



РЕШЕНИЕ

№ МТ – 04 - ^{905/12.03}.....2018г.

Относно: определяне на изпълнител по договор за обществена поръчка с предмет: „Доставка на помпени агрегати” - реф.№ 112/2017г.

Правно основание: чл.22, ал.1 т.6 от ЗОП.

Процедурата е открита с Решение №170 от 06.10.2017г. на Изпълнителния директор.

Вид на процедурата – открита процедура по реда на чл.132 от ЗОП.

Обявлението за поръчка е публикувано в Регистъра на Обществените поръчки на 09.10.2017г.

Уникален номер на поръчката в РОП: 00265-2017-0162.

Обявлението е публикувано в Официален вестник на ЕС под номер 2017/S 194-399018 от дата 10.10.2017г.

Връзка към електронната преписка в профила на купувача: <http://www.marica-iztok.com/offers2/dostavka-na-pompeni-agregati-1195.html>

На основание чл.108, т.1 във връзка с чл.106, ал. 6 от ЗОП, Решение на СД от Протокол № 4-2018/09.03.2018г., както и утвърдени протоколи, и доклад от работата на комисията по провеждане на процедурата за възлагане на обществената поръчка:

А) Приемам резултатите от работата на комисията:

1. Участници, отстранени от процедурата, и мотивите за отстраняването им:

1.1. „Турбо – С“ ЕООД, град Видин – вх. № 2/14.11.2017г., 09:42 часа;

Мотиви:

Правно основание: чл.107, точка 2, буква „а“ от ЗОП

Фактическо основание: Предложението за изпълнение на поръчката на участника „Турбо – С“ ЕООД не отговаря на предварително обявените условия от Възложителя, посочени в Техническата спецификация на поръчката по точка 8 (За доказване на съответствието с изискванията, участниците да представят в офертата си проспекти, каталози на производителя на изделията, съдържащи информация за техническите параметри) и изискванията на точка 1.6 - 1.6.2 на документацията за участие (За доказване на съответствието с изискванията на Възложителя, в предложението за изпълнение на поръчката, участникът трябва да представи проспекти/каталози на производителя на изделията (с превод на български език), съдържащи информация за техническите им параметри).

Участникът е предложил в техническото си предложение доставка на помпени агрегати с трифазен асинхронен двигател с кафезен ротор модел/тип УКК355-4, с производител Росида Моторс и страна на произход Китай. За производител на помпените агрегати и производител на помпите е посочен „Турбо-С“ ЕООД, страна произход България.

Участникът „Турбо-С“ ЕООД не е представил към техническото си предложение документи (проспект/каталог) на производителя на предлагания двигател за доказване на съответствието му с изискванията на Възложителя.



Като Приложение №2 към предложението за изпълнение на поръчката е записано: Проспекти/каталози на производителя на изделията, съдържащи информация за техническите параметри – Каталог с технически параметри на предлаганите изделия, по позиции.

Участникът е представил „Технически параметри 200Д90“ на бланка на „Турбо-С“ Видин, представляващи преповтаряне на техническото предложение на участника и изискванията на техническата спецификация на поръчката, конкретно в частта двигатели.

Участникът не е представил проспект/каталог на производителя на двигателите - Росида Моторс, Китай за доказване на съответствие с декларираните технически параметри и присъединителни размери на трифазен асинхронен двигател с кафезен ротор модел/тип УКК355-4.

1.2. „Хени България“ ЕООД, град София– вх. № 3/14.11.2017г., 10:45 часа;

Мотиви:

Правно основание: чл.107, точка 2, буква „а“ от ЗОП.

Фактическо основание: Предложението за изпълнение на поръчката на участника „Хени България“ ЕООД не отговаря на предварително обявените условия от Възложителя, посочени в Техническата спецификация на поръчката, по точка 4. Технически изисквания на изделията - точка 4.1 и 4.2., в частта „Изисквания към двигателя за помпени агрегати – Трифазен асинхронен двигател с кафезен ротор – Присъединителни размери, както следва:

