

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
ООО «GORJILSTROYPROEKT»

СМЕТА

По объекту: Строительство "Smart-Office" АКБ "Агробанк"
в Шуманайском районе

РАСЧЕТ ОРИЕНТИРОВОЧНОЙ СТОИМОСТИ В РЕКОМЕНДУЕМЫХ
ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ. РЕСУРСНЫЕ СМЕТЫ.
ЛОКАЛЬНО - РЕСУРСНЫЕ ВЕДОМОСТИ

Директор
ООО «GORJILSTROYPROEKT»

Гл. инженер проекта:



ОРАЗБАЕВ А.

ИБРАЙМОВ М.

НУКУС-2022г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Определение ориентировочной стартовой стоимости текущего ремонта в текущих ценах по объекту:

Строительство "Smart-Office" АКБ "Агробанк" в Шуманайском районе

При расчете заработной платы принята среднемесячная заработная плата рабочих-строителей за 12 месяцев с апреля 2021 года по март 2022г. по Республике Каракалпакстан согласно данным Управления статистики РК.

Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы приняты по результатам мониторинга, осуществляемого НИИЭОС и НТ с июня 2000 года и по сведениям предоставленными Госкомархитекстройем по каталогу текущих цен за II квартал 2022г. с информационно-аналитическим приложением по данным Консалтингового Центра по конкурсным торгам и ценообразованию в строительстве, а также по ценам сложившиеся на УзРТСБ (Узбекской Республиканской товарно-сырьевой бирже).

Транспортные расходы определены по номенклатуре материалов и оборудования согласно ресурсных смет и цен, сложившихся на автомобильные перевозки, учитывая отдаленность объекта и трудоемкость перевозки.

Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты по маркам согласно ресурсных смет.

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня Госкомстата Республики «Основные показатели о затратах на работы, продукцию и услуги, выполняемые строительными организациями» (ШНК 4.0116-09).

Затраты на страхование строительных рисков приняты в соответствии с п.1 Постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 20 декабря 1999 года №532.

ОРИЕНТИРОВОЧНАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ:

ориентировочная стоимость текущего ремонта
в текущих ценах без НДС: 948 357,112 тыс. сум

Девятьсот сорок восемь миллионов триста пятьдесят семь тысяч сто двенадцать сум 00 тийин

(сумма прописью)

ориентировочная стоимость текущего ремонта
в текущих ценах с НДС: 1 090 610,679 тыс. сум

Один миллиард девяносто миллионов шестьсот десять тысяч шестьсот семьдесят девять сум 00 тийин

(сумма прописью)

ориентировочная стоимость текущего ремонта
в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика: 1 103 800,679 тыс. сум

Один миллиард сто три миллиона восемьсот тысяч шестьсот семьдесят девять сум 00 тийин

(сумма прописью)

ГИП:

Ибраймов М.

Составил:

Джылкаманов С.



Определение ориентировочной стартовой стоимости текущего ремонта в текущих ценах по объекту:

Строительство "Smart-Office" АКБ "Агробанк" в Шуманайском районе

Согласно данным Управления статистики Республики Каракалпакстан сложившаяся среднемесячная заработная плата рабочих-строителей по Республике по отрасли "Строительство" за 12 месяцев с апреля 2021 года по март 2022 года составила:

2 791 312,15 сум;

Количество рабочих часов в месяц:

167,50 час;

Часовая ставка:

Сч = 2 791 312,15 : 164,17 = 17 002,57 сум/час;

Трудозатраты по ресурсной смете:

Траб = 3 769,957 чел/час;

Основная заработная плата рабочих-строителей:

Сзп = 3 769,957 x 17 002,57 : 1000 = 64 098,96 тыс.сум;

Отчисление на социальное страхование 12% от основной заработной платы:

64 098,96 x 0,12 = 7 691,876 тыс.сум;

Основная заработная плата рабочих-строителей с учетом отчисления на социальное страхование:

64 098,96 + 7 691,88 = 71 790,841 тыс.сум.

№ п/п	№ смет	Наименование	Затраты труда	Эксплуатация машин и механизмов /тыс. сум/	Строительные материалы, изделия и конструкции /тыс. сум/	Металло-конструкции /тыс. сум/	Кабельно-проводникова я продукция /тыс. сум/	Оборудование /тыс. сум/	Перевоз грузов (мусора) /тыс. сум/	Итого прямых затрат /тыс. сум/
			/чел. час/							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	1-1	Общестроительные работы	3 769,957 71 790,841	8 622,340	245 626,464	-	15 762,764	496 493,044	-	838 295,453
		ИТОГО	3 769,957 71 790,841	8 622,340	245 626,464	0,000	15 762,764	496 493,044	0,000	838 295,453
		Заготовительно-складские расходы			2% 4 912,529	### 0,000	2% 315,255	1,2% 5 957,917		11 185,701
		Транспортные услуги			5% 12 281,323	5% 0,000	1,5% 236,441	2% 9 929,861		22 447,626
		ИТОГО	3 769,957 71 790,841	8 622,340	262 820,316	0,000	16 314,461	512 380,821	0,000	871 928,779
		Прочие затраты подрядчика 20,87%			871 928,779 - 512 380,821 = 359 547,958 x 0,2087					75 037,659
		ВСЕГО								946 966,438
		Затраты на страхование строительства 0,32%			946 966,438 - 512 380,821 = 434 585,617 x 0,0032					1 390,674
		ИТОГО								948 357,112
		НДС 15%								142 253,567
		ИТОГО ориентировочной стоимости текущего ремонта в текущих ценах с НДС								1 090 610,679
		Прочие затраты заказчика							ПИР	12 500,000
									экспертиза	690,000
		ИТОГО ориентировочной стоимости текущего ремонта в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика								1 103 800,679



Ибраймов М.

Джылкаманов С.

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ОБЪЕКТЫ 2022

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Строительство "Smart-Office" АКБ "Агробанк" в Шуманайском районе

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 01-01:

НА Смарт офис

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	838 295 453 сум
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	71 790 841 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	8 622 340 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	261 389 228 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	496 493 044 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	3769,9571	19 042,88	71 790 841
			ИТОГО				71 790 841
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	000112	C203-101	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	1,44	72 437,00	104 309
2	000116	C208-1600	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	16,24	10 891,00	176 870
3	000131	C224-100	АППАРАТЫ ДЛЯ СВАРКИ	МАШ-Ч	6,18248	4 077,65	25 210
4	000163		АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-Ч	44,928	76 946,00	3 457 030
5	000185		АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ-Ч	0,176	67 284,00	11 842
6	000403	C211-1100	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	2,240868	1 081,00	2 422
7	000404	C211-1301	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	12,67293	655,00	8 301
8	000406	C203-1050	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ-Ч	0,227	72 112,00	16 369
9	000521		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	66,3015	950,00	62 986
10	000659	C205-101	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ-Ч	1,012	97 948,00	99 123
11	000660	C205-102	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	7,42688	76 681,00	569 501
12	000762	C202-1141	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	11,6334	127 627,00	1 484 736
13	000913		КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	10,1959	3 164,00	32 260
14	001135	C212-1601	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,959	97 872,00	93 859
15	001147	C233-301	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,93058	1 327,00	3 889
16	001513	C204-1000	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	7,839678	11 102,00	87 036
17	001523	C270-90	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	110,16	916,00	100 907
18	001603	C211-601	РАСТВОРОМШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ-Ч	0,4647	880,00	409
19	001695	C233-1002	СТАНКИ СВЕРЛИЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	0,3052	26 500,00	8 088

20	001702	C233-1400	СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	7,4712	26 529,00	198 203
21	001866	C233-1100	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	17,17196	862,00	14 802
22	002016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	6,3205	4 656,00	29 428
23	002209	C213-4041	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	30,894912	851,00	26 292
24	002264		ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,65 МЗ	МАШ-Ч	5,616	125 342,00	703 921
25	002499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	7,3263	54 548,00	399 635
26	002509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	6,441903	54 548,00	351 393
27	002510	C240-2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	4,5105	71 069,00	320 557
28	002515	C234-101	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-Ч	0,4032	18 600,00	7 500
29	002577	C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	5,55386	1 077,00	5 982
30	002875	C233-1451	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	186,633563	1 176,00	219 481
			ИТОГО	СУМ			8 622 340

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ

1	608-30190	ПРОФНАСТИЛ ТОЛЩ. 0,5ММ	М2	93,5	79 400,00	7 423 900
2	2415-2446	СЕТКИ ВР-3	М2	75	20 858,00	1 564 350
3	1507-1010	СВЕТИЛЬНИКИ ПОЛОВЫЕ	ШТ	6	650 000,00	3 900 000
4	1509-3569	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 1,0 КВ АВВГ 3Х16,0	1000М	0,05	12 396 522,00	619 826
5	1501-114	КАБЕЛЬ УТР-6САТ	1000М	0,46	5 862 000,00	2 696 520
6	1509-550	ПРОВОД ПУГНП 2Х1,5	1000М	0,15	4 356 522,00	653 478
7	1601-2493-1	КОРОБКА ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ И РОЗЕТОК НАСТЕННАЯ КУВ-1М	ШТ	9	2 500,00	22 500
8	1504-17043-1	РОЗЕТКА СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, НА 2 МОДУЛЯ RJ45	ШТ	3	37 871,00	113 613
9	1501-69	КАБЕЛЬ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ, С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ СЕЧ. 3Х2,5 ММ2 ВВГНГ-660	1000М	0,3	10 216 522,00	3 064 957
10	1501-70	КАБЕЛЬ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ, С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ СЕЧ. 3Х1,5 ММ2 ВВГНГ-660	1000М	0,2	6 637 391,00	1 327 478
11	1501-77	КАБЕЛЬ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ, С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ СЕЧ. 5Х6 ММ2 ВВГНГ-660	1000М	0,12	38 129 565,00	4 575 548
12	1501-78	КАБЕЛЬ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ, С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ СЕЧ. 4Х2,5 ММ2 ВВГНГ-660	1000М	0,15	13 445 217,00	2 016 783
13	113-1701	ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ Д. 16ММ	М	300	1 600,00	480 000
14	113-1702	ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ Д. 20ММ	М	200	2 000,00	400 000
15	150401-207	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	10	8 695,00	86 950
16	290901-258	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХПОЛЮСНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, НА ТОК 10А-250ВТ	ШТ	4	24 174,00	96 696
17	290901-256	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, НА ТОК 10А-250ВТ	ШТ	3	21 043,00	63 129
18	1507-1012	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ LED 18ВТ 220В	ШТ	28	58 783,00	1 645 924
19	2405-1467-1	СВЕТОДИОДНЫЙ ЛЕНТА 5Х2	М	20	14 400,00	288 000
20	1504-17003	ВНУТР. РОЗЕТОЧНЫЙ БЛОК	ШТ	2	45 000,00	90 000
21	2405-159	ЛЮЧОК В ПОЛ /НАПОЛЬНЫЙ ЛЮК/	ШТ	4	950 000,00	3 800 000
22	2405-160	РОЗЕТОЧНЫЙ МОДУЛЬ	ШТ	12	9 391,00	112 692
23	2405-162	МОДУЛЬ RJ45	ШТ	40	11 852,00	474 080
24	159-627	ОТВОД Д=100ММ. 45ГР.	ШТ	2	8 500,00	17 000
25	159-625	ОТВОД Д=100ММ. 90ГР.	ШТ	2	8 500,00	17 000
26	6233-51	КОРОБ ПВХ 10Х6ММ	ПМ	20	2 830,00	56 600
27	6233-52	КОРОБ ПВХ 25Х16ММ	ПМ	36	5 115,00	184 140
28	6233-53	КОРОБ ПВХ 60Х40ММ	ПМ	8	19 588,00	156 704
29	6233-54	КОРОБ ПВХ 25Х25ММ	ПМ	2	6 393,00	12 786
30	151201-41	РОЗЕТКА НАРУЖНАЯ	ШТ	6	24 000,00	144 000
31	290902-225	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ 1-Х ПОЛЮСНАЯ С ЗАЕМЛЕНИЕМ	ШТ	3	10 348,00	31 044

32		290902-226	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ 2-Х ПОЛЮСНАЯ С ЗАЗЕМЛЕНИЯМ	ШТ	6	11 565,00	69 390
				ШТ	6	1 200 000,00	7 200 000
33		1507-1014	УЛИЧНЫЙ СВЕТИЛЬНИК ТИПА "КОБРА"	М	185,8	7 389,00	1 372 876
34		0503-1049	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-25ММ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	ШТ	3	20 000,00	60 000
35		1300-1126	ВЕНТИЛЬ	М2	17	350 000,00	5 950 000
36		С612-12	ДЕКОР ПАНЕЛИ ИЗ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ 20X50ММ	М2	80	11 014,50	881 160
37		608-30897	МИНВАТА	Т	0,178	8 000 000,00	1 424 000
38	003561	С124-19	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,9	8 000 000,00	7 200 000
39	003566	С124-22	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	М2	146	73 913,00	10 791 298
40	009203	С140-9203	БРУСЧАТКА	1000ШТ	10,4016	626 087,00	6 512 307
41	010263	С140-10263	КИРПИЧ ГЛИНЯНЫЙ МОДУЛЬНЫЙ ОБОЖЖЕННЫЙ М-75	М3	3,01088	399 326,00	1 202 323
42	012105	С140-12105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	М3	2,66112	359 242,00	955 986
43	012138	С140-12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	6,336	319 187,00	2 022 369
44	012221		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА 50	М3	0,0312	320 645,00	10 004
45	012226		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М	52	25 000,00	1 300 000
46	016000	С140-16000	КАМНИ БОРТОВЫЕ	М3	0,368	320 645,00	117 997
47	022453		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М2	155,98	162 814,00	25 395 728
48	029109		АЛЮМИНИЕВЫЕ КОМПОЗИТНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА "АЛЮПАН"	ШТ	3403,2	134,00	456 029
49	029160		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	283,6	800,00	226 880
50	029161		АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	М	4,5738	9 600,00	43 908
51	029962		ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	Т	0,0002848	6 304 348,00	1 795
52	030027	С111-27	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ /ШАОН-1/ Д=8,0-10,0 ММ	Т	0,36599	4 200 000,00	1 537 158
53	030102	С111-73	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т	0,06308	4 200 000,00	264 936
54	030103	С111-74	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	Т	0,00003	21 849 000,00	655
55	030320	С111-115	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,0084	16 357 000,00	137 399
56	030322	С1610-1146	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,01168	16 827 000,00	196 539
57	030325	С1610-1035	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,0024916	15 400 000,00	38 371
58	030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	1,762	10 000,00	17 620
59	030434		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	Т	0,00118	17 000 000,00	20 060
60	030451	С111-137	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	10ШТ	71,284	500,00	35 642
61	030478		ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	КГ	0,77	16 357,00	12 595
62	030484		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	М2	86,1192	80 000,00	6 889 536
63	030498		ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	Т	0,01065	6 797 254,00	72 391
64	030533	С1610-1149	ПРОКЛАДКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ "КОНСТАН" ИЗ ПВХ-В- ВОМ	Т	0,0641305	800 000,00	51 304
65	030654	С111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ШТ	548,25	154,00	84 431
66	030818		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	68,85	186,00	12 806
67	030819		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80 ММ	Т	0,00002	22 000 000,00	440
68	030956	С111-388	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0552	9 400 000,00	518 880
69	031054		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	КГ	6	6 500,00	39 000
70	031266		КЛЕЙ-ГЕРМЕТИК (ЭЛАСТОСИЛ 137-352) МАРКИ А	Т	0,00432	18 000 000,00	77 760
71	031419	С1113-21	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,01269	1 200 000,00	15 228
72	031434	С111-9732	ГРУНТОВКА	ШТ	36,9369	200,00	7 387
73	031478		ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	Т	0,13224	9 500 000,00	1 256 280
74	031519	С1610-1045	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,00001	11 750 000,00	118
75	031651	С111-628	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3				

76	031686	C1610-1135	КЛЕЙ ФЕНОЛПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЙ	Т	0,00245	1 856 000,00	4 547
77	031709	C1610-1118	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,00175	1 250 000,00	2 188
78	031710		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0044	1 250 000,00	5 500
79	031719		КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,3585	1 320 000,00	473 220
80	032104	C111-594	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,19418	4 200 000,00	815 556
81	032117	C111-605	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	Т	0,0016032	36 000 000,00	57 715
82	032129	C111-617	МАСТИКА ТИОКОЛОВАЯ СТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ КБ-0,5	КГ	3	36 038,00	108 114
83	032136	C1610-1063	МАСТИКА БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ	Т	0,3036	253 410,00	76 935
84	032274	C1610-1134	ПЛЕНКА ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНАЯ ДЕКОРАТИВНО-ОТДЕЛОЧНАЯ САМОКЛЕЮЩАЯСЯ МАРКИ ПДСПО-12	1000М2	0,03745	5 755 077,00	215 528
85	032299	C111-1805	ПЛИТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ПОТОЛОЧНЫЕ, ДЛИНА 2500 ММ, ШИРИНА 1200 ММ, ТОЛЩИНА 9,5 ММ (3 М2 В ЛИСТЕ)	М2	86,4	14 500,00	1 252 800
86	032507	C111-788	ПОВОЛКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0057	6 200 000,00	35 340
87	032522	C111-795	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,000018	10 307 000,00	186
88	032540	C111-813	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,000006	10 090 000,00	56
89	032548	C111-821	ПРОВОЛОКА ЧЕРНАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,009022	10 307 000,00	92 990
90	032720	C1610-1150	РЕЗИНА ГУБЧАТАЯ	КГ	4,65	16 000,00	74 400
91	033633	C111-1142	КВАДРАТ ПРОФИЛ 100X100X3,2ММ	Т	0,975	11 086 548,00	10 809 384
92	033634	C111-1143	КВАДРАТ ПРОФИЛ 40X40X2,2ММ	Т	0,634	11 782 403,00	7 470 044
93	033639	C111-1148	УГОЛНИК 50X2,2ММ	Т	1,151	8 434 783,00	9 708 435
94	034035	C111-1292	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,00455	35 019 000,00	159 336
95	034241	C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	4,852898	3 350,00	16 257
96	034288	C1113-77	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,00072	2 300,00	2
97	034501	C111-1305	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т	0,0347	700 000,00	24 290
98	035101	C111-1481	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,00066	16 000 000,00	10 560
99	035310	C111-1513	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,01510674	21 200 000,00	320 263
100	035312	C111-1515	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,0085158	21 200 000,00	180 535
101	035319	C111-1522	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,000144	21 200 000,00	3 053
102	035346		ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	КГ	1,7725	21 200,00	37 577
103	035523	C1611-3077	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ	0,72	15 000,00	10 800
104	035538	C111-35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,672	22 000,00	14 784
105	035567		ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,01	350,00	4
106	036026	C112-26	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	М3	0,0132	3 800 000,00	50 160
107	036038	C112-38	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ IV СОРТА	М3	0,0884	3 800 000,00	335 920
108	036061	C112-61	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,022356	3 800 000,00	84 953
109	037743	C113-743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	0,4	18 000,00	7 200
110	039803	C1110-103	РАСПРЕД. ЛЮК БОЛЬШОЙ	ШТ	5	15 000,00	75 000
111	039804	C1110-104	РАСПРЕД. ЛЮК МАЛЕНКИЙ	ШТ	1	5 000,00	5 000
112	040363	C1113-101	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОТООПОРНАЯ МАРКА А	Т	0,29275	44 015,00	12 885
113	040963	C126-1329	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	М	240	3 820,00	916 800
114	040964	C126-1330	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	М	96	3 000,00	288 000
115	040965	C126-1333	УДЛИНИТЕЛЬ	М	120	1 550,00	186 000
116	040966	C126-1331	СОЕДИНИТЕЛЬ 1-ГО УРОВНЯ	М	57,6	4 600,00	264 960
117	040967	C126-1332	СОЕДИНИТЕЛЬ 2-ГО УРОВНЯ	М	57,6	1 500,00	86 400
118	040968		ШПАТЛЕВКА KNAUF	Т	0,0664	1 250 000,00	83 000
119	040969		ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ KNAUF	Т	0,002	5 200 000,00	10 400
120	041014		ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	10 ШТ	13,2	600,00	7 920
121	041704		СЕМЕНА ГАЗОННЫХ ТРАВ	КГ	0,7	72 000,00	50 400
122	043113		ЩЕБЕНЬ	М3	2,86	66 000,00	188 760

123	044059	C1610-1057	ВЕТОШЬ	КГ	1,2585	450,00	566
124	044256	C111-9120	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	М2	174	4 713,00	820 062
125	044897	C111-9412	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,683562	12 000,00	8 203
126	045013		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (M150)	М3	34,3927	606 747,00	20 867 668
127	045022		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (M200)	М3	2,028	699 111,00	1 417 797
128	045037		СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,01692	1 200 000,00	20 304
129	045049		ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	11,5516	35 000,00	404 306
130	045056		ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	20,48	70 000,00	1 433 600
131	045077		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	1,411182	5 000,00	7 056
132	045092		ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	М2	32	111 300,00	3 561 600
133	045404		ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,138	100 000,00	13 800
134	045407		ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	2,56	22 000,00	56 320
135	045883		КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,021216	25 000,00	530
136	047290		КЛЕЙ РЕЗИНОВЫЙ НОМ. 88-Н	КГ	0,48	12 000,00	5 760
137	047801		ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	6,78	22 400,00	151 872
138	049300	C126-1300	РЕШЕТЧАТЫЙ ПОРОГ /ДЛЯ ВХОДА ЗДАНИЙ - ПО ДИЗАЙНУ/	М	4	25 000,00	100 000
139	049307	C126-1399	ПРОФИЛЬ 60X27X0,6	М	408	9 600,00	3 916 800
140	049329	C126-1399	ПРОФИЛЬ 60X27X0,6	М	610	9 600,00	5 856 000
141	051330	C123-230	ВИТРАЖИ С КОЛЕННЫМ СТЕКЛОМ ТОЛЩ 10ММ	М2	47,1	650 000,00	30 615 000
142	051340	C123-240	СТЕКЛЯНЫЕ ПЕРЕГОРОДКИ /МЕЖДУ "БАНОКОМАТАМИ"	М2	15	650 000,00	9 750 000
143	051342	C123-242	КОЗЫРЁК ИЗ КОЛЁННОГО СТЕКЛО	М2	17	1 150 000,00	19 550 000
144	051346	C123-246	ДВЕРЬ ИЗ КАЛЕННОГО СТЕКЛО	М2	4,41	650 000,00	2 866 500
145	051619	C1620-2001	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	33,31648	60 000,00	1 998 989
146	058630		ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	4,9	250,00	1 225
147	063714	C130-9390	РЕШЕТКИ ЖАЛЮЗИЙНЫЕ	ШТ	9	35 400,00	318 600
148	063809	C130-9661	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	9,98	23 376,80	233 300
149	064674		ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	67	1 500,00	100 500
150	076853		ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,133056	154,00	20
151	092773	C157-260	ПРОВОД ОДНОПАРНЫЙ ТРП 2X0,4	1000М	0,13	633 983,00	82 418
152	092774	C157-261	КАБЕЛЬ УТР-2X0,52	1000М	0,12	5 920 000,00	710 400
153	092795	C157-282	ПРОВОД ПУГНП-2X1	1000М	0,005	3 071 304,00	15 357
154	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	4,738	22 000,00	104 236
155	098746	C1513-70	ЛОТКИ	М	46	25 000,00	1 150 000
			ИТОГО	СУМ			261 389 228
			ВСЕГО	СУМ			261 389 228

ОБОРУДОВАНИЕ

1		C900-700	СОЛНЕЧНЫЕ ПАНЕЛИ	КВТ	12	11 000 000,00	132 000 000
2		1517-1477	СЧЕТЧИК ЕХ 518	ШТ	1	2 000 000,00	2 000 000
3		2403-11159	ДИФФУЗОР ПОТОЛОЧНЫЙ	ШТ	9	120 000,00	1 080 000
4		1601-2531	ВИДЕОКАМЕРА КУПОЛЬНЫЙ IP	ШТ	10	983 000,00	9 830 000
5		1701-1021	СВИЧ 8X	ШТ	2	2 100 000,00	4 200 000
6		1701-1022	НВР 16X	ШТ	1	1 254 000,00	1 254 000
7		502-339	ЖЕСТКИЙ ДИСК 6 ТРБ	ШТ	1	2 170 000,00	2 170 000
8		502-285	ДИВАН ОЖИДАНИЯ	ШТ	2	3 400 000,00	6 800 000
9		C800-100	ПЕРЕГОРОДКА ИЗ МДФ	М2	0,8	850 000,00	680 000
10		560102-139-1	УРНА ОСТЕКЛЕННЫЙ	ШТ	2	320 000,00	640 000
11		560102-139	УРНА Ж/Б ДЕКОРИВНЫЙ	ШТ	2	290 000,00	580 000
12		240405-4003	СКАМЕЙКА УЛИЧНЫЙ	ШТ	4	1 200 000,00	4 800 000
13		1504-7038	КОММУТАТОР TL-SG3428XMP	ШТ	1	5 804 000,00	5 804 000
14		1901-4012	MEDIAKONVERTOR TP-LINK MC210CS	ШТ	1	527 450,00	527 450

15	16022-19019	ОПТИЧЕСКАЯ ПАТЧ-ПАНЕЛЬ 1U	ШТ	1	241 500,00	241 500
16	16021-10042	ПАТЧ-КОРД 3ММ	ШТ	4	38 579,00	154 316
17	1504-15222	МОДУЛЬ SFP	ШТ	1	326 250,00	326 250
18	1504-15223	МОДУЛЬ SFP+	ШТ	2	455 000,00	910 000
19	1504-15224	МОДУЛЬ SFP+ 20	ШТ	2	445 000,00	890 000
20	1705-133	ОПТИЧЕСКАЯ ПАТЧ-ПАНЕЛЬ 24 PORT	ШТ	1	405 000,00	405 000
21	1705-134	ОРГАНИЗЕР	ШТ	1	150 000,00	150 000
22	1705-135	ПАТЧ-КОРД 0,5М	ШТ	24	11 755,00	282 120
23	1705-136	ПАТЧ-КОРД 3М	ШТ	18	45 000,00	810 000
24	1705-139	КОННЕКТОРЫ RJ-45 CAT6	ШТ	20	1 808,00	36 160
25	1715-8007	МОДЕМ WI-FI	ШТ	1	5 000 000,00	5 000 000
26	100-103	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ	ШТ	1	3 510 000,00	3 510 000
27	1504-15458	СЕТ. ФИЛЬТР 8 РОЗ. + ВЫК. 16А 2М	ШТ	1	259 200,00	259 200
28	1503-8478	ЩИТ ВНУТР.32	ШТ	2	235 000,00	470 000
29	1503-2001	АВТОМАТ 40А	ШТ	2	26 696,00	53 392
30	1503-2002	АВТОМАТ 6А	ШТ	6	10 957,00	65 742
31	1503-2003	АВТОМАТ 10А	ШТ	12	10 957,00	131 484
32	1503-2004	АВТОМАТ 16А	ШТ	12	10 957,00	131 484
33	1504-13246	БЛОК ПИТАНИЯ 25ВТ	ШТ	2	155 000,00	310 000
34	1504-13247	БЛОК ПИТАНИЯ 50ВТ	ШТ	1	255 000,00	255 000
35	1503-2006	АВТОМАТ 3Х 63А	ШТ	1	43 043,00	43 043
36	1503-2007	АВТОМАТ 3Х 40А	ШТ	1	36 348,00	36 348
37	1503-2008	АВТОМАТ 3Х 32А	ШТ	2	36 348,00	72 696
38	1504-13249	БЛОК БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ 3000VA	ШТ	1	3 510 000,00	3 510 000
39	1511-1001	АККУМУЛЯТОР 12 В, 7АЧ	ШТ	3	130 587,00	391 761
40	16011-3	ПРИБОР АЛТАЙ-4	ШТ	2	150 000,00	300 000
41	1704-50687	СИГНАЛЬНО-ЗВУКОВОЙ УСТРОЙСТВО СУЗ	ШТ	2	52 956,00	105 912
42	529520-7-К	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ ДЫМОВОЙ	ШТ	14	45 560,00	637 840
43	15011-4041	ДАТЧИК ИНФРАКРАСНЫЙ ДВИЖЕНИЯ	ШТ	2	49 100,00	98 200
44	15011-4069	ДАТЧИК РАЗБИТИЯ СТЕКЛА	ШТ	2	43 529,00	87 058
45	1504-15417	ДАТЧИК СМК	ШТ	2	65 294,00	130 588
46	100-332	СТУЛ	ШТ	2	800 000,00	1 600 000
47	1901-2063	ДВЕРЬ СЕНСОРНЫЙ	ШТ	1	25 000 000,00	25 000 000
48	2308-4001	КОНДИЦИОНЕР КАССЕТНЫЙ /КАССЕТА-1 ШТ., АГРЕГАТ - 1 ШТ/	ШТ	1	12 500 000,00	12 500 000
49	2308-4002	КОНДИЦИОНЕР №12	ШТ	3	6 727 500,00	20 182 500
50	С444-14	СЕТЕВОЙ КАРАБА /LIGHT BOOKS /	М2	44,4	3 500 000,00	155 400 000
51	1903-7237	МОНИТОР ЦЕНСОР ПК	ШТ	1	40 000 000,00	40 000 000
52	1603-2030	ОБЪЕМНЫЕ БУКВЫ /ЛОГОТИП/	КОМПЛ	8	6 125 000,00	49 000 000
53	1602-40015	СЧЕТЧИК ДЛЯ ВОДЫ	ШТ	1	640 000,00	640 000
		ИТОГО	СУМ			496 493 044
		ВСЕГО	СУМ			496 493 044
		ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			496 493 044
		ВСЕГО	СУМ			838 295 453

Составил: 

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Строительство "Smart-Office" АКБ "Агробанк" в Шуманайском районе

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 01-01

Смарт офис

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
1	E1-2-55-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2 М, ГЛУБИНОЙ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0835	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	189	15,7815
2	E1-2-5-1	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100М3	0,022	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,53	0,27566
2.2	000660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	3,04	0,06688
2.3	001866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	12,18	0,26796
3	E8-1-2-2	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ЩЕБЕНОЧНОГО	М3	2,2	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,4	5,28
3.2	000185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ-Ч	0,08	0,176
3.3	000659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 М3/МИН	МАШ-Ч	0,46	1,012
3.4	001866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,92	2,024
3.5	043113	ЩЕБЕНЬ	М3	1,3	2,86
4	E6-1-1-20	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,0528	
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337,48	17,818944
4.2	000403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	16,78	0,885984
4.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,65	0,03432
4.4	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,0009504
4.5	045013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	102	5,3856
4.6	051619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	44,8	2,36544
5	C124-22	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,65	
6	C124-19	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,12	
7	E11-1-4-5	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОБМАЗОЧНОЙ В ОДИН СЛОЙ ТОЛЩИНОЙ 2 ММ	100М2	0,32	
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	26,97	8,6304
7.2	000913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	4,37	1,3984
7.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5Т	МАШ-Ч	0,25	0,08
7.4	030102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т	0,157	0,05024
7.5	030103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	Т	0,019	0,00608
7.6	031519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,057	0,01824
7.7	040363	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОУПОРНАЯ МАРКА А	Т	0,125	0,04
7.8	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,16
8	E1-2-61-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0228	
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,2	2,21616
9	E8-2-1-1	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	26,4	
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,4	142,56
9.2	010263	КИРПИЧ ГЛИНЯНЫЙ МОДУЛЬНЫЙ ОБОЖЖЕННЫЙ М-75	1000ШТ	0,394	10,4016
9.3	012221	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,24	6,336
9.4	036026	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	М3	0,0005	0,0132
10	E6-1-35-1	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ В ОПАЛУБКЕ	100М3	0,0276	
10.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1016,26	28,048776

10.2	000403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	49,09	1,354884
10.3	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	208,25	5,7477
10.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,23	0,033948
10.5	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,037	0,0010212
10.6	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,25	0,0069
10.7	036061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,81	0,022356
10.8	045013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	101,5	2,8014
10.9	051619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	77,9	2,15004
11	С124-22	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,25	
12	С124-19	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,058	
13	Е15-2-1-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	1,408	
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	99,79904
13.2	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	2,66112
14	Е9-3-12-1	МОНТАЖ СТРОПИЛЬНЫХ И ПОДСТРОПИЛЬНЫХ ФЕРМ НА ВЫСОТЕ ДО 25 М ПРОЛОТОМ ДО 24 М МАССОЙ ДО 3,0 Т	Т	2,76	
14.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,53	70,4628
14.2	001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,6348
14.3	001513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,6	1,656
14.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,71	1,9596
14.5	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,9	2,484
14.6	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,72	1,9872
14.7	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0027	0,007452
14.8	044897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,06	0,1656
14.9	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22	0,6072
15	С111-1142	КВАДРАТ ПРОФИЛ 100Х100Х3,2ММ	Т	0,975	
16	С111-1143	КВАДРАТ ПРОФИЛ 40Х40Х2,2ММ	Т	0,634	
17	С111-1148	УГОЛНИК 50Х2,2ММ	Т	1,151	
18	Е27-9-1-2	УСТРОЙСТВО ПАРАПЕТОВ БЕТОННЫХ	100М	0,347	
18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	419	145,393
18.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	11,19	3,88293
18.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,87	0,30189
18.4	032548	ПРОВОЛОКА ЧЕРНАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,026	0,009022
18.5	034501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т	0,1	0,0347
18.6	045013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	65,6	22,7632
18.7	051619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	83	28,801
19	Е12-3-4-1	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ КРОВЛЯ	100 М2	0,85	
19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,53	32,7505
19.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,41	2,0485
19.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,4	0,34
19.4	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ШТ	645	548,25
19.5	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80 ММ	ШТ	81	68,85
20	608-30190	ПРОФНАСТИЛ ТОЛЩ. 0,5ММ	М2	93,5	
21	Е12-1-8-3	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО:140 ММ	100М	0,06	
21.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,4	2,304
21.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,43	0,0258
21.3	032507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,095	0,0057
21.4	032522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0003	0,000018
21.5	047801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	6,78
22	Е11-1-2-3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНО ПЕСЧАНЫХ СМЕСЕЙ	М3	16	
22.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,4	38,4
22.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,09	1,44
22.3	000660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	0,46	7,36
22.4	001866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,93	14,88
22.5	045056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	1,28	20,48
23	Е11-1-4-1	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100М2	0,75	

23.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	46,18	34,635
23.2	000913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	8,05	6,0375
23.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,59	0,4425
23.4	030102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т	0,289	0,21675
23.5	030103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	Т	0,057	0,04275
23.6	031519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,095	0,07125
23.7	040363	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОУПОРНАЯ МАРКА А	Т	0,231	0,17325
23.8	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,375
23.9	044256	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	М2	116	87
24	E11-1-4-2	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ	100М2	0,75	
24.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	27,86	20,895
24.2	000913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	3,68	2,76
24.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,33	0,2475
24.4	030102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т	0,132	0,099
24.5	030103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	Т	0,019	0,01425
24.6	031519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,057	0,04275
24.7	040363	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОУПОРНАЯ МАРКА А	Т	0,106	0,0795
24.8	044256	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	М2	116	87
25	E11-1-11-3	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,75	
25.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,65	30,4875
25.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	4,7	3,525
25.3	045013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	2,04	1,53
26	E27-6-9-1	УКЛАДКА МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ СЕТКИ В ЦЕМЕНТОБЕТОННОЕ ДОРОЖНОЕ ПОКРЫТИЕ	1000М2	0,075	
26.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,43	0,93225
26.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,09	0,00675
27	2415-2446	СЕТКИ ВР-3	М2	75	
28	E11-1-11-3	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,75	
28.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,65	30,4875
28.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	4,7	3,525
28.3	045013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	2,04	1,53
29	E11-1-11-4	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03	100М2	0,75	
29.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,5	0,375
29.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	2,32	1,74
29.3	045013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	0,51	0,3825
30	E11-1-52-2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ РАЗМЕРОМ ДО 60Х60 СМ	100М2	0,75	
30.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,9	143,175
30.2	001603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ-Ч	0,53	0,3975
30.3	001702	СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	4,56	3,42
30.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,27
30.5	030498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2	102	76,5
30.6	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,015	0,01125
30.7	031719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,43	0,3225
30.8	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,375
30.9	045037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,02	0,015
31	E11-1-39-5	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ ШИРИНОЙ ДО 100 ММ С РЕЗКОЙ ПЛИТ ПО РАЗМЕРУ	100М	0,96	
31.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	58,2	55,872
31.2	001603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ-Ч	0,07	0,0672
31.3	001702	СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	4,22	4,0512
31.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,0576
31.5	030498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2	10,02	9,6192
31.6	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,0015	0,00144
31.7	031719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,0375	0,036
31.8	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,05	0,048
31.9	045037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,002	0,00192
32	E15-1-52-1	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ	100М2	0,8	
32.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	387,13	309,704
32.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	41,4	33,12
32.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	137,7	110,16
32.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	59,28	47,424
32.5	030325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,0146	0,01168

