

РАЗДЕЛ VII КРИТЕРИЙ ЗА ВЪЗЛАГАНЕ, РАЗГЛЕЖДАНЕ, ОЦЕНКА И КЛАСИРАНЕ НА ОФЕРТИТЕ

Обществената поръчка се възлагат въз основа на икономически най-изгодната оферта, при критерий за възлагане: „Оптимално съотношение качество/цена”.

Преди да пристъпи към оценяване на показателите от техническите оферти на участниците, комисията проверява дали същите са подготвени и представени в съответствие с изискванията на документацията за обществената поръчка и техническите спецификации. Комисията предлага за отстраняване от процедурата участник, който е представил техническо предложение, която не отговаря на предварително обявените условия на възложителя.

МЕТОДИКА ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ НА КОМПЛЕКСНАТА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ

След проверка на съответствието на офертите с посочените по-горе минимални изисквания, комисията пристъпва към извършване на комплексна оценка за „икономически най-изгодна оферта”.

Критерият „оптимално съотношение качество/цена” включва следните показатели и техните тежести в комплексната оценка на офертите:

Оценката се извършва по посочените показатели и съответните им относителни тежести и съгласно комплексната оценка (КО) по следната формула:

$$\text{КО} = \text{РП} + \text{МНЗ} + \text{Ц}$$

Максимален брой точки КО - 100

За икономически най-изгодна оферта се определя офертата, събрала най-голям брой точки, като максималният възможен брой точки е 100.

1. Показатели за оценяване са:

1.1. Показател – “Работна програма за изпълнение на строителството” (РП)

– в тази следва да се опишат технологичната последователност на изпълнение и условията за започване и извършване на строително – монтажните работи, необходими за изпълнение на поръчката, и да се предложи срок за изпълнение на СМР. Описаните условия за започване и извършване на работите трябва да са съобразени с предвидената технология за изпълнение на СМР. Описаната технологична последователност трябва да е съобразена с действащите технически норми и стандарти, с предвидената технология за изпълнение на включените в предмета на поръчката СМР, с описаните условия за започване и извършване на работите и да е приложима за конкретния строеж – предмет на поръчката, предвид неговите характеристики и особености. Предложените срокове за изпълнение трябва да са съобразени с описаните условия за започване и извършване, и с предложени общ срок за изпълнение на поръчката. Предложените срокове и последователност на изпълнение на строително – монтажните работи трябва да бъдат съобразени с организационните (свързани с организацията и необходимите ресурси) зависимости между работите на конкретния строеж – предмет на поръчката. Следва да се опишат организацията на строителната площадка, да се анализират обстоятелствата, които могат да предизвикат затруднения в планираната организация на строителната площадка и да се предложат мерки за предотвратяване на тези затруднения и за преодоляването им в случай, че се проявят. Описаната организация на строителната площадка трябва да включва начин на организиране на площадката, включително временното строителство, необходимо за обезпечаване на основното строителство, и организацията на складирането на строителните продукти. Описаната организация трябва да се отнася за конкретния обект – предмет на поръчката, да е

съобразена с предвидената технология на изпълнение на строително – монтажните работи, включени в предмета на поръчката, да гарантира осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд, опазване на околната среда и пожарна безопасност на строежа, и да осигурява необходимите условия за спазване на предложения срок за изграждането на строежа. Анализиранията обстоятелства, които могат да предизвикат проблеми в планираната организация на строителната площадка, трябва да са обвързани с конкретния строеж – предмет на поръчката, предвид неговите характеристики и особености. Предложените мерки за предотвратяване на проблемите в планираната организация на строителната площадка и за преодоляването им в случай, че се проявят, трябва да бъдат ефективни (да водят до реално предотвратяване, респективно преодоляване на проблемите) и да бъдат приложими (да могат реално да се приложат на конкретния строеж – предмет на поръчката, предвид неговите характеристики и особености). Следва да се опишат ресурсите, които са необходими и ще бъдат осигурени за изпълнението на строително – монтажните работи, включени в предмета на поръчката, и да се представи начина за осигуряване и организация на ресурсите. Ресурсите, които ще бъдат осигурени, трябва да са подходящи и само действително необходими за изпълнение на строително – монтажните работи, включени в предмета на поръчката, съобразно предвидената технология на изпълнение на съответната работа. Предвидените ресурси – работна сила и механизация, трябва да са достатъчни като вид/квалификация за изпълнение всяка от строително – монтажните работи, включени в предмета на поръчката, по предвидената технология с високо качество на изпълнението, и да са съобразени с очаквания обем и планирания срок за изпълнение на съответната работа. Описаната организация на ресурсите трябва да е приложима за конкретния обект – предмет на поръчката, предвид неговите характеристики и особености, и да е съобразена с описаните ресурси. Следва да бъдат описани методите за осъществяване на контрол по време на строителството по отношение навременното стартиране и приключване на отделните строителни дейности в планираните срокове, и на строежа като цяло, очакваните резултати от прилагането на всеки метод и действията, отговорностите и задължения на членовете на ръководния екип. Предложените действия на членовете на ръководния екип трябва да бъдат ефективни (да водят до постигане на очакваните резултати и до реално преодоляване на негативните последици за проекта и неговата реализация при допускане на забава в изпълнението) и да бъдат приложими (да могат реално да се приложат) при изпълнението на конкретния обект – предмет на поръчката, предвид неговите характеристики и особености.

