

ПРОТОКОЛ № 3

от дейността на комисия, назначена със Заповед № 368/30.01.2019 г. на Кмета на Община Лясковец, за разглеждане, оценка и класиране на подадените оферти в процедура „публично състезание“ по реда на Глава двадесет и пета от ЗОП 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“

На 15.02.2019 г. от 14:00 ч. в Залата на общинския съветник в сградата на Община Лясковец на адрес: гр. Лясковец, пл. „Възраждане“ № 1, комисия в състав:

Председател: инж. Милко Минев - Директор на Дирекция „ТУОСЕИ“ в общинска администрация на Община Лясковец,

и членове:

1. адв. Гергана Кирилова – правоспособен юрист;
2. Недялко Недялков – Ст. специалист „КДС“ в Дирекция „ТУОСЕИ“ в общинска администрация на Община Лясковец;
3. Вержиния Георгиева – Гл. специалист „Архитектура и строителство“ в Дирекция „ТУОСЕИ“ в общинска администрация на Община Лясковец и
4. Даниела Маринова – Ст. експерт „Обществени поръчки“ в Дирекция „ТУОСЕИ“ в общинска администрация на Община Лясковец,

се събра в пълен състав и продължи своите действия по разглеждане и оценка на подадената една оферта за участие в процедура „публично състезание“ по реда на Глава двадесет и пета от ЗОП 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“.

I. Предвид констатациите на комисията от разглеждане на техническото предложение от офертата на участника „ПЪТНИ СТРОЕЖИ – ВЕЛИКО ТЪРНОВО“ АД, отразени в Протокол № 2 от 14.02.2019 г., че офертата на участника **отговаря** на предварително обявените условия от възложителя, е насрочено заседание по отваряне на плика с надпис: „Ценово предложение“ от офертата на участника „ПЪТНИ СТРОЕЖИ – ВЕЛИКО ТЪРНОВО“ АД.

Участникът е уведомен предварително на 12.02.2018 г. чрез съобщение на интернет страницата на Община Лясковец в Профила на купувача и с писмо с изх. № ОП-832/12.02.2018 г., изпратено до участника в процедура „публично състезание“ по избор на изпълнител на обществената поръчка, за датата, часа и мястото на отваряне на ценовото му предложение.

II. Независимо от възможността, предвидена в чл. 57, ал. 3 от ППЗОП, при отваряне на ценовото предложение от офертата на допуснатия до оценка участник в залата не присъства негов представител.

III. На основание чл. 57, ал. 3, изр. III от ППЗОП, преди отварянето на ценовата оферта комисията обяви резултатът от оценяването на допуснатата до оценка оферта на участника „ПЪТНИ СТРОЕЖИ - ВЕЛИКО ТЪРНОВО” АД по показателя за оценка, обхващащ параметри от техническото предложение – „Организация на работа” (ТП), в съответствие с Методиката за комплексна оценка на офертите:

Показател „Организация на работа” (ТП), в това число:	30 точки
Подпоказател Т1. „Технология и организация на изпълнението на строителството”	25 точки
Подпоказател Т2 „Управление на риска”	5 точки

IV. Комисията продължи своята работа по отваряне и оповестяване на ценовото предложение от офертата на допуснатият до оценка участник „ПЪТНИ СТРОЕЖИ - ВЕЛИКО ТЪРНОВО” АД.

1. Комисията отвори Плик с надпис „Предлагани ценови параметри” от офертата на участника „ПЪТНИ СТРОЕЖИ - ВЕЛИКО ТЪРНОВО” АД, постъпила с вх. № ОП-511/29.01.2019 г. и установи наличието на:

- Опис на представените документи, подписан и подпечатан от лицата, представляващи участника;
- Ценово предложение (Образец № 8), подписано и подпечатано от лицата, представляващи участника;
- приложени анализи и калкулации на единичните офертни цени и
- електронен носител (CD).

Председателят на комисията оповести ценовото предложение на участника „ПЪТНИ СТРОЕЖИ - ВЕЛИКО ТЪРНОВО” АД, като обяви на глас единичните цени за всяка една от посочените дейности, в последователността, в която са посочени в представеното от участника ценово предложение по чл. 39, ал. 3, т. 2 от ППЗОП.

