



Številka: 007-636/2018/9 – povezava 35009-2/2014-MzIP

Ljubljana, dne 26. 2. 2019

EVA: 2018-2550-0115

GENERALNI SEKRETARIAT VLADE REPUBLIKE SLOVENIJE
gp.gs@gov.si

ZADEVA: Predlog Uredbe o državnem prostorskem načrtu za 110 kV kablovod v MO Koper – predlog za obravnavo

1. Predlog sklepov vlade:

Na podlagi drugega odstavka 270. člena Zakona o urejanju prostora (Uradni list RS, št. 61/17) v zvezi s prvim odstavkom 27. člena Zakona o spremembah in dopolnitvah Zakona o umeščanju prostorskih ureditev državnega pomena v prostor (Uradni list RS, št. 57/12) v zvezi z drugim odstavkom 11.člena Zakona o umeščanju prostorskih ureditev državnega pomena v prostor (Uradni list RS, št. 80/10, 106/10 – popr., 57/12 in 61/17 – ZUreP-2) je Vlada Republike Slovenije na ... seji dne ... pod točko ... sprejela naslednji sklep:

Vlada Republike Slovenije izdaja Uredbo o državnem prostorskem načrtu za 110 kV kablovod v MO Koper, ki se objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Prejmejo:

- Ministrstvo za okolje in prostor, Direktorat za prostor, graditev in stanovanja (gp.mop@gov.si);
- Ministrstvo za infrastrukturo, Direktorat za energijo (gp.mzi@gov.si);
- ELES, d. o. o., Ljubljana, Hajdrihova 2, Ljubljana.

V vednost:

- Ministrstvo za finance (gp.mf@gov.si);
- Služba Vlade Republike Slovenije za zakonodajo (gp.svz@gov.si);
- Urad Vlade Republike Slovenije za komuniciranje (gp.ukom@gov.si).

2. Predlog za obravnavo predloga zakona po nujnem ali skrajšanem postopku v državnem zboru z obrazložitvijo razlogov:

3.a Osebe, odgovorne za strokovno pripravo in usklajenost gradiva:

- Jure LEBEN, minister,
- Aleš PRIJON, državni sekretar,
- Barbara RADOVAN, generalna direktorica Direktorata za prostor, graditev in stanovanja,
- Ana VIDMAR, vodja Sektorja za prostorsko načrtovanje,
- Angelca KUNŠIČ, Višja svetovalka I.

3.b Zunanji strokovnjaki, ki so sodelovali pri pripravi dela ali celotnega gradiva:**4. Predstavniki vlade, ki bodo sodelovali pri delu državnega zbora RS:****5. Kratek povzetek gradiva:**

Uredba, s katero Vlada RS v skladu s prvim odstavkom 90. člena Zakona o urejanju prostora (Uradni list RS, št. 61/17; nadaljnjem besedilu: ZUreP-2) sprejme državni prostorski načrt, daje v skladu s prvo alinejo drugega odstavka 78. člena ZUreP-2 podlago za izdajo gradbenega dovoljenja v skladu s predpisi, ki urejajo graditev.

V državnem prostorskem načrtu, kot izvedbenem prostorskem aktu za državno prostorsko ureditev, so določene (opisane in ustrezno grafično prikazane) rešitve glede tehničnega, komunalnega, varnostnega, okoljevarstvenega urejanja prostora. Prikazane so v grafičnem delu na kartah ureditvene situacije načrtovanih ureditev, ureditvene situacije grajene javne infrastrukture in grajenega javnega dobra ter v prikazu območja načrta z načrtom parcel v merilu 1:1.500, opisane pa so v tekstualnem delu državnega prostorskega načrta, v uredbi o državnem prostorskem načrtu in sicer v naslednjih poglavjih: načrtovane prostorske ureditve, območje državnega prostorskega načrta, pogoji glede namembnosti posegov v prostor, njihove lege, velikosti in oblikovanja, pogoji glede križanj ali prestavitev gospodarske javne infrastrukture in grajenega javnega dobra ter priključevanja prostorskih ureditev nanje, merila in pogoje za parcelacijo, pogoji celostnega ohranjanja kulturne dediščine, ohranjanja narave, varstva okolja in naravnih dobrin, upravljanja voda, varovanja zdravja ljudi, obrambe države ter varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami, etapnost izvedbe prostorske ureditve, drugi pogoji in zahteve za izvajanje državnega prostorskega načrta, dopustna odstopanja in nadzor. Državni prostorski načrt ima tudi obvezne priloge, med katerimi so tudi stališča do pripomb in predlogov javnosti in občin, danih v času javne razgrnitve osnutka državnega prostorskega načrta.

6. Presoja posledic za:

a)	javnofinančna sredstva nad 40.000 EUR v tekočem in naslednjih treh letih	NE
b)	usklajenost slovenskega pravnega reda s pravnim redom Evropske unije	NE
c)	administrativne posledice	NE
č)	gospodarstvo, zlasti mala in srednja podjetja ter konkurenčnost podjetij	DA
d)	Okolje, kar vključuje tudi prostorske in varstvene vidike	DA
e)	socialno področje	NE
f)	dokumente razvojnega načrtovanja: <ul style="list-style-type: none">– nacionalne dokumente razvojnega načrtovanja– razvojne politike na ravni programov po strukturi razvojne klasifikacije programskega proračuna– razvojne dokumente Evropske unije in mednarodnih organizacij	NE

7.a Predstavitev ocene finančnih posledic, višjih od 40.000 EUR:**7.b Predstavitev ocene finančnih posledic, nižjih od 40.000 EUR:**

Investitor ELES, d. o. o., Ljubljana, ni uporabnik proračunskih sredstev in ne bo potreboval poročstva Republike Slovenije pri pridobivanju kreditov.

Sredstva za pripravo državnega prostorskega načrta in strokovnih podlag niso bila zagotovljena iz javnih finančnih sredstev. Zagotovila jih je ELES, d. o. o., Ljubljana, Hajdrihova 2, Ljubljana.

8. Predstavitev sodelovanja z združenji občin:

Vsebina predloženega gradiva (predpisa) vpliva na: <ul style="list-style-type: none">- pristojnosti občin,- delovanje občin,- financiranje občin.	NE
---	----

Gradivo (predpis) je bilo poslano v mnenje:

- Skupnosti občin Slovenije SOS: NE
- Združenju občin Slovenije ZOS: NE
- Združenju mestnih občin Slovenije ZMOS: NE

9. Predstavitev sodelovanja javnosti:

Gradivo je bilo predhodno objavljeno na spletni strani predlagatelja	DA
---	-----------

Javnost je bila vključena v pripravo državnega prostorskega načrta za 110 kV kablovod v MO Koper v skladu z Zakonom o umeščanju prostorskih ureditev državnega pomena v prostor (Uradni list RS, št. 80/10, 106/10 – popr., 57/12 in 61/17 – ZUreP-2; v nadaljnjem besedilu: ZUPUDPP).

