

Na temelju članka 15. stavka 9. Zakona o održivom gospodarenju otpadom (»Narodne novine«, broj 94/13) ministar zaštite okoliša i prirode donosi

PRAVILNIK

O NUSPROIZVODIMA I UKIDANJU STATUSA OTPADA

I. OPĆE ODREDBE

Članak 1.

Ovim Pravilnikom propisuje se sadržaj zahtjeva za upis u Očeviđnik za ukidanje statusa otpada i Očeviđnik nusproizvoda, posebni kriteriji za ukidanje statusa otpada, uključujući granične vrijednosti onečišćujućih tvari i štetan utjecaj tvari ili predmeta na okoliš, posebni kriteriji za određivanje nusproizvoda, sadržaj potvrda o upisu u Očeviđnik za ukidanje statusa otpada i Očeviđnik nusproizvoda, sadržaj i način vođenja Očeviđnika za ukidanje statusa otpada i Očeviđnik nusproizvoda te način i uvjeti provedbe propisa Europske unije kojima se utvrđuju kriteriji za ukidanje statusa pojedine vrste otpada.

Primjena pravne stečevine Europske unije

Članak 2.

Ovim se Pravilnikom uspostavlja pravni okvir za provedbu sljedećih odluka Europske unije:

- Uredba Vijeća (EU) br. 333/2011 od 31. ožujka 2011. o uspostavi kriterija za određivanje trenutka kada određene vrste otpadnog metala prestaju biti otpad u skladu s Direktivom 2008/98/EZ Europskog parlamenta i Vijeća (SL L 94, 08.04.2011.),
- Uredba Komisije (EU) br. 1179/2012 od 10. prosinca 2012. kojom se utvrđuju kriteriji kada stakleni krš prestaje biti otpad u skladu s Direktivom 2008/98/EZ Europskog parlamenta i Vijeća (SL L 94, 08.04.2011.),
- Uredba Komisije (EU) br. 715/2013 od 25. srpnja 2013. o utvrđivanju kriterija na temelju kojih se određuje kada bakreni otpad prestaje biti otpad u skladu s Direktivom 2008/98/EZ Europskog parlamenta i Vijeća (SL L 94, 08.04.2011.).

Pojmovi

Članak 3.

Pojmovi koji se koriste u ovom Pravilniku imaju slijedeće značenje:

"anaerobni digestat" – organsko gnojivo i poboljšivač tla, proizведен anaerobnom digestijom otpada i koji udovoljava uvjetima iz dijela 2. Dodatka V. ovoga Pravilnika ;

"anaerobna digestija" - tehnološki proces gospodarenja otpadom kojim se, pomoću mikroorganizama, u anaerobnim uvjetima, u bioplinskem reaktoru, obrađuje i stabilizira biološki razgradivi otpad uz stvaranje bioplina;

"biogorivo za prijevoz" – biogorivo na način određen posebnim propisom koji uređuje biogoriva za prijevoz;

"čvrsto biogorivo" – gorivo od celuloznih materijala i biomase proizvedeno od otpada iz dijela 5. Dodatka V. ovoga Pravilnika;

"građevni proizvod" – građevni proizvod na način određen posebnim propisom koji uređuje građevne proizvode;

"hidrauličko vrijeme zadržavanja" – prosječno trajanje zadržavanja biološki razgradivog otpada u anaerobnoj obradi u bioplinskem postrojenju;

"kompost" – organsko gnojivo i poboljšivač tla koji udovoljava uvjetima za određenu namjenu iz djela 1. Dodatka V. ovoga Pravilnika i koji je proizведен kompostiranjem otpada iz dijela 1. Dodatka V. ovoga Pravilnika;

"kompostiranje" - tehnološki proces gospodarenja otpadom kojim se, pomoću mikroorganizama, u aerobnim uvjetima, obrađuje i stabilizira biološki razgradivi otpad uz razvoj topline. Biološka razgradnja otpada kojom se ne upravlja (npr. truljenje biološki razgradivog otpada) ne smatra se kompostiranjem;

"nusproizvod" - proizvodni ostatak za kojeg je utvrđeno ispunjavanje uvjeta propisanih Zakonom i ovim Pravilnikom i koji je upisan u očevidnik nusproizvoda, osim tvari određenih člankom 3. stavkom 2. točkama 1., 2., i 3. Zakona o održivom gospodarenju otpadom;

"PAU" – policiklički aromatski ugljikovodici na način određen posebnim propisom koji uređuje zaštitu zraka;

"PCB" – PCB na način definiran posebnim propisom koji uređuje gospodarenje polikloriranim bifenilima i polikloriranim terfenilima;

"proizvod" - tvar ili predmet svrhovito napravljen ili izrađen u proizvodnom postupku radi naknadnog korištenja ili prodaje;

"proizvodni ostatak" - tvar ili predmet nastao u proizvodnom postupku i koji se ne smatra proizvodom već nusproizvodom ili otpadom;

"proizvodni postupak" – svaki postupak koji stvara jedan ili više proizvoda i koji može stvarati jedan ili više proizvodnih ostataka, osim postupka gospodarenja otpadom i postupka obrade otpadne vode;

"šarža" – određena količina otpada odvojena od ostalog otpada koja se obrađuje postupkom oporabe. U slučaju kontinuiranog postupka oporabe šaržom se smatra količina koja se oporabi u jednom danu;

"zakon" – Zakon o održivom gospodarenju otpadom,

II. NUSPROIZVOD

Posebni kriteriji za određivanje nusproizvoda

Članak 4.

Posebni kriteriji za određivanje nusproizvoda su:

1. ugovor između posjednika tvari ili predmeta za koju se traži upis u Očevidnik nusproizvoda i budućeg korisnika te tvari ili predmeta,
2. posebnim propisom nije zabranjena uporaba te tvari ili predmeta,
3. tvar ili predmet za koju se traži upis u Očevidnik nusproizvoda udovoljava specifikaciji budućeg korisnika nusproizvoda.

Zahtjev za upis i potvrda o upisu u Očevidnik nusproizvoda

Članak 5.

(1) Zahtjev za upis u Očevidnik nusproizvoda podnosi se na obrascu iz Dodatka I ovoga Pravilnika.

(2) Zahtjevu iz stavka 1. ovoga članka prilaže se:

- preslika ugovora između posjednika tvari ili predmeta za koju se traži upis u Očevidnik nusproizvoda i budućeg korisnika te tvari,
- specifikacija budućeg korisnika tvari ili predmeta za koju se traži upis u Očevidnik nusproizvoda,
- dokaz da tvar ili predmet za koju se traži upis u Očevidnik nusproizvoda udovoljava priloženoj specifikaciji.

(3) Potvrda o upisu u Očevidnik nusproizvoda izdaje se na obrascu iz Dodatka II ovoga Pravilnika.

(4) Osoba upisana u Očevidnik nusproizvoda dužna je obavijestiti Ministarstvo o svakoj promjeni podataka temeljem kojih je upisana u Očevidnik nusproizvoda u roku od 30 dana od dana kad je promjena nastupila.

III. UKIDANJE STATUSA OTPADA

Posebni kriteriji za ukidanje statusa otpada

Članak 6.

(1) Posebni kriteriji za ukidanje statusa otpada su:

- propisani Dodatkom VII. ovoga Pravilnika u slučaju kada se ukida statusa otpada za tvar ili predmet koji će se koristiti u istu svrhu za koju je tvar ili predmet, koji ima status otpada, prвobitno bio proizведен ili napravljen,
- propisani Dodatkom V. ovoga Pravilnika u slučaju kada se ukida statusa otpada za tvar ili predmet koja je propisana tim Dodatkom,
- osoba koja obavlja postupak uporabe mora koristiti sustav upravljanja u skladu sa stavkom 2. ovoga članka,
- svaka pošiljka otpada kojoj se ukida status otpada mora biti popraćena Izjavom o sukladnosti osobe koja obavlja postupak uporabe na obrascu iz Dodatka VI. ovoga Pravilnika,

(2) Sustav upravljanja mora uključivati provjere i evidenciju i odgovarajuću dokumentaciju u pisanom odnosno elektroničkom obliku za svaku pojedinu zaprimljenu pošiljku otpada i šaržu:

- vizualna provjera pošiljke otpada i podataka navedenih u pripadajućem Pratećem listu,
- evidencija o provjeri ulazne pošiljke otpada i prateće dokumentacije koji sadrži sljedeće: datum, broj Pratećeg lista i ime i prezime osobe koja je obavila nadzor,
- evidencija o provjeri odgovarajućeg postupka uporabe koji sadrži sljedeće: poveznici pojedinog Pratećeg lista i odgovarajućeg broja šarže otpada, datum formiranja šarže te datume s odgovarajućim postupcima mjerenja i postupanja sa šaržom,
- evidencija o provjeri šarže, koja je prošla postupak uporabe, iz koje je vidljivo da udovoljava potrebnim uvjetima odgovarajuće norme odnosno specifikacije što uključuje i rezultate ispitivanja sukladno Dodatku V. ovoga Pravilnika.

(3) Sukladnost sustava upravljanja iz stavka 2. ovoga članka dokazuje se potvrdom koju je izdala osoba akreditirana za ocjenu sukladnosti sukladno Uredbi Komisije (EU) br. 715/2013 ili osoba koja je sukladno posebnom propisu koji uređuje zaštitu okoliša ovlaštena za obavljanje stručnih poslova za potrebe sustava upravljanja okolišem i neovisno ocjenjivanje.

(4) Potvrda iz stavka 3. ovoga članka vrijedi najduže tri godine.

(5) Za otpad na kojeg se primjenjuju posebni kriteriji propisani odgovarajućom Uredbom Europske komisije odnosno Vijeća iz članka 2. ovoga Pravilnika ne primjenjuju se odredbe stavaka 1., 2., 3. i 4. ovoga članka.

Zahtjev za upis i potvrda o upisu u Očeviđnik za ukidanje statusa otpada

Članak 7.

(1) Zahtjev za upis u Očeviđnik za ukidanje statusa otpada podnosi se na obrascu iz Dodatka III ovoga Pravilnika.

(2) Zahtjevu iz stavka 1. ovoga članka prilaže se:

- odgovarajuća dozvola za gospodarenje otpadom sukladno Dodatku V. i VII. ovoga Pravilnika,
- potvrda o sukladnosti sustava upravljanja iz članka 6. stavka 3. ovoga Pravilnika.

(3) Iznimno od stavka 2. ovoga članka zahtjevu za ukidanje statusa otpada za otpad na kojeg se primjenjuju posebni kriteriji propisani odgovarajućom Uredbom Europske komisije odnosno Vijeća iz članka 2. ovoga Pravilnika prilaže se:

- dozvola za gospodarenje otpadom za djelatnost uporabe odgovarajućeg otpada,
- potvrda o sukladnosti sustava upravljanja sukladno zahtjevu odgovarajuće Uredbe Europske komisije odnosno Vijeća.

(4) Potvrda o upisu u Očeviđnik za ukidanje statusa otpada izdaje se na obrascu iz Dodatka IV ovoga Pravilnika.

(5) Osoba upisana u Očeviđnik za ukidanje statusa otpada dužna je obavijestiti Ministarstvo o svakoj promjeni podataka temeljem kojih je upisana u Očeviđnik za ukidanje statusa otpada u roku od 30

dana od dana kad je promjena nastupila.

Sadržaj Očevidnika nusproizvoda i Očevidnika za ukidanje statusa otpada
Članak 8.

Očevidnik nusproizvoda i Očevidnik za ukidanje statusa otpada vodi se na elektroničkom obrascu propisanom Dodatkom VIII. ovoga Pravilnika.

IV. ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 9.

Ovaj Pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objave u »Narodnim novinama«

KLASA: 351-01/14-04/23

URBROJ: 517-06-3-2-14-1

Zagreb, 15. svibnja 2014.

Ministar
Mihael Zmajlović, v.r.

DODATAK I.

ZAHTJEV ZA UPIS U OČEVIDNIK NUSPROIZVODA																																																																																													
<i>državni biljeg</i>		<i>urudžbeni štambilj</i>																																																																																											
<table border="1"> <tr> <td colspan="2">TVRTKA</td> </tr> <tr> <td>SKRAĆENA TVRTKA</td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td>MBO / MBS</td> <td>OIB</td> <td></td> <td>Obrtnica br.</td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="text-align: center;">SJEDIŠTE</td> </tr> <tr> <td>ULICA i BROJ</td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td>MJESTO</td> <td colspan="2">POŠTANSKI BROJ</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="text-align: center;">RADNA JEDINICA GDJE SE PROIZVODI NUSPROIZVOD</td> </tr> <tr> <td>NAZIV RADNE JED.</td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td>ULICA i BROJ</td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td>MJESTO</td> <td colspan="2">POŠTANSKI BROJ</td> <td></td> </tr> <tr> <td>NUSPROIZVOD</td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td>KRATKI OPIS NUSPROIZVODA</td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td>POSTUPAK U KOJEM NASTAJE NUSPROIZVOD</td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td>NAMJENA NUSPROIZVODA</td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td colspan="4">Kratko navesti na koji je način osigurano ispunjavanje sljedećih uvjeta:</td> </tr> <tr> <td colspan="4">a) osigurana je daljnja uporaba tvari ili predmeta (budućeg nusproizvoda)</td> </tr> <tr> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td colspan="4">b) tvar ili predmet se može upotrijebiti izravno bez dodatne obrade, osim uobičajenim industrijskim postupcima</td> </tr> <tr> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td colspan="4">c) daljnja uporaba tvari ili predmeta je dopuštena, odnosno tvar ili predmet ispunjava sve relevantne zahteve u pogledu proizvoda, zaštite okoliša i zdravlja ljudi za tu konkretnu uporabu i neće dovesti do značajnih štetnih učinaka na okoliš ili zdravlje ljudi</td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="text-align: right;"><i>Odgovorna osoba podnositelja zahtjeva:</i></td> </tr> <tr> <td>U _____, <i>mjesto</i></td> <td><i>datum</i></td> <td colspan="2">Ime i prezime:</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>M.P.</td> <td><i>potpis</i></td> </tr> </table>				TVRTKA		SKRAĆENA TVRTKA				MBO / MBS	OIB		Obrtnica br.	SJEDIŠTE				ULICA i BROJ				MJESTO	POŠTANSKI BROJ			RADNA JEDINICA GDJE SE PROIZVODI NUSPROIZVOD				NAZIV RADNE JED.				ULICA i BROJ				MJESTO	POŠTANSKI BROJ			NUSPROIZVOD				KRATKI OPIS NUSPROIZVODA				POSTUPAK U KOJEM NASTAJE NUSPROIZVOD				NAMJENA NUSPROIZVODA				Kratko navesti na koji je način osigurano ispunjavanje sljedećih uvjeta:				a) osigurana je daljnja uporaba tvari ili predmeta (budućeg nusproizvoda)								b) tvar ili predmet se može upotrijebiti izravno bez dodatne obrade, osim uobičajenim industrijskim postupcima								c) daljnja uporaba tvari ili predmeta je dopuštena, odnosno tvar ili predmet ispunjava sve relevantne zahteve u pogledu proizvoda, zaštite okoliša i zdravlja ljudi za tu konkretnu uporabu i neće dovesti do značajnih štetnih učinaka na okoliš ili zdravlje ljudi				<i>Odgovorna osoba podnositelja zahtjeva:</i>				U _____, <i>mjesto</i>	<i>datum</i>	Ime i prezime:				M.P.	<i>potpis</i>
TVRTKA																																																																																													
SKRAĆENA TVRTKA																																																																																													
MBO / MBS	OIB		Obrtnica br.																																																																																										
SJEDIŠTE																																																																																													
ULICA i BROJ																																																																																													
MJESTO	POŠTANSKI BROJ																																																																																												
RADNA JEDINICA GDJE SE PROIZVODI NUSPROIZVOD																																																																																													
NAZIV RADNE JED.																																																																																													
ULICA i BROJ																																																																																													
MJESTO	POŠTANSKI BROJ																																																																																												
NUSPROIZVOD																																																																																													
KRATKI OPIS NUSPROIZVODA																																																																																													
POSTUPAK U KOJEM NASTAJE NUSPROIZVOD																																																																																													
NAMJENA NUSPROIZVODA																																																																																													
Kratko navesti na koji je način osigurano ispunjavanje sljedećih uvjeta:																																																																																													
a) osigurana je daljnja uporaba tvari ili predmeta (budućeg nusproizvoda)																																																																																													
b) tvar ili predmet se može upotrijebiti izravno bez dodatne obrade, osim uobičajenim industrijskim postupcima																																																																																													
c) daljnja uporaba tvari ili predmeta je dopuštena, odnosno tvar ili predmet ispunjava sve relevantne zahteve u pogledu proizvoda, zaštite okoliša i zdravlja ljudi za tu konkretnu uporabu i neće dovesti do značajnih štetnih učinaka na okoliš ili zdravlje ljudi																																																																																													
<i>Odgovorna osoba podnositelja zahtjeva:</i>																																																																																													
U _____, <i>mjesto</i>	<i>datum</i>	Ime i prezime:																																																																																											
		M.P.	<i>potpis</i>																																																																																										

Prilozi:

DODATAK II.

POTVRDA O UPISU U OČEVIDNIK NUSPROIZVODA

Temeljem članka 14. stavka 2. Zakona o održivom gospodarenju otpadom ("Narodne novine", broj 94/13) Ministarstvo zaštite okoliša i prirode izdaje

POTVRDU O UPISU U OČEVIDNIK NUSPROIZVODA

NAZIV TVRTKE:

MBO/OIB:

MJESTO SJEDIŠTA:

ULICA I KUĆNI BROJ:

DATUM UPISA:

BROJ UPISA U OČEVIDNIK: NUS -

PROIZVOĐAČ NUSPROIZVODA:

NAZIV NUSPROIZVODA:

MJESTO PROIZVODNJE:

ULICA I KUĆNI BROJ:

Potpis

DODATAK III.

ZAHTJEV ZA UPIS U OČEVIDNIK ZA UKIDANJE STATUSA OTPADA			
<i>državni biljeg</i>			<i>urudžbeni štambilj</i>
PODNOŠITELJ ZAHTJEVA			
TVRTKA			
SKRAĆENA TVRTKA			
MBO / MBS	OIB		Obrtnica br.
SJEDIŠTE			
ULICA i BROJ			
MJESTO	POŠTANSKI BROJ		
RADNA JEDINICA GDJE ĆE SE UKIDATI STATUS OTPADA			
NAZIV RADNE JED.			
ULICA i BROJ			
MJESTO	POŠTANSKI BROJ		
DOZVOLA ZA GOSPODARENJE OTPADOM			
KLASA		URBROJ	
DATUM IZDAVANJA		TIJELO	
VRSTE OTPADA KOJE ULAZE U OPORABU (Dodatak V. I VII.)			
UKIDANJE STATUSA OTPADA			
VRSTA PROIZVODA			
OPIS PROIZVODA:			
NAZIV PROIZVODA:			
ISPUNJAVANJE UVJETA			
1. Navesti na koji je način osigurano ispunjavanje sljedećih uvjeta:			
a) tvar ili predmet uobičajeno se koristi u posebne svrhe			
b) za takvu tvar ili predmet postoji tržište ili potražnja			
c) tvar ili predmet ispunjava tehničke zahtjeve za posebne svrhe i zadovoljava postojeće zakonodavstvo i norme koje važe za proizvode			

d) uporaba tvari ili predmeta neće dovesti do štetnih učinaka na okoliš ili zdravlje ljudi

2. Ispunjavanje posebnih kriterija:

U _____
mjesto _____
datum _____

Ime i prezime:

M.P. _____
potpis _____

Prilozi:

DODATAK IV.

