



110200, г. Ангрен ул. Истиклол № 3, тел.: (+99890) 3290073

Лицензия № 001813 от 25.05.2021

Узбекистон Республикаси Давлат архитектураси ва курилиш кумитаси

Расчетная стоимость

**«Строительство врачебного пункта в районе Ахангаран
Ташкентской области»**

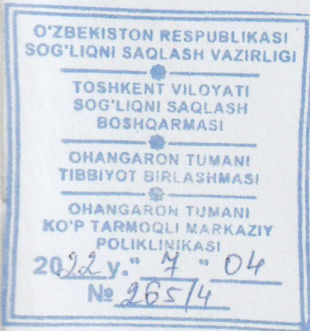
Директор ООО «ANGREN ME`MOR»:

Жумабаев Ф. М.



Заказчик:- Медицинский объединение Ахагаранского района.

г. Ангрен 2022 г.



Директору
ООО «ANGREN ME'MOR»
Жумабаев Ф. М

Прошу вас, провести сметной документации по объекту:
«Строительство врачебного пункта в Ахангаранского районе
Ташкентской области»

Заказчик:

M. A. Nazirov



« 7 » апрель 2022г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА К ПРОЕКТУ:

«Строительство врачебного пункта в Ахангаранского районе Ташкентской области»

Расчетная стоимость определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003г. №261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» и изменениями в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004г. №226. Стоимость строительства объекта рассчитывается по ресурсному методу. Расчетная стоимость в текущих ценах производится по формуле:

$$Ц = (C_0 + C_m + C_{зп} + C_{стр} + C_{эм} + C_{п} + C_{пп} + C_{пз} + C_{р}) \times K_p \quad \text{где:}$$

C_0 - затраты на оборудование, мебель и инвентарь;

C_m - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

$C_{зп}$ - затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование;

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

$C_{стр}$ - затраты на транспортные расходы;

$C_{п}$ - прочие затраты подрядчика;

$C_{пз}$ - прочие затраты заказчика;

$C_{п}$ - прочие затраты производственного характера;

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

K_p - коэффициент риска.

1. Затраты на заработную плату

Определяются путем умножения трудозатрат рабочих- строителей на текущую стоимость 1 человеко-часа (в сумах) на коэффициент, учитывающей размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$$C_{зп} = \text{Траб} \times Cч \times K_{сс},$$

Где: **Траб** - трудозатраты рабочих-строителей, определяемые в составе ресурсных смет;

$Cч$ - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляется в размере 27 050,05 сум с учетом соцстраха согласно уровню среднестатистической месячной зарплаты рабочих строителей в отрасли «Строительство» Республики Узбекистан, по городу Ташкент.

$K_{сс}$ - коэффициент. Учитывающий размер отчислений на социальное страхование.

2. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимается по текущим ценам исходя из нормативной потребности в машино-часах по ресурсной смете и расчета стоимости 1машино-часа, соответствующего вида машин по формуле:

$$C_{эм} = Эм \times Ц_{пр}$$

Где: **$Эм$** - объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

$Ц_{пр}$ - текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов определена в соответствии с ресурсной сметой.

3. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций определены на основе фактических показателей в соответствии с ресурсной сметой, разработанной в составе рабочего проекта с применением текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве по Ташкентской области Республики Узбекистан по формуле:

$$C_m = C_{m1} + C_{m2} + C_{m3} + \dots C_{мп},$$

Где: С_{м1}, С_{м2}, С_{м3}, С_{пм} - стоимость строительных материалов и конструкций принята по Каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы, принимаемые в строительном производстве Республики Узбекистан (4 квартал 2021г.)

4. Затраты подрядчика

В сметной документации, прочие затраты подрядчика (Пп) приняты в размере 22,82 % по данным Государственного Комитета Республики Узбекистан по архитектуре и строительству за 2014г.

5. Транспортные расходы

Транспортные (Стр) определены согласно Письма ГосКом Республики Узбекистан по архитектуре и строительству №352/11.05 от 31,01,2011г.

Сметная стоимость строительных работ без НДС составляет: 61 448,644 тыс. сум.

Сметная стоимость строительных работ с НДС составляет: 70 665,940 тыс. сум.

