

Унифицированная форма № КС-2
 Утверждена постановлением Госкомстата России
 от 11 ноября 1999 года №100

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - Муниципальное Унитарное Предприятие "Центр Муниципального Имущества" по адресу: 630091, г. Новосибирск, Красный прспект, 50
 Подрядчик (Субподрядчик) - Общество с ограниченной ответственностью «Климат.ру» (ООО «Климат.ру») по адресу: 630015, г. Новосибирск, ул. Писарева, 175
 Стройка - г. Новосибирск, Красный проспект, 50, Монтаж приточно-вытяжной вентиляции и системы дымоудаления на 1 этаже
 Объект - Монтаж приточно-вытяжной вентиляции и системы дымоудаления на 1 этаже

| | |
|----------------------------------|------------|
| Форма по ОКУД | Код |
| 10 ОКПО | 0322005 |
| 10 ОКПО | |
| 10 ОКПО | |
| Вид деятельности по ОКДП | |
| Договор подряда (контракт) номер | 4312016 |
| дата | 06.06.2016 |
| Вид операции | |

| Номер документа | Дата составления | Отчетный период | |
|-----------------|------------------|-----------------|------------|
| | | с | по |
| 1 | 29.07.2016 | 06.06.2016 | 22.07.2016 |

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета к договору №4312016, монтажу приточно-вытяжной вентиляции и системы дымоудаления на 1 этаже

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 642 935.2 руб.

| № пп | Шифр и номер позиции норматива | Наименование работ и затрат, единица измерения | Количество | Стоимость единицы, руб. | | | Общая стоимость, руб. | | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин | | Общая масса оборудования, т |
|--------------|--------------------------------|--|------------|-------------------------|--------------------|-----------|-----------------------|-------|--------------|--------------------|-----------|---|-------|-----------------------------|
| | | | | всего | эксплуатации машин | материалы | оборудования | Всего | оплаты труда | эксплуатации машин | материалы | на единицу | всего | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| Раздел 1. П1 | | | | | | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|---|--|---|-----|----------------------|-----------------|---------|---|-------|------|----------|------|------|------|----|
| 1 | ФЕР20-06-006-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Демонтаж воздухонагревателей однорядных для обводного канала производительностью: до 10 тыс. м3/час (1 воздухонагреватель) (МДС 81-36.2004 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водостоков, отопления, вентиляции) ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР20-06-006-01 1 зона 1 кв 2016. Индексы НСО к ФЕР в ред 2014 с изм №1,2 (пр 899) ОЗП=15,9885; ЭМ=9,7683; ЗПМ=15,2962; МАТ=6,7129 | 1 | 553,42 492,19 | 61,23 3,3 | | | 553 | 492 | 61 3 | | 3,2 | 3,2 | |
| 2 | ФЕР20-06-006-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Установка воздухонагревателей однорядных для обводного канала производительностью: до 10 тыс. м3/час (1 воздухонагреватель) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР20-06-006-01 1 зона 1 кв 2016. Индексы НСО к ФЕР в ред 2014 с изм №1,2 (пр 899) ОЗП=15,9885; ЭМ=9,7683; ЗПМ=15,2962; МАТ=6,7129 | 1 | 2021,47 1230,48 | 153,07 8,26 | 637,92 | | 2021 | 1230 | 153 8 | 638 | 8 | 8 | |
| 3 | ФЕР16-03-001-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Прокладка трубопроводов отопления при стояковой системе из многослойных металлополимерных труб диаметром: 25 мм (100 м трубопровода) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР16-03-001-03 1 зона 1 кв 2016. Индексы НСО к ФЕР в ред 2014 с изм №1,2 (пр 899) ОЗП=15,9969; ЭМ=11,0623; ЗПМ=15,221; МАТ=3,0408 | 0,5 | 24828,23 15612,97 | 537,85 14,46 | 8677,41 | | 12414 | 7806 | 269 7 | 4339 | 100 | 50 | |
| 4 | ФЕР26-01-018-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Изоляция плоских и криволинейных поверхностей пластинами (плитами) из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полиэтилена («Термофлекс») (10 м2 изолируемой поверхности) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР26-01-018-01 1 зона 1 кв 2016. Индексы НСО к ФЕР в ред 2014 с изм №1,2 (пр 899) ОЗП=15,982; ЭМ=11,2489; МАТ=3,3187 | 0,4 | 17663,04 1057,53 | 421,61 | 16183,9 | | 7065 | 423 | 169 | 6473 | 6,67 | 2,67 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|---|--|--|---|--------------------|---------------|--------|---|------|------------|----|---------|-------|-------|-------|
| 5 | ФЕР20-06-005-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Демонтаж фильтров воздушных (сухих) производительностью: до 10 тыс. м3/час (1 фильтр) (МДС 81-36.2004 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водостоков, отопления, вентиляции) ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх., ЗПМ=0,4, МАТ=0 к расх., ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР20-06-005-01 1 зона 1 кв 2016. Индексы НСО к ФЕР в ред 2014 с изм №1,2 (пр 899) ОЗП=15,9884; ЭМ=4,8612; ЗПМ=15,2962; МАТ=8,3558 | 1 | 650,73 625,08 | 25,65 1,65 | | | | 651 625 | | 26 2 | 4,064 | 4,06 | |
| 6 | ФЕР20-06-005-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Установка фильтров воздушных (сухих) производительностью: до 10 тыс. м3/час (1 фильтр) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР20-06-005-01 1 зона 1 кв 2016. Индексы НСО к ФЕР в ред 2014 с изм №1,2 (пр 899) ОЗП=15,9884; ЭМ=4,8612; ЗПМ=15,2962; МАТ=8,3558 | 1 | 1867,31 1562,71 | 64,12 4,13 | 240,48 | | 1867 | 1563 | | 64 4 | 240 | 10,16 | 10,16 |
| 7 | ФЕР20-03-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Демонтаж вентиляторов радиальных массой: до 0,12 т (1 вентилятор) (МДС 81-36.2004 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водостоков, отопления, вентиляции) ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх., ЗПМ=0,4, МАТ=0 к расх., ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР20-03-001-02 1 зона 1 кв 2016. Индексы НСО к ФЕР в ред 2014 с изм №1,2 (пр 899) ОЗП=15,9847; ЭМ=6,4654; ЗПМ=15,1219; МАТ=7,5283 | 1 | 527,53 490,86 | 36,67 2,48 | | | 528 | 491 | | 37 2 | | 3,6 | 3,6 |
| 8 | ФЕР20-03-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Установка вентиляторов радиальных массой до 0,12 т (1 вентилятор) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР20-03-001-02 1 зона 1 кв 2016. Индексы НСО к ФЕР в ред 2014 с изм №1,2 (пр 899) ОЗП=15,9847; ЭМ=6,4654; ЗПМ=15,1219; МАТ=7,5283 | 1 | 1424,97 1227,15 | 91,68 6,2 | 106,14 | | 1425 | 1227 | | 92 6 | 106 | 9 | 9 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|----|---|---|---|------------------|---------------|---------|---|---|-------|-----|---------|-------|-------|------|
| 9 | ФЕР20-02-005-07 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Демонтаж заслонок воздушных и клапанов воздушных КВР с ручным приводом: периметром до 1600 мм (1 шт.) <i>(МДС 81-36.2004 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водостокое, отопления, вентиляции) ОЗП=0,4, ЭМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4, МАТ=0 к расх., ТЗ=0,4, ТЗМ=0,4)</i> ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР20-02-005-07 1 зона 1 кв 2016. Индексы НСО к ФЕР в ред 2014 с изм №1,2 (пр 899) ОЗП=15,9844; ЭМ=6,2209; МАТ=19,0895 | 1 | 82,51 78,01 | 4,5 | | | | 83 | 78 | 5 | | 0,544 | 0,54 |
| 10 | ФЕР20-02-005-07 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Установка заслонок воздушных и клапанов воздушных КВР с ручным приводом: периметром до 1600 мм (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР20-02-005-07 1 зона 1 кв 2016. Индексы НСО к ФЕР в ред 2014 с изм №1,2 (пр 899) ОЗП=15,9844; ЭМ=6,2209; МАТ=19,0895 | 1 | 562,1 195,01 | 11,26 | 355,83 | | | 562 | 195 | 11 | 356 | 1,36 | 1,36 |
| 11 | ФЕР20-02-016-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Установка глушителей шума вентиляционных установок пластинчатых типа: ПП1-2, ВП1-2, размер пластин 100x500x1000 мм (1 пластина) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР20-02-016-02 1 зона 1 кв 2016. Индексы НСО к ФЕР в ред 2014 с изм №1,2 (пр 899) ОЗП=15,9905; ЭМ=12,1352; МАТ=4,8601 | 2 | 164,91 118,97 | 29,61 | 16,33 | | | 330 | 238 | 59 | 33 | 0,84 | 1,68 |
| 12 | Цена поставщика Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Шумоглушитель пластинчатый марка Nevatom ГТП 50-25 (шт.) | 2 | 5465,53 | | 5465,53 | | | 10931 | | | 10931 | | |
| 13 | ФЕР20-02-002-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 1,0 м2 (1 решетка) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР20-02-002-02 1 зона 1 кв 2016. Индексы НСО к ФЕР в ред 2014 с изм №1,2 (пр 899) ОЗП=15,9818; ЭМ=11,778; ЗПМ=14,7857; МАТ=5,5239 | 1 | 340,81 255,23 | 42,99 2,07 | 42,59 | | | 341 | 255 | 43 2 | 43 | 1,78 | 1,78 |
| 14 | Цена поставщика Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Решетка наружная тип Nevatom PH 500x250 (шт.) | 1 | 1097,17 | | 1097,17 | | | 1097 | | | 1097 | | |

| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|--|---|------|----------------------|-------------------|---------|---|---|------|------|-----------|------|--------|-------|
| 15 ФЕР20-02-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Установка воздухораспределителей, предназначенных для подачи воздуха: в рабочую зону, массой до 20 кг (1 воздухораспределитель) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР20-02-001-01 1 зона 1 кв 2016 Индексы НСО к ФЕР в ред 2014 с изм №1,2 (пр 899) ОЗП=15,9906; ЭМ=12,2506; МАТ=13,6011 | 4 | 334,58 188,37 | 49,37 | 96,84 | | | 1338 | 753 | 197 | 388 | 1,33 | 5,32 |
| 16 Цена поставщика Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Диффузор круглый регулируемый "АРКТОС" ДПУ-К 160 (шт.) | 4 | 259,03 | | 259,03 | | | 1036 | | | 1036 | | |
| 17 ФЕР20-01-002-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Прокладка воздуховодов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса П (плотные) толщиной : 0,5 мм, диаметром до 200 мм (100 м2 поверхности воздуховодов) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР20-01-002-01 1 зона 1 кв 2016 Индексы НСО к ФЕР в ред 2014 с изм №1,2 (пр 899) ОЗП=15,9873; ЭМ=11,3448; ЗПМ=15,3048; МАТ=4,496 | 0,01 | 33042,15 23454,97 | 1625,94 107,44 | 7961,24 | | | 330 | 235 | 16 1 | 79 | 167,86 | 1,68 |
| 18 ФССЦ-301-1901 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 280 мм (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-301-1901 Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 280 мм МАТ=16,5088 | 1 | 837 | | 837 | | | 837 | | | 837 | | |
| 19 ФССЦ-301-1786 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,5 мм, диаметром до 200 мм (м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-301-1786 Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,5 мм, диаметром до 200 мм МАТ=4,5666 | 1 | 439,72 | | 439,72 | | | 440 | | | 440 | | |
| 20 ФЕР20-01-002-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Прокладка воздуховодов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса П (плотные) толщиной : 0,5 мм, периметром до 800, 1000 мм (100 м2 поверхности воздуховодов) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР20-01-002-03 1 зона 1 кв 2016 Индексы НСО к ФЕР в ред 2014 с изм №1,2 (пр 899) ОЗП=15,9874; ЭМ=11,4363; ЗПМ=15,2906; МАТ=5,0534 | 0,28 | 31002,43 21475,08 | 1313 84,71 | 8214,35 | | | 8681 | 6013 | 368 24 | 2300 | 153,69 | 43,03 |