Datum objave: Javno naznanilo javne razgrnitve osnutka državnega prostorskega načrta je bilo dne 15. 5. 2017 objavljeno v Primorskih novicah ter na spletnih straneh Ministrstva za okolje in prostor, Ministrstva za infrastrukturo in Mestne občine Koper;

V razpravo so bili vključene nevladne organizacije, predstavniki zainteresirane in strokovne javnosti ter občina, in sicer na javni razgrnitvi v času od 22. 5. 2017 do 21. 6. 2017 in na javni obravnavi dne 7. 6. 2017;

Kdo vse je podal pripombe in predloge ter način upoštevanja prejetih pripomb je razvidno iz Stališč do pripomb in predlogov, podanih v času javne razgrnitve osnutka državnega prostorskega načrta, ki je potekala od 22. 5. 2017 do 21. 6. 2017. Stališča so dostopna na elektronskem naslovu: http://www.dpa.mop.gov.si/doc/podpisana_stališča_iz_JR.pdf;

Bistvena odprta vprašanja:

–

Upoštevani so bili:

- večinoma.

Bistvena mnenja, predlogi in pripombe, ki niso bili upoštevani, ter razlogi za neupoštevanje:

- Preveriti možnost umestitve trase na drugo stran brežine Badaševice izven območja OPPN, ki je v postopku sprejemanja.

Stališče: S predvideno traso kablovoda se v rešitve načrtovane z OPPN posega le na območju predvidenega prečkanja kanala Badaševice z novo cestno povezavo in spremljajočimi ureditvami GJI, načrtovanimi z OPPN. V primeru umestitve trase kablovoda na drugi breg kanala bi bile predvidene rešitve prav tako tangirane, le da na drugi strani načrtovane premostitve.

Poročilo je bilo dano v stališčih do pripomb in predlogov.

Osnutek državnega prostorskega načrta je bil ob upoštevanju stališč do pripomb in predlogov dopolnjen v predlog državnega prostorskega načrta, le ta pa je bil usklajen z nosilci urejanja prostora.

Javnost je bila vključena v pripravo gradiva v skladu z ZUPUDPP, kar je navedeno v predlogu predpisa.	
10. Pri pripravi gradiva so bile upoštevane zahteve iz Resolucije o normativni dejavnosti:	DA
11. Gradivo je uvrščeno v delovni program vlade:	NE
<p>Sprejem Uredbe o državnem prostorskem načrtu za 110 kV kablovod v MO Koper ni bil uvrščen v program dela Vlade RS, ker Ministrstvo za okolje in prostor samo ne more zagotavljati realizacije v naprej postavljenih rokih, iz naslednjih razlogov:</p> <ul style="list-style-type: none"> – v postopek priprave državnega prostorskega načrta je poleg ministrstva za okolje in prostor, kot pripravljavca državnega prostorskega načrta, vključenih še veliko število udeležencev (pobudnik priprave državnega prostorskega načrta, investitor načrtovanih ureditev, 14 nosilcev urejanja prostora, ... občina, strokovna, organizirana in druga javnost ...), tako da večji del nalog, ki morajo biti opravljeni v postopku priprave državnega prostorskega načrta, niso odvisne od dela ministrstva za okolje in prostor, – naročnik prostorskega akta (državnega prostorskega načrta) in naročnik strokovnih podlag je ELES, d. o. o., Ljubljana, ki vsa potrebna gradiva zagotavlja v skladu z roki in pogodbenimi razmerji s svojimi izvajalci, – v postopku načrtovanja prihaja do situacij, ki jih v naprej ni mogoče predvideti (nasprotovanje javnosti in usklajevanje načrtovanih rešitev, daljša in detajlnejša usklajevanja načrtovanih rešitev z nosilci urejanja prostora ...). 	

Aleš Prijon
Državni sekretar

Priloge:

- JEDRO GRADIVA 1: Predlog Uredbe o državnem prostorskem načrtu za 110 kV kablovod v MO Koper;
- JEDRO GRADIVA 2: Obrazložitev;
- PRILOGA 1: Grafični del, iz katerega je razvidno območje državnega prostorskega načrta (v ločeni priponki)

Na podlagi drugega odstavka 270. člena Zakona o urejanju prostora (Uradni list RS, št. 61/17) v zvezi s prvim odstavkom 27. člena Zakona o spremembah in dopolnitvah Zakona o umeščanju prostorskih ureditev državnega pomena v prostor (Uradni list RS, št. 57/12) v zvezi z drugim odstavkom 11.člena Zakona o umeščanju prostorskih ureditev državnega pomena v prostor (Uradni list RS, št. 80/10, 106/10 – popr., 57/12 in 61/17 – ZUreP-2) Vlada Republike Slovenije izdaja

U R E D B O

o državnem prostorskem načrtu za 110 kV kablovod v MO Koper

I. SPLOŠNI DOLOČBI

1. člen

(podlaga državnega prostorskega načrta)

(1) S to uredbo se v skladu z Odlokom o strategiji prostorskega razvoja Slovenije (Uradni list RS, št. 76/04, 33/07 – ZPNačrt, 57/12 – ZPNačrt-B in 61/17 – ZUreP-2) in Uredbo o prostorskem redu Slovenije (Uradni list RS, št. 122/04, 33/07 – ZPNačrt, 57/12 – ZPNačrt-B in 61/17 – ZUreP-2) sprejme državni prostorski načrt za 110 kV kablovod v MO Koper (v nadaljnjem besedilu: državni prostorski načrt).

(2) Grafični del državnega prostorskega načrta, iz katerega je razvidno območje tega načrta, je kot priloga sestavni del te uredbe.

(3) Državni prostorski načrt je januarja 2019 pod številko projekta 2016/DPN-037 izdelalo podjetje Urbis d. o. o. Maribor.

2. člen

(vsebina)

(1) Ta uredba določa načrtovane prostorske ureditve, območje državnega prostorskega načrta, pogoje glede namembnosti posegov v prostor, njihove lege, velikosti in oblikovanja, pogoje glede križanj ali prestavitev gospodarske javne infrastrukture in grajenega javnega dobra ter priključevanja prostorskih ureditev nanje, merila in pogoje za parcelacijo, pogoje celostnega ohranjanja kulturne dediščine, ohranjanja narave, varstva okolja in naravnih dobrin, upravljanja voda, varovanja zdravja ljudi, obrambe države ter varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami, etapnost izvedbe prostorske ureditve, druge pogoje in zahteve za izvajanje državnega prostorskega načrta, dopustna odstopanja in nadzor.

(2) Sestavine iz prejšnjega odstavka so grafično prikazane v državnem prostorskem načrtu, ki je skupaj z obveznimi prilogami v tiskani obliki na vpogled pri ministrstvu, pristojnem za prostor, in službi, pristojni za urejanje prostora v Mestni občini Koper.

(3) Postopek celovite presoje vplivov na okolje ni bil izveden, ker s tem državnim prostorskim načrtom niso načrtovani taki posegi v okolje, za katere je tak postopek v skladu s predpisi, ki urejajo varstvo okolja, treba izvesti.

(4) Postopek presoje vplivov na okolje ni bil izveden, ker s tem državnim prostorskim načrtom niso načrtovani taki posegi v okolje, za katere je tak postopek v skladu s predpisi, ki urejajo varstvo okolja, treba izvesti.

