



P/8155959

**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA**  
**I ZELENE TRANZICIJE**

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš  
i održivo gospodarenje otpadom  
Sektor za procjenu utjecaja na okoliš

**KLASA:** UP/I-351-03/24-09/248

**URBROJ:** 517-04-1-2-25-18

Zagreb, 2. lipnja 2025.

Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, OIB: 59951999361, na temelju članka 90. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18) te članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19, 127/19 i 155/23) i odredbe članka 27. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na temelju zahtjeva nositelja zahvata MB obrt za sakupljanje i otkup sekundarnih sirovina, 7 Gardijske brigade 55, Knin, OIB: 22646133043, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

**R J E Š E N J E**

- I. Za namjeravani zahvat – sakupljanje, prethodno razvrstavanje i skladištenje, mehaničku obradu neopasnog otpada i otpadnih vozila koja ne sadrže ni tekućine ni druge opasne komponente kapaciteta 1000 t/god. na k.č. 4094/4 k.o. Kninsko polje, Grad Knin, Šibensko-kninska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – sakupljanje, prethodno razvrstavanje i skladištenje, mehaničku obradu neopasnog otpada i otpadnih vozila koja ne sadrže ni tekućine ni druge opasne komponente kapaciteta 1000 t/god. na k.č. 4094/4 k.o. Kninsko polje, Grad Knin, Šibensko-kninska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata MB obrt za sakupljanje i otkup sekundarnih sirovina, 7 Gardijske brigade 55, Knin, u roku od dvije godine od dana izvršnosti rješenja ne podnese zahtjev za izdavanje lokacijske dozvole, odnosno drugog akta sukladno posebnom zakonu.**
- IV. Važenje ovog rješenja, na zahtjev nositelja zahvata MB obrt za sakupljanje i otkup sekundarnih sirovina, 7 Gardijske brigade 55, Knin može se jednom produžiti na još dvije godine uz uvjet da se nisu promijenili uvjeti utvrđeni u skladu sa zakonom i drugi uvjeti u skladu s kojima je izdano rješenje.**

**V. Ovo rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva zaštite okoliša i zelene tranzicije.**

**O b r a z l o ž e n j e**

Nositelj zahvata MB obrt za sakupljanje i otkup sekundarnih sirovina, 7 Gardijske brigade 55, Knin, podnio je, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u dalnjem tekstu: Uredba) 7. lipnja 2024. godine Ministarstvu zaštite okoliša i zelene tranzicije (u dalnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš gospodarenja neopasnim otpadom, Grad Knin, Šibensko-kninska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je izradio u lipnju 2024. godine i dopunio u srpnju i studenom 2024. godine ovlaštenik C.I.A.K. d.o.o. iz Zagreba, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/14-08/44; URBROJ: 517-05-1-2-22-7 od 27. siječnja 2022. godine). Voditeljica izrade Elaborata je Vesna Šabanović, dipl.ing.kem.

Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš su odredbe članka 78. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša i odredbe članaka 24., 25., 26. i 27. Uredbe. Naime, za zahvate navedene u točki *10.11. Skladišta otpadnih vozila koja nisu obuhvaćena točkom 10.8* Priloga II. Uredbe i točki *10.10. Skladišta otpadnog željeza koja nisu obuhvaćena točkom 10.8*. Priloga II. Uredbe, Ministarstvo provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode utvrđeno je da se za zahvate za koje je određena provedba ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, provodi prethodna ocjena prihvatljivosti za područje ekološke mreže u okviru postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira izgradnju građevine u kojoj će se obavljati sakupljanje, prihvatanje, skladištenje i mehanička obrada neopasnog metalnog otpada i otpadnih vozila koja ne sadrže ni tekućine ni druge opasne komponente.