| 2 | 3 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | |
|----|---|---|----------------------|----------------------|---------------|----------|----|-------|------|-----------|-----|--------|-------|
| 21 | ФССЦ-301-4756 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной: 0,55 мм, периметром 1000 мм (м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР20-01-002-03 1 зона. 1 кв 2016. Индексы НСО к ФЕР в ред 2014 с изм №1,2 (пр 899) ОЗП=15,9874; ЭМ=11,4363; ЗПМ=15,2906; МАТ=5,0534 | 28 | 638,4 | | 638,4 | | 17875 | | 17875 | | | |
| 22 | ФЕР20-01-002-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Прокладка воздуховодов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса П (плотные) толщиной: 0,5 мм, периметром до 800, 1000 мм (100 м2 поверхности воздуховодов) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР20-01-002-03 1 зона. 1 кв 2016. Индексы НСО к ФЕР в ред 2014 с изм №1,2 (пр 899) ОЗП=15,9874; ЭМ=11,4363; ЗПМ=15,2906; МАТ=5,0534 | 0,117 0,075+0,042 | 31002,43 21475,08 | 1313 84,71 | 8214,35 | | 3627 | 2513 | 154 10 | 960 | 153,69 | 17,98 |
| 23 | ФССЦ-301-4758 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной: 0,55 мм, периметром 1200 мм (м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР20-01-002-03 1 зона. 1 кв 2016. Индексы НСО к ФЕР в ред 2014 с изм №1,2 (пр 899) ОЗП=15,9874; ЭМ=11,4363; ЗПМ=15,2906; МАТ=5,0534 | 11,7 | 623,74 | | 623,74 | | 7298 | | 7298 | | | |
| 24 | ФССЦ-301-4906 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной: 0,55 мм, периметром 1200 мм (м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР20-01-002-03 1 зона. 1 кв 2016. Индексы НСО к ФЕР в ред 2014 с изм №1,2 (пр 899) ОЗП=15,9874; ЭМ=11,4363; ЗПМ=15,2906; МАТ=5,0534 | 3 | 838,66 | | 838,66 | | 2516 | | 2516 | | | |
| 25 | ФЕР20-02-006-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Установка заслонок воздушных и клапанов воздушных КВР с электрическим или пневматическим приводом: диаметром до 800 мм (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР20-02-006-04 1 зона. 1 кв 2016. Индексы НСО к ФЕР в ред 2014 с изм №1,2 (пр 899) ОЗП=15,9843; ЭМ=6,7831; ЗПМ=14,7857; МАТ=18,6774 | 2 | 1003,87 488,96 | 33,78 2,07 | 481,13 | | 2008 | 978 | 68 4 | 962 | 3,41 | 6,82 |
| 26 | Цена поставщика Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Клапан противопожарные с электромеханическим приводом КЛОП-2(90) 300 (шт.) | 1 | 10790,25 | | 10790,25 | | 10790 | | 10790 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|---------------------|--|---|---|-------------------|---------------|----------|---|-------|-----|---------|-------|------|------|----|
| 27 | Цена поставщика Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Клапан противопожарные с электромеханическим приводом КЛОП-2(90) 400 (шт.) | 1 | 11125 | | 11125 | | 11125 | | | 11125 | | | |
| Раздел 2. В1 | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | ФЕР20-03-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Установка вентиляторов радиальных массой: до 0,05 т (1 вентилятор) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР20-03-001-01 1 зона 1 кв 2016. Индексы НСО к ФЕР в ред 2014 с изм №1,2 (пр 899) ОЗП=15,9836; ЭМ=4,1919; ЗПМ=14,7857; МАТ=7,5283 | 1 | 1025,83 891,73 | 27,96 2,07 | 106,14 | | 1026 | 892 | 28 2 | 106 | 6,54 | 6,54 | |
| 29 | Цена поставщика Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Nevatom VKP 50-30/25-4D (шт.) | 1 | 22342,08 | | 22342,08 | | 22342 | | | 22342 | | | |
| 30 | ФЕР20-02-006-07 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Установка заслонок воздушных и клапанов воздушных КВР с электрическим или пневматическим приводом: периметром до 1600 мм (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР20-02-006-07 1 зона 1 кв 2016. Индексы НСО к ФЕР в ред 2014 с изм №1,2 (пр 899) ОЗП=15,9903; ЭМ=5,5424; МАТ=17,4039 | 1 | 451,37 263,84 | 11,75 | 175,78 | | 451 | 264 | 12 | 175 | 1,84 | 1,84 | |
| 31 | Цена поставщика Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Клапан воздушный Nevatom ЛС 300*500 (шт.) | 1 | 3986,44 | | 3986,44 | | 3986 | | | 3986 | | | |
| 32 | Цена поставщика Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | ЭЛЕКТРОПРИВОД Nevatom NAFA 2-05S1 с возвратной пружиной (шт.) | 1 | 3325,7 | | 3325,7 | | 3326 | | | 3326 | | | |
| 33 | ФЕР20-02-016-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Установка глушителей шума вентиляционных установок пластинчатых типа: ПП1-2, ВП1-2, размер пластин 100x500x1000 мм (1 пластина) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР20-02-016-02 1 зона 1 кв 2016. Индексы НСО к ФЕР в ред 2014 с изм №1,2 (пр 899) ОЗП=15,9905; ЭМ=12,1352; МАТ=4,8601 | 2 | 164,91 118,97 | 29,61 | 16,33 | | 330 | 238 | 59 | 33 | 0,84 | 1,68 | |

| | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|----|---|--|-------|----------------------|-------------------|---------|---|---|-------|------|---------|-----|--------|-------|
| 34 | Цена поставщика Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Шумоглушитель пластинчатый марка Nevatom ГТП 50-25 (шт.) | 2 | 5648,54 | | 5648,54 | | | 11297 | | 11297 | | | |
| 35 | ФЕР20-02-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Установка воздухораспределителей, предназначенных для подачи воздуха: в рабочую зону, массой до 20 кг (1 воздухораспределитель) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР20-02-001-01 1 зона, 1 кв 2016. Индексы НСО к ФЕР в ред 2014 с изм №1,2 (пр 899) ОЗП=15,9906; ЭМ=12,2506; МАТ=13,6011 | 8 | 334,58 188,37 | 49,37 | 96,84 | | | 2677 | 1507 | 395 | 775 | 1,33 | 10,64 |
| 36 | Цена поставщика Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Диффузоры потолочные пластиковые "АРКТОС" марки ДПУ: веерные ДПУ-К, диаметр 160 мм (шт.) | 8 | 259,03 | | 259,03 | | | 2072 | | 2072 | | | |
| 37 | ФЕР20-01-002-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Прокладка воздуховодов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса П (плотные) толщиной : 0,5 мм, диаметром до 200 мм (100 м2 поверхности воздуховодов) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР20-01-002-01 1 зона, 1 кв 2016. Индексы НСО к ФЕР в ред 2014 с изм №1,2 (пр 899) ОЗП=15,9873; ЭМ=11,3448; ЗПМ=15,3048; МАТ=4,496 | 0,015 | 33042,15 23454,97 | 1625,94 107,44 | 7961,24 | | | 496 | 352 | 24 2 | 120 | 167,86 | 2,52 |
| 38 | ФССЦ-301-1786 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,5 мм, диаметром до 200 мм (м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-301-1786 Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,5 мм, диаметром до 200 мм МАТ=4,5666 | 1,5 | 439,72 | | 439,72 | | | 660 | | | 660 | | |
| 39 | ФССЦ-301-1901 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 280 мм (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-301-1901 Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметры до 280 мм МАТ=15,5088 | 1 | 837 | | 837 | | | 837 | | | 837 | | |

| | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|----|---|--|----------------------|----------------------|-----------------|---------|---|-------|------|-----------|-------|--------|-------|----|
| 40 | ФЕР20-01-002-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Прокладка воздуховодов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса П (плотные) толщиной 0,5 мм, периметром до 800, 1000 мм (100 м2 поверхности воздуховодов) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР20-01-002-03 1 зона, 1 кв 2016. Индексы НСО к ФЕР в ред 2014 с изм №1,2 (пр 899) ОЗП=15,9874; ЭМ=11,4363; ЗПМ=15,2906; МАТ=5,0534 | 0,34 0,242+0,098 | 31002,43 21475,08 | 1313 84,71 | 8214,35 | | 10541 | 7302 | 446 29 | 2793 | 153,69 | 52,25 | |
| 41 | ФССЦ-301-1912 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали: прямоугольные периметром до 1000 мм (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-301-1912 Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 1000 мм МАТ=13,9471 | 1 | 813,26 | | 813,26 | | 813 | | | 813 | | | |
| 42 | ФССЦ-301-4756 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Воздуховоды из оцинкованной стали с шириной и уголками толщиной: 0,55 мм, периметром 1000 мм (м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР20-01-002-03 1 зона, 1 кв 2016. Индексы НСО к ФЕР в ред 2014 с изм №1,2 (пр 899) ОЗП=15,9874; ЭМ=11,4363; ЗПМ=15,2906; МАТ=5,0534 | 34 | 638,4 | | 638,4 | | 21706 | | | 21706 | | | |
| 43 | ФЕР20-01-002-10 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Прокладка воздуховодов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса П (плотные) толщиной 0,7 мм, периметром от 1100 до 1600 мм (100 м2 поверхности воздуховодов) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР20-01-002-10 1 зона, 1 кв 2016. Индексы НСО к ФЕР в ред 2014 с изм №1,2 (пр 899) ОЗП=15,9873; ЭМ=11,4491; ЗПМ=15,306; МАТ=5,6518 | 0,283 0,091+0,192 | 25963,13 18581,24 | 1228,6 78,52 | 6153,29 | | 7348 | 5258 | 348 22 | 1742 | 132,98 | 37,63 | |
| 44 | ФССЦ-301-1794 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,7 мм, периметром от 1100 до 1600 мм (м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-301-1794 Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,7 мм, периметром от 1100 до 1600 мм МАТ=5,9693 | 28,3 | 622,78 | | 622,78 | | 17625 | | | 17625 | | | |

| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|----|---|--|-------|----------------------|-----------------|----------|---|-------|------|-----------|-------|--------|-------|
| 45 | ФЕР20-01-002-10 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Прокладка воздуховодов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса П (плотные) толщиной : 0,7 мм, периметром от 1100 до 1600 мм (100 м2 поверхности воздуховодов) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР20-01-002-10 1 зона. 1 кв 2016. Индексы НСО к ФЕР в ред 2014 с изм №1,2 (пр 899) ОЗП=15,9873; ЭМ=11,4491; ЗПМ=15,306; МАТ=5,6518 | 0,128 | 25963,13 18581,24 | 1228,6 78,52 | 6153,29 | | 3323 | 2378 | 157 10 | 788 | 132,98 | 17,02 |
| 46 | ФССЦ-301-1794 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной: 0,7 мм, периметром от 1100 до 1600 мм (м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-301-1794 Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,7 мм, периметром от 1100 до 1600 мм МАТ=5,9693 | 12,8 | 622,78 | | 622,78 | | 7972 | | | 7972 | | |
| 47 | ФССЦ-301-4906 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,55 мм, периметром 1200 мм (м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР20-01-002-03 1 зона. 1 кв 2016. Индексы НСО к ФЕР в ред 2014 с изм №1,2 (пр 899) ОЗП=15,9874; ЭМ=11,4363; ЗПМ=15,2906; МАТ=5,0534 | 5 | 838,66 | | 838,66 | | 4193 | | | 4193 | | |
| 48 | ФССЦ-301-4909 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной: 0,7 мм, периметром 1200 мм (м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР20-01-002-10 1 зона. 1 кв 2016. Индексы НСО к ФЕР в ред 2014 с изм №1,2 (пр 899) ОЗП=15,9873; ЭМ=11,4491; ЗПМ=15,306; МАТ=5,6518 | 5 | 1115,16 | | 1115,16 | | 5576 | | | 5576 | | |
| 49 | ФЕР20-02-006-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Установка заслонок воздушных и клапанов воздушных КВР с электрическим или пневматическим приводом: диаметром до 800 мм (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР20-02-006-04 1 зона. 1 кв 2016. Индексы НСО к ФЕР в ред 2014 с изм №1,2 (пр 899) ОЗП=15,9843; ЭМ=6,7831; ЗПМ=14,7857; МАТ=18,6774 | 2 | 1003,87 488,96 | 33,78 2,07 | 481,13 | | 2008 | 978 | 68 4 | 962 | 3,41 | 6,82 |
| 50 | Цена поставщика Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Клапан противопожарные с электромеханическим приводом КЛОП-2(90) 300 (шт.) | 1 | 10790,25 | | 10790,25 | | 10790 | | | 10790 | | |

| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|----------------------|--|---|---|-------------------|----------------|----------|---|-------|------|-------|-------|-------|-------|
| 51 | Цена поставщика Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Клапан противопожарные с электромеханическим приводом КЛОП-2(90) 500 (шт.) | 1 | 11125 | | 11125 | | 11125 | | | 11125 | | |
| Раздел 3. ДУ1 | | | | | | | | | | | | | |
| 52 | ФЕР20-03-002-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Установка вентиляторов осевых массой: до 0,2 т (1 вентилятор) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР20-03-002-04 1 зона. 1 кв 2016. Индексы НСО к ФЕР в ред 2014 с изм №1,2 (пр 899) ОЗП=15,9888; ЭМ=8,9789; ЗПМ=15,2962; МАТ=7,7239 | 1 | 3382,2 2213,33 | 422,28 8,26 | 746,59 | | 3382 | 2213 | 422,8 | 747 | 14,39 | 14,39 |
| Д | 1. ФССЦ-301-4922 | Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной: 0,7 мм, периметром 2400 мм (со стороны от 800 мм), (м2) | 0 | 202,65 | | 202,65 | | | | | | | |
| Д | 2. ФССЦ-301-4918 | Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной: 0,7 мм, периметром 2400 мм (со стороны до 600 мм), (м2) | 0 | 190,26 | | 190,26 | | | | | | | |
| 53 | Цена поставщика | Осевой вентилятор дымоудаления (400) ВО-21-210Б-8ДУ-4 (шт.) | 1 | 83811,64 | | 83811,64 | | 83812 | | | 83812 | | |
| 54 | ФЕР20-02-002-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 0,5 м2 (1 решетка) 492,41 = 19,56 + 1 x 472,85 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР20-02-002-01 1 зона. 1 кв 2016. Индексы НСО к ФЕР в ред 2014 с изм №1,2 (пр 899) ОЗП=15,9809; ЭМ=13,2236; МАТ=3,8704 | 2 | 2086,64 209,35 | 31,34 | 1845,95 | | 4173 | 419 | 63 | 3691 | 1,46 | 2,92 |
| 55 | ФЕР20-02-006-08 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Установка заслонок воздушных и клапанов воздушных КВР с электрическим или пневматическим приводом: периметром до 2400 мм (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР20-02-006-08 1 зона. 1 кв 2016. Индексы НСО к ФЕР в ред 2014 с изм №1,2 (пр 899) ОЗП=15,9888; ЭМ=7,4434; ЗПМ=14,7857; МАТ=18,9283 | 2 | 937,19 359,91 | 32,9 2,07 | 544,38 | | 1874 | 720 | 66,4 | 1088 | 2,51 | 5,02 |
| 56 | Цена поставщика | Клапан дымовой КЛАД-3-к-600х400 () | 2 | 13104 | | 13104 | | 26208 | | | 26208 | | |

| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|------------------------|---|--|------------------|---------------------|-----------------|----------|---|-------|-------|--------|-------|--------|--------|
| 57 | ФЕР20-02-006-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Установка заслонок воздушных и клапанов воздушных КВР с электрическим или пневматическим приводом, диаметром до 800 мм (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР20-02-006-04 1 зона 1 кв 2015 Индексы НСО к ФЕР в ред 2014 с изм №1,2 (пр 899) ОЗП=15,9843; ЭМ=6,7831; ЗПМ=14,7857; МАТ=18,6774 | 2 | 1003,87 488,96 | 33,78 2,07 | 481,13 | | 2008 | 978 | 684 | 962 | 3,41 | 6,82 |
| 58 | Цена поставщика Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Клапан противопожарные с электромеханическим приводом КЛОП-2(90) 800 (шт.) | 2 | 18162,71 | | 18162,71 | | 36325 | | | 36325 | | |
| 59 | ФЕР20-01-002-11 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Прокладка воздухопроводов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса П (плотные) толщиной : 0,7 мм, периметром до 2400 мм (100 м2 поверхности воздухопроводов) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР20-01-002-11 1 зона 1 кв 2016. Индексы НСО к ФЕР в ред 2014 с изм №1,2 (пр 899) ОЗП=15,9674; ЭМ=8,8125; ЗПМ=15,3042; МАТ=11,0139 | 1,08 0,6+0,48 | 21366,63 13981,3 | 988,23 57,85 | 6397,1 | | 23076 | 15100 | 106762 | 6909 | 100,06 | 108,06 |
| 60 | ФССЦ-301-1795 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной: 0,7 мм, периметром от 1700 до 4000 мм (м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-301-1795 Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,7 мм, периметром от 1700 до 4000 мм. МАТ=5,7585 | 108 | 628,19 | | 628,19 | | 67845 | | | 67845 | | |
| 61 | ФССЦ-301-4906 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Изделия фасонные для воздухопроводов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,55 мм, периметром 1200 мм (м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР20-01-002-10 1 зона 1 кв 2016. Индексы НСО к ФЕР в ред 2014 с изм №1,2 (пр 899) ОЗП=15,9873; ЭМ=11,4491; ЗПМ=15,306; МАТ=5,6518 | 15 | 937,97 | | 937,97 | | 14070 | | | 14070 | | |
| Раздел 4. ПЕДУ1 | | | | | | | | | | | | | |
| 62 | ФЕР20-02-006-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Установка заслонок воздушных и клапанов воздушных КВР с электрическим или пневматическим приводом, диаметром до 800 мм (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР20-02-006-04 1 зона 1 кв 2016. Индексы НСО к ФЕР в ред 2014 с изм №1,2 (пр 899) ОЗП=15,9843; ЭМ=6,7831; ЗПМ=14,7857; МАТ=18,6774 | 3 | 1003,87 488,96 | 33,78 2,07 | 481,13 | | 3012 | 1467 | 1016 | 1444 | 3,41 | 10,23 |

| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|-------------------------|---|---|------------------|----------------------|-------------------|----------|---|-------|------|-----------|-------|--------|-------|
| 63 | Цена поставщика Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Клапан противопожарные с электромеханическим приводом КЛОП-2(90)600 (шт.) | 3 | 18420,34 | | 18420,34 | | 55261 | | 55261 | | | |
| 64 | ФЕР20-02-002-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 0,5 м2 (1 решетка) 492,41 = 19,56 + 1 x 472,85 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР20-02-002-01 1 зона, 1 кв 2016. Индексы НСО к ФЕР в ред 2014 с изм №1,2 (пр 899) ОЗП=15,9809; ЭМ=13,2236; МАТ=3,8704 | 2 | 2086,64 209,35 | 31,34 | 1845,95 | | 4173 | 419 | 63 | 3691 | 1,46 | 2,92 |
| 65 | ФЕР20-01-002-11 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Прокладка воздуховодов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса П (плотные) толщиной : 0,7 мм, периметром до 2400 мм (100 м2 поверхности воздуховодов) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР20-01-002-11 1 зона, 1 кв 2016. Индексы НСО к ФЕР в ред 2014 с изм №1,2 (пр 899) ОЗП=15,9874; ЭМ=8,8125; ЗПМ=15,3042; МАТ=11,0139 | 0,6 0,36+0,24 | 21366,63 13981,3 | 988,23 57,85 | 6397,1 | | 12820 | 8389 | 593 35 | 3838 | 100,06 | 60,04 |
| 66 | ФССЦ-301-1795 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр | Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной: 0,7 мм, периметром от 1700 до 4000 мм (м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-301-1795 Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,7 мм, периметром от 1700 до 4000 мм. МАТ=5,7585 | 60 | 628,19 | | 628,19 | | 37691 | | | 37691 | | |
| Раздел 5. Прочее | | | | | | | | | | | | | |
| 67 | ФЕР20-01-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной : 0,5 мм, диаметром до 200 мм. (100 м2 поверхности воздуховодов) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР20-01-001-01 1 зона, 1 кв 2016. Индексы НСО к ФЕР в ред 2014 с изм №1,2 (пр 899) ОЗП=15,9873; ЭМ=11,3448; ЗПМ=15,3048; МАТ=12,6415 | 0,15 | 30575,53 23454,97 | 1625,94 107,44 | 5494,62 | | 4586 | 3518 | 244 16 | 824 | 167,86 | 25,18 |
| 68 | Цена поставщика Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Воздуховоды гибкие типа df неизолированные diaflex 160 мм 10м (шт) | 3 | 723,73 | | 723,73 | | 2171 | | | 2171 | | |

| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|---|---|---|---------|--------------------|--------|----------|---|------------|-------|-------------|--------|-------|--------|
| 69 | ФЕР26-01-054-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Обертывание поверхности изоляции рулонными материалами насухо с проклейкой швов (100 м2 поверхности покрытия изоляции) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР26-01-054-01 1 зона. 1 кв 2016. Индексы НСО к ФЕР в ред 2014 с изм №1,2 (пр 899) ОЗП=15,9847; ЭМ=9,9452; МАТ=8,1387. | 2,16 | 16351,8 4416,73 | 503,13 | 11431,94 | | 35320 | 9540 | 1087 | 24693 | 31,98 | 69,08 |
| 75 | 101-1794 | Бризол (1000 м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР26-01-054-01 1 зона. 1 кв 2016. Индексы НСО к ФЕР в ред 2014 с изм №1,2 (пр 899) ОЗП=15,9847; ЭМ=9,9452; МАТ=8,1387. | -0,2484 | 63481,86 | | 63481,86 | | -15769 | | | -15769 | | |
| 70 | Цена поставщика | ОБМ ВЕНТ 5Ф EI 60 (м2) | 16 | 220,31 | | 220,31 | | 3525 | | | 3525 | | |
| 71 | Цена поставщика | ОБМ ВЕНТ 13Ф EI 150 (м2) | 200 | 406 | | 406 | | 81200 | | | 81200 | | |
| 72 | ФССЦ-301-1819 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Крепления для воздуховодов оцинкованные (подвески СТД, подвески регулируемые СТД, тяги, хомуты, кронштейны, траверсы, ленты, шпильки, профили) (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР20-01-002-10 1 зона. 1 кв 2016. Индексы НСО к ФЕР в ред 2014 с изм №1,2 (пр 899) ОЗП=15,9873; ЭМ=11,4491; ЗПМ=15,306; МАТ=5,6518 | 0,03 | 71646,68 | | 71646,68 | | 2149 | | | 2149 | | |
| 73 | ФЕРп03-01-051-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Система дымоудаления при количестве обслуживаемых этажей: до 6 (1 система) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРп03-01-051-01 1 зона. 1 кв 2016. Индексы НСО к ФЕР в ред 2014 с изм №1,2 (пр 899) ОЗП=15,9912 | 1 | 7476,05 7476,05 | | | | 7476 | 7476 | | | 34,56 | 34,56 |
| 74 | ФЕРп03-01-022-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр | Сеть систем вентиляции и кондиционирования воздуха при количестве сечений: до 15 (1 вентиляционная сеть) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРп03-01-022-03 1 зона. 1 кв 2016. Индексы НСО к ФЕР в ред 2014 с изм №1,2 (пр 899) ОЗП=15,9912 | 1 | 3114,93 3114,93 | | | | 3115 | 3115 | | | 14,4 | 14,4 |
| Итого прямые затраты по смете в текущих ценах | | | | | | | | 759 792,00 | 97638 | 7103 277 | 655051 | | 661,44 |
| Накладные расходы | | | | | | | | 89 311,00 | | | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | 51 493,00 | | | | | |
| Итого по смете: | | | | | | | | | | | | | |
| Итого Строительные работы | | | | | | | | 880 791,00 | | | | | 612,48 |

| | 2 | 3 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|--|---|---|---|---|---|---|--------------|----|----|----|----|--------|----|
| Итого Прочие затраты | | | | | | | 19 805.00 | | | | | 48,96 | |
| Итого | | | | | | | 900 596.00 | | | | | 661,44 | |
| В том числе: | | | | | | | | | | | | | |
| Материалы | | | | | | | 655 051.00 | | | | | | |
| Машины и механизмы | | | | | | | 7 103.00 | | | | | | |
| ФОТ | | | | | | | 97 915.00 | | | | | | |
| Накладные расходы | | | | | | | 89 311.00 | | | | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | 51 493.00 | | | | | | |
| НДС 18% | | | | | | | 162 107,28 | | | | | | |
| ВСЕГО по смете | | | | | | | 1 062 769,28 | | | | | 661,44 | |
| Всего по смете с учетом коэффициента понижения аукциона 1062703,28*0,60499973238 | | | | | | | | | | | | | |

Сдал: Директор ООО «Климат.ру» _____

Принял: Директор МУП "ЦМИ" _____

