

MAŠERA MAHNIČ ARHITEKTI d.o.o.
Cvetkova ulica 25
1000 LJUBLJANA

Vaš znak:

Naš znak:
958/21

Datum:
09. september 2021

V zvezi z vašo vlogo z dne 03.09.2021 in po pooblastilu Občine Sežana in Pogodbe o podelitvi koncesije za opravljanje izbirne gospodarske javne službe – dobave, postavitve, vzdrževanja in izvajanja javne razsvetljave v občini Sežana z dne 10.03.2015, izdajamo **naslednje pogoje**, ki jih je potrebno upoštevati pri izdelavi projekta za objekt:

VEČNAMENSKI OBJEKT Z GLASBENO ŠOLO V SEŽANI

1. Pri izvedbi komunalnih priključkov je potrebno pri morebitnem križanju z napeljavami javne razsvetljave zagotoviti ustrezne odmike in zaščito.
2. Vse morebitne priklope, odklope ter prestavitve elementov javne razsvetljave lahko izvaja samo pooblaščen koncesionar javne razsvetljave.
3. Vse morebitne novogradnje javne razsvetljave v javni rabi je potrebno reševati projektno v sodelovanju s koncesionarjem (potreben je načrt razsvetljave).
4. Razsvetljava funkcionalnih površin ob objektu bo internega značaja in ne bo povezana s sistemi javne razsvetljave.

Opomba:

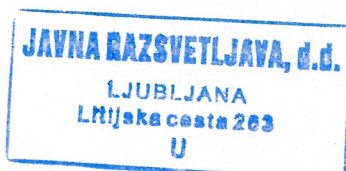
Potek naših napeljav je razviden iz priloge.

Priloge:

- 2x

Lep pozdrav!

Pripravila:
Darja Šoper dipl.inž.geod.



Izvršni direktor:
David Šket



IZRIS IZ KATASTRA



Datum: 09.09.2021

Naslov: k.o. 2455 SEŽANA

Merilo 1: 2000

Sežana



Javna razsvetljava d.d.
Litijska cesta 263
1000 Ljubljana

LEGENDA

Cevi

JR Trafo postaje

JR Jaški

Podzemni

JR Prižigališča

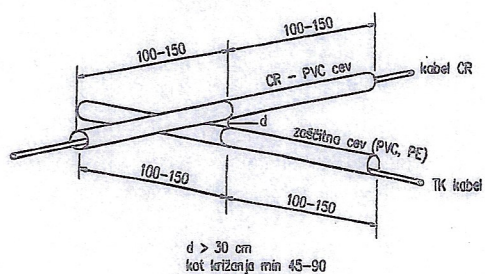
JR Svetilke

Nadzemni

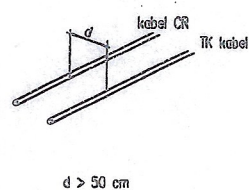
JR Nosilci

Krmilna omarica

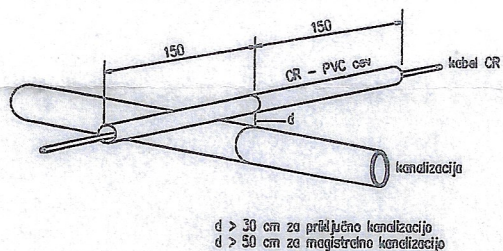
križanje CR
s TK vodom



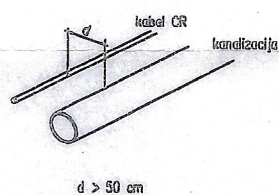
paralelni potek kabla CR
in TK voda



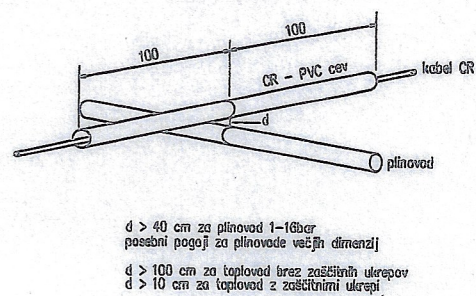
križanje CR
s kanalizacijom



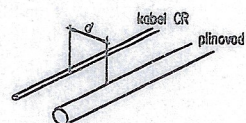
paralelni potek kabla CR
in kanalizacije



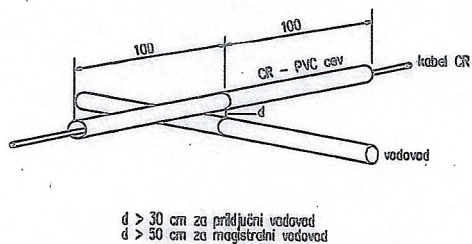
križanje CR
s plinovodom



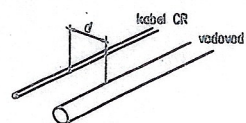
paralelni potek kablo CR
in plinovoda



križanje CR
z vodovodom



paralelni potek kabla CR
in vodovoda



DATUM

NAZIV :

KRIŽANJE KOMUNALNIH VODOV

TIPSKA PRILOGA

RISBA:

LIST:

Št.: 610-436/2021-2

Datum: 06.09.2021

Kraški vodovod Sežana d.o.o. na vlogo pooblaščenca investitorja Mašera Mahnič arhitekti d.o.o., Pittonijeva 9, 6310 Izola, št. 610-436/2021-1 z dne 06.09.2021 v zadevi vloge za pridobitev projektnih pogojev za:

Večnamenski objekt za glasbeno šolo v Sežani, parc.št. 6091/53 del, 2995 del, 2976/1 del, 2990 del, 6871, 2983 del, 2982/2,3000/2, 3000/1 del in 2996 vse k.o. 2455 Sežana,

katerega investitor je :

Občina Sežana, Partizanska cesta 4, Sežana,

na podlagi Odloka o javni kanalizaciji v Občini Sežana (U. I. RS, št. 56/1996 s spremembami) ter Gradbenega zakona (Uradni list RS, št. 61/17,72/17-pop) in Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/2006) v zadevi pridobivanja mnenja odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih voda:

PROJEKTNE POGOJE

1. Nameravana gradnja se nahaja na območju, kjer je zgrajen javni kanalizacijski sistem odpadnih vod, na katerega se mora objekt priključiti
2. Za izdajo mnenja -soglasja je **potrebno dostaviti vodilno mapo in izvleček DGD dokumentacije z vrisano kanalizacijo**, v kateri mora biti naveden tudi podatek o največji predvideni letni količini komunalne odpadne vode in o tipu odpadnih vod, ki bodo v objektu nastajali (komunalne, industrijske). Projekt naj vsebuje tudi interno kanalizacijsko omrežje, iz katere bo razvidna klasifikacija prostorov.
3. Meteorne vode objekta naj se odvaja in čisti v internem kanalizacijskem sistemu s katerim upravlja lastnik. Prikazati je potrebno način odvajanja meteornih vod, s prikazom lege strehe in utrjenih površin, s koordinatami, prikazom zunanje ureditve in vsemi izračuni.
4. Pri načrtovanju odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih in padavinskih voda, je potrebno ravnati v skladu z:
 - Uredba o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode (Uradni list RS, št. 98/15, 76/17 in 81/19) in
 - Uredba o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo (Uradni list RS, št. 64/12, 64/14 in 98/15)
 - Odloka o javni kanalizaciji v Občini Sežana (U. I. RS, št. 56/1996 s spremembami)
 - Pravilnik z normativi o javni kanalizaciji (Sežana) (U. I. RS, št. 56/1996 s spremembami)
5. Pred pričetkom gradnje mora investitor dostaviti **PZI dokumentacijo**, na katero bomo podali naše **soglasje za priključitev na javno kanalizacijo**.

