



РЕШЕНИЕ

№ 17137-2/ 29.03.2018 г.

за определяне на изпълнител по процедура за възлагане на обществена поръчка чрез открита процедура, рег.№ 17137 и предмет „Доставка на помпи, помпени агрегати и резервни части за помпи турбинно оборудване”, по четири обособени позиции

Днес 29.03.2018г., в „ТЕЦ Марица изток 2” ЕАД, инж. Живко Димитров Динчев - Изпълнителен директор на „ТЕЦ Марица изток 2” ЕАД, като взе предвид, че:

1.С решение.№17137-1/12.12..2017г. е одобрено откриването на процедура за възлагане на обществена поръчка с рег.№ 17137 и предмет „Доставка на помпи, помпени агрегати и резервни части за помпи турбинно оборудване”.

2.Прогнозна стойност на поръчката – 482 000.00 лв. без ДДС

3.Обявлението за обществена поръчка е публикувано на интернет страницата на Агенция по обществените поръчки под УНП 00246-2017-0134.

4.Връзка към електронната преписка в профила на Купувача:
<http://www.tpp2.com/invitation/view/id/1318.html>

5.Докладът от комисията, назначена със Заповед № 112/ 23.01.2018г., е утвърден от Изпълнителния директор на 26.03.2018г.

6.По отношение на участниците в процедурата не са установени конфликти на интереси или основания за отстраняването им.

На основание чл.22, ал.1, т.6, т. 8 и ал.5, във вр. с чл.5, ал.4, т.1 от ЗОП по процедура за възлагане на обществена поръчка чрез открита процедура, с рег.№17137 и предмет „Доставка на помпи, помпени агрегати и резервни части за помпи турбинно оборудване”, взе следните

РЕШЕНИЯ :

1. Отстранява следните участници:

1.1. Отстранява участника „Промтех строй” ООД, гр. Бургас по четвърта обособена позиция, на основание чл. 107, т.2, б. а) и чл.107, т.1 от ЗОП, поради това че е представил оферта, която не отговаря на предварително обявените условия на поръчката и не е изпълнил друго условие, посочено в документацията за обществената поръчка, във връзка с чл. 47, ал.3 от ППЗОП, относно начина на представяне на ценовото предложение, а именно в отделен запечатан непрозрачен плик с надпис „Предлагани ценови параметри“.

Мотив:

В подадената оферта за участие в обществената поръчка, участникът е представил диск, намиращ се извън плика с ценовото предложение, в който фигурира файл с попълнено ценово предложение, от което са видни предлаганите цени на оферираниите изделия. Също така към

представеното техническо предложение липсва задължителната техническа спецификация на предлаганите изделия.

1.2. Отстранява участника „Сиана електрик” ЕООД, гр. София по първа обособена позиция, на основание чл.107, т.2, б. а) от ЗОП, поради това че е представил оферта, която не отговаря на предварително обявените условия на поръчката.

Мотив:

Видно от представеното техническо предложение по първа обособена позиция, участникът предлага помпа различаваща се по габаритни и присъединителни размери от зададените от Възложителя, а именно: ширината на помпата гледана от страната на фланеца е 1051мм при изисквани 1160мм; разстоянието от центъра на помпата до края на вала от към електродвигателя е 584мм при изисквани 639мм; разстоянието от основата на помпата до центъра на вала е 500мм при изисквани 480мм; разстоянието между отворите за присъединяване към рама по дължината на помпата е 640 ± 1 мм при изисквани 600мм.

1.3. „Отстранява участника Емтекс инженеринг” ЕООД, гр. София по първа обособена позиция, на основание чл.107, т.2, б. а) от ЗОП, поради това че е представил оферта, която не отговаря на предварително обявените условия на поръчката.

Мотив:

Видно от представеното техническо предложение по първа обособена позиция, участникът в техническото си предложение предлага помпа различаваща се по габаритни и присъединителни размери от зададените от Възложителя, а именно: разстоянието от центъра на помпата до края на вала от към електродвигателя е 590мм при изисквани 639мм; разстоянието от основата на помпата до центъра на вала е 440мм при изисквани 480мм; разстоянието от центъра на фланеца на смукателната страна до центъра на вала на помпата е 270мм при изисквани 243мм.

В таблицата с посочените типоразмери фигурират 17 разновидности на помпи, но участникът не е посочил коя от посочените помпи предлага и не са посочени всички размери. От характеристиката е видно, че диаметърът на работното колело е 510мм, при изискване то да е 525мм.

2. Прекратява ОП с рег. № 17137, в частта и по първа обособена позиция с предмет „Доставка на газоохладящи помпи”, на основание чл. 110, ал. 1, т. 2, поради това че представените от участниците оферти по първа обособена позиция, не отговарят на предварително обявените условия на поръчката.

Мотив:

Офертите и на двамата участници по първа обособена позиция „Сиана електрик” ЕООД, гр. София и Емтекс инженеринг” ЕООД, гр. София не отговарят на предварително обявените условия на поръчката.

3. Класира участниците по обособени позиции, както следва:

II обособена позиция – Доставка на дестилатни помпени агрегати

№	Наименование и седалище на участника	Предлагана цена лева без ДДС	Класиране
1	„Сиана електрик” ЕООД, гр. София	21 920.00	I място

III обособена позиция – Доставка на маслени помпени агрегати

№	Наименование и седалище на участника	Предлагана цена лева без ДДС	Класиране
1	„Сиана електрик” ЕООД, гр. София	20 640.00	I място

IV обособена позиция – Доставка на резервни части за помпи

№	Наименование и седалище на участника	Предлагана цена лева без ДДС	Класиране
---	--------------------------------------	---------------------------------	-----------

1	„Емтекс инженеринг“ ЕООД, гр. София	142 872.00	I място
2	„Ванца Партнерс“ ООД, гр. Варна	148 199.83	II място
3	„Сиана електрик“ ЕООД, гр. София	165 861.00	III място

4. Одобрява сключването на договор с класираните на първо място участници по обособени позиции, както следва:

II обособена позиция – „Сиана електрик“ ЕООД, гр. София

III обособена позиция „Сиана електрик“ ЕООД, гр. София

IV обособена позиция – „Емтекс инженеринг“ ЕООД, гр. София

На основание чл.43, ал.1 от ЗОП решението да се изпрати до участниците в процедурата в тридневен срок от датата на издаването му.

Решението може да се обжалва по реда на чл.196 и сл. от ЗОП пред Комисия за защита на конкуренцията в 10-дневен срок от получаването му.

Изпълнителен директор:

инж. Ж. Динчев