POTVRDA O UPISU U OČEVIDNIK ZA UKIDANJE STATUSA OTPADA

Temeljem članka 15. stavka 5. Zakona o održivom gospodarenju otpadom ("Narodne novine", broj 94/13) Ministarstvo zaštite okoliša i prirode izdaje

POTVRDU O UPISU U OČEVIDNIK ZA UKIDANJE STATUSA OTPADA

NAZIV TVRTKE:

MBO/OIB:

MJESTO SJEDIŠTA:

ULICA I KUĆNI BROJ:

DATUM UPISA:

BROJ UPISA U OČEVIDNIK: USO -

VRSTA PROIZVODA:

NAZIV PROIZVODA:

MJESTO PROIZVODNJE:

ULICA I KUĆNI BROJ:

Potpis

DODATAK V.

POSEBNI KRITERIJI ZA UKIDANJE STATUSA OTPADA

1. POSEBNI KRITERIJI ZA UKIDANJE STATUSA OTPADA ZA KOMPOST

A) KRITERIJI ZA OTPAD KOJI ULAZI U POSTUPAK OPORABE

(1) Osoba koja obavlja oporabu otpada je dužna osigurati da:

- otpad koji ulazi u postupak oporabe je odvojeno sakupljen na mjestu nastanka i ne uključuje otpad koji nastaje izdvajanjem frakcije miješanog komunalnog otpada,
- otpad koji ulazi u postupak oporabe udovoljava propisanoj vrsti otpada i odgovarajućim dodatnim uvjetima propisanim za kompost klase I. Tablicom 1.1., za kompost klase II. Tablicom 1.1. i 1.2. i za kompost klase III. Tablicom 1.1., 1.2. i 1.3.

Tablica 1.1. Vrste otpada i dodatni uvjeti za otpad koji ulazi u postupak oporabe za proizvodnju komposta klase I., II. i III.:

Ključni broj	Naziv	Dodatni uvjeti i primjeri
02 01 03	otpadna biljna tkiva	- npr. žetveni ostaci, otpadno sjeme koje nije tretirano fungicidima, podvodno bilje (npr. alge), otpad od stočne hrane, biljni otpad od biofilterskog materijala
02 01 07	otpad iz šumarstva	- dopuštena su samo otpadna biljna tkiva
02 03 04	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	- dopušteno ukoliko otpad ne sadrži aditive ili ostatke toksičnih/onečišćujućih tvari, - uključuje ostatke od proizvodnje kave, čaja, duhana, otpad, žitarica, kvasac i ostatak sličan kvascu, kukuruzni škrob
03 01 01	otpadna kora i pluto	- dopušteno samo netretirano drvo koje ne sadrži aditive i ostatke toksičnih/onečišćujućih tvari
03 01 05	piljevina, strugotine, otpaci od rezanja drva, drvo, otpaci dasaka i furnira, koji nisu navedeni pod 03 01 04*	- dopušteno samo netretirano drvo koje ne sadrži aditive i ostatke toksičnih/onečišćujućih tvari
03 03 01	otpadna kora i otpaci drveta	- dopušteno samo netretirano drvo koje ne sadrži aditive i ostatke toksičnih/onečišćujućih tvari
20 01 08	biorazgradivi otpad iz kuhinja i iz kantina	- dopušteno je otpadno voće i povrće, žitarice, ostatke od pripreme kave i čaja, ljske od jaja i sl. - nisu dopušteni nusproizvode životinjskog podrijetla,
20 01 38	drvo koje nije navedeno pod 20 01 37*	- dopušteno je samo netretirano drvo koje ne sadrži aditive, sredstva za zaštitu i druge ostatke toksičnih/onečišćujućih tvari. - glomazni otpad nije dopušten
20 02 01	biorazgradivi otpad	- dopušten jer otpad iz vrtova, zeleni otpad, otpad iz vrtlarstva, otpaci od obrezivanje živica i drveća, trava, biorazgradivi otpad sa groblja
20 03 02	otpad s tržnica	- dopušten je samo odvojeno sakupljeni biorazgradivi otpad npr. otpadno voće i povrće, cvijeće - nije dopuštena izdvojena frakcija otpada koja nije odvojeno sakupljena

Tablica 1.2. Vrste otpada i dodatni uvjeti za otpad koji ulazi u postupak oporabe za proizvodnju komposta klase II. i III.:

Ključni broj	Naziv	Dodatni uvjeti i primjeri
02 01 06	životinjske fekalije, urin i gnoj (uključujući onečišćenu slamu) i efluenti, koji se posebno skupljaju i obrađuju izvan mjesta njihova nastanka	- nisu dopušteni nusproizvodi životinjskog podrijetla, furnir, premazi i ostaci toksičnih/onečišćujuće tvari.
02 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	- dopušten je samo biološki razgradivi otpad npr. istrošena podloga za uzgoj prehrambenih gljiva i sl.
02 02 02	otpadno životinjsko tkivo	- dopušteni su životinjski rogovi, dlaka, može uključivati životinjsku krv i sadržaj probavnog trakta
02 07 01	otpad od pranja, čišćenja i mehaničke obrade sirovina	
02 07 02	otpad od destilacije alkohola	- dopuštene su žitarice, pulpa od voća i krumpira, muljevi koji nastaju pri proizvodnji alkoholnih i bezalkoholnih pića
02 07 04	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	
04 02 21	otpad od neprerađenih tekstilnih vlakana	- dopušten je samo biološki razgradivi otpad npr. otpadna celulozna vlakna, vlaknasti biljni otpad koji nastaje u proizvodnji tekstila i sl.
15 01 01	ambalaža od papira i kartona	- dopušten je biološki razgradivi papir od pakiranja prehrambenih proizvoda ili koji je korišten za odvojeno sakupljanje biootpada, a koji ne sadrži plastične laminate
15 01 03	ambalaža od drveta	- nije dopušten otpad koji sadrži premaze i zaštitna sredstva koja nisu biorazgradiva. - dopušteno je netretirano drvo
15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža	- dopuštena je ambalaža od biološki razgradivih materijala npr. drvo, papir, slama i sl.
15 01 09	tekstilna ambalaža	- dopušten je biološki razgradivi tekstil koji je u cijelosti izrađen od prirodnih vlakana
20 01 01	papir i karton	- dopušten je biološki razgradivi papir od pakiranja prehrambenih proizvoda ili koji je korišten za odvojeno sakupljanje biootpada koji ne sadrži plastične laminate
19 06 06	proizvod digestije od anaerobne obrade životinjskog i biljnog otpada	- otpad iz MBO postrojenja nije dopušten - dopušten je samo anaerobni digestat koji je nastao obradom otpada navedenog u ovoj tablici i Tablici 1.1.

Tablica 1.3. Vrste otpada i dodatni uvjeti za otpad koji ulazi u postupak oporabe za proizvodnju komposta klase III.:

Ključni broj	Naziv otpada	Dodatni uvjeti i primjeri
02 01 01	muljevi od pranja i čišćenja	- dopušten je otpad od pripreme i prerade hrane npr. mulj od proizvodnje šećerne repe, krumpira i drugih procesa prerade povrća i sl.
02 02 01	muljevi od ispiranja i čišćenja	
02 02 03	materijali neprikladni za	

	potrošnju ili preradu	
02 02 04	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka	- dopušten je otpad iz separatora masti i sredstava za flotaciju (moguće porijeklo: klaonica i proizvodnja mesa/ribe)
02 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	- dopušten je mulj iz proizvodnje želatine, želatina, filtratni ostatak od proizvodnje metionina
02 03 01	muljevi od pranja, čišćenja, guljenja, centrifugiranja i separacije	- dopušten je mulj iz procesa prerade hrane i pića koji ne sadrži onečišćujuće tvari isključivo biljnog podrijetla
02 03 05	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka	- dopušten je mulj iz procesa prerade hrane i pića biljnog podrijetla koji ne sadrži onečišćujuće tvari
07 02 13	otpadna plastika	- dopuštena je samo biorazgradiva plastika
15 01 02	ambalaža od plastike	- dopuštena je samo biorazgradiva plastika
19 02 03	izmiješani otpad sastavljen samo od neopasnog otpada	- dopušten je samo otpad nastao od vrsta otpada navedenih u ovoj tablici te Tablici 1.1. i 1.2. - nije dopuštena izdvojena frakcija iz miješanog komunalnog otpada
19 05 03	kompost koji nije u skladu sa specifikacijom	- dopušten je samo otpad nastao od vrsta otpada navedenih u ovoj tablici te Tablici 1.1. i 1.2.
19 08 05	muljevi od obrade komunalnih otpadnih voda	- dopušten je samo aerobno ili anaerobno stabilizirani mulj čiji sadržaj propisanih tvari je manji od graničnih vrijednosti za te tvari sukladno članku 6. Pravilnika o gospodarenju muljem iz uređaja za pročišćavanje otpadnih voda kad se mulj koristi u poljoprivredi (NN 38/08)
20 01 08	biorazgradivi otpad iz kuhinja i iz kantine	- dopušten je samo odvojeno sakupljeni otpad koji uključuje otpadno voće i povrće, žitarice, ostaci od pripreme kave i čaja, ljske od jaja, životinjski otpad od pripreme hrane, hrana životinjskog podrijetla nepodesna za uporabu, i sl. - izdvojena frakcija iz miješanog komunalnog otpada nije dopuštena
20 01 25	jestiva ulja i masti	
20 01 39	plastika	- dopuštena je samo biorazgradiva plastika

B) KRITERIJI ZA POSTUPAK OPORABE

(1) Osoba koja obavlja oporabu mora posjedovati dozvolu za gospodarenje otpadom za djelatnost oporabe postupkom R3 za otpad naveden u Tablici 1.1., Tablici 1.2. odnosno Tablici 1.3.

(2) Postupak oporabe mora se obavljati na način da se:

- sprijeći pojava neugodnih mirisa izvan lokacije na kojoj se nalazi postrojenje u kojem se obavlja oporaba,
- zaprimljeni otpad koji je namijenjen oporabi ne skladišti dulje od 24 sata,
- šarža se mora formirati od odgovarajućih vrsta i veličina čestica otpada kako bi se osigurali optimalni homogeni aerobni uvjeti za biološku razgradnjnu u čitavom volumenu šarže,
- sprijeći kontakt i onečišćenja otpada koji je prošao postupak oporabe s otpadom koji nije prošao postupak oporabe,
- osiguraju aerobni uvjeti u čitavom volumenu šarže (npr. korištenjem odgovarajuće veličine čestica prilikom formiranja šarže, visine šarže te odgovarajućom učestalošću prevrtanja volumena šarže ili na drugi način),
- nadzire temperatura otpada u postupku oporabe,
- kontrolom temperature šarže mora se osigurati biološka stabilizacija, uklanjanje patogenih mikroorganizama i klijabilnih sjemenki bilja iz otpada u trajanju najmanje 14 dana pri temperaturi 55°C I do 7 dana pri temperaturi 65°C, te da temperatura kompostiranja ne prelazi 75°C,
- sprijeći razrjeđivanje otpada u svrhu udovoljavanja uvjetima, pri čemu se ne smatra razrjeđivanjem

ukupni dodatak tvari do 5 % suhe mase tvari pojedine šarže što uključuje dodatak tvari koje nisu otpad i koje se dodaju u svrhu optimalnog vođenja procesa kompostiranja kao i dodatak otpada iz Tablice 1.4.

(3) Dodatak ostalih tvari (npr. zemlja, pjesak, kamena prašina, glina, bentonit, itd.) u svrhu formulacije komposta određenih karakteristika obavlja se po završetku postupka uporabe ukoliko otpad koji izlazi iz procesa uporabe udovoljava kriterijima za otpad koji nastaje uporabom iz dijela C ovoga poglavlja.

(4) U slučaju uporabe otpada na kojeg se primjenjuje poseban propis koji uređuje postupanje s nusproizvodima životinjskog porijekla osoba koja obavlja uporabu je dužna obavljati uporabu sukladno tom propisu.

Tablica 1.4. Vrste otpada koje se mogu dodavati kao dodaci kompostu

Ključni broj	Naziv otpada
01 03 08	otpadi u obliku prašine i praha, koji nije naveden pod 01 03 07
01 04 09	otpadni pjesak i otpadne vrste gline
02 04 01	otpadi od čišćenja i pranja šećerne repe
02 04 02	kalcij karbonat koji nije u skladu sa specifikacijom
10 01 03	lebdeći pepeo od izgaranja treseta i neobrađenog drveta

C) KRITERIJI ZA OTPAD KOJI NASTAJE OPORABOM

(1) Otpadu koji nastaje uporabom može se ukinuti status otpada ukoliko osoba koja obavlja uporabu osigura da kompost:

- sadrži teške metale i određene organske tvari u količini manjoj od vrijednosti propisanih Tablicom 1.5. pri čemu se vrijednosti za PAU i PCB ne moraju određivati za kompost klase I. i II.,
- sadrži najmanje 15 % masenog udjela organske tvari u suhoj tvari komposta,
- ne sadrži više od 2 kljabilne biljne sjemenke u uzorku volumena 1 litre komposta,
- ne sadrži bakteriju *Salmonella* sp. u uzorku količine 25 g suhe tvari,
- sadrži najviše 1000 živih bakterija (CFU) *Escherichia coli* u uzorku količine 25 g suhe tvari,
- sadrži makroskopske primjese (plastika, metal i staklo) veće od 2 mm u količini manjoj od 0,5% mase suhe tvari uzorka,
- sadrži mineralne čestice veće od 5 mm u količini manjoj od 0,5% mase suhe tvari uzorka.

(2) Učestalost ispitivanja ispunjavanja uvjeta određivanjem uvjeta iz točke 1. mora se provoditi sukladno Tablici 1.6.

(3) Status otpada ukida se prodajom drugoj osobi ili korištenjem istog u slučaju da ga koristi osoba koja ga je i uporabila.

Tablica 1.5. Dopušteni sadržaj teških metala i određenih organskih tvari.

parametar	Dopušteni sadržaj u kompostu		
	klasa I	klasa II	klasa III
	mg/kg suhe tvari		
Kadmij (Cd)	0,7	1	3
Krom (Cr)	70	150	250
Živa (Hg)	0,4	0,7	3
Nikal (Ni)	25	60	100
Olovo (Pb)	45	120	200
Bakar (Cu)	70	150	500

Cink (Zn)	200	500	1800
PAU	-	-	6
PCB	-	-	1

Tablica 1.6. Učestalost ispitivanja ispunjavanja uvjeta.

Količina komposta koja se godišnje proizvodi u tonama	Broj ispitivanja
do 1 000	1
od 1 001 do 5 000	2
od 5 001 do 10 000	3
od 10 001 do 50 000	5
više od 50 000	10

D) DOPUŠTENE NAMJENE KORIŠTENJA OTPADA KOJI JE NASTAO OPORABOM

- (1) Kompost klase I. namijenjen je korištenju u ekološkoj proizvodnji na način propisan posebnim propisom koji uređuje ekološku proizvodnju i korištenju u poljoprivredi na način propisan posebnim propisom koji uređuje gnojivo i poboljšivače tla.
- (2) Kompost klase II. namijenjen je korištenju u poljoprivredi na način propisan posebnim propisom koji uređuje gnojivo i poboljšivače tla.
- (3) Kompost klase III. namijenjen je korištenju na tlu koje se ne koristi za proizvodnju hrane, šumskom odnosno parkovnom zemljištu, za potrebe uređenja odnosno rekultivacije zemljišta i za izradu završnog rekultivacijskog sloja odlagališta.

2. POSEBNI KRITERIJI ZA UKIDANJE STATUSA OTPADA ZA ANAEROBNI DIGESTAT

A) KRITERIJI ZA OTPAD KOJI ULAZI U POSTUPAK OPORABE

Osoba koja obavlja oporabu otpada je dužna osigurati da otpad koji ulazi u postupak oporabe udovoljava propisanoj vrsti otpada (ključnom broju) te dodatnim uvjetima sukladno Tablici 2.1. i da se radi o odvojeno sakupljenom otpadu koji ne uključuje otpad nastao izdvajanjem frakcije miješanog komunalnog otpada.

Tablica 2.1. Vrste otpada i dodatni uvjeti za otpad koji ulazi u postupak oporabe za proizvodnju anaerobnog digestata

Ključni broj	Naziv	Dodatni uvjeti i primjeri
02 01 01	muljevi od pranja i čišćenja	- dopušten je samo otpad od proizvodnje hrane i pranja prehrambenih sirovina za proizvodnju hrane
02 01 02	otpadna životinjska tkiva	
02 01 03	otpadna biljna tkiva	- uključuje ljske, prašinu od žitarica, otpadnu hranu za životinje, ostatke voća i povrća i sl.
02 01 06	životinjske fekalije, urin i gnoj (uključujući onečišćenu slamu) i efluenti, koji se posebno skupljaju i obrađuju izvan mjesta njihova nastanka	
02 01 07	otpad iz šumarstva	- dopuštena su samo biljna tkiva
02 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	- dopušten jesamo istrošeni medij za uzgoj prehrambenih gljiva
02 02 01	muljevi od ispiranja i čišćenja	- dopuštena je procesna voda i otpad od pranja prehrambenih sirovina za proizvodnju hrane
02 02 02	otpadno životinjsko tkivo	- dopušteno uključuje krv i dijelove životinja, otpad od prerade ribe, otpad od prerade peradi i sl.
02 02 03	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	
02 02 04	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka	
02 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	- dopušten je samo mulj od proizvodnje želatine i sadržaja životinjskih crijeva
02 03 01	muljevi od pranja, čišćenja, guljenja, centrifugiranja i separacije	
02 03 04	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	
02 03 05	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka	
02 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	- dopušten je samo mulj od proizvodnje jestivih masti i ulja, ostaci melase, ostaci od proizvodnje krumpirovog, kukuruznog ili rižinog škroba i sl.
02 04 03	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka	- dopušten je samo biološki razgradivi mulj
02 04 99	otpad koji nije specificiran na drugi	

