

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

Dodatek št. 1

k dokumentaciji v zvezi z oddajo javnega naročila

za

**Izdelavo projektne dokumentacije za dobavo in postavitev sončnih elektrarn
na objektih DARS – 2. faza**

april 2024

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

Odgovori na vprašanja ponudnikov:

Vprašanje 1: Po pregledu razpisne dokumentacije se nam zastavljajo naslednja vprašanja: - v razpisu je zapisano kot referenčni pogoj: Ponudnik mora izkazati, da je v zadnjih 5 (petih) letih pred objavo predmetnega naročila izdelal najmanj eno (1) projektno dokumentacijo za izvedbo gradnje (PZI) ene sončne elektrarne (SE) moči najmanj 500 kW IN najmanj eno (1) projektno dokumentacijo za izvedbo gradnje (PZI) hranilnika električne energije (HEE). Pri pregledu nameravanih gradenj je razvidno da so moči elektrarn, razen predora Markovec, dosti manjše ko pa je zahtevana moč reference in je kot takšna nesorazmerna. Predlagamo znižanje zahtevane moči na 300kW, kar je še vedno več od elektrarn, ki so predvidene v projektni nalogi. Za elektrarno predor Markovec pa se bodo glede na videno v projektni nalogi najverjetneje gradili dve elektrarni (ena na vzhodni strani portala in druga na zahodni strani portala) in tako bo tudi tej zadostil predlagana referenčna zahteva. Poleg naštetega se samo projektiranje ne razlikuje dosti pri elektrarnah obravnavanih moči. Torej predlagamo naslednjo zahtevo: Ponudnik mora izkazati, da je v zadnjih 5 (petih) letih pred objavo predmetnega naročila izdelal najmanj eno (1) projektno dokumentacijo za izvedbo gradnje (PZI) ene sončne elektrarne (SE) moči najmanj 300 kW IN najmanj eno (1) projektno dokumentacijo za izvedbo gradnje (PZI) hranilnika električne energije (HEE). Poleg tega je čudna zahteva o razpolaganju s tehničnim osebjem oz. strokovnjaki, kjer je zapisano, da vodja projektiranja in pooblaščen inženir ne sme biti ista oseba. Pri tem velja praksa, da je pri fotonapetostnih elektrarnah vodja projektiranja po navadi pooblaščen inženir s področja elektrotehnike, ki je prevladujoča stroka. Zato predlagamo da se določi, da ponudnik ne sme navesti istega strokovnjaka umakne. V nasprotnem primeru prosimo za obrazložitev zakaj takšna zahteva.

Odgovor: V nadaljevanju dodatka podajamo spremembo referenčnih zahtev iz podčlena 4.2 (d) in 4.2 (e) Navodil ponudniku za izdelavo ponudbe in merila (dodatne reference za pooblaščenega inženirja s strokovnega področja elektrotehnike – za izdelavo načrtov s področja elektrotehnike) iz podčlena 4.3 Navodil ponudniku za izdelavo ponudbe.

Zahteva, da ponudnik za posamezno področje ne sme navesti istega strokovnjaka, se ne spreminja, ker gre po obsegu za zahtevno javno naročilo na 16 objektih in naročnik potrebuje za izvedbo del najmanj dva strokovnjaka.

Vprašanje 2: Pri zahtevanih referencah za kader navajate: v zadnjih 5 (petih) letih pred objavo predmetnega naročila je bil: • vodja projektiranja (po GZ-1) ali • vodja projekta (po GZ) ali • odgovorni vodja projekta (po ZGO-1) pri izdelavi projektne dokumentacije za izvedbo gradnje (PZI) sončne elektrarne (SE) moči najmanj 500 KW IN izdelavi projektne dokumentacije za izvedbo gradnje (PZI) hranilnika električne energije (HEE). Pri tem pa pogoja, da mora imeti referenco za baterijski sistem tudi pooblaščen inženir nimate zapisanega. Po našem mnenju bi morali referenčni pogoji biti zapisani ravno obratno, saj je pooblaščen inženir elektrotehnike oseba, ki bo tudi vam projektiral baterijski sistem in ima znanja s tega področja, med tem ko je vodja projektiranja s referenco lahko tudi katere koli druge inženirske stroke in ne bo imel dejanskega znanja elektrotehnike za izdelavo PZI načrta s področja elektrotehnike. Torej predlagamo da se pogoj za HEE prenese na pooblaščenega inženirja, med tem ko se pri vodji projektiranja briše.

Odgovor: V nadaljevanju dodatka podajamo spremembo referenčnih zahtev za oba strokovnjaka iz podčlena 4.2 (e) Navodil ponudniku za izdelavo ponudbe in merila (dodatne reference za pooblaščenega inženirja s strokovnega področja elektrotehnike – za izdelavo načrtov s področja elektrotehnike) iz podčlena 4.3 Navodil ponudniku za izdelavo ponudbe. V poglavju 6 – Sposobnost, se spremenijo obrazci-potrčila naročnikov referenčnih del (PRILOGA št. 2/1 in 2/2).

