



# О Б Щ И Н А П Е Р Н И К

Перник, пл. "Св. Иван Рилски" 1А; тел: 076 / 602 933; факс: 076 / 603 890

Утвърдил.....

Възложител: Вяра Церовска

Кмет на Община Перник



Дата: 04.05.2017г.

## ПРОТОКОЛ

На комисията, назначена със Заповед №694/25.04.2017 г. на Кмета на Община Перник за провеждане на процедура чрез събиране на оферти с обява по реда на чл.187 от ЗОП и във връзка с чл.20, ал.3 от ЗОП с предмет: „Поддръжка и експлоатация на водни съоръжения и поливни системи на територията на гр. Перник, в това число съхраняване на техническите съоръжения през зимния период, подготовка и пускането им в експлоатация”, обявена с ID № 9063271 в РОП АОП

I. Днес, 03.05.2017г. в 10:00 часа, комисия в състав:

### ПРЕДСЕДАТЕЛ:

1. инж.Славка Георгиева – Началник отдел „СИ“

### И ЧЛЕНОВЕ:

2. Християн Алексов – Старши специалист дирекция „СИЕ“

3. Розалина Николова – Старши юриконсулт отдел „ОП“

се събра на открито заседание в заседателната зала на Община Перник, за да разгледа, оцени и класира постъпилите оферти на участниците в процедура за избор на изпълнител по обществена поръчка по реда на Глава двадесет и шеста от ЗОП с предмет: „Поддръжка и експлоатация на водни съоръжения и поливни системи на територията на гр. Перник, в това число съхраняване на техническите съоръжения през зимния период, подготовка и пускането им в експлоатация”

Комисията започна своята работа след получаване на входящия регистър на участниците и представените оферти. Получените оферти бяха предадени на председателя на комисията по чл. 51 от ППЗОП, за което се състави протокол с данните по чл. 48, ал. 1 от ППЗОП. Протоколът се подписа от предаващото лице и от председателя на комисията.

В определения срок за получаване на оферти (16:30 часа на 18.04.2017 г.) са получена 2(два) броя оферти. Същите са представени в запечатани, непрозрачни опаковки и са приети в деловодството на Община Перник със следните входящи номера:

Вх. №	Име на организацията, подала оферта	Дата и час на получаване
17/КТ-253	„Ес Пи Ди“ЕООД	18.04.2017г. / 15:29ч.
17/КТ-255	„Айс Мениджмънт“ЕООД	18.04.2017г. / 15:48ч.

Предвид горното и на основание чл.188 ал.2 от ЗОП , срокът за получаване на оферти бе удължен до 16:30ч. на 24.04.2017г.

След изтичане и на допълнителния срок в деловодството на община Перник не са постъпили други оферти, поради което на основание чл.188 ал.3 от ЗОП , комисията пристъпи към разглеждане на представените оферти независимо от техния брой.

На откритото заседание на комисията присъства Васил Милчов Добрев-управител на фирма „Ес Пи Ди“ЕООД.

Членовете на комисията попълниха и подписаха декларации по чл. 103, ал. 2 от Закона за обществените поръчки.

Комисията се увери, че пликете, съдържащи офертите, са запечатани, непрозрачни и с ненарушена цялост.

**Комисията пристъпи към отварянето на офертите по реда им на постъпване и в съответствие с чл. 97, ал. 3 от ППЗОП обяви ценовите предложения на участниците:**

**1. Оферта 17/КТ-253 подадена от „Ес Пи Ди“ЕООД на 18.04.2017г. в 15:29ч.**

След обстоен преглед на офертата, членовете на комисията установиха, че участникът е представил необходимите документи, отнасящи се до доказване годността за изпълнение на поръчката и изискванията на възложителя относно техническите възможности и квалификация на участниците. Освен това, участникът е представил коректно попълнени, изискуемите от възложителя, образци към документацията за участие.

Участникът е представил Техническо предложение за изпълнение на поръчката-по образец.

Приложен е подробен график за основно измиване , текущо почистване и техническо обслужване на басейните и водните съоръжения .

Приложена е инструкция за безопасна и безаварийна експлоатация на водните съоръжения в която подробно са разписани следните дейности:

- Ежедневен преглед на водни съоръжения;
- Текущо почистване и обслужване
- Основно измиване и обслужване
- Химическо третиране на водата
- Действия при аварии на съоръжения
- Текущо отразяване на извършените дейности, установени дефекти и ремонти в дневника за поддръжка.

