

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ МЕДИЦИНСКОГО ПУНКТА НА ТЕРРИТОРИИ ДУСЛИКСКОГО РАЙОНА ДЖИЗАКСКОЙ ОБЛАСТИ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

№ 1-1

(локальная ресурсная смета)

на

РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ,

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	
1	2	3	4	5	на.ед.изм.	общая
6	7					
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N 1-1						
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	585,1413	17167,00	10 045 121
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	23,9378	-	-
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:				СУМ		10 045 121
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,1181	72 437	153 429
4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ.-Ч	1,632	1 081	1 764
5	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	2,2041	655	1 444
6	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	10,383	950	9 864
7	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,612	-	-
8	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,0185	127 627	129 988
9	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,1761	127 627	22 475
10	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2,2885	3 164	7 241
11	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	6,913	97 872	676 589
12	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	7,2611	19 164	139 152
13	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,020283	11 102	225
14	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,21045	18 892	3 976
15	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	8,7127	916	7 981
16	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,396	916	363
17	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,06	2 132	128
18	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6,48	650	4 212
19	2348	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 2 КВТ	МАШ.-Ч	2,2041	23 057	50 819
20	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,54875	54 548	29 933
21	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,0505	54 548	111 851
22	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,1761	71 069	12 515
23	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,376416	1 117	420
24	2667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ.-Ч	14,76	15 252	225 120
25	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	24	1 176	28 224
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:				СУМ		1 617 713
В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:				СУМ		-
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
26	9203	БРУСЧАТКА	М2	32,5	75 000	2 437 500
27	9219	ВОДА	М3	56,4381	900	50 794
28	22003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	31,62	403 800	12 768 156
29	22005	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	3,468	433 600	1 503 725
30	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШГ	720	150	108 000
31	29161	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	60	2 838	170 280
32	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	КГ	1,4644	6 321	9 549
33	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,002621	16 357 000	42 872
34	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,000912	9 500 000	8 664
35	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,012201	9 500 000	115 910
36	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШГ	0,041	15 000	615
37	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,638	19 609	32 120
38	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШГ	0,408	12 000	4 896
39	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,183	9 500	11 239

1	2	3	4	5	6	7
40	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,12	16 357	1 963
41	30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	360	100	36 000
42	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00973	940 000	9 146
43	30659	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	1,953	95 000	185 535
44	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	464,4	350	162 540
45	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	88,32	350	20 412
46	30861	МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА, ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СПИСУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНОЙ 0,47 ММ	М2	79,2	70 493	5 583 204
47	31087	КРАСКА	КГ	0,473	23 809	11 297
48	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	1,32	12 923	29 996
49	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,000066	15 409 000	1 016
50	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,000127	21 612 000	1 745
51	31688	КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	Т	0,0136	1 342 000	18 251
52	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТТ-350	М2	5,3918	4 870	26 258
53	32035	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДЛОЖКЕ	М2	27,744	29 740	825 107
54	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,043225	5 755 077	248 763
55	32108	МАСТИКА БУТИЛКАУЧУКОВАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ МББП-65 "ЛИТО-1"	Т	0,0403	5 755 077	231 939
56	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0342	6 521 743	223 044
57	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,06716	6 521 743	438 000
58	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,000084	9 500 000	798
59	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,003946	8 656 293	34 158
60	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,002275	9 000 000	20 475
61	33816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,000242	12 782 609	3 093
62	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,318825	3 500	1 116
63	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00009	17 300 000	1 557
64	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,48622	3 900 000	1 896 258
65	35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,000021	6 500 000	137
66	35516	РОГОЖА	М2	8,5	900	7 650
67	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,000218	3 900 000	850
68	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,144	3 900 000	561 600
69	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,054	3 900 000	210 600
70	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,0279	3 900 000	108 810
71	36059	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	0,747	3 900 000	2 913 300
72	36180	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ БЕРЕЗОВЫЕ И МЯГКИХ ЛИСТВЕННЫХ ПОРОД: БЕРЕЗА, ЛИПА. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ I СОРТА	М3	0,0744	3 900 000	290 160
73	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,00352	16 357 000	57 577
74	40980	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС ИЗ ЖЕСТЯНОГО ПРОФИЛЯ	Т	0,0366	9 500 000	347 700
75	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,019793	23 800 000	471 073
76	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВочные ПЛАСТИКОВЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ	М2	114,66	23 000	2 637 180
77	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,2085	1 124	234
78	44169	КАРКАСЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	Т	0,00975	9 500 000	92 625
79	44629	ТКАНЬ МЕШОЧНАЯ	10М2	3,41	65 000	221 850
80	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,6305	361 303	227 802
81	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	13,3945	47 820	640 805
82	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,096081	3 500	330
83	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,001764	375 000	662
84	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,002524	9 500 000	23 978
85	45527	БИРКИ МАРКИРОВочные	100ШТ	0,1021	10 000	1 021
86	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	33,24	250	8 310
87	46163	СКОБЫ	10ШТ	25,48	1 500	38 220
88	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ ДИАМЕТРОМ 100ММ	М	31,04	30 000	949 200
89	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0,1 ДО 0,5 Т	Т	0,000025	9 500 000	238
90	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,1092	20 000	2 184

