

ELABORAT GOSPODARENJA OTPADOM

METIS d.d., Kukuljanovo 414, Kukuljanovo

za obavljanje djelatnosti sakupljanja otpada postupkom S i interventnog sakupljanja postupkom IS, oporabe otpada postupcima R12 i R13, druge obrade postupkom PP, pripreme za ponovnu uporabu postupkom PU te zbrinjavanja postupcima D13 i D15

za OPASNI OTPAD

na lokaciji gospodarenja otpadom Kukuljanovo, Kukuljanovo 414, k.o. Kukuljanovo - Nova, k.č. br. 238, 239

Nositelj izrade: Daniel Bukvić, dipl.ing.grad.

Mjesto i datum izrade: Rijeka, rujan 2024.

Verzija: 5

Dozvola za gospodarenje otpadom:

KLASA :	Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja
URBROJ:	
DATUM:	
PRIMJERAK ELABORATA: /	
M.P.	

KAZALO

<u>I. PODACI O IZRAĐIVAČU, PODNOSITELJU ZAHTJEVA I LOKACIJI GOSPODARENJA OTPADOM</u>	4
<u>II. POPIS POSTUPAKA GOSPODARENJA OTPADOM, PRIPADAJUĆIH TEHNOLOŠKIH PROCESA, VRSTA I KOLIČINA OTPADA</u>	6
TABLICA 1. PROCESI I KAPACITETI PROCESA PO POSTUPCIMA.....	6
TABLICA 2. VRSTE OTPADA PO POSTUPCIMA	7
TABLICA 3. DOPUŠTENA KOLIČINA OTPADA KOJA SE MOŽE NALAZITI NA LOKACIJI.....	56
TABLICA 4. OČITOVANJE O RECIKLIRANJU I SVRHA KOJA SE POSTIŽE OBAVLJANJEM POSTUPAKA GOSPODARENJA OTPADOM	70
<u>III. UVJETI ZA OBAVLJANJE POSTUPKA GOSPODARENJA OTPADOM</u>	72
OPĆI UVJETI - TABLICA 5.1.	72
POSEBNI UVJETI - TABLICA 5.2.....	76
<u>IV. TEHNOLOŠKI PROCESI</u>	92
METODE OBAVLJANJA TEHNOLOŠKIH PROCESA	92
A) TEHNOLOŠKI PROCES 1 - TABLICA 6.P1.	92
B) TEHNOLOŠKI PROCES 2 - TABLICA 6.P2.	111
C) TEHNOLOŠKI PROCES 3 - TABLICA 6.P3.	130
D) TEHNOLOŠKI PROCES 4 - TABLICA 6.P4.	133
E) TEHNOLOŠKI PROCES 5 - TABLICA 6.P5.	250
F) TEHNOLOŠKI PROCES 6 - TABLICA 6.P6.....	260
G) TEHNOLOŠKI PROCES 7 - TABLICA 6.P7.	273
<u>V. OBVEZE PRAĆENJA EMISIJA I OSTALE OBVEZE</u>	293
<u>VI. NACRT PROSTORNOG RAZMJEŠTAJA TEHNOLOŠKIH PROCESA</u>	294
<u>VII. SHEME TEHNOLOŠKIH PROCESA</u>	296
<u>VII. MJERE NAKON ZATVARANJA, ODNOSNO PRESTANKA OBAVLJANJA POSTUPAKA ZA KOJE JE IZDANA DOZVOLA</u>	297
<u>IX. IZRAČUNI</u>	298
A) ZAPREMINE SEKUNDARNIH SPREMNIKA.....	298

B) KORISNI PROSTOR SKLADIŠTA OTPADA	300
<u>X. PRILOZI.....</u>	301
1. PRESLIKA DOKUMENTA O ČLANSTVU U KOMORI NOSITELJA IZRADE ELABORATA.....	302
2. PRESLIKA DOKAZA O OBVEZONOM OSIGURANJU OD PROFESIONALNE ODGOVORNOSTI NOSITELJA IZRADE ELABORATA	305

**I. PODACI O IZRAĐIVAČU, PODNOSITELJU ZAHTJEVA I
LOKACIJI GOSPODARENJA OTPADOM
NOSITELJ IZRADE ELABORATA**

IME I PREZIME	Daniel Bukvić		
OIB	11237914552		
ZVANJE I STRUČNA SPREMA	Ovlašteni inženjer građevinarstva, dipl.ing.građ.		
NAZIV KOMORE	HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA		
TELEFON	-	E-POŠTA	daniel@improver.hr
MOBITEL	098 909 9305	TELEFAKS	-

SURADNICI NOSITELJA IZRADE ELABORATA

IME I PREZIME	Mirna Perović Komadina		
OIB	30278851740		
ZVANJE I STRUČNA SPREMA	mag.educ.polytech.et inf., univ.spec.oecoing.		
TELEFON	-	E-POŠTA	mirna.perovic@metis.hr
MOBITEL	099 268 5436	TELEFAKS	-

IME I PREZIME	Sandra Brmalj Botinčan		
OIB	98884206426		
ZVANJE I STRUČNA SPREMA	prof. mat. i inf.		
TELEFON	051 339 688	E-POŠTA	sandra.brmalj@metis.hr
MOBITEL	099 535 5811	TELEFAKS	-

PODACI O PODNOSITELJU ZAHTJEVA ZA ISHOĐENJE DOZVOLE

TVRTKA	METIS dioničko društvo za skupljanje, reciklažu i trgovinu ostataka i otpadaka		
OIB	19158233033	MBO	040023360
SJEDIŠTE			
MJESTO	Kukuljanovo	BROJ POŠTE	51227
ULICA I BROJ	Kukuljanovo 414	ŽUPANIJA	Primorsko – goranska
TELEFON	051 339 910	E-POŠTA	uprava@metis.hr
MOBITEL	-	TELEFAKS	-

LOKACIJA GOSPODARENJA OTPADOM

MJESTO	Kukuljanovo	BROJ POŠTE	51227
ULICA I BROJ	Kukuljanovo 414	ŽUPANIJA	Primorsko – goranska
KATASTARSKI PODACI			
K. O.	Kukuljanovo-Nova		
K. Č. BR.	238, 239		
ZEMLJIŠNOKNJIŽNI PODACI			
K.O.	Kukuljanovo-Nova		
ZK.UL.BR	461, 630		
ZK. Č. BR.	238, 239		
VAŽEĆI PROSTORNI PLAN	URBANISTIČKI PLAN UREĐENJA INDUSTRIJSKE ZONE KUKULJANOVO (Službene novine Grada Bakra broj 14/15, broj 5/18 pročišćeni tekst, broj 7/20 pročišćeni tekst)		
RJEŠENJA PREMA PROPISIMA KOJI UREĐUJU GRADNJU			
KLASA	URBROJ	TIJELO KOJE JE IZDALO RJEŠENJE	
UP/I-361-05/08-01/48	2170/1-07-01/2-08-14	RH, Primorsko-goranska županija, Upravni odjel za graditeljstvo i zaštitu okoliša	

II. POPIS POSTUPAKA GOSPODARENJA OTPADOM, PRIPADAJUĆIH TEHNOLOŠKIH PROCESA, VRSTA I KOLIČINA OTPADA

Tablica 1. Procesi i kapaciteti procesa po postupcima

br.	POSTUPAK	OZNAKA PROCESA	NAZIV TEHNOLOŠKOG PROCESA	KAPACITET PROCESA
1.	S, IS	P1	Prikupljanje (sakupljanje i interventno sakupljanje)	∞
2.		P2	Prihvat	∞
3.	PU	P3	Priprema za ponovnu upotrebu	2 000 t/god
4.	PP	P4	Druga obrada/priprema prije uporabe ili zbrinjavanja	10 000 t/god
5.	R12	P5	Oporaba otpada (razmjena otpada radi primjene bilo kojeg od postupaka uporabe navedenim pod R1 – R11)	40 000 t/god
6.	D13	P6	Spajanje ili miješanje otpada prije podvrgavanja bilo kojem postupku D1-D12	7 300 t/god
7.	R13, D15	P7	Skladištenje	3 021 m ³

Tablica 2. Vrste otpada po postupcima

BR.	KLJUČNI BROJ	NAZIV OTPADA	POSTUPAK					KAPACITET POSTUPKA		
			S	IS	PU	PP	R		D	
1.	02 01 08*	otpad od kemikalija koje se koriste u poljoprivredi, koji sadrži opasne tvari	x						∞	
				x					∞	
						x				10 000 t/god
							13			130 t
								15		130 t
2.	03 01 04*	piljevina, strugotine, otpaci od rezanja drva, drvo, iverica i furnir, koji sadrže opasne tvari	x						∞	
				x					∞	
						x				10 000 t/god
							12			40 000 t/god
							13			150 t
								13		7 300 t/god
3.	03 02 01*	nehalogenirana organska sredstva za zaštitu drveta	x						∞	
				x					∞	
						x				10 000 t/god
							13			130 t
								15		130 t
4.	03 02 02*	organoklorna sredstva za zaštitu drveta	x						∞	
				x					∞	
						x				10 000 t/god
							13			130 t
								15		130 t
5.	03 02 03*	organometalna sredstva za zaštitu drveta	x						∞	
				x					∞	
						x				10 000 t/god
							13			130 t
								15		130 t
6.	03 02 04*	anorganska sredstva za zaštitu drveta	x						∞	
				x					∞	
						x				10 000 t/god
							13			130 t
								15		130 t
7.	03 02 05*	ostala sredstva za zaštitu drveta koja sadrže opasne tvari	x						∞	
				x					∞	
						x				10 000 t/god
							13			130 t
								15		130 t
8.	05 01 02*	muljevi od odsoljavanja	x						∞	

15.	05 01 12*	ulja koja sadrže kiseline	x						∞	
				x						∞
						x				10 000 t/god
							13			150 t
								13		7 300 t/god
								15		150 t
16.	05 06 03*	ostali katrani	x						∞	
				x					∞	
						x				10 000 t/god
							13			130 t
								13		7 300 t/god
								15		130 t
17.	06 01 01*	sulfatna i sulfitna kiselina	x						∞	
				x					∞	
						x				10 000 t/god
							13			130 t
								15		130 t
18.	06 01 02*	klorovodična kiselina	x						∞	
				x					∞	
						x				10 000 t/god
							13			130 t
								15		130 t
19.	06 01 03*	fluorovodična kiselina	x						∞	
				x					∞	
						x				10 000 t/god
							13			130 t
								15		130 t
20.	06 01 04*	fosfatna kiselina i fosfitna kiselina	x						∞	
				x					∞	
						x				10 000 t/god
							13			130 t
								15		130 t
21.	06 01 05*	nitratna i nitritna kiselina	x						∞	
				x					∞	
						x				10 000 t/god
							13			130 t
								15		130 t
22.	06 01 06*	ostale kiseline	x						∞	
				x					∞	
						x				10 000 t/god
							13			130 t

							15	130 t	
23.	06 02 01*	kalcijev hidroksid	x					∞	
				x					∞
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								15	130 t
24.	06 02 03*	amonijev hidroksid	x					∞	
				x					∞
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								15	130 t
25.	06 02 04*	natrijev i kalijev hidroksid	x					∞	
				x					∞
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								15	130 t
26.	06 02 05*	ostale lužine	x					∞	
				x					∞
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								15	130 t
27.	06 03 11*	krute soli i otopine koje sadrže cijanide	x					∞	
				x					∞
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								15	150 t
28.	06 03 13*	krute soli i otopine koje sadrže teške metale	x					∞	
				x					∞
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								15	150 t
29.	06 04 05*	otpad koji sadrži ostale teške metale	x					∞	
				x					∞
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								15	150 t
30.	06 05 02*	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	x					∞	
				x					∞
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								13	7 300 t/god

							15	150 t	
31.	06 10 02*	otpad koji sadrži opasne tvari	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								15	150 t
32.	06 13 01*	anorganska sredstva za zaštitu bilja, sredstva za zaštitu drveta i drugi biocidi	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								15	130 t
33.	07 01 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								13	7 300 t/god
								15	130 t
34.	07 01 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								13	7 300 t/god
								15	130 t
35.	07 01 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								13	7 300 t/god
								15	130 t
36.	07 01 07*	halogenirani talozi i ostaci od reakcija	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								13	7 300 t/god
								15	130 t
37.	07 01 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								13	7 300 t/god
								15	130 t

38.	07 01 09*	halogenirani filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi	x						∞		
				x						∞	
						x					10 000 t/god
							13				150 t
								13			7 300 t/god
								15			150 t
39.	07 01 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi	x						∞		
				x						∞	
						x					10 000 t/god
							13				150 t
								13			7 300 t/god
								15			150 t
40.	07 01 11*	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	x						∞		
				x						∞	
						x					10 000 t/god
							13				150 t
								13			7 300 t/god
								15			150 t
41.	07 02 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine	x						∞		
				x						∞	
						x					10 000 t/god
							13				130 t
								13			7 300 t/god
								15			130 t
42.	07 02 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	x						∞		
				x						∞	
						x					10 000 t/god
							13				130 t
								13			7 300 t/god
								15			130 t
43.	07 02 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	x						∞		
				x						∞	
						x					10 000 t/god
							13				130 t
								13			7 300 t/god
								15			130 t
44.	07 02 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija	x						∞		
				x						∞	
						x					10 000 t/god
							13				130 t
								13			7 300 t/god
								15			130 t

							15	130 t	
45.	07 02 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								13	7 300 t/god
								15	150 t
46.	07 02 11*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								13	7 300 t/god
								15	150 t
47.	07 02 14*	otpad od aditiva koji sadrže opasne tvari	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								13	7 300 t/god
								15	130 t
48.	07 02 16*	otpad koji sadrži opasne silikone	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								13	7 300 t/god
								15	150 t
49.	07 03 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								13	7 300 t/god
								15	130 t
50.	07 03 07*	halogenirani talozi i ostaci od reakcija	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								13	7 300 t/god
								15	130 t
51.	07 03 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t

							13	7 300 t/god	
							15	150 t	
52.	07 03 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbensi	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								13	7 300 t/god
								15	130 t
53.	07 03 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								13	7 300 t/god
								15	150 t
54.	07 04 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								13	7 300 t/god
								15	130 t
55.	07 04 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbensi	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								13	7 300 t/god
								15	150 t
56.	07 04 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								13	7 300 t/god
								15	130 t
57.	07 04 13*	kruti otpad koji sadrži opasne tvari	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								13	7 300 t/god
								15	150 t
58.	07 05 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god

						13		130 t	
							13	7 300 t/god	
							15	130 t	
59.	07 05 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								13	7 300 t/god
								15	130 t
60.	07 05 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								13	7 300 t/god
								15	130 t
61.	07 05 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								13	7 300 t/god
								15	130 t
62.	07 05 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								13	7 300 t/god
								15	150 t
63.	07 05 11*	muljevi od pročišćavanja efluenta na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								13	7 300 t/god
								15	150 t
64.	07 05 13*	kruti otpad koji sadrži opasne tvari	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								13	7 300 t/god
								15	150 t
65.	07 06 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine	x					∞	
				x				∞	

					x			10 000 t/god
						13		130 t
							13	7 300 t/god
							15	130 t
66.	07 06 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	x					∞
				x				∞
					x			10 000 t/god
						13		130 t
							13	7 300 t/god
							15	130 t
67.	07 06 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	x					∞
				x				∞
					x			10 000 t/god
						13		130 t
							13	7 300 t/god
							15	130 t
68.	07 06 07*	halogenirani ostaci od reakcija	x					∞
				x				∞
					x			10 000 t/god
						13		130 t
							13	7 300 t/god
							15	130 t
69.	07 06 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija	x					∞
				x				∞
					x			10 000 t/god
						13		150 t
							13	7 300 t/god
							15	150 t
70.	07 06 09*	halogenirani filtarski kolači, istrošeni apsorbensi	x					∞
				x				∞
					x			10 000 t/god
						13		150 t
							13	7 300 t/god
							15	150 t
71.	07 06 10*	ostali filtarski kolači, istrošeni apsorbensi	x					∞
				x				∞
					x			10 000 t/god
						13		150 t
							13	7 300 t/god
							15	150 t
72.	07 06 11*		x					∞

		muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari		x					∞	
						x			10 000 t/god	
							13		150 t	
								13	7 300 t/god	
								15	150 t	
73.	07 07 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine	x						∞	
				x					∞	
						x				10 000 t/god
							13			130 t
									13	7 300 t/god
							15	130 t		
74.	07 07 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	x						∞	
				x					∞	
						x				10 000 t/god
							13			150 t
									13	7 300 t/god
							15	150 t		
75.	07 07 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	x						∞	
				x					∞	
						x				10 000 t/god
							13			150 t
									13	7 300 t/god
							15	150 t		
76.	07 07 07*	halogenirani ostaci od reakcija	x						∞	
				x					∞	
						x				10 000 t/god
							13			130 t
									13	7 300 t/god
							15	130 t		
77.	07 07 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija	x						∞	
				x					∞	
						x				10 000 t/god
							13			150 t
									13	7 300 t/god
							15	150 t		
78.	07 07 09*	halogenirani filtarski kolači, istrošeni apsorbensi	x						∞	
				x					∞	
						x				10 000 t/god
							13			150 t
									13	7 300 t/god
							15	150 t		

79.	07 07 10*	ostali filtarski kolači, istrošeni apsorbensi	x						∞		
				x						∞	
						x					10 000 t/god
							13				150 t
								13			7 300 t/god
								15			150 t
80.	07 07 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	x						∞		
				x						∞	
						x					10 000 t/god
							13				150 t
								13			7 300 t/god
								15			150 t
81.	08 01 11*	otpadne boje i lakovi koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari	x						∞		
				x						∞	
						x					10 000 t/god
							13				130 t
								13			7 300 t/god
								15			130 t
82.	08 01 13*	muljevi od boja ili lakova koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari	x						∞		
				x						∞	
						x					10 000 t/god
							13				130 t
								13			7 300 t/god
								15			130 t
83.	08 01 15*	vodeni muljevi koji sadrže boje ili lakove koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari	x						∞		
				x						∞	
						x					10 000 t/god
							13				130 t
								13			7 300 t/god
								15			130 t
84.	08 01 17*	otpad od uklanjanja boja ili lakova koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari	x						∞		
				x						∞	
						x					10 000 t/god
							13				130 t
								13			7 300 t/god
								15			130 t
85.	08 01 19*	vodene suspenzije koje sadrže boje ili lakove koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari	x						∞		
				x						∞	
						x					10 000 t/god
							13				130 t
								13			7 300 t/god
								15			130 t

							15	130 t	
86.	08 01 21*	otpad od sredstava za uklanjanje boja ili lakova	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								13	7 300 t/god
								15	130 t
87.	08 03 12*	otpadne tinte koje sadrže opasne tvari	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								13	7 300 t/god
								15	130 t
88.	08 03 14*	muljevi od tiskarskih boja koji sadrže opasne tvari	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								13	7 300 t/god
								15	130 t
89.	08 03 17*	otpadni tiskarski toneri koji sadrže opasne tvari	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								13	7 300 t/god
								15	150 t
90.	08 03 19*	disperzivno ulje	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								13	7 300 t/god
								15	130 t
91.	08 04 09*	otpadna ljepila i sredstva za brtvljenje, koja sadrže organska otapala ili druge opasne tvari	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								13	7 300 t/god
								15	130 t
92.	08 04 13*	vodeni muljevi koji sadrže ljepila ili sredstva za brtvljenje i koji sadrže	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		130 t

		organska otapala ili druge opasne tvari						13	7 300 t/god	
								15	130 t	
93.	08 04 15*	vodeni tekući otpad, koji sadrži ljepila ili sredstva za brtvljenje i koji sadrži organska otapala ili druge opasne tvari	x						∞	
				x					∞	
						x				10 000 t/god
							13			130 t
								13		7 300 t/god
									15	130 t
94.	08 04 17*	smola u ulju	x						∞	
				x					∞	
						x				10 000 t/god
							13			130 t
								13		7 300 t/god
									15	130 t
95.	09 01 01*	razvijači i aktivatori na bazi vode	x						∞	
				x					∞	
						x				10 000 t/god
							13			130 t
								15		130 t
96.	09 01 02*	razvijači za offset ploče na bazi vode	x						∞	
				x					∞	
						x				10 000 t/god
							13			130 t
								15		130 t
97.	09 01 03*	razvijači na bazi otapala	x						∞	
				x					∞	
						x				10 000 t/god
							13			130 t
								15		130 t
98.	09 01 04*	otopine za fiksiranje	x						∞	
				x					∞	
						x				10 000 t/god
							13			130 t
								15		130 t
99.	09 01 05*	otopine za izbjeljivanje i otopine za izbjeljivanje i fiksiranje	x						∞	
				x					∞	
						x				10 000 t/god
							13			130 t
								15		130 t
100.	09 01 06*	otpad koji sadrži srebro, a potječe od obrade	x						∞	
				x					∞	

		fotografskog otpada na mjestu njegova nastanka				x			10 000 t/god	
							13		150 t	
									13	7 300 t/god
									15	150 t
101.	09 01 11*	fotografski aparati za jednokratnu uporabu, koji sadrže baterije navedene pod 16 06 01*, 16 06 02* ili 16 06 03*	x						∞	
				x						∞
						x				10 000 t/god
							13			150 t
									13	7 300 t/god
									15	150 t
102.	09 01 13*	vodeni tekući otpad od regeneracije srebra na mjestu nastanka, koji nije naveden pod 09 01 06*	x						∞	
				x						∞
						x				10 000 t/god
							13			130 t
									13	7 300 t/god
									15	130 t
103.	10 01 04*	zauljeni leteći pepeo i prašina iz kotla	x						∞	
				x						∞
						x				10 000 t/god
							13			150 t
									13	7 300 t/god
									15	150 t
104.	10 01 09*	sumporna kiselina	x						∞	
				x						∞
						x				10 000 t/god
							13			130 t
									15	130 t
105.	10 01 13*	leteći pepeo od emulgiranih ugljikovodika koji se koriste kao gorivo	x						∞	
				x						∞
						x				10 000 t/god
							13			150 t
									13	7 300 t/god
									15	150 t
106.	10 01 14*	šljaka s rešetki ložišta, šljaka i prašina iz kotla od suspaljivanja, koje sadrže opasne tvari	x						∞	
				x						∞
						x				10 000 t/god
							13			150 t
									13	7 300 t/god
									15	150 t
107.	10 01 16*		x						∞	
				x						∞

		leteći pepeo od suspaljivanja koji sadrži opasne tvari				x			10 000 t/god	
							13		150 t	
								15	150 t	
108.	10 01 18*	otpad od pročišćavanja plinova koji sadrži opasne tvari	x						∞	
				x					∞	
						x				10 000 t/god
							13			150 t
								13		7 300 t/god
								15		150 t
109.	10 01 20*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	x						∞	
				x					∞	
						x				10 000 t/god
							13			150 t
								13		7 300 t/god
								15		150 t
110.	10 01 22*	vodeni muljevi od čišćenja kotla koji sadrže opasne tvari	x						∞	
				x					∞	
						x				10 000 t/god
							13			150 t
								13		7 300 t/god
								15		150 t
111.	10 02 07*	kruti otpad od obrade plinova koji sadrži opasne tvari	x						∞	
				x					∞	
						x				10 000 t/god
							13			150 t
								13		7 300 t/god
								15		150 t
112.	10 02 11*	otpad od obrade rashladnih voda koji sadrži ulje	x						∞	
				x					∞	
						x				10 000 t/god
							13			150 t
								13		7 300 t/god
								15		150 t
113.	10 02 13*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina, koji sadrže opasne tvari	x						∞	
				x					∞	
						x				10 000 t/god
							13			150 t
								15		150 t
114.	10 03 04*	šljaka iz primarne proizvodnje	x						∞	
				x					∞	
						x				10 000 t/god

						13		150 t	
							15	150 t	
115.	10 03 08*	šljaka iz sekundarne proizvodnje, a koja sadrži soli	x					∞	
				x					∞
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								15	150 t
116.	10 03 09*	crna šljaka iz sekundarne proizvodnje	x					∞	
				x					∞
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								15	150 t
117.	10 03 17*	otpad iz proizvodnje anoda koji sadrži katran	x					∞	
				x					∞
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								13	7 300 t/god
								15	150 t
118.	10 03 19*	prašina iz dimnih plinova koja sadrži opasne tvari	x					∞	
				x					∞
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								15	150 t
119.	10 03 21*	ostale čestice i prašina (uključujući prašinu iz kugličnog mlina) koje sadrže opasne tvari	x					∞	
				x					∞
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								13	7 300 t/god
								15	150 t
120.	10 03 23*	kruti otpad od obrade plina, koji sadrži opasne tvari	x					∞	
				x					∞
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								13	7 300 t/god
								15	150 t
121.	10 03 25*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina koji sadrže opasne tvari	x					∞	
				x					∞
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								13	7 300 t/god
								15	150 t

122.	10 03 27*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje	x						∞		
				x						∞	
						x				10 000 t/god	
							13			150 t	
								13		7 300 t/god	
						15		150 t			
123.	10 03 29*	otpad od obrade šljake koja sadrži soli i obrade crne šljake, a koji sadrži opasne tvari	x						∞		
				x						∞	
						X				10 000 t/god	
							13			150 t	
									15		150 t
124.	10 04 01*	šljaka iz primarne i sekundarne proizvodnje	x						∞		
				x						∞	
						x				10 000 t/god	
							13			150 t	
									15		150 t
125.	10 04 02*	šljaka i nečista pjena iz primarne i sekundarne proizvodnje	x						∞		
				x						∞	
						x				10 000 t/god	
							13			150 t	
									15		150 t
126.	10 04 04*	prašina iz dimnih plinova	x						∞		
				x						∞	
						x				10 000 t/god	
							13			150 t	
									15		150 t
127.	10 04 05*	ostale čestice i prašina	x						∞		
				x						∞	
						x				10 000 t/god	
							13			150 t	
									15		150 t
128.	10 04 06*	kruti otpad od obrade plina	x						∞		
				x						∞	
						x				10 000 t/god	
							13			150 t	
									13		7 300 t/god
									15		150 t
129.	10 04 07*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina	x						∞		
				x						∞	
						x				10 000 t/god	
							13			150 t	

							13	7 300 t/god	
							15	150 t	
130.	10 04 09*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								13	7 300 t/god
								15	150 t
131.	10 05 03*	prašina iz dimnih plinova	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								13	7 300 t/god
								15	150 t
132.	10 05 05*	kruti otpad od obrade plina	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								13	7 300 t/god
								15	150 t
133.	10 05 06*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								13	7 300 t/god
								15	150 t
134.	10 05 08*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								13	7 300 t/god
								15	150 t
135.	10 05 10*	šljaka i plutajuća nečista pjena koje su zapaljive ili koje u dodiru s vodom ispuštaju zapaljive plinove u opasnim količinama	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								15	150 t
136.	10 06 03*	prašina iz dimnih plinova	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t

							15	150 t	
137.	10 06 06*	kruti otpad od obrade plina	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								13	7 300 t/god
								15	150 t
138.	10 06 07*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								15	150 t
139.	10 06 09*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								13	7 300 t/god
								15	150 t
140.	10 07 07*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								13	7 300 t/god
								15	150 t
141.	10 08 04*	čestice i prašina	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								13	7 300 t/god
								15	150 t
142.	10 08 08*	šljaka iz primarne i sekundarne proizvodnje, koja sadrži soli	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								15	150 t
143.	10 08 09*	ostala šljaka	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								15	150 t
144.	10 08 10*	šljaka i plutajuća nečista pjena koje su zapaljive ili	x					∞	
				x				∞	

		koje u dodiru s vodom ispuštaju zapaljive plinove u opasnim količinama				x			10 000 t/god	
							13		150 t	
								15	150 t	
145.	10 08 15*	prašina iz dimnih plinova koja sadrži opasne tvari	x						∞	
				x					∞	
							x			10 000 t/god
								13		150 t
									15	150 t
146.	10 08 17*	muljevi i filtarski kolači od obrade dimnih plinova, koji sadrže opasne tvari	x						∞	
				x					∞	
							x			10 000 t/god
								13		150 t
									13	7 300 t/god
							15	150 t		
147.	10 08 19*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje	x						∞	
				x					∞	
							x			10 000 t/god
								13		150 t
									15	150 t
148.	10 09 05*	nekorištene ljevačke jezgre i kalupi, koji sadrže opasne tvari	x						∞	
				x					∞	
							x			10 000 t/god
								13		150 t
									15	150 t
149.	10 09 07*	korištene ljevačke jezgre i kalupi, koji sadrže opasne tvari	x						∞	
				x					∞	
							x			10 000 t/god
								13		150 t
									15	150 t
150.	10 09 09*	prašina iz dimnih plinova koja sadrži opasne tvari	x						∞	
				x					∞	
							x			10 000 t/god
								13		150 t
									15	150 t
151.	10 09 11*	ostale čestice koje sadrže opasne tvari	x						∞	
				x					∞	
							x			10 000 t/god
								13		150 t
									15	150 t
152.	10 09 13*	otpadna veziva koja sadrže opasne tvari	x						∞	
				x						∞

					x			10 000 t/god	
						13		150 t	
							15	150 t	
153.	10 09 15*	otpadna sredstva za otkrivanje pukotina, koja sadrže opasne tvari	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								15	150 t
154.	10 10 05*	nekorištene ljevačke jezgre i kalupi, koji sadrže opasne tvari	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								15	150 t
155.	10 10 07*	korištene ljevačke jezgre i kalupi, koji sadrže opasne tvari	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								15	150 t
156.	10 10 09*	prašina iz dimnih plinova koja sadrži opasne tvari	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								15	150 t
157.	10 10 11*	ostale čestice koje sadrže opasne tvari	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								15	150 t
158.	10 10 13*	otpadna veziva koja sadrže opasne tvari	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								13	7 300 t/god
								15	150 t
159.	10 10 15*	otpadna sredstva za otkrivanje pukotina, koja sadrže opasne tvari	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								15	150 t
160.	10 11 09*	otpad od pripreme mješavine prije termičke	x					∞	
				x				∞	

		obrade, koji sadrži opasne tvari				x			10 000 t/god	
							13		150 t	
								15	150 t	
161.	10 11 11*	otpadno staklo u sitnim česticama i stakleni prah, koji sadrže teške metale (na primjer od katodnih cijevi)	x						∞	
				x					∞	
							x			10 000 t/god
								13		150 t
									15	150 t
162.	10 11 13*	mulj od poliranja i brušenja stakla koji sadrži opasne tvari	x						∞	
				x					∞	
							x			10 000 t/god
								13		150 t
									13	7 300 t/god
									15	150 t
163.	10 11 15*	kruti otpad od obrade dimnih plinova koji sadrži opasne tvari	x						∞	
				x					∞	
							x			10 000 t/god
								13		150 t
									13	7 300 t/god
									15	150 t
164.	10 11 17*	muljevi i filtarski kolači od obrade dimnih plinova, koji sadrži opasne tvari	x						∞	
				x					∞	
							x			10 000 t/god
								13		150 t
									15	150 t
165.	10 11 19*	kruti otpad od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrži opasne tvari	x						∞	
				x					∞	
							x			10 000 t/god
								13		150 t
									15	150 t
166.	10 12 09*	kruti otpad od obrade dimnih plinova koji sadrži opasne tvari	x						∞	
				x					∞	
							x			10 000 t/god
								13		150 t
									15	150 t
167.	10 12 11*	otpad od glaziranja koji sadrži teške metale	x						∞	
				x					∞	
							x			10 000 t/god
								13		150 t
									15	150 t
168.	10 13 09*		x					∞		

		otpad iz proizvodnje azbestnog cementa, koji sadrži azbest		x					∞	
						x			10 000 t/god	
								15	150 t	
169.	10 13 12*	kruti otpad od obrade plina, koji sadrži opasne tvari	x						∞	
				x					∞	
						x				10 000 t/god
								13		150 t
									15	150 t
170.	11 01 05*	kiseline za dekapiranje	x						∞	
				x					∞	
						x				10 000 t/god
								13		130 t
									15	130 t
171.	11 01 06*	kiseline koje nisu specificirane na drugi način	x						∞	
				x					∞	
						x				10 000 t/god
								13		130 t
									15	130 t
172.	11 01 07*	lužine za dekapiranje	x						∞	
				x					∞	
						x				10 000 t/god
								13		130 t
									15	130 t
173.	11 01 08*	muljevi od fosfatiranja	x						∞	
				x					∞	
						x				10 000 t/god
								13		150 t
									15	150 t
174.	11 01 09*	muljevi i filtarski kolači, koji sadrže opasne tvari	x						∞	
				x					∞	
						x				10 000 t/god
								13		150 t
									15	150 t
175.	11 01 11*	vodene tekućine za ispiranje koje sadrže opasne tvari	x						∞	
				x					∞	
						x				10 000 t/god
								13		130 t
									13	7 300 t/god
									15	130 t
176.	11 01 13*	otpad od odmašćivanja koji sadrži opasne tvari	x						∞	
				x						∞

					x			10 000 t/god
						13		150 t
							13	7 300 t/god
							15	150 t
177.	11 01 15*	eluati i muljevi iz membranskih sustava ili sustava ionskih izmjenjivača, koji sadrže opasne tvari	x					∞
				x				∞
					x			10 000 t/god
						13		150 t
							15	150 t
178.	11 01 16*	zasićene ili potrošene smole ionskih izmjenjivača	x					∞
				x				∞
					x			10 000 t/god
						13		150 t
							13	7 300 t/god
							15	150 t
179.	11 01 98*	ostali otpad koji sadrži opasne tvari	x					∞
				x				∞
					x			10 000 t/god
						13		150 t
							13	7 300 t/god
							15	150 t
180.	11 02 02*	muljevi iz hidrometalurgije cinka (uključujući jarosit i getit)	x					∞
				x				∞
					x			10 000 t/god
						13		150 t
							15	150 t
181.	11 02 05*	otpad iz procesa hidrometalurgije bakra, koji sadrži opasne tvari	x					∞
				x				∞
					x			10 000 t/god
						13		150 t
							15	150 t
182.	11 02 07*	ostali otpad koji sadrži opasne tvari	x					∞
				x				∞
					x			10 000 t/god
						13		150 t
							15	150 t
183.	11 03 01*	otpad koji sadrži cijanide	x					∞
				x				∞
					x			10 000 t/god
						13		150 t
							15	150 t

184.	11 03 02*	ostali otpad	x						∞	
				x						∞
						x				10 000 t/god
							13			150 t
						15		150 t		
185.	11 05 03*	kruti otpad od obrade plina	x						∞	
				x						∞
						x				10 000 t/god
							13			150 t
						15		150 t		
186.	11 05 04*	iscrpljena kupka	x						∞	
				x						∞
						x				10 000 t/god
							13			130 t
						15		130 t		
187.	12 01 06*	ulja za strojnu obradu na mineralnoj bazi koja sadrže halogene (osim emulzija i otopina)	x						∞	
				x						∞
						x				10 000 t/god
							13			130 t
								13		7 300 t/god
					15		130 t			
188.	12 01 07*	ulja za strojnu obradu na mineralnoj bazi koja ne sadrže halogene (osim emulzija i otopina)	x						∞	
				x						∞
						x				10 000 t/god
							13			130 t
								13		7 300 t/god
					15		130 t			
189.	12 01 08*	emulzije i otopine za strojnu obradu, koje sadrže halogene	x						∞	
				x						∞
						x				10 000 t/god
							13			130 t
								13		7 300 t/god
					15		130 t			
190.	12 01 09*	emulzije i otopine za strojnu obradu, koje ne sadrže halogene	x						∞	
				x						∞
						x				10 000 t/god
							13			130 t
								13		7 300 t/god
					15		130 t			
191.	12 01 10*	sintetska ulja za strojnu obradu	x						∞	
				x						∞

					x			10 000 t/god
						13		130 t
							13	7 300 t/god
							15	130 t
192.	12 01 12*	istrošeni voskovi i masti	x					∞
				x				∞
					x			10 000 t/god
						13		450 t
							13	7 300 t/god
							15	450 t
193.	12 01 14*	muljevi od strojne obrade koji sadrže opasne tvari	x					∞
				x				∞
					x			10 000 t/god
						13		150 t
							13	7 300 t/god
							15	150 t
194.	12 01 16*	otpadni materijal od obrade rasprskavanjem koji sadrži opasne tvari	x					∞
				x				∞
					x			10 000 t/god
						13		150 t
							13	7 300 t/god
							15	150 t
195.	12 01 18*	metalni mulj (mulj od brušenja, honiranja i poliranja) koji sadrži ulje	x					∞
				x				∞
					x			10 000 t/god
						13		150 t
							13	7 300 t/god
							15	150 t
196.	12 01 19*	biološki lako razgradivo ulje za strojnu obradu	x					∞
				x				∞
					x			10 000 t/god
						13		130 t
							13	7 300 t/god
							15	130 t
197.	12 01 20*	istrošena brusna tijela i brusni materijali, koji sadrže opasne tvari	x					∞
				x				∞
					x			10 000 t/god
						13		150 t
							13	7 300 t/god
							15	150 t
198.	12 03 01*		x					∞

212.	13 03 01*	otpadna izolacijska ulja i ulja za prijenos topline, koja sadrže PCB-e	x						∞		
				x						∞	
						x					10 000 t/god
							13				130 t
								15			130 t
213.	13 03 06*	klorirana izolacijska ulja i ulja za prijenos topline na bazi minerala, osim onih navedenih pod 13 03 01*	x						∞		
				x						∞	
						x					10 000 t/god
							13				130 t
								13			7 300 t/god
214.	13 03 07*	neklorirana izolacijska ulja i ulja za prijenos topline na bazi minerala						15	130 t		
								13	7 300 t/god		
			x							∞	
				x						∞	
						x					10 000 t/god
215.	13 03 08*	sintetska izolacijska ulja i ulja za prijenos topline				13			130 t		
								13	7 300 t/god		
								15		130 t	
			x							∞	
				x						∞	
216.	13 03 09*	biološki lako razgradiva izolacijska ulja i ulja za prijenos topline							10 000 t/god		
						x				130 t	
							13			7 300 t/god	
								13		130 t	
								15		130 t	
217.	13 03 10*	ostala izolacijska ulja i ulja za prijenos topline							∞		
				x						∞	
						x					10 000 t/god
							13				130 t
								13			7 300 t/god
218.	13 04 01*	kaljužna ulja s dna spremnika kontinentalnih plovila						15	130 t		
								13	7 300 t/god		
			x							∞	
				x						∞	
						x					10 000 t/god

							15	130 t	
219.	13 04 02*	kaljužna ulja s lukobrana	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								13	7 300 t/god
								15	130 t
220.	13 04 03*	kaljužna ulja s dna spremnika iz drugih plovila	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								13	7 300 t/god
								15	130 t
221.	13 05 01*	krute tvari iz komora za taloženje i separatora ulje/voda	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								13	7 300 t/god
								15	150 t
222.	13 05 02*	muljevi iz separatora ulje/voda	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								13	7 300 t/god
								15	150 t
223.	13 05 03*	muljevi iz hvatača ulja	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								13	7 300 t/god
								15	150 t
224.	13 05 06*	ulje iz separatora ulje/voda	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								13	7 300 t/god
								15	130 t
225.	13 05 07*	zauljena voda iz separatora ulje/voda	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		130 t

							13	7 300 t/god	
							15	130 t	
226.	13 05 08*	mješavine otpada iz komora za taloženje i separatora ulje/voda	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								13	7 300 t/god
								15	150 t
227.	13 07 01*	loživo ulje i dizel-gorivo	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								13	7 300 t/god
								15	130 t
228.	13 07 02*	benzin	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								13	7 300 t/god
								15	130 t
229.	13 07 03*	ostala goriva (uključujući mješavine)	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								13	7 300 t/god
								15	130 t
230.	13 08 01*	muljevi ili emulzije, iz desalinizatora	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								13	7 300 t/god
								15	150 t
231.	13 08 02*	ostale emulzije	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								13	7 300 t/god
								15	130 t
232.	13 08 99*	otpad koji nije specificiran na drugi način	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god

						13		150 t	
							13	7 300 t/god	
							15	150 t	
233.	14 06 01*	klorofluorouglijci, HCFC, HFC	x					∞	
				x					∞
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								15	130 t
234.	14 06 02*	ostala halogenirana otapala i mješavine otapala	x					∞	
				x					∞
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								13	7 300 t/god
					15	130 t			
235.	14 06 03*	ostala otapala i mješavine otapala	x					∞	
				x					∞
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								13	7 300 t/god
					15	130 t			
236.	14 06 04*	muljevi ili kruti otpad, koji sadrže halogenirana otapala	x					∞	
				x					∞
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								13	7 300 t/god
					15	130 t			
237.	14 06 05*	muljevi ili kruti otpad, koji sadrže ostala otapala	x					∞	
				x					∞
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								13	7 300 t/god
					15	150 t			
238.	15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima	x					∞	
				x					∞
					x				2 000 t/god
						x			10 000 t/god
							12		40 000 t/god
							13		150 t
								13	7 300 t/god
					15	150 t			

239.	15 01 11*	metalna ambalaža koja sadrži opasne krute porozne materijale (npr. azbest), uključujući prazne spremnike pod tlakom	x						∞		
				x						∞	
						x					10 000 t/god
								15			150 t
240.	15 02 02*	apsorbensi, filtarski materijali (uključujući filtere za ulje koji nisu specificirani na drugi način), tkanine za brisanje i zaštitna odjeća, onečišćeni opasnim tvarima	x						∞		
				x						∞	
						x					10 000 t/god
								13			150 t
									13		7 300 t/god
						15		150 t			
241.	16 01 04*	otpadna vozila	x						∞		
				x						∞	
						x					10 000 t/god
								12			2 500 t/god
								13			450 t
						15		450 t			
242.	16 01 07*	filtri za ulje	x						∞		
				x						∞	
						x					10 000 t/god
								12			10 000 t/god
								13			150 t
									13		7 300 t/god
						15		150 t			
243.	16 01 10*	eksplozivne komponente (npr. zračni jastuci)	x						∞		
				x						∞	
						x					10 000 t/god
								13			150 t
									13		7 300 t/god
						15		150 t			
244.	16 01 11*	kočne obloge koje sadrže azbest	x						∞		
				x						∞	
						x					10 000 t/god
								15			150 t
245.	16 01 13*	tekućine za kočnice	x						∞		
				x						∞	
						x					10 000 t/god
								13			130 t
									13		7 300 t/god
						15		130 t			
246.	16 01 14*		x						∞		

					x			10 000 t/god
						13		150 t
							13	7 300 t/god
							15	150 t
254.	16 03 05*	organski otpad koji sadrži opasne tvari	x					∞
				x				∞
					x			10 000 t/god
						13		150 t
							13	7 300 t/god
							15	150 t
255.	16 04 01*	otpadno streljivo	x					∞
				x				∞
					x			10 000 t/god
						13		150 t
							15	150 t
256.	16 04 02*	pirotehnički otpad	x					∞
				x				∞
					x			10 000 t/god
						13		150 t
							15	150 t
257.	16 04 03*	ostali otpad od eksplozivnih predmeta	x					∞
				x				∞
					x			10 000 t/god
						13		150 t
							15	150 t
258.	16 05 04*	plinovi u posudama pod tlakom (uključujući halone) koji sadrže opasne tvari	x					∞
				x				∞
					x			10 000 t/god
						13		130 t
							15	130 t
259.	16 05 06*	laboratorijske kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže, uključujući mješavine laboratorijskih kemikalija	x					∞
				x				∞
					x			10 000 t/god
						13		130 t
							15	130 t
260.	16 05 07*	odbačene anorganske kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže	x					∞
				x				∞
					x			10 000 t/god
						13		130 t
							15	130 t
261.	16 05 08*		x					∞

		odbačene organske kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže		x					∞	
						x			10 000 t/god	
							13		130 t	
								13	7 300 t/god	
								15	130 t	
262.	16 06 01*	olovne baterije	x						∞	
				x					∞	
						x				10 000 t/god
							13			450 t
							15	450 t		
263.	16 06 02*	nikal-kadmij baterije	x						∞	
				x					∞	
						x				10 000 t/god
							13			450 t
							15	450 t		
264.	16 06 06*	odvojeno sakupljeni elektroliti iz baterija i akumulatora	x						∞	
				x					∞	
						x				10 000 t/god
							13			130 t
							15	130 t		
265.	16 07 08*	otpad koji sadrži ulja	x						∞	
				x					∞	
						x				10 000 t/god
							13			150 t
								13		7 300 t/god
						15	150 t			
266.	16 07 09*	otpad koji sadrži druge opasne tvari	x						∞	
				x					∞	
						x				10 000 t/god
							13			150 t
								13		7 300 t/god
						15	150 t			
267.	16 08 02*	istrošeni katalizatori koji sadrže opasne prijelazne metale ili spojeve opasnih prijelaznih metala	x						∞	
				x					∞	
						x				10 000 t/god
							13			150 t
								13		7 300 t/god
						15	150 t			
268.	16 08 05*	istrošeni katalizatori koji sadrže fosfatnu kiselinu	x						∞	
				x					∞	
						x				10 000 t/god

						13		130 t	
							13	7 300 t/god	
							15	130 t	
269.	16 08 06*	istrošene tekućine korištene kao katalizatori	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								13	7 300 t/god
								15	130 t
270.	16 08 07*	istrošeni katalizatori onečišćeni opasnim tvarima	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								13	7 300 t/god
								15	130 t
271.	16 09 01*	permanganati, npr. kalijev permanganat	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								15	130 t
272.	16 09 03*	peroksidi, npr. vodikov peroksid	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								15	130 t
273.	16 09 04*	oksidirajuće tvari koje nisu specificirane na drugi način	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								15	130 t
274.	16 10 01*	vodeni tekući otpad koji sadrži opasne tvari	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								13	7 300 t/god
								15	130 t
275.	16 10 03*	vodeni koncentрати koji sadrže opasne tvari	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								13	7 300 t/god

							15	130 t	
276.	16 11 01*	obloge i vatrostalni otpad na bazi ugljika, koji potječe iz metalurških procesa i sadrži opasne tvari	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								13	7 300 t/god
								15	150 t
277.	16 11 03*	ostale obloge i vatrostalni otpad iz metalurških procesa, koji sadrži opasne tvari	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								13	7 300 t/god
								15	150 t
278.	16 11 05*	obloge i vatrostalni otpad iz nemetalurških procesa, koji sadrži opasne tvari	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								13	7 300 t/god
								15	150 t
279.	17 01 06*	mješavine ili odvojene frakcije betona, cigle, crijepa/pločica i keramike, koje sadrže opasne tvari	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								13	7 300 t/god
								15	150 t
280.	17 02 04*	staklo, plastika i drvo koji sadrže ili su onečišćeni opasnim tvarima	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							12		10 000 t/god
							13		150 t
								13	7 300 t/god
					15	150 t			
281.	17 03 01*	bitumenske mješavine koje sadrže ugljeni katran	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								13	7 300 t/god
								15	150 t
282.	17 03 03*	ugljeni katran i proizvodi koji sadrže katran	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god

					13		150 t		
						13	7 300 t/god		
						15	150 t		
283.	17 04 09*	metalni otpad onečišćen opasnim tvarima	x				∞		
				x			∞		
						x			10 000 t/god
							12		40 000 t/god
							13		150 t
								15	150 t
284.	17 04 10*	kabelski vodiči koji sadrže ulje, ugljeni katran i druge opasne tvari	x				∞		
				x			∞		
						x			10 000 t/god
							12		40 000 t/god
							13		150 t
								13	7 300 t/god
285.	17 05 03*	zemlja i kamenje koji sadrže opasne tvari					15	150 t	
			x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							12		40 000 t/god
							13		150 t
286.	17 05 05*	otpad od jaružanja koji sadrži opasne tvari					13	7 300 t/god	
							15	150 t	
			x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t
287.	17 05 07*	kamen tučenac za nasipavanje pruge koji sadrži opasne tvari					13	7 300 t/god	
							15	150 t	
			x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							12		40 000 t/god
288.	17 06 01*	izolacijski materijali koji sadrže azbest					13	150 t	
								13	7 300 t/god
								15	150 t
			x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
					15	150 t			

289.	17 06 03*	ostali izolacijski materijali, koji se sastoje ili sadrže opasne tvari	x						∞		
				x						∞	
						x					10 000 t/god
								13			150 t
									13		7 300 t/god
							15		150 t		
290.	17 06 05*	građevinski materijali koji sadrže azbest	x						∞		
				x						∞	
						x					10 000 t/god
									15		150 t
291.	17 08 01*	građevinski materijali na bazi gipsa onečišćeni opasnim tvarima	x						∞		
				x						∞	
						x					10 000 t/god
								13			150 t
									13		7 300 t/god
							15		150 t		
292.	17 09 03*	ostali građevinski otpad i otpad od rušenja objekata (uključujući miješani otpad), koji sadrži opasne tvari	x						∞		
				x						∞	
						x					10 000 t/god
								13			150 t
									15		150 t
293.	18 01 06*	kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže	x						∞		
				x						∞	
						x					10 000 t/god
								13			130 t
									13		7 300 t/god
									15		130 t
294.	18 01 08*	citotoksici i citostatici	x						∞		
				x						∞	
						x					10 000 t/god
									15		130 t
295.	18 01 10*	amalgamski otpad iz stomatološke zaštite	x						∞		
				x						∞	
						x					10 000 t/god
									15		130 t
296.	18 02 05*	kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže	x						∞		
				x						∞	
						x					10 000 t/god
								13			130 t
									13		7 300 t/god

							15	130 t	
297.	18 02 07*	citotoksici i citostatici	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								15	130 t
298.	19 01 05*	filtarski kolači od obrade otpadnih plinova	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								15	150 t
299.	19 01 06*	vodeni tekući otpad od obrade otopnih plinova i drugi vodeni tekući otpad	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								13	7 300 t/god
								15	130 t
300.	19 01 07*	kruti otpad od obrade otpadnih plinova	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								13	7 300 t/god
								15	150 t
301.	19 01 10*	istrošeni aktivni ugljen od obrade dimnih plinova	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								13	7 300 t/god
								15	150 t
302.	19 01 11*	pepeo i šljaka s rešetke ložišta koji sadrže opasne tvari	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								15	150 t
303.	19 01 13*	leteći pepeo koji sadrži opasne tvari	x					∞	
				x				∞	
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								15	150 t
304.	19 01 15*	prašina iz kotlova koja sadrži opasne tvari	x					∞	
				x				∞	

					x			10 000 t/god
						13		150 t
							13	7 300 t/god
							15	150 t
305.	19 01 17*	otpad od pirolize koji sadrži opasne tvari	x					∞
				x				∞
					x			10 000 t/god
						13		150 t
							15	150 t
306.	19 02 04*	prethodno miješani otpad sastavljen od najmanje jedne vrste opasnog otpada	x					∞
				x				∞
					x			10 000 t/god
						13		150 t
							13	7 300 t/god
							15	150 t
307.	19 02 05*	muljevi od fizikalno/kemijske obrade koji sadrže opasne tvari	x					∞
				x				∞
					x			10 000 t/god
						13		150 t
							13	7 300 t/god
							15	150 t
308.	19 02 07*	ulja i koncentracije iz procesa odvajanja	x					∞
				x				∞
					x			10 000 t/god
						13		130 t
							13	7 300 t/god
							15	130 t
309.	19 02 08*	tekući gorivi otpad koji sadrži opasne tvari	x					∞
				x				∞
					x			10 000 t/god
						13		150 t
							15	150 t
310.	19 02 09*	kruti gorivi otpad koji sadrži opasne tvari	x					∞
				x				∞
					x			10 000 t/god
						13		150 t
							13	7 300 t/god
							15	150 t
311.	19 02 11*	ostali otpad koji sadrži opasne tvari	x					∞
				x				∞
					x			10 000 t/god

						13		150 t	
							13	7 300 t/god	
							15	150 t	
312.	19 03 04*	otpad označen kao opasan, dijelom stabiliziran	x					∞	
				x					∞
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								13	7 300 t/god
								15	150 t
313.	19 03 06*	ukrućeni otpad, označen kao opasan	x					∞	
				x					∞
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								13	7 300 t/god
								15	150 t
314.	19 04 02*	leteći pepeo i ostali otpad od obrade dimnih plinova	x					∞	
				x					∞
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								15	150 t
315.	19 04 03*	nevitificirana čvrsta faza	x					∞	
				x					∞
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								15	150 t
316.	19 07 02*	procjedne vode s odlagališta otpada koje sadrže opasne tvari	x					∞	
				x					∞
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								15	130 t
317.	19 08 06*	zasićene ili istrošene smole od ionske izmjene	x					∞	
				x					∞
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								13	7 300 t/god
								15	150 t
318.	19 08 07*	otopine i muljevi od regeneracije ionskih izmjenjivača	x					∞	
				x					∞
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								15	150 t

319.	19 08 08*	otpad iz membranskih sustava koji sadrži teške metale	x						∞		
				x						∞	
						x					10 000 t/god
								13			150 t
									15		150 t
320.	19 08 10*	mješavine masti i ulja iz separatora ulje/voda, koje nisu navedene pod 19 08 09	x						∞		
				x						∞	
						x					10 000 t/god
								13			150 t
									13		7 300 t/god
						15		150 t			
321.	19 08 11*	muljevi iz biološke obrade industrijskih otpadnih voda, koji sadrže opasne tvari	x						∞		
				x						∞	
						x					10 000 t/god
								13			150 t
									13		7 300 t/god
						15		150 t			
322.	19 08 13*	muljevi iz ostalih obrada industrijskih otpadnih voda, koji sadrže opasne tvari	x						∞		
				x						∞	
						x					10 000 t/god
								13			150 t
									13		7 300 t/god
						15		150 t			
323.	19 10 03*	pahuljasta frakcija i prašina, koja sadrži opasne tvari	x						∞		
				x						∞	
						x					10 000 t/god
								13			150 t
									13		7 300 t/god
						15		150 t			
324.	19 10 05*	ostale frakcije koje sadrže opasne tvari	x						∞		
				x						∞	
						x					10 000 t/god
								13			150 t
									13		7 300 t/god
						15		150 t			
325.	19 11 01*	istrošene filtarske gline	x						∞		
				x						∞	
						x					10 000 t/god
								13			150 t
									15		150 t
326.	19 11 02*	kiseli katrani	x						∞		

				X					∞	
						X			10 000 t/god	
							13		130 t	
								13	7 300 t/god	
								15	130 t	
327.	19 11 03*	vodeni tekući otpad	X						∞	
				X					∞	
						X				10 000 t/god
							13			130 t
									13	7 300 t/god
							15	130 t		
328.	19 11 04*	otpad od pročišćavanja goriva lužinama	X						∞	
				X					∞	
						X				10 000 t/god
							13			150 t
									15	150 t
329.	19 11 05*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	X						∞	
				X					∞	
						X				10 000 t/god
							13			150 t
									13	7 300 t/god
						15	150 t			
330.	19 11 07*	otpad od pročišćavanja dimnih plinova	X						∞	
				X					∞	
						X				10 000 t/god
							13			150 t
						15	150 t			
331.	19 12 06*	drvo koje sadrži opasne tvari	X						∞	
				X					∞	
						X				10 000 t/god
							13			150 t
									13	7 300 t/god
						15	150 t			
332.	19 12 11*	ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji sadrži opasne tvari	X						∞	
				X					∞	
						X				10 000 t/god
							13			150 t
									15	150 t
333.	19 13 01*	kruti otpad nastao pri sanaciji tla koji sadrži opasne tvari	X						∞	
				X					∞	
						X				10 000 t/god

						13		150 t	
							15	150 t	
334.	19 13 03*	muljevi nastali pri sanaciji tla koji sadrže opasne tvari	x					∞	
				x					∞
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								13	7 300 t/god
								15	150 t
335.	19 13 05*	muljevi nastali pri sanaciji podzemnih voda koji sadrže opasne tvari	x					∞	
				x					∞
						x			10 000 t/god
							13		150 t
								13	7 300 t/god
								15	150 t
336.	19 13 07*	vodeni tekući otpad i vodeni koncentracije nastali pri sanaciji podzemnih voda, koji sadrže opasne tvari	x					∞	
				x					∞
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								13	7 300 t/god
								15	130 t
337.	20 01 13*	otapala	x					∞	
				x					∞
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								13	7 300 t/god
								15	130 t
338.	20 01 14*	kiseline	x					∞	
				x					∞
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								15	130 t
339.	20 01 15*	lužine	x					∞	
				x					∞
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								15	130 t
340.	20 01 17*	fotografske kemikalije	x					∞	
				x					∞
						x			10 000 t/god
							13		130 t
								15	130 t

341.	20 01 19*	pesticidi	x						∞		
				x						∞	
						x					10 000 t/god
							13				130 t
								15			130 t
342.	20 01 21*	fluorescentne cijevi i ostali otpad koji sadrži živu	x						∞		
				x						∞	
						x					10 000 t/god
							13				150 t
								15			150 t
343.	20 01 23*	odbačena oprema koja sadrži klorofluorouglikove	x						∞		
				x						∞	
						x					10 000 t/god
							12				40 000 t/god
							13				450 t
								15			450 t
344.	20 01 26*	ulja i masti koji nisu navedeni pod 20 01 25	x						∞		
				x						∞	
						x					10 000 t/god
							13				150 t
								13			7 300 t/god
								15			150 t
345.	20 01 27*	boje, tinte, ljepila i smole, koje sadrže opasne tvari	x						∞		
				x						∞	
						x					10 000 t/god
							13				130 t
								13			7 300 t/god
								15			130 t
346.	20 01 29*	deterdženti koji sadrže opasne tvari	x						∞		
				x						∞	
						x					10 000 t/god
							13				130 t
								13			7 300 t/god
								15			130 t
347.	20 01 31*	citotoksici i citostatici	x						∞		
				x						∞	
						x					10 000 t/god
							13				130 t
								15			130 t
348.	20 01 33*	baterije i akumulatori obuhvaćeni pod 16 06 01*,	x						∞		
				x						∞	

		16 06 02* ili 16 06 03* i nesortirane baterije i akumulatori koji sadrže te baterije				x			10 000 t/god	
							12		40 000 t/god	
							13		450 t	
								15	450 t	
349.	20 01 35*	odbačena električna i elektronička oprema koja nije navedena pod 20 01 21* i 20 01 23*, koja sadrži opasne komponente	x						∞	
				x						∞
						x				10 000 t/god
							12			40 000 t/god
							13			450 t
								15		450 t
350.	20 01 37*	drvo koje sadrži opasne tvari	x						∞	
				x						∞
						x				10 000 t/god
							12			40 000 t/god
							13			150 t
								13		7 300 t/god
								15		150 t

Tablica 3. Dopusštena količina otpada koja se može nalaziti na lokaciji

BR.	KLJUČNI BROJ OTPADA	NAZIV OTPADA	DOPUŠTENA KOLIČINA (t)
1.	02 01 08*	otpad od kemikalija koje se koriste u poljoprivredi, koji sadrži opasne tvari	130 t
2.	03 01 04*	piljevina, strugotine, otpaci od rezanja drva, drvo, iverica i furnir, koji sadrže opasne tvari	150 t
3.	03 02 01*	nehalogenirana organska sredstva za zaštitu drveta	130 t
4.	03 02 02*	organoklorna sredstva za zaštitu drveta	130 t
5.	03 02 03*	organometalna sredstva za zaštitu drveta	130 t
6.	03 02 04*	anorganska sredstva za zaštitu drveta	130 t
7.	03 02 05*	ostala sredstva za zaštitu drveta koja sadrže opasne tvari	130 t
8.	05 01 02*	muljevi od odsoljavanja	150 t
9.	05 01 03*	muljevi sa dna spremnika	150 t
10.	05 01 05*	razlivena nafta	150 t
11.	05 01 06*	zauljeni muljevi od održavanja postrojenja i opreme	150 t
12.	05 01 07*	kiseli katrani	150 t
13.	05 01 08*	ostali katrani	150 t
14.	05 01 09*	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	150 t
15.	05 01 12*	ulja koja sadrže kiseline	150 t
16.	05 06 03*	ostali katrani	130 t
17.	06 01 01*	sulfatna i sulfitna kiselina	130 t
18.	06 01 02*	klorovodična kiselina	130 t
19.	06 01 03*	fluorovodična kiselina	130 t
20.	06 01 04*	fosfatna kiselina i fosfitna kiselina	130 t
21.	06 01 05*	nitratna i nitritna kiselina	130 t
22.	06 01 06*	ostale kiseline	130 t
23.	06 02 01*	kalcijev hidroksid	130 t
24.	06 02 03*	amonijev hidroksid	130 t
25.	06 02 04*	natrijev i kalijev hidroksid	130 t
26.	06 02 05*	ostale lužine	130 t
27.	06 03 11*	krute soli i otopine koje sadrže cijanide	150 t
28.	06 03 13*	krute soli i otopine koje sadrže teške metale	150 t
29.	06 04 05*	otpad koji sadrži ostale teške metale	150 t
30.	06 05 02*	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	150 t
31.	06 10 02*	otpad koji sadrži opasne tvari	150 t
32.	06 13 01*	anorganska sredstva za zaštitu bilja, sredstva za zaštitu drveta i drugi biocidi	130 t

33.	07 01 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine	130 t
34.	07 01 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	130 t
35.	07 01 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	130 t
36.	07 01 07*	halogenirani talozi i ostaci od reakcija	130 t
37.	07 01 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija	130 t
38.	07 01 09*	halogenirani filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi	150 t
39.	07 01 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi	150 t
40.	07 01 11*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	150 t
41.	07 02 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine	130 t
42.	07 02 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	130 t
43.	07 02 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	130 t
44.	07 02 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija	130 t
45.	07 02 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi	150 t
46.	07 02 11*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	150 t
47.	07 02 14*	otpad od aditiva koji sadrže opasne tvari	130 t
48.	07 02 16*	otpad koji sadrži opasne silikone	150 t
49.	07 03 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	130 t
50.	07 03 07*	halogenirani talozi i ostaci od reakcija	130 t
51.	07 03 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija	150 t
52.	07 03 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi	130 t
53.	07 03 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	150 t
54.	07 04 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	130 t
55.	07 04 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi	150 t
56.	07 04 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	130 t
57.	07 04 13*	kruti otpad koji sadrži opasne tvari	150 t
58.	07 05 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine	130 t
59.	07 05 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	130 t
60.	07 05 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	130 t
61.	07 05 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija	130 t
62.	07 05 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi	150 t

63.	07 05 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	150 t
64.	07 05 13*	kruti otpad koji sadrži opasne tvari	150 t
65.	07 06 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine	130 t
66.	07 06 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	130 t
67.	07 06 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	130 t
68.	07 06 07*	halogenirani ostaci od reakcija	130 t
69.	07 06 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija	150 t
70.	07 06 09*	halogenirani filtarski kolači, istrošeni apsorbeni	150 t
71.	07 06 10*	ostali filtarski kolači, istrošeni apsorbeni	150 t
72.	07 06 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	150 t
73.	07 07 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine	130 t
74.	07 07 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	150 t
75.	07 07 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	150 t
76.	07 07 07*	halogenirani ostaci od reakcija	130 t
77.	07 07 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija	150 t
78.	07 07 09*	halogenirani filtarski kolači, istrošeni apsorbeni	150 t
79.	07 07 10*	ostali filtarski kolači, istrošeni apsorbeni	150 t
80.	07 07 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	150 t
81.	08 01 11*	otpadne boje i lakovi koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari	130 t
82.	08 01 13*	muljevi od boja ili lakova koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari	130 t
83.	08 01 15*	vodeni muljevi koji sadrže boje ili lakove koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari	130 t
84.	08 01 17*	otpad od uklanjanja boja ili lakova koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari	130 t
85.	08 01 19*	vodene suspenzije koje sadrže boje ili lakove koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari	130 t
86.	08 01 21*	otpad od sredstava za uklanjanje boja ili lakova	130 t
87.	08 03 12*	otpadne tinte koje sadrže opasne tvari	130 t
88.	08 03 14*	muljevi od tiskarskih boja koji sadrže opasne tvari	130 t
89.	08 03 17*	otpadni tiskarski toneri koji sadrže opasne tvari	150 t
90.	08 03 19*	disperzivno ulje	130 t

91.	08 04 09*	otpadna ljepila i sredstva za brtvljenje, koja sadrže organska otapala ili druge opasne tvari	130 t
92.	08 04 13*	vodeni muljevi, koji sadrže ljepila ili sredstva za brtvljenje i koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari	130 t
93.	08 04 15*	vodeni tekući otpad, koji sadrži ljepila ili sredstva za brtvljenje i koji sadrži organska otapala ili druge opasne tvari	130 t
94.	08 04 17*	smola u ulju	130 t
95.	09 01 01*	razvijajući i aktivatori na bazi vode	130 t
96.	09 01 02*	razvijajući za offset ploče na bazi vode	130 t
97.	09 01 03*	razvijajući na bazi otapala	130 t
98.	09 01 04*	otopine za fiksiranje	130 t
99.	09 01 05*	otopine za izbjeljivanje i otopine za izbjeljivanje i fiksiranje	130 t
100.	09 01 06*	otpad koji sadrži srebro, a potječe od obrade fotografskog otpada na mjestu njegova nastanka	150 t
101.	09 01 11*	fotografski aparati za jednokratnu uporabu, koji sadrže baterije navedene pod 16 06 01*, 16 06 02* ili 16 06 03*	150 t
102.	09 01 13*	vodeni tekući otpad od regeneracije srebra na mjestu nastanka, koji nije naveden pod 09 01 06*	130 t
103.	10 01 04*	zauljeni leteći pepeo i prašina iz kotla	150 t
104.	10 01 09*	sumporna kiselina	130 t
105.	10 01 13*	leteći pepeo od emulgiranih ugljikovodika koji se koriste kao gorivo	150 t
106.	10 01 14*	šljaka s rešetki ložišta, šljaka i prašina iz kotla od suspaljivanja, koje sadrže opasne tvari	150 t
107.	10 01 16*	leteći pepeo od suspaljivanja koji sadrži opasne tvari	150 t
108.	10 01 18*	otpad od pročišćavanja plinova koji sadrži opasne tvari	150 t
109.	10 01 20*	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	150 t
110.	10 01 22*	vodeni muljevi od čišćenja kotla koji sadrže opasne tvari	150 t
111.	10 02 07*	kruti otpad od obrade plinova koji sadrži opasne tvari	150 t
112.	10 02 11*	otpad od obrade rashladnih voda koji sadrži ulje	150 t
113.	10 02 13*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina, koji sadrže opasne tvari	150 t
114.	10 03 04*	šljaka iz primarne proizvodnje	150 t

115.	10 03 08*	šljaka iz sekundarne proizvodnje, a koja sadrži soli	150 t
116.	10 03 09*	crna šljaka iz sekundarne proizvodnje	150 t
117.	10 03 17*	otpad iz proizvodnje anoda koji sadrži katran	150 t
118.	10 03 19*	prašina iz dimnih plinova koja sadrži opasne tvari	150 t
119.	10 03 21*	ostale čestice i prašina (uključujući prašinu iz kugličnog mlina) koje sadrže opasne tvari	150 t
120.	10 03 23*	kruti otpad od obrade plina, koji sadrži opasne tvari	150 t
121.	10 03 25*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina koji sadrže opasne tvari	150 t
122.	10 03 27*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje	150 t
123.	10 03 29*	otpad od obrade šljake koja sadrži soli i obrade crne šljake, a koji sadrži opasne tvari	150 t
124.	10 04 01*	šljaka iz primarne i sekundarne proizvodnje	150 t
125.	10 04 02*	šljaka i nečista pjena iz primarne i sekundarne proizvodnje	150 t
126.	10 04 04*	prašina iz dimnih plinova	150 t
127.	10 04 05*	ostale čestice i prašina	150 t
128.	10 04 06*	kruti otpad od obrade plina	150 t
129.	10 04 07*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina	150 t
130.	10 04 09*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje	150 t
131.	10 05 03*	prašina iz dimnih plinova	150 t
132.	10 05 05*	kruti otpad od obrade plina	150 t
133.	10 05 06*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina	150 t
134.	10 05 08*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje	150 t
135.	10 05 10*	šljaka i plutajuća nečista pjena koje su zapaljive ili koje u dodiru s vodom ispuštaju zapaljive plinove u opasnim količinama	150 t
136.	10 06 03*	prašina iz dimnih plinova	150 t
137.	10 06 06*	kruti otpad od obrade plina	150 t
138.	10 06 07*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina	150 t
139.	10 06 09*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje	150 t
140.	10 07 07*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje	150 t
141.	10 08 04*	čestice i prašina	150 t
142.	10 08 08*	šljaka iz primarne i sekundarne proizvodnje, koja sadrži soli	150 t
143.	10 08 09*	ostala šljaka	150 t
144.	10 08 10*	šljaka i plutajuća nečista pjena koje su zapaljive ili koje u dodiru s vodom ispuštaju zapaljive plinove u opasnim količinama	150 t
145.	10 08 15*	prašina iz dimnih plinova koja sadrži opasne tvari	150 t
146.	10 08 17*	muljevi i filtarski kolači od obrade dimnih plinova, koji sadrže opasne tvari	150 t

147.	10 08 19*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje	150 t
148.	10 09 05*	nekorištene ljevačke jezgre i kalupi, koji sadrže opasne tvari	150 t
149.	10 09 07*	korištene ljevačke jezgre i kalupi, koji sadrže opasne tvari	150 t
150.	10 09 09*	prašina iz dimnih plinova koja sadrži opasne tvari	150 t
151.	10 09 11*	ostale čestice koje sadrže opasne tvari	150 t
152.	10 09 13*	otpadna veziva koja sadrže opasne tvari	150 t
153.	10 09 15*	otpadna sredstva za otkrivanje pukotina, koja sadrže opasne tvari	150 t
154.	10 10 05*	nekorištene ljevačke jezgre i kalupi, koji sadrže opasne tvari	150 t
155.	10 10 07*	korištene ljevačke jezgre i kalupi, koji sadrže opasne tvari	150 t
156.	10 10 09*	prašina iz dimnih plinova koja sadrži opasne tvari	150 t
157.	10 10 11*	ostale čestice koje sadrže opasne tvari	150 t
158.	10 10 13*	otpadna veziva koja sadrže opasne tvari	150 t
159.	10 10 15*	otpadna sredstva za otkrivanje pukotina, koja sadrže opasne tvari	150 t
160.	10 11 09*	otpad od pripreme mješavine prije termičke obrade, koji sadrži opasne tvari	150 t
161.	10 11 11*	otpadno staklo u sitnim česticama i stakleni prah, koji sadrže teške metale (na primjer od katodnih cijevi)	150 t
162.	10 11 13*	mulj od poliranja i brušenja stakla koji sadrži opasne tvari	150 t
163.	10 11 15*	kruti otpad od obrade dimnih plinova koji sadrži opasne tvari	150 t
164.	10 11 17*	muljevi i filtarski kolači od obrade dimnih plinova, koji sadrži opasne tvari	150 t
165.	10 11 19*	kruti otpad od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka, koji sadrži opasne tvari	150 t
166.	10 12 09*	kruti otpad od obrade dimnih plinova koji sadrži opasne tvari	150 t
167.	10 12 11*	otpad od glaziranja koji sadrži teške metale	150 t
168.	10 13 09*	otpad iz proizvodnje azbestnog cementa, koji sadrži azbest	150 t
169.	10 13 12*	kruti otpad od obrade plina, koji sadrži opasne tvari	150 t
170.	11 01 05*	kiseline za dekapiranje	130 t
171.	11 01 06*	kiseline koje nisu specificirane na drugi način	130 t
172.	11 01 07*	lužine za dekapiranje	130 t
173.	11 01 08*	muljevi od fosfatiranja	150 t

174.	11 01 09*	muljevi i filtarski kolači, koji sadrže opasne tvari	150 t
175.	11 01 11*	vodne tekućine za ispiranje koje sadrže opasne tvari	130 t
176.	11 01 13*	otpad od odmašćivanja koji sadrži opasne tvari	150 t
177.	11 01 15*	eluati i muljevi iz membranskih sustava ili sustava ionskih izmjenjivača, koji sadrže opasne tvari	150 t
178.	11 01 16*	zasićene ili potrošene smole ionskih izmjenjivača	150 t
179.	11 01 98*	ostali otpad koji sadrži opasne tvari	150 t
180.	11 02 02*	muljevi iz hidrometalurgije cinka (uključujući jarosit i getit)	150 t
181.	11 02 05*	otpad iz procesa hidrometalurgije bakra, koji sadrži opasne tvari	150 t
182.	11 02 07*	ostali otpad koji sadrži opasne tvari	150 t
183.	11 03 01*	otpad koji sadrži cijanide	150 t
184.	11 03 02*	ostali otpad	150 t
185.	11 05 03*	kruti otpad od obrade plina	150 t
186.	11 05 04*	iscrpljena kupka	130 t
187.	12 01 06*	ulja za strojnu obradu na mineralnoj bazi koja sadrže halogene (osim emulzija i otopina)	130 t
188.	12 01 07*	ulja za strojnu obradu na mineralnoj bazi koja ne sadrže halogene (osim emulzija i otopina)	130 t
189.	12 01 08*	emulzije i otopine za strojnu obradu, koje sadrže halogene	130 t
190.	12 01 09*	emulzije i otopine za strojnu obradu, koje ne sadrže halogene	130 t
191.	12 01 10*	sintetska ulja za strojnu obradu	130 t
192.	12 01 12*	istrošeni voskovi i masti	450 t
193.	12 01 14*	muljevi od strojne obrade koji sadrže opasne tvari	150 t
194.	12 01 16*	otpadni materijal od obrade rasprskavanjem koji sadrži opasne tvari	150 t
195.	12 01 18*	metalni mulj (mulj od brušenja, honiranja i poliranja) koji sadrži ulje	150 t
196.	12 01 19*	biološki lako razgradivo ulje za strojnu obradu	130 t
197.	12 01 20*	istrošena brusna tijela i brusni materijali, koji sadrže opasne tvari	150 t
198.	12 03 01*	vodne tekućine za ispiranje	130 t
199.	12 03 02*	otpad od odmašćivanja parom	130 t
200.	13 01 04*	klorirane emulzije	130 t
201.	13 01 05*	neklorirane emulzije	130 t
202.	13 01 09*	klorirana hidraulična ulja na bazi minerala	130 t
203.	13 01 10*	neklorirana hidraulična ulja na bazi minerala	130 t
204.	13 01 11*	sintetska hidraulična ulja	130 t

205.	13 01 12*	biološki lako razgradiva hidraulična ulja	130 t
206.	13 01 13*	ostala hidraulična ulja	130 t
207.	13 02 04*	klorirana motorna, strojna i maziva ulja, na bazi minerala	130 t
208.	13 02 05*	neklorirana motorna, strojna i maziva ulja, na bazi minerala	130 t
209.	13 02 06*	sintetska motorna, strojna i maziva ulja	130 t
210.	13 02 07*	biološki lako razgradiva motorna, strojna i maziva ulja	130 t
211.	13 02 08*	ostala motorna, strojna i maziva ulja	130 t
212.	13 03 01*	otpadna izolacijska ulja i ulja za prijenos topline, koja sadrže PCB-e	130 t
213.	13 03 06*	klorirana izolacijska ulja i ulja za prijenos topline na bazi minerala, osim onih navedenih pod 13 03 01*	130 t
214.	13 03 07*	neklorirana izolacijska ulja i ulja za prijenos topline na bazi minerala	130 t
215.	13 03 08*	sintetska izolacijska ulja i ulja za prijenos topline	130 t
216.	13 03 09*	biološki lako razgradiva izolacijska ulja i ulja za prijenos topline	130 t
217.	13 03 10*	ostala izolacijska ulja i ulja za prijenos topline	130 t
218.	13 04 01*	kaljužna ulja s dna spremnika kontinentalnih plovila	130 t
219.	13 04 02*	kaljužna ulja s lukobrana	130 t
220.	13 04 03*	kaljužna ulja s dna spremnika iz drugih plovila	130 t
221.	13 05 01*	krute tvari iz komora za taloženje i separatora ulje/voda	150 t
222.	13 05 02*	muljevi iz separatora ulje/voda	150 t
223.	13 05 03*	muljevi iz hvatača ulja	150 t
224.	13 05 06*	ulje iz separatora ulje/voda	130 t
225.	13 05 07*	zauljena voda iz separatora ulje/voda	130 t
226.	13 05 08*	mješavine otpada iz komora za taloženje i separatora ulje/voda	150 t
227.	13 07 01*	loživo ulje i dizel-gorivo	130 t
228.	13 07 02*	benzin	130 t
229.	13 07 03*	ostala goriva (uključujući mješavine)	130 t
230.	13 08 01*	muljevi ili emulzije, iz desalinizatora	150 t
231.	13 08 02*	ostale emulzije	130 t
232.	13 08 99*	otpad koji nije specificiran na drugi način	150 t
233.	14 06 01*	klorofluorouglicji, HCFC, HFC	130 t
234.	14 06 02*	ostala halogenirana otapala i mješavine otapala	130 t
235.	14 06 03*	ostala otapala i mješavine otapala	130 t
236.	14 06 04*	muljevi ili kruti otpad, koji sadrže halogenirana otapala	130 t

237.	14 06 05*	muljevi ili kruti otpad, koji sadrže ostala otapala	150 t
238.	15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima	150 t
239.	15 01 11*	metalna ambalaža koja sadrži opasne krute porozne materijale (npr. azbest), uključujući prazne spremnike pod tlakom	150 t
240.	15 02 02*	apsorbensi, filtarski materijali (uključujući filtere za ulje koji nisu specificirani na drugi način), tkanine za brisanje i zaštitna odjeća, onečišćeni opasnim tvarima	150 t
241.	16 01 04*	otpadna vozila	450 t
242.	16 01 07*	filtri za ulje	150 t
243.	16 01 10*	eksplozivne komponente (npr. zračni jastuci)	150 t
244.	16 01 11*	kočne obloge koje sadrže azbest	150 t
245.	16 01 13*	tekućine za kočnice	130 t
246.	16 01 14*	antifriz tekućine koje sadrže opasne tvari	130 t
247.	16 01 21*	opasne komponente koje nisu navedene pod 16 01 07* do 16 01 11* i 16 01 13* i 16 01 14*	150 t
248.	16 02 09*	transformatori i kondenzatori koji sadrže PCB-e	150 t
249.	16 02 11*	odbačena oprema koja sadrži klorofluorouglikove, HCFC, HFC	450 t
250.	16 02 12*	odbačena oprema koja sadrži slobodni azbest	150 t
251.	16 02 13*	odbačena oprema koja sadrži opasne komponente, a koja nije navedena pod 16 02 09* do 16 02 12*	450 t
252.	16 02 15*	opasne komponente izvađene iz odbačene opreme	150 t
253.	16 03 03*	anorganski otpad koji sadrži opasne tvari	150 t
254.	16 03 05*	organski otpad koji sadrži opasne tvari	150 t
255.	16 04 01*	otpadno streljivo	150 t
256.	16 04 02*	pirotehnički otpad	150 t
257.	16 04 03*	ostali otpad od eksplozivnih predmeta	150 t
258.	16 05 04*	plinovi u posudama pod tlakom (uključujući halone) koji sadrže opasne tvari	130 t
259.	16 05 06*	laboratorijske kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže, uključujući mješavine laboratorijskih kemikalija	130 t
260.	16 05 07*	odbačene anorganske kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže	130 t
261.	16 05 08*	odbačene organske kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže	130 t
262.	16 06 01*	olovne baterije	450 t
263.	16 06 02*	nikal-kadmij baterije	450 t
264.	16 06 06*	odvojeno sakupljeni elektroliti iz baterija i akumulatora	130 t
265.	16 07 08*	otpad koji sadrži ulja	150 t

266.	16 07 09*	otpad koji sadrži druge opasne tvari	150 t
267.	16 08 02*	istrošeni katalizatori koji sadrže opasne prijelazne metale ili spojeve opasnih prijelaznih metala	150 t
268.	16 08 05*	istrošeni katalizatori koji sadrže fosfatnu kiselinu	130 t
269.	16 08 06*	istrošene tekućine korištene kao katalizatori	130 t
270.	16 08 07*	istrošeni katalizatori onečišćeni opasnim tvarima	130 t
271.	16 09 01*	permanganati, npr. kalijev permanganat	130 t
272.	16 09 03*	peroksidi, npr. vodikov peroksid	130 t
273.	16 09 04*	oksidirajuće tvari koje nisu specificirane na drugi način	130 t
274.	16 10 01*	vodeni tekući otpad koji sadrži opasne tvari	130 t
275.	16 10 03*	vodeni koncentracije koji sadrže opasne tvari	130 t
276.	16 11 01*	obloge i vatrostalni otpad na bazi ugljika, koji potječe iz metalurških procesa i sadrži opasne tvari	150 t
277.	16 11 03*	ostale obloge i vatrostalni otpad iz metalurških procesa, koji sadrži opasne tvari	150 t
278.	16 11 05*	obloge i vatrostalni otpad iz nemetalurških procesa, koji sadrži opasne tvari	150 t
279.	17 01 06*	mješavine ili odvojene frakcije betona, cigle, crijepa/pločica i keramike, koje sadrže opasne tvari	150 t
280.	17 02 04*	staklo, plastika i drvo koji sadrže ili su onečišćeni opasnim tvarima	150 t
281.	17 03 01*	bitumenske mješavine koje sadrže ugljeni katran	150 t
282.	17 03 03*	ugljeni katran i proizvodi koji sadrže katran	150 t
283.	17 04 09*	metalni otpad onečišćen opasnim tvarima	150 t
284.	17 04 10*	kabelski vodiči koji sadrže ulje, ugljeni katran i druge opasne tvari	150 t
285.	17 05 03*	zemlja i kamenje koji sadrže opasne tvari	150 t
286.	17 05 05*	otpad od jaružanja koji sadrži opasne tvari	150 t
287.	17 05 07*	kamen tučenac za nasipavanje pruge koji sadrži opasne tvari	150 t
288.	17 06 01*	izolacijski materijali koji sadrže azbest	150 t
289.	17 06 03*	ostali izolacijski materijali, koji se sastoje ili sadrže opasne tvari	150 t
290.	17 06 05*	građevinski materijali koji sadrže azbest	150 t
291.	17 08 01*	građevinski materijali na bazi gipsa onečišćeni opasnim tvarima	150 t
292.	17 09 03*	ostali građevinski otpad i otpad od rušenja objekata (uključujući miješani otpad), koji sadrži opasne tvari	150 t
293.	18 01 06*	kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže	130 t

294.	18 01 08*	citotoksici i citostatici	130 t
295.	18 01 10*	amalgamski otpad iz stomatološke zaštite	130 t
296.	18 02 05*	kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže	130 t
297.	18 02 07*	citotoksici i citostatici	130 t
298.	19 01 05*	filtrarski kolači od obrade otpadnih plinova	150 t
299.	19 01 06*	vodeni tekući otpad od obrade otpadnih plinova i drugi vodeni tekući otpad	130 t
300.	19 01 07*	kruti otpad od obrade otpadnih plinova	150 t
301.	19 01 10*	istrošeni aktivni ugljen od obrade dimnih plinova	150 t
302.	19 01 11*	pepeo i šljaka s rešetke ložišta koji sadrže opasne tvari	150 t
303.	19 01 13*	leteći pepeo koji sadrži opasne tvari	150 t
304.	19 01 15*	prašina iz kotlova koja sadrži opasne tvari	150 t
305.	19 01 17*	otpad od pirolize koji sadrži opasne tvari	150 t
306.	19 02 04*	prethodno miješani otpad sastavljen od najmanje jedne vrste opasnog otpada	150 t
307.	19 02 05*	muljevi od fizikalno/kemijske obrade koji sadrže opasne tvari	150 t
308.	19 02 07*	ulja i koncentрати iz procesa odvajanja	130 t
309.	19 02 08*	tekući gorivi otpad koji sadrži opasne tvari	150 t
310.	19 02 09*	kruti gorivi otpad koji sadrži opasne tvari	150 t
311.	19 02 11*	ostali otpad koji sadrži opasne tvari	150 t
312.	19 03 04*	otpad označen kao opasan, dijelom stabiliziran	150 t
313.	19 03 06*	ukrućeni otpad, označen kao opasan	150 t
314.	19 04 02*	leteći pepeo i ostali otpad od obrade dimnih plinova	150 t
315.	19 04 03*	nevitificirana čvrsta faza	150 t
316.	19 07 02*	procjedne vode s odlagališta otpada koje sadrže opasne tvari	130 t
317.	19 08 06*	zasićene ili istrošene smole od ionske izmjene	150 t
318.	19 08 07*	otopine i muljevi od regeneracije ionskih izmjenjivača	150 t
319.	19 08 08*	otpad iz membranskih sustava koji sadrži teške metale	150 t
320.	19 08 10*	mješavine masti i ulja iz separatora ulje/voda, koje nisu navedene pod 19 08 09	150 t
321.	19 08 11*	muljevi iz biološke obrade industrijskih otpadnih voda, koji sadrže opasne tvari	150 t
322.	19 08 13*	muljevi iz ostalih obrada industrijskih otpadnih voda, koji sadrže opasne tvari	150 t

323.	19 10 03*	pahuljasta frakcija i prašina, koja sadrži opasne tvari	150 t
324.	19 10 05*	ostale frakcije koje sadrže opasne tvari	150 t
325.	19 11 01*	istrošene filtarske gline	150 t
326.	19 11 02*	kiseli katrani	130 t
327.	19 11 03*	vodeni tekući otpad	130 t
328.	19 11 04*	otpad od pročišćavanja goriva lužinama	150 t
329.	19 11 05*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	150 t
330.	19 11 07*	otpad od pročišćavanja dimnih plinova	150 t
331.	19 12 06*	drvo koje sadrži opasne tvari	150 t
332.	19 12 11*	ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji sadrži opasne tvari	150 t
333.	19 13 01*	kruti otpad nastao pri sanaciji tla koji sadrži opasne tvari	150 t
334.	19 13 03*	muljevi nastali pri sanaciji tla koji sadrže opasne tvari	150 t
335.	19 13 05*	muljevi nastali pri sanaciji podzemnih voda koji sadrže opasne tvari	150 t
336.	19 13 07*	vodeni tekući otpad i vodeni koncentracije nastali pri sanaciji podzemnih voda, koji sadrže opasne tvari	130 t
337.	20 01 13*	otapala	130 t
338.	20 01 14*	kiseline	130 t
339.	20 01 15*	lužine	130 t
340.	20 01 17*	fotografske kemikalije	130 t
341.	20 01 19*	pesticidi	130 t
342.	20 01 21*	fluorescentne cijevi i ostali otpad koji sadrži živu	150 t
343.	20 01 23*	odbačena oprema koja sadrži klorofluorouglikove	450 t
344.	20 01 26*	ulja i masti koji nisu navedeni pod 20 01 25	150 t
345.	20 01 27*	boje, tinte, ljepila i smole, koje sadrže opasne tvari	130 t
346.	20 01 29*	deterdženti koji sadrže opasne tvari	130 t
347.	20 01 31*	citotoksici i citostatici	130 t
348.	20 01 33*	baterije i akumulatori obuhvaćeni pod 16 06 01*, 16 06 02* ili 16 06 03* i nesortirane baterije i akumulatori koji sadrže te baterije	450 t
349.	20 01 35*	odbačena električna i elektronička oprema koja nije navedena pod 20 01 21* i 20 01 23*, koja sadrži opasne komponente	450 t
350.	20 01 37*	drvo koje sadrži opasne tvari	150 t

BR.	KLJUČNI BROJ OTPADA	NAZIV NEOPASNOG OTPADA KOJI MOŽE NASTATI U PROCESIMA OBRADJE OPASNOG OTPADA	DOPUŠTENA KOLIČINA (t)
1.	08 03 18	otpadni tiskarski toneri koji nisu navedeni pod 08 03 17*	0,1 t
2.	15 01 01	papirna i kartonska ambalaža	0,1 t
3.	15 01 02	plastična ambalaža	0,1 t
4.	15 01 03	drvena ambalaža	0,1 t
5.	15 01 04	metalna ambalaža	0,1 t
6.	15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža	0,1 t
7.	15 01 06	miješana ambalaža	0,1 t
8.	15 01 07	staklena ambalaža	0,1 t
9.	15 01 09	tekstilna ambalaža	0,1 t
10.	16 01 03	otpadne gume	0,1 t
11.	16 01 06	otpadna vozila koja ne sadrže ni tekućine ni druge opasne komponente	0,1 t
12.	16 01 12	kočne obloge koje nisu navedene pod 16 01 11*	0,1 t
13.	16 01 15	antifriz tekućine koje nisu navedene pod 16 01 14*	0,1 t
14.	16 01 16	spremnici za tekući plin	0,1 t
15.	16 01 17	željezo i legure koje sadrže željezo	0,1 t
16.	16 01 18	obojeni metali	0,1 t
17.	16 01 19	plastika	0,1 t
18.	16 01 20	staklo	0,1 t
19.	16 01 22	komponente koje nisu specificirane na drugi način	0,1 t
20.	16 02 16	komponente izvađene iz odbačene opreme koje nisu navedene pod 16 02 15*	0,1 t
21.	16 06 04	alkalne baterije (osim 16 06 03*)	0,1 t
22.	16 06 05	ostale baterije i akumulatori	0,1 t
23.	16 08 01	istrošeni katalizatori koji sadrže zlato, srebro, renij, rodij, paladij, iridij ili platinu (osim 16 08 07*)	0,1 t
24.	17 04 11	kabelski vodiči koji nisu navedeni pod 17 04 10*	0,1 t
25.	17 05 04	zemlja i kamenje koji nisu navedeni pod 17 05 03*	0,1 t
26.	17 05 08	kamen tučenac za nasipavanje pruge koji nije naveden pod 17 05 07*	0,1 t
27.	19 02 03	prethodno miješani otpad sastavljen samo od neopasnog otpada	0,1 t
28.	19 10 01	otpad od željeza i čelika	0,1 t
29.	19 10 02	otpad od obojenih metala	0,1 t
30.	19 12 02	željezo i legure koje sadrže željezo	0,1 t
31.	19 12 03	obojeni metali	0,1 t
32.	19 12 04	plastika i guma	0,1 t
33.	19 12 05	staklo	0,1 t
34.	19 12 07	drvo koje nije navedeno pod 19 12 06*	0,1 t

BR.	KLJUČNI BROJ OTPADA	NAZIV NEOPASNOG OTPADA KOJI MOŽE NASTATI U PROCESIMA OBRADE OPASNOG OTPADA	DOPUŠTENA KOLIČINA (t)
35.	19 12 10	gorivi otpad (gorivo dobiveno iz otpada)	0,1 t
36.	19 12 12	ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*	0,1 t
37.	20 01 34	baterije i akumulatori, koji nisu navedeni pod 20 01 33*	0,1 t

Ukupna količina svih vrsta opasnog otpada iz Tablice 3. koju je u jednom trenutku dopušteno držati na lokaciji gospodarenja otpadom iznosi: **600 tona.**

Od ukupne količine svih vrsta otpada iz Tablice 3., 450 tona je maksimalna količina koju je u jednom trenutku dopušteno držati na lokaciji a za koju je sklopljen Ugovor sa FZOEU, dok preostalih 150 tona je ukupna količina koja je u jednom trenutku dopuštena na lokaciji za sve ostale vrste otpada iz Tablice 3.

Neopasnim otpadom navedenim u Tablici 3. a koji može nastati u procesima obrade opasnog otpada se, po njegovom nastanku, gospodari sukladno Dozvoli za gospodarenje neopasnim otpadom i pokriven je pripadajućim jamstvom.

Tablica 4. Očitovanje o recikliranju i svrha koja se postiže obavljanjem postupaka gospodarenja otpadom

br.	OZNAKA POSTUPKA	OČITOVANJE O RECIKLIRANJU
		SVRHA POSTUPKA
1	S-1, IS	Ne udovoljava definiciji recikliranja propisanoj Zakonom o održivom gospodarenju otpadom („Narodne novine“ br. 94/13, 73/17, 14/19, 98/19) i ne uključuje korištenje otpada u proizvodnom procesu u industriji za koje nije potrebno zasebno ishoditi ukidanje statusa otpada.
		Svrha prikupljanja otpada je prikupiti otpad u skladu sa Zakonom i Pravilnikom u svrhu obrade i privremenog skladištenja na lokaciji građevine za gospodarenje otpadom, te otpreme na dodatnu uporabu ili zbrinjavanje.
2	S-2	Svrha prihvata otpada je evidencija vrsta i količina prikupljenog, prihvaćenog i uskladištenog otpada.
3	PU	Svrha pripreme za ponovnu uporabu su postupci uporabe kojima se proizvodi ili dijelovi proizvoda koji su postali opasni otpad provjerom, čišćenjem ili popravkom priprema za ponovnu upotrebu odnosno upotrebu u istu svrhu za koju je prvotno namijenjen bez dodatne prethodne obrade, čime ispunjavaju osnovne funkcije sukladno namjeni te vrste proizvoda, udovoljava uvjetima propisanim posebnim propisima kojima treba udovoljavati odgovarajuća vrsta proizvoda kada se stavlja na tržište i sigurna je za uporabu sukladno namjeni te vrste proizvoda.
4	PP	Svrha druge obrade otpada je postupak pripreme prije uporabe ili zbrinjavanja što uključuje prvenstveno deambalažiranje, zatim ručno uklanjanje nečistoća.
5.	R12	Svrha razmjene otpada radi primjene bilo kojeg od postupaka uporabe (navedenim pod R1-R11) je prethodna prerada otpada postupcima rasklapanja, sortiranja, drobljenja, sabijanja, usitnjavanja, ponovnim pakiranjem, odvajanjem ili miješanjem koja udovoljava kriterijima kvaliteti krajnjih kupaca ili oporabitelja.
6.	D13	Svrha spajanja ili miješanja otpada prije podvrgavanja bilo kojem postupku D1 do D12 je miješanje različitih vrsta otpada koji imaju slična fizikalna, kemijska ili opasna svojstva/karakteristike i zbrinjavaju se istim postupkom. Postupak isključuje tehnološki proces miješanja otpada propisan člankom 107. Zakona o održivom gospodarenju otpadom (NN 94/13,73/17, 14/19, 98/19). Miješaju se otpadi koji su namijenjeni istovrsnim daljnjim postupcima obrade i koji se sukladno Dozvoli za gospodarenje otpadom i uputama krajnjeg obrađivača i oni koji su kompatibilni prema svojstvima s ciljem izbjegavanja bilo kakvih nepoželjnih reakcija između nekompatibilnih tvari.

br.	OZNAKA POSTUPKA	OČITOVANJE O RECIKLIRANJU
		SVRHA POSTUPKA
7.	R13, D15	Svrha skladištenja otpada je privremeno skladištiti razvrstani neobrađeni i obrađeni otpad (do jedne godine) po vrstama i svojstvima te agregatnim stanjima u građevini za gospodarenje otpadom, do otpreme na daljnju uporabu ili zbrinjavanje.

III. UVJETI ZA OBAVLJANJE POSTUPKA GOSPODARENJA OTPADOM

Opći uvjeti - Tablica 5.1.

1. Način izbjegavanja rizika onečišćenja mora
Nije primjenjivo.
2. Način izbjegavanja onečišćenja voda
<p>Nema ispuštanja u površinske vode. Onemogućeno je istjecanje tekućeg otpada u podzemne i površinske vode skladištenjem istog uz preventivne mjere odnosno u natkrivenom prostoru, u zatvorenim nepropusnim spremnicima iznad sekundarnih spremnika, na nepropusnoj podlozi skladišta. Istjecanje oborinske vode koja dolazi u doticaj s otpadom onemogućeno je skladištenjem i obradom otpada u natkrivenom prostoru (skladištu).</p> <p>Istjecanje potencijalno onečišćene oborinske vode koja dolazi u doticaj s otpadom uskladištenim na otvorenim manipulativnim površinama onemogućeno je pročišćavanjem (odmašćivanje, taloženje) otpadnih oborinskih voda, odnosno skladištenjem otpada na čvrstoj nepropusnoj podlozi otvorenog skladišta sa kojih se oborinske vode odvede regularnim nepropusnim internim sustavima odvodnje na uređaj za pročišćavanje (separator ulja i masti, taložnica) a prije ispuštanja u javni sustav odvodnje.</p>
3. Način izbjegavanja onečišćenja tla
<p>Nema ispuštanja u tlo. Otpad se skladišti na čvrstoj nepropusnoj podlozi. Onemogućeno je istjecanje tekućeg otpada u tlo skladištenjem istog uz preventivne mjere odnosno u natkrivenom prostoru, u zatvorenim nepropusnim spremnicima iznad sekundarnih spremnika, na nepropusnoj podlozi skladišta. Istjecanje oborinske vode koja je došla u doticaj s otpadom na tlo, onemogućeno je skladištenjem i obradom u natkrivenom prostoru (skladištu) ili na nepropusnoj podlozi otvorenog skladišta. Oborinske vode sa manipulativnih površina odvede se regularnim nepropusnim internim sustavima odvodnje putem uređaja za pročišćavanje (separator ulja i masti, taložnica) prije ispuštanja u javni sustav odvodnje.</p>
4. Način izbjegavanja onečišćenja zraka
Postupci obrade koji se obavljaju na lokaciji ne uzrokuju onečišćenje zraka. Nema nepokretnih ispusta u zrak.
5. Način izbjegavanja onečišćenja ugrožavanja biološke raznolikosti
Lokacija gospodarenja otpadom nije u području ekološke mreže niti u zaštićenom području.
6. Način izbjegavanja pojave neugode uzrokovane bukom
<p>Razina buke mora biti u razinama propisanim Pravilnikom o najvišim dopuštenim razinama buke s obzirom na vrstu izvora buke, vrijeme i mjesto nastanka (NN 143/21) Buka u vanjskom prostoru Tablica - Najviše dopuštene ocjenske razine buke imisije u otvorenom prostoru</p>

Namjena prostora	Najviše dopuštene ocjenske razine buke imisije LRA_{eq} u dB(A)	
	dan(L_{day})	noć(L_{night})
Zona namijenjena odmoru, oporavku i liječenju	50	40
Zona namijenjena samo stanovanju i boravku	55	40
Zona mješovite, pretežito stambene namjene	55	45
Zona mješovite, pretežito poslovne namjene sa stanovanjem	65	50
Zona gospodarske namjene (proizvodnja, industrija, skladišta, servisi)	Na granici građevne čestice unutar zone – buka ne smije prelaziti 80 dB(A) Na granici ove zone buka ne smije prelaziti dopuštene razine zone s kojom graniči	

7. Način izbjegavanja pojave neugode uzrokovane mirisom

Ne očekuje se pojava neugode uzorkovane mirisom. Ukoliko se prihvati otpad koji ima neugodni miris isti će se privremeno uskladištiti u zatvorenom spremniku i u što je moguće kraćem roku otpremiti na zbrinjavanje ili uporabu izvan lokacije.

8. Način izbjegavanja pojave štetnog utjecaja na područja kulturno-povijesnih, estetskih i prirodnih vrijednosti te drugih vrijednosti koje su od posebnog interesa

Lokacija gospodarenja otpadom je u zoni gospodarske namjene. Mikrolokacijski na području nema kulturno-povijesnih, estetskih i prirodnih vrijednosti te drugih vrijednosti koje su od posebnog interesa.

9. Usklađenost s važećim prostornim planom

Građevina je usklađena s važećim Urbanističkim planom.

URBANISTIČKI PLAN GRADA BAKRA - IZMJENE I DOPUNE 2020.

Zona gospodarske namjene

Pravilnik o gospodarenju otpadom („Narodne novine“ broj 81/20)

Opći uvjeti Članak 6. stavak 1. točka 1.	<i>Da je onemogućeno je istjecanje oborinske vode koja je došla u doticaj s otpadom na tlo, u vode, podzemne vode i more.</i>
--	---

Način ispunjavanja	<p>Obradom i skladištenjem otpada u zatvorenim te natkrivenim prostorima spriječen je doticaj sa oborinskim vodama. Na otvorenom platou se skladište samo otpadna vozila, građevni otpad koji sadrži azbest i eventualno akumulatori. Otpad koji sadrži azbest se omata <i>stretch</i> folijom a akumulatori se drže u namjenskim nepropusnim spremnicima čime je spriječen doticaj sa oborinskim vodama.</p> <p>Zaštita površina na otvorenom prostoru od otjecanja oborinskih voda koje su došle u doticaj s otpadom, u okoliš ili u sustav javne odvodnje, provodi se primjenom adekvatnih tehničkih mjera zaštite odnosno sustavom pročišćavanja oborinskih voda s manipulativnih površina na separatorima masti i ulja.</p>
---------------------------	--

Opći uvjeti <i>Članak 6. stavak 1. točka 2.</i>	<i>Da je onemogućeno raznošenje otpada u okolišu, odnosno da je onemogućeno njegovo razlijevanje i ispuštanje u okoliš.</i>
Način ispunjavanja	<p>Građevina je pod stalnim nadzorom djelatnika društva METIS d.d. Skladište opasnog otpada se sastoji od samostojećeg zidanog objekta (hale) koja je zatvorena sa tri strane te otvorenog (vanjskog) dijela skladišta. Podloga na kojoj se skladišti otpad nema oštećenja uslijed kojih može doći do ispuštanja otpada u okoliš te je nepropusna (armiranobetonska ploča postavljena je na atestiranu HDPE geo membranu) i otporna na djelovanje opasnog otpada a podne površine hale su izvedene sa nagibom prema unutra kako bi se spriječilo bilo kakvo izlijevanje izvan skladišta. Na rubnom dijelu su izvedene kanalice koje odvođe izliveni medij u nepropusni sabirni spremnik koji se nalazi van skladišnog prostora. Na otvorenom se skladišti jedino otpad veće mase čime je onemogućeno raznošenje vjetrom. Oborinske vode koje dođu u doticaj sa uskladištenim otpadom na otvorenom radno manipulativnom prostoru odvođe se internim nepropusnim sustavima odvodnje i pročišćavaju se na separatoru ulja i masti.</p> <p>Opasni otpad kod kojeg postoji mogućnost za pojavu difuznih emisija, skladišti se u zatvorenim spremnicima a građevinski otpad koji sadrži azbest se, ukoliko ga zbog veličine i zahtjeva za manipulacijom nije moguće skladištiti u spremnicima, omata folijom čime se sprječava raznošenje u okoliš.</p>
Opći uvjeti <i>Članak 6. stavak 1. točka 3.</i>	<i>Da građevina ima podnu površinu otpornu na djelovanje otpada.</i>
Način ispunjavanja	Građevina, uključujući otvoreni radno manipulativni prostor, ima nepropusne podne površine otporne na djelovanje otpada. Skladište opasnog otpada ima podlogu od nepropusnog betona. Nenatkriveni dio skladišta ima betoniranu i asfaltiranu površinu.
Opći uvjeti <i>Članak 6. stavak 1. točka 4.</i>	<i>Da je neovlaštenim osobama onemogućen pristup otpadu.</i>
Način ispunjavanja	Građevina u kojoj se obavlja djelatnost gospodarenja opasnim otpadom, nalazi se unutar proizvodnog kruga koji je potpuno ograđen zaštitnom ogradom sa kontrolom ulaza i izlaza (rampa). Krug je osiguran 24/7 satnim nadzorom od strane profesionalne zaštitarske kuće.
Opći uvjeti <i>Članak 6. stavak 1. točka 5.</i>	<i>Da su na vidljivom i pristupačnom mjestu obavljanja tehnološkog procesa postavljene upute za rad</i>
Način ispunjavanja	Na svim područjima na kojima se obavljaju tehnološki procesi u svrhu obavljanja svih postupaka na siguran način postavljene su na vidljivom i pristupačnom mjestu upute za rad i planovi djelovanja u slučaju akcidenta. Na svim područjima na kojima se obavljaju tehnološki procesi postoje i upute određene zaštitom na radu.
Opći uvjeti <i>Članak 6. stavak 1. točka 6.</i>	<i>Da je mjesto obavljanja tehnološkog procesa opremljeno rasvjetom</i>

Način ispunjavanja	Građevina je opremljena rasvjetom. Natkriveni skladišni prostor je osvijetljen umjetnim izvorom svjetlosti a otvoreni prostor opremljen je prirodnim svjetlom. Noćni rad nije predviđen.
Opći uvjeti <i>Članak 6. stavak 1. točka 7.</i>	<i>Da je lokacija gospodarenja otpadom označena sukladno članku 29. ovoga Pravilnika.</i>
Način ispunjavanja	Građevina je označena sukladno Pravilniku o gospodarenju otpadom. Na ulazu se nalazi tabla sa nazivom pravne osobe, nazivom tijela koje je izdalo dozvolu i radnim vremenom.
Opći uvjeti <i>Članak 6. stavak 1. točka 8.</i>	<i>Da je do lokacije gospodarenja otpadom omogućen nesmetan pristup vozilu</i>
Način ispunjavanja	Do građevine je omogućen nesmetan pristup vozilima. Pristup vozilima osiguran je direktno s lokalne ceste. Dvorište građevine je asfaltirano te je unutar dvorišta osiguran manipulativni prostor za vozila.
Opći uvjeti <i>Članak 6. stavak 1. točka 9.</i>	<i>Da je lokacija gospodarenja otpadom opremljena opremom i sredstvima za čišćenje rasutog i razlivenog otpada ovisno o kemijskim i fizikalnim svojstvima otpada.</i>
Način ispunjavanja	Lokacija gospodarenja otpadom je opremljena s opremom i sredstvima za čišćenje rasutog i razlivenog otpada ovisno o kemijskim i fizikalnim svojstvima otpada (sredstva za upijanje, piljevina, lopate).
Opći uvjeti <i>Članak 6. stavak 2. točka 1.</i>	<i>Da je građevina natkrivena</i>
Način ispunjavanja	Obrada otpada kao i skladištenje otpada koji treba zaštitu od oborinskih voda obavlja se u natkrivenim objektima.
Opći uvjeti <i>Članak 6. stavak 2. točka 2.</i>	<i>Da je onemogućen dotok oborinskih voda na otpad</i>
Način ispunjavanja	Dio otpada koji se skladišti u vanjskom, nenatkrivenom dijelu skladišta adekvatno je ambalažiran čime je onemogućen dotok oborinskih voda na otpad.
Opći uvjeti <i>Članak 6. stavak 3.</i>	<i>Iznimno od stavka 2. točke 1. ovoga članka građevina ne mora biti natkrivena ako se u Elaboratu gospodarenja otpadom (u daljnjem tekstu: Elaborat), ovisno o opasnom svojstvu i vrsti otpada kojim će se u njemu gospodariti, iznesu i obrazlože razlozi zbog kojih građevina ili dio građevine ne može biti natkriven, ako posebnim propisima kojima se uređuje gospodarenje posebnim kategorijama otpada nije propisano drugačije.</i>
Način ispunjavanja	Otpad koji se skladišti je u krutom stanju u namjenskim spremnicima na otvorenom, te na nepropusnoj podlozi koji imaju svojstva temeljem kojih ne može djelovati na tlo niti biti raznesen u okoliš – otp. vozila, akumulatori u namjenskim nepropusnim spremnicima i azbest koji se i sakuplja jedino ukoliko je strečiran folijom na paleti i visine jedan metar i kao takav skladišti na otvorenom, i svojom masom nemaju mogućnost djelovanja na okoliš raznošenjem.

Posebni uvjeti - Tablica 5.2.

Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa <i>Članak 7. stavak 1.</i>	<i>Posebni uvjet za djelatnost sakupljanja otpada je upis u Očevidnik prijevoznika otpada ili ugovor o usluzi prijevoza otpada s osobom upisanom u Očevidnik prijevoznika otpada.</i>
Način ispunjavanja	Društvo METIS d.d. Upisano je u očevidnik prijevoznika otpada pod brojem PRV-149. Potvrda nadležnog ministarstva, Klasa:351-02/14-22/153. Ur.broj:517-06-3-1-2-14-3 od 25. travnja 2014. godine.
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa <i>Članak 7. stavak 2.</i>	<i>Posebni uvjet za djelatnost sakupljanja otpada, uporabe otpada, zbrinjavanja otpada i druge obrade otpada, osim za postupak obrade otpada mobilnim uređajem je raspolaganje skladištem otpada.</i>
Način ispunjavanja	Društvo METIS d.d. na lokaciji gospodarenja otpadom posjeduje skladište.
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa <i>Članak 7. stavak 3.</i>	<i>Posebni uvjet za postupak gospodarenja otpadom koji je dio djelatnosti uporabe, zbrinjavanja i druge obrade otpada je raspolaganje uređajima, odnosno opremom za obradu otpada.</i>
Način ispunjavanja	METIS d.d. raspolaže uređajima, odnosno opremom za obradu otpada kako je navedeno i opisano u metodama obavljanja tehnoloških procesa.
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa <i>Članak 8. stavak 1.</i>	<i>Tehnološki proces prikupljanja otpada</i> <i>Otpad se mora prikupljati vozilom koje je opremljeno opremom koja onemogućava rasipanje, prolijevanje, odnosno ispuštanje otpada te širenje prašine i neugodnih mirisa.</i>
Način ispunjavanja	Vozila za prikupljanje otpada su opremljena na način da je spriječeno rasipanje, prolijevanje, odnosno ispuštanje otpada te širenje prašine i neugodnih mirisa. Sprječavanje rasipanja krutog otpada prilikom transporta obavlja se po potrebi zaštitnom metalnom mrežom, otpad koji ima ili može imati neugodan miris prikuplja se i prevozi u zatvorenim spremnicima. Tekući otpad prevozi se autocisternom, u zatvorenim nepropusnim IBC spremnicima ili bačvama.
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa <i>Članak 8. stavak 2.</i>	<i>Tehnološki proces prikupljanja otpada</i> <i>Za prikupljanje opasnog otpada u pogledu uvjeta opremljenosti i označavanja vozila, ukoliko opasni otpad odgovara definiciji opasnih tvari sukladno propisima kojima se uređuje prijevoz opasnih tvari, tada se pri prijevozu na odgovarajući način primjenjuju i odredbe propisa kojima se uređuje prijevoz opasnih tvari.</i>
Način ispunjavanja	Zadovoljeni su uvjeti odredbe propisa kojima se uređuje prijevoz opasnih tvari i vozači imaju položen ispit za ADR.
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa <i>Članak 9. stavak 1.</i>	<i>Tehnološki proces prihvata otpada</i> <i>Tehnološki proces prihvata otpada uključuje provjeru dokumentacije o otpadu, pregled otpada kojeg se preuzima te poduzimanje ostalih mjera sukladno Elaboratu.</i>

Način ispunjavanja	Djelatnici društva METIS d.d. provode vizualnu provjeru opasnog otpada prije prihvata i skladištenja. Provjera dokumentacije o otpadu, vizualni pregled otpada, te vaganje obavlja se na ulazu u građevinu u kojoj se obavlja postupak gospodarenja otpadom prije prihvata otpada na skladište.
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa <i>Članak 9. stavak 2.</i>	<i>Tehnološki proces prihvata otpada</i> <i>Provjerom dokumentacije o otpadu mora se utvrditi cjelovitost i ispravnost propisane prateće dokumentacije otpada kojeg se preuzima.</i>
Način ispunjavanja	Cjelovitost i ispravnost propisane prateće dokumentacije otpada kojeg se preuzima obavlja odgovorna osoba na skladištu prije prihvata otpada na skladište.
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa <i>Članak 9. stavak 3.</i>	<i>Tehnološki proces prihvata otpada</i> <i>Osoba koja preuzima otpad dužna je, u okviru tehnološkog procesa prihvata otpada, vizualnim pregledom otpada utvrditi odgovara li pošiljka otpada koju preuzima dokumentaciji koja prati tu pošiljku.</i>
Način ispunjavanja	Vizualni pregled otpada obavljaju osposobljeni djelatnici društva METIS d.d. prije prihvata i skladištenja otpada te utvrđuju odgovara li otpad koji se preuzima pratećoj dokumentaciji.
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa <i>Članak 10. stavak 1.</i>	<i>Tehnološki proces skladištenja otpada</i> <i>Tehnološki proces skladištenja otpada mora se obavljati na način da se otpad skladišti odvojeno po svojstvu, vrsti i agregatnom stanju.</i>
Način ispunjavanja	Nakon prihvata otpada, otpad se skladišti odvojeno po vrstama i ključnim brojevima te agregatnim stanjima.
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa <i>Članak 10. stavak 2.</i>	<i>Skladište u kojem se obavlja tehnološki proces skladištenja otpada mora biti pod neprekidnim nadzorom.</i>
Način ispunjavanja	Skladište u kojoj se obavlja tehnološki proces skladištenja opasnog otpada, nalazi se unutar proizvodnog kruga koji je potpuno ograđen zaštitnom ogradom s kontrolom ulaza i izlaza. Krug je osiguran 24/7 satnim nadzorom od strane profesionalne zaštitarske kuće.
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa <i>Članak 10. stavak 3.</i>	<i>Tehnološki proces skladištenja otpada</i> <i>Skladište u kojem se obavlja tehnološki proces skladištenja otpada mora biti opremljeno primarnim spremnicima za skladištenje otpada koji moraju biti:</i> <i>1. izrađeni od materijala otpornog na djelovanje uskladištenog otpada,</i> <i>2. izrađeni na način koji omogućava sigurno punjenje, pražnjenje, odzračivanje, uzimanje uzoraka i po potrebi nepropusno zatvaranje,</i> <i>3. označeni čitljivom oznakom koja sadrži podatke o nazivu posjednika otpada, ključni broj i naziv otpada, te u slučaju opasnog otpada, natpis »OPASNI OTPAD« i oznaku odgovarajućeg opasnog svojstva otpada.</i>

Način ispunjavanja	Primarni spremnici su tipski i omogućavaju sigurno punjenje i pražnjenje. U skladištu su označeni prostori za skladištenje pojedine vrste otpada s nazivom i ključnim brojem otpada i označeni su čitljivom oznakom.
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa <i>Članak 10. stavak 4.</i>	<i>Tehnološki proces skladištenja otpada</i> <i>Podna površina skladišta:</i> <i>1. mora biti nepropusna za otpad koji se u njemu skladišti</i> <i>2. mora biti izvedena na način da se rasuti otpad može jednostavno ukloniti s podne površine (betonska ili asfaltna podloga za kruti otpad, te za tekući otpad betonska s premazom ili aditivom koji sprečava upijanje tekućine u podlogu) i</i> <i>3. ne smije kemijski reagirati s otpadom i tekućinom iz otpada s kojom dolazi u doticaj.</i>
Način ispunjavanja	Građevina ima nepropusne podne površine otporne na djelovanje otpada. Podloga na kojoj se skladišti otpad je nepropusna (armiranobetonska ploča postavljena na atestiranu HDPE geo membranu) i otporna na djelovanje opasnog otpada a podne površine hale su izvedene sa nagibom prema unutra kako bi se spriječilo bilo kakvo izlivanje izvan skladišta.
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa <i>Članak 10. stavak 6.</i>	<i>Tehnološki proces skladištenja otpada</i> <i>Skladište mora biti opremljeno ventilacijom.</i>
Način ispunjavanja	Građevina ima osiguranu prirodnu ventilaciju.
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa <i>Članak 10. stavak 7.</i>	<i>Tehnološki proces skladištenja otpada</i> <i>Iznimno od stavka 3. ovog članka, ako tehnološki proces skladištenja otpada uključuje samo skladištenje krutog otpada, skladište u kojem se obavlja takav tehnološki proces ne mora biti opremljeno primarnim spremnicima već se takav otpad može skladištiti u rasutom stanju, ako se Elaboratom iznesu i obrazlože razlozi iz kojih se taj proces ne može obavljati u spremniku.</i>
Način ispunjavanja	Kruti otpad osim u primarnim spremnicima skladišti se i u rasutom stanju. Kruti otpad koji se skladišti u rasutom stanju uglavnom je otpad većeg volumena (otpadna vozila i veliki kućanski uređaji). Sve površine na kojima se skladišti kruti otpad u rasutom stanju su nepropusne i otporne na djelovanje otpada.
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa <i>Članak 11. stavak 1.</i>	<i>Tehnološki proces skladištenja otpada</i> <i>Skladištenje tekućeg otpada i otpada koji sadrži tekućine mora se obavljati na način da se u slučaju izlivanja ili rasipanja tekućeg otpada spriječi da otpad dospije u okoliš ili sustav javne odvodnje otpadnih voda.</i>
Način ispunjavanja	Primarni spremnici u skladištu opasnog otpada smješteni su u tankvanu odgovarajućeg kapaciteta. Skladište opasnog otpada se sastoji od samostojećeg zidanog objekta (hale) koja je zatvorena sa tri strane te otvorenog (vanjskog) dijela skladišta.

	<p>Podloga na kojoj se skladišti otpad nema oštećenja uslijed kojih može doći do ispuštanja otpada u okoliš te je nepropusna (armiranobetonska ploča postavljena je na atestiranu HDPE geo membranu) i otporna na djelovanje opasnog otpada a podne površine hale su izvedene sa nagibom prema unutra kako bi se spriječilo bilo kakvo izlivanje izvan skladišta. Na rubnom dijelu su izvedene kanalice koje odvođe izliveni medij u nepropusni sabirni spremnik koji se nalazi van skladišnog prostora.</p>
<p>Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa Članak 11. stavak 2.</p>	<p><i>Tehnološki proces skladištenja otpada</i> Skladište u kojem se obavlja tehnološki proces skladištenja tekućeg otpada i otpada koji sadrži tekućine mora biti opremljeno sekundarnim spremnikom kapaciteta najmanje 110 posto kapaciteta najvećeg primarnog spremnika koji se nalazi na slijevnoj površini tog sekundarnog spremnika i 25 posto kapaciteta svih primarnih spremnika na istoj slijevnoj površini, a odvodi tekućine sa slijevne površine skladišta, ukoliko postoje, moraju biti povezani s nepropusnim kolektorom do spremnika za obradu otpadne vode. Sekundarni spremnik i slijevna površina ne smiju imati oštećenja uslijed kojih može doći do ispuštanja otpada u okoliš.</p>
<p>Način ispunjavanja</p>	<p>Skladište je opremljeno sekundarnim spremnicima kako je navedeno u Poglavlju IX, ovog Elaborata.</p>
<p>Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa Članak 11. stavak 4.</p>	<p><i>Tehnološki proces skladištenja otpada</i> Otpad nepodudarnih kemijskih svojstava odnosno vrste otpada koje međusobnim kontaktom ili kontaktom s tvarima prisutnim na lokaciji mogu uzrokovati neželjenu interakciju (nekontrolirano stvaranje topline, plina i dr.) i time mogu dovesti u opasnost ljudsko zdravlje odnosno uzrokovati štetni utjecaj na okoliš moraju se skladištiti odvojeno jedan od drugog u zasebnim primarnim spremnicima, a ako je takav opasni otpad tekuć ili sadrži tekućinu mora se držati na razdvojenim slijevnim površinama i zasebnom sekundarnom spremniku.</p>
<p>Način ispunjavanja</p>	<p>Otpadi nepodudarnih kemijskih svojstava skladište se odvojeno jedan od drugoga u zasebnim primarnim spremnicima, a tekući opasni otpad skladišti se na razdvojenim slijevnim površinama i zasebnim sekundarnim spremnicima.</p>
<p>Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa Članak 11. stavak 5.</p>	<p><i>Tehnološki proces skladištenja otpada</i> Skladištenje otpada koji ima svojstvo HP1 (eksplozivno), HP2 (oksidirajuće), HP3 (zapaljivo) ili HP12 (oslobađanje akutno toksičnih plinova) mora se obavljati odvojeno od drugog otpada u skladištu koje je zatvoreno sa svih strana te ima krov.</p>
<p>Način ispunjavanja</p>	<p>Otpad koji ima svojstvo HP1, HP2, HP3 i/ili HP12 skladišti se u spremnicima u prijenosnim tankvanama odvojeno prema svojstvima u zatvorenom dijelu skladišta i odvojeno od drugog otpada.</p>

Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa <i>Članak 11. stavak 6.</i>	<i>Tehnološki proces skladištenja otpada</i> <i>Skladište u kojem se obavlja skladištenje plinovitog otpada mora biti opremljeno primarnim spremnicima koji se mogu hermetički zatvoriti i koji udovoljavaju posebnim propisima kojima se uređuje oprema pod tlakom.</i>
Način ispunjavanja	Spremnici se nalaze u zatvorenom natkrivenom skladištu, hermetički su zatvoreni i udovoljavaju posebnim propisima kojima se uređuje oprema pod tlakom.
<i>Posebni uvjeti iz Pravilnika o gospodarenju otpadnom električnom i elektroničkom opremom (NN 42/14, 48/14,107/14, 139/14, 11/19, 7/20)</i>	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa <i>Članak 14. stavak 1.</i>	<i>Sakupljač je obavezan od posjednika preuzeti EE otpad u cijelosti i u takvom ga stanju predati obrađivaču</i>
Način ispunjavanja	Društvo METIS d.d. preuzima otpad od posjednika otpada u cijelosti i u takvom ga stanju predaje obrađivaču.
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa <i>Članak 14. stavak 5.</i>	<i>Sakupljač je obavezan privremeno skladištiti sakupljeni EE otpad sukladno tehničkim zahtjevima iz Dodatka 8. točke A Pravilnika o gospodarenju otpadnom električnom i elektroničkom opremom:</i> <i>Građevine za skladištenje EE otpada prije obrade trebaju imati:</i> <i>1. dijelove skladišta s nepropusnim plohama opremljene uređajima za skupljanje rasutog materijala i za odstranjivanje izlivenih tekućina, te dekantere i opremu za čišćenje odmašćivanjem gdje je prikladno,</i> <i>2. nepropusni pokrov za odgovarajuće površine,</i> <i>3. vagu za mjerenje preuzetog EE otpada.</i>
Način ispunjavanja	Društvo METIS d.d. posjeduje građevinu namijenjenu skladištenju EE otpada, opremljenu sukladno tehničkim zahtjevima iz Dodatka 8. točke A Pravilnika. <i>1. Građevina ima nepropusne podne površine otporne na djelovanje otpada. Nadstrešnica ispod koje se skladišti EE otpad ima betoniranu nepropusnu podlogu.</i> <i>2. Pokrov skladišta u potpunosti je nepropustan.</i> <i>3. Društvo METIS d.d. posjeduje vage odnosno građevina za gospodarenje otpadom je opremljena vagama (vrste i tipovi vaga dani su u popisu opreme u poglavlju IV. Elaborata).</i>
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa <i>Članak 15. Stavak 2.</i>	<i>Obrađivač mora imati građevinu za skladištenje i obradu EE otpada u skladu s Zakonom i posebnim propisom te je obavezan ispunjavati zahtjeve iz Dodatka 8. Pravilnika o gospodarenju otpadnom električnom i elektroničkom opremom:</i> <i>1. vage za mjerenje mase obrađenog otpada,</i> <i>2. odgovarajuća područja s nepropusnim plohama i nepropusnim pokrovom, opremu za skupljanje rasutog materijala i za odstranjivanje izlivenih tekućina, te dekantere i opremu za čišćenje odmašćivanjem gdje je prikladno,</i> <i>3. odgovarajući skladišni prostor za rastavljene dijelove iz EE otpada,</i> <i>4. odgovarajuće spremnike za skladištenje baterija, kondenzatora koji sadrže PCB/PCT i drugoga opasnog otpada,</i> <i>5. opremu za obradu voda prema posebnim propisima.</i>

<p>Način ispunjavanja</p>	<p>Rastavljanje EE opreme se obavlja na nepropusnoj podlozi unutar hale. Elektronička i električna oprema (npr. perilice rublja, sušilice rublja, kuhinjske peći, strojevi za pranje posuđa, električni štednjaci i sl.), nakon razvrstavanja se dalje ručno obrađuje uklanjanjem opasnih predmeta te odvajanjem metalnih od nemetalnih komponenti, dok se npr. oprema informatičke tehnike i sl. razvrstava kako bi se smanjila količina opasnih svojstava te olakšalo rukovanje i poboljšala iskoristivost otpada, nakon čega se predaje ovlaštenoj osobi na daljnju obradu/oporabu. Izdvojene opasne komponente se privremeno skladište u zatvorenim spremnicima u skladištu opasnog otpada odakle se otpremaju na daljnju obradu van postrojenja.</p>
<p>Posebni uvjeti iz Pravilnika o gospodarenju otpadnim vozilima (NN 125/15, 90/16, 60/18, 72/18,81/20)</p>	
<p>Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa Članak 18. stavak 6.</p>	<p><i>Sakupljač je obvezan utvrditi pojedinačnu masu svakog preuzetog otpadnog vozila te masu dijelova i materijala nastalih održavanjem vozila na kolnoj vagi s automatskim ispisom.</i></p>
<p>Način ispunjavanja</p>	<p>Masa svakog preuzetog vozila utvrđuje se vaganjem na kolnoj vagi sa automatskim ispisom.</p>
<p>Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa Članak 18. stavak 7.</p>	<p><i>Sakupljač je obvezan skladištiti sakupljena otpadna vozila, dijelove i materijale vozila u građevinama za skladištenje otpada koje ispunjavaju uvjete sukladno posebnom propisu kojim se propisuje gospodarenje otpadom i na način da se izbjegne oštećenje dijelova otpadnih vozila te dijelova i materijala vozila koji sadrže tekućine i kako bi se mogli izdvojiti sastavni dijelovi za ponovnu uporabu, recikliranje i oporabu te sukladno Zakonom propisanoj dozvoli i ugovoru s obrađivačem, iz otpadnog vozila izdvojiti tekućine koje bi prilikom prijevoza mogle predstavljati opasnost za okoliš.</i></p>
<p>Način ispunjavanja</p>	<p>Sva sakupljena otpadna vozila nalaze se na označenom prostoru vanjskog dijela skladišta, na nepropusnoj podlozi opremljenoj uređajima za sakupljanje razlivenog ili rasutog otpada sa vodolovkama i separatorima. Skladište se na način da se izbjegne oštećenje dijelova otpadnih vozila te dijelova i materijala vozila koji sadrže tekućine i kako bi se u daljnjoj obradi van postrojenja mogli izdvojiti sastavni dijelovi za ponovnu uporabu, recikliranje i oporabu što se postiže dovoljnim razmakom između uskladištenih vozila i pažljivim rukovanjem.</p>
<p>Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa Članak 22. stavak 5.</p>	<p><i>Obrađivač obvezno mora imati građevinu za skladištenje i obradu otpadnih vozila u skladu sa Zakonom i posebnim propisom, a koja mora udovoljavati i sljedećim zahtjevima (iz Priloga V. Pravilnika):</i></p> <p><i>A. Građevina za skladištenje (uključujući privremeno skladištenje) otpadnih vozila prije obrade mora imati:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <i>1. nepropusnu podlogu opremljenu uređajima za sakupljanje rasutog materijala te za prihvatanje i odstranjivanje izlivenih tekućina, uključujući dekantiranje i čišćenje – odmašćivanje,</i> <i>2. odgovarajuće spremnike za otpad nastao prije obrade otpadnih vozila,</i> <i>3. vagu za mjerenje mase preuzetih otpadnih vozila i</i> <i>4. opremu za obradu voda (uključujući oborinske vode) prema posebnim propisima.</i> <p><i>B. Građevina za obradu otpadnih vozila mora imati:</i></p>

	<ol style="list-style-type: none"> 1. vodonepropusni pokrov te nepropusnu podlogu opremljenu uređajima za sakupljanje rasutog materijala i za prihvata i odstranjivanje izlivenih tekućina, uključujući dekantiranje i čišćenje-odmašćivanje, 2. prostor i opremu za obradu otpadnih vozila, uključujući skladište za otpadne gume, 3. spremnike za skladištenje tekućina i obradom dobivenih pojedinih vrsta opasnog otpada, 4. vagu za mjerenje mase otpada nastalog obradom otpadnih vozila i 5. opremu za obradu voda (uključujući oborinske vode) prema posebnim propisima
<p>Način ispunjavanja</p>	<p>Društvo METIS d.d. posjeduje građevinu za skladištenje i predobradu otpadnih vozila.</p> <p>A) Skladištenje otpadnih vozila:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Građevina ima nepropusnu podlogu, opremu za skupljanje rasutog i razlivenog otpada, sabirnu jamu i sredstva za odmašćivanje. 2. Građevina je opremljena spremnicima za otpad nastao prije obrade otpadnih vozila. 3. Na lokaciji je ugrađena vaga za mjerenje mase preuzetih otpadnih vozila. 4. Cijela lokacija je sustavom kanalicama spojena na separatore. <p>B) Obrada otpadnih vozila</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Građevina ima nepropusnu podlogu, opremu za skupljanje rasutog i razlivenog otpada, sabirnu jamu i sredstva za odmašćivanje. 2. Građevina je opremljena opremom i prostorom za obradu otpadnih vozila kao i prostorom za skladištenje otpadnih guma. 3. U građevini su osigurani spremnici za skladištenje tekućina i obradom dobivenih pojedinih vrsta opasnog otpada. 4. U građevini se nalazi vaga za mjerenje mase otpada nastalog obradom otpadnih vozila. 5. Skladištenje i obrada otpadnih vozila obavlja se u zatvorenoj radionici koja je cijela izgrađena kao tankvana. U građevini ne nastaju tehnološke otpadne vode i nema doticaja s oborinskim vodama.
<p>Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa Članak 22. stavak 6.</p>	<p><i>Obradivač je obavezan osigurati preuzimanje i obradu preuzetih otpadnih vozila i njihovih dijelova na način da njihova količina odgovara količini koja se redovito obrađuje u svrhu sprječavanja njihovog prekomjernog gomilanja.</i></p>
<p>Način ispunjavanja</p>	<p>Društvo METIS d.d. nije u svojstvu obrađivača.</p>
<p>Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa Članak 22. Stavak 8.</p>	<p><i>Obrada otpadnih vozila mora se obavljati pod sljedećim uvjetima:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>mjesto za obradu mora biti opremljeno nepropusnom podlogom, uređajima za skupljanje rasutog ili razlivenog otpada, sabirnom jamom ili posebnom posudom te sredstvima za odmašćivanje,</i> - <i>odstranjeni rezervni dijelovi moraju se odvojeno skladištiti, a dijelovi onečišćeni uljem moraju se skladištiti na nepropusnoj površini,</i> - <i>baterije i akumulatori (starteri), filtri i kondenzatori koji sadrže PCB/PCT i ostali opasni i neopasni otpad koji nastaje obradom otpadnih vozila mora se skladištiti u prikladnim posudama/spremnicima,</i> - <i>tekućine iz otpadnih vozila: gorivo, motorno ulje, ulje mjenjača, ulje prijenosnog sustava, ulje hidrauličkih sustava, radna tvar u rashladnim</i>

	<p><i>uređajima, antifriz, tekućine kočnica, kiseline iz akumulatora, radna tvar u klimatizacijskim uređajima i sve druge tekućine i opasne tvari koje su sadržane u otpadnom vozilu, moraju se skladištiti u prikladnim spremnicima,</i></p> <p><i>- mjesto za obradu mora raspolagati opremom za obradu otpadnih voda uključujući i kišnicu, prikladnim skladištem za iskorištene gume, mjerama za sprječavanje prekomjernog gomilanja na skladištu i sustavom za zaštitu od požara u skladu s posebnim propisima.</i></p>
<p>Način ispunjavanja</p>	<p>Društvo METIS d.d. ispunjava propisane uvjete.</p> <p>Linija za isušivanje otpadnih vozila smještena je u prostoru samostojećeg zidanog objekta (hale) koja je zatvorena sa tri strane.</p> <p>Prostor je opremljen priborom za prikupljanje rasutog ili razlivenog otpada kao i sredstvima za odmašćivanje.</p> <p>Sukladno ugovoru sa krajnjim obrađivačem sada se iz vozila izdvajaju samo spremnici za tekući plin, akumulatori i filteri za ulje te se radi izdvajanje tekućina kako bi se vozilo pripremio za siguran transport. Izdvojene komponente i tekućine se skladište u namjenskim spremnicima u skladištu opasnog otpada. Ukoliko se u daljnjem poslovanju ukaže potreba, izdvajati će se i ostale komponente vozila. Iste će se također skladištiti odvojeno, u namjenskim spremnicima i po potrebi dalje obrađivati na lokaciji (npr. metalni dijelovi, plastični dijelovi)</p>
<p>Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa Članak 22. Stavak 9.</p>	<p><i>Obrađivač je obavezan osigurati da se iz otpadnog vozila bez oštećenja izdvoje i skladište sastavni dijelovi koji sadrže tekućine, dijelovi otpadnog vozila koji se mogu ponovno uporabiti te rezervni dijelovi.</i></p>
<p>Način ispunjavanja</p>	<p>Sukladno ugovoru sa krajnjim obrađivačem sada se iz vozila izdvajaju samo spremnici za tekući plin, akumulatori i filteri za ulje te se radi izdvajanje tekućina kako bi se vozilo pripremio za siguran transport. Izdvojene komponente i tekućine se skladište u namjenskim spremnicima u skladištu opasnog otpada. Ukoliko se u daljnjem poslovanju ukaže potreba, izdvajati će se i dijelovi otpadnog vozila koji se mogu ponovno uporabiti te rezervni dijelovi.</p>
<p>Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa Članak 22. Stavak 10.</p>	<p><i>Obrađivač mora odmah po preuzimanju otpadnog vozila:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <i>1. ukloniti bateriju i akumulator, ukloniti ili neutralizirati potencijalno eksplozivne sastavne dijelove i spremnik tekućeg plina ako je ugrađen u vozilo.</i> <i>2. osigurati da se kod provođenja postupka obrade izdvoji, odvojeno sakupi i skladišti:</i> <ul style="list-style-type: none"> <i>- motorno ulje,</i> <i>- ulje prijenosnika,</i> <i>- ulja mjenjača, ulje diferencijala,</i> <i>- hidraulično ulje (npr. servo mehanizam),</i> <i>- gorivo (uključujući i tekući plin),</i> <i>- radna tvar u rashladnim uređajima,</i> <i>- tekućina u kočnicama,</i> <i>- ulje u amortizeru,</i> <i>- radna tvar u klimatizacijskim uređajima,</i> <i>- dijelove u kojima se nalazi živa,</i>

	<ul style="list-style-type: none"> - <i>tvari, materijale i sastavne dijelove navedene u Prilogu I. Pravilnika i</i> - <i>sastavne dijelove koje sadrže azbest,</i>
Način ispunjavanja	<p>Iz otpadnog vozila se po preuzimanju odmah uklanja akumulator i ispuštaju tekućine te se izdvojeni otpad adekvatno skladišti do predaje ovlaštenom oporabitelju.</p> <p>Ukoliko vozilo posjeduje spremnik tekućeg plina on se odmah demontira prethodnim zatvaranjem ventila i izdvoji odvijanjem te skladišti do predaje ovlaštenom oporabitelju.</p>
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa <i>Članak 22. Stavak 11.</i>	<p><i>Obrađivač je obvezan prije obrade u stroju za usitnjavanje, drobljenje ili prešanje obvezno izdvojiti::</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>katalitički konverter,</i> - <i>stakla,</i> - <i>gume,</i> - <i>veliki dijelovi od plastičnih materijala (branici, instrumente ploče, spremnici za tekućine itd.) koje nakon usitnjavanja ne bi bilo moguće odvojiti kako bi se osigurala njihova materijalna uporaba,</i> - <i>metalne dijelove koji sadrže bakar, aluminij i magnezij, ako ih nakon usitnjavanja nije moguće odvojiti.</i>
Način ispunjavanja	<p>Sukladno ugovoru sa krajnjim obrađivačem sada se iz vozila izdvajaju samo spremnici za tekući plin, akumulatori i filteri za ulje te se radi izdvajanje tekućina kako bi se vozilo pripremio za siguran transport. Izdvojene komponente i tekućine se skladište u namjenskim spremnicima u skladištu opasnog otpada. Ukoliko se u daljnjem poslovanju ukaže potreba, izdvajati će se i ostale komponente vozila. Iste će se također skladištiti odvojeno, u namjenskim spremnicima i po potrebi dalje obrađivati na lokaciji (npr. metalni dijelovi, plastični dijelovi).</p>
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa <i>Članak 22. Stavak 13.</i>	<p><i>Ukoliko je moguće, obrada otpadnih vozila obavlja se na način uspostavljen certificiranim sustavima za ekološko upravljanje</i></p>
Način ispunjavanja	<p>Društvo METIS d.d. ima uveden i certificiran sustav upravljanja okolišem prema standardu ISO 14001.</p>
<i>Posebni uvjeti iz Pravilnika o građevnom otpadu i otpadu koji sadrži azbest (NN 69/16)</i>	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa <i>Članak 21. stavak 1.</i>	<p><i>Ovlaštena osoba i osoba koja upravlja reciklažnim dvorištem dužna je azbestni otpad u tehnološkom procesu skladištenja skladištiti u zatvorenom spremniku ili u odgovarajućoj nepropusnoj ambalaži (zatvorena čvrsta vreća ili materijal u potpunosti omotan odgovarajućom polietilenskom folijom i dr.) i po potrebi poduzeti druge mjere kako bi se spriječilo svako ispuštanje azbestnog otpada, azbestnih vlakana i azbestne prašine u okoliš prilikom skladištenja, utovara, prijevoza i istovara tog otpada.</i></p>
Način ispunjavanja	<p>Azbestni otpad privremeno se skladišti zapakiran u nepropusnu polietilensku streč foliju čime je spriječeno ispuštanje azbestnih vlakana u okoliš prilikom skladištenja.</p>
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa <i>Članak 21. stavak 2.</i>	<p><i>Osoba koja prevozi azbestni otpad dužna je poduzeti sve nužne mjere kako bi se spriječilo svako ispuštanje azbestnog otpada, azbestnih vlakana i azbestne prašine u okoliš prilikom prijevoza, utovara i istovara tog otpada.</i></p>

Način ispunjavanja	Azbestni otpad prevozi se zapakiran u polietilensku streč foliju debljine od najmanje 0,4 mm. čime je spriječeno ispuštanje azbestnih vlakana u okoliš prilikom prijevoza.
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa Članak 21. stavak 3.	<i>U slučaju kada posjednik azbestnog otpada, koji predaje azbestni otpad ovlaštenoj osobi, isti nije pripremio za prijevoz sukladno stavku 2. ovoga članka i članku 19. ovoga Pravilnika, tu pripremu će obaviti osoba, koja obavlja prijevoz azbestnog otpada, prije obavljanja prijevoza tog otpada.</i>
Način ispunjavanja	Azbestni otpad prevozi se zapakiran u polietilensku streč foliju čime je spriječeno ispuštanje azbestnih vlakana u okoliš prilikom prijevoza.
Posebni uvjeti iz Pravilnika o gospodarenju polikloriranim bifenilima i polikloriranim terfenilima (NN 103/14)	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa Članak 5.	<i>Posjednik otpadnih PCB-a može otpadne PCB-e privremeno skladištiti samo u posebno namijenjenim prostorima ili uređajima, odvojeno od drugog otpada i zapaljivih tvari i na način koji omogućava njihovo zbrinjavanje u skladu s Pravilnikom.</i>
Način ispunjavanja	U slučaju skladištenja otpada koji sadrži PCB isti će se skladištiti u prostoru skladišta odvojeno od drugog otpada.
Posebni uvjeti iz Pravilnika o gospodarenju otpadnim uljima (NN 124/06, 121/08, 31/09, 156/09, 91/11, 45/12, 86/13)	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa Članak 5. st.1.	<i>Gospodarenje otpadnim uljima mora se provoditi na način kojim se ne dovodi u opasnost ljudsko zdravlje i okoliš.</i>
Način ispunjavanja	Na liniji za rastavljanje vozila (isušivanje) se otpadna ulja izdvajaju u zatvorenom sustavu, u natkrivenom prostoru sa nepropusnom podlogom. Skladištenje tako dobivenih otpadnih ulja kao i onih preuzetih od drugih posjednika obavlja se u zatvorenim spremnicima smještenim u odgovarajuću tankvanu (opisano u poglavlju IV. Tehnološki procesi)
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa Članak 5. st.2.	<i>Prilikom gospodarenja otpadnim uljima zabranjeno je:</i> <ol style="list-style-type: none"> 1. ispuštanje otpadnih ulja u površinske vode, podzemne vode, priobalne vode i drenažne sustave; 2. odlaganje i/ili ispuštanje otpadnih ulja koje šteti tlu te svako nekontrolirano ispuštanje ostataka od obrade otpadnih ulja; 3. uporaba i/ili zbrinjavanje otpadnih ulja koji uzrokuju onečišćenje zraka iznad razine propisane važećim propisima i utječu na zdravlje ljudi i biljni i životinjski svijet. 4. sakupljanje otpadnih ulja u spremnike koji nisu propisano opremljeni za prihvatanje otpadnih ulja.
Način ispunjavanja	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ispuštanje otpadnih ulja u površinske vode, podzemne vode, priobalne vode i drenažne sustave spriječeno je rukovanjem i skladištenjem na nepropusnim podlogama i u odgovarajućim tankvanama. 2. Otpadna ulja se ne odlažu niti ispuštaju. Obrada otpadnih ulja se ne radi a svako nekontrolirano ispuštanje spriječeno je rukovanjem otpadnim uljima sukladno propisanim radnim uputama i mjerama nadzora procesa. 3. Oporaba i/ili zbrinjavanje otpadnih ulja se ne radi. 4. Svi spremnici u kojima se drže (skladište) otpadna ulja su odgovarajući za tu namjenu (IBC spremnici, bačve)

Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa <i>Članak 7. st.1.</i>	<i>1. Zabranjeno je miješanje otpadnih ulja različitih kategorija, miješanje sa drugim otpadom kao i miješanje s opasnim otpadom koji sadrži PCB/PCT. 2. Dozvoljeno je miješanje samo otpadnih ulja I. i II. kategorije prema članku 21. ovog pravilnika koja se predaju ovlaštenom sakupljaču za otpremu na termičku obradu.</i>
Način ispunjavanja	Otpadna ulja različitih kategorija se ne miješaju, izuzev ulja I. i II. kategorije koja se potom predaju na termičku obradu. Otpadna ulja se ne miješaju sa drugim otpadom.
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa <i>Članak 8.</i>	<i>Spremnici za sakupljanje otpadnog mazivog ulja moraju biti nepropusni i zatvoreni i uz propisanu oznaku ključnog broja otpadnog ulja moraju nositi i oznaku kategorije otpadnog ulja.</i>
Način ispunjavanja	Spremnici za sakupljanje otpadnog ulja nepropusni su i zatvoreni uz oznaku prikladnog ključnog broja otpadnog ulja te oznaku kategorije otpadnog ulja.
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa <i>Članak 15. st.1.</i>	<i>Posjednik otpadnih ulja dužan je predati otpadna ulja ovlaštenom sakupljaču otpadnih ulja uz popunjeni prateći list.</i>
Način ispunjavanja	METIS d.d. je ovlašteni sakupljač mazivih otpadnih ulja.
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa <i>Članak 15. st.2.</i>	<i>Prilikom preuzimanja otpadnih ulja od posjednika ulja, ovlašteni sakupljač otpadnih ulja dužan je ovjeriti prateće listove.</i>
Način ispunjavanja	Prilikom preuzimanja otpadnih ulja posjedniku se dostavljaju ovjereni Prateći listovi.
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa <i>Članak 18. st.1.</i>	<i>Posjednici otpadnih ulja i svi koji gospodare otpadnim uljima dužni su voditi Očevidnik nastanka i tijeka otpadnih ulja (ONTOU).</i>
Način ispunjavanja	METIS d.d. vodi Očevidnik nastanka i tijeka otpadnih ulja (ONTOU).
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa <i>Članak 18. st.3.</i>	<i>Uz Očevidnik iz stavka 1. ovoga članka posjednik otpadnih ulja dužan je za svaku godinu voditi evidenciju o ukupnim količinama kupljenog svježeg ulja, količinama proizvedenog otpadnog ulja, količinama predanim ovlaštenim osobama za gospodarenje otpadnim uljima i ostalim podacima prema posebnim propisima.</i>
Način ispunjavanja	METIS d.d. vodi evidenciju o količinama ulja predanih ovlaštenim oporabiteljima/zbrinjateljima i ostalim podacima prema posebnim propisima.
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa <i>Članak 19. st.1.</i>	<i>Ovlaštena osoba za sakupljanje otpadnih ulja obvezna je voditi evidenciju o količini i vrsti sakupljenih otpadnih ulja, te o količini i vrsti otpadnog ulja kojeg je predala ovlaštenoj osobi za uporabu i/ili zbrinjavanje otpadnih ulja.</i>
Način ispunjavanja	METIS d.d. vodi evidenciju o količinama i vrstama sakupljenih otpadnih ulja, te evidenciju o količinama i vrstama otpadnog ulja koje se predaje ovlaštenoj osobi za uporabu i/ili zbrinjavanje.

<p>Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa Članak 19. st.3.</p>	<p><i>Osobe ovlaštene za sakupljanje i/ili uporabu otpadnih ulja dužne su Agenciji za zaštitu okoliša i inspekciji zaštite okoliša Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja, svaka tri mjeseca dostaviti izvješće: o sakupljenim vrstama i količinama otpadnih ulja koje su predane ovlaštenoj osobi za uporabu i/ili zbrinjavanje otpadnih ulja i vrsti i količini oporabljenog i/ili zbrinutog otpadnog i vrsti i količini izvezenog otpadnog ulja iz Republike Hrvatske.</i></p>
<p>Način ispunjavanja</p>	<p>METIS d.d. uredno ispunjava uvjete ovlaštenog sakupljača te redovito dostavlja izvještaje nadležnim tijelima.</p>
<p>Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa Članak 19. st.4.</p>	<p><i>U slučaju izvoza otpadnih ulja na uporabu i/ili zbrinjavanje, uz izvješće iz stavka 3. ovog članka, ovlašteni sakupljač mora dostaviti dokaz da je otpad oporabljen i/ili zbrinut što dokazuje ovjerenim obrascem Dokumenta o prometu i/ili ovjerenim obrascem Pratećeg lista za prekogranični promet neopasnim otpadom.</i></p>
<p>Način ispunjavanja</p>	<p>METIS d.d. u slučaju izvoza otpadnih ulja na uporabu i/ili zbrinjavanje, uz izvješće iz stavka 3. ovog članka, dostavlja dokaz da je otpad oporabljen i/ili zbrinut u vidu ovjerenog obrasca Dokumenta o prometu i/ili ovjerenog Pratećeg lista za prekogranični promet neopasnim otpadom.</p>
<p><i>Posebni uvjeti iz Pravilnika o baterijama i akumulatorima i otpadnim baterijama i akumulatorima (NN 111/15)</i></p>	
<p>Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa Članak 19. stavak 1,2,3.</p>	<p><i>(1) Zabranjeno je gospodariti prijenosnim baterijama i akumulatorima, koji sadrže kadmij, živu ili olovo, sljedećim postupcima gospodarenja otpadom: – D2, D3, D4, D6, D7, D8, D11, i – D1, D5, i D12 ukoliko postupak nije dopušten državnim planskim odnosno strateškim dokumentom, donesenim temeljem procjene ekoloških, gospodarskih i socijalnih utjecaja koja dokazuje da je odlaganje prikladnija opcija od procesa recikliranja tih baterija ili akumulatora. (2) Zabranjeno je gospodariti otpadnim starterom i otpadnom industrijskom baterijom ili akumulatorom sljedećim postupcima gospodarenja otpadom: R1, D1, D2, D3, D4, D5, D6, D7, D8 i D10. (3) Zabrana iz stavka 2. ne primjenjuje se na otpad koji je nastao procesom recikliranja i obrade otpadnih baterija ili akumulatora.</i></p>
<p>Način ispunjavanja</p>	<p>Obrada (oporaba) i zbrinjavanje otpadnih baterija i akumulatora se ne radi. Otpadne baterije i akumulatori skladište se na lokaciji gospodarenja otpadom i takvi cjeloviti se predaju osobi ovlaštenoj za preuzimanje i obradu otpadnih baterija i akumulatora.</p>
<p>Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa Članak 20. stavak 1.</p>	<p><i>Posebni uvjet, sukladno posebnom propisu koji uređuje gospodarenje otpadom, za obavljanje djelatnosti sakupljanja, pripreme prije uporabe ili zbrinjavanja, uporabe odnosno zbrinjavanja otpada koji uključuje otpadne baterije ili akumulatore je raspolaganje vagom za određivanje mase otpadnih baterija i akumulatora.</i></p>
<p>Način ispunjavanja</p>	<p>METIS d.d. posjeduje vagu koja je na lokaciji i služi za vaganje otpada i otpadnih baterija.</p>
<p>Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa Članak 20. stavak 2.</p>	<p><i>Posebni uvjeti, sukladno posebnom propisu koji uređuje gospodarenje otpadom, za obavljanje djelatnosti uporabe odnosno zbrinjavanja otpada koji uključuje otpadne baterije ili akumulatore su: – da se postupkom izdvoji sva tekućina i kiselina iz otpadne baterije ili akumulatora i</i></p>

	<i>– da se postupak obrade i skladištenje otpadnih baterija i akumulatora, na lokaciji na kojoj se obavlja postupak obrade, obavlja na nepropusnoj podlozi u natkrivenoj i zatvorenoj građevini.</i>
Način ispunjavanja	METIS d.d. ne obrađuje otpadne baterije i akumulatore. Otpadne baterije i akumulatori koji se izdvoje prilikom pripreme otpadnih vozila za transport ili prilikom rastavljanja EE opreme, skladište se u namjenskim zatvorenim spremnicima, u skladištu opasnog otpada, na nepropusnoj podlozi.
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa <i>Članak 20. stavak 3.</i>	<i>Postupak pripreme prije uporabe ili zbrinjavanja otpadnih baterija i akumulatora (priprema za proces recikliranja) uključuje razvrstavanje, izdvajanje ambalaže i zajedničkog vanjskog kućišta baterijskog sklopa, no ne uključuje otvaranje baterijskog članka.</i>
Način ispunjavanja	Priprema za proces recikliranja koja se obavlja u građevini za gospodarenje otpadom podrazumijeva razvrstavanje i izdvajanje ambalaže.
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa <i>Članak 20. stavak 4.</i>	<i>Obrada otpadnih baterija i akumulatora, koje uključuje otvaranje baterijskog članka, smatra se početkom procesa recikliranja, i isto je dopušteno obavljati samo sukladno dozvoli za gospodarenje otpadom koji uključuje otpadne baterije i akumulatore.</i>
Način ispunjavanja	Obrada otpadnih baterija i akumulatora se ne radi.
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa <i>Članak 21. stavak 3.</i>	<i>Osoba koja je temeljem dozvole za gospodarenje otpadom ovlaštena preuzeti otpadnu bateriju ili akumulator i osoba koja upravlja reciklažnim dvorištem dužna je prilikom zaprimanja pošiljke otpadnih baterija ili akumulatora masu te pošiljke utvrditi vagom.</i>
Način ispunjavanja	Masa otpadnih baterija utvrđuje se u procesu prihvata pomoću vage koja je na lokaciji.
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa <i>Članak 22. stavak 1.</i>	<i>Otpadne baterije i akumulatori mogu u svrhu obrade i recikliranja biti isporučene izvan Republike Hrvatske sukladno propisima kojima se uređuju pošiljke otpada.</i>
Način ispunjavanja	Za baterije i akumulatore koje se isporučuju izvan Republike Hrvatske radi se sukladno propisima kojima se uređuju pošiljke otpada.
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa <i>Članak 22. stavak 2.</i>	<i>U slučaju kada se otpadne baterije i akumulatori u svrhu obrade i recikliranja izvoze izvan Europske unije, u svrhu doprinosa ispunjenju obveza i ciljeva recikliranja propisanih ovim Pravilnikom, pošiljatelj je dužan dokazati da je uporaba i/ili recikliranje izvezenih otpadnih baterija i akumulatora obavljena sukladno ovom Pravilniku te članku 3. stavku 2. točki 4. Uredbe Komisije (EU) br. 493/2012 od 11. lipnja 2012. o utvrđivanju, u skladu s Direktivom 2006/66/EZ Europskog parlamenta i Vijeća, detaljnih pravila za izračunavanje učinkovitosti recikliranja u procesima recikliranja otpadnih baterija i akumulatora (Tekst značajan za EGP) (SL L 151, 12.6.2012.) (u daljnjem tekstu: Uredba (EU) br. 493/2012) i pribaviti vjerodostojne podatke o učinkovitosti recikliranja tih otpadnih baterija i akumulatora odnosno dostaviti presliku dozvole obrađivača i potvrdu o završenoj uporabi sukladno Uredbi (EZ) br. 1013/2006 Europskog parlamenta i Vijeća od 14. lipnja 2006. o pošiljkama otpada (SL L 190, 12. 7. 2006.).</i>
Način ispunjavanja	Za baterije i akumulatore koje se isporučuju izvan Republike Hrvatske radi se sukladno propisima kojima se uređuju pošiljke otpada.

<i>Posebni uvjeti iz Pravilnika o gospodarenju medicinskim otpadom (NN 50/15, 56/19)</i>	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa <i>Članak 10. stavak 1.</i>	<i>Spremnici za sakupljanje opasnog medicinskog otpada moraju biti otporni na djelovanje opasnih svojstava sadržaja, na pucanje i probijanje ako su u pitanju oštri predmeti, na agresivne kemikalije i slično te moraju dobro podnositi uobičajene uvjete postupanja i prijevoza kao što su vibracije i promjene temperature, vlažnosti i tlaka.</i>
Način ispunjavanja	<i>Spremnici koji se koriste za sakupljanje opasnog medicinskog otpada su tipski i nabavljeni isključivo za tu svrhu (plastični, zatvoreni).</i>
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa <i>Članak 10. stavak 2.</i>	<i>Zarazni medicinski otpad mora se na mjestu nastanka odvojeno sakupljati u hermetički zatvorenim spremnicima otpornim na probijanje i istjecanje tekućina iz njih te prevoziti u privremeno skladište bez sortiranja i premještanja u druge spremnike, na način koji sprečava izravan kontakt ugroženih osoba s otpadom.</i>
Način ispunjavanja	<i>Gospodarenje zaraznim medicinskim otpadom se ne radi.</i>
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa <i>Članak 10. stavak 3.</i>	<i>Svaki spremnik mora biti označen natpisom koji sadrži osnovne informacije o proizvođaču otpada s nazivom ustanove i odjela, ključnom broju i nazivu vrste otpada sukladno posebnom propisu i datumom predaje ovlaštenoj osobi.</i>
Način ispunjavanja	<i>Spremnici se označavaju natpisom koji sadrži podatke o nazivu proizvođača otpada i lokaciji sakupljanja, te ključni broj i naziv otpada. Datumi preuzimanja i predaje upisuju se prilikom obavljanja tih postupaka.</i>
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa <i>Članak 10. stavak 4.</i>	<i>Natpis s podacima ispisuje se na spremniku ili na naljepnici koja ne smije biti manja od pedeset puta sedamdeset pet milimetara.</i>
Način ispunjavanja	<i>Natpis s podacima ispisuje se na spremniku ili na naljepnici odgovarajućih dimenzija.</i>
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa <i>Članak 11.</i>	<i>Gospodarenje oštrim predmetima</i>
Način ispunjavanja	<i>Gospodarenje oštrim predmetima se ne radi.</i>
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa <i>Članak 12. st.1.</i>	<i>U slučaju prijevoza opasnog medicinskog otpada spremnici moraju biti označeni sukladno propisima o prijevozu opasnih tvari, a za zarazni medicinski otpad i označeni sukladno propisu kojim se uređuje zaštita od rizika zbog izloženosti biološkim agensima.</i>
Način ispunjavanja	<i>Opasni medicinski otpad prevozi se u spremnicima koji su označeni sukladno propisima o prijevozu opasnih tvari odnosno: UN-brojem opasne tvari, listicom/listicama opasnosti, koja/koje su propisane za svaki UN-broj i certifikacijskim kodom ambalaže. Zarazni medicinski otpad se ne prihvaća.</i>
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa <i>Članak 13. st.1.</i>	<i>Ako ovlaštena osoba za skupljanje medicinskog otpada nije istovremeno ovlaštena za obradu, mora isti predati ovlaštenoj osobi za obradu medicinskog otpada (u daljnjem tekstu: obrađivač) ili ga isporučiti na obradu izvan Republike Hrvatske.</i>
Način ispunjavanja	<i>Medicinski otpad predaje se ovlaštenom sakupljaču/obrađivaču.</i>

Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa Članak 13. st.2.	<i>Ukoliko se opasni medicinski otpad radi obrade isporučuje iz Republike Hrvatske, spremnici moraju biti označeni sukladno propisima o prijevozu opasnih tvari i važećim međunarodnim sporazumima.</i>
Način ispunjavanja	Ukoliko se opasni medicinski otpad radi obrade isporučuje iz Republike Hrvatske, spremnici se označavaju sukladno propisima o prijevozu opasnih tvari i važećim međunarodnim sporazumima.
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa Članak 13. st.3.	<i>Posebni uvjet za obavljanje postupka sakupljanja, oporabe ili zbrinjavanja medicinskog otpada je raspolaganje skladištem za medicinski otpad koje udovoljava uvjetima iz posebnog propisa kojim se propisuje gospodarenje otpadom i iz članka 8. stavka 3. ovoga Pravilnika.</i>
Način ispunjavanja	METIS d.d. raspolaže odgovarajućim skladištem što je opisano poglavljem IV Tehnološki procesi a ispunjavanje uvjeta je navedeno pod Općim uvjetima i Posebnim uvjetima u ovom poglavlju. Zaraznim medicinskim otpadom se ne gospodari.
<i>Posebni uvjeti za obavljanje postupaka gospodarenja otpadom ambalažom propisani Pravilnikom o ambalaži i otpadnoj ambalaži (NN 88/15 , NN 78/16, 116/17, 14/2020)</i>	
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa Čl. 18. st. 4.	<i>Sakupljač je obavezan sakupljenu otpadnu ambalažu predati obrađivaču koji ima sklopljen ugovor s Fondom o obavljanju usluge obrade otpadne ambalaže ili ju izvoziti na obradu u skladu s ovim Pravilnikom</i>
Način ispunjavanja	METIS d.d. svu sakupljenu ambalažu predaje ovlaštenom obrađivaču koji ima sklopljeni ugovor s Fondom. Otpadna ambalaža koja nije u sustavu Fonda upućuje se na daljnju obradu ovlaštenom obrađivaču.
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa Čl. 18. st. 5.	<i>Sakupljač je obavezan voditi evidenciju o odvojeno sakupljenim količinama otpadne ambalaže po vrsti materijala i predanim obrađivaču ili izvezenim na obradu, te stanju skladišta otpadne ambalaže, a podatke iz evidencije jednom mjesečno za prethodni mjesec dostaviti u Registar na obrascu Izvješće o sakupljenoj otpadnoj ambalaži (u daljnjem tekstu: Obrazac AO4) iz Priloga VIII. ovoga Pravilnika.</i>
Način ispunjavanja	Uvjeti za obavljanje tehnološkog procesa sakupljanja otpadne ambalaže a koji se odnose na obveze načina preuzimanja, vođenja evidencije i dostave podataka, odnosno koji nisu tehničko tehnološki uvjeti, ispunjavaju se sukladno pozitivnim zakonskim propisima te njihovim izmjenama i dopunama.
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa Čl. 19. st. 1.	<i>Sakupljač je obavezan po zahtjevu Fonda te pozivu pravne osobe i fizičke osobe – obrtnika koji je u posjedu otpadne ambalaže, preuzeti odvojeno prikupljenu otpadnu ambalažu</i>
Način ispunjavanja	METIS d.d. po zahtjevu Fonda te pozivu pravne osobe i fizičke osobe – obrtnika koji je u posjedu otpadne ambalaže, preuzima odvojeno prikupljenu otpadnu ambalažu.
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa Čl. 20. st. 1.	<i>Obradu otpadne ambalaže u Republici Hrvatskoj obavlja pravna ili fizička osoba – obrtnik koja je ishodila odgovarajuću dozvolu za gospodarenje otpadom za obradu otpadne ambalaže sukladno Zakonu te na temelju ovlaštenja Ministarstva sklopila ugovor s Fondom.</i>

Način ispunjavanja	METIS d.d. je sakupljač otpadne ambalaže i svu sakupljenu ambalažu predaje ovlaštenom obrađivaču koji ima sklopljeni ugovor s Fondom. Otpadna ambalaža koja nije u sustavu Fonda upućuje se na daljnju obradu ovlaštenom obrađivaču.
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa Čl. 20. st. 2.	<i>Tehničko-tehnološki kriterij za uvjete obrade otpadne ambalaže je da osoba ovlaštena za obradu otpadne ambalaže posjeduje dozvolu za gospodarenje otpadom za:</i> <ul style="list-style-type: none"> - <i>djelatnost uporabe otpada primjenjivim postupkom uporabe ambalažnog otpada ili</i> - <i>djelatnost druge obrade otpada postupkom pripreme prije uporabe ili zbrinjavanja ambalažnog otpada ili</i> - <i>djelatnost zbrinjavanja otpada postupkom D9, D13, D14 ili D15 za ambalažni otpad.</i>
Način ispunjavanja	METIS d.d. je sakupljač otpadne ambalaže i svu sakupljenu ambalažu predaje ovlaštenom obrađivaču koji ima sklopljeni ugovor s Fondom. Otpadna ambalaža koja nije u sustavu Fonda upućuje se na daljnju obradu ovlaštenom obrađivaču.
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa Čl. 20. st. 3.	<i>Ako u Republici Hrvatskoj ne postoje radni i tehnički kapaciteti za obradu pojedinog otpadnog ambalažnog materijala ili ostataka nakon obrade otpadne ambalaže, obrađivač je obavezan takvu otpadnu ambalažu ili ostatke od obrade otpadne ambalaže izvesti iz Republike Hrvatske o vlastitom trošku.</i>
Način ispunjavanja	METIS d.d. je sakupljač otpadne ambalaže i svu sakupljenu ambalažu predaje ovlaštenom obrađivaču koji ima sklopljeni ugovor s Fondom. Otpadna ambalaža koja nije u sustavu Fonda upućuje se na daljnju obradu ovlaštenom obrađivaču.
Posebni uvjeti i uvjeti obavljanja pojedinih tehnoloških procesa Čl. 20. st. 6.	<i>Obrađivač je dužan kvartalno, najkasnije do 10. u tekućem mjesecu za prethodni kvartal, dostaviti u Registar podatke o količini preuzete, uporabljene i reciklirane otpadne ambalaže te izvezenim količinama neobrađene otpadne ambalaže i obrađene otpadne ambalaže po vrsti ambalažnog materijala te stanju skladišta na Izvješću o uporabljenim količinama otpadne ambalaže (u daljnjem tekstu: Obrazac AO7) iz Priloga XI. ovog Pravilnika te na istom obrascu godišnje podatke do 20. siječnja tekuće godine za prethodnu godinu.</i>
Način ispunjavanja	METIS d.d. je sakupljač otpadne ambalaže i svu sakupljenu ambalažu predaje ovlaštenom obrađivaču koji ima sklopljeni ugovor s Fondom.

IV. TEHNOLOŠKI PROCESI

METODE OBAVLJANJA TEHNOLOŠKIH PROCESA

a) Tehnološki proces 1 - Tablica 6.P1.

br.	NAZIV TEHNOLOŠKOG PROCESA	OZNAKA	
1.	Prikupljanje (sakupljanje i interventno sakupljanje)	P1	
PRETVORBE KROZ TEHNOLOŠKI PROCES			
OTPAD KOJI ULAZI U PROCES		OTPAD KOJI IZLAZI IZ PROCESA	
KLJUČNI BROJ	NAZIV OTPADA	KLJUČNI BROJ	NAZIV OTPADA
02 01 08*	otpad od kemikalija koje se koriste u poljoprivredi, koji sadrži opasne tvari	02 01 08*	otpad od kemikalija koje se koriste u poljoprivredi, koji sadrži opasne tvari
03 01 04*	piljevina, strugotine, otpaci od rezanja drva, drvo, iverica i furnir, koji sadrže opasne tvari	03 01 04*	piljevina, strugotine, otpaci od rezanja drva, drvo, iverica i furnir, koji sadrže opasne tvari
03 02 01*	nehalogenirana organska sredstva za zaštitu drveta	03 02 01*	nehalogenirana organska sredstva za zaštitu drveta
03 02 02*	organoklorna sredstva za zaštitu drveta	03 02 02*	organoklorna sredstva za zaštitu drveta
03 02 03*	organometalna sredstva za zaštitu drveta	03 02 03*	organometalna sredstva za zaštitu drveta
03 02 04*	anorganska sredstva za zaštitu drveta	03 02 04*	anorganska sredstva za zaštitu drveta
03 02 05*	ostala sredstva za zaštitu drveta koja sadrže opasne tvari	03 02 05*	ostala sredstva za zaštitu drveta koja sadrže opasne tvari
05 01 02*	muljevi od odsoljavanja	05 01 02*	muljevi od odsoljavanja
05 01 03*	muljevi sa dna spremnika	05 01 03*	muljevi sa dna spremnika
05 01 05*	razlivena nafta	05 01 05*	razlivena nafta
05 01 06*	zauljeni muljevi od održavanja postrojenja i opreme	05 01 06*	zauljeni muljevi od održavanja postrojenja i opreme
05 01 07*	kiseli katrani	05 01 07*	kiseli katrani
05 01 08*	ostali katrani	05 01 08*	ostali katrani
05 01 09*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	05 01 09*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari
05 01 12*	ulja koja sadrže kiseline	05 01 12*	ulja koja sadrže kiseline
05 06 03*	ostali katrani	05 06 03*	ostali katrani
06 01 01*	sulfatna i sulfitna kiselina	06 01 01*	sulfatna i sulfitna kiselina
06 01 02*	klorovodična kiselina	06 01 02*	klorovodična kiselina

06 01 03*	fluorovodična kiselina	06 01 03*	fluorovodična kiselina
06 01 04*	fosfatna kiselina i fosfitna kiselina	06 01 04*	fosfatna kiselina i fosfitna kiselina
06 01 05*	nitratna i nitritna kiselina	06 01 05*	nitratna i nitritna kiselina
06 01 06*	ostale kiseline	06 01 06*	ostale kiseline
06 02 01*	kalcijev hidroksid	06 02 01*	kalcijev hidroksid
06 02 03*	amonijev hidroksid	06 02 03*	amonijev hidroksid
06 02 04*	natrijev i kalijev hidroksid	06 02 04*	natrijev i kalijev hidroksid
06 02 05*	ostale lužine	06 02 05*	ostale lužine
06 03 11*	krute soli i otopine koje sadrže cijanide	06 03 11*	krute soli i otopine koje sadrže cijanide
06 03 13*	krute soli i otopine koje sadrže teške metale	06 03 13*	krute soli i otopine koje sadrže teške metale
06 04 05*	otpad koji sadrži ostale teške metale	06 04 05*	otpad koji sadrži ostale teške metale
06 05 02*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	06 05 02*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari
06 10 02*	otpad koji sadrži opasne tvari	06 10 02*	otpad koji sadrži opasne tvari
06 13 01*	anorganska sredstva za zaštitu bilja, sredstva za zaštitu drveta i drugi biocidi	06 13 01*	anorganska sredstva za zaštitu bilja, sredstva za zaštitu drveta i drugi biocidi
07 01 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine	07 01 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine
07 01 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	07 01 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine
07 01 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	07 01 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine
07 01 07*	halogenirani talozi i ostaci od reakcija	07 01 07*	halogenirani talozi i ostaci od reakcija
07 01 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija	07 01 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija
07 01 09*	halogenirani filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi	07 01 09*	halogenirani filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi
07 01 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi	07 01 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi
07 01 11*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	07 01 11*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari
07 02 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine	07 02 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine
07 02 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	07 02 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine

07 02 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	07 02 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine
07 02 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija	07 02 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija
07 02 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi	07 02 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi
07 02 11*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	07 02 11*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari
07 02 14*	otpad od aditiva koji sadrže opasne tvari	07 02 14*	otpad od aditiva koji sadrže opasne tvari
07 02 16*	otpad koji sadrži opasne silikone	07 02 16*	otpad koji sadrži opasne silikone
07 03 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	07 03 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine
07 03 07*	halogenirani talozi i ostaci od reakcija	07 03 07*	halogenirani talozi i ostaci od reakcija
07 03 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija	07 03 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija
07 03 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi	07 03 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi
07 03 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	07 03 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari
07 04 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	07 04 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine
07 04 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi	07 04 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi
07 04 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	07 04 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari
07 04 13*	kruti otpad koji sadrži opasne tvari	07 04 13*	kruti otpad koji sadrži opasne tvari
07 05 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine	07 05 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine
07 05 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	07 05 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine
07 05 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	07 05 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine
07 05 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija	07 05 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija
07 05 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi	07 05 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi
07 05 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	07 05 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari
07 05 13*	kruti otpad koji sadrži opasne tvari	07 05 13*	kruti otpad koji sadrži opasne tvari

07 06 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine	07 06 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine
07 06 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	07 06 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine
07 06 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	07 06 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine
07 06 07*	halogenirani ostaci od reakcija	07 06 07*	halogenirani ostaci od reakcija
07 06 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija	07 06 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija
07 06 09*	halogenirani filtarski kolači, istrošeni apsorbenzi	07 06 09*	halogenirani filtarski kolači, istrošeni apsorbenzi
07 06 10*	ostali filtarski kolači, istrošeni apsorbenzi	07 06 10*	ostali filtarski kolači, istrošeni apsorbenzi
07 06 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	07 06 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari
07 07 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine	07 07 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine
07 07 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	07 07 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine
07 07 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	07 07 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine
07 07 07*	halogenirani ostaci od reakcija	07 07 07*	halogenirani ostaci od reakcija
07 07 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija	07 07 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija
07 07 09*	halogenirani filtarski kolači, istrošeni apsorbenzi	07 07 09*	halogenirani filtarski kolači, istrošeni apsorbenzi
07 07 10*	ostali filtarski kolači, istrošeni apsorbenzi	07 07 10*	ostali filtarski kolači, istrošeni apsorbenzi
07 07 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	07 07 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari
08 01 11*	otpadne boje i lakovi koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari	08 01 11*	otpadne boje i lakovi koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari
08 01 13*	muljevi od boja ili lakova koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari	08 01 13*	muljevi od boja ili lakova koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari
08 01 15*	vodeni muljevi koji sadrže boje ili lakove koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari	08 01 15*	vodeni muljevi koji sadrže boje ili lakove koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari
08 01 17*	otpad od uklanjanja boja ili lakova koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari	08 01 17*	otpad od uklanjanja boja ili lakova koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari
08 01 19*	vodene suspenzije koje sadrže boje ili lakove koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari	08 01 19*	vodene suspenzije koje sadrže boje ili lakove koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari

08 01 21*	otpad od sredstava za uklanjanje boja ili lakova	08 01 21*	otpad od sredstava za uklanjanje boja ili lakova
08 03 12*	otpadne tinte koje sadrže opasne tvari	08 03 12*	otpadne tinte koje sadrže opasne tvari
08 03 14*	muljevi od tiskarskih boja koji sadrže opasne tvari	08 03 14*	muljevi od tiskarskih boja koji sadrže opasne tvari
08 03 17*	otpadni tiskarski toneri koji sadrže opasne tvari	08 03 17*	otpadni tiskarski toneri koji sadrže opasne tvari
08 03 19*	disperzivno ulje	08 03 19*	disperzivno ulje
08 04 09*	otpadna ljepila i sredstva za brtvljenje, koja sadrže organska otapala ili druge opasne tvari	08 04 09*	otpadna ljepila i sredstva za brtvljenje, koja sadrže organska otapala ili druge opasne tvari
08 04 13*	vodeni muljevi, koji sadrže ljepila ili sredstva za brtvljenje i koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari	08 04 13*	vodeni muljevi, koji sadrže ljepila ili sredstva za brtvljenje i koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari
08 04 15*	vodeni tekući otpad, koji sadrži ljepila ili sredstva za brtvljenje i koji sadrži organska otapala ili druge opasne tvari	08 04 15*	vodeni tekući otpad, koji sadrži ljepila ili sredstva za brtvljenje i koji sadrži organska otapala ili druge opasne tvari
08 04 17*	smola u ulju	08 04 17*	smola u ulju
09 01 01*	razvijači i aktivatori na bazi vode	09 01 01*	razvijači i aktivatori na bazi vode
09 01 02*	razvijači za offset ploče na bazi vode	09 01 02*	razvijači za offset ploče na bazi vode
09 01 03*	razvijači na bazi otapala	09 01 03*	razvijači na bazi otapala
09 01 04*	otopine za fiksiranje	09 01 04*	otopine za fiksiranje
09 01 05*	otopine za izbjeljivanje i otopine za izbjeljivanje i fiksiranje	09 01 05*	otopine za izbjeljivanje i otopine za izbjeljivanje i fiksiranje
09 01 06*	otpad koji sadrži srebro, a potječe od obrade fotografskog otpada na mjestu njegova nastanka	09 01 06*	otpad koji sadrži srebro, a potječe od obrade fotografskog otpada na mjestu njegova nastanka
09 01 11*	fotografski aparati za jednokratnu uporabu, koji sadrže baterije navedene pod 16 06 01*, 16 06 02* ili 16 06 03*	09 01 11*	fotografski aparati za jednokratnu uporabu, koji sadrže baterije navedene pod 16 06 01*, 16 06 02* ili 16 06 03*
09 01 13*	vodeni tekući otpad od regeneracije srebra na mjestu nastanka, koji nije naveden pod 09 01 06*	09 01 13*	vodeni tekući otpad od regeneracije srebra na mjestu nastanka, koji nije naveden pod 09 01 06*
10 01 04*	zauljeni leteći pepeo i prašina iz kotla	10 01 04*	zauljeni leteći pepeo i prašina iz kotla
10 01 09*	sumporna kiselina	10 01 09*	sumporna kiselina
10 01 13*	leteći pepeo od emulgiranih ugljikovodika koji se koriste kao gorivo	10 01 13*	leteći pepeo od emulgiranih ugljikovodika koji se koriste kao gorivo

10 01 14*	šljaka s rešetki ložišta, šljaka i prašina iz kotla od suspaljivanja, koje sadrže opasne tvari	10 01 14*	šljaka s rešetki ložišta, šljaka i prašina iz kotla od suspaljivanja, koje sadrže opasne tvari
10 01 16*	leteći pepeo od suspaljivanja koji sadrži opasne tvari	10 01 16*	leteći pepeo od suspaljivanja koji sadrži opasne tvari
10 01 18*	otpad od pročišćavanja plinova koji sadrži opasne tvari	10 01 18*	otpad od pročišćavanja plinova koji sadrži opasne tvari
10 01 20*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	10 01 20*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari
10 01 22*	vodeni muljevi od čišćenja kotla koji sadrže opasne tvari	10 01 22*	vodeni muljevi od čišćenja kotla koji sadrže opasne tvari
10 02 07*	kruti otpad od obrade plinova koji sadrži opasne tvari	10 02 07*	kruti otpad od obrade plinova koji sadrži opasne tvari
10 02 11*	otpad od obrade rashladnih voda koji sadrži ulje	10 02 11*	otpad od obrade rashladnih voda koji sadrži ulje
10 02 13*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina, koji sadrže opasne tvari	10 02 13*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina, koji sadrže opasne tvari
10 03 04*	šljaka iz primarne proizvodnje	10 03 04*	šljaka iz primarne proizvodnje
10 03 08*	šljaka iz sekundarne proizvodnje, a koja sadrži soli	10 03 08*	šljaka iz sekundarne proizvodnje, a koja sadrži soli
10 03 09*	crna šljaka iz sekundarne proizvodnje	10 03 09*	crna šljaka iz sekundarne proizvodnje
10 03 17*	otpad iz proizvodnje anoda koji sadrži katran	10 03 17*	otpad iz proizvodnje anoda koji sadrži katran
10 03 19*	prašina iz dimnih plinova koja sadrži opasne tvari	10 03 19*	prašina iz dimnih plinova koja sadrži opasne tvari
10 03 21*	ostale čestice i prašina (uključujući prašinu iz kugličnog mlina) koje sadrže opasne tvari	10 03 21*	ostale čestice i prašina (uključujući prašinu iz kugličnog mlina) koje sadrže opasne tvari
10 03 23*	kruti otpad od obrade plina, koji sadrži opasne tvari	10 03 23*	kruti otpad od obrade plina, koji sadrži opasne tvari
10 03 25*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina koji sadrže opasne tvari	10 03 25*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina koji sadrže opasne tvari
10 03 27*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje	10 03 27*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje
10 03 29*	otpad od obrade šljake koja sadrži soli i obrade crne šljake, a koji sadrži opasne tvari	10 03 29*	otpad od obrade šljake koja sadrži soli i obrade crne šljake, a koji sadrži opasne tvari
10 04 01*	šljaka iz primarne i sekundarne proizvodnje	10 04 01*	šljaka iz primarne i sekundarne proizvodnje
10 04 02*	šljaka i nečista pjena iz primarne i sekundarne proizvodnje	10 04 02*	šljaka i nečista pjena iz primarne i sekundarne proizvodnje
10 04 04*	prašina iz dimnih plinova	10 04 04*	prašina iz dimnih plinova
10 04 05*	ostale čestice i prašina	10 04 05*	ostale čestice i prašina

10 04 06*	kruti otpad od obrade plina	10 04 06*	kruti otpad od obrade plina
10 04 07*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina	10 04 07*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina
10 04 09*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje	10 04 09*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje
10 05 03*	prašina iz dimnih plinova	10 05 03*	prašina iz dimnih plinova
10 05 05*	kruti otpad od obrade plina	10 05 05*	kruti otpad od obrade plina
10 05 06*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina	10 05 06*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina
10 05 08*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje	10 05 08*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje
10 05 10*	šljaka i plutajuća nečista pjena koje su zapaljive ili koje u dodiru s vodom ispuštaju zapaljive plinove u opasnim količinama	10 05 10*	šljaka i plutajuća nečista pjena koje su zapaljive ili koje u dodiru s vodom ispuštaju zapaljive plinove u opasnim količinama
10 06 03*	prašina iz dimnih plinova	10 06 03*	prašina iz dimnih plinova
10 06 06*	kruti otpad od obrade plina	10 06 06*	kruti otpad od obrade plina
10 06 07*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina	10 06 07*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina
10 06 09*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje	10 06 09*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje
10 07 07*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje	10 07 07*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje
10 08 04*	čestice i prašina	10 08 04*	čestice i prašina
10 08 08*	šljaka iz primarne i sekundarne proizvodnje, koja sadrži soli	10 08 08*	šljaka iz primarne i sekundarne proizvodnje, koja sadrži soli
10 08 09*	ostala šljaka	10 08 09*	ostala šljaka
10 08 10*	šljaka i plutajuća nečista pjena koje su zapaljive ili koje u dodiru s vodom ispuštaju zapaljive plinove u opasnim količinama	10 08 10*	šljaka i plutajuća nečista pjena koje su zapaljive ili koje u dodiru s vodom ispuštaju zapaljive plinove u opasnim količinama
10 08 15*	prašina iz dimnih plinova koja sadrži opasne tvari	10 08 15*	prašina iz dimnih plinova koja sadrži opasne tvari
10 08 17*	muljevi i filtarski kolači od obrade dimnih plinova, koji sadrže opasne tvari	10 08 17*	muljevi i filtarski kolači od obrade dimnih plinova, koji sadrže opasne tvari
10 08 19*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje	10 08 19*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje
10 09 05*	nekorištene ljevačke jezgre i kalupi, koji sadrže opasne tvari	10 09 05*	nekorištene ljevačke jezgre i kalupi, koji sadrže opasne tvari
10 09 07*	korištene ljevačke jezgre i kalupi, koji sadrže opasne tvari	10 09 07*	korištene ljevačke jezgre i kalupi, koji sadrže opasne tvari
10 09 09*	prašina iz dimnih plinova koja sadrži opasne tvari	10 09 09*	prašina iz dimnih plinova koja sadrži opasne tvari

10 09 11*	ostale čestice koje sadrže opasne tvari	10 09 11*	ostale čestice koje sadrže opasne tvari
10 09 13*	otpadna veziva koja sadrže opasne tvari	10 09 13*	otpadna veziva koja sadrže opasne tvari
10 09 15*	otpadna sredstva za otkrivanje pukotina, koja sadrže opasne tvari	10 09 15*	otpadna sredstva za otkrivanje pukotina, koja sadrže opasne tvari
10 10 05*	nekorištene ljevačke jezgre i kalupi, koji sadrže opasne tvari	10 10 05*	nekorištene ljevačke jezgre i kalupi, koji sadrže opasne tvari
10 10 07*	korištene ljevačke jezgre i kalupi, koji sadrže opasne tvari	10 10 07*	korištene ljevačke jezgre i kalupi, koji sadrže opasne tvari
10 10 09*	prašina iz dimnih plinova koja sadrži opasne tvari	10 10 09*	prašina iz dimnih plinova koja sadrži opasne tvari
10 10 11*	ostale čestice koje sadrže opasne tvari	10 10 11*	ostale čestice koje sadrže opasne tvari
10 10 13*	otpadna veziva koja sadrže opasne tvari	10 10 13*	otpadna veziva koja sadrže opasne tvari
10 10 15*	otpadna sredstva za otkrivanje pukotina, koja sadrže opasne tvari	10 10 15*	otpadna sredstva za otkrivanje pukotina, koja sadrže opasne tvari
10 11 09*	otpad od pripreme mješavine prije termičke obrade, koji sadrži opasne tvari	10 11 09*	otpad od pripreme mješavine prije termičke obrade, koji sadrži opasne tvari
10 11 11*	otpadno staklo u sitnim česticama i stakleni prah, koji sadrže teške metale (na primjer od katodnih cijevi)	10 11 11*	otpadno staklo u sitnim česticama i stakleni prah, koji sadrže teške metale (na primjer od katodnih cijevi)
10 11 13*	mulj od poliranja i brušenja stakla koji sadrži opasne tvari	10 11 13*	mulj od poliranja i brušenja stakla koji sadrži opasne tvari
10 11 15*	kruti otpad od obrade dimnih plinova koji sadrži opasne tvari	10 11 15*	kruti otpad od obrade dimnih plinova koji sadrži opasne tvari
10 11 17*	muljevi i filtarski kolači od obrade dimnih plinova, koji sadrži opasne tvari	10 11 17*	muljevi i filtarski kolači od obrade dimnih plinova, koji sadrži opasne tvari
10 11 19*	kruti otpad od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka, koji sadrži opasne tvari	10 11 19*	kruti otpad od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka, koji sadrži opasne tvari
10 12 09*	kruti otpad od obrade dimnih plinova koji sadrži opasne tvari	10 12 09*	kruti otpad od obrade dimnih plinova koji sadrži opasne tvari
10 12 11*	otpad od glaziranja koji sadrži teške metale	10 12 11*	otpad od glaziranja koji sadrži teške metale
10 13 09*	otpad iz proizvodnje azbestnog cementa, koji sadrži azbest	10 13 09*	otpad iz proizvodnje azbestnog cementa, koji sadrži azbest
10 13 12*	kruti otpad od obrade plina, koji sadrži opasne tvari	10 13 12*	kruti otpad od obrade plina, koji sadrži opasne tvari
11 01 05*	kiseline za dekapiranje	11 01 05*	kiseline za dekapiranje

11 01 06*	kiseline koje nisu specificirane na drugi način	11 01 06*	kiseline koje nisu specificirane na drugi način
11 01 07*	lužine za dekapiranje	11 01 07*	lužine za dekapiranje
11 01 08*	muljevi od fosfatiranja	11 01 08*	muljevi od fosfatiranja
11 01 09*	muljevi i filtarski kolači, koji sadrže opasne tvari	11 01 09*	muljevi i filtarski kolači, koji sadrže opasne tvari
11 01 11*	vodene tekućine za ispiranje koje sadrže opasne tvari	11 01 11*	vodene tekućine za ispiranje koje sadrže opasne tvari
11 01 13*	otpad od odmašćivanja koji sadrži opasne tvari	11 01 13*	otpad od odmašćivanja koji sadrži opasne tvari
11 01 15*	eluati i muljevi iz membranskih sustava ili sustava ionskih izmjenjivača, koji sadrže opasne tvari	11 01 15*	eluati i muljevi iz membranskih sustava ili sustava ionskih izmjenjivača, koji sadrže opasne tvari
11 01 16*	zasićene ili potrošene smole ionskih izmjenjivača	11 01 16*	zasićene ili potrošene smole ionskih izmjenjivača
11 01 98*	ostali otpad koji sadrži opasne tvari	11 01 98*	ostali otpad koji sadrži opasne tvari
11 02 02*	muljevi iz hidrometalurgije cinka (uključujući jarosit i getit)	11 02 02*	muljevi iz hidrometalurgije cinka (uključujući jarosit i getit)
11 02 05*	otpad iz procesa hidrometalurgije bakra, koji sadrži opasne tvari	11 02 05*	otpad iz procesa hidrometalurgije bakra, koji sadrži opasne tvari
11 02 07*	ostali otpad koji sadrži opasne tvari	11 02 07*	ostali otpad koji sadrži opasne tvari
11 03 01*	otpad koji sadrži cijanide	11 03 01*	otpad koji sadrži cijanide
11 03 02*	ostali otpad	11 03 02*	ostali otpad
11 05 03*	kruti otpad od obrade plina	11 05 03*	kruti otpad od obrade plina
11 05 04*	iscrpljena kupka	11 05 04*	iscrpljena kupka
12 01 06*	ulja za strojnu obradu na mineralnoj bazi koja sadrže halogene (osim emulzija i otopina)	12 01 06*	ulja za strojnu obradu na mineralnoj bazi koja sadrže halogene (osim emulzija i otopina)
12 01 07*	ulja za strojnu obradu na mineralnoj bazi koja ne sadrže halogene (osim emulzija i otopina)	12 01 07*	ulja za strojnu obradu na mineralnoj bazi koja ne sadrže halogene (osim emulzija i otopina)
12 01 08*	emulzije i otopine za strojnu obradu, koje sadrže halogene	12 01 08*	emulzije i otopine za strojnu obradu, koje sadrže halogene
12 01 09*	emulzije i otopine za strojnu obradu, koje ne sadrže halogene	12 01 09*	emulzije i otopine za strojnu obradu, koje ne sadrže halogene
12 01 10*	sintetska ulja za strojnu obradu	12 01 10*	sintetska ulja za strojnu obradu
12 01 12*	istrošeni voskovi i masti	12 01 12*	istrošeni voskovi i masti
12 01 14*	muljevi od strojne obrade koji sadrže opasne tvari	12 01 14*	muljevi od strojne obrade koji sadrže opasne tvari

12 01 16*	otpadni materijal od obrade rasprskavanjem koji sadrži opasne tvari	12 01 16*	otpadni materijal od obrade rasprskavanjem koji sadrži opasne tvari
12 01 18*	metalni mulj (mulj od brušenja, honiranja i poliranja) koji sadrži ulje	12 01 18*	metalni mulj (mulj od brušenja, honiranja i poliranja) koji sadrži ulje
12 01 19*	biološki lako razgradivo ulje za strojnu obradu	12 01 19*	biološki lako razgradivo ulje za strojnu obradu
12 01 20*	istrošena brusna tijela i brusni materijali, koji sadrže opasne tvari	12 01 20*	istrošena brusna tijela i brusni materijali, koji sadrže opasne tvari
12 03 01*	vodene tekućine za ispiranje	12 03 01*	vodene tekućine za ispiranje
12 03 02*	otpad od odmašćivanja parom	12 03 02*	otpad od odmašćivanja parom
13 01 04*	klorirane emulzije	13 01 04*	klorirane emulzije
13 01 05*	neklorirane emulzije	13 01 05*	neklorirane emulzije
13 01 09*	klorirana hidraulična ulja na bazi minerala	13 01 09*	klorirana hidraulična ulja na bazi minerala
13 01 10*	neklorirana hidraulična ulja na bazi minerala	13 01 10*	neklorirana hidraulična ulja na bazi minerala
13 01 11*	sintetska hidraulična ulja	13 01 11*	sintetska hidraulična ulja
13 01 12*	biološki lako razgradiva hidraulična ulja	13 01 12*	biološki lako razgradiva hidraulična ulja
13 01 13*	ostala hidraulična ulja	13 01 13*	ostala hidraulična ulja
13 02 04*	klorirana motorna, strojna i maziva ulja, na bazi minerala	13 02 04*	klorirana motorna, strojna i maziva ulja, na bazi minerala
13 02 05*	neklorirana motorna, strojna i maziva ulja, na bazi minerala	13 02 05*	neklorirana motorna, strojna i maziva ulja, na bazi minerala
13 02 06*	sintetska motorna, strojna i maziva ulja	13 02 06*	sintetska motorna, strojna i maziva ulja
13 02 07*	biološki lako razgradiva motorna, strojna i maziva ulja	13 02 07*	biološki lako razgradiva motorna, strojna i maziva ulja
13 02 08*	ostala motorna, strojna i maziva ulja	13 02 08*	ostala motorna, strojna i maziva ulja
13 03 01*	otpadna izolacijska ulja i ulja za prijenos topline, koja sadrže PCB-e	13 03 01*	otpadna izolacijska ulja i ulja za prijenos topline, koja sadrže PCB-e
13 03 06*	klorirana izolacijska ulja i ulja za prijenos topline na bazi minerala, osim onih navedenih pod 13 03 01*	13 03 06*	klorirana izolacijska ulja i ulja za prijenos topline na bazi minerala, osim onih navedenih pod 13 03 01*
13 03 07*	neklorirana izolacijska ulja i ulja za prijenos topline na bazi minerala	13 03 07*	neklorirana izolacijska ulja i ulja za prijenos topline na bazi minerala
13 03 08*	sintetska izolacijska ulja i ulja za prijenos topline	13 03 08*	sintetska izolacijska ulja i ulja za prijenos topline
13 03 09*	biološki lako razgradiva izolacijska ulja i ulja za prijenos topline	13 03 09*	biološki lako razgradiva izolacijska ulja i ulja za prijenos topline

13 03 10*	ostala izolacijska ulja i ulja za prijenos topline	13 03 10*	ostala izolacijska ulja i ulja za prijenos topline
13 04 01*	kaljužna ulja s dna spremnika kontinentalnih plovila	13 04 01*	kaljužna ulja s dna spremnika kontinentalnih plovila
13 04 02*	kaljužna ulja s lukobrana	13 04 02*	kaljužna ulja s lukobrana
13 04 03*	kaljužna ulja s dna spremnika iz drugih plovila	13 04 03*	kaljužna ulja s dna spremnika iz drugih plovila
13 05 01*	krute tvari iz komora za taloženje i separatora ulje/voda	13 05 01*	krute tvari iz komora za taloženje i separatora ulje/voda
13 05 02*	muljevi iz separatora ulje/voda	13 05 02*	muljevi iz separatora ulje/voda
13 05 03*	muljevi iz hvatača ulja	13 05 03*	muljevi iz hvatača ulja
13 05 06*	ulje iz separatora ulje/voda	13 05 06*	ulje iz separatora ulje/voda
13 05 07*	zauljena voda iz separatora ulje/voda	13 05 07*	zauljena voda iz separatora ulje/voda
13 05 08*	mješavine otpada iz komora za taloženje i separatora ulje/voda	13 05 08*	mješavine otpada iz komora za taloženje i separatora ulje/voda
13 07 01*	loživo ulje i dizel-gorivo	13 07 01*	loživo ulje i dizel-gorivo
13 07 02*	benzin	13 07 02*	benzin
13 07 03*	ostala goriva (uključujući mješavine)	13 07 03*	ostala goriva (uključujući mješavine)
13 08 01*	muljevi ili emulzije, iz desalinizatora	13 08 01*	muljevi ili emulzije, iz desalinizatora
13 08 02*	ostale emulzije	13 08 02*	ostale emulzije
13 08 99*	otpad koji nije specificiran na drugi način	13 08 99*	otpad koji nije specificiran na drugi način
14 06 01*	klorofluorouglicji, HCFC, HFC	14 06 01*	klorofluorouglicji, HCFC, HFC
14 06 02*	ostala halogenirana otapala i mješavine otapala	14 06 02*	ostala halogenirana otapala i mješavine otapala
14 06 03*	ostala otapala i mješavine otapala	14 06 03*	ostala otapala i mješavine otapala
14 06 04*	muljevi ili kruti otpad, koji sadrže halogenirana otapala	14 06 04*	muljevi ili kruti otpad, koji sadrže halogenirana otapala
14 06 05*	muljevi ili kruti otpad, koji sadrže ostala otapala	14 06 05*	muljevi ili kruti otpad, koji sadrže ostala otapala
15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima	15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
15 01 11*	metalna ambalaža koja sadrži opasne krute porozne materijale (npr. azbest), uključujući prazne spremnike pod tlakom	15 01 11*	metalna ambalaža koja sadrži opasne krute porozne materijale (npr. azbest), uključujući prazne spremnike pod tlakom
15 02 02*	apsorbensi, filtarski materijali (uključujući filtere za ulje koji nisu specificirani na drugi način), tkanine za brisanje i zaštitna	15 02 02*	apsorbensi, filtarski materijali (uključujući filtere za ulje koji nisu specificirani na drugi način), tkanine za brisanje i zaštitna odjeća, onečišćeni opasnim tvarima

	odjeća, onečišćeni opasnim tvarima		
16 01 04*	otpadna vozila	16 01 04*	otpadna vozila
16 01 07*	filtri za ulje	16 01 07*	filtri za ulje
16 01 10*	eksplozivne komponente (npr. zračni jastuci)	16 01 10*	eksplozivne komponente (npr. zračni jastuci)
16 01 11*	kočne obloge koje sadrže azbest	16 01 11*	kočne obloge koje sadrže azbest
16 01 13*	tekućine za kočnice	16 01 13*	tekućine za kočnice
16 01 14*	antifriz tekućine koje sadrže opasne tvari	16 01 14*	antifriz tekućine koje sadrže opasne tvari
16 01 21*	opasne komponente koje nisu navedene pod 16 01 07* do 16 01 11* i 16 01 13* i 16 01 14*	16 01 21*	opasne komponente koje nisu navedene pod 16 01 07* do 16 01 11* i 16 01 13* i 16 01 14*
16 02 09*	transformatori i kondenzatori koji sadrže PCB-e	16 02 09*	transformatori i kondenzatori koji sadrže PCB-e
16 02 11*	odbačena oprema koja sadrži klorofluorouglik, HCFC, HFC	16 02 11*	odbačena oprema koja sadrži klorofluorouglik, HCFC, HFC
16 02 12*	odbačena oprema koja sadrži slobodni azbest	16 02 12*	odbačena oprema koja sadrži slobodni azbest
16 02 13*	odbačena oprema koja sadrži opasne komponente, a koja nije navedena pod 16 02 09* do 16 02 12*	16 02 13*	odbačena oprema koja sadrži opasne komponente, a koja nije navedena pod 16 02 09* do 16 02 12*
16 02 15*	opasne komponente izvađene iz odbačene opreme	16 02 15*	opasne komponente izvađene iz odbačene opreme
16 03 03*	anorganski otpad koji sadrži opasne tvari	16 03 03*	anorganski otpad koji sadrži opasne tvari
16 03 05*	organski otpad koji sadrži opasne tvari	16 03 05*	organski otpad koji sadrži opasne tvari
16 04 01*	otpadno streljivo	16 04 01*	otpadno streljivo
16 04 02*	pirotehnički otpad	16 04 02*	pirotehnički otpad
16 04 03*	ostali otpad od eksplozivnih predmeta	16 04 03*	ostali otpad od eksplozivnih predmeta
16 05 04*	plinovi u posudama pod tlakom (uključujući halone) koji sadrže opasne tvari	16 05 04*	plinovi u posudama pod tlakom (uključujući halone) koji sadrže opasne tvari
16 05 06*	laboratorijske kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže, uključujući mješavine laboratorijskih kemikalija	16 05 06*	laboratorijske kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže, uključujući mješavine laboratorijskih kemikalija

16 05 07*	odbačene anorganske kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže	16 05 07*	odbačene anorganske kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže
16 05 08*	odbačene organske kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže	16 05 08*	odbačene organske kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže
16 06 01*	olovne baterije	16 06 01*	olovne baterije
16 06 02*	nikal-kadmij baterije	16 06 02*	nikal-kadmij baterije
16 06 06*	odvojeno sakupljeni elektroliti iz baterija i akumulatora	16 06 06*	odvojeno sakupljeni elektroliti iz baterija i akumulatora
16 07 08*	otpad koji sadrži ulja	16 07 08*	otpad koji sadrži ulja
16 07 09*	otpad koji sadrži druge opasne tvari	16 07 09*	otpad koji sadrži druge opasne tvari
16 08 02*	istrošeni katalizatori koji sadrže opasne prijelazne metale ili spojeve opasnih prijelaznih metala	16 08 02*	istrošeni katalizatori koji sadrže opasne prijelazne metale ili spojeve opasnih prijelaznih metala
16 08 05*	istrošeni katalizatori koji sadrže fosfatnu kiselinu	16 08 05*	istrošeni katalizatori koji sadrže fosfatnu kiselinu
16 08 06*	istrošene tekućine korištene kao katalizatori	16 08 06*	istrošene tekućine korištene kao katalizatori
16 08 07*	istrošeni katalizatori onečišćeni opasnim tvarima	16 08 07*	istrošeni katalizatori onečišćeni opasnim tvarima
16 09 01*	permanganati, npr. kalijev permanganat	16 09 01*	permanganati, npr. kalijev permanganat
16 09 03*	peroksidi, npr. vodikov peroksid	16 09 03*	peroksidi, npr. vodikov peroksid
16 09 04*	oksidirajuće tvari koje nisu specificirane na drugi način	16 09 04*	oksidirajuće tvari koje nisu specificirane na drugi način
16 10 01*	vodeni tekući otpad koji sadrži opasne tvari	16 10 01*	vodeni tekući otpad koji sadrži opasne tvari
16 10 03*	vodeni koncentracije koji sadrže opasne tvari	16 10 03*	vodeni koncentracije koji sadrže opasne tvari
16 11 01*	obloge i vatrostalni otpad na bazi ugljika, koji potječe iz metalurških procesa i sadrži opasne tvari	16 11 01*	obloge i vatrostalni otpad na bazi ugljika, koji potječe iz metalurških procesa i sadrži opasne tvari
16 11 03*	ostale obloge i vatrostalni otpad iz metalurških procesa, koji sadrži opasne tvari	16 11 03*	ostale obloge i vatrostalni otpad iz metalurških procesa, koji sadrži opasne tvari
16 11 05*	obloge i vatrostalni otpad iz nemetalurških procesa, koji sadrži opasne tvari	16 11 05*	obloge i vatrostalni otpad iz nemetalurških procesa, koji sadrži opasne tvari
17 01 06*	mješavine ili odvojene frakcije betona, cigle, crijepa/pločica i keramike, koje sadrže opasne tvari	17 01 06*	mješavine ili odvojene frakcije betona, cigle, crijepa/pločica i keramike, koje sadrže opasne tvari
17 02 04*	staklo, plastika i drvo koji sadrže ili su onečišćeni opasnim tvarima	17 02 04*	staklo, plastika i drvo koji sadrže ili su onečišćeni opasnim tvarima

17 03 01*	bitumenske mješavine koje sadrže ugljeni katran	17 03 01*	bitumenske mješavine koje sadrže ugljeni katran
17 03 03*	ugljeni katran i proizvodi koji sadrže katran	17 03 03*	ugljeni katran i proizvodi koji sadrže katran
17 04 09*	metalni otpad onečišćen opasnim tvarima	17 04 09*	metalni otpad onečišćen opasnim tvarima
17 04 10*	kabelski vodiči koji sadrže ulje, ugljeni katran i druge opasne tvari	17 04 10*	kabelski vodiči koji sadrže ulje, ugljeni katran i druge opasne tvari
17 05 03*	zemlja i kamenje koji sadrže opasne tvari	17 05 03*	zemlja i kamenje koji sadrže opasne tvari
17 05 05*	otpad od jaružanja koji sadrži opasne tvari	17 05 05*	otpad od jaružanja koji sadrži opasne tvari
17 05 07*	kamen tučenac za nasipavanje pruge koji sadrži opasne tvari	17 05 07*	kamen tučenac za nasipavanje pruge koji sadrži opasne tvari
17 06 01*	izolacijski materijali koji sadrže azbest	17 06 01*	izolacijski materijali koji sadrže azbest
17 06 03*	ostali izolacijski materijali, koji se sastoje ili sadrže opasne tvari	17 06 03*	ostali izolacijski materijali, koji se sastoje ili sadrže opasne tvari
17 06 05*	građevinski materijali koji sadrže azbest	17 06 05*	građevinski materijali koji sadrže azbest
17 08 01*	građevinski materijali na bazi gipsa onečišćeni opasnim tvarima	17 08 01*	građevinski materijali na bazi gipsa onečišćeni opasnim tvarima
17 09 03*	ostali građevinski otpad i otpad od rušenja objekata (uključujući miješani otpad), koji sadrži opasne tvari	17 09 03*	ostali građevinski otpad i otpad od rušenja objekata (uključujući miješani otpad), koji sadrži opasne tvari
18 01 06*	kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže	18 01 06*	kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže
18 01 08*	citotoksici i citostatici	18 01 08*	citotoksici i citostatici
18 01 10*	amalgamski otpad iz stomatološke zaštite	18 01 10*	amalgamski otpad iz stomatološke zaštite
18 02 05*	kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže	18 02 05*	kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže
18 02 07*	citotoksici i citostatici	18 02 07*	citotoksici i citostatici
19 01 05*	filtarski kolači od obrade otpadnih plinova	19 01 05*	filtarski kolači od obrade otpadnih plinova
19 01 06*	vodeni tekući otpad od obrade otpadnih plinova i drugi vodeni tekući otpad	19 01 06*	vodeni tekući otpad od obrade otpadnih plinova i drugi vodeni tekući otpad
19 01 07*	kruti otpad od obrade otpadnih plinova	19 01 07*	kruti otpad od obrade otpadnih plinova
19 01 10*	istrošeni aktivni ugljen od obrade dimnih plinova	19 01 10*	istrošeni aktivni ugljen od obrade dimnih plinova

19 01 11*	pepeo i šljaka s rešetke ložišta koji sadrže opasne tvari	19 01 11*	pepeo i šljaka s rešetke ložišta koji sadrže opasne tvari
19 01 13*	leteći pepeo koji sadrži opasne tvari	19 01 13*	leteći pepeo koji sadrži opasne tvari
19 01 15*	prašina iz kotlova koja sadrži opasne tvari	19 01 15*	prašina iz kotlova koja sadrži opasne tvari
19 01 17*	otpad od pirolize koji sadrži opasne tvari	19 01 17*	otpad od pirolize koji sadrži opasne tvari
19 02 04*	prethodno miješani otpad sastavljen od najmanje jedne vrste opasnog otpada	19 02 04*	prethodno miješani otpad sastavljen od najmanje jedne vrste opasnog otpada
19 02 05*	muljevi od fizikalno/kemijske obrade koji sadrže opasne tvari	19 02 05*	muljevi od fizikalno/kemijske obrade koji sadrže opasne tvari
19 02 07*	ulja i koncentracije iz procesa odvajanja	19 02 07*	ulja i koncentracije iz procesa odvajanja
19 02 08*	tekući gorivi otpad koji sadrži opasne tvari	19 02 08*	tekući gorivi otpad koji sadrži opasne tvari
19 02 09*	kruti gorivi otpad koji sadrži opasne tvari	19 02 09*	kruti gorivi otpad koji sadrži opasne tvari
19 02 11*	ostali otpad koji sadrži opasne tvari	19 02 11*	ostali otpad koji sadrži opasne tvari
19 03 04*	otpad označen kao opasan, dijelom stabiliziran	19 03 04*	otpad označen kao opasan, dijelom stabiliziran
19 03 06*	ukrućeni otpad, označen kao opasan	19 03 06*	ukrućeni otpad, označen kao opasan
19 04 02*	leteći pepeo i ostali otpad od obrade dimnih plinova	19 04 02*	leteći pepeo i ostali otpad od obrade dimnih plinova
19 04 03*	nevitificirana čvrsta faza	19 04 03*	nevitificirana čvrsta faza
19 07 02*	procjedne vode s odlagališta otpada koje sadrže opasne tvari	19 07 02*	procjedne vode s odlagališta otpada koje sadrže opasne tvari
19 08 06*	zasićene ili istrošene smole od ionske izmjene	19 08 06*	zasićene ili istrošene smole od ionske izmjene
19 08 07*	otopine i muljevi od regeneracije ionskih izmjenjivača	19 08 07*	otopine i muljevi od regeneracije ionskih izmjenjivača
19 08 08*	otpad iz membranskih sustava koji sadrži teške metale	19 08 08*	otpad iz membranskih sustava koji sadrži teške metale
19 08 10*	mješavine masti i ulja iz separatora ulje/voda, koje nisu navedene pod 19 08 09	19 08 10*	mješavine masti i ulja iz separatora ulje/voda, koje nisu navedene pod 19 08 09
19 08 11*	muljevi iz biološke obrade industrijskih otpadnih voda, koji sadrže opasne tvari	19 08 11*	muljevi iz biološke obrade industrijskih otpadnih voda, koji sadrže opasne tvari
19 08 13*	muljevi iz ostalih obrada industrijskih otpadnih voda, koji sadrže opasne tvari	19 08 13*	muljevi iz ostalih obrada industrijskih otpadnih voda, koji sadrže opasne tvari

19 10 03*	pahuljasta frakcija i prašina, koja sadrži opasne tvari	19 10 03*	pahuljasta frakcija i prašina, koja sadrži opasne tvari
19 10 05*	ostale frakcije koje sadrže opasne tvari	19 10 05*	ostale frakcije koje sadrže opasne tvari
19 11 01*	istrošene filtarske gline	19 11 01*	istrošene filtarske gline
19 11 02*	kiseli katrani	19 11 02*	kiseli katrani
19 11 03*	vodeni tekući otpad	19 11 03*	vodeni tekući otpad
19 11 04*	otpad od pročišćavanja goriva lužinama	19 11 04*	otpad od pročišćavanja goriva lužinama
19 11 05*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	19 11 05*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari
19 11 07*	otpad od pročišćavanja dimnih plinova	19 11 07*	otpad od pročišćavanja dimnih plinova
19 12 06*	drvo koje sadrži opasne tvari	19 12 06*	drvo koje sadrži opasne tvari
19 12 11*	ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji sadrži opasne tvari	19 12 11*	ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji sadrži opasne tvari
19 13 01*	kruti otpad nastao pri sanaciji tla koji sadrži opasne tvari	19 13 01*	kruti otpad nastao pri sanaciji tla koji sadrži opasne tvari
19 13 03*	muljevi nastali pri sanaciji tla koji sadrže opasne tvari	19 13 03*	muljevi nastali pri sanaciji tla koji sadrže opasne tvari
19 13 05*	muljevi nastali pri sanaciji podzemnih voda koji sadrže opasne tvari	19 13 05*	muljevi nastali pri sanaciji podzemnih voda koji sadrže opasne tvari
19 13 07*	vodeni tekući otpad i vodeni koncentracije nastali pri sanaciji podzemnih voda, koji sadrže opasne tvari	19 13 07*	vodeni tekući otpad i vodeni koncentracije nastali pri sanaciji podzemnih voda, koji sadrže opasne tvari
20 01 13*	otapala	20 01 13*	otapala
20 01 14*	kiseline	20 01 14*	kiseline
20 01 15*	lužine	20 01 15*	lužine
20 01 17*	fotografske kemikalije	20 01 17*	fotografske kemikalije
20 01 19*	pesticidi	20 01 19*	pesticidi
20 01 21*	fluorescentne cijevi i ostali otpad koji sadrži živu	20 01 21*	fluorescentne cijevi i ostali otpad koji sadrži živu
20 01 23*	odbačena oprema koja sadrži klorofluorouglikje	20 01 23*	odbačena oprema koja sadrži klorofluorouglikje
20 01 26*	ulja i masti koji nisu navedeni pod 20 01 25	20 01 26*	ulja i masti koji nisu navedeni pod 20 01 25
20 01 27*	boje, tinte, ljepljiva i smole, koje sadrže opasne tvari	20 01 27*	boje, tinte, ljepljiva i smole, koje sadrže opasne tvari
20 01 29*	deterdženti koji sadrže opasne tvari	20 01 29*	deterdženti koji sadrže opasne tvari
20 01 31*	citotoksici i citostatici	20 01 31*	citotoksici i citostatici

20 01 33*	baterije i akumulatori obuhvaćeni pod 16 06 01*, 16 06 02* ili 16 06 03* i nesortirane baterije i akumulatori koji sadrže te baterije	20 01 33*	baterije i akumulatori obuhvaćeni pod 16 06 01*, 16 06 02* ili 16 06 03* i nesortirane baterije i akumulatori koji sadrže te baterije
20 01 35*	odbačena električna i elektronička oprema koja nije navedena pod 20 01 21* i 20 01 23*, koja sadrži opasne komponente	20 01 35*	odbačena električna i elektronička oprema koja nije navedena pod 20 01 21* i 20 01 23*, koja sadrži opasne komponente
20 01 37*	drvo koje sadrži opasne tvari	20 01 37*	drvo koje sadrži opasne tvari
OSTALI PRODUKTI PROCESA (energija, tehnološka voda i dr.)			
Nema ostalih produkata procesa.			
RECIKLIRANJE U PROIZVODNOM PROCESU			

POPIS UREĐAJA I OPREME ZA IZVOĐENJE METODE

VRSTA UREĐAJA/ OPREME	NAZIV PROIZVOĐAČA I TIP	INSTALIRANI KAPACITET (tona/dan)	NAMJENA
teretno vozilo/ kamion roll kontejner kiper s dizalicom	razno (Man, Scania, Iveco, Mercedes)	-	prikupljanje / prijevoz otpada
teretno vozilo/ kamion roll kontejner kiper bez dizalice	razno (Man, Scania, Iveco, Mercedes)	-	prikupljanje / prijevoz otpada
teretno vozilo/ kamion kiper s dizalicom	razno (Man, Scania, Iveco, Mercedes)	-	prikupljanje / prijevoz otpada
teretno vozilo/ kamion specijalizirano teretno vozilo za prijevoz kontejnera 5-10 kubika	razno (Man, Scania, Iveco, Mercedes)	-	prikupljanje / prijevoz otpada
teretno vozilo/kamion specijalizirano teretno vozilo s podiznom rampom	razno (Man, Mercedes)	-	prikupljanje / prijevoz otpada
teretno vozilo/kamion tegljač	Scania	-	prikupljanje / prijevoz otpada
teretno vozilo/ kamion cisterna s ugradbenom pumpom	Iveco	-	prikupljanje / prijevoz otpada
prikolica	razno (HKM, Dinkel, Wackgnhut, Schmitz, PK, Hufferman)	-	prikupljanje / prijevoz otpada
prikolica (drobilica)	Doppstadt prikolica za drobilicu	-	prikupljanje / prijevoz otpada
teretno vozilo/ kombi sa sandukom	razno (KIA, Renault)	-	prikupljanje / prijevoz otpada

VRSTA UREĐAJA/ OPREME	NAZIV PROIZVOĐAČA I TIP	INSTALIRANI KAPACITET (tona/dan)	NAMJENA
teretno vozilo/ kombi bez sanduka	razno (Renault, Peugeot, Citroen)	-	prikupljanje / prijevoz otpada
teretno vozilo/ dostavno vozilo	razno (KIA, Renault, Master, Peugeot, Citroen)	-	prikupljanje / prijevoz otpada
autocisterna	Mercedes	-	prikupljanje / prijevoz otpada
autocisterna	Iveco	-	prikupljanje / prijevoz otpada

OPIS METODE OBAVLJANJA TEHNOLOŠKIH PROCESA

Tehnološki proces P1- Prikupljanje (sakupljanje i interventno sakupljanje)

Sakupljanje i interventno sakupljanje obavlja se vozilima opremljenim tako da je spriječeno rasipanje otpada te širenje buke, prašine ili mirisa. Vozač oprema vozilo potrebnim spremnicima i opremom ovisno o vrsti i količini otpada te o udaljenosti i pristupu, a spremnici za sakupljanje različite su zapremine i materijala, ovisno o vrsti otpada. Kruti otpad može se prevoziti i u rasutom stanju. Spremnici su označeni na propisani način postavljaju se za sakupljanje otpada na mjestu nastanka odvojeno prema vrsti otpada, svojstvu i agregatnom stanju.

MJERE UPRAVLJAČKOG NADZORA

Nadzor tehnološkog procesa

Nadzor tehnološkog procesa prikupljanja (interventnog sakupljanja) otpada provodi odgovorna osoba na skladištu i voditelj komercijale. Primarni izvršioc i u procesu prikupljanja su vozači. Vozači nalogom od komercijale pristupaju prikupljanju otpada sukladno sustavu upravljačkog nadzora metoda koji se sastoji od kontrole načina izvođenja tehnološkog procesa i pisanih uputa rada za obavljanje tehnološkog procesa. Na vidljivim i pristupačnim mjestima gdje se provode tehnološki procesi postavljene su pisane upute za rad koje moraju sadržavati načine obveznog postupanja svih radnika (hodogram aktivnosti) pri obavljanju tehnološkog procesa. Nadzorom tehnološkog procesa osigurava se provjera ispravnosti uređaja i opreme (provjera valjanosti dokumentacije za uređaje i opremu koje ispituju ovlaštene društva), te provjera obavljanja tehnološkog procesa sukladno načinu gospodarenja otpadom propisanim Zakonom i Pravilnikom. Mjere nadzora vrše se sukladno uputama sustava UNI EN ISO 9001 i UNI EN ISO 14001, te ISO 45001.

Upute za rad

Prikupljanje otpada/ Interventno sakupljanje otpada

Prema važećim uputama iz sustava upravljanja okolišem prema normi ISO 14001.

U postupcima gospodarenja otpadom koji se obavljaju u građevini za gospodarenje otpadom potrebno je provoditi sigurnosno preventivne mjere kako slijedi:

- Radnici se moraju pridržavati utvrđenih dokumenata sustava upravljanja.
- Prije početka rada obvezno je provjeriti ispravnost svih dijelova opreme i strojeva.
- Za vrijeme rada zabranjeno je zadržavanje u djelokrugu rada stroja te njegovo održavanje, popravlanje.
- Radni prostor mora biti čist i održavan.
- Za vrijeme rada radnik mora nositi zadužena osobna zaštitna sredstva.
- U slučaju zastoja ili kvara, potrebno je obavijestiti osobu odgovornu za gospodarenje otpadom.
- Nakon završetka rada potrebno je radno mjesto očistiti.

Svaki djelatnik se prilikom zapošljavanja ili raspoređivanja na drugo radno mjesto zadužuje sa svim radnim uputama značajnim za obavljanje poslova radnog mjesta na koje se raspoređuje. Svi djelatnici su osposobljeni za rad na siguran način za poslove koje obavljaju. Na svim uređajima s povećanim opasnostima postavljene su upute za siguran rad te su označeni oznakama vezano uz sigurnost na radu. Sve radne upute dostupne su djelatnicima, direktno ili preko neposredno nadređenih osoba.

b) Tehnološki proces 2 - Tablica 6.P2.

br.	NAZIV TEHNOLOŠKOG PROCESA	OZNAKA	
2.	Prihvat otpada	P2	
PRETVORBE KROZ TEHNOLOŠKI PROCES			
OTPAD KOJI ULAZI U PROCES		OTPAD KOJI IZLAZI IZ PROCESA	
KLJUČNI BROJ	NAZIV OTPADA	KLJUČNI BROJ	NAZIV OTPADA
02 01 08*	otpad od kemikalija koje se koriste u poljoprivredi, koji sadrži opasne tvari	02 01 08*	otpad od kemikalija koje se koriste u poljoprivredi, koji sadrži opasne tvari
03 01 04*	piljevina, strugotine, otpaci od rezanja drva, drvo, iverica i furnir, koji sadrže opasne tvari	03 01 04*	piljevina, strugotine, otpaci od rezanja drva, drvo, iverica i furnir, koji sadrže opasne tvari
03 02 01*	nehalogenirana organska sredstva za zaštitu drveta	03 02 01*	nehalogenirana organska sredstva za zaštitu drveta
03 02 02*	organoklorna sredstva za zaštitu drveta	03 02 02*	organoklorna sredstva za zaštitu drveta
03 02 03*	organometalna sredstva za zaštitu drveta	03 02 03*	organometalna sredstva za zaštitu drveta
03 02 04*	anorganska sredstva za zaštitu drveta	03 02 04*	anorganska sredstva za zaštitu drveta
03 02 05*	ostala sredstva za zaštitu drveta koja sadrže opasne tvari	03 02 05*	ostala sredstva za zaštitu drveta koja sadrže opasne tvari
05 01 02*	muljevi od odsoljavanja	05 01 02*	muljevi od odsoljavanja
05 01 03*	muljevi sa dna spremnika	05 01 03*	muljevi sa dna spremnika
05 01 05*	razlivena nafta	05 01 05*	razlivena nafta
05 01 06*	zauljeni muljevi od održavanja postrojenja i opreme	05 01 06*	zauljeni muljevi od održavanja postrojenja i opreme
05 01 07*	kiseli katrani	05 01 07*	kiseli katrani
05 01 08*	ostali katrani	05 01 08*	ostali katrani
05 01 09*	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	05 01 09*	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari
05 01 12*	ulja koja sadrže kiseline	05 01 12*	ulja koja sadrže kiseline
05 06 03*	ostali katrani	05 06 03*	ostali katrani
06 01 01*	sulfatna i sulfitna kiselina	06 01 01*	sulfatna i sulfitna kiselina
06 01 02*	klorovodična kiselina	06 01 02*	klorovodična kiselina
06 01 03*	fluorovodična kiselina	06 01 03*	fluorovodična kiselina
06 01 04*	fosfatna kiselina i fosfitna kiselina	06 01 04*	fosfatna kiselina i fosfitna kiselina
06 01 05*	nitratna i nitritna kiselina	06 01 05*	nitratna i nitritna kiselina
06 01 06*	ostale kiseline	06 01 06*	ostale kiseline

06 02 01*	kalcijev hidroksid	06 02 01*	kalcijev hidroksid
06 02 03*	amonijev hidroksid	06 02 03*	amonijev hidroksid
06 02 04*	natrijev i kalijev hidroksid	06 02 04*	natrijev i kalijev hidroksid
06 02 05*	ostale lužine	06 02 05*	ostale lužine
06 03 11*	krute soli i otopine koje sadrže cijanide	06 03 11*	krute soli i otopine koje sadrže cijanide
06 03 13*	krute soli i otopine koje sadrže teške metale	06 03 13*	krute soli i otopine koje sadrže teške metale
06 04 05*	otpad koji sadrži ostale teške metale	06 04 05*	otpad koji sadrži ostale teške metale
06 05 02*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	06 05 02*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari
06 10 02*	otpad koji sadrži opasne tvari	06 10 02*	otpad koji sadrži opasne tvari
06 13 01*	anorganska sredstva za zaštitu bilja, sredstva za zaštitu drveta i drugi biocidi	06 13 01*	anorganska sredstva za zaštitu bilja, sredstva za zaštitu drveta i drugi biocidi
07 01 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine	07 01 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine
07 01 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	07 01 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine
07 01 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	07 01 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine
07 01 07*	halogenirani talozi i ostaci od reakcija	07 01 07*	halogenirani talozi i ostaci od reakcija
07 01 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija	07 01 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija
07 01 09*	halogenirani filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi	07 01 09*	halogenirani filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi
07 01 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi	07 01 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi
07 01 11*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	07 01 11*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari
07 02 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine	07 02 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine
07 02 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	07 02 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine
07 02 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	07 02 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine
07 02 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija	07 02 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija
07 02 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi	07 02 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi

07 02 11*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	07 02 11*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari
07 02 14*	otpad od aditiva koji sadrže opasne tvari	07 02 14*	otpad od aditiva koji sadrže opasne tvari
07 02 16*	otpad koji sadrži opasne silikone	07 02 16*	otpad koji sadrži opasne silikone
07 03 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	07 03 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine
07 03 07*	halogenirani talozi i ostaci od reakcija	07 03 07*	halogenirani talozi i ostaci od reakcija
07 03 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija	07 03 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija
07 03 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi	07 03 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi
07 03 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	07 03 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari
07 04 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	07 04 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine
07 04 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi	07 04 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi
07 04 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	07 04 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari
07 04 13*	kruti otpad koji sadrži opasne tvari	07 04 13*	kruti otpad koji sadrži opasne tvari
07 05 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine	07 05 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine
07 05 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	07 05 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine
07 05 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	07 05 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine
07 05 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija	07 05 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija
07 05 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi	07 05 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi
07 05 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	07 05 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari
07 05 13*	kruti otpad koji sadrži opasne tvari	07 05 13*	kruti otpad koji sadrži opasne tvari
07 06 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine	07 06 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine
07 06 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	07 06 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine

07 06 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	07 06 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine
07 06 07*	halogenirani ostaci od reakcija	07 06 07*	halogenirani ostaci od reakcija
07 06 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija	07 06 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija
07 06 09*	halogenirani filtarski kolači, istrošeni apsorbenzi	07 06 09*	halogenirani filtarski kolači, istrošeni apsorbenzi
07 06 10*	ostali filtarski kolači, istrošeni apsorbenzi	07 06 10*	ostali filtarski kolači, istrošeni apsorbenzi
07 06 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	07 06 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari
07 07 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine	07 07 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine
07 07 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	07 07 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine
07 07 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	07 07 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine
07 07 07*	halogenirani ostaci od reakcija	07 07 07*	halogenirani ostaci od reakcija
07 07 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija	07 07 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija
07 07 09*	halogenirani filtarski kolači, istrošeni apsorbenzi	07 07 09*	halogenirani filtarski kolači, istrošeni apsorbenzi
07 07 10*	ostali filtarski kolači, istrošeni apsorbenzi	07 07 10*	ostali filtarski kolači, istrošeni apsorbenzi
07 07 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	07 07 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari
08 01 11*	otpadne boje i lakovi koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari	08 01 11*	otpadne boje i lakovi koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari
08 01 13*	muljevi od boja ili lakova koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari	08 01 13*	muljevi od boja ili lakova koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari
08 01 15*	vodeni muljevi koji sadrže boje ili lakove koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari	08 01 15*	vodeni muljevi koji sadrže boje ili lakove koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari
08 01 17*	otpad od uklanjanja boja ili lakova koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari	08 01 17*	otpad od uklanjanja boja ili lakova koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari
08 01 19*	vodene suspenzije koje sadrže boje ili lakove koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari	08 01 19*	vodene suspenzije koje sadrže boje ili lakove koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari
08 01 21*	otpad od sredstava za uklanjanje boja ili lakova	08 01 21*	otpad od sredstava za uklanjanje boja ili lakova
08 03 12*	otpadne tinte koje sadrže opasne tvari	08 03 12*	otpadne tinte koje sadrže opasne tvari

08 03 14*	muljevi od tiskarskih boja koji sadrže opasne tvari	08 03 14*	muljevi od tiskarskih boja koji sadrže opasne tvari
08 03 17*	otpadni tiskarski toneri koji sadrže opasne tvari	08 03 17*	otpadni tiskarski toneri koji sadrže opasne tvari
08 03 19*	disperzivno ulje	08 03 19*	disperzivno ulje
08 04 09*	otpadna ljepila i sredstva za brtvljenje, koja sadrže organska otapala ili druge opasne tvari	08 04 09*	otpadna ljepila i sredstva za brtvljenje, koja sadrže organska otapala ili druge opasne tvari
08 04 13*	vodeni muljevi, koji sadrže ljepila ili sredstva za brtvljenje i koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari	08 04 13*	vodeni muljevi, koji sadrže ljepila ili sredstva za brtvljenje i koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari
08 04 15*	vodeni tekući otpad, koji sadrži ljepila ili sredstva za brtvljenje i koji sadrži organska otapala ili druge opasne tvari	08 04 15*	vodeni tekući otpad, koji sadrži ljepila ili sredstva za brtvljenje i koji sadrži organska otapala ili druge opasne tvari
08 04 17*	smola u ulju	08 04 17*	smola u ulju
09 01 01*	razvijači i aktivatori na bazi vode	09 01 01*	razvijači i aktivatori na bazi vode
09 01 02*	razvijači za offset ploče na bazi vode	09 01 02*	razvijači za offset ploče na bazi vode
09 01 03*	razvijači na bazi otapala	09 01 03*	razvijači na bazi otapala
09 01 04*	otopine za fiksiranje	09 01 04*	otopine za fiksiranje
09 01 05*	otopine za izbjeljivanje i otopine za izbjeljivanje i fiksiranje	09 01 05*	otopine za izbjeljivanje i otopine za izbjeljivanje i fiksiranje
09 01 06*	otpad koji sadrži srebro, a potječe od obrade fotografskog otpada na mjestu njegova nastanka	09 01 06*	otpad koji sadrži srebro, a potječe od obrade fotografskog otpada na mjestu njegova nastanka
09 01 11*	fotografski aparati za jednokratnu uporabu, koji sadrže baterije navedene pod 16 06 01*, 16 06 02* ili 16 06 03*	09 01 11*	fotografski aparati za jednokratnu uporabu, koji sadrže baterije navedene pod 16 06 01*, 16 06 02* ili 16 06 03*
09 01 13*	vodeni tekući otpad od regeneracije srebra na mjestu nastanka, koji nije naveden pod 09 01 06*	09 01 13*	vodeni tekući otpad od regeneracije srebra na mjestu nastanka, koji nije naveden pod 09 01 06*
10 01 04*	zauljeni leteći pepeo i prašina iz kotla	10 01 04*	zauljeni leteći pepeo i prašina iz kotla
10 01 09*	sumporna kiselina	10 01 09*	sumporna kiselina
10 01 13*	leteći pepeo od emulgiranih ugljikovodika koji se koriste kao gorivo	10 01 13*	leteći pepeo od emulgiranih ugljikovodika koji se koriste kao gorivo
10 01 14*	šljaka s rešetki ložišta, šljaka i prašina iz kotla od suspaljivanja, koje sadrže opasne tvari	10 01 14*	šljaka s rešetki ložišta, šljaka i prašina iz kotla od suspaljivanja, koje sadrže opasne tvari
10 01 16*	leteći pepeo od suspaljivanja koji sadrži opasne tvari	10 01 16*	leteći pepeo od suspaljivanja koji sadrži opasne tvari

