



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA
I ODRŽIVOG RAZVOJA

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
Tel: 01/ 3717 111 fax: 01/ 3717 149

Uprava za zaštitu prirode

KLASA: UP/I-612-07/21-60/61

URBROJ: 517-10-2-2-22-19

Zagreb, 7. rujna 2022.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja temeljem članka 38.a stavak 13. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, br. 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19), u postupku glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat „DV 2x110 kV Primošten – Podi/Ražine“, u Šibensko-kninskoj županiji, nakon provedene javne rasprave objavljuje

IZVJEŠĆE O JAVNOJ RASPRAVI ZA ZAHVAT DV 2X110 KV PRIMOŠTEN – PODI/RAŽINE U ŠIBENSKO-KNINSKOJ ŽUPANIJI

U provedbi postupka Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat „DV 2x110 kV Primošten – Podi/Ražine“, u Šibensko-kninskoj županiji, nositelja zahvata Hrvatski operater prijenosnog sustava d.o.o., Kupska 4, HR-10000 Zagreb, Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja (u dalnjem tekstu: Ministarstvo) temeljem odredbe članka 38.a stavka 2. Zakona o zaštiti prirode (u dalnjem tekstu: Zakon) donijelo je Odluku o upućivanju Studije Glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu „DV 2x110 kV Primošten – Podi/Ražine“, u Šibensko-kninskoj županiji, koju su izradili u listopadu 2021., a dopunili u siječnju 2022. i travnju 2022., ovlaštenici Ekonerg d.o.o. iz Zagreba i Zeleni servis d.o.o. iz Splita, na javnu raspravu u trajanju od trideset (30) dana.

Temeljem članka 26. stavka 1. i članka 10. Zakona o općem upravnom postupku (Narodne novine, broj 47/09), a vezano uz članak 38.a stavak 7. Zakona, Ministarstvo je koordinaciju i provedbu javne rasprave, uključujući javni uvid i javno izlaganje, povjerilo Upravnom odjelu za zaštitu okoliša, prostorno uređenje, gradnju i komunalne poslove Šibensko-kninske županije (u dalnjem tekstu: Upravni odjel).

Temeljem članka 38.a stavka 3. Zakona, na mrežnim stranicama Ministarstva, 13. svibnja 2022. g., objavljena je Informacija o odluci da se Studija Glavne ocjene za zahvat „DV 2x110 kV Primošten – Podi/Ražine“, upućuje na javnu raspravu.

Temeljem članka 38.a stavka 4. Zakona, oglas o javnoj raspravi objavljen je 9. svibnja 2022. g. u dnevnom tisku Slobodna Dalmacija, 10. svibnja 2022. g. na mrežnim stranicama Šibensko-kninske županije, 11. svibnja 2022. g. na mrežnim stranicama Općine Primošten i 18. svibnja 2022. g. na mrežnim stranicama Grada Šibenika.

Javna rasprava provodila se u trajanju od trideset dana, u razdoblju od 18. svibnja 2022. g. do 17. lipnja 2022. g. Javni uvid u Studiju Glavne ocjene bio je omogućen za vrijeme trajanja javne

rasprave, svakim radnim danom u uredovno vrijeme u prostorijama zgrade Šibensko-kninske županije, Trg Pavla Šubića I. br. 2, Šibenik.

Javno izlaganje održano je 7. lipnja 2022. g., s početkom u 12,00 sati u dvorani Gradske knjižnice Juraj Šižgorić Šibenik, Poljana 6, Šibenik. Na javnom izlaganju bili su prisutni predstavnici Upravnog odjela, predstavnik nositelja zahvata Hrvatski operater prijenosnog sustava d.o.o., predstavnici ovlaštenika tvrtke Ekonerg d.o.o. i tvrtke Zeleni servis d.o.o., predstavnici Javne ustanove za upravljanje zaštićenim područjima i drugim zaštićenim dijelovima prirode Šibensko-kninske županije – Priroda i predstavnici zainteresirane javnosti. Tijekom javnog izlaganja voden je zapisnik o danim prijedlozima i primjedbama zainteresirane javnosti. Prijedlozi i primjedbe su razmotreni. Primjedbe na javnom izlaganju su se, u bitnom, odnosile na gradnju dalekovoda kroz naseljena područja u blizini kuća i ljudi čime se ne vodi briga o zdravlju ljudi te o udarima groma pri čemu je došlo do oštećenja objekata te također da zašto se dalekovod ne riješi podzemno. Odgovori predstavnika ovlaštenika i nositelja zahvata na primjedbe s javnog izlaganja su bili, u bitnom, sljedeći: u dokumentu Studije Glavne ocjene za zahvat DV 2x110 kV Primošten – Podi/Ražine radi se o prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu i da je proveden postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš te da je utjecaj na naselja i stanovništvo bio obrađen u sklopu Elaborata zaštite okoliša na koji se moglo dati komentare u roku trideset dana. Također da je Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja temeljem navedenog Elaborata izdalo Rješenje da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš već samo postupak Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu. Dalekovodi se ne mogu postavljati zračno pa kabelski, osim distributivnih, odnosno da može ići podzemno od trafostanice do neke određene udaljenosti. Nakon toga više nije bilo zahtjeva za dalnjom raspravom te je javno izlaganje završilo u 12,30 sati. Upravni odjel sastavio je Zapisnik (KLASA: 351-02/22-01/26, URBROJ: 2182-16/29-22-8 od 7. lipnja 2022. g.) koji čini sastavni dio ovog Izvješća, a u kojem se nalaze sva pitanja i odgovori s javnog izlaganja.

Mišljenja, prijedlozi i primjedbe o Studiji Glavne ocjene mogli su se dati do zaključenja javne rasprave na mjestu javne rasprave ili pismeno/elektroničkom poštom dostaviti Upravnom odjelu za zaštitu okoliša, prostorno uredenje, gradnju i komunalne poslove Šibensko-kninske županije.

Za vrijeme trajanja javne rasprave Upravni odjel zaprimio je sljedeće primjedbe: primjedba tvrtke Nanovo d.o.o. (primjedba dva puta zaprimljena putem elektroničke pošte, 3 i 6 minuta izvan roka), primjedba Javne ustanove za upravljanje zaštićenim područjima i drugim zaštićenim dijelovima prirode Šibensko-kninske županije – Priroda (KLASA: 351-02/22-01/1, URBROJ: 2182-52-22-2 od 6. lipnja 2022. g.). Također, u sklopu dostavljenog Izvješća svoje primjedbe na planirani zahvat iznio je i Upravni odjel (KLASA: 351-02/22-01/26, URBROJ: 2182-16/29-22-12 od 1. srpnja 2022. g.).

Ministarstvo je 22. srpnja 2022. godine zatražilo Zaključkom (KLASA: UP/I-612-07/21-60/61, URBROJ: 517-10-2-2-22-17) očitovanje nositelja zahvata na pisane primjedbe Upravnog odjela i Javne ustanove za upravljanje zaštićenim područjima i drugim zaštićenim dijelovima prirode Šibensko-kninske županije – Priroda zaprimljene tijekom javne rasprave.

Ministarstvo je zaprimilo, u zadanom roku, 3. kolovoza 2020. g. odgovore na dostavljene primjedbe. Primjedbe Javne ustanove za upravljanje zaštićenim područjima i drugim zaštićenim dijelovima prirode Šibensko-kninske županije – Priroda odnosile su se, u bitnom, na pitanja povezana s blizinom speleološkog objekta Dobra voda s obzirom da nije poznato na koji način će se vršiti postavljanje temelja stupova da će se radovi provoditi u neposrednoj blizini objekta da li će provedbom zahvata doći do promjene stanišnih uvjeta u speleološkom objektu odnosno

do značajnih negativnih utjecaja na ciljni stanišni tip 8310 Špilje i jame zatvorene za javnost. Također s obzirom da se nosivi stup dalekovoda nalazi na udaljenosti od oko 100 m od ulaza u špilju Dobra voda te da pravac dalekovoda prolazi na udaljenosti od oko 40 m od špilje Javna ustanove za upravljanje zaštićenim područjima i drugim zaštićenim dijelovima prirode Šibensko-kninske županije – Priroda smatra da je potrebno da se trasa koliko god je to moguće s obzirom na uvjete izmakne prema zapadu. Primjedbe Upravnog odjela odnosile su se, u bitnom, na pitanja povezana s blizinom speleološkog objekta Dobra voda. Lokacija trase planiranog dalekovoda prolazi u neposrednoj blizini špilje na oko 40 m od planirane trase, između dva stupa dalekovoda udaljena od oko 100 m sjeverozapadno odnosno jugozapadno. S obzirom da se radi o krškom terenu te da će se za izvođenje zahvata koristiti mehanizacija za utemeljenje stupova zbog male udaljenosti od špilje Dobra voda moguće je negativan utjecaj na šišmiše te Upravni odjel smatra da je potrebno udaljiti planirani stupove od špilje Dobra voda na udaljenost od najmanje 200 m.

Zahvat se nalazi na maloj udaljenosti od špilje Dobra voda koja predstavlja ciljni stanišni tip 8310 Špilje i jame zatvorene za javnost, a unutar POVS-a HR2001371 područje oko Dobre vode. Za potrebe Studije Glavne ocjene provedena su istraživanja te je izradena procjena mogućih utjecaja na ciljne vrste šišmiša (Izvješće „Istraživanje faune šišmiša na lokaciji izgradnje dalekovoda DV 2x110 kV Primošten – Podi/Ražine, Biota j.d.o.o., rujan 2021.“). Kako bi se utjecaji na špilju Dobra voda i ciljne vrste šišmiša dodatno ublažili u dogovoru s nositeljem zahvata stupovi najbliže špilji odmaknuti su na najveći mogući raspon od špilje pa su tako najbliže stupovi na trasi planirani na udaljenostima od oko 100,68 m (nosivi stup) i 135,81 m (zatezni stup). Mogućnost vibracija na ciljni stanišni tip 8310 Špilje i jame zatvorene za javnost isključena je temeljem mišljenja stručnjaka – statičara. Odmicanjem stupova od špilje Dobra voda na maksimalnu moguću udaljenost s aspekta tehničkih mogućnosti u projektiranju stupova dalekovoda, isključena je mogućnost nastanka značajnih negativnih utjecaja na ciljni stanišni tip 8310 Špilje i jame zatvorene za javnost i ciljne vrste šišmiša uslijed izvođenja radova i time povezanom opasnošću od vibracija. S obzirom na sve navedeno i primjenom predloženih mjera ublažavanja može se isključiti značajan negativan utjecaj dalekovoda te ne postoji objektivan razlog za izmještanje stupova na udaljenost od najmanje 200 m i izmještanje trase koliko god je to moguće prema zapadu od špilje Dobra voda.

Sastavni dio ovoga Izvješća čine sljedeći prilozi:

Prilog 1 – Obavijest o provođenju javne rasprave

Prilog 2 – Izvješće o javnoj raspravi

Prilog 3 – Zapisnik s javnog izlaganja

Prilog 4 – Popis prisutnih na javnom izlaganju

Prilog 5 – Objava javne rasprave u medijima

Prilog 6 – Zaprimljene primjedbe, prijedlozi i mišljenja javne rasprave



DOSTAVITI:

1. Za objavu na internetskim stranicama Ministarstva (<https://mlgor.gov.hr>);



**REPUBLIKA HRVATSKA
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA**

Upravni odjel za zaštitu okoliša, prostorno
uređenje, gradnju i komunalne poslove

KLASA: 351-02/22-01/26

URBROJ: 2182-16/29-22-2

Šibenik, 05. svibnja 2022.

