|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | Приложение к контракту № 01073000221220000110001 от 25.03.2022 |  |
| Рейтинг стоимостей работ по содержанию участков автомобильных дорог городского поселения "Микунь"(«По г.Микунь», «Подъезд к администрации») |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| № п/п | Виды работ по элементам | Тип элемента | Единицаизмерения | Объем работ | Стоимость работ, руб. |  |
|  |
|  |
| 1 | Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия толщиной до 50 мм с использованием фрезы W-500 (ширина 500 мм) | Покрытие асфальтобетонное | 100 м2 | 2,5116 | 209 009,05 |  |
| 2 | Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих а/б смесей (ремонт "картами") | Покрытие асфальтобетонное | 1000 м2 | 0,2140 | 127 147,50 |  |
| 3 | Профилирование дорог содержащихся под слоем уплотненного снега (наката) автогрейдером | Покрытие асфальтобетонное | 10000 м2 | 21,9250 | 68 500,91 |  |
| 4 | Очистка проезжей части от снега плужным снегоочистителем на базе автомобиля | Покрытие асфальтобетонное | 10000м2 | 52,6470 | 44 018,47 |  |
| 5 | Заделка трещин в а/б покрытиях  | Покрытие асфальтобетонное | 100 м | 9,6600 | 68 767,48 |  |
| 6 | Россыпь противогололедного материала на покрытии содержащемся под "накатом" | Покрытие асфальтобетонное | 10000 м2 | 13,1580 | 56 981,69 |  |
| 7 | Исправление повреждений на откосах зем. полотна над трубами | Водопропускные трубы всего | 10 м2 | 1,7000 | 35 092,98 |  |
| 8 | Очистка обочин от снега плужными снегоочистителями на базе автомобиля | Обочины неукрепленные | 10км обочины | 20,0300 | 25 182,99 |  |
| 9 | Очистка обочин от снега плужными снегоочистителями на базе автомобиля | Обочины укрепленные щебнем или песчано-гравийной смесью | 10км обочины | 7,7900 | 9 794,08 |  |
| 10 | Очистка проезжей части от снега автогрейдером | Покрытие асфальтобетонное | 10000 м2 | 23,3920 | 33 525,15 |  |
| 11 | Очистка обочин от снега автогрейдером | Обочины неукрепленные | 10 км вала | 7,8340 | 19 576,33 |  |
| 12 | Очистка обочин от снега автогрейдером | Обочины укрепленные щебнем или песчано-гравийной смесью | 10 км вала | 1,8780 | 4 692,92 |  |
| 13 | Засыпка грунтом промоин и ям на откосах и бермах | Водопропускные трубы всего | 10 м3 | 0,8500 | 8 929,08 |  |
| 14 | Очистка от снега автопавильона | Автопавильоны - всего | 1000 м2 | 0,2529 | 4 483,84 |  |
| 15 | Срезка и планировка обочин дорог автогрейдером | Обочины неукрепленные | 1кмпрохода | 29,2400 | 24 714,06 |  |
| 16 | Очистка обочин от снега плужным снегоочистителем на базе трактора | Обочины неукрепленные | 10 км обочин | 1,1900 | 2 809,03 |  |
| 17 | Очистка обочин от снега плужным снегоочистителем на базе трактора | Обочины укрепленные щебнем или песчано-гравийной смесью | 10 км обочин | 1,1900 | 2 809,03 |  |
| 18 | Очистка от снега съездов с автомобильной дороги автогрейдером | Съезды с асфальтобетонным покрытием | 10000м2 | 1,9198 | 2 751,44 |  |
| 19 | Засыпка грунтом промоин и ям на откосах | Откосы земляного полотна укрепленные засевом трав | 10 м3 | 0,4700 | 4 937,26 |  |
| 20 | Ямочный ремон а/б покрытий холодной асфальтобетонной смесью | Покрытие асфальтобетонное | 100 м2 | 0,1316 | 14 840,33 |  |
| 21 | Вырубка кустарника в полосе отвода для обеспечения видимости | Полоса отвода | 1га | 0,1513 | 6 007,46 |  |
| 22 | Прокопка снеговых канав при открытии отверстий труб | Водопропускные трубы всего | 10 м3 | 6,8000 | 3 280,08 |  |
| 23 | Очистка отверстий труб от снега и льда | Металлические трубы диаметром 0,5 - 1,0 м | 10 м. | 1,0962 | 1 502,45 |  |
| 24 | Ремонтная планировка обочин автогрейдером | Обочины укрепленные щебнем или песчано-гравийной смесью | 1кмпрохода | 2,8200 | 2 798,02 |  |
| 25 | Очистка покрытий от пыли и грязи механической щеткой | Покрытие асфальтобетонное | 10000 м2 | 1,4100 | 1 707,42 |  |
| 26 | Восстановление профиля водоотводных канав экскаватором-планировщиком | Водоотводные канавы - всего | 1 км | 0,0452 | 1 703,33 |  |
| 27 | Ремонт обочин с добавлением материала | Обочины укрепленные щебнем или песчано-гравийной смесью | 100 м2 | 0,1175 | 1 603,35 |  |
| 28 | Перевозка грунта на среднее расстояние 5 км | Водоотводные канавы - всего | т | 13,5720 | 1 255,05 |  |
| 29 | Прокопка снеговых канав (перед началом весеннего снеготаяния) с откидкой снега в сторону снег плотный | Водоотводные канавы - всего | 10 м3 | 1,8850 | 909,26 |  |
| 30 | Очистка отверстий трубы от грязи и наносов | Железобетонные трубы диаметром 1,0 - 2,0 м | 10м. | 0,5350 | 862,67 |  |
| 31 | Очистка отверстий труб от снега и льда | Железобетонные трубы диаметром 0,5 - 1,0 м | 10 м. | 0,5920 | 811,39 |  |
| 32 | Очистка отверстий труб от снега и льда | Железобетонные трубы диаметром 1,0 - 2,0 м | 10 м. | 0,2140 | 293,31 |  |
| 33 | Очистка от снега съездов с автомобильной дороги автогрейдером | Съезды с щебен. или грав. обработанным вяжущим покрытием | 10000 м2 | 0,4796 | 109,71 |  |
| 34 | Очистка от снега территории посадочной площадки | Посадочные площадки | 1000 м2 | 0,4680 | 86,03 |  |
| 35 | Очистка отверстий труб от снега и льда | Железобетонные трубы диаметром до 0,5 м | 10 м. | 0,0900 | 123,36 |  |
| 36 | Ликвидация диких съездов бульдозером | Полоса отвода | шт | 0,0940 | 49,53 |  |
| 37 | Очистка отверстий трубы от грязи и наносов | Железобетонные трубы диаметром до 0,5 м | 10м. | 0,0140 | 22,50 |  |
| 38 | Патрульная снегоочистка и уборка посторонних предметов (в прямом и обратном направлениях) | Покрытие асфальтобетонное | 10000м2 | 29,7600 | 24 882,99 |  |
|  |  |  | Итого |  |  | 816 571,53 |  |
|  |  |  | Итого с учетом расчетного показателя инфляции потребительских цен на 2022 год | 1,0383 |  | 847846,22 |  |
| **Всего с корректирующего коэффициента по результатам электронного аукциона**  | **1,2** |  |  **1017415,46** |