O zahtjevu nositelja zahvata za pokretanjem postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sukladno članku 7. stavku 2. točki 1. i članku 8. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08) na internetskim stranicama Ministarstva objavljena je 7. kolovoza 2024. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja predmetnog zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/24-09/248; URBROJ: 517-05-1-2-24-4 od 6. kolovoza 2024. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće:

*Planiranim zahvatom predviđena je izgradnja građevine za gospodarenje neopasnim otpadom površine oko 395 m<sup>2</sup> u sklopu koje će biti sljedeći sadržaji: zatvoreni administrativni dio koji obuhvaća prostorije hodnika, ureda, mini kuhinje, blagovaonice, garderobe, wc-a i kupaonice; površine na kojima će se obavljati skladištenje i obrada otpada – zatvorena hala s betonskom podnom površinom i dva nenatkrivena betonska platoa; te interna asfaltirana prometnica, kolna vaga i parkiralište s pet parkirnih mjesta. Prilikom gospodarenja različitim vrstama neopasnog otpada na lokaciji provodit će se njihova vizualna kontrola i provjera prateće dokumentacije prije njegovog prihvata, vaganja, razvrstavanja i privremenog skladištenja. Otpadno željezo istovarivat će se i privremeno skladištiti na vanjskom prostoru s nepropusnom čvrstom podlogom, dok će se određene vrste metalnog otpada koje imaju posebnu vrijednost skladištiti zasebno u zatvorenoj građevni. Maksimalna količina svih vrsta neopasnog otpada*

*koja se može nalaziti u jednom trenutku na lokaciji neće biti veća od 1 000 tona, a svi procesi obrade metalnog otpada obavljat će se pretežno ručno uz kapacitet od 2,74 t/dan, odnosno 1 000 t/god. Zaprimljeni miješani metalni otpad u kojem se mogu nalaziti različiti metali (bakar, aluminij, kositar, olovo, cink, željezo i dr.) ručno će se sortirati te privremeno skladištiti u za to odvojenim spremnicima, a metalni otpad velikih dimenzija prešat će se na hidrauličkoj preši kako bi mu se smanjio volumen. Osim navedenog, otpadna vozila koja ne sadrže tekućine ni druge opasne komponente privremeno i odvojeno će se skladištiti na vanjskom nenatkrivenom betonskom platou na vodonepropusnoj podlozi. Osim skladištenja, obavljat će se obrada otpadnih vozila, odnosno rasklapanje i rastavljanje dijelova otpadnih vozila, prilikom čega će se izdvajati korisni dijelovi koji se mogu dalje upotrijebiti, odnosno izdvajati karoserija vozila, rubnici, blatobrani, pragovi, ispušne cijevi, vrata branika, poklopci motora i prtljažnika, brisači stakla, vjetrobranska stakla, bočna stakla, gume, kočnice te rasvjetna tijela. Također, planiranim zahvatom predviđena je izvedba razdjelnog internog sustava odvodnje sanitarnih i oborinskih voda, jer se u procesu gospodarenja neopasnim otpadom ne očekuje nastanak tehnoloških