



Друштво са ограниченом одговорношћу за производњу и дистрибуцију
енергије и флуида и пружање услуга
ЕНЕРГЕТИКА КРАГУЈЕВАЦ
34000 Крагујевац, Косовска 4А

Телефон: 034/304-783; Факс: 034/304-783; e-mail: jnabavka@energetika-kragujevac.com
PIB: 101576503; МБ: 17006100; Број жиро-рачуна: 205-211835-30 Комерцијална банка

Датум: 03.05.2018.

ПОТЕНЦИЈАЛНИМ ПОНУЂАЧИМА

Предмет: Одговор на захтев за додатним информацијама или појашњењима у вези са припремањем понуде

По захтеву заинтересованог лица за додатним информацијама или појашњењима у вези са припремањем понуде у отвореном поступку јавне набавке чији су предмет добра, **Реконструкција котларнице „Застава“ у циљу замене дела капацитета на угаљ котловима са комбинованим погоном на природни гас и уље за ложење – I фаза** редни број јавне набавке **1.1.47/2017**, Наручилац у складу са чланом 63. Закона о јавним набавкама, објављује одговор.

Питања 1-5 су током процеса ове ЈН већ постављена од стране потенцијалних понуђача и одговорена од стране Наручиоца 11.12.2017. Ипак, овом приликом, дајемо прецизнија појашњења.

Питања:

1.: U delu Zahtevane minimalne tehničke karakteristike kotla je navedeno da minimalna specifična zapremina vode u kotlu mora biti min 1.8l/kW. Specifična zapremina vode u kotlu ne sme da bude ograničavajući faktor jer ona ne utiče ni na efikasnost ni na dugotrajnost kotlova. Svaki proizvođač je razvio svoju konstrukciju kotla za koju garantuje zahtevane radne parametre i efikasnost i to su jedini validni parametri za tehničko ocenjivanje opreme, dok navedeni zahtevani parametar može jedino favorizovati određenog ponuđača opreme. Dodatno, Član 10. Zakona o javnim nabavkama (načelo obezbeđivanja konkurencije) jasno propisuje obavezu Naručioца da u postupku javne nabavke omogući što veću konkurenciju. Istim članom je propisano i da Naručilac ne može ograničiti konkurenciju a posebno da ne može onemogućavati bilo kojeg ponuđača da učestvuje u postupku javne nabavke neopravdanom upotrebom pregovaračkog postupka, niti korišćenjem **diskriminatorских uslova, tehničkih specifikacija i kriterijuma**. Propisivanjem minimalne specifične zapremine vode u kotlu Naručilac je povredio član 10 ZJN, čime je onemogućio konkurenciju. Shodno navedenom molimo da izvršite izmenu i dopunu tehničke dokumentacije, odnosno da izbrišete specifičnu zapreminu vode u kotlu kao zahtevanu tehničku karakteristiku kotla.

2. U delu Zahtevane minimalne tehničke karakteristike kotla je navedeno da konstrukcija kotla mora biti sa centralno postavljenom plamenom cevi. Kriterjum da je plamena cev kotla centralno postavljena ne sme da bude ograničavajući faktor jer ona ne utiče ni na efikasnost ni na dugotrajnost kotlova. Svaki proizvođač je razvio svoju konstrukciju kotla za koju garantuje zahtevane radne parametre i efikasnost i to su jedini validni parametri za tehničko ocenjivanje opreme, dok navedeni zahtevani parametar može jedino favorizovati određenog ponuđača opreme. Dodatno, Član 10. Zakona o javnim nabavkama (načelo obezbeđivanja konkurencije) jasno propisuje obavezu Naručioca da u postupku javne nabavke omogući što veću konkurenciju. Istim članom je propisano i da Naručilac ne može ograničiti konkurenciju a posebno da ne može onemogućavati bilo kojeg ponuđača da učestvuje u postupku javne nabavke neopravdanom upotrebom pregovaračkog postupka, niti korišćenjem **diskriminatorских uslova, tehničkih specifikacija i kriterijuma**. Propisivanjem pozicije konstrukcije plamene cevi kotla Naručilac je povredio član 10 ZJN, čime je onemogućio konkurenciju. Shodno navedenom molimo da izvršite izmenu i dopunu tehničke dokumentacije, odnosno da izbrišete ovaj kriterijum kao zahtevanu tehničku karakteristiku kotla.