(5) Oznake, navedene v 3., 6., 7., 8. in 12. členu te uredbe, so oznake objektov in ureditev iz grafičnega dela državnega prostorskega načrta.

II. NAČRTOVANE PROSTORSKE UREDITVE

3. člen (načrtovane prostorske ureditve)

S tem državnim prostorskim načrtom se načrtujejo naslednje prostorske ureditve:

– kablovod 110 kV od razdelilne transformatorske postaje 110/20 kV Koper do kabelskega jaška EKJ-V1 (v nadaljnjem besedilu: kablovod 110 kV) s podzemnimi jaški in ozemljitvenim vodnikom;

– optična kanalizacija za potrebe povezave med razdelilnima transformatorskima postajama v Kopru in Izoli. Namesti se dvojček PEHD premera 2 × 50 mm, v katerega se vpihne zemeljski optični kabel;

– ureditev pripadajoče in prilagoditev obstoječe energetske, komunalne in telekomunikacijske infrastrukture ter vseh drugih ureditev, ki so nujno potrebne za gradnjo in nemoteno delovanje načrtovanih ureditev.

III. OBMOČJE DRŽAVNEGA PROSTORSKEGA NAČRTA

4. člen (območje državnega prostorskega načrta)

(1) Območje državnega prostorskega načrta v skladu z geodetskim načrtom obsega območje kablovoda, delovni pas in območje začasne rabe v naslednjih katastrskih občinah:

– k. o. 2604 Bertoki na zemljišču parc. št. 5583/0;

– k. o. 2605 Koper na zemljiščih parc. št. 1551/12, 1524/1, 1508/21, 1508/13, 1524/6, 1523, 1564/12, 1508/1, 1553, 1564/3, 1564/4, 1564/5, 1564/6, 1564/7, 1540/8, 1540/9, 1540/10, 1540/11;

– k. o. 2606 Semedela na zemljiščih parc. št. 4638/11, 452/2, 451/3, 451/4, 457/4, 1847, 1846/1, 4602/30, 4602/31, 4602/8, 4602/32, 4602/53, 1857/44, 4638/12, 4638/13, 1857/40, 1857/38, 1857/39, 4638/14, 4638/15, 157/37, 1857/36, 4638/16, 4602/37, 4602/49, 4602/40, 1877/2, 1877/1, 4638/7.

(2) Območje državnega prostorskega načrta je določeno s tehničnimi elementi, ki omogočajo prikaz meje tega območja v naravi. Koordinate tehničnih elementov so razvidne iz grafičnega dela državnega prostorskega načrta: Prikaz območja načrta z načrtom parcel – list št. 3.

5. člen (raba zemljišč)

Na območju državnega prostorskega načrta so glede na zasedbo ali omejitve rabe zemljišč opredeljene naslednje rabe zemljišč:

– zemljišča omejene rabe so zemljišča na območju 3 m od osi kablovoda 110 kV obojstransko;

– zemljišča začasne rabe so zemljišča na območju gradbišč zunaj območij omejene rabe.

IV. POGOJI GLEDE NAMEMBNOSTI POSEGOV V PROSTOR, NJIHOVE LEGE, VELIKOSTI IN OBLIKOVANJA

6. člen (potek trase)

(1) Trasa 110 kV kablovoda poteka od RTP Koper, po levi bemi znotraj visokovodnega profila Badaševice do mosta, ki povezuje Ulico 15. maja in Tomšičevo ulico, kjer prečka Badaševico. Od desnega brega Badaševice se kabelska trasa nadaljuje po Ulici 15. maja in preko parkirišča proti jašku EKJ-V1, ki se nahaja ob hitri cesti znotraj ograjenega območja hitre ceste Koper–Izola.

(2) Dolžina kablovoda znaša približno 1300 m.

7. člen **(kablovod in z njim povezane ureditve)**

(1) Kablovod 110 kV obsega tri enofazne kable z izolacijo iz zamreženega polietilena in vodnika s presekom največ 1000 mm². Ob kablovodu 110 kV se izvede optična kanalizacija za vpihovanje optičnega vlakna. Kablovod 110 kV se priklopi v RTP 110/20 kV Koper z vsemi potrebnimi povezavami in predelavami.

(2) Predvidena višina nadkritja med končno urejenim terenom in temenom cevi znaša najmanj 1,5 m. Predvidena globina dna jarka pri vkopu kablovoda 110 kV znaša 2,1 m od zgornje kote končnega terena.

(3) Podvrtavanje kablovoda 110 kV z uvlačenjem v zaščitni cevi je predvideno na območju prečkanja Badaševice.

(4) Lega kablovoda 110 kV v zemlji se posebej označi, da je nad kablovodom 110 kV mogoč nadzor. Najmanj 50 cm nad vkopanim kablovodom 110 kV se položi opozorilni trak značilne barve. Približno 15 cm nad cevmi optične kanalizacije se položijo še predfabricirane armiranobetonske plošče, ki kablovod 110 kV dodatno varujejo pred tretjimi osebami.

(5) Na območju predvidenega mostu v OPPN za trgovsko poslovno cono pri Badaševici ob Šmarski cesti, se v fazi izdelave projekta za pridobitev gradbenega dovoljenja predvidi izvedba kablovoda na način, ki bo omogočal gradnjo načrtovanega mostu (ustrezna zaščita, morebitna prilagoditev trase ipd.).

8. člen **(optična kanalizacija)**

Vzdolž kablovoda 110 kV je v skupnem jarku predvidena optična kanalizacija za vpihovanje zemeljskega optičnega kabla. Optično kanalizacijo sestavljajo zaščitne PEHD cevi nazivnega premera 2 × 50 mm za vpihovanje zemeljskega optičnega kabla.

9. člen **(območje gradbišča)**

(1) Za prehod gradbenih strojev in polaganje kablovoda 110 kV v jarek je območje gradbišča določeno z mejo območja državnega prostorskega načrta.

(2) Območje državnega prostorskega načrta se po končani gradnji povrne v enako stanje in kakovost, kot sta bila pred gradbenim posegom.

(3) Območje državnega prostorskega načrta je razvidno iz grafičnega dela državnega prostorskega načrta: Prikaz območja načrta in prostorske ureditve v širšem prostoru – ureditvena situacija načrtovanih ureditev – list št. 2.1.

10. člen **(dopustni posegi v obstoječe objekte in dopustne dejavnosti)**

(1) Poleg ureditev, načrtovanih s tem državnim prostorskim načrtom, so v območju omejene in začasne rabe, če ne onemogočajo ureditev po tem državnem prostorskem načrtu in prevoznosti dostopnih poti, dopustni tudi naslednji posegi:

– rekonstrukcija obstoječih in gradnja novih linijskih infrastrukturnih objektov in prometne infrastrukture;

- urejanje vodotokov in izvajanje ukrepov pred škodljivim delovanjem voda;
- izvajanje ukrepov za varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami;
- vzdrževanje, rekonstrukcija in odstranitev obstoječih objektov, pri čemer se namembnost objektov ne spreminja;
- postavitve nezahtevnih in enostavnih objektov, če so njihovi podzemni nosilni elementi (temelji ipd.) najmanj 5 m oddaljeni od osi kablovoda 110 kV.

