

## Distribucijska enota Ljubljana okolica

Elektro Ljubljana d.d. za SODO – sistemski operater distribucijskega omrežja z električno energijo in na osnovi 465. člena Energetskega zakona (Ur.l. RS št. 17/14), v povezavi z 58. členom Zakona o prostorskem načrtovanju (Uradni list RS, št. 33/07, 57/12, 109/12, 76/14 in 14/15) ter na podlagi vloge št. OPPN-07/17-65 z dne 09.05.2018 izdaja

### Vložnici:

**PROPLAN, Ivanka Kraljić s.p.**  
Kovinarska ulica 9

8270 KRŠKO

## SMERNICE K OBČINSKEMU PODROBNEMU PROSTORSKEMU NAČRTU ŠT.: 994/2018

### I. UVODNE UGOTOVITVE

Smernice se izdajajo  
k dokumentaciji:

Občinski podrobni prostorski načrt (OPPN) ŽABJA VAS  
GO\_2/2\_SSe V GODOVIČU, izdelovalca: PROPLAN, Ivanka  
Kraljić s.p., Kovinarska ulica 9, 8270 Krško, št. OPPN 07/17,  
Krško, april 2018

Za objekt: OPPN ŽABJA VAS GO\_2/2\_SSe V GODOVIČU

Pripravljalec: OBČINA IDRIJA, Mestni trg 1, 5280 Idrija

Naročnik: OBČINA IDRIJA, Mestni trg 1, 5280 Idrija

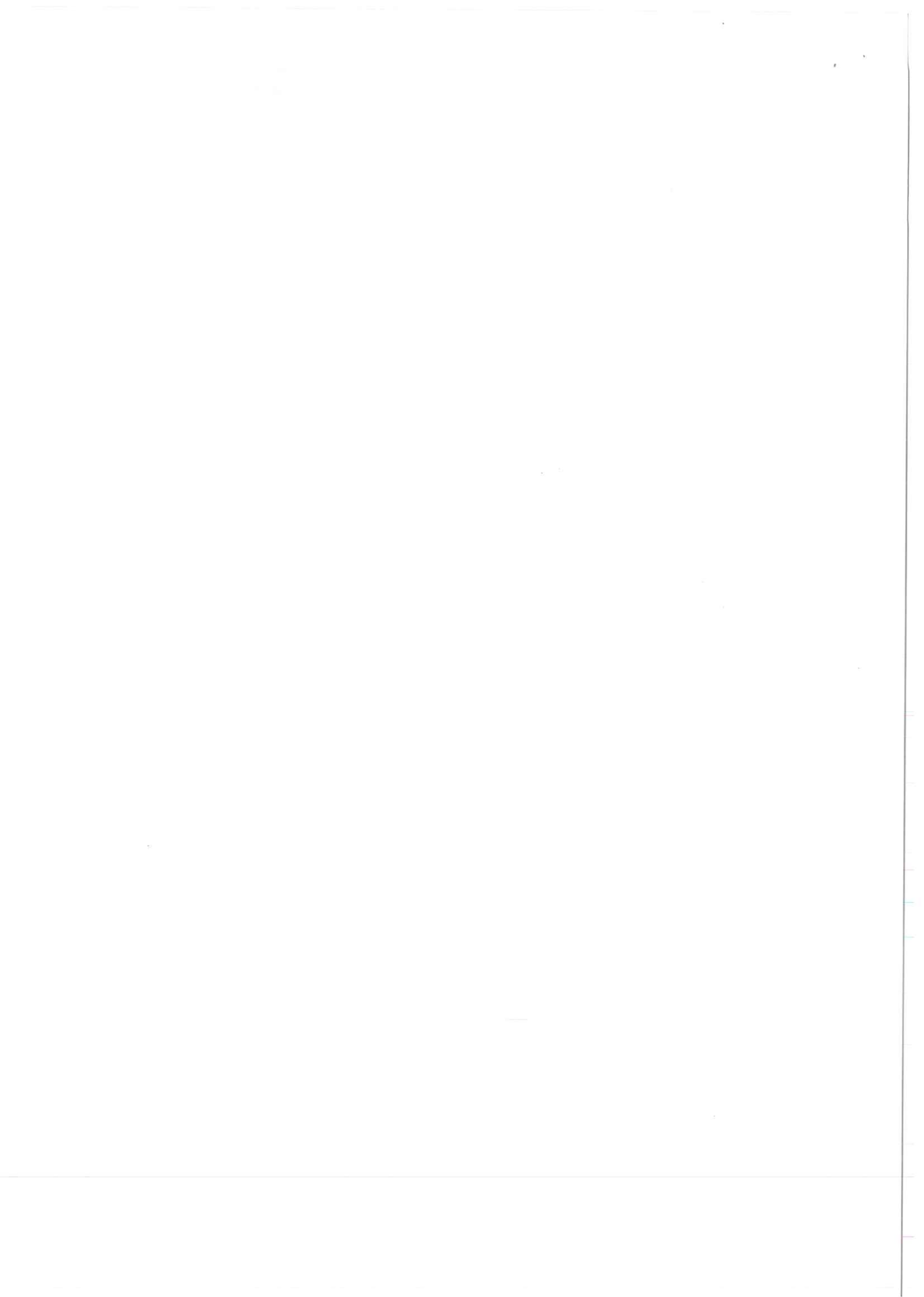
Kraj in občina posega v prostor: Godovič, Občina Idrija

Kat. Občina, parcelne številke: 107/3, 107/6-del, 1544/57, 1544/2-del, 102/2, 102/1, 106, 107/4,  
107/5-del, 111/1-del, \*10, 104, 899, 832/4-del, 111/2, 114/3-del,  
113, 900/2, 901, 904, 902/10  
902/8-del, 902/6, 832/85, 902/11, 832/92, 832/1, 902/9, 902/12,  
900/4, 900/3, 1544/54-del vse k.o. 2364 – Godovič

Ocenjena priključna moč območja: 14 kW/objekt

### II. POTEK OBSTOJEČEGA EL. ENERGETSKEGA OMREŽJA

1. Predvidene prostorske ureditve, podane v osnutku predmetnega prostorskega akta segajo v varovalni pas obstoječega srednjenapetostnega (v nadaljevanju SN) voda DV 20 kV KALCE izvedenega nadzemno z golimi vodniki, vpetimi na tipska oporišča in z zemeljskimi kabli, položenimi v kabelski jarek v globini ca 0,80 m, oziroma uvlečenimi v ustrezne zaščitne cevi, ki je namenjen oskrbi obstoječih transformatorskih postaj na širšem območju Godoviča. Na širšem območju predmetnega ureditvenega načrta potekajo tudi nizkonapetostni vodi, izvedeni nadzemno s samonosnim kabelskim snopom (izolirani vodniki), vpetimi na tipska oporišča in nizkonapetostni vodi, izvedeni z zemeljskimi kabli, položenimi v kabelski jarek globine ca 0,80 m oziroma uvlečenimi v ustrezne zaščitne cevi, ki služijo oskrbi obstoječih odjemalcev na širšem območju OPPN.
2. Informativni potek obstoječih elektroenergetskih vodov na širšem območju je razviden iz priloge. Podrobne informacije o omenjenih obstoječih vodih in napravah na obravnavanem območju si

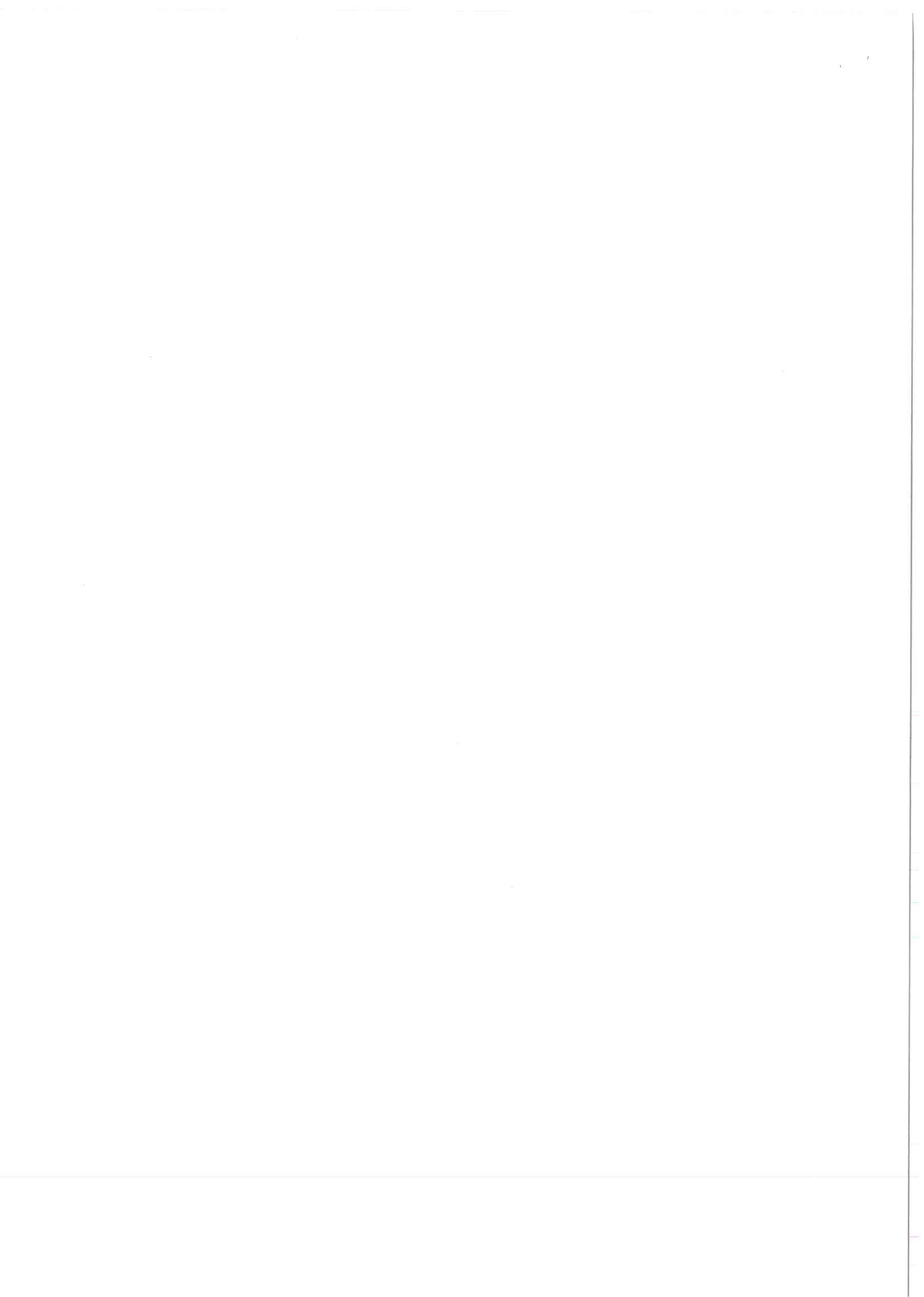


pridobite v oddelku za obratovalno dokumentacijo za področje Notranjske v nadzorništvu Logatec, kontakt: [dokumentacijaDELO@elektro-ljubljana.si](mailto:dokumentacijaDELO@elektro-ljubljana.si), (g. Kuzma Matjaž, tel. (01) 23 04 934).

3. Pred vsakim eventuelnim posegom v prostor v območju varovalnega pasu obstoječe elektroenergetske infrastrukture je potrebno v pristojnem nadzorništvu Logatec, Stara cesta 77, Logatec naročiti zakoličbo, umike in ustrezno mehansko zaščito naših vodov in naprav, kjer je to potrebno ter zagotoviti nadzor pri vseh gradbenih delih v bližini elektroenergetskih vodov in naprav s strani upravljavca distribucijskega omrežja, kar mora biti zajeto v varnostnem načrtu.

