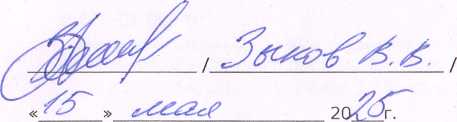
< 4 \* 1 \* 8 >

«СОГЛАСОВАНО»



Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.230419) тел./факс (495) 347-33-01 Форма 4

«УТВЕРЖДАЮ»

/ / « » [ 20 г.

Стройка: Корпус № 1

Объект: помещения корпуса № 1 по адресу ул. Киевская, 44

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 8**

(Локальный сметный расчет)

на Ремонт холла второго этажа, первого этажа, купол корпус № 1 по адресу ул. Киевская, 44 К2 - коэффициент пересчета основной заработной платы;

КЗ - коэффициент пересчета эксплуатации строительных машин;

К4 - в т.ч. оплата механизаторов;

К5 - коэффициент пересчета стоимости материалов.

Кб - коэффициент пересчета стоимости оборудования.

Сметная стоимость:

**9 092.677** тыс. сом.

монтажных работ: Нормативная трудоемкость: Сметная заработная плата: Всего по смете с НДС и НсП

**426.722** тыс. сом.

**4.350** тыс.чел.ч

**913.614** тыс. сом.

**10 365.652** тыс. сом.

Составлена в текущих ценах по НБ: "Киргизская Республика".

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № поз. | Шифр и № позиции норматива, , Наименование работ и затрат,  Единица измерения | Количе-ств  0 | Стоим, ед., сом | | Общая стоимость, сом | | | Затр. труда рабочих, не зан. обсл. машин, чел-ч | |
| всего | экс. маш. | всего | оплата труда осн. раб. | экс. маш. | обслуж. машины | |
| оплата труда осн. раб. | в т.ч. опл. труда мех. | в т.ч. опл.  труда мех. \* | на ед. | всего |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |

*Холл 2 этаж*

**Раздел 1. Демонтажные работы**

1. Е56-01-010-01

Снятие дверных полотен, 100 м2 дверных полотен

- К2 = 1.64; КЗ = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; Кб = 1

0.116 5 476.30

5 476.30

635.25 635.25

36.28

4.20848

1

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | | | | | |
| 2. | Е56-01-009-01  Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок | 0.06 | 30 961.58 | 3 391.26 | 1 857.69 | 1 654.22 | 203.48 | 179.3 | 10.758 |
| 27 570.32 | 835.86 | 50.15 | 3.97 | 0.2382 |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 3. | Е46-04-006-03  Разборка деревянного короба. Примин., 100 м2 | 0.045 | 3 928.26 |  | 176.77 | 176.77 |  | 29.3 | 1.3185 |
| 3 928.26 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0327:[ ЭМ-(1484.35=217.01\*6.84), ЗПМ-(1123.20=164.21\*6.84) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 4. | Е67-01-004-03  Демонтаж светильники с лампами накаливания, 100 шт. | 0.92 | 918.43 |  | 844.96 | 844.96 |  | 6.32 | 5.8144 |
| 918.43 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0327:[ ЭМ-(6.51=217.01\*0.03), ЗПМ-(4.93=164.21\*0.03) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 5. | Е67-01-004-05  Демонтаж светильники для люминесцентных ламп, 100 шт. | 0.29 | 2 750.89 |  | 797.76 | 797.76 |  | 17.89 | 5.1881 |
| 2 750.89 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0327:[ ЭМ-(17.36=217.01\*0.08), ЗПМ-(13.14=164.21\*0.08) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 6. | Е54-01-003-02  Разборка подшивки потолков чистой из фанеры в нишах осветительных, 100 м2 подшивки | 0.083 | 2 149.29 |  | 178.39 | 178.39 |  | 14.79 | 1.22757 |
| 2 149.29 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0327:[ ЭМ-(19.53=217.01\*0.09), ЗПМ-(14.78=164.21\*0.09) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 7. | Е65-01-001-01  Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 32 мм, 100 м трубопровода | 0.52 | 6 195.34 | 29.05 | 3 221.58 | 2 974.13 | 15.10 | 34.66 | 18.0232 |
| 5 719.48 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0327:[ ЭМ-(21.70=217.01\*0.1), ЗПМ-(16.42=164.21\*0.1) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 8. | Е65-01-001-02  Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 63 мм, 100 м трубопровода | 0.21 | 10 658.71 | 50.16 | 2 238.33 | 2 066.04 | 10.53 | 59.62 | 12.5202 |
| 9 838.29 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0327:[ ЭМ-(36.89=217.01\*0.17), ЗПМ-(27.92=164.21\*0.17) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 9. | Е65-01-001-03  Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 100 мм, 100 м трубопровода | 0.2 | 13 542.95 | 57.21 | 2 708.59 | 2 520.80 | 11.44 | 76.38 | 15.276 |
| 12 603.99 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0327:[ ЭМ-(56.42=217.01\*0.26), ЗПМ-(42.69=164.21\*0.26) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 10. | Е62-04-005-01  Очистка вручную поверхности стен масляных красок с земли и лесов. Примин., 100 м2 расчищенной поверхности | 0.35 | 3 022.67 |  | 1 057.93 | 1 057.93 |  | 20.8 | 7.28 |
| 3 022.67 |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 11. | Е56-01-002-02  Снятие оконных переплетов остекленных ПВХ в комнете охраны, 100 м2 оконных переплетов | 0.039 | 7 396.93 | 306.77 | 288.48 | 276.52 | 11.96 | 46.11 | 1.79829 |
| 7 090.16 | 250.46 | 9.77 | 0.93 | 0.03627 |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 12. | Е46-03-012-02  Пробивка в бетонных конструкциях полов и стен борозд площадью сечения до 50 см2, 100 м борозд | 0.25 | 16 877.54 | 8 373.44 | 4 219.39 | 2 126.03 | 2 093.36 | 43.4 | 10.85 |
| 8 504.11 | 2 223.33 | 555.83 | 10.56 | 2.64 |
|  | *Вычт.ресурсы: Х33-0384:[ ЭМ-(102.22=4.84\*21.12) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 13. | Е46-03-013-06  Сверление вертикальных отверстий в бетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм диаметром: 50 мм, 100 отверстий | 0.03 | 3 380.04 | 1 250.12 | 101.40 | 63.90 | 37.50 | 12.28 | 0.3684 |
| 2 129.92 |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
|  | **. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1** |  |  |  | **18 326.52** | **15 372.70** | **2 383.37** |  | **94.63114** |
|  |  | **615.75** |  | **2.91447** |
|  | **СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** |  |  |  | **10 158.02** | **7 811.73** | **2 346.30** |  | **48.81174** |
|  |  | **615.75** |  | **2.91447** |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=82 - по стр. 1, 2, 11; %=99 - по стр. 3, 12, 13; %=85 - по стр. 4-6; %=80 - по стр. 10)** |  |  |  | **7 440.84** |  |  |  |  |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=62 - по стр. 1, 2, 11; %=59.5 - по стр. 3, 12, 13; %=65 - по стр. 4, 5; %=80 - по стр. 6; %=50 - по стр. 10)** |  |  |  | **5 106.41** |  |  |  |  |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** |  |  |  | **22 705.27** |  |  |  |  |
|  | **СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -** |  |  |  | **8 168.50** | **7 560.97** | **37.07** |  | **45.8194** |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=74 - по стр. 7-9)** |  |  |  | **5 595.12** |  |  |  |  |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=50 - по стр. 7-9)** |  |  |  | **3 780.49** |  |  |  |  |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -** |  |  |  | **17 544.11** |  |  |  |  |
|  | **. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1** |  |  |  | **40 249.38** |  |  |  |  |
|  | **справочно** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Материалы** |  |  |  | **570.44** |  |  |  |  |
|  | **Зарплата основных рабочих** |  |  |  | **15 372.70** |  |  |  |  |
|  | **Стоимость эксплуатации машин** |  |  |  | **2 383.37** |  |  |  |  |
|  | **Зарплата механизаторов** |  |  |  | **615.75** |  |  |  |  |
|  | **Накладные расходы** |  |  |  | **13 035.96** |  |  |  |  |
|  | **Сметная прибыль** |  |  |  | **8 886.90** |  |  |  |  |
|  | **Итого СМР** |  |  |  | **40 249.37** |  |  |  |  |
|  | **НсП** | **2** |  |  | **804.99** |  |  |  |  |
|  | **НДС** | **12** |  |  | **4 829.92** |  |  |  |  |
|  | **ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1 с НДС с НсП** |  |  |  | **45 884.28** |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
|  | **Раздел 2. Ремонтно-строительные работы** | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
| 14. | Е10-01-039-02  Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадью проема более 3 м2, 100 м2 проемов | 0.0644 | 529 264.60 | 13 711.78 | 34 084.64 | 1 172.56 | 883.04 | 92.92 | 5.984048 |
| 18 207.41 | 2 275.61 | 146.55 | 8.45 | 0.54418 |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 15. | С прайс лист 1-0.  Дверь МДФ межкомнатная 1,4\*2,3 в комплекте (две двери), шт | 2 | 35 000.00 |  | 70 000.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 16. | Е10-01-039-01  Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадью проема до 3 м2, 100 м2 проемов | 0.116 | 21 279.90 | 1 433.13 | 2 468.47 | 2 302.23 | 166.24 | 104.28 | 12.09648 |
| 19 846.77 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х02-0005:[ ЭМ-(9121.39=941.32\*9.69), ЗПМ-(1591.19=164.21\*9.69) ]; Х02-0075:[ ЭМ-(1375.14=828.40\*1.66), ЗПМ-(272.59=164.21\*1.66) ]; Х12-0340:[ ЭМ-(328.91=183.75\*1.79) ]; С01-1110-0002:[ М-(222.51=53875.97\*0.00413) ]; С01-1113-0005:[ М-(137.67=65559.02\*0.0021) ]; С01-2301-0002:[ М-(148.91=9306.66\*0.016) ]; С01-3903-0001:[ М-(3771.75=100.58\*37.5) ]; С01-4717-0042:[ М-(160.43=6797.88\*0.0236) ]; С01-6305-0090:[ М-(891.96=11149.49\*0.08) ]; С01-7224-0001:[ М-(6487.56=60.07\*108) ]; С01-7413-0001:[ М-(2361.17=26.53\*89) ]; С03-0408-0001:[ М-(438.54=4176.55\*0.105) ]; С12-0202-0014:[ М-(361223.00=3612.23\*100) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 17. | С прайс лист.  Дверь МДФ межкомнатная 0,9\*2 в комплекте (фурнитура, ручка с замком, дверной фиксатор, три петли на полотно усиленные). Комплектующие и цвет по согласованию с заказчиком., шт | 1 | 18 000.00 |  | 18 000.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 18. | С прайс лист1.  Дверь МДФ межкомнатная 0,7\*2,3 в комплекте (две одностворчатые) (фурнитура, ручка с замком, дверной фиксатор, три петли на полотно усиленные). Комплектующие и цвет по согласованию с заказчиком., шт | 2 | 22 000.00 |  | 44 000.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 19. | С прайс лист 1-1.  Дверь МДФ межкомнатная духстворчатая 0,7\*2 м в комплекте (фурнитура, ручка с замком, дверной фиксатор, три петли на полотно усиленные). Комплектующие и цвет по согласованию с заказчиком., шт | 1 | 32 000.00 |  | 32 000.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 20. | С прайс лист 1-3.  Дюбель-гвоздь (чопик) 8\*120, пач | 0.5 | 220.00 |  | 110.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 21. | С прайс лист 1-4.  Пена монтажная профессиональная, балон | 10 | 580.00 |  | 5 800.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 22. | Е61-01-007-01  Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором прямолинейных, 100 м2 отремонтированной поверхности | 0.088 | 70 749.95 |  | 6 226.00 | 6 226.00 |  | 383.06 | 33.70928 |
| 70 749.96 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0327:[ ЭМ-(251.73=217.01\*1.16), ЗПМ-(190.48=164.21\*1.16) ]; С01-0601-0001:[ М-(5.66=16.16\*0.35) ]; С03-0410-0001:[ М-(18376.69=4176.52\*4.4) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 23. | С прайс лист1-1.  Сухая штукатурка (ротбан), кг | 30 | 24.00 |  | 720.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 24. | Е63-01-008-02  Ремонт облицовки из мраморных плит колонн прямоугольных, 100 мест | 0.16 | 5 741.08 |  | 918.57 | 918.57 |  | 33.1 | 5.296 |
| 5 741.08 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0327:[ ЭМ-(10.85=217.01\*0.05), ЗПМ-(8.21=164.21\*0.05) ]; Х40-0001:[ ЭМ-(23.69=473.79\*0.05), ЗПМ-(7.31=146.29\*0.05) ]; С01-0601-0001:[ М-(1.02=16.16\*0.063) ]; С01-2301-0002:[ М-(390.88=9306.66\*0.042) ]; С01-2604-0001:[ М-(4.10=117.16\*0.035) ]; С01-2705-0001:[ М-(5.03=38.73\*0.13) ]; С01-2706-0001:[ М-(27.88=46.47\*0.6) ]; С01-3506-0037:[ М-(44.48=88.95\*0.5) ]; С01-3811-0033:[ М-(81.67=27223.37\*0.003) ]; С01-7207-0003:[ М-(4.80=119914.26\*0.00004) ]; С01-7239-0141:[ М-(29.32=418.88\*0.07) ]; С01-8239-0001:[ М-(11.79=117931.21\*0.0001) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 25. | С прайс лист1-2.  Клей для тяжелых плит сэт 302 упаковка 25 кг, упаковка | 1 | 780.00 |  | 780.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 26. | С01-2706-0001  Камень природный шлифовочный "Печора", кг | 0.096 | 62.27 |  | 5.98 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.16)\*0.6 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 27. | С01-2705-0001  Камень оселковый шлифовочный мелкозернистый, кг | 0.0208 | 51.90 |  | 1.08 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.16)\*0.13 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 28. | Е07-01-037-03  Герметизация мастикой швов горизонтальных, 100 м шва | 0.11 | 2 981.54 |  | 327.97 | 327.97 |  | 15.9 | 1.749 |
| 2 981.54 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0200:[ ЭМ-(1139.23=159.11\*7.16) ]; С01-4604-0010:[ М-(2970.00=39.60\*75) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 29. | С прайс лист3.  Жгут сплошной уплотнительный для швов "ВИЛАТЕРМ" (диаметр 6 мм, длина 3 м, без отверстия)., шт | 4 | 7.50 |  | 30.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 30. | С прайс лист3-1.  Герметик акриловый Стиз А Марка 12 паропроницаемый 7 кг., шт | 1 | 1 993.00 |  | 1 993.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 31. | Ц38-01-003-01  Решетчатые конструкции (стойки, опоры, фермы и пр.), т конструкций | 0.132 | 19 304.58 | 661.75 | 2 548.20 | 2 421.29 | 87.35 | 91 | 12.012 |
| 18 343.09 | 176.86 | 23.35 | 0.84 | 0.11088 |
|  | *Вычт.ресурсы: Х02-0082:[ ЭМ-(8315.04=1385.84\*6), ЗПМ-(985.26=164.21\*6) ]; Х04-0444:[ ЭМ-(1090.09=39.93\*27.3) ]; С01-0909-0001:[ М-(176.62=67.93\*2.6) ]; С01-0910-0002:[ М-(24.97=49.93\*0.5) ]; С01-5005-0036:[ М-(1661.99=77301.94\*0.0215) ]; С10-0119-0062:[ М-(43713.21=42357.76\*1.032) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 32. | С01-0910-0002  Пропан-бутан, смесь техническая, кг | 0.066 | 66.91 |  | 4.42 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.132)\*0.5 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 33. | С01-5005-0036  Электроды диаметром 5 мм Э42, т | 0.002838 | 103 584.60 |  | 293.97 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.132)\*0.0215 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 34. | С01-0909-0001  Кислород технический газообразный, м3 | 0.3432 | 91.03 |  | 31.24 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.132)\*2.6 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 35. | С прайс лист 1-6.  Труба квадратная 60х60х3,0, м.п | 25.2 | 372.00 |  | 9 374.40 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 36. | Е09-03-013-01  Монтаж вертикальных связей в виде ферм для пролетов до 24 м при высоте здания до 25 м, т конструкций | 0.132 | 15 445.89 | 2 869.94 | 2 038.86 | 1 326.30 | 378.83 | 56.11 | 7.40652 |
| 10 047.71 | 665.68 | 87.87 | 2.45 | 0.3234 |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 37. | Е10-05-012-01  Облицовка по металлическому одинарному каркасу гипсокартонными листами. Примин, 100 м2 | 0.12 | 14 956.79 | 38.82 | 1 794.81 | 1 790.16 | 4.66 | 80.77 | 9.6924 |
| 14 917.96 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0324:[ ЭМ-(28.27=201.91\*0.14), ЗПМ-(17.97=128.38\*0.14) ]; С01-0601-0001:[ М-(0.57=16.16\*0.035) ]; С01-1701-0003:[ М-(39.96=70.11\*0.57) ]; С01-1913-0001:[ М-(245.86=69.65\*3.53) ]; С01-4105-0004:[ М-(118.30=0.91\*130) ]; С01-4105-0005:[ М-(1206.07=3618.57\*0.3333) ]; С01-4113-0003:[ М-(311.45=3.32\*93.81) ]; С01-8903-0003:[ М-(902.52=21.80\*41.4) ]; С01-9206-0020:[ М-(8.88=2.07\*4.29) ]; С01-9206-0023:[ М-(758.99=45.53\*16.67) ]; С09-0402-0041:[ М-(7600.81=3551.78\*2.14) ]; С09-0406-0009:[ М-(1763.09=21.78\*80.95) ]; С09-0407-0020:[ М-(5146.31=29.95\*171.83) ]; С09-0409-0003:[ М-(313.67=871.31\*0.36) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 38. | С01-1913-0001  Дюбели с шурупом 6/35 мм, 100 шт. | 0.4236 | 93.33 |  | 39.54 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.12)\*3.53 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 39. | С01-9206-0023  Шуруп самонарезающий: (TN) 3,5/25 мм, 100 шт. | 2.0004 | 61.01 |  | 122.04 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.12)\*16.67 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 40. | С01-9206-0020  Шурупы самонарезающие (LN) 3,5/9,5 мм, 100 шт. | 0.5148 | 2.77 |  | 1.43 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.12)\*4.29 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 41. | С01-4105-0004  Лента бумажная для повышения трещиностойкости стыков ГКЛ и ГВЛ, м | 15.6 | 1.22 |  | 19.02 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.12)\*130.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 42. | С01-1701-0003  Грунтовка КНАУФ "Тифенгрунд", кг | 0.0684 | 93.95 |  | 6.43 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.12)\*0.57 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 43. | С прайс лист 1-7.  Гипсокартон лист 2,5х1,2х9,5, лист | 5 | 535.00 |  | 2 675.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 44. | Е15-01-047-08  Облицовка потолков гипсокартонными или гипсоволокнистыми листами по деревянному каркасу с относом 5 см, с установкой нащельников, 100 м2 поверхности облицовки | 0.77 | 112 318.56 | 1 551.87 | 86 485.29 | 85 290.32 | 1 194.94 | 590.7 | 454.839 |
| 110 766.65 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0327:[ ЭМ-(69.44=217.01\*0.32), ЗПМ-(52.55=164.21\*0.32) ]; Х04-0444:[ ЭМ-(79.86=39.93\*2) ]; С01-0409-0001:[ М-(5937.62=113965.89\*0.0521) ]; С01-1110-0002:[ М-(220.89=53875.97\*0.0041) ]; С01-1505-0001:[ М-(44.79=12797.34\*0.0035) ]; С01-3803-0020:[ М-(1398.29=87392.89\*0.016) ]; С01-3808-0003:[ М-(177.45=88726.02\*0.002) ]; С01-4019-0001:[ М-(8690.43=115872.46\*0.075) ]; С01-4402-0002:[ М-(17336.96=168.32\*103) ]; С01-5005-0013:[ М-(2008.70=100434.94\*0.02) ]; С01-6302-0094:[ М-(10952.09=10430.56\*1.05) ]; С01-7104-0004:[ М-(522.73=30749.08\*0.017) ]; С01-7204-0001:[ М-(1.94=9.71\*0.2) ]; С01-8203-0001:[ М-(2558.18=79943.24\*0.032) ]; С01-8203-0003:[ М-(2523.95=51509.25\*0.049) ]; С01-8228-0067:[ М-(183.01=45753.56\*0.004) ]; С12-0508-0001:[ М-(4020.80=35.90\*112) ]; С18-1728-0001:[ М-(200.23=50058.38\*0.004) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 45. | С12-0508-0001  Нащельник размером 34х13 мм, м | 86.24 | 48.11 |  | 4 148.66 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.77)\*112.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 46. | С01-1110-0002  Гвозди строительные, т | 0.003157 | 72 193.80 |  | 227.92 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.77)\*0.0041 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 47. | С01-7204-0001  Ветошь, кг | 0.154 | 13.01 |  | 2.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.77)\*0.2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 48. | С01-0409-0001  Болт строительный с гайками и шайбами, т | 0.040117 | 152 714.29 |  | 6 126.44 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.77)\*0.0521 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 49. | С прайс лист 1-8.  Гипсокартон лист 2,5х1,2х9,5, лист | 26 | 535.00 |  | 13 910.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 50. | Е15-02-019-04  Сплошное выравнивание поверхностей из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм потолков, 100 м2 оштукатуренной поверхности | 0.89 | 12 897.21 |  | 11 478.51 | 11 478.51 |  | 63.1 | 56.159 |
| 12 897.21 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0020:[ ЭМ-(20.84=416.88\*0.05), ЗПМ-(6.42=128.38\*0.05) ]; Х03-0327:[ ЭМ-(39.06=217.01\*0.18), ЗПМ-(29.56=164.21\*0.18) ]; Х11-0360:[ ЭМ-(280.61=143.90\*1.95), ЗПМ-(250.34=128.38\*1.95) ]; С01-0601-0001:[ М-(11.96=16.16\*0.74) ]; С03-0608-0020:[ М-(1255.41=1110.00\*1.131) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 51. | С прайс лист 1-9.  Шпаклевка глатт, кг | 196 | 25.00 |  | 4 900.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 52. | Е62-01-017-05  Окрашивание поверхностей потолков водоэмульсионными составами, ранее окрашенных водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 35%, 100 м2 окрашиваемой поверхности | 11.68 | 6 432.90 | 43.21 | 75 136.27 | 74 631.53 | 504.73 | 36.25 | 423.4 |
| 6 389.69 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0327:[ ЭМ-(21.70=217.01\*0.1), ЗПМ-(16.42=164.21\*0.1) ]; С01-0601-0001:[ М-(3.88=16.16\*0.24) ]; С01-0802-0002:[ М-(61.19=5099.32\*0.012) ]; С01-3506-0033:[ М-(102.69=42.26\*2.43) ]; С01-3811-0026:[ М-(2644.67=39472.62\*0.067) ]; С01-6109-0001:[ М-(219.87=137.42\*1.6) ]; С01-7220-0020:[ М-(71.71=22.41\*3.2) ]; С01-8903-0061:[ М-(1303.88=19174.73\*0.068) ]; С01-9306-0001:[ М-(2.24=508.48\*0.0044) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 53. | С01-6109-0001  Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25, м2 | 18.688 | 184.14 |  | 3 441.26 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (11.68)\*1.6 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 54. | С прайс лист2.  Водоэмульсионная краска акриловая, моющаяся, кг | 780 | 115.00 |  | 89 700.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 55. | Е15-01-047-15  Устройство подвесных потолков из оргстекла в нишах со светильниками. Примин., 100 м2 поверхности облицовки | 1.04 | 23 413.30 | 3 336.55 | 24 349.83 | 20 879.82 | 3 470.01 | 102.46 | 106.5584 |
| 20 076.75 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0327:[ ЭМ-(164.93=217.01\*0.76), ЗПМ-(124.80=164.21\*0.76) ]; С01-6802-0001:[ М-(53527.04=519.68\*103) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 56. | С прйс лист2-1.  Лист из оргстекла 4 х2.05х3.05 ГОСТ: 17622-72 экструзия PLEXIGLAS с комплектующими, уголок аллюминевый, лист | 27 | 19 763.00 |  | 533 601.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 57. | Е10-05-012-01  Облицовка труб по металлическому одинарному каркасу гипсокартонными листами, 100 м2 | 0.231 | 14 956.79 | 38.82 | 3 455.02 | 3 446.05 | 8.97 | 80.77 | 18.65787 |
| 14 917.96 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0324:[ ЭМ-(28.27=201.91\*0.14), ЗПМ-(17.97=128.38\*0.14) ]; С01-0601-0001:[ М-(0.57=16.16\*0.035) ]; С01-1701-0003:[ М-(39.96=70.11\*0.57) ]; С01-1913-0001:[ М-(245.86=69.65\*3.53) ]; С01-4105-0004:[ М-(118.30=0.91\*130) ]; С01-4105-0005:[ М-(1206.07=3618.57\*0.3333) ]; С01-4113-0003:[ М-(311.45=3.32\*93.81) ]; С01-8903-0003:[ М-(902.52=21.80\*41.4) ]; С01-9206-0020:[ М-(8.88=2.07\*4.29) ]; С01-9206-0023:[ М-(758.99=45.53\*16.67) ]; С09-0402-0041:[ М-(7600.81=3551.78\*2.14) ]; С09-0406-0009:[ М-(1763.09=21.78\*80.95) ]; С09-0407-0020:[ М-(5146.31=29.95\*171.83) ]; С09-0409-0003:[ М-(313.67=871.31\*0.36) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 58. | С09-0409-0003  Соединители профилей одноуровневые ПП, 100 шт. | 0.08316 | 1 167.56 |  | 97.09 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.231)\*0.36 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 59. | С09-0406-0009  Профиль направляющий ПН 28/27/0,6, м | 18.69945 | 29.19 |  | 545.75 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.231)\*80.95 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 60. | С01-1913-0001  Дюбели с шурупом 6/35 мм, 100 шт. | 0.81543 | 93.33 |  | 76.10 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.231)\*3.53 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 61. | С01-9206-0023  Шуруп самонарезающий: (TN) 3,5/25 мм, 100 шт. | 3.85077 | 61.01 |  | 234.94 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.231)\*16.67 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 62. | С01-9206-0020  Шурупы самонарезающие (LN) 3,5/9,5 мм, 100 шт. | 0.99099 | 2.77 |  | 2.75 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.231)\*4.29 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 63. | С01-4113-0003  Лента эластичная самоклеящаяся для профилей направляющих <Дихтунгсбанд> 50/30000 мм, м | 21.67011 | 4.45 |  | 96.41 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.231)\*93.81 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 64. | С01-4105-0005  Лента разделительная для сопряжения потолка из ЛГК со стеной, 100 м | 0.0769923 | 4 848.88 |  | 373.33 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.231)\*0.3333 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 65. | С01-4105-0004  Лента бумажная для повышения трещиностойкости стыков ГКЛ и ГВЛ, м | 30.03 | 1.22 |  | 36.62 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.231)\*130.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 66. | С01-1701-0003  Грунтовка КНАУФ "Тифенгрунд", кг | 0.13167 | 93.95 |  | 12.37 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.231)\*0.57 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 67. | С прайс лист 2-1.  Гипсокартон лист 2,5м х 1,2м х 9,5мм, лист | 8 | 535.00 |  | 4 280.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 68. | Е15-02-040-01  Отделка венецианской штукатуркой предварительно подготовленных поверхностей в два слоя, стены в нишах, короба из гипсокартона, 100 м2 отделываемой поверхности | 0.43 | 27 827.96 |  | 11 966.02 | 11 966.02 |  | 121.15 | 52.0945 |
| 27 827.96 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: С03-0604-0020:[ М-(15225.60=253.76\*60) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 69. | С03-0604-0020  Штукатурка венецианская, кг | 25.8 | 340.04 |  | 8 772.99 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.43)\*60.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 70. | Е15-04-007-01  Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная по штукатурке стен, стены в нишах, короба из гипсокартона., 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.43 | 7 908.39 | 108.03 | 3 400.61 | 3 354.16 | 46.45 | 43.56 | 18.7308 |
| 7 800.36 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0325:[ ЭМ-(4.06=203.23\*0.02), ЗПМ-(2.93=146.29\*0.02) ]; С01-1702-0005:[ М-(1426.20=71.31\*20) ]; С01-3802-0001:[ М-(1700.79=56693.12\*0.03) ]; С01-6109-0001:[ М-(115.43=137.42\*0.84) ]; С01-7204-0001:[ М-(3.01=9.71\*0.31) ]; С01-8903-0060:[ М-(2570.87=50409.15\*0.051) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 71. | С01-7204-0001  Ветошь, кг | 0.1333 | 13.01 |  | 1.73 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.43)\*0.31 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 72. | С01-6109-0001  Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25, м2 | 0.3612 | 184.14 |  | 66.51 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.43)\*0.84 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 73. | С прайс лист2-2.  Краска водоэмульсионная, кг | 15 | 115.00 |  | 1 725.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 74. | С прайс лист 2-2.  Коллер цвет травентин, шт | 4 | 120.00 |  | 480.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 75. | Е13-08-009-01  Шлифовка отделки травертина Сары-Таш, гранита под мрамор. Примин, 100 м2 шлифуемой поверхности | 2.67 | 16 962.85 | 1 953.94 | 45 290.80 | 40 073.77 | 5 217.03 | 80.04 | 213.7068 |
| 15 008.90 | 440.03 | 1 174.88 | 2.09 | 5.5803 |
|  | *Вычт.ресурсы: С01-6104-0020:[ М-(21.60=10.80\*2) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 76. | С01-6104-0020  Карборунд, кг | 5.34 | 14.47 |  | 77.28 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (2.67)\*2.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 77. | Е15-04-039-05  Покрытие масляными или спиртовыми лаками по проолифленной поверхности за 2 раза стен, 100 м2 покрытия поверхности | 2.27 | 3 281.02 | 21.60 | 7 447.91 | 7 398.88 | 49.03 | 16.17 | 36.7059 |
| 3 259.42 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0327:[ ЭМ-(2.17=217.01\*0.01), ЗПМ-(1.64=164.21\*0.01) ]; С01-4008-0001:[ М-(4730.07=185492.98\*0.0255) ]; С01-7204-0001:[ М-(1.94=9.71\*0.2) ]; С01-7304-0006:[ М-(53.90=77002.06\*0.0007) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 78. | С01-7204-0001  Ветошь, кг | 0.454 | 13.01 |  | 5.91 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (2.27)\*0.2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 79. | С01-7304-0006  Растворитель для лакокрасочных материалов № 649, т | 0.001589 | 103 182.76 |  | 163.96 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (2.27)\*0.0007 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 80. | С прайс лист 2-3.  Лак яхтный матовый банка по 2,7 кг, бан | 22 | 1 800.00 |  | 39 600.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 81. | Е57-01-010-04  Заделка выбоин в полах мозаичных площадью до 0,25 м2, 100 мест | 0.05 | 18 737.40 |  | 936.87 | 936.87 |  | 108.03 | 5.4015 |
| 18 737.41 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х05-0004:[ ЭМ-(281.68=552.32\*0.51), ЗПМ-(65.47=128.38\*0.51) ]; Х33-0384:[ ЭМ-(2.47=4.84\*0.51) ]; С01-0601-0001:[ М-(0.81=16.16\*0.05) ]; С03-0403-0002:[ М-(1575.77=3664.57\*0.43) ]; С03-0406-0004:[ М-(1155.94=3728.84\*0.31) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 82. | С03-0403-0002  Раствор декоративный (с каменной крошкой), м3 | 0.0215 | 4 910.52 |  | 105.58 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.05)\*0.43 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 83. | С03-0406-0004  Раствор готовый кладочный цементный, марка 100, м3 | 0.0155 | 4 996.65 |  | 77.45 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.05)\*0.31 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 84. | Е11-01-015-07  Шлифовка бетонных покрытий пола, 100 м2 покрытия | 4.563 | 16 962.85 | 1 953.94 | 77 401.47 | 68 485.62 | 8 915.85 | 80.04 | 365.22252 |
| 15 008.90 | 440.03 | 2 007.85 | 2.09 | 9.53667 |
|  | *Вычт.ресурсы: С01-0601-0001:[ М-(32.32=16.16\*2) ]; С01-6104-0020:[ М-(21.60=10.80\*2) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 85. | С01-6104-0020  Карборунд, кг | 9.126 | 14.47 |  | 132.07 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (4.563)\*2.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 86. | Е11-01-037-05  Устройство резинового покрытия грязезащитны, ячеистый, толщиной 16 мм., 100 м2 покрытия | 0.5 | 3 440.12 | 360.09 | 1 720.06 | 1 540.02 | 180.04 | 17.2 | 8.6 |
| 3 080.03 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0327:[ ЭМ-(75.95=217.01\*0.35), ЗПМ-(57.47=164.21\*0.35) ]; С01-4301-0001:[ М-(105093.66=1030.33\*102) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 87. | С прайс лист 3.  Коврик придверный Laima Expert, ячеистый, , грязесборный, резиновый, черный 500х1000 см, шт | 100 | 1 190.00 |  | 119 000.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 88. | Е11-01-037-07  Устройство ковровых покрытий из готовых ковров на комнату на клее КН-2, 100 м2 покрытия | 1.52 | 9 802.54 | 360.09 | 14 899.85 | 14 352.52 | 547.33 | 52.73 | 80.1496 |
| 9 442.45 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0327:[ ЭМ-(75.95=217.01\*0.35), ЗПМ-(57.47=164.21\*0.35) ]; С01-4301-0001:[ М-(105093.66=1030.33\*102) ]; С01-4604-0003:[ М-(5928.78=89.83\*66) ]; С01-7204-0001:[ М-(4.86=9.71\*0.5) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 89. | С01-7204-0001  Ветошь, кг | 0.76 | 13.01 |  | 9.89 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (1.52)\*0.5 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 90. | С прайс лист 3-1.  Ковровая плитка ESCOM OBJECT Line 9975 500х500., м2 | 152 | 3 300.00 |  | 501 600.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 91. | С прайс лист 3-2.  Клей-фиксатор для гибких напольных покрытий, кг | 93 | 100.00 |  | 9 300.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 92. | Е10-01-034-04  Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 одностворчатых, согласно проекту, 100 м2 проемов | 0.039 | 31 820.16 | 2 930.54 | 1 240.99 | 1 126.70 | 114.29 | 161.33 | 6.29187 |
| 28 889.62 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0327:[ ЭМ-(143.23=217.01\*0.66), ЗПМ-(108.38=164.21\*0.66) ]; С01-1307-0001:[ М-(17054.40=224.40\*76) ]; С01-1905-0002:[ М-(2563.74=53.86\*47.6) ]; С01-4103-0001:[ М-(6889.59=21.33\*323) ]; С01-4103-0002:[ М-(1780.86=26.58\*67) ]; С01-4103-0003:[ М-(4286.00=21.43\*200) ]; С13-0103-0001:[ М-(411670.00=4116.70\*100) ]; С13-0105-0001:[ М-(3672.00=4.59\*800) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 93. | С01-4103-0003  Лента бутиловая ПСУЛ, м | 7.8 | 28.72 |  | 223.99 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.039)\*200.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 94. | С01-4103-0001  Лента бутиловая, м | 12.597 | 28.58 |  | 360.05 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.039)\*323.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 95. | С01-1905-0002  Дюбели монтажные 10х130 (10х132, 10х150) мм, 10 шт. | 1.8564 | 72.17 |  | 133.98 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.039)\*47.6 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 96. | С01-1307-0001  Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makrofleks, Soudal в баллонах по 750 мл, шт. | 2.964 | 300.70 |  | 891.26 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.039)\*76.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 97. | С прайс лист 3-3.  Оконный блок ПВХ , согласно проекту., м2 | 3.9 | 6 000.00 |  | 23 400.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 98. | Е26-02-032-01  Устройство на стеклянных поверхностей пленки зеркальной, м2 обрабатываемой поверхности | 25 | 1 102.56 |  | 27 563.89 | 27 563.89 |  | 4.8 | 120 |
| 1 102.56 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: С01-5406-0001:[ М-(3970.61=3970.61\*1) ]; С01-7220-0001:[ М-(106.90=427.61\*0.25) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 99. | С прайс лист 3-4.  Пленка тонировочная, тонировка Nova Bright 0.5 х 3 м, светопропускаемость 5%, рулон | 17 | 780.00 |  | 13 260.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 100. | Е15-01-049-04  Облицовка перегородок панелями МДФ h - 0,82 и h - 0,9 м. Примин., 100 м2 облицовки стен | 0.18 | 10 963.02 | 905.34 | 1 973.34 | 1 810.38 | 162.96 | 50.6 | 9.108 |
| 10 057.66 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0327:[ ЭМ-(47.74=217.01\*0.22), ЗПМ-(36.13=164.21\*0.22) ]; С01-4008-0001:[ М-(204042.28=185492.98\*1.1) ]; С01-6603-0023:[ М-(69328.95=676.38\*102.5) ]; С01-7201-0012:[ М-(295.19=29519.24\*0.01) ]; С01-7204-0001:[ М-(1.94=9.71\*0.2) ]; С01-7304-0021:[ М-(131.45=43817.61\*0.003) ]; С01-9203-0015:[ М-(86.22=102645.54\*0.00084) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 101. | С01-7204-0001  Ветошь, кг | 0.036 | 13.01 |  | 0.47 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.18)\*0.2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 102. | С01-9203-0015  Шурупы с полукруглой головкой 8х100 мм, т | 0.0001512 | 137 545.02 |  | 20.80 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.18)\*0.00084 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 103. | С прайс лист 4.  Панель МДФ в шпоне дуба толщиной 10 мм с покрытием маслом, фрезированные - глубина 5 мм, м2 | 18 | 13 000.00 |  | 234 000.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 104. | Е15-04-025-05  Улучшенная окраска масляными составами по пластику заполнений проемов оконных, 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.42 | 26 054.73 | 64.81 | 10 942.99 | 10 915.77 | 27.22 | 138.6 | 58.212 |
| 25 989.93 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0327:[ ЭМ-(2.17=217.01\*0.01), ЗПМ-(1.64=164.21\*0.01) ]; С01-3807-0021:[ М-(2528.08=99374.04\*0.02544) ]; С01-6109-0001:[ М-(0.12=137.42\*0.00084) ]; С01-7104-0003:[ М-(81.57=38842.66\*0.0021) ]; С01-7204-0001:[ М-(3.01=9.71\*0.31) ]; С01-8903-0062:[ М-(734.51=18833.68\*0.039) ]; С01-9306-0001:[ М-(1.22=508.48\*0.0024) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 105. | С прайс лист4-1.  Краска по пластику цвет антроцит, кг | 8.4 | 500.00 |  | 4 200.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 106. | Е15-04-025-04  Улучшенная окраска масляными составами по пластику заполнений проемов дверных, 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.04 | 17 388.51 |  | 695.54 | 695.54 |  | 92.73 | 3.7092 |
| 17 388.51 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0327:[ ЭМ-(2.17=217.01\*0.01), ЗПМ-(1.64=164.21\*0.01) ]; Х40-0001:[ ЭМ-(42.64=473.79\*0.09), ЗПМ-(13.17=146.29\*0.09) ]; С01-3807-0021:[ М-(2458.51=99374.04\*0.02474) ]; С01-6109-0001:[ М-(0.12=137.42\*0.00084) ]; С01-7104-0003:[ М-(97.11=38842.66\*0.0025) ]; С01-7204-0001:[ М-(3.01=9.71\*0.31) ]; С01-8903-0062:[ М-(772.18=18833.68\*0.041) ]; С01-9306-0001:[ М-(1.22=508.48\*0.0024) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 107. | С01-7204-0001  Ветошь, кг | 0.0124 | 13.01 |  | 0.16 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.04)\*0.31 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 108. | С прайс лист 4-2.  Краска по пластику цвет антроцит, кг | 0.8 | 500.00 |  | 400.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 109. | Е15-01-050-01  Облицовка стен декоративным панелями МДФ по деревянной обрешетке. Примин., 100 м2 облицовки | 0.7 | 10 199.35 | 654.71 | 7 139.54 | 6 681.26 | 458.30 | 50.15 | 35.105 |
| 9 544.65 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0327:[ ЭМ-(23.87=217.01\*0.11), ЗПМ-(18.06=164.21\*0.11) ]; С01-1110-0002:[ М-(5.93=53875.97\*0.00011) ]; С01-3504-0001:[ М-(21.41=59.47\*0.36) ]; С01-6109-0001:[ М-(0.07=137.42\*0.0005) ]; С01-6302-0095:[ М-(42.79=8558.40\*0.005) ]; С01-6401-0001:[ М-(82808.36=819884.73\*0.101) ]; С01-7204-0001:[ М-(2.43=9.71\*0.25) ]; С01-7906-0001:[ М-(206.34=63293.31\*0.00326) ]; С01-9203-0015:[ М-(9.24=102645.54\*0.00009) ]; С12-1013-0002:[ М-(460.92=15364.04\*0.03) ]; С13-0111-0001:[ М-(1963.84=48.61\*40.4) ]; С13-0111-0002:[ М-(4287.89=48.61\*88.21) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 110. | С01-1110-0002  Гвозди строительные, т | 0.000077 | 72 193.80 |  | 5.56 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.7)\*0.00011 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 111. | С01-7906-0001  Паста антисептическая, т | 0.002282 | 84 813.04 |  | 193.54 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.7)\*0.00326 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 112. | С01-7204-0001  Ветошь, кг | 0.175 | 13.01 |  | 2.28 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.7)\*0.25 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 113. | С01-6109-0001  Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25, м2 | 0.00035 | 184.14 |  | 0.06 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.7)\*0.0005 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 114. | С01-9203-0015  Шурупы с полукруглой головкой 8х100 мм, т | 0.000063 | 137 545.02 |  | 8.67 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.7)\*0.00009 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 115. | С прайс лист5.  Рейка 4х5, м.п | 180 | 56.00 |  | 10 080.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 116. | С прайс лист5-2.  Рейка 4х3, м.п. | 202 | 35.00 |  | 7 070.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 117. | С прайс лист5-1.  Панель МДФ в шпоне дуба толщиной 10 мм с покрытием маслом, фрезерованные - глубина 5 мм, м2 | 70 | 13 000.00 |  | 910 000.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 118. | Е10-01-015-02  Устройство мобильных перегородок, трансформируемых. Примин., 100 м2 барьеров | 1.17 | 14 985.90 | 3 305.54 | 17 533.51 | 13 666.02 | 3 867.49 | 69.6 | 81.432 |
| 11 680.36 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х33-0500:[ ЭМ-(6.64=4.78\*1.39) ]; Х33-0640:[ ЭМ-(28.36=20.40\*1.39) ]; С01-1111-0003:[ М-(797.25=66437.69\*0.012) ]; С01-6305-0093:[ М-(21596.57=14494.34\*1.49) ]; С01-6305-0097:[ М-(15653.89=13379.39\*1.17) ]; С12-1015-0020:[ М-(2028.84=11.66\*174) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 119. | С прайс лист 6.  Мобильные перегородк, трансформируемые с комплектующими (ролики, ключ-замок, трек и т.д), м2 | 117 | 13 700.00 |  | 1 602 900.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 120. | Е69-01-009-01  Очистка помещений от строительного мусора, 100 т мусора | 0.02 | 25 721.66 |  | 514.43 | 514.43 |  | 214.32 | 4.2864 |
| 25 721.66 |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 121. | Т01-01-01-041  Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза | 2 | 579.37 | 449.39 | 1 158.74 | 135.40 | 898.78 | 0.5777 | 1.1554 |
| 67.70 |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 122. | Т03-21-01-020  Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 20 км, 1 т груза | 2 | 228.41 | 228.41 | 456.82 |  | 456.82 |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1.52; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
|  | **. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2** |  |  |  | **4 819 685.20** | **423 428.56** | **27 640.36** |  | **2247.4715** |
|  |  | **3 440.50** |  | **16.09543** |
|  | **СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -** |  |  |  | **2 877.83** | **2 421.29** | **87.35** |  | **12.012** |
|  |  | **23.35** |  | **0.11088** |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=66 - по стр. 31)** |  |  |  | **1 613.46** |  |  |  |  |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -** |  |  |  | **4 491.29** |  |  |  |  |
|  | **СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** |  |  |  | **4 813 152.95** | **419 545.57** | **25 818.58** |  | **2226.8976** |
|  |  | **3 329.28** |  | **15.66115** |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=106.2 - по стр. 14, 16, 37, 57, 92, 118; %=79 - по стр. 22; %=77 - по стр. 24; %=117 - по стр. 28; %=94.5 - по стр. 44, 50, 55, 68, 70, 77, 100, 104, 106, 109; %=80 - по стр. 52, 81; %=81 - по стр. 75; %=110.7 - по стр. 84, 86, 88; %=90 - по стр. 98; %=78 - по стр. 120)** |  |  |  | **397 475.12** |  |  |  |  |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=53.55 - по стр. 14, 16, 37, 57, 92, 118; %=50 - по стр. 22, 24, 52, 120; %=72.25 - по стр. 28; %=46.75 - по стр. 44, 50, 55, 68, 70, 77, 100, 104, 106, 109; %=59.5 - по стр. 75, 98; %=68 - по стр. 81; %=63.75 - по стр. 84, 86, 88)** |  |  |  | **225 718.59** |  |  |  |  |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** |  |  |  | **5 436 346.66** |  |  |  |  |
|  | **СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -** |  |  |  | **2 038.86** | **1 326.30** | **378.83** |  | **7.40652** |
|  |  | **87.87** |  | **0.3234** |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 36)** |  |  |  | **1 145.48** |  |  |  |  |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72.25 - по стр. 36)** |  |  |  | **1 021.74** |  |  |  |  |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -** |  |  |  | **4 206.08** |  |  |  |  |
|  | **СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -** |  |  |  | **1 615.56** | **135.40** | **1 355.60** |  | **1.1554** |
|  | **. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=50 - по стр. 121)** |  |  |  | **67.70** |  |  |  |  |
|  | **. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=42 - по стр. 121)** |  |  |  | **56.87** |  |  |  |  |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -** |  |  |  | **1 615.56** |  |  |  |  |
|  | **. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2** |  |  |  | **5 446 659.59** |  |  |  |  |
|  | **справочно** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Материалы** |  |  |  | **4 368 491.73** |  |  |  |  |
|  | **Зарплата основных рабочих** |  |  |  | **423 428.56** |  |  |  |  |
|  | **Стоимость эксплуатации машин** |  |  |  | **27 640.36** |  |  |  |  |
|  | **Зарплата механизаторов** |  |  |  | **3 440.50** |  |  |  |  |
|  | **Накладные расходы** |  |  |  | **400 301.76** |  |  |  |  |
|  | **Сметная прибыль** |  |  |  | **226 797.20** |  |  |  |  |
|  | **Итого СМР** |  |  |  | **5 446 659.61** |  |  |  |  |
|  | **НсП** | **2** |  |  | **108 933.19** |  |  |  |  |
|  | **НДС** | **12** |  |  | **653 599.15** |  |  |  |  |
|  | **ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2 с НДС с НсП** |  |  |  | **6 209 191.95** |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
|  | **Раздел 3. Сантехнические работы** | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
| 123. | Е16-02-004-01  Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм, 100 м трубопровода | 0.37 | 13 222.04 | 788.82 | 4 892.15 | 4 600.30 | 291.86 | 60.83 | 22.5071 |
| 12 433.23 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х02-0005:[ ЭМ-(112.96=941.32\*0.12), ЗПМ-(19.71=164.21\*0.12) ]; Х02-0075:[ ЭМ-(57.99=828.40\*0.07), ЗПМ-(11.49=164.21\*0.07) ]; С01-0601-0001:[ М-(44.44=16.16\*2.75) ]; С01-0903-0001:[ М-(109.63=342.58\*0.32) ]; С01-0909-0001:[ М-(23.78=67.93\*0.35) ]; С01-2309-0002:[ М-(0.27=27.03\*0.0099) ]; С01-5002-0014:[ М-(7.04=35201.88\*0.0002) ]; С03-0406-0006:[ М-(37.29=4661.10\*0.008) ]; С16-1102-0001:[ М-(28633.00=286.33\*100) ]; С21-1009-0002:[ М-(5401.44=87.12\*62) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 124. | С21-1009-0002  Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты, кг | 22.94 | 116.74 |  | 2 678.03 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.37)\*62.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 125. | С01-0903-0001  Ацетилен газообразный технический, м3 | 0.1184 | 459.06 |  | 54.35 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.37)\*0.32 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 126. | С01-5002-0014  Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм, т | 0.000074 | 47 170.52 |  | 3.49 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.37)\*0.0002 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 127. | С01-0909-0001  Кислород технический газообразный, м3 | 0.1295 | 91.03 |  | 11.79 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.37)\*0.35 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 128. | С прайс лист 7.  Трубы стальные водогазопроводные д 32х3,2, м.п | 16 | 220.00 |  | 3 520.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 129. | С прайс лист 7-1.  Трубы стальные водогазопроводные д 40х3,5, м.п | 21 | 280.00 |  | 5 880.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 130. | Е16-05-001-01  Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм, шт. | 19 | 304.09 | 28.44 | 5 777.72 | 5 237.37 | 540.34 | 1.47 | 27.93 |
| 275.65 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: С01-0407-0003:[ М-(117.04=106397.56\*0.0011) ]; С01-4809-0022:[ М-(23.20=11599.75\*0.002) ]; С01-5005-0037:[ М-(10.82=77301.87\*0.00014) ]; С16-4515-0040:[ М-(173.74=86.87\*2) ]; С24-0102-0007:[ М-(1948.28=1948.28\*1) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 131. | С01-5005-0037  Электроды диаметром 5 мм Э42А, т | 0.00266 | 103 584.51 |  | 275.53 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (19.0)\*0.00014 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 132. | С прайс лист 7-2.  Кран полуоборотный полнопроходной д-25, шт. | 23 | 980.00 |  | 22 540.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 133. | С прайс лист 7-9.  Резьба д 25, шт | 30 | 60.00 |  | 1 800.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 134. | Е16-04-003-02  Прокладка трубопроводов отопления из хлорированных поливинилхлоридных труб (ХПВХ) диаметром до 63 мм, 100 м трубопровода | 0.66 | 5 634.92 | 337.62 | 3 719.05 | 3 496.23 | 222.83 | 26.28 | 17.3448 |
| 5 297.31 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х02-0005:[ ЭМ-(65.89=941.32\*0.07), ЗПМ-(11.49=164.21\*0.07) ]; Х02-0075:[ ЭМ-(33.14=828.40\*0.04), ЗПМ-(6.57=164.21\*0.04) ]; С01-1907-0002:[ М-(134.96=133.62\*1.01) ]; С01-3506-0034:[ М-(376.28=1910.03\*0.197) ]; С16-1602-0003:[ М-(43164.88=457.74\*94.3) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 135. | С01-1907-0002  Дюбели пластмассовые с шурупами 10х60 мм, 100 шт. | 0.6666 | 179.05 |  | 119.36 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.66)\*1.01 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 136. | С прайс лист 7-3.  Труба ПВХ с алюминевой аплеткой белая д-40, м.п | 66 | 390.00 |  | 25 740.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 137. | С прайс лист 7-4.  Тройник д-40/25, шт | 44 | 80.00 |  | 3 520.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 138. | С прайс лист 7-5.  Муфта д 40, шт | 15 | 60.00 |  | 900.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 139. | С прайс лист 7-6.  Муфта д 25-3/4 наружняя резба, шт | 44 | 150.00 |  | 6 600.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 140. | С прайс лист 7-7.  Разъемная муфта д40/1, шт | 10 | 600.00 |  | 6 000.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 141. | С прайс лист 7-8.  Отвод д 40, шт | 26 | 60.00 |  | 1 560.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 142. | С прайс лист 7-1.  Клипсы д 40, шт | 60 | 30.00 |  | 1 800.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 143. | С прайс лист 8.  Установка биметаллических батарей, шт | 22 | 4 000.00 |  | 88 000.00 | 88 000.00 |  |  |  |
| 4 000.00 |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 144. | С прайс лист 8-1.  Биметаллическая батарея 200, 10 секций, шт | 12 | 9 000.00 |  | 108 000.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 145. | С прайс лист 8-2.  Биметалическаяя батарея 350, 10 секций, шт | 10 | 8 000.00 |  | 80 000.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 146. | С прайс лист 8-3.  Вентиль угловой разъемный д-20, шт | 44 | 500.00 |  | 22 000.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 147. | С прайс лист 8-4.  Комплект пробок и кранштейнов, компл | 22 | 300.00 |  | 6 600.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
|  | **. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 3** |  |  |  | **401 991.47** | **101 333.90** | **1 055.03** |  | **67.7819** |
|  | **СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** |  |  |  | **384 460.00** | **88 000.00** |  |  |  |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** |  |  |  | **384 460.00** |  |  |  |  |
|  | **СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -** |  |  |  | **17 531.47** | **13 333.90** | **1 055.03** |  | **67.7819** |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=115.2 - по стр. 123, 130, 134)** |  |  |  | **15 360.65** |  |  |  |  |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=70.55 - по стр. 123, 130, 134)** |  |  |  | **9 407.07** |  |  |  |  |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -** |  |  |  | **42 299.19** |  |  |  |  |
|  | **. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 3** |  |  |  | **426 759.19** |  |  |  |  |
|  | **справочно** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Материалы** |  |  |  | **299 602.54** |  |  |  |  |
|  | **Зарплата основных рабочих** |  |  |  | **101 333.90** |  |  |  |  |
|  | **Стоимость эксплуатации машин** |  |  |  | **1 055.03** |  |  |  |  |
|  | **Накладные расходы** |  |  |  | **15 360.65** |  |  |  |  |
|  | **Сметная прибыль** |  |  |  | **9 407.07** |  |  |  |  |
|  | **Итого СМР** |  |  |  | **426 759.19** |  |  |  |  |
|  | **НсП** | **2** |  |  | **8 535.18** |  |  |  |  |
|  | **НДС** | **12** |  |  | **51 211.10** |  |  |  |  |
|  | **ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 3 с НДС с НсП** |  |  |  | **486 505.47** |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
|  | **Раздел 4. Электромонтажные работы** | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
| 148. | Ц08-02-407-07  Труба по установленным конструкциям, в готовых бороздах, по основанию пола, диаметр, мм, до 40, 100 м | 0.25 | 5 394.13 | 674.30 | 1 348.53 | 1 160.99 | 168.58 | 23.7 | 5.925 |
| 4 643.96 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х02-0082:[ ЭМ-(1108.67=1385.84\*0.8), ЗПМ-(131.37=164.21\*0.8) ]; Х04-0444:[ ЭМ-(169.70=39.93\*4.25) ]; С01-1903-0001:[ М-(825.45=67.66\*12.2) ]; С01-4115-0042:[ М-(31.36=979.97\*0.032) ]; С01-5005-0026:[ М-(81.21=77.34\*1.05) ]; С01-7226-0001:[ М-(165.68=13.58\*12.2) ]; С03-0406-0006:[ М-(13.98=4661.10\*0.003) ]; С10-0105-0050:[ М-(128.04=60973.34\*0.0021) ]; С10-0210-0027:[ М-(112.05=32954.43\*0.0034) ]; С16-4402-0001:[ М-(247.64=242.78\*1.02) ]; С18-1716-0040:[ М-(98.64=394.56\*0.25) ]; С25-1801-0001:[ М-(110.40=18.40\*6) ]; С25-2301-0001:[ М-(2575.85=32198.07\*0.08) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 149. | С прайс лист 15.  Труба квадрат 30х30х1,2, хлыст 5, м.п | 25 | 102.00 |  | 2 550.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 150. | С прайс лист 16.  Гофра пластиковая д-20,, п.м | 25 | 25.00 |  | 625.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 151. | Ц08-02-390-01  Короба пластмассовые шириной до 40 мм, 100 м | 3.4 | 3 428.46 | 137.61 | 11 656.75 | 11 008.98 | 467.86 | 16.29 | 55.386 |
| 3 237.93 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0327:[ ЭМ-(2.17=217.01\*0.01), ЗПМ-(1.64=164.21\*0.01) ]; С01-1910-0003:[ М-(1.94=9.68\*0.2) ]; С01-9203-0005:[ М-(112.41=112412.69\*0.001) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 152. | С прайс лист 9-2.  Кабель канал 16х16, шт | 95 | 28.00 |  | 2 660.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 153. | С прайс лист 9-3.  Кабель канал 40х40, шт | 45 | 150.00 |  | 6 750.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 154. | С01-1910-0003  Дюбели распорные полиэтиленовые 6х40 мм, 10 шт. | 0.68 | 12.97 |  | 8.82 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (3.4)\*0.2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 155. | С01-9203-0005  Шурупы с полукруглой головкой 4х40 мм, т | 0.0034 | 150 633.00 |  | 512.15 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (3.4)\*0.001 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 156. | Ц08-02-399-01  Провод в коробах, сечение, мм2, до 6, 100 м | 4.8 | 700.98 | -0.02 | 3 364.68 | 3 310.73 | -0.07 | 3.52 | 16.896 |
| 689.73 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х02-0082:[ ЭМ-(13.86=1385.84\*0.01), ЗПМ-(1.64=164.21\*0.01) ]; Х03-0321:[ ЭМ-(368.83=236.43\*1.56), ЗПМ-(200.27=128.38\*1.56) ]; Х40-0002:[ ЭМ-(5.55=554.52\*0.01), ЗПМ-(1.46=146.29\*0.01) ]; С01-3811-0020:[ М-(3.34=66.84\*0.05) ]; С01-4101-0001:[ М-(34.75=694.90\*0.05) ]; С01-4106-0002:[ М-(54.70=341.85\*0.16) ]; С25-1901-0002:[ М-(49.80=996.05\*0.05) ]; С25-2307-0001:[ М-(45.44=454.39\*0.1) ]; С25-2502-0001:[ М-(2.73=136.31\*0.02) ]; С25-2504-0040:[ М-(90.87=349.49\*0.26) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 157. | С прайс лист 9-4.  Кабель ПВС 2х1,5, м.п | 120 | 70.00 |  | 8 400.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 158. | С прайс лист 9-5.  Кабель ПВС 3х2,5, м.п | 360 | 135.00 |  | 48 600.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 159. | С01-4106-0002  Лента изоляционная липкая на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно, кг | 0.768 | 458.08 |  | 351.80 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (4.8)\*0.16 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 160. | С25-2307-0001  Сжимы соединительные, 100 шт. | 0.48 | 608.88 |  | 292.26 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (4.8)\*0.1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 161. | С25-2504-0040  Полоски и пряжки для крепления проводов, 100 шт. | 1.248 | 468.32 |  | 584.46 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (4.8)\*0.26 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 162. | Е11-01-049-01  Укладка металлического накладного профиля (порога), 100 м профиля | 1 | 3 075.98 | 96.23 | 3 075.98 | 2 979.75 | 96.23 | 16.64 | 16.64 |
| 2 979.75 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: С01-0505-0003:[ М-(129.85=19.38\*6.7) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 163. | С прайс лист 9-6.  Кабель канал металлический напольный 70х16, металлический, шт | 40 | 280.00 |  | 11 200.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 164. | С01-0505-0003  Винты самонарезающие остроконечные длиной 35 мм, 100 шт. | 6.7 | 25.97 |  | 173.99 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (1.0)\*6.7 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 165. | Ц08-02-422-02  Затягивание проводов в электротехнический плинтус, провод один, сечением до 3х4. примин., 100 м одного провода | 0.8 | 5 517.29 |  | 4 413.83 | 4 342.86 |  | 26.2 | 20.96 |
