

## МЕТОДИКА ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ НА КОМПЛЕКСНА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ

Комисията не оценява офертите на участниците, за които е установено, че не отговарят на изискванията за лично състояние, на критериите за подбор или на други условия на възложителя. Комисията предлага за отстраняване от обществената поръчка участник, който е представил оферта, която не отговаря на предварително обявените условия на Възложителя. Преди да пристъпи към оценяване на техническите предложения за изпълнение на поръчката на участниците по посочените по-долу показатели, Комисията проверява дали същите са подготвени и представени в съответствие с изискванията на указанията за подготовка на офертите, техническите спецификации и настоящата методика. Допуснатите оферти Комисията анализира, сравнява и оценява съобразно посочената по-долу методика.

Основната цел при съставянето на методиката и критериите за оценяване е да бъде избрана икономически най-изгодната оферта, т.е. участник, чиято оферта в най-голяма степен отговаря на предварително обявените от възложителя условия. Класирането на допуснатите до оценка оферти се извършва на база получената от всяка оферта „Комплексна оценка” (КО).

**Комплексна оценка (КО) се формира като сбор от Оценката на Предложението за изпълнение на поръчката на участника (ОТ) и Оценка на ценовото предложение на участника (ОЦ) и се изчислява по следната формула:**

$$КО = ОТ*50\% + ОЦ*50\%,$$

Комплексната оценка се измерва в брой точки, като максималният брой точки, които може да получи участник е 100 т. На първо място се класира участникът, събрал най-много точки.

По показател „Предложение за изпълнение на поръчката ” (ОТ) максималният брой точки, който може да получи всеки участник е 100 точки. Относителната тежест на показателя в комплексната оценка е 50 %.

**„Предложение за изпълнение на поръчката ” (ОТ)** – оценява се качеството на предложението за изпълнение на поръчката.

Представя се:

1.РАБОТНА ПРОГРАМА, включваща най-малко:

### **Задължителна част**

❖ Организация в етапа на подготовка на строителната площадка и доставка на материали, с която се цели постигане на максимално адекватна база за успешно стартиране на строителните дейности.

Участникът трябва да опише своето виждане за организация в етапа на подготовка на строителната площадка, като посочи дейностите, които ще извърши преди започване

на строително-монтажните работи, разпределението на задачите в екипа, начина на комуникация с Възложителя, организацията по съгласуване с компетентните инстанции на започването на строителните дейности.

#### ❖ Организация в етапа на строителство

Следва да се опишат отделните етапи на изпълнение на поръчката, да се обхванат и опишат всички дейности за всеки един от етапите, необходими за изпълнението предмета на поръчката, предлаганата технология на изпълнението на отделните видове СМР, както и посочване на тяхната последователност на изпълнение. Следва да са изложени мотиви за предложената последователност на изпълнение на отделните видове СМР, както и мотиви относно избора на технологията на изпълнение на отделните видове СМР, включително и ефекта от използване на конкретната технология за постигане на целите на проекта. Тази част от работната програма следва да включва и описание на използваната техника с посочване на дейностите, посочени по-горе, в които техниката ще бъде използвана, и нейното техническо предназначение, посочване на работните звена, както и индивидуалните експерти и работници за изпълнение на горепосочените видове дейности с посочване вид, състав, квалификация, както и посочване на конкретните задължения, които същите ще изпълняват съобразно тяхната предназначеноост.

Участникът следва да посочи и конкретни мерки за осигуряване на своевременна доставка на необходимите материали. За всяка една от мерките участникът следва да опише наименование, нейната същност и обхват, конкретните дейности, които се предвиждат за изпълнението ѝ, конкретния експерт или служител, ангажиран с прякото ѝ изпълнение, както и посочване на експертите от ръководния състав на участника, които ще контролират изпълнението на мярката и начините му на взаимодействие с контролирания/ните експерти. Мерките следва да бъдат съпроводени и от описание на очаквания ефект от изпълнението на конкретната мярка

#### ❖ Организация в етапа на въвеждане в експлоатация и постигане на проектните показатели

Участникът трябва да опише методи и последователност на работите за провеждане на изпитванията при завършване на етапи от проекта, както и проекта като цяло и издаване на разрешение за ползване, дейностите по отстраняване на констатирани нередности, дейностите по време на гаранционния срок.

❖ Линеен график, диаграма на работната ръка и диаграмата на механизацията в съответствие с предложената организация за изпълнение на поръчката.

#### **Незадължителна част**

❖ **Описание на процедурите за контрол за качество** - участниците следва да направят описание на начините за осигуряване на качество по време на изпълнението на договора . Следва да са посочени мерките за постигане на качество. За всяка една от мерките участникът следва да опише наименование, нейната същност и обхват, конкретните дейности, които се предвиждат за изпълнението ѝ, конкретния експерт или служител, ангажиран с прякото ѝ изпълнение, както и посочване на експертите от ръководния състав на участника, които ще контролират изпълнението на мярката и начините му на взаимодействие с контролирания/ните експерти. Мерките следва да бъдат съпроводени и от описание на очаквания ефект от изпълнението на конкретната мярка. Описанието на контрола на качеството следва да е изцяло в контекста на конкретните видове работи, които ще се изпълняват.

❖ **Предложени дейности, свързани с опазване на околната среда** - всеки участник следва да предложи дейности, свързани с опазването на околната среда по време на изпълнението на предмета на договора за всеки от аспектите - емисии на вредни газове, прах, шум, опазване на растителността, опазване на почвата и строителни отпадъци.

Целят се и ще се премират предложени дейности, свързани с опазване на околната среда, които са относими/ адекватни спрямо конкретната поръчка и които допринасят опазването ѝ по време на реализирането на строителния обект.

