

КРИТЕРИЙ ЗА ОЦЕНКА, ПОКАЗАТЕЛИ С ТЯХНАТА ОТНОСИТЕЛНА ТЕЖЕСТ И МЕТОДИКА ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ НА КОМПЛЕКСНАТА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ

I. КРИТЕРИЙ ЗА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ

Всички оферти, отговарящи на обявените от Възложителя изисквания и допуснати до разглеждане, ще бъдат оценявани по критерий „икономически най-изгодна оферта”.

II. ПОКАЗАТЕЛИ, ТЯХНАТА ОТНОСИТЕЛНА ТЕЖЕСТ И МЕТОДИКА ЗА ОЦЕНКАТА ИМ

Класирането на допуснатите до оценяване оферти се извършва въз основа на комплексна оценка за всяка оферта. Оферта на участник, която не отговаря изискванията на възложителя, описани в публичната покана не подлежи на оценяване.

II.1. Показатели за определяне на комплексната оценка с относителните им тежести в нея

Показателите за оценка на допуснатите до разглеждане оферти при избрания критерий са представени в долната таблица със своите възможно най-високи стойности на оценката и относителната им тежест в комплексната оценка. Максималната възможна комплексна оценка на офертата е 100 т.

Таблица 1

№ по ред	Показатели за оценка на офертите	Максимална оценка	Относителна тежест в комплексната оценка
1.	Показател 1: Оценка на техническото предложение	100 (сто) точки	70 % (седемдесет на сто)
2.	Показател 2: Оценка на ценовото предложение	100 (сто) точки	30 % (тридесет на сто)

Методиката за определяне на комплексната оценка на допуснатите до разглеждане оферти обхваща оценяването на показателите в следната последователност:

1. Оценяване на Показател 1 – Оценка на техническото предложение /ТП/;
2. Оценяване на Показател 2 – Оценка на ценовото предложение /ЦП/.

Комплексната оценка за съответната оферта се формира като сбор от Показател 1 – Оценка на техническото предложение /ТП/ и Показател 2 – Оценка на ценовото предложение /ЦП/. Коефициентът на тежест на оценката на техническото предложение при определянето на комплексната оценка за съответната офертата е 0,7 а коефициентът на тежест на оценката на предлаганата цена за съответната оферта е 0,3, по следната формула:

$$КО = 0,7 \times ТП + 0,3 \times ЦП, \text{ приложима към всеки участник, където:}$$

КО - Комплексна оценка;

ТП – Оценка на Техническото предложение;

ЦП – Оценка на Ценовото предложение.

Офертата, получила най-голям брой точки, се класира на първо място. Класирането на офертите се извършва по низходящ ред на получената комплексна оценка, изчислена на база показателите за оценка, като на първо място се класира офертата с най-висока комплексна оценка. Оценките по отделните показатели се представят в числово изражение с точност до втория знак след десетичната запетая.

II.2. Оценка на техническото предложение

В техническото предложение участникът следва да изложи подробно и мотивирано вижданията си за изпълнение целите на предмета на поръчката. Целта е да се гарантира качествено изпълнение на поръчката, като се установи способността на участника да изрази позиция по необходимите специфични аспекти, да се детайлизира предложението му за изпълнението на предмета и задачата на обществената поръчка, предвид конкретната законодателна рамка, за да се отговори на изискванията на Техническата спецификация.

Техническото предложение следва да съдържа следните компоненти:

- Програма за осъществяване целите на предмета на поръчката;
- Организация на работата за изпълнение на поръчката;
- Предложение за управление на риска.

Изчисляването на оценката за Показател 1 - „Оценка на техническото предложение“ (ТП) се извършва чрез долупосочените подпоказатели за всеки участник. Крайната максимална стойност е 100 точки и се изчислява по формулата:

$$ТП = (ТП_y / ТП_{max}) \times 100, \text{ където:}$$

$ТП_y$ - брой точки, които е получил участника като сбор от средните* оценки по трите подпоказателя $ТП_1, ТП_2$ и $ТП_3$ ($ТП_y = ТП_1 + ТП_2 + ТП_3$), посочени в таблицата по-долу. $ТП_1$ е оценката на участника на предложената от него Програма за осъществяване целите на предмета на поръчката като част от техническото му предложение и брой присъдени точки съгласно приложената таблица. $ТП_2$ е оценката на участника на предложената от него Организация на работата за изпълнение на поръчката като част от техническото му предложение и брой присъдени точки съгласно приложената таблица. $ТП_3$ е оценката на предложението на участника за управление на риска при изпълнение на поръчката като част от техническото му предложение и брой присъдени точки съгласно приложената таблица.

$ТП_{max}$ – максимален възможен брой точки по съответната таблица.

Предложението на участник следва да съдържа всички предложения, описани в даден ред от таблицата за оценка по подпоказатели, за да му бъдат присъдени съответния брой точки.