	način	
02 05 01	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	- dopušteni su čvrsti i tekući mlijecni proizvodi, mlijeko, otpad od proizvodnje hrane, jogurt, sirutka i sl.
02 05 02	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka	
02 06 01	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	- dopuštena je hranu nepodesnu za konzumaciju, otpad od proizvodnje hane, biskvit, čokolada, kvasac, kruh, otpad iz pekare i sl.
02 06 03	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka	- dopušten je samo biološki razgradivi mulj
02 07 01	otpadi od pranja, čišćenja i mehaničke obrade sirovina	- dopušteno uključuje otpad od fermentacije, otpad od prerade hrane i sl.
02 07 02	otpadi od destilacije alkohola	- dopuštena je samo otpadna pulpa od žitarica, voća i krumpira i muljevi iz destilacije
02 07 04	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu	- dopušteno uključuje otpad od fermentacije, otpad od proizvodnje hrane, pivo, vino, alkoholna pića, voćni sokovi i sl.
02 07 99	otpadi koji nije specificiran na drugi način	- dopušten je samo otpad od slada, istrošene žitarice i hmelj, kvasac i otpad od kvasca i sl.
03 01 01	otpadna kora i pluto	- dopušteno je samo netretirano drvo
03 01 05	piljevina, strugotine, otpaci od rezanja drva, drvo, otpaci dasaka i furnira, koji nisu navedeni pod 03 01 04*	- dopušteno je samo netretirano drvo
03 03 01	otpadna kora i otpaci drveta	- dopušteno je samo netretirano drvo koje ne sadrži aditive i ostatke toksičnih/onečišćujuće tvari
03 03 10	otpadna vlakna i muljevi od vlakana, punila i prevlake, koji nastaju pri mehaničkoj separaciji	- dopušteno je samo u slučaju ukoliko ne sadrži mulj od uklanjanja tiskarske boje
03 03 11	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 03 03 10	- dopušteno je samo u slučaju da ne sadrži mulj od uklanjanja tiskarske boje
04 02 10	organske tvari iz prirodnih proizvoda (npr. mast, vosak)	
07 01 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija i destilacija	- dopušten je samo ostatak glicerola iz proizvodnje biodizela iz jestivih ulja i masti koje nisu otpad
15 01 01	ambalaža od papira i kartona	- nije dopušteno ukoliko sadrži komponentu koja nije biološki razgradiva
15 01 03	ambalaža od drveta	- dopušteno je samo netretirano drvo
15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža	- nije dopušteno ukoliko sadrži komponentu koja nije biološki razgradiva
16 10 02	vodeni tekući otpad koji nije naveden pod 16 10 01*	- dopušteno samo za digestat nastao aerobnim procesom u koji ulazi otpad dopušten ovom tablicom
19 02 03	izmiješani otpad sastavljen samo od neopasnog otpada	- dopušten samo ukoliko se radi o otpadu navedenom u ovoj tablici i ukoliko isti nije onečišćen s bilo kojim drugim otpadom
19 02 06	muljevi od fizikalno/kemijske obrade koji nisu navedeni pod 19 02 05*	- dopušten samo ukoliko se radi o fizikalno/kemijskoj obradi otpada navedenog u ovoj tablici i ukoliko isti nije onečišćen s bilo kojim drugim otpadom

19 02 10	gorivi otpad koji nije naveden pod 19 02 08* i 19 02 09*	- dopušten je samo glicerol
19 05 01	nekompostirana frakcija komunalnog i sličnog otpada	- dopušten je samo otpad koji nastaje obradom otpada navedenoga ovom tablicom i ukoliko taj otpad nije onečišćen drugim otpadom
19 05 02	nekompostirana frakcija životinjskog i biljnog otpada	- dopušten je samo otpad koji nastaje obradom otpada navedenoga u ovoj tablici i ukoliko taj otpad nije onečišćen drugim otpadom
19 05 03	kompost koji nije u skladu sa specifikacijom	- dopušten je samo otpad koji nastaje obradom otpada navedenoga u ovoj tablici i ukoliko taj otpad nije onečišćen drugim otpadom
19 05 99	otpad koji nije specificiran na drugi način	- dopušten je samo tekući otpad iz procesa kompostiranja otpada navedenoga ovom tablicom ili anaerobnog digestata koji nastaje obradom otpada navedenog ovom tablicom
19 06 03	matičnica od anaerobne obrade komunalnog otpada	- dopušten je samo otpad koji nastaje obradom otpada navedenoga u ovoj tablici i ukoliko taj otpad nije onečišćen drugim otpadom
19 06 04	proizvod digestije od anaerobne obrade komunalnog otpada	- dopušten je samo otpad koji nastaje obradom otpada navedenoga u ovoj tablici i ukoliko taj otpad nije onečišćen drugim otpadom
19 06 05	matičnica od anaerobne obrade životinjskog i biljnog otpada	- dopušten je samo otpad koji nastaje obradom otpada navedenoga u ovoj tablici i ukoliko taj otpad nije onečišćen drugim otpadom
19 06 06	proizvod digestije od anaerobne obrade životinjskog i biljnog otpada	- dopušten je samo otpad koji nastaje obradom otpada navedenoga u ovoj tablici i ukoliko taj otpad nije onečišćen drugim otpadom
19 08 09	mješavine masti i ulja iz separatora ulje/voda, koje sadrže samo jestivo ulje i masnoće	- dopušten je otpadna jestiva masti i ulja i njihove mješavine
19 08 12	muljevi iz biološke obrade industrijskih otpadnih voda, koji nisu navedeni pod 19 08 11*	- dopušten je samo otpad koji ne sadrži onečišćujuće tvari ili tvari štetne za anaerobne bakterije
19 12 12	ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*	- dopušten je samo otpad koji nastaje obradom otpada navedenoga u ovoj tablici i ukoliko taj otpad nije onečišćen drugim otpadom
20 01 01	papir i karton	- nije dopušteno ukoliko sadrži komponentu koja nije biološki razgradiva
20 01 08	biorazgradivi otpad iz kuhinja i iz kantine	
20 01 25	jestiva ulja i masti	
20 01 38	drvo koje nije navedeno pod 20 01 37*	- dopušteno je samo netretirano drvo
20 02 01	biorazgradivi otpad	- dopušteno uključuje životinjske fekalije, gnojivo, vrtni otpad, zeleni otpad, otpad od hortikulture, otpadna biljna tkiva, otpad iz vrtova i parkova, otpad od oblikovanja živice, drveća, pokošena trava, lišće i sl.
20 03 02	otpad s tržnica	- dopušten je samo odvojeno sakupljeni otpad (npr. frakcija izdvojena iz miješanog komunalnog otpada nije

		dopuštena) - dopuštena je otpadna ambalaža koja potiče s tržnica ukoliko sadrži samo komponente koje su biološki razgradive
--	--	--

B) KRITERIJI ZA POSTUPAK OPORABE

- (1) Osoba koja obavlja oporabu mora posjedovati dozvolu za gospodarenje otpadom za djelatnost oporabe postupkom R3 za otpad naveden u Tablici 2.1.
- (2) U svim vrstama otpada koji ulazi u postupak oporabe iz Tablice 2.1. dopuštene su neznatne količine neopasnih onečišćujućih tvari (npr. plastika) u ulaznom otpadu ukoliko se u postupku oporabe izdvoje.
- (3) Postupak oporabe mora se obavljati na način da se:
- spriječi pojava neugodnih mirisa izvan lokacije na kojoj se nalazi postrojenje u kojem se obavlja oporaba,
 - zaprimljeni otpad koji je namijenjen oporabi ne skladišti dulje od 24 sata,
 - spriječi kontakt i onečišćenja otpada koji je prošao postupak oporabe s otpadom koji nije prošao postupak oporabe,
 - najkraće hidrauličko vrijeme zadržavanja otpada u anaerobnoj obradi u bioplinskom postrojenju je 20 dana pri temperaturi 55 °C osim u slučaju kada se otpad koji ulazi u proces ili anaerobni digestat prije izlaska iz procesa zagrije na tempereturu od najmanje 70 °C u trajanju najmanje 1 sat,
 - kontrolira i nadzire temperatura i vrijeme hidrauličkog zadržavanja otpada u bioplinskom reaktoru.
- (3) U slučaju oporabe otpada na kojeg se primjenjuje poseban propis koji uređuje postupanje s nusproizvodima životinjskog porijekla osoba koja obavlja oporabu je dužna obavljati oporabu sukladno tom propisu.

C) KRITERIJI ZA OTPAD KOJI NASTAJE OPORABOM

- (1) Otpadu koji nastaje oporabom se može ukinuti status otpada ukoliko osoba koja obavlja oporabu osigura da anaerobni digestat:
- sadrži teške metale i određene organske tvari u količini manjoj od vrijednosti propisane Tablicom 2.2.,
 - sadrži najmanje 15 % masenog udjela organske tvari u suhoj tvari komposta,
 - ne sadrži više od 2 klijabilne biljne sjemenke u uzorku volumena 1 litre anaerobnog digestata,
 - ne sadrži bakteriju *Salmonella* sp. u uzorku količine 25 g suhe tvari,
 - sadrži najviše 1000 živih bakterija (CFU) *Escherichia coli* u uzorku količine 25 g suhe tvari,
 - sadrži makroskopskih primjesa (plastika, metal i staklo) većih od 2 mm u količini manjoj od 2% mase suhe tvari uzorka,
 - sadrži mineralne čestice veće od 5 mm u količini manjoj od 5% mase suhe tvari uzorka.
- (2) Učestalost ispitivanja ispunjavanja uvjeta određivanjem uvjeta iz točke 1. mora se provoditi sukladno Tablici 2.3.
- (3) Status otpada ukida se prodajom drugoj osobi ili korištenjem istog u slučaju da ga koristi osoba koja ga je i oporabila.

Tablica 2.2. Dopušteni sadržaj teških metala i određenih organskih tvari u anaerobnom digestatu

parametar	Dopušteni sadržaj (mg/kg suhe tvari)
Kadmij (Cd)	3

Krom (Cr)	200
Živa (Hg)	3
Nikal (Ni)	100
Olovo (Pb)	200
Bakar (Cu)	500
Cink (Zn)	1800
PAU	6
PCB	1

Tablica 2.3. Učestalost ispitivanja ispunjavanja uvjeta.

Količina anaerobnog digestata koja se godišnje proizvodi u tonama	Broj ispitivanja
do 1 000	1
od 1 001 do 5 000	2
od 5 001 do 10 000	3
od 10 001 do 50 000	5
više od 50 000	10

D) DOPUŠTENE NAMJENE KORIŠTENJA OTPADA KOJI JE NASTAO OPORABOM

Anaerobni digestat namijenjen je korištenju u poljoprivredi na način propisan posebnim propisom koji uređuje gnojivo i poboljšivače tla te korištenju na šumskom odnosno parkovnom zemljištu, te za potrebe uređenja ili rekultivacije zemljišta kao i za izradu završnog rekultivacijskog sloja odlagališta.

