

Общество с ограниченной ответственностью «ПрофКонтроль»

***СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ***

по ДОГОВОРУ

№ 16/18/ПС от 06.02.2018г.

по

по объекту:

Благоустройство общественной территории

в г.п. Янино-1,ул. Военный городок, за зданием амбулатории к дому
№ 65, МО «Заневское городское поселение»

Реестр
по ДОГОВОРУ
№ 16/18/ПС от 06.02.2018г.

1. Благоустройство общественной территории в г.п. Янино-1, ул. Военный городок, за зданием амбулатории к дому № 65, МО «Заневское городское поселение»,

1.1 .Дефектная ведомость работ - 4 листа, 1 экз;

1. Локальная смета на выполнение работ -12 листов, 1 экз;
2. Дизайн-проект благоустройства -16листов, 1 экз;
3. Паспорг благоустройства общественной территории -10 листов, 1 экз;
4. Схема благоустройства -1 лист, 1 экз;
5. Письмо о запросе информации а расстоянии перевозки строительного мусора (Исх.№ 36 от 13.02.2018г.) - 1 лист, 1 экз;
6. Письмо запрос информации по выбору МАФ, детского игрового оборудования, спортивного оборудования (Исх. № 38 от 13.02.2018) - 1 лист, 1 экз;
7. Письмо запрос информации по электротехническим работам (исх. № 37 от1 3.02.2018г.) -1ЛИСТ, 1экз;

1 .^Коммерческие предложения от АО «КСИЛ» по МАФ, спортивному оборудованию - 7 листов, 1 экз;

1.10. Письмо Заказчика № 241/02-06 от 30.03.2018г. о расстоянии перевозки строительного

мусора- 1лист, 1экз;

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ



**ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ**

Благоустройство общественной территории в г.п. Янино-1 ,ул. Военный городок, за зданием амбулатории к дому № 65, МО «Заневское городское
поселение»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № пп | Наименование | Ед. изм. | Кол. |
| Раздел 1. Подготовительные работы |
| 1 | Демонтаж газонного металлического ограждения с сохранением конструкции (шаг столбов 2 м, высотой 50 см) | м | 67,00 |
| 2 | Снос хозяйственных деревянных построек, методом обрушения с вывозом строительного мусора | м2 | 576,00 |
| 3 | Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня мягколиственных, твердолиственных (кроме породы тополь) при диаметре ствола: 15 см - Осина, 10 см - Береза | 1 м3 дерева | 8,32 |
| 4 | Погрузочные работы при автомобильных перевозках: дров | 1 тгруза | 4,70 |
| 5 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью Ют, работающих вне карьера, на расстояние: до 25 км I класс груза | 1 т груза | 4,70 |
| 6 | Корчевка пней в грунтах естественного залегания корчевателями-собирателями на тракторе мощностью 79 кВт (108 л.с.) с перемещением пней до 5 м, диаметр пней: до 24 см | 100 пней | 0,24 |
| 7 | Обивка земли с выкорчеванных пней корчевателями-собирателями на тракторе мощностью 79 кВт (108 л.с.), диаметр пней: до 24 см | 100 пней | 0,24 |
| 8 | Погрузочные работы при автомобильных перевозках: дров | 1 т груза | 0,02 |
| 9 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 25 км I класс груза | 1 т груза | 0,02 |
| 10 | Корчевка кустарника и мелколесья в грунтах естественного залегания корчевателями- собирателями на тракторе мощностью: 79 кВт (108 л.с.), кустарник и мелколесье средние | 1 га | 0,03 |
| 11 | Погрузочные работы при автомобильных перевозках: дров | 1 т груза | 0,78 |
| 12 | Перевозка грузов автомобилями-самоевалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 25 км I класс груза | 1 т груза | 0,78 |
| 13 | Планировка площадей: механизированным способом, группа грунтов 1 | м2 | 850,00 |

Раздел 2. Пешеходные дорожки

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 14 | Разработка грунта в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,5 (0,5- 0,63) м3, группа грунтов: 1 | м3 | 46,29 |
| 15 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью Ют, работающих вне карьера, на расстояние: до 25 км I класс груза | 1 т груза | 55,55 |
| 16 | Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне: сплошной | м2 | 107,64 |
| 17 | Полотно иглопробивное для дорожного строительства: «Дорнит-2» | м2 | 107,64 |
| 18 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка | м3 | 21,53 |
| 19 | Песок природный для строительных: работ мелкий | м3 | 24,00 |
| 20 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня | м3 | 14,50 |
| 21 | Щебень из природного камня для строительных работ марка: 1200, фракция 20-40 мм | м3 | 16,00 |
| 22 | Щебень из природного камня для строительных работ марка: 1200, фракция 10-20 мм | м3 | 2,00 |
| 23 | Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий | м | 137,00 |
| 24 | Камни бортовые: БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91) | шт. | 137,00 |
| 25 | Устройство покрытия из гранитного отсева толщ. 8 см) | м2 | 96,60 |
| 26 | Высевки гранитные, крошка гранитная (отсев) | м3 | 10,00 |
| Раздел 3. Велопарковки и площадка отдыха |
| 27 | Разработка грунта в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,5 (0,5- 0,63) м3, группа грунтов: 1 | м3 | 467,63 |
| 28 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью Ют, работающих вне карьера, на расстояние: до 25 км I класс груза | 1 т груза | 561,16 |
| 29 | Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне: сплошной | м2 | 645,00 |
| 30 | Полотно иглопробивное для дорожного строительства: «Дорнит-2» | м2 | 645,00 |
| 31 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка | м3 | 322,50 |
| 32 | Песок природный для строительных: работ мелкий | м3 | 355,00 |
| 33 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня | м3 | 96,75 |
| 34 | Щебень из природного камня для строительных работ марка: 1200, фракция 20-40 мм | м3 | 110,00 |
| 35 | Щебень из природного камня для строительных работ марка: 1200, фракция 10-20 мм | м3 | 12,00 |
| 36 | Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий | м | 60,00 |
| 37 | Камни бортовые: БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/(ГОСТ 6665-91) | шт. | 60,00 |
| 38 | Устройство подстилающего слоя из гранитного отсева толщ. 6 см) | м3 | 38,70 |
| 39 | Высевки гранитные, крошка гранитная (отсев) | м3 | 49,00 |
| 40 | Устройство покрытия из каучука толщ. 15 мм | м2 | 645,00 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 41 | Покрытие бесшовное пористое водопроницаемое для детских игровых площадок “Мастерфайбр" цветное в один цвет, толщиной 15 мм | м2 | 645,00 |
| 42 | Сетка стеклянная строительная СС-1 | м2 | 645,00 |
| 43 | Монтаж оборудования без механизмов на открытой площадке, масса оборудования: 0,05 т | 1 шт. | 5,00 |
| 44 | Стойка для парковки велосипед, оцинкованная | шт. | 5,00 |
| 45 | Монтаж оборудования без механизмов на открытой площадке, масса оборудования: 0,1 т | 1 шт. | 22,00 |
| 46 | Диван садово-парковый на ж/б ножках | шт. | 4,00 |
| 47 | Диван садово-парковый на ж/б ножках | шт. | 2,00 |
| 48 | Урна железобетонная | шт. | 6,00 |
| 49 | Вставка для урны 001111, 001112, 001311 | шт. | 6,00 |
| 50 | Ваза железобетонная | шт. | 4,00 |
| Раздел 4. Газонное ограждение |
| 51 | Монтаж газонного ограждения металлического (ранее демонтироемое) | м | 67,00 |
| 52 | Детали закладные весом до 1 килограмма | т | 0,43 |
| 53 | Бетон тяжелый, класс: В15 (М200) | м3 | 2,73 |
| 54 | Устройство металлического газонного ограждений | м | 97,00 |
| 55 | Детали закладные весом до 1 килограмма | т | 0,62 |
| 56 | Бетон тяжелый, класс: В15 (М200) | м3 | 3,96 |
| 57 | Решетка ограждения '’Кронштадт'1, размеры 1230x880 мм (применит, секция газонная черная) | шт. | 49,00 |
| 58 | Стойки металлические для ограждений (СД-1, СД-2) из двутавра № 16 массой до 0,05 т | т | 0,78 |
| Раздел 5. Озеленение |
| 59 | Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см: механизированным способом | м2 | 496,00 |
| 60 | Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную | м2 | 496,00 |
| 61 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером: 0,5x0,4 м с добавлением растительной земли до 50% | ям | 23,00 |
| 62 | Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером: 0,5x0,5x0,4 м | деревьев или кустарников | 23,00 |
| 63 | Дуб черешчатый "Пендула", высота 1,5-2,0 м | шт. | 6,00 |
| 64 | Клен остролистный, высота 2,0-3,0 м | шт. | 2,00 |
| 65 | Клен остролистный, высота 1,5-2,0 м | шт. | 15,00 |
| 66 | Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди механизированным способом: с добавлением растительной земли до 50% | м траншей | 110,00 |
| 67 | Посадка кустарников-саженцев в живую изгородь: однорядную и вьющихся растений | м живой изгороди | 110,00 |
| 68 | Спирея (разные виды), высота 1,25-1,5 м | шт. | 330,00 |
| Раздел 6. Воодоотведение |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 69 | Разработка грунта в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,Э (0,5- 0,63) м3, группа грунтов: 1 | м3 | 137,20 |
| 70 | Устройство основания под трубопроводы: песчаного | м4 | 19,60 |
| 71 | Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне: сплошной (применит.) | м2 | 274,40 |
| 72 | Нетканый геотекстиль: Дорнит 200 г/м2 | м2 | 274,40 |
| 73 | Укладка безнапорных трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 200 мм (применит, диаметром: 160 мм) | м | 196,00 |
| 74 | Трубы дренажные полиэтиленовые (ГТНД) гофрированные с геотекстилем диаметром: 160 мм | м | 198,00 |
| 75 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня (применит, на засыпку щебнем трубы) | м3 | 29,40 |
| 76 | Щебень из природного камня для строительных работ марка: 1200, фракция 20-40 мм | м3 | 37,00 |
| 77 | Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 | м3 | 80,60 |
| 78 | Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов канализации диаметр^: 100 мм | 1 врезка | 1,00 |

