

## **КРИТЕРИЙ ЗА ВЪЗЛАГАНЕ. МЕТОДИКА ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ НА КОМПЛЕКСНА ОЦЕНКА**

### **1. Критерий за възлагане**

Обществената поръчка се възлага въз основа на „икономически най-изгодна оферта”, определена при критерий **оптимално съотношение качество/цена**.

### **2. Методика за определяне на комплексна оценка**

**2.1.** Настоящата методика съдържа указания за определяне на комплексната оценка на всяка оферта, в т.ч. показателите, броя точки за всеки от тях при изчисляване на комплексната оценка, както и указания за определяне на оценката по всеки показател.

**2.2.** Преди да премине към оценка на *Техническо предложение за изпълнение на поръчката* на участник, комисията проверява дали то отговаря на поставените от възложителя изисквания. Ще бъде отстранен и офертата му не се допуска до оценка и класиране участник, за чието Техническо предложение за изпълнение на поръчката се установи едно или повече от следните обстоятелства:

- Техническото предложение не отговаря на указанията за минимално съдържание.
- В Техническото предложение не е отчетена спецификата на възлаганите дейности и същите не са насочени към конкретната обществена поръчка, а са дейности от общ характер, т.е. са приложими към всяка една поръчка, без значение на нейния обхват и характерни особености, или в Техническо предложение има текстове, показващи предназначение на разработката към друга обществена поръчка (назоваване на друг възложител, други населени места, дейности извън обхвата на поръчката и др.).
- Техническото предложение не отговаря на обявените условия (изискванията) на възложителя.
- Техническо предложение не съответства на действащото законодателство и действащи норми и стандарти.

**2.3.** Комисията прилага методиката по отношение на офертите на участниците, които отговарят на обявените от възложителя изисквания и не са отстранени от участие в поръчката.

**2.4.** Крайното класиране на допуснатите до оценка оферти се извършва в низходящ ред на база получената за всяка оферта комплексна оценка (КО). Офертата, получила най-голям брой точки, се класира на първо място.

**2.5.** Когато комплексните оценки на две или повече оферти са равни, с предимство се класира офертата с по-ниска предложена цена (П2).

**2.6.** Ако участниците не могат да бъдат класирани в съответствие с правилата по т. 2.4. и 2.5., комисията провежда публично жребий за определяне на изпълнител между класираните на първо място оферти.

2.7. В случай че при прилагането на посочените по-долу формули се получи дробно число, резултатите се закръгляват до втория знак след десетичната запетая.

### 3. Комплексна оценка

3.1. Комплексната оценка (КО) се определя на база следните показатели:

Показател (означение и наименование)	Относителна тежест в КО
П1 - Срок за изпълнение на поръчката	10
П2 - Техническо предложение за изпълнение на поръчката	50
П3 - Ценово предложение за изпълнение на поръчката	40

3.2. Максималната възможна комплексна оценка на офертата е **100 т.** Формулата, по която се изчислява комплексната оценка на участника, е:

$$КО = П1 + П2 + П3$$

### 4. Оценка по отделните показатели

#### 4.1. Срок за изпълнение (П1)

Максимален брой точки по показател П1 „Срок за изпълнение“ е 10 точки. Оценката по показателя представлява сбор от оценките по два подпоказателя, както следва:

Подпоказател (означение и наименование)	Макс. брой точки
П1.1. Срок за проектиране	5
П1.2. Срок за изпълнение на СМР	5

$$П1 = П1.1. + П1.2.$$

Стойността на показателя П1.1. се изчислява по формулата:

$$П1.1 = (Смин/Суч) \times 5$$

където

- **Смин** е най-краткият срок за проектиране, предложен от участник от всички допуснати до оценка участници в обществената поръчка.
- **Суч** е срокът за проектиране, предложен от съответния участник, чието предложение се оценява.

*Забележка:* Срокът за проектиране се представя в календарни дни (цели числа) и не може да бъде по-дълъг от 15 (петнадесет) календарни дни.

Стойността на показателя П1.2. се изчислява по формулата:

$$П1.2 = (Смин/Суч) \times 5$$

където

- **Смин** е най-краткият срок за изпълнение на СМР, предложен от участник от всички допуснати до оценка участници в обществената поръчка.
- **Суч** е срокът за изпълнение на СМР, предложен от съответния участник, чието предложение се оценява.

*Забележка:* Срокът за изпълнение на СМР се представя в календарни дни (цели числа) и не може да бъде по-продължителен от 30 (тридесет) календарни дни.

#### **4.2. Техническо предложение за изпълнение на поръчката (П2)**

Максималният брой точки по показател П2 е 50 точки.

Показателят се прилага в съответствие с чл.70 ал.4, т.2 от ЗОП. По този качествен показател Комисията оценява Техническото предложение на участника относно надграждане на минималните изисквания за съдържание, поставени в Техническата спецификация.

**Техническото предложение на участника отговаря на минималните изисквания, когато в него участникът е включил и описал:**

- Етапи и последователност на извършване на проектирането
- Строителна програма за извършване на СМР
- Организация на работа за изпълнение на поръчката
- Мерки за контрол с цел осигуряване на качеството, включващи:
  - Осъществяване на вътрешен контрол, свързан с гарантиране на високо качество при изпълнение на СМР;
  - Входящ контрол от страна на персонала, отговарящ за контрола на качеството при логистиката, свързана с поръчване и получаване на материали и други продукти за строежа. Тази мярка следва да гарантира, че на строежа няма да се вложат материали, изделия и/или други стоки, имащи явни или скрити дефекти (например транспортни, производствени и др.).
- План за организация по изпълнение на дейности за опазване на околната среда
- Подробен линеен график за изпълнение на поръчката

**Комисията оценява Техническото предложение на участника относно наличие на надграждащи елементи в техническото предложение. Тези елементи са следните:**

1. Участникът е описал подход и методи за координация и взаимодействие с възложителя, с другите участници в инвестиционния процес и с други заинтересовани страни/институции при изпълнение на дейностите.
2. Участникът е описал техническите ресурси (съоръжения/оборудване/техника) по време на строителството и организация на строителната площадка (складиране на материали и оборудване, пропускателен режим, мерки за безопасност и здраве,

които гарантират максимална сигурност на собствения персонал и оторизираните посетители на обекта на строителството и др.).

3. Предложени са конкретни методи и механизми, чрез които да се противодейства на негативното проявление на външни фактори – забавяне на одобрения от страна на възложител/консултант, неблагоприятни климатични условия.
4. Описани са подход и срокове за отстраняване на дефекти по време на гаранционните срокове.

Комисията чрез експертна оценка оценява техническото предложение въз основа на наличието на минималните изисквания и броя надграждащи елементи, както следва:

	<b>Точки</b>
Техническото предложение на участника отговаря на минималните изисквания на възложителя и съдържа всички елементи за присъждане на минимален брой точки.	<b>10</b>
Техническото предложение на участника отговаря на минималните изисквания на възложителя и съдържа всички елементи за присъждане на минимален брой точки. В допълнение, предложението включва описание на: <ul style="list-style-type: none"> <li>- подход и методи за координация и взаимодействие с възложителя, с другите участници в инвестиционния процес и с други заинтересовани страни/институции при изпълнение на дейностите.</li> </ul>	<b>20</b>
Техническото предложение на участника отговаря на минималните изисквания на възложителя и съдържа всички елементи за присъждане на минимален брой точки. В допълнение, предложението включва описание на: <ul style="list-style-type: none"> <li>- подход и методи за координация и взаимодействие с възложителя, с другите участници в инвестиционния процес и с други заинтересовани страни/институции при изпълнение на дейностите;</li> <li>- техническите ресурси по време на строителството и организация на строителната площадка.</li> </ul>	<b>30</b>
Техническото предложение на участника отговаря на минималните изисквания на възложителя и съдържа всички елементи за присъждане на минимален брой точки. В допълнение, предложението включва описание на: <ul style="list-style-type: none"> <li>- подход и методи за координация и взаимодействие с възложителя, с другите участници в инвестиционния процес и с други заинтересовани страни/институции при изпълнение на дейностите;</li> <li>- техническите ресурси по време на строителството и организация на строителната площадка;</li> <li>- конкретни методи и механизми, чрез които да се противодейства на негативното проявление на външни фактори.</li> </ul>	<b>40</b>
Техническото предложение на участника отговаря на минималните изисквания на възложителя и съдържа всички елементи за присъждане на минимален брой	<b>50</b>

<p>точки. В допълнение, предложението включва описание на:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- подход и методи за координация и взаимодействие с възложителя, с другите участници в инвестиционния процес и с други заинтересовани страни/институции при изпълнение на дейностите;</li> <li>- техническите ресурси по време на строителството и организация на строителната площадка;</li> <li>- конкретни методи и механизми, чрез които да се противодейства на негативното проявление на външни фактори;</li> <li>- подход и срокове за отстраняване на дефекти по време на гаранционните срокове.</li> </ul>	
---	--

#### 4.3. Показател Ценово предложение (ПЗ)

Максималният брой точки по показател ПЗ е 40 точки. Показател ПЗ включва следните подпоказатели:

Подпоказател (означение и наименование)	Макс. брой точки
<b>ПЗ.1.</b> - Цена за проектиране	10
<b>ПЗ.2.</b> - Цена за СМР	20
<b>ПЗ.3.</b> - Цена за упражняване на авторски надзор	10

Оценката на участника по този показател се формира като сбор от оценките по всеки от посочените подпоказатели:

$$\text{ПЗ} = \text{ПЗ.1.} + \text{ПЗ.2.} + \text{ПЗ.3.}$$

Оценките на всеки от подпоказателите се определят по следните формули:

Цена за проектиране

$$\text{ПЗ.1} = (\text{Ц}_{\text{Пр.мин}} / \text{Ц}_{\text{Пр.уч.}}) \times 10$$

където

- $\text{Ц}_{\text{Пр.мин}}$  е най-ниската предложена цена в лева без ДДС за проектиране съгласно ценовите предложения на всички участници в поръчката.
- $\text{Ц}_{\text{Пр.уч.}}$  е предложената цена в лева без ДДС за проектиране съгласно Ценовото предложение на съответния участник.

Цена за СМР

$$\text{ПЗ.2} = (\text{Ц}_{\text{СМР.мин}} / \text{Ц}_{\text{СМР.уч.}}) \times 20$$

където

- **Ц<sub>СМР.мин</sub>** е най-ниската предложена цена в лева без ДДС за СМР съгласно ценовите предложения на всички участници в поръчката.
- **Ц<sub>СМР.уч.</sub>** е предложената цена в лева без ДДС за СМР съгласно Ценовото предложение на съответния участник.

В цената за СМР се включват всички разходи за извършване на дейностите; непредвидени разходи за строително-монтажни дейности; и др. съгласно изискванията на Техническата спецификация. Цената за непредвидени разходи за СМР не може да надвишава 10% от разходите за строително-монтажни дейности.

Цена за упражняване на авторски надзор

$$\text{ПЗ.3} = (\text{Ц}_{\text{АН.мин}} / \text{Ц}_{\text{АН.уч.}}) \times 10$$

където

- **Ц<sub>АН.мин</sub>** е най-ниската предложена цена в лева без ДДС за авторски надзор съгласно ценовите предложения на всички участници в поръчката.
- **Ц<sub>АН.уч.</sub>** е предложената цена в лева без ДДС за авторски надзор съгласно Ценовото предложение на съответния участник.