

## DOKUMENTACIJA V ZVEZI Z ODDAJO JAVNEGA NAROČILA

Naročnik:	Elektro Gorenjska, d.d. Ulica Mirka Vadnova 3a 4000 Kranj
Predmet javnega naročila:	Gradbena dela na EE omrežju, na vpoklic
Sklopi:	1. sklop: KN Kranj, KN Tržič 2. sklop: KN Škofja Loka-Medvode 3. sklop: KN Cerklje-Visoko 4. sklop: KN Železniki, KN Bohinj 5. sklop: KN Radovljica-Bled, KN Jesenice-Kranjska Gora
Številka postopka:	JN19-011
Vrsta postopka:	Odpri postopek
Objave javnega naročila:	Portal za javna naročila EU

## KAZALO VSEBINE

<b>I. POVABILO K SODELOVANJU V POSTOPKU ODDAJE JAVNEGA NAROČILA .....</b>	<b>3</b>
1. Osnovni podatki o naročniku in javnem naročilu .....	3
2. Rok za oddajo ponudb in odpiranje ponudb .....	3
3. Informacije v zvezi z odpiranjem ponudb .....	4
4. Dodatna pojasnila ponudnikom .....	4
5. Veljavnost ponudbe .....	4
6. Vročanje pisanj .....	4
<b>II. NAVODILA PONUDNIKOM ZA IZDELAVO PONUDB – SPLOŠNI DEL .....</b>	<b>5</b>
7. Pravna podlaga .....	5
8. Oblika ponudbe .....	5
9. Celovitost ponudbe in variantne ponudbe .....	6
10. Skupna ponudba več ponudnikov .....	6
11. Ponudba s podizvajalci .....	7
12. Uporaba zmogljivosti drugih subjektov .....	7
13. Finančna zavarovanja .....	8
14. Cena in plačilni pogoji .....	8
15. Tuji ponudnik .....	8
16. Izločitev iz javnega naročila .....	9
17. Merilo za izbor .....	9
18. Odločitev o oddaji naročila in sklenitev pogodbe .....	9
19. Pravno varstvo .....	10
<b>III. NAVODILA PONUDNIKOM ZA IZDELAVO PONUDBE – POSEBNI DEL .....</b>	<b>11</b>
20. Obvezna vsebina ponudbe – pogoji in dokazila .....	11
<b>IV. PONUDBA S PONUDBENIM PREDRAČUNOM .....</b>	<b>19</b>
<b>PRILOGE D/1 DO D/8 .....</b>	<b>81</b>
<b>PRILOGI E/1 IN E/2 .....</b>	<b>105</b>
<b>PRILOGA F/1 .....</b>	<b>108</b>
<b>V. TEHNIČNA SPECIFIKACIJA ZA PVC CEVI .....</b>	<b>111</b>

# I. POVABILO K SODELOVANJU V POSTOPKU ODDAJE JAVNEGA NAROČILA

## 1. Osnovni podatki o naročniku in javnem naročilu

Elektro Gorenjska, d.d. (v nadaljevanju: naročnik) vabi zainteresirane subjekte, da sodelujejo v postopku oddaje javnega naročila za gradbena dela na EE omrežju, na vpoklic (v nadaljevanju: javno naročilo).

Predmet naročila so gradbena dela na elektroenergetskem omrežju, na vpoklic, v skladu z zahtevami iz te dokumentacije in specifikacijo gradbenih del iz IV. poglavja te dokumentacije. Pogodba se bo sklenila za čas od 1. 2. 2020 (oziroma od podpisa pogodbe, če bo ta kasnejši) do 31. 1. 2022. V primeru, da je pogodba finančno realizirana (dosežena pogodbeni vrednost) pred potekom tega obdobja, se pogodba prekine ob finančni realizaciji pogodbe oziroma ob največ 15 % preseganju.

Razpisana dela se bodo opravljala postopno, na različnih lokacijah na območju Elektra Gorenjska, d.d. in po potrebah naročnika. To pomeni, da so dela zelo različna po količini oziroma obsegu ter vrednosti in da se izvajajo kot dela »na vpoklic«. Praviloma bodo v posamezno naročilo vključene le nekatere postavke iz ponudbenega predračuna. Ker so količine objektivno neugotovljive, so navedene količine v specifikaciji predvidene (okvirne), kar pomeni, da lahko odstopajo navzdol ali navzgor, odvisno od potreb naročnika in zagotovljenih finančnih sredstev. Navzgor lahko odstopajo največ do 15 %. Naročnik ne prevzema nobene odgovornosti, če bodo realizirane količine manjše od navedenih količin v specifikaciji ali če nekatere postavke sploh ne bodo naročene.

Podatki o javnem naročilu so opredeljeni v tej dokumentaciji JN, ki je objavljena na naročnikovi spletni strani (<http://www.elektro-gorenjska.si/aktualno/javna-narocila>), in v objavi javnega naročila na slovenskem portalu za javna naročila preko vprašanj in odgovorov ter dodatnih pojasnil ([www.enarocanje.si](http://www.enarocanje.si)).

## 2. Rok za oddajo ponudb in odpiranje ponudb

Ponudniki morajo ponudbe predložiti v informacijski sistem e-JN na spletnem naslovu <https://ejn.gov.si/mojejn>, v skladu s točko 3 dokumenta Navodila za uporabo informacijskega sistema za uporabo funkcionalnosti elektronske oddaje ponudb e-JN: PONUDNIKI (v nadaljevanju: Navodila za uporabo e-JN), ki je del te dokumentacije JN in objavljen na spletnem naslovu [https://ejn.gov.si/ponudba/pages/aktualno/vec\\_informacij\\_ponudniki.xhtml](https://ejn.gov.si/ponudba/pages/aktualno/vec_informacij_ponudniki.xhtml).

Ponudnik se mora pred oddajo ponudbe registrirati na spletnem naslovu <https://ejn.gov.si/eJN2>, v skladu z Navodili za uporabo e-JN. Če je ponudnik že registriran v informacijski sistem e-JN, se v aplikaciji prijavi na istem naslovu.

Uporabnik ponudnika, ki je v informacijskem sistemu e-JN pooblaščen za oddajo ponudb, ponudbo odda s klikom na gumb »Oddaj«. Informacijski sistem e-JN ob oddaji ponudb zabeleži identiteto uporabnika in čas oddaje ponudbe. Uporabnik z dejanjem oddaje ponudbe izkaže in izjavi voljo v imenu ponudnika oddati zavezujočo ponudbo (18. člen Obligacijskega zakonika (OZ, Ur. l. RS, št. 97/07-UPB, s spremembami). Z oddajo ponudbe je le-ta zavezujoča za čas, naveden v ponudbi, razen če jo uporabnik ponudnika umakne ali spremeni pred potekom roka za oddajo ponudb.

Ponudba se šteje za pravočasno oddano, če jo naročnik prejme preko sistema e-JN <https://ejn.gov.si/eJN2> najkasneje do **20. 12. 2019 do 10. ure**. Za oddano ponudbo se šteje ponudba, ki je v informacijskem sistemu e-JN označena s statusom »ODDANO«.

Ponudnik lahko do roka za oddajo ponudb svojo ponudbo umakne ali spremeni. Če ponudnik v informacijskem sistemu e-JN svojo ponudbo umakne, se šteje, da ponudba ni bila oddana in je naročnik v sistemu e-JN tudi ne bo videl. Če ponudnik svojo ponudbo v informacijskem sistemu e-JN spremeni, je pri naročniku v tem sistemu odprta zadnja oddana ponudba.

Po preteku roka za predložitev ponudb ponudbe ne bo več mogoče oddati.

Dostop do povezave za oddajo elektronske ponudbe v tem postopku javnega naročila je na naslednji povezavi: <http://www.elektro-gorenjska.si/aktualno/javna-narocila>.

### 3. Informacije v zvezi z odpiranjem ponudb

Odpiranje ponudb bo potekalo avtomatično v informacijskem sistemu e-JN dne 20. 12. 2019 in se bo začelo ob 10.01 uri na spletnem naslovu <https://ejn.gov.si/eJN2>.

Odpiranje poteka tako, da informacijski sistem e-JN samodejno ob uri, ki je določena za javno odpiranje ponudb, prikaže podatke o ponudniku, o variantah, če so bile zahtevane oziroma dovoljene, ter omogoči dostop do .pdf dokumenta, ki ga ponudnik naloži v sistem e-JN pod razdelek »Predračun« v katerega javnost lahko vpogleda neomejen čas. Ponudniki, ki so oddali ponudbe, imajo te podatke v informacijskem sistemu e-JN na razpolago v razdelku »Zapisnik o odpiranju ponudb«.

### 4. Dodatna pojasnila ponudnikom

Pojasnila dokumentacije JN lahko ponudniki zahtevajo pisno na Portalu javnih naročil ([www.enarocanje.si](http://www.enarocanje.si)) najpozneje do 10. 12. 2019 do 10. ure. Naročnik bo upošteval samo tiste zahteve za dodatna pojasnila in odgovarjal na vprašanja ponudnikov, ki bodo posredovana izključno preko Portala za javna naročila.

Na zahteve za pojasnila oziroma druga vprašanja v zvezi z naročilom, zastavljena po tem roku, naročnik ne bo odgovarjal.

Pojasnila in odgovore na morebitna vprašanja zainteresiranih ponudnikov bo naročnik objavil na Portalu javnih naročil izključno v slovenskem jeziku, in sicer najkasneje do 12. 12. 2019.

Morebitne spremembe oziroma dopolnitve dokumentacije JN bo naročnik objavil na svoji spletni strani: <http://www.elektro-gorenjska.si/aktualno/javna-narocila> in na Portalu javnih naročil ter po potrebi podaljšal rok za pojasnila dokumentacije JN oziroma oddajo ponudb. Spremembe in dopolnitve so sestavni del dokumentacije JN.

### 5. Veljavnost ponudbe

Ponudba mora veljati najmanj do **20. 3. 2020**. V primeru krajšega roka veljavnosti ponudbe se ponudba izloči.

Naročnik lahko zahteva, da ponudniki podaljšajo čas veljavnosti ponudb za določeno dodatno obdobje. Zahteva naročnika za podaljšanje veljavnosti in odgovori ponudnikov morajo biti podani v pisni obliki. Ponudniki morajo odgovoriti na takšno zahtevo v pisni obliki. Ponudnik ima pravico zavrniti zahtevo naročnika za podaljšanje veljavnosti.

Od ponudnika, ki se z zahtevo strinja, ne bo zahtevano, niti mu ne bo dovoljeno, da razen podaljšanja veljavnosti ponudbe, kakorkoli drugače spreminja svojo ponudbo.

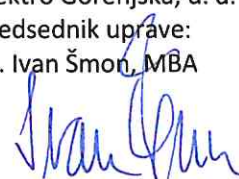
### 6. Vročanje pisanj

Naročnik bo vsa pisanja (pozive na dopolnitve, pojasnila ponudb idr.) **ustvaril in posredoval ponudnikom v sistemu e-JN**. Šteje se, da ponudnik z oddajo ponudbe v sistemu e-JN daje soglasje, da vse komunikacije med naročnikom in ponudnikom po oddaji ponudbe potekajo preko tega sistema. Naročnik pri tem dokazuje zgolj, da je njegovo sporočilo zapustilo elektronski poštni sistem naročnika ter posredovalo sporočilo na elektronski naslov, s katerega je ponudnik oddal ponudbo v sistem e-JN. Ponudnik se zavezuje, da bo redno spremljal vsebino e-pošte, prejete v sistem e-JN, ter bo na morebitno zahtevo naročnika elektronsko potrdil prejem posameznega sporočila.

Kranj, dne 13. 11. 2019

 elektro  
gorenjska  
Elektro Gorenjska,  
podjetje za distribucijo  
električne energije, d.d., Kranj

Naročnik:  
Elektro Gorenjska, d. d.  
Predsednik uprave:  
dr. Ivan Šmon, MBA



## II. NAVODILA PONUDNIKOM ZA IZDELAVO PONUDB – SPLOŠNI DEL

### 7. Pravna podlaga

Javno naročilo se izvaja v skladu z določili:

- Zakona o javnem naročanju (ZJN-3; Ur. l. RS, št. 91/2015 s spremembami) in podzakonskih aktov,
- Zakona o pravnem varstvu v postopkih javnega naročanja (ZPVPJN; Ur. l. RS, št. 43/2011 s spremembami),
- Zakona o integriteti in preprečevanju korupcije (ZIntPK; Ur. l. RS, št. 45/10 s spremembami),
- Gradbenega zakona (GZ, Ur. l. RS, št. 61/2017, s spremembami),
- drugih predpisov, ki veljajo za naročnika in urejajo področje predmetnega javnega naročila.

### 8. Oblika ponudbe

#### Jezik

Dokumentacija JN in vsi njeni deli so pripravljeni v slovenskem jeziku. V postopku oddaje javnega naročila se uporablja izključno slovenski jezik. Ponudnik mora predložiti ponudbo v slovenskem jeziku. Ponudnik lahko tipske teste (Type Test, Type Report) predloži tudi v angleškem jeziku.

Če ponudnik predloži dokument v tujem jeziku, ga naročnik lahko pozove, da predloži overjen prevod in mu za predložitev določi rok. Če ponudnik v postavljenem roku ne predloži overjenega prevoda, naročnik ponudbo izloči iz postopka oddaje javnega naročila. Prevod mora pripraviti oseba, ki je usposobljena za prevajanje (sodno zapriseženi tolmač, uradni prevajalci idr.) v slovenski jezik. Iz prevoda mora biti razvidno ime osebe, ki je opravila prevod, in njen status.

#### **Poslovna skrivnost**

Morebitne poslovne skrivnosti v ponudbi mora ponudnik označiti z oznako »POSLOVNA SKRIVNOST«. Če je kateri od podatkov poslovna skrivnost po subjektivnem kriteriju, kot je to opredeljeno v zakonu, ki ureja gospodarske družbe, mora ponudnik predložiti ustrezeni akt (sklep), iz katerega je razvidno, da so ti podatki opredeljeni kot poslovna skrivnost. Za poslovno skrivnost se ne štejejo podatki, določeni v II. odstavku 35. člena ZJN-3.

#### **POMEMBNO:**

Ponudniki, ki nimajo sedeža v Republiki Sloveniji, morajo za namen tega postopka v Republiki Sloveniji imenovati pooblaščenca za vročanje (v skladu z veljavnim Zakonom o splošnem upravnem postopku (Ur. l. RS, št. 80/1999 s spremembami)), ki ga navedejo v obrazcu PRILOGA D/2.

#### **Ostale zahteve**

Ponudba mora biti podana na prilogah dokumentacije JN ali po vsebini in obliki enakih prilogah, izdelanih s strani ponudnika. Vse zahtevane priloge morajo biti priložene k ponudbi. Ponudbo in njene sestavne dele mora podpisati zakoniti zastopnik ponudnika ali oseba, ki ima pravico zastopati ponudnika vsaj v obsegu, ki zadošča namenu ponudbe.

Navedbe v listinah morajo izkazovati dejansko stanje in dejstva v času oddaje ponudbe in morajo biti dokazljive. Ker se ponudba oddaja elektronsko, si naročnik pridržuje pravico, da od ponudnika zahteva, da v postavljenem roku priloži original (nekega) dokumenta.

Ponudnik nosi vse stroške, povezane s pripravo in predložitvijo ponudbe. Naročnik ponudnikom ne bo povrnil nobenih stroškov povezanih s pripravo ponudbe, niti kakršnihkoli drugih stroškov, ki bodo nastali tekom postopka oddaje javnega naročila.

## 9. Celovitost ponudbe in variantne ponudbe

Ponudbo je mogoče oddati za en sklop, več sklopov ali za celoto. Variantne ponudbe niso dopustne in se ne bodo upoštevale.

**En ponudnik je lahko izbran kot najugodnejši v največ treh sklopih.** Ponudnik kljub temu lahko odda ponudbo za štiri ali vse sklope, vendar mora v tem primeru v obrazcu ponudbe navesti prioritetni vrstni red sklopov (A, B, C, Č in D). Prioritetni vrstni red sklopov pomeni, da bo naročnik v primeru, da bo ponudnik (z dopustno ponudbo) najugodnejši v štirih sklopih ali več, pri izbiri upošteval prioritetni vrstni red sklopov in ponudnika izbral za sklope, ki bodo označeni z A, B in C (sklopa, označena s prioriteto Č in D, bosta izločena iz nadaljnjega ocenjevanja, tako da bo v teh sklopih izbrana ponudba drugega najugodnejšega ponudnika). Če ponudnik prioritetnega vrstnega reda sklopov v ponudbi ne bo določil ali ga bo določil napačno (npr. dva sklopa bo označil s C), in zato naročnik v primeru, da je ponudnik v več kot treh sklopih najugodnejši, ne bo mogel določiti, v katerih (največ) treh sklopih je ponudnik lahko izbran, bo naročnik njegovo ponudbo v celoti izločil.

Ponudnik mora za vsak sklop, za katerega oddaja ponudbo, posebej v celoti izpolnjevati kadrovske (razen za vodjo del, ki je lahko le eden tudi za več sklopov) in tehnične pogoje, kot so navedeni v 9. podtočki (9.2.) 20. točke dokumentacije (npr. zaposlenih mora imeti najmanj »število sklopov« pomnoženo z 10 delavcev, ki bodo dejansko opravljali dela na terenu, od teh najmanj »število sklopov« pomnoženo s 5 z ustrezno strokovno izobrazbo itd.).

Ponudnik lahko odda ponudbo le za toliko sklopov, za kolikor izpolnjuje kadrovske in tehnične pogoje. Ponudnik se sam odloči, za kateri(e) sklop(e) bo oddal ponudbo.

Prav tako mora ponudnik, ki oddaja ponudbo za več kot en sklop, prioritetni vrstni red v obrazcu ponudbe za posamezni sklop določiti tudi za primer, če se bo v postopku ocenjevanja ponudb izkazalo, da ponudnik ne izpolnjuje pogojev za toliko sklopov, kot je oddal ponudbo (npr. ponudnik je oddal ponudbo za dva sklopa, vendar je naročnik ugotovil, da izpolnjuje pogoje le za en sklop (npr. ima na razpolago le 10 delavcev)). Naročnik bo v tem primeru ponudbo ponudnika upošteval le v enem sklopu, ki ga je ponudnik označil s prioriteto A. Če ponudnik prioritetnega vrstnega reda sklopov na ponudbi ne bo določil, in zato naročnik, v primeru oddanih ponudb za večje število sklopov, kot bo ponudnik izpolnjeval pogoje, ne bo mogel določiti, za kateri sklop je ponudnik lahko izbran, bo naročnik njegovo ponudbo v celoti izločil.

## 10. Skupna ponudba več ponudnikov

Skupna ponudba je ponudba, v kateri enakopravno nastopa več ponudnikov skupaj (konzorcij ponudnikov). Ponudbo lahko predloži skupina ponudnikov, ki mora predložiti pravni akt o skupnem nastopanju, iz katerega bo nedvoumno razvidno naslednje:

- imenovanje nosilca posla pri izvedbi javnega naročila,
- pooblastilo nosilcu posla in odgovorni osebi za podpis ponudbe ter podpis pogodbe,
- obseg del, ki jih bo opravil posamezni ponudnik in njihove odgovornosti,
- izjava, da so vsi ponudniki v skupni ponudbi seznanjeni z dokumentacijo in pogoji in merili za dodelitev javnega naročila ter da z njimi v celoti soglašajo,
- izjava, da so vsi ponudniki seznanjeni s plačilnimi pogoji iz dokumentacije, in
- navedba, da odgovarjajo naročniku neomejeno solidarno.

Skupni ponudniki v vsakem primeru naročniku odgovarjajo solidarno, tudi če ta odgovornost v medsebojnem dogovoru ni tako opredeljena.

Omenjeni pravni akt o skupnem nastopanju mora biti veljaven celoten čas, v katerem takšen konzorcij izvaja javno naročilo.

Vsak partner v skupni ponudbi mora za sodelovanje v postopku javnega naročanja izpolnjevati pogoje za dokazovanje sposobnosti, razen če se ekonomski in finančni pogoji ter tehnični in kadrovski

pogoji (če so zahtevani) lahko seštevajo, kar omogoča, da vsi ponudniki – skupni partnerji skupaj izpolnijo te zahteve in pogoje, če je to v tej dokumentaciji posebej tako določeno.

Spremembe članov konzorcija tekom postopka oddaje javnega naročila niso mogoče.

Če je javno naročilo v izvajanje oddano ponudnikom, ki so oddali skupno ponudbo, menjava članov konzorcija tekom izvajanja pogodbe ni mogoča. Če kateri od članov konzorcija želi prenehati z izvajanjem javnega naročila oz. če je zoper katerega od članov konzorcija uveden postopek, katerega namen je prenehanje poslovanja, bo naročnik odpovedal pogodbo o izvedbi javnega naročila.

## **11. Ponudba s podizvajalci**

Ponudba s podizvajalcem je ponudba, pri kateri glavni ponudnik del javnega naročila odda v izvajanje podizvajalcu.

Podizvajalec je gospodarski subjekt, ki je pravna ali fizična oseba in za ponudnika, s katerim je naročnik po tem zakonu sklenil pogodbo o izvedbi javnega naročila ali okvirni sporazum, dobavlja blago ali izvaja storitev oziroma gradnjo, ki je neposredno povezana s predmetom javnega naročila. Glavni ponudnik vedno v celoti odgovarja za izvedbo prevzetega naročila in za delo podizvajalcev, ne glede na skupno število podizvajalcev.

Ponudnik mora v ponudbi navesti vse eventualne podizvajalce (izpolniti obrazec ESPD) in opredeliti dele javnega naročila, ki bodo izvedeni s strani navedenih podizvajalcev (dela, ki jih bo posamezni podizvajalec izvajal, količino in vrednost) ter izpolniti, podpisati in žigosati prilogo osnutka pogodbe (»Priloga – podizvajalec«).

Kadar namerava ponudnik izvesti naročilo s podizvajalci, mora ravnati v skladu s 94. členom ZJN-3.

Podizvajalci morajo izpolnjevati pogoje, kot so določeni v III. poglavju te dokumentacije Navodila ponudnikom za izdelavo ponudbe – posebni del. Izpolnjevanje tehničnih in kadrovskih pogojev (če so zahtevani) bo, če ni drugače določeno v tej dokumentaciji, ugotovljeno skupaj za glavnega ponudnika in podizvajalce.

Če ponudnik izpolnjevanje katerega od pogojev dokazuje skupaj s katerim od podizvajalcev (npr. reference), po sklenitvi pogodbe pa želi takšnega podizvajalca zamenjati, mora ponudnik zagotoviti, da je novi podizvajalec takšen, da tudi skupaj z njim glavni ponudnik izpolnjuje zahtevane pogoje iz dokumentacije. Naročnik bo izpolnjevanje teh pogojev ugotavljal na dan predlagane spremembe.

## **12. Uporaba zmogljivosti drugih subjektov**

Ponudnik lahko glede pogojev v zvezi z ekonomskim in finančnim položajem (ne velja za pogoj iz točke b), podtočke 3.1. in a) podtočke 4.1. točke 20 dokumentacije) ter tehnično in strokovno sposobnostjo (če so zahtevani) uporabi zmogljivosti drugih subjektov, ne glede na pravno razmerje med njim in temi subjekti. Glede pogojev v zvezi z izobrazbo in strokovno usposobljenostjo izvajalca storitev ali gradenj in vodstvenih delavcev podjetja ter pogojev v zvezi z ustreznimi poklicnimi izkušnjami pa lahko ponudnik uporabi zmogljivosti drugih subjektov le, če bodo slednji izvajali gradnje ali storitve, za katere se zahtevajo te zmogljivosti. Če želi ponudnik uporabiti zmogljivosti drugih subjektov, mora naročniku dokazati, da bo imel na voljo potrebna sredstva, na primer s predložitvijo zagotovil teh subjektov v ta namen.

Če bo ponudnik uporabil zmogljivosti drugih subjektov glede pogojev v zvezi z ekonomskim in finančnim položajem, naročnik zahteva, da so ponudnik in subjekti, s katerimi bo izpolnil ekonomski in finančni pogoj, skupaj odgovorni za izvedbo javnega naročila (solidarna odgovornost ponudnika in ostalih subjektov).

Naročnik bo v primeru, če so bo ponudnik v ponudbi skliceval na uporabo zmogljivosti drugih subjektov, ravnal v skladu z 81. členom ZJN-3.

### 13. Finančna zavarovanja

Naročnik zahteva finančna zavarovanja, kot so navedena v III. poglavju te dokumentacije – Navodila ponudnikom za izdelavo ponudbe – posebni del, in osnutku pogodbe.

Ponudnik kot finančno zavarovanje lahko predloži bančno garancijo ali garancijo zavarovalnice za kavcijsko zavarovanje ali nakaže brezobrestni depozit (*v zvezi s finančnim zavarovanjem naročnik pojem banka oz. (bančna) garancija v tej dokumentaciji uporablja tako za banko, ki izda garancijo, kot tudi za zavarovalnico oz. garancijo zavarovalnice; v pojem (bančna) garancija pa je štet tudi brezobrestni depozit*).

Bančna garancija mora biti izdana s strani banke, ki ima sedež v državah članicah Evropske unije ali v Švici.

V primeru spora med naročnikom in garantom je pristojno sodišče po sedežu javnega naročnika.

V primeru, da ponudnik, kot finančno zavarovanje, v enakem znesku in za enako obdobje na poslovni račun naročnika nakaže brezobrestni depozit, mora kot dokazilo (tako v fazi oddaje ponudbe, kot tudi v drugih primerih) naročniku predložiti potrdilo o vplačilu depozita. Na plačilnem nalogu mora v rubriki "namen nakazila" oziroma na potrdilu o vplačilu depozita, navesti naslednje podatke:

- vrsto zavarovanja (depozit za zavarovanje ... (*resnosti ponudbe, dobre izvedbe del, odprave napak v garancijskem roku*)),
- številko javnega naročila ali pogodbe.

### 14. Cena in plačilni pogoji

Ponudnik mora v ponudbi in ponudbenem predračunu navesti končno ponudbeno ceno, v evrih (EUR) brez davka na dodano vrednost. Cena mora vsebovati vse stroške (prevoz, materialni stroški ... idr.) in popuste. Vse cene na enoto morajo biti v ponudbeni predračun vnesene na dve decimalni mesti natančno. V času trajanja pogodbe oz. do konca izpolnitve pogodbenih obveznosti je ponudbena cena fiksna.

**Zamejena cena** za vse sklope znaša 6.500.000,00 EUR, za posamezni sklop pa:

- |  |               |
|--|---------------|
| - 1. sklop: KN Kranj, KN Tržič         | 1.200.000 EUR |
| - 2. sklop: KN Škofja Loka             | 1.500.000 EUR |
| - 3. sklop: KN Cerklje                 | 1.400.000 EUR |
| - 4. sklop: KN Železniki, KN Bohinj    | 900.000 EUR   |
| - 5. sklop: KN Radovljica, KN Jesenice | 1.500.000 EUR |

**Če bo ponudbena cena v posameznem sklopu višja, bo naročnik ponudnikovo ponudbo izločil kot nedopustno.**

Naročnik ne bo plačeval nobenih dodatkov oziroma priznaval povišanja cene na enoto, ki bi odstopala od podane cene zaradi ponudnikove opustitve, pozabljivosti ali iz drugih razlogov neovrednotenih storitev.

Naročnik si pridržuje pravico pred odločitvijo oddaje naročila preveriti ponudbeno vrednost in od ponudnika zahtevati pisna pojasnila (npr. zaradi neobičajno nizke ponudbe).

Naročnik ne nudi avansa. Ostali plačilni pogoji so podrobneje opredeljeni v osnutku pogodbe.

### 15. Tuji ponudnik

Če država, v kateri ima tuji ponudnik (ali skupni ponudnik, drug subjekt ali podizvajalec) svoj sedež, ne izdaja katerega izmed dokumentov, zahtevanih s to dokumentacijo, bo naročnik, namesto pisnega dokazila sprejel zapriseženo izjavo prič ali zapriseženo izjavo ponudnika. Če takšna izjava v državi, kjer ima ponudnik sedež, ni predvidena, mora ponudbi predložiti izjavo zakonitega zastopnika



ponudnika, dano pred pristojnim sodnim ali upravnim organom, notarjem ali pred pristojno poklicno ali trgovinsko organizacijo v matični državi te osebe ali v državi, v kateri ima ponudnik sedež.

