

ПРИЛОЖЕНИЕ К ИЗВЕЩЕНИЮ О ПРОВЕДЕНИИ ОТКРЫТОГО АУКЦИОНА В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ

Требования к предмету муниципального контракта

| №№ п/п | Наименование показателя | Требуемое значение |
|--------|--|---|
| 1. | Наименование работ, код по Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности (ОКДП) | Выполнение работ по замене больничного лифта в МУЗ "Родильный дом №2" ОКДП 4530428 |
| 2. | Объем выполняемых работ (согласно сметной документации) | В соответствии с приложением – локальной сметой |
| 3. | Требования к качеству выполняемых работ | 100 % гарантия качества на выполнение работы |
| 4. | Требования к техническим характеристикам выполняемых работ (согласно утвержденной проектно-сметной, сметной документации с указанием применяемых материалов, архитектурно-планировочного задания) | Согласно сметной документации |
| 5. | Требования к безопасности выполняемых работ (со ссылкой на регламентирующий документ) | В соответствии с локальным сметным расчетом, согласно СНиП 2.08.02-89 "Общественные здания и сооружения, противопожарные требования", СанПиН 2.1.3.1375-03, СанПиН 2.2.3.1384-03, СП 2.2.2.1327-03, правилами пожарной безопасности ППБ 01-03 |
| 6. | Требования к результатам работ (указываются в соответствии со ст. 753-755 Гражданского Кодекса РФ) | Выполнение работ согласно сметной документации и действующих нормативно-технической и нормативно-правовой баз (ГК РФ, НК РФ, СНиП, СанПиН, ГОСТ, ВСН, ТУ, МДС81-35.2004, правилами и нормами пожарной безопасности ППБ 01-03, НПБ, техники безопасности) Предоставление Заказчику перед началом работ сертификатов соответствия, сертификатов пожарной безопасности, гигиенических сертификатов на материалы и комплектующие детали. |
| 7. | Иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ требованиям главного распорядителя средств (заказчика). (Лицензия на конкретные виды работ со ссылкой на нормативный акт) | 1. Наличие лицензии на строительство зданий и сооружений I и II уровней ответственности и (или) свидетельства о допуске на соответствующие виды работ, а именно: -монтаж технологического оборудования: лифтов; -производство декоративных отделочных работ; -производство штукатурных и лепных работ; -устройство систем связи, радио, телевидения 2. Отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков сведений об участниках размещения заказа. |

Стройка: Г.Владимир,Роддом №2
 Объект:

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1
 (Локальный сметный расчет)

На демонтаж, монтаж больничного лифта на 3 остановки

Сметная стоимость: **941 069.86** руб.
 Нормативная трудоемкость: **783.6182** чел.ч
 Сметная заработная плата: **72859.3** руб.

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 2-го квартала 2009 г.

| № поз. | Шифр, номер норматива, код ресурса | Наименование работ и затрат, характеристика оборудования, масса | Единица измерения | Количество | | Сметная стоимость в базисных ценах | | Сметная стоимость в текущих ценах | | Индекс |
|---|------------------------------------|---|----------------------|----------------------|---------------------|------------------------------------|--------------------|-----------------------------------|----------------------|----------------|
| | | | Кол-во механизаторов | на единицу измерения | по проектным данным | на единицу измерения | общая | на единицу измерения | общая | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| РАЗДЕЛ №1. Демонтаж больничного лифта на 3 остановки,г/п 500кг,высота шахты 9.4м | | | | | | | | | | |
| 1. | Ц03-05-004-1 | Лифт грузовой назначения общего назначения со скоростью движения кабины 0,5 м/с, на 6 остановок, высота шахты 22,5 м, скорость движения к кабины 0,5 м/с, грузоподъемность, кг 500 | шт. | 1 | 5 037.71 | 5 037.71 | 39 830.38 | 39 830.38 | 7.906 | |
| | | <i>Начисления: Н3= 0.5, Н4= 0.5, Н5= 0.5</i> | | | | | | | | |
| 1. 1. | з000-1003-2 | Рабочие-строители (средний разряд 3.2) | чел.ч | 339.5 | 339.5 | 8.740 | 2 967.23 | 90.220 | 30 629.69 | 10.323 |
| 1. 2. | З1000-0001 | Затраты труда машинистов | чел.ч | 19.815 | 19.815 | 13.500 | 267.50 | 132.050 | 2 616.57 | 9.781 |
| 1. 3. | х02-0101 | Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования 5 т | маш.ч (1) | 18.385 | 18.385 | 83.43 13.50 | 1 533.86 248.20 | 377.68 132.05 | 6 943.65 2 427.74 | 4.527 9.781 |
| 1. 4. | х02-1102 | Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т | маш.ч (1) | 1.43 | 1.43 | 134.65 13.50 | 192.55 19.31 | 583.46 132.05 | 834.35 188.83 | 4.333 9.781 |
| 1. 5. | х03-0404 | Лебедки электрические, тяговым усилием до 31,39 (3,2) кН (т) | маш.ч | 18.385 | 18.385 | 6.90 | 126.86 | 19.55 | 359.43 | 2.833 |
| 1. 6. | х04-0502 | Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) | маш.ч | 13.505 | 13.505 | 8.10 | 109.39 | 32.06 | 432.97 | 3.958 |
| 1. 7. | х40-0001 | Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т | маш.ч (1) | 1.43 | 1.43 | 75.40 | 107.82 | 440.77 | 630.30 | 5.846 |
| | | <i>Накладные расходы</i> | | | | 75.2% | 2 432.52 | 75.2% | 25 001.19 | |
| | | <i>Сметная прибыль</i> | | | | 60% | 1 940.84 | 60% | 19 947.76 | |
| | | <i>Всего с НР и СП</i> | | | | | 9 411.06 | | 84 779.32 | |
| 2. | Ц03-05-004-6 | Добавлять или уменьшать на каждую остановку, более или менееуказанных в характеристике лифта, грузоподъемность, кг 500 | шт. | -3 | 134.54 | - 403.63 | 1 243.66 | -3 730.97 | 9.244 | |

| | | | | | | | | | | |
|--|-------------|--|--------------|-------|--------|-----------------|-----------------|------------------|-------------------|----------------|
| Начисления: Н3= 0.3, Н4= 0.3, Н5= 0.3 | | | | | | | | | | |
| 2. 1. | з000-1003-2 | Рабочие-строители (средний разряд 3.2) | чел.ч | 12.42 | -37.26 | 8.740 | - 325.65 | 90.220 | -3 361.60 | 10.323 |
| 2. 2. | 31000-0001 | Затраты труда машинистов | чел.ч | 0.105 | -0.315 | 13.500 | -4.25 | 132.050 | -41.60 | 9.781 |
| 2. 3. | х02-1102 | Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т | маш.ч (1) | 0.105 | -0.315 | 134.65 13.50 | -42.41 -4.25 | 583.46 132.05 | -183.79 -41.60 | 4.333 9.781 |
| 2. 4. | х04-0502 | Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) | маш.ч | 0.486 | -1.458 | 8.10 | -11.81 | 32.06 | -46.74 | 3.958 |
| 2. 5. | х40-0001 | Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т | маш.ч (1) | 0.105 | -0.315 | 75.40 | -23.75 | 440.77 | -138.84 | 5.846 |
| Накладные расходы | | | | | | 75.2% | - 248.08 | 75.2% | -2 559.21 | |
| Сметная прибыль | | | | | | 60% | - 197.94 | 60% | -2 041.92 | |
| Всего с НР и СП | | | | | | | - 849.65 | | -8 332.10 | |

| | | | | | | | | | | |
|-----------|----------------------|---|----------|--|--------------|--------------|-----------------|---------------|------------------|---------------|
| 3. | Ц03-05-004-11 | Добавлять или уменьшать за каждый 1 м высоты шахты, более или менее указанной в характеристике лифта, грузоподъемность, кг 500, 1000 | м | | -13.1 | 26.64 | - 349.00 | 274.55 | -3 596.56 | 10.305 |
|-----------|----------------------|---|----------|--|--------------|--------------|-----------------|---------------|------------------|---------------|