Составил:



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: Строительство врачебного пункта в Ахангаранского районе Ташкентской области

СВОДНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА

ПО ДАННЫМ ОБЪЕКТНЫХ СМЕТ

НА Строительство врачебного пункта в Ахангаранского районе Ташкентской области

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	50 181 623 сум
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	15 153 005 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	1 008 652 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	33 211 790 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	808 176 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	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	560,183996	27 050,05	15 153 005
			ИТОГО				15 153 005
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	000112	C203-101	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	1,02	72 437,00	73 886
2	000131	C224-100	АППАРАТЫ ДЛЯ СВАРКИ	МАШ-Ч	5,014	7 080,00	35 499
3	000514	C203-204	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 100 Т	МАШ-Ч	0,594	898,00	533
4	000521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	20,16364	2 500,00	50 409
5	000762	C202-1141	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,472168	127 627,00	60 261
6	000766	C202-1102	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,2028	127 627,00	25 883
7	000787	C202-1245	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 40 Т	МАШ-Ч	1,416	168 522,00	238 627
8	001041		ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	0,77988	851,00	664
9	001147		МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,184	1 327,00	244
10	001488	C203-902	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	3,78	19 164,00	72 440
11	001513	C204-1000	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,108	11 102,00	1 199
12	001522	C270-14	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,072732	18 892,00	20 266
13	001523	C270-90	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	1,126	916,00	1 031
14	001556		БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0,22	980,00	216
15	002016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,1392	9 600,00	1 336
16	002209	C213-4041	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	25,222272	851,00	21 464
17	002346	C204-1400	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ-Ч	0,012	2 487,00	30

18	002509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,450332	114 118,00	279 627
19	002510	C240-2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,2028	71 069,00	14 413
20	002577	C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,3645	1 077,00	1 470
21	002875		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	92,818228	1 176,00	109 154
			ИТОГО	СУМ			1 008 652
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1		C126-384-1	ДВЕРЬ "АКФА" АЛЮМИНИЕВАЯ, НАРУЖНАЯ	M2	3,88	480 746,00	1 865 294
2		C126-272-1	ОКНА "АКФА" АЛЮМИНИЕВЫЕ	M2	3,6	507 059,00	1 825 412
3		1507-5020-2	СВЕТОДИОДНАЯ ПАНЕЛЬ LED 18W	ШТ	12	42 500,00	510 000
4		1504-162-1	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХМЕСТНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ С КОНТАКТОМ	ШТ	4	18 000,00	72 000
5		1504-162	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ, ОДНОМЕСТНАЯ, 10А, 220В РШ-С-022-10/220	ШТ	8	16 000,00	128 000
6		113-25833-5	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ РАЗМЕР 60X60X3ММ	M	18	47 934,00	862 812
7		C111-9910-1	ПРОФНАСТИЛ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩ 0,5ММ	M2	66	82 000,00	5 412 000
8		C111-9910-4	ЖЕЛОБ ВОДОСТОЧНЫЙ	M	13,2	19 710,00	260 172
9		C111-9910-8	ТРУБА ВОДОСТОЧНАЯ ДИАМ. 100ММ	M	9,9	21 978,67	217 589
10	029160		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2760	180,00	496 800
11	029161		АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	230	800,00	184 000
12	029840		УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	2,716	2 000,00	5 432
13	029841		УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	2,716	2 000,00	5 432
14	029842		СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	15,52	2 000,00	31 040
15	029843		ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	6,208	2 000,00	12 416
16	029962		ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	M	4,0008	5 210,00	20 844
17	030099		ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	T	0,001972	5 100,00	10
18	030322	C1610-1146	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,00132	12 500 000,00	16 500
19	030326	C111-9911	КРЕПЕЖНЫЕ ДЕТАЛИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ	T	0,012	10 100 000,00	121 200
20	030383	C111-173	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	T	0,000456	8 000 000,00	3 648
21	030391	C111-181	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	T	0,00035	8 000 000,00	2 800
22	030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0055	8 000 000,00	44 000
23	030434		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	25 000,00	1 000
24	030478		ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	0,2928	2 000,00	586
25	030484		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,2019	12 500,00	2 524
26	030501	C111-196	ПЕНА МОНТАЖНАЯ	ШТ	4	36 522,00	146 088
27	030654	C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,00153	345 000,00	528
28	030795		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	10,2044	1 500,00	15 307
29	031087		КРАСКА	КГ	0,2	16 540,00	3 308
30	031248	C1610-1086	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	T	0,000081	20 900 000,00	1 693
31	031419		ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,000345	13 240 000,00	4 568
32	031478		ДЮБЕЛЬ-ПРИБИВКА ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	32,2004	175,00	5 635
33	031524	C1113-156	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	T	0,000054	14 080 000,00	760
34	031929	C1610-1042	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	1,69	9 867,00	16 675
35	032450	C111-9003	ПАНЕЛИ ДЕКОРАТИВНЫЕ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ТИПА "АЛЮПАН" ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ЛИСТОВ С ПОЛИЭТИЛЕНОВЫМ СЕРДЕЧНИКОМ, ПОКРЫТЫЕ ПОЛИЭСТРОМ, С ЭЛЕМЕНТАМИ НАВЕСКИ	M2	138	72 000,00	9 936 000