Na temelju Odluke Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja, KLASA: UP/I-612-07/21-60/61; URBROJ: 517-10-2-2-22-12 i odredbe članka 38.a stavka 8. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19) u postupku Glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu za zahvat „Dalekovod DV 2x110 kV Primošten – Podi/Ražine“, Upravni odjel za zaštitu okoliša, prostorno uređenje, gradnju i komunalne poslove Šibensko-kninske županije objavljuje

J A V N U R A S P R A V U

**u postupku Glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu
„Dalekovod DV 2x110 kV Primošten – Podi/Ražine“**

1. Javna rasprava u postupku Glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu trajati će 30 dana, i to u vremenu od 18. svibnja 2022. godine do 17. lipnja 2022. godine.
2. Za vrijeme trajanja javne rasprave, javni uvid u Studiju Glavne ocjene može se izvršiti u predvorju zgrade Šibensko-kninske županije, Trg Pavla Šubića I br. 2, Šibenik, svakog radnog dana u uredovno radno vrijeme.
3. Javno izlaganje održat će se 07. lipnja 2022. godine u 12:00 sati u multimedijskoj dvorani Gradske knjižnice Juraj Šižgorić Šibenik, Poljana 6, Šibenik.
Izlagaju će biti nazočni predstavnici nositelja zahvata iz tvrtke „Hrvatski operator prijenosnog sustava“ d.o.o., Kupska 4, Zagreb i predstavnici izrađivača Studije „Ekonerg“ d.o.o., Koranska 5, Zagreb i „Zeleni servis“ d.o.o., Templarska 23, Split, te će neposredno davati odgovore i raspravljati o pitanjima koja će tom prilikom postavljati nazočna javnost i zainteresirana javnost.
4. Studija Glavne ocjene danom početka javne rasprave (koji je istodoban s početkom javnog uvida) biti će dostupna javnosti na službenim internetskim stranicama Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja www.mingor.gov.hr, Šibensko-kninske županije www.sibensko-kninska-zupanija.hr, Grada Šibenika www.sibenik.hr i Općine Primošten www.primosten.hr.
5. Tijekom javne rasprave Pisani prijedlozi, mišljenja i primjedbe javnosti i zainteresirane javnosti o Studiji Glavne ocjene mogu se dati do zaključenja javne rasprave na mjestu javne rasprave ili se mogu pismeno dostaviti Upravnom odjelu za zaštitu okoliša, prostorno uređenje, gradnju i komunalne poslove Šibensko-kninske županije, Trg Pavla Šubića I. br. 2, Šibenik ili putem e-mail adrese okolis.komunalno@skz.hr. Primjedbe i prijedlozi koji ne budu dostavljeni u roku i nisu čitko napisani, potpisani imenom i prezimenom fizičke osobe, odnosno nazivom pravne osobe i adresom podnositelja primjedbi, neće se uzeti u obzir u pripremi Izvješća o javnoj raspravi. Sve primjedbe s javne rasprave dostaviti će se Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja.

6. Ovaj oglas objavit će se u dnevnom listu „Slobodna Dalmacija“, oglasnim pločama i službenim internetskim stranicama Šibensko-kninske županije, Grada Šibenika i Općine Primošten, te na internetskoj stranici Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja.





**REPUBLIKA HRVATSKA
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA**

Upravni odjel za zaštitu okoliša, prostorno uređenje, gradnju i komunalne poslove

KLASA: 351-02/22-01/26

URBROJ: 2182-16/29-22-12

Šibenik, 01. srpnja 2022.

**MINISTARSTVO GOSPODARSTVA
I ODRŽIVOG RAZVOJA
Uprava za zaštitu prirode
Sektor za zaštićena područja i
Ocjenu prihvatljivosti
Radnička cesta 80
10 000 ZAGREB**

PREDMET: Izvješće o obavljenoj javnoj raspravi Glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu za zahvat „Dalekovod DV 2x110 kV Primošten – Podi/Ražine“

Veza: KLASA: UP/I-612-07/21-60/61, URBROJ: 517-10-2-2-22-13
- dostavlja se

Poštovani,

Javna rasprava Glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu za zahvat „Dalekovod DV 2x110 kV Primošten – Podi/Ražine“, trajala je 30 dana, i to u vremenu od 18. svibnja 2022. godine do 17. lipnja 2022. godine.

Javni uvid u Studiju Glavne ocjene mogao se izvršiti u predvorju zgrade Šibensko-kninske županije, Trg Pavla Šubića I br. 2, Šibenik, svakog radnog dana u uredovno radno vrijeme.

Javno izlaganje održano je 07. lipnja 2022. godine u 12:00 sati u multimedijskoj dvorani Gradske knjižnice Juraj Šižgorić Šibenik, Poljana 6, Šibenik.

Izlagaju su bili nazočni predstavnici nositelja zahvata iz tvrtke „Hrvatski operator prijenosnog sustava“ d.o.o., Kupska 4, Zagreb i predstavnici izrađivača Studije „Ekonerg“ d.o.o., Koranska 5, Zagreb i „Zeleni servis“ d.o.o., Templarska 23, Split, te su neposredno davali odgovore i raspravljali o pitanjima koja je postavljala nazočna javnost i zainteresirana javnost.

Na javnom izlaganju bili su nazočni i predstavnici Šibensko-kninske županije, JU za upravljanje zaštićenim područjima i drugim zaštićenim dijelovima prirode Šibensko-kninske županije – Priroda, JU Zavod za prostorno uređenje Šibensko-kninske županije i građani.

O javnom izlaganju sastavljen je Zapisnik KLASA: 351-02/22-01/26, Urbroj: 2182-16/29-22-8 od 07. lipnja 2022. godine koji se nalazi u prilogu zajedno s popisom prisutnih koji su nazočili istom.

Sva pitanja i odgovori nadrečeni su u Zapisniku.

Studija Glavne ocjene danom početka javne rasprave (koji je istodoban s početkom javnog uvida) bila je dostupna javnosti na službenim internetskim stranicama Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja www.mingor.gov.hr, Šibensko-kninske županije www.sibensko-kninska-zupanija.hr, Grada Šibenika www.sibenik.hr i Općine Primošten www.primosten.hr.

Oglas o javnoj raspravi objavljen je dnevnom listu „Slobodna Dalmacija“, oglasnim pločama i službenim internetskim stranicama Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja www.mingor.gov.hr, Šibensko-kninske županije www.sibensko-kninska-zupanija.hr, Grada Šibenika www.sibenik.hr i Općine Primošten www.primosten.hr.

Tijekom javne rasprave Pisani prijedlozi, mišljenja i primjedbe javnosti i zainteresirane javnosti o Studiji Glavne ocjene mogli su se dati do zaključenja javne rasprave na mjestu javne rasprave ili su se mogli pismeno dostaviti Upravnom odjelu za zaštitu okoliša, prostorno uređenje, gradnju i komunalne poslove Šibensko-kninske županije, Trg Pavla Subića I. br. 2, Šibenik ili putem e-mail adrese okolis.komunalno@skz.hr. Tijekom javne rasprave naznačeno je da primjedbe i prijedlozi koji ne budu dostavljeni u roku i nisu čitko napisani, potpisani imenom i prezimenom fizičke osobe, odnosno nazivom pravne osobe i adresom podnositelja primjedbi, da se neće uzeti u obzir u pripremi Izvješća o javnoj raspravi. Sve primjedbe s javne rasprave dostaviti će se Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja.

Na javnoj raspravi, u predvorju zgrade Šibensko-kninske županije nije upisana niti jedna primjedba.

Upravni odjel za zaštitu okoliša, prostorno uređenje, gradnju i komunalne poslove Šibensko-kninske županije zaprimio je sljedeće primjedbe :

1. Tvrta Nanovo d.o.o., Maratuša I. br. 15, Šibenik dostavila je putem e-mail adrese primjedbu (dva puta dostavljena ista primjedba, jedna 3 minute, a druga 6 minuta izvan roka),
2. JU za upravljanje zaštićenim područjima i drugim zaštićenim dijelovima prirode Šibensko-kninske županije – Priroda.

Uz navedene primjedbe ovaj Upravni odjel navodi i svoje primjedbe u nastavku:

Vezano za Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) *HR2001371 Područje oko Dobre vode* u poglavljiju 1.3.1.2.2.2 *Istraživanje prebivališta šišmiša* navodi se da se postojeći objekt polušpilja *Dobra voda* nalazi u blizini napuštenog sela Plenčići u mjestu Vrpolje, a sama lokacija trase planiranog dalekovoda (1,5 km) da prolazi u neposrednoj blizini spomenute polušpilje, s njene zapadne strane, te da se špilja *Dobra voda* nalazi 40 m od planirane trase, između dva stupa dalekovoda i da je od svakog stupa udaljena oko 100 m sjeverozapadno odnosno jugozapadno. Obzirom da je riječ o krškom terenu te da je potrebno prilikom izvođenja zahvata koristiti mehanizaciju za utemeljenje stupova dalekovoda na udaljenosti od 100 m od polušpilje *Dobra voda*, smatramo da je zbog male udaljenosti od polušpilje *Dobra voda* moguć negativan utjecaj na šišmiše, odnosno moguće je uznemiravanje šišmiša zbog nastalih vibracija i buke. Kako bi se izbjegao mogući utjecaj na šišmiše, smatramo da je potrebno udaljiti planirane stupove od špilje *Dobra voda* na udaljenost od najmanje 200 m.

U prilogu Vam dostavljamo:

- zapisnik s javnog izlaganja,
- popis prisutnih na javnom izlaganju,
- oglas koji je objavljen u „Slobodnoj Dalmaciji“, 09. svibnja 2022. godine,
- oglasi objavljeni na internetskim stranicama Šibensko-kninske županije, Grada Šibenika i Općine Primošten,
- kopija Bilježnice u koju je bilo moguće upisivati mišljenja, prijedloge i primjedbe,
- primjedbe Tvrtke Nanovo d.o.o., Maratuša I. br. 15, Šibenik (dva puta dostavljena ista primjedba, jedna 3 minute, a druga 6 minuta izvan roka),
- primjedba JU za upravljanje zaštićenim područjima i drugim zaštićenim dijelovima prirode Šibensko-kninske županije – Priroda

S poštovanjem,



Dostaviti:

1. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Radnička cesta 80, 10 000 Zagreb,
2. Pismohrana.



**REPUBLIKA HRVATSKA
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA**
Upravni odjel za zaštitu okoliša, prostorno
uređenje, gradnju i komunalne poslove

KLASA: 351-02/22-01/26

URBROJ: 2182-16/29-22-8

Šibenik, 07. lipnja 2022.

