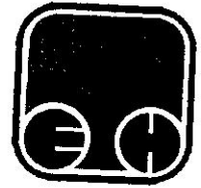
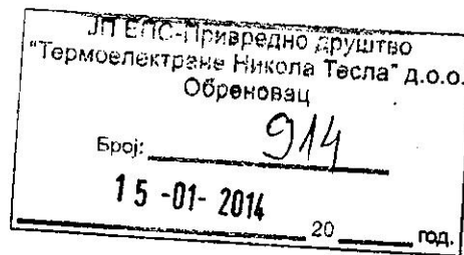




Електропривреда Србије - ЕПС



ПРИВРЕДНО ДРУШТВО
ТЕРМОЕЛЕКТРАНЕ НИКОЛА ТЕСЛА, ОБРЕНОВАЦ

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ "ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ"
ПРИВРЕДНО ДРУШТВО "ТЕРМОЕЛЕКТРАНЕ НИКОЛА ТЕСЛА" Д.О.О
ОБРЕНОВАЦ
БОГОЉУБА УРОШЕВИЋА ЦРНОГ БРОЈ 44, 11500 ОБРЕНОВАЦ
Телефон: 011/205-46-92
Телефакс: 011/8754-979
e-mail: jelena.mihajlovic@tent.rs

ОДГОВОРИ НА ПИТАЊА ПОНУЂАЧА - ПОЈАШЊЕЊА БРОЈ 3
ИЗМЕНА И ОБАВЕШТЕЊЕ О ПРОДУЖЕЊУ РОКА
Јавна набавка број: 004463/2013

ЈАВНА НАБАВКА – Јавна набавка број: 004463/2013
Пројектовање, израда, испорука, демонтажно – монтажни радови и пуштање у
рад система за редукују емисије азотних оксида (NOx) блока А3 по систему
„кључ у руке“, примарним мерама

Преговарачки поступак са објавом позива за подношење понуда применом
члана 35. став 1. тачка 3) ЗЈН, а у вези са чланом 123. ЗЈН из области IV -
ЈАВНЕ НАБАВКЕ У ОБЛАСТИ ВОДОПРИВРЕДЕ; ЕНЕРГЕТИКЕ; САОБРАЋАЈА И
ПОШТАНСКИХ УСЛУГА

Обреновац, јануар 2014.год.

СВИМ УЧЕСНИЦИМА У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ

Поштовани,
у наставку вам достављамо одговоре на питања заинтересованих лица у поступку јавне набавке примљена до 13.01.2014. године и обавештење о продужењу рока за подношење понуда:

ПИТАЊЕ 1.

На страни: 8/155 Конкурсне документације У основним (пројектованим) техничким карактеристикама система за припрему угља, наводи се да је тип горионика вртложног типа. Молимо за информацију да ли је вртложни тип горионика и у изведеном стању односно тренутно у раду.

ОДГОВОР 1:

Тренутно је у раду је млазни тип горионика угља.

ПИТАЊЕ 2.

На страни 9/155 Конкурсне документације наводе се основне (пројектоване) техничке карактеристике грејних површина котла. С обзиром на претходне ремонтне активности, молимо Вас да нам доставите податке о изменама на грејним површинама котла, ново пројектовано и тренутно стање грејних површина, укључујући улазне и излазне податке као што су температуре, притисак, медијум и квалитети материјала који су коришћени.

ОДГОВОР 2:

Прегрејач 6: У ремонтима 2010 и 2011 замењен комплетан прегрејач (без комора)
материјал цеви: X10CrMoVNb9-1, 10CrMo9-10
димензије цеви: fi 31,8x5, fi 31,8x5,6

Остале грејне површине су замењене делимично или у потпуности без промене материјала односно димензија цеви.

ПИТАЊЕ 3.

Да ли нам можете доставити податке о тренутној емисији NOx?

ОДГОВОР 3:

Вредности емисије NOx је променљива и зависи од погонских услова. Приликом обиласка објекта заинтересована лица могу сагледати вредности емисије NOx (увидом у систем CEMS на команди блока А3).

ПИТАЊЕ 4.

На страни 15/155 Конкурсне документације у тачки 3.1. параграф 2, наводи се да граничне вредности азотних оксида не смеју бити прекорачене, ондносно изнад 200mg/Nm³ након уградње система за редукацију. Да ли је дозвољено да граничне вредности буду изнад 200 mg/Nm³, за време процеса оптимизације система LNOx, а пре гаранцијских испитивања и доказивања параметара.

