

Št.: POV21-031

Del. Št. RP/EAD -

Datum: 31. 8. 2021

ZADEVA: Povabilo k oddaji ponudbe

Vse potencialne ponudnike vabimo, da nam posredujejo ponudbo za **Izvajanje revizijskih in servisnih del na stacionarnih AKU baterijah na področju Elektra Gorenjska, d.d.**, v vsebini in pod pogoji, kot izhajajo iz tega povabila in njegovih prilog.

Ponudnik mora ponudbi priložiti tudi:

- **referenčna potrdila**, s katerimi mora izkazati najmanj dve referenci za meritve, vzdrževanje in havarijske posege na AKU baterijah v elektroenergetskih sistemih, s skupno vrednostjo vsaj 20.000,00 EUR brez DDV. Upoštevale se bodo reference od leta 2018 naprej. Reference morajo biti potrjene s strani naročnika storitve (obrazec v prilogi).
- **pooblastilo najmanj enega proizvajalca AKU baterij** za vzdrževanje in montažo AKU baterij, vgrajenih v elektroenergetskih objektih. Pooblastilo ne sme biti starejše od dveh let. Pooblastila s strani prodajalcev se ne bodo upoštevala.
- **dokazilo o kalibraciji preizkuševalne naprave**.

Naročnik si pridržuje pravico preveriti resničnost vseh podatkov iz ponudbe. Če teh podatkov ne bo mogel preveriti, jih ne bo upošteval in bo tako ponudbo izločil iz nadaljnega postopka.

Ponudnik mora izpolniti, podpisati in žigosati (če uporablja žig) vse priložene obrazce in dokumente (kjer je naveden podpis ponudnika) ter jih priložiti ponudbeni dokumentaciji. S podpisom potrdi, da je s pogoji naročila seznanjen in se z njimi strinja.

Naročnik bo izmed pravočasno prispelih ponudb praviloma izbral cenovno najugodnejšo ponudbo ob predpostavki, da bo(do) ponudnik(i) izpolnjeval(i) vse zahtevane pogoje, ki so navedeni v predmetnem povabilu. **Ponudnik v obrazec ponudbe vpiše svojo končno ponudbeno vrednost, ker se naročnik o ceni ne bo več pogajal.**

Naročnik bo upošteval vse ponudbe, ki bodo prispele **do vključno 10. 9. 2021 do 10. ure**, na e-naslov: robert.pfajfar@elektro-gorenjska.si. Ponudbe, katere bo naročnik prejel po navedenem datumu in uri, ne bodo upoštewane. Odpiranje ponudb ne bo javno.

Naročnik bo z izbranim ponudnikom sklenil pogodbo do porabe zagotovljenih sredstev oziroma najdlje za obdobje treh let od podpisa pogodbe.

Za dodatna pojasnila smo vam na voljo na naslednjih e-naslovih:

- robert.pfajfar@elektro-gorenjska.si in
- gregor.stern@elektro-gorenjska.si.

OPOZORILO:

Naročnik na tem mestu obvešča potencialne ponudnike, da bo morebitne **spremenbe podatkov** predmetnega naročila (npr. rok oddaje ponudb, dodatna pojasnila ipd.) objavljaj na svoji spletni strani: <http://www.elektro-gorenjska.si/aktualno/povprasevanja>. Na tej strani bo **objavil tudi izbiro**

najugodnejšega ponudnika v predmetnem naročilu, tako da ponudniki, ki bodo oddali ponudbo, o izbiri ne bodo neposredno obveščeni.

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

Lepo pozdravljeni,

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

Priloge:

- ponudba s ponudbenim predračunom
- tehnična specifikacija

PONUDBA

Številka ponudbe: _____
Ponudnik: _____
Naslov: _____
ID za DDV: _____
Kontaktne e-naslov in telefon: _____, _____

Na osnovi povabila k oddaji ponudbe, št. POV21-031, dajemo naslednjo

PONUDBO¹

Za predmet povpraševanja:	Izvajanje revizijskih in servisnih del na stacionarnih AKU baterijah na področju Elektra Gorenjska, d.d.
----------------------------------	---

Zap. št.	Objekt	Napetost sistema	Tip baterije	Cena/pregled (EUR brez DDV)	Število pregledov /leto	Cena skupaj (EUR brez DDV)
1	RP Cerklje Šola	24 V	12FIT100/23 Fiamm		2x	
2	RP Letališče Brnik	110 V	12V 3OPzS150 Hoppecke		2x	
3	RP Trata	110 V	12V 3OPzS150 Hoppecke		2x	
4	RP Visoko	110 V	12V 3OPzS150 TAB		2x	
5	RTP Balos	110 V	3OPzS150 TAB		2x	
6	RTP Labore A	110 V	12V 3OPzS150 TAB		2x	
7	RTP Labore B	110 V	12V 3OPzS150 TAB		2x	
8	RTP Medvode A	110 V	12V 3OPzS150 TAB		2x	
9	RTP Medvode B	110 V	12V 3OPzS150 TAB		2x	
10	RTP Naklo	110 V	3OPzS150 TAB		2x	
11	RTP Primskovo A	110 V	12V 3OPzS150 TAB		2x	
12	RTP Primskovo B	110 V	12V 3OPzS150 TAB		2x	
13	RTP Škofja Loka	110V	6OPzS300 TAB		2x	
14	RTP Tržič A	110V	12V 3OPzS150 Hoppecke		2x	
15	RTP Tržič B	110V	12V 3OPzS150 Hoppecke		2x	
16	RTP Zlato Polje	110V	5OPzS250 TAB		2x	
17	RTP Železniki	110V	3OPzS150 TAB		2x	
18	DCV Kranj 1	220V	5OPzV250 EnerSys		2x	
19	DCV Kranj 2	220V	5OPzV250 EnerSys		2x	

¹ **Opomba:** Zakon o integriteti in preprečevanju korupcije (Ur. l. 45/2010 s spremembami) naročniku v VI. odstavku 14. člena nalaga, da mora, zaradi zagotovitve transparentnosti posla in preprečitve korupcijskih tveganj, pred sklenitvijo pogodb v vrednosti nad 10.000 EUR brez DDV, od pogodbenega partnerja pridobiti izpolnjeno in podpisano izjavo o udeležbi fizičnih in pravnih oseb v lastništvu ponudnika, vključno z udeležbo tihih družbenikov, ter o gospodarskih subjektih, za katere se glede na določbe zakona, ki ureja gospodarske družbe, šteje, da so povezane družbe s ponudnikom. To izjavo oz. podatke je naročnik dolžan, na njeno zahtevo, predložiti Komisiji za preprečevanje korupcije. Glede na navedeno bo izbrani ponudnik naročniku moral predložiti predmetno izjavo.

Zap. št.	Objekt	Napetost sistema	Tip baterije	Cena/pregled (EUR brez DDV)	Število pregledov /leto	Cena skupaj (EUR brez DDV)
20	RP Bled	110V	12V 3OPzS150 TAB		2x	
21	RTP Bohinj	110V	4OPzS200 TAB		2x	
22	RTP Jesenice	110V	6OPzS300 TAB		2x	
23	RTP Kranjska Gora	110V	12V 3OPzS150 Hoppecke		2x	
24	RTP Radovljica A	110V	5OPzS250 TAB		2x	
25	RTP Radovljica B	110V	12V 3OPzS150 TAB		2x	
SKUPAJ/leto (cena brez materiala in večjih zamenjav opreme; v EUR brez DDV):				_____ EUR		
SKUPAJ/tri leta (cena brez materiala in večjih zamenjav opreme; v EUR brez DDV):				_____ EUR		
Servisna dela in intervencije se obračunajo po naslednjih cenah:						
	Delovna ura serviserja			_____ EUR		
	Kilometrina			_____ EUR/km		

Cene v ponudbi vključujejo vse stroške ponudnika za izvedbo del, tako da naročnika ne bremenijo nikakršni drugi stroški, povezani z predmetom povpraševanja. DDV se obračuna po veljavni zakonodaji. Cene na enoto (tudi za delovno uro serviserja in kilometrino) so fiksne za čas veljavnosti pogodbe.

Rok izvedbe del – v dogovoru z naročnikom.

Rok plačila je 30 dni od datuma izdaje računa, katerega izvajalec izda po opravljeni storitvi oziroma dobavi blaga.

Veljavnost ponudbe:	_____ (najmanj 20) dni od datuma oddaje ponudbe
----------------------------	---

Kraj in datum:

Ponudnik:

Žig in podpis:

SPECIFIKACIJA DEL

Predmet povpraševanja: Izvajanje revizijskih del na stacionarnih baterijah na področju Elektra Gorenjska, d.d., po spodaj navedeni specifikaciji:

Obseg del je naslednji:

1. Dvakrat letno izvajanje revizijskih del na stacionarnih AKU baterijah:

- najem in priklop rezervne baterije (po potrebi, kjer je na objektu dvobaterijski sistem, ni potrebe po rezervni bateriji),
- vizuelni pregled prostora (vpliv kislinjskih hlapov na ostalo opremo, stanje lovilnih korit, ustreznost prezračevanja, možnost nastanka eksplozivnih plinskih žepov zaradi oblike stropa ali lege prezračevalnih odprtín),
- vizuelni pregled stanja in čiščenje baterije (stanje ohišja baterije, morebitni sledovi puščanja, količina elektrolita) in spojnih mest (korodiranost, preverjanje kvalitete varjenih in vijačnih spojev),
- preverjanje obratovalnega stanja baterije,
- praznjenje baterije - kapacitetni preizkus,
- urne meritve napetosti posameznih celic,
- termična kontrola posameznih elementov in spojev,
- meritve skupne napetosti baterije,
- merjenje specifične teže elektrolita,
- ponovno polnjenje baterije s prisotnostjo do preklopa na vzdrževalno napetost baterije oziroma do konca tokovne omejitve baterijskega toka,
- izdaja protokolov meritev in poročil.

2. Servisna dela in intervencije:

Specificirati je treba vrednosti naslednjih postavk:

- delovna ura serviserja
- kilometrina
- porabljen material.

Servisna dela in intervencije zajemajo vsa dela, ki so potrebna za nemoteno obratovanje in delovanje naprav in sicer:

- popravilo naprav,
- zamenjava posameznih elementov,
- izdelava poročil in ocena stanja naprav z izdelavo predlogov za eventualno zamenjavo,
- nujna zamenjava kritične opreme.

Za večja servisna dela in zamenjavo opreme, ki so vezana na predhodni ogled je treba naročniku predložiti predračun (ponudbo)!

3. Dokumenti

Ponudnik mora ob dokončanju del priložiti naslednje dokumente:

- zapisnik o reviziji AKU baterij
- zapisnik ob intervencijskih posegih na AKU baterijah.

S podpisom potrjujemo, da so v ponudbeno ceno vključeni vsi stroški, ki jih bomo imeli z izvedbo tega naročila, in da ponujena storitev v celoti izpolnjuje vse tehnične zahteve.

Kraj in datum:

Ponudnik - podpis:

(naziv potrjevalca reference)

(naslov potrjevalca reference)

(pošta in naziv pošte potrjevalca reference)

REFERENČNO POTRDILO

Izjavljamo, da je družba

za našo družbo izvedla meritve, vzdrževanje in havarijske posege na AKU baterijah v elektroenergetskih sistemih:

Številka pogodbe oziroma naročila in pogodbeni objekt	Obdobje izvajanja del	Tip AKU baterij	Vrednost naročila

Kontaktna oseba za preverjanje reference je: _____,

tel.: _____ in e-mail _____.

Storitve 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 in opravi ogled.

Ime, priimek in podpis odgovorne osebe potrjevalca reference:

(kraj in datum)

žig

(podpis potrjevalca reference)

Opomba:

- ponudniki lahko predložijo dokazilo o zahtevanih referencah tudi v drugačni obliki, vendar morajo biti na potrdilu navedeni vsi zgoraj zahtevani podatki
- ponudnik lahko ta obrazec kopira in izpolnjen predloži v številu zahtevanih izvodov oz. predloži izjave z navedeno vsebino