



**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA**  
**I ENERGETIKE**

10000 Zagreb, Radnička cesta 80  
tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 3717 149

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš  
i održivo gospodarenje otpadom

KLASA: UP/I-351-03/17-08/276  
URBROJ: 517-06-2-1-2-17-2  
Zagreb, 4. listopada 2017.

**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 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

**INFORMACIJU**

**o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš  
proizvodne građevine – mesnice s preradom mesa na k.č. 443/4 k.o. Beretinec,  
Općina Beretinec, Varaždinska 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“, broj 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 MESNICA ROGINA 1, Obrt za trgovinu mesnim proizvodima iz Varaždina planira izgradnju proizvodne građevine – mesnice s preradom mesa na k.č. 443/4 k.o. Beretinec maksimalnog kapaciteta prerade mesa 4 t/dan.

**Nositelj zahvata**

MESNICA ROGINA 1, Obrt za trgovinu mesnim proizvodima, Augusta Šenoa 12, Varaždin.

### **Lokacija zahvata**

Planirani zahvat nalazi se na k.č. 443/4 k.o. Beretinec, unutar područja Poduzetničke zone Beretinec, na administrativno-teritorijalnom području Općine Beretinec u Varaždinskoj županiji.

### **Sažeti opis zahvata**

Planiranim zahvatom predviđena je izgradnja poslovne građevine – mesnice i pogona za preradu mesa papkara i divljači, maksimalnog kapaciteta prerade 4 t/dan. Nakon izgradnje, nositelj zahvata će na lokaciji zahvata obavljati sljedeće djelatnosti: rasijecanje mesa papkara i mesa divljači, preradu mesa papkara i mesa divljači, proizvodnju mljevenog mesa i mesnih pripravaka te proizvodnju životinjske masti i čvaraka. Tehnološki proces preradu mesa sastojat će se od sljedećih faza:

- a) prihvati i skladištenje sirovine: prihvati sirovine – svježeg i smrznutog mesa;
- b) defrostacija mesa: odmrzavanje smrznutog mesa u prostoriji s određenim temperaturnim režimom u svrhu potpunog odmrzavanja;
- c) rasijecanje mesa: koje se obavlja u rasjekaoni, koja je visećim transportom povezana sa skladištem svježeg mesa i prostorom za defrostaciju. Nakon rasijecanja, meso ide u daljnju obradu i preradu ili u mesnice;
- d) soljenje mesa: koje će se odvijati na dva načina, jednostavno (u posudama) i salamurenjem u tzv. tamberu;
- e) prerada mesa: proces koji se sastoji od pripreme sirovine, homogenizacije, standardizacije i punjenja polutrajnih i trajnih mesnih proizvoda;
- f) termička obrada: koju će se obavljati u komorama za termičku obradu s mogućnošću kuhanja i dimljenja, kotlovima za proizvodnju krvavica, tlačenica i čvaraka te u klasičnim komorama;
- g) proizvodnja trajnih proizvoda: prostori s mogućnošću kaliranja i dimljenja proizvoda;
- h) hlađenje i pakiranje gotovih proizvoda;
- i) skladištenje gotove robe u zasebnom skladištu.

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 ovlaštenik EKO-MONITORING d.o.o. iz Varaždina u kolovozu 2017. godine.

### **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, Sektor za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav
3. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora
4. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava vodnoga gospodarstva
5. Varaždinska županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša
6. Općina Beretinec

### **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 (<http://puo.mzoiop.hr/hr/opuo.html>) rješenje doneseno povodom predmetnog zahtjeva.