otpadnih voda. Onečišćene oborinske vode prikupljene s prometnica i parkirališnih površina propuštat će se preko separatora ulja i masti i tako pročišćene ispuštati u upojnu građevinu (drenažni kanal), onečišćene oborinske vode s čvrstih površina na kojima će se odvijati obrada i skladištenje neopasnog otpada propuštat će se preko separatora masti i ulja i tako pročišćene ispuštati u vodonepropusnu sabirnu jamu, oborinske krovne vode građevine će se direktno ispuštati u okoliš, a sanitарne otpadne vode ispuštat će se u vodonepropusnu sabirnu jamu i prazniti od strane ovlaštene osobe.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/24-09/248; URBROJ: 517-05-1-2-24-5 od 6. kolovoza 2024. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora, Sektoru za održivo gospodarenje otpadom i Upravi za klimatsku tranziciju Ministarstva te Upravnom odjelu za zaštitu okoliša, prostorno uređenje, gradnju i komunalno poslove Šibensko-kninske županije i Upravnom odjelu za prostorno uređenje, komunalne, imovinsko-pravne poslove i zaštitu okoliša Grada Knina.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/24-02/262; URBROJ: 517-10-2-2-24-2 od 26. kolovoza 2024. godine) u kojem ocjenjuje da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te je isti prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/24-05/277; URBROJ: 517-09-1-2-1-24-4 od 6. rujna 2024. godine) kojim je zatražena dopuna Elaborata u dijelu vodnoga gospodarstva. Naime, kako se lokacija predmetnog zahvata nalazi u IV. zoni sanitarnе zaštite izvorišta Miljacka za koji nije donesena Odluka o zaštiti izvorišta, te kako je sukladno članku 19. Pravilnika o uvjetima za utvrđivanje zona sanitarnе zaštite izvorišta („Narodne novine“, broj 66/11 i 47/13) u IV. zoni sanitarnе zaštite izvorišta sa zahvaćanjem voda iz vodonosnika s pukotinskom i pukotinsko-kavernoznom poroznosti zabranjeno građenje građevina za uporabu, obradu i odlaganje opasnog otpada i uskladištenje radioaktivnih i za vode i vodni okoliš opasnih i onečišćujućih tvari, potrebno je zbog navođenja opasnog otpada u dijelovima Elaborata pojasniti način prikupljanja i dovoza otpadnih vozila na lokaciju (od građana i tvrtke registrirane za obradu otpada) i navesti sve ključne brojeve otpada kojima će se manipulirati i koji će se skladištiti na lokaciji. Nakon dostave Elaborata dopunjeno u studenom 2024. godine, ista Uprava dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/24-05/277; URBROJ: 517-05-1-2-1-25-10 od 28. travnja 2025. godine) da uz isključivo gospodarenjem neopasnim otpadom i tvarima neopasnim za vode za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš jer su Elaboratom zaštite okoliša obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovoj zahvat uz napomenu, da će se mjere zaštite iz područja vodnoga gospodarstva utvrditi vodopravnim aktima u dalnjim

