

«Навоий Лойиха» МЧЖ Директори: Б.Тошевга

Навоий шахар мактабгача таълим булими Сиздан, Навоий шахридаги мактабгача таълим булимига карашли биноларни жорий таъмирлаш учун, смета хужжатларини тайёрлаб беришингизни сурайди, смета хужжатларига куйидаги параметрларни куллашингизни сурайди:

1. Курувчи-ишчиларнинг бир соатлик иш хакиси ижтимоий

туловлар билан бирга: - 16151,00 сум

2.Пудратчининг бошка харажатлари: - 18%

3.Транспорт харажатлари: - 5%

4. Омборхона харажатлари: -0%

5. Таваккалчилик коэффициенти: - 0%

6.Буюртмачининг бошка харажатлари

(лойиха - кидурув ишлари ва экспертиза харажатлари): - -3%

7.Смета хужжатларига курилиш материаллар нархини 2022 йилда (1-чорак) ишлаб чикилган «каталог»лардан келиб чикган холда куллансин.

Бажарилган ишлар учун тулов кафолатланади.

Навоий шахар мактабгача таълим булими мудири:



«УТВЕРЖДАЮ»

Acroin shohar

MIB muclite v. в;

21. Ноступа МИ

Дефектный акт №1

По объекту: Текущий ремонт здания ДОУ №4 в городе Навои

NeNe	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	кол-вс
1	2	3	4
	системы отопления	T	
1	ДЕМОНТАЖ КОНВЕКТОРОВ	100ЭKM	1,37
2	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И	100M	11,75
2	СООРУЖЕНИЯХ: НА СВАРКЕ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100101	11,10
3	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ: НА СВАРКЕ ДИАМЕТРОМ ДО 76 ММ	100M	1,5
4	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ /ГВС/	100M	7,06
5	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ /ГВС/	100M	4,75
6	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 75 ММ		1,5
7	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ	100KBT	2,466
8	РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ Н-500	СЕКЦИЯ	1370
9	ВЕНТИЛЬ ППР Д-50ММ	ШТ	30
10	ВЕНТИЛЬ ППР Д-20ММ	ШТ	644
11	АМЕРИКАНКА НАРУЖ.РЕЗ Д-20ММ	ШТ	536
12	ТРОИНИК ППР Д-50Х20Х50ММ	ШТ	280
13	ТРОИНИК Д-20х20х20ММ	ШТ	743
14	ОТВОД Д-20ММ(УГОЛЬНИК 90ГР.)	ШТ	710
15	ОТВОД Д-50ММ/УГОЛЬНИК 90ГР./	ШТ	103
16	ОТВОД Д-75ММ/УГОЛЬНИК 90ГР./	ШТ	11
17	КЛИПСЫ Д-20ММ	ШТ	400
18	клипсы д=50мм	ШТ	200
19	муфта ППР Д-50ММ	ШТ	20
20	МУФТА Д-20ММ	ШТ	100
21	муфТА ППР Д-75ММ	ШТ	11
22	ПРОБИВКА ОТВЕРСТИЙ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ДЛЯ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ВРУЧНУЮ ПРИ ТОЛЩИНЕ СТЕН В: 1,5 КИРПИЧА	100ШТ	0,64
23	ЗАДЕЛКА ОТВЕРСТИЙ В МЕСТАХ ПРОХОДА ТРУБОПРОВОДОВ В: СТЕНАХ И ПЕРЕГОРОДКАХ ОШТУКАТУРЕННЫХ	100ШТ	0,64

24	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	0,1152
	САНТЕХНИКА		
05		4000455	
25	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ	0,3
26	УМЫВАЛЬНИК ДЕТСКИЙ	ШТ	3
27	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	компл	3
28	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ	1,5
29	УНИТАЗ С БАЧКОМ	ШТ	3
30	УНИТАЗ ДЕТСКИЙ	ШТ	12
31	УСТАНОВКА МОЕК НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ	10КОМПЛ	0,5
32	МОИКИ С ОДНОЙ ЧАШЕЙ СО СМЕСИТЕЛЕМ, СИФОНОМ	ШТ	5
33	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ	10КОМПЛ	1,3
34	ПОДДОНЫ ДУШЕВЫЕ С СИФОНОМ	ШТ	13
35	УСТАНОВКА ВАНН	10КОМПЛ	0,1
36	ВАННА С СИФОНОМ	КОМПЛ	1
37	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДУШЕВЫХ	10ШТ	1,4
38	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ УМЫВАЛЬНИКОВ	10ШТ	1,1
39	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ	100M	0,2
40	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100M	0,52
41	ФАСОННЫЕ И СОЕДЕНИТЕЛЬНЫЕ ЧАСТИ К КАНАЛИЗАЦИОННЫМ ТРУБАМ	ШТ	24
42	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УМЫВАЛЬНИКОВ	100ПРИБ	0,03
43	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УНИТАЗОВ	100ПРИБ	0,15
44	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: МОЕК	100ПРИБ	0,05
45	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ	100ПРИБ	0,13
46	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ /ГВС/	100M	1,04
47	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ /XBC/	100M	1,04
48	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100M2	3,92
49	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ	100M2	3,92
50	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	100M2	0,283
51	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	M2	28,3
52	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100M2	0,66
53	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН КЕРАМИЧЕСКИМИ ГЛАЗУРОВАННЫМИ ПЛИТКАМИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100M2	0,66
54	ДЕМОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ С КАЛИТКОЙ ДЕМОНТАЖ /РАЗБОРКА/, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 0,6, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,7, К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ - 0	100ШТ	0,01
55	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ С КАЛИТКОЙ ДЕМОНТИРОВАННЫХ	100ШТ	0,01
56	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ С КАПИТКОЙ НОВЫХ	Т	0,43
57	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	0,43

Подписи:
A-DNCTT clirektors: Af Zebo Atoyev na
botagev ne
h-DncTT xojalik mudiri Rusta mova N Twaf

Uнн. 000, Кавои и ройска и Кодиров А.

РЕКОМЕНДУЕМЫЙ РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОУ №4 В ГОРОДЕ НАВОИ

No No	наименование затрат	ЦЕНА (тыс.сум)
1	2	3
1	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	69208,049
2	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	3430,345
3	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	246982,785
4	Транспортные расходы на материалы 5%	12349,139
5	Заготовительно-складские расходы 1%	-
6	Транспортные расходы на оборудование 2%	-
7	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь	-
	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	331970,318
8	Прочие затраты и расходы Подрядчика 18%	59754,657
9	Прочие затраты производственного характера	46
10	Затраты на страхование строительства объектов	-
11	Коэффициент риска	-
	ИТОГО	391724,976
512	НДС 15%	58758,746
13	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах	450483,722
	Кроме того, прочие затраты и расходы Заказчика 3%	11751,749
	НДС 15%	1762,762
	MICOLO CLOSINOCONI CLIDOLINICONI CADO DI TOMININI MOMONI	13514 512

	10514510
ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах	13514,512

заказчик:

подрядчик:

ПРОЕКТИРОВЩИК:
ООО "НАВОИЙ ЛОЙИХА"

ДИРЕКТОР:

Б.ТОШЕВ

А.РАЗАКОВ

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОУ №4 В ГОРОДЕ НАВОИ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА:

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ ОБШЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ОСНОВАНИЕ: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

				кол-во			
NºNº	ОБОСНОВАНИ Е	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
		СИСТЕМЫ ОТОП		1		007.500.00	404.000
1	E65-19-5	демонтаж конвекторов	1009KM		37 25,071	295 563,30	404 922 404 922
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	18,3		16 151,00 723 068,34	8 496 053
2	E65-14-3	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ: НА СВАРКЕ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100M	11,75		723 068,34	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	43,6	512,3	16 151,00	8 274 157
2.2	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	5,45	64,0375	1 106,08	70 831
2.3	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,09	12,8075	11 740,00	150 360
2.4	034350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,15	1,7625	400,00	705
3	E65-14-4	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ: НА СВАРКЕ ДИАМЕТРОМ ДО 76 ММ	100M	1,5		1 101 658,39	1 652 488
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,3	97,95	16 151,00	1 581 990
3.2	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	13,6	20,4	1 106,08	22 564
3.3	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,71	4,065	11 740,00	47 723
3 4	034350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	M3	0,35	0,525	400,00	210
4	E16-4-5-1	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ /ГВС/	100M	7,06		3 748 205,14	26 462 32
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190.24	1343,0944	16 151,00	21 692 318
4.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0.3	,	0.00	(
4.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	1,5532	66 566,00	103 390
4.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,28	30,2168	905,60	27 364
4.5	003364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	94,1804	9 585,99	902 812
46	009219	ВОДА	M3	0,47	3,3182	0,00	(
47	038027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 Д20 /D"1/2, СТЕНКА 3,4/	М	89,9	634,694	5 887,00	3 736 444
5	E16-4-5-5	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ /ГВС/	100M	4,75		5 794 198,77	27 522 44
51	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	141,52		16 151,00	10 857 02
52	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,46		0,00	
53	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,34	1,615	66 566,00	107 50
54	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,56	26,41	905,60	23 91
5.5	003364	СВАРОЧ НЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	63,365	9 585,99	607 41
56	009219	ВОДА	M3	2,94	13,965	0,00	

5.7	038031	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 Д50 /D"1 1/2, СТЕНКА 8,4/	M	94,6	449,35	35 443,60	15 926 582		
6	E16-4-5-7	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 75 ММ /ГВС/	100M	1,5		9 558 835,83	14 338 254		
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	162,4	243,6	16 151.00	3 934 384		
6.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,45	0,675	0,00	0		
6.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,39	0,585	66 566,00	38 941		
6.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	6,31	9,465	905,60	8 5 72		
6.5	003364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	16,82	25,23	9 585,99	241 855		
6.6	009219	вода	M3	6,62	9,93	0,00	0		
6.7	038033	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДПЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 Д75 /СТЕНКА 12,5/	М	97,4 146,1		69 230,00	10 114 503		
7	E18-3-1-2	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ	100KBT	2,46	6	1 437 593,16	3 545 158		
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,6	161,7696	16 151,00	2 612 741		
7.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,13	7,7186	0,00	0		
7.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,21	0,5179	836,47	433		
7.4	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,19	2,9345	14 657,80	43 013		
7.5	002011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	0,8	1,9728	2 016,28	3 978		
7.6	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЁ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,85	4,5621	66 566,00	303 681		
7.7	009219	ВОДА	M3	15	36,99	0,00	0		
7.8	063698	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	компл	44,2	108,9972	3 500,00	381 490		
7.9	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0045	0,0111	18 002 000,00	199 822		
8	608-70011	РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ Н-500	СЕКЦИЯ	137	0	70 000,00	95 900 00		
9	C130-1156	ВЕНТИЛЬ ППР Д-50ММ	ШТ	30		54 537,00	1 636 11		
10	C130-1152	ВЕНТИЛЬ ППР Д-20ММ	шт	64	4	18 200,00	11 720 80		
11	508-10	АМЕРИКАНКА НАРУЖ.РЕЗ Д-20ММ	шт	53		9 631,00	5 162 21		
12	508-170	ТРОЙНИК ППР Д-50Х20Х50ММ	ШТ	28		32 870,00	9 203 60		
13	508-50	ТРОЙНИК Д-20х20х20ММ	ШТ	74		687,00	510 44		
14	508-21	ОТВОД Д-20ММ(УГОЛЬНИК 90ГР.)	ШТ	71		514,00	364 94		
15	508-36	ОТВОД Д-50ММ/УГОЛЬНИК 90ГР./	ШТ	10	3	5 044,00	519 53		
16	508-38	ОТВОД Д-75ММ/УГОЛЬНИК 90ГР./	ШТ	11		22 522,00	247 74		
17	508-151	КЛИПСЫ Д-20ММ	ШТ	400		253,00	101 20		
18	508-155	КЛИПСЫ Д=50ММ	ШТ	200		1 244,00	248 80		
19	508-160	МУФТА ППР Д-50ММ	ШТ			20		3 653.00	73 06
20	508-90	МУФТА Д-20ММ	ШТ	10		392,00	39 20		
21	508-172	МУФТА ППР Д-75ММ	шт	11		10 827,00	119 09		
22	E69-1-3	ПРОБИВКА ОТВЕРСТИЙ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ДЛЯ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ВРУЧНУЮ ПРИ ТОЛЩИНЕ СТЕН В: 1,5 КИРПИЧА	100ШТ	0,6		1 933 274,70	1 237 29		
22 1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,7	76,608	16 151,00	1 237 290		
22.2 23	099999 E69-4-1	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАДЕЛКА ОТВЕРСТИЙ В МЕСТАХ ПРОХОДА ТРУБОПРОВОДОВ В: СТЕНАХ И ПЕРЕГОРОДКАХ	т 100ШТ	0,15 0, 6	0,096	0,00 1 351 570,46	865 00		
23.1	000001	ОШТУКАТУРЕННЫХ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,66	50,3424	16 151,00	813 08		
23.2	012104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ	M3	0,2	0,128	405 664,00	51 92		
	E15-4-5-3	<u>ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100</u> ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ	100M2	0,11	52	1 382 639,28	159 72		
24	E13-4-3-3	ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	TOOME	0,11	132	1 302 038,20	1007		
24		УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН				16 151,00	79 82		
24 1	000001	улучшенная по штукатурке стен ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	4,9421	10 101,00			
	000001		ЧЕЛ-Ч ЧЕЛ-Ч	42,9 0,17	0,0196	0,00			
24 1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	<u> </u>				3		
24 1	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5	ЧЕЛ-Ч	0,17	0,0196	0,00	3		
24 1 24 2 24 3	000003 001522	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ	ЧЕЛ-Ч МАШ-Ч	0,17 0,02	0,0196 0,0023	0,00 14 657,80	3 1 15 71 70		
24 1 24 2 24 3 24 4	000003 001522 002499	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	ЧЕЛ-Ч МАШ-Ч МАШ-Ч	0,17 0,02 0,15	0,0196 0,0023 0,0173	0,00 14 657,80 66 566,00	3 1 15 71 70		
24 1 24 2 24 3 24 4 24 5	000003 001522 002499	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ЧЕЛ-Ч МАШ-Ч МАШ-Ч	0,17 0,02 0,15 0,063	0,0196 0,0023 0,0173 0,0073	0,00 14 657,80 66 566,00 9 822 275,00	3 1 15 71 70 5 78 1 16		

25	E17-1-9-14	САНТЕХНИ УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С	10КОМПЛ	0,3		370 386,47	111 116
	E17-1-9-14	ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	TOKOMIDI	0,3		370 386,47	111 11
25.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,65	6,495	16 151,00	104 90
25.7	000007	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,35	0,105	0,00	104 90
25.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	маш-ч	0,33	0,705	836.47	50
25.4	000321	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5	МАШ-Ч	0,13	0,039	14 657,80	57
25.4	001322	T	IVIALLI-4	0,73	0,039	14 037,00	3/1
25.5	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,066	66 566,00	4 39
25.6	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	1,2	1 000,00	1 200
26	C130-121	УМЫВАЛЬНИК ДЕТСКИЙ	ШТ	3		304 348,00	913 04
27	C130-627	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ СМ-УМ-ЦА- УВ ЦЕНТРАЛЬНЫЕ, С АЭРАТОРОМ И ЛАТУННЫМИ МАХОВИЧКАМИ	компл	3		80 870,00	242 61
28	E17-1-10-1	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ	1,5		433 319,23	649 16
28.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24.64	36.96	16 151.00	596 94
28.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,71	1.065	0.00	(
28.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0.2	0.3	836,47	251
28.4	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5	маш-ч	0,32	0,48	14 657,80	7 036
28.5	002509	Т АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ	МАШ-Ч	0.39	0,585	66 566,00	38 941
		ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т					
28.6	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	6	1 000,00	6 000
28.7	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00003	0	18 002 000,00	(
29	C130-122	УНИТАЗ С БАЧКОМ	шт	3		392 400,00	1 177 20
30	C130-123	УНИТАЗ ДЕТСКИЙ	ШТ	12		460 000,00	5 520 00
31	E17-1-12-1	УСТАНОВКА МОЕК НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ	10КОМПЛ	0,5		307 728,76	154 76
31.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,32	8,66	16 151,00	139 86
31.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,27	0,135	0,00	(
31.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,1	836,47	8
31.4	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОЙТЕЛЬНЫЕ 0,5	МАШ-Ч	0,13	0,0 6 5	14 657,80	95
31.5	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,14	0,07	66 566,00	4 660
31.6	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	2	1 000,00	2 000
31.7	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0007	0.0004	18 002 000.00	7 20
32	C130-495	МОИКИ С ОДНОЙ ЧАШЕЙ СО СМЕСИТЕЛЕМ, СИФОНОМ	ШТ	5	0,0007	350 000,00	1 750 00
33	E17-1-9-17	установка поддонов душевых	10КОМПЛ	1,3		303 257,62	394 23
33.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,2	22,36	16 151,00	361 13
33.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,82	1,066	0,00	
33.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5	маш-ч	0,42	0,546	14 657,80	8 00
33.4	002509	, АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ	МАШ-Ч	0,29	0,377	66 566,00	25 09
		ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т					
34	C130-541	поддоны душевые с сифоном	ШТ	13		840 000,00	10 920 00
35	E17-1-9-2	УСТАНОВКА ВАНН	10КОМПЛ	0,1		406 122,43	40 61
35 1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,65	2,165	16 151,00	34 96
35.2	000003 001522	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч МАШ-Ч	0,4	0,127 0,04	0,00 14 657,80	58
	00.00	T	WIPTED				
35 3	200500	ADTOMOSIASIA FORTONIAS				66 566,00	
	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,76	0,076	00 000,00	503
35 3	002509 C130-43	1 1 1	маш-ч компл	0,76	0,076	980 000,00	
35.4 35.4		ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т			0,076		980 00
35.4 36	C130-43	ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т ВАННА С СИФОНОМ	компл	1	9,8	980 000,00	980 00 2 693 87
35.4 36 37	C130-43 E17-1-2-3	ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т ВАННА С СИФОНОМ УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДУШЕВЫХ	КОМПЛ 10ШТ	1,4		980 000,00 1 924 012,85	980 00 2 693 87 158 28
35.4 35.4 36 37 37.1	C130-43 E17-1-2-3	ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т ВАННА С СИФОНОМ УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДУШЕВЫХ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	КОМПЛ 10ШТ ЧЕЛ-Ч	1 1,4 7	9,8	980 000,00 1 924 012,85 16 151,00	980 00 2 693 87 158 28
35.4 36 37 37.1 37.2	C130-43 E17-1-2-3 0000001 0000521	ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т ВАННА С СИФОНОМ УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДУШЕВЫХ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115	КОМПЛ 10ШТ ЧЕЛ-Ч МАШ-Ч	1 1,4 7 0,1	9,8 0,14	980 000,00 1 924 012,85 16 151,00 836,47	980 00 2 693 87 158 28 11 2 80
35 3 35.4 36 37 37.1 37.2 37 3	C130-43 E17-1-2-3 000001 000521 030-435	ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т ВАННА С СИФОНОМ УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДУШЕВЫХ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ «РАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ. СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	КОМПЛ 10ШТ ЧЕЛ-Ч МАШ-Ч 10 ШТ	1 1,4 7 0,1 2 0,00026	9,8 0,14 2,8	980 000,00 1 924 012,85 16 151,00 836,47 1 000,00 21 200 000,00	980 00 2 693 87 158 28 11 2 80 8 48
35.3 35.4 36 37 37.1 37.2 37.3	C130-43 E17-1-2-3 000001 000521 036435	ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т ВАННА С СИФОНОМ УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДУШЕВЫХ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115	КОМПЛ 10ШТ ЧЕЛ-Ч МАШ-Ч 10 ШТ	1 1,4 7 0,1	9,8 0,14 2,8	980 000,00 1 924 012,85 16 151,00 836,47 1 000,00	980 00 2 693 87 158 28 11 2 80 8 48 2 40
35 3 35.4 36 37 37.1 37.2 37 3 37 4	C130-43 E17-1-2-3 000001 000521 030-435 030956	ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т ВАННА С СИФОНОМ УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДУШЕВЫХ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ. СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	КОМПЛ 10ШТ ЧЕЛ-Ч МАШ-Ч 10 ШТ	1 1,4 7 0,1 2 0,00026 0,00013	9,8 0,14 2,8 0,0004	980 000,00 1 924 012,85 16 151,00 836,47 1 000,00 21 200 000,00 12 000 000,00	980 00 2 693 87 158 28 11 2 80 8 48 2 40
35.3 35.4 36 37 37.1 37.2 37.3 37.4 37.5 37.6	C130-43 E17-1-2-3 000001 000521 030435 030956 031651 035567	ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т ВАННА С СИФОНОМ УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДУШЕВЫХ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ФАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ. СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3 ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУШЕВЫХ УСТАНОВОК СМ-Д-СТФ СО СТАЦИОНАРНОЙ ДУШЕВОЙ ТРУБКОЙ,	КОМПЛ 10ШТ ЧЕЛ-Ч МАШ-Ч 10 ШТ Т Т	1 1,4 7 0,1 2 0,00026 0,00013 0,13	9,8 0,14 2,8 0,0004 0,0002 0,182	980 000,00 1 924 012,85 16 151,00 836,47 1 000,00 21 200 000,00 12 000 000,00 0,00	5 050 980 00 2 693 87 158 280 111 2 800 8 480 2 400 2 520 000

38.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	7,7	16 151,00	124 363
38.2	030435	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ЛЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	МАШ-Ч 10 ШТ	0,1	0,11	1 000,00	9; 2 200
38.3	030435	TOPHOLE HOUND INTEROBBLE	тошт	2	2,2	7 000,00	2 200
38.4	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ. СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	T	0,00026	0,0003	21 200 000,00	6 360
38.5	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	T	0,00013	0,0001	12 000 000,00	1 20
38 6	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	KF	0,13	0,143	0,00	
38.7	052627	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ СМ-УМ-ЦА- УВ ЦЕНТРАЛЬНЫЕ, С АЭРАТОРОМ И ЛАТУННЫМИ МАХОВИЧКАМИ	КОМПЛ	10	11	80 870,00	889 57
38.8	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0001	0,0001	18 002 000,00	1 80
39	E16-4-3-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ	100M	0,2		3 199 057,46	639 81
39.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,74	13,148	16 151,00	212 35
39.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,29	0,058	0,00	
39.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,044	66 566,00	2 92
39.4	009219	ВОДА	МЗ	1,57	0,314	0,00	
39.5	046187	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М	99,8	19,96	21 269,00	424 52
40	E16-4-3-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100M	0,52		2 173 099,78	1 130 01
40.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	72,52	37,7104	16 151,00	609 06
40.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,14	0,0728	0,00	
40.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,0572	66 566,00	3 80
40.4	009219	ВОДА	M3	0,39	0,2028	0.00	
40.5	046186	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99.8	51,896	9 965,00	517 14
41	C130-915	ФАСОННЫЕ И СОЕДЕНИТЕЛЬНЫЕ ЧАСТИ К КАНАЛИЗАЦИОННЫМ ТРУБАМ	ШТ	24		4 500,00	108 00
42	E65-4-1	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УМЫВАЛЬНИКОВ	100ПРИБ	0,03	В	832 357,33	24 97
42.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,3	1,539	16 151,00	24 85
42.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,26	0,0078	0,00	
42.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,26	0,0078	14 657,80	11
43	E65-4-2	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УНИТАЗОВ	100ПРИБ	0,18	5	1 035 330,60	155 3
43 1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	63,84	9,576	16 151,00	154 66
43.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,29	0,0435	0,00	
43.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,29	0,0435	14 657,80	63
44	E65-4-3	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: МОЕК	100ПРИБ	0,08	5	1 668 672,26	83 4
44.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	102,6	5,13	16 151,00	82 85
44.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,79	0,0395	0,00	
44.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5	МАШ-Ч	0,79	0,0395	14 657,80	5
45	E65-4-4	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ	100ПРИБ	0,13	3	4 770 793,01	620 2
45.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	293	38,09	16 151,00	615 1
45.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,63	0,3419	0,00	
45 3	001522	ПОДЪЕМ ТИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	2,63	0,3419	14 657,80	50
46	E16-4-5-1	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ /ГВС/	100M	1,04	4	3 748 205,14	3 898 1
46 1	200001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	197,8496	16 151,00	3 195 40
46 2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,3	0,312	0,00	
46.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	маш-ч	0,22	0,2288	66 566,00	15 2
46.4	202875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,28	4,4512	905,60	4 0.
46.5	003364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ	маш-ч	13,34	13,8736	9 585,99	132 9
		ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	1	1			

46.7	038027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 Д20 /D"1/2, СТЕНКА 3,4/	M	89,9	93,496	5 887,00	550 411
47	E16-4-5-1	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ /ХВС/	100M	00M 1,04		3 633 312,94	3 778 64
47.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	197,8496	16 151,00	3 195 469
47.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,3	0,312	0,00	(
47.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,2288	66 566,00	15 230
47.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,28	4,4512	905,60	4 031
47.5	003364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	13,8736	9 585,99	132 992
47.6	009219	вода	М3	0,47	0,4888	0,00	(
47.7	038015	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 Д20 /D"1/2, СТЕНКА 1,9/	M	89,9	93,496	4 609,00	430 923
48	E57-2-1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100M2	3,9	2	183 959,89	721 123
48.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	11,39	44.6488	16 151,00	721 123
48.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,13	0.5096	0,00	0
48.3	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	T	0,47	1,8424	0.00	0
49	E11-1-37-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ	100M2	3,92		9 503 680,38	37 254 427
49.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	47,06	184,4752	16 151,00	2 979 459
49.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	<i>ЧЕЛ-Ч</i>	0,88	3,4496	0.00	0
49.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,52	2,0384	66 566,00	135 688
49.4	031688	КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	T	0,05	0,196	6 900 000,00	1 352 400
49.5	032037	РЕЛЙН	M2	102	399,84	82 000,00	32 786 880
50.1	E10-1-37-2	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100M2 4EЛ-4	0,283		2 980 670,15	843 529
50.2	000007	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	4E/1-4	79,73	22,5636 0,9735	16 151,00	364 425
50.3	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	1,29	0,3651	749,00	273
50_4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,07	0,5858	66 566,00	38 994
50.5	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,98	0,5603	905,60	507
50 6	029962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	50	14,15	6 000,00	84 900
50.7	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	400	113,2	150,00	16 980
50.8	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	KI	1,4	0,3962	16 000,00	6 339
50.9	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	26	7,358	45 000,00	331 110
51	C126-9197	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	M2	28,	3	650 000,00	18 395 000
52	E63-7-10 ШНК.ДОП.6	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100M2	0,66	В	1 267 203,89	836 354
52.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,1	51,546	16 151,00	832 519
52.2	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,94	2,6004	1 474,77	3 835
53	E15-1-19-1	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН КЕРАМИЧЕСКИМИ ГЛАЗУРОВАННЫМИ ПЛИТКАМИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100M2	0,60	3	9 829 796,82	6 487 666
53 1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	228	150,48	16 151,00	2 430 402
53.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,86	0,5676	0,00	0
53.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,81	0,5346	14 657.80	7 836
53.4	009219	ВОДА	МЗ	0,465	0,3069	0,00	0
53.5	012217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	МЗ	1,5	0,99	405 664,00	401 607
53.6	034501	ПОРТПАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	T	0,04	0,0264	650 000,00	17 160
53.7	035510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	142	0.4	0.000	0.00	-
53.8	044059	ВЕТОШЬ	M3 KF	0,1	0,066	2 000,00	660
53.9	060120	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЛЯ	M2	100	66	55 000,00	3 630 000
		ВНУТРЕННЕЙ ОБЛИЦОВКИ СТЕН			55	00 000,00	3 000 000

000001 000003 000762 002016 002509 E7-1-55-1 000001 000003 000403 000762	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОЙТЕЛЕЙ ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОЙТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА) АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ С КАЛИТКОЙ ДЕМОНТИРОВАННЫХ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОЙТЕЛЕЙ ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	ЧЕЛ-Ч ЧЕЛ-Ч МАШ-Ч МАШ-Ч 100ШТ ЧЕЛ-Ч	1068 82,516 71,568 28,231 6,307	10,68 0,8252 0,7157 0,2823 0,0631	16 151,00 0,00 118 826,00 4 689,00 66 566,00	172 493 (85 04- 1 32- 4 200
000003 000762 002016 002509 E7-1-55-1 000001 000003 000403	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА) АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ С КАЛИТКОЙ ДЕМОНТИРОВАННЫХ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч МАШ-Ч МАШ-Ч МАШ-Ч МАШ-Ч	82,516 71,568 28,231 6,307	0,8252 0,7157 0,2823	0,00 118 826,00 4 689,00	85 04
000762 002016 002509 E7-1-55-1 000001 000003 000403	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА) АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ С КАЛИТКОЙ ДЕМОНТИРОВАННЫХ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч МАШ-Ч МАШ-Ч 100ШТ	28,231 6,307	0,7157	118 826,00 4 689,00	85 04 1 32
002509 E7-1-55-1 000001 000003 000403	(ПОСТОЯННОГО ТОКА) АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ С КАЛИТКОЙ ДЕМОНТИРОВАННЫХ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч 100ШТ ЧЕЛ-Ч	6,307			
E7-1-55-1 000001 000003 000403	ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ С КАЛИТКОЙ ДЕМОНТИРОВАННЫХ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	100ШT <i>ЧЕЛ-Ч</i>		0,0631	66 566,00	4 20
000001 000003 000403	КАЛИТКОЙ ДЕМОНТИРОВАННЫХ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	ЧЕЛ-Ч	0,01	- 1		
000003 000403	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ				59 656 485,25	596 56
000403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ		1780	17,8	16 151,00	287 48
		ЧЕЛ-Ч	117,88	1,1788	0,00	
000762		МАШ-Ч	23,79	0,2379	952,00	22
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	102,24	1,0224	118 826,00	121 48
002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	40,33	0,4033	4 689,00	1 89
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	9,01	0,0901	66 566,00	5 99
						4 47
		МЗ	29,1	0,291	601 389,00	175 00
E9-4-11-1	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ С КАЛИТКОЙ НОВЫХ	Т	0,43		1 370 449,35	589 70
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	46,37	19,9391	16 151,00	322 0 3
000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	8,87	3,8141	0,00	
000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,54	0,2322	118 826,00	27 59
001147		МАШ-Ч	0,17	0,0731	1 168,00	8
	НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАЩ-Ч	15,01		10 524,00	67 92
	ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,19	0,0817	66 566,00	5 43
002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	2,24	0,9632	1 106,08	1 06
031419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,00031	0,0001	15 400 000,00	1 54
031524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	T	0,0006	0,0003	18 489 000,00	<i>5</i> 54
034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	1,95	0,8385	11 740,00	9 84
035312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	T	0,023	0,0099	14 900 000,00	147 51
044897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,04	0,0172	6 800,00	11
045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	KF	0,59	0,2537	3 500,00	88
096384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10M	0,0187	0,008	14 710,00	11
C121-9002	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	T	0,43		14 171 673,00	6 093 8
	000001 000003 000762 001147 001513 002509 002577 031419 031524 034241 035312 044897 045077 096384	035326 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 342 045022 БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200) E9.4-11-1 МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ С КАЛИТКОЙ НОВЫХ 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ 000003 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ 000762 КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 001147 МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 001513 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А 002509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т 002577 АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ 031419 ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ 031524 РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4 034241 КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ 035312 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 346 044897 ШЛИФКРУГИ 045077 ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ 096384 КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	035326 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 942 Т 045022 БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200) МЗ E9.4-11-1 МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ С КАЛИТКОЙ НОВЫХ Т 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 000003 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ЧЕЛ-Ч 000762 КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) МАШ-Ч 001147 МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШ-Ч 001513 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А МАШ-Ч 002509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МАШ-Ч 002577 АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ МАШ-Ч 031419 ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ Т 031524 РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4 Т 034241 КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ МЗ 035312 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 946 Т 044897 ШЛИФКРУГИ ШТ 045077 ПРОПАН-БУТАН. СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ КГ 096384 КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛ	035326 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 942 Т 0,03 045022 БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200) МЗ 29,1 E9.4-11-1 МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ С КАЛИТКОЙ НОВЫХ Т 0,43 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 46,37 000003 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ЧЕЛ-Ч 8,87 000762 КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) МАШ-Ч 0,54 001147 МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШ-Ч 0,17 001513 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А МАШ-Ч 15,01 002509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МАШ-Ч 0,19 002577 АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ МАШ-Ч 2,24 031419 ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ Т 0,0008 034241 КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ МЗ 1,95 035312 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 346 Т 0,023 044897 ШЛИФКРУГИ ШТ 0,04 <tr< td=""><td>035326 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 342 Т 0,03 0,0003 045022 БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200) М3 29,1 0,291 E9-4-11-1 МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ С КАЛИТКОЙ Т НОВЫХ Т 0,43 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 46,37 19,9391 000003 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ЧЕЛ-Ч 8,87 3,8141 000762 КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) МАШ-Ч 0,54 0,2322 001147 МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШ-Ч 0,17 0,0731 001513 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А МАШ-Ч 15,01 6,4543 002509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МАШ-Ч 0,19 0,0817 002577 АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ МАШ-Ч 2,24 0,9632 031419 ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ Т 0,0003 0,0001 031524 РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4 Т 0,0006 0,0003 <t< td=""><td>035326 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 942 T 0,03 0,0003 14 900 000,00 045022 БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200) M3 29,1 0,291 601 389,00 E9 4-11-1 МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ С КАЛИТКОЙ T 0,43 1 370 449,35 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 46,37 19,9391 16 151,00 000003 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ЧЕЛ-Ч 8,87 3,8141 0,00 000762 КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МАШ-Ч 0,54 0,2322 118 826,00 00147 МАШНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШ-Ч 0,17 0,0731 1 168,00 001513 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С МАШ-Ч 15,01 6,4543 10 524,00 002509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ МАШ-Ч 0,19 0,0817 66 586,00 002577 АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ МАШ-Ч 2,24 0,9632 1 106,08 031419 ГРУНТОВКА ГФО-21 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ Т 0,00031 0,0001 15 400 000,00</td></t<></td></tr<>	035326 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 342 Т 0,03 0,0003 045022 БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200) М3 29,1 0,291 E9-4-11-1 МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ С КАЛИТКОЙ Т НОВЫХ Т 0,43 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 46,37 19,9391 000003 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ЧЕЛ-Ч 8,87 3,8141 000762 КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) МАШ-Ч 0,54 0,2322 001147 МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШ-Ч 0,17 0,0731 001513 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А МАШ-Ч 15,01 6,4543 002509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МАШ-Ч 0,19 0,0817 002577 АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ МАШ-Ч 2,24 0,9632 031419 ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ Т 0,0003 0,0001 031524 РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4 Т 0,0006 0,0003 <t< td=""><td>035326 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 942 T 0,03 0,0003 14 900 000,00 045022 БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200) M3 29,1 0,291 601 389,00 E9 4-11-1 МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ С КАЛИТКОЙ T 0,43 1 370 449,35 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 46,37 19,9391 16 151,00 000003 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ЧЕЛ-Ч 8,87 3,8141 0,00 000762 КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МАШ-Ч 0,54 0,2322 118 826,00 00147 МАШНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШ-Ч 0,17 0,0731 1 168,00 001513 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С МАШ-Ч 15,01 6,4543 10 524,00 002509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ МАШ-Ч 0,19 0,0817 66 586,00 002577 АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ МАШ-Ч 2,24 0,9632 1 106,08 031419 ГРУНТОВКА ГФО-21 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ Т 0,00031 0,0001 15 400 000,00</td></t<>	035326 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 942 T 0,03 0,0003 14 900 000,00 045022 БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200) M3 29,1 0,291 601 389,00 E9 4-11-1 МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ С КАЛИТКОЙ T 0,43 1 370 449,35 000001 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 46,37 19,9391 16 151,00 000003 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ЧЕЛ-Ч 8,87 3,8141 0,00 000762 КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МАШ-Ч 0,54 0,2322 118 826,00 00147 МАШНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШ-Ч 0,17 0,0731 1 168,00 001513 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С МАШ-Ч 15,01 6,4543 10 524,00 002509 АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ МАШ-Ч 0,19 0,0817 66 586,00 002577 АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ МАШ-Ч 2,24 0,9632 1 106,08 031419 ГРУНТОВКА ГФО-21 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ Т 0,00031 0,0001 15 400 000,00



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОУ №4 В ГОРОДЕ НАВОИ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА:

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА НА ОБШЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	319 621 179 сум
в том числе	
АТАПП КАНТОЗАЧАЕ	69 208 049 сум
ВОМЕИНАХЭМ И НИШАМ ВИЈАТАУСПОЗЈЕ	3 430 345 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	246 982 785 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	0 сум

ОСНОВАНИЕ: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

NoNo	РЕСУРС	ОБОСНОВАН ИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	кол-во	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
			ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4285,0628	16 151,00	69 208 049
			ИТОГО				69 208 049
			СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАН	IN3MPI			
1	000403	C211-1100	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	0.2379	952.00	226
2	000521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,2279	836,47	1 027
3	000762	C202-1141	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	1,9703	118 826,00	234 123
4	001147	C233-301	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,0731	1 168,00	85
5	001513	C204-1000	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 A	МАШ-Ч	6,4543	10 524,00	67 925
6	001522	C270-14	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	5,0741	14 657,80	74 375
7	002011	C204-2900	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	1,9728	2 016,28	3 978
8	002016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,6856	4 689,00	3 215
9	002209	C213-4041	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЁ	МАШ-Ч	0,3651	749,00	273
10	002499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,0173	66 566,00	1 152
11	002509		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЁ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	12,9072	66 566,00	859 18:
12	002577	C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	85,4007	1 106,08	94 460
13	002831		МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,6004	1 474,77	3 835
14	002875		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	75,5545	905,60	68 422
15	003364		СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	210,5226	9 585,99	2 018 06
			итого	СУМ			3 430 34
			СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНС	ТРУКЦИИ			
1		608-70011	РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ Н-500	СЕКЦИЯ	1370	70 000,00	95 900 000
2		508-10	АМЕРИКАНКА НАРУЖ.РЕЗ Д-20ММ	ШТ	536	9 631,00	5 162 216

1	3		508-170	ТРОЙНИК ППР Д-50X20X50MM	ШТ	280	32 870,00	9 203 600
	4		508-50	ТРОЙНИК Д-20x20x20MM	ШТ	743	687,00	510 441
	5		508-21					364 940
	6		508-36					519 532
								247 742
10			508-151				253,00	101 200
19	9		508-155			200		248 800
19 19 19 19 19 19 19 19	10		508-160	МУФТА ППР Д-50ММ	ШТ	20	3 653,00	73 060
14 012104 C140-12104 C1	11		508-90		ШТ	100	392,00	39 200
15	12		508-172		ШТ	11	10 827,00	119 097
LIEMENTHUS MARKS 13	13	009219			M3	66,0045	0,00	0
LIEMENTH-MIRT:3 CORRIGED CONTRIBUTED	14	012104	C140-12104	ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	МЗ	0,128	405 664,00	51 925
PASMEPON BOX2TXQ6	15	012217		ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	0,99	405 664,00	401 607
18	16	029962		PA3MEPOM 60X27X0,6	M	14,15	6 000,00	84 900
OPPIEN WERDESHAW T 0.0073 9 822 275.00 777 20 031419 C1113-21 PPYHTOBKA Г9-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ T 0.0001 15 400 000.00 77 21 031478 ДЮБЕЛЬ-ПРОБИИ ДЛЯНОЙ 65 ММ ШТ 113.2 150.00 16 22 031478 ДЮБЕЛЬ-ПРОБИИ ДЛЯНОЙ 65 ММ ШТ 113.2 150.00 16 23 031691 С111-1628 ОЛИВА КОМЕНИНИОВАННЯЯ Т 0.0002 12 000 000.00 2 24 031688 С1610-1043 КЛЕЙ "SYCTIONAT Т 0.0002 12 000 000.00 2 25 031710 ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ Т 0.0005 980 000.00 5 26 032037 С111-9878 РЕГИН МЗ 399,84 82 000.00 32 786 28 033330 АLET ИЛЕН ГОЗЬКИТЬКИТЬКИТЬКИТЬКИТЬКИТЬКИТЬКИТЬКИТЬКИТ	17	030435		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	14,2	1 000,00	14 200
20 031419	18	030956	C111-388	1 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	T	0,0007	21 200 000,00	14 840
21 031478	19	031054		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,0073	9 822 275,00	71 703
22 031524 С1113-156 РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р.4 23 037651 С111-028 ОЛИФА КОМБИНЯРОВАННАЯ К.3 24 037668 С1610-0133 КЛЕЙ ТУСТИПАТ 27 0,0002 12 000 000,00 132 25 031710 ШПАТІТЕВКА КЛЕЕБАЯ 7 0,0009 980 000,00 132 25 031710 ШПАТІТЕВКА КЛЕЕБАЯ 7 0,0009 980 000,00 132 27 032037 С111-9878 РЕЛИН 27 034241 С11-324 КЛСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ МЗ 17.711 11740,00 207 28 034350 АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МЗ 12.875 400,00 172 29 034501 С111-335 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 340 7 0,0009 14900 000,00 147 31 035326 С111-1529 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 342 7 0,0003 14900 000,00 147 32 035510 С111-355 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 342 7 0,0003 14900 000,00 147 33 035326 С111-1529 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 342 7 0,0003 14900 000,00 147 34 035538 С111-35538 ШКУРКА ШПИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С М2 0,0066 0,00 17 35 035510 С111-3510 ТУРЬЫ ПОЛИПРОПИТЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ М 93,496 4609,00 436 36 038027 С1119-38013 ТРУБЫ ПОЛИПРОПИПЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ М 93,496 4609,00 436 37 038031 С1119-38031 ТРУБЫ ПОЛИПРОПИПЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ М 1449,35 35443,60 159 26 38 038037 С1119-38031 ТРУБЫ ПОЛИПРОПИПЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ М 1449,35 35443,60 159 26 39 043349 С126-919 ПОЛИПРОПИПЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ М 146,1 69 230,00 10 1144 40 044059 С1610-1037 ВЕТОШЬ КГА 0,3657 2 000,00 175 40 044059 С1610-1037 ВЕТОШЬ КГА 0,3657 2 000,00 175 41 044059 С1610-1037 ВЕТОШЬ КГ 0,3657 2 000,00 175 42 045022 ВЕТОН ТЯЖЕЛЬЯ, КЛАСС В 15 (М200) М3 0,291 60 389,00 175 43 045077 ПРОПАНЬЯТАН, ОМЕСЬ ТЕХНЯЧЕСКАЯ КГ 0,255 350 000,00 175 44 046196 ТРУБОПОВЫ КНАЛИЗАЦИИ ИЗ М 19,96 21 269,00 424 45 046197 С1719-302 СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ Т 7 0,43 14 171 673,00 6000 46 050243 С130-423 УНИТАЗ ДЕТСКИЙ ШТ 3 309 480,00 1775 50 052495 С130-429 КМКИ СДЕТСКИЙ ШТ 3 309 480,00 1775 50 052495 С130-429 КМКИ СДЕТСКИЙ ШТ 3 300 49 400 00 1775 50 052495 С130-429 КМКИ СДЕТСКИЙ ШТ 5 350 000,00 1775 50 052495 С130-429 КМКИ СДЕТСКИЙ ШТ 5 350 000,00 1775	20	031419	C1113-21	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,0001	15 400 000,00	1 540
23 031651 C111-628 OЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	21	031478		ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	113,2	150,00	16 980
24 031688 C1610-1043 КЛЕЙ "БУСТИЛАТ" T 0,198 6 900 000.00 1 352 25 032037 C111-987 PETMH M2 399,84 80 200,00 32 766 27 034241 C111-324 КИСПОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ТАЗООБРАЗНЫЙ M3 17,711 11 740,00 207 28 034350 AUETMIRH TAЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ M3 17,711 11 740,00 207 29 034391 C111-1324 КИСПОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ M3 2,2875 400,00 30 034350 C111-1305 ПОРТИАНДІЕМЕНТО ОБІВЕСТРОИТЕЛЬНОГО Т 0,0264 650,000,00 17 30 035312 C111-1515 ЗЛЕКТРОДЬІ ДИАМЕТРОМ АММ ЭФВ Т 0,0009 14 900,000,00 147 31 035326 C111-1535 ЗЛЕКТРОДЬІ ДИАМЕТРОМ АММ ЭФВ Т 0,0003 14 900,000,00 14 32 035510 C111-031 ОПИПИЯ ДРЕВСНЫЕ M3 0,066 10,000 1 34 035537 C011-035	22	031524	C1113-156	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Ť	0,0003	18 489 000,00	5 547
28 031710 ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ T 0,0059 980 000,00 3.5 29 032037 С111-9878 РЕЛИН M2 399,84 82 000,00 3.766 27 034241 С111-324 КИСПОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ M3 1,7111 11740,00 20 28 034350 АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ M3 2,2875 400,00 17 29 034501 С111-1305 ПОРТИАНЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОНЬИЯ МАРИ 400 T 0,0284 650 000,00 17 30 035312 С111-1515 ЗПЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 MM 342 T 0,0093 14 900 000,00 14 31 033553 С111-1335 ЗПЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 MM 342 T 0,0003 14 900 000,00 1 34 03553 С111-331 ОТИКИКА ДИАМЕТРОНИ ВИКИКА	23	031651	C111-628	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	T	0,0002	12 000 000,00	2 400
28 032037 С111-9878 РЕЛИН 27 034241 С111-924 КИСПОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ МЗ 17.711 117-40,00 207 28 034350 АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МЗ 17.711 117-40,00 207 29 034501 С111-1305 ПОРТЛАНДІЕМЕНТ ОБІЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО Т 0.0264 650.000,00 17 10 035312 С111-1515 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 МИ 340 Т 0.0099 14 900.000 147 30 035312 С111-1515 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 МИ 340 Т 0.0099 14 900.000,00 147 31 035326 С111-1529 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 МИ 342 Т 0.0003 14 900.000,00 4 32 035510 С111-831 ОГИЛИЯ ДРЕБЕСНЫЕ МЗ 0.066 0.00 33 035538 С111-35538 ШКУРКА ШИМОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С М2 0.0968 12 000,00 17 34 035567 ОЧЕС ПЬЯЗНОЙ КТ 0.325 0.00 35 038015 С111-938015 ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ М 93,496 4 609,00 430 36 038027 С1119-38027 ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ М 728.19 5 887,00 4 286 37 038031 С111-33033 ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ М 449,35 35 443,60 15 926 38 038032 С1119-38037 ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ М 146,1 69 230,00 10 114 29 043349 С126-9197 БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛКОМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ М2 28,3 650 000,00 16 395 40 044059 С1610-1057 ВЕТОШЬ КТ 0.3657 2 000,00 17 41 044059 С1610-1057 ВЕТОШЬ КТ 0.3257 3 800,00 17 42 045057 ПРОПАНЬЯТИЯ КЛАСС В 15 (М200) МЗ 0.291 ВОЗ 380,00 17 43 045077 ПРОПАНЬЯТИЯ КЛАСС В 15 (М200) МЗ 0.291 ВОЗ 380,00 17 46 04578 С1719-912 ШТИФКРУГИ ШТ 0.0712 6 800,00 17 47 052013 С130-121 ЖИМЬВАЛЬНИЯ ДЕТОКИЙ И ЛИ 3 304 340,00 913 48 052121 С130-121 УНИЛЯ В БАНКИЙ И ЛИТ 3 304 340,00 913 49 052122 С130-122 УНИЛЯ В БАНКИЙ ШТ 3 304 340,00 913 49 052123 С130-132 УНИЛЯ В БАНКИЙ ШТ 3 304 340,00 913 40 04595 С130-133 УНИЛЯ В БАНКИЙ ШТ 3 304 340,00 913 40 052133 С130-133 УНИЛЯ В БАНКИЙ ШТ 3 304 340,00 913 41 052495 С130-133 УНИЛЯ В БЕТОИЙ И МИЙЕР СО СМЕСИТЕЛЕМ, СИФОНОМ ШТ 5 300,000,00 175 51 052495 С130-133 УНИЛЯ В БЕТОИЙ И МИЙЕР СО СМЕСИТЕЛЕМ, СИФОНОМ ШТ 5 300,000,00 175	24	031688	C1610-1043	КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	T	0,196	6 900 000,00	1 352 400
27 0.34241 C111-324 КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ M3	25	031710		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,0059	980 000,00	5 782
28 034350 ALETVIREH ГАЗООВРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ M3 2,2875 400,00 29 034501 C111-1305 ПОРТПАНДІЛЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО T 0,0264 650,000,00 17 30 035312 C111-1515 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 346 T 0,0099 14,900,000,00 147 31 035326 C111-1521 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 342 T 0,0003 14,900,000,00 4 32 035510 C111-631 ОГИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ M3 0,066 0,00 33 035538 C111-3553 ВИГУРКА ШЛИФОВАЛЬНЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С M2 0,0968 12,000,00 1 34 035567 ОЧЕС БЫНЯНОЙ КГ 0,325 0,00 3 35 038015 С1119-38017 ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ М 728,19 5,887.00 4,286 37 038031 С1119-38031 ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ М 728,19 5,887.00 4,286 38 038032 С1119-38031	26	032037	C111-9878	РЕЛИН	M2	399,84	82 000,00	32 786 880
29 034501 С111-1305 ПСРТПАНДІЦЕМЕНТ ОБІДЕСТРОИТЕЛЬНОГО Т 0,0264 650 000,00 177 30 035312 С111-1515 ЗПЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 346 Т 0,0099 14 900 000,00 147 31 035366 С111-1529 ЗПЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 342 Т 0,0003 14 900 000,00 4 32 035510 С111-831 ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ МЗ 0,066 0,00 33 035538 С111-3538 ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С М2 0,066 12 000,00 1 34 035567 ОЧЕС ПЬЯЯНОЙ КГ 0,325 0,00 3 35 038015 С1119-38015 ТРУБЫ ПОЛИПРОПИПЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ М 93,496 4 609,00 430 36 038027 С1119-38031 ТРУБЫ ПОЛИПРОПИПЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ М 728,19 5 887,00 4 286 38 038033 С1119-38031 ТРУБЫ ПОЛИПРОПИПЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ М 449,35 35 443,60 15 926 38	27	034241	C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	17,711	11 740,00	207 927
NASHAVEHURI BESJOSABOVHALIM ARPIXI 400 НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОVHALIM ARPIXI 400 14 900 000,00 147 31 0353226 C111-1529 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 342 T 0,0003 14 900 000,00 44 32 035510 C111-831 ОТИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ M3 0,066 0,00 33 035538 C111-3538 ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С M2 0,0668 12 000,00 1 34 035567 OЧЕС ПЬНЯНОЙ КГ 0,325 0,00 3 35 038015 C1119-38017 ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN10 ДОО DY12, СТЕНКА 1.9 M 93,496 4 609,00 436 36 038027 C1119-38027 ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 ДЗО DY12, СТЕНКА 3.4 M 728,19 5 887,00 4 286 38 038033 C1119-38031 ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 ДЗО CYCTEНКА 1.9 M 449,35 35 443,60 15 926 39 043349 C126-919 БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 ДЗО КСТЕНКА 1.2 M 146,1 69 230,00	28	034350		АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	2,2875	400,00	91:
37 035326 С111-1529 ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 342 Т 0,0003 14 900 000,00 4 32 035510 С111-351 ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ M3 0,066 0,00 33 035538 С111-35538 ШКУРКА ВИДИНА 0,006 12 000,00 1 34 035567 ОЧЕС ЛЬНЯРОЙ КГ 0,325 0,00 35 038015 С1119-38015 ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ М 93,496 4 609,00 436 36 038027 С1119-38027 ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ М 728,19 5 887,00 4 286 37 038031 С1119-38031 ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ М 449,35 35 443,60 15 926 38 038033 С1119-38033 ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ М 146,1 69 230,00 10 114 39 043349 С126-9197 БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ М2 28,3 650 000,00 18 395 40 044059 С1610-1057 ВЕТОШЬ КГ 0,3	29	034501	C111-1305		Т	0,0264	650 000,00	17 160
32 035510 C111-831 ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ M3 0,066 0,00 0,0068 035538 C111-35538 UKYPKA ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С M2 0,0968 12 000,00 1 035567 0 0 0 0 0 0 0 0 0	30	035312	C111-1515	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	T	0,0099	14 900 000,00	147 510
32 035510 C111-831 ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ M3 0,066 0,00 0,0068 035538 C111-35538 UKYPKA ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С M2 0,0968 12 000,00 1 035567 0 0 0 0 0 0 0 0 0	31	035326	C111-1529		T	0.0003	14 900 000,00	4 470
33 035538 С111-35538 ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 M2 0,0968 12 000,00 1 34 035557 ОЧЕС ПЬЯЯНОЙ КГ 0.325 0,00 35 038015 С1119-38015 ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ РАГО ДО	32	035510	C111-631		M3			(
35 038015 С1119-38015 ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ РАТО Д20 /D*1/2, СТЕНКА 1,9/ М 93,496 4 609,00 436 36 038027 С1119-38027 ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ РАГО Д20 /D*1/2, СТЕНКА 3,4/ М 728,19 5 887,00 4 286 37 038031 С1119-38031 ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ РАГО Д20 /D*1 1/2, СТЕНКА 4,4/ М 449,35 35 443,60 15 926 38 038033 С1119-38033 ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ РАГО Д40,4 М 146,1 69 230,00 10 114 39 043349 С126-9197 БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ М2 28,3 650 000,00 18 395 40 044059 С1610-1057 ВЕТОШЬ КГ 0,3657 2 000,00 10 144 42 045022 БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200) М3 0,291 601 389,00 175 43 045077 ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ КГ 0,2537 3 500,00 44 046186 ТРУБОГРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ М 51,896 9 965,00 517 1001047 ПРОПАН-БУТАН СМЕСЬ КАНАЛИЗАЦ	33	035538	C111-35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С				1 162
96 038027 С1119-38027 ТРУБЫ ПОЛИПРОГИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ М 728.19 5 887.00 4 286 37 038031 С1119-38031 ТРУБЫ ПОЛИПРОГИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ М 449,35 35 443,60 15 926 38 038033 С1119-38033 ТРУБЫ ПОЛИПРОГИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ М 146,1 69 230,00 10 114 39 043349 С126-9197 БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ M2 28,3 650 000,00 18 395 40 044059 С1610-1057 ВЕТОШЬ КГ 0,3657 2 000,00 41 044897 С111-9412 ШПИФКРУГИ ШТ 0,0172 6 800,00 42 045022 БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200) М3 0,291 601 389,00 175 43 045077 ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ КГ 0,2537 3 500,00 44 046186 ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ М 51,896 9 965,00 517 45 046187 ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ М 19,96 21 269,00 424 46 </td <td>34</td> <td>035567</td> <td></td> <td>ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ</td> <td>KT</td> <td>0,325</td> <td>0,00</td> <td>(</td>	34	035567		ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	KT	0,325	0,00	(
97 038031 С1119-38031 ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ РУЗО Д50 Д0" 11/2, СТЕНКА 8,4/ М 449,35 35 443,60 15 926 38 038033 С1119-38033 ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ РУЗО Д75 /СТЕНКА 12,5/ М 146,1 69 230,00 10 114 39 043349 С126-9197 БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ М2 28,3 650 000,00 18 395 40 044059 С1610-1057 ВЕТОШЬ КГ 0,3657 2 000,00 41 044897 С111-9412 ШПИФКРУГИ ШТ 0,0172 6 800,00 42 045022 БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200) М3 0,291 601 389,00 175 43 045077 ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ КГ 0,2537 3 500,00 44 046186 ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ М 51,896 9 965,00 517 45 046187 ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ М 19,96 21 269,00 424 46	35	038015	C1119-38015		M	93,496	4 609,00	430 923
37 038031 С1119-38031 ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ РА20 Д50 ДУ1 1/2, СТЕНКА 8,4/ M 449,35 35 443,60 15 926 38 038033 С1119-38033 ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ РА20 Д75 /СТЕНКА 12,5/ M 146,1 69 230,00 10 114 39 043349 С126-9197 БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ M2 28,3 650 000,00 18 395 40 044059 С1610-1057 ВЕТОШЬ КГ 0,3657 2 000,00 17 0,0172 6 800,00 17 0,00 17 0,00 17 0,00 17 0,00 17 0,00 17 0,00 17 0,00	36	038027	C1119-38027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	M	728,19	5 887,00	4 286 855
88 038033 С1119-38033 ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ РУ20 Д75 /СТЕНКА 12,5/ М 146,1 69 230,00 10 114 39 043349 С126-9197 БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ M2 28,3 650 000,00 18 395 40 044059 С1610-1057 ВЕТОШЬ КГ 0,3657 2 000,00 41 044897 С111-9412 ШЛИФКРУГИ ШТ 0,0172 6 800,00 42 045022 БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200) М3 0,291 601 389,00 175 43 045077 ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ КГ 0,2537 3 500,00 44 046186 ТРУБОПРОВОДЫ КАНАТИЗАЦИИ ИЗ М 51,896 9 965,00 517 45 046187 ТРУБОПРОВОДЫ КАНАТИЗАЦИИ ИЗ М 19,96 21 269,00 424 46 050781 С121-9002 СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ Т 0,43 14 171 673,00 6 093 47 052043 С130-121 УМЫВАЛЬНИК ДЕТСКИЙ ШТ 3	37	038031	C1119-38031		M	449 35	35 443 60	15 926 582
90 043349 C126-9197 БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ M2 28,3 650 000,00 18 395 40 044059 C1610-1057 ВЕТОШЬ КГ 0,3657 2 000,00 41 044897 C111-9412 ШЛИФКРУГИ ШТ 0,0172 6 800,00 42 045022 БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200) МЗ 0,291 601 389,00 175 43 045077 ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ КГ 0,2537 3 500,00 44 046186 ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ М 51,896 9 965,00 517 45 046187 ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ М 19,96 21 269,00 424 46 050781 С121-9002 СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ Т 0,43 14 171 673,00 6 093 47 052043 С130-43 ВАННА С СИФОНОМ КОМПЛ 1 980 000,00 980 48 052121 С130-121 УМЫВАЛЬНИК ДЕТСКИЙ ШТ	38			PN20 Д50 /D"1 1/2, СТЕНКА 8,4/				10 114 503
40 044059 С1610-1057 ВЕТОШЬ КГ 0,3657 2 000,00 41 044897 С111-9412 ШЛИФКРУГИ ШТ 0,0172 6 800,00 42 045022 БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200) МЗ 0,291 601 389,00 175 43 045077 ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ КГ 0,2537 3 500,00 44 046186 ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ М 51,896 9 965,00 517 45 046187 ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ М 19,96 21 269,00 424 46 050781 С121-9002 СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ Т 0,43 14 171 673,00 6 093 47 052043 С130-43 ВАННА С СИФОНОМ КОМПЛ 1 980 000,00 986 48 052121 С130-121 УМЫВАЛЬНИК ДЕТСКИЙ ШТ 3 304 348,00 913 49 052122 С130-122 УНИТАЗ СБАЧКОМ ШТ 3 392 400,00 1 177 50 052123 С130-123 УНИТАЗ				PN20 Д75 /CTEHKA 12,5/				
41 044897 С111-9412 ШПИФКРУГИ ШТ 0,0172 6 800,00 42 045022 БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200) МЗ 0,291 601 389,00 175 43 045077 ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ КГ 0,2537 3 500,00 3 500,00 44 046186 ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ М 19,96 21 269,00 424 45 046187 ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ М 19,96 21 269,00 424 46 050781 С121-9002 СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ Т 0,43 14 171 673,00 6 093 47 052043 С130-43 ВАННА С СИФОНОМ КОМПЛ 1 980 000,00 980 48 052121 С130-121 УМЫВАЛЬНИК ДЕТСКИЙ ШТ 3 304 348,00 913 49 052122 С130-122 УНИТАЗ СБАЧКОМ ШТ 3 392 400,00 1 177 50 052123 С130-495 МОЙКИ С ОДНОЙ ЧАШЕЙ СО								
42 045022 БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200) M3 0,291 601 389,00 175 43 045077 ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ КГ 0,2537 3 500,00 44 046186 ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ М 51,896 9 965,00 517 45 046187 ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ М 19,96 21 269,00 424 46 050781 С121-9002 СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ Т 0,43 14 171 673,00 6 093 47 052043 С130-43 ВАННА С СИФОНОМ КОМПЛ 1 980 000,00 980 48 052121 С130-121 УМЫВАЛЬНИК ДЕТСКИЙ ШТ 3 304 348,00 913 49 052122 С130-122 УНИТАЗ СБАЧКОМ ШТ 12 460 000,00 5 520 50 052123 С130-123 УНИТАЗ ДЕТСКИЙ ШТ 5 350 000,00 1 750 51 052495 С130-495 МОЙКИ С ОДНОЙ ЧАШЕЙ СО СМЕСИТЕЛЕМ, СИФОНОМ ШТ 5 350 000,00 1 750 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>731</td>								731
43 045077 ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ КГ 0,2537 3 500,00 44 046186 ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ М 51,896 9 965,00 517 45 046187 ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ М 19,96 21 269,00 424 46 050781 С121-9002 СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ Т 0,43 14 171 673,00 6 093 47 052043 С130-43 ВАННА С СИФОНОМ КОМПЛ 1 980 000,00 986 48 052121 С130-121 УМЫВАЛЬНИК ДЕТСКИЙ ШТ 3 304 348,00 913 49 052122 С130-122 УНИТАЗ СБАЧКОМ ШТ 3 392 400,00 1 177 50 052123 С130-123 УНИТАЗ ДЕТСКИЙ ШТ 12 460 000,00 5 520 51 052495 С130-495 МОЙКИ С ОДНОЙ ЧАШЕЙ СО СМЕСИТЕЛЕМ, СИФОНОМ ШТ 5 350 000,00 1 750			G111-9412					111
44 046186 ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ M 51,896 9 965,00 517 45 046187 ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ M 19,96 21 269,00 424 46 050781 С121-9002 СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ Т 0,43 14 171 673,00 6 093 47 052043 С130-43 ВАННА С СИФОНОМ КОМПЛ 1 980 000,00 980 48 052121 С130-121 УМЫВАЛЬНИК ДЕТСКИЙ ШТ 3 304 348,00 913 49 052122 С130-122 УНИТАЗ С БАЧКОМ ШТ 3 392 400,00 1 177 50 052123 С130-123 УНИТАЗ ДЕТСКИЙ ШТ 12 460 000,00 5 520 51 052495 С130-495 МОЙКИ С ОДНОЙ ЧАШЕЙ СО СМЕСИТЕЛЕМ, СИФОНОМ ШТ 5 350 000,00 1 750								175 004
ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ 45 046187 ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ М 19,96 21 269,00 424 46 050781 С121-9002 СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ Т 0,43 14 171 673,00 6 093 47 052043 С130-43 ВАННА С СИФОНОМ КОМПЛ 1 980 000,00 986 48 052121 С130-121 УМЫВАЛЬНИК ДЕТСКИЙ ШТ 3 304 348,00 913 49 052122 С130-122 УНИТАЗ С БАЧКОМ ШТ 3 392 400,00 1 1776 50 052123 С130-123 УНИТАЗ ДЕТСКИЙ ШТ 12 460 000,00 5 520 51 052495 С130-495 МОЙКИ С ОДНОЙ ЧАШЕЙ СО СМЕСИТЕЛЕМ, СИФОНОМ ШТ 5 350 000,00 1 756								881
46 050781 C121-9002 СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ Т 0,43 14 171 673,00 6 093 47 052043 C130-43 ВАННА С СИФОНОМ КОМПЛ 1 980 000,00 986 48 052121 C130-121 УМЫВАЛЬНИК ДЕТСКИЙ ШТ 3 304 348,00 913 49 052122 C130-122 УНИТАЗ С БАЧКОМ ШТ 3 392 400,00 1 177 50 052123 C130-123 УНИТАЗ ДЕТСКИЙ ШТ 12 460 000,00 5 520 51 052495 C130-495 МОЙКИ С ОДНОЙ ЧАШЕЙ СО СМЕСИТЕЛЕМ, СИФОНОМ ШТ 5 350 000,00 1 750				ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ				517 14
47 052043 С130-43 ВАННА С СИФОНОМ КОМПЛ 1 980 000,00 986 48 052121 С130-121 УМЫВАЛЬНИК ДЕТСКИЙ ШТ 3 304 348,00 913 49 052122 С130-122 УНИТАЗ С БАЧКОМ ШТ 3 392 400,00 1 177 50 052123 С130-123 УНИТАЗ ДЕТСКИЙ ШТ 12 460 000,00 5 520 51 052495 С130-495 МОЙКИ С ОДНОЙ ЧАШЕЙ СО СМЕСИТЕЛЕМ, СИФОНОМ ШТ 5 350 000,00 1 750	45	046187			M	19,96	21 269,00	424 529
48 052121 С130-121 УМЫВАЛЬНИК ДЕТСКИЙ ШТ 3 304 348,00 913 49 052122 С130-122 УНИТАЗ С БАЧКОМ ШТ 3 392 400,00 1 177 50 052123 С130-123 УНИТАЗ ДЕТСКИЙ ШТ 12 460 000,00 5 520 51 052495 С130-495 МОЙКИ С ОДНОЙ ЧАШЕЙ СО СМЕСИТЕЛЕМ, СИФОНОМ ШТ 5 350 000,00 1 750	46	050781	C121-9002	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	T	0,43	14 171 673,00	6 093 81
49 052122 С130-122 УНИТАЗ С БАЧКОМ ШТ 3 392 400,00 1 177 50 052123 С130-123 УНИТАЗ ДЕТСКИЙ ШТ 12 460 000,00 5 520 51 052495 С130-495 МОЙКИ С ОДНОЙ ЧАШЕЙ СО СМЕСИТЕЛЕМ, СИФОНОМ ШТ 5 350 000,00 1 750	47	052043	C130-43	ВАННА С СИФОНОМ	КОМПЛ	1	980 000,00	980 00
50 052123 С130-123 УНИТАЗ ДЕТСКИЙ ШТ 12 460 000,00 5 520 51 052495 С130-495 МОЙКИ С ОДНОЙ ЧАШЕЙ СО СМЕСИТЕЛЕМ, СИФОНОМ ШТ 5 350 000,00 1 750	48	052121	C130-121	УМЫВАЛЬНИК ДЕТСКИЙ	ШТ	3	304 348,00	913 04
51 052495 С130-495 МОЙКИ С ОДНОЙ ЧАШЕЙ СО СМЕСИТЕЛЕМ, СИФОНОМ ШТ 5 350 000,00 1 750	49	052122	C130-122	УНИТАЗ С БАЧКОМ	ШТ	3	392 400,00	1 177 20
51 052495 С130-495 МОЙКИ С ОДНОЙ ЧАШЕЙ СО СМЕСИТЕЛЕМ, СИФОНОМ ШТ 5 350 000,00 1 750	50	052123	C130-123	УНИТАЗ ДЕТСКИЙ	ШТ	12		5 520 00
52 052541 C130-541 ПОДДОНЫ ДУШЕВЫЕ С СИФОНОМ ШТ 13 840 000,00 10 920	51	052495	C130-495	МОЙКИ С ОДНОЙ ЧАШЕЙ СО СМЕСИТЕЛЕМ, СИФОНОМ	ШТ		350 000,00	1 750 00
	52	052541	C130-541	ПОДДОНЫ ДУШЕВЫЕ С СИФОНОМ	ШТ	13	840 000,00	10 920 00

53	052623	C130-623	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУШЕВЫХ УСТАНОВОК СМ-Д-СТФ СО СТАЦИОНАРНОЙ ДУШЕВОЙ ТРУБКОЙ, СЕТКОЙ И ФАРФОРОВЫМ КОРПУСОМ	КОМПЛ	14	180 000,00	2 520 000
54	052627	C130-627	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ СМ-УМ-ЦА-УВ ЦЕНТРАЛЬНЫЕ, С АЭРАТОРОМ И ЛАТУННЫМИ МАХОВИЧКАМИ	КОМПЛ	14	80 870,00	1 132 180
55	052915	C130-915	ФАСОННЫЕ И СОЕДЕНИТЕЛЬНЫЕ ЧАСТИ К КАНАЛИЗАЦИОННЫМ ТРУБАМ	ШТ	24	4 500,00	108 000
56	053797	C130-1152	ВЕНТИЛЬ ППР Д-20ММ	ШТ	644	18 200.00	11 720 800
57	053801	C130-1156	ВЕНТИЛЬ ППР Д-50ММ	ШТ	30	54 537,00	1 636 110
58	060120		ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ ОБЛИЦОВКИ СТЕН	M2	66	55 000,00	3 630 000
59	063698	C1630-115	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	компл	108,9972	3 500,00	381 490
60	065851		ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0117	18 002 000,00	210 623
61	076853		ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	KT	0,3962	16 000,00	6 339
62	080625		ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS. SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ EMKOCTЬЮ 0,75 Л	ШТ	7,358	45 000,00	331 110
63	096384	C1537-97	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10 M	0,008	14 710,00	118
			итого	СУМ			246 982 785
			BCEFO	СУМ			246 982 785
			ВСЕГО	СУМ			319 621 179



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

Навоий вилояти

210100 Navoiy sh. Zarapetyana-10, Tel-Fax (436)- 220-50-01. navoi.ex@mail.ru www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: YILMURATOV DIYORJON FAYZULLAEVICH

Sana:29-07-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 53846

Obyekt nomi «Navoiy viloyati Navoiy shahar M.Ulugbek 13 uy hududida joylashgan Navoiy shahar 4-DMTT binosini joriy tamirlash.»

Buyurtmachi - Navoiy shahar MTB. **Bosh loyihachi** - «Navoiy loyiha» MCHJ **Litsenziya** 03.07.2020 yilda berilgan АЛ-001176-sonli litsenziya, amal qilish muddati cheklanmagan. **Moliyalashtirish manbai** - Byudjet mablagʻlari. **Bosh pudratchi** - Tender savdolari asosida aniqlanadi.

Qurilish turi Joriy ta'mirlash. Murojaat raqami: № 51492

1. Loyihalash uchun asos

- 1.1. Navoiy shahar M.Ulugbek 13 uy hududida joylashgan Navoiy shahar 4-DMTT binosini joriy tamirlash bo'yicha 2022-yildagi texnik topshiriq Navoiy shahar 4-DMTT direktori Z.A.Bo'tayeva tomonidan tasdiqlangan.
- 1.2. Navoiy shahar M.Ulugbek 13 uy hududida joylashgan Navoiy shahar 4-DMTT binosini joriy tamirlash bo'yicha 2022-yildagi nuqsonlar dalolatnomasi Navoiy shahar MTB mudiri v.b. D.I.Jo'rayeva tomonidan tasdiqlangan.
- 1.3. Smetani ishlab chiqishda dastlabki malumotlar 08.06.2022yildagi 01-05/205/1-sonli Navoiy shahar 4-DMTT direktori Z.A.Bo'tayeva tomonidan tasdiqlangan.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

- 2.1. Navoiy shahar M.Ulugbek 13 uy hududida joylashgan Navoiy shahar 4-DMTT binosini joriy tamirlash bo'yicha 2022-yildagi nuqsonlar dalolatnomasi asosida ishlab chiqilgan smeta xujjatlari.
- 2.2. Ob'ekt narxining smeta qismi.

Umumiy qiymati QQS bilan 450 483,722 ming so'm hisoblangan.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Hudud va gurilish maydonchasi tavsifi.

Navoiy shahar M.Ulugbek 13 uy hududida joylashgan Navoiy shahar 4-DMTT hududi quyidagi iqlim sharoitlariga ega:

Iglim mintagasi - IVA.

Bino-iglim zonasi - II.

Qishki tashqi havo harorati -14°C.

Normativ qor yuki - 0,50 kPa.

Standart shamol bosimi - 0,38 kPa.

Tuprogni muzlatishning me'yoriy chuqurligi 0,57m.

Qurilish hududining seysmikligi - 7 ball.

- 3.2. Navoiy shahar M.Ulugbek 13 uy hududida joylashgan Navoiy shahar 4-DMTT binosini joriy tamirlash hujjati buyurtmachining tasdiqlagan nuqsonlar dalolatnomasiga muvofiq ishlab chiqilgan smeta hujjatiga qo'yidagi ish turlari nazarda tutilgan:
 - yaroqsiz linoleum pollar oʻrniga yangi relin qoplamasini oʻrnatish;
 - devor va ora devorlardan quvur o'tqazilgan joylarni suvoqlash va suv emulsiyasi bilan pardozlash;
 - maxsus xonalarning ichki devorlariga yaroqsiz plitkalar o'rniga yangi keramik plitkalar o'rnatish;
 - yarogsiz yog'och eshiklar o'rniga yangi alumin profil eshiklar o'rnatish;

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

4.1. Muhandislik tarmoglari.

Isitish tarmoglari.

- ichki tarmoqdagi yaroqsiz isiqlik tarmoq quvurlar o'rniga maxsus issiq suvga mo'ljallangan polipropilen quvurlar o'rnatish;
- bimetal isitish radiatorlarini o'rnatish.

Santexnika.

- umvalnik, smesitel, unitaz, moyka, dushevoy poddon va sifon o'rnatish;
- ichki tarmoqdagi yaroqsiz sovuq suv tarmoq quvurlar o'rniga maxsus sovuq suvga mo'ljallangan polipropilen quvurlar o'rnatish;
- ichki tarmoqdagi yaroqsiz oqava suv tarmoq quvurlar o'rniga maxsus polietilen quvurlar o'rnatish.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

- 5.1. Buyurtmachi ushbu ishchi loyihani qoyidagi tashkilotlar bilan kelishib olinishi zarur:
- · Navoiy viloyati FVV (yong'in xavfsizligi) bilan.
- Navoiy shahar sanitariya osoishtalik markazi bilan.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Smeta hujjatlari.

Qurilish tannarxini joriy narxlarda hisoblash Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-son qaroriga muvofiq xarajatlarni prognozli joriy narxlarda hisoblash asosida resurs usulidan foydalangan holda amalga oshirilgan, va ShNK 4.01.16-09 Oʻzbekiston Respublikasi Davlat arxitektura va qurilish qoʻmitasi tomonidan TNQURILISH 5.0 dasturiy majmuasida ishlab chiqilgan "Shartnomadagi joriy narxlarda qurilish qiymatini aniglash goidalari".

Ish haqi xarajatlari resurs smetasining bir qismi sifatida belgilangan qurilish ishchilarining mehnat xarajatlarini va ishchilarning o'rtacha soatlik ish haqini ko'paytirish yo'li bilan aniqlanadi. Ishchilarning o'rtacha soatlik ish haqi buyurtmachining ma'lumotlariga ko'ra qabul qilingan.

Qurilish materiallari, asbob-uskunalar, moddiy-texnika resurslari narxlari joriy narxlar katalogi bo'yicha (2022-yil I-chorak uchun) olingan.

Pudratchining boshqa xarajatlari Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan dastlabki ma'lumotlarga ko'ra to'q'ridan-to'q'ri xarajatlarning 18% doirasida qabul qilinadi.

- 6.2. Navoiy shahar M.Ulugbek 13 uy hududida joylashgan Navoiy shahar 4-DMTT binosini joriy tamirlash loyiha materiallari tasdiglangan nugsonlar dalolatnomasiga muvofiq ishlab chiqilgan.
- 6.3 Shartnoma bo'yicha import va texnologik asbob-uskunalarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va bu bilan bog'liq xarajatlar ekspertiza tomonidan ko'rib chiqilmaydi.
- 6.4. Ekspertiza jarayonida mahalliy ekspertlar aniqlagan kamchiliklar loyihani koʻrib chiqish davomida loyihachi tomonidan bartaraf etildi.
- 6.5. Navoiy shahar M.Ulugbek 13 uy hududida joylashgan Navoiy shahar 4-DMTT binosini joriy tamirlash loyihasi bo'yicha buyurtmachi tomonidan aniqlangan boshlang'ich qurilish qiymati QQS bilan 450 483,722 ming so'mni tashkil etgan.

Navoiy shahar M.Ulugbek 13 uy hududida joylashgan Navoiy shahar 4-DMTT binosini joriy tamirlash loyihasi obyekti qurilishining tavsiya etilgan qiymati QQS bilan **450 483,722** ming so'm qilib belgilandi, shu jumladan:

- qurilish-montaj ishlari 391 724,976 ming so'm;
- QQS 58 758,746ming so'm,

Bundan tashqari: buyurtmachining boshqa xarajatlari QQS bilan - 13 514,512 ming so'm.

7. Xulosalar.

7.1. Navoiy shahar M.Ulugbek 13 uy hududida joylashgan Navoiy shahar 4-DMTT binosini joriy tamirlash loyihasi ekspertiza natijalarini inobatga olgan holda ushbu xulosaning 4.1-bandiga muvofiq ijobiy ma'qullangandan so'ng qo'shimcha ko'rib chiqish va tasdíqlashga tavsíya etiladi.

Qurilishning tavsiya etilgan qiymati ish shartnomasini tuzish uchun asos bo'lmaydi.

- 7.2. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi qarorlariga muvofiq 261-son, 03.07.2003yil 302-son va ShNK 4.01.16-09, raqobatbardosh savdolar uchun boshlang'ich qiymati Buyurtmachi tomonidan belgilanadi.
- 7.3. Pudratchining xarajatlari, transport xarajatlari, qurilish materiallari, konstruktsiyalar, asbob-uskunalar va inventarlarning narxi ma'lumot uchun berilgan, nazorat funktsiyasi Buyurtmachi tomonidan amalga oshiriladi.
- 7.4. Oʻzbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021-yil 17-sentabrdagi 579-son qarori 1-ilova, III bob. 29-band ga asosan "Davlat ekspertizasiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachi (loyihalash jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi nuqta nazaridan) va ishlab chiquvchini (shartnomalar boʻyicha, qabul qilingan loyiha qarorlari va echimlari boʻyicha) zimmasiga yuklanadi.

Bosh mutaxassis: Nuraliyev Utkir Urmonovich 444451085