

МЕТОДИКА ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ НА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ

За обществена поръчка :

“Текущи ремонти на пътища и улици на територията на Община Полски Тръмбеш през 2020 г. и изпълнение на строително ремонтни работи по подготовка за експлоатация в зимни условия и поддръжка на пътни настилки при зимни условия на общински пътища на територията на Община Полски Тръмбеш, и на републиканската пътна мрежа в границите на гр. П.Тръмбеш, по обособени позиции, както следва

Обособена позиция 1: Текущ ремонт на улични и пътни настилки на територията на община Полски Тръмбеш, в т.ч.:

1.Текущ ремонт на пътища и улици на територията на Община Полски Тръмбеш;

2.Текущ ремонт на републиканската пътна мрежа в границите на гр. Полски Тръмбеш.

Обособена позиция 2: Изпълнение на строително-ремонтни работи по подготовка за експлоатация в зимни условия и поддръжка на пътни настилки при зимни условия на общински пътища на територията на Община Полски Тръмбеш, и на републиканската пътна мрежа в границите на гр. П.Тръмбеш

Офертите на участниците, които отговарят на предварително обявените условия на Възложителя за технически възможности и квалификация подлежат на оценка за определяне най-изгодната оферта, чрез **критерий „най-ниска цена“ по методика за оценка на финансово предложение на предложените от участници единични цени въз основа на определена относителна тежест на всяка от цените посочени от Възложителя.**

За позиция № 1 ОЦЕНКА НА ФИНАНСОВОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ (ОЦ)

Оценката ОЦ - оценка на финансово предложение (ФП) и ще се определя като сбор на всички оценки на единичните цени изчислена по формулата:

$$\begin{aligned} (\text{ОЦ}) = & (\text{Ц1}) + (\text{Ц2}) + (\text{Ц3}) + (\text{Ц4}) + (\text{Ц5}) + (\text{Ц6}) + (\text{Ц7}) \\ & + (\text{Ц8}) + (\text{Ц9}) + (\text{Ц10}) + (\text{Ц11}) + (\text{Ц12}) + (\text{Ц13}) + (\text{Ц14}) + (\text{Ц15}) + (\text{Ц16}) + (\text{Ц17}) + (\text{Ц18}) + \\ & (\text{Ц19}) + (\text{Ц20}) + (\text{Ц21}) + (\text{Ц22}) + (\text{Ц23}) = 100 \text{ точки} \end{aligned}$$

Където

ОЦ	№ от КС	Наименование на работа	Ед. мяр ка	Тежест точки
Ц 1	1	Механизирано разкъртване пътни настилки, основа от трошене-камена настилка 15 см	100 м3	2
Ц 2	2	Механизирано разкъртване на пътни настилки с основа от баластра	100 м3	2
Ц 3	3	Механизирано разкъртване на асфалтова настилка	100 м3	2
Ц 4	4	Натоварване на отпадъчен материал от разкъртване на транспорт с багер	М3	2
Ц 5	5	Превоз на отпадъчен материал от разкъртване	тон	2

		и земни маси до 3 км		
Ц 6	6	Тънки изкопи механизирани за подравняване на съществуващи настилки и основи	M3	2
Ц 7	7	Доставка и полагане баластра за основа	M3	5
Ц 8	8	Доставка и полагане на трошено-камена настилка с дебелина пътно 15 см	M2	10
Ц 9	9	Изкърпване на трошено-камена настилка, включително доставка на трошен камък полагане и валиране	M3	10
Ц 10	10	Доставка, полагане и валиране на отпадъчен фрезован асфалтов материал /без ст-та на материала/	M3	2
Ц 11	11	Фрезоване на асфалтова настилка с фрезовъчна машина вкл.натоварване и превоз на отпадъчния материал до съответните депа на 3 км	M2	5
Ц 12	12	Подготовка, транспорт, доставка, запълване на копки в пътни асфалтови настилки с пътна асфалтова смес със средна дебелина 4 см и заливане допирни фуги с пътен битум, включващо изрязване, почистване, измиване на копките, предварителна обработка с битумна емулсия и полагане на асфалтобетон	M2	10
Ц 13	13	Подготовка, транспорт, доставка и запълване на копки в пътни асфалтови настилки с пътна асфалтова смес със средна дебелина 6 см. и заливане допирни фуги с пътен битум, включващо изрязване, почистване, измиване на копките, предварителна обработка с битумна емулсия и полагане на асфалтобетон	M2	10
Ц 14	14	Подготовка, транспорт, доставка и преасфалтиране на отделни участъци от пътни асфалтови настилки с непътна асфалтова смес (биндер) със средна дебелина 4 см. и заливане допирни фуги с битум	тон	10
Ц 15	15	Подготовка, транспорт, доставка и преасфалтиране на отделни участъци от пътни асфалтови настилки с пътна асфалтова смес със средна дебелина 4 см. и заливане допирни фуги с битум – машинно	тон	10
Ц 16	16	Първи битумен разлив при преасфалтиране на отделни участъци от пътни асфалтови настилки	M2	2
Ц 17	17	Втори битумен разлив при преасфалтиране на отделни участъци от пътни асфалтови настилки	M2	2
Ц 18	18	Повдигане или сваляне на решетки и шахти при асфалтови настилки	Бр.	2
Ц 19	19	Повдигане или сваляне на уличен отток при асфалтови настилки	Бр.	2
Ц 20	20	Направа изкоп за бордюри	M3	2
Ц 21	21	Подмяна на бордюри върху бетонова основа, вкл. демонтаж на стари бордюри, натоварване и превоз до склад на Възложителя, доставка и монтаж на нови, засипване и оформяне на терена зад бордюра	мл	2

Ц 22	22	Повдигане ниво на съществуващи бордюри върху бетонова основа, вкл. демонтаж на бордюри оформяне на бетонова основа, монтаж, засипване и оформяне на терена зад бордюра	мл	2
Ц 23	23	Натоварване и извозване на строителни отпадъци на 3 км	M3	2

Ц 1 -6, 10, 16-23, се изчислява по формула:

Ц 1 (2-6, 10, 16-23) = Ц 1 (2-6, 10, 16-23) мин.лв : Ц 1 (2 -6, 10, 16-23) участн. лв x 2, където Ц 1 (2-6, 10, 16-23) мин.лв- най-ниското предложение по критерия единична цена по т. 1 (2-6, 10, 16-23), Ц 1 (2-6, 10, 16-23) канд.лв.- предложението на оценявания кандидат по същата позиция;

Ц 7, 11 се изчислява по формула:

Ц 7 (11) = Ц 7(11) мин.лв : Ц 7 (11) участн.лв x 5, където Ц 7 (11)мин.лв- най-ниското предложение по критерия единична цена по т. 7 (11), Ц 7 (11) канд.лв.- предложението на оценявания кандидат по същата позиция;

Ц 8, 9,12-15 се изчислява по формула:

Ц 8 (9,12-15) = Ц 8(9,12-15) мин.лв : Ц 8 (9,12-15) участн.лв x 10, където Ц 8 (9,12-15)мин.лв- най-ниското предложение по критерия единична цена по т. 8 (9,12-15), Ц 8 (9,12-15) канд.лв.- предложението на оценявания кандидат по същата позиция;

Оценката по отделните показатели се представя в числов изражение с точност до втория знак след десетичната запетая. Максималната оценка, която може да получи една оферта е 100 (сто) точки.

Класирането на участниците се извършва по низходящ ред на получената оценка, като на първо място се класира участникът, получил най-висока оценка на офертата.

При несъответствие между изписаното с цифри и изписаното с думи, за вярно се приема записът с думи.

За позиция № 2:

ОЦЕНКА НА ФИНАНСОВОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ (ОЦ)

Оценката ОЦ - оценка на финансово предложение (ФП) и ще се определя като сбор на всички оценки на единичните цени изчислена по формулата:

$$(ОЦ) = (Ц1) + (Ц2) + (Ц3) + (Ц4) + (Ц5) + (Ц6) + (Ц7) + (Ц8) + (Ц9) + (Ц10) = 100 \text{ точки}$$

Където

ОЦ	№ от КС	Наименование на работа	Ед. мяр ка	Тежест Точки
Ц 1	1	Профилиране на банкети	M2	10
Ц 2	2	Оформяне на пътни окопи /изкопи/	M3	10

Ц 3	3	Запълване на единични дупки на настилката със студена асфалтова смес	кг	10
Ц 4	4	Запълване на пукнатини с битумна емулсия	кг	5
Ц 5	5	Подготовка, транспорт, доставка, запълване на копки в пътни асфалтови настилки с пътна асфалтова смес със средна дебелина 4 см и заливане допирни фуги с пътен битум, включващо изрязване, почистване, измиване на копките, предварителна обработка с битумна емулсия и полагане на асфалтобетон	M2	20
Ц 6	6	Подготовка, транспорт, доставка и запълване на копки в пътни асфалтови настилки с пътна асфалтова смес със средна дебелина 6 см. и заливане допирни фуги с пътен битум, включващо изрязване, почистване, измиване на копките, предварителна обработка с битумна емулсия и полагане на асфалтобетон	M2	20
Ц 7	7	Изкоп и преместване до 40 м механизирано/почистване на пътно платно от кални маси/	M3	10
Ц 8	8	Тънки изкопи ръчно до 0,15м /почистване на пътно платно от кални маси/	M3	5
Ц 9	9	Натоварване на излишни земни маси и отпадъци на транспорт	M3	5
Ц 10	10	Превоз на зем.маси и отпадъци до 3 км	M3	5

Ц 1 - 3, 7 се изчислява по формула:

Ц 1 (2, 3,7) = Ц 1 (2, 3,7) мин.лв : Ц 1 (2, 3,7) участн. лв x **10**, където Ц 1 (2, 3,7) мин.лв- най-ниското предложение по критерия единична цена по т. 1 (2, 3,7), Ц 1 (2, 3,7) канд.лв.- предложението на оценявания кандидат по същата позиция;

Ц 4, 8-10 се изчислява по формула:

Ц 4 (8-10) = Ц 4(8-10) мин.лв : Ц 4(8-10) участн.лв x **5**, където Ц 4(8-10) мин.лв- най-ниското предложение по критерия единична цена по т. 4 (8-10), Ц 4(8-10) канд.лв.- предложението на оценявания кандидат по същата позиция;

Ц 5 , 6 се изчислява по формула:

Ц 5,6 = Ц 5,6 мин.лв : Ц 5,6 участн.лв x **20**, където Ц 5,6 мин.лв- най-ниското предложение по критерия единична цена по т. 5,6, Ц 5,6 канд.лв.- предложението на оценявания кандидат по същата позиция;

Оценката по отделните показатели се представя в числово изражение с точност до втория знак след десетичната запетая. Максималната оценка, която може да получи една оферта е 100 (сто) точки.

Класирането на участниците се извършва по низходящ ред на получената оценка, като на първо място се класира участникът, получил най-висока оценка на офертата.

При несъответствие между изписаното с цифри и изписаното с думи, за вярно се приема записът с думи.

Комисията класира участниците по степента на съответствие на офертите с предварително обявените от Възложителя условия и при спазване на разпоредбата на чл.58 от ППЗОП.

Процедура при еднакви предложения: В случай, че комплексните оценки на две или повече оферти са равни и не може да се определи изпълнител, комисията провежда публично жребий за избор на изпълнител между класираните на първо място оферти.