Участникът е представил ценово предложение за изпълнение на поръчката, по образец.

Общата цена за изпълнение на поръчката е в размер на **17 973,60 лв.(седемнадесет хиляди деветстотин седемдесет и три лева и шестдесет стотинки) без ДДС или 21 568,32 лв.(двадесет и една хиляди петстотин шестдесет и осем лева и тридесет и две стотинки) с ДДС.**

Дейности:	Цени:
Поддръжка, експлоатация и Месечна профилактика за периода от 1 май до 30 октомври (включва дейностите изброени в указанията за участие)	Месечна цена- 2056,04 лв. Общо за периода от 1 май до 30 октомври - 12 336,26
Зазимяване на съоръженията в периода от 20 октомври до 30 октомври на текущата година (включва дейностите изброени в указанията за участие)	20 октомври до 30 октомври на текуща година- 2 477,60лв.
Подготовка и пускане в действие на фонтаните за сезон 2017 г. (раззимяване) – от 1 април до 10 април: (включва дейностите изброени в указанията за участие)	от 1 април до 10 април на текуща година - 3 159,74лв.

#### ПОКАЗАТЕЛИ ЗА ЦЕНООБРАЗУВАНЕ

- разход за труд за специализирани строителни работници	- 4,50 лв./ч.ч.
- разход за труд за общи работници	- 4,50лв./ч.ч.
Доставно–складови разходи	- 10 %
Допълнителни разходи:	
- върху труд;	- 98 %
- върху механизация;	- 40 %
Печалба*	- 10 %
Материали	по текущи пазарни цени

#### 2. Оферта 17/КТ-255 подадена от „Айс Мениджмънт“ЕООД на 18.04.2017г. в 15:48ч.

След обстоен преглед на офертата, членовете на комисията установиха, че участникът е представил необходимите документи, отнасящи се до доказване годността за изпълнение на поръчката и изискванията на възложителя относно техническите възможности и квалификация на участниците. Освен това, участникът е представил коректно попълнени, изискуемите от възложителя, образци към документацията за участие.

Участникът е представил Техническо предложение за изпълнение на поръчката- по образец

Приложен е месечен график за почистване на съоръженията, включващ следните дейности:

- Анализ на водата в съоръженията;
- Източване на водния басейн;

- Измиване на дъното и стените с водоструйка и с препарати против микроорганизми и котлен камък;
- Почистване на скимъри и преливници;
- Почистване на водна линия;
- Почистване на стените и дъното на басейн с четка;
- Почистване на дъното на басейна с подочистачка;
- Почистване на повърхността на водата с кепче;
- Премахване на залепнали частици по дъното и стените;
- Премахване на котлен камък при басейни с по-твърда вода;
- Почистване на компенсатор и помпено помещение;
- Периодична подмяна или почистване на филтрите.

Участникът е представил ценово предложение за изпълнение на поръчката, по образец.

Общата цена за изпълнение на поръчката е в размер на **23 350 лв.**(двадесет и три хиляди триста и петдесет лева) без ДДС или **28 020 лв.**(двадесет и осем хиляди и двадесет лева) с ДДС.

Дейности:	Цени:
Поддръжка, експлоатация и Месечна профилактика за периода от 1 май до 30 октомври (включва дейностите изброени в указанията за участие)	Месечна цена- 2 828 лв. Общо за периода от 1 май до 30 октомври – 16 968 лв.
Зазимяване на съоръженията в периода от 20 октомври до 30 октомври на текущата година (включва дейностите изброени в указанията за участие)	20 октомври до 30 октомври на текуща година- 2 182 лв.
Подготовка и пускане в действие на фонтаните за сезон 2017 г. (раззимяване) – от 1 април до 10 април: (включва дейностите изброени в указанията за участие)	от 1 април до 10 април на текуща година – 4 200 лв.

#### ПОКАЗАТЕЛИ ЗА ЦЕНООБРАЗУВАНЕ

- разход за труд за специализирани строителни работници	- 8,5 лв./ч.ч.
- разход за труд за общи работници	- 4,2лв./ч.ч.
Доставно–складови разходи	- 10 %
Допълнителни разходи:	
- върху труд;	- 100 %
- върху механизация;	- 50 %
Печалба*	- 10 %

Членовете на комисията продължиха работата си по прилагане на утвърдената методика за оценка на офертите, изрично разписана в обявлението на обществената поръчка и документацията за участие.

