



Број: 18225-2287/8
Датум: 04 ОСТ 2019

Тел./ факс +38111/ 2602-653, 2604-928

Централа: +38111/ 2695-605

Лиценца бр.0001 Услуга домског смештаја

Лиценца бр.0002 Услуга помоћи у кући

У складу са чланом 63. став 3. Закона о јавним набавкама, наручилац даје следеће

Појашњење у вези са припремом понуде за ЈН 28/2019

ПОПРАВКА И СЕРВИС УРЕЂАЈА ЗА ПРАЊЕ И СУШЕЊЕ ВЕША, ВАЉАКА ЗА ПЕГЛАЊЕ И МАШИНА ЗА СУДОВЕ И ПОПРАВКА И СЕРВИС ЕЛЕКТРОТЕРМИЧКИХ УРЕЂАЈА И РАСХЛАДНЕ ТЕХНИКЕ

Дана 02.10.2019. године примили смо електронску пошту следећег садржаја:

У складу са чл. 63. став 2. ЗЈН, као заинтересовано лице, обраћамо Вам се за појашњење и исправку конкурсне документације за јавну набавку ПОПРАВКА И СЕРВИС УРЕЂАЈА ЗА ПРАЊЕ И СУШЕЊЕ ВЕША, ВАЉАКА ЗА ПЕГЛАЊЕ И МАШИНА ЗА СУДОВЕ И ПОПРАВКА И СЕРВИС ЕЛЕКТРОТЕРМИЧКИХ УРЕЂАЈА И РАСХЛАДНЕ ТЕХНИКЕ.

Наиме, у Образцу структуре цене нису наведене количине потребних услуга, што, у сваком случају, не омогућава понуђачима да припреме ваљане понуде.

Неопходно је да исправите наведени пропуст, изменом конкурсне документације.

Додатни услов наведен у конкурсној документацији, Кадровски капацитет: да има најмање једно радно ангажовано лице са лиценцом 450 -ОДГОВОРНИ ИЗВОЂАЧ ЕЛЕКТРОЕНЕГЕТСКИХ ИНСТАЛАЦИЈА НИСКОГ И СРЕДЊЕГ НАПОНА није у логичкој вези са предметом јавне набавке (чл. 76. став 6. ЗЈН).

Опис делатности за лиценцу 450 -ОДГОВОРНИ ИЗВОЂАЧ ЕЛЕКТРОЕНЕГЕТСКИХ ИНСТАЛАЦИЈА НИСКОГ И СРЕДЊЕГ НАПОНА, Инжењерске коморе Србије гласи:

Izvođenje:

- Električnih instalacija (električni razvod i električna oprema) niskog napona (naizmeničnog napona do 1000 V i jednosmernog do 1500 V) u zgradama (objektima) svih vrsta – objekti visokogradnje i niskogradnje;
- Električnih instalacija osvetljenja u zatvorenim i otvorenim prostorima (Javno osvetljenje na gradskim, regionalnim i magistralnim putevima, trgovima i ostalim objektima);
- Instalacija za zaštitu od atmosferskog pražnjenja – Gromobranske instalacije i instalacije od prenapona na svim objektima;
- Električnih instalacija na industrijskim objektima;
- Električnih instalacija na objektima vodosнabdevanja, kanalizacionim sistemima, uređajima za prečišćavanje otpadnih voda, objektima za reciklažu sekundarnih sirovina, sistemima za navodnjavanje i odvodnjavanje;
- Jednostavnijih telekomunikacionih instalacija (ТТ), instalacija sistema dojave požara u stambenim i poslovnim objektima svih vrsta, na industrijskim i javnim objektima i dr.;