## **16. Izločitev iz javnega naročila**

Vse ponudbe, ki ne bodo v celoti pripravljene v skladu s to dokumentacijo oziroma ne bodo izpolnjevale pogojev iz te dokumentacije ali ZJN-3, bodo izločene kot nedopustne. Naročnik bo praviloma pred oddajo naročila preveril obstoj in vsebino podatkov oziroma drugih navedb najugodnejše ponudbe glede na merilo. Naročnik lahko skladno z zakonom od ponudnika zahteva odpravo pomanjkljivosti v predloženih dokazilih, soglasje k odpravi računske napake in dodatna dokazila oziroma pojasnila za navedbe v ponudbi, katerih ne more sam preveriti iz drugih dostopnih virov. Dopolnjevanje ali menjavanje referenčnih dokazil in vseh dokazil, povezanih s tehničnimi zahtevami predmeta naročila, ni dopustno.

V postopku ne more sodelovati družba oziroma podjetje, katerega družbenik, večinski delničar, poslovodja ali član uprave je delavec naročnika ali njegov ožji družinski član ali član organa nadzora naročnika.

## **17. Merilo za izbor**

Naročnik bo izbral najugodnejšega ponudnika na osnovi najnižje skupne ponudbene vrednosti v posameznem sklopu.

V primeru, da bosta(do) dva ali več ponudnikov ponudila(i) enako najnižjo ponudbeno vrednost, bo naročnik ponudnika(e) pozval, da na svojo ponudbeno vrednost ponudita(jo) dodatni popust. Naročnik bo izbral ponudnika, ki bo ponudil najvišji popust (ponudil najnižjo ponudbeno vrednost), lahko tudi v več krogih (npr. če bo v prvem krogu ponujen enako visok popust, bo izvedel drugi krog itn.), dokler ne bo prejel najnižje ponudbene vrednosti le s strani enega ponudnika).

## **18. Odločitev o oddaji naročila in sklenitev pogodbe**

Naročnik si pridržuje pravico, da v tem postopku brez obrazložitve in brez odškodninske odgovornosti ne izbere nobenega ponudnika oziroma ne sklene pogodbe s ponudnikom, ki izpolnjuje vse pogoje in je ponudil najugodnejšo ceno, oziroma ta postopek ustavi vse do sklenitve pogodbe.

Naročnik bo sprejel odločitev o oddaji javnega naročila, in sicer v roku in vsebini, določeni v ZJN-3, pri čemer si pridržuje pravico, da bo pri najugodnejšem ponudniku pred oddajo preveril obstoj in vsebino podatkov oziroma drugih navedb iz ponudbe. Podpisano odločitev o oddaji javnega naročila bo objavil na Portalu javnih naročil. Odločitev se šteje za vročeno z dnem objave na Portalu javnih naročil.

Pogodba bo naročnik z izbranim ponudnikom sklenil le v primeru, da bodo za to izpolnjeni vsi pogoji iz predpisov in aktov, ki urejajo poslovanje naročnika. Statut naročnika namreč v 28. členu določa, da mora naročnik za vse pravne posle, katerih bruto vrednost enega posla ali več povezanih poslov skupaj presega 1 % osnovnega kapitala družbe, pridobiti predhodno soglasje nadzornega sveta. Če tega soglasja naročnik ne bo pridobil, pogodbe z izbranim ponudnikom ne bo sklenil. Izbrani ponudnik v tem primeru ni upravičen od naročnika zahtevati kakršne koli povrnitve škode ali vračila kakršnih koli drugih stroškov v zvezi s tem.

Naročnik bo po pravnomočnosti odločitve o oddaji naročila in pridobljenem soglasju nadzornega sveta ponudnika pozval k podpisu pogodbe. Če se ponudnik v roku 8 (osem) dni po pozivu k podpisu pogodbe ne bo odzval, se šteje, da je odstopil od ponudbe, naročnik pa bo v takšnem primeru unovčil finančno zavarovanje za resnost ponudbe.

Pred sklenitvijo pogodbe bo moral izbrani ponudnik (vključno s skupnimi ponudniki in podizvajalci) v skladu s VI. odstavkom 14. člena ZIntPK, naročniku predložiti izjavo oziroma podatke o

udeležbi fizičnih in pravnih oseb v lastništvu ponudnika, vključno z udeležbo tihih družbenikov, ter o gospodarskih subjektih, za katere se glede na določbe zakona, ki ureja gospodarske družbe, šteje, da so povezane družbe s ponudnikom. Če ponudnik predloži lažno izjavo oziroma da neresnične podatke o navedenih dejstvih, ima to za posledico ničnost pogodbe.

## 19. Pravno varstvo

Pravno varstvo ponudnikov je zagotovljeno v skladu z ZPVPJN.

Zahtevek za revizijo, ki se nanaša na vsebino objave, povabilo k oddaji ponudbe ali to dokumentacijo, razen v primeru iz III. odstavka 25. člena ZPVPJN, se lahko vloži v 10 delovnih dneh od dneva objave obvestila o naročilu ali prejema povabila k oddaji ponudbe. Kadar naročnik spremeni ali dopolni navedbe v objavi, povabilu k oddaji ponudbe ali v dokumentaciji, se lahko zahtevek za revizijo, ki se nanaša na spremenjeno, dopolnjeno ali pojasnjeno vsebino objave, povabila ali dokumentacije ali z njim neposredno povezano navedbo v prvotni objavi, povabilu k oddaji ponudbe ali dokumentaciji, vloži v 10 delovnih dneh od dneva objave obvestila o dodatnih informacijah, informacijah o nedokončanem postopku ali popravku, če se s tem obvestilom spreminjajo ali dopolnjujejo zahteve ali merila za izbiro najugodnejšega ponudnika.

Zahtevka za revizijo iz prejšnjega odstavka ni dopustno vložiti po roku za prejem ponudb, razen če je naročnik v postopku javnega naročanja določil rok za prejem ponudb, ki je krajši od 10 delovnih dni. V tem primeru se lahko zahtevek za revizijo vloži v 10 delovnih dneh od dneva objave obvestila o naročilu.

Vlagatelj po preteku roka, določenega za predložitev ponudb, ne more navajati kršitev, ki so mu bile ali bi mu morale biti znane pred potekom tega roka, razen če to dopušča ZPVPJN in v primerih, ko dokaže, da zatrjevanih kršitev objektivno ni bilo mogoče ugotoviti pred tem rokom.

Takso v višini 4.000 EUR mora vlagatelj plačati na transakcijski račun Ministrstva za finance, št. SI56 0110 0100 0358 802, sklic 11 16110-7111290-xxxxxxLL (xxxxxx = številka objave, LL = letnica iz številke objave).

### **Potrdilo o plačilu takse mora biti obvezno priloženo zahtevku za revizijo.**

Zahtevek za revizijo mora biti vložen pri naročniku: Elektro Gorenjska, d.d., Ulica Mirka Vadnova 3/a, 4000 Kranj, in sicer neposredno na tem naslovu ali po pošti priporočeno s povratnico.

### III. NAVODILA PONUDNIKOM ZA IZDELAVO PONUDBE – POSEBNI DEL

#### 20. Obvezna vsebina ponudbe – pogoji in dokazila

Ponudnik v ponudbi priloži dokumente, ki so navedeni v tej točki (v tabeli v nadaljevanju).

Na poziv naročnika bo moral izbrani ponudnik v postopku javnega naročanja ali pri izvajanju javnega naročila, v roku osmih dni od prejema poziva, posredovati podatke o:

- svojih ustanoviteljih, družbenikih, vključno s tihimi družbeniki, delničarjih, komanditistih ali drugih lastnikov in podatke o lastniških deležih navedenih oseb,
- gospodarskih subjektih, za katere se glede na določbe zakona, ki ureja gospodarske družbe, šteje, da so z njim povezane družbe.

Ponudnik, ki odda ponudbo, pod kazensko in materialno odgovornostjo jamči, da so vsi podatki in dokumenti, podani v ponudbi, resnični, in da priložena dokumentacija ustreza originalu. V nasprotnem primeru ponudnik naročniku odgovarja za vso škodo, ki mu je nastala.

#### **Obrazca »PONUDBA« in »PONUDBENI PREDRAČUN«**

Ponudnik mora v obrazcu »PONUDBA« in v obrazcu »PONUDBENI PREDRAČUN« vpisati vse pozicije, v skladu z navodilom v IV. poglavju te dokumentacije.

**Ponudnik v informacijskem sistemu e-JN v razdelek »Predračun« naloži izpolnjen obrazec »PONUDBA« v .pdf datoteki, ki bo dostopen na javnem odpiranju ponudb, obrazec »PONUDBENI PREDRAČUN« pa naloži v razdelek »Druge priloge«, ki na javnem odpiranju ponudb ne bo dostopen. V primeru razhajanj med podatki v obrazcu »PONUDBA«, naloženim v razdelek »Predračun«, in celotnim obrazcem »PONUDBENI PREDRAČUN«, naloženim v razdelek »Druge priloge«, kot veljavni štejejo podatki v celotnem predračunu, tj. v obrazcu »PONUDBENI PREDRAČUN«, naloženim v razdelku »Druge priloge«.**

#### **ESPD**

Ponudnik, ki v sistemu e-JN oddaja ponudbo, naloži svoj ESPD v razdelek »ESPD – ponudnik«, ESPD ostalih sodelujočih pa naloži v razdelek »ESPD – ostali sodelujoči«. Ponudnik, ki v sistemu e-JN oddaja ponudbo, naloži elektronsko podpisan ESPD v xml. obliki ali nepodpisan ESPD v xml. obliki, pri čemer se v slednjem primeru v skladu s Splošnimi pogoji uporabe informacijskega sistema e-JN šteje, da je oddan pravno zavezujoč dokument, ki ima enako veljavnost kot podpisan.

Za ostale sodelujoče ponudnik v razdelek »ESPD – ostali sodelujoči« priloži podpisane ESPD v pdf. obliki, ali v elektronski obliki podpisan xml.

#### **Ostali dokumenti**

**Ponudnik ostale dokumente, ki jih mora predložiti ponudbi, v informacijskem sistemu e-JN naloži v razdelek »Druge priloge«.**

Naročnik določa naslednje obvezne pogoje, ki jih morajo izpolnjevati ponudniki (vključno s skupnimi ponudniki in podizvajalci, če je to za njih posebej zahtevano) za sodelovanje v postopku oddaje javnega naročila in jih mora ponudnik dokazati s predložitvijo naslednjih dokumentov:

<b>1.</b>	<b>PONUDBA</b>
<b>1.1.</b>	Ponudnik mora pripraviti ponudbo in izpolniti ponudbo s ponudbenim predračunom (poglavje IV), v skladu s pogoji iz te dokumentacije.  <b>DOKAZILO: Izpolnjena ponudba s ponudbenim predračunom.</b>

<b>2.</b>	<b>POGOJI ZA SODELOVANJE IN DOKAZILA</b>
<b>2.1.</b>	<p>Ponudnik mora ponudbi priložiti izpolnjen, podpisan in žigosan (če uporablja žig) obrazec ESPD, ki predstavlja uradno izjavo ponudnika, da ne obstajajo razlogi za izključitev (navedeni v nadaljevanju) in da izpolnjuje pogoje (navedeni v nadaljevanju) za sodelovanje pri predmetnem javnem naročilu (če se ti pogoji ne dokazujejo posebej, ker v ESPD to ni predvideno). V primeru, da ponudnik nastopa s partnerji (skupna ponudba) in/ali podizvajalcem, ali uporablja zmogljivosti drugih subjektov, morajo ta obrazec izpolniti tudi vodja del (VD), če je s.p., vsak partner, podizvajalci in drugi subjekti, katerih zmogljivosti bo uporabljal ponudnik.</p> <p>DOKAZILO: <b>Izpolnjen, podpisan in žigosan ESPD (PRILOGA D/1).</b></p>
<b>3.</b>	<b>RAZLOGI ZA IZKLJUČITEV</b>
<b>3.1.</b>	<p>Naročnik bo iz sodelovanja v postopku predmetnega javnega naročila izključil ponudnika (vključno s skupnim ponudnikom in podizvajalcem), če bo zanj dokazano:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a) kaznovanost ponudnika ali oseb, ki so članice upravnega, vodstvenega ali nadzornega organa tega ponudnika, ali oseb, ki imajo pooblastila za njegovo zastopanje ali odločanje ali nadzor v njem, za kazniva dejanja, ki so opredeljena v Kazenskem zakoniku (Uradni list RS, št. 50/12 – uradno prečiščeno besedilo, s spremembami) ter naštetih v 75. členu ZJN-3.</li> <li>b) neizpolnjevanje vseh obveznih dajatev in drugih denarnih nedavčnih obveznosti v skladu z zakonom, ki ureja finančno upravo, ki jih pobira davčni organ v skladu s predpisi v kateri ima ponudnik sedež ali predpisi države naročnika, če vrednost teh neplačanih zapadlih obveznosti dan oddaje ponudbe znaša 50 EUR ali več. Šteje se, da ponudnik ne izpolnjuje obveznosti iz prejšnjega stavka tudi, če na dan oddaje ponudbe ali prijave ni imel predloženih vseh obračunov davčnih odtegljajev za dohodke iz delovnega razmerja za obdobje zadnjih petih let do dneva oddaje ponudbe (REK obrazec).</li> <li>c) ponudnik je na dan roka za oddajo ponudb uvrščen v evidenco ponudnikov z negativnimi referencami iz 110. člena ZJN-3.</li> <li>d) ponudniku je bila v zadnjih treh letih pred potekom roka za oddajo ponudb s pravnomočno odločbo pristojnega organa Republike Slovenije ali druge države članice ali tretje države dvakrat izrečena globa zaradi prekrška v zvezi s plačilom za delo.</li> <li>e) če se je nad ponudnikom začel postopek zaradi insolventnosti ali prisilnega prenehanja po zakonu, ki ureja postopek zaradi insolventnosti in prisilnega prenehanja, ali postopek likvidacije po zakonu, ki ureja gospodarske družbe, če njegova sredstva ali poslovanje upravlja upravitelj ali sodišče, ali če so njegove poslovne dejavnosti začasno ustavljene, ali če se je v skladu s predpisi druge države nad njim začel postopek ali pa je nastal položaj z enakimi pravnimi posledicami.</li> <li>f) če je ponudnik zagrešil hujšo kršitev poklicnih pravil, zaradi česar je omajana njegova integriteta.</li> <li>g) če lahko naročnik upravičeno sklepa, da je ponudnik z drugimi gospodarskimi subjekti sklenil dogovor, katerega cilj ali učinek je preprečevati, omejevati ali izkrivljati konkurenco. Šteje se, da je sklepanje naročnika iz prejšnjega stavka upravičeno, če organ, pristojen za varstvo konkurence, na podlagi prijave naročnika v 15 dneh naročniku sporoči, da bo uvedel postopek ugotavljanja kršitve.</li> <li>h) če nasprotja interesov iz III. odstavka 91. člena ZJN-3 ni mogoče učinkovito odpraviti z drugimi, blažjimi ukrepi.</li> </ol>

	<p>i) če so se pri ponudniku pri prejšnji pogodbi o izvedbi javnega naročila, sklenjeni z naročnikom, pokazale precejšnje ali stalne pomanjkljivosti pri izpolnjevanju ključne obveznosti, zaradi česar je naročnik predčasno odstopil od prejšnjega naročila (pogodbe) ali uveljavil odškodnino ali so bile izvedene druge, primerljive sankcije.</p> <p>j) če je ponudnik kriv dajanja resnih zavajajočih razlag pri dajanju informacij, zahtevanih zaradi preverjanja obstoja razlogov za izključitev ali izpolnjevanja pogojev za sodelovanje, ali če ni razkril teh informacij ali če ne more predložiti dokazil, ki se zahtevajo v skladu z 79. členom ZJN-3.</p> <p>k) če je ponudnik poskusil neupravičeno vplivati na odločanje naročnika ali pridobiti zaupne informacije, zaradi katerih bi lahko imel neupravičeno prednost v predmetnem postopku javnega naročanja, ali iz malomarnosti predložiti zavajajoče informacije, ki bi lahko pomembno vplivale na odločitev o izključitvi, izboru ali oddaji tega javnega naročila.</p> <p>Razlogi, navedeni v zgornjih točkah, veljajo tudi za vsakega skupnega partnerja in drugega subjekta, katerega zmogljivosti bo uporabljal ponudnik; za vsakega podizvajalca in vodjo del (VD), če je s.p., pa veljajo razlogi, navedeni v a), b), c) in d).</p>
<b>4.</b>	<b>POGOJI ZA SODELOVANJE</b>
<b>4.1.</b>	<p>Ponudnik s podpisom ESPD potrdi:</p> <p>a) da v zadnjih šestih mesecih pred izstavitvijo dokazila ni imel blokirane TRR in da nima bonitetne ocene slabše od SB6 (SB7 ali slabšo) – velja za slovenskega ponudnika, ki lahko, kot dokazilo, predloži S.BON-1. Če ponudnik ne razpolaga z obrazcem S.BON-1, ki ga izdaja AJPES (če je npr. tuji ponudnik), je razlog za izključitev primerljiva ocena mednarodnih bonitetnih agencij, npr. Moody's Investors Service (bonitetna ocena Baa2 ali slabša), Fitch Ratings (bonitetna ocena BBB ali slabša) in Standard&amp;Poor's (bonitetna ocena BBB ali slabša). S.BON-1 pridobi naročnik, lahko pa ga ponudnik ponudbi predloži sam, vendar v tem primeru ta obrazec ne sme biti starejši od 30 dni pred rokom za oddajo ponudb.</p> <p>b) da je v celoti seznanjen z obsegom in zahtevnostjo javnega naročila, ter brez kakršnihkoli zadržkov in v celoti, brez kakršnih koli omejitev, sprejema vse pogoje, navedene v celotni dokumentaciji za oddajo javnega naročila, in da bo, če bo izbran, izvajal javno naročilo strokovno in kvalitetno po pravilih stroke, v skladu z veljavnimi predpisi (zakoni, pravilniki, standardi, tehničnimi soglasij), tehničnimi navodili, priporočili in normativi ter s strokovno usposobljenimi izvajalci.</p> <p>c) da soglaša s tem, da lahko naročnik po potrebi iz uradnih evidenc pridobi podatke o izpolnjevanju pogojev, navedenih v III. poglavju dokumentacije, ter bo, če bo naročnik tako zahteval, dal soglasje za pridobitev podatkov v zvezi z izpolnjevanjem teh pogojev (enako soglasje bo ponudnik moral pridobiti tudi s strani morebitnega podizvajalca).</p> <p>d) da razpolaga z zadostnimi tehničnimi in strokovnimi kadrovskimi kapacitetami, kot je to opredeljeno v nadaljevanju, tako da bo lahko, če bo izbran, strokovno in kvalitetno izvedel javno naročilo.</p> <p>e) da ima na razpolago najmanj enega (1) delavca, kot vodjo del, ki bo sodeloval pri izvedbi tega javnega naročila, s katerim bo imel v času izvajanja pogodbe sklenjeno pogodbo o zaposlitvi ali podjemno pogodbo (v skladu z 14. členom</p>

	<p>Gradbenega zakona), in ki ima opravljen strokovni izpit po GZ in je vpisan v Inženirsko zbornico Slovenije (IZS) oziroma bo vpisan v IZS do podpisa pogodbe.</p> <p>f) da lahko izkaže reference, kot so navedene v nadaljevanju.</p> <p>Naročnik ima pravico od ponudnika zahtevati, da mu za zgornje trditve predloži ustrezna dokazila.</p>
5.	<p>Imenovanje pooblaščenca za vročanje po ZUP-u (izpolni samo ponudnik (vključno s skupnim ponudnikom), ki nima sedeža v RS), v skladu s 7. točko dokumentacije.</p> <p>DOKAZILO: <b>Izpolnjena PRILOGA D/2.</b></p>
6.	<p>V PRILOGI D/3 se nahaja obrazec Soglasje ponudnika za pridobitev osebnih podatkov (za preverjanje razloga za izključitev v zvezi s kaznovanostjo).</p> <p>DOKAZILO: <b>Izpolnjeno in podpisano soglasje za pridobitev osebnih podatkov (PRILOGA D/3).</b></p>
7.	<p>V PRILOGI D/4 se nahaja obrazec, v katerega ponudnik vpiše vodjo del, s katerim bo sodeloval pri izvedbi pogodbe.</p> <p>DOKAZILO: <b>Izpolnjen obrazec PRILOGA D/4.</b></p>
8.	<b>REFERENCE</b>
8.1.	<p>Ponudnik mora izkazati naslednje reference:</p> <p><b><u>Izvajalec gradbenih del</u></b></p> <p>Ponudnik, ki bo <u>dejansko</u> izvajal gradbena dela, mora ponudbi priložiti pozitivna referenčna potrdila naročnikov, da je v zadnjih petih letih do roka za oddajo ponudb dejansko opravil gradbena dela za izvedbo kableske kanalizacije za elektroenergetske (električne kable) vode v višini najmanj 800.000,00 EUR (brez DDV). Naročnik dopušča, da je v okviru navedene vrednosti ponudnik izvedel največ 10 % gradbenih del za TK vode, vročevode ali plinovode. Ponudnik lahko priloži potrdila več referenčnih naročnikov, tako da njihova skupna vrednost dosega zahtevano vrednost.</p> <p>Naročnik ne bo upošteval referenc, za katere bo ugotovil, da so podane za javno razsvetljavo, fekalno in meteorno kanalizacijo ali vodovod.</p> <p>Ponudnik referenčni pogoj lahko izpolni tudi s skupnim partnerjem in/ali podizvajalcem. V primeru, da bo ponudnik pri izvedbi del nastopal s skupnim partnerjem in/ali podizvajalcem, ki bosta tudi <u>dejansko</u> izvajala gradbena dela, morata tudi partner in/ali podizvajalec izkazati reference, in sicer v sorazmernem deležu del, ki jih bosta partner in/ali podizvajalec dejansko izvajala v tem javnem naročilu (npr. ponudnik nastopa s podizvajalcem, ki bo dela izvajal v obsegu 30 %, zato mora podizvajalec izkazati reference v obsegu 30 % zahtevanih, tj. za 120.000 EUR).</p> <p>Deleži ponudnika in/ali skupnega partnerja in/ali podizvajalca se seštevajo in morajo skupaj doseči zahtevano vrednost iz te točke.</p>

	<p>V primeru, da skupni partner in/ali podizvajalec dejansko ne bosta izvajala gradbenih del (npr. skupni partner bo izstavil le finančno zavarovanje, podizvajalec bo nudil le tehnično opremo), zanju ni treba izkazati referenc.</p> <p>Če v primeru nastopa ponudnika s skupnim partnerjem in/ali podizvajalcem iz ponudbe ne bo razvidno (npr. iz podizvajalske pogodbe ali drugega dela pogodbe (pri čemer podatki, navedeni v referenčnih potrdilih, ne veljajo)), kakšen obseg del bo izvajal posamezni udeleženec, bo naročnik takšno ponudbo izločil iz nadaljnjega postopka.</p> <p>Naročnik si pridržuje pravico preveriti predložene reference. Če jih naročnik ne bo mogel preveriti (npr. tudi z ogledom), referenc ne bo upošteval. Če se bo naročnik odločil za ogled referenčnega objekta, mu mora ponudnik omogočiti ogled v času od odpiranja ponudb do sprejema odločitve o izbiri.</p> <p><b>DOKAZILO: Referenčno potrdilo (PRILOGA D/5).</b></p>
<b>9.</b>	<b>TEHNIČNE IN KADROVSKE ZAHTEVE PREDMETA NAROČILA</b>
<b>9.1.</b>	<p>Ponudnik mora ponudbi za material, ki ga bo sam nabavljal in vgrajeval (beton, asfalt, PE cevi*, peski, tamponi), predložiti ustrezno tehnično dokumentacijo, ki je naslednja:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- izjave o lastnostih za gradbene proizvode, skladno z veljavnim Zakonom o gradbenih proizvodih,</li> <li>- za asfalt: certifikate, izdane s strani asfaltne baze, katera bo asfalt dobavljala, in sicer za asfalte, ki se vgrajujejo v občinske ceste BG6 + AB4 (grobi asfalt, debeline 6 cm, in fini asfalt, debeline 4 cm). Kvaliteta asfalta mora ustrezati tehničnim zahtevam za lokalne občinske ceste, za državne ceste naročnik ne zahteva certifikatov.</li> <li>- za ostali material, ki ni gradbeni proizvod: certifikati o ustreznosti ponujenih proizvodov s standardi in predpisi, ki jih izda organ za ugotavljanje skladnosti, priznan v EU, in</li> <li>- izjava proizvajalca ali ponudnika o skladnosti po obrazcu SIST EN 17050 – 1:2010 s standardi,</li> <li>- izpolnjeni preglednici (preglednici 1 in 2 iz tehnične specifikacije),</li> <li>- podpisana in žigosana tehnična specifikacija iz VI. poglavja te dokumentacije ter</li> <li>- ostala dokumentacija, zahtevana v tej točki in poglavju VI te dokumentacije.</li> </ul> <p>* naročnik zahteva vgradnjo PE cevi, skladnih s tehničnimi zahtevami iz tehnične specifikacije (poglavje VI te dokumentacije).</p> <p><b>DOKAZILO: Izjave o lastnostih za gradbene proizvode, skladno z veljavnim Zakonom o gradbenih proizvodih, certifikat, izdan s strani asfaltne baze, za ostali material certifikati o ustreznosti ponujenih proizvodov s standardi in predpisi, ki jih izda organ za ugotavljanje skladnosti, priznan v EU, in izjava proizvajalca ali ponudnika o skladnosti po obrazcu SIST EN 17050 – 1:2010 s standardi, izpolnjeni preglednici (preglednici 1 in 2 iz tehnične specifikacije), podpisana in žigosana tehnična specifikacija iz VI. poglavja te dokumentacije ter ostala dokumentacija, zahtevana v tej točki in poglavju VI te dokumentacije (PRILOGA D/6).</b></p>

<p><b>9.2.</b></p>	<p>Ponudnik mora biti zanesljiv, strokoven, imeti izkušnje in zaposlene, ki so sposobni izvesti razpisana dela, ter razpolagati z zadostnimi tehničnimi zmogljivostmi za izvedbo predmetnega javnega naročila, in sicer:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ <u>za vsak sklop</u> mora imeti na razpolago** najmanj deset (10) operativnih delavcev (administrativno osebje (npr. tajnica, čistilke, računovodje idr.) se ne upoštevajo), od teh vsaj pet (5) z najmanj IV. stopnjo strokovne izobrazbe (zidar, tesar, strojnik gradbene mehanizacije idr.),</li> <li>○ na razpolago** mora imeti najmanj enega (1) delavca z izobrazbo gradbeni tehnik ali višjo izobrazbo gradbene stroke (vodja del (VD)), ki mora imeti opravljen strokovni izpit po GZ. VD mora znati govoriti in pisati v slovenskem jeziku. Če tega ne zna, je ponudnik/izvajalec dolžan zagotoviti ustrezno prevajanje (tolmačenje).</li> <li>○ <u>za vsak sklop</u> mora imeti na razpolago** najmanj tri (3) bagre, dve (2) tovorni vozili (od teh vsaj en kiper), en (1) vibracijski nabijač in eno (1) transportno vozilo za prevoz delavcev in opreme, ter</li> <li>○ na razpolago*** mora imeti poslovno-gospodarski objekt v minimalni izmeri: <ul style="list-style-type: none"> <li>● pisarna v velikosti najmanj 16 m2,</li> <li>● delavnica v velikosti najmanj 50 m2,</li> <li>● skladišče v velikosti najmanj 200 m2.</li> </ul> </li> </ul> <p><i>** ponudnik kadrovske in tehnične pogoje lahko izpolni z lastnimi sredstvi (npr. zaposleni delavci, stroji v lasti), najetimi sredstvi (npr. delavci po podjemnih pogodbah, stroji po najemnih pogodbah, leasing) ali s sklicevanjem na kapacitete tretjih.</i></p> <p>Vsi delavci, vključno z vodjem del, morajo imeti uspešno opravljen zdravniški pregled ter izpit iz varstva in zdravja pri delu.</p> <p>Izbrani ponudnik bo moral kadrovske in tehnične pogoje izpolniti pred podpisom pogodbe in naročniku predložiti ustrezna dokazila, za kar mu bo naročnik določil ustrezn rok za predložitev dokazil. Naročnik ima pravico, da ta dva pogoja preveri že pred sprejemom odločitve. V primeru, da izbrani ponudnik kadrovskega in/ali tehničnega pogoja ne bo mogel izpolniti, ima naročnik pravico, da unovči finančno zavarovanje za resnost ponudbe.</p> <p><b>DOKAZILO: Ponudnik ponudbi predloži izjavo, na kakšen način bo zagotovil izpolnjevanje tega pogoja (PRILOGA D/7).</b></p>
<p><b>10.</b></p>	<p>V PRILOGI D/8 se nahaja osnutek pogodbe, ki jo bo naročnik sklenil z izbranim ponudnikom. Ponudnik mora vsako stran pogodbe parafirati, s čimer potrdi, da se strinja z vsebino osnutka pogodbe, in jo priložiti ponudbi.</p> <p><b>DOKAZILO: Parafiran osnutek pogodbe (PRILOGA D/8).</b></p>
<p><b>11.</b></p>	<p><b>SKUPNA PONUDBA</b></p>
<p><b>11.1.</b></p>	<p>Če ponudnik nastopa s skupnim partnerjem, mora ponudbi priložiti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- akt o skupnem nastopanju pri izvedbi javnega naročila (pripravi ponudnik),</li> <li>- izpolnjen, podpisan in žigosan ESPD (za vsakega partnerja).</li> </ul>



