



“TASDIQLAYMAN”

“O‘zkiyosanoat” AJ

boshqaruvi raisi

J.T. Mirzamahmudov

” _____ 2022-y.

TEXNIK TOPSHIRIQ

“O‘zkiyosanoat” aksiyadorlik jamiyati ma‘muriy binosining 4-qavatida joriy ta‘mirlash ishlarini olib borish bo‘yicha

№ t/r	Asosiy ma‘lumotlar va talablar	Asosiy ma‘lumotlar va talablarning mazmuni
1	Buyurtmachi	“O‘zkiyosanoat” AJ
2	Asos	Ma‘muriy xo‘jalik boshqarmasining xizmat xati
3	Binoning joylashgan o‘rni	Toshkent shahri, Shayxontohur tumani, Navoiy ko‘chasi, 38-uy
4	Xizmat turi	Jamiyat ma‘muriy binosining 4-qavatida joriy ta‘mirlash ishlarini olib borish
5	Moliyalashtirish manbai	“O‘zkiyosanoat” AJning o‘z mablag‘lari hisobidan
6	Xizmatning taxminiy qiymati	306 mln so‘m miqdorida
7	Bajaruvchi	Birja platformasida tanlov orqali aniqlanadi.
8	Loyihachi	“O‘zkiyosanoatloyiha” AJ
9	Bajaruvchilarga qo‘yiladigan talablar	Tashkilot tomonidan bajariladigan xizmatlarning sifatligi; Sohada ma‘lumotga va 3 yildan kam bo‘lmagan ish stajiga ega mutaxassislarining bo‘lishi.
10	Tashkilotlarning tanlovga qo‘yilmasligi sabablari	Tashkilotning soliqlar va boshqa majburiy to‘lovlar bo‘yicha muddati o‘tgan kreditor qarzdorliklari mavjudligi; Tashkilotning tanlov e‘lon qilingan kundan 6 oydan kam vaqt avval tashkil etilganligi; Tashkilot sud yoki arbitraj jarayonlarida ishtirok etayotganligi.
11	Bajariladigan ishga qo‘yiladigan xavfsizlik talablari	Normativ hujjatlar talablariga rioya qilish; Mehnatni muhofaza qilish va sanitariya-gigiyena qoidalariga rioya qilish.

Ishlar boshqaruvchisi

A.Xoshimov



Акционерное общество
«O'ZKIMYOSANOAT»

АО «O' ZKIMYOSANOATLOYIHA»

АО «O'ZKIMYOSANOAT»

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

РЕМОНТ 4-ГО ЭТАЖА АДМИНИСТРАТИВНОГО ЗДАНИЯ
АО "УЗКИМЕСАНОАТ"

Настоящий документ не подлежит размножению и передаче другим
предприятиям, организациям и лицам без письменного
разрешения АО «O'ZKIMYOSANOATLOYIHA»

Сметная часть
Стоимость строительства

После экспертизы

902200-000-СМ

Генеральный директор



Ф.Ф. Ташметов

Главный инженер проекта



Ж.А. Нурбеков

Нач.отд.СМЭО



Н.Х. Салимова

2022г.

Оглавление

№ п.п.	Наименование	Страницы
1	пояснительная записка	3
2	стартовая стоимость строительства в договорных текущих ценах	5
3	сводная таблица	6
4	прочие затраты заказчика по объекту	7
5	локальная ресурсная смета № 902200-000-ас-см202209550 (взамен 902200-000-ас-см202209390)	8
6	локальная ресурсная смета № 902200-000-эм-см202208870	23
7	локальная ресурсная смета № 902200-000-эо-см202208910	29
8	объектная смета	35-38

Пояснительная записка

к рабочему проекту: РЕМОНТ 4-ГО ЭТАЖА АДМИНИСТРАТИВНОГО ЗДАНИЯ
АО "УЗКИМЕСАНОАТ"

Основание для проектирования

- Договор № 9.022.00 от 25.03.2022г

Вид строительства :

- Ремонт

Источник финансирования проекта

- Собственные средства .

Расчетная стоимость капитальных вложений состоит из :

Стоимость строительства объекта в национальной валюте рассчитана ресурсным методом в соответствии с ШНК 4.01.16-09.

Стоимость строительства в национальной валюте рассчитана по формуле :

$$C = C_{зп} + C_{эм} + C_{м} + C_{п} + C_{пп} + C_{о} + C_{р} + C_{з}, \text{ где:}$$

$C_{зп}$ – затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование ;

$C_{эм}$ – затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

$C_{м}$ – затраты на строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортировки;

$C_{п}$ – прочие производственного характера;

$C_{пп}$ – прочие затраты подрядчика;

$C_{о}$ – затраты на вспомогательное оборудование с учетом транспортировки;

$C_{р}$ – затраты на страхование строительства объектов;

$C_{з}$ – прочие затраты заказчика

1. Затраты на заработную плату:

Среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, с учетом отчислений на социальное страхование - 12% , принята по данным Каталога текущих цен за 2 кв. 2022г , период 01.04.21 по 31.03.22 г. в размере – 27755,77 x 1,12=31086,46 сум за 1 чел./час по г.Ташкент

2. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов.

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов принята исходя из нормативной потребности в машино-часах по локальным ресурсным расчетам и среднесложившейся по мониторингу «ЦЭР и ЦКС» цены машино-часа соответствующего вида машин.

3. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций.

Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции определены на основе фактических показателей согласно локальных ресурсных расчетов с учетом текущих цен , принятых по Каталогу на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан , за 2-й квартал 2022 года, прайс-листам.

4. Затраты на приобретение оборудования.

Затраты на оборудование приняты по Каталогу на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан за 2-ой квартал 2022 года и прайс-листам.

5. Прочие затраты подрядчика.

- прочие затраты производственного характера (Сп) приняты в размере - 4,44% по данным Государственного комитета Республики Узбекистан по статистике за 2014 год.
- прочие подрядчика (Пп) приняты по данным Государственного комитета Республики Узбекистан по статистике за 2014 год в размере 17,27% от суммы прямых затрат и прочих производственного характера.

6. Прочие затраты заказчика.

Прочие затраты заказчика (Пз) состоят из затрат на разработку проектной документации, затрат на тендер.

Рассчитанная проектной организацией, стоимость строительства объекта является рекомендуемой (ШНК 4.01.16-09 п.3.3) и не является основанием для заключения договора строительства.

Стартовая стоимость строительства в договорных текущих ценах после замечаний эксперта

к рабочему проекту: **РЕМОНТ 4-ГО ЭТАЖА АДМИНИСТРАТИВНОГО ЗДАНИЯ АО "УЗКИМЕСАНОАТ"**

№ п.п	Наименование затрат	Итого в тыс. Сум
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учётом транспортных расходов	695,95
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции с учётом транспортных расходов	126 443,16
3	Затраты на основную заработную плату с учётом начислений на социальное страхование	66 409,98
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (с учётом зарплат машинистов)	527,09
5	Прочие затраты производственного характера	0,00
6	Прочие затраты подрядчика	33 396,77
9	ИТОГО стоимость строительства в договорных текущих ценах	228 200,86
10	НДС	34 230,13
11	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС	262 430,99
12	Прочие затраты заказчика	43 180,83
13*	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика	305 611,82

* Согласно ШНК 4.01.16-09 п.4.4 данная сумма является рекомендуемой и не может служить основанием для заключения Договора подряда.

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА
 потребных ресурсов и прочих затрат рабочего проекта
РЕМОНТ 4-ГО ЭТАЖА АДМИНИСТРАТИВНОГО ЗДАНИЯ АО "УЗКИМЕСАНОАТ"

№ п.п	Номер объектной таблицы	Наименование	Стоимость в текущих ценах, тыс. сум							ИТОГО , тыс.сум	
			зарплата рабочих с учетом отчислений на соц.страх	Строительные машины и механизмы	Строительные материалы, изделия, детали	Прочие подрядчика производственного характера (Сп)	Прочие подрядчика (Пп)	СМР	Оборудование		Прочие заказчика
			31,08646				17,27%				
1	Локальная ресурсная смета № 902200-000-ас-см242209550 (взамен 902200-000-ас-см202209390)	Ремонтные работы	48 803,26	431,20	90 889,09		24 199,34	164 322,88			164 322,88
2	Локальная ресурсная смета № 902200-000-эм-см202208870	Силовое электрооборудование	15 782,44	88,79	19 376,68		6 087,31	41 335,22	527,26		41 862,48
3	Локальная ресурсная смета № 902200-000-эо-см202208910	Электроосвещение	1 824,28	7,10	12 664,80		3 110,12	17 606,30	155,04		17 761,34
4		ИТОГО	66 409,98	527,09	122 930,56		33 396,77	223 264,39	682,30		223 946,70
5		Транспортные расходы: материалы-3%, кабель-1,5%			3 512,60			3 512,60	13,65		3 526,25
6		ИТОГО с транспортом	66 409,98	527,09	126 443,16		33 396,77	226 776,99	695,95		227 472,94
7		Страхование строительства - 0,4% x 0,8						725,69	2,23		727,91
8		ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах без НДС						227 502,68	698,18		228 200,86
9		НДС - 15%						34 125,40	104,73		34 230,13
10		ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС						261 628,08	802,90		262 430,99
11	Расчет 2	Прочие затраты заказчика, (в том числе НДС- 5416,109 тыс.сум)								43 180,83	43 180,83
12		ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика						261 628,08	802,90	43 180,83	305 611,82

Главный инженер проекта

Нурбеков Н.Х

Нач.отд.СМЭО

Салимова Н.Х

Расчет 2
Прочие затраты Заказчика по объекту
РЕМОНТ 4-ГО ЭТАЖА АДМИНИСТРАТИВНОГО ЗДАНИЯ АО "УЗКИМЕСАНОАТ"

№ п.п	Наименование расходов	тыс. сум			обоснование
		сумма затрат	НДС	сумма затрат с НДС	
			15%		
	Общая стоимость строительства (без НДС), тыс.сум				
	228 200,86				
	в том числе :				
	СМР, тыс.сум:				
	227 502,68				
	оборудование, тыс.сум				
	698,18				
	Прочие Заказчика :				
	ПИР проекта	36 107,394	5 416,109	41 523,503	Договор № 9.022.00 от 23.06.2022г
	Комплексная экспертиза проектной документации	1 657,329		1 657,329	ПКМ 166 от 23.05.2016г. Прил№6 пп.8-9, коэф=4,59%.от ПИР. Прил.1 к ПКМ №496 от20.08.2020-II категория риска.
	Итого по прочим Заказчика	37 764,723	5 416,109	43 180,832	

АО "УЗКИМЕСАНОАТ".

(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 902200-000-АС-СМ242209550
(ВЗАМЕН 902200-000-АС-СМ202209390)**

(локальная ресурсная смета)

на РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ, РЕМОНТ 4-ГО ЭТАЖА АДМИНИСТРАТИВНОГО ЗДАНИЯ АО "УЗКИМЕСАНОАТ".
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ЗАДАНИЕ СТРО №76-22 ОТ 15.08.2022Г;

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на. ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1.ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ					
1	E56-9-1	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,0700	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	179,3	12,551
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,97	0,2779
1.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	3,97	0,2779
1.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	7,93	0,5551
1.5	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	10,5	0,735
2	E56-10-1	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100М2	0,2112	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36,28	7,6623
2.2	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	1,18	0,249216
3	E56-1-1	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,0600	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	128,73	7,7238
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,15	0,129
3.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	1,45	0,087

1	2	3	4	5	6
3.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,89	0,1734
3.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,7	0,042
3.6	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	10,66	0,6396
4	E56-2-2	СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ	100М2	0,1440	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	46,11	6,6398
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,93	0,13392
4.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,93	0,13392
4.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	3,42	0,49248
5	E63-10-2	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ ИЗ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ: ПОТОЛКОВ "АРМСТРОНГ"	100М2	3,0400	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	9,58	29,1232
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,608
5.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,2	0,608
6	E57-2-7	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ДРЕВЕСНОВОЛОКНИСТЫХ ПЛИТ И ЛАМИНАТА	100М2	2,4800	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	11,09	27,5032
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,12	0,2976
6.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,2976
6.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,55	1,364
7	E57-2-1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА.КОВРОЛИНА	100М2	1,2100	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	11,39	13,7819
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,13	0,1573
7.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,1573
7.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,47	0,5687
8	E57-3-1	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ И ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ МАТЕРИАЛОВ	100М	3,2000	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,77	12,064
8.2	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,11	0,352
9	E56-11-1	СНЯТИЕ НАЛИЧНИКОВ,ДЕКОРАТИВНОЙ ПОЛОСЫ МДФ	100М	2,8000	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,21	11,788
9.2	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,4	1,12
10	E1004-11-5 ШНК4.02.00-04 П.3.3Г КЗТР=0,6, КЭМ=0,6, КМР=0	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ЗАДЕЛКОЙ СТЫКОВ ВОДОСТОЙКОЙ ШПАТЛЕВКОЙ ДЛЯ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ С ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ В ОДИН СЛОЙ С ИЗОЛЯЦИОННОЙ ПРОКЛАДКОЙ, ТОЛЩИНОЙ ПЕРЕГОРОДКИ 78 ММ. РАЗБОРКА (ДЕМОНТАЖ) КОНСТРУКЦИЙ, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 0,6, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,6 И К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ - 0	100М2	0,6000	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	100	60
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	54	32,4
10.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3	31,2
10.4	1521	ПОДЪЕМНИКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ГРУЗОПАССАЖИРСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ДО 0,8 Т	МАШ.-Ч	52	31,2

1	2	3	4	5	6
10.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6	3,6
10.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2	1,2
10.7	3326	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5	3
11	E63-5-1	СНЯТИЕ ОБОЕВ: ПРОСТЫХ И УЛУЧШЕННЫХ	100М2	3,9500	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	10,4	41,08
11.2	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,03	0,1185
УСТРОЙСТВО ПРОЕМА В ПЕРЕГОРОДКЕ ИЗ ГИПСОКАРТОНА ПО АЛЮМИНИЕВЫМ НАПРАВЛЯЮЩИМ					
12	E1004-11-5 ШНК4.02.00-04 П.3.3Г КЗТР=0,6, КЭМ=0,6, КМР=0	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ЗАДЕЛКОЙ СТЫКОВ ВОДОСТОЙКОЙ ШПАТЛЕВКОЙ ДЛЯ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ С ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ В ОДИН СЛОЙ С ИЗОЛЯЦИОННОЙ ПРОКЛАДКОЙ, ТОЛЩИНОЙ ПЕРЕГОРОДКИ 78 ММ. РАЗБОРКА (ДЕМОНТАЖ) КОНСТРУКЦИЙ, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 0,6, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,6 И К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ - 0	100М2	0,0420	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	100	4,2
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	54	2,268
12.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3	0,126
12.4	1521	ПОДЪЕМНИКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ГРУЗОПАССАЖИРСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ДО 0,8 Т	МАШ.-Ч	52	2,184
12.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6	0,252
12.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2	0,084
12.7	3326	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5	0,21
13	E311-52-1	ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ. МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ С ПОГРУЗКОЙ ЭКСКАВАТОРАМИ ЕМКОСТЬЮ КОВША ДО 0,5М3: ПОГРУЗКА	Т	36,1000	
13.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,024	0,8664
13.2	2264	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,65 М3	МАШ.-Ч	0,024	0,8664
14	E310-1032	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 32 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	36,1000	
14.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,2002	7,2272
14.2	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,2002	7,2272
РАЗДЕЛ 2. ВОССТАНОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ					
15	E1507-1-1 ДОП. 2	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ОДИНАРНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ И ОДНОСЛОЙНОЙ ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ С ОБЕИХ СТОРОН(С-111). ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 600 ММ, ГЛУХИЕ ВЫСОТОЙ: ДО 2,7 М	М2	22,5000	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1	22,5
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,9
15.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,675

1	2	3	4	5	6
15.4	1369	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,05	1,125
15.5	1521	ПОДЪЕМНИКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ГРУЗОПАССАЖИРСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ДО 0,8 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,45
15.6	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	1,35
15.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,45
15.8	30485	ДЮБЕЛЬ	ШТ	1,5	33,75
15.9	35439	ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР"	КГ	0,7	15,75
15.10	35444	ЛЕНТА АРМИРУЮЩАЯ	М	1,5	33,75
15.11	35445	ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ	М	1,73	38,925
15.12	35446	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ	М	1,22	27,45
15.13	35448	ШУРУП TN25	ШТ	34	765
15.14	35458	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС50/50	М	2,04	45,9
15.15	35461	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН50/40	М	0,73	16,425
16		ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ДЛЯ ПЕРЕГОРОДОК. ТОЛЩИНОЙ 10 ММ	М2	48,1500	
17		МИНЕРАЛОВАТНЫЕ ПЛИТЫ ТОЛЩ.100ММ	М3	1,6200	
РАЗДЕЛ 3.ВНУТРЕННИЕ ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ					
ПОТОЛОК					
18	E1501-47-15 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ТИПА "АРМСТРОНГ" ПО КАРКАСУ ИЗ ОЦИНКОВАННОГО ПРОФИЛЯ	100М2	2,7500	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	102,46	281,765
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,34	14,685
18.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,35	14,7125
18.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,76	2,09
18.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	4,58	12,595
18.6	30835	ПАНЕЛИ ПОТОЛОЧНЫЕ "АРМСТРОНГ" С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ	М2	103	283,25
19	E1501-52-1 ДОП. 1	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ	100М2	0,3500	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	387,13	135,4955
19.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	41,4	14,49
19.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	137,7	48,195
19.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	59,28	20,748
19.5	30325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,0146	0,00511
19.6	31017	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО- БЕЖЕВАЯ	Т	0,0031	0,001085
19.7	32297	ШПАТЛЕВКА "КНАУФ"	Т	0,083	0,02905
19.8	32298	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ "КНАУФ"	Т	0,025	0,00875
19.9	32299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "КНАУФ"	М2	108	37,8
19.10	35523	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕННОВЫЙ	1000ШТ	0,9	0,315
19.11	49329	ПРОФИЛЬ 60Х27	М	510	178,5

