

изх. № 6770/08.09.2014 г.

УТВЪРЖДАВАМ:

**И.Д. ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР
НА ИА "ВОЕННИ КЛУБОВЕ И
ВОЕННО – ПОЧИВНО ДЕЛО"**

/п/

ВАЛЕНТИН ГАГАСHEB

ПРОТОКОЛ

На 29.08.2014 г. от 14:00 часа, комисия определена със Заповед № 633/29.08.2014 г. на изпълнителния директор на ИА "ВКВПД", в състав:

Председател: Надя Петрова – главен експерт в отдел „Обществени поръчки и контрол”

Членове: 1. Виолета Николова - началник на сектор „Военни клубове” в отдел „Военно-почивно дело” - София,

2. инж. Елеонора Бонева – главен експерт в отдел “Управление на държавната собственост”,

3. Румяна Станкулова – счетоводител в отдел “Счетоводство”,

4. Добри Вълев - главен експерт в отдел „Обществени поръчки и контрол”

се събра със задача да разгледа и оцени оферти, събрани чрез публикуване на публична покана за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Извършване на спешни ремонти строително-монтажни работи на сградата на ОДЗ „Младост” гр. София”.

Съгласно чл. 101б, ал. 2 от ЗОП на 21.08.2014 г. под ID № 9032943 на Портала за обществени поръчки на АОП е публикувана публична покана изх. № 6321/21.08.2014 г. за събиране на оферти за възлагане на горепосочената обществена поръчка със срок за получаване на офертите - 17:30 часа на 28.08.2014 година.

Едновременно с това, поканата е публикувана и в профила на купувача на сайта на възложителя.

Председателят на комисията провери състава на присъстващите и след като установи, че присъстват всички членове на комисията откри заседанието.

Присъстващите представители на участниците, подали оферти, попълниха таблица на присъстващите лица преди отваряне на офертите на участниците.

Председателят и всички членове на комисията попълниха декларации съгласно чл. 35, ал. 3 от Закона за обществените поръчки (ЗОП).

I. СПИСЪК на представените на комисията оферти по реда на тяхното постъпване:

№	Вх. №/дата и час	Участник
1.	Вх. № 7627/27.08.2014 г. в 13:50 ч.	„Хидрострой БГ-63” ООД
2.	Вх. № 7657/28.08.2014 г. в 12:16 ч.	„ЮНИС” ООД
3.	Вх. № 7660/28.08.2014 г. в 13:53 ч.	“НОРДФЕЙС” ЕООД

Няма оферти, постъпили след крайния срок.

Комисията покани законните и упълномощените представители на участниците, подали оферти, да присъстват при отварянето им, като ги запозна със състава на комисията, възложените ѝ задачи и определения срок за работа.

При отварянето на офертите присъства упълномощен представител на „ЮНИС” ООД: Радостина Ангелова Стоянова.

Приложение № 2 - Предлагана цена и Приложение № 3 - Техническо предложение на всички оферти, бяха подписани от трима от членовете на комисията и от представителя на присъстващият участник, като Приложение № 2 - Предлагана цена и Приложение № 3 - Техническо предложение на „ЮНИС” ООД, бяха подписани само от членове на комисията.

След приключване на публичната част от заседанието, комисията определи следващото закрито заседание да се проведе на 01.09.2014 г.

На 01.09.2014 г., комисията продължи своята работа на закрито заседание за разглеждане на офертите по реда на тяхното постъпване:

1. Участникът **„Хидрострой БГ-63” ООД** е представил оферта с вх. № 7627/27.08.2014 г. в 13:50 часа. При разглеждане на офертата, комисията констатира, че същата отговаря на изискванията на Възложителя.

2. Участникът **„ЮНИС” ООД** е представил оферта с вх. № 7657/28.08.2014 г. в 12:16 часа. При разглеждане на офертата, комисията констатира, че същата отговаря на изискванията на Възложителя.

3. Участникът **“НОРДФЕЙС” ЕООД** е представил оферта с вх. № 7660/28.08.2014 г. в 13:53 часа. При разглеждане на офертата, комисията констатира, че същата отговаря на изискванията на Възложителя.

II. Въз основа на гореизложеното, комисията пристъпи към разглеждане и проверка на предложените от участниците цена за изпълнение на поръчката, срок за изпълнение на поръчката и единични показатели за ценообразуване на офертите, които отговарят на изискванията на Възложителя:

1.1. Участникът **„Хидрострой БГ-63” ООД** е предложил цена за изпълнение на поръчката в размер общо на **8 817,16 лв. без ДДС**.