6. Pred priklopom objekta na javno kanalizacijo, je potrebno o tem **obvestiti izvajalca javne službe odvajanja in čiščenja odpadnih voda, Kraški vodovod Sežana d.o.o.**, ki bo nadziral priključitev na javno kanalizacijo.

Obrazložitev

Investitor Občina Sežana, Partizanska cesta 4, Sežana, namerava graditi večnamenski objekt z glasbeno šolo v Sežani, na parc.št. 6091/53, del, 2995 del, 2976/1 del, 2990 del, 6871, 2983 del, 2982/2, 3000/2, 3000/1 del in 2996 vse k.o. 2455 Sežana. V ta namen je pooblaščenec investitorja Mašera Mahnič arhitekti d.o.o., Pittonijeva 9, 6310 Izola, z vlogo št.: 610-436/2021-1, z dne 06.09.2021, zaprosil Kraški vodovod d.o.o. Sežana, skladno s Gradbenim zakonom (Uradni list RS, št. 61/17,72/17-pop) zaprosil, za izdajo mnenja. Vlogi je priložil IZP dokumentacijo št. MMA 08/2021 z dne avgust 2021.

Po Gradbenim zakonom projektant pozove pristojne mnenjedajalce za določitev projektnih pogojev pred pričetkom projektiranja.

Ti projektni pogoji so podlaga za izdelavo projekta za pridobitev gradbenega dovoljenja. Vlogo za izdajo mnenja je treba vložiti na podjetje Kraški vodovod d.o.o. Sežana, Bazoviška cesta 6, 6210 Sežana, ki je določilo projektne pogoje.

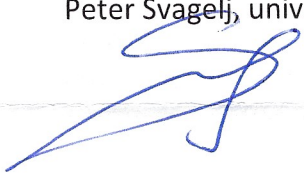
Pozitivno mnenje se bo lahko izdalo le, če bo projekt za pridobitev gradbenega dovoljenja, ki ga je treba priložiti k vlogi za izdajo mnenja, izdelan skladno s temi pogoji.

K vlogi za izdajo mnenja mora vlagatelj priložiti en izvod teh projektnih pogojev.

Ker ostane projekt v arhivu mnenodajalca vas prosimo, da priložite izvleček iz projekta iz katerega je razvidna identifikacija projekta in projektanta ter tekstualni in grafični del projekta, ki obravnava področji iz teh projektnih pogojev.

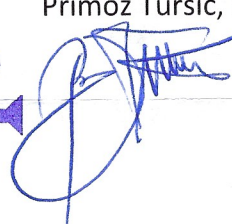
Vodja postopka :

Peter Švagelj, univ.dipl.inž.grad.



Direktor:

Primož Turšič, univ.dipl.inž.grad.



Poslati :

1. Mašera Mahnič arhitekti d.o.o., Pittonijeva 9, 6310 Izola, 2 x
2. Mapa soglasij

Št.: 610-435/2021/2
Datum: 22.09.2021

MAŠERA MAHNIČ ARHITEKTI d.o.o.
Pittonijeva 9
6310 Izola

Kraški vodovod Sežana izdaja investitorju:

OBČINA SEŽANA, Partizanska cesta 4, 6210 Sežana

na podlagi vloge pooblaščenca investitorja MAŠERA MAHNIČ ARHITEKTI d.o.o., Pittonijeva 9, 6310 Izola, z dne 06.09.2021, na osnovi 31. člena Gradbenega zakona (Ur. l. RS, št. 61/2017, 72/2017-popr.) v zadevi izdaje gradbenega dovoljenja za gradnjo objekta:

VEČNAMENSKI OBJEKT Z GLASBENO ŠOLO

naslednje:

PROJEKTNE POGOJE ZA GRADNJO

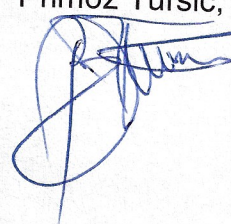
Projektna idejna zasnova novogradnje večnamenskega objekta v Sežani na parc. št.: 6091/53, 2995, 2976/1, 2990, 6871, 2983, 2982/2, 3000/2 3000/1 in 2996, vse k.o. 2455 Sežana po projektu IZP, datum izdelave: 3.9.2021, projektant: MAŠERA MAHNIČ ARHITEKTI d.o.o., Pittonijeva 9, 6310 Izola, ureja izgradnjo objekta in infrastrukture v komunalno opremljenem območju z dotrajanim javnim vodovodom LŽ DN 100. Prestavitev vodovoda naj bo funkcionalno zaključena in urejena za priključitev obstoječih porabnikov in novega objekta.

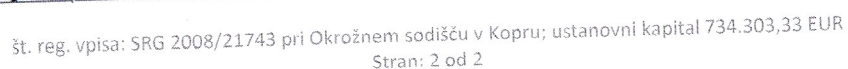
Priključitev objekta na vodovodno omrežje bo izvedeno na prestavljen javni vodovod NL DN 100 skladno z Uredbo o oskrbi s pitno vodo, Ur. l. Št. 88/2012 z dne 23.11.2012 in TEHNIČNIM PRAVILNIKOM ZA VODOVOD z dne 15.05.2013.

Vodja sektorja distribucije
In vzdrževanja
Oskar Čebulec



Direktor:
Primož Turšič, univ.dipl.inž.grad.







Številka: 351-906/2021-2
Datum: 27.9.2021

Občinska uprava Občine Sežana izdaja na podlagi 30. člena Gradbenega zakona (Uradni list RS, št. 61/17, 72/17 – popr., 65/20 in 15/21 – ZDUOP), v povezavi s 30. in 35. členom Odloka o občinskih cestah in nekategoriziranih cestah, ki se uporabljajo za javni cestni promet v Občini Sežana, (Ur.l. RS št. 51/2012, v nadaljevanju Odlok), v postopku izdaje projektnih pogojev, na vlogo Občine Sežana, Partizanska cesta 4, 6210 Sežana, katero po pooblastilu zastopa Mašera Mahnič ARHITEKTI d.o.o., Pittonijeva 9, 6310 Izola, naslednje

PROJEKTNE POGOJE

- 1. Pri novogradnji objekta »Večnamenski objekt z glasbeno šolo v Sežani«, je potrebno v sklopu gradnje v varovalnem pasu občinske ceste JP 875421 (Kosovelova ulica) in glede priključevanja objekta nanjo upoštevati naslednje projektne pogoje:**

✚ Cestni priključek:

- Širina individualnega priključka naj znaša od 3,00-5,00m, razširitev v območju bankine pod kotom 45°, v območju pogreznjenega robnika se širina priključka na vsako stran poveča za 1 m. Vzdolžni nagib priključka naj bo $\pm 4\%$ v mejah na dolžini 5 m od roba glavne prometne smeri. Prečni nagib priključka mora biti enak vzdolžnemu nagibu roba glavne prometne smeri. Pri vodenju tras priključnih cest je treba upoštevati naslednje pogoje: os stranske prometne smeri se mora priključevati na os glavne prometne smeri pod kotom $90^\circ \pm 15^\circ$, na zaključnem delu pred samim priključevanjem mora biti os stranske prometne smeri v premi. Zavijalne loke je treba preveriti z dinamičnimi traktrisami merodajnega vozila – zunanji obračalni krog (radij) za osebni avtomobil znaša okrog 6m.
- Z izvedbo priključka se ne sme poslabšati kvaliteta odvodnjavanja glavne prometne smeri. Voda iz priključka ne sme teči preko ceste v glavni prometni smeri. Površina vozišča na območju priključka se odvodnjava v prečni in vzdolžni smeri z odtokom površinske vode preko bankine ali skozi cestne jaške z vtokom pod robnikom ali povozno rešetko. Zaradi odvodnjavanja priključka se ne sme spremeniti prečnega nagiba glavne prometne smeri. Revizijske jaške kanalizacije in druge vgrajene podzemne vode se locira izven vozišča.
- Na in v cestno telo občinske ceste je prepovedano odvajati meteorno vodo, odplake in druge tekočine.