3. U delu Zahtevane minimalne tehničke karakteristike kotla je navedeno da konstrukcija kotla mora biti sa dvodelnim vratima. Kriterjum da kotao mora imati dovdelna vrata ne sme da bude ograničavajući faktor jer ne utiče ni na efikasnost ni na dugotrajnost kotlova. Svaki proizvođač je razvio svoju konstrukciju kotla za koju garantuje zahtevane radne parametre i efikasnost i to su jedini validni parametri za tehničko ocenjivanje opreme, dok navedeni zahtevani parametar može jedino favorizovati određenog ponuđača opreme. Dodatno, Član 10. Zakona o javnim nabavkama (načelo obezbeđivanja konkurencije) jasno propisuje obavezu Naručioca da u postupku javne nabavke omogući što veću konkurenciju. Istim članom je propisano i da Naručilac ne može ograničiti konkurenciju a posebno da ne može onemogućavati bilo kojeg ponuđača da učestvuje u postupku javne nabavke neopravdanom upotrebom pregovaračkog postupka, niti korišćenjem **diskriminatorских uslova, tehničkih specifikacija i kriterijuma**. Propisivanjem pozicije dvodelna vrata kotla Naručilac je povredio član 10 ZJN, čime je onemogućio konkurenciju. Shodno navedenom molimo da izvršite izmenu i dopunu tehničke dokumentacije, odnosno da izbrišete ovaj kriterijum kao zahtevanu tehničku karakteristiku kotla.

4. U delu Zahtevane minimalne tehničke karakteristike ekonomajzera je navedeno da ekonomajzer mora biti integrisan sa kotlom. Kriterjum da je ekonomajzer integrisan sa kotlom ne sme da bude ograničavajući faktor jer on ne utiče ni na efikasnost ni na dugotrajnost ekonomajzera ni kotla. Svaki proizvođač je razvio svoju konstrukciju kotla i ekonomajzera za koju garantuje zahtevane radne parametre i efikasnost i to su jedini validni parametri za tehničko ocenjivanje opreme, dok navedeni zahtevani parametar može jedino favorizovati određenog ponuđača opreme. Dodatno, Član 10. Zakona o javnim nabavkama (načelo obezbeđivanja konkurencije) jasno propisuje obavezu Naručioca da u postupku javne nabavke omogući što veću konkurenciju. Istim članom je propisano i da Naručilac ne može ograničiti konkurenciju a posebno da ne može onemogućavati bilo kojeg ponuđača da učestvuje u postupku javne nabavke neopravdanom upotrebom pregovaračkog postupka, niti korišćenjem **diskriminatorских uslova, tehničkih specifikacija i kriterijuma**. Propisivanjem pozicije konstrukcije ekonomajzer integrisan sa kotlom Naručilac je povredio član 10 ZJN, čime je onemogućio konkurenciju. Shodno navedenom molimo da izvršite izmenu i dopunu tehničke dokumentacije, odnosno da izbrišete

ovaj kriterijum kao zahtevanu tehničku karakteristiku ekonomajzera ili dodate da ekonomajzer može biti i samostojeći odnosno odvojen od kotla.

5. U delu Zahtevane minimalne tehničke karakteristike kotla je navedeno da dimenzije kotla moraju biti manje ili jednake od određenih vrednosti u mm. Kriterijum maksimalnih dimenzija ne sme da bude ograničavajući faktor jer on ne utiče ni na efikasnost ni na dugotrajnost kotlova. Svaki proizvođač je razvio svoju konstrukciju kotla za koju garantuje zahtevane radne parametre i efikasnost i to su jedini validni parametri za tehničko ocenjivanje opreme, dok navedeni zahtevani parametar može jedino favorizovati određenog ponuđača opreme. Dodatno, Član 10. Zakona o javnim nabavkama (načelo obezbeđivanja konkurencije) jasno propisuje obavezu Naručioca da u postupku javne nabavke omogući što veću konkurenciju. Istim članom je propisano i da Naručilac ne može ograničiti konkurenciju a posebno da ne može onemogućavati bilo kojeg ponuđača da učestvuje u postupku javne nabavke neopravdanom upotrebom pregovaračkog postupka, niti korišćenjem **diskriminatorских uslova, tehničkih specifikacija i kriterijuma**. Samo u slučaju da je zbog ograničenja dimenzija kotlarnice i poštovanja minimalnih rastojanja opreme unutar nje potrebno dati maksimalne dimenzije opreme ovo može biti dozvoljeno, ali se u tom slučaju to mora i jasno navesti u tekstu dokumentacije, što nije učinjeno. Takođe, mora se dati odgovarajući crtež i izvod iz projekta gde se to jasno vidi i dokazuje ili se mora omogućiti pristup objektu ponuđačima na osnovu kojeg se ovaj uslov može proveriti. Shodno navedenom molimo da izvršite izmenu i dopunu tehničke dokumentacije sa odgovarajućim crtežom iz projekta, i-ili omogućite izlazak na lice mesta ponuđačima kako bi se proverile dimenzije objekta u kojem se smešta kotao.

