

УТВЪРЖДАВАМ:

КМЕТ НА ОБЩИНА СЛИВЕН: /п. п./

инж. КОЛЪО МИЛЕВ

ПРОТОКОЛ

Днес 25.02.2015 г., на основание Заповед № РД 15 - 528/16.02.2015 г. на кмета на Община Сливен, в 16:30 часа, в стая № 19 се събра комисия в състав:

Председател: инж. Иван Манчев – заместник-кмет „Устройство на територията и строителството”, Община Сливен

и членове:

1. Жана Апостолова – Технически ръководител към ДДЖСБРР, при Община Сливен
2. Кремена Борнавска – юриконсулт, отдел „Правно-нормативно обслужване”, Община Сливен

за изпълнение на поставената им задача: получаване, разглеждане и оценка на офертите за възлагане на обществена поръчка чрез Публична покана с предмет: **„Изработване, доставка, монтаж и ремонт на пейки”**.

Комисията констатира, че в определения от възложителя срок - 25.02.2015 г., 16:00 часа са получени 4 (четири) оферти от следните фирми:

1. „Авангард” ООД, гр. Сливен, кв. „Речица”, ул. „Кошарите” № 15, вх. № 4702 – 158/23.02.2015 г., 16:23 часа;
2. ”Ваяна” ЕООД, гр. Нова Загора, кв. „Индустириален” № 25 А, вх. № 4704 – 689/24.02.2015 г., 09:26 часа;
3. „ПЕЛА” ЕООД, гр. София, ул. „Михаил Тенев” № 12, ет. 2, офис 7, вх. № 4704 – 715/25.02.2015 г., 10:32 часа;
4. ”Атлантик Уей” ЕООД, гр. Твърдица, ул. „В. Левски” № 11, вх. № 4704 – 429/25.02.2015 г., 15:58 часа.

След получаване на офертите членовете на комисията подписаха и представиха декларации за обстоятелствата по чл. 35 от ЗОП. Комисията извърши проверка за присъствие на лица по чл. 68, ал. 3 от ЗОП и установи, че не присъстват такива. Комисията реши офертите да бъдат разгледани по реда на постъпването им. Приложените в тях документи да бъдат сравнени с изискуемите от Възложителя, след което да бъдат оценени по методиката описана в документацията за участие.

След първоначално разглеждане на офертите комисията се увери, че те са представени в запечатани, непрозрачни пликове, върху които освен наименованието на участниците са посочени: адрес за кореспонденция, телефон, факс (на три оферти), e-mail (на три оферти), лице за контакт (на две оферти) и наименование на предмет на поръчката. Отбелязани са също входящ номер, дата и час на получаване в общината.

Офертите бяха отворени по реда на получаването им и след проверка на приложените в тях документи комисията установи следното:

1. Участникът „ПЕЛА” ЕООД, гр. София, не е представил анализи на предложените единични цени.
2. Участникът ”Атлантик Уей” ЕООД, гр. Твърдица, не е представил анализи на предложените единични цени.

Във връзка с гореизложеното комисията реши офертите на участниците: „ПЕЛА” ЕООД, гр. София и ”Атлантик Уей” ЕООД, гр. Твърдица да не бъдат оценявани.

1.Участниците са направили следните предложения:

1.1.,„Авангард” ООД, гр. Сливен:

1.1.1. Предложена цена:

1.1.1.1. За 1 брой пейка върху тротоарно покритие: 142,62 лева (сто четиридесет и два лева и шестдесет и две стотинки), без ДДС или 171,14 лева (сто седемдесет и един лева и четиринадесет стотинки), с ДДС.

1.1.1.2. За 1 брой пейка при липса на тротоарно покритие: 149,54 лева (сто четиридесет и девет лева и петдесет и четири стотинки), без ДДС или 179,45 лева (сто седемдесет и девет лева и четиридесет и пет стотинки), с ДДС.

1.1.1.3. Предлагани единични цени, без включен ДДС, за ремонтни дейности:

№	Наименование на ремонтните дейности	Мярка	Ед. цена, лв. без ДДС
1.	Подмяна дървена част	м3	785,00
2.	Подмяна на метална част	кг.	3,40
3.	Полагане на водоразтворим лак с UV защита на дървена част /0,309x7бр./	м2	4,60
4.	Грундиране и полагане двукратно на светло зелена блажна боя по метална част	м2	12,50

1.1.1.4.Срок за изпълнение на 50 броя пейки върху тротоарно покритие, след заявка от Възложителя – 3 (три) календарни дни.

1.1.1.5. Срок за изпълнение на 50 броя пейки при липса на тротоарно покритие, след заявка от Възложителя - 3 (три) календарни дни.

1.1.1.6. Срок за извършване на ремонт на 50 броя пейки, след заявка от Възложителя - 3 (три) календарни дни.

1.2. "Ваяна" ЕООД, гр. Нова Загора:

1.2. Предложена цена:

1.2.1.1. За 1 брой пейка върху тротоарно покритие: 129,28 лева (сто двадесет и девет лева и двадесет и осем стотинки), без ДДС или 155,13 лева (сто петдесет и пет лева и тринадесет стотинки), с ДДС.

1.2.1.2. За 1 брой пейка при липса на тротоарно покритие: 143,31 лева (сто четиридесет и три лева и тридесет и една стотинки), без ДДС или 171,97 лева (сто седемдесет и един лева и деветдесет и седем стотинки), с ДДС.

1.2.1.3. Предлагани единични цени, без включен ДДС, за ремонтни дейности:

№	Наименование на ремонтните дейности	Мярка	Ед. цена, лв. без ДДС
1.	Подмяна дървена част	м3	478,92
2.	Подмяна на метална част	кг.	4,54
3.	Полагане на водоразтворим лак с UV защита на дървена част /0,309x7бр./	м2	3,48
4.	Грундиране и полагане двукратно на светло зелена блажна боя по метална част	м2	4,57

1.2.2.Срок за изпълнение на 50 броя пейки върху тротоарно покритие, след заявка от Възложителя – 4 (четири) календарни дни.

1.2.3. Срок за изпълнение на 50 броя пейки при липса на тротоарно покритие, след заявка от Възложителя - 4 (четири) календарни дни.

1.2.4. Срок за извършване на ремонт на 50 броя пейки, след заявка от Възложителя - 4 (четири) календарни дни.

2.Оценяването на офертата бе извършено по критерия за оценка „икономически най-изгодна оферта”.

Показателите и относителната им тежест при определяне на комплексната оценка са следните:

№	Показатели	Оценка
1.	Предложена цена	K1 – 30 точки
2.	Срок за изпълнение на 50 броя пейки върху тротоарно покритие, след заявка от Възложителя	K2 – 25 точки
3.	Срок за изпълнение на 50 броя пейки при липса на тротоарно покритие, след заявка от Възложителя	K3 – 25 точки
4.	Срок за извършване на ремонт на 50 броя пейки, след заявка от Възложителя	K4 – 20 точки
	Общо:	100 точки

Комплексната оценка (КО) на офертите се получава като сбор от оценките по отделните показатели, по следната формула:

$$K = K1 \times 0,30 + K2 \times 0,25 + K3 \times 0,25 + K4 \times 0,20$$

Максималният брой точки, който може да получи един участник е 100.

Показател K1 – „Предложена цена” - тежест в комплексната оценка 30 точки (максималният брой точки по този показател е 100 точки), определен по следната формула:

$$K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3$$

Подпоказателите K1.1, K1.2 и K1.3 се определят по следните формули:

Подпоказател K1.1 – Предложена цена за изпълнение на 1 брой пейка върху тротоарно покритие - тежест в показателя „Предложена цена” 50 точки (максималният брой точки по този подпоказател е 50 точки), определен по следната формула:

$$K1.1 = \frac{ПЦ_{\text{(минимум лева)}}}{ПЦ_{\text{(участник)}}} * 50, \text{ където}$$

където „ПЦ_(минимум лева)” е най-ниската предложена стойност за изпълнение на 1 брой пейка върху тротоарно покритие, а „ПЦ_(участник)” е предложената стойност от оценявания участник по този подпоказател. Участникът с най-ниска предложена стойност, за изпълнение на 1 брой пейка върху тротоарно покритие, получава най-висок брой точки, а за всеки следващ участник броя точки се намалява съобразно стойностите, определени по цитираната формула.

Подпоказател K1.2 – Предложена цена за изпълнение на 1 брой пейка при липса на тротоарно покритие - тежест в показателя „Предложена цена” 25 точки (максималният брой точки по този подпоказател е 25 точки), определен по следната формула:

$$K1.2 = \frac{ПЦ_{лтп} \text{ (минимум лева)}}{ПЦ_{лтп} \text{ (участник)}} * 25, \text{ където}$$

където „ПЦ_{лтп (минимум лева)}” е най-ниската предложена стойност за изпълнение на 1 брой пейка при липса на тротоарно покритие, а „ПЦ_{лтп (участник)}” е предложената стойност от оценявания участник по този подпоказател. Участникът с най-ниска предложена стойност, за изпълнение на 1 брой пейка при липса на тротоарно покритие, получава най-висок брой точки, а

за всеки следващ участник броя точки се намалява съобразно стойностите, определени по цитираната формула.