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: Строительство врачебного пункта в Ахангаранского районе Ташкентской области

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА:

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ 1

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО		ЦЕНА	СУММА
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ		
1	2	3	4	5	6	7	8
СМЕТА № 1С-1 НА ВРАЧЕБНЫЙ ПУНКТ							
1	E15-7-17-4 ШНК.ДОП.4	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100M2	0,36		6 966 949,10	2 508 102
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	155,3	55,908	27 050,05	1 512 314
1.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,21	1,1556	2 500,00	2 889
1.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,55	0,198	916,00	181
1.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,69	0,2484	114 118,00	28 347
1.5	030099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	Т	0,0012	0,000432	5 100,00	2
1.6	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,00036	8 000 000,00	2 880
1.7	035454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,1476	2 700 000,00	398 520
1.8	040955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0028	0,001008	12 500 000,00	12 600
1.9	043960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	37,8	14 400,00	544 320
1.10	045401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,000756	8 000 000,00	6 048
2	E15-7-17-3 ШНК.ДОП.4	ОБЛИЦОВКА СТЕН ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100M2	1,1		5 041 213,30	5 545 335
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	134,4	147,84	27 050,05	3 999 079
2.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,16	3,476	2 500,00	8 690
2.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,78	0,858	916,00	786
2.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,72	0,792	114 118,00	90 381
2.5	030099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	Т	0,0014	0,00154	5 100,00	8
2.6	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0014	0,00154	8 000 000,00	12 320
2.7	035454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,46	0,506	2 700 000,00	1 366 200
2.8	040955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0034	0,00374	12 500 000,00	46 750
2.9	045401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0024	0,00264	8 000 000,00	21 120
3	E11-1-34-9 ШНК.ДОП.4	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ТИПА PERGO С НАКЛЕИВАНИЕМ ПО ВСЕЙ ПЛОЩАДИ	100M2	0,36		7 949 032,59	2 861 652
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	55,83	20,0988	27 050,05	543 674
3.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,24	0,0864	18 892,00	1 632
3.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,29	0,1044	114 118,00	11 914
3.4	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,18	4 500,00	810
3.5	081862	ГРУНТОВКА ПОД ПАРКЕТНЫЙ ПОЛ	КГ	13	4,68	18 900,00	88 452
3.6	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	6	2,16	75,00	162
3.7	083199	КЛЕЙ ПАРКЕТНЫЙ	КГ	80	28,8	12 560,00	361 728
3.8	085918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	104	37,44	49 500,00	1 853 280
4	E11-1-40-3 ШНК.ДОП.6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	0,388		1 241 873,38	481 847
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,66	2,58408	27 050,05	69 899
4.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,33	0,51604	2 500,00	1 290
4.3	001041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	2,01	0,77988	851,00	664
4.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,01164	114 118,00	1 328
4.5	029840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	2,716	2 000,00	5 432