1	2	3	4	5	6	7
91	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,499	3 250	14 491
92	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	0,41	12 000	4 920
93	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	8 500	8 500
94	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	2,73	30 000	81 900
95	64931	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	0,1632	450 000	73 440
96	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,041	38 000	1 558
97	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,1092	13 000	1 638
98	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРИДНОПЛОВАЯ	КГ	0,368	4 500	1 656
99	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,7333	4 500	3 399
100	65758	ШПИЛЬКИ	ШТ	16,32	800	13 056
101	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 НММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,002334	54 800	128
102	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛНАСНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПД, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,0566	45 800	2 591
103	925552	ТУНУКАБОНД	М2	31,5	75 000	2 362 500
104		ОБРЕШЕТКИ ИЗ ДОСКИ 100X25 ММ	М3	0,36	3 900 000	1 404 000
106	15377	ШВЕЛЛЕР № 12	Т	0,1248	12 956 522	1 616 974
107	28624	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ 8696-74, РАЗМЕР 100X100 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 4,5 ММ	М	10	152 324	1 523 240
112	73429	ВОДОСТОЧНЫЙ ЛОТОК	М	24	20 000	480 000
113	97915	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ 10А IP20	ШТ	4	10 348	41 392
114	451597	СВЕТИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 24W PRIME	ШТ	8	53 565	428 520
115	453860	ГРУППОВОЙ ОДНОПОЛЮСНЫЙ ДИФ.АВТОМАТ АД32 С16А	ШТ	1	64 870	64 870
116	454050	ГРУППОВОЙ ТРЕХПОЛЮСНЫЙ АВТОМАТ ВА 47-63,С16А (С)ЕКФ	ШТ	1	36 348	36 348
117	930260	РОЗЕТКИ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМИ КОНТАКТАМИ, ДВУХМЕСТНАЯ	ШТ	8	14 609	116 872
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			45 374 627
ОБОРУДОВАНИЕ						
105	ЦЕНА	ВОДНОЙ АППАРАТ ЗАЩИТЫ, I=16А ВА47-125	ШТ	1	102 000	102 000
111	63860	ШКАФ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ НАСТЕННЫЙ ШРВ-П-6	ШТ	1	36 348	36 348
108	53397	БАК ДЛЯ ВОДЫ ПЛАСТИКОВЫЙ МАССОЙ 1,0 Т	ШТ	1	2 940 000	2 940 000
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:			СУМ			3 078 348
ПРОЧИЕ ВНЕРЕСУРСНЫЕ ЗАТРАТЫ						
109	62373	КАБЕЛЬ ВВГ НГ СИЛОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ 660В. С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ПОНИЖЕННОЙ ГОРЮЧЕСТИ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2.2X1,5	1000М	0,03	5 635 048	169 051
110	62380	КАБЕЛЬ ВВГ НГ СИЛОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ 660В. С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ПОНИЖЕННОЙ ГОРЮЧЕСТИ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2.3X2,5	1000М	0,061	10 943 043	667 526
ИТОГО ПРОЧИЕ ВНЕРЕСУРСНЫЕ ЗАТРАТЫ:			СУМ			836 577
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ			СУМ			60 952 385

