Приложение № 5

к документации об электронном аукционе

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ** | | | | | | |
| **стоимости ремонта** | | | | | | |
| **автомобильной дороги** | | | | | | |
| **х. Поддубный, ул. Садовая, от км 0+170 – до км 0+400 в Павловском муниципальном районе Воронежской области** | | | | | | |
| Составлен в ценах | | 2018 года |  |  |  |  |
| Обоснование : | | Ведомость дефектов и намечаемых работ | | | | |
|  |  | Приказ департамента транспорта и автомобильных дорог Воронежской области от 15.01.2018 № 13 | | | | |
| № п/п | Обоснование | Наименование вида работ | Единица измерения | Количество | Сметная стоимость единицы с НДС, руб. | Всего стоимость, с НДС, руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Единичный сметный расчет № ЕСР-2.6.20 | Укладка щебеночно-песчаной смеси непрерывной гранулометрии С-4 из щебня природного с пределом прочности на сжатие не менее 98.1 Мпа (1000 кгс/см2) для восстановления профиля щебеночных и грунтовых улучшенных дорог с добавлением щебеночных материалов в количестве до 900 м3 на один километр дороги, толщина слоя 15 см | 1000 м 2 | 1,035 | 268 177,31 | 277 564 |
|  |  | Всего по сметному расчету, руб. : |  |  |  | 277 564 |
|  |  | Итого по сметному расчету, тыс. руб. |  |  |  | 277,564 |
|  |  | в том числе НДС - 18 %, тыс. руб. |  |  |  | 42,340 |
|  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | |  |  |  |  |  |
| **СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ** | | | | | | | |
| **стоимости ремонта** | | | | | | | |
| **автомобильной дороги** | | | | | | | |
| **с. Ерышевка, ул. Ленина, от км 0+000 – до км 0+730 в Павловском муниципальном районе Воронежской области** | | | | | | | |
| Составлен в ценах | | | 2018 года |  |  |  |  |
| Обоснование : | | Ведомость дефектов и намечаемых работ | | | | | |
|  |  | Приказ департамента транспорта и автомобильных дорог Воронежской области от 15.01.2018 № 13 | | | | | |
| № п/п | Обоснование | Наименование вида работ | | Единица измерения | Количество | Сметная стоимость единицы с НДС, руб. | Всего стоимость, с НДС, руб. |
| 1 | 2 | 3 | | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Единичный сметный расчет № ЕСР-2.6.20 | Укладка щебеночно-песчаной смеси непрерывной гранулометрии С-4 из щебня природного с пределом прочности на сжатие не менее 98.1 Мпа (1000 кгс/см2) для восстановления профиля щебеночных и грунтовых улучшенных дорог с добавлением щебеночных материалов в количестве до 900 м3 на один километр дороги, толщина слоя 15 см | | 1000 м2 | 2,920 | 268 177,31 | 783 078 |
|  |  | Всего по сметному расчету, руб. : | |  |  |  | 783 078 |
|  |  | Итого по сметному расчету, тыс. руб. | |  |  |  | 783,078 |
|  |  | в том числе НДС - 18 %, тыс. руб. | |  |  |  | 119,453 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ** | | | | | | |
| **стоимости ремонта** | | | | | | |
| **автомобильной дороги** | | | | | | |
| **с. Ливенка, ул. Кленская, от км 0+000 – до км 1+420 в Павловском муниципальном районе Воронежской области** | | | | | | |
| Составлен в ценах | | 2018 года |  |  |  |  |
| Обоснование : | | Ведомость дефектов и намечаемых работ | | | | |
|  |  | Приказ департамента транспорта и автомобильных дорог Воронежской области от 15.01.2018 № 13 | | | | |
| № п/п | Обоснование | Наименование вида работ | Единица измерения | Количество | Сметная стоимость единицы с НДС, руб. | Всего стоимость, с НДС, руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Единичный сметный расчет № ЕСР-2.6.20 | Укладка щебеночно-песчаной смеси непрерывной гранулометрии С-4 из щебня природного с пределом прочности на сжатие не менее 98.1 Мпа (1000 кгс/см2) для восстановления профиля щебеночных и грунтовых улучшенных дорог с добавлением щебеночных материалов в количестве до 900 м3 на один километр дороги, толщина слоя 15 см | 1000 м2 | 4,970 | 268 177,31 | 1 332 841 |
|  |  | Всего по сметному расчету, руб. : |  |  |  | 1 332 841 |
|  |  | Итого по сметному расчету, тыс. руб. |  |  |  | 1332,841 |
|  |  | в том числе НДС - 18 %, тыс. руб. |  |  |  | 203,315 |