1	2	3	4	5	6
19.12	49330	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	300	105
19.13	49331	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	120	42
19.14	49332	СОЕДИНИТЕЛЬ 1 УРОВНЯ	ШТ	72	25,2
19.15	49333	СОЕДИНИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ	ШТ	72	25,2
19.16	49334	УДЛИНИТЕЛЬ	ШТ	150	52,5
20	E1504-5-6 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОЛОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2	0,3500	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28,6	10,01
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,11	0,0385
20.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0035
20.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,035
20.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,02415
20.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0055	0,001925
20.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,294
20.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,1085
СТЕНЫ ИЛИ ПЕРЕГОРОДКИ					
21	E1502-15-5	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ УЛУЧШЕННАЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ СТЕН	100M2	1,1900	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	74,24	88,3456
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,02	5,9738
21.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,26	0,3094
21.4	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	4,76	5,6644
21.5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,2	0,238
21.6	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	M3	1,58	1,8802
21.7	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,00012	0,000143
21.8	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	M2	5,28	6,2832
22	E1506-1-2	ОКЛЕЙКА ОБОЯМИ СТЕН ПО МОНОЛИТНОЙ ШТУКАТУРКЕ И БЕТОНУ ТИСНЕННЫМИ И ПЛОТНЫМИ	100M2	3,9500	
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	46,95	185,4525
22.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,079
22.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0395
22.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0395
22.5	9219	ВОДА	M3	0,01	0,0395
22.6	30221	БУМАГА РОЛЕВАЯ	Т	0,0071	0,028045
22.7	31679	КЛЕЙ КМЦ (ДЛЯ НАКЛЕЙКИ ОБОЕВ)	Т	0,0029	0,011455
22.8	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0097	0,038315
22.9	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,0004	0,00158

1	2	3	4	5	6
22.10	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,0395
23		ОБОИ ФЛИЗЕЛИНОВЫЕ ПОД ОКРАСКУ	M2	446,3500	
24	E1504-5-3 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	4,1800	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,9	179,322
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,17	0,7106
24.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,0836
24.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,627
24.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,26334
24.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,21318
24.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	3,5112
24.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	1,2958
25	E1504-5-5 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100M2	3,9500	
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	25,41	100,3695
25.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,11	0,4345
25.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0395
25.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,395
25.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,24885
25.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,01975
25.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	3,318
25.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	1,2245
РАЗДЕЛ 4.ПОЛЫ					
ПОМЕЩЕНИЯ № 402,404,405,406,408					
26	E1101-11-1 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	1,2100	
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,51	47,8071
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,27	1,5367
26.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	10,9747
26.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	1,5367
26.5	9219	ВОДА	M3	3,5	4,235
26.6	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	M3	2,04	2,4684

1	2	3	4	5	6
27	E1101-11-2 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9 К=6	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ДОБАВЛЯЕТСЯ 30 ММ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ	100M2	1,2100	
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3	3,63
27.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,26	1,5246
27.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	13,92	16,8432
27.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,26	1,5246
27.5	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	3,06	3,7026
28	E1101-34-8 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO БЕЗ КЛЕЯ	100M2	1,2100	
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	19,84	24,0064
28.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,49	0,5929
28.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,2662
28.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,3267
28.5	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	6	7,26
28.6	83171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ 2 ММ	М2	102	123,42
28.7	85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	104	125,84
29	E1101-40-3 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	1,0300	
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,66	6,8598
29.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,0309
29.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,33	1,3699
29.4	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	2,01	2,0703
29.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0309
29.6	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	7,21
29.7	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	7,21
29.8	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	41,2
29.9	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	16,48
29.10	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	27,089
29.11	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	263	270,89
29.12	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101	104,03
ПОМЕЩЕНИЯ № 401,401(ПРИЕМНАЯ),402А,410					

1	2	3	4	5	6
30	E1101-34-8 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO БЕЗ КЛЕЯ	100M2	1,2040	
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	19,84	23,8874
30.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,49	0,58996
30.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,26488
30.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,32508
30.5	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	6	7,224
30.6	83171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ 2 ММ	М2	102	122,808
30.7	85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	104	125,216
31	E1101-40-3 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	0,8900	
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,66	5,9274
31.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,0267
31.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,33	1,1837
31.4	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	2,01	1,7889
31.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0267
31.6	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	6,23
31.7	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	6,23
31.8	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	35,6
31.9	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	14,24
31.10	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	23,407
31.11	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	263	234,07
31.12	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101	89,89
КОРИДОР					
32	E1101-11-1 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	1,2800	
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,51	50,5728
32.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,27	1,6256
32.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	11,6096
32.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	1,6256
32.5	9219	ВОДА	М3	3,5	4,48
32.6	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	2,04	2,6112

1	2	3	4	5	6
33	E1101-11-2 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9 К=6	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ДОБАВЛЯЕТСЯ 30 ММ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ	100M2	1,2800	
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3	3,84
33.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,26	1,6128
33.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	13,92	17,8176
33.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,26	1,6128
33.5	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	3,06	3,9168
34	E1101-27-3 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100M2	1,2800	
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	119,78	153,3184
34.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,94	3,7632
34.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,4608
34.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,3	2,944
34.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,28	0,3584
34.6	9219	ВОДА	М3	3,85	4,928
34.7	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	1,3	1,664
34.8	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	3,06	3,9168
35		ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ НАПОЛЬНАЯ 600X600	М2	128,0000	
36	E1101-39-4 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100М	1,1000	
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	23,6	25,96
36.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,06	0,066
36.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,06	0,066
36.4	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	0,16	0,176
36.5	44354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	101	111,1
		БАЛКОНЫ			
37	E1101-11-1 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,1000	
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,51	3,951
37.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,27	0,127
37.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	0,907

1	2	3	4	5	6
37.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	0,127
37.5	9219	ВОДА	МЗ	3,5	0,35
37.6	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	МЗ	2,04	0,204
38	E1101-27-3 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100M2	0,1000	
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	119,78	11,978
38.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,94	0,294
38.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,036
38.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,3	0,23
38.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,28	0,028
38.6	9219	ВОДА	МЗ	3,85	0,385
38.7	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	МЗ	1,3	0,13
38.8	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	МЗ	3,06	0,306
39		ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ НАПОЛЬНАЯ 300X300	M2	10,2000	
РАЗДЕЛ 5.ПРОЕМЫ					
40	E1001-39-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 МДФ	100M2	0,0630	
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	104,28	6,5696
40.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,34	0,84042
40.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т	МАШ.-Ч	9,69	0,61047
40.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,66	0,10458
40.5	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	1,79	0,11277
40.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,99	0,12537
40.7	12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	МЗ	0,105	0,006615
40.8	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,0236	0,001487
40.9	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,0021	0,000132
40.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00413	0,00026
40.11	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,016	0,001008
40.12	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	89	5,607
40.13	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,08	0,00504
40.14	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	108	6,804
40.15	38668	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	37,5	2,3625
41		ДВЕРНЫЕ БЛОКИ МДФ	M2	6,3000	

1	2	3	4	5	6
42	E1001-37-2ДОП. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2	100М2	0,1482	
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	79,73	11,816
42.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	10,52	1,5591
42.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	0,203034
42.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	7,08	1,0493
42.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	1,29	0,191178
42.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,07	0,306774
42.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,98	0,293436
42.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	50	7,41
42.9	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	400	59,28
42.10	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,4	0,20748
43		ДВЕРЬ АЛЮМИНИЕВАЯ 1300Х2850 С ГЛУХИМ ВЕРХНИМ ОСТЕКЛЕНИЕМ ВЫСОТОЙ 750 ММ НА ШИРИНУ ПРОЕМА	ШТ	4,0000	
44	E1001-36-2ДОП. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2	0,1440	
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	115,42	16,6205
44.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	9,73	1,4011
44.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	3,78	0,54432
44.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	3,78	0,54432
44.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6,8	0,9792
44.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,17	0,31248
44.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	10,46	1,5062
44.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	66	9,504
44.9	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	533	76,752
44.10	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,27648
45		АЛЮМИНИЕВЫЕ ОКОННЫЕ БЛОКИ	М2	14,4000	

1	2	3
---	---	---

СОСТАВИЛ

ПРОВЕРИЛ

202209551

4

5

6

АМЕТОВА

КОМУШЕВА

АО "УЗКИМЕСАНОАТ".

РЕМОНТ 4-ГО ЭТАЖА АДМИНИСТРАТИВНОГО
ЗДАНИЯ АО "УЗКИМЕСАНОАТ".

РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 902200-000-АС-СМ242209550 (ВЗАМЕН 902200-000-АС-
СМ202209390)

№ п/п	Наименование материалов и конструкций	Единица измерения	Количество	Стоимость в текущих ценах	
				единицы	На весь объем
1	2	3	4	5,00	6,00

Ресурсы по нормам ШНК**ЗАТРАТЫ ТРУДА**

1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1569,921754		
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	48,876252		
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)	ЧЕЛ.-Ч	1569,92		

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

1	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,496800	0,00	0,00
2	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	7,227220	0,00	0,00
3	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	58,152100	0,00	0,00
4	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	32,431100	950,00	30 809,55
5	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,364900	58 638,00	21 397,01
6	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т	МАШ.-Ч	0,610470	0,00	0,00
7	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,160094	0,00	0,00
8	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	0,112770	0,00	0,00
9	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	3,859200	851,00	3 284,18
10	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойные ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,728500	0,00	0,00
11	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,125000	432,00	486,00
12	ПОДЪЕМНИКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ГРУЗОПАССАЖИРСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ДО 0,8 Т	МАШ.-Ч	0,450000	20 062,00	9 027,90
13	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	15,529676	18 892,00	293 386,64
14	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	48,195000	916,00	44 146,62
15	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	5,664400	0,00	0,00
16	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	2,520378	851,00	2 144,84
17	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,65 МЗ	МАШ.-Ч	0,866400	0,00	0,00
18	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,162500	0,00	0,00
19	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	15,343792	0,00	0,00
20	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	22,547676	1 176,00	26 516,07
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ	СУМ			431 198,80

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ

1	ВОДА	МЗ	14,417500	0,00	0,00
2	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,238000	395 000,00	94 010,00
3	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	МЗ	0,006615	385 000,00	2 546,78

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС ABC4-UZ (5.1)Э202209550

1	2	3	4	5,00	6,00
4	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	1,880200	385 000,00	723 877,00
5	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	14,873000	395 000,00	5 874 835,00
6	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	13,440000	2 800,00	37 632,00
7	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	13,440000	2 800,00	37 632,00
8	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	76,800000	2 100,00	161 280,00
9	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	30,720000	2 100,00	64 512,00
10	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	16,914000	5 050,00	85 415,70
11	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,001487	8 181 776,52	12 164,67
12	БУМАГА РОЛЕВАЯ	Т	0,028045	4 325 580,00	121 310,89
13	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,005110	18 958 000,00	96 875,38
14	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,000143	9 334 782,61	1 333,01
15	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,000132	9 334 782,61	1 234,99
16	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000260	9 334 782,61	2 428,82
17	ДЮБЕЛЬ	ШТ	33,750000	140,00	4 725,00
18	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,001008	840 000,00	846,72
19	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	50,496000	620,00	31 307,52
20	ПАНЕЛИ ПОТОЛОЧНЫЕ "АРМСТРОНГ" С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ	М2	283,250000	60 000,00	16 995 000,00
21	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	Т	0,001085	22 000 000,00	23 870,00
22	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,536340	6 900 000,00	3 700 746,00
23	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	136,032000	62,00	8 433,98
24	КЛЕЙ КМЦ (ДЛЯ НАКЛЕЙКИ ОБОЕВ)	Т	0,011455	31 500,00	360,83
25	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,273170	1 350 000,00	368 779,50
26	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	5,607000	7 246,00	40 628,32
27	ШПАТЛЕВКА "KNAUF"	Т	0,029050	1 500 000,00	43 575,00
28	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ "KNAUF"	Т	0,008750	15 206 491,64	133 056,80
29	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "KNAUF"	М2	37,800000	17 600,00	665 280,00
30	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	6,283200	5 671,10	35 632,66
31	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	504,960000	87,00	43 931,52
32	ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР"	КГ	15,750000	4 341,90	68 384,93
33	ЛЕНТА АРМИРУЮЩАЯ	М	33,750000	881,46	29 749,28
34	ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ	М	38,925000	3 916,39	152 445,48
35	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ	М	27,450000	1 842,41	50 574,16
36	ШУРУП ТН25	ШТ	765,000000	147,20	112 608,00
37	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС50/50	М	45,900000	9 168,67	420 841,95
38	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН50/40	М	16,425000	7 435,00	122 119,88
39	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	4,222800	15 000,00	63 342,00
40	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,001580	104 899,38	165,74
41	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕННОВЫЙ	1000ШТ	0,315000	325 000,00	102 375,00
42	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	7,123200	42 219,00	300 734,38
43	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,005040	3 902 173,91	19 666,96
44	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	6,804000	15 500,00	105 462,00
45	ЕРЩИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	2,362500	14 713,00	34 759,46
46	ВЕТОШЬ	КГ	2,668300	4 000,00	10 673,20
47	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	193,920000	8 261,00	1 601 973,12
48	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	111,100000	10 000,00	1 111 000,00
49	ПРОФИЛЬ 60X27	М	178,500000	8 700,00	1 552 950,00
50	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	105,000000	3 111,70	326 728,50
51	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	42,000000	3 111,70	130 693,40
52	СОЕДИНИТЕЛЬ 1 УРОВНЯ	ШТ	25,200000	2 026,22	51 060,74
53	СОЕДИНИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ	ШТ	25,200000	2 026,22	51 060,74
54	УДЛИНИТЕЛЬ	ШТ	52,500000	1 240,34	65 117,85

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС ABC4-UZ (5.1)Э202209550

1	2	3	4	5,00	6,00
55	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,483960	16 827,00	8 143,60
56	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	14,484000	2 636,25	38 183,45
57	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ 2 ММ	М2	246,228000	2 250,00	554 013,00
58	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	251,056000	75 000,00	18 829 200,00
59	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	5,639496	0,00	0,00
60	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ДЛЯ ПЕРЕГОРОДОК, ТОЛЩИНОЙ 10 ММ	М2	48,150000	13 100,00	630 765,00
61	ДВЕРЬ АЛЮМИНИЕВАЯ 1300Х2850 С ГЛУХИМ ВЕРХНИМ ОСТЕКЛЕНИЕМ ВЫСОТОЙ 750 ММ НА ШИРИНУ ПРОЕМА	ШТ	4,000000	2 650 000,00	10 600 000,00
62	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ НАПОЛЬНАЯ 300Х300	М2	10,200000	42 480,00	433 296,00
63	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ НАПОЛЬНАЯ 600Х600	М2	128,000000	50 000,00	6 400 000,00
64	ОБОИ ФЛИЗЕЛИНОВЫЕ ПОД ОКРАСКУ	М2	446,350000	6 015,00	2 684 795,25
65	МИНЕРАЛОВАТНЫЕ ПЛИТЫ ТОЛЩ 100ММ	М3	1,620000	595 000,00	963 900,00
66	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ МДФ	М2	6,300000	643 975,00	4 057 042,50
67	АЛЮМИНИЕВЫЕ ОКОННЫЕ БЛОКИ	М2	14,400000	680 000,00	9 792 000,00
ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ		СУМ			90 889 085,64
СОСТАВИЛ				АМЕТОВА	
ПРОВЕРИЛ				КОНУШЕВА	

АО "УЗКИМЕСАНОАТ"
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 902200-000-ЭМ-СМ202208870

(локальная ресурсная смета)

на **СИЛОВОЕ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ, РЕМОНТ 4-ГО ЭТАЖА АДМИНИСТРАТИВНОГО ЗДАНИЯ АО "УЗКИМЕСАНОАТ"**
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: **ЗАДАНИЕ ЭО №104/22 ОТ 22.08.22Г**

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
1	Ц803-572-3	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ШКАФНОГО ИСПОЛНЕНИЯ ИЛИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ (ШКАФ), УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТЕНЕ, ВЫСОТА И ШИРИНА, ММ, ДО 600Х600	ШТ	1,0000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,32	2,32
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,2
1.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,1
1.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,77	0,77
1.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,1
1.6	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,17	0,17
1.7	31087	КРАСКА	КГ	0,03	0,03
1.8	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,15	0,15
2		ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ С УСТАНОВЛИВАЕМЫМИ ВНУТРИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЯМИ ЩРВ-ПМ-16	ШТ	1,0000	
3	Ц803-526-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 100	ШТ	13,0000	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,32	30,16
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,01	0,13
3.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,04	0,52
3.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,005	0,065

1	2	3	4	5	6
3.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,13	1,69
3.6	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,005	0,065
3.7	2647	ПРЕССЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ	МАШ.-Ч	0,2	2,6
3.8	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,014	0,182
3.9	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	15,86
3.10	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,38	4,94
3.11	31087	КРАСКА	КГ	0,047	0,611
3.12	31136	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,004	0,052
3.13	31260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,014	0,182
3.14	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,07	0,91
3.15	35566	НИТКИ ШВЕЙНЫЕ	КГ	0,002	0,026
3.16	44069	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,009	0,117
3.17	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,26
3.18	64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	79,3
3.19	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	15,86
3.20	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	13
3.21	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,036	0,468
4		АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА47-100, 3Р 100А	ШТ	1,0000	
5		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВА47-60-1Р 50А	ШТ	2,0000	
6		АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА47-60 32А	ШТ	10,0000	
7	Ц802-412-2	ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА. ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 6	100М	13,2300	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,74	89,1702
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,5292
7.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,2646
7.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,2646
7.5	31087	КРАСКА	КГ	0,02	0,2646
7.6	44622	ТАЛЬК МОЛОТЫЙ СОРТ 1	Т	0,0006	0,007938
7.7	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,2646
7.8	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	12,2	161,406
7.9	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,05	0,6615
7.10	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	0,8	10,584
7.11	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,31	4,1013
7.12	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,16	2,1168

1	2	3	4	5	6
8	Ц802-412-9	ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА. ПРОВОД КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 6	100М	9,3296	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,29	21,3648
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,186592
8.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,093296
8.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,093296
8.5	31087	КРАСКА	КГ	0,02	0,186592
8.6	44622	ТАЛЬК МОЛОТЫЙ СОРТ 1	Т	0,0006	0,005598
8.7	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,186592
8.8	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	12,2	113,8211
8.9	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,31	2,8922
8.10	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,16	1,4927
9	Ц802-158-14	ЗАДЕЛКА КОНЦЕВАЯ ДЛЯ 3-004-ЖИЛЬНОГО КАБЕЛЯ С ПЛАСТМАССОВОЙ И РЕЗИНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НАПРЯЖЕНИЕМ ДО 1 КВ, СЕЧЕНИЕ ОДНОЙ ЖИЛЫ, ММ2, ДО 35	ШТ	94,0000	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,15	108,1
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	1,88
9.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,94
9.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,94
9.5	31681	ПАРАФИН НЕФТЯНОЙ ТВЕРДЫЙ П-3	Т	0,00001	0,00094
9.6	34001	БЕНЗИН АВИАЦИОННЫЙ Б-70	Т	0,0008	0,0752
9.7	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,15	14,1
9.8	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,01	0,94
9.9	45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,00204	0,19176
9.10	64235	ЛЕНТА К226	100М	0,0024	0,2256
10		КАБЕЛЬ ВВГНГ-1(3Х6)	М	10,0000	
11		СИЛОВОЙ КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ВВГНГ 1-3Х4	1000М	0,1300	
12		КАБЕЛЬ ВВГНГ-1000 3Х2,5	М	35,0000	
13		КАБЕЛЬ ВВГНГ-3Х1,5	М	307,0000	
14		КАБЕЛЬ УТР 4Х2Х0,5	1000М	1,8200	
15	Ц803-591-11	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ТРЕХПОЛЮСНАЯ	100ШТ	0,7000	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	73,4	51,38
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,24	0,168

1	2	3	4	5	6
15.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,084
15.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,084
15.5	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	20,4	14,28
15.6	33746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,0096	0,00672
15.7	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	20,4	14,28
16		РОЗЕТКА ДВУХМЕСТНАЯ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ БЕЗ ЗАЩИТНОЙ ШТОРКИ РС12-3-КБ, 220V	ШТ	37,0000	
17		РОЗЕТКА ДВУХМЕСТНАЯ КОМПЬЮТЕРНАЯ И ТЕЛЕФОННАЯ РК/Т12-КБ	ШТ	33,0000	
18		РАМКА ТРЕХМЕСТНАЯ ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ РГ-3-КБ	ШТ	33,0000	
19		РАМКА ДВУХМЕСТНАЯ ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ РГ-2-КБ	ШТ	4,0000	
20		КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ У191У3	ШТ	10,0000	
21	Ц802-409-9 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ПРОВОДОВ И КАБЕЛЕЙ ПО СТЕНАМ, КОЛОННАМ, ПОТОЛКАМ	100 М	13,5000	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,2	205,2
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,675
21.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,675
21.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,84	65,34
21.5	28523	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	КОМПЛ	175	2362,5
21.6	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	1,75	23,625
22		ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ С ЗОНДОМ D16	1000М	0,3100	
23		ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ С ЗОНДОМ D20	1000М	0,1400	
24		ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ С ЗОНДОМ D25	1000М	0,9000	

СОСТАВИЛ

АЛАМИНОВА

ПРОВЕРИЛ

КОНУШЕВА

АО "УЗКИМЕСАНОАТ"

РЕМОНТ 4-ГО ЭТАЖА АДМИНИСТРАТИВНОГО
ЗДАНИЯ АО "УЗКИМЕСАНОАТ"

СИЛОВОЕ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 902200-000-ЭМ-СМ202208870

N п/п	Наименование материалов и конструкций	Единица измерения	Количество	Стоимость в текущих ценах	
				единицы	На весь объем
1	2	3	4	5,00	6,00

Ресурсы по нормам ШНК**ЗАТРАТЫ ТРУДА**

1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	507,694984		
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,768792		
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)	ЧЕЛ.-Ч	507,695		



СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

1	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,520000	950,00	494,00
2	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	1,546896	0,00	0,00
3	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,460000	4 656,00	11 453,76
4	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,675000	0,00	0,00
5	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	1,546896	0,00	0,00
6	ПРЕССЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ	МАШ.-Ч	2,600000	0,00	0,00
7	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	65,340000	1 176,00	76 839,84
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ	СУМ			88 787,60

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ

1	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	23,807000	14 000,00	333 298,00
2	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	30,140000	1 400,00	42 196,00
3	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	5,110000	14 872,00	75 995,92
4	КРАСКА	КГ	1,092192	22 000,00	24 028,22
5	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,052000	750,00	39,00
6	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,182000	34 980,00	6 366,36
7	ПАРАФИН НЕФТЯНОЙ ТВЕРДЫЙ П-3	Т	0,000940	24 453 000,00	22 985,82
8	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,006720	7 840 073,91	52 685,30
9	БЕНЗИН АВИАЦИОННЫЙ Б-70	Т	0,075200	6 833 051,30	513 845,46
10	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	1,060000	12 086,00	12 811,16
11	НИТКИ ШВЕЙНЫЕ	КГ	0,026000	12 000,00	312,00
12	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,117000	45 490,96	5 322,44
13	ТАЛЬК МОЛОТЫЙ СОРТ 1	Т	0,013536	2 246 550,00	30 408,76
14	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	14,100000	3 198,38	45 097,16
15	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	1,651192	34 435,00	56 858,80
16	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	275,227120	1 500,00	412 840,68
17	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,191760	50 000,00	9 588,00
18	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,661500	170 000,00	112 455,00
19	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	10,584000	5 000,00	52 920,00
20	ЛЕНТА К226	100М	0,225600	21 500,00	4 850,40
21	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	79,300000	1 100,00	87 230,00
22	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	30,140000	7 612,00	229 425,68
23	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	13,000000	5 000,00	65 000,00
24	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	6,993476	260 000,00	1 818 303,76

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС АВС4-UZ (5.1)Э202208870

1	2	3	4	5,00	6,00
25	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	4,077536	22 428,00	91 450,98
26	КАБЕЛЬ ВВГНГ-1000 3Х2,5	М	35,000000	13 306,00	465 710,00
27	КАБЕЛЬ ВВГНГ-3Х1,5	М	307,000000	7 260,00	2 228 820,00
28	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ С ЗОНДОМ D16	1000М	0,310000	1 100 000,00	341 000,00
29	КАБЕЛЬ УТР 4Х2Х0,5	1000М	1,820000	2 858 261,00	5 202 035,02
30	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ С ЗОНДОМ D25	1000М	0,900000	2 484 000,00	2 235 600,00
31	РОЗЕТКА ДВУХМЕСТНАЯ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ БЕЗ ЗАЩИТНОЙ ПИТОРКИ РС12-3-КБ, 220V	ШТ	37,000000	13 200,00	488 400,00
32	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ С ЗОНДОМ D20	1000М	0,140000	1 400 000,00	196 000,00
33	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ У191У3	ШТ	10,000000	3 703,64	37 036,40
34	СИЛОВОЙ КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ВВГНГ 1-3Х4	1000М	0,130000	17 368 696,00	2 257 930,48
35	КАБЕЛЬ ВВГНГ-1(3Х6)	М	10,000000	24 890,00	248 900,00
36	РОЗЕТКА ДВУХМЕСТНАЯ КОМПЬЮТЕРНАЯ И ТЕЛЕФОННАЯ РК/Г12-КБ	ШТ	33,000000	39 000,00	1 287 000,00
37	РАМКА ТРЕХМЕСТНАЯ ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ РГ-3-КБ	ШТ	33,000000	7 810,00	257 730,00
38	РАМКА ДВУХМЕСТНАЯ ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ РГ-2-КБ	ШТ	4,000000	6 050,00	24 200,00
	ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ	СУМ			19 376 676,80
ОБОРУДОВАНИЕ					
1	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА47-100, 3Р 100А	ШТ	1,000000	140 000,00	140 000,00
2	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА47-60 32А	ШТ	10,000000	20 600,00	206 000,00
3	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВА47-60-1Р 50А	ШТ	2,000000	39 760,86	79 521,72
4	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ С УСТАНОВЛИВАЕМЫМИ ВНУТРИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЯМИ ЩРВ-ПМ-16	ШТ	1,000000	101 739,00	101 739,00
	ИТОГО ПО ОБОРУДОВАНИЮ	СУМ			527 260,72
СОСТАВИЛ		 АЛАМИНОВА			
ПРОВЕРИЛ		 КОНУШЕВА			

АО "УЗКИМЕСАНОАТ"
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 902200-000-ЭО-СМ202208910
(локальная ресурсная смета)

на **ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ, РЕМОНТ 4-ГО ЭТАЖА АДМИНИСТРАТИВНОГО ЗДАНИЯ АО "УЗКИМЕСАНОАТ"**
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: **ЗАДАНИЕ ЭО №104-22 ОТ 23.08.22Г**

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
1	Ц803-599-1	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	1,0000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,77	2,77
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,02
1.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01
1.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01
1.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	0,23
1.6	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04
1.7	31087	КРАСКА	КГ	0,2	0,2
1.8	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,02
1.9	64806	ПЕРЕНЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	1
1.10	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04
1.11	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,124	0,124
1.12	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,016	0,016
2		ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ НАВЕСНОЙ ЩРН-12 (IP 54)	ШТ	1,0000	
3	Ц803-575-1	ПРИБОР ИЛИ АППАРАТ	ШТ	9,0000	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,12	10,08
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,004	0,036
3.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,002	0,018
3.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,002	0,018

1	2	3	4	5	6
3.5	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,02	0,18
4		АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА47-63, ЗР ЗА	ШТ	1,0000	
5		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВА47-63-1Р 2А	ШТ	8,0000	
6	Ц802-412-2	ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА. ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 6 В ГОФРОТРУБЕ	100М	1,3000	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,74	8,762
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,052
6.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,026
6.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,026
6.5	31087	КРАСКА	КГ	0,02	0,026
6.6	44622	ТАЛЬК МОЛОТЫЙ СОРТ 1	Т	0,0006	0,00078
6.7	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,026
6.8	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	12,2	15,86
6.9	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,05	0,065
6.10	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	0,8	1,04
6.11	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,31	0,403
6.12	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,16	0,208
7		КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ВВГНГ (А)-LS 3X1,5	М	130,0000	
8	Ц802-409-9 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ПРОВОДОВ И КАБЕЛЕЙ ПО СТЕНАМ, КОЛОННАМ, ПОТОЛКАМ	100 М	1,2000	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,2	18,24
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,06
8.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,06
8.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,84	5,808
8.5	28523	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	КОМПЛ	175	210
8.6	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	1,75	2,1
9		ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ С ЗОНДОМ D20	1000М	0,1200	
10		КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ У191УЗ	ШТ	6,0000	
11	Ц803-593-21 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ	100 ШТ	0,1800	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	78,56	14,1408
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,0072

1	2	3	4	5	6
11.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,0036
11.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,0036
12		СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ДВО 45WT	ШТ	14,0000	
13		СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ДВО 24WT	ШТ	4,0000	
14		БЛОК АВАРИЙНОГО ПИТАНИЯ БАП	ШТ	10,0000	
15	Ц803-593-20 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ НАСТЕННЫЙ	100 ШТ	0,0400	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	68,24	2,7296
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,0016
15.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,0008
15.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,0008
16		ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ ИНФРАКРАСНЫЙ LDD10-009-1100-001	ШТ	4,0000	
17	Ц803-591-5	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0500	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,8	1,64
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,004
17.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,002
17.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,002
17.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000158
17.6	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	5,1
18		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ DC10-2-0КБ	ШТ	5,0000	
19	Ц803-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0100	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,2	0,322
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,0008
19.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0004
19.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0004
19.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000032

1	2	3	4	5	6
19.6	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	1,02
20		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ВС10-1-0-КБ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ,10А, 250V	ШТ	1,0000	

СОСТАВИЛ

КОНУШЕВА

ПРОВЕРИЛ

КОНУШЕВА

АО "УЗКИМЕСАНОАТ"

РЕМОНТ 4-ГО ЭТАЖА АДМИНИСТРАТИВНОГО
ЗДАНИЯ АО "УЗКИМЕСАНОАТ"

ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 902200-000-ЭО-СМ202208910

№ п/п	Наименование материалов и конструкций	Единица измерения	Количество	Стоимость в текущих ценах	
				единицы	На весь объем
1	2	3	4	5,00	6,00

Ресурсы по нормам ШНК**ЗАТРАТЫ ТРУДА**



1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	58,684400		
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,181600		
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)	ЧЕЛ.-Ч	58,684		

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

1	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,060800	0,00	0,00
2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,060000	0,00	0,00
3	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,060800	0,00	0,00
4	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6,038000	1 176,00	7 100,69
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ	СУМ			7 100,69

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ

1	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	2,140000	14 000,00	29 960,00
2	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,180000	14 872,00	2 676,96
3	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,000189	840 000,00	158,76
4	КРАСКА	КГ	0,226000	22 000,00	4 972,00
5	ТАЛК МОЛОТЫЙ СОРТ 1	Т	0,000780	2 246 550,00	1 752,31
6	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,046000	34 435,00	1 584,01
7	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	21,980000	1 500,00	32 970,00
8	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,065000	170 000,00	11 050,00
9	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	1,040000	5 000,00	5 200,00
10	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1,000000	5 000,00	5 000,00
11	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,443000	260 000,00	115 180,00
12	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,124000	13 000,00	1 612,00
13	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,224000	22 428,00	5 023,87
14	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ВС10-1-0-КБ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, 10А, 250V	ШТ	1,000000	8 900,00	8 900,00
15	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ С ЗОНДОМ D20	1000М	0,120000	1 400 000,00	168 000,00
16	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ НАВЕСНОЙ ПРН-12 (ПР 54)	ШТ	1,000000	147 500,00	147 500,00
17	ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ ИНФРАКРАСНЫЙ LDD10-009-1100-001	ШТ	4,000000	132 723,36	530 893,44
18	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ У191У3	ШТ	6,000000	3 703,64	22 221,84
19	БЛОК АВАРИЙНОГО ПИТАНИЯ БАП	ШТ	10,000000	520 300,00	5 203 000,00
20	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ДВО 45WT	ШТ	14,000000	273 219,00	3 825 066,00
21	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ДВО 24WT	ШТ	4,000000	304 920,00	1 219 680,00
22	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ DC10-2-0КБ	ШТ	5,000000	7 600,00	38 000,00
23	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ВВГнг (А)-LS 3Х1,5	М	130,000000	9 880,00	1 284 400,00
	ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ	СУМ			12 664 801,19

1	2	3	4	5,00	6,00
ОБОРУДОВАНИЕ					
1	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА47-63, 3Р 3А	ШТ	1,000000	43 043,00	43 043,00
2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВА47-63-1Р 2А	ШТ	8,000000	14 000,00	112 000,00
ИТОГО ПО ОБОРУДОВАНИЮ		СУМ			155 043,00
СОСТАВИЛ				КОНУШЕВА	
ПРОВЕРИЛ				КОНУШЕВА	

АО "УЗКИМЕСАНОАТ"

РЕМОНТ 4-ГО ЭТАЖА АДМИНИСТРАТИВНОГО
ЗДАНИЯ АО "УЗКИМЕСАНОАТ"

ОБЪЕКТНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА

№ п/п	Наименование материалов и конструкций	Единица измерения	Количество	Стоимость в текущих ценах	
				единицы	На весь объем
1	2	3	4	5,00	6,00

Ресурсы по нормам ПНК

ЗАТРАТЫ ТРУДА

1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2136,301138		
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	52,826644		
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)	ЧЕЛ.-Ч	2136,30		

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

1	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,496800	0,00	0,00
2	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	7,227220	0,00	0,00
3	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	58,152100	0,00	0,00
4	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	32,951100	950,00	31 303,55
5	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,364900	58 638,00	21 397,01
6	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т	МАШ.-Ч	0,610470	0,00	0,00
7	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,160094	0,00	0,00
8	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	1,607696	0,00	0,00
9	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	0,112770	0,00	0,00
10	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	3,859200	851,00	3 284,18
11	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,728500	0,00	0,00
12	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,125000	432,00	486,00
13	ПОДЪЕМНИКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ГРУЗОПАССАЖИРСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ДО 0,8 Т	МАШ.-Ч	0,450000	20 062,00	9 027,90
14	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	15,529676	18 892,00	293 386,64
15	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	48,195000	916,00	44 146,62
16	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	5,664400	0,00	0,00
17	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,460000	4 656,00	11 453,76
18	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	2,520378	851,00	2 144,84
19	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,65 МЗ	МАШ.-Ч	0,866400	0,00	0,00
20	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,162500	0,00	0,00
21	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	16,078792	0,00	0,00
22	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	1,607696	0,00	0,00
23	ПРЕССЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ	МАШ.-Ч	2,600000	0,00	0,00
24	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	93,925676	1 176,00	110 456,59

1	2	3	4	5,00	6,00
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ				527 087,09
<i>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ</i>					
1	ВОДА	МЗ	14,417500		0,00
2	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,238000	395 000,00	94 010,00
3	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	МЗ	0,006615	385 000,00	2 546,78
4	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	МЗ	1,880200	385 000,00	723 877,00
5	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	МЗ	14,873000	395 000,00	5 874 835,00
6	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	13,440000	2 800,00	37 632,00
7	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	13,440000	2 800,00	37 632,00
8	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	76,800000	2 100,00	161 280,00
9	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	30,720000	2 100,00	64 512,00
10	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	16,914000	5 050,00	85 415,70
11	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,001487	8 181 776,52	12 164,67
12	БУМАГА РОЛЕВАЯ	Т	0,028045	4 325 580,00	121 310,89
13	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,005110	18 958 000,00	96 875,38
14	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,000143	9 334 782,61	1 333,01
15	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,000132	9 334 782,61	1 234,99
16	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000260	9 334 782,61	2 428,82
17	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	25,947000	14 000,00	363 258,00
18	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	30,140000	1 400,00	42 196,00
19	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	5,290000	14 872,00	78 672,88
20	ДЮБЕЛЬ	ШТ	33,750000	140,00	4 725,00
21	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,001197	840 000,00	1 005,48
22	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	50,496000	620,00	31 307,52
23	ПАНЕЛИ ПОТОЛОЧНЫЕ "АРМСТРОНГ" С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ	М2	283,250000	60 000,00	16 995 000,00
24	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	Т	0,001085	22 000 000,00	23 870,00
25	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,536340	6 900 000,00	3 700 746,00
26	КРАСКА	КГ	1,318192	22 000,00	29 000,22
27	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,052000	750,00	39,00
28	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,182000	34 980,00	6 366,36
29	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ 65 ММ	ШТ	136,032000	62,00	8 433,98
30	КЛЕЙ КМЦ (ДЛЯ НАКЛЕЙКИ ОБОЕВ)	Т	0,011455	31 500,00	360,83
31	ПАРАФИН НЕФТЯНОЙ ТВЕРДЫЙ П-3	Т	0,000940	24 453 000,00	22 985,82
32	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,273170	1 350 000,00	368 779,50
33	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	5,607000	7 246,00	40 628,32
34	ШПАТЛЕВКА "KNAUF"	Т	0,029050	1 500 000,00	43 575,00
35	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ "KNAUF"	Т	0,008750	15 206 491,64	133 056,80
36	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "KNAUF"	М2	37,800000	17 600,00	665 280,00
37	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	6,283200	5 671,10	35 632,66
38	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,006720	7 840 073,91	52 685,30
39	БЕНЗИН АВИАЦИОННЫЙ Б-70	Т	0,075200	6 833 051,30	513 845,46
40	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	1,060000	12 086,00	12 811,16
41	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	504,960000	87,00	43 931,52
42	ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР"	КГ	15,750000	4 341,90	68 384,92
43	ЛЕНТА АРМИРУЮЩАЯ	М	33,750000	881,46	29 749,28
44	ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ	М	38,925000	3 916,39	152 445,48
45	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ	М	27,450000	1 842,41	50 574,15
46	ШУРУП TN25	ШТ	765,000000	147,20	112 608,00
47	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС50/50	М	45,900000	9 168,67	420 841,95
48	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН50/40	М	16,425000	7 435,00	122 119,88
49	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	МЗ	4,222800	15 000,00	63 342,00

1	2	3	4	5,00	6,00
50	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,001580	104 899,38	165,74
51	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ	0,315000	325 000,00	102 375,00
52	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	7,123200	42 219,00	300 734,38
53	НИТКИ ШВЕЙНЫЕ	КГ	0,026000	12 000,00	312,00
54	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,005040	3 902 173,91	19 666,96
55	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	6,804000	15 500,00	105 462,00
56	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	2,362500	14 713,00	34 759,46
57	ВЕТОШЬ	КГ	2,668300	4 000,00	10 673,20
58	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,117000	45 490,96	5 322,44
59	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	193,920000	8 261,00	1 601 973,12
60	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	111,100000	10 000,00	1 111 000,00
61	ТАЛЬК МОЛОТЫЙ СОРТ I	Т	0,014316	2 246 550,00	32 161,07
62	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	14,100000	3 198,38	45 097,16
63	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	1,697192	34 435,00	58 442,81
64	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	297,207120	1 500,00	445 810,68
65	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,191760	50 000,00	9 588,00
66	ПРОФИЛЬ 60X27	М	178,500000	8 700,00	1 552 950,00
67	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	105,000000	3 111,70	326 728,50
68	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	42,000000	3 111,70	130 691,40
69	СОЕДИНИТЕЛЬ 1 УРОВНЯ	ШТ	25,200000	2 026,22	51 060,74
70	СОЕДИНИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ	ШТ	25,200000	2 026,22	51 060,74
71	УДЛИНИТЕЛЬ	ШТ	52,500000	1 240,34	65 117,85
72	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,726500	170 000,00	123 505,00
73	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	11,624000	5 000,00	58 120,00
74	ЛЕНТА К226	100М	0,225600	21 500,00	4 850,40
75	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	79,300000	1 100,00	87 230,00
76	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	30,140000	7 612,00	229 425,68
77	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	14,000000	5 000,00	70 000,00
78	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	7,436476	260 000,00	1 933 483,76
79	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,124000	13 000,00	1 612,00
80	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,483960	16 827,00	8 143,59
81	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	14,484000	2 636,25	38 183,44
82	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ 2 ММ	М2	246,228000	2 250,00	554 013,00
83	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	251,056000	75 000,00	18 829 200,00
84	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	4,301536	22 428,00	96 474,85
85	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	5,639496		0,00
86	КАБЕЛЬ ВВГнг-1000 3X2,5	М	35,000000	13 306,00	465 710,00
87	КАБЕЛЬ ВВГнг-3X1,5	М	307,000000	7 260,00	2 228 820,00
88	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ С ЗОНДОМ D16	1000М	0,310000	1 100 000,00	341 000,00
89	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ДЛЯ ПЕРЕГОРОДОК, ТОЛЩИНОЙ 10 ММ	М2	48,150000	13 100,00	630 765,00
90	КАБЕЛЬ УТР 4X2X0,5	1000М	1,820000	2 858 261,00	5 202 035,02
91	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ НАВЕСНОЙ ЩРН-12 (IP 54)	ШТ	1,000000	147 500,00	147 500,00
92	ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ ИНФРАКРАСНЫЙ LDD10-009-1100-001	ШТ	4,000000	132 723,36	530 893,44
93	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ С ЗОНДОМ D25	1000М	0,900000	2 484 000,00	2 235 600,00
94	РОЗЕТКА ДВУХМЕСТНАЯ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ БЕЗ ЗАЩИТНОЙ ШТОРКИ РС12-3-КБ, 220V	ШТ	37,000000	13 200,00	488 400,00
95	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ВС10-1-0-КБ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, 10А, 250V	ШТ	1,000000	8 900,00	8 900,00
96	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ С ЗОНДОМ D20	1000М	0,260000	1 400 000,00	364 000,00
97	СИЛОВОЙ КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ВВГнг 1-3X4	1000М	0,130000	17 368 696,00	2 257 930,48
98	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ У191УЗ	ШТ	16,000000	3 703,64	59 258,24
99	КАБЕЛЬ ВВГнг-1(3X6)	М	10,000000	24 890,00	248 900,00
100	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ДВО 45WT	ШТ	14,000000	273 219,00	3 825 066,00
101	РОЗЕТКА ДВУХМЕСТНАЯ КОМПЬЮТЕРНАЯ И ТЕЛЕФОННАЯ РК/Т12-КБ	ШТ	33,000000	39 000,00	1 287 000,00

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС АВС4-UZ (РЕДАКЦИЯ 2021.5)Э70

38

1	2	3	4	5,00	6,00
102	РАМКА ТРЕХМЕСТНАЯ ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ РГ-3-КБ	ШТ	33,000000	7 810,00	257 730,00
103	РАМКА ДВУХМЕСТНАЯ ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ РГ-2-КБ	ШТ	4,000000	6 050,00	24 200,00
104	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ДВО 24WT	ШТ	4,000000	304 920,00	1 219 680,00
105	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ DC10-2-0КБ	ШТ	5,000000	7 600,00	38 000,00
106	БЛОК АВАРИЙНОГО ПИТАНИЯ БАП	ШТ	10,000000	520 300,00	5 203 000,00
107	ДВЕРЬ АЛЮМИНИЕВАЯ 1300X2850 С ГЛУХИМ ВЕРХНИМ ОСТЕКЛЕНИЕМ ВЫСОТОЙ 750 ММ НА ШИРИНУ ПРОЕМА	ШТ	4,000000	2 650 000,00	10 600 000,00
108	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ НАПОЛЬНАЯ 300X300	М2	10,200000	42 480,00	433 296,00
109	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ НАПОЛЬНАЯ 600X600	М2	128,000000	50 000,00	6 400 000,00
110	ОБОИ ФЛИЗЕЛИНОВЫЕ ПОД ОКРАСКУ	М2	446,350000	6 015,00	2 684 795,25
111	МИНЕРАЛОВАТНЫЕ ПЛИТЫ ТОЛЩ 100ММ	М3	1,620000	595 000,00	963 900,00
112	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ МДФ	М2	6,300000	643 975,00	4 057 042,50
113	АЛЮМИНИЕВЫЕ ОКОННЫЕ БЛОКИ	М2	14,400000	680 000,00	9 792 000,00
114	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ВВГнг (А)-LS 3X1,5	М	130,000000	9 880,00	1 284 400,00
ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ					122 930 563,61
<u>ОБОРУДОВАНИЕ</u>					
1	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА47-100, 3Р 100А	ШТ	1,000000	140 000,00	140 000,00
2	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА47-60 32А	ШТ	10,000000	20 600,00	206 000,00
3	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВА47-60-1Р 50А	ШТ	2,000000	39 760,86	79 521,72
4	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВА47-63-1Р 2А	ШТ	8,000000	14 000,00	112 000,00
5	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ С УСТАНОВЛИВАЕМЫМИ ВНУТРИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЯМИ ЩРВ-ПМ-16	ШТ	1,000000	101 739,00	101 739,00
6	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА47-63, 3Р 3А	ШТ	1,000000	43 043,00	43 043,00
ИТОГО ПО ОБОРУДОВАНИЮ					682 303,72



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

Тошкент шаҳри

Toshkent shahar, 100011, Abay ko'ch., 6-uy Tel: +998 71 244-25-67, Faks: +998 71 244-25-66, e-mail:
dav_ekspertiza@mail.ru www.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: SHOBUTAEV BOBIR A

Sana:16-09-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 61489

Obyekt nomi «Toshkent shahar, Shayhontohur tumani, Navoiy ko'chasi 38-uyda joylashgan "O'zkimyosanoat" AJ ma'muriy boshqaruv binosining 4-qavatida joriy ta'mirlash ishlari.»

Buyurtmachi - "O'zkimyosanoat" AJ.

Bosh loyihachi - "O'zkimyosanoatloyiha" AJ.

Litsenziya AL 000975 O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi tomonidan
24.06.2022-yilda berilgan.

Moliyalashtirish manbai - O'z mablag'lari hisobidan.

Bosh pudratchi - Tanlov asosida aniqlanadi.

Qurilish turi Joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 57172

1. Loyihalash uchun asos

1.1. "O'zkimyosanoat" AJ ning 25.05.2020-yilda tasdiqlangan 03-05-11/1-son bayoni.

1.2. Buyurtmachi tomonidan 25.08.2022-yilda tasdiqlangan nuqson dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

1. Ekspertiza ko'rigiga qadar ob'yektning ta'mirlash ishlarining loyiha tashkiloti tomonidan nuqsonli dalolatnomaga asosan tayyorlangan smeta hujjatlari. Umumiy qiymati buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz, 15% QQS bilan hisoblanganda - 380 521,268 ming so'mni, me'yoriy mehnat sarfi resurs smetasi bo'yicha - 2 164,044 kishi/soatni tashkil etadi.

2. Ob'yekt yig'ma lokal resurslarining ro'yxati (Ishlatiladigan mashina va mexanizmlar hamda qurilish materiallar ro'yxati).

3. Buyurtmachi va loyiha tashkilot o'rtasida 06.2022-yilda tuzilgan 9.022.00-son shartnoma va unga 1-3-son ilovalari.

4. Smeta hujjatlari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

1. Toshkent shahar, Shayhontohur tumani, Navoiy ko'chasi 38-uyda joylashgan "O'zkimyosanoat" AJ ma'muriy boshqaruv binosining 4-qavatida joriy ta'mirlash ishlarida eski eshik va romlarni almashtirish, pol va shift qoplamalarini buzib olib tashlash, gipsokarton materialidan to'siq devor o'rnatish, shiftlarni

armstrong va gipsakarton materiali bilan qoplash, devorlarni qisman "oboy" materiali bilan qoplash, pardozlash ishlari, pollarni qum-tsement materiali bilan tekislab, laminad va pol plitkalarini yotqizish, ichki yoritish va elektr tizimini almashtirish kabi ta'mirlash ishlarni o'z ichiga oladi.

2. Ishchilarning bir soat uchun o'rtacha ish haqi, ob'yektning dastlabki bahosini aniqlashda hudud bo'yicha quruvchilarning o'rtacha oylik ish haqining miqdori asosida hisoblanib, normativ mehnat sarfini 1 kishi-soat ko'rsatkichining joriy narxiga (so'm) ijtimoiy sug'urta to'lovlari (12%) bilan qo'shib hisoblanganda asosiy ish haqi uchun xarajat qiymati – 31 086,46 soat/so'm belgilangan.

3. Qurilish materiallari uchun sarflanadigan transport xarajatlari – 3 %.

4. Elektr kabellari uchun sarflanadigan transport xarajatlari miqdori – 1,5 %.

5. Jihoz va uskunalar uchun sarflanadigan transport xarajatlari miqdori – 2,0 %.

6. Ob'yektni sug'urtalash xarajatlari – 0,32 %.

7. Pudratchining boshqa xarajatlari – 17,27 %.

7. Qo'shimcha qiymat solig'i – 15 %.

8. Ta'mirlash ishlarining xarajatlari O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va ShNQ 4.01.16-09 me'yorlariga asosan ishlab chiqilgan.

4. Loyihalanyotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

Smeta hujjatlarida ichki yoritish va elektrika ishlarini ta'mirlash ishlari ko'zda tutilgan.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Smeta hujjatlarida buyurtmachi bilan kelishilgan.

Buyurtmachi va loyiha tashkiloti O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2018-yil 31-martdagi 256-son hamda 2022-yil 20-apreldagi 200-son qarorlari talablariga amal qilsinlar.

6. Ekspertiza natijalari.

1. Smeta hujjatlarini ko'rib chiqish jarayonida ekspert tomonidan aniqlangan xato va kamchiliklar loyiha tashkiloti tomonidan o'zgartirish va tuzatishlar kiritilishi natijasida to'g'rilanib qayta to'ldirildi:

- ekspertiza tekshiruvi hamda smetadagi tuzatishlar bo'yicha smeta xarajatlarini qayta hisoblash natijasida smeta ko'rsatkichlari 118 090,281 ming so'mga kamaytirilib, 15% QQS bilan hisoblanganda 262 430,987 ming so'm qilib belgilandi;

- dastlabki smeta hujjatlari hisob-kitobini kamaytirilishi yoki pasayganligi resurs smeta me'yorlari, qurilish materiallarining narxlarini aniqlashtirish orqali qayta hisoblanish natijasida o'zgartirildi (Loyiha tashkilotining javob xatini inobatga olgan holda).

2. Shartnoma bo'yicha import texnologik uskunalar va inventarlarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq xarajatlar shaharsozlik hujjatlari ekspertizasidan o'tkazilmaydi.

3. Buyurtmachi ob'yekt bo'yicha o'rnatiladigan barcha asbob-uskuna, jihozlarning ro'yxati (texnologik vositalar) va mebel inventar jihozlarni sotib olishida 2021 yil 22 apreldagi O'zbekiston Respublikasining "Davlat xaridlari to'g'risida" gi 684-son qonun talablariga rioya etilsin.

4. Smeta hujjatlariga asosan joriy ta'mirlash ishlarining yakuniy xarajatlari buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro hujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.

5. Buyurtmachi smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda tegishli manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

6. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021-yil 20-maydagi 321-son qaroriga asosan Buyurtmachi qurilishi markazlashtirilgan manbalar hisobiga moliyalashtiriladigan ob'yektlar boshlang'ich qiymati Davlat statistika qo'mitasining rasmiy saytiga (stat.uz) qo'yib boriladigan qurilish materiallarining joriy narxlari, mashina va mexanizmlar xizmati uchun o'rtacha narxlar hamda o'rtacha ish haqidan foydalangan holda shakllantiradi. Bundan tashqari, Buyurtmachi pudrat ishlari va qurilish materiallari bozorida marketing tadqiqotlarini o'tkazish, resurslarning davriy o'rtacha narxlarini tasdiqlash huquqiga egaligi belgilangan.

7. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021-yil 17-sentyabrdagi 579-son qarorining 3-bob 29-bandiga muvofiq, Ekspertizadan o'tkazish uchun taqdim etilgan loyiha hujjatarining to'liqligi, ma'lumotlarning ishonchligi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyiha yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

8. Smeta hujjatlarida ko'rsatilgan buyurtmachi va pudratchining boshqa xarajatlari miqdori bo'yicha shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi majburiyatni o'z zimmasiga olmaydi.

9. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021-yil 20-maydagi 321-son qarori 3-ilovasiga muvofiq shaharsozlik hujjatini ishlab chiqaruvchi tashkilot tomonidan qurilish ishlari butun davri davomida "Mualliflik nazorati"ni amalga oshirilishini ta'minlaydi.

10. Buyurtmachi va loyiha tashkilotiga o'rnatilgan tartibda ekspertiza tomonidan berilgan kamchiliklarni bartaraf etgan holda loyiha-smeta hujjatlarini o'zgartirish talabi qo'yilgan. Agar ushbu talab bajarilmasa va loyiha-smeta hujjatlari buyurtmachiga to'liq tuzatishlarsiz berilsa, ushbu ekspertiza xulosasi haqiqiy emas deb hisoblanadi.

11. Ekspertiza natijalari buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan bo'lib, e'tiroz va qo'shimcha ko'rsatmalar mavjud emas.

12. Buyurtmachiga qurilish materiallari va uskunalarning narxlarini mintaqaviy bozor narxlari, shuningdek bevosita ishlab-chiqaruvchilar (yetkazib beruvchilar) narxlari, qurilish materiallarining birja, yarmarka va katalog narxlari bo'yicha aniqlash tavsiya etiladi.

7. Xulosalar.

1. **"Toshkent shahar, Shayhontohur tumani, Navoiy ko'chasi 38-uyda joylashgan "O'zkimyosanoat" AJ ma'muriy boshqaruv binosining 4-qavatida joriy ta'mirlash ishlari"**ni amalga oshirish bo'yicha tayyorlangan smeta hujjatlari kelgusida kelishish hamda tasdiqlash uchun tavsiya etilayotgan cheklangan qiymat miqdori buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz, 15% QQS bilan hisoblanganda **262 430,987** ming so'mni tashkil etadi. Jumladan:

-qurilish materiallari va mahsulotlari hamda konstruksiyalar uchun sarflanadigan xarajatlar – 126 443,164 ming so'mni;

- jihoz va uskunalari uchun sarflanadigan xarajatlari miqdori – 695,950 ming so'mni;

- asosiy oylik uchun ijtimoiy sug'urta to'lovlari xarajatlari bilan hisoblanganda – 66 409,979 ming so'mni;

- mashina va mexanizmlar uchun sarflanadigan xarajatlar – 527,087 ming so'mni;

- pudratchining boshqa xarajatlari (17,27 %) – 33 396,766 ming so'mni;

- ob'ektni sug'urtalash xarajatlari (0,32 %) – 727,912 ming so'mni;

- qo'shimcha qiymat solig'i (15%) – 34 230,129 ming so'mni tashkil etadi.

2.Tavsiya etilayotgan cheklangan qiymat miqdor buyurtmachi va pudratchi o'rtasida shartnoma tuzishga asos bo'la olmaydi.

3.O'zbekiston Respublikasining 2021-yil 22-apreldagi 684-son Qonuni va O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2022-yil 31-yanvardagi 46-son qarori talablariga rioya etilgan holda hamda ShNQ 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'yektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan joriy ta'mirlash ishlari narxi cheklangan qiymat hisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korxonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

Bosh mutaxassis: Alimjanov Muzaffar Anvarovich