ОДГОВОР 4:

Да.

ПИТАЊЕ 5.

На страни 16/155 Конкурсне документације у табели 1 наводи се да је обавеза извођача достизање минималног капацитета млина 88t/h. Молимо за појашњење по овом питању с обзиром да реконструкција млинова није у обиму радова ове КД.

ОДГОВОР 5:

Реконструкција млинова није у обиму радова ове КД, међутим у ситуацији да понуђено техничко решење потенцијално утиче на смањење капацитета млинова (тренутне вредности су дате у табели у тачки 4.2), понуђач/извођач не сме да капацитет млинова сведе испод границе од 88t/h.

ПИТАЊЕ 6.

На страни 16/155 Конкурсне документације наводи се да је обавеза извођача постизање степена корисности котла. Молимо за информацију колики је тренутни измерени степен корисности котла као и под којим условима.

Молимо Вас такође за информацију, да ли ће се пре заустављања блока извршити испитивања степена корисности котла и под којим условима?

ОДГОВОР 6:

Вредност степена корисности котла наведена у табели 1. је пројектована и након уградње система за редукцију NOx та вредност не може бити угрожена.

ПИТАЊЕ 7.

На страни 18/155 Конкурсне документације у табели 4. КД везано за квалитет угља, молимо за информацију о садржају ксилита у сировом угљу, који ће бити обезбеђен од стране Наручиоца.

ОДГОВОР 7:

Тражени податак наведен је у напмени на страни 20/155.

ПИТАЊЕ 8.

На страни 22/155 Конкурсне документације у тачки 6.4 у границе пројекта наводе се аеродинамички прорачун котла, термодинамички и хидродинамички прорачун котла. Молимо Вас да нам доставите или омогућите увид у тренутне прорачуне котла, у обиму којим је захтевано КД.

ОДГОВОР 8:

Наручилац не поседује наведене прорачуне за тренутно стање.

ПИТАЊЕ 9.

Молимо Вас да нам доставите постојеће МРУ пројекте, постојеће П&И дијаграме, као и информацију о типу и произвођачу постојећег ДЦС система блока.

ОДГОВОР 9:

Заинтересована лица увидом на лицу места на команди блока могу да сагледају постојеће шеме из управљачког система.

ПИТАЊЕ 10.

На страни 32/155 Конкурсне документације у параграфу 8.4 наводи се да је Извођач у обавези да након извршене оптимизације, спроведе пробни рад и испитивања постројења. Молимо за појашње да ли се под постројењем подразумева котловско постројење у границама радова КД.

ОДГОВОР 10:

Под постројењем се подразумева котловско постројење, као и сваки други део постројења који је на било који начин повезан са понуђеним техничким решењем система за редукцију NOx.

ПИТАЊЕ 11.

На страни 40/155 Конкурсне документације, под тачком 11 - Обавезе Извођача радова, наводи се да било каква оштећења везана за послове које је извршио Извођач у оквиру свог обима посла, и која су откривена у току монтаже, пуштања у рад и пробног рада, морају бити замењена или поправљена од стране Извођача. Молимо за потврду да се то односи само на оштећења која је проузроковао Извођач током радова ове ЈН, а не трећа страна, констатована од стране Наручиоца и Извођача.

ОДГОВОР 11:

Било каква оштећења везана за послове које је извршио Извођач у оквиру свог обима посла, и која су откривена у току монтаже, пуштања у рад и пробног рада, морају бити замењена или поправљена од стране Извођача. Наведено се односи на оштећења која је проузроковао Извођач, укључујући и сва правна и физичка лица и њихова средства ангажована од стране извођача, током реализације уговора.

ПИТАЊЕ 12.

На страни 40/155 Конкурсне документације, под тачком 11 - Обавезе Извођача радова, наводи се да сви делови постројења оштећених током демонтажно монтажних радова морају бити замењени од стране Извођача а да трошкови набавке оштећених делова новим и њихова монтажа падају на рачун Извођача радова. Молимо за потврду да се то односи само на делови које је оштетио Извођач, као и за начин утврђивања почетног, међуфазног и крајњег стања делова постројења како би се декларисала оштећења.

ОДГОВОР 12:

Видети одговор 11.

ПИТАЊЕ 13.