СОСТАВИЛ

ДЖАВЛАНОВА Ш.

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ МЕДИЦИНСКОГО ПУНКТА НА ТЕРРИТОРИИ ДУСЛИКСКОГО РАЙОНА ДЖИЗАКСКОЙ ОБЛАСТИ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-1
(локальная ресурсная смета)

РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ,

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:		Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов			на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. ФУНДАМЕНТ					
1	E0601-001-01 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100М3	0,0340	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180	6,12
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	18,13	0,61642
1.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	48	1,632
1.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	18	0,612
1.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,00442
1.6	9219	ВОДА	М3	0,2	0,0068
1.7	22005	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	102	3,468
1.8	35516	РОГОЖА	М2	250	8,5
РАЗДЕЛ 2. БЕТОННОЕ ПОКРЫТИЕ					
2	E2706-002-17ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ	1000М2	0,3100	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	302	93,62
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	48,23	14,9513
2.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,88	0,8928
2.4	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	18,71	5,8001
2.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,14	0,3534
2.6	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	6,25	1,9375
2.7	1135	МАШИНЫ ПОЛВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	22,3	6,913
2.8	2348	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 2 КВТ	МАШ.-Ч	18,71	5,8001
2.9	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,2	0,992
2.10	9219	ВОДА	М3	178	55,18
2.11	22003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	204	63,24
2.12	30659	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	12,2	3,782
2.13	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОЙ МАРКИ ПГ-350	Т	7,58	2,3498
2.14	32108	МАСТИКА БУТИЛКАУЧУКОВАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ МББП-65 "ЛПЛО-1"	М3	0,13	0,0403
2.15	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,19	0,0589
2.16	36180	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ БЕРЕЗОВЫЕ И МЯГКИХ ЛИСТВЕННЫХ ПОРОД: БЕРЕЗА, ЛИПА. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ I СОРТА	10М2	11	3,41
2.17	44629	ТКАНЬ МЕШОЧНАЯ	М3	40	12,4
2.18	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	1000М2	-0,3100	
3	E2706-002-18ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К-10	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 27-06-002-17			
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	53	-16,43
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,6	-4,216
3.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	11,6	-3,596
3.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,5	-0,155
3.5	2348	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 2 КВТ	МАШ.-Ч	11,6	-3,596
3.6	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,5	-0,465
3.7	22003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	102	-31,62
3.8	30659	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	5,9	-1,829
3.9	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,1	-0,031
РАЗДЕЛ 3. БРУСЧАТКА					
4	E1101-025-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ	100М2	0,3250	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	118	38,35
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,77	1,2252
4.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	3,77	1,2252
4.4	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	1,08	0,351
4.5	9203	БРУСЧАТКА	М2	100	32,5
4.6	9219	ВОДА	М3	3,85	1,2512
4.7	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,133	0,043225
4.8	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	1,94	0,6305
4.9	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	3,06	0,9945

