

**Предмет: додатна појашњења бр. 1** у складу са чланом 63. став 3. Закона о јавним набавкама („Службени гласник Републике Србије“ број 124/12) у отвореном поступку јавне набавке услуге израде студије: Студија могућности усклађивања мањих блокова (до 300MW) термоелектрана на лигнит у саставу ЈП ЕПС (ТЕКО А1,А2, ТЕНТ А1,А2, ТЕ Морава и ТЕ Колубара А) са стандардима емисије SOx у ваздух, ЈН број 16/14/ДСИ, за коју је Позив за подношење понуда објављен на Порталу јавних набавки дана 10.09.2014. године,

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 даје следеће информације, односно појашњења:

#### Питање 1:

„Захтева се да понуђач поседује важеће лиценце за израду техничке документације и то: П052Г1 (пројекти грађевинских конструкција), П052Е1 (пројекти електроенергетских инсталација високог и средњег напона), П052 М1 (пројекти термотехничких, термоенергетских, процесних и гасних инсталација).

Међутим, како су програмским задатком студије предвиђени само процена могућности и оправданости испуњења законом дефинисаних захтева по питању система контроле емисија загађујућих материјала, техничке изводљивости и оцене трошкова (инвестициони + оперативни у периоду рада) система ТДГ, да ли је неопходно да понуђач поседује и наведене лиценце, поготово што је студија оправданости са идејним пројектом предвиђена за будуће фазе рада (стр.9/93 конкурсне документације).“

#### Одговор 1:

Није неопходно да понуђач поседује и наведене лиценце, обзиром да услуге и радови предвиђеном ЈН и Пројектним задатком не предвиђају израду техничке документације у складу са одговоримајућим законом о изградњи и планирању.

#### Питање 2:

„Да ли је неопходно да понуђач располаже кадровским капацитетом са више од 30 инжењера са лиценцама будући да се ни у једној тачки програмског задатка не захтева пројектовање ни електро, ни грађевинских нити машинских инсталација?“

**Одговор 2:**

Није неопходно с обзиром да услуге и радови предвиђеном ЈН и Пројектним задатком не предвиђају израду техничке документације у складу са одговарајућим законом о изградњи и планирању

**Питање 3:**

„ЈН се односи на блокове до 300MW, а поглављу 4.2. конкурсне документације, тачка 2, под 1 и под 2, се захтева да је понуђач израдио идејне пројекте или имао уговоре за одређене ставке али за објекте преко 200MW, што је у супротности са снагама објекта који су предвиђени за анализу у Студији“

**Одговор 3:**

С обзиром да се ЈН односи на блокове мање снаге испод 200 MW, текст у поглављу 4.2, тачка 2, биће промењен.

**Питање 4:**

„Поглавље 4.2, тачка 4 - Нејасно је шта је опрема за израду предметне документације (хардвер и софтвер).“

**Одговор 4:**

Опрема се односи на поседовање општег рачунарског хардвера и софтвера.

**Питање 5:**

„Поглавље 4.2, тачка 4 – За испитивање узорака гасовитих продуката сагоревања није довољна акредитација само према стандарду 170254 већ и према стандарду 15675. Међутим, позивање на стандарде и захтев за лабораторијом за испитивање је сувишан јер се у истој тачки захтева да понуђач поседује мобилну опрему за испитивање степена реакције CO<sub>2</sub> што подразумева и мерну опрему.“

**Одговор 5:**

Став 4, и 4 а биће измењени.

**Питање 6:**

„На страни 8/93 стоји да Студија треба да обухвати извођење индустријске пробе на блоку, док на страни 12/93, под тачком 3 стоји да се очекује успостављање процедуре за извођење полуиндустријске пробе на одабраном блоку, што је међусобно у супротности“

**Одговор 6:**

ЈН је предвиђено извођење експерименталних испитивања на одабраном блоку

**Питање 7:**

„У поглављу Садржај студије, тачка 2 Пројектног задатка, стоји да се предвиђа израда различитих модела, док се у истј тачки очекује да ће резултат бити софтвер за исте појмове за које је претходно захтеван модел.“

**Одговор 7:**

„ЈН се предвиђа израда одговарајућих модела а не и апликативних софтвера“

**Питање 8:**

„У истој тачки пројектног задатка стоји да се предвиђа и одсумпоравање у реактору, али је то немогуће спровести као полуиндустриску пробу, је се реактор мора израдити у реалним димензијама и за реалне услове рада, што далеко превазилази захтеве почетних истраживања на локацији“

**Одговор 8:**

Обзиром да није могуће радити краћа индустријска испитивања на реактору без пројектовања и изградње реалног индустријског реактора за одсумпоравање из ЈН се бришу сви ставови који се односе на моделирање и испитивање процеса у реактору за одсумпоравање димних гасова додавањем сорбента.

**Питање 9:**

Да ли је могуће да се одложи рок за достављање понуда за три недеље?

**Одговор 9:**

Комисија за ЈН ће размотрити питање да ли је већ одређен рок за подношење понуда, у складу са чланом 94. ЗЈН, примерен времену потребном за припрему прихватљиве понуде.

Уколико буде одлучила да продужи рок, обавештење о продужењу рока за подношење понуда ће објавити на Порталу јавних набавки и Интернет страници Наручиоца

**Измене и допуне конкурсне документације у складу са наведеним одговорима биће објављене на Порталу ЈН и интернет страници наручиоца.**

**Ова додатна појашњења се достављају електронским путем подносиоцу захтева и објављују на Порталу јавних набавки и Интернет страници Наручиоца.**

**КОМИСИЈА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ 16/14/ДСИ**



Копија:

- Архива
- Комисија за јавну набавку