Подпоказател К1.3 – Предложени единични цени, без ДДС за изпълнение на ремонтни дейности - тежест в показателя „Предложена цена” 25 точки (максималният брой точки по този подпоказател е 25 точки), определен по следната формула:

$$K1.3 = \sum_{i=1}^4 (EЦ\ i\ min / EЦ\ i \cdot P_i) * 25, \text{ където}$$

$$i = 1 \div 4$$

EЦi – единична цена за определен вид ремонтна дейност, предложена от участника спрямо когото се прилага формулата, съгласно ценовото му предложение.

EЦi min – най-ниската предложена цена за същия вид ремонтна дейност, измежду ценовите предложения на всички участници;

i – номер на вид ремонтна дейност, по съответното приложение където i е в границите от 1 до 4

Pi – относителна тежест на цената за извършване на конкретния вид ремонтна дейност в %

N	Наименование на ремонтните дейности	Мярка	Ед. цена, лв. без ДДС	Pi относителна тежест , в %
1.	Подмяна дървена част	м3		50
2.	Подмяна на метална част	кд		30
3.	Полагане на водоразтворим лак с UV защита на дървена част /0,309x7бр./	м2		10
4.	Грундиране и полагане двукратно на светло зелена блажна боя по метална част	м2		10

Показател К2 – Срок за изпълнение на 50 броя пейки върху тротоарно покритие, след заявка от Възложителя (по предложение на участника) – тежест в комплексната оценка 25 точки (максималният брой точки по този показател е 100 точки), определен по следната формула:

$$K2 = \frac{Срок_{(мини)}}{Срок_{(участник)}} * 100$$

където: „Срок (мин.)” е най-краткият предложен срок за изпълнение на 50 броя пейки върху тротоарно покритие, след заявка от Възложителя, а „Срок (участник)” е предложеният срок за изпълнение на 50 броя пейки върху тротоарно покритие, след заявка от Възложителя, от оценявания участник. Участникът, предложил минимален срок за изпълнение на 50 броя пейки върху тротоарно покритие, след заявка от Възложителя, получава максимален брой точки, а за всеки следващ участник броят точки се определя съобразно съотношението между стойностите, определени по цитираната формула.

Показател К3 – Срок за изпълнение на 50 броя пейки при липса на тротоарно покритие, след заявка от Възложителя (по предложение на участника) – тежест в комплексната оценка 25 точки (максималният брой точки по този показател е 100 точки), определен по следната формула:

$$K3 = \frac{Срок_{(мини)}}{Срок_{(участник)}} * 100$$

където: „Срок (мин.)” е най-краткият предложен срок за изпълнение на 50 броя пейки при липса на тротоарно покритие, след заявка от Възложителя, а „Срок (участник)” е предложеният срок за изпълнение на 50 броя пейки при липса на тротоарно покритие, след заявка от Възложителя, от оценявания участник. Участникът, предложил минимален срок за изпълнение на 50 броя пейки при липса на тротоарно покритие, след заявка от Възложителя, получава максимален брой точки, а за всеки следващ участник броят точки се определя съобразно съотношението между стойностите, определени по цитираната формула.

Показател К4 – Срок за извършване на ремонт на 50 броя пейки, след заявка от Възложителя (по предложение на участника) – тежест в комплексната оценка 20 точки (максималният брой точки по този показател е 100 точки), определен по следната формула:

$$K4 = \frac{Срок(мини)}{Срок(участник)} * 100$$

където: „Срок (мин.)” е най-краткият предложен срок за извършване на ремонт на 50 броя пейки, след заявка от Възложителя, а „Срок (участник)” е предложеният срок за извършване на ремонт на 50 броя пейки, след заявка от Възложителя, от оценявания участник. Участникът, предложил минимален срок за извършване на ремонт на 50 броя пейки, след заявка от Възложителя, получава максимален брой точки, а за всеки следващ участник броят точки се определя съобразно съотношението между стойностите, определени по цитираната формула.

Оценките по отделните показатели се представят в числово изражение с точност до втория знак след десетичната запетая. Класирането на участниците се извършва по низходящ ред на получената комплексна оценка, като на първо място се класира участникът, който е получил най-висока комплексна оценка (**КО**) на офертата. В случай че комплексните оценки на две или повече оферти са равни, за икономически най-изгодна се приема тази оферта, в която се предлага най-ниска цена. При условие, че и цените са равни тогава длъжностните лица провеждат публично жребий за определяне на изпълнител. Участникът, класиран от длъжностните лица на първо място, се определя за изпълнител на обществената поръчка.