✚ Preglednost in varnost priključka:

- V območju cestnega priključka na javno pot (pregledno polje) ni dovoljeno vzpostaviti kakršnekoli vegetacije ali postaviti objekte, naprave in druge predmete ter storiti kar koli drugega, kar bi oviralo preglednost ceste ali

priključka. Dovoz oz. priključek na cestno mrežo mora biti urejen tako, da se z njim ne ovira promet in da se ne poškoduje ceste.

- Manipulacijske površine ob parkiriščih morajo biti izvedene in urejene tako, da omogočajo čelno vključevanje vozil na javno cesto.
- **Ob uvozu/izvozu iz garaže je predviden prehod za pešce. Na tem delu je potrebno predvideti ustrezen tip ograje oz. druge rešitve, da bo zagotovljena ustrezna preglednost (predvsem za vožnjo iz garaže).**

Odmiki in zunanja ureditev:

- Parkirišča in manipulacijske površine ob objektih morajo biti odmaknjeni najmanj 0,5 metra od sosednjega zemljišča (tudi od javnih površin).
- V območju površin, potrebnih za preglednost ceste, je dopustna zatravitev in zasaditev grmovnic, katerih višina rasti ne presega 0,75 m. Vzorec zasaditve površin ob cesti je treba prilagoditi pogojem vzdrževanja cestišča, preglednosti ceste in priključevanja, namestitve prometne signalizacije in opreme. Zasaditev v območju komunalnih vodov znotraj cestnega telesa ni dovoljena.
- Prikaz prevzemnega mesta za odpadke, le ta naj bo na vizualno neizpostavljeni lokaciji, na utrjeni površini z odtokom, tako, da je omogočeno enostavno čiščenje.

Priključevanje na objekte gospodarske javne infrastrukture v varovalnem pasu ceste:

- Križanje ceste s komunalnimi vodi je dopustno pod kotom od 45° do 135°. Posamezni komunalni vod je lahko prostozračni ali v terenu pod voziščem. Komunalni vodi v tlorisu potekajo vzdolžno ob robu cestnega sveta ali z odmikom od vozišča in izjemoma v vozišču ceste v naselju. Kanalizacijska cev poteka v največji možni globini zaradi križanja z ostalimi vodi, tako da je minimalna globina dna cevi 1,50 m pod voziščem za glavni odvodnik, za odpadne vode je v globini 0,90 m, za meteorne vode pa 0,60 m. Vodovodna cev z dimenzijo premera cevi do 100 mm mora imeti dodatno zaščitno cev s premerom večjim od 100 mm in mora biti nameščena v betonski cevi v primeru križanja ceste in poteka pod voziščem na minimalni globini cevi 1,20 m za glavni vod in za razdelilno omrežje v globini od 0,90 – 1,50 m, kot je določeno s klimatskimi pogoji območja. Elektrokabelski vodi visoke in nizke napetosti potekajo z minimalnim odmikom 1,50 m od roba vozišča pod voziščem v minimalni globini 1,0 m do zaščitne cevi za kabel napetosti 110 kV ter v globini 0,80 m za kabel 10 kV. Telekomunikacijsko kabelsko omrežje lahko poteka z minimalnim odmikom 1,00 m od roba vozišča v minimalni globini 0,70 m pod voziščem. Prostozračni elektrovi visoke napetosti vzdolž ceste izven naselja potekajo z minimalnim odmikom 10 m od roba vozišča. Križanje ceste s prostozračnim elektrovodom je na minimalni višini 7,50 m nad voziščem pri največjem dopustnem povesu vodnika daljnovoda napetosti do 400 kV in minimalno 4,70 m za vodnike elektrovodov nizke napetosti.

Prekopi cest:

- Za vsa prekopavanja po cesti in zemljiščih v lasti Občine Sežana (komunalna infrastruktura, vključno z individualnimi priključki in jaški) mora biti izkazana pravica graditi (pogodbeno razmerje z Občino Sežana).

✚ Zapore cest:

- Investitor je dolžan v času gradnje objektov GJI poskrbeti za nemoteno in varno odvijanje prometa ob postavljeni prometni signalizaciji, v primeru zapore ceste (tudi delne zapore) pa od Občine Sežana pridobiti dovoljenje za zaporo ceste, vlogi pa priložiti Elaborat začasne prometne ureditve.

✚ Sanacija poškodbe vozišča:

- V kolikor pride v času gradnje ostalih komunalnih priključkov do poškodb vozišča oz. drugih podzemnih infrastrukturnih vodov v varovalnem pasu občinskih cest, je investitor dolžan popraviti poškodbe oz. vse objekte vzpostaviti v prvotno stanje.

✚ Projektna dokumentacija:

- V projektu za pridobitev gradbenega dovoljenja je potrebno prikazati priključevanje objektov na javno pot, vključno z opisom vseh projektno tehničnih elementov priključka, zajeti tudi izris ograjnih zidov, vključno z ustreznimi dopisi ter vsa ostala dokumentacija.

2. Investitor mora pred vložitvijo zahteve za izdajo gradbenega dovoljenja pridobiti še mnenje Občine Sežana glede skladnosti dokumentacije za pridobitev gradbenega dovoljenja s predpisi iz njene pristojnosti. Vloga za mnenje naj bo podana na predpisanem obrazcu, vključno s priloženo projektno dokumentacijo, vse skladno s 4., 7., 8., 9. in 10. členom Pravilnika o podrobnejši vsebini dokumentacije in obrazcih, povezanih z graditvijo objektov (Uradni list RS, št. 36/18 in 51/18 – popr., in 197/20) ipd.

3. Posebnih stroškov postopka ni.

Obrazložitev

Investitor Občina Sežana, Partizanska cesta 4, 6210 Sežana, katero po pooblastilu zastopa Mašera Mahnič ARHITEKTI d.o.o., Pittonijeva 9, 6310 Izola, je dne 3.9.2021, na Občino Sežana naslovila vlogo za izdajo projektnih pogojev za gradnjo objekta »Večnamenski objekt z glasbeno šolo v Sežani«. K vlogi je bil priložena projektna dokumentacija IZP, št. MMA 09/2021, avgust 2021, projektanta Mašera Mahnič ARHITEKTI d.o.o., Pittonijeva 9, 6310 Izola.

Skladno z 31. členom Gradbenega zakona investitor lahko pridobi pogoje za izdelavo dokumentacije za pridobitev gradbenega dovoljenja, za izvajanje gradnje in uporabo objekta, ki jih mnenjedajalec določi v skladu s svojimi pristojnostmi.

30. člen Odloka določa, da je v varovalnem pasu občinske ceste in nekategorizirane ceste, ki se uporablja za javni cestni promet, raba prostora omejena. Posegi v prostor varovalnega pasu občinske ceste in nekategorizirane ceste, ki se uporablja za javni cestni promet, so dovoljeni le s soglasjem občinske uprave. Občinska uprava izda soglasje iz prejšnjega odstavka, če s predlaganim posegom v varovalnem pasu niso prizadeti interesi varovanja ceste in prometa na njej, njene širitve zaradi prihodnjega razvoja prometa ter varovanja njenega videza. Varovalni pas občinske ceste in nekategorizirane ceste, ki se uporablja za javni cestni promet, se meri od zunanega roba cestnega sveta v smeri prečne in vzdolžne osi, pri premostitvenih objektih pa od tlorisne projekcije najbolj izpostavljenih robov objekta na zemljišče ter znaša pri javnih poteh, ki se uporabljajo za javni cestni promet največ 3 m.

Po 35. členu Odloka se cestni priključki na občinske ceste lahko gradijo ali rekonstruirajo le s soglasjem občinske uprave. S soglasjem na podlagi predpisa, ki ureja cestne priključke na javne ceste, se določijo tehnični in drugi pogoji gradnje, rekonstrukcije in vzdrževanja priključka ter njegova opremljenost s prometno signalizacijo. Občinska uprava izda soglasje iz prejšnjega odstavka, če ugotovi, da to ne bo imelo škodljivih posledic za zmogljivost ceste in varnost prometa na njej.

Pravilnik o projektiranju cest in Pravilnik o cestnih priključkih na javne ceste med drugim določata projektno tehnične elemente priključkov in cest in pogoje glede priključevanja komunalnih vodov v cestnem telesu.

Pogoji izvajanja del v območju občinske ceste so povzeti iz vsebine posameznih zakonov in njihovih podzakonskih predpisov: Zakon o cestah (Uradni list RS, št. 109/10, 48/12, 36/14 – odl. US, 46/15, 10/18 in 123/21 – ZPrCP-F), Odlok o občinskih cestah in nekategoriziranih cestah, ki se uporabljajo za javni cestni promet v Občini Sežana (Ur.l. RS št. 51/2012), Odlok o občinskem prostorskem načrtu Občine Sežana (Ur.l. RS št. 20/2016), Pravilnik o projektiranju cest (Ur.l. RS št. 91/05, 26/06, 109/10 – ZCes-1 in 36/18), Pravilnik o cestnih priključkih na javne ceste (Ur.l. št. 86/2009, 109/2010-ZCes-1).

V postopku niso nastali posebni stroški.

Na podlagi 32. člena Gradbenega zakona so projektni pogoji takse prosti.

Pripravil:
Matija Colja
svetovalec III



Majda Valentinčič
vodja Oddelka

Poslati:

- Mašera Mahnič ARHITEKTI d.o.o., Cvetkova 25, 1000 Ljubljana (pooblaščenec) – R.

Vložiti:

- v zadevo

Mašera Mahnic ARHITEKTI d.o.o.
Pittonijeva 9
6310 Izola

Naša št. : 63/1-2022/LZ
Vaša št.:
Datum: 05.05.2022

Vlagatelj: **Mašera Mahnic ARHITEKTI d.o.o., Pittonijeva 9, 6310 Izola**
Investitor: **Občina Sežana, Partizanska cesta 4, 6210 Sežana**
Objekt: Večnamenski objekt z glasbeno šolo ter ureditev južnega trga v Sežani
Občina: Sežana
Parc. št.: po projektu DGD št. MMA 09/2021

Skladno z Gradbenim zakonom (Ur.l.RS, št. 61/17) in Pravilnikom o podrobnejši vsebini dokumentacije in obrazcih povezanih z graditvijo objektov (Ur.l.RS, št. 36/18) ter 75. in 83. člena Zakona o elektronskih komunikacijah ZEKom – UPB1 (Uradni list RS, št. 13/2007) vam izdajamo:

PROJEKTNI POGOJI ŠT.: 63/PRIMORSKA_2022 – LZ

Na območju predvidene gradnje večnamenskega objekta z glasbeno šolo ter ureditvijo južnega trga v Sežani, na parcelah 6091/53 del, 2995 del, 2976/1 del, 2990 del, 6871 del, 2983 del, 2982/2, 3000/2, 3000/1 del in 2996; k.o. 2455_Sežana, potekajo obstoječi telekomunikacijski optični (TK OŠO) vodi v upravljanju Optic-tel d.o.o.. Trase obstoječega OŠO omrežja je potrebno ustrezno vrisati v skupno komunalno karto. Podatke o obstoječih trasah lahko pridobite na GVO, d.o.o., Cigaletova 10, 1000 Ljubljana, kontakt g. Igor Soskić, tel.: 01 500 6560, GSM: 051 608 294, email: igor.soskic@telekom.si.

Pred pričetkom del je obvezna zakoličba tras. Potrebno obvestiti Optic-tel d.o.o. najmanj 10 dni pred nameravanim pričetkom gradbenih del.

V bližini optičnih vodov je dovoljen le ročni izkop z obveznim pregledom stanja optičnih vodov pred zasutjem. Ogled opravi nadzorni organ Optic-tel d.o.o..

Vsako poškodbo na optičnem omrežju je potrebno takoj javiti na Optic-tel d.o.o. (Radoš Čebren, 031 741 753).

Vse morebitne prestavitve, popravila poškodovanih ali uničenih optičnih vodov med gradnjo bremenijo investitorja oz. izvajalca.

Na podlagi predmetnih projektnih pogojev si je potrebno pridobiti soglasje k projektu. K vlogi je potrebno priložiti projektno DGD ali PZI dokumentacijo.

Splošno:

Ker predvidena gradnja posega v varovalni pas optičnega omrežja v upravljanju Optic-tel d.o.o., je potrebno pred začetkom del obvestiti podjetje Optic-tel d.o.o. (Radoš Čebren, 031 741 753), ki bo izvršilo zakoličenje vseh optičnih vodov. Potrebno je zagotoviti ustrezno zaščito obstoječih TK naprav. Način zaščite bo dogovorjen na terenu pri skupnem ogledu predstavnika investitorja oz. izvajalca del in odgovorne osebe podjetja Optic-tel d.o.o. in se vpiše v gradbeni dnevnik.

Ob izvedbi del obvezno upoštevati najmanjše dovoljene odmike od zemeljskih TK naprav, ki znašajo najmanj 0,5 m in v neposredni bližini optičnega kabla dela izvajati pazljivo.

Investitor je dolžan najmanj deset dni pred začetkom del pisno sporočiti Optic-tel d.o.o. lokacijo z nameravano gradnjo in datum pričetka gradnje.

Vsi stroški ogleda, zakoličenja, morebitne prestavitve, popravil poškodb, ki bi nastali na optičnih kablji in kabelski kanalizaciji kot posledica predvidene gradnje bremenijo investitorja predmetne gradnje. Prav tako bremenijo investitorja tudi stroški odprave napak, ki bi nastale zaradi del na omenjenem objektu, kakor tudi stroški zaradi izpada prometa, ki bi zaradi tega nastal.

Vsako poškodbo TK omrežja je potrebno takoj javiti na 031 741 753 (Radoš Čebren).

Vsi stroški zakoličb, zaščite, prestavitve TK kabelske kanalizacije ter popravil poškodb, ki bi nastali na optičnih kablji in kabelski kanalizaciji kot posledica predvidene gradnje, bremenijo investitorja predmetne gradnje.

- Priloge: 1x situacijski načrt obst. OŠO tras

Veljavnost projektnih pogojev je eno leto od izdaje.

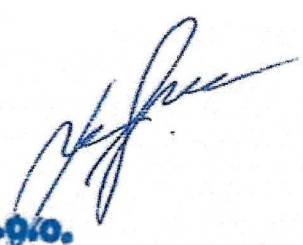
Pripravil Janko Pušnik, dipl. inž. el.



Po pooblastilu:

BOŠTJAN KOLAR

OPTIC-TEL d.o.o.



„AR“





09292021091300508

MAŠERA MAHNIČ ARHITEKTI D.O.O.
PITTONIJEVA ULICA 9

Številka: 100195 - NG/1915-RS
Vaš znak: MMA 09/2021
Datum: 13.9.2021

6310 IZOLA

Vlagatelj: MAŠERA MAHNIČ ARHITEKTI D.O.O., PITTONIJEVA ULICA 9, 6310 IZOLA
Investitor: OBČINA SEŽANA, PARTIZANSKA CESTA 4, 6210 SEŽANA
Objekt: VEČNAMENSKI OBJEKT Z GLASBENO ŠOLO V SEŽANI - NOVOGRADNJA, ODSTRANITEV
Lokacija objekta: SEŽANA, Občina: SEŽANA
KO: SEŽANA Parc. št.: 2976/1, 2982/2, 2983, 2990, 2995, 2996, 3000/1, 3000/2, 6091/53, 6871

Na podlagi 30., 31., 40., 41., 42., 43., 45., 49. in 52. člena Gradbenega zakona – GZ (Uradni list RS št. 61/2017); 9., 10., 12., 13. in 16. člena Zakona o elektronskih komunikacijah – ZEKom – 1 (Uradni list RS št. 109/2012 s spremembami) in Pravilnika o delu komisije za pregled projektne dokumentacije (Uradno glasilo Telekoma Slovenije d.d. št 3/04) vam izdajamo:

PROJEKTNE POGOJE ŠT.: 100195 - NG/1915-RS

A. PROJEKTNI POGOJI

Po delu gradbene parcele (območje novi južni trg) poteka TK kabelska kanalizacija Telekoma Slovenije in TK priključek za objekt, ki se bo rušil. Zaradi gradnje priključkov na GJI in zunanje ureditve bodo TK inatalacije Telekoma Slovenije ogrožene, zato je pri pripravi projektne dokumentacije potrebno upoštevati splošne projektne pogoje Telekoma Slovenije.

B. SPLOŠNI POGOJI

1. Najmanj 30 dni pred pričetkom del, je zaradi točnega dogovora glede zakoličbe, zaščite in prestavitve TK omrežja, terminske uskladitve in nadzora nad izvajanjem del, investitor oziroma izvajalec o tem dolžan obvestiti skrbniško službo Telekoma Slovenije na telefonsko številko kontaktne osebe. Za prestavitev TK naprav mora investitor pridobiti vsa potrebna dovoljenja in soglasja lastnikov zemljišč.
2. Gradbena dela v bližini telefonskega podzemnega omrežja je potrebno obvezno izvajati z ročnim izkopom, pod nadzorom strokovnih služb Telekoma Slovenije, ki bodo za vsak konkreten primer določile še dodatne potrebne ukrepe za zaščito TK omrežja. Nasip ali odvzem materiala nad traso TK kabla ni dovoljen. V telefonskih kabelskih jaških ne smejo potekati vodi drugih komunalnih napeljav. Investitor si mora pridobiti Mnenje k projektnim rešitvam.
3. Vsa dela v zvezi z zaščito in prestavitvami tangiranih TK kablov izvede Telekom Slovenije, d.d. (ogledi, izdelava tehničnih rešitev in projektov, zakoličbe, izvedba del in dokumentiranje izvedenih del) na osnovi pismenega naročila investitorja ali izvajalca del in po pogojih nadzornega Telekoma Slovenije.
4. Stroški ogleda, izdelave projekta zaščite in prestavitve TK omrežja, zakoličbe, zaščite in prestavitve

Telekom Slovenije, d.d., Cigaletova 15, 1000 Ljubljana, tel.: +386 1 234 10 00, www.telekom.si

Vložna številka: 1/24624/00, Okrožno sodišče v Ljubljani, Osnovni kapital: 272.720.654,33 EUR, Matična številka 5014018, Identifikacijska številka za DDV: SI98511734



TK omrežja, ter nadzora bremenijo investitorja gradbenih del. Prav tako bremenijo investitorja tudi stroški odprave napak, ki bi nastale zaradi del na omenjenem objektu, kakor tudi stroški zaradi izpada prometa, ki bi zaradi tega nastali.

5. Vsako poškodbo TK omrežja je potrebno takoj javiti na tel. št. 080 1000.
6. Investitor je po zaključku del, ter pred izvedbo tehničnega pregleda oz. pred izdajo uporabnega dovoljenja za navedeno gradnjo dolžan pri upravljalcu TK omrežja naročiti kvalitativni pregled izvedenih del predstavitve oz. zaščite tangiranega TK omrežja in si pridobiti pisno izjavo o izpolnjenih pogojih.
7. Projektni pogoji veljajo eno leto od dneva izdaje.

C. POGOJI ZA PRIDOBITEV MNENJA K PROJEKTNIM REŠITVAM

1. Del projekta, ki je izdelan v skladu s predhodno izdanimi projektnimi pogoji.
2. Izdane projektne pogoje k navedenemu objektu (fotokopija).
3. Situacijski načrt v merilu 1:1000 ali 1: 500 z vrisanimi obstoječimi TK napravami.

Kontaktna oseba Telekom Slovenije d.d.:

- Nejc Urdih, tel.: 04 164 1698, e-pošta: nejc.urdih@telekom.si

Postopek vodil:

Robert Ščuka



Žig:

143

Vodja TKO zahodna
Slovenija:

Milan Saksida

Telekom Slovenije
143



V vednost: naslov, arhiv



ELEKTRO PRIMORSKA, d.d. za distribucijskega operaterja na osnovi 465. člena Energetskega zakona (Ur.l. RS, št. 17/14, 81/15, 43/19 in 65/20), Pravilnika o pogojih in omejitvah gradenj, uporabe objektov ter opravljanja dejavnosti v območju varovalnega pasu elektroenergetskih omrežij (Ur.l. RS, št. 101/10, 17/14 - EZ-1), Sistemskih obratovalnih navodil za distribucijski sistem električne energije (Ur.l. RS, št. 7/21 - v nadaljevanju SONDSEE) in 30. člena Gradbenega zakona (Ur.l. RS, št. 61/17, 72/17 - popr. in 65/20) ter na podlagi vloge z dne **21. 10. 2021** izdaja