Составил инженер-технадзора

Виноградова Л. В.

Гранд-Смета (вер.8.0)

СОГЛАСОВАНО:

 2018 г. " " 2018г.

**УТВЕРЖДАЮ:**

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

(локальная смета)

на Благоустройство общественной территории в г.п. Янино-1 ,ул. Военный городок, за зданием амбулатории к дому Ns 65, МО «Заневское городское поселение» *(наименование работ и затрат, наименование объекта)*

Основание: дефектная ведомость

Сметная стоимость 5567,069 тыс. руб.

строительных работ 4282.653 тыс. руб.

монтажных работ 435,202 тыс. руб.

Средства на оплату труда \_551,016 тыс. руб.

Сметная трудоемкость 3098,32 чел.час

Составлена в ТСНБ-ЛО-2001 в редакции 2014 г., с пересчетом в текущий уровень цен на Декабрь 2017 года

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № пп | Шифр и номер позиции норматива | Наименование работ и затрат, единица измерения | Количество | Стоимость ед | ТИНИЦЫ, руб. | Оби | Аая стоимость, руб. | Затраты труда |
| всего | эксплуата­ции машин | Всего | оплаты труда | эксплуата­ция машин | рабочих, зан! | чел.-ч, не пых |
| оплаты труда | в т.ч. оплатытруда | в т.ч. оплаты труда | на единицу | всего |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Разд | ел 1. Подготовительные работы |
| 1 | ТЕР27-09-001-08Приказ Администрации ДО отХ.10.15Ю28 | Устройство металлических пешеходных ограждений (Применит, на демонтаж) применит, вес 1 секции = 12 кг(100 м)(ЦДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП^7, 7; ЭМ=О,7к расх; ЗПМ=О,7; UAT=Oxрасх.; ТЗ=О,7; ТЗМ=О,7)ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:ТЕР27-09-001-08 ОБУСТРОЙСТВО ДОРОГ (12.2017) ОЗП=9,39; ЭМ=5,63; ЗПМ=9,39:МАТ=3,63HP (4103 руб): 121%=142%‘0.85 от ФОТГЛ Сухи пиК 1- лл. ЛОТ | 0,6767/100 | 5614,49 5061,41 | 553,08 | 3762 | 3391 | 371 | 33,922 | 22,73 |
| 2 | ТССЦпг-01-01 -01-041Приказ Администрации ПО от 201015 №28 | Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную(1 т груза)ИНДЕКС К ПОЗИЦИИТЕР27О9-ОО1-О8 ОБУСТРОЙСТВО ДОРОГ (12 2017) 03(1=9,39: ЭМ=5,63; ЗПМ=9.39: МАТ=3,63HP 0%=О%Ю.85 от ФОТcnmf,=mfORnma>OT | 0.408408/1000 | 580,77580,77 |  | 237 | 237 |  |  |  |



|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 3 | ТССЦпг-03-21-01-001Приказ Администрации ЛО от20.10.15 №28 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 1 км I класс груза (1 т груза)ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:ТЕР27-O9-OO1-08 ОБУСТРОЙСТВО ДОРОГ (12.2017) ОЗП=9,39; ЭЫ=5,63; ЗПМ=9,Э9; МАТ=3,63HPO%=O%V85om ФОТГЭТГЖ=О«-ПЯлт®ЛТ | 0,408 | 21,51 | 21,51 | 9 |  | 9 |  |  |
| 4 | ТЕР46-06-002-03Приказ Администрации ЛО от20.10.15 №28 | Разборка надземной части тесовых сараев без сохранения годных материалов(10 м2 площади застройки)ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:ТЕР46-06-002-03 РАЗБОРКА ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ (12.2017) 03П=9.39;ЗПМ=9,39HP (95403 руб): 84%=1109i'(0.9'0.85) от ФОТСП nvrt 1- 4ЯВДЛЖТОЯЯТ) Я1 от ОПТ | 57,6575/10 | 1992,461992,46 |  | 114766 | 114766 |  | 13,96 | 804,1 |
| 5 | ТССЦпг-01-01-01-043Приказ Администрации ЛО от 20.10.15 №28 | Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 (1 т груза)ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:ТЕР46-06-002-03 РАЗБОРКА ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ (12.2017) ОЗП=9,39; ЗПМ~9,39HP Q%=O%V.85om ФОТ сптсмк-о Яот ЛОТ | 76,8128D.B | 4,3 | 4,3 | 330 |  | 330 |  |  |
| 6 | ТССЦпг-03-21-01-025Приказ Администрации ЛО от 20.10.15 №28 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 25 км I класс груза (1 т груза)ИНДЕКС К ПОЗИ184И:7ЕР45-06-002-03 РАЗБОРКА ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ (12.2017) ОЗП=Ф,39; ЭПМ=9,39HP 0%=0%\*0.85 от ФОТ гзтткжтятнопт | 76.8 | 22,74 | 22,74 | 1746 |  | 1746 |  |  |
| 7 | ТЕРр68-34-1Приказ Администрации ЛО от20.10.15 №28 | Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня мягколиственных, твердолиственных (кроме породы тополь) при диаметре ствола: до 36 см(1 м3 дерева)ИНДЕКС К ПОЗИ1Ж1И:ТЕРрбв-34-1 БЛАГОУСТРОЙСТВО (12.2017) ОЗГН9.39; ЭМ=5,39; 3088=9,39 HP (7213 руб ): 88%\*104КЮ.85 от ФОТг кячс=тктпялт тот | 8,32(0,74'8)4(0,15\*15) | 2870,07618,61 | 2251,46366,59 | 23879 | 5147 | 187323050 | 3,83 | 31,87 |
| 8 | ТССЦпг-01-01-01-009Приказ Администрации ЛО от20.10.15 №28 | Погрузочные работы при автомобильных перевозках: дров (1 т груза)ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:ТЕРр68-34-1 БЛАГОУСТРОЙСТВО (12 2017) 03П=9.39; ЭМ=5,39; ЗПМ=9,39 HPO%=0%V.85om ФОТСПО%=О%У8атФОТ | 4,6992(5,92'0,51)4(2,4'0,7) | 100,69 | 100,69 | 473 |  | 473 |  |  |
| 9 | ТССЦпг-03-21-01-025Приказ Администрации ЛО от 20.10.15 №28 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 25 км I класс груза (1 т груза)ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:ТЕРр68-34-1 БЛАГОУСТРОЙСТВО (12.2017) 03П=9,39; ЭМ=5,39; ЗПМ=9,39 HP О%=0%\*0.85от ФОТС.ППКЖ-ПАптФОТ | 4,6992 | 122,57 | 122,57 | 576 |  | 576 |  |  |