3. Комплексни оценки:

3.1. Комплексна оценка на „Авангард” ООД, гр. Сливен:

$$K1.1 = \frac{ПЦ (минимум лева)}{ПЦ (участник)} * 50$$

$$K1.1 = \frac{129,28}{142,62} * 50$$

$$K1.1 = 45,32 \text{ точки}$$

$$K1.2 = \frac{ПЦ лтп (минимум лева)}{ПЦ лтп (участник)} * 25$$

$$K1.2 = \frac{143,31}{149,54} * 25$$

$$K1.2 = 23,97 \text{ точки}$$

$$K1.3 = \Sigma (EЦ i \text{ min} / EЦ i \cdot P_i) * 25$$

$$K1.3 = (0,31 + 0,30 + 0,08 + 0,04) * 25$$

$$K1.3 = 18,25 \text{ точки}$$

$$K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3$$

$$K1 = 45,32 + 23,97 + 18,25 = 87,45 \text{ точки}$$

$$K2 = \frac{\text{Срок}_{(\text{мини})}}{\text{Срок}_{(\text{участник})}} * 100$$

$$K2 = \frac{3}{3} * 100$$

$$K2 = 100,00 \text{ точки}$$

$$K3 = \frac{\text{Срок}_{(\text{мини})}}{\text{Срок}_{(\text{участник})}} * 100$$

$$K3 = \frac{3}{3} * 100$$

$$K3 = 100,00 \text{ точки}$$

$$K4 = \frac{\text{Срок}_{(\text{мини})}}{\text{Срок}_{(\text{участник})}} * 100$$

$$K4 = \frac{3}{3} * 100$$

$$K4 = 100,00 \text{ точки}$$

$$K = K1 \times 0,30 + K2 \times 0,25 + K3 \times 0,25 + K4 \times 0,20$$

$$K = 87,45 \times 0,30 + 100,00 \times 0,25 + 100,00 \times 0,25 + 100,00 \times 0,20$$

$$K = 26,24 + 25,00 + 25,00 + 20,00$$

$$K = 96,24 \text{ точки}$$

3.2. Комплексна оценка на "Ваяна" ЕООД, гр. Нова Загора:

$$K1.1 = \frac{\text{ПЦ (минимум лева)}}{\text{ПЦ (участник)}} * 50$$

$$K1.1 = \frac{129,28}{129,28} * 50$$

K1.1 = 50,00 точки

$$K1.2 = \frac{\text{ПЦ лтп (минимум лева)}}{\text{ПЦ лтп (участник)}} * 25$$

$$K1.2 = \frac{143,31}{143,31} * 25$$

K1.2 = 25,00 точки

$$K1.3 = \Sigma (\text{ЕЦ } i \text{ min} / \text{ЕЦ } i \cdot P_i) * 25$$

$$K1.3 = (0,50 + 0,22 + 0,10 + 0,10) * 25$$

K1.3 = 23,00 точки

$$K1 = K1.1 + K1.2 + K1.3$$

$$K1 = 50,00 + 25,00 + 23,00 = 98,00 \text{ точки}$$

$$K2 = \frac{\text{Срок}_{(\text{мини})}}{\text{Срок}_{(\text{участник})}} * 100$$

$$K2 = \frac{3}{4} * 100$$

K2 = 75,00 точки

$$K3 = \frac{\text{Срок}_{(\text{мини})}}{\text{Срок}_{(\text{участник})}} * 100$$

$$K3 = \frac{3}{4} * 100$$

K3 = 75,00 точки

$$K4 = \frac{\text{Срок}_{(\text{мини})}}{\text{Срок}_{(\text{участник})}} * 100$$

$$K4 = \frac{3}{4} * 100$$

$K4 = 75,00$ точки

$$K = K1 \times 0,30 + K2 \times 0,25 + K3 \times 0,25 + K4 \times 0,20$$
$$K = 98,00 \times 0,30 + 75,00 \times 0,25 + 75,00 \times 0,25 + 75,00 \times 0,20$$
$$K = 29,40 + 18,75 + 18,75 + 15,00$$
$$K = 81,90 \text{ точки}$$

След разглеждане на получените резултати от оценяването, комисията извърши следното класиране:

1. Първо място: „Авангард” ООД, гр. Сливен – 96,24 точки;
2. Второ място: ”Ваяна” ЕООД, гр. Нова Загора – 81,90 точки

Комисията предлага на кмета на Община Сливен да бъде сключен договор с „Авангард” ООД, гр. Сливен, за изпълнение на обществената поръчка с предмет: „Изработване, доставка, монтаж и ремонт на пейки”.

Настоящият протокол се представи на Възложителя, за утвърждаване, на 25.02.2015 г.

Комисия:

Председател: /п. п./
инж. Иван Манчев

2. /п. п./
Жана Апостолова

3. /п. п./
Кремена Борнавска