MAŠERA MAHNIČ ARHITEKTI D.O.O.
CVETKOVA ULICA 25

1000 LJUBLJANA

PROJEKTNE POGOJE št. 1286631

I. UVODNE UGOTOVITVE

Dokumentacija: IZP št.: MMA 09/2021

Izdelaovalec projekta: MAŠERA MAHNIČ ARHITEKTI D.O.O., PITTONIJEVA ULICA 9, 6310 IZOLA - ISOLA

Investitor: OBČINA SEŽANA, PARTIZANSKA CESTA 4, 6210 SEŽANA

Objekt: **VEČNAMENSKI OBJEKT Z GLASBENO ŠOLO V SEŽANI**

Katastrska občina	Parcelne številke
2455 - SEŽANA	6091/53, 2995, 2976/1, 2990, 6871, 2983, 2982/2, 3000/2, 3000/1, 2996

II. TEHNIČNI POGOJI GLEDE PRIBLIŽEVANJA OBJEKTA OBSTOJEČEMU DISTRIBUCIJSKEMU SISTEMU IN NAPRAVAM

1. Pogoji:

- Obstoječ NN priključni vod je potrebno odstraniti izven območja gradnje.
- Pri izvajanju del v neposredni bližini elektroenergetskih naprav je potrebno upoštevati varstvena pravila za delo v bližini naprav pod napetostjo. Vsa križanja in približevanja našim napravam morajo biti izvedena v skladu z veljavnimi tehničnimi predpisi, standardi in tipizacijo.
- Vsa približevanja, morebitne prestativte in poškodbe, ki bodo nastale na naših elektroenergetskih napravah bremenijo investitorja (Pravilnik o pogojih in omejitvah gradenj, uporabe objektov ter opravljanja dejavnosti v območju varovalnega pasu elektroenergetskih omrežij (Ur. l. RS št. 101/2010)).

III. POGOJI ZA PRIKLJUČITEV OBJEKTA NA DISTRIBUCIJSKI SISTEM

Odjem

- Predvidena priključna moč: 250 kW
- Nazivna napetost na prevzemno-predajnem mestu: 400 V
- Priključno mesto: NOVO PREDVIDENA TRANSFORMATORSKA POSTAJA
- Napajanje bo izvedeno iz razdelilne transformatorske postaje RTPN SEŽANA 110/20/20, SN izvod JA.04 KBV SEJMIŠČE. Kratkostična moč na zbiralkah 20 kV znaša 550 MVA, velikost toka enopolnega zemeljskega kratkega stika pa je 150 A. V primeru, da nastane okvara na 20 kV distribucijskem sistemu, deluje naprava za avtomatski ponovni vklop s časovno zakasnitvijo 0 s (prva stopnja) in 0 s (druga stopnja).
- Distribucijski sistem v točki priključitve omogoča TN sistem zaščite.
- Predvideno leto priključitve: 2021
- Ostali tehnični pogoji za priključek:
 - Za izvedbo napajanja mora uporabnik:
 - Skladno z OPPN št. 83/17- Občina Sežana je potrebno v novo predvideni transformatorski postaji, na zbiralkah TP urediti nov izvod NN razdelilca ter ustrezno NN povezavo do novega objekta.
 - Merilno mesto mora biti nameščeno na stalno dostopnem mestu ob novo predvideni TP.
 - Izgradnjo je potrebno časovno in tehnično uskladiti z Elektro Primorska d.d., DE SEŽANA.
 - Za potrebe pridobitve gradbenega dovoljenja za novo TP je potrebno v last investitorja Elektro Primorska zagotoviti zemljišče na kateri bo le ta postavljena.
 - Svetovanja in nadzor nad izvajanjem del bo izvajalo naše nadzorništvo v Sežani na podlagi predhodnega obvestila o pričetih delih.
- Ostali tehnični pogoji za distribucijski sistem:
 - Skladno z OPPN št. 83/17- Občina Sežana je za potrebe elektroenergetske oskrbe področja, potrebno zgraditi novo transformatorsko postajo.

Po izdaji gradbenega dovoljenja in pred začetkom izgradnje priključka je potrebno na osnovi 147. člena Energetskega zakona (Ur.l. RS, št. 17/14, 81/15, 43/19 in 65/20) pridobiti soglasje za priključitev.

IV. OSTALI POGOJI

1. Vso elektroenergetsko infrastrukturo (morebitne prestavitve vodov, ureditve mehanskih zaščit), je potrebno projektno obdelati v skladu s temi projektnimi pogoji, veljavnimi tipizacijami distribucijskih podjetij, veljavnimi tehničnimi predpisi in standardi, ter pridobiti upravno dokumentacijo. Elektroenergetska infrastruktura mora biti projektno obdelana v posebni mapi.

2. Priporočamo, da v izogib kasnejšim popravkom soglasij in projektne dokumentacije, investitor že pred začetkom projektiranja pridobi dokazila o pravici gradnje elektroenergetske infrastrukture, kar pomeni, da morajo biti pridobljene overjene tripartitne služnostne pogodbe z lastniki zemljišč, kjer bo navedeno, da ima ELEKTRO PRIMORSKA, d.d. pravico vpisa služnostne pravice gradnje in vzdrževanja omenjene infrastrukture v zemljiško knjigo.
3. Investitorja bremenijo vsi stroški prestavitve ali predelave elektroenergetske infrastrukture, ki jih povzroča z omenjeno gradnjo.

Ti projektni pogoji veljajo dve leti od dneva izdaje!

Sežana, 27. 10. 2021

57.09483/2021

Pripravil/-a:

Tadej Blažek

Blažek

Direktor distribucijske enote:
ŽARKO CERKVENIK, dipl. inž. el.

ELEKTRO PRIMORSKA,
PODJETJE ZA DISTRIBUCIJO
ELEKTRIČNE ENERGIJE d.d.
NOVA GORICA, Erjavčeva 22
- 56 -

Poslano:

- MAŠERA MAHNIČ ARHITEKTI D.O.O., CVETKOVA ULICA 25, 1000 LJUBLJANA
- Arhiv

PETROL

Dunajska c. 50, 1527 Ljubljana

Petrol, Slovenska energetska družba, d.d., Ljubljana

tel.: 01 47 14 234

www.petrol.si

Naš znak: SEZ S 617-21

Datum: 17.11.2021

MAŠERA MAHNIČ ARHITEKTI d.o.o.
Pittonijeva 9
6310 IZOLA

MNENJE-SOGLASJE, POGOJI ZA PRIKLJUČITEV

za objekt: VEČNAMENSKI OBJEKT Z GLASBENO ŠOLO V SEŽANI

investitor: OBČINA SEŽANA, PARTIZANSKA CESTA 4, 6210 SEŽANA

parc. št.: 6091/53 del, 2995 del, 2976/1 del, 2990 del, 6871, 2983 del, 2982/2, 3000/2, 3000/1 del 2996, k.o. SEŽANA

proj. št.: MMA 09/2021 (IZP), AVGUST 2021

projektant: MAŠERA MAHNIČ ARHITEKTI d.o.o., PITTONIJEVA 9, 6310 IZOLA

Na osnovi vaše vloge z dne, 03.09.2021 za izdajo soglasja, za objekt in predložene dokumentacije, vam izdajamo **SOGLASJE ZA PRIKLJUČITEV** z naslednjimi ugotovitvami:

Obstoječi objekt nima izvedenega plinskega priključka. Napaja se z utekočinjenim naftnim plinom (UNP) iz individualnega plinohrama, ki je lociran na J.V. strani objekta. Plinohram je v lasti Petrol d.d. Pred rušenjem objekta je potrebno podati vlogo za odvoz plinohrama.

Novi objekt se priključi na zemeljski plin. Izvede se nov priključek PE63 na PE225 (100 mbar.) ki poteka v cestišču Kosovelove ulice. Priključno mesto in traso priključka predvidi projektant, glede na potrebe in umestitev ostalih vodov. Mikrolokacijo potrdimo na terenu.

Splošni pogoji;

- Pri projektiranju objekta in interne plinske instalacije za omenjeni objekt je potrebno upoštevati predpisane odmike med plinovodom in drugimi instalacijami. Minimalni horizontalni odmik pri paralelnem vodenju plinovoda z ostalimi komunalnimi napeljavami je 0,5 m, medtem ko je vertikalni odmik pri križanju plinovoda z drugimi podzemnimi vodi minimalno 0,3 m. Izjema je pri kanalizaciji in sicer v primeru, ko je horizontalna razdalja med vodovodom in kanalizacijo enaka ali manjša od 2,0 m, se plinovod ščiti znotraj območja, ki ga omejuje pravokotni trikotnik s horizontalno kateto dolžine 2,0m, merjeno od roba kanalizacijske cevi in vertikalno kateto, dolžine 30 cm nad temenom cevi. Zaščita plinovoda pri križanju vodovoda pod kanalizacijo se izvede v širini minimalno 2,0 m od roba cevi.
- Križanja plinovoda z drugimi podzemnimi vodi oziroma vzporedni vodi morajo biti izvedeni po zahtevah tehničnih predpisov in normativov. Višine ltž. cestnih pokrovov je potrebno prilagoditi novi niveleti vozišča. Poleg tega se morajo izvesti tudi potrebni ukrepi, s katerimi se zagotovi: nemoteno vzdrževanje plinovodnih objektov in naprav, varnost plinovodnih objektov in naprav.

- Stroški, ki bi nastali na plinovodu zaradi morebitnih poškodb pri gradnji, obratovanju ali kasnejšem vzdrževanju bremenijo investitorja.
- V primeru, da zaradi neupoštevanja pogojev nastane škoda na objektih in napravah, jo je investitor dolžan povrniti. V primeru, da zaradi neupoštevanja pogojev nastane škoda na objektih in napravah, jo je investitor dolžan povrniti.

To mnenje velja **dve leti** od dneva izdaje.

Priloga:

situacija obstoječih vodov M 1:1000 (dof)

situacija obstoječih vodov M 1:2500 (dkn)

Mnenje pripravil:

Tomaž Škvarča

Postopek vodil:

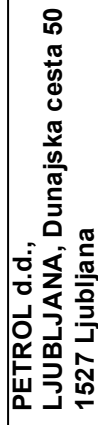
Boštjan Zupančič



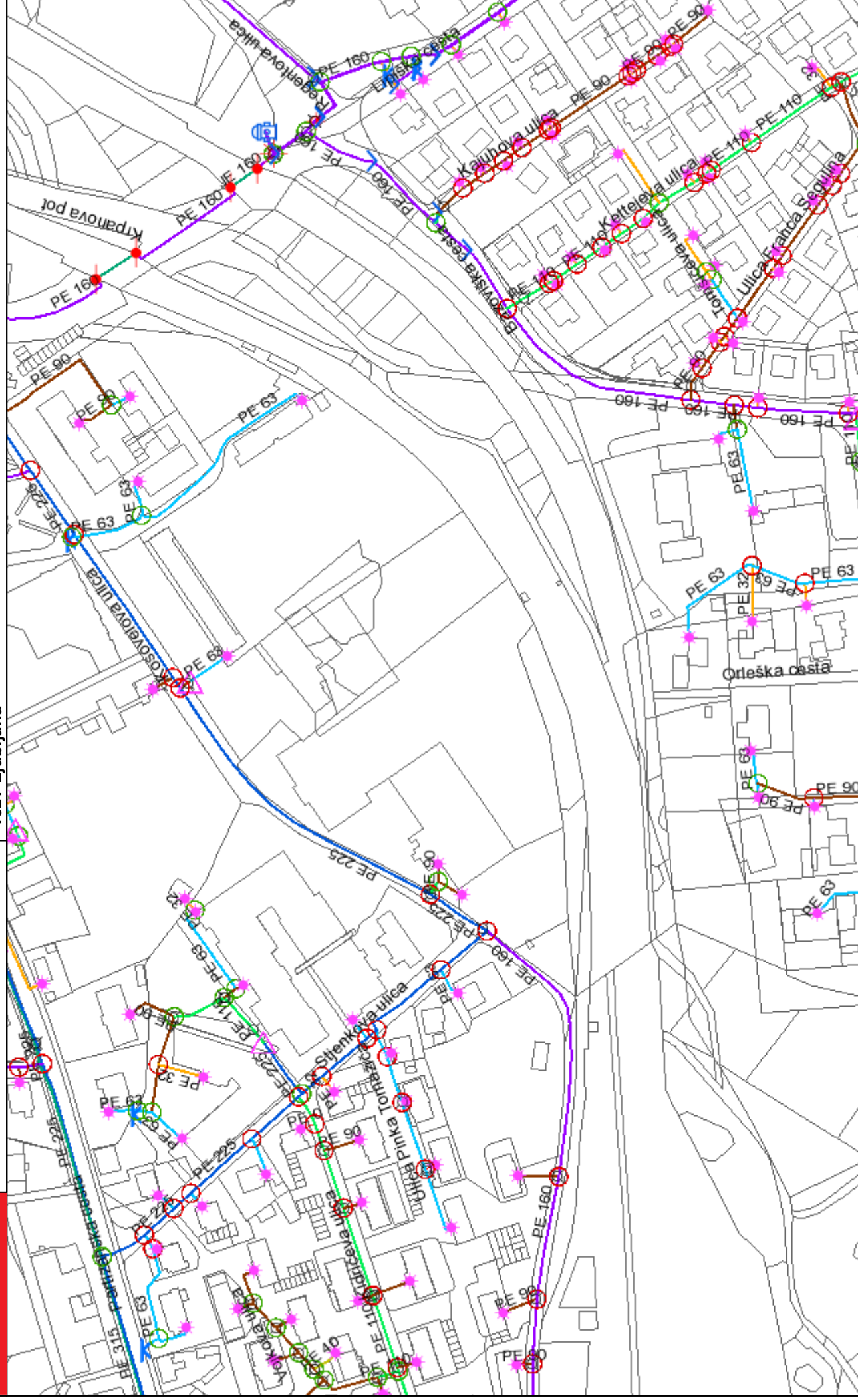
153

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





Merilo:1:2500



Tlak v omrežju: 100 mbar.