	<p>Vse ostale priloge iz dokumentacije lahko podpiše glavni ponudnik (nosilec posla) tudi v imenu in po pooblastilu ostalih ponudnikov v skupni ponudbi.</p> <p><b>DOKAZILO: Akt o skupnem nastopu in obrazec ESPD (PRILOGA E/1).</b></p>
<b>12.</b>	<b>PONUDBA S PODIZVAJALCI</b>
<b>12.1.</b>	<p>Če ponudnik oddaja ponudbo s podizvajalci, je treba k ponudbi predložiti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- izpolnjen, podpisan in žigosan ESPD (za vsakega podizvajalca),</li> <li>- izpolnjena priloga vzorca pogodbe (»Priloga – podizvajalec«).</li> </ul> <p><b>DOKAZILO: Obrazec ESPD in izpolnjena priloga osnutek pogodbe (»Priloga – podizvajalec«) (PRILOGA E/2).</b></p>
<b>13.</b>	<b>FINANČNA ZAVAROVANJA</b>
<b>13.1.</b>	<p>Kot garancijo za resnost ponudbe mora ponudnik ponudbi priložiti nepreklicno, brezpogojno in na prvi poziv unovčljivo finančno zavarovanje (bančno garancijo ali garancijo zavarovalnice za kavcijsko zavarovanje, v skladu z vzorcem v PRILOGI F/1, ali brezobrestni depozit) za resnost ponudbe. Višina garancije je naslednja:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- če se ponudnik prijavlja na: <ul style="list-style-type: none"> <li>o en sklop: 25.000 EUR,</li> <li>o dva sklopa: 40.000 EUR,</li> <li>o tri sklope: 60.000 EUR,</li> <li>o štiri sklope: 65.000 EUR,</li> <li>o vse sklope: 70.000 EUR.</li> </ul> </li> </ul> <p>Garancija za resnost ponudbe mora veljati najmanj do datuma veljavnosti ponudbe (veljavnost garancije ne sme biti krajša od datuma veljavnosti ponudbe).</p> <p>Naročnik lahko unovči finančno zavarovanje za resnost ponudbe:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- če ponudnik po roku za oddajo ponudbe svojo ponudbo umakne;</li> <li>- če ponudnik ne izpolni zahtevanih pogojev ali zavrne sklenitev pogodbe;</li> <li>- če ponudnik po sklenitvi pogodbe ne predloži garancije za dobro izvedbo del v roku, določenem v dokumentaciji v skladu z določbami navodil ponudnikom.</li> </ul> <p><b>DOKAZILO: Finančno zavarovanje, skladno z navedenim v tej točki (PRILOGA F/1).</b></p>
<b>13.2.</b>	<p>Izbrani ponudnik bo moral v 10 dneh po podpisu pogodbe predložiti naročniku nepreklicno, brezpogojno in na prvi poziv unovčljivo garancijo (bančno garancijo ali garancijo zavarovalnice za kavcijsko zavarovanje (vzorec v PRILOGI F/1) ali brezobrestni depozit) za dobro izvedbo pogodbenih del. Predložitev garancije za dobro izvedbo pogodbenih del je pogoj za veljavnost pogodbe. Vrednost garancije mora biti 5 % od pogodbene vrednosti z DDV.</p> <p>Garancija za dobro izvedbo pogodbenih del mora veljati še najmanj en (1) mesec po poteku veljavnosti pogodbe. Garancija za dobro izvedbo pogodbenih del zavaruje vse obveznosti izvajalca, ki jih ima le-ta v skladu s pogodbo za izvajanje javnega naročila. Če je rok veljavnosti pogodbe sporazumno podaljšan, ima naročnik pravico zahtevati podaljšanje veljavnosti garancije za dobro izvedbo pogodbenih del za ta dodatni čas.</p>

<b>13.3.</b>	<p>Izbrani ponudnik bo moral pred potekom pogodbe naročniku predložiti nepreklicno, brezpogojno in na prvi poziv unovčljivo garancijo (bančno garancijo ali garancijo zavarovalnice za kavcijsko zavarovanje (vzorec v PRILOGI F/1) ali brezobrestni depozit) za odpravo napak v garancijskem roku v naslednji višini:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- 1. sklop: 65.000,00 EUR,</li><li>- 2. sklop: 80.000,00 EUR,</li><li>- 3. sklop: 75.000,00 EUR,</li><li>- 4. sklop: 50.000,00 EUR,</li><li>- 5. sklop: 80.000,00 EUR,</li></ul> <p>oziroma v višini največ 5 % realizirane vrednosti z DDV, če bo ta nižja od navedenih vrednosti posameznega sklopa, v skladu s pogoji iz pogodbe.</p> <p>Če izbrani ponudnik v roku, določenem s pogodbo oziroma to dokumentacijo, ne predloži garancije za odpravo napak v garancijskem roku, jo predloži prepozno ali vsebina predložene garancije odstopa od vzorca iz te dokumentacije ali ne izpolnjuje zahtev iz te dokumentacije, bo naročnik unovčil garancijo za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti. Garancija za odpravo napak bo morala veljati vsaj dva (2) meseca dlje od najdaljšega garancijskega roka.</p> <p>Garancija za odpravo napak v garancijskem roku je namenjena utrditvi izvajalčeve obveznosti, da ta na lastne stroške odpravlja vse napake v garancijski dobi, ki bi zmanjšale možnost uporabe predmeta pogodbe.</p>
--------------	--

## IV. PONUDBA S PONUDBENIM PREDRAČUNOM

Ponudnik mora izpolniti, podpisati in žigosati priloženi obrazec »PONUDBA S PONUDBENIM PREDRAČUNOM« in izpolniti ponudbenih predračun. Pri tem mora upoštevati količine iz ponudbenega predračuna oziroma specifikacije del. **Vse cene na enoto morajo biti vnesene v ponudbeni predračun na dve decimalki natančno.**

V primeru, da se pri naročniku pojavi potreba po drugačni izvedbi določene postavke (npr. izgradnja 14-cevne kabelske kanalizacije), se cena za tako postavko izračuna na podlagi »križnega računa« najbližje sorodne postavke. Primer: Vrednost postavke za 14-cevno kabelsko kanalizacijo se z uporabo križnega računa določi na podlagi vrednosti postavke za 12-cevno kabelsko kanalizacijo, ki je navedena v ponudbenem predračunu.

Ponudnik mora v ponudbenem predračunu izpolniti stolpec "cena/enoto" in stolpec "skupaj". Ponudnik lahko določeno postavko ponudi tudi brezplačno, tako da v stolpec "cena/enoto" pod to postavko vpiše ceno 0 (nič). Če bo v stolpcu "cena/enoto" in posledično tudi v stolpcu "skupaj", vpisan kakršen koli drug znak (npr. "/", "-" ali brez znaka ali vrednosti), bo naročnik smatral, da ponudnik ne ponuja vseh dobav, zahtevanih v dokumentaciji, in bo takšno ponudbo izločil iz postopka javnega naročanja.

Ponudnik/izvajalec ne more uveljaviti naknadnih stroškov ali podražitev iz naslova nepopolne ali neustrezne dokumentacije za tiste dele predmeta pogodbe, ki v dokumentaciji morebiti niso bili ustrezno opredeljeni, pa bi jih, glede na predmet javnega naročila in na celotno dokumentacijo, izvajalec kot strokovnjak na svojem področju, lahko predvidel.

Na spletni strani naročnika so objavljeni armaturni načrti za pet razpisanih tipov kabelskih jaškov.

**Ponudnik v ponudbi, glede na določbo točke 9 II. poglavja te dokumentacije, določi prioriteten vrstni red, tako da v ponudbi za posamezni sklop obkroži ustrezno črko. Primer: *ponudnik oddaja ponudbo za sklopa 1 in 2. Najpomembnejši sklop za ponudnika (kjer bi dela raje izvajal, npr., zaradi bližine, poznavanja terena ipd.) je sklop 2, zato v ponudbi za sklop 2 obkroži črko A, drugi najpomembnejši je sklop 1, zato v ponudbi za sklop 1 obkroži črko B.***

## PONUDBA S PONUDBENIM PREDRAČUNOM

Številka ponudbe: \_\_\_\_\_

Ponudnik: \_\_\_\_\_

Na podlagi predmetnega javnega naročila dajemo naslednjo

### PONUDBO<sup>1</sup>

<b>1. sklop: Gradbena dela na EE omrežju na območju KN Kranj, KN Tržič v EUR (brez DDV)</b>	_____ EUR
<b>Prioritetni vrstni red sklopa 1</b>	<b>A B C Č D</b>
<b>2. sklop: Gradbena dela na EE omrežju na območju KN Škofja Loka-Medvode v EUR (brez DDV)</b>	_____ EUR
<b>Prioritetni vrstni red sklopa 2</b>	<b>A B C Č D</b>
<b>3. sklop: Gradbena dela na EE omrežju na območju KN Cerklje-Visoko v EUR (brez DDV)</b>	_____ EUR
<b>Prioritetni vrstni red sklopa 3</b>	<b>A B C Č D</b>
<b>4. sklop: Gradbena dela na EE omrežju na območju KN Železniki, KN Bohinj v EUR (brez DDV)</b>	_____ EUR
<b>Prioritetni vrstni red sklopa 4</b>	<b>A B C Č D</b>
<b>5. sklop: Gradbena dela na EE omrežju na območju KN Radovljica-Bled, KN Jesenice-Kranjska Gora v EUR (brez DDV)</b>	_____ EUR
<b>Prioritetni vrstni red sklopa 5</b>	<b>A B C Č D</b>

<b>Veljavnost ponudbe</b>	_____ (najmanj do datuma navedenega v 5. točki dokumentacije)
---------------------------	---

Kraj in datum:

Ponudnik:

Žig in podpis:

<sup>1</sup> Ponudnik mora obrazec podpisati in žigosati (če uporablja žig) in ga v informacijskem sistemu e-JN naložiti v razdelek »Predračun«.

**PONUDBENI PREDRAČUN - 1. sklop - KN Kranj, KN Tržič<sup>2</sup>**

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/enoto	Skupaj
101831	Dobava in polaganje betonskih tlakovcev, s pripravo tamponske podlage.	50	m2		
101832	Dobava in polaganje dvojčka 2xfi 50 mm v že predhodno izkopen jarek.	300	m		
101833	Dobava in polaganje enojčka 1xfi 50 mm v že predhodno izkopen jarek.	3000	m		
101834	Dobava in polaganje pranih plošč dim.40/40 cm, s pripravo tamponsko podlago, dobavo in vgradnjo podložnega betona debeline 10 cm in fugiranjem plošč.	100	m2		
101835	Dobava in razstiranje humusa v debelini do 20 cm.	1200	m2		
101836	Dobava in vgradnja betona C 25/30 v kanal za podbetoniranje obstoječih komunalnih in drugih zemeljskih vodov ali betoniranje nadomestnih betonskih elementov v cestišču, kot so betonski pločniki, mulde,... Vgradnja betona je ročna.	100	m3		
101837	Dobava in vgradnja cestnih betonskih robnikov z vsemi pripadajočimi deli.	50	m1		
101838	Dobava in vgradnja gramoznega tampona ( prodec ali drobljenec), ki mora ustrezati vsem veljavnim tehničnim pogojem v cestogradnji, v jarek cestišča z utrjevanjem v plasteh po 0,20 m.	900	m3		
101839	Dodatek za pazljivi izkop po obstoječih kabljih.	900	m		
101840	Dodatek za prečkanje komunalnih, telekomunikacijskih, elektroenergetskih vodov in korenin, ograj, robnikov in podobnih ovir.	800	kos		
101841	Dolbljenje odprtine v betonskem ali kamnitem zidu, vzdava kabselske omarice PMO3, velikost 45×90×20 cm in popravilo fasade.	10	kos		
101842	Dolbljenje odprtine v betonskem ali kamnitem zidu, vzdava kabselske omarice PMO4, velikost 60×90×20 cm in popravilo fasade.	20	kos		
101843	Dolbljenje odprtine v opečnem zidu, vzdava kabselske omarice PMO3, velikost 45×90×20 cm in popravilo fasade.	40	kos		
101844	Dolbljenje odprtine v opečnem zidu, vzdava kabselske omarice PMO4, velikost 60×90×20 cm in popravilo fasade.	40	kos		
101845	Dolbljenje rege dimenzij 0,4×0,15m v betonskem ali kamnitem zidu, dobava in vzdava 3 kom PVC cevi Æ 90 mm z uvodom v omarico in popravilo fasade.	80	m		
101846	Dolbljenje rege dimenzij 0,4×0,15m v opečnem zidu, dobava in vzdava 3 kom PVC cevi Æ 90 mm z uvodom v omarico in popravilo fasade.	120	m		
101847	Fino planiranje in sejanje trave.	1500	m2		

<sup>2</sup> Ponudnik mora obrazec podpisati in žigosati (če uporablja žig) in ga v informacijskem sistemu e-JN naložiti v razdelek »Druge priloge«.

101848	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,0x1,0x1,2 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim. 60x 60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 250 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	10	kos		
101849	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,0x1,5x1,5 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 250 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	10	kos		
101850	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,0x1,5x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 250 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	10	kos		
101851	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,5x2,0x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 250 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	20	kos		
101852	Izdelava betonskega jaška dimenzij 2,0x2,0x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 250 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	20	kos		

101853	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,0x1,0x1,2 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim. 60x 60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 400 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	10	kos		
101854	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,0x1,5x1,5 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 400 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	10	kos		
101855	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,0x1,5x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 400 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	10	kos		
101856	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,5x2,0x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 400 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	10	kos		
101857	Izdelava betonskega jaška dimenzij 2,0x2,0x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 400 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	13	kos		
101858	Izdelava priključka na obstoječ jašek z rušenjem preboja v steni jaška debeline 15 cm / preboj do 1,0 m <sup>2</sup> , odvoz ruševin na stalno deponijo s plačilom prispevka za deponijo in zidarska obdelava v jašku.	20	kos		

101859	Izdelava temelja za betonski drog, kombiniran izkop v zemlji III. kategorije dimenzij 1,2x1,2x2,2 m, izdelava podložnega betona 0,1 m, postavljanje betonske cevi od fi 400 do fi 600 mm z obbetoniranjem cevi do vrha z C25/30, 0-30, dobava in zasip vmesne odprtine s suho mivko, čiščenje terena, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	20	kos		
101860	Izdelava temelja za prostostoječo NNO omarico z potrebnim izkopom, dobavo in polaganjem PVC cevi, zasip, odvoz odvečnega materiala na stalno deponijo z vsemi ostalimi stroški.	100	kos		
101861	Izkop kanala v V. ktg. s strojnim kladivom oziroma razbijanje betona z odmetom 1m od roba jarka. Obračuna se kot dodatek k izkopu III. ktg., v izkopu jarka ali jame za drog.	400	m3		
101862	Kombiniran izkop jame v zemljišču III. kategorije, izdelava podložnega betona 0,1 m z C16/20, dobava betonske cevi fi 100 cm, polaganje na podložni beton, uvedba cevi v jašek z delnim obbetoniranjem, montaža AB venca z vgradnjo tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju /Žirovnica, nosilnost pokrova 250 kN, odvoz odvečnega materiala na ustrezno deponijo, čiščenje in urejanje okolice.	15	kos		
101863	Kombiniran izkop jame v zemljišču III. kategorije, izdelava podložnega betona 0,1 m z C16/20, dobava betonske cevi fi 80 cm, polaganje na podložni beton, uvedba cevi v jašek z delnim obbetoniranjem, montaža AB venca z vgradnjo tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju /Žirovnica, nosilnost pokrova 250 kN, odvoz odvečnega materiala na ustrezno deponijo, čiščenje in urejanje okolice.	5	kos		
101864	Kombiniran izkop jame v zemljišču III. kategorije, izdelava podložnega betona 0,1 m z C16/20, dobava betonske cevi fi 100 cm, polaganje na podložni beton, uvedba cevi v jašek z delnim obbetoniranjem, montaža AB venca z vgradnjo tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju /Žirovnica, nosilnost pokrova 400 kN, odvoz odvečnega materiala na ustrezno deponijo, čiščenje in urejanje okolice.	5	kos		
101865	Kombiniran izkop jame v zemljišču III. kategorije, izdelava podložnega betona 0,1 m z C16/20, dobava betonske cevi fi 80 cm, polaganje na podložni beton, uvedba cevi v jašek z delnim obbetoniranjem, montaža AB venca z vgradnjo tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju /Žirovnica, nosilnost pokrova 400 kN, odvoz odvečnega materiala na ustrezno deponijo, čiščenje in urejanje okolice.	5	kos		



101866	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,4x1 m, izdelava peščene blazinice z 2x sejanim peskom v debelini 0,15m, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in nabijanjem v plasteh po 0,20m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	12000	m		
101867	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,4x1,05 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 1 x 110 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	1000	m		
101868	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,4x1,05 m, dobava in polaganje 1 x 110 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	1000	m		
101869	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,4x1,1 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,01 m, dobava in polaganje 1 x 160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	2500	m		
101870	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,4x1,1 m, dobava in polaganje 1 x 160 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	200	m		
101871	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,6 x 1,05 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 2 x 110 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	500	m		
101872	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,6x1,05 m, dobava in polaganje 2 x 110 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	250	m		

101873	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,6x1,2 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 3x110 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	150	m		
101874	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,6x1,2 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 4x110 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	150	m		
101875	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,6x1,2 m, dobava in polaganje 3x110 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	100	m		
101876	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,6x1,2 m, dobava in polaganje 4x110 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	200	m		
101877	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,65x1,1 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 1x160 mm in 1x110 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	200	m		
101878	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,65x1,1 m, dobava in polaganje 1x110 mm in 1x160 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	300	m		
101879	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,7x1,1 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 2x160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	1000	m		

101880	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,7x1,1 m, dobava in polaganje 2x160 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	150	m		
101881	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,7x1,25 m, dobava in polaganje 2x110 mm in 2x160 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	200	m		
101882	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,7x1,3 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 2x160 mm in 2x110 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	150	m		
101883	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,7x1,3 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 3x160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	300	m		
101884	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,7x1,3 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 4x160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	4500	m		
101885	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,7x1,3 m, dobava in polaganje 3x160 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	200	m		
101886	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,7x1,3 m, dobava in polaganje 4x160 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	200	m		

101887	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,6x1 m, izdelava peščene blazinice z 2x sejanim peskom v debelini 0,15m,dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in nabijanjem v plasteh po 0,20m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	5000	m		
101888	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,9x1,25 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 3x160 mm in 3x110 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh,dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	150	m		
101889	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,9x1,3 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 6x160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh,dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	500	m		
101890	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,9x1,45 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 4x160 mm in 4x110 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh,dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	100	m		
101891	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,9x1,5 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 8x160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh,dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	100	m		
101892	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,9x1 m, izdelava peščene blazinice z 2x sejanim peskom v debelini 0,15m,dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in nabijanjem v plasteh po 0,20m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	3500	m		
101893	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 1,1x1,45 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 6x160 mm in 6x110 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh,dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	100	m		

101894	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 1,1x1,5 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 10x160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	50	m		
101895	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 1,1x1,5 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 12x160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	100	m		
101896	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dimenzij 0,4x0,6 m, dobava in polaganje pocinkanega valjanca 25x4 mm, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	2500	m		
101897	Kombiniran izkop za A – drog v zemljišču III. ktg., zasipanje jame z nabijanjem v plasteh po 0,2 m, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	60	kos		
101898	Kombiniran izkop za defekte: 3/4 strojno 1/4 ročno s povečano pazljivostjo nad obstoječim kablom, zasip spojke in kabla z peskom od 0 do 3 mm, dobava in polaganje PVC ščitnikov, zasip z izkopanim materialom v slojih po 20 cm z utrjevanjem, čiščenje trase in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški. Postavka zajema vse pripadajoče stroške za gradbena dela na odpoklic in odpravo defekta.	60	m <sup>3</sup>		
101899	Kombiniran izkop za N – drog v zemljišču III. ktg., zasipanje jame z nabijanjem v plasteh po 0,2 m, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	50	kos		
101900	Kombiniran izkop za šlingo oziroma spojko, obsip kablov, zasip z obstoječim materialom, upoštevati vsa potrebna pomožna dela (izkop do 3,00 m <sup>3</sup> )	80	kpl		
101901	KRIŽANJE ASFALTNIH CEST:Rezanje asfalta in izkop v zemljišču III. kategorije dimenzij 0,7x1,5 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 2x160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,20 m nad robom cevi z C12/15, zasip z gramoznim tamponom-lomljencem, z utrjevanjem v plasteh po 0,2 m, ponovno asfaltiranje, čiščenje terena, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	100	m		
101902	KRIŽANJE ASFALTNIH CEST:Rezanje asfalta in izkop v zemljišču III. kategorije dimenzij 0,7x1,7 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 4x160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,20 m nad robom cevi z C12/15, zasip z gramoznim tamponom-lomljencem, z utrjevanjem v plasteh po 0,2 m, ponovno asfaltiranje, čiščenje terena, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	200	m		

101903	KRIŽANJE ASFALTNIH CEST:Rezanje asfalta in izkop v zemljišču III. kategorije dimenzij 0,9×1,7 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 6×160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,20 m nad robom cevi z C12/15, zasip z gramoznim tamponom-lomljencem, z utrjevanjem v plasteh po 0,2 m, ponovno asfaltiranje, čiščenje terena, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	50	m		
101904	Obratovanje kompresorja z udarnim kladivom.	100	ura		
101905	Odstranitev, začasno deponiranje in ponovna vgradnja betonskih tlakovcev z vsemi pripadajočimi deli.	150	m2		
101906	Odstranitev, začasno deponiranje in ponovna vgradnja cestnih betonskih robnikov z vsemi pripadajočimi deli.	100	m1		
101907	Podbijanje asfaltnih površin za 1x110 mm PVC cevi, komplet z izkopom in zasutjem ustrezne gradbene jame potrebne za izvedbo podbijanja. V enotni ceni upoštevati dobavo in vgradnjo zaščitne PVC cevi.	100	m		
101908	Podbijanje asfaltnih površin za 1x160 mm PVC cevi, komplet z izkopom in zasutjem ustrezne gradbene jame potrebne za izvedbo podbijanja. V enotni ceni upoštevati dobavo in vgradnjo zaščitne PVC cevi.	60	m		
101909	Popravilo plošče obstoječega jaška z rušenjem in odvozom na deponijo in plačilom prispevka za deponijo, izdelava opaža,vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 250 KN.	20	kos		
101910	Popravilo plošče obstoječega jaška z rušenjem in odvozom na deponijo in plačilom prispevka za deponijo, izdelava opaža,vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 400 KN.	20	kos		
101911	Poravnava N-droga z delnim odkopom, poravnavo in zasipom z utrjevanjem.	50	kos		
101912	Rezanje asfalta na cestišču z vsemi pripadajočimi deli.	800	m1		
101913	Režijska ura KV delavca.	100	ura		
101914	Režijska ura PK delavca.	100	ura		
101915	Ročni izkop v zemljišču IV. Ktg. Z odmetom 1 m od roba jarka.	1500	m3		
101916	Rušenje asfalta debeline do 10 cm, nakladanje in odvoz ruševin v ustrezno deponijo s plačilom pristojbin.	700	m2		
101917	Rušenje betonskega pločnika debeline 10-15 cm, nakladanje in odvoz ruševin v ustrezno deponijo s plačilom pristojbin.	90	m2		
101918	Rušenje temelja prosto stoječe omarice, nakladanje in odvozom na ustrezno deponijo s plačilom pristojbin.	100	kos		
101919	Samo polaganje ozemljitvenega traku v že izkopani jarek.	3500	m		
101920	Strojni izkop v zemljišču III. kategorije za poglobljene ali razširjene jarke v cestišču, z nakladanjem celotnega izkopa na kamion in odvozom na stalno deponijo z vsemi stroški.	500	m3		

101921	Zabetoniranje zgornjega dela jarka v debelini 15 cm z C25/30, kot trajni nadomestek za grobi asfalt, položitev PVC folije na betonski sloj, betoniranje začasnega obrabnega sloja v debelini 3 cm z C25/30, kasnejša odstranitev obrabnega sloja betona, premaz z bitumno emulzijo, krpanje z finim asfaltom, čiščenje in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	1200	m2		
101922	Izdelava geodetskega posnetka z obdelavo podatkov: posnetek kablanskega voda, izris geodetskih podlog po specifikaciji naročnika, oddaja elaborata v elektronski obliki	8000	m		
	<b>GRADBENA DELA - temelji novih transformatorskih postaj in gradbena dela na obstoječih.</b>				
101923	Stroški organizacije gradbišča novogradnje oziroma rekonstrukcije obstoječe transformatorske postaje , prenosi opreme, zavarovanje zakoličbe - ocena	5	kpl		
101924	Izkop gradbene jame v zemljini III.-IV. ktg, nakladanje in odvoz materiala na trajno deponijo.	180	m3		
101925	Dobava in vgradnja gramoznega tampona po temeljno ploščo (prodec ali drobljenec), ki mora ustrezati vsem veljavnim tehničnim pogojem v cestogradnji, v jarek cestišča z utrjevanjem v plasteh po 0,20 m.	60	m3		
101926	Dobava in vgraditev betona C25/30XC2,XF3,PV-I v prerez nad 0,15m3/m2, talna plošča trafo postaje	40	m3		
101927	Izdelava in montaža opaža enostranskega opaža - rob plošče za talno ploščo višine do 30 cm.	100	m1		
101928	Dobava in montaža armature - mreže iz visokovrednega naravno trdega jekla S500.	700	kg		
	Kombinirano ročno strojno rušenje stolpne transformatorske postaje:*				
101929	a. tip postaje A dimenzije tloris 260x260 cm, višina slemena 950 cm.	2	kpl		
101930	b. tip postaje B dimenzije tloris 320x320 cm, višina slemena 950 cm	2	kpl		
	<b>Skupaj:</b>				

\* Pod postavko »Kombinirano ročno strojno rušenje stolpne transformatorske postaje« morajo biti v enotno ceno vključena vsa pomožna dela, zaščitni in lovilni odri, sortiranje odpadkov in odvoz ruševin na trajno deponijo do 15 km, s plačilom takse trajnega deponiranja. V obsegu del je treba upoštevati tudi: odstranitev kritine, lesenega ostrešja, rušenje armirano betonskih plošč, rušenje nosilnih opečnih sten, odstranitev kovinskih elementov, rušenje temeljev in talne plošče, zasip gradbene jame, humusiranje in sejanje trave.

Upoštevati je treba naslednje tehnične podatke:

- Tlačna trdnost betona: C 25/30,
- Granulacija: 0 – 16 mm,
- Dimenzije izkopa za N in A drog: ca. 3 m3 za N drog, ca. 8 m3 za A drog.

Pri postavkah, ki vključujejo ročni izkop v zemljišču (vseh kategorij) z odmetom 1 m od roba jarka, je treba upoštevati tudi zasip in obsip kablov z drobnim peskom.