1.1. С оглед избрания от възложителя критерий за възлагане на обществената поръчка - „оптимално съотношение качество/цена”, и показателите за определяне на комплексната оценка на офертите, вкл. ценови показател „Предлагани цени” (ЦП), включващ 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”;

комисията обяви предложението на участника „ПЪТНИ СТРОЕЖИ - ВЕЛИКО ТЪРНОВО” АД по подпоказателите, подлежащи на оценка съобразно утвърдената от възложителя методика за комплексна оценка на офертите, както следва:

• А1 – Подпоказател „Предлагани единични цени за основни видове дейности”

№ по	Наименование на вида дейност	Ед. мярка	Предлагана цена без ДДС
------	------------------------------	-----------	-------------------------

ред			
1.	Доставка и полагане на асфалтова смес за свързващ пласт /биндер/ с дебелина 6 см, включително всички свързани с това разходи.	лв./т	146.46
2.	Доставка и полагане на плътен асфалтобетон за пътна конструкция, с дебелина в уплътнено състояние 4 см, включително всички свързани с това разходи.	лв./м ²	16.96
3.	Направа на I-ви битумен разлив за връзка между пластове на пътната конструкция, включително всички свързани с това разходи.	лв./м ²	1.10
4.	Доставка и полагане на трошен камък (0-40мм) за пътна конструкция 45 см, включително всички свързани с това разходи.	лв./м ³	33.49
5.	Доставка и полагане на бетонови бордюри с размер 18/35/50, включително всички свързани с това разходи.	лв./м	28.40

• *A2 – Подпоказател „Предлагани цени за основни материали”*

№ по ред	Материал	Ед. мярка	Предлагана цена без ДДС
1.	Неплътен асфалтобетон /биндер/	лв./т	95.00
2.	Асфалтобетон плътна смес за пътна конструкция	лв./т	100.00
3.	Битумна емулсия за битумен разлив	лв./кг	0.80
4.	Трошен камък (0-40мм) за пътна конструкция (НТК)	лв./м ³	12.48
5.	Бетонови бордюри с размер 18/35/50	лв./м	13.75

• *A3 – Подпоказател „Предлагани цени за механизация”*

№ по ред	Механизация	Ед. мярка	Предлагана цена без ДДС
1.	Автогудронатор	мсм	293.80
2.	Асфалтополагаща машина - асфалторазтилаг	мсм	849.33
3.	Валяк двубандажен вибрационен 8 (10 т)	мсм	374.60
4.	Пневматичен колесен валяк	мсм	374.03
5.	Автогрейдер	мсм	370.83
6.	Колесен багер (комбиниран), мин. 0,5 м ³	мсм	372.77

• **A4 – Подпоказател „Ценообразуващи показатели“**

- Часова ставка:	4.20 лв./чч;
- Допълнителни разходи върху труд:	50 %;
- Допълнителни разходи върху механизация:	20 %
- Печалба:	1 %;
- Доставно-складови разходи:	1 %

V. След отваряне и оповестяване на ценовата оферта на участника „ПЪТНИ СТРОЕЖИ – ВЕЛИКО ТЪРНОВО” АД, комисията продължи своята работа на закрито заседание, като подробно разгледа, провери за аритметични грешки и анализира предложените цени.

Комисията установи, че ценовото предложение е изготвено съгласно изискванията на възложителя и няма допуснати аритметични или други грешки.

VI. Комисията пристъпи към оценяване на ценовата оферта на „ПЪТНИ СТРОЕЖИ – ВЕЛИКО ТЪРНОВО” АД - оценяване на ценовия показател „Предлагани цени”(ЦП) като отговаряща на предварително обявените условия на поръчката.

