

Республика Узбекистан, Андижанская область

ГОРОД АНДИЖАН

ОБЩЕСТВО ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«BO'STON ME'MOR»

РАСЧЕТ

предельной стоимости в текущих ценах

Текущий ремонт внутренних помещений школы №3 г. Андижан

*Стартовая стоимость объекта, локальная ресурсная смета
и локальный ресурсный сметный расчет*

(после замечания экспертизы)

Андижан – 2022г

РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН, АНДИЖАНСКАЯ ОБЛАСТЬ
ОБЩЕСТВО ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«BO'STON ME'MOR»

(Лицензия № АЛ-000753 от 22.05.2020)

Архив № _____

Заказ № _____

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

Текущий ремонт внутренних помещений школы №3 г. Андижан

*Стартовая стоимость объекта, локальная ресурсная смета
и локальный ресурсный сметный расчет
(после замечания экспертизы)*

Составлено в текущих ценах

Директор:

А. Хакимов

ГИП:

Б. Мадмаров



Андижан-2022г

Стартовая стоимость объекта в договорных текущих ценах

Текущий ремонт внутренних помещений школы №3 г. Андижан

(Наименование объекта , стройки)		
№№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Стоимость (тыс.сум)
1	2	3
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	0,000
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	55 367,982
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	10 973,797
4	Затраты на эксплуатации машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов)	5 535,851
5	Прочие затраты производственного характера	0,000
6	Прочие затраты подрядчика - 18,71%	13 448,305
7	Затраты на страхование строительства объектов	0,000
8	Затраты на покрытие риска, определяемого исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год	0,00
9	И Т О Г О стоимость строительство в договорных текущих ценах	85 325,934
10	НДС - 15%	12 798,890
11	И Т О Г О стоимость строительство в договорных текущих ценах с НДС	98 124,824



[Handwritten signature in blue ink]



ПОЛНИТЕЛЬ

РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Текущий ремонт внутренних помещений школы №3 г. Андижан

Нормативная трудоемкость объекта (Т)	729,807	чел./час
Среднегодовая заработная плата строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, тыс.сум./месяц (Змс)	2231,992344	тыс.сум /месяц
Среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан (Ф)	166,25	час
Коэффициент учета размера отчислений на соцстрах (Ксс)	1,12	коэфф.
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм)	5535,851	тыс.сум
Затраты на строительные материалы, изделия (См)	53755,322	тыс.сум
Кабельно-проводниковая продукция	0,000	тыс.сум
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (Со)	0,000	тыс.сум
Транспортные затраты на материалы	3	%
Транспортные затраты на кабельно-проводниковой продукции	1,5	%
Прочие затраты производственного характера:		
1. Временные здания и сооружения	0	%
2. Зимнее удорожание	0	%
3. Затраты по данным ПОС (ШНК 4.01.16-04 п.4.16)	0	тыс.сум
Затраты на доставку оборудования % и отчисления в пенсионный и дорожный фонд, экологический налог (ШНК 4.01.16-04 п. 5.5.)	2	%
Кредитная линия (в соответствии с обоснованным расчетом)		тыс.сум
Коэффициент риска		%
Прочие затраты и расходы подрядчика (Пп)	18,71	%
Прочие затраты заказчика (ШНК 4.01.6-04 п4.18) (Пз в денежном выражении)		тыс.сум
Прочие затраты заказчика (ШНК 4.01.6-04 п4.18) (Пз в % выражении)		%
Затраты на страхование строительства объектов		%

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ ПО ОБЪЕКТУ:

Текущий ремонт внутренних помещений школы №3 г. Андизжан

Стартовая стоимость строительства объекта определена на основании дефектного акта и в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 года N 261 « О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов», Постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004 года N 226 « О внесении изменений в некоторые решения Правительства Республики Узбекистан» и Правилами определения стоимости строительства в договорных текущих ценах ШНК 4.01.16-04.

Расчитанная проектной (инжиниринговой) ; консалтинговой) организацией стоимость строительства объекта является рекомендуемой. Решение о принятии указанной рекомендуемой стоимости для использования на ранних стадиях реализации проекта принимает заказчик. (ШНК 4.01.16-09-Правила по определению стоимости строительства в договорных текущих ценах Ташкент 2009г, Глава 3.3 стр.11)

Цены на строительные материалы, материально-технические ресурсы и транспорт приняты по результатам мониторинга, осуществляемого «Центром...(Январь-Март 2022г) и котировки Узбекской республиканской товарно-сырьевой биржи АЖ "УзРТХБ"».

По определению стартовой стоимости объекта заказчиком предстоить переоценит
квотные строительные материалы, конструкции, детали и изделий.

Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты по маркам согласно ресурсных смет

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня Госкомстата Республики Узбекистан «Основные показатели о затратах на работы, продукцию и услуги, выполняемые строительными организациями..» в пределах 18,71 % от суммы прямых затрат по Андизжанской области.

Затраты на страхование строительных рисков приняты в соответствии с п.1 постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 20 декабря 1999 года «Об обязательном страховании строительных рисков при возведении объектов за счет государственных средств и кредитов под правительственную гарантию».

Коэффициенты риска приняты в соответствии с приложением № 1 к постановлению Кабинета Министров Республики Узбекистан от 15 декабря 2003 года № 5 47 «Об основных параметрах макроэкономических показателей на 2004 год и мерах по усилению контроля за их выполнением»

Стоимость строительства объекта рассчитывается по ресурсному методу. Расчет стартовой стоимости в текущих ценах производится по формуле :

$$C=(C_0 + C_m + C_{Зп} + C_{Эм} + C_{Сп} + C_{Пп} + C_{Ср}) \times K_p,$$

где :

- C_0 - затраты на оборудование, мебель и инвентарь
- C_m - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;
- $C_{Зп}$ - затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;
- $C_{Эм}$ - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;
- $C_{Сп}$ - прочие затраты производственного характера;
- $Пп$ - прочие затраты подрядчика;
- $C_{Ср}$ - затраты на страхование объектов на время строительства;
- K_p - коэффициент риска, определяемый из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год.

1. ЗАТРАТЫ НА ЗАРБОТНУЮ ПЛАТУ:

Определяем путем умножения трудозатрат рабочих- строителей на текущую стоимость 1 человека- часа (в суммах) на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$$C_{Зп} = Тр_{аб} \times C_{ч} \times K_{сс}$$

где:

- $Тр_{аб}$ - трудозатраты рабочих строителей, по ресурсным сметам, в чел-часах.;
- $C_{ч}$ - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляемая исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону
- $K_{сс}$ - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование.

Исчисление среднечасовой заработной платы производим по формуле:

$$C_{ч} = Z_{мс} : \Phi,$$

где:

- $Z_{мс}$ - среднемесячная заработная плата рабочих-строителей по региону, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев предшествующих на момент расчета, сум./месяц;

Ф - среднemesячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан

Согласно Каталога 1-го квартала 2022 г отраслевая месячная заработная плата рабочих - строителей отрасли "Строительство" с 01.01.2021г по 31.12.2021 составила по Андижанской области **2231992,344** сум.

Количество рабочих часов в месяц - 166,25 часов

Часовая ставка - $Cч = 2231992,344 : 166,25 = 13425,52$ сум/час

Отчисление на социальное страхование 12% от основной заработной платы: 15036,58 сум/час

II. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

Стоимость затрат на эксплуатацию по видам машин и механизмов в текущих ценах, при определении стартовой стоимости строительства объекта, рассчитывается по формуле:

$$Cэм = ЭМ \times Цпр,$$

где:

ЭМ - объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

Цпр - текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

III. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций определяем согласно ресурсных смет представленных заказником, с применением средних цен на единицу, сложившихся по Республике Узбекистан, по формуле:

$$Cм = Cм1 + Cм2 + Cм3 + \dots + Cмп,$$

где:

$Cм1, Cм2, Cм3, Cмп$ - стоимость отдельных видов строительных материалов, изделий и конструкций: $Cмп = N \times Цср$,

где:

N - количество отдельного вида строительного материала, изделия и конструкции требуемого для строительство объекта;

Цср - средняя цена на единицу строительного материала, изделия и конструкции.

IV. Прочие затраты производственного характера

V. Прочие затраты подрядчика

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня Госкомстата Республики Узбекистан «Основные показатели о затратах на работы, продукцию и услуги, выполняемые строительными организациями...» в пределах 18,71 % от суммы прямых затрат по Андижанской области.

VI. Страхование строительных рисков

Страхование строительных рисков приняты в соответствии с постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан года «Об обязательном страховании строительных рисков при возведении объектов за счет государственных средств и кредитов под государственную гарантию» от 20 декабря 1999 года № 532.

Пределные тарифы по обязательному страхованию строительных рисков составляют 0,4% от страховой суммы (80% от полной стоимости объекта):

VII. Коэффициент риска

Коэффициент риска принят в соответствии с приложением № 1 к постановлению Кабинета Министров Республики Узбекистан от 15 декабря 2003 года № 547 47 «Об основных параметрах макроэкономических показателей на 2004 год и мерах по усилению контроля за их выполнение».

Коэффициент риска Кр принимаем до 4% от стоимости строительства объекта, без учета страхования строительных рисков:

VIII. Прочие затраты заказчика

Прочие затраты заказчика (Пз) состоит из нижеследующих : Проектно-изыскательские работы, экспертиза проектной документации, содержание службы заказчика, тендерных торгов, затраты на содержание ГАСН и другие расходы .

СОСТАВИЛ

ЙУЛДАШЕВ

Наименование строител. - ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ ШКОЛЫ №3 Г. АНДИЖАН

Форма 4А АВС-4

ДОКАЗЫВАТЕЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
(локальная смета)

№

Наименование объекта -

на

№ п/п	Шифр ресурсов	Наименование ресурсов, оборудования, конструкций, изделий и деталей	Единица измерения	4	5	Сметная стоимость	
						на единицу	общая
1	2	3	4	5	6	7	
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	АВС 000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	729,806714	15 036,58	10 973 797	
				СУМ		10 973 797	
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	107 С	АВТОРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-ч	2,3821	163 562	389 621	
2	112 С	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-ч	10,714636	72 437	776 136	
3	403 С	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-ч	35,697116	1 081	38 589	
4	404 С	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-ч	20,826	655	13 641	
5	521 С	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-ч	1,081344	950	1 027	
6	621 С	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-ч	4,6166	65 631	302 994	
7	623 С	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-ч	13,1979	74 132	978 389	
8	660 С	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОЯНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-ч	7,209	76 681	552 793	
9	762 С	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-ч	15,227468	127 627	1 943 436	
10	891 С	КИРКОВИЧКИ ПРИЦЕПНЫЕ	МАШ.-ч	0,6519	88 741	57 850	
11	1041 С	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-ч	1,5879	851	1 351	
12	1135 С	МАШИНЫ ПОЛИВМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-ч	2,1115	97 872	206 657	
13	1147 С	МАШИНЫ ПОЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-ч	0,04	1 327	53	
14	1200 С	МАШИНЫ ДЛЯ СВАРКИ ЛИННОЛЕУМА	МАШ.-ч	7,632	511	3 901	
15	1522 С	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-ч	4,8787472	18 892	92 169	
16	1571 С	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-ч	0,0628	916	58	
17	1609 С	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ.-ч	0,4033	18 787	7 577	
18	1752 С	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ОМСИОН	МАШ.-ч	0,0972	3 750	365	
19	1835 С	ТРАКТОРЫ НАГУСНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-ч	0,6519	102 863	67 056	
20	1914 С	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-ч	0,0962	14 763	1 420	
21	2016 С	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-ч	0,7	4 656	3 259	
22	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-ч	1,580212	54 548	86 197	
23	2577 С	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-ч	0,209	1 077	225	
24	2660 С	СТАНКИ ТРУБОРАЗРЕЗНЫЕ	МАШ.-ч	0,262	13 954	3 656	
25	2663 С	СТАНКИ ТРУБОРАЗРЕЗНЫЕ	МАШ.-ч	0,52	13 569	3 750	
26	2831 С	МОЛОТКИ ОТВОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-ч	0,29156	1 282	374	
				СУМ		5 535 851	
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1	6312 М	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 М-100 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	6,936	283 297	1 964 948	
2	6322 М	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 М-200 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	92,5752	337 987	31 289 214	
3	12102 М	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	0,0195	299 529	5 841	
4	12138 М	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,13838	381 268	52 760	
5	12373 М	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,01513448	1 100 000	16 648	
6	12741 М	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 800, ФРАКЦИЯ, ММ: 20-40	М3	22,55	56 646	1 277 361	
7	12864 М	ЩЕБЕНЬ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКИ 800 ФРАКЦИИ В ММ: 10(15)-20(25)	М3	4,715	56 646	267 084	
8	29840 С	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	5,53	1 167	6 454	
9	29841 С	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	5,53	1 167	6 454	
10	29842 С	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	31,6	1 167	36 877	
11	29843 С	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	12,64	1 167	14 751	
12	30322 С	ВОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И Шайбами	Т	0,000078	14 002 000	10 922	
13	30389 С	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,0000888	15 400 000	137	
14	30407 С	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0018948	15 400 000	29 180	
15	30535 С	ПРОБЛЕДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,06	42 000	2 520	
16	30649 С	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКА А	КГ	0,000304	504	0	
17	30652 С	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	КГ	0,0021056	840 000	1 769	
18	30654 С	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,000444	640 000	284	
19	30702 С	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ ОБЛИЦОВКИ СТЕН ГЛАДКИЕ С ЗАВАЛОМ БЕЛЫЕ	М2	7,4	39 130	289 562	
20	30732 С	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	1,53	39 130	59 869	
21	30795 С	ЛЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	20,777	400	8 311	
22	30956 С	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0003772	19 600 000	7 393	
23	31392 С	ОЛФРА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,486	12 000	5 832	
24	31434 С	ГРУНТОВКА	Т	0,001636	14 000 000	23 904	
25	31440 С	ПРОВЛОКА МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,00114028	14 000 000	15 964	
26	31651 С	ОЛФРА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0003142	12 000 000	3 770	
27	31655 С	ОЛФРА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0017118	12 000 000	20 542	
28	31710 С	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0011032	700 000	772	
29	31714 С	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,003506	720 000	2 524	
30	31719 С	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВочных РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,02775	904 000	25 086	
31	32035 С	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДЛОЖКЕ	М2	146,88	29 740	4 368 211	
32	32524 С	КАТАНКА СВАРОЧНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,001904	8 565 218	16 308	
33	32533 С	ПРОВЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 2 ММ	Т	0,00002	17 554 000	347	
34	32534 С	ПРОВЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00004	17 154 000	686	
35	32543 С	ПРОВЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,03136	9 306 000	291 836	
36	33205 С	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	0,40996	6 261	2 567	
37	34211 С	АКТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКА А	Т	0,000019	4 500 000	86	
38	34241 С	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3	0,0642	11 740	754	

1	2	3	4	5	6	7
39	34247 С	КАБЛОКА	Т	0,000175	7 500 000	1 313
40	34350 С	АЦЕТИЛЕН ГАЗОВОБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,01	3 565	36
41	35103 С	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 6X40 ММ	Т	0,000183	16 827 000	3 079
42	35319 С	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 942А	Т	0,00028	14 900 000	4 172
43	35391 С	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	207,77	157	32 620
44	35510 С	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	0,0459	100 000	4 590
45	35512 С	ПЕКАЗА ШЛАКОВАЯ (ШЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,00042528	75 000	32
46	35516 С	РОГОЖА	М2	5,9976	1 000	5 998
47	35538 С	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,125328	25 000	3 133
48	36025 С	ВРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИННОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,001092	3 000 000	3 276
49	36061 С	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИННОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,028376	3 000 000	85 128
50	37018 С	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ ЧЕРНЫЕ ОБЫКНОВЕННЫЕ (НЕОДИНКОВАННЫЕ) ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА 50 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,5 ММ	М	0,432	49 566	21 413
51	37050 С	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ ОДИНКОВАННЫЕ ОБЫКНОВЕННЫЕ ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА 20 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 2,8 ММ	М	3,412	15 671	53 469
52	37052 С	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ ОДИНКОВАННЫЕ ОБЫКНОВЕННЫЕ ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА 32 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,2 ММ	М	5,7	37 143	211 715
53	39324 С	ЦЕМЕНТ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,00036	550 000	198
54	43231 С	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,00781078	19 600 000	153 091
55	44059 С	ВЕТОШЬ	КТ	0,142292	1 500	213
56	44346 С	ПЛЕНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	79,79	6 087	485 682
57	44519 С	СВЕТИЛЬНИКИ ЛПО 02 С-1 «18-103	ШТ	4	54 600	218 400
58	45037 М	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,0037	1 100 000	4 070
59	45049 С	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	27,234	39 130	1 065 666
60	46090 С	ЛЕНТА ПОЛИМЕРНАЯ	100М	0,9792	145 000	141 984
61	46186 С	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	21,956	10 500	230 538
62	46189 С	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 200 ММ	М	1,01	72 720	73 447
63	52040 С	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,00235	14 002 000	32 905
64	52627 С	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ СМ-УМ-ЦА-УВ ЦЕНТРАЛЬНЫЕ, С АЭРАТОРОМ, ЛАТУННЫМИ МАХОВИЧКАМИ	КОМПЛ	2	65 217	130 434
65	52674 С	УМЫВАЛЬНИКИ ПОЛУФАРФОРОВЫЕ И ФАРФОРОВЫЕ С НИЖНЕЙ КАМЕРОЙ СМЕШИВАНИЯ, КРОШТЕЙНИКАМИ, СИФОНОМ БУТЫЛОЧНЫМ ЛАТУННЫМ И ВЫПУСКОМ ПОЛУКРУГЛЫЕ СО СКРЫТЫМИ УСТАНОВочНЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ БЕЗ СПИНКИ, РАЗМЕРОМ 550X420X150 ММ	КОМПЛ	2	217 391	434 782
66	52932 С	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ ПРИВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ ВСТЭСП2, ВСТЭСП3, ДАВЛЕНИЕМ 0,1 И 0,25 МПа (1 И 2,5 КГ/СМ2), ДИАМЕТРОМ 30 ММ	ШТ	4	26 000	104 000
67	61706 С	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,004	5 000	20
68	74741 С	УНИТАЗ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	КОМПЛ	1	354 750	354 750
69	75007 С	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0000308	25 000 000	770
70	87037 С	ЗАДВИЖКА ПАРАЛЛЕЛЬНАЯ С ВЫДВИЖНЫМ ШПИНДЕЛЕМ ФЛАНЦЕВАЯ МАРКИ 30Ч6БР ДИАМЕТРОМ УСЛОВНОГО ПРОХОДА 50 ММ	ШТ	2	422 056	844 112
71	96946 С	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ, 50	1000ШТ	0,004	2 700 000	10 800
72	С124-30	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	Т	1,12	7 958 000	8 912 960
		ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ	СУМ			53 755 322

СОСТАВИЛ

ИУЛАШЕВ

Наименование строител - ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ ШКОЛЫ №3 Г. АНДИЖАН

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №

№

Наименование объекта -

1	2	3	4	Количество*		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на ед. изм.	общая
КАБИНЕТ МЕДСЕСТРЫ							
ПОЛЫ							
1	E57-2-1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100М2	0,1900	173722,61	33007	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	11,39	2,1641	15036,58	32541
1.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,0247	18892,00	467
2	E1101-36-4	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НАСУХО СО СВАРИВАНИЕМ	100М2	0,1900	3639694,34	691542	
МИНИСТРОЙ РУЗ							
05.01.21 N 9							
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,41	5,9679	15036,58	89737
2.2	1200	МАШИНЫ ДЛЯ СВАРКИ ЛИНОЛЕУМА	МАШ.-Ч	5,3	1,007	511,14	
2.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,34	0,0646	18892,00	1220
2.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,48	0,0912	54548,00	4975
2.5	32035	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДЛОСНОВЕ	М2	102	19,38	29740,00	576361
2.6	46090	ЛЕНТА ПОЛИМЕРНАЯ	100М	0,68	0,1292	145000,00	18734
3	E1101-40-3	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ	100М	0,1800	853042,07	153548	
МИНИСТРОЙ РУЗ							
05.01.21 N 9							
САМОНАРЕЗАЮЩИХ							
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,66	1,1988	15036,58	18026
3.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,33	0,2394	950,00	227
3.3	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	2,01	0,3618	851,00	308
3.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0054	54548,00	295
3.5	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	1,26	1167,00	1470
3.6	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	1,26	1167,00	1470
3.7	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	7,2	1167,00	8402
3.8	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	2,88	1167,00	3361
3.9	30795	ДЮБЕЛИ РАСТОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 MM	Ю ШТ	26,3	4,734	400,00	1894
3.10	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5X35 MM	ШТ	263	47,34	157,00	7452
3.11	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101	18,18	6087,00	110662
САНТЕХРАБОТЫ							
4	E65-006-03	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: СИФОНОВ К УМЫВАЛЬНИКАМ И МОЙКАМ	100ШТ	0,0100	1157383,73	11574	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	76,3	0,763	15036,58	11473
4.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,0013	18892,00	25
4.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,0014	54548,00	76
5	E65-006-24	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УМЫВАЛЬНИКОВ	100ШТ	0,0100	25353751,96	253538	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	212	2,12	15036,58	31878
5.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,7	0,007	18892,00	132
5.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,7	0,007	54548,00	382
5.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,01	0,0001	19600000,00	1960
5.5	31651	ОЛИФКА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0004	0,000004	12000000,00	48
5.6	34247	КАБОЛКА	Т	0,007	0,00007	7500000,00	525
5.7	35103	ШУРУТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 6X40 MM	Т	0,007	0,00007	16827000,00	1178
5.8	39324	ЦЕМЕНТ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,008	0,00008	5500000,00	44
5.9	52674	УМЫВАЛЬНИКИ ПОЛУФАФОРОВЫЕ И ФАФОРОВЫЕ С НИЖНЕЙ КАМЕРОЙ СМЕШИВАНИЯ, КРОШЕТИЯМИ, СИФОНОВ БУТЫЛОЧНЫМ ЛАТУННЫМ И ВПУСКОМ ПОЛУКРУГЛЫЕ СО СКРЫТЫМИ УСТАНОВОЧНЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ БЕЗ СТИРКИ, РАЗМЕРОМ 550X420X150 MM	КОМПЛ	100	1	217391,00	217391
6	E65-005-07	СМЕНА АРМАТУРЫ: СМЕСИТЕЛЕЙ БЕЗ ДУШЕВОЙ СЕТКИ	100ШТ	0,0100	9619445,32	96194	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	200	2	15036,58	30073
6.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,0009	54548,00	49
6.3	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0032	0,000032	19600000,00	627
6.4	31651	ОЛИФКА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0019	0,000019	12000000,00	228
6.5	52627	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ СМ-УМ-ЦА-УВ ЦЕНТРАЛЬНЫЕ, С АЭРАТОРОМ ЛАТУННЫМИ МАХОВИЧКАМИ	КОМПЛ	100	1	65217,00	65217
7	E65-010-01	ОЧИСТКА КАНАЛИЗАЦИОННОЙ СЕТИ: ВНУТРЕННЕЙ	100М	0,0200	638733,36	12775	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,2	0,644	15036,58	9684
7.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0002	54548,00	11
7.3	30555	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КТ	2	0,04	42000,00	1680
7.4	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАФТАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 MM	Т	0,005	0,0001	14002000,00	1400
АКТОВЫЙ ЗАЛ							
ПОЛЫ							
8	E57-2-1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100М2	0,6000	173722,61	104234	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	11,39	6,814	15036,58	102760
8.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,078	18892,00	1474
9	E1101-36-4	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НАСУХО СО СВАРИВАНИЕМ	100М2	0,6000	3639694,34	2183817	
МИНИСТРОЙ РУЗ							
05.01.21 N 9							
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,41	18,846	15036,58	283379
9.2	1200	МАШИНЫ ДЛЯ СВАРКИ ЛИНОЛЕУМА	МАШ.-Ч	5,3	3,18	511,14	1625
9.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	*0,34	0,204	18892,00	3854

1	2	3	4	5	6	7	8
9.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-ч	0,48	0,288	54548,00	15710
9.5	32035	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДЛОСНОВЕ	М2	102	61,2	29740,00	1820088
9.6	46090	ЛЕНТА ПОЛИМЕРНАЯ	100М	0,68	0,408	145000,00	50160
10	E1101-40-3 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	0,4100		853042,07	349747
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	6,66	2,7306	15036,58	41059
10.2	521	ДРЕВИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-ч	1,33	0,5453	950,00	518
10.3	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-ч	2,01	0,8241	851,00	701
10.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-ч	0,03	0,0123	54548,00	671
10.5	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	2,87	1167,00	3349
10.6	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	2,87	1167,00	3349
10.7	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	16,4	1167,00	19139
10.8	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	6,56	1167,00	7656
10.9	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	10,783	400,00	4313
10.10	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5X35 ММ	ШТ	263	107,83	157,00	16029
10.11	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101	41,41	6087,00	252063
		КАБИНЕТ ИНФОРМАТИКИ					
11	E57-2-1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВЕ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100М2	0,6500		173722,61	112920
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	11,39	7,4035	15036,58	111321
11.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЛТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-ч	0,13	0,0845	18892,00	1506
12	E1101-36-4 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА СУХО СО СВАРИВАНИЕМ ПОЛОТНИЦ В СТЫКАХ	100М2	0,6500		3639694,34	2365801
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	31,41	20,4165	15036,58	306994
12.2	1200	МАШИНЫ ДЛЯ СВАРКИ ЛИНОЛЕУМА	МАШ.-ч	5,3	3,445	511,14	1761
12.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЛТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-ч	0,34	0,221	18892,00	4175
12.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-ч	0,48	0,312	54548,00	17019
12.5	32035	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДЛОСНОВЕ	М2	102	66,3	29740,00	1971762
12.6	46090	ЛЕНТА ПОЛИМЕРНАЯ	100М	0,68	0,442	145000,00	64090
13	E1101-40-3 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	0,2000		853042,07	170608
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	6,66	1,32	15036,58	20029
13.2	521	ДРЕВИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-ч	1,33	0,266	950,00	253
13.3	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-ч	2,01	0,402	851,00	342
13.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-ч	0,03	0,006	54548,00	327
13.5	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	1,4	1167,00	1634
13.6	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	1,4	1167,00	1634
13.7	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	8	1167,00	9336
13.8	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	3,2	1167,00	3734
13.9	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	5,26	400,00	2104
13.10	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5X35 ММ	ШТ	263	52,6	157,00	8258
13.11	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101	20,2	6087,00	122937
		САНУЗЕЛ					
14	E1502-19-8 ДОП. 12 МИНИСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ПОТОЛОК СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛОК	100М2	0,0152		2371066,01	36040
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	68,1	1,03512	15036,58	15565
14.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-ч	0,05	0,00076	72437,00	55
14.3	521	ДРЕВИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-ч	1,95	0,02964	950,00	28
14.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЛТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-ч	0,18	0,002736	18892,00	52
14.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962	0,014622	1100000,00	16085
14.6	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,02	0,000304	1400000,00	4256
15	E1502-19-12 ДОП. 12 МИНИСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К-8	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛОК (ИСКЛЮЧАЕТСЯ 8ММ)	100М2	0,0152		-1591053,81	-24184
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	49,04	0,745408	15036,58	-11208
15.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-ч	0,04	0,000608	-72437,00	-44
15.3	521	ДРЕВИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-ч	1,56	0,023712	-950,00	-23
15.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЛТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-ч	0,144	0,002189	-18892,00	-41
15.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,7696	0,011698	-1100000,00	-12868
16	E1504-25-11 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2	0,0152		1282729,41	19497
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	37,4	0,56848	15036,58	8548
16.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЛТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-ч	0,01	0,000152	18892,00	3
16.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-ч	0,05	0,00076	54548,00	41
16.4	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0089	0,000135	1400000,00	1894
16.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,013	0,000198	1200000,00	2371
16.6	31714	ШПАТЛОВАЯ МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,000076	720000,00	55
16.7	35512	ПЕМА ШЛАКОВАЯ (ШЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,000036	75000,00	3
16.8	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,012768	25000,00	319
16.9	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,021	0,000319	1960000,00	6256
16.10	44059	ВЕТОШЬ	КТ	0,31	0,004712	1500,00	7
		СТЕНЫ					
17	E4602-009-02	ОТЕНКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН КИРПИЧНЫХ	100М2	0,0740		343134,76	25392
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	22,82	1,68868	15036,58	25392

1	2	3	4	5	6	7	8
18	E1502-16-3 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100M2	0,0740		2162344,06	160013
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	85,84	6,35216	15036,58	95515
18.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,84	0,06216	18892,00	1174
18.3	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ-Ч	5,45	0,4033	18787,00	7577
18.4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,87	0,13838	381268,27	52760
18.5	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 MM	T	0,00012	0,000009	15400000,00	137
18.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,0066	0,000444	6400000,00	284
18.7	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	* M2	5,54	0,40996	6261,00	2567
19	E1502-19-7 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 MM СТЕН	100M2	0,0740		2009055,18	148670
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	4,144	15036,58	62112
19.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,04	0,00296	72437,00	214
19.3	521	ДРЕВИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,67	0,12358	950,00	117
19.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,16	0,01184	18892,00	224
19.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,825	0,06105	11000000,00	67155
19.6	31434	ГРУНТОВКА	T	0,018	0,001332	14000000,00	18648
20	E1502-19-11 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. K=8	НА КАЖДЫЙ MM ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН (ИСКЛЮЧАЕТСЯ 8MM)	100M2	0,0740		-1333468,56	-98677
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40	2,96	-15036,58	-44508
20.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,032	0,002368	-72437,00	-172
20.3	521	ДРЕВИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,336	0,098864	-950,00	-94
20.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,128	0,009472	-18892,00	-179
20.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,66	0,04884	-11000000,00	-53724
21	E1504-25-10 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СВЕРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100M2	0,0740		1141015,22	84435
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34,1	2,5234	15036,58	37943
21.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,00074	18892,00	14
21.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,04	0,00296	54548,00	161
21.4	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	T	0,0075	0,000555	14000000,00	7770
21.5	31655	ОДНУРА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,0113	0,000836	12000000,00	10034
21.6	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	T	0,005	0,00037	7200000,00	266
21.7	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ШЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 MM	M3	0,0024	0,000178	750000,00	13
21.8	35538	ШКУРКА ШЛЮФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,06216	250000,00	1554
21.9	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,01837	0,001359	196000000,00	26644
21.10	44059	ВЕТОШЬ	KT	0,31	0,02294	1500,00	34
22	E63-007-10 ДОП. 6	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100M2	0,0740		1186021,79	87766
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,1	5,7794	15036,58	86902
22.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,35	0,0259	18892,00	489
22.3	2831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,94	0,29156	1282,41	374
23	E1501-19-5	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100M2	0,0740		6738728,43	498666
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	159,67	11,816	15036,58	177666
23.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,08	0,00592	72437,00	429
23.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,01998	18892,00	377
23.4	1914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	1,3	0,0962	14763,00	1420
23.5	30702	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ ОБЛИЦОВКИ СТЕН ГЛАДКИЕ С ЗАВАЛОМ БЕЛЫЕ	M2	100	7,4	391300,00	289562
23.6	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВочных РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	T	0,375	0,02775	9040000,00	25086
23.7	44059	ВЕТОШЬ	KT	0,5	0,037	1500,00	56
23.8	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	T	0,05	0,0037	11000000,00	4070
24	E62-10-5	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАБЕЕ ОКРАШЕННЫХ ДВЕРЕЙ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСЛЯЮЩЕЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100M2	0,0280		1540969,16	43147
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	66,35	1,8578	15036,58	27935
24.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,0028	18892,00	53
24.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,00168	54548,00	92
24.4	31651	ОЛИФРА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	T	0,0061	0,000143	12000000,00	1714
24.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,0384	0,001103	7000000,00	772
24.6	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ШЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 MM	M3	0,0024	0,000067	750000,00	5
24.7	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0215	0,000602	196000000,00	11799
24.8	44059	ВЕТОШЬ	KT	0,18	0,00504	1500,00	8
24.9	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0,0011	0,000031	25000000,00	770
25	E57-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2	0,0150		1077810,32	16167
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,87	1,04805	15036,58	15759
25.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,44	0,0216	18892,00	408

1	2	3	4	5	6	7	8
26	E1101-27-3 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКОЕ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСНТЕЛЕМ	100M2	0,0150		6572531,61	98588
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	119,78	1,7967	15036,58	27016
26.2	112	АВТОМОБИЛИЗУЩИИ 5 Т	МАШ.-А	0,36	0,0054	72457,00	391
26.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-А	2,3	0,0345	18892,00	652
26.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-А	0,28	0,0042	54548,00	229
26.5	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА - 50	М3	1,3	0,0195	299529,00	5841
26.6	30732	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСНТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	M2	102	1,53	39130,90	59869
26.7	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	M3	3,06	0,0459	100000,00	4590
27	E65-006-03	САНТЕХРАБОТЫ					
		СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: СФОНОВ К УМЫВАЛЬНИКАМ И МОЙКАМ	100ПШ	0,0100		1157383,73	11574
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	76,3	0,763	15036,58	11473
27.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-А	0,13	0,0013	18892,00	25
27.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-А	0,14	0,0014	54548,00	76
28	E65-006-24	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УМЫВАЛЬНИКОВ	100ПШ	0,0100		25355751,96	253538
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	212	2,12	15036,58	31878
28.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-А	0,7	0,007	18892,00	132
28.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-А	0,7	0,007	54548,00	382
28.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРНИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	T	0,01	0,0001	1960000,00	1960
28.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	T	0,0004	0,000004	1200000,00	48
28.6	34247	КАБОЛКА	T	0,007	0,00007	750000,00	525
28.7	35103	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 6X40 MM	T	0,007	0,00007	16827000,00	1178
28.8	39324	ЦЕМЕНТ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	T	0,008	0,00008	550000,00	44
28.9	52674	УМЫВАЛЬНИКИ ПОЛУФАФОРОВЫЕ И ФАФОРОВЫЕ С НИЖНЕЙ КАМЕРОЙ СМЕШИВАНИЯ, КРОШЕЯЙЩИМИ, СФОНОВОМ БУТЫЛОЧНЫМ ЛАТУННЫМ И ВЫПУСКОМ ПОЛУКРУГЛУЕ СО СКРЫТЫМИ УСТАНОВОЧНЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ БЕЗ СПИЛКИ, РАЗМЕРОМ 550X420X150 MM	КОМПЛ	100	1	217391,00	217391
29	E65-005-07	СМЕНА АРМАТУРЫ: СМЕСИТЕЛЕЙ БЕЗ ДУШЕВОЙ СЕТКИ	100ПШ	0,0100		9619445,32	96194
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	200	2	15036,58	31073
29.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-А	0,09	0,0009	54548,00	49
29.3	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРНИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	T	0,0032	0,000032	1960000,00	627
29.4	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	T	0,0019	0,000019	1200000,00	228
29.5	52627	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ СМ-УМ-ЦА-УВ ЦЕНТРАЛЬНЫЕ, С АРАТОРОМ, ЛАТУННЫМИ МАХОВИЧКАМИ	КОМПЛ	100	1	65217,00	65217
30	E65-006-14	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УНИТАЗОВ	100ПШ	0,0100		40947457,03	409475
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	354,7	3,547	15036,58	53335
30.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-А	0,4	0,004	18892,00	76
30.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-А	0,4	0,004	54548,00	218
30.4	34247	КАБОЛКА	T	0,0035	0,000035	750000,00	263
30.5	35103	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 6X40 MM	T	0,0043	0,000043	16827000,00	724
30.6	39324	ЦЕМЕНТ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	T	0,02	0,0002	550000,00	110
30.7	74741	УНИТАЗ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	КОМПЛ	100	1	354750,00	354750
31	E65-010-01	ОЧИСТКА КАНАЛИЗАЦИОННОЙ СЕТИ: ВНУТРЕННЕЙ	100M	0,0100		638733,36	6387
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,2	0,322	15036,58	4842
31.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-А	0,01	0,0001	54548,00	5
31.3	30535	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КТ	2	0,02	42000,00	840
31.4	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 MM	T	0,005	0,00005	14002000,00	700
32	E67-008-02	ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ					
		СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ: С ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМИ ЛАМПАМИ	100ПШ	0,0400		7916984,87	316679
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	163,3	6,532	15036,58	98219
32.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-А	0,08	0,0032	18892,00	60
32.3	44519	СВЕТИЛЬНИКИ ЛПО 02 С-1 е18-103	ПШ	100	4	546000,00	218400
33	E1504-30-4	НАРУЖНЫЕ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКОГО КОЗЫРКА ЗА 2 РАЗА	100M2	0,1800		1585334,73	285360
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	71,06	12,7908	15036,58	192330
33.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-А	0,01	0,0018	18892,00	34
33.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-А	0,03	0,0054	54548,00	295
33.4	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КТ	2,7	0,486	12000,00	5832
33.5	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0246	0,004428	1960000,00	86789
33.6	44059	ВЕТОШЬ	КТ	0,3	0,054	15000,00	81
34	E68-009-01	ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ШЕБЕНОЧНЫХ: С ДОБАВЛЕНИЕМ НОВОГО МАТЕРИАЛА	1000M2	0,4100		10012340,37	41050660
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	87,29	35,7889	15036,58	531843
34.2	107	АВТОРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-А	5,81	2,3821	165562,00	389621
34.3	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-А	11,26	4,6166	65631,34	702994
34.4	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-А	32,19	13,1979	74132,20	978389
34.5	891	КИРОВОШКИ ПРИЛЕПНЫЕ	МАШ.-А	1,59	0,6519	88741,00	57850
34.6	1135	МАШИНЫ ПОЛИМЕРНЫЕ 6000 Л	МАШ.-А	5,15	2,1115	97872,00	206657
34.7	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-А	1,59	0,6519	102862,84	67056
34.8	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-А	0,89	0,3649	54548,00	19905
34.9	12741	ШЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 800, ФРАКЦИЯ, MM 20-40	M3	55	22,55	56645,70	1277361
34.10	12864	ШЕБЕНЬ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКИ 800 ФРАКЦИИ В MM 10(15)-20(25)	M3	11,5	4,715	56645,70	267084
35	E601-1-1 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ПОДСИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	100M3	0,7140		39530432,40	28234729
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180	128,52	15036,58	1932801
35.2	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ.-А	48	34,272	1081,00	37048

1	2	3	4	5	6	7	8
35.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	18	12,852	127627,00	1640262
35.4	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 (М-200) ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	102	72,838	337987,00	24614917
36	E601-15-10	АРМИРОВАНИЕ ПОДСИЛАЮЩИХ СЛОЕВ И НАБЕТОНОК	Т	1,1200		483051,25	541017
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,64	14,1568	15036,58	212870
36.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,16	0,1792	127627,00	22871
36.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,2464	54548,00	13441
36.4	32543	ПРОВОЛОКА СВЕТАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,028	0,03136	9306000,00	291836
37	C124-30	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ ВИЗКОУТ-ЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	Т	1,1200		7958000,00	8912960
38	E1101-15-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	100М2	8,9000		1929217,01	17170031
	МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9						
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,43	359,827	15036,58	5410567
38.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	1,2	10,68	72437,00	773627
38.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	3,96	35,244	655,00	23085
38.4	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	0,81	7,209	76681,00	552793
38.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,83	7,387	18892,00	139555
38.6	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 (М-200) ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	3,06	27,234	337987,00	9204738
38.7	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	3,06	27,234	39130,00	1065666
39	E1101-15-2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ЗА 2 РАЗА	100М2	8,9000		-388773,86	-3460087
	МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9 К-2						
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,38	21,182	-15036,58	-318505
39.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	1,62	14,418	-655,00	-9444
39.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,38	3,382	-18892,00	-63893
39.4	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 (М-200) ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	1,02	9,078	-337987,00	-3068246
40	E601-1-20 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ БЕТОННЫХ БОРДЮРОВ ИЗ БМ-7,5	100М3	0,0680		38099089,24	2590738
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337,48	22,949	15036,58	345069
40.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,01836	72437,00	1330
40.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ-Ч	16,78	1081,00	1081,00	1233
40.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	21,69	1,47492	127627,00	188240
40.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,74	0,05032	916,00	46
40.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,65	0,0442	54548,00	2411
40.7	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 (М-100) ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	102	6,936	283296,64	1964945
40.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,001224	15400000,00	18850
40.9	30652	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,025	0,0017	8400000,00	19650
40.10	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,001904	8565218,00	16308
40.11	35516	РОГОЖА	М2	88,2	5,9976	1000,00	5998
40.12	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,22	0,01496	3000000,00	44880
41	E2301-021-01 ДОП. 6	УКЛАДКА КАНАЛИЗАЦИОННЫХ БЕЗНАПОРНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМЕТРОМ ДО 200 ММ	100М	0,0100		7905292,43	79053
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34,53	0,3453	15036,58	5192
41.2	1752	АТРЕГАТЫ СВАРочНЫЕ ОМСКОН	МАШ-Ч	9,72	0,0972	3750,00	365
41.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,09	0,0009	54548,00	49
41.4	46189	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 200 ММ	М	101	1,01	72720,00	75447
42	E601-24-1	БЕТОННЫЕ УМЫВАЛЬНИКИ	100М3	0,0156		46790667,04	729934
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	338,02	5,38511	15036,58	83981
42.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,004212	72437,00	305
42.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ-Ч	18,21	0,284076	1081,00	307
42.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	20,33	0,317148	127627,00	40477
42.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,8	0,01248	916,00	11
42.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,27	0,035412	54548,00	1932
42.7	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 (М-200) ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	102	1,5912	337987,00	537805
42.8	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,05	0,00078	14002000,00	10922
42.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,043	0,000671	15400000,00	10330
42.10	30652	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,026	0,000406	8400000,00	341
42.11	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 46-75 ММ, III СОРТА	М3	0,07	0,001092	30000000,00	3276
42.12	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,86	0,013416	3000000,00	40248
43	E1504-25-8 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	0,0600		1432222,15	85933
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	3,0606	15036,58	46021
43.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0006	1892,00	11
43.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,0066	54548,00	360
43.4	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,00045	14000000,00	6300
43.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,000678	12000000,00	8136
43.6	31714	ШАТАЛКА МАСЛЯНО-КЛЕВАЯ	Т	0,051	0,00306	720000,00	2203
43.7	35512	ПЕЗМА ШЛАКОВАЯ (ШЕВЕРЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,000144	75000,00	11
43.8	35538	ШКУРКА ШИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,0504	25000,00	1260
43.9	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,001102	19000000,00	21603
43.10	44059	ВЕЩЬ	КТ	0,31	0,0186	1500,00	28
44	E102-57-2	РАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0880		2315633,32	203776
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	13,552	15036,58	203776
45	E102-61-1	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,0168		1330737,33	22356

1	2	3	4	5	6	7	8
45.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,5	1,4868	15036,58	22356
		ВОДОПРОВОД					
46	E1608-2-4	ИЗГОТОВЛЕНИЕ УЗЛОВ ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ТРУБ ОЦИНКОВАННЫХ, ДИАМЕТР ТРУБОПРОВОДОВ, ММ: 32	100М	0,0600		5660331,80	339620
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	76,57	4,5942	15036,58	69081
46.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	3,91	0,2346	127627,00	29941
46.3	1147	МАШИНЫ ШИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,4	0,024	1327,00	32
46.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,24	0,0144	54548,00	785
46.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,7	0,042	1077,00	45
46.6	2660	СТАНКИ ТРУБОНАРЕЗНЫЕ	МАШ.-Ч	2,1	0,126	13954,18	1758
46.7	2663	СТАНКИ ТРУБООТРЕЗНЫЕ	МАШ.-Ч	4,2	0,252	13569,00	3419
46.8	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0005	0,000053	19600000,00	588
46.9	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00054	0,000032	12000000,00	389
46.10	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 2 ММ	Т	0,0002	0,000012	17354000,00	208
46.11	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,3	0,018	11740,00	211
46.12	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,1	0,006	3565,00	21
46.13	37018	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ ЧЕРНЫЕ ОБЫКНОВЕННЫЕ (НЕОЦИНКОВАННЫЕ) ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА 50 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,5 ММ	М	7,2	0,432	49586,00	21413
46.14	37052	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ ОЦИНКОВАННЫЕ ОБЫКНОВЕННЫЕ ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА 32 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,2 ММ	М	95	5,7	37143,00	211715
46.15	61706	ШИФКРУГИ	ШТ	0,04	0,0024	5000,00	12
47	E1602-2-4	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,0600		628765,92	37726
47.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37,07	2,2242	15036,58	33444
47.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,009	127627,00	1149
47.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,44	0,0264	54548,00	1440
47.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,39	0,0834	1077,00	90
47.5	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАСНЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КТ	0,004	0,00024	504,44	0
47.6	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00044	0,000026	19600000,00	517
47.7	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00053	0,000032	12000000,00	382
47.8	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,0004	0,000024	17154000,00	412
47.9	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,00019	0,000011	4500000,00	51
47.10	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,342	0,02052	11740,00	241
48	E1608-2-2	ИЗГОТОВЛЕНИЕ УЗЛОВ ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ТРУБ ОЦИНКОВАННЫХ, ДИАМЕТР ТРУБОПРОВОДОВ, ММ: 20	100М	0,0400		3169988,19	124800
48.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	78,07	3,1228	15036,58	46956
48.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	3,7	0,148	127627,00	18889
48.3	1147	МАШИНЫ ШИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,4	0,016	1327,00	21
48.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,16	0,0064	54548,00	349
48.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,7	0,028	1077,00	30
48.6	2660	СТАНКИ ТРУБОНАРЕЗНЫЕ	МАШ.-Ч	3,4	0,136	13954,18	1898
48.7	2663	СТАНКИ ТРУБООТРЕЗНЫЕ	МАШ.-Ч	6,7	0,268	13569,00	3636
48.8	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00098	0,000039	19600000,00	768
48.9	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,001	0,00004	12000000,00	480
48.10	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 2 ММ	Т	0,0002	0,000008	17354000,00	139
48.11	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,3	0,012	11740,00	141
48.12	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,1	0,004	3565,00	14
48.13	37050	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ ОЦИНКОВАННЫЕ ОБЫКНОВЕННЫЕ ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА 20 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 2,8 ММ	М	85,3	3,412	15671,00	53469
48.14	61706	ШИФКРУГИ	ШТ	0,04	0,0016	5000,00	8
49	E1602-2-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,0400		628764,71	25151
49.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37,07	1,4828	15036,58	22296
49.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,006	127627,00	766
49.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,44	0,0176	54548,00	960
49.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,39	0,0556	1077,00	60
49.5	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАСНЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КТ	0,0016	0,000064	504,44	0
49.6	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00044	0,000018	19600000,00	345
49.7	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00053	0,000021	12000000,00	254
49.8	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,0004	0,000016	17154000,00	274
49.9	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,00019	0,000008	4500000,00	34
49.10	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,342	0,01368	11740,00	161
50	E1605-1-2	УСТАНОВКА ЗАДВИЖКИ ПАРАЛЛЕЛЬНЫЕ ФЛАНЦЕВЫЕ С ВЫДВИЖНЫМ ШПИНДЕЛЕМ МАРКИ ЗОЧБЕР ДИАМЕТРОМ 50ММ	ШТ	2,0000		521768,53	104357
50.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,47	2,94	15036,58	44208
50.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,35	0,7	46556,00	3259
50.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,04	54548,00	2182
50.4	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00014	0,00028	14900000,00	4172
50.5	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0011	0,0022	14002000,00	30804
50.6	52932	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ ПРИВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ ВСТЭСП2, ВСТЭСП3, ДАВЛЕНИЕМ 0,1 И 0,25 МПа (1 И 2,5 КГС/СМ2), ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ШТ	2	4	260000,00	104000
50.7	87037	ЗАДВИЖКА ПАРАЛЛЕЛЬНАЯ С ВЫДВИЖНЫМ ШПИНДЕЛЕМ ФЛАНЦЕВАЯ МАРКИ ЗОЧБЕР ДИАМЕТРОМ УСЛОВНОГО ПРОХОДА 50 ММ	ШТ	1	2	4220506,00	844112

1	2	3	4	5	6	7	8
50.8	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ. 50	1000ШТ	0,002	0,004	2700000,00	10800
51	E1604.3-1 ДОП. 9	КАНАЛИЗАЦИЯ ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОНЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА	0,2200		2148181,87	472600
51.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	72,52	15,9544	15036,58	239900
51.2	782	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0086	127627,00	842
51.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВНЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,0242	54548,00	1320
51.4	46186	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	98,8	21,956	105007,00	236538
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ			СУМ				70264967

СОСТАВИЛ

ИУЛДАШЕВ



« _____ » 2022 у.

NUQSON DALOLATNOMASI

Bizlarkim, quyida imzo chekuvchilar, _____

Andijon shahar

3- maktab ichki xonalari xolatini o'rganganimizda quyidagi ishlar bajarilishi aniqlandi:

N п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
	Кабинет медсестры		
	Полы		
1	Разборка покрытий полов: из линолеума и релина	100м2	0,1900
2	Устройство покрытий из линолеума насухо	100м2	0,1900
3	Устройство плинтусов пластиковых на винтах самонарезающих	100м	0,1800
	Сантехработы		
4	Смена санитарных приборов: сифонов к умывальникам и мойкам	100шт	0,0100
5	Смена санитарных приборов: умывальников	100шт	0,0100
6	Смена арматуры: смесителей без душевой сетки	100шт	0,0100
7	Очистка канализационной сети: внутренней	100м	0,0200
	Актный зал		
	Полы		
8	Разборка покрытий полов: из линолеума и релина	100м2	0,6000
9	Устройство покрытий из линолеума насухо	100м2	0,6000
10	Устройство плинтусов пластиковых на винтах самонарезающих	100м	0,4100
	Кабинет информатики		
11	Разборка покрытий полов: из линолеума и релина	100м2	0,6500
12	Устройство покрытий из линолеума насухо	100м2	0,6500
13	Устройство плинтусов пластиковых на винтах самонарезающих	100м	0,2000
	Санузел		
	Потолок		
14	Сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) гипсовыми сухими смесями: толщиной до 10 мм потолков	100м2	0,0152
15	На каждый мм изменения толщины добавляется или исключается потолок (исключается 8мм)	100м2	0,0152
16	Улучшенная окраска масляными составами по сборным конструкциям, подготовленным под окраску потолков	100м2	0,0152
	Стены		
17	Отбивка штукатурки с поверхностей стен кирпичных	100м2	0,0740
18	Оштукатуривание поверхностей цементно-известковым раствором по камню и бетону улучшенное стен	100м2	0,0740
19	Сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) гипсовыми сухими смесями: толщиной до 10 мм стен	100м2	0,0740
20	На каждый мм изменения толщины добавляется или исключается стен (исключается 8мм)	100м2	0,0740

21	Улучшенная окраска масляными составами по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен	100м2	0,0740
22	Разборка облицовки стен из плит и плиток: керамических глазурованных плиток	100м2	0,0740
23	Облицовка стен из керамических плит	100м2	0,0740
	Двери		
24	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за два раза с расчисткой старой краски: до 35 %	100м2	0,0280
	Полы		
25	Разборка покрытий полов: из керамических плиток	100м2	0,0150
26	Устройство покрытий из плиток керамических	100м2	0,0150
	Сантехработы		
27	Смена санитарных приборов: сифонов к умывальникам и мойкам	100шт	0,0100
28	Смена санитарных приборов: умывальников	100шт	0,0100
29	Смена арматуры: смесителей без душевой сетки	100шт	0,0100
30	Смена санитарных приборов: унитадов	100шт	0,0100
31	Очистка канализационной сети: внутренней	100м	0,0100
	Электромонтажные работы		
32	Смена светильников: с люминесцентными лампами	100шт	0,0400
	Наружные работы		
33	Масляная окраска металлического козырка за 2 раза	100м2	0,1800
34	Исправление профиля оснований щебеночных: с добавлением нового материала	1000м2	0,4100
35	Устройство подстилающих слоев бетонных	100м3	0,7140
36	Армирование подстилающих слоев и набетонок	Т	1,1200
37	Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали вр-1, диам 5 мм	Т	1,1200
38	Устройство покрытий бетонных толщиной 30 мм	100м2	8,9000
39	Устройство покрытий бетонных на каждые 5 мм изм, толщ. за 2 раза	100м2	8,9000
40	Устройство монолитных бетонных бордюров из бм-7,5	100м3	0,0680
41	Укладка канализационных безнапорных трубопроводов из полиэтилена диаметром до 200 мм	100м	0,0100
	Бетонные умывальники		
42	Устройство монолитных бетонных умывальников	100м3	0,0156
43	Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен	100м2	0,0600
44	Разработка грунта ручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	100м3	0,0880
45	Засыпка ручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1	100м3	0,0168
	Водопровод		
46	Изготовление узлов внутренних трубопроводов водоснабжения из труб оцинкованных, диаметр трубопроводов, мм: 32	100м	0,0600
47	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром 32 мм	100м	0,0600
48	Изготовление узлов внутренних трубопроводов водоснабжения из труб оцинкованных, диаметр трубопроводов, мм: 20	100м	0,0400
49	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром 20 мм	100м	0,0400
50	Установка задвижки параллельные фланцевые с выдвигным шпинделем марки 30ч6бр диаметром 50мм	Шт	2,0000
	Канализация		
51	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб с установкой фасонных частей диаметром: 50 мм	100 м	0,2200



[Handwritten signature]

M. Nosirova
P. Nosirova



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI»
DAVLAT UNITAR KORXONASI

АНДИЖОН ВИЛОЯТИ

Andijon viloyati 170100, Andijon Shahri, A.Navoiy shox ko'chasi 30-uy. Tel/Faks (374) 223-57-82, E-mail: ekspert-2312@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy
Direktor: MASHRAPOV AXRORBEK AKRAMOVICH
Sana:28-06-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 48860

Obyekt nomi «Andijon shahar №3-maktab ichki xonalarini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - «Bo`ston me`mor» MChJ
Bosh loyihachi - «Bo`ston me`mor» MChJ
Litsenziya AL-000753 sonli O`zbekiston Respublikasi qurilish vazirligi tomonidan 22.05.2020 yilda berilgan, cheksiz.
Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari hisobidan
Bosh pudratchi - tender savdolari orqali
Qurilish turi joriy ta'mirlash
Murojaat raqami: № 46940

1. Loyihalash uchun asos

Andijon shahar xokimi o`rinbosari tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan Manzilli ro`yxati.

Andijon shahar Xalq ta`limi bo`limi tomondan 2022 yilda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

Buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti o`rtasida 13.06.2022 yilda tuzilgan №388908-sonli shartnoma.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Lokal resurs xujjatlar.

Tushuntirish xatlari.

Yig'ma lokal xujjatlar.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Andijon shahar №3-maktab ichki xonalarini joriy ta'mirlash", ob'ekti peshxisob xisoblari bo'yicha, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zda tutilgan: **Tibbiyot xonasi:** Linoleum polni buzish. Linoleum pol qoplash. Plastik plintus o'rnatish. **Faollar zali:** Linoleum polni buzish. Linoleum pol qoplash. Plastik plintus o'rnatish. **Informatika xonasi:** Linoleum polni buzish. Linoleum pol qoplash. Plastik plintus o'rnatish. **Sanuzel:** Shift yuzasini gipsli qorishma bilan tekislash. Shiftni moyli bo'yoq bilan bo'yash. Devor va shiftlarni suvoqlardan tozalash. Devor yuzasini gipsli qorishma bilan tekislash. Devor yuzasini moyli bo'yoq bilan bo'yash. Devorni eski sirlangan plitalardan tozalash. Devorni sirlangan plitalar bilan qoplash. Eshiklarni moyli bo'yoq bilan bo'yash. Keramik qoplamali pollarni buzish. Polni keramik plitalar bilan qoplash. **Tashqi ishlar:** Ayvonchani

mo'yl bo'y oq bilan bo'yash. Betondan tekislovchi qatlam quyish. Beton qoplamanı armatura bilan mustaxkamlash. Beton qorishma quyish. Beton bordyurlarnı quyish. Diametri 200mm gacha bo'lgan polietilen kanalizatsion quvur yotqizish.

Bundan tashqari, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida santexnika ishlari, beton umivalnik, tashqi ishlar, suv tarmog'ı, oqava suv tarmog'ı va elektr tarmog'ını ta'mirlash ishlarını bajarish ko'zda tutilgan.

Xisob kitob uchun "Resurslar metodi" dan foydalanildi.

4. Loyihalananotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

Tushuntirish xatining tartibga keltirilishi.

Ish xaqi xarajatları Vaqtinchalik tartib bilan kelishilgan xolda tartib asosida aniqlangan:

✗ Quruvchilarning o'rtacha oylik ish xaqi xisobotlar asosida keltirilgan.

- Ijtimoiy sug'urtaga xisoblanish 2022 yil ko'rsatkichlari asosida qabul qilingan.

Pudratchi xarajatlari ShNK-4.01.16-09ga asosan keltirilgan.

Buyurtmachi xarajatlari xisobga olinmagan.

Tavakkalchilik kooeffitsienti xisobga olinmagan.

Mashina va maxsulotlar qiymati tegishli me'yoriy xujjatlar asosida aniqlik kiritilgan. .

Ijtimoiy sug'urtaga o'tkazmalarni aniqlash uchun O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 04.12.2014 yildagi PFP-2270 sonli Farmoniga kiritilgan №25 sonli ilovadan foydalanish zarur.

Taqdim etilgan 15% QQS bilan hisoblangan umumiy miqdori 99998,800 ming so'mni tashkil qilgan. Ekspertiza ko'rigidan so'ng 1873,974 ming so'm qurilish materiallari narxlari hisobidan kamaytirildi

7. Xulosalar.

Peshhisob xisoblari bo'yicha: "Andijon shahar №3-maktab ichki xonalarini joriy ta'mirlash", ob'ektini quyidagi texnika-iqtisodiy ko'rsatkichlariga ko'ra keyingi kelishuv va tender savdolarini o'tkazish uchun tavsiya etiladi:

Me'yoriy mehnat sarfi - 91,226 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

miqdori 15% QQS bilan - 98124,824 ming so'm.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomondan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan ta'mirlash va qurilish ishlari narxi boshlang'ich xisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korxonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

ShNK 1.03.06-13da «Davlat ekspertizasi taqdim etiladigan shaxarsozlik xujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchiligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyixa qarorlari bo'yicha)

yuklatiladi».

Bosh mutaxassis: Xalidarov Jur'at Alimdjanoich

Тасдиқлайман



Ўзбекистон шаҳар ХТБ раҳбари

Н. Абдурахманова

Техник хужжатлар:

- 2.2. "Етказиб берувчи" аванс маблағлари Етказиб берувчининг тегишли ҳисобварағига келиб тушган вақтдан бошлаб 3 календар куни ичида товарни етказиб бериш мажбуриятини олади.
- 2.3. "Етказиб берувчи" амалдаги ГОСТ га мувофиқ товарни етказиб бериши шарт.
- 2.4. "Буюртмачи" товарларни қабул қилишда "Етказиб берувчи" иштирокида олинаётган товарларнинг тўлиқлигини ва сифатини текшириши шарт.
- 2.5. Агар мазкур контракт билан бошқа ҳоллар кўзда тутилмаган бўлса, товарларни ташиш ва тушириш бўйича барча харажатлар Етказиб берувчи ҳисобидан амалга оширилади.
- 2.6. Буюртмачининг розилигига кўра товар муддатидан олдин етказиб берилиши мумкин.
- 2.7. Етказиб берилган товар бевосита Буюртмачининг масъул ходимлари томонидан далолатнома бўйича қабул қилинади ва унда етказиб берилган товарларнинг микдори, унинг сифати кўрсатилади.
- 2.8. Мазкур ишда кўзда тутилган товарларни етказиб бериш, мазкур контрактга мувофиқ амалга оширилади.
- 2.9. Буюртмачининг ҳуқуқлари:
- Етказиб берувчидан бажариш учун зарур бўлган давлат стандартлари ва бошқа меъёрий хужжатлар билан таъминлашни талаб қилиш;
- Буюртмачи ҳисобидан товарлар ташиб келтирилганда, Етказиб берувчидан транспорт харажатларини қоплаб беришни талаб қилиш, агар мазкур контрактнинг шартларида бошқа ҳоллар белгиланмаган бўлса;
- Етказиб берувчидан мазкур ишга мувофиқ, тегишли сифат, ассортимент бўйича товарларни етказиб беришни талаб қилиш;
- Сифатсиз товар етказиб берилганда ўз ихтиёрига кўра қуйидагилардан бирини талаб қилиш:
- тегишли сифатдаги шунга ўхшаш товар билан алмаштириб бериш; - камчиликларни бегараз баргарф этиш; - Етказиб берувчидан мазкур шартларини бажармаганлиги ёки тегишли даражада бажармаганлиги натижасида етказилган зарарни қоплаб беришни талаб қилиш.
- 3.0. Буюртмачининг мажбуриятлари:
- мазкур ишга мувофиқ етказиб берилган товарларни қабул қилиш;
 - товарларнинг қийматини мазкур контрактда белгиланган нархда ва муддатда тўлаш.
- 3.1. Етказиб берувчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:
- "Буюртмачидан" олдиндан тўлов ва етказиб берилган товарлар учун яқуний ҳисоб-китобларни Ўзбекистон Республикасининг амалдаги қонунчилигида кўзда тутилган тартибда ва ҳажмларда амалга оширишни талаб қилиш;

- Буюртмачидан етказиб берилган товарларни асоссиз равишда қабул қилмаслик натижасида етказилган зарарларни қоплаб беришни талаб қилиш.

3.2. Етказиб берувчининг мажбуриятлари:

- Буюртмачига товарларни мазкур контрактга мувофиқ белгиланган муддатда, миқдорда ва сифатда етказиб бериш;

- агар товарларни етказиб бериш жараёнида Етказиб берувчи контракт шартлари ва меъёрлардан ва/ёки Ўзбекистон Республикасининг амалдаги қонунчилигидан четга чиқишга йўқ қўйган ҳолларда Буюртмачининг талаби бўйича 3- кун муддат ичида барча аниқланган камчиликларни беғараз бартараф этиш.

3.3. Мазкур контракт белгиланган тартибда мазкур контракт шартлари ва талаблари ва Ўзбекистон Республикаси амалдаги қонунчилигига мувофиқ ижро этилиши шарт.

3.4. Томонлар ўз зиммаларига олган барча мажбуриятларнинг ижросини таъминлаган тақдирда контракт бажарилган ҳисобланади.

3.5- тақдим этилган ҳужжатларнинг ишончлилиги ва Ўзбекистон Республикасининг амалдаги қонун ҳужжатларига мувофиқлиги;

- етказиб берувчи билан контракт тузишни рад этиш муддатига риоя этилиши (ажратилган бюджет маблағлари қайтариш ҳолатлари бундан мустафо);

- томонлар ўртасидаги контракт мажбуриятларини бажариш тугаллангандан кейин беш йил мобайнида техник ҳужжатларнинг асл нусхалари сақланиши учун жавоб беради.

3.6. Товарларни танлаб олмаслик, шунингдек етказиб берувчи шартномада белгиланган муддатда (даврд) уларни етказиб берганда товарларни олишни асоссиз равишда рад этганлик учун сотиб олувчи етказиб берувчига танлаб олинмаган (ўз муддатида олинмаган) товарлар қийматининг келишилган фонзи миқдорида жарима тўлайди.

Товарлар танлаб олинмаган (олиш асоссиз рад этилган) ҳолларда, етказиб берувчи жарима ундиришдан ташқари, ушбу товарлар мавжудлигининг қафолатларини тақдим этган ҳолда, танлаб олинмаган (ўз муддатида олинмаган) товарлар қиймати тўланишини талаб қилишга ҳақлидир.

3.7. Тўлов талабномаси акцептини асоссиз равишда бутунлай ёки қисман рад этганлик, шунингдек ҳисоб-китобнинг бошқа шаклларида товарлар ҳақини тўлашдан бош торганлик (банк муассасасига тўлов топшириқномасини тақдим этмаганлик, чек бермаганлик, аккредитивни тақдим этмаганлик ва ҳоказо) учун буюртмачи маҳсулот етказиб берувчига ўзи тўлашни рад этган ёки бош торган сумманинг келишилган фонзи миқдорида жарима тўлайди.

3.8. Етказиб берувчи:

- тақдим этилган ҳужжатларнинг ишончлилиги;

- миқдор, сифат, техник параметрлар, шунингдек тақлиф этилаётган товарларни етказиб бериш муддатлари ва жойи бўйича етказиб берувчи буюртмачининг назарда тутилган шартларга мувофиқлиги;

- контракт шартларнинг бошқа бузилишлари;

- тузилган контракт шартларининг бажарилмаганлиги учун жавоб беради.

3.9. Агар етказиб берилган товарлар сифати, ассортимент ва нави бўйича стандартлар, техник шартлар, намуналарга (эталонларга) қонун ҳужжатларида ёки хўжалик шартномасида белгиланган бошқа мажбурий шартларга мос келмаса, сотиб олувчи (буюртмачи) товарларни қабул қилиш ҳамда уларнинг

ҳақини тўлашни рад этиб, етказиб берувчидан сифати, ассортиментни ва нави лозим даражада бўлмаган товарлар кийматининг 20 фоизи миқдорида жарима ундириб олишга, агар товарлар хақи тўлаб кўйилган бўлса, тўланган суммани белгиланган тартибда қайтаришни талаб қилишга ҳақлидир. Сифати, ассортиментни ва нави лозим даражада бўлмаган товарлар етказиб берганлик учун жарима етказиб берувчидан акцептсиз тартибда ундириб олинади.

4.0. Марка белгиси кўйилмаган ёки лозим даражада маркировка қилинмаган товарларни, шунингдек идишсиз ёки ўралмаган товарларни ёхуд тегишли идишга жойланмаган ёки лозим даражада ўралмаган товарларни етказиб берганлик учун етказиб берувчи сотиб олувчига (буюртмачига) бундай товарлар кийматининг қилишилган фоизи миқдорида жарима тўлайди. Товарлар қабул қилингандан кейин яна жўнатилиши ёки сакланиши керак бўлган ҳолларда сотиб олувчи (буюртмачи) жарима ундиришдан ташқари, ўз кучи билан, лекин етказиб берувчи ҳисобидан товарларни ўрашга ва идишларга жойлашга, ёхуд бир шаҳардаги етказиб берувчидан товарларни ўраб бериш ёки идишларга жойлаб беришни талаб қилишга ҳақлидир.

4.2. Келишмовчиликлар ва баҳслар келиб чиққан тақдирда, томонлар, қоидага кўра, мустақил равишда уларни судгача ҳал этиш чораларини кўрадилар.

4.3. Томонлар келишмовчилик ва баҳсларни ҳал этиш учун бевосита хўжалик судига мурожаат қилишга ҳақлидир.

4.4. Томонлар хўжалик судига мурожаат қилган тақдирда, суд иши даъвогар жойлашган манзилдаги хўжалик судида кўриб чиқилади.

4.5. Ушбу шартномага асосан мажбуриятларни бажарилмаслиги ҳолатлари енгиб бўлмайдиган кучлар (форс-мажор) ҳолатлар натижасида вужудга келганда томонлар ўз мажбуриятларини бажармасликдан қисман ёки тўлиқ озод бўлади.

4.6. Енгиб бўлмайдиган кучлар (форс-мажор) ҳолатларига томонларнинг иродаси ва фаолиятига боғлиқ бўлмаган табиат ҳодисалари (зилзила, кўчки, бўрон, курғоқчилик ва бошқалар) ёки ижтимоий-иктисодий ҳолатлар (уруш ҳолати, камал, давлат манфаатларини кўзлаб импорт ва экспортни тақиқлаш ва бошқалар) сабабли юзага келган шароитларда томонларга қабул қилинган мажбуриятларни бажариш имконини бермайдиган фавқулодда, олдини олиб бўлмайдиган ва қутилмаган ҳолатлар қиради.

4.7. Шартнома томонларидан қайси бири учун мажбуриятларни енгиб бўлмайдиган кучлар (форс-мажор) ҳолатлари сабабли бажармаслик маълум бўлса, дарҳол иккинчи томонга бу ҳақда 10 кун ичида ушбу ҳолатлар ҳаракати сабабини далиллар билан тақдим этиши лозим.

4.8. Шартномага асосан мажбуриятларни ижро қилиш муддати ушбу енгиб бўлмайдиган кучлар (форс-мажор) ҳолатлар давом этиш муддатига қадар узайтирилади. Агар енгиб бўлмайдиган кучлар (форс-мажор) таъсири 60 кундан ортиқроқ давом қилса, томонлар ташаббусига биноан шартнома бекор қилиниши мумкин.

4.9. Ушбу шартномада томонларнинг кўзда тутилмаган ўзаро муносабатлари Ўзбекистон Республикаси қонунлари билан тартибга солинади.

5.0. Маъжур контракт ғазначилик бўлинмаларида мажбурий рўйхатга олинган кундан бошлаб кучга қиради ва 2022 й. "31" декабригача амал қилади.

Масъул шахс:



С.Рахимов