Čiščenje terena pomeni vzpostavitev v prvotno stanje, fino planiranje terena pa pomeni dodatno humusiranje in ureditev reliefa terena.

Za obsip kablov in cevi se ne sme uporabiti mletega asfalta.

**Ob zaključku vsake gradnje, kjer se uporabijo PE cevi, mora izvajalec cevi začepiti!**

Tampon se obračunava posebej.

Kraj in datum:

Ponudnik:

Žig in podpis:



**PONUDBENI PREDRAČUN - 2. sklop - KN Škofja Loka - Medvode**

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
101831	Dobava in polaganje betonskih tlakovcev, s pripravo tamponske podlage.	250	m2		
101832	Dobava in polaganje dvojčka 2xfi 50 mm v že predhodno izkopen jarek.	800	m		
101833	Dobava in polaganje enojčka 1xfi 50 mm v že predhodno izkopen jarek.	6000	m		
101834	Dobava in polaganje pranih plošč dim.40/40 cm, s pripravo tamponsko podlago, dobavo in vgradnjo podložnega betona debeline 10 cm in fugiranjem plošč.	300	m2		
101835	Dobava in razstiranje humusa v debelini do 20 cm.	2200	m2		
101836	Dobava in vgradnja betona C 25/30 v kanal za podbetoniranje obstoječih komunalnih in drugih zemeljskih vodov ali betoniranje nadomestnih betonskih elementov v cestišču, kot so betonski pločniki, mulde,... Vgradnja betona je ročna.	250	m3		
101837	Dobava in vgradnja cestnih betonskih robnikov z vsemi pripadajočimi deli.	200	m1		
101838	Dobava in vgradnja gramoznega tampona ( prodec ali drobljenec), ki mora ustrezati vsem veljavnim tehničnim pogojem v cestogradnji, v jarek cestišča z utrjevanjem v plasteh po 0,20 m.	3000	m3		
101839	Dodatek za pazljivi izkop po obstoječih kablilih.	1500	m		
101840	Dodatek za prečkanje komunalnih, telekomunikacijskih, elektroenergetskih vodov in korenin, ograj, robnikov in podobnih ovir.	1800	kos		
101841	Dolbljenje odprtine v betonskem ali kamnitem zidu, vzidava kabselske omarice PMO3, velikost 45×90×20 cm in popravilo fasade.	40	kos		
101842	Dolbljenje odprtine v betonskem ali kamnitem zidu, vzidava kabselske omarice PMO4, velikost 60×90×20 cm in popravilo fasade.	70	kos		
101843	Dolbljenje odprtine v opečnem zidu, vzidava kabselske omarice PMO3, velikost 45×90×20 cm in popravilo fasade.	90	kos		
101844	Dolbljenje odprtine v opečnem zidu, vzidava kabselske omarice PMO4, velikost 60×90×20 cm in popravilo fasade.	90	kos		
101845	Dolbljenje rege dimenzij 0,4×0,15m v betonskem ali kamnitem zidu, dobava in vzidava 3 kom PVC cevi Æ 90 mm z uvodom v omarico in popravilo fasade.	50	m		
101846	Dolbljenje rege dimenzij 0,4×0,15m v opečnem zidu, dobava in vzidava 3 kom PVC cevi Æ 90 mm z uvodom v omarico in popravilo fasade.	200	m		
101847	Fino planiranje in sejanje trave.	800	m2		

101848	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,0x1,0x1,2 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim.60x60 cm po navodilih porizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju/Žirovnica, nosilnost pokrova 250 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	15	kos		
101849	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,0x1,5x1,5 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim.60x60 cm po navodilih porizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju/Žirovnica, nosilnost pokrova 250 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	15	kos		
101850	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,5x1,5x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim.60x60 cm po navodilih porizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju/Žirovnica, nosilnost pokrova 250 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	40	kos		
101851	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,5x2,0x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim.60x60 cm po navodilih porizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju/Žirovnica, nosilnost pokrova 250 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	30	kos		
101852	Izdelava betonskega jaška dimenzij 2,0x2,0x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim.60x60 cm po navodilih porizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju/Žirovnica, nosilnost pokrova 250 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	30	kos		

101853	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,0x1,0x1,2 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim.60x60 cm po navodilih porizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju/Žirovnica, nosilnost pokrova 400 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	15	kos		
101854	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,0x1,5x1,5 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim.60x60 cm po navodilih porizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju/Žirovnica, nosilnost pokrova 400 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	15	m		
101855	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,5x1,5x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim.60x60 cm po navodilih porizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju/Žirovnica, nosilnost pokrova 400 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	30	kos		
101856	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,5x2,0x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim.60x60 cm po navodilih porizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju/Žirovnica, nosilnost pokrova 400 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	10	kos		
101857	Izdelava betonskega jaška dimenzij 2,0x2,0x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim.60x60 cm po navodilih porizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju/Žirovnica, nosilnost pokrova 400 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	15	kos		

101858	Izdelava priključka na obstoječ jašek z rušenjem preboja v steni jaška debeline 15 cm / preboj do 1,0 m <sup>2</sup> , odvoz ruševin na stalno deponijo s plačilom prispevka za deponijo in zidarska obdelava v jašku.	60	kos		
101859	Izdelava temelja za betonski drog, kombiniran izkop v zemlji III. kategorije dimenzij 1,2x1,2x2,2 m, izdelava podložnega betona 0,1 m, postavljanje betonske cevi od fi 400 do fi 600 mm z obbetoniranjem cevi do vrha z C25/30, 0-30, dobava in zasip vmesne odprtine s suho mivko, čiščenje terena, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	30	kos		
101860	Izdelava temelja za prostostoječo NNO omarico z potrebnim izkopom, dobavo in polaganjem PVC cevi, zasip, odvoz odvečnega materiala na stalno deponijo z vsemi ostalimi stroški.	150	kos		
101861	Izkop kanala v V. ktg. s strojnimi kladivom oziroma razbijanje betona z odmetom 1m od roba jarka. Obračuna se kot dodatek k izkopu III. ktg., v izkopu jarka ali jame za drog.	500	m <sup>3</sup>		
101862	Kombiniran izkop jame v zemljišču III. kategorije, izdelava podložnega betona 0,1 m z C16/20, dobava betonske cevi fi 100 cm, polaganje na podložni beton, uvedba cevi v jašek z delnim obbetoniranjem, montaža AB venca z vgradnjo tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju /Žirovnica, nosilnost pokrova 250 kN, odvoz odvečnega materiala na ustrezno deponijo, čiščenje in urejanje okolice.	15	kos		
101863	Kombiniran izkop jame v zemljišču III. kategorije, izdelava podložnega betona 0,1 m z C16/20, dobava betonske cevi fi 80 cm, polaganje na podložni beton, uvedba cevi v jašek z delnim obbetoniranjem, montaža AB venca z vgradnjo tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju /Žirovnica, nosilnost pokrova 250 kN, odvoz odvečnega materiala na ustrezno deponijo, čiščenje in urejanje okolice.	20	kos		
101864	Kombiniran izkop jame v zemljišču III. kategorije, izdelava podložnega betona 0,1 m z C16/20, dobava betonske cevi fi 100 cm, polaganje na podložni beton, uvedba cevi v jašek z delnim obbetoniranjem, montaža AB venca z vgradnjo tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju /Žirovnica, nosilnost pokrova 400 kN, odvoz odvečnega materiala na ustrezno deponijo, čiščenje in urejanje okolice.	5	kos		

101865	Kombiniran izkop jame v zemljišču III. kategorije, izdelava podložnega betona 0,1 m z C16/20, dobava betonske cevi fi 80 cm, polaganje na podložni beton, uvedba cevi v jašek z delnim obbetoniranjem, montaža AB venca z vgradnjo tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju /Žirovnica, nosilnost pokrova 400 kN, odvoz odvečnega materiala na ustrezno deponijo, čiščenje in urejanje okolice.	10	kos		
101866	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,4x1 m, izdelava peščene blazinice z 2x sejanim peskom v debelini 0,15m, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in nabijanjem v plasteh po 0,20m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	20000	m		
101867	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,4x1,05 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 1 x 110 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	700	m		
101868	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,4x1,05 m, dobava in polaganje 1 x 110 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	800	m		
101869	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,4x1,1 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,01 m, dobava in polaganje 1 x 160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	3500	m		
101870	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,4x1,1 m, dobava in polaganje 1 x 160 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	700	m		
101871	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,6 x 1,05 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 2 x 110 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave,	800	m		

	nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.				
101872	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,6x1,05 m, dobava in polaganje 2 x 110 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	750	m		
101873	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,6x1,2 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 3x110 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	200	m		
101874	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,6x1,2 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 4x110 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	300	m		
101875	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,6x1,2 m, dobava in polaganje 3x110 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	700	m		
101876	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,6x1,2 m, dobava in polaganje 4x110 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	800	m		
101877	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,65x1,1 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 1x160 mm in 1x110 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	900	m		
101878	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,65x1,1 m, dobava in polaganje 1x110 mm in 1x160 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase,	500	m		

	zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.				
101879	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,7x1,1 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 2x160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	1500	m		
101880	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,7x1,1 m, dobava in polaganje 2x160 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	200	m		
101881	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,7x1,25 m, dobava in polaganje 2x110 mm in 2x160 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	150	m		
101882	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,7x1,3 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 2x160 mm in 2x110 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	300	m		
101883	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,7x1,3 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 3x160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	400	m		
101884	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,7x1,3 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 4x160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	3000	m		

101885	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,7x1,3 m, dobava in polaganje 3x160 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	100	m		
101886	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,7x1,3 m, dobava in polaganje 4x160 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	700	m		
101887	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,6x1 m, izdelava peščene blazinice z 2x sejanim peskom v debelini 0,15m, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in nabijanjem v plasteh po 0,20m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	1800	m		
101888	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,9x1,25 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 3x160 mm in 3x110 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	150	m		
101889	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,9x1,3 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 6x160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	1000	m		
101890	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,9x1,45 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 4x160 mm in 4x110 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	50	m		
101891	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,9x1,5 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 8x160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	400	m		



101892	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,9x1 m, izdelava peščene blazinice z 2x sejanim peskom v debelini 0,15m, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in nabijanjem v plasteh po 0,20m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	4000	m		
101893	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 1,1x1,45 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 6x160 mm in 6x110 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	200	m		
101894	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 1,1x1,5 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 10x160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	90	m		
101895	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 1,1x1,5 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 12x160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	80	m		
101896	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dimenzij 0,4x0,6 m, dobava in polaganje pocinkanega valjanca 25x4 mm, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	1000	m		
101897	Kombiniran izkop za A – drog v zemljišču III. ktg., zasipanje jame z nabijanjem v plasteh po 0,2 m, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	80	kos		
101898	Kombiniran izkop za defekte: 3/4 strojno 1/4 ročno s povečano pazljivostjo nad obstoječim kablom, zasip spojke in kabla z peskom od 0 do 3 mm, dobava in polaganje PVC ščitnikov, zasip z izkopanim materialom v slojih po 20 cm z utrjevanjem, čiščenje trase in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški. Postavka zajema vse pripadajoče stroške za gradbena dela na odpoklic in odpravo defekta.	180	m3		
101899	Kombiniran izkop za N – drog v zemljišču III. ktg., zasipanje jame z nabijanjem v plasteh po 0,2 m, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	80	kos		

101900	Kombiniran izkop za šlingo oziroma spojko, obsip kablov, zasip z obstoječim materialom, upoštevati vsa potrebna pomožna dela (izkop do 3,00 m <sup>3</sup> )	80	kpl		
101901	KRIŽANJE ASFALTNIH CEST:Rezanje asfalta in izkop v zemljišču III. kategorije dimenzij 0,7×1,5 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 2×160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,20 m nad robom cevi z C12/15, zasip z gramoznim tamponom-lomljencem, z utrjevanjem v plasteh po 0,2 m, ponovno asfaltiranje, čiščenje terena, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	250	m		
101902	KRIŽANJE ASFALTNIH CEST:Rezanje asfalta in izkop v zemljišču III. kategorije dimenzij 0,7×1,7 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 4×160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,20 m nad robom cevi z C12/15, zasip z gramoznim tamponom-lomljencem, z utrjevanjem v plasteh po 0,2 m, ponovno asfaltiranje, čiščenje terena, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	250	m		
101903	KRIŽANJE ASFALTNIH CEST:Rezanje asfalta in izkop v zemljišču III. kategorije dimenzij 0,9×1,7 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 6×160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,20 m nad robom cevi z C12/15, zasip z gramoznim tamponom-lomljencem, z utrjevanjem v plasteh po 0,2 m, ponovno asfaltiranje, čiščenje terena, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	180	m		
101904	Obratovanje kompresorja z udarnim klavivom.	30	ura		
101905	Odstranitev, začasno deponiranje in ponovna vgradnja betonskih tlakovcev z vsemi pripadajočimi deli.	100	m <sup>2</sup>		
101906	Odstranitev, začasno deponiranje in ponovna vgradnja cestnih betonskih robnikov z vsemi pripadajočimi deli.	180	m <sup>1</sup>		
101907	Podbijanje asfaltnih površin za 1x110 mm PVC cevi, komplet z izkopom in zasutjem ustrezne gradbene jame potrebne za izvedbo podbijanja. V enotni ceni upoštevati dobavo in vgradnjo zaščitne PVC cevi.	100	m		
101908	Podbijanje asfaltnih površin za 1x160 mm PVC cevi, komplet z izkopom in zasutjem ustrezne gradbene jame potrebne za izvedbo podbijanja. V enotni ceni upoštevati dobavo in vgradnjo zaščitne PVC cevi.	100	m		
101909	Popravilo plošče obstoječega jaška z rušenjem in odvozom na deponijo in plačilom prispevka za deponijo, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim.60x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 250 kN.	15	kos		

101910	Popravilo plošče obstoječega jaška z rušenjem in odvozom na deponijo in plačilom prispevka za deponijo, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim.60x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 400 kN.	15	kos		
101911	Poravnava N-droga z delnim odkopom, poravnava in zasipom z utrjevanjem.	50	kos		
101912	Rezanje asfalta na cestišču z vsemi pripadajočimi deli.	700	m1		
101913	Režijska ura KV delavca.	150	ura		
101914	Režijska ura PK delavca.	200	ura		
101915	Ročni izkop v zemljišču IV. Ktg. Z odmetom 1 m od roba jarka.	400	m3		
101916	Rušenje asfalta debeline do 10 cm, nakladanje in odvoz ruševin v ustrezno deponijo s plačilom pristojbin.	550	m2		
101917	Rušenje betonskega pločnika debeline 10-15 cm, nakladanje in odvoz ruševin v ustrezno deponijo s plačilom pristojbin.	50	m2		
101918	Rušenje temelja prosto stoječe omarice, nakladanje in odvozom na ustrezno deponijo s plačilom pristojbin.	90	kos		
101919	Samo polaganje ozemljitvenega traku v že izkopani jarek.	400	m		
101920	Strojni izkop v zemljišču III. kategorije za poglobljene ali razširjene jarke v cestišču, z nakladanjem celotnega izkopa na kamion in odvozom na stalno deponijo z vsemi stroški.	2800	m3		
101921	Zabetoniranje zgornjega dela jarka v debelini 15 cm z C25/30, kot trajni nadomestek za grobi asfalt, položitev PVC folije na betonski sloj, betoniranje začasnega obrabnega sloja v debelini 3 cm z C25/30, kasnejša odstranitev obrabnega sloja betona, premaz z bitumno emulzijo, krpanje z finim asfaltom, čiščenje in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	500	m2		
101922	Izdelava geodetskega posnetka z obdelavo podatkov: posnetek kabskega voda, izris geodetskih podlog po specifikaciji naročnika, oddaja elaborata v elektronski obliki	6000	m		
	<b>GRADBENA DELA - temelji novih transformatorskih postaj in gradbena dela na obstoječih.</b>				
101923	Stroški organizacije gradbišča novogradnje oziroma rekonstrukcije obstoječe transformatorske postaje, prenosi opreme, zavarovanje zakoličbe - ocena	4	kpl		
101924	Izkop gradbene jame v zemljini III.-IV. ktg, nakladanje in odvoz materiala na trajno deponijo.	80	m3		
101925	Dobava in vgradnja gramoznega tampona po temeljno ploščo (prodec ali drobljenec), ki mora ustrezati vsem veljavnim tehničnim pogojem v cestogradnji, v jarek cestišča z utrjevanjem v plasteh po 0,20 m.	30	m3		
101926	Dobava in vgraditev betona C25/30XC2,XF3,PV-I v prerez nad 0,15m3/m2, talna plošča trafo postaje	30	m3		

101927	Izdelava in montaža opaža enostranskega opaža - rob plošče za talno ploščo višine do 30 cm.	60	m1		
101928	Dobava in montaža armature - mreže iz visokovrednega naravno trdega jekla S500.	500	kg		
	Kombinirano ročno strojno rušenje stolpne transformatorske postaje*:				
101929	a. tip postaje A dimenzije tloris 260x260 cm, višina slemena 950 cm.	2	kpl		
101930	b. tip postaje B dimenzije tloris 320x320 cm, višina slemena 950 cm	2	kpl		
	<b>Skupaj:</b>				

\* Pod postavko »Kombinirano ročno strojno rušenje stolpne transformatorske postaje« morajo biti v enotno ceno vključena vsa pomožna dela, zaščitni in lovilni odri, sortiranje odpadkov in odvoz ruševin na trajno deponijo do 15 km, s plačilom takse trajnega deponiranja. V obsegu del je treba upoštevati tudi: odstranitev kritine, lesenega ostrešja, rušenje armirano betonskih plošč, rušenje nosilnih opečnih sten, odstranitev kovinskih elementov, rušenje temeljev in talne plošče, zasip gradbene jame, humusiranje in sejanje trave.

Naročnik navaja še naslednje tehnične podatke:

- Tlačna trdnost betona: C 25/30,
- Granulacija: 0 – 16 mm,
- Dimenzije izkopa za N in A drog: ca. 3 m3 za N drog, ca. 8 m3 za A drog.

Pri postavkah, ki vključujejo ročni izkop v zemljišču (vseh kategorij) z odmetom 1 m od roba jarka, je treba upoštevati tudi zasip in obsip kablov z drobnim peskom.

Čiščenje terena pomeni vzpostavitev v prvotno stanje, fino planiranje terena pa pomeni dodatno humusiranje in ureditev reliefa terena.

Za obsip kablov in cevi se ne sme uporabiti mletega asfalta.

**Ob zaključku vsake gradnje, kjer se uporabijo PE cevi, mora izvajalec cevi začepiti!**

Tampon se obračunava posebej.

Kraj in datum:

Ponudnik:

Žig in podpis:

**PONUDBENI PREDRAČUN – 3. sklop - KN Cerklje – Visoko**

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/enoto	Skupaj
101831	Dobava in polaganje betonskih tlakovcev, s pripravo tamponske podlage.	150	m2		
101832	Dobava in polaganje dvojčka 2xfi 50 mm v že predhodno izkopen jarek.	500	m		
101833	Dobava in polaganje enojčka 1xfi 50 mm v že predhodno izkopen jarek.	2500	m		
101834	Dobava in polaganje pranih plošč dim.40/40 cm, s pripravo tamponsko podlago, dobavo in vgradnjo podložnega betona debeline 10 cm in fugiranjem plošč.	150	m2		
101835	Dobava in razstiranje humusa v debelini do 20 cm.	2200	m2		
101836	Dobava in vgradnja betona C 25/30 v kanal za podbetoniranje obstoječih komunalnih in drugih zemeljskih vodov ali betoniranje nadomestnih betonskih elementov v cestišču, kot so betonski pločniki, mulde,... Vgradnja betona je ročna.	400	m3		
101837	Dobava in vgradnja cestnih betonskih robnikov z vsemi pripadajočimi deli.	200	m1		
101838	Dobava in vgradnja gramoznega tampona ( prodec ali drobljenec), ki mora ustrezati vsem veljavnim tehničnim pogojem v cestogradnji, v jarek cestišča z utrjevanjem v plasteh po 0,20 m.	2000	m3		
101839	Dodatek za pazljivi izkop po obstoječih kabljih.	800	m		
101840	Dodatek za prečkanje komunalnih, telekomunikacijskih, elektroenergetskih vodov in korenin, ograj, robnikov in podobnih ovir.	600	kos		
101841	Dolbljenje odprtine v betonskem ali kamnitem zidu, vzdava kabelske omarice PMO3, velikost 45×90×20 cm in popravilo fasade.	40	kos		
101842	Dolbljenje odprtine v betonskem ali kamnitem zidu, vzdava kabelske omarice PMO4, velikost 60×90×20 cm in popravilo fasade.	70	kos		
101843	Dolbljenje odprtine v opečnem zidu, vzdava kabelske omarice PMO3, velikost 45×90×20 cm in popravilo fasade.	60	kos		
101844	Dolbljenje odprtine v opečnem zidu, vzdava kabelske omarice PMO4, velikost 60×90×20 cm in popravilo fasade.	60	kos		
101845	Dolbljenje rege dimenzij 0,4×0,15m v betonskem ali kamnitem zidu, dobava in vzdava 3 kom PVC cevi Æ 90 mm z uvodom v omarico in popravilo fasade.	50	m		
101846	Dolbljenje rege dimenzij 0,4×0,15m v opečnem zidu, dobava in vzdava 3 kom PVC cevi Æ 90 mm z uvodom v omarico in popravilo fasade.	150	m		
101847	Fino planiranje in sejanje trave.	1000	m2		

101848	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,0x1,0x1,2 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim 60x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 250 kN Ltž , ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	15	kos		
101849	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,0x1,5x1,5 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim 60x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 250 kN Ltž , ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	15	kos		
101850	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,5x1,5x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim 60x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 250 kN Ltž , ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	30	kos		
101851	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,5x2,0x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim 60x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 250 kN Ltž , ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	20	kos		
101852	Izdelava betonskega jaška dimenzij 2,0x2,0x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim 60x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 250 kN Ltž , ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	20	kos		

101853	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,0x1,0x1,2 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim 60x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 400 kN Ltž , ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	20	kos		
101854	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,0x1,5x1,5 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim 60x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 400 kN Ltž , ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	15	m		
101855	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,5x1,5x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim 60x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 400 kN Ltž , ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	15	kos		
101856	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,5x2,0x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim 60x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 400 kN Ltž , ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	15	kos		
101857	Izdelava betonskega jaška dimenzij 2,0x2,0x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim 60x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 400 kN Ltž , ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	20	kos		
101858	Izdelava priključka na obstoječ jašek z rušenjem preboja v steni jaška debeline 15 cm / preboj do 1,0 m <sup>2</sup> , odvoz ruševin na stalno deponijo s plačilom prispevka za deponijo in zidarska obdelava v jašku.	20	kos		

101859	Izdelava temelja za betonski drog, kombiniran izkop v zemlji III. kategorije dimenzij 1,2x1,2x2,2 m, izdelava podložnega betona 0,1 m, postavljanje betonske cevi od fi 400 do fi 600 mm z obbetoniranjem cevi do vrha z C25/30, 0-30, dobava in zasip vmesne odprtine s suho mivko, čiščenje terena, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	20	kos		
101860	Izdelava temelja za prostostoječo NNO omarico z potrebnim izkopom, dobavo in polaganjem PVC cevi, zasip, odvoz odvečnega materiala na stalno deponijo z vsemi ostalimi stroški.	30	kos		
101861	Izkop kanala v V. ktg. s strojnim kladivom oziroma razbijanje betona z odmetom 1m od roba jarka. Obračuna se kot dodatek k izkopu III. ktg., v izkopu jarka ali jame za drog.	250	m3		
101862	Kombiniran izkop jame v zemljišču III. kategorije, izdelava podložnega betona 0,1 m z C16/20, dobava betonske cevi fi 100 cm, polaganje na podložni beton, uvedba cevi v jašek z delnim obbetoniranjem, montaža AB venca z vgradnjo tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju /Žirovnica, nosilnost pokrova 250 kN, odvoz odvečnega materiala na ustrezno deponijo, čiščenje in urejanje okolice.	15	kos		
101863	Kombiniran izkop jame v zemljišču III. kategorije, izdelava podložnega betona 0,1 m z C16/20, dobava betonske cevi fi 80 cm, polaganje na podložni beton, uvedba cevi v jašek z delnim obbetoniranjem, montaža AB venca z vgradnjo tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju /Žirovnica, nosilnost pokrova 250 kN, odvoz odvečnega materiala na ustrezno deponijo, čiščenje in urejanje okolice.	20	kos		
101864	Kombiniran izkop jame v zemljišču III. kategorije, izdelava podložnega betona 0,1 m z C16/20, dobava betonske cevi fi 100 cm, polaganje na podložni beton, uvedba cevi v jašek z delnim obbetoniranjem, montaža AB venca z vgradnjo tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju /Žirovnica, nosilnost pokrova 400 kN, odvoz odvečnega materiala na ustrezno deponijo, čiščenje in urejanje okolice.	15	kos		
101865	Kombiniran izkop jame v zemljišču III. kategorije, izdelava podložnega betona 0,1 m z C16/20, dobava betonske cevi fi 80 cm, polaganje na podložni beton, uvedba cevi v jašek z delnim obbetoniranjem, montaža AB venca z vgradnjo tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju /Žirovnica, nosilnost pokrova 400 kN, odvoz odvečnega materiala na ustrezno deponijo, čiščenje in urejanje okolice.	20	kos		



101866	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,4x1 m, izdelava peščene blazinice z 2x sejanim peskom v debelini 0,15m, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in nabijanjem v plasteh po 0,20m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	20000	m		
101867	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,4x1,05 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 1 x 110 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	500	m		
101868	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,4x1,05 m, dobava in polaganje 1 x 110 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	200	m		
101869	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,4x1,1 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,01 m, dobava in polaganje 1 x 160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	2800	m		
101870	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,4x1,1 m, dobava in polaganje 1 x 160 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	200	m		
101871	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,6 x 1,05 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 2 x 110 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	1000	m		
101872	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,6x1,05 m, dobava in polaganje 2 x 110 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	200	m		

101873	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,6x1,2 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 3x110 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	350	m		
101874	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,6x1,2 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 4x110 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	500	m		
101875	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,6x1,2 m, dobava in polaganje 3x110 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	150	m		
101876	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,6x1,2 m, dobava in polaganje 4x110 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	200	m		
101877	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,65x1,1 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 1x160 mm in 1x110 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	300	m		
101878	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,65x1,1 m, dobava in polaganje 1x110 mm in 1x160 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	500	m		
101879	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,7x1,1 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 2x160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	800	m		

101880	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,7x1,1 m, dobava in polaganje 2x160 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi,dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	200	m		
101881	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,7x1,25 m, dobava in polaganje 2x110 mm in 2x160 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi,dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	350	m		
101882	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,7x1,3 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 2x160 mm in 2x110 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh,dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	700	m		
101883	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,7x1,3 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 3x160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh,dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	500	m		
101884	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,7x1,3 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 4x160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh,dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	4000	m		
101885	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,7x1,3 m, dobava in polaganje 3x160 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi,dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	150	m		
101886	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,7x1,3 m, dobava in polaganje 4x160 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi,dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	150	m		

101887	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,6x1 m, izdelava peščene blazinice z 2x sejanim peskom v debelini 0,15m, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in nabijanjem v plasteh po 0,20m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	3500	m		
101888	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,9x1,25 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 3x160 mm in 3x110 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	200	m		
101889	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,9x1,3 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 6x160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	1000	m		
101890	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,9x1,45 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 4x160 mm in 4x110 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	100	m		
101891	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,9x1,5 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 8x160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	150	m		
101892	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,9x1 m, izdelava peščene blazinice z 2x sejanim peskom v debelini 0,15m, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in nabijanjem v plasteh po 0,20m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	1500	m		
101893	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 1,1x1,45 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 6x160 mm in 6x110 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	150	m		