- Električnih instalacija upravljanja i elektromotornog pogona na svim gore navedenim objektima;
- Regulisanja elektromotornih pogona, sa energetskim pretvaračima i povratnim spregama po raznim veličinama, višemotornih pogona u raznim industrijama zaključno sa 35 KV (valjaonice, industrija papira, rudnici, površinski kopovi, itd.);
- Sistema i postrojenja sa centralnim i distribuiranim sistemima upravljanja (PLC);
- Sistema za regulaciju industrijskih i drugih procesa;
- Mernih sistema raznih namena;
- Niskonaponske (NN) nadzemne i kablovske mreže (uključujući i kontaktne), NN postrojenja i NN delovi transformatorskih stanica;
- Srednjenaaponske (SN) – zaključno sa 35 KV, nadzemne i kablovske mreže, uključujući i kontaktne, SN postrojenja i SN delovi transformatorskih stanica;
- Mini hidroelektrana i termoelektrana i drugih elektrana, instalisane snage manje od 10 MVA;
- Industrijskih SN mreže i razvoda za elektromotorne pogone i dr.;
- Sistema sopstvenog napajanja i sekundarnih kola u SN postrojenjima i transformatorskim stanicama. NN i SN delovi termo i hidroelektrana, i dr.;
- Električnih instalacija za nuklearne objekte i druge objekte koji služe za proizvodnju nuklearne energije, nuklearnog goriva i radioizotopa, za uskladištenje radioaktivnih otpadnih materija, kao i u naučno-istraživačke svrhe u oblasti nuklearne tehnike;
- Električnih instalacija za objekte za proizvodnju i preradu nafte i gasa, međunarodne i magistralne gasovode i naftovode za transport, gasovode nazivnog radnog nadpritiska preko 16 bar-a, skladišta nafte, gasa i naftnih derivata kapaciteta preko 500 tona i magistralne i regionalne toplodalekovode i dr.;
- Električnih instalacija za objekte bazne i prerađivačke hemijske industrije, crne i obojene celuloze i papira i objekte za preradu nemetalnih minerala;
- Električnih instalacija za hidroelektrane i termoelektrane snage do 10 MVA;
- Električnih instalacija za objekte kulturnih dobara od nacionalnog i međunarodnog značaja i značaja, u skladu sa zakonom;
- Električnih instalacija za postrojenja i uređaje za uklanjanje otpada spaljivanjem i hemijskim postupcima, kao i za objekte za proizvodnju, skladištenje i uništavanje opasnih materija i opasnih materija i otpada koji ima svojstvo opasnih materija;
- Električnih instalacija za aerodrome za javni vazdušni saobraćaj:
 - Objekti visokogradnje na aerodromskom kompleksu (putnički terminali, robni terminali, vazduhoplovne baze - hangari, objekti infrastrukture i objekti za radio-navigacionu opremu);
 - Objekti niskogradnje na aerodromskom kompleksu (poletno-sletne staze, rulne staze, pristanišne platforme, hangarske platforme);
- Električnih instalacija za mehanizovana teretna i javna putnička pristaništa;
- Električnih instalacija za autoputeve, magistralne i regionalne puteve i saobraćajne priključke na autoputeve, magistralne i regionalne puteve;
- Električnih instalacija za putne objekte (mostove i tunele);
- Električnih instalacija za javne železničke infrastrukture i priključke;
- Električnih instalacija za objekte na železničkim prugama (mostovi i tuneli i dr.);

Предмет ЈН бр. 28/2019-ПОПРАВКА И СЕРВИС УРЕЂАЈА ЗА ПРАЊЕ И СУШЕЊЕ ВЕША, ВАЉАКА ЗА ПЕГЛАЊЕ И МАШИНА ЗА СУДОВЕ И ПОПРАВКА И СЕРВИС ЕЛЕКТРОТЕРМИЧКИХ УРЕЂАЈАИ РАСХЛАДНЕ ТЕХНИКЕ су услуге – Поправка и сервис уређаја за прање и сушење веша, ваљака за пеглање и машина за судове и поправка и сервис електротермичких уређаја и расхладне технике.
Инсистирање на услову, који није у логичној вези са предметом јавне набавке би се могло тумачити као кршење НАЧЕЛА ОБЕЗБЕЂИВАЊА КОНКУРЕНЦИЈЕ.

Сматрамо да је неопходно да се изврши измена конкурсне документације тако што ће се наведени услов БРИСАТИ.

Молимо да прецизно дефинишете додатни услов наведен у конкурсној документацији:

Технички капацитет:

-
- Да поседује 3 комплета браварског алата у оквиру којег су минимум сет равних и крстастих одвијача и шрафцигера, окастих, виластих и имбус кључева, клешта и чекића.
- Да поседује 2 комплета фриго алата

Шта чини „сет“ равних и крстастих одвијача, а шта „шрафцигер“?

Које је то број равних, а који крстастих ?

Која је то величина сваког од њих ?

Шта чини „сет“ окастих, виластих и имбус кључева?

Које величине окастих, виластих и имбус кључева треба поседовати да би „сет“ био комплетан и услов задовољен ?

Који типови клешта треба да буду заступљени и који типови чекића и које тежине?

Шта чини „комплет фриго алата“ ?

Сматрамо да, уколико се наведени услов не дефинише прецизно, неће бити могуће извршити ваљану стручну оцену понуда.

Сматрамо да је неопходно да размотрите оправданост додатног условия:

„Финансијски капацитет:

- Да понуђач ради јасне процене нивоа ризика (историјат плаћања, обим и стабилност пословања, показатељ ликвидности, показатељ структуре средстава и извора средстава, показатељ успешности), мора да има скоринг оцену најмање „Б“ или „А“ за период 2016., 2017. и 2018. године.“

Стиче се утисак да, овако дефинисан додатни услов може да у великој мери, непотребно умањи конкуренцију у конкретном поступку јавне набавке.

Ако се већ инсистира да понуђачу пословни рачуни нису били блокирани у периоду од 3 године пре објављивања јавног позива на Порталу ЈН, нема сврхе инсистирати на наведеном

Исходовање скоринг оцене изускује додатни ангажман и непотребне трошкове што није у складу са начелима ефикасности, економичности и обезбеђивања конкуренције, који су дефинисани у ЗЈН.

Наручилац би морао да размотри оправданост наведеног додатног условия те да исти, кроз измену конкурсне документације ИЗБРИШЕ.

Наручиоцу нико није тражио да издаје дозволе о акредитацији, већ је указано на законске одредбе које не предвиђају испитивање одређених алата, на којима се инсистира.

Питање је: Које ће то карактеристике утврђивати акредитована установа да утврди да је (нпр. чекић, инбус кључ...) технички исправан и безбедан за рад.

Овога брига за здравље и безбедност понуђача-сервисера је незабележена и представља преседан за уџбенике.

Није познато да било која гаранција, за НОВЕ ИСПОРУЧЕНЕ УРЕЂАЈЕ нема у свом обиму, односно садржини, већину позиција из обрасца структуре цене за уређаје који су инсталисани ове године- ЈН 7/2019. (гаранција минимум 24 месеца)

Огромна већина позиција из обрасца структуре цене за ове уређаје не може бити последица лошег руковања, струјног удара и сл., већ ИЗИГРАВАЊА ОДРЕДБИ ЗАКОНА О ЈАВНИМ НАБАВКАМА.
КРАЈЊЕ ЈЕ ВРЕМЕ ДА КОНКУРСНУ ДОКУМЕНТАЦИЈУ УПРИЛИЧИТЕ ЗАКОНУ.

У супротном, бићемо принуђени да покренемо поступак заштите права.

Поштовани,

1. Наручилац уважава вашу сугестију у делу потребних количина које су неопходне за припрему ваљане понуде и приступа измени конкурсне документације.

2. Наручилац налази и сматра да постоји логичка веза између траженог додатног услова кадровског капацитета и предмета јавне набавке.

Наиме, предмет конкретне јавне набавке представљају услуге сервиса и поправке како електричних уређаја (електротермичких) тако и машинских склопова.

Конкретно, сваки електрични уређај на којем треба вршити услугу сервиса и поправке поседује електроенергетске инсталације како ниског тако и средњег напона као што су електропрејачи и електромоторни погони, као и електроуправљачке инсталације и контролери, регулатори, сензори и слично.

Управо из тог разлога, али и превенције евентуалних хаварија које могу имати далекосежне последице с обзиром на природу и популацију корисника услуга које пружа наручилац као и значаја односно потребе да се услуге које су предмет конкретне јавне набавке изврше одговорно и квалитетно у складу са правилима струке, више је него нужно да понуђач као непосредни извршилац услуге ангажује особу или особе одговарајућег и лиценцираног знања, праксе и искуства из области електротехнике и машинства. На основу наведеног, Наручилац остаје у свему код постављеног додатног услова кадровског капацитета понуђача и то како за радно ангажовано лице – са лиценцом 450 као одговорног извођача електроенергетских инсталација ниског и средњег напона, тако и за радно ангажовано лице са лиценцом 430 као одговорног извођача радова термотехнике, термоенергетике, процесне и гасне технике.

3. Што се тиче техничког капацитета, односно поседовања 3 комплета браварског алата и 2 комплета фриго алата, за наручнице су прихватљиве све врсте и све величине сетова наведених алата, а који су с обзиром на предмет јавне набавке и с обзиром на делатност познати и потребни потенцијалном понуђачу за функционисање, односно за вршење неопходних поправки и сервиса.

4. Што се тиче оправданости додатног услова: „Финансијски капацитет: Да понуђач ради јасне процене нивоа ризика (историјат плаћања, обим и стабилност пословања, показатељ ликвидности, показатељ структуре средстава и извора средстава, показатељ успешности), мора да има скоринг оцену најмање „B“ или „A“ за период 2016., 2017. и 2018. године, и навода да нема сврхе тражити тај додатни услов с обзиром на тражени услов да понуђачу пословни рачуни нису били блокирани у периоду од 3 године пре објављивања јавног позива на Порталу ЈН, морамо указати на податке које наручилац има на увид и које добија из тражених доказа о

испуњености услова.

Наручилац из Потврде Народне банке Србије има на увид податак о томе да ли су понуђачу рачуни били блокирани или нису били блокирани у периоду од 3 године пре објављивања јавног позива на Порталу ЈН, док се траженим скорингом на релевантан и објективан начин исказује пословање конкретног субјекта у 2016., 2017. и 2018. години. Скоринг одражава оцену ризика пословања потенцијалног понуђача на основу различито категорисаних показатеља (историјат плаћања, обим и стабилност пословања, показатељ ликвидности, показатељ структуре средстава и извора средстава, показатељ успешности и слично), те је овај додатни услов финансијског капацитета од великог значаја за наручиоца. Осим тога, конкурсном документацијом Наручиоца се не захтева скоринг са највишом ценом, већ је дефинисано да потенцијални понуђач поседује скоринг оцену нивоа Б или А. Имајући све то у виду и с обзиром на чињеницу да на постојећем тржишту постоји већи број привредних субјеката који одражавају овај ниво пословања наручилац је водио рачуна и о поштовању начела конкурентности, те наручилац остаје при постављеном услову.

5. Наручилац прихватат дату сугестију у погледу тражених атеста за браварски и фриго алат, те како би омогућио што већу конкуренцију врши измену конкурсне документације.
6. Наручилац спроводи набавку услуга за период од 365 дана, чији је предмет и сервисирање машина за припремање оброка корисницима. Сваког дана се на тим машинама спреми око 5000 оброка. Наручилац као установа чији је оснивач Република Србија води у потпуности рачуна о поштовању свих законских прописа и законитом трошењу буџета. Наручилац ће свакако могућност гарантних поправки користити у свакој ситуацији. Једино у случају достављања исправа којим се потврђује немогућност остваривања гаранције наручилац ће исте остварити путем уговора о јавној набавци, чиме је законито обезбедио тржишну и уговорену цену чак и за такве ситуације, а све у складу са Законом о јавним набавкама.



В.д. директора,

спец. др мед. Срђан Димитријевић