Сравнителна таблица на изискуемите от Възложителя присъединителни размери към двигателя за помпени агрегати и предложените от Участника присъединителни размери на двигателя за двата вида помпени агрегати		
Изисквания на Възложителя към двигателя за помпени агрегати по точка 4.1 и точка 4.2 от техническата спецификация:	Предложение на участника съгласно техническо му предложение: За двата вида помпени агрегати - Трифазен асинхронен двигател с кафезен ротор модел/тип HCM 4001-1 (SE), производител Marathon, страна на произход Турция	Документи представени от участника към техническото предложение за доказване на съответствието с изискванията на Възложителя – представен е чертеж с заглавие HCM400-4 to 8P B3
- Изискуеми присъединителни размери:	- Присъединителни размери, предложени в техническото предложение:	- Присъединителни размери по приложен чертеж:
✓ Диаметър на вала Ø90	✓ Диаметър на вала Ø100	✓ Диаметър на вала Ø110
✓ Дължина на видимата част на вала 170 мм	✓ Дължина на видимата част на вала 210 мм	✓ Дължина на видимата част на вала 210 мм
✓ Диаметър на отворите на лапите Ø28	✓ Диаметър на отворите на лапите Ø35	✓ Диаметър на отворите на лапите Ø42
✓ Разстояние от центъра на вала до основите на лапите 355 мм	✓ Разстояние от центъра на вала до основите на лапите 355 мм.	✓ Разстояние от центъра на вала до основите на лапите 400 мм
✓ Разстояние между центровете на отворите на лапите 748 мм	✓ Разстояние между центровете на отворите на лапите 710 мм	✓ Разстояние между центровете на отворите на лапите 710 мм
✓ Разстояние между отворите на предни и задни лапи 955 мм	✓ Разстояние между отворите на предни и задни лапи 1000 мм	✓ Разстояние между отворите на предни и задни лапи 1000 мм



Предлаганият Трифазен асинхронен двигател с кафезен ротор модел/тип HCM 4001-1 (SE) за двата вида помпени агрегати не отговаря по присъединителни размери на изискуемите съгласно техническата спецификация на поръчката, видно от Сравнителната таблица по-горе.

За доказване на съответствието, с изискванията на Възложителя, на предлаганите изделия участникът е приложил към техническото си предложение проспекти на производителя на изделията, съдържащи информация за техническите параметри. В конкретния случай за изделието „Трифазен асинхронен двигател с кафезен ротор“ е представен чертеж на производителя „Marathon Electric“ с заглавие /title/ „HCM400-4 to 8P B3“, с посочени присъединителни размери. Означението „HCM400-4 to 8P B3“ не кореспондира с модела/типа на предложения електродвигател модел/тип HCM 4001-1 (SE) в техническото предложение на участника, както и някои от присъединителните размери, посочени в техническото предложение на участника, и не доказва съответствие с изискванията на Възложителя.

1.3. „Каммартон България“ ЕООД, град София - вх. № 4/14.11.2017г., 11:34 часа;

Мотиви:

Правно основание: чл.107, точка 2, буква „а“ от ЗОП.

Фактическо основание: Предложението за изпълнение на поръчката на участника „Каммартон България“ ЕООД не отговаря на предварително обявените условия от Възложителя, посочени в Техническата спецификация на поръчката по точка 4.1 и 4.2. Изисквания към помпата, трето тире: дебит – 720 м³/час при указан напор Н =90 метра воден стълб и честота на въртене 1450 min⁻¹. Участникът „Каммартон България“ ЕООД е декларирал в предложението си за изпълнение на поръчката в т. 1.1 и т.2.1 следния текст, трето тире: дебит – 720 м³/час при указан напор Н=90 метра воден стълб и честота на въртене 1486 min⁻¹. Участникът освен това е представил като приложения към предложението си за изпълнение на поръчката проспекти на производителя на изделията, които съдържат информация за техническите им параметри. От представения проспект на помпата е видно, че задвижването на помпата се осъществява с помощта на електродвигател или двигател с вътрешно горено със скорост на въртене на вала 1450 min⁻¹. Всеки участник сам подготвя заявлението си за участие, в съответствие с изискванията на Възложителя и той носи отговорност за документите, които прилага както и за тяхната актуалност и адекватност. *Така констатираният порок в офертата на участника не може да бъде саниран от комисията, тъй като същата не следва да тълкува волята на участника и да извършва допълнителни действия за отстраняване на допуснати от участника несъответствия, съобразно изискванията на Възложителя по техническа спецификация на поръчка.* Нещо повече, законодателят изрично е уредил в чл. 104 ал. 5, изр. 3, че проверката по заявените от участниците данни, както и изисканите от същите разяснения не могат да водят до промени в техническото и ценовото предложение на участниците.

Участникът не отговаря на предварително обявените условия на поръчката.

2. Утвърждавам следното класиране:

Първо място: „Витоком“ ЕООД, град София.

Мотиви: Предложението на участника отговаря на предварително обявените от Възложителя условия. Представени са всички изискуеми документи от Възложителя.



Техническата оферта на участника съответства на техническите изисквания в документацията.

Критерий за оценка на офертите е икономически най-изгодна оферта въз основа на най-ниската цена – най-ниска предложена обща стойност за изпълнение предмета поръчката, в лева без ДДС. Класирането е извършено съгласно т.1.5 на документацията за участие.