| 5 428.58 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х02-0082:[ ЭМ-(20.79=1385.84\*0.015), ЗПМ-(2.46=164.21\*0.015) ]; Х40-0002:[ ЭМ-(8.32=554.52\*0.015), ЗПМ-(2.19=146.29\*0.015) ]; С01-3811-0020:[ М-(0.67=66.84\*0.01) ]; С01-4106-0002:[ М-(54.70=341.85\*0.16) ]; С01-7237-0001:[ М-(5.84=9733.85\*0.0006) ]; С10-0105-0050:[ М-(128.04=60973.34\*0.0021) ]; С25-1901-0002:[ М-(9.96=996.05\*0.01) ]; С25-2301-0001:[ М-(1609.90=32198.07\*0.05) ]; С25-2306-0001:[ М-(743.75=2399.18\*0.31) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 166. | С прайс лист 9-7.  Кабель ПВС 3х4, м.п | 80 | 300.00 |  | 24 000.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 167. | С01-4106-0002  Лента изоляционная липкая на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно, кг | 0.128 | 458.08 |  | 58.63 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.8)\*0.16 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 168. | Ц08-02-146-03  Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м, кг, до 2, 100 м кабеля | 2 | 3 953.88 | -0.02 | 7 907.77 | 7 780.68 | -0.03 | 19.3 | 38.6 |
| 3 890.34 | 0.02 | 0.03 |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х02-0082:[ ЭМ-(817.65=1385.84\*0.59), ЗПМ-(96.88=164.21\*0.59) ]; Х03-0040:[ ЭМ-(4246.74=707.79\*6), ЗПМ-(985.26=164.21\*6) ]; Х03-0061:[ ЭМ-(39.47=8.79\*4.49) ]; Х03-0165:[ ЭМ-(2649.19=590.02\*4.49), ЗПМ-(656.84=146.29\*4.49) ]; Х40-0002:[ ЭМ-(327.17=554.52\*0.59), ЗПМ-(86.31=146.29\*0.59) ]; С01-1903-0001:[ М-(1677.97=67.66\*24.8) ]; С01-4002-0003:[ М-(189.87=65927.17\*0.00288) ]; С01-4101-0001:[ М-(17.03=694.90\*0.0245) ]; С01-7226-0001:[ М-(336.78=13.58\*24.8) ]; С10-0105-0050:[ М-(6.10=60973.34\*0.0001) ]; С25-1901-0002:[ М-(1.00=996.05\*0.001) ]; С25-2207-0001:[ М-(2751.96=269.80\*10.2) ]; С25-2502-0001:[ М-(2.84=136.31\*0.0208) ]; С29-0304-0001:[ М-(589.98=368739.42\*0.0016) ]; С29-0705-0006:[ М-(344.66=689.32\*0.5) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 169. | С прайс лист 10.  Кабель силовой ВВГ 4х25, м.п | 200 | 1 300.00 |  | 260 000.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 170. | С прайс лист 10-.  Клеммы универсальные трехконтактные, пач | 2 | 575.00 |  | 1 150.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 171. | Ц08-03-599-10  Щитки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса щитка, кг, до 15, шт. | 2 | 883.60 | 5.46 | 1 767.20 | 1 728.04 | 10.91 | 4.17 | 8.34 |
| 864.02 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х02-0082:[ ЭМ-(27.72=1385.84\*0.02), ЗПМ-(3.28=164.21\*0.02) ]; Х40-0002:[ ЭМ-(11.09=554.52\*0.02), ЗПМ-(2.93=146.29\*0.02) ]; С01-1909-0001:[ М-(24.25=591.47\*0.041) ]; С01-3811-0020:[ М-(13.37=66.84\*0.2) ]; С01-4106-0002:[ М-(7.86=341.85\*0.023) ]; С25-1801-0001:[ М-(18.40=18.40\*1) ]; С25-1901-0002:[ М-(19.92=996.05\*0.02) ]; С25-2306-0001:[ М-(98.37=2399.18\*0.041) ]; С25-4105-0001:[ М-(31.56=219.17\*0.144) ]; С25-4202-0020:[ М-(34.86=1.66\*21) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 172. | С01-4106-0002  Лента изоляционная липкая на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно, кг | 0.046 | 458.08 |  | 21.07 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (2.0)\*0.023 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 173. | С25-1901-0002  Бирки маркировочные, 100 шт. | 0.04 | 1 334.71 |  | 53.39 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (2.0)\*0.02 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 174. | С25-4105-0001  Трубка полихлорвиниловая, кг | 0.288 | 293.69 |  | 84.58 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (2.0)\*0.144 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 175. | С25-1801-0001  Перемычка гибкая, тип ПГС-50, шт. | 2 | 24.66 |  | 49.31 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (2.0)\*1.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 176. | С25-4202-0020  Втулки изолирующие, шт. | 42 | 2.22 |  | 93.42 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (2.0)\*21.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 177. | С01-1909-0001  Дюбели распорные, 100 шт. | 0.082 | 792.57 |  | 64.99 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (2.0)\*0.041 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 178. | С прайс лист 12-.  Корпус металлический ЩРн-12 (265х310х120мм) IP31 бел. TITAN 3 IEK MKM13-N-12-31-Z, шт | 1 | 4 084.00 |  | 4 084.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 179. | С прайс лист 12-.  Корпус навесной ЩРН-36 520х300х120 36мод. IP31 метал. DEKraft 30204DEK, шт | 1 | 6 388.00 |  | 6 388.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 180. | Ц08-03-599-10  Щитки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса щитка, кг, до 15, шт. | 1 | 883.60 | 5.46 | 883.60 | 864.02 | 5.46 | 4.17 | 4.17 |
| 864.02 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х02-0082:[ ЭМ-(27.72=1385.84\*0.02), ЗПМ-(3.28=164.21\*0.02) ]; Х40-0002:[ ЭМ-(11.09=554.52\*0.02), ЗПМ-(2.93=146.29\*0.02) ]; С01-1909-0001:[ М-(24.25=591.47\*0.041) ]; С01-3811-0020:[ М-(13.37=66.84\*0.2) ]; С01-4106-0002:[ М-(7.86=341.85\*0.023) ]; С25-1801-0001:[ М-(18.40=18.40\*1) ]; С25-1901-0002:[ М-(19.92=996.05\*0.02) ]; С25-2306-0001:[ М-(98.37=2399.18\*0.041) ]; С25-4105-0001:[ М-(31.56=219.17\*0.144) ]; С25-4202-0020:[ М-(34.86=1.66\*21) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 181. | С прайс лист 12-.  Щит металлический, iPower, ST 400\*300\*200 IP54, шт. | 1 | 3 870.00 |  | 3 870.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 182. | С01-4106-0002  Лента изоляционная липкая на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно, кг | 0.023 | 458.08 |  | 10.54 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (1.0)\*0.023 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 183. | С25-1901-0002  Бирки маркировочные, 100 шт. | 0.02 | 1 334.71 |  | 26.69 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (1.0)\*0.02 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 184. | С25-4105-0001  Трубка полихлорвиниловая, кг | 0.144 | 293.69 |  | 42.29 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (1.0)\*0.144 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 185. | С25-1801-0001  Перемычка гибкая, тип ПГС-50, шт. | 1 | 24.66 |  | 24.66 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (1.0)\*1.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 186. | С01-1909-0001  Дюбели распорные, 100 шт. | 0.041 | 792.57 |  | 32.50 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (1.0)\*0.041 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 187. | С прайс лист 12-.  Шина соединительная типа PIN 1п 100А (дл.1м) (R) CHINT 811004, шт | 6 | 2 333.00 |  | 13 998.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 188. | С прайс лист 12-.  DIN рейка под автомат, шт | 6 | 190.00 |  | 1 140.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 189. | С прайс лист 12-.  Шина нулевая N 6х9 14 отвер. латунь 2 син. угловых изолятора PROxima EKF sn0-63-14-2, шт | 6 | 288.00 |  | 1 728.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 190. | Ц08-03-526-01  Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до 25, шт. | 36 | 315.43 | 0.29 | 11 355.44 | 11 162.69 | 10.40 | 1.56 | 56.16 |
| 310.07 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х02-0082:[ ЭМ-(2.77=1385.84\*0.002), ЗПМ-(0.33=164.21\*0.002) ]; Х04-0444:[ ЭМ-(5.19=39.93\*0.13) ]; Х40-0002:[ ЭМ-(1.11=554.52\*0.002), ЗПМ-(0.29=146.29\*0.002) ]; С01-0409-0002:[ М-(5.58=113.91\*0.049) ]; С01-1503-0001:[ М-(0.77=128.06\*0.006) ]; С01-1903-0001:[ М-(82.55=67.66\*1.22) ]; С01-1909-0001:[ М-(8.28=591.47\*0.014) ]; С01-3811-0020:[ М-(2.41=66.84\*0.036) ]; С01-4023-0001:[ М-(1.18=196.47\*0.006) ]; С01-4106-0002:[ М-(4.10=341.85\*0.012) ]; С01-5005-0026:[ М-(5.41=77.34\*0.07) ]; С01-7221-0005:[ М-(0.71=711.82\*0.001) ]; С01-7226-0001:[ М-(16.57=13.58\*1.22) ]; С01-7248-0002:[ М-(0.04=43.66\*0.001) ]; С06-0408-0003:[ М-(55.48=55475.77\*0.001) ]; С25-1801-0001:[ М-(18.40=18.40\*1) ]; С25-1901-0002:[ М-(19.92=996.05\*0.02) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 191. | С01-4106-0002  Лента изоляционная липкая на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно, кг | 0.432 | 458.08 |  | 197.89 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (36.0)\*0.012 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 192. | С прайс лист 12-.  Автоматический выкл SIMPLE-mod-05 BA47-29 1P 25A, шт. | 15 | 210.00 |  | 3 150.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 193. | С прайс лист 14.  Автомат Сhint 1 полюсный 16А, шт | 21 | 105.00 |  | 2 205.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 194. | С01-1903-0001  Дюбели для пристрелки, 10 шт. | 43.92 | 90.66 |  | 3 981.98 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (36.0)\*1.22 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 195. | С01-1909-0001  Дюбели распорные, 100 шт. | 0.504 | 792.57 |  | 399.46 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (36.0)\*0.014 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 196. | С01-0409-0002  Болт строительный с гайками и шайбами, кг | 1.764 | 152.64 |  | 269.26 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (36.0)\*0.049 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 197. | С25-1901-0002  Бирки маркировочные, 100 шт. | 0.72 | 1 334.71 |  | 960.99 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (36.0)\*0.02 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 198. | С25-1801-0001  Перемычка гибкая, тип ПГС-50, шт. | 36 | 24.66 |  | 887.62 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (36.0)\*1.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 199. | Ц08-03-526-02  Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до 100, шт. | 5 | 468.97 | 0.29 | 2 344.84 | 2 305.68 | 1.44 | 2.32 | 11.6 |
| 461.14 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х02-0082:[ ЭМ-(6.93=1385.84\*0.005), ЗПМ-(0.82=164.21\*0.005) ]; Х04-0444:[ ЭМ-(5.19=39.93\*0.13) ]; Х35-0220:[ ЭМ-(0.70=3.52\*0.2) ]; Х40-0002:[ ЭМ-(2.77=554.52\*0.005), ЗПМ-(0.73=146.29\*0.005) ]; С01-0409-0002:[ М-(43.29=113.91\*0.38) ]; С01-1503-0001:[ М-(1.15=128.06\*0.009) ]; С01-1903-0001:[ М-(82.55=67.66\*1.22) ]; С01-1909-0001:[ М-(8.28=591.47\*0.014) ]; С01-3811-0020:[ М-(3.14=66.84\*0.047) ]; С01-4023-0001:[ М-(2.75=196.47\*0.014) ]; С01-4106-0002:[ М-(12.31=341.85\*0.036) ]; С01-5005-0026:[ М-(5.41=77.34\*0.07) ]; С01-7221-0005:[ М-(1.42=711.82\*0.002) ]; С01-7226-0001:[ М-(16.57=13.58\*1.22) ]; С01-7248-0002:[ М-(0.17=43.66\*0.004) ]; С06-0408-0003:[ М-(110.95=55475.77\*0.002) ]; С25-1801-0001:[ М-(18.40=18.40\*1) ]; С25-1901-0002:[ М-(19.92=996.05\*0.02) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 200. | С прайс лист 14-.  Автомат Chint 3-х полюсный 40А, шт. | 2 | 320.00 |  | 640.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 201. | С прайс лист 14-.  Автомат Chint 3-х полюсный 63А NXB 63, шт | 1 | 420.00 |  | 420.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 202. | С прайс лист 14-.  Автомат Chint 3-х полюсный 100А NM1-125S, шт | 2 | 1 850.00 |  | 3 700.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 203. | С01-4106-0002  Лента изоляционная липкая на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно, кг | 0.18 | 458.08 |  | 82.45 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (5.0)\*0.036 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 204. | С25-1901-0002  Бирки маркировочные, 100 шт. | 0.1 | 1 334.71 |  | 133.47 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (5.0)\*0.02 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 205. | С25-1801-0001  Перемычка гибкая, тип ПГС-50, шт. | 5 | 24.66 |  | 123.28 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (5.0)\*1.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 206. | С01-1909-0001  Дюбели распорные, 100 шт. | 0.07 | 792.57 |  | 55.48 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (5.0)\*0.014 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 207. | С01-0409-0002  Болт строительный с гайками и шайбами, кг | 1.9 | 152.64 |  | 290.01 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (5.0)\*0.38 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 208. | Ц10-06-034-12  Коробка распределительная настенная на кабеле с пластмассовой оболочкой, коробка | 15 | 409.74 |  | 6 146.06 | 6 047.17 |  | 2 | 30 |
| 403.14 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х17-0122:[ ЭМ-(243.79=717.03\*0.34), ЗПМ-(49.74=146.29\*0.34) ]; С01-0910-0002:[ М-(5.14=49.93\*0.103) ]; С01-1501-0001:[ М-(42.99=28661.76\*0.0015) ]; С01-4002-0004:[ М-(1.22=61104.89\*0.00002) ]; С01-4110-0004:[ М-(2.75=137.50\*0.02) ]; С01-7221-0003:[ М-(3.32=829.89\*0.004) ]; С01-8219-0002:[ М-(6.15=307.62\*0.02) ]; С29-0705-0006:[ М-(13.79=689.32\*0.02) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 209. | С прайс лист 11.  Коробка распределительная, шт | 15 | 200.00 |  | 3 000.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 210. | С01-4110-0004  Лента полиэтиленовая с липким слоем, марка А, кг | 0.3 | 184.25 |  | 55.28 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (15.0)\*0.02 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 211. | Ц08-03-591-01  Выключатель одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке, 100 шт. | 0.15 | 8 363.77 | 45.71 | 1 254.57 | 1 227.65 | 6.86 | 39.5 | 5.925 |
| 8 184.31 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х02-0082:[ ЭМ-(41.58=1385.84\*0.03), ЗПМ-(4.93=164.21\*0.03) ]; Х40-0002:[ ЭМ-(16.64=554.52\*0.03), ЗПМ-(4.39=146.29\*0.03) ]; С01-1909-0001:[ М-(603.30=591.47\*1.02) ]; С01-4106-0002:[ М-(37.60=341.85\*0.11) ]; С01-9203-0001:[ М-(21.83=136440.01\*0.00016) ]; С01-9203-0005:[ М-(33.72=112412.69\*0.0003) ]; С12-1010-0001:[ М-(3343.87=3246.48\*1.03) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 212. | С прайс лист 9-1.  Выключатель одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке, шт | 15 | 145.00 |  | 2 175.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 213. | С01-4106-0002  Лента изоляционная липкая на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно, кг | 0.0165 | 458.08 |  | 7.56 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.15)\*0.11 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 214. | С12-1010-0001  Подрозетники деревянные, 100 шт. | 0.1545 | 4 350.28 |  | 672.12 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.15)\*1.03 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 215. | С01-1909-0001  Дюбели распорные, 100 шт. | 0.153 | 792.57 |  | 121.26 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.15)\*1.02 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 216. | С01-9203-0005  Шурупы с полукруглой головкой 4х40 мм, т | 0.000045 | 150 633.00 |  | 6.78 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.15)\*0.0003 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 217. | С01-9203-0001  Шурупы с полукруглой головкой 2,5х20 мм, т | 0.000024 | 182 829.61 |  | 4.39 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.15)\*0.00016 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 218. | Ц08-03-593-06  Светильник для ламп накаливания потолочный или настенный с креплением винтами для помещений с нормальными условиями среды одноламповый, 100 шт. | 2.12 | 18 777.40 | 182.89 | 39 808.09 | 38 786.55 | 387.72 | 88.3 | 187.196 |
| 18 295.54 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х02-0082:[ ЭМ-(1884.74=1385.84\*1.36), ЗПМ-(223.33=164.21\*1.36) ]; Х03-0321:[ ЭМ-(10024.63=236.43\*42.4), ЗПМ-(5443.31=128.38\*42.4) ]; Х40-0002:[ ЭМ-(754.15=554.52\*1.36), ЗПМ-(198.95=146.29\*1.36) ]; С01-0502-0001:[ М-(305.30=99771.72\*0.00306) ]; С01-1909-0001:[ М-(2413.20=591.47\*4.08) ]; С01-4106-0002:[ М-(105.97=341.85\*0.31) ]; С12-1010-0021:[ М-(5289.06=5185.35\*1.02) ]; С25-2306-0001:[ М-(4894.33=2399.18\*2.04) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 219. | С прайс лист 9.  Светильник светодиодный IN HOME СПБ-Т5, 10 Вт, 230 В, 4000 К, 900 Лм, 900 мм, шт | 212 | 689.00 |  | 146 068.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 220. | С01-4106-0002  Лента изоляционная липкая на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно, кг | 0.6572 | 458.08 |  | 301.05 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (2.12)\*0.31 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 221. | С01-1909-0001  Дюбели распорные, 100 шт. | 8.6496 | 792.57 |  | 6 855.41 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (2.12)\*4.08 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 222. | С01-0502-0001  Винты с полукруглой головкой длиной 50 мм, т | 0.0064872 | 133 694.10 |  | 867.30 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (2.12)\*0.00306 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 223. | Ц08-03-591-09  Розетка штепсельная утопленного типа при скрытой проводке, 100 шт. | 0.12 | 8 023.21 |  | 962.79 | 947.31 |  | 38.1 | 4.572 |
| 7 894.22 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х02-0082:[ ЭМ-(55.43=1385.84\*0.04), ЗПМ-(6.57=164.21\*0.04) ]; Х40-0002:[ ЭМ-(22.18=554.52\*0.04), ЗПМ-(5.85=146.29\*0.04) ]; С01-0409-0002:[ М-(170.87=113.91\*1.5) ]; С01-2301-0002:[ М-(29.32=9306.66\*0.00315) ]; С01-4106-0002:[ М-(143.58=341.85\*0.42) ]; С25-4202-0020:[ М-(169.32=1.66\*102) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 224. | С01-4106-0002  Лента изоляционная липкая на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно, кг | 0.0504 | 458.08 |  | 23.09 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.12)\*0.42 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 225. | С25-4202-0020  Втулки изолирующие, шт. | 12.24 | 2.22 |  | 27.23 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.12)\*102.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 226. | С01-0409-0002  Болт строительный с гайками и шайбами, кг | 0.18 | 152.64 |  | 27.48 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.12)\*1.5 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 227. | С прайс лист 12.  Розетка двойная с USB порталом, шт | 12 | 1 300.00 |  | 15 600.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 228. | Ц08-03-591-08  Розетка штепсельная неутопленного типа при открытой проводке, 100 шт. | 0.14 | 9 142.95 | 45.72 | 1 280.01 | 1 253.13 | 6.40 | 43.2 | 6.048 |
| 8 950.94 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х02-0082:[ ЭМ-(55.43=1385.84\*0.04), ЗПМ-(6.57=164.21\*0.04) ]; Х40-0002:[ ЭМ-(22.18=554.52\*0.04), ЗПМ-(5.85=146.29\*0.04) ]; С01-1909-0001:[ М-(603.30=591.47\*1.02) ]; С01-4106-0002:[ М-(37.60=341.85\*0.11) ]; С01-9203-0001:[ М-(21.83=136440.01\*0.00016) ]; С01-9203-0005:[ М-(33.72=112412.69\*0.0003) ]; С12-1010-0001:[ М-(3343.87=3246.48\*1.03) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 229. | С прайс лист 13.  Розетка четверная SE Blanca, 16 А, 250 В, накладная, с з/к, шторки, IP20, BLNRA011411, шт | 5 | 912.00 |  | 4 560.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 230. | С прайс лист 13-.  Розетка неутопленого типа одинарная, шт | 9 | 200.00 |  | 1 800.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 231. | С01-4106-0002  Лента изоляционная липкая на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно, кг | 0.0154 | 458.08 |  | 7.05 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.14)\*0.11 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 232. | С01-1909-0001  Дюбели распорные, 100 шт. | 0.1428 | 792.57 |  | 113.18 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.14)\*1.02 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 233. | С01-9203-0005  Шурупы с полукруглой головкой 4х40 мм, т | 0.000042 | 150 633.00 |  | 6.33 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.14)\*0.0003 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 234. | С01-9203-0001  Шурупы с полукруглой головкой 2,5х20 мм, т | 0.0000224 | 182 829.61 |  | 4.10 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.14)\*0.00016 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 235. | Ц08-03-591-11  Розетка штепсельная трехполюсная установка в полу, 100 шт. | 0.05 | 15 456.85 |  | 772.84 | 760.42 |  | 73.4 | 3.67 |
| 15 208.31 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х02-0082:[ ЭМ-(166.30=1385.84\*0.12), ЗПМ-(19.71=164.21\*0.12) ]; Х40-0002:[ ЭМ-(66.54=554.52\*0.12), ЗПМ-(17.55=146.29\*0.12) ]; С01-1903-0001:[ М-(1380.26=67.66\*20.4) ]; С01-7226-0001:[ М-(277.03=13.58\*20.4) ]; С10-0210-0027:[ М-(316.36=32954.43\*0.0096) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 236. | С прайс лист 14-.  Выдвижная розетка Inrior, выдвижной страиваемый блок розеток, на 2 розетки, 2 rj45 и 2 usb-а+с, серый TORO-77-80, шт | 5 | 8 640.00 |  | 43 200.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 237. | С01-1903-0001  Дюбели для пристрелки, 10 шт. | 1.02 | 90.66 |  | 92.48 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.05)\*20.4 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 238. | С10-0210-0027  Сталь полосовая спокойная марки Ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм, т | 0.00048 | 44 158.94 |  | 21.20 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.05)\*0.0096 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 239. | Ц08-02-146-01  Кабель UTP RG. Приминит., 100 м кабеля | 3.7 | 3 011.52 |  | 11 142.62 | 10 963.54 |  | 14.7 | 54.39 |
| 2 963.12 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х02-0082:[ ЭМ-(332.60=1385.84\*0.24), ЗПМ-(39.41=164.21\*0.24) ]; Х03-0040:[ ЭМ-(3284.15=707.79\*4.64), ЗПМ-(761.93=164.21\*4.64) ]; Х03-0061:[ ЭМ-(30.59=8.79\*3.48) ]; Х03-0165:[ ЭМ-(2053.27=590.02\*3.48), ЗПМ-(509.09=146.29\*3.48) ]; Х40-0002:[ ЭМ-(133.08=554.52\*0.24), ЗПМ-(35.11=146.29\*0.24) ]; С01-1903-0001:[ М-(1677.97=67.66\*24.8) ]; С01-4002-0003:[ М-(189.87=65927.17\*0.00288) ]; С01-4101-0001:[ М-(17.03=694.90\*0.0245) ]; С01-7226-0001:[ М-(336.78=13.58\*24.8) ]; С10-0105-0050:[ М-(6.10=60973.34\*0.0001) ]; С25-1901-0002:[ М-(1.00=996.05\*0.001) ]; С25-2207-0001:[ М-(2751.96=269.80\*10.2) ]; С25-2502-0001:[ М-(2.84=136.31\*0.0208) ]; С29-0304-0001:[ М-(589.98=368739.42\*0.0016) ]; С29-0705-0006:[ М-(344.66=689.32\*0.5) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 240. | С прайс лист14-4.  Кабель UTP RG 45 кат. 5, комнатный кабель серый, м.п | 35 | 35.00 |  | 1 225.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 241. | Ц08-03-591-08  Розетка RG 45, 100 шт. | 0.05 | 9 097.23 |  | 454.86 | 447.55 |  | 43.2 | 2.16 |
| 8 950.94 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х02-0082:[ ЭМ-(55.43=1385.84\*0.04), ЗПМ-(6.57=164.21\*0.04) ]; Х33-0241:[ ЭМ-(30.08=4.70\*6.4) ]; Х40-0002:[ ЭМ-(22.18=554.52\*0.04), ЗПМ-(5.85=146.29\*0.04) ]; С01-1909-0001:[ М-(603.30=591.47\*1.02) ]; С01-4106-0002:[ М-(37.60=341.85\*0.11) ]; С01-9203-0001:[ М-(21.83=136440.01\*0.00016) ]; С01-9203-0005:[ М-(33.72=112412.69\*0.0003) ]; С12-1010-0001:[ М-(3343.87=3246.48\*1.03) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 242. | С прайс лист14-5.  Розетка RG 45, цвет оговорить с заказчиком, шт | 5 | 143.00 |  | 715.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
|  | **. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 4** |  |  |  | **754 622.19** | **107 077.74** | **1 161.76** |  | **528.638** |
|  |  | **0.03** |  |  |
|  | **СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -** |  |  |  | **125 771.22** | **104 097.99** | **1 065.53** |  | **511.998** |
|  |  | **0.03** |  |  |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=95 - по стр. 148, 151, 156, 165, 168, 171, 180, 190, 199, 211, 218, 223, 228, 235, 239, 241; %=100 - по стр. 208)** |  |  |  | **99 195.48** |  |  |  |  |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=65 - по стр. 148, 151, 156, 165, 168, 171, 180, 190, 199, 208, 211, 218, 223, 228, 235, 239, 241)** |  |  |  | **67 663.71** |  |  |  |  |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -** |  |  |  | **292 630.41** |  |  |  |  |
|  | **СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** |  |  |  | **628 850.97** | **2 979.75** | **96.23** |  | **16.64** |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=110.7 - по стр. 162)** |  |  |  | **3 298.58** |  |  |  |  |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=63.75 - по стр. 162)** |  |  |  | **1 899.59** |  |  |  |  |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** |  |  |  | **634 049.14** |  |  |  |  |
|  | **. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 4** |  |  |  | **926 679.55** |  |  |  |  |
|  | **справочно** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Материалы** |  |  |  | **646 382.71** |  |  |  |  |
|  | **Зарплата основных рабочих** |  |  |  | **107 077.74** |  |  |  |  |
|  | **Стоимость эксплуатации машин** |  |  |  | **1 161.76** |  |  |  |  |
|  | **Зарплата механизаторов** |  |  |  | **0.03** |  |  |  |  |
|  | **Накладные расходы** |  |  |  | **102 494.06** |  |  |  |  |
|  | **Сметная прибыль** |  |  |  | **69 563.30** |  |  |  |  |
|  | **Итого СМР** |  |  |  | **926 679.57** |  |  |  |  |
|  | **НсП** | **2** |  |  | **18 533.59** |  |  |  |  |
|  | **НДС** | **12** |  |  | **111 201.55** |  |  |  |  |
|  | **ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 4 с НДС с НсП** |  |  |  | **1 056 414.71** |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
|  | **Раздел 5. Кондиционирование** | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
| 243. | Е20-06-018-05  Установка сплит-систем с внутренним блоком настенного типа мощностью свыше 8 кВт, 1 шт. | 4 | 1 175.51 | 79.85 | 4 702.05 | 4 382.67 | 319.38 | 4.77 | 19.08 |
| 1 095.67 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: С01-0506-0001:[ М-(7.85=112200.00\*0.00007) ]; С01-1910-0003:[ М-(0.04=9.68\*0.004) ]; С23-1603-0002:[ М-(1525.71=1525.71\*1) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 244. | С прайс лист14.  Тип кондиционера сплит-система; Тип внутреннего блока настенный; Площадь помещения 95 м?; Мощность кондиционера 28 BTU; Минимальный уровень шума 41 Дб; Максимальный уровень шума 41 Дб, 1 шт. | 4 | 114 320.00 |  | 457 280.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 245. | С23-1603-0002  Кронштейны для крепления внешнего блока сплит-системы, рекомендуемая нагрузка до 150 кг (два кронштейна, болты, гайки, шайбы), компл. | 4 | 2 044.45 |  | 8 177.81 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (4.0)\*1.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 246. | С01-1910-0003  Дюбели распорные полиэтиленовые 6х40 мм, 10 шт. | 0.016 | 12.97 |  | 0.21 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (4.0)\*0.004 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 247. | С01-0506-0001  Винты самонарезающие оцинкованные, размером 4-12 мм ГОСТ 10621-80, т | 0.00028 | 150 348.00 |  | 42.10 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (4.0)\*0.00007 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
|  | *Купол 3 этаж* | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
|  | **. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 5** |  |  |  | **470 202.17** | **4 382.67** | **319.38** |  | **19.08** |
|  | **СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** |  |  |  | **457 280.00** |  |  |  |  |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** |  |  |  | **457 280.00** |  |  |  |  |
|  | **СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -** |  |  |  | **12 922.17** | **4 382.67** | **319.38** |  | **19.08** |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=115.2 - по стр. 243)** |  |  |  | **5 048.84** |  |  |  |  |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=70.55 - по стр. 243)** |  |  |  | **3 091.97** |  |  |  |  |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -** |  |  |  | **21 062.98** |  |  |  |  |
|  | **. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 5** |  |  |  | **478 342.98** |  |  |  |  |
|  | **справочно** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Материалы** |  |  |  | **465 500.12** |  |  |  |  |
|  | **Зарплата основных рабочих** |  |  |  | **4 382.67** |  |  |  |  |
|  | **Стоимость эксплуатации машин** |  |  |  | **319.38** |  |  |  |  |
|  | **Накладные расходы** |  |  |  | **5 048.84** |  |  |  |  |
|  | **Сметная прибыль** |  |  |  | **3 091.97** |  |  |  |  |
|  | **Итого СМР** |  |  |  | **478 342.98** |  |  |  |  |
|  | **НсП** | **2** |  |  | **9 566.86** |  |  |  |  |
|  | **НДС** | **12** |  |  | **57 401.16** |  |  |  |  |
|  | **ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 5 с НДС с НсП** |  |  |  | **545 311.00** |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
|  | **Раздел 6. Ремонтные работы на куполе** | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
| 248. | С прайс лист.  Спуск, разборка, демонтаж , мытье,покраска, сборка, подъем 3х ярусной люстры, шт | 1 | 50 000.00 |  | 50 000.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 249. | С прайс лист2.  Кабель ПВС 4х4, м.п | 15 | 300.00 |  | 4 500.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 250. | Е61-01-020-01  Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором с земли и лесов, 100 м2 отремонтированной поверхности | 0.153 | 62 475.37 | 13.00 | 9 558.73 | 9 556.74 | 1.99 | 323.4 | 49.4802 |
| 62 462.38 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: С01-0601-0001:[ М-(5.66=16.16\*0.35) ]; С03-0410-0001:[ М-(18376.69=4176.52\*4.4) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 251. | С прайс лист2-1.  Сухая штукатурка (ротбан), кг | 90 | 13.00 |  | 1 170.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 252. | Е62-01-017-04  Окрашивание поверхностей потолков водоэмульсионными составами, ранее окрашенных водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 10%, 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.589 | 4 643.79 | 43.21 | 2 735.19 | 2 709.74 | 25.45 | 26.1 | 15.3729 |
| 4 600.58 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0327:[ ЭМ-(21.70=217.01\*0.1), ЗПМ-(16.42=164.21\*0.1) ]; С01-0601-0001:[ М-(3.88=16.16\*0.24) ]; С01-0802-0002:[ М-(20.91=5099.32\*0.0041) ]; С01-3506-0033:[ М-(60.43=42.26\*1.43) ]; С01-3811-0026:[ М-(2486.78=39472.62\*0.063) ]; С01-6109-0001:[ М-(219.87=137.42\*1.6) ]; С01-7220-0020:[ М-(53.78=22.41\*2.4) ]; С01-8903-0061:[ М-(1054.61=19174.73\*0.055) ]; С01-9306-0001:[ М-(2.24=508.48\*0.0044) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 253. | С прайс лист2-2.  Шпаклевка глатт, кг | 10 | 25.00 |  | 250.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 254. | С прайс лист2-3.  Водоэмульсионная краска моющаяся, акриловая, кг | 15 | 115.00 |  | 1 725.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 255. | С01-6109-0001  Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25, м2 | 0.9424 | 184.14 |  | 173.54 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.589)\*1.6 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 256. | Е62-01-016-04  Окрашивание поверхностей стен водоэмульсионными составами, ранее окрашенных водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 10%, 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.35 | 3 584.42 | 43.21 | 1 254.55 | 1 239.42 | 15.12 | 20.09 | 7.0315 |
| 3 541.20 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0327:[ ЭМ-(21.70=217.01\*0.1), ЗПМ-(16.42=164.21\*0.1) ]; С01-0601-0001:[ М-(3.88=16.16\*0.24) ]; С01-0802-0002:[ М-(20.91=5099.32\*0.0041) ]; С01-3506-0033:[ М-(60.43=42.26\*1.43) ]; С01-3811-0026:[ М-(2486.78=39472.62\*0.063) ]; С01-6109-0001:[ М-(219.87=137.42\*1.6) ]; С01-7220-0020:[ М-(53.78=22.41\*2.4) ]; С01-8903-0061:[ М-(977.91=19174.73\*0.051) ]; С01-9306-0001:[ М-(2.24=508.48\*0.0044) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 257. | С прайс лист2-4.  Шпаклевка глатт, кг | 5 | 25.00 |  | 125.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 258. | С прайс лист2-5.  Водоэмульсионная краска моющаяся, акриловая, кг | 22 | 115.00 |  | 2 530.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 259. | С01-6109-0001  Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25, м2 | 0.56 | 184.14 |  | 103.12 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.35)\*1.6 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 260. | Е13-08-009-01  Шлифовка отделки травентина Сары-Таш. Примин, 100 м2 шлифуемой поверхности | 0.3 | 16 962.85 | 1 953.94 | 5 088.85 | 4 502.67 | 586.18 | 80.04 | 24.012 |
| 15 008.90 | 440.03 | 132.01 | 2.09 | 0.627 |
|  | *Вычт.ресурсы: С01-6104-0020:[ М-(21.60=10.80\*2) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 261. | С01-6104-0020  Карборунд, кг | 0.6 | 14.47 |  | 8.68 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.3)\*2.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 262. | Е08-07-002-01  Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов при высоте помещений до 6 м, 100 м2 горизонтальной проекции | 0.589 | 18 595.55 | 129.63 | 10 952.78 | 7 288.26 | 76.35 | 70.2 | 41.3478 |
| 12 373.96 |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 263. | Е08-07-002-02  На каждые последующие 4 м высоты помещений добавлять к расценке 08-07-002-1, 100 м2 горизонтальной проекции | 0.589 | 13 035.95 | 79.22 | 7 678.18 | 5 170.30 | 46.66 | 49.8 | 29.3322 |
| 8 778.10 |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
|  | *Холл первого этажа* | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
|  | **. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 6** |  |  |  | **97 853.62** | **30 467.13** | **751.75** |  | **166.5766** |
|  |  | **132.01** |  | **0.627** |
|  | **СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** |  |  |  | **97 853.62** | **30 467.13** | **751.75** |  | **166.5766** |
|  |  | **132.01** |  | **0.627** |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=79 - по стр. 250; %=80 - по стр. 252, 256; %=81 - по стр. 260; %=109.8 - по стр. 262, 263)** |  |  |  | **28 142.74** |  |  |  |  |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=50 - по стр. 250, 252, 256; %=59.5 - по стр. 260; %=68 - по стр. 262, 263)** |  |  |  | **17 982.41** |  |  |  |  |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** |  |  |  | **143 978.77** |  |  |  |  |
|  | **. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 6** |  |  |  | **143 978.77** |  |  |  |  |
|  | **справочно** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Материалы** |  |  |  | **66 634.72** |  |  |  |  |
|  | **Зарплата основных рабочих** |  |  |  | **30 467.13** |  |  |  |  |
|  | **Стоимость эксплуатации машин** |  |  |  | **751.75** |  |  |  |  |
|  | **Зарплата механизаторов** |  |  |  | **132.01** |  |  |  |  |
|  | **Накладные расходы** |  |  |  | **28 142.74** |  |  |  |  |
|  | **Сметная прибыль** |  |  |  | **17 982.41** |  |  |  |  |
|  | **Итого СМР** |  |  |  | **143 978.75** |  |  |  |  |
|  | **НсП** | **2** |  |  | **2 879.58** |  |  |  |  |
|  | **НДС** | **12** |  |  | **17 277.45** |  |  |  |  |
|  | **ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 6 с НДС с НсП** |  |  |  | **164 135.78** |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
|  | **Раздел 7. Демонтажные работы** | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
| 264. | Е56-01-010-01  Снятие дверных полотен, 100 м2 дверных полотен | 0.1 | 5 476.30 |  | 547.63 | 547.63 |  | 36.28 | 3.628 |
| 5 476.30 |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 265. | Е56-01-009-01  Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок | 0.04 | 27 570.32 |  | 1 102.81 | 1 102.81 |  | 179.3 | 7.172 |
| 27 570.32 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х05-0004:[ ЭМ-(2192.71=552.32\*3.97), ЗПМ-(509.67=128.38\*3.97) ]; Х33-0384:[ ЭМ-(38.38=4.84\*7.93) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 266. | Е67-01-004-05  Демонтаж светильники для люминесцентных ламп, 100 шт. | 0.28 | 2 750.89 |  | 770.25 | 770.25 |  | 17.89 | 5.0092 |
| 2 750.89 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0327:[ ЭМ-(17.36=217.01\*0.08), ЗПМ-(13.14=164.21\*0.08) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 267. | Е67-01-001-02  Демонтаж электропроводки. Примин., 100 м | 2 | 402.54 |  | 805.08 | 805.08 |  | 2.77 | 5.54 |
| 402.54 |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 268. | Е65-01-001-01  Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 32 мм, 100 м трубопровода | 0.13 | 5 748.53 | 29.05 | 747.31 | 743.53 | 3.78 | 34.66 | 4.5058 |
| 5 719.48 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0327:[ ЭМ-(21.70=217.01\*0.1), ЗПМ-(16.42=164.21\*0.1) ]; С01-0903-0001:[ М-(147.31=342.58\*0.43) ]; С01-0909-0001:[ М-(186.13=67.93\*2.74) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 269. | С01-0903-0001  Ацетилен газообразный технический, м3 | 0.0559 | 459.06 |  | 25.66 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.13)\*0.43 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 270. | С01-0909-0001  Кислород технический газообразный, м3 | 0.3562 | 91.03 |  | 32.42 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.13)\*2.74 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 271. | Е65-01-001-03  Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 100 мм, 100 м трубопровода | 0.1 | 12 661.22 | 57.21 | 1 266.12 | 1 260.40 | 5.72 | 76.38 | 7.638 |
| 12 603.99 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0327:[ ЭМ-(56.42=217.01\*0.26), ЗПМ-(42.69=164.21\*0.26) ]; С01-0903-0001:[ М-(291.19=342.58\*0.85) ]; С01-0909-0001:[ М-(366.82=67.93\*5.4) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 272. | С01-0903-0001  Ацетилен газообразный технический, м3 | 0.085 | 459.06 |  | 39.02 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.1)\*0.85 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 273. | С01-0909-0001  Кислород технический газообразный, м3 | 0.54 | 91.03 |  | 49.15 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.1)\*5.4 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 274. | Е11-01-031-04  Демонтаж покрытий из мраморных плит при количестве плит на 1 м2 до 10 шт. МДС 81-37.2004 п. 3.2.1., 100 м2 покрытия | 0.1 | 38 609.18 | 0.01 | 3 860.92 | 3 860.92 |  | 222.6 | 22.26 |
| 38 609.17 | 0.01 |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0020:[ ЭМ-(550.28=416.88\*1.32), ЗПМ-(169.46=128.38\*1.32) ]; Х03-0327:[ ЭМ-(251.73=217.01\*1.16), ЗПМ-(190.48=164.21\*1.16) ]; Х33-0686:[ ЭМ-(546.42=223.03\*2.45), ЗПМ-(314.53=128.38\*2.45) ]; Х40-0001:[ ЭМ-(170.56=473.79\*0.36), ЗПМ-(52.66=146.29\*0.36) ]; С01-0601-0001:[ М-(62.22=16.16\*3.85) ]; С01-6302-0082:[ М-(89.15=8915.00\*0.01) ]; С01-7222-0001:[ М-(571.52=186.77\*3.06) ]; С03-0406-0005:[ М-(13051.08=4661.10\*2.8) ]; С15-0106-0003:[ М-(206960.00=2069.60\*100) ]* | | | | | | | | |
|  | *Начисления: Н3= 0.6, Н4= 0.6, Н5= 0.6, Н48= 0* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 275. | Е46-04-001-02  Разборка фундаментов бетонных, м3 | 2 | 4 038.08 | 2 293.73 | 8 076.16 | 3 488.71 | 4 587.45 | 9.59 | 19.18 |
| 1 744.35 | 597.94 | 1 195.89 | 2.84 | 5.68 |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 276. | Е46-03-013-04  Сверление вертикальных отверстий в бетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм диаметром: 40 мм, 100 отверстий | 0.01 | 2 400.49 | 858.54 | 24.00 | 15.42 | 8.59 | 8.89 | 0.0889 |
| 1 541.94 |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 277. | Е46-03-013-17  На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавлять или исключать: к расценке 46-03-013-04, 100 отверстий | 0.01 | 104.94 | 40.77 | 1.05 | 0.64 | 0.41 | 0.37 | 0.0037 |
| 64.17 |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 278. | Е46-03-013-09  Сверление вертикальных отверстий в бетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм диаметром: 80 мм, 100 отверстий | 0.01 | 10 254.29 | 4 034.51 | 102.54 | 62.20 | 40.35 | 35.86 | 0.3586 |
| 6 219.78 |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 279. | Е46-03-013-22  На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавлять или исключать: к расценке 46-03-013-09, 100 отверстий | 0.01 | 468.75 | 187.77 | 4.69 | 2.81 | 1.88 | 1.62 | 0.0162 |
| 280.98 |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 280. | Е46-03-009-06  Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 50 мм при толщине стен до 25 см, 100 шт. | 0.04 | 11 537.19 | 1 863.12 | 461.49 | 386.96 | 74.52 | 50.83 | 2.0332 |
| 9 674.06 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х05-0005:[ ЭМ-(7626.82=521.67\*14.62), ЗПМ-(1876.92=128.38\*14.62) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 281. | Е46-03-013-09  Сверление вертикальных отверстий в бетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм диаметром: 80 мм, 100 отверстий | 0.01 | 10 254.29 | 4 034.51 | 102.54 | 62.20 | 40.35 | 35.86 | 0.3586 |
| 6 219.78 |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 282. | Е46-03-009-06  Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 50 мм при толщине стен до 25 см, 100 шт. | 0.02 | 11 537.19 | 1 863.12 | 230.74 | 193.48 | 37.26 | 50.83 | 1.0166 |
| 9 674.06 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х05-0005:[ ЭМ-(7626.82=521.67\*14.62), ЗПМ-(1876.92=128.38\*14.62) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 283. | Е07-05-016-04  Демонтаж металлических ограждений без поручней МДС 81-37.2004 п. 3.2.1., 100 м ограждения | 0.098 | 5 366.99 |  | 525.97 | 525.97 |  | 27.39 | 2.68422 |
| 5 366.99 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0327:[ ЭМ-(82.46=217.01\*0.38), ЗПМ-(62.40=164.21\*0.38) ]; Х04-0444:[ ЭМ-(231.59=39.93\*5.8) ]; Х40-0001:[ ЭМ-(1047.08=473.79\*2.21), ЗПМ-(323.30=146.29\*2.21) ]; С01-0601-0001:[ М-(1.62=16.16\*0.1) ]; С01-0813-0002:[ М-(609.82=4065.47\*0.15) ]; С01-5005-0046:[ М-(1743.79=87189.49\*0.02) ]; С06-0211-0060:[ М-(117825.84=56376.00\*2.09) ]* | | | | | | | | |
|  | *Начисления: Н5= 0.6, Н48= 0* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
|  | **. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 7** |  |  |  | **18 775.55** | **13 829.01** | **4 800.31** |  | **81.49302** |
|  |  | **1 195.89** |  | **5.68** |
|  | **СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** |  |  |  | **16 615.87** | **11 825.08** | **4 790.81** |  | **69.34922** |
|  |  | **1 195.89** |  | **5.68** |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=82 - по стр. 264, 265; %=85 - по стр. 266, 267; %=110.7 - по стр. 274; %=99 - по стр. 275-282; %=139.5 - по стр. 283)** |  |  |  | **13 054.38** |  |  |  |  |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=62 - по стр. 264, 265; %=65 - по стр. 266, 267; %=63.75 - по стр. 274; %=59.5 - по стр. 275-282; %=85 - по стр. 283)** |  |  |  | **8 173.59** |  |  |  |  |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** |  |  |  | **37 843.84** |  |  |  |  |
|  | **СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -** |  |  |  | **2 159.68** | **2 003.93** | **9.50** |  | **12.1438** |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=74 - по стр. 268, 271)** |  |  |  | **1 482.91** |  |  |  |  |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=50 - по стр. 268, 271)** |  |  |  | **1 001.97** |  |  |  |  |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -** |  |  |  | **4 644.56** |  |  |  |  |
|  | **. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 7** |  |  |  | **42 488.40** |  |  |  |  |
|  | **справочно** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Материалы** |  |  |  | **146.25** |  |  |  |  |
|  | **Зарплата основных рабочих** |  |  |  | **13 829.01** |  |  |  |  |
|  | **Стоимость эксплуатации машин** |  |  |  | **4 800.31** |  |  |  |  |
|  | **Зарплата механизаторов** |  |  |  | **1 195.89** |  |  |  |  |
|  | **Накладные расходы** |  |  |  | **14 537.29** |  |  |  |  |
|  | **Сметная прибыль** |  |  |  | **9 175.56** |  |  |  |  |
|  | **Итого СМР** |  |  |  | **42 488.42** |  |  |  |  |
|  | **НсП** | **2** |  |  | **849.77** |  |  |  |  |
|  | **НДС** | **12** |  |  | **5 098.61** |  |  |  |  |
|  | **ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 7 с НДС с НсП** |  |  |  | **48 436.80** |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
|  | **Раздел 8. Ремонтно-строительные работы** | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
| 284. | Е10-01-039-01  Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадью проема до 3 м2, 100 м2 проемов | 0.036 | 21 279.90 | 1 433.13 | 766.08 | 714.48 | 51.59 | 104.28 | 3.75408 |
| 19 846.77 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х02-0005:[ ЭМ-(9121.39=941.32\*9.69), ЗПМ-(1591.19=164.21\*9.69) ]; Х02-0075:[ ЭМ-(1375.14=828.40\*1.66), ЗПМ-(272.59=164.21\*1.66) ]; Х12-0340:[ ЭМ-(328.91=183.75\*1.79) ]; С01-1110-0002:[ М-(222.51=53875.97\*0.00413) ]; С01-1113-0005:[ М-(137.67=65559.02\*0.0021) ]; С01-2301-0002:[ М-(148.91=9306.66\*0.016) ]; С01-3903-0001:[ М-(3771.75=100.58\*37.5) ]; С01-4717-0042:[ М-(160.43=6797.88\*0.0236) ]; С01-6305-0090:[ М-(891.96=11149.49\*0.08) ]; С01-7224-0001:[ М-(6487.56=60.07\*108) ]; С01-7413-0001:[ М-(2361.17=26.53\*89) ]; С03-0408-0001:[ М-(438.54=4176.55\*0.105) ]; С12-0202-0014:[ М-(361223.00=3612.23\*100) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 285. | С прайс лист15.  Дверь МДФ межкомнатная 0,9\*2 в комплекте (фурнитура, ручка с замком, дверной фиксатор, три петли на полотно усиленные). Комплектующие и цвет по согласованию с заказчиком., шт | 2 | 18 000.00 |  | 36 000.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 286. | С прайс лист 15-.  Дюбель-гвоздь (чопик) 8\*120, пач | 0.3 | 220.00 |  | 66.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 287. | С прайс лист 15-.  Пена монтажная профессиональная, балон | 3 | 580.00 |  | 1 740.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 288. | Е10-01-039-02  Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадью проема более 3 м2, 100 м2 проемов | 0.0644 | 529 264.60 | 13 711.78 | 34 084.64 | 1 172.56 | 883.04 | 92.92 | 5.984048 |
| 18 207.41 | 2 275.61 | 146.55 | 8.45 | 0.54418 |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 289. | С прайс лист15-2.  Дверь МДФ межкомнатная 1,4\*2,3 в комплекте (две двойные двери) (фурнитура, ручка с замком, дверной фиксатор, три петли на полотно усиленные). Комплектующие и цвет по согласованию с заказчиком., шт | 2 | 35 000.00 |  | 70 000.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 290. | С прайс лист15-3.  Дюбель-гвоздь (чопик) 8\*120, пач | 0.2 | 220.00 |  | 44.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 291. | С прайс лист15-4.  Пена монтажная профессиональная, балон | 4 | 580.00 |  | 2 320.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 292. | Е61-01-007-01  Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором прямолинейных, 100 м2 отремонтированной поверхности | 0.044 | 70 749.95 |  | 3 113.00 | 3 113.00 |  | 383.06 | 16.85464 |
| 70 749.96 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0327:[ ЭМ-(251.73=217.01\*1.16), ЗПМ-(190.48=164.21\*1.16) ]; С01-0601-0001:[ М-(5.66=16.16\*0.35) ]; С03-0410-0001:[ М-(18376.69=4176.52\*4.4) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 293. | Е61-01-004-07  Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм, 100 м2 отремонтированной поверхности | 0.005 | 53 611.94 |  | 268.06 | 268.06 |  | 290.27 | 1.45135 |
| 53 611.94 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0327:[ ЭМ-(156.25=217.01\*0.72), ЗПМ-(118.23=164.21\*0.72) ]; С01-0601-0001:[ М-(5.66=16.16\*0.35) ]; С03-0410-0001:[ М-(9647.76=4176.52\*2.31) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 294. | С прайс лист15-5.  Сухая штукатурка (ротбан), кг | 30 | 24.00 |  | 720.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 295. | Е62-01-017-05  Окрашивание поверхностей потолков водоэмульсионными составами, ранее окрашенных водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 35%, 100 м2 окрашиваемой поверхности | 3.58 | 6 432.90 | 43.21 | 23 029.78 | 22 875.08 | 154.70 | 36.25 | 129.775 |
| 6 389.69 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0327:[ ЭМ-(21.70=217.01\*0.1), ЗПМ-(16.42=164.21\*0.1) ]; С01-0601-0001:[ М-(3.88=16.16\*0.24) ]; С01-0802-0002:[ М-(61.19=5099.32\*0.012) ]; С01-3506-0033:[ М-(102.69=42.26\*2.43) ]; С01-3811-0026:[ М-(2644.67=39472.62\*0.067) ]; С01-6109-0001:[ М-(219.87=137.42\*1.6) ]; С01-7220-0020:[ М-(71.71=22.41\*3.2) ]; С01-8903-0061:[ М-(1303.88=19174.73\*0.068) ]; С01-9306-0001:[ М-(2.24=508.48\*0.0044) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 296. | С прайс лист15-6.  Водоэмульсионная краска акриловая, моющаяся, кг | 240 | 115.00 |  | 27 600.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 297. | С01-6109-0001  Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25, м2 | 5.728 | 184.14 |  | 1 054.77 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (3.58)\*1.6 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 298. | Е15-01-047-15  Устройство подвесных потолков из оргстекла в нишах со светильниками. примин., 100 м2 поверхности облицовки | 0.27 | 23 413.30 | 3 336.55 | 6 321.59 | 5 420.72 | 900.87 | 102.46 | 27.6642 |
| 20 076.75 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0327:[ ЭМ-(164.93=217.01\*0.76), ЗПМ-(124.80=164.21\*0.76) ]; С01-6802-0001:[ М-(53527.04=519.68\*103) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 299. | С прайс лист15-7.  Лист из оргстекла 4 х2.05х3.05 ГОСТ: 17622-72 экструзия PLEXIGLAS, с комплектующими уголок алюминевый, лист | 6 | 19 763.00 |  | 118 578.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 300. | Е10-05-012-01  Облицовка труб по металлическому одинарному каркасу гипсокартонными листами. Примин, 100 м2 | 0.022 | 14 956.79 | 38.82 | 329.05 | 328.20 | 0.85 | 80.77 | 1.77694 |
| 14 917.96 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0324:[ ЭМ-(28.27=201.91\*0.14), ЗПМ-(17.97=128.38\*0.14) ]; С01-0601-0001:[ М-(0.57=16.16\*0.035) ]; С01-1701-0003:[ М-(39.96=70.11\*0.57) ]; С01-1913-0001:[ М-(245.86=69.65\*3.53) ]; С01-4105-0004:[ М-(118.30=0.91\*130) ]; С01-4105-0005:[ М-(1206.07=3618.57\*0.3333) ]; С01-4113-0003:[ М-(311.45=3.32\*93.81) ]; С01-8903-0003:[ М-(902.52=21.80\*41.4) ]; С01-9206-0020:[ М-(8.88=2.07\*4.29) ]; С01-9206-0023:[ М-(758.99=45.53\*16.67) ]; С09-0402-0041:[ М-(7600.81=3551.78\*2.14) ]; С09-0406-0009:[ М-(1763.09=21.78\*80.95) ]; С09-0407-0020:[ М-(5146.31=29.95\*171.83) ]; С09-0409-0003:[ М-(313.67=871.31\*0.36) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 301. | С01-1701-0003  Грунтовка КНАУФ "Тифенгрунд", кг | 0.01254 | 93.95 |  | 1.18 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.022)\*0.57 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 302. | С01-4105-0004  Лента бумажная для повышения трещиностойкости стыков ГКЛ и ГВЛ, м | 2.86 | 1.22 |  | 3.49 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.022)\*130.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 303. | С01-4105-0005  Лента разделительная для сопряжения потолка из ЛГК со стеной, 100 м | 0.0073326 | 4 848.88 |  | 35.55 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.022)\*0.3333 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 304. | С01-4113-0003  Лента эластичная самоклеящаяся для профилей направляющих <Дихтунгсбанд> 50/30000 мм, м | 2.06382 | 4.45 |  | 9.18 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.022)\*93.81 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 305. | С01-9206-0020  Шурупы самонарезающие (LN) 3,5/9,5 мм, 100 шт. | 0.09438 | 2.77 |  | 0.26 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.022)\*4.29 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 306. | С01-9206-0023  Шуруп самонарезающий: (TN) 3,5/25 мм, 100 шт. | 0.36674 | 61.01 |  | 22.37 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.022)\*16.67 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 307. | С01-1913-0001  Дюбели с шурупом 6/35 мм, 100 шт. | 0.07766 | 93.33 |  | 7.25 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.022)\*3.53 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 308. | С09-0406-0009  Профиль направляющий ПН 28/27/0,6, м | 1.7809 | 29.19 |  | 51.98 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.022)\*80.95 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 309. | С09-0407-0020  Профиль потолочный ПП 60/27/0,6, м | 3.78026 | 40.13 |  | 151.71 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.022)\*171.83 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 310. | С09-0409-0003  Соединители профилей одноуровневые ПП, 100 шт. | 0.00792 | 1 167.56 |  | 9.25 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.022)\*0.36 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 311. | С прайс лист15-8.  Гипсокартон лист 2,5мх1,2мх9,5мм, лист | 1 | 535.00 |  | 535.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 312. | Е15-02-040-01  Отделка венецианской штукатуркой предварительно подготовленных поверхностей в два слоя, 100 м2 отделываемой поверхности | 0.022 | 27 827.96 |  | 612.22 | 612.22 |  | 121.15 | 2.6653 |
| 27 827.96 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: С03-0604-0020:[ М-(15225.60=253.76\*60) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 313. | С03-0604-0020  Штукатурка венецианская, кг | 1.32 | 340.04 |  | 448.85 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.022)\*60.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 314. | Е15-04-007-01  Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная по штукатурке стен, 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.022 | 7 908.39 | 108.03 | 173.98 | 171.61 | 2.38 | 43.56 | 0.95832 |
| 7 800.36 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0325:[ ЭМ-(4.06=203.23\*0.02), ЗПМ-(2.93=146.29\*0.02) ]; С01-1702-0005:[ М-(1426.20=71.31\*20) ]; С01-3802-0001:[ М-(1700.79=56693.12\*0.03) ]; С01-6109-0001:[ М-(115.43=137.42\*0.84) ]; С01-7204-0001:[ М-(3.01=9.71\*0.31) ]; С01-8903-0060:[ М-(2570.87=50409.15\*0.051) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 315. | С прайс лист15-9.  Водоэмульсионная краска, моющаяся, кг | 1 | 115.00 |  | 115.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 316. | С прайс лист15-1.  Коллер цвет травентин, шт | 1 | 120.00 |  | 120.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 317. | С01-6109-0001  Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25, м2 | 0.01848 | 184.14 |  | 3.40 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.022)\*0.84 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 318. | Е13-08-009-01  Шлифовка отделки травертина Сары-Таш, гранита под мрамор. Примин., 100 м2 шлифуемой поверхности | 2.871 | 16 962.85 | 1 953.94 | 48 700.34 | 43 090.56 | 5 609.78 | 80.04 | 229.79484 |
| 15 008.90 | 440.03 | 1 263.32 | 2.09 | 6.00039 |
|  | *Вычт.ресурсы: С01-6104-0020:[ М-(21.60=10.80\*2) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 319. | С01-6104-0020  Карборунд, кг | 5.742 | 14.47 |  | 83.10 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (2.871)\*2.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 320. | Е15-04-039-05  Покрытие масляными или спиртовыми лаками по проолифленной поверхности за 2 раза стен, 100 м2 покрытия поверхности | 2.471 | 3 281.02 | 21.60 | 8 107.39 | 8 054.02 | 53.37 | 16.17 | 39.95607 |