101894	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 1,1x1,5 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 10x160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	200	m		
101895	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 1,1x1,5 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 12x160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	200	m		
101896	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dimenzij 0,4x0,6 m, dobava in polaganje pocinkanega valjanca 25x4 mm, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	1000	m		
101897	Kombiniran izkop za A – drog v zemljišču III. ktg., zasipanje jame z nabijanjem v plasteh po 0,2 m, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	120	kos		
101898	Kombiniran izkop za defekte: 3/4 strojno 1/4 ročno s povečano pazljivostjo nad obstoječim kablom, zasip spojke in kabla z peskom od 0 do 3 mm, dobava in polaganje PVC ščitnikov, zasip z izkopanim materialom v slojih po 20 cm z utrjevanjem, čiščenje trase in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški. Postavka zajema vse pripadajoče stroške za gradbena dela na odpoklic in odpravo defekta.	180	m3		
101899	Kombiniran izkop za N – drog v zemljišču III. ktg., zasipanje jame z nabijanjem v plasteh po 0,2 m, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	200	kos		
101900	Kombiniran izkop za šlingo oziroma spojko, obsip kablov, zasip z obstoječim materialom, upoštevati vsa potrebna pomožna dela (izkop do 3,00 m <sup>3</sup> )	80	kpl		
101901	KRIŽANJE ASFALTNIH CEST: Rezanje asfalta in izkop v zemljišču III. kategorije dimenzij 0,7x1,5 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 2x160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,20 m nad robom cevi z C12/15, zasip z gramoznim tamponom-lomljencem, z utrjevanjem v plasteh po 0,2 m, ponovno asfaltiranje, čiščenje terena, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	200	m		

101902	KRIŽANJE ASFALTNIH CEST:Rezanje asfalta in izkop v zemljišču III. kategorije dimenzij 0,7×1,7 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 4×160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,20 m nad robom cevi z C12/15, zasip z gramoznim tamponom-lomljencem, z utrjevanjem v plasteh po 0,2 m, ponovno asfaltiranje, čiščenje terena, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	150	m		
101903	KRIŽANJE ASFALTNIH CEST:Rezanje asfalta in izkop v zemljišču III. kategorije dimenzij 0,9×1,7 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 6×160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,20 m nad robom cevi z C12/15, zasip z gramoznim tamponom-lomljencem, z utrjevanjem v plasteh po 0,2 m, ponovno asfaltiranje, čiščenje terena, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	150	m		
101904	Obratovanje kompresorja z udarnim kladivom.	40	ura		
101905	Odstranitev, začasno deponiranje in ponovna vgradnja betonskih tlakovcev z vsemi pripadajočimi deli.	100	m2		
101906	Odstranitev, začasno deponiranje in ponovna vgradnja cestnih betonskih robnikov z vsemi pripadajočimi deli.	180	m1		
101907	Podbijanje asfaltnih površin za 1x110 mm PVC cevi, komplet z izkopom in zasutjem ustrezne gradbene jame potrebne za izvedbo podbijanja. V enotni ceni upoštevati dobavo in vgradnjo zaščitne PVC cevi.	200	m		
101908	Podbijanje asfaltnih površin za 1x160 mm PVC cevi, komplet z izkopom in zasutjem ustrezne gradbene jame potrebne za izvedbo podbijanja. V enotni ceni upoštevati dobavo in vgradnjo zaščitne PVC cevi.	200	m		
101909	Popravilo plošče obstoječega jaška z rušenjem in odvozom na deponijo in plačilom prispevka za deponijo, izdelava opaža, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim.60x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 250 KN.	15	kos		
101910	Popravilo plošče obstoječega jaška z rušenjem in odvozom na deponijo in plačilom prispevka za deponijo, izdelava opaža, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim.60x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 400 KN.	15	kos		
101911	Poravnava N-droga z delnim odkopom, poravnavo in zasipom z utrjevanjem.	50	kos		
101912	Rezanje asfalta na cestišču z vsemi pripadajočimi deli.	1200	m1		
101913	Režijska ura KV delavca.	300	ura		
101914	Režijska ura PK delavca.	300	ura		
101915	Ročni izkop v zemljišču IV. Ktg. Z odmetom 1 m od roba jarka.	400	m3		

101916	Rušenje asfalta debeline do 10 cm, nakladanje in odvoz ruševin v ustrezno deponijo s plačilom pristojbin.	700	m2		
101917	Rušenje betonskega pločnika debeline 10-15 cm, nakladanje in odvoz ruševin v ustrezno deponijo s plačilom pristojbin.	90	m2		
101918	Rušenje temelja prosto stoječe omarice, nakladanje in odvozom na ustrezno deponijo s plačilom pristojbin.	400	kos		
101919	Samo polaganje ozemljitvenega traku v že izkopani jarek.	400	m		
101920	Strojni izkop v zemljišču III. kategorije za poglobljene ali razširjene jareke v cestišču, z nakladanjem celotnega izkopa na kamion in odvozom na stalno deponijo z vsemi stroški.	1500	m3		
101921	Zabetoniranje zgornjega dela jarka v debelini 15 cm z C25/30, kot trajni nadomestek za grobi asfalt, položitev PVC folije na betonski sloj, betoniranje začasnega obrabnega sloja v debelini 3 cm z C25/30, kasnejša odstranitev obrabnega sloja betona, premaz z bitumno emulzijo, krpanje z finim asfaltom, čiščenje in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	800	m2		
101922	Izdelava geodetskega posnetka z obdelavo podatkov: posnetek kabelskega voda, izris geodetskih podlog po specifikaciji naročnika, oddaja elaborata v elektronski obliki	12000	m		
	<b>GRADBENA DELA - temelji novih transformatorskih postaj in gradbena dela na obstoječih.</b>				
101923	Stroški organizacije gradbišča novogradnje oziroma rekonstrukcije obstoječe transformatorske postaje, prenosi opreme, zavarovanje zakoličbe - ocena	5	kpl		
101924	Izkop gradbene jame v zemljini III.-IV. ktg, nakladanje in odvoz materiala na trajno deponijo.	120	m3		
101925	Dobava in vgradnja gramoznega tampona po temeljno ploščo (prodec ali drobljenec), ki mora ustrezati vsem veljavnim tehničnim pogojem v cestogradnji, v jarek cestišča z utrjevanjem v plasteh po 0,20 m.	30	m3		
101926	Dobava in vgraditev betona C25/30XC2, XF3, PV-I v prerezu nad 0,15m3/m2, talna plošča trafo postaje	15	m3		
101927	Izdelava in montaža opaža enostranskega opaža - rob plošče za talno ploščo višine do 30 cm.	60	m1		
101928	Dobava in montaža armature - mreže iz visokovrednega naravno trdega jekla S500.	1000	kg		
	Kombinirano ročno strojno rušenje stolpne transformatorske postaje*:				
101929	a. tip postaje A dimenzije tloris 260x260 cm, višina slemena 950 cm.	2	kpl		
101930	b. tip postaje B dimenzije tloris 320x320 cm, višina slemena 950 cm	2	kpl		
	<b>Skupaj:</b>				

\* Pod postavko »Kombinirano ročno strojno rušenje stolpne transformatorske postaje« morajo biti v enotno ceno vključena vsa pomožna dela, zaščitni in lovilni odri, sortiranje odpadkov in odvoz ruševin na trajno deponijo do 15 km, s plačilom takse trajnega deponiranja. V obsegu del je treba upoštevati

tudi: odstranitev kritine, lesenega ostrešja, rušenje armirano betonskih plošč, rušenje nosilnih opečnih sten, odstranitev kovinskih elementov, rušenje temeljev in talne plošče, zasip gradbene jame, humusiranje in sejanje trave.

Upoštevati je treba naslednje tehnične podatke:

- Tlačna trdnost betona: C 25/30,
- Granulacija: 0 – 16 mm,
- Dimenzije izkopa za N in A drog: ca. 3 m<sup>3</sup> za N drog, ca. 8 m<sup>3</sup> za A drog.

Pri postavkah, ki vključujejo ročni izkop v zemljišču (vseh kategorij) z odmetom 1 m od roba jarka, je treba upoštevati tudi zasip in obsip kablov z drobnim peskom.

Čiščenje terena pomeni vzpostavitev v prvotno stanje, fino planiranje terena pa pomeni dodatno humusiranje in ureditev reliefa terena.

Za obsip kablov in cevi se ne sme uporabiti mletega asfalta.

**Ob zaključku vsake gradnje, kjer se uporabijo PE cevi, mora izvajalec cevi začepiti!**

Tampon se obračunava posebej.

Kraj in datum:

Ponudnik:

Žig in podpis:



**PONUDBENI PREDRAČUN – 4. sklop - KN Železniki, KN Bohinj**

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/enoto	Skupaj
101831	Dobava in polaganje betonskih tlakovcev, s pripravo tamponske podlage.	100	m2		
101832	Dobava in polaganje dvojčka 2xfi 50 mm v že predhodno izkopen jarek.	300	m		
101833	Dobava in polaganje enojčka 1xfi 50 mm v že predhodno izkopen jarek.	2500	m		
101834	Dobava in polaganje pranih plošč dim.40/40 cm, s pripravo tamponsko podlago, dobavo in vgradnjo podložnega betona debeline 10 cm in fugiranjem plošč.	150	m2		
101835	Dobava in razstiranje humusa v debelini do 20 cm.	2200	m2		
101836	Dobava in vgradnja betona C 25/30 v kanal za podbetoniranje obstoječih komunalnih in drugih zemeljskih vodov ali betoniranje nadomestnih betonskih elementov v cestišču, kot so betonski pločniki, mulde,... Vgradnja betona je ročna.	100	m3		
101837	Dobava in vgradnja cestnih betonskih robnikov z vsemi pripadajočimi deli.	200	m1		
101838	Dobava in vgradnja gramoznega tampona ( prodec ali drobljenec), ki mora ustrezati vsem veljavnim tehničnim pogojem v cestogradnji, v jarek cestišča z utrjevanjem v plasteh po 0,20 m.	500	m3		
101839	Dodatek za pazljivi izkop po obstoječih kabljih.	1500	m		
101840	Dodatek za prečkanje komunalnih, telekomunikacijskih, elektroenergetskih vodov in korenin, ograj, robnikov in podobnih ovir.	800	kos		
101841	Dolbljenje odprtine v betonskem ali kamnitem zidu, vzdava kabelske omarice PMO3, velikost 45×90×20 cm in popravilo fasade.	40	kos		
101842	Dolbljenje odprtine v betonskem ali kamnitem zidu, vzdava kabelske omarice PMO4, velikost 60×90×20 cm in popravilo fasade.	70	kos		
101843	Dolbljenje odprtine v opečnem zidu, vzdava kabelske omarice PMO3, velikost 45×90×20 cm in popravilo fasade.	40	kos		
101844	Dolbljenje odprtine v opečnem zidu, vzdava kabelske omarice PMO4, velikost 60×90×20 cm in popravilo fasade.	40	kos		
101845	Dolbljenje rege dimenzij 0,4×0,15m v betonskem ali kamnitem zidu, dobava in vzdava 3 kom PVC cevi Æ 90 mm z uvodom v omarico in popravilo fasade.	40	m		
101846	Dolbljenje rege dimenzij 0,4×0,15m v opečnem zidu, dobava in vzdava 3 kom PVC cevi Æ 90 mm z uvodom v omarico in popravilo fasade.	100	m		
101847	Fino planiranje in sejanje trave.	500	m2		

101848	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,0x1,0x1,2 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim.60x60 cm po navodilih proizvajalca v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 250 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	15	kos		
101849	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,0x1,5x1,5 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim.60x60 cm po navodilih proizvajalca v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 250 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	15	kos		
101850	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,5x1,5x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim.60x60 cm po navodilih proizvajalca v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 250 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	10	kos		
101851	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,5x2,0x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim.60x60 cm po navodilih proizvajalca v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 250 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	15	kos		
101852	Izdelava betonskega jaška dimenzij 2,0x2,0x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim.60x60 cm po navodilih proizvajalca v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 250 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	15	kos		

101853	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,0x1,0x1,2 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim.60x60 cm po navodilih proizvajalca v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 400 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	10	kos		
101854	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,0x1,5x1,5 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim.60x60 cm po navodilih proizvajalca v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 400 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	15	m		
101855	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,5x1,5x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim.60x60 cm po navodilih proizvajalca v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 400 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	10	kos		
101856	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,5x2,0x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim.60x60 cm po navodilih proizvajalca v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 400 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	10	kos		
101857	Izdelava betonskega jaška dimenzij 2,0x2,0x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim.60x60 cm po navodilih proizvajalca v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 400 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	30	kos		
101858	Izdelava priključka na obstoječ jašek z rušenjem preboja v steni jaška debeline 15 cm / preboj do 1,0 m <sup>2</sup> , odvoz ruševin na stalno deponijo s plačilom prispevka za deponijo in zidarska obdelava v jašku.	60	kos		

101859	Izdelava temelja za betonski drog, kombiniran izkop v zemlji III. kategorije dimenzij 1,2x1,2x2,2 m, izdelava podložnega betona 0,1 m, postavljanje betonske cevi od fi 400 do fi 600 mm z obbetoniranjem cevi do vrha z C25/30, 0-30, dobava in zasip vmesne odprtine s suho mivko, čiščenje terena, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	10	kos		
101860	Izdelava temelja za prostostoječo NNO omarico z potrebnim izkopom, dobavo in polaganjem PVC cevi, zasip, odvoz odvečnega materiala na stalno deponijo z vsemi ostalimi stroški.	50	kos		
101861	Izkop kanala v V. ktg. s strojnim kladivom oziroma razbijanje betona z odmetom 1m od roba jarka. Obračuna se kot dodatek k izkopu III. ktg., v izkopu jarka ali jame za drog.	300	m3		
101862	Kombiniran izkop jame v zemljišču III. kategorije, izdelava podložnega betona 0,1 m z C16/20, dobava betonske cevi fi 100 cm, polaganje na podložni beton, uvedba cevi v jašek z delnim obbetoniranjem, montaža AB venca z vgradnjo tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju /Žirovnica, nosilnost pokrova 250 kN, odvoz odvečnega materiala na ustrezno deponijo, čiščenje in urejanje okolice.	15	kos		
101863	Kombiniran izkop jame v zemljišču III. kategorije, izdelava podložnega betona 0,1 m z C16/20, dobava betonske cevi fi 80 cm, polaganje na podložni beton, uvedba cevi v jašek z delnim obbetoniranjem, montaža AB venca z vgradnjo tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju /Žirovnica, nosilnost pokrova 250 kN, odvoz odvečnega materiala na ustrezno deponijo, čiščenje in urejanje okolice.	20	kos		
101864	Kombiniran izkop jame v zemljišču III. kategorije, izdelava podložnega betona 0,1 m z C16/20, dobava betonske cevi fi 100 cm, polaganje na podložni beton, uvedba cevi v jašek z delnim obbetoniranjem, montaža AB venca z vgradnjo tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju /Žirovnica, nosilnost pokrova 400 kN, odvoz odvečnega materiala na ustrezno deponijo, čiščenje in urejanje okolice.	15	kos		
101865	Kombiniran izkop jame v zemljišču III. kategorije, izdelava podložnega betona 0,1 m z C16/20, dobava betonske cevi fi 80 cm, polaganje na podložni beton, uvedba cevi v jašek z delnim obbetoniranjem, montaža AB venca z vgradnjo tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju /Žirovnica, nosilnost pokrova 400 kN, odvoz odvečnega materiala na ustrezno deponijo, čiščenje in urejanje okolice.	20	kos		

101866	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,4x1 m, izdelava peščene blazinice z 2x sejanim peskom v debelini 0,15m, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in nabijanjem v plasteh po 0,20m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	15000	m		
101867	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,4x1,05 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 1 x 110 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	100	m		
101868	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,4x1,05 m, dobava in polaganje 1 x 110 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	100	m		
101869	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,4x1,1 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,01 m, dobava in polaganje 1 x 160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	200	m		
101870	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,4x1,1 m, dobava in polaganje 1 x 160 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	300	m		
101871	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,6 x 1,05 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 2 x 110 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	200	m		
101872	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,6x1,05 m, dobava in polaganje 2 x 110 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	250	m		

101873	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,6x1,2 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 3x110 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	150	m		
101874	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,6x1,2 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 4x110 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	200	m		
101875	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,6x1,2 m, dobava in polaganje 3x110 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	200	m		
101876	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,6x1,2 m, dobava in polaganje 4x110 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	150	m		
101877	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,65x1,1 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 1x160 mm in 1x110 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	200	m		
101878	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,65x1,1 m, dobava in polaganje 1x110 mm in 1x160 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	200	m		
101879	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,7x1,1 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 2x160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	250	m		

101880	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,7x1,1 m, dobava in polaganje 2x160 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	200	m		
101881	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,7x1,25 m, dobava in polaganje 2x110 mm in 2x160 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	150	m		
101882	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,7x1,3 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 2x160 mm in 2x110 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	300	m		
101883	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,7x1,3 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 3x160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	100	m		
101884	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,7x1,3 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 4x160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	400	m		
101885	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,7x1,3 m, dobava in polaganje 3x160 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	150	m		
101886	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,7x1,3 m, dobava in polaganje 4x160 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	500	m		

101887	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,6x1 m, izdelava peščene blazinice z 2x sejanim peskom v debelini 0,15m, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in nabijanjem v plasteh po 0,20m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	4500	m		
101888	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,9x1,25 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 3x160 mm in 3x110 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	100	m		
101889	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,9x1,3 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 6x160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	400	m		
101890	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,9x1,45 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 4x160 mm in 4x110 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	100	m		
101891	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,9x1,5 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 8x160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	100	m		
101892	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,9x1 m, izdelava peščene blazinice z 2x sejanim peskom v debelini 0,15m, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in nabijanjem v plasteh po 0,20m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	1200	m		
101893	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 1,1x1,45 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 6x160 mm in 6x110 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	100	m		



101894	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 1,1x1,5 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 10x160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	50	m		
101895	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 1,1x1,5 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 12x160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	80	m		
101896	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dimenzij 0,4x0,6 m, dobava in polaganje pocinkanega valjanca 25x4 mm, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	3500	m		
101897	Kombiniran izkop za A – drog v zemljišču III. ktg., zasipanje jame z nabijanjem v plasteh po 0,2 m, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	50	kos		
101898	Kombiniran izkop za defekte: 3/4 strojno 1/4 ročno s povečano pazljivostjo nad obstoječim kablom, zasip spojke in kabla z peskom od 0 do 3 mm, dobava in polaganje PVC ščitnikov, zasip z izkopanim materialom v slojih po 20 cm z utrjevanjem, čiščenje trase in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški. Postavka zajema vse pripadajoče stroške za gradbena dela na odpoklic in odpravo defekta.	180	m <sup>3</sup>		
101899	Kombiniran izkop za N – drog v zemljišču III. ktg., zasipanje jame z nabijanjem v plasteh po 0,2 m, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	50	kos		
101900	Kombiniran izkop za šlingo oziroma spojko, obsip kablov, zasip z obstoječim materialom, upoštevati vsa potrebna pomožna dela (izkop do 3,00 m <sup>3</sup> )	80	kpl		
101901	KRIŽANJE ASFALTNIH CEST: Rezanje asfalta in izkop v zemljišču III. kategorije dimenzij 0,7x1,5 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 2x160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,20 m nad robom cevi z C12/15, zasip z gramoznim tamponom-lomljencem, z utrjevanjem v plasteh po 0,2 m, ponovno asfaltiranje, čiščenje terena, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	100	m		

101902	KRIŽANJE ASFALTNIH CEST:Rezanje asfalta in izkop v zemljišču III. kategorije dimenzij 0,7×1,7 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 4×160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,20 m nad robom cevi z C12/15, zasip z gramoznim tamponom-lomljencem, z utrjevanjem v plasteh po 0,2 m, ponovno asfaltiranje, čiščenje terena, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	100	m		
101903	KRIŽANJE ASFALTNIH CEST:Rezanje asfalta in izkop v zemljišču III. kategorije dimenzij 0,9×1,7 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 6×160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,20 m nad robom cevi z C12/15, zasip z gramoznim tamponom-lomljencem, z utrjevanjem v plasteh po 0,2 m, ponovno asfaltiranje, čiščenje terena, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	100	m		
101904	Obratovanje kompresorja z udarnim kladivom.	30	ura		
101905	Odstranitev, začasno deponiranje in ponovna vgradnja betonskih tlakovcev z vsemi pripadajočimi deli.	100	m2		
101906	Odstranitev, začasno deponiranje in ponovna vgradnja cestnih betonskih robnikov z vsemi pripadajočimi deli.	180	m1		
101907	Podbijanje asfaltnih površin za 1x110 mm PVC cevi, komplet z izkopom in zasutjem ustrezne gradbene jame potrebne za izvedbo podbijanja. V enotni ceni upoštevati dobavo in vgradnjo zaščitne PVC cevi.	100	m		
101908	Podbijanje asfaltnih površin za 1x160 mm PVC cevi, komplet z izkopom in zasutjem ustrezne gradbene jame potrebne za izvedbo podbijanja. V enotni ceni upoštevati dobavo in vgradnjo zaščitne PVC cevi.	150	m		
101909	Popravilo plošče obstoječega jaška z rušenjem in odvozom na deponijo in plačilom prispevka za deponijo, izdelava opaža, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim.60 x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 250 kN.	15	kos		
101910	Popravilo plošče obstoječega jaška z rušenjem in odvozom na deponijo in plačilom prispevka za deponijo, izdelava opaža, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim.60 x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 400 kN.	15	kos		
101911	Poravnava N-droga z delnim odkopom, poravnavo in zasipom z utrjevanjem.	50	kos		
101912	Rezanje asfalta na cestišču z vsemi pripadajočimi deli.	1200	m1		
101913	Režijska ura KV delavca.	300	ura		
101914	Režijska ura PK delavca.	300	ura		
101915	Ročni izkop v zemljišču IV. Ktg. Z odmetom 1 m od roba jarka.	400	m3		
101916	Rušenje asfalta debeline do 10 cm, nakladanje in odvoz ruševin v ustrezno deponijo s plačilom pristojbin.	700	m2		

101917	Rušenje betonskega pločnika debeline 10-15 cm, nakladanje in odvoz ruševin v ustrezno deponijo s plačilom pristojbin.	90	m2		
101918	Rušenje temelja prosto stoječe omarice, nakladanje in odvozom na ustrezno deponijo s plačilom pristojbin.	50	kos		
101919	Samo polaganje ozemljitvenega traku v že izkopani jarek.	400	m		
101920	Strojni izkop v zemljišču III. kategorije za poglobljene ali razširjene jarke v cestišču, z nakladanjem celotnega izkopa na kamion in odvozom na stalno deponijo z vsemi stroški.	1500	m3		
101921	Zabetoniranje zgornjega dela jarka v debelini 15 cm z C25/30, kot trajni nadomestek za grobi asfalt, položitev PVC folije na betonski sloj, betoniranje začasnega obrabnega sloja v debelini 3 cm z C25/30, kasnejša odstranitev obrabnega sloja betona, premaz z bitumno emulzijo, krpanje z finim asfaltom, čiščenje in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	550	m2		
101922	Izdelava geodetskega posnetka z obdelavo podatkov: posnetek kabelskega voda, izris geodetskih podlog po specifikaciji naročnika, oddaja elaborata v elektronski obliki	8000	m		
	<b>GRADBENA DELA - temelji novih transformatorskih postaj in gradbena dela na obstoječih.</b>				
101923	Stroški organizacije gradbišča novogradnje oziroma rekonstrukcije obstoječe transformatorske postaje , prenosi opreme, zavarovanje zakoličbe - ocena	5	kpl		
101924	Izkop gradbene jame v zemljini III.-IV. ktg, nakladanje in odvoz materiala na trajno deponijo.	120	m3		
101925	Dobava in vgradnja gramoznega tampona po temeljno ploščo ( prodec ali drobljenec), ki mora ustrezati vsem veljavnim tehničnim pogojem v cestogradnji, v jarek cestišča z utrjevanjem v plasteh po 0,20 m.	30	m3		
101926	Dobava in vgraditev betona C25/30XC2,XF3,PV-I v prerez nad 0,15m3/m2, talna plošča trafo postaje	15	m3		
101927	Izdelava in montaža opaža enostranskega opaža - rob plošče za talno ploščo višine do 30 cm.	40	m1		
101928	Dobava in montaža armature - mreže iz visokovrednega naravno trdega jekla S500.	800	kg		
	Kombinirano ročno strojno rušenje stolpne transformatorske postaje*:				
101929	a. tip postaje A dimenzije tloris 260x260 cm, višina slemena 950 cm.	2	kpl		
101930	b. tip postaje B dimenzije tloris 320x320 cm, višina slemena 950 cm	2	kpl		
	<b>Skupaj:</b>				

\* Pod postavko »Kombinirano ročno strojno rušenje stolpne transformatorske postaje« morajo biti v enotno ceno vključena vsa pomožna dela, zaščitni in lovilni odri, sortiranje odpadkov in odvoz ruševin na trajno deponijo do 15 km, s plačilom takse trajnega deponiranja. V obsegu del je treba upoštevati tudi: odstranitev kritine, lesenega ostrešja, rušenje armirano betonskih plošč, rušenje nosilnih opečnih sten, odstranitev kovinskih elementov, rušenje temeljev in talne plošče, zasip gradbene jame, humusiranje in sejanje trave.

Upoštevati je treba naslednje tehnične podatke:

- Tlačna trdnost betona: C 25/30,
- Granulacija: 0 – 16 mm,
- Dimenzije izkopa za N in A drog: ca. 3 m<sup>3</sup> za N drog, ca. 8 m<sup>3</sup> za A drog.

Pri postavkah, ki vključujejo ročni izkop v zemljišču (vseh kategorij) z odmetom 1 m od roba jarka, je treba upoštevati tudi zasip in obsip kablov z drobnim peskom.

Čiščenje terena pomeni vzpostavitev v prvotno stanje, fino planiranje terena pa pomeni dodatno humusiranje in ureditev reliefa terena.

Za obsip kablov in cevi se ne sme uporabiti mletega asfalta!

**Ob zaključku vsake gradnje, kjer se uporabijo PE cevi, mora izvajalec cevi začepiti!**

Tampon se obračunava posebej.

Kraj in datum:

Ponudnik:

Žig in podpis:

**PONUDBENI PREDRAČUN – 5. sklop - KN Jesenice - Kranjska Gora, KN Radovljica**

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/enoto	Skupaj
101831	Dobava in polaganje betonskih tlakovcev, s pripravo tamponske podlage.	200	m2		
101832	Dobava in polaganje dvojčka 2xfi 50 mm v že predhodno izkopen jarek.	500	m		
101833	Dobava in polaganje enojčka 1xfi 50 mm v že predhodno izkopen jarek.	2000	m		
101834	Dobava in polaganje pranih plošč dim.40/40 cm, s pripravo tamponsko podlago, dobavo in vgradnjo podložnega betona debeline 10 cm in fugiranjem plošč.	300	m2		
101835	Dobava in razstiranje humusa v debelini do 20 cm.	1200	m2		
101836	Dobava in vgradnja betona C 25/30 v kanal za podbetoniranje obstoječih komunalnih in drugih zemeljskih vodov ali betoniranje nadomestnih betonskih elementov v cestišču, kot so betonski pločniki, mulde,... Vgradnja betona je ročna.	300	m3		
101837	Dobava in vgradnja cestnih betonskih robnikov z vsemi pripadajočimi deli.	200	m1		
101838	Dobava in vgradnja gramoznega tampona ( prodec ali drobljenec), ki mora ustrezati vsem veljavnim tehničnim pogojem v cestogradnji, v jarek cestišča z utrjevanjem v plasteh po 0,20 m.	1500	m3		
101839	Dodatek za pazljivi izkop po obstoječih kabljih.	1500	m		
101840	Dodatek za prečkanje komunalnih, telekomunikacijskih, elektroenergetskih vodov in korenin, ograj, robnikov in podobnih ovir.	800	kos		
101841	Dolbljenje odprtine v betonskem ali kamnitem zidu, vzdava kabelske omarice PMO3, velikost 45×90×20 cm in popravilo fasade.	40	kos		
101842	Dolbljenje odprtine v betonskem ali kamnitem zidu, vzdava kabelske omarice PMO4, velikost 60×90×20 cm in popravilo fasade.	60	kos		
101843	Dolbljenje odprtine v opečnem zidu, vzdava kabelske omarice PMO3, velikost 45×90×20 cm in popravilo fasade.	50	kos		
101844	Dolbljenje odprtine v opečnem zidu, vzdava kabelske omarice PMO4, velikost 60×90×20 cm in popravilo fasade.	50	kos		
101845	Dolbljenje rege dimenzij 0,4×0,15m v betonskem ali kamnitem zidu, dobava in vzdava 3 kom PVC cevi Æ 90 mm z uvodom v omarico in popravilo fasade.	50	m		
101846	Dolbljenje rege dimenzij 0,4×0,15m v opečnem zidu, dobava in vzdava 3 kom PVC cevi Æ 90 mm z uvodom v omarico in popravilo fasade.	150	m		
101847	Fino planiranje in sejanje trave.	1500	m2		

101848	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,0x1,0x1,2 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim.60 x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 250 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	15	kos		
101849	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,0x1,5x1,5 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim.60 x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 250 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	15	kos		
101850	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,5x1,5x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim.60 x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 250 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	30	kos		
101851	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,5x2,0x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim.60 x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 250 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	20	kos		
101852	Izdelava betonskega jaška dimenzij 2,0x2,0x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim.60 x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 250 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	20	kos		

101853	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,0x1,0x1,2 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim.60 x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 400 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	10	kos		
101854	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,0x1,5x1,5 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim.60 x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 400 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	10	kos		
101855	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,5x1,5x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim.60 x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 400 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	20	kos		
101856	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,5x2,0x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim.60 x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 400 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	10	kos		
101857	Izdelava betonskega jaška dimenzij 2,0x2,0x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten z C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim.60 x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 400 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	15	kos		

101858	Izdelava priključka na obstoječ jašek z rušenjem preboja v steni jaška debeline 15 cm / preboj do 1,0 m <sup>2</sup> , odvoz ruševin na stalno deponijo s plačilom prispevka za deponijo in zidarska obdelava v jašku.	30	kos		
101859	Izdelava temelja za betonski drog, kombiniran izkop v zemlji III. kategorije dimenzij 1,2x1,2x2,2 m, izdelava podložnega betona 0,1 m, postavljanje betonske cevi od fi 400 do fi 600 mm z obbetoniranjem cevi do vrha z C25/30, 0-30, dobava in zasip vmesne odprtine s suho mivko, čiščenje terena, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	10	kos		
101860	Izdelava temelja za prostostoječo NNO omarico z potrebnim izkopom, dobavo in polaganjem PVC cevi, zasip, odvoz odvečnega materiala na stalno deponijo z vsemi ostalimi stroški.	100	kos		
101861	Izkop kanala v V. ktg. s strojnim kladivom oziroma razbijanje betona z odmetom 1m od roba jarka. Obračuna se kot dodatek k izkopu III. ktg., v izkopu jarka ali jame za drog.	300	m <sup>3</sup>		
101862	Kombiniran izkop jame v zemljišču III. kategorije, izdelava podložnega betona 0,1 m z C16/20, dobava betonske cevi fi 100 cm, polaganje na podložni beton, uvedba cevi v jašek z delnim obbetoniranjem, montaža AB venca z vgradnjo tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju /Žirovnica, nosilnost pokrova 250 kN, odvoz odvečnega materiala na ustrezno deponijo, čiščenje in urejanje okolice.	15	kos		
101863	Kombiniran izkop jame v zemljišču III. kategorije, izdelava podložnega betona 0,1 m z C16/20, dobava betonske cevi fi 80 cm, polaganje na podložni beton, uvedba cevi v jašek z delnim obbetoniranjem, montaža AB venca z vgradnjo tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju /Žirovnica, nosilnost pokrova 250 kN, odvoz odvečnega materiala na ustrezno deponijo, čiščenje in urejanje okolice.	10	kos		
101864	Kombiniran izkop jame v zemljišču III. kategorije, izdelava podložnega betona 0,1 m z C16/20, dobava betonske cevi fi 100 cm, polaganje na podložni beton, uvedba cevi v jašek z delnim obbetoniranjem, montaža AB venca z vgradnjo tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju /Žirovnica, nosilnost pokrova 400 kN, odvoz odvečnega materiala na ustrezno deponijo, čiščenje in urejanje okolice.	5	kos		



101865	Kombiniran izkop jame v zemljišču III. kategorije, izdelava podložnega betona 0,1 m z C16/20, dobava betonske cevi fi 80 cm, polaganje na podložni beton, uvedba cevi v jašek z delnim obbetoniranjem, montaža AB venca z vgradnjo tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju /Žirovnica, nosilnost pokrova 400 kN, odvoz odvečnega materiala na ustrezno deponijo, čiščenje in urejanje okolice.	10	kos		
101866	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,4x1 m, izdelava peščene blazinice z 2x sejanim peskom v debelini 0,15m, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in nabijanjem v plasteh po 0,20m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	30000	m		
101867	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,4x1,05 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 1 x 110 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	500	m		
101868	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,4x1,05 m, dobava in polaganje 1 x 110 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	400	m		
101869	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,4x1,1 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,01 m, dobava in polaganje 1 x 160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	1500	m		
101870	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,4x1,1 m, dobava in polaganje 1 x 160 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	600	m		
101871	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,6 x 1,05 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 2 x 110 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave,	4000	m		

	nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.				
101872	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,6x1,05 m, dobava in polaganje 2 x 110 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	300	m		
101873	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,6x1,2 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 3x110 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	200	m		
101874	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,6x1,2 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 4x110 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	300	m		
101875	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,6x1,2 m, dobava in polaganje 3x110 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	300	m		
101876	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,6x1,2 m, dobava in polaganje 4x110 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	300	m		
101877	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,65x1,1 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 1x160 mm in 1x110 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	400	m		
101878	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,65x1,1 m, dobava in polaganje 1x110 mm in 1x160 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase,	500	m		

	zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.				
101879	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,7x1,1 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 2x160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	1000	m		
101880	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,7x1,1 m, dobava in polaganje 2x160 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	200	m		
101881	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,7x1,25 m, dobava in polaganje 2x110 mm in 2x160 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	350	m		
101882	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,7x1,3 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 2x160 mm in 2x110 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	300	m		
101883	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,7x1,3 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 3x160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	300	m		
101884	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,7x1,3 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 4x160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	1500	m		

101885	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,7x1,3 m, dobava in polaganje 3x160 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	200	m		
101886	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,7x1,3 m, dobava in polaganje 4x160 mm z obsipom z 2 x sejanim peskom v debelini 0,1 m okoli cevi, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	400	m		
101887	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,6x1 m, izdelava peščene blazinice z 2x sejanim peskom v debelini 0,15m, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in nabijanjem v plasteh po 0,20m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	5000	m		
101888	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,9x1,25 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 3x160 mm in 3x110 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	400	m		
101889	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,9x1,3 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 6x160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	1000	m		
101890	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,9x1,45 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 4x160 mm in 4x110 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	100	m		
101891	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,9x1,5 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 8x160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	500	m		

101892	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,9x1 m, izdelava peščene blazinice z 2x sejanim peskom v debelini 0,15m, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in nabijanjem v plasteh po 0,20m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	600	m		
101893	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 1,1x1,45 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 6x160 mm in 6x110 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	300	m		
101894	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 1,1x1,5 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 10x160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	90	m		
101895	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 1,1x1,5 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 12x160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	80	m		
101896	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dimenzij 0,4x0,6 m, dobava in polaganje pocinkanega valjanca 25x4 mm, zasipavanje z izkopanim materialom in z nabijanjem v plasteh po 0,20m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	1000	m		
101897	Kombiniran izkop za A – drog v zemljišču III. ktg., zasipanje jame z nabijanjem v plasteh po 0,2 m, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	120	kos		
101898	Kombiniran izkop za defekte: 3/4 strojno 1/4 ročno s povečano pazljivostjo nad obstoječim kablom, zasip spojke in kabla z peskom od 0 do 3 mm, dobava in polaganje PVC ščitnikov, zasip z izkopanim materialom v slojih po 20 cm z utrjevanjem, čiščenje trase in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški. Postavka zajema vse pripadajoče stroške za gradbena dela na odpoklic in odpravo defekta.	180	m <sup>3</sup>		
101899	Kombiniran izkop za N – drog v zemljišču III. ktg., zasipanje jame z nabijanjem v plasteh po 0,2 m, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	200	kos		

101900	Kombiniran izkop za šlingo oziroma spojko, obsip kablov, zasip z obstoječim materialom, upoštevati vsa potrebna pomožna dela (izkop do 3,00 m <sup>3</sup> )	80	kpl		
101901	KRIŽANJE ASFALTNIH CEST:Rezanje asfalta in izkop v zemljišču III. kategorije dimenzij 0,7×1,5 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 2×160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,20 m nad robom cevi z C12/15, zasip z gramoznim tamponom-lomljencem, z utrjevanjem v plasteh po 0,2 m, ponovno asfaltiranje, čiščenje terena, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	100	m		
101902	KRIŽANJE ASFALTNIH CEST:Rezanje asfalta in izkop v zemljišču III. kategorije dimenzij 0,7×1,7 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 4×160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,20 m nad robom cevi z C12/15, zasip z gramoznim tamponom-lomljencem, z utrjevanjem v plasteh po 0,2 m, ponovno asfaltiranje, čiščenje terena, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	200	m		
101903	KRIŽANJE ASFALTNIH CEST:Rezanje asfalta in izkop v zemljišču III. kategorije dimenzij 0,9×1,7 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 6×160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,20 m nad robom cevi z C12/15, zasip z gramoznim tamponom-lomljencem, z utrjevanjem v plasteh po 0,2 m, ponovno asfaltiranje, čiščenje terena, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	200	m		
101904	Obratovanje kompresorja z udarnim kladivom.	30	ura		
101905	Odstranitev, začasno deponiranje in ponovna vgradnja betonskih tlakovcev z vsemi pripadajočimi deli.	100	m <sup>2</sup>		
101906	Odstranitev, začasno deponiranje in ponovna vgradnja cestnih betonskih robnikov z vsemi pripadajočimi deli.	180	m <sup>1</sup>		
101907	Podbijanje asfaltnih površin za 1x110 mm PVC cevi, komplet z izkopom in zasutjem ustrezne gradbene jame potrebne za izvedbo podbijanja. V enotni ceni upoštevati dobavo in vgradnjo zaščitne PVC cevi.	400	m		
101908	Podbijanje asfaltnih površin za 1x160 mm PVC cevi, komplet z izkopom in zasutjem ustrezne gradbene jame potrebne za izvedbo podbijanja. V enotni ceni upoštevati dobavo in vgradnjo zaščitne PVC cevi.	300	m		
101909	Popravilo plošče obstoječega jaška z rušenjem in odvozom na deponijo in plačilom prispevka za deponijo, izdelava opaža, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim.60 x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 250 kN.	15	kos		

101910	Popravilo plošče obstoječega jaška z rušenjem in odvozom na deponijo in plačilom prispevka za deponijo, izdelava opaža, vgradnja tipskega kompozitnega pokrova brez dobave dim.60 x60 cm po navodilih proizvajalca, v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektro Gorenjska d.d. v Kranju / Žirovnica, nosilnost pokrova 400 kN.	15	kos		
101911	Poravnava N-droga z delnim odkopom, poravnavo in zasipom z utrjevanjem.	50	kos		
101912	Rezanje asfalta na cestišču z vsemi pripadajočimi deli.	1200	m1		
101913	Režijska ura KV delavca.	300	ura		
101914	Režijska ura PK delavca.	300	ura		
101915	Ročni izkop v zemljišču IV. Ktg. Z odmetom 1 m od roba jarka.	800	m3		
101916	Rušenje asfalta debeline do 10 cm, nakladanje in odvoz ruševin v ustrezno deponijo s plačilom pristojbin.	1500	m2		
101917	Rušenje betonskega pločnika debeline 10-15 cm, nakladanje in odvoz ruševin v ustrezno deponijo s plačilom pristojbin.	90	m2		
101918	Rušenje temelja prosto stoječe omarice, nakladanje in odvozom na ustrezno deponijo s plačilom pristojbin.	100	kos		
101919	Samo polaganje ozemljitvenega traku v že izkopani jarek.	400	m		
101920	Strojni izkop v zemljišču III. kategorije za poglobljene ali razširjene jarke v cestišču, z nakladanjem celotnega izkopa na kamion in odvozom na stalno deponijo z vsemi stroški.	4500	m3		
101921	Zabetoniranje zgornjega dela jarka v debelini 15 cm z C25/30, kot trajni nadomestek za grobi asfalt, položitev PVC folije na betonski sloj, betoniranje začasnega obrabnega sloja v debelini 3 cm z C25/30, kasnejša odstranitev obrabnega sloja betona, premaz z bitumno emulzijo, krpanje z finim asfaltom, čiščenje in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	600	m2		
101922	Izdelava geodetskega posnetka z obdelavo podatkov: posnetek kablanskega voda, izris geodetskih podlog po specifikaciji naročnika, oddaja elaborata v elektronski obliki	20000	m		
	<b>GRADBENA DELA - temelji novih transformatorskih postaj in gradbena dela na obstoječih.</b>				
101923	Stroški organizacije gradbišča novogradnje oziroma rekonstrukcije obstoječe transformatorske postaje , prenosi opreme, zavarovanje zakoličbe – ocena	4	kpl		
101924	Izkop gradbene jame v zemljini III.-IV. ktg, nakladanje in odvoz materiala na trajno deponijo.	60	m3		
101925	Dobava in vgradnja gramoznega tampona po temeljno ploščo (prodec ali drobljenec), ki mora ustrezati vsem veljavnim tehničnim pogojem v cestogradnji, v jarek cestišča z utrjevanjem v plasteh po 0,20 m.	80	m3		

101926	Dobava in vgraditev betona C25/30XC2,XF3,PV-I v prerez nad 0,15m3/m2, talna plošča trafo postaje	15	m3		
101927	Izdelava in montaža opaža enostranskega opaža - rob plošče za talno ploščo višine do 30 cm.	30	m1		
101928	Dobava in montaža armature - mreže iz visokovrednega naravno trdega jekla S500.	1600	kg		
	Kombinirano ročno strojno rušenje stolpne transformatorske postaje*:				
101929	a. tip postaje A dimenzije tloris 260x260 cm, višina slemena 950 cm.	3	kpl		
101930	b. tip postaje B dimenzije tloris 320x320 cm, višina slemena 950 cm.	3	kpl		
	<b>Skupaj:</b>				

\* Pod postavko »Kombinirano ročno strojno rušenje stolpne transformatorske postaje« morajo biti v enotno ceno vključena vsa pomožna dela, zaščitni in lovilni odri, sortiranje odpadkov in odvoz ruševin na trajno deponijo do 15 km, s plačilom takse trajnega deponiranja. V obsegu del je treba upoštevati tudi: odstranitev kritine, lesenega ostrešja, rušenje armirano betonskih plošč, rušenje nosilnih opečnih sten, odstranitev kovinskih elementov, rušenje temeljev in talne plošče, zasip gradbene jame, humusiranje in sejanje trave.

Upoštevati je treba naslednje tehnične podatke:

- Tlačna trdnost betona: C 25/30,
- Granulacija: 0 – 16 mm,
- Dimenzije izkopa za N in A drog: ca. 3 m3 za N drog, ca. 8 m3 za A drog.

Pri postavkah, ki vključujejo ročni izkop v zemljišču (vseh kategorij) z odmetom 1 m od roba jarka, je treba upoštevati tudi zasip in obsip kablov z drobnim peskom.

Čiščenje terena pomeni vzpostavitev v prvotno stanje, fino planiranje terena pa pomeni dodatno humusiranje in ureditev reliefa terena.

Za obsip kablov in cevi se ne sme uporabiti mletega asfalta.

**Ob zaključku vsake gradnje, kjer se uporabijo PE cevi, mora izvajalec cevi začepiti!**

Tampon se obračunava posebej.

Kraj in datum:

Ponudnik:

Žig in podpis:



## **PRILOGE D/1 DO D/8**

**Izpolnjen, podpisan in žigosan ESPD**  
**(v skladu s podtočko 2.1., točke 20 dokumentacije)**

Imenovani pooblaščenec za vročanje po ZUP-u (***izpolni samo ponudnik (vključno s skupnim ponudnikom), ki nima sedeža v RS):***

Naziv: \_\_\_\_\_

Naslov: \_\_\_\_\_

E-naslov in telefon: \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_

Kraj in datum:

Ponudnik:

Žig in podpis:

## SOGLASJE PONUDNIKA ZA PRIDOBITEV OSEBNIH PODATKOV

V zvezi s predmetnim javnim naročilom: **Gradbena dela na EE omrežju, na vpoklic, št. JN19-011,**

izjavljamo, da Elektru Gorenjska, d.d., kot naročniku, dajemo soglasje skladno z 22. členom Zakona o varstvu osebnih podatkov, da za potrebe izvedbe javnega naročila, pridobi podatke od ministrstva, pristojnega za pravosodje, da kot ponudnik nismo bili, ter da prav tako tudi osebe, ki so članice upravnega, vodstvenega ali nadzornega organa tega ponudnika, ali ki imajo pooblastila za njegovo zastopanje ali odločanje ali nadzor v njem, niso bili pravnomočno obsojeni za kazniva dejanja, ki so opredeljena v Kazenskem zakoniku (Uradni list RS, št. 50/12 – uradno prečiščeno besedilo, s spremembami) in naštetih v 75. členu ZJN-3.

<b>1. Ponudnik:</b>	
Ulica:	
Poštna številka in kraj:	
Davčna številka:	
Matična številka (oz. EMŠO za s.p.):	
<b>2. Zakoniti zastopnik (kot fizična oseba):</b>	
Ulica (naslov stalnega prebivališča):	
Poštna številka in kraj:	
EMŠO:	
<b>3. Zakoniti zastopnik (kot fizična oseba):</b>	
Ulica (naslov stalnega prebivališča):	
Poštna številka in kraj:	
EMŠO:	
<b>4. Član nadzornega organa:</b>	
Ulica (naslov stalnega prebivališča):	
Poštna številka in kraj:	
EMŠO:	

5.	Član nadzornega organa:	
	Ulica (naslov stalnega prebivališča):	
	Poštna številka in kraj:	
	EMŠO:	
6.	Član nadzornega organa:	
	Ulica (naslov stalnega prebivališča):	
	Poštna številka in kraj:	
	EMŠO:	

\_\_\_\_\_  
 (podpis zakonitega zastopnika pod zaporedno št. 2)

\_\_\_\_\_  
 (podpis zakonitega zastopnika pod zaporedno št. 3)

\_\_\_\_\_  
 (podpis člana nadzornega organa pod zaporedno št. 4)

\_\_\_\_\_  
 (podpis člana nadzornega organa pod zaporedno št. 5)

\_\_\_\_\_  
 (podpis člana nadzornega organa pod zaporedno št. 6)

Kraj in datum:

Ponudnik:

Žig in podpis:

**OPOMBA: V primeru, da ima ponudnik več kot dva zakonita zastopnika (vključno s prokuristi) ali več kot tri člane nadzornega organa, se priloga ustrezno fotokopira. Zakoniti zastopnik podpiše navedeno izjavo kot fizična oseba in ne kot predstavnik ponudnika. Če ponudbo oddaja samostojni podjetnik, na mesto matične številke vpiše svojo EMŠO.**

**Vodja del, s katerim bo ponudnik sodeloval pri izvedbi pogodbe  
(v skladu s podtočko 7, točke 20 dokumentacije)**

Vodja del: \_\_\_\_\_,

št. vpisa v IZS (če je že vpisan): \_\_\_\_\_.

Kraj in datum:

Ponudnik:

Žig in podpis:

\_\_\_\_\_

(naziv potrjevalca reference)

\_\_\_\_\_

(naslov potrjevalca reference)

\_\_\_\_\_

(pošta in naziv pošte potrjevalca reference)

### REFERENČNO POTRDILO

Izjavljamo, da je družba

\_\_\_\_\_

za našo družbo izvedla kabelsko kanalizacijo za vode (elektroenergetske, TK, vročevod, plinovod):

Št.	Pogodba št.	Pogodbeni objekt (projekt) in napetostni nivo	Obdobje izvajanja del	Vrednost del brez DDV (v EUR)
1				
2				
3				

Kontaktna oseba za preverjanje reference je: \_\_\_\_\_,

tel.: \_\_\_\_\_ in e-mail \_\_\_\_\_.

Dobave in postavitve je navedena družba opravila strokovno in kvalitetno v skladu s predpisi stroke in v pogodbeno dogovorjenem roku.

Potrjevalec reference se strinja, da ima naročnik Elektro Gorenjska, d.d. pravico, da preveri to referenco.

Ime, priimek in podpis odgovorne osebe potrjevalca reference:

\_\_\_\_\_

(Kraj in datum)

žig

\_\_\_\_\_

(podpis potrjevalca reference)

#### Opomba:

- ponudniki lahko predložijo dokazilo o zahtevanih referencah tudi v drugačni obliki, vendar morajo biti na potrdilu navedeni vsi zgoraj zahtevani podatki,
- ponudnik lahko ta obrazec kopira in izpolnjen predloži v številu zahtevanih izvodov oz. predloži izjave z navedeno vsebino (velja tako za ponudnike oz. za vse partnerje v skupnem nastopu, kot za podizvajalce).

**Izjave o lastnostih za gradbene proizvode, skladno z veljavnim Zakonom o gradbenih proizvodih, certifikat, izdan s strani asfaltne baze, za ostali material certifikati o ustreznosti ponujenih proizvodov s standardi in predpisi, ki jih izda organ za ugotavljanje skladnosti, priznan v EU, in izjava proizvajalca ali ponudnika o skladnosti po obrazcu SIST EN 17050 – 1:2010 s standardi, izpolnjeni preglednici (preglednici 1 in 2 iz tehnične specifikacije), podpisana in žigosana tehnična specifikacija iz VI. poglavja te dokumentacije ter ostala dokumentacija, zahtevana v tej točki in poglavju VI te dokumentacije**

**(v skladu s podtočko 9.1., točke 20 dokumentacije)**



**Izjava ponudnika, na kakšen način bo zagotovil izpolnjevanje  
kadrovskega in tehničnega pogoja<sup>3</sup>**

**(v skladu s podtočko 9.2., točke 20 dokumentacije)**

---

<sup>3</sup> Ponudnik v izjavi navede, na kakšen način bo izpolnil kadrovski in tehnični pogoj, npr.: dela bo izvajal z lastnimi zaposlenimi delavci, polovico delavcev bo zagotovil z lastnimi zaposlenimi, polovico pa s podizvajalcem, mehanizacijo ima lastno oziroma jo bo zagotovil z najemno pogodbo ipd.

**Naročnik:**

**ELEKTRO GORENJSKA, podjetje za distribucijo električne energije, d.d., Ul. Mirka Vadnova 3a, 4000 Kranj, ki ga zastopa predsednik uprave dr. Ivan Šmon, MBA**  
**identifikacijska št.: SI 20389264**  
**matična številka: 5175348000**

in

**Izvajalec:**

\_\_\_\_\_, ki ga zastopa \_\_\_\_\_  
**identifikacijska št.: SI \_\_\_\_\_**  
**matična številka: \_\_\_\_\_**

sklepata

**POGODBO št. JN19-011****GRADBENA DELA NA EE OMREŽJU, na vpoklic  
(sklop ...)****UVODNA DOLOČBA****1. člen**

Naročnik je za gradbena dela na EE omrežju, na vpoklic, izvedel javno naročilo, ki ga je dne \_\_\_\_ objavil na slovenskem portalu za javna naročila pod št. objave \_\_\_\_ (št. objave TED \_\_\_\_). Izvajalec je bil kot najugodnejši ponudnik izbran na podlagi Odločitve o oddaji naročila, št. \_\_ z dne \_\_\_\_.

**PREDMET POGODBE****2. člen**

Predmet te pogodbe je izvajanje gradbenih del na EE omrežju, na vpoklic, kot to izhaja iz dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila, št. JN19-011 z dne \_\_\_\_\_ (v nadaljevanju: dokumentacija JN), ponudbe izvajalca št. \_\_\_\_\_, z dne \_\_\_\_\_, in ponudbenega predračuna. Ponudba izvajalca in ponudbeni predračun sta prilogi te pogodbe.

**V primeru, da bo za izvajanje del potreben odklop električne napetosti ali izvedba del zaščite s strani naročnika, bo naročnik izvajalcu vsakokrat izdal pisno dovoljenje za delo. Brez takega dovoljenja izvajalcu ni dovoljeno pričeti z deli. V primeru, da izvajalec kljub temu izvaja dela, naročnik nima nobene odgovornosti v primeru kakršne koli nezgode ali škode.**

Izvajalec s podpisom pogodbe potrjuje in jamči, da je pridobil vse podatke, ki se nanašajo na predmet pogodbe, ki bi lahko vplivali na izvedbo predmeta naročila, na njegove pravice in obveznosti po tej pogodbi ali pogodbeno ceno. Izvajalec se izrecno odpoveduje vsem zahtevkom do naročnika, ki bi izvirale iz njegove morebitne ne seznanjenosti s pogoji po tej pogodbi.

Razpisana dela se bodo opravljala postopno, na različnih lokacijah na območju posameznega sklopa in po potrebah naročnika. To pomeni, da so dela zelo različna po količini oziroma obsegu ter vrednosti in da se izvajajo kot dela »na vpoklic«. Praviloma bodo v posamezno naročilo vključene le nekatere postavke iz ponudbenega predračuna. Ker so količine objektivno neugotovljive, so navedene količine v specifikaciji predvidene (okvirne), kar pomeni, da lahko odstopajo, in sicer navzgor do 15 %,

odvisno od potreb naročnika in zagotovljenih finančnih sredstev. Naročnik ne prevzema nobene odgovornosti, če bodo realizirane količine manjše od navedenih količin v specifikaciji.

Naročnik ima pravico, da pogodbeno storitev naroči pri drugem izvajalcu v primeru, da mu izvajalec po tej pogodbi v zahtevanem roku ne more zagotoviti izvedbe vnaprej naročene količine in kvalitete zahtevanih del. V tem primeru je izvajalec naročniku dolžan povrniti vse morebitne stroške in škodo, ki jo ima naročnik zaradi naročila storitve pri drugem izvajalcu.

## POGODBENA VREDNOST

### 3. člen

Naročnik in izvajalec sta sporazumna, da znaša okvirna pogodbeno vrednost v EUR brez DDV, skladno s ponudbenim predračunom izvajalca za posamezni sklop, ki je priloga te pogodbe:

1. sklop – KN Kranj, KN Tržič	_____	EUR
2. sklop – KN Škofja Loka-Medvode	_____	EUR
3. sklop – KN Cerklje-Visoko	_____	EUR
4. sklop – KN Železniki, KN Bohinj	_____	EUR
5. sklop – KN Radovljica-Bled, KN Jesenice-Kranjska Gora	_____	EUR
<b>Skupaj pogodbeno vrednost za vse sklope (brez DDV)</b>	_____	<b>EUR</b>

Cene/enoto, navedene v ponudbenem predračunu, so fiksne ves čas veljavnosti te pogodbe in so določene tako, da vsebujejo vse stroške (material, prevoz, zavarovanje gradbišča, zaključna dela idr.), razen DDV. DDV se obračuna po veljavni zakonodaji.

Naročnik bo s sukcesivnim naročanjem del določal konkretni obseg delnih izvajanj del po tej pogodbi, pri čemer si naročnik pridržuje pravico do zmanjšanja obsega pogodbenih del glede na dejanske potrebe naročnika.

Vse stroške oziroma plačila, ki jih pogodbeno cena iz prvega odstavka tega člena ne vključuje, vendar so – posredno ali neposredno – potrebni za izpolnitev obveznosti izvajalca po tej pogodbi, je dolžan plačati izvajalec oziroma bremenijo izključno izvajalca.

Izvajalec ne more uveljaviti naknadnih stroškov ali podražitev iz naslova nepopolne ali neustrezne dokumentacije JN za tiste dele predmeta pogodbe, ki morebiti v dokumentaciji JN niso bili ustrezno opredeljeni, pa bi jih, glede na predmet javnega naročila in na celotno dokumentacijo JN, izvajalec kot strokovnjak na svojem področju, lahko predvidel.

## ROK IZVEDBE

### 4. člen

Izvajalec je dolžan pred posameznim naročilom izdelati ponudbeni predračun, ki ga pripravi po predhodnem ogledu lokacije predvidenih del, in ga predložiti naročniku v roku treh (3) delovnih dni po opravljenem ogledu. Na podlagi predloženega predračuna naročnik izvajalcu izstavi pisno naročilo (naročilnico), skupaj z ustrezno projektno dokumentacijo. V naročilnici naročnik določi tudi rok izvedbe del posameznega naročila. Izvajalec mora z deli začeti najkasneje v roku štirinajst (14) dni od dneva prejema pisne zahteve naročnika (naročilnice), razen v primeru izgradnje NN priključka, ko mora z deli pričeti najkasneje v roku petih (5) dni od dneva prejema pisne zahteve naročnika (naročilnice).

