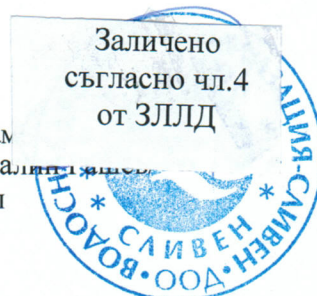




“ВОДОСНАБДЯВАНЕ И КАНАЛИЗАЦИЯ - СЛИВЕН” ООД
Гр. Сливен, бул. "6-ти септември" № 27, тел. 044/62 34 65, факс 044/62 34 13
e-mail: viksliven@viksliven.com

Утвърждавам
/инж.Севдалин Живков/
Управител



ПРОТОКОЛ №2

от работата на комисията за провеждане на публично състезание по реда на чл. 178 и сл., във връзка с чл. 18, ал. 1, т. 12 от ЗОП

Днес, 12.10.2016 г. от 09,00 ч. в сградата на „Водоснабдяване и канализация-Сливен” ООД на бул. „6-ти септември” №27 в град Сливен, комисията за провеждане на публично състезание с предмет: „ **Доставка на химически реагенти / полиелектролити / за обезводняване на минерализирани утайки с филтър преси Huber – Rotamat – за нуждите на ПСОВ към „ВиК-Сливен”ООД**, назначена със Заповед №РД-07-362 / 17.09.2016 г. на Управителя на „Водоснабдяване и канализация -Сливен” ООД, в състав:

Да се състави комисия в състав :

Председател:

1.инж.Неделчо Неделчев – на длъжност Ръководител „ПСОВ”-Сливен

Редовни членове :

2. инж.Янчо Събев– Ръководител ПТО
- 3.Мариана Велева- Юрисконсулт
4. Мария Сиромасова – Главен счетоводител
5. Деспина Атанасова – Експерт ,УЧР

Комисията се събра за отваряне на ценовите предложения на участниците.
На заседанието не присъстваха представители на участниците.

Комисията пристъпи към отваряне на пликете с надпис „Предлагани ценови параметри" от офертите на участниците и обяви предложените от тях цени, както следва:

1. Предложената цена от Участник №1 „БРЕНТАГ БЪЛГАРИЯ" ЕООД град София за продукт ЗЕТАГ 8180 Zetag 8180
Търговско наименование
Ко-полимер на акриламид и кватернерен катионен мономер
Химическо наименование на основното вещество е :

- Предлагана цена за един килограм от продукта е : **4.80 / четири лева и осемдесет ст./ лева без ДДС.**

- Предложената цена включва всички разходи по доставката на продукта Франко ПСОВ-Сливен.
- Участникът е съгласен , ако бъде избран за изпълнител , по време на действие на договора офериранията в ценовото му предложение цена за един килограм от продукта да не се променя.

Ценовото предложение е изготвено по образец и съгласно изискванията на Възложителя.

2. Предложената цена от Участник №2 „ХИГИЕННО-МЕДИЦИНСКА ИНДУСТРИЯ" ЕООД град Велико Търново за продукт HMI FST 501 –floculant Търговско наименование на продукта Полиакриламид

Химическо наименование на основното вещество е :

- Предлагана цена за един килограм от продукта е : **3.80 /три лева и осемдесет ст./ лева без ДДС.**
- Предложената цена включва всички разходи по доставката на продукта Франко ПСОВ-Сливен.
- Участникът е съгласен , ако бъде избран за изпълнител , по време на действие на договора офериранията в ценовото му предложение цена за един килограм от продукта да не се променя.

Ценовото предложение е изготвено по образец и съгласно изискванията на Възложителя.

3. На основание чл.102 , ал.2 от ЗОП Комисията счита , че по отношение на подадената Декларация за конфиденциалност от Участник №3 „ЕКО АКВА ПУР" ЕООД гр. София на основание чл.102 ал.1 от ЗОП по отношение на ценовото предложение на участника , подлежащо на оценка, следва предложението да бъде разкрито и участниците не могат да се позовават на конфиденциалност по отношение на предложенията от офертите им, които подлежат на оценка , във връзка с което описва следните параметри от офертата на участника за продукт

ПРЕСТОЛ 643 ВС / Praestol 643 ВС /

Търговско наименование на продукта

1 пропанамин,N,N,N триметил-3 /1-оксо-2-пропинил/амино/-хлориди,полимер с 2 –пропенамиди

Химическо наименование на основното вещество

- Предлагана цена за един килограм от продукта е : **6.60 / шест лева и шестдесет ст./ лева без ДДС.**
- Предложената цена включва всички разходи по доставката на продукта Франко ПСОВ-Сливен.
- Участникът е съгласен , ако бъде избран за изпълнител , по време на действие на договора офериранията в ценовото му предложение цена за един килограм от продукта да не се променя.