32.6	032299	ПЛИТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ПОТОЛОЧНЫЕ, ДЛИНА 2500 ММ, ШИРИНА 1200 ММ, ТОЛЩИНА 9,5 ММ (3 М2 В ЛИСТЕ)	М2	108	86,4
32.7	035523	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ	0,9	0,72
32.8	040963	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	М	300	240
32.9	040964	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	М	120	96
32.10	040965	УДЛИНИТЕЛЬ	М	150	120
32.11	040966	СОЕДИНИТЕЛЬ 1-ГО УРОВНЯ	М	72	57,6
32.12	040967	СОЕДИНИТЕЛЬ 2-ГО УРОВНЯ	М	72	57,6
32.13	040968	ШПАТЛЕВКА KNAUF	Т	0,083	0,0664
32.14	040969	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ KNAUF	Т	0,0025	0,002
32.15	049307	ПРОФИЛЬ 60Х27Х0,6	М	510	408
33	E15-4-5-6	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2	0,8	
33.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,6	22,88
33.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,08
33.3	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,0552
33.4	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0055	0,0044
33.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,672
33.6	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,248
34	E9-4-10-2	МОНТАЖ ВИТРАЖЕЙ, ВИТРИН С ОДИНАРНЫМ ОСТЕКЛЕНИЕМ В ОДНОЭТАЖНЫХ ЗДАНИЯХ	Т	0,5	
34.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	421,3	210,65
34.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,75	2,875
34.3	001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,83	1,915
34.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,19	0,095
34.5	044897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,96	0,48
35	C123-230	ВИТРАЖИ С КОЛЕННЫМ СТЕКЛОМ ТОЛЩ 10ММ	М2	47,1	
36	C900-700	СОЛНЕЧНЫЕ ПАНЕЛИ	КВТ	12	
37	Ц8-3-600-2	СЧЕТЧИКИ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ НА ГОТОВОМ ОСНОВАНИИ ТРЕХФАЗНЫЕ #(СЧЕТЧИКИ)	ШТ	1	
37.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,87	0,87
37.2	030320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,000030	0,000030
38	1517-1477	СЧЕТЧИК ЕХ 518	ШТ	1	
39	Ц8-2-369-2	СВЕТИЛЬНИК С ЛАМПАМИ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМИ #СВЕТИЛЬНИКИ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ ВНЕ ЗДАНИЙ	ШТ	6	
39.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,34	14,04
39.2	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,02	0,12
39.3	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,01	0,06
40	1507-1010	СВЕТИЛЬНИКИ ПОЛОВЫЕ	ШТ	6	
41	Ц8-2-367-4	ПРОВОД НА ТРАВЕРСАХ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМ ОПОРАМ, СЕЧЕНИЕМ ДО 70 ММ ² , ПРИ КОЛИЧЕСТВЕ ОПОР НА 1 КМ 16 #ПРОВОДА	КМ	0,05	
41.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,5	0,625
41.2	000406	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ-Ч	4,54	0,227
41.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,05	0,0025
41.4	032540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,00011	0,000006
42	1509-3569	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 1,0 КВ АВВГ 3Х16,0	1000М	0,05	
43	E20-1-1-1	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 200 ММ	100М2	0,32	
43.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	167,86	53,7152
43.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,79	0,5728
43.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,78	0,2496
43.4	030027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ /ШАОН-1/ Д=8.0-10.0 ММ	Т	0,00089	0,0002848
43.5	030322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,015	0,0048
43.6	032117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	Т	0,00501	0,0016032
43.7	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00045	0,000144
43.8	045092	ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	М2	100	32
43.9	045407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	8	2,56
44	E20-2-5-2	УСТАНОВКА ДИФФУЗОРОВ ПОТОЛОЧНЫХ	ШТ	9	
44.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,36	12,24
45	2403-11159	ДИФФУЗОР ПОТОЛОЧНЫЙ	ШТ	9	

46	E20-2-2-2	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ ПЛОЩАДЬЮ В СВЕТУ ДО 1 М2	РЕШЕТКА	9	
46.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,78	16,02
46.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,35	3,15
46.3	030322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0004	0,0036
46.4	063714	РЕШЕТКИ ЖАЛЮЗИЙНЫЕ	ШТ	1	9
47	Ц10-4-67-23	АППАРАТУРА ЦВЕТНОГО ТЕЛЕВИДЕНИЯ. УСТРОЙСТВО ВИДЕОКОНТРОЛЬНОЕ	ШТ	10	
47.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,18	21,8
48	1601-2531	ВИДЕОКАМЕРА КУПОЛЬНЫЙ IP	ШТ	10	
49	Ц10-4-87-14	СТАНЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. УСТРОЙСТВО ЦИФРОВОЙ РЕГИСТРАЦИИ	УСТР-ВО	4	
49.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8	32
50	1701-1021	СВИЧ 8Х	ШТ	2	
51	1701-1022	НВР 16Х	ШТ	1	
52	502-339	ЖЕСТКИЙ ДИСК 6 ТРБ	ШТ	1	
53	Ц8-2-413-1	ПРОВОД, КОЛИЧЕСТВО ПРОВОДОВ В ТРУБКЕ ДО 2, СЕЧЕНИЕ ПРОВОДА, ММ2, ДО 6 #/ПРОВОД В РЕЗИНОБИТУМНЫХ ТРУБКАХ/	100М	3	
53.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,2	60,6
53.2	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,22	0,66
53.3	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,32	0,96
53.4	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,021	0,063
53.5	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,16	0,48
54	1501-114	КАБЕЛЬ УТР-6САТ	1000М	0,15	
55	1509-550	ПРОВОД ПУГНП 2Х1,5	1000М	0,15	
56	1601-2493-1	КОРОБКА ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ И РОЗЕТОК НАСТЕННАЯ КУВ-1М	ШТ	4	
57	E15-6-3-3	ОКЛЕЙКА СТЕН ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ДЕКОРАТИВНО-ОТДЕЛОЧНОЙ САМОКЛЕЮЩЕЙСЯ ПЛЕНКОЙ ПО ЛИСТОВЫМ МАТЕРИАЛАМ	100М2	0,35	
57.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71,04	24,864
57.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0035
57.3	031686	КЛЕЙ ФЕНОЛПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЙ	Т	0,007	0,00245
57.4	031709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,00175
57.5	032274	ПЛЕНКА ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНАЯ ДЕКОРАТИВНО-ОТДЕЛОЧНАЯ САМОКЛЕЮЩАЯСЯ МАРКИ ПДСПО-12	1000М2	0,107	0,03745
57.6	034035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,013	0,00455
57.7	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,15	0,0525
58	502-285	ДИВАН ОЖИДАНИЯ	ШТ	2	
59	С800-100	ПЕРЕГОРОДКА ИЗ МДФ	М2	0,8	
60	560102-139-1	УРНА ОСТЕКЛЕННЫЙ	ШТ	2	
61	560102-139	УРНА Ж/Б ДЕКОРАТИВНЫЙ	ШТ	2	
62	240405-4003	СКАМЕЙКА УЛИЧНЫЙ	ШТ	4	
63	Ц10-3-13-2	ОБОРУДОВАНИЕ СТАНЦИЙ. КОММУТАТОР ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ ТЕЛЕФОНИСТКИ ИЛИ КАБИННЫЙ	ШТ	1	
63.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	19,1	19,1
64	1504-7038	КОММУТАТОР TL-SG3428ХМР	ШТ	1	
65	1901-4012	MEDIAKONVERTOR TP-LINK MC210CS	ШТ	1	
66	16022-19019	ОПТИЧЕСКАЯ ПАТЧ-ПАНЕЛЬ 1U	ШТ	1	
67	16021-10042	ПАТЧ-КОРД 3ММ	ШТ	4	
68	1504-15222	МОДУЛЬ SFP	ШТ	1	
69	1504-15223	МОДУЛЬ SFP+	ШТ	2	
70	1504-15224	МОДУЛЬ SFP+ 20	ШТ	2	
71	1705-133	ОПТИЧЕСКАЯ ПАТЧ-ПАНЕЛЬ 24 PORT	ШТ	1	
72	1705-134	ОРГАНАЙЗЕР	ШТ	1	
73	1705-135	ПАТЧ-КОРД 0,5М	ШТ	24	
74	1705-136	ПАТЧ-КОРД 3М	ШТ	18	
75	1705-139	КОННЕКТОРЫ RJ-45 CAT6	ШТ	20	
76	1715-8007	МОДЕМ WI-FI	ШТ	1	
77	Ц8-3-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,03	
77.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	1,143
77.2	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0012
77.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000095
77.4	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	0,0126
78	1504-17043-1	РОЗЕТКА СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, НА 2 МОДУЛЯ RJ45	ШТ	3	

79	Ц8-1-102-1	ШКАФ #/ШКАФЫ УПРАВЛЕНИЯ И РЕГУЛИРОВАНИЯ/	ШКАФ	1	
79.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,6	14,6
79.2	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,8	0,8
79.3	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,77	0,77
80	100-103	ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ	ШТ	1	
81	1504-15458	СЕТ. ФИЛЬТР 8 РОЗ.+ ВЫК. 16А 2М	ШТ	1	
82	Ц8-2-412-4	ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 35 #ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА/	100М	10,8	
82.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11,2	120,96
82.2	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,08	0,864
82.3	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,32	3,456
83	1501-69	КАБЕЛЬ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ, С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ СЕЧ. 3Х2,5 ММ2 ВВГНГ-660	1000М	0,3	
84	1501-70	КАБЕЛЬ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ, С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ СЕЧ. 3Х1,5 ММ2 ВВГНГ-660	1000М	0,2	
85	1501-77	КАБЕЛЬ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ, С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ СЕЧ. 5Х6 ММ2 ВВГНГ-660	1000М	0,12	
86	1501-78	КАБЕЛЬ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ, С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ СЕЧ. 4Х2,5 ММ2 ВВГНГ-660	1000М	0,15	
87	1501-114	КАБЕЛЬ УТР-6САТ	1000М	0,31	
88	Ц8-2-409-1	ТРУБА ПО СТЕНАМ И КОЛОННАМ С КРЕПЛЕНИЕМ СКОБАМИ, ДИАМЕТР, ММ, ДО 25	100М	5	
88.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	23,8	119
88.2	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,11	0,55
88.3	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,84	24,2
88.4	030478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	13,4	67
88.5	064674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	13,4	67
89	113-1701	ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ Д.16ММ	М	300	
90	113-1702	ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ Д.20ММ	М	200	
91	Ц8-3-599-10	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА СТЕНЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 15 #/ЩИТКИ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ/	ШТ	2	
91.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,17	8,34
91.2	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,02	0,04
91.3	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,58	1,16
91.4	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,041	0,082
91.5	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,023	0,046
92	1503-8478	ЩИТ ВНУТР.32	ШТ	2	
93	Ц8-3-526-6	АВТОМАТ ОДНО-,ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА ПОЛУ, НА ТОК, А, ДО 25 #/ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВочные АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ/	ШТ	32	
93.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,62	51,84
93.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,12	3,84
93.3	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,02	0,64
93.4	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,012	0,384
94	1503-2001	АВТОМАТ 40А	ШТ	2	
95	1503-2002	АВТОМАТ 6А	ШТ	6	
96	1503-2003	АВТОМАТ 10А	ШТ	12	
97	1503-2004	АВТОМАТ 16А	ШТ	12	
98	150401-207	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	7	
99	1601-2493-1	КОРОБКА ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ И РОЗЕТОК НАСТЕННАЯ КУВ-1М	ШТ	5	
100	Ц8-3-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,04	
100.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	1,288
100.2	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0016
100.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000126
101	290901-258	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХПОЛЮСНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, НА ТОК 10А-250ВТ	ШТ	1	
102	290901-256	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, НА ТОК 10А-250ВТ	ШТ	3	

103	Ц8-3-594-11	СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ПОДВЕСКАХ, КОЛИЧЕСТВО ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ ДО 4 #СВЕТИЛЬНИКИ С ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМИ ЛАМПАМИ/	100ШТ	0,28	
103.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	317	88,76
103.2	001695	СТАНКИ СВЕРЛИЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	1,09	0,3052
103.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	1,55	0,434
103.4	030478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	15,3	4,284
103.5	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	0,1176
104	1507-1012	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ LED 18ВТ 220В	ШТ	28	
105	2405-1467-1	СВЕТОДИОДНЫЙ ЛЕНТА 5Х2	М	20	
106	1504-13246	БЛОК ПИТАНИЯ 25ВТ	ШТ	2	
107	1504-13247	БЛОК ПИТАНИЯ 50ВТ	ШТ	1	
108	Ц8-3-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,02	
108.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	0,644
108.2	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0008
108.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000063
109	1504-17003	ВНУТР. РОЗЕТОЧНЫЙ БЛОК	ШТ	2	
110	Ц10-6-34-31	РАЗНЫЕ РАБОТЫ. ГЕРМЕТИЗАЦИЯ КРЫШКИ ЛЮКА КОЛОДЦА КАБЕЛЬНОЙ КАНАЛИЗАЦИИ	ЛЮК	4	
110.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,17	8,68
110.2	031266	КЛЕЙ-ГЕРМЕТИК (ЭЛАСТОСИЛ 137-352) МАРКИ А	КГ	1,5	6
111	2405-159	ЛЮЧОК В ПОЛ /НАПОЛЬНЫЙ ЛЮК/	ШТ	4	
112	2405-160	РОЗЕТОЧНЫЙ МОДУЛЬ	ШТ	12	
113	2405-162	МОДУЛЬ РЖ45	ШТ	40	
114	Е16-4-1-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100М	0,1	
114.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	61,6	6,16
114.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,022
114.3	037743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	4	0,4
114.4	063809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	99,8	9,98
115	159-627	ОТВОД Д=100ММ. 45ГР.	ШТ	2	
116	159-625	ОТВОД Д=100ММ. 90ГР.	ШТ	2	
117	С1110-103	РАСПРЕД. ЛЮК БОЛЬШОЙ	ШТ	5	
118	С1110-104	РАСПРЕД. ЛЮК МАЛЕНКИЙ	ШТ	1	
119	Ц8-2-396-20	КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ ДО 40 ММ	100 М	0,66	
119.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,99	10,5534
119.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,66	1,0956
119.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,14	0,0924
119.4	035101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4Х40 ММ	Т	0,001	0,00066
119.5	041014	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	10 ШТ	20	13,2
120	6233-51	КОРОБ ПВХ 10Х6ММ	ПМ	20	
121	6233-52	КОРОБ ПВХ 25Х16ММ	ПМ	36	
122	6233-53	КОРОБ ПВХ 60Х40ММ	ПМ	8	
123	6233-54	КОРОБ ПВХ 25Х25ММ	ПМ	2	
124	Ц8-3-526-7	АВТОМАТ ОДНО-,ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА ПОЛУ, НА ТОК, А, ДО 100 #ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ/	ШТ	4	
124.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,59	10,36
124.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,12	0,48
124.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,008	0,032
124.4	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,02	0,08
124.5	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,036	0,144
125	1503-2006	АВТОМАТ 3Х 63А	ШТ	1	
126	1503-2007	АВТОМАТ 3Х 40А	ШТ	1	
127	1503-2008	АВТОМАТ 3Х 32А	ШТ	2	
128	Ц8-3-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,06	
128.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	1,932
128.2	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0024
128.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000189
129	151201-41	РОЗЕТКА НАРУЖНАЯ	ШТ	6	

130	Ц8-3-591-12	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. БЛОКИ С ТРЕМЯ ВЫКЛЮЧАТЕЛЯМИ И ОДНОЙ ШТЕПСЕЛЬНОЙ РОЗЕТКОЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,09	
130.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,4	6,246
130.2	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,07	0,0063
130.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,0002835
130.4	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	0,0378
131	290902-225	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ 1-Х ПОЛЮСНАЯ С ЗАЗЕМЛЕНИЯМ	ШТ	3	
132	290902-226	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ 2-Х ПОЛЮСНАЯ С ЗАЗЕМЛЕНИЯМ	ШТ	6	
133	Ц8-3-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,03	
133.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	0,966
133.2	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0012
133.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000095
134	290901-258	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХПОЛЮСНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, НА ТОК 10А-250ВТ	ШТ	3	
135	150401-207	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	3	
136	Ц10-8-3-2	ПРИБОРЫ И УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИЕ ОБЪЕКТОВЫЕ, УСТРОЙСТВА УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ПРИБОР УЛЬТРАЗВУКОВОЙ В ОДНОБЛОЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	1	
136.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,6	3,6
136.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,09	0,09
136.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,000020	0,000020
136.4	058630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,2	0,2
137	1504-13249	БЛОК БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ 3000VA	ШТ	1	
138	Ц8-1-121-2	АККУМУЛЯТОР ТИП С-2, СК-2 #АККУМУЛЯТОРЫ КИСЛОТНЫЕ СТАЦИОНАРНЫЕ/	ШТ	3	
138.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,06	6,18
139	1511-1001	АККУМУЛЯТОР 12 В, 7А/Ч	ШТ	3	
140	16011-3	ПРИБОР АЛТАЙ-4	ШТ	2	
141	Ц10-8-3-2	ПРИБОРЫ И УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИЕ ОБЪЕКТОВЫЕ, УСТРОЙСТВА УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ПРИБОР УЛЬТРАЗВУКОВОЙ В ОДНОБЛОЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	3	
141.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,6	10,8
141.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,09	0,27
141.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,000020	0,000060
141.4	058630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,2	0,6
142	1704-50687	СИГНАЛЬНО-ЗВУКОВОЙ УСТРОЙСТВО СУЗ	ШТ	2	
143	Ц10-8-2-2	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ ДЫМОВОЙ, ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ, РАДИОИЗОТОПНЫЙ, СВЕТОВОЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	14	
143.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,68	23,52
143.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,16	2,24
143.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,000010	0,00014
143.4	058630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,25	3,5
144	529520-7-К	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ ДЫМОВОЙ	ШТ	14	
145	Ц10-8-2-1	ДАТЧИК	ШТ	4	
145.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,84	3,36
145.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,06	0,24
145.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,000010	0,000040
145.4	058630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,1	0,4
146	15011-4041	ДАТЧИК ИНФРАКРАСНЫЙ ДВИЖЕНИЯ	ШТ	2	
147	15011-4069	ДАТЧИК РАЗБИТИЯ СТЕКЛА	ШТ	2	
148	Ц10-8-2-1	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС ТЕПЛОЙ ЭЛЕКТРО-КОНТАКТНЫЙ, МАГНИТОКОНТАКТНЫЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	2	
148.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,84	1,68
148.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,06	0,12
148.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,000010	0,000020
148.4	058630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,1	0,2
149	1504-15417	ДАТЧИК СМК	ШТ	2	
150	Ц8-2-148-1	КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, БЛОКАХ И КОРОБАХ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ, ДО 1	100М	2,55	
150.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,4	31,62
150.2	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,39	0,9945
150.3	045883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,00832	0,021216
151	С157-261	КАБЕЛЬ УТР-2Х0,52	1000М	0,12	
152	С157-260	ПРОВОД ОДНОПАРНЫЙ ТРП 2Х0,4	1000М	0,13	
153	С157-282	ПРОВОД ПУГНП-2Х1	1000М	0,005	

154	Ц10-1-51-1	РАЗДЕЛКА И ВКЛЮЧЕНИЕ КАБЕЛЕЙ И ПРОВОДОВ. КАБЕЛЬ В ШТИФТОВЫЕ РАМКИ ПАЙКОЙ, ЕМКОСТЬ КАБЕЛЯ 40X2, 20X5	10КОНЦОВ	4,9	
154.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25	122,5
155	Ц10-6-32-2	ИЗМЕРЕНИЕ КАБЕЛЕЙ. ПРОСЛУШИВАНИЕ И ИЗМЕРЕНИЕ ПЕРЕХОДНЫХ ЗАТУХАНИЙ НА ПАРНЫХ КАБЕЛЯХ, ЕМКОСТЬ 100X2	КАБЕЛЬ	51	
155.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4	204
156	С311-52-1	ПОГРУЗКА: МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ С ПОГРУЗКОЙ ЭКСКАВАТОРАМИ	Т	234	
156.1	002264	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,65 М3	МАШ-Ч	0,024	5,616
157	С310-1030	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ НА 30 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	234	
157.1	000163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-Ч	0,192	44,928
158	Е33-7-4-1 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОПОР С КАБЕЛЬНЫМ ВВОДОМ	1ТН	0,114	
158.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	26,2	2,9868
159	1507-1014	УЛИЧНЫЙ СВЕТИЛЬНИК ТИПА "КОБРА"	ШТ	6	
160	Е11-1-25-2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ	100М2	1,46	
160.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	118	172,28
160.2	009203	БРУСЧАТКА	М2	100	146
160.3	012105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	М3	1,94	2,8324
160.4	032104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,133	0,19418
160.5	045049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	3,06	4,4676
161	Е27-2-10-1	УСТАНОВКА БОРТОВЫХ КАМНЕЙ БЕТОННЫХ ПРИ ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЯХ	100М	0,52	
161.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,8	36,296
161.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0208
161.3	012226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	0,06	0,0312
161.4	016000	КАМНИ БОРТОВЫЕ	М	100	52
161.5	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,00052
161.6	036038	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСЬЯ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ IV СОРТА	М3	0,17	0,0884
161.7	045022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	3,9	2,028
162	Е31-1-33-1	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СБОРНЫХ ЛОТКОВ	100М	0,46	
162.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	304,85	140,231
162.2	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	25,29	11,6334
162.3	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	15,04	6,9184
162.4	022453	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	0,8	0,368
162.5	032136	МАСТИКА БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ	Т	0,66	0,3036
162.6	045049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	15,4	7,084
163	Е11-1-25-2	УСТРОЙСТВО ЛОТКОВ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ	100М2	0,092	
163.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	118	10,856
163.2	012105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	М3	1,94	0,17848
164	С1513-70	ЛОТКИ	М	46	
165	Е47-1-46-6	ПОСЕВ ГАЗОНОВ ПАРТЕРНЫХ, МАВРИТАНСКИХ И ОБЫКНОВЕННЫХ ВРУЧНУЮ	100М2	0,35	
165.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,99	2,0965
165.2	001135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	2,74	0,959
165.3	041704	СЕМЕНА ГАЗОННЫХ ТРАВ	КГ	2	0,7
166	Е16-4-2-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	2	
166.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149,64	299,28
166.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,12	16,24
166.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,44
166.4	030451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00059	0,00118
166.5	045404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,069	0,138
167	0503-1049	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-25ММ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	М	185,8	
168	1300-1126	ВЕНТИЛЬ	ШТ	3	
169	100-332	СТУЛ	ШТ	2	

170	E15-5-20-1	ОСТЕКЛЕНИЕ ПЕРЕГОРОДОК ПРОФИЛЬНЫМ СТЕКЛОМ МАРКИ КП-1-250 В ОДИН СЛОЙ	M2	15	
170.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,81	12,15
170.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,3
170.3	030533	ПРОКЛАДКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ "КОНСТАН" ИЗ ПВХ-В-80М	Т	0,00071	0,01065
170.4	032129	МАСТИКА ТИОКОЛОВАЯ СТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ КБ-0,5	КГ	0,2	3
170.5	032720	РЕЗИНА ГУБЧАТАЯ	КГ	0,31	4,65
170.6	047290	КЛЕЙ РЕЗИНОВЫЙ НОМ. 88-Н	КГ	0,032	0,48
171	C123-240	СТЕКЛЯННЫЕ ПЕРЕГОРОДКИ /МЕЖДУ "БАНОКОМАТАМИ"	M2	15	
172	C126-1300	РЕШЕТЧАТЫЙ ПОРОГ /ДЛЯ ВХОДА ЗДАНИЙ - ПО ДИЗАЙНУ/	M	4	
173	E9-3-14-1	МОНТАