



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE
10000 Zagreb, Radnička cesta 80
tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 3717 135

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš
i održivo gospodarenje otpadom

KLASA: UP/I-351-03/19-09/263
URBROJ: 517-03-1-2-19-4
Zagreb, 17. listopada 2019.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju odredbi članka 160. stavka 1 i članka 162. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18) i članka 7. stavka 2. točke 1. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08) objavljuje

I N F O R M A C I J U

o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš postrojenja za sortiranje odvojeno prikupljenog komunalnog otpada, Grad Bjelovar, Bjelovarsko-bilogorska županija

Tijelo nadležno za provedbu postupka je Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Radnička cesta 80, Zagreb.

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 o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“ broj 61/14 i 3/17, u daljnjem tekstu: Uredba). Naime, za zahvate navedene u točki 12. *Drugi zahvati za koje nositelj zahvata radi međunarodnog financiranja zatraži ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš* Priloga II. Uredbe, Ministarstvo zaštite okoliša i energetike provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18 i 14/19) 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 na okoliš. Postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš se provodi jer nositelj zahvata planira za izgradnju postrojenja kapaciteta 10 000 t/god. u kojoj će se obavljati sortiranje oporabljivih dijelova otpada iz komunalnog otpada prikupljenog s područja Grada Bjelovara postupkom PP, prešanje i baliranje te privremeno skladištenje postupkom R13, zatražiti međunarodno financiranje.

Nositelj zahvata je Grad Bjelovar, Trg Eugena Kvaternika 2, Bjelovar.

Lokacija zahvata se nalazi na k.č. 1382/5 k.o. Prespa, sjeveroistočno od odlagališta neopasnog otpada „Doline“, na administrativnom području Grada Bjelovara, u Bjelovarsko-bilogorskoj županiji.

Sažeti opis zahvata

Predmetnim zahvatom planirana je izgradnja postrojenja za sortiranje odvojeno prikupljenog komunalnog otpada (u daljnjem tekstu: postrojenje) i ostalih pratećih sadržaja površine obuhvata zahvata oko 3 ha koji će zajedno predstavljati samostalnu funkcionalnu građevinu. Postrojenje će biti smješteno u naselje Prespi, neposredno uz odlagalište otpada „Doline“ i reciklažno dvorište. Planirani zahvat sastojat će se od sljedećih objekata: zgrade sortirnice koja će služiti za prihvata neopasnog komunalnog otpada iz kojeg će se izdvajati korisni dijelovi otpada (plastika, PET, papir, karton, staklo, tekstil i otpadni aluminijski i ostali metali), prešati i balirati; vodonepropusne asfaltirane prometno-manipulativne površine; kolnog prilaza radi ulaza kamiona i izlaza kamiona iz zgrade sortirnice; kolne vage nosivosti 40 tona; prijemnog kontejnera (spremnika); upravne zgrade za smještaj administrativno-tehničkog osoblja s uredima i sanitarnim čvorom; parkirališnih mjesta za osobne automobile; montažne hale za skladištenje, a planirano je i ograđivanje i krajobrazno uređenje prostora oko prostora sortirnice. Otpad će se u zgradu sortirnice dopremati kamionima te istovarivati u prihvatno grotlo pomoću kрана na podiznu traku i transportirati do otvarača vreća i rotacijskog sita. Frakcije koje će biti manje od otvora sita padat će na transportnu traku koja će transportirati otpad kroz sortirni tunel sastavljen od 6 sortirnih kabina u kojima će se ručno odvajati pojedine vrste otpada. Izdvojeni dijelovi otpada će se preko ispusnih cijevi ubacivati u sortirne boksove. Nakon zapunjavanja pojedinog boksa, otvarat će se vrata boksa, a potisni mehanizam potiskivat će izdvojeni otpad na pokretnu traku kojom će se materijal odvoditi do preše - balirke. Izdvojeni metalni dijelovi otpada izdvajat će se putem magnetskog separatora koji će se nalaziti na kraju sortirne linije, i padat će u spremnik koji će se nalaziti ispod magnetskog separatora. Ostalni materijal koji neće biti izdvojen ručnim sortiranjem odvodit će se u automatsku prešu balirku s ugrađenim shredeerom za usitnjavanje ostatnog materijala na frakciju veličine oko 30 mm. Na ulaznom grotlu preše balirke montira se perforator za PET plastiku kako bi se oslobodio zarobljeni zrak iz plastične ambalaže prije prešanja. Na izlazu bala iz preše balirke montirat će se podna vaga za mjerenje mase proizvedenih bala. Na mjestima rastresanja otpada gdje može doći do pojave prašine (otvarač vreća, rotacijsko sito, i dr.) izvest će se sustav ventilacije a onečišćeni zrak će se propuštati preko vrećastih filtra. Vodoopskrba sortirnice pitkom vodom osigurat će se priključkom sortirnice na postojeći vodoopskrbni sustav. Onečišćene oborinske vode sa prometno-manipulativne površine propuštati će se preko taložnika i separatora masti i ulja te ispuštati u sabirnu jamu, a oborinske vode s krovova objekta ispuštati će se direktno u okoliš. Sanitarne otpadne vode prikupljat će se u sabirnom bazenu i odvoziti od strane ovlaštene osobe i pročišćavati dalje na uređaju za pročišćavanje otpadnih voda Grada Bjelovara, a procjedne vode iz otpada prikupljat će se u dvije sabirne jame koje će prazniti ovlaštena osoba. Planirani Elaborat je detaljno opisan u Elaboratu zaštite okoliša koji je izrađen u listopadu 2019. godine, koji je izradio ovlaštenik HUDEC PLAN d.o.o. iz Zagreba, a koji je objavljen uz ovu informaciju na internetskim stranicama Ministarstva.

Sažeti opis postupka

Nositelj zahvata je uz zahtjev o provedbi postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš dostavio Elaborat zaštite okoliša. Temeljem Elaborata traže se mišljenja tijela i/ili osoba određenih posebnim propisima i/ili JLP(R)S o tome je li moguće očekivati značajan negativan utjecaj na područje njihove nadležnosti. Nakon razmotrenih mišljenja tijela i/ili osoba određenih posebnim propisima i/ili JLP(R)S i mišljenja javnosti i zainteresirane javnosti Ministarstvo će

donijeti rješenje, kojim će biti utvrđeno je li potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš ili nije.

Nadležna tijela i pravne osobe s javnim ovlastima – sudionici u postupku:

1. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za zaštitu prirode
2. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Sektor za održivo gospodarjenje otpadom
3. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora
4. Bjelovarsko-bilogorska županija, Upravni odjel za graditeljstvo, promet, prostorno uređenje i komunalnu infrastrukturu

Način očitovanja javnosti na informaciju

Javnost i zainteresirana javnost može dostaviti mišljenje o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš u pisanom obliku na sljedeću adresu: Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Zagreb, Radnička cesta 80, u roku od 30 dana od dana objave ove informacije, pozivom na gornju klasu.

Način informiranja javnosti i zainteresirane javnosti o ishodu postupka

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike objavit će na svojim internetskim stranicama (<https://mzoe.gov.hr/puo-spuo-4012/opuo-4016/opuo-postupci-2019/5246>) rješenje doneseno povodom predmetnog zahtjeva.



7