Комисията приложи утвърдената от възложителя Методика за комплексна оценка на офертите за възлагане на обществената поръчка (Приложение № 3 от документацията за участие в процедурата по възлагане на обществената поръчка), в която са дадени подробни указания относно оценяването:

1. Оценката по ценовия показател „Предлагани цени” (ЦП) се определя по следната формула:

$$\text{ЦП} = \text{A1} + \text{A2} + \text{A3} + \text{A4}$$

където:

A1 – Подпоказател „Предлагани единични цени за основни видове дейности” с максимален брой точки 30 се прилага формулата:

$$\text{A1} = 30 \times \left[0,25 \times \frac{\text{ЕЦ}_{1\text{min}}}{\text{ЕЦ}_1} + 0,25 \times \frac{\text{ЕЦ}_{2\text{min}}}{\text{ЕЦ}_2} + 0,20 \times \frac{\text{ЕЦ}_{3\text{min}}}{\text{ЕЦ}_3} + 0,20 \times \frac{\text{ЕЦ}_{4\text{min}}}{\text{ЕЦ}_4} + 0,10 \times \frac{\text{ЕЦ}_{5\text{min}}}{\text{ЕЦ}_5} \right]$$

A2 – Подпоказател „Предлагани цени за основни материали” с максимален брой точки 20 се прилага формулата:

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

A3 – Подпоказател „Предлагани цени за механизация” с максимален брой точки 10 се прилага формулата:

$$\begin{aligned} \text{A3} = 10 \times & \left[0,10 \times \frac{\text{ЕЦ}_{1\text{mex.min}}}{\text{ЕЦ}_{1\text{mex}}} + 0,20 \times \frac{\text{ЕЦ}_{2\text{mex.min}}}{\text{ЕЦ}_{2\text{mex}}} + 0,10 \times \frac{\text{ЕЦ}_{3\text{mex.min}}}{\text{ЕЦ}_{3\text{mex}}} + 0,20 \times \frac{\text{ЕЦ}_{4\text{mex.min}}}{\text{ЕЦ}_{4\text{mex}}} + \right. \\ & \left. + 0,20 \times \frac{\text{ЕЦ}_{5\text{mex.min}}}{\text{ЕЦ}_{5\text{mex}}} + 0,20 \times \frac{\text{ЕЦ}_{6\text{mex.min}}}{\text{ЕЦ}_{6\text{mex}}} \right] \end{aligned}$$

A4 – Подпоказател „Ценообразуващи показатели” с максимален брой точки 10 се прилага формулата:

$$A4 = 10 \times \left[0.20 \times \frac{(\underline{ЧС}_{min})}{\underline{ЧС}} + 0.20 \times \frac{(\underline{ДРТ}_{min})}{\underline{ДРТ}} + 0.20 \times \frac{(\underline{ДРМ}_{min})}{\underline{ДРМ}} + 0.20 \times \frac{(\underline{ДСР}_{min})}{\underline{ДСР}} + 0.20 \times \frac{(\underline{П}_{min})}{\underline{П}} \right]$$

2. При оценката по ценовия показател „Предлагани цени” (ЦП) на офертата на участника „ПЪТНИ СТРОЕЖИ - ВЕЛИКО ТЪРНОВО” АД, комисията изчисли и получи следния резултат:

A1 – Подпоказател „Предлагани единични цени за основни видове дейности”;

$$A1 = 30 \times \left[0.25 \times \frac{(\underline{ЕЦ}_{1min})}{\underline{ЕЦ}_1} + 0.25 \times \frac{(\underline{ЕЦ}_{2min})}{\underline{ЕЦ}_2} + 0.20 \times \frac{(\underline{ЕЦ}_{3min})}{\underline{ЕЦ}_3} + 0.20 \times \frac{(\underline{ЕЦ}_{4min})}{\underline{ЕЦ}_4} + 0.10 \times \frac{(\underline{ЕЦ}_{5min})}{\underline{ЕЦ}_5} \right]$$

$$A1 = 30 \times \left[0.25 \times \frac{(146.66)}{146.66} + 0.25 \times \frac{(16.96)}{16.96} + 0.20 \times \frac{(1.10)}{1.10} + 0.20 \times \frac{(33.49)}{33.49} + 0.10 \times \frac{(28.40)}{28.40} \right]$$

$$A1 = 30 \times [0.25 \times 1 + 0.25 \times 1 + 0.20 \times 1 + 0.20 \times 1 + 0.10 \times 1] = 30 \times [0.25 + 0.25 + 0.20 + 0.20 + 0.10]$$

$$A1 = 30 \times 1 = 30 \text{ точки.}$$

където

$\underline{ЕЦ}_{1min}$ - най-ниската единична предложена цена за „Доставка и полагане на асфалтова смес за свързващ пласт (биндер) с дебелина бсм, включително всички свързани с това разходи” – 146.66 лв.