ZAPISNIK

S

javnog izlaganja

Glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu
„Dalekovod DV 2x110 kV Primošten – Podi/Ražine“

Javno izlaganje Glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu „Dalekovod DV 2x110 kV Primošten – Podi/Ražine“, održano je 07. lipnja 2022. godine u 12:00 sati u multimedijskoj dvorani Gradske knjižnice Juraj Šižgorić Šibenik, Poljana 6, Šibenik.

Javnom izlaganju su nazočili sljedeći:

1. Dr. sc. Sanja Slavica Matešić - službenica ovlaštena za privremeno obavljanje poslova pročelnika u Upravnom odjelu za zaštitu okoliša, prostorno uređenje, gradnju i komunalne poslove Šibensko-kninske županije,
2. Tanja Gusić Dobra – viša savjetnica u Upravnom odjelu za zaštitu okoliša, prostorno uređenje, gradnju i komunalne poslove,
3. Marko Plenča Mudrić - predstavnik JU za upravljanje zaštićenim područjima i drugim zaštićenim dijelovima prirode Šibensko-kninske županije – Priroda,
4. Damir Lučev – ravnatelj JU Zavod za prostorno uređenje Šibensko-kninske županije,
5. Dalibor Škarica – predstavnik nositelja zahvata iz tvrtke „Hrvatski operator prijenosnog sustava“ d.o.o.,
6. Dr. sc. Natalija Pavlus - predstavnica izrađivača Studije „Zeleni servis“ d.o.o.,
7. Smiljana Blažević - predstavnica izrađivača Studije „Zeleni servis“ d.o.o.,
8. Matko Bišćan - predstavnik izrađivača Studije „Ekonerg“ d.o.o.,
9. Lara Božičević - predstavnica izrađivača Studije „Ekonerg“ d.o.o.,
10. Denis Škugor – građanin,
11. Ivanka Erak – građanin,
12. Mladen Erak – građanin.

Dr. sc. Sanja Slavica Matešić, službenica ovlaštena za privremeno obavljanje poslova pročelnika u Upravnom odjelu za zaštitu okoliša, prostorno uređenje, gradnju i komunalne poslove Šibensko-kninske županije, otvorila je Javno izlaganje Glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu „Dalekovod DV 2x110 kV Primošten – Podi/Ražine“.

Pozdravila je prisutne u ime Šibensko-kninske županije te je istaknula da se u okviru javne rasprave predmetne Glavne ocjene provodi javno izlaganje i javna rasprava kako bi svi

zainteresirani mogli dati svoje mišljenje. Prisutnima je napomenula da ako imaju nekakvih primjedbi da ih mogu dati na javnom izlaganju ili da iste mogu upisati i u knjigu mišljenja i primjedbi do zaključenja javne rasprave na mjestu javne rasprave ili se mogu pismeno dostaviti Upravnom odjelu za zaštitu okoliša, prostorno uređenje, gradnju i komunalne poslove Šibensko-kninske županije, Trg Pavla Šubića I. br. 2, Šibenik ili putem e-mail adrese okolis.komunalno@skz.hr. Napomenula je da primjedbe i prijedlozi koji ne budu dostavljeni u roku i koji nisu čitko napisani, potpisani imenom i prezimenom fizičke osobe, odnosno nazivom pravne osobe i adresom podnositelja primjedbi, da se neće uzeti u obzir u pripremi Izvješća o javnoj raspravi. Sve primjedbe s javne rasprave dostaviti će se Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja.

Dr. sc. Natalija Pavlus voditeljica izrade Glavne ocjene navela je da je predmet razmatranja utjecaja u Studiji Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu zahvat izgradnje dalekovoda DV 2x110 kV Primošten – Podi/ Ražine, koji je planiran trasom ukupne duljine 21,5 km, na području Šibensko-kninske županije, odnosno na području jedinica lokalne samouprave grada Šibenika i općine Primošten i da je prema rješenju Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu. Izložila je razloge izrade Glavne ocjene, opisala trasu dalekovoda od TS Primošten do TS Ražine. Navela je da se od TS Primošten trasa usmjerava u pravcu sjeveroistoka (paralelno s postojećim DV 35 kV, s njegove istočne strane) da bi se nakon približno 2,2 km (u podnožju vrha Konjuška) lomila prema istoku, obilazeći građevinsko područje naselja Podrevnik. Trasa je na tom području položena uskim koridorom između građevinskih područja naselja Podrevnik i Krčulj te se nakon prijelaza ceste usmjerava sedlom između vrhova V. Drvenik i Kujača u pravcu sjeveroistoka. Nakon prolaza sedla, trasa se spušta strmim terenom prema naselju Banovci te ga obilazi sa zapadne strane. Od lokacije Banovci trasa se usmjerava prema sjeveru, s istočne strane obilazi građevinsko područje naselja Konoba te se pruža u pravcu sjever-sjeveroistok približno 4 km do lokacije Platno. Trasa se dalje usmjerava prema sjeveru, ostvaruje križanje sa željezničkom prugom, obilazi sa zapadne strane građevinsko područje naselja Plenčići, križa postojeći DV 110 kV Bilice – Trogir te dolazi do trase planiranog DV 2x110 kV Bilice – Boraja. Dolaskom do trase planiranog DV 2x110 kV Bilice – Boraja, predmetna trasa se smješta u koridor između planiranog dalekovoda i postojećeg DV 110 kV Bilice – Trogir. U nastavku trasa predmetnog dalekovoda paralelno s trasom planiranog DV 2x110 kV Bilice – Boraja dolazi do TS Podi. Na ovoj lokaciji završava dvosistemska dionica predmetnog dalekovoda, pri čemu se jedna trojka (istočna) priključuje na odgovarajući portal u planiranoj TS Podi, dok se druga trojka (zapadna) spaja na jednosistemsku dionicu dalekovoda koja nastavlja prema TS Ražine. Od lokacije TS Podi, trasa jednosistemskog voda prema Ražinama se usmjerava prema sjeverozapadu, obilazeći područje Magličinac. Nakon približno 4,5 km, trasa po sjeveroistočnim obroncima Burnjaka dolazi do trase postojećeg DV 2x110 kV Bilice – Ražine I. U nastavku je predviđeno koristiti postojeću trasu DV 2x110 kV Bilice – Ražine I do lokacije križanja s cestom DC58. Netom prije križanja s DC58 predviđeno je izgraditi novi stup za prijelaz iz zračnog u kabelski vod. Od te lokacije, u koridoru postojeće prometnice (ulica Kod Mosta), predviđeno je položiti kabel u duljini od približno 500 m do budućeg GIS postrojenja TS Ražine. Navela je da je u prvoj etapi pogona predmetnog dalekovoda, predviđeno da se na lokaciji ispred planirane TS Podi priključi na južnu trojku planiranog DV 2x110 kV Bilice – Boraja, pri čemu bi se istočna trojka povezala s južnom trojkom DV 2x110 kV Bilice – Boraja, dok bi se zapadna trojka povezala s južnom trojkom DV 2x110 kV Bilice – Boraja. U drugoj (konačnoj) etapi pogona, a nakon završetka izgradnje TS Podi, istočnu trojku predmetnog dalekovoda predviđeno je priključiti na TS Podi, dok je zapadnu trojku predviđeno priključiti na TS Ražine. Predmetni dalekovod predviđeno je izgraditi na čeličnoredetkastim stupovima

oblika glave „jela“. Kod stupova oblika glave „jela“ vodič je predviđeno zavjesiti na konzole raspoređene u tri razine, međusobno nesimetrične, dok je zaštitno uže predviđeno zavjesiti na vrhu stupa. Opisala je glavna obilježja tehnološkog procesa zahvata, odnosno navela je da se tehnologija izgradnje dalekovoda prvenstveno odnosi na stvaranje prosjeke vegetacije trase planiranog dalekovoda te izgradnju temelja stupova dalekovoda, koja će biti širine 25 m. Navela je da se iskopi temeljnih jama stupova dalekovoda u krškim terenima rade mehanizacijom (bagerom u slučaju sipkog materijala, odnosno pikamerom u slučaju nailaska na tvrdnu stijensku masu). Nakon iskopa temeljnih jama da se pristupa postavi armaturnih koševa i betoniranju temeljnog dijela konstrukcije i da se u ovoj fazi radova uglavnom koristi gotovi beton dopremljen iz betonare kamion-mikserom, a ukoliko bi se tijekom iskopa temeljnih jama stupova našlo na špiljski objekt, radovi se na predmetnom mjestu privremeno zaustavljaju dok projektant i ekolog te ostale mjerodavne službe ne odrede daljnji tijek i način radova. Opisana je lokacija DV u odnosu na područja ekološke mreže koja prolazi područjem ekološke mreže *HR2001371 Područje oko Dobre vode*, duljinom od oko 1,5 km (ulazi u područje ekološke mreže nakon prelaska željezničke pruge u Platnom, prolazi uz naselje Plenčići, nakon kojeg se križa s postojećim dalekovodom DV 110 kV Bilice -Trogir uz koji se nastavlja paralelno i izlazi iz područja ekološke mreže pri presjecanju ceste 6109). Na udaljenosti cca. 0,27 km istočno od TS Primošten nalazi se granica POP područja *HR1000032 Mosor, Kozjak i Trogirska zagora*. Na udaljenosti cca. 6,6 km od sjevernog dijela trase nalazi se granica POP područja *HR1000026 Krka i okolni plato*. Prikazana je grafički trasa dalekovoda u odnosu na područja Ekološke mreže. Navedeno je da je procjena utjecaja na područja Ekološke mreže, odnosno značajnost utjecaja procijenjena sukladno Priručniku za ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu (HAOP, 2016.) te je izložen zaključak za svako pojedino područje Ekološke mreže.

Za Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) *HR2001371 Područje oko Dobre vode* utvrđeno je da se trasa dalekovoda DV 2x110 kV Primošten – Podi / Ražine nalazi na udaljenosti od cca. 47 m od špilje *Dobra voda*, unutar POVS *HR2001371 Područje oko Dobre vode*. Navedeno je da se ne očekuje nastanak direktnog negativnog utjecaja na ciljni stanišni tip 8310 Špilje i jame zatvorene za javnost, uslijed provedbe pripremnih radova, u blizini špilje *Dobra voda*. Čišćenje terena za potrebe izrade temelja stupova DV i prosjeka kroz šumska staništa tijekom pripreme terena i korištenja dalekovoda, dovesti će do gubitka cca. 2,14 ha ili 0,09% ukupne površine pogodnih staništa ciljnih vrsta šišmiša unutar POVS *HR2001371 Područje oko Dobre vode*, što je umjereno negativan utjecaj. Navedene utjecaje moguće je ublažiti propisanim mjerama ublažavanja u ovom dokumentu i provedbom mjera zaštite okoliša iz Rješenja izdanog u postupku OPUO. Utjecaji zahvata izgradnje i korištenja dalekovoda DV 2x110 kV Primošten – Podi / Ražine ne očekuju se na špilju *Stražbenica*, koja je na udaljenosti od cca. 1,95 km od trase dalekovoda DV 2x110 kV Primošten – Podi / Ražine, unutar POVS *HR2001371 Područje oko Dobre vode*, kao niti na *Dabar špilju*, koja je od dalekovoda udaljena cca. 1,22 km, a nalazi se izvan POVS *HR2001371 Područje oko Dobre vode*.