1.2. Участникът „Хидрострой БГ-63” ООД е предложил срок за изпълнение **20 календарни дни**, считано от датата на откриване на строителна площадка.

1.3. Участникът „Хидрострой БГ-63” ООД е предложил ценообразуващи показатели за непредвидено възникнали и не включени в техническата спецификация ремонтни строително-монтажни работи, както следва:

- часова ставка – 3,20 лв./час
- допълнителни разходи върху труд – 70 %
- печалба върху всички РСМР – 8 %
- доставно – складови разходи – 7 % върху стойността на доставените материали

където:

$$\begin{aligned} \text{Ц ед. пок. съотв.} = & \left[\frac{\text{час. ст.} \times (1 + \% \text{ доп. р-ди труд})}{100\%} \times \frac{(1 + \% \text{ печалба})}{100\%} \times 0,4 \right] + \\ & + \left[\frac{(1 + \% \text{ дост. скл.})}{100\%} \times \frac{(1 + \% \text{ печалба})}{100\%} \times 0,6 \right] \end{aligned}$$

$$\text{Ц ед. пок.} = \left[3,20 \times \frac{(1 + 70\%)}{100\%} \times \frac{(1 + 8\%)}{100\%} \times 0,4 \right] + \left[\frac{(1 + 7\%)}{100\%} \times \frac{(1 + 8\%)}{100\%} \times 0,6 \right]$$

$$\text{Ц ед. пок.} = [3,20 \times 1,7 \times 1,08 \times 0,4] + [1,07 \times 1,08 \times 0,6 = 2,35 + 0,69] = 3,04$$

2.1. Участникът „ЮНИС” ООД е предложил цена за изпълнение на поръчката в размер общо на **10 238,48 лв. без ДДС**.

2.2. Участникът „ЮНИС” ООД е предложил срок за изпълнение **12 календарни дни**, считано от датата на откриване на строителна площадка.

2.3. Участникът „ЮНИС” ООД е предложил ценообразуващи показатели за непредвидено възникнали и не включени в техническата спецификация ремонтни строително-монтажни работи, както следва:

- часова ставка – 2,20 лв./час
- допълнителни разходи върху труд – 30 %
- печалба върху всички РСМР – 1 %
- доставно – складови разходи – 1 % върху стойността на доставените материали

където:

$$\begin{aligned} \text{Ц ед. пок.} = & \left[\frac{\text{час. ст.} \times (1 + \% \text{ доп. р-ди труд})}{100\%} \times \frac{(1 + \% \text{ печалба})}{100\%} \times 0,4 \right] + \\ & + \left[\frac{(1 + \% \text{ дост. скл.})}{100\%} \times \frac{(1 + \% \text{ печалба})}{100\%} \times 0,6 \right] \end{aligned}$$

$$\text{Ц ед. пок.} = \left[2,20 \times \frac{(1 + 30\%)}{100\%} \times \frac{(1 + 1\%)}{100\%} \times 0,4 \right] + \left[\frac{(1 + 1\%)}{100\%} \times \frac{(1 + 1\%)}{100\%} \times 0,6 \right]$$

$$\text{Ц ед. пок.} = [2,20 \times 1,3 \times 1,01 \times 0,4] + [1,01 \times 1,01 \times 0,6] = 1,16 + 0,61 = 1,77$$

3.1. Участникът **“НОРДФЕЙС” ЕООД** е предложил цена за изпълнение на поръчката в размер общо на **9 863,70 лв. без ДДС**.

3.2. Участникът **“НОРДФЕЙС” ЕООД** е предложил срок за изпълнение **20 календарни дни**, считано от датата на откриване на строителна площадка.

3.3. Участникът **“НОРДФЕЙС” ЕООД** е предложил ценообразуващи показатели за непредвидено възникнали и не включени в техническата спецификация ремонтни строително-монтажни работи, както следва:

- часова ставка – 3,60 лв./час
- допълнителни разходи върху труд – 80 %
- печалба върху всички РСМР – 10 %
- доставно – складови разходи – 8 % върху стойността на доставените материали

където:

$$\begin{aligned} \text{Ц ед. пок.} = & \left[\frac{\text{час. ст.} \times (1 + \% \text{ доп. р-ди труд})}{100\%} \times \frac{(1 + \% \text{ печалба})}{100\%} \times 0,4 \right] + \\ & + \left[\frac{(1 + \% \text{ дост. скл.})}{100\%} \times \frac{(1 + \% \text{ печалба})}{100\%} \times 0,6 \right] \end{aligned}$$

$$\text{Ц ед. пок.} = \left[3,60 \times \frac{(1 + 80\%)}{100\%} \times \frac{(1 + 10\%)}{100\%} \times 0,4 \right] + \left[\frac{(1 + 8\%)}{100\%} \times \frac{(1 + 10\%)}{100\%} \times 0,6 \right]$$

$$\text{Ц ед. пок.} = [3,60 \times 1,8 \times 1,1 \times 0,4] + [1,08 \times 1,1 \times 0,6] = 2,85 + 0,71 = 3,56$$

Комисията констатира, че предложените от участника **„ЮНИС” ООД** срок за изпълнение на поръчката и единичните ценообразуващи показатели, са с числово изражение, което е с повече от 20 на сто по-благоприятно от средната стойност на предложенията на останалите участници. В тази връзка до **„ЮНИС” ООД** на 03.09.2014 г. е изпратен имейл, относно предоставяне на подробна писмена обосновка за начина на образуване на предложения от участника срок за изпълнение и относно начина на образуване на предложените от същия ценообразуващи показатели, а именно: часова ставка; допълнителни разходи върху труд; печалба и доставно-складови разходи за изпълнение на поръчката, съгласно чл. 40, ал. 11 от Вътрешните правила за планиране и организация на провеждането на процедурите за възлагане на обществени поръчки от ИА “Военни клубове и военно-почивно дело” и контрол на изпълнението на сключените договори за обществени поръчки и във връзка с чл. 70, ал. 1 от ЗОП.

С това заседанието на комисията беше закрито.

С писмо вх. № 7868/05.09.2014 г. от **„ЮНИС” ООД** е представена писмена обосновка за начина на образуване на предложения срок за изпълнение на поръчката. След като разгледа така представената обосновка, комисията констатира, че същата съдържа обективни обстоятелства свързани с наличието на изключително

благоприятни условия за участника. Предвид изложеното, комисията приема писмената обосновка на „ЮНИС” ООД.

III. Въз основа на гореизложеното, комисията пристъпи към определяне на оценка на офертите, които отговарят на изискванията на Възложителя по критерия “икономически най-изгодна оферта”:

1.1. Участникът „Хидрострой БГ-63” ООД е предложил цена за изпълнение на поръчката в размер общо на **8 817,16 лв. без ДДС.**

P1 – предлагана цена – до 60 точки

Оценката на показателя P1 се определя по формулата:

$$P1 = P_{\min}/P_{\text{съотв.}} \times 60$$

където:

P min – най-ниската предложена цена за изпълнение на поръчката

P съотв. – предложената цена от съответния участник

$$P1 = 8\,817,16 / 8\,817,16 \times 60 = 60 \text{ точки}$$

P1 = 60 точки

1.2. Участникът „Хидрострой БГ-63” ООД е предложил срок за изпълнение 20 календарни дни, считано от датата на откриване на строителна площадка.

P2 – срок за изпълнение на поръчката – до 30 точки

Оценката на показателя P2 се определя по формулата:

$$P2 = P_{\min}/P_{\text{съотв.}} \times 30$$

където:

P min – най-краткият предложен от участниците срок за изпълнение на поръчката

P съотв. – предложения срок за изпълнение на поръчката

$$P2 = 12 / 20 \times 30 = 18 \text{ точки}$$

P2 = 18 точки

1.3. Участникът „Хидрострой БГ-63” ООД

P3 – оценка на единичните показатели за ценообразуване – до 10 точки

Оценката на показателя P3 се определя по формулата:

$$P3 = C_{\text{ед. пок. min}} / C_{\text{ед. пок. съотв.}} \times 10$$

където:

C ед. пок. min – най ниската обща стойност на ед. показатели, предложени от участниците

C ед. пок. съотв. – предложената обща стойност на ед. показатели, предложени от съответния участник

$$C_{\text{ед. пок. съотв.}} = 3,04$$

$$P3 = 1,77 / 3,04 \times 10 = 5,82 \text{ точки}$$

$$\underline{P3 = 5,82 \text{ точки}}$$

$$\underline{KO = P1 + P2 + P3 = 60 + 18 + 5,82 = 83,82 \text{ точки}}$$

2.1. Участникът „ЮНИС” ООД е предложил цена за изпълнение на поръчката в размер общо на **10 238,48 лв. без ДДС.**

Оценката на показателя P1 се определя по формулата:

$$P1 = P_{\min} / P_{\text{съотв.}} \times 60$$

където:

P min – най-ниската предложена цена за изпълнение на поръчката

P съотв. – предложената цена от съответния участник

$$P1 = 8\,817,16 / 10\,238,48 \times 60 = 51,67 \text{ точки}$$

$$\underline{P1 = 51,67 \text{ точки}}$$

2.2. Участникът „ЮНИС” ООД е предложил срок за изпълнение 12 календарни дни, считано от датата на откриване на строителна площадка.

P2 – срок за изпълнение на поръчката – до 30 точки

Оценката на показателя P3 се определя по формулата:

$$P2 = P_{\min} / P_{\text{съотв.}} \times 30$$

където:

P min – най-краткият предложен от участниците срок за изпълнение на поръчката

P съотв. – предложения срок за изпълнение на поръчката

$$P2 = 12 / 12 \times 30 = 30 \text{ точки}$$

$$\underline{P2 = 30 \text{ точки}}$$

2.3. Участникът „ЮНИС” ООД

Оценката на показателя P3 се определя по формулата:

$$P3 = \text{Ц ед. пок. min} / \text{Ц ед. пок. съотв.} \times 10$$

където:

Ц ед. пок. min – най ниската обща стойност на ед. показатели, предложени от участниците

Ц ед. пок. съотв. – предложената обща стойност на ед. показатели, предложени от съответния участник

$$\text{Ц ед. пок. съотв.} = 1,77$$

$$P3 = 1,77 / 1,77 \times 10 = 10 \text{ точки}$$

$$\underline{P3 = 10 \text{ точки}}$$

$$\underline{KO = P1 + P2 + P3 = 51,67 + 30 + 10 = 91,67 \text{ точки}}$$

3.1. Участникът “НОРДФЕЙС” ЕООД е предложил цена за изпълнение на поръчката в размер общо на **9 863,70 лв. без ДДС**.

Оценката на показателя P1 се определя по формулата:

$$P1 = P_{\min}/P_{\text{съотв.}} \times 60$$

където:

P min – най-ниската предложена цена за изпълнение на поръчката

P съотв. – предложената цена от съответния участник

$$P1 = 8\,817,16 / 9\,863,70 \times 60 = 53,63 \text{ точки}$$

P1 = 53,63 точки

3.2. Участникът “НОРДФЕЙС” ЕООД е предложил срок за изпълнение 20 календарни дни, считано от датата на откриване на строителна площадка.

P2 – срок за изпълнение на поръчката – до 30 точки

Оценката на показателя P2 се определя по формулата:

$$P2 = P_{\min}/P_{\text{съотв.}} \times 30$$

където:

P min – най-краткият предложен от участниците срок за изпълнение на поръчката

P съотв. – предложения срок за изпълнение на поръчката

$$P2 = 12 / 20 \times 30 = 18 \text{ точки}$$

P2 = 18 точки

3.3. Участникът “НОРДФЕЙС” ЕООД

Оценката на показателя P3 се определя по формулата:

$$P3 = \text{Ц ед. пок. min} / \text{Ц ед. пок. съотв.} \times 10$$

където:

Ц ед. пок. min – най-ниската обща стойност на ед. показатели, предложени от участниците

Ц ед. пок. съотв. – предложената обща стойност на ед. показатели, предложени от съответния участник

$$\text{Ц ед. пок.} = 3,56$$

$$P3 = 1,77 / 3,56 \times 10 = 4,97 \text{ точки}$$

P3 = 4,97 точки

$$\mathbf{KO = P1 + P2 + P3 = 53,63 + 18 + 4,97 = 76,60 \text{ точки}}$$

IV. Класиране на офертите:

№	УЧАСТНИК	ТОЧКИ
---	----------	-------

1.	“ЮНИС” ООД	91,67
2.	„Хидрострой БГ-63” ООД	83,82
3.	“НОРДФЕЙС” ЕООД	76,60

Комисията, определена да разгледа, оцени и класира офертите, събрани чрез публикуване на публична покана за възлагане на обществена поръчка с предмет: “Извършване на аварийен ремонт в сградата на ДЦДГ „Средец” - гр. София”, предлага за изпълнител на обществената поръчка класирания на първо място участник “ЮНИС” ООД с оферта вх. 7657/28.08.2014 г. и комплексна оценка от 91,67 точки.

