

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД
УПРАВА ЈП ЕПС

Улица царице Милице број 2

Број: 12.01.190752/21-16

Београд, 15-07-2016

www.eps.rs

На основу чл. 54 и 63. став 3. Закона о јавним набавкама („Службени гласник Републике Србије“ број 124/12, 14/15 и 68/15 –у даљем тексту: Закон), Комисија за јавну набавку услуге: „Пројекат аутоматизације читавања бројила - Систем за аутоматизацију мануелног читавања бројила електричне енергије употребом мобилних телефона“, бр. ЈН/1000/0357/2016, у отвореном поступку, на захтев заинтересованог лица даје:

Додатне информације и појашњења у вези са припремањем понуде

Број 3

Пет и више дана пре истека рока предвиђеног за подношење понуда у предметном поступку јавне набавке, заинтересовано лице је путем електронске поште Наручиоцу поднело Захтев за додатне информације, односно појашњења, у вези са којим Наручилац, односно Комисија за јавну набавку, имајући у виду одредбу члана 54. став 12. тачка 1) Закона, у року од три дана, од пријема Захтева, објављује на Порталу јавних набавки и интернет страници Наручиоца, следеће информације, односно појашњења:

ПИТАЊЕ 1: Који су минимални технички захтеви за понуђени мобилни телефон који је предмет набавке?

ОДГОВОР 1: Минималне техничке карактеристике које морају да задовоље хардверски елементи укупног система за аутоматизацију мануелног читавања бројила електричне енергије употребом мобилних телефона (у даљем тексту: систем), па самим тим и мобилних телефона су предмет понуде самог Понуђача, а које су неопходне да би његово решење могло да одговори на све обавезне услове технолошке функционалности наведене у тачки 2.2. конкурсне документације „Врста, опис и спецификација предметне услуге“.

ПИТАЊЕ 2: Да ли је потребно да Понуђач буде ауторизован/овлашћен да нуди, продаје и испоручује опрему која су предмет набавке?

ОДГОВОР 2: Понуђач је дужан да набави и испоручи опрему која је саставни део система да би Систем за аутоматизацију мануелног читавања бројила електричне енергије употребом мобилних телефона радио правилно, поуздано и ефикасно. С тога није потребно да Понуђач буде ауторизован/овлашћен да нуди, продаје и испоручује опрему која су предмет набавке уколико ту опрему може да нађе на тржишту.

ПИТАЊЕ 3: Да ли је потребно да Понуђач има претходно искуство у испоруци опреме која су предмет јавне набавке?

ОДГОВОР 3: Није захтев из конкурсне документације, али би било пожељно да Понуђач има претходно искуство у испоруци опреме која су предмет ове јавне набавке, будући да даје гаранцију на правилно и ефикасно функционисање укупног система па самим тим и опреме која је саставни део тог система.

ПИТАЊЕ 4: Да ли је потребно да постоји овлашћени сервис на територији Републике Србије за понуђени мобилни телефон или не?

ОДГОВОР 4: Подразумева се да постоји овлашћени сервис на територији Републике Србије за мобилни телефон који Понуђач понуди у склопу своје понуде у овој јавној набавци, како би Наручилац и након гарантног рока био у прилици да врши евентуалне поправке и одржавање мобилних телефона.

ПИТАЊЕ 5: Да ли је потребно да представништво произвођача понуђеног мобилног телефона буде већ неко време присутно на територији Републике Србије или то није битно?

ОДГОВОР 5: Будући да Понуђач даје гаранцију на испоручен укупан хардвер у склопу система, није битно да представништво произвођача понуђеног мобилног телефона буде већ неко време присутно на територији Републике Србије.

ПИТАЊЕ 6: У конкурсној документацији на страни 6/79 између осталог наведено је: „Пројекат аутоматизације читавања бројила – Систем за аутоматизацију мануелног читавања за 2.500.000 бројила електричне енергије употребом мобилних телефона мора да садржи следеће хардверско-софтверске елементе:

1. Хардверска опрема Система за аутоматизацију мануелног читавања за 2.500.000 бројила електричне енергије употребом мобилних телефона, коју обезбеђује изабрани Понуђач – пружалац услуге састоји се од:

- Најмање једног FTP и WEB сервера у једној рачунарској машини у сваком од 17 дистрибутивних огранака*

Питање:

Да ли је за наручиоца прихватљиво да се уместо предложене решења које се састоји из најмање једног FTP и WEB сервера у једној рачунарској машини у сваком од 17 дистрибутивних огранака, определи за централизовану XW платформу из разлога: лакшег управљања и одржавања, безбедности, економичности и осталих предности које је централизовано решење има у односу на предложено решење.

Уколико је за наручиоца прихватљиво централизовано решење молимо вас да дефинише обавезне хардверске захтеве, како би Понуђачи доставили одговарајуће и упоредиве понуде?

ОДГОВОР 6: Наручилац се определио за овакву архитектуру система (најмање једног FTP и WEB сервера у једној рачунарској машини у сваком од 17 дистрибутивних огранака) на основу својих потреба, досадашњих искустава, организационе структуре дистрибутивне делатности и процене да ће се на овај начин постићи најбољи резултати у процесу читавања бројила електричне енергије на терену.

ПИТАЊЕ 7: На страни 13 конкурсне документације у делу 3.2 Додатни услови за учешће у поступку јавне набавке под тачком 3 и 4 је захтевано следеће:

3. Пробну верзију софтвера на мобилном телефону са детаљним техничким упутством за употребу истог, ради провере испуњености обавезних услова пројектних захтева софтвера за аутоматизацију мануелног читавања електричних бројила употребом мобилних телефона наведених у поглављу 2.2 Врста, опис и спецификација предметне услуге

4. Пробну верзију софтвера на FTP и WEB серверу Понуђача са детаљним техничким упутством за употребу истог на интернет адреси демо сервера, за приступ ради провере испуњености обавезних услова пројектних захтева, наведених у поглављу 2.2. Врста, опис и спецификација предметне услуге, понуде софтвера Диспечерске, Контролорске и Монтерске апликације Система за аутоматизацију мануелног читавања бројила електричне енергије употребом мобилних телефона.

Наручилац је навођењем ових захтева са стране 13 конкурсне документације везан за пробну верзију понуђеног софтвера повредио чл. 71 Закона о јавним набавкама ст. 1, 3, 4 и 5, јер је доказ за испуњавање услова захтеваних техничком спецификацијом, није одредио ни потврду, ни технички досије произвођача, ни извештај са тестирања која је спровела овлашћена организација, већ мишљење Комисије за оцену понуда. Понуђачима заиста није јасно како нпр. правник, члан Комисије, или ти службеник за јавне набавке врши стручну оцену пробне верзије софтверског решења.

Наручилац је повредио Закон о јавним набавкама чл. 61 ст. 1, јер је дефинисањем нејасне и неразумљиве конкурсне документације спречио Понуђаче да припреме прихватљиву понуду. Наиме, подношењем понуде Понуђачи нису у могућности да оцене (а није јасно ни како Комисија Наручиоца то чини) да ли су поднели прихватљиву понуду, јер се у делу поступка који није одређен и јасан захтева додатним условом достављање пробне верзије софтвера (страна 13 Конкурсне документације у делу 3.2 Додатни услови за учешће у поступку јавне набавке под тачком 3 и 4). Именована одредба Закона о јавним набавкама захтева да Наручилац припреми конкурсну документацију тако да Понуђач може да припреми прихватљиву понуду, односно да омогући да се описане услуге (у конкретно јавној

набавци предмет су услуге) те да након поднете понуде, у писаној форми, Понуђач и Наручилац могу поуздано знати да ће поднета понуда бити исправна и прихватљива. Није нам јасно како ће Наручилац да одреди да ли су докази за испуњавање услова под тачком 3 и 4 исправни и прихватљиви.

