



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
Tel: 01 / 3717 111 fax: 01 / 3717 149

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i
održivo gospodarenje otpadom

KLASA: UP/I-351-03/18-08/33

URBROJ: 517-06-2-1-1-18-2

Zagreb, 2. ožujka 2018.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju odredbi članka 160. stavka 1 i članka 162. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, brojevi 80/13, 153/13, 78/15 i 12/18) 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 Centra za gospodarenje
otpadom Babina gora Karlovac – izmjena zahvata izgradnje CGO**

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

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 dalnjem tekstu: Uredba). Naime, za zahvate navedene u točki 25. *Centri za gospodarenje otpadom* Priloga I. Uredbe, a u vezi s točkom 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš...* 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 i 15/18) utvrđeno je da 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. Proveden je jedinstveni postupak procjene utjecaja na okoliš radi utvrđivanja objedinjenih uvjeta zaštite okoliša te je 20. prosinca 2011. godine izdano Rješenje o prihvatljivosti zahvata za okoliš (KLASA: UP/I-351-03/09-02/93, URBROJ: 531-14-3-11-31) za zahvat – Centar za gospodarenje otpadom Karlovačke županije na lokaciji Babina gora u Karlovcu kojim su bili propisani uvjeti zaštite svih sastavnica okoliša. Nakon toga, ishođena je Lokacijska dozvola (KLASA: UP/I-350-05/13-01/234, URBROJ: 531-06-14-15 od 4. travnja 2014. godine) kojom je definirana faznost izgradnje Centra u sedam faza i ishođeno Rješenje o produljenju važenja lokacijske dozvole (KLASA: UP/I-350-05/16-01/000055, URBROJ: 531-06-1-1-16-0002 od

16. svibnja 2016. godine) kojom se lokacijska dozvola od 4. travnja 2014. godine produžuje do 19. svibnja 2018. godine. Postupak ocjene se provodi jer nositelj zahvata planira izmjenu tehnoloških postupaka unutar Centra radi povećanja učinkovitosti mehaničko-biološke obrade miješanog komunalnog otpada skupljenog s područja Karlovačke, sjeveroistočnog dijela Ličko-senjske i zapadnog dijela Sisačko-moslavačke županije, te zbog usklađivanja njegova rada sa ciljevima i odredbama Plana gospodarenja otpadom za razdoblje od 2017. do 2022. godine („Narodne novine“, broj 3/17).

Nositelj zahvata je Centar za gospodarenje otpadom Karlovačke županije KODOS d.o.o., J. Haulika 14, Karlovac.

Lokacija zahvata je u području Babine gore, na k. č. 1652/2, k. o. Vukmanić, udaljena 13 km od centra Karlovca, Karlovačka županija.

Sažeti opis zahvata

Izmjene u Centru za gospodarenje otpadom Babina gora (u dalnjem tekstu: CGO) odnose se na: površinu obuhvata zahvata koja se povećava s 25 ha na 30 ha, smanjenje kapaciteta mehaničko-biološke obrade miješanog komunalnog otpada sa 100 000 t/god na 30 000 t/god, obradu građevnog otpada uz koji se dodaje i obrada glomaznog otpada korištenjem mobilnog uređaja za usitnjavanje, izgradnju prostora za privremeno skladištenje glomaznog i ostalog reciklabilnog otpada umjesto reciklažnog dvorišta, ukidanje kontejnerske pretvarne stanice, zbrinjavanje odlagališnog plina s odlagališta spaljivanjem na baklji koji neće uključivati i proizvodnju električne energije iz bioplina, ukidanje bioreaktorskog odlagališta. Zadržavaju se svi objekti unutar ulazno-izlazne zone, prostor za obradu građevnog otpada, trafostanica, pristupne prometnice, protupožarna cesta. Mehaničko-biološka obrada otpada uključivat će mehaničku obradu miješanog komunalnog otpada, razdvajanje metalnog, nemetalnog otpada i kompostiranje. Unutar CGO-a izgradit će se i dva tijela odlagališta sa temeljnim brtvenim slojem i izvedenim sustavom za skupljanje procjednih voda. Odlagalište neopasnog otpada, potkategorije 2, koristit će se za odlaganje stabilizirane frakcije biootpada, a odlagalište inertnog otpada za odlaganje inertnog i neopasnog otpada. Osim navedenog, izvest će se razdjelni sustav za prikupljanje svih otpadnih voda koje će nastati na lokaciji zahvata, a koje uključuju odvodnju onečišćenih oborinskih voda s asfaltiranih prometno-manipulativnih površina, odvodnju oborinskih voda s krovova, odvodnju sanitarnih otpadnih voda, odvodnju tehnoloških otpadnih voda od mehaničke i od biološke obrade, odvodnju voda nastalih od pranja kotača, odvodnju procjednih voda iz odlagališta neopasnog i inertnog otpada, odvodnju voda s okolnog terena. Na uređaju za pročišćavanje otpadnih voda (u dalnjem tekstu: UPOV) obrađivat će se procjedne vode sa odlagališta, sanitарne otpadne vode, plinski kondenzat i tehnološke otpadne vode. U UPOV otpadne vode će se propuštati preko fine rešetke, homogenizirati u egalizacijskom bazenu s taložnicom, biološki obrađivati u bazenu i propuštati preko membranskih filtera. Nakon pročišćavanja otpadnih voda izdvojiti će se pročišćena voda u odvojenom spremniku i višak mulja. Zadržat će se spaljivanje na baklji prikupljenog odlagališnog plina s odlagališta neopasnog otpada. Planira se također izvesti sustav za otprašivanje i uklanjanje neugodnih mirisa iz mehaničko-biološkog postrojenja. Zbog izmjene zahvata predložene su nove mјere zaštite okoliša i program praćenja stanja okoliša. Detalji o zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša iz veljače 2018. koji je izradio MAXICON d.o.o. iz Zagreba, a koji je objavljen uz ovu Informaciju.

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, Uprava vodnoga gospodarstva i zaštitu mora
3. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Sektor za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav,
4. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja
5. Karlovačka županija, Upravni odjel za graditeljstvo i okoliš
6. Grad Karlovac, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša

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 (www.mzoe.hr) rješenje doneseno povodom predmetnog zahtjeva.