|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 10 | TEPOI-02-105-01Приказ Администрации ЛО от20 10.15 №28 | Корчевка пней в грунтах естественного залегания корчевателями- собирателями на тракторе мощностью 79 кВт (108 л.с.) с перемещением пней до 5 м, диаметр пней: до 24 см (100 пней)ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:ТЕР01-02-105-01 ДРУГИЕ ВИДЫ ЗЕМЛЯНЫХ РАБОТ, ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ, СОПУТСТВУЮЩИЕ И УКРЕПИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ (12.2017) ОЗП=9,39. ЭМ=7,15; ЗПМ=9.39HP (88 руб.): 61%=8Q%f0.6'0.85) от ФОТ on i nwwn якт wi am  | 0,24 (16+8)7100 | 1811,74 | 1811,74599,55 | 435 |  | 435144 |  |  |
| 11 | ТЕРМ-02-108-01Приказ Администрации ЛО от 20.10.15 №28 | Обивка земли с выкорчеванных пней корчевателями-собирателями на тракторе мощностью 79 кВт (108 л.с.), диаметр пней: до 24 см (100 пней)ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:ТЕР01-02-108-01 ДРУГИЕ ВИДЫ ЗЕМЛЯНЫХ РАБОТ, ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ.СОПУТСТВУЮЩИЕ И УКРЕПИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ (12.2017) ОЗГЫ9.39; ЭМ=7,15; зпм=з,ззHP (27 руб.): 61%^80%f0.9’0.85) от ФОТСП /Ы л\*5 ) ■■Ufei.lMTP ffitl fll rnn ФОТ.. | 0,24(16+8)7100 | 564,35 | 564,35186,77 | 135 |  | 13545 |  |  |
| 12 | ТССЦпг-01-01-01-009Приказ Администрации ЛО от20.10.15 №28 | Погрузочные работы при автомобильных перевозках: дров(1 т груза)ИНДЕКС X позиции.ТЕР01-02-108-01 ДРУГИЕ ВИДЫ ЗЕМЛЯНЫХ РАБОТ, ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ,СОПУТСТВУЮЩИЕ И УКРЕПИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ (12.2017) 03П=9,39; ЭМ=7, 15, ЗПМ-9,39HP 0%=0%Ю,85 от ФОТСПМЬ&КЪВотФОТ | 0,0192 0,24X1,08 | 133,56 | 133,56 | 3 |  | 3 |  |  |
| 13 | ТССЦпг-03-21-01-025Приказ Администрац ии ЛО от20.10.15 №28 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 25 км I класс груза (1 т груза)ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:ТЕРО1-02-108-01 ДРУГИЕ ВИДЫ ЗЕМЛЯНЫХ РАБОТ, ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ, СОПУТСТВУЮЩИЕ И УКРЕПИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ (12.2017) ОЗП=9,39, ЭМ\*7,15; ЗПМ^9,39HP 0%Н)Ч'0.85 от ФОТГЛгЖаОКЧПЯптФОТ | 0,0192 | 162,59 | 162,59 | 3 |  | 3 |  |  |
| 14 | ТЕРМ-02-114-02Приказ Администрации ЛО от 20.10.15 №28 | Корчевка кустарника и мелколесья в грунтах естественного залегания корчевателями-собирателями на Тракторе мощностью: 79 кВт (108 л.с.), кустарник и мелколесье средние(1 га) индекс к позиции:ТЕР0Т02-114-02ДРУГИЕ ВИДЫ ЗЕМЛЯНЫХ РАБОТ, ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ, СОПУТСТВУЮЩИЕ И УКРЕПИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ (12.2017) ОЗП=9,39; ЭМ=7,15; ЗПМ\*Ф,39HP (38 руб ): 61%=80%‘t0.8V.85) от ФОТгл та пик i тпт | 0,03465346,5710000 | 5494,7 | 5494,71818,47 | 190 |  | 19063 |  |  |
| 15 | ТССЦпг-01-01-01-009Приказ Администрации ЛО от 20.10.15 №28 | Погрузочные работы при автомобильных перевозках: дров(1 т груза)ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:ТЕРО1-О2-114-02 ДРУГИЕ ВИДЫ ЗЕМЛЯНЫХ РАБОТ, ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ,СОПУТСТВУЮЩИЕ И УКРЕПИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ (12.2017) 03П\*9,39; ЭМ=7,15; ЗПМ=9,39НР0%=0%Т185от ФОТСП0%=О%“0ВстФОТ | 0,7796250,03465\*45X7,5 | 133,56 | 133,56 | 104 |  | 104 |  |  |



