



REPUBLIKA HRVATSKA
BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJA
Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo,
zaštitu okoliša i državnu imovinu
Odsjek za zaštitu okoliša

KLASA: UP/I 352-01/26-05/10

URBROJ: 2103-21-26-4

Bjelovar, 16.04.2026.

Bjelovarsko-bilogorska županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo, zaštitu okoliša i državnu imovinu, OIB: 12928625880, temeljem članka 30. stavka 4. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“ broj 80/13, 15/18, 14/19, 127/19), rješavajući po zahtjevu nositelja zahvata, HEP ODS d.o.o., Elektra Bjelovar, Petra Biškupa Vene 5, Bjelovar, OIB: 46830600751, za provedbu postupka prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat – „KB 10(20) kV i TS 10(20)/0,4 kV Šašnjevac (818) s raspletom NN mreže“, donosi

RJEŠENJE

- I. Planirani zahvat – „KB 10(20) kV i TS 10(20)/0,4 kV Šašnjevac (818) s raspletom NN mreže“, prihvatljiv je za područje ekološke mreže.
- II. Ovo rješenje izdaje se na rok od četiri (4) godine.
- III. Ovo rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Bjelovarsko-bilogorske županije.

Obrazloženje

Nositelja zahvata, HEP Operater distribucijskog sustava d.o.o., Elektra Bjelovar, Ulica Petra Biškupa Vene 5, 43000 Bjelovar, OIB: 46830600751, podnio je ovom Upravnom tijelu, dana 10.03.2026. godine, zahtjev za provedbu postupka prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat – „KB 10(20) kV i TS 10(20)/0,4 kV Šašnjevac (818) s raspletom NN mreže“. Uz zahtjev je priloženo Idejno rješenje za prikupljanje posebnih uvjeta građenja, T.D.: 276/26-IR, izrađeno u ožujku 2026. godine, od strane projektanta Zvezdan Kusturin, mag.ing.el., tvrtke HEP Operater distribucijskog sustava d.o.o.. Sukladno odredbama članka 30. stavka 3. Zakona o zaštiti prirode dopisom, KLASA: UP/I-352-01/26-05/10, URBROJ: 2103-21-26-2, od 10.03.2026. godine, ovo Upravno tijelo zatražilo je prethodno mišljenje Ministarstva zaštite okoliša i zelene tranzicije, Zavoda za zaštitu okoliša i prirode (dalje u tekstu: Ministarstvo), o mogućnosti značajanih negativnih utjecaja predmetnog zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže. Dana 16.04.2026. godine u spis predmeta zaprimljeno je mišljenje Ministarstva, KLASA: 352-03/26-06/239, URBROJ: 517-08-3-1-2-26-2, od 14.04.2026. godine.

U provedbi postupka ovo Upravno tijelo razmotrilo je predmetni zahtjev, priloženu dokumentaciju, podatke o ekološkoj mreži (područja ekološke mreže, ciljne vrste i stanišne tipove) i naprijed navedeno mišljenje Ministarstva te je utvrdio sljedeće:

Zahvatom je planirana izgradnja nove transformatorske stanice 10(20)/0,4 kV, priključnog 10(20) kV voda i niskonaponske mreže do vikend naselja Šašnjevac. Priključni 10(20) kV vod realizirati će se spajanjem na postojeći DV 10(20) kV Šandrovac na st. mjesto br. 169. U tu svrhu planira se ugraditi novi odcjepni rastavljač na tom stupnom mjestu i odcjep 10(20) kV kabela od istog. Od stupa dalekovoda do lokacije nove TS 10(20)/0,4 kV Šašnjevac planira se položiti 10(20) kV kabel (3 x NA2XS(F)2Y 1x150/25 mm²) te jedna PEHD cijev u duljini cca 1.050 m. Planira se izgradnja stupno-betonske transformatorske stanice (TS) 10(20)/0,4 kV snage do 250

kVA. Niskonaponska mreža planira se izvesti nadzemnim izoliranim kabelom – samonosivim kabelskim snopom ovješnim na armirano betonskim stupovima. Takva izvedba olakšava izvedbu NN priključaka kao i mogućnost eventualne kasnije izgradnje javne rasvjete na stupovima MRNN. Duljina trase EE kabelskog koridora iznosi cca. 1.050 m. Duljina trase planirane nadzemne NN mreže iznosi cca 325 m. Projektirani podzemni 10(20) kV vod izvodi se u EE koridoru širine 2,0 m. Kabeli se polažu u koridoru za EE vodove širine rova od 40 cm, a osnovna dubina rova je 80 cm. Planirana nadzemna NN mreža izvodi se u koridoru širine 1,0 m. Stupno-betonska transformatorska stanica služi za smještaj elektroopreme i energetskog transformatora na trafostanicu. Veličina tlocrtnih vanjskih dimenzija određena je veličinom temelja stupa TS što iznosi 1,4 m x 1,4 m. Visina trafostanice je 8,0 iznad nivoa tla. Trasa podzemnog SN kabelskog voda prolazi preko katastarskih čestica k.č.br. 1181/1, 1181/2, 1181/3, 2169/2, 2169/6, 1154/14, 1155/5, 2168, 1157/2, k.o. Šandrovac. Transformatorska stanica (TS) će se smjestiti na postojeću katastarsku česticu k.č.br. 1157/2, k.o. Šandrovac. Trasa niskonaponske mreže (stupna mjesta MRNN) prolazi preko katastarskih čestica k.č.br. 2168, 1159/2, 1160, 1162/2, 1166/5, 2058/2, 2056, 2055/1, 2055/2, 2055/3, k.o. Šandrovac. Nakon izgradnje svih elemenata zahvata teren će se dovesti u prvobitno stanje.

