



**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA**  
**I ENERGETIKE**  
10000 Zagreb, Radnička cesta 80  
tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 3717 135

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš  
i održivo gospodarenje otpadom  
**KLASA:** 351-02/15-59/09  
**URBROJ:** 517-03-1-3-2-18-3  
Zagreb, 28. rujna 2018.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju odredbi članka 160. stavka 1. i članka 162. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine”, br. 80/13, 153/13 – Zakon o gradnji, 78/15 i 12/18), članka 21. stavka 2. Uredbe o sprječavanju velikih nesreća koje uključuju opasne tvari („Narodne novine“, br. 44/14, 31/17 i 45/17 - Ispravak) i članka 11. stavka 1. točke 1. i stavka 2. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08) objavljuje

**I N F O R M A C I J U**  
**o zahtjevu za davanje suglasnosti na Izvješće o sigurnosti za Pogon**  
**termoelektrane (TE) Rijeka**

**Tijelo nadležno za provedbu postupka** je Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Zagreb, Radnička cesta 80.

**Pravni temelj za vođenje postupka izdavanja suglasnosti na izvješće** su odredbe članaka 121., 122. stavak 1., 124. stavak 1., 125. i 126. Zakona o zaštiti okoliša (u daljnjem tekstu: Zakon) i odredbe članaka od 18. do 24. Uredbe o sprječavanju velikih nesreća koje uključuju opasne tvari (u daljnjem tekstu: Uredba). Izvješće o sigurnosti za područje postrojenja Pogon termoelektrane (TE) Rijeka (u daljnjem tekstu: područje postrojenja), izrađeno je jer je člancima 122. i 124. Zakona utvrđeno da je operator koji utvrdi prisutnost velikih količina opasnih tvari dužan podnijeti zahtjev za ishodenje suglasnosti na Izvješće o sigurnosti. Zahtjev za izdavanje suglasnosti na Izvješće o sigurnosti podnijet je prvi put.

**Operator** HEP-Proizvodnja d.o.o. iz Zagreba, Ulica grada Vukovara 37, Zagreb

**Lokacija područja postrojenja** je u Gradu Rijeci, Šetalište kostrenjskih pomoraca 80, Kostrena, Primorsko-goranska županija.

## **Sažetak sadržaja izvješća**

Obveza operatera višeg razreda postrojenja je da Izvješćem o sigurnosti dokaže da: su Politika sprječavanja velikih nesreća i sustav upravljanja sigurnošću za njenu provedbu provedeni u skladu s načelima i zahtjevima navedenima u Prilogu IV. Uredbe; su opasnosti od velikih nesreća u području postrojenja utvrđene i da su predviđene i poduzete potrebne mjere kako bi se takve nesreće spriječile te ograničile njihove posljedice po čovjeka i okoliš; su odgovarajuća sigurnost i pouzdanost uključeni u projekt, konstrukciju, tehnološki postupak i aktivnosti te održavanje svih dijelova postrojenja koji su povezani s opasnostima od nastanka velikih nesreća unutar područja postrojenja; je izrađen Unutarnji plan te da su dostavljene potrebne informacije za donošenje Vanjskog plana s namjerom da se poduzmu sve potrebne mjere u slučaju velike nesreće te u slučaju gradnje novih postrojenja ili razvoja postojećeg postrojenja; su pružene dostatne informacije nadležnom tijelu kako bi se osiguralo donošenje odluka u pogledu smještaja novih djelatnosti ili zahvata u prostoru.

Na području postrojenja nalazi se dva spremnika A1 i A2 volumena 20.000 m<sup>3</sup> i jedan spremnik C1 volumena 60.000 m<sup>3</sup> srednje loživog ulja ukupne količine 97.570 tona. Iz navedenog proizlazi da je za količine opasnih tvari pod točkom 34. Priloga I. A dio 2. Stupac 3. Uredbe naftni derivati i alternativna goriva na području postrojenja veće od 25 00 t obvezna izrada Izvješća o sigurnosti. Prema članku 16. stavku 1 Uredbe sastavni dio Izvješća o sigurnosti je Unutarnji plan, koji obvezno sadrži sve podatke i informacije iz Priloga V. Uredbe i propisa kojima se uređuje zaštita i spašavanje. Ostale detaljne informacije mogu se naći u Izvješću o sigurnosti koje je objavljeno uz ovu informaciju.

## **Sažeti opis postupka**

Ministar odlukom imenuje stručno vijeće za davanje mišljenja na Izvješće o sigurnosti. Članovi stručnog vijeća imenuju se s popisa osoba koji se objavljuje na internetskim stranicama Ministarstva. Stručno vijeće radi na sjednicama, a predsjednik saziva sjednice i njima rukovodi. Stručno vijeće može valjano donositi odluke glasovanjem uz nazočnost dvije trećine članova i natpolovičnom većinom glasova. Stručno vijeće svojim mišljenjem utvrđuje potpunost, točnost, istinitost, stručnu utemeljenost i udovoljavanje propisima Izvješća o sigurnosti. Ministarstvo će temeljem mišljenja stručnog vijeća izdati akt kojim se rješava o zahtjevu za izdavanje suglasnost na izvješće o sigurnosti.

## **Nadležna tijela – sudionici u postupku:**

1. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Sektor za procjenu utjecaja na okoliš i industrijsko onečišćenje, Služba za okolišnu dozvolu i rizična postrojenja, Odjel za rizična postrojenja i štete u okolišu
2. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Sektor inspeksijskog nadzora zaštite okoliša
3. Državna uprava za zaštitu i spašavanje
4. Ministarstvo unutarnjih poslova, Inspekcija zaštite od požara
5. Ministarstvo rada i mirovinskog sustava, Inspektorat rada
6. Hrvatski zavod za toksikologiju i antidoping

### **Način očitovanja javnosti**

Javnost i zainteresirana javnost može dostaviti mišljenje, prijedloge i primjedbe na Izvješće o sigurnosti za Pogon termoelektrane (TE) Rijeka, koje je objavljeno uz ovu informaciju, u pisanom obliku na sljedeću adresu: Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Zagreb, Radnička cesta 80, u roku od 30 dana od dana objave ove informacije, pozivom na gornju klasu.

### **Način informiranja javnosti i zainteresirane javnosti o ishodu postupka**

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike objavit će na svojim internetskim stranicama ([www.mzoe.hr](http://www.mzoe.hr)) akt kojim je riješeno o zahtjevu za izdavanje suglasnosti na izvješće o sigurnosti.