|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 16 | ТССЦпг-03-21-01-025Приказ Администрации ПО от 20.10.15 Н»2в | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 25 км I класс груза (1 т груза)ИНДЕКС К ПОЗИЦИИТЕРО1-02-114-02 ДРУГИЕ ВИДЫ ЗЕМЛЯНЫХ РАБОТ, ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ, СОПУТСТВУЮЩИЕ И УКРЕПИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ (12.2017) 030=9,39, ЭМ=7,15; ЗПМ-9,39НРО%=0%'0.85от ФОТГЛОУ.=ОКУЯтнаОТ | 0,779625 | 162,56 | 162,51 | 127 |  | 127 | г |  |
| 17 | ТЕРМ-02-027-01Приказ Администрации ПО от20.10.15 N128 | Планировка площадей: механизированным способом, группа грунтов 1 (1000 м2 спланированной площади)(ИЩС35-ГУ п.4.7. При ремонта и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ -1,25 к рвсх.; ЗПМ'1,25; 73=1,15; ТЗМ=1.25)ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:ТЕРО1-02-027-01 ДРУГИЕ ВИДЫ ЗЕМЛЯНЫХ РАБОТ, ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ, СОПУТСТВУЮЩИЕ И УКРЕПИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ (12.2017) ОЗЛ=9,39; ЭМ=8,Зв, ЗПМ=9,39HP (140 руб.): 61X=80K7D.a\*0.85J ст ФОТСП (71 руб.): 31%=45%'ф.85'0.8) от ФОТ | 0,85850/1000 | 1112,65 | 1112,65 270,67 | 946 |  | 94€23С |  |  |
| Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах | 147721 | 123541 | 241803532 |  | 858,7 |
| Накладные расходы | 108013 |  |  |  |  |
| Сметная прибыль | 61376 |  |  |  |  |
| Итого по разделу 1 Подготовительные работы | 317110 |  |  |  | 858,7 |
| Раздел 2. Пешеходные дорожки |
| 18 | TEPOI-01-022-13Приказ Администрац ии ЛО от 20.10.15 №28 | Разработка грунта в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов: 1 (1000 м3 грунта)(МДС35-!У п. 4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений роботы, аналогичные технопоаическим процессам в новом строительстве 03П\*1,15; ЭМ=1.25 к реек.; ЗПМ=1,2Д 73=1,15; 73М=1.2Д1ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:ТЕР01-01-022-13 МЕХАНИЗИРОВАННАЯ РАЗРАБОТКА ГРУНТОВ (ЭКСКАВАТОРАМИ, СКРЕПЕРАМИ, БУЛЬДОЗЕРАМИ, ГРЕЙДЕРАМИ, МЕТОДОМ ГИДРОМЕХАНИЗАЦИИ И ПР.) (122017) ОЗП=9.39; ЭМ=8,11;ЭПМ=9,39HP (293 руб): 73Х=а5Х70.9Т.ед От ФОТСП ггж оЫ!)- ъньмнит яки т пт тот | 0,0462948,29/1000 | 34740,71 | 34740,718663,57 | 1608 |  | 1608401 |  |  |
| 19 | ТССЦл г-03-21 -01-025Приказ Администрации Л0 от201015 №28 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 25 км I класс груза (1 т груза)ИНДЕКС к ПОЗИЦИИ:ТЕРО1-О1-022-13 МЕХАНИЗИРОВАННАЯ РАЗРАБОТКА ГРУНТОВ (ЭКСКАВАТОРАМИ. СКРЕПЕРАМИ, БУЛЬДОЗЕРАМИ, ГРЕЙДЕРАМИ, МЕТОДОМ ГИДРОМЕХАНИЗАЦИИ И ПР.) (12.2017) ОЗП=9,39; ЭМ=8,11; ЗПМ=9,39HP 0X=0X V.85 от ФОТГЛ (НЮКТЫ ЯП ФПТ | 55,54846.25\*1,2 | 184,42 | 184,42 | 10244 |  | 10244 |  |  |
| 20 | ТЕР27-04-016-04Приказ Администрации ЛО от20.10.15 №28 | Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне: сплошной(1000 м2 поверхности)(МДС35-1У п. 4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ-1.25 к расх.; ЗИМ-1,25, Т3=1,15; ТЗМ=1,25)ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:ТЕР27-04-016-04 ПОДСТИЛАЮЩИЕ. ВЫРАВНИВАЮЩИЕ СЛОИ ОСНОВАНИЯ ИПОКРЫТИЯ(12.2017) 0311-9,39. ЭМ=6,9; ЗИМ-9,39; МАТ=6,71HP (820 руб ) : i21%-142%\*0.85 Dm ФОТСП тУ5 I 8541.-9.5KVO 851) Я1 от ФОТ | 0,10764107,64/1000 | 10012,415000,79 | 5004,921301,34 | 1078 | 538 | 539140 | 35,3625 | 3,81 |



|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 21 | ТССЦ-101-0792Приказ Администрации ПО от 20.10,15 №28 | Полотно иглопробивное для дорожного строительства: «Дорнит- 2»(10 м2) | 10,764107,64/10 | 452,51 |  | 4871 |  |  |  |  |
| 22 | ТЕР27-04-001-01Приказ Администрации ПО от20.10.15 №28 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка(100 м3 материала основания (в плотном теле))(МДС354У п. 4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве 03П=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; 73=1,15; ТЗМ=1,25)ИНДЕКС К ПОЗИЦИИТЕР27-04-001-01 ПОДСТИЛАЮЩИЕ, ВЫРАВНИВАЮЩИЕ СЛОИ ОСНОВАНИЯ И ПОКРЫТИЯ (12.2017) 03П=9,39; ЭМ=7,22; ЗПМ=9,39; МАТ=3,77HP (1659 руб.) 121ЧМ42%‘0М от ФОТСП /Я91 nvfi I- ДЯКаОМСУР ЯЯТ) Я) лт ФЛ7 | 0,215321,53/100 | 23920.92580,19 | 21299,99 3786,17 | 5150 | 556 | 4586815 | 18,078 | 3,89 |
| 23 | ТССЦ-408-0124Приказ Администрации ПО от 20.10,15 №28 | Песок природный для строительных: работ мелкий (м3) | 24 | 508,52 |  | 12204 |  |  |  |  |
| 24 | ТЕ Р27-04-001-04Приказ Администрации ПО от20.10.15 №28 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня(100 м3 материала основания (в плотном тепе))(МДС35-1У п. 4.7. При ремонте и реюнструюрзи зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх. ; ЗПМ=1,25; Т3=1,15; ТЗМ=1.25)ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:ТЕР27-О4-О01-О4 ПОДСТИЛАЮЩИЕ. ВЫРАВНИВАЮЩИЕ СЛОИ ОСНОВАНИЯ ИПОКРЫТИЯ(12.2017) ОЗП=9,39;ЭМ=7,38; ЭЛМ=9,39; МАТ=3,77HP (1745 руб.); 121%=142%V.85 от ФОТГ.П ГОТ га\* 1 fi.WsflJMtim Я5ТП Я1 пт опт | 0,14514,5/100 | 37881,554004,41 | 33820,14 5940,82 | 5493 | 581 | 4904861 | 27,8185 | 4,03 |
| 25 | ТССЦ-408-0007Приказ Администрац ии ЛО от 20.10.15 №28 | Щебень из природного камня для строительных работ марка: 1200, фракция 20-40 мм(м3) | 16 | 706,43 |  | 11303 |  |  |  |  |
| 26 | ТССЦ-408-0006Приказ Администрац ии ПО от 20.10.16 №28 | Щебень из природного камня для строительных работ марка: 1200, фракция 10-20 мм(м3) | 2 | 747,63 |  | 1495 |  |  |  |  |
| 27 | ТЕР27-02-010-02Приказ Администрации ПО от 20.10.15 №28 | Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий (100 м бортового камня)(МДСЗ&4У п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналоаичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП-1,15; ЭМ-1,25 к расх; ЗПМ=1,25; 73=1,15; ТЗМ~1.25)ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:ТЕР27 02-010-02ДРЕНАЖНЫЕ И ВОДОСБРОСНЫЕ УСТРОЙСТВА (12.2017) 030=9,39;ЭМ-7,05; ЗПМ=9,39; МАТ=4,55HP (22155 руб.): 121%=142%Т>.85 от ФОТСП (11907 га\*1- 65%=95КЮ85‘0 81 пт ФОТ | 1.37137/100 | 32587,713169,42 | 795,68195,78 | 44645 | 18042 | 1090268 | 87,492 | 119,86 |
| 28 | ТССЦ-4О3-8023Приказ Администрации ПО от 20.10.15 №28 | Камни бортовые: БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)(шт.) | 137 | 173,23 |  | 23733 |  |  |  |  |
| 29 | ТЕ Р27-04-003-05Приказ Администрации ПО от 20.10 15 №28 | Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: непрерывной гранулометрии С-4 и С-6, однослойных толщиной 15 см (применит, на устройство покрытия из гранитного отсева толщ. 8 см) (1000 м2 основания или покрытия)(МДС35-1У п.4,7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружении работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП-1.15; ЭМ=1,25 к расх . ЗПМ=1,25; Т3=1,15; ТЗМ=1.25)ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:ТЕР27-04-003-05 ПОДСТИЛАЮЩИЕ, ВЫРАВНИВАЮЩИЕ СЛОИ ОСНОВАНИЯ И ПОКРЫТИЯ (12.2017) ОЗП=9.39; ЭМ=5,81, ЗПМ=9,39; МА7=3,77HP (1303 руб.): 121%=142%V,85 am ФОТгп /7пп 1- pi тпт | 0,096696,6/1000 | 29439,975187,71 | 24048,665961.36 | 2844 | 501 | 2323576 | 34,1665 | з,з |