Izvajalec z deli ne sme pričeti, dokler s strani naročnika ne prejme naročilnice in ustreznih projektne dokumentacije.

V primeru, da se pri naročniku pojavijo neodložljiva dela, se je izvajalec dolžan odzvati v roku enega (1) delovnega dne po pisni zahtevi naročnika. V primeru defekta ali drugih nujnih del na elektroenergetskih napravah in objektih, ko je prekinjena ali ogrožena oskrba prebivalstva in gospodarstva z električno energijo, se je izvajalec dolžan (ne glede na čas dogodka – delovni dan, popoldan, vikend, praznik, ponoči) odzvati s potrebno ekipo in mehanizacijo na dogovorjeno lokacijo v času, ki ne bo daljši od ene (1) ure od poziva naročnika.

Izvajalec je v zamudi, če po lastni krivdi prekorači časovni okvir za izvedbo del, določenih s pogodbo oziroma posebej dogovorjenih z vsakokratnim naročilom, ali se ne odzove pravočasno v primeru neodložljivih ali nujnih del. Če izvajalec ne opravi del v skladu z zahtevami iz te pogodbe oz. zamudi z izpolnitvijo obveznosti ali se v primeru nepredvidenih in neodložljivih del ne odzove v navedenem času, je naročniku dolžan povrniti vso škodo, ki bi mu s tem nastala.

Naročnik ima pravico pogodbo razdreti brez odpovednega roka, če se izvajalec v primeru defekta ali drugih nujnih del in neodložljivih del dvakrat ali večkrat ne odzove pravočasno (II. odstavek tega člena) ali če trikrat ali večkrat zamudi z izvedbo redno naročenega dela (I. odstavek tega člena). V tem primeru naročniku pri drugi oziroma četrti ali naslednji zamudi izvajalcu ni treba več dajati dodatnega izpolnitvenega roka. Prav tako ima naročnik pravico unovčiti garancijo za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti, če mu je z zamudo nastala škoda.

## **OBRAČUN IN ROK PLAČILA**

### **5. člen**

Izvedena dela, ki so premet te pogodbe, se bodo obračunala po sistemu fiksnih cen po enoti (naročnik ne bo priznaval nikakršnih povišanj cene na enoto, ne glede na več ali manj dela), navedenih v ponudbenem predračunu, ter po dejansko vgrajenih količinah materiala in izvedenih delih, na podlagi vsakokratnega posameznega naročila. Izvajalec bo izvedena dela obračunal na podlagi enotnih pogodbenih cen in dejanskih količin, potrjenih v knjigi obračunskih izmer. Pogoji za obračun je vpis naročnika v gradbeni knjigi, da so dela zaključena (7. člen te pogodbe). Opravljena in s strani naročnika potrjena dela bo izvajalec zaračunaval najkasneje do 5. dne v tekočem koledarskem mesecu za pretekli koledarski mesec.

Naročnik bo izvedena dela plačeval v roku 30 dni od datuma izdaje računa izvajalca. Na računih mora biti obvezno navedena številka ustrezne naročilnice. Če je izstavljeni račun nepravilen ali sporen, ga ima naročnik v roku 15 dni od prejema pravico delno ali v celoti zavrnilo.

Če bo naročnik plačeval z zamudo, ima izvajalec pravico zaračunati zakonske zamudne obresti.

Izvajalec svojih terjatev iz te pogodbe ne sme prenesti na tretje osebe, razen v primerih, kot je to dogovorjeno za podizvajalce ali če naročnik s tem predhodno soglaša.

V primeru, da izvajalec ne dostavi pravočasno (glede na 10. člen te pogodbe) izpolnjenega obrazca "Obvestilo o izgradnji zaradi izvedbe posnetka stanja EE naprav" (priloga pogodbe), bo naročnik izvajalcu plačilo računa zmanjšal za 10 %. Če bo izvajalec dvakrat ali večkrat zamudil s to svojo obveznostjo, ima naročnik pravico pogodbo razdreti in zahtevati povrnitev vse škode, ki bi mu s tem nastala.

## **DOKUMENTACIJA**

### **6. člen**

Izvajalec je dolžan pri pripravi predračunov uporabljati tabele tehničnih specifikacij v vsebini in obliki (Excel), kot so priloga te pogodbe.

Izvajalec mora na objektu voditi knjigo obračunskih izmer ter ažurno sestavljati in urejati ostalo dokumentacijo. Vpise v gradbeno knjigo lahko opravlja le nadzorni organ naročnika.

Izvajalec pri izvedbi posameznega naročila lahko predlaga spremembe, če je s tem dosežena boljša in smotrnejša rešitev in prihranek stroškov. Predlagane spremembe mora potrditi pooblaščen inženir naročnika.

Pred prevzemom del je izvajalec za uspešno izvedbo tehničnega oziroma strokovno tehničnega pregleda dolžan naročniku predložiti vso potrebno tehnično dokumentacijo v skladu z zakonom, ki ureja gradnjo objektov.

## **PREVZEM DEL**

### **7. člen**

Pred dokončnim prevzemom zgrajene kabelske kanalizacije, bo naročnik opravil pregled kanalizacije s kamero. V primeru ugotovljenih nepravilnosti, bo izvajalec dolžan te nepravilnosti odpraviti. Naročnik bo odpravo nepravilnosti ponovno preveril s kamero, pri čemer bo ta pregled (in vsak naslednji, če nepravilnosti še ne bodo odpravljene) izvajalcu zaračunal na podlagi veljavnega cenika naročnika.

Prevzem del se bo vršil po končanih delih na posameznem objektu (posameznem naročilu). Dela posameznega naročila bodo zaključena in prevzeta, ko bosta naročnik in izvajalec ugotovila, da so vsa dela izvedena po zahtevah naročnika in ko bo nadzorni inženir naročnika v gradbeno knjigo vnesel zapis, da so dela končana.

Vpis zaključka del posameznega naročila v gradbeno knjigo predstavlja osnovo za izstavitve računa. Z dokončnim prevzemom del posameznega naročila preide riziko poškodb in naključnega uničenja z izvajalca na naročnika. Če do datuma dokončnega prevzema posameznega naročila pride do izgube ali škode na objektu, materialu idr., ki predstavlja predmet pogodbe, mora izvajalec popraviti izgubo ali škodo tako, da bo izvedba del, dogovorjena s to pogodbo, ustrezala pogodbenim določilom, razen v primeru, če do izgube ali škode pride po krivdi naročnika.

## **ZAVAROVANJE IN ODŠKODNINSKA ODGOVORNOST**

### **8. člen**

Izvajalec je dolžan na lastne stroške vso opremo in vsa izvršena dela zaščititi proti vremenskim vplivom in drugimi poškodbami.

Izvajalec je dolžan zavarovati svojo odgovornost pri izvedbi del. V primeru, da pride do škode pri izvedbi pogodbenih obveznosti po odgovornosti izvajalca, mora izvajalec na svoje stroške nadomestiti, popraviti ali postaviti in dovršiti dela, ki morajo biti opravljena v skladu s pogodbenimi dokumenti in navodili nadzornega organa.

Izvajalec ravno tako odgovarja za vso škodo na prometni infrastrukturi, okolici objekta ter na delih, ki jo je povzročil ob izvajanju pogodbenih obveznosti. Izvajalec odgovarja tudi za vso škodo nastalo tretjim osebam, ki jo je povzročil.

Izvajalec je odgovoren za vso škodo, ki bi nastala kot posledica emisij škodljivih snovi v času gradnje, z vplivi na kvaliteto površinskih voda, podtalnice in okolja.

## **GARANCIJSKI ROK**

### **9. člen**

Izvajalec za opravljena dela daje naslednje garancije za dobro izvedbo del:

- za gradbena dela: tri leta,
- za vgrajeni material: eno leto.

Izvajalec se obvezuje, da bo v garancijskem roku na svoje stroške takoj oz. v roku 24 ur začel odpravljati pomanjkljivosti in nepravilnosti, ki bi se izkazale po izvedbi del ter jih odpraviti najkasneje v roku treh dni od pisno podane reklamacije naročnika, ter soglaša, da, če ne bo pričel z delom v 14 dneh oziroma v sporazumno določenem roku od obvestila o nepravilnosti, ima naročnik pravico nepravilnosti odstraniti sam oziroma po tretjem usposobljenem izvajalcu, na račun pogodbenega izvajalca.

V primeru neodprave napak ali nedokončanja preostalega dela v primernem časovnem obdobju ima naročnik pravico unovčiti garancijo za odpravo napak v garancijskem roku.

Izvajalec se obvezuje, da bo tudi po poteku garancijske dobe brezplačno odpravil skrite napake na izvedenih delih.

## **OBVEŠČANJE NAROČNIKA O IZGRADNJI EE NAPRAV**

### **10. člen**

Izvajalec je dolžan v teku izvajanja del pravočasno (to je, ko je še možno s prostim očesom zaznati potek trase kabla oz. kabelske kanalizacije) pisno obvestiti predstavnika naročnika zaradi izvedbe

posnetka poteka kablovoda oz. kabske kanalizacije in evidentiranja EE naprav. V ta namen mora izvajalec izpolniti obrazec "Obvestilo o izgradnji zaradi izvedbe posnetka stanja EE naprav", ki je priloga te pogodbe, in ga posredovati naročniku na način, kot je naveden na obrazcu.

## **SPLOŠNE OBVEZNOSTI IN JAMSTVA IZVAJALCA**

### **11. člen**

Izvajalec se obvezuje, da bo:

- prevzeta pogodbeno dela izvršil strokovno pravilno, vestno in kvalitetno v skladu s slovenskimi standardi in zakoni, tehničnimi predpisi, po posebnem dogovoru pa tudi z drugimi navodili. Morebitna škoda med izvedbo oz. v zvezi z njo bremeni izvajalca.
- poskrbel za zavarovanje gradbišča oziroma območja dela,
- zagotovil začasne zaščitne ograje, zaščitne vrvice oziroma sredstva za ograditev in izoliranje od delov pod napetostjo ter znake za opozorila in prepovedi za fizično ločitev del pod napetostjo skladno z DZR in zakonodajo,
- v primeru nepredvidenih del o tem obvestil naročnika in opravil nepredvidena dela le po pisni odobritvi naročnika,
- v primeru prezasedenosti obvestil naročnika, da naročila ne bo sposoben izvesti v postavljenem roku,
- uredil vse potrebno za dovoz in odvoz materiala, opreme in odpadnega material na/z gradbišča/trase oziroma objekta ter upošteval predpise glede obremenitve cest in poti ter predpise v zvezi z ravnanjem z odpadki ter ostale okoljevarstvene predpise,
- na svoje stroške poskrbel za objekte, svoje kadre in osebje na objektu ter prostor za skupne sestanke v dogovoru z naročnikom in drugimi izvajalci,
- izvršil vsa pogodbeno dela gospodarno v korist naročnika,
- storil vse, kar spada v obseg prevzetih obveznosti, da bi bili po tej pogodbi dogovorjeni roki izpolnjeni,
- sproti obveščal naročnika o tekoči problematiki in nastalih situacijah, ki bi lahko vplivale na izvršitev prevzetih obveznosti, in omogočiti nadzornemu organu naročnika nadzor nad deli, kontrolo nad količino in kakovostjo izvedenih del,
- sproti izročal naročniku vso potrebno dokumentacijo, skladno z določili veljavnega ZGO,
- prijavil začetek del ustreznim organom in organizacijam, če je to potrebno glede na veljavno zakonodajo,
- sodeloval z naročnikom v smislu koordinacije del z ostalimi izvajalci in se prilagodil trenutnim potrebam po delih na objektu,
- strokovno odpravil vse napake v zvezi s pogodbeno dogovorjenimi deli,
- poskrbel za ukrepe iz varnosti in zdravja pri delu ter zavarovanje delovišča. V primeru, da bo na delovišču delo izvajalo dva ali več izvajalcev, mora izvajalec o tem obvestiti naročnika, da zagotovi koordinatorja za varnost in zdravje pri delu, ki določi ukrepe za zagotavljanje varnosti in zdravja pri delu v skladu z veljavnimi predpisi s področja varstva pri delu. Izvajalec materialno in kazensko sam odgovarja za škodo, ki jo na delovišču utrpijo izvajalčevi delavci, naročnik ali tretje osebe. Naročnik si pridržuje pravico občasno preverjati izpolnjevanje predpisov s področja varnosti in zdravja pri delu.
- upošteval določila in zahteve, ki bodo podane v varnostnem načrtu,
- pisno takoj obvestil naročnika, da so dela zaključena,
- spoštoval predpisane in dogovorjene ukrepe s področja požarne varnosti,
- izpolnjeval vse ostale obveznosti iz in pogodbene dokumentacije.

Naročnik ima pravico pogodbo razdreti, če izvajalec krši svoje obveznosti iz te pogodbe. Prav tako ima naročnik pravico unovčiti garancijo za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti.

### **12. člen**

Izvajalcu oziroma njegovim zaposlenim je vstop v objekte, kjer se nahajajo elektroenergetske naprave pod napetostjo, dovoljen le v prisotnosti predstavnika naročnika (krajevnega nadzornika oziroma drugega naročnikovega zaposlenega) oziroma ob izpolnjevanju pogojev, določenih v pisnem dovoljenju za delo. Predstavniki naročnika ima pravico, da pred vstopom v objekt preveri istovetnost izvajalca oziroma njegovega delavca.

Predstavniki naročnika je dolžan v objektih označiti območja, ki so za vstop prepovedana, oziroma na morebitna nevarna območja opozoriti izvajalca. Izvajalec je dolžan ta območja spoštovati, ker je to pomembno tako za njegovo varnost (oziroma varnost njegovih delavcev) kot tudi za varnost obratovanja objekta.

Izvajalec je dolžan pred pričetkom del podpisati tudi pisni sporazum o skupnih ukrepih za zagotavljanje varnosti in zdravja pri delu na delovišču Elektro Gorenjska, d. d. s prilogama (Varnostni načrti za vzdrževalna in rekonstrukcijska dela Elektro Gorenjska, d. d. (junij 2013) in Navodila za varno delo za zunanje izvajalce del (februar 2015)), ki je sestavni del pogodbe in enako zavezujoč kot pogodba.

## **ODPADKI**

### **13. člen**

Izvajalec se s podpisom pogodbe zaveže, da bo odpadke, ki nastajajo pri njegovem delu in so za naročnika nekoristni, neposredno prepuščal zbiralcu odpadkov, pri tem pa bo moral pridobiti evidenčni list, ki ga mora dostaviti naročniku, kot prilogo računu.

Koristne odpadke, ki vsebujejo baker, bron, medenino, aluminij, železo, jeklo, mešanico kovin idr. in kable, mora izvajalec dostaviti v glavno skladišče v Kranju ali Žirovnici oziroma na drugo za to določeno lokacijo, pri čemer mora izpolniti evidenčni list in ga dostaviti naročniku.

## **OBVEZNOSTI NAROČNIKA**

### **14. člen**

Naročnik se obvezuje:

- predati izvajalcu vso dokumentacijo, ki je potrebna za izvedbo del po tej pogodbi ter uvesti izvajalca v delo in mu nuditi vse potrebne informacije za izvedbo del,
- sodelovati z izvajalcem z namenom, da bo predmet pogodbe izveden pravočasno, v skladu s projektno dokumentacijo in v obojestransko zadovoljstvo,
- tekoče obveščati izvajalca o vseh spremembah in novo nastalih situacijah, ki bi lahko vplivale na potek in obseg predmeta pogodbe,
- izvrševati svoje plačilne obveznosti v skladu s pogodbo,
- prevzeti od izvajalca dela v roku 5 delovnih dni po obvestilu izvajalca, da so dela končana.

Naročnik ima pravico občasno preverjati izpolnjevanje kadrovskega in tehničnega pogoja, navedenega v dokumentaciji v zvezi z oddajo javnega naročila, št. JN19-011 z dne \_\_\_\_\_.

## **PODIZVAJALCI**

### **15. člen**

Izvajalec pri izvedbi del, ki so predmet te pogodbe, lahko vključuje podizvajalce.

Izvajalec vedno in v vsakem primeru nosi polno odgovornost za celotni ponujeni obseg del, ki ga prevzame po pogodbi. Izvajalec mora imeti poravnane vse zapadle obveznosti do svojih podizvajalcev.

Izvajalec mora obveščati naročnika o vseh spremembah podatkov v zvezi s podizvajalci. Če po sklenitvi te pogodbe izvajalec želi zamenjati podizvajalca ali v delo naknadno vključiti podizvajalca, mora izvajalec naročniku v petih (5) dneh po spremembi predložiti:

- kontaktne podatke in zakonite zastopnike predlaganih podizvajalcev,
- izpolnjene ESPD oz. lastne izjave teh podizvajalcev v skladu z 79. členom ZJN-3,
- zahtevo podizvajalca za neposredno plačilo, če podizvajalec to zahteva, in

- (če se podizvajalec zamenja in če je izvajalec izpolnjevanje kakšnega pogoja v javnem naročilu dokazoval s tem podizvajalcem) dokazila, da novi podizvajalec izpolnjuje konkretni pogoj.

Naročnik bo izpolnjevanje teh pogojev ugotavljal na dan predlagane spremembe oziroma na dan, ko bo s strani izvajalca prejel vso potrebno dokumentacijo.

Izvajalec v zvezi s spremembo podizvajalca, navedeno v prejšnjem odstavku tega člena, naročniku predloži izpolnjeno »Prilogo – podizvajalec« z zahtevanimi dokumenti iz III. odstavka tega člena. S podpisom naročnika na tej prilogi se šteje, da naročnik soglaša z novim podizvajalcem. Podpisana »Priloga – podizvajalec« s strani obeh pogodbenih strank se šteje za aneks k tej pogodbi.

Naročnik ni dolžan preverjati, ali je izvajalec predložil potrjene situacije vseh podizvajalcev oziroma razreševati sporov med izvajalcem in podizvajalci v zvezi z upravičenostjo in zapadlostjo njihovih terjatev. Če se pojavi sum v izpolnjevanje obveznosti izvajalca, ki mu jih nalagata ta pogodba in 94. člen ZJN-3, naročnik ravna v skladu s VII. odstavkom 94. člena ZJN-3.

Če podizvajalec ne zahteva neposrednega plačila, je izvajalec dolžan najpozneje v 60 dneh od plačila končnega računa oziroma situacije, naročniku poslati svojo pisno izjavo in pisno izjavo vseh podizvajalcev, ki so sodelovali pri izvedbi te pogodbe, da so s strani glavnega izvajalca prejeli plačilo za izvedena dela, neposredno povezana s to pogodbo.

## **VIŠJA SILA**

### **16. člen**

Pogodbeni stranki sta prosti odgovornosti za škodo, ki je nastala zaradi neizpolnitve ali zamude pri izpolnjevanju pogodbene obveznosti, če so po sklenitvi pogodbe nastopile okoliščine, ki jih pogodbeni stranki nista mogli preprečiti, niti jih odpraviti oz. se jim izogniti (višja sila).

Stranka, na kateri strani je višja sila nastala, mora nasprotno stranko nemudoma obvestiti o nastanku le-te. Če tega ne stori, se na obstoj višje sile ne more sklicevati.

Prizadeta pogodbeni stranka je dolžna ugoditi nasprotni stranki ter ji na njeno zahtevo nuditi vse potrebne dokaze o obstoju višje sile, obsegu le-te in o njenih posledicah. Roki iz pogodbe se podaljšajo za čas trajanja višje sile.

## **POGODBENA KAZEN**

### **17. člen**

Če izvajalec ne dokonča pogodbenih obveznosti posameznega naročila v določenem roku, ima naročnik za vsak dan zamude pravico od izvajalca zahtevati pogodbeno kazen za zamudo v višini 5 %, vrednosti posameznega naročila brez DDV (po ponudbenem predračunu), vendar skupno največ 10 % vrednosti posameznega naročila brez DDV.

Če izvajalec ne izvaja del v skladu s to pogodbo in naročnik pogodbo odpove, ima naročnik pravico obračunati pogodbeno kazen v višini 10 % pogodbene vrednosti brez DDV.

Če naročnik med izvajanjem pogodbe ugotovi, da izvajalec dela izvaja z neusposobljenimi delavci (neizpolnjevanje kadrovskega pogoja, npr. delavci nimajo ustrezne izobrazbe ali veljavnih potrdil o opravljenem izpitu iz varnosti in zdravja pri delu idr.) ali da ne razpolaga z zadostnimi tehničnimi zmogljivostmi (neizpolnjevanje tehničnega pogoja), ima naročnik pravico, da za vsak dan neizpolnjevanja kadrovskega in/ali tehničnega pogoja, zahteva pogodbeno kazen v višini 300,00 EUR, vendar skupno največ 1 % pogodbene cene brez DDV.

Če se izvajalec na neodložljiva ali nujna dela (II. odstavek 4. člena te pogodbe) ne odzove pravočasno, ali če se sicer odzove, vendar ne s potrebno ekipo in mehanizacijo (premalo delavcev, nezadostna ali nepravilna tehnična opremljenost), ima naročnik pravico, da za vsak nepravočasni in/ali kadrovsko in tehnično neprimeren odziv zahteva pogodbeno kazen v višini 500,00 EUR, vendar skupno največ 1 % pogodbene cene brez DDV.

Če vodja del ne zna govoriti in pisati v slovenskem jeziku (zaradi česar mora izvajalec zagotoviti ustrezno prevajanje (tolmačenje), vendar izvajalec tega ne zagotavlja), ima naročnik pravico, da za vsak



dan nezagotavljanja ustreznega tolmačenja zahteva pogodbeno kazen v višini 300,00 EUR, vendar skupno največ 1 % pogodbene cene brez DDV.

Pogodbeni stranki soglašata, da je naročnik, če je sprejel izpolnitev obveznosti, ki je bila izvedena z zamudo, s tem hkrati tudi sporočil izvajalcu, da si pridržuje pravico do pogodbene kazni. Naročnik ima pravico obračunati pogodbeno kazen najpozneje pri plačilu računa za dela, izvedena z zamudo, ali prvega računa, ki ga naročnik prejme po ugotovljeni pomanjkljivosti v zvezi z izpolnjevanjem kadrovskega in/ali tehničnega pogoja in/ali nepravilnosti v zvezi z odzivom na neodložljiva ali nujna dela.

Če škoda, ki jo utrpi naročnik, presega znesek pogodbene kazni, lahko naročnik zahteva od izvajalca še razliko do popolne odškodnine.

Pogodbeno kazen ne izključuje unovčitve finančnega zavarovanja za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti.

## **FINANČNO ZAVAROVANJE**

### **18. člen**

#### **a) Garancija za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti**

Izvajalec mora, kot pogoj za veljavnost pogodbe, naročniku v desetih (10) dneh od obojestranskega podpisa pogodbe izročiti nepreklicno in brezpogojno bančno garancijo (lahko tudi garancijo zavarovalnice za kavcijsko zavarovanje) za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti, unovčljivo na prvi poziv, v višini 5 % pogodbene vrednosti (z DDV). Veljavnost garancije mora biti še najmanj en mesec po preteku veljavnosti te pogodbe. V primeru podaljšanja roka veljavnosti pogodbe, se za ta čas podaljša tudi garancija.

Naročnik ima pravico unovčiti garancijo za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti v višini njene vrednosti, če izvajalec pogodbenih obveznosti ne bo izpolnjeval v skladu z določili te pogodbe, vključno z neizpolnjevanjem kadrovske in tehnične pogojev.

Ker izvajalec naročniku bančno garancijo za odpravo napak v garancijskem roku izroči šele po prenehanju pogodbe, se izvajalec izrecno strinja, da ima naročnik pravico unovčiti garancijo za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti tudi v primerih ne-odprave napak v garancijskem roku, in sicer za tista dela, ki so bila zaključena v času veljavnosti pogodbe in za katera bančna garancija za odpravo napak v garancijskem roku še ni bila izročena.

Unovčeno garancijo mora izvajalec takoj nadomestiti z novo.

#### **b) Garancija za odpravo napak v garancijskem roku**

Pred iztekom te pogodbe mora izvajalec naročniku izročiti nepreklicno in brezpogojno bančno garancijo (lahko tudi garancijo zavarovalnice za kavcijsko zavarovanje) za odpravo napak v garancijskem roku, plačljivo na prvi poziv, v naslednji višini:

- 1. sklop: 65.000,00 EUR,
- 2. sklop: 80.000,00 EUR,
- 3. sklop: 75.000,00 EUR,
- 4. sklop: 50.000,00 EUR,
- 5. sklop: 80.000,00 EUR,

oziroma v višini 5 % realizirane vrednosti posameznega sklopa z DDV, če bo ta nižja od navedenih vrednosti. Višino realizirane vrednosti (tj. vrednosti za izvedena dela, za katera so bile že izdane fakture in tudi dela, ki ob prenehanju pogodbe še niso bila zaključena, so bila pa naročena (ponudbeni predračun, potrjen s strani naročnika) na predlog izvajalca ugotovita pogodbeni stranki skupaj. Izvajalec mora v tem primeru naročniku bančno garancijo predložiti v roku 8 dni od potrditve realizirane pogodbene vrednosti s strani obeh pogodbenih strank.

Veljavnost garancije mora biti še vsaj dva meseca po poteku garancijskega roka za zadnje izvedena gradbena dela.

Če izvajalec v roku, določenem s to pogodbo, ne predloži garancije za odpravo napak v garancijskem roku, jo predloži prepozno ali vsebina predložene garancije odstopa od vzorca iz

dokumentacije izvedenega javnega naročila ali ne izpolnjuje zahtev iz te dokumentacije, bo naročnik unovčil garancijo za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti.

Unovčeno garancijo mora izvajalec takoj nadomestiti z novo.

Unovčenje bančne garancije izvajalca ne odvezuje obveznosti odprave napak pri izpolnitvi pogodbenih obveznosti.

#### **19. člen**

Izvajalec lahko, kot finančno zavarovanje, v enakem znesku in za enako obdobje, kot je navedeno v prejšnjem členu te pogodbe, na poslovni račun naročnika nakaže brezobrestni depozit, za kar kot dokazilo predloži potrdilo o vplačilu depozita.

V primeru, da se izvajalec odloči za to možnost zavarovanja, mora na plačilnem nalogu v rubriki "namen nakazila" oziroma na potrdilu o vplačilu depozita navesti naslednje podatke:

- vrsto zavarovanja (depozit za zavarovanje .....(*dobre izvedbe del, odprave napak v garancijskem roku*)),
- številko pogodbe.

### **PREDSTAVNIKI POGODBENIH STRANK**

#### **20. člen**

Dela, ki se bodo izvajala na podlagi te pogodbe, bo naročnik nadzoroval in koordiniral preko oseb, ki bodo navedene na naročilu. Za vsa dela je treba voditi dnevnik o izvajanju del in knjigo obračunskih izmer skladno z veljavno zakonodajo, ki ureja izvajanje razpisanih del.

S strani naročnika bodo za izvajanje pogodbenih obveznosti skrbeli (odgovorne osebe oz. nadzorni inženirji), ki zastopajo naročnika v vseh vprašanjih, ki se nanašajo na izvajanje te pogodbe:

- gradbeni nadzor – ....
- KN Kranj – ...
- KN Škofja Loka – ...
- KN Cerklje – ...
- KN Tržič – ...
- KN Železniki, KN Bohinj – ...
- KN Radovljica, KN Jesenice – ....

Naročnikov predstavnik zastopa naročnika v vseh vprašanjih, ki se nanašajo na obveznosti po tej pogodbi ter sodeluje z izvajalcem ves čas trajanja pogodbe in mu nudi vse potrebne podatke za uspešno izvedbo del po tej pogodbi.

S strani izvajalca bo za nadzor in koordinacijo odgovorna oseba \_\_\_\_\_.

Izvajalčev predstavnik je pooblaščen, da zastopa izvajalca v vseh vprašanjih, ki se nanašajo na obveznosti po tej pogodbi in je ves čas trajanja pogodbe dolžan neposredno sodelovati z naročnikovimi predstavniki.

Vsako spremembo pooblaščenih oseb morata stranki pisno sporočiti nasprotni stranki v treh (3) dneh po nastali spremembi.

