



## 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-351-03/22-09/232

**URBROJ:** 517-05-1-2-22-4

Zagreb, 27. rujna 2022.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja na temelju odredbi članka 160. stavka 1 i članka 162. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18) 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

### INFORMACIJU

**o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš izmjene zahvata Centra za reciklažu akumulatora i baterija C.I.A.K. d.o.o. povećanjem kapaciteta taljenja olova, Grad Zabok, Krapinsko-zagorska županija**

**Tijelo nadležno za provedbu postupka** je Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, 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; u daljnjem tekstu: Uredba). Naime, za zahvate navedene u točki 3.3. *Postrojenja za taljenje obojenih metala i izradu legura izuzev plemenitih metala i Priloga II. Uredbe*, a u svezi s točkom 13. *Izmjene zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš ...* i točkom 14. *Rekonstrukcija postojećih postrojenja i uređaja za koje je ishodena okolišna dozvola koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš ...* Priloga II. Uredbe, Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja 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, 15/18, 14/19 i 128/19) 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 utjecaja zahvata na okoliš. Za postojeće postrojenje Centar za reciklažu akumulatora i baterija C.I.A.K. d.o.o., Zabok, na k.č. 2448 k.o. Gubaševo doneseno je 30. ožujka 2015. godine Rješenje o okolišnoj dozvoli (KLASA: UP/I-351-03/14-02/110; URBROJ: 517-06-2-2-15-32). Postupak ocjene se provodi jer nositelj zahvata planira na predmetnoj lokaciji u postojećoj građevini u kojoj se obavlja oporaba otpadnih akumulatora i

baterija povećanje kapaciteta taljenja olova zamjenom postojeće kratkobubnjaste peći novom peći većeg kapaciteta.

**Nositelj zahvata** je C.I.A.K., Savske opatovine 36, Zagreb.

**Lokacija zahvata** je na k.č. 2448, k.o. Gubaševo, na administrativnom području Grada Zaboka u Krapinsko-zagorskoj županiji.

### **Sažeti opis zahvata**

U Centru za reciklažu akumulatora i baterija (u daljnjem tekstu: Centar) u Zaboku se odvija tehnološki proces obrade otpada, odnosno uporaba akumulatora i baterija. Tehnološki proces uporabe je podijeljen u dva dijela, prilikom čega se u prvom dijelu procesa u udarnoj drobilici drobe otpadni akumulatori (dezintegriraju), a izdrobljeni dijelovi otpadnih akumulatora, olovne i polimerene komponente vijčastim transporterom transportiraju do dvoetažnog vibracijskog sita, na kojem se uz ispiranje vodom iste odvajaju postupkom hidroseparacije. U drugom dijelu procesa provode se pirometalurški proces taljenja i rafinacije olova. Tvari koje ulaze u navedene tehnološke procese su otpadni akumulatori, otpad koji sadrži olovo, sredstva za redukciju, taljenje, rafinaciju (koks, pirit, željezne strugotine) i zamjenska sredstva za redukciju, taljenje i rafinaciju (otpad koji ima isti ili sličan sastav prirodnim/sintetskim sredstvima). Planiranim izmjenama zahvata u sklopu Centra predviđena je zamjena postojeće kratkobubnjaste rotacijske peći kapaciteta 12 t/šarži taljenja odnosno oko 8 t sirovog olova/šarža s kratkobubnjastom rotacijskom peći kapaciteta 18,7 t/šarži taljenja odnosno 12,5 t sirovog olova/šarža unutar ograđenog prostora s haubom, bez promjena tehnoloških procesa i aktivnosti koje se odvijaju unutar Centra. Zamjenom kratkobubnjaste rotacijske peći, povećat će se kapacitet recikliranja/oporabe otpadnih akumulatora s 10 000 t/god. otpadnih akumulatora na 16 000 t/god. U tehnološkom procesu hidroseparacije, planiranim zahvatom se ne mijenja kapacitet hidroseparacije te se ne očekuje povećanje potrošnje svježije vode za tehnološke potrebe, zadržava se recirkulacija tehnološke vode, a sanitarne i industrijske otpadne vode će se zasebnim sustavima odvodnje ispuštati u zasebne vodonepropusne sabirne jame. Realizacijom planiranog zahvata neće doći do promjene broja ispusta na lokaciji ni do promjene vrsta emisija onečišćujućih tvari u zrak, ali će se povećati količina otpadnih plinova iz kratkobubnjaste rotacijske peći, koji će se odvoditi na podjedinicu za pročišćavanje dimnih plinova iz procesa taljenja/rafinacije čiji je kapacitet 107 000 Nm<sup>3</sup>/h. Detalji o zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša kojeg je izradio u lipnju i dopunio u rujnu 2022. godine ovlaštenik MUNDO MELIUS 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 gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za zaštitu prirode
2. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora
3. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Sektor za održivo gospodarenje otpadom

4. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za klimatske aktivnosti
5. Krapinsko-zagorska županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša
6. Grad Zabok, Upravni odjel za komunalno gospodarstvo i javne potrebe

#### **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 gospodarstva i održivog razvoja, 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 gospodarstva i održivog razvoja objavit će na svojim internetskim stranica (<https://mingor.gov.hr>) rješenje doneseno povodom predmetnog zahtjeva.



