

МЕТОДИКА ЗА ОЦЕНКА

„Изпълнение на СМР за основен ремонт и реконструкция на сгради, собственост на „ЧЕЗ
Разпределение България“ АД”

РЕФ. № РРС 18-053

Офертите ще бъдат оценявани въз основа на **икономически най-изгодна оферта, определена по критерий за възлагане „оптимално съотношение качество/цена”**, съгласно следната методика:

1. Показатели и относителната им тежест.

Офертите, които отговарят на условията и изискванията на Възложителя, се класират на база икономически най-изгодното предложение по следните показатели и техните коефициенти на тежест (к.т):

| № | Наименование | Коефициенти на тежест (к.т) |
|-------------|---|-----------------------------|
| Показател 1 | Предлагана цена (предлаганата цена съответства на общата резултанта стойност, съгласно количествено-стойностната сметка от Приложение № 1 към Ценовото предложение) – P_1 | 80 |
| Показател 2 | Срок за изпълнение на поръчката (календарни дни) – P_2 | 10 |
| Показател 3 | Гранционен срок за извършените работи (години) – P_3 | 10 |

2. Методика за определяне на комплексна оценка.

Комплексната оценка (КО) се определя като сума от оценките на отделните показатели, а именно:

КО = ОП₁ + ОП₂ + ОП₃, където:

1. **ОП₁** – Оценка на показател 1 – Предлагана цена, определена чрез формулата:

$$ОП_1 = \frac{П_{1,min}}{П_{1,i}} \times 80, \text{ където:}$$

- $P_{1,min}$ – най-ниската предлагана цена в лв. без ДДС (предлаганата цена съответства на общата резултанта стойност, съгласно количествено-стойностната сметка от Приложение № 1 към Ценовото предложение), предложена от участниците;
- $P_{1,i}$ – общата цена за изпълнение предмета на поръчката в лв. без ДДС, предложена от i-тия участник.

2. **ОП₂** – Оценка на показател 2 – Срок за изпълнение на поръчката

$$ОП_2 = \frac{П_{2,min}}{П_{2,i}} \times 10, \text{ където:}$$

- $P_{2,min}$ - най-краткият срок в календарни дни за изпълнение на поръчката, предложен от участниците;
- $P_{2,i}$ – срокът за изпълнение на поръчката в календарни дни, предложен от i-тия участник.

За **Обособена позиция 1** – „Изпълнение на СМР за основен ремонт на административна сграда в гр. Левски, ул. „П.Р. Славейков“ № 28“ - предлаганият от участниците срок за изпълнение на поръчката следва да е по-голям или равен на **150 дни** и по-малък или равен на **240 дни**.

За **Обособена позиция 2** – „Изпълнение на СМР за реконструкция на аварийна служба „Север“, гр. София, ул. „Гинци“ № 32“ - предлаганият от участниците срок за изпълнение на поръчката следва да е по-голям или равен на **120 дни** и по-малък или равен на **180 дни**.

В случай че участник предложи срок за изпълнение, който не попада в обхвата, определен от Възложителя, то той няма да бъде класиран и ще бъде отстранен от участие.

3. ОП₃ – Оценка на показател 3 – Гаранционен срок за извършените работи

$$ОП_3 = \frac{П_{3,i}}{П_{3,max}} \times 10, \text{ където:}$$

- $П_{3,max}$ - максимален гаранционен срок в години на извършените работи, предложен от участниците;
- $П_{3,i}$ – гаранционен срок на извършените работи в години, предложен от i-тия участник;

Предлаганият от участниците гаранционен срок на извършените работи за **Обособена позиция 1** и **Обособена позиция 2** следва да е по-голям или равен на **5 години** и по-малък или равен на **8 години**. В случай че участник предложи гаранционен срок, който не попада в обхвата определен от Възложителя, то той няма да бъде класиран и ще бъде отстранен от участие.

Максималният брой точки, който може да получи една оферта е 100.

Оценките по отделните показатели се представят в числово изражение с точност до третия знак след десетичната запетая.

Класирането на участниците се извършва по низходящ ред на база получената комплексна оценка.

Оферираните цени трябва да са с точност до втория знак след десетичната запетая в лева.

Оферираните срокове за изпълнение на поръчката трябва да е в календарни дни, цяло число.

Оферираните гаранционни срокове на изградените съоръжения трябва да са в години, цяло число.

На първо място ще бъде класиран участникът получил най-много точки от комплексната оценка.