

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
Številka postopka:	JN21-010
Vrsta postopka:	Odprti postopek
Objave javnega naročila:	Portal za javna naročila TED portal Spletna stran naročnika

KAZALO VSEBINE

I. POVABILO K SODELOVANJU V POSTOPKU ODDAJE JAVNEGA NAROČILA	3
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	3
4. Dodatna pojasnila ponudnikom	4
5. Ogljed trase izgradnje 110 kV daljnovoda in 110 kV kabelske kanalizacije.....	4
6. Veljavnost ponudbe.....	4
7. Vročanje pisanj	4
II. NAVODILA PONUDNIKOM ZA IZDELAVO PONUDB – SPLOŠNI DEL	6
8. Pravna podlaga	6
9. Oblika ponudbe	6
10. Celovitost ponudbe in variantne ponudbe.....	7
11. Skupna ponudba več ponudnikov	7
12. Ponudba s podizvajalci	7
13. Finančna zavarovanja	8
14. Cena in plačilni pogoji.....	10
15. Tuji ponudnik.....	10
16. Uporaba zmogljivosti drugih subjektov	10
17. Izločitev iz javnega naročila	10
18. Merila za izbor	11
19. Odločitev o oddaji naročila in sklenitev okvirnega sporazuma	12
20. Pravno varstvo.....	13
III. NAVODILA PONUDNIKOM ZA IZDELAVO PONUDBE – POSEBNI DEL.....	14
21. Obvezna vsebina ponudbe – pogoji in dokazila	14
IV. PONUDBA IN PONUDBENI PREDRAČUN	22
PRILOGE D/1 DO D/10.....	111
PRILOGA F/1	141
V. TEHNIČNA SPECIFIKACIJA ZA PVC CEVI.....	144

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 s potrebami naročnika, zahtevami iz te dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila (v nadaljevanju: dokumentacija JN) in specifikacijo gradbenih del iz ponudbenega predračuna. Dela se bodo izvajala na območju Gorenjske. Naročnik poudarja, da se bodo razpisana dela opravljala postopno, na različnih lokacijah 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«!

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).

2. Rok za oddajo ponudb in odpiranje ponudb

Ponudniki morajo ponudbe predložiti v informacijski sistem e-JN (v nadaljevanju: sistem e-JN) na spletnem naslovu <https://ejn.gov.si>, v skladu s točko 3 dokumenta Navodila za uporabo informacijskega sistema e-JN: PONUDNIKI, ki je del te dokumentacije JN in objavljen na spletnem naslovu <https://ejn.gov.si>.

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

Uporabnik ponudnika, ki je v sistemu e-JN pooblaščen za oddajanje ponudb, ponudbo odda s klikom na gumb »Oddaj«. 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> najkasneje do 11. 11. 2021 do 10. ure. Za oddano ponudbo se šteje ponudba, ki je v sistemu e-JN označena s statusom »ODDANA«.

Ponudnik lahko do roka za oddajo ponudb svojo ponudbo umakne ali spremeni. Če ponudnik v 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 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 11. 11. 2021 in se bo začelo ob 12.00 uri na spletnem naslovu <https://ejn.gov.si>.

Odpiranje poteka tako, da 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, skupni ponudbeni vrednosti ponudbe ter omogoči dostop do dokumenta, ki ga ponudnik naloži v sistem e-JN

pod razdelek »Skupna ponudbena vrednost«, v del »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) najpozneje do 29. 10. 2021 do 10. ure. Naročnik bo upošteval samo tiste zahteve za dodatna pojasnila in odgovarjal na vprašanja ponudnikov, ki bodo posredovana pravočasno, tj. do roka, navedenega v prejšnjem stavku tega odstavka, in 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 3. 11. 2021.

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. Kot del dokumentacije JN štejejo tudi vprašanja in odgovori, objavljeni na Portalu javnih naročil.

5. Ogled trase izgradnje 110 kV daljnovoda in 110 kV kableske kanalizacije

Naročnik bo za vse zainteresirane ponudnike organiziral dva termina ogleda lokacije izvajanja gradbenih del izgradnje 110 kV daljnovoda in 110 kV kableske kanalizacije, in sicer 1. termin dne 14. 10. 2021 ob 9. uri, in 2. termin dne 19. 10. 2021 ob 9. uri (zbirno mesto: RTP Primskovo). Za termin ogleda se mora ponudnik predhodno dogovoriti s predstavnikom naročnika (Tomaž Sitar, tel. 031 611 232, e-naslov: tomaz.sitar@elektro-gorenjska.si).

Naročnik dodatnih terminov ne bo razpisoval.

Pri ogledu objektov morajo imeti predstavniki ponudnika pisno pooblastilo za sodelovanje. Ponudnik je dolžan na ogledu pridobiti s strani predstavnika naročnika, potrdilo (PRILOGA D/10), ki je obvezni sestavni del ponudbe.

V primeru, da se ponudnik ogleda ne udeleži, mora prav tako ponudbi priložiti podpisano potrdilo (izjava – PRILOGA D/10), s čimer potrdi, da ima vse informacije in podatke za kvalitetno pripravo ponudbe.

6. Veljavnost ponudbe

Ponudba mora veljati najmanj šest mesecev od dneva, določenega za oddajo ponudb. 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.

7. 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 preko sistema e-JN, ter bo na morebitno zahtevo naročnika elektronsko potrdil prejem posameznega sporočila.

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

II. NAVODILA PONUDNIKOM ZA IZDELAVO PONUDB – SPLOŠNI DEL

8. 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.

9. Oblika ponudbe

Dokumentacija JN in vsi njeni deli so pripravljene v slovenskem jeziku. V postopku oddaje javnega naročila se uporablja izključno slovenski jezik. Ponudnik mora predložiti ponudbo v slovenskem jeziku. Ponudnik lahko tipske teste za cevi (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

Ponudnik mora označiti dele ponudbe, ki jih šteje kot poslovno skrivnost v skladu z Zakonom o poslovni skrivnosti (Uradni list RS, št. 22/19; v nadaljevanju: ZPosS). Naročnik opozarja, da morajo biti označbe jasne in nedvoumne in se morajo nahajati na vsaki strani ponudbe, ki jo ponudnik smatra kot poslovno skrivnost, sicer bo naročnik v primeru vpogleda takšne dele ponudbe razkril. Ne glede na označbe, so javni tisti podatki, kot to določa 35. člen ZJN-3. Ponudnik lahko svoji ponudbi za potrebe morebitnega vpogleda priloži tudi dokument v .pdf obliki, ki vsebuje celotno ponudbo z ustreznimi prekritimi vsemi podatki, ki jih ponudnik šteje za poslovno skrivnost, za osebni ali tajni podatek.

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.

Vsebine obrazcev, izjav, listin in osnutka pogodbe ni dovoljeno spreminjati.

Navedbe v listinah morajo izkazovati dejansko stanje in dejstva na dan roka za oddajo ponudb oziroma v skladu z veljavno zakonodajo s področja javnih naročil, in morajo biti dokazljive. Če obstaja naročnikova zahteva, koliko stari so lahko dokumenti, ki jih ponudnik prilaga kot dokazila, je to navedeno ob vsakem posameznem dokazilu. Če ni navedeno ničesar, starost dokumenta ni pomembna, odražati pa mora zadnje stanje. Dokumenti morajo, ne glede na določeno oziroma zahtevano največjo dopuščeno starost, vedno odražati zadnje stanje. Začetek roka za starost dokumentov se šteje od roka za oddajo ponudb, razen če ni pri posameznem dokazilu določeno drugače.

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.

10. Celovitost ponudbe in variantne ponudbe

Ponudbo je mogoče oddati le za celoto. Variantne ponudbe niso dopustne in se ne bodo upoštevale.

11. Skupna ponudba več ponudnikov

Skupna ponudba je ponudba, v kateri enakopravno nastopa več ponudnikov skupaj (konzorcij ponudnikov). Ponudbo lahko predloži skupina ponudnikov, ki mora ponudbi 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.

12. 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 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.

13. Finančna zavarovanja

Naročnik v postopku javnega naročila zahteva naslednjo vrsto finančnih zavarovanj:

- a) finančno zavarovanje za resnost ponudbe,
- b) finančno zavarovanje za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti,
- c) finančno zavarovanje za odpravo napak v garancijskem roku.

K a): Finančno zavarovanje za resnost ponudbe:

Ponudniki morajo zavarovanje za resnost ponudbe predložiti skupaj s ponudbo. Višina zavarovanja je določena v III. poglavju dokumentacije JN.

Zavarovanje mora veljati najmanj tako dolgo, kot je veljavna ponudba. Če bo ponudnik v ponudbi navedel daljši rok veljavnosti ponudbe od zahtevanega, mora biti le-ta pokrit z zavarovanjem za resnost ponudbe.

Naročnik lahko zahteva, da ponudniki podaljšajo rok veljavnosti zavarovanja za resnost ponudbe za dodaten čas, če v obdobju veljavnosti garancije pogodba še ni bila sklenjena (npr. izbor še ni zaključen, morebitna vložitev zahtevka za revizijo) oziroma ni predloženo zavarovanje za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti. Zahteva naročnika za podaljšanje veljavnosti in odgovori ponudnikov morajo biti podani v pisni obliki. Ponudnik ima pravico zavrniti zahtevo naročnika za podaljšanje veljavnosti. V takem primeru bo naročnik takšno ponudbo po izteku njene veljavnosti izločil iz nadaljnega postopka.

Če ponudnik ne bo predložil ustreznega finančnega zavarovanja ali če finančno zavarovanje ne bo vrednostno ustrezalo naročnikovim zahtevam, bo njegova ponudba izločena iz nadaljnega postopka.

Naročnik bo zavarovanje za resnost ponudbe unovčil v naslednjih primerih:

- če bo ponudnik umaknil ponudbo po poteku roka za prejem ponudb ali nedopustno spremenil ponudbo v času njene veljavnosti ali
- če ponudnik na poziv naročnika ne bo podpisal pogodbe ali
- če ponudnik ne bo predložil zavarovanja za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti v skladu s pogoji naročila.

K b): Finančno zavarovanje za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti

V osnutku pogodbe je določen način in rok predložitve finančnega zavarovanja za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti, njegova višina ter ostali pogoji v zvezi z zavarovanjem.

K c): Finančno zavarovanje za odpravo napak v garancijskem roku

V osnutku pogodbe je določen način in rok predložitve finančnega zavarovanja za odpravo napak v garancijskem roku, njegova višina ter ostali pogoji v zvezi z zavarovanjem.

Ponudniki lahko, kot instrument finančnega zavarovanja, predložijo:

- a) bančno garancijo,

- b) zavarovanje zavarovalnice,
- c) denarni depozit.

K a): Bančna garancija:

Bančna garancija mora biti izdana na podlagi Enotnih pravil za garancije na poziv (EPGP), revizija iz leta 2010, izdanih pri MTZ pod št. 758, mora biti nepreklicna, brezpogojna, unovčljiva na prvi poziv. Izdana mora biti 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. Vsebina garancije mora biti skladna z vzorcem v PRILOGI F/1.

K b): Zavarovanje zavarovalnice:

Finančno zavarovanje, izdano s strani zavarovalnice, mora biti po vsebini in kvaliteti zavarovanja ekvivalentno bančni garanciji, brez morebitnih dodatnih pogojev zavarovalnice (npr. ureditev s splošnimi pogoji, ki je v nasprotju z zahtevami naročnika). V predloženem zavarovanju ne sme biti navedeno, da je kot pogoj za unovčitev treba predložiti original.

K c): Denarni depozit:

(Izbrani) ponudnik lahko na poslovni račun naročnika (št. SI56 2900 0000 1824 912, UniCredit banka) nakaže denarni brezobrestni depozit. Depozit mora biti nakazan v višini, kot je zahtevana za višino zavarovanja in za enako obdobje zavarovanja. Kot dokazilo (tako v fazi oddaje ponudbe, kot tudi v drugih primerih) mora 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.

Splošna pravila:

Vsebine vzorca finančnega zavarovanja ni dovoljeno spreminjati, razen če to naročnik izrecno dovoli. Prav tako finančno zavarovanje ne sme vsebovati dodatnih pogojev za izplačilo, krajših rokov, kot jih je določil naročnik, nižjega zneska, kot ga je določil naročnik, ali spremembe krajevne pristojnosti za reševanje sporov med upravičencem (naročnikom v postopku javnega naročila) in izdajateljem zavarovanja.

Naročnik lahko zavarovanje uveljavi v primerih, navedenih pri posameznem zavarovanju. Zavarovanje lahko uveljavi, ne da bi (izbranega) ponudnika na to izrecno opozoril, mora pa (izbranega) ponudnika o tem, da ga je uveljavil, obvestiti po e-pošti ali pisno najkasneje tri dni po dnevu, ko ga je predložil v izplačilo.

Unovčenje zavarovanja (izbranega) ponudnika ne odvezuje obveznosti izvršitve pogodbenih obveznosti. Unovčeno zavarovanje mora (izbrani) ponudnik takoj nadomestiti z novim.

Zavarovanje je sestavni del pogodbe in se v originalu hrani pri naročniku. Na pisno zahtevo izbranega ponudnika, mu bo naročnik vrnil:

- zavarovanje za resnost ponudbe, vendar šele po podpisu pogodbe in pod pogojem, da je predložil ustrezno finančno zavarovanje, opredeljeno v tej dokumentaciji JN.
- zavarovanje za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti, vendar šele po izpolnitvi vseh pogojev iz pogodbe,
- zavarovanje za odpravo napak v garancijskem roku, vendar šele po poteku njegove veljavnosti.

Na pisno zahtevo neizbranega ponudnika, mu bo naročnik vrnil zavarovanje za resnost ponudbe, vendar šele po pravnomočnosti odločitve o oddaji javnega naročila.

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 okvirnega sporazuma oz. do konca izpolnitve obveznosti po sklenjenem sporazumu je ponudbena cena fiksna.

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 okvirnega sporazuma.

15. Tuji ponudnik

Če država, v kateri ima tuji ponudnik (ali skupni ponudnik 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. Uporaba zmogljivosti drugih subjektov

Ponudnik lahko glede pogojev v zvezi z ekonomskim in finančnim položajem ter tehnično in strokovno sposobnostjo po potrebi uporabi zmogljivosti drugih subjektov, ne glede na pravno razmerje med njim in temi subjekti. Glede pogojev v zvezi z izobrazbo in strokovno usposobljenostjo izvajalca gradenj in vodstvenih delavcev podjetja ter pogojev v zvezi z ustreznimi poklicnimi izkušnjami lahko ponudnik uporabi zmogljivosti drugih subjektov le, če bodo slednji izvajali gradnje, 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.

Naročnik bo v skladu z ZJN-3 preveril, ali subjekti, katerih zmogljivosti namerava uporabiti ponudnik, izpolnjujejo ustrezne pogoje za sodelovanje in ali zanje obstajajo razlogi za izključitev. Naročnik bo od gospodarskega subjekta zahteval zamenjavo subjekta, ki ne bo izpolnjeval pogojev za sodelovanje ali v zvezi s katerim obstajajo obvezni razlogi za izključitev. Naročnik bo lahko od gospodarskega subjekta zahteval zamenjavo subjekta tudi, če v zvezi z njim obstajajo neobvezni razlogi za izključitev.

Če bo ponudnik uporabil zmogljivosti drugih subjektov glede pogojev v zvezi z ekonomskim in finančnim položajem, **naročnik zahteva, da so ponudnik in navedeni subjekti skupaj odgovorni za izvedbo javnega naročila.** Pod enakimi pogoji lahko skupni ponudniki uporabijo zmogljivosti sodelujočih v tej skupini ali drugih subjektov.

17. 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.

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.

18. Merila za izbor

Naročnik bo oddal javno naročilo ponudniku, ki bo oddal ekonomsko najugodnejšo ponudbo. Skupno največje možno število točk po vseh merilih znaša 100 točk. Ekonomsko najugodnejša ponudba je tista ponudba, ki bo dopustna in bo po merilih za izbiro dosegla največje število točk.

V primeru, da bosta(do) dva ali več ponudnikov dosegla isto število točk in naročnik zato ne bo mogel določiti ponudnika, ki je oddal ekonomsko najugodnejšo ponudbo, bo naročnik izbral ponudnika, ki bo ponudil najnižjo ponudbeno vrednost.

Naročnik bo izbral najugodnejšo ponudbo v skladu s spodaj navedenimi merili:

$$T = T_{\text{pon}} + T_{\text{kadri}} + T_{\text{mehaniz.}}$$

pri čemer je:

T_{pon} = Ponudbena vrednost – največ 85 točk

T_{kadri} = Število kadrov ponudnika – največ 10 točk

$T_{\text{mehaniz.}}$ = Razpolaganje z mehanizacijo – največ pet točk

K merilu T_{pon} = ponudbena vrednost

- Ponudba z najnižjo ponudbeno vrednostjo (brez DDV) dobi največ 85 točk.
- Ostale ponudbe prejmejo število točk, ki ustreza sorazmernemu odstopanju njihovih ponudbenih vrednosti od ponudbene vrednosti najnižje ponudbe, kar se izračuna po formuli:

$$T_{\text{pon}} = \frac{\text{NPC}}{\text{PC}} \times 85$$

kjer pomeni: - T_{pon} – število točk vrednotene ponudbe;

85 – ponder, določen po merilu;

NPC – najnižja ponudbena cena (vrednost) izmed vseh vrednotenih ponudb;

PC – ponudbena cena (vrednost) vrednotene ponudbe.

K merilu T_{kadri} = Število kadrov ponudnika

Ponudnik ali skupni partner dobi točke, če bo izkazal dodatno število kadrov, in sicer operativnih delavcev in delovodij, kot je zahtevano za kadrovski pogoj (podtočka 10 b) točke 20 dokumentacije JN). Ponudba, glede na dodatne kadre ponudnika, dobi največ 10 točk.

Večje število operativnih delavcev – največ šest točk po naslednjih kriterijih:

- do 30 % nad minimalno zahtevano vrednostjo za kadrovski pogoj za operativne delavce – ena točka,
- več kot 30 % do 70 % nad minimalno zahtevano vrednostjo za kadrovski pogoj za operativne delavce – dve točki,
- več kot 70 % do 100 % nad minimalno zahtevano vrednostjo za kadrovski pogoj za operativne delavce – štiri točke,
- več kot 100 % nad minimalno zahtevano vrednostjo za kadrovski pogoj za operativne delavce – šest točk.

Večje število delovodij – največ štiri točke po naslednjih kriterijih:

- do 50 % nad minimalno zahtevano vrednostjo za kadrovske pogoje za delovodje - ena točka,
- več kot 50 % do 100 % nad minimalno zahtevano vrednostjo za kadrovske pogoje za delovodje – dve točki,
- več kot 100 % nad minimalno zahtevano vrednostjo za kadrovske pogoje za delovodje – štiri točke.

K merilu T_{mehanz.} = Razpolaganje z mehanizacijo¹

Ponudnik ali skupni partner dobi točke, če bo izkazal večje razpolaganje s skupno mehanizacijo, kot je zahtevano za pogoj (podtočka 10 b) točke 20 dokumentacije JN). Ponudba, glede na izkazano razpolaganje z dodatno mehanizacijo, dobi največ pet točk, in sicer:

- dodatno 50 % več mehanizacije nad minimalno zahtevano vrednostjo za vso mehanizacijo – ena točka,
- dodatno več kot 50 % do 100 % več mehanizacije nad minimalno zahtevano vrednostjo za vso mehanizacijo – tri točke,
- dodatno več kot 100 % več mehanizacije nad minimalno zahtevano vrednostjo za vso mehanizacijo – pet točk.

19. Odločitev o oddaji naročila in sklenitev okvirnega sporazuma

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

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.

Okvirni sporazum 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, okvirnega sporazuma 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.

¹ Naročnik bo pri tem merilu izhajal iz predpostavke, da mora vsaka delovna ekipa (eno delovno ekipo sestavljajo en delovodja in najmanj deset operativnih delavcev) imeti na voljo komplet mehanizacije (navedena v točki 19, podtočka 10 b) dokumentacije JN), ki za eno delovno ekipo, poleg ostalega potrebnega orodja, obsega vsaj en bager, eno transportno vozilo, en vibracijski nabijač in eno tovorno vozilo. Le tako je mogoče zagotoviti sposobnost (izbranega) ponudnika, da lahko dela opravlja z več delovnimi ekipami in zadostnim številom mehanizacije na več deloviščih hkrati. Za naročnika je torej pomembna mehanizacija kot komplet (vsaj bager, transportno vozilo, tovorno vozilo in vibracijski nabijač na eno delovno ekipo), zato se za dodelitev dodatnih točk pri tem merilu upošteva povečanje kompleta mehanizacije, torej več bagrov in tovornih vozil in vibracijskih nabijačev in transportnih vozil v enakem povečanju hkrati. Ponudnik ne dobi dodatnih točk, če v izjavi (PRILOGA D/8b) ne izkaže povečanja kompleta mehanizacije. Prav tako tudi za povečanje zgolj enega tipa navedene mehanizacije (npr. le vibracijskih nabijačev) ni dodatnih točk.

Naročnik bo po pravnomočnosti odločitve o oddaji naročila in pridobljenem soglasju nadzornega sveta ponudnika pozval k podpisu okvirnega sporazuma. Če se ponudnik v roku 10 dni po pozivu k podpisu okvirnega sporazuma ne bo odzval, se šteje, da je odstopil od ponudbe, naročnik pa bo v takšnem primeru unovčil finančno zavarovanje za resnost ponudbe.

20. Pravno varstvo

Pravno varstvo ponudnikov je zagotovljeno v skladu z zakonom, ki ureja pravno varstvo v postopkih javnega naročanja.

III. NAVODILA PONUDNIKOM ZA IZDELAVO PONUDBE – POSEBNI DEL

21. Obvezna vsebina ponudbe – pogoji in dokazila

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

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 sistemu e-JN v razdelek »Skupna ponudbena vrednost« v za to namenjen prostor vpiše skupni ponudbeni znesek brez davka v EUR in znesek davka v EUR. Znesek skupaj z davkom v EUR se izračuna samodejno. V del »Predračun« naloži datoteko »PONUDBA« v obliki word, excel ali pdf., obrazec »PONUDBENI PREDRAČUN« pa naloži v razdelek »Dokumenti«, del »Ostale priloge«. »Skupna ponudbena vrednost«, ki bo vpisana v istoimenski razdelek in dokument, ki bo naložen v del »Predračun«, bosta razvidna in dostopna na javnem odpiranju ponudb.

V primeru razhajanj med podatki, navedenimi v razdelku »Skupna ponudbena vrednost« in dokumentu, ki je predložen v delu »Predračun«, kot veljavni štejejo podatki v dokumentu, ki je predložen v delu »Predračun«.

V primeru razhajanj med podatki, navedenimi v razdelku »Skupna ponudbena vrednost«, podatki v obrazcu PONUDBA, naloženim v razdelek »Skupna ponudbena vrednost«, del »Predračun«, in celotnim ponudbenim predračunom, naloženim v razdelek »Dokumenti«, del »Ostale priloge«, kot veljavni štejejo podatki v dokumentu, tj. v obrazcu »PONUDBENI PREDRAČUN«, ki je predložen v razdelku »Dokumenti«, del »Ostale priloge«.

ESPD

Obrazec ESPD predstavlja uradno izjavo gospodarskega subjekta, da zanj ne obstajajo razlogi za izključitev in da izpolnjuje pogoje za sodelovanje, hkrati pa zagotavlja ustrezne informacije, ki jih zahteva naročnik. Obrazec ESPD vključuje tudi uradno izjavo o tem, da bo gospodarski subjekt na zahtevo in brez odlašanja sposoben predložiti dokazila, ki dokazujejo neobstoj razlogov za izključitev oziroma izpolnjevanje pogojev za sodelovanje.

Navedbe v ESPD in/ali dokazila, ki ji predloži gospodarski subjekt, morajo biti veljavni.

Gospodarski subjekt naročnikov obrazec ESPD (datoteka XML) uvozi na spletni strani portala javnih naročil/ESPD: <http://www.enarocanje.si/ESPD/> in v njega neposredno vnese zahtevane podatke.

Izpolnjen in podpisan ESPD mora biti v ponudbi priložen za vse gospodarske subjekte, ki v kakršni koli vlogi sodelujejo v ponudbi (ponudnik, sodelujoči ponudniki v primeru skupne ponudbe, gospodarski subjekti, na katerih kapacitete se sklicuje ponudnik in podizvajalci).

Ponudnik, ki v sistemu e-JN oddaja ponudbo, naloži svoj ESPD v razdelek »Dokumenti«, del »ESPD – ponudnik«, ESPD ostalih sodelujočih pa naloži v razdelek »Sodelujoči«, del »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 Splošnimi pogoji uporabe sistema e-JN šteje, da je oddan pravno zavezujoč dokument, ki ima enako veljavnost kot podpisan.

Za ostale sodelujoče ponudnik v razdelek »Sodelujoči«, del »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 »Dokumenti«, del »Ostale 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:

1.	PONUDBA IN PONUDBENI PREDRAČUN Ponudnik mora izpolniti in podpisati obrazce Ponudbe in Ponudbenih predračunov (specifikacij del) (poglavje IV), v skladu s pogoji iz te dokumentacije JN. DOKAZILO: Izpolnjeni obrazci Ponudba in Ponudbeni predračuni (specifikacije del).
2.	ESPD Ponudnik mora ponudbi priložiti izpolnjen 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). DOKAZILO: Izpolnjen ESPD (PRILOGA D/1). PREDLOŽITI: <ul style="list-style-type: none">- za ponudnika- za vsakega partnerja v primeru skupne ponudbe- za vsakega podizvajalca- za vsak subjekt, katerega zmogljivosti uporablja ponudnik- za vodjo del (če je s.p. ali ima sklenjeno podjemno pogodbo)
3.	RAZLOGI ZA IZKLJUČITEV <ol style="list-style-type: none">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.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 na 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).c) ponudnik je na dan roka za oddajo ponudb uvrščen v evidenco ponudnikov z negativnimi referencami iz 110. člena ZJN-3.d) če je v zadnjih treh letih pred potekom roka za oddajo ponudb pristojni organ Republike Slovenije ali druge države članice ali tretje države pri ponudniku 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.