1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 4. СТОЙКА					
5	E0903-012-12	СТОЙКА МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК ДЛЯ ПРОЛЕТОВ ДО 24 М	Т	0,0967	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,59	0,571353
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,32	0,201144
5.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,079	0,007863
5.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,019941
5.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,24	0,194208
5.6	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000027
5.7	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,00006	0,000005
5.8	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,95	0,169965
5.9	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00004	0,000003
5.10	35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,00001	0,0000009
5.11	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	0,00103	0,000089
5.12	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,001153
6	28624	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ГОСТ 8696-74, РАЗМЕР 100X100 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 4,5 ММ	М	10,0000	
7	E0903-014-01	МОНТАЖ СВЯЗЕЙ И РАСПОРОК ИЗ ОДИНОЧНЫХ И ПАРНЫХ УГОЛКОВ, ГНУТОСВАРНЫХ ПРОФИЛЕЙ ДЛЯ ПРОЛЕТОВ ДО 24 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	Т	0,1248	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	61,28	7,8973
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,01	0,500448
7.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	3,72	0,466256
7.4	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,1	0,01248
7.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,19	0,023712
7.6	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,46	0,182268
7.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,021	0,002621
7.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,000001
7.9	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000039
7.10	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,00006	0,0000075
7.11	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000004
7.12	33816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ С10	Т	0,00194	0,000242
7.13	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,2	0,14976
7.14	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00044	0,000055
7.15	35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,00001	0,0000012
7.16	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	0,00103	0,000129
7.17	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,36	0,044928
7.18	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,0002	0,000025
7.19	96384	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	10М	0,0187	0,002334
8	15377	ШВЕЛЛЕР № 12	Т	0,1248	
РАЗДЕЛ 5. КРОВЛЯ					
9	E1001-002-01	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	МЗ	0,9000	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,09	21,681
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,37	0,333
9.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,135
9.4	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,44	0,396
9.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,198
9.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0072	0,00648
9.7	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТТ-350	М2	3,38	3,042
9.8	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,038	0,0342
9.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00438	0,003942
9.10	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ	0,16	0,144
9.11	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	МЗ	0,06	0,054
9.12	36059	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	МЗ	0,83	0,747
9.13	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00196	0,001784
10	E58-012-02	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ С ПРОЗОРАМИ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ ПОД КРОВЛЮ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ	100М2	0,7200	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,35	15,372
10.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,19	0,1388
10.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000	0,00012
11	СЦЕНА2021-35	ОБРЕШЕТКИ ИЗ ДОСКИ 100X25 ММ	МЗ	0,1600	
12	E1203-004-01 ДОП. 10	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 М2 КРОВЛИ	0,7200	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,53	27,948
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,19	0,8608
12.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,41	1,7342
12.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,29	0,2088
12.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4	0,288
12.6	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X33	ШГ	0,43	0,3084
12.7	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШГ	81	58,32
12.8	30861	МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА, ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНОЙ 0,47 ММ	М2	110	79,2
13	E1201-009-02	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ (ЛОТОК)	100М	0,2400	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,41	23,884

