



P/8179025

**REPUBLIKA HRVATSKA**  
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA  
I ZELENE TRANZICIJE

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš  
i održivo gospodarenje otpadom

**KLASA:** UP/I-351-03/25-08/30  
**URBROJ:** 517-04-1-1-25-2

Zagreb, 3. rujna 2025.

Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije 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  
eksploatacije građevnog pijeska i šljunka na eksploatacijskom polju „Gat“, Grad  
Đurđevac, Koprivničko-križevačka županija**

**Tijelo nadležno za provedbu postupka** je Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, 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. 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 40. *Eksploatacija mineralnih sirovina: 3. mineralne sirovine za proizvodnju građevnog materijala: ...građevni pijesak i šljunak iz neobnovljivih ležišta...* Priloga I. Uredbe, postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije. Postupak procjene provodi se jer nositelj zahvata planira eksploataciju građevnog pijeska i šljunka na eksploatacijskom polju „Gat“.

**Nositelj zahvata** je ŠLJUNČARA MASIV d.o.o., Petra Preradovića 49, Đurđevac.

**Lokacija zahvata** nalazi se na području Grada Đurđevca u Koprivničko-križevačkoj županiji.

**Sažeti opis zahvata**

Planirani zahvat je eksploatacija građevnog pijeska i šljunka ukupne površine eksploatacijskog polja od 56,21 ha. Na lokaciji zahvata u prošlosti se odvijala eksploatacija građevnog pijeska i šljunka te su razvijena dva jezera. Površinski kop trenutno nije u radu. Na postojećem eksploatacijskom polju postoji transformatorska stanica (k.č. 668 k.o. Đurđevac III) na koju se spajaju pokretna postrojenja za sitnjenje i klasiranje, bager s grabilicom, tračni transporter,

objekti za osiguranje tehnološkog procesa i objekti za standard radnika. Tehnološki proces sastojat će se od sljedećih rudarskih aktivnosti:

- otkopavanja humusa/otkrivke;
- otkopavanja mineralne sirovine hidrauličnim bagerom s obrnutom lopatom;
- otkopavanja mineralne sirovine plovnim bagerom grabilicom i transport do obale (i po obali) tračnim transporterima;
- utovar i transport od obale do postrojenja za oplemenjivanje (klasiranje) mineralne sirovine;
- oplemenjivanja mineralne sirovine.

Kut nagiba radne kosine površinskog kopa biti će  $21^\circ$  za visinu od  $H = 51$  m, a kut nagiba završne kosine površinskog kopa  $28^\circ$  za visinu od  $H = 51$  m. Otkopavanje sirovine za građevni pijesak i šljunak radi se hidrauličnim bagerom s obrnutom lopatom i/ili pomoću plovnog bagera s grabilicom. Otkopavanje površinske jalovine obavljat će se hidrauličnim bagerom, dok će se stijenska jalovina izdvajati na postrojenju za klasiranje mineralne sirovine. Predviđen je privremeni deponij površinske jalovine na južnom dijelu površinskog kopa. Dio humusa koristit će se tijekom izvođenja radova na sanaciji, a dio će se plasirati na tržište. Utovar otkopane mineralne sirovine izvodi se utovarivačem ili hidrauličnim bagerom s obrnutom lopatom u kamione, prilikom opsluživanja pokretnog postrojenja za sitnjenje i pokretnih postrojenja za klasiranje, te prilikom utovara kamenih agregata u kamione krajnjih kupaca. Transport otkopane mineralne sirovine izvodi se tračnim transporterom od plovnog bagera do privremenog skladišta mineralne sirovine na obali, a zatim kamionom ili utovarivačem do pokretnih postrojenja za klasiranje spojenih na trafostanicu. Skladište građevnog pijeska i šljunka predviđeno je na južnom dijelu površinskog kopa. Eksploatacija građevnog pijeska i šljunka vršit će se u tri faze. Prva razvojna faza eksploatacije izvodi se do dubine od K85 na sjeverozapadnom dijelu kopa, pružanjem sjeverozapad – jugoistok. U drugoj razvojnoj fazi sjeverozapadni i sjeveroistočni dio površinskog kopa dovodi se u završno stanje na dubinu od K62, a napredak fronte je smjerom jugoistoka. Također, u ovoj fazi ostavlja se plato dubine 2 m na sjevernom dijelu površinskog kopa u svrhu ribolova i uzgoja riba. Završnom fazom eksploatacije dolazi do završnog oblikovanja podvodnog platoa na K62 te dovođenja završnih kosina u vodi i na kopnu u projektirane nagibe. Pristup do eksploatacijskog polja osiguran je postojećom županijskom cestom ŽC2214 koja vodi smjerom juga prema mjestu Kalinovac. Također, na mjestu pristupa postoji i spoj na lokalnu cestu LC26108 koja smjerom zapada vodi prema gradu Đurđevcu. Ukupne eksploatacijske rezerve koje će se eksploatirati prema Idejnom rudarskom projektu iznose  $8.926.036 \text{ m}^3$  građevnog pijeska i šljunka. Uz maksimalnu godišnju eksploataciju  $250.000 \text{ m}^3$  građevnog pijeska i šljunka, vijek eksploatacije iznositi će oko 35,7 godina.

### **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 zaštite okoliša i zelene tranzicije, Uprava za zaštitu prirode
- Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, Uprava za klimatsku tranziciju
- Ministarstvo prostornoga uređenja, graditeljstva i državne imovine, Uprava za prostorno uređenje i dozvole državnog značaja
- Ministarstvo zdravstva, Uprava za zdravstvenu zaštitu

- Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i ribarstva, Uprava šumarstva, lovstva i drvne industrije
- Hrvatske vode
- Koprivničko-križevačka županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju, zaštitu okoliša i zaštitu prirode
- Grad Đurđevac

#### **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 eksploatacije građevnog pijeska i šljunka na eksploatacijskom polju „Gat“, Grad Đurđevac, Koprivničko-križevačka županija, koju je u svibnju 2025. godine izradio ovlaštenik MUNDO MELIUS d.o.o. iz Zagreba. 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://mzozt.gov.hr/>).