6. U delu Zahtevane minimalne tehničke karakteristike ekonomajzera je navedeno da dimenzije ekonomajzera moraju biti manje ili jednake od određenih vrednosti u mm. Kriterijum maksimalnih dimenzija ne sme da bude ograničavajući faktor jer on ne utiče ni na efikasnost ni na dugotrajnost ekonomajzera. Svaki proizvođač je razvio svoju konstrukciju kotla i ekonomajzera za koju garantuje zahtevane radne parametre i efikasnost i to su jedini validni parametri za tehničko ocenjivanje opreme, dok navedeni zahtevani parametar može jedino favorizovati određenog ponuđača opreme. Dodatno, Član 10. Zakona o javnim nabavkama (načelo obezbeđivanja konkurencije) jasno propisuje obavezu Naručioca da u postupku javne nabavke omogući što veću konkurenciju. Istim članom je propisano i da Naručilac ne može ograničiti konkurenciju a posebno da ne može onemogućavati bilo kojeg ponuđača da učestvuje u postupku javne nabavke neopravdanom upotrebom pregovaračkog postupka, niti korišćenjem **diskriminatorских uslova, tehničkih specifikacija i kriterijuma**. Samo u slučaju da je zbog ograničenja dimenzija kotlarnice unutar nje potrebno dati maksimalne dimenzije opreme ovo može biti dozvoljeno, ali se u tom slučaju to mora i jasno navesti u tekstu dokumentacije, što nije učinjeno. Takođe mora se dati odgovarajući crtež i izvod iz projekta gde se to jasno vidi i dokazuje ili se mora omogućiti pristup objektu ponuđačima na osnovu kojeg se ovaj uslov može proveriti. Shodno navedenom molimo da izvršite izmenu i dopunu tehničke dokumentacije sa odgovarajućim crtežom iz projekta i- ili omogućite izlazak na lice mesta ponuđačima kako bi se proverile dimenzije objekta u kojem se smešta ekonomajzer.

Одговори:

1. Наручилац је анализирао захтеве за топлотном енергијом ЕНЕРГЕТИКА д.о.о. у наредном периоду и потребних техничких карактеристика будућих извора топлоте. У обзир се узело више могућих стратегија развоја система даљинског грејања, као што су могуће проширење дела конзума, и алтернативно, "скидање" дела грејног конзума са новог извора. Додатно, приликом дефинисања потребних техничких карактеристика узета је у обзир и будућа оптимизација у технолошкој и хидрауличкој шеми система. Минимална специфична запремина воде у котлу је један од параметара који су дефинисани на основу горе наведених критеријума и један је од тражених параметара који осигуравају комплетније испуњење истих. Узевши у обзир горе поменуто, као и начин како се опрема у будућности жели експлоатисати, инвеститор утврђивањем овог параметра жели да оствари минимални број стартава и умањи бројна проветравања, смањи хабање опреме и температурна напрезања - кроз читав вишедеценијски век коришћења. Наручилац додатно жели постићи прилагодљивост на варијације температурних режима у раду, остварити будући најекономичнији могући рад са једним и/или оба и/или сва 3 котла паралелно и максималну уштеду у потрошњи енергента. Наведену вредност, која је изабрана као референтна, испуњава већи број произвођача на тржишту.

С тим у вези, захтевана техничка карактеристика остаје неизмењена.

2. Примедба се усваја, конкурсна документација ће бити адекватно измењена.

3. Све док понуђена опрема испуњава све остале захтеване минималне техничке карактеристике, а пре свега да је приступ свим димним цевима могућ са предње стране без демонтаже горионика или гасне рампе и/или уљних водова, ова карактеристика не мора бити обавезујућа. С тим у вези примедба се усваја, конкурсна документација ће бити адекватно измењена.

4. Примедба се усваја, конкурсна документација ће бити адекватно измењена. Наручилац не инсистира на конкретној изведби економајзера, све док је склоп „котао + економајзер“ у погледу димензија у складу са наведеним вредностима у одељку „Габарити котла и економајзера“, поглавље „Захтеване минималне техничке карактеристике“.

5. Максималне димензије опреме су дате због ограничења димензија котларнице. С тим у вези, примедба се не усваја. Напомињемо да су у конкурсној документацији наведене максималне димензије склопа „котао + економајзер“ а не самог котла.

6. Питање нема смисла, јер се у поглављу конкурсне документације „Захтеване минималне техничке карактеристике економајзера“ нигде не наводе захтеване максималне димензије економајзера, како ви наводите.

Измена конкурсне документације се врши на следећи начин:

- На страни број 10 мења се опис под тачком 7 „конструкција“, под „захтеване минималне техничке карактеристике“ брише се тачка 10 „врата котла дводелна“ и мења се опис под „извођење“ у оквиру економајзера.
- На страни број 11 под „минималне захтеване техничке карактеристике економајзера су:“ брише се реченица „конструкција: интегрисан са котлом“.

Будући да се измена конкурсне документације врши 8 и мање дана од датума предвиђеног за крајње подношење и отварање понуда, исти ће бити продужен на – 15.05.2018. године до 10:00, односно 10:30 часова.

Комисија за јавну набавку број 1.1.47/2017