1	2	3	4	5	6
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,25	0,06
13.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,012
13.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,0216
13.5	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,0038	0,000912
13.6	32507	ПОВОККИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	М	0,169	0,04056
14	73429	ВОДОСТОЧНЫЙ ЛОТОК	100М ТРУБ	24,0000	0,2800
15	E1201-008-03 ДОП. 6	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	ЧЕЛ.-Ч	38,4	10,752
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,43	0,1204
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МАШ.-Ч	0,43	0,1204
15.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	Т	0,095	0,0226
15.4	32507	ПОВОККИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0003	0,000084
15.5	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	М	113	31,64
15.6	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ ДИАМЕТРОМ 100ММ			
РАЗДЕЛ 6. ПОЛЫ			100М2	0,2720	
16	E1101-036-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ	ЧЕЛ.-Ч	42,4	11,5328
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,85	0,2312
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МАШ.-Ч	0,35	0,0952
16.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,5	0,136
16.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	Т	0,05	0,0136
16.5	31688	КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	М2	102	27,744
16.6	32035	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДСОСНОВЕ	КГ	0,5	0,136
16.7	44059	ВЕТОШЬ			
РАЗДЕЛ 7. ФАСАД			100М2	0,7250	
17	E1504-030-02	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛЬШИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (КРОМЕ КРОВЕЛЬ), КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	ЧЕЛ.-Ч	12,21	8,8522
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,029
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МАШ.-Ч	0,01	0,00725
17.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,02175
17.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	КГ	3,2	2,32
17.5	31392	ОЛФА НАТУРАЛЬНАЯ	Т	0,0273	0,019793
17.6	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КГ	0,1	0,0725
17.7	44059	ВЕТОШЬ			
РАЗДЕЛ 8. ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			100М2	0,7700	
18	E1507-017-03 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СТЕНЫ ОБЛИЦОВКА СТЕН ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ СТЕНЫ	ЧЕЛ.-Ч	134,4	103,488
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	0,5544
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МАШ.-Ч	3,16	2,4332
18.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,78	0,6006
18.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,72	0,5544
18.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	КГ	1,4	1,078
18.6	30099	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0014	0,001078
18.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	М3	0,46	0,3542
18.8	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	Т	0,0034	0,002618
18.9	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	М2	105	80,85
18.10	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ	Т	0,0024	0,001848
18.11	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ			
19	E1507-017-04 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ПОТОЛОК ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	ЧЕЛ.-Ч	155,3	50,0066
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,69	0,22218
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МАШ.-Ч	3,21	1,0336
19.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,55	0,1771
19.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,69	0,22218
19.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	КГ	1,2	0,3864
19.6	30099	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,001	0,000322
19.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	М3	0,41	0,13202
19.8	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	Т	0,0028	0,000802
19.9	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	М2	105	33,81
19.10	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ	Т	0,0021	0,000678
19.11	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ			
РАЗДЕЛ 9. ПОТОЛОК НАРУЖНЫЙ			100 М2 РАЗВЕРНУ ТОЙ ПРОЕКЦИ И ПОВЕРХН ОСТИ ОБЛИЦОВ КИ	0,3000	
20	E1501-094-03 ДОП. 10	ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "ТУНУКАБОНД" ПОТОЛКОВ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ ЖЕСТЯНОГО ПРОФИЛЯ	ЧЕЛ.-Ч	287,92	77,376
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,85	0,255
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МАШ.-Ч	8,04	2,412
20.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,36	0,108
20.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т			



Адрес: Джизакская область, город Джизак, улНавоий дом-2А, Р/ш: 20208000405367281001, Джизакский филиал Национального банка, МФО:00121 ИНН: 308342122, тел/факс:(72)-226-91-21, (91)-598-16-61

Исх. №089/08

От «24» август 2022 года

“УТВЕРЖДАЮ”



Директор ООО «JIZZAX
ШАHAREXPERTIZASI»

Джавланов Х.

СВОДНОЕ ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ №89/08
ПО РАБОЧЕМУ ПРОЕКТУ: «Капитальный ремонт медицинского пункта на территории
Дустликского района Джизакской области»

ЗАКАЗЧИКНА ПРОВЕДЕНИЕ ЭКСПЕРТИЗЫ: ООО «SUPER STROY GOLDING»

ПРОЕКТНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ: ООО «POLARIS LOYINA»
(Лицензия № АЛ-001985 от 11.27 - 2021года)

ИСТОЧНИК ФИНАНСИРОВАНИЯ: СОБСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА

ПОДРЯДЧИК: СВОБОДНЫЙ ТОРГ

1 ОСНОВАНИЕ ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ:

1.1 Материалы согласований с заинтересованными, контролирующими и эксплуатирующими организациями.

2. МАТЕРИАЛЫ, ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ НА ЭКСПЕРТИЗУ:

2.1. Письмо заказчика № ___ от 24.08.2022 года.

2.2. Рекомендуемая стартовая стоимость для открытия финансирования.