(2) Za vse posege v prostor v varovalnem pasu, ki sega 3 m na obe strani od osi kablovoda 110 kV, je treba pridobiti soglasje systemskega operaterja; navedeno ne velja za upravljavca vodnega zemljišča v primeru rednih vzdrževalnih del ter košnje brežin in berme struge.

V. POGOJI GLEDE KRIŽANJ ALI PRESTAVITEV GOSPODARSKE JAVNE INFRASTRUKTURE IN GRAJENEGA JAVNEGA DOBRA IN PRIKLJUČEVANJA PROSTORSKIH UREDITEV NANJE

11. člen (skupne določbe)

(1) Pred izvedbo vseh posegov je treba določiti lego vseh komunalnih in energetskih vodov ter omrežja zvez, jih zakoličiti in ustrezno zaščititi.

(2) Projektiranje in gradnja komunalne, energetske in telekomunikacijske infrastrukture potekata v skladu s projektnimi pogoji posameznih upravljavcev.

(3) Detajli križanj, morebitne prestavitve in drugi posegi, potrebni na infrastrukturnem omrežju, se natančno obdelajo v projektni dokumentaciji za pridobitev gradbenega dovoljenja ali izvedbo.

(4) Infrastruktura se ne prestavlja v območja kulturne dediščine, križanja infrastrukture pa se izvedejo tako, da ne prizadenejo kulturne dediščine.

(5) Prestavitve obstoječe gospodarske javne infrastrukture zaradi potrebe gradnje kablovoda 110 kV se izvedejo na stroške investitorja.

(6) Vsa križanja in vzporedni poteki kablovoda 110 kV z objekti gospodarske javne infrastrukture in grajenega javnega dobra, prestavitve objektov gospodarske javne infrastrukture in grajenega javnega dobra in priključki nanjo so razvidni iz grafičnega dela državnega prostorskega načrta: Prikaz umestitve prostorske ureditve v prostor – ureditvena situacija grajene javne infrastrukture in grajenega javnega dobra – list št. 2.2.

12. člen (državne in lokalne ceste)

(1) Kablovod se križa z državnimi in lokalnimi cestami pod njihovimi mostnimi konstrukcijami. Posegov v telesa cest na mestnih križanj ni. Ceste, ki jih kablovod križa in se nahajajo nad traso kablovoda so:

- Lokalna cesta Veluščkova ulica;
- Lokalna cesta (brv za pešce) med Veluščkovo ulico in Ulico 15. maja;
- Lokalna cesta Cesta na Markovec;
- Državna cesta – glavna cesta G1-11/1062 Koper–Dragonja.

(2) Zaradi gradnje kablovoda 110 kV na območju državnih cest ne smejo biti ogroženi varnost prometa, stabilnost ceste in objektov in odvodnjavanje ceste. Upravljavcu državnih cest se omogoči izvajanje rednih vzdrževalnih del na državni cesti in njenih spremljajočih objektih.

(3) Kabelski jašek EKJ-V1 se nahaja v varovalnem pasu hitre ceste HC H6 Koper (Škocjan)–Koper (Žusterna). Vse posege v varovalni pas hitre ceste Koper–Izola se izvede le po predhodnem soglasju DARS d. d.

(4) Posegi v varovalni pas hitre ceste ne smejo biti v nasprotju z njenimi koristmi, ne smejo prizadeti interesov varovanja ceste in prometa na njej, njene širitve zaradi prihodnjega razvoja prometa ter varovanja njenega videza.

(5) Z načrtovano gradnjo se ne sme onemogočati ali ovirati izvajanja rednih vzdrževalnih del na hitri cesti in na njenih spremljajočih objektih. V primeru poškodb na hitri cesti in njenih pripadajočih ureditvah zaradi gradnje kablovoda, mora investitor kablovoda le te takoj sanirati in vzpostaviti prvotno stanje na lastne stroške.

13. člen **(vodovodno omrežje)**

Vodoravna križanja kablovoda 110 kV in vodovodnega voda se izvedejo praviloma pod pravim kotom. V višinskem pogledu poteka križanje izvennivojsko. Kablovod 110 kV se položi najmanj 0,5 m nad ali pod vodovodom. Na križanjih, pri katerih ni višinskih podatkov o vodovodu, se med gradnjo izvedeta sondiranje in medsebojna višinska uskladitev.

14. člen **(kanalizacijsko omrežje)**

Vodoravna križanja kablovoda 110 kV in kanalizacijskega voda se izvedejo praviloma pod pravim kotom. V višinskem pogledu poteka križanje izvennivojsko. Kablovod 110 kV se položi najmanj 0,5 m nad ali pod kanalizacijo. Pri vzporednem poteku kablovoda 110 kV in kanalizacije je svetli odmik 1,5 m.

15. člen **(elektroenergetsko omrežje)**

(1) Križanja kablovoda 110 kV in omrežja visokonapetostnih nadzemnih in podzemnih vodov se izvedejo s prekopom pod elektroenergetskimi vodniki. Izkopi v bližini temeljev obstoječih stojnih mest daljnovodov se izvedejo tako, da ni ogrožena statična stabilnost stojnega mesta. Med gradnjo se deli teles, ročice gradbenih strojev in drugi predmeti ne smejo približati faznim vodnikom daljnovoda na manj kot 3 m.

(2) Križanja kablovoda 110 kV ter omrežja srednjenapetostnih in nizkonapetostnih nadzemnih in podzemnih vodov se izvedejo s prekopom pod elektroenergetskimi vodniki. Izkopi v bližini temeljev obstoječih stojnih mest se izvedejo tako, da ni ogrožena statična stabilnost stojnega mesta. Pred začetkom gradnje izvajalec naroči zakoličenje elektroenergetskih vodov.

16. člen **(telekomunikacijsko omrežje)**

Vodoravna križanja kablovoda 110 kV in telekomunikacijskega voda se izvedejo praviloma pod pravim kotom. V višinskem pogledu poteka križanje izvennivojsko. Kablovod 110 kV se položi najmanj 0,5 m nad ali pod telekomunikacijskim vodom. Na mestu križanja se telekomunikacijski vod zaščiti s cevjo.

VI. MERILA IN POGOJI ZA PARCELACIJO

17. člen **(parcelacija)**

(1) Parcelacija se izvede v skladu s prikazom iz grafičnega dela državnega prostorskega načrta: Prikaz območja načrta z načrtom parcel – list št. 3, v katerem so s tehničnimi elementi, ki omogočajo prenos novih mej parcel v naravo, določene tudi lomne točke meje območja državnega prostorskega načrta.

(2) Parcele, določene s tem državnim prostorskim načrtom, se lahko po izvedenih posegih delijo v skladu z izvedenim stanjem na podlagi lastništva ali upravljanja in se po namembnosti sosednjih območij pripojijo k sosednjim parcelam.

VII. POGOJI CELOSTNEGA OHRANJANJA KULTURNE DEDIŠČINE, OHRANJANJA NARAVE, VARSTVA OKOLJA IN NARAVNIH DOBRIN, UPRAVLJANJA VODA, VAROVANJA ZDRAVJA LJUDI, OBRAMBE DRŽAVE TER VARSTVA PRED NARAVNIMI IN DRUGIMI NESREČAMI

18. člen (ohranjanje kulturne dediščine)

(1) Kulturna dediščina se med gradnjo varuje pred poškodovanjem in uničenjem. Podatki o kulturni dediščini so razvidni iz prikaza stanja prostora. Na širšem obravnavanem območju ni evidentiranih enot kulturne dediščine. Investitor zagotovi splošne ukrepe za varstvo kulturne dediščine.

(2) Ob vseh posegih v zemeljske plasti je obvezujoč splošni arheološki varstveni režim v skladu z zakonom, ki ureja varstvo kulturne dediščine. Ob odkritju dediščine je treba najdbo zavarovati nepoškodovano na mestu odkritja in o najdbi takoj obvesti pristojno enoto Zavoda za varstvo kulturne dediščine Slovenije, ki situacijo dokumentira v skladu z določili arheološke stroke.

19. člen (ohranjanje narave)

(1) Pri poseganju v območja linearnih krajinskih struktur (drevored) je delovni pas čim ožji.

(2) Za preprečitev naselitve ter razvoja tujerodnih invazivnih rastlin in rastlin z drugačno gensko zasnovano od lokalnih populacij se izvedeta naslednja ukrepa:

– zasipava se izključno z materialom, izkopanim na trasi kablovoda 110 kV;

– košnja se izvaja najmanj dvakrat letno (v prvi polovici junija in prvi polovici avgusta), površine, ki se zaraščajo s tujerodnimi vrstami (žlezasta nedotika, japonski dresnik in kanadska zlata rozga), pa se kosijo še pogosteje, praviloma enkrat na mesec v vegetacijski sezoni.

(3) Posegi v vodotoku se lahko izvajajo od začetka julija do konca marca. Sedem dni pred pričetkom del se o tem obvesti ribiško družino.

(4) Podatki o območjih ohranjanja narave so razvidni iz obvezne priloge k državnemu prostorskemu načrtu: Prikaz stanja prostora. Na obravnavanem območju ni evidentiranih območij ohranjanja narave.

20. člen (površinske in podzemne vode)

(1) Prehod iz leve berme na desni breg Badaševice se izvede s podprtvanjem. Teme zaščitne cevi kablovoda je na globini najmanj 1,5 m pod dnom struge. Ustji zaščitne cevi kablovoda sta od zgornjih robov brežin prve terase odmaknjeni vsaj 1,5 m na vsako stran.

(2) V času gradnje je prepovedano odlaganje izkopanega materiala v pretočni profil vodotoka ali na poplavna območja.

(3) Izkop v strugi se izvede na način, ki bo zagotavljal stabilnost brežin osnovnega korita Badaševice. Preprečiti je potrebno posedanje brežin in poškodbe obloge.

(4) Pri izvajanju gradbenih del, gradnji in vzdrževanju kablovoda se preprečijo posredni vplivi gradnje na površinske in podzemne vode. Upoštevajo se vsi omilitveni ukrepi, določeni v projektni dokumentaciji za pridobitev gradbenega dovoljenja in projekta za izvedbo.

(5) Prečkanje kablovoda 110 kV je razvidno iz grafičnega dela državnega prostorskega načrta: Prikaz območja načrta in prostorske ureditve v širšem prostoru – ureditvena situacija načrtovanih ureditev – list št. 2.1.

21. člen (varstvo tal)

(1) Posegi v tla in odstranjevanje krovnih plasti se izvajajo tako, da prizadenejo čim manjšo površino tal.

(2) Plasti tal se pri zasipanju vračajo v obratnem vrstnem redu, kot so bile odkopane. Ob izkopu se zgornja plast humusa deponira tako, da je po končani gradnji s tem slojem mogoče pokriti površine, prizadete med gradnjo.

(3) Dovažanje zgornje plasti rodovitne zemlje od drugod ni dopustno zaradi vnosa tujerodnih rastlin in rastlin z drugačno gensko zasnovo od lokalnih populacij.

(4) Za čas gradnje se v fazi projekta za pridobitev gradbenega dovoljenja izdelata načrt o ravnanju in uporabi rodovitnega dela prsti.

22. člen (varstvo zraka)

Z nalaganjem in razlaganjem tovora ni dovoljeno onesnaževati okolja. Tovor se na vozila naloži tako, da ne onesnažuje okolja, sipki tovor se prekriva. V sušnem in vetrovnem vremenu se prevozne in gradbene površine vlažijo. Sipki materiali se skladiščijo proč od stanovanjskih območij ter se v sušnem in vetrovnem vremenu vlažijo in prekrivajo. Prometne površine na gradbišču, javne prometne površine in vozila pri vožnji z gradbišča na javne prometne površine se redno čistijo.

23. člen (varstvo pred hrupom)

V bližini stanovanjskih objektov se med gradnjo postavijo začasne protihrupne ograje. Vrsta in način postavitve protihrupne ograje se določita v fazi projekta za izvedbo. Prevozne poti naj se kar najbolj izogibajo stanovanjskim stavbam in drugim stavbam z varovanimi prostori.

24. člen (ravnanje z odpadki)

(1) Investitor mora na celotnem območju gradbišča, ter na prevoznih in manipulativnih površinah zagotoviti zbiranje in odstranjevanje odpadne embalaže.

(2) Investitor za predvidene izkope pripravi načrt uporabe zemljine in oceno kakovosti zemljine.

(3) Po končani gradnji se vsi odpadki, nastali med gradnjo, odstranijo in odložijo na odlagališčih.

25. člen (varstvo pred požarom)

Požarna varnost obstoječih objektov se zaradi izvedbe državnega prostorskega načrta ne sme poslabšati.

VIII. ETAPNOST IZVEDBE PROSTORSKE UREDITVE

26. člen (etapnost izvedbe)

Prostorske ureditve, ki jih določa državni prostorski načrt, se izvedejo v eni etapi.

IX. DRUGI POGOJI IN ZAHTEVE ZA IZVAJANJE DRŽAVNEGA PROSTORSKEGA NAČRTA

27. člen (monitoring)

Monitoring se izvede v skladu z usmeritvami, določenimi v programu monitoringa, ki ga investitor izdelava v naslednji fazi priprave projektne dokumentacije.

28. člen (organizacija gradbišča)

(1) Organizacija gradbišča je omejena na območje državnega prostorskega načrta.

(2) Za dostop do gradbišča se uporabijo obstoječe državne ceste ter obstoječe občinske ceste in poti.

(3) Gradnja na javnih cestah se izvaja z zaporo enega voznega pasu, zato je treba pridobiti soglasje upravljavca javne ceste, s katerim se določijo pogoji za opravljanje teh del.

(4) Izvajalec del mora gradnjo organizirati na način, da se bo material sproti dovažal na gradbišče in odvažal z gradbišča. Odvečni material se odpelje na ustrezno deponijo.

(5) Začasni plato za tehnologijo podvrtavanja je namenjen za namestitev mehanizacije za izvedbo kabske kanalizacije pod strugo Badaševice. Po končani gradnji se na območju začasnega platoja vzpostavi prvotno stanje.

29. člen (obveznosti investitorja in izvajalca)

(1) Investitor in izvajalec imata naslednje obveznosti:

– ustrezna ureditev vseh cest, ki bi morda služile obvozu ali prometu med gradnjo pred začetkom del, po končani gradnji pa sanacija vseh poškodb;

– ustrezna zaščita infrastrukturnih objektov, naprav in drugih objektov in sanacija poškodb;

– ob morebitni nezgodi zagotovitev takojšnjega ukrepanja ustrezno usposobljenih delavcev.

(2) Poleg obveznosti, navedenih v prejšnjem odstavku tega člena, pa ima investitor tudi naslednje obveznosti:

– pred začetkom del pravočasno obvesti upravljavce gospodarske javne infrastrukture in grajenega javnega dobra, da se z njimi evidentirajo obstoječi objekti in naprave ter uskladijo vsi posegi v območje objektov in naprav ter tudi v njihove varovalne pasove;

– pravočasno seznaniti prebivalstvo z začetkom in načinom izvajanja gradbenih del ter morebitnimi omejitvami prometa in oskrbe s komunalno infrastrukturo;

– seznaniti prebivalstvo ob kablovodu 110 kV s pravili in postopki, ki jih je treba upoštevati med gradnjo in obratovanjem;

– ustrezno zaščititi objekte in naprave med gradnjo, po njej pa odpraviti morebitne poškodbe na njih;

– omogočiti nemoteno komunalno, energetska in telekomunikacijsko oskrbo objektov;

– zagotoviti ali nadomestiti dostope in dovoze do obstoječih objektov in zemljišč;

– naredi posnetek ničelnega stanja cest, ki se prekopljejo in med gradnjo uporabljajo za prevozne poti na gradbišča, poškodbe pa po gradnji odpraviti in ceste povrne v prvotno stanje;

– pripravi ustrezne razmejitve, preda potrebno dokumentacijo drugim upravljavcem ter poskrbi za primopredajo gospodarske javne infrastrukture in grajenega javnega dobra, ki ju v skladu s predpisi, ki urejajo področje javne infrastrukture, investitor kablovoda 110 kV ne prevzame v upravljanje, upravljavci pa so ju v upravljanje in vzdrževanje dolžni prevzeti;

– v primeru urejanja vodotoka Badaševica in izvajanja ukrepov pred škodljivim delovanjem voda, kjer bi ureditve struge ali ukrepi za izboljšanje stanja voda zahtevali poglobljanje ali spreminjanje lokacije kablovoda znotraj struge, krije nastale stroške v zvezi z ureditvijo kablovoda zaradi izvedbe navedenega posega v prostor, investitor kablovoda oziroma vsakokratni upravljavec kablovoda. Pri tem se mora upravljavec vodotoka zaradi skladnosti z varnostnimi in tehničnimi predpisi ter zaradi načina tehnične izvedbe za vsak zgoraj naveden nameravan poseg predhodno uskladiti z upravljavcem vodotoka.

X. DOPUSTNA Odstopanja

30. člen (dopustna odstopanja)

(1) Pri pripravi projekta za pridobitev gradbenega dovoljenja so dopustna odstopanja od funkcionalnih, oblikovalskih in tehničnih rešitev, določenih s to uredbo, če se pri nadaljnjem podrobnejšem proučevanju energetskih, geoloških, hidroloških, geomehanskih in drugih razmer pridobijo tehnične rešitve, ki so primernejše z oblikovalskega, energetsko-tehničnega ali okoljevarstvenega vidika ter upoštevajo zadnje stanje tehnike in omogočajo racionalnejšo rabo prostora.

(2) Dopustna so odstopanja pri trasi kablovoda 110 kV in širini delovnega pasu znotraj območja državnega prostorskega načrta iz 4. člena te uredbe.

(3) Odstopanja od funkcionalnih, oblikovalskih in tehničnih rešitev iz prejšnjih odstavkov ne smejo spreminjati načrtovanega videza območja, ne smejo poslabšati bivalnih in delovnih razmer na območju državnega prostorskega načrta ali na sosednjih območjih ter ne smejo biti v nasprotju z javnimi koristmi. Z dopustnimi odstopanji morajo soglašati projektni soglasodajalci, v pristojnosti katerih posegajo.

XI. NADZOR

31. člen (nadzor)

Nadzor nad izvajanjem te uredbe opravlja inšpektorat, pristojen za prostor.

XII. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

32. člen (dopustni posegi in dejavnosti do začetka gradnje prostorskih ureditev)

(1) Do začetka gradnje prostorskih ureditev iz 3. člena te uredbe so na območju državnega prostorskega načrta iz 4. člena te uredbe dopustni gradnja, rekonstrukcija in vzdrževanje objektov gospodarske javne infrastrukture in grajenega javnega dobra, izvajanje ukrepov pred škodljivim delovanjem voda, izvajanje ukrepov za varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami in vzdrževanje, rekonstrukcija in odstranitev obstoječih objektov, pri čemer se namembnost objektov ne spreminja, zunanja ureditev dvorišč in dostopnih poti do obstoječih ali novih stavb zunaj območja državnega prostorskega načrta ter vse druge dejavnosti, ki jih je mogoče izvajati v skladu z merili in pogoji te uredbe.

(2) Posegi iz prejšnjega odstavka so dopustni, če se zaradi njih ne poslabšajo pogoji za izvedbo ureditev, ki so predmet državnega prostorskega načrta, in če z njimi soglašata sistemski operater.

33. člen (občinski prostorski akti)

(1) Z dnem uveljavitve te uredbe se za celotno območje iz 4. člena te uredbe in za vse ureditve na tem območju šteje, da so spremenjeni in dopolnjeni naslednji občinski prostorski akti:

– Dolgoročni plan Občine Koper za obdobje 1986–2000 (Uradne objave, št. 25/86, 10/88, 9/92, 4/93, 7/94, 25/94, 14/95 in 11/98),

– Družbeni (srednjeročni) plan Občine Koper za obdobje 1986–1990 (Uradne objave, št. 36/86, 11/92, 4/93, 7/94, 25/94, 14/95 in 11/98),

– Odlok o spremembah in dopolnitvah prostorskih sestavin dolgoročnega in srednjeročnega plana Mestne občine Koper (Uradne objave, št. 16/99 in 33/01, ter Uradni list RS, št. 96/04, 97/04 – popravek, 23/05, 66/05, 90/05, 97/05, 112/05, 22/09, 79/09, 65/10, 8/11 in 6/14),

– Odlok o prostorskih ureditvenih pogojih v občini Koper (Uradne objave, št. 19/88, 7/01 in 24/01, ter Uradni list RS, št. 49/05, 95/06, 124/08, 22/09, 65/10, 29/12 – obvezna razlaga, 50/12 in 47/16),

– Odlok o prostorskih ureditvenih pogojih Smedela, Za Gradom in del Žusterne (Uradne objave, št. 37/99 ter Uradni list RS, št. 41/15 in 49/15),

– Odlok o občinskem podrobnem prostorskem načrtu »Zazidava Ulice 15. Maja« v Kopru (Uradni list RS, št. 79/09).

