

ОГРАНАК "ДРИНСКО - ЛИМСКЕ ХЕ"

Бајина Башта, Трг Душана Јерковића 1

031/590-900

"ЛИМСКЕ ХЕ"

Нова Варош, Трг војводе Бојовића 4

033/61-689

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ "ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ"



6.07.02.32 - E.02.02 - 175370/5-2020

Број

22

10 APR 2020 год.

БЕОГРАД, Балканска 13



**PREDMET:** Појашњење Конкурсне документације за **JH/2100/0374/2019 - "Nabavka i ugradnja vakumskog prekidača 35 kV u HE "Potpeć"**, на питање које је поставио потенцијални Понуђач.

**Pitanje:**

У складу са тачком 6.23. Додатне информације и појашњења (страна 36 од 91 КД) обраћамо се са молбом за додатне информације и појашњења у вези са припремањем понуде.

1. На страни 8 од 91 КД стоји да је неопходно извршити пријемна испитивања у „... лабораторијама произвођача, у присуству два представника Наручиоца, пре испоруке.“
  - Молимо Вас да нам потврдите да је за Наручиоца прихватљиво да се пријемна испитивања изврше у једној лабораторији, уколико је у њој могуће извршити сва предвиђена пријемна испитивања, односно да се ради о штампарској грешци када је у питању множина лабораторија.
2. Испитивањем тржишта утврдили смо да renomirani произвођачи предмет набавке производе у Индији тј. да ће се пријемна испитивања вршити у Индији. Имајући у виду да трошкови пријемних испитивања падају на терет Понуђача, да је количина за испоруку 1 (један) комад, да трошкови пријемног испитивања значајно утичу на укупну цену у понуди, да уз испоручени прекидач се испоручује фабрички испитни лист (rutinska испитивања), као и да Испоручилац доставља SFO за отклањање грешак у гарантном року, молимо Вас да одустанете о фабричких пријемних испитивања.

Уколико остаете при захтеву, молимо Вас да наведете да је Понуђач у обавези да уз понуду достави изјаву Произвођача о адреси на којој се прекидач производи и да ће пријемна испитивања бити извршена на истој адреси. Такође, молимо Вас да потврдите да ћете ићи на пријемна испитивања, односно да се одричете права да одустанете од присуства на пријемним испитивањима, а све у циљу да сви потенцијални Понуђачи буду у равнoprавном положају.

3. На страни 9 од 91 КД стоји: „Након успешно обављене обуке и пријемног испитивања, .....“

Молимо Вас да нам потврдите да се ради о штампарској грешци и да обука није предмет јавне набавке.

4. На страни 15 од 91 КД, тачка 3.6. Рок испоруке и уградња добара стоји: „.... – 180 (стоосамдесет) календарских дана, од дана ступања Уговора на снагу и слања Захтева за испоруку добара од стране овлашћеног лица Наручиоца.“

Уговор ступа на снагу достављањем SFO за добро извршење посла и према члану 44 Модела уговора (страна 77 од 91) траје (престаје да важи) 31.03.2021. или до обоstrаног испуњења уговорних обавеза.

Молимо Вас да дефинишете тачно када почиње да тече рок за испоруку добара, односно да потврдите да је слање Захтева за испоруку такође одложни услов за почетак трајања уговореног рока испоруке и уградње добара.

Имајући у виду да је и плаћање за испоручена добра и извршене услуге уговорна обавеза, молимо Вас да потврдите да ако Наручилац не пошаље Захтев за испоруку закључно до 17.08.2020., неће активирати достављено SFO за добро извршење посла, јер до неиспуњења уговорне обавезе није дошло кривцом Испоручиоца.

5. Na strani 21 od 91 KD, u okviru tačke 2 – Vrednovanje po elementu kriterijuma Tehničke karakteristike, Centralni upravljački orman – Pco, boduje se da li prekidač ima ili nema zasebni centralni mehanizam. Konstrukciono rešenje 35kV vakuumskih prekidača za spoljašnju montažu je takvo da postoji samo jedan orman u kome je sve smešteno, pa Vas molimo da odustanete od ovog kriterijuma za evaluaciju ponude.
6. Na strani 22 od 91 KD, u okviru tačke 3 – Vrednovanje po elementu kriterijuma Tehničke garancije, Servis – Ps, između ostalog traže se kopije sertifikata za dva servisera. Kako je uobičajena praksa da proizvođači daju sertifikate za visoko-naponsku opremu, odnosno kako nije niti praksa niti je predviđeno IEC standardom, već pitanje interne politike proizvođača srednje-naponske opreme da izdaju sertifikate za servisere, u cilju obezbeđivanja veće konkurencije, molimo da izmenite ovaj zahtev u smislu da se dostavi dokaz o postojanju servisa na teritoriji Republike Srbije sa izjavom o posedovanju opreme i alata za obavljanje servisiranja opreme bez dostavljanja sertifikata.
7. Na strani 18 od 91 KD, u okviru Dodatnih uslova, tačka 6 – Poslovni kapacitet, uslov pod brojem 1, stoji: „... izvršio isporuku i ugradnju, najmanje 3 (tri) dalekovodna prekidača naponskog nivoa 110kV ili višeg.“

U cilju obezbeđenja veće konkurencije, Zakon o javnim nabavkama predviđa da dodatne uslove mogu kumulativno ispunjavati članovi grupe ponuđača. U skladu sa gore navedenim, molimo Vas da nam potvrdite da jedan član grupe ponuđača može dostaviti referentnu listu za isporuku prekidača, a drugi član/ovi za ugradnju prekidača.

Takođe, uzimajući u obzir konstrukciono rešenje 35 kV vakuumskih prekidača, smatramo da je suvišan zahtev da su isporučeni dalekovodni prekidači, te Vas molimo da izmenite ovaj zahtev.

### **Odgovor:**

1. i 2. Naručilac odistaje od ove pozicije, odnosno prihvata sugestiju potencijalnog Ponuđača i odustaje od fabričkih prijemnih ispitivanja.
3. Radi se o grešci koja se nenamerno podvukla prilikom izrade Konkursne dokumentacije, tj. obuka nije predmet ove javne nabavke.
4. Rok za isporuku dobara teče od dana slanja zahteva za isporuku. Zahtev za isporuku šalje ovlašćeno lice Naručioca odmah po prijemu SFO za dobro izvršenje posla, i u kom zahtevu precizira rok iz ugovora i tačan datum isporuke, odnosno kada ističe 180 kalendarskih dana.  
Rok za dostavu SFO je odložni uslov i on iznosi maksimalno 10 dana od dana zaključenja – obostranog potpisivanja ugovora. Dakle rok za isporuku teče od dana prijema SFO za dobro izvršenje posla i slanja zahteva za isporuku a ne od dana zaključenja – potpisivanja ugovora.
5. Naručilac prihvata sugestiju potencijalnog Ponuđača. Briše se deo koji se odnosi na Centralni upravljački orman i u nastavku daje iznjenjenu tačku 2. Kriterijuma za izbor najpovoljnije ponude poglavlja 5. Konkursne dokumentacije:

### **2) Vrednovanje po elementu kriterijuma Tehničke karakteristike:**

Ponudi sa najpovoljnijim tehničkim karakteristikama prekidača dodeljuje se do  $P_{tk} = 10$  pondera.

Po ovom elementu kriterijuma za izbor ekonomski najpovoljnije ponude će se ocenjivati tehničke prednosti i tehničke karakteristike bitne sa stanovišta bezbedne ugradnje i funkcionisanja prekidača, na sledeći način:

$$P_{tk} = P_{ps} + P_{zo}$$

gde je:

$P_{ps}$  – Dužina puzne staze

**P<sub>zo</sub>** – Zaštita motornoopružnog pogona od prekomernog navijanja opruge za uključenje / isključenje prekidača

Dužina puzne staze - P<sub>ps</sub>

- Ponuda ponuđača koji nudi prekidač sa najdužom puznom stazom dobija ..... 3 pondera
- Broj pondera ostalih ponuđača izračunava se po formuli:

$$P_{ps} = \frac{I_{nc}}{I_{ncmax}} \times 3$$

L<sub>ps</sub>(mm) - dužina puzne staze prekidača ocenjivanog ponuđača

L<sub>psmaks</sub> (mm) - najduža ponuđena dužina puzne staze

Zaštita motornoopružnog pogona od prekomernog navijanja opruge za uključenje/isključenje prekidača - P<sub>zo</sub>

- Zaštita krajnjim isključivačem i zaštitnim automatom motora za navijanje opruge ..... 0 pondera
- Dodatna - električna zaštita sa redundantnim krajnjim isključivačem ..... 2 pondera
- Dodatna - mehanička zaštita sa rasterećenjem motora za navijanje opruge u slučaju otkaza električne zaštite ..... 5 pondera

Za dodelu pondera po ovom podelementu Ponuđač je dužan da dostavi tehnički opis rešenja, izdat od strane Proizvođača, na engleskom jeziku i overen prevod na srpski jezik. Ovaj dokument će imati tretman poverljivog ukoliko tako bude označen.

**Ukoliko ne bude dostavljen traženi dokaz, od strane Ponuđača, Ponuda će biti ocenjena sa 0 pondera i u slučaju da ponuđeni prekidač odgovarajućeg Proizvođača traženu zaštitu poseduje.**

6. Naručilac prihvata sugestiju potencijalnog Ponuđača. Briše se deo koji se odnosi na sertifikate za dva lica ovlašćena za servisiranje:
  - Važeće sertifikate za najmanje dva lica ovlašćena za servisiranje, izdate od strane proizvođača opreme, kojim se potvrđuje da su ista obučena za obavljanje servisa ponuđene opreme (sa izjavom o posedovanju opreme i alata neophodnih za obavljanje servisiranja opreme).
7. Potrebna je referentna lista isporuke i ugradnje za prekidač 35 kV ili višeg naponskog nivoa. Dodatne uslove u slučaju podnošenja zajedničke ponude ponuđači ispunjavaju zajedno, što znači da jedan član grupe može dostaviti reference za isporuku a drugi član grupe za ugradnju. Misli se na jedninu isporuka i ugradnja dalekovodnog prekidača naponskog nivoa 35 kV ili višeg.

U Novoj Varoši  
10.04.2020.

Komisija za JH/2100/0374/2019  
  
Milica Ubojic