



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-351-03/16-08/281

URBROJ: 517-06-2-1-2-17-4

Zagreb, 2. veljače 2017.

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 i 78/15) 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 pogona za preradu i pakiranje orašastih plodova „Vaveda“ maksimalnog kapaciteta prerade 3,2 t/dan na k.č. 287/2 k.o. Veliki Grđevac, Općina Veliki Grđevac, Bjelovarsko-bilogorska županija

Tijelo nadležno za provedbu postupka

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“, brojevi 61/14 i 3/17; dalje u tekstu: Uredba). Naime, za zahvate navedene u točki 6.2. *Postrojenja za proizvodnju, preradu (konzerviranje) i pakiranje proizvoda biljnog ili životinjskog podrijetla kapaciteta 1 t/dan i više* Priloga II. Uredbe, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo zaštite okoliša i energetike. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13), 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. Postupak ocjene se provodi jer nositelj zahvata VAVEDA d.o.o. iz Zagreba planira izgradnju pogona za preradu i pakiranje orašastih plodova „Vaveda“ maksimalnog kapaciteta prerade 3,2 t/dan.

Nositelj zahvata

VAVEDA d.o.o., 1. Jordanovački odvojak 23, Zagreb.

Lokacija zahvata

Planirani zahvat nalazi se na k.č. 287/2 k.o. Veliki Grđevac, na administrativno-teritorijalnom području Općine Veliki Grđevac u Bjelovarsko-bilogorskoj županiji.

Sažeti opis zahvata

Planiranim zahvatom predviđena je je izgradnja proizvodnog pogona za preradu, pakiranje i odlaganje orašastih plodova (većinom lješnjaka i oraha) maksimalnog kapaciteta prerade 3,2 t/dan. U sklopu proizvodnog pogona izgradit će se i upravni dio zgrade. Pogon će se sastojati od više sklopova strojeva (linija) montiranih i spojenih u jedinstvenu tehnološku cjelinu koja će se sastojati od sljedećih dijelova: mali kosi transporter, separator nečistoća, kada za pranje lješnjaka, sušara, horizontalni transporter, vertikalni elevator s usipnim košem nad zemljom, puž transporter, silos, kalibrator, krckalica agregat, linija za orah, linija za prženje i obradu jezgre lješnjaka, sjeckalica, stroj za prekrivanje, stroj za pakiranje i vakumirka. Linije će biti spojene sa zatvorenim transportnim sustavima te električnim i upravljačkim instalacijama. Sanitarni prostor za djelatnike s garderobom bit će smješteni u proizvodnom i u upravnom dijelu pogona. Tehnološki proces prerade i pakiranja orašastih plodova sastojat će se od sljedećih tehnoloških faza:

- I. faza: prijem sirovina za preradu nakon sakupljanja s plantaže i doprema na lokaciju zahvata Plodovi prolaze kroz proces čišćenja i komušanja (odvajanja svih nečistoća uključujući sitno kamenje, lišće i grančice), pranje plodova u kadi i sušenje u sušari na 7% udjela vlage.
- II. faza: čisti osušeni plodovi se kalibriraju pomoću kalibratora radi lakšeg odvajanja jezgre od ljuske. Ljuska se odvaja pomoću krckalice po frakcijama. Nakon krckanja, plodovi se mogu odlagati, pakirati ili dati u daljnji proces obrade.
- III. faza: plodovi ulaze u linijsku obradu (prženje, piling, kontrola kvalitete, soljenje i sušenje) s mogućnošću prekida linije nakon svake obrade, ovisno o tipu proizvoda koji se želi dobiti. Dodatna obrada uključuje usitnjavanje na određene frakcije, prekrivanje željenim slojem (čokolada, šećer i slično) i vakumiranje.
- IV. faza: pakiranje plodova u vrećice, odlaganje i isporuka.

Predviđena godišnja proizvodnja je 250 t ubranih plodova lješnjaka i 250 t ubranih plodova oraha. Kao sirovina će se koristiti orašasti plodovi (čista jezgra), a kao pomoćne sirovine šećer (5 t/god.), sol (1,25 t/god.) i čokolada (1,25 t/god.).

Detalji o zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša, koji je objavljen uz ovu Informaciju na internetskim stranicama Ministarstva zaštite okoliša i energetike. Elaborat zaštite okoliša izradio je u siječnju 2017. ovlaštenik VITA PROJEKT d.o.o. iz Zagreba.

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 zaštite okoliša i energetike 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
3. Bjelovarko-bilogorska županija, Upravni odjel za poljoprivredu, šumarstvo, slatkovodno ribarstvo, lovstvo i zaštitu okoliša
4. Općina Veliki Grđevac

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, Radnička cesta 80, Zagreb, 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.mzoip.hr) rješenje doneseno povodom predmetnog zahtjeva.



POMOĆNIK MINISTRA

Nenad Ščulac