### III. TEHNIČNI POGOJI

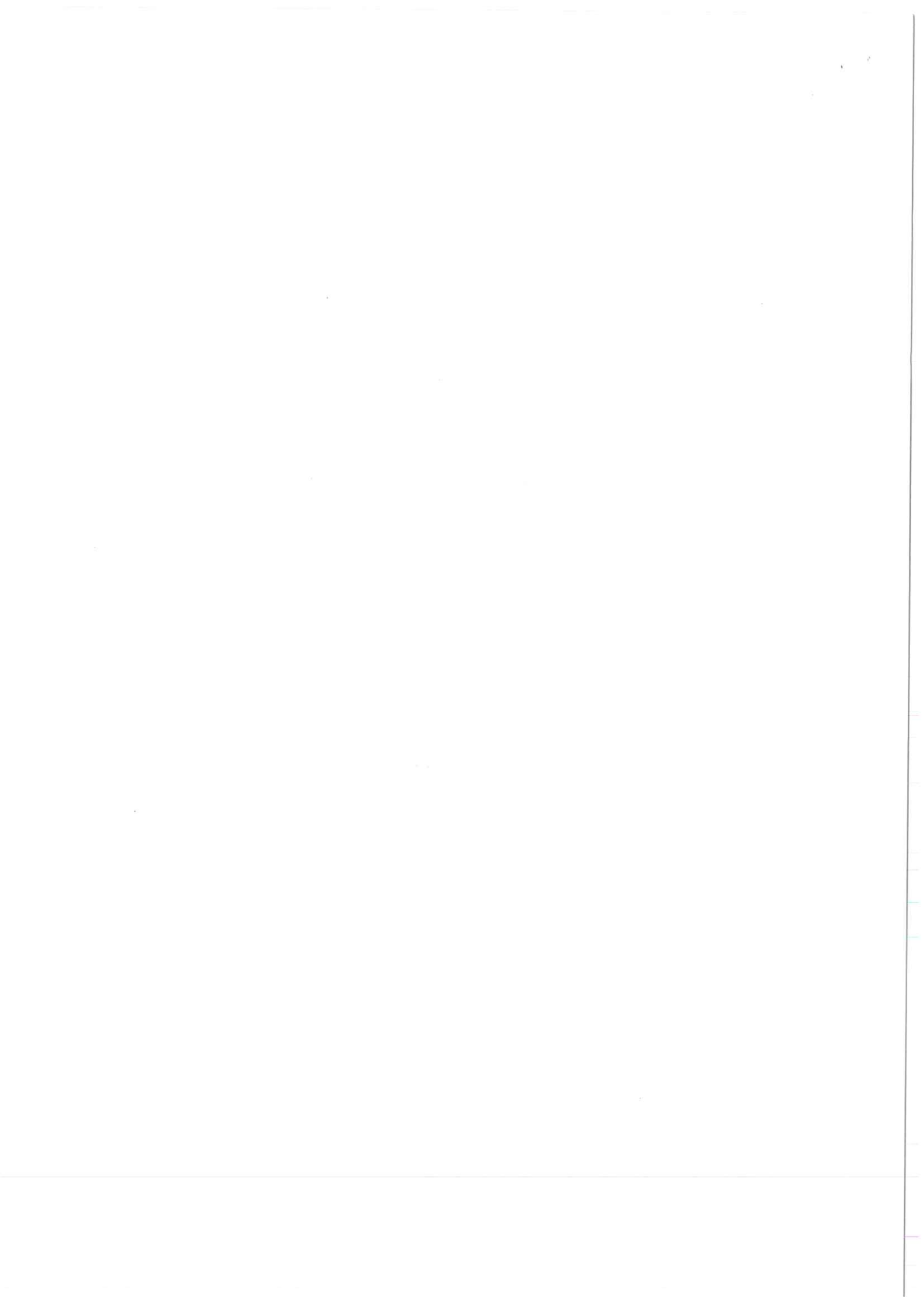
1. Eventuelni predviden poseg v prostor znotraj varovalnega pasu obstoječih elektroenergetskih vodov oziroma objektov, ki so v lasti in upravljanju Elektro Ljubljana d.d., je možen pod pogoji, če se zagotovi ustrezna električna in mehanska zaščita oziroma po potrebi umik elektroenergetskih vodov skladno s tehničnimi normativi in standardi ter veljavno tipizacijo podjetja Elektro Ljubljana d.d. Pri tem je potrebno upoštevati zahteve »Pravilnika o pogojih in omejitvah gradenj, uporabe objektov ter opravljanja dejavnosti v območju varovalnega pasu elektroenergetskih omrežij« (Ur.l. RS, št. 101/2010). Posebno pozornost je potrebno posvetiti mehanskim zaščitam zemeljskih vodov na odsekih, ki bodo potekali pod povoznimi površinami.
2. Predvidene objekte, ki se nahajajo v območju varovalnega pasu obstoječega 20 kV nadzemnega voda (varovalni pas sega 10 m levo in desno od osi voda) je potrebno črtati iz OPPN-ja, ali pa izvesti kabliteve obstoječega srednjenaletostnega voda v skladu s predhodno izdelano projektno dokumentacijo.
3. Širjenje nizkonapetostnega omrežja za potrebe novogradenj na območju OPPN za območje ŽABJA VAS GO\_2/2\_SSe je možno v okviru kapacitete obstoječih transformatorskih postaj GODOVIČ, locirane na zemljišču 119/8 k.o. Godovič in GODOVIČ ŠEBALK, ki je locirana na zemljišču parcel. štev. 1094/17 k.o. Godovič. Ker preseki in dolžine obstoječih nizkonapetostnih elektroenergetskih vodov ne dovoljujejo priključevanje večjega števila novih odjemalcev, bo potrebno za predvidene stanovanjske objekte na območju urejanja ŽABJA VAS GO\_2/2\_SSe zgraditi ustrezno elektroenergetsko infrastrukturo (izvedba novega samostojnega nizkonapetostnega razvoda ali ojačitev dela obstoječega nizkonapetostnega izvoda z zamenjavo obstoječih vodnikov šibkega preseka z vodniki večjega standardiziranega preseka). Priključni točki nizkonapetostnih izvodov bosta nizkonapetostna stikalna bloka transformatorskih postaj GODOVIČ, locirane na zemljišču 119/8 k.o. Godovič in GODOVIČ ŠEBALK, ki je locirana na zemljišču parcel. štev. 1094/17 k.o. Godovič. Nizkonapetostni priključni vodi za predvidene objekte morajo biti izvedeni z zemeljskimi kablji tipiziranih prerezov (Al 4x70+1,5 mm<sup>2</sup>, Al 4x150+1,5 mm<sup>2</sup>, Al 4x240+1,5 mm<sup>2</sup>) po predhodno izdelani projektni dokumentaciji.
4. V kolikor iz obstoječih transformatorskih postaj ne bo možno pokriti elektroenergetskih potreb obravnavanega območja, bo potrebno za oskrbo predmetnega ureditvenega območja z električno energijo zgraditi novo transformatorsko postajo TP 20/0,4 kV s pripadajočim nizkonapetostnim omrežjem do posameznega merilnega oziroma odjemnega mesta. Predvidena transformatorska postaja 20/0,4 kV mora po konstrukcijski zasnovi in elektroenergetski velikosti ustrezati potrebam območja. Opremiti jo bo potrebno z ustreznim SN blokom in NN razdelilci, ki bodo zadostili potrebam odjemalcev. Eventuelno novo transformatorsko postajo se gradi v kompaktni kovinski ali montažni betonski izvedbi kot samostojni objekt na lastnem odmerjenem zemljišču z zagotovljenim stalnim dostopom za osebna vozila in gradbeno mehanizacijo. Lokacijo eventuelne nove transformatorske postaje 20/0,4 kV bo potrebno zagotoviti v središču obtežbe.
5. Vključitev eventuelne nove transformatorske postaje 20/0,4 kV v distribucijsko omrežje se zagotovi z vključitvijo v prostozračni del izvoda DV 20 kV KALCE z zemeljskimi kablji tipiziranega prereza Al 3 x 70 mm<sup>2</sup>. Priključno mesto bo določeno na osnovi predhodno izdelane projektno dokumentacije v odvisnosti od pridobljenih služnosti za priključni kablovod.



6. Za potrebe priključevanja novih objektov je potrebno v sklopu ureditvenega območja zgraditi ustrezno elektro kabelsko kanalizacijo (EKK) ustreznih dimenzij (zagotoviti je potrebno ustrezno število cevi).
7. Vsi predvideni zemeljski vodi, ki bodo potekali pod povoznimi površinami oziroma bodo križali komunalne vode se uvlečejo v njim namenjeno elektro kabelsko kanalizacijo s kabelskimi jaški ustreznih dimenzij.
8. Za priključevanje novih odjemalcev je potrebno ob dovozni cesti (*na stalno dostopnem mestu*) predvideti postavitve tipiziranih prostostojećih PVC oziroma INOX priključnih merilno-varovalnih omaric ustreznih dimenzij. V priključnih omaricah je potrebno predvideti montažo odvodnikov prenapetosti razreda I.
9. Predvideti je potrebno izvedbo ozemljitve prenapetostnih odvodnikov (*pocinkani valjanec 25x4 mm, položen v globini 0,6 m*), katere prehodna upornost ne sme preseči vrednosti 5,0 Ω.
10. Priključne omarice morajo biti locirane na stalno dostopnem mestu. Od priključnih prostostojećih omaric do objektov se izvede instalacijo po projektni dokumentaciji nizkonapetostne električne instalacije objektov. Dimenzije priključnih omaric so odvisne od izbranega prereza priključnega kabla in od števila predvidenih merilnih mest, ki se bodo namestila vanje. Glede dimenzij priključnih omaric naj projektant kontaktira predstavnika distributerja električne energije (*Elektro Ljubljana, d.d., Služba za distribucijsko operativno nadzorništvo Logatec, Stara cesta 77, Logatec*).
11. Omarice naj bodo postavljene na ustrezne tipske podstavke (*temelje*) tako, da bo spodnji rob omarice na višini ca 0,5-0,6 m nad nivojem urejenega terena.
12. Merilne naprave morajo biti izbrane in nameščene v skladu s »Tipizacijo merilnega mesta«  
Sistemskega operaterja distribucijskega omrežja (*SODO*). Predvideti je potrebno vgradnjo direktnih trifaznih dvosmernih števec delovne in jalove energije z notranjo uro razreda točnosti A za delovno energijo in 2 za jalovo energijo, 3x230/400 V, 0,25-5-100 A z G3-PLC komunikacijskim vmesnikom (za odjemalce in proizvajalce).
13. Po trasi priključnih nizkonapetostnih zemeljskih vodov je potrebno položiti ozemljitveni valjanec Fe-Zn 4x25 mm.
14. Ostali pogoji za izvedbo komunalne infrastrukture:  
Minimalni odmik temena cevi KKS oz. TLF ter vodovodne oziroma kanalizacijske cevi od elektroenergetskih kablov mora znašati 0,5 m tako pri medsebojnih križanjih, kot tudi pri vzporednem polaganju. Pri križanju KKS oz. TLF, vodovodnih in kanalizacijskih cevi z elektroenergetskimi kabli se mora kabel zaščititi s PVC cevjo Ø 110 mm redeče barve, ki mora segati minimalno 1,5 m na vsako stran križanja.
15. Karto komunalnih vodov izdelanega podrobnega prostorskega načrta je potrebno dopolniti z vrisom predvidenih elektroenergetskih vodov in naprav. Trase je potrebno uskladiti z distributerjem električne energije (*Elektro Ljubljana d.d., Slovenska cesta 58, 1516 Ljubljana*).

#### IV. OSTALI POGOJI

1. Po izdaji gradbenega dovoljenja in pred priključitvijo na distribucijsko omrežje mora posamezni investitor v skladu z Energetskim zakonom (Ur.l. RS št. 17/14) in 4. členom »Splošnih pogojev za dobavo in odjem električne energije« (Ur.l.RS št. 126/07) pridobiti soglasje za priključitev za objekt, v katerem bodo natančno določeni tehnični pogoji in parametri priklopa objektov na predmetno EE infrastrukturo.
2. V primeru, da je gradnja načrtovanih objektov pogojena s predhodno preureditvijo, prestavitvijo oz. nadomestitvijo obstoječe elektroenergetske infrastrukture, ki je v lasti Elektro Ljubljana d.d., je investitor dolžan naročiti izvedbo in plačati vse stroške morebitne prestavitve ali predelave elektroenergetske infrastrukture, ki jih povzroča z omenjeno gradnjo. Funkcija prestavljene, preurejene in nadomeščene elektroenergetske infrastrukture tudi po izvedbi ostane enaka in kot taka ostane v lasti distributerja Elektro Ljubljana. Elektro Ljubljana si pridružuje pravico, da na račun investitorja opravi vsa dela, ki predstavljajo prestavitev, preureditev oz. nadomestitev obstoječe elektroenergetske infrastrukture. Vsa medsebojna razmerja o načinu financiranja in izvedbi prestavitve, preureditve oz. nadomestitve elektroenergetske infrastrukture investitor in Elektro Ljubljana d.d. dogovorita v posebni pogodbi.



3. Pri realizaciji OPPN so dopustna odstopanja od poteka tras in naprav elektroenergetske infrastrukture, če so pridobljene rešitve, ki so primernejše s tehničnega vidika in njihove prostorske umestitve. Variantna rešitev mora biti usklajena z upravljavcem distribucijskega omrežja – podjetjem Elektro Ljubljana d.d.
4. Priporočamo, da v izogib kasnejšim popravkom soglasij in projektne dokumentacije, investitor že pred začetkom projektiranja pridobi dokazila o pravici graditi.
5. V fazi pridobivanja 'dokazila o pravici graditi' ali lastninske, druge stvarne oziroma obligacijske pravice, morajo biti pridobljene overjene tripartitne služnostne pogodbe z lastniki zemljišč, kjer bo navedeno, da ima Elektro Ljubljana d.d. pravico vpisa služnostne pravice gradnje in vzdrževanja omenjene infrastrukture v zemljiško knjigo.
6. Najmanj 8 dni pred pričetkom del je potrebno zagotoviti nadzor nad izvedbo del s strani upravljavca elektroenergetskega omrežja. Investitor posameznega objekta nosi odgovornost za časovno usklajenost izvedbe vseh potrebnih del.
7. V kolikor izvajalec zemeljskih gradbenih del med izvedbo naleti na nepričakovane elektroenergetske vode je dolžan o tem takoj obvestiti pristojno nadzorništvo podjetja Elektro Ljubljana d.d.
8. Vlagatelj si mora k predlogu podrobnega prostorskega načrta pridobiti naše mnenje.
9. Smernice k podrobnem prostorskem načrtu prenehajo veljati z dnem prenehanja veljavnosti predmetnega prostorskega akta.

## V. FINANČNI POGOJI

1. Posamezni investitorji objektov so dolžni naročiti in plačati vse stroške morebitne prestavitve ali predelave elektroenergetske infrastrukture, ki jih povzročajo z gradnjo obravnavano v predmetnem prostorskem aktu.
2. Posamezni investitorji objektov nosijo vse stroške priključitve posameznega objekta na distribucijsko elektroenergetsko omrežje, ki so zajeti v predmetnem prostorskem aktu, skladno s temi smernicami in izdanimi soglasji za priključitev.