10 01 18*	otpad od pročišćavanja plinova koji sadrži opasne tvari	10 01 18*	otpad od pročišćavanja plinova koji sadrži opasne tvari
10 01 20*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	10 01 20*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari
10 01 22*	vodeni muljevi od čišćenja kotla koji sadrže opasne tvari	10 01 22*	vodeni muljevi od čišćenja kotla koji sadrže opasne tvari
10 02 07*	kruti otpad od obrade plinova koji sadrži opasne tvari	10 02 07*	kruti otpad od obrade plinova koji sadrži opasne tvari
10 02 11*	otpad od obrade rashladnih voda koji sadrži ulje	10 02 11*	otpad od obrade rashladnih voda koji sadrži ulje
10 02 13*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina, koji sadrže opasne tvari	10 02 13*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina, koji sadrže opasne tvari
10 03 04*	šljaka iz primarne proizvodnje	10 03 04*	šljaka iz primarne proizvodnje
10 03 08*	šljaka iz sekundarne proizvodnje, a koja sadrži soli	10 03 08*	šljaka iz sekundarne proizvodnje, a koja sadrži soli
10 03 09*	crna šljaka iz sekundarne proizvodnje	10 03 09*	crna šljaka iz sekundarne proizvodnje
10 03 17*	otpad iz proizvodnje anoda koji sadrži katran	10 03 17*	otpad iz proizvodnje anoda koji sadrži katran
10 03 19*	prašina iz dimnih plinova koja sadrži opasne tvari	10 03 19*	prašina iz dimnih plinova koja sadrži opasne tvari
10 03 21*	ostale čestice i prašina (uključujući prašinu iz kugličnog mlina) koje sadrže opasne tvari	10 03 21*	ostale čestice i prašina (uključujući prašinu iz kugličnog mlina) koje sadrže opasne tvari
10 03 23*	kruti otpad od obrade plina, koji sadrži opasne tvari	10 03 23*	kruti otpad od obrade plina, koji sadrži opasne tvari
10 03 25*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina koji sadrže opasne tvari	10 03 25*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina koji sadrže opasne tvari
10 03 27*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje	10 03 27*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje
10 03 29*	otpad od obrade šljake koja sadrži soli i obrade crne šljake, a koji sadrži opasne tvari	10 03 29*	otpad od obrade šljake koja sadrži soli i obrade crne šljake, a koji sadrži opasne tvari
10 04 01*	šljaka iz primarne i sekundarne proizvodnje	10 04 01*	šljaka iz primarne i sekundarne proizvodnje
10 04 02*	šljaka i nečista pjena iz primarne i sekundarne proizvodnje	10 04 02*	šljaka i nečista pjena iz primarne i sekundarne proizvodnje
10 04 04*	prašina iz dimnih plinova	10 04 04*	prašina iz dimnih plinova
10 04 05*	ostale čestice i prašina	10 04 05*	ostale čestice i prašina
10 04 06*	kruti otpad od obrade plina	10 04 06*	kruti otpad od obrade plina
10 04 07*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina	10 04 07*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina

10 04 09*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje	10 04 09*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje
10 05 03*	prašina iz dimnih plinova	10 05 03*	prašina iz dimnih plinova
10 05 05*	kruti otpad od obrade plina	10 05 05*	kruti otpad od obrade plina
10 05 06*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina	10 05 06*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina
10 05 08*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje	10 05 08*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje
10 05 10*	šljaka i plutajuća nečista pjena koje su zapaljive ili koje u dodiru s vodom ispuštaju zapaljive plinove u opasnim količinama	10 05 10*	šljaka i plutajuća nečista pjena koje su zapaljive ili koje u dodiru s vodom ispuštaju zapaljive plinove u opasnim količinama
10 06 03*	prašina iz dimnih plinova	10 06 03*	prašina iz dimnih plinova
10 06 06*	kruti otpad od obrade plina	10 06 06*	kruti otpad od obrade plina
10 06 07*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina	10 06 07*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina
10 06 09*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje	10 06 09*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje
10 07 07*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje	10 07 07*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje
10 08 04*	čestice i prašina	10 08 04*	čestice i prašina
10 08 08*	šljaka iz primarne i sekundarne proizvodnje, koja sadrži soli	10 08 08*	šljaka iz primarne i sekundarne proizvodnje, koja sadrži soli
10 08 09*	ostala šljaka	10 08 09*	ostala šljaka
10 08 10*	šljaka i plutajuća nečista pjena koje su zapaljive ili koje u dodiru s vodom ispuštaju zapaljive plinove u opasnim količinama	10 08 10*	šljaka i plutajuća nečista pjena koje su zapaljive ili koje u dodiru s vodom ispuštaju zapaljive plinove u opasnim količinama
10 08 15*	prašina iz dimnih plinova koja sadrži opasne tvari	10 08 15*	prašina iz dimnih plinova koja sadrži opasne tvari
10 08 17*	muljevi i filtarski kolači od obrade dimnih plinova, koji sadrže opasne tvari	10 08 17*	muljevi i filtarski kolači od obrade dimnih plinova, koji sadrže opasne tvari
10 08 19*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje	10 08 19*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje
10 09 05*	nekorištene ljevačke jezgre i kalupi, koji sadrže opasne tvari	10 09 05*	nekorištene ljevačke jezgre i kalupi, koji sadrže opasne tvari
10 09 07*	korištene ljevačke jezgre i kalupi, koji sadrže opasne tvari	10 09 07*	korištene ljevačke jezgre i kalupi, koji sadrže opasne tvari
10 09 09*	prašina iz dimnih plinova koja sadrži opasne tvari	10 09 09*	prašina iz dimnih plinova koja sadrži opasne tvari
10 09 11*	ostale čestice koje sadrže opasne tvari	10 09 11*	ostale čestice koje sadrže opasne tvari
10 09 13*	otpadna veziva koja sadrže opasne tvari	10 09 13*	otpadna veziva koja sadrže opasne tvari

10 09 15*	otpadna sredstva za otkrivanje pukotina, koja sadrže opasne tvari	10 09 15*	otpadna sredstva za otkrivanje pukotina, koja sadrže opasne tvari
10 10 05*	nekorištene ljevačke jezgre i kalupi, koji sadrže opasne tvari	10 10 05*	nekorištene ljevačke jezgre i kalupi, koji sadrže opasne tvari
10 10 07*	korištene ljevačke jezgre i kalupi, koji sadrže opasne tvari	10 10 07*	korištene ljevačke jezgre i kalupi, koji sadrže opasne tvari
10 10 09*	prašina iz dimnih plinova koja sadrži opasne tvari	10 10 09*	prašina iz dimnih plinova koja sadrži opasne tvari
10 10 11*	ostale čestice koje sadrže opasne tvari	10 10 11*	ostale čestice koje sadrže opasne tvari
10 10 13*	otpadna veziva koja sadrže opasne tvari	10 10 13*	otpadna veziva koja sadrže opasne tvari
10 10 15*	otpadna sredstva za otkrivanje pukotina, koja sadrže opasne tvari	10 10 15*	otpadna sredstva za otkrivanje pukotina, koja sadrže opasne tvari
10 11 09*	otpad od pripreme mješavine prije termičke obrade, koji sadrži opasne tvari	10 11 09*	otpad od pripreme mješavine prije termičke obrade, koji sadrži opasne tvari
10 11 11*	otpadno staklo u sitnim česticama i stakleni prah, koji sadrže teške metale (na primjer od katodnih cijevi)	10 11 11*	otpadno staklo u sitnim česticama i stakleni prah, koji sadrže teške metale (na primjer od katodnih cijevi)
10 11 13*	mulj od poliranja i brušenja stakla koji sadrži opasne tvari	10 11 13*	mulj od poliranja i brušenja stakla koji sadrži opasne tvari
10 11 15*	kruti otpad od obrade dimnih plinova koji sadrži opasne tvari	10 11 15*	kruti otpad od obrade dimnih plinova koji sadrži opasne tvari
10 11 17*	muljevi i filtarski kolači od obrade dimnih plinova, koji sadrži opasne tvari	10 11 17*	muljevi i filtarski kolači od obrade dimnih plinova, koji sadrži opasne tvari
10 11 19*	kruti otpad od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka, koji sadrži opasne tvari	10 11 19*	kruti otpad od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka, koji sadrži opasne tvari
10 12 09*	kruti otpad od obrade dimnih plinova koji sadrži opasne tvari	10 12 09*	kruti otpad od obrade dimnih plinova koji sadrži opasne tvari
10 12 11*	otpad od glaziranja koji sadrži teške metale	10 12 11*	otpad od glaziranja koji sadrži teške metale
10 13 09*	otpad iz proizvodnje azbestnog cementa, koji sadrži azbest	10 13 09*	otpad iz proizvodnje azbestnog cementa, koji sadrži azbest
10 13 12*	kruti otpad od obrade plina, koji sadrži opasne tvari	10 13 12*	kruti otpad od obrade plina, koji sadrži opasne tvari
11 01 05*	kiseline za dekapiranje	11 01 05*	kiseline za dekapiranje
11 01 06*	kiseline koje nisu specificirane na drugi način	11 01 06*	kiseline koje nisu specificirane na drugi način
11 01 07*	lužine za dekapiranje	11 01 07*	lužine za dekapiranje
11 01 08*	muljevi od fosfatiranja	11 01 08*	muljevi od fosfatiranja

11 01 09*	muljevi i filtarski kolači, koji sadrže opasne tvari	11 01 09*	muljevi i filtarski kolači, koji sadrže opasne tvari
11 01 11*	vodene tekućine za ispiranje koje sadrže opasne tvari	11 01 11*	vodene tekućine za ispiranje koje sadrže opasne tvari
11 01 13*	otpad od odmašćivanja koji sadrži opasne tvari	11 01 13*	otpad od odmašćivanja koji sadrži opasne tvari
11 01 15*	eluati i muljevi iz membranskih sustava ili sustava ionskih izmjenjivača, koji sadrže opasne tvari	11 01 15*	eluati i muljevi iz membranskih sustava ili sustava ionskih izmjenjivača, koji sadrže opasne tvari
11 01 16*	zasićene ili potrošene smole ionskih izmjenjivača	11 01 16*	zasićene ili potrošene smole ionskih izmjenjivača
11 01 98*	ostali otpad koji sadrži opasne tvari	11 01 98*	ostali otpad koji sadrži opasne tvari
11 02 02*	muljevi iz hidrometalurgije cinka (uključujući jarosit i getit)	11 02 02*	muljevi iz hidrometalurgije cinka (uključujući jarosit i getit)
11 02 05*	otpad iz procesa hidrometalurgije bakra, koji sadrži opasne tvari	11 02 05*	otpad iz procesa hidrometalurgije bakra, koji sadrži opasne tvari
11 02 07*	ostali otpad koji sadrži opasne tvari	11 02 07*	ostali otpad koji sadrži opasne tvari
11 03 01*	otpad koji sadrži cijanide	11 03 01*	otpad koji sadrži cijanide
11 03 02*	ostali otpad	11 03 02*	ostali otpad
11 05 03*	kruti otpad od obrade plina	11 05 03*	kruti otpad od obrade plina
11 05 04*	iscrpljena kupka	11 05 04*	iscrpljena kupka
12 01 06*	ulja za strojnu obradu na mineralnoj bazi koja sadrže halogene (osim emulzija i otopina)	12 01 06*	ulja za strojnu obradu na mineralnoj bazi koja sadrže halogene (osim emulzija i otopina)
12 01 07*	ulja za strojnu obradu na mineralnoj bazi koja ne sadrže halogene (osim emulzija i otopina)	12 01 07*	ulja za strojnu obradu na mineralnoj bazi koja ne sadrže halogene (osim emulzija i otopina)
12 01 08*	emulzije i otopine za strojnu obradu, koje sadrže halogene	12 01 08*	emulzije i otopine za strojnu obradu, koje sadrže halogene
12 01 09*	emulzije i otopine za strojnu obradu, koje ne sadrže halogene	12 01 09*	emulzije i otopine za strojnu obradu, koje ne sadrže halogene
12 01 10*	sintetska ulja za strojnu obradu	12 01 10*	sintetska ulja za strojnu obradu
12 01 12*	istrošeni voskovi i masti	12 01 12*	istrošeni voskovi i masti
12 01 14*	muljevi od strojne obrade koji sadrže opasne tvari	12 01 14*	muljevi od strojne obrade koji sadrže opasne tvari
12 01 16*	otpadni materijal od obrade rasprskavanjem koji sadrži opasne tvari	12 01 16*	otpadni materijal od obrade rasprskavanjem koji sadrži opasne tvari

12 01 18*	metalni mulj (mulj od brušenja, honiranja i poliranja) koji sadrži ulje	12 01 18*	metalni mulj (mulj od brušenja, honiranja i poliranja) koji sadrži ulje
12 01 19*	biološki lako razgradivo ulje za strojnu obradu	12 01 19*	biološki lako razgradivo ulje za strojnu obradu
12 01 20*	istrošena brusna tijela i brusni materijali, koji sadrže opasne tvari	12 01 20*	istrošena brusna tijela i brusni materijali, koji sadrže opasne tvari
12 03 01*	vodene tekućine za ispiranje	12 03 01*	vodene tekućine za ispiranje
12 03 02*	otpad od odmašćivanja parom	12 03 02*	otpad od odmašćivanja parom
13 01 04*	klorirane emulzije	13 01 04*	klorirane emulzije
13 01 05*	neklorirane emulzije	13 01 05*	neklorirane emulzije
13 01 09*	klorirana hidraulična ulja na bazi minerala	13 01 09*	klorirana hidraulična ulja na bazi minerala
13 01 10*	neklorirana hidraulična ulja na bazi minerala	13 01 10*	neklorirana hidraulična ulja na bazi minerala
13 01 11*	sintetska hidraulična ulja	13 01 11*	sintetska hidraulična ulja
13 01 12*	biološki lako razgradiva hidraulična ulja	13 01 12*	biološki lako razgradiva hidraulična ulja
13 01 13*	ostala hidraulična ulja	13 01 13*	ostala hidraulična ulja
13 02 04*	klorirana motorna, strojna i maziva ulja, na bazi minerala	13 02 04*	klorirana motorna, strojna i maziva ulja, na bazi minerala
13 02 05*	neklorirana motorna, strojna i maziva ulja, na bazi minerala	13 02 05*	neklorirana motorna, strojna i maziva ulja, na bazi minerala
13 02 06*	sintetska motorna, strojna i maziva ulja	13 02 06*	sintetska motorna, strojna i maziva ulja
13 02 07*	biološki lako razgradiva motorna, strojna i maziva ulja	13 02 07*	biološki lako razgradiva motorna, strojna i maziva ulja
13 02 08*	ostala motorna, strojna i maziva ulja	13 02 08*	ostala motorna, strojna i maziva ulja
13 03 01*	otpadna izolacijska ulja i ulja za prijenos topline, koja sadrže PCB-e	13 03 01*	otpadna izolacijska ulja i ulja za prijenos topline, koja sadrže PCB-e
13 03 06*	klorirana izolacijska ulja i ulja za prijenos topline na bazi minerala, osim onih navedenih pod 13 03 01*	13 03 06*	klorirana izolacijska ulja i ulja za prijenos topline na bazi minerala, osim onih navedenih pod 13 03 01*
13 03 07*	neklorirana izolacijska ulja i ulja za prijenos topline na bazi minerala	13 03 07*	neklorirana izolacijska ulja i ulja za prijenos topline na bazi minerala
13 03 08*	sintetska izolacijska ulja i ulja za prijenos topline	13 03 08*	sintetska izolacijska ulja i ulja za prijenos topline
13 03 09*	biološki lako razgradiva izolacijska ulja i ulja za prijenos topline	13 03 09*	biološki lako razgradiva izolacijska ulja i ulja za prijenos topline
13 03 10*	ostala izolacijska ulja i ulja za prijenos topline	13 03 10*	ostala izolacijska ulja i ulja za prijenos topline

13 04 01*	kaljužna ulja s dna spremnika kontinentalnih plovila	13 04 01*	kaljužna ulja s dna spremnika kontinentalnih plovila
13 04 02*	kaljužna ulja s lukobrana	13 04 02*	kaljužna ulja s lukobrana
13 04 03*	kaljužna ulja s dna spremnika iz drugih plovila	13 04 03*	kaljužna ulja s dna spremnika iz drugih plovila
13 05 01*	krute tvari iz komora za taloženje i separatora ulje/voda	13 05 01*	krute tvari iz komora za taloženje i separatora ulje/voda
13 05 02*	muljevi iz separatora ulje/voda	13 05 02*	muljevi iz separatora ulje/voda
13 05 03*	muljevi iz hvatača ulja	13 05 03*	muljevi iz hvatača ulja
13 05 06*	ulje iz separatora ulje/voda	13 05 06*	ulje iz separatora ulje/voda
13 05 07*	zauljena voda iz separatora ulje/voda	13 05 07*	zauljena voda iz separatora ulje/voda
13 05 08*	mješavine otpada iz komora za taloženje i separatora ulje/voda	13 05 08*	mješavine otpada iz komora za taloženje i separatora ulje/voda
13 07 01*	loživo ulje i dizel-gorivo	13 07 01*	loživo ulje i dizel-gorivo
13 07 02*	benzin	13 07 02*	benzin
13 07 03*	ostala goriva (uključujući mješavine)	13 07 03*	ostala goriva (uključujući mješavine)
13 08 01*	muljevi ili emulzije, iz desalinizatora	13 08 01*	muljevi ili emulzije, iz desalinizatora
13 08 02*	ostale emulzije	13 08 02*	ostale emulzije
13 08 99*	otpad koji nije specificiran na drugi način	13 08 99*	otpad koji nije specificiran na drugi način
14 06 01*	klorofluorouglicji, HCFC, HFC	14 06 01*	klorofluorouglicji, HCFC, HFC
14 06 02*	ostala halogenirana otapala i mješavine otapala	14 06 02*	ostala halogenirana otapala i mješavine otapala
14 06 03*	ostala otapala i mješavine otapala	14 06 03*	ostala otapala i mješavine otapala
14 06 04*	muljevi ili kruti otpad, koji sadrže halogenirana otapala	14 06 04*	muljevi ili kruti otpad, koji sadrže halogenirana otapala
14 06 05*	muljevi ili kruti otpad, koji sadrže ostala otapala	14 06 05*	muljevi ili kruti otpad, koji sadrže ostala otapala
15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima	15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
15 01 11*	metalna ambalaža koja sadrži opasne krute porozne materijale (npr. azbest), uključujući prazne spremnike pod tlakom	15 01 11*	metalna ambalaža koja sadrži opasne krute porozne materijale (npr. azbest), uključujući prazne spremnike pod tlakom
15 02 02*	apsorbensi, filterski materijali (uključujući filtere za ulje koji nisu specificirani na drugi način), tkanine za brisanje i zaštitna odjeća, onečišćeni opasnim tvarima	15 02 02*	apsorbensi, filterski materijali (uključujući filtere za ulje koji nisu specificirani na drugi način), tkanine za brisanje i zaštitna odjeća, onečišćeni opasnim tvarima
16 01 04*	otpadna vozila	16 01 04*	otpadna vozila

16 01 07*	filtri za ulje	16 01 07*	filtri za ulje
16 01 10*	eksplozivne komponente (npr. zračni jastuci)	16 01 10*	eksplozivne komponente (npr. zračni jastuci)
16 01 11*	kočne obloge koje sadrže azbest	16 01 11*	kočne obloge koje sadrže azbest
16 01 13*	tekućine za kočnice	16 01 13*	tekućine za kočnice
16 01 14*	antifriz tekućine koje sadrže opasne tvari	16 01 14*	antifriz tekućine koje sadrže opasne tvari
16 01 21*	opasne komponente koje nisu navedene pod 16 01 07* do 16 01 11* i 16 01 13* i 16 01 14*	16 01 21*	opasne komponente koje nisu navedene pod 16 01 07* do 16 01 11* i 16 01 13* i 16 01 14*
16 02 09*	transformatori i kondenzatori koji sadrže PCB-e	16 02 09*	transformatori i kondenzatori koji sadrže PCB-e
16 02 11*	odbačena oprema koja sadrži klorofluorouglik, HCFC, HFC	16 02 11*	odbačena oprema koja sadrži klorofluorouglik, HCFC, HFC
16 02 12*	odbačena oprema koja sadrži slobodni azbest	16 02 12*	odbačena oprema koja sadrži slobodni azbest
16 02 13*	odbačena oprema koja sadrži opasne komponente, a koja nije navedena pod 16 02 09* do 16 02 12*	16 02 13*	odbačena oprema koja sadrži opasne komponente, a koja nije navedena pod 16 02 09* do 16 02 12*
16 02 15*	opasne komponente izvađene iz odbačene opreme	16 02 15*	opasne komponente izvađene iz odbačene opreme
16 03 03*	anorganski otpad koji sadrži opasne tvari	16 03 03*	anorganski otpad koji sadrži opasne tvari
16 03 05*	organski otpad koji sadrži opasne tvari	16 03 05*	organski otpad koji sadrži opasne tvari
16 04 01*	otpadno streljivo	16 04 01*	otpadno streljivo
16 04 02*	pirotehnički otpad	16 04 02*	pirotehnički otpad
16 04 03*	ostali otpad od eksplozivnih predmeta	16 04 03*	ostali otpad od eksplozivnih predmeta
16 05 04*	plinovi u posudama pod tlakom (uključujući halone) koji sadrže opasne tvari	16 05 04*	plinovi u posudama pod tlakom (uključujući halone) koji sadrže opasne tvari
16 05 06*	laboratorijske kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže, uključujući mješavine laboratorijskih kemikalija	16 05 06*	laboratorijske kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže, uključujući mješavine laboratorijskih kemikalija
16 05 07*	odbačene anorganske kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže	16 05 07*	odbačene anorganske kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže
16 05 08*	odbačene organske kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže	16 05 08*	odbačene organske kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže
16 06 01*	olovne baterije	16 06 01*	olovne baterije
16 06 02*	nikal-kadmij baterije	16 06 02*	nikal-kadmij baterije

16 06 06*	odvojeno sakupljeni elektroliti iz baterija i akumulatora	16 06 06*	odvojeno sakupljeni elektroliti iz baterija i akumulatora
16 07 08*	otpad koji sadrži ulja	16 07 08*	otpad koji sadrži ulja
16 07 09*	otpad koji sadrži druge opasne tvari	16 07 09*	otpad koji sadrži druge opasne tvari
16 08 02*	istrošeni katalizatori koji sadrže opasne prijelazne metale ili spojeve opasnih prijelaznih metala	16 08 02*	istrošeni katalizatori koji sadrže opasne prijelazne metale ili spojeve opasnih prijelaznih metala
16 08 05*	istrošeni katalizatori koji sadrže fosfatnu kiselinu	16 08 05*	istrošeni katalizatori koji sadrže fosfatnu kiselinu
16 08 06*	istrošene tekućine korištene kao katalizatori	16 08 06*	istrošene tekućine korištene kao katalizatori
16 08 07*	istrošeni katalizatori onečišćeni opasnim tvarima	16 08 07*	istrošeni katalizatori onečišćeni opasnim tvarima
16 09 01*	permanganati, npr. kalijev permanganat	16 09 01*	permanganati, npr. kalijev permanganat
16 09 03*	peroksidi, npr. vodikov peroksid	16 09 03*	peroksidi, npr. vodikov peroksid
16 09 04*	oksidirajuće tvari koje nisu specificirane na drugi način	16 09 04*	oksidirajuće tvari koje nisu specificirane na drugi način
16 10 01*	vodeni tekući otpad koji sadrži opasne tvari	16 10 01*	vodeni tekući otpad koji sadrži opasne tvari
16 10 03*	vodeni koncentracije koji sadrže opasne tvari	16 10 03*	vodeni koncentracije koji sadrže opasne tvari
16 11 01*	obloge i vatrostalni otpad na bazi ugljika, koji potječe iz metalurških procesa i sadrži opasne tvari	16 11 01*	obloge i vatrostalni otpad na bazi ugljika, koji potječe iz metalurških procesa i sadrži opasne tvari
16 11 03*	ostale obloge i vatrostalni otpad iz metalurških procesa, koji sadrži opasne tvari	16 11 03*	ostale obloge i vatrostalni otpad iz metalurških procesa, koji sadrži opasne tvari
16 11 05*	obloge i vatrostalni otpad iz nemetalurških procesa, koji sadrži opasne tvari	16 11 05*	obloge i vatrostalni otpad iz nemetalurških procesa, koji sadrži opasne tvari
17 01 06*	mješavine ili odvojene frakcije betona, cigle, crijepa/pločica i keramike, koje sadrže opasne tvari	17 01 06*	mješavine ili odvojene frakcije betona, cigle, crijepa/pločica i keramike, koje sadrže opasne tvari
17 02 04*	staklo, plastika i drvo koji sadrže ili su onečišćeni opasnim tvarima	17 02 04*	staklo, plastika i drvo koji sadrže ili su onečišćeni opasnim tvarima
17 03 01*	bitumenske mješavine koje sadrže ugljeni katran	17 03 01*	bitumenske mješavine koje sadrže ugljeni katran
17 03 03*	ugljeni katran i proizvodi koji sadrže katran	17 03 03*	ugljeni katran i proizvodi koji sadrže katran
17 04 09*	metalni otpad onečišćen opasnim tvarima	17 04 09*	metalni otpad onečišćen opasnim tvarima

17 04 10*	kabelski vodiči koji sadrže ulje, ugljeni katran i druge opasne tvari	17 04 10*	kabelski vodiči koji sadrže ulje, ugljeni katran i druge opasne tvari
17 05 03*	zemlja i kamenje koji sadrže opasne tvari	17 05 03*	zemlja i kamenje koji sadrže opasne tvari
17 05 05*	otpad od jaružanja koji sadrži opasne tvari	17 05 05*	otpad od jaružanja koji sadrži opasne tvari
17 05 07*	kamen tučenac za nasipavanje pruge koji sadrži opasne tvari	17 05 07*	kamen tučenac za nasipavanje pruge koji sadrži opasne tvari
17 06 01*	izolacijski materijali koji sadrže azbest	17 06 01*	izolacijski materijali koji sadrže azbest
17 06 03*	ostali izolacijski materijali, koji se sastoje ili sadrže opasne tvari	17 06 03*	ostali izolacijski materijali, koji se sastoje ili sadrže opasne tvari
17 06 05*	građevinski materijali koji sadrže azbest	17 06 05*	građevinski materijali koji sadrže azbest
17 08 01*	građevinski materijali na bazi gipsa onečišćeni opasnim tvarima	17 08 01*	građevinski materijali na bazi gipsa onečišćeni opasnim tvarima
17 09 03*	ostali građevinski otpad i otpad od rušenja objekata (uključujući miješani otpad), koji sadrži opasne tvari	17 09 03*	ostali građevinski otpad i otpad od rušenja objekata (uključujući miješani otpad), koji sadrži opasne tvari
18 01 06*	kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže	18 01 06*	kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže
18 01 08*	citotoksici i citostatici	18 01 08*	citotoksici i citostatici
18 01 10*	amalgamski otpad iz stomatološke zaštite	18 01 10*	amalgamski otpad iz stomatološke zaštite
18 02 05*	kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže	18 02 05*	kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže
18 02 07*	citotoksici i citostatici	18 02 07*	citotoksici i citostatici
19 01 05*	filtarski kolači od obrade otpadnih plinova	19 01 05*	filtarski kolači od obrade otpadnih plinova
19 01 06*	vodeni tekući otpad od obrade otpadnih plinova i drugi vodeni tekući otpad	19 01 06*	vodeni tekući otpad od obrade otpadnih plinova i drugi vodeni tekući otpad
19 01 07*	kruti otpad od obrade otpadnih plinova	19 01 07*	kruti otpad od obrade otpadnih plinova
19 01 10*	istrošeni aktivni ugljen od obrade dimnih plinova	19 01 10*	istrošeni aktivni ugljen od obrade dimnih plinova
19 01 11*	pepeo i šljaka s rešetke ložišta koji sadrže opasne tvari	19 01 11*	pepeo i šljaka s rešetke ložišta koji sadrže opasne tvari
19 01 13*	leteći pepeo koji sadrži opasne tvari	19 01 13*	leteći pepeo koji sadrži opasne tvari
19 01 15*	prašina iz kotlova koja sadrži opasne tvari	19 01 15*	prašina iz kotlova koja sadrži opasne tvari

19 01 17*	otpad od pirolize koji sadrži opasne tvari	19 01 17*	otpad od pirolize koji sadrži opasne tvari
19 02 04*	prethodno miješani otpad sastavljen od najmanje jedne vrste opasnog otpada	19 02 04*	prethodno miješani otpad sastavljen od najmanje jedne vrste opasnog otpada
19 02 05*	muljevi od fizikalno/kemijske obrade koji sadrže opasne tvari	19 02 05*	muljevi od fizikalno/kemijske obrade koji sadrže opasne tvari
19 02 07*	ulja i koncentracije iz procesa odvajanja	19 02 07*	ulja i koncentracije iz procesa odvajanja
19 02 08*	tekući gorivi otpad koji sadrži opasne tvari	19 02 08*	tekući gorivi otpad koji sadrži opasne tvari
19 02 09*	kruti gorivi otpad koji sadrži opasne tvari	19 02 09*	kruti gorivi otpad koji sadrži opasne tvari
19 02 11*	ostali otpad koji sadrži opasne tvari	19 02 11*	ostali otpad koji sadrži opasne tvari
19 03 04*	otpad označen kao opasan, dijelom stabiliziran	19 03 04*	otpad označen kao opasan, dijelom stabiliziran
19 03 06*	ukrućeni otpad, označen kao opasan	19 03 06*	ukrućeni otpad, označen kao opasan
19 04 02*	leteći pepeo i ostali otpad od obrade dimnih plinova	19 04 02*	leteći pepeo i ostali otpad od obrade dimnih plinova
19 04 03*	nevitificirana čvrsta faza	19 04 03*	nevitificirana čvrsta faza
19 07 02*	procjedne vode s odlagališta otpada koje sadrže opasne tvari	19 07 02*	procjedne vode s odlagališta otpada koje sadrže opasne tvari
19 08 06*	zasićene ili istrošene smole od ionske izmjene	19 08 06*	zasićene ili istrošene smole od ionske izmjene
19 08 07*	otopine i muljevi od regeneracije ionskih izmjenjivača	19 08 07*	otopine i muljevi od regeneracije ionskih izmjenjivača
19 08 08*	otpad iz membranskih sustava koji sadrži teške metale	19 08 08*	otpad iz membranskih sustava koji sadrži teške metale
19 08 10*	mješavine masti i ulja iz separatora ulje/voda, koje nisu navedene pod 19 08 09	19 08 10*	mješavine masti i ulja iz separatora ulje/voda, koje nisu navedene pod 19 08 09
19 08 11*	muljevi iz biološke obrade industrijskih otpadnih voda, koji sadrže opasne tvari	19 08 11*	muljevi iz biološke obrade industrijskih otpadnih voda, koji sadrže opasne tvari
19 08 13*	muljevi iz ostalih obrada industrijskih otpadnih voda, koji sadrže opasne tvari	19 08 13*	muljevi iz ostalih obrada industrijskih otpadnih voda, koji sadrže opasne tvari
19 10 03*	pahuljasta frakcija i prašina, koja sadrži opasne tvari	19 10 03*	pahuljasta frakcija i prašina, koja sadrži opasne tvari
19 10 05*	ostale frakcije koje sadrže opasne tvari	19 10 05*	ostale frakcije koje sadrže opasne tvari
19 11 01*	istrošene filtarske gline	19 11 01*	istrošene filtarske gline

19 11 02*	kiseli katrani	19 11 02*	kiseli katrani
19 11 03*	vodeni tekući otpad	19 11 03*	vodeni tekući otpad
19 11 04*	otpad od pročišćavanja goriva lužinama	19 11 04*	otpad od pročišćavanja goriva lužinama
19 11 05*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	19 11 05*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari
19 11 07*	otpad od pročišćavanja dimnih plinova	19 11 07*	otpad od pročišćavanja dimnih plinova
19 12 06*	drvo koje sadrži opasne tvari	19 12 06*	drvo koje sadrži opasne tvari
19 12 11*	ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji sadrži opasne tvari	19 12 11*	ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji sadrži opasne tvari
19 13 01*	kruti otpad nastao pri sanaciji tla koji sadrži opasne tvari	19 13 01*	kruti otpad nastao pri sanaciji tla koji sadrži opasne tvari
19 13 03*	muljevi nastali pri sanaciji tla koji sadrže opasne tvari	19 13 03*	muljevi nastali pri sanaciji tla koji sadrže opasne tvari
19 13 05*	muljevi nastali pri sanaciji podzemnih voda koji sadrže opasne tvari	19 13 05*	muljevi nastali pri sanaciji podzemnih voda koji sadrže opasne tvari
19 13 07*	vodeni tekući otpad i vodeni koncentracije nastali pri sanaciji podzemnih voda, koji sadrže opasne tvari	19 13 07*	vodeni tekući otpad i vodeni koncentracije nastali pri sanaciji podzemnih voda, koji sadrže opasne tvari
20 01 13*	otapala	20 01 13*	otapala
20 01 14*	kiseline	20 01 14*	kiseline
20 01 15*	lužine	20 01 15*	lužine
20 01 17*	fotografske kemikalije	20 01 17*	fotografske kemikalije
20 01 19*	pesticidi	20 01 19*	pesticidi
20 01 21*	fluorescentne cijevi i ostali otpad koji sadrži živu	20 01 21*	fluorescentne cijevi i ostali otpad koji sadrži živu
20 01 23*	odbačena oprema koja sadrži klorofluorouglikide	20 01 23*	odbačena oprema koja sadrži klorofluorouglikide
20 01 26*	ulja i masti koji nisu navedeni pod 20 01 25	20 01 26*	ulja i masti koji nisu navedeni pod 20 01 25
20 01 27*	boje, tinte, ljepila i smole, koje sadrže opasne tvari	20 01 27*	boje, tinte, ljepila i smole, koje sadrže opasne tvari
20 01 29*	deterdženti koji sadrže opasne tvari	20 01 29*	deterdženti koji sadrže opasne tvari
20 01 31*	citotoksici i citostatici	20 01 31*	citotoksici i citostatici
20 01 33*	baterije i akumulatori obuhvaćeni pod 16 06 01*, 16 06 02* ili 16 06 03* i nesortirane baterije i akumulatori koji sadrže te baterije	20 01 33*	baterije i akumulatori obuhvaćeni pod 16 06 01*, 16 06 02* ili 16 06 03* i nesortirane baterije i akumulatori koji sadrže te baterije

20 01 35*	odbačena električna i elektronička oprema koja nije navedena pod 20 01 21* i 20 01 23*, koja sadrži opasne komponente	20 01 35*	odbačena električna i elektronička oprema koja nije navedena pod 20 01 21* i 20 01 23*, koja sadrži opasne komponente
20 01 37*	drvo koje sadrži opasne tvari	20 01 37*	drvo koje sadrži opasne tvari
OSTALI PRODUKTI PROCESA (energija, tehnološka voda i dr.)			
Nema ostalih produkata procesa.			
RECIKLIRANJE U PROIZVODNOM PROCESU			

POPIS UREĐAJA I OPREME ZA IZVOĐENJE METODE

VRSTA UREĐAJA/ OPREME	NAZIV PROIZVOĐAČA I TIP	INSTALIRANI KAPACITET (tona/dan)	NAMJENA
Bager	Razno (Fuchs, Liebherr)	-	manipulacija
Viličari	Razno (Still, TCM, Linde)	-	manipulacija
Utovarivači	Razno(Hanomag, TCM)	-	manipulacija
Vaga	Libela	-	vaganje vagona
Vaga	Libela	-	vaganje teretnih vozila
Vaga	Libela	-	vaganje otpada
Vaga	Libela	-	vaganje otpada
Vaga	Libela	-	vaganje otpada
Vaga	Digitron gb	-	vaganje otpada

OPIS METODE OBAVLJANJA TEHNOLOŠKIH PROCESA

Tehnološki proces P2- prihvata

Teretna vozila dovoze opasni otpad na ulaz u građevinu. Djelatnici društva METIS d.d. preuzimaju prateću dokumentaciju o otpadu te obavljaju vizualni pregled dovezenog otpada. Provjerom dokumentacije o otpadu utvrđuje se cjelovitost i ispravnost propisane prateće dokumentacije otpada kojeg se preuzima, određuje se masa otpada procesom vaganja te se podaci o količinama i vrstama dovezenog otpada upisuju u očevidnike o nastanku i tijeku otpada. Prihvaćeni otpad skladišti se po vrstama i ključnim brojevima u prostoru namijenjenim prihvatu i skladištenju opasnog otpada.

MJERE UPRAVLJAČKOG NADZORA

Nadzor tehnološkog procesa

Nadzor tehnološkog procesa prihvata otpada provodi odgovorna osoba u skladištu. Sustav upravljačkog nadzora metoda sastoji se od kontrole načina izvođenja tehnološkog procesa i pisanih uputa rada za obavljanje tehnološkog procesa. Na vidljivim i pristupačnim mjestima gdje se provode tehnološki procesi postavljene su pisane upute za rad koje moraju sadržavati načine obveznog postupanja radnika (hodogram aktivnosti) pri obavljanju tehnološkog procesa. Nadzorom tehnološkog procesa osigurava se provjera ispravnosti uređaja i opreme (provjera valjanosti dokumentacije za uređaje i opremu koje ispituju ovlaštene društva), te provjera obavljanja tehnološkog procesa sukladno načinu gospodarenja otpadom propisanim Zakonom i Pravilnikom. Mjere nadzora vrše se prema načelima sustava UNI EN ISO 9001 i UNI EN ISO 14001, te ISO 45001.

Upute za rad

Osoba zadužena za prihvata otpada provjerava cjelovitost i ispravnost propisane prateće dokumentacije, te vizualnim pregledom utvrđuje odgovara li otpad koji se preuzima pratećoj dokumentaciji.

Prilikom prihvata otpada, odgovorna osoba(djelatnik) društva METIS d.d., dužna je:

1. Zatražiti propisanu prateću dokumentaciju o otpadu
2. Zatražiti osobne dokumente od osobe koja predaje otpad (ukoliko otpad dovozi fizička osoba tj. građanin)
3. Obaviti vizualni pregled otpada,
4. Obaviti primarnu selekciju ukoliko se radi u većem broju vrsta otpada
5. Obaviti odvagu
6. Ispuniti prateći list za otpad
7. Ispuniti ONTO obrazac
8. Izdati osobi koja predaje otpad propisanu prateću dokumentaciju (Izjava o vlasništvu otpada, Potvrda o preuzetom otpadu, Prateći list, račun, analize, deklaracije o fizikalno kemijskim svojstvima otpada)

Osim navedenih definiraju se i slijedeće upute:

1. Opremom smiju rukovati samo za to obučeni djelatnici društva METIS d.d.
2. Prije početka rada uvjeriti se da je oprema ispravna i da rad neće ugroziti druge radnike
3. Prostor mora biti čist i pristupačan
4. Zaposlenici obvezno moraju nositi zaštitnu odjeću i obuću
5. Svaki kvar ili nedostatak na opremi ili uočenu opasnost prilikom prihvata otpada prijaviti odgovornoj osobi.

Upute za rad na strojevima i alatima koji se koriste u ovom procesu raspoložive su na mjestu izvođenja procesa. Djelatnici društva su educirani i po potrebi posebno osposobljeni za rukovanje predmetnim strojevima i alatima.

U postupcima gospodarenja otpadom koji se obavljaju u građevini za gospodarenje otpadom potrebno je provoditi sigurnosno preventivne mjere kako slijedi:

- Radnici se moraju pridržavati utvrđenih dokumenata sustava upravljanja.
- Prije početka rada obvezno je provjeriti ispravnost svih dijelova opreme i strojeva.
- Za vrijeme rada zabranjeno je zadržavanje u djelokrugu rada stroja te njegovo održavanje, popravlanje.
- Radni prostor mora biti čist i održavan.
- Za vrijeme rada radnik mora nositi zadužena osobna zaštitna sredstva.
- U slučaju zastoja ili kvara, potrebno je obavijestiti osobu odgovornu za gospodarenje otpadom.
- Nakon završetka rada potrebno je radno mjesto očistiti.

Svaki djelatnik se prilikom zapošljavanja ili raspoređivanja na drugo radno mjesto zadužuje sa svim radnim uputama značajnim za obavljanje poslova radnog mjesta na koje se raspoređuje. Svi djelatnici su osposobljeni za rad na siguran način za poslove koje obavljaju. Na svim uređajima s povećanim opasnostima postavljene su upute za siguran rad te su označeni oznakama vezano uz sigurnost na radu. Sve radne upute dostupne su djelatnicima, direktno ili preko neposredno nadređenih osoba.

c) Tehnološki proces 3 - Tablica 6.P3.

br.	NAZIV TEHNOLOŠKOG PROCESA	OZNAKA	
3.	Priprema za ponovnu upotrebu	P3	
PRETVORBE KROZ TEHNOLOŠKI PROCES			
OTPAD KOJI ULAZI U PROCES		OTPAD KOJI IZLAZI IZ PROCESA	
KLJUČNI BROJ	NAZIV	KLJUČNI BROJ	NAZIV
15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima	15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
		08 01 15*	vodeni muljevi koji sadrže boje ili lakove koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari
		08 01 19*	vodene suspenzije koje sadrže boje ili lakove koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari
		11 01 13*	otpad od odmašćivanja koji sadrži opasne tvari
		13 05 07*	zauljena voda iz separatora ulje/voda
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		16 07 08*	otpad koji sadrži ulja
		19 10 01	otpad od željeza i čelika
		19 12 02	željezo i legure koje sadrže željezo
		19 12 04	plastika i guma
OSTALI PRODUKTI PROCESA (energija, tehnološka voda i dr.)			
Nema ostalih produkata			
RECIKLIRANJE U PROIZVODNOM PROCESU			

POPIS UREĐAJA I OPREME ZA IZVOĐENJE METODE

VRSTA UREĐAJA/ OPREME	NAZIV PROIZVOĐAČA I TIP	INSTALIRANI KAPACITET (tona/dan)	NAMJENA
uređaj za pranje ambalaže	EW80-EWC/AX	-	pranje onečišćene ambalaže
alat	razni	-	priprema za ponovnu uporabu
viličar	razni motorni	-	utovar, istovar i prijevoz tereta
spremnici	razni	-	skladištenje otpada

OPIS METODE OBAVLJANJA TEHNOLOŠKIH PROCESA**Tehnološki proces P3- Priprema za ponovnu upotrebu**

Nakon sakupljanja i prihvata otpada pristupa se pregledu stanja sakupljenog otpada. Ukoliko se utvrdi da se taj otpad može dovesti u stanje za ponovnu upotrebu za istu ili neku drugu namjenu, isti se odvaja i skladišti odvojeno. Takav, „koristan otpad“ se, čišćenjem, popravkom i sličnim radnjama dovodi u stanje u kojem ga je moguće ponovno upotrijebiti u istu svrhu, te se pokreće procedura za upis u Očevidnik za ukidanje statusa otpada.

Sistem uređaja za pranje onečišćene ambalaže je zatvorenog sustava (nema ispuštanja otpadnih voda) a sastoji se od dijela za pranje IBC spremnika i dijela za pranje manjih spremnika (bačve i sl). Ambalaža koja se podvrgava ovom postupku je uglavnom ambalaža onečišćena bojama ili lakovima a ukoliko se pokaže potreba postupak se može iskoristiti i za pranje ambalaže onečišćene uljima. Pranje se obavlja toplom vodom pod pritiskom (postoji mogućnost dodavanja sode bikarbone u slučaju znatnijeg onečišćenja ambalaže), a onečišćeni medij direktno izlazi u prihvatni spremnik. Onečišćena voda se višekratno koristi, do zasićenja, a potom se, kao otpad predaje na daljnju obradu van postrojenja. Nakon pranja ostaje čista ambalaža koja se dalje upotrebljava ili obrađuje zajedno sa ostalim neopasnim otpadom.

MJERE UPRAVLJAČKOG NADZORA**Nadzor tehnološkog procesa**

Nadzor tehnološkog procesa pripreme za ponovnu uporabu provodi odgovorna osoba u skladištu. Sustav upravljačkog nadzora metoda sastoji se od kontrole načina izvođenja tehnološkog procesa i pisanih uputa rada za obavljanje tehnološkog procesa. Na vidljivim i pristupačnim mjestima gdje se provode tehnološki procesi postavljene su pisane upute za rad koje moraju sadržavati načine obveznog postupanja radnika (hodogram aktivnosti) pri obavljanju tehnološkog procesa. Nadzorom tehnološkog procesa osigurava se provjera ispravnosti uređaja i opreme (provjera valjanosti dokumentacije za uređaje i opremu koje ispituju ovlaštene društva), te provjera obavljanja

tehnološkog procesa sukladno načinu gospodarenja otpadom propisanim Zakonom i Pravilnikom. Mjere nadzora vrše se prema načelima sustava UNI EN ISO 9001 i UNI EN ISO 14001.

Upute za rad

Upute za rad na strojevima i alatima za obradu neopasnog otpada sastavni su dio specifikacija navedene opreme kao i obuke djelatnika društva METIS d.d. Djelatnici društva su posebno osposobljeni za rukovanje strojevima i alatima.

Ostale smjernice i upute za obavljanje tehnološkog procesa: važeće upute iz sustava upravljanja okolišem prema normi ISO 14001 standarda te ostalih sustava (ISO 45001).

U postupcima gospodarenja otpadom koji se obavljaju u građevini za gospodarenje otpadom potrebno je provoditi sigurnosno preventivne mjere kako slijedi:

- Radnici se moraju pridržavati utvrđenih dokumenata sustava upravljanja.
- Prije početka rada obvezno je provjeriti ispravnost svih dijelova opreme i strojeva.
- Za vrijeme rada zabranjeno je zadržavanje u djelokrugu rada stroja te njegovo održavanje, popravlanje.
- Radni prostor mora biti čist i održavan.
- Za vrijeme rada radnik mora nositi zadužena osobna zaštitna sredstva.
- U slučaju zastoja ili kvara, potrebno je obavijestiti osobu odgovornu za gospodarenje otpadom.
- Nakon završetka rada potrebno je radno mjesto očistiti.

Svaki djelatnik se prilikom zapošljavanja ili raspoređivanja na drugo radno mjesto zadužuje sa svim radnim uputama značajnim za obavljanje poslova radnog mjesta na koje se raspoređuje. Svi djelatnici su osposobljeni za rad na siguran način za poslove koje obavljaju. Na svim uređajima s povećanim opasnostima postavljene su upute za siguran rad te su označeni oznakama vezano uz sigurnost na radu. Sve radne upute dostupne su djelatnicima, direktno ili preko neposredno nadređenih osoba.

d) Tehnološki proces 4 - Tablica 6.P4.

BR.	NAZIV TEHNOLOŠKOG PROCESA	OZNAKA	
4.	Druga obrada/priprema prije uporabe ili zbrinjavanja	P4	
PRETVORBE KROZ TEHNOLOŠKI PROCES			
OTPAD KOJI ULAZI U PROCES		OTPAD KOJI IZLAZI IZ PROCESA	
KLJUČNI BROJ	NAZIV OTPADA	KLJUČNI BROJ	NAZIV OTPADA
02 01 08*	otpad od kemikalija koje se koriste u poljoprivredi, koji sadrži opasne tvari	02 01 08*	otpad od kemikalija koje se koriste u poljoprivredi, koji sadrži opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
03 01 04*	piljevina, strugotine, otpaci od rezanja drva, drvo, iverica i furnir, koji sadrže opasne tvari	03 01 04*	piljevina, strugotine, otpaci od rezanja drva, drvo, iverica i furnir, koji sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima

03 02 01*	nehalogenirana organska sredstva za zaštitu drveta	03 02 01*	nehalogenirana organska sredstva za zaštitu drveta
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
03 02 02*	organoklorna sredstva za zaštitu drveta	03 02 02*	organoklorna sredstva za zaštitu drveta
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
03 02 03*	organometalna sredstva za zaštitu drveta	03 02 03*	organometalna sredstva za zaštitu drveta
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
03 02 04*	anorganska sredstva za zaštitu drveta	03 02 04*	anorganska sredstva za zaštitu drveta

		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
03 02 05*	ostala sredstva za zaštitu drveta koja sadrže opasne tvari	03 02 05*	ostala sredstva za zaštitu drveta koja sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
05 01 02*	muljevi od odsoljavanja	05 01 02*	muljevi od odsoljavanja
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
05 01 03*	muljevi sa dna spremnika	05 01 03*	muljevi sa dna spremnika
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža

		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
05 01 05*	razlivena nafta	05 01 05*	razlivena nafta
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
05 01 06*	zauljeni muljevi od održavanja postrojenja i opreme	05 01 06*	zauljeni muljevi od održavanja postrojenja i opreme
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
05 01 07*	kiseli katrani	05 01 07*	kiseli katrani
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža

		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
05 01 08*	ostali katrani	05 01 08*	ostali katrani
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
05 01 09*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	05 01 09*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima		
05 01 12*	ulja koja sadrže kiseline	05 01 12*	ulja koja sadrže kiseline
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža

		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
05 06 03*	ostali katrani	05 06 03*	ostali katrani
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
06 01 01*	sulfatna i sulfitna kiselina	06 01 01*	sulfatna i sulfitna kiselina
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
06 01 02*	klorovodična kiselina	06 01 02*	klorovodična kiselina
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
06 01 03*	fluorovodična kiselina	06 01 03*	fluorovodična kiselina
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža

		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
06 01 04*	fosfatna kiselina i fosfitna kiselina	06 01 04*	fosfatna kiselina i fosfitna kiselina
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
06 01 05*	nitratna i nitritna kiselina	06 01 05*	nitratna i nitritna kiselina
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
06 01 06*	ostale kiseline	06 01 06*	ostale kiseline
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža

		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
06 02 01*	kalcijev hidroksid	06 02 01*	kalcijev hidroksid
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
06 02 03*	amonijev hidroksid	06 02 03*	amonijev hidroksid
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
06 02 04*	natrijev i kalijev hidroksid	06 02 04*	natrijev i kalijev hidroksid
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža

		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
06 02 05*	ostale lužine	06 02 05*	ostale lužine
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
06 03 11*	krute soli i otopine koje sadrže cijanide	06 03 11*	krute soli i otopine koje sadrže cijanide
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
06 03 13*	krute soli i otopine koje sadrže teške metale	06 03 13*	krute soli i otopine koje sadrže teške metale
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima

06 04 05*	otpad koji sadrži ostale teške metale	06 04 05*	otpad koji sadrži ostale teške metale
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
06 05 02*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	06 05 02*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
06 10 02*	otpad koji sadrži opasne tvari	06 10 02*	otpad koji sadrži opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima

06 13 01*	anorganska sredstva za zaštitu bilja, sredstva za zaštitu drveta i drugi biocidi	06 13 01*	anorganska sredstva za zaštitu bilja, sredstva za zaštitu drveta i drugi biocidi
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
07 01 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine	07 01 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
07 01 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	07 01 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima

07 01 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	07 01 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
07 01 07*	halogenirani talozi i ostaci od reakcija	07 01 07*	halogenirani talozi i ostaci od reakcija
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima		
07 01 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija	07 01 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
07 01 09*		07 01 09*	halogenirani filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi

	halogenirani filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi	15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
07 01 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi	07 01 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima		
07 01 11*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	07 01 11*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima		
07 02 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine	07 02 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža

		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
07 02 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	07 02 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
07 02 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	07 02 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
07 02 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija	07 02 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža

		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
07 02 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbensi	07 02 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbensi
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
07 02 11*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	07 02 11*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
07 02 14*	otpad od aditiva koji sadrže opasne tvari	07 02 14*	otpad od aditiva koji sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža

		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
07 02 16*	otpad koji sadrži opasne silikone	07 02 16*	otpad koji sadrži opasne silikone
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
07 03 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	07 03 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
07 03 07*	halogenirani talozi i ostaci od reakcija	07 03 07*	halogenirani talozi i ostaci od reakcija
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža

		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
07 03 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija	07 03 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
07 03 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi	07 03 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima		
07 03 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	07 03 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža

		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
07 04 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	07 04 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
07 04 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi	07 04 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
07 04 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	07 04 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža

		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
07 04 13*	kruti otpad koji sadrži opasne tvari	07 04 13*	kruti otpad koji sadrži opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
07 05 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine	07 05 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
07 05 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	07 05 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža

		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
07 05 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	07 05 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
07 05 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija	07 05 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
07 05 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi	07 05 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža

		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
07 05 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	07 05 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
07 05 13*	kruti otpad koji sadrži opasne tvari	07 05 13*	kruti otpad koji sadrži opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
07 06 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine	07 06 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža

		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
07 06 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	07 06 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
07 06 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	07 06 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
07 06 07*	halogenirani ostaci od reakcija	07 06 07*	halogenirani ostaci od reakcija
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža

		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
07 06 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija	07 06 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
07 06 09*	halogenirani filtarski kolači, istrošeni apsorbenzi	07 06 09*	halogenirani filtarski kolači, istrošeni apsorbenzi
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
07 06 10*	ostali filtarski kolači, istrošeni apsorbenzi	07 06 10*	ostali filtarski kolači, istrošeni apsorbenzi
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža

		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
07 06 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	07 06 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
07 07 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine	07 07 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima		
07 07 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	07 07 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
15 01 07	staklena ambalaža		

		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
07 07 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	07 07 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
07 07 07*	halogenirani ostaci od reakcija	07 07 07*	halogenirani ostaci od reakcija
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
07 07 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija	07 07 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža

		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
07 07 09*	halogenirani filtarski kolači, istrošeni apsorbensi	07 07 09*	halogenirani filtarski kolači, istrošeni apsorbensi
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
07 07 10*	ostali filtarski kolači, istrošeni apsorbensi	07 07 10*	ostali filtarski kolači, istrošeni apsorbensi
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
07 07 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	07 07 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža

		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
08 01 11*	otpadne boje i lakovi koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari	08 01 11*	otpadne boje i lakovi koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
08 01 13*	muljevi od boja ili lakova koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari	08 01 13*	muljevi od boja ili lakova koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima		
08 01 15*	vodeni muljevi koji sadrže boje ili lakove koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari	08 01 15*	vodeni muljevi koji sadrže boje ili lakove koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
15 01 06	miješana ambalaža		

		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
08 01 17*	otpad od uklanjanja boja ili lakova koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari	08 01 17*	otpad od uklanjanja boja ili lakova koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
08 01 19*	vodene suspenzije koje sadrže boje ili lakove koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari	08 01 19*	vodene suspenzije koje sadrže boje ili lakove koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima		
08 01 21*	otpad od sredstava za uklanjanje boja ili lakova	08 01 21*	otpad od sredstava za uklanjanje boja ili lakova
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža

		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
08 03 12*	otpadne tinte koje sadrže opasne tvari	08 03 12*	otpadne tinte koje sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
08 03 14*	muljevi od tiskarskih boja koji sadrže opasne tvari	08 03 14*	muljevi od tiskarskih boja koji sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
08 03 17*	otpadni tiskarski toneri koji sadrže opasne tvari	08 03 17*	otpadni tiskarski toneri koji sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža

		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
08 03 19*	disperzivno ulje	08 03 19*	disperzivno ulje
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
08 04 09*	otpadna ljepila i sredstva za brtvljenje, koja sadrže organska otapala ili druge opasne tvari	08 04 09*	otpadna ljepila i sredstva za brtvljenje, koja sadrže organska otapala ili druge opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
08 04 13*	vodeni muljevi, koji sadrže ljepila ili sredstva za brtvljenje i koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari	08 04 13*	vodeni muljevi, koji sadrže ljepila ili sredstva za brtvljenje i koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža

		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
08 04 15*	vodeni tekući otpad, koji sadrži ljepila ili sredstva za brtvljenje i koji sadrži organska otapala ili druge opasne tvari	08 04 15*	vodeni tekući otpad, koji sadrži ljepila ili sredstva za brtvljenje i koji sadrži organska otapala ili druge opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
08 04 17*	smola u ulju	08 04 17*	smola u ulju
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
09 01 01*	razvijači i aktivatori na bazi vode	09 01 01*	razvijači i aktivatori na bazi vode
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža

		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
09 01 02*	razvijači za offset ploče na bazi vode	09 01 02*	razvijači za offset ploče na bazi vode
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
09 01 03*	razvijači na bazi otapala	09 01 03*	razvijači na bazi otapala
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
09 01 04*	otopine za fiksiranje	09 01 04*	otopine za fiksiranje
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima

09 01 05*	otopine za izbjeljivanje i otopine za izbjeljivanje i fiksiranje	09 01 05*	otopine za izbjeljivanje i otopine za izbjeljivanje i fiksiranje
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
09 01 06*	otpad koji sadrži srebro, a potječe od obrade fotografskog otpada na mjestu njegova nastanka	09 01 06*	otpad koji sadrži srebro, a potječe od obrade fotografskog otpada na mjestu njegova nastanka
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima		
09 01 11*	fotografski aparati za jednokratnu uporabu, koji sadrže baterije navedene pod 16 06 01*, 16 06 02* ili 16 06 03*	09 01 11*	fotografski aparati za jednokratnu uporabu, koji sadrže baterije navedene pod 16 06 01*, 16 06 02* ili 16 06 03*
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
15 01 09	tekstilna ambalaža		

		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
09 01 13*	vodeni tekući otpad od regeneracije srebra na mjestu nastanka, koji nije naveden pod 09 01 06*	09 01 13*	vodeni tekući otpad od regeneracije srebra na mjestu nastanka, koji nije naveden pod 09 01 06*
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 01 04*	zauljeni leteći pepeo i prašina iz kotla	10 01 04*	zauljeni leteći pepeo i prašina iz kotla
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 01 09*	sumporna kiselina	10 01 09*	sumporna kiselina
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža

		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 01 13*	leteći pepeo od emulgiranih ugljikovodika koji se koriste kao gorivo	10 01 13*	leteći pepeo od emulgiranih ugljikovodika koji se koriste kao gorivo
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 01 14*	šljaka s rešetki ložišta, šljaka i prašina iz kotla od suspaljivanja, koje sadrže opasne tvari	10 01 14*	šljaka s rešetki ložišta, šljaka i prašina iz kotla od suspaljivanja, koje sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima		
10 01 16*	leteći pepeo od suspaljivanja koji sadrži opasne tvari	10 01 16*	leteći pepeo od suspaljivanja koji sadrži opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
15 01 07	staklena ambalaža		

		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 01 18*	otpad od pročišćavanja plinova koji sadrži opasne tvari	10 01 18*	otpad od pročišćavanja plinova koji sadrži opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 01 20*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	10 01 20*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima		
10 01 22*	vodeni muljevi od čišćenja kotla koji sadrže opasne tvari	10 01 22*	vodeni muljevi od čišćenja kotla koji sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža

		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 02 07*	kruti otpad od obrade plinova koji sadrži opasne tvari	10 02 07*	kruti otpad od obrade plinova koji sadrži opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 02 11*	otpad od obrade rashladnih voda koji sadrži ulje	10 02 11*	otpad od obrade rashladnih voda koji sadrži ulje
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima		
10 02 13*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina, koji sadrže opasne tvari	10 02 13*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina, koji sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
15 01 09	tekstilna ambalaža		

		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 03 04*	šljaka iz primarne proizvodnje	10 03 04*	šljaka iz primarne proizvodnje
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 03 08*	šljaka iz sekundarne proizvodnje, a koja sadrži soli	10 03 08*	šljaka iz sekundarne proizvodnje, a koja sadrži soli
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 03 09*	crna šljaka iz sekundarne proizvodnje	10 03 09*	crna šljaka iz sekundarne proizvodnje
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima

10 03 17*	otpad iz proizvodnje anoda koji sadrži katran	10 03 17*	otpad iz proizvodnje anoda koji sadrži katran
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 03 19*	prašina iz dimnih plinova koja sadrži opasne tvari	10 03 19*	prašina iz dimnih plinova koja sadrži opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 03 21*	ostale čestice i prašina (uključujući prašinu iz kugličnog mlina) koje sadrže opasne tvari	10 03 21*	ostale čestice i prašina (uključujući prašinu iz kugličnog mlina) koje sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima

10 03 23*	kruti otpad od obrade plina, koji sadrži opasne tvari	10 03 23*	kruti otpad od obrade plina, koji sadrži opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 03 25*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina koji sadrže opasne tvari	10 03 25*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina koji sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 03 27*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje	10 03 27*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima

10 03 29*	otpad od obrade šljake koja sadrži soli i obrade crne šljake, a koji sadrži opasne tvari	10 03 29*	otpad od obrade šljake koja sadrži soli i obrade crne šljake, a koji sadrži opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 04 01*	šljaka iz primarne i sekundarne proizvodnje	10 04 01*	šljaka iz primarne i sekundarne proizvodnje
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 04 02*	šljaka i nečista pjena iz primarne i sekundarne proizvodnje	10 04 02*	šljaka i nečista pjena iz primarne i sekundarne proizvodnje
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima

10 04 04*	prašina iz dimnih plinova	10 04 04*	prašina iz dimnih plinova
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 04 05*	ostale čestice i prašina	10 04 05*	ostale čestice i prašina
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 04 06*	kruti otpad od obrade plina	10 04 06*	kruti otpad od obrade plina
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 04 07*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina	10 04 07*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža

		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 04 09*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje	10 04 09*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 05 03*	prašina iz dimnih plinova	10 05 03*	prašina iz dimnih plinova
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 05 05*	kruti otpad od obrade plina	10 05 05*	kruti otpad od obrade plina
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža

		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 05 06*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina	10 05 06*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 05 08*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje	10 05 08*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 05 10*	šljaka i plutajuća nečista pjena koje su zapaljive ili koje u dodiru s vodom ispuštaju zapaljive plinove u opasnim količinama	10 05 10*	šljaka i plutajuća nečista pjena koje su zapaljive ili koje u dodiru s vodom ispuštaju zapaljive plinove u opasnim količinama
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža

		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 06 03*	prašina iz dimnih plinova	10 06 03*	prašina iz dimnih plinova
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 06 06*	kruti otpad od obrade plina	10 06 06*	kruti otpad od obrade plina
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 06 07*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina	10 06 07*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža

		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 06 09*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje	10 06 09*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 07 07*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje	10 07 07*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 08 04*	čestice i prašina	10 08 04*	čestice i prašina
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima

10 08 08*	šljaka iz primarne i sekundarne proizvodnje, koja sadrži soli	10 08 08*	šljaka iz primarne i sekundarne proizvodnje, koja sadrži soli
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 08 09*	ostala šljaka	10 08 09*	ostala šljaka
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima		
10 08 10*	šljaka i plutajuća nečista pjena koje su zapaljive ili koje u dodiru s vodom ispuštaju zapaljive plinove u opasnim količinama	10 08 10*	šljaka i plutajuća nečista pjena koje su zapaljive ili koje u dodiru s vodom ispuštaju zapaljive plinove u opasnim količinama
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima		

10 08 15*	prašina iz dimnih plinova koja sadrži opasne tvari	10 08 15*	prašina iz dimnih plinova koja sadrži opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 08 17*	muljevi i filtarski kolači od obrade dimnih plinova, koji sadrže opasne tvari	10 08 17*	muljevi i filtarski kolači od obrade dimnih plinova, koji sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 08 19*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje	10 08 19*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima

10 09 05*	nekorištene ljevačke jezgre i kalupi, koji sadrže opasne tvari	10 09 05*	nekorištene ljevačke jezgre i kalupi, koji sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 09 07*	korištene ljevačke jezgre i kalupi, koji sadrže opasne tvari	10 09 07*	korištene ljevačke jezgre i kalupi, koji sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 09 09*	prašina iz dimnih plinova koja sadrži opasne tvari	10 09 09*	prašina iz dimnih plinova koja sadrži opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 09 11*	ostale čestice koje sadrže opasne tvari	10 09 11*	ostale čestice koje sadrže opasne tvari

		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 09 13*	otpadna veziva koja sadrže opasne tvari	10 09 13*	otpadna veziva koja sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 09 15*	otpadna sredstva za otkrivanje pukotina, koja sadrže opasne tvari	10 09 15*	otpadna sredstva za otkrivanje pukotina, koja sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 10 05*	nekorištene ljevačke jezgre i kalupi, koji sadrže opasne tvari	10 10 05*	nekorištene ljevačke jezgre i kalupi, koji sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža

		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 10 07*	korištene ljevačke jezgre i kalupi, koji sadrže opasne tvari	10 10 07*	korištene ljevačke jezgre i kalupi, koji sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 10 09*	prašina iz dimnih plinova koja sadrži opasne tvari	10 10 09*	prašina iz dimnih plinova koja sadrži opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 10 11*	ostale čestice koje sadrže opasne tvari	10 10 11*	ostale čestice koje sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža

		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 10 13*	otpadna veziva koja sadrže opasne tvari	10 10 13*	otpadna veziva koja sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 10 15*	otpadna sredstva za otkrivanje pukotina, koja sadrže opasne tvari	10 10 15*	otpadna sredstva za otkrivanje pukotina, koja sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 11 09*	otpad od pripreme mješavine prije termičke obrade, koji sadrži opasne tvari	10 11 09*	otpad od pripreme mješavine prije termičke obrade, koji sadrži opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža

		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 11 11*	otpadno staklo u sitnim česticama i stakleni prah, koji sadrže teške metale (na primjer od katodnih cijevi)	10 11 11*	otpadno staklo u sitnim česticama i stakleni prah, koji sadrže teške metale (na primjer od katodnih cijevi)
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 11 13*	mulj od poliranja i brušenja stakla koji sadrži opasne tvari	10 11 13*	mulj od poliranja i brušenja stakla koji sadrži opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 11 15*	kruti otpad od obrade dimnih plinova koji sadrži opasne tvari	10 11 15*	kruti otpad od obrade dimnih plinova koji sadrži opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža

		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 11 17*	muljevi i filtarski kolači od obrade dimnih plinova, koji sadrži opasne tvari	10 11 17*	muljevi i filtarski kolači od obrade dimnih plinova, koji sadrži opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 11 19*	kruti otpad od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrži opasne tvari	10 11 19*	kruti otpad od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrži opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 12 09*	kruti otpad od obrade dimnih plinova koji sadrži opasne tvari	10 12 09*	kruti otpad od obrade dimnih plinova koji sadrži opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža

		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 12 11*	otpad od glaziranja koji sadrži teške metale	10 12 11*	otpad od glaziranja koji sadrži teške metale
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 13 09*	otpad iz proizvodnje azbestnog cementa, koji sadrži azbest	10 13 09*	otpad iz proizvodnje azbestnog cementa, koji sadrži azbest
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
10 13 12*	kruti otpad od obrade plina, koji sadrži opasne tvari	10 13 12*	kruti otpad od obrade plina, koji sadrži opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža

		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
11 01 05*	kiseline za dekapiranje	11 01 05*	kiseline za dekapiranje
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
11 01 06*	kiseline koje nisu specificirane na drugi način	11 01 06*	kiseline koje nisu specificirane na drugi način
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
11 01 07*	lužine za dekapiranje	11 01 07*	lužine za dekapiranje
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža

		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
11 01 08*	muljevi od fosfatiranja	11 01 08*	muljevi od fosfatiranja
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
11 01 09*	muljevi i filtarski kolači, koji sadrže opasne tvari	15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
		11 01 09*	muljevi i filtarski kolači, koji sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
11 01 11*	vodene tekućine za ispiranje koje sadrže opasne tvari	15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
		11 01 11*	vodene tekućine za ispiranje koje sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
15 01 07	staklena ambalaža		
		15 01 09	tekstilna ambalaža

		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
11 01 13*	otpad od odmašćivanja koji sadrži opasne tvari	11 01 13*	otpad od odmašćivanja koji sadrži opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
11 01 15*	eluati i muljevi iz membranskih sustava ili sustava ionskih izmjenjivača, koji sadrže opasne tvari	11 01 15*	eluati i muljevi iz membranskih sustava ili sustava ionskih izmjenjivača, koji sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima		
11 01 16*	zasićene ili potrošene smole ionskih izmjenjivača	11 01 16*	zasićene ili potrošene smole ionskih izmjenjivača
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža

		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
11 01 98*	ostali otpad koji sadrži opasne tvari	11 01 98*	ostali otpad koji sadrži opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
11 02 02*	muljevi iz hidrometalurgije cinka (uključujući jarosit i getit)	11 02 02*	muljevi iz hidrometalurgije cinka (uključujući jarosit i getit)
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
11 02 05*	otpad iz procesa hidrometalurgije bakra, koji sadrži opasne tvari	11 02 05*	otpad iz procesa hidrometalurgije bakra, koji sadrži opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža

		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
11 02 07*	ostali otpad koji sadrži opasne tvari	11 02 07*	ostali otpad koji sadrži opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
11 03 01*	otpad koji sadrži cijanide	11 03 01*	otpad koji sadrži cijanide
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima		
11 03 02*	ostali otpad	11 03 02*	ostali otpad
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima		
11 05 03*	kruti otpad od obrade plina	11 05 03*	kruti otpad od obrade plina

		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
11 05 04*	iscrpljena kupka	11 05 04*	iscrpljena kupka
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
12 01 06*	ulja za strojnu obradu na mineralnoj bazi koja sadrže halogene (osim emulzija i otopina)	12 01 06*	ulja za strojnu obradu na mineralnoj bazi koja sadrže halogene (osim emulzija i otopina)
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
12 01 07*	ulja za strojnu obradu na mineralnoj bazi koja ne sadrže halogene (osim emulzija i otopina)	12 01 07*	ulja za strojnu obradu na mineralnoj bazi koja ne sadrže halogene (osim emulzija i otopina)

		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
12 01 08*	emulzije i otopine za strojnu obradu, koje sadrže halogene	12 01 08*	emulzije i otopine za strojnu obradu, koje sadrže halogene
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
12 01 09*	emulzije i otopine za strojnu obradu, koje ne sadrže halogene	12 01 09*	emulzije i otopine za strojnu obradu, koje ne sadrže halogene
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
12 01 10*	sintetska ulja za strojnu obradu	12 01 10*	sintetska ulja za strojnu obradu
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža

		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
12 01 12*	istrošeni voskovi i masti	12 01 12*	istrošeni voskovi i masti
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
12 01 14*	muljevi od strojne obrade koji sadrže opasne tvari	12 01 14*	muljevi od strojne obrade koji sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
12 01 16*	otpadni materijal od obrade rasprskavanjem koji sadrži opasne tvari	12 01 16*	otpadni materijal od obrade rasprskavanjem koji sadrži opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža

		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
12 01 18*	metalni mulj (mulj od brušenja, honiranja i poliranja) koji sadrži ulje	12 01 18*	metalni mulj (mulj od brušenja, honiranja i poliranja) koji sadrži ulje
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
12 01 19*	biološki lako razgradivo ulje za strojnu obradu	12 01 19*	biološki lako razgradivo ulje za strojnu obradu
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
12 01 20*	istrošena brusna tijela i brusni materijali, koji sadrže opasne tvari	12 01 20*	istrošena brusna tijela i brusni materijali, koji sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža

		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
12 03 01*	vodene tekućine za ispiranje	12 03 01*	vodene tekućine za ispiranje
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
12 03 02*	otpad od odmašćivanja parom	12 03 02*	otpad od odmašćivanja parom
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
13 01 04*	klorirane emulzije	13 01 04*	klorirane emulzije
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža

		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
13 01 05*	neklorirane emulzije	13 01 05*	neklorirane emulzije
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
13 01 09*	klorirana hidraulična ulja na bazi minerala	13 01 09*	klorirana hidraulična ulja na bazi minerala
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
13 01 10*	neklorirana hidraulična ulja na bazi minerala	13 01 10*	neklorirana hidraulična ulja na bazi minerala
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima

13 01 11*	sintetska hidraulična ulja	13 01 11*	sintetska hidraulična ulja
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
13 01 12*	biološki lako razgradiva hidraulična ulja	13 01 12*	biološki lako razgradiva hidraulična ulja
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
13 01 13*	ostala hidraulična ulja	13 01 13*	ostala hidraulična ulja
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
13 02 04*	klorirana motorna, strojna i maziva ulja, na bazi minerala	13 02 04*	klorirana motorna, strojna i maziva ulja, na bazi minerala
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža

		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
13 02 05*	neklorirana motorna, strojna i maziva ulja, na bazi minerala	13 02 05*	neklorirana motorna, strojna i maziva ulja, na bazi minerala
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
13 02 06*	sintetska motorna, strojna i maziva ulja	13 02 06*	sintetska motorna, strojna i maziva ulja
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
13 02 07*	biološki lako razgradiva motorna, strojna i maziva ulja	13 02 07*	biološki lako razgradiva motorna, strojna i maziva ulja
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža

		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
13 02 08*	ostala motorna, strojna i maziva ulja	13 02 08*	ostala motorna, strojna i maziva ulja
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
13 03 01*	otpadna izolacijska ulja i ulja za prijenos topline, koja sadrže PCB-e	13 03 01*	otpadna izolacijska ulja i ulja za prijenos topline, koja sadrže PCB-e
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
13 03 06*	klorirana izolacijska ulja i ulja za prijenos topline na bazi minerala, osim onih navedenih pod 13 03 01*	13 03 06*	klorirana izolacijska ulja i ulja za prijenos topline na bazi minerala, osim onih navedenih pod 13 03 01*
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža

		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
13 03 07*	neklorirana izolacijska ulja i ulja za prijenos topline na bazi minerala	13 03 07*	neklorirana izolacijska ulja i ulja za prijenos topline na bazi minerala
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
13 03 08*	sintetska izolacijska ulja i ulja za prijenos topline	13 03 08*	sintetska izolacijska ulja i ulja za prijenos topline
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
13 03 09*	biološki lako razgradiva izolacijska ulja i ulja za prijenos topline	13 03 09*	biološki lako razgradiva izolacijska ulja i ulja za prijenos topline
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža

		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
13 03 10*	ostala izolacijska ulja i ulja za prijenos topline	13 03 10*	ostala izolacijska ulja i ulja za prijenos topline
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
13 04 01*	kaljužna ulja s dna spremnika kontinentalnih plovila	13 04 01*	kaljužna ulja s dna spremnika kontinentalnih plovila
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
13 04 02*	kaljužna ulja s lukobrana	13 04 02*	kaljužna ulja s lukobrana
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža

		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
13 04 03*	kaljužna ulja s dna spremnika iz drugih plovila	13 04 03*	kaljužna ulja s dna spremnika iz drugih plovila
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
13 05 01*	krute tvari iz komora za taloženje i separatora ulje/voda	13 05 01*	krute tvari iz komora za taloženje i separatora ulje/voda
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
13 05 02*	muljevi iz separatora ulje/voda	13 05 02*	muljevi iz separatora ulje/voda
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža

		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
13 05 03*	muljevi iz hvatača ulja	13 05 03*	muljevi iz hvatača ulja
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
13 05 06*	ulje iz separatora ulje/voda	13 05 06*	ulje iz separatora ulje/voda
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
13 05 07*	zauljena voda iz separatora ulje/voda	13 05 07*	zauljena voda iz separatora ulje/voda
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima

13 05 08*	mješavine otpada iz komora za taloženje i separatora ulje/voda	13 05 08*	mješavine otpada iz komora za taloženje i separatora ulje/voda
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
13 07 01*	loživo ulje i dizel-gorivo	13 07 01*	loživo ulje i dizel-gorivo
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima		
13 07 02*	benzin	13 07 02*	benzin
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima		
13 07 03*	ostala goriva (uključujući mješavine)	13 07 03*	ostala goriva (uključujući mješavine)
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža

		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
13 08 01*	muljevi ili emulzije, iz desalinizatora	13 08 01*	muljevi ili emulzije, iz desalinizatora
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
13 08 02*	ostale emulzije	13 08 02*	ostale emulzije
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
13 08 99*	otpad koji nije specificiran na drugi način	13 08 99*	otpad koji nije specificiran na drugi način
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža

		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
14 06 01*	klorofluorouglicji, HCFC, HFC	14 06 01*	klorofluorouglicji, HCFC, HFC
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
14 06 02*	ostala halogenirana otapala i mješavine otapala	14 06 02*	ostala halogenirana otapala i mješavine otapala
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
14 06 03*	ostala otapala i mješavine otapala	14 06 03*	ostala otapala i mješavine otapala
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža

		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
14 06 04*	muljevi ili kruti otpad, koji sadrže halogenirana otapala	14 06 04*	muljevi ili kruti otpad, koji sadrže halogenirana otapala
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
14 06 05*	muljevi ili kruti otpad, koji sadrže ostala otapala	14 06 05*	muljevi ili kruti otpad, koji sadrže ostala otapala
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima	15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža

		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
15 01 11*	metalna ambalaža koja sadrži opasne krute porozne materijale (npr. azbest), uključujući prazne spremnike pod tlakom	15 01 11*	metalna ambalaža koja sadrži opasne krute porozne materijale (npr. azbest), uključujući prazne spremnike pod tlakom
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
15 02 02*	apsorbensi, filtarski materijali (uključujući filtere za ulje koji nisu specificirani na drugi način), tkanine za brisanje i zaštitna odjeća, onečišćeni opasnim tvarima	15 02 02*	apsorbensi, filtarski materijali (uključujući filtere za ulje koji nisu specificirani na drugi način), tkanine za brisanje i zaštitna odjeća, onečišćeni opasnim tvarima
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima		
16 01 04*	otpadna vozila	16 01 04*	otpadna vozila
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža

		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
16 01 07*	filtri za ulje	16 01 07*	filtri za ulje
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
16 01 10*	eksplozivne komponente (npr. zračni jastuci)	16 01 10*	eksplozivne komponente (npr. zračni jastuci)
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
16 01 11*	kočne obloge koje sadrže azbest	16 01 11*	kočne obloge koje sadrže azbest
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža

		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
16 01 13*	tekućine za kočnice	16 01 13*	tekućine za kočnice
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
16 01 14*	antifriz tekućine koje sadrže opasne tvari	16 01 14*	antifriz tekućine koje sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
16 01 21*	opasne komponente koje nisu navedene pod 16 01 07* do 16 01 11* i 16 01 13* i 16 01 14*	16 01 21*	opasne komponente koje nisu navedene pod 16 01 07* do 16 01 11* i 16 01 13* i 16 01 14*
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža

		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
16 02 09*	transformatori i kondenzatori koji sadrže PCB-e	16 02 09*	transformatori i kondenzatori koji sadrže PCB-e
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
16 02 11*	odbačena oprema koja sadrži klorofluorouglikje, HCFC, HFC	16 02 11*	odbačena oprema koja sadrži klorofluorouglikje, HCFC, HFC
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
16 02 12*	odbačena oprema koja sadrži slobodni azbest	16 02 12*	odbačena oprema koja sadrži slobodni azbest
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža

		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
16 02 13*	odbačena oprema koja sadrži opasne komponente, a koja nije navedena pod 16 02 09* do 16 02 12*	16 02 13*	odbačena oprema koja sadrži opasne komponente, a koja nije navedena pod 16 02 09* do 16 02 12*
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
16 02 15*	opasne komponente izvađene iz odbačene opreme	16 02 15*	opasne komponente izvađene iz odbačene opreme
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima		
16 03 03*	anorganski otpad koji sadrži opasne tvari	16 03 03*	anorganski otpad koji sadrži opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža

		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
16 03 05*	organski otpad koji sadrži opasne tvari	16 03 05*	organski otpad koji sadrži opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
16 04 01*	otpadno streljivo	16 04 01*	otpadno streljivo
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima		
16 04 02*	pirotehnički otpad	16 04 02*	pirotehnički otpad
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima		

16 04 03*	ostali otpad od eksplozivnih predmeta	16 04 03*	ostali otpad od eksplozivnih predmeta
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
16 05 04*	plinovi u posudama pod tlakom (uključujući halone) koji sadrže opasne tvari	16 05 04*	plinovi u posudama pod tlakom (uključujući halone) koji sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
16 05 06*	laboratorijske kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže, uključujući mješavine laboratorijskih kemikalija	16 05 06*	laboratorijske kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže, uključujući mješavine laboratorijskih kemikalija
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža

		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
16 05 07*	odbačene anorganske kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže	16 05 07*	odbačene anorganske kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
16 05 08*	odbačene organske kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže	16 05 08*	odbačene organske kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima		
16 06 01*	olovne baterije	16 06 01*	olovne baterije
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
15 01 09	tekstilna ambalaža		

		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
16 06 02*	nikal-kadmij baterije	16 06 02*	nikal-kadmij baterije
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
16 06 06*	odvojeno sakupljeni elektroliti iz baterija i akumulatora	16 06 06*	odvojeno sakupljeni elektroliti iz baterija i akumulatora
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
16 07 08*	otpad koji sadrži ulja	16 07 08*	otpad koji sadrži ulja
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima

16 07 09*	otpad koji sadrži druge opasne tvari	16 07 09*	otpad koji sadrži druge opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
16 08 02*	istrošeni katalizatori koji sadrže opasne prijelazne metale ili spojeve opasnih prijelaznih metala	16 08 02*	istrošeni katalizatori koji sadrže opasne prijelazne metale ili spojeve opasnih prijelaznih metala
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
16 08 05*	istrošeni katalizatori koji sadrže fosfatnu kiselinu	16 08 05*	istrošeni katalizatori koji sadrže fosfatnu kiselinu
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima

16 08 06*	istrošene tekućine korištene kao katalizatori	16 08 06*	istrošene tekućine korištene kao katalizatori
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
16 08 07*	istrošeni katalizatori onečišćeni opasnim tvarima	16 08 07*	istrošeni katalizatori onečišćeni opasnim tvarima
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
16 09 01*	permanganati, npr. kalijev permanganat	16 09 01*	permanganati, npr. kalijev permanganat
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
16 09 03*	peroksidi, npr. vodikov peroksid	16 09 03*	peroksidi, npr. vodikov peroksid

		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
16 09 04*	oksidirajuće tvari koje nisu specificirane na drugi način	16 09 04*	oksidirajuće tvari koje nisu specificirane na drugi način
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
16 10 01*	vodeni tekući otpad koji sadrži opasne tvari	16 10 01*	vodeni tekući otpad koji sadrži opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
16 10 03*	vodeni koncentracije koji sadrže opasne tvari	16 10 03*	vodeni koncentracije koji sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža

		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
16 11 01*	obloge i vatrostalni otpad na bazi ugljika, koji potječe iz metalurških procesa i sadrži opasne tvari	16 11 01*	obloge i vatrostalni otpad na bazi ugljika, koji potječe iz metalurških procesa i sadrži opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
16 11 03*	ostale obloge i vatrostalni otpad iz metalurških procesa, koji sadrži opasne tvari	16 11 03*	ostale obloge i vatrostalni otpad iz metalurških procesa, koji sadrži opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
16 11 05*	obloge i vatrostalni otpad iz nemetalurških procesa, koji sadrži opasne tvari	16 11 05*	obloge i vatrostalni otpad iz nemetalurških procesa, koji sadrži opasne tvari

		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
17 01 06*	mješavine ili odvojene frakcije betona, cigle, crijepa/pločica i keramike, koje sadrže opasne tvari	17 01 06*	mješavine ili odvojene frakcije betona, cigle, crijepa/pločica i keramike, koje sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
17 02 04*	staklo, plastika i drvo koji sadrže ili su onečišćeni opasnim tvarima	17 02 04*	staklo, plastika i drvo koji sadrže ili su onečišćeni opasnim tvarima
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima

17 03 01*	bitumenske mješavine koje sadrže ugljeni katran	17 03 01*	bitumenske mješavine koje sadrže ugljeni katran
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
17 03 03*	ugljeni katran i proizvodi koji sadrže katran	17 03 03*	ugljeni katran i proizvodi koji sadrže katran
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
17 04 09*	metalni otpad onečišćen opasnim tvarima	17 04 09*	metalni otpad onečišćen opasnim tvarima
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima

17 04 10*	kabelski vodiči koji sadrže ulje, ugljeni katran i druge opasne tvari	17 04 10*	kabelski vodiči koji sadrže ulje, ugljeni katran i druge opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
17 05 03*	zemlja i kamenje koji sadrže opasne tvari	17 05 03*	zemlja i kamenje koji sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
17 05 05*	otpad od jaružanja koji sadrži opasne tvari	17 05 05*	otpad od jaružanja koji sadrži opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima

17 05 07*	kamen tučenac za nasipavanje pruge koji sadrži opasne tvari	17 05 07*	kamen tučenac za nasipavanje pruge koji sadrži opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
17 06 01*	izolacijski materijali koji sadrže azbest	17 06 01*	izolacijski materijali koji sadrže azbest
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
17 06 03*	ostali izolacijski materijali, koji se sastoje ili sadrže opasne tvari	17 06 03*	ostali izolacijski materijali, koji se sastoje ili sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima

17 06 05*	građevinski materijali koji sadrže azbest	17 06 05*	građevinski materijali koji sadrže azbest
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
17 08 01*	građevinski materijali na bazi gipsa onečišćeni opasnim tvarima	17 08 01*	građevinski materijali na bazi gipsa onečišćeni opasnim tvarima
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
17 09 03*	ostali građevinski otpad i otpad od rušenja objekata (uključujući miješani otpad), koji sadrži opasne tvari	17 09 03*	ostali građevinski otpad i otpad od rušenja objekata (uključujući miješani otpad), koji sadrži opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža

		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
18 01 06*	kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže	18 01 06*	kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
18 01 08*	citotoksici i citostatici	18 01 08*	citotoksici i citostatici
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima		
18 01 10*	amalgamski otpad iz stomatološke zaštite	18 01 10*	amalgamski otpad iz stomatološke zaštite
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima

18 02 05*	kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže	18 02 05*	kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
18 02 07*	citotoksici i citostatici	18 02 07*	citotoksici i citostatici
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima		
19 01 05*	filtarski kolači od obrade otpadnih plinova	19 01 05*	filtarski kolači od obrade otpadnih plinova
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima		
19 01 06*	vodeni tekući otpad od obrade otpadnih plinova i drugi vodeni tekući otpad	19 01 06*	vodeni tekući otpad od obrade otpadnih plinova i drugi vodeni tekući otpad

		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
19 01 07*	kruti otpad od obrade otpadnih plinova	19 01 07*	kruti otpad od obrade otpadnih plinova
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
19 01 10*	istrošeni aktivni ugljen od obrade dimnih plinova	19 01 10*	istrošeni aktivni ugljen od obrade dimnih plinova
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
19 01 11*	pepeo i šljaka s rešetke ložišta koji sadrže opasne tvari	19 01 11*	pepeo i šljaka s rešetke ložišta koji sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža

		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
19 01 13*	leteći pepeo koji sadrži opasne tvari	19 01 13*	leteći pepeo koji sadrži opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
19 01 15*	prašina iz kotlova koja sadrži opasne tvari	19 01 15*	prašina iz kotlova koja sadrži opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
19 01 17*	otpad od pirolize koji sadrži opasne tvari	19 01 17*	otpad od pirolize koji sadrži opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža

		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
19 02 04*	prethodno miješani otpad sastavljen od najmanje jedne vrste opasnog otpada	19 02 04*	prethodno miješani otpad sastavljen od najmanje jedne vrste opasnog otpada
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
19 02 05*	muljevi od fizikalno/kemijske obrade koji sadrže opasne tvari	19 02 05*	muljevi od fizikalno/kemijske obrade koji sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
19 02 07*	ulja i koncentracije iz procesa odvajanja	19 02 07*	ulja i koncentracije iz procesa odvajanja
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža

		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
19 02 08*	tekući gorivi otpad koji sadrži opasne tvari	19 02 08*	tekući gorivi otpad koji sadrži opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
19 02 09*	kruti gorivi otpad koji sadrži opasne tvari	19 02 09*	kruti gorivi otpad koji sadrži opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
19 02 11*	ostali otpad koji sadrži opasne tvari	19 02 11*	ostali otpad koji sadrži opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža

		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
19 03 04*	otpad označen kao opasan, dijelom stabiliziran	19 03 04*	otpad označen kao opasan, dijelom stabiliziran
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
19 03 06*	ukrućeni otpad, označen kao opasan	19 03 06*	ukrućeni otpad, označen kao opasan
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
19 04 02*	leteći pepeo i ostali otpad od obrade dimnih plinova	19 04 02*	leteći pepeo i ostali otpad od obrade dimnih plinova
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža

		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
19 04 03*	nevitrificirana čvrsta faza	19 04 03*	nevitrificirana čvrsta faza
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
19 07 02*	procjedne vode s odlagališta otpada koje sadrže opasne tvari	19 07 02*	procjedne vode s odlagališta otpada koje sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
19 08 06*	zasićene ili istrošene smole od ionske izmjene	19 08 06*	zasićene ili istrošene smole od ionske izmjene
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža

		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
19 08 07*	otopine i muljevi od regeneracije ionskih izmjenjivača	19 08 07*	otopine i muljevi od regeneracije ionskih izmjenjivača
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
19 08 08*	otpad iz membranskih sustava koji sadrži teške metale	19 08 08*	otpad iz membranskih sustava koji sadrži teške metale
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
19 08 10*	mješavine masti i ulja iz separatora ulje/voda, koje nisu navedene pod 19 08 09	19 08 10*	mješavine masti i ulja iz separatora ulje/voda, koje nisu navedene pod 19 08 09
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža

		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
19 08 11*	muljevi iz biološke obrade industrijskih otpadnih voda, koji sadrže opasne tvari	19 08 11*	muljevi iz biološke obrade industrijskih otpadnih voda, koji sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
19 08 13*	muljevi iz ostalih obrada industrijskih otpadnih voda, koji sadrže opasne tvari	19 08 13*	muljevi iz ostalih obrada industrijskih otpadnih voda, koji sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima		
19 10 03*	pahuljasta frakcija i prašina, koja sadrži opasne tvari	19 10 03*	pahuljasta frakcija i prašina, koja sadrži opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža

		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
19 10 05*	ostale frakcije koje sadrže opasne tvari	19 10 05*	ostale frakcije koje sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
19 11 01*	istrošene filtarske gline	19 11 01*	istrošene filtarske gline
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
19 11 02*	kiseli katrani	19 11 02*	kiseli katrani
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
19 11 03*	vodeni tekući otpad	19 11 03*	vodeni tekući otpad

		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
19 11 04*	otpad od pročišćavanja goriva lužinama	19 11 04*	otpad od pročišćavanja goriva lužinama
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
19 11 05*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	19 11 05*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
19 11 07*	otpad od pročišćavanja dimnih plinova	19 11 07*	otpad od pročišćavanja dimnih plinova
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža

		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
19 12 06*	drvo koje sadrži opasne tvari	19 12 06*	drvo koje sadrži opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
19 12 11*	ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji sadrži opasne tvari	19 12 11*	ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji sadrži opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
19 13 01*	kruti otpad nastao pri sanaciji tla koji sadrži opasne tvari	19 13 01*	kruti otpad nastao pri sanaciji tla koji sadrži opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža

		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
19 13 03*	muljevi nastali pri sanaciji tla koji sadrže opasne tvari	19 13 03*	muljevi nastali pri sanaciji tla koji sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
19 13 05*	muljevi nastali pri sanaciji podzemnih voda koji sadrže opasne tvari	19 13 05*	muljevi nastali pri sanaciji podzemnih voda koji sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
19 13 07*	vodeni tekući otpad i vodeni koncentracije nastali pri sanaciji podzemnih voda, koji sadrže opasne tvari	19 13 07*	vodeni tekući otpad i vodeni koncentracije nastali pri sanaciji podzemnih voda, koji sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža

		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
20 01 13*	otapala	20 01 13*	otapala
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
20 01 14*	kiseline	20 01 14*	kiseline
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
20 01 15*	lužine	20 01 15*	lužine
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža

		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
20 01 17*	fotografske kemikalije	20 01 17*	fotografske kemikalije
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
20 01 19*	pesticidi	20 01 19*	pesticidi
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
20 01 21*	fluorescentne cijevi i ostali otpad koji sadrži živu	20 01 21*	fluorescentne cijevi i ostali otpad koji sadrži živu
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža

		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
20 01 23*	odbačena oprema koja sadrži klorofluorouglikove	20 01 23*	odbačena oprema koja sadrži klorofluorouglikove
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
20 01 26*	ulja i masti koji nisu navedeni pod 20 01 25	20 01 26*	ulja i masti koji nisu navedeni pod 20 01 25
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
20 01 27*	boje, tinte, ljepljiva i smole, koje sadrže opasne tvari	20 01 27*	boje, tinte, ljepljiva i smole, koje sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža

		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
20 01 29*	deterdženti koji sadrže opasne tvari	20 01 29*	deterdženti koji sadrže opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
20 01 31*	citotoksici i citostatici	20 01 31*	citotoksici i citostatici
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima		
20 01 33*	baterije i akumulatori obuhvaćeni pod 16 06 01*, 16 06 02* ili 16 06 03* i nesortirane baterije i akumulatori koji sadrže te baterije	20 01 33*	baterije i akumulatori obuhvaćeni pod 16 06 01*, 16 06 02* ili 16 06 03* i nesortirane baterije i akumulatori koji sadrže te baterije
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
15 01 07	staklena ambalaža		

		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
20 01 35*	odbačena električna i elektronička oprema koja nije navedena pod 20 01 21* i 20 01 23*, koja sadrži opasne komponente	20 01 35*	odbačena električna i elektronička oprema koja nije navedena pod 20 01 21* i 20 01 23*, koja sadrži opasne komponente
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
20 01 37*	drvo koje sadrži opasne tvari	20 01 37*	drvo koje sadrži opasne tvari
		15 01 01	papirna i kartonska ambalaža
		15 01 02	plastična ambalaža
		15 01 03	drvena ambalaža
		15 01 04	metalna ambalaža
		15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
		15 01 06	miješana ambalaža
		15 01 07	staklena ambalaža
		15 01 09	tekstilna ambalaža
		15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
OSTALI PRODUKTI PROCESA (energija, tehnološka voda i dr.)			
Nema ostalih produkata procesa			
RECIKLIRANJE U PROIZVODNOM PROCESU			

POPIS UREĐAJA I OPREME ZA IZVOĐENJE METODE

VRSTA UREĐAJA/ OPREME	NAZIV PROIZVOĐAČA I TIP	INSTALIRANI KAPACITET (tona/dan)	NAMJENA
preša	Nikos, Colmar	60	prešanje
balirka	ANIS TREND, ATS110-110S-5HT-14	54	baliranje
strojne škare	LINDEMANN LU800/10PA	-	rezanje
alat (ručni, električni)	razni	-	rezanje, rastavljanje
drobilica	Doppstadt Calbe GmbH, DW 2560 Büffel	450	drobljenje otpada
drobilica	Doppstatd Inverthor Type 9	1050	drobljenje otpada
Uređaj za suzbijanje prašenja vodenom maglom	Spraystream 35i	-	suzbijanje prašenja
spremnici	razni	-	skladištenje otpada

OPIS METODE OBAVLJANJA TEHNOLOŠKIH PROCESA

Tehnološki proces P4 – Druga obrada/priprema prije uporabe ili zbrinjavanja

Sakupljeni otpad navedenih ključnih brojeva u procesu pripreme prije uporabe ili zbrinjavanja, prvenstveno se deambalažira i razvrstava po vrsti materijala. Tijekom navedenih postupaka nastaju određene količine ambalažnog otpada (kantice, bačve, palete,...) koje, pogotovo kod laganog otpada, mogu dosta utjecati na razliku ulazne u odnosu izlazne količine otpada. Otpadu se po potrebi smanjuje volumen preslagivanjem, rezanjem, stiskanjem. Otpad koji ulazi u proces pripreme prije uporabe ili zbrinjavanja ne mijenja ključni broj i naziv izlaskom iz procesa, odnosno iz procesa izlazi različiti ambalažni otpad.

Tekući opasni otpad (boje, lakovi, motorno ulje, emulzije, otapala, zauljena voda, otpadne tekućine iz vozila, lužine, vodene tekućine iz teh. procesa, fotokemikalije) prilikom zaprimanja na skladište od proizvođača otpada dolazi označen sukladno pravilniku i u ispravnim spremnicima ali u većini slučajeva u dodatnoj ambalaži koja se mora izdvojiti (primjeri. 1. strečirane kantice od boja na paletama – gdje nastaje višak ambalaže; otpadno motorno ulje zaprima se u spremnicima raznih volumena. Svi spremnici ispod 200 litara se ručno pretaču u veće spremnike iz kojih se otpremom autocisternom isisava sadržaj- gdje nastaje papirna, plastična, metalna, staklena, drvena i ostala ambalaže; 3. za ostali tekući vrijedi postupak prema primjeru 2.)

Kiseline koje se dopremaju na skladište dolaze u raznim pakiranjima, s tim da se prema uputama o radu s kemikalijama one skladište u formi kako su zaprimljene (bez otvaranja sadržaja)- gdje preslagivanjem nastaje ambalaža.

Kruti opasni otpad (muljevi, boje u prahu, zauljeni filteri, apsorbenški materijali, toneri, onečišćena ambalaža, ee otpad, i ostali kruti otpad) koji se doprema u raznim primarnim spremnicima ovisno o načinu skladištenja prvotno se deambalažira iz ambalaže u kojoj je zaprimljen i skladišti se.

U slučaju opasnog otpada koji sadrži građevinski otpadni materijal, zemlja onečišćena opasnim tvarima i otpad sličan otpad zaprema se na skladište i u manjim posudama od čega nastaje višak ambalaže.

MJERE UPRAVLJAČKOG NADZORA

Nadzor tehnološkog procesa

Nadzor tehnološkog procesa pripreme prije uporabe ili zbrinjavanja provodi odgovorna osoba u skladištu. Sustav upravljačkog nadzora metoda sastoji se od kontrole načina izvođenja tehnološkog procesa i pisanih uputa rada za obavljanje tehnološkog procesa. Na vidljivim i pristupačnim mjestima gdje se provode tehnološki procesi postavljene su pisane upute za rad koje moraju sadržavati načine obveznog postupanja radnika (hodogram aktivnosti) pri obavljanju tehnološkog procesa. Nadzorom tehnološkog procesa osigurava se provjera ispravnosti uređaja i opreme (provjera valjanosti dokumentacije za uređaje i opremu koje ispituju ovlaštene društva), te provjera obavljanja tehnološkog procesa sukladno načinu gospodarenja otpadom propisanim Zakonom i Pravilnikom. Mjere nadzora vrše se prema načelima sustava UNI EN ISO 9001 i UNI EN ISO 14001, te ISO 45001.

Upute za rad

Upute za rad na strojevima i alatima za obradu opasnog otpada sastavni su dio specifikacija navedene opreme kao i obuke djelatnika društva METIS d.d. Djelatnici društva su posebno osposobljeni za rukovanje strojevima i alatima.

Ostale smjernice i upute za obavljanje tehnološkog procesa: važeće upute iz sustava upravljanja okolišem prema normi ISO 14001 standarda te ostalih sustava (ISO 45001).

U postupcima gospodarenja otpadom koji se obavljaju u građevini za gospodarenje otpadom potrebno je provoditi sigurnosno preventivne mjere kako slijedi:

- Radnici se moraju pridržavati utvrđenih dokumenata sustava upravljanja.
- Prije početka rada obvezno je provjeriti ispravnost svih dijelova opreme i strojeva.
- Za vrijeme rada zabranjeno je zadržavanje u djelokrugu rada stroja te njegovo održavanje, popravlanje.
- Radni prostor mora biti čist i održavan.
- Za vrijeme rada radnik mora nositi zadužena osobna zaštitna sredstva.
- U slučaju zastoja ili kvara, potrebno je obavijestiti osobu odgovornu za gospodarenje otpadom.
- Nakon završetka rada potrebno je radno mjesto očistiti.

Svaki djelatnik se prilikom zapošljavanja ili raspoređivanja na drugo radno mjesto zadužuje sa svim radnim uputama značajnim za obavljanje poslova radnog mjesta na koje se raspoređuje. Svi djelatnici su osposobljeni za rad na siguran način za poslove koje obavljaju. Na svim uređajima s povećanim opasnostima postavljene su upute za siguran rad te su označeni oznakama vezano uz sigurnost na radu. Sve radne upute dostupne su djelatnicima, direktno ili preko neposredno nadređenih osoba.

e) Tehnološki proces 5 - Tablica 6.P5.

br.	NAZIV TEHNOLOŠKOG PROCESA	OZNAKA	
5.	R12 - Oporaba (razmjena otpada radi primjene bilo kojeg od postupaka uporabe navedenim pod R1 – R11)	P5	
PRETBVORBE KROZ TEHNOLOŠKI PROCES			
OTPAD KOJI ULAZI U PROCES		OTPAD KOJI IZLAZI IZ PROCESA	
KLJUČNI BROJ	NAZIV	KLJUČNI BROJ	NAZIV
03 01 04*	piljevina, strugotine, otpaci od rezanja drva, drvo, iverica i furnir, koji sadrže opasne tvari	03 01 04*	piljevina, strugotine, otpaci od rezanja drva, drvo, iverica i furnir, koji sadrže opasne tvari
		19 12 06*	drvo koje sadrži opasne tvari
15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima	15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
		08 01 15*	vodeni muljevi koji sadrže boje ili lakove koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari
		16 07 08*	otpad koji sadrži ulja
		19 12 02	željezo i legure koje sadrže željezo
		19 12 04	plastika i guma
16 01 04*	otpadna vozila	13 01 13*	ostala hidraulična ulja
		13 02 08*	ostala motorna, strojna i maziva ulja
		13 07 01*	loživo ulje i dizel-gorivo
		13 07 02*	benzin
		13 07 03*	ostala goriva (uključujući mješavine)
		16 01 03	otpadne gume
		16 01 04*	otpadna vozila
		16 01 06	otpadna vozila koja ne sadrže ni tekućine ni druge opasne komponente
		16 01 07*	filtri za ulje
		16 01 10*	eksplozivne komponente (npr. zračni jastuci)

		16 01 11*	kočne obloge koje sadrže azbest
		16 01 12	kočne obloge koje nisu navedene pod 16 01 11*
		16 01 13*	tekućine za kočnice
		16 01 14*	antifriz tekućine koje sadrže opasne tvari
		16 01 15	antifriz tekućine koje nisu navedene pod 16 01 14*
		16 01 16	spremnici za tekući plin
		16 01 17	željezo i legure koje sadrže željezo
		16 01 18	obojeni metali
		16 01 19	plastika
		16 01 20	staklo
		16 01 21*	opasne komponente koje nisu navedene pod 16 01 07* do 16 01 11* i 16 01 13* i 16 01 14*
		16 01 22	komponente koje nisu specificirane na drugi način
		16 06 01*	olovne baterije
		16 06 02*	nikal-kadmij baterije
		16 06 04	alkalne baterije (osim 16 06 03*)
		16 06 05	ostale baterije i akumulatori
		16 08 01	istrošeni katalizatori koji sadrže zlato, srebro, renij, rodij, paladij, iridij ili platinu (osim 16 08 07*)
		19 10 01	otpad od željeza i čelika
		19 12 02	željezo i legure koje sadrže željezo
		19 12 03	obojeni metali
		19 12 12	ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
16 02 11*	odbačena oprema koja sadrži klorofluorouglikje, HCFC, HFC	16 02 11*	odbačena oprema koja sadrži klorofluorouglikje, HCFC, HFC
		16 02 16	komponente izvađene iz odbačene opreme koje nisu navedene pod 16 02 15*
		19 12 02	željezo i legure koje sadrže željezo

		19 12 03	obojeni metali
		19 12 04	plastika i guma
		19 12 05	staklo
		19 12 12	ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
16 02 13*	odbačena oprema koja sadrži opasne komponente, a koja nije navedena pod 16 02 09* do 16 02 12*	16 02 13*	odbačena oprema koja sadrži opasne komponente, a koja nije navedena pod 16 02 09* do 16 02 12*
		08 03 17*	otpadni tiskarski toneri koji sadrže opasne tvari
		08 03 18	otpadni tiskarski toneri koji nisu navedeni pod 08 03 17*
		13 03 07*	neklorirana izolacijska ulja i ulja za prijenos topline na bazi minerala
		13 03 08*	sintetska izolacijska ulja i ulja za prijenos topline
		13 03 10*	ostala izolacijska ulja i ulja za prijenos topline
		16 02 09*	transformatori i kondenzatori koji sadrže PCB-e
		16 02 15*	opasne komponente izvađene iz odbačene opreme
		16 02 16	komponente izvađene iz odbačene opreme koje nisu navedene pod 16 02 15*
		16 06 04	alkalne baterije (osim 16 06 03*)
		19 10 02	otpad od obojenih metala
		19 10 01	otpad od željeza i čelika
		19 12 02	željezo i legure koje sadrže željezo
		19 12 03	obojeni metali
		19 12 04	plastika i guma
		19 12 05	staklo
		19 12 12	ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
		20 01 21*	fluorescentne cijevi i ostali otpad koji sadrži živu
		20 01 33*	baterije i akumulatori obuhvaćeni pod 16 06 01*, 16 06 02* ili 16 06 03* i nesortirane

			baterije i akumulatori koji sadrže te baterije
		20 01 34	baterije i akumulatori, koji nisu navedeni pod 20 01 33*
		20 01 35*	odbačena električna i elektroničkaoprema koja nije navedena pod 20 01 21* i 20 01 23*, koja sadrži opasne komponente
17 04 09*	metalni otpad onečišćen opasnim tvarima	17 04 09*	metalni otpad onečišćen opasnim tvarima
		13 02 08*	ostala motorna, strojna i maziva ulja
		13 03 08*	sintetska izolacijska ulja i ulja za prijenos topline
		13 03 10*	ostala izolacijska ulja i ulja za prijenos topline
		13 08 99*	otpad koji nije specificiran na drugi način
		19 12 04	plastika i guma
		19 12 11*	ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji sadrži opasne tvari
		19 12 02	željezo i legure koje sadrže željezo
		19 12 03	obojeni metali
		19 12 12	ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
17 04 10*	kabelski vodiči koji sadrže ulje, ugljeni katran i druge opasne tvari	17 04 10*	kabelski vodiči koji sadrže ulje, ugljeni katran i druge opasne tvari
		13 03 08*	sintetska izolacijska ulja i ulja za prijenos topline
		13 03 10*	ostala izolacijska ulja i ulja za prijenos topline
		17 04 11	kabelski vodiči koji nisu navedeni pod 17 04 10*
		19 12 02	željezo i legure koje sadrže željezo
		19 12 03	obojeni metali
		19 12 04	plastika i guma
		19 12 11*	ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od

			mehaničke obrade otpada, koji sadrži opasne tvari
		19 12 12	ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
17 05 03*	zemlja i kamenje koji sadrže opasne tvari	17 05 03*	zemlja i kamenje koji sadrže opasne tvari
		17 05 04	zemlja i kamenje koji nisu navedeni pod 17 05 03*
		19 12 12	ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
17 05 07*	kamen tučenac za nasipavanje pruge koji sadrži opasne tvari	17 05 07*	kamen tučenac za nasipavanje pruge koji sadrži opasne tvari
		17 05 08	kamen tučenac za nasipavanje pruge koji nije naveden pod 17 05 07*
		19 12 12	ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
20 01 23*	odbačena oprema koja sadrži klorofluorouglikove	20 01 23*	odbačena oprema koja sadrži klorofluorouglikove
		16 02 16	komponente izvađene iz odbačene opreme koje nisu navedene pod 16 02 15*
		19 12 02	željezo i legure koje sadrže željezo
		19 12 03	obojeni metali
		19 12 04	plastika i guma
		19 12 05	staklo
		19 12 12	ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
20 01 33*	baterije i akumulatori obuhvaćeni pod 16 06 01*, 16 06 02* ili 16 06 03* i nesortirane baterije i akumulatori koji sadrže te baterije	20 01 33*	baterije i akumulatori obuhvaćeni pod 16 06 01*, 16 06 02* ili 16 06 03* i nesortirane baterije i akumulatori koji sadrže te baterije
		16 06 01*	olovne baterije
		16 06 02*	nikal-kadmij baterije
		16 06 04	alkalne baterije (osim 16 06 03*)
		16 06 05	ostale baterije i akumulatori

20 01 35*	odbačena električna i elektronička oprema koja nije navedena pod 20 01 21* i 20 01 23*, koja sadrži opasne komponente	20 01 35*	odbačena električna i elektronička oprema koja nije navedena pod 20 01 21* i 20 01 23*, koja sadrži opasne komponente
		16 06 01*	olovne baterije
		16 06 02*	nikal-kadmij baterije
		16 06 04	alkalne baterije (osim 16 06 03*)
		16 06 05	ostale baterije i akumulatori
		16 02 15*	opasne komponente izvađene iz odbačene opreme
		16 02 16	komponente izvađene iz odbačene opreme koje nisu navedene pod 16 02 15*
		19 12 02	željezo i legure koje sadrže željezo
		19 12 03	obojeni metali
		19 12 04	plastika i guma
		19 12 05	staklo
		19 12 11*	ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji sadrži opasne tvari
		19 12 12	ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
		20 01 21*	fluorescentne cijevi i ostali otpad koji sadrži živu
20 01 37*	drvo koje sadrži opasne tvari	19 12 07	drvo koje nije navedeno pod 19 12 06*
		19 12 03	obojeni metali
		19 12 11*	ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji sadrži opasne tvari
		19 12 12	ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
OSTALI PRODUKTI PROCESA (energija, tehnološka voda i dr.)			
Nema ostalih produkata procesa			

RECIKLIRANJE U PROIZVODNOM PROCESU

POPIS UREĐAJA I OPREME ZA IZVOĐENJE METODE

VRSTA UREĐAJA/ OPREME	NAZIV PROIZVOĐAČA I TIP	INSTALIRANI KAPACITET (tona/dan)	NAMJENA
ručni alat (električni, pneumatski)	razni	-	razno
eko preša	ARIETE 480	-	prešanje
balirka	ANIS TREND	-	baliranje
škare za željezo	LINDEMANN LU800/10PA	-	rezanje
viličar (7 komada)	razno	-	utovar, istovar, manipulacija
uređaj za pranje ambalaže	EW80-EWC/AX	-	pranje onečišćene ambalaže
linija za rastavljanje vozila	SEDA Umwelttechnik GmbH	20 vozila/dan (2500 t/god)	izvlačenje tekućina iz otpadnih vozila
spremnici	razni	-	skladištenje

OPIS METODE OBAVLJANJA TEHNOLOŠKIH PROCESA

Tehnološki proces P5- Oporaba postupkom R12 (razmjena otpada radi primjene bilo kojeg od postupaka uporabe navedenim pod R1 – R11)

Ovisno o stanju na tržištu i zahtjevima kupaca navedeni otpad iz kojeg su izdvojene korisne komponente obrađuje se primjenom jedne ili više niže opisanih metoda.

- Prešanje

Mobilna preša se koristi za prešanje svih vrsta materijala kojima je potrebno smanjiti zapreminu, kako bi se olakšala manipulacija, kako bi se optimalno iskoristio skladišni prostor, te optimizirao trošak prilikom transporta.

- Rezanje

Rezanje se vrši za otpad – sirovine, uglavnom metale, kojima je potrebno smanjiti zapreminu, kako bi se olakšala manipulacija, kako bi se optimalno iskoristio skladišni prostor, te optimizirao trošak prilikom transporta. Rezanje se vrši ručno ili mehanički.

Ovakvo pripremljena sirovina odlaže se na za to predviđena mjesta na skladištu.

- Isušivanje otpadnih vozila

Otpadna vozila se nakon utvrđivanja količine vaganjem i kontrole prateće dokumentacije, upućuju na predobradu koja podrazumijeva izdvajanje tekućina i dijelova koji sadrže tekućine kako bi se pripremila za siguran transport do ovlaštenog obrađivača. Predobrada se obavlja u dijelu industrijske hale u kojoj je i skladište opasnog otpada. Cijela hala ima vodonepropusni pokrov, nepropusnu podlogu i izvedena je na način da ima funkciju tankvane. U hali je postavljen spremnik sa granulatom za slučaj izlivanja opasnih tekućina.

Linija za isušivanje vozila radi samo s komprimiranim zrakom koji se proizvodi u kompresoru koji je sastavni dio linije. Opremljena je pumpama za ispušavanje pojedinih vrsta tekućina, koje tekućine se odvajaju u zasebne spremnike. Posebno se izdvaja motorno ulje, gorivo iz spremnika goriva, tekućina iz rashladnih uređaja, ulje prijenosnika/mjenjača/diferencijala, hidraulično ulje, ulje iz amortizera, tekućina u kočnicama. Svaka komponenta postrojenja je napravljena na način da tvori zatvoreni sustav. To se odnosi i na relevantne tekućine i na pare koje mogu nastati u određenim okolnostima. Izdvojeni akumulatori i tekućine se drže u namjenskim spremnicima (bačve od 200 l i IBC spremnici), u skladištu opasnog otpada do otpreme ovlaštenoj tvrtki.