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------|-------------|--|-------|------|---------|-------|----------|--------|-----------|--------|
| Начисления: Н5= 0.3 | | | | | | | | | | |
| 3. 1. | з000-1003-4 | Рабочие-строители (средний разряд 3.4) | чел.ч | 2.97 | -38.907 | 8.970 | - 349.00 | 92.440 | -3 596.56 | 10.305 |
| Накладные расходы | | | | | | 75.2% | - 262.45 | 75.2% | -2 704.61 | |
| Сметная прибыль | | | | | | 60% | - 209.40 | 60% | -2 157.94 | |
| Всего с НР и СП | | | | | | | - 820.85 | | -8 459.11 | |

РАЗДЕЛ №2.Монтаж больничного лифта,на 3 остановки,г/п 500 кг., высота шахты 9.4м

| | | | | | | | | | | |
|-----------|---------------------|---|------------|--|----------|------------------|------------------|------------------|------------------|--------------|
| 4. | Ц03-05-004-1 | Лифт грузовой назначения общего назначения со скоростью движения кабины 0,5 м/с, на 6 остановок, высота шахты 22,5 м, скорость движения к кабины 0,5 м/с, грузоподъемность, кг 500 | шт. | | 1 | 14 877.09 | 14 877.09 | 89 455.80 | 89 455.80 | 6.013 |
|-----------|---------------------|---|------------|--|----------|------------------|------------------|------------------|------------------|--------------|

| | | | | | | | | | | |
|---|-------------|--|--------------|---------|---------|-----------------|--------------------|------------------|-----------------------|----------------|
| Начисления: Н3= 1.08, Н4= 1.08, Н5= 1.08, Н11= 2 | | | | | | | | | | |
| 4. 1. | з000-1003-2 | Рабочие-строители (средний разряд 3.2) | чел.ч | 733.32 | 733.32 | 8.740 | 6 409.22 | 90.220 | 66 160.13 | 10.323 |
| 4. 2. | 31000-0001 | Затраты труда машинистов | чел.ч | 42.8004 | 42.8004 | 13.500 | 577.81 | 132.050 | 5 651.79 | 9.781 |
| 4. 3. | х02-0101 | Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования 5 т | маш.ч (1) | 39.7116 | 39.7116 | 83.43 13.50 | 3 313.14 536.11 | 377.68 132.05 | 14 998.28 5 243.92 | 4.527 9.781 |
| 4. 4. | х02-1102 | Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т | маш.ч (1) | 3.0888 | 3.0888 | 134.65 13.50 | 415.91 41.70 | 583.46 132.05 | 1 802.19 407.88 | 4.333 9.781 |
| 4. 5. | х03-0404 | Лебедки электрические, тяговым усилием до 31,39 (3,2) кН (т) | маш.ч | 39.7116 | 39.7116 | 6.90 | 274.01 | 19.55 | 776.36 | 2.833 |
| 4. 6. | х04-0502 | Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) | маш.ч | 29.1708 | 29.1708 | 8.10 | 236.28 | 32.06 | 935.22 | 3.958 |
| 4. 7. | х40-0001 | Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т | маш.ч (1) | 3.0888 | 3.0888 | 75.40 | 232.90 | 440.77 | 1 361.45 | 5.846 |
| 4. 8. | с101-0091 | Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 12- (14) мм | т | 0.0015 | 0.0015 | 11 460.00 | 17.19 | | | |
| 4. 9. | с101-0818 | Проволока светлая диаметром 3.0 мм | т | 0.00015 | 0.00015 | 7 071.80 | 1.06 | 23 811.53 | 3.57 | 3.367 |

| | | | | | | | | | | |
|--------|--------------|--|-------|--------|--------|-----------|-----------|-----------|------------|-------|
| 4. 10. | c101-1480 | Шурупы с полукруглой головкой 3,5х35 мм | т | 0.0001 | 0.0001 | 18 861.94 | 1.89 | 38 186.88 | 3.82 | 2.025 |
| 4. 11. | c101-1529 | Электроды диаметром 6 мм Э42 | т | 0.0015 | 0.0015 | 9 600.99 | 14.40 | 31 198.22 | 46.80 | 3.249 |
| 4. 12. | c101-1928 | Болты распорные МР 12х100 | шт. | 115 | 115 | 5.22 | 600.30 | 18.41 | 2 117.15 | 3.527 |
| 4. 13. | c101-1963 | Канифоль сосновая | кг | 0.015 | 0.015 | 12.45 | 0.19 | 54.55 | 0.82 | 4.382 |
| 4. 14. | c101-2044 | Шайбы оцинкованные диаметр 12 мм | кг | 0.1 | 0.1 | 32.49 | 3.25 | | | |
| 4. 15. | c101-2161 | Рукава металлические диаметром 15 мм РЗ-Ц-Х | м | 50 | 50 | 55.92 | 2 796.00 | 17.93 | 896.50 | 0.321 |
| 4. 16. | c101-3502-33 | Лента киперная | 10 м | 2 | 2 | 92.88 | 185.76 | | | |
| 4. 17. | c110-0171 | Сталь полосовая 40х4 мм | т | 0.014 | 0.014 | 6 026.80 | 84.38 | | | |
| 4. 18. | c113-0079 | Лак БТ-577 | т | 0.0025 | 0.0025 | 9 365.32 | 23.41 | 33 148.52 | 82.87 | 3.539 |
| 4. 19. | c113-0246 | Эмаль ПФ-115 серая | т | 0.0001 | 0.0001 | 39 990.60 | 4.00 | 47 160.25 | 4.72 | 1.179 |
| 4. 20. | c411-0041 | Электроэнергия | кВт-ч | 216.3 | 216.3 | 0.40 | 86.52 | | | |
| 4. 21. | c543-3011-33 | Трубка полихлорвиниловая | кг | 0.8 | 0.8 | 35.27 | 28.22 | | | |
| 4. 22. | c548-3017-33 | Лента стяжная зубчатая | кг | 0.2 | 0.2 | 69.00 | 13.80 | 117.39 | 23.48 | 1.701 |
| 4. 23. | c522-0076 | Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40 | кг | 0.15 | 0.15 | 64.22 | 9.63 | 539.49 | 80.92 | 8.401 |
| 4. 24. | c544-0089 | Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно | кг | 0.5 | 0.5 | 94.60 | 47.30 | 188.85 | 94.43 | 1.996 |
| 4. 25. | c999-9999-Ц | Масса оборудования | т | 5.2 | 5.2 | | | | | |
| | | <i>Накладные расходы</i> | | | | 75.2% | 5 254.25 | 75.2% | 54 002.56 | |
| | | <i>Сметная прибыль</i> | | | | 60% | 4 192.22 | 60% | 43 087.15 | |
| | | <i>Всего с НР и СП</i> | | | | | 24 323.55 | | 186 545.52 | |