Б) Определям за Изпълнител на договор за обществена поръчка - „Витоком“ ЕООД, град София за доставка на помпени агрегати, при следните условия:

Цена за изпълнение на поръчката/Обща стойност за изпълнение на поръчката: **533 546,00** лева без ДДС.

Количество:

- Помпа чугун к-т с ел. дв. 6 кV и ПУ – 720 м³/час – 1 брой;
- Помпа неръжд.18/10 к-т с ел. дв. 6 кV и ПУ- 720 м³/час – 3 броя.

Срок на изпълнение на договора - 12 месеца, считано от датата на подписване на договора.

Начин на изпълнение: доставка по заявка.

Срок на изпълнение на заявката: до 60 календарни дни от датата на получаване на писмената заявка на възложителя.

Мотиви за неприлагането на чл.110, ал.2, т.2 от ЗОП:

Необходимостта от продължаване на процедурата и сключването на договор за доставка на помпени агрегати се основава на следните обстоятелства:

„Мини Марица-изток“ ЕАД експлоатира най-голямото находище на лигнитни въглища в България и е основен доставчик на въглища за производство на електроенергия от местни енергийни суровини. Находището се разработва от три открити рудника, като минните дейности се извършват при общ фронт от около 15 км и на приблизителна обща площ от 190 000 дка.

Отводняването на рудниците и насипищата е от съществено значение за нормалното изпълнението на производствената програма на „Мини Марица-изток“ ЕАД, като водоотливните системи гарантират контролираното улавяне и отвеждане на повърхностните и подземни води от района на рудничните полета, а това от своя страна позволява безпрепятственото изпълнение на минните дейности и гарантира сигурността на доставките от въглища към топлоелектрическите централи в комплекса. Водоотливните системи (каналы, ретензионни басейни, микроязовири и водочерпни пунктове) на рудниците към дружеството са оразмерени с необходимата обезпеченост и се преустройват с напредването на минните работи, като се извършват частични реконструкции или се изграждат нови хидротехнически съоръжения, с цел улавянето и отвеждането на водите от цялата водосборна площ към крайните точки на заустване – р. Блатница, р. Овчарица, р. Сазлийка и р. Соколица. Към момента в клоновете на „Мини Марица-изток“ ЕАД се експлоатират и поддържат 42 водочерпни пункта снабдени със 118 помпени агрегати.

Помпените агрегати са изложени на тежки условия на работа при силно агресивни води, което води до чести повреди и като цяло до много бързото им амортизиране, което налага тяхната периодично подмяна. Към настоящия момент в рудниците към дружеството са налични общо 6 нови помпени агрегата (3 – 300Д70 и 3 – 200Д90), което е по-малко от 15% от общо инсталираните агрегати и е крайно недостатъчно за обезпечаване на текущите нужди от подмяна, инсталиране на нови съоръжения и аварийен резерв.



Настоящата обществена поръчка с предмет „Доставка на помпени агрегати” - реф.№ 112/2017г. замени прекратената с Решение №МТ-04-2219/19.06.2017г. на ИД, на основание чл.110, ал.2, т.4, буква „а“ от ЗОП Обособена позиция № 1 – „Доставка на помпени агрегати, предназначени за водоотливните съоръжения в рудник „Трояново-1“, рудник „Трояново-север“ и рудник „Трояново-3“ от обществена поръчка с предмет „Доставка на помпени агрегати, вакуум помпи и потопяеми помпи“ – реф.№ 134/2016г.

В дългогодишната практика на „Мини Марица-изток“ ЕАД е отделяно изключително внимание на водоотлива като дейност, която е изключително важна с цел предотвратяване на аварийни и бедствени ситуации, които са с много тежки последствия за работата на Дружеството и сигурността на доставките на въглища в комплекса „Марица изток”. Имайки предвид гореизложеното не бива да се правят компромиси с обезпечеността на водоотлива и да се създават предпоставки за аварийни ситуации.

Предвид стратегическото значение на „Мини Марица-изток” ЕАД, предстоящото пролетно пълноводие и необходимостта от привеждане на съоръженията на водоотливните системи в необходимата експлоатационна готовност за нормална работа, е необходимо да се сключи договор за доставка на помпени агрегати, предназначени за водоотливни съоръжения в рудник „Трояново-1”, рудник „Трояново-север” и рудник „Трояново-3”.

В) По отношение на участниците в процедурата не са установени конфликти на интереси.

Г) Съгласно чл.197, ал.1, т.7 (предложение първо) от ЗОП настоящото решение подлежи на обжалване в 10-дневен срок от получаването му пред Комисията за защита на конкуренцията - София.

Д) Настоящото решение да бъде връчено на участниците в процедурата по реда и начините указани в чл.43 от ЗОП.

АНДОН ПЕТРОВ АНДОНОВ
Изпълнителен директор

