



# 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-351-03/22-08/14

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

Zagreb, 14. srpnja 2022.

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

## INFORMACIJU

**o zahtjevu nositelja zahvata za provedbu postupka procjene utjecaja na okoliš  
objekta za gospodarenje zaraznim medicinskim otpadom  
Kliničkog bolničkog centra Zagreb**

### **Tijelo nadležno za provedbu postupka**

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, koje se odnose na procjenu utjecaja zahvata na okoliš 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 20. *Spaljivanje opasnog otpada postupkom D10 i/ili R1* Priloga I. Uredbe postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja. Postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš se provodi jer nositelj zahvata planira uporabu opasnog medicinskog otpada postupkom R1.

**Nositelj zahvata** je Klinički bolnički centar Zagreb, Kišpatićeva 12, Zagreb.

**Lokacija zahvata** je u Gradu Zagrebu, unutar bolničkog kompleksa Rebro, na k.č. 3490/1 k.o. Maksimir.

### **Sažeti opis zahvata**

Zahvat obuhvaća izgradnju objekta za gospodarenje zaraznim medicinskim otpadom kliničkog bolničkog centra Zagreb (KBC Zagreb) postupkom R1 – korištenje otpada uglavnom kao goriva ili drugog načina dobivanja energije. U objektu će se oporabljivati samo otpad ključnog broja 18 01 03\*. Otpad će se privremeno skladištiti u izdvojenoj prostoriji objekta - hladnom skladištu u kontejnerima, te je na taj način spriječen dotok oborinskih voda na otpad, a pod skladišta će biti vodootporan i izveden kao tankvana kako bi se spriječilo eventualno curenje iz kontejnera. Nakon usitnjavanja, otpad se zatvorenim automatskom transportnom trakom

doprema do dozirnog uređaja kotla. Kotao isporučuje proizvedenu toplinsku energiju u postojeći sustav razvoda toplinske energije bolnice. Kapacitet uporabe je 200 kg/h, odnosno 4,8 t/dan, a instalirana toplinska snaga uređaja za loženje (kotla) je 700 kW. Uz objekt se nalazi dimnjak visine oko 30 m. Objekt u svom radu ne zahtjeva kontinuirano korištenje potpornog goriva (prirodnog plina), već se ono koristi prilikom pokretanja postrojenja iz hladnog stanja i u slučaju rada u prijelaznim režimima. U objektu se nalazi i linija za automatsko pranje kontejnera koji se koriste u manipulaciji medicinskim otpadom. Prilikom rada troše se male količine vode za sanitarni čvor i pranje kontejnera, samo kod inicijalnog punjenja toplinskog sustava dolazi do veće potrošnje vode, te je utvrđeno da ukupne vršne potrebe za vodom iznose 2 m<sup>3</sup>/h. Tehnološka otpadna voda od pranja kontejnera, sanitarne otpadne vode i oborinske vode ispuštat će se u sustav odvodnje. KBC Zagreb priključen je na elektromrežu, vodoopskrbni sustav i sustav odvodnje otpadnih voda Grada Zagreba.

### **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 isto tako 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, Sektor za održivo gospodarenje otpadom
- Hrvatske vode
- Grad Zagreb

### **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 predmetnom postupku**

U ovom postupku javnost i zainteresirana javnost moći će sudjelovati na javnoj raspravi o studiji o utjecaju na okoliš objekta za gospodarenje zaraznim medicinskim otpadom Kliničkog bolničkog centra Zagreb, koju je izradio ovlaštenik Dvokut Ecro d.o.o. iz Zagreba u svibnju 2022. godine. 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/>).