Za Područje očuvanja značajno za ptice (POP) *HR1000027 Mosor, Kozjak i Trogirska zagora* utvrđeno je da na udaljenosti cca. 0,27 km istočno od TS Primošten, trasa dalekovoda prolazi pored POP područja *HR1000027 Mosor, Kozjak i Trogirska zagora*. Tijekom pripremnih radova i montaže dalekovoda, doći će do uklanjanja manjih površina staništa, koje su izvan obuhvata POP područja *HR1000027 Mosor, Kozjak i Trogirska zagora*, kao i tijekom održavanja trase dalekovoda, zbog potrebe protupožarne prosjeke kroz šumska staništa pa se to ne smatra gubitkom pogodnih CLC-a ciljnih vrsta, odnosno nije utjecaj na POP područje *HR1000027 Mosor, Kozjak i Trogirska zagora*. Privremeni utjecaji tijekom radova su mogući u vidu ometanja, na ciljne vrste ptica POP područja *HR1000027 Mosor, Kozjak i Trogirska zagora*.

Korištenjem dalekovoda, vrsta jarebica kamenjarka (*Alectoris graeca*) može biti izložena utjecaju ometanja na pogodnom staništu ili mogućnosti kolizije s vodovima DV, uslijed nasilnog dizanja u zrak, tijekom održavanja trase dalekova. Ušara (*Bubo bubo*) može biti izložene utjecaju uslijed kolizije s vodovima DV, uslijed aktivnosti noću, što je prepoznato kao umjerenog negativnog utjecaja, jer se ciljne vrste mogu zateći i izvan obuhvata POP područja. Utjecaj na ciljnu vrstu ždral (*Grus grus*) se ne očekuje, jer trasa dalekovoda nije na njegovom glavnem migracijskom koridoru. Utjecaji na ciljeve očuvanja ostalih ciljnih vrsta POP područja *HR1000027 Mosor, Kozjak i Trogirska zagora*, uslijed kolizije s vodovima ili elektrostrukcije se ne očekuju, zbog dovoljnog razmaka između vodova dalekovoda DV 2x110 kV Primošten – Podi / Ražine i debljine vodova, koja je uočljiva za danje grabljivice. U svrhu ublažavanja utjecaja na ciljne vrste jarebica kamenjarka i ušara, uslijed kolizije s vodovima dalekovoda, potrebno je zaštitno uže adekvatno označiti duž dvije dionice trase dalekovoda, po preporuci ornitologa.

Za Područje očuvanja značajno za ptice (POP) *HR1000026 Krka i okolni plato zaključeno je da se POP područje *HR1000026 Krka i okolni plato* nalazi na udaljenosti cca. 6,6 km od sjevernog dijela trase DV 2x110 kV Primošten – Podi / Ražine. Mogući utjecaj tijekom radova na zabilježene ciljne vrste POP područja *HR1000026 Krka i okolni plato* oko trase dalekovoda je privremen, u vidu mogućeg ometanja, koji je ocijenjen kao umjerenog negativnog, izvan POP područja *HR1000026*. Korištenjem dalekovoda, vrste jarebica kamenjarka (*Alectoris graeca*), čukavica (*Burhinus oedicnemus*) i ušara (*Bubo bubo*) mogu biti izložene utjecaju uslijed kolizije s vodovima DV, što je prepoznato kao umjerenog negativnog utjecaja, jer su navedene ciljne vrste zabilježene i izvan obuhvata POP područja. Utjecaji na ciljeve očuvanja ostalih ciljnih vrsta POP područja *HR1000026 Krka i okolni plato*, uslijed kolizije s vodovima ili elektrostrukcije se ne očekuju, zbog dovoljnog razmaka između vodova dalekovoda DV 2x110 kV Primošten – Podi / Ražine i debljine vodova, koja je uočljiva za danje grabljivice te činjenice da staništa u okruženju dalekovoda nisu pogodna za grijevanje grabljivica i uz to povezanu pojačanu aktivnost. U svrhu ublažavanja utjecaja na ciljne vrste jarebica kamenjarka, čukavica i ušara, uslijed kolizije s vodovima dalekovoda, potrebno je zaštitno uže dalekovoda adekvatno označiti duž dvije dionice trase, prema preporuci ornitologa.*

Predstavljeni su i obrazloženi i kumulativni utjecaji za svako područje EM posebno. Za POVS *HR2001371 Područje oko Dobre vode* navedeno je da prolaze trase tri postojeća dalekovoda: DV 110 kV Bilice-Trogir, DV 2x220 kV Konjsko – Bilice, DV 220 kV Zakučac – Bilice te su planirana dva dalekovoda, od kojih je za DV 2x110 kV Bilice – Trogir (dionica Bilice-Boraja) proveden postupak procjene i ishođeno Rješenje te dalekovod razmatran u ovom postupku - DV 2x110 kV Primošten – Podi / Ražine. Trase postojećeg dalekovoda DV 110 kV Bilice-Trogir te planiranih dalekovoda DV 2x110 kV Bilice – Trogir (dionica Bilice_Boraja) i DV 2x110 kV Primošten – Podi / Ražine dijelom prolaze paralelno kroz POVS *HR2001371 Područje oko Dobre vode*, no kumulativni utjecaji tijekom pripremnih radova i montaže DV 2x110 kV Primošten – Podi / Ražine se ne očekuju na cilj očuvanja ciljnog stanišnog tipa 8310 Špilje i jame zatvorene za javnost i ciljne vrste veliki potkovnjak (*Rhinolophus ferrumequinum*), južni potkovnjak (*Rhinolophus euryale*) i riđi šišmiš (*Myotis emarginatus*), jer će se izvoditi u odvojenim vremenskim razdobljima. Temeljem podataka iz Karte kopnenih nešumskih staništa 2016. i DOF podloge, na ukupnim trasama svih postojećih i planiranih dalekovoda utvrđeno je malo šumskih staništa, kroz koje je potrebno vršiti projekti. Izračunom ukupne površine šumskih staništa, na trasama svih dalekovoda će tijekom njihovog korištenja biti prosjekom prenamijenjeno cca. 17,6 ha ili 0,8 % ukupne površine cilja očuvanja ciljnih vrsta šišmiša, koje su zabilježene u špilji Dobra voda, što je umjerenog negativnog kumulativnog utjecaja. U cilju ublažavanja utjecaja, propisane su mjere ublažavanja, primjenom kojih se smatra da je prepoznate utjecaje na staništa pogodna za

ciljne vrste moguće održavati na prihvatljivoj razini unutar POVS *HR2001371 Područje oko Dobre vode*.

Obrazložen je i doprinos kumulativnom utjecaju dalekovoda DV 2x110 kV Primošten – Podi / Ražine i ostalih postojećih te planiranih dalekovoda na POP područja EM. Procjenom pojedinačnih utjecaja na ciljne vrste ptica, uslijed gubitka manjih površina CLC-a na trasi, u širini prosjeke od 25 m, tijekom izgradnje i korištenja dalekovoda DV 2x110 kV Primošten – Podi / Ražine, ocjenjeno je da neće imati utjecaj na pogodna staništa za ciljne vrste unutar POP područja *HR1000027 Mosor, Kozjak i Trogirska zagora* i *HR1000026 Krka i okolni plato*, jer su navedena staništa zastupljena unutar oba POP područja, a prenamjena se odvija izvan POP područja. Tijekom korištenja dalekovoda, mogući su utjecaji uslijed kolizije s vodovima dalekovoda i elektrokućije, koji je ocijenjen kao umjereno negativan za ciljne vrste koje su zabilježene u zoni 5 km oko dalekovoda, jarebica kamenjarka (*Alectoris graeca*) i ušara (*Bubo bubo*), obzirom da su staništa oko dalekovoda pogodna za njihovo obitavanje. Umjereno negativan utjecaj na ciljnu vrstu čukavica (*Burhinus oedicnemus*) je pretpostavljen, jer su staništa oko trase dalekovoda pogodna za ciljnu vrstu, ali je zabilježena do sada unutar POP područja *HR1000026 Krka i okolni plato*, na dovoljnoj udaljenosti od dalekovoda DV 2x110 kV Primošten – Podi / Ražine i ostalih dalekovoda. Doprinos kumulativnom utjecaju DV 2x110 kV Primošten – Podi / Ražine na grabljivice: suri orao (*Aquila chrysaetos*), zmijar (*Circaetus gallicus*), sivi sokol (*Falco peregrinus*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*), ciljne vrste POP područja *HR1000027 Mosor, Kozjak i Trogirska zagora* i *HR1000026 Krka i okolni plato* se ne očekuje iz razloga što planirani dalekovod ne prolazi staništima pogodnim za gniježđenje ciljnih vrsta grabljivica pa se u zoni DV ne očekuje njihova pojačana aktivnost. Isto tako, dovoljan razmak među vodova i debljina vodova, koja je uočljiva za danje grabljivice, doprinosi izbjegavanju kolizije i elektrokućije. Doprinos kumulativnom utjecaju na ciljeve očuvanja ciljnih vrsta unutar POP područja *HR1000027 Mosor, Kozjak i Trogirska zagora* i *HR1000026 Krka i okolni plato* će biti ublažen provedbom mjera ublažavanja. Unutar koridora do 5 km od planiranog dalekovoda, također izvan POP područja *HR1000027 Mosor, Kozjak i Trogirska zagora* i *HR1000026 Krka i okolni plato* nalaze se postojeće vjetroelektrane, zbog kojih se ne očekuje povećanje kumulativnog utjecaja izgradnjom DV 2x110 kV Primošten – Podi / Ražine.

Predložene su mjere ublažavanja za POVS HR2001371 Područje oko Dobre vode i (POP) *HR1000027 Mosor, Kozjak i Trogirska zagora* i (POP) *HR1000026 Krka i okolni plato*.

Prikazane su mjere ublažavanja za (POP) *HR1000027 Mosor, Kozjak i Trogirska zagora* i (POP) *HR1000026 Krka i okolni plato*, za koje je navedeno da u svrhu ublažavanja utjecaja na ciljne vrste jarebica kamenjarka, čukavica i ušara, uslijed kolizije s vodovima dalekovoda DV 2x110 kV Primošten – Podi / Ražine, da je potrebno zaštitno uže adekvatno označiti duž dvije dionice trase dalekovoda i da oznake trebaju zadovoljiti sljedeće uvijete: visina oznaka treba biti minimalno 20 cm, oznake trebaju biti postavljene na 60 % centralnog dijela raspona između stupova s razmakom između zastavica od približno 10 m (uskladen s dozvoljenim opterećenjima zaštitnog užeta i stupova), boja oznaka treba biti kontrastna (npr. crno-bijela) te dio oznake treba biti prekriven fosforecentnim premazom radi noćno aktivnih vrsta. Grafički je prikazana i dionica DV 2x110 kV Primošten – Podi / Ražine na kojoj je potrebna provedba mjere ublažavanja te je iznesen zaključak da je temeljem procijenjenih pojedinačnih i kumulativnih utjecaja planiranog dalekovoda DV 2x110 kV Primošten – Podi / Ražine na područja ekološke mreže POVS *HR2001371 Područje oko Dobre vode* te POP područja *HR1000027 Mosor, Kozjak i Trogirska zagora* i *HR1000026 Krka i okolni plato*, zaključeno da je zahvat prihvatljiv za navedena područja ekološke mreže, uz provedbu propisanih mjera ublažavanja.