(2) Z dnem uveljavitve te uredbe se šteje, da sta na območju iz 4. člena te uredbe in za ureditve na tem območju spremenjena in dopolnjena Odlok o zazidalnem načrtu »ob Šmarski« v Kopru (Uradne objave, št. 2/97 in 10/04, ter Uradni list RS, št. 9/06, 70/07 in 93/07) in Odlok o občinskem podrobnem prostorskem načrtu »Trgovsko poslovna cona pri Badaševici ob Šmarski cesti« (Uradni list RS, št. 60/17), pri čemer se na območju delov zemljišč parcelnih št. 1564/7, 1540/8 in 1564/6, vse k. o. Koper in delov zemljišč parcelnih št. 4602/37, 4638/16, 1857/36, 4638/14, 1857/39, 1857/38, 1857/40, 4638/12, 1857/44, 4602/53, 4602/32 in 4602/8, vse k. o. Smedela, poleg s to uredbo načrtovanih ureditev lahko izvede nova prometna ureditev območja z gradnjo novega mostu in ureditev krožišč na severni in južni strani Badaševice.

34. člen (začetek veljavnosti)

Ta uredba začne veljati petnajsti dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št.

Ljubljana, dne

EVA 2018-2550-0115

Vlada Republike Slovenije
Marjan Šarec
predsednik

JEDRO GRADIVA 2:

O B R A Z L O Ž I T E V

K PREDLOGU SPREMEMB IN DOPOLNITEV DRŽAVNEGA PROSTORSKEGA NAČRTA ZA 110 kV KABLOVOD V MO KOPER

I. UVOD

1. Pravna podlaga za sprejem Uredbe o državnem prostorskem načrtu za 110 kV kablovod v MO Koper (v nadaljnjem besedilu: državni prostorski načrt):

Pobudo za začetek postopka izdelave državnega prostorskega načrta je novembra 2014 podalo ministrstvo za infrastrukturo z dopisom št.: 360-300/2014/3. Na podlagi šestega odstavka 19. člena Zakona o umeščanju prostorskih ureditev državnega pomena v prostor (Uradni list RS, št. 80/10, 106/10 - popr. in 57/12; v nadaljnjem besedilu: ZUPUDPP) je novembra 2014 generalna direktorica Direktorata za prostor, graditev in stanovanja pri Ministrstvu za okolje in prostor z javnim naznanilom obvestila javnost o podani pobudi. Koordinator državnega prostorskega načrta, to je Direktorat za prostor, graditev in stanovanja pri Ministrstvu za okolje in prostor, je od decembra 2014 do januarja 2015, v skladu s 19. členom ZUPUDPP, pridobil smernice pristojnih nosilcev urejanja prostora, ter odločbo Sektorja za celovito presojo vplivov na okolje, Direktorata za okolje pri Ministrstvu za okolje in prostor, št. 35409-268/2014/6, z dne 12. 1. 2015, da ni treba izvesti postopka celovite presoje vplivov na okolje.

Priprava državnega prostorskega načrta se je začela v skladu z Zakonom o umeščanju prostorskih ureditev državnega pomena v prostor (Uradni list RS, št. 80/10, 106/10 - popr., 57/12 in 61/17 - ZUreP-2; v nadaljnjem besedilu: ZUPUDPP). V skladu z drugim odstavkom 270. člena Zakona o urejanju prostora (Uradni list RS, št. 61/17; v nadaljnjem besedilu: ZUreP-2) se postopek priprave državnega prostorskega načrta, začetega pred uporabo ZUreP-2, ki je v skladu z ZUPUDPP v kasnejši fazi priprave od načrtovanja in študije variant, konča po ZUPUDPP.

Vlada RS je na podlagi utemeljene in dokumentirane pobude Ministrstva za infrastrukturo sprejela Sklep o pripravi državnega prostorskega načrta za 110 kV kablovod v Mestni občini Koper (št. 35000-19/2015/3, z dne 23. 12. 2015). Sklep je bil objavljen na spletni strani Ministrstva za okolje in prostor.

Na podlagi analize smernic ter drugih strokovnih podlag je Urbis, d. o. o., Maribor izdelal študijo variant - utemeljitev rešitve (št. proj. 2016-DPN-037, marec 2017).

Na podlagi 3. točke 39. člena ZUPUDPP sta generalna direktorica Direktorata za prostor, graditev in stanovanja pri Ministrstvu za okolje in prostor ter generalni direktor Direktorata za energijo pri Ministrstvu za infrastrukturo, z javnim naznanilom obvestila javnost o javni razgrnitvi osnutka državnega prostorskega načrta (Urbis, d. o. o., Maribor, št. proj. 2016/DPN-037, april 2017) in strokovnih podlag. Javna razgrnitev je trajala od 22. 5. 2017 do 21. 6. 2017 na sedežu koordinatorja državnega prostorskega načrta (Direktorat za prostor, graditev in stanovanja pri Ministrstvu za okolje in prostor), pobudnika (Direktorata za energijo pri Ministrstvu za infrastrukturo) ter v prostorih Mestne občine Koper. V času javne razgrnitve osnutka državnega prostorskega načrta je koordinator dne 7. 6. 2017 organiziral javno obravnavo v dvorani Mestne občine Koper. V času javne razgrnitve so nevladne organizacije, predstavniki zainteresirane in strokovne javnosti ter občina podale svoje pripombe in predloge, občina pa še svoje mnenje k osnutku državnega prostorskega načrta. V skladu s sedmim odstavkom 33. člena ZUPUDPP sta Ministrstvo za okolje in prostor ter Ministrstvo za infrastrukturo preučila pripombe in predloge javnosti, ter 12. 9. 2017 do njih zavzela stališče, Ministrstvo za okolje in prostor pa je stališča poslalo občini in jih objavilo na svoji spletni strani.

Osnutek državnega prostorskega načrta je bil dopolnjen v skladu s stališči do pripomb in predlogov z javne razgrnitve ter mnenjem občine. Predlog državnega prostorskega načrta je izdelal Urbis, d. o. o., Maribor, št. proj. 2016/DPN-037, februarja 2018.

Koordinator je v skladu s četrto točko 39. člena ZUPUDPP pozval pristojne nosilce urejanja prostora, da dajo mnenja k predlogu državnega prostorskega načrta. Na podlagi mnenj, ki so bila pridobljena od marca 2018 do decembra 2018, je Urbis d. o. o. Maribor januarja 2019 pod številko projekta 2016/DPN-037 izdelalo dopolnjen predlog državnega prostorskega načrta, ki je bil januarja 2019 posredovan v medresorsko usklajevanje. .

Na podlagi drugega odstavka 11. člena ZUPUDPP se tekstualni del načrta (uredba), grafični del in obvezne priloge načrta objavijo na portalu prostorskega informacijskega sistema. V zvezi s 27. členom Zakona o spremembah in dopolnitvah Zakona o umeščanju prostorskih ureditev državnega pomena v prostor (Uradni list RS, št. 57/12) se te objave začnejo izvajati z dnem vzpostavitve portala prostorskega informacijskega sistema.

2. Rok za izdajo uredbe, določen z zakonom

Uredba je prostorski akt, za sprejem katerega noben zakon ni določil roka.