|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 30 | ТССЦ-412-0017Приказ Администрации ЛО от20.10.15 №28 | Высевки гранитные, крошка гранитная (отсев) (м3) | 10 | 2329,06 |  | 23291 |  |  |  |  |
| 31 | ТЕР27-04-003-08Приказ Администрации ЛО от20.10.15 №28 | На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценкам с 27-04-003-05 по 27-04-003-07 (1000 м2 основания или покрытия)(уменьшение толщины покрытия до В см ПЗ-7 (ОЗП=7; ЭМ-7 красх.; ЗПМ=7; МАТ=7 к расх; 73=7; ГЗМ=7),МДСЗб-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим проц ессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ-1,25 к расх.; ЗПМ=1.25; 73=1,15; ТЗМ=1,25)ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:ТЕР27-04-003-08 ПОДСТИЛАЮЩИЕ, ВЫРАВНИВАЮЩИЕ СЛОИ ОСНОВАНИЯ ИПОКРЫТИЯ (12.2017) ОЗП=9,39; ЭМ=5,53; ЭПМ=$,39HP (-109 руб.): 121%=142%'0.85 от ФОТ т ею I- яят Я1 лш <влт | -0,0966 •96,6/1000 | 3741,81 | 3741,81926.7S | -361 |  | -361 -90 |  |  |
| Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах | 147598 | 20218 | 24933 2971 |  | 134,89 |
| Накладные расходы | 27866 |  |  |  |  |
| Сметная прибыль | 14948 |  |  |  |  |
| Итого по разделу 2 Пешеходные дорожки | 190412 |  |  |  | 134,89 |
| Раздел 3. Велопарковки и площадка отдыха |
| 32 | ТЕРСИ-01-022-13Приказ Администрации ЛО от 20.10.15 №28 | Разработка грунта в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов: 1 (1000 м3 грунта)(МДСЗб-IV п. 4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве 03П=1,15; ЭММ,25 к расх.; ЗПМ=1,25; 73=1,15; ТЗМ=1,25)ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:ТЕРО1-01-022-13 МЕХАНИЗИРОВАННАЯ РАЗРАБОТКА ГРУНТОВ (ЭКСКАВАТОРАМИ, СКРЕПЕРАМИ. БУЛЬДОЗЕРАМИ, ГРЕЙДЕРАМИ, МЕТОДОМ ГИДРОМЕХАНИЗА1А4И И ПР.) (12.2017) ОЗП=а,39, ЭМ=8,11; ЭПМ=9,39HP (2957 руб.): 73Х=95К'(09'0.В5)от ФОТГЛ /1377 нЫ! 1- ЗКМ.-ЮЖ.ЧП ЯМ5 Я1 лт ОПТ | 0,46763467,63/1000 | 34740,71 | 34740,718663,57 | 16246 |  | 162464051 |  |  |
| 33 | ТССЦлг-03-21-01-025Г^иказ Администрац ии ЛО от 20.10.15 №28 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 25 км I класс груза (1тгруза)ИНДЕКС кпозицииТЕР01-01-022-13 МЕХАНИЗИРОВАННАЯ РАЗРАБОТКА ГРУНТОВ (ЭКСКАВАТОРАМИ, СКРЕПЕРАМИ. БУЛЬДОЗЕРАМИ,/ РЕЙДЕРАМИ, МЕТОДОМ ГИДРОМЕХАНИЗАЦИИ И ПР.) (12.2017) 0377=9,39, ЭМ=8,11; ЗЛМ=9,39HP 0%=0%V.85om ФОТГ.ПОЧ6.=т4Ю8птФОТ | 561,156467,63\*1.2 | 184,42 | 184,42 | 103488 |  | 103488 |  |  |
| 34 | ТЕР27-04-016-04Приказ Администрации ЛО от 20 .10.15 №28 | Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне: сплошной(1000 м2 поверхности)(МДС35-1У п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25к расх.; ЗЛМ^1,25, Т3=1,15; ТЗМ=1,25)ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:ТЕР27-04-016-04 ПОДСТИЛАЮЩИЕ, ВЫРАВНИВАЮЩИЕ СЛОИ ОСНОВАНИЯ ИПОКРЫТИЯ (12.2017) ОЗП=9,39; ЭМ=6.9; ЗПМ=9,39; МАТ-6,71HP (4919 руб.): 121%=142%Т) В5 от ФОТГ.П (7/147 гыА 1 АЯМ=ЯЯУИ> Я5т Я1 пт ЛЮТ | 0,645645/1000 | 10012,41 5000,79 | 5004,921301,34 | 6458 | 3226 | 3228839 | 35,3625 | 22,81 |
| 35 | ТССЦ-101-0792Приказ Администрации ЛО от20.10.15 №28 | Полотно иглопробивное для дорожного строительства: «Дорнит- 2»(10 м2) | 64,5645/ 10 | 452,51 |  | 29187 |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 36 | ТЕ Р27-04-0014)1Приказ Администрации ДО от 20.10.15 №28 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка(100 м3 материала основания (в плотном теле))(МДС35-1V л. 4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружение работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх; ЗПМ-1,25; 73=1,15; ТЗМ=1.25)ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:ТЕР27-О4-ОО1-О1 ПОДСТИЛАЮЩИЕ, ВЫРАВНИВАЮЩИЕ СЛОИ ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЯ (12.2017) ОЗП=9,39, ЭМ=7,22; ЗПМ=9,Зв; МАТ=3,77HP (24843 руб.): 121%=142%Ю.85от ФОТ | 3,225322,5/100 | 23920,52580,15 | 21299,9$ 3786,17 | 77145 | 8321 | 686921221С | 18,078 | 58,3 |
| 37 | ТССЦ-408-0124Приказ Администрации ПО от20.10.15 №28 | Песок природный для строительных: работ мелкий (м3) | 355 | 508,52 |  | 180525 |  |  |  |  |
| 38 | ТЕР27-04-001-04Приказ Администрации ПО от 20.10.15 №28 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований; из щебня(100 м3 материала основания (в плотном теле))(ЦДСЗБ-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25, 73=1,15; ТЗМ=1,25)ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ;ТЕР27-04-001-04 ПОДСТИЛАЮЩИЕ, ВЫРАВНИВАЮЩИЕ СПОИ ОСНОВАНИЯ ИПОКРЫТИЯ (12.2017) 03П=9,39; ЭМ=7,38; ЗЛМ=9,Э9; МАТ=3,77HP (11643руб.): 121%=142%V.85om ФОТСП IR254 т\* 1- ЯДТ) Я) от ФПГ  | 0,967596,75/100 | 37881,554004,41 | 33820,14 5940,82 | 36650 | 3874 | 327215748 | 27,8185 | 26,91 |
| 39 | ТССЦ-408-0007Приказ Администрац ии ЛО от20.10.15 №28 | Щебень из природного камня для строительных работ марка: 1200, фракция 20\*40 мм(м3) | 110 | 706,43 |  | 77707 |  |  |  |  |
| 40 | ТССЦ-408-0006Приказ Администрации ПО от20.10.15 №28 | Щебень из природного камня для строительных работ марка: 1200, фракция 10-20 мм(2131 | 12 | 747,63 |  | 8972 |  |  |  |  |
| 41 | ТЕР27-02-010-02Приказ Администрации ЛО от201015 №28 | Установка бортовых камней бетонных; при других видах покрытий (100 м бортового камня)(МДС35-/У п. 4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам • новом строительстве ОЗП-1,1S; 044=1,25 к расх; ЗПМ=1,25; 73=1,15; ТЗМ=1,25)ИНДЕКС К ПОЗИЦИИТЕР27-02-010-02ДРЕНАЖНЫЕ И ВОДОСБРОСНЫЕ УСТРОЙСТВА (122017) ОЗП=9,39; ЭМ=7,О5, ЗЛМ=9,39, МАТ=4,55HP (9703 руб.): 121%-142%"0.б5от ФОТСП /521? лкб)- Я5\*О Я) от ФОТ | 0,6 6Q/100 | 32587,713169,42 | 795,68195,78 | 19553 | 7902 | 477117 | 87,492 | 52,5 |
| 42 | ТССЦ-403-8023Приказ Администрации ДО от20.10.15 №28 | Камни бортовые: БР 100.20.8 /бетон В22,5 (МЗОО), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)lunJ | 60 | 173,23 |  | 10394 |  |  |  |  |
| 43 | ТЕР27-04-001-04Приказ Администрации ПО от 2010.15 №28 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня (применит, на устройство подстилающего слоя из гранитного отсева толщ. 6 см)(100 м3 материала основания (в плотном теле))(МДС35-М л. 4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве 0371=1,15; ЭМ=1,25к расх., ЗПМ=1,25. Т3=1,15; ТЭМ=1,25)ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:ТЕР27-04-001-04 ПОДСТИЛАЮЩИЕ. ВЫРАВНИВАЮЩИЕ СЛОИ ОСНОВАНИЯ ИПОКРЫТИЯ (12.2017) 03П=9,39; ЭМ=7,38; ЗПМ=9.39; МАТ=3,77HP (4657 руб ): 121%=142%'0 85 от ФОТ rimw ПчА i яч-п т тпт  | 0,38738,7/100 | 37881,554004,41 | 33820,14 5940,82 | 14660 | 1550 | 130882299 | 27,8185 | 10,77 |