	<p>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.</p> <p>f) če je ponudnik zagrešil hujšo kršitev poklicnih pravil, zaradi česar je omajana njegova integriteta.</p> <p>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.</p> <p>h) če nasprotja interesov iz III. odstavka 91. člena ZJN-3 ni mogoče učinkovito odpraviti z drugimi, blažjimi ukrepi.</p> <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>DOKAZILO: Izpolnjen ESPD (PRILOGA D/1).</p> <p>PREDLOŽITI:</p> <ul style="list-style-type: none"> - za ponudnika - za vsakega partnerja v primeru skupne ponudbe - za vsakega podizvajalca - za vsak subjekt, katerega zmogljivosti uporablja ponudnik - za vodjo del (če je s.p. ali ima sklenjeno podjemno pogodbo)
<p>4.</p>	<p>IZJAVA O LASTNIŠKIH DELEŽIH</p> <p>Ponudnik izpolni in ponudbi priloži Izjavo o lastniških deležih, v skladu s VI. odstavkom 14. člena Zakona o integriteti in preprečevanju korupcije (Ur. l. RS, št. 69/2011-UPB2 s spremembami; v nadaljevanju: ZIntPK).</p> <p>DOKAZILO: Izpolnjena PRILOGA D/2.</p> <p>PREDLOŽITI:</p> <ul style="list-style-type: none"> - za ponudnika - za vsakega partnerja v primeru skupne ponudbe - za vsakega podizvajalca

	<ul style="list-style-type: none"> - za vsak subjekt, katerega zmogljivost uporablja ponudnik - za vodjo del (če je s.p. ali ima sklenjeno podjemno pogodbo)
5.	<p>SKUPNA PONUDBA</p> <p>Če ponudnik nastopa s skupnim partnerjem, mora ponudbi priložiti akt o skupnem nastopanju pri izvedbi javnega naročila (pripravi ponudnik) v skladu z 11. točko dokumentacije JN.</p> <p>DOKAZILO: Akt o skupnem nastopanju (PRILOGA D/3).</p>
6.	<p>NEKAZNOVANOST</p> <p>Ponudnik mora izkazati, da gospodarskemu subjektu ali osebi, ki je članica upravnega, vodstvenega ali nadzornega organa tega gospodarskega subjekta ali ki ima pooblastilo za njegovo zastopanje ali odločanje ali nadzor v njem, ni bila izrečena pravnomočna sodba, ki ima elemente kaznivih dejanj iz prvega odstavka 75. člena ZJN-3.</p> <p>DOKAZILA:</p> <ul style="list-style-type: none"> - podpisan ESPD (PRILOGA D/1) in - soglasje za pridobitev podatkov iz kazenske evidence (PRILOGA D/4) in - potrdila iz kazenske evidence Ministrstva za pravosodje, ki so lahko <u>izdana največ tri mesece pred rokom za oddajo ponudb</u>. Če ponudnik ne bo predložil potrdil iz kazenske evidence, ga bo naročnik po roku za oddajo ponudb pozval k predložitvi overjenih izjav o nekaznovanosti, danih pred pristojnim sodnim ali upravnim organom ali notarjem (zadošča, da je podpis na izjavi upravno ali notarsko overjen). Ponudnik lahko, namesto overjenih izjav, predloži nova potrdila iz kazenske evidence, pridobljena po roku za oddajo ponudb. <p>PREDLOŽITI za:</p> <ul style="list-style-type: none"> - I. Pravne osebe: <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> za ponudnika <input type="checkbox"/> za vsakega partnerja v primeru skupne ponudbe <input type="checkbox"/> za vsakega podizvajalca <input type="checkbox"/> za vsak subjekt, katerega zmogljivosti uporablja ponudnik - II. Fizične osebe: <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> za vse fizične osebe sodelujočih pravnih oseb (iz I. alineje), ki so članice upravnega, vodstvenega ali nadzornega organa gospodarskega subjekta ali ki imajo pooblastila za njegovo zastopanje ali odločanje ali nadzor v njem
7.	<p>FINANČNI POGOJ</p> <p>a) Ponudnik, ki <u>ima sedež v Republiki Sloveniji</u>, mora izkazati, da v zadnjih šestih mesecih pred izstavitvijo dokazila ni imel blokiran(e) TRR in da ima bonitetno oceno po S.BON AJPES od SB1 do vključno SB5. V primeru skupne ponudbe mora vsaj eden od partnerjev imeti bonitetno oceno S.BON AJPES od SB1 do vključno SB5, ostali pa od SB1 do vključno SB6.</p> <p>Ponudnik, ki <u>nima sedeža v Republiki Sloveniji</u>, ta pogoj izkaže:</p> <ul style="list-style-type: none"> - s predložitvijo potrdil vseh poslovnih bank, pri katerih ima odprt poslovni račun, o neblokiranih/blokiranih poslovnih računih v zadnjih šestih mesecih pred izstavitvijo dokazila, - s predložitvijo potrdila o bonitetni oceni (izdelana po pravilih Basel II), izdanega s strani druge bonitetne agencije, kot so na primer navedene na spletni strani

	<p>https://www.ajpes.si/Bonitetne_storitve/S.BON_AJPES/Bonitetna_lestvica. Bonitetna ocena mora biti enakovredna bonitetni oceni S.BON AJPES od SB1 do vključno SB5V primeru skupne ponudbe mora vsaj eden od partnerjev imeti bonitetno oceno, ki je enakovredna bonitetni oceni S.BON AJPES od SB1 do vključno SB5, ostali pa od SB1 do vključno SB6.</p> <p>Vsa zgoraj navedena potrdila ne smejo biti starejša od 30 dni pred rokom za oddajo ponudb. Ponudnik, ki nima sedeža v Republiki Sloveniji, mora predložiti potrdila bank in potrdilo o bonitetni oceni v originalnem jeziku dokumenta in uradnem prevodu v slovenski jezik.</p> <p>b) Čisti prihodki iz prodaje ponudnika v letih 2018-2020 morajo vsako leto dosegati najmanj 12.000.000 EUR, pri čemer mora:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ponudnik oz. vodilni partner pri skupni ponudbi letno dosegati najmanj 5.000.000 EUR, in - vsak subjekt, s katerim ponudnik oz. vodilni partner pri skupni ponudbi izpolnjuje ta pogoj, letno dosegati najmanj 3.000.000 EUR. <p>Gospodarski subjekti v ponudbi lahko skupno izpolnjujejo pogoj iz b) točke.</p> <p>DOKAZILO: S.BON-1 ali S.BON-1/P obrazec in/ali potrdila bank in potrdilo o bonitetni oceni, ter vpogled naročnika v bilance stanja in izkaze poslovnih izidov ponudnikov na spletni strani AJPES (PRILOGA D/5).</p> <p>PREDLOŽITI:</p> <ul style="list-style-type: none"> - za ponudnika - za vsakega partnerja/gospodarski subjekt v primeru skupne ponudbe
8.	<p>VODJA DEL IN DELOVODJE</p> <p>V priloženi obrazec ponudnik vpiše vodjo del (VD) in delovodje, s katerimi bo sodeloval pri izvedbi predmeta javnega naročila.</p> <p>VD mora izpolnjevati pogoje, skladno z veljavnim gradbenim zakonom (GZ; Ur. l. RS, št. 61/17 s spremembami), in so oziroma morajo biti do podpisa okvirnega sporazuma vpisani v imenik pooblaščenih inženirjev ali vodij del pri IZS. Vsak VD mora znati govoriti in pisati v slovenskem jeziku. Če tega ne zna, je ponudnik/izvajalec dolžan zagotoviti ustrezno prevajanje (tolmačenje).</p> <p>Delovodja mora imeti zaključeno najmanj srednjo strokovno ali tehnično gradbeno šolo in najmanj tri leta delovnih izkušenj kot delovodja.</p> <p>DOKAZILO: Izpolnjen obrazec PRILOGA D/6.</p>
9.	<p>REFERENČNI POGOJ</p> <p>Ponudnik mora izkazati naslednje reference:</p> <p><u>Vodja del</u></p> <p>Vodja del, ki bo vodil gradbena dela na 110 kV daljnovodu in 110 kV kabelski kanalizaciji, mora za vodenje teh gradbenih del predložiti reference, da je v letih od 2016 do 2021 izvajal vodenje gradbenih del za 110 kV kablovod na vsaj treh (3) trasah v skupni dolžini najmanj 1.000 metrov, od katerih je bilo skupno vsaj 100 metrov trase v kabelski kanalizaciji.</p>

	<p><u>Izvajalec gradbenih del</u></p> <p>Ponudnik mora za izvajalce, ki bodo dejansko izvajali gradbena dela, ponudbi priložiti pozitivna referenčna potrdila naročnikov, da so v letih od 2016 do 2021 dejansko opravili gradbena dela za izvedbo kableske kanalizacije za elektroenergetske (električne kable) vode v vrednosti najmanj 4,0 mio EUR (vsak izvajalec, ki bo dejansko izvajal dela, mora izkazati reference najmanj v višini 0,5 mio EUR)</p> <p>Ponudnik mora za izvajalce, ki bodo dejansko opravljali dela na 110 kV daljnovodu in 110 kV kabelski kanalizaciji, v okviru zahtevane referenčne vrednosti izkazati tudi reference, da so izvedli gradbena dela za 110 kV kablovod v trasni dolžini vsaj 1.000 metrov v letih od 2016 do 2021, od katerih je bilo vsaj 100 metrov trase v kabelski kanalizaciji, ter izvedbo temeljenja za vsaj 40 stojnih mest za potrebe 110 kV daljnovoda ali daljnovoda višje napetosti.</p> <p>Naročnik dopušča, da je v okviru zahtevane referenčne vrednosti ponudnik izvedel največ 10 % gradbenih del za TK vode, vročevode ali plinovode.</p> <p><u>Dejanski izvajalec</u> je tisti izvajalec gradbenih del (ponudnik, skupni partner ali podizvajalec), ki je neposredno (dejansko) izvajal gradbena dela v referenčnih poslih in bo tudi, če bo ponudnik izbran, dejansko izvajal gradbena dela v predmetnem javnem naročilu.</p> <p>Ponudnik lahko priloži potrdila več referenčnih naročnikov, tako da njihova skupna vrednost dosegata zahtevano vrednost. Deleži ponudnika in/ali skupnega partnerja in/ali podizvajalca se seštevajo in morajo skupaj doseči zahtevane vrednosti iz te točke.</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>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), zanj ni treba izkazati referenc.</p> <p><u>Splošni pogoji za reference pod a) in b)</u></p> <p>Naročnik bo upošteval le tiste reference, katerih pogodba oziroma storitve so zaključene (podpisan zapisnik o strokovnem tehničnem prevzemu ipd.).</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>DOKAZILO: Referenčna potrdila za vodjo del in ponudnika (PRILOGA D/7a in PRILOGA D/7b).</p>
<p>10.</p>	<p>TEHNIČNI IN KADROVSKI POGOJ</p> <p>Ponudnik mora izpolnjevati naslednje tehnične in kadrovske pogoje:</p>

	<p>a) za material, ki ga bo sam nabavljal in vgrajeval (beton, asfalt, PE cevi², peski, tamponi), mora razpolagati z ustrežno tehnično dokumentacijo, ki je naslednja:</p> <ul style="list-style-type: none"> - izjave o lastnostih za gradbene proizvode, skladno z veljavnim Zakonom o gradbenih proizvodih, - za asfalt: certifikati, izdani 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. - 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 - izjava proizvajalca ali ponudnika o skladnosti po obrazcu SIST EN 17050 – 1:2010 s standardi, - izpolnjena Preglednica 1 tehnične specifikacije za PE cevi, - podpisana in žigosana tehnična specifikacija iz VI. poglavja te dokumentacije, ter - ostala dokumentacija, zahtevana v tej točki in poglavju VI te dokumentacije. <p>b) 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"> - na razpolago mora imeti najmanj sto (100) operativnih delavcev (administrativno osebje (npr. tajnica, čistilke, računovodje idr.) se ne upoštevajo), - na razpolago mora imeti najmanj enega delovodjo za skupino 10 operativnih delavcev, ki mora imeti zaključeno najmanj srednjo strokovno ali tehnično gradbeno šolo in najmanj tri leta delovnih izkušenj kot delovodja, - na razpolago mora imeti najmanj enega delavca z izobrazbo gradbeni tehnik ali višjo izobrazbo gradbene stroke (vodja del (VD)), ki mora imeti opravljen strokovni izpit po GZ, - na razpolago mora imeti najmanj 10 bagrov, 10 tovornih vozil (od teh vsaj pet kiperjev), 10 vibracijskih nabijačev in 10 transportnih vozil za prevoz delavcev in opreme. <p>Vsi delavci, vključno z vodji del, morajo imeti uspešno opravljen zdravniški pregled ter izpit iz varstva in zdravja pri delu.</p> <p>Naročnik ima pravico, da ta dva pogoja (a) in b)) preveri že pred sprejemom odločitve o izbiri najugodnejšega ponudnika tako, da od ponudnika zahteva ustrezna dokazila. V primeru, da bo naročnik ugotovil, da dokazila ne izkazujejo navedb v izjavi, bo to ponudbo izločil iz nadaljnega postopka. Izbrani ponudnik bo moral, na zahtevo naročnika, pred podpisom okvirnega sporazuma predložiti ustrezna dokazila.</p> <p>DOKAZILO: Dokumentacija v skladu z navedenim v točki a) in izjava ponudnika (skupaj z ustreznimi zagotovili drugih subjektov, katerih zmogljivosti ponudnik morebiti uporablja),</p>
--	--

² Naročnik zahteva vgradnjo PE cevi, skladnih s tehničnimi zahtevami iz tehnične specifikacije (poglavje V te dokumentacije JN).

	<p>na kakšen način bo zagotovil izpolnjevanje pogoja pod točko b) (PRILOGA D/8a in PRILOGA D/8b).</p>
11.	<p>OSNUTEK OKVIRNEGA SPORAZUMA</p> <p>V prilogi se nahaja osnutek okvirnega sporazuma, ki ga bo naročnik sklenil z izbranim ponudnikom. Ponudnik s predložitvijo okvirnega sporazuma v informacijski sistem e-JN potrdi, da se strinja z njegovo vsebino. V primeru, da ponudnik nastopa s podizvajalcem, mora priložiti tudi izpolnjeno prilogo osnutka okvirnega sporazuma (»Priloga – podizvajalec«).</p> <p>DOKAZILO: Priložen osnutek okvirnega sporazuma in, če nastopa s podizvajalcem, izpolnjena in podpisana »Priloga – podizvajalec« (PRILOGA D/9).</p>
12.	<p>OGLED</p> <p>Če se bo ponudnik udeležil ogleda trase izvedbe gradbenih del za 110 kV daljnovod in 110 kV kabelsko kanalizacijo, ki ga bo organiziral naročnik, mora na ogledu pridobiti potrdilo, potrjeno s strani naročnika, v nasprotnem primeru mora podpisati izjavo.</p> <p>DOKAZILO: S strani naročnika podpisano potrdilo ali izjava ponudnika (PRILOGA D/10).</p>
13.	<p>TEHNIČNE ZAHTEVE ZA PE CEVI ZA ZAŠČITO KABLOVODOV</p> <p>Ponudnik mora izpolniti tabelo in podpisati Tehnične zahteve za PE cevi za zaščito kablovodov (poglavje V).</p> <p>DOKAZILO: Izpolnjene in podpisane Tehnične zahteve za PE cevi za zaščito kablovodov (PRILOGA D/11).</p>
14.	<p>FINANČNO ZAVAROVANJE</p> <p>Ponudnik mora ponudbi priložiti finančno zavarovanje za resnost ponudbe, izdano s strani ustreznega subjekta, v skladu z 12. točko dokumentacije JN in vzorcem v PRILOGI F/1. Višina garancije je 350.000 EUR.</p> <p>DOKAZILO: Finančno zavarovanje (PRILOGA F/1).</p>

IV. PONUDBA IN PONUDBENI PREDRAČUN

Ponudnik mora izpolniti in podpisati priložena obrazca »PONUDBA« in »PONUDBENI PREDRAČUN (SPECIFIKACIJA DEL)«. Pri tem mora upoštevati količine iz ponudbenega predračuna. Cena na enoto in skupna vrednost se vpisujeta v EUR brez DDV, **in sicer na največ dve decimalki**. Ponujena cena mora zajemati vse popuste in stroške (dobave blaga, špeditorske, prevozne, carinske ter vse morebitne druge stroške ...).

Ponudnik mora v vsako postavko v ponudbenem predračunu vpisati ceno na enoto in skupno ceno. Kakršnokoli napako v objavljenem predračunu s količinami (napačna količina, enota mere, formula, blokada ...) lahko odpravi izključno naročnik, ponudnik pa ga je na napako, ki jo odkrije, dolžan opozoriti preko portala javnih naročil. Če v ponudbi predloženem predračunu posamezna postavka ni cenovno ovrednotena, lahko naročnik v skladu z ZJN-3 od ponudnika zahteva pojasnilo, pri čemer ponudniku ne bo dovoljeno kakorkoli popravljati ali dopolnjevati ponudbenega predračuna.

Ponudnik ne sme spreminjati vsebine predračuna.

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

PONUDBA³

Številka ponudbe: _____

Ponudnik: _____

Na podlagi predmetnega javnega naročila dajemo naslednjo

PONUDBO

Gradbena dela na EE omrežju, na vpoklic (v EUR brez DDV)	_____ EUR
---	-----------

Veljavnost ponudbe	_____
---------------------------	-------

Kraj in datum:

Ponudnik:

Podpis:

³ Ponudnik v sistemu e-JN v razdelek »Skupna ponudbena vrednost« v za to namenjen prostor vpiše skupni ponudbeni znesek brez davka v EUR in znesek davka v EUR. Znesek skupaj z davkom v EUR se izračuna samodejno. V del »Predračun« naloži datoteko »PONUDBA« v obliki word, excel ali pdf.

PONUDBENI PREDRAČUN⁴

Območje KN Kranj, KN Tržič

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103536	Dobava in polaganje tipskih betonskih tlakovcev, s pripravo tamponske podlage.	60,00	m2		
103537	Dobava in polaganje pranih plošč dim.40/40 cm, s pripravo tamponsko podlago, dobavo in vgradnjo podložnega betona debeline 10 cm in fugiranjem plošč.	200,00	m2		
103538	Dobava in vgradnja trajnoelastičnega kita v stik fuge prana plošča - armirano betonski skelet transformatorske postaje, npr. SIKA kit	80,00	m1		
103539	Dobava in vgradnja cestnih betonskih robnikov z vsemi pripadajočimi deli.	50,00	m1		
103540	Začasna odstranitev obstoječih betonskih tlakovcev, začasno deponiranje, čiščenje in ponovna vgradnja z vsemi pripadajočimi deli.	150,00	m2		
103541	Začasna odstranitev obstoječih betonskih plošč dim. 40/40 cm, začasno deponiranje, čiščenje in ponovna vgradnja z vsemi pripadajočimi deli.	100,00	m1		
103542	Začasna odstranitev obstoječih betonskih robnikov, začasno deponiranje, čiščenje in ponovna vgradnja z vsemi pripadajočimi deli.	100,00	m1		
103543	Dobava in polaganje enojčka 1xfi 50 mm v že predhodno izkopan jarek.	5.000,00	m		
103544	Dobava in polaganje dvojčka 2xfi 50 mm v že predhodno izkopan jarek.	500,00	m		
103545	Ročni izkop v zemljišču III - VI. ktg. (100 % brez strojne pomoči), z odmetom 1 m od roba jarka.	2.000,00	m3		
103546	Ročni zasip z utrjevanjem zemljine III - VI. ktg. (100 % brez strojne pomoči), odložene 1 m od roba jarka.	2.000,00	m3		
103547	Kombiniran ročno-strojni izkop v zemljišču III - VI. ktg. (30 % strojni, 70 % ročni), z odmetom 1 m od roba jarka.	2.000,00	m3		
103548	Kombiniran ročno strojni zasip zemljine III - VI. ktg. (30 % strojni, 70 % ročni), odložene 1 m od roba jarka.	2.000,00	m3		
103549	Strojni izkop v zemljišču III.-VI. ktg. za poglobljene ali razširjene jarke v cestišču, z nakladanjem celotnega izkopa na kamion in odvozom na stalno deponijo z vsemi stroški.	2.500,00	m3		
103550	Izkop kanala v V. ktg. s strojnim kladivom oz. razbijanje betona z odmetom 1 m od roba jarka. Obračuna se kot dodatek k izkopu III. ktg., v izkopu jarka ali jame za drog.	800,00	m3		
103551	Dobava in razstiranje humusa v debelini do 20 cm.	2.500,00	m2		

⁴ Ponudnik mora obrazec podpisati in žigosati (če uporablja žig) in ga v informacijskem sistemu e-JN naložiti v razdelek »Druge priloge«.

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103552	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.	800,00	m3		
103552	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.	2.500,00	m3		
103554	Dodatek za pazljivi izkop po obstoječih energetskih kabljih.	900,00	m		
103555	Dodatek za pravokotno prečkanje komunalnih, telekomunikacijskih, elektroenergetskih vodov in korenin, ograj, robnikov in podobnih ovir v izkopanem jarku.	800,00	kos		
103556	Dolbljenje odprtine v betonskem ali kamnitem zidu, vzdava kabske omarice PMO3, velikosti 45×90×20 cm, in popravilo fasade.	10,00	kos		
103557	Dolbljenje odprtine v betonskem ali kamnitem zidu, vzdava kabske omarice PMO4, velikosti 60×90×20 cm, in popravilo fasade.	20,00	kos		
103558	Dolbljenje odprtine v opečnem zidu, vzdava kabske omarice PMO3, velikosti 45×90×20 cm, in popravilo fasade.	30,00	kos		
103559	Dolbljenje odprtine v opečnem zidu, vzdava kabske omarice PMO4, velikosti 60×90×20 cm, in popravilo fasade.	30,00	kos		
103560	Dolbljenje rege dimenzij 0,4×0,15 m v betonskem ali kamnitem zidu, dobava in vzdava 3 kom PVC cevi fi 90 mm, z uvodom v omarico in popravilo fasade.	80,00	m		
103561	Dolbljenje rege dimenzij 0,4×0,15 m v opečnem zidu, dobava in vzdava 3 kom PVC cevi fi 90 mm, z uvodom v omarico, in popravilo fasade.	80,00	m		
103562	Fino planiranje in sejanje trave z dobavo ustrezne travne semenske mešanice.	3.000,00	m2		
103563	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,0x1,0x1,2 m, z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten s C25/30, montažna krovna plošča C25/30, izdelana v betonarni ali na jašku, z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 250 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	20,00	kos		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103564	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,0x1,5x1,5 m, z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten s C25/30, montažna krovna plošča C25/30, izdelana v betonarni ali na jašku, z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm, po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 250 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	10,00	kos		
130565	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.	10,00	kos		
103566	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.	20,00	kos		
103567	Izdelava betonskega jaška dimenzij 2,0x2,0x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten s C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku, z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 250 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	30,00	kos		
103569	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,0x1,0x1,2 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten s C25/30, montažna krovna plošča C25/30, izdelana v betonarni ali na jašku, z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm, po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 400 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	20,00	kos		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103570	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,0x1,5x1,5 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten s C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku, z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm, po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 400 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	10,00	kos		
103571	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,0x1,5x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten s C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku, z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm, po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 400 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	10,00	kos		
103572	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,5x2,0x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten s C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku, z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm, po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 400 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	10,00	kos		
103573	Izdelava betonskega jaška dimenzij 2,0x2,0x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten s C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku, z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm, po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 400 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	30,00	kos		
103574	Izdelava priključka na obstoječ jašek z rušenjem preboja v steni jaška debeline 15 cm/preboj do 1,0 m ² , odvoz ruševin na stalno deponijo s plačilom prispevka za deponijo in zidarska obdelava v jašku.	20,00	kos		
103575	Izdelava priključka v obstoječo transformatorsko postajo z rušenjem preboja v steni (beton, opečna stena), debeline 20-30 cm/preboj do 1,0 m ² , odvoz ruševin na stalno deponijo s plačilom prispevka za deponijo in zidarska obdelava robov preboja.	5,00	kos		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103576	Izdelava temelja za betonski drog, kombiniran izkop v zemlji III. ktg., 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 s 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.	20,00	kos		
103577	Izdelava temelja za betonski drog, kombiniran izkop v zemlji III. ktg., dimenzij 1,6x1,6x2,2 m, izdelava podložnega betona 0,1 m, postavljanje betonske cevi od fi 400 do fi 600 mm z obbetoniranjem cevi do vrha s 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.	20,00	kos		
103578	Izdelava temelja za prostostoječo NNO omarico s potrebnim izkopom, dobavo in polaganjem PVC cevi, zasip, odvoz odvečnega materiala na stalno deponijo z vsemi ostalimi stroški.	25,00	kos		
103579	Izdelava temelja za betonsko sidro dim. 0,50x0,50x0,50 m, z ustreznim sidrnim vijakom, vključno z izkopom, zasutjem in vzpostavitvijo v prvotno stanje, odvoz odvečnega materiala na stalno deponijo z vsemi ostalimi stroški.	5,00	kos		
103580	Kombiniran izkop jame v zemljišču III. kategorije, izdelava podložnega betona 0,1 m s 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 ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm, po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 250 kN, odvoz odvečnega materiala na ustrezno deponijo, čiščenje in urejanje okolice.	5,00	kos		
103581	Kombiniran izkop jame v zemljišču III. kategorije, izdelava podložnega betona 0,1 m s 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 ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 250 kN, odvoz odvečnega materiala na ustrezno deponijo, čiščenje in urejanje okolice.	5,00	kos		
103583	Kombiniran izkop jame v zemljišču III. kategorije, izdelava podložnega betona 0,1 m s 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 ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 400 kN, odvoz	5,00	kos		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
	odvečnega materiala na ustrezno deponijo, čiščenje in urejanje okolice.				
103584	Kombiniran izkop jame v zemljišču III. kategorije, izdelava podložnega betona 0,1 m s 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 ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 400 kN, odvoz odvečnega materiala na ustrezno deponijo, čiščenje in urejanje okolice.	5,00	kos		
103585	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,4x1 m, izdelava peščene blazinice z 2x sejanim peskom v debelini 0,15 m, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	20.000,00	m		
103586	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,6x1 m, izdelava peščene blazinice z 2x sejanim peskom v debelini 0,15 m, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	10.000,00	m		
103587	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,9x1 m, izdelava peščene blazinice z 2x sejanim peskom v debelini 0,15 m, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	10.000,00	m		
103588	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 s 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.	300,00	m		
103589	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 s 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.	200,00	m		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103590	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 s 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.	150,00	m		
103591	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.	250,00	m		
103592	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.	250,00	m		
103593	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 s 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.	5.000,00	m		
103594	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 s 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.	1.000,00	m		
103595	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 s 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.	300,00	m		
103596	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 s C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave,	6.000,00	m		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
	nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.				
103597	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 s 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.	200,00	m		
103598	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 s 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.	100,00	m		
103599	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 s 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.	100,00	m		
103600	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 s 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.	100,00	m		
103601	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,9x1,8 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 20x160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi s 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.	50,00	m		
103602	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.	200,00	m		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103603	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.	150,00	m		
103604	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.	200,00	m		
103605	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 s 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.	150,00	m		
103606	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 s 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.	150,00	m		
103607	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 s 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.	100,00	m		
103608	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 s 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.	100,00	m		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103609	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.	300,00	m		
103610	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 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	2.500,00	m		
103611	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.	60,00	kos		
103612	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.	50,00	kos		
103613	Poravnava N-droga z delnim odkopom, poravnavo in zasipom z utrjevanjem.	50,00	kos		
103614	Kombiniran izkop za šlingo oziroma spojko, obsip kablov, zasip z obstoječim materialom, upoštevati vsa potrebna pomožna dela (izkop do 3,00 m ³)	80,00	kpl		
130615	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.	60,00	m ³		
103616	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 s 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.	100,00	m		
103617	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 s 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.	200,00	m		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103618	KRIŽANJE ASFALJNIH 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 s 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.	50,00	m		
103619	KRIŽANJE MANJŠIH VODOTOKOV: Kombiniran ročno strojni izkop v zemljišču III. kategorije dimenzij 0,9×1,5 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 2×PEHD cevi fi 160 PE 100 z obbetoniranjem 0,20 m nad robom cevi z C12/15, obtežitev cevi z skalami ter zasip z obstoječim gramoznim tamponom, z utrjevanjem v plasteh po 0,2 m, čiščenje terena in ureditev struge v prvotno stanje, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	30,00	m		
103620	KRIŽANJE MANJŠIH VODOTOKOV: Kombiniran ročno strojni izkop v zemljišču III. kategorije dimenzij 0,9×1,5 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 4×PEHD cevi fi 160 PE 100 z obbetoniranjem 0,20 m nad robom cevi s C12/15, obtežitev cevi z skalami ter zasip z obstoječim gramoznim tamponom, z utrjevanjem v plasteh po 0,2 m, čiščenje terena in ureditev struge v prvotno stanje, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	50,00	m		
103621	KRIŽANJE MOSTOVNE AB KONSTRUKCIJE: Dobava in montaža PEHD cevi 1xfi 110, vključno z dobavo in vgradnjo sider v betonsko konstrukcijo mostu, ter vgradnjo objemk, ter vseh potrebnih spojnih elementov. V enotni ceni izvedbe upoštevati tudi izdelavo ustreznega varovanja skladno z navodili kordinatorja VZD, ter izvedbo prehoda v teren izven mostovne konstrukcije minimalno 2,0 m (preboj AB rebra mostu, skalne obloge, kombinirano ročno strojni izkop, obbetoniranje in oblaganje brežine s kamnito zložbo, čiščenje terena, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	60,00	m		
103622	KRIŽANJE MOSTOVNE AB KONSTRUKCIJE: Dobava in montaža LTŽ cevi 1xfi 250, vključno z dobavo in vgradnjo sider v betonsko konstrukcijo mostu, ter vgradnjo objemk, ter vseh potrebnih spojnih elementov. V enotni ceni izvedbe upoštevati tudi izdelavo ustreznega varovanja skladno z navodili kordinatorja VZD, ter izvedbo prehoda v teren izven mostovne konstrukcije minimalno 2,0 m (preboj AB rebra mostu, skalne obloge, kombinirano ročno strojni izkop, obbetoniranje in oblaganje brežine s kamnito zložbo, čiščenje terena, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	60,00	m		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103623	KRIŽANJE MOSTOVNE AB KONSTRUKCIJE: Dobava in montaža LTŽ cevi 1xfi 325, vključno z dobavo in vgradnjo sider v betonsko konstrukcijo mostu, ter vgradnjo objemk, ter vseh potrebnih spojnih elementov. V enotni ceni izvedbe upoštevati tudi izdelavo ustreznega varovanja skladno z navodili kordinatorja VZD ter izvedbo prehoda v teren izven mostovne konstrukcije minimalno 2,0 m (preboj AB rebra mostu, skalne obloge, kombinirano ročno strojni izkop, obbetoniranje in oblaganje brežine s kamnito zložbo, čiščenje terena, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	60,00	m		
103624	KRIŽANJE MOSTOVNE AB KONSTRUKCIJE: Dobava in montaža LTŽ cevi 1xfi 500, vključno z dobavo in vgradnjo sider v betonsko konstrukcijo mostu, ter vgradnjo objemk, ter vseh potrebnih spojnih elementov. V enotni ceni izvedbe upoštevati tudi izdelavo ustreznega varovanja skladno z navodili kordinatorja VZD ter izvedbo prehoda v teren izven mostovne konstrukcije minimalno 2,0 m (preboj AB rebra mostu, skalne obloge, kombinirano ročno strojni izkop, obbetoniranje in oblaganje brežine s kamnito zložbo, čiščenje terena, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	60,00	m		
103625	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.	50,00	m		
103626	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.	50,00	m		
103627	Obratovanje kompresorja z udarnim kladivom.	100,00	ura		
103628	Obratovanje agregata in črpalke za prečrpavanje vode	100,00	ura		
103629	Obratovala delovna strojna ura - bager 3-5 t	100,00	ura		
103630	Obratovala delovna strojna ura - bager 6-10 t	100,00	ura		
103631	Režijska ura KV delavca.	250,00	ura		
103632	Režijska ura PK delavca.	250,00	ura		
103633	Dobava in polaganje ozemljitvenega traku dim. 25/4 mm v že izkopani jarek.	3.500,00	m		
103634	Samo polaganje ozemljitvenega traku dim. 25/4 mm v že izkopani jarek. Upoštevati prevzem valjanca v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici.	5.000,00	m		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103635	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 Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 250 KN.	20,00	kos		
103636	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 Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 400 KN.	20,00	kos		
103637	Rušenje betonskega pločnika debeline 10-15 cm, nakladanje in odvoz ruševin na ustrezno deponijo s plačilom pristojbin.	90,00	m2		
103638	Rušenje armirano betonskega temelja prostostoječe omarice, ocena od 0,50-1,0 m3 betona, nakladanje in odvoz ruševin na ustrezno deponijo s plačilom pristojbin.	100,00	kos		
103639	Rušenje armirano betonskega temelja jamborske transformatorske postaje, ocena do 3,0m3 betona, nakladanje in odvoz ruševin na ustrezno deponijo s plačilom pristojbin.	100,00	kos		
103640	Rušenje ostoječe elektro kablanske kanalizacije, npr. 4xfi160 PVC z obbetoniranjem, strojni izkop, rušenje nearmiranega betona, odstranitev PVC cevi, zasip, utrditev terena, čiščenje, sejanje trave, sortiranje odpadkov, nakladanje in odvoz ruševin na ustrezno deponijo s plačilom pristojbin.	100,00	kos		
103641	Zaščita obstoječih kablov - dobava in razrez PVC cevi, PVC fi 160, namestitvev na kabel in obbetoniranje.	50,00	m1		
103642	Demontaža armirano betonskega drogovnika, vključno z rušenjem temelja, ocena do 3,0 m3 ruševin, nakladanje in odvoz ruševin na ustrezno deponijo s plačilom pristojbin. V enotni ceni upoštevati dobavo in vgradnjo zemljine za zasutje, utrditev, čiščenje in ureditev terena z sejanjem trave.	10,00	kos		
103643	Demontaža z izkopom armirano betonskih klešč, ocena do 1,0 m3 ruševin, nakladanje in odvoz ruševin na ustrezno deponijo s plačilom pristojbin. V enotni ceni upoštevati dobavo in vgradnjo zemljine za zasutje, utrditev, čiščenje in ureditev terena z sejanjem trave.	10,00	kos		
103644	Strojno kronsko vrtanje v armiranem betonu - fi 110 mm, debelina stene do 30 cm.	10,00	kos		
103645	Strojno kronsko vrtanje v armiranem betonu - fi 160 mm, debelina stene do 30 cm.	10,00	kos		
103646	Rezanje asfalta na cestišču z vsemi pripadajočimi deli.	1.000,00	m1		
103647	Rušenje asfalta debeline do 10 cm, nakladanje in odvoz ruševin na ustrezno deponijo s plačilom pristojbin.	1.300,00	m2		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103648	Čiščenje in prebrizg z bitumensko emulzijo.	1.300,00	m2		
103649	Dobava in vgradnja grobega asfalta, npr. AC 22 base B50/70 A3, v debelini 7 cm	1.200,00	m2		
103650	Dobava in vgradnja finega asfalta, npr. AC 11 surf B70/100 A4, v debelini 4 cm	1.200,00	m2		
103651	Zabetoniranje zgornjega dela jarka v debelini 15 cm s C25/30, kot trajni nadomestek za grobi asfalt, položitev PVC folije na betonski sloj, betoniranje začasnega obrabnega sloja v debelini 3 cm s C25/30, kasnejša odstranitev obrabnega sloja betona, premaz z bitumno emulzijo, krpanje s finim asfaltom, čiščenje in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	1.200,00	m2		
103652	Izdelava geodetskega posnetka z obdelavo podatkov: posnetek kabskega voda, izris geodetskih podlog po specifikaciji naročnika, oddaja elaborata v elektronski obliki	20.000,00	m		
	GRADBENA DELA - temelji novih transformatorskih postaj in gradbena dela na obstoječih.				
103653	Stroški organizacije gradbišča novogradnje oziroma rekonstrukcije obstoječe transformatorske postaje, prenosi opreme, zavarovanje zakoličbe - ocena	4,00	kpl		
103654	Izkop gradbene jame v zemljini III.-IV. ktg, nakladanje in odvoz materiala na trajno deponijo.	180,00	m3		
103655	Dobava in vgradnja gramoznega tampona pod 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.	60,00	m3		
103656	Dobava in vgraditev betona C25/30XC2, XF3, PV-I v prerez nad 0,15m3/m2, talna plošča trafo postaje	100,00	m3		
103657	Izdelava in montaža opaža enostranskega opaža - rob plošče za talno ploščo, višine do 30 cm.	100,00	m1		
103658	Dobava in montaža armature - mreže iz visokovrednega naravno trdega jekla S500.	2.500,00	kg		
	Kombinirano ročno strojno rušenje stolpne transformatorske postaje:*				
103659	a. tip postaje A dimenzije tloris 260x260 cm, višina slemena 950 cm.	2,00	kpl		
103660	b. tip postaje B dimenzije tloris 320x320 cm, višina slemena 950 cm	2,00	kpl		
	Skupaj:				

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.

Izvajalec je pred pričetkom del dolžan poskrbeti za zakoličbo poteka obstoječe infrastrukture in/ali vodov. Ob predložitvi dokazil, da je zakoličba opravljena, stroške zakoličbe nosi naročnik.

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

Tampon se obračunava posebej.

Kraj in datum:

Ponudnik:

Podpis:

Območje KN Škofja Loka - Medvode

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103536	Dobava in polaganje tipskih betonskih tlakovcev, s pripravo tamponske podlage.	200,00	m2		
103537	Dobava in polaganje pranih plošč dim.40/40 cm, s pripravo tamponsko podlago, dobavo in vgradnjo podložnega betona debeline 10 cm in fugiranjem plošč.	250,00	m2		
103538	Dobava in vgradnja trajnoelastičnega kita v stik fuge prana plošča - armirano betonski skelet transformatorske postaje, npr. SIKA kit	150,00	m1		
103539	Dobava in vgradnja cestnih betonskih robnikov z vsemi pripadajočimi deli.	50,00	m1		
103540	Začasna odstranitev obstoječih betonskih tlakovcev, začasno deponiranje, čiščenje in ponovna vgradnja z vsemi pripadajočimi deli.	150,00	m2		
103541	Začasna odstranitev obstoječih betonskih plošč dim. 40/40 cm, začasno deponiranje, čiščenje in ponovna vgradnja z vsemi pripadajočimi deli.	100,00	m1		
103542	Začasna odstranitev obstoječih betonskih robnikov, začasno deponiranje, čiščenje in ponovna vgradnja z vsemi pripadajočimi deli.	100,00	m1		
103543	Dobava in polaganje enojčka 1xfi 50 mm v že predhodno izkopen jarek.	7.500,00	m		
103544	Dobava in polaganje dvojčka 2xfi 50 mm v že predhodno izkopen jarek.	300,00	m		
103545	Ročni izkop v zemljišču III - VI. ktg. (100 % brez strojne pomoči), z odmetom 1 m od roba jarka.	5.000,00	m3		
103546	Ročni zasip z utrjevanjem zemljine III - VI. ktg. (100 % brez strojne pomoči), odložene 1 m od roba jarka.	4.000,00	m3		
103547	Kombiniran ročno-strojni izkop v zemljišču III - VI. ktg. (30 % strojni, 70 % ročni), z odmetom 1 m od roba jarka.	3.500,00	m3		
103548	Kombiniran ročno strojni zasip zemljine III - VI. ktg. (30 % strojni, 70 % ročni), odložene 1 m od roba jarka.	2.000,00	m3		
103549	Strojni izkop v zemljišču III.-VI. ktg. za poglobljene ali razširjene jarke v cestišču, z nakladanjem celotnega izkopa na kamion in odvozom na stalno deponijo z vsemi stroški.	4.500,00	m3		
103550	Izkop kanala v V. ktg. s strojnim kladivom oz. razbijanje betona z odmetom 1 m od roba jarka. Obračuna se kot dodatek k izkopu III. ktg., v izkopu jarka ali jame za drog.	2.000,00	m3		
103551	Dobava in razstiranje humusa v debelini do 20 cm.	4.500,00	m2		
103552	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.	900,00	m3		
103552	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.	3.000,00	m3		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103554	Dodatek za pazljivi izkop po obstoječih energetskih kabljih.	2.000,00	m		
103555	Dodatek za pravokotno prečkanje komunalnih, telekomunikacijskih, elektroenergetskih vodov in korenin, ograj, robnikov in podobnih ovir v izkopanem jarku.	1.200,00	kos		
103556	Dolbljenje odprtine v betonskem ali kamnitem zidu, vzdava kabselske omarice PMO3, velikosti 45×90×20 cm, in popravilo fasade.	30,00	kos		
103557	Dolbljenje odprtine v betonskem ali kamnitem zidu, vzdava kabselske omarice PMO4, velikosti 60×90×20 cm, in popravilo fasade.	30,00	kos		
103558	Dolbljenje odprtine v opečnem zidu, vzdava kabselske omarice PMO3, velikosti 45×90×20 cm, in popravilo fasade.	50,00	kos		
103559	Dolbljenje odprtine v opečnem zidu, vzdava kabselske omarice PMO4, velikosti 60×90×20 cm, in popravilo fasade.	50,00	kos		
103560	Dolbljenje rege dimenzij 0,4×0,15 m v betonskem ali kamnitem zidu, dobava in vzdava 3 kom PVC cevi fi 90 mm, z uvodom v omarico in popravilo fasade.	120,00	m		
103561	Dolbljenje rege dimenzij 0,4×0,15 m v opečnem zidu, dobava in vzdava 3 kom PVC cevi fi 90 mm, z uvodom v omarico, in popravilo fasade.	80,00	m		
103562	Fino planiranje in sejanje trave z dobavo ustrezne travne semenske mešanice.	4.000,00	m ²		
103563	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,0x1,0x1,2 m, z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten s C25/30, montažna krovna plošča C25/30, izdelana v betonarni ali na jašku, z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 250 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	20,00	kos		
103564	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,0x1,5x1,5 m, z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten s C25/30, montažna krovna plošča C25/30, izdelana v betonarni ali na jašku, z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm, po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 250 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	10,00	kos		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
130565	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.	10,00	kos		
103566	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.	20,00	kos		
103567	Izdelava betonskega jaška dimenzij 2,0x2,0x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten s C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku, z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 250 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	20,00	kos		
103569	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,0x1,0x1,2 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten s C25/30, montažna krovna plošča C25/30, izdelana v betonarni ali na jašku, z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm, po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 400 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	10,00	kos		
103570	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,0x1,5x1,5 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten s C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku, z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm, po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 400 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	10,00	kos		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103571	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,0x1,5x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten s C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku, z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm, po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 400 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	10,00	kos		
103572	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,5x2,0x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten s C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku, z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm, po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 400 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	10,00	kos		
103573	Izdelava betonskega jaška dimenzij 2,0x2,0x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten s C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku, z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm, po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 400 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	15,00	kos		
103574	Izdelava priključka na obstoječ jašek z rušenjem preboja v steni jaška debeline 15 cm/preboj do 1,0 m ² , odvoz ruševin na stalno deponijo s plačilom prispevka za deponijo in zidarska obdelava v jašku.	20,00	kos		
103575	Izdelava priključka v obstoječo transformatorsko postajo z rušenjem preboja v steni (beton, opečna stena), debeline 20-30 cm/preboj do 1,0 m ² , odvoz ruševin na stalno deponijo s plačilom prispevka za deponijo in zidarska obdelava robov preboja.	5,00	kos		
103576	Izdelava temelja za betonski drog, kombiniran izkop v zemlji III. ktg., 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 s 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.	20,00	kos		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103577	Izdelava temelja za betonski drog, kombiniran izkop v zemlji III. ktg., dimenzij 1,6x1,6x2,2 m, izdelava podložnega betona 0,1 m, postavljanje betonske cevi od fi 400 do fi 600 mm z obbetoniranjem cevi do vrha s 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.	20,00	kos		
103578	Izdelava temelja za prostostoječo NNO omarico s potrebnim izkopom, dobavo in polaganjem PVC cevi, zasip, odvoz odvečnega materiala na stalno deponijo z vsemi ostalimi stroški.	25,00	kos		
103579	Izdelava temelja za betonsko sidro dim. 0,50x0,50x0,50 m, z ustreznim sidrnim vijakom, vključno z izkopom, zasutjem in vzpostavitvijo v prvotno stanje, odvoz odvečnega materiala na stalno deponijo z vsemi ostalimi stroški.	10,00	kos		
103580	Kombiniran izkop jame v zemljišču III. kategorije, izdelava podložnega betona 0,1 m s 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 ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm, po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 250 kN, odvoz odvečnega materiala na ustrezno deponijo, čiščenje in urejanje okolice.	15,00	kos		
103581	Kombiniran izkop jame v zemljišču III. kategorije, izdelava podložnega betona 0,1 m s 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 ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 250 kN, odvoz odvečnega materiala na ustrezno deponijo, čiščenje in urejanje okolice.	10,00	kos		
103583	Kombiniran izkop jame v zemljišču III. kategorije, izdelava podložnega betona 0,1 m s 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 ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 400 kN, odvoz odvečnega materiala na ustrezno deponijo, čiščenje in urejanje okolice.	10,00	kos		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103584	Kombiniran izkop jame v zemljišču III. kategorije, izdelava podložnega betona 0,1 m s 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 ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 400 kN, odvoz odvečnega materiala na ustrezno deponijo, čiščenje in urejanje okolice.	5,00	kos		
103585	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,4x1 m, izdelava peščene blazinice z 2x sejanim peskom v debelini 0,15 m, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	30.000,00	m		
103586	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,6x1 m, izdelava peščene blazinice z 2x sejanim peskom v debelini 0,15 m, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	5.000,00	m		
103587	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,9x1 m, izdelava peščene blazinice z 2x sejanim peskom v debelini 0,15 m, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	3.500,00	m		
103588	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 s 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.	300,00	m		
103589	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 s 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.	200,00	m		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103590	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 s 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.	150,00	m		
103591	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.	400,00	m		
103592	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.	250,00	m		
103593	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.	3.000,00	m		
103594	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 s 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.	1.500,00	m		
103595	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 s 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.	300,00	m		
103596	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 s C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave,	9.000,00	m		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
	nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.				
103597	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 s 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.	400,00	m		
103598	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 s 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.	400,00	m		
103599	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 s 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.	200,00	m		
103600	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 s 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.	250,00	m		
103601	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,9x1,8 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 20x160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi s 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.	100,00	m		
103602	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.	800,00	m		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103603	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.	150,00	m		
103604	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.	200,00	m		
103605	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 s 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.	150,00	m		
103606	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 s 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.	150,00	m		
103607	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 s 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.	100,00	m		
103608	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 s 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.	100,00	m		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103609	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.	300,00	m		
103610	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 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	2.500,00	m		
103611	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.	60,00	kos		
103612	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.	50,00	kos		
103613	Poravnava N-droga z delnim odkopom, poravnavo in zasipom z utrjevanjem.	50,00	kos		
103614	Kombiniran izkop za šlingo oziroma spojko, obsip kablov, zasip z obstoječim materialom, upoštevati vsa potrebna pomožna dela (izkop do 3,00 m ³)	80,00	kpl		
130615	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.	60,00	m ³		
103616	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 s 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.	50,00	m		
103617	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 s 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.	100,00	m		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103618	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 s 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.	50,00	m		
103619	KRIŽANJE MANJŠIH VODOTOKOV: Kombiniran ročno strojni izkop v zemljišču III. kategorije dimenzij 0,9×1,5 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 2×PEHD cevi fi 160 PE 100 z obbetoniranjem 0,20 m nad robom cevi z C12/15, obtežitev cevi z skalami ter zasip z obstoječim gramoznim tamponom, z utrjevanjem v plasteh po 0,2 m, čiščenje terena in ureditev struge v prvotno stanje, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	50,00	m		
103620	KRIŽANJE MANJŠIH VODOTOKOV: Kombiniran ročno strojni izkop v zemljišču III. kategorije dimenzij 0,9×1,5 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 4×PEHD cevi fi 160 PE 100 z obbetoniranjem 0,20 m nad robom cevi s C12/15, obtežitev cevi z skalami ter zasip z obstoječim gramoznim tamponom, z utrjevanjem v plasteh po 0,2 m, čiščenje terena in ureditev struge v prvotno stanje, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	50,00	m		
103621	KRIŽANJE MOSTOVNE AB KONSTRUKCIJE: Dobava in montaža PEHD cevi 1xfi 110, vključno z dobavo in vgradnjo sider v betonsko konstrukcijo mostu, ter vgradnjo objemk, ter vseh potrebnih spojnih elementov. V enotni ceni izvedbe upoštevati tudi izdelavo ustreznega varovanja skladno z navodili kordinatorja VZD, ter izvedbo prehoda v teren izven mostovne konstrukcije minimalno 2,0 m (preboj AB rebra mostu, skalne obloge, kombinirano ročno strojni izkop, obbetoniranje in oblaganje brežine s kamnito zložbo, čiščenje terena, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	30,00	m		
103622	KRIŽANJE MOSTOVNE AB KONSTRUKCIJE: Dobava in montaža LTŽ cevi 1xfi 250, vključno z dobavo in vgradnjo sider v betonsko konstrukcijo mostu, ter vgradnjo objemk, ter vseh potrebnih spojnih elementov. V enotni ceni izvedbe upoštevati tudi izdelavo ustreznega varovanja skladno z navodili kordinatorja VZD, ter izvedbo prehoda v teren izven mostovne konstrukcije minimalno 2,0 m (preboj AB rebra mostu, skalne obloge, kombinirano ročno strojni izkop, obbetoniranje in oblaganje brežine s kamnito zložbo, čiščenje terena, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	30,00	m		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103623	KRIŽANJE MOSTOVNE AB KONSTRUKCIJE: Dobava in montaža LTŽ cevi 1xfi 325, vključno z dobavo in vgradnjo sider v betonsko konstrukcijo mostu, ter vgradnjo objemk, ter vseh potrebnih spojnih elementov. V enotni ceni izvedbe upoštevati tudi izdelavo ustreznega varovanja skladno z navodili kordinatorja VZD ter izvedbo prehoda v teren izven mostovne konstrukcije minimalno 2,0 m (preboj AB rebra mostu, skalne obloge, kombinirano ročno strojni izkop, obbetoniranje in oblaganje brežine s kamnito zložbo, čiščenje terena, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	30,00	m		
103624	KRIŽANJE MOSTOVNE AB KONSTRUKCIJE: Dobava in montaža LTŽ cevi 1xfi 500, vključno z dobavo in vgradnjo sider v betonsko konstrukcijo mostu, ter vgradnjo objemk, ter vseh potrebnih spojnih elementov. V enotni ceni izvedbe upoštevati tudi izdelavo ustreznega varovanja skladno z navodili kordinatorja VZD ter izvedbo prehoda v teren izven mostovne konstrukcije minimalno 2,0 m (preboj AB rebra mostu, skalne obloge, kombinirano ročno strojni izkop, obbetoniranje in oblaganje brežine s kamnito zložbo, čiščenje terena, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	30,00	m		
103625	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.	100,00	m		
103626	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.	60,00	m		
103627	Obratovanje kompresorja z udarnim kladivom.	100,00	ura		
103628	Obratovanje agregata in črpalke za prečrpavanje vode	100,00	ura		
103629	Obratovala delovna strojna ura - bager 3-5 t	100,00	ura		
103630	Obratovala delovna strojna ura - bager 6-10 t	100,00	ura		
103631	Režijska ura KV delavca.	200,00	ura		
103632	Režijska ura PK delavca.	200,00	ura		
103633	Dobava in polaganje ozemljitvenega traku dim. 25/4 mm v že izkopani jarek.	5.000,00	m		
103634	Samo polaganje ozemljitvenega traku dim. 25/4 mm v že izkopani jarek. Upoštevati prevzem valjanca v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici.	7.500,00	m		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103635	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 Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 250 KN.	20,00	kos		
103636	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 Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 400 KN.	20,00	kos		
103637	Rušenje betonskega pločnika debeline 10-15 cm, nakladanje in odvoz ruševin na ustrezno deponijo s plačilom pristojbin.	90,00	m2		
103638	Rušenje armirano betonskega temelja prostostoječe omarice, ocena od 0,50-1,0 m3 betona, nakladanje in odvoz ruševin na ustrezno deponijo s plačilom pristojbin.	100,00	kos		
103639	Rušenje armirano betonskega temelja jamborske transformatorske postaje, ocena do 3,0m3 betona, nakladanje in odvoz ruševin na ustrezno deponijo s plačilom pristojbin.	100,00	kos		
103640	Rušenje ostoječe elektro kableske kanalizacije, npr. 4xfi160 PVC z obbetoniranjem, strojni izkop, rušenje nearmiranega betona, odstranitev PVC cevi, zasip, utrditev terena, čiščenje, sejanje trave, sortiranje odpadkov, nakladanje in odvoz ruševin na ustrezno deponijo s plačilom pristojbin.	100,00	kos		
103641	Zaščita obstoječih kablov - dobava in razrez PVC cevi, PVC fi 160, namestitvev na kabel in obbetoniranje.	50,00	m1		
103642	Demontaža armirano betonskega drogovnika, vključno z rušenjem temelja, ocena do 3,0 m3 ruševin, nakladanje in odvoz ruševin na ustrezno deponijo s plačilom pristojbin. V enotni ceni upoštevati dobavo in vgradnjo zemljine za zasutje, utrditev, čiščenje in ureditev terena z sejanjem trave.	20,00	kos		
103643	Demontaža z izkopom armirano betonskih klešč, ocena do 1,0 m3 ruševin, nakladanje in odvoz ruševin na ustrezno deponijo s plačilom pristojbin. V enotni ceni upoštevati dobavo in vgradnjo zemljine za zasutje, utrditev, čiščenje in ureditev terena z sejanjem trave.	20,00	kos		
103644	Strojno kronsko vrtanje v armiranem betonu - fi 110 mm, debelina stene do 30 cm.	20,00	kos		
103645	Strojno kronsko vrtanje v armiranem betonu - fi 160 mm, debelina stene do 30 cm.	20,00	kos		
103646	Rezanje asfalta na cestišču z vsemi pripadajočimi deli.	1.200,00	m1		
103647	Rušenje asfalta debeline do 10 cm, nakladanje in odvoz ruševin na ustrezno deponijo s plačilom pristojbin.	1.200,00	m2		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103648	Čiščenje in prebrizg z bitumensko emulzijo.	1.200,00	m2		
103649	Dobava in vgradnja grobega asfalta, npr. AC 22 base B50/70 A3, v debelini 7 cm	1.200,00	m2		
103650	Dobava in vgradnja finega asfalta, npr. AC 11 surf B70/100 A4, v debelini 4 cm	1.200,00	m2		
103651	Zabetoniranje zgornjega dela jarka v debelini 15 cm s C25/30, kot trajni nadomestek za grobi asfalt, položitev PVC folije na betonski sloj, betoniranje začasnega obrabnega sloja v debelini 3 cm s C25/30, kasnejša odstranitev obrabnega sloja betona, premaz z bitumno emulzijo, krpanje s finim asfaltom, čiščenje in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	1.200,00	m2		
103652	Izdelava geodetskega posnetka z obdelavo podatkov: posnetek kablanskega voda, izris geodetskih podlog po specifikaciji naročnika, oddaja elaborata v elektronski obliki	15.000,00	m		
	GRADBENA DELA - temelji novih transformatorskih postaj in gradbena dela na obstoječih.				
103653	Stroški organizacije gradbišča novogradnje oziroma rekonstrukcije obstoječe transformatorske postaje, prenosi opreme, zavarovanje zakoličbe - ocena	4,00	kpl		
103654	Izkop gradbene jame v zemljini III.-IV. ktg, nakladanje in odvoz materiala na trajno deponijo.	180,00	m3		
103655	Dobava in vgradnja gramoznega tampona pod 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.	120,00	m3		
103656	Dobava in vgraditev betona C25/30XC2, XF3, PV-I v prerez nad 0,15m3/m2, talna plošča trafo postaje	100,00	m3		
103657	Izdelava in montaža opaža enostranskega opaža - rob plošče za talno ploščo, višine do 30 cm.	100,00	m1		
103658	Dobava in montaža armature - mreže iz visokovrednega naravno trdega jekla S500.	1.500,00	kg		
	Kombinirano ročno strojno rušenje stolpne transformatorske postaje:*				
103659	a. tip postaje A dimenzije tloris 260x260 cm, višina slemena 950 cm.	2,00	kpl		
103660	b. tip postaje B dimenzije tloris 320x320 cm, višina slemena 950 cm	2,00	kpl		
	Skupaj:				

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.

Izvajalec je pred pričetkom del dolžan poskrbeti za zakoličbo poteka obstoječe infrastrukture in/ali vodov. Ob predložitvi dokazil, da je zakoličba opravljena, stroške zakoličbe nosi naročnik.

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

Tampon se obračunava posebej.

Kraj in datum:

Ponudnik:

Podpis:

Območje KN Cerklje – Visoko

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103536	Dobava in polaganje tipskih betonskih tlakovcev, s pripravo tamponske podlage.	60,00	m2		
103537	Dobava in polaganje pranih plošč dim.40/40 cm, s pripravo tamponsko podlago, dobavo in vgradnjo podložnega betona debeline 10 cm in fugiranjem plošč.	200,00	m2		
103538	Dobava in vgradnja trajnoelastičnega kita v stik fuge prana plošča - armirano betonski skelet transformatorske postaje, npr. SIKA kit	80,00	m1		
103539	Dobava in vgradnja cestnih betonskih robnikov z vsemi pripadajočimi deli.	50,00	m1		
103540	Začasna odstranitev obstoječih betonskih tlakovcev, začasno deponiranje, čiščenje in ponovna vgradnja z vsemi pripadajočimi deli.	150,00	m2		
103541	Začasna odstranitev obstoječih betonskih plošč dim. 40/40 cm, začasno deponiranje, čiščenje in ponovna vgradnja z vsemi pripadajočimi deli.	100,00	m1		
103542	Začasna odstranitev obstoječih betonskih robnikov, začasno deponiranje, čiščenje in ponovna vgradnja z vsemi pripadajočimi deli.	100,00	m1		
103543	Dobava in polaganje enojčka 1xfi 50 mm v že predhodno izkopen jarek.	5.000,00	m		
103544	Dobava in polaganje dvojčka 2xfi 50 mm v že predhodno izkopen jarek.	500,00	m		
103545	Ročni izkop v zemljišču III - VI. ktg. (100 % brez strojne pomoči), z odmetom 1 m od roba jarka.	1.000,00	m3		
103546	Ročni zasip z utrjevanjem zemljine III - VI. ktg. (100 % brez strojne pomoči), odložene 1 m od roba jarka.	2.500,00	m3		
103547	Kombiniran ročno-strojni izkop v zemljišču III - VI. ktg. (30 % strojni, 70 % ročni), z odmetom 1 m od roba jarka.	2.500,00	m3		
103548	Kombiniran ročno strojni zasip zemljine III - VI. ktg. (30 % strojni, 70 % ročni), odložene 1 m od roba jarka.	2.500,00	m3		
103549	Strojni izkop v zemljišču III.-VI. ktg. za poglobljene ali razširjene jarke v cestišču, z nakladanjem celotnega izkopa na kamion in odvozom na stalno deponijo z vsemi stroški.	800,00	m3		
103550	Izkop kanala v V. ktg. s strojnim kladivom oz. razbijanje betona z odmetom 1 m od roba jarka. Obračuna se kot dodatek k izkopu III. ktg., v izkopu jarka ali jame za drog.	1.500,00	m3		
103551	Dobava in razstiranje humusa v debelini do 20 cm.	2.500,00	m2		
103552	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.	600,00	m3		
103552	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.	2.500,00	m3		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103554	Dodatek za pazljivi izkop po obstoječih energetskih kablilih.	900,00	m		
103555	Dodatek za pravokotno prečkanje komunalnih, telekomunikacijskih, elektroenergetskih vodov in korenin, ograj, robnikov in podobnih ovir v izkopanem jarku.	800,00	kos		
103556	Dolbljenje odprtine v betonskem ali kamnitem zidu, vzdava kabselske omarice PMO3, velikosti 45×90×20 cm, in popravilo fasade.	10,00	kos		
103557	Dolbljenje odprtine v betonskem ali kamnitem zidu, vzdava kabselske omarice PMO4, velikosti 60×90×20 cm, in popravilo fasade.	20,00	kos		
103558	Dolbljenje odprtine v opečnem zidu, vzdava kabselske omarice PMO3, velikosti 45×90×20 cm, in popravilo fasade.	30,00	kos		
103559	Dolbljenje odprtine v opečnem zidu, vzdava kabselske omarice PMO4, velikosti 60×90×20 cm, in popravilo fasade.	30,00	kos		
103560	Dolbljenje rege dimenzij 0,4×0,15 m v betonskem ali kamnitem zidu, dobava in vzdava 3 kom PVC cevi fi 90 mm, z uvodom v omarico in popravilo fasade.	80,00	m		
103561	Dolbljenje rege dimenzij 0,4×0,15 m v opečnem zidu, dobava in vzdava 3 kom PVC cevi fi 90 mm, z uvodom v omarico, in popravilo fasade.	80,00	m		
103562	Fino planiranje in sejanje trave z dobavo ustrezne travne semenske mešanice.	3.000,00	m ²		
103563	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,0x1,0x1,2 m, z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten s C25/30, montažna krovna plošča C25/30, izdelana v betonarni ali na jašku, z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 250 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	20,00	kos		
103564	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,0x1,5x1,5 m, z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten s C25/30, montažna krovna plošča C25/30, izdelana v betonarni ali na jašku, z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm, po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 250 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	10,00	kos		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
130565	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.	20,00	kos		
103566	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.	20,00	kos		
103567	Izdelava betonskega jaška dimenzij 2,0x2,0x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten s C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku, z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 250 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	30,00	kos		
103569	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,0x1,0x1,2 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten s C25/30, montažna krovna plošča C25/30, izdelana v betonarni ali na jašku, z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm, po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 400 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	20,00	kos		
103570	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,0x1,5x1,5 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten s C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku, z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm, po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 400 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	10,00	kos		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103571	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,0x1,5x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten s C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku, z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm, po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 400 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	10,00	kos		
103572	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,5x2,0x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten s C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku, z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm, po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 400 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	10,00	kos		
103573	Izdelava betonskega jaška dimenzij 2,0x2,0x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten s C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku, z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm, po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 400 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	30,00	kos		
103574	Izdelava priključka na obstoječ jašek z rušenjem preboja v steni jaška debeline 15 cm/preboj do 1,0 m ² , odvoz ruševin na stalno deponijo s plačilom prispevka za deponijo in zidarska obdelava v jašku.	20,00	kos		
103575	Izdelava priključka v obstoječo transformatorsko postajo z rušenjem preboja v steni (beton, opečna stena), debeline 20-30 cm/preboj do 1,0 m ² , odvoz ruševin na stalno deponijo s plačilom prispevka za deponijo in zidarska obdelava robov preboja.	5,00	kos		
103576	Izdelava temelja za betonski drog, kombiniran izkop v zemlji III. ktg., 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 s 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.	20,00	kos		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103577	Izdelava temelja za betonski drog, kombiniran izkop v zemlji III. ktg., dimenzij 1,6x1,6x2,2 m, izdelava podložnega betona 0,1 m, postavljanje betonske cevi od fi 400 do fi 600 mm z obbetoniranjem cevi do vrha s 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.	20,00	kos		
103578	Izdelava temelja za prostostoječo NNO omarico s potrebnim izkopom, dobavo in polaganjem PVC cevi, zasip, odvoz odvečnega materiala na stalno deponijo z vsemi ostalimi stroški.	25,00	kos		
103579	Izdelava temelja za betonsko sidro dim. 0,50x0,50x0,50 m, z ustreznim sidrnim vijakom, vključno z izkopom, zasutjem in vzpostavitvijo v prvotno stanje, odvoz odvečnega materiala na stalno deponijo z vsemi ostalimi stroški.	5,00	kos		
103580	Kombiniran izkop jame v zemljišču III. kategorije, izdelava podložnega betona 0,1 m s 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 ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm, po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 250 kN, odvoz odvečnega materiala na ustrezno deponijo, čiščenje in urejanje okolice.	5,00	kos		
103581	Kombiniran izkop jame v zemljišču III. kategorije, izdelava podložnega betona 0,1 m s 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 ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 250 kN, odvoz odvečnega materiala na ustrezno deponijo, čiščenje in urejanje okolice.	5,00	kos		
103583	Kombiniran izkop jame v zemljišču III. kategorije, izdelava podložnega betona 0,1 m s 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 ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 400 kN, odvoz odvečnega materiala na ustrezno deponijo, čiščenje in urejanje okolice.	5,00	kos		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103584	Kombiniran izkop jame v zemljišču III. kategorije, izdelava podložnega betona 0,1 m s 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 ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 400 kN, odvoz odvečnega materiala na ustrezno deponijo, čiščenje in urejanje okolice.	5,00	kos		
103585	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,4x1 m, izdelava peščene blazinice z 2x sejanim peskom v debelini 0,15 m, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	25.000,00	m		
103586	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,6x1 m, izdelava peščene blazinice z 2x sejanim peskom v debelini 0,15 m, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	10.000,00	m		
103587	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,9x1 m, izdelava peščene blazinice z 2x sejanim peskom v debelini 0,15 m, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	10.000,00	m		
103588	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 s 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.	300,00	m		
103589	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 s 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.	200,00	m		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103590	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 s 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.	150,00	m		
103591	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.	150,00	m		
103592	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.	250,00	m		
103593	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.	1.500,00	m		
103594	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 s 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.	500,00	m		
103595	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 s 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.	800,00	m		
103596	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 s C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave,	6.000,00	m		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
	nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.				
103597	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 s 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.	200,00	m		
103598	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 s 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.	100,00	m		
103599	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 s 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.	100,00	m		
103600	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 s 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.	100,00	m		
103601	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,9x1,8 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 20x160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi s 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.	50,00	m		
103602	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.	200,00	m		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103603	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.	150,00	m		
103604	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.	200,00	m		
103605	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 s 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.	150,00	m		
103606	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 s 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.	150,00	m		
103607	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 s 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.	100,00	m		
103608	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 s 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.	100,00	m		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103609	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.	300,00	m		
103610	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 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	2.500,00	m		
103611	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.	60,00	kos		
103612	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.	50,00	kos		
103613	Poravnava N-droga z delnim odkopom, poravnavo in zasipom z utrjevanjem.	50,00	kos		
103614	Kombiniran izkop za šlingo oziroma spojko, obsip kablov, zasip z obstoječim materialom, upoštevati vsa potrebna pomožna dela (izkop do 3,00 m ³)	80,00	kpl		
130615	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.	60,00	m3		
103616	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 s 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.	100,00	m		
103617	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 s 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.	200,00	m		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103618	KRIŽANJE ASFALJNIH 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 s 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.	50,00	m		
103619	KRIŽANJE MANJŠIH VODOTOKOV: Kombiniran ročno strojni izkop v zemljišču III. kategorije dimenzij 0,9×1,5 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 2×PEHD cevi fi 160 PE 100 z obbetoniranjem 0,20 m nad robom cevi z C12/15, obtežitev cevi z skalami ter zasip z obstoječim gramoznim tamponom, z utrjevanjem v plasteh po 0,2 m, čiščenje terena in ureditev struge v prvotno stanje, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	80,00	m		
103620	KRIŽANJE MANJŠIH VODOTOKOV: Kombiniran ročno strojni izkop v zemljišču III. kategorije dimenzij 0,9×1,5 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 4×PEHD cevi fi 160 PE 100 z obbetoniranjem 0,20 m nad robom cevi s C12/15, obtežitev cevi z skalami ter zasip z obstoječim gramoznim tamponom, z utrjevanjem v plasteh po 0,2 m, čiščenje terena in ureditev struge v prvotno stanje, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	50,00	m		
103621	KRIŽANJE MOSTOVNE AB KONSTRUKCIJE: Dobava in montaža PEHD cevi 1xfi 110, vključno z dobavo in vgradnjo sider v betonsko konstrukcijo mostu, ter vgradnjo objemk, ter vseh potrebnih spojnih elementov. V enotni ceni izvedbe upoštevati tudi izdelavo ustreznega varovanja skladno z navodili kordinatorja VZD, ter izvedbo prehoda v teren izven mostovne konstrukcije minimalno 2,0 m (preboj AB rebra mostu, skalne obloge, kombinirano ročno strojni izkop, obbetoniranje in oblaganje brežine s kamnito zložbo, čiščenje terena, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	60,00	m		
103622	KRIŽANJE MOSTOVNE AB KONSTRUKCIJE: Dobava in montaža LTŽ cevi 1xfi 250, vključno z dobavo in vgradnjo sider v betonsko konstrukcijo mostu, ter vgradnjo objemk, ter vseh potrebnih spojnih elementov. V enotni ceni izvedbe upoštevati tudi izdelavo ustreznega varovanja skladno z navodili kordinatorja VZD, ter izvedbo prehoda v teren izven mostovne konstrukcije minimalno 2,0 m (preboj AB rebra mostu, skalne obloge, kombinirano ročno strojni izkop, obbetoniranje in oblaganje brežine s kamnito zložbo, čiščenje terena, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	60,00	m		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103623	KRIŽANJE MOSTOVNE AB KONSTRUKCIJE: Dobava in montaža LTŽ cevi 1xfi 325, vključno z dobavo in vgradnjo sider v betonsko konstrukcijo mostu, ter vgradnjo objemk, ter vseh potrebnih spojnih elementov. V enotni ceni izvedbe upoštevati tudi izdelavo ustreznega varovanja skladno z navodili kordinatorja VZD ter izvedbo prehoda v teren izven mostovne konstrukcije minimalno 2,0 m (preboj AB rebra mostu, skalne obloge, kombinirano ročno strojni izkop, obbetoniranje in oblaganje brežine s kamnito zložbo, čiščenje terena, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	60,00	m		
103624	KRIŽANJE MOSTOVNE AB KONSTRUKCIJE: Dobava in montaža LTŽ cevi 1xfi 500, vključno z dobavo in vgradnjo sider v betonsko konstrukcijo mostu, ter vgradnjo objemk, ter vseh potrebnih spojnih elementov. V enotni ceni izvedbe upoštevati tudi izdelavo ustreznega varovanja skladno z navodili kordinatorja VZD ter izvedbo prehoda v teren izven mostovne konstrukcije minimalno 2,0 m (preboj AB rebra mostu, skalne obloge, kombinirano ročno strojni izkop, obbetoniranje in oblaganje brežine s kamnito zložbo, čiščenje terena, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	60,00	m		
103625	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.	50,00	m		
103626	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.	50,00	m		
103627	Obratovanje kompresorja z udarnim kladivom.	100,00	ura		
103628	Obratovanje agregata in črpalke za prečrpavanje vode	100,00	ura		
103629	Obratovala delovna strojna ura - bager 3-5 t	100,00	ura		
103630	Obratovala delovna strojna ura - bager 6-10 t	100,00	ura		
103631	Režijska ura KV delavca.	250,00	ura		
103632	Režijska ura PK delavca.	250,00	ura		
103633	Dobava in polaganje ozemljitvenega traku dim. 25/4 mm v že izkopani jarek.	3.500,00	m		
103634	Samo polaganje ozemljitvenega traku dim. 25/4 mm v že izkopani jarek. Upoštevati prevzem valjanca v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici.	5.000,00	m		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103635	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 Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 250 KN.	20,00	kos		
103636	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 Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 400 KN.	20,00	kos		
103637	Rušenje betonskega pločnika debeline 10-15 cm, nakladanje in odvoz ruševin na ustrezno deponijo s plačilom pristojbin.	90,00	m2		
103638	Rušenje armirano betonskega temelja prostostoječe omarice, ocena od 0,50-1,0 m3 betona, nakladanje in odvoz ruševin na ustrezno deponijo s plačilom pristojbin.	100,00	kos		
103639	Rušenje armirano betonskega temelja jamborske transformatorske postaje, ocena do 3,0m3 betona, nakladanje in odvoz ruševin na ustrezno deponijo s plačilom pristojbin.	100,00	kos		
103640	Rušenje ostoječe elektro kablanske kanalizacije, npr. 4xfi160 PVC z obbetoniranjem, strojni izkop, rušenje nearmiranega betona, odstranitev PVC cevi, zasip, utrditev terena, čiščenje, sejanje trave, sortiranje odpadkov, nakladanje in odvoz ruševin na ustrezno deponijo s plačilom pristojbin.	100,00	kos		
103641	Zaščita obstoječih kablov - dobava in razrez PVC cevi, PVC fi 160, namestitvev na kabel in obbetoniranje.	50,00	m1		
103642	Demontaža armirano betonskega drogovnika, vključno z rušenjem temelja, ocena do 3,0 m3 ruševin, nakladanje in odvoz ruševin na ustrezno deponijo s plačilom pristojbin. V enotni ceni upoštevati dobavo in vgradnjo zemljine za zasutje, utrditev, čiščenje in ureditev terena z sejanjem trave.	10,00	kos		
103643	Demontaža z izkopom armirano betonskih klešč, ocena do 1,0 m3 ruševin, nakladanje in odvoz ruševin na ustrezno deponijo s plačilom pristojbin. V enotni ceni upoštevati dobavo in vgradnjo zemljine za zasutje, utrditev, čiščenje in ureditev terena z sejanjem trave.	10,00	kos		
103644	Strojno kronsko vrtanje v armiranem betonu - fi 110 mm, debelina stene do 30 cm.	10,00	kos		
103645	Strojno kronsko vrtanje v armiranem betonu - fi 160 mm, debelina stene do 30 cm.	10,00	kos		
103646	Rezanje asfalta na cestišču z vsemi pripadajočimi deli.	800,00	m1		
103647	Rušenje asfalta debeline do 10 cm, nakladanje in odvoz ruševin na ustrezno deponijo s plačilom pristojbin.	1.200,00	m2		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103648	Čiščenje in prebrizg z bitumensko emulzijo.	1.200,00	m2		
103649	Dobava in vgradnja grobega asfalta, npr. AC 22 base B50/70 A3, v debelini 7 cm	1.200,00	m2		
103650	Dobava in vgradnja finega asfalta, npr. AC 11 surf B70/100 A4, v debelini 4 cm	1.200,00	m2		
103651	Zabetoniranje zgornjega dela jarka v debelini 15 cm s C25/30, kot trajni nadomestek za grobi asfalt, položitev PVC folije na betonski sloj, betoniranje začasnega obrabnega sloja v debelini 3 cm s C25/30, kasnejša odstranitev obrabnega sloja betona, premaz z bitumno emulzijo, krpanje s finim asfaltom, čiščenje in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	1.600,00	m2		
103652	Izdelava geodetskega posnetka z obdelavo podatkov: posnetek kabskega voda, izris geodetskih podlog po specifikaciji naročnika, oddaja elaborata v elektronski obliki	20.000,00	m		
	GRADBENA DELA - temelji novih transformatorskih postaj in gradbena dela na obstoječih.				
103653	Stroški organizacije gradbišča novogradnje oziroma rekonstrukcije obstoječe transformatorske postaje, prenosi opreme, zavarovanje zakoličbe - ocena	4,00	kpl		
103654	Izkop gradbene jame v zemljini III.-IV. ktg, nakladanje in odvoz materiala na trajno deponijo.	180,00	m3		
103655	Dobava in vgradnja gramoznega tampona pod 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.	150,00	m3		
103656	Dobava in vgraditev betona C25/30XC2, XF3, PV-I v prerez nad 0,15m3/m2, talna plošča trafo postaje	100,00	m3		
103657	Izdelava in montaža opaža enostranskega opaža - rob plošče za talno ploščo, višine do 30 cm.	100,00	m1		
103658	Dobava in montaža armature - mreže iz visokovrednega naravno trdega jekla S500.	1.500,00	kg		
	Kombinirano ročno strojno rušenje stolpne transformatorske postaje:*				
103659	a. tip postaje A dimenzije tloris 260x260 cm, višina slemena 950 cm.	2,00	kpl		
103660	b. tip postaje B dimenzije tloris 320x320 cm, višina slemena 950 cm	2,00	kpl		
	Skupaj:				

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.

Izvajalec je pred pričetkom del dolžan poskrbeti za zakoličbo poteka obstoječe infrastrukture in/ali vodov. Ob predložitvi dokazil, da je zakoličba opravljena, stroške zakoličbe nosi naročnik.

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

Tampon se obračunava posebej.

Kraj in datum:

Ponudnik:

Podpis:

Območje KN Železniki, KN Bohinj

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103536	Dobava in polaganje tipskih betonskih tlakovcev, s pripravo tamponske podlage.	50,00	m2		
103537	Dobava in polaganje pranih plošč dim.40/40 cm, s pripravo tamponsko podlago, dobavo in vgradnjo podložnega betona debeline 10 cm in fugiranjem plošč.	100,00	m2		
103538	Dobava in vgradnja trajnoelastičnega kita v stik fuge prana plošča - armirano betonski skelet transformatorske postaje, npr. SIKA kit	100,00	m1		
103539	Dobava in vgradnja cestnih betonskih robnikov z vsemi pripadajočimi deli.	50,00	m1		
103540	Začasna odstranitev obstoječih betonskih tlakovcev, začasno deponiranje, čiščenje in ponovna vgradnja z vsemi pripadajočimi deli.	150,00	m2		
103541	Začasna odstranitev obstoječih betonskih plošč dim. 40/40 cm, začasno deponiranje, čiščenje in ponovna vgradnja z vsemi pripadajočimi deli.	100,00	m1		
103542	Začasna odstranitev obstoječih betonskih robnikov, začasno deponiranje, čiščenje in ponovna vgradnja z vsemi pripadajočimi deli.	100,00	m1		
103543	Dobava in polaganje enojčka 1xfi 50 mm v že predhodno izkopan jarek.	3.000,00	m		
103544	Dobava in polaganje dvojčka 2xfi 50 mm v že predhodno izkopan jarek.	300,00	m		
103545	Ročni izkop v zemljišču III - VI. ktg. (100 % brez strojne pomoči), z odmetom 1 m od roba jarka.	800,00	m3		
103546	Ročni zasip z utrjevanjem zemljine III - VI. ktg. (100 % brez strojne pomoči), odložene 1 m od roba jarka.	800,00	m3		
103547	Kombiniran ročno-strojni izkop v zemljišču III - VI. ktg. (30 % strojni, 70 % ročni), z odmetom 1 m od roba jarka.	500,00	m3		
103548	Kombiniran ročno strojni zasip zemljine III - VI. ktg. (30 % strojni, 70 % ročni), odložene 1 m od roba jarka.	500,00	m3		
103549	Strojni izkop v zemljišču III.-VI. ktg. za poglobljene ali razširjene jarke v cestišču, z nakladanjem celotnega izkopa na kamion in odvozom na stalno deponijo z vsemi stroški.	500,00	m3		
103550	Izkop kanala v V. ktg. s strojnim kladivom oz. razbijanje betona z odmetom 1 m od roba jarka. Obračuna se kot dodatek k izkopu III. ktg., v izkopu jarka ali jame za drog.	400,00	m3		
103551	Dobava in razstiranje humusa v debelini do 20 cm.	1.200,00	m2		
103552	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.	100,00	m3		
103552	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.	900,00	m3		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103554	Dodatek za pazljivi izkop po obstoječih energetskih kablilih.	500,00	m		
103555	Dodatek za pravokotno prečkanje komunalnih, telekomunikacijskih, elektroenergetskih vodov in korenin, ograj, robnikov in podobnih ovir v izkopanem jarku.	500,00	kos		
103556	Dolbljenje odprtine v betonskem ali kamnitem zidu, vzdava kabselske omarice PMO3, velikosti 45×90×20 cm, in popravilo fasade.	10,00	kos		
103557	Dolbljenje odprtine v betonskem ali kamnitem zidu, vzdava kabselske omarice PMO4, velikosti 60×90×20 cm, in popravilo fasade.	20,00	kos		
103558	Dolbljenje odprtine v opečnem zidu, vzdava kabselske omarice PMO3, velikosti 45×90×20 cm, in popravilo fasade.	30,00	kos		
103559	Dolbljenje odprtine v opečnem zidu, vzdava kabselske omarice PMO4, velikosti 60×90×20 cm, in popravilo fasade.	30,00	kos		
103560	Dolbljenje rege dimenzij 0,4×0,15 m v betonskem ali kamnitem zidu, dobava in vzdava 3 kom PVC cevi fi 90 mm, z uvodom v omarico in popravilo fasade.	80,00	m		
103561	Dolbljenje rege dimenzij 0,4×0,15 m v opečnem zidu, dobava in vzdava 3 kom PVC cevi fi 90 mm, z uvodom v omarico, in popravilo fasade.	80,00	m		
103562	Fino planiranje in sejanje trave z dobavo ustrezne travne semenske mešanice.	1.500,00	m ²		
103563	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,0x1,0x1,2 m, z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten s C25/30, montažna krovna plošča C25/30, izdelana v betonarni ali na jašku, z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 250 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	10,00	kos		
103564	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,0x1,5x1,5 m, z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten s C25/30, montažna krovna plošča C25/30, izdelana v betonarni ali na jašku, z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm, po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 250 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	5,00	kos		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
130565	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.	10,00	kos		
103566	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.	10,00	kos		
103567	Izdelava betonskega jaška dimenzij 2,0x2,0x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten s C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku, z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 250 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	10,00	kos		
103569	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,0x1,0x1,2 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten s C25/30, montažna krovna plošča C25/30, izdelana v betonarni ali na jašku, z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm, po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 400 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	10,00	kos		
103570	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,0x1,5x1,5 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten s C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku, z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm, po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 400 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	10,00	kos		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103571	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,0x1,5x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten s C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku, z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm, po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 400 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	10,00	kos		
103572	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,5x2,0x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten s C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku, z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm, po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 400 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	10,00	kos		
103573	Izdelava betonskega jaška dimenzij 2,0x2,0x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten s C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku, z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm, po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 400 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	10,00	kos		
103574	Izdelava priključka na obstoječ jašek z rušenjem preboja v steni jaška debeline 15 cm/preboj do 1,0 m ² , odvoz ruševin na stalno deponijo s plačilom prispevka za deponijo in zidarska obdelava v jašku.	20,00	kos		
103575	Izdelava priključka v obstoječo transformatorsko postajo z rušenjem preboja v steni (beton, opečna stena), debeline 20-30 cm/preboj do 1,0 m ² , odvoz ruševin na stalno deponijo s plačilom prispevka za deponijo in zidarska obdelava robov preboja.	5,00	kos		
103576	Izdelava temelja za betonski drog, kombiniran izkop v zemlji III. ktg., 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 s 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.	10,00	kos		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103577	Izdelava temelja za betonski drog, kombiniran izkop v zemlji III. ktg., dimenzij 1,6x1,6x2,2 m, izdelava podložnega betona 0,1 m, postavljanje betonske cevi od fi 400 do fi 600 mm z obbetoniranjem cevi do vrha s 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.	10,00	kos		
103578	Izdelava temelja za prostostoječo NNO omarico s potrebnim izkopom, dobavo in polaganjem PVC cevi, zasip, odvoz odvečnega materiala na stalno deponijo z vsemi ostalimi stroški.	25,00	kos		
103579	Izdelava temelja za betonsko sidro dim. 0,50x0,50x0,50 m, z ustreznim sidrnim vijakom, vključno z izkopom, zasutjem in vzpostavitvijo v prvotno stanje, odvoz odvečnega materiala na stalno deponijo z vsemi ostalimi stroški.	5,00	kos		
103580	Kombiniran izkop jame v zemljišču III. kategorije, izdelava podložnega betona 0,1 m s 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 ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm, po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 250 kN, odvoz odvečnega materiala na ustrezno deponijo, čiščenje in urejanje okolice.	5,00	kos		
103581	Kombiniran izkop jame v zemljišču III. kategorije, izdelava podložnega betona 0,1 m s 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 ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 250 kN, odvoz odvečnega materiala na ustrezno deponijo, čiščenje in urejanje okolice.	5,00	kos		
103583	Kombiniran izkop jame v zemljišču III. kategorije, izdelava podložnega betona 0,1 m s 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 ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 400 kN, odvoz odvečnega materiala na ustrezno deponijo, čiščenje in urejanje okolice.	5,00	kos		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103584	Kombiniran izkop jame v zemljišču III. kategorije, izdelava podložnega betona 0,1 m s 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 ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 400 kN, odvoz odvečnega materiala na ustrezno deponijo, čiščenje in urejanje okolice.	5,00	kos		
103585	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,4x1 m, izdelava peščene blazinice z 2x sejanim peskom v debelini 0,15 m, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	10.000,00	m		
103586	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,6x1 m, izdelava peščene blazinice z 2x sejanim peskom v debelini 0,15 m, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	3.000,00	m		
103587	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,9x1 m, izdelava peščene blazinice z 2x sejanim peskom v debelini 0,15 m, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	3.000,00	m		
103588	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 s 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.	300,00	m		
103589	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 s 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.	200,00	m		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103590	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 s 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.	150,00	m		
103591	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.	150,00	m		
103592	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.	250,00	m		
103593	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.	3.000,00	m		
103594	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 s 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.	500,00	m		
103595	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 s 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.	300,00	m		
103596	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 s C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave,	3.000,00	m		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
	nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.				
103597	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 s 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.	100,00	m		
103598	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 s 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.	100,00	m		
103599	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 s 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.	50,00	m		
103600	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 s 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.	100,00	m		
103601	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,9x1,8 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 20x160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi s 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.	50,00	m		
103602	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.	200,00	m		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103603	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.	150,00	m		
103604	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.	200,00	m		
103605	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 s 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.	150,00	m		
103606	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 s 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.	150,00	m		
103607	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 s 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.	100,00	m		
103608	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 s 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.	100,00	m		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103609	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.	300,00	m		
103610	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 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	1.500,00	m		
103611	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.	60,00	kos		
103612	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.	50,00	kos		
103613	Poravnava N-droga z delnim odkopom, poravnavo in zasipom z utrjevanjem.	50,00	kos		
103614	Kombiniran izkop za šlingo oziroma spojko, obsip kablov, zasip z obstoječim materialom, upoštevati vsa potrebna pomožna dela (izkop do 3,00 m ³)	80,00	kpl		
130615	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.	60,00	m ³		
103616	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 s 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.	100,00	m		
103617	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 s 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.	100,00	m		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103618	KRIŽANJE ASFALJNIH 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 s 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.	50,00	m		
103619	KRIŽANJE MANJŠIH VODOTOKOV: Kombiniran ročno strojni izkop v zemljišču III. kategorije dimenzij 0,9×1,5 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 2×PEHD cevi fi 160 PE 100 z obbetoniranjem 0,20 m nad robom cevi z C12/15, obtežitev cevi z skalami ter zasip z obstoječim gramoznim tamponom, z utrjevanjem v plasteh po 0,2 m, čiščenje terena in ureditev struge v prvotno stanje, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	50,00	m		
103620	KRIŽANJE MANJŠIH VODOTOKOV: Kombiniran ročno strojni izkop v zemljišču III. kategorije dimenzij 0,9×1,5 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 4×PEHD cevi fi 160 PE 100 z obbetoniranjem 0,20 m nad robom cevi s C12/15, obtežitev cevi z skalami ter zasip z obstoječim gramoznim tamponom, z utrjevanjem v plasteh po 0,2 m, čiščenje terena in ureditev struge v prvotno stanje, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	50,00	m		
103621	KRIŽANJE MOSTOVNE AB KONSTRUKCIJE: Dobava in montaža PEHD cevi 1xfi 110, vključno z dobavo in vgradnjo sider v betonsko konstrukcijo mostu, ter vgradnjo objemk, ter vseh potrebnih spojnih elementov. V enotni ceni izvedbe upoštevati tudi izdelavo ustreznega varovanja skladno z navodili kordinatorja VZD, ter izvedbo prehoda v teren izven mostovne konstrukcije minimalno 2,0 m (preboj AB rebra mostu, skalne obloge, kombinirano ročno strojni izkop, obbetoniranje in oblaganje brežine s kamnito zložbo, čiščenje terena, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	30,00	m		
103622	KRIŽANJE MOSTOVNE AB KONSTRUKCIJE: Dobava in montaža LTŽ cevi 1xfi 250, vključno z dobavo in vgradnjo sider v betonsko konstrukcijo mostu, ter vgradnjo objemk, ter vseh potrebnih spojnih elementov. V enotni ceni izvedbe upoštevati tudi izdelavo ustreznega varovanja skladno z navodili kordinatorja VZD, ter izvedbo prehoda v teren izven mostovne konstrukcije minimalno 2,0 m (preboj AB rebra mostu, skalne obloge, kombinirano ročno strojni izkop, obbetoniranje in oblaganje brežine s kamnito zložbo, čiščenje terena, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	30,00	m		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103623	KRIŽANJE MOSTOVNE AB KONSTRUKCIJE: Dobava in montaža LTŽ cevi 1xfi 325, vključno z dobavo in vgradnjo sider v betonsko konstrukcijo mostu, ter vgradnjo objemk, ter vseh potrebnih spojnih elementov. V enotni ceni izvedbe upoštevati tudi izdelavo ustreznega varovanja skladno z navodili kordinatorja VZD ter izvedbo prehoda v teren izven mostovne konstrukcije minimalno 2,0 m (preboj AB rebra mostu, skalne obloge, kombinirano ročno strojni izkop, obbetoniranje in oblaganje brežine s kamnito zložbo, čiščenje terena, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	30,00	m		
103624	KRIŽANJE MOSTOVNE AB KONSTRUKCIJE: Dobava in montaža LTŽ cevi 1xfi 500, vključno z dobavo in vgradnjo sider v betonsko konstrukcijo mostu, ter vgradnjo objemk, ter vseh potrebnih spojnih elementov. V enotni ceni izvedbe upoštevati tudi izdelavo ustreznega varovanja skladno z navodili kordinatorja VZD ter izvedbo prehoda v teren izven mostovne konstrukcije minimalno 2,0 m (preboj AB rebra mostu, skalne obloge, kombinirano ročno strojni izkop, obbetoniranje in oblaganje brežine s kamnito zložbo, čiščenje terena, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	30,00	m		
103625	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.	100,00	m		
103626	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.	60,00	m		
103627	Obratovanje kompresorja z udarnim kladivom.	50,00	ura		
103628	Obratovanje agregata in črpalke za prečrpavanje vode	50,00	ura		
103629	Obratovala delovna strojna ura - bager 3-5 t	50,00	ura		
103630	Obratovala delovna strojna ura - bager 6-10 t	50,00	ura		
103631	Režijska ura KV delavca.	50,00	ura		
103632	Režijska ura PK delavca.	50,00	ura		
103633	Dobava in polaganje ozemljitvenega traku dim. 25/4 mm v že izkopani jarek.	3.500,00	m		
103634	Samo polaganje ozemljitvenega traku dim. 25/4 mm v že izkopani jarek. Upoštevati prevzem valjanca v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici.	3.500,00	m		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103635	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 Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 250 KN.	20,00	kos		
103636	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 Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 400 KN.	20,00	kos		
103637	Rušenje betonskega pločnika debeline 10-15 cm, nakladanje in odvoz ruševin na ustrezno deponijo s plačilom pristojbin.	90,00	m2		
103638	Rušenje armirano betonskega temelja prostostoječe omarice, ocena od 0,50-1,0 m3 betona, nakladanje in odvoz ruševin na ustrezno deponijo s plačilom pristojbin.	100,00	kos		
103639	Rušenje armirano betonskega temelja jamborske transformatorske postaje, ocena do 3,0m3 betona, nakladanje in odvoz ruševin na ustrezno deponijo s plačilom pristojbin.	100,00	kos		
103640	Rušenje ostoječe elektro kableske kanalizacije, npr. 4xfi160 PVC z obbetoniranjem, strojni izkop, rušenje nearmiranega betona, odstranitev PVC cevi, zasip, utrditev terena, čiščenje, sejanje trave, sortiranje odpadkov, nakladanje in odvoz ruševin na ustrezno deponijo s plačilom pristojbin.	100,00	kos		
103641	Zaščita obstoječih kablov - dobava in razrez PVC cevi, PVC fi 160, namestitev na kabel in obbetoniranje.	50,00	m1		
103642	Demontaža armirano betonskega drogovnika, vključno z rušenjem temelja, ocena do 3,0 m3 ruševin, nakladanje in odvoz ruševin na ustrezno deponijo s plačilom pristojbin. V enotni ceni upoštevati dobavo in vgradnjo zemljine za zasutje, utrditev, čiščenje in ureditev terena z sejanjem trave.	20,00	kos		
103643	Demontaža z izkopom armirano betonskih klešč, ocena do 1,0 m3 ruševin, nakladanje in odvoz ruševin na ustrezno deponijo s plačilom pristojbin. V enotni ceni upoštevati dobavo in vgradnjo zemljine za zasutje, utrditev, čiščenje in ureditev terena z sejanjem trave.	20,00	kos		
103644	Strojno kronsko vrtanje v armiranem betonu - fi 110 mm, debelina stene do 30 cm.	10,00	kos		
103645	Strojno kronsko vrtanje v armiranem betonu - fi 160 mm, debelina stene do 30 cm.	10,00	kos		
103646	Rezanje asfalta na cestišču z vsemi pripadajočimi deli.	800,00	m1		
103647	Rušenje asfalta debeline do 10 cm, nakladanje in odvoz ruševin na ustrezno deponijo s plačilom pristojbin.	500,00	m2		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103648	Čiščenje in prebrizg z bitumensko emulzijo.	500,00	m2		
103649	Dobava in vgradnja grobega asfalta, npr. AC 22 base B50/70 A3, v debelini 7 cm	500,00	m2		
103650	Dobava in vgradnja finega asfalta, npr. AC 11 surf B70/100 A4, v debelini 4 cm	500,00	m2		
103651	Zabetoniranje zgornjega dela jarka v debelini 15 cm s C25/30, kot trajni nadomestek za grobi asfalt, položitev PVC folije na betonski sloj, betoniranje začasnega obrabnega sloja v debelini 3 cm s C25/30, kasnejša odstranitev obrabnega sloja betona, premaz z bitumno emulzijo, krpanje s finim asfaltom, čiščenje in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	700,00	m2		
103652	Izdelava geodetskega posnetka z obdelavo podatkov: posnetek kablanskega voda, izris geodetskih podlog po specifikaciji naročnika, oddaja elaborata v elektronski obliki	8.000,00	m		
	GRADBENA DELA - temelji novih transformatorskih postaj in gradbena dela na obstoječih.				
103653	Stroški organizacije gradbišča novogradnje oziroma rekonstrukcije obstoječe transformatorske postaje, prenosi opreme, zavarovanje zakoličbe - ocena	5,00	kpl		
103654	Izkop gradbene jame v zemljini III.-IV. ktg, nakladanje in odvoz materiala na trajno deponijo.	180,00	m3		
103655	Dobava in vgradnja gramoznega tampona pod 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.	60,00	m3		
103656	Dobava in vgraditev betona C25/30XC2, XF3, PV-I v prerez nad 0,15m3/m2, talna plošča trafo postaje	40,00	m3		
103657	Izdelava in montaža opaža enostranskega opaža - rob plošče za talno ploščo, višine do 30 cm.	100,00	m1		
103658	Dobava in montaža armature - mreže iz visokovrednega naravno trdega jekla S500.	700,00	kg		
	Kombinirano ročno strojno rušenje stolpne transformatorske postaje:*				
103659	a. tip postaje A dimenzije tloris 260x260 cm, višina slemena 950 cm.	2,00	kpl		
103660	b. tip postaje B dimenzije tloris 320x320 cm, višina slemena 950 cm	2,00	kpl		
	Skupaj:				

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.

Izvajalec je pred pričetkom del dolžan poskrbeti za zakoličbo poteka obstoječe infrastrukture in/ali vodov. Ob predložitvi dokazil, da je zakoličba opravljena, stroške zakoličbe nosi naročnik.

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

Tampon se obračunava posebej.

Kraj in datum:

Ponudnik:

Podpis:

Območje KN Jesenice-Kranjska Gora, KN Radovljica-Bled

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103536	Dobava in polaganje tipskih betonskih tlakovcev, s pripravo tamponske podlage.	200,00	m2		
103537	Dobava in polaganje pranih plošč dim.40/40 cm, s pripravo tamponsko podlago, dobavo in vgradnjo podložnega betona debeline 10 cm in fugiranjem plošč.	250,00	m2		
103538	Dobava in vgradnja trajnoelastičnega kita v stik fuge prana plošča - armirano betonski skelet transformatorske postaje, npr. SIKA kit	150,00	m1		
103539	Dobava in vgradnja cestnih betonskih robnikov z vsemi pripadajočimi deli.	50,00	m1		
103540	Začasna odstranitev obstoječih betonskih tlakovcev, začasno deponiranje, čiščenje in ponovna vgradnja z vsemi pripadajočimi deli.	150,00	m2		
103541	Začasna odstranitev obstoječih betonskih plošč dim. 40/40 cm, začasno deponiranje, čiščenje in ponovna vgradnja z vsemi pripadajočimi deli.	100,00	m1		
103542	Začasna odstranitev obstoječih betonskih robnikov, začasno deponiranje, čiščenje in ponovna vgradnja z vsemi pripadajočimi deli.	100,00	m1		
103543	Dobava in polaganje enojčka 1xfi 50 mm v že predhodno izkopen jarek.	7.500,00	m		
103544	Dobava in polaganje dvojčka 2xfi 50 mm v že predhodno izkopen jarek.	300,00	m		
103545	Ročni izkop v zemljišču III - VI. ktg. (100 % brez strojne pomoči), z odmetom 1 m od roba jarka.	5.000,00	m3		
103546	Ročni zasip z utrjevanjem zemljine III - VI. ktg. (100 % brez strojne pomoči), odložene 1 m od roba jarka.	4.000,00	m3		
103547	Kombiniran ročno-strojni izkop v zemljišču III - VI. ktg. (30 % strojni, 70 % ročni), z odmetom 1 m od roba jarka.	3.500,00	m3		
103548	Kombiniran ročno strojni zasip zemljine III - VI. ktg. (30 % strojni, 70 % ročni), odložene 1 m od roba jarka.	2.000,00	m3		
103549	Strojni izkop v zemljišču III.-VI. ktg. za poglobljene ali razširjene jarke v cestišču, z nakladanjem celotnega izkopa na kamion in odvozom na stalno deponijo z vsemi stroški.	4.500,00	m3		
103550	Izkop kanala v V. ktg. s strojnim kladivom oz. razbijanje betona z odmetom 1 m od roba jarka. Obračuna se kot dodatek k izkopu III. ktg., v izkopu jarka ali jame za drog.	2.000,00	m3		
103551	Dobava in razstiranje humusa v debelini do 20 cm.	4.500,00	m2		
103552	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.	900,00	m3		
103552	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.	3.000,00	m3		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103554	Dodatek za pazljivi izkop po obstoječih energetskih kabljih.	2.000,00	m		
103555	Dodatek za pravokotno prečkanje komunalnih, telekomunikacijskih, elektroenergetskih vodov in korenin, ograj, robnikov in podobnih ovir v izkopanem jarku.	1.200,00	kos		
103556	Dolbljenje odprtine v betonskem ali kamnitem zidu, vzdava kabselske omarice PMO3, velikosti 45×90×20 cm, in popravilo fasade.	30,00	kos		
103557	Dolbljenje odprtine v betonskem ali kamnitem zidu, vzdava kabselske omarice PMO4, velikosti 60×90×20 cm, in popravilo fasade.	30,00	kos		
103558	Dolbljenje odprtine v opečnem zidu, vzdava kabselske omarice PMO3, velikosti 45×90×20 cm, in popravilo fasade.	50,00	kos		
103559	Dolbljenje odprtine v opečnem zidu, vzdava kabselske omarice PMO4, velikosti 60×90×20 cm, in popravilo fasade.	50,00	kos		
103560	Dolbljenje rege dimenzij 0,4×0,15 m v betonskem ali kamnitem zidu, dobava in vzdava 3 kom PVC cevi fi 90 mm, z uvodom v omarico in popravilo fasade.	120,00	m		
103561	Dolbljenje rege dimenzij 0,4×0,15 m v opečnem zidu, dobava in vzdava 3 kom PVC cevi fi 90 mm, z uvodom v omarico, in popravilo fasade.	80,00	m		
103562	Fino planiranje in sejanje trave z dobavo ustrezne travne semenske mešanice.	4.000,00	m ²		
103563	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,0x1,0x1,2 m, z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten s C25/30, montažna krovna plošča C25/30, izdelana v betonarni ali na jašku, z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 250 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	20,00	kos		
103564	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,0x1,5x1,5 m, z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten s C25/30, montažna krovna plošča C25/30, izdelana v betonarni ali na jašku, z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm, po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 250 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	10,00	kos		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
130565	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.	10,00	kos		
103566	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.	20,00	kos		
103567	Izdelava betonskega jaška dimenzij 2,0x2,0x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten s C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku, z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 250 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	20,00	kos		
103569	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,0x1,0x1,2 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten s C25/30, montažna krovna plošča C25/30, izdelana v betonarni ali na jašku, z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm, po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 400 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	10,00	kos		
103570	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,0x1,5x1,5 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten s C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku, z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm, po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 400 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	10,00	kos		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103571	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,0x1,5x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten s C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku, z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm, po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 400 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	10,00	kos		
103572	Izdelava betonskega jaška dimenzij 1,5x2,0x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten s C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku, z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm, po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 400 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	10,00	kos		
103573	Izdelava betonskega jaška dimenzij 2,0x2,0x1,8 m z izkopom v zemljišču III. ktg., z opaženjem, armiranjem, betoniranjem sten s C25/30, montažna krovna plošča C25/30 izdelana v betonarni ali na jašku, z ločenim ležiščem stene, vgradnja tipskega kompozitnega ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm, po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 400 kN, ureditev okolice, čiščenje terena in odvoz odvečnega materiala na deponijo z vsemi stroški.	15,00	kos		
103574	Izdelava priključka na obstoječ jašek z rušenjem preboja v steni jaška debeline 15 cm/preboj do 1,0 m ² , odvoz ruševin na stalno deponijo s plačilom prispevka za deponijo in zidarska obdelava v jašku.	20,00	kos		
103575	Izdelava priključka v obstoječo transformatorsko postajo z rušenjem preboja v steni (beton, opečna stena), debeline 20-30 cm/preboj do 1,0 m ² , odvoz ruševin na stalno deponijo s plačilom prispevka za deponijo in zidarska obdelava robov preboja.	5,00	kos		
103576	Izdelava temelja za betonski drog, kombiniran izkop v zemlji III. ktg., 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 s 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.	20,00	kos		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103577	Izdelava temelja za betonski drog, kombiniran izkop v zemlji III. ktg., dimenzij 1,6x1,6x2,2 m, izdelava podložnega betona 0,1 m, postavljanje betonske cevi od fi 400 do fi 600 mm z obbetoniranjem cevi do vrha s 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.	20,00	kos		
103578	Izdelava temelja za prostostoječo NNO omarico s potrebnim izkopom, dobavo in polaganjem PVC cevi, zasip, odvoz odvečnega materiala na stalno deponijo z vsemi ostalimi stroški.	25,00	kos		
103579	Izdelava temelja za betonsko sidro dim. 0,50x0,50x0,50 m, z ustreznim sidrnim vijakom, vključno z izkopom, zasutjem in vzpostavitvijo v prvotno stanje, odvoz odvečnega materiala na stalno deponijo z vsemi ostalimi stroški.	10,00	kos		
103580	Kombiniran izkop jame v zemljišču III. kategorije, izdelava podložnega betona 0,1 m s 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 ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm, po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 250 kN, odvoz odvečnega materiala na ustrezno deponijo, čiščenje in urejanje okolice.	15,00	kos		
103581	Kombiniran izkop jame v zemljišču III. kategorije, izdelava podložnega betona 0,1 m s 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 ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 250 kN, odvoz odvečnega materiala na ustrezno deponijo, čiščenje in urejanje okolice.	10,00	kos		
103583	Kombiniran izkop jame v zemljišču III. kategorije, izdelava podložnega betona 0,1 m s 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 ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 400 kN, odvoz odvečnega materiala na ustrezno deponijo, čiščenje in urejanje okolice.	10,00	kos		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103584	Kombiniran izkop jame v zemljišču III. kategorije, izdelava podložnega betona 0,1 m s 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 ali LTŽ pokrova, brez dobave, dim. 60x60 cm po navodilih proizvajalca; v enotni ceni upoštevati prevzem pokrova v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 400 kN, odvoz odvečnega materiala na ustrezno deponijo, čiščenje in urejanje okolice.	5,00	kos		
103585	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,4x1 m, izdelava peščene blazinice z 2x sejanim peskom v debelini 0,15 m, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	30.000,00	m		
103586	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,6x1 m, izdelava peščene blazinice z 2x sejanim peskom v debelini 0,15 m, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	5.000,00	m		
103587	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,9x1 m, izdelava peščene blazinice z 2x sejanim peskom v debelini 0,15 m, dobava in polaganje opozorilnega traku in PVC korit, zasipavanje z izkopanim materialom in nabijanjem v plasteh po 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	3.500,00	m		
103588	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 s 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.	300,00	m		
103589	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 s 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.	200,00	m		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103590	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 s 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.	150,00	m		
103591	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.	400,00	m		
103592	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.	250,00	m		
103593	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.	3.000,00	m		
103594	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 s 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.	1.500,00	m		
103595	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 s 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.	300,00	m		
103596	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 s C 12/15, zasip z izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje trase, zasejanje trave,	9.000,00	m		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
	nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.				
103597	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 s 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.	400,00	m		
103598	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 s 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.	400,00	m		
103599	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 s 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.	200,00	m		
103600	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 s 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.	250,00	m		
103601	Kombiniran izkop v zemlji III. ktg dim. 0,9x1,8 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 20x160 mm PVC cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi s 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.	100,00	m		
103602	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.	800,00	m		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103603	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.	150,00	m		
103604	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.	200,00	m		
103605	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 s 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.	150,00	m		
103606	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 s 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.	150,00	m		
103607	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 s 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.	100,00	m		
103608	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 s 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.	100,00	m		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103609	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.	300,00	m		
103610	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 0,20 m, čiščenje trase, zasejanje trave, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	2.500,00	m		
103611	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.	60,00	kos		
103612	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.	50,00	kos		
103613	Poravnava N-droga z delnim odkopom, poravnavo in zasipom z utrjevanjem.	50,00	kos		
103614	Kombiniran izkop za šlingo oziroma spojko, obsip kablov, zasip z obstoječim materialom, upoštevati vsa potrebna pomožna dela (izkop do 3,00 m ³)	80,00	kpl		
130615	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.	60,00	m3		
103616	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 s 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.	50,00	m		
103617	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 s 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.	100,00	m		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103618	KRIŽANJE ASFALJNIH 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 s 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.	50,00	m		
103619	KRIŽANJE MANJŠIH VODOTOKOV: Kombiniran ročno strojni izkop v zemljišču III. kategorije dimenzij 0,9×1,5 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 2×PEHD cevi fi 160 PE 100 z obbetoniranjem 0,20 m nad robom cevi z C12/15, obtežitev cevi z skalami ter zasip z obstoječim gramoznim tamponom, z utrjevanjem v plasteh po 0,2 m, čiščenje terena in ureditev struge v prvotno stanje, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	50,00	m		
103620	KRIŽANJE MANJŠIH VODOTOKOV: Kombiniran ročno strojni izkop v zemljišču III. kategorije dimenzij 0,9×1,5 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1 m, dobava in polaganje 4×PEHD cevi fi 160 PE 100 z obbetoniranjem 0,20 m nad robom cevi s C12/15, obtežitev cevi z skalami ter zasip z obstoječim gramoznim tamponom, z utrjevanjem v plasteh po 0,2 m, čiščenje terena in ureditev struge v prvotno stanje, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	50,00	m		
103621	KRIŽANJE MOSTOVNE AB KONSTRUKCIJE: Dobava in montaža PEHD cevi 1xfi 110, vključno z dobavo in vgradnjo sider v betonsko konstrukcijo mostu, ter vgradnjo objemk, ter vseh potrebnih spojnih elementov. V enotni ceni izvedbe upoštevati tudi izdelavo ustreznega varovanja skladno z navodili kordinatorja VZD, ter izvedbo prehoda v teren izven mostovne konstrukcije minimalno 2,0 m (preboj AB rebra mostu, skalne obloge, kombinirano ročno strojni izkop, obbetoniranje in oblaganje brežine s kamnito zložbo, čiščenje terena, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	30,00	m		
103622	KRIŽANJE MOSTOVNE AB KONSTRUKCIJE: Dobava in montaža LTŽ cevi 1xfi 250, vključno z dobavo in vgradnjo sider v betonsko konstrukcijo mostu, ter vgradnjo objemk, ter vseh potrebnih spojnih elementov. V enotni ceni izvedbe upoštevati tudi izdelavo ustreznega varovanja skladno z navodili kordinatorja VZD, ter izvedbo prehoda v teren izven mostovne konstrukcije minimalno 2,0 m (preboj AB rebra mostu, skalne obloge, kombinirano ročno strojni izkop, obbetoniranje in oblaganje brežine s kamnito zložbo, čiščenje terena, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	30,00	m		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103623	KRIŽANJE MOSTOVNE AB KONSTRUKCIJE: Dobava in montaža LTŽ cevi 1xfi 325, vključno z dobavo in vgradnjo sider v betonsko konstrukcijo mostu, ter vgradnjo objemk, ter vseh potrebnih spojnih elementov. V enotni ceni izvedbe upoštevati tudi izdelavo ustreznega varovanja skladno z navodili kordinatorja VZD ter izvedbo prehoda v teren izven mostovne konstrukcije minimalno 2,0 m (preboj AB rebra mostu, skalne obloge, kombinirano ročno strojni izkop, obbetoniranje in oblaganje brežine s kamnito zložbo, čiščenje terena, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	30,00	m		
103624	KRIŽANJE MOSTOVNE AB KONSTRUKCIJE: Dobava in montaža LTŽ cevi 1xfi 500, vključno z dobavo in vgradnjo sider v betonsko konstrukcijo mostu, ter vgradnjo objemk, ter vseh potrebnih spojnih elementov. V enotni ceni izvedbe upoštevati tudi izdelavo ustreznega varovanja skladno z navodili kordinatorja VZD ter izvedbo prehoda v teren izven mostovne konstrukcije minimalno 2,0 m (preboj AB rebra mostu, skalne obloge, kombinirano ročno strojni izkop, obbetoniranje in oblaganje brežine s kamnito zložbo, čiščenje terena, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	30,00	m		
103625	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.	100,00	m		
103626	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.	60,00	m		
103627	Obratovanje kompresorja z udarnim kladivom.	100,00	ura		
103628	Obratovanje agregata in črpalke za prečrpavanje vode	100,00	ura		
103629	Obratovala delovna strojna ura - bager 3-5 t	100,00	ura		
103630	Obratovala delovna strojna ura - bager 6-10 t	100,00	ura		
103631	Režijska ura KV delavca.	100,00	ura		
103632	Režijska ura PK delavca.	100,00	ura		
103633	Dobava in polaganje ozemljitvenega traku dim. 25/4 mm v že izkopani jarek.	5.000,00	m		
103634	Samo polaganje ozemljitvenega traku dim. 25/4 mm v že izkopani jarek. Upoštevati prevzem valjanca v skladišču Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici.	7.500,00	m		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103635	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 Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 250 KN.	20,00	kos		
103636	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 Elektra Gorenjska, d.d. v Kranju/Žirovnici, nosilnost pokrova 400 KN.	20,00	kos		
103637	Rušenje betonskega pločnika debeline 10-15 cm, nakladanje in odvoz ruševin na ustrezno deponijo s plačilom pristojbin.	90,00	m2		
103638	Rušenje armirano betonskega temelja prostostoječe omarice, ocena od 0,50-1,0 m3 betona, nakladanje in odvoz ruševin na ustrezno deponijo s plačilom pristojbin.	100,00	kos		
103639	Rušenje armirano betonskega temelja jamborske transformatorske postaje, ocena do 3,0m3 betona, nakladanje in odvoz ruševin na ustrezno deponijo s plačilom pristojbin.	100,00	kos		
103640	Rušenje obstoječe elektro kableske kanalizacije, npr. 4xfi160 PVC z obbetoniranjem, strojni izkop, rušenje nearmiranega betona, odstranitev PVC cevi, zasip, utrditev terena, čiščenje, sejanje trave, sortiranje odpadkov, nakladanje in odvoz ruševin na ustrezno deponijo s plačilom pristojbin.	100,00	kos		
103641	Zaščita obstoječih kablov - dobava in razrez PVC cevi, PVC fi 160, namestitev na kabel in obbetoniranje.	50,00	m1		
103642	Demontaža armirano betonskega drogovnika, vključno z rušenjem temelja, ocena do 3,0 m3 ruševin, nakladanje in odvoz ruševin na ustrezno deponijo s plačilom pristojbin. V enotni ceni upoštevati dobavo in vgradnjo zemljine za zasutje, utrditev, čiščenje in ureditev terena z sejanjem trave.	20,00	kos		
103643	Demontaža z izkopom armirano betonskih klešč, ocena do 1,0 m3 ruševin, nakladanje in odvoz ruševin na ustrezno deponijo s plačilom pristojbin. V enotni ceni upoštevati dobavo in vgradnjo zemljine za zasutje, utrditev, čiščenje in ureditev terena z sejanjem trave.	20,00	kos		
103644	Strojno kronsko vrtanje v armiranem betonu - fi 110 mm, debelina stene do 30 cm.	20,00	kos		
103645	Strojno kronsko vrtanje v armiranem betonu - fi 160 mm, debelina stene do 30 cm.	20,00	kos		
103646	Rezanje asfalta na cestišču z vsemi pripadajočimi deli.	1.200,00	m1		
103647	Rušenje asfalta debeline do 10 cm, nakladanje in odvoz ruševin na ustrezno deponijo s plačilom pristojbin.	1.200,00	m2		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103648	Čiščenje in prebrizg z bitumensko emulzijo.	1.200,00	m2		
103649	Dobava in vgradnja grobega asfalta, npr. AC 22 base B50/70 A3, v debelini 7 cm	1.200,00	m2		
103650	Dobava in vgradnja finega asfalta, npr. AC 11 surf B70/100 A4, v debelini 4 cm	1.200,00	m2		
103651	Zabetoniranje zgornjega dela jarka v debelini 15 cm s C25/30, kot trajni nadomestek za grobi asfalt, položitev PVC folije na betonski sloj, betoniranje začasnega obrabnega sloja v debelini 3 cm s C25/30, kasnejša odstranitev obrabnega sloja betona, premaz z bitumno emulzijo, krpanje s finim asfaltom, čiščenje in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	1.200,00	m2		
103652	Izdelava geodetskega posnetka z obdelavo podatkov: posnetek kableskega voda, izris geodetskih podlog po specifikaciji naročnika, oddaja elaborata v elektronski obliki	15.000,00	m		
	GRADBENA DELA - temelji novih transformatorskih postaj in gradbena dela na obstoječih.				
103653	Stroški organizacije gradbišča novogradnje oziroma rekonstrukcije obstoječe transformatorske postaje, prenosi opreme, zavarovanje zakoličbe - ocena	5,00	kpl		
103654	Izkop gradbene jame v zemljini III.-IV. ktg, nakladanje in odvoz materiala na trajno deponijo.	180,00	m3		
103655	Dobava in vgradnja gramoznega tampona pod 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.	120,00	m3		
103656	Dobava in vgraditev betona C25/30XC2, XF3, PV-I v prerez nad 0,15m3/m2, talna plošča trafo postaje	100,00	m3		
103657	Izdelava in montaža opaža enostranskega opaža - rob plošče za talno ploščo, višine do 30 cm.	100,00	m1		
103658	Dobava in montaža armature - mreže iz visokovrednega naravno trdega jekla S500.	1.500,00	kg		
	Kombinirano ročno strojno rušenje stolpne transformatorske postaje:*				
103659	a. tip postaje A dimenzije tloris 260x260 cm, višina slemena 950 cm.	2,00	kpl		
103660	b. tip postaje B dimenzije tloris 320x320 cm, višina slemena 950 cm	2,00	kpl		
	Skupaj:				

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.

Izvajalec je pred pričetkom del dolžan poskrbeti za zakoličbo poteka obstoječe infrastrukture in/ali vodov. Ob predložitvi dokazil, da je zakoličba opravljena, stroške zakoličbe nosi naročnik.

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

Tampon se obračunava posebej.

Kraj in datum:

Ponudnik:

Podpis:

110 kV objekti

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
	EKK 110 kV in 20 kV RTP Primskovo - gradbena dela				
103662	Pripravljalna dela z organizacijo gradbišča pred pričetkom del na območju izvajanja gradbenih del, s postavitvijo opozorilnih tabel, znakov in delne zapore ceste - ocena	40,00	ura		
103663	Stroški izdelave elaborata zapore občinske ceste, izvajanje zapore pooblaščenega koncesionarja, zakoličba obstoječih komunalnih vodov in ostali nepredvideni stroški. Obračun po dejanskih stroških s priložitvijo fakture in manipulativnim pribitkom do 3 % vrednosti fakture. Ocenjena vrednost 1 % vrednosti del - EKK 110 kV in 20 kV RTP Primskovo.	1,00	kpl		
103664	Rezanje armirano betonskega zidu deb. 20 cm, vključno z odvozom ruševin na stalno deponijo.	11,00	m		
103665	Rušenje obstoječih asfaltnih površin, ne glede na sestavo in podlago. Površine deb.do 10 cm, vključno z odvozom na deponijo do 15 km.	165,00	m2		
103666	Rezanje asfaltnih površin deb. do 10 cm.	155,00	m1		
103667	Rušenje betonskih ali granitnih robnikov, ne glede na velikost robnikov, s čiščenjem. Robniki na betonski podlagi z začasnim deponiranjem za kasnejšo ponovno položitev	5,00	m1		
103668	Rušenje obstoječih betonskih pranih plošč, tlakovcev, položenih na peščeno podlago, s čiščenjem in deponiranjem na gradbiščno deponijo za kasnejšo začasno položitev.	6,00	m2		
103669	Razna manjša rušitvena dela, ki se pojavijo med gradnjo - ocena	40,00	ura		
103670	Površinski strojni izkop z nakladanjem na transportno sredstvo v terenu I-III. ktg.	23,00	m3		
103671	Strojni, kombinirano delno ročni izkop, za točkovne temelje tlorisne površine do 1,0 m2, z odmetavanjem zemlje ob robu izkopa. Izkop v terenu III.ktg., globine do 2,0 m.	12,00	m3		
103672	Strojni, kombinirano delno ročni izkop za nove jaške in kineto z odmetom zemlje na stran ali nakladanje na prevozno sredstvo. Izkop v utrjenem terenu III. ktg.	908,00	m3		
130673	Strojni, kombinirano delno ročni izkop za izvedbo stopničenja na površini nove kinete z odmetom zemlje na stran ali nakladanje na prevozno sredstvo. Izkop v utrjenem terenu III. ktg.	1,60	m3		
103674	Ročno planiranje gradbene jame s točnostjo +/- 3,0 cm.	250,00	m2		
103675	Strojno, delno ročno planiranje stopničenja v brežini po izvedbi površinskega izkopa.	10,00	m2		
103676	Izdelava drenažnega nosilnega nasutja - podloge iz gramoznega materiala z dobavo, razstiranjem, nabijanjem in planiranjem do točnosti +/-1,0 cm - nasip pod temeljnimi ploščami.	71,00	m3		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103677	Strojno, delno ročno zasipanje za zidovi jaškov z obstoječim zasipnim materialom, z nakladanjem in dovozom materiala I-III.ktg z deponije na gradbišču ter nabijanje v plasteh po 30 cm.	604,00	m3		
103678	Odvoz odkopanega materiala s kamionom na gradbeno deponijo do 15,0 km, z nakladanjem, razkladanjem, razstiranjem, planiranjem in utrjevanjem v slojih po 50 cm.	323,00	m3		
103679	Strojna izdelava in ročna montaža srednje zahtevne armature iz betonskega jekla S 500B premera do fi 12 mm.	3.890,00	kg		
103680	Strojna izdelava in ročna montaža srednje zahtevne armature iz betonskega jekla S 500B premera nad fi 12 mm.	3.600,00	kg		
103681	Rezanje, polaganje in vezanje armature iz armaturnih mrež S 500B ne glede na težo mreže.	11.960,00	kg		
103682	Dobava in vgrajevanje podložnega betona v nearmirani izvedbi preseka do 0,10 m3/m2/m, beton C 12/15	17,00	m3		
103683	Dobava in vgrajevanje zemeljsko vlažnega pustega betona v nearmirani izvedbi, kot izvedba podlage za kasnejše betoniranje talne plošče. Beton stopničaste izvedbe, C12/15	1,20	m3		
103684	Dobava in vgrajevanje armiranega betona preseka nad 0,30 m3/m2/m1, z vsemi pomožnimi deli, beton C 25/30, XC4	5,50	m3		
103685	Dobava in vgrajevanje armiranega betona preseka nad 0,10 - 0,30 m3/m2/m1, z vsemi pomožnimi deli, beton C 25/30, XC4	95,00	m3		
103686	Kompletna izvedba ojačitve novo izvedenih odprtih v obstoječih armiranobetonskih stenah s karbonskimi lamelami Sika Carbo Dur S 512, vključno z vso pripravo in pomožnimi deli. Točen način izvedbe in vrsto lamel po statičnem izračunu in detajlu v projektu.	3,85	m1		
103687	Vrtanje v obstoječo betonsko konstrukcijo montažnih plošč, vključno z vstavitvijo jeklenih sider in zalivanje z epoksidno maso. Globina sidranja do ca. 20 cm, sidra do fi 22 mm. Točna izvedba - glej projekt statičnega izračuna. Sidra zajeta v sklopu armature.	40,00	kos		
103688	Kompletna izvedba armirano betonskih montažnih prostoležečih plošč za prekritje jaškov. Plošče dim.340x340x15 cm z izvedbo opaženja, armiranje, betoniranje in montaža plošč na predhodno izdelane stene jaška. Izvedba v betonu C25/30, XC4, vključno z namestitvijo gnetilnega traku ustrezne kvalitete na stiku med steno in ploščo in vbetoniranjem zank za izvedbo namestitev plošč. Armatura zajeta v sklopu celotne armature. Glej projekt statike.	11,00	kos		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103689	Kompletna izvedba armirano betonskih montažnih prostoležečih plošč za prekritje jaškov. Plošče dim.240x240x15 cm z izvedbo opaženja, armiranje, betoniranje in montaža plošč na predhodno izdelane stene jaška. Izvedba v betonu C25/30, XC4, vključno z namestitvijo gnetilnega traku ustrezne kvalitete na stiku med steno in ploščo in vbetoniranjem zank za izvedbo namestitev plošč. Armatura zajeta v sklopu celotne armature. Glej projekt statike.	1,00	kos		
103690	Dobava in vgradnja LTŽ pokrovov srednje težko povoznih dim.600x1300/D 400, kompletno z vsemi pomožnimi deli in pripravo.	7,00	kos		
103691	Dobava in vgradnja kompozitnih pokrovov KIO dim.950x950 D AUTOMATICO, kompletno z vsemi pomožnimi deli in pripravo.	10,00	kos		
103692	Dobava in vgradnja kompozitnih pokrovov FIBERLITE FL 140 vključno s pripravo ležišča ter z vsemi pomožnimi deli in pripravo.	6,00	kos		
103693	Razna gradbena pomoč pri obrtniških in instalacijskih delih, ki se obračunajo po dejansko porabljenem času, materialu in odobritvi s strani nadzora - ocena.	60,00	ura		
103694	Dobava in izdelava enostranskega opaža točkovnih temeljev, opaženje, razopaženje in čiščenje. Temeljni tloris površine do 2,0 m2.	9,30	m2		
103695	Dobava in izdelava opaža jaškov in kinet z opaženjem, razopaženjem in čiščenjem. Opaž za vidno površino, izvedba opaža sten.	567,00	m2		
103696	Dobava in izdelava enostranskega opaža roba talne plošče višine do 20 cm, vidne konstrukcije. Obračun v m1.	159,00	m1		
103697	Dobava in izdelava opaža okvirjev odprtih betonskih sten. Opaž okvirjev v plohasti izvedbi širine do 20 cm.	91,00	m1		
103698	Kompletna izvedba talnih odprtih dim.10x10 cm dolžine cca 30-40 cm za izvedbo odvodnjavanja ponikanja meteorne vode v jaških.	13,00	kos		
103699	Izvedba opaža armiranobetonskega okvirja z izvedbo ležišča pokrovov jaškov na predhodno izdelanih AB pokrivnih ploščah. Okvir za pokrov dim. 600/1300 mm.	7,00	kos		
103700	Izvedba opaža armiranobetonskega okvirja z izvedbo ležišča pokrovov jaškov na predhodno izdelanih AB pokrivnih ploščah. Okvir za pokrov dim. 950/950 mm.	10,00	kos		
103701	Izvedba manjših tesarskih del, ki se pojavijo med delom na objektu in se odobrijo po potrditvi nadzora - ocena.	30,00	ura		
103702	Izdelava nosilnega sloja povoznih površin z gramoznim materialom s komprimiranjem zbitosti 12 KN/ cm2 in planiranjem do točnosti +-1,0 cm, sloj debeline do 30 cm.	50,00	m3		
103703	Dobava in polaganje betonskih robnikov v beton in obdelava stikov s fino cementno malto. Kratki betonski robniki za izvedbo krivin dim. 12x25 cm.	5,00	m1		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103704	Dobava in polaganje vrtnih gladkih betonskih plošč dim.40x40 cm, položene na pesek, vključno z izdelavo peščene podlage v deb.10 cm. Položitev obstoječih betonskih plošč.	6,00	m2		
103705	Dobava in izdelava zgornjega ustroja makadamskih površin iz agregata fi 4-6 mm, na izvedenem nosilnem sloju s planiranjem tampona, valjanje z utrjevanjem v debelini 5-6 cm.	300,00	m2		
103706	Označevanje poteka trase kabelske kanalizacije z ustrežno zakoličbo, izdelavo potrebnih prečnih profilov, geodetski posnetek izvedenih del ter priprava ustrezne digitalne dokumentacije za naročnika.	700,00	m1		
103707	Izdelava elektro kabelske kanalizacije KK1 kombiniran izkop v zemlji III.ktg. dim.1,4mx1,7-3,0 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1m, dobava in polaganje 20x160m PE in 6x50 mm PE cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, ozemljitvenim valjancem FeZn 25x4, 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.	50,00	m1		
103708	KRIŽANJE ASFALJNIH CEST: Izdelava elektro kabelske kanalizacije KK1 kombiniran izkop v zemlji III.ktg. dim.1,4mx1,7-3,0 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1m, dobava in polaganje 20x160m PE in 6x50 mm PE cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, ozemljitvenim valjancem FeZn 25x4, zasip z gramoznim tamponom - lomljencem, z utrjevanjem v plasteh, izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje terena, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	140,00	m1		
103709	Izdelava elektro kabelske kanalizacije KK2 kombiniran izkop v zemlji III.ktg. dim.2,0mx2,3-3,0 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1m, dobava in polaganje 12x180m PE in 4x50 mm PE cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, ozemljitvenim valjancem FeZn 25x4, 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.	25,00	m1		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103710	KRIŽANJE ASFALTNIH CEST: Izdelava elektro kableske kanalizacije KK2 kombiniran izkop v zemlji III.ktg. dim.2,0mx2,3-3,0 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1m, dobava in polaganje 12x180m PE in 4x50 mm PE cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, ozemljitvenim valjancem FeZn 25x4, zasip z gramoznim tamponom - lomljencem, z utrjevanjem v plasteh, izkopanim materialom z nabijanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje terena, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	95,00	m1		
103711	KRIŽANJE OBCINSKIH ASFALTNIH CEST: Izdelava elektro kableske kanalizacije KK2 kombiniran izkop v zemlji III.ktg. dim.2,0mx2,3-3,0 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1m,dobava in vgradnja armaturne mreže Q 150/150/5, dobava in polaganje 12x180m PE in 4x50 mm PE cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, ozemljitvenim valjancem FeZn 25x4, zasip z gramoznim tamponom - lomljencem, z utrjevanjem v plasteh, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje terena, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	20,00	m1		
103712	KRIŽANJE OBCINSKIH ASFALTNIH CEST: Izdelava elektro kableske kanalizacije KK3 kombiniran izkop v zemlji III.ktg. dim.1,0mx1,5-2,3 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1m, dobava in polaganje 3x160m PE HD z obbetoniranjem 0,2 m nad robom cevi z C 12/15, ozemljitvenim valjancem FeZn 25x4, zasip z gramoznim tamponom - lomljencem, z utrjevanjem v plasteh po 20 cm, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje terena, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	25,00	m1		
103713	Izdelava elektro kableske kanalizacije KK4 kombiniran izkop v zemlji III.ktg. dim.2,0mx2,3-3,0 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1m, dobava in polaganje 9x160m PE HD in 2x50 mm PE cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, ozemljitvenim valjancem FeZn 25x4, 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.	28,00	m1		
103714	KRIŽANJE ASFALTNIH CEST: Izdelava elektro kableske kanalizacije KK5 kombiniran izkop v zemlji III.ktg. dim.1,4mx3,0 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1m, dobava in polaganje 15x160m PE HD in 4x50 mm PE cevi z obbetoniranjem 0,2 m nad robom cevi z C 12/15, ozemljitvenim valjancem FeZn 25x4, zasip z gramoznim tamponom - lomljencem, z utrjevanjem v plasteh po 20 cm, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje terena,	41,00	m1		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
	nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.				
103715	Izdelava elektro kabske kanalizacije KK8 kombiniran izkop v zemlji III.ktg. dim.1,2mx3,0-1,7 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1m, dobava in polaganje 6x160m PE HD in 2x50 mm PE cevi z obbetoniranjem 0,1 m nad robom cevi z C 12/15, ozemljitvenim valjancem FeZn 25x4, 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.	35,00	m1		
103716	Izdelava elektro kabske kanalizacije kombiniran izkop v zemlji III.ktg. dim.0,9mx1,0 m, izdelava peščene blazinice z 2x sejanim peskom v debelini 0,15m, dobava in polaganje geotekstilne tkanine za okoli peščene posteljice kablov, zasipavanje s peščeno blazino v debelini 0,25 m, 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.	60,00	m1		
103717	Izdelava elektro kabske kanalizacije KK10 kombiniran izkop v zemlji III.ktg. dim.1,4mx3,0 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1m, dobava in polaganje 10x160m PE HD in 2x2x50 mm PE cevi z obbetoniranjem 0,2 m nad robom cevi z C 12/15, ozemljitvenim valjancem FeZn 25x4, 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.	20,00	m1		
103718	KRIŽANJE ASFALJNIH CEST: Izdelava elektro kabske kanalizacije KK10 kombiniran izkop v zemlji III.ktg. dim.1,4mx3,0 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1m, dobava in polaganje 10x160m PE HD in 2x2x50 mm PE cevi z obbetoniranjem 0,2 m nad robom cevi z C 12/15, ozemljitvenim valjancem FeZn 25x4, zasip z gramoznim tamponom - lomljencem, z utrjevanjem v plasteh po 20 cm, dobava in polaganje opozorilnega traku, čiščenje terena, nakladanje viška materiala na kamion in odvoz na deponijo z vsemi stroški.	55,00	m1		
103719	Izdelava elektro kabske kanalizacije KJ8 - obstoječ jašek pri TP Šuceva, kombiniran izkop v zemlji III.ktg. dim.1,4mx3,0 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1m, dobava in polaganje 8x160m PE HD in 2x50 mm PE cevi z obbetoniranjem 0,2 m nad robom cevi z C 12/15, ozemljitvenim valjancem FeZn 25x4, 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.	20,00	m1		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103720	Izdelava elektro kableske kanalizacije KK20 - podhod pod KK10, kombiniran izkop v zemlji III.ktg. dim.1,4mx3,0 m, niveliranje dna jarka, betoniranje betonske podlage 0,1m, dobava in polaganje 6x180m PE HD z obbetoniranjem 0,2 m nad robom cevi s C 12/15,začepitev cevi z obeh strani, 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.	3,00	m1		
103721	Izdelava priključka na obstoječ jašek z rušenjem preboja v steni jaška debeline 15 cm/preboj do 1,0 m2, odvoz ruševin na stalno deponijo z vsemi stroški in zidarska obdelava v jašku.	3,00	kpl		
	110 kV daljnovod Kamnik - Visoko gradbena dela				
103722	Ureditev gradbiščne baze in deponije z ograditvijo, varovanjem, gradbiščnim kontejnerjem, garderobami, sanitarnim vozlom in ostalo ureditvijo, vezano na zagotavljanje varnosti in zdravja pri delu, pridobitev dovoljenj lastnikov in plačilo najema površin - ocena 1% vrednosti del celotnega sklopa del.	1,00	kpl		
	Izdelava dostopne poti za gradbeno in montažno mehanizacijo (tovornjaki, mikserji, avtodvigala):				
103723	TIP 1 izdelava novih poti v prečnih naklonih od 0 do 10 stopinj, z odzivom rodne zemljine na stran, položitev geotkanine, z dobavo in vgradnjo tamponskega nasutja debeline 20 cm in utrditvijo, širine ca. 3m ter po končani gradnji odstranitev celotne dostopne poti, odvoz napeljanega materiala, izravnava terena in ureditev v prvotno stanje.	3.500,00	m		
103724	TIP 2 utrditev in razširitev obstoječe poti, gozdne poti, poljske poti, komplet s strojno izravnavo obstoječe poti, z dobavo in vgradnjo tamponskega nasutja debeline 20 cm in utrditvijo, širine cca 3m ter po končani gradnji urediti poti za potrebe primopredaje lastnikom zemljišč.	820,00	m		
103725	TIP 3 delno (mestoma - udarnih jam) ureditev obstoječih poti, gozdne poti, poljske poti, delno s strojno izravnavo, z dobavo in vgradnjo tamponskega nasutja debeline 20 cm na posameznih lokacijah z utrditvijo, širine ca. 3m ter po končani gradnji urediti poti za potrebe primopredaje lastnikom zemljišč (odprava morebitnih poškodb nastalih zaradi gradnje).	175,00	m		
103726	Dobava in položitev zaščitnih jeklenih plošč preko voznega dela dostopne poti (kolesnica), za potrebe zaščite plinovoda, v dolžini ca. 10 m, širina ca. 1m, debeline 2 cm, 2 kompleta za zaščito, ter odstranitev zaščite po končanih delih.	1,00	kpl		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103727	Izvedba delovnih platojev za mehanizacijo in izkope temeljnih jam, izvedbo novih temeljev, platoji za avtodvigala, delovni plato za postavitev vlečnih mašin, oceni izvajalec glede na svojo tehnologijo in potrebe za postavitev novih stebrov. Po zaključku del vzpostavitev v prvotno stanje.	42,00	kpl		
103728	Izdelava ustrezne zaščite objektov kulturne dediščine (kapelica) s postavitvijo začasne gradbiščne panelne ograje okoli objekta, ter po končanju gradbenih del odstranitev, izdelava zaščite po navodilih ZVKD.	1,00	kpl		
103729	Izvedba zaščite gradbenih jam na vsakem stojnem mestu s PVC ograjo in količki in gradbišnimi tablami, ter morebitnimi posebnimi ukrepi za zagotavljanje zahtev uredbe za zagotavljanje varnosti in zdravja pri delu. Zaščita se izvaja skladno z napredovanjem gradbenih del.	42,00	kpl		
103730	Črpanje podtalne vode iz gradbene jame, okvirna kapaciteta črpalke 1m3/h, ocenjeno.	160,00	h		
103731	Dobava in vgradnja ozemljitvenega valjanca v izkopen jarek.	3.590,00	m1		
103732	Izkop jarka za ozemljitev z odlaganjem vrhnega rodnega materiala na levo stran, preostali material na desno stran jarka, globine 0,8 m, širine 50 cm, kategorija zemljine III, komplet z zasutjem in utrditvijo po plasteh debeline 30 cm, planiranjem in odvozom preostalega materiala, humusiranje in zatratitvijo ter končno ureditev okolice po zasutju jarka.	3.590,00	m1		
	RAZČLENJENI TEMELJI - TIP F1, količine 1SM				
103733	Priprava gradbišča, transport opreme in garniture	1,00	kpl		
103734	Zakoličba osi stebra daljnovoda ter 4 smeri temeljev	5,00	kos		
103735	Izkop gradbene jame za 4 razčlenjene temelje v zemljini II. in III. kategorije.	976,00	m3		
103736	Dobava in vgradnja podložnega betona C12/15 v debelini 10 cm.	6,20	m3		
103737	Dobava in postavitev rebraste armature iz visoko vrednega naravno trdega jekla B500 B s premerom 14 mm in večjim, za srednje zahtevno ojačitev (glavna armatura).	440,00	kg		
103738	Dobava in postavitev rebraste armature iz visoko vrednega naravno trdega jekla B500 B s premerom 12 mm in manjšim, za srednje zahtevno ojačitev (stremena).	370,00	kg		
103739	Izdelava enostranskega podprtega opaža za temelje, vogalniki obdelani s trikotnimi letvicami (vidni beton VB1).	192,00	m2		
103740	Dobava in vgraditev cementnega betona C25/30 XC2, XF1, PV-I v prerez nad 0,50 m3/m2 /m1.	83,00	m3		
103741	Zasip temeljev - dobava in vgradnja kamnitega tamponskega nasutja s komprimiranjem - ocena 50%.	450,00	m3		
103742	Zasip temeljev - z izkopanim materialom pridobljenim pri izkopu s sprotnim komprimiranjem - ocena 50%	450,00	m3		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103743	Nakladanje in odvoz odvečnega materiala na stalno deponijo do 10 km, v ceni upoštevati plačilno stalnega depoja in ureditev deponije.	540,00	m3		
103744	Končna ureditev ob stojnem mestu, strojno ročno planiranje z humusiranjem in zatravitvijo.	520,00	m2		
	RAZČLENJENI TEMELJI - TIP F2, količine 4SM				
103745	Priprava gradbišča, transport opreme in garniture	4,00	kpl		
103746	Zakoličba osi stebra daljnovoda ter 4 smeri temeljev	20,00	kos		
103747	Izkop gradbene jame za 4 razčlenjene temelje v zemljini II. in III. kategorije.	2.824,00	m3		
103748	Dobava in vgradnja podložnega betona C12/15 v debelini 10 cm.	20,00	m3		
103749	Dobava in postavitve rebraste armature iz visoko vrednega naravno trdega jekla B500 B s premerom 14 mm in večjim, za srednje zahtevno ojačitev (glavna armatura).	1.580,00	kg		
103750	Dobava in postavitve rebraste armature iz visoko vrednega naravno trdega jekla B500 B s premerom 12 mm in manjšim, za srednje zahtevno ojačitev (stremena).	1.260,00	kg		
103751	Izdelava enostranskega podprtega opaža za temelje, vogalniki obdelani s trikotnimi letvicami (vidni beton VB1)	624,00	m2		
103752	Dobava in vgraditev cementnega betona C25/30 XC2, XF1, PV-I v prerez nad 0,50 m3/m2 /m1	264,00	m3		
103753	Zasip temeljev - dobava in vgradnja kamnitega tamponskega nasutja s komprimiranjem - ocena 50%, ostal zasip z obstoječim materialom, pridobljenim z izkopom.	1.280,00	m3		
103754	Zasip temeljev - z izkopanim materialom, pridobljenim pri izkopu s sprotnim komprimiranjem - ocena 50%.	1.280,00	m3		
103755	Nakladanje in odvoz odvečnega materiala na stalno deponijo do 10 km, v ceni upoštevati plačilo stalnega depoja in ureditev deponije.	1.560,00	m3		
103756	Končna ureditev ob stojnem mestu, strojno ročno planiranje s humusiranjem in zatravitvijo.	1.628,00	m2		
	RAZČLENJENI TEMELJI - TIP F3, količine 4SM				
103757	Priprava gradbišča, transport opreme in garniture	4,00	kpl		
103758	Zakoličba osi stebra daljnovoda ter 4 smeri temeljev	20,00	kos		
103759	Izkop gradbene jame za 4 razčlenjene temelje v zemljini II. in III. kategorije.	2.176,00	m3		
103760	Dobava in vgradnja podložnega betona C12/15 v debelini 10 cm.	16,80	m3		
103761	Dobava in postavitve rebraste armature iz visoko vrednega naravno trdega jekla B500 B s premerom 14 mm in večjim, za srednje zahtevno ojačitev (glavna armatura)	1.480,00	kg		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103762	Dobava in postavitev rebraste armature iz visoko vrednega naravno trdega jekla B500 B s premerom 12 mm in manjšim, za srednje zahtevno ojačitev (stremena)	1.180,00	kg		
103763	Izdelava enostranskega podprtega opaža za temelje, vogalniki obdelani s trikotnimi letvicami (vidni beton VB1)	524,00	m2		
103764	Dobava in vgraditev cementnega betona C25/30 XC2, XF1, PV-I v prerez nad 0,50 m3/m2 /m1	224,00	m3		
103765	Zasip temeljev - dobava in vgradnja kamnitega tamponskega nasutja s komprimiranjem - ocena 50%, ostal zasip z obstoječim materialom, pridobljenim z izkopom.	980,00	m3		
103766	Zasip temeljev - z izkopanim materialom, pridobljenim pri izkopu s sprotnim komprimiranjem - ocena 50%.	980,00	m3		
103767	Nakladanje in odvoz odvečnega materiala na stalno deponijo do 10 km, v ceni upoštevati plačilo stalnega depoja in ureditev deponije.	1.200,00	m3		
103768	Končna ureditev ob stojnem mestu, strojno ročno planiranje s humusiranjem in zatratitvijo.	1.360,00	m2		
	RAZČLENJENI TEMELJI - TIP F4, količine 1SM				
103770	Priprava gradbišča, transport opreme in garniture	1,00	kpl		
103771	Zakoličba osi stebra daljnovoda ter 4 smeri temeljev	5,00	kos		
103772	Izkop gradbene jame za 4 razčlenjene temelje v zemljini II. in III. kategorije.	436,00	m3		
103773	Dobava in vgradnja podložnega betona C12/15 v debelini 10 cm.	3,60	m3		
103774	Dobava in postavitev rebraste armature iz visoko vrednega naravno trdega jekla B500 B s premerom 14 mm in večjim, za srednje zahtevno ojačitev (glavna armatura).	340,00	kg		
103775	Dobava in postavitev rebraste armature iz visoko vrednega naravno trdega jekla B500 B s premerom 12 mm in manjšim, za srednje zahtevno ojačitev (stremena).	250,00	kg		
103776	Izdelava enostranskega podprtega opaža za temelje, vogalniki obdelani s trikotnimi letvicami (vidni beton VB1).	112,00	m2		
103777	Dobava in vgraditev cementnega betona C25/30 XC2, XF1, PV-I v prerez nad 0,50 m3/m2 /m1	45,00	m3		
103778	Zasip temeljev - dobava in vgradnja kamnitega tamponskega nasutja z komprimiranjem - ocena 50% , ostal zasip z obstoječim materialom pridobljenim z izkopom.	200,00	m3		
103779	Zasip temeljev - z izkopanim materialom pridobljenim pri izkopu s sprotnim komprimiranjem - ocena 50%	200,00	m3		
103780	Nakladanje in odvoz odvečnega materiala na stalno deponijo do 10 km, v ceni upoštevati plačilo stalnega depoja in ureditev deponije.	250,00	m3		
103781	Končna ureditev ob stojnem mestu, strojno ročno planiranje s humusiranjem in zatratitvijo.	297,00	m2		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
	RAZČLENJENI TEMELJI - TIP F5, količine 7SM				
103782	Priprava gradbišča, transport opreme in garniture	7,00	kpl		
103783	Zakoličba osi stebra daljnovoda ter 4 smeri temeljev	35,00	kos		
103784	Izkop gradbene jame za 4 razčlenjene temelje v zemljini II. in III. kategorije.	2.499,00	m3		
103785	Dobava in vgradnja podložnega betona C12/15 v debelini 10 cm.	22,40	m3		
103786	Dobava in postavitve rebraste armature iz visoko vrednega naravno trdega jekla B500 B s premerom 14 mm in večjim, za srednje zahtevno ojačitev (glavna armatura)	2.240,00	kg		
103787	Dobava in postavitve rebraste armature iz visoko vrednega naravno trdega jekla B500 B s premerom 12 mm in manjšim, za srednje zahtevno ojačitev (stremena)	1.610,00	kg		
103788	Izdelava enostranskega podprtega opaža za temelje, vogalniki obdelani s trikotnimi letvicami (vidni beton VB1)	686,00	m2		
103789	Dobava in vgraditev cementnega betona C25/30 XC2, XF1, PV-I v prerez nad 0,50 m3/m2 /m1	266,00	m3		
103790	Zasip temeljev - dobava in vgradnja kamnitega tamponskega nasutja z komprimiranjem - ocena 50%, ostal zasip z obstoječim materialom pridobljenim z izkopom.	1.120,00	m3		
103791	Zasip temeljev - z izkopanim materialom pridobljenim pri izkopu s sprotnim komprimiranjem - ocena 50%	1.120,00	m3		
103792	Nakladanje in odvoz odvečnega materiala na stalno deponijo do 10 km, v ceni upoštevati plačilo stalnega depoja in ureditev deponije.	1.400,00	m3		
103793	Končna ureditev ob stojnem mestu, strojno ročno planiranje s humusiranjem in zatratitvijo.	1.813,00	m2		
	RAZČLENJENI TEMELJI - TIP F6, količine 26				
103794	Priprava gradbišča, transport opreme in garniture	26,00	kpl		
103795	Zakoličba osi stebra daljnovoda ter 4 smeri temeljev	130,00	kos		
103796	Izkop gradbene jame za 4 razčlenjene temelje v zemljini II.in III. Kategorije.	6.838,00	m3		
103797	Dobava in vgradnja podložnega betona C12/15 v debelini 10 cm.	67,60	m3		
103798	Dobava in postavitve rebraste armature iz visoko vrednega naravno trdega jekla B500 B s premerom 14 mm in večjim, za srednje zahtevno ojačitev (glavna armatura)	7.540,00	kg		
103799	Dobava in postavitve rebraste armature iz visoko vrednega naravno trdega jekla B500 B s premerom 12 mm in manjšim, za srednje zahtevno ojačitev (stremena)	5.330,00	kg		
103800	Izdelava enostranskega podprtega opaža za temelje, vogalniki obdelani s trikotnimi letvicami (vidni beton VB1)	2.080,00	m2		

Šifra	Opis postavke	Količina	ENM	Cena/ enoto	Skupaj
103801	Dobava in vgraditev cementnega betona C25/30 XC2, XF1, PV-I v prerez nad 0,50 m3/m2 /m1	513,00	m3		
103802	Zasip temeljev - dobava in vgradnja kamnitega tamponskega nasutja z komprimiranjem - ocena 50%, ostal zasip z obstoječim materialom pridobljenim z izkopom.	3.250,00	m3		
103803	Zasip temeljev - z izkopanim materialom pridobljenim pri izkopu s sprotnim komprimiranjem - ocena 50%	3.250,00	m3		
103804	Nakladanje in odvoz odvečnega materiala na stalno deponijo do 10 km, v ceni upoštevati plačilno stalnega depoja in ureditev deponije.	4.420,00	m3		
103805	Končna ureditev ob stojnem mestu, strojno ročno planiranje s humusiranjem in zatravitvijo.	5.512,00	m2		
	VAROVANJE BREŽINE IZKOPA - ocena 10 lokacij				
103806	Prevoz opreme in zagatnic na lokacijo	10,00	kos		
103807	Dobava in zabijanje zagatnih sten z vibriranjem, po zaključku del izvek in odvoz, v enotni ceni upoštevati vse stroške najema ter vseh ostalih pomožnih del.	220,00	m2		
	ZAMENJAVA SLABO NOSILNIH TEMELJNIH TAL pod 4 temelji - ocena 10 lokacij				
103808	Izkop materiala v temeljnih tleh slabo nosilni zemljini II.kategorije	250,00	m3		
103809	Dobava in vgradnja ločilnega geosinetika (netkani geotekstil 200gr/m2, T 15kN/m).	600,00	m2		
103810	Dobava in vgradnja kamnitega materiala frakcije 0/63 mm, s sprotnim komprimiranjem.	250,00	m3		
	Skupaj:				

Upoštevati je treba naslednje tehnične podatke:

- Tlačna trdnost betona: C 25/30,
- Granulacija: 0 – 16 mm, 0 – 32 mm.

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.

Izvajalec je pred pričetkom del dolžan poskrbeti za zakoličbo poteka obstoječe infrastrukture in/ali vodov. Ob predložitvi dokazil, da je zakoličba opravljena, stroške zakoličbe nosi naročnik.

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

Tampon se obračunava posebej.

Kraj in datum:

Ponudnik:

Podpis:

PRILOGE D/1 DO D/10

Izpolnjen, podpisan in žigosan ESPD
(v skladu s podtočko 2, točke 20 dokumentacije JN)

IZJAVA O UDELEŽBI PRAVNIH IN FIZIČNIH OSEB V LASTNIŠTVU PONUDNIKA

(Gradbena dela na EE omrežju, na vpoklic, št. JN21-010)

Naročnik je dolžan zaradi transparentnosti posla in preprečitve korupcijskih tveganj v skladu s VI. odstavkom 14. člena Zakona o integriteti in preprečevanju korupcije (Ur. l. RS, št. 69/2011-UPB2, s spremembami) pridobiti izjavo oz. podatke o udeležbi pravnih in fizičnih 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. To izjavo oz. podatke je naročnik dolžan na njeno zahtevo predložiti Komisiji za preprečevanje korupcije.

Podatki o ponudniku:

Firma oziroma ime ponudnika:	
Sedež ponudnika:	
Matična številka:	

Spodaj podpisani zakoniti zastopnik ponudnika izjavljam, da so pri lastništvu zgoraj navedenega ponudnika udeležene:

a) naslednje pravne osebe, tihi družbeniki, lastniki poslovnih deležev ali delnic ali povezane družbe:

1.	Firma oziroma ime:	
	Sedež:	
	Matična številka:	
	Delež lastništva v %:	
	Tihi družbeniki:	
	Lastniki poslovnih deležev ali delnic (fizične ali pravne osebe):	
	Povezane družbe ⁵ :	

⁵ *Povezane družbe so v skladu s 527. členom Zakona o gospodarskih družbah (Ur. l. RS, št. 65/09-UPB3 s spremembami) pravno samostojne družbe, ki so v medsebojnem razmerju tako, da:

- ima ena družba v drugi večinski delež (družba v večinski lasti in družba z večinskim deležem);
- je ena družba odvisna od druge (odvisna in obvladujoča družba);
- so koncernske družbe;
- sta dve družbi vzajemno kapitalsko udeleženi, ali
- so povezane družbe s podjetniškimi pogodbami (prim. 533. in 534. člen ZGD, npr. pogodba o obvladovanju, o prenosu dobička, o profitni skupnosti, o delnem prenosu dobička, o zakupu obrata, o prepustitvi obrata idr.).

2.	Firma oziroma ime:	
	Sedež:	
	Matična številka:	
	Delež lastništva v %:	
	Tihi družbeniki:	
	Lastniki poslovnih deležev ali delnic (fizične ali pravne osebe):	
	Povezane družbe*:	

b) naslednje fizične osebe:

Zap. št.	Ime in priimek	Naslov stalnega prebivališča	Delež lastništva v %

S podpisom te izjave jamčim, da v lastniški strukturi ni udeleženih drugih fizičnih ter pravnih oseb in tihih družbenikov, ter gospodarskih subjektov, za katere se glede na določbe zakona, ki ureja gospodarske družbe, šteje, da so povezane družbe. Zavedamo se, da ima, če bomo predložili lažno izjavo oziroma dali neresnične podatke o navedenih dejstvih, to za posledico ničnost pogodbe.

Kraj: _____, dne _____

Ime in priimek zakonitega zastopnika:

Podpis in žig:

Opomba: Če je ponudnik ali katera od družb v njegovi lastniški strukturi, **delniška družba**, zadostuje, da se v izjavi navedejo le tisti delničarji ponudnika, ki so posredno ali neposredno imetniki več kot 5 % delnic oziroma so udeleženi z več kot 5 % deležem pri ustanovitelskih pravicah, upravljanju ali kapitalu delniške družbe.

Akt o skupnem nastopanju

(v skladu s podtočko 5, točke 20 dokumentacije JN)

(ponudnik predloži v primeru nastopa s skupnim partnerjem)

SOGLASJE PONUDNIKA ZA PRIDOBITEV OSEBNIH PODATKOV

V zvezi s predmetnim javnim naročilom: **Gradbena dela na EE omrežju, na vpoklic, št. JN21-010,**

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 naštetu v 75. členu ZJN-3.

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

S.BON-1 ali S.BON-1/P obrazec in/ali potrdila bank in potrdilo o bonitetni oceni ter vpogled naročnika v bilance stanja in izkaze poslovnih izidov ponudnikov na spletni strani AJPES

(v skladu s podtočko 7, točke 20 dokumentacije JN)

Vodja del in delovodje, s katerim bo ponudnik sodeloval pri izvedbi predmeta naročila**(v skladu s podtočko 8, točke 20 dokumentacije JN)**

1. Vodja del: _____,

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

2. Delovodja: _____,

Izobrazba in število let delovnih izkušenj⁶: _____.

3. Delovodja: _____,

Izobrazba in število let delovnih izkušenj: _____.

4. Delovodja: _____,

Izobrazba in število let delovnih izkušenj: _____.

5. Delovodja: _____,

Izobrazba in število let delovnih izkušenj: _____.

6. Delovodja: _____,

Izobrazba in število let delovnih izkušenj: _____.

7. Delovodja: _____,

Izobrazba in število let delovnih izkušenj: _____.

⁶ Ponudnik za posameznega delovodjo vpiše doseženo stopnjo izobrazbe in število let delovnih izkušenj, ki jih ima posamezni delavec kot delovodja. Naročnik ima pravico, da za preverjanje tega pogoja od ponudnika zahteva dodatna dokazila, npr. spričevalo, pogodbo o zaposlitvi, potrdilo ZZS ipd.

8. Delovodja: _____,

Izobrazba in število let delovnih izkušenj: _____.

9. Delovodja: _____,

Izobrazba in število let delovnih izkušenj: _____.

10. Delovodja: _____,

Izobrazba in število let delovnih izkušenj: _____.

11. Delovodja: _____,

Izobrazba in število let delovnih izkušenj: _____.

Kraj in datum:

Ponudnik:

Podpis:

(naziv potrjevalca reference)

(naslov potrjevalca reference)

(številka in naziv pošte potrjevalca reference)

REFERENČNO POTRDILO ZA VODJO DEL⁷

Izjavljamo, da je vodja del

za našo družbo vodil gradbena dela za 110 kV kablovod:

Št.	Pogodba št.	Pogodbeni objekt (projekt) in napetostni nivo	Zaključek del	Dolžina trase in dolžina trase v kabelski kanalizaciji
1				
2				
3				

Kontaktna oseba za preverjanje reference je: _____,

tel.: _____ in e-mail _____.

Dobave in postavitve je navedeni vodja del opravil 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)

(podpis potrjevalca reference)

⁷ Ponudniki lahko predložijo dokazilo o zahtevanih referencah tudi v drugačni obliki, vendar morajo biti na potrdilu navedeni vsi zgoraj zahtevani podatki. Ta obrazec se lahko 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).

(naziv potrjevalca reference)

(naslov potrjevalca reference)

(številka in naziv pošte potrjevalca reference)

REFERENČNO POTRDILO ZA PONUDNIKA⁸

Izjavljamo, da je družba

za našo družbo izvedla gradbena dela (*ustrezno obkrožite*):

- za izgradnjo kabelske kanalizacije za elektroenergetske (električne kable) vode,
- za izgradnjo 110 kV kablovoda v trasni dolžini vsaj 1.000 metrov, od katerih je bilo vsaj 100 metrov trase v kabelski kanalizaciji,
- za izvedbo temeljenja za vsaj 40 stojnih mest za potrebe 110 kV daljnovoda ali daljnovoda višje napetosti,
- za TK vode, vročevode ali plinovode.

Št.	Pogodbeni objekt (projekt) in št. pogodbe	Napetostni nivo, dolžina trase DV, število stojnih mest	Zaključek 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)

(podpis potrjevalca reference)

⁸ Ponudniki lahko predložijo dokazilo o zahtevanih referencah tudi v drugačni obliki, vendar morajo biti na potrdilu navedeni vsi zgoraj zahtevani podatki. Ta obrazec se lahko 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).

Dokumentacija v skladu z navedenim v podtočki 10 a) 20 točke dokumentacije JN in dokumentacija, zahtevana v poglavju V te dokumentacije JN

(v skladu s podtočko 10 a), točke 20 dokumentacije JN)

**Izjava ponudnika, na kakšen način bo zagotovil izpolnjevanje
kadrovskega in tehničnega pogoja⁹**

(v skladu s podtočko 10 b), točke 20 dokumentacije)

Ponudnik:

pod kazensko in materialno odgovornostjo izjavljam, da bom, če bom izbran kot najugodnejši ponudnik, kadrovskega in tehničnega pogoja izpolnjeval na naslednji način:

Pogoj	Število skupaj	Lastni kadri/mehanizacija ¹⁰	Agencijski delavci	Uporaba zmogljivosti drugih subjektov ¹¹
KADRI				
Operativni delavci				
Delovodje				
Vodja del				
MEHANIZACIJA				
Bagri			/	
Tovorna vozila			/	
Kiperji			/	
Vibracijski nabijači			/	
Transportna vozila			/	

Druge izjave oziroma navedbe ponudnika:

.....

Kraj in datum:

Ponudnik:

Podpis:

⁹ Ponudnik v izjavi navede, na kakšen način bo izpolnil kadrovskega in tehničnega pogoja, 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. Število kadrov oziroma mehanizacije, kot je navedeno v tabeli, mora zagotavljati ves čas veljavnosti pogodbe!!

¹⁰ Kadre ima ponudnik zaposlene po pogodbi o zaposlitvi, mehanizacijo ima v lasti.

¹¹ V skladu z 81. členom ZJN-3.

OSNUTEK OKVIRNEGA SPORAZUMA

Naročnik:

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

in

Izvajalec:

_____, ki ga zastopa _____
identifikacijska št. za DDV: SI _____
matična številka: _____

sklepata

OKVIRNI SPORAZUM št. JN21-010

GRADBENA DELA NA EE OMREŽJU, na vpoklic

UVODNA DOLOČBA

1. člen

Naročnik je za izvajanje gradbenih del na EE omrežju, na vpoklic, izvedel javno naročilo, ki ga je dne ___ objavil na slovenskem portalu za javna naročila pod št. objave ___ in na TED št. ___. Izvajalec je bil kot najugodnejši ponudnik izbran na podlagi Odločitve o oddaji naročila, št. ___ z dne ___.

PREDMET OKVIRNEGA SPORAZUMA

2. člen

Predmet tega okvirnega sporazuma (v nadaljevanju: sporazum) je izvajanje gradbenih del na EE omrežju, na vpoklic, kot to izhaja iz tega sporazuma, dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila št. JN21-010 z dne _____ (v nadaljevanju: dokumentacija JN) ter ponudbe izvajalca št. _____ z dne _____ in ponudbenega predračuna. Ponudba izvajalca in ponudbeni predračun sta prilogi tega sporazuma.

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

Razpisana dela se bodo opravljala postopno, na različnih lokacijah na območju 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 ponudbenih predračunov.

Ker so količine objektivno neugotovljive, so navedene količine v specifikaciji predvidene (okvirne), kar pomeni, da lahko odstopajo (npr. zaradi dodatnih ojačitev distribucijskega omrežja, povečanega obsega priključitev uporabnikov, pridobitve dodatnih sredstev iz naslova Načrta za okrevanje in odpornost, večjih soinvesticij z drugimi upravljavci infrastrukture ipd.), in sicer navzgor do 30 %, odvisno od potreb naročnika in zagotovljenih finančnih sredstev.

Naročnik bo na podlagi tega sporazuma naročil najmanj 50 % skupne ocenjene vrednosti gradbenih del po ponudbenem predračunu. Za naročilo preostale skupne ocenjene vrednosti (nad 50 %) naročnik ne prevzema odškodninske odgovornosti, če ne bo realizirana ali če bo kakšna postavka iz ponudbenega predračuna ostala nerealizirana.

V primeru, da se pri naročniku pojavi potreba po drugačni izvedbi določene postavke (npr. izgradnja 14-cevne kableske 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).

Naročnik si pridržuje pravico, da od izvajalca zahteva, da poda ceno/enoto za novo postavko, če se izkaže, da so dela iz te postavke potrebna in koristna za naročnika, izvajalec pa dela po novi postavki lahko izvede. Cene za dodatne postavke ne smejo presežati 10 % primerljivih cen na trgu.

Izvajalec mora v primeru dodatnih del, ki niso izrecno navedena v ponudbenem predračunu (nova postavka v ponudbenem predračunu), pred izvedbo takih del posredovati naročniku v potrditev ponudbo, ki vsebuje navedbo materiala in predvideno število potrebnih delovnih ur za izvedbo, oziroma vrednost za posamezno vrsto del.

Naročnik ima pravico, da storitev po tem sporazumu naroči pri drugem izvajalcu v primeru, da mu izvajalec po tem sporazumu 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.

VREDNOST OKVIRNEGA SPORAZUMA

3. člen

Naročnik in izvajalec sta sporazumna, da znaša ocenjena vrednost tega sporazuma, skladno s ponudbo in ponudbenim predračunom izvajalca, _____ EUR (brez DDV).

Cena je določena tako, da vsebuje vse stroške (material, prevoz, zavarovanje idr.), razen DDV, ki se obračuna po veljavni zakonodaji.

Cene/enoto (postavko v ponudbenem predračunu), tudi v primeru novih postavk na podlagi VII., VIII. in IX. odstavka 2. člena tega sporazuma, so fiksne ves čas trajanja sporazuma in naročnik ne bo priznal dodatnih stroškov oziroma kakršnega koli povišanja cen/enoto.

Vse stroške oziroma plačila, ki jih pogodbeni cena iz prvega odstavka tega člena morebiti ne vključuje, vendar so – posredno ali neposredno – potrebni za izpolnitev obveznosti izvajalca po tem sporazumu, 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 sporazuma, ki v dokumentaciji JN morebiti 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 dveh (2) ur od poziva naročnika.

Izvajalec je v zamudi, če po lastni krivdi prekorači časovni okvir za izvedbo del, določenih s sporazumom 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 tega sporazuma 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 sporazum 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 obveznosti po tem sporazumu, če mu je z zamudo nastala škoda.

OBRAČUN IN ROK PLAČILA

5. člen

Izvedena dela, ki so predmet tega sporazuma, 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 knjigi obračunskih izmer oziroma v gradbenem dnevniku, da so dela zaključena (8. člen tega sporazuma). Opravljena in s strani naročnika potrjena dela bo izvajalec zaračunaval najkasneje do 5. dne v tekočem koledarskem mesecu za pretekli koledarski mesec.

Za vsa predčasna plačila naročnik obračuna 5 % kasaskonto po letni obrestni meri. V primeru predčasnega plačila naročnik računa ne bo plačal prej, kot v roku 10 dni od prejema računa. V primeru spremembe obrestnih mer na trgu si naročnik pridržuje pravico do spremembe obrestne mere pri obračunu kasaskonta, o čemer bo naročnik pisno obvestil izvajalca.

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 tega sporazuma 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 11. člen tega sporazuma) izpolnjenega obrazca "Obvestilo o izgradnji zaradi izvedbe posnetka stanja EE naprav", bo naročnik izvajalcu plačilo računa zmanjšal za 10 %. Če bo izvajalec dvakrat ali večkrat zamudil s to svojo obveznostjo, ima naročnik pravico ta sporazum razdreti in zahtevati povrnitev vse škode, ki bi mu s tem nastala.

KRAJ IZVAJANJA DEL

6. člen

Izvajalec bo dela, ki so predmet tega sporazuma, opravljal na različnih lokacijah naročnika, na območju Gorenjske. Točne lokacije objektov bodo razvidne iz posameznega naročila.

DOKUMENTACIJA

7. člen

Izvajalec je dolžan pri pripravi predračunov uporabljati tabele tehničnih specifikacij v vsebini in obliki (Excel), kot so priloga tega sporazuma. Izvajalec mora ob zaključku gradbenih del na objektih, za katere je pridobljeno gradbeno dovoljenje, predložiti dokazilo o zanesljivosti objekta (DZO).

Izvajalec mora na objektu voditi knjigo obračunskih izmer ter ažurno sestavljati in urejati ostalo dokumentacijo. Vpise v gradbeni dnevnik 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

8. člen

Pred dokončnim prevzemom zgrajene kableske 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 knjigo obračunskih izmer oziroma v gradbeni dnevnik vnesel zapis, da so dela končana.

Vpis zaključka del posameznega naročila v knjigo obračunskih izmer oziroma v gradbeni dnevnik 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 sporazuma, mora izvajalec popraviti izgubo ali škodo tako, da bo izvedba del, dogovorjena s tem sporazumom, ustrezala določilom tega sporazuma, razen v primeru, če do izgube ali škode pride po krivdi naročnika.

VODJA DEL IN DELOVODJE

9. člen

Vodja del (VD) je: _____, št. vpisa v IZS: _____.

Delovodje so:

- ...

VD in delovodje morajo biti v času izvajanja obveznosti po tem sporazumu prisotni na gradbišču v skladu z dogovorom s predstavnikom naročnika.

VD mora znati govoriti in pisati v slovenskem jeziku. Če tega ne zna, je ponudnik/izvajalec dolžan zagotoviti ustrezno prevajanje (tolmačenje).

Če bo izvajalec v času izvajanja del po tem sporazumu VD ali delovodjo želel zamenjati, mora novi VD ali delovodja izpolnjevati vse pogoje, kot so bili določeni v dokumentaciji JN. Izvajalec je dolžan naročnika o spremembi VD ali delovodje predhodno obvestiti in mu posredovati vso dokumentacijo o

izpolnjevanju pogojev novega VD ali delovodje (prvi stavek tega odstavka). Naročnik se mora spremenbo strinjati.

GARANCIJSKI ROK

10. člen

Izvajalec za opravljena dela (8. člen sporazuma) 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 izvajalca po tem sporazumu.

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

11. 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. kabelske kanalizacije in evidentiranja EE naprav. V ta namen mora izvajalec izpolniti obrazec "Obvestilo o izgradnji zaradi izvedbe posnetka stanja EE naprav", ki je priloga tega sporazuma, in ga posredovati naročniku na način, kot je naveden na obrazcu.

SPLOŠNE OBVEZNOSTI IZVAJALCA IN NAROČNIKA

12. člen

Izvajalec:

- a) se obvezuje izvesti prevzeta dela v skladu s potrjeno projektno dokumentacijo (če jo prejme s strani naročnika), pravili stroke, veljavnimi predpisi in standardi ter z uporabo materialov zahtevane kvalitete,
- b) se obvezuje, da bodo vsi delavci, ki bodo izvajali dela na podlagi te pogodbe, izpolnjevali vsakokratne zdravstvene ukrepe za zajezitev širjenja okužb z virusom SARS-CoV-2 (npr. izpolnjevanje pogoja PCT (preboleli, cepljeni, testirani), nošenje mask, razdalja, razkuževanje idr.). Na zahtevo naročnika, so izvajalčevi delavci v času opravljanja del za naročnika dolžni izkazati izpolnjevanje veljavnih ukrepov (npr. predložitve dokazila o izpolnjevanju PCT ipd.),
- c) je odgovoren za kvalitetno in funkcionalno pravilnost izvedenih del. Dela mora opraviti strokovno in ne sme povzročiti škode naročniku. Vsi stroški, ki bi nastali iz tega naslova, so stroški izvajalca,
- d) mora voditi gradbeni dnevnik (po potrebi) in knjigo obračunskih izmer. Izvajalec je dolžan omogočiti nadzornemu inženirju naročnika stalen nadzor nad deli, kontrolo nad količino in kakovostjo izvedenih del ter spoštovanjem predpisov iz varnosti in zdravja pri delu.
- e) je dolžan poskrbeti za zavarovanje gradbišča,
- f) mora pri izvedbi del, opredeljenih s tem sporazumom, upoštevati okoljevarstvene predpise,
- g) bo na lastne stroške vso opremo in vsa izvršena dela zaščitil proti vremenskim vplivom in drugim poškodbam,
- h) da bo redno odstranjeval ves odpadni in pomožni material na gradbišču in čistil okolico,

- i) se obvezuje, da bo pri izvedbi storitev po tem sporazumu pisno obveščal naročnika o vsem, kar bi lahko vplivalo na izvršitev sporazuma, in upošteval vse utemeljene zahteve naročnika oziroma njegovih pooblaščenih predstavnikov,
- j) se obvezuje, da bo ves čas trajanja tega sporazuma, dela izvajal s številom delavcev, ki so ustrezno usposobljeni, in imel na razpolago tehnične zmogljivosti v obsegu, kot je ta dva pogoja (kadrovski in tehnični) dokazoval v času oddaje ponudbe in navedel v obrazcu PRILOGA D/8b.

V primeru, da naročnik v času garancijske dobe (10. člen sporazuma) ugotovi, da dela niso opravljena kvalitetno ali v skladu z zahtevami naročnika, je izvajalec dolžan odpraviti napako in delo izvesti v vsem, tako kot je potrebno.

13. 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. Predstavnika naročnika ima pravico, da pred vstopom v objekt preveri istovetnost izvajalca oziroma njegovega delavca.

Predstavnika naročnika je dolžan v objektih označiti območja, ki so za vstop prepovedana, oziroma opozoriti izvajalca na morebitna nevarna območja. 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 tega sporazuma in enako zavezujoč kot sporazum.

14. člen

Naročnik se obvezuje:

- a) predati izvajalcu vso dokumentacijo, ki je potrebna za izvedbo del po tem sporazumu ter uvesti izvajalca v delo in mu nuditi vse potrebne informacije za izvedbo del,
- b) sodelovati z izvajalcem z namenom, da bo predmet sporazuma izveden pravočasno, v skladu s projektno dokumentacijo in v obojestransko zadovoljstvo,
- c) tekoče obveščati izvajalca o vseh spremembah in novo nastalih situacijah, ki bi lahko vplivale na potek in obseg predmeta tega sporazuma,
- d) izvrševati svoje plačilne obveznosti v skladu s sporazumom,
- e) prevzeti dela od izvajalca 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 JN.

NADZORSTVO

15. člen

Predstavnika naročnika ima pravico:

- a) nadzorovati izvajanje del po potrjeni tehnični dokumentaciji iz predmeta tega sporazuma in po veljavnih predpisih, standardih in normativih,
- b) dati izvajalcu pojasnila in navodila za eventualne nejasnosti v projektu, ki jih izvajalec zahteva, z vpisom v gradbeni dnevnik,
- c) ustaviti dela, ki se izvajajo v nasprotju s potrjeno tehnično dokumentacijo iz predmeta sporazuma, tehničnimi predpisi, standardi in normativi.

VARNOST PRI DELU

16. člen

Izvajalec je dolžan:

- sam poskrbeti za varnost in zdravje pri delu ter požarno varstvo na gradbišču,
- poskrbeti, da, če istočasno na istem delovišču sodeluje več izvajalcev, le-ti sklenejo pisni sporazum o skupnih ukrepih in normativih za zagotavljanje VZD na delovišču investitorja Elektro Gorenjska, d.d.,
- upoštevati morebitna interna navodila naročnika s citiranega področja (s katerimi se seznanijo), predpisane varstvene ukrepe in veljavno zakonodajo v RS iz področja varnosti in zdravja pri delu ter požarnega varstva. Prav tako je dolžan sam urediti gradbišče v skladu z veljavnimi predpisi.

Izvajalec materialno in kazensko sam odgovarja za škodo, ki jo na gradbišču utrpijo izvajalčevi delavci, naročnik ali tretje osebe.

Na podlagi veljavnih predpisov s področja varnosti in zdravja pri delu je treba upoštevati tudi vsebino varnostnih načrtov Elektra Gorenjska, d.d.

ODPADKI

17. člen

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

Koristne odpadke (baker, bron, medenina, aluminij, železo, jeklo, mešanice kovin, kabli, ki niso navedeni pod klasifikacijsko št. 17 05 03), mora izvajalec dostaviti v glavno skladišče v Kranju ali na lokacijo naročnika v Žirovnici oziroma na drugo za to določeno lokacijo, pri čemer odpadke odloži v prisotnosti skladiščnika naročnika, ki ob tem izpolni zbirni list.

PODIZVAJALCI

18. člen

Izvajalec pri izvedbi del, ki so predmet tega sporazuma, lahko vključuje podizvajalce (kot so navedeni v »Prilogi – podizvajalec« tega sporazuma).

Izvajalec vedno in v vsakem primeru nosi polno odgovornost za celotni ponujeni obseg storitev, ki ga prevzame po sporazumu, ne glede na to, da del storitev izvaja podizvajalec. 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 tega sporazuma 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 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.

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

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 o izpolnjevanju obveznosti izvajalca, ki mu jih nalagata ta sporazum in 94. člen ZJN-3, naročnik ravna v skladu s VII. odstavkom 94. člena ZJN-3.

Če podizvajalec ne zahteva neposrednega plačila, se izvajalec zavezuje, da bo najpozneje v 60 dneh od plačila končnega računa oziroma situacije, naročniku poslal svojo pisno izjavo in pisno izjavo vseh podizvajalcev, ki so sodelovali pri izvedbi tega sporazuma, da so s strani glavnega izvajalca prejeli plačilo za izvedena dela, neposredno povezana s tem sporazumom.

Če naročnik ugotovi, da dela izvaja podizvajalec, ki ga izvajalec ni navedel v svoji ponudbi oziroma ni dogovorjen s tem sporazumom oziroma izvajalec ni prijavil podizvajalca na način, kot je določen v tem členu, ima pravico odstopiti od tega sporazuma brez odpovednega roka. Naročnik si pridržuje pravico, da lahko na kraju, kjer se storitve izvajajo, kadarkoli preveri delavce kateregakoli od podizvajalcev, ki opravljajo dela. Vsi delavci so naročniku dolžni dati verodostojne podatke.

VIŠJA SILA

19. člen

Stranki sporazuma sta prosti odgovornosti za škodo, ki je nastala zaradi neizpolnitve ali zamude pri izpolnjevanju obveznosti po tem sporazumu, če so po sklenitvi tega sporazuma nastopile okoliščine, ki jih 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 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 za izvedbo del posameznega naročila se podaljšajo za čas trajanja višje sile.

POGODBENA KAZEN

20. člen

Če izvajalec ne dokonča 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 tem sporazumom in naročnik sporazum odpove, ima naročnik pravico obračunati pogodbeno kazen v višini 10 % ocenjene vrednosti sporazuma brez DDV.

Če naročnik med izvajanjem tega sporazuma ugotovi, da izvajalec dela izvaja z neusposobljenimi delavci ali s premajhnim številom delavcev (neizpolnjevanje kadrovskega pogoja v obsegu, kot ga je dokazoval v času oddaje ponudbe), ali delavci nimajo veljavnih potrdil o opravljenem izpitu iz varnosti in zdravja pri delu, ali da ne razpolaga z zadostnimi tehničnimi zmogljivostmi (neizpolnjevanje tehničnega pogoja v obsegu, kot ga je dokazoval v času oddaje ponudbe), ima naročnik pravico, da za vsak dan neizpolnjevanja kadrovskega in/ali tehničnega pogoja, zahteva pogodbeno kazen v višini 1.000,00 EUR, vendar skupno največ 1 % pogodbene cene brez DDV.

Če se izvajalec na neodložljiva ali nujna dela (III. odstavek 4. člena tega sporazuma) 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 % ocenjene vrednosti tega sporazuma 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.

Stranki tega sporazuma 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.

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

FINANČNO ZAVAROVANJE ZA DOBRO IZVEDBO POGODBENIH OBVEZNOSTI

21. člen

Izvajalec mora naročniku najkasneje v desetih dneh od obojestranskega podpisa tega sporazuma izročiti finančno zavarovanje za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti, v skladu z 12. točko dokumentacije JN, v višini 5 % ocenjene vrednosti sporazuma brez DDV. Veljavnost zavarovanja mora biti še najmanj en mesec po preteku roka za dobavo in izvedbo storitev po tem sporazumu. V primeru podaljšanja roka dobave oz. izvedbe, se za ta čas podaljša tudi zavarovanje.

Naročnik ima zavarovanje pravico unovčiti v višini njegove vrednosti, če izvajalec:

- i. ne bo pričel izvajati svojih obveznosti v skladu z določili sporazuma
- ii. ne bo izpolnil svojih obveznosti v skladu z določili sporazuma
- iii. ne bo pravočasno izpolnil svojih obveznosti v skladu z določili sporazuma
- iv. ne bo pravilno izpolnil svojih obveznosti v skladu z določili sporazuma
- v. preneha izpolnjevati svoje obveznosti v skladu z določili sporazuma.

Če izvajalec naročniku bančno garancijo za odpravo napak v garancijskem roku izroči šele po izteku tega sporazuma, se izvajalec izrecno strinja, da ima naročnik pravico unovčiti garancijo za dobro izvedbo obveznosti po tem sporazumu tudi v primerih ne-odprave napak v garancijskem roku, in sicer za tista izvedena dela, ki so bila zaključena v času veljavnosti sporazuma in za katere bančna garancija za odpravo napak v garancijskem roku še ni bila izročena.

FINANČNO ZAVAROVANJE ZA ODPRAVO NAPAK V GARANCIJSKEM ROKU

22. člen

Najmanj 15 dni pred iztekom tega sporazuma mora izvajalec naročniku izročiti finančno zavarovanje za odpravo napak v garancijskem roku, v skladu z 12. točko dokumentacije JN, v višini 5 % ocenjene vrednosti sporazuma brez DDV oziroma v višini 5 % realizirane vrednosti z DDV, če bo ta nižja od ocenjene vrednosti. Višino realizirane vrednosti (tj. vrednosti za izvedena dela, za katera so bile že izdane fakture in tudi dela, ki ob prenehanju sporazuma še niso bila zaključena, so bila pa naročena (ponudbeni predračun, potrjen s strani naročnika) na predlog izvajalca ugotovita stranki sporazuma skupaj. Izvajalec mora v tem primeru naročniku bančno garancijo predložiti v roku 8 dni od potrditve realizirane vrednosti s strani obeh strank tega sporazuma.

Veljavnost zavarovanja mora biti še vsaj dva meseca po poteku zadnjega garancijskega roka po tem sporazumu.

Naročnik bo unovčil zavarovanje za odpravo napak v garancijskem roku v primeru, če izbrani izvajalec ne bo izvrševal garancijskih obveznosti v rokih in na način, kot je to opredeljeno v tem sporazumu.

PREDSTAVNIKI POGODBENIH STRANK SPORAZUMA

23. člen

Dela, ki se bodo izvajala na podlagi tega sporazuma, bo naročnik nadzoroval in koordiniral preko oseb, ki bodo navedene na naročilu.

S strani naročnika bosta za izvajanje obveznosti po tem sporazumu skrbela (odgovorni osebi oz. nadzorna inženirja), ki zastopata naročnika v vseh vprašanjih, ki se nanašajo na izvajanje tega sporazuma:

- ____, tel. ____, e-naslov: _____,
- ____, tel. ____, e-naslov: _____.

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

S strani izvajalca bo za nadzor in koordinacijo odgovorna oseba ____, tel. ____, e-naslov: _____.

Izvajalčev predstavnik je pooblaščen, da zastopa izvajalca v vseh vprašanjih, ki se nanašajo na obveznosti po tem sporazumu in je ves čas trajanja sporazuma 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

24. člen

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

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

Izvajalec in vsi njegovi morebitni podizvajalci so se dolžni seznaniti in se ravnati po internih predpisih naročnika glede varovanja in zaščite podatkov, če je to potrebno. Naročnik je dolžan izvajalca obvestiti o spremembi, dopolnitvi oziroma razveljavitvi svojih internih predpisov glede varovanja in zaščite podatkov, izvajalec pa svoje podizvajalce. Naročnik bo morebitne spremembe svojih internih aktov s tega področja sporočal z obvestilom preko svoje spletne strani.

Za podizvajalca veljajo enake obveznosti glede varstva podatkov kot za izvajalca. V primeru, da podizvajalec ne izpolni obveznosti varovanja osebnih podatkov, je izvajalec odgovoren naročniku za škodo, ki mu zaradi tega nastane.

PROTIKORUPCIJSKA KLAVZULA

25. člen

Stranki sporazuma potrjujeta, da sta seznanjeni in se zavedata dejstva, da je predmetni sporazum ničen, če je ali bo v katerikoli fazi sklepanja ali izvajanja tega sporazuma, kdo v imenu ali na račun izvajalca predstavniku ali posredniku naročnika(ov), obljubil, ponudil ali dal kakšno nedovoljeno korist za pridobitev posla po tem sporazumu ali za sklenitev posla pod ugodnejšimi pogoji ali za opustitev dolžnega nadzora nad izvajanjem obveznosti po tem sporazumu 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

26. člen

Dobavitelj se obvezuje, da bo kadarkoli v času veljavnosti tega sporazuma oziroma kadarkoli v času izvajanja tega sporazuma, 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 vsak gospodarski subjekt, ki sodeluje z dobaviteljem v tem naročilu (npr. podizvajalec, subjekt, katerega zmogljivost uporablja), o čemer mora dobavitelj seznaniti vsak tak subjekt.

REŠEVANJE SPOROV

27. člen

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

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

- dokumentacijo JN, št. JN21-010 z dne _____,
- ponudbeno dokumentacijo, št. _____ z dne _____,
- odločitev o oddaji javnega naročila z dne _____,
- drugo dokumentacijo v zvezi s tem sporazumom.

RAZVEZNI POGOJ

28. člen

Ta sporazum je sklenjen pod razveznim pogojem, ki se uresniči v primeru, če bo naročnik seznanjen, da je sodišče s pravnomočno odločitvijo ugotovilo kršitev obveznosti iz II. odstavka 3. člena ZJN-3 s strani izvajalca ali njegovega podizvajalca ali če je naročnik seznanjen, da je pristojni državni organ pri izvajalcu sporazuma ali njegovem podizvajalcu v času izvajanja sporazuma 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 in za kateri mu je bila s pravnomočno odločitvijo ali več pravnomočnimi odločitvami izrečena globa za prekršek. Razvezni pogoj učinkuje skladno s 67. členom ZJN-3.

ODSTOP OD SPORAZUMA

29. člen

Naročnik lahko odstopi od tega sporazuma v naslednjih primerih:

- a) če izvedene storitve po obsegu ali kvaliteti ne ustrezajo določilom sporazuma in pogojem iz dokumentacije JN,
- b) če izvajalec ne upošteva reklamacij naročnika glede kakovosti opravljenih storitev,
- c) če se izvajalec ne drži dogovorjenih rokov izvedbe storitev,
- d) če izvajalec ne priglasi vseh podizvajalcev ali ne priglasi novih podizvajalcev,
- e) če izvajalec storitve opravlja z neusposobljenimi delavci ali s premajhnim številom delavcev in/ali mehanizacije, glede na njegovo izjavo v ponudbi (PRILOGA D/8b).

Naročnik mora pred odpovedjo sporazuma izvajalca pisno opozoriti, katere kršitve je ugotovil, in ga pozvati, naj s kršitvami preneha. V primeru, da po pisnem opozorilu s strani naročnika izvajalec naredi novo kršitev, lahko naročnik odstopi od sporazuma brez odpovednega roka ali ob upoštevanju odpovednega roka, določenega v V. odstavku tega člena.

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

1. če izvajalec svojih obveznosti ne opravlja skladno s sporazumom, zaradi česar je prejel že najmanj dve opozorili,
2. če je v tem sporazumu tako določeno,
3. 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,

4. če naročnik nima več zagotovljenih sredstev za naročanje storitev po tem sporazumu,
5. v primeru iz 28. člena te pogodbe.

Izvajalec v tem členu navedenih primerih in v primeru iz 28. člena ni upravičen od naročnika zahtevati kakršne koli povrnitve škode ali vračila kakršnih koli drugih stroškov v zvezi s tem.

Stranki sporazuma lahko kadarkoli odpovesta ta sporazum s 90 dnevним odpovednim rokom, ki prične teči naslednji dan po prejemu pisnega obvestila o odpovedi, ki mora biti drugi stranki vročen s priporočeno pošto pošiljko. Stranki se lahko sporazumno dogovorita za daljši ali krajši odpovedni rok.

PRILOGE IN SESTAVNI DELI SPORAZUMA

30. člen

Priloge k temu sporazumu so:

- ponudba št. _____, z dne _____,
- ponudbeni predračun z dne _____,
- priloga »Podizvajalec«,
- 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)).

Sestavni deli tega sporazuma so tudi:

- dokumentacija v zvezi z oddajo javnega naročila, št. JN21-010, z dne _____,
- ponudbena dokumentacija ponudnika – izvajalca, št. _____, z dne _____.

Priloge in sestavni deli sporazuma so enako zavezujoči kot sporazum.

KONČNE DOLOČBE

31. člen

V primeru spremembe tega sporazuma v skladu z ZJN-3, bosta stranki sporazuma sklenili aneks.

Sporazum postane veljaven z dnem obojestranskega podpisa obeh strank sporazuma. V primeru, da izvajalec v zahtevanem roku, kot je določen v tem sporazumu oziroma v pozivu k njegovemu podpisu, ne predloži finančnega zavarovanja za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti (21. člen te pogodbe), pogodba preneha veljati.

Sporazum se sklepa za čas od 1. 2. 2022 oziroma od podpisa, če bo ta kasnejši, do 1. 3. 2024 oziroma do realizacije vseh naročil, ki so bila v skladu s tem sporazumom, dana izvajalcu do poteka navedenega obdobja.

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

_____, dne _____

(kraj)

Izvajalec:

Naročnik:

ELEKTRO GORENJSKA, d.d.
dr. Ivan Šmon, MBA
predsednik uprave

Opomba: V primeru skupne ponudbe bo pogodba ustrezno prilagojena.

Javno naročilo: Gradbena dela na EE omrežju, na vpoklic, št. JN21-010¹²

PODIZVAJALEC: **1. podizvajalec ob oddaji ponudbe**
 2. zamenjava podizvajalca (v času izvajanja sporazum)
 3. nov podizvajalec (v času izvajanja sporazuma)
 (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 izpolnjeno, podpisano in žigosano (če uporabljamo žig) lastno izjavo,
- 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:

¹² 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 strank (in podizvajalca) se šteje za aneks k temu sporazumu.

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 sporazuma)):

Naročnik soglašam s spremembo podizvajalca oziroma z novim podizvajalcem.

Kraj in datum:

Naročnik:

Žig in podpis:

Priloge:

- izpolnjena, podpisana in žigosana lastna izjava
- 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:

Zadeva: Obvestilo o izgradnji NN/SN kablovoda zaradi izvedbe posnetka stanja

Obveščamo vas, da je treba z vaše strani pristopiti k evidentiranju (snemanju) naslednjih NN in SN kablovodov:

Dolžina, presek in tip položenega kabla	Datum in lokacija polaganja	Naziv začetne in končne točke ¹³	Dolžine posameznih odsekov	Presek in št. cevi

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 po e-pošti:

...

¹³ Npr. za SN kabel: TP Rudno – TP Dražgoše, za NN kabel: TP Rudno – PRMO 1

POTRDILO

o prisotnosti pri ogledu

Predstavniku družbe _____,

potrjujemo prisotnost pri ogledu trase 110 kV daljnovoda in 110 kV kanalizacije v postopku naročila
Gradbena dela na EE omrežju, na vpoklic.

Prisotnost pri ogledu:

- predstavniki ponudnika: _____

Dne _____

Žig in podpis predstavnika naročnika:

IZJAVA

Ogleda trase 110 kV daljnovoda in 110 kV kanalizacije v javnem naročilu Gradbena dela na EE omrežju, na vpoklic, se nismo udeležili, ker razpolagamo z vsemi informacijami za strokovno in kvalitetno pripravo ponudbe in, v primeru izbire, strokovno in kvalitetno izvajanje vseh gradbenih del.

Kraj in datum:

Ponudnik:

Žig in podpis:

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: obveznost naročnika garancije za resnost njegove ponudbe, predložene v postopku javnega naročila št. (interna oznaka naročila), objavljenem na Portalu javnih naročil z dne , št. objave , katerega predmet je /pogodba št. z dne (vpiše se podatke o postopku javnega naročila/pogodba 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 s priporočeno pošto ali katerokoli obliko hitre pošte ali v elektronski obliki z avtentificiranim SWIFT sporočilom po SWIFT sistemu na naslov (navede se SWIFT naslov garanta. Če garant nima aktivnega SWIFT naslova, navede SWIFT naslov banke, ki jo je predhodno pooblastil za sprejem avtentificiranega sporočila. V tem primeru za navedbo SWIFT naslova še navede: "Banka prejemnica SWIFTa je pooblaščenca za sprejem sporočila po SWIFT sistemu")

KRAJ PREDLOŽITVE: (Garant vpiše naslov podružnice, kjer se opravi predložitev papirnih listin, ali elektronski naslov za predložitev v elektronski obliki, kot na primer garantov SWIFT naslov. Če kraj predložitve v tej rubriki ni naveden, se predložitev opravi na zgoraj navedenem garantovem naslovu, 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.

Katerikoli 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

PRILOGA D/11

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	

144

	Cevi za zaščito kablovodov	Ponujeno (izpolni ponudnik)
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).

Ponudnik izjavljam, da bom na zahtevo naročnika predložil:

- vso 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.
- 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.
- vsa dokazila, ki so navedena v ponudbi predloženi izjavi o skladnosti ali izjavi o lastnostih za ponujeno blago.
- vsa navodila za montažo, uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku za ponujeno blago.
- 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:

Podpis: