

**DRUŽBA ZA AVTOCESTE V REPUBLIKI SLOVENIJI  
DARS, d. d.**

**Dodatek št. 1**

**k dokumentaciji v zvezi z oddajo javnega naročila**

**za**

**Izdelavo projektne dokumentacije PZI in izvlečka iz PZI za obnovo ESO opreme v predorih Kastelec  
in Dekani**

**oktober 2021**

**V skladu s členoma 9. in 10. Navodil ponudniku za izdelavo ponudbe podajamo naslednja pojasnila in spremembe v zvezi z dokumentacijo v zvezi z oddajo javnega naročila:**

**Odgovori na vprašanja ponudnikov:**

Vprašanje 1: Naročnik je v podtočki 4.2 d) določil, da mora ponudnik izkazati, da je v zadnjih 15 letih pred objavo predmetnega javnega naročila izdelal najmanj eno projektno dokumentacijo PZI za novogradnjo ali obnovo elektro strojne opreme, ki je vključevala najmanj naslednje sisteme: sistem prezračevanja, predorska razsvetljava, video nadzorni sistem predora, SCADA v nadzornem centru vodenja in energetska napajanje v cestnem predoru, daljšem od 1000 metrov. Za reference se šteje zaključen projekt PZI, kar je lahko: projekt dopolnjen po recenziji ali projekt dopolnjen po reviziji ali projekt, ki ga je naročnik prevzel, kot končni projekt (dopolnjen, popravljen,..).

Prav tako je naročnik pogoj glede izdelave najmanj ene projektne dokumentacije PZI za novogradnjo ali obnovo elektro strojne opreme določil v podtočki 4.2 (e) za: vodjo projekta, pooblaščenega inženirja s strokovnega področja elektrotehnike -EE pooblaščenega inženirja s strokovnega področja elektrotehnike in pooblaščenega inženirja s strokovnega področja strojništva.

Naročnik je pogoj najmanj ene projektne dokumentacije PZI za novogradnjo ali obnovo elektro strojne opreme določil tudi v točki 12. 2 (Merilo za izbiro ponudbe) - Dodatne reference pooblaščenega inženirja s strokovnega področja elektrotehnike.

Naročnika opozarjamo na preozko zahtevo glede preteklih izkušenj in sicer glede zahteve za izdelavo najmanj ene projektne dokumentacije PZI. Dokumentacija PZI je zgolj ena od vrste projektne dokumentacije in s takšnim nazivom PZI v uporabi zgolj v slovenskem prostoru. Zakon o graditvi objektov v 29. členu določa kaj je projektna dokumentacija (in ne PZI) in sicer navaja, da je projektna dokumentacija rezultat načrtovalskega procesa pri graditvi objektov in pomeni sistematično urejen sestav načrtov oziroma tehničnih opisov, poročil, izračunov, risb in drugih prilog, s katerimi se določijo lokacijske, funkcionalne, oblikovne ter tehnične značilnosti objekta. Dokumentacijo glede na namen uporabe določa šele Pravilnik o podrobnejši vsebini dokumentacije in obrazcih, povezanih z graditvijo objektov.

Glede na navedeno prosimo, da se v podtočkah 4.2 (d) in 4.2 (e) ter točki 12.2 (Dodatne reference pooblaščenega inženirja s strokovnega področja elektrotehnike) spremeni pogoj tako, da se ne zahteva dokazovanje izkušenj z izdelavo projekta PZI pač pa z izdelavo projektne dokumentacije, ki je bila potrebna za izvedbo gradnje. Na tak način se omogoča predložitev ponudbe večjemu številu ponudnikov, saj odpade zahteva po točno določeni vrsti dokumentacije in sicer »PZI«, ki se uporablja samo na področju Slovenije.

Prav tako prosimo, da se primere, kdaj se šteje projekt PZI oziroma projektna dokumentacija, ki je bila potrebna za izvedbo gradnje, za zaključeno, v podtočkah 4.2 (d) in 4.2 (e) ter točki 12.2 (Dodatne reference pooblaščenega inženirja s strokovnega področja elektrotehnike), razširi tudi na primer, ko je gradnja po dokumentaciji, potrebni za izvedbo gradnje, končana, saj je glede na obdobje izkazovanja referenčnega pogoja (15 let) takšen primer povsem upravičen.

Odgovor: Naročnik v nadaljevanju podaja spremembo referenčnih zahtev iz podčlenov 4.2 (d), 4.2 (e) in 12.2 Navodil ponudniku za izdelavo ponudbe.

Vprašanje 2: Naročnik zahteva, da mora imeti ponudnik na razpolago 1 pooblaščenega inženirja s strokovnega področja elektrotehnike -EE, ki mora: izpolniti pogoj, da je bil v zadnjih 15 letih pred objavo predmetnega javnega naročila pooblaščen inženir s strokovnega področja elektrotehnike (po GZ) oz. odgovorni projektant načrtov elektrotehnike (naziv po ZGO-1) pri izdelavi najmanj enega načrta v sklopu projektne dokumentacije PZI za novogradnjo ali obnovo elektro strojne opreme predora, ki je vključevala energetske napajanje v cestnem predoru, daljšem od 1000 metrov.

Naročnika opozarjamo, da energetske napajanje ni vezano le na cestne predore in ne predstavlja nobene posebnosti, ki bi bila drugačna ali zahtevnejša od katerega drugega načrta, ki je vključeval energetske napajanje, načrti ki vključujejo energetske napajanje so pri marsikaterem objektu še veliko bolj kompleksnejši (npr. trafo postaje).

Glede na navedeno naročnika prosimo, da dopusti dokazovanje pogoja tudi z izdelavo načrta za energetske napajanje transformatorske postaje moči 250 kVA.

Odgovor: Naročnik referenčne zahteve za pooblaščenega inženirja s strokovnega področja elektrotehnike – EE ne bo spreminjal.

Transformatorska postaja je le eden izmed delov energetskega napajanja predorov. V predmetnem javnem naročilu je potrebno obdelati energetske napajanje predorskega sistema kot celote, ki vključuje srednjo napetost, nizko napetostni razvod, napajanje ventilacije, razsvetljavo,...

Vprašanje 3: Naročnik zahteva v podtočki 4.2 (e) in točki 12.2 (Dodatne reference pooblaščenega inženirja s strokovnega področja elektrotehnike), da ima ponudnik kader - 1 pooblaščen inženir s strokovnega področja elektrotehnike, ki mora izpolniti pogoj, da je bil v zadnjih 15 letih pred objavo predmetnega javnega naročila pooblaščen inženir s strokovnega področja elektrotehnike (po GZ) oz. odgovorni projektant načrtov elektrotehnike (naziv po ZGO-1) pri izdelavi najmanj enega načrta v sklopu projektne dokumentacije PZI za novogradnjo ali obnovo elektro strojne opreme predora, ki je vključevala najmanj naslednje sisteme: sistem prezračevanja, predorska razsvetljava, video nadzorni sistem predora in SCADA v nadzornem centru vodenja v cestnem predoru, daljšem od 1000 metrov.

Naročnika opozarjamo, da je zahteva nejasna, saj ni razumljivo, pri izdelavi katerega načrta je moral biti zahtevani kader pooblaščen inženir s strokovnega področja elektrotehnike (po GZ) oz. odgovorni projektant načrtov elektrotehnike (naziv po ZGO-1). Katerega koli od naštetih ali vseh navedenih?

Naročnika opozarjamo, da obnova elektro strojne opreme ni vedno nujno vključevala vse sisteme, zato prosimo, da se kot ustrezna šteje tudi projektne dokumentacija, ki je vključevala vsaj dva od naštetih štirih sistemov.

Odgovor: Pooblaščen inženir s strokovnega področja elektrotehnike je v skladu s podčlenom 4.2 (e) Navodil ponudniku za izdelavo ponudbe moral biti pooblaščen inženir s strokovnega področja elektrotehnike (po GZ) oz.

odgovorni projektant načrtov elektrotehnike (naziv po ZGO-1) pri izdelavi najmanj enega načrta v sklopu projektne dokumentacije PZI. Načrt pa je moral vključevati najmanj naslednje sisteme: sistem prezračevanja, predorska razsvetljava, video nadzorni sistem predora in SCADA v nadzornem centru vodenja v cestnem predoru, daljšem od 1000 metrov.

Naročnik referenčne zahteve za pooblaščenega inženirja s strokovnega področja elektrotehnike ne bo spreminjal. Podsystemov v predorih daljših od 1000 m je približno 15. V referenčni zahtevi so zahtevani le štirje podsystemi.

Vprašanje 4: V razpisni dokumentaciji je navedeno, da mora ponudnik v obrazec 4.2 (e) v Poglavju 10 Sposobnost navesti izključno po enega strokovnjaka. Posamezni strokovnjak lahko pokriva več področij, v kolikor izpolnjuje vse zahtevane pogoje, kot so navedeni za strokovnjake po posameznih področjih.«

Zanima nas, koliko največ področij lahko pokriva posamezni strokovnjak?

Odgovor: V podčlenu 4.2 (e) Navodil ponudniku za izdelavo ponudbe je navedeno: »Posamezni strokovnjak lahko pokriva več področij, v kolikor izpolnjuje vse zahtevane pogoje, kot so navedeni za strokovnjake po posameznih področjih.«

Vprašanje 5: Prosimo vas za spremembo oz. dopolnitev razpisnih pogojev, ki se nanašajo na tč. 4.2 Pogoji za sodelovanje Poglavja 1 Razpisne dokumentacije odstavek ( e ) Razpolaganje s tehničnim osebjem oz. strokovnimi kadri in sicer za:

1 vodja projekta, ki mora:

- Imeti v imeniku pooblaščenih inženirjev z aktivnim poklicnim naslovom pri IZS vpisan poklicni naziv »pooblaščen inženir«,
- Izpolniti pogoj, da je bil v zadnjih 15 letih pred objavo predmetnega javnega naročila vodja projekta (po GZ) oz. odgovorni vodja projekta (naziv po ZGO-1) pri izdelavi najmanj ene projektne dokumentacije PZI za novogradnjo ali obnovo elektro strojne opreme v cestnem predoru, daljšem od 1000 metrov.

1 pooblaščen inženir s strokovnega področja elektrotehnike -EE, ki mora:

- Imeti v imeniku pooblaščenih inženirjev z aktivnim poklicnim nazivom pri IZS vpisan poklicni naziv »pooblaščen inženir s področja elektrotehnike«,
- Izpolniti pogoj, da je bil v zadnjih 15 letih pred objavo predmetnega javnega naročila pooblaščen inženir s strokovnega področja elektrotehnike (po GZ) oz. odgovorni projektant načrtov elektrotehnike (naziv po ZGO-1) pri izdelavi najmanj enega načrta v sklopu projektne dokumentacije PZI za novogradnjo ali obnovo elektro strojne opreme predora, ki je vključevala energetska napajanje v cestnem predoru, daljšem od 1000 m.

Zahteva naročnika, da se mora referenca vodje projekta ter pooblaščenega inženirja s strokovnega področja elektrotehnike -EE nanašati na izdelavo načrtov za novogradnjo ali obnovo elektro strojne opreme le na cestni predor pomeni nepotrebno omejevanje konkurence. V pogojih javnega naročila naročnika, ki je bilo objavljeno na Portalu javnih naročil, št. Objave JN009841/2017-B01 dne 27.11.2017 za izdelavo projektne dokumentacije PGD in PZI za Sklop 1 in Sklop 2, je bila v pogojih za Sklop 2: Izdelava projektne dokumentacije PGD in PZI za izgradnjo 2. odseka nove prometne povezave med priključkom Velenje jug do priključka Slovenj Gradec jug, zahteva za odgovornega projektanta načrta električnih instalacij in električne opreme ter

za odgovornega projektanta načrta strojnih instalacij in strojne opreme omejena le na novogradnjo ali obnovo predora, torej brez omejitve le na cestne predore. Gre za javno naročilo v okviru projekta 3. razvojne osi in ni razlogov za drugačno obravnavo referenc na drugem odseku avtocestnega sistema v Sloveniji.

Vodenje projekta s stališča koordinacije pooblaščenih inženirjev, kot to določa veljavna gradbena zakonodaja (GZ), v ničemer ni specifična samo za cestne predore v primerjavi npr. z železniškimi predori. Prav tako se izdelava projektne dokumentacije s strokovnega področja elektrotehnike za sisteme energetskega napajanja cestnih predorov ne razlikuje bistveno od železniških. Opremo za cestne predore in železniške predore je v veliki meri podobna, projektirajo se enaki ali podobni sistemi in tudi iz tega razloga ni utemeljeno omejevati referenc le na cestne predore.

Prosimo vas za spremembe oz. dopolnitve razpisnih pogojev za ključne kadre in popravek obrazcev PRILOGA št. 2/1 in PRILOGA ŠT. 2/2 tako, kot je navedeno v nadaljevanju:

1 vodja projekta, ki mora:

- Imeti v imeniku pooblaščenih inženirjev z aktivnim poklicnim naslovom pri IZS vpisan poklicni naziv »pooblaščen inženir«,
- Izpolniti pogoj, da je bil v zadnjih 15 letih pred objavo predmetnega javnega naročila vodja projekta (po GZ) oz. odgovorni vodja projekta (naziv po ZGO-1) pri izdelavi najmanj ene projektne dokumentacije PZI za novogradnjo ali obnovo elektro strojne opreme v predoru, daljšem od 1000 metrov.

1 pooblaščen inženir s strokovnega področja elektrotehnike -EE, ki mora:

- Imeti v imeniku pooblaščenih inženirjev z aktivnim poklicnim nazivom pri IZS vpisan poklicni naziv »pooblaščen inženir s področja elektrotehnike«,
- Izpolniti pogoj, da je bil v zadnjih 15 letih pred objavo predmetnega javnega naročila pooblaščen inženir s strokovnega področja elektrotehnike (po GZ) oz. odgovorni projektant načrtov elektrotehnike (naziv po ZGO-1) pri izdelavi najmanj enega načrta v sklopu projektne dokumentacije PZI za novogradnjo ali obnovo elektro strojne opreme predora, ki je vključevala energetska napajanje v predoru, daljšem od 1000 m.

Odgovor: Referenčna zahteva za vodjo projekta iz podčlena 4.2 (e) Navodil ponudniku za izdelavo ponudbe se spremeni tako, da se zbriše zahteva po cestnem predoru. V referenčni zahtevi za pooblaščenega inženirja s strokovnega področja elektrotehnike - EE iz podčlena 4.2 (e) Navodil ponudniku za izdelavo ponudbe ostane zahteva po cestnem predoru, daljšem od 1000 metrov, nespremenjena.

## **Spremembe dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila:**

### **Poglavje 1 - Navodila ponudniku za izdelavo ponudbe**

Referenčna zahteva iz podčlena 4.2 (d) se spremeni tako, da glasi:

- (d) Ponudnik mora izkazati, da je v zadnjih 15 letih pred objavo predmetnega javnega naročila izdelal najmanj eno projektno dokumentacijo PZI ali enakovredno projektno dokumentacijo za novogradnjo ali obnovo elektro strojne opreme, ki je vključevala najmanj naslednje sisteme: sistem prezračevanja, predorska razsvetljava, video nadzorni sistem predora, SCADA v nadzornem centru vodenja in energetska napajanje v cestnem predoru, daljšem od 1000 metrov.

Naročnik bo kot enakovredno projektno dokumentacijo štel projektno dokumentacijo, ki vsebuje najmanj načrte s področja gradbeništva, elektrotehnike in strojništva, ki so podlaga za izvedbo novogradnje ali obnove elektro strojne opreme.

Za reference se šteje zaključen projekt PZI ali enakovreden projekt, kar je lahko:

- projekt dopolnjen po recenziji ali
- projekt dopolnjen po reviziji ali
- projekt, ki ga je naročnik prevzel, kot končni projekt (dopolnjen, popravljen,...).

Referenčna zahteva za vodjo projekta iz podčlena 4.2 (e) se spremeni tako, da glasi:

#### ***1 vodja projekta, ki mora:***

- izpolniti pogoj, da je bil v zadnjih 15 letih pred objavo predmetnega javnega naročila vodja projekta (po GZ) oz. odgovorni vodja projekta (naziv po ZGO-1) pri izdelavi najmanj ene projektne dokumentacije PZI ali enakovredne projektne dokumentacije za novogradnjo ali obnovo elektro strojne opreme v predoru, daljšem od 1000 metrov.

Naročnik bo kot enakovredno projektno dokumentacijo štel projektno dokumentacijo, ki vsebuje najmanj načrte s področja gradbeništva, elektrotehnike in strojništva, ki so podlaga za izvedbo novogradnje ali obnove elektro strojne opreme.

Referenčna zahteva za pooblaščenega inženirja s strokovnega področja elektrotehnike -EE iz podčlena 4.2 (e) se spremeni tako, da glasi:

#### ***1 pooblaščen inženir s strokovnega področja elektrotehnike -EE, ki mora:***

- izpolniti pogoj, da je bil v zadnjih 15 letih pred objavo predmetnega javnega naročila pooblaščen inženir s strokovnega področja elektrotehnike (po GZ) oz. odgovorni projektant načrtov elektrotehnike (naziv po ZGO-1) pri izdelavi najmanj enega načrta v sklopu projektne dokumentacije PZI ali enakovredne projektne dokumentacije za novogradnjo ali obnovo elektro strojne opreme predora, ki je vključevala energetska napajanje v cestnem predoru, daljšem od 1000 metrov.

Naročnik bo kot enakovredno projektno dokumentacijo štel projektno dokumentacijo, ki vsebuje najmanj načrte s področja gradbeništva, elektrotehnike in strojništva, ki so podlaga za izvedbo novogradnje ali obnove elektro strojne opreme.

Referenčna zahteva za pooblaščenega inženirja s strokovnega področja elektrotehnike iz podčlena 4.2 (e) se spremeni tako, da glasi:

***1 pooblaščen inženir s strokovnega področja elektrotehnike, ki mora:***

- izpolniti pogoj, da je bil v zadnjih 15 letih pred objavo predmetnega javnega naročila pooblaščen inženir s strokovnega področja elektrotehnike (po GZ) oz. odgovorni projektant načrtov elektrotehnike (naziv po ZGO-1) pri izdelavi najmanj enega načrta v sklopu projektne dokumentacije PZI ali enakovredne projektne dokumentacije za novogradnjo ali obnovo elektro strojne opreme predora, ki je vključevala najmanj naslednje sisteme: sistem prezračevanja, predorska razsvetljava, video nadzorni sistem predora in SCADA v nadzornem centru vodenja v cestnem predoru, daljšem od 1000 metrov.

Naročnik bo kot enakovredno projektno dokumentacijo štel projektno dokumentacijo, ki vsebuje najmanj načrte s področja gradbeništva, elektrotehnike in strojništva, ki so podlaga za izvedbo novogradnje ali obnove elektro strojne opreme.

Referenčna zahteva za pooblaščenega inženirja s strokovnega področja strojništva iz podčlena 4.2 (e) se spremeni tako, da glasi:

***1 pooblaščen inženir s strokovnega področja strojništva, ki mora:***

- izpolniti pogoj, da je bil v zadnjih 15 letih pred objavo predmetnega javnega naročila pooblaščen inženir s strokovnega področja strojništva (po GZ) oz. odgovorni projektant načrtov strojništva (naziv po ZGO-1) pri izdelavi najmanj enega načrta v sklopu projektne dokumentacije PZI ali enakovredne projektne dokumentacije za novogradnjo ali obnovo elektro strojne opreme predora, ki je vključevala sistem prezračevanja cestnega predora, daljšega od 1000 metrov.

Naročnik bo kot enakovredno projektno dokumentacijo štel projektno dokumentacijo, ki vsebuje najmanj načrte s področja gradbeništva, elektrotehnike in strojništva, ki so podlaga za izvedbo novogradnje ali obnove elektro strojne opreme.

Za reference se šteje zaključen projekt PZI ali enakovreden projekt, kar je lahko:

- projekt dopolnjen po recenziji ali
- projekt dopolnjen po reviziji ali
- projekt, ki ga je naročnik prevzel, kot končni projekt (dopolnjen, popravljen,...).

Spremeni se podčlen 20.1 tako da glasi:

Ponudba se šteje za pravočasno oddano, če jo naročnik prejme preko sistema e-JN <https://ejn.gov.si/eJN2> najkasneje **do dne 12. 11. 2021 do 12. ure**. Za oddano ponudbo se šteje ponudba, ki je v informacijskem sistemu e-JN označena s statusom »ODDANO«.

Spremeni se podčlen 22.1 tako da glasi:

Odpiranje ponudb bo potekalo avtomatično v informacijskem sistemu e-JN dne **12. 11. 2021** in se bo začelo ob **13. uri** na spletnem naslovu <https://ejn.gov.si/eJN2>.

#### **Poglavje 10 – Sposobnost**

V nadaljevanju dodatka podajamo novo potrdilo naročnika del kot PRILOGO št. 1, ki v celoti nadomešča prvotno objavljeno PRILOGO št. 1. Ponudniki morajo pri pripravi ponudbe upoštevati s tem dodatkom objavljeno novo PRILOGO št. 1. V kolikor potrdilo naročnika ne bo izdano na navedenem obrazcu, mora vsebina priloženega potrdila vsebovati vse podatke, kot so opredeljeni v PRILOGI št. 1.

V nadaljevanju dodatka podajamo nova potrdila naročnikov del kot PRILOGE št. 2/1, 2/2, 2/3, 2/4, ki v celoti nadomeščajo prvotno objavljene PRILOGE št. 2/1, 2/2, 2/3, 2/4. Ponudniki morajo pri pripravi ponudbe upoštevati s tem dodatkom objavljene nove PRILOGE št. 2/1, 2/2, 2/3, 2/4. V kolikor potrdila naročnika ne bodo izdana na navedenih obrazcih, mora vsebina priloženih potrdil vsebovati vse podatke, kot so opredeljeni v PRILOGI št. 2/1, 2/2, 2/3, 2/4.

**DRUŽBA ZA AVTOCESTE V REPUBLIKI SLOVENIJI**  
**DARS, d. d.**



**POTRDILO O REFERENČNEM DELU**

Naziv in naslov naročnika: .....

Kontaktna oseba pri naročniku (ime, priimek, delovno mesto): .....,

tel.: ....., e-naslov: .....

Naziv pogodbenega izvajalca: .....

Predmet pogodbe, številka pogodbenega dokumenta pri naročniku in datum sklenitve  
(pogodba in morebitni aneksi): .....

Gospodarski subjekt, ki sem mu izdaja referenca .....

(ustrezno izpolniti) je v okviru pogodbe:

- |   |    |                         |
|---|----|-------------------------|
| - dela izvajal samostojno, brez partnerjev      | DA | NE (ustrezno obkroži)   |
| - dela izvajal kot partner v skupnem nastopanju | DA | NE (ustrezno obkroži) v |
| kolikor DA, potem navesti partnerje:            |    |                         |
| .....   |    |                         |

- |  |    |                       |
|--|----|-----------------------|
| - dela izvajal kot podizvajalec  | DA | NE (ustrezno obkroži) |
| - izdelal PZI projektno dokumentacijo / enakovredno projektno dokumentacijo                      |    |                       |
| ..... (ustrezno izpolniti) za novogradnjo / obnovo (ustrezno obkroži)                            |    |                       |
| elektro strojne opreme, ki je vključevala sisteme: sistem prezračevanje, predorska razsvetljava, |    |                       |
| video nadzorni sistem predora, SCADA v nadzornem centru vodenja, energetska napajanje            |    |                       |
| (ustrezno obkrožiti), v cestnem predoru v dolžini ..... metrov (ustrezno izpolniti).             |    |                       |

Navesti: naziv objekta, številka objekta in številka ceste:

Datum zaključenega projekta PZI/enakovrednega projekta: .....

Za reference se šteje zaključen projekt PZI / enakovreden projekt (ustrezno obkrožiti):

- projekt dopolnjen po recenziji ali
- projekt dopolnjen po reviziji ali
- projekt, ki ga je naročnik prevzel, kot končni projekt (dopolnjen, popravljen, ....).

Naročnik potrjujem, da je gospodarski subjekt, ki se mu izdaja referenca, izvedel referenčna dela, navedena na tem referenčnem potrdilu.

Datum izdaje potrdila .....

Za naročnika:

.....  
(ime in priimek).....  
(Podpis)

**POTRDILO O REFERENČNEM DELU ZA STROKOVNI KADER  
(Vodja projekta)**

Naziv in naslov naročnika: .....

Kontaktna oseba pri naročniku: .....

tel.: ....., e-naslov: .....

Naziv izvajalca (pogodbenika) za referenčno delo: .....

Navedba referenčnega projekta, številka pogodbenega dokumenta pri naročniku in datum sklenitve:

Opis referenčnega projekta:

Z navedenim potrdilom naročnik potrjuje, da je .....

..... (ime in priimek strokovnega kadra ter izobrazba)

opravljal funkcijo kot..... (navesti funkcijo kot npr.: vodja projekta

/ odgovorni vodja projekta) pri izdelavi PZI / enakovredne projektne dokumentacije

..... (ustrezno izpolniti) za novogradnjo / obnovo (ustrezno obkrožiti) elektro

strojne opreme v predoru v dolžini .....metrov (vpisati dolžino).

Navedi: naziv objekta, številka objekta in številka ceste:

Datum zaključenega projekta PZI/enakovrednega projekta: .....

Za reference se šteje zaključen projekt PZI / enakovreden projekt *(ustrezno obkrožiti)*:

- projekt dopolnjen po recenziji ali
- projekt dopolnjen po reviziji ali
- projekt, ki ga je naročnik prevzel, kot končni projekt (dopolnjen, popravljen, ....).

Navedeni strokovni kader je dela opravil skladno s pogodbo.

Datum izdaje potrdila .....

Za naročnika:

.....  
(ime in priimek)

.....  
(Podpis)

**POTRDILO O REFERENČNEM DELU ZA STROKOVNI KADER**  
**(Pooblaščen inženir s strokovnega področja elektrotehnike -EE)**

Naziv in naslov naročnika: .....

Kontaktna oseba pri naročniku: .....

tel.: ....., e-naslov:.....

Naziv izvajalca (pogodbenika) za referenčno delo: .....

Navedba referenčnega projekta, številka pogodbenega dokumenta pri naročniku in datum sklenitve:

.....  
 .....

Opis referenčnega projekta:

Z navedenim potrdilom naročnik potrjuje, da je .....

..... (ime in priimek strokovnega kadra ter izobrazba)

opravljal funkcijo kot..... (navesti funkcijo kot npr.: odgovorni

projektant / pooblaščen inženir s strokovnega področja elektrotehnike) pri izdelavi načrta v sklopu projektne dokumentacije PZI / enakovredne projektne dokumentacije .....

(ustrezno izpolniti) za novogradnjo / obnovo (ustrezno obkrožiti) elektro strojne opreme predora, ki je vključevala energetska napajanje v cestnem predoru v dolžini .....metrov (vpisati dolžino).

Navedi: naziv objekta, številka objekta in številka ceste:

Datum zaključenega projekta PZI/enakovrednega projekta: .....

Za reference se šteje zaključen projekt PZI / enakovreden projekt (ustrezno obkrožiti):

- projekt dopolnjen po recenziji ali
- projekt dopolnjen po reviziji ali
- projekt, ki ga je naročnik prevzel, kot končni projekt (dopolnjen, popravljen, ....).

Navedeni strokovni kader je dela opravil skladno s pogodbo.

Datum izdaje potrdila .....

Za naročnika:

.....  
 (ime in priimek)

.....  
 (Podpis)

**POTRDILO O REFERENČNEM DELU ZA STROKOVNI KADER**  
**(Pooblaščen inženir s strokovnega področja elektrotehnike)**

Naziv in naslov naročnika: .....

Kontaktna oseba pri naročniku: .....

tel.: ....., e-naslov: .....

Naziv izvajalca (pogodbenika) za referenčno delo: .....

Navedba referenčnega projekta, številka pogodbenega dokumenta pri naročniku in datum sklenitve:

Opis referenčnega projekta:

Z navedenim potrdilom naročnik potrjuje, da je .....

..... (ime in priimek strokovnega kadra ter izobrazba)

opravljal funkcijo kot..... (navesti funkcijo kot npr.: odgovorni

projektant / pooblaščen inženir s strokovnega področja elektrotehnike) pri izdelavi načrta v sklopu projektne dokumentacije PZI / enakovredne projektne dokumentacije .....

(ustrezno izpolniti) za novogradnjo / obnovo (ustrezno obkrožiti) elektro strojne opreme predora, ki je vključevala sisteme: sistem prezračevanje, predorska razsvetljava, video nadzorni sistem predora in SCADA v nadzornem centru vodenja (ustrezno obkrožiti), v cestnem predoru v dolžini .....metrov (vpisati dolžino).

Navesti: naziv objekta, številka objekta in številka ceste:

Datum zaključenega projekta PZI/enakovrednega projekta: .....

Za reference se šteje zaključen projekt PZI / enakovreden projekt (ustrezno obkrožiti):

- projekt dopolnjen po recenziji ali
- projekt dopolnjen po reviziji ali
- projekt, ki ga je naročnik prevzel, kot končni projekt (dopolnjen, popravljen, ....).

Navedeni strokovni kader je dela opravil skladno s pogodbo.

Datum izdaje potrdila .....

Za naročnika:

.....  
 (ime in priimek)

.....  
 (Podpis)

**POTRDILO O REFERENČNEM DELU ZA STROKOVNI KADER**  
**(Pooblaščen inženir s strokovnega področja strojništva)**

Naziv in naslov naročnika: .....

Kontaktna oseba pri naročniku: .....

tel.: ....., e-naslov: .....

Naziv izvajalca (pogodbenika) za referenčno delo: .....

Navedba referenčnega projekta, številka pogodbenega dokumenta pri naročniku in datum sklenitve:

Opis referenčnega projekta:

Z navedenim potrdilom naročnik potrjuje, da je .....

..... (ime in priimek strokovnega kadra ter izobrazba)

opravljal funkcijo kot..... (navesti funkcijo kot npr.: odgovorni

projektant / pooblaščen inženir s strokovnega področja strojništva) pri izdelavi načrta v sklopu projektne dokumentacije PZI / enakovredne projektne dokumentacije .....

(ustrezno izpolniti) za novogradnjo / obnovo (ustrezno obkrožiti) elektro strojne opreme predora, ki je vključevala sistem prezračevanja v cestnem predoru v dolžini .....metrov (vpisati dolžino).

Navedi: naziv objekta, številka objekta in številka ceste:

Datum zaključenega projekta PZI/enakovrednega projekta: .....

Za reference se šteje zaključen projekt PZI / enakovreden projekt (ustrezno obkrožiti):

- projekt dopolnjen po recenziji ali
- projekt dopolnjen po reviziji ali
- projekt, ki ga je naročnik prevzel, kot končni projekt (dopolnjen, popravljen, ....).

Navedeni strokovni kader je dela opravil skladno s pogodbo.

Datum izdaje potrdila .....

Za naročnika:

.....  
 (ime in priimek)

.....  
 (Podpis)