| 44 | ТССЦ-412-0017Приказ Администрации ПО от20.10.15 №28 | Высевки гранитные, крошка гранитная (отсев) (м3) | 49 | 2329,06 |  | 114124 |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 45 | ТЕР11-01-021-02Приказ Администрации ПО от 20.10.15 №28 | Устройство покрытий полимерцементных: однослойных пластичных толщиной 8 мм (применит, на устройство покрытия из каучука толщ. 15 мм)(100 м2 покрытия)(МДС35-1У л. 4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технолоаическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх. ; ЗПМ=1,25; Т3=1,15; ТЗМ=1,25)ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:ТЕР11-01-02102 ПОЛЫ (12.2017) ОЗП=9,39; ЗМ=8,04; ЗПМ\*9,39; МАТ=6,04HP (126564 руб.): S4%=123%tO.947.85) от ФОТт тянля 1- Kiv=7wvn яя-n Я1 ттт | 6,45645 /100 | 114635,416194,29 | 6968,574680,56 | 739398 | 104453 | 449473019С | 102,718 | 662,53 |
| 46 | ТССЦ-101-7306Приказ Администрации ПО от2010.15 №28 | Покрытие бесшовное пористое водопроницаемое для детских игровых площадок "Мастерфайбр" цветное в один цвет, толщиной 15 мм£м2) | 645 | 1739,27 |  | 1121829 |  |  |  |  |
| 47 | ТССЦ-101-1754Приказ Администрации ПО от  | Сетка стеклянная строительная СС-1 (м2) | 645 | 46,53 |  | 31302 |  |  |  |  |
| 48 | ТЕРм37-01-001-02Приказ Администрации ЛО от20.1015 №28 | Монтаж оборудования без механизмов на открытой площадке, масса оборудования: 0,05 т(1 шт.)ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:ТЕРм37-О1-ОО1-О2 СОСУДЫ И АППАРАТЫ 5ЕЗ МЕХАНИЗМОВ (12.2017) ОЗП-9,39. ЭМ=5,16; ЗПМ=9,39; МАТ=«,01HP (9838 руб.): вв%=80Ж\*0.85 от ФОТГЛ аул I 4ЯК=М\*Ч1 Я пт ФПТ | 5 | 4659,152893,62 | 234,06 | 23296 | 14468 | 1170 | 17,7 | 88,5 |
| 49 | Прайс-лист | Стойка для парковки велосипед, оцинкованная(шт.)МАТ-1042500/1.18\*102\*1.03 | 5 | 9281,78тммдолгмгт, аз |  | 46409 |  |  |  |  |
| 50 | ТЕРм37-01-001-03Приказ Администрации ДО от20.10.15 №28 | Монтаж оборудования без механизмов на открытой площадке, масса оборудования: 0,1 т(1 шт.)ивдесс/с позицииТЕРм37-О1-001-03 СОСУДЫ И АППАРАТЫ БЕЗ МЕХАНИЗМОВ (12.2017) ОЗП=9,Э9; ЭМ=б,12; ЗПМ=9,39; МАТ-ДОЗHP (52148руб): 68%=80%\*0.85 от ФОТСП f3fiiHO пИ, >• Я пт ФПГ i | 224+2\*в+8+4 | 5490,173416,74 | 530,1169,11 | 120784 | 75168 | 116621520 | 20.9 | 459,8 |
| 51 | Прайс-лист | Диван садово-парковый на ж/б ножках (шт.)МАТ=20850.00Н. 18\*1.02\*1.03 | 4 | 18563,57аз |  | 74254 |  |  |  |  |
| 52 | Прайс-лист | Диван садово-парковый на ж/б ножках(шт.)МАТ-14175.00/1.18\*1.02\*1.03 | 2 | 12620,5614175,М1,1П.а2\*1,03 |  | 25241 |  |  |  |  |
| 53 | Прайс-лист | Урна железобетонная (шт.)МАТ=2520.00/1.18\*1.02\*1.03 | 6 | 2243,652520,«У1,184,02-1,03 |  | 13462 |  |  |  |  |
| 54 | Прайс-лист | Вставка для урны 001111,001112, 001311(шт.)МАТ=600.00/1.18\*1,02\*1.03 | 6 | 534,2600,00/1,131,02\*1/13 |  | 3205 |  |  |  |  |
| 55 | Прайс-лист | Ваза железобетонная(шт.)МАТ-6405.00/1.18\*1,02\*1.03 | 4 | 5702,626405,00/1,131,02\*1,03 |  | 22810 |  |  |  |  |
| Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах | 2917099 | 218962 | 29571956974 |  | 1382,12 |
| Накладные расходы | 247271 |  |  |  |  |
| Сметная прибыль | 143756 |  |  |  |  |
| Итого по разделу 3 Велопарковки и площадка отдыха | 3308126 |  |  |  | 1382,12 |
| Раздел 4. Газонное ограждение |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 56 | ТЕР27-09-001-08Приказ Администрации ПО от 20.10.15 №28 | Устройство металлических пешеходных ограждений (ранее демонтарованное)(100 м)(МДСЗЗ-iv п. 4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; 334=1,25 к реек.; 3034=1,25; Т3=1,15; ТЗМ=1,25)ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:ТЕР27-09-001-08 ОБУСТРОЙСТВО ДОРОГ (12.2017) ОЗП=9,39; ЭМ=5,63; ЗПМ=9,39, МАТ=3,63HP (6741 руб.): 121%=142%“0.85 от ФОТПП 73621 пьб 1- ЯЧГ> Я1 пт ЛПТ | 0,6767/100 | 13096,02 8315,17 | 987,64 | 8774 | 5571 | 662 | 55,729 | 37,34 |
| 57 | ТССЦ-204-0068Приказ Администрации ЛО от 20.10,15 №28 | Детали закладные весом до 1 килограмма (т) | 0,4288 | 66746,79 |  | 28621 |  |  |  |  |
| 58 | ТССЦ-401-0006Приказ Администрации ПО от 20.10.15 №28 | Бетон тяжелый, класс: В15 (М200) (м3) | 2,734 | 2984,66 |  | 8160 |  |  |  |  |
| 59 | ТЕР27-09-001-08Приказ Администрации ЛО от20.10.15 №28 | Устройство металлических пешеходных ограждений (применит.) (100 м)(34ДС35-1У п. 4; 7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1.25; Т3=1,15; ТЗМ=1?5)ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:ТЕР27-09-001-08 ОБУСТРОЙСТВО ДОРОГ (12.2017) ОЗП=9,39; 334=5,63; ЗПМ=9,39; МАТ=3.63HP (9760 руб): 121%=142%V.85om ФОТСП 15243 nvfi 1- fi5%=95%-m ЯУО Я> пт ФОТ | 0,9797/100 | 13096,02 8315,17 | 987,64 | 12703 | 8066 | 958 | 55,729 | 54,06 |
| 60 | ТССЦ-204-0068Приказ Администрации ЛО от 20.10.15 N328 | Детали закладные весом до 1 килограмма (D | 0,6208 | 66746,79 |  | 41436 |  |  |  |  |
| 61 | ТССЦ-401-0006Приказ Администрации ЛО от20.1015 N328 | Бетон тяжелый, класс: В15 (М200) (м3) | 3,958 | 2984,66 |  | 11813 |  |  |  |  |
| 62 | ТССЦ-116-0468Приказ Администрац ии ЛО от20.10.15 №28 | Решетка ограждения "Кронштадт”, размеры 1230x880 мм (применит.)(шт.) | 49 | 3136,05 |  | 153666 |  |  |  |  |
| 63 | ТССЦ-110-0242Приказ Администрац ии Л0 от 20.10.15 «28 | Стойки металлические для ограждений (СД-1, СД-2) из двутавра № 16 массой до 0,05 тID | 0,776 | 50690,61 |  | 39336 |  |  |  |  |
| Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах | 304509 | 13637 | 1620 |  | 91,4 |
| Накладные расходы | 16501 |  |  |  |  |
| Сметная прибыль | 8864 |  |  |  |  |
| Итого по разделу 4 Газонное ограждение | 329874 |  |  |  | 91,4 |
| Разд | ел 5. Озеленение |
| 64 | ТЕР47-01-046-03Приказ Администрации ЛО от20 .10.15 №28 | Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см: механизированным способом(100 м2)(МДС354У п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве 03П=1,15; 334=1,25 к расх.; ЗПМ=-1,25; Т3=1,15; 73M=t,25JИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:ТЕР47-О1-046-03 ОЗЕЛЕНЕНИЕ (12.2017) O3T19.39; ЭМ=7,28; ЗПМ=9,39; МАТ=7,38HP (24988 руб.): 88%=115%‘(0.9'0.85) от ФОТСП /17477 nuA I- ШКМ.-1П R^-П gl nm тПТ | 4,96496/100 | 11894,445704,85 | 67,8920,19 | 58996 | 28296 | 337100 | 40,342 | 200,1 |



