


Утверждаю в сумме без НДС:
110 143 руб
В ценах 2000г.

 **В.В. Панков**
 <<17>> 07 2019г.

Стройка: Объекты СОД

Объект: Войсковая часть 3475

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 01:01493

Ремонт проезда от казармы 3 до автопарка.

Основание: Проект № 838.

Строительный объем:

Сметная стоимость без НДС **815 683 руб**

в ценах II квартала 2019г.:

Стоим.един.стр.объема: 0 руб/

Норм.трудоемкость: **432.29 чел.-ч**Сметная зарплата: **96 979 руб**

Составлена в ценах на: 01.07.2019 г.

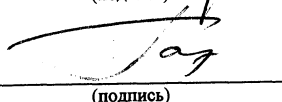
Стоимость оборудования: **0 руб**

| N п.п. | Шифр, номера нормат, коды ре- сурсов | Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения | Един. изме- рения | Коли- чество | Стоимость единицы | | Общая стоимость | | | Затраты труда рабочих | |
|---|---|--|-------------------------|-----------------|-----------------------|---------------------|-----------------|----------------------|-----------------|--------------------------|-----------------|
| | | | | | Всего | Экспл. машин | Всего | Основная зарплата | Экспл. машин | Основ. на един. | Всего основ. |
| | | | | | В т.ч. зарпл. | В т.ч. зарпл. | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| <p><u>Используются коэффициенты:</u></p> <p>Индекс от цен 2000г. к ценам на 01.07.2019г. Фиксированный ФЕР при капремонте, МДС 81-35.2004, п.4.7 Накладные расходы по видам работ МДС33-2004 Сметная прибыль по видам работ АП-5536/06</p> <p>Коз=19.15; Кзм=19.15; Кэм=7.37; Кмр=5.25; Квозвр=5.25; Кпрвоз=7.37 Коз=1.15; Кэм=1.25</p> | | | | | | | | | | | |
| 1 | E01-01-01 3-14 (КРАСН ОЯРСК) НР=95% СП=50% | Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом емкостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2 | 1000м 3 | 0.197 | 6 719.38 135.27 | 6 579.81 658.66 | 1 324 | 27 | 1 296 130 | 15.08 43.62 | 2.97 8.59 |
| 2 | E27-04-00 1-4 (КРАСН ОЯРСК) НР=142% СП=95% | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня Кол-во=(847*0,3-151)/100=1.03 | 100м3 | 1.03 | 4 997.09 224.97 | 4 418.41 309.41 | 5 147 | 232 | 4 551 319 | 24.19 20.60 | 24.92 21.22 |
| 3 | 408-0043 (КРАСН ОЯРСК) | Щебень из гравия для строительных работ марка Др.8, фракция 20-40 мм Класс груза I Кол-во=103*1,26=129.8 | м3 | 129.8 | 93.94 0 | 0 0 | 12 193 | 0 | 0 0 | 0 0 | 0 0 |
| 4 | E27-06-00 1-3 (КРАСН ОЯРСК) НР=142% СП=95% | Устройство дорожных покрытий из сборных прямоугольных железобетонных плит площадью до 10,5 м2 (Плиты б/у, доставку к месту разгрузки выполняет Заказчик) Кол-во=3*1,5*0,18*173/100=1.4 | 100м3 | 1.4 | 18 185.97 1 509.61 | 13 995.99 696.26 | 25 460 | 2 113 | 19 594 975 | 139.52 49.84 | 195.33 69.78 |

| N п.п. | Шифр, номера нормат, коды ре- сурсов | Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения | Един. изме- рения | Коли- чество | Стоимость единицы | | Общая стоимость | | | Затраты труда рабочих | |
|---|--|---|-------------------------|-----------------|-----------------------|-----------------------|-----------------|----------------------|-----------------|--------------------------|-----------------|
| | | | | | Всего | Экспл. машин | Всего | Основная зарплата | Экспл. машин | Основ. на един. | Всего основ. |
| | | | | | В т.ч. зарпл. | В т.ч. зарпл. | | | | Механ. на един. | Всего механ. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 5 | C411-11-1-4 (KRY) | Разгрузка при автоперевозках. Изделия из сборного железобетона массой, т: до 5 Кол-во=140*2,5=350 | т | 350 | 16.63 0 | 0 0 | 5 821 | 0 | 0 0 | 0 0 | 0 0 |
| 6 | E27-06-00 2-17 (КРАСН ОЯРСК) НР=142% СП=95% | Устройство цементобетонных покрытий однослойных средствами малой механизации, толщина слоя 20 см (Монолитные участки) МР=215413.45-880.5*204=35791.45 | 1000м 2 | 0.069 | 45 126.54 3 349.84 | 5 985.25 611.51 | 3 114 | 231 | 413 42 | 344.28 48.15 | 23.76 3.32 |
| 7 | 401-0108 (КРАСН ОЯРСК) | Бетон дорожный, класс В22,5 (М300) Кол-во=69*0,2*1,02=14.08 | м3 | 14.08 | 774.56 0 | 0 0 | 10 906 | 0 | 0 0 | 0 0 | 0 0 |
| 8 | 204-0023 (КРАСН ОЯРСК) | Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 14 мм Класс груза I | т | 0.84 | 9 001.25 0 | 0 0 | 7 561 | 0 | 0 0 | 0 0 | 0 0 |
| 9 | 204-0038 (КРАСН ОЯРСК) | Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 14 мм Класс груза I | т | 0.84 | 1 535.13 0 | 0 0 | 1 290 | 0 | 0 0 | 0 0 | 0 0 |
| Раздел 1. Устройство водопропускной трубы. | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | E01-01-01 3-14 (КРАСН ОЯРСК) НР=95% СП=50% | Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2 | 1000м 3 | 0.008 | 6 719.38 135.27 | 6 579.81 658.66 | 54 | 1 | 53 5 | 15.08 43.62 | 0.12 0.35 |
| 1.2 | C403-10-1 (KRY) | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров). на расстояние 10 км (класс груза I) Кол-во=8*1,6=12.8 | т | 12.8 | 19.56 0 | 0 0 | 250 | 0 | 0 0 | 0 0 | 0 0 |
| 1.3 | E27-04-00 1-4 (КРАСН ОЯРСК) НР=142% СП=95% | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня | 100м3 | 0.015 | 4 997.09 224.97 | 4 418.41 309.41 | 75 | 3 | 66 5 | 24.19 20.60 | 0.36 0.31 |
| 1.4 | 408-0043 (КРАСН ОЯРСК) | Щебень из гравия для строительных работ марка Др.8, фракция 20-40 мм Класс груза I Кол-во=1,5*1,26=1.89 | м3 | 1.89 | 93.94 0 | 0 0 | 178 | 0 | 0 0 | 0 0 | 0 0 |
| 1.5 | E27-04-00 1-1 (КРАСН ОЯРСК) НР=142% СП=95% | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка | 100м3 | 0.01 | 3 227.18 144.94 | 2 829.59 195.57 | 32 | 1 | 28 2 | 15.72 13.88 | 0.16 0.14 |
| 1.6 | 408-0122 (КРАСН ОЯРСК) | Песок природный для строительных работ средний Класс груза I Кол-во=1*1,1=1.1 | м3 | 1.1 | 123.52 0 | 0 0 | 136 | 0 | 0 0 | 0 0 | 0 0 |
| 1.7 | E22-01-01 2-8 (КРАСН ОЯРСК) НР=130% СП=89% | Укладка стальных водопроводных труб диаметром 300 мм МР=357073.26-353.37*1004=2289.78 | км труб. | 0.015 | 39 406.56 8 420.37 | 28 696.41 3 111.59 | 591 | 126 | 430 47 | 707.00 230.83 | 10.61 3.46 |

| N п.п. | Шифр, номера нормат, коды ре- сурсов | Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения | Един. изме- рения | Коли- чество | Стоимость единицы | | Общая стоимость | | | Затраты труда рабочих | |
|--|---|--|-------------------------|-----------------|-----------------------|--------------------|-----------------|----------------------|------------------|--------------------------|-----------------|
| | | | | | Всего | Экспл. машин | Всего | Основная зарплата | Экспл. машин | Основ. на един. | Всего основ. |
| | | | | | В т.ч. зарпл. | В т.ч. зарпл. | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1.8 | 103-0204 (КРАСН ОЯРСК) | Трубы стальные электросварные прямошовные наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 8 мм Класс груза I | м | 15 | 456.10 0 | 0 0 | 6 842 | 0 | 0 0 | 0 0 | 0 0 |
| 1.9 | E06-01-00 5-4 (КРАСН ОЯРСК) НР=105% СП=65% | Устройство железобетонных оголовков объемом до 5 м3 МР=90204.57-9858.76*1=80345.81 МР=80345.81-732.49*101.5=5998.07 | 100м3 | 0.0025 | 14 010.70 4 413.53 | 3 599.10 355.09 | 35 | 11 | 9 1 | 453.60 23.96 | 1.13 0.06 |
| 1.1 0 | 401-0108 (КРАСН ОЯРСК) | Бетон дорожный, класс В22,5 (М300) Кол-во=0,25*1,02=0.255 | м3 | 0.255 | 774.56 0 | 0 0 | 198 | 0 | 0 0 | 0 0 | 0 0 |
| 1.1 1 | 204-3893 (КРАСН ОЯРСК) | Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали А-I и А-II диаметром 5 мм - 1,6м2 Кол-во=2,9*1,6/1000=0.00464 | т | 0.00464 | 9 295.18 0 | 0 0 | 43 | 0 | 0 0 | 0 0 | 0 0 |
| Итого по разделу в ценах 2000г., руб | | | | | 8 433 | | 143 | 587 59 | 12.38 4.32 | | |
| в том числе: материалы, руб | | | | | 7 453 | | | | | | |
| Итого с учетом индекса удорожания, руб | | | | | 48 039 | | | | | | |
| МДС 81-35.2004 | Капитальный ремонт, руб | | | | 1 492 | | | | | | |
| МДС81-33.2004 | Накладные расходы, руб | | | | 5 863 | | | | | | |
| АП-5536/06 | Сметная прибыль, руб | | | | 3 968 | | | | | | |
| Всего по разделу | | | | | 59 363 | | 4 577 | | 19.64 | | |
| Итого по смете в ценах 2000г., руб | | | | | 81 248 | | 2 746 | 26 441 1 525 | 259.35 107.23 | | |
| в том числе: материалы, руб | | | | | 45 990 | | | | | | |
| Итого с учетом индекса удорожания, руб | | | | | 533 651 | | 52 590 | 194 872 29 201 | 259.35 107.23 | | |
| в том числе: материалы, руб | | | | | 241 447 | | | | | | |
| МДС 81-35.2004 | Капитальный ремонт, руб | | | | 56 606 | | 7 888 | 48 718 7 300 | 38.90 26.81 | | |
| МДС81-33.2004 | Накладные расходы, руб | | | | 135 338 | | | | | | |
| АП-5536/06 | Сметная прибыль, руб | | | | 90 088 | | | | | | |
| Всего по смете без НДС, руб | | | | | 815 683 | | 96 979 | | 432.29 | | |

Ведущий инженер ГЭЗиС


(подпись)
А.И. Анышев
(расшифровка подписи)Зам. начальника ОКС по экономике
(должность)

(подпись)
Ю.А. Лыкова
(расшифровка подписи)

Проверил

Инженер по ОЭиРЗС
(должность)

(подпись)
А.П. Власов
(расшифровка подписи)

Составил

Инженер-сметчик
(должность)

(подпись)
М.Д. Струговец
(расшифровка подписи)