| | | | | | | | | | | |
|-----------|---------------------|---|--------------|---------|------------|---------------|------------------|-----------------|-------------------|--------------|
| 5. | Ц03-05-004-6 | Добавлять или уменьшать на каждую остановку, более или менееуказанных в характеристике лифта, грузоподъемность, кг 500 | шт. | | -3 | 839.95 | -2 519.86 | 4 999.99 | -14 999.96 | 5.953 |
| | | <i>Начисления: НЗ= 1.08, Н4= 1.08, Н5= 1.08, Н11= 2</i> | | | | | | | | |
| 5. 1. | з000-1003-2 | Рабочие-строители (средний разряд 3.2) | чел.ч | 44.712 | -134.136 | 8.740 | -1 172.35 | 90.220 | -12 101.75 | 10.323 |
| 5. 2. | З1000-0001 | <i>Затраты труда машинистов</i> | чел.ч | 0.378 | -1.134 | 13.500 | -15.31 | 132.050 | - 149.74 | 9.781 |
| 5. 3. | х02-1102 | Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т | маш.ч (1) | 0.378 | -1.134 | 134.65 | - 152.69 | 583.46 | - 661.64 | 4.333 |
| 5. 4. | х04-0502 | Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) | маш.ч | 1.7496 | -5.2488 | 8.10 | -42.52 | 32.06 | - 168.28 | 3.958 |
| 5. 5. | х40-0001 | Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т | маш.ч (1) | 0.378 | -1.134 | 75.40 | -85.50 | 440.77 | - 499.83 | 5.846 |
| 5. 6. | c101-0091 | Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 12- (14) мм | т | 0.0006 | -0.0018 | 11 460.00 | -20.63 | | | |
| 5. 7. | c101-0818 | Проволока светлая диаметром 3.0 мм | т | 0.00002 | -0.00006 | 7 071.80 | -0.42 | 23 811.53 | -1.43 | 3.367 |
| 5. 8. | c101-1480 | Шурупы с полукруглой головкой 3,5х35 мм | т | 0.00007 | -0.00021 | 18 861.94 | -3.96 | 38 186.88 | -8.02 | 2.025 |
| 5. 9. | c101-1529 | Электроды диаметром 6 мм Э42 | т | 0.0014 | -0.0041999 | 9 600.99 | -40.32 | 31 198.22 | - 131.03 | 3.249 |
| 5. 10. | c101-1928 | Болты распорные МР 12х100 | шт. | 19 | -57 | 5.22 | - 297.54 | 18.41 | -1 049.37 | 3.527 |
| 5. 11. | c101-1963 | Канифоль сосновая | кг | 0.015 | -0.0449999 | 12.45 | -0.56 | 54.55 | -2.45 | 4.382 |
| 5. 12. | c101-2044 | Шайбы оцинкованные диаметр 12 мм | кг | 0.07 | -0.21 | 32.49 | -6.82 | | | |
| 5. 13. | c101-2161 | Рукава металлические диаметром 15 мм РЗ-Ц-Х | м | 3 | -9 | 55.92 | - 503.28 | 17.93 | - 161.37 | 0.321 |
| 5. 14. | c101-3502-33 | Лента киперная | 10 м | 0.3 | -0.9 | 92.88 | -83.59 | | | |

| | | | | | | | | | | |
|--|----------------------|---|----------|---------|--------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 5. 15. | c110-0171 | Сталь полосовая 40x4 мм | т | 0.001 | -0.0029999 | 6 026.80 | -18.08 | | | |
| 5. 16. | c113-0079 | Лак БТ-577 | т | 0.0008 | -0.0024 | 9 365.32 | -22.48 | 33 148.52 | -79.56 | 3.539 |
| 5. 17. | c113-0246 | Эмаль ПФ-115 серая | т | 0.00005 | -0.00015 | 39 990.60 | -6.00 | 47 160.25 | -7.07 | 1.179 |
| 5. 18. | c543-3011-33 | Трубка полихлорвиниловая | кг | 0.11 | -0.3299999 | 35.27 | -11.64 | | | |
| 5. 19. | c548-3017-33 | Лента стяжная зубчатая | кг | 0.01 | -0.03 | 69.00 | -2.07 | 117.39 | -3.52 | 1.701 |
| 5. 20. | c522-0076 | Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40 | кг | 0.03 | -0.0899999 | 64.22 | -5.78 | 539.49 | -48.55 | 8.401 |
| 5. 21. | c544-0089 | Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно | кг | 0.08 | -0.24 | 94.60 | -22.70 | 188.85 | -45.32 | 1.996 |
| | | <i>Накладные расходы</i> | | | | 75.2% | - 893.12 | 75.2% | -9 213.12 | |
| | | <i>Сметная прибыль</i> | | | | 60% | - 712.60 | 60% | -7 350.89 | |
| | | <i>Всего с НР и СП</i> | | | | | -4 125.58 | | -31 563.97 | |
| 6. | Ц03-05-004-11 | Добавлять или уменьшать за каждый 1 м высоты шахты, более или менее указанной в характеристике лифта, грузоподъемность, кг 500, 1000 | м | | -13.1 | 95.91 | -1 256.38 | 988.37 | -12 947.63 | 10.306 |
| | | <i>Начисления: Н5= 1.08</i> | | | | | | | | |
| 6. 1. | з000-1003-4 | Рабочие-строители (средний разряд 3.4) | чел.ч | 10.692 | -140.0652 | 8.970 | -1 256.38 | 92.440 | -12 947.63 | 10.305 |
| | | <i>Накладные расходы</i> | | | | 75.2% | - 944.80 | 75.2% | -9 736.62 | |
| | | <i>Сметная прибыль</i> | | | | 60% | - 753.83 | 60% | -7 768.58 | |
| | | <i>Всего с НР и СП</i> | | | | | -2 955.01 | | -30 452.83 | |
| 7. | П.1 | Лифт больничный гп500 на 3 остановки высота шахты 9.4м | | | 1 | 133 849.56 | 133 849.56 | 605 000.00 | 605 000.00 | 4.52 |
| . ИТОГО ПО СМЕТЕ | | | | | | | 149 235.49 | | 699 011.06 | 4.684 |
| СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - | | | | | | | 149 235.49 | | 699 011.06 | 4.684 |
| . НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=75.2 - по стр. 1-6) | | | | | | | 5 338.31 | | 54 790.19 | 10.264 |
| . СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 1-6) | | | | | | | 4 259.29 | | 43 715.58 | 10.264 |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - | | | | | | | 158 833.09 | | 797 516.83 | 5.021 |
| . ВСЕГО ПО СМЕТЕ | | | | | | | 158 833.09 | | 797 516.83 | 5.021 |
| ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ | | | | | | | 5 338.31 | | 54 790.19 | 10.264 |
| ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ | | | | | | | 4 259.29 | | 43 715.58 | 10.264 |
| в т.ч. Вспомогательные материалы на монтаж (%=2 - по стр. 4, 5) | | | | | | | 57.43 | | 36.35 | 0.633 |
| НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ | | | | | | | | | 18 | 143 553.03 |
| ВСЕГО С НАЛОГОМ | | | | | | | | | 941 069.86 | |

Стройка: Лифты

Объект: Владимир, Роддом №2

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 2
(Локальный сметный расчет)
на Строительные работы

Основание:

Сметная стоимость: **57 665.59** руб.
монтажных работ: **248.38** руб.
Нормативная трудоемкость: **188.16635** чел.ч
Сметная заработная плата: **17051.78** руб.

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 2-го квартала 2009 г.

| № поз. | Шифр, номер норматива, код ресурса | Наименование работ и затрат, характеристика оборудования, масса | Единица измерения | Количество | | Сметная стоимость в базисных ценах | | Сметная стоимость в текущих ценах | | Индекс |
|-----------|------------------------------------|---|-------------------|----------------------|---------------------|------------------------------------|--------------|-----------------------------------|---------------|--------------|
| | | | | на единицу измерения | по проектным данным | на единицу измерения | общая | на единицу измерения | общая | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1. | Е15-04-006-1 | Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков | 100 м2 | | 0.106 | 167.29 | 17.73 | 1 208.03 | 128.05 | 7.222 |
| 1. 1. | з000-1004-0 | Рабочие-строители (средний разряд 4.0) | чел.ч | 8.1 | 0.8586 | 9.620 | 8.26 | 99.090 | 85.08 | 10.3 |
| 1. 2. | З1000-0001 | Затраты труда машинистов | чел.ч | 0.01 | 0.00106 | 13.500 | 0.01 | 103.490 | 0.11 | 7.666 |
| 1. 3. | х03-1121 | Подъемники мачтовые строительные 0.5 т | маш.ч | 0.01 | 0.00106 | 20.00 | 0.02 | 142.95 | 0.15 | 7.147 |
| | | (1) | | | | 13.50 | 0.01 | 103.49 | 0.11 | 7.666 |
| 1. 4. | х40-0001 | Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т | маш.ч | 0.01 | 0.00106 | 75.40 | 0.08 | 440.77 | 0.47 | 5.846 |
| | | (1) | | | | | | | | |
| 1. 5. | с101-2400-33 | Грунтовка глубокого проникновения | кг | 13 | 1.378 | 6.80 | 9.37 | 30.73 | 42.35 | 4.519 |
| 1. 6. | с101-1757 | Ветошь | кг | 0.01 | 0.00106 | 1.52 | | 6.89 | 0.01 | 4.533 |
| | | Накладные расходы | | | | 94.5% | 7.82 | 94.5% | 80.50 | |
| | | Сметная прибыль | | | | 46.75% | 3.87 | 46.75% | 39.83 | |
| | | Всего с НР и СП | | | | | 29.41 | | 248.38 | |
| 2. | Е62-17-9 | Ранее окрашенных масляной краской с расчисткой старой краски более 35 % | 100 м2 | | 0.106 | 592.77 | 62.83 | 4 734.58 | 501.87 | 7.988 |
| 2. 1. | з000-1003-1 | Рабочие-строители (средний разряд 3.1) | чел.ч | 40.81 | 4.32586 | 8.620 | 37.29 | 89.110 | 385.48 | 10.338 |
| 2. 2. | З1000-0001 | Затраты труда машинистов | чел.ч | 0.1 | 0.0106 | 13.500 | 0.14 | 103.490 | 1.10 | 7.666 |
| 2. 3. | х03-1121 | Подъемники мачтовые строительные 0.5 т | маш.ч | 0.1 | 0.0106 | 20.00 | 0.21 | 142.95 | 1.52 | 7.147 |
| | | (1) | | | | 13.50 | 0.14 | 103.49 | 1.10 | 7.666 |
| 2. 4. | х40-0001 | Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т | маш.ч | 0.06 | 0.00636 | 75.40 | 0.48 | 440.77 | 2.80 | 5.846 |
| | | (1) | | | | | | | | |
| 2. 5. | с101-0620 | Мел природный молотый | т | 0.0255 | 0.002703 | 535.22 | 1.45 | 2 419.18 | 6.54 | 4.52 |
| 2. 6. | с101-0623 | Мыло твердое хозяйственное 72% | шт. | 5.1 | 0.5406 | 1.79 | 0.97 | 8.11 | 4.38 | 4.531 |
| 2. 7. | с101-0639 | Пемза шлаковая | м3 | 0.0044 | 0.0004664 | 45.23 | 0.02 | 204.45 | 0.10 | 4.52 |
| 2. 8. | с101-1712 | Шпатлевка клеевая | т | 0.076 | 0.008056 | 2 056.68 | 16.57 | 9 296.19 | 74.89 | 4.52 |
| 2. 9. | с101-1840 | Клей малярный жидкий | кг | 4.02 | 0.42612 | 4.62 | 1.97 | 20.88 | 8.90 | 4.519 |
| 2. 10. | с411-0001 | Вода | м3 | 0.24 | 0.02544 | 2.41 | 0.06 | | | |
| 2. 11. | с101-1596 | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25 | м2 | 1.6 | 0.1696 | 22.52 | 3.82 | 101.79 | 17.26 | 4.52 |

| | | | | | | | | | | |
|-----------|---------------------|--|---------------|--------|--------------|------------------|---------------|------------------|-----------------|---------------|
| | | <i>Накладные расходы</i> | | | | 80% | 29.94 | 80% | 309.26 | |
| | | <i>Сметная прибыль</i> | | | | 50% | 18.72 | 50% | 193.29 | |
| | | <i>Всего с НР и СП</i> | | | | | 111.49 | | 1 004.42 | |
| 3. | П.0 | Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД-ВА-17 белая | т | | 0.006 | 1 735.53 | 10.41 | 78 444.60 | 470.67 | 45.213 |
| 4. | Е62-7-6 | Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен за 2 раза с расчисткой старой краски более 35 % | 100 м2 | | 0.407 | 879.06 | 357.78 | 7 780.26 | 3 166.57 | 8.851 |
| 4. 1. | з000-1003-1 | Рабочие-строители (средний разряд 3.1) | чел.ч | 75.69 | 30.80583 | 8.620 | 265.55 | 89.110 | 2 745.11 | 10.338 |
| 4. 2. | З1000-0001 | <i>Затраты труда машинистов</i> | чел.ч | 0.1 | 0.0407 | 13.500 | 0.55 | 103.490 | 4.21 | 7.666 |
| 4. 3. | х03-1121 | Подъемники мачтовые строительные 0.5 т | маш.ч | 0.1 | 0.0407 | 20.00 | 0.81 | 142.95 | 5.82 | 7.147 |
| | | (1) | | | | 13.50 | 0.55 | 103.49 | 4.21 | 7.666 |
| 4. 4. | х40-0001 | Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т | маш.ч | 0.06 | 0.02442 | 75.40 | 1.84 | 440.77 | 10.76 | 5.846 |
| | | (1) | | | | | | | | |
| 4. 5. | с101-0628 | Олифа комбинированная К-3 | т | 0.0107 | 0.0043549 | 8 684.00 | 37.82 | 39 251.70 | 170.94 | 4.52 |
| 4. 6. | с101-0639 | Пемза шлаковая | м3 | 0.0024 | 0.0009768 | 45.23 | 0.04 | 204.45 | 0.20 | 4.52 |
| 4. 7. | с101-1712 | Шпатлевка клеевая | т | 0.0496 | 0.0201872 | 2 056.68 | 41.52 | 9 296.19 | 187.66 | 4.52 |
| 4. 8. | с101-1757 | Ветошь | кг | 0.18 | 0.07326 | 1.52 | 0.11 | 6.89 | 0.50 | 4.533 |
| 4. 9. | с101-1596 | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25 | м2 | 1.1 | 0.4477 | 22.52 | 10.08 | 101.79 | 45.57 | 4.52 |
| | | <i>Накладные расходы</i> | | | | 80% | 212.88 | 80% | 2 199.46 | |
| | | <i>Сметная прибыль</i> | | | | 50% | 133.05 | 50% | 1 374.66 | |
| | | <i>Всего с НР и СП</i> | | | | | 703.71 | | 6 740.69 | |
| 5. | П.3 | Краски для внутренних работ МА | т | | 0.012 | 15 536.47 | 186.44 | 70 224.84 | 842.70 | 4.52 |
| 6. | Е15-04-006-3 | Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен | 100 м2 | | 0.407 | 63.98 | 26.04 | 654.95 | 266.56 | 10.237 |
| 6. 1. | з000-1004-0 | Рабочие-строители (средний разряд 4.0) | чел.ч | 6.55 | 2.66585 | 9.620 | 25.65 | 99.090 | 264.16 | 10.3 |
| 6. 2. | З1000-0001 | <i>Затраты труда машинистов</i> | чел.ч | 0.01 | 0.00407 | 13.500 | 0.05 | 103.490 | 0.42 | 7.666 |
| 6. 3. | х03-1121 | Подъемники мачтовые строительные 0.5 т | маш.ч | 0.01 | 0.00407 | 20.00 | 0.08 | 142.95 | 0.58 | 7.147 |
| | | (1) | | | | 13.50 | 0.05 | 103.49 | 0.42 | 7.666 |
| 6. 4. | х40-0001 | Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т | маш.ч | 0.01 | 0.00407 | 75.40 | 0.31 | 440.77 | 1.79 | 5.846 |
| | | (1) | | | | | | | | |
| 6. 5. | с101-1757 | Ветошь | кг | 0.01 | 0.00407 | 1.52 | 0.01 | 6.89 | 0.03 | 4.533 |
| | | <i>Накладные расходы</i> | | | | 94.5% | 24.29 | 94.5% | 250.03 | |
| | | <i>Сметная прибыль</i> | | | | 46.75% | 12.01 | 46.75% | 123.69 | |
| | | <i>Всего с НР и СП</i> | | | | | 62.34 | | 640.28 | |
| 7. | П.4 | Грунт универал.белый матовый 2,4л | л | | 4.884 | 22.13 | 108.08 | 100.03 | 488.55 | 4.52 |
| 8. | Е62-11-6 | Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных полов за 2 разас расчисткой старой краски более 35 % | 100 м2 | | 0.106 | 717.21 | 76.02 | 6 037.25 | 639.95 | 8.418 |

| | | | | | | | | | | |
|------------|----------------|---|----------------|--------|--------------|------------------|-----------------|------------------|------------------|--------------|
| 8. 1. | з000-1003-1 | Рабочие-строители (средний разряд 3.1) | чел.ч | 55.52 | 5.88512 | 8.620 | 50.73 | 89.110 | 524.42 | 10.338 |
| 8. 2. | 31000-0001 | Затраты труда машинистов | чел.ч | 0.1 | 0.0106 | 13.500 | 0.14 | 103.490 | 1.10 | 7.666 |
| 8. 3. | х03-1121 | Подъемники мачтовые строительные 0.5 т | маш.ч | 0.1 | 0.0106 | 20.00 | 0.21 | 142.95 | 1.52 | 7.147 |
| | | (1) | | | | 13.50 | 0.14 | 103.49 | 1.10 | 7.666 |
| 8. 4. | х40-0001 | Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т | маш.ч | 0.06 | 0.00636 | 75.40 | 0.48 | 440.77 | 2.80 | 5.846 |
| | | (1) | | | | | | | | |
| 8. 5. | с101-0628 | Олифа комбинированная К-3 | т | 0.0136 | 0.0014416 | 8 684.00 | 12.52 | 39 251.70 | 56.59 | 4.52 |
| 8. 6. | с101-0639 | Пемза шлаковая | м3 | 0.0024 | 0.0002544 | 45.23 | 0.01 | 204.45 | 0.05 | 4.52 |
| 8. 7. | с101-1712 | Шпатлевка клеевая | т | 0.0432 | 0.0045792 | 2 056.68 | 9.42 | 9 296.19 | 42.57 | 4.52 |
| 8. 8. | с101-1757 | Ветошь | кг | 0.18 | 0.01908 | 1.52 | 0.03 | 6.89 | 0.13 | 4.533 |
| 8. 9. | с101-1596 | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25 | м2 | 1.1 | 0.1166 | 22.52 | 2.63 | 101.79 | 11.87 | 4.52 |
| | | Накладные расходы | | | | 80% | 40.70 | 80% | 420.42 | |
| | | Сметная прибыль | | | | 50% | 25.44 | 50% | 262.76 | |
| | | Всего с НР и СП | | | | | 142.15 | | 1 323.13 | |
| 9. | П.5 | Краски для внутренних работ МА | т | | 0.006 | 15 536.47 | 93.22 | 70 224.84 | 421.35 | 4.52 |
| 10. | Е61-2-1 | Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью отдельных мест до 1 м2: толщиной слоя до 20 мм | 100 м2 | | 0.407 | 2 716.69 | 1 105.69 | 26 940.82 | 10 964.92 | 9.917 |
| 10. 1. | з000-1003-3 | Рабочие-строители (средний разряд 3.3) | чел.ч | 203.07 | 82.64949 | 8.850 | 731.45 | 91.330 | 7 548.38 | 10.32 |
| 10. 2. | 31000-0001 | Затраты труда машинистов | чел.ч | 0.67 | 0.27269 | 13.500 | 3.68 | 103.490 | 28.22 | 7.666 |
| 10. 3. | х03-1121 | Подъемники мачтовые строительные 0.5 т | маш.ч | 0.67 | 0.27269 | 20.00 | 5.45 | 142.95 | 38.98 | 7.147 |
| | | (1) | | | | 13.50 | 3.68 | 103.49 | 28.22 | 7.666 |
| 10. 4. | с402-0086 | Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5 | м3 | 2.2 | 0.8954 | 411.49 | 368.45 | 3 772.12 | 3 377.56 | 9.167 |
| 10. 5. | с411-0001 | Вода | м3 | 0.35 | 0.14245 | 2.41 | 0.34 | | | |
| 10. 6. | с999-9900 | Строительный мусор | т | 3.38 | 1.37566 | | | | | |
| | | Накладные расходы | | | | 79% | 580.75 | 79% | 5 985.51 | |
| | | Сметная прибыль | | | | 50% | 367.57 | 50% | 3 788.30 | |
| | | Всего с НР и СП | | | | | 2 054.01 | | 20 738.73 | |
| 11. | Е56-1-2 | Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с выломкой четвертей в кладке | 100 шт. | | 0.01 | 3 471.40 | 34.71 | 32 000.14 | 320.00 | 9.219 |
| 11. 1. | з000-1002-0 | Рабочие-строители (средний разряд 2.0) | чел.ч | 382.36 | 3.8236 | 7.800 | 29.82 | 80.240 | 306.81 | 10.287 |
| 11. 2. | 31000-0001 | Затраты труда машинистов | чел.ч | 3.62 | 0.0362 | 10.725 | 0.39 | 99.384 | 3.60 | 9.266 |
| 11. 3. | х03-1121 | Подъемники мачтовые строительные 0.5 т | маш.ч | 0.7 | 0.007 | 20.00 | 0.14 | 142.95 | 1.00 | 7.147 |
| | | (1) | | | | 13.50 | 0.09 | 103.49 | 0.72 | 7.666 |
| 11. 4. | х05-0101 | Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 2,2 м3/мин | маш.ч | 2.92 | 0.0292 | 100.01 | 2.92 | 409.54 | 11.96 | 4.095 |
| | | (1) | | | | 10.06 | 0.29 | 98.40 | 2.87 | 9.781 |
| 11. 5. | х33-0804 | Молотки отбойные пневматические | маш.ч | 5.84 | 0.0584 | 31.33 | 1.83 | 4.05 | 0.24 | 0.129 |
| 11. 6. | с999-9900 | Строительный мусор | т | 10.76 | 0.1076 | | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------|---|----------------|-------------|------------------|----------------|-----------------|--------------|------------------|---------------|--------------|
| | | <i>Накладные расходы</i> | | | | 82% | 24.77 | 82% | 254.54 | | |
| | | <i>Сметная прибыль</i> | | | | 62% | 18.73 | 62% | 192.45 | | |
| | | <i>Всего с НР и СП</i> | | | | | 78.21 | | 766.99 | | |
| 12. | Е56-8-2 | Установка неостекленных оконных переплетов глухих | 100 шт. | | | 0.01 | 9 475.88 | 94.76 | 64 610.03 | 646.10 | 6.818 |
| 12. 1. | з000-1004-5 | Рабочие-строители (средний разряд 4.5) | чел.ч | 84.93 | 0.8493 | | 10.350 | 8.79 | 106.490 | 90.44 | 10.289 |
| 12. 2. | З1000-0001 | <i>Затраты труда машинистов</i> | <i>чел.ч</i> | <i>0.8</i> | <i>0.008</i> | | <i>13.500</i> | <i>0.11</i> | <i>103.490</i> | <i>0.83</i> | <i>7.666</i> |
| 12. 3. | х03-1121 | Подъемники мачтовые строительные 0.5 т | <u>маш.ч</u> | 0.8 | 0.008 | | <u>20.00</u> | <u>0.16</u> | <u>142.95</u> | <u>1.14</u> | <u>7.147</u> |
| | | (1) | | | | | 13.50 | 0.11 | 103.49 | 0.83 | 7.666 |
| 12. 4. | х40-0001 | Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т | <u>маш.ч</u> | 0.16 | 0.0016 | | <u>75.40</u> | <u>0.12</u> | <u>440.77</u> | <u>0.71</u> | <u>5.846</u> |
| | | (1) | | | | | | | | | |
| 12. 5. | с101-1480 | Шурупы с полукруглой головкой 3,5х35 мм | т | 0.004 | 0.00004 | | 8 448.42 | 0.34 | 38 186.88 | 1.53 | 4.52 |
| 12. 6. | с203-0267 | Створки фрамужные пл.0.4-0.6 м2 | м2 | 60 | 0.6 | | 142.25 | 85.35 | 920.47 | 552.28 | 6.471 |
| | | <i>Накладные расходы</i> | | | | | 82% | 7.30 | 82% | 74.84 | |
| | | <i>Сметная прибыль</i> | | | | | 62% | 5.52 | 62% | 56.59 | |
| | | <i>Всего с НР и СП</i> | | | | | | 107.58 | | 777.53 | |
| 13. | Е15-05-003-3 | Остекление оконным стеклом толщиной 4 мм окон с одинарным переплетом | 100 м2 | | | 0.00486 | 748.53 | 3.64 | 6 574.66 | 31.95 | 8.777 |
| 13. 1. | з000-1003-0 | Рабочие-строители (средний разряд 3.0) | чел.ч | 63.51 | 0.3086586 | | 8.530 | 2.63 | 88.000 | 27.16 | 10.317 |
| 13. 2. | З1000-0001 | <i>Затраты труда машинистов</i> | <i>чел.ч</i> | <i>0.23</i> | <i>0.0011178</i> | | <i>13.500</i> | <i>0.02</i> | <i>132.050</i> | <i>0.15</i> | <i>9.781</i> |
| 13. 3. | х02-0129 | Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т | <u>маш.ч</u> | 0.23 | 0.0011178 | | <u>86.40</u> | <u>0.10</u> | <u>473.45</u> | <u>0.53</u> | <u>5.48</u> |
| | | (1) | | | | | 13.50 | 0.02 | 132.05 | 0.15 | 9.781 |
| 13. 4. | х40-0001 | Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т | <u>маш.ч</u> | 0.32 | 0.0015552 | | <u>75.40</u> | <u>0.12</u> | <u>440.77</u> | <u>0.69</u> | <u>5.846</u> |
| | | (1) | | | | | | | | | |
| 13. 5. | с101-0244 | Замазка оконная на олифе | т | 0.036 | 0.000175 | | 4 129.40 | 0.72 | 18 664.91 | 3.27 | 4.52 |
| 13. 6. | с101-0623 | Мыло твердое хозяйственное 72% | шт. | 1 | 0.00486 | | 1.79 | 0.01 | 8.11 | 0.04 | 4.531 |
| 13. 7. | с101-0627 | Олифа комбинированная К-2 | т | 0.0015 | 0.0000073 | | 8 025.80 | 0.06 | 36 276.62 | 0.26 | 4.52 |
| 13. 8. | с101-1757 | Ветошь | кг | 0.2 | 0.000972 | | 1.52 | | 6.89 | 0.01 | 4.533 |
| | | <i>Накладные расходы</i> | | | | | 94.5% | 2.50 | 94.5% | 25.81 | |
| | | <i>Сметная прибыль</i> | | | | | 46.75% | 1.24 | 46.75% | 12.77 | |
| | | <i>Всего с НР и СП</i> | | | | | | 7.38 | | 70.53 | |
| 14. | П.6 | Стекло оконное, толщиной 4мм | м2 | | | 0.004 | 22.13 | 0.09 | 100.03 | 0.40 | 4.444 |
| 15. | Е11-01-011-3 | Устройство стяжек бетонных: толщиной 20 мм | 100 м2 | | | 0.0527 | 1 612.79 | 84.99 | 10 752.04 | 566.63 | 6.667 |
| 15. 1. | з000-1002-0 | Рабочие-строители (средний разряд 2.0) | чел.ч | 40.65 | 2.142255 | | 7.800 | 16.71 | 80.240 | 171.89 | 10.287 |
| 15. 2. | З1000-0001 | <i>Затраты труда машинистов</i> | <i>чел.ч</i> | <i>1.27</i> | <i>0.066929</i> | | <i>13.500</i> | <i>0.90</i> | <i>103.490</i> | <i>6.93</i> | <i>7.666</i> |
| 15. 3. | х03-1121 | Подъемники мачтовые строительные 0.5 т | <u>маш.ч</u> | 1.27 | 0.066929 | | <u>20.00</u> | <u>1.34</u> | <u>142.95</u> | <u>9.57</u> | <u>7.147</u> |
| | | (1) | | | | | 13.50 | 0.90 | 103.49 | 6.93 | 7.666 |
| 15. 4. | х11-1301 | Вибраторы поверхностные | маш.ч | 4.7 | 0.24769 | | 0.50 | 0.12 | 1.36 | 0.34 | 2.72 |
| 15. 5. | с411-0001 | Вода | м3 | 3.5 | 0.18445 | | 2.41 | 0.44 | | | |

| | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------|---|---------------|--------|---------------|-----------------|---------------|------------------|-----------------|--------------|
| 15. 6. | с401-0085 | Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В 12,5 (М150) <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i> | м3 | 2.04 | 0.107508 | 617.42 | 66.38 | 3 579.58 | 384.83 | 5.798 |
| | | | | | | 110.7% | 19.49 | 110.7% | 197.95 | |
| | | | | | | 63.75% | 11.23 | 63.75% | 114.00 | |
| | | | | | | | 115.71 | | 878.58 | |
| 16. | Е11-01-011-4 | Устройство стяжек бетонных: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-03 | 100 м2 | | 0.2635 | 324.14 | 85.41 | 1 898.88 | 500.36 | 5.858 |
| 16. 1. | з000-1002-0 | Рабочие-строители (средний разряд 2.0) | чел.ч | 0.5 | 0.13175 | 7.800 | 1.03 | 80.240 | 10.57 | 10.287 |
| 16. 2. | з1000-0001 | <i>Затраты труда машинистов</i> | чел.ч | 0.21 | 0.055335 | 13.500 | 0.75 | 103.490 | 5.73 | 7.666 |
| 16. 3. | х03-1121 | Подъемники мачтовые строительные 0.5 т | <u>маш.ч</u> | 0.21 | 0.055335 | <u>20.00</u> | <u>1.11</u> | <u>142.95</u> | <u>7.91</u> | <u>7.147</u> |
| | | | (1) | | | 13.50 | 0.75 | 103.49 | 5.73 | 7.666 |
| 16. 4. | х11-1301 | Вибраторы поверхностные | маш.ч | 2.32 | 0.61132 | 0.50 | 0.31 | 1.36 | 0.83 | 2.72 |
| 16. 5. | с401-0085 | Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В 12,5 (М150) <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i> | м3 | 0.51 | 0.134385 | 617.42 | 82.97 | 3 579.58 | 481.04 | 5.798 |
| | | | | | | 110.7% | 1.97 | 110.7% | 18.04 | |
| | | | | | | 63.75% | 1.13 | 63.75% | 10.39 | |
| | | | | | | | 88.52 | | 528.80 | |
| 17. | Е61-2-1 | Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью отдельных мест до 1 м2: толщиной слоя до 20 мм | 100 м2 | | 0.186 | 2 716.69 | 505.30 | 26 940.82 | 5 010.99 | 9.917 |
| 17. 1. | з000-1003-3 | Рабочие-строители (средний разряд 3.3) | чел.ч | 203.07 | 37.77102 | 8.850 | 334.27 | 91.330 | 3 449.63 | 10.32 |
| 17. 2. | з1000-0001 | <i>Затраты труда машинистов</i> | чел.ч | 0.67 | 0.12462 | 13.500 | 1.68 | 103.490 | 12.90 | 7.666 |
| 17. 3. | х03-1121 | Подъемники мачтовые строительные 0.5 т | <u>маш.ч</u> | 0.67 | 0.12462 | <u>20.00</u> | <u>2.49</u> | <u>142.95</u> | <u>17.81</u> | <u>7.147</u> |
| | | | (1) | | | 13.50 | 1.68 | 103.49 | 12.90 | 7.666 |
| 17. 4. | с402-0086 | Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5 | м3 | 2.2 | 0.4092 | 411.49 | 168.38 | 3 772.12 | 1 543.55 | 9.167 |
| 17. 5. | с411-0001 | Вода | м3 | 0.35 | 0.0651 | 2.41 | 0.16 | | | |
| 17. 6. | с999-9900 | Строительный мусор <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i> | т | 3.38 | 0.62868 | | | | | |
| | | | | | | 79% | 265.40 | 79% | 2 735.40 | |
| | | | | | | 50% | 167.98 | 50% | 1 731.27 | |
| | | | | | | | 938.68 | | 9 477.65 | |
| 18. | Е15-04-006-3 | Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен | 100 м2 | | 0.186 | 152.38 | 28.34 | 1 054.44 | 196.13 | 6.921 |
| 18. 1. | з000-1004-0 | Рабочие-строители (средний разряд 4.0) | чел.ч | 6.55 | 1.2183 | 9.620 | 11.72 | 99.090 | 120.72 | 10.3 |
| 18. 2. | з1000-0001 | <i>Затраты труда машинистов</i> | чел.ч | 0.01 | 0.00186 | 13.500 | 0.03 | 103.490 | 0.19 | 7.666 |
| 18. 3. | х03-1121 | Подъемники мачтовые строительные 0.5 т | <u>маш.ч</u> | 0.01 | 0.00186 | <u>20.00</u> | <u>0.04</u> | <u>142.95</u> | <u>0.27</u> | <u>7.147</u> |
| | | | (1) | | | 13.50 | 0.03 | 103.49 | 0.19 | 7.666 |
| 18. 4. | х40-0001 | Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т | <u>маш.ч</u> | 0.01 | 0.00186 | <u>75.40</u> | <u>0.14</u> | <u>440.77</u> | <u>0.82</u> | <u>5.846</u> |
| | | | (1) | | | | | | | |
| 18. 5. | с101-2400-33 | Грунтовка глубокого проникновения | кг | 13 | 2.418 | 6.80 | 16.44 | 30.73 | 74.31 | 4.519 |
| 18. 6. | с101-1757 | Ветошь | кг | 0.01 | 0.00186 | 1.52 | | 6.89 | 0.01 | 4.533 |

| | | | | | | | | | | |
|------------|----------------|--|---------------|--------|--------------|---------------|-----------------|-----------------|------------------|---------------|
| | | <i>Накладные расходы</i> | | | | 94.5% | 11.10 | 94.5% | 114.26 | |
| | | <i>Сметная прибыль</i> | | | | 46.75% | 5.49 | 46.75% | 56.53 | |
| | | <i>Всего с НР и СП</i> | | | | | 44.94 | | 366.92 | |
| 19. | E62-7-6 | Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен за 2 раза с расчисткой старой краски более 35 % | 100 м2 | | 0.186 | 879.06 | 163.50 | 7 780.26 | 1 447.13 | 8.851 |
| 19. 1. | з000-1003-1 | Рабочие-строители (средний разряд 3.1) | чел.ч | 75.69 | 14.07834 | 8.620 | 121.36 | 89.110 | 1 254.52 | 10.338 |
| 19. 2. | 31000-0001 | Затраты труда машинистов | чел.ч | 0.1 | 0.0186 | 13.500 | 0.25 | 103.490 | 1.92 | 7.666 |
| 19. 3. | х03-1121 | Подъемники мачтовые строительные 0.5 т | маш.ч | 0.1 | 0.0186 | 20.00 | 0.37 | 142.95 | 2.66 | 7.147 |
| | | | (1) | | | 13.50 | 0.25 | 103.49 | 1.92 | 7.666 |
| 19. 4. | х40-0001 | Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т | маш.ч | 0.06 | 0.01116 | 75.40 | 0.84 | 440.77 | 4.92 | 5.846 |
| | | | (1) | | | | | | | |
| 19. 5. | с101-0628 | Олифа комбинированная К-3 | т | 0.0107 | 0.0019902 | 8 684.00 | 17.28 | 39 251.70 | 78.12 | 4.52 |
| 19. 6. | с101-0639 | Пемза шлаковая | м3 | 0.0024 | 0.0004464 | 45.23 | 0.02 | 204.45 | 0.09 | 4.52 |
| 19. 7. | с101-1712 | Шпатлевка клеевая | т | 0.0496 | 0.0092256 | 2 056.68 | 18.97 | 9 296.19 | 85.76 | 4.52 |
| 19. 8. | с101-1757 | Ветошь | кг | 0.18 | 0.03348 | 1.52 | 0.05 | 6.89 | 0.23 | 4.533 |
| 19. 9. | с101-1596 | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25 | м2 | 1.1 | 0.2046 | 22.52 | 4.61 | 101.79 | 20.83 | 4.52 |
| | | <i>Накладные расходы</i> | | | | 80% | 97.29 | 80% | 1 005.15 | |
| | | <i>Сметная прибыль</i> | | | | 50% | 60.81 | 50% | 628.22 | |
| | | <i>Всего с НР и СП</i> | | | | | 321.59 | | 3 080.50 | |
| 20. | П.7 | Краски для внутренних работ МА | т | | 0.006 | 86.64 | 0.52 | 391.62 | 2.35 | 4.519 |
| | | . ИТОГО ПО СМЕТЕ | | | | | 3 045.50 | | 26 613.23 | 8.739 |
| | | СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ - | | | | | 17.73 | | 128.05 | 7.222 |
| | | . НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=94.5 - по стр. 1) | | | | | 7.82 | | 80.50 | 10.294 |
| | | . СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=46.75 - по стр. 1) | | | | | 3.87 | | 39.83 | 10.292 |
| | | ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ - | | | | | 29.42 | | 248.38 | 8.443 |
| | | СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - | | | | | 3 027.77 | | 26 485.18 | 8.747 |
| | | . НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=80 - по стр.. 2, 4, 8, 19; %=94.5 - по стр. 6, 13, 18; %=79 - по стр. 10, 17; %=82 - по стр. 11, 12; %=110.7 - по стр. 15, 16) | | | | | 1 318.39 | | 13 590.67 | 10.309 |
| | | . СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=50 - по стр. 2, 4, 8, 10, 17, 19; %=46.75 - по стр. 6, 13, 18; %=62 - по стр. 11, 12; %=63.75 - по стр. 15, 16) | | | | | 828.90 | | 8 544.91 | 10.309 |
| | | ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - | | | | | 5 175.06 | | 48 620.76 | 9.395 |
| | | . ВСЕГО ПО СМЕТЕ | | | | | 5 204.48 | | 48 869.14 | 9.39 |
| | | ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ | | | | | 1 326.21 | | 13 671.17 | 10.308 |
| | | ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ | | | | | 832.77 | | 8 584.74 | 10.309 |
| | | НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ | | | | | | 18 | 8 796.45 | |
| | | ВСЕГО С НАЛОГОМ | | | | | | | 57 665.59 | |

ПРОЕКТ
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ КОНТРАКТ
№ __ На выполнение работ по ремонту

г. Владимир

«__» _____ 200_ года

МУЗ «Родильный дом №2» г. Владимир, именуемое в дальнейшем "Заказчик", в соответствии с Уставом, в лице Главного врача Кирюхиной Ирины Михайловны с одной стороны, и _____, именуемое в дальнейшем Подрядчик, в лице _____, действующее на основании _____ с другой стороны, руководствуясь ст. ст. 763-768 ГК РФ с соблюдением требований Федерального закона от 21.07.2005 № 94-ФЗ "О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд", на основании результатов размещения заказа для нужд МУЗ «Родильный дом №2» путем проведения открытого аукциона протокол № _____ от _____ 200__ г.

заключили настоящий муниципальный контракт (далее Контракт) о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ КОНТРАКТА

1.1. Заказчик поручает, а Подрядчик принимает на себя обязательства на выполнение работ по замене больничного лифта в МУЗ «Родильный дом №2» г. Владимир в соответствии с условиями настоящего Контракта.

1.2. Заказчик обязуется создать Подрядчику необходимые условия для выполнения работ по настоящему Контракту, принять их результат и уплатить обусловленную настоящим Контрактом цену.

2. ЦЕНА КОНТРАКТА

2.1. _____ Цена настоящего Контракта составляет _____ (_____) рублей ____ коп. и является твердой на весь период действия настоящего Контракта.

2.2. Расчет по Контракту производится Заказчиком по безналичному расчету в течении 30 календарных дней, после подписания двухсторонних актов сдачи-приемки выполненной работы (форма №КС-2) и предоставления справки о стоимости выполненных работ и затрат (форма №КС-3) и счета-фактуры.

3. СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

3.1. Подрядчик обязуется выполнить работы в 4 квартале 2009 года.

4. ПОРЯДОК ТЕХНИЧЕСКОЙ СДАЧИ ПРИЕМКИ РАБОТ

4.1. Предусмотренные настоящим Контрактом работы осуществляются в полном соответствии с проектно-сметной документацией, действующей нормативно-технической и нормативно-правовой базой (ГКРФ, НКРФ, СНиП, СанПин, ГОСТ, ВСН, ТУ, МДС81-35.2004, правилами и нормами пожарной безопасности ППБ 01-03, НПБ, техники безопасности) с предоставлением сертификатов пожарной безопасности, гигиенических сертификатов на материалы и комплектующие детали, при наличии у подрядной организации лицензии на строительство зданий и сооружений I и II уровней ответственности и (или) свидетельства о допуске на соответствующие виды работ в соответствии с государственным стандартом в соответствии с Федеральным законом от 08.08.2008 № 128-ФЗ "О лицензировании отдельных видов деятельности".

4.2. Подрядчик обязан в письменной форме известить Заказчика о выполнении работ.

4.3. Заказчик обязан с участием Подрядчика провести приемку выполненных работ в

течение 3 рабочих дней и подписать акт сдачи-приемки, а при обнаружении отступлений от договора, ухудшающих результаты работ, или иных недостатков в работе немедленно заявить об этом Подрядчику.

В случае мотивированного отказа Заказчика от приемки выполненных работ сторонами составляется двухсторонний акт с перечнем выявленных недостатков и сроков их устранения.

Выявленные недостатки устраняются подрядчиком за свой счет.

5. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ

5.1. Стороны освобождаются от ответственности за полное или частичное не исполнение своих обязательств по настоящему Контракту, в случае наступления форс-мажорных обстоятельств. Форс-мажорные обстоятельства должны быть документально подтверждены.

5.2. При наступлении таких обстоятельств, срок исполнения обязательств по настоящему Контракту отодвигается соразмерно времени действия данных обстоятельств,

поскольку эти обстоятельства значительно влияют на исполнение настоящего Контракта в срок.

5.3. Сторона, для которой надлежащее исполнение обязательств оказалось невозможным вследствие возникновения обстоятельств непреодолимой силы, обязана в течение 5 (пяти) календарных дней с даты возникновения таких обстоятельств уведомить в письменной форме другую Сторону об их возникновении, виде и возможной продолжительности действия.

5.4. Если данные обстоятельства будут длиться более двух календарных месяцев с даты соответствующего уведомления, каждая из Сторон вправе расторгнуть настоящий Контракт без требования возмещения убытков, понесенных в связи с наступлением таких обстоятельств.

6. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

6.1. Основанием для подачи Заказчиком сведений по исполнению настоящего Контракта считается полное исполнение Сторонами своих обязательств по Контракту.

7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

7.1. Стороны несут ответственность за неисполнение либо за ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Контракту, в соответствии с гражданским, а также иным действующим гражданским законодательством Российской Федерации условиями настоящего Контракта.

7.2. За нарушение установленного по Контракту конечного срока выполнения работ, Подрядчик уплачивает Заказчику пени в размере 0,1% цены работ за каждый день просрочки.

7.3. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательства, предусмотренного настоящим Контрактом Подрядчик вправе потребовать уплаты неустойки (штрафа, пеней). Неустойка (штраф, пеня) начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного Контрактом, начиная со дня следующего после дня истечения установленного Контрактом срока исполнения обязательств. Размер такой неустойки (штрафа, пеней) устанавливается в размере одной трехсотой действующей на день уплаты неустойки (штрафа, пеней) ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации.

7.4. Уплата неустойки (штрафа, пеней) не освобождает стороны от исполнения обязательств по Контракту.

7.5 Заказчик может до сдачи ему результата работ отказаться от исполнения Контракта, уплатив Подрядчику за фактически произведенные затраты, согласованные с Заказчиком, но не Свыше цены, пропорциональной части работ, выполненных до получения извещения об отказе Заказчика от исполнения Контракта.

7.6. Срок гарантии на выполненные работы составляет 5 лет.

7.7. Если в период гарантийной эксплуатации объекта обнаружатся дефекты, допущенные по вине Подрядчика, то Подрядчик обязан их устранить за свой счет и в согласованные с

