



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I PRIRODE

10000 Zagreb, Ulica Republike Austrije 14
Tel: 01/ 3717 111 fax: 01/ 3717 149

KLASA: UP/I-351-03/12-02/68
URBROJ: 517-06-2-2-1-5
Zagreb, 06. rujan 2012.

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode na temelju odredbi članka 137. stavak 1. i 139. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 110/07) te članka 9, stavka 2. točke 1. i članka 10. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08) daje sljedeću:

INFORMACIJU

o zahtjevu za provedbu postupka utvrđivanja objedinjenih uvjeta zaštite okoliša za postojeće postrojenje:
Elektrana – toplana Zagreb (EL – TO Zagreb)

Nadležno tijelo: Ministarstvo zaštite okoliša i prirode, Ulica Republike Austrije 14, Zagreb.

Pravni temelj postupka: Odredbe članaka 82. do 92. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 110/07) i odredbe Uredbe o postupku utvrđivanja objedinjenih uvjeta zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 114/08, u daljnjem tekstu Uredba) koje se odnose na postojeća postrojenja.

Podnositelj zahtjeva (tvrtka – operater) : Hep proizvodnja d.o.o., Ulica grada Vukovara 37, Zagreb.

Podaci o lokaciji postojećeg postrojenja:
Grad Zagreb, Zagorska 1, Zagreb.

Djelatnost prema Prilogu I. Uredbe

1.1. Postrojenja s izgaranjem, nazivne toplinske snage preko 50 MW

Podaci o postrojenju:

EL-TO Zagreb je prvenstveno namijenjena proizvodnji toplinske energije, dok se električna energija proizvodi u spojnom procesu (kogeneracija). Toplinska energija se isporučuje korisnicima na dva načina: vrelovodnim sustavom grada Zagreba za podmirivanje ogrjevnog i sanitarnog konzuma (potrošna topla voda), te manjim dijelom kroz parni sustav za podmirivanje potrošnje tehnološke pare i parnog grijanja. Električna energija se proizvodi u protutlačnom bloku A, bloku B koji ima ogrjevni kondezator, te u dva plinsko – turbinska kogeneracijska bloka H i J. Osim navedenih blokova instalirane su i pomoćne jedinice direktne proizvodnje toplinske energije. Njih čine parni kotao K-7 i dva vršna vrelovodna kotla: WK-3 i novi WK-4. Nazivna snaga termoelektrane je 338 MWt, 159 t/h pare i 89 MWe (bez WK-4), odnosno 454 MWt, 160 t/h pare i 89 MWe (sa WK-4). EL-TO koristi kao gorivo: loživo ulje teško, prirodni plin.

Glavne indikativne tvari za zrak:

1. sumporni dioksid i ostali sumporni spojevi

2. dušični oksidi i ostali dušični spojevi
3. ugljični monoksid
4. praškaste tvari

Glavne indikativne tvari za vode:

1. tvari koje negativno utječu na ravnotežu kisika (BPK5, KPK)
2. suspendirani materijali
3. metali i njihovi spojevi

Sažetak postupka koji će se provesti: Informiranje javnosti i zainteresirane javnosti o zahtjevu, pribavljanje uvjeta prema posebnim propisima za pojedine sastavnice okoliša i opterećenja od tijela i/ili osoba nadležnih prema posebnim propisima, sudjelovanje javnosti i zainteresirane javnosti u postupku (javna rasprava), donošenje rješenja, informiranje javnosti i zainteresirane javnosti o rješenju.

Nadležna tijela – sudionici u postupku:

- Ministarstvo poljoprivrede - Uprava za vodno gospodarstvo
- Ministarstvo zdravlja - Uprava za sanitarnu inspekciju
- Ministarstvo zaštite okoliša i prirode - Uprava za zaštitu prirode
- Ministarstvo zaštite okoliša i prirode - Uprava za zaštitu okoliša - Sektor za održivi razvoj
- Ministarstvo zaštite okoliša i prirode - Uprava za zaštitu okoliša - Sektor za atmosferu more i tlo

Način informiranja i sudjelovanja javnosti i zainteresirane javnosti u predmetnom postupku:

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode objavit će na svojim službenim stranicama (www.mzoip.hr) Informaciju o zahtjevu u trajanju od 30 dana. Odluku o objavi navedene Informacije na službenim stranicama i/ili oglasnim pločama Grada Zagreba, ili kojim drugim načinom donijet će nadležna tijela Grada.

Način očitovanja na informaciju:

Očitovanje javnosti i zainteresirane javnosti na informaciju o zahtjevu se, temeljem članka 9. stavka 2, točke 1 i stavka 3 točke 6 Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08) ne provodi jer će se u postupku po tom zahtjevu provoditi javna rasprava.

Način na koji će javnost i zainteresirana javnost biti informirana o ishodu postupka:

Javnost i zainteresirana javnost bit će o ishodu postupka informirana objavom akta na internetskoj stranici Ministarstva (www.mzoip.hr).



Dostaviti:

1. Grad Zagreb, Gradski ured za energetiku, zaštitu okoliša i održivi razvoj, Park stara Trešnjevka 2, Zagreb