



**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-351-03/21-08/07

**URBROJ:** 517-03-1-1-21-2

Zagreb, 4. ožujka 2021.

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

**I N F O R M A C I J U**

**o zahtjevu nositelja zahvata za provedbu postupka procjene utjecaja na okoliš proširenja spremničkog prostora za skladištenje sirove nafte na Terminalu Virje, Općina Virje, Koprivničko-križevačka županija**

**Tijelo nadležno za provedbu postupka** je 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 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 48. *Izmjena zahvata iz ovoga Priloga pri čemu zahvat ili izmijenjeni dio zahvata dostiže kriterije utvrđene ovim Prilogom*, a vezano uz točku 42. *Građevine namijenjene skladištenju: – naftni terminali i terminali ukapljenoga prirodnog plina; – skladišta nafte ili njezinih tekućih derivata kao samostalne građevine kapaciteta 50.000 t i više* Priloga I. Uredbe, postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja. Postupak procjene provodi se jer nositelj zahvata planira proširenje spremničkog prostora za skladištenje sirove nafte na Terminalu Virje.

**Nositelj zahvata** je JADRANSKI NAFTAOVOD d.d., Miramarska cesta 24, Zagreb.

**Lokacija zahvata**

Planirani zahvat nalazi se na lokaciji postojećeg prihvatno-otpremno Terminala Virje na k.č. 9901 k.o. Virje, na administrativno-teritorijalnom području Općine Virje u Koprivničko-križevačkoj

županiji. Terminal Virje prostire se na površini 116 406 m<sup>2</sup>, a sastoji se od spremničkog prostora, pripadajućih mjernih i pumpnih stanica te pratećih objekata i instalacija. U sustavu JADRANSKOG NAFTOVODA (dalje u tekstu: JANAF), Terminal Virje se nalazi na 95. kilometru dionice naftovoda Sisak – Virje – Gola/Csurgo u smjeru Mađarske. Dionica naftovoda od Terminala Sisak preko Terminala Virje do Szazhalombatte u Mađarskoj (naftovod Sisak – Virje – Gola/Csurgo) je reverzibilna, odnosno osigurana je mogućnost transporta nafte u oba smjera.

### **Sažeti opis zahvata**

Osnovne funkcije postojećeg Terminala Virje su skladištenje sirove nafte, prihvata i otprema nafte iz smjera Siska i Mađarske, mjerenje količina sirove nafte koja se transportira iz sustava JANAF-a u Mađarsku ili iz Mađarske u sustav JANAF-a, a potom dalje do korisnika te mogućnost otpreme sirove nafte iz Terminala Virje prema Lendavi (trenutno se ne koristi jer je tehnološki zastarjela Rafinerija nafta u Lendavi zatvorena). Magistralnim cjevovodom (promjera 12") od Terminala Virje do nekada postojeće Rafinerije nafte u Lendavi (Slovenija) također je bila moguća otprema nafte, no zatvaranjem tehnološki zastarjele Rafinerije nafte u Lendavi, prestala je i otprema sirove nafte u njenom pravcu dionicom naftovoda Virje – Lendava te je nakon pregleda i inertiziranja ova dionica blindirana i stavljena van korištenja.

Na lokaciji postojećeg Terminala Virje smješteni su sljedeći objekti i instalacije: skladišni prostor za naftu (jedan spremnik volumena 20 000 m<sup>3</sup> – 17 400 t nafte i dva spremnika, svaki volumena 10 000 m<sup>3</sup> – 8 700 t nafte), otpremna pumpna stanica, mjerne stanice, glavni ulazni filter, sustavi otpremnih i internih cjevovoda s pripadajućim ventilima, portirnica, glavna upravna zgrada, vatrogasnica, vatrogasna pumpaona, zdenac (bazen) vatrogasne vode, skladište (otvoreno i zatvoreno), kanalizacija sa separatorom i *slop* spremnik, trafostanica, elektromotorni kabelski razvodi, vanjska rasvjeta i uzemljenje, sustav daljinskog upravljanja i instrumentacijska oprema.

Na Terminalu Virje postoji mogućnost proširenja spremničkog prostora sirove nafte koju JANAF d.d. planira realizirati izgradnjom dva nova spremnika za skladištenje sirove nafte, svaki kapaciteta skladištenja 80 000 m<sup>3</sup>/69 600 t sirove nafte. Spremnici će biti smješteni na slobodnom prostoru Terminala Virje, sjeverozapadno od postojećih spremnika nafte. Planiranim zahvatom predviđena je izgradnja:

- spremnika za skladištenje sirove nafte A-4504 nazivnog kapaciteta 80 000 m<sup>3</sup>/69 600 t;
- spremnika za skladištenje sirove nafte A-4505 nazivnog kapaciteta 80 000 m<sup>3</sup>/69 600 t;
- nove pumpne stanice (pomoćne *booster* predpumpe i glavne otpremne pumpe);
- nove filterne stanice;
- infrastrukture spremnika sirove nafte A-4504 i A-4505, koja obuhvaća pristupne/vatrogasne putove (ceste) i platoe uz spremnike, manipulativne cjevovode sirove nafte (kolektori, usisni i tlačni cjevovodi), odvodnju oborinskih voda, elektroenergetsku opremu (električni razvodi, napajanje, kabelske police/kanali, uzemljenja izjednačenje potencijala), instrumentacijsku opremu (mjerenje, signalizacija, upravljanje i nadzor rada), opremu i instalacije sustava za gašenje i hlađenje spremnika, hidrantsku mrežu, vatrodojavu i vanjsku rasvjetu.

### **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 gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za zaštitu prirode
- Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za klimatske aktivnosti
- Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Služba za okolišnu dozvolu, rizična postrojenja i štete u okolišu
- Ministarstvo prostornoga uređenja, graditeljstva i državne imovine, Uprava za prostorno uređenje i dozvole državnog značaja
- Ministarstvo unutarnjih poslova, Ravnateljstvo civilne zaštite, Inspekcija zaštite od požara, vatrogastva i civilne zaštite
- Hrvatske vode
- Koprivničko-križevačka županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju, zaštitu okoliša i zaštitu prirode
- Općina Virje

### **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 proširenja spremničkog prostora za skladištenje sirove nafte na Terminalu Virje, Općina Virje, Koprivničko-križevačka županija, koju je u prosincu 2020. godine izradio ovlaštenik IVICOM Consulting 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://mingor.gov.hr/o-ministarstvu-1065/djelokrug/uprava-za-procjenu-utjecaja-na-okolis-i-odrzivo-gospodarenje-otpdom-1271/procjena-utjecaja-na-okolis-puo-spuo/procjena-utjecaja-zahvata-na-okolis-puo-4014/4014>).