|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 65 | ТЕР47-01-046-06Приказ Администрации ПО от 20.10.15 №28 | Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную (100 м2)(МДСЗб-Ш п. 47. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП-1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; 73=1,15; ТЗМ-1,25)ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:ТЕР47-01-046-06 ОЗЕЛЕНЕНИЕ (12.2017) ОЗП=9,39; ЭМ=5,83; ЗПМ=9,39; МАТ=2,19HP (7472 руб.): 88%=116\*40.9\*0.85) am ФОТСП (5180 оуб )■ 61%=90\*\*(0В5\*0 81 от ФОТ  | 4,96496/100 | 4245,571036,87 | 2590,63675,02 | 21058 | 5142 | 128513348 | 6,8885 | 34,17 |
| 66 | ТЕР47-01-004-13Приказ Администрации ПО от2010.15 №28 | Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом размером: 0,5x0,4 м с добавлением растительной земли до 50%(10 ям)(MHC35-1V п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх. ; ЗПМ=1,25; 73=1,15; ТЗМ=1,25)ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:ТЕР47-01-004-13 ОЗЕЛЕНЕНИЕ (12.2017) ОЗП=9,39; ЭМ=6,49; ЗПМ=9,39; МАТ=11,31HP (3802 руб.): В8\*=115\*40.9\*0.85) от ФОТСП (2636 руб.): 61\*=90%'(0.85V.8) от «ОТ | 2,323/10 | 3733,49 1809,5 | 182,6969,13 | 8587 | 4162 | 420159 | 13,0295 | 29,97 |
| 67 | ТЕР47-01-009-05Приказ Администрации ЛО от20.10.15 №28 | Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером: 0,5x0,5x0,4 м(10 деревьев или кустарников)(МДСЗЗ-tV п. 4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25к расх.; ЗЛМ=1,25; 73=1,15; ТЗМ=1,25)ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:ТЕР47-01-009-05 ОЗЕЛЕНЕНИЕ (12.2017) 03/1=9,3$, ЭМ=6,67; ЗПМ=9,39, МАТ=2,15HP (9309 руб): В8%=115%40.9’0.85) от ФОТС.П /ЫТВ n.rf> 1 Я5Х> Я! ™ ОПТ | 2,3 23/10 | 6539,44049,55 | 2130,4549,67 | 15041 | 9314 | 4900 1264 | 23,644 | 54,38 |
| 68 | ТССЦ-414-0059Приказ Администрации ЛО от20.10.15 №28 | Дуб червшчатый "Пендула", высота 1,5-2,0 м (шт.) | 6 | 1511,64 |  | 9070 |  |  |  |  |
| 69 | ТССЦ-414-0076Приказ Администрации ПО от гшш | Клен остролистный, высота 2,0-3,0 м (шт.) | 2 | 3341,86 |  | 6684 |  |  |  |  |
| 70 | ТССЦ-414-0075Приказ Администрации ПО от20.10.15 №28 | Клен остролистный, высота 1,5-2,0 м (шт.) | 15 | 1303,2 |  | 19548 |  |  |  |  |
| 71 | ТЕР47-01-031-03Приказ Администрации ЛО от20.10.15 №28 | Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди механизированным способом: с добавлением растительной земли до 50%(10 м траншей)(MQC35-/V п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; Т3=1,15; ТЗМ=1,25)ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:ГЕР47-О1-031-03 ОЗЕЛЕНЕНИЕ (12.2017) ОЗЛ=9,39; ЭМ=2.31; ЗПМ=9.39, МАТ=7,38HP (5565 руб): 88\*=115\*40.9\*0.85) от ФОТгл стчя пиА 1- ячп т ™ тпт | 11 110/10 | 1105,22546,19 | 48,8628,76 | 12157 | 6008 | 537316 | 3,933 | 43,26 |
| 72 | ТЕР47-01-033-01Приказ Администрации ЛО от20.10.15 №23 | Посадка кустарников-саженцев в живую изгородь: однорядную и вьющихся растений(10 м живой изгороди)(MHC35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве 03П=1,15; ЭМ=1,25 к расх ; ЗПМ=1,25; Т3=1.15; ТЭМ=1,25)ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:ТЕР47-01-033-01 ОЗЕЛЕНЕНИЕ (12.2017) ОЗП=9,Э9; ЭМ=5.83, ЗПМ=9.39; МАТ-3,77HP (8598 руб ): 88%=115%'(0.9D 85) от ФОТс.п HWtfi пчб I- иь-п я\ пн, фот  | 11 110/10 | 1012,17846,28 | 160,7641,9 | 11134 | 9309 | 1768461 | 5,3015 | 58,32 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 73 | ТССЦ-414-0226Приказ Администрации ЛО от 20. Ю. 15 №28 | Спирея (разные виды), высота 1,25-1,5 м (шт.) | 330 | 237, 58 |  | 78395 |  |  |  |  |
| Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах | 24067С | 62232 | 208125648 |  | 420,2 |
| Накладные расходы | 59734 |  |  |  |  |
| Сметная прибыль | 41407 |  |  |  |  |
| Итого по разделу 5 Озеленение | 341811 |  |  |  | 420,2 |
| Радд | ел 6. Воодоотведение |
| 74 | ТЕР01-01-022-13Приказ Администрации ЛО от 20.10.15 №28 | Разработка грунта в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов: 1 (1000 м3 грунта)(МДС35-1У п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам а новом строительстее ОЗГ}=1,15; ЭМ=1,25х расх.; ЗПМ-1.25; 73=1,15; ТЗМ-1,25)ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:ТЕР01-01-022-13 МЕХАНИЗИРОВАННАЯ РАЗРАБОТКА ГРУНТОВ {ЭКСКАВАТОРАМИ, СКРЕПЕРАМИ, БУЛЬДОЗЕРАМИ, ГРЕЙДЕРАМИ, МЕТОДОМ ГИДРОМЕХАНИЗАЦИИ И ПР.) (12.2017) ОЗП=9,39; ЭМ-8,11; ЗПМ-9,39HP (868 руб.): 73%=95%\*(0.9“0.85) от ФОТ.СП (4Д4 miff >. АУЛ т поз ФОТ  | 0,1372137,2/1000 | 34740,71 | 34740,718663,57 | 4766 |  | 4766 1189 |  |  |
| 75 | ТЕР23-01-001-01Приказ Администрации ЛО от20.10.15 №28 | Устройство основания под трубопроводы: песчаного(10 м3 основания)(МДСЗЗ-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам а новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ-1,25 к расх., ЗПМ-1,25; Т3=1,15; ТЗМ-1,25)ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:ТЕР23-01-001-О1 УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ И УСТРОЙСТВО КОЛЛЕКТОРОВ (12.2017) ОЗП-9,Э9, ЭМ-8,22; ЗПМ-9,39; МАТ-6,73HP (3873 руб.): 111%-1309tV.85am ФОТСП f?i?e nvff)- afwixmstw asm m дт дют | 1,9619,6/10 | 7163,26 1705,08 | 283,4875 | 14040 | 3342 | 556147 | 11,73 | 22,99 |