fazama realizacije zahvata, a koje će nositelj zahvata biti obvezan ishoditi. Sektor za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/24-02/87; URBROJ: 517-05-2-2-24-2 od 28. kolovoza 2024. godine) kojim je zatražena dopuna Elaborata u dijelu koji se odnosi na gospodarenje otpadom opisom izdvajanja opasnih tvari iz otpadnih vozila (gorivo, motorno ulje, ulje mjenjača, ulje prijenosnog sustava, ulje hidrauličkih sustava, radna tvar u rashladnim uređajima, antifriz, tekućine kočnica, kiseline iz baterija i akumulatora i sve druge tekućine) i ostalih opasnih tvari poput dijelova u kojima se nalazi živa te navođenjem mjesta obrade otpadnih vozila (ključni broj 16 01 04\*) s obzirom da se u Elaboratu navodi samo prikupljanje otpadnih vozila koja ne sadrže ni tekućine ni druge opasne komponente (ključni broj 16 01 06). Osim navedenog, u istom Mišljenju je navedeno da kako obje vrste otpada imaju višestruki zapis V99, odnosno kako se radi se o otpadnim vozilima koja u određenim uvjetima mogu imati opasno svojstvo i za čiju karakterizaciju se mora uzeti u obzir više od jednog ključnog broja, potrebno je provesti ocjenu o postojanju jednog ili više opasnih svojstava koje može posjedovati takav otpad, a za koja posjednik otpada mora znati i koja su propisana Popisom vrsta otpada iz Dodatka X. Pravilnika o gospodarenju otpadom („Narodne novine“, broj 106/22; u dalnjem tekstu: Pravilnik). Osim navedenog, kako se na lokaciji predviđa prihvaćanje i preuzimanje otpadnih vozila koja samostalno planiraju dovoziti građani potrebno je opisati kako su ispunjeni prethodni zahtjevi. Također, u istom Mišljenju je zatraženo da se obavljanje djelatnosti, postupaka ili tehnoloških procesa gospodarenja otpadom uskladi s odredbama navedenog Pravilnika - Dio peti, a da se gospodarenje posebnim kategorijama otpada tijekom izvođenja radova uskladi sa zahtjevima Pravilnika o gospodarenju posebnim kategorijama otpada u sustavu Fonda („Narodne novine“, broj 124/23), Dodatka 14. kojim su propisani minimalni tehnički zahtjevi za opremu i građevinu za skladištenje i obradu otpadnih vozila. Nakon dostave Elaborata dopunjeno u studenom 2024. godine, Sektor za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/24-02/87; URBROJ: 517-04-2-2-25-4 od 15. siječnja 2025. godine) da se sa stajališta gospodarenja otpadom ne očekuje značajan negativni utjecaj na sastavnice okoliša pod uvjetom da su tijekom rada ispunjeni svi zahtjevi sukladno Zakonu o gospodarenju otpadom („Narodne novine“, broj 84/21 i 142/23 - Odluka Ustavnog suda Republike Hrvatske) i provedbenim propisima iz područja gospodarenja otpadom uz napomenu da je obavljanje djelatnosti, postupaka ili tehnoloških procesa gospodarenja otpadom potrebno provoditi sukladno odredbama propisanim u Pravilniku o gospodarenju otpadom („Narodne novine“, broj 106/22 i 138/24) - Dio peti, obradu otpadnih vozila provoditi sukladno odredbama Pravilnika o gospodarenju posebnim kategorijama otpada u sustavu Fonda („Narodne novine“, broj 124/23), Dodatka 14. kojim su propisani minimalni tehnički zahtjevi za opremu i građevinu za skladištenje i obradu otpadnih vozila, te je prije obavljanja djelatnosti obrade otpada na predmetnoj lokaciji potrebno ishoditi dozvolu za gospodarenje otpadom. Uprava za klimatsku tranziciju Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-05/24-05/243; URBROJ: 517-04-2-2-24-2 od 12. rujna 2024. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Upravni odjel za zaštitu okoliša, prostorno uređenje, gradnju i komunalne poslove Šibensko-kninske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-02/24-01/31; URBROJ: 2182-16/1-24-2 od 27. kolovoza 2024. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu. Upravni odjel za prostorno uređenje, komunalne, imovinsko-pravne poslove i zaštitu okoliša Grada Knina dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-04/24-01/2; URBROJ: 2182-10-05-24-2 od 5. rujna 2024. godine) da se predmetnim zahvatom ne očekuje značajniji negativan utjecaj istog na sastavnice okoliša iz nadležnosti grada Knina.