Dr. sc. Sanja Slavica Matešić zahvalila se na izlaganju te se obratila prisutnima da mogu postavljati pitanja ukoliko ih imaju te da će na sva pitanja odgovore davati nazočni predstavnici nositelja zahvata iz tvrtke „Hrvatski operator prijenosnog sustava“ d.o.o., i predstavnici izrađivača Studije „Ekonerg“ d.o.o. i „Zeleni servis“ d.o.o., te da će neposredno davati odgovore i raspravljati o pitanjima koja budu postavljena.

Ivana Erak navela je da se uvije grade dalekovodi kroz naseljena područja i da se uvijek priča da se koriste postojeći koridori, te je zanima dokada će se koristiti postojeći koridori kroz Dubravu te tko je planirao da dalekovod ide na L, a ne dijagonalno od TS Ražina na TS Podi kako je planirano prije, a ne da se optereti Dubrava dalekovodima. Navodi da nigdje nije spomenut čovjek kojega treba zaštiti.

Dr. sc. Natalija Pavlus odgovorila je da se ovdje radi o dokumentu Glavne ocjene koja se provodi samo za područje ekološke mreže. Rješenjem Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja i temeljem Elaborata zaštite okoliša kojeg je izradila tvrtka „Ekonerg“ d.o.o., utvrđeno je da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš, odnosno da nije potrebno izraditi studiju utjecaja na okoliš, nego da se samo provedi Glavna ocjena prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Ivana Erak navodi da je u svim kućama uz područje uz dalekovod veliki broj ljudi koji su bolesni ili umrli od utjecaja dalekovoda.

Dr. sc. Natalija Pavlus navodi dalje da je trasa planirana već 10 godina i da je planirana da bude dovoljno udaljena od naselja da bi se zaštitilo stanovništvo.

Mladen Erak nadovezao se na odgovor i pitao koliko iznosi ta dovoljna udaljenost, a Ivanka Erak odgovara da je to 50 m i da su trebali Dubravi koja je na 5 minuta od grada dozvoliti da se razvija, a ne da se ljudi raseljavaju zbog ovakvih građevina.

Matko Bišćan odgovara da je utjecaj na naselja i stanovništvo bio obrađen u sklopu Elaborata zaštite okoliša koji je bio izrađen u studenome 2020. godine i da je tada bila održana javna rasprava koja je trajala 30 dana i da se tada moglo dati komentare na sam Elaborat zaštite okoliša, a Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja izdalo je rješenje u ožujku 2021. godine da je zahvat prihvatljiv za okoliš, odnosno i na ljude i na stanovništvo. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja izdalo je rješenje da je samo potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu koja se odnosi na sastavnice prirode, a ne i na ljude.

Dr. sc. Natalija Pavlus navodi da se u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš moglo dati pisane ili usmene primjedbe koje se odnose na utjecaj na naselja i stanovništvo.

Ivana Erak navodi da se sve prikrivalo jer se dalekovod zove Ražine – Podi kao planirani dalekovod, ali se on zadnjih godina pojavio u Dubravi, smatra da je dalekovod izgrađen do TS Ražine...

Dalibor Škarica odgovara da se vezano za problem u Dubravi to tiče više dalekovoda Bilice – Trogir nego ovog samog objekta i da to nije sadašnja tema koja se odnosi na ovaj vod, niti on ima neke veze sa njim. Navodi da je ovaj vod u prostornim planovima preko 20 godina i da je isti davno ucrtan u prostorni plan i da su se držali prostornog plana koliko god su mogli. Nadalje navodi da se u ovom trenutku provodi Glavna ocjena i da je ona temelj za idejni projekt nakon kojega ide glavni projekt. Nadalje, navodi da podlježu preko 20 uvjeta i suglasnosti koje moraju prikupiti i da je nevjerljivo kroz koji se prostor moraju provlačiti. Da prostor izgleda ogromno, ali da je jako mali u odnosu kuda sve moraju proći. Ako se dođe na početak trase, vidi se da se izbjegavalо građevinsko područje. Navodi da se trude da se udalje od naselja i stambenih objekata i slično koliko god je moguće i da su isto napravili i u Dubravi gdje ima neprirodan pokazatelj kako u nekom dijelu trasa ide. S druge strane kada idu ishoditi uvjete pa tako i za lokacijsku dozvolu, Ministarstvo zdravstva od njih traži da

izračunaju utjecaj na ljudi, tzv. zračenje. Prilikom izdavanja građevinske dozvole ponovno moraju dostaviti dokaze. Ono što je zakonom predviđeno, toga se absolutno pridržavaju. Ovakvi objekti se moraju graditi jer je Primoštenu neophodno da dobije energiju jer se ne može napajati preko distributivnog nivoa napajanja nego preko prijenosnog voda. Nažalost objekt kao dalekovod predstavlja udar u prirodi, ali se mora graditi radi razvoja, a dalekovodi koji se grade ne smetaju ljudima.

Ivana Erak navodi da to njoj ništa ne vrijedi jer je njoj dalekovod na 50 m od kuće i da je bio dogovor o izmještanju dalekovoda. Kada pogleda kroz prozor da vidi 3 dalekovoda. Smatra da nije protiv gradnje dalekovoda, već da iste treba izmjestiti jer je bio takav dogovor.

Denis Škugor navodi da nevezano za ovu temu, ali vezano za činjenicu da se navodi da se vodi briga o ljudima, da je kod njega prije dva tjedna u Dubravi došlo do udara groma gdje je oštećeno preko 15 objekata i da su ljudima stradali telefoni i uređaji, a njemu samomu da je grom pogodio u kuću i izbilo zid s jedne i druge strane te da ima štetu na instalaciji u visini od 3.000,00 kn. Navodi da je zvao Elektru koja je navela da ne priznaje štetu dalje od mjerila, a ostalo da sve on sam treba raditi. Nadalje, navodi da kada se taj dalekovod gradio da je on bio dijete, a da njegov otac nije znao što je dalekovod i da taj dalekovod prolazi 50 m od njegove kuće, da mu drugi dalekovod prolazi 80 m od kuće, a treći da će proći 100 m od kuće što je ukupno 3 dalekovoda. Do sada je imao 5-6 puta oštećenja, što na TV-u, ruterima, resiverima, bojlerima, te je imao oko 10.000 – 15.000 kn štete. Navodi da je osigurao kuću protiv udara groma i sada kada se ovo desilo da su mu rekli da oni ne pokrivaju osiguranje i pita što da napravi i tko će njemu nadoknaditi štetu. Kaže da oni tvrde da dalekovod ne utječe na ljudi, a da je on lud od ovoga i da ima preko 30.000 kn štete zadnjih 20 godina.

Dalibor Škarica odgovara da ga shvaća, ali da ne može sada govoriti o problemima sa distributativnim područjem jer su oni prijenosno područje i da ne može govoriti u ime kolega jer oni znaju što se desilo.

Denis Škugor odgovara da nitko ne želi znati što se dogodilo, da će pisati Vladu, Ministarstvima. Pita da li znaju za udar groma od njihova dalekovod koji se raširio po čitavom selu. Obratio se Elektro koja je prije priznavala štetu, ali međutim da je ukinuto osiguranje i da sada više ne pokriva udar groma, te smatra da se o njima ne vodi računa.

Dalibor Škarica odgovara da on nije vještak za utvrđivanje štete i da ako znaju u koji stup je udario da na tom stupu ima tablica na kojoj je broj telefona na koji se mogu obratiti.

Denis Škugor navodi da je ove zime u toku večeri pukla žica i pala ljudima u dvorište u tri kuće i pita što bi se dogodilo da su ti ljudi tada slučajno bili u vrtu i da ih je pogodila ta žica.

Dalibor Škarica odgovara da ne zna o kojem se vodu radi i da to nije tema te da se obrati HOPS-u da imaju broj telefona.

Denis Škugor navodi da se isto prije 10 godina zimi dogodilo, odnosno da je na dalekovodu koji ide kroz sredinu sela pala žica koja je pala točno na put kroz naselje i da je prepolovila naselje. Pita se što bi bilo da je naišlo neko auto.

Dalibor Škarica odgovara da je ovdje puno bolja situacija negoli vani.

Ivana Erak i Denis Škugor pitaju zašto se u takvim područjima ne stavlja pod zemlju dalekovod.

Dalibor Škarica odgovara da njihovi dalekovodi ne mogu ići zračno pa kabel, a da distributivni mogu, odnosno da može ići podzemno od trafostanice pa do neke udaljenosti.

Denis Škugor nastavlja da 2 stupa prolaze kroz srce sela.

Dr. sc. Sanja Slavica Matešić podsjetila je prisutne da bi voljela da se vrate na temu Glavne ocjene.

Prisutni građani su se zahvalili i napustili prostoriju.

Dr. sc. Sanja Slavica Matešić zatvorila je javno izlaganje jer više nije bilo pitanja te je napomenula da do 17. lipnja 2022. godine traje javna rasprava i da svi mogu ostaviti pisane primjedbe.

Javno izlaganje završeno je u 12:30 sati.

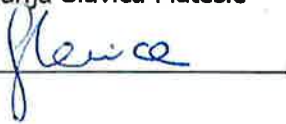
Zapisnik sastavila:

Tanja Gusić Dobra, dipl. ing. kem. teh.



SLUŽBENICA OVLAŠTENA
ZA PRIVREMENO OBAVLJANJE
POSLOVA PROČELNIKA

Dr. sc. Sanja Slavica Matešić





**REPUBLIKA HRVATSKA
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA**

Upravni odjel za zaštitu okoliša, prostorno uređenje, gradnju i komunalne poslove

Šibenik, 07. lipnja 2022. godine,

Javno izlaganje

„GLAVNE OCJENE PRIHVATLJIVOSTI ZAHVATA ZA EKOLOŠKU MREŽU „DALEKOVOD DV 2X110 KV PRIMOŠTEN – PODI/RAŽINE“

Br.	Ime i prezime	Funkcija/institucija	Adresa	e-mail	Tel/fax/mob
1.	DENIS ŠKUROV	gradonin PAZSITAVNIH HOPS	Škuganj ivani 33 A. novi hrvatskih del, bor. skarica@hops.hr	deo.suvenir@grad.hr 091/500-2465	091/3516432
2.	DALIBOR ŠMIDČIĆ				
3.	Natalija Budičević	zeleni servis d.o.o.	Teplinska 23, Split	zeleni.servis@tfon.hr 0989257314	
4.	Natalija Pavlus	tr - ll	tr - ll	natalija.pavlus@zeleniservis.hr	tr - ll
5.	Ivana Čakal	STAVNINA DUBROVNIK	DUBROVNIK 523 tr - ll	manksenko@zeleniservis.hr 099 3344883	tr - ll
6.	Mladanec Božidar	tr - ll	tr - ll	tr - ll	tr - ll
7.	MATKO BİŞĆAN	EKONERG d.o.o.	Koranačka 5	matko.biscan@ekonerghr 01/6000-180	tr - ll
8.	SANJA SLAVIGA MATEŠIĆ	ŠKŽ	Trg Đurđa Šubića 10, 2 sonje.service metronic@stek.hr	022/460-744	

9.	TANJA GUSIĆ DORINA	ŠKŽ	Trg Pavla Š. I br2	tanja.gusic.dorina@sl42.hr	021/460-747. 021/460-747.
10.	MARCO PILOČKI ĐORĐE	JU ŠKŽ	TRG MATEJE VUKOVIĆA 29	MARCO.PILOČKI.DORĆE DU-slobodna	021/460-747. 021/460-747.
11.	Bogdan Pečkić	HP FM			091 446 183
12.	LANKA BOŠKOVIĆ	EKONERG	Trpanjška 28, 29	boska.bgb@gmail.com	
13.					
14.					
15.					
16.					
17.					
18.					
19.					
20.					
21.					
22.					
23.					
24.					

ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA
SLUŽBENE STRANICE

Početna / Informacije / Informacije o javnim raspravama

JAVNA RASPRAVA O POSTUPKU GLAVNE OCJENE PRIHVATLJIVOSTI ZAHTJEVA ZA EKOLOŠKU MREŽU "DALEKOVOD DV 2X110 KV PRIMOŠTEN - PODI/RAŽINE"

Vazno! Objavljen 10.05.2022.

PREGLED DOKUMENATA:

 Javna rasprava o postupku Glavne ocjene prihvatljivosti zahtjeva za ekološku mrežu "Dalekovod DV 2x110 kv Primošten - Podi/Ražine" (PDF - 84.28 KB)

 Glavna ocjena prihvatljivosti DV Primošten - Podi (PDF - 28.09 MB)

 JAVNA RASPRAVA O POSTUPKU GLAVNE OCJENE PRIHVATLJIVOSTI ZAHTJEVA ZA EKOLOŠKU MREŽU "DALEKOVOD DV 2X110 KV PRIMOŠTEN - PODI/RAŽINE" (PDF - 19.05.2022.)

 OBJAVA JAVNE RASPRAVE O PRIJEDOZIMA X. IZMJENA I DOPUNA PROSTORNOG PLANA UREĐENJA OPĆINE PRIMOŠTEN III. IZMJENA I DOPUNA URBANISTIČKOG PLANA UREĐENJA ŠIREG PODRUČJA NASELJA "PRIMOŠTEN" (PDF - 05.05.2022.)

 Informacija o javnim raspravama (PDF - 05.05.2022.)

 ODLUKA O IZMJENAMA (PDF - 05.05.2022.)

 ISPOŠTI STRANICU

Pretraga stranica

Informacije o javnim raspravama

ŽUPANIJSKA SKUPŠTINA

ZAŠTITA OKOLIŠA

OBNOVLJIVI IZVORI ENERGIJE

INFORMACIJE O JAVNOJ NABAVI

PRORAČUN ŠIBENSKO-KNINSKE ŽUPANIJE ZA 2022. GODINU

ODLUKE O RASPODJELI SREDSTAVA PRORAČUNSKIM KORISNICIMA

ODLUKE O PROGLAŠENJU ELEMENTARNE NEPOGODE

Savjetovanje u tijeku - Službeno X Oglasna ploča | Općina Primošten X

primosten.hr/1041

Informacijski sustav | Ministarstvo zaštite okoliša | Pravilnik o temeljima | Aplikacije

NASLOVNA PRIMOŠTEN NOVOSTI USTROJSTVO KONTAKT

Javna rasprava u postupku Glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu "Dalekovod DV 2x110 KV Primošten – Podi/Ražine"

Naslovna / Novosti / Javna rasprava u postupku Glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu "Dalekovod DV 2x110 KV Primošten – Podi/Ražine"

Glavna ocjena prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu 1/2

Glavna ocjena prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu 2/2

Dokumenti

- Oglasna ploča
- Programni dokumente
- Urbanističko planiranje
- Strojarski vjesnik Općine Primošten
- Članak člana
- Registar imovine Općine Primošten
- Obavještenje
- Poziv na javne rasprave
- Zemaljska akta
- Stratigificacija Općine Primošten
- Prikaži sve dokumente

GALERIJA FOTOGRAFIJA

NOVE OBJAVE

Javna rasprava u postupku Glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu "Dalekovod DV 2x110 KV Primošten – Podi/Ražine"

Poziv na prethodnu provjeru znanja i sposobnosti

Otvoreni i upravi kandidatima za prijam službenika u službu na radnom mjestu Referent – Prometni redar

Prijevod III. Izmjena i dopuna Urbanističkog plana uređenja šireg područja naselja "Primošten"

Prijevod X. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Primošten

Oglas javne rasprave i zaključak X. Izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Općine Primošten i III. Izmjena i dopuna UP-a šireg područja naselja "Primošten"

Poziv za sazivanje 7. svezane sjednice Općinskog vijeća Općine Primošten

Oglas za prijam u službu u Jedinstvenim upravnim odjeljima Općine Primošten referent – prometni redar (izvršitelja)

Obavijest o provedbi dezinfekcije i deratizacije Općine Primošten

Poziv za sazivanje 6. svezane sjednice Općinskog vijeća Općine Primošten

Nalježaj za korištenje općinskih (javnih)

Javna rasprava u postupku Glav... X Javna rasprava u postupku Glav... X

gov.sibenik.hr/obavijesti/javna-rasprava-u-postupku-glavne-ocjene-prihvatljivosti-zahvata-za-ekološku-mrežu-dalekovod-dv-2x110-kv-primošten-podi-ražine/240.html

Informacijski sustav... Ministarstvo zaštite... Traditional Lemon Bar Aplikacije

Prijenosno izrada Sibenika Prijenosno izrada Sibenika

gov.sibenik.hr | Gradonačelnik Upravni odjeli Gradska vijeća Mjesna samouprava E-usluge Poduzeća i ustanove Aktualnosti

E-usluge Notječaj, oglasi i javni pozivi Ostalo

**JAVNA RASPRAVA U POSTUPKU GLAVNE OCJENE
PRIHVATLJIVOSTI ZAHVATA ZA EKOLOŠKU MREŽU "DALEKOVOD
DV 2X110 KV PRIMOŠTEN - PODI/RAŽINE"**

Datum objave: 18.05.2022, 08:00 h
Datum isteka: 17.06.2022, 23:59 h
Status: Neaktiviran

Leptiri stranicu

NATJEČAJI, OGLASI, JAVNI POZIVI I OBJAVE

- Javna rasprava u postupku Glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu trajeće 30 dana, i to u vremenu od 18. svibnja 2022. godine do 17. lipnja 2022. godine.
- Za vrijeme trajanja javne rasprave, javni uvid u studiju Glavne ocjene može se izvršiti u predvorju zgrada Šibensko-kninske županije, Trg Petra Šubića 1 br. 2, Šibenik, svakog radnog dana u uređeno vrijeme.
- Javno izlaganje održat će se 07. lipnja 2022. godine u 12:00 sati u multimedijalnoj dvorani Gradske knjižnice Juraj Šižgorić Šibenik, Poljana 6, Šibenik.
- Izlagajući će biti nazozni predstavnici nositelja zahvata iz tvrtke „Hrvatski operator prjenosnog sustava“ d.o.o., Kupsko 4, Zagreb i predstavnici izradioča Studije „Ekonerg“ d.o.o., Koranska 5, Zagreb i „Zeleni servis“ d.o.o., Šempeterška 23, Split, te će neusporedno davati odgovore i raspričavljati o pisanjima koja će tom prilikom predstavljati nazodna takost i zainteresiranoj javnosti.

ZAPOSLJAVANJE

GOSPODARENJE NEKRETNINAMA

PRODAJA POKRETNINA

KOMUNALNI POSLOVI

JEDNOSTAVNA NARAVA

PROSTORNO PLANIRANJE

ZAŠTITA OKOLIŠA

STIPENDIJE

UDRUGE

POS - PROGRAM POTICANE STANOGRADNJE

OSTALE OBJAVE

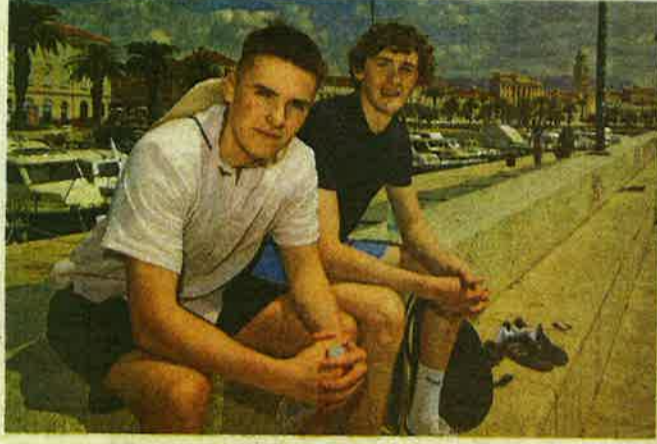
PREGLED DOKUMENATA

Javna rasprava u postupku Glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu Dalekovod DV 2x110 KV Primošten - Podi/Ražine
18.05.2022. 08:00 h

Glavna ocjena DV Primošten Podi REV 2 14042022 cistopis
18.05.2022. 23:59 h 25,05 MB



Jeanette, Kirstie i Ian Warren iz Engleske primijetili su da u Splitu nema žurbe i buke



James Galligan i Adam Shields iz Irske oduševljeni su boravkom

naša kćir Kirstie, koja je inače pjevačica, radi na kruzeru, a od prosinca se nismo vidjeli. Odlučili smo je stoga posjetiti na njezinu radnom mjestu. Već danas isplovljavamo za Maltu, no baš smo razmišljali da bismo se htjeli vratiti ovde na odmor i istražiti grad – objašnjava nam ova simpatična familija.

Upitali smo ih što su u ovom kratkom vremenu zamijetili. – Pa to što je grad nekako miran, nema velike žurbe i buke, a sviđa nam se i što je povijesni grad. Stvarno je prekrasno mjesto, no ne znamo ništa o njemu. Kad smo izišli na kopno, malo nas je iznenadilo koliko je lijep – naveli su nam zašto će se vratiti baš u Split.

Moć nogometu

Na Peristilu, srdačnim Englezima Aliju i Nermeen, dok ih nismo prekinuli za kratku čakulu, zadivljeni pogledi bili su uprti u zvonik Svetoga Dujma. – Zašto ste od svih destinacija u Europi odlučili doći baš ovde? – Hmm, pa to je dobro pitanje. Za vrijeme COVID-a trebali smo posjetiti Split, ali se putovanje otkazalo, pa smo stoga sada došli. Zapravo, ovaj nam

je grad na listi želja već dvije ili tri godine – objašnjavaju nam. Opozivljensim ili nekim drugim zanimljivostima Splita nisunista znali, a opravdali su nam se time da su stigli tek jučer. U ovom se slučaju još jednom pokazala moć nogometu, koji je našu malu mediteransku zemlju učinio poznatom diljem svijeta.

– Glavni razlog zašto volim Hrvatsku i zašto sam je htio posjetiti je nogomet. Pratim vašu nogometnu momčad i podupirao sam je na zadnjim prvenstvima. Htio sam da vi pobijedite.