Spremembe dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila:

Poglavje 1 – Navodila ponudniku za izdelavo ponudbe:

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 **9. 5. 2024 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 **9. 5. 2024** in se bo začelo ob **13. uri** na spletnem naslovu <https://ejn.gov.si/eJN2>.

V podčlenu 4.2 (d) se spremeni referenčna zahteva, kot sledi:

(d) Ponudnik mora izkazati, da je v zadnjih 5 (petih) letih pred objavo predmetnega naročila izdelal najmanj eno (1) projektno dokumentacijo za izvedbo gradnje (PZI) ene sončne elektrarne (SE) moči najmanj 300 kW IN najmanj eno (1) projektno dokumentacijo za izvedbo gradnje (PZI) hranilnika električne energije (HEE).

V podčlenu 4.2 (e) se spremeni referenčna zahteva za strokovnjaka, kot sledi:

Zap št.	Strokovno področje, ki ga pokriva strokovnjak	Stroka	Vpis v imenik IZS/ZAPS kot pooblaščen inženir/ arhitekt	Zahtevano št. strokovnjakov	POGOJ zaposlen pri ponudniku	ZAHTEVANE REFERENCE
1	vodja projektiranja	elektrotehnika	DA- kot PI	največ 1	DA	<p>v zadnjih 5 (petih) letih pred objavo predmetnega naročila je bil:</p> <ul style="list-style-type: none"> •vodja projektiranja (po GZ-1) ali •vodja projekta (po GZ) ali •odgovorni vodja projekta (po ZGO-1) <p>pri izdelavi projektne dokumentacije za izvedbo gradnje (PZI) sončne elektrarne (SE) moči najmanj 300 KW. Naročnik bo kot ustrezen referenčni projekt štel le dokončan projekt, za katerega so dela po pogodbi zaključena. Kot datum dokončanja referenčnih del šteje datum izdaje potrdila o prevzemu dokumentacije PZI ali enakovrednega potrdila.</p>
2	pooblaščen inženir s strokovnega področja elektrotehnike – za izdelavo načrtov s področja elektrotehnike	elektrotehnika	DA– kot PI	največ 1	NE	<p>v zadnjih 5 (petih) letih pred objavo predmetnega naročila je bil:</p> <ul style="list-style-type: none"> •pooblaščen inženir ali •odgovorni projektant (po ZGO-1) <p>pri izdelavi načrta s področja elektrotehnike v sklopu izdelave projektne dokumentacije za izvedbo gradnje (PZI) sončne elektrarne (SE) moči najmanj 300 KW <u>IN</u> izdelavi projektne dokumentacije za izvedbo gradnje (PZI) hranilnika električne energije (HEE).</p> <p>Naročnik bo kot ustrezen referenčni projekt štel le dokončan projekt, za katerega so dela po pogodbi zaključena. Kot datum dokončanja referenčnih del šteje datum izdaje potrdila o prevzemu dokumentacije PZI ali enakovrednega potrdila.</p>

V podčlenu 4.3 (Merilo za izbiro ponudbe) se spremeni referenčna zahteva za pooblaščenega inženirja s strokovnega področja elektrotehnike – za izdelavo načrtov s področja elektrotehnike, kot sledi:

Uporabljena merila	Število točk
<p>Ponudbena cena (v EUR brez DDV, kot je razvidna iz obrazca ponudbe). Ponudbena cena se pri ocenjevanju točkuje, kot sledi:</p> $P_c = 80 * \frac{C_{min}}{C_x}$ <p>Pc...število točk Cmin...najnižja ponudbena cena dopustne ponudbe Cx...cena ocenjevanega ponudnika</p>	0-80
<p>Dodatne reference za pooblaščenega inženirja s strokovnega področja elektrotehnike – za izdelavo načrtov s področja elektrotehnike v zadnjih 5 (petih) letih pred objavo predmetnega naročila je bil:</p> <ul style="list-style-type: none"> •pooblaščen inženir ali •odgovorni projektant (po ZGO-1) <p>pri izdelavi načrta s področja elektrotehnike v sklopu izdelave projektne dokumentacije za izvedbo gradnje (PZI) sončne elektrarne (SE) moči najmanj 300 KW <u>IN</u> izdelavi projektne dokumentacije za izvedbo gradnje (PZI) hranilnika električne energije (HEE).</p> <p>Naročnik bo kot ustrezen referenčni projekt štel le dokončan projekt, za katerega so dela po pogodbi zaključena. Kot datum dokončanja referenčnih del šteje datum izdaje potrdila o prevzemu dokumentacije PZI ali enakovrednega potrdila.</p> <p>Za dokazovanje izpolnjevanja referenčnih del po merilu mora ponudnik izpolniti obrazec (PRILOGA št. 3 - MERILO)-Seznam kadrov za merilo, kjer mora navesti pooblaščenega inženirja s strokovnega področja elektrotehnike – za izdelavo načrtov s področja elektrotehnike, z navedbo referenčnih del in datumom dokončanja referenčnih del. Poleg tega mora priložiti referenčna potrdila naročnikov del, za dodatna referenčna dela, ki jih navaja v obrazcu (PRILOGA št. 3 - MERILO). Potrdila naročnikov naj bodo pripravljena na obrazcu, ki je podan v Poglavju 6 - Sposobnost kot PRILOGA št. 2/2. Če potrdila ne bodo izdana na navedenem obrazcu, mora vsebina priloženih potrdil vsebovati vse podatke, kot so opredeljeni v PRILOGI št. 2/2.</p> <p>V skladu z merilom se vrednotita največ 2 dodatni referenčni deli, pri čemer se za vsako referenčno delo, ki izpolnjuje zahteve, ponudniku dodeli 10 točk.</p> <p>Maksimalno število točk za dodatna referenčna dela za pooblaščenega inženirja s strokovnega področja elektrotehnike – za izdelavo načrtov s področja elektrotehnike je 20 točk.</p> <p>Točkovala se bodo le dodatna referenčna dela, ki jih bo ponudnik navedel v obrazec (PRILOGA št. 3 - MERILO) in zanje priložil referenčna potrdila naročnikov dela (PRILOGA št. 2/2). Če bo ponudnik v obrazec (PRILOGA št. 3 - MERILO) in v obrazec 4.2 (e) - Seznam kadrov za izpolnjevanja pogoja iz podčlena 4.2 (e) teh Navodil, navedel ista referenčna dela, bo naročnik navedena referenčna dela upošteval le pri izkazovanju izpolnjevanja pogoja iz podčlena 4.2 (e) teh Navodil.</p>	0 –20 (10 točk za dodatno referenčno delo)

Naročnik si pridržuje pravico, da za posamezno navedeno referenčno delo naknadno zahteva dodatna dokazila ali navedbe preveri pri referenčnem naročniku.	
--	--

Poglavje 6 – Sposobnost:

Kot del dodatka objavljamo nove obrazce-potrdila naročnikov referenčnih del (PRILOGA št. 2/1 in 2/2), ki v celoti nadomeščajo prvotno objavljene obrazce-potrdila naročnikov referenčnih del (PRILOGA št. 2/1 in 2/2). Ponudniki morajo pri pripravi ponudbe upoštevati s tem dodatkom objavljene nove obrazce-potrdila naročnikov referenčnih del (PRILOGA št. 2/1 in 2/2).

Če potrdila ne bodo izdana na navedenih obrazcih, mora vsebina priloženih potrdil vsebovati vse podatke, kot so opredeljeni v PRILOGI št. 2/1 in 2/2.

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

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

Naziv in naslov naročnika:

Kontaktna oseba pri naročniku (ime, priimek):

tel.:; e-naslov:

Naziv izvajalca (pogodbenika) za referenčno delo:

.....

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

.....

.....

Datum zaključnega projekta PZI:

Opis referenčnega projekta:

Z navedenim potrdilom naročnik potrjuje, da je

(ime in priimek strokovnjaka) opravljal funkcijo kot (navesti funkcijo kot npr.:

vodja projektiranja, vodja projekta, odgovorni vodja projekta) pri izdelavi PZI za sončno elektrarno (SE) močiKW (ustrezno
dopolni).

Navedeni strokovni kader je dela opravil skladno s pogodbo.

Datum izdaje potrdila

Naročnik:

.....(ime in priimek)

.....
(Podpis)

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

Naziv in naslov naročnika:

Kontaktna oseba pri naročniku (ime, priimek):

tel.:; e-naslov:.....

Naziv izvajalca (pogodbenika) za referenčno delo:

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

.....

.....

Datum zaključnega projekta PZI:

Opis referenčnega projekta:

Z navedenim potrdilom naročnik potrjuje, da je

(ime in priimek strokovnjaka) opravljal funkcijo kot (navesti funkcijo kot npr.:

pooblaščen inženir, odgovorni projektant) pri:

- izdelavi načrta s področja elektrotehnike v sklopu izdelave PZI za sončno elektrarno (SE) močiKW

(ustrezno dopolni).

- izdelavi načrta s področja elektrotehnike v sklopu izdelave PZI za hranilnik električne energije (HEE).

DA NE (ustrezno obkroži).

Navedeni strokovni kader je dela opravil skladno s pogodbo.

Datum izdaje potrdila

Naročnik:

(ime in priimek)_____
(Podpis)