Na planirani zahvat obrađen Elaboratom koji je objavljen uz Informaciju na internetskim stranicama Ministarstva, nisu zaprimljene primjedbe javnosti i zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti ni postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći:

Prilikom izvođenja radova na izgradnji građevine doći će do emisija praštine i ispušnih plinova nastalih izgaranjem goriva iz vozila i radne mehanizacije, no navedeni utjecaj bit će privremenog i ograničenog karaktera te će prestati završetkom radova. Prilikom istovara, prihvata, manipulacije, utovara otpada te privremenog skladištenja i obrade neopasnog otpada (otpadna vozila, otpadno željezo i dr.) na navedenom prostoru, zbog karakteristika otpada koji predstavlja kruti otpad, ne očekuje se značajna emisija praštine u zrak i narušavanje postojeće kvalitete zraka. Prilikom izgradnje građevine za gospodarenje otpadom može doći će do povećanja razine buke kao posljedica izvođenja građevinskih radova, prometa vozila i rada strojeva (bagera, kamiona za transport materijala i dr.). Međutim, kako će radovi biti vremenski i prostorno ograničeni te malog obuhvata, očekivane razine buke bit će ispod dopuštenih vrijednosti. Nadalje, budući da se lokacija za gospodarenje otpadom nalazi u gospodarskoj zoni te kako će se postupci gospodarenja otpadom većim dijelom obavljati u zatvorenoj građevini, te oprema redovito kontrolirati i održavati, ne očekuju se razine buke iznad dopuštenih vrijednosti, te je ocijenjeno da utjecaj od opterećenja bukom neće biti značajan. S obzirom da je za planirani zahvat utvrđena umjerena ranjivost na klimatske faktore, utjecaj klime na zahvat neće biti značajan, a kako se provedbom planiranog zahvata iz otpada predviđa izdvajanje korisnih frakcija za daljnju uporabu (metali) i ne očekuju emisije stakleničkih plinova, očekuje se pozitivan utjecaj na klimatske promjene. Kako je prilikom obavljanja djelatnosti gospodarenja otpadom predviđen rad danju, korištenje vanjske rasvjete svedeno je najmanju moguću mjeru. Nadalje, kako će unutarnja rasvjeta biti uskladena s odredbama propisa kojima se regulira zaštita od svjetlosnog onečišćenja, izvedba režim i način postavljanja rasvjetnih tijela, ne očekuje se utjecaj od svjetlosnog onečišćenja. Prilikom gospodarenja neopasnim otpadom na lokaciji provodit će se vizualna kontrola otpada i provjera prateće dokumentacije prije njegovog prihvata, vaganja, razvrstavanja i privremenog skladištenja. Otpadno željezo istovarit će se i privremeno skladištiti na vanjskom prostoru s nepropusnom čvrstom podlogom, dok će se određene vrste metalnog otpada koje imaju posebnu vrijednost skladištiti zasebno u zatvorenoj građevini. Zaprimljeni miješani metalni otpad u kojem se mogu nalaziti različiti metali (bakar, aluminij, kositar, olovo, cink, željezo i dr.) ručno će se sortirati te privremeno skladištiti u odvojenim spremnicima, a metalni otpad velikih dimenzija prešat će se na hidrauličkoj preši kako bi mu se smanjio volumen prije privremenog skladištenja i daljnje obrade izvan lokacije. Obrada neopasnih otpadnih vozila obavljat će se u zatvorenom dijelu građevine koji će biti fizički odijeljen od skladišnog prostora koji će biti na nenatkrivenom betonskom platou. Dio građevine u kojem je planirano privremeno skladištenje neopasnih otpadnih vozila prije obrade, obavljat će se na vodonepropusnoj podlozi koja će biti opremljena uređajima za sakupljanje rasutog materijala. Obradom neopasnih otpadnih vozila sukladno odredbama propisa o gospodarenju otpadom utjecaj od opterećenja otpadom i od pojave nekontroliranih događaja (npr. požar) svest će se na najmanju moguću mjeru. Kako na lokaciji nije predviđen prihvat i odstranjivanje izlivnih tekućina iz otpadnih vozila, već je samo planirano skladištenje vozila iz kojih su prethodno odstranjene i izlivene sve tekućine, ne očekuje se njihovo nekontrolirano izljevanje u okoliš. Prilikom prihvata otpadnih vozila koja ne sadrže tekućine ni druge opasne komponente (KB 16 01 06) utvrdit će se da li su iz vozila prethodno, u potpunosti uklonjene komponente koje vozilu mogu davati opasna svojstva, odnosno, motorno ulje, ulje prijenosnika, ulje mjenjača, ulje diferencijala, hidraulično ulje, ulje iz servo mehanizma, gorivo, uključujući i tekući plin, radnu tvar u rashladnim uređajima, tekućinu u kočnicama, ulje u amortizeru, dijelove u kojima se nalazi živa, kao i sastavne

dijelove koje sadrže azbest. U slučaju da se pregledom utvrdi posjedovanje jednog ili više opasnih svojstva u otpadu, navedena vozila neće biti zaprimljena na lokaciju, odnosno ista će biti vraćena posjedniku vozila, a samo vozila za koja se utvrđi da nemaju opasne komponente bit će prihvaćena na skladištenje na lokaciji. Na lokaciji je planirano postavljanje odgovarajućih spremnika u kojima će se na propisan način privremeno skladištiti sve vrste otpada koji će nastati obradom neopasnih otpadnih vozila, u izdvojenom prostoru obavljat će se skladištenje otpadnih guma. Prilikom izvođenja radova predviđeno je zauzeće oko  $1\ 000\ m^2$  površine unutar područja gospodarske namjene na kojoj se već obavljaju gospodarske aktivnosti. Kako planiranim zahvatom nije predviđena prenamjena zemljišta ili korištenje poljoprivredno vrijednog tla, utjecaj na tlo neće biti značajan. Prilikom izvođenja radova i kretanja mehanizacije može doći do nekontroliranog izlijevanja strojnih ulja, goriva i dr. u plitki sloj tla. Međutim, dobrom organizacijom gradilišta, opreznim korištenjem redovno održavanih radnih strojeva i mehanizacije te uz nadzor gradilišta i provođenje radova, ne očekuje se onečišćenje površinskog sloja tla. Lokacija planiranog zahvata nalazi se na području vodnog tijela podzemne vode JKGI\_10 – KRKA, čije je količinsko i kemijsko stanje procijenjeno kao „dobro“ s visokom razinom pouzdanosti. Na području zahvata nema proglašenih zasebnih površinskih vodnih tijela, a najbliže površinsko vodno tijelo JKR00185\_000000 Orašnica, koje se nalazi na udaljenosti oko 200 m, a čije je ekološko i kemijsko stanje dobro. Odvijanjem aktivnosti gospodarenja neopasnim otpadom na lokaciji zahvata, očekuje se nastanak sanitarnih otpadnih voda, potencijalno onečišćenih oborinskih voda s otvorenih manipulativnih površina, internih prometnica, parkirališta i otvorenog radnog platoa na kojem će se otpad zaprimati i sortirati, skladištiti te oborinskih voda s krovnih površina. Planiranim zahvatom predviđena je izvedba razdjelnog internog sustava odvodnje sanitarnih i oborinskih voda. Potencijalno onečišćene oborinske vode s prometnicama i parkirališnim površinama propuštat će se preko separatora ulja i masti i tako pročišćene ispuštati u drenažni kanal, a onečišćene oborinske vode s čvrstih površina na kojima će se obavljati skladištenje i obrada otpada propuštat će se preko separatora ulja i masti i tako pročišćene ispuštati u vodonepropusnu sabirnu jamu. Krovne oborinske vode će se odvoditi direktno u okoliš bez prethodnog pročišćavanja, a kako prilikom gospodarenja neopasnim otpadom nije predviđeno korištenje tehnološke vode, ne očekuje se nastanak tehnoloških otpadnih voda. Sanitarne otpadne vode odvodit će se do vodonepropusne sabirne jame. Zbrinjavanjem otpadnih voda na gore navedeni način ne očekuje se utjecaj na vodno tijelo podzemne vode JKGI\_10 – KRKA i pogoršanje njegove kakvoće. Prilikom izvođenja zemljanih radova postoji mogućnost nailaska na neutvrđena kulturno-povijesna dobra. U slučaju nailaska na kulturno-povijesna dobra, radovi će se nužno prekinuti te o navedenom bez odlaganja obavijestiti nadležni konzervatorski odjel. Tijekom korištenja zahvata s obzirom na karakter obavljanja procesa gospodarenja otpadom na lokaciji ne očekuje se utjecaj na kulturno-povijesnu baštinu. Izgradnjom planiranog zahvata doći će do trajnih promjena u fizičkoj strukturi krajobraza – zbog uvođenja novog antropogenog elementa, no obzirom da se šira lokacija zahvata već odavno nalazi pod antropogenim utjecajem (gospodarska zona, naselje), utjecaj će biti umjerenog značaja. Nadalje, kako će se nakon izgradnje zahvata pristupiti krajobraznom uređenju, uređenju zelenih površina, sadnji niskog zelenila unutar lokacije zahvata, ne očekuje se utjecaj na krajobrazne vrijednosti okolnog prostora. Iako se lokacija planiranog zahvata nalazi unutar Gospodarske jedinice (GJ) SURDUP te unutar GJ KNINSKE ŠUME, a kako se najbliže odsjeci državnih i privatnih šuma nalaze na udaljenosti većoj od 1 km, te kako tijekom izvođenja i korištenja zahvata nije predviđeno krčenje šume, ne očekuje se utjecaj zahvata na šume. Kako na lokaciji zahvata nema evidentiranih poljoprivrednih površina, tijekom izvođenja radova i korištenja zahvata ne očekuje se utjecaj na poljoprivredu. Lokacija zahvata smještena je izvan područja zaštićenog u nekoj od devet kategorija zaštićenih područja, sukladno odredbama Zakona o zaštiti prirode. Lokacija zahvata smještena je većim dijelom na mozaiku stanišnih tipova C.3.5.1. /1.2.1.

Istočnojadranski kamenjarski pašnjaci submediteranske zone / Mozaici kultiviranih površina te manjim dijelom na stanišnom tipu J. Izgrađena i industrijska staništa. Navedeni stanišni tipovi ne nalaze se na Popisu ugroženih i/ili rijetkih stanišnih tipova od nacionalnog i europskog značaja zastupljenih na području Republike Hrvatske (Prilog II. Pravilnika o popisu stanišnih tipova i karti staništa), a prilikom provedbe zahvata doći će do malog zauzeća. Uzimajući u obzir u Elaboratu provedenu analizu potencijalnih utjecaja na sastavnice okoliša, zaključeno je da planirani zahvat neće imati značajnijih negativnih utjecaja. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine”, broj 80/19 i 119/23), lokacija zahvata nalazi se izvan područja ekološke mreže. Najbliže područje ekološke mreže - Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001400 *Orašnica* nalazi se na udaljenosti od oko 700 metara od lokacije zahvata. Provedbom zahvata neće doći do zauzeća staništa pogodnih za ciljne vrste predmetnog POVS-a. Također, budući da će se sanitарne otpadne vode odvoditi i sakupljati u vodonepropusne sabirne jame, provedbom zahvata neće se utjecati na ciljne vrste. Slijedom navedenog isključena je mogućnost značajnog negativnog utjecaja zahvata (samostalnog i kumulativnog) na ciljeve očuvanja i cjelovitost POVS-a HR2001400 *Orašnica* te nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša, prirode i posebnih uvjeta drugih nadležnih tijela, te s obzirom na obilježja zahvata, ocijenjeno je da zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša i neće doći do značajnog opterećenja okoliša.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 81. stavku 1. Zakona o zaštiti okoliša te članku 24. stavku 1. i članku 27. stavku 1. Uredbe ocijenilo, na temelju dostavljene dokumentacije (Elaborata) i mišljenja nadležnih tijela, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš, stoga nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Točka II. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno odredbama članka 90. stavka 3. Zakona o zaštiti okoliša i članka 30. stavka 9. Zakona o zaštiti prirode u okviru postupka ocjene o potrebi procjene provelo prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te isključilo mogućnost značajnijeg utjecaja na ekološku mrežu te stoga nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Točka III. ovog rješenja, rok važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 3. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka IV. ovog rješenja, mogućnost produženja važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 4. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka V. ovog rješenja o obvezi objave rješenja na internetskim stranicama Ministarstva, utvrđena je na temelju članka 91. stavka 2. Zakona o zaštiti okoliša.

**UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:**

Ovo rješenje je izvršno u upravnom postupku i protiv njega se ne može izjaviti žalba, ali se može pokrenuti upravni spor. Upravni spor pokreće se tužbom Upravnog suda u Splitu, Put Supavlja 1, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom Upravnom sudu neposredno u pisanim obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.

**DOSTAVITI:**

1. MB obrt za sakupljanje i otkup sekundarnih sirovina, 7 Gardijske brigade 55, Knin (**R s povratnicom !**)