



“АЕЦ Козлодуй” ЕАД, гр.Козлодуй

ЗАПОВЕД

№ АД 2718

гр.Козлодуй, 03 / 09 2018 г.

На основание чл.181, ал.6 от Закона за обществените поръчки, Протокол на комисия по Заповед №АД-1484/15.05.2018г. във връзка с Решение № ЗОП-Р-74/03.04.2018 г. за откриване на публично състезание за възлагане на обществена поръчка с предмет: **“Доставка на помпи потопяеми, вибрационни и помпа за хидравлични изпитания”**, Обявление № ЗОП-О-191/03.04.2018г., регистрационен номер в АОП № 00353-2018-0057, с прогнозна стойност на поръчката в размер на **141 513.00 лв. без ДДС**

1. Обявявам класирането на участниците по съответните обособени позиции, както следва:

За обособена позиция № 1 - Помпи потопяеми монофазни за отпадни води

1-во място „Сигма България” ООД, гр. Русе с ЕИК: 117029527

За обособена позиция № 2 - Помпи потопяеми трифазни шахтови

1-во място „Каммартон България” ЕООД, гр. София с ЕИК: 040201751

За Обособена позиция №3 – Помпа за хидравлични изпитания

1-во място „Гоу Ахед Техник” ЕООД, гр. София с ЕИК: 200620941

2-ро място „П и М Консултинг” АД, гр. София с ЕИК: 105011165

За Обособена позиция №4 – Помпа електромагнитна вибрационна

1-во място „Гоу Ахед Техник” ЕООД, гр. София с ЕИК: 200620941

2-ро място „П и М Консултинг” АД, гр. София с ЕИК: 105011165

2. Отстранявам следните участници в процедурата по съответните обособени позиции, както следва:

2.1. „Пъмп Систем” ЕООД, гр. В. Търново, за Обособена позиция № 1 – Помпи потопяеми монофазни за отпадни води

Правно основание: чл. 107, т. 2, буква „а” от ЗОП.

Фактическо основание: Представената от участника оферта не отговаря на изискванията на чл.47, ал.3 от ППЗОП и т.4.2.3. от Указанията за участие, а именно **липсва отделен запечатан непрозрачен плик с надпис „Предлагани ценови параметри”**, който съдържа ценовото предложение на участника.

2.2. „П и М Консултинг” АД, гр. София, за Обособена позиция № 2 – Помпи потопяеми трифазни шахтови

Правно основание:

чл. 107, т. 2, буква „а” от ЗОП.

Фактическо основание:

За подпозиция № 3 - Помпа потопяема дренажна

Участникът предлага помпа с Q_{\max} 80l/s, H_{\max} = 42m; номинална мощност 17KW; максимална мощност 20 KW; максимална дълбочина на потапяне 17м.

Изискването поставено в техническата спецификация на Възложителя за съответната подпозиция е: Q_{\max} = 58l/s; H_{\max} = 38m; номинална мощност 10KW; максимална мощност 11,7 KW; максимална дълбочина на потапяне 20м.

За подпозиция № 4 - Помпа потопяема дренажна

Участникът предлага помпа с Q_{\max} 80l/s; H_{\max} = 42m; номинална мощност 17KW; максимална мощност 20 KW; максимална дълбочина на потапяне 17м.

Изискването поставено в техническата спецификация на Възложителя за съответната подпозиция е: Q_{\max} = 98l/s; H_{\max} = 40m; номинална мощност 18KW; максимална мощност 20 KW; максимална дълбочина на потапяне 20м.

За подпозиция № 5 - Помпа потопяема дренажна

Участникът предлага помпа с Q_{\max} = 50м³/h; H_{\max} = 19.5m; мощност до 2.25KW; пропускливост на твърди частици до 10мм; не е посочена работна среда и концентрация.

Изискването поставено в техническата спецификация на Възложителя за съответната подпозиция е: Q_{\max} = 40м³/h; H_{\max} = 20m; мощност до 1.5KW; пропускливост на твърди частици до 50мм; работна среда-химически агресивна (силни кесилини и основи с концентрация -100г/л)..

2.3. „Сигма България” ООД, гр. Русе, за Обособена позиция № 2 – Помпи потопяеми трифазни шахтови

Правно основание:

чл. 107, т. 2, буква „а” от ЗОП.

Фактическо основание:

За подпозиция № 3 - Помпа потопяема дренажна

Участникът предлага помпа с Q_{\max} 78 l/s; H_{\max} = 30m; номинална мощност 11,8 KW; максимална мощност 13 KW; пропускливост до 7мм.

Изискването поставено в техническата спецификация на Възложителя за съответната подпозиция е: Q_{\max} = 58 l/s; H_{\max} = 38m; номинална мощност 10KW; максимална мощност 11,7 KW; пропускливост до 10 мм.

За подпозиция № 4 - Помпа потопяема дренажна

Участникът предлага помпа с Q_{\max} 113l/s; H_{\max} = 40m; номинална мощност 26,5 KW; максимална мощност 27 KW; пропускливост до 7мм.

Изискването поставено в техническата спецификация на Възложителя за съответната подпозиция е: Q_{\max} = 98l/s; H_{\max} = 40m; номинална мощност 18KW; максимална мощност 20 KW; пропускливост до 12мм.

За подпозиция № 5 - Помпа потопяема дренажна

Участникът предлага помпа с Q_{\max} = 36м³/h; H_{\max} = 18m; мощност до 1,8 KW; пропускливост на твърди частици до 50мм; участникът е посочил, че помпата има възможност за работа в среда-химически агресивна, но не е посочил каква среда и концентрация.

Изискването поставено в техническата спецификация на Възложителя за съответната подпозиция е: Q_{\max} = 40м³/h; H_{\max} = 20m; мощност до 1.5 KW; пропускливост на твърди частици до 50 мм; работна среда-химически агресивна среда (силни кесилини и основи с концентрация -100г/л).

3. Определям класирания на първо място участник, по съответната обособена позиция, за Изпълнител на обществената поръчка, както следва:

3.1. По Обособена позиция №1 – “Помпи потопяеми монофазни за отпадни води” - „Сигма България” ООД, гр. Русе, със следния мотив:

- офертата на Участника отговаря на изискванията на възложителя.

3.2. По Обособена позиция №2 - Помпи потопяеми трифазни шахтови - „Каммартон България” ЕООД, гр. София, със следния мотив:

- офертата на Участника отговаря на изискванията на възложителя.

3.3. По Обособена позиция №3 - Помпа за хидравлични изпитания - „Гоу Ахед Техник” ЕООД, гр. София, със следния мотив:

- офертата на Участника отговаря на изискванията на възложителя и е предложил най-ниска цена, съгласно предварително обявения критерий за възлагане на поръчката.

3.4. По Обособена позиция №4 - Помпа електромагнитна вибрационна - „Гоу Ахед Техник” ЕООД, гр. София, със следния мотив:

- офертата на Участника отговаря на изискванията на възложителя и е предложил най-ниска цена, съгласно предварително обявения критерий за възлагане на поръчката.

4. Наименования и адреси на участниците:

4.1. „Каммартон България” ЕООД, гр. София

Телефон: 02/926 60 60

Email: info@kammarton.com

Лице за контакти: Лилия Горанова

4.2. „Пъмп Систем” ЕООД, гр. В. Търново

Телефон: 0893/580282

Email: office@pumpsystem.eu

Лице за контакти: Илия Саралиев

4.3. „П и М Консултинг” АД, гр. София

Телефон: 02/961 40 45

Email: sales@pimgroup.eu

Лице за контакти: Владимир Илиев

4.4. „Сигма България” ООД, гр. Русе

Телефон: 0887/716 762

Email: sigma@mlnk.net

Лице за контакти: Славомирка Савова

4.5. „Сигма България” ООД, гр. Русе

Телефон: 0887/716 762

Email: sigma@mlnk.net

Лице за контакти: Славомирка Савова

4.6. „Гоу Ахед Техник” ЕООД, гр. София

Телефон: 02/971 3573

Email: office@goaheadtechnic.com

Лице за контакти: Валентин Тодоров

На основание чл.181, ал. 8 във връзка с чл.43, ал.1 от ЗОП, в тридневен срок от издаването му, настоящето решение следва да се изпрати в един и същи ден до всички участници и да се публикува в профила на купувача.

Връзка към електронната преписка в профила на купувача:
http://www.kznpp.org/index.php?lang=bg&p=actuality&p1=communally_orders&p2=com_archiv&id=3681.

На основание чл. 197, ал. 1, т. 7 от ЗОП настоящето решение може да бъде обжалвано в 10 - (десет) дневен срок от получаването му пред Комисията за защита на конкуренцията.

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР

ИВАН ТОДОРОВ АНДРЕЕВ