Direktor

Kolodvorska ul. 11, 1000 Ljubljana
Tel.: 01 / 29 14 166
Faks: 01 / 29 14 822
E-pošta: vposta.infra@slo-zeleznice.si

Številka: 31002-632/2021-2

Signatura: 278.5

Datum: 5. 11. 2021

Vaša št:

Datum: 3. 9. 2021



INF21081839

Na zahtevo vložnika, družbe Mašera Mahnič - arhitekti, d. o. o., Pittonijeva 9, 6310 Izola, za investitorja **Občino Sežana, Partizanska cesta 4, 6210 Sežana**, na podlagi 30. člena Gradbenega zakona (GZ)(Uradni list RS, št. 61/17 in 72/17-popr), ter drugega odstavka 26. člena Zakona o varnosti v železniškem prometu (ZVZelP-1)(Uradni list RS, št. 30/18 in dop. 54/21, v nadaljevanju ZVZelP-1), SŽ-Infrastruktura, d. o. o., Kolodvorska ul. 11, 1506 Ljubljana, izdaja naslednje

PROJEKTNE POGOJE

H gradnji projektiranega objekta: »**Večnamenski objekt z glasbeno šolo v Sežani**«, ki predvideva posege na zemljiščih s parc. št. 6091/53 del, 2995 del, 2976/1 del, 2990 del, 6871, 2983 del, 2982/2, 3000/2, 3000/1 del in 2996, k. o. 2455 Sežana, na odmiku 60 m desno od osi najbližjega tira glavne železniške proge 50 Ljubljana–Sežana–d. m., od km 678+590 do km 678+820, po predloženi dokumentaciji IZP, št. MMA 09/2021, ki jo je v avgustu 2021 izdelala družba Mašera Mahnič - arhitekti, d. o. o., Pittonijeva 9, 6310 Izola, **podajamo projektne pogoje:**

1. V nadaljnjih fazah projektiranja je treba upoštevati Zakon o varnosti v železniškem prometu (ZVZelP-1) (Uradni list RS, št. 30/18 in dop. 54/21), Zakon o železniškem prometu (ZZelP-K) (Uradni list RS, št. 99/15 in 30/18) in Pravilnik o pogojih za graditev gradbenih ali drugih objektov, saditev drevja ter postavljanja naprav v varovalnem progovnem pasu in v varovalnem pasu ob industrijskem tiru (Uradni list SRS, št. 2/1987 in 25/1988).
2. Pri projektiranju je potrebno upoštevati bližino elektrificirane železniške proge z enosmerno napetostjo 3 kV in njene vplive. V dokumentaciji je treba opredeliti medsebojne vplive in potek gradnje zaradi bližine visoke napetosti.
3. Opozarjamo na zaščito vseh prevodnih kovinskih delov pred morebitnimi vplivi blodečih tokov, za katerih posledice upravljavec javne železniške infrastrukture (JŽI) ne odgovarja. V primeru, da projektant ugotovi, da navedena zaščita ni potrebna, naj to ugotovitev definira in navede v projektni dokumentaciji.
4. Projekta dokumentacija naj bo izdelana v skladu s:
 - Pravilnikom o projektiranju, gradnji in vzdrževanju stabilnih naprav električne vleke enosmernega sistema 3 kV (Uradni list RS, št. 56/2003),



- Pravilnikom o varnostnih ukrepih pred previsoko napetostjo dotika na elektrificiranih progah (Uradni list RS, št. 47/2009),
 - Standardom SIST EN 50122.
5. V vlogi za izdajo mnenja mora biti navedeno kje in kako so upoštevane posamezne zahteve v izdanih projektnih pogojih SŽ-Infrastruktura, d. o. o. Tehnično poročilo projektne dokumentacije, (poglavje: železnice), mora vsebovati upoštevano zakonodajo s področja železniškega prometa. V primeru, da zahtevana zakonodaja ne bo navedena, se bo vloga smatrala kot nepopolna.
6. Za izdajo mnenja h gradnji je treba izdelati projektno dokumentacijo, ki mora upoštevati navedene zahteve ter jo predložiti v pregled in mnenje na naslov: vposta.infra@slo-zeleznice.si, sklicujoč se na številko zadeve.

Pred izdajo pozitivnega mnenja gradnja v železniškem varovalnem progovnem in progovnem pasu ni dovoljena.

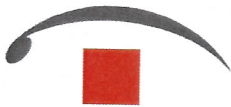
Pripravil/a:
Viktorija Avbelj



Matjaž Kranjc
direktor

V vednost:

- Naslovu
- SŽ-Infrastrukturi, d. o. o., Službi za GD, Pisarna Postojna (po e-pošti)
- SŽ-Infrastrukturi, d. o. o., Službi za EE in SVTK, Pisarna SVTK Postojna (po e-pošti)
- SŽ-Infrastrukturi, d. o. o., Službi za EE in SVTK, Pisarna EE Ljubljana (po e-pošti)
- SŽ-Infrastrukturi, d. o. o., Službi za načrtovanje, tehnologijo in inženiring (po e-pošti)
- Spis, tu



Številka: 35106-0693-2/2021-B/B
Datum: 09.09.2021

Spoštovani!

Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije, OE Nova Gorica (v nadaljevanju ZVKDS) je dne 06.09.2021 prejel vlogo investitorke Občine Sežana, Partizanska cesta 4, 6210 Sežana, ki jo zastopa podjetje Mašera Mahnič arhitekti, d.o.o., Pittonijeva 9, 6310 Izola, za poseg: Rušitev starega gasilskega doma in novogradnja večnamenskega objekta z glasbeno šolo, nepremičnine p.št. 6091/53-del, 2995-del, 2976/1-del, 2990-del, 6871, 2983-del, 2982/2, 3000/2, 3000/1-del, 2996, vse k.o. Sežana. Vlogi je bila priložena projektna dokumentacija: IZP, št. projekta MMA 09/2021, izdelal Mašera Mahnič arhitekti, d.o.o., Pittonijeva 9, 6310 Izola, vodja projekta Robert Mašera, univ.dipl.inž.arh., ZAPS A-1137.

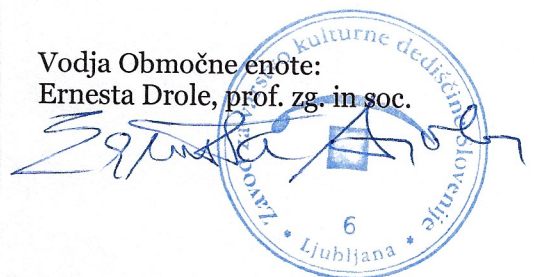
Ker v vlogi navedena nepremičnina ni v območju varovanja kulturne dediščine, niti niso v območju varovanja parcelne številke, mesto nastanka zemljine, kjer se izvajajo zemeljska dela za nameravani poseg, nimamo kulturnovarstvenih pogojev, oziroma ni potrebno pridobiti kulturnovarstvenega mnenja za predvideni poseg, **v kolikor dokumentacija za pridobitev gradbenega dovoljenja ostaja enaka.**

Če se med posegom na območju ali predmetu posega najde arheološka ostalina, mora investitorka za arheološke raziskave in odstranitev arheološke ostaline pridobiti posebno kulturnovarstveno soglasje pri Ministrstvu za kulturo, ki je pogoj za pridobitev kulturnovarstvenega mnenja za poseg.

Lepo pozdravljeni!

Odgovorna konservatorka:
Eda Belingar, univ. dipl. etn. in prof. soc.

Vodja Območne enote:
Ernesta Drole, prof. zg. in soc.



Vročiti investitorki/po pooblaščenju:
Mašera Mahnič arhitekti, d.o.o., Cvetkova 25, 1000 Ljubljana