



ОБЩИНА ЛЯСКОВЕЦ



гр. Лясковец, пл. "Възраждане" № 1, тел. 0619/2 20 55, факс 0619/2 20 45
e-mail: obshtina@lyaskovets.net, www.lyaskovets.net

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

КРИТЕРИЙ ЗА ВЪЗЛАГАНЕ НА ОБЩЕСТВЕНАТА ПОРЪЧКА, ПОКАЗАТЕЛИ ЗА КОМПЛЕКСНА ОЦЕНКА И МЕТОДИКА ЗА КОМПЛЕКСНА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ В ПРОЦЕДУРА „ПУБЛИЧНО СЪСТЕЗАНИЕ” ЗА ВЪЗЛАГАНЕ НА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ:

„АВАРИЙНО-ВЪЗСТАНОВИТЕЛНИ РАБОТИ НА ЦЪРКВА „СВЕТА ПАРАСКЕВА” - С. КОЗАРЕВЕЦ”

1. Критерии за възлагане:

Обществената поръчка за строителство с предмет: „Аварийно-възстановителни работи на Църква „Света Параскева” - с. Козаревец” се възлага въз основа на икономически най-изгодната оферта, съгл. чл. 70, ал. 1 от Закона за обществените поръчки (ЗОП).

Икономически най-изгодната оферта се определя в съответствие с чл. 70, ал. 2, т. 3 от ЗОП въз основа на критерий за възлагане „оптимално съотношение качество/цена”.

2. Общи правила:

Методиката за комплексна оценка на офертите се прилага само спрямо онези участници, които отговарят на изискванията на възложителя за лично състояние и критериите за подбор, описани в документацията за участие.

Използваната от възложителя Методиката за комплексна оценка на офертите определя показателите за оценка, относителната им тежест в комплексната оценка и начина за определяне на оценката по всеки показател като:

- дава възможност да се оцени нивото на изпълнение, предложено във всяка оферта, в съответствие с предмета на обществената поръчка и техническите спецификации;

- дава възможност да бъдат сравнени и оценени обективно техническите предложения в офертите;

- осигурява на участниците достатъчно информация за правилата, които ще се прилагат при определяне на оценката по всеки показател, като за:

а). количествено определяните показатели са определени стойности в цифри и са посочени начинът за тяхното изчисляване;

б). качествените показатели, които са количествено неопределими, е посочен начинът за тяхното оценяване от комисията с конкретна стойност чрез експертна оценка.

Оценките по отделните показатели и подпоказатели се представят в числово изражение с точност до **втория знак** след десетичната запетая.

3. Показатели за оценка и относителната им тежест в комплексната оценка (КО):

Офертите се оценяват чрез Комплексна оценка (КО), представляваща сбор от технически показател (ТП) и ценови показател (ЦП). Участникът, получил най-много точки в комплексната оценка за изпълнение на обществената поръчка, ще бъде класиран на първо място и избран за изпълнител на обществената поръчка.

Информацията за определяне на оценката по техническия показател се взема от Техническото предложение на всеки участник (Образец № 6) и приложенията към него, а информацията относно предлаганата цена – съответно от Ценовото предложение (Образец № 7).

***Забележка:**

Комплексната оценка (КО), както и оценката по всеки от показателите – технически и ценови, се изчислява с точност до втория знак след десетичната запетая.

В табличен вид са показани показателите за оценка на офертата и тяхното относително тегло в комплексната оценка (КО):

Наименование на показателя	Обозначение на показателя	Максимално възможен бр. точки	Относителна тежест в КО
1. Технически показател „Организация на работа”, вкл.:	ТП		50
1.1. Подпоказател „Методология за изпълнение на поръчката”	ТП1	40	
1.2. Подпоказател „Срок за изпълнение на поръчката”	ТП2	10	
2. Ценови показател „Предлагана цена”:	ЦП		50

4. Комплексна оценка:

Комплексната оценка се формира като сбор от оценките от двата показателя - технически и ценови, посочени в Методиката за комплексна оценка на офертите, по следната формула:

$$КО = ТП + ЦП$$

Максималната комплексна оценка, която може да получи даден участник е 100 (сто) точки. На първо място ще бъде класиран участникът, получил най-голям брой точки, а останалите участници се подреждат в низходящ ред съобразно получената от всеки комплексна оценка.

5. Начин за определяне на оценката на показателите:

Максималният брой точки в комплексната оценка (КО) на всеки участник е **100 т.** и се получава като сума от оценките на следните два показателя:

- Технически показател „**Организация на работа**” (ТП) с максимален брой точки 50. Техническият показател „Организация на работа” (ТП) включва следните два подпоказателя:

- Подпоказател „Методология за изпълнение на поръчката” (ТП1) и
- Подпоказател „Срок за изпълнение на поръчката” (ТП2)

- Ценови показател „**Предлагана цена**” (ЦП) с максимален брой точки 50.

5.1. Оценка по техническия показател „Организация на работа” (ТП):

Оценката по техническия показател „Организация на работа” (ТП) от офертата на всеки участник се определя по следната формула:

$$ТП = ТП1 + ТП2,$$

където:

- *ТП1 – Подпоказател „Методология за изпълнение на поръчката”,* при който максималния брой точки е 40.

Минимални изисквания към съдържанието на офертата, касаеща подпоказател „Методология за изпълнение на поръчката”:

Организация и подход на изпълнение на поръчката - Предложената от участника организация за изпълнение на поръчката (приложение към техническото му предложение – Образец № 6) трябва да съдържа технологията и организация на изпълнението на строителството. Участникът трябва да представи предложените от него технологии за изпълнение на строителство, като опише последователността на изпълнение на отделните процеси и тяхната взаимнообвързаност. От описанието трябва да е видно, че ще бъдат спазени всички изисквания на възложителя и нормативните актове. Всички работи и дейности трябва да са обезпечени своевременно с човешки ресурс, механизация и доставка на материали. Участникът трябва да представи организационна схема на персонала, която показва взаимовръзката и допирните точки между възложителя и изпълнител и неговия персоналът, ангажиран за изпълнение на обществената поръчка.

Линеен план - график – Предложеният план – график следва да отразява поетапност на изпълнението и разпределение на работната сила при съблюдаване правилната технологична последователност на дейностите, с оглед осигуряване на изпълнение на обществената поръчка. Предложеният линеен график следва да е тясно свързан с изложеното в обяснителната записка за изпълнение на дейностите, предложена от участника и да е в съответствие с техническите спецификации. Той следва да показва последователността, продължителността и разпределението на предвидените работи на всеки етап и на обекта като цяло. В графика за всяка една операция описана в КСС следва да се посочи норма време, сумарно време за нейното изпълнение, както и броя на необходимите за изпълнението и лица и общите за обекта човекодни. Срокът за изпълнение на поръчката, заложен в линейния график, следва да съответства на предложения срок в образеца на техническото предложение (Образец № 6) от документацията за участие за възлагане на обществена поръчка и съответните такива, залегнали в обяснителната записка.

Линейния график следва да се представи във формат Диаграма на Гант или еквивалентен вид, **придружен от диаграма на работната ръка**, като същата трябва да бъде в пълно съответствие с останалите части на техническото предложение и декларираните лица, които ще изпълняват строителството.

Предложената от участника методология за изпълнение на поръчката трябва

да съответства на графика за изпълнение.

5.2. Скала за оценка:

Скалата за оценка на подпоказателя „Методология за изпълнение на поръчката” е петстепенна и предвижда оценяването с 5, 10, 20, 30 или 40 точки на конкретния участник, в съответствие с качеството на представената от него офертата съгласно изискванията на възложителя.

В таблицата по-долу са дадени пояснения за условията, при които дадена оферта получава оценка - съответно 5, 10, 20, 30 или 40 точки.

Подпоказател „Методология за изпълнение на поръчката”	Оценка (точки)
<p>Максимален брой точки получава офертата на участник, когато съдържанието на „Методология за изпълнение на поръчката” е в съответствие с Техническата спецификация (Приложение № 1) и изискванията на възложителя, и в предложението на участника е налице всяко едно от следните обстоятелства:</p> <ul style="list-style-type: none">- Демонстрираната последователност на отделните строителни дейности и посочената взаимнообвързаност между конкретните работи при изпълнение на строителството спомагат за навременното и качествено постигане на целените резултати. Представени са конкретни аргументи как предложената организация и начин на работа гарантират качествено и в срок изпълнение на поръчката;- Предложените организация, мобилизация и разпределение на използваните от участника ресурси (човешки ресурси и предвидените техника и механизация) гарантират навременното и качествено постигане на целените резултати;- Представена е ясна организационна схема на персонала, показваща организационната структура за управление на работите. Обозначен е ключовият персонал и са конкретизирани неговите отговорности и пълномощия, гарантиращи навременно изпълнение с необходимата степен на съответствие на изпълнените видове работи и вложените материали с проекта, нормативните актове, технологията и изискванията на възложителя;- Налице е пълно съответствие между предложените организация и подход на изпълнение на поръчката с представения линеен график, диаграма на работната ръка и деклариранията лица, които ще изпълняват строителството.	40
<p>Този брой точки получава офертата на участник, когато съдържанието на „Методология за изпълнение на поръчката” е в съответствие с Техническата спецификация (Приложение № 1) и изискванията на възложителя, и в предложението на участника са налице поне три от следните обстоятелства:</p> <ul style="list-style-type: none">- Демонстрираната последователност на отделните строителни дейности и посочената взаимнообвързаност между конкретните работи при изпълнение на строителството спомагат за навременното и качествено постигане на целените резултати. Представени са конкретни аргументи как предложената организация и начин на работа гарантират качествено и в срок изпълнение на поръчката;- Предложените организация, мобилизация и разпределение на използваните от участника ресурси (човешки ресурси и предвидените	30

<p>техника и механизация) гарантират навременното и качествено постигане на целените резултати;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Представена е ясна организационна схема на персонала, показваща организационната структура за управление на работите. Обозначен е ключовият персонал и са конкретизирани неговите отговорности и пълномощия, гарантиращи навременно изпълнение с необходимата степен на съответствие на изпълнените видове работи и влаганите материали с проекта, нормативните актове, технологията и изискванията на възложителя; - Налице е пълно съответствие между предложените организация и подход на изпълнение на поръчката с представения линеен график, диаграма на работната ръка и декларираните лица, които ще изпълняват строителството. 	
<p>Този брой точки получава офертата на участник, когато съдържанието на „Методология за изпълнение на поръчката” е в съответствие с Техническата спецификация (Приложение № 1) и изискванията на възложителя, и в предложението на участника са налице поне две от следните обстоятелства:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Демонстрираната последователност на отделните строителни дейности и посочената взаимнообвързаност между конкретните работи при изпълнение на строителството спомагат за навременното и качествено постигане на целените резултати. Представени са конкретни аргументи как предложената организация и начин на работа гарантират качествено и в срок изпълнение на поръчката; - Предложените организация, мобилизация и разпределение на използваните от участника ресурси (човешки ресурси и предвидените техника и механизация) гарантират навременното и качествено постигане на целените резултати; - Представена е ясна организационна схема на персонала, показваща организационната структура за управление на работите. Обозначен е ключовият персонал и са конкретизирани неговите отговорности и пълномощия, гарантиращи навременно изпълнение с необходимата степен на съответствие на изпълнените видове работи и влаганите материали с проекта, нормативните актове, технологията и изискванията на възложителя; - Налице е пълно съответствие между предложените организация и подход на изпълнение на поръчката с представения линеен график, диаграма на работната ръка и декларираните лица, които ще изпълняват строителството. 	20
<p>Този брой точки получава офертата на участник, когато съдържанието на „Методология за изпълнение на поръчката” е в съответствие с Техническата спецификация (Приложение № 1) и изискванията на възложителя, и в предложението на участника е налице поне едно от следните обстоятелства:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Демонстрираната последователност на отделните строителни дейности и посочената взаимнообвързаност между конкретните работи при изпълнение на строителството спомагат за навременното и качествено постигане на целените резултати. Представени са конкретни аргументи как предложената организация и начин на работа гарантират качествено и в срок изпълнение на поръчката; - Предложените организация, мобилизация и разпределение на използваните от участника ресурси (човешки ресурси и предвидените 	10

<p>техника и механизация) гарантират навременното и качествено постигане на целените резултати;</p> <p>- Представена е ясна организационна схема на персонала, показваща организационната структура за управление на работите. Обозначен е ключовият персонал и са конкретизирани неговите отговорности и пълномощия, гарантиращи навременно изпълнение с необходимата степен на съответствие на изпълнените видове работи и вложените материали с проекта, нормативните актове, технологията и изискванията на възложителя;</p> <p>- Налице е пълно съответствие между предложените организация и подход на изпълнение на поръчката с представения линеен график, диаграма на работната ръка и деклариранията лица, които ще изпълняват строителството.</p>	
<p>Този брой точки получава офертата на участник, когато съдържанието на „Методология за изпълнение на поръчката” е в съответствие с Техническата спецификация (Приложение № 1) и изискванията на възложителя, но в предложението на участника <u>не е налице нито едно от следните обстоятелства:</u></p> <p>- Демонстрираната последователност на отделните строителни дейности и посочената взаимнообвързаност между конкретните работи при изпълнение на строителството спомагат за навременното и качествено постигане на целените резултати. Представени са конкретни аргументи как предложената организация и начин на работа гарантират качествено и в срок изпълнение на поръчката;</p> <p>- Предложените организация, мобилизация и разпределение на използваните от участника ресурси (човешки ресурси и предвидените техника и механизация) гарантират навременното и качествено постигане на целените резултати;</p> <p>- Представена е ясна организационна схема на персонала, показваща организационната структура за управление на работите. Обозначен е ключовият персонал и са конкретизирани неговите отговорности и пълномощия, гарантиращи навременно изпълнение с необходимата степен на съответствие на изпълнените видове работи и вложените материали с проекта, нормативните актове, технологията и изискванията на възложителя;</p> <p>- Налице е пълно съответствие между предложените организация и подход на изпълнение на поръчката с представения линеен график, диаграма на работната ръка и деклариранията лица, които ще изпълняват строителството.</p>	5

В случай, че даден участник не представи предложения за оценка по подпоказател „Методология за изпълнение на поръчката”, както и ако представи предложения, които не са съобразени с действащото законодателство, съществуващите технически изисквания и стандарти, същият ще бъде отстранен от участие в процедурата по възлагане на обществената поръчка.

• **ТП2 - Подпоказател „Срок за изпълнение на поръчката”**, при който максималния брой точки е 10.

Оценката се изчислява по следната формула:

$$ТП2 = (ТП2_{\min} / ТП2_i) \times 10,$$

където:

- ТП2min е най-краткият предложен срок на изпълнение;
- ТП2i е срокът на изпълнение, предложен от съответния участник.

***Забележка:**

Линейният график не подлежи на оценяване, но следва задължително да се представи обвързано с организацията и подхода на изпълнение в съответствие с офертата на участника и изискванията на възложителя. Срокът (сроковете) за изпълнение на поръчката, заложен в линейния график, трябва да съответстват на заложения срок (срокове) в техническото предложение от документацията за участие за възлагане на обществена поръчка, както и на съдържанието на останалите елементи на техническото предложение.

5.3. Оценка по ценовия показател „Предлагана цена” (ЦП):

Оценката по ценовия показател „Предлагана цена” (ЦП) от офертата на всеки участник може да е с максимален брой точки 50.

Оценката по ценовия показател „Предлагана цена” се изчислява по следната формула:

$$\text{ЦП} = (\text{Ц}_{\text{min}} / \text{Ц}_i) \times 50,$$

където:

- Цmin е най-ниската предложена цена на изпълнение;
- Цi е цената за изпълнение, предложена от съответния участник.

ВАЖНО!

Всеки участник следва да се съобрази с финансовия ресурс за обезпечаване на обществената поръчка като обща стойност и да не го надвишава. В противен случай същият ще бъде отстранен от по-нататъшното участие в процедурата за избор на изпълнител на обществената поръчка.

Преди оценяването им, ценовите предложения се проверяват от комисията, за да се установи дали са подготвени и представени в съответствие с изискванията на възложителя, посочени в документацията за участие в процедурата.

***Забележка:**

При извършване на изчисленията при получаване на оценките по съответните показатели и подпоказатели ще се използва закръгляване до втория знак след десетичната запетая.

ВАЖНО!

Участниците следва да полагат необходимата грижа и внимание при изготвянето на ценовите предложения на офертите си, като допуснатите от тях пропуски и грешки, вкл. технически, аритметични и др., рефлектират изцяло в тяхната правна сфера с оглед разпоредбата на чл. 101, ал. 5 от ЗОП, предвиждаща задължението при изготвяне на офертата всеки участник да се придържа точно към обявените от възложителя условия. Отговорност за евентуално допуснати грешки или пропуски в изчисленията на предложената цена носи единствено участникът в процедурата по възлагане на обществената поръчка.

При наличие на аритметични, технически и др. неточности и грешки в ценовите предложения на участниците, комисията ще изследва по какъв начин те се отразяват върху окончателното предложение на участника, т.е. ще установи доколко предложението на участника е ясно и безусловно направено, както и как влияят допуснатите неточности на процеса на оценяване на финансовия показател

и дали аритметичната/техническата неточност на участника се отразява на яснотата на направеното ценово предложение.

Наличието на технически и аритметични грешки, които неизменно налагат промяна (корекция) на ценовите предложения на офертите е недопустимо съгл. разпоредбите на ЗОП и ППЗОП и участниците, които са ги допуснали ще бъдат отстранени от процедурата за възлагане на обществената поръчка. При наличие на допуснати несъответствия и грешки в офертата на даден участник, възложителят не следва да носи отговорност за последствията от това, да тълкува волята на участника и/или да извършва допълнителни действия за отстраняването им.

6. Класиране на участниците:

6.1. Комисията класира участниците по степента на съответствие на офертите с предварително обявените от възложителя условия.

На първо място ще бъде класиран участникът, получил най-висока оценка (най-голям брой точки) в комплексната оценка, а останалите участници се подреждат в низходящ ред съобразно получената от всеки комплексна оценка. Участникът, получил най-много точки в комплексната оценка и класиран на първо място, се определя за изпълнител на обществената поръчка.

6.2. 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 подпоказателя „Методология за изпълнение на поръчката” от техническия показателя „Организация на работа”.

6.3. В случай, че икономически най-изгодна оферта не може да се определи по описания ред в т. 6.2., комисията провежда публично жребий за определяне на изпълнител между класираните на първо място оферти, в съответствие с чл. 58, ал. 3 от ППЗОП.