| 76 | ТЕР27-04-016-04Приказ Администрации ЛО от20.10.15 №28 | Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне: сплошной (применит.)(1000 м2 поверхности)(МДС364У п. 4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам « новом строительстве ОЗП-1,15; ЭМ-1,25 к peat.;'ЗПМ-1,25; ТЗ-1,15; ТЗМ-1,25)ИНДЕКС К ПОЗИЦИИТЕР27-04-016-О4 ПОДСТИЛАЮЩИЕ, ВЫРАВНИВАЮЩИЕ СЛОИ ОСНОВАНИЯ ИПОКРЫТИЯ (12.2017) ОЗП-9.3Э; ЭМ-6.9; ЭПМ-9.39; МАТ-6,71ИР (2092 руб.): 121%=142W0.85 от ФОТсп н 174 пкб 1 asm m пт юг>т | 0,2744274,4/1000 | 10012,415000,79 | 5004,92 1301,34 | 2747 | 1372 | 1373357 | 35,3625 | 9.7 |
| 77 | ТССЦ-101-2695Приказ Администрации ЛО от20.10.15 №28 | Нетканый геотекстиль: Дорнит 200 г/м2 (м2) | 274,4 | 27,37 |  | 7510 |  |  |  |  |
| 78 | ТЕР23-01-030-01Приказ Администрации ЛО от20.10.15 №28 | Укладка безнапорных трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 200 мм (применит, диаметром. 160 мм) (100 м трубопроводов)(МДС354У п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП-1,15; ЭМ= 1,25 к расх.; ЗПМ-1,25; ТЗ-1,15; ТЗМ-1,25)ИНДЕКС К ПОЗИЦИИТЕР23-01 030-01 ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ БЕЗНАПОРНЫЕ ТРУБЫ (12.2017) 03П-9.39; ЭМ=5,03, ЗПМ-9,39. МАТ-3,77HP (23816 руб ): 111%-130%Ю.85отФОТГ.П/13ПРЯ mrfi > бГк-МЖЧПЙУОт nm (DOT  | 1,96 196/100 | 32718,41 6648,31 | 26044,844298,51 | 64128 | 13031 | 510488425 | 39,7095 | 77,83 |
| 79 | ТССЦ-103-2608Приказ Администрации ПО от20.10.15 №28 | Трубы дренажные полиэтиленовые (ПНД) гофрированные с геотекстилем диаметром: 160 мм1м] | 198 | 105,89 |  | 20986 |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 80 | ТЕР27-04-001-04Приказ Администрации ЛО от20.1015 №28 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня (применит, на засыпку щебнем трубы) (100 м3 материала основания (в плотном теле))(МДС35-1Ул. 4.7. при ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве 03П=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; Т3=1.15; ТЗМ=1,25)ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:ТЕР27-04-001-04 ПОДСТИЛАЮЩИЕ. ВЫРАВНИВАЮЩИЕ СЛОИ ОСНОВАНИЯ И ПОКРЫТИЯ (12.2017) 03П=9,39, ЭЫ=7,38; ЗПМ=9,39; МАТ=3,77HP (3538 руб): 121%-142%‘0.85 от ФОТГ.П И0Л1 пчб I Л«й=Я.‘ИЙ’УП ЯЯЮ Я) лт ЛОТ | 0,29429,4/100 | 37881,55 4004,41 | 33820,14 5940,82 | 11137 | 1177 | 9943 1747 | 27,8185 | 8,18 |
| 81 | ТССЦ-408-0007Приказ Администрации ЛО от20.10.15 №28 | Щебень из природного камня для строительных работ марка: 1200, фракция 20-40 мм(м3) | 37 | 706,43 |  | 26138 |  |  |  |  |
| 82 | ТЕРМ -02-061-01Приказ Администрации ПО от 20.10.15 №28 | Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 (100 м3 грунта)(МДСЗб-iV п. 4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве 03П=1,15;ЭМ=1,25к расх.; ЗПМ=1,25; 73=1.15; ТЗМ=1,25)ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:ТЕР01-02-О61-01 ДРУГИЕ ВИДЫ ЗЕМЛЯНЫХ РАБОТ, ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ.СОПУТСТВУЮЩИЕ И УКРЕПИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ (12.2017) 0371'9.39; ЗПМ=9,39HP (8681 руб ): 6196~8СЖ"(О 9’О 85) от ФОТСП Л.ЭД5 пиб 1' 31%=4S\*T0 85V 8I пт ФОТ | 0,806 80,6/100 | 13589,5913589,59 |  | 10953 | 10953 |  | 101,775 | 82,03 |
| 83 | ТЕР16-07-004-02Проказ Администрации ЛО от 20.10.15 №28 | Врезка в действующие внутренние оети трубопроводов канализации диаметром: 100 мм(1 врезка)(МДСЗб-IV л. 4.7. При ремонте и реконструкц ии зданий и сооружены) работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; 73=1,15; ТЗМ=1,25)ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:ТЕР16-07-004-02 МОНТАЖ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ АРМАТУРЫ И ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ СИСТЕМ (12.2017) ОЗП=9,Э9; ЭМ=5,63; ЭПМ=9,39; МАТ=8.85HP (1530руб.): 9896=128%f0.9V.85) от ФОТОП 1ЯТ4 I- МТ) Й1 /уп «ППТ | 1 | 2823,17 1561,03 | 8,45 | 2823 | 1561 | 8 | 10,281 | 10,28 |
| Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах | 165208 | 31436 | 6769411865 |  | 211,01 |
| Накладные расходы | 42398 |  |  |  |  |
| Сметная прибыль | 22913 |  |  |  |  |
| Итого по разделу 6 Воодоотведение | 230519 |  |  |  | 211,01 |
| ИТОГИ ПО СМЕТЕ: |
| Итого прямые затраты по смете в текущих ценах | 3922805 | 470026 | 43495880990 |  | 3098,32 |
| Накладные расходы | 501784 |  |  |  |  |
| Сметная прибыль | 293266 |  |  |  |  |
| Итоги по смете: |  |  |  |  |  |
| Итого Строительные работы | 4282653 |  |  |  | 2550,02 |
| Итого Монтажные работы | 435202 |  |  |  | 548,3 |
| Итого | 4717855 |  |  |  | 3098,32 |
| В том числе: |  |  |  |  |  |
| Материалы | 3017821 |  |  |  |  |
| Машины и механизмы | 434958 |  |  |  |  |
| ФОТ | 551016 |  |  |  |  |
| Накладные расходы | 501784 |  |  |  |  |
| Сметная прибыль | 293266 |  |  |  |  |
| НДС 18% от 4717855 | 849214 |  |  |  |  |



ДИЗАЙН -ПРОЕКТ

БЛАГОУСТРОЙСТВА
ОБЩЕСТВЕННОЙ ТЕРРИТОРИИ



г.п. Янино-1,

ул. Военный городок, д. 65

Заневка
2018г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Е'к-л! Kg