



## REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I  
ODRŽIVOG RAZVOJA

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš  
i održivo gospodarenje otpadom

**KLASA:** UP/I-351-03/24-08/7

**URBROJ:** 517-05-1-24-2

Zagreb, 7. ožujka 2024.

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** **trafostanica TS 400/110 kV Cetina s priključnim dalekovodom DV 400 kV,** **Splitsko-dalmatinska 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, koje se odnose na procjenu utjecaja zahvata na okoliš i odredbe članaka 4. do 22. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17; dalje u tekstu: Uredba). Za zahvate navedene u točki 41. *Dalekovodi, transformatorska i rasklopna postrojenja napona 220 kV i više, duljine 10 km i više* Priloga I. Uredbe, postupak procjene utjecaja zahvata za okoliš provodi Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja. Postupak procjene se provodi jer nositelj zahvata planira izgraditi trafostanicu s priključnim dalekovodom.

**Nositelj zahvata** je Vjetropark Brda Umovi d.o.o., Roberta Frangeša Mihanovića 9, Zagreb.

**Lokacija zahvata** je na području Splitsko-dalmatinske županije, područje Grada Trilja, k.o. Ugljane i k.o. Budimiri.

#### **Sažeti opis zahvata**

Zahvat uključuje izgradnju trafostanice TS 400/110 kV Cetina, dva priključna dalekovoda 2 x DV 400 kV, svaki duljine 3.200 m i pristupne prometnice duljine oko 850 m. Trafostanica TS 400/110 kV Cetina. Izgradnja trafostanice omogućiće priključenje planirane vjetroelektrane VE Brda-Umovi na mrežu, pri čemu je mjesto priključenja ulaz/izlaz na postojeći vod DV 400 kV Konjsko-Mostar. Trasa planiranih dalekovoda proteže se od 400 kV vodnih polja u TS 400/110 kV Cetina do mjesta interpolacije u DV 400 kV Konjsko-Mostar, oko 2.800 m južno od položaja trafostanice. Pristupna cesta izvest će se kao asfaltno-betonski kolnik širine 5 m, od nerazvrstane

ceste zapadno od naselja Pavići do ulazu u trafostanicu te će najvećim dijelom pratiti trasu postojećeg zemljanog puta.

### **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 stručnjaci – sudionici u postupku:**

- Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za zaštitu prirode
- Ministarstvo prostornoga uređenja, graditeljstva i državne imovine, Uprava za prostorno uređenje i dozvole državnog značaja
- Ministarstvo poljoprivrede, Uprava šumarstva, lovstva i drvne industrije
- Hrvatske vode
- Ministarstvo kulture i medija, Uprava za zaštitu kulturne baštine
- Splitsko-dalmatinska županija, Upravni odjel za zaštitu okoliša, komunalne poslove, infrastrukturu i investicije
- Grad Trilj

### **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 trafostanica TS 400/110 kV Cetina s priključnim dalekovodom DV 400 kV, Splitsko-dalmatinska županija, koju je izradio ovlaštenik OIKON d.o.o. iz Zagreba, Trg senjskih uskoka 1-2. 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>).