3.ЗАМЕЧАНИЯ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ ПО ПРОЕКТУ ОБЪЕКТА:

3.1. Рекомендуемая стоимость объекта в текущих ценах определена в соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства объекта в договорных текущих ценах», утвержденным Постановлением Кабинета Министров РУз от 11 июня 2003г. № 261 и по ШНК 4.01.16-09 с использованием нормативной базы 2004г,

каталога текущих цен на материально-технические ресурсы за (Икв. 2022) года и согласно конъюнктуре рынка.

Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции, кабельные продукции с учетом транспортных расходов	– 59 375,219 тыс. сум.
Затраты на основную заработную плату с учетом соц. страх 12%	– 11 478,001 тыс. сум.
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	– 2 688,748 тыс. сум.
Оборудование и инвентарь с учетом транспортных расходов	– 000,0000 тыс. сум.
Прочие затраты подрядчика 18,58%	– 13 664,098 тыс. сум.
Затраты на страхование строительство объектов	– 289,107 тыс. сум.
Итого в договорных текущих ценах с учетом НДС 15% с затратами заказчика	– 104 230,350 тыс. сум.
Затраты труда рабочих-строителей	– 668,6084 чел./час.

3.2. В сметной документации экспертизы замечаний нет.

3.3. Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции, кабельные продукции с учетом транспортных расходов	– 59 375,219 тыс. сум.
Затраты на основную заработную плату с учетом соц. страх 12%	– 11 478,001 тыс. сум.
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	– 2 688,748 тыс. сум.
Оборудование и инвентарь с учетом транспортных расходов	– 000,0000 тыс. сум.
Прочие затраты подрядчика 18,58%	– 13 664,098 тыс. сум.
Затраты на страхование строительство объектов	– 289,107 тыс. сум.
Итого в договорных текущих ценах с учетом НДС 15% с затратами заказчика	– 104 230,350 тыс. сум.
Затраты труда рабочих-строителей	– 668,6084 чел./час.

3.4. Среднечасовая зарплата рабочих-строителей принята на основе Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан (Икв. 2022г) в размере 1 чел-час – 15 618,28 x 1,12 = 17 492,47 сум с учетом отчислений на соцстрах 12 % (Процент отчисления на соц. страх производится по фактическим затратам согласно бухгалтерских документов подрядчика).

4. Вывод:

4.1. Рабочий проект по объекту «Капитальный ремонт медицинского пункта на территории Дуслликского района Джизакской области» рекомендуется к утверждению со следующим технико-экономическими показателями:

№ п/п	Наименование показателей	Количество	Единица измерения
1	2	3	4
1	Мощность	1,0	Объект
2	Заявленная стоимость объекта в текущих ценах с учетом НДС 15%	104 230,350	Тыс. Сум (с учетом НДС)
3	Затраты труда рабочих	668,6084	чел. \ час.
4	Рекомендуемая стоимость объекта в текущих ценах с учетом НДС 15%	104 230,350	Тыс. Сум (с учетом НДС)
5	Затраты труда рабочих	668,6084	чел. \ час.

4.2. В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах», утвержденным постановлением Кабинета министров от 11.06-2003 г за № 261 и ШНК 4.01-16-09 стоимость строительства объекта является рекомендуемой.

4.3. Решение о принятии указанной стоимости для проведения конкурсного торга принимается Заказчиком.

4.4. Ответственность за правильность объемов работ несет проектная организация.

4.4. Ответственность за правильность объемов работ несет проектная организация.

4.5. Выданное сводно-экспертное заключение исх. №091/08 от 24.08.2022 года носит рекомендательный характер и не может служить основанием для заключения договора между заказчиком и подрядчиком, однако является основанием для открытия финансирования объекта. Рабочий проект в обязательном порядке подлежит повторному рассмотрению для выдачи окончательного сводного экспертного заключения.

Специалист сметчик:



Испандиярова У.