Приложение №1

к Решению Совета народных

депутатов Теучежского района

№131 от 28.11.2024 года

**Стоимость услуг, оказываемых муниципальным бюджетным учреждением «Благоустройство», в части благоустройства территорий**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование работ, услуг | Единица измерения | Стоимость, руб. |
| 1 | Стоимость услуги по покосу сорной растительности триммером | 100 м2 | 355,73 |
| 2 | Стоимость услуги по покосу сорной растительности триммером с использованием воздуходувки | 100 м2 | 398,23 |
| 3 | Стоимость услуги по покосу сорной растительности газонокосилкой | 100 м2 | 425,63 |
| 4 | Стоимость услуги трактора Беларус 82.1 (транспортировка, покос роторной косилкой, пахота) | 1 мото/час | 1717,32 |
| 5 | Стоимость услуги трактора Беларус 82.1 (покос косилкой измельчителем) | 1 мото/час | 1523,08 |
| 6 | Стоимость услуги трактора Беларус 82.1 (работа с отвалом по уборке снега) | 1 мото/час | 1563,88 |
| 7 | Стоимость услуги разнорабочего | ч/час | 336,6 |
| 8 | Стоимость услуги разнорабочего разряда с бензопилой | ч/час | 414,0 |
| 9 | Калькуляция стоимости услуг: (полив цветников, деревьев, кустарников и газона разнорабочим с использованием грузового автомобиля) | ч/час | 776,69 |
| 10 | Калькуляция стоимости услуги Беларус 82.1 (работа с Траншекопателям ДЭМ-150, 1 мото-час работы) | 1 мото/час | 2649,80 |
| 11 | Калькуляция стоимости услуги Беларус 82.1 (Погрузчик джойстиком, 1 мото-час работы) | 1 мото/час | 1839,89 |
| 12 | Калькуляция стоимости услуги Беларус 82.1 (Прицеп тракторный самосвальный), 1 км. пробега | 1 км. | 196,44 |
| 13 | Стоимость услуги работы КамАЗ-65115-А4 | 1 км.работы | 30,2 |
| 14 | Стоимость услуги работы экскаватор-погрузчик ЭП-491 на базе трактора МТЗ Беларус | 1 маш.час | 2458,98 |

Приложение №2

к Решению Совета народных

депутатов Теучежского района

№131 от 28.11.2024 года

***Расчет калькуляции затрат на оказание платных услуг***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Калькуляция себестоимости 1 км работы КамАЗ-65115-А4 | | | | | |
|  |  |  |  |  |
| **Наименование затрат** | **Ед-ца измерения** | **Расчет** | **Сумма** |  |
| **Балансовая стоимость** | руб. | - | 2 500 000,00 |  |
| **Амортизация** |  |  |  |  |
| Норма месячной амортизации | руб. | 1 / 61 мес. × 100 % | 1,64 |  |
| Месячная амортизация | руб. | 2 500 000,00 / 61 мес. | 40 983,60 |  |
| **Часовая амортизация** | **руб.** | **40 983,60 / 166,00** | **246,89** |  |
| **Затраты на техническое обслуживание и ремонт машины** |  |  |  |  |
| Годовая норма | % |  | 0,20 |  |
| Годовые затраты | руб. | 2 500 000,00 × 0,20 | 500 000,00 |  |
| Месячные затраты | руб. | 500 000 / 12 | 41 666,66 |  |
| **Часовые затраты** | **руб.** | **41 666,66 / 166,00** | **251,00** |  |
| **Оплата труда (зарплата водителя)** |  |  |  |  |
| Тарифная ставка, руб./ч | руб. |  | 228,91 |  |
| Страховые взносы | руб. | 228,91 × 0,30 | 68,67 |  |
| **Часовая заработная плата** | **руб.** | **228,91 + 68,67** | **297,58** |  |
| **Затраты на топливо** |  |  |  |  |
| Базовая норма расхода топлива, л/100 км | л |  | 33,0 |  |
| Стоимость 1 л ГСМ | руб. |  | 66,0 |  |
| **Затраты на топливо, л/100км** | **руб.** | **33,0 × 66,0** | **2178,00** |  |
| **Затраты на смазочные материалы** |  |  |  |  |
| Норма расхода масла на 100 л расхода топлива (камаз) | л |  | 2 |  |
| Норма расхода масла в соответствии с нормой расхода ГСМ | л | 27,0 × 2,00 / 100 | 0,54 |  |
| **Часовые затраты на смазочные материалы** | **руб.** | **102,3 × 0,54** | **55,24** |  |
| **Итого себестоимость на 100км** |  |  | **3021,94** |  |
| **Итого себестоимость на 1 км** |  |  | **30,2** |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Калькуляция себестоимости 1 машино-часа работы экскаватор-погрузчика ЭП-491  на базе трактора МТЗ Беларус | | | | | |
|  |  |  |  |  |
| **Наименование затрат** | **Ед-ца измерения** | **Расчет** | **Сумма** |  |
| **Балансовая стоимость** | руб. | - | 7 218 056,09 |  |
| **Амортизация** |  |  |  |  |
| Норма месячной амортизации | руб. | 1 / 84 мес. × 100 % | 1,19 |  |
| Месячная амортизация | руб. | 7 218 056,09 / 84 мес. | 85 929,23 |  |
| **Часовая амортизация** | **руб.** | **85 929,23 / 166,00** | **517,64** |  |
| **Затраты на техническое обслуживание и ремонт машины** |  |  |  |  |
| Годовая норма | % |  | 0,30 |  |
| Годовые затраты | руб. | 7 218 056,09 × 0,30 | 2 165 416?83 |  |
| Месячные затраты | руб. | 2 165 416,83 / 12 | 180 451,40 |  |
| **Часовые затраты** | **руб.** | **180 451,40 / 166,00** | **1 087,06** |  |
| **Оплата труда (зарплата водителя)** |  |  |  |  |
| Тарифная ставка, руб./ч | руб. |  | 228,91 |  |
| Страховые взносы | руб. | 228,91 × 0,30 | 68,67 |  |
| **Часовая заработная плата** | **руб.** | **228,91 + 68,67** | **297,58** |  |
| **Затраты на топливо** |  |  |  |  |
| Норма расхода топлива на 1 маш.-ч | л | 88Квт ч\* 0,220г | 7,7 |  |
| Стоимость 1 л ГСМ | руб. |  | 66,0 |  |
| **Часовая стоимость топлива** | **руб.** | **19,36 × 35,0** | **508,2** |  |
| **Затраты на смазочные материалы** |  |  |  |  |
| Норма расхода масла на 100 л расхода топлива (автокран) | л |  | 2 |  |
| Норма расхода масла в соответствии с нормой расхода ГСМ | л | 19,36 × 2,00 / 100 | 0,38 |  |
| **Часовые затраты на смазочные материалы** | **руб.** | **169,49 × 0,29** | **48,47** |  |
| **Итого себестоимость 1 машино-часа работы экскаватор-погрузчика** |  |  | **2458,98** |  |