Питање:

Да ли је за Наручиоца прихватљиво да наведена два услова која су у супротности са одредбама чл. 71 и 61 Закона о јавним набавкама, избаци из конкурсне документације и исту усклади са Законом о јавним набавкама.

ОДГОВОР 7: Наручилац није повредио члан 71 Закона о јавним набавкама, пошто у дефинисању техничких карактеристика и спецификација није нигде определио и захтевао одређене изричите техничке карактеристике, него је описао процес читавања и контроле читавања бројила електричне енергије на терену, остављајући Понуђачима слободу да сами предложи своја софтверска и хардверска решења која испуњавају те обавезне технолошке услове функционалности да би се аутоматизовао постојећи мануелни процес читавања бројила електричне енергије. Пробна верзија софтвера на мобилном телефону и на FTP и WEB серверу служи како би се Комисија за јавну набавку број ЈН/1000/0357/2016 уверила да су испуњени сви обавезни услови технолошке функционалности Система за аутоматизацију мануелног читавања бројила употребом телефона за сваког Понуђача у јавној набавци, а пре доношења одлуке о избору Понуђача на основу критеријума најниже понуђене цене. Када је у питању хардвер који предлаже Понуђач без обзира да ли он домаће или страно лице подразумева се да предложени хардвер поседује све сертификате техничке усаглашености који важе на територији Републике Србије.

Наручилац такође није повредио Закон о јавним набавкама члан 61 став 1, јер је дефинисао јасну и разумљиву Конкурсну документацију, описујући технолошке процесе како би се постојећи мануелни процес читавања бројила електричне енергије аутоматизовао, на коју је сваки Понуђач могао да тражи додатна појашњења током целог периода рока за подношење понуда, а у складу са Законом како би био у прилици да поднесе прихватљиву понуду.

Како је и наведено у Конкурсној документацији, Понуђач поред пробне верзије софтвера на мобилном телефону (уз понуду се доставља и предложени телефон) и пробне верзије софтвера на FTP WEB серверу на интернет адреси демо сервера (демо сервер се налази код Понуђача, доставља се само интернет адреса за приступ истом), Понуђач је дужан да достави и техничка упутства за употребу свог предложеног софтверског решења и хардвера. Такође у поглављу 6.23 конкурсне документације „Подаци о садржини понуде“ на страни 60 наведено је да Понуђач треба да достави и: „детаљан опис техничког и софтверског решења уз навођење образложења и објашњења о испуњености свих наведених обавезних услова пројектних захтева (2.2. Врста, опис и спецификација предметне услуге)“. На тај начин Понуђач поред пробне верзије у писаној форми доставља и доказе о испуњености свих обавезних услова технолошких процеса аутоматизације

мануелног очитавања бројила електричне енергије наведених у поменутом поглављу 2.2. конкурсне документације.

Не стоје квалификације о некомпетентности чланова Комисије за јавне набавке пошто је састављена и од инжењера електротехнике који имају доста искуства у дистрибутивној делатности Наручиоца, чији процес (очитавања бројила) је управо и предмет ове јавне набавке. Такође, Комисија за јавне набавке може, у складу са поглављем 6.13. Конкурсне документације, да захтева од Понуђача додатна објашњења која ће помоћи при прегледу, вредновању и упоређивању понуда, односно да Понуђачи пред њом демонстрирају свој предлог софтверског решења и хардвера, како би прошли кроз све обавезне елементе технолошке функционалности наведене у поглављу 2.2 Конкурсне документације и како би се уверила у постојање истих, пре доношења одлуке о избору најповољнијег Понуђача на основу критеријума „најнижа понуђена цена“.

Ова додатна појашњења се објављују на Порталу јавних набавки и интернет страници Наручиоца.

за КОМИСИЈА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ 1000/0357/2016



Копија:

- Архива
- Комисија за јавну набавку