Datum: 12.06.2018

Pripravil:  
Branko Ivančič

Priloga:

- Informativni potek obstoječih elektroenergetskih vodov za širše območje OPPN ŽABJA VAS GO\_2/2\_SSe

V vednost:

- nadzorništvo LOGATEC
- OE ORDO
- Arhiv

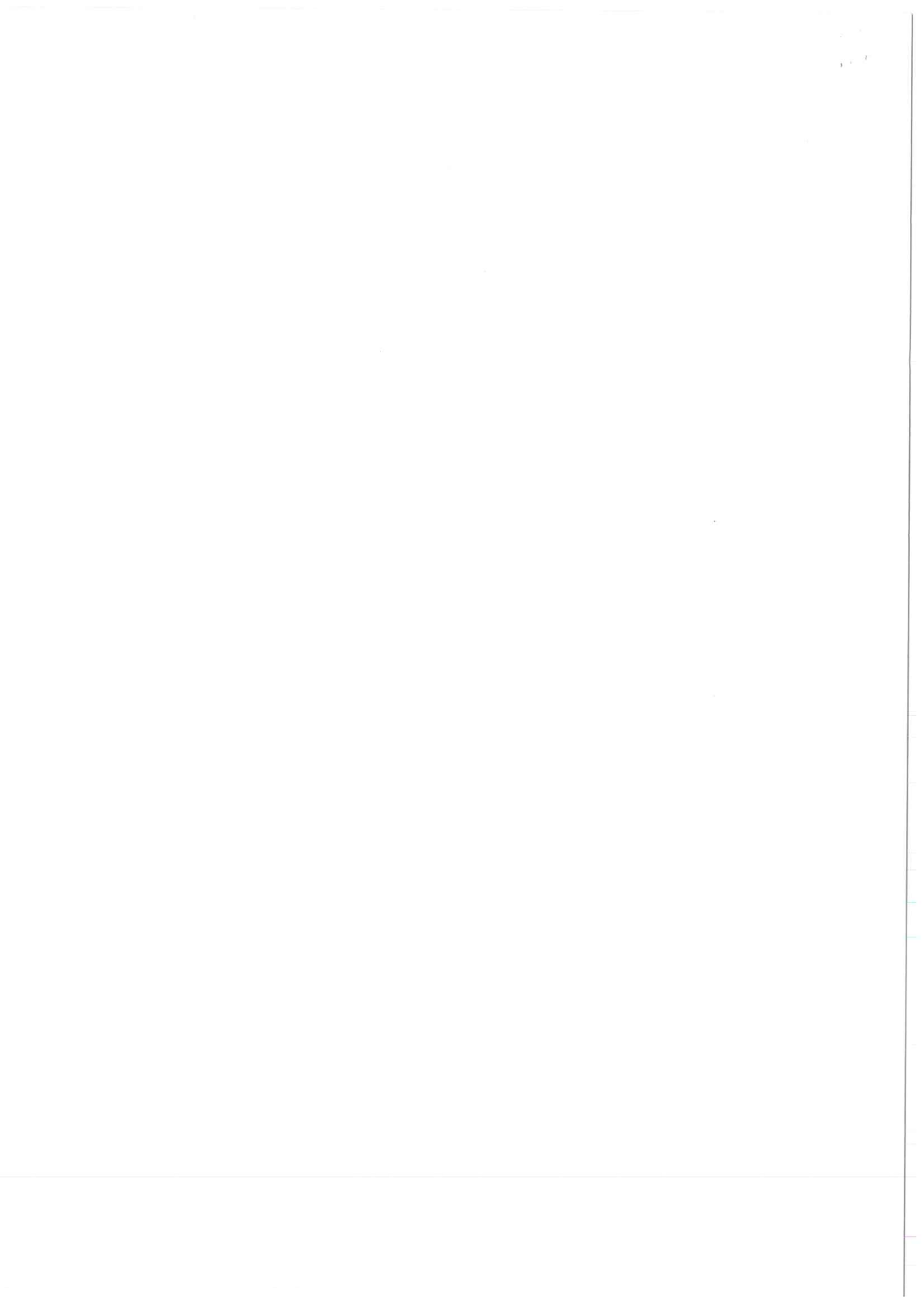
Direktor za DE Ljubljana okolica:  
Iztok Bartol, univ. dipl. inž. el.



Podjetje za distribucijo električne energije, d.d.  
Slovenska cesta 58, 1516 Ljubljana

3/3/3-3

35





OBČINA IDRIJA  
Mestni trg 1  
5280 IDRIJA

OBČINSKA UPRAVA

tel.: 05 37 34 500  
fax: 05 37 34 531  
obcina.idrija@idrija.si

Št. zadeve: 350-0001/2009 - 113

Datum: 20. 07. 2018

PROPLAN, Ivanka Kraljić s.p.

Kovinarska ulica 9

8270 Krško

ZADEVA: Smernice Občine Idrija k osnutku OPPN Žabja vas

Izdelovalec OPPN Žabja vas je na Občino Idrija posredoval osnutek OPPN Žabja vas, da poda smernice k izdelavi prostorskega akta.

Občina Idrija je pred oddajo osnutka OPPN Žabja vas v smernice z izvajalcem na ravni osnutka uskladila vsebino prostorskega akta.

Občina Idrija na podlagi 58. člena ZPNačrta in priloženega osnutka OPPN Žabja vas izdaja naslednje smernice k prostorskemu aktu:

V času priprave naslednjih faz, predvsem v fazi dopolnjenega osnutka in javne razgrnitve, bo Občina Idrija skupaj z izdelovalcem podrobneje opredelila in usmerjala pripravo prostorskega akta zlasti na področjih obveščanja javnosti, natančnejše umestitve komunalne in druge javne infrastrukture v prostor, izpolnjevanja zahtev nosilcev urejanja prostora.

Prostorsko izvedbene pogoje posameznih lokacij znotraj OPPN kot tudi PIP-e celotnega območja OPPN, bo Občina Idrija z izvajalcem dopolnjevala v fazi dopolnjenega osnutka in pri pripravi Odloka OPPN, saj jih je potrebno natančneje in strukturirano opredeliti.

Lep pozdrav,

Tomaž Mivšek

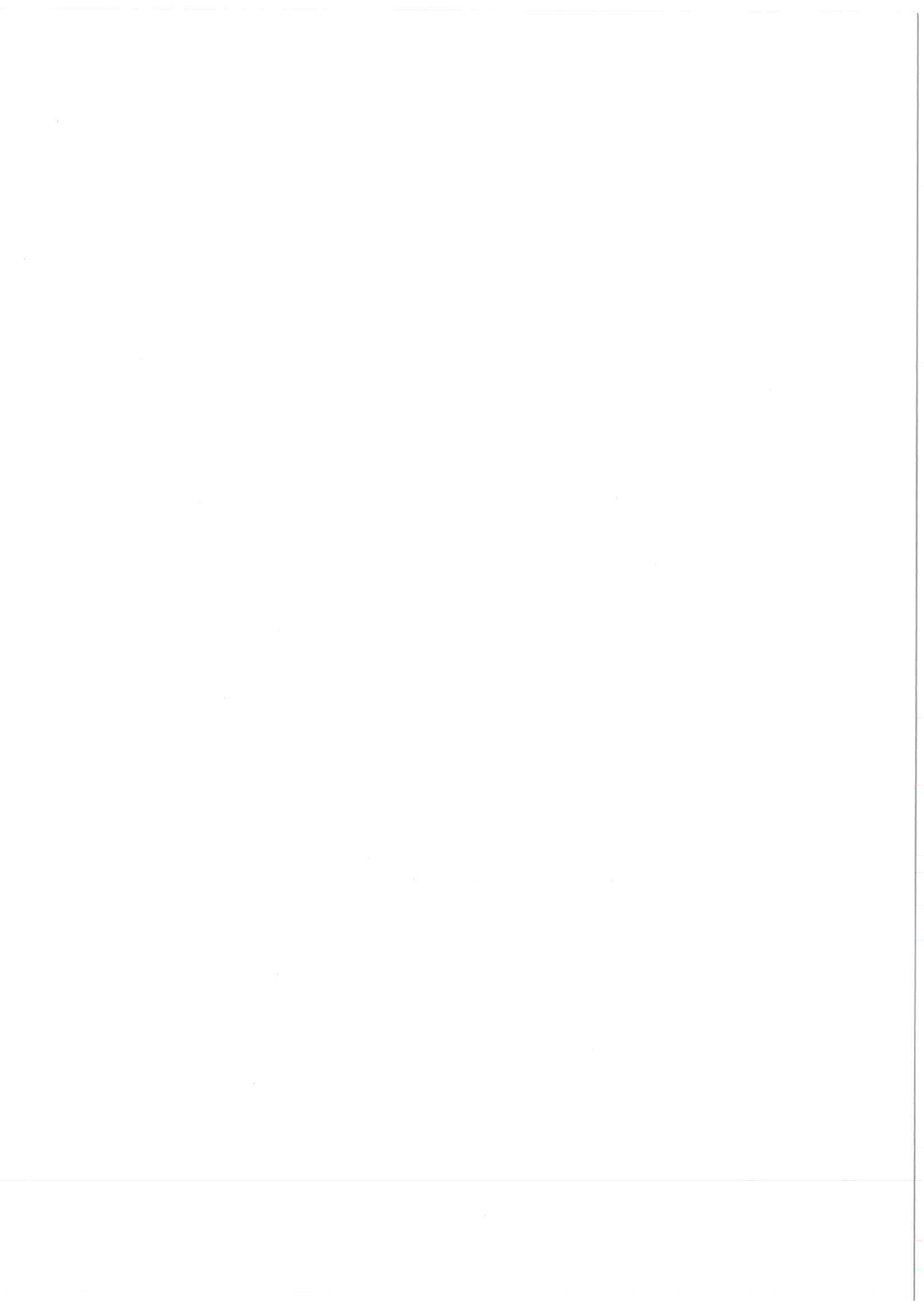
Svetovalac za urejanja prostora in varstvo okolja



VROČITI: Naslovníku, elektronsko pismo

VLOŽITI: Zbirka dokumentarnega gradiva







REPUBLIKA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA KULTURO

Maistrova ulica 10, 1000 Ljubljana

T: 01 369 59 00  
F: 01 369 59 01  
E: gp.mk@gov.si  
www.mk.gov.si



prejela 7.6. 2018

Proplan, Ivanka Kraljič s.p.  
Kovinarska 9

8270 Krško

Številka: 35012-107/2018/4  
Datum: 5.6.2018

Zadeva: Občinski podrobni prostorski načrt Žabja vas GO\_2/2\_SSe v Godoviču  
Zveza: Vaša vloga št. OPPN-07/17 z dne 9.5.2018

Dne 14.5.2018 smo prejeli vašo vlogo, s katero nas pozivate k izdaji smernic k osnutku občinskega podrobnega prostorskega načrta Žabja vas GO\_2/2\_SSe v Godoviču. V vlogi je bil priložen *osnutek* občinskega podrobnega prostorskega načrta Žabja vas GO\_2/2\_SSe v Godoviču, izdelal Proplan, Ivanka Kraljič s.p., april 2018.

Gradivo smo v sodelovanju z ZVKDS OE Nova Gorica pregledali in ugotovili, da na območju, ki je predmet načrtovanja ni objektov ali območij kulturne dediščine. Po našem mnenju načrtovane ureditve tudi ne bodo imele vpliva na kulturno dediščino, ki se nahaja v okolici območja urejanja. Prav tako z vidika varstva arheoloških ostalin poseben pregled območja ali nadzor nad gradnjo ni potreben.

Zaradi odsotnosti možnosti vpliva na kulturno dediščino ugotavljamo, **da smernice s področja varstva kulturne dediščine niso potrebne**, zato jih Ministrstvo za kulturo ne bo izdalo.

Prav tako ni potrebno pridobiti mnenja na predlog, s katerim se opredeli sprejemljivost predlaganih rešitev z vidika varstva kulturne dediščine (79. člen ZVKD-1), v kolikor se predlog sprememb ne bo bistveno razlikoval od osnutka.

Ob tem opozarjamo, da velja ob vseh posegih v zemeljske plasti obvezujoč splošni arheološki varstveni režim, ki najditelja/lastnika zemljišča/investitorja/odgovornega vodjo del ob odkritju dediščine zavezuje, da najdbo zavaruje nepoškodovano na mestu odkritja in o najdbi takoj obvesti pristojno enoto Zavoda, ki situacijo dokumentira v skladu z določili arheološke stroke.

V primeru, da se bo za prostorski akt izvajal postopek celovite presoje vplivov na okolje, je treba **upoštevati usmeritve za presojo vplivov prostorskega akta na kulturno dediščino in**

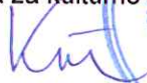
**arheološke ostaline v okviru postopka CPVO** – glej točko 6. v splošnih smernicah za načrtovanje, ki jih je Ministrstvo izdalo z dopisom št. 350-84/2016/1 z dne 4. 11. 2016, in so objavljene na spletnem naslovu:  
[http://www.mk.gov.si/si/delovna\\_podrocja/direktorat\\_za\\_kulturno\\_dediscino/varstvo\\_nepremicne\\_kulturne\\_dediscine/oppn/](http://www.mk.gov.si/si/delovna_podrocja/direktorat_za_kulturno_dediscino/varstvo_nepremicne_kulturne_dediscine/oppn/)

Lep pozdrav,

Pripravila:  
mag. Barbara Žižič  
sekretarka



mag. Ksenija Kovačec Naglič  
generalna direktorica  
Direktorata za kulturno dediščino



Vročiti:

- naslovnik – priporočeno
- ZVKDS OE Nova Gorica, [tajnistvo.oenovagorica@zvkd.si](mailto:tajnistvo.oenovagorica@zvkd.si), [marvy.lah@zvkd.si](mailto:marvy.lah@zvkd.si), po e-pošti

prejeto 24.5.2018



REPUBLIKA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA OBRAMBO

DIREKTORAT ZA LOGISTIKO

Sektor za gospodarjenje z nepremičninami

Vojkova cesta 61, 1000 Ljubljana

T: 01 471 26 01

F: 01 471 16 37

E: glavna.pisarna@mors.si

www.mors.si

### PROPLAN

Ivanka Kraljič s.p.