## **2.ПРОГРАМА ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА РИСКА**

#### **Задължителна част**

❖ В тази част от предложението за изпълнение на поръчката участниците следва да отчетат възможни аспекти на проявление, области и сфери на влияние и да оценят вероятността за настъпване за всеки от идентифицираните от Възложителя рискове и да оценят и предвидят степента им на въздействие върху изпълнението на договора. Следва да се предложат адекватни/ относими към предмета на поръчката мерки, които ще се предприемат за недопускане/ предотвратяване настъпването на идентифицираните от Възложителя рискове и мерки за преодоляване на последиците при настъпил риск. За всяка една от мерките участникът следва да опише наименование, нейната същност и обхват, конкретните дейности, които се предвиждат за изпълнението ѝ, конкретния

експерт или служител, ангажиран с прякото ѝ изпълнение, както и посочване на експертите от ръководния състав на участника, които ще контролират изпълнението на мярката и начините му на взаимодействие с контролирания/ните експерти. Мерките следва да бъдат съпроводени и от описание на очаквания ефект от изпълнението на конкретната мярка.

При изработването на тази част от предложението за изпълнение на поръчката следва да се има предвид, че на управление подлежат рисковете, чието настъпване зависи от участника и е идентифицирано от възложителя в настоящата методика. Важно и съществено за възложителя при предложенията относно рисковете и предпоставките е **да се обхванат конкретните, посочени от възложителя потенциални рискове свързани с предмета на настоящата поръчка, а не рискове по принцип.**

**Рискове и допускания за успешното изпълнение на договора, идентифицирани от възложителя** (които могат да окажат влияние върху изпълнението на договора):

- Закъснение началото на започване на работите;
- Изоставане от графика при текущото изпълнение на дейностите;
- Риск от закъснение за окончателно приключване и предаване на обекта;
- Недобра комуникация и координация между екипа на възложителя и този на изпълнителя;
- Липса на ликвидни средства за обезпечаване на строителството;
- Невъзможност за навременно осигуряване на основните материали за изпълнение на договора.

Всеки един от изброените по-горе **задължителни елементи** следва да бъде разработен и да присъства в техническото предложение на участника, **като констатирането на липсата на който и да е от тях, ще доведе до отстраняването му.**

<b>„Предложение за изпълнение на поръчката ” (ОТ)</b>	<b>Максимален брой точки – 100</b>
Предложената от участника организация на изпълнението на поръчката осигурява изпълнението на минималните изисквания на Възложителя. В техническото предложение се съдържат всички изискани от Възложителя елементи от задължителната част «Работна програма» и «Програма за управление на риска».	60 т.

Предложения за изпълнение на поръчката, които отговарят на минимално поставените от Възложителя изисквания и техническата спецификация и съдържат някои от изброените по-долу елементи, водещи до повишаване качеството на изпълнение, получават допълнителни точки определени по-долу, които се прибавят към получените от тях 60 точки.

Комисията за разглеждане, оценка и класиране на офертите ще присъди допълнителни точки/ към Техническата оценка при наличието на разработени един или повече от следните елементи:

**-За описание на процедурите за контрол на качеството участникът получава допълнителни 20 т.;**

**-За предложени 5 и под 5 броя дейности, свързани с опазване на околната среда за всеки от следните аспекти - емисии на вредни газове, прах, шум, растителност, почва и строителни отпадъци участникът получава допълнителни 5 т.;**

**-За предложени над 5 броя дейности, свързани с опазване на околната среда за всеки от следните аспекти - емисии на вредни газове, прах, шум, растителност, почва и строителни отпадъци участникът получава допълнителни 10 т.;**

**-За предложени над 5 мерки, които ще се предприемат за недопускане/ предотвратяване настъпването на всеки от идентифицираните от Възложителя рискове и над 5 мерки, които ще се предприемат за преодоляване на последиците от настъпването на всеки един от идентифицираните от Възложителя рискове и допускания участникът получава допълнителни 10 т.**

\*\*\* „Адекватно/относимо” – предложение, отчитащо спецификата на настоящата обществена поръчка, както и такова, което напълно съответства на конкретния елемент от предмета на поръчката, за който се отнася;

По показател „**Оценка на ценовото предложение на участника**” (ОЦ) максималният брой точки, които може да получи участник е **100 точки**. Относителната тежест на показателя в комплексната оценка е 50 %.

Оценките на офертите по показателя се изчисляват по формулата:

**ОЦ = (Ц<sub>min</sub> / Ц<sub>i</sub>) x 100** [брой точки], където

**Ц<sub>i</sub>** - предложената обща цена в лева без ДДС съгласно Ценовото предложение на съответния участник.

**Ц<sub>min</sub>** - минималната предложена обща цена в лева без ДДС измежду всички допуснати до оценка оферти.

Оценяването се извършва с точност до втория знак след десетичната запетая.

Комисията прилага методиката по отношение на офертите на участниците, които не са отстранени от участие в процедурата и които отговарят на обявените от Възложителя изисквания и критерии за подбор.

В случай, че участник представи Техническо предложение, което не отговаря на изискванията на Възложителя, на действащото законодателство, на съществуващите нормативна база, стандарти или технически изисквания, се отстранява от участие и офертата му не се допуска до оценка и класиране.

Крайното класиране на допуснатите оферти се извършва в низходящ ред, на база получена комплексна оценка за всяка оферта. Офертата, получила най-голям брой точки, се класира на първо място.

Когато комплексните оценки на две или повече оферти са равни, с предимство се класира офертата, в която се съдържат по-изгодни предложения, преценени в следния ред:

- по-ниска предложена цена

- по-изгодно предложение по останалите показатели, сравнени в низходящ ред съобразно тяхната тежест (определена въз основа на максималния брой точки, който може да бъде получен за съответния показател).