Таблица 2

Показател 1 – Оценка на техническото предложение - ТП	Максимален брой точки
1. Програма за осъществяване целите на предмета на поръчката – подпоказател ТП₁	30
Участникът е предложил програма за осъществяване целите на предмета на поръчката, в която само са изброени всички дейности от Техническата спецификация.	5
Участникът е предложил програма за осъществяване целите на предмета на поръчката, в която са изборени всички дейности от Техническата спецификация. За всички дейности са посочени подход, инструменти и методи** за постигане резултатите на обществената поръчка. Участникът е предложил и схематично и по-общо е описал начина, по който посочените подход, инструменти и методи ще се прилагат на практика при изпълнение на дейностите, за да се постигнат съответните резултати от поръчката.	15
Участникът е предложил програма за осъществяване целите на предмета на поръчката, в която са изборени всички дейности от Техническата спецификация. За всички дейности са посочени подход, инструменти и методи за постигане резултатите на обществената поръчка. Участникът е предложил и подробно описал начина, по който посочените подход, инструменти и методи ще се прилагат на практика при изпълнение на дейностите, за да се постигнат съответните резултати от поръчката. В предложената програма са посочени ефективни мерки за осигуряване изпълнението на дейностите, посочени в Техническата спецификация с оглед постигане на целта на обществената поръчка.	25
Участникът е предложил програма за осъществяване целите на предмета на поръчката, в която са изборени всички дейности от Техническата спецификация. За всички дейности са посочени подход, инструменти и методи за постигане резултатите на обществената поръчка. Участникът е предложил и подробно описал начина, по който посочените подход, инструменти и методи ще се прилагат на практика при изпълнение на дейностите, за да се постигнат съответните резултати от поръчката. В предложената програма са разработени ефективни мерки за осигуряване на изпълнение на дейностите, посочени в Техническата спецификация с оглед постигане на целта на обществената поръчка.	30
2. Организация на работа за изпълнение на поръчката – подпоказател ТП₂	25
Участникът е предложил организация на работата, която само преповтаря дейностите от Техническата спецификация със съответните срокове.	5
Участникът е предложил организация на работата, съобразно дейностите от Техническата спецификация със съответните срокове като е представена организационна структура на екипа за изпълнение, включваща както	15

ръководител и ключови експерти, така и допълнителни членове на екипа, със съответните задължения и отговорности при осъществяване на поръчката. Участникът е предложил линиите на взаимодействие и йерархично положение и докладване вътре и извън екипа.	
Участникът е предложил организация на работата, съобразно дейностите от Техническата спецификация със съответните срокове със съответните срокове като е представена организационна структура на екипа за изпълнение, включваща както ръководител и ключови експерти, така и допълнителни членове на екипа, със съответните задължения и отговорности при осъществяване на поръчката. Участникът е предложил линиите на взаимодействие и йерархично положение и докладване вътре и извън екипа. Участникът е представил план - график за изпълнение на поръчката, който представя в логическа и взаимосвързана последователност предложената Програма за изпълнение на поръчката.	20
Участникът е предложил организация на работата, съобразно дейностите от Техническата спецификация със съответните срокове със съответните срокове като е представена организационна структура на екипа за изпълнение, включваща както ръководител и ключови експерти, така и допълнителни членове на екипа, със съответните задължения и отговорности при осъществяване на поръчката. Участникът е предложил линиите на взаимодействие и йерархично положение и докладване вътре и извън екипа. Участникът е представил план- график за изпълнение на поръчката и е включил описателна част*** към него , която обосновава в логическа и взаимосвързана последователност предложената Програма за изпълнение на поръчката.	25
3. Предложение за управление на риска - подпоказател ТПз	15
Участникът само е заявил, че ще управлява риска като е изброил рисковете, описани в Техническата спецификация.	5
Участникът е заявил, че ще управлява риска като е изброил рисковете, описани в Техническата спецификация. В допълнение , за всяка дейност участникът е изготвил анализ и оценка на рисковете, описани в Техническата спецификация.	10
Участникът е заявил, че ще управлява риска като е изброил рисковете, описани в Техническата спецификация. За всяка дейност участникът е изготвил анализ и оценка на рисковете, описани в Техническата спецификация. В допълнение , участникът е разработил цялостна**** стратегия за управление на риска.	15
Обща оценка - ТП мах	70 т.

* Броят на точките, получени по посочените в таблицата подпоказатели се изчисляват като средно - аритметична стойност от индивидуалните оценки по съответната таблица на всеки от членовете на комисията.

** Под „подход, инструменти и методи“ се разбира съвкупността от начините и средствата, които участникът предлага да използва при практическото изпълнение на дейностите, посочени в Техническата спецификация, за да постигне резултатите, посочени в Техническата спецификация.

*** Описателната част, включена в предложението за организация на работата, взима предвид и разглежда времето, както за подготвителните дейности, така и за основните задачи за изпълнението на всяка дейност, посочена в Техническата спецификация и представлява предложението на участника за организация на човешки, информационни и материални ресурси, така че да се изпълни предмета на поръчката в пълния ѝ обем и в дефинирания срок.

**** Под „цялостна“ се разбира стратегия, включваща съвкупността от мерките и механизмите за противодействие на посочените в Техническата спецификация рискове.

В случай, че участник представи програма, която не включва всички дейности от Техническата спецификация, същият се отстранява от участие и офертата му не се оценява.

В случай, че участник предложи организация на работата, която не включва всички дейности от Техническата спецификация или предложените срокове са по-големи от максимално заложените в Техническата спецификация, същият се отстранява от участие и офертата му не се оценява.

В случай, че участник представи предложение за управление на риска, което не включва всички рискове от Техническата спецификация, същият се отстранява от участие и офертата му не се оценява.

II.3. Оценка на ценовото предложение

Максималната възможна оценка на ценовото предложение е 100 т. Оценяването на Показател 2 – „Оценка на ценовото предложение“ /ЦП/ се извършва за всеки участник по следната формула:

$$\text{ЦП} = (\text{ЦП}_{\text{min}}/\text{ЦП}_{\text{у}}) \times 100, \text{ където}$$

ЦП_{min} представлява най-ниската предложена цена в лева, без вкл. ДДС, от всички ценови предложения.

$\text{ЦП}_{\text{у}}$ представлява предложената обща цена в лева, без вкл. ДДС, на съответния участник в ценовото му предложение,

За нуждите на тази методика всички дробни числа, които могат да се получат при прилагане на съответната формула, се закръгляват до втория знак след десетичната запетая.