Uz to, čuo sam mnogo pozitivnih stvari o vašoj zemlji, o ljudima, plažama, dobrom vremenu i uz sve to odluka je pala da dodemo u Split. Sada ćemo ga tijekom idućih dana detaljno istražiti – zaključio je.

Možemo zaključiti da je Hrvatska, ali i Split, strancima još uvijek samo raj s dobrim plažama, vremenom i srdačnim ljudima. Neka oaza za opuštanje u kojoj ne pronalaze nikakve zamjerke. U tom smo tonu stogu i završili naš reporterski dir, a pred nama je još cijelo ljetoto "ubodemo" koju zanimljivu priču.

TRAŽE SE OČEVICI



Iz policijejavljaju kako je sinoć, oko 22.45, u Splitu, na Matejušići, Obala Ante Trumbića, za sada nepoznata osoba aktivirala pirotehničko sredstvo, koje je u ruku pogodilo i ozlijedilo 20-godišnju stranu državljanu.

Pružena joj je lječnička pomoć i utvrđena lakša ozljeda nadlaktice. Na mjestu događaja obavljen je očevid te je u tijeku kriminalističko istraživanje radi pronalaska počinitelja. Molimo očevice i ostale građane koji imaju saznanja o počinitelju da se javi u Prvu policijsku postaju Split, na telefon 504-510, 504-511 ili na 192, kao i putem e-maila i.pp.split@mup.hr – poručuju iz PU splitsko-dalmatinske.

SD

Na temelju članka 123. - 133. Zakona o cestama ("Narodne novine" broj 84/11, 22/13, 54/13, 148/13 i 92/14), te članka 73. i 75. Pravilnika o geodetskim elaboratima ("Narodne novine" broj 59/18) objavljuje se

JAVNI POZIV

Ovim pozivom obaveštavaju se nositelji stvarnih prava na nekretninama koje graniče sa zemljištem na kojem je izvedena NERAZVRSTANA CESTA 131A (Ulica Hrvatskih vitezova, k.č. 3503, 3521/7) u naselju KNIN u k.o. KNIN, o započinjanju postupka evidentiranja predmetne ceste u katastarski operat i zemljišnu knjigu. Evidentiranje će se izvršiti sukladno članku 123. - 133. Zakona o cestama ("Narodne novine" broj 84/11, 22/13, 54/13, 148/13 i 92/14), temeljem kojeg se NERAZVRSTANE CESTE evidentiraju u katastru i upisu u zemljišnu knjigu kao - javno dobro u općoj uporabi u vlasništvu Grada Knina. Geodetski elaborat izvedenog stanja NERAZVRSTANA CESTA 131A izradit će tvrtka GEODEZIJA KNIN d.o.o. Obilježavanje granica zemljišta na kojem je izgrađena predmetna cesta započeti će 12.05.2022. godine, uz stručnu pomoć ovlaštenog inženjera geodetske Valentina Radaka koji se brine da lomne točke granica zemljišta budu ispravno stabilizirane i obilježene. Nositelji stvarnih prava mogu izvršiti uvid u geodetski elaborat izvedenog stanja kao i zatražiti eventualna dodatna pojašnjenja, dana 16.05.2022. godine na adresi Knin, Vukovarska 2. Kontakt osoba: Valentino Radak, mag. ing. geod. et geoinf., +385912251158

REPUBLIKA HRVATSKA

ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA
Upravni odjel za zaštitu okoliša, prostorno uređenje, gradnju i komunalne poslove
KLAZA: 351-02/22-01/26
URBROJ: 2182-16/29-22-2
Šibenik, 05. svibnja 2022.

Na temelju Odluke Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja, KLASA: UP-1/612-07/21-60/61; URBROJ: 517-10-2-22-12 i odredbe članka 38.a stavka 8. Zakona o zaštiti prirode ("Narodne novine", broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19) u postupku Glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu za zahvat "Dalekovod DV 2x110 kV Primošten – Pod/Razine", Upravni odjel za zaštitu okoliša, prostorno uređenje, gradnju i komunalne poslove Šibensko-kninske županije objavljuje

JAVNU RASPRAVU

u postupku Glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu „Dalekovod DV 2x110 kV Primošten – Pod/Razine“

1. Javna rasprava u postupku Glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu trajeće 30 dana, i to u vremenu od 18. svibnja 2022. godine do 17. lipnja 2022. godine.
2. Za vrijeme trajanja javne rasprave, javni uvid u Studiju Glavne ocjene može se izvršiti u predvorju zgrade Šibensko-kninske županije, Trg Pavla Šubića I. br. 2, Šibenik, svakog radnog dana u uređeno radno vrijeme.
3. Javno izlaganje održat će se 07. lipnja 2022. godine u 12:00 sati u multimedijskoj dvorani Gradske knjižnice Juraj Šžigović Šibenik, Poljana 6, Šibenik.
4. Izlaganju će biti naznačeni predstavnici nositelja zahvata iz tvrtke „Hrvatski operator prijenosnog sustava“ d.o.o., URBROJ: 4, Zagreb i predstavnici izravniča Studije „Ekonerg“ d.o.o., Koramska 5, Zagreb i „Zeleni servis“ d.o.o., Templierska 23, Split, te će neposredno davati odgovore i raspravljati o pitanjima koja će tom prilikom postavljati naznačena javnost i zainteresirana javnost.
5. Studija Glavne ocjene danom početka javne rasprave (koji je istodoban s početkom javnog uvida) biti će dostupna javnosti na službenim internetskim stranicama Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja www.mingor.gov.hr, Šibensko-kninske županije www.sibensko-kninska-zupanija.hr, Grada Šibenika www.sibenik.hr i Općine Primošten www.primosten.hr.
6. Tijekom javne rasprave Pisani prijedlozi, mišljenja i primjedbe javnosti i zainteresirane javnosti o Studiji Glavne ocjene mogu se dati do zaključenja javne rasprave na mjestu javne rasprave ili se mogu pismeno dostaviti Upravnom odjelu za zaštitu okoliša, prostorno uređenje, gradnju i komunalne poslove Šibensko-kninske županije, Trg Pavla Šubića I. br. 2, Šibenik ili putem e-mail adrese okolis.komunalno@szk.hr. Prijedlozi koji ne budu dostavljeni u roku i nisu čitko napisani, potpisani imenom i prezimenom fizičke osobe, odnosno nazivom pravne osobe i adresom podnositelja primjedbi, neće se uzeti u obzir u pripremi Izvješća o javnoj raspravi. Sve primjedbe s javne rasprave dostaviti će se Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja.
7. Ovaj oglas objavit će se u dnevnom listu „Slobodna Dalmacija“, oglašnim pločama i službenim internetskim stranicama Šibensko-kninske županije, Grada Šibenika i Općine Primošten, te na internetskoj stranici Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja.

SLUŽBENICA OVLAŠTENA ZA
PRIVREMENO OBavljanje
POSLOVA PROČELNIKA
dr. sc Sanja Slavica Matešić



REPUBLIKA HRVATSKA
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA
OPĆINA PRIMOŠTEN
JEDINSTVENI UPRAVNI ODJEL
Primošten, Sv. Josipa 7
Tel.: 022/571-910; e-mail: info@primosten.hr

OBJAVA JAVNE RASPRAVE

o Prijedozima X. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine Primošten i III. Izmjena i dopuna Urbanističkog plana uređenja šireg područja naselja „Primošten“

1. Javna rasprava o prijedozima X. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Općine i III. Izmjena i dopuna Urbanističkog plana uređenja šireg područja naselja „Primošten“ (u daljem tekstu: Prijedozni Plan) trajeće od 09. svibnja do 09. lipnja 2022. godine.

2. Prijedozni Planovu bit će izloženi u prostorijama Općine Primošten, Sv. Josipa 7 u Primoštenu s mogućnošću javnog uvida, svakog radnog dana od 8:00 sati do 15:00 sati osim subotom, nedjeljom i blagdanom.

3. Javno izlaganje o Prijedozima Planova održat će se dana 19. svibnja (četvrtak) 2022. god. s početkom u 11:00 sati za X. Izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Općine Primošten, a u 11:30 sati za III. Izmjene i dopune Urbanističkog plana uređenja šireg područja naselja „Primošten“.

4. Pisana očitovanja, prijedlozi i primjedbe (s imenom, prezimenom, adresom i vlastoručnim potpisom) primaju se bez obzira na način dostave, zaključno sa danom 09. lipnja 2022. godine do 14,00 sati, na adresu: Općina Primošten – Općinski Načelnik, Sv. Josipa 7, 22 202 Primošten.

5. U tijeku trajanja javne rasprave u uređskom prostoru Općine Primošten na istaknutom mjestu bit će dostupna knjiga primjedbi u koju zainteresirani mogu iznijeti svoje mišljenje, primjedbu i prijedloge ili ih mogu poslati.

6. Objava javne rasprave, sukladno članku 96. Zakona o prostornom uređenju „Narodne novine“ broj 153/13, 65/17, 114/18, 39/19 objavit će se u „Slobodnoj Dalmaciji“, oglašnim pločama i službenoj web stranici: www.primosten.hr. Ministarstvo graditeljstva i prostornog uređenja te službenim stranicama Šibensko-kninske županije.

Klasa: 350-05/21-01/04
Ur. broj: 2182/02-03/03-22-42
Primošten, 06. svibnja 2022. godine

JEDINSTVENI UPRAVNI ODJEL
PROCÉLNÍK
Grgo Soža, mag. iur.



REPUBLIKA HRVATSKA
SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA
GRAD SINJ
Upravni odjel za imovinu i prostorno uređenje

Temeljem članka 104. Zakona o prostornom uređenju (NN br. 153/13, 65/17., 114/18.), članka 67. Zakona o zaštiti okoliša (NN br. 80/13., 153/13., 78/15., 12/18. 118/18.), članka 23. Uredbe o strateškoj procjeni utjecaja strategije, plana i programa na okoliš (NN br. 3/17.), članka 22. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša (NN br. 64/08). Zaključka Gradonačelnika Grada Sinja Klase: 350-01/20-01/36. Ur. br. 2181-8-03-22-28 od 3. svibnja 2022. godine i Odлуke Gradonačelnika Grada Sinja, Klase: 030-08/21-01/56. Ur. br. 2181-8-03-22-17 od 3. svibnja 2022. godine, Grad Sinj, Upravni odjel za imovinu i prostorno uređenje, objavljuje

PONOVNU JAVNU RASPRAVU

O PRIJEDLOGU IZMJENA I DOPUNA PROSTORNOG PLANA UREĐENJA GRADA SINJA,
PRIJEDLOGU IZMJENA I DOPUNA GENERALNOG URBANISTIČKOG PLANA UREĐENJA GRADA SINJA I
STUDIJU STRATEŠKE PROCJENE UTJECAJA NA OKOLIS IZMJENA I DOPUNA PROSTORNOG PLANA UREĐENJA GRADA SINJA I
IZMJENA I DOPUNA GENERALNOG URBANISTIČKOG PLANA UREĐENJA GRADA SINJA

U vremenu od 19. svibnja do 26. svibnja 2022.