Planirani zahvat nalazi se unutar područja ekološke mreže - Područja očuvanja značajnog za ptice (POP) „HR 1000008 Bilogora i Kalničko gorje“. (Uredba o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže, „Narodne novine“, br. 80/19, 119/23, 87/25, 123/25).

Prema bazi podataka Ministarstva šira lokacija zahvata predstavlja pogodna staništa za ciljne vrste ptica patuljasti orao (*Hieraaetus pennatus*), eja stmjarica (*Circus cyaneus*), bijela roda (*Ciconia ciconia*), ševa krunica (*Lullula arborea*), pjegava grmuša (*Curruca nisoria*), sivi svračak (*Lanius minor*) i rusi svračak (*Lanius collurio*). Provedbom predmetnog zahvata doći će do privremenog gubitka od 0,03 ha njihovih pogodnih staništa, s obzirom na to da će se nakon polaganja podzemnih kablova na zapadnom dijelu zahvata na livadi, prema dostavljenoj dokumentaciji, lokacija zahvata vraćati u prvobitno stanje, a ostatak trase polaže se u koridoru postojećih prometnica. Uzimajući u obzir navedeno te ukupnu zastupljenost staništa pogodnih za navedene ciljne vrste unutar POP (u zoni od 8.250 ha do 29.050 ha), ali i to da će se ostali elementi zahvata izraditi pokraj postojećih prometnica i izgrađenih područja, ocjenjeno je da se može isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja provedbe zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenog POP.

Slijedom navedenog, u provedenom postupku Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, analizom mogućih utjecaja predmetnog zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, ocjenjeno je da se može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je stoga riješeno kao u točki I. izreke ovog Rješenja. Sukladno navedenom za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Člankom 29., stavkom 2., Zakona o zaštiti prirode propisano je da Upravno tijelo provodi Prethodnu ocjenu i Glavnu ocjenu za zahvate za koje tijelo područne (regionalne) samouprave nadležno za poslove zaštite okoliša provodi postupak procjene utjecaja na okoliš ili postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš prema posebnom propisu iz područja zaštite okoliša i zahvate koji mogu imati značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže.

Člankom 30., stavkom 4., Zakona o zaštiti prirode, propisano je da, ako nadležno tijelo isključi mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, donosi rješenje da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu te je stoga riješeno kao u točki I. izreke.

Rok važenja rješenja - točka II. ovog rješenja, propisana je sukladno članku 43. stavku 1. Zakona o zaštiti prirode.

Obveza objave rješenja na internetskoj stranici ovog Upravnog tijela - točka III. ovog rješenja, utvrđena temeljem članka 44. stavka 3. Zakona o zaštiti prirode.

Sukladno odredbama članka 44. stavka 1. i 2. Zakona o zaštiti prirode, ovo Rješenje dostavlja se Ministarstvu i inspekciji zaštite prirode.

Na pismena i radnje u svezi sa zaštitom prirode, temeljem odredbi članka 9, stavka 1. i stavka 2., točke 30. Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine“ broj: 115/16, 114/22), ne naplaćuju se upravne pristojbe.

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

Protiv ovog rješenja može se izjaviti žalba Ministarstvu zaštite okoliša i zelene tranzicije, Upravi za zaštitu prirode, Radnička 80, 10000 Zagreb, u roku od 15 dana po primitku rješenja. Žalba se predaje u tri primjerka neposredno ili putem pošte ovom Upravnom odjelu, a može se izjaviti usmeno na zapisnik kod ovog tijela. Stranka se može odreći se prava na žalbu, u pisanom obliku ili usmeno na zapisnik, od dana primitka prvostupanjskoj rješenja do dana isteka roka za izjavljivanje žalbe.

POMOĆNICA PROČELNICE

Mila Škojo, dipl.ing.bio.

DOSTAVITI:

1. HEP ODS d.o.o., Elektra Bjelovar
Petra Biškupa Vene 5, Bjelovar
2. Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije
Radnička 80, 10000 Zagreb,
elektroničkim putem: pisarnica@mzozt.hr, marija.petras@mzozt.hr
3. Državni inspektorat
Inspekcija zaštite prirode,
Petra Zrinskog 13, 43000 Bjelovar
4. Za objavu na internetskim stranicama Bjelovarsko-bilogorske županije, ovdje
5. U spis predmeta, ovdje