Sukladno ugovoru sa krajnjim obrađivačem sada se iz vozila izdvajaju samo spremnici za tekući plin, akumulatori i filteri za ulje te se radi izdvajanje tekućina kako bi se vozilo pripremio za siguran transport. Ukoliko se u daljnjem poslovanju ukaže potreba, izdvajati će se i ostale komponente vozila. Iste će se također skladištiti odvojeno, u namjenskim spremnicima i po potrebi dalje obrađivati na lokaciji (npr. metalni dijelovi, plastični dijelovi)

- Rastavljanje električnih i elektroničkih uređaja

Elektronička i električna oprema (npr. perilice rublja, sušilice rublja, kuhinjske peći, strojevi za pranje posuđa, električni štednjaci i sl.) nakon razvrstavanja se dalje ručno obrađuje uklanjanjem opasnih predmeta te odvajanjem metalnih od nemetalnih komponenti, dok se npr. oprema informatičke tehnike i sl. razvrstava kako bi se smanjila količina opasnih svojstava te olakšalo rukovanje i poboljšala iskoristivost otpada, nakon čega se predaje ovlaštenoj osobi za daljnju obradu/oporabu. Izdvojene opasne komponente se do predaje na daljnju obradu van postrojenja skladište u odgovarajućim spremnicima u skladištu opasnog otpada a ostatak se rastavlja po vrstama materijala, po potrebi preša i prije otpreme skladišti na za to predviđenom mjestu.

Ukoliko se radi o velikim električnim uređajima koji sadrže freone, uređaji se ne rastavljaju, već se privremeno skladište i kompletni otpremaju ovlaštenom obrađivaču.

- Rastavljanje transformatora (bez PCB-a)

Iz transformatora se mehanički isprazni ulje te se oni isperu ukoliko je to potrebno. Otpadno ulje i zauljena voda se predaju na zbrinjavanje. Metalni dijelovi se režu i otpremaju kao sekundarna sirovina.

- Pranje ambalaže onečišćene opasnim tvarima

Sistem uređaja za pranje onečišćene ambalaže je zatvorenog sustava (nema ispuštanja otpadnih voda) a sastoji se od dijela za pranje IBC spremnika i dijela za pranje manjih spremnika (bačve i sl). Ambalaža koja se podvrgava ovom postupku je uglavnom ambalaža onečišćena bojama ili lakovima a ukoliko se pokaže potreba postupak se može iskoristiti i za pranje ambalaže onečišćene uljima. Pranje se obavlja toplom vodom pod pritiskom (postoji mogućnost dodavanja sode bikarbone u slučaju znatnijeg onečišćenja ambalaže), a onečišćeni medij direktno izlazi u prihvatni spremnik. Onečišćena voda se višekratno koristi, do zasićenja, a potom se, kao otpad predaje na daljnju obradu van postrojenja. Nakon pranja ostaje čista ambalaža koja se dalje upotrebljava ili obrađuje zajedno sa ostalim neopasnim otpadom.

MJERE UPRAVLJAČKOG NADZORA

Nadzor tehnološkog procesa

Nadzor tehnološkog procesa razmjena otpada radi primjene bilo kojeg od postupaka oporabe navedenim pod R1 – R11 provodi osoba odgovorna za gospodarenje otpadom, zamjenik odgovorne osobe ili ovlaštena osoba. Sustav upravljačkog nadzora metoda sastoji se od kontrole načina izvođenja tehnološkog procesa i pisanih uputa rada za obavljanje tehnološkog procesa. Na vidljivim i pristupačnim mjestima gdje se provode tehnološki procesi postavljene su pisane upute za rad koje moraju sadržavati načine obveznog postupanja radnika (hodogram aktivnosti) pri obavljanju tehnološkog procesa. Nadzorom tehnološkog procesa osigurava se provjera ispravnosti uređaja i opreme (provjera valjanosti dokumentacije za uređaje i opremu koje ispituju ovlaštene društva), te provjera obavljanja tehnološkog procesa sukladno načinu gospodarenja otpadom propisanim Zakonom i Pravilnikom. Mjere nadzora vrše se prema načelima sustava UNI EN ISO 9001 i UNI EN ISO 14001, te ISO 45001.

Upute za rad

Upute za rad na strojevima i alatima za obradu neopasnog otpada sastavni su dio specifikacija navedene opreme kao i obuke djelatnika društva METIS d.d. Djelatnici su posebno osposobljeni za rukovanje strojevima i alatima.

Ostale smjernice i upute za obavljanje tehnološkog procesa: važeće upute iz sustava upravljanja okolišem prema normi ISO 14001 standarda te ostalih sustava (ISO 45001).

U postupcima gospodarenja otpadom potrebno je provoditi sljedeće sigurnosno-preventivne mjere:

- Radnici se moraju pridržavati utvrđenih dokumenata sustava upravljanja.
- Prije početka rada obvezno je provjeriti ispravnost svih dijelova opreme i strojeva.
- Za vrijeme rada zabranjeno je zadržavanje u djelokrugu rada stroja te njegovo održavanje, popravlanje.
- Radni prostor mora biti čist i održavan.
- Za vrijeme rada radnik mora nositi zadužena osobna zaštitna sredstva.
- U slučaju zastoja ili kvara, potrebno je obavijestiti osobu odgovornu za gospodarenje otpadom.
- Nakon završetka rada potrebno je radno mjesto očistiti.

Svaki djelatnik se prilikom zapošljavanja ili raspoređivanja na drugo radno mjesto zadužuje sa svim radnim uputama značajnim za obavljanje poslova radnog mjesta na koje se raspoređuje. Svi djelatnici su osposobljeni za rad na siguran način za poslove koje obavljaju. Na svim uređajima s povećanim opasnostima postavljene su upute za siguran rad te su označeni oznakama vezano uz sigurnost na radu. Sve radne upute dostupne su djelatnicima, direktno ili preko neposredno nadređenih osoba.

f) Tehnološki proces 6 - Tablica 6.P6

Br.	NAZIV TEHNOLOŠKOG PROCESA	OZNAKA	
6.	D13 - Spajanje ili miješanje otpada prije podvrgavanja bilo koje postupku D1 - D12	P6	
PRETBVORBE KROZ TEHNOLOŠKI PROCES			
OTPAD KOJI ULAZI U PROCES		OTPAD KOJI IZLAZI IZ PROCESA	
KLJUČNI BROJ	NAZIV	KLJUČNI BROJ	NAZIV
03 01 04*	piljevina, strugotine, otpaci od rezanja drva, drvo, iverica i furnir, koji sadrže opasne tvari	19 02 08* 19 12 11*	tekući gorivi otpad koji sadrži opasne tvari ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji sadrži opasne tvari
05 01 02*	muljevi od odsoljavanja		
05 01 03*	muljevi sa dna spremnika		
05 01 05*	razlivena nafta		
05 01 06*	zauljeni muljevi od održavanja postrojenja i opreme		
05 01 07*	kiseli katrani		
05 01 08*	ostali katrani		
05 01 09*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari		
05 01 12*	ulja koja sadrže kiseline		
05 06 03*	ostali katrani		
06 05 02*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari		
07 01 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine		
07 01 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine		
07 01 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine		
07 01 07*	halogenirani talozi i ostaci od reakcija		
07 01 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija		
07 01 09*	halogenirani filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi		
07 01 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi		

07 01 11*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari		
07 02 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine		
07 02 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine		
07 02 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine		
07 02 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija		
07 02 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi		
07 02 11*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari		
07 02 14*	otpad od aditiva koji sadrže opasne tvari		
07 02 16*	otpad koji sadrži opasne silikone		
07 03 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine		
07 03 07*	halogenirani talozi i ostaci od reakcija		
07 03 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija		
07 03 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi		
07 03 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari		
07 04 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine		
07 04 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi		
07 04 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari		
07 04 13*	kruti otpad koji sadrži opasne tvari		
07 05 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine		
07 05 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine		

07 05 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine		
07 05 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija		
07 05 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbeni		
07 05 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka koji sadrže opasne tvari		
07 05 13*	kruti otpad koji sadrži opasne tvari		
07 06 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine		
07 06 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine		
07 06 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine		
07 06 07*	halogenirani ostaci od reakcija		
07 06 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija		
07 06 09*	halogenirani filtarski kolači, istrošeni apsorbeni		
07 06 10*	ostali filtarski kolači, istrošeni apsorbeni		
07 06 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka koji sadrže opasne tvari		
07 07 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine		
07 07 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine		
07 07 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine		
07 07 07*	halogenirani ostaci od reakcija		
07 07 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija		
07 07 09*	halogenirani filtarski kolači, istrošeni apsorbeni		
07 07 10*	ostali filtarski kolači, istrošeni apsorbeni		
07 07 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka koji sadrže opasne tvari		
08 01 11*	otpadne boje i lakovi koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari		

08 01 13*	muljevi od boja ili lakova koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari		
08 01 15*	vodeni muljevi koji sadrže boje ili lakove koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari		
08 01 17*	otpad od uklanjanja boja ili lakova koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari		
08 01 19*	vodene suspenzije koje sadrže boje ili lakove koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari		
08 01 21*	otpad od sredstava za uklanjanje boja ili lakova		
08 03 12*	otpadne tinte koje sadrže opasne tvari		
08 03 14*	muljevi od tiskarskih boja koji sadrže opasne tvari		
08 03 17*	otpadni tiskarski toneri koji sadrže opasne tvari		
08 03 19*	disperzivno ulje		
08 04 09*	otpadna ljepljiva i sredstva za brtvljenje koja sadrže organska otapala ili druge opasne tvari		
08 04 13*	vodeni muljevi, koji sadrže ljepljiva ili sredstva za brtvljenje i koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari		
08 04 15*	vodeni tekući otpad, koji sadrži ljepljiva ili sredstva za brtvljenje i koji sadrži organska otapala ili druge opasne tvari		
08 04 17*	smola u ulju		
09 01 06*	otpad koji sadrži srebro, a potječe od obrade fotografskog otpada na mjestu njegova nastanka		
09 01 11*	fotografski aparati za jednokratnu uporabu, koji sadrže baterije navedene pod 16 06 01*, 16 06 02* ili 16 06 03*		
09 01 13*	vodeni tekući otpad od regeneracije srebra na mjestu nastanka, koji nije naveden pod 09 01 06*		

10 01 04*	zauljeni leteći pepeo i prašina iz kotla		
10 01 13*	leteći pepeo od emulgiranih ugljikovodika koji se koriste kao gorivo		
10 01 14*	šljaka s rešetki ložišta, šljaka i prašina iz kotla od suspaljivanja, koje sadrže opasne tvari		
10 01 18*	otpad os pročišćavanja plinova koji sadrži opasne tvari		
10 01 20*	muljevi od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari		
10 01 22*	vodeni muljevi od čišćenja kotla koji sadrže opasne tvari		
10 02 07*	kruti otpad od obrade plinova koji sadrži opasne tvari		
10 02 11*	otpad od obrade rashladnih voda koji sadrži ulje		
10 03 17*	otpad iz proizvodnje anoda koji sadrži katran		
10 03 21*	ostale čestice i prašina (uključujući prašinu iz kugličnog mlina) koje sadrže opasne tvari		
10 03 23*	kruti otpad od obrade plina, koji sadrži opasne tvari		
10 03 25*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina koji sadrže opasne tvari		
10 03 27*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje		
10 04 06*	kruti otpad od obrade plina		
10 04 07*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina		
10 04 09*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje		
10 05 03*	prašina iz dimnih plinova		
10 05 05*	kruti otpad od obrade plina		
10 05 06*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina		
10 05 08*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje		
10 06 06*	kruti otpad od obrade plina		
10 06 09*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje		

10 07 07*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje		
10 08 17*	muljevi i filtarski kolači od obrade dimnih plinova, koji sadrže opasne tvari		
10 10 13*	otpadna veziva koja sadrže opasne tvari		
10 11 13*	mulj od poliranja i brušenja stakla koji sadrži opasne tvari		
10 11 15*	kruti otpad od obrade dimnih plinova koji sadrži opasne tvari		
11 01 11*	vodene tekućine za ispiranje koje sadrže opasne tvari		
11 01 13*	otpad od odmašćivanja koji sadrži opasne tvari		
11 01 16*	zasićene ili potrošene smole ionskih izmjenjivača		
11 01 98*	ostali otpad koji sadrži opasne tvari		
12 01 06*	ulja za strojnu obradu na mineralnoj bazi koja sadrže halogene (osim emulzija i otopina)		
12 01 07*	ulja za strojnu obradu na mineralnoj bazi koja ne sadrže halogene (osim emulzija i otopina)		
12 01 08*	emulzije i otopine za strojnu obradu, koje sadrže halogene		
12 01 09*	emulzije i otopine za strojnu obradu, koje ne sadrže halogene		
12 01 10*	sintetska ulja za strojnu obradu		
12 01 12*	istrošeni voskovi i masti		
12 01 14*	muljevi od strojne obrade koji sadrže opasne tvari		
12 01 16*	otpadni materijal od obrade rasprskavanjem koji sadrži opasne tvari		
12 01 18*	metalni mulj (mulj od brušenja, honiranja i poliranja) koji sadrži ulje		
12 01 19*	biološki lako razgradivo ulje za strojnu obradu		
12 01 20*	istrošena brusna tijela i brusni materijali koji sadrže opasne tvari		
12 03 01*	vodene tekućine za ispiranje		

12 03 02*	otpad od odmaščivanja parom		
13 01 05*	neklorirane emulzije		
13 01 09*	klorirana hidraulična ulja na bazi minerala		
13 01 10*	neklorirana hidraulična ulja na bazi minerala		
13 01 11*	sintetska hidraulična ulja		
13 01 12*	biološki lako razgradiva hidraulična ulja		
13 01 13*	ostala hidraulična ulja		
13 02 04*	klorirana motorna, strojna i maziva ulja, na bazi minerala		
13 02 05*	neklorirana motorna, strojna i maziva ulja, na bazi minerala		
13 02 06*	sintetska motorna, strojna i maziva ulja		
13 02 07*	biološki lako razgradiva motorna, strojna i maziva ulja		
13 02 08*	ostala motorna, strojna i maziva ulja		
13 03 06*	klorirana izolacijska ulja i ulja za prijenos topline na bazi minerala, osim onih navedenih pod 13 03 01*		
13 03 07*	neklorirana izolacijska ulja i ulja za prijenos topline na bazi minerala		
13 03 08*	sintetska izolacijska ulja i ulja za prijenos topline		
13 03 09*	biološki lako razgradiva izolacijska ulja i ulja za prijenos topline		
13 03 10*	ostala izolacijska ulja i ulja za prijenos topline		
13 04 01*	kaljužna ulja s dna spremnika kontinentalnih plovila		
13 04 02*	kaljužna ulja s lukobrana		
13 04 03*	kaljužna ulja s dna spremnika iz drugih plovila		
13 05 01*	krute tvari iz komora za taloženje i separatora ulje/voda		
13 05 02*	muljevi iz separatora ulje/voda		
13 05 03*	muljevi iz hvatača ulja		

13 05 06*	ulje iz separatora ulje/voda		
13 05 07*	zauljena voda iz separatora ulje/voda		
13 05 08*	mješavine otpada iz komora za taloženje i separatora ulje/voda		
13 07 01*	loživo ulje i dizel-gorivo		
13 07 02*	benzin		
13 07 03*	ostala goriva (uključujući mješavine)		
13 08 01*	muljevi ili emulzije, iz desalinizatora		
13 08 02*	ostale emulzije		
13 08 99*	otpad koji nije specificiran na drugi način		
14 06 02*	ostala halogenirana otapala i mješavine otapala		
14 06 03*	ostala otapala i mješavine otapala		
14 06 04*	muljevi ili kruti otpad, koji sadrže halogenirana otapala		
14 06 05*	muljevi ili kruti otpad koji sadrži ostala otapala		
15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima		
15 02 02*	apsorbensi, filtarski materijali (uključujući filtere za ulje koji nisu specificirani na drugi način), tkanine za brisanje i zaštitna odjeća, onečišćeni opasnim tvarima		
16 01 07*	filtri za ulje		
16 01 10*	eksplozivne komponente (npr. zračni jastuci)		
16 01 11*	kočne obloge koje sadrže azbest		
16 01 13*	tekućine za kočnice		
16 01 14*	antifriz tekućine koje sadrže opasne tvari		
16 01 21*	opasne komponente koje nisu navedene pod 16 01 07* do 16 01 11* i 16 01 13* i 16 01 14*		
16 02 15*	opasne komponente izvađene iz odbačene opreme		

16 03 03*	anorganski otpad koji sadrži opasne tvari		
16 03 05*	organski otpad koji sadrži opasne tvari		
16 05 08*	odbačene organske kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže		
16 07 08*	otpad koji sadrži ulja		
16 07 09*	otpad koji sadrži druge opasne tvari		
16 08 02*	istrošeni katalizatori koji sadrže opasne prijelazne metale ili spojeve opasnih prijelaznih metala		
16 08 05*	istrošeni katalizatori koji sadrže fosfatnu kiselinu		
16 08 06*	istrošene tekućine korištene kao katalizatori		
16 08 07*	istrošeni katalizatori onečišćeni opasnim tvarima		
16 10 01*	vodeni tekući otpad koji sadrži opasne tvari		
16 10 03*	vodeni koncentrati koji sadrže opasne tvari		
16 11 01*	obloge i vatrostalni otpad na bazi ugljika, koji potječe iz metalurških procesa i sadrži opasne tvari		
16 11 03*	ostale obloge i vatrostalni otpad iz metalurških procesa, koji sadrži opasne tvari		
16 11 05*	obloge i vatrostalni otpad iz nemetalurških procesa, koji sadrži opasne tvari		
17 01 06*	mješavine ili odvojene frakcije betona, cigle, crijepa/pločica i keramike, koje sadrže opasne tvari		
17 02 04*	staklo, plastika i drvo koji sadrže ili su onečišćeni opasnim tvarima		
17 03 01*	bitumenske mješavine koje sadrže ugljeni katran		
17 03 03*	ugljeni katran i proizvodi koji sadrže katran		
17 04 10*	kabelski vodiči koji sadrže ulje, ugljeni katran i druge opasne tvari		

17 05 03*	zemlja i kamenje koji sadrže opasne tvari		
17 05 05*	otpad od jaružanja koji sadrži opasne tvari		
17 05 07*	kamen tučenac za nasipavanje pruge koji sadrži opasne tvari		
17 06 03*	ostali izolacijski materijali, koji se sastoje ili sadrže opasne tvari		
17 08 01*	građevinski materijali na bazi gipsa onečišćeni opasnim tvarima		
18 01 06*	kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže		
18 01 10*	amalgamski otpad iz stomatološke zaštite		
18 02 05*	kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže		
19 01 06*	vodeni tekući otpad od obrade otpadnih plinova i drugi vodeni tekući otpad		
19 01 07*	kruti otpad od obrade otpadnih plinova		
19 01 10*	istrošeni aktivni ugljen od obrade dimnih plinova		
19 01 15*	prašina iz kotlova koja sadrži opasne tvari		
19 02 04*	prethodno miješani otpad sastavljen od najmanje jedne vrste opasnog otpada		
19 02 05*	muljevi od fizikalno/kemijske obrade koji sadrže opasne tvari		
19 02 07*	ulja i koncentрати iz procesa odvajanja		
19 02 09*	kruti gorivi otpad koji sadrži opasne tvari		
19 02 11*	ostali otpad koji sadrži opasne tvari		
19 03 04*	otpad označen kao opasan, dijelom stabiliziran		
19 03 06*	ukrućeni otpad, označen kao opasan		
19 08 06*	zasićene ili istrošene smole od ionske izmjene		
19 08 10*	mješavine masti i ulja iz separatora ulje/voda, koje nisu navedene pod 19 08 09		
19 08 11*	muljevi iz biološke obrade industrijskih otpadnih voda, koji sadrže opasne tvari		

19 08 13*	muljevi iz ostalih obrada industrijskih otpadnih voda, koji sadrže opasne tvari		
19 10 03*	pahuljasta frakcija i prašina, koja sadrži opasne tvari		
19 10 05*	ostale frakcije koje sadrže opasne tvari		
19 11 02*	kiseli katrani		
19 11 03*	vodeni tekući otpad		
19 11 05*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari		
19 12 06*	drvo koje sadrži opasne tvari		
19 13 03*	muljevi nastali pri sanaciji tla koji sadrže opasne tvari		
19 13 05*	muljevi nastali pri sanaciji podzemnih voda koji sadrže opasne tvari		
19 13 07*	vodeni tekući otpad i vodeni koncentrati nastali pri sanaciji podzemnih voda, koji sadrže opasne tvari		
20 01 13*	otapala		
20 01 26*	ulja i masti koji nisu navedeni pod 20 01 25		
20 01 27*	boje, tinte, ljepila i smole, koje sadrže opasne tvari		
20 01 29*	deterdženti koji sadrže opasne tvari		
20 01 37*	drvo koje sadrži opasne tvari		
OSTALI PRODUKTI PROCESA (energija, tehnološka voda i dr.)			
Nema ostalih produkata procesa			
RECIKLIRANJE U PROIZVODNOM PROCESU			

POPIS UREĐAJA I OPREME ZA IZVOĐENJE METODE

VRSTA UREĐAJA/ OPREME	NAZIV PROIZVOĐAČA I TIP	INSTALIRANI KAPACITET (tona/dan)	NAMJENA
utovarivač	utovarivač	-	manipulacija, utovar
viličar	viličar	-	manipulacija
spremnici	razni	-	miješanje, skladištenje
boksovi	razni	-	miješanje, skladištenje
ručni alat	razni	-	razno

OPIS METODE OBAVLJANJA TEHNOLOŠKIH PROCESA

Tehnološki proces P6 – D13- Spajanje otpada prije podvrgavanja bilo koje postupku D1 - D12

Otpadi raznih proizvođača i sličnih karakteristika se miješaju zajedno i pripremaju za zbrinjavanje.

Ovaj tehnološki proces koristi se za otpad (npr. ambalaža onečišćena opasnim tvarima, zauljeni filteri, toneri,...) koji se podvrgava identičnom postupku zbrinjavanja.

Miješa se kruti opasni otpad koji se sastoji od ambalaže onečišćene bojama, lakovima, otapalima ili min. uljima, zauljenim filterima, apsorbensima, zauljenim krpama, stvrdnutim bojama ili ljepilima i sl. s otpadima koji se prema svojstvima i uputi krajnjeg obrađivača smiju miješati.

Tekući otpad se sortira po svojstvima i vrstama a tek poslije miješa međusobno na temelju fizikalno kemijskih analiza i zahtjeva zbrinjavatelja/oporabitelja, (primjer: organska otapala se miješaju sa benzinom, tekućom bojom i sl.). Mora se paziti da se ne miješaju otpadi koji bi mogli međusobno reagirati. Miješanje se odvija tako da se manja pakiranja otpada pretaču u veće posude ručno ili pomoću pumpe. Otpad se skladišti u IBC spremnicima ili 200 l bačvama.

Kruti otpad se sortira po svojstvima i vrstama a miješa se prema uvjetima krajnjeg zbrinjavatelja. (primjer: ambalaža onečišćena opasnim tvarima sa zauljenim filterima, s tonerima, s apsorbenskim i filtarskim materijalima, krutim bojama, otpadnim drvetom, otpadnom zemljom i kamenjem sve zajedno , te ostali kruti otpad). Otpad se skladišti u IBC spremnicima, bačvama, big bag vrećama, boksevima, paletama, kontejnerima i ostalim spremnicima.

Postupak isključuje tehnološki proces miješanja otpada propisan člankom 107. Zakona o održivom gospodarenju otpadom (NN 94/13,73/17, 14/19).

MJERE UPRAVLJAČKOG NADZORA

Nadzor tehnološkog procesa

Nadzor tehnološkog procesa- Spajanje ili miješanje otpada prije podvrgavanja bilo koje postupku D1-D12, provodi odgovorna osoba u skladištu. Sustav upravljačkog nadzora metoda sastoji se od kontrole načina izvođenja tehnološkog procesa i pisanih uputa rada za obavljanje tehnološkog procesa. Na vidljivim i pristupačnim mjestima gdje se provode tehnološki procesi postavljene su pisane upute za rad koje moraju sadržavati načine obveznog postupanja radnika (hodogram aktivnosti) pri obavljanju tehnološkog procesa. Nadzorom tehnološkog procesa osigurava se provjera ispravnosti uređaja i opreme (provjera valjanosti dokumentacije za uređaje i opremu koje ispituju ovlaštene društva), te provjera obavljanja tehnološkog procesa sukladno načinu gospodarenja otpadom propisanim Zakonom i Pravilnikom. Mjere nadzora vrše se prema načelima sustava UNI EN ISO 9001 i UNI EN ISO 14001, te ISO 45001.

Upute za rad

Upute za rad na strojevima i alatima sastavni su dio specifikacija navedene opreme kao i obuke djelatnika društva METIS d.d. Djelatnici društva su posebno osposobljeni za rukovanje strojevima i alatima.

Ostale smjernice i upute za obavljanje tehnološkog procesa: važeće upute iz sustava upravljanja okolišem prema normi ISO 14001 standarda te ostalih sustava (ISO 45001).

U postupcima gospodarenja otpadom potrebno je provoditi sljedeće sigurnosno-preventivne mjere:

- Radnici se moraju pridržavati utvrđenih dokumenata sustava upravljanja.
- Prije početka rada obvezno je provjeriti ispravnost svih dijelova opreme i strojeva.
- Za vrijeme rada zabranjeno je zadržavanje u djelokrugu rada stroja te njegovo održavanje, popravlanje.
- Radni prostor mora biti čist i održavan.
- Za vrijeme rada radnik mora nositi zadužena osobna zaštitna sredstva.
- U slučaju zastoja ili kvara, potrebno je obavijestiti osobu odgovornu za gospodarenje otpadom.
- Nakon završetka rada potrebno je radno mjesto očistiti.

Svaki djelatnik se prilikom zapošljavanja ili raspoređivanja na drugo radno mjesto zadužuje sa svim radnim uputama značajnim za obavljanje poslova radnog mjesta na koje se raspoređuje. Svi djelatnici su osposobljeni za rad na siguran način za poslove koje obavljaju. Na svim uređajima s povećanim opasnostima postavljene su upute za siguran rad te su označeni oznakama vezano uz sigurnost na radu. Sve radne upute dostupne su djelatnicima, direktno ili preko neposredno nadređenih osoba.

g) Tehnološki proces 7 - Tablica 6.P7.

br.	NAZIV TEHNOLOŠKOG PROCESA	OZNAKA	
7.	Skladištenje	P7	
PRETVORBE KROZ TEHNOLOŠKI PROCES			
OTPAD KOJI ULAZI U PROCES		OTPAD KOJI IZLAZI IZ PROCESA	
KLJUČNI BROJ	NAZIV OTPADA	KLJUČNI BROJ	NAZIV OTPADA
02 01 08*	otpad od kemikalija koje se koriste u poljoprivredi, koji sadrži opasne tvari	02 01 08*	otpad od kemikalija koje se koriste u poljoprivredi, koji sadrži opasne tvari
03 01 04*	piljevina, strugotine, otpaci od rezanja drva, drvo, iverica i furnir, koji sadrže opasne tvari	03 01 04*	piljevina, strugotine, otpaci od rezanja drva, drvo, iverica i furnir, koji sadrže opasne tvari
03 02 01*	nehalogenirana organska sredstva za zaštitu drveta	03 02 01*	nehalogenirana organska sredstva za zaštitu drveta
03 02 02*	organoklorna sredstva za zaštitu drveta	03 02 02*	organoklorna sredstva za zaštitu drveta
03 02 03*	organometalna sredstva za zaštitu drveta	03 02 03*	organometalna sredstva za zaštitu drveta
03 02 04*	anorganska sredstva za zaštitu drveta	03 02 04*	anorganska sredstva za zaštitu drveta
03 02 05*	ostala sredstva za zaštitu drveta koja sadrže opasne tvari	03 02 05*	ostala sredstva za zaštitu drveta koja sadrže opasne tvari
05 01 02*	muljevi od odsoljavanja	05 01 02*	muljevi od odsoljavanja
05 01 03*	muljevi sa dna spremnika	05 01 03*	muljevi sa dna spremnika
05 01 05*	razlivena nafta	05 01 05*	razlivena nafta
05 01 06*	zauljeni muljevi od održavanja postrojenja i opreme	05 01 06*	zauljeni muljevi od održavanja postrojenja i opreme
05 01 07*	kiseli katrani	05 01 07*	kiseli katrani
05 01 08*	ostali katrani	05 01 08*	ostali katrani
05 01 09*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	05 01 09*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari
05 01 12*	ulja koja sadrže kiseline	05 01 12*	ulja koja sadrže kiseline
05 06 03*	ostali katrani	05 06 03*	ostali katrani
06 01 01*	sulfatna i sulfitna kiselina	06 01 01*	sulfatna i sulfitna kiselina
06 01 02*	klorovodična kiselina	06 01 02*	klorovodična kiselina
06 01 03*	fluorovodična kiselina	06 01 03*	fluorovodična kiselina

06 01 04*	fosfatna kiselina i fosfitna kiselina	06 01 04*	fosfatna kiselina i fosfitna kiselina
06 01 05*	nitratna i nitritna kiselina	06 01 05*	nitratna i nitritna kiselina
06 01 06*	ostale kiseline	06 01 06*	ostale kiseline
06 02 01*	kalcijev hidroksid	06 02 01*	kalcijev hidroksid
06 02 03*	amonijev hidroksid	06 02 03*	amonijev hidroksid
06 02 04*	natrijev i kalijev hidroksid	06 02 04*	natrijev i kalijev hidroksid
06 02 05*	ostale lužine	06 02 05*	ostale lužine
06 03 11*	krute soli i otopine koje sadrže cijanide	06 03 11*	krute soli i otopine koje sadrže cijanide
06 03 13*	krute soli i otopine koje sadrže teške metale	06 03 13*	krute soli i otopine koje sadrže teške metale
06 04 05*	otpad koji sadrži ostale teške metale	06 04 05*	otpad koji sadrži ostale teške metale
06 05 02*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	06 05 02*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari
06 10 02*	otpad koji sadrži opasne tvari	06 10 02*	otpad koji sadrži opasne tvari
06 13 01*	anorganska sredstva za zaštitu bilja, sredstva za zaštitu drveta i drugi biocidi	06 13 01*	anorganska sredstva za zaštitu bilja, sredstva za zaštitu drveta i drugi biocidi
07 01 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine	07 01 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine
07 01 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	07 01 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine
07 01 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	07 01 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine
07 01 07*	halogenirani talozi i ostaci od reakcija	07 01 07*	halogenirani talozi i ostaci od reakcija
07 01 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija	07 01 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija
07 01 09*	halogenirani filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi	07 01 09*	halogenirani filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi
07 01 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi	07 01 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi
07 01 11*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	07 01 11*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari
07 02 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine	07 02 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine
07 02 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	07 02 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine

07 02 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	07 02 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine
07 02 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija	07 02 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija
07 02 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi	07 02 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi
07 02 11*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	07 02 11*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari
07 02 14*	otpad od aditiva koji sadrže opasne tvari	07 02 14*	otpad od aditiva koji sadrže opasne tvari
07 02 16*	otpad koji sadrži opasne silikone	07 02 16*	otpad koji sadrži opasne silikone
07 03 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	07 03 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine
07 03 07*	halogenirani talozi i ostaci od reakcija	07 03 07*	halogenirani talozi i ostaci od reakcija
07 03 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija	07 03 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija
07 03 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi	07 03 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi
07 03 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	07 03 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari
07 04 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	07 04 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine
07 04 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi	07 04 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi
07 04 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	07 04 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari
07 04 13*	kruti otpad koji sadrži opasne tvari	07 04 13*	kruti otpad koji sadrži opasne tvari
07 05 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine	07 05 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine
07 05 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	07 05 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine
07 05 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	07 05 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine
07 05 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija	07 05 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija

07 05 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi	07 05 10*	ostali filtarski kolači i istrošeni apsorbenzi
07 05 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	07 05 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari
07 05 13*	kruti otpad koji sadrži opasne tvari	07 05 13*	kruti otpad koji sadrži opasne tvari
07 06 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine	07 06 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine
07 06 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	07 06 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine
07 06 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	07 06 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine
07 06 07*	halogenirani ostaci od reakcija	07 06 07*	halogenirani ostaci od reakcija
07 06 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija	07 06 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija
07 06 09*	halogenirani filtarski kolači, istrošeni apsorbenzi	07 06 09*	halogenirani filtarski kolači, istrošeni apsorbenzi
07 06 10*	ostali filtarski kolači, istrošeni apsorbenzi	07 06 10*	ostali filtarski kolači, istrošeni apsorbenzi
07 06 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	07 06 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari
07 07 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine	07 07 01*	vodene tekućine za ispiranje i matične otopine
07 07 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	07 07 03*	organska halogenirana otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine
07 07 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine	07 07 04*	ostala organska otapala, tekućine za ispiranje i matične otopine
07 07 07*	halogenirani ostaci od reakcija	07 07 07*	halogenirani ostaci od reakcija
07 07 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija	07 07 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija
07 07 09*	halogenirani filtarski kolači, istrošeni apsorbenzi	07 07 09*	halogenirani filtarski kolači, istrošeni apsorbenzi
07 07 10*	ostali filtarski kolači, istrošeni apsorbenzi	07 07 10*	ostali filtarski kolači, istrošeni apsorbenzi
07 07 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	07 07 11*	muljevi od pročišćavanja efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari

08 01 11*	otpadne boje i lakovi koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari	08 01 11*	otpadne boje i lakovi koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari
08 01 13*	muljevi od boja ili lakova koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari	08 01 13*	muljevi od boja ili lakova koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari
08 01 15*	vodeni muljevi koji sadrže boje ili lakove koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari	08 01 15*	vodeni muljevi koji sadrže boje ili lakove koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari
08 01 17*	otpad od uklanjanja boja ili lakova koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari	08 01 17*	otpad od uklanjanja boja ili lakova koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari
08 01 19*	vodene suspenzije koje sadrže boje ili lakove koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari	08 01 19*	vodene suspenzije koje sadrže boje ili lakove koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari
08 01 21*	otpad od sredstava za uklanjanje boja ili lakova	08 01 21*	otpad od sredstava za uklanjanje boja ili lakova
08 03 12*	otpadne tinte koje sadrže opasne tvari	08 03 12*	otpadne tinte koje sadrže opasne tvari
08 03 14*	muljevi od tiskarskih boja koji sadrže opasne tvari	08 03 14*	muljevi od tiskarskih boja koji sadrže opasne tvari
08 03 17*	otpadni tiskarski toneri koji sadrže opasne tvari	08 03 17*	otpadni tiskarski toneri koji sadrže opasne tvari
08 03 19*	disperzivno ulje	08 03 19*	disperzivno ulje
08 04 09*	otpadna ljepila i sredstva za brtvljenje, koja sadrže organska otapala ili druge opasne tvari	08 04 09*	otpadna ljepila i sredstva za brtvljenje, koja sadrže organska otapala ili druge opasne tvari
08 04 13*	vodeni muljevi, koji sadrže ljepila ili sredstva za brtvljenje i koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari	08 04 13*	vodeni muljevi, koji sadrže ljepila ili sredstva za brtvljenje i koji sadrže organska otapala ili druge opasne tvari
08 04 15*	vodeni tekući otpad, koji sadrži ljepila ili sredstva za brtvljenje i koji sadrži organska otapala ili druge opasne tvari	08 04 15*	vodeni tekući otpad, koji sadrži ljepila ili sredstva za brtvljenje i koji sadrži organska otapala ili druge opasne tvari
08 04 17*	smola u ulju	08 04 17*	smola u ulju
09 01 01*	razvijači i aktivatori na bazi vode	09 01 01*	razvijači i aktivatori na bazi vode
09 01 02*	razvijači za offset ploče na bazi vode	09 01 02*	razvijači za offset ploče na bazi vode
09 01 03*	razvijači na bazi otapala	09 01 03*	razvijači na bazi otapala
09 01 04*	otopine za fiksiranje	09 01 04*	otopine za fiksiranje

09 01 05*	otopine za izbjeljivanje i otopine za izbjeljivanje i fiksiranje	09 01 05*	otopine za izbjeljivanje i otopine za izbjeljivanje i fiksiranje
09 01 06*	otpad koji sadrži srebro, a potječe od obrade fotografskog otpada na mjestu njegova nastanka	09 01 06*	otpad koji sadrži srebro, a potječe od obrade fotografskog otpada na mjestu njegova nastanka
09 01 11*	fotografski aparati za jednokratnu uporabu, koji sadrže baterije navedene pod 16 06 01*, 16 06 02* ili 16 06 03*	09 01 11*	fotografski aparati za jednokratnu uporabu, koji sadrže baterije navedene pod 16 06 01*, 16 06 02* ili 16 06 03*
09 01 13*	vodeni tekući otpad od regeneracije srebra na mjestu nastanka, koji nije naveden pod 09 01 06*	09 01 13*	vodeni tekući otpad od regeneracije srebra na mjestu nastanka, koji nije naveden pod 09 01 06*
10 01 04*	zauljeni leteći pepeo i prašina iz kotla	10 01 04*	zauljeni leteći pepeo i prašina iz kotla
10 01 09*	sumporna kiselina	10 01 09*	sumporna kiselina
10 01 13*	leteći pepeo od emulgiranih ugljikovodika koji se koriste kao gorivo	10 01 13*	leteći pepeo od emulgiranih ugljikovodika koji se koriste kao gorivo
10 01 14*	šljaka s rešetki ložišta, šljaka i prašina iz kotla od suspaljivanja, koje sadrže opasne tvari	10 01 14*	šljaka s rešetki ložišta, šljaka i prašina iz kotla od suspaljivanja, koje sadrže opasne tvari
10 01 16*	leteći pepeo od suspaljivanja koji sadrži opasne tvari	10 01 16*	leteći pepeo od suspaljivanja koji sadrži opasne tvari
10 01 18*	otpad od pročišćavanja plinova koji sadrži opasne tvari	10 01 18*	otpad od pročišćavanja plinova koji sadrži opasne tvari
10 01 20*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	10 01 20*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari
10 01 22*	vodeni muljevi od čišćenja kotla koji sadrže opasne tvari	10 01 22*	vodeni muljevi od čišćenja kotla koji sadrže opasne tvari
10 02 07*	kruti otpad od obrade plinova koji sadrži opasne tvari	10 02 07*	kruti otpad od obrade plinova koji sadrži opasne tvari
10 02 11*	otpad od obrade rashladnih voda koji sadrži ulje	10 02 11*	otpad od obrade rashladnih voda koji sadrži ulje
10 02 13*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina, koji sadrže opasne tvari	10 02 13*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina, koji sadrže opasne tvari
10 03 04*	šljaka iz primarne proizvodnje	10 03 04*	šljaka iz primarne proizvodnje
10 03 08*	šljaka iz sekundarne proizvodnje, a koja sadrži soli	10 03 08*	šljaka iz sekundarne proizvodnje, a koja sadrži soli

10 03 09*	crna šljaka iz sekundarne proizvodnje	10 03 09*	crna šljaka iz sekundarne proizvodnje
10 03 17*	otpad iz proizvodnje anoda koji sadrži katran	10 03 17*	otpad iz proizvodnje anoda koji sadrži katran
10 03 19*	prašina iz dimnih plinova koja sadrži opasne tvari	10 03 19*	prašina iz dimnih plinova koja sadrži opasne tvari
10 03 21*	ostale čestice i prašina (uključujući prašinu iz kugličnog mlina) koje sadrže opasne tvari	10 03 21*	ostale čestice i prašina (uključujući prašinu iz kugličnog mlina) koje sadrže opasne tvari
10 03 23*	kruti otpad od obrade plina, koji sadrži opasne tvari	10 03 23*	kruti otpad od obrade plina, koji sadrži opasne tvari
10 03 25*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina koji sadrže opasne tvari	10 03 25*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina koji sadrže opasne tvari
10 03 27*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje	10 03 27*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje
10 03 29*	otpad od obrade šljake koja sadrži soli i obrade crne šljake, a koji sadrži opasne tvari	10 03 29*	otpad od obrade šljake koja sadrži soli i obrade crne šljake, a koji sadrži opasne tvari
10 04 01*	šljaka iz primarne i sekundarne proizvodnje	10 04 01*	šljaka iz primarne i sekundarne proizvodnje
10 04 02*	šljaka i nečista pjena iz primarne i sekundarne proizvodnje	10 04 02*	šljaka i nečista pjena iz primarne i sekundarne proizvodnje
10 04 04*	prašina iz dimnih plinova	10 04 04*	prašina iz dimnih plinova
10 04 05*	ostale čestice i prašina	10 04 05*	ostale čestice i prašina
10 04 06*	kruti otpad od obrade plina	10 04 06*	kruti otpad od obrade plina
10 04 07*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina	10 04 07*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina
10 04 09*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje	10 04 09*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje
10 05 03*	prašina iz dimnih plinova	10 05 03*	prašina iz dimnih plinova
10 05 05*	kruti otpad od obrade plina	10 05 05*	kruti otpad od obrade plina
10 05 06*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina	10 05 06*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina
10 05 08*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje	10 05 08*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje
10 05 10*	šljaka i plutajuća nečista pjena koje su zapaljive ili koje u dodiru s vodom ispuštaju zapaljive plinove u opasnim količinama	10 05 10*	šljaka i plutajuća nečista pjena koje su zapaljive ili koje u dodiru s vodom ispuštaju zapaljive plinove u opasnim količinama
10 06 03*	prašina iz dimnih plinova	10 06 03*	prašina iz dimnih plinova
10 06 06*	kruti otpad od obrade plina	10 06 06*	kruti otpad od obrade plina

10 06 07*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina	10 06 07*	muljevi i filtarski kolači od obrade plina
10 06 09*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje	10 06 09*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje
10 07 07*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje	10 07 07*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje
10 08 04*	čestice i prašina	10 08 04*	čestice i prašina
10 08 08*	šljaka iz primarne i sekundarne proizvodnje, koja sadrži soli	10 08 08*	šljaka iz primarne i sekundarne proizvodnje, koja sadrži soli
10 08 09*	ostala šljaka	10 08 09*	ostala šljaka
10 08 10*	šljaka i plutajuća nečista pjena koje su zapaljive ili koje u dodiru s vodom ispuštaju zapaljive plinove u opasnim količinama	10 08 10*	šljaka i plutajuća nečista pjena koje su zapaljive ili koje u dodiru s vodom ispuštaju zapaljive plinove u opasnim količinama
10 08 15*	prašina iz dimnih plinova koja sadrži opasne tvari	10 08 15*	prašina iz dimnih plinova koja sadrži opasne tvari
10 08 17*	muljevi i filtarski kolači od obrade dimnih plinova, koji sadrže opasne tvari	10 08 17*	muljevi i filtarski kolači od obrade dimnih plinova, koji sadrže opasne tvari
10 08 19*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje	10 08 19*	otpad od obrade rashladne vode koji sadrži ulje
10 09 05*	nekorištene ljevačke jezgre i kalupi, koji sadrže opasne tvari	10 09 05*	nekorištene ljevačke jezgre i kalupi, koji sadrže opasne tvari
10 09 07*	korištene ljevačke jezgre i kalupi, koji sadrže opasne tvari	10 09 07*	korištene ljevačke jezgre i kalupi, koji sadrže opasne tvari
10 09 09*	prašina iz dimnih plinova koja sadrži opasne tvari	10 09 09*	prašina iz dimnih plinova koja sadrži opasne tvari
10 09 11*	ostale čestice koje sadrže opasne tvari	10 09 11*	ostale čestice koje sadrže opasne tvari
10 09 13*	otpadna veziva koja sadrže opasne tvari	10 09 13*	otpadna veziva koja sadrže opasne tvari
10 09 15*	otpadna sredstva za otkrivanje pukotina, koja sadrže opasne tvari	10 09 15*	otpadna sredstva za otkrivanje pukotina, koja sadrže opasne tvari
10 10 05*	nekorištene ljevačke jezgre i kalupi, koji sadrže opasne tvari	10 10 05*	nekorištene ljevačke jezgre i kalupi, koji sadrže opasne tvari
10 10 07*	korištene ljevačke jezgre i kalupi, koji sadrže opasne tvari	10 10 07*	korištene ljevačke jezgre i kalupi, koji sadrže opasne tvari
10 10 09*	prašina iz dimnih plinova koja sadrži opasne tvari	10 10 09*	prašina iz dimnih plinova koja sadrži opasne tvari
10 10 11*	ostale čestice koje sadrže opasne tvari	10 10 11*	ostale čestice koje sadrže opasne tvari

10 10 13*	otpadna veziva koja sadrže opasne tvari	10 10 13*	otpadna veziva koja sadrže opasne tvari
10 10 15*	otpadna sredstva za otkrivanje pukotina, koja sadrže opasne tvari	10 10 15*	otpadna sredstva za otkrivanje pukotina, koja sadrže opasne tvari
10 11 09*	otpad od pripreme mješavine prije termičke obrade, koji sadrži opasne tvari	10 11 09*	otpad od pripreme mješavine prije termičke obrade, koji sadrži opasne tvari
10 11 11*	otpadno staklo u sitnim česticama i stakleni prah, koji sadrže teške metale (na primjer od katodnih cijevi)	10 11 11*	otpadno staklo u sitnim česticama i stakleni prah, koji sadrže teške metale (na primjer od katodnih cijevi)
10 11 13*	mulj od poliranja i brušenja stakla koji sadrži opasne tvari	10 11 13*	mulj od poliranja i brušenja stakla koji sadrži opasne tvari
10 11 15*	kruti otpad od obrade dimnih plinova koji sadrži opasne tvari	10 11 15*	kruti otpad od obrade dimnih plinova koji sadrži opasne tvari
10 11 17*	muljevi i filtarski kolači od obrade dimnih plinova, koji sadrži opasne tvari	10 11 17*	muljevi i filtarski kolači od obrade dimnih plinova, koji sadrži opasne tvari
10 11 19*	kruti otpad od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka, koji sadrži opasne tvari	10 11 19*	kruti otpad od obrade efluenta na mjestu njihova nastanka, koji sadrži opasne tvari
10 12 09*	kruti otpad od obrade dimnih plinova koji sadrži opasne tvari	10 12 09*	kruti otpad od obrade dimnih plinova koji sadrži opasne tvari
10 12 11*	otpad od glaziranja koji sadrži teške metale	10 12 11*	otpad od glaziranja koji sadrži teške metale
10 13 09*	otpad iz proizvodnje azbestnog cementa, koji sadrži azbest	10 13 09*	otpad iz proizvodnje azbestnog cementa, koji sadrži azbest
10 13 12*	kruti otpad od obrade plina, koji sadrži opasne tvari	10 13 12*	kruti otpad od obrade plina, koji sadrži opasne tvari
11 01 05*	kiseline za dekapiranje	11 01 05*	kiseline za dekapiranje
11 01 06*	kiseline koje nisu specificirane na drugi način	11 01 06*	kiseline koje nisu specificirane na drugi način
11 01 07*	lužine za dekapiranje	11 01 07*	lužine za dekapiranje
11 01 08*	muljevi od fosfatiranja	11 01 08*	muljevi od fosfatiranja
11 01 09*	muljevi i filtarski kolači, koji sadrže opasne tvari	11 01 09*	muljevi i filtarski kolači, koji sadrže opasne tvari
11 01 11*	vodene tekućine za ispiranje koje sadrže opasne tvari	11 01 11*	vodene tekućine za ispiranje koje sadrže opasne tvari
11 01 13*	otpad od odmašćivanja koji sadrži opasne tvari	11 01 13*	otpad od odmašćivanja koji sadrži opasne tvari
11 01 15*	eluati i muljevi iz membranskih sustava ili sustava ionskih	11 01 15*	eluati i muljevi iz membranskih sustava ili

	izmjenjivača, koji sadrže opasne tvari		sustava ionskih izmjenjivača, koji sadrže opasne tvari
11 01 16*	zasićene ili potrošene smole ionskih izmjenjivača	11 01 16*	zasićene ili potrošene smole ionskih izmjenjivača
11 01 98*	ostali otpad koji sadrži opasne tvari	11 01 98*	ostali otpad koji sadrži opasne tvari
11 02 02*	muljevi iz hidrometalurgije cinka (uključujući jarosit i getit)	11 02 02*	muljevi iz hidrometalurgije cinka (uključujući jarosit i getit)
11 02 05*	otpad iz procesa hidrometalurgije bakra, koji sadrži opasne tvari	11 02 05*	otpad iz procesa hidrometalurgije bakra, koji sadrži opasne tvari
11 02 07*	ostali otpad koji sadrži opasne tvari	11 02 07*	ostali otpad koji sadrži opasne tvari
11 03 01*	otpad koji sadrži cijanide	11 03 01*	otpad koji sadrži cijanide
11 03 02*	ostali otpad	11 03 02*	ostali otpad
11 05 03*	kruti otpad od obrade plina	11 05 03*	kruti otpad od obrade plina
11 05 04*	iscrpljena kupka	11 05 04*	iscrpljena kupka
12 01 06*	ulja za strojnu obradu na mineralnoj bazi koja sadrže halogene (osim emulzija i otopina)	12 01 06*	ulja za strojnu obradu na mineralnoj bazi koja sadrže halogene (osim emulzija i otopina)
12 01 07*	ulja za strojnu obradu na mineralnoj bazi koja ne sadrže halogene (osim emulzija i otopina)	12 01 07*	ulja za strojnu obradu na mineralnoj bazi koja ne sadrže halogene (osim emulzija i otopina)
12 01 08*	emulzije i otopine za strojnu obradu, koje sadrže halogene	12 01 08*	emulzije i otopine za strojnu obradu, koje sadrže halogene
12 01 09*	emulzije i otopine za strojnu obradu, koje ne sadrže halogene	12 01 09*	emulzije i otopine za strojnu obradu, koje ne sadrže halogene
12 01 10*	sintetska ulja za strojnu obradu	12 01 10*	sintetska ulja za strojnu obradu
12 01 12*	istrošeni voskovi i masti	12 01 12*	istrošeni voskovi i masti
12 01 14*	muljevi od strojne obrade koji sadrže opasne tvari	12 01 14*	muljevi od strojne obrade koji sadrže opasne tvari
12 01 16*	otpadni materijal od obrade rasprskavanjem koji sadrži opasne tvari	12 01 16*	otpadni materijal od obrade rasprskavanjem koji sadrži opasne tvari
12 01 18*	metalni mulj (mulj od brušenja, honiranja i poliranja) koji sadrži ulje	12 01 18*	metalni mulj (mulj od brušenja, honiranja i poliranja) koji sadrži ulje
12 01 19*	biološki lako razgradivo ulje za strojnu obradu	12 01 19*	biološki lako razgradivo ulje za strojnu obradu
12 01 20*	istrošena brusna tijela i brusni materijali, koji sadrže opasne tvari	12 01 20*	istrošena brusna tijela i brusni materijali, koji sadrže opasne tvari

12 03 01*	vodene tekućine za ispiranje	12 03 01*	vodene tekućine za ispiranje
12 03 02*	otpad od odmašćivanja parom	12 03 02*	otpad od odmašćivanja parom
13 01 04*	klorirane emulzije	13 01 04*	klorirane emulzije
13 01 05*	neklorirane emulzije	13 01 05*	neklorirane emulzije
13 01 09*	klorirana hidraulična ulja na bazi minerala	13 01 09*	klorirana hidraulična ulja na bazi minerala
13 01 10*	neklorirana hidraulična ulja na bazi minerala	13 01 10*	neklorirana hidraulična ulja na bazi minerala
13 01 11*	sintetska hidraulična ulja	13 01 11*	sintetska hidraulična ulja
13 01 12*	biološki lako razgradiva hidraulična ulja	13 01 12*	biološki lako razgradiva hidraulična ulja
13 01 13*	ostala hidraulična ulja	13 01 13*	ostala hidraulična ulja
13 02 04*	klorirana motorna, strojna i maziva ulja, na bazi minerala	13 02 04*	klorirana motorna, strojna i maziva ulja, na bazi minerala
13 02 05*	neklorirana motorna, strojna i maziva ulja, na bazi minerala	13 02 05*	neklorirana motorna, strojna i maziva ulja, na bazi minerala
13 02 06*	sintetska motorna, strojna i maziva ulja	13 02 06*	sintetska motorna, strojna i maziva ulja
13 02 07*	biološki lako razgradiva motorna, strojna i maziva ulja	13 02 07*	biološki lako razgradiva motorna, strojna i maziva ulja
13 02 08*	ostala motorna, strojna i maziva ulja	13 02 08*	ostala motorna, strojna i maziva ulja
13 03 01*	otpadna izolacijska ulja i ulja za prijenos topline, koja sadrže PCB-e	13 03 01*	otpadna izolacijska ulja i ulja za prijenos topline, koja sadrže PCB-e
13 03 06*	klorirana izolacijska ulja i ulja za prijenos topline na bazi minerala, osim onih navedenih pod 13 03 01*	13 03 06*	klorirana izolacijska ulja i ulja za prijenos topline na bazi minerala, osim onih navedenih pod 13 03 01*
13 03 07*	neklorirana izolacijska ulja i ulja za prijenos topline na bazi minerala	13 03 07*	neklorirana izolacijska ulja i ulja za prijenos topline na bazi minerala
13 03 08*	sintetska izolacijska ulja i ulja za prijenos topline	13 03 08*	sintetska izolacijska ulja i ulja za prijenos topline
13 03 09*	biološki lako razgradiva izolacijska ulja i ulja za prijenos topline	13 03 09*	biološki lako razgradiva izolacijska ulja i ulja za prijenos topline
13 03 10*	ostala izolacijska ulja i ulja za prijenos topline	13 03 10*	ostala izolacijska ulja i ulja za prijenos topline
13 04 01*	kaljužna ulja s dna spremnika kontinentalnih plovila	13 04 01*	kaljužna ulja s dna spremnika kontinentalnih plovila
13 04 02*	kaljužna ulja s lukobrana	13 04 02*	kaljužna ulja s lukobrana
13 04 03*	kaljužna ulja s dna spremnika iz drugih plovila	13 04 03*	kaljužna ulja s dna spremnika iz drugih plovila

13 05 01*	krute tvari iz komora za taloženje i separatora ulje/voda	13 05 01*	krute tvari iz komora za taloženje i separatora ulje/voda
13 05 02*	muljevi iz separatora ulje/voda	13 05 02*	muljevi iz separatora ulje/voda
13 05 03*	muljevi iz hvatača ulja	13 05 03*	muljevi iz hvatača ulja
13 05 06*	ulje iz separatora ulje/voda	13 05 06*	ulje iz separatora ulje/voda
13 05 07*	zauljena voda iz separatora ulje/voda	13 05 07*	zauljena voda iz separatora ulje/voda
13 05 08*	mješavine otpada iz komora za taloženje i separatora ulje/voda	13 05 08*	mješavine otpada iz komora za taloženje i separatora ulje/voda
13 07 01*	loživo ulje i dizel-gorivo	13 07 01*	loživo ulje i dizel-gorivo
13 07 02*	benzin	13 07 02*	benzin
13 07 03*	ostala goriva (uključujući mješavine)	13 07 03*	ostala goriva (uključujući mješavine)
13 08 01*	muljevi ili emulzije, iz desalinizatora	13 08 01*	muljevi ili emulzije, iz desalinizatora
13 08 02*	ostale emulzije	13 08 02*	ostale emulzije
13 08 99*	otpad koji nije specificiran na drugi način	13 08 99*	otpad koji nije specificiran na drugi način
14 06 01*	klorofluorouglijci, HCFC, HFC	14 06 01*	klorofluorouglijci, HCFC, HFC
14 06 02*	ostala halogenirana otapala i mješavine otapala	14 06 02*	ostala halogenirana otapala i mješavine otapala
14 06 03*	ostala otapala i mješavine otapala	14 06 03*	ostala otapala i mješavine otapala
14 06 04*	muljevi ili kruti otpad, koji sadrže halogenirana otapala	14 06 04*	muljevi ili kruti otpad, koji sadrže halogenirana otapala
14 06 05*	muljevi ili kruti otpad, koji sadrže ostala otapala	14 06 05*	muljevi ili kruti otpad, koji sadrže ostala otapala
15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima	15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
15 01 11*	metalna ambalaža koja sadrži opasne krute porozne materijale (npr. azbest), uključujući prazne spremnike pod tlakom	15 01 11*	metalna ambalaža koja sadrži opasne krute porozne materijale (npr. azbest), uključujući prazne spremnike pod tlakom
15 02 02*	apsorbensi, filtarski materijali (uključujući filtere za ulje koji nisu specificirani na drugi način), tkanine za brisanje i zaštitna odjeća, onečišćeni opasnim tvarima	15 02 02*	apsorbensi, filtarski materijali (uključujući filtere za ulje koji nisu specificirani na drugi način), tkanine za brisanje i zaštitna odjeća, onečišćeni opasnim tvarima
16 01 04*	otpadna vozila	16 01 04*	otpadna vozila
16 01 07*	filtri za ulje	16 01 07*	filtri za ulje

16 01 10*	eksplozivne komponente (npr. zračni jastuci)	16 01 10*	eksplozivne komponente (npr. zračni jastuci)
16 01 11*	kočne obloge koje sadrže azbest	16 01 11*	kočne obloge koje sadrže azbest
16 01 13*	tekućine za kočnice	16 01 13*	tekućine za kočnice
16 01 14*	antifriz tekućine koje sadrže opasne tvari	16 01 14*	antifriz tekućine koje sadrže opasne tvari
16 01 21*	opasne komponente koje nisu navedene pod 16 01 07* do 16 01 11* i 16 01 13* i 16 01 14*	16 01 21*	opasne komponente koje nisu navedene pod 16 01 07* do 16 01 11* i 16 01 13* i 16 01 14*
16 02 09*	transformatori i kondenzatori koji sadrže PCB-e	16 02 09*	transformatori i kondenzatori koji sadrže PCB-e
16 02 11*	odbačena oprema koja sadrži klorofluorouglikove, HCFC, HFC	16 02 11*	odbačena oprema koja sadrži klorofluorouglikove, HCFC, HFC
16 02 12*	odbačena oprema koja sadrži slobodni azbest	16 02 12*	odbačena oprema koja sadrži slobodni azbest
16 02 13*	odbačena oprema koja sadrži opasne komponente, a koja nije navedena pod 16 02 09* do 16 02 12*	16 02 13*	odbačena oprema koja sadrži opasne komponente, a koja nije navedena pod 16 02 09* do 16 02 12*
16 02 15*	opasne komponente izvađene iz odbačene opreme	16 02 15*	opasne komponente izvađene iz odbačene opreme
16 03 03*	anorganski otpad koji sadrži opasne tvari	16 03 03*	anorganski otpad koji sadrži opasne tvari
16 03 05*	organski otpad koji sadrži opasne tvari	16 03 05*	organski otpad koji sadrži opasne tvari
16 04 01*	otpadno streljivo	16 04 01*	otpadno streljivo
16 04 02*	pirotehnički otpad	16 04 02*	pirotehnički otpad
16 04 03*	ostali otpad od eksplozivnih predmeta	16 04 03*	ostali otpad od eksplozivnih predmeta
16 05 04*	plinovi u posudama pod tlakom (uključujući halone) koji sadrže opasne tvari	16 05 04*	plinovi u posudama pod tlakom (uključujući halone) koji sadrže opasne tvari
16 05 06*	laboratorijske kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže, uključujući mješavine laboratorijskih kemikalija	16 05 06*	laboratorijske kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže, uključujući mješavine laboratorijskih kemikalija
16 05 07*	odbačene anorganske kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže	16 05 07*	odbačene anorganske kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže
16 05 08*	odbačene organske kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže	16 05 08*	odbačene organske kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže
16 06 01*	olovne baterije	16 06 01*	olovne baterije

16 06 02*	nikal-kadmij baterije	16 06 02*	nikal-kadmij baterije
16 06 06*	odvojeno sakupljeni elektroliti iz baterija i akumulatora	16 06 06*	odvojeno sakupljeni elektroliti iz baterija i akumulatora
16 07 08*	otpad koji sadrži ulja	16 07 08*	otpad koji sadrži ulja
16 07 09*	otpad koji sadrži druge opasne tvari	16 07 09*	otpad koji sadrži druge opasne tvari
16 08 02*	istrošeni katalizatori koji sadrže opasne prijelazne metale ili spojeve opasnih prijelaznih metala	16 08 02*	istrošeni katalizatori koji sadrže opasne prijelazne metale ili spojeve opasnih prijelaznih metala
16 08 05*	istrošeni katalizatori koji sadrže fosfatnu kiselinu	16 08 05*	istrošeni katalizatori koji sadrže fosfatnu kiselinu
16 08 06*	istrošene tekućine korištene kao katalizatori	16 08 06*	istrošene tekućine korištene kao katalizatori
16 08 07*	istrošeni katalizatori onečišćeni opasnim tvarima	16 08 07*	istrošeni katalizatori onečišćeni opasnim tvarima
16 09 01*	permanganati, npr. kalijev permanganat	16 09 01*	permanganati, npr. kalijev permanganat
16 09 03*	peroksidi, npr. vodikov peroksid	16 09 03*	peroksidi, npr. vodikov peroksid
16 09 04*	oksidirajuće tvari koje nisu specificirane na drugi način	16 09 04*	oksidirajuće tvari koje nisu specificirane na drugi način
16 10 01*	vodeni tekući otpad koji sadrži opasne tvari	16 10 01*	vodeni tekući otpad koji sadrži opasne tvari
16 10 03*	vodeni koncentrati koji sadrže opasne tvari	16 10 03*	vodeni koncentrati koji sadrže opasne tvari
16 11 01*	obloge i vatrostalni otpad na bazi ugljika, koji potječe iz metalurških procesa i sadrži opasne tvari	16 11 01*	obloge i vatrostalni otpad na bazi ugljika, koji potječe iz metalurških procesa i sadrži opasne tvari
16 11 03*	ostale obloge i vatrostalni otpad iz metalurških procesa, koji sadrži opasne tvari	16 11 03*	ostale obloge i vatrostalni otpad iz metalurških procesa, koji sadrži opasne tvari
16 11 05*	obloge i vatrostalni otpad iz nemetalurških procesa, koji sadrži opasne tvari	16 11 05*	obloge i vatrostalni otpad iz nemetalurških procesa, koji sadrži opasne tvari
17 01 06*	mješavine ili odvojene frakcije betona, cigle, crijepa/pločica i keramike, koje sadrže opasne tvari	17 01 06*	mješavine ili odvojene frakcije betona, cigle, crijepa/pločica i keramike, koje sadrže opasne tvari
17 02 04*	staklo, plastika i drvo koji sadrže ili su onečišćeni opasnim tvarima	17 02 04*	staklo, plastika i drvo koji sadrže ili su onečišćeni opasnim tvarima
17 03 01*	bitumenske mješavine koje sadrže ugljeni katran	17 03 01*	bitumenske mješavine koje sadrže ugljeni katran

17 03 03*	ugljeni katran i proizvodi koji sadrže katran	17 03 03*	ugljeni katran i proizvodi koji sadrže katran
17 04 09*	metalni otpad onečišćen opasnim tvarima	17 04 09*	metalni otpad onečišćen opasnim tvarima
17 04 10*	kabelski vodiči koji sadrže ulje, ugljeni katran i druge opasne tvari	17 04 10*	kabelski vodiči koji sadrže ulje, ugljeni katran i druge opasne tvari
17 05 03*	zemlja i kamenje koji sadrže opasne tvari	17 05 03*	zemlja i kamenje koji sadrže opasne tvari
17 05 05*	otpad od jaružanja koji sadrži opasne tvari	17 05 05*	otpad od jaružanja koji sadrži opasne tvari
17 05 07*	kamen tučenac za nasipavanje pruge koji sadrži opasne tvari	17 05 07*	kamen tučenac za nasipavanje pruge koji sadrži opasne tvari
17 06 01*	izolacijski materijali koji sadrže azbest	17 06 01*	izolacijski materijali koji sadrže azbest
17 06 03*	ostali izolacijski materijali, koji se sastoje ili sadrže opasne tvari	17 06 03*	ostali izolacijski materijali, koji se sastoje ili sadrže opasne tvari
17 06 05*	građevinski materijali koji sadrže azbest	17 06 05*	građevinski materijali koji sadrže azbest
17 08 01*	građevinski materijali na bazi gipsa onečišćeni opasnim tvarima	17 08 01*	građevinski materijali na bazi gipsa onečišćeni opasnim tvarima
17 09 03*	ostali građevinski otpad i otpad od rušenja objekata (uključujući miješani otpad), koji sadrži opasne tvari	17 09 03*	ostali građevinski otpad i otpad od rušenja objekata (uključujući miješani otpad), koji sadrži opasne tvari
18 01 06*	kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže	18 01 06*	kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže
18 01 08*	citotoksici i citostatici	18 01 08*	citotoksici i citostatici
18 01 10*	amalgamski otpad iz stomatološke zaštite	18 01 10*	amalgamski otpad iz stomatološke zaštite
18 02 05*	kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže	18 02 05*	kemikalije koje se sastoje od opasnih tvari ili ih sadrže
18 02 07*	citotoksici i citostatici	18 02 07*	citotoksici i citostatici
19 01 05*	filtarski kolači od obrade otpadnih plinova	19 01 05*	filtarski kolači od obrade otpadnih plinova
19 01 06*	vodeni tekući otpad od obrade otpadnih plinova i drugi vodeni tekući otpad	19 01 06*	vodeni tekući otpad od obrade otpadnih plinova i drugi vodeni tekući otpad
19 01 07*	kruti otpad od obrade otpadnih plinova	19 01 07*	kruti otpad od obrade otpadnih plinova
19 01 10*	istrošeni aktivni ugljen od obrade dimnih plinova	19 01 10*	istrošeni aktivni ugljen od obrade dimnih plinova
19 01 11*	pepeo i šljaka s rešetke ložišta koji sadrže opasne tvari	19 01 11*	pepeo i šljaka s rešetke ložišta koji sadrže opasne tvari

19 01 13*	leteći pepeo koji sadrži opasne tvari	19 01 13*	leteći pepeo koji sadrži opasne tvari
19 01 15*	prašina iz kotlova koja sadrži opasne tvari	19 01 15*	prašina iz kotlova koja sadrži opasne tvari
19 01 17*	otpad od pirolize koji sadrži opasne tvari	19 01 17*	otpad od pirolize koji sadrži opasne tvari
19 02 04*	prethodno miješani otpad sastavljen od najmanje jedne vrste opasnog otpada	19 02 04*	prethodno miješani otpad sastavljen od najmanje jedne vrste opasnog otpada
19 02 05*	muljevi od fizikalno/kemijske obrade koji sadrže opasne tvari	19 02 05*	muljevi od fizikalno/kemijske obrade koji sadrže opasne tvari
19 02 07*	ulja i koncentрати iz procesa odvajanja	19 02 07*	ulja i koncentрати iz procesa odvajanja
19 02 08*	tekući gorivi otpad koji sadrži opasne tvari	19 02 08*	tekući gorivi otpad koji sadrži opasne tvari
19 02 09*	kruti gorivi otpad koji sadrži opasne tvari	19 02 09*	kruti gorivi otpad koji sadrži opasne tvari
19 02 11*	ostali otpad koji sadrži opasne tvari	19 02 11*	ostali otpad koji sadrži opasne tvari
19 03 04*	otpad označen kao opasan, dijelom stabiliziran	19 03 04*	otpad označen kao opasan, dijelom stabiliziran
19 03 06*	ukrućeni otpad, označen kao opasan	19 03 06*	ukrućeni otpad, označen kao opasan
19 04 02*	leteći pepeo i ostali otpad od obrade dimnih plinova	19 04 02*	leteći pepeo i ostali otpad od obrade dimnih plinova
19 04 03*	nevitificirana čvrsta faza	19 04 03*	nevitificirana čvrsta faza
19 07 02*	procjedne vode s odlagališta otpada koje sadrže opasne tvari	19 07 02*	procjedne vode s odlagališta otpada koje sadrže opasne tvari
19 08 06*	zasićene ili istrošene smole od ionske izmjene	19 08 06*	zasićene ili istrošene smole od ionske izmjene
19 08 07*	otopine i muljevi od regeneracije ionskih izmjenjivača	19 08 07*	otopine i muljevi od regeneracije ionskih izmjenjivača
19 08 08*	otpad iz membranskih sustava koji sadrži teške metale	19 08 08*	otpad iz membranskih sustava koji sadrži teške metale
19 08 10*	mješavine masti i ulja iz separatora ulje/voda, koje nisu navedene pod 19 08 09	19 08 10*	mješavine masti i ulja iz separatora ulje/voda, koje nisu navedene pod 19 08 09
19 08 11*	muljevi iz biološke obrade industrijskih otpadnih voda, koji sadrže opasne tvari	19 08 11*	muljevi iz biološke obrade industrijskih otpadnih voda, koji sadrže opasne tvari
19 08 13*	muljevi iz ostalih obrada industrijskih otpadnih voda, koji sadrže opasne tvari	19 08 13*	muljevi iz ostalih obrada industrijskih otpadnih voda, koji sadrže opasne tvari

19 10 03*	pahuljasta frakcija i prašina, koja sadrži opasne tvari	19 10 03*	pahuljasta frakcija i prašina, koja sadrži opasne tvari
19 10 05*	ostale frakcije koje sadrže opasne tvari	19 10 05*	ostale frakcije koje sadrže opasne tvari
19 11 01*	istrošene filtarske gline	19 11 01*	istrošene filtarske gline
19 11 02*	kiseli katrani	19 11 02*	kiseli katrani
19 11 03*	vodeni tekući otpad	19 11 03*	vodeni tekući otpad
19 11 04*	otpad od pročišćavanja goriva lužinama	19 11 04*	otpad od pročišćavanja goriva lužinama
19 11 05*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari	19 11 05*	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji sadrže opasne tvari
19 11 07*	otpad od pročišćavanja dimnih plinova	19 11 07*	otpad od pročišćavanja dimnih plinova
19 12 06*	drvo koje sadrži opasne tvari	19 12 06*	drvo koje sadrži opasne tvari
19 12 11*	ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji sadrži opasne tvari	19 12 11*	ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji sadrži opasne tvari
19 13 01*	kruti otpad nastao pri sanaciji tla koji sadrži opasne tvari	19 13 01*	kruti otpad nastao pri sanaciji tla koji sadrži opasne tvari
19 13 03*	muljevi nastali pri sanaciji tla koji sadrže opasne tvari	19 13 03*	muljevi nastali pri sanaciji tla koji sadrže opasne tvari
19 13 05*	muljevi nastali pri sanaciji podzemnih voda koji sadrže opasne tvari	19 13 05*	muljevi nastali pri sanaciji podzemnih voda koji sadrže opasne tvari
19 13 07*	vodeni tekući otpad i vodeni koncentрати nastali pri sanaciji podzemnih voda, koji sadrže opasne tvari	19 13 07*	vodeni tekući otpad i vodeni koncentрати nastali pri sanaciji podzemnih voda, koji sadrže opasne tvari
20 01 13*	otapala	20 01 13*	otapala
20 01 14*	kiseline	20 01 14*	kiseline
20 01 15*	lužine	20 01 15*	lužine
20 01 17*	fotografske kemikalije	20 01 17*	fotografske kemikalije
20 01 19*	pesticidi	20 01 19*	pesticidi
20 01 21*	fluorescentne cijevi i ostali otpad koji sadrži živu	20 01 21*	fluorescentne cijevi i ostali otpad koji sadrži živu
20 01 23*	odbačena oprema koja sadrži klorofluorouglikje	20 01 23*	odbačena oprema koja sadrži klorofluorouglikje
20 01 26*	ulja i masti koji nisu navedeni pod 20 01 25	20 01 26*	ulja i masti koji nisu navedeni pod 20 01 25
20 01 27*	boje, tinte, ljepila i smole, koje sadrže opasne tvari	20 01 27*	boje, tinte, ljepila i smole, koje sadrže opasne tvari

20 01 29*	deterdženti koji sadrže opasne tvari	20 01 29*	deterdženti koji sadrže opasne tvari
20 01 31*	citotoksici i citostatici	20 01 31*	citotoksici i citostatici
20 01 33*	baterije i akumulatori obuhvaćeni pod 16 06 01*, 16 06 02* ili 16 06 03* i nesortirane baterije i akumulatori koji sadrže te baterije	20 01 33*	baterije i akumulatori obuhvaćeni pod 16 06 01*, 16 06 02* ili 16 06 03* i nesortirane baterije i akumulatori koji sadrže te baterije
20 01 35*	odbačena električna i elektronička oprema koja nije navedena pod 20 01 21* i 20 01 23*, koja sadrži opasne komponente	20 01 35*	odbačena električna i elektronička oprema koja nije navedena pod 20 01 21* i 20 01 23*, koja sadrži opasne komponente
20 01 37*	drvo koje sadrži opasne tvari	20 01 37*	drvo koje sadrži opasne tvari
OSTALI PRODUKTI PROCESA (energija, tehnološka voda i dr.)			
Nema ostalih produkata procesa.			
RECIKLIRANJE U PROIZVODNOM PROCESU			

POPIS UREĐAJA I OPREME ZA IZVOĐENJE METODE

VRSTA UREĐAJA/ OPREME	NAZIV PROIZVOĐAČA I TIP	INSTALIRANI KAPACITET (tona/dan)	NAMJENA
Utovarivač	razni	-	Manipulacija, skladištenje
Viličar	razni	-	Manipulacija, skladištenje
Press kontejner	razni	-	Skladištenje
Kontejneri	razni	-	Skladištenje
Spremnici	razni	-	Skladištenje
Boksovi	razni	-	Skladištenje
Roll kontejner	razni	-	Skladištenje

OPIS METODE OBAVLJANJA TEHNOLOŠKIH PROCESA**Tehnološki proces P7 - R13, D15 - skladištenje**

Skladište opasnog otpada se sastoji od samostojećeg zidanog objekta (hale) koja je zatvorena sa tri strane te otvorenog (vanjskog) dijela skladišta. Podloga na kojoj se skladišti otpad nema oštećenja uslijed kojih može doći do ispuštanja otpada u okoliš te je nepropusna za predmetni otpad (armiranobetonska ploča postavljena je na atestiranu HDPE geo membranu) i otporna na djelovanje opasnog otpada a podne površine hale su izvedene sa nagibom prema unutra kako bi se spriječilo bilo kakvo izlivanje izvan skladišta. Na rubnom dijelu su izvedene kanalice koje odvede izliveni medij u nepropusni sabirni spremnik koji se nalazi van skladišnog prostora. Na ulazno – izlaznom dijelu skladišta nalazi se željezna brana koja dodatno onemogućava izlivanje izvan skladišnog prostora tako da cijela hala ima funkciju tankvane.

Cijela lokacija (uključujući i skladište) se nadzire 24 sata na dan putem sistema video nadzora sa 31 kamerom. Skladište je osvijetljeno umjetnom rasvjetom, opremljeno protupožarnim aparatima i IC barijerom za dojavu požara. Unutar skladišta postavljen je spremnik sa granulatom za slučaj izlivanja opasnih tvari i slijevna površina cijele hale je u funkciji sekundarnog spremnika.

Na lokaciji se otpad skladišti odvojeno po svojstvu, vrsti i agregatnom stanju, u tipskim primarnim spremnicima (bačve i IBC spremnici za tekući otpad te razni metalni i plastični spremnici za kruti) koji omogućuju siguran ukrcaj i iskrcaj, odvojeno prema vrsti odnosno ključnom broju (osim otpada koji se zbog svojih sličnih svojstava može miješati i na taj način pripremiti odmah za otpremu izvan lokacije postrojenja). Ukoliko se unutar hale skladišta istovremeno skladišti i tekući i kruti opasni otpad oni se drže fizički razdvojeni na suprotnim krajevima hale tako da u slučaju oštećenja spremnika sa tekućim otpadom ne može doći do doticaja tekućeg otpada sa krutim. Spremnici za skladištenje označeni su čitljivom oznakom koja sadrži ključni broj i naziv otpada dok su podaci o datumu primitka na lokaciju postrojenja i proizvođaču otpada dostupni u dokumentaciji gospodarenja otpadom. Oprema koja se upotrebljava za utovar, istovar i skladištenje otpada označena je i evidentirana.

U hali se skladišti sav tekući otpad koji se zaprimi (opasni i neopasni, odvojeno jedan od drugoga), najveći dio krutog opasnog otpada te opasni otpad koji nastaje obavljanjem djelatnosti – tekućine i opasne komponente izdvojene iz otpadnih vozila i EE opreme kao i tekući otpad koji nastaje uslijed pranja ambalaže onečišćene opasnim tvarima. Osim toga u hali se skladišti i sav ostali opasni otpad koji se može zaprimiti u postrojenje sukladno dozvoli za gospodarenje otpadom

Na vanjskom, dijelom natkrivenom, prostoru skladišta (platou) skladište se otpadna vozila koja su prethodno pregledana kako bi se utvrdilo da li dolazi do curenja tekućina (ukoliko da, odmah se upućuju na isušivanje) i građevni otpad koji sadrži azbest (ambalažiran tako da ne može doći u doticaj sa oborinskim vodama). Otpad koji sadrži azbest se, po potrebi, preslaguje na drvene palete te se takva paleta omata folijom. Na vanjskom natkrivenom dijelu skladišta također se skladište i akumulatori koji se slažu u spremnike koji odgovaraju namjeni i smješteni su na siguran način, čime je onemogućen atmosferski utjecaj te eventualno izlivanje kiseline iz akumulatora na vanjsku površinu. Sav otpad se skladišti do predaje ovlaštenoj osobi za zbrinjavanje/oporabu otpada.

MJERE UPRAVLJAČKOG NADZORA

Nadzor tehnološkog procesa

Nadzor tehnološkog procesa skladištenja otpada provodi osoba odgovorna osoba na skladištu. Sustav upravljačkog nadzora metoda sastoji se od kontrole načina izvođenja tehnološkog procesa pisanih uputa rada za obavljanje tehnološkog procesa. Na vidljivim i pristupačnim mjestima gdje se provode tehnološki procesi postavljene su pisane upute za rad koje moraju sadržavati načine obveznog postupanja radnika (hodogram aktivnosti) pri obavljanju tehnološkog procesa. Nadzorom tehnološkog procesa osigurava se provjera ispravnosti uređaja i opreme (provjera valjanosti dokumentacije za uređaje i opremu koje ispituju ovlaštene društva), te provjera obavljanja tehnološkog procesa sukladno načinu gospodarenja otpadom propisanim Zakonom i Pravilnikom. Mjere nadzora vrše se prema načelima sustava UNI EN ISO 9001 i UNI EN ISO 14001, te ISO 45001.

Upute za rad

Prilikom skladištenja, odgovorna osoba dužna je:

1. Otpad skladištiti po vrstama i ključnim brojevima, u spremnicima ili u rasutom stanju u skladištu neopasnog otpada na nepropusnoj podlozi. Djelatnici moraju biti obučeni za pravilno i sigurno skladištenje na mjestima označenim za određenu vrstu otpada. Zbog ekonomičnijeg skladištenja i lakšeg manipuliranja, dio otpada se skladišti u specijaliziranim vrećama kapaciteta 2 m³.
2. Prostor skladišta držati prohodnim za strojeve koji sudjeluju u procesu skladištenja otpada.

Upute za rad na strojevima i alatima za obavljanje tehnološkog procesa skladištenja neopasnog otpada sastavni su dio specifikacija navedene opreme kao i obuke djelatnika društva METIS d.d. Djelatnici društva su posebno osposobljeni za rukovanje strojevima i alatima.

Ostale smjernice i upute za obavljanje tehnološkog procesa: važeće upute iz sustava upravljanja okolišem prema normi ISO 14001 standarda te ostalih sustava (ISO 45001).

U postupcima gospodarenja otpadom potrebno je provoditi sljedeće sigurnosno-preventivne mjere:

- Radnici se moraju pridržavati utvrđenih dokumenata sustava upravljanja.
- Prije početka rada obvezno je provjeriti ispravnost svih dijelova opreme i strojeva.
- Za vrijeme rada zabranjeno je zadržavanje u djelokrugu rada stroja te njegovo održavanje, popravlanje.
- Radni prostor mora biti čist i održavan.
- Za vrijeme rada radnik mora nositi zadužena osobna zaštitna sredstva.
- U slučaju zastoja ili kvara, potrebno je obavijestiti osobu odgovornu za gospodarenje otpadom.
- Nakon završetka rada potrebno je radno mjesto očistiti.

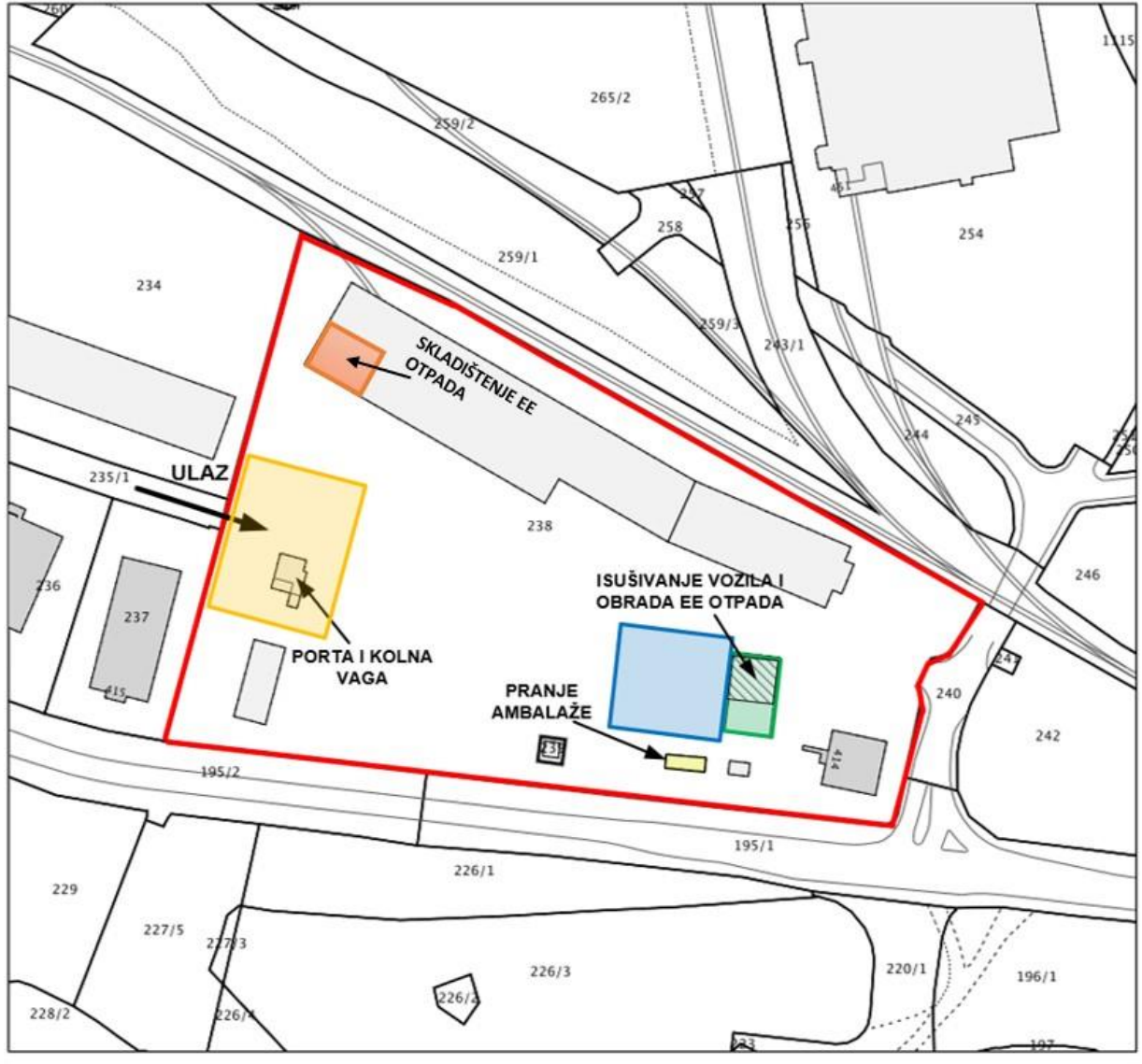
V. OBVEZE PRAĆENJA EMISIJA I OSTALE OBVEZE**Tablica 7.**

	OBVEZA
ZRAK	Emisije u zrak prate se sukladno Rješenju o okolišnoj dozvoli (KLASA: UP/I 351-03/16-02/124, Urbroj: 517-06-2-2-1-18-27) od 23. siječnja 2018. godine.
VODA	Nisu propisane obveze praćenja.
MORE	Nije primjenjivo
TLO	Nisu propisane obveze praćenja.
SUSTAV JAVNE ODVODNJE OTPADNIH VODA	Nisu propisane obveze praćenja.
OSTALO	Nije primjenjivo








VI. NACRT PROSTORNOG RAZMJETAJA TEHNOLOŠKIH PROCESA

IZVOD IZ KATASTARSKOG PLANA

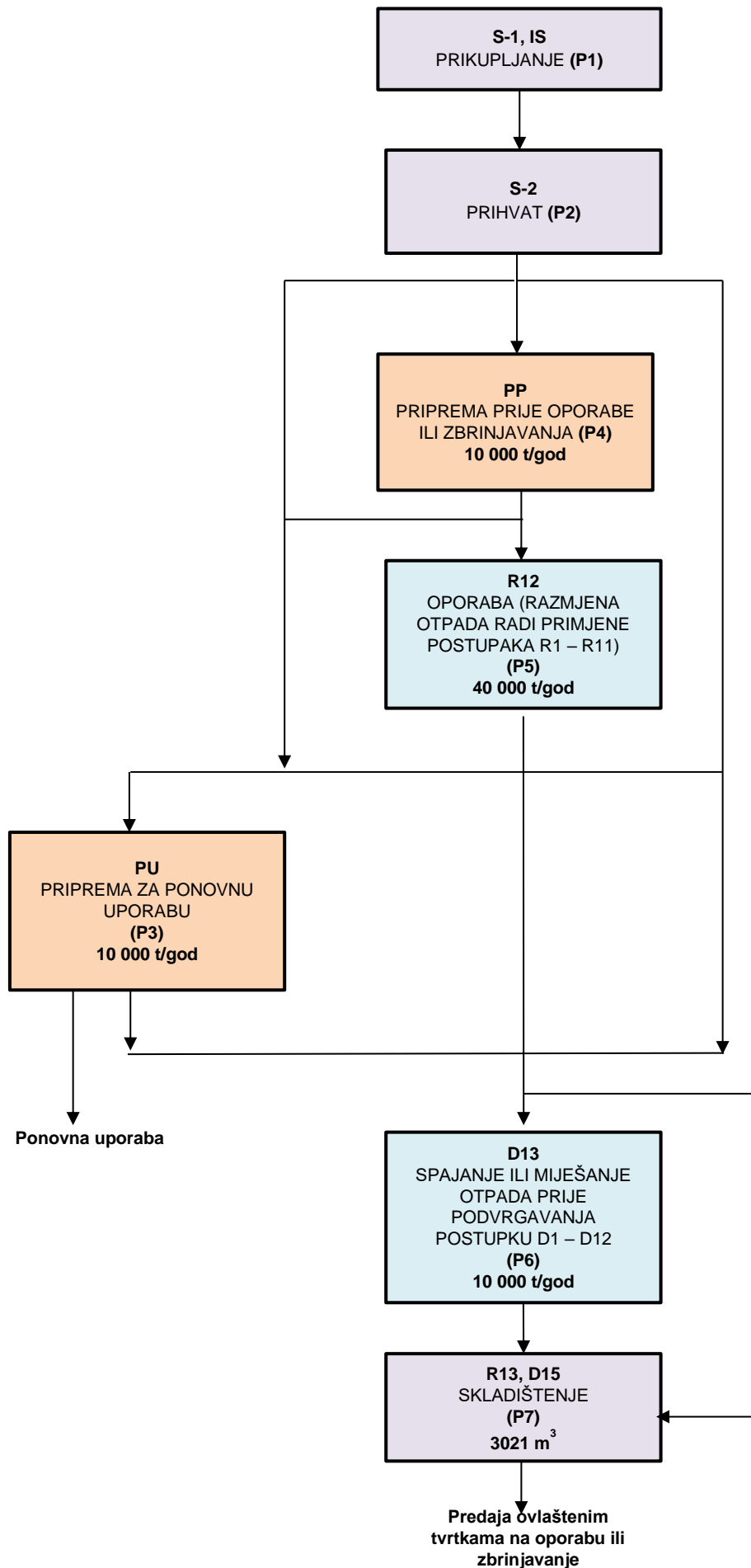
Mjerilo 1:2000
Izvorno mjerilo 1:1000



LEGENDA

-  Prihvat otpada (P2)
-  Linija za pranje onečišćenje ambalaže (P3)
-  Natkriveno skladište (nadstrešnica) u kojem se obavljaju procesi P3, P4, P6 i P7
-  Dio u natkrivenom skladištu u kojem se obavlja isušivanje otpadnih vozila i rastavljanje EE otpada (P5)
-  Plato za skladištenje otpada (P7) i obavljanje postupaka P4, P5 i P6
-  Natkriveno skladište (nadstrešnica) u kojem se obavlja proces P9 (EE otpad)
-  Ograda

VII. SCHEME TEHNOLOŠKIH PROCESA



VII. MJERE NAKON ZATVARANJA, ODNOSNO PRESTANKA OBAVLJANJA POSTUPAKA ZA KOJE JE IZDANA DOZVOLA

Program razgradnje postrojenja uključuje pražnjenje, čišćenje i rastavljanje nepotrebnih nadzemnih i podzemnih struktura – uključujući i ostatke glavnih i pomoćnih tvari koje sudjeluju u tehnološkom procesu, odvoz i zbrinjavanje otpada te pregled i analizu terena na lokaciji.

Krajnji cilj je uklanjanje i zbrinjavanje svih materijala s lokacije postrojenja koji bi mogli predstavljati opasnost za okoliš i to na način koji neće prouzročiti novo onečišćenje.

U svrhu zatvaranja i razgradnje postrojenja izradit će se Program razgradnje koji će obuhvatiti sljedeće aktivnosti:

- obustava rada postrojenja, uključujući sve tehnološke procese, procese skladištenja i pomoćne procese,
- pražnjenje građevine za skladištenje otpada i spremnika izvan građevine
- uklanjanje i adekvatno zbrinjavanje otpada,
- čišćenje građevine,
- rastavljanje i uklanjanje opreme,
- rušenje objekata koji nisu predviđeni za daljnju uporabu,
- odvoz i zbrinjavanje otpada putem ovlaštenih pravnih osoba,
- pregled lokacije i ocjena stanja okoliša,
- ovjera dokumentacije o razgradnji postrojenja i čišćenju lokacije.

Program razgradnje uključivat će i analizu i ocjenu stanja okoliša u cilju određivanja razine onečišćenja i potrebe za sanacijom zemljišta.

U slučaju nezadovoljavajućeg stanja okoliša nakon razgradnje, provest će se sanacija lokacije prema detaljno razrađenom programu sanacije.

Nakon zatvaranja postrojenja rok za provedbu mjera je 12 mjeseci.

IX. IZRAČUNI

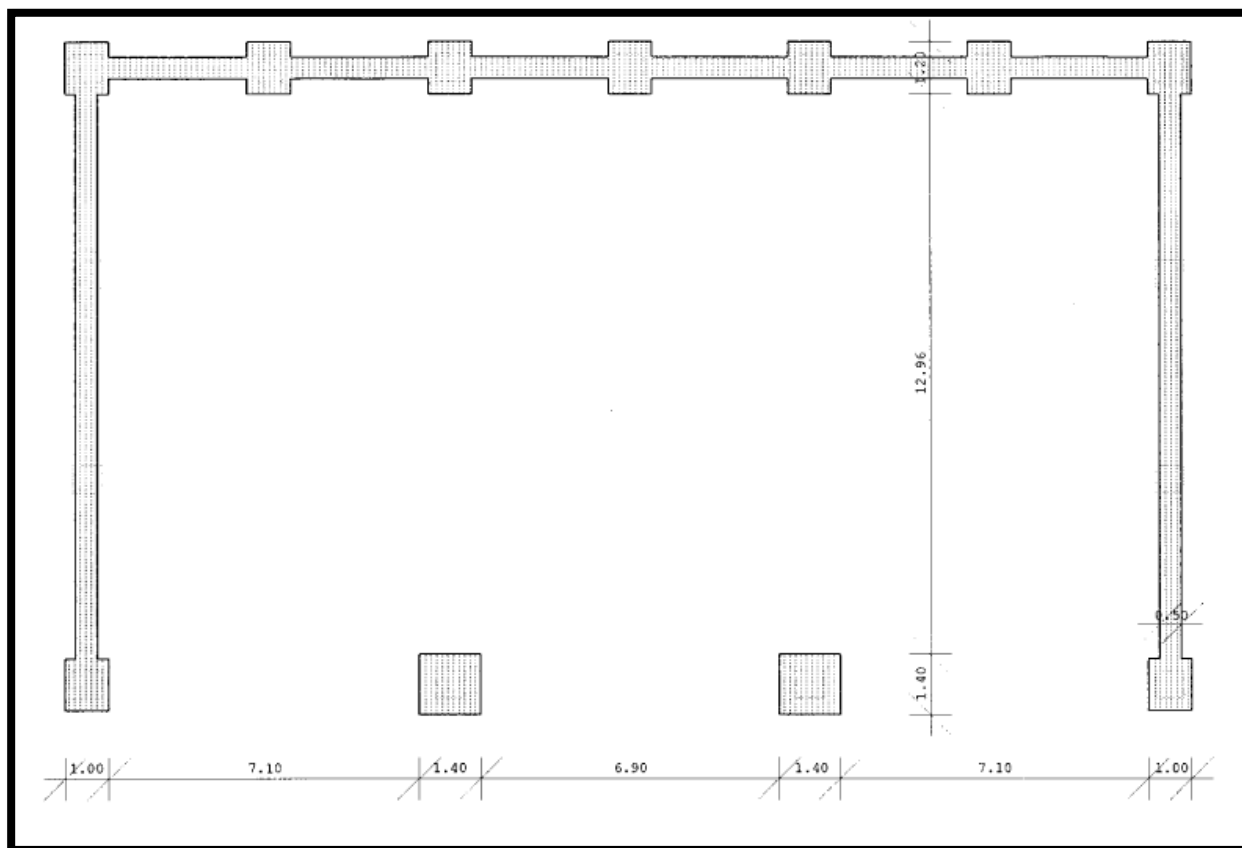
a) ZAPREMINE SEKUNDARNIH SPREMNIKA

Skladište u kojem se obavlja tehnološki proces skladištenja tekućeg otpada i otpada koji sadrži tekućine mora biti opremljeno sekundarnim spremnikom kapaciteta od najmanje 110 posto kapaciteta najvećeg primarnog spremnika koji se nalazi na slijevnoj površini tog sekundarnog spremnika, odnosno 25 posto kapaciteta svih primarnih spremnika na istoj slijevnoj površini, a odvodi tekućine sa slijevne površine skladišta

Tekući opasni otpad i opasni otpad izvađen iz ee opreme i istrošenih vozila skladišti se u natkrivenom skladištu odnosno nadstrešnici koja je cijelom površinom izvedena kao sekundarni spremnik (tankvana) na način da je pod napravljen od nepropusnog materijala (beton i epoksilni premaz), a istjecanje izvan nadstrešnice je spriječeno povišenjem (metalna brana visine 10 cm) postavljenim uzduž cijelog skladišta. Skladište ima i ugrađen kanal spojen na nepropusnu taložnicu za prihvat izlivenog otpada u slučaju akcidentnih situacija.

Nema drugih slijevnih površina na kojima postoji obveza korištenja sekundarnih spremnika.

Skica sekundarnog spremnika- tlocrt nadstrešnice



PREDMET IZRAČUNA	PROSTORNE DIMENZIJE /m	IZRAZ ZA IZRAČUN	ZAPREMINA /m ³
Izračunata zapremnina sekundarnog spremnika (V _{SS})	Širina-23,9 m / Dužina-14,36 m / Visina--0,1m	Širina x Dužina x Visina = 23,9 x 14,36 x 0,1 = 34,32 m ³	V _{SS} = 34,32 m ³
Najveća dopuštena zapremnina najvećeg primarnog spremnika koji se nalazi na slijevnoj površini sekundarnog spremnika (V _{PSmax})	-	V _{PSmax} = V _{SS} / 1,1	V _{PSmax} = 31,2 m ³
Izračunata zapremnina najvećeg primarnog spremnika koji se nalazi na slijevnoj površini sekundarnog spremnika (V _{PS})	Širina-1 m / Dužina- 1,1 m / Visina—1 m	Širina x Dužina x Visina = 1 x 1,1 x 1 = 1,1 m ³	V _{PS} = 1,1 m ³
Najveća dopuštena zapremnina svih spremnika koje se nalaze na slijevnoj površini (V _{ΣPSmax})	-	V _{ΣPSmax} = V _{SS} / 0,25	V _{ΣPSmax} = 137,28 m ³
Izračunata zapremnina svih primarnih spremnika koji se nalaze na slijevnoj površini sekundarnog spremnika (V _{ΣPS})	<p><i>Nije primjenjivo izračunati broj i zapreminu svih primarnih spremnika za skladištenje tekućeg otpada koji se trenutno nalaze na lokaciji (na sekundarnom spremniku) jer se broj i zapremina primarnih spremnika za tekući otpad frekventno mijenja odnosno taj podatak nije konstantna vrijednost. Broj i kapacitet spremnika na lokaciji varira i ovisi o potrebi zamjene spremnika (radi dotrajalosti ili oštećenja) ili nadopuni broja spremnika (radi povećanja obima posla), ili odvozu praznih spremnika radi smanjenja obima posla ili za potrebe prikupljanja, te o dovozu i odvozu tekućeg otpada u primarnim spremnicima jer se neke vrste i količine tekućeg otpada prikupljaju u primarnim spremnicima od proizvođača i kao takav se privremeno skladišti i kontinuirano odvozi ili pretače u druge spremnike prije odvoza itd. Zapremnina svih primarnih spremnika koji se nalaze odnosno koji se mogu nalaziti na slijevnoj površini sekundarnog spremnika ograničena je izračunatoj vrijednosti najveće dopuštene zapremnine svih spremnika koje se nalaze na slijevnoj površini (V_{ΣPSmax})</i></p>		

Dopušteno je skladištiti na slijevnoj površini sekundarnog spremnika u najvećem primarnom spremniku najviše 31,2 m³ tekućeg otpada i u svim spremnicima zajedno najviše 137,28 m³ tekućeg otpada.

S obzirom na izračunati zbroj zapremina/kapaciteta svih primarnih spremnika koji se mogu postaviti na slijevnoj površini sekundarnog spremnika, prosječnu specifičnu težinu tekućeg otpada koji se skladišti te na osnovu iskustvenih parametara , u jednom trenutku na skladištu tekućeg otpada(nadstrešnica) može se skladištiti **130 tona** tekućeg otpada.

b) KORISNI PROSTOR SKLADIŠTA OTPADA

U hali se umjesto tekućeg otpada može skladištiti i kruti. U tom slučaju se za skladištenje koristi pola hale, tj prostor od 11,95 m x 14,36 m. Visina skladištenja u hali iznosi 2,5 m. Uz faktor umanjenja od 0,75 za manipulaciju otpadom proizlazi da skladišni kapacitet za kruti otpad u hali iznosi $11,95 \text{ m} \times 14,36 \text{ m} \times 2,5 \text{ m} \times 0,75 = 321 \text{ m}^3$

Osim u hali, pojedine vrste opasnog otpada skladište se i na otvorenom platou, kako je opisano u poglavlju IV. U tu svrhu je namijenjena površina od cca. 1200 m². Uzimajući u obzir faktor umanjenja od 0,75 za manipulaciju otpadom i prosječnu visinu skladištenja od 3 m, kapacitet skladištenja na otvorenom platou iznosi $1200 \text{ m}^2 \times 3 \text{ m} \times 0,75 = 2700 \text{ m}^3$

Korisni prostor skladišta otpada iznosi 3021 m³.

X. PRILOZI

1. Preslika dokumenta o članstvu u komori nositelja izrade elaborata
2. Preslika dokaza o obveznom osiguranju od profesionalne odgovornosti nositelja izrade elaborata

1. Preslika dokumenta o članstvu u komori nositelja izrade elaborata



REPUBLIKA HRVATSKA
HRVATSKA KOMORA
INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA
10000 Zagreb, Ulica grada Vukovara 271

KLASA: UP/I-360-01/18-01/125
URBROJ: 500-03-18-2
Zagreb, 15. svibnja 2018. godine

Hrvatska komora inženjera građevinarstva na temelju članka 26. stavka 5. i članka 27. Zakona o komori arhitekata i komorama inženjera u graditeljstvu i prostornom uređenju ("Narodne novine", broj 78/15.) odlučujući o zahtjevu koji je podnio **Daniel Bukvić, Rijeka, Dr. Zdravka Kučića 29**, donosi sljedeće

RJEŠENJE

1. U Imenik ovlaštenih inženjera građevinarstva upisuje se **Daniel Bukvić, dipl.ing.građ., Rijeka, Dr. Zdravka Kučića 29, OIB 11237914552**, pod rednim brojem **6074**, s danom upisa **15.05.2018.** godine.
2. Upisom u Imenik ovlaštenih inženjera građevinarstva **Daniel Bukvić, dipl.ing.građ.**, stječe pravo na uporabu strukovnog naziva "**ovlašteni inženjer građevinarstva**" i pravo na obavljanje stručnih poslova temeljem članka 48., 50., 53. stavak 1. i 2., 55. Zakona o poslovima i djelatnostima prostornog uređenja i gradnje ("Narodne novine", broj 78/15.), te ostala prava i dužnosti sukladno ovom Zakonu, posebnim zakonima i propisima donesenim temeljem tih zakona, te općim aktima Komore.
3. Ovlaštenom inženjeru građevinarstva Hrvatska komora inženjera građevinarstva izdaje "**pečat i iskaznicu ovlaštenog inženjera građevinarstva**", koje su vlasništvo Komore.

Obrazloženje

Dana 11.05.2018.. godine Daniel Bukvić, dipl.ing.građ., podnio je zahtjev za upis u Imenik ovlaštenih inženjera građevinarstva.

U prilogu zahtjeva, podnositelj zahtjeva je podnio sljedeću dokumentaciju:

- presliku važećeg osobnog dokumenta,
- presliku diplome,
- presliku suplementa diplome,
- presliku Uvjerenja o položenom stručnom ispitu za obavljanje poslova prostornog uređenja i graditeljstva,
- dokaz o radnom stažu (Elektronički zapis o podacima evidentiranim u matičnoj evidenciji Hrvatskog zavoda za mirovinsko osiguranje),
- popis poslova u struci ovjeren od ovlaštene inženjerke građevinarstva pod čijim je nadzorom obavljao poslove,
- preslike gotovih naslovnica projekata potpisane i ovjerene od odgovorne projektantice na kojima se navode suradnici u projektiranju,
- dokaz o uplati upisnine u iznosu od 1.000,00 kn,

- 70,00 kn Upravne pristojbe (biljezi RH),
- jednu fotografiju veličine 35x45 mm.

Prema odredbi članka 27. Zakona o komori arhitekata i komorama inženjera u graditeljstvu i prostornom uređenju pravo na upis u imenik ovlaštenih arhitekata, ovlaštenih arhitekata urbanista, odnosno ovlaštenih inženjera Komore ima fizička osoba koja kumulativno ispunjava sljedeće uvjete:

1. da je završila odgovarajući preddiplomski i diplomski sveučilišni studij ili integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij i stekla akademski naziv magistar inženjer, ili da je završila
2. odgovarajući specijalistički diplomski stručni studij i stekla stručni naziv stručni specijalist inženjer ako je tijekom cijelog svog studija stekla najmanje 300 ECTS bodova, odnosno da je na drugi način propisan posebnim propisom stekla odgovarajući stupanj obrazovanja odgovarajuće struke,
3. da je po završetku odgovarajućeg diplomskog sveučilišnog studija ili po završetku odgovarajućeg specijalističkog diplomskog stručnog studija provela na odgovarajućim poslovima u struci najmanje dvije godine, da je po završetku odgovarajućeg diplomskog sveučilišnog studija ili odgovarajućeg specijalističkog diplomskog stručnog studija provela na odgovarajućim poslovima u struci najmanje jednu godinu, ako je uz navedeno iskustvo po završetku odgovarajućeg preddiplomskog sveučilišnog ili po završetku odgovarajućeg preddiplomskog stručnog studija stekla odgovarajuće iskustvo u struci u trajanju od najmanje tri godine, odnosno bila zaposlena na stručnim poslovima graditeljstva i/ili prostornoga uređenja u tijelima državne uprave ili jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave, te zavodima za prostorno uređenje županije, odnosno Grada Zagreba najmanje deset godina,
4. da je ispunila uvjete sukladno posebnim propisima kojima se propisuje polaganje stručnog ispita.

U postupku koji je prethodio donošenju ovog rješenja izvršen je uvid u priloženu dokumentaciju i utvrđeno je da je zahtjev podnositelja osnovan, te da podnositelj udovoljava kumulativno svim uvjetima za upis u Imenik ovlaštenih inženjera građevinarstva koji su propisani člankom 27. Zakona o komori arhitekata i komorama inženjera u graditeljstvu i prostornom uređenju.

podnositelj zahtjeva stekao je pravo na uporabu strukovnog naziva „ovlaštenu inženjer građevinarstva“ i pravo na obavljanje stručnih poslova temeljem članka 48., 50., 53 stavak 1. i 2., 55. Zakona o poslovima i djelatnostima prostornog uređenja i gradnje, te ostala prava i dužnosti sukladno ovom Zakonu, posebnim zakonima i propisima donesenim temeljem tih zakona, te općim aktima Komore.

Ovlaštenu inženjer građevinarstva dužan je izvršavati navedene stručne poslove sukladno zakonu te temeljnim načelima i pravilima struke koje treba poštovati ovlaštenu inženjer građevinarstva.

Pravo na obavljanje navedenih stručnih poslova prestaje s prestankom članstva u Komori, u skladu s člankom 34. i 35. Zakona o komori arhitekata i komorama inženjera u graditeljstvu i prostornom uređenju.

Ovlaštenom Inženjeru građevinarstva Hrvatska komora inženjera građevinarstva izdaje "pečat i iskaznicu ovlaštenog inženjera građevinarstva", sukladno članku 26. stavku 5. Zakona o komori arhitekata i komorama inženjera u graditeljstvu i prostornom uređenju.

Ovlaštenu inženjer građevinarstva dužan je plaćati Hrvatskoj komori inženjera građevinarstva članarinu i ostala davanja koja utvrde tijela Komore, osim u slučaju mirovanja članstva i privremenog prekida obavljanja djelatnosti, a pri prestanku članstva u Komori dužan je podmiriti sve dospjele financijske obveze prema Komori, sve sukladno članku 13. stavku 1. točki 5. Statuta Hrvatske komore inženjera građevinarstva.

Ovlaštenu inženjer građevinarstva dobiva putem Hrvatske komore inženjera građevinarstva Potvrdu o polici osiguranja od profesionalne odgovornosti kod odabranog osiguravatelja. Polica se izdaje na razdoblje od godine dana i obnavlja svake godine. Premija osiguranja plaća se sa članarinom, odnosno

uračunava se u iznos članarine, sve u skladu s člankom 55. Stavcima 1. i 2. Zakona o komori arhitekata i komorama inženjera u graditeljstvu i prostornom uređenju.

Ovlašteni inženjer građevinarstva uplatio je za upis Hrvatskoj komori inženjera građevinarstva upisninu u iznosu od 1.000,00 kn sukladno članku 13. stavku 1. točki 4. Statuta Hrvatske komore inženjera građevinarstva.

Upravna pristojba plaćena je upravnim biljegom emisije Republike Hrvatske koji je zalijepljen na podnesak i poništen, u vrijednosti 20,00 kn (slovima: dvadeset kuna) prema Tar.br. 1 i u vrijednosti od 50,00 kn (slovima: pedeset kuna), prema Tar.br. 2. stavak 1. Uredbe o tarifi upravnih pristojbi („Narodne novine“, broj 8/2017).

Slijedom navedenog, na temelju članaka 26. i 27. Zakona o komori arhitekata i komorama inženjera u graditeljstvu i prostornom uređenju, odlučeno je kao u Izreci.

Uputa o pravnom lijeku:

Protiv ovog rješenja dopuštena je žalba koja se podnosi Ministarstvu graditeljstva i prostornoga uređenja u roku 15 dana od dana dostave rješenja. Žalba se predaje neposredno ili šalje poštom u pisanom obliku, u tri primjerka, putem tijela koje je izdalo rješenje.

Na žalbu se plaća pristojba u iznosu od 35,00 kuna prema Tar.br. 3. stavak 1. Tarife upravnih pristojbi Uredbe o tarifi upravnih pristojbi.


Predsjednik
Hrvatske komore inženjera građevinarstva
Zvonimir Sever, dipl.ing.građ.

Dostaviti:

1. **Daniel Bukvić,**
51000 Rijeka, Dr. Zdravka Kučića 29
2. U Zbirku isprava Komore

2. Preslika dokaza o obveznom osiguranju od profesionalne odgovornosti nositelja izrade elaborata



S poštovanjem,
osigurala Croatia.

Regija Istra i Kvarner
51000 Rijeka, Korzo 39
OIB: 26187994862

Daniel Bukvić
Blaža Polića 12
51000 Rijeka

POTVRDA O OSIGURANJU

Ugovaratelj: HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA, Zagreb, Ulica grada Vukovara 271
OIB: 65080653676

Osiguranik: Daniel Bukvić, Blaža Polića 12, 51000 Rijeka, OIB: 11237914552
Članski broj: G6074, GIG3930

Osigurane opasnosti: Obvezno osiguranje članova Hrvatske komore inženjera građevinarstva od profesionalne odgovornosti u poslovima prostornog uređenja i gradnje

Trajanje osiguranja: višegodišnje u trajanju od 01.12.2022. do 01.12.2024.
Obračunsko razdoblje: 01.12.2023. - 01.12.2024.

Limit pokrića i agregatni limit: Za svakog osiguranika ugovoren je iznos osiguranja od 132.722,81 EUR (1.000.000 kn) po osiguranom slučaju i 398.168,43 EUR (3.000.000 kn) ukupno godišnje. Osiguranje od odgovornosti ovlaštenih inženjera u okviru osiguranog iznosa osiguranja obuhvaća i pokriva čisto imovinske štete. Ako jedan osiguranik slučaj prouzroči dva, tri ili više osiguranika ukupni limit osigurateljnog pokrića po tom osiguranom slučaju iznosi najviše 530.891,23 EUR (4.000.000 kn).

Premija i plaćanje premije: Visina premije i način plaćanja utvrđeni su Ugovorom o višegodišnjem obveznom osiguranju ovlaštenih inženjera građevinarstva, inženjera gradilišta, voditelja radova i stranih ovlaštenih osoba članova Komore od profesionalne odgovornosti u poslovima prostornog uređenja i gradnje od dana 27.11.2020. sklopljenim između CROATIA OSIGURANJA D.D. i Hrvatske komore inženjera građevinarstva.

Uvjeti osiguranja: Opći uvjeti za osiguranja imovine u primjeni od 26.10.2021., Uvjeti osiguratelja za osiguranje od profesionalne odgovornosti u inženjerskim poslovima u prostornom uređenju i gradnji pod nazivom Uvjeti za osiguranja od profesionalne odgovornosti u arhitektonskim i inženjerskim poslovima u primjeni od 19.03.2010., te Klausule koje čine sastavni dio Ugovora između CO I HKIG.

Napomena: Sukladno čl. 15. Ugovora sklopljenog između CROATIA OSIGURANJA D.D. i HKIG dana 27.11.2020., članovi i djelatnici HKIG i/ili pravne osobe u kojima rade članovi HKIG ostvaruju pravo na popuste prilikom ugovaranja osiguranja sukladno Ugovoru: A) za osiguranje imovine, motornih vozila i osobna osiguranja članova i zaposlenika HKIG-a (osim životnog, rentnog, putnog zdravstvenog osiguranja (CORIS)): Croatia imovina 30%; požar 30%, lom stroja 20%, lom stakla 20%, provala 10%, nezgoda 20%, automobilski kasko 25%, autoodgovornost do 35%; B) za osiguranje imovine, odgovornosti, motornih vozila i djelatnika pravne osobe registrirane za djelatnost prostornog uređenja ili djelatnost projektiranja i/ili stručnog nadzora građenja ili upravljanja projektom građenja, te za djelatnost građenja, a u kojima su zaposleni članovi HKIG: Požar 30%, lom stroja 20%, lom stakla 20%, provala, 10%, nezgoda 20%, javna odgovornost 30%, odgovornost prema djelatnicima 30%, profesionalna odgovornost (osim energ. certifikatora i sudskih vještaka) 15%, profesionalna odgovornost energ. certifikatora 30%, profesionalna odgovornost sudskih vještaka 20%, automobilski kasko do 40%, dodatan popust na ugovaranje poduzetničkog paketa do 15%.

Ova potvrda izdaje se na temelju skupne police osiguranja ovlaštenih inženjera građevinarstva 078140093302.

U Rijeci, 22.11.2023.



OSIGURATELJ