



Самарқанд вилояти Жомбой туман Холвойи махалласи худудида жойлашган "Холвойи қабристонини жорий таъмирлаш"

НУКСОНЛАР ДАЛОЛАТНОМАСИ

Бизлар куйдаги далолатномага имзо чекувчилар

Жомбой туман Ойроққалъасидаги Болхор маҳалли Б.Маматов
К.Саломқурбанов, Б.Маматов, Ш.Қўлиқов, Ш.Қўлиқов, Б.Султонов

аниқланган иш ҳажмлари ва фойдаланиш жараёнида доний равишда пайдо булган шикастланишларни ҳисобга олиб куйдаги иш турлари ва ҳажмлари аниқланди:

N п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			на ед измерения	по проектным данным
1	3	4	5	6
1	УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ С ДВОЙНЫМ ОСТЕКЛЕНИЕМ	100 M2		0,4100
2	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ	100M2		0,3000
3	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ БЕТОННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ СТЕН	100M2		5,0700
4	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ УЛУЧШЕННАЯ ПО ДЕРЕВУ СТЕН	100M2		5,0700
5	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" С НАНЕСЕНИЕМ РИСУНКА И ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 M2		5,0700
ПОЛ				
6	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ПЕСЧАНЫХ	M3		18,8000
7	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ШЕБНЕМ	100M2		1,8800
8	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2		1,8800
9	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100M2		1,8800
10	УСТРОЙСТВО ТЕПЛОИЗОЛЯЦИИ СПЛОШНОЙ ИЗ ПЛИТ ПЕНОПОЛИСТИРОЛ	100M2		1,8800
11	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2		1,8800
12	ДОБАВЛЯТЬ НА 40ММ	100M2		1,8800
13	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1. ДИАМЕТРОМ 3 ММ	T		0,3085
14	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO	100M2		1,8800
15	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M		1,0056
ПОТОЛОК				
16	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100M2		1,8800
17	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2		1,8800
18	УСТАНОВКА ОБРЕШЕТКИ ПОД КРОВЛЮ ИЗ БРУСЬЕВ	M3		0,1100
19	ПОДШИВКА ПОТОЛКА ИЗ ТУНУКАФОН ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,4 ММ	100M2		1,8800
ПОЛ				
20	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ПЕСЧАНЫХ	M3		18,8000
21	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ШЕБНЕМ	100M2		1,8800
22	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2		1,8800
23	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100M2		1,8800
24	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2		1,8800
25	ДОБАВЛЯТЬ НА 40ММ	100M2		1,8800
26	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	T		0,3085
27	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ПЕСКОМ	100M2		1,8800
КОЛОННА				
28	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 M2		4,2900
29	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100M2		4,2900
30	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГРАНИТНЫМИ ПЛИТАМИ ПОЛИРОВАННЫМИ ТОЛЩИНОЙ 40 ММ ПРИ ЧИСЛЕ ПЛИТ В 1 М2 ДО 3	100M2		0,6900
31	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ПЛИТ ИСКЛЮЧАТЬ, ПРИ ОБЛИЦОВКЕ СТЕН И КОЛОНН ГРАНИТОМ ПОЛИРОВАННЫМ	100M2		-0,6900
32	ГРАНИТ "КУКСАРОЙ" ТОЛШ. 25 ММ	M2		69,0000
ЭЛЕКТРИКА				
33	МОНТАЖ КАБЕЛЬ	100M		10,0000
34	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ВВГнг 3X1,5 (ОЖ)-1	1000M		1,0000
35	МОНТАЖ РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ		0,3000
36	РОЗЕТКА 2-МЕСТ., 16А С ЗАЗЕМЛ. С КРЫШК., PRIME	ШТ		30,0000
37	МОНТАЖ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ		0,2500
38	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП С-2-94-10/220	ШТ		25,0000
39	МОНТАЖ СВЕТИЛЬНИК	100ШТ		0,7000
40	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНЫЙ КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 24 W PRIME LIGHT	ШТ		50,0000
41	НАВЕСНОЙ СВЕТИЛЬНИК LED LOWBAY LIGHT 30W 6000K 220-240VAC PRIME	ШТ		20,0000

42	ПРОЖЕКТОР, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТАЛЬНОЙ МАЧТЕ, С ЛАМПОЙ МОЩНОСТЬЮ, ВТ 500	100ШТ	0,1000
43	ПРОЖЕКТОР С СОЛНЕЧНОЙ ПАНЕЛЬЮ EL-SFL 50W 6500K 220-240VAC PRIME	ШТ	10,0000
44	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6 (ЩС)	ШТ	3,0000
45	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ЩИТ 600/400/180, IP54 С МОНТАЖНОЙ ПАНЕЛЬЮ 05 PRIME	ШТ	3,0000
46	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА 47-63, ЗР 63А (С) 4,5КА PRIME	ШТ	3,0000
47	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА 47-63, ЗР 32А (С) 4,5КА PRIME	ШТ	4,0000
48	ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЙ АВТОМАТ АД-2 16А/30МА PRIME	ШТ	10,0000
49	СЧЕТЧИКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ГОТОВОМ ОСНОВАНИИ ТРЕХФАЗНЫЕ	ШТ	1,0000
50	СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ DDS1375-10(100) PRIME	ШТ	1,0000
БЛОГОУСТРОЙСТВА			
ПЛИТКА ТРОТУАРНАЯ			
51	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М2	0,3000
52	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ВИБРАЦИОННЫМИ КАТКАМИ "ВИВРОМ" НА ПЕРВЫЙ ПРОХОД ПО ОДНОМУ СЛЕДУ ПРИ ТОЛЩИНЕ 25 СМ	1000М3	0,0813
53	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ ПОД ТРОТУАРЫ ИЗ ЩЕБНЯ	100М2	3,0000
54	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ПЕСКОМ	100М2	3,0000
55	УСТАНОВКА БОРТОВЫХ КАМНЕЙ ПРИРОДНЫХ ПРИ ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЯХ	100М	5,0000
56	ТРОТУАРНЫЕ БОРДЮРЫ L - 995 ММ, Н - 300 ММ	ШТ	500,0000

Комиссия аъзолари:

- | | | | |
|---|---------------|---|------------------|
| 1 | Бови Мукаджие |  | К. Сенгулиддинов |
| 2 | Бўлим Баширов |  | Д. Муродов |
| 3 | Мукаджие |  | Б. Муродов |

**«PLAN ARX LOYIHA»
MAS'ULYATI CHEKLANGAN
JAMIYATI**



**ОБЩЕСТВО
ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«PLAN ARX LOYIHA»**

Ўзбекистон Республикаси, Самарқанд шаҳри Кўксарой майдони блок «В» Tel
:+99894245-12-22, «Mikrokreditbank» АТБ Самарқанд вил филили
х/р:20208000105384124001, МФО:00281, ИНН:308454703, Лицензия раками: АЛ-001526

Заказчик: Жомбой туман ободонлаштириш бошкармаси

**Самарқанд вилояти Жомбой тумани Холвойи маҳалласи ҳудудида жойлашган
"Холвойи" қабристонини жорий та'мирлаш**

Сметная документация

Смета жорий нархларда

Самарқанд 2022-й

**«PLAN ARX LOYIHA»
MAS'ULYATI
SHEKLANGAN
JAMIYATI**



**ОБЩЕСТВО
ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«PLAN ARX LOYIHA»**

Заказчик: Жомбой туман ободонлаштириш бошкармаси

**Самарқанд вилояти Жомбой тумани Холвойи маҳалласи ҳудудида жойлашган
"Холвойи" қабристонини жорий таъмирлаш**

Директор



Авазов Ш

Сметная документация

Самарқанд 2022-й

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Самарқанд вилояти Жомбой тумани Холвойи маҳалласи ҳудудида жойлашган "Холвойи" қабристонини жорий таъмирлаш

Стоимость объекта определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 11.06.2003 года № 261 «О перехожене договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» изменениями в соответствии с Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 12.05.2004 года № 226.

Стоимость в текущих ценах определена с применением компьютерной техники по программному комплексу ABC-4 (2020.2) UZ

Расчет стоимости в текущих ценах производится по формуле:

$C = *C_{зп} + C_{эм} + C_{м}$), 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;

И. Затраты на заработную плату определяются путем умножения трудозатрат рабочих-строителей на текущую стоимость 1 чел. Часа (в сумах) и на Коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование

по формуле :

$C_{зп} = \text{Траб} \times \text{Змс} \times \text{Ксс}$, где:

Траб - трудозатраты рабочих строителей, определяются ресурсными сметами;

Змс - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей принята согласно ($K=1.25$).

Среднемесячный фонд рабочего времени в часах (Φ) по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан составляет 169.58 час в месяц

И. Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов, строительных материалов, изделий и конструкций при определении стоимости объекта принимается по текущим ценам, приняты согласно Гос Экспертизы.

В стоимости затрат на эксплуатацию машин и механизмов, строительных материалов НДС не учитывается.

Размер прочих затрат подрядчика принят – 13.11%. Цены на материалы и оборудование взяты с «Каталога текущих цен материально - технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» за 2022 г II- квартал.

ГИП:



Алимов. Ж

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ .

Самарқанд вилояти Жомбой тумани Холвойи маҳалласи ҳудудида жойлашган "Холвойи"
қабристонини жорий та`мирлаш

№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (ВСЕГО)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	2 160 534
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	315 733 053
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	128 763 327
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	6 622 974
5	ТРАНСПОРТНЫЕ УСЛУГИ (ПЕРЕВОЗКА МУСОРА И ГРУНТА)	0
6	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ:	453 279 889
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА -18,11%	81 697 715
8	ИТОГО	534 977 604
9	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ 0,32%	0
10	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	534 977 604
11	НДС 15 %	80 246 641
12	ВСЕГО С НДС	615 224 244

ГИП



Самарқанд вилояти Жомбой тумани Холвойи маҳалласи ҳудудда жойлашган "Холвойи" қабристонини жорий таъмирлаш

(наименование стройки)

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ.

(локальная ресурсная смета)

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			кв. ед. измерения	по проектным данным
1	3	4	5	6
1	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 (ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ)	100 М2		0,4100
2	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2 (ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ)	100М2		0,3000
3	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ УЛУЧШЕННАЯ ПО ДЕРЕВУ СТЕН	100М2		5,0700
4	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" С НАНЕСЕНИЕМ РИСУНКА И ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 М2		5,0700
	ПОЛ			
5	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ПЕСЧАНЫХ	М3		18,8000
6	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ЩЕБНЕМ	100М2		1,8800
7	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2		1,8800
8	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100М2		1,8800
9	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ СПЛОШНОЙ ИЗ ПЛИТ ИЛИ МАТОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ ИЛИ СТЕКЛОВОЛОКНИСТЫХ (УТЕПЛИТЕЛЬ ИЗ ВСПЕНЕННОГО ПОЛИЭТИЛЕНА ПШИ-М 50 ТОЛЩ. -30ММ)	100М2		1,8800
10	ИЗОВУВВЛЕ ПШИ-М (ДУБЛИРОВАННЫЕ МАТЫ ИЗ ВСПЕНЕННОГО ПОЛИЭТИЛЕНА), ТОЛЩ.30ММ	М2		188,0000
11	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2		1,8800
12	ДОБАВЛЯТЬ НА 40ММ	100М2		1,8800
13	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т		0,3085
14	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO	100М2		1,8800
15	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М		1,0056
	ПОТОЛОК			
16	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100М2		1,8800
17	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2		1,8800
18	УСТАНОВКА ОБРЕШЕТКИ ПОД КРОВЛЮ ИЗ БРУСЬЕВ	М3		0,1100
19	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ СТАЛЬНО КРОВЕЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ ПО ДЕРЕВУ (ПОТОЛКА ИЗ ТУНУКАФОН ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,4 ММ)	100М2		1,8800
	ПОЛ			
20	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ПЕСЧАНЫХ	М3		18,8000
21	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ЩЕБНЕМ	100М2		1,8800
22	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2		1,8800
23	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100М2		1,8800
24	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2		1,8800
25	ДОБАВЛЯТЬ НА 40ММ	100М2		1,8800
26	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т		0,3085
27	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ ПО ГОТОВОМУ ПОДСТИЛАЮЩЕМУ СЛОЮ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ПЕСКОМ	100М2		1,8800
	КОЛОННА			
28	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 М2		4,2900
29	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100М2		4,2900
30	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГРАНИТНЫМИ ПЛИТАМИ ПОЛИРОВАННЫМИ ТОЛЩИНОЙ 40 ММ ПРИ ЧИСЛЕ ПЛИТ В 1 М2 ДО 3	100М2		0,6900
31	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ПЛИТ ИСКЛЮЧАТЬ, ПРИ ОБЛИЦОВКЕ СТЕН И КОЛОНН ГРАНИТОМ ПОЛИРОВАННЫМ	100М2		-0,6900
32	ГРАНИТ "КУКСАРОЙ" ТОЛЩ. 25 ММ	М2		69,0000
	ЭЛЕКТРИКА			
33	КАБЕЛЬ ДВУХ-ЧЕТЫРЕХЖИЛЬНЫЙ В ПОМЕЩЕНИЯХ С НОРМАЛЬНОЙ СРЕДОЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 10 ММ2	100М		10,0000
34	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ВВГнг 3х1,5 (ОЖ)-1	1000М		1,0000
35	МОНТАЖ РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ		0,3000
36	РОЗЕТКА 2-МЕСТ.,16А С ЗАЗЕМЛ. С КРЫШК., PRIME	ШТ		30,0000
37	МОНТАЖ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ		0,2500
38	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП С-2-94-10/220	ШТ		25,0000
39	МОНТАЖ СВЕТИЛЬНИК	100ШТ		0,7000
40	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНЫЙ КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 24 W PRIME LIGHT	ШТ		50,0000
41	НАВЕСНОЙ СВЕТИЛЬНИК LED LOWBAY LIGHT 30W 6000K 220-240VAC PRIME	ШТ		20,0000
42	ПРОЖЕКТОР, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТАЛЬНОЙ МАЧТЕ, С ЛАМПОЙ МОЩНОСТЬЮ, Вт 500	100ШТ		0,1000

43	ПРОЖЕКТОР С СОЛНЕЧНОЙ ПАНЕЛЬЮ EL-SFL 50W 6500K 220-240VAC PRIME	ШТ	10,0000
44	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ. МАССА ЩИТКА. КГ, ДО 6 (ЩС)	ШТ	3,0000
45	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ЩИТ 600/400/180, IP54 С МОНТАЖНОЙ ПАНЕЛЬЮ 05 PRIME	ШТ	3,0000
46	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА 47-63, ЗР 63А (С) 4,5КА PRIME	ШТ	3,0000
47	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА 47-63, ЗР 32А (С) 4,5КА PRIME	ШТ	4,0000
48	ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЙ АВТОМАТ АД-2 16А/30МА PRIME	ШТ	10,0000
49	СЧЕТЧИКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ГОТОВОМ ОСНОВАНИИ ТРЕХФАЗНЫЕ	ШТ	1,0000
50	СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ DDS1375-10(100) PRIME	ШТ	1,0000
БЛОГУСТРОЙСТВА			
ПЛИТКА ТРОТУАРНАЯ			
51	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000M2	0,3000
52	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ВИБРАЦИОННЫМИ КАТКАМИ "VIBROM" НА ПЕРВЫЙ ПРОХОД ПО ОДНОМУ СЛЕДУ ПРИ ТОЛЩИНЕ 25 СМ	1000M3	0,0813
53	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ ПОД ТРОТУАРЫ ИЗ ЩЕБНЯ	100M2	3,0000
54	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ПЕСКОМ	100M2	3,0000
55	УСТАНОВКА БОРТОВЫХ КАМНЕЙ БЕТОННЫХ ПРИ ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЯХ	100M	5,0000
56	БОРДЮРЫ ТРОТУАРНЫЕ БЕСЦВЕТНЫЕ 1000X250X100	М	500,0000

Самарқанд вилояти Жомбой тумани Холвойи маҳалласи худудида жойлашган "Холвойи" қабристонини жорий та'мирлаш

(наименование стройки)

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ.

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в базисном уровне	
					на ед. изм.	общая
					6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6508,7867	19783	128 763 327
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:				СУМ		128 763 327
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,129	163562	21 099
4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	14,9476	72437	1 082 759
5	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,201	105272	21 160
6	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	137,992	655	90 385
7	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	176,4407	950	167 619
8	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч	0,3384	82994	28 085
9	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	3,9	82994	323 677
10	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	10,0016	76681	766 933
11	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	6,2408	127627	796 495
12	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	30,268	3164	95 768
13	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	2,0213	851	1 720
14	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,4189	97872	138 871
15	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	84,24	1327	111 786
16	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	27,465	18892	518 869
17	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	426,384	916	390 568
18	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,0363	1087	39
19	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	28,2399	18787	530 543
20	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	20,0408	862	17 275
21	1908	ТЕРМОС 100 Л	МАШ.-Ч	22,56	236	5 324
22	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	28,33	4656	131 904
23	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	3,175	851	2 702
24	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	4,2107	54548	229 685
25	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	6,6661	54548	363 622
26	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,283	71069	20 113
27	2851	АВТОГРЕЙДЕР "КАМАЦУ" 149 КВТ (200 Л.С.)	МАШ.-Ч	0,689813	227362	156 837
28	2852	КАТКИ ВИБРАЦИОННЫЕ "ВИБРОМ" 20 Т	МАШ.-Ч	0,122688	138990	17 052
29	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	140,3706	1176	165 076
30	3078	ВИБРОЛИТА С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ	МАШ.-Ч	15,39	26939	414 591
31	3296	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ (БЕЗ СТОИМОСТИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ)	МАШ.-Ч	9,3564	1327	12 416
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:				СУМ		6 622 974
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
32	5378	ТУНУКАФОН ОЦИНКОВАННЫЙ КРАШЕННЫЙ ТОЛЩ 0,4ММ	М2	197,4	50737	10 015 484
33	9203	ТРОТУАРНАЯ БРУСЧАТКА ЦВЕТНАЯ ТОЛЩИНОЙ 6 СМ	М2	188	87402	16 431 576
34	9219	ВОДА	М3	44,561	550	24 509
35	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,1661	295154	344 179
36	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	8,8725	295154	2 618 754
37	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	2,415	295154	712 797
38	12220	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 150	М3	23,0112	405664	9 334 815
39	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	0,3	405664	121 699
40	12313	СМЕСЬ ПЕСКОЦЕМЕНТНАЯ	М3	15	295154	4 427 310
42	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7,0392	1100	7 743
43	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7,0392	1100	7 743
44	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40,224	1100	44 246
45	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16,0896	880	14 159
46	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	42,06	7630	320 918
47	30009	АСБЕСТ ХРИЗОЛИТОВЫЙ МАРКИ К-6-30	Т	0,05264	1200000	63 168
48	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т	1,0866	4473581	4 860 993
49	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	Т	0,21432	4473581	958 778
50	30221	БУМАГА РОЛЕВАЯ	Т	0,00483	4500000	21 735
51	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00003	14000000	420
52	30325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,020304	14000000	284 256
53	30372	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 1,6X25 ММ	Т	0,003955	7500000	29 663
54	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,006534	7500000	49 005
55	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,12	9500	1 140
56	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	3,8	14000	53 200
57	30549	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ	16,5	7560	124 740
58	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	4,3095	650000	2 801 175
59	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,4473	950	25 125
60	30884	ОКОННЫЕ БЛОКИ ИЗ ПВХ С ДВОЙНЫМ ОСТЕКЛЕНИЕМ	М2	41	725135	29 730 535
61	30885	ДВЕРНЫЕ БЛОК ИЗ ПВХ	М2	30	739793	22 193 790
62	31017	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	Т	0,005828	17760000	103 505
63	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,12972	5200000	674 544
64	31087	КРАСКА	КГ	4,6	5200	23 920
65	31211	ЛАКИ КАНИФОЛЬНЫЕ КФ-965	Т	0,0004	21044348	8 418
66	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ 65 ММ	ШТ	338,53	95	32 160
67	31519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,3572	1135000	405 422
68	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	187,2	13209	2 472 725
69	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕВАЯ	Т	0,01034	1652174	17 083
70	32297	ШПАТЛЕВКА "KNAUF"	Т	0,15604	1652174	257 805

71	32298	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ "KNAUF"	T	0,0047	1200000	5 640
72	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	M2	26,7696	9100	243 603
73	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КТ	19,52	16792,39	327 787
74	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/35 ММ	ШТ	264,4728	180	47 605
75	35415	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ГЛ 12,5 ММ	M2	221,84	12400	2 750 816
76	35523	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ	2,0304	75000	152 280
77	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	6,2592	5500	34 426
78	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	M3	0,1023	3373913	345 151
79	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,0132	3373913	44 536
80	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	M3	0,0011	3373913	3 711
81	36083	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	M3	0,56277	3373913	1 898 737
82	38726	КОЛЕР	КТ	25,35	25000	633 750
-83	41395	ЩЕБЕНЬ 40-70 ММ	M3	52,2	75000	3 915 000
84	44059	ВЕТОШЬ	КТ	0,6764	3200	2 164
85	44082	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	M3	0,03861	3373913	130 267
86	44106	ДРАНЬ ШТУКАТУРНАЯ, ДЛИНОЙ 800-1000 ММ ШИРИНОЙ 19-22 ММ, ТОЛЩИНОЙ 4 ММ	1000ШТ	2,028	75000	152 100
87	44256	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	M2	436,16	4500	1 962 720
88	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	M	101,5656	3500	355 480
89	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	7,6704	295154	2 263 949
90	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	M3	46,0784	70000	3 225 488
91	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	M3	19,176	75000	1 438 200
92	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	4,16	2500	10 400
93	45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,2	75000	15 000
94	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ Д 125 ММ	ШТ	37,44	2500	93 600
95	46116	СКОТЧ МОЛЯРНЫЙ	M	507	555	281 385
96	49329	ПРОФИЛЬ 60X27	M	1579,2	7630	12 049 296
97	49330	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	718,16	850	610 436
98	49331	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	338,4	375	126 900
99	49332	СОЕДИНИТЕЛЬ 1 УРОВНЯ	ШТ	169,2	450	76 140
100	49333	СОЕДИНИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ	ШТ	238,76	450	107 442
101	49334	УДЛИНИТЕЛЬ	ШТ	424,88	300	127 464
102	51622	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	M2	14,586	44500	649 077
103	63944	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	T	0,15015	12800000	1 921 920
104	64235	ЛЕНТА K226	100M	0,55	35000	19 250
105	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	3	2750	8 250
106	64848	ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	12500	37 500
107	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	1,822	2500	4 555
108	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КТ	0,372	2650	986
109	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КТ	1,2072	14000	16 901
110	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	48,06	38000	1 826 280
111	83171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ 2 ММ	M2	191,76	3100	594 456
112	83200	КЛЕЙ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШВОВ	L	6,2604	250	1 565
113	85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	M2	195,52	73000	14 272 960
114	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КТ	1,698	3500	5 943
115	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КТ	355,68	12174	4 330 048
116	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КТ	327,6	4173,92	13 673 762
117	929203	ТРОТУАРНАЯ БРУСЧАТКА ЦВЕТНАЯ ТОЛЩИНОЙ 6 СМ	M2	300	87402	26 220 600
118		БОРДЮРЫ ТРОТУАРНЫЕ БЕСЦВЕТНЫЕ 1000X250X100	M	500	96260	48 130 000
119	C	ИЗОВУЛЛЕ ПИИ-М (ДУБЛИРОВАННЫЕ МАТЫ ИЗ ВСПЕНЕННОГО ПОЛИЭТИЛЕНА), ТОЛЩ 30ММ	M2	188	39348	7 397 424
120	C	ПРОЖЕКТОР С СОЛНЕЧНОЙ ПАНЕЛЬЮ EL-SFL 50W 6500K 220-240VAC PRIME	ШТ	10	363391	3 633 910
121	C	НАВЕСНОЙ СВЕТИЛЬНИК LED LOWBAY LIGHT 30W 6000K 220-240VAC PRIME	ШТ	20	72696	1 453 920
122	C	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНЫЙ КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 24 W PRIME LIGHT	ШТ	50	58783	2 939 150
123	C	ГРАНИТ "КУКСАРОЙ" ТОЛЩ 25 ММ	M2	69	243478	16 799 982
124	204-9227	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	T	0,617	8347827	5 150 609
125	512-0043	РОЗЕТКА 2-МЕСТ., 16А С ЗАЗЕМЛ. С КРЫШК., PRIME	ШТ	30	16435	493 050
126	512-0065	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП С-2-94/10/220	ШТ	2,5	22609	565 225
132	C	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ВВГнг-ЗХ1,5 (ОЖ)-1	1000M	1	7758736	7 758 736
		ИТОГО	СУМ			300 956 771
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ 5%	СУМ			14 659 902
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА КАБЕЛЬНЫЕ ПРодукТЫ 1,5%	СУМ			116 381
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			315 733 053
		ОБОРУДОВАНИЕ				
126		АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА 47-63, 3P 32A (C) 4,5KA PRIME	ШТ	4	34000	136 000
127		МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ШИТ 600/400/180, IP54 С МОНТАЖНОЙ ПАНЕЛЬЮ 05 PRIME	ШТ	3	330000	990 000
128		АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА 47-63, 3P 63A (C) 4,5KA PRIME	ШТ	3	40261	120 783
129		СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ DDS1375-1Q(100) PRIME	ШТ	1	157478	157 478
130		ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЙ АВТОМАТ АД-2 16A/30MA PRIME	ШТ	10	71391	713 910
		ИТОГО	СУМ			2 118 171
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ 2%	СУМ			42 363
		ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:	СУМ			2 160 534
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	СУМ			453 279 889

Самарканд вилояти Жомбой тумани Холвойи маҳалласи ҳудудида жойлашган "Холвойи" қабристонини жорий таъмирлаш

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

(локальная ресурсная смета)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным	на ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
1	E1001-036-02ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИИ, АЛЮМИНИИ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 (ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ)	100 М2	0,4100			
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	115,42	47,3222		
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,95	2,4395		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
1.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	3,78	1,5498		
1.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	3,78	1,5498		
1.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6,8	2,788		
1.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,17	0,8897		
1.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	10,46	4,2886		
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
1.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	27,06		
1.9	30884	ОКОННЫЕ БЛОКИ ИЗ ПВХ С ДВОЙНЫМ ОСТЕКЛЕНИЕМ	М2	100	41		
1.10	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	533	218,53		
1.11	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,7872		
1.12	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	66	27,06		
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
2	E1001-037-02ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2 (ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ)	100М2	0,3000			
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	79,73	23,919		
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,44	1,032		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
2.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	0,411		
2.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	7,08	2,124		
2.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	1,29	0,387		
2.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,07	0,621		
2.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,98	0,594		
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
2.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	50	15		
2.9	30885	ДВЕРНЫЕ БЛОК ИЗ ПВХ	М2	100	30		
2.10	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	400	120		
2.11	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,4	0,42		
2.12	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	70	21		
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
3	E1502-015-07	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ УЛУЧШЕННАЯ ПО ДЕРЕВУ СТЕН	100М2	5,0700			
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	82,36	417,565		
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,27	31,7889		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
3.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,32	1,6224		
3.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,38	1,9266		
3.5	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 М3/Ч	МАШ.-Ч	5,57	28,2399		
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
3.6	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,23	1,1661		
3.7	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	1,75	8,8725		
3.8	30372	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 1,6X25 ММ	Т	0,00078	0,003955		
3.9	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,85	4,3095		
3.10	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	5,28	26,7696		
3.11	36083	ПЛИОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ 1 СОРТА	М3	0,111	0,56277		
3.12	44106	ДРАНЬ ШТУКАТУРНАЯ, ДЛИНОЙ 800-1000 ММ ШИРИНОЙ 19-22 ММ, ТОЛЩИНОЙ 4 ММ	1000ШТ	0,4	2,028		
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
4	E1502-039-02 ДОП. 11	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" С НАНЕСЕНИЕМ РИСУНКА И ПОЛИРОВКОЙ	100 М2	5,0700			
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	235	1191,45		
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,46	2,3322		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
4.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,1	5,577		
4.4	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9	45,63		
4.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,23	1,1661		
4.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,23	1,1661		
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
4.7	9219	ВОДА	М3	0,08	0,4056		
4.8	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	101,4		
4.9	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,5	2,535		
4.10	38726	КОЛЕР	КГ	5	25,35		
4.11	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,0507		
4.12	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ Д 125 ММ	ШТ	4	20,28		
4.13	46116	СКОТЧ МОЛЯРНЫЙ	М	100	507		
4.14	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38	192,66		
4.15	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	350	1774,5		
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
		ПОЛ					
5	E1101-002-01 МЕНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ПЕСЧАНЫХ	М3	18,8000			
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	2,3	43,24		
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,3	5,64		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
5.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,08	1,504		
5.4	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,22	4,136		
5.5	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,44	8,272		

5.6	9219	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: ВОДА	М3	0,15	2,82		
5.7	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	1,2	22,56		
6	E1101-001-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ЩЕБНЕМ	100M2	1,8800			
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	7,7	14,476		
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,88	1,6544		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
6.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,33	0,6204		
6.4	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,1692		
6.5	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,46	0,8648		
6.6	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	1,7484		
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
6.7	9219	ВОДА	М3	0,22	0,4136		
6.8	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	5,1	9,588		
7	E1101-011-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	1,8800			
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	39,51	74,2788		
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,27	2,3876		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
7.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	17,0516		
7.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	2,3876		
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
7.5	9219	ВОДА	М3	3,5	6,58		
7.6	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	2,04	3,8352		
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
8	E1101-004-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100M2	1,8800			
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(5,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	46,18	86,8184		
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,98	1,8424		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
8.3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	8,05	15,134		
8.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,7332		
8.5	1908	ТЕРМОС 100 Л	МАШ.-Ч	6	11,28		
8.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,59	1,1092		
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
8.7	30009	АСБЕСТ ХРИЗОЛИТОВЫЙ МАРКИ К-6-30	Т	0,014	0,02632		
8.8	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т	0,289	0,54332		
8.9	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	Т	0,057	0,10716		
8.10	31519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,095	0,1786		
8.11	44256	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	М2	116	218,08		
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
9	E1101-009-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ СПЛОШНОЙ ИЗ ПЛИТ ИЛИ МАТОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ ИЛИ СТЕКЛОВОЛОКНИСТЫХ (УТЕПЛИТЕЛЬ ИЗ ВСПЕНЕННОГО ПОЛИЭТИЛЕНА ПШИ-М 50 ТОЛЩ. -30ММ)	100M2	1,8800			
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	28,38	53,3544		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
9.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,98	1,8424		
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
10		ПРОВУВЛЕ ПШИ-М (ДУБЛИРОВАННЫЕ МАТЫ ИЗ ВСПЕНЕННОГО ПОЛИЭТИЛЕНА), ТОЛЩ 30ММ	М2	188,0000			
11	E1101-011-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	1,8800			
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	39,51	74,2788		
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,27	2,3876		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
11.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	17,0516		
11.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	2,3876		
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
11.5	9219	ВОДА	М3	3,5	6,58		
11.6	12220	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 150	М3	2,04	3,8352		
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
12	E1101-011-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9 К-8	ДОБАВЛЯТЬ НА 40ММ	100M2	1,8800			
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	0,5	7,52		
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,21	3,1584		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
12.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	18,56	34,8928		
12.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,68	3,1584		
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
12.5	12220	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 150	М3	4,08	7,6704		
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
13	S124-9227	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ДРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,3085			
14	E1101-034-07 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO	100M2	1,8800			
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	37,29	70,1052		
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,49	0,9212		
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
14.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,4136		
14.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,5076		
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
14.5	83171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ 2 ММ	М2	102	191,76		
14.6	83200	КЛЕЙ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШВОВ	Л	3,33	6,2604		
14.7	85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	104	195,52		
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					

15	E1101-040-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	1,0056		
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	6,66	6,6972	
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,030168	
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				
15.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,35	1,33745	
15.4	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	2,01	2,02126	
15.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,030168	
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				
15.6	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	7,0392	
15.7	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	7,0392	
15.8	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	40,224	
15.9	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	16,0896	
15.10	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	26,447	
15.11	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	263	264,472	
15.12	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101	101,566	
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				
		ПОТОЛОК				
16	E1501-054-01 ДОП. 1	ОБЛИКОВОК ПОТОЛКОВ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100М2	1,8800		
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	572,87	1076,996	
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				
16.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	87,65	164,782	
16.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	226,8	426,384	
16.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	53,35	100,298	
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				
16.5	30325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,0108	0,020304	
16.6	31017	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	Т	0,0031	0,005828	
16.7	32297	ШПАТЛЕВКА "КНАУФ"	Т	0,083	0,15604	
16.8	32298	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ "КНАУФ"	Т	0,0025	0,0047	
16.9	35415	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ГКЛ 12,5 ММ	М2	118	221,84	
16.10	35523	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ	1,08	2,0304	
16.11	49329	ПРОФИЛЬ 60X27	М	840	1579,2	
16.12	49330	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	382	718,16	
16.13	49331	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	180	338,4	
16.14	49332	СОЕДИНИТЕЛЬ 1 УРОВНЯ	ШТ	90	169,2	
16.15	49333	СОЕДИНИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ	ШТ	127	238,76	
16.16	49334	УДЛИНИТЕЛЬ	ШТ	226	424,88	
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				
17	E1504-005-06 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2	1,8800		
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	28,6	53,768	
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,11	0,2068	
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				
17.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0188	
17.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,188	
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				
17.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,12972	
17.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0055	0,01034	
17.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	1,5792	
17.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,5828	
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				
18	E1001-010-01	УСТАНОВКА ОБРЪЗЕТКИ ПОД КРОВЛЮ ИЗ БРУСЬЕВ	М3	0,1300		
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	22,5	2,475	
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				
18.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	0,0253	
18.3	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,33	0,0363	
18.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,0396	
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				
18.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,00033	
18.6	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,93	0,1023	
18.7	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,12	0,0132	
18.8	36077	ПЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ИВОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,01	0,0011	
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				
19	E1001-022-06	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ ПО ДЕРЕВУ (ПОТОЛКА ИЗ ТУНУКАФОН ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,4 ММ)	100М2	1,8800		
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	24,9	46,812	
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,11	0,2068	
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				
19.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,2068	
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				
19.4	3278	ТУНУКАФОН ОЦИНКОВАННЫЙ КРАШЕННЫЙ ТОЛЩ. 0,4ММ	М2	105	197,4	
19.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0033	0,006204	
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				
		ПОЛ				
20	E1101-002-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ПЕСЧАНЫХ	М3	18,8000		
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	2,3	43,24	
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,3	5,64	
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				
20.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,08	1,504	
20.4	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,22	4,136	
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				
20.5	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,44	8,272	
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				
20.6	9219	ВОДА	М3	0,15	2,82	
20.7	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	1,2	22,56	
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				
21	E1101-001-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ЩЕБНЕМ	100М2	1,8800		
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	7,7	14,476	
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,88	1,6544	
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				
21.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,33	0,6204	
21.4	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,1692	

21.5	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	0,46	0,8648
21.6	1866	ТРАМБОККИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,93	1,7484
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
21.7	9219	ВОДА	МЗ	0,22	0,4136
21.8	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	5,1	9,986
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
22	E1101-011-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	1,8800	
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,2:1)	ЧЕЛ-Ч	39,51	74,2788
22.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,27	2,3876
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
22.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	17,0516
22.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,27	2,3876
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
22.5	9219	ВОДА	МЗ	3,5	6,58
22.6	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	2,04	3,8352
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
23	E1101-004-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100М2	1,8800	
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(5,1:1)	ЧЕЛ-Ч	46,18	86,8184
23.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,98	1,8434
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
23.3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	8,05	15,134
23.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,39	0,7332
23.5	1908	ТЕРМОС 100 Л	МАШ-Ч	6	11,28
23.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,59	1,1092
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
23.7	30009	АСБЕСТ ХРИЗОЛИТОВЫЙ МАРКИ К-6-30	Т	0,014	0,02632
23.8	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т	0,289	0,54332
23.9	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	Т	0,037	0,10716
23.10	31519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,095	0,1796
23.11	44256	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	М2	116	218,08
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
24	E1101-011-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	1,8800	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,2:1)	ЧЕЛ-Ч	39,51	74,2788
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,27	2,3876
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
24.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	17,0516
24.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,27	2,3876
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
24.5	9219	ВОДА	МЗ	3,5	6,58
24.6	12220	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 150	МЗ	2,04	3,8352
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
25	E1101-011-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9 К-8	ДОБАВЛЯТЬ НА 40ММ	100М2	1,8800	
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,2:1)	ЧЕЛ-Ч	0,5	7,52
25.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,21	3,3884
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
25.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	18,36	34,8928
25.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,08	3,1584
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
25.5	12220	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 150	МЗ	4,08	7,6704
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
26	C124-9227	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ. ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,3085	
27	E1101-025-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ ПО ГОТОВОМУ ПОДСТИЛАЮЩЕМУ СЛОЮ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ПЕСКОМ	100М2	1,8800	
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4:1)	ЧЕЛ-Ч	94,8	178,224
27.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,83	5,3204
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
27.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	2,83	5,3204
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
27.4	9203	ТРОТУАРНАЯ БРУСЧАТКА ЦВЕТНАЯ ТОЛЩИНОЙ 6 СМ	М2	100	188
27.5	9219	ВОДА	МЗ	3,5	4,7
27.6	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	0,43	0,8068
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
28	E1502-039-01 ДОНЕ 11 ГОСАРХИТЕ КТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВОККОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 М2	4,2900	
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ-Ч	180	772,2
28.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,46	1,9734
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
28.3	321	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,1	4,719
28.4	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9	38,61
28.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,23	0,9867
28.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,23	0,9867
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
28.7	9219	ВОДА	МЗ	0,08	0,3432
28.8	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	83,8
28.9	35338	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,5	2,145
28.10	44039	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,0429
28.11	44051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ Д 125 ММ	ШТ	4	17,16
28.12	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONE MIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38	163,02
28.13	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONE MIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	390	1501,5
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					

29	E0807-001-02	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100M2	4,2900		
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	43,5	186,615	
29.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,07	0,3003	
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				
29.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,3003	
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				
29.4	44082	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	M3	0,009	0,03861	
29.5	51622	ШИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	M2	3,4	14,586	
29.6	63944	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	T	0,035	0,15015	
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				
30	E1501-001-02 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГРАНИТНЫМИ ПЛИТАМИ ПОЛИРОВАННЫМИ ТОЛЩИНОЙ 40 ММ ПРИ ЧИСЛЕ ПЛИТ В 1 М2 ДО 3	100M2	0,6900		
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	1435,1	990,219	
30.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,27	2,9463	
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				
30.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,64	0,4416	
30.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	3,63	2,5047	
30.5	3296	МАШИНЫ ШИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ (БЕЗ СТОИМОСТИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ)	МАШ.-Ч	13,56	9,3564	
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				
30.6	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	M3	3,5	2,415	
30.7	30221	БУМАГА РОЛЕВАЯ	T	0,007	0,00483	
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				
31	E1501-005-04 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К-3	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ПЛИТ ИСКЛЮЧАТЬ, ПРИ ОБЛИЦОВКЕ СТЕН И КОЛОНН ГРАНИТОМ ПОЛИРОВАННЫМ	100M2	0,6900		
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	13,56	28,0692	
31.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,36	0,7452	
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				
31.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,24	0,1656	
31.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,81	0,5589	
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				
32		ГРАНИТ "КУКСАРОЙ" ТОЛЩ. 25 ММ ЭЛЕКТРИКА	M2	69,0000		
33	П0802-402-01	КАБЕЛЬ ДВУХ-ЧЕТЫРЕХЖИЛЬНЫЙ В ПОМЕЩЕНИЯХ С НОРМАЛЬНОЙ СРЕДОЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 10 ММ2	100M	10,0000		
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	15,3	153	
33.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	7,17	71,7	
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				
33.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,7	27	
33.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,45	34,5	
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				
33.5	31087	КРАСКА	КТ	0,4	4	
33.6	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КТ	1,9	19	
33.7	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,41	4,1	
33.8	45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,02	0,2	
33.9	64235	ЛЕНТА К226	100М	0,055	0,55	
33.10	64848	ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,3	3	
33.11	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,16	1,6	
33.12	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КТ	0,16	1,6	
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				
34		КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ВВГнг 3X1,5 (ОЖ)-1	1000М	1,0000		
35	П0803-591-09	МОНТАЖ РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,3000		
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	38,1	11,43	
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				
36	C1512-0043	РОЗЕТКА 2-МЕСТ. 16А С ЗАЕМЛ. С КРЬШК. PRIME	ШТ	30,0000		
37	П0803-591-5	МОНТАЖ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,2500		
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	32,8	8,2	
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				
38	C1512-0065	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП С 2-94-10/220	ШТ	25,0000		
39	П0803-594-01	МОНТАЖ СВЕТИЛЬНИК	100ШТ	0,7000		
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	88	61,6	
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				
40		СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНЫЙ КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 24 W PRIME LIGHT	ШТ	50,0000		
41		НАВЕСНОЙ СВЕТИЛЬНИК LED LOWBAY LIGHT 30W 6000K 220-240VAC PRIME	ШТ	20,0000		
42	П0803-596-07	ПРОЖЕКТОР, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТАЛЬНОЙ МАЧТЕ, С ЛАМПОЙ МОЩНОСТЬЮ, Вт 500	100ШТ	0,1000		
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	383	38,3	
42.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	163	16,3	
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				
42.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	13,3	1,33	
42.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	2,83	0,283	
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				
42.5	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КТ	38	3,8	
42.6	30549	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ	165	16,5	
42.7	31211	ЛАКИ КАНИФольНЫЕ КФ-965	T	0,004	0,0004	
42.8	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КТ	5,2	0,52	
42.9	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	1,02	0,102	
42.10	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КТ	0,5	0,05	
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				
43		ПРОЖЕКТОР С СОЛНЕЧНОЙ ПАНЕЛЬЮ EL-SFL 50W 6500K 220-240VAC PRIME	ШТ	10,0000		
44	П0803-599-01	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6 (ЩС)	ШТ	3,0000		
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	2,77	8,31	
44.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,06	
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				
44.3	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	0,69	
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				
44.4	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,12	
44.5	31087	КРАСКА	КТ	0,2	0,6	

44.6	45527	БИРКИ МАРКIROBОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,06		
44.7	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТГ	1	3		
44.8	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,04	0,12		
44.9	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРИВИЛОВАЯ	КТ	0,124	0,372		
44.10	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,4 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КТ	0,016	0,048		
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
45		МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ШИТ 600/400/180, IP54 С МОНТАЖНОЙ ПАНЕЛЬЮ 05 PRIME	ШТ		3,0000		
46		АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА 47-63, ЗР 63А (С) 4,5КА PRIME	ШТ		3,0000		
47		АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА 47-63, ЗР 32А (С) 4,5КА PRIME	ШТ		4,0000		
48		ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЙ АВТОМАТ АД-2 16А/30МА PRIME	ШТ		10,0000		
49	Ц0803-600-02	СЧЕТЧИКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ГОТОВОМ ОСНОВАНИИ ТРЕХФАЗНЫЕ	ШТ		1,0000		
49.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2-1)	ЧЕЛ.-Ч	0,87	0,87		
49.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,02		
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
49.3	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИННОЙ 50 ММ	Т	0,00003	0,00003		
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
50		СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ DDS1375-10(100) PRIME	ШТ		1,0000		
БЛОКУЮЩЕГО УСТРОЙСТВА							
ПЛИТКА ТРОТУАРНАЯ							
51	E0102-027-02	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М2		0,3000		
51.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,1	0,33		
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
51.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,43	0,129		
51.3	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,67	0,201		
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:							
52	E0101-182-01 ДОП. 4	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ВИБРАЦИОННЫМИ КАТКАМИ "VIBROM" НА ПЕРВЫЙ ПРОХОД ПО ОДНОМУ СЛЕДУ ПРИ ТОЛЩИНЕ 25 СМ	1000М3		0,0813		
52.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	10,11	0,821437		
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
52.2	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,11	0,008938		
52.3	2851	АВТОГРЕЙДЕР "КАМАЦУ" 149 КВТ (200 Л.С.)	МАШ.-Ч	8,49	0,689813		
52.4	2852	КАТКИ ВИБРАЦИОННЫЕ "VIBROM" 20 Т	МАШ.-Ч	1,51	0,122688		
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:							
52.5	9219	ВОДА	М3	4	0,325		
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
53	E2707-002-01	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ ПОД ТРОТУАРЫ ИЗ ЩЕБНЯ	100М2		3,0000		
53.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,9-1)	ЧЕЛ.-Ч	24,3	72,9		
53.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,92	8,76		
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
53.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,15	3,45		
53.4	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	1,3	3,9		
53.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,47	1,41		
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:							
53.6	9219	ВОДА	М3	2	6		
53.7	41395	ЩЕБЕНЬ 40-70 ММ	М3	17,4	52,2		
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
54	E2707-003-02	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ПЕСКОМ	100М2		3,0000		
54.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,5-1)	ЧЕЛ.-Ч	38,1	114,3		
54.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,98	2,94		
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
54.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,03		
54.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,41	1,23		
54.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,56	1,68		
54.6	3078	ВИБРОПЛИТА С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ	МАШ.-Ч	5,13	15,39		
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:							
54.7	12313	СМЕСЬ ПЕСКОЦЕМЕНТНАЯ	М3		15		
54.8	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	0,05	0,15		
54.9	929203	ТРОТУАРНАЯ БРУСАТКА ЦВЕТНАЯ ТОЛЩИНОЙ 6 СМ.	М2	100	300		
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
55	E2702-010-01	УСТАНОВКА БОРТОВЫХ КАМНЕЙ БЕТОННЫХ ПРИ ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЯХ	100М		5,0000		
55.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,9-1)	ЧЕЛ.-Ч	69,8	349		
55.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,65	3,25		
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
55.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,61	3,05		
55.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,2		
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:							
55.5	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	0,06	0,3		
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
56		БОРДЮРЫ ТРОТУАРНЫЕ БЕСЦВЕТНЫЕ 1000X250X100	М		500,0000		



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

Самарқанд вилояти

703003, Samarqand shahri, Ko'ksaroy maydoni-1 "D" bino 2-qavat, Tel:(66) 233-03-89, 233-05-53, E-mail:
sam.expert@bk.ru, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: ILMURATOV SHOKIR MARDIYEVICH

Sana:01-11-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 67400

Obyekt nomi «Samarqand viloyati Jomboy tumani Xolvoyi mahallasi hududida joylashgan "Xolvoyi" qabristonini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - Jomboy tumani Obodonlashtirish boshqarmasi.

Bosh loyihachi - " PLAN ARX LOYIHA" MChJ.

Litsenziya AL-001526 sonli 29-12-2021 yil.

Moliyalashtirish manbai - Mahalliy byudjet

Bosh pudratchi - Tender asosida

Qurilish turi Joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 64442

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Jomboy tumani Obodonlashtirish boshqarmasi tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Kitob 1 - Joriy narxlarda resurslar smetasi. Ish hajmlari ro'yxati.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Smeta qismi:

Ishlar qiymatini hisoblash Vazirlar Mahkamasining 2013 yil 11 iyundagi "Investitsiya loyihalarini amalga oshirishda shartnomaviy joriy narxlarga o'tish to'g'risida" gi 261-sonli qarori, Vazirlar Mahkamasining 2004 yil 12 maydagi "O'zbekiston Respublikasi hukumatining ayrim qarorlariga o'zgartirish kiritish to'g'risida" gi 226-sonli qarori va SHNQ 4..01.16-09 ga muvofiq shartnoma joriy narxlarida qurilish qiymatini aniqlash qoidalariga muvofiq resurs usulida amalga oshirildi.

Ob'ektning joriy narxlardagi qiymati hisob-kitob hujjatlari asosida "O'zbekiston Respublikasi qurilish sohasida foydalanilayotgan moddiy-texnika resurslarining joriy narxlari 2-chorak 2022 yil katalogi"dan foydalangan holda resurs usulida aniqlanadi. Ishlab chiqaruvchilarning ulgurji narxlari, fond birjalaridagi narxlar va ma'lumotlarga ko'ra Buyurtmachi tomonidan taqdim etilgan.

Mehnat xarajatlari (1 kishi/soat uchun) O'zbekiston Respublikasi Samarqand viloyati bo'yicha Davlat statistika boshqarmasi ma'lumotlariga ko'ra, ijtimoiy sug'urta uchun ajratmalarni hisobga olgan holda 19 783,0 so'm qabul qilindi.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. Jomboy tumani qurilish bo'limi bilan kelishilgan.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertizaning izohlari va takliflariga ko'ra, smeta hujjatlariga quyidagi tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:

- mash/soat resurs ko'rsatkichlari, odamlar/soat mehnat xarajatlari aniqlandi;
- qurilish materiallari va buyumlarga bo'lgan ehtiyoj aniqlandi;
- materiallarni tashish xarajatlari aniqlandi;
- pudratchining boshqa xarajatlari aniqlandi;
- buyurtmachi tomonidan e'lon qilingan joriy shartnoma narxlarida obyektning hisob-kitob qiymati QQS bilan 710 454,539 ming so'm va Buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz, ish va xarajatlar hajmini aniqlashtirish hisobiga 95 230,295 ming so'mga QQS bilan kamaytirildi. Ekspertizaning izohlari va takliflari bo'yicha tuzatilgandan so'ng, obyektning hisob-kitob qiymati joriy shartnoma narxlarida QQS bilan 615 224,244 ming so'm va Buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz tashkil etdi. Normativ mehnat hajmi - 6508,78 kishi-soat.

6.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 3-bob 29-punktiga muvofiq va ShNK 1.03.06-13 da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi.

6.3. Loyiha va ish hajmlarining ekspert ko'rigiga taqdim etilgan ishchi loyihaning smeta hujjatlarida muvofiqligi uchun loyiha tashkiloti javobgarligi qayd etiladi.

6.4. Demontaj jarayonida Buyurtmachi qaytgan materiallar mablag'larni belgilangan tartibda hisobga olish kerak.

6.5. Loyiha mualliflari ekspertiza tavsiyasiga binoan Buyurtmachiga tuzatilgan chizmalar va smeta hujjatlarini topshirishlari kerak.

6.6. Ekspert xulosasining amal qilish muddati 2 yil.

7. Xulosalar.

7.1. Ishchi loyiha: "Samarqand viloyati Jomboy tumani Xolvoyi mahallasi hududida joylashgan "Xolvoyi" qabristonini joriy ta'mirlash" ekspertiza natijalari va ushbu xulosaning 6.2-6.4-bandlari bo'yicha mulohazalar hisobga olingan holda, keyingi ko'rib chiqish va tasdiqlash uchun tavsiya etiladi.

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.03 yildagi qarorlariga muvofiq. 261-son va ShNK 4.01.16.-09 uchun qurilish qiymati tavsiya etiladi va bajarilgan ishlar uchun buyurtmachi va pudratchi o'rtasidagi o'zaro hisob-kitoblar uchun asos bo'la olmaydi. Nazorat o'lchovi natijalarini hisobga olgan holda, belgilangan tartibda tasdiqlovchi hujjatlarga muvofiq buyurtmachi va pudratchi tomonidan birgalikdagi haqiqiy xarajatlarga muvofiq belgilanadi. Shartnoma narxleri va bajarilgan ishlar hajmlari bo'yicha yakuniy qaror buyurtmachi va pudratchi tomonidan birgalikda qabul qilinadi.

Bosh mutaxassis: Abdiyev Mirzabek Saitmurodovich