U vrijeme trajanja ponovne javne rasprave, Prijedlog Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Grada Sinja (u daljem tekstu: ID PPU-a Grada Sinja), Prijedlog Izmjena i dopuna Generalnog plana uređenja Grada Sinja (u daljem tekstu: ID GUP-a Grada Sinja) i Studiju strateške procjene utjecaja na okoliš Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Grada Sinja i Izmjena i dopuna Generalnog urbanističkog plana Grada Sinja, izložiti će se na javni uvid u prostorijama Grada Sinja, svakim radnim dana od 9:00 do 14:00 sati i na web stranicu Grada Sinja www.sinj.hr.

Javno izlaganje o Prijedlogu ID PPU-a Grada Sinja, ID GUP-a Grada Sinja te o Studiju strateške procjene utjecaja na okoliš ID PPU-a Grada Sinja i ID GUP-a Grada Sinja, održat će se dana 24. svibnja 2022. (utorak) s početkom u 13,00 sati, u vijećnici Grada Sinja-prizemlje, Dragićev prolaz 24, 21230 Sinj te na e-mail: prostorno.planiranje@sinj.hr.

-za vrijeme javnog izlaganja na zapisnik ili

-upisom i knjigu primjedbi izloženu na mjestu javnog uvida.

Nova mišljenja, prijedlozi i primjedbe na izmjenjeni Prijedlog ID PPU-a Grada Sinja i Prijedlog ID GUP-a Grada Sinja (u ponovnoj javnoj raspravi), mogu se podnosi samo u vezi s dijelovima Studije strateške procjene koja su u odnosu na prethodni prijedlog izmjenjeni i dopunjeni.

Nova mišljenja, prijedlozi i primjedbe na Studiju strateške procjene utjecaja na okoliš ID PPU-a Grada Sinja i ID GUP-a Grada Sinja mogu se podnosi samo u vezi s dijelovima Studije strateške procjene koja su u odnosu na prethodni prijedlog izmjenjeni i dopunjeni. Pisana mišljenja, prijedlozi i primjedbe, koji su dostavljeni u roku (zaključno s 26. svibnja 2022.), nisu čitko napisani ili ne sadrže ime, prezime i adresu podnositelja, neće se uzeti u obzir u pripremi Izvješća o javnoj raspravi.

GRADSKI RADIO TROGIR

marketing@tgholding.hr

TROGIR HOLDING d.o.o.
Put mulina 2
21220 TROGIR

TROGIR
HOLDING

online **Zadarски.hr**

sve o Zadru i zadarskoj regiji na jednom mjestu



Javna ustanova za upravljanje zaštićenim područjima
i drugim zaštićenim dijelovima prirode
Šibensko-kninske županije – PRIRODA

REPUBLIKA HRVATSKA
2182 ŠIBENSKO - KNINSKA ŽUPANIJA

Primljeno:

17. 6. 2022.

KLASA:

URBROJ:

Org. jed.	Prilog:	Vrijed.
-----------	---------	---------

KLASA: 351-02/22-01/1
URBROJ: 2182-52-22-2
Šibenik, 06. lipnja 2022.

ŠIBENSKO – KNINSKA ŽUPANIJA
UPRAVNI ODJEL ZA ZAŠTITU OKOLIŠA I
KOMUNALNE POSLOVE
Trg Pavla Šubića I., br.2
22000 Šibenik

Predmet: JAVNA RASPRAVA u postupku Glavne ocjene prihvatljivosti zahvata na ekološku mrežu „Dalekovod DV 2x110kv Primošten – Podi/Ražine“
- mišljenje, dostavlja se -

Veza: KLASA: 351-02/22-01/26, URBROJ: 2182-16/29-22-2

Poštovani,

Javna ustanova Priroda Šibensko – kninske županije ovim putem očituje se kao zainteresirana javnost u Javnoj raspravi u postupku Glavne ocjene prihvatljivosti zahvata na ekološku mrežu „Dalekovod DV 2x110kv Primošten – Podi/Ražine nastavno na STUDIJU GLAVNE OCJENE PRIHVATLJIVOSTI ZAHVATA ZA EKOLOŠKU MREŽU, ZAHVAT: DV 2x110 kV Primošten – Podi/ Ražine izrađenu u travnju 2022. od strane EKONERG – Institut za energetiku i zaštitu okoliša, d.o.o., Koranska 5, Zagreb, Hrvatska.

Planirani zahvat se u duljini oko 1,5 km nalazi unutar područja ekološke mreže, područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001371 Područje oko Dobre vode, koje je kao područje od značaja za Zajednicu (Sites of Community Importance - SCI) objavljeno u Provedbenoj odluci Komisije (EU) 2020/97 od 28. studenoga 2019. o donošenju trinaestog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za mediteransku biogeografsku regiju. U neposrednoj blizini zahvata nalazi se područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000027 Mosor, Kozjak i Trogirska zagora, koje je kao područje posebne zaštite (Special Protection Areas - SPA) prvotno potvrđeno 17. listopada 2013. godine Uredbom o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13). Ciljne vrste i staništa POVS-a HR2001371 Područje oko Dobre vode su: južni potkovnjak (*Rhinolophus euryale*), veliki potkovnjak (*Rhinolophus ferumequinum*), riđi šišmiš (*Myotis emarginatus*) te Šmilje i jame zatvorene za javnost 8310. Ciljne vrste POP-a HR1000027 Mosor, Kozjak i Trogirska zagora su: jarebica kamenjarka (*Alectoris graeca*), primorska trepteljka (*Anthus campestris*), suri orao (*Aquila chrysaetos*), ušara (*Bubo bubo*), leganj (*Caprimulgus europaeus*), zmijar (*Circaetus gallicus*), eja stmrjatica (*Circus cyaneus*), vrtna stmradica (*Emberiza hortulana*), sivi sokol (*Falco peregrinus*), ždral (*Grus grus*), voljić maslinar (*Hippolais olivetorum*), rusi svračak (*Lanius collurio*), sivi svračak (*Lanius minor*), ševa krunica (*Lullula arborea*) te škanjac osaš (*Pernis apivorus*). Trasa planiranog dalekovoda prolazi neposredno uz speleološki objekt Dobra voda na udaljenosti oko 40 m, koji predstavlja ciljni stanišni tip 8310 Šmilje i jame

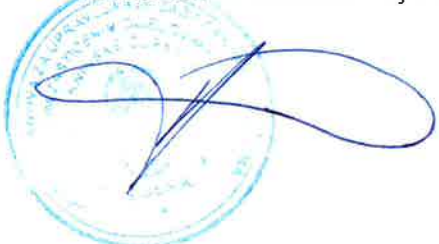
zatvorene za javnost POVS-a HR2001371 Područje oko Dobre vode. Speleološki objekt Stražbenica nalazi se oko 2 km od trase predmetnog dalekovoda te također predstavlja ciljni stanišni tip 8310 Špilje i jame zatvorene za javnost navedenog POVS-a. Speleološki objekt Dobra voda predstavlja stanište pogodno za porodiljne kolonije ciljnih vrsta POVS-a HR2001371 Područje oko Dobre vode južni potkovnjak (*Rhinolophus euryale*), veliki potkovnjak (*Rhinolophus fernimeguinum*) i riđi šišmiš (*Myotis emarginatus*), a speleološki objekt Stražbenica pogodno stanište kao migracijsko/sezonsko skloniste za navedene ciljne vrste šišmiša. Speleološki objekt Dobra voda duljine je 17 m, ima 4 ulaza, a ispred špilje nalazi se lokva s vodom koja se proteže i dijelom špiljske pukotine. S obzirom na to da nije poznato na koji će način vrišti postavljanje temelja stupova i samih stupova, a da će se radovi provoditi u neposrednoj blizini objekta te hoće li provedbom zahvata doći do promjene stanišnih uvjeta u speleološkom objektu, njegovom nadzemlju i njegovoj neposrednoj blizini značajni negativni utjecaj na ciljni stanišni tip 8310 Špilje i jame zatvorene za javnost ne može se isključiti.

Tehnologija izgradnje dalekovoda prvenstveno se odnosi na stvaranje prosjeke vegetacije trase planiranog dalekovoda te izgradnji temelja stupova dalekovoda. Iskopi temeljnih jama stupova dalekovoda se u krškim terenima rade mehanizacijom (bagerom u slučaju sirkog materijala, odnosno pikamerom u slučaju nailaska na tvrdnu stijensku masu). Nakon iskopa temeljnih jama pristupa se postavi armaturnih koševa i betoniranju temeljnog dijela konstrukcije. U ovoj fazi radova uglavnom se koristi gotovi beton dopremljen iz betonare kamion-mikserom.

Slijedom navedenog, a s obzirom da se nosivi stup predmetnog dalekovoda nalazi na 100 m udaljenosti od ulaza u samu špilju Dobra voda, te da pravac dalekovoda prolazi na udaljenost od cca 40m od špilje, Javna ustanova Priroda Šibensko – kninske županije mišljenja je da se trasa koliko god je to moguće s obzirom na uvjete koje diktira teren, a da ne mijenjamo previše sam koridor, treba izmaknuti prema zapadu.

S poštovanjem,

Ravnateljica
mr.sc. Anita Babačić Ajduk



Primatelj:

Šibensko-Kninska Županija

Upravni odjel za zaštitu okoliša, prostorno
uređenje, gradnju i komunalne poslove

Trg Pavla Šubića 1 br.2

Šibenik

Datum: 17. 06. 2022.

Primjedba

Poštovani,

u ime tvrtke Nanovo d.o.o. želimo izraziti primjedbu na objavljeni plan zahvata izgradnje dalekovoda od TS Primošten do TS Ražine. Naša primjedba se odnosi na dio trase budućeg dalekovoda koja prolazi kroz gospodarsku zonu PODI odnosno granicom te zone. Naša tvrtka je u procesu prikupljanja dokumentacije za natječaj kupovine zemljišta u navedenoj zoni u svrhu izgradnje pogona i pokretanja proizvodnje. Zemljište koje kupujemo se nalazi u neposrednoj blizini trase budućeg dalekovoda, iz razloga što je većina terena u postojećem dijelu gospodarske zone već prodana i zona već ulazi u fazu proširenja. Drugi je razlog naša buduća djelatnost u zoni koja zahtjeva određene udaljenosti od infrastrukturnih objekata i drugih pogona. Naša tvrtka planira izgraditi pogon za proizvodnju eksplozivnih tvari i skladište eksplozivnih tvari. Graditi navedene objekte u neposrednoj blizini dalekovoda jest neprihvatljivo, ne samo iz sigurnosnih razloga, nego i zakonskih koji to ne dopuštaju. Proizvodnja eksplozivnih tvari je nešto što je u strateškom interesu za Republiku Hrvatsku, pogotovo u ovom trenutku, a ova planirana trasa dalekovoda ovaj projekt potencijalno dovodi u pitanje. Zato želimo izraziti svoju primjedbu na ovaj projekt i pitati Vas, zašto taj dio planirane trase koji prolazi kroz odnosno granicom gospodarske zone neće biti riješen kabelski, odnosno sa podzemnim vodovima? Pogotovo kada se zna da je postojeći dalekovod Bilice-Trogir koji trenutno prolazi kroz zonu već određen za rasklapanje i prebacivanje na podzemni, kabelski prijenos, da ne bi svojom pozicijom smetao osjetljivoj industriji.

U Šibeniku

Srđan Nanut