На страни 42/155 Конкурсне документације, под тачком 11 - Обавезе Извођача радова, наводи се да је гарантни период за уграђену опрему и делове не може бити краћи од 24 месеца од датума примопредаје предмета уговора/завршетка радова. Молимо за појашњење односно потврду да ли гарантни период за уграђену опрему и делове почиње од дана пуштања у рад односно издавања прелиминарног сертификата.

ОДГОВОР 13:

Гарантни период за уграђену опрему и делове почиње од дана пуштања у рад односно издавања Прелиминарног сертификата.

ПИТАЊЕ 14.

На страни 56/155 Конкурсне документације у тачки 12.5 наводи се да се ТЕСТ "А" изводи након завршеног пробног рада LNOx система, а у тачки 12.4.1 се наводи да се ТЕСТ "А" изводи 2 (два) месеца након завршетка радова односно прелиминарног сертификата о преузимању постројења. Молимо за појашњење по овом питању.

ОДГОВОР 14:

Дозвољен је пробни рад у трајању од 60 дана, а може бити и краћи, уколико Извођач сматра да је спреман за ТЕСТ А, односно да је извршио потребну оптимизацију система.

ПИТАЊЕ 15.

На страни 68/155 Конкурсне документације наводи се да је датум пријема понуде 25.1.2014.год док је у Позиву за подношење понуде наведен датум 03.02.2014. год. Молимо Вас за појашњење и потврду датума и времена рока за пријем понуда.

ОДГОВОР 15:

Грешком је остао датум 25.01.2014. У истој табели је уписан претпостављени датум објаве позива 25.12.2013. Видети одговор 18, пошто је одређен нови рок за подношење и отварање понуда.

ПИТАЊЕ БРОЈ 16:

Молимо Вас да нам доставите цртеже према прилогу е-маила.

ОДГОВОР БРОЈ 16:

Сматрамо да су цртежи који се заинтересованим лицима предају на ЦД-у, приликом обавезног обиласка објекта или шаљу поштом на њихов захтев, довољни за припремање одговарајуће понуде. Приликом обиласка објекта сва заинтересована лица ће моћи да изврше увид у остале цртеже који су у поседу наручиоца, а посредно имају везе са овом јавном набавком.

Понуђачу којем буде додељен уговор, у случају потребе, биће предати и други цртежи.

За све цртеже (планове) важи ограничење које је наведено на страни 68/155 конкурсне документације:

„Ови цртежи и планови су информативног карактера и немају функцију искључиве подлоге за давање понуде, већ се очекује да, због специфичности техничке спецификације, Понуђач приликом обиласка објекта детаљно сагледа стање инсталација и опреме која ће на било који начин бити повезана са предметом понуде.

Понуђач / Извођач је одговоран за тумачење свих података добијених од Наручиоца.

Сматраће се да је Извођач прегледао и преконтролисао будуће градилиште, његово окружење и да је прибавио све неопходне информације у погледу ризика, обима радова и осталих околности које могу утицати или штетно деловати на Понуду.

Током реализације уговора Понуђач неће по овом основу моћи да захтева било какву измену уговора нити цене“.

ПИТАЊЕ БРОЈ 17:

Молимо Вас да нам доставите цртеже грејних површина.

ОДГОВОР БРОЈ 17:

Видети одговор број 1.

ПИТАЊЕ БРОЈ 18:

Хтели бисмо да затражимо продужење од 4 недеље у односу на датум за подношење понуда, 3. фебруар. Ово је пројекат са значајним делом инжењерског пројектовања уз издавање гаранција за добро обављен посао - учинак, и због тога је потребно пројектне моделе развити до напредног стадијума да би се могле дати тражене гаранције, па стога не можемо понудити понуду која је у свему одговарајућа до 3. фебруара.

ОДГОВОР БРОЈ 18:

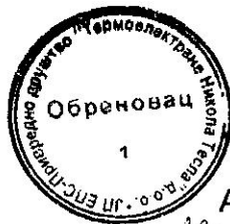
Размотрили смо образложени захтев заинтересованог лица за продужење рока за подношење понуда и обавештавамо вас о новим роковима у поступку јавне набавке:

Нови рок за подношење понуде истиче 13.02.2014. у 11:00 часова.

Нови рок за отварање понуда: 13.02.2014. у 12:00 часова.

Ови одговори постају саставни део конкурсне документације за ЈН 004463/2013. У осталом делу конкурсна документација са пратећим Појашњењима - Одговорима од 08.01.2014. и 10.01.2014. остаје непромењена.

Одговори на питања – Појашњења 3 и Обавештење о продужењу рока за подношење понуда биће објављени у складу са ЗЈН на Порталу УЈН, на порталу службених гласила и база прописа и на интернет страници наручиоца.



Илија Чаировић, _____

Мелена Михајловић, _____

Атина Недељковић, _____

Чланови комисије:

ИЗМЕНА КД У ВЕЗИ СА ОДГВОРОМ БРОЈ 13:

Мења се следећи текст:

1. Гарантни период за уграђену опрему на страни 85/155 у тачки 9.2 и одговарајући текст у члану 9. модела уговора на страни 138/155 и 139/155 и сада гласи:

„Гарантни период за уграђену опрему одређује Понуђач, а не може бити краћи од 24 месеца од датума издавања Прелиминарног сертификата.

Гарантни период за функционалне карактеристике, тј. за редукцију емисије NOx, на нивоу у складу са Законом, тј. не више од понуђене вредности емисије изражене у mg/Nm³, је најмање до успешног окончања Теста Б), у складу са тачком 12.2 и 12.4 Техничке спецификације. Гарантни период за функционалне карактеристике почиње да тече од датума издавања Сертификата о преузимању радова,“.

2. Рок за извођење на страни 137/155у члану 7. уговора и сада гласи:

„Извођач се обавезује да предмет овог Уговора изврши према обострано усаглашеном Термин плану, а предају постројења ће извршити најкасније до датума који не угрожава синхронизацију блока која је планирана за 180 дана од дана заустављања блока, што ће бити потврђено издавањем Прелиминарног сертификата о преузимању постројења. Датум потписивања Прелиминарног Сертификата представља и почетак гарантног рока за уграђену опрему и делове.

Коначни пријем радова извршиће се након истека пробног рада у трајању од 60 дана, што ће бити потврђено обострано потписаним Сертификатом о преузимању предмета уговора (Тест А). Датум потписивања овог Сертификата о преузимању предмета уговора представља и почетак гарантног рока за функционалне карактеристике“.

3. Рок важења средстава финансијског обезбеђења на страни 139/155 у члану 10. Модела уговора и сада гласи:

„Извођач је дужан да Наручиоцу најкасније у року од 15 дана од дана потписивања Уговора преда:

- **банкарску гаранцију за повраћај авансног плаћања** у висини уговореног аванса са роком важења до коначног извршења уговора (окончана ситуација).
- **банкарску гаранцију за добро извршење посла у висини 10% од уговорене са роком важења 30 дана** након истека рока за извршење предмета уговора (издавање Сертификата о преузимању предмета уговора)“.

Чланови комисије:



Јелена Михајловић, _____

Атина Недељковић, _____

страна 7/8

Наручилац: ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ "ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ" ПРИВРЕДНО ДРУШТВО "ТЕРМОЕЛЕКТРАНЕ НИКОЛА ТЕСЛА" Д.О.О ОБРЕНОВАЦ, БОГОЉУБА УРОШЕВИЋА ЦРНОГ БРОЈ 44, 11500 ОБРЕНОВАЦ објављује:

Обавештење о продужењу рока за подношење понуда у поступку ЈН 004463/2013

Врста поступка: Преговарачки поступак са објавом позива за подношење понуда применом члана 35. став 1. тачка 3) ЗЈН, а у вези са чланом 123. ЗЈН из области IV - ЈАВНЕ НАБАВКЕ У ОБЛАСТИ ВОДОПРИВРЕДЕ; ЕНЕРГЕТИКЕ; САОБРАЋАЈА И ПОШТАНСКИХ УСЛУГА)

Предмет јавне набавке: ЈН 004463/2013 - Пројектовање, израда, испорука, демонтажно – монтажни радови и пуштање у рад система за редукују емисије азотних оксида (NOx) блока А3 по систему „кључ у руке“, примарним мерама.

Ознака из ОРН: 45259000-Поправак и одржавање постројења.

Ознака из класификације делатности: 42.99 – изградња индустријских постројења.

Нови рок за подношење понуда: Понуде се достављају на адресу из позива за подношење понуде до 13.02.2014. до 11:00 часова.

Нови рок за отварање понуда: Јавно отварање понуда ће се обавити истог дана, 13.02.2014. у 12:00 часова.

Обавештење о продужењу рока за подношење понуда биће објављено у складу са ЗЈН на Порталу УЈН, на порталу службених гласила и база прописа и на интернет страници наручиоца.