4.6	029841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	2,716	2 000,00	5 432
4.7	029842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	15,52	2 000,00	31 040
4.8	029843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	6,208	2 000,00	12 416
4.9	030795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	10,2044	1 500,00	15 307
4.10	035391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	102,044	150,00	15 307
4.11	044346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	39,188	8 261,00	323 732
5	E10-1-37-1 ШНК.ДОП.6	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,0388		3 518 758,65	136 528
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	3,471436	27 050,05	93 903
5.2	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	1,66	0,064408	127 627,00	8 220
5.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	9,69	0,375972	18 892,00	7 103
5.4	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3,84	0,148992	851,00	127
5.5	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,99	0,077212	114 118,00	8 811
5.6	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,91	0,229308	1 176,00	270
5.7	029962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	2,5608	5 210,00	13 342
5.8	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	20,6804	175,00	3 619
5.9	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,074496	15 218,00	1 134
6	C126-384-1	ДВЕРЬ "АКФА" АЛЮМИНИЕВАЯ, НАРУЖНАЯ	М2	3,88		480 746,00	1 865 294
7	C111-196	ПЕНА МОНТАЖНАЯ	ШТ	2		36 522,00	73 044
8	E10-1-36-3 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 5 М2	100М2	0,036		3 558 447,10	128 104
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	100,43	3,61548	27 050,05	97 799
8.2	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	2,46	0,08856	127 627,00	11 303
8.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	2,26	0,08136	18 892,00	1 537
8.4	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	6,48	0,23328	851,00	199
8.5	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,63	0,05868	114 118,00	6 696
8.6	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,97	0,35892	1 176,00	422
8.7	029962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	40	1,44	5 210,00	7 502
8.8	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	320	11,52	175,00	2 016
8.9	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,15	0,0414	15 218,00	630
9	C126-272-1	ОКНА "АКФА" АЛЮМИНИЕВЫЕ	М2	3,6		507 059,00	1 825 412
10	C111-196	ПЕНА МОНТАЖНАЯ	ШТ	2		36 522,00	73 044
11	Ц8-3-599-1	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	1		89 994,48	89 994
11.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,77	2,77	27 050,05	74 929
11.2	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01	127 627,00	1 276
11.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01	71 069,00	711
11.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,23	1 176,00	270
11.5	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04	25 000,00	1 000
11.6	031087	КРАСКА	КГ	0,2	0,2	16 540,00	3 308
11.7	045527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,02	135 000,00	2 700

11.8	064806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	1	1 500,00	1 500
11.9	065155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04	55 000,00	2 200
11.10	065312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,124	0,124	8 500,00	1 054
11.11	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,016	0,016	65 400,00	1 046
12	1517-2398-2	ЩИТОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК 63А ЩРМ-ПН-12	ШТ	1		345 116,00	345 116
13	1504-1481-9	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ПО ТОКУ ВА47-100 НА ИН=50А	ШТ	1		396 000,00	396 000
14	1504-1481-8	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ПО ТОКУ ВА47-63 НА ИН=10А	ШТ	1		42 000,00	42 000
15	Ц8-3-594-1	СВЕТОДИОДНАЯ ПАНЕЛЬ LED	100ШТ	0,12		3 622 935,95	434 752
15.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88	10,56	27 050,05	285 649
15.2	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	1,55	0,186	127 627,00	23 739
15.3	001488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	31,5	3,78	19 164,00	72 440
15.4	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	1,55	0,186	71 069,00	13 219
15.5	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000378	345 000,00	130
15.6	064931	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	2,04	0,2448	50 000,00	12 240
15.7	065312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	2,8	0,336	8 500,00	2 856
15.8	065758	ШПИЛЬКИ	ШТ	204	24,48	1 000,00	24 480
16	1507-5020-2	СВЕТОДИОДНАЯ ПАНЕЛЬ LED 18W	ШТ	12		42 500,00	510 000
17	Ц8-3-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,08		1 442 859,50	115 429
17.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	3,048	27 050,05	62 449
17.2	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0032	127 627,00	408
17.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0032	71 069,00	227
17.4	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,12	12 500,00	1 500
17.5	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000252	345 000,00	87
17.6	045667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	8,16	3 500,00	28 560
17.7	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,0336	65 400,00	2 197
18	1504-162-1	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХМЕСТНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ С КОНТАКТОМ	ШТ	4		18 000,00	72 000
19	Ц8-3-591-10	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ПОЛУГЕРМЕТИЧЕСКАЯ И ГЕРМЕТИЧЕСКАЯ	100ШТ	0,03		2 343 531,17	70 306
19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	76,1	2,283	27 050,05	61 755
19.2	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,12	0,0036	127 627,00	459
19.3	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	4,64	0,1392	9 600,00	1 336
19.4	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,12	0,0036	71 069,00	256
19.5	030478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	9,76	0,2928	2 000,00	586
19.6	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	2,73	0,0819	12 500,00	1 024
19.7	031248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,0027	0,000081	20 900 000,00	1 693
19.8	033746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,014	0,00042	5 500 000,00	2 310
19.9	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,024	0,00072	11 660,00	8
19.10	064674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	9,76	0,2928	3 000,00	876
20	1504-162	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ, ОДНОМЕСТНАЯ, 10А, 220В РШ-С-022-10/220	ШТ	8		16 000,00	128 000
21	Ц10-1-55-8	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ И ПРОВОДА ПО СТЕНАМ. ОДНОПАРНЫЙ ПРОВОД С КРЕПЛЕНИЕМ ПРОВОЛОЧНЫМИ СКРЕПАМИ ПО СТЕНЕ КИРПИЧНОЙ	100М	1,5		713 285,00	1 069 928
21.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,8	25,2	27 050,05	681 661
21.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,68	1,02	72 437,00	73 886
21.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0006	0,0009	345 000,00	311