### **POSLOVNA SKRIVNOST IN VAROVANJE OSEBNIH PODATKOV**

#### **21. člen**

Pogodbeni stranki se zavezujeta, da bosta kot poslovno skrivnost varovali vse podatke druge stranke, s katerimi se bosta seznanili pri izvajanju te pogodbe. K varovanju poslovne skrivnosti so zavezani vsi zaposleni pri pogodbenih strankah, kot tudi tretje osebe, ki kakor koli sodelujejo pri realizaciji te pogodbe.

Skladno z zakonom, ki ureja področje varovanja osebnih podatkov, pogodbeni stranki soglašata, da morebitnih osebnih podatkov ne bosta uporabljali v nasprotju z določili tega zakona. Pogodbeni stranki bosta tudi zagotavljali pogoje in ukrepe za zagotovitev varstva osebnih podatkov in preprečevali morebitne zlorabe, v smislu določil navedenega zakona.

Izvajalec se je dolžan seznaniti in se ravnati po internih predpisih naročnika glede varovanja in zaščite podatkov, če je to potrebno. Naročnik izvajalca o spremembi, dopolnitvi oziroma razveljavitvi svojih internih predpisov glede varovanja in zaščite podatkov obvešča preko objav na svoji spletni strani.

## **PROTIKORUPCIJSKA KLAVZULA**

### **22. člen**

Pogodbeni stranki potrjujeta, da sta seznanjeni in se zavedata dejstva, da je predmetna pogodba nična, če je ali bo v katerikoli fazi sklepanja ali izvajanja te pogodbe, kdo v imenu ali na račun izvajalca predstavniku ali posredniku naročnika(ov), obljubil, ponudil ali dal kakšno nedovoljeno korist za pridobitev posla po tej pogodbi ali za sklenitev posla pod ugodnejšimi pogoji ali za opustitev dolžnega nadzora nad izvajanjem pogodbenih obveznosti ali za drugo ravnanje ali opustitev, s katerim je ali bo naročniku(om) povzročena škoda ali pa je ali bo omogočena pridobitev nedovoljene koristi predstavniku ali posredniku naročnika(ov) in/ali izvajalcu ali njegovemu predstavniku, zastopniku ali posredniku.

## **IZJAVA O LASTNIŠTVU**

### **23. člen**

Izvajalec se obvezuje, da bo kadarkoli v času veljavnosti te pogodbe oziroma kadarkoli v času izvajanja te pogodbe, v roku osmih dni od prejema poziva naročniku posredoval podatke o:

- svojih ustanoviteljih, družbenikih, vključno s tihimi družbeniki, delničarjih, komanditistih ali drugih lastnikih in podatke o lastniških deležih navedenih oseb,
- gospodarskih subjektih, za katere se glede na določbe zakona, ki ureja gospodarske družbe, šteje da so z njim povezane družbe,

ki jih je naročnik, v skladu z določili VI. odstavka 14. člena Zakona o integriteti in preprečevanju korupcije (Ur. l. RS, št. 69/2011-UPB2 s spremembami), dolžan predložiti Komisiji za preprečevanje korupcije, če ta to zahteva.

Tako izjavo mora naročniku predložiti tudi podizvajalec, o čemer mora izvajalec seznaniti vsakega podizvajalca.

## **REŠEVANJE SPOROV**

### **24. člen**

Vse morebitne spore, nastale na osnovi te pogodbe, rešujeta pogodbeni stranki sporazumno in v duhu dobrih poslovnih običajev. V primeru, da sporazum ni mogoč, spor rešuje pristojno sodišče po sedežu naročnika.

Pri tolmačenju določil te pogodbe in reševanju morebitnih sporov se uporablja slovensko pravo, predvsem Obligacijski zakonik (Ur. l. RS, št. 97/2007 (UPB1) s spremembami), poleg te pogodbe in zakonodaje pa se upošteva še:

- dokumentacijo, št. JN19-011 z dne \_\_\_\_\_,
- ponudbeno dokumentacijo, št. \_\_\_\_\_ z dne \_\_\_\_\_,
- obvestilo o oddaji javnega naročila z dne \_\_\_\_\_,
- drugo dokumentacijo v zvezi s to pogodbo.

## **RAZVEZNI POGOJ**

### **25. člen**

Ta pogodba je sklenjena pod razveznim pogojem, ki se, v primeru izpolnitve okoliščin iz 26. in 27. člena te pogodbe ter ob upoštevanju prejšnjega člena, uresniči z dnem sklenitve nove pogodbe o izvedbi javnega naročila za predmetno naročilo. O datumu sklenitve nove pogodbe bo naročnik obvestil izvajalca.

## 26. člen

Naročnik bo po izteku vsakih šest mesecev od sklenitve te pogodbe preveril, ali je na dan tega preverjanja pri izvajalcu ali podizvajalcu izpolnjena ena ali več naslednjih okoliščin:

1. da izvajalec ali njegov podizvajalec ne izpolnjujeta obveznih dajatev in drugih denarnih nedavčnih obveznosti v skladu z zakonom, ki ureja finančno upravo, ki jih pobira davčni organ v skladu s predpisi države, v kateri ima sedež, ali predpisi države naročnika, če vrednost teh neplačanih zapadlih obveznosti na dan preverjanja znaša 50 eurov ali več. Šteje se, da izvajalec ali njegov podizvajalec ne izpolnjujeta obveznosti iz prejšnjega stavka tudi, če na dan preverjanja nista imela predloženih vseh obračunov davčnih odtegljajev za dohodke iz delovnega razmerja za obdobje zadnjih petih let do dneva preverjanja;
2. da je izvajalec ali njegov podizvajalec izločen iz postopkov oddaje javnih naročil zaradi uvrstitve v evidenco gospodarskih subjektov z negativnimi referencami;
3. da je v zadnjih treh letih pred dnevom preverjanja pristojni organ Republike Slovenije ali druge države članice ali tretje države pri izvajalcu ali njegovemu podizvajalcu ugotovil najmanj dve kršitvi v zvezi s plačilom za delo, delovnim časom, počitki, opravljanjem dela na podlagi pogodb civilnega prava kljub obstoju elementov delovnega razmerja ali v zvezi z zaposlovanjem na črno, za kateri mu je bila s pravnomočno odločitvijo ali več pravnomočnimi odločitvami izrečena globa za prekršek.

Če je izvajalec ali njegov podizvajalec pravna oseba, s sedežem v drugi državi članici ali tretji državi mora izvajalec zase in za svojega podizvajalca v roku petih dni po poteku vsakih šest mesecev od sklenitve pogodbe kot dokazilo, da nista izpolnjena razloga iz 1. in 3. točke prejšnjega odstavka, naročniku posredovati potrdilo, ki ga izda pristojni organ v drugi državi članici ali tretji državi. V primeru, da izvajalec ne dostavi dokazil v roku petih dni po poteku vsakih šest mesecev od sklenitve pogodbe, se šteje, da so izpolnjene okoliščine iz prejšnjega odstavka tega člena.

## 27. člen

V primeru ugotovljene izpolnitve okoliščine iz prvega odstavka prejšnjega člena bo naročnik v roku petih dni o tem obvestil izvajalca in takoj, vendar najkasneje 30 dni od poteka roka za preverjanje iz prvega odstavka prejšnjega člena, začel nov postopek javnega naročanja.

V primeru izpolnitve okoliščine iz prvega odstavka prejšnjega člena pri nominiranih podizvajalcih, lahko izvajalec v roku desetih dni po prejemu obvestila iz prejšnjega odstavka zamenja podizvajalca v skladu s 94. členom Zakona o javnem naročanju (Uradni list RS, št. 91/15 s spremembami; ZJN-3) in določili te pogodbe, pod pogojem, da ta zamenjava ne predstavlja bistvene spremembe pogodbe. Če izvajalec v prej navedenem roku ne predlaga novega podizvajalca ali če naročnik v skladu s 94. členom ZJN-3 pravočasno predlaganega novega podizvajalca zavrne, bo naročnik takoj, vendar najkasneje 45 dni od poteka roka za preverjanje iz prvega odstavka prejšnjega člena začel nov postopek javnega naročila.

## 28. člen

Če naročnik v roku 30 od seznanitve s kršitvijo ne začne novega postopka javnega naročila, se šteje, da je pogodba razvezana trideseti dan od seznanitve s kršitvijo.

## ODPOVED POGODBE BREZ ODPOVEDNEGA ROKA

### 29. člen

Naročnik ima pravico, da od pogodbe predčasno odstopi brez odpovednega roka:

- če izvajalec svojih obveznosti ne opravlja skladno s pogodbo, zaradi česar je prejel že najmanj tri opozorila,
- če je v tej pogodbi tako določeno,
- v primeru, da je pogodba finančno realizirana (dosežena pogodbena vrednost) pred potekom pogodbenega obdobja, kot je to določeno v 31. členu te pogodbe,

- če se je proti izvajalcu začel postopek zaradi insolventnosti ali prisilnega prenehanja po zakonu, ki ureja postopek zaradi insolventnosti in prisilnega prenehanja, ali postopek likvidacije po zakonu, ki ureja gospodarske družbe (razen prostovoljne likvidacije zaradi združevanja ali prestrukturiranja), če njegova sredstva ali poslovanje upravlja upravitelj ali sodišče, ali če so njegove poslovne dejavnosti začasno ustavljene, ali če se je v skladu s predpisi druge države nad njim začel postopek ali pa je nastal položaj z enakimi pravnimi posledicami,
- če nima več zagotovljenih sredstev za naročena pogodbeno dela.

Izvajalec v zgoraj navedenih primerih (od 25. do 29. člena) ter v primeru III. odstavka 31. člena te pogodbe ni upravičen od naročnika zahtevati kakršne koli povrnitve škode ali vračila kakršnih koli drugih stroškov v zvezi s tem.

## PRILOGE IN SESTAVNI DELI POGODBE

### 30. člen

Priloge k tej pogodbi so:

- ponudba s ponudbenim predračunom št. \_\_\_\_\_, z dne \_\_\_\_\_,
- izpolnjena priloga 1 »Podizvajalec« z dne \_\_\_\_\_,
- priloga 2 – obrazec "Obvestilo o izgradnji zaradi izvedbe posnetka stanja EE naprav".

Sestavni deli te pogodbe so tudi:

- dokumentacija v zvezi z oddajo javnega naročila, št. JN19-011, z dne \_\_\_\_\_,
- ponudbena dokumentacija ponudnika – izvajalca, št. \_\_\_\_\_, z dne \_\_\_\_\_,
- Pisni sporazum o skupnih ukrepih za zagotavljanje varnosti in zdravja pri delu na delovišču Elektro Gorenjska, d. d. s prilogama (Varnostni načrti za vzdrževalna in rekonstrukcijska dela Elektro Gorenjska, d. d. (junij 2013) in Navodila za varno delo za zunanje izvajalce del (februar 2015)).

Priloge in sestavni deli so enako zavezujoči, kot pogodba.

## KONČNE DOLOČBE

### 31. člen

Za vsa vprašanja, ki jih ta pogodba ne ureja, se uporablja obligacijsko pravo.

Pogodba postane veljavna z dnem obojestranskega podpisa obeh pogodbenih strank in na podlagi:

1. podanega soglasja nadzornega sveta naročnika na podlagi 28. člena Statuta družbe Elektro Gorenjska, d.d., in
2. predložitve garancije za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti, in
3. izpolnjene in podpisane izjave v skladu s VI. odstavkom 14. člena Zakona o integriteti in preprečevanju korupcije (ZIntPK) (velja za vse skupne ponudnike in podizvajalce).

Pogodba se sklepa za čas od 1. 2. 2020 (oziroma od datuma podpisa pogodbe, če je ta kasnejši) do 31. 1. 2022. V primeru, da je pogodba finančno realizirana, vključno z upoštevanjem največ 15 % preseganja (dosežena pogodbeno vrednost, povečana za 15 %) pred potekom tega obdobja, ima naročnik pravico pogodbo odpovedati.

Pogodba je napisana v dveh (2) enakih izvodih, od katerih prejme vsaka stranka en (1) izvod.

\_\_\_\_\_, dne \_\_\_\_\_  
(kraj)

Kranj, dne \_\_\_\_\_

Izvajalec:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Naročnik:

Elektro Gorenjska, d.d.  
Predsednik uprave:  
dr. Ivan Šmon, MBA

**Javno naročilo: Gradbena dela na EE omrežju, na vpoklic, št. JN19-011<sup>4</sup>**

**PODIZVAJALEC:**           **1. podizvajalec ob oddaji ponudbe**  
**2. zamenjava podizvajalca (v času izvajanja pogodbe)**  
**3. nov podizvajalec (v času izvajanja pogodbe)**  
*(ustrezno obkroži)*

Naziv podizvajalca: \_\_\_\_\_

Naslov podizvajalca: \_\_\_\_\_

Zakoniti zastopnik podizvajalca: \_\_\_\_\_

Elektronski naslov in telefon: \_\_\_\_\_

ID in matična številka podizvajalca: \_\_\_\_\_

Pri izvedbi predmeta javnega naročila bomo izvajali naslednja dela:

\_\_\_\_\_

*(navesti dela, ki jih bo izvajal podizvajalec, količino in vrednost del)*

**Zahtevamo neposredno plačilo (na podlagi V. odstavka 94. člena ZJN-3):**           **DA**           **NE**  
 (ustrezno obkrožite)

**Izjave podizvajalca:**

Če je obkroženo DA – Ker zahtevamo neposredno plačilo, soglašamo, da naročnik Elektro Gorenjska, d. d. (v primeru, da bo glavni izvajalec v postopku predmetnega javnega naročila izbran kot najugodnejši) namesto glavnega izvajalca, s katerim sodelujemo pri izvajanju predmetnega javnega naročila, poravna naše terjatve, ki jih imamo na podlagi del oziroma dobav, ki smo jih opravili v sklopu izvajanja javnega naročila, do glavnega izvajalca.

Če je obkroženo NE – Ker ne zahtevamo neposrednega plačila, se zavezujemo, da bomo- izvajalcu poslali svojo pisno izjavo, da smo s strani glavnega izvajalca prejeli plačilo za izvedena dela, neposredno povezana s predmetom tega javnega naročila.

Izjavljamo tudi:

- da nam je izvajalec pravočasno in pravilno poravnal svoje zapadle poslovne obveznosti,
- da bomo predložili izpolnjen, podpisan in žigosan (če uporabljamo žig) obrazec ESPD,
- da bomo pred sklenitvijo pogodbe v skladu s VI. odstavkom 14. člena ZIntPK naročniku predložili izjavo oziroma podatke o udeležbi fizičnih in pravnih oseb v lastništvu naše družbe, vključno z udeležbo tihih družbenikov, ter o gospodarskih subjektih, za katere se glede na določbe zakona, ki ureja gospodarske družbe, šteje, da so povezane družbe z našo družbo. Če bomo predložili lažno izjavo oziroma dali neresnične podatke o navedenih dejstvih, se zavedamo, da ima to za posledico ničnost pogodbe.

Kraj in datum:

Podizvajalec:

Žig in podpis:

\_\_\_\_\_

<sup>4</sup> S podpisom naročnika na tej prilogi (v primerih iz točk 2 in 3) se šteje, da naročnik soglaša z novim podizvajalcem. Podpisana »Priloga – podizvajalec« s strani obeh pogodbenih strank (in podizvajalca) se šteje za aneks k tej pogodbi.

## GLAVNI IZVAJALEC:

### Izjave glavnega izvajalca:

Če podizvajalec zahteva neposredno plačilo: S podpisom na tem dokumentu pooblaščamo naročnika, da na podlagi potrjenega računa oz. situacije, neposredno plačuje podizvajalcu. Svojemu računu oziroma situaciji bomo obvezno priložili račune oziroma situacije svojih podizvajalcev, ki jih bomo predhodno potrdili. Istočasno soglašamo, da naročnik namesto nas poravnava podizvajalčevo terjatev do nas, kot glavnega izvajalca.

Če podizvajalec ne zahteva neposrednega plačila: S podpisom na tem dokumentu se obvezujemo, da bomo najpozneje v 60 dneh od plačila končnega računa oziroma situacije, naročniku poslali svojo pisno izjavo in pisno izjavo podizvajalca, ki je sodeloval pri izvedbi te pogodbe, da je z naše strani, kot glavnega izvajalca, prejel plačilo za izvedena dela, neposredno povezana s pogodbo za izvedbo zgoraj navedenega javnega naročila. Zavedamo se, da je neposredovanje izjave o poplačilu prekršek na podlagi druge točke I. odstavka 112. člena ZJN-3.

Če se podizvajalec zamenja z drugim in je izvajalec izpolnjevanje kakšnega pogoja v javnem naročilu dokazoval z zamenjanim podizvajalcem: Prilagamo tudi dokazilo, da novi podizvajalec izpolnjuje pogoj, katerega smo v postopku javnega naročila izpolnjevali skupaj z zamenjanim podizvajalcem.

Kraj in datum:

Ponudnik:

Žig in podpis:

**NAROČNIK** (v primeru zamenjave podizvajalca ali angažiranja novega podizvajalca (v času izvajanja pogodbe)):

Naročnik soglašam s spremembo podizvajalca oziroma z novim podizvajalcem.

Kraj in datum:

Naročnik:

Žig in podpis:

Priloge:

- izpolnjen, podpisan in žigosan ESPD
- dokazila v zvezi z izpolnjevanjem pogoja (če so potrebna)

**Op.:** Izpolnjeno prilogo glavni izvajalec v primeru spremembe podizvajalca v času izvajanja pogodbe predloži naročniku z vsemi zahtevanimi prilogami. Če se naročnik s spremembo podizvajalca strinja, prilogo podpiše in kopijo posreduje glavnemu izvajalcu in novemu podizvajalcu.

Če ponudnik nastopa z več kot enim podizvajalcem, se ta priloga izpolni za vsakega podizvajalca posebej.

Elektro Gorenjska, d.d.  
Ulica Mirka Vadnova 3a  
4000 Kranj

## Priloga 2 - Obvestilo

Datum:

### Služba za tehnično dokumentacijo

Služba za investicije (g. \_\_\_\_\_)

### Zadeva: Obvestilo o izgradnji zaradi izvedbe posnetka stanja EE naprav

Obveščamo vas, da je potrebno z vaše strani najkasneje do ..... pristopiti k evidentiranju (snemanju) naslednjih EE sredstev:

#### Transformatorska postaja:

Investitor / last	ID TP	Naziv TP	Tip TP	Delovni nalog

#### Vod (kabel, DV, kabelska kanalizacija):

Investitor / last	Naziv kabla ali DV ali kabelske kanalizacije	Presek ali št. cevi	Oznaka kabla ali voda	Delovni nalog

Op.: Zgornje podatke izpolni izvajalec skupaj z nadzornim inženirjem

Izpolni predstavnik službe za tehnično dokumentacijo na Elektru Gorenjska, d. d.:

Obvestilo je bilo pravočasno poslano službi za tehnično dokumentacijo: DA NE

Obvestilo prejel: ..... dne ..... Podpis:

Obvezna priloga: skica, v kateri so navedeni potek, tip, presek in dolžina kablov oz. ustrezni podatki za kabelsko kanalizacijo (št. cevi, jaški, ....).

Obvestilo poslal: .....

Podpis:

Poslati na fax: 04 20 83 275 ali po e-pošti na vse naslove:

...



## **PRILOGI E/1 IN E/2**

### SKUPNA PONUDBA

V primeru skupne ponudbe je treba za tem listom predložiti za vsakega skupnega ponudnika posebej naslednja dokazila:

- akt o skupnem nastopanju pri izvedbi javnega naročila (pripravi ponudnik sam)
- izpolnjen obrazec ESPD (za vsakega partnerja)

**V primeru, da ponudnik uporablja zmogljivost drugih subjektov, mora za tem listom predložiti tudi ESPD za vsakega od subjektov, katerega zmogljivost uporablja.**

### PONUDBA S PODIZVAJALCI

Če ponudnik oddaja ponudbo s podizvajalci, mora za tem listom predložiti:

- obrazec ESPD (za vsakega podizvajalca)
- izpolnjena priloga vzorca pogodbe (»Priloga – podizvajalec«)

**V primeru, da je VD s.p., mora ponudnik za tem listom predložiti tudi ESPD za VD.**

## PRILOGA F/1

## Obrazec garancije na poziv po EPGP-758

Glava s podatki o garantu (banki) ali SWIFT ključ

Za: (vpiše se upravičenca tj. naročnika javnega naročila)

Datum: (vpiše se datum izdaje)

**VRSTA GARANCIJE:** Garancija za resnost ponudbe/Garancija za dobro izvedbo posla/Garancija za odpravo napak v garancijski dobi

**ŠTEVILKA GARANCIJE:** (vpiše se številka garancije)

**GARANT:** (vpiše se ime in naslov garanta v kraju izdaje)

**NAROČNIK GARANCIJE:** (vpiše se ime in naslov naročnika garancije, tj. v postopku javnega naročanja izbranega ponudnika)

**UPRAVIČENEC:** (vpiše se naročnika javnega naročila)

**OSNOVNI POSEL:** pogodba št. z dne (vpiše se pogodbo o izvedbi javnega naročila)

**ZNESEK IN VALUTA GARANCIJE:** (vpiše se najvišji znesek s številko in besedo in valuto)

**LISTINE, KI JIH JE POLEG IZJAVE TREBA PRILOŽITI ZAHTEVI ZA PLAČILO IN SE IZRECNO ZAHTEVAJO V SPODNJEM BESEDILU:** nobena

**JEZIK V ZAHTEVANIH LISTINAH:** slovenski

**OBLIKA PREDLOŽITVE:** v papirni obliki osebno, s priporočeno pošto ali katerokoli obliko hitre pošte

**KRAJ PREDLOŽITVE:** (Garant vpiše naslov podružnice, kjer se opravi predložitev papirnih listin. Če kraj predložitve v tej rubriki ni naveden, se predložitev opravi v kraju, kjer je garant izdal garancijo.)

**DATUM IZTEKA VELJAVNOSTI:** (vpiše se datum zapadlosti garancije)

**STRANKA, KI JE DOLŽNA PLAČATI STROŠKE:** (vpiše se ime naročnika garancije, tj. v postopku javnega naročanja izbranega ponudnika)

Kot garant se s to garancijo nepreklicno zaveujemo, da bomo upravičencu izplačali katerikoli znesek do višine zneska garancije, ko upravičenec predloži ustrezno zahtevo za plačilo v zgoraj navedeni obliki predložitve, podpisano s strani pooblaščenega(-ih) podpisnika(-ov), ter v vsakem primeru skupaj z izjavo upravičenca, ki je bodisi vključena v samo besedilo zahteve za plačilo, bodisi na ločeni podpisani listini, ki je priložena zahtevi za plačilo ali se nanjo sklicuje, in v kateri je navedeno, v kakšnem smislu naročnik garancije ni izpolnil svojih obveznosti iz osnovnega posla.

**(VELJA LE ZA GARANCIJO ZA RESNOST PONUDBE)**

Zavarovanje se lahko unovči iz naslednjih razlogov, ki morajo biti navedeni v izjavi upravičenca oziroma zahtevi za plačilo:

1. naročnik zavarovanja je umaknil ponudbo po poteku roka za prejem ponudb ali nedopustno spremenil ponudbo v času njene veljavnosti ali
2. izbrani naročnik zavarovanja na poziv upravičenca ni podpisal pogodbe ali

3. izbrani naročnik zavarovanja ni predložil zavarovanja za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti v skladu s pogoji naročila.

Katerokoli zahtevo za plačilo po tej garanciji moramo prejeti na datum veljavnosti garancije ali pred njim v zgoraj navedenem kraju predložitve.

Morebitne spore v zvezi s to garancijo rešuje stvarno pristojno sodišče po sedežu upravičenca po tej garanciji po slovenskem pravu.

Za to garancijo veljajo Enotna pravila za garancije na poziv (EPGP), revizija iz leta 2010, izdana pri MTZ pod št. 758.

Garant  
(žig in podpis)

## V. TEHNIČNA SPECIFIKACIJA ZA PVC CEVI

### Tehnične zahteve za PE cevi za zaščito kablovodov

PE (DWP) cevi morajo ustrezati predvidenemu namenu uporabe in zagotavljati predpisano obodno oziroma temensko togost ter morajo omogočati standardne načine vgradnje in uvleke kablov. Ponujene cevi morajo ustrezati navedenim standardom ter zakonu in EU uredbi:

- SIST EN 61386: Sistemi kanalov za električne inštalacije,
- Zakon o gradbenih proizvodih ZGPro -1 (Ur. L. RS, št. 82/2013),
- Uredbi komisije EU št. 305/2011, Izvedbeni Uredbi komisije EU št. 1062/2013.

Ponujene PE (DWP) cevi morajo ustrezati naslednjim zahtevam:

- dvoslojna – zunaj rebrasta, znotraj gladka brez valov,
- odpornost proti pritisku oz. temenska togost 450 N/200 mm,
- odpornost na udarce tip N - normalna,
- dobavljive v palicah, dolžine 6 metrov, in v kolutih,
- zunanji premeri PE (DWP) cevi v milimetrih (mm);
  - PE DN 110 – v palicah,
  - PE DN 125 – v palicah,
  - PE DN 160 – v palicah,
  - PE DN 200 – v palicah,
  - PE DN 110 – v kolutih,
  - PE DN 160 – v kolutih.
- Dobava pribora za premere PE (DWP) cevi iz predhodne alineje:
  - Distančniki za PE cevi DN xxx/4,
  - Spojke za PE cevi DN xxx,
  - Čepi za PE cevi DN xxx,
  - Gumeno tesnilo DN xxx.

### Preglednica 1: Cevi za zaščito kablovodov

	Cevi za zaščito kablovodov	Ponujeno (izpolni ponudnik)
Št.	Naziv / dimenzije	Proizvajalec/tip/standard
1.	PE cev, dvoslojna – zunanja stena profilirana (rebrasta) in notranja gladka – (DWP 450 N/200 mm), palica 6 m s spojko	
1.1	PE cev fi 110 mm	
1.2	PE cev fi 125 mm	
1.3	PE cev fi 160 mm	
1.4	PE cev fi 200 mm	
2.	PE cev, dvoslojna – zunanja stena profilirana (rebrasta) in notranja gladka – (DWP 450 N/200 mm), v kolutu	

2.1	PE cev fi 110/2,2 mm	
2.2	PE cev fi 160/2,5 mm	

**Obvezne priloge k ponudbi:**

1. Risbe z opisi in karakteristikami za cevi, ki so predmet ponudbe, v slovenskem ali angleškem jeziku, podpisane in žigosane s strani ponudnika.
2. Izjava o skladnosti (velja za PE (DWP) cevi) v skladu z/s:
  - i. Zakonom o tehničnih zahtevah za proizvode in o ugotavljanju skladnosti (Uradni list RS, št. 17/201,1 čl. 3 in 7),
  - ii. standardom SIST EN ISO/IEC 17050-1; -2 (Ugotavljanje skladnosti – Dobaviteljeva izjava o skladnosti).

**PONUĐNIK IZJAVLJAM:**

- Da ponudbi prilagam tehnično dokumentacijo, iz katere so razvidne vse tehnične karakteristike blaga (PE cevi), z risbami in merami ter vsi podatki o proizvajalcu, tipu ter nazivnih veličinah in zmogljivostih.
- Da prilagam vsa dokazila o opravljenih preizkusih (Type Test, Type Report) za vse tipe ponujenega materiala, izvedenih v skladu z zahtevanimi standardi (poročila na elektronskem mediju v slovenskem ali angleškem jeziku) in dokazila oz. certifikate o kontroli proizvodnje.
- Da prilagam vsa dokazila, ki so navedena v ponudbi predloženi izjavi o skladnosti ali izjavi o lastnostih za ponujeno blago.
- Da prilagam vsa navodila za montažo, uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku za ponujeno blago.
- Da bom na poziv naročnika predložil brezplačne vzorce vsega ponujenega blaga (PE cevi v dolžini najmanj 0,5 m), ki morajo biti ob dostavi označeni z nazivom ponudnika in pozicije iz preglednice 1 predmetne dokumentacije ter nazivom artikla (naročnik bo neizbranim ponudnikom po zaključku postopka vrnil predložene vzorce, vzorce izbranega ponudnika pa bo naročnik arhiviral za čas veljavnosti pogodbe, do konca poteka garancijskega roka, z namenom preveritve skladnosti s ponudbo ponujenega in kasneje po pogodbi dobavljenega blaga).

Kraj in datum:

Ponudnik:

Žig in podpis: