



## REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA  
I ODRŽIVOG RAZVOJA

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-351-03/21-08/11

**URBROJ:** 517-05-1-2-21-2

Zagreb, 25. ožujka 2021.

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

### I N F O R M A C I J U

**o zahtjevu nositelja zahvata za provedbu postupka procjene utjecaja na okoliš farme za uzgoj svinja sa pratećim sadržajima ŠIRJAN d.o.o., Općina Križ,  
Zagrebačka županija**

**Tijelo nadležno za provedbu postupka** je Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Radnička cesta 80, Zagreb.

**Pravni temelj za vođenje postupka procjene utjecaja zahvata na okoliš** su odredbe članaka 76. do 94. Zakona o zaštiti okoliša i odredbe članaka 4. do 21. te članka 23. 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 36. *Građevine za intenzivni uzgoj svinja kapaciteta više od 750 mjesta za krmače* Priloga I. Uredbe, postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja. Postupak procjene se provodi jer nositelj zahvata planira izgradnju nove farme za uzgoj svinja sa pratećim pratećom opremom i infrastrukturom ukupnog kapaciteta oko 15 120 tovljenika i 1 350 krmača.

**Nositelj zahvata** je ŠIRJAN d.o.o., Kusijevec 29, Sveti Petar Orebovec.

### Lokacija zahvata

Planirani zahvat nalazi se na k.č. 1730 k.o. Okešinec, na administrativno-teritorijalnom području Općine Križ u Zagrebačkoj županiji.

### Sažeti opis zahvata

Na lokaciji zahvata planira se izgradnja staje za uzgoj prasadi kapaciteta 1 350 krmača koja će se sastojati od dvije hale (u jednoj hali kapaciteta oko 675 krmača bit će smješteno pripustilište i čekalište, a u drugoj hali istog kapaciteta prasilište i uzgajalište) međusobno povezanih hodnikom

te šest staja za uzgoj (tov) svinja, svaka kapaciteta oko 2 520 tovljenika. Izgradnjom navedenih objekata na lokaciji će se proizvoditi oko 15 120 tovljenika u jednom proizvodnom ciklusu, pri čemu će uzgojni ciklus trajati između 95 i 105 dana, što znači da će u proces tova godišnje ući oko 45 360 komada prasadi. Nakon završetka proizvodnog ciklusa i pražnjenja životinja, oslobođeni dio objekta će se čistiti, prati i dezinficirati biorazgradivim sredstvima. Osim navedenog, predviđena je izgradnja tri sabirne jame za prihvrat gnojovke kapaciteta po 4 823 m<sup>3</sup>, upravne zgrade, kuhinje za pripremu stočne hrane te otvorenog „trench“ spremnika za stočnu hranu. Također, zbog nemogućnosti priključenja farme na sustav vodoopskrbe, predviđena je izvedba lagune hidrantske vode, zdenca sa pratećim spremištem za smještaj hidroforskog postrojenja i vodomjera bunarske vode, cestovne mosne kolne vase s upravljačkom kućicom, hlađenog privremenog pričuvnog kontejnerskog skladišta za uginule životinje, ugradnja dva nadzemna spremnika ukapljenog naftnog plina (UNP) kapaciteta po 4 850 l koji će se koristiti za grijanje svih objekata, vanjskog parkirališta, kolnog ulaza s internim prometnicama i agregata na dizelsko gorivo za opskrbu farme električnom energijom. Pristup do lokacije zahvata omogućen je makadamskim putom duljine oko 930 m, koji se spaja na lokalnu cestu LC31180 Velika Hrastilnica-Križ sjeverno od lokacije zahvata.

### **Sažetak postupka**

Ministarstvo odlukom imenuje savjetodavno stručno povjerenstvo iz redova stručnjaka, predstavnika tijela određenih posebnim propisom, predstavnika jedinica lokalne i regionalne samouprave te predstavnika ministarstava. Povjerenstvo radi na sjednicama, daje prijedlog za upućivanje studije na javnu raspravu i na kraju donosi mišljenje o prihvatljivosti zahvata. Ministarstvo razmatra prijedlog povjerenstva i donosi odluku o upućivanju studije na javnu raspravu te razmatra mišljenje povjerenstva i donosi rješenje o prihvatljivosti zahvata za okoliš.

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

- Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za zaštitu prirode
- Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za klimatske aktivnosti
- Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Odjel za okolišnu dozvolu
- Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Sektor za održivo gospodarenje otpadom
- Hrvatske vode
- Zagrebačka županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša
- Općina Križ

### **Način očitovanja javnosti i zainteresirane javnosti na informaciju**

Očitovanje javnosti i zainteresirane javnosti na informaciju o zahtjevu temeljem članka 7. stavka 1. točke 1. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša ne provodi se jer se u postupku po tom zahtjevu provodi javna rasprava.

### **Način informiranja i sudjelovanja javnosti i zainteresirane javnosti u postupku**

U ovom postupku zainteresirana javnost moći će sudjelovati na javnoj raspravi o studiji o utjecaju na okoliš farme za uzgoj svinja sa pratećim sadržajima ŠIRJAN d.o.o., Općina Križ, Zagrebačka županija, koju je u ožujku 2021. godine izradio ovlaštenik EcoMission d.o.o. iz Varaždina. Za vrijeme javne rasprave, koja ne može biti kraća od 30 dana, održat će se javni uvid u Studiju i javno izlaganje o zahvatu. Obavijest o vremenu i mjestu održavanja javnog uvida i javnog izlaganja, načinu sudjelovanja javnosti, kao i o nacrtu rješenja i o rješenju donesenom povodom predmetnog zahvata bit će objavljena na internetskim stranicama Ministarstva (<https://mingor.gov.hr/o->

ministarstvu-1065/djelokrug-rada/uprava-za-procjenu-utjecaja-na-okolis-i-odrzivo-gospodarenje-otpadom-1271/procjena-utjecaja-na-okolis-puo-spou/procjena-utjecaja-zahvata-na-okolis-puo-4014/4014).