Настоящата обществена поръчка се възлага въз основа на чл.70, ал.2, т.3 от ЗОП – оптимално съотношение качество/цена.

„Комплексната оценка” се определя на база следните показатели:

Показател – П (наименование)	тежест в КО
1. Срок за реакция при аварии –К1	10 т.
2. Обосновка на участника – К2	20 т.
2. Предлагана цена-К3	20 т.

Комплексната оценка на всяка оферта ще се определя съгласно следната формула:

$KO_i = K1 + K2 + K3$ , където:

$KO_i$  – е комплексната оценка на съответната оферта;

$i$  – е пореден номер на офертата;

$i$  – може да заема стойности от 1 до  $n$ , където  $n$  е общия брой на офертите.

#### **Показател за оценка - срок за реакция К1:**

Оценява се предложения срок за реакция при отстраняване на възникнали аварии по поддържаните съоръжения. Предложенията по показател срок за реакция се представят като цяло число или десетична дроб в месеци с точност до втория знак след десетичната запетая.

Оценката на участниците по показателя К1, се оценява по формулата:

$K1 = C_{min} / C_i$ , където:

$C_{min}$  – е най-краткият предложен срок за реакция от участник в процедурата;

$C_i$  – е срокът за реакция, предложен от съответния участник;

#### **Показател за оценка – Обосновка на участника К2**

На всеки участник по този показател комисията присъжда 20 точки, 10 точки или 5 точки, определени по следния начин:

**5 точки** - в работната програма и времеви график са описани базовите процедури, вътрешната взаимосвързаност и координираност между лицата, изпълняващи поръчката, посочени са възможни рискове в хода на изпълнение на поръчката.

**10 точки** - в работната програма и времеви график са описани базовите изисквания с конкретните процедури при изпълнение на поръчката; описани са възможните рискове в хода на изпълнение на поръчката; посочени са мерки и механизми за организация на ангажираните експерти, разпределени са задачите във времето и между ангажираните експерти, описано е управлението на работните процеси, които следва да гарантират постигането на желания краен резултат, като е представена обосновка как посочените мерки и механизми ще спомогнат за това;

**20 точки** – техническото предложение надвишава изискванията на Възложителя, като предлага технология и организация на работа в по-висока степен на подробност и задълбоченост; в работната програма и времеви график са описани всички необходими процедури, отчетени са вътрешната взаимосвързаност и координираност между отделните лица, изпълняващи поръчката, описани и посочени са всички възможни конкретни рискове в хода на изпълнение на поръчката; техническото предложение предлага технология и организация на работа в по-висока степен на подробност и задълбоченост; в техническото предложение са посочени конкретни мерки и механизми за организация на ангажираните експерти, разпределени са задачите във времето и между ангажираните експерти, описано е управлението на работните процеси, които следва да гарантират постигането на желанния краен резултат, като е представена обосновка, която надвишава изискванията на Възложителя и гарантира реализиране на крайния резултат.

### **Показател за оценка - предлагана цена К3:**

Оценката на участниците по показателя К3, се оценява по формулата:

**$K3 = M_{min} / M_i$ , където:**

$M_{min}$  – е най-ниската предложена цена за изпълнение на поръчката от участник в процедурата;

$M_i$  – е цената за изпълнение на поръчката, предложена от съответния участник;

На първо място ще бъде класиран участника, чиято офертата е получила най-висока комплексна оценка.

Класирането на офертите ще се извършва в низходящ ред.

**1. Оферта 17/КТ-253** подадена от „Ес Пи Ди“ЕООД на 18.04.2017г. в 15:29ч.  
**По показател К1** – срок за реакция при отстраняване на възникнали аварии по поддържаните съоръжения.

Участникът е предложил **срок за реакция 0,03** от месеца.

Съгласно описаната по-горе методика  $K1=0,03/0,03 = 1 \times 10 = 10$  т.

### **По показател К2 – Обосновка**

Участникът е представил работна програма и времеви график за основно измиване , текущо почистване и техническо обслужване на басейните и водните съоръжения където подробно са описани базовите изисквания с конкретните процедури при изпълнение на поръчката; описани са възможните рискове в хода на изпълнение на поръчката; посочени са мерки и механизми за организация на ангажираните експерти, , описано е управлението на работните процеси, които следва да гарантират постигането на желанния краен резултат.

Съгласно описаната по-горе методика участникът получава по показател К2- **10т.**

**По показател К3** – предлагана цена.

Общата цена предложена от участника е **17 973,60 лв.(седемнадесет хиляди деветстотин седемдесет и три лева и шестдесет стотинки)** без ДДС или **21 568,32 лв.(двадесет и една хиляди петстотин шестдесет и осем лева и тридесет и две стотинки)** с ДДС.

Съгласно описаната по-горе методика  $K3 = 17\,973,60/17\,973,60 = 1 \times 20 = 20$  т.

**Комплексната оценка на оферта 17/КТ-253 подадена от „Ес Пи Ди“ЕООД на 18.04.2017г. в 15:29ч. се определя съгласно следната формула:**

$$KO_i = K1 + K2 + K3$$

$$KO1 = 10+10+20 = 40 \text{ т.}$$

2. **Оферта 17/КТ-255 подадена от „Айс Мениджмънт“ЕООД на 18.04.2017г. в 15:48ч.**

**По показател К1** – срок за реакция при отстраняване на възникнали аварии по поддържаните съоръжения.

Участникът е предложил **срок за реакция 0,04** от месеца.

Съгласно описаната по-горе методика  $K1=0,03/0,04 = 0,75 \times 10 = 7,5 \text{ т.}$

**По показател К2 – Обосновка**

Участникът е представил месечен график за почистване на съоръженията, подробно са описани базовите изисквания с конкретните процедури при изпълнение на поръчката. Представил е обосновка в която са описани възможните рискове в хода на изпълнение на поръчката; посочени са мерки и механизми за организация на ангажираните експерти, , описано е управлението на работните процеси, които следва да гарантират постигането на желаня краен резултат.

Съгласно описаната по-горе методика участникът получава по показател К2- **10т.**

**По показател К3** – предлагана цена.

Общата цена предложена от участника е **23 350 лв.**(двадесет и три хиляди триста и петдесет лева) без ДДС или **28 020лв.**(двадесет и осем хиляди и двадесет лева) с ДДС.

Съгласно описаната по-горе методика  $K3 = 17\,973,60/23\,350 = 0,77 \times 20 = 15,4 \text{ т.}$

**Комплексната оценка на оферта 17/КТ-255 подадена от „Айс Мениджмънт“ЕООД на 18.04.2017г. в 15:48ч. се определя съгласно следната формула:**

$$KO_i = K1 + K2 + K3$$

$$KO2 = 7,5+10+15,4 = 32,9\text{т.}$$

**КЛАСИРАНЕ НА УЧАСТНИЦИТЕ :**

1. **Оферта 17/КТ-253 подадена от „Ес Пи Ди“ЕООД на 18.04.2017г. в 15:29ч. С КО – 40т. - НА ПЪРВО МЯСТО**
2. **оферта 17/КТ-255 подадена от „Айс Мениджмънт“ЕООД на 18.04.2017г. в 15:48ч с КО-32,9т. – НА ВТОРО МЯСТО**

Въз основа на гореописаното, членовете на комисията единодушно  
**РЕШИХА:** предлагат на възложителят да сключи договор за възлагане на  
обществена поръчка с предмет „Поддръжка и експлоатация на водни съоръжения  
и поливни системи на територията на гр. Перник, в това число съхраняване на  
техническите съоръжения през зимния период, подготовка и пускането им в  
експлоатация”, обявена с ID № 9063271 в РОП АОП, с класираният на първо  
място участник „Ес Пи Ди“ЕООД.

Настоящият протокол е изготвен на 03.05.2017 г. в 13:00 часа. За верността на  
гореизложеното комисията се подписва в състав както следва:

1.....(п).....

(инж.Славка Георгиева-  
Началник отдел „СИ“)

2.....(п).....

(Християн Алексов-  
Старши специалист  
дирекция „СИЕ)

3.....(п).....

(Розалина Николова-  
Старши юрисконсулт  
отдел „ОП“)

**Заличена информация на основание чл.23 от ЗЗЛД**