



“АЕЦ КОЗЛОДУЙ” ЕАД, гр. Козлодуй

ЗАПОВЕД

№ АД - 2063

гр.Козлодуй, 06 / 04 2015г.

На основание чл.73 ал. 1 от Закона за обществените поръчки и Протокол на комисия по Заповед № АД-1429/13.05.2015г. във връзка с ЗОП-Р-99/01.04.2015г. за откриване на открита процедура с предмет: **“Изпълнение на рехабилитационни и ремонтни дейности по сухата част на Двоен канал за техническо водоснабдяване на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД в участъка с водопрпускливи фуги и Подводен ремонт на фугите на двоен канал на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД”** и публикувано обявление на 01.04.2015г.

О Б Я В Я В А М

1. **Класираните участници** в процедурата по обособени позиции, съгласно избрания критерий за оценка на офертите “най-ниска цена” в следната последователност:

I обособена позиция - Изпълнение на рехабилитационни и ремонтни дейности по сухата част на Двоен канал за техническо водоснабдяване на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД в участъка с водопрпускливи фуги

Първо място: „Хидроинженеринг” ООД гр. Варна
Второ място: „АТОМЕНЕРГОСТРОЙПРОГРЕС-С” ЕООД
Трето място: „СТРОМЕТ–2004” ООД гр. Козлодуй
Четвърто място: „ХДС Сървиз” ДЗЗД гр. София

II обособена позиция - Подводен ремонт на фугите на двоен канал на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД

Първо място: „Хидроремонт - ИГ” ООД гр. Варна
Второ място: „ХДС Сървиз” ДЗЗД гр. София

2. **За Изпълнители по отделните обособени позиции Участника/ците:**

„Хидроинженеринг” ООД гр. Варна, класиран на първо място за Изпълнител на обществената поръчка по I обособена позиция

„Хидроремонт - ИГ” ООД гр. Варна класиран на първо място за Изпълнител на обществената поръчка по II обособена позиция

с мотива, че са предложили най-ниска цена, съгласно предварително обявения критерий „най-ниска цена” по съответните обособени позиции.

3. **Отстранени участници:**

„ЕКОВАТ-БЪЛГАРИЯ” ЕООД с Баните по обособена позиция № 1 с подадена оферта Вх. № ОП-807/12.05.2015 г.

Мотиви за отстраняването:

Правно основание: чл. 69 ал. 1 т. 4 от ЗОП – представил е оферта, която не отговаря на изискванията на чл. 57, ал. 2 от ЗОП;

Фактическо основание: Офертата не е окомплектована и представена съгласно обявените от Възложителя условия, съгласно т. 4.2. от Указание за подготовка офертата – не съдържа три отделни запечатани непрозрачни плика – плик № 1 с надпис “Документи за

подбор”, плик № 2 с надпис “Предложение за изпълнение на поръчката за обособена позиция № 1 (за която е представена офертата)” и Плик № 3 с надпис “Предлагана цена за обособена позиция № 1”, съгласно т. 4.2. от Указание за подготовка офертата. Не са спазени изискванията на чл. 57 ал. 2 от ЗОП.

Консорциум ДЗЗД Козлодуй 2015” гр. Варна за обособена позиция № 2 с подадена оферта Вх. № ОП-816/12.05.2015

Мотиви за отстраняването:

Правно основание - чл.69, ал.1, т.3, във връзка с чл.54, ал.1 от ЗОП, поради представяне на оферта, която не отговаря на предварително обявените условия на възложителя.

Фактическо основание: В Техническото предложение за изпълнение на поръчката са описани само последователността на действията, като не са посочени конкретно избраните материали в кой момент и при какъв вид дефект се прилагат. Нарушени са изискванията на Техническото задание и т.2.2.1 от Указания за подготовка на оферта. В представеното Техническо предложение са допуснати следните пропуски и несъответствия:

- Материал за грундиране на бетонова повърхност ARCAN SILOX 864UW
- За материалът не са представени характеристиките - температура на полагане и температура на работа. Тези условия са определени в т.1.1.1 (раздел II) от Работен проект “Подводен ремонт на фугите на двоен канал за техническо водоснабдяване на АЕЦ “Козлодуй” и т.3.3.2 на Техническото задание.

- За същият материал е представена адхезия към бетона $>1,5\text{N/mm}^2$ (MPa). Изискванията на проекта за такъв материал (т.1.1.1, раздел II, от Работния проект) е адхезията към бетона да е $>3\text{ MPa(N/mm}^2)$. Не са спазени изискванията на Техническото задание т.3.3.2.

- Не е показана стойността на вискозитета на материала и от там възможността да се полага при течение със скорост около 1,5м/сек. Тези условия са определени в т.1.1.1(раздел II) от Проекта и т.3.3.2 на Техническото задание.

- Херметизиращ материал (материала за инжектиране) –Sika injection 304
- Според представените характеристики с този материал може да се работи при температура на околната среда в диапазона от $+5^{\circ}$ до $+25^{\circ}$ и температура на субстрата от $+5^{\circ}$ до $+25^{\circ}$. Такива условия за работа може да има в не повече от два месеца в годината, тъй като ремонтът е основно в Топъл канал 1, където температурата от май до ноември е над $+25^{\circ}$. За м. декември, януари и февруари температурата на околната среда е основно под 5° . Не е ясно поведението на този материал вече положен при повишение на температурата на околната среда (водата) над $+25^{\circ}$, което не е отчетено в представените характеристики на материала. В проекта е записано материалът да бъде предназначен за работа в интервала от 0° до $+40^{\circ}$. Нарушени са изискванията на т.1.4.1(раздел II) от Работен проект “Подводен ремонт на фугите на двоен канал за техническо водоснабдяване на АЕЦ “Козлодуй” и т.3.3.2, от Техническото задание. При предлаганите от консорциума условия за полагане на материала, представения линеен график за изпълнение е недействителен, тъй като там е записано, че строително ремонтни работи се извършват през цялата година без прекъсване от даване фронт за работа.

- Не е представено способността на този материал да увеличава обема си няколко пъти при взаимодействието с водата. Нарушени са изискванията на т.1.4.1(раздел II) от Работен проект “Подводен ремонт на фугите на двоен канал за техническо водоснабдяване на АЕЦ “Козлодуй” и т.3.3.2 от Техническото задание.

- Материал за запълване на фуги в зоните на пресичане – Kemko 112UW

- За материала не са представени температура на полагане и температура на работа. Тези условия са определени в т.1.5.1 (раздел II) от Работен проект “Подводен ремонт на фугите на двоен канал за техническо водоснабдяване на АЕЦ “Козлодуй” и т.3.3.2 на Техническото задание.

4. Административна информация

“Хидроинженеринг” ООД

Гр. Варна, 9027, бул. “Ян Хунияди” 31, етаж 2, офик 202

Телефон: 052/ 60 33 61

Факс: 052/ 60 33 61

Email: office@hydroengineering.bg

Лице за контакти: Ивайло Цветанов

“ЕКОВАТ-БЪЛГАРИЯ” ЕООД

с.Баните, ул. “Родопи” № 1

Телефон: 0888 860 809

Факс: 03025/ 2083

Email: Ecowat_bulgaria@abv.bg

Лице за контакти: Румен Фиданов

“ХДС Сървиз” ДЗЗД

гр. София, 1202, ул. “Георг Вашингтон” № 41

тел. 02/ 917 60 10

факс. 02/ 954 94 18

email: office@chimremont.com

Лице за контакти: Огнян Зарев

“СТРОМЕТ - 2004” ООД

гр. Козлодуй, 3320, ул. “Ломска” № 9

тел. 0973/ 8 02 34

факс. 0973/ 8 02 34

email: stromet@abv.bg

Лице за контакти: Даниела Драганова

Консорциум “Козлодуй 2015” ДЗЗД

гр. Варна, 9023, жк “Владислав Варненчик” бл. 408, вх. 10, ет. 4, ап. 23

тел. 052/ 52 10 10

факс. 052/ 52 10 10

email: kozloduy@kiss-express.com; varna@kiss-express.com

Лице за контакти: Димитър Димитров

„Хидроремонт - ИГ” ООД

гр. Варна, 9000, Южна промишлена зона

тел. 052/ 606 803

факс. 052/ 606 804

email: office@hydroremont.com

Лице за контакти: Ивайло Иванов

„АТОМЕНЕРГОСТРОЙПРОГРЕС-С” ЕООД

гр. Козлодуй, 3321, площадка АЕЦ

тел. 0973/ 7 25 60, 7 20 90

факс. 0973/ 8 04 67

email: aesp_c@abv.bg

Лице за контакти: Мирослава Стоянова

На основание чл.73, ал.4 от ЗОП настоящото решение в един и същи ден да се изпрати до всички участници и публикува в профила на купувача.

Решението може да бъде обжалвано в 10 (десет) дневен срок от получаването му пред Комисията за защита на конкуренцията.

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР
ДИМИТЪР КОСТАДИНОВ АНГЕЛОВ



11 ВЯРНО