$\underline{ЕЦ}_1$ – предложена цена на съответния участник за вида дейност – 146.66 лв.

$\underline{ЕЦ}_{2min}$ – 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” – 16.96 лв.

$\underline{ЕЦ}_2$ – предложена цена на съответния участник за вида дейност – 16.96 лв.

$\underline{ЕЦ}_{3min}$ - 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” – 1.10 лв.

$\underline{ЕЦ}_3$ – предложена цена на съответния участник за вида дейност – 1.10 лв.

$\underline{ЕЦ}_{4min}$ - 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” – 33.49 лв.

$\underline{ЕЦ}_4$ – предложена цена на съответния участник за вида дейност – 33.49 лв.

$\underline{ЕЦ}_{5min}$ - най-ниската единична предложена цена за „Доставка и полагане на бетонови бордюри с размер 18/35/50, включително всички свързани с това разходи” – 28.40 лв.

$\underline{ЕЦ}_5$ – предложена цена на съответния участник за вида дейност – 28.40 лв.

A2 – Подпоказател „Предлагани цени за основни материали”;

$$A2=20*[0.25x(\frac{EЦ_{1\text{ мат. min}}}{EЦ_{1\text{ мат}}})+0.25x(\frac{EЦ_{2\text{ мат. min}}}{EЦ_{2\text{ мат}}})+0.20x(\frac{EЦ_{3\text{ мат. min}}}{EЦ_{3\text{ мат}}})+0.20x(\frac{EЦ_{4\text{ мат. min}}}{EЦ_{4\text{ мат}}})+0.10x(\frac{EЦ_{5\text{ мат. min}}}{EЦ_{5\text{ мат}}})]$$

$$A2=20*[0.25x(\frac{95.00}{95.00})+0.25x(\frac{100.00}{100.00})+0.20x(\frac{0.80}{0.80})+0.20x(\frac{12.48}{12.48})+0.10x(\frac{13.75}{13.75})]$$

$$A2=20*[0.25x1+0.25x1+0.20x1+0.20x1+0.10x1] =20*[0.25+0.25+0.20+0.20+0.10]$$

$$A2=20*1 = 20 \text{ точки}$$

където:

$EЦ_{1\text{ мат. min}}$ - най-ниската предложена цена за неплътен асфалтобетон /биндер/
- 95.00 лв.

$EЦ_{1\text{ мат}}$ - цена за материала, предложена от съответния участник - 95.00 лв.

$EЦ_{2\text{ мат. min}}$ - най-ниската предложена цена за асфалтобетон плътна смес за
пътна конструкция - 100.00 лв.

$EЦ_{2\text{ мат}}$ - цена за материала, предложена от съответния участник - 100.00 лв.

$EЦ_{3\text{ мат. min}}$ - най-ниската предложена цена за битумна емулсия за битумен
разлив – 0.80 лв.

$EЦ_{3\text{ мат}}$ - цена за материала, предложена от съответния участник - 0.80 лв.

$EЦ_{4\text{ мат. min}}$ - най-ниската предложена цена за трошен камък (0-40мм) за пътна
конструкция (НТК) – 12.48 лв.

$EЦ_{4\text{ мат}}$ - цена за материала, предложена от съответния участник – 12.48 лв.

$EЦ_{5\text{ мат. min}}$ - най-ниската предложена цена за бетонови бордюри с размер
18/35/50 – 13.75 лв.

$EЦ_{5\text{ мат}}$ - цена за материала, предложена от съответния участник - 13.75 лв.

A3 – Подпоказател „Предлагани цени за механизация”;

$$A3=10 x [0.10x(\frac{EЦ_{1\text{ мех. min}}}{EЦ_{1\text{ мех}}})+0.20x(\frac{EЦ_{2\text{ мех. min}}}{EЦ_{2\text{ мех}}})+0.10x(\frac{EЦ_{3\text{ мех. min}}}{EЦ_{3\text{ мех}}})+0.20x(\frac{EЦ_{4\text{ мех. min}}}{EЦ_{4\text{ мех}}})+$$

$$+0.20x(\frac{EЦ_{5\text{ мех. min}}}{EЦ_{5\text{ мех}}})+0.20x(\frac{EЦ_{6\text{ мех. min}}}{EЦ_{6\text{ мех}}})]$$

$$A3=10 x [0.10x(\frac{293.80}{293.80})+0.20x(\frac{849.33}{849.33})+0.10x(\frac{374.60}{374.60})+0.20x(\frac{374.03}{374.03})+0.20x(\frac{370.83}{370.83})+$$

$$+0.20x(\frac{372.77}{372.77})]$$

$$A3=10x [0.10x1 +0.20x1+0.10x1+0.20x1+0.20x1+0.20x1] =10 x [0.10+0.20+0.10+0.20+0.20+0.20]$$

$$A3=10 x1 = 10 \text{ точки.}$$

където:

$EЦ_1_{мех. min}$ - най-ниската предложена цена за МСМ на автогудронатор – 293.80 лв.

$EЦ_1_{мех.}$ - предложена цена за МСМ от съответния участник – 293.80 лв.

$EЦ_2_{мех. min}$ - най-ниската предложена цена за МСМ на асфалтополагаща машина – асфалторазтилагч – 849.33 лв.

$EЦ_2_{мех.}$ - предложена цена за МСМ от съответния участник – 849.33 лв.

$EЦ_3_{мех. min}$ - най-ниската предложена цена за МСМ на валеж двубандажен вибрационен 8 (10 т) – 376.60 лв.

$EЦ_3_{мех.}$ - предложена цена за МСМ от съответния участник – 374.60 лв.

$EЦ_4_{мех. min}$ - най-ниската предложена цена за МСМ пневматичен колесен валеж – 374.03 лв.

$EЦ_4_{мех.}$ - предложена цена за МСМ от съответния участник – 374.03 лв.

$EЦ_5_{мех. min}$ - най-ниската предложена цена за МСМ на автогрейдер – 370.83 лв.

$EЦ_5_{мех.}$ - предложена цена за МСМ от съответния участник – 370.83 лв.

$EЦ_6_{мех. min}$ - най-ниската предложена цена за МСМ на колесен багер (комбиниран), мин. 0,5 м3 – 372.77 лв.

$EЦ_6_{мех.}$ - предложена цена за МСМ от съответния участник – 372.77 лв.

A4 – Подпоказател „Ценообразуващи показатели“;

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

$$A4 = 10 \times \left[0.20 \times \frac{4.20}{4.20} + 0.20 \times \frac{50\%}{50\%} + 0.20 \times \frac{20\%}{20\%} + 0.20 \times \frac{1\%}{1\%} + 0.20 \times \frac{1\%}{1\%} \right]$$

$$A4 = 10 \times [0.20 \times 1 + 0.20 \times 1 + 0.20 \times 1 + 0.20 \times 1 + 0.20 \times 1] = 10 \times [0.20 + 0.20 + 0.20 + 0.20 + 0.20]$$

$$A4 = 10 \times 1 = 10 \text{ точки}$$

където:

$ЧС_{min}$ - най-ниската предложена часова ставка – 4.20 лв.

$ЧС$ - часова ставка, предложена от съответния участник – 4.20 лв.

$ДРТ_{min}$ - най-ниските предложени допълнителни разходи върху труд – 50%

$ДРТ$ - допълнителни разходи върху труд, предложени от съответния участник – 50%

$ДРМ_{min}$ - най-ниските предложени допълнителни разходи върху механизация – 20%

$ДРМ$ - допълнителни разходи върху механизация, предложени от съответния участник – 20%

$ДСР_{min}$ - най-ниските предложени доставно-складови разходи – 1%
 $ДСР$ - доставно-складови разходи, предложени от съответния участник – 1%

$П_{min}$ - най-ниската предложена печалба - 1%
 $П$ - печалба, предложена от съответния участник - 1%

3. Оценката на ценовия показател „Предлагани цени” (ЦП) на офертата на участника „ПЪТНИ СТРОЕЖИ - ВЕЛИКО ТЪРНОВО” АД се изчисли по следната формула:

$$ЦП = A1+A2+A3+A4$$

или

$$ЦП = A1+A2+A3+A4=30.00+20.00+10.00+10.00 = 70.00 \text{ точки}$$

VII. Като взе предвид оценката, извършена по техническия показател „Организация на работа” (ТП), отразена в Протокол № 2 от 13.02.2019 г. - 14.02.2019 г., както и изготвената оценка по ценовия показател „Предлагани цени” (ЦП), отразена в настоящия протокол, комисията пристъпи към изчисляване на комплексната оценка (КО) на допуснатата до оценяване оферта на участника „ПЪТНИ СТРОЕЖИ - ВЕЛИКО ТЪРНОВО” АД.

1. Комплексната оценка (КО) на офертата на всеки участник се получава като сума от оценките на следните два показателя:

- Технически показател „Организация на работа” (ТП) с максимален брой точки 30 и относителна тежест в комплексната оценка – 30.
- Ценови показател „Предлагани цени” (ЦП) с максимален брой точки 70 и относителна тежест в комплексната оценка – 70.

Комплексната оценка на офертите се изчислява по следната формула:

$$КО = ТП + ЦП, \text{ където:}$$

КО - комплексна оценка на конкретната оферта на участника;

ТП - оценка по техническия показател „Организация на работа” от офертата на всеки участник.

П2 - оценка по ценови показател „Предлагани цени” от офертата на всеки участник.

2. Комисията приложи утвърдената от възложителя Методика за комплексна оценка на офертите за възлагане на обществената поръчка (Приложение № 3 от документацията за участие в процедурата по възлагане на обществената поръчка), чрез прилагането на формулата:

$$КО = ТП + ЦП \text{ или}$$

$$КО = ТП + ЦП = 30 + 70 = 100.00 \text{ точки}$$

3. В резултат на извършеното оценяване, подадената от участника „ПЪТНИ СТРОЕЖИ - ВЕЛИКО ТЪРНОВО” АД оферта с вх. № ОП-511/29.01.2019 г. 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” получи комплексна оценка 100 точки за представена икономически най-изгодна оферта.

VIII. След като комисията извърши оценяването на офертата по двата показателя за оценка – технически и ценови показатели, и изчисли комплексната оценка на участника „ПЪТНИ СТРОЕЖИ - ВЕЛИКО ТЪРНОВО” АД съгласно „Критерии за възлагане на обществената поръчка, показателите за комплексна оценка и методика за комплексна оценка на офертите за възлагане на обществена поръчка” (Приложение № 3 от документацията за участие), въз основа на получения резултат при избора от възложителя критерий за оценка „оптимално съотношение качество/цена”, на основание чл. 181, ал. 4 от ЗОП извърши следното

КЛАСИРАНЕ

на подадената оферта в процедура „публично състезание“ по реда на Глава двадесет и пета от ЗОП 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”:

На първо място се класира участникът „ПЪТНИ СТРОЕЖИ - ВЕЛИКО ТЪРНОВО” АД с комплексна оценка 100.00 точки.

Комисията състави настоящия протокол в съответствие с разпоредбите на чл. 57, ал. 2 - чл. 58 от ППЗОП и приключи своята работа на 18.02.2019 г. в 17.00 часа.

Протоколите от работата на настоящата комисия ще бъдат публикувани в Профила на купувача при спазване изискванията на ЗОП и ППЗОП.

КОМИ

Чл. 42, ал. 5 от
ЗОП и чл. 2 от
ЗЗЛД

Председател:

(инж. Милко Минев)

Чл. 42, ал. 5 от
ЗОП и чл. 2 от
ЗЗЛД

Чл. 42, ал. 5 от
ЗОП и чл. 2 от
ЗЗЛД

1.
(Гергана Кирилова)

Чл. 42, ал. 5 от ЗОП и
чл. 2 от ЗЗЛД

2.
(Недялко Недялков)

Чл. 42, ал. 5 от
ЗОП и чл. 2 от
ЗЗЛД

3.
(Вержиния Георгиева)

4.
(Даниела Маринова)