3. Splošna obrazložitev predloga uredbe

Načrtovana prostorska ureditev obsega gradnjo cca. 1300 m novega 110 kV kablovoda od razdelilne transformatorske postaje (v nadaljnjem besedilu: RTP) Koper do jaška EKJ-V1 v neposredni bližini hitre ceste Koper–Izola, in je del kablovodne povezave Koper–Izola–Lucija. Po izgradnji kablovoda bo zagotovljena večja zanesljivost napajanja področja Izole, Portoroža in Lucije.

4. Predstavitev presoje posledic za posamezna področja

a) Posledice na javnofinančna sredstva v višini, večji od 40 000 EUR v tekočem in naslednjih treh letih

Predlagano gradivo **nima** posledic na javnofinančna sredstva večji od 40 000 EUR. Obrazložitev je podana pod točko **7.b** spremnega dopisa gradiva.

b) Posledice na usklajenost slovenskega pravnega reda s pravnim redom Evropske unije

Predlagano gradivo **nima** posledic na usklajenost slovenskega pravnega reda s pravnim redom Evropske unije. Usklajevanje državnega prostorskega načrta s pravnim redom EU ni potrebno.

c) Administrativne posledice

Predlagano gradivo **nima** administrativnih posledic. Uredba o državnem prostorskem načrtu je podlaga za pripravo projektne dokumentacije v skladu s predpisi, ki urejajo graditev objektov. Predlog uredbe je pripravljen tako, da konkretizira obveznosti, določene s področnimi predpisi.

č) Posledice na gospodarstvo, posebej na mala in srednja podjetja ter konkurenčnost podjetij

Predlagano gradivo **ima** posledice na gospodarstvo, saj mora investitor izvedbe z državnim prostorskim načrtom načrtovanih ureditev naročiti izdelavo projektne dokumentacije v skladu s predpisi, ki urejajo graditev objektov. Investitor dokumentacije ne izdelava sam, ampak jo naroči pri podjetjih, registriranih za dejavnost projektiranja oz. za druge dejavnosti, če za izdelavo posamezne dokumentacije to določa zakon.

Ker je investitor zavezan k uporabi predpisov s področja javnih financ, bo potrebno dokumentacijo naročil po postopkih javnega naročanja.

d) Posledice na okolje, kar vključuje tudi prostorske in varstvene vidike
Predlagano gradivo **ima** posledice na okolje kar vključuje tudi prostorske in varstvene vidike.

V postopku priprave državnega prostorskega načrta, v fazi načrtovanja variant, je bila na podlagi študije variant izbrana rešitev, ki je bila s prostorskega, okoljskega, funkcionalnega in ekonomskega vidika ocenjena kot sprejemljiva.

Pridobljena je bila odločba Direktorata za okolje, Sektorja za celovito presojo vplivov na okolje pri Ministrstvu za okolje (št. 35409-268/2014/6 z dne 12. 1. 2015), iz katere je bilo razvidno, da postopkov celovite presoje vplivov na okolje ni potrebno izvesti. Ne glede na to so bili vsi morebitni okoljski vplivi ocenjeni in vrednoteni v sklopu študije variant in posebnih strokovnih podlag v fazi priprave državnega prostorskega načrta.

e) Posledice na socialno področje
Predlagano gradivo **nima** posledic na socialno področje. Uredba o državnem prostorskem načrtu je podlaga za pripravo projektne dokumentacije v skladu s predpisi, ki urejajo graditev objektov. Predlog uredbe je pripravljen tako, da konkretizira obveznosti, določene s področnimi predpisi.

f) Posledice na dokumenta razvojnega načrtovanja, in sicer na nacionalne dokumente razvojnega načrtovanja, na razvojne politike na ravni programov po strukturi razvojne klasifikacije programskega proračuna ter na razvojne dokumente Evropske unije in mednarodnih organizacij

Predlagano gradivo **nima** posledic na dokumenta razvojnega načrtovanja.

II. VSEBINSKA OBRAZLOŽITEV PREDVIDENIH REŠITEV

1. Ocena stanja in razlogi za sprejem Uredbe o državnem prostorskem načrtu

Načrtovane prostorske ureditve tega državnega prostorskega načrta so skladne z naslednjimi dokumenti:

- Odlokom o strategiji prostorskega razvoja Slovenije (Uradni list RS, št. 76/04, 33/07 – ZPNačrt, 57/12 – ZPNačrt-B in 61/17 - ZUreP-2),
- Uredbo o prostorskem redu Slovenije (Uradni list RS, št. 122/04, 33/07 – ZPNačrt, 57/12 – ZPNačrt-B in 61/17 - ZUreP-2),
- Energetskim zakonom (Uradni list RS, št. 17/14 in 81/15),
- Resolucijo o Nacionalnem energetskem programu (Uradni list RS, št. 57/04),
- Razvojni načrt prenosnega sistema Republike Slovenije od leta 2017 do leta 2026 (ELES d. o. o.).

2. Vsebina predloga državnega prostorskega načrta

S tem državnim prostorski načrtom se načrtuje prostorske ureditve za 110 kV kablovod od RTP Koper do jaška EKJ-V1, ki obsega:

- kablovod 110 kV od RTP 110/20 kV Koper do kablanskega jaška EKJ-V1 s podzemnimi jaški in ozemljitvenim vodnikom;
- optično kanalizacijo za potrebe povezave med RTP v Kopru in Izoli. Namesti se dvojček PEHD premera 2 × 50 mm, v katerega se vpihne zemeljskimoptični kabel;
- ureditev pripadajoče in prilagoditev obstoječe energetske, komunalne in telekomunikacijske infrastrukture ter vseh drugih ureditev, ki so nujno potrebne za gradnjo in nemoteno delovanje načrtovanih ureditev;
- odstranitev rasti pred gradnjo in izvedba krajinske ureditve po zgraditvi kablovoda 110 kV.

3. Območje predloga državnega prostorskega načrta

Območje državnega prostorskega načrta leži v Mestni občini Koper in obsega območje kablovoda, delovni pas in območje začasne rabe.

Širina varovalnega pasu podzemnega kablovoda je 3 m na vsako stran od osi kablovoda.

Širina delovnega pasu sega praviloma 3 m levo in desno od osi kablovoda 110 kV (za prehod gradbenih strojev in polaganje kablovoda 110 kV v jarek).

4. Postopek usklajevanja predloga državnega prostorskega načrta

Občina je v času javne razgrnitve osnutka državnega prostorskega načrta podala mnenje o upoštevanju smernic in morebitnih pogojev za podrobnejše načrtovanje z vidika izvajanja občinskih lokalnih javnih služb ter druge pripombe in predloge na predstavljeno gradivo. Na pripombe in predloge je bilo odgovorjeno v Stališčih do pripomb in predlogov podanih v času javne razgrnitve osnutka državnega prostorskega načrta, ki je potekala v času od 22. maja 2017 do 21. junija 2017.

III. POJASNILA V ZVEZI S PRIPRAVO INVESTICIJSKE DOKUMENTACIJE

Investitor ELES d. o. o. ni uporabnik proračunskih sredstev in ne bo potreboval poročstva Republike Slovenije pri pridobivanju kreditov.

PRILOGA 1:

Grafični prikaz meje državnega prostorskega načrta se nahaja v ločeni priponki