Kovinarska 9

8270 Krško

Številka: 350-83/2018-2

Datum: 22. 05. 2018

**Zadeva:** Občinski podrobni prostorski načrt (OPPN) Žabja vas GO\_2/2\_SSe v Godoviču - smernice

**Zveza:** vaš dopis št. OPPN-07/17-55 z dne 9. 5. 2018, ki smo ga prejeli dne 14. 5. 2018

V zvezi z vašo vlogo in po pregledu gradiva vam skladno z 58. členom Zakona o prostorskem načrtovanju (Uradni list RS, št. 33/07, 70/08 - ZVO-1B, 108/09, 80/10 - ZUPUDPP, 106-10 - popr. ZUPUDPP, 43/11 - ZKZ-C, 57/12, 57/12 - ZUPUDPP-A, 109/12 in 35/12 - Skl. US) sporočamo da Ministrstvo za obrambo nima smernic s področja obrambe, ki bi jih bilo treba upoštevati pri pripravi Občinskega podrobnega prostorskega načrta Žabja vas GO\_2/2\_SSe v Godoviču.

V prilogi vam vračamo posredovano gradivo.

S spoštovanjem,

Pripravila:  
Mateja Oblak Perdan  
višja svetovalka



Mojca Gec Zvrzina  
sekretarka  
vodja sektorja

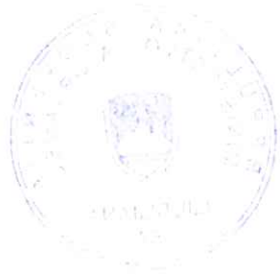
Poslano:

- naslovniku.

Priloge:

- pooblastilo,
- osnutek OPPN.

Handwritten signature or initials in blue ink.





REPUBLIKA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA OBRAMBO

UPRAVA REPUBLIKE SLOVENIJE  
ZA ZAŠČITO IN REŠEVANJE

Vojkova cesta 61, 1000 Ljubljana

T: 01 471 33 22  
F: 01 431 81 17  
E: gp.dgzs@urszr.si  
www.sos112.si

prujda 29.5.2018



REPUBLIKA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA OBRAMBO  
UPRAVA REPUBLIKE SLOVENIJE  
ZA ZAŠČITO IN REŠEVANJE

Podpisnik: Darko But  
Izdajatelj: sigov-ca  
Številka certifikata: 00AC982EAE  
Potek veljavnosti: 22. 12. 2020  
Čas podpisa: 24. 05. 2018 08.07

Številka: 350-146/2018-2 - DGZR  
Datum: 24. 05. 2018

Na podlagi vloge Proplan, Ivanka Kraljič, s. p., Kovinarska 9, Krško, ki po pooblastilu zastopa Občino Idrija, Mestni trg 1, Idrija (v nadaljevanju vlagatelj), št. OPPN-07/17-64 z dne 9. 5. 2018, izdaja Ministrstvo za obrambo, Uprava RS za zaščito in reševanje, na podlagi 58. člena Zakona o prostorskem načrtovanju (Uradni list RS, št. 33/07, 70/08-ZVO-1B, 108/09, 80/10-ZUPUDPP, 43/11-ZKZ-C, 57/12, 57/12-ZUPUDPP-A, 109/12, 76/14-odl. US, 14/15-ZUUJFO in 61/17-ZUreP-2) ter na podlagi trinajste alineje prvega odstavka 102. člena Zakona o varstvu pred naravnimi in drugimi nesrečami (Uradni list RS, št. 51/06-UPB, 97/10) in 8. točke prvega odstavka 49. člena Zakona o varstvu pred požarom (Uradni list RS, št. 3/07-UPB, 9/11, 83/12 in 61/17-GZ) naslednje

#### SMERNICE za izdelavo OPPN Žabja vas GO 2/2 SSe v Godoviču

Vlagatelj je z vlogo, št. OPPN-07/17-64 z dne 9. 5. 2018, ki smo jo prejeli 14. 5. 2018, pozval Ministrstvo za obrambo, Upravo RS za zaščito in reševanje, pristojno za področje varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami in varstva pred požarom, da mu v zakonitem roku 30 dni poda smernice za izdelavo OPPN Žabja vas GO 2/2 SSe v Godoviču. Vlagatelj je hkrati z vlogo dostavil osnutek občinskega podrobnega prostorskega načrta (tekstualni in grafični del).

Skladno z določili 56. člena Zakona o prostorskem načrtovanju (Uradni list RS, št. 33/07, 70/08-ZVO-1B, 108/09, 80/10-ZUPUDPP, 43/11-ZKZ-C, 57/12, 57/12-ZUPUDPP-A, 109/12, 76/14-odl. US, 14/15-ZUUJFO in 61/17-ZUreP-2) in 11. člena Pravilnika o vsebini, obliki in načinu priprave občinskega podrobnega prostorskega načrta (Uradni list RS, št. 99/07 in 61/17 – ZUreP-2), morajo biti v občinskem podrobnem prostorskem načrtu prikazane in opisane rešitve in ukrepi za izvajanje dejavnosti obrambe ter varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami na ogroženih območjih ter ukrepi za zagotavljanje požarne varnosti.

Pri pripravi OPPN Žabja vas GO 2/2 SSe v Godoviču je treba s področja varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami smiselno upoštevati naslednje smernice:

- opredeliti in upoštevati je treba vse naravne omejitve kot so poplavnost in visoka podtalnica, erozivnost ter plazovitost terena ter temu primerno načrtovati in opredeliti potrebne ukrepe, ki morajo biti upoštevani pri izvedbi prostorskega akta oziroma navesti ustrezne hidrološke in geološke raziskave glede poplavnosti, visoke podtalnice ter erozivnosti in plazovitosti, iz katerih izhajajo potrebni ukrepi (v odloku je treba opredeliti ali območje urejanja leži oziroma ne leži na ogroženem območju). Glede posegov v prostor in dejavnosti na območja poplav in z njimi povezane erozije je treba upoštevati določbe Uredbe o pogojih in omejitvah za izvajanje dejavnosti in posegov v prostor na območjih, ogroženih zaradi poplav in z njimi povezane erozije celinskih voda in morja (Uradni list RS, št. 89/08);
- opredeliti je treba projektni pospešek tal (potresna varnost) ter temu primerno načrtovati tehnične rešitve gradnje;
- opredeliti je treba ali obstaja možnost razlitja nevarnih snovi in temu primerno načrtovati način gradnje.

Pri pripravi OPPN Žabja vas GO 2/2 SSe v Godoviču je treba s področja varstva pred požarom smiselno upoštevati naslednje smernice:

- opredeliti je treba morebitne ukrepe zaradi požarne ogroženosti okolja;
- opredeliti je treba dopustna požarna tveganja, ki so povezana s povečano možnostjo nastanka požara zaradi uporabe požarno nevarnih snovi in tehnoloških postopkov v objektih na predvidenem področju, ki bodo namenjeni poslovni in storitveni dejavnost ter možnosti širjenja požara na morebitna sosednja poselitvena območja ter požarna tveganja zaradi požarne ogroženosti naravnega okolja;
- opredeliti je treba ukrepe za izpolnitev zahtev varstva pred požarom podanih v 22. in 23. členu Zakona o varstvu pred požarom (Uradni list RS, št. 3/07-UPB, 9/11, 83/12 in 61/17-GZ)) in pri tem upoštevati tudi določila:
  - 3. člena Pravilnika o požarni varnosti v stavbah (Uradni list RS, št. 31/04, 10/05, 83/05, 14/07, 12/13 in 61/17-GZ) – zaradi zagotovitve potrebnih odmikov od meje parcel in med objekti ter potrebnih protipožarnih ločitev z namenom preprečitve širjenja požara na sosednje objekte;
  - 6. člena Pravilnika o požarni varnosti v stavbah (Uradni list RS, št. 31/04, 10/05, 83/05, 14/07, 12/13 in 61/17-GZ) in zahteve od 3. do 12. člena II. in III. poglavja Pravilnika o tehničnih normativih za hidrantno omrežje za gašenje požarov (Uradni list SFRJ, št. 30/1991, Uradni list RS 83/05) – zaradi zagotovitve virov vode za gašenje;
  - 6. člena Pravilnika o požarni varnosti v stavbah (Uradni list RS, št. 31/04, 10/05, 83/05, 14/07, 12/13 in 61/17-GZ) – zaradi zagotovitve neoviranih in varnih dovozov, dostopov ter delovnih površin za intervencijska vozila.

Pripravila:  
Irena Zupančič  
višja svetovalka II



Darكو But  
sekretar  
generalni direktor

Poslano:  
- Proplan, Ivanka Kraljić, s. p., Kovinarska 9, 8270 Krško.



ZAVOD za GOZDOVE  
SLOVENIJE

Območna enota Tolmin  
Odsek za gozdnogospodarsko načrtovanje

prejeto 21. 5. 2018

Datum: 17. 5. 2018  
Številka: 350-7/2018

**PROPLAN, Ivanka Kraljić s.p.**  
Kovinarska 9

**8270 KRŠKO**

Zveza: OPPN-07/17-52

Na osnovi vloge vlagatelja, PROPLAN, Ivanka Kraljić s.p., Kovinarska 9, 8270 Krško, št. OPPN-07/17-52, z dne 09. 05. 2018, Zavod za gozdove Slovenije, Območna enota Tolmin, na podlagi 21. člena Zakona o gozdovih - ZG (Uradni list RS, št. 30/93, 13/98 – odl. US, 56/99, ZON, 67/02, 110/02, 115/06, 110/07, 106/10, 63/13, 101/13, 17/14 in 24/15) ter 58. člena Zakona o prostorskem načrtovanju (Uradni list RS, št. 33/07, 70/08, 108/09, 80/10, 43/11, 57/12, 57/12, 109/12, 76/14 in 14/15) daje naslednje

#### SMERNICE

**Za izdelavo Občinskega podrobnega prostorskega načrta (OPPN), ki se nanaša na gradnjo stanovanjske soseske Žabja vas v naselju Godovič za področje gozdarstva:**

1. Investitor oz. lastnik zemljišča mora tudi po izvedbi posega omogočiti gospodarjenje z gozdom in dostop do sosednjih gozdnih zemljišč pod enakimi pogoji, kot doslej.
2. Obstoječe vlake in gozdne (lovske) poti se morajo ohraniti in ostati prehodne. Ob morebitnem zasipanju poti in vlak z materialom jih je potrebno očistiti in vzpostaviti prevoznost.
3. Poseg v gozd mora biti tako izveden, da bo povzročena minimalna škoda na gozdnem rastju in na tleh.
4. Morebitne šture/panje ter odvečen odkopni material, ki bi nastal pri gradnji, se ne sme odlagati v gozd (prvi odstavek 18. čl. ZG), ampak le na urejene deponije odpadnega gradbenega materiala oziroma ga je potrebno vkopati v zasip.
5. Po končani gradnji je potrebno sanirati morebitne poškodbe nastale zaradi gradnje na okoliškem gozdnem drevju in na gozdnih poteh in začasnih gradbenih površinah.
6. Pri poseku in spravilu lesa se mora upoštevati določila [Pravilnika o izvajanju sečnje, ravnanju s sečnimi ostanki, spravilu in zlaganju gozdnih lesnih sortimentov \(Uradni list RS št. 55/94, 95/04\)](#) in [Uredbo o varstvu pred požari v naravnem okolju \(Uradni list RS št. 4/06\)](#).
7. Drevje za krčitev označi in posek evidentira krajevno pristojni delavec Zavoda za gozdove Slovenije, KE Idrija (46. čl. [Pravilnika o gozdnogospodarskih in gozdnogojitvenih načrtih](#), Uradni list RS št. 5/98) šele po pridobitvi ustreznega dovoljenja za gradnjo.
8. Pred posegom je potrebno pridobiti soglasje lastnikov zemljišč.

## Obrazložitev:

Vlagatelj, PROPLAN, Ivanka Kraljić s.p., Kovinarska 9, 8270 Krško je dne 09. 05. 2018 vložil zahtevek št. OPPN-07/17-52, za izdajo smernic za izdelavo Občinskega podrobnega prostorskega načrta, ki se nanaša na gradnjo stanovanjske soseske Žabja vas v naselju Godovič.

### Zahtevku je vlagatelj priložil:

- Osnutek OPPN – tekstualni del in grafični del (zazidalna situacija, zbirna situacija infrastrukture)

### Iz strokovnih podlag in priložene dokumentacije je bilo ugotovljeno:

- Območje obravnavanega OPPN (cca 5,4 ha) Žabja vas je manjše od tistega, ki ga določa OPN (8,0 ha). Območje OPPN se je zmanjšalo na južnem delu, ki je neprimerno za gradnjo zaradi gostega gozda in strmega terena.
- V OPN Idrija je območje OPPN opredeljeno kot območje stavbnih zemljišč, po podrobnejši namenski rabi pa kot območje stanovanjskih površin (EUP GO\_2/2\_SSe).
- Načrtovana gradnja stanovanjske soseske ne posega v varovalne gozdove ali gozdove s posebnim namenom, ki so razglašeni z Uredbo o varovalnih gozdovih in gozdovih s posebnim namenom. (Uradni list RS, št. 88/05, 56/07, 29/09 in 91/10, 1/13 in 39/15).
- Načrtovani posegi v gozdni prostor posegajo na območje lesno proizvodne funkcije poudarjene na prvi stopnji, vendar so manjše narave, zato ocenjujemo, da predvideni posegi ne bodo razvrednotili poudarjenih funkcij gozdnega prostora.

Pripravila:  
Jožica Podreka



Vodja OE Tolmin:  
Edo Kozorog

### Vročiti s povratnico:

1. Vlagatelj

### Dostaviti:

1. KE Idrija
2. spis, tu

priloga 11. 6. 2018



**PROPLAN, Ivanka Kraljić s. p.**

Kovinarska 9  
8270 Krško

Št. dokumenta: 3500-7/2018-2  
Kraj in datum: Idrija, 5. 6. 2018

Komunalna d.o.o., Carl Jakoba 4, 5280 Idrija izdaja na podlagi Zakona o urejanju prostora (ZUreP-2, Ur. l. RS, št. 61/17) in Sklepa o začetku priprave občinskega podrobnega prostorskega načrta (OPPN) Žabja vas GO\_2/2\_SSe v Godoviču (Ur. l. RS, št. 53/17) na zahtevo izdelovalca akta, podjetja PROPLAN, Ivanka Kraljić s. p. za pripravljavca prostorskega akta Občino Idrija, Mestni trg 1, 5280 Idrija

### **smernice za izdelavo OPPN Žabja vas GO\_2/2\_SSe v Godoviču**

Smernice so izdelane na podlagi vloge pripravljavca akta – podjetja PROPLAN, Ivanka Kraljić s. p., Kovinarska 9, 8270 Krško z dne 14. 5. 2018 in priloženega osnutka OPPN za pridobitev smernic za načrtovanje (št. projekta 07/17).

#### Vodovod:

Za oskrbo načrtovanih objektov s pitno vodo se podaljša javno vodovodno omrežje. Omrežje se podaljša iz obstoječih javnih vodovodnih cevi, ki potekajo po lokalni zbirni cesti 631 801 in 631 811.

Izdatnost vodnih virov, ki oskrbujejo sistem Godovič, je potrebno povečati, saj je v sušnih obdobjih zadostna količina pitne vode komaj zagotovljena. Do takrat lahko upravljavec za priključitev novogradenj poda posebne pogoje.

Z ustrezno namestitvijo stalno dostopnih nadzemnih hidrantov se na obravnavanem območju zagotovi ustrezno požarno varnost.

Dimenzije in potek vodovodnih priključkov se skladno z veljavnim tehničnim pravilnikom obdela v projektni dokumentaciji PGD za posamezno novogradnjo.

Praviloma se vgradi skupne vodomerne jaške, lahko pa se merjenje vode zagotavlja z vgradnjo individualnih jaškov. Jaški z vodomeri za merjenje porabe vode naj se predvidijo izven objektov.

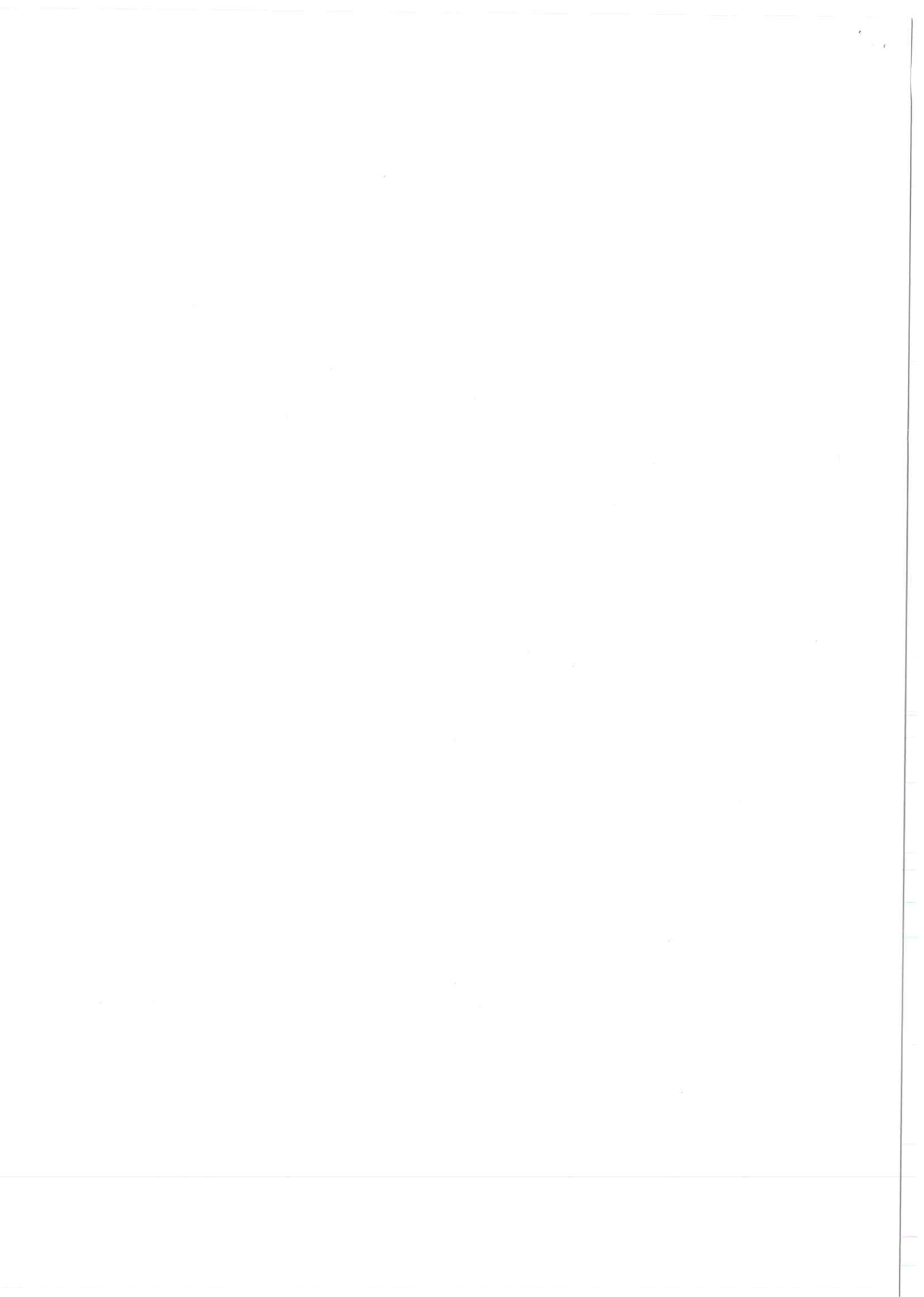
#### Kanalizacija:

Odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode iz načrtovanih objektov se zagotovi s podaljšanjem javnega kanalizacijskega omrežja, ki se projektira v ločenem sistemu. Priključitev novih objektov na ČN Godovič je mogoča po njeni rekonstrukciji. Novozgrajeno javno omrežje se na obstoječe kanale priključi gravitacijsko, priključitev posamezne novogradnje na javno omrežje pa se lahko izvede preko individualnega črpališča.

Dimenzija in potek fekalnega priključka na javno omrežje posamezne novogradnje se obdela v projektni dokumentaciji PGD.

Do izgradnje javnega kanalizacijskega sistema se odvajanje in čiščenje odpadne vode na obravnavanem območju ureja individualno. Po izgradnji javnega omrežja je priključitev nanj za vse objekte z ukinitvijo male komunalne čistilne naprave obvezna.

Pri projektiranju objektov, utrjenih površin in parkirišč, je potrebno meteorno odpadno vodo ločiti od komunalne in jo preko lovilcev olj speljati v obstoječe naravne odvodnike ali ponikovalnice. V sklopu rekonstrukcije obstoječih lokalnih zbirnih cest se uredi njuno odvodnjevanje.



Padavinske odpadne vode iz območja cest C in C1 se vodi v naravni odvodnik na jugu, iz območja ceste B v vrtačo na vzhodu ali ob obstoječi cesti na sever, iz območja ceste A in obstoječe lokalne ceste 631 811 v naravni odvodnik na severni strani. V sklopu projekta OPPN Žabja vas je potrebno dokazati, da imajo obstoječi odvodniki ob končni ureditvi območja sposobnost odvajanja meteornih vod tudi ob dolgotrajnih in intenzivnih padavinah. Dimenzija in potek meteornega priključka na javno omrežje posamezne novogradnje se obdela v projektni dokumentaciji PGD.

#### Odpadki:

Zbirno mesto odpadkov se predvidi na funkcionalnem zemljišču posameznega objekta, oddaljenost prevzemnega mesta od trase odvoza odpadkov pa ne sme biti večja od 15 m. Obstoječa trasa odvoza se, če bo omogočen dostop s posebnim vozilom in primerno obračališče, po izgradnji objektov primerno podaljša. Odpadke se prevzema v dneh, ki so za vsako koledarsko leto posebej določeni z letnim koledarjem odvoza, ki ga pripravi izvajalec javne službe. Lastnik objekta mora ob pričetku uporabe objekta javiti izvajalcu javne službe količino odpadkov. Za zbiranje ločenih frakcij odpadkov se na območju predvidi ustrezno oblikovan ekološki otok.

#### Ostalo:

Pred pričetkom gradbenih del za podaljšanje javnega omrežja mora izvajalec del pri upravljavcu Komunali d.o.o. naročiti trasiranje obstoječih vodov. Stroški zaščite teh vodov, morebitne prestavitve in poškodbe bremenijo investitorja. Priključitev posameznega objekta na javno infrastrukturo na podlagi vloge za priključitev izvede upravljavec omrežja.

Pri pripravi OPPN in izdelavi projektne dokumentacije ter pri gradbenih delih je potrebno upoštevati:

- Odlok o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode v Občini Idrija (Uradni list RS, št. 15/09, 15/14, 34/15, 19/18);
- Odlok o oskrbi s pitno vodo v Občini Idrija (Uradni list RS, št. 27/09, 15/14, 26/14, 34/15);
- Odlok o ravnanju s komunalnimi odpadki v Občini Idrija (Uradni list RS, št. 36/14, 34/15, 54/15);
- Tehnični pravilnik o javnem vodovodu (Uradni list RS, št. 40/17);
- Tehnični pravilnik o javni kanalizaciji v Občini Idrija (Uradni list RS, št. 29/13).

Pripravila:  
Mojca Gantar  
*Gantar*

Vročeno:  
PROPLAN, Ivanka Kraljić s. p.  
- arhiv Komunale d.o.o.





prejela 31.5.2018



09292018051800335

**PROPLAN, IVANKA KRALJIĆ S.P.**  
**KOVINARSKA ULICA 9**

Številka: 17610203-00111201805140005  
Vaš znak: OPPN-07/17-54  
Datum: 23.5.2018

**8270 KRŠKO**

**Zadeva: Smernice, pogoji k OBČINSKEMU PODROBNEMU  
PROSTORSKEMU NAČRTU (OPPN) ŽABJA VAS GO\_2/2\_  
Sse V GODOVIČU**

Na podlagi: 30., 34., 47., 51., 58., 61. in 70. člena Zakona o prostorskem načrtovanju ZPNačrt, ZPNačrt-A (Uradni list RS, št. 33/07, 108/09), 9., 10., 12., 13. in 16. člena Zakona o elektronskih komunikacijah – ZEKom-1 (Uradni list RS, št. 109/2012) in Pravilnika o delu komisije za pregled projektne dokumentacije (Uradno glasilo Telekoma Slovenije št. 3/04), ter vloge vlagatelja vam izdajamo smernice, pogoje k OBČINSKEMU PODROBNEMU PROSTORSKEMU NAČRTU (OPPN) ŽABJA VAS GO\_2/2\_ Sse V GODOVIČU.

**Kabelsko omrežje:**

Na območju Občinskega podrobnega prostorskega načrta ŽABJA VAS GO\_2/2\_ Sse V GODOVIČU, Telekom Slovenije, d.d. nima svojih instalacij. V OPPN je potrebno vključiti telekomunikacijsko infrastrukturo, na način, ki bo omogočil kabelsko povezavo za vsak nov objekt, ki se bo na tem območju zgradil. Pri projektiranju telekomunikacijskega omrežja naj se v čim večji meri uporablja javne površine (pločnik, cesta), za priključke do posameznih objektov pa privatna zemljišča. Novo TK infrastrukturo je potrebno navezati na novo zgrajeno kabelsko kanalizacijo po trasi prenosnega plinovoda Godovič Idrija na lokalni zbirni cesti 631 801 in na lokalni zbirni cesti 631 811. Spodnja Idrija. Pri pripravi projektov je potrebno upoštevati splošne pogoje za projektiranje Telekoma Slovenije, d.d., prav tako je potrebno urediti služnosti z lastniki zemljišč.

Brezžično komunikacijsko omrežje:

Ni smernic za BP.

Kontaktna oseba Telekoma Slovenije d.d.:

- Robert Ščuka, tel.: 05 333 5650
- Mario Mlakar, tel.: 01 472 8152

Lep pozdrav!

Postopek vodil:

Robert Ščuka



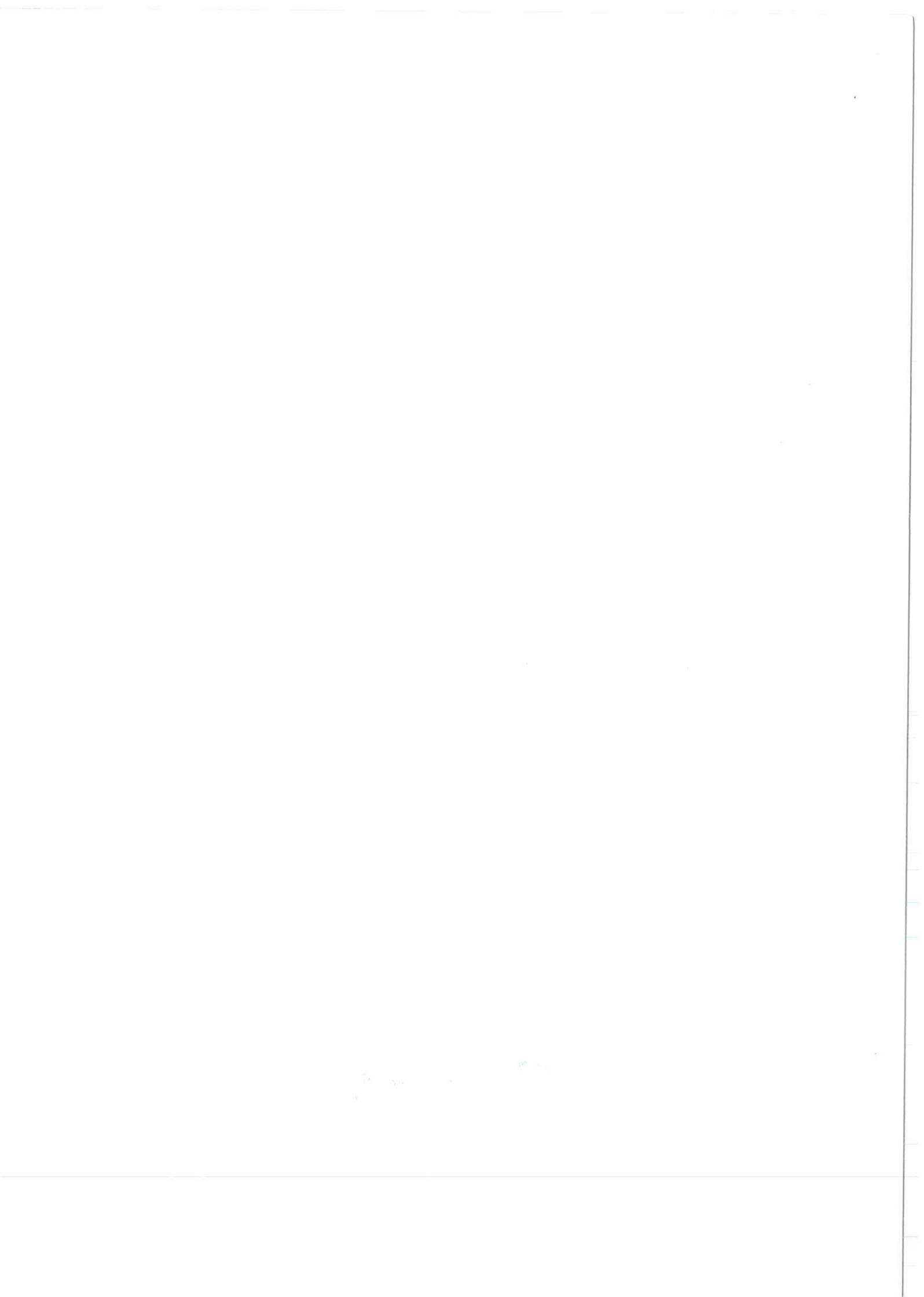
Žig:

Vodja TKO zahodna  
Slovenija:

Milan Saksida



V vednost: naslov, arhiv



prjeda 30.5.2018



REPUBLIKA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA INFRASTRUKTURO

DIREKCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA INFRASTRUKTURO

Sektor za upravljanje cest  
Območje Nova Gorica

Kidričeva ulica 9a, 5101 Nova Gorica

T: 05 338 27 60  
F: 05 338 27 65  
E: gp.drsi@gov.si  
www.di.gov.si

**PROPLAN, Ivanka Kraljić s.p.**  
Kovinarska ulica 9

**8270 KRŠKO**

Številka: 37167-1307/2018/2 (1507)  
Datum: 21.05.2018

Zadeva: »**OBČINSKI PODROBNI PROSTORSKI NAČRT (OPPN) ŽABJA VAS  
GO\_2/2\_SSe V GODOVIČU» – SMERNICE**

Zveza: vaša vloga št. OPPN-07/17-62 z dne 09.05.2018, prejeta dne 14.05.2018

Naročnica in investitorica: Občina Idrija, Mestni trg 1, 5280 Idrija

Dne 14.05.2018 smo prejeli vašo vlogo št. OPPN-07/17-62 z dne 09.05.2018 za izdajo smernic k načrtovanju Občinskega podrobnega prostorskega načrta (OPPN) Žabja vas GO\_2/2\_SSe v Godoviču. Vlogi je bil priložen osnutek OPPN št. OPPN-07/17, izdelan v aprilu 2018 pri izdelovalcu Proplan, Ivanka Kraljić s.p., Kovinarska ulica 9, 8270 Krško in pooblastilo investitorke Občine Idrija, Mestni trg 1, 5280 Idrija, št. 3500-0009/2009 z dne 05.06.2017.

Območje urejanja po predlogu OPPN-ju je izven območja varovalnega pasu državnih ceste G2-102 in R1-207 v naselju Godovič. Prometno napajanje načrtovanega območja OPPN-ja je predvideno preko obstoječe javne poti JP 631801 Brdo – Šebalk, ki se priključuje na bivšo traso regionalne ceste R1-207, pred kratkim rekonstruirane v sklopu gradnje krožnega križišča na glavni cesti G2-102. Obstoječa povezava med državno cesto R1-207 in G2-102 se bo po prevzemu rekonstruirane regionalne ceste in krožnega križišča, kategorizirala v občinsko cesto, s priključevanjem na regionalno cesto R1-207 na lokaciji rekonstruiranega cestnega priključevanja na mestu prejšnjega križišča krakov državne ceste R1-207 pod ostrim kotom.

Na podlagi predloženega osnutka Občinskega podrobnega prostorskega načrta (OPPN) Žabja vas GO\_2/2\_SSe v Godoviču, izdelovalca Proplan, Ivanka Kraljić s.p., Kovinarska ulica 9, 8270 Krško, izdaja Direkcija RS za infrastrukturo, Sektor za upravljanje cest, Območje Nova Gorica, v skladu s 55. členom Zakona o cestah (Uradni list RS, št. 109/10, 48/12, 36/14 – odl. US, 46/15 in 10/18), naslednje

#### SMERNICE

1. Načrtovane prostorske ureditve morajo zagotavljati:

- varno odvijanje prometa vseh udeležencev v prometu, ne glede na kategorijo cest in dostopnih poti



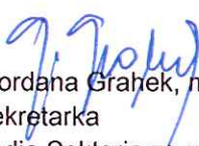
Identifikacijska številka za DDV: SI75827735, matična št.: 5300177,  
št. računa pri Banki Slovenije: SI56 0110 0630 0109 972

28 -05- 2018

- opremljenost prometnic s prometno signalizacijo in prometno opremo, ki udeležence v prometu pravočasno opozarja na spremenjene razmere in zagotavljajo varno odvijanje prometa
  - načrtovanje, usklajeno z najnovejšimi znanji tehnike projektiranja in graditve objektov in cest ter z ekonomskimi načeli in merili za presojo upravičenosti njihove graditve,
  - da s predlaganimi posegi ne bodo prizadeti interesi varovanja državnih cest in prometa na njih zaradi povečanja oziroma sprememb prometnih tokov, kot posledice gradnje.
2. Po pregledu osnutka OPPN je ugotovljeno, da je območje obdelave izven varovalnega pasu državnih cest G2-102 in R1-207, vendar prometni tokovi za načrtovano pozidavo v območju OPPN-ja posledično tangirajo rekonstruirani priključek bodoče občinske ceste na regionalno cesto R1-207, odsek 1057 Godovič – Črni Vrh, ki se je rekonstruiral ob rekonstrukciji obeh državnih cest. Zato je potrebno preveriti prepustnost rekonstruiranega priključka na državno cesto (in priključka javne poti JP 631801 na bodočo občinsko cesto) z izdelavo **kapacitetne analize** glede na obstoječe in predvidene prometne obremenitve ter obremenitve, ki so se spremenile zaradi rekonstrukcije državnih cest. Glede na rezultate kapacitetne preveritve, ki mora biti sestavni del predloga OPPN in mora zajemati celotno vplivno območje naselja Godovič, je potrebno načrtovati morebitno (ponovno) rekonstrukcijo vseh cestnih priključevanj, če v fazi načrtovanja rekonstrukcije državnih in občinskih cest, ni bila že upoštevana. V tem primeru mora investitorica, za priključevanje na državno cesto, v fazi načrtovanja projektne dokumentacije izdelati projektno nalogo na osnovi 18. člena Zakona o cestah (ZCes-1) ter v skladu s postopki in določili Pravilnika za izvedbo investicijskih vzdrževalnih del in vzdrževalnih del v javno korist na javnih cestah (Uradni list RS, št. 7/12).
  3. Po predloženem osnutku OPPN niso predvideni posegi v območje državnih cest za izgradnjo komunalne infrastrukture, zato direkcija smernic iz tega naslova ne podaja.
  4. Ker je načrtovano območje OPPN namenjeno predvsem stanovanjski pozidavi, se označevanje objektov oz. ulic lahko izvaja na občinskih cestah in ne na državnih cestah. Postavljanje raznih reklamnih oz. usmerjevalnih tabel v območju varovalnega pasu državnih cest za vodenje do objektov v območju pozidave, se ne dovoljuje.
  5. Vse posege v vplivnem območju državnih cest oziroma priključevanje dostopnih cest do območja pozidave je potrebno načrtovati skladno z veljavnimi predpisi, ob upoštevanju obstoječe in predvidene obremenitve neposrednega okolja ob prometnicah. Ob opredeljevanju funkcije tangiranega območja prostorskega akta je obvezno upoštevati načrtovane obremenitve okolja zaradi predvidenega naraščanja prometa v dolgoročnem obdobju. Vsi ukrepi morajo biti dimenzionirani na način, da nudijo ustrezno protihrupno zaščito na podlagi predvidene povečane obremenitve državne ceste v 20 - letnem planskem obdobju. Oceno vrednosti kazalcev hrupa, ki ga povzroča uporaba državne ceste, je treba zagotoviti v okviru priprave prostorskega akta in nadaljnega načrtovanja. Glede na ugotovljeno hrupno obremenitev okolja je možna podrobnejša opredelitev rešitev in pogojev glede funkcije območja (sprejemljiv oz. nesprejemljiv vpliv). Izvedba protihrupnih ukrepov mora biti sestavni del komunalne opreme območja. Upravljevec državnih cest ne bo zagotavljal dodatnih ukrepov varstva pred hrupom za načrtovano območje hrupno občutljivih dejavnosti, kakor tudi ne zaščite pred morebitnimi drugimi vplivi, ki so oz. bodo posledica obratovanja ceste. Izvedba vseh ukrepov je obveznost investitorja, ki zagotavlja komunalno opremo območja. Določba o omenjeni obveznosti mora biti opredeljena v tekstualnem delu (Odloku). Pri obravnavanih posegih v varovalnem pasu državne ceste Direkcija RS za infrastrukturo ne prevzema nikakršne finančne ali druge odgovornosti, kot posledico hrupa.

6. V postopku izdaje teh smernic niso nastali posebni stroški.

S spoštovanjem,

  
Gordana Grahek, mag.  
sekretarka  
vodja Sektorja za upravljanje cest

Damir Topolko, univ. dipl. ekon.,  
direktor



Vročiti:

1. PROPLAN, Ivanka Kraljič s.p., Kovinarska 9, 8270 KRŠKO – osebno

28 -05- 2018

3/3

100



100

prijeta 29. 5. 2018



REPUBLIKA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA INFRASTRUKTURO

DIREKTORAT ZA ENERGIJO

Langusova ulica 4, 1535 Ljubljana

T: 01 478 80 00

F: 01 478 81 39

E: gp.mzi@gov.si

www.mzi.gov.si

Številka: 350-1/2018/173 (00931294)

Datum: 24. 5. 2018

Direktorat za energijo pri Ministrstvu za infrastrukturo izdaja na podlagi drugega odstavka 58. člena Zakona o prostorskem načrtovanju (Uradni list RS, št. 33/07, 70/08 – ZVO-1B, 108/09, 80/10 – ZUPUDPP, 43/11 – ZKZ-C, 57/12, 57/12 – ZUPUDPP-A, 109/12, 76/14 – odl. US, 14/15 – ZUUJFO in 61/17 – ZUreP-2), v zvezi z vlogo pooblaščenca Občine Idrija, PROPLAN, Ivanka Kraljič s.p., št. OPPN-07/17-63 z dne 9. 5. 2018, naslednje

**smernice za Občinski podrobni prostorski načrt za območje Žabja vas GO\_2/2\_SSe v Godoviču za področje rudarstva (mineralne surovine)**

Predmetno območje urejanja ne posega v noben raziskovalni ali pridobivalni prostor za gospodarsko izkoriščanje mineralnih surovin. Prav tako v neposredni bližini območja urejanja po naših podatkih ni nahajališč mineralnih surovin, ki bi zahtevala posebno varovanje ali rezervacijo prostora za morebitno pridobivanje mineralnih surovin. Zato, kot nosilec urejanja prostora za področje rudarstva - mineralne surovine nimamo posebnih smernic na načrtovan OPPN za območje Žabja vas GO\_2/2\_SSe v Godoviču.

Prijazen pozdrav.

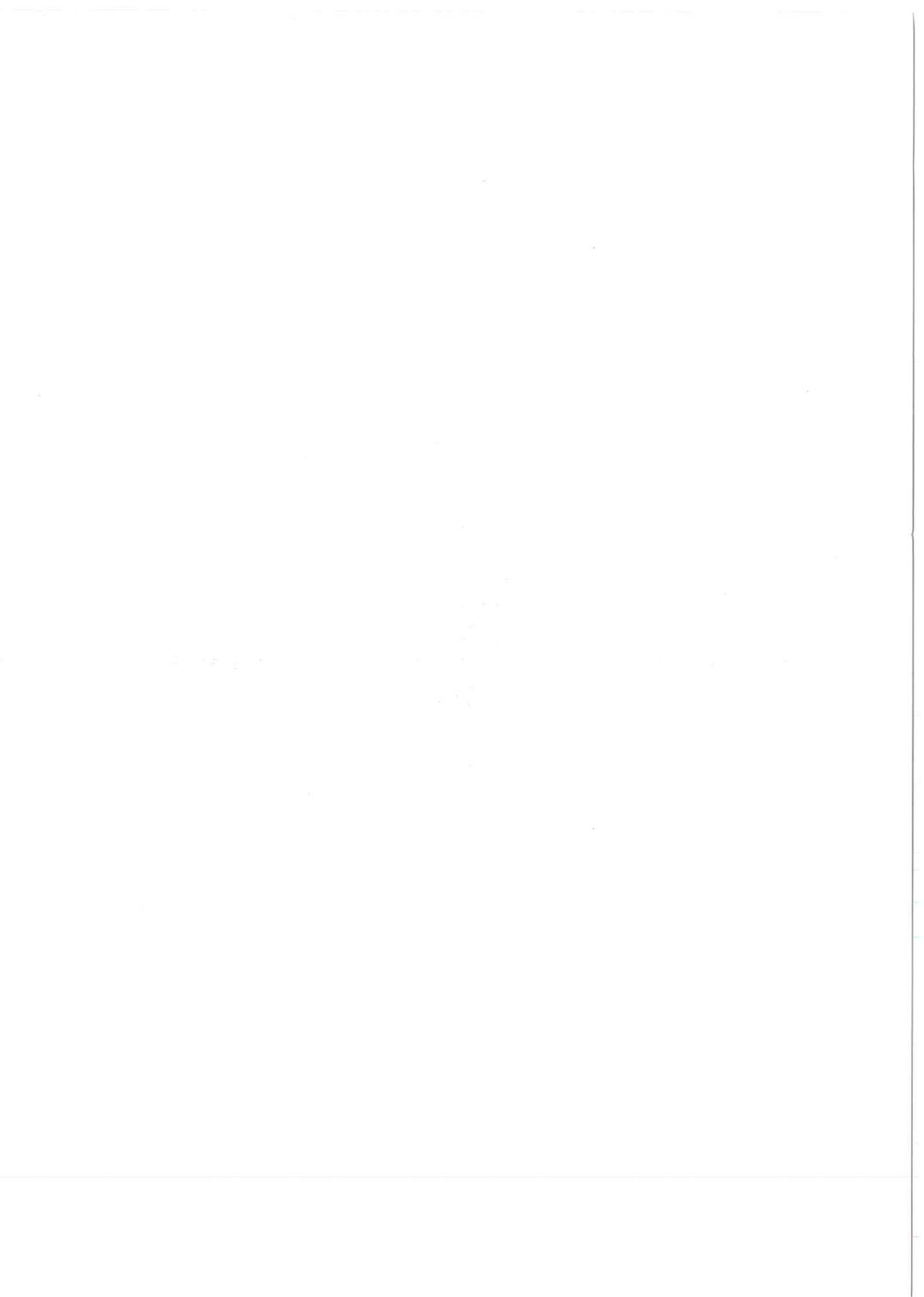
Pripravil:  
Mag. Roman Čerenak  
Sekretar

Mag. Jože Dimnik  
Generalni direktor  
Direktorata za energijo



Vročiti:

– PROPLAN, Ivanka Kraljič s.p., Kovinarska 9, 8270 Krško – osebno.





prejela 22.5.2018

DIREKTORAT ZA KOPENSKI PROMET

Langusova ulica 4, 1535 Ljubljana

T: 01 478 80 00  
F: 01 478 81 39  
E: gp.mzip@gov.si  
www.mzip.gov.si

DIREKCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA INFRASTRUKTURO

Številka: 350-107/2014/9-02111215  
Datum: 17.05.2018

Zadeva: **Vloga podjetja PROPLAN, Ivanka Kraljič s.p. iz Krškega za smernice k OPPN ŽABJA VAS GO 2/2 SSe v GODOVIČU - ODPSTOP VLOGE V PRISTOJNO REŠEVANJE**

Spoštovani,

V prilogi v pristojno reševanje odstopamo vlogo PROPLAN, Ivanka Kraljič s.p. iz Krškega št. OPPN – 07/17 z dne 9.5.2018, ki smo jo prejeli 14.05.2018, za smernice k OPPN ŽABJA VAS GO 2/2 SSe v GODOVIČU.

S spoštovanjem,

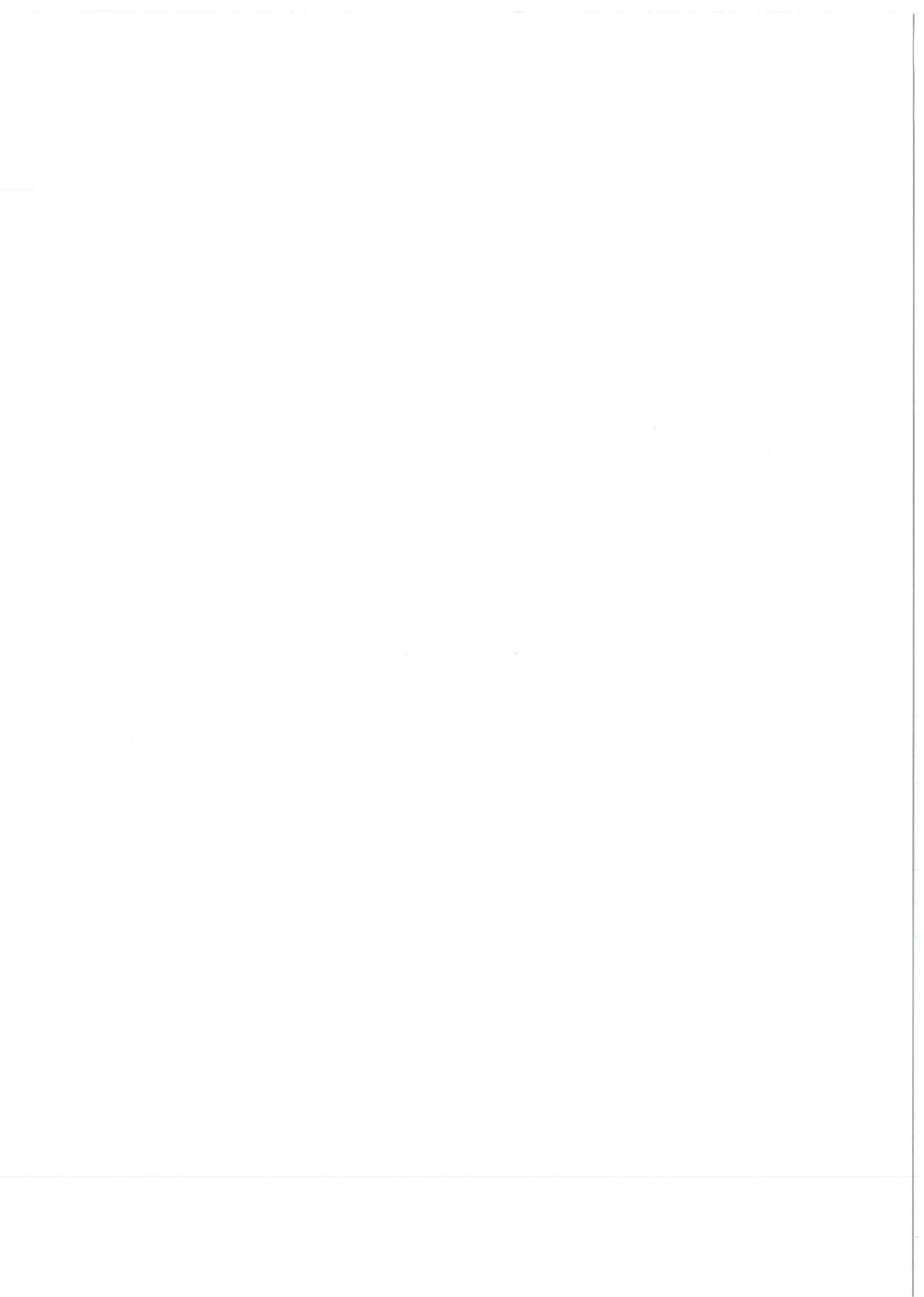
Pripravil:  
mag. Bogdan Pezdirc  
sekretar



mag. Darja Kocjan  
generalna direktorica

Prilogi:  
- kot v tekstu

Poslati:  
- naslovniku, po kurirju  
✓ - PROPLAN, Ivanka Kraljič s.p., Kovinarska 9, 8270 Krško, po pošti  
- zbirka dokumentarnega gradiva





prejeto 26.5.2018

Langusova ulica 4, 1535 Ljubljana

T: 01 478 80 00

F: 01 478 81 39

E: gp.mzi@gov.si

www.mzi.gov.si

Številka: 350-139/2017/215

Datum: 23. 05. 2018

PROPLAN, Ivanka Kraljič s.p.  
Kovinarska 9

8270 KRŠKO

Na podlagi vloge podjetja PROPLAN, Ivanka Kraljič s.p. (v nadaljevanju: PROPLAN) št. OPPN-07/17-63 iz dne 09. 05. 2018, daje Ministrstvo za infrastrukturo, Direktorat za energijo na podlagi 61.a člena Zakona o prostorskem načrtovanju (Uradni list RS, št. 33/07, 70/08 – ZVO-1B, 108/09, 80/10 – ZUPUDPP, 43/11 – ZKZ-C, 57/12, 57/12 – ZUPUDPP-A, 109/12, 76/14 – odl. US, 14/15 – ZUUJFO in 61/17 – ZUreP-2), ter v povezavi s 50. in 50.a členom Zakona o spremembah in dopolnitvah Zakona o graditvi objektov (ZGO-1B, Uradni list RS, št. 126/2007), Odloku o strategiji prostorskega razvoja Slovenije (Uradni list RS, št. 76/04, 33/07 – ZPNačrt in 61/17 – ZUreP-2) in Uredbe o prostorskem redu Slovenije (Uradni list RS, št. 122/04, 33/07 – ZPNačrt in 61/17 – ZUreP-2) naslednje

#### SMERNICE ZA PRIPRAVO OSNUTKA OBČINSKEGA PODROBNEGA PROSTORSKEGA NAČRTA ŽABJA VAS GO\_2\_2Sse V GODOVIČU

Podjetje PROPLAN je z dopisom št. OPPN-07/17-63 iz dne 09. 05. 2018, ki smo ga prejeli dne 14. 05. 2018 pozvalo Ministrstvo za infrastrukturo, da ji poda smernice za pripravo osnutka občinskega podrobnega prostorskega načrta Žabja vas GO\_2/2\_SSe v Godoviču (v nadaljevanju: OPPN Žabja vas GO\_2/2\_SSe v Godoviču) v občini Idrija – za področje energetike.

Podjetje PROPLAN je hkrati s pozivom za pridobitev smernic dostavilo gradivo osnutka OPPN Žabja vas GO\_2/2Sse v Godoviču s kartografskimi podlogami in pooblastilo občine Idrija.

Dokumentacijo smo proučili z vidika prostorskih sestavin veljavnih državnih planskih aktov s poudarkom na energetskega sistema.

- I. Pri pripravi smernic za izdelavo OPPN Žabja vas GO\_2/2Sse v Godoviču smo ugotovili, da na širšem območju načrtovanja OPPN ni objektov, ki jih je potrebno upoštevati glede na smernice Odloka o strategiji prostorskega razvoja Slovenije (OdSPRS-Ur. list. RS, št. 76/04 – Publikacijska karta št. 4; Usmeritev za razvoj energetskih sistemov).
- II. Samoupravne lokalne skupnosti so pri svojem prostorskem načrtovanju dolžne upoštevati lokalni energetski koncept.
- III. Pri načrtovanju prostorske ureditve v postopku priprave OPPN Žabja vas GO\_2/2Sse v Godoviču je potrebno upoštevati Uredbo o prostorskem redu Slovenije (Ur. list RS, št. 122/04) na podlagi tretjega odstavka 38. člena Zakona o urejanju prostora (Uradni list RS, št. 110/02, 8/03 – popr. in 58/03 – ZK-1):

**Pravila za načrtovanje poselitve (23. člen, 9. točka):**

*(9) Za smotrno rabo energije:*

- z izborom lokacije, orientacijo objektov in ustreznimi odmiki med njimi omogočati ustrezno celoletno osončenje in zagotavljati zmanjševanje potreb po ogrevanju in umetnem hlajenju,
- z ustrezno zasnovo stavbnega volumna, z izborom gradiva in toplotno zaščito stavb zagotavljati čim manjše izgube toplotne energije,
- z načrtovanjem smotrne razporeditve objektov zmanjševati stroške za izgradnjo in obratovanje omrežij gospodarske javne infrastrukture,
- z energetske sanacije stavb pri prenovi zmanjševati porabo energije,
- z uporabo lokalno razpoložljivih obnovljivih virov energije zmanjševati izgube energije pri prenosu in distribuciji.

**Prenova naselij ali delov naselij (27. člen, 8., 9. in 14. točka):**

(8) Prenovo je treba načrtovati tako, da je zagotovljena smotrna raba energije in materialov.

(9) Prenovo mora spremljati energetska sanacija stavb, kar pomeni:

1. ustrezno toplotno zaščito;
2. gradnjo skupnih energetske varčnih ogrevalnih sistemov in prednostno uporabo obnovljivih virov energije;
3. zmerno zgoščevanje poselitve z umeščanjem novih gradenj, kjer razpored stavb, njihova orientacija in razmiki omogočajo racionalno razvodno omrežje, dobro osončenje in zmanjšanje potrebe po hlajenju.

(14) Pri prenovi se vzpodbujata namestitve zbiralnikov sončne energije za pridobivanje električne energije in ogrevanje sanitarne vode ter izraba padavinske vode v sanitarne namene.

**Načrtovanje energetske infrastrukture (51. člen)**

(1) Z namenom smotrne rabe prostora je treba nove energetske sisteme za proizvodnjo električne energije v čim večji meri načrtovati na lokacijah obstoječih sistemov in na degradiranih območjih proizvodnih dejavnosti, zlasti kot:

1. naprave, ki povečujejo izkoristek obstoječih naprav;
2. nove sisteme za proizvodnjo električne energije, ki nadomestijo obstoječe sisteme;
3. nove sisteme za proizvodnjo električne energije, ki se umeščajo ob obstoječih in v čim večji meri izkoriščajo objekte in naprave obstoječih sistemov.

(2) Objekte in naprave za proizvodnjo električne energije je dopustno načrtovati tudi v primerih, ko izkoriščajo obstoječe vodne pregrade za druge namene (mlini, žage) in so skladni z zahtevami glede ohranjanja narave in varstva kulturne dediščine.

(3) Vodne akumulacije, namenjene proizvodnji električne energije, je treba načrtovati tako, da v čim večji meri služijo tudi drugim namenom, zlasti varstvu pred poplavami, namakanju kmetijskih zemljišč, turizmu in ribolovu.

(4) Nove energetske sisteme za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov energije za lastno uporabo ali kot dopolnilno dejavnost na kmetiji je dovoljeno načrtovati tako, da:

1. tvorijo usklajeno arhitekturno celoto z objektom ali skupino objektov, ob katere se umeščajo;
2. objekti in naprave energetskega sistema ne zasedajo površine, ki presega površino, zasedeno z objektom ali skupino objektov, ob katere se umeščajo.

(5) Poteki načrtovanih elektroenergetskih vodov za prenos in distribucijo se morajo poleg prilagajanja obstoječi naravni in ustvarjeni strukturi urejenosti prostora praviloma izogibati vidno izpostavljenim reliefnim oblikam, zlasti grebenom in vrhovom. Poseke skozi gozd je treba omejiti na čim manjšo možno mero.

(6) V poselitvenih območjih ter v območjih varstva kulturne dediščine se energetske sisteme za distribucijo praviloma načrtuje v podzemnih vodih.

(7) Pri načrtovanju energetskega sistema se daje prednost sistemom, ki omogočajo hkratno proizvodnjo več vrst energije, zlasti toplotne in električne energije ter izrabo obnovljivih virov energije.

(8) Nove objekte za skladiščenje obveznih rezerv naftnih derivatov, ki niso povezani s produktovodom, se zaradi zagotavljanja ustrezne dostopnosti načrtuje v navezavi na železniško infrastrukturo.

**Gradnja objektov zunaj poselitvenih območij (99. člen, 12., 15. in 16. točka)**

(12) Zunaj poselitvenih območij je dovoljena gradnja proizvodnih objektov in njim pripadajoče gospodarske infrastrukture, ki zaradi izrabe naravnih virov ne morejo biti v poselitvenih območjih, če je njihovo delovanje ekonomsko racionalnejše (hidroelektrarne, rudniški objekti in naprave, kamnolomi in podobno) ali če zaradi tehničnih, tehnoloških, okoljskih in drugih značilnosti niso primerni v poselitvenih območjih.

(15) Za območja z razpršeno poselitvijo izven urbanih območij lahko določi lokalna skupnost alternativne možnosti za komunalno opremljanje (sončna energija za individualno oskrbo z električno energijo, male čistilne naprave in podobno) in dostopnosti kar omogoča manjše investicije in posege v krajino,

(16) Za gradnjo prometnih in energetskih objektov gospodarske javne infrastrukture ter objektov telekomunikacijskih omrežij in drugih zvez zunaj poselitvenih območij se uporabljajo pravila za načrtovanje gospodarske infrastrukture.

**IV. Pri načrtovanju prostorske ureditve v postopku osnutka OPPN Žabja vas GO\_2/2Sse v Godoviču naj bodo v največji možni meri upoštevana tudi naslednja priporočila:**

Energetski sistem je sklop posameznih energetskih infrastrukturnih sistemov, ki omogočajo oskrbo države z elektriko, zemeljskim plinom, nafto in naftnimi derivati, toploto, obnovljivimi in drugimi viri energije. Pri pridobivanju, pretvorbi, prenosu, distribuciji in uporabi energije, ki povzročajo praviloma nezaželene in dolgoročne vplive na okolje in prostor, se upošteva načela vzdržnega prostorskega razvoja in spoznanje o omejenosti virov ter možnosti izrabe vseh realnih potencialov na področju učinkovite rabe energije.

*Proizvodnja električne energije*

(1) Za pridobivanje električne energije se prioriteto obnavlja, posodablja, ekološko sanira oziroma nadomešča obstoječe proizvodne enote z novejšimi in učinkovitejšimi proizvodnimi objekti.

(2) Pri nadaljnjem razvoju proizvodnje električne energije se načrtuje objekte za rabo obnovljivih virov energije kot so veter, geotermalna energija in drugi, z upoštevanjem učinkovitosti izbranega sistema in prostorske, okoljske ter družbene sprejemljivosti.

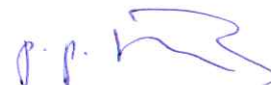
(3) V okviru učinkovite rabe fosilnih goriv se daje prednost soproizvodnji električne energije in toplotne energije. Pri vseh novogradnjah in pri obstoječih termoelektrarnah ter pri vseh večjih kotlovnica za daljinsko ogrevanje se preveri možnost soproizvodnje (termoelektrarne – toparne).

S spoštovanjem,

Pripravil:  
mag. Matej Praper  
Višji svetovalec I



Generalni direktor  
DIREKTORATA ZA ENERGIJO  
mag. Jože Dimnik



24. 8. 2018

**Vročiti:** priporočeno

10



prejeta 22.8.2018



REPUBLIKA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR

DIREKCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA VODE  
Sektor območja Soče

Cankarjeva 62, 5000 Nova Gorica

T: 05 338 38 70  
F: 05 338 38 80  
E: gp.drsv@gov.si  
www.dv.gov.si

Številka: 35020-126/2018-2

Datum: 22.8.2018

Direkcija Republike Slovenije za vode izdaja na podlagi 61.člena Zakona o prostorskem načrtovanju (ZPNačrt, Ur. l. RS, št. 33/07, 70/08-ZVO-1B, 108/09, 80/10-ZUPUDPP, 106/10-ZUPUDPP-popr., 43/11-ZKZ-C, 57/12 in 109/2012), 61. in 151.člena Zakona o vodah (Uradni list RS, št. 67/02 in spremembe, v nadaljevanju: Zakon o vodah, ZV-1), naslednje

**SMERNICE s področja upravljanja z vodami  
k osnutku občinskega podrobnega prostorskega načrta  
OPPN Žabja vas GO\_2/2\_SSe v Godoviču**

Pri pripravi občinskega podrobnega prostorskega načrta (OPPN) je potrebno upoštevati naslednje smernice:

1. Vsi objekti in naprave morajo biti načrtovani na način, da bodo zagotovljeni vsi ukrepi s katerimi bodo preprečeni škodljivi vplivi na vode, vodni režim, poplavno varnost, podtalnico trnovsko-banjške planote in okolje nasploh.
2. Območje predmetnega OPPN se nahaja znotraj 3. varstvene cone z blagim vodovarstvenim režimom predloga za zaščito vodnih virov Trnovsko Banjške planote, ki pa še ni podprt z odlokom, je pa zaradi ranljivosti podzemnih voda in vodnih virov Trnovsko Banjške planote, Nanosa in Hrušice upoštevati predlagane varstvene pasove in umeščati dejavnosti na območja najmanjše ranljivosti ter s tako tehnološko prilagoditvijo rabe, da se ohranjata tako kvaliteta kot količina podzemnih voda.. Vse gradnje morajo biti skladne z pravilnikom »Pravilnik o kriterijih za določitev vodovarstvenega območja (Ur.l. RS, št. 64/2004, 5/06, 8/11 in 15/16)«.
3. Na vseh napravah in objektih kjer obstaja možnost razlivanja nevarnih snovi je potrebno predvideti tehnične ukrepe za preprečitev razlivanja nevarnih snovi. Prostor v katerem bo deponirana nevarna snov mora biti zgrajen kot tesnjena lovilna skleda, z zagotovljeno dodatno prostornino za zbiranje celotnega deponiranega volumna v primeru izlita.
4. V dokumentaciji predloženi vlogi za izdajo mnenja morajo biti definirane vse vrste odpadnih voda (padavinske, komunalne in odpadne vode) iz območja in prikazane rešitve odvajanja le-teh ter definiranim tipom posameznih elementov za čiščenje (peskolovi, ponikovalnice, lovilci olj, izpusti,...). Na situaciji mora biti prikazano obstoječe stanje in predvideno stanje (z vsemi objekti, ureditvami in spremljajočo komunalno infrastrukturo) in označenim mestom priklopa na obstoječo infrastrukturo.
5. V primeru fazne gradnje, morajo posamezne faze predstavljati funkcionalno zaključeno celoto, posamezne faze morajo biti definirane tako po obsegu kakor času gradnje.

## O b r a z l o ž i t e v

Občina Idrija, Mestni trg 1, 5280 Idrija je prek pooblaščenca PROPLAN, Ivanka Kraljič s.p., Kovinarska 9, 8270 Krško, z vlogo z dne 14.5.2018 pozval naslovni organ, da poda smernice za pripravo predloga občinskega podrobnega prostorskega načrta OPPN Žabja vas GO\_2/2\_SSe v Godoviču.

Vlogi je bilo priloženo:

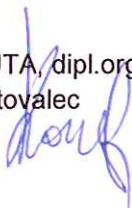
- Osnutek, OPPN Žabja vas GO\_2/2\_SSe v Godoviču, št. OPPN-07/17, april 2018, ki ga je pripravil PROPLAN, Ivanka Kraljič s.p., Kovinarska 9, 8270 Krško.

Zakon o prostorskem načrtovanju v 58. členu določa, da nosilci urejanja prostora, ki so določeni v sklepu župana o začetku priprave prostorskega načrta, določijo smernice za načrtovanje, ki jih mora pripravljavec prostorskega akta upoštevati pri njegovi pripravi. Zakon o vodah v 1. točki 61. člena določa, da se v prostorskih aktih in sektorskih načrtih, ki bi lahko vplivali na varstvo voda, njihovo urejanje in rabo, prikažejo varstvena in ogrožena območja po določbah tega zakona. V 2.točki 61. člena istega zakona je določeno, da mora pripravljavec prostorskih aktov in sektorskih načrtov pri njihovi pripravi upoštevati pravni režim, ki se nanaša na posege v prostor na varstvenih in ogroženih območjih.

Območje občinskega podrobnega prostorskega načrta OPPN Žabja vas GO\_2/2\_SSe v Godoviču, se nahaja znotraj 3. varstvene cone z blagim vodovarstvenim režimom predloga za zaščito vodnih virov Trnovsko Banjške planote, ki pa še ni podprt z odlokom oz. vladno uredbo, je pa zaradi ranljivosti podzemnih voda in vodnih virov Trnovsko Banjške planote, Nanosa in Hrušice upoštevati predlagane varstvene pasove in umeščati dejavnosti na območja najmanjše ranljivosti ter s tako tehnološko prilagoditvijo rabe, da se ohranjata tako kvaliteta kot količina podzemnih voda. Glede na predloženo dokumentacijo in evidence s katerimi razpolagamo (Atlas Okolja) v neposredni bližini ni odprtih vodotokov, ne razpolagamo s podatki, da je lokacija lahko ogrožena zaradi plazov ali erozijskega delovanja.

**Smernice za načrtovanje so strokovne zahteve pri pripravi prostorskega akta. Dokončno gradivo, skupaj z grafičnimi prilogami, izdelano skladno s smernicami tega dokumenta oz. splošnimi smernicami s področja upravljanja z vodami je potrebno, skladno s 61.členom Zakona o prostorskem načrtovanju, posredovati naslovnemu organu v pregled in pridobitev mnenja.**

Pripravil:  
Branko KOŠUTA, dipl.org.menedž.  
Višji svetovalec



Igor PODOBNIK, u.d.i.g.  
Vodja sektorja



Vročiti:

- PROPLAN, Ivanka Kraljič s.p., Kovinarska 9, 8270 Krško, - osebno

projekta 12.6.2018

**PROPLAN, Ivanka Kraljić s.p.**

Kovinarska 9  
8270 Krško

Naš znak: IDR-S172/18-EG  
Ljubljana, 07.06.2018

Po pooblastilu:

Občina Idrija  
Mestni trg 1  
5280 Idrija

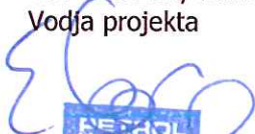
**SMERNICE**  
**za pripravo Občinskega podrobnega prostorskega načrta**  
**(OPPN) ŽABJA VAS GO\_2/2\_SSe V GODOVIČU**

Na osnovi vaše vloge z dne 09.05.2018, PETROL d.d., Ljubljana (kot operater distribucijskega sistema zemeljskega plina IDRIJA) izdaja SMERNICE za pripravo Občinskega podrobnega prostorskega načrta ŽABJA VAS GO\_2/2\_SSe V GODOVIČU (osnutek);

Pri pripravi Občinskega podrobnega prostorskega načrta je potrebno upoštevati;

- Obstoječ distribucijski sistem zemeljskega plina Idrija (v naselju Godovič),
- Energetski zakon (EZ-1) Uradni list RS 17/14,
- Resolucijo o Nacionalnem energetskem programu, Uradni list RS, 57/04 (ReNep),
- Pravilnik o plinskih napravah, Uradni list RS, št. 105/00, 28/02, 60/03,
- Pravilnik o tehničnih pogojih za graditev, obratovanje in vzdrževanje plinovodov z največjim delovnim tlakom do vključno 16 barov, Uradni list RS, št. 26/02, 54/02.

Edo GODEŠA, u.d.i.s.  
Vodja projekta

  
 150  
Petrol, Slovenska energetska družba, d.d., Ljubljana  
1527 Ljubljana, Dunajska cesta 50