3. POSEBNI KRITERIJI ZA UKIDANJE STATUSA OTPADA ZA GORIVO IZ OTPADNOG ULJA

A) KRITERIJI ZA OTPAD KOJI ULAZI U POSTUPAK OPORABE

Osoba koja obavlja oporabu otpada je dužna osigurati da otpad koji ulazi u postupak oporabe udovoljava propisanoj vrsti otpada sukladno Tablici 3.1. i ne sadrži halogenirana ulja odnosno masti.

Tablica 3.1. Vrste otpada i dodatni uvjeti za otpad koji ulazi u postupak oporabe za proizvodnju goriva iz otpadnog ulja

Ključni broj	Naziv
12 01 07*	strojna ulja na mineralnoj bazi koja ne sadrže halogene (osim emulzija i otopina)
12 01 10*	sintetska ulja za strojnu obradu
12 01 19*	biološki lako razgradivo strojno ulje
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 05*	neklorirana maziva ulja za motore i zupčanike, na bazi mineralnih ulja
13 02 06*	sintetska maziva ulja za motore i zupčanike
13 02 07*	biološki lako razgradiva maziva ulja za motore i zupčanike
13 02 08*	ostala maziva ulja za motore i zupčanike
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 iz riječnih plovila
13 04 02*	kaljužna ulja iz odvodnih kanala u pristaništima
13 04 03*	kaljužna ulja iz drugih plovila
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 08*	mješavine otpada iz pješčanih komora i separatora ulje/voda
13 07 01*	loživo ulje i dizel-gorivo
13 07 02*	benzin
13 07 03*	ostala goriva (uključujući mješavine)
19 02 07*	ulja i koncentrati iz procesa odvajanja
20 01 26*	ulja i masti koji nisu navedeni pod 20 01 25*

B) KRITERIJI ZA POSTUPAK OPORABE

Osoba koja obavlja oporabu mora posjedovati dozvolu za gospodarenje otpadom za djelatnost oporabe postupkom R9 za otpad naveden u Tablici 3.1.

C) KRITERIJI ZA OTPAD KOJI NASTAJE OPORABOM

- (1) Otpadu koji nastaje oporabom (gorivo iz otpadnog ulja) može se ukinuti status otpada ukoliko osoba koja obavlja oporabu osigura da otpad koji nastaje oporabom udovoljava propisanim uvjetima za odgovarajuću vrstu goriva sukladno posebnom propisu koji uređuje kvalitetu tekućih naftnih goriva.
- (2) Određenoj šarži otpada koji nastaje oporabom može se ukinuti status otpada ukoliko se utvrди da ispunjava propisane uvjete na način propisan posebnim propisom koji uređuje kvalitetu tekućih naftnih goriva i ne sadrži više od ukupno 5 mg/kg PCB-a temeljem ispitivanja sukladno normi HRN EN 12766.
- (3) Status otpada ukida se prodajom drugoj osobi ili korištenjem istog u slučaju da ga koristi osoba koja ga je i oporabila.

D) DOPUŠTENE NAMJENE KORIŠTENJA OTPADA KOJI JE NASTAO OPORABOM

Otpad koji nastaje oporabom i koji udovoljava uvjetima iz dijela C ovoga poglavlja može se koristiti kao gorivo sukladno posebnom propisu koji uređuje kvalitetu tekućih naftnih goriva.

4. POSEBNI KRITERIJI ZA UKIDANJE STATUSA OTPADA ZA BIOGORIVO ZA PRIJEVOZ

A) KRITERIJI ZA OTPAD KOJI ULAZI U POSTUPAK OPORABE

Osoba koja obavlja oporabu otpada je dužna osigurati da otpad koji ulazi u postupak oporabe udovoljava propisanoj vrsti otpada sukladno Tablici 4.1. ali samo ukoliko je otpad naveden u Tablici 4.1. biorazgradiv pri čemu je dopušteno da sadrži neznatne količine inertnih onečišćujućih tvari u ulaznom otpadu ukoliko se u postupku oporabe izdvoje.

Tablica 4.1. Vrste otpada i dodatni uvjeti za otpad koji ulazi u postupak oporabe za proizvodnju biogoriva za prijevoz

Ključni broj	Naziv
02 01 01	muljevi od pranja i čišćenja
02 01 02	otpadna životinjska tkiva
02 01 03	otpadna biljna tkiva
02 01 06	životinjske fekalije, urin i gnoj (uključujući onečišćenu slamu) i efluenti, koji se posebno skupljaju i obrađuju izvan mjesta njihova nastanka
02 01 07	otpad iz šumarstva
02 01 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
02 02 01	muljevi od ispiranja i čišćenja
02 02 02	otpadno životinjsko tkivo
02 02 03	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu
02 02 04	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka
02 02 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
02 03 01	muljevi od pranja, čišćenja, guljenja, centrifugiranja i separacije
02 03 04	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu
02 03 05	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka
02 03 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
02 04 03	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka
02 04 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
02 05 01	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu
02 05 02	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka
02 06 01	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu
02 06 03	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka
02 07 01	otpad od pranja, čišćenja i mehaničke obrade sirovina
02 07 02	otpad od destilacije alkohola
02 07 04	materijali neprikladni za potrošnju ili preradu
02 07 99	otpad koji nije specificiran na drugi način
03 01 01	otpadna kora i pluto
03 01 05	piljevina, strugotine, otpaci od rezanja drva, drvo, otpaci dasaka i furnira, koji nisu navedeni pod

	03 01 04*
03 03 01	otpadna kora i otpaci drveta
03 03 10	otpadna vlakna i muljevi od vlakana, punila i prevlake, koji nastaju pri mehaničkoj separaciji
03 03 11	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 03 03 10*
04 02 10	organske tvari iz prirodnih proizvoda (npr. mast, vosak)
04 02 21	otpadi od neprerađenih tekstilnih vlakana
07 01 08*	ostali talozi i ostaci od reakcija i destilacija
15 01 01	ambalaža od papira i kartona
15 01 02	ambalaža od plastike
15 01 03	ambalaža od drveta
15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
15 01 09	tekstilna ambalaža
16 10 02	vodeni tekući otpad koji nije naveden pod 16 10 01*
19 02 03	izmiješani otpad sastavljen samo od neopasnog otpada
19 02 06	muljevi od fizikalno/kemijske obrade koji nisu navedeni pod 19 02 05*
19 05 01	nekompostirana frakcija komunalnog i sličnog otpada
19 05 02	nekompostirana frakcija životinjskog i biljnog otpada
19 05 03	kompost koji nije u skladu sa specifikacijom
19 05 99	otpadi koji nije specificiran na drugi način
19 06 03	matičnica od anaerobne obrade komunalnog otpada
19 06 04	proizvod digestije od anaerobne obrade komunalnog otpada
19 06 05	matičnica od anaerobne obrade životinjskog i biljnog otpada
19 06 06	proizvod digestije od anaerobne obrade životinjskog i biljnog otpada
19 08 09	mješavine masti i ulja iz separatora ulje/voda, koje sadrže samo jestivo ulje i masnoće
19 08 12	muljevi iz biološke obrade industrijskih otpadnih voda, koji nisu navedeni pod 19 08 11*
19 12 01	papir i karton
19 12 07	drvo koje nije navedeno pod 19 12 06*
19 12 12	ostali otpad (uključujući mješavine materijala) od mehaničke obrade otpada, koji nije naveden pod 19 12 11*
20 01 01	papir i karton
20 01 08	biorazgradivi otpad iz kuhinja i iz kantine
20 01 25	jestiva ulja i masti
20 01 38	drvo koje nije navedeno pod 20 01 37*
20 02 01	biorazgradivi otpad
20 03 02	otpadi s tržnica

B) KRITERIJI ZA POSTUPAK OPORABE

Osoba koja obavlja oporabu mora posjedovati dozvolu za gospodarenje otpadom za djelatnost oporabe postupkom R3, odnosno za slučaj otpadnih ulja R9, za otpad naveden u Tablici 4.1.

C) KRITERIJI ZA OTPAD KOJI NASTAJE OPORABOM

- (1) Otpadu koji nastaje oporabom može se ukinuti status otpada ukoliko ispunjava propisane uvjete što se utvrđuje na način propisan posebnim propisom koji uređuje biogoriva za prijevoz.
- (3) Status otpada ukida se prodajom drugoj osobi ili korištenjem istog u slučaju da ga koristi osoba koja ga je i oporabila.

5. POSEBNI KRITERIJI ZA UKIDANJE STATUSA OTPADA ZA ČVRSTO BIOGORIVO

A) KRITERIJI ZA OTPAD KOJI ULAZI U POSTUPAK OPORABE

- (1) Osoba koja obavlja uporabu otpada dužna je osigurati da otpad koji ulazi u postupak uporabe udovoljava propisanoj vrsti otpada sukladno Tablici 5.1.
- (2) U otpadu iz Tablice 5.1. koji ulazi u postupak uporabe dopuštene su neznatne količine neopasnih onečišćujućih tvari ukoliko se u postupku uporabe izdvoje.

Tablica 5.1. Vrste otpada i dodatni uvjeti za otpad koji ulazi u postupak uporabe za proizvodnju čvrstog biogoriva

Ključni broj	Naziv	Dodatni uvjeti i primjeri
02 01 03	otpadna biljna tkiva	- dopušten je biljni otpad iz vrtlarstva, drveće, otpad od povrća, otpaci od rezanja drva, usjevi i biljni otpad od usjeva i sl.
02 01 07	otpad iz šumarstva	- dopušteno je usitnjeno drveće, otpaci od rezanja drva, otpadna biljna tkiva i sl.
03 01 05	piljevina, strugotine, otpaci od rezanja drva, drvo, otpaci dasaka i furnira, koji nisu navedeni pod 03 01 04*	- dopuštena je piljevinu, drvene strugotine, otpad od rezanja drva, otpadno drvo, otpadna drvena prašina, - nije dopušteno tretirano drvo s premazom, impregnacijama, vezivom, laminat i sl
03 03 01	otpadna kora i otpaci drveta	
15 01 03	ambalaža od drveta	- dopušteno uključuje drvene spremnike, posude, sanduci, palete, i sl.
17 02 01	drvo	- dopušteno uključuje građevno drvo koje ne sadrži premaze, impregnacije i sl.
19 12 07	drvo koje nije navedeno pod 19 12 06*	- dopušteno uključuje građevno drvo koje ne sadrži premaze, impregnacije i sl.
20 01 38	drvo koje nije navedeno pod 20 01 37*	- dopušteno uključuje pluto, otpad od rezanja drva, građevno drvo koje ne sadrži premaze, impregnacije i sl.
20 02 01	biorazgradivi otpad	- dopušteno uključuje drveni otpad iz vrtova, parkova, vrtlarstva, otpadno drvo od rezanja, otpadno biljno tkivo i sl.

B) KRITERIJI ZA POSTUPAK OPORABE

Osoba koja obavlja uporabu mora posjedovati dozvolu za gospodarenje otpadom za djelatnost uporabe postupkom R3 za otpad naveden u Tablici 5.1.

C) KRITERIJI ZA OTPAD KOJI NASTAJE OPORABOM

- (1) Otpadu koji nastaje uporabom može se ukinuti status otpada ukoliko ispunjava uvjete utvrđene normom HRN EN 15234.
- (2) Status otpada uklada se prodajom drugoj osobi ili korištenjem istog u slučaju da ga koristi osoba

koja ga je i oporabila.

D) DOPUŠTENE NAMJENE KORIŠTENJA OTPADA KOJI JE NASTAO OPORABOM

Otpad koji nastaje oporabom i koji udovoljava uvjetima i dijela C ovoga poglavlja može se koristiti kao čvrsto biogorivo i može se staviti na tržiste ukoliko se deklarira sukladno uvjetima utvrđenim normom HRN EN 14961.

6. POSEBNI KRITERIJI ZA UKIDANJE STATUSA OTPADA ZA GRAĐEVNE PROIZVODE

A) KRITERIJI ZA OTPAD KOJI ULAZI U POSTUPAK OPORABE

- 1) Osoba koja obavlja oporabu otpada dužna je osigurati da otpad koji ulazi u postupak oporabe udovoljava propisanoj vrsti otpada sukladno Tablici 6.1.
- (2) U otpadu iz Tablice 6.1. koji ulazi u postupak oporabe dopuštene su neznatne količine neopasnih onečišćujućih tvari ukoliko se u postupku oporabe izdvoje.

Tablica 6.1. Vrste otpada koji ulazi u postupak oporabe za proizvodnju građevne proizvode

Ključni broj	Naziv
01 01 01	otpad od iskopavanja metalnih mineralnih sirovina
01 01 02	otpad od iskopavanja nemetalnih mineralnih sirovina
01 03 06	otpadna jalovina koja nije navedena pod 01 03 04* i 01 03 05*
01 03 08	otpad u obliku prašine i praha, koji nije naveden pod 01 03 07*
01 04 08	otpadni šljunak i drobljeni kamen, koji nisu navedeni pod 01 04 07*
01 04 09	otpadni pijesak i otpadne vrste gline
01 04 10	otpad u obliku prašine i praha, koji nije naveden pod 01 04 07*
01 04 12	talozi i drugi otpad od ispiranja i čišćenja ruda, koji nisu navedeni pod 01 04 07* i 01 04 11*
01 04 13	otpad od rezanja i piljenja kamena, koji nije naveden pod 01 04 07*
02 01 01	muljevi od pranja i čišćenja
02 01 04	otpadna plastika (isključujući ambalažu)
02 01 07	otpad iz šumarstva
03 01 01	otpadna kora i pluto
03 01 05	piljevina, strugotine, otpaci od rezanja drva, drvo, otpaci dasaka i furnira, koji nisu navedeni pod 03 01 04*
03 03 01	otpadna kora i otpaci drveta
03 03 07	mehanički izdvojeni škart od prerade otpadnog papira i kartona
03 03 09	otpadni vapneni mulj
04 02 21	otpad od neprerađenih tekstilnih vlakana
04 02 22	otpad od prerađenih tekstilnih vlakana
05 01 17	bitumen
07 02 13	otpadna plastika
10 01 01	pepeo s rešetke ložišta, talog i prašina iz kotla (osim prašine iz kotla navedene pod 10 01 04*)
10 01 02	lebdeći pepeo od izgaranja ugljena
10 01 03	lebdeći pepeo od izgaranja treseta i neobrađenog drveta
10 01 05	kruti reakcijski otpad na bazi kalcija, koji nastaje pri odsumporavanju dimnih plinova
10 01 07	muljeviti reakcijski otpad na bazi kalcija, koji nastaje pri odsumporavanju dimnih plinova
10 01 15	pepeo s rešetke ložišta, talog i prašina iz kotla od suspaljivanja, koji nisu navedeni pod 10 01 14*

10 01 17	lebdeći pepeo od suspaljivanja koji nije naveden pod 10 01 16*
10 01 19	otpad od pročišćavanja plinova koji nije naveden pod 10 01 05*, 10 01 07* i 10 01 18*
10 01 21	muljevi od obrade efluenata na mjestu njihova nastanka, koji nisu navedeni pod 10 01 20*
10 01 23	vodeni muljevi od čišćenja kotla koji nisu navedeni pod 10 01 22*
10 01 24	pjesak iz fluidiziranih slojeva
10 01 25	otpad od skladištenja i pripreme goriva u elektranama koje rade na ugljen
10 02 01	otpad od prerađevanja šljake
10 02 02	neprerađena šljaka
10 02 08	kruti otpad od obrade plinova koji nije naveden pod 10 02 07*
10 03 04	šljaka iz primarne proizvodnje
10 03 05	otpadna glinica
10 03 20	prašina iz dimnog plina koja nije navedena po 10 03 19*
10 03 30	otpad od obrade šljake koja sadrži soli i obrade crne drozge, a koji nije naveden pod 10 03 29*
10 06 02	troska iz primarne i sekundarne proizvodnje
10 06 04	ostale čestice i prašina
10 07 01	troska iz primarne i sekundarne proizvodnje
10 07 03	kruti otpad od obrade plina
10 07 04	ostale čestice i prašina
10 08 16	prašina iz dimnih plinova koja nije navedena pod 10 08 15*
10 09 03	troska iz visoke peći
10 09 06	nekorišteni ljevački pjesak i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 09 05*
10 09 08	korišteni ljevački pjesak i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 09 07*
10 09 10	prašina iz dimnih plinova koja nije navedena pod 10 09 09*
10 09 12	ostale čestice koje nisu navedene pod 10 09 11*
10 09 14	otpadna veziva koja nisu navedena pod 10 09 13*
10 10 03	troska iz visoke peći
10 10 06	nekorišteni ljevački pjesak i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 10 05*
10 10 08	korišteni ljevački pjesak i kalupi, koji nisu navedeni pod 10 10 07*
10 10 10	prašina iz dimnih plinova koja nije navedena pod 10 10 09*
10 10 12	ostale čestice koje nisu navedene pod 10 10 11*
10 11 03	otpadni vlaknasti materijali na bazi stakla
10 11 05	čestice i prašina
10 11 10	otpad od pripreme mješavine prije toplinske obrade, koji nije naveden pod 10 11 09*
10 11 12	otpadno staklo koje nije navedeno pod 10 11 11
10 12 01	otpadna mješavina pripremljena prije termičke obrade
10 12 03	čestice i prašina
10 12 06	odbačeni kalupi
10 12 08	otpad od keramike, cigli, crijeva i građevinskog materijala (nakon termičke obrade)
10 13 01	otpadna mješavina pripremljena prije toplinske obrade
10 13 04	otpad od kalciniranja i hidratizacije vapna

10 13 06	čestice i prašina (osim pod 10 13 12* i 10 13 13*)
10 13 14	otpadni beton i betonski mulj
16 01 19	plastika
16 01 20	staklo
16 03 04	anorganski otpad koji nije naveden pod 16 03 03*
17 01 01	beton
17 01 02	opeka
17 01 03	crijep/pločice i keramika
17 01 07	mješavine betona, opeke, crijepa/pločica i keramike koje nisu navedene pod 17 01 06*
17 02 01	drvo
17 02 02	staklo
17 02 03	plastika
17 03 02	mješavine bitumena koje nisu navedene pod 17 03 01*
17 05 04	zemlja i kamenje koji nisu navedeni pod 17 05 03*
17 05 06	iskopana zemlja od rada bagera koja sadrži opasne tvari
17 05 08	kamen tučenac za nasipavanje pruge koji nije naveden pod 17 05 07*
17 06 04	izolacijski materijali koji nisu navedeni pod 17 06 01* i 17 06 03*
17 08 02	građevinski materijali na bazi gipsa koji nisu navedeni pod 17 08 01*
17 09 04	miješani građevinski otpad i otpad od rušenja objekata, koji nije naveden pod 17 09 01*, 17 09 02* i 17 09 03*
19 01 12	pepeo i šljaka s dna koji nisu navedeni pod 19 01 11*
19 01 14	lebdeći pepeo koji nije naveden pod 19 01 13*
19 01 16	prašina iz kotlova koja nije navedena pod 19 01 15*
19 01 18	otpad od pirolize koji nije naveden pod 19 01 17*
19 01 19	pijesci iz fluidiziranog sloja
19 03 05	stabilizirani otpad koji nije naveden pod 19 03 04*
19 03 07	solidificirani otpad koji nije naveden pod 19 03 06*
19 04 01	vitrificirani otpad
19 06 04	proizvod digestije od anaerobne obrade komunalnog otpada
19 06 06	proizvod digestije od anaerobne obrade životinjskog i biljnog otpada
19 08 02	otpad iz pjeskolova
19 08 05	muljevi od obrade komunalnih otpadnih voda
19 09 04	istrošeni aktivni ugljen
19 12 01	papir i karton
19 12 02	željezni metali
19 12 03	neželjezni metali
19 12 04	plastika i guma
19 12 05	staklo
19 12 07	drvo koje nije navedeno pod 19 12 06*
19 12 08	tekstil

19 12 09	minerali (npr. pijesak, kamenje)
19 13 02	kruti otpad nastao pri remedijaciji tla koji nije naveden pod 19 13 01*
19 13 04	muljevi nastali pri remedijaciji tla koji nisu navedeni pod 19 13 03*
19 13 06	muljevi nastali pri remedijaciji podzemnih voda koji nisu navedeni pod 19 13 05*
20 01 01	papir i karton
20 01 02	staklo
20 01 11	tekstil
20 01 38	drvo koje nije navedeno pod 20 01 37*
20 01 39	plastika
20 01 40	metali
20 01 41	otpad od čišćenja dimnjaka
20 02 02	zemlja i kamenje
20 03 07	glomazni otpad

B) KRITERIJI ZA POSTUPAK OPORABE

- (1) Osoba koja obavlja oporabu mora posjedovati dozvolu za gospodarenje otpadom za djelatnost oporabe postupkom R3, R4 odnosno R5 za odgovarajući otpad naveden u Tablici 6.1.
- (2) Postupak oporabe mora se obavljati na način da se spriječi pojava prašine izvan lokacije na kojoj se nalazi postrojenje u kojem se obavlja oporaba.

C) KRITERIJI ZA OTPAD KOJI NASTAJE OPORABOM

- (1) Otpadu koji nastaje oporabom može se ukinuti status otpada ukoliko ispunjava propisane uvjete što se utvrđuje na način propisan posebnim propisom koji uređuje građevne proizvode.
- (2) Status otpada ukida se prodajom drugoj osobi ili korištenjem istog u slučaju da ga koristi osoba koja ga je i oporabila.

DODATAK VI.

IZJAVA O SUKLADNOSTI

1.	NAZIV PROIZVODAČA/UVOZNIKA:	
	ADRESA SJEDIŠTA:	
	IME I PREZIME KONTAKT OSOBE:	
	TELEFON:	
	TELEFAKS:	
	E-POŠTA:	
2.	a) Naziv ili kod kategorije otpada sukladno industrijskoj specifikaciji ili normi:	
	b) glavne tehničke odredbe specifikacije korisnika (npr. sastav, veličina, vrsta, svojstva)	
3.	Masa pošiljke: kg	Broj šarže:
4.	Ova pošiljka je u skladu sa specifikacijom iz točke 2. ove Izjave.	
5.	Ova pošiljka je u skladu sa uvjetima propisanim Zakonom o održivom gospodarenju otpadom i Pravilnikom o nusproizvodima i ukidanju statusa otpada.	
6.	Proizvođač primjenjuje sustav upravljanja sukladno zahtjevima Uredbe Komisije (EU) br. 715/2013, koji je potvrdila osoba akreditirana za ocjenu sukladnosti ili osoba koja je sukladno posebnom propisu koji uređuje zaštitu okoliša ovlaštena za obavljanje stručnih poslova za potrebe sustava upravljanja okolišem i neovisnoga ocjenjivanja.	
7.	Tvar ili predmet koja čini ovu pošiljku namijenjena je za korištenje:	
8.	Izjavljujem da su informacije gore navedene cjelovite i istinite. U _____ <i>mjesto</i> _____ <i>datum</i> _____	
	<i>Odgovorna osoba proizvođača/uvoznika:</i> Ime i prezime: M.P. _____ <i>potpis</i> _____	

DODATAK VII.

POSEBNI KRITERIJI ZA UKIDANJE STATUSA OTPADA U SLUČAJU KORIŠTENJA TVARI ILI PREDMETA U SVRHU ZA KOJU SU PROIZVEDENI

A) KRITERIJI ZA OTPAD KOJI ULAZI U POSTUPAK OPORABE

Osoba koja obavlja oporabu otpada dužna je osigurati da:

- otpad koji ulazi u postupak oporabe udovoljava propisanoj vrsti otpada sukladno Tablici 7.,
- se otpad, koji ulazi u postupak oporabe, skladišti odvojeno od ostalog otpada prema sljedećoj podjeli:
 1. tvari i predmeti koje se mogu ponovno koristiti u postojećom stanju,
 2. tvari i predmeti koje je potrebno samo čišćenjem (npr. pranje ambalaže, odmašćivanje auto dijelova i sl.) dovesti u stanje da se može ponovno koristiti,
 3. tvari i predmeti koje je popravkom (npr. guma za protektiranje, zamjena određenog dijela opreme i sl.) potrebno dovesti u stanje da se može ponovno koristiti,
 4. tvari i predmeti koje se neće dovesti u stanje da se može ponovno koristiti.

Tablica 7. Vrste otpada koji ulazi u postupak oporabe

Ključni broj	Naziv
08 03 17*	otpadni tiskarski toneri koji sadrže opasne tvari
08 03 18	otpadni tiskarski toneri koji nisu navedeni pod 08 03 17*
13 07 01*	loživo ulje i dizel-gorivo
13 07 02*	benzin
15 01 01	ambalaža od papira i kartona
15 01 02	ambalaža od plastike
15 01 03	ambalaža od drveta
15 01 04	ambalaža od metala
15 01 05	višeslojna (kompozitna) ambalaža
15 01 07	staklena ambalaža
15 01 10*	ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima
16 01 03	istrošene gume
16 01 04	istrošena vozila
16 01 06	istrošena vozila koja ne sadrže ni tekućine ni druge opasne komponente
16 01 17	željezne kovine
16 01 18	obojene kovine
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 06 01*	olovne baterije
16 06 02*	nikal-kadmij baterije
16 06 03*	baterije koje sadrže živu
16 06 04	alkalne baterije (osim 16 06 03*)

16 06 05	ostale baterije i akumulatori
16 06 06*	odvojeno skupljeni elektroliti iz baterija i akumulatora
16 08 01	istrošeni katalizatori koji sadrže zlato, srebro, renij, rodij, paladij, iridij ili platinu (osim 16 08 07*)
16 08 02*	istrošeni katalizatori koji sadrže opasne prijelazne kovine ili spojeve opasnih prijelaznih kovina
16 08 03	istrošeni katalizatori koji sadrže prijelazne kovine ili spojeve prijelaznih kovina, a koji nisu specificirani na drugi način
16 08 07*	istrošeni katalizatori onečišćeni opasnim tvarima
20 01 10	odjeća
20 01 23*	odbačena oprema koja sadrži klorofluorougljike
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 elektronička oprema koja nije navedena pod 20 01 21* i 20 01 23*, koja sadrži opasne komponente
20 01 36	odbačena električna i elektronička oprema, koja nije navedena pod 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35
20 03 07	glomazni otpad

B) KRITERIJI ZA POSTUPAK OPORABE

Osoba koja obavlja uporabu mora posjedovati dozvolu za gospodarenje otpadom za djelatnost uporabe postupkom pripreme za ponovno korištenje za odgovarajući otpad naveden u Tablici 7.

C) KRITERIJI ZA OTPAD KOJI NASTAJE OPORABOM

(1) Kontroloom svojstava otpada koji je nastao uporabom mora se osigurati da tvar ili predmet:

- ispunjava osnovne funkcije sukladno namjeni te vrste proizvoda,
- udovoljava propisanim uvjetima kojima treba udovoljavati odgovarajuća ta vrsta proizvoda kada se stavlja na tržište,
- je sigurna za uporabu sukladno namjeni te vrste proizvoda.

(2) Status otpada ukida se prodajom drugoj osobi ili korištenjem istog u slučaju da ga koristi osoba koja ga je i uporabila.

DODATAK VIII**OČEVIDNIK NUSPROIZVODA**

BROJ UPISA	NUS-
DATUM UPISA	

UPISANA OSOBA

TVRTKA	
SKRAĆENA TVRTKA	
MBO / MBS	
OIB	
BR. OBRTNICE	

SJEDIŠTE

ULICA i BROJ	
MJESTO	
POŠTANSKI BROJ	

RADNA JEDNICA GDJE SE PROIZVODI NUSPROIZVOD

NAZIV RADNE JEDINICE	
ULICA i BROJ	
MJESTO	
POŠTANSKI BROJ	

NUSPROIZVOD

NUSPROIZVOD	
POSTUPAK U KOJEM NASTAJE	
NAMJENA	
KORISNICI NUSPROIZVODA / DATUM UGOVORA	

EVIDENCIJA PROMJENE PODATAKA

KLASA	URBROJ	DATUM	SLUŽBENIK

BILJEŠKA

OČEVIDNIK UKIDANJA STATUSA OTPADA

BROJ UPISA	USO-
DATUM UPISA	

UPISANA OSOBA

TVRTKA	
SKRAĆENA TVRTKA	
MBO / MBS	
OIB	
BR. OBRTNICE	

SJEDIŠTE

ULICA i BROJ	
MJESTO	
POŠTANSKI BROJ	

OPORABA OTPADA

NAZIV RADNE JEDINICE	
ULICA i BROJ	
MJESTO	
POŠTANSKI BROJ	
KLASA DOZVOLE	
DATUM IZDAVANJA	
TIJELO	
VRSTE OTPADA KOJE ULAZE U OPORABU	

PROIZVOD

VRSTA PROIZVODA	
NAZIV PROIZVODA	

EVIDENCIJA PROMJENE PODATAKA

KLASA	URBROJ	DATUM	SLUŽBENIK

BILJEŠKA