| 3 259.42 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0327:[ ЭМ-(2.17=217.01\*0.01), ЗПМ-(1.64=164.21\*0.01) ]; С01-4008-0001:[ М-(4730.07=185492.98\*0.0255) ]; С01-7204-0001:[ М-(1.94=9.71\*0.2) ]; С01-7304-0006:[ М-(53.90=77002.06\*0.0007) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 321. | С01-7204-0001  Ветошь, кг | 0.4942 | 13.01 |  | 6.43 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (2.471)\*0.2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 322. | С прайс лист16.  Лак яхтный матовый банка по 2,7 кг, бан | 23 | 1 800.00 |  | 41 400.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 323. | С01-7304-0006  Растворитель для лакокрасочных материалов № 649, т | 0.0017297 | 103 182.76 |  | 178.48 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (2.471)\*0.0007 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 324. | Е06-01-005-04  Устройство железобетонных фундаментов общего назначения объемом до 5 м3, 100 м3 железобетона в деле | 0.0015 | 79 450.69 |  | 119.18 | 116.10 |  | 453.6 | 0.6804 |
| 77 403.21 | 0.02 |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х02-0075:[ ЭМ-(604.73=828.40\*0.73), ЗПМ-(119.87=164.21\*0.73) ]; Х02-0097:[ ЭМ-(14384.44=626.50\*22.96), ЗПМ-(3770.26=164.21\*22.96) ]; Х03-0020:[ ЭМ-(112.56=416.88\*0.27), ЗПМ-(34.66=128.38\*0.27) ]; Х04-0444:[ ЭМ-(80.66=39.93\*2.02) ]; Х11-0180:[ ЭМ-(185.26=9.73\*19.04) ]; Х33-0503:[ ЭМ-(21.41=15.86\*1.35) ]; Х40-0001:[ ЭМ-(781.75=473.79\*1.65), ЗПМ-(241.38=146.29\*1.65) ]; С01-0601-0001:[ М-(47.46=16.16\*2.937) ]; С01-1110-0002:[ М-(1993.41=53875.97\*0.037) ]; С01-4201-0027:[ М-(11396.86=16517.19\*0.69) ]; С01-5005-0046:[ М-(348.76=87189.49\*0.004) ]; С01-6302-0094:[ М-(834.44=10430.56\*0.08) ]; С01-6305-0090:[ М-(2229.90=11149.49\*0.2) ]; С01-6305-0098:[ М-(7385.42=10703.51\*0.69) ]; С01-7231-0001:[ М-(551.06=54.56\*10.1) ]; С03-0102-0001:[ М-(31720.34=31720.34\*1) ]; С03-0206-0043:[ М-(363153.81=3577.87\*101.5) ]; С12-0704-0002:[ М-(18851.09=380.83\*49.5) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 325. | С03-0206-0043  Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В 15 (М200), м3 | 0.15225 | 4 794.35 |  | 729.94 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.0015)\*101.5 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 326. | С03-0102-0001  Арматура горячекатаная класса А-I, А-II, А-III для монолитных железобетонных конструкций, т | 0.0015 | 42 505.26 |  | 63.76 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.0015)\*1.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 327. | С01-1110-0002  Гвозди строительные, т | 0.0000555 | 72 193.80 |  | 4.01 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.0015)\*0.037 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 328. | Е01-02-061-02  Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 2, 100 м3 грунта | 0.0045 | 12 759.02 |  | 57.42 | 57.42 |  | 97.2 | 0.4374 |
| 12 759.02 |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 329. | С прайс лист16-1.  Отсев мешок 50 кг, мешок | 3 | 60.00 |  | 180.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 330. | Е11-01-002-01  Устройство подстилающих слоев песчаных, м3 подстилающего слоя | 0.23 | 374.71 | 8.09 | 86.18 | 84.32 | 1.86 | 2.3 | 0.529 |
| 366.61 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0020:[ ЭМ-(33.35=416.88\*0.08), ЗПМ-(10.27=128.38\*0.08) ]; Х05-0005:[ ЭМ-(114.77=521.67\*0.22), ЗПМ-(28.24=128.38\*0.22) ]; С01-0601-0001:[ М-(2.42=16.16\*0.15) ]; С01-6208-0005:[ М-(760.51=633.76\*1.2) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 331. | С01-6208-0005  Песок природный для строительных работ средний, м3 | 0.276 | 849.24 |  | 234.39 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.23)\*1.2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 332. | Е11-01-011-03  Устройство стяжек бетонных толщиной 20 мм, 100 м2 стяжки | 0.012 | 5 918.65 | 11.37 | 71.02 | 70.89 | 0.14 | 40.65 | 0.4878 |
| 5 907.28 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0327:[ ЭМ-(275.60=217.01\*1.27), ЗПМ-(208.55=164.21\*1.27) ]; С01-0601-0001:[ М-(56.56=16.16\*3.5) ]; С03-0206-0025:[ М-(5879.69=2882.20\*2.04) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 333. | С прайс лист16-2.  Песок мытый 40 кг мешок, мешок | 2 | 50.00 |  | 100.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 334. | С прайс лист16-3.  Цемент М-400, кг | 26 | 6.80 |  | 176.80 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 335. | Е11-01-031-04  Устройство покрытий из мраморных плит при количестве плит на 1 м2 до 10 шт., 100 м2 покрытия | 0.057 | 64 348.62 | 0.02 | 3 667.87 | 3 667.87 |  | 371 | 21.147 |
| 64 348.61 | 0.02 |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0020:[ ЭМ-(550.28=416.88\*1.32), ЗПМ-(169.46=128.38\*1.32) ]; Х03-0327:[ ЭМ-(251.73=217.01\*1.16), ЗПМ-(190.48=164.21\*1.16) ]; Х33-0686:[ ЭМ-(546.42=223.03\*2.45), ЗПМ-(314.53=128.38\*2.45) ]; Х40-0001:[ ЭМ-(170.56=473.79\*0.36), ЗПМ-(52.66=146.29\*0.36) ]; С01-0601-0001:[ М-(62.22=16.16\*3.85) ]; С01-6302-0082:[ М-(89.15=8915.00\*0.01) ]; С01-7222-0001:[ М-(571.52=186.77\*3.06) ]; С03-0406-0005:[ М-(13051.08=4661.10\*2.8) ]; С15-0106-0003:[ М-(206960.00=2069.60\*100) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 336. | С прайс лист16-4.  Плиточный цементный клей для тяжелой плитки AlinEX SET 302 25кг, мешок | 1 | 800.00 |  | 800.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 337. | Е11-01-015-07  Шлифовка бетонных, мрамар покрытий пола, 100 м2 покрытия | 3.2 | 16 962.85 | 1 953.94 | 54 281.11 | 48 028.49 | 6 252.62 | 80.04 | 256.128 |
| 15 008.90 | 440.03 | 1 408.09 | 2.09 | 6.688 |
|  | *Вычт.ресурсы: С01-0601-0001:[ М-(32.32=16.16\*2) ]; С01-6104-0020:[ М-(21.60=10.80\*2) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 338. | С01-6104-0020  Карборунд, кг | 6.4 | 14.47 |  | 92.62 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (3.2)\*2.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 339. | Е15-01-050-03  Облицовка стен декоративными панелями МДФ на клеевой основе. Примин., 100 м2 облицовки | 0.389 | 7 743.49 | 345.68 | 3 012.22 | 2 877.75 | 134.47 | 38.87 | 15.12043 |
| 7 397.81 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0327:[ ЭМ-(17.36=217.01\*0.08), ЗПМ-(13.14=164.21\*0.08) ]; Х33-0500:[ ЭМ-(1.24=4.78\*0.26) ]; С01-3504-0001:[ М-(1730.58=59.47\*29.1) ]; С01-6401-0001:[ М-(83628.24=819884.73\*0.102) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 340. | С прайс лист16-5.  Панели МДФ 3D 500х500х8мм, орех шоколадный/INDECO, фрезерованные, на клеевой основе (в упаковке 4 шт), рисунок -"Геометрия", шт | 51 | 1 600.00 |  | 81 600.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 341. | С прайс лист16-6.  МДФ панели, гладкие, 8мм, цвет орех шоколадный, на клеевой основе 1,2х2,8, шт | 9 | 5 900.00 |  | 53 100.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 342. | Е07-05-016-04  Устройство (обратный монтаж) металлических ограждений без поручней, 100 м ограждения | 0.098 | 8 944.99 |  | 876.61 | 876.61 |  | 45.65 | 4.4737 |
| 8 944.99 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0327:[ ЭМ-(82.46=217.01\*0.38), ЗПМ-(62.40=164.21\*0.38) ]; Х04-0444:[ ЭМ-(231.59=39.93\*5.8) ]; Х40-0001:[ ЭМ-(1047.08=473.79\*2.21), ЗПМ-(323.30=146.29\*2.21) ]; С01-0601-0001:[ М-(1.62=16.16\*0.1) ]; С01-0813-0002:[ М-(609.82=4065.47\*0.15) ]; С01-5005-0046:[ М-(1743.79=87189.49\*0.02) ]; С06-0211-0060:[ М-(117825.84=56376.00\*2.09) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 343. | Е15-01-050-01  Облицовка стен МДФ панелей по деревянной обрешетке вокруг экрана. Примин., 100 м2 облицовки | 0.084 | 10 199.35 | 654.71 | 856.75 | 801.75 | 55.00 | 50.15 | 4.2126 |
| 9 544.65 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0327:[ ЭМ-(23.87=217.01\*0.11), ЗПМ-(18.06=164.21\*0.11) ]; С01-1110-0002:[ М-(5.93=53875.97\*0.00011) ]; С01-3504-0001:[ М-(21.41=59.47\*0.36) ]; С01-6109-0001:[ М-(0.07=137.42\*0.0005) ]; С01-6302-0095:[ М-(42.79=8558.40\*0.005) ]; С01-6401-0001:[ М-(82808.36=819884.73\*0.101) ]; С01-7204-0001:[ М-(2.43=9.71\*0.25) ]; С01-7906-0001:[ М-(206.34=63293.31\*0.00326) ]; С01-9203-0015:[ М-(9.24=102645.54\*0.00009) ]; С12-1013-0002:[ М-(460.92=15364.04\*0.03) ]; С13-0111-0001:[ М-(1963.84=48.61\*40.4) ]; С13-0111-0002:[ М-(4287.89=48.61\*88.21) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 344. | С прайс лист16-7.  МДФ панели, гладкие, 8мм, цвет орех шоколадный, 1,2х2,8, шт | 3 | 5 900.00 |  | 17 700.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 345. | С12-1013-0002  Рейки деревянные 8х18 мм, м3 | 0.00252 | 20 587.81 |  | 51.88 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.084)\*0.03 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 346. | С01-3504-0001  Клей поливинилацетатный ПВА, кг | 0.03024 | 79.69 |  | 2.41 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.084)\*0.36 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 347. | С01-6302-0095  Брусья хвойных пород обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта, м3 | 0.00042 | 11 468.26 |  | 4.82 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.084)\*0.005 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 348. | С01-1110-0002  Гвозди строительные, т | 0.00000924 | 72 193.80 |  | 0.67 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.084)\*0.00011 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 349. | С01-7906-0001  Паста антисептическая, т | 0.00027384 | 84 813.04 |  | 23.23 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.084)\*0.00326 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 350. | С01-7204-0001  Ветошь, кг | 0.021 | 13.01 |  | 0.27 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.084)\*0.25 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 351. | С01-6109-0001  Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25, м2 | 0.000042 | 184.14 |  | 0.01 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.084)\*0.0005 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 352. | С01-9203-0015  Шурупы с полукруглой головкой 8х100 мм, т | 0.00000756 | 137 545.02 |  | 1.04 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.084)\*0.00009 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 353. | Е11-01-037-05  Устройство резинового покрытия грязезащиты, ячемстый, толщиной 16мм, 100 м2 покрытия | 0.23 | 3 440.12 | 360.09 | 791.23 | 708.41 | 82.82 | 17.2 | 3.956 |
| 3 080.03 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0327:[ ЭМ-(75.95=217.01\*0.35), ЗПМ-(57.47=164.21\*0.35) ]; С01-4301-0001:[ М-(105093.66=1030.33\*102) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 354. | С прайс лист16-8.  Коврик придверный Laima Expert, ячеистый, грязесборный, резиновый, черный 500х1000 см, шт | 46 | 1 190.00 |  | 54 740.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 355. | Е11-01-037-05  Устройство ковровых покрытий по существующим лестничным маршам и площадкам ковровую дорожку, 100 м2 покрытия | 0.45 | 3 440.12 | 360.09 | 1 548.06 | 1 386.02 | 162.04 | 17.2 | 7.74 |
| 3 080.03 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0327:[ ЭМ-(75.95=217.01\*0.35), ЗПМ-(57.47=164.21\*0.35) ]; С01-4301-0001:[ М-(105093.66=1030.33\*102) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 356. | С прайс лист17.  Ковровая дорожка "Измир" 5347 RED rall, ширина 1,5 м., м2 | 45 | 700.00 |  | 31 500.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 357. | С прайс лист17-1.  Ковродержатель на ступени (штанга, консоль, заглушка), материал - хромированная латунь, диаметр трубки - 9 мм, шт | 35 | 4 800.00 |  | 168 000.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 358. | Е15-04-025-04  Улучшенная окраска масляными составами по пластику заполнений проемов дверных. Примин., 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.658 | 17 453.32 | 64.81 | 11 484.29 | 11 441.64 | 42.65 | 92.73 | 61.01634 |
| 17 388.51 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0327:[ ЭМ-(2.17=217.01\*0.01), ЗПМ-(1.64=164.21\*0.01) ]; С01-3807-0021:[ М-(2458.51=99374.04\*0.02474) ]; С01-6109-0001:[ М-(0.12=137.42\*0.00084) ]; С01-7104-0003:[ М-(97.11=38842.66\*0.0025) ]; С01-7204-0001:[ М-(3.01=9.71\*0.31) ]; С01-8903-0062:[ М-(772.18=18833.68\*0.041) ]; С01-9306-0001:[ М-(1.22=508.48\*0.0024) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 359. | С01-7204-0001  Ветошь, кг | 0.20398 | 13.01 |  | 2.65 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.658)\*0.31 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 360. | С прайс лист17-2.  Краска по пластику цвет антрацит, кг | 13 | 500.00 |  | 6 500.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 361. | Е20-02-002-01  Установка решеток жалюзийных площадью в свету до 0,5 м2, решетка | 3 | 269.67 |  | 809.00 | 809.00 |  | 1.46 | 4.38 |
| 269.67 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х04-0444:[ ЭМ-(4.79=39.93\*0.12) ]; Х33-0241:[ ЭМ-(1.27=4.70\*0.27) ]; Х40-0001:[ ЭМ-(4.74=473.79\*0.01), ЗПМ-(1.46=146.29\*0.01) ]; С01-5005-0037:[ М-(8.50=77301.87\*0.00011) ]; С03-0406-0004:[ М-(1.12=3728.84\*0.0003) ]; С10-0106-0004:[ М-(17.28=40180.38\*0.00043) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 362. | С прайс лист17-3.  Вентиляционная решетка ПВХ 900х600, шт | 1 | 1 000.00 |  | 1 000.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 363. | С прайс лист17-4.  Вентиляционная решетка ПВХ 900х600, шт | 1 | 600.00 |  | 600.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 364. | С прайс лист17-5.  Декаротивная решетка, деревянная рейка 0,65 х 1,25 м, м2 | 0.8 | 2 400.00 |  | 1 920.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 365. | Е69-01-009-01  Очистка помещений от строительного мусора, 100 т мусора | 0.01 | 25 721.66 |  | 257.22 | 257.22 |  | 214.32 | 2.1432 |
| 25 721.66 |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 366. | Т01-01-01-041  Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза | 1 | 579.37 | 449.39 | 579.37 | 67.70 | 449.39 | 0.5777 | 0.5777 |
| 67.70 |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 367. | Т03-21-01-020  Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 20 км, 1 т груза | 1 | 228.41 | 228.41 | 228.41 |  | 228.41 |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1.52; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
|  | **. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 8** |  |  |  | **924 665.82** | **157 071.70** | **15 065.98** |  | **843.66436** |
|  |  | **2 817.96** |  | **13.23257** |
|  | **СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** |  |  |  | **923 049.04** | **156 195.00** | **14 388.18** |  | **838.70666** |
|  |  | **2 817.96** |  | **13.23257** |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=106.2 - по стр. 284, 288, 300; %=79 - по стр. 292, 293; %=80 - по стр. 295; %=94.5 - по стр. 298, 312, 314, 320, 324, 339, 343, 358; %=81 - по стр. 318; %=72 - по стр. 328; %=110.7 - по стр. 330, 332, 335, 337, 353, 355; %=139.5 - по стр. 342; %=78 - по стр. 365)** |  |  |  | **150 021.33** |  |  |  |  |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=53.55 - по стр. 284, 288, 300; %=50 - по стр. 292, 293, 295, 365; %=46.75 - по стр. 298, 312, 314, 320, 339, 343, 358; %=59.5 - по стр. 318; %=55.25 - по стр. 324; %=38.25 - по стр. 328; %=63.75 - по стр. 330, 332, 335, 337, 353, 355; %=85 - по стр. 342)** |  |  |  | **90 766.45** |  |  |  |  |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** |  |  |  | **1 163 836.82** |  |  |  |  |
|  | **СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -** |  |  |  | **809.00** | **809.00** |  |  | **4.38** |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=115.2 - по стр. 361)** |  |  |  | **931.97** |  |  |  |  |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=70.55 - по стр. 361)** |  |  |  | **570.75** |  |  |  |  |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -** |  |  |  | **2 311.72** |  |  |  |  |
|  | **СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -** |  |  |  | **807.78** | **67.70** | **677.80** |  | **0.5777** |
|  | **. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=50 - по стр. 366)** |  |  |  | **33.85** |  |  |  |  |
|  | **. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=42 - по стр. 366)** |  |  |  | **28.43** |  |  |  |  |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -** |  |  |  | **807.78** |  |  |  |  |
|  | **. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 8** |  |  |  | **1 166 956.32** |  |  |  |  |
|  | **справочно** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Материалы** |  |  |  | **752 465.86** |  |  |  |  |
|  | **Зарплата основных рабочих** |  |  |  | **157 071.70** |  |  |  |  |
|  | **Стоимость эксплуатации машин** |  |  |  | **15 065.98** |  |  |  |  |
|  | **Зарплата механизаторов** |  |  |  | **2 817.96** |  |  |  |  |
|  | **Накладные расходы** |  |  |  | **150 987.15** |  |  |  |  |
|  | **Сметная прибыль** |  |  |  | **91 365.63** |  |  |  |  |
|  | **Итого СМР** |  |  |  | **1 166 956.32** |  |  |  |  |
|  | **НсП** | **2** |  |  | **23 339.13** |  |  |  |  |
|  | **НДС** | **12** |  |  | **140 034.76** |  |  |  |  |
|  | **ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 8 с НДС с НсП** |  |  |  | **1 330 330.21** |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
|  | **Раздел 9. Сантехнические работы** | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
| 368. | Е16-04-003-02  Прокладка трубопроводов отопления из хлорированных поливинилхлоридных труб (ХПВХ) диаметром до 63 мм, 100 м трубопровода | 0.18 | 5 634.92 | 337.62 | 1 014.29 | 953.52 | 60.77 | 26.28 | 4.7304 |
| 5 297.31 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х02-0005:[ ЭМ-(65.89=941.32\*0.07), ЗПМ-(11.49=164.21\*0.07) ]; Х02-0075:[ ЭМ-(33.14=828.40\*0.04), ЗПМ-(6.57=164.21\*0.04) ]; С01-1907-0002:[ М-(134.96=133.62\*1.01) ]; С01-3506-0034:[ М-(376.28=1910.03\*0.197) ]; С16-1602-0003:[ М-(43164.88=457.74\*94.3) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 369. | С01-1907-0002  Дюбели пластмассовые с шурупами 10х60 мм, 100 шт. | 0.1818 | 179.05 |  | 32.55 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.18)\*1.01 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 370. | С прайс лист18.  Труба ПВХ с алюминевой аплеткой белая д-40, м.п | 18 | 390.00 |  | 7 020.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 371. | С прайс лист18-1.  Тройник д-40/25, шт | 8 | 80.00 |  | 640.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 372. | С прайс лист18-2.  Муфта д 40, шт | 4 | 60.00 |  | 240.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 373. | С прайс лист18-3.  Муфта д 25-3/4 наружная резьба, шт | 8 | 150.00 |  | 1 200.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 374. | С прайс лист18-4.  Разьемная муфта д 40/1, шт | 4 | 600.00 |  | 2 400.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 375. | С прайс лист18-5.  Отвод д 40, шт | 12 | 60.00 |  | 720.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 376. | С прайс лист18-6.  Клипсы д 40, шт | 12 | 30.00 |  | 360.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 377. | С прайс лист19.  Установка биметаллических батарея, шт | 4 | 4 000.00 |  | 16 000.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 378. | С прайс лист19-1.  Биметаллическая батарея 500\*100, 10 секций, шт | 2 | 8 000.00 |  | 16 000.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 379. | С прайс лист19-2.  Бимиталлическая батарея 350\*100, 10 секций, шт | 2 | 7 500.00 |  | 15 000.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 380. | С прайс лист19-3.  Винтиль угловой разъемный д-20, шт | 8 | 500.00 |  | 4 000.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 381. | С прайс лист19-4.  Комплект пробок и кранштейнов, компл | 4 | 300.00 |  | 1 200.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 382. | Е16-05-001-01  Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм, шт. | 4 | 304.09 | 28.44 | 1 216.36 | 1 102.60 | 113.76 | 1.47 | 5.88 |
| 275.65 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: С01-0407-0003:[ М-(117.04=106397.56\*0.0011) ]; С01-4809-0022:[ М-(23.20=11599.75\*0.002) ]; С01-5005-0037:[ М-(10.82=77301.87\*0.00014) ]; С16-4515-0040:[ М-(173.74=86.87\*2) ]; С24-0102-0007:[ М-(1948.28=1948.28\*1) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 383. | С01-5005-0037  Электроды диаметром 5 мм Э42А, т | 0.00056 | 103 584.51 |  | 58.01 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (4.0)\*0.00014 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 384. | С прайс лист19-6.  Резьба д 25, шт | 2 | 2.00 |  | 4.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 385. | С прайс лист19-5.  Кран шаровый латунный полнопроходной рычаг DN25/PN40, шт. | 4 | 940.00 |  | 3 760.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 386. | Е16-02-004-01  Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром 50 мм, 100 м трубопровода | 0.01 | 13 222.04 | 788.82 | 132.22 | 124.33 | 7.89 | 60.83 | 0.6083 |
| 12 433.23 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х02-0005:[ ЭМ-(112.96=941.32\*0.12), ЗПМ-(19.71=164.21\*0.12) ]; Х02-0075:[ ЭМ-(57.99=828.40\*0.07), ЗПМ-(11.49=164.21\*0.07) ]; С01-0601-0001:[ М-(44.44=16.16\*2.75) ]; С01-0903-0001:[ М-(109.63=342.58\*0.32) ]; С01-0909-0001:[ М-(23.78=67.93\*0.35) ]; С01-2309-0002:[ М-(0.27=27.03\*0.0099) ]; С01-5002-0014:[ М-(7.04=35201.88\*0.0002) ]; С03-0406-0006:[ М-(37.29=4661.10\*0.008) ]; С16-1102-0001:[ М-(28633.00=286.33\*100) ]; С21-1009-0002:[ М-(5401.44=87.12\*62) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 387. | С16-1102-0001  Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 25 мм, м | 1 | 383.68 |  | 383.68 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.01)\*100.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 388. | С01-5002-0014  Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм, т | 0.000002 | 47 170.52 |  | 0.09 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.01)\*0.0002 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 389. | С01-0903-0001  Ацетилен газообразный технический, м3 | 0.0032 | 459.06 |  | 1.47 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.01)\*0.32 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 390. | С21-1009-0002  Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты, кг | 0.62 | 116.74 |  | 72.38 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.01)\*62.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 391. | С01-0909-0001  Кислород технический газообразный, м3 | 0.0035 | 91.03 |  | 0.32 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.01)\*0.35 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 392. | Е16-04-003-01  Прокладка трубопроводов водоснабжения и отопления из хлорированных поливинилхлоридных труб (ХПВХ) диаметром до 32 мм, 100 м трубопровода | 0.1 | 7 199.83 | 308.06 | 719.98 | 689.18 | 30.81 | 34.19 | 3.419 |
| 6 891.76 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х02-0005:[ ЭМ-(28.24=941.32\*0.03), ЗПМ-(4.93=164.21\*0.03) ]; Х02-0075:[ ЭМ-(8.28=828.40\*0.01), ЗПМ-(1.64=164.21\*0.01) ]; С01-1907-0002:[ М-(192.41=133.62\*1.44) ]; С01-3506-0034:[ М-(154.71=1910.03\*0.081) ]; С16-1602-0002:[ М-(9792.56=106.21\*92.2) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 393. | С01-1907-0002  Дюбели пластмассовые с шурупами 10х60 мм, 100 шт. | 0.144 | 179.05 |  | 25.78 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.1)\*1.44 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 394. | С16-1602-0002  Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type ll Adelant PVC-C" диаметром 20 мм, толщина стенки 2,4 мм, рабочим давлением 16 атм., м | 9.22 | 142.32 |  | 1 312.20 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.1)\*92.2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 395. | С прайс лист20.  Отвод (уголок 90) ПВХ, шт | 10 | 12.00 |  | 120.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 396. | С прайс лист20-1.  Муфта соединительная ПВХ д 20, шт | 2 | 12.00 |  | 24.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 397. | С прайс лист20-2.  Клипсы д 20, шт | 10 | 10.00 |  | 100.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 398. | С прайс лист20-3.  Разъемная муфта д 20-1/2, шт | 1 | 150.00 |  | 150.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 399. | С прайс лист20-4.  Муфта д 20-1/2 наружняя резьба, шт | 1 | 90.00 |  | 90.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 400. | Е16-05-001-01  Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм, шт. | 3 | 304.09 | 28.44 | 912.27 | 826.95 | 85.32 | 1.47 | 4.41 |
| 275.65 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: С01-0407-0003:[ М-(117.04=106397.56\*0.0011) ]; С01-4809-0022:[ М-(23.20=11599.75\*0.002) ]; С01-5005-0037:[ М-(10.82=77301.87\*0.00014) ]; С16-4515-0040:[ М-(173.74=86.87\*2) ]; С24-0102-0007:[ М-(1948.28=1948.28\*1) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 401. | С прайс лист20-5.  Кран полуоборотный д 15 бабочка, шт. | 1 | 280.00 |  | 280.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 402. | С прайс лист20-6.  Кран полуоборотный д 15 с ручкой, шт | 1 | 320.00 |  | 320.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 403. | С прайс лист20-7.  Резьба д 15, шт | 1 | 40.00 |  | 40.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 404. | С01-5005-0037  Электроды диаметром 5 мм Э42А, т | 0.00042 | 103 584.51 |  | 43.51 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (3.0)\*0.00014 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 405. | Е16-04-004-02  Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром 110 мм, 100 м трубопровода | 0.21 | 11 071.35 | 131.62 | 2 324.98 | 2 297.34 | 27.64 | 55.83 | 11.7243 |
| 10 939.73 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х02-0005:[ ЭМ-(94.13=941.32\*0.1), ЗПМ-(16.42=164.21\*0.1) ]; Х02-0074:[ ЭМ-(103.53=575.17\*0.18), ЗПМ-(26.33=146.29\*0.18) ]; С01-0407-0004:[ М-(272.59=102478.19\*0.00266) ]; С01-0601-0001:[ М-(12.70=16.16\*0.786) ]; С16-0605-0002:[ М-(58.92=491.04\*0.12) ]; С16-2201-0002:[ М-(36798.26=368.72\*99.8) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 406. | С прайс лист21.  Труба канализационная ПВХ серая, д 70, м.п | 21 | 250.00 |  | 5 250.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 407. | С прайс лист21-1.  Тройник д 70, шт | 2 | 140.00 |  | 280.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 408. | С прайс лист21-2.  Отвод на 70, шт | 6 | 90.00 |  | 540.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 409. | С прайс лист21-3.  Переходник 70/50, шт | 3 | 70.00 |  | 210.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 410. | С прайс лист21-4.  Полуотвод д 70, шт | 2 | 70.00 |  | 140.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 411. | С прайс лист21-5.  Хомут оцинкованный с резиновым уплотнителем д 70, шт | 20 | 100.00 |  | 2 000.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
|  | **. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 9** |  |  |  | **86 338.09** | **5 993.92** | **326.19** |  | **30.772** |
|  | **СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** |  |  |  | **78 088.00** |  |  |  |  |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** |  |  |  | **78 088.00** |  |  |  |  |
|  | **СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -** |  |  |  | **8 250.09** | **5 993.92** | **326.19** |  | **30.772** |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=115.2 - по стр. 368, 382, 386, 392, 400, 405)** |  |  |  | **6 905.00** |  |  |  |  |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=70.55 - по стр. 368, 382, 386, 392, 400, 405)** |  |  |  | **4 228.71** |  |  |  |  |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -** |  |  |  | **19 383.80** |  |  |  |  |
|  | **. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 9** |  |  |  | **97 471.80** |  |  |  |  |
|  | **справочно** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Материалы** |  |  |  | **80 017.99** |  |  |  |  |
|  | **Зарплата основных рабочих** |  |  |  | **5 993.92** |  |  |  |  |
|  | **Стоимость эксплуатации машин** |  |  |  | **326.19** |  |  |  |  |
|  | **Накладные расходы** |  |  |  | **6 905.00** |  |  |  |  |
|  | **Сметная прибыль** |  |  |  | **4 228.71** |  |  |  |  |
|  | **Итого СМР** |  |  |  | **97 471.81** |  |  |  |  |
|  | **НсП** | **2** |  |  | **1 949.44** |  |  |  |  |
|  | **НДС** | **12** |  |  | **11 696.62** |  |  |  |  |
|  | **ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 9 с НДС с НсП** |  |  |  | **111 117.87** |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
|  | **Раздел 10. Электромонтажный работы** | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
| 412. | Ц08-02-403-01  Провод в защитной оболочке или кабель двух-трехжильные в пустотах плит перекрытий, 100 м | 4 | 3 385.52 |  | 13 542.08 | 13 324.41 |  | 17 | 68 |
| 3 331.10 | -0.02 | -0.07 |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х02-0082:[ ЭМ-(41.58=1385.84\*0.03), ЗПМ-(4.93=164.21\*0.03) ]; Х03-0321:[ ЭМ-(600.53=236.43\*2.54), ЗПМ-(326.09=128.38\*2.54) ]; С01-3811-0020:[ М-(20.05=66.84\*0.3) ]; С10-0105-0050:[ М-(152.43=60973.34\*0.0025) ]; С25-1901-0002:[ М-(308.78=996.05\*0.31) ]; С25-2301-0001:[ М-(3863.77=32198.07\*0.12) ]; С25-2307-0001:[ М-(54.53=454.39\*0.12) ]; С25-4104-0001:[ М-(212.49=256.01\*0.83) ]; С25-4203-0001:[ М-(647.05=132.05\*4.9) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 413. | С прайс лист22.  Гофра пластиковая д-20, п.м | 400 | 25.00 |  | 10 000.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 414. | С прайс лист22-1.  Кабель ПВС 2х1,5, м.п | 350 | 70.00 |  | 24 500.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 415. | С прайс лист22-2.  Кабель ПВС 3х2,5, м.п | 50 | 135.00 |  | 6 750.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 416. | С25-2307-0001  Сжимы соединительные, 100 шт. | 0.48 | 608.88 |  | 292.26 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (4.0)\*0.12 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 417. | С25-1901-0002  Бирки маркировочные, 100 шт. | 1.24 | 1 334.71 |  | 1 655.04 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (4.0)\*0.31 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 418. | С10-0105-0050  Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм, т | 0.01 | 81 704.28 |  | 817.04 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (4.0)\*0.0025 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 419. | Ц08-02-390-01  Короба пластмассовые шириной до 40 мм, 100 м | 1.5 | 3 428.46 | 137.61 | 5 142.68 | 4 856.90 | 206.41 | 16.29 | 24.435 |
| 3 237.93 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х03-0327:[ ЭМ-(2.17=217.01\*0.01), ЗПМ-(1.64=164.21\*0.01) ]; С01-1910-0003:[ М-(1.94=9.68\*0.2) ]; С01-9203-0005:[ М-(112.41=112412.69\*0.001) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 420. | С прайс лист 22-.  кабель канал 16х16, шт | 10 | 150.00 |  | 1 500.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 421. | С01-9203-0005  Шурупы с полукруглой головкой 4х40 мм, т | 0.0015 | 150 633.00 |  | 225.95 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (1.5)\*0.001 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 422. | Ц08-02-399-01  Провод в коробах, сечение, мм2, до 6, 100 м | 1.5 | 700.98 | -0.02 | 1 051.46 | 1 034.60 | -0.02 | 3.52 | 5.28 |
| 689.73 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х02-0082:[ ЭМ-(13.86=1385.84\*0.01), ЗПМ-(1.64=164.21\*0.01) ]; Х03-0321:[ ЭМ-(368.83=236.43\*1.56), ЗПМ-(200.27=128.38\*1.56) ]; Х40-0002:[ ЭМ-(5.55=554.52\*0.01), ЗПМ-(1.46=146.29\*0.01) ]; С01-3811-0020:[ М-(3.34=66.84\*0.05) ]; С01-4101-0001:[ М-(34.75=694.90\*0.05) ]; С01-4106-0002:[ М-(54.70=341.85\*0.16) ]; С25-1901-0002:[ М-(49.80=996.05\*0.05) ]; С25-2307-0001:[ М-(45.44=454.39\*0.1) ]; С25-2502-0001:[ М-(2.73=136.31\*0.02) ]; С25-2504-0040:[ М-(90.87=349.49\*0.26) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 423. | С прайс лист 22-.  Кабель ПВС 3х2,5, м.п | 150 | 130.00 |  | 19 500.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 424. | С01-4106-0002  Лента изоляционная липкая на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно, кг | 0.24 | 458.08 |  | 109.94 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (1.5)\*0.16 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 425. | С25-2307-0001  Сжимы соединительные, 100 шт. | 0.15 | 608.88 |  | 91.33 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (1.5)\*0.1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 426. | Ц08-03-599-01  Щитки осветительные, устанавливаемые в нише распорными дюбелями, масса щитка, кг, до 6, шт. | 1 | 585.46 | 2.16 | 585.46 | 573.93 | 2.16 | 2.77 | 2.77 |
| 573.93 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х02-0082:[ ЭМ-(13.86=1385.84\*0.01), ЗПМ-(1.64=164.21\*0.01) ]; Х40-0002:[ ЭМ-(5.55=554.52\*0.01), ЗПМ-(1.46=146.29\*0.01) ]; С01-1909-0001:[ М-(23.66=591.47\*0.04) ]; С01-3811-0020:[ М-(13.37=66.84\*0.2) ]; С01-4106-0002:[ М-(5.47=341.85\*0.016) ]; С25-1801-0001:[ М-(18.40=18.40\*1) ]; С25-1901-0002:[ М-(19.92=996.05\*0.02) ]; С25-2306-0001:[ М-(95.97=2399.18\*0.04) ]; С25-4105-0001:[ М-(27.18=219.17\*0.124) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 427. | С01-4106-0002  Лента изоляционная липкая на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно, кг | 0.016 | 458.08 |  | 7.33 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (1.0)\*0.016 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 428. | С25-1901-0002  Бирки маркировочные, 100 шт. | 0.02 | 1 334.71 |  | 26.69 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (1.0)\*0.02 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 429. | С25-4105-0001  Трубка полихлорвиниловая, кг | 0.124 | 293.69 |  | 36.42 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (1.0)\*0.124 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 430. | С25-1801-0001  Перемычка гибкая, тип ПГС-50, шт. | 1 | 24.66 |  | 24.66 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (1.0)\*1.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 431. | С01-1909-0001  Дюбели распорные, 100 шт. | 0.04 | 792.57 |  | 31.70 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (1.0)\*0.04 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 432. | С прайс лист22-3.  Щиток металлический внутренний на 24 автомата, шт. | 1 | 6 277.00 |  | 6 277.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 433. | С прайс лист 22-.  Шина соединительная типа PIN 1п 100А (дл..1м) (R) CHINT 811004, шт. | 2 | 2 333.00 |  | 4 666.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 434. | С прайс лист 22-.  DIN рейка под автомат, шт | 2 | 190.00 |  | 380.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 435. | С прайс лист 22-.  Шина нклевая N 6х9 14 отвер. латунь 2 син. угловых изолятора PROxima EKF sn0-63-14-2, шт | 2 | 288.00 |  | 576.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 436. | Ц08-03-526-01  Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до 25, шт. | 24 | 315.43 | 0.29 | 7 570.29 | 7 441.80 | 6.93 | 1.56 | 37.44 |
| 310.07 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х02-0082:[ ЭМ-(2.77=1385.84\*0.002), ЗПМ-(0.33=164.21\*0.002) ]; Х04-0444:[ ЭМ-(5.19=39.93\*0.13) ]; Х40-0002:[ ЭМ-(1.11=554.52\*0.002), ЗПМ-(0.29=146.29\*0.002) ]; С01-0409-0002:[ М-(5.58=113.91\*0.049) ]; С01-1503-0001:[ М-(0.77=128.06\*0.006) ]; С01-1903-0001:[ М-(82.55=67.66\*1.22) ]; С01-1909-0001:[ М-(8.28=591.47\*0.014) ]; С01-3811-0020:[ М-(2.41=66.84\*0.036) ]; С01-4023-0001:[ М-(1.18=196.47\*0.006) ]; С01-4106-0002:[ М-(4.10=341.85\*0.012) ]; С01-5005-0026:[ М-(5.41=77.34\*0.07) ]; С01-7221-0005:[ М-(0.71=711.82\*0.001) ]; С01-7226-0001:[ М-(16.57=13.58\*1.22) ]; С01-7248-0002:[ М-(0.04=43.66\*0.001) ]; С06-0408-0003:[ М-(55.48=55475.77\*0.001) ]; С25-1801-0001:[ М-(18.40=18.40\*1) ]; С25-1901-0002:[ М-(19.92=996.05\*0.02) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 437. | С прайс лист22-7.  Автоматический выключатель SIMPLE-mod-05 BA47-29 1P 25A, шт. | 12 | 210.00 |  | 2 520.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 438. | С прайс лист22-8.  Автомат Chint 1 полюсный 16А, шт | 12 | 105.00 |  | 1 260.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 439. | С01-4106-0002  Лента изоляционная липкая на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно, кг | 0.288 | 458.08 |  | 131.93 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (24.0)\*0.012 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 440. | С25-1901-0002  Бирки маркировочные, 100 шт. | 0.48 | 1 334.71 |  | 640.66 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (24.0)\*0.02 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 441. | С25-1801-0001  Перемычка гибкая, тип ПГС-50, шт. | 24 | 24.66 |  | 591.74 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (24.0)\*1.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 442. | С01-1909-0001  Дюбели распорные, 100 шт. | 0.336 | 792.57 |  | 266.30 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (24.0)\*0.014 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 443. | С01-0409-0002  Болт строительный с гайками и шайбами, кг | 1.176 | 152.64 |  | 179.50 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (24.0)\*0.049 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 444. | Ц08-03-526-02  Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до 100, шт. | 1 | 468.97 | 0.29 | 468.97 | 461.14 | 0.29 | 2.32 | 2.32 |
| 461.14 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х02-0082:[ ЭМ-(6.93=1385.84\*0.005), ЗПМ-(0.82=164.21\*0.005) ]; Х04-0444:[ ЭМ-(5.19=39.93\*0.13) ]; Х35-0220:[ ЭМ-(0.70=3.52\*0.2) ]; Х40-0002:[ ЭМ-(2.77=554.52\*0.005), ЗПМ-(0.73=146.29\*0.005) ]; С01-0409-0002:[ М-(43.29=113.91\*0.38) ]; С01-1503-0001:[ М-(1.15=128.06\*0.009) ]; С01-1903-0001:[ М-(82.55=67.66\*1.22) ]; С01-1909-0001:[ М-(8.28=591.47\*0.014) ]; С01-3811-0020:[ М-(3.14=66.84\*0.047) ]; С01-4023-0001:[ М-(2.75=196.47\*0.014) ]; С01-4106-0002:[ М-(12.31=341.85\*0.036) ]; С01-5005-0026:[ М-(5.41=77.34\*0.07) ]; С01-7221-0005:[ М-(1.42=711.82\*0.002) ]; С01-7226-0001:[ М-(16.57=13.58\*1.22) ]; С01-7248-0002:[ М-(0.17=43.66\*0.004) ]; С06-0408-0003:[ М-(110.95=55475.77\*0.002) ]; С25-1801-0001:[ М-(18.40=18.40\*1) ]; С25-1901-0002:[ М-(19.92=996.05\*0.02) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 445. | С прайс лист22-9.  Автомат Chint 3-х полюсный 100А NM1-125S, шт. | 1 | 1 850.00 |  | 1 850.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 446. | С01-4106-0002  Лента изоляционная липкая на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно, кг | 0.036 | 458.08 |  | 16.49 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (1.0)\*0.036 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 447. | С25-1901-0002  Бирки маркировочные, 100 шт. | 0.02 | 1 334.71 |  | 26.69 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (1.0)\*0.02 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 448. | С25-1801-0001  Перемычка гибкая, тип ПГС-50, шт. | 1 | 24.66 |  | 24.66 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (1.0)\*1.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 449. | С01-1909-0001  Дюбели распорные, 100 шт. | 0.014 | 792.57 |  | 11.10 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (1.0)\*0.014 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 450. | С01-0409-0002  Болт строительный с гайками и шайбами, кг | 0.38 | 152.64 |  | 58.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (1.0)\*0.38 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 451. | С прайс лист23.  Строительно-монтажная клемма проходная, 32А, 0,08-4 мм2, фаза-ноль-земля, набор 10 шт, пач | 3 | 520.00 |  | 1 560.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 452. | С прайс лист23-1.  Универсальная клемма компактная 3-контактная до 4,0 мм2 (упак 50шт) WAGO 07-5163, пач | 2 | 548.00 |  | 1 096.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 453. | Ц08-03-591-01  Выключатель одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке, 100 шт. | 0.1 | 8 363.77 | 45.71 | 836.38 | 818.43 | 4.57 | 39.5 | 3.95 |
| 8 184.31 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х02-0082:[ ЭМ-(41.58=1385.84\*0.03), ЗПМ-(4.93=164.21\*0.03) ]; Х40-0002:[ ЭМ-(16.64=554.52\*0.03), ЗПМ-(4.39=146.29\*0.03) ]; С01-1909-0001:[ М-(603.30=591.47\*1.02) ]; С01-4106-0002:[ М-(37.60=341.85\*0.11) ]; С01-9203-0001:[ М-(21.83=136440.01\*0.00016) ]; С01-9203-0005:[ М-(33.72=112412.69\*0.0003) ]; С12-1010-0001:[ М-(3343.87=3246.48\*1.03) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 454. | С прайс лист23-2.  Выключатель одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке, шт | 10 | 145.00 |  | 1 450.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 455. | С01-4106-0002  Лента изоляционная липкая на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно, кг | 0.011 | 458.08 |  | 5.04 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.1)\*0.11 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 456. | С01-1909-0001  Дюбели распорные, 100 шт. | 0.102 | 792.57 |  | 80.84 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.1)\*1.02 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 457. | С01-9203-0005  Шурупы с полукруглой головкой 4х40 мм, т | 0.00003 | 150 633.00 |  | 4.52 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.1)\*0.0003 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 458. | С01-9203-0001  Шурупы с полукруглой головкой 2,5х20 мм, т | 0.000016 | 182 829.61 |  | 2.93 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.1)\*0.00016 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 459. | Ц08-03-591-08  Розетка штепсельная неутопленного типа при открытой проводке, 100 шт. | 0.16 | 9 142.95 | 45.72 | 1 462.87 | 1 432.15 | 7.32 | 43.2 | 6.912 |
| 8 950.94 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х02-0082:[ ЭМ-(55.43=1385.84\*0.04), ЗПМ-(6.57=164.21\*0.04) ]; Х40-0002:[ ЭМ-(22.18=554.52\*0.04), ЗПМ-(5.85=146.29\*0.04) ]; С01-1909-0001:[ М-(603.30=591.47\*1.02) ]; С01-4106-0002:[ М-(37.60=341.85\*0.11) ]; С01-9203-0001:[ М-(21.83=136440.01\*0.00016) ]; С01-9203-0005:[ М-(33.72=112412.69\*0.0003) ]; С12-1010-0001:[ М-(3343.87=3246.48\*1.03) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 460. | С прайс лист23-3.  Розетка неутопленного типа при открытой проводке двойные, шт | 16 | 200.00 |  | 3 200.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 461. | С01-4106-0002  Лента изоляционная липкая на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно, кг | 0.0176 | 458.08 |  | 8.06 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.16)\*0.11 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 462. | С01-9203-0005  Шурупы с полукруглой головкой 4х40 мм, т | 0.000048 | 150 633.00 |  | 7.23 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.16)\*0.0003 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 463. | С01-9203-0001  Шурупы с полукруглой головкой 2,5х20 мм, т | 0.0000256 | 182 829.61 |  | 4.68 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.16)\*0.00016 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 464. | Ц08-03-593-06  Светильник для ламп накаливания потолочный или настенный с креплением винтами для помещений с нормальными условиями среды одноламповый, 100 шт. | 0.54 | 18 777.40 | 182.89 | 10 139.80 | 9 879.59 | 98.76 | 88.3 | 47.682 |
| 18 295.54 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х02-0082:[ ЭМ-(1884.74=1385.84\*1.36), ЗПМ-(223.33=164.21\*1.36) ]; Х03-0321:[ ЭМ-(10024.63=236.43\*42.4), ЗПМ-(5443.31=128.38\*42.4) ]; Х40-0002:[ ЭМ-(754.15=554.52\*1.36), ЗПМ-(198.95=146.29\*1.36) ]; С01-0502-0001:[ М-(305.30=99771.72\*0.00306) ]; С01-1909-0001:[ М-(2413.20=591.47\*4.08) ]; С01-4106-0002:[ М-(105.97=341.85\*0.31) ]; С12-1010-0021:[ М-(5289.06=5185.35\*1.02) ]; С25-2306-0001:[ М-(4894.33=2399.18\*2.04) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 465. | С прайс лист23-4.  Светильник светодиодный IN HOME СПБ-Т5, 10 Вт, 230В, 4000 К, 900 Лм, 900 мм, шт. | 54 | 689.00 |  | 37 206.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 466. | С01-4106-0002  Лента изоляционная липкая на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно, кг | 0.1674 | 458.08 |  | 76.68 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.54)\*0.31 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 467. | С01-1909-0001  Дюбели распорные, 100 шт. | 2.2032 | 792.57 |  | 1 746.19 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.54)\*4.08 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 468. | С01-0502-0001  Винты с полукруглой головкой длиной 50 мм, т | 0.0016524 | 133 694.10 |  | 220.92 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (0.54)\*0.00306 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 469. | Ц08-03-593-11  Подвесной светильник, шт. | 4 | 254.79 | -0.02 | 1 019.17 | 1 002.83 | -0.06 | 1.21 | 4.84 |
| 250.71 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х02-0082:[ ЭМ-(13.86=1385.84\*0.01), ЗПМ-(1.64=164.21\*0.01) ]; Х03-0321:[ ЭМ-(234.07=236.43\*0.99), ЗПМ-(127.10=128.38\*0.99) ]; Х04-0444:[ ЭМ-(0.80=39.93\*0.02) ]; Х40-0002:[ ЭМ-(5.55=554.52\*0.01), ЗПМ-(1.46=146.29\*0.01) ]; С01-0409-0002:[ М-(11.39=113.91\*0.1) ]; С01-2301-0002:[ М-(1.49=9306.66\*0.00016) ]; С01-4005-0001:[ М-(193.54=387087.01\*0.0005) ]; С01-4106-0002:[ М-(3.42=341.85\*0.01) ]; С01-4114-0004:[ М-(0.82=82.37\*0.01) ]; С01-5005-0026:[ М-(0.93=77.34\*0.012) ]; С10-0106-0001:[ М-(12.24=47083.37\*0.00026) ]; С10-0210-0027:[ М-(1.32=32954.43\*0.00004) ]; С12-1010-0021:[ М-(51.85=5185.35\*0.01) ]; С25-4105-0001:[ М-(2.19=219.17\*0.01) ]; С26-0102-0001:[ М-(40.19=3.94\*10.2) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 470. | С прайс лист23-5.  Подвесной светильник, 25х25х15 см, цвет черный, h=800мм согласно дизайн проекта, шт | 4 | 3 600.00 |  | 14 400.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 471. | С01-4106-0002  Лента изоляционная липкая на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно, кг | 0.04 | 458.08 |  | 18.32 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (4.0)\*0.01 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 472. | С26-0102-0001  Зажим люстровый, шт. | 40.8 | 5.28 |  | 215.41 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (4.0)\*10.2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 473. | С25-4105-0001  Трубка полихлорвиниловая, кг | 0.04 | 293.69 |  | 11.75 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (4.0)\*0.01 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 474. | С01-4114-0004  Лента электроизоляционная самослипающаяся ПХВ-304, кг | 0.04 | 110.38 |  | 4.42 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (4.0)\*0.01 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 475. | С01-0409-0002  Болт строительный с гайками и шайбами, кг | 0.4 | 152.64 |  | 61.06 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Объем: (4.0)\*0.1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 476. | Ц08-02-415-01  Шинопровод открытый на установленных конструкциях, сечение, мм2, до 250, 100 м однопроводной линии | 0.1 | 6 910.49 |  | 691.05 | 679.94 |  | 34.7 | 3.47 |
| 6 799.37 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х02-0082:[ ЭМ-(263.31=1385.84\*0.19), ЗПМ-(31.20=164.21\*0.19) ]; Х03-0165:[ ЭМ-(2100.47=590.02\*3.56), ЗПМ-(520.79=146.29\*3.56) ]; Х03-0321:[ ЭМ-(1033.20=236.43\*4.37), ЗПМ-(561.02=128.38\*4.37) ]; Х04-0444:[ ЭМ-(435.24=39.93\*10.9) ]; Х40-0002:[ ЭМ-(105.36=554.52\*0.19), ЗПМ-(27.80=146.29\*0.19) ]; С01-0902-0001:[ М-(45.88=269.90\*0.17) ]; С01-3811-0020:[ М-(118.31=66.84\*1.77) ]; С01-5002-0021:[ М-(10.35=51754.22\*0.0002) ]; С01-5004-0006:[ М-(23.80=119.02\*0.2) ]; С01-5005-0026:[ М-(6187.20=77.34\*80) ]; С20-0340-0001:[ М-(547.80=49.80\*11) ]; С25-2410-0001:[ М-(5799.12=966.52\*6) ]; С25-4201-0001:[ М-(471.50=235.75\*2) ]; С29-0603-0001:[ М-(491.30=350929.26\*0.0014) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 477. | С прайс лист23-6.  Шинопровод 1000мм, шт | 10 | 1 000.00 |  | 10 000.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 478. | Ц08-03-593-09  Светильник для ламп накаливания местного освещения, 100 шт. | 0.28 | 17 962.79 | 0.02 | 5 029.58 | 4 948.71 |  | 85.3 | 23.884 |
| 17 673.95 |  |  |  |  |
|  | *Вычт.ресурсы: Х02-0082:[ ЭМ-(221.73=1385.84\*0.16), ЗПМ-(26.27=164.21\*0.16) ]; Х04-0444:[ ЭМ-(1022.21=39.93\*25.6) ]; Х40-0002:[ ЭМ-(88.72=554.52\*0.16), ЗПМ-(23.41=146.29\*0.16) ]; С01-0502-0001:[ М-(305.30=99771.72\*0.00306) ]; С01-1909-0001:[ М-(2413.20=591.47\*4.08) ]; С01-4106-0002:[ М-(105.97=341.85\*0.31) ]; С01-5516-0008:[ М-(643.03=3062.07\*0.21) ]* | | | | | | | | |
|  | - К2 = 1.64; К3 = 1.52; К4 = 1.64; К5 = 1.34; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| 479. | С прайс лист23-7.  Трековые светильники, цвет черный, согласно дизайн проекту., шт | 28 | 1 600.00 |  | 44 800.00 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
|  | **. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 10** |  |  |  | **248 764.27** | **46 454.43** | **326.36** |  | **230.983** |
|  |  | **-0.07** |  |  |
|  | **СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -** |  |  |  | **55 273.27** | **46 454.43** | **326.36** |  | **230.983** |
|  |  | **-0.07** |  |  |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=95 - по стр. 412, 419, 422, 426, 436, 444, 453, 459, 464, 469, 476, 478)** |  |  |  | **44 131.64** |  |  |  |  |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=65 - по стр. 412, 419, 422, 426, 436, 444, 453, 459, 464, 469, 476, 478)** |  |  |  | **30 195.33** |  |  |  |  |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -** |  |  |  | **129 600.24** |  |  |  |  |
|  | **СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** |  |  |  | **193 491.00** |  |  |  |  |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** |  |  |  | **193 491.00** |  |  |  |  |
|  | **. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 10** |  |  |  | **323 091.24** |  |  |  |  |
|  | **справочно** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Материалы** |  |  |  | **201 983.48** |  |  |  |  |
|  | **Зарплата основных рабочих** |  |  |  | **46 454.43** |  |  |  |  |
|  | **Стоимость эксплуатации машин** |  |  |  | **326.36** |  |  |  |  |
|  | **Зарплата механизаторов** |  |  |  | **-0.07** |  |  |  |  |
|  | **Накладные расходы** |  |  |  | **44 131.64** |  |  |  |  |
|  | **Сметная прибыль** |  |  |  | **30 195.33** |  |  |  |  |
|  | **Итого СМР** |  |  |  | **323 091.24** |  |  |  |  |
|  | **НсП** | **2** |  |  | **6 461.82** |  |  |  |  |
|  | **НДС** | **12** |  |  | **38 770.95** |  |  |  |  |
|  | **ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 10 с НДС с НсП** |  |  |  | **368 324.01** |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | |
|  | **. ИТОГО ПО СМЕТЕ** |  |  |  | **7 841 224.90** | **905 411.76** | **53 830.49** |  | **4311.0915** |
|  |  | **8 202.07** |  | **38.54947** |
|  | **СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -** |  |  |  | **183 922.32** | **152 973.71** | **1 479.24** |  | **754.993** |
|  |  | **23.31** |  | **0.11088** |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=66 - по стр. 31; %=95 - по стр. 148, 151, 156, 165, 168, 171, 180, 190, 199, 211, 218, 223, 228, 235, 239, 241, 412, 419, 422, 426, 436, 444, 453, 459, 464, 469, 476, 478; %=100 - по стр. 208)** |  |  |  | **144 940.58** |  |  |  |  |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=65 - по стр. 148, 151, 156, 165, 168, 171, 180, 190, 199, 208, 211, 218, 223, 228, 235, 239, 241, 412, 419, 422, 426, 436, 444, 453, 459, 464, 469, 476, 478)** |  |  |  | **97 859.04** |  |  |  |  |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -** |  |  |  | **426 721.94** |  |  |  |  |
|  | **СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** |  |  |  | **7 602 999.47** | **716 824.26** | **48 191.85** |  | **3366.9818** |
|  |  | **8 090.89** |  | **38.11519** |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=82 - по стр. 1, 2, 11, 264, 265; %=99 - по стр. 3, 12, 13, 275-282; %=85 - по стр. 4-6, 266, 267; %=80 - по стр. 10, 52, 81, 252, 256, 295; %=106.2 - по стр. 14, 16, 37, 57, 92, 118, 284, 288, 300; %=79 - по стр. 22, 250, 292, 293; %=77 - по стр. 24; %=117 - по стр. 28; %=94.5 - по стр. 44, 50, 55, 68, 70, 77, 100, 104, 106, 109, 298, 312, 314, 320, 324, 339, 343, 358; %=81 - по стр. 75, 260, 318; %=110.7 - по стр. 84, 86, 88, 162, 274, 330, 332, 335, 337, 353, 355; %=90 - по стр. 98; %=78 - по стр. 120, 365; %=109.8 - по стр. 262, 263; %=139.5 - по стр. 283, 342; %=72 - по стр. 328)** |  |  |  | **599 432.99** |  |  |  |  |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=62 - по стр. 1, 2, 11, 264, 265; %=59.5 - по стр. 3, 12, 13, 75, 98, 260, 275-282, 318; %=65 - по стр. 4, 5, 266, 267; %=80 - по стр. 6; %=50 - по стр. 10, 22, 24, 52, 120, 250, 252, 256, 292, 293, 295, 365; %=53.55 - по стр. 14, 16, 37, 57, 92, 118, 284, 288, 300; %=72.25 - по стр. 28; %=46.75 - по стр. 44, 50, 55, 68, 70, 77, 100, 104, 106, 109, 298, 312, 314, 320, 339, 343, 358; %=68 - по стр. 81, 262, 263; %=63.75 - по стр. 84, 86, 88, 162, 274, 330, 332, 335, 337, 353, 355; %=85 - по стр. 283, 342; %=55.25 - по стр. 324; %=38.25 - по стр. 328)** |  |  |  | **349 647.04** |  |  |  |  |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** |  |  |  | **8 552 079.50** |  |  |  |  |
|  | **СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -** |  |  |  | **2 038.86** | **1 326.30** | **378.83** |  | **7.40652** |
|  |  | **87.87** |  | **0.3234** |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 36)** |  |  |  | **1 145.48** |  |  |  |  |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72.25 - по стр. 36)** |  |  |  | **1 021.74** |  |  |  |  |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -** |  |  |  | **4 206.08** |  |  |  |  |
|  | **СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -** |  |  |  | **49 840.91** | **34 084.39** | **1 747.17** |  | **179.9771** |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=74 - по стр. 7-9, 268, 271; %=115.2 - по стр. 123, 130, 134, 243, 361, 368, 382, 386, 392, 400, 405)** |  |  |  | **35 324.49** |  |  |  |  |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=50 - по стр. 7-9, 268, 271; %=70.55 - по стр. 123, 130, 134, 243, 361, 368, 382, 386, 392, 400, 405)** |  |  |  | **22 080.96** |  |  |  |  |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -** |  |  |  | **107 246.36** |  |  |  |  |
|  | **СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -** |  |  |  | **2 423.34** | **203.10** | **2 033.40** |  | **1.7331** |
|  | **. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=50 - по стр. 121, 366)** |  |  |  | **101.55** |  |  |  |  |
|  | **. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=42 - по стр. 121, 366)** |  |  |  | **85.30** |  |  |  |  |

**1**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2** | **1 з |** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -** |  |  |  | **2 423.34** |  |  |  |  |
| **. ВСЕГО ПО СМЕТЕ** |  |  |  | **9 092 677.22** |  |  |  |  |
| **справочно** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Материалы** |  |  |  | **6 881 795.84** |  |  |  |  |
| **Зарплата основных рабочих** |  |  |  | **905 411.76** |  |  |  |  |
| **Стоимость эксплуатации машин** |  |  |  | **53 830.49** |  |  |  |  |
| **Зарплата механизаторов** |  |  |  | **8 202.07** |  |  |  |  |
| **Накладные расходы** |  |  |  | **780 945.09** |  |  |  |  |
| **Сметная прибыль** |  |  |  | **470 694.08** |  |  |  |  |
| **Итого СМР** |  |  |  | **9 092 677.26** |  |  |  |  |
| **НсП** | **2** |  |  | **181 853.55** |  |  |  |  |
| **НДС** | **12** |  |  | **1 091 121.27** |  |  |  |  |

**ВСЕГО ПО СМЕТЕ с НДС с НсП**

**Составил:**

****

**Проверил:**

**(должность, подпись, Ф.И.О)**

****

****

**(должность, подпись, Ф.И.О)**

**77**

**10 365 652.08**

****

****