

МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН
ООО "SURXON SERVIS ARX PROEKT"



РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

**ОБЪЕКТ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ УБОРНАЯ НА 6 ОЧКОВ НА ТЕРРИТОРИИ ШКОЛЫ
№ 41 В МАХАЛЛЕ "УРМОНЧИ" УЗУНСКОГО РАЙОНА СУРХАНДАРИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

КНИГА - 1

г.Термез – 2022 г.

МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН
ООО "SURXON SERVIS ARX PROEKT"

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

**ОБЪЕКТ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ УБОРНАЯ НА 6 ОЧКОВ НА
ТЕРРИТОРИИ ШКОЛЫ № 41 В МАХАЛЛЕ "УРМОНЧИ" УЗУНСКОГО
РАЙОНА СУРХАНДАРИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ЗАКАЗЧИК: УЗУН ТУМАН ХТБ

КНИГА-1

Локальные и ресурсные сметы

Директор



Исполнитель

О.Набиев

С.Садуллаева

г.Термез-2022 год

СВОДНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ УБОРНАЯ НА 6 ОЧКОВ НА ТЕРРИТОРИИ ШКОЛЫ № 41 В МАХАЛЛЕ "УРМОНЧИ" УЗУНСКОГО РАЙОНА СУРХАНДАРИНСКОЙ ОБЛАСТИ

№№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Общая стоимость (с учетом начислений на социальное страхование) (тыс.сум)
1	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	10 781,538
2	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	911,432
3	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	53 258,298
4	ОБОРУДОВАНИЕ	0,000
5	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	64 951,269
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯЧИКА 17,54%	11 392,452
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	244,300
8	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ НДС	76 588,021
9	НДС 15%	11 488,203
10	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	1 551,760
11	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС	89 607,984



ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗАНИЯ УБОРНАЯ НА 6 ОЧКОВ НА ТЕРРИТОРИИ ШКОЛЫ № 41 В МАХАЛАЕ "УРМОНЧИ" УЗУНСКОГО РАЙОНА СУРХАНДАРИНСКОЙ ОБЛАСТИ

№	Наименование сметы	Э/ПАЛАТА	МАШИНА	МАТЕРИАЛ	Кабельно-проводниковая продукция	ОБОРУДОВАНИЕ	ИТОГО
1	Выгребная уборная на 6 очков	10781,538	911,432	49774,110			61468,081
	Итого	10781,538	911,432	49774,110	0,000	0,000	61467,081
ИТОГО ПО ОБЪЕКТУ							
	Транспортные расходы материалы-5%, заготовительно складские расходы - 2%, кабельно-проводниковая продукция-1,5%, оборудование-2%			3484,188	0,000	0,000	3484,188
	ИТОГО	10781,538	911,432	53258,298	0,000	0,000	64951,269

ВЫПОЛНИЛА

С.САДУЛЛАЕВА

ПРОВЕРИЛ

О.НАБИЕВ



**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ УБОРНАЯ НА 6 ОЧКОВ НА ТЕРРИТОРИИ ШКОЛЫ № 41 В МАХАЛЛЕ
"УРМОНЧИ" УЗУНСКОГО РАЙОНА СУРХАНДАРИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 1 - 1

N п/п	Наименование материалов и конструкций	Единица измерения	Количество	Стоимость в текущих ценах	
				единицы	На весь объем
1	2	3	4	5,00	6,00
Ресурсы по нормам ШНК					
<i>ЗАТРАТЫ ТРУДА</i>					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	577,281095	18 676,41	10 781 538,42
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)	ЧЕЛ.-Ч	577,281		10 781 538,42
<i>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</i>					
1	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ.-Ч	0,021600	500,00	10,80
2	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,185020	120 000,00	22 202,40
3	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,665353	72 437,00	48 196,18
4	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0,288000	70 000,00	20 160,00
5	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,542300	95 000,00	51 518,50
6	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	6,244955	1 081,00	6 750,80
7	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	6,535860	655,00	4 280,99
8	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,023920	1 000,00	2 023,92
9	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	1,708000	58 500,00	99 918,00
10	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,669712	58 500,00	39 178,15
11	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,722680	150 368,00	108 667,95
12	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,060200	150 368,00	9 052,15
13	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	0,272480	5 100,00	1 389,65
14	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,122640	366,00	44,89
15	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,463500	566,00	262,34
16	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	4,379800	11 609,00	50 845,10
17	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,204870	11 609,00	13 987,34
18	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,083600	1 000,00	83,60
19	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,158400	1 000,00	158,40
20	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,443208	1 000,00	443,21
21	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	1,431700	11 244,00	16 098,03
22	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	2,332600	10 645,00	24 830,53
23	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,995254	1 000,00	5 995,25
24	ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" С ЕМКОСТЬЮ КОВША 2,5 МЗ	МАШ.-Ч	0,170344	150 410,00	25 621,44

1	2	3	4	5,00	6,00
25	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	17,232271	5 800,00	99 947,17
26	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	0,382880	1 000,00	382,88
27	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 М3	МАШ.-Ч	1,606880	110 893,00	178 191,74
28	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,134520	58 742,00	7 901,97
29	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,155822	58 742,00	67 895,30
30	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,060200	79 806,00	4 804,32
31	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,589250	1 000,00	589,25
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ	СУМ			911 432,24

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ

1	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	31,379280	334 550,03	10 497 939,07
2	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	0,456750	348 981,49	159 397,30
3	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	9,277100	379 902,55	3 524 393,95
4	БРУСЧАТКА	М2	15,200000	41 000,00	623 200,00
5	ВОДА	М3	8,898339	760,00	6 762,74
6	ГРАВИЙ	М3	4,608000	33 470,00	154 229,76
7	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	2,545720	385 246,33	980 729,29
8	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,779710	400 703,28	713 135,63
9	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	0,258000	515 221,42	132 927,13
10	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	М3	18,676000	242 880,00	4 536 026,88
11	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 25	М3	0,161200	273 549,12	44 096,12
12	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	5,340000	6 420,00	34 282,80
13	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ 40/150 ТОЛЩИНОЙ 5,8 ММ	М2	28,544000	29 430,00	840 049,92
14	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	КГ	0,182400	450 500,00	82 171,20
15	БИТУМ	Т	0,657140	4 521 719,00	2 971 402,42
16	РАЗЖИЖЕННЫЙ БИТУМ РБ-1	Т	0,013540	4 521 719,00	61 224,08
17	РАЗЖИЖЕННЫЙ БИТУМ РБ-2	Т	0,216640	4 521 719,00	979 585,20
18	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,000184	11 600 000,00	2 129,76
19	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,009500	11 600 000,00	110 200,00
20	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,001784	8 200 000,00	14 628,80
21	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,000051	8 200 000,00	421,15
22	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,000426	8 200 000,00	3 492,63
23	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,016777	8 200 000,00	137 571,07
24	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,244800	15 000,00	3 672,00
25	ДЮБЕЛИ	КГ	0,684000	12 600,00	8 618,40
26	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	0,494000	8 200,00	4 050,80
27	ИЗВЕСЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,012893	585 600,00	7 550,20
28	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006431	565 100,00	3 634,16
29	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,030744	7 220 000,00	221 971,68
30	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,000004	1 200 000,00	5,18
31	КРАСКА	КГ	0,114000	20 604,00	2 348,86
32	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,007665	28 000 000,00	214 620,00
33	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т	0,030149	10 700 000,00	322 594,30
34	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ Д/Л 65 ММ	ШТ	43,045000	150,00	6 456,75
35	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	Т	0,006132	900 000,00	5 518,80
36	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,024888	900 000,00	22 399,20
37	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	1,216800	5 700,00	6 935,76

1	2	3	4	5,00	6,00
38	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	T	0,020216	5 217 391,00	105 474,78
39	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	T	0,012328	5 217 391,00	64 320,00
40	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	T	0,014795	450 500,00	6 665,15
41	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,002230	450 500,00	1 004,62
42	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,014286	10 696 652,00	152 812,37
43	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	T	0,000950	8 008 696,00	7 608,26
44	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	T	0,002600	1 500 000,00	3 900,00
45	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	M2	2,371120	9 100,00	21 577,19
46	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	T	0,008920	9 860 000,00	87 951,20
47	УАЙТ-СПИРИТ	T	0,005110	10 500 000,00	53 655,00
48	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	T	0,002412	3 650 000,00	8 803,80
49	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	T	0,020687	8 478 261,00	175 389,79
50	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	M3	0,062320	3 350 000,00	208 772,00
51	РОГОЖА	M2	3,775200	2 500,00	9 438,00
52	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,409920	15 000,00	6 148,80
53	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,5 М	M3	0,003560	2 250 000,00	8 010,00
54	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	0,178020	3 350 000,00	596 367,00
55	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	M3	0,243200	3 350 000,00	814 720,00
56	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	M3	0,010150	3 350 000,00	34 002,50
57	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	M3	0,021600	3 350 000,00	72 360,00
58	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	M3	0,036500	3 350 000,00	122 275,00
59	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	0,060690	3 200 000,00	194 208,00
60	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	M3	0,298800	3 200 000,00	956 160,00
61	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,111500	3 200 000,00	356 800,00
62	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,409655	3 200 000,00	1 310 896,00
63	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	M3	0,006164	3 100 000,00	19 108,40
64	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	T	0,000612	919 261,00	562,59
65	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	T	0,000426	11 600 000,00	4 936,96
66	ЩЕБЕНЬ	M3	0,000880	65 000,00	57,20
67	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	15,960000	19 000,00	303 240,00
68	ВЕТОШЬ	KG	0,563890	2 500,00	1 409,73
69	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	T	0,040000	11 600 000,00	464 000,00
70	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	M3	0,465120	45 000,00	20 930,40
71	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	T	0,000706	8 900 000,00	6 279,84
72	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	T	0,000319	8 200 000,00	2 617,44
73	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,117800	20 000,00	2 356,00
74	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	2,040000	2 800,00	5 712,00
75	СКОБЫ	10ШТ	10,640000	2 500,00	26 600,00
76	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ	M	4,990000	33 696,00	168 143,04
77	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	23,032340	30 000,00	690 970,20

1	2	3	4	5,00	6,00
78	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	0,072000	45 000,00	3 240,00
79	АЛЮМИНИЕВЫЕ ДВЕРИ ТИПА "АКФА"	М2	6,500000	650 000,00	4 225 000,00
80	ФРАМУГИ АЛЮМИНИЕВЫЕ	М2	1,400000	598 800,00	838 320,00
81	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,045600	20 000,00	912,00
82	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	1,862000	3 200,00	5 958,40
83	ПРОКЛАДКИ ТОЛЕВЫЕ	ШТ	111,500000	100,00	11 150,00
84	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	1,140000	2 500,00	2 850,00
85	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	0,061200	20 000,00	1 224,00
86	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,122400	2 000,00	244,80
87	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,045600	2 000,00	91,20
88	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,315400	2 000,00	630,80
89	ШАБЛОНЫ КОНЬКОВЫЕ	ШТ	4,460000	100,00	446,00
90	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,155600	15 500,00	2 411,80
91	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ТЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	1,580000	36 000,00	56 880,00
92	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,018600	15 000,00	279,00
ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ		СУМ			39 686 254,21

РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ

1	СВЕТИЛЬНИКИ LED PANEL 18 W	ШТ	6,000000	37 217,00	223 302,00
2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	2,000000	44 696,00	89 392,00
3	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,065000	10 696 652,00	695 282,38
4	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,096000	7 301 788,00	700 971,65
5	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 14 ММ	Т	0,767000	7 301 788,00	5 600 471,40
6	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-III ДИАМ. 16 ММ	Т	0,307000	8 869 565,22	2 722 956,52
7	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3X2,5 ММ2	1000М	0,038000	1 460 000,00	55 480,00
ИТОГО РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ		СУМ			10 087 855,95

49 774 110,16

СОСТАВИЛ

С.САДУЛЛАЕВА

ПРОВЕРИЛ

О.НАБНЕВ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ УБОРНАЯ НА 6 ОЧКОВ НА ТЕРРИТОРИИ ШКОЛЫ № 41 В МАХАЛЛЕ "УРМОНЧИ" УЗУНСКОГО РАЙОНА СУРХАНДАРИНСКОЙ
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-2
(локальная ресурсная ведомость)

РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

№ п.п.	Шифр ковра норматива и коды ресурса	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				из каталога	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1.ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ					
1	E0101-195-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ИР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LEIBNER" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 2,5 (3,65-3) М3, ГРУППА ГРУНТОВ 1	1000M3		0,0398
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,19	0,120962
1.2	1945	ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕВИННОМ ХОДУ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LEIBNER" С ЕМКОСТЬЮ КОВША 2,5 М3	МАШ-Ч	4,28	0,170344
2	E0102-055-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2 М, ГЛУБИНОЙ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100M3		0,0768
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	189	14,5132
3	E0101-033-01	ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 (80) КВТ (Д.С.), 1 ГРУППА ГРУНТОВ	1000M3		0,0220
3.1	257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Д.С.)	МАШ-Ч	7,6	0,1672
4	E0102-005-01	УДЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100M3		0,2203
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,53	2,7004
4.2	600	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО ДАВЛЕНИЯ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МММН	МАШ-Ч	3,04	0,669712
4.3	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	12,18	2,6833
5	E0101-014-05 ДОП. 6	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2 ГРУНТА	1000M3		0,0220
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,32	0,48904
5.2	257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Д.С.)	МАШ-Ч	17,05	0,3751
5.3	2288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДВИЖИМЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННЫХ) 0,25 М3	МАШ-Ч	73,04	1,9069
5.4	4313	ЦЕНА	M3	0,04	0,0088
РАЗДЕЛ 2.ФУНДАМЕНТЫ					
6	E0801-002-03 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО	M3		3,2000
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,3	8
6.2	185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ-Ч	0,08	0,256
6.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО ДАВЛЕНИЯ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МММН	МАШ-Ч	0,46	1,472
6.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,92	2,944
6.5	9219	ВОДА	M3	0,15	0,48
6.6	9249	ГРАВИЙ	M3	1,28	4,096
7	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЕЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	T		0,6380
7.1	108	АВТОУДРОМНОТОРЫ 1500 Л	МАШ-Ч	0,29	0,18502
7.2	30135	БИТУМ	T	1,03	0,65714
8	E4001-008-05 ДОП. 7	ОКРАСОЧНАЯ ИЗОЛЯЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНОЙ БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ РАЗЖИЖЕННЫМ БИТУМОМ В ДВА СЛОЯ	100M2		0,6770
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53,6	36,2872
8.2	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	0,16	0,10832
8.3	30139	РАЗЖИЖЕННЫЙ БИТУМ РБ-1	T	0,02	0,0134
8.4	30140	РАЗЖИЖЕННЫЙ БИТУМ РБ-2	T	0,02	0,23664
8.5	44029	БЕТОШЬ	KT	0,3	0,2031
9	E1280-001-01 МЕНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	100M2		0,0520
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,2	1,9864
9.2	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО ДАВЛЕНИЯ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МММН	МАШ-Ч	1	0,052
9.3	1322	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,0078
9.4	2309	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,4	0,0208
9.5	9219	ВОДА	M3	0,223	0,0117
9.6	22450	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОВЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 25	M3	3,3	0,1812
9.7	33138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛЬЦИЕВОЕ	T	0,05	0,0028
10	E1180-002-09 МЕНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ДИЩ ВЫГРЕВА ИЗ БВ 7,5	M3		4,2000
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	7,56
10.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	0,48	2,016
10.3	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 М-100 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	M3	1,00	4,284
10.4	9219	ВОДА	M3	0,35	1,47
10.5	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	T	0,002	0,0084
10.6	38138	ПЛОХМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	M3	0,001	0,0042