Първо предложението за изпълнение на поръчката се проверява дали отговоря на минимално поставените изисквания за съдържание, качество и наличие на задължителни елементи и дали в своята последователност гарантира навременното и спрямо минималните изисквания на техническата спецификация постигане на резултати, като след проверката за съответствие с изискванията на възложителя и неговото допускане ще бъде оценявано по качествени критерии – а именно мотивираното наличие на определени от възложителя условия, които надграждат общо представеното техническо предложение, гарантиращо постигането на заложените резултати.

На оценка подлежат само технически предложения, които отговарят на предварително обявените условия на възложителя, в останалите случаи участникът подлежи на отстраняване.

Оценяването на оферти, които отговарят на изискванията се извършват по следния начин:

Предложение за изпълнението на поръчката, което отговаря на предварително обявените изисквания на възложителя, съдържа задължително изискуемите елементи, определени като минимални изисквания към съдържанието на предложението, и в своята последователност гарантира навременното и спрямо минималните изисквания на техническите насоки и техническите спецификации постигане на резултати, и същевременно включва изброените по-долу качествени аспекти, надграждащи техническото предложение, ще получи до **35 (тридесет и пет) точки** съобразно описаните условия:

Качествени аспекти на предложението, свързани с предмета на поръчката:

В тази част от офертата всеки участник следва да направи предложение относно това какви мерки предвижда да предприеме с цел осигуряване на качеството при изпълнението на строителството в рамките на настоящата поръчка. Предмет на качествените аспекти на предложението е гарантиране на качествено изпълнени строителни - монтажни работи. Мерките следва да са насочени към навременна и качествена реализация на отделните дейности, свързани с качественото изпълнение на СМР, за да е възможно гарантиране достигането на целите на настоящата поръчка.

Всяка предложена мярка за осигуряване на качеството трябва да съдържа едновременно следните компоненти:

1. Предложение относно обхвата и предмета на конкретната мярка;
2. Очаквани резултати от прилагането на конкретната мярка;
3. Систематизиран план за прилагане на конкретната мярка;
4. Действия по контрол на изпълнението на представения план за прилагане на конкретната мярка;
5. Действия в случаите на констатирано отклонение от плана за прилагане на конкретната мярка;

Всички предложени мерки е необходимо да отчитат спецификата на възлаганите работи и да са насочени към конкретната обществена поръчка, а не да са мерки от общ характер, т.е. да са приложими към всяка една поръчка за изпълнение на СМР, без значение на нейния обхват и специфични особености.

Офертите на участниците, които отговарят на изискванията на Възложителя към съдържанието на предложението за показател “Работна програма за изпълнение на строителството” (РП), се подлагат на сравнителен анализ.

Правила, които ще се прилагат при определяне на оценката:

В случай, че участникът е предложил мерки за осигуряване на качеството и за шест и повече различни мерки, се установи, че всяка от тях отразява конкретни характерни специфики на предмета и обхвата на настоящата поръчка (т.е. съдържанието на предварително обявените условия на поръчката) и едновременно с това за нея са налични всички описани 5 компонента, по показателя РП се присъждат **35 точки**.

В случай, че участникът е предложил мерки за осигуряване на качеството и за не по – малко от четири и не повече от пет различни мерки се установи, че всяка от тях отразява конкретни характерни специфики на предмета и обхвата на настоящата поръчка (т.е. съдържанието на предварително обявените условия на поръчката) и едновременно с това за нея са налични всички описани 5 компонента, по показателя РП се присъждат **25 точки**.

В случай, че участникът е предложил мерки за осигуряване на качеството и за не по – малко от две и не повече от три различни мерки се установи, че всяка от тях отразява конкретни характерни специфики на предмета и обхвата на настоящата поръчка (т.е. съдържанието на предварително обявените условия на поръчката) и

едновременно с това за нея са налични всички описани 5 компонента, по показателя ТП се присъждат **15 точки**.

В случай, че участникът е предложил мерки за осигуряване на качеството и за не по – малко от една мярка се установи, че отразява конкретни характерни специфики на предмета и обхвата на настоящата поръчка (т.е. съдържанието на предварително обявените условия на поръчката) и едновременно с това за нея са налични всички описани 5 компонента, по показателя РП се присъждат **5 точки**.

В случай, че участникът не е предложил мерки за осигуряване на качеството или е предложил мерки за осигуряване на качеството, но всички предложени мерки не отразяват конкретни характерни специфики на предмета и обхвата на настоящата поръчка (т.е. съдържанието на предварително обявените условия на поръчката) и/или за тях не са налични всички описани 5 компонента, се присъжда **1 точка** по показателя РП.

1.2. По част строителство – Показател – “Мерки за намаляване на затрудненията при изпълнение на СМР ” (МНЗ).

В предложението относно мерки за намаляване на затрудненията при изпълнение на СМР на ползвателите на обекта всеки участник следва да анализира аспектите на ежедневието и проявленията на отрицателно влияние на строителния процес върху тях на база предвидените работи в техническите спецификации, конкретните особености и опита на участника при изпълнението на подобни обекти, като определи адекватни, достатъчни и приложими мерки за намаляване на затрудненията по идентифицираните от възложителя аспекти на ежедневието, а именно:

-физически достъп.

-достъп до комунални услуги (водо-, електро-, газоснабдяване, телефон и интернет)

Предложените мерки следва да са адекватни и приложими.

За всяка мярка следва да са предложени дейности за контрол на изпълнението, както и дейности за мониторинг на проявленията на отрицателно влияние на строителния процес върху аспекта на ежедневието по време на изпълнението на договора.

Офертите на участниците, които отговарят на изискванията на Възложителя към съдържанието на предложението за показател “Мерки за намаляване на затрудненията при изпълнение на СМР“, се подлагат на сравнителен анализ.

Правила, които ще се прилагат при определяне на оценката:

В случай, че участникът е предложил мерки за намаляване на затрудненията при изпълнение на СМР на ползвателите и за пет и повече различни мерки, се установи, че всяка от тях е адекватна и приложима с конкретните характерни специфики на предмета и обхвата на настоящата поръчка (т.е. съдържанието на предварително обявените условия на поръчката), по показателя МНЗ се присъждат **15 точки**.

В случай, че участникът е предложил мерки за намаляване на затрудненията при изпълнение на СМР на ползвателите и за не по – малко от три и не повече от четири различни мерки, се установи, че всяка от тях е адекватна и приложима с конкретните характерни специфики на предмета и обхвата на настоящата поръчка (т.е. съдържанието на предварително обявените условия на поръчката), по показателя МНЗ се присъждат **10 точки**.

В случай, че участникът е предложил мерки за намаляване на затрудненията при изпълнение на СМР на ползвателите и за не по – малко от една и не повече от две различни мерки, се установи, че всяка от тях е адекватна и приложима с конкретните характерни специфики на предмета и обхвата на настоящата поръчка (т.е.

съдържанието на предварително обявените условия на поръчката), по показателя МНЗ се присъждат **5 точки**.

В случай, че участникът не е предложил мерки за намаляване на затрудненията при изпълнение на СМР на ползвателите или е предложил мерки за намаляване на затрудненията при изпълнение на СМР на ползвателите, но всички предложени мерки не са адекватни и приложими с конкретните характерни специфики на предмета и обхвата на настоящата поръчка (т.е. съдържанието на предварително обявените условия на поръчката) и/или за тях не са предложени дейности за контрол на изпълнението, както и дейности за мониторинг на проявленията на отрицателно влияние на строителния процес върху аспекта на ежедневието по време на изпълнението на договора, се присъжда **1 точка** по показателя МНЗ.

За целите на прилагане на настоящата методика използваните определения да се тълкуват както следва:

„**Адекватна**” - напълно съответстваща; отговоряща на нуждите и очакванията

„**Приложима**” – отнасяща се към конкретната обществена поръчка

1.3. Цена за изпълнението на СМР, ще бъде определена по следната математическа формула:

$$Ц = \sum_{i=1}^{34} (ЕЦ\ i\ min / ЕЦ\ i \cdot P_i) / 100 * 0,50, \text{ където}$$

$i=1 \div 34$

ЕЦ_i – единична цена за определен вид СМР, предложена от участника спрямо когото се прилага формулата, съгласно ценовото му предложение.

ЕЦ_{i min} – най-ниската предложена цена за същия вид СМР, измежду ценовите предложения на всички участници в процедурата;

i – номер на вид СМР, по съответното приложение където i е в границите от 1 до 34

P_i – относителна тежест на цената за извършване на конкретния вид СМР (изразена с проценти)

№ по ред	Наименование на видовете строително-монтажни работи	Ед. мярка	P _i относит. тежест в 100%
	ДЕМОНТАЖНИ РАБОТИ		
1	Рязане асфалтова настилка с фугорез	м.л.	2.5
2	Разваляне и натоварване на съществуваща асфалтобетонна настилка	м2	2.5
3	Разваляне и натоварване на стари бордюри	м.л.	2.0
4	Разваляне и натоварване на паважна настилка и транспорт на депо	м2	1.5
5	Разваляне и натоварване на тротоарна настилка	м2	2.0
6	Извозване на строителни отпадъци на депо до 15 км	т/км.	3.5
	ЗЕМНИ РАБОТИ		
7	Изкоп с багер в земни почви с натоварване на транспорт	м3	1.5
8	Машинно подравняване и профилиране на насипи и земни участъци от улични платна	1000м2	2.0
9	Тесен изкоп за бордюри и натоварване – ръчно	м3	0,5
10	Превоз на земни /скални/ маси на депо на разст. до 15 км	м3	3.5
	ПЪТНИ РАБОТИ		
11	Технологично студено фрезозане	м2	4.5
12	Ремонт на слаби места с попълване на основа от НТК до 15 см. дълбочина	м2	4.5
13	Доставка и полагане на долен основен пласт от асфалтови смеси E= 800 Мра	т	3.5
14	Доставка и полагане машинно на непълтен асфалтобетон E =1000 Мра	т	5.5
15	Доставка и полагане машинно на пълтен асфалтобетон E =1200 Мра	т	6.5
16	Изкърпване на дупки и деформации на настилка с горещ пълтен асфалтобетон с	м2	4.5

	дебелина 4-6 см. ръчно - оформяне, почистване, грундиране с бит. емулсия, полагане, уплътняване и всички свързани с това разходи, вкл. обработване на фугата с битум		
17	Изкърпване на дупки и деформации на настилната с горещ плътен асфалтобетон с дебелина 4-6 см. машинно - оформяне, почистване, грундиране с бит. емулсия, полагане, уплътняване и всички свързани с това разходи, вкл. обработване на фугата с битум	м2	6.5
18	Първи битумен разлив	м2	4.5
19	Втори битумен разлив	м2	4.5
	ОТВОДНИТЕЛНИ РАБОТИ		
20	Почистване на дъждовни канализации	м.л.	2,0
21	Корекция РШ >20см. с бетонова плоча (с подмяна на капак и гривна)	бр.	2.5
22	Корекция РШ >20см. с бетонова плоча (без подмяна на капак и гривна)	бр.	1.5
23	Корекция на дъждооттоци >20см. (с подмяна на основа и решетки)	бр.	2.5
24	Корекция на дъждооттоци >20см. (без подмяна на основа и решетки)	бр.	5.0
	ТРОТОАРНИ НАСТИЛКИ		
25	Доставка и полагане на видими бетонови бордюри /включително основа от бетон/	м.л.	
25.1	- бетонови бордюри 8/16/50	м.л.	1.5
25.2	- бетонови бордюри 15/25/50	м.л.	1.5
25.3	- бетонови бордюри 18/35/50	м.л.	3.5
26	Ремонт (изкърпване) на тротоар от бетонови плочи 40/40, сиви, с деб.40 мм. върху пясък и ВЦ разтвор	м2	2.5
27	Ремонт (изкърпване) на тротоар от бетонови плочи „бехатон”, с деб. 60 мм	м2	1.5
28	Ремонт (изкърпване) плочи с перфоплочи плочи-„паркинг”, с деб. 80 мм	м2	1.5
	ДРУГИ РАБОТИ		
29	Доставка и монтаж на еластична предпазна ограда	м.л.	2.0
30	Доставка и монтаж на ограничителни пешеходни огради	м.л.	2.5
31	Направа повдигнати пешеходни пътеки (по детайл) с височина до 7.5 см. и полагане на маркировка	м2	2.5
32	Предаване на добити материали (фрезован асфалт, бордюри, плочки и др.) в склад на Община Сливен на бул.”Бургаско шосе” (бивше военно поделение)	т/км.	1.5

Забележка: Оценките по отделните видове СМР се представят в числово изражение с точност до втория знак след десетичната запетая.

Забележка: Участник предложил единична цена без ДДС, за някой вид дейност по-висока от максимално определената единична цена без ДДС от Възложителя ще бъде отстранен от процедурата.

2. Подредане и класиране на офертите на участниците.

Максималната стойност на комплексната оценка КО е 100.

Подредането на офертите на участниците се извършва по низходящ ред на получената комплексна оценка КО, като на първо място се подрежда офертата на участника, който е получил най-висока стойност на комплексна оценка КО, за обществената поръчка, на второ място се класира офертата на участника със следваща по стойност по-ниска от предходната комплексна оценка КО и т.н. При еднаква стойност на комплексната оценка КО от двама участника, комисията провежда публично жребий за определяне на изпълнител на обществената поръчка, съгласно чл. 58, ал. 3 от ППЗОП. Участникът, класиран от комисията на първо място, се предлага за изпълнител на обществената поръчка.