21.4	035102	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5X70 ММ	Т	0,0014	0,0021	6 500 000,00	13 650
21.5	058465	СКРЕПЫ ФИГУРНЫЕ СКФ-30	100 ШТ	3,12	4,68	50 000,00	234 000
21.6	058630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	36,9	55,35	1 200,00	66 420
22	C151-73714-7	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК В ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ОБОЛОЧКЕ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ НА НАПРЯЖЕНИЕ 0,38КВ, МАРКИ ПВ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ,ММ2: 2X2,5	1000М	0,1545		4 177 800,00	645 470
23	E10-1-2-1	УСТАНОВКА СТРОПИЛ /ДОСКА 150X50ММ/	МЗ	0,5		3 767 839,20	1 883 920
23.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,09	12,045	27 050,05	325 818
23.2	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,15	0,075	127 627,00	9 572
23.3	001556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0,44	0,22	980,00	216
23.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,11	114 118,00	12 553
23.5	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0072	0,0036	8 000 000,00	28 800
23.6	031929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	3,38	1,69	9 867,00	16 675
23.7	032501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,038	0,019	2 650 000,00	50 350
23.8	032524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00438	0,00219	5 086 957,00	11 140
23.9	036024	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	МЗ	0,16	0,08	2 700 000,00	216 000
23.10	036028	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	МЗ	0,06	0,03	2 700 000,00	81 000
23.11	036059	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	МЗ	0,83	0,415	2 700 000,00	1 120 500
23.12	045089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00196	0,00098	11 526 000,00	11 295
24	E10-1-82-2	УСТАНОВКА ОБРЕШЕТОК ИЗ БРУСЬЕВ	МЗ	0,5		3 565 608,82	1 782 804
24.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,04	7,52	27 050,05	203 416
24.2	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,15	0,075	127 627,00	9 572
24.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,14	0,07	916,00	64
24.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,21	0,105	114 118,00	11 982
24.5	030391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,0007	0,00035	8 000 000,00	2 800
24.6	032502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,001	0,0005	2 650 000,00	1 325
24.7	036023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	1,02	0,51	2 950 000,00	1 504 500
24.8	036061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	МЗ	0,03	0,015	2 700 000,00	40 500
24.9	045089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,0015	0,00075	11 526 000,00	8 645
25	113-25833-5	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ РАЗМЕР 60X60X3ММ	М	18		47 934,00	862 812
26	E9-4-2-1	МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	100М2	0,6		1 529 318,20	917 591
26.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	35,5	21,3	27 050,05	576 166
26.2	000514	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 100 Т	МАШ-Ч	0,99	0,594	898,00	533
26.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,41	1,446	2 500,00	3 615
26.4	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,04	0,024	127 627,00	3 063
26.5	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,21	0,126	127 627,00	16 081

