

**КРИТЕРИЙ ЗА ВЪЗЛАГАНЕ НА ОБЩЕСТВЕНАТА ПОРЪЧКА,  
ПОКАЗАТЕЛИ ЗА КОМПЛЕКСНА ОЦЕНКА**

**И**

**МЕТОДИКА ЗА КОМПЛЕКСНА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ  
ЗА ВЪЗЛАГАНЕ НА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ:**

**„ТЕКУЩО ПОДДЪРЖАНЕ, ТЕКУЩ РЕМОНТ, РЕКОНСТРУКЦИЯ И  
РЕХАБИЛИТАЦИЯ НА УЛИЦИ, ТРОТОАРИ И СЪОРЪЖЕНИЯ КЪМ ТЯХ  
В НАСЕЛЕНИТЕ МЕСТА И ОБЩИНСКИ ПЪТИЩА НА ТЕРИТОРИЯТА  
НА ОБЩИНА ЛЯСКОВЕЦ“**

**1. Критерии за възлагане:**

Настоящата обществена поръчка 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 определимите 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 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):**

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

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 № 7) и приложенията към него, а информацията относно предлаганата цена – съответно от Ценовото предложение (Образец № 8).

**\*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 офертите и тяхната относителна тежест в комплексната оценка (КО):

Наименование на показателя	Обозначение на показателя	Максимален брой точки	Относителна тежест в КО
<b>1. Технически показател „Организация на работа”, вкл.:</b>	<b>ТП</b>		<b>30</b>
1.1. Подпоказател „Технология и организация на изпълнението на строителството”	T1	25	
1.2. Подпоказател „Управление на риска”	T2	5	
<b>2. Ценови показател „Предлагани цени”, вкл.:</b>	<b>ЦП</b>		<b>70</b>
2.1. Подпоказател „Предлагани единични цени за основни видове дейности”	A1	30	
2.2. Подпоказател „Предлагани цени за основни материали”	A2	20	
2.3. Подпоказател „Предлагани цени за механизация”	A3	10	
2.4. Подпоказател „Ценообразуващи показатели”	A4	10	

**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 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, включени в комплексната оценка:**

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 30. Техническият показател „Организация на работа” (ТП) включва следните два подпоказателя:

- Подпоказател „Технология и организация на изпълнението на строителството” и

- Подпоказател „Управление на риска”

- Ценови показател „**Предлагани цени**” (ЦП) с максимален брой точки 70. Ценовият показател „Предлагани цени” (ЦП) включва следните четири подпоказателя:

- Подпоказател „Предлагани единични цени за основни видове дейности”;

- Подпоказател „Предлагани цени за основни материали” ;

- Подпоказател „Предлагани цени за механизация”;

- Подпоказател „Ценообразуващи показатели”.

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

$$ТП = Т1+Т2,$$

където:

- *Т1 – Подпоказател „Технология и организация на изпълнението на строителството”, при който максималния брой точки е 25.*

Минималните изисквания към съдържанието на подпоказател „Технология и организация на изпълнението на строителството” са следните:

Предложената от участника организация на работа за изпълнение на поръчката (приложение към техническото му предложение – Образец № 7) трябва да съдържа технологията и организация на изпълнението на строителството, като 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.

Скалата за оценка на подпоказателя „Технология и организация на изпълнението на строителството” е петстепенна – 5, 10, 15, 20 или 25 точки, в

съответствие с качеството на представената офертата, съгласно изискванията на възложителя.

В таблицата по-долу са дадени пояснения за условията, при които дадена оферта получава оценка - съответно 5, 10, 15, 20 или 25 точки.

Подпоказател „Технология и организация на изпълнението на строителството”	Оценка (точки)
<p>Максимален брой точки получава офертата на участник, когато съдържанието на „Технология и организация на изпълнението на строителството” е в съответствие с Техническата спецификация (Приложение № 1) и изискванията на възложителя, и в предложението на участника са налице <u>всяко едно</u> от следните обстоятелства:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Демонстрираната последователност на отделните строителни дейности и посочената взаимообвързаност 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;</li> <li>- 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;</li> <li>- 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;</li> <li>- Предложена е организация на работа с възможност за промени според нуждите на възложителя, съобразена с изискванията на обществената поръчка и която позволява да се реагира при възникване на непредвидени ситуации.</li> </ul>	25
<p>Този брой точки получава офертата на участник, когато съдържанието на „Технология и организация на изпълнението на строителството” е в съответствие с Техническата спецификация (Приложение № 1) и изискванията на възложителя, и в предложението на участника са налице <u>поне три</u> от следните обстоятелства:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Демонстрираната последователност на отделните строителни дейности и посочената взаимообвързаност 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;</li> <li>- Предложените организация, мобилизация и разпределение на използваните от участника ресурси (човешки ресурси и предвидените техника и механизация) гарантират навременното и качествено</li> </ul>	20

<p>постигане на целените резултати;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 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;</li> <li>- Предложена е организация на работа с възможност за промени според нуждите на възложителя, съобразена с изискванията на обществената поръчка и която позволява да се реагира при възникване на непредвидени ситуации.</li> </ul>	
<p>Този брой точки получава офертата на участник, когато съдържанието на „Технология и организация на изпълнението на строителството” е в съответствие с Техническата спецификация (Приложение № 1) и изискванията на възложителя, и в предложението на участника са налице <u>поне две</u> от следните обстоятелства:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 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;</li> <li>- 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;</li> <li>- 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;</li> <li>- Предложена е организация на работа с възможност за промени според нуждите на възложителя, съобразена с изискванията на обществената поръчка и която позволява да се реагира при възникване на непредвидени ситуации.</li> </ul>	15
<p>Този брой точки получава офертата на участник, когато съдържанието на „Технология и организация на изпълнението на строителството” е в съответствие с Техническата спецификация и изискванията на възложителя, и в предложението на участника е налице <u>поне едно</u> от следните обстоятелства:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 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</li> </ul>	10

<p>гарантират качествено и в срок изпълнение на поръчката;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 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;</li> <li>- 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;</li> <li>- Предложена е организация на работа с възможност за промени според нуждите на възложителя, съобразена с изискванията на обществената поръчка и която позволява да се реагира при възникване на непредвидени ситуации.</li> </ul>	
<p>Този брой точки получава офертата на участник, когато съдържанието на „Технология и организация на изпълнението на строителството“ е в съответствие с Техническата спецификация и изискванията на възложителя, но в предложението на участника <u>не е налице нито едно от следните обстоятелства:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 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;</li> <li>- 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;</li> <li>- 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;</li> <li>- Предложена е организация на работа с възможност за промени според нуждите на възложителя, съобразена с изискванията на обществената поръчка и която позволява да се реагира при възникване на непредвидени ситуации.</li> </ul>	<p>5</p>

В случай, че даден участник не представи предложения по подпоказател „Технология и организация на изпълнението на строителството“, както и ако представи предложения, които не са съобразени с действащото законодателство, съществуващите технически изисквания и стандарти, същият ще бъде отстранен.

• **T2 - Подпоказател „Управление на риска“**, при който максималния брой точки е 5 т.

Минималните изисквания към съдържанието на подпоказател „Управление на риска“ са следните:

В предложението относно управлението на риска (приложение към техническото му предложение – Образец № 7) всеки участник трябва следва да анализира, оцени и предложи мерки за управление на идентифицираните от възложителя рискове, които е възможно да настъпят при изпълнение на обществената поръчка. Участникът трябва да представи система за управление на риска с включена организация по изпълнението на мерките за предотвратяване/преодоляване на риск. Представената система трябва да гарантира качествено изпълнение на поръчката при всички условия на работа, включително и в условията на реализиран риск.

Разглеждат се и се оценяват само предложения на участниците за управление на следните дефинирани от възложителя групи рискове, които могат да възникнат при изпълнението на поръчката:

- Времеви рискове (забава при стартиране на работите, закъснение за окончателно приключване).

- Липса/недостатъчно съдействие/координация между възложителя и/или други участници в строителните дейности, включително неизпълнение на договорни задължения.

- Трудности при изпълнението на строителните дейности, откриване на неидентифицирани подземни комуникации, неблагоприятни климатични условия.

На оценка по този подпоказател подлежат само оферти, в които са налице мерки за предотвратяване на настъпването и мерки за преодоляване на последиците от сбъдването на всяка една група рискове, дефинирани от възложителя. Мерките за предотвратяване на всеки риск трябва да са структурно обособени в съдържанието от мерките за преодоляване на всеки риск.

Скалата за оценка на подпоказателя „Управление на риска“ е тристепенна – 1, 3 или 5 точки, в съответствие с качеството на представената на офертата, съгласно изискванията на възложителя.

В таблицата по-долу са дадени пояснения за условията, при които дадена оферта получава оценка - съответно 1, 3 или 5 точки.

Подпоказател „Управление на риска“	Оценка (точки)
<p><b><i>В техническото предложение е обърнато внимание на всеки един от идентифицираните от възложителя рискове и е налице всяко едно от следните обстоятелства:</i></b></p> <p><i>- Участникът е отчел всички възможни аспекти на проявление, области и сфери на влияние, оценил е вероятността за настъпване за всеки от описаните рискове и е оценил и предвидил степента на въздействието му върху изпълнението на договора за всяка от дейностите;</i></p> <p><i>- Предложени са ефективни контролни дейности, като всеки един от разгледаните рискове е съпроводен с предложени от участника конкретни мерки за недопускане/предотвратяване настъпването му, и</i></p>	5

<p>съответно конкретни адекватни* дейности по отстраняване и управление на последиците от настъпилият риск;</p> <p>- Предлаганите мерки, организация и предвидени ресурси от участника гарантират изцяло недопускане и/или ефективно** предотвратяване и преодоляване на някой от идентифицираните рискове, респ. последиците от настъпването му.</p>	
<p><b>В техническото предложение е обърнато внимание на всеки един от идентифицираните от възложителя рискове и са налице <u>две</u> от следните обстоятелства:</b></p> <p>- Участникът е отчетел всички възможни аспекти на проявление, области и сфери на влияние, оценил е вероятността за настъпване за всеки от описаните рискове и е оценил и предвидил степента на въздействието му върху изпълнението на договора за всяка от дейностите;</p> <p>- Предложени са ефективни контролни дейности, като всеки един от разгледаните рискове е съпроводен с предложени от участника конкретни мерки за недопускане/предотвратяване настъпването му, и съответно конкретни адекватни дейности по отстраняване и управление на последиците от настъпилият риск;</p> <p>- Предлаганите мерки, организация и предвидени ресурси от участника гарантират изцяло недопускане и/или ефективно предотвратяване и преодоляване на някой от идентифицираните рискове, респ. последиците от настъпването му.</p>	3
<p><b>В техническото предложение е обърнато внимание на всеки един от идентифицираните от възложителя рискове и е налице <u>едно</u> от следните обстоятелства:</b></p> <p>- Участникът е отчетел всички възможни аспекти на проявление, области и сфери на влияние, оценил е вероятността за настъпване за всеки от описаните рискове и е оценил и предвидил степента на въздействието му върху изпълнението на договора за всяка от дейностите;</p> <p>- Предложени са ефективни контролни дейности, като всеки един от разгледаните рискове е съпроводен с предложени от участника конкретни мерки за недопускане/предотвратяване настъпването му, и съответно конкретни адекватни дейности по отстраняване и управление на последиците от настъпилият риск;</p> <p>- Предлаганите мерки, организация и предвидени ресурси от участника гарантират изцяло недопускане и/или ефективно предотвратяване и преодоляване на някой от идентифицираните рискове, респ. последиците от настъпването му.</p>	1

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

\*\*„Ефективно” – предложение, което е относимо към конкретната ситуация (в случая към идентифицирания риск) и допринася за целения от възложителя резултат.



5.2. Оценка по ценовия показател „Предлагани цени” (ЦП) от офертата на всеки участник - Оценката по ценовия показател „Предлагани цени” (ЦП) се определя по следната формула:

$$\text{ЦП} = A1+A2+A3+A4$$

където:

• *A1 – Подпоказател „Предлагани единични цени за основни видове дейности”* – предложените единични цени за основаните видове дейности се вземат от Таблица № 2 от ценовото предложение (Образец № 8), като при този подпоказател максималния брой точки е 30.

Оценката се изчислява по следната формула:

$$A1=30 \times \left[ 0,25 \times \frac{EЦ_{1min}}{EЦ_1} + 0,25 \times \frac{EЦ_{2min}}{EЦ_2} + 0,20 \times \frac{EЦ_{3min}}{EЦ_3} + 0,20 \times \frac{EЦ_{4min}}{EЦ_4} + 0,10 \times \frac{EЦ_{5min}}{EЦ_5} \right]$$

където

$EЦ_{1min}$  - най-ниската единична предложена цена за „Доставка и полагане на асфалтова смес за свързващ пласт (биндер) с дебелина 6 см, включително всички свързани с това разходи”;

$EЦ_1$  – предложена цена на съответния участник за вида дейност.

$EЦ_{2min}$  – най-ниската единична предложена цена за „Доставка и полагане на плътен асфалтобетон за пътна конструкция, с дебелина в уплътнено състояние 4 см, включително всички свързани с това разходи”;

$EЦ_2$  – предложена цена на съответния участник за вида дейност

$EЦ_{3min}$  - най-ниската единична предложена цена за „Направа на I-ви битумен разлив за връзка между пластове на пътната конструкция, включително всички свързани с това разходи”;

$EЦ_3$  – предложена цена на съответния участник за вида дейност;

$EЦ_{4min}$  - най-ниската единична предложена цена за „Доставка и полагане на трошен камък (0-40мм) за пътна конструкция 45 см, включително всички свързани с това разходи”;

$EЦ_4$  – предложена цена на съответния участник за вида дейност;

$EЦ_{5min}$  - най-ниската единична предложена цена за „Доставка и полагане на бетонови бордюри с размер 18/35/50, включително всички свързани с това разходи”;

$EЦ_5$  – предложена цена на съответния участник за вида дейност.

• *A2 – Подпоказател „Предлагани цени за основни материали”* – предложените цени за основаните материали се вземат от Таблица № 3 от ценовото предложение (Образец № 8), като при този подпоказател максималния брой точки е 20.

Оценката се изчислява по следната формула:

$$A2=20 \times \left[ 0,25 \times \frac{EЦ_{1mat.min}}{EЦ_{1mat}} + 0,25 \times \frac{EЦ_{2mat.min}}{EЦ_{2mat}} + 0,20 \times \frac{EЦ_{3mat.min}}{EЦ_{3mat}} + 0,20 \times \frac{EЦ_{4mat.min}}{EЦ_{4mat}} + 0,10 \times \frac{EЦ_{5mat.min}}{EЦ_{5mat}} \right]$$

където:

$EЦ_1 \text{ мат. min}$  - най-ниската предложена цена за неплътен асфалтобетон /биндер/;

$EЦ_1 \text{ мат.}$  - цена за материала предложена от съответния участник;

$EЦ_2 \text{ мат. min}$  - най-ниската предложена цена за асфалтобетон плътна смес за пътна конструкция;

$EЦ_2 \text{ мат.}$  - цена за материала предложена от съответния участник;

$EЦ_3 \text{ мат. min}$  - най-ниската предложена цена за битумна емулсия за битумен разлив;

$EЦ_3 \text{ мат.}$  - цена за материала предложена от съответния участник;

$EЦ_4 \text{ мат. min}$  - най-ниската предложена цена за трошен камък (0-40мм) за пътна конструкция (НТК);

$EЦ_4 \text{ мат.}$  - цена за материала предложена от съответния участник;

$EЦ_5 \text{ мат. min}$  - най-ниската предложена цена за бетонови бордюри с размер 18/35/50;

$EЦ_5 \text{ мат.}$  - цена за материала предложена от съответния участник.

• **A3 – Подпоказател „Предлагани цени за механизация”** – предложените цени за механизация се вземат от Таблица № 4 от ценовото предложение (Образец № 8), като при този подпоказател максималния брой точки е 10.

Оценката се изчислява по следната формула:

$$A3 = 10 \times \left[ 0.10 \times \frac{EЦ_1 \text{ мех. min}}{EЦ_1 \text{ мех.}} + 0.20 \times \frac{EЦ_2 \text{ мех. min}}{EЦ_2 \text{ мех.}} + 0.10 \times \frac{EЦ_3 \text{ мех. min}}{EЦ_3 \text{ мех.}} + 0.20 \times \frac{EЦ_4 \text{ мех. min}}{EЦ_4 \text{ мех.}} + 0.20 \times \frac{EЦ_5 \text{ мех. min}}{EЦ_5 \text{ мех.}} + 0.20 \times \frac{EЦ_6 \text{ мех. min}}{EЦ_6 \text{ мех.}} \right]$$

където:

$EЦ_1 \text{ мех. min}$  - най-ниската предложена цена за МСМ на автогудронатор;

$EЦ_1 \text{ мех.}$  - предложена цена за МСМ от съответния участник;

$EЦ_2 \text{ мех. min}$  - най-ниската предложена цена за МСМ на асфалтополагаща машина – асфалторазтилагч;

$EЦ_2 \text{ мех.}$  - предложена цена за МСМ от съответния участник;

$EЦ_3 \text{ мех. min}$  - най-ниската предложена цена за МСМ на валеж двубандажен вибрационен 8 (10 т);

$EЦ_3 \text{ мех.}$  - предложена цена за МСМ от съответния участник;

$EЦ_4 \text{ мех. min}$  - най-ниската предложена цена за МСМ пневматичен колесен валеж;

$EЦ_{4\text{ мех}}$  - предложена цена за МСМ от съответния участник;

$EЦ_{5\text{ мех. min}}$  - най-ниската предложена цена за МСМ на автогрейдер;

$EЦ_{5\text{ мех}}$  - предложена цена за МСМ от съответния участник;

$EЦ_{6\text{ мех. min}}$  - най-ниската предложена цена за МСМ на колесен багер (комбиниран), мин. 0,5 м3;

$EЦ_{6\text{ мех}}$  - предложена цена за МСМ от съответния участник.

• **A4 – Подпоказател „Ценообразуващи показатели“** – предлаганите ценообразуващи показатели на всички видове работи, включени в обхвата на поръчката, както и на допълнително възникналите работи се вземат от т. 7 от ценовото предложение (Образец № 8), като при този подпоказател максималния брой точки е 10.

Оценката се изчислява по следната формула:

$$A4 = 10 \times \left[ 0.20 \times \frac{ЧС_{min}}{ЧС} + 0.20 \times \frac{ДРТ_{min}}{ДРТ} + 0.20 \times \frac{ДРМ_{min}}{ДРМ} + 0.20 \times \frac{ДСР_{min}}{ДСР} + 0.20 \times \frac{П_{min}}{П} \right]$$

където:

$ЧС_{min}$  - най-ниската предложена часова ставка;

$ЧС$  - часова ставка, предложена от съответния участник;

$ДРТ_{min}$  - най-ниските предложени допълнителни разходи върху труд;

$ДРТ$  - допълнителни разходи върху труд, предложени от съответния участник;

$ДРМ_{min}$  - най-ниските предложени допълнителни разходи върху механизация;

$ДРМ$  - допълнителни разходи върху механизация, предложени от съответния участник;

$ДСР_{min}$  - най-ниските предложени доставно-складови разходи;

$ДСР$  - доставно-складови разходи, предложени от съответния участник;

$П_{min}$  - най-ниската предложена печалба;

$П$  - печалба, предложена от съответния участник.

**\*\*Забележка:**

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

Ценовите предложения се проверяват от комисията за да се установи, че са подготвени и представени в съответствие с изискванията на документацията за участие в процедурата.

**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.

В случай, че комисията констатира, че посочените в анализите/калкулации ценообразуващи показатели, предлагани цени за основни материали (Таблица № 3 от Ценовото предложение на участника) и предлагани цени за механизация (Таблица № 4 от Ценовото предложение на участника), включени при формирането на единичните цени по Таблица № 1 от Ценовото предложение на участника (Образец № 8), не съответстват на офериранияте от участника такива в Ценовото му предложение (Образец № 8), въз основа на които се оценява ценовото му предложение, то участника се отстранява от участие и не се допуска до оценка по ценовия показател „Предлагана цена”.

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

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:

1. по-ниска предложена цена;
2. по-изгодно предложение за размера на разходите, сравнени в низходящ ред съобразно тяхната тежест;
3. по-изгодно предложение по показатели извън посочените по т. 1 и 2, сравнени в низходящ ред съобразно тяхната тежест.

Комисията провежда публично жребий за определяне на изпълнител между класираните на първо място оферти, ако участниците не могат да бъдат класирани в съответствие с чл. 58, ал. 2 от ППЗОП.