Комисията проведе 3 (три) заседания (01.09.2014 г., 03.09.2014 г. и 05.09.2014 г.) по разглеждане на получените и допуснати до оценяване оферти.

За работата си комисията състави и подписа настоящия протокол в 1 (един) оригинален екземпляр.

Комисията предаде на Възложителя настоящия протокол, заедно с цялата документация по разглежданата процедура.

Председател: Надя Петрова

Членове:

1. Виолета Николова
2. инж. Елеонора Бонева
3. Румяна Станкулова
4. Добри Вълев

1. Участникът „Хидрострой БГ-63” ООД е предложил цена за изпълнение на поръчката в размер общо на **8 817,16 лв. без ДДС.**

1.1. Оценката на показателя P1 се определя по формулата:

$$P1 = P_{\min} / P_{\text{съотв.}} \times 60$$

където:

P min – най-ниската предложена цена за изпълнение на поръчката

P съотв. – предложената цена от съответния участник

$$P1 = 8\,817,16 / 8\,817,16 \times 60 = 60 \text{ точки}$$

1.2. Участникът „Хидрострой БГ-63” ООД е предложил срок за изпълнение 20 календарни дни, считано от датата на откриване на строителна площадка.

P2 – срок за изпълнение на поръчката – до 30 точки

Оценката на показателя P2 се определя по формулата:

$$P2 = P_{\min} / P_{\text{съотв.}} \times 30$$

$$P2 = 12 / 20 \times 30 = 18 \text{ точки}$$

1.3. Участникът „Хидрострой БГ-63” ООД е предложил ценообразуващи показатели за непредвидено възникнали и не включени в техническата спецификация ремонтни строително-монтажни работи, както следва:

- часова ставка – 3,20 лв./час
- допълнителни разходи върху труд – 70 %
- печалба върху всички РСМР – 8 %
- доставно – складови разходи – 7 % върху стойността на доставените материали

Оценката на показателя P3 се определя по формулата:

$$P3 = \text{Ц ед. пок. min} / \text{Ц ед. пок. съотв.} \times 10$$

където:

$$\text{Ц ед. пок.} = \left[\frac{\text{час. ст.} \times (1 + \% \text{ доп. р-ди труд})}{100\%} \times \frac{(1 + \% \text{ печалба})}{100\%} \times 0,4 \right] +$$

$$+ \left[\frac{(1 + \% \text{ дост. скл.})}{100\%} \times \frac{(1 + \% \text{ печалба})}{100\%} \times 0,6 \right]$$

$$\text{Ц ед. пок.} = \left[3,20 \times \frac{(1 + 70\%)}{100\%} \times \frac{(1 + 8\%)}{100\%} \times 0,4 \right] + \left[\frac{(1 + 7\%)}{100\%} \times \frac{(1 + 8\%)}{100\%} \times 0,6 \right]$$

$$\text{Ц ед. пок.} = 3,20 \times 1,7 \times 1,08 \times 0,4 + 1,07 \times 1,08 \times 0,6 = 2,35 + 0,69 = 3,04$$

Оценка на показателя Р3 – оценка на единичните показатели за ценообразуване:

Р 3 = точки

2. Участникът „ЮНИС” ООД е предложил цена за изпълнение на поръчката в размер общо на **10 238,48 лв. без ДДС.**

2.1. Оценката на показателя Р1 се определя по формулата:

$$P1 = P_{\min} / P_{\text{съотв.}} \times 60$$

където:

P min – най-ниската предложена цена за изпълнение на поръчката

P съотв. – предложената цена от съответния участник

$$P1 = 8\,817,16 / 10\,238,48 \times 60 = 51,67 \text{ точки}$$

2.2. Участникът „ЮНИС” ООД е предложил срок за изпълнение 12 календарни дни, считано от датата на откриване на строителна площадка.

Р2 – срок за изпълнение на поръчката – до 30 точки

Оценката на показателя Р3 се определя по формулата:

$$P2 = P_{\min} / P_{\text{съотв.}} \times 30$$

$$P2 = 12 / 12 \times 30 = 30 \text{ точки}$$

2.3. Участникът „ЮНИС” ООД е предложил ценообразуващи показатели за непредвидено възникнали и не включени в техническата спецификация ремонтни строително-монтажни работи, както следва:

- часова ставка – 2,20 лв./час
- допълнителни разходи върху труд – 30 %
- печалба върху всички РСМР – 1 %
- доставно – складови разходи – 1 % върху стойността на доставените материали

Оценката на показателя Р3 се определя по формулата:

$$P3 = \text{Ц ед. пок. min} / \text{Ц ед. пок. съотв.} \times 10$$

където:

$$\text{Ц ед. пок.} = \text{Ц ед. пок. min} = \left[\frac{\text{час. ст.}}{100\%} \times \frac{(1 + \% \text{ доп. р-ди труд})}{100\%} \times (1 + \% \text{ печалба}) \times 0,4 \right] +$$

$$+ \left[\frac{(1 + \% \text{ дост. скл.})}{100\%} \times \frac{(1 + \% \text{ печалба})}{100\%} \times 0,6 \right]$$

$$\left[2,20 \times \frac{(1 + 30\%)}{100\%} \times \frac{(1 + 1\%)}{100\%} \times 0,4 \right] + \left[\frac{(1 + 1\%)}{100\%} \times \frac{(1 + 1\%)}{100\%} \times 0,6 \right]$$

$$\text{Ц ед. пок.} = 2,20 \times 1,3 \times 1,01 \times 0,4 + 1,01 \times 1,01 \times 0,6 = 1,15 + 0,61 = 2,11$$

Оценка на показателя Р3 – оценка на единичните показатели за ценообразуване:

Р 3 = точки

3. Участникът “НОРДФЕЙС” ЕООД е предложил цена за изпълнение на поръчката в размер общо на **9 863,70 лв. без ДДС.**

3.1. Оценката на показателя Р1 се определя по формулата:

$$P1 = P_{\min} / P_{\text{съотв.}} \times 60$$

където:

P min – най-ниската предложена цена за изпълнение на поръчката

P съотв. – предложената цена от съответния участник

$$P1 = 8\,817,16 / 9\,863,70 \times 60 = 53,63 \text{ точки}$$

3.2. Участникът “НОРДФЕЙС” ЕООД е предложил срок за изпълнение 20 календарни дни, считано от датата на откриване на строителна площадка.

Р2 – срок за изпълнение на поръчката – до 30 точки

Оценката на показателя Р2 се определя по формулата:

$$P2 = P_{\min} / P_{\text{съотв.}} \times 30$$

$$P2 = 12 / 20 \times 30 = 18 \text{ точки}$$

3.3. Участникът “НОРДФЕЙС” ЕООД е предложил ценообразуващи показатели за непредвидено възникнали и не включени в техническата спецификация ремонтни строително-монтажни работи, както следва:

- часова ставка – 3,60 лв./час
- допълнителни разходи върху труд – 80 %
- печалба върху всички РСМР – 10 %
- доставно – складови разходи – 8 % върху стойността на доставените материали

Оценката на показателя Р3 се определя по формулата:

$$P3 = \text{Ц ед. пок. min} / \text{Ц ед. пок. съотв.} \times 10$$

където:

$$\text{Ц ед. пок.} = \text{Ц ед. пок. min} = \frac{[\text{час. ст.} \times (1 + \% \text{ доп. р-ди труд}) \times (1 + \% \text{ печалба}) \times 0,4]}{100\%} +$$

$$+ \left[\frac{(1 + \% \text{ дост. скл.}) \times (1 + \% \text{ печалба}) \times 0,6}{100\%} \right]$$

$$\left[\frac{3,60 \times (1 + 80\%) \times (1 + 10\%) \times 0,4}{100\% \times 100\%} \right] + \left[\frac{(1 + 8\%) \times (1 + 10\%) \times 0,6}{100\% \times 100\%} \right]$$

$$\text{Ц ед. пок.} = 3,60 \times 1,8 \times 1,1 \times 0,4 + 1,08 \times 1,1 \times 0,6 = 2,85 + 0,71 = 3,56$$

Оценка на показателя РЗ – оценка на единичните показатели за ценообразуване:

Р 3 = точки