1	2	3	4	5	6
11	E0601-001-20 Д01.3	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100МЗ	0,3160	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337,48	12,1493
11.2	112	АВТОКРУЗНИК 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,00972
11.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ-Ч	15,78	0,60408
11.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,39	0,01404
11.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,74	0,02664
11.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,65	0,0234
11.7	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 М-100 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	102	3,672
11.8	9219	ВОДА	МЗ	0,283	0,010188
11.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,000648
11.10	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0,025	0,0009
11.11	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,001008
11.12	35516	РЭСЖА	М2	88,2	3,1752
11.13	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,22	0,00792
11.14	51619	ШТЫИ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	44,8	1,6128
12	E0601-024-01	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ СТЕН ВЫГРЕВА ИЗ БВ 7,5	100МЗ	0,1900	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	338,02	68,0238
12.2	112	АВТОКРУЗНИК 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,0513
12.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ-Ч	18,21	3,4599
12.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	1,33	0,2907
12.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,8	0,152
12.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,27	0,4313
12.7	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 М-100 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	102	19,78
12.8	9219	ВОДА	МЗ	0,977	0,05461
12.9	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,05	0,0005
12.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,043	0,00817
12.11	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0,026	0,00094
12.12	30623	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	0,07	0,0133
12.13	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,86	0,1634
12.14	51619	ШТЫИ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	40	7,6
13	C124-24-1	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-III ДИАМ. 16 ММ	Т	0,3070	
14	E0601-015-07	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	Т	0,0400	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	215,82	8,5729
14.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,15	0,006
14.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-Ч	0,21	0,0084
14.4	44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	1	0,04
15	E0601-034-02 3008.3	УСТРОЙСТВО БАЛОК ДЛЯ ПЕРЕКРЫТИЙ, ПОДКРАЙНОВЫХ И ОБЪЕЗНЫХ НА ВЫСОТЕ ОТ ОПОРНОЙ ПЛОЩАДКИ ДО 6 М ПРИ ВЫСОТЕ БАЛОК ДО 500 ММ	100МЗ	0,0700	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1749,3	34,986
15.2	112	АВТОКРУЗНИК 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,0054
15.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ-Ч	83,68	1,7036
15.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	1,63	0,0326
15.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	6,28	0,1256
15.6	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	283,22	5,6644
15.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-Ч	2,46	0,0492
15.8	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 М-200 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	101,5	2,03
15.9	9219	ВОДА	МЗ	0,235	0,0047
15.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,067	0,00134
15.11	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0,076	0,00152
15.12	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,054	0,00108
15.13	35516	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342	Т	0,24	0,0048
15.14	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,5 М	МЗ	0,178	0,00356
15.15	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	9,36	0,1872
15.16	36052	ПЛОСКОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	МЗ	3,7	0,074
15.17	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	2,01	0,0402
15.18	51619	ШТЫИ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	107	2,14
16	C124-1	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,0000	
17	C124-4	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0000	
18	E0601-041-11 3008.11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ИР. № 49 ОТ 15.12.17 Г.	УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ ПО СТАЛЬНЫМ БАЛКАМ И МОНОЛИТНЫЕ УЧАСТКИ ПРИ СБОРНОМ ЖЕЛЕЗОБЕТОННОМ ПЕРЕКРЫТИИ ПЛОЩАДЬЮ БОЛЕЕ 5 М2 ПРИВЕДЕННОЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 150 ММ	100МЗ	0,0700	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1913,6	38,272
18.2	112	АВТОКРУЗНИК 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,0054
18.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	91	1,82
18.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	1,27	0,0254
18.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	1,16	0,0232
18.6	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	140,96	2,8192
18.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,17	0,0234
18.8	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 М-200 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	101	2,02
18.9	9219	ВОДА	МЗ	0,196	0,00392
18.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,041	0,00082
18.11	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0,049	0,00098
18.12	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,033	0,00066
18.13	35516	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342	Т	0,09	0,0018

1	2	3	4	5	6
18.14	36073	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	0,83	0,00609
18.15	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	2,6	0,18564
18.16	31619	ШРТЫ ИЗ ДОСЕК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	138,6	0,836
19	S124-5	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 14 ММ	T	0,7670	
РАЗДЕЛ 3. СТЕНЫ					
20	E0803-002-01	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	M3		20,3000
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,43	89,829
20.2	9219	ВОДА	M3	0,26	5,278
20.3	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДочный ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	M3	0,33	2,233
20.4	16070	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	M3	0,92	18,676
20.5	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	M3	0,0005	0,01013
21	E0801-034-09	УСТРОЙСТВО ПЕРЕМЫЧЕК	100M3		0,0045
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1591	7,3685
21.2	112	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,061215
21.3	403	ВИБРАТОРЫ ГУЗОВЫЕ	МАШ.-Ч	77,95	0,350773
21.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,2	0,0654
21.5	1571	ПИВА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СЕТЬНАЯ	МАШ.-Ч	6,32	0,02844
21.6	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (СЪОСТОЯЩИЕ ИЗ ТОКА)	МАШ.-Ч	191,39	0,862155
21.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,74	0,00783
21.8	6317	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 (М-150) ФРАКЦИИ 5-20 ММ	M3	101,5	0,45673
21.9	9219	ВОДА	M3	0,231	0,00104
21.10	36407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0635	0,000286
21.11	33652	КЛЕЕВАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГЛАЖЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	T	0,077	0,000347
21.12	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,25	0,001125
21.13	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ СЧ2	T	0,23	0,001033
21.14	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	M3	0,6	0,0387
21.15	36032	ПЛИКОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	M3	1,4	0,0063
21.16	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	2,31	0,011293
21.17	31619	ШРТЫ ИЗ ДОСЕК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	1,83	0,8233
РАЗДЕЛ 4. КРОВЛЯ					
22	E1001-002-01	УСТАНОВКА СТРОПИЛ И МАУРЛАТОВ	M3		0,1600
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,00	8,5724
22.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,054
22.3	1556	ВЕЛОСИПЕДЫ	МАШ.-Ч	0,44	0,1584
22.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,0792
22.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0072	0,000392
22.6	31929	ТОЛЬ С РЕЗИНОВЕРСИТОЙ ДОСЫТКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОЙ МАРКИ ТГ-050	M2	3,38	1,2168
22.7	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	T	0,038	0,01368
22.8	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,00438	0,001577
22.9	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	0,16	0,0570
22.10	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	M3	0,06	0,0216
22.11	36059	ПЛИКОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	M3	0,83	0,2988
22.12	43080	ПАСТА АНТИСТАТИЧЕСКАЯ	T	0,00196	0,000706
23	E1201-007-02 МНИСТРОЙ РУЭ 05.01.21 № 2	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ ВО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	100M2		0,2230
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	47,91	10,6829
23.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,08997
23.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,55	0,12488
23.4	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДочный ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	M3	0,08	0,01784
23.5	30034	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ 40150 ТОЛЩИНОЙ 5,8 ММ	M2	128	28,544
23.6	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦЕНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	T	0,008	0,001784
23.7	36405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУПНЫЕ 3,0X40 ММ	T	0,00191	0,000426
23.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00567	0,001264
23.9	30658	ПРИМЕСИ ВОЛНИСТЫХ ВЕЩЕСТВ	KG	0,4	0,0892
23.10	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	T	0,003	0,001113
23.11	32507	ПОКОВКИ ОЦЕНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,01	0,00223
23.12	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦЕНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	T	0,64	0,00892
23.13	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	0,54	0,12042
23.14	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, V СОРТА	M3	0,3	0,13115
23.15	64585	ПРОКЛАДКИ ТОЛЕВЫЕ	ШТ	506	111,3
23.16	65729	ШАБЛОНЫ КОШКОВЫЕ	ШТ	20	4,46
24	E1001-087-01	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУРЛАТОВ	10M3		0,0360
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8,3	0,306
24.2	83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ДОХОДИКАТОВ (ИЗ ТРАКТОРА)	МАШ.-Ч	0,6	0,0216
24.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0018
24.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,00432
24.5	9219	ВОДА	M3	0,23	0,00828
24.6	33065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,00012	0,000004
24.7	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУВАМЕРНЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	T	0,067	0,002412
24.8	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	T	0,01	0,00036