36	032501	C111-782	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,019	2 650 000,00	50 350
37	032502	C111-783	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0005	2 650 000,00	1 325
38	032507	C111-788	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,02883	2 650 000,00	76 400
39	032522	C111-795	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,000027	5 434 783,00	147
40	032524	C111-797	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,002214	5 086 957,00	11 263
41	033746	C1610-1055	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,00042	5 500 000,00	2 310
42	034241	C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,42765	6 253,00	8 927
43	035102	C111-1482	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5X70 ММ	Т	0,0021	6 500 000,00	13 650
44	035310	C111-1513	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,000366	9 608 697,00	3 517
45	035346		ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	КГ	1,4375	11 660,00	16 761
46	035377		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,00072	11 660,00	8
47	035391		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	102,044	150,00	15 307
48	035454		БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	МЗ	0,6536	2 700 000,00	1 764 720
49	035504	C111-309	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,00009	1 593 400,00	143
50	036023	C112-23	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	0,51078	2 950 000,00	1 506 801
51	036024	C112-24	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	МЗ	0,08	2 700 000,00	216 000
52	036028	C112-28	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	МЗ	0,03	2 700 000,00	81 000
53	036059	C112-59	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	МЗ	0,415	2 700 000,00	1 120 500
54	036061	C112-61	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	МЗ	0,015	2 700 000,00	40 500
55	040955		БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,004748	12 500 000,00	59 350
56	043960		ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	37,8	14 400,00	544 320
57	044059	C1610-1057	ВЕТОШЬ	КГ	0,18	4 500,00	810
58	044184	C113-9023	КОЛЕНА	ШТ	9	11 978,00	107 802
59	044346	C1610-1053	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	39,188	8 261,00	323 732
60	045077		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,3831	5 000,00	1 916
61	045089		ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00173	11 526 000,00	19 940
62	045401		ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,003396	8 000 000,00	27 168
63	045527		БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	3 500,00	2 700
64	045667		ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	8,16	3 500,00	28 560
65	058465		СКРЕПЫ ФИГУРНЫЕ СКФ-30	100 ШТ	4,68	50 000,00	234 000
66	058630		ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	55,35	1 200,00	66 420
67	063465	C130-9540	ВОРОНКИ	ШТ	3	12 000,00	36 000
68	064674		ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	0,2928	3 000,00	878
69	064806		ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	1 500,00	1 500
70	064931		РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	0,2448	50 000,00	12 240
71	065155		СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,04	55 000,00	2 200
72	065312		ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,46	8 500,00	3 910
73	065758		ШПИЛЬКИ	ШТ	24,48	1 000,00	24 480
74	076853		ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,115896	15 218,00	1 764
75	081862		ГРУНТОВКА ПОД ПАРКЕТНЫЙ ПОЛ	КГ	4,68	18 900,00	88 452
76	081864		КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	2,16	75,00	162
77	083199		КЛЕЙ ПАРКЕТНЫЙ	КГ	28,8	12 560,00	361 728
78	085918		ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	37,44	49 500,00	1 853 280
79	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	10М	0,01305	182 000,00	2 375

80	097117	C1544-89	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,0496	65 400,00	3 244
			ИТОГО	СУМ			30 970 632
			ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	3		929 119
			ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ	СУМ	2		619 413
			ВСЕГО	СУМ			32 519 164
МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ							
1	050756	C121-756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,0066	3 587 392,00	23 677
			ИТОГО	СУМ			23 677
			ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	3		710
			ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ	СУМ	0,75		178
			ВСЕГО	СУМ			24 565
КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ							
1		C151-73714-7	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК В ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ОБОЛОЧКЕ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ НА НАПРЯЖЕНИЕ 0,38кВ, МАРКИ ПВ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 2X2,5	1000М	0,1545	4 177 800,00	645 470
			ИТОГО	СУМ			645 470
			ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	1,5		9 682
			ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ	СУМ	2		12 909
			ВСЕГО	СУМ			668 062
			ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ	СУМ			33 211 790
ОБОРУДОВАНИЕ							
1		1517-2398-2	ЩИТОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК 63А ЩРМ-ПН-12	ШТ	1	345 116,00	345 116
2		1504-1481-9	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ПО ТОКУ ВА47-100 НА ИН=50А	ШТ	1	396 000,00	396 000
3		1504-1481-8	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ПО ТОКУ ВА47-63 НА ИН=10А	ШТ	1	42 000,00	42 000
			ИТОГО	СУМ			783 116
			ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	2		15 662
			ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ	СУМ	1,2		9 397
			ВСЕГО	СУМ			808 176
			ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			808 176
			ВСЕГО	СУМ			50 181 623

Составил:

Проверил:



**Сводный расчет
по статьям затрат**

Строительство врачебного пункта в Ахангаранского районе Ташкентской области

в тыс. сум

№№ рег.	№№ рег.	Наименование объектов и смет	Затраты труда (чел-час)	Наименование затрат											Всего
				Зарплата	ЭММ	Материалы	Транспор т	Загот. склад.	Итого	Оборуд ование	Транс порт	Загот. склад.	Итого	Перев озка	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	1с-1	Врачебный пункт	560,18	15 153,005	1 008,652	31 639,779	939,511	632,500	49 373,447	783,116	15,662	9,397	808,175	0,000	50 181,622
		ИТОГО	560,18	15 153,005	1 008,652	31 639,779	939,511	632,500	49 373,447	783,116	15,662	9,397	808,175	0,000	50 181,622
		ВСЕГО	560,18	15 153,005	1 008,652	31 639,779	939,511	632,500	49 373,447	783,116	15,662	9,397	808,175	0,000	50 181,622

Составил:

Проверил:



**Сметная стоимость строительства
объекта в договорных текущих ценах:**

**Строительство врачебного пункта в Ахангаранского районе
Ташкентской области**

Составлена в ценах на 4 квартал 2021г.

№ п/п	Наименование затрат	Стоимость (тыс. сум)
1	2	3
1	Затраты на оборудование, мебель, и инвентарь с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	808,176
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	33211,790
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	15153,005
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов)	1008,652
5	Перевозка грузов	0,000
6	Прочие затраты заказчика	0,000
7	Прочие затраты подрядчика 22,82%	11267,021
8	Затраты на страхование строительства объектов	0,000
9	ИТОГО: стоимость строительства в договорных текущих ценах	61448,644
10	НДС 15%	9217,297
11	ИТОГО: стоимость строительства в текущих ценах с НДС	70665,940
12	Всего стоимость строительства с НДС	70665,940

Директор:

Сметчик:



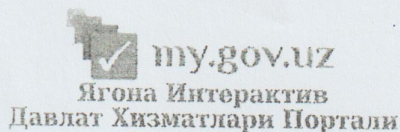
26.6	000787	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 40 Т	МАШ-Ч	2,36	1,416	168 522,00	238 627
26.7	001513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,18	0,108	11 102,00	1 199
26.8	002346	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ-Ч	0,02	0,012	2 487,00	30
26.9	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,32	0,192	114 118,00	21 911
26.10	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,68	1,008	1 077,00	1 086
26.11	030322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0022	0,00132	12 500 000,00	16 500
26.12	031524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,00009	0,000054	14 080 000,00	760
26.13	032524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00004	0,000024	5 086 957,00	122
26.14	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,4	0,84	6 253,00	5 253
26.15	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00061	0,000366	9 608 697,00	3 517
26.16	035504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,00015	0,00009	1 593 400,00	143
26.17	036023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	0,0013	0,00078	2 950 000,00	2 301
26.18	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,42	0,252	5 000,00	1 260
26.19	050756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,011	0,0066	3 587 392,00	23 677
26.20	096384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,016	0,0096	182 000,00	1 747
27	С111-9910-1	ПРОФНАСТИЛ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩ. 0,5ММ	М2	66		82 000,00	5 412 000
28	С111-9911	КРЕПЕЖНЫЕ ДЕТАЛИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ	Т	0,012		10 100 000,00	121 200
29	Е12-1-9-2	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100М	0,12		1 358 583,01	163 030
29.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,41	3,7692	27 050,05	101 957
29.2	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,11	0,0132	127 627,00	1 685
29.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,05	0,006	127 627,00	763
29.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,09	0,0108	114 118,00	1 232
29.5	030383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5Х120 ММ	Т	0,0038	0,000456	8 000 000,00	3 648
29.6	032507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,169	0,02028	2 650 000,00	53 742
30	С111-9910-4	ЖЕЛОБ ВОДОСТОЧНЫЙ	М	13,2		19 710,00	260 172
31	Е12-1-8-3 ШНК.ДОП.6	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО:140 ММ	100М	0,09		1 341 173,09	120 706
31.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,4	3,456	27 050,05	93 485
31.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,43	0,0387	114 118,00	4 416
31.3	032507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,095	0,00855	2 650 000,00	22 658
31.4	032522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0003	0,000027	5 434 783,00	147
32	С111-9910-8	ТРУБА ВОДОСТОЧНАЯ ДИАМ. 100ММ	М	9,9		21 978,67	217 589
33	С130-9540	ВОРОНКИ	ШТ	3		12 000,00	36 000
34	С113-9023	КОЛЕНА	ШТ	9		11 978,00	107 802

35	E15-1-91-1 ШНК.ДОП.9	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА И ПАРАПЕТА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН" С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100М2	1,15		6 387 452,38	7 345 570
35.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,1	234,715	27 050,05	6 349 052
35.2	000131	АППАРАТЫ ДЛЯ СВАРКИ	МАШ-Ч	4,36	5,014	7 080,00	35 499
35.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	11,8	13,57	2 500,00	33 925
35.4	001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,16	0,184	1 327,00	244
35.5	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,46	0,529	18 892,00	9 994
35.6	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	21,6	24,84	851,00	21 139
35.7	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,61	0,7015	114 118,00	80 054
35.8	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,31	0,3565	1 077,00	384
35.9	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	80	92	1 176,00	108 192
35.10	029160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	2760	180,00	496 800
35.11	029161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	200	230	800,00	184 000
35.12	031419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,0003	0,000345	13 240 000,00	4 568
35.13	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,511	0,58765	6 253,00	3 675
35.14	035346	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	КГ	1,25	1,4375	11 660,00	16 761
35.15	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,114	0,1311	5 000,00	656
35.16	096384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,003	0,00345	182 000,00	628
36	C111-9003	ПАНЕЛИ ДЕКОРАТИВНЫЕ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ТИПА "АЛЮПАН" ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ЛИСТОВ С ПОЛИЭТИЛЕНОВЫМ СЕРДЕЧНИКОМ, ПОКРЫТЫЕ ПОЛИЭСТРОМ, С ЭЛЕМЕНТАМИ НАВЕСКИ	М2	138		72 000,00	9 936 000
ИТОГО ПО ВСЕМ РАЗДЕЛАМ:							
ВСЕГО ЗАТРАТ:							
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ			ЧЕЛ-ЧАС			560	
ЗАРПЛАТА			СУМ			15 153 005	
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН			СУМ			1 008 652	
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ			СУМ			31 639 779	
ОБОРУДОВАНИЕ			СУМ			783 116	
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ			СУМ			955 174	
ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ			СУМ			641 897	
ВСЕГО			СУМ			50 181 623	

Составил:

Проверил:





Ўзбекистон
Республикаси
Қурилиш вазирлиги

№ 6337-0360-ad0d-0f16-c739-2148-1393
Хужжат яратилинган сана: 2021-05-25
Ариза рақами: 29908086

Хужжат берилган: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ANGREN ME`MOR"
Қабул қилувчининг идентификация рақами: 301564033

Архитектура-шаҳарсозлик ҳужжатларини ишлаб чиқиш фаолиятини амалга ошириш учун ЛИЦЕНЗИЯ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ANGREN ME`MOR" га объектларнинг мураккаблик тоифалари классификатори бўйича III тоифадаги объектлар учун куйидаги: Тўлиқ комплексда лойиҳалаш бўйича фаолият турлари. А гуруҳи Уй-жой-хўжалик қурилиши учун объектлар ва комплекслар лойиҳа-смета ҳужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш, Қурилиш объекти учун муҳандислик-техник қидирувларини (муҳандислик-геодезия қидирувларидан ташқари) бажариш Архитектура-шаҳарсозлик ҳужжатларининг айрим бўлимларини ишлаб чиқиш бўйича фаолият турлари. Б гуруҳи Объектларнинг металл конструкциялари бўлимини лойиҳалаштириш, Бинолар ва иншоотларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш; Бинолар ва иншоотларни мустаҳкамлаш учун лойиҳа-смета ҳужжатлари, энергия таъминоти; Объектларнинг темир-бетон конструкциялари бўлимини лойиҳалаштириш, Қурилиш объектларини мукамал ва жорий таъмирлаш учун лойиҳа-смета ҳужжатлари, Бинолар ва иншоотларнинг техник ҳолатини текшириш, сув қузури ва канализация; газ таъминоти; иситиш, вентиляция, кондиционерлаштириш; фаолият тур(-лар)и билан шуғулланишга лицензия берилди.

Лицензия берилган сана: 25-05-2021 йил

Лицензия рақами: АЛ-001813

Солиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР): 301564033

Юридик шахснинг почта манзили: ГОРОДСКИЕ ПОСЕЛКИ, ПОДЧ. АНГРЕТАШКЕНТСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. АНГРЕН, ГОР

Лицензия амал қилиш муддати чекланмаган.

НОСИРОВ ОБИДЖОН ШАРОФОВИЧ

Мазкур ҳужжат Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарори билан тасдиқланган Ўзбекистон Республикаси Ягона интерактив давлат хизматлари портали тўғрисидаги низомга мувофиқ шакллантирилган электрон ҳужжатнинг нусхаси ҳисобланади. Электрон ҳужжатнинг нусхасида кўрсатилган маълумотлар тўғрилигини текшириш учун hero.gov.uz веб-сайтига ўтинг ва электрон ҳужжатнинг ноёб рақамини киритинг ёки мобил телефон ёрдамида QR-кодни сканер қилинг. Диққат! Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарорига мувофиқ электрон ҳужжатлардаги маълумотлар қонуний ҳисобланади. Давлат органларига Ягона порталда шакллантирилган электрон ҳужжатларнинг нусхаларини қабул қилишни рад этишлари қатъиян тақиқланган.

2426