Ценовото предложение е изготвено по образец и съгласно изискванията на Възложителя.

Откритото заседание на Комисията бе закрито в 10:00 ч. на 12.10.2016 год.

На 08.11.2016 г. в 9,00 часа Комисията продължи на закрито заседание работата си по извършване на класиране на участниците, съгласно критерий «Икономически най-изгодна оферта», определена въз основа на критерий за възлагане «най-ниска цена» / съгл. чл.70,ал.2 т.1 ЗОП / по показател «Ценова ефективност», определена по формула, указана в документацията за участие в процедурата, както следва :

$$\text{ЦЕ} = \text{Ц} \times \text{Рн.тест}$$

ЦЕ - ценова ефективност , получена за лева на тон сухо вещество

Ц – цена в лв / кг , без ДДС на продукта, предложена от участника

Рн.тест кг / тсв – средна разходна норма, получена в резултат на проведени тестове на продукта, предложен от участника за килограм на тон сухо вещество.

Участникът , получил най-ниска стойност за ценова ефективност / ЦЕ /се класира на първо място.

Участникът , получил най-висока стойност за ценова ефективност / ЦЕ /се класира на последно място.

Останалите участници се класират според получената стойност за ценова ефективност.

Резултатите от разглеждането и оценяването на допуснатите оферти, включително и кратко описание на предложенията на участниците и оценките при критерий «Икономически най-изгодна оферта», определена въз основа на критерий за възлагане «най-ниска цена» / съгл. чл.70,ал.2 т.1 ЗОП / по показателя «Ценова ефективност» са както следва:

- В Оферта на Участник №1 „БРЕНТАГ БЪЛГАРИЯ“ ЕООД град София се съдържа декларация за конфиденциалност по чл.102 ,ал.2 от ЗОП , относно информация, съдържаща се в образец №3 Предложение за изпълнение на поръчката в съответствие с техническите спецификации и изискванията на възложителя с искане да се счита за конфиденциална, тъй като съдържа търговска тайна и същата да не бъде разкривана от възложителя , освен в предвидените от закона случаи.

На основание чл.102 ,ал.2 от ЗОП комисията счита ,че по отношение на подадената декларация за конфиденциалност от участника , същата в част, която подлежи на оценка следва да бъде разкрита , а спрямо останалите елементи от «Предложение за изпълнение» на поръчката в съответствие с техническите спецификации и изискванията на възложителя, следва да не бъде разкривана от възложителя съгл. Чл.102 ал.1 от ЗОП, във връзка с което описва следните параметри от офертата на участника, а именно:

1.Предлагана цена за един килограм от продукта е : **4.80 / четири лева и осемдесет ст./ лева без ДДС.**

2. « Технически характеристики на продукта» :

- а - съдържание на активно вещество
- б -съдържание на примеси и соли
- в- агрегатно състояние
- г -едрина и вид на частиците
- д- РН –интервал за оптимално действие
- е- вид на реагента според йонен товар и молекулно тегло
- ж- въздействие на продукта и разтворите му върху човешкия организъм при работа с тях
- з - инструкции за работа с реагента

и – средна разходна норма след тестване: определена средна разходна норма след индустриален тест, проведен на 13.09.2016 г. – 11.50 кг/тсв

$$\text{ЦЕ} = \text{Ц} \times \text{Рн.тест}$$

$$\text{ЦЕ} = 4.80 \text{ лв./кг} \times 11.50 \text{ кг/тсв} = 55,20 \text{ лв./ тсв}$$

- В Оферта на Участник №2 „ХИГИЕННО-МЕДИЦИНСКА ИНДУСТРИЯ“ ЕООД град Велико Търново не се съдържа декларация за конфиденциалност по чл.102, ал.2 от ЗОП и същата следва да бъде разкрита от възложителя , във връзка с което описва следните параметри от офертата на участника , а именно:

1.Предлагана цена за един килограм от продукта е : **3.80 / три лева и осемдесет ст./ лева без ДДС.**

2. « Технически характеристики на продукта » :

а - съдържание на активно вещество - 77,6 %

б -съдържание на примеси и соли – 16 %

в- агрегатно състояние - твърд

г -едрина и вид на частиците -100% под 1400 микрона

д- РН –интервал за оптимално действие -4-13

е- вид на реагента според йонен товар и молекулно тегло

–катионен,високомолекулен

ж- въздействие на продукта и разтворите му върху човешкия организъм при работа с тях, съгласно приложен информационен лист за безопасност

з - инструкции за работа с реагента –съгласно приложена Техническа спецификация

и – средна разходна норма след тестване: определена средна разходна норма след индустриален тест, проведен на 14.09.2016 г. – 14.60 кг/тсв

$$\text{ЦЕ} = \text{Ц} \times \text{Рн.тест}$$

$$\text{ЦЕ} = 3.80 \text{ лв./кг} \times 14.60 \text{ кг/тсв} = 55,48 \text{ лв./ тсв}$$

- В Оферта на Участник №3 „ЕКО АКВА ПУР“ ЕООД , гр. София се съдържа декларация за конфиденциалност по чл.102 ,ал.2 от ЗОП , относно информация, съдържаща се в ценовото предложение с искане да се счита за конфиденциална, тъй като съдържа търговска тайна и същата да не бъде разкривана от възложителя , освен в предвидените от закона случаи.

На основание чл.102 ,ал.2 от ЗОП комисията счита ,че по отношение на подадената декларация за конфиденциалност от участника , същата в част, която подлежи на оценка следва да бъде разкрита във връзка с което описва следните параметри от офертата на участника, а именно:

- 1.Предлагана цена за един килограм от продукта е : **6.60 / шест лева и шестдесет ст./ лева без ДДС.**

2. «Технически характеристики на продукта» :

а - съдържание на активно вещество -100 %

б -съдържание на примеси и соли -0

в- агрегатно състояние- твърдо

г -едрина и вид на частиците -микрогранули

д- РН –интервал за оптимално действие 1-14

е- вид на реагента според йонен товар и молекулно тегло-катионен синтетичен високомолекулярен полиелектролит

ж- въздействие на продукта и разтворите му върху човешкия организъм при работа с тях – не оказват вредно въздействие върху човешкия организъм при спазване на указанията ,посочени в Информационният лист за безопасност на продукта и общите правила за работа с химически реагенти

з - инструкции за работа с реагента – продукта се използва в разреден разтвор /0,05 до 0,1 % /. За производството на основен разтвор около 0,5 % оригиналният продукт се добавя към вода с интензивно и равномерно разбъркване. След времетраене на разтваряне около 60 минути при температура около 20 градуса разтворът е готов за използване.

и – средна разходна норма след тестване: определена средна разходна норма след индустриален тест, проведен на 15.09.2016 г. – 14.30 кг/тсв

$$\text{ЦЕ} = \text{Ц} \times \text{Рн.тест}$$

$$\text{ЦЕ} = 6.60 \text{ лв./кг} \times 14.30 \text{ кг/тсв} = 94,38 \text{ лв./ тсв}$$

Комисията изготви следната комплексна оценка на участниците, съгласно критерий Ценова ефективност на продукта в лева на тон сухо вещество :

- Ценовата ефективност на продукта, представен от участника „БРЕНТАГ БЪЛГАРИЯ" ЕООД град София е **55,20 лв./ тсв**

- Ценовата ефективност на продукта, представен от участника ХИГИЕННО-МЕДИЦИНСКА ИНДУСТРИЯ" ЕООД град Велико Търново е **55,48 лв./ тсв**

- Ценовата ефективност на продукта, представен от участника „ЕКО АКВА ПУР" ЕООД , гр. София е **94,38 лв./ тсв**

След получените резултати за ценови ефективности на продуктите , представени от допуснатите участници, Комисията извърши следното класиране :

I място- „БРЕНТАГ БЪЛГАРИЯ" ЕООД град София с ценова ефективност на продукта- 55,20 лв./ тсв

II място- ХИГИЕННО-МЕДИЦИНСКА ИНДУСТРИЯ" ЕООД град Велико Търново с ценова ефективност на продукта - 55,48 лв./ тсв

III място- „ЕКО АКВА ПУР" ЕООД , гр. София с ценова ефективност на продукта - 94,38 лв./ тсв

На основание гореизложеното Комисията,

ПРЕДЛАГА :

За изпълнител на процедура по реда на ЗОП публично състезание с предмет:
„ Доставка на химически реагенти / полиелектролити / за обезводняване на минерализирани утайки с филтър преси Huber – Rotamat – за нуждите на ПСОВ към „ВиК -Сливен”ООД да бъде определен класираният на първо място участник - „БРЕНТАГ БЪЛГАРИЯ” ЕООД град София с ценова ефективност на продукта 55,20 лв./ тсв .

Заседанието на Комисията бе закрито в 11,30 ч. на 08.11.2016 г.

КОМИСИЯ:

Председател:

1.инж.Неделчо Неделчев – на длъжност Ръководител „ПСОВ”-Сливен -

Редовни членове :

2. инж.Янчо Събев– Ръководител ПТО

3.Мариана Велева- Юрисконсулт

4.Мария Сиромасова – Главен счетоводител -

5. Деспина Атанасова – Експерт ,УЧР -

Заличено
съгласно чл.4
от ЗЛЛД

Заличено
съгласно чл.4
от ЗЛЛД

Заличено
съгласно чл.4
от ЗЛЛД