1	2	3	4	5	6
24.9	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫЩЕЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	T	0,017	0,000612
РАЗДЕЛ 5.ПОЛЫ					
25	E1101-002-09 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩ. 70 ММ	M3	1,0640	
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,8	1,9152
25.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,48	0,51072
25.3	6512	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 (М-100) ФРАКЦИИ 5-20 ММ	M3	1,02	1,0853
25.4	9219	ВОДА	M3	0,33	0,3724
25.5	32109	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	T	0,002	0,002128
25.6	36338	ПЕНОМАТЕРИАЛЫ ХВОШИХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗЫЕ ДЛИНОЙ 2,3,75 М, ВСЕ ПИРЬОБЫ ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	M3	0,001	0,001064
26	E1101-025-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ	100M2	0,1520	
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	119	17,936
26.2	112	АВТОМОБИЛЬНОЕ КРАНОВ 5 Т	МАШ.-Ч	3,77	0,57934
26.3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДНЕЖЕБЕ 400 Л	МАШ.-Ч	1,08	0,16416
26.4	9203	БРУСЧАТКА	M2	100	15,2
26.5	9219	ВОДА	M3	3,85	0,5832
26.6	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	M3	1,94	0,29488
26.7	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	T	0,133	0,020216
26.8	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПИРЬОДЫЙ	M3	3,06	0,46512
РАЗДЕЛ 6.ПРОЕМЫ					
27	E1001-036-01 ДОП.11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА ФРАМУТ АЛЮМИНИЕВЫХ	100 M2	0,0140	
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	151,82	2,2657
27.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,48	0,02072
27.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	5,31	0,07434
27.4	3209	ШРУСОВОЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	9,52	0,13328
27.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,22	0,03108
27.6	2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	14,65	0,2051
27.7	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	M	75	1,05
27.8	31478	ДОБЕЛЬ ПРОВОДА ДЛ. 65 ММ	ШТ	600	8,4
27.9	60798	ФРАМУТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ	M2	100	1,4
27.10	76853	ШРУСЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	KГ	2,2	0,0308
27.11	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	20	0,28
28	E1001-037-01 ДОП.11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ; В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2	0,0650	
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	89,41	5,8155
28.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,56	0,1079
28.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	9,69	0,62985
28.4	3209	ШРУСОВОЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	3,84	0,2496
28.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,99	0,12935
28.6	2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,51	0,36415
28.7	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	M	66	4,29
28.8	31478	ДОБЕЛЬ ПРОВОДА ДЛ. 65 ММ	ШТ	533	34,645
28.9	55954	АЛЮМИНИЕВЫЕ ДВЕРИ ТИПА "АКРА"	M2	100	6,5
28.10	76853	ШРУСЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	KГ	1,92	0,1248
28.11	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	20	1,3
РАЗДЕЛ 7.ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
29	E1502-016-03 ДОП.12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100M2	0,4280	
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	85,84	36,7395
29.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,84	0,35952
29.3	1609	РАСТВОР КЛАСОСЫ 1 М3/Ч	МАШ.-Ч	5,45	2,3326
29.4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,87	0,80036
29.5	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	T	0,00012	0,000051
29.6	30654	ГИБКОЕ ПОКРЫТИЕ Г-3	T	0,006	0,002568
29.7	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	M2	5,54	2,3711
30	E1502-031-01	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100M2	0,0600	
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	204,06	12,2436
30.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,06	0,1236
30.3	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,1	0,006
30.4	12147	РАСТВОР ОТДЕЛочный ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	M3	4,3	0,258
31	E1504-005-03 ДОП.4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН И ОТКОСОВ	100M2	0,4880	
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,9	20,9352
31.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,00972
31.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,0772
31.4	31054	КРАСИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,063	0,030744
31.5	31710	ШПАЛЕВКА КЛЕВАЯ	T	0,051	0,024888

1	2	3	4	5	6
31.6	3558	ШКУРКА ПЛЮЩОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,40992
31.7	4409	ВЕТОНЬ	KГ	0,31	0,15128
32	E1507-017-04 ДОП. 12 МИНИСТРОЙ РУЭЭ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТВОСА ОТ ПОТОЛКА	100M2		0,1520
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	155,3	22,6056
32.2	521	ЛЕНДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,21	0,48792
32.3	1523	ПЛИТЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,33	0,0836
32.4	2529	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,69	0,19488
32.5	30099	БОКОВЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	KГ	1,2	0,1824
32.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,001	0,000152
32.7	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	M3	0,41	0,06232
32.8	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	T	0,0028	0,000426
32.9	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВочНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	105	15,96
32.10	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	T	0,0021	0,000319
РАЗДЕЛ 8. НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА					
33	E1502-001-01	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНУ СТЕН	100M2		0,3850
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	70,89	27,2888
33.2	976	ЛЕНДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,9	0,3468
33.3	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М3/Ч	МАШ.-Ч	2,78	1,0703
33.4	9219	ВОДА	M3	0,35	0,13475
33.5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,89	0,72768
34	E1502-001-01	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНУ ПОКОЛЯ	100M2		0,1300
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	70,88	0,2144
34.2	976	ЛЕНДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,9	0,117
34.3	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М3/Ч	МАШ.-Ч	2,78	0,3614
34.4	9219	ВОДА	M3	0,35	0,0453
34.5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,89	0,2457
35	E1504-012-01	ОКРАСКА ФАСАДОВ И ПОКОЛИ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100M2		0,5110
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,39	7,3533
35.2	975	ЛЕНДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 3,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,24	0,12294
35.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,06132
35.4	31430	ГРУНТОВКА ХС-04 КОБИРЧЕВАЯ	T	0,015	0,007665
35.5	33445	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	T	0,059	0,030149
35.6	33708	ШПАТЛЕВКА ХВ-003 СЕРАЯ	T	0,012	0,006132
35.7	34035	УАИТ-СПИРИТ	T	0,01	0,00511
35.8	35512	ПЕИМА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 3	M3	0,0047	0,002402
35.9	44059	ВЕТОНЬ	KГ	0,41	0,20931
РАЗДЕЛ 9. КРЫЛЬЦО					
36	E0801-001-15 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНОГО КРЫЛЬЦА	100M3		0,0200
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	116,82	2,364
36.2	112	АВТОМОБРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,0054
36.3	401	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	5,83	0,1166
36.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРМ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,49	0,0098
36.5	1571	ПЛИТЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕННАЯ	МАШ.-Ч	0,1	0,002
36.6	2599	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,71	0,0142
36.7	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 (М-100) ФРАКЦИИ 5-20 ММ	M3	102	2,04
36.8	9219	ВОДА	M3	0,73	0,0146
36.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,002	0,00004
36.10	30652	КОМПОЗИТ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕПЛАЩЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	T	0,01	0,0002
36.11	35516	РОЕЖКА	M2	30	0,6
36.12	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ,	M3	0,04	0,0008
36.13	51620	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	M2	3,6	0,072
РАЗДЕЛ 10. ОТМОСТКА					
37	E0801-002-03 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ОТМОСТКУ ГРАВИЙНОГО	M3		0,4000
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,5	1
37.2	185	АВТОМОБРУЗЧИКИ ПРМ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 1 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,032
37.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (Т	МАШ.-Ч	0,46	0,184
37.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,92	0,368
37.5	9219	ВОДА	M3	0,15	0,06
37.6	9249	ГРАВИЙ	M3	1,28	0,512
38	E1101-002-09 МИНИСТРОЙ РУЭЭ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ОТМОСТКИ	M3		0,9000
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,8	1,62
38.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,48	0,432
38.3	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 (М-100) ФРАКЦИИ 5-20 ММ	M3	1,02	0,918
38.4	9219	ВОДА	M3	0,25	0,225
38.5	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	T	0,002	0,0018
38.6	36138	ПНОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ПШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ	M3	0,001	0,0009
32-40 ММ IV СОРТА					
РАЗДЕЛ 11. ПРОЧНИЕ РАБОТЫ					
39	E1604-003-02 ДОП. 9	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНА. ПИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ; 110 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА		0,0500
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	65,74	3,287
39.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРМ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,0035

1	2	3	4	5	6
39.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУСОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,011
39.4	9219	ВОДА	М3	1,57	0,0785
39.5	46387	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИОННО-ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М	69,8	4,99
РАЗДЕЛ 12. ЭЛЕКТРОСВЕЩЕНИЕ					
40	П0802-403-03	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	0,3800	
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37	14,36
40.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0134
40.3	1488	ПОДЪЕМИВЫЕ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЬСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	5,21	1,9708
40.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУСОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0114
40.5	30473	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	0,684
40.6	30479	ГВОЗДИ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	0,494
40.7	30654	ГЫСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Т-3	Т	0,01	0,0058
40.8	31087	КРАСКА	КГ	0,3	0,114
40.9	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУПРУГОСТНАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,00095
40.10	45527	ВИРНЫ МАРКИРОВАННЫЕ	100ШТ	0,31	0,1178
40.11	46163	СКОБЫ	100ШТ	28	10,64
40.12	63499	СЪЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	-0,12	0,0456
40.13	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛЮЦИОННЫЕ	100ШТ	4,9	1,862
40.14	64831	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	1,14
40.15	65157	СЪЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,0456
40.16	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,83	0,3154
41	С157-0246	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АПВР С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3X2,5 ММ2	1000М	0,0380	
42	П0803-593-05	СВЕТИЛЬНИК НАСТЕННЫЙ ИЛИ ПОТОЛОЧНЫЙ УПЛОТНЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ИЛИ БОЛТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С ТЯЖЕЛЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	100ШТ	0,0600	
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	93,4	5,604
42.2	521	ДРЕВЯНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	25,6	1,336
42.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,8	0,348
42.4	1488	ПОДЪЕМИВЫЕ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЬСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	40	2,4
42.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУСОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ.-Ч	0,8	0,348
42.6	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00306	0,000184
42.7	30434	ДЮБЕЛИ РАСТВОРНЫЕ	100ШТ	4,08	1,248
42.8	34931	РОСЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	1,02	0,3612
42.9	65155	СЪЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	2,04	0,1224
42.10	97117	СТЕКЛОПЛАТ ЛИБЕЛКА ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛОНАСНУЮ КОМПАНИЮ МАРКИ ЛСЭПД ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,31	0,1184
43		СВЕТИЛЬНИКИ LED PANEL 18 W	ШТ	6,0000	
44	П0803-591-02	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0200	
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,3	0,644
44.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0008
44.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУСОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0008
44.4	30654	ГЫСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Т-3	Т	0,00315	0,000063
44.5	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛЮЦИОННЫЕ	ШТ	102	2,04
45		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	2,0000	
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		577,2811
СОСТАВИЛ			С.САДУЛЛАЕВА		
ПРОВЕРИЛ			О.НАБИЕВ		



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ УБОРНАЯ НА 6 ОЧКОВ НА ТЕРРИТОРИИ ШКОЛЫ № 41 В МАХАЛЛЕ "УРМОНЧИ" УЗУНСКОГО РАЙОНА СУРХАНДАРИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Мы нижеподписавшиеся от заказчика Чури ХТБ от подрядчика _____ провели осмотр на предмет определения объемов работ на и установили, что необходимо произвести нижеследующие работы:

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			на ед. измерения	по проектным данным
1	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1.ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ				
1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 2,5 (1,65-3) М3, ГРУППА ГРУНТОВ 1 ГРУНТА	1000М3		0,0398
2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2 М, ГЛУБИНОЙ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3		0,0768
3	ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [J.C.], 1 ГРУППА ГРУНТОВ	1000М3		0,0220
4	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100М3		0,2203
5	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2 ГРУНТА	1000М3		0,0220
РАЗДЕЛ 2.ФУНДАМЕНТЫ				
6	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО	М3		3,2000
7	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т		0,6380
8	ОКРАСОЧНАЯ ИЗОЛЯЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНОЙ БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ РАЗЖИЖЕННЫМ БИТУМОМ В ДВА СЛОЯ	100М2		0,6770
9	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	100М2		0,0520
10	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ДИЩ ВЫГРЕБА ИЗ БВ 7,5	М3		4,2000
11	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3		0,0360
12	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ СТЕН ВЫГРЕБА ИЗ БВ 7,5	100М3		0,1900
13	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-III ДИАМ. 16 ММ	Т		0,3070
14	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	Т		0,0400
15	УСТРОЙСТВО БАЛОК ДЛЯ ПЕРЕКРЫТИЙ, ПОДКРАНОВЫХ И ОБВЯЗОЧНЫХ НА ВЫСОТЕ ОТ ОПОРНОЙ ПЛОЩАДКИ ДО 6 М ПРИ ВЫСОТЕ БАЛОК ДО 500 ММ	100М3		0,0200
16	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т		0,0650
17	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т		0,0960
18	УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ ПО СТАЛЬНЫМ БАЛКАМ И МОНОЛИТНЫЕ УЧАСТКИ ПРИ СБОРНОМ ЖЕЛЕЗОБЕТОННОМ ПЕРЕКРЫТИИ ПЛОЩАДЬЮ БОЛЕЕ 5 М2 ПРИВЕДЕННОЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 150 ММ	100М3		0,0714
19	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 14 ММ	Т		0,7670
РАЗДЕЛ 3.СТЕНЫ				
20	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3		20,3000
21	УСТРОЙСТВО ПЕРЕМЫЧЕК	100М3		0,0045
РАЗДЕЛ 4.КРОВЛЯ				
22	УСТАНОВКА СТРОПИЛ И МАУРЛАТОВ	М3		0,3600

23	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	100M2	0,2230
24	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	10M3	0,0360
РАЗДЕЛ 5. ПОЛЫ			
25	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩ 70 ММ	M3	1,0640
26	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ БРУСЧАТКИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ	100M2	0,1520
РАЗДЕЛ 6. ПРОЕМЫ			
27	УСТАНОВКА ФРАМУГ АЛЮМИНИЕВЫХ		
28	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ; В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 M2 100M2	0,0140 0,0650
РАЗДЕЛ 7. ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
29	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100M2	0,4280
30	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100M2	0,0600
31	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН И ОТКОСОВ	100M2	0,4880
32	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100M2	0,1520
РАЗДЕЛ 8. НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА			
33	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2	0,3850
34	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ЦОКОЛЯ	100M2	0,1300
35	ОКРАСКА ФАСАДОВ И ЦОКОЛЯ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100M2	0,5110
РАЗДЕЛ 9. КРЫЛЬЦО			
36	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНОГО КРЫЛЬЦА	100M3	0,0200
РАЗДЕЛ 10. ОТМОСТКА			
37	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ОТМОСТКУ ГРАВИЙНОГО	M3	0,4000
38	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ОТМОСТКИ	M3	0,9000
РАЗДЕЛ 11. ПРОЧЕЕ РАБОТЫ			
39	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА	0,0500
РАЗДЕЛ 12. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ			
40	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	0,3800
41	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3X2,5 ММ2	1000М	0,0380
42	СВЕТИЛЬНИК НАСТЕННЫЙ ИЛИ ПОТОЛОЧНЫЙ УПЛОТНЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ИЛИ БОЛТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С ТЯЖЕЛЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	100ШТ	0,0600
43	СВЕТИЛЬНИКИ LED PANEL 18 W	ШТ	6,0000
44	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0200
45	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	2,0000

И. Эргашев





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

Сурхондарё вилояти

190100, Termiz shahri, Taraqqiyot ko'chasi, 42-uy, Termiz shahri, AT "Typon" bank Tel-Fax:
(376)-22-3-24-87, 22-3-06-42, 22-3-24-75 Mail: surxonekspertiza@mail.ru www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: NURALIYEV NURBEK BAXTIYOROVICH

Sana: 12-08-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 56440

Obyekt nomi «Surxondaryo viloyati Uzun tumani 41-sonli umumiy o'rta ta'lim maktabning hojatxona binosini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi bo'yicha.»

Buyurtmachi - "Uzun tumani XTB"

Bosh loyihachi - "Surxon servis arx proekt" MChJ

Litsenziya AL-000512 sonli, 2020-yil 23 yanvarda O'zbekiston Respublikasi qurilish vazirligi tomonidan berilgan

Moliyalashtirish manbai - Budjet mablag'lari

Bosh pudratchi - Erkin tanlov savdolarida aniqlanadi

Qurilish turi joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 51400

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Buyurtmachi tomonidan 2022-yil tasdiqlangan loyixalashga topshiriq.

1.2. Buyurtmachi tomonidan 2022-yil tasdiqlangan ish xajimlari qaydnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Ish xajimlari qaydnomasiga asosan ishlab chiqilgan smeta xujjatlari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Surxondaryo viloyati Uzun tumani 41-sonli umumiy o'rta ta'lim maktabning 6 nuqtali hojatxona binosini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi bo'yicha.

- mexanizm yordamida xandak qazish ishlari.
- handak ichida beton devor qurish.
- beton g'ishtdan devor terish ishlari.
- tom qismini yopish ishlari.
- devorlarni pardozlash ishlari.
- AKFA eshik va deraza romlar o'rnatish.
- elektr jixozlarini o'rnatish (yoritish chiroqlari, kabellar tortish, o'chirish va yoqish jixozlarini o'rnatish).

3.1. Ta'mirlash ishlarning davomiylik muddati

iy ta'mirlash davomiylik muddati 15 kunni tashkil qiladi.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertiza jarayonida (lokal) ekspert xulosaning izohlariga muvofiq ishchi loyixani quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:

- Qurilish materiallar narxlari joriy narxlar bo'yicha to'g'irlandi.
- ish xajimlari dalolatnomasi buyurtmachi tomonidan tasdiqlandi.
- loyixa topshirig'i buyurtmachi tomonidan tasdiqlanib taqdim etildi.
- Ob'ektning qurilish turiga aniqlik kiritildi.

6.2. Ta'mirlashning narxi sarxisobi:

- Taqdim etilgan loyixani qurilish ishlari qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) bilan- Taqdim etilgan loyixani qurilish ishlari qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) bilan - **91 408,021 ming so'mni** tashkil qilgan bo'lib, ekspertiza natijasiga ko'ra, taqdim etilgan qiymati **3 173,422 ming so'm** miqdorida kamaytirilib **88 234,599 ming so'mga** tasdiqlash uchun tavsiya etildi, shu jumladan:
 - qurilish montaj ishlari - 75 414,187 ming.so'm.
 - qo'shimcha qiymat solig'i - 11 312,128 ming.so'm.
 - buyurtmachining boshqa xarajatlari-1 508,284 ming.so'm.

6.3. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 2021-yil 17-sentabrdagi 579-sonli qararining 7-ilovasiga muvofiq:

- yakuniy xarajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan ta'mirlash ishlari tugaganidan so'ng nazorat o'lchovi natijalari asosida pudrat shartnomasi smeta qiymatidan oshmagan holda aniqlanadi;

ekspertizadan o'tkazish uchun taqdim etilgan xujjatlarining to'liqligi, ma'lumotlarning ishonchilligi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyixa yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

7. Xulosalar.

7.1. Surxondaryo viloyati Uzun tumani 41-sonli umumiy o'rta ta'lim maktabning hojatxona binosini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi bo'yicha kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.03 yildagi № 261-sonli qaroriga va SHNK04.01.16-09 asosan tavsiya qilinayotgan qiymati pudrat shartnomasi tuzish uchun asos bo'la olmaydi va erkin tanlov savdosining boshlang'ich qiymatini yakuniy aniqlash huquqi buyurtmachiga zimmasiga yuklatiladi.

Bosh mutaxassis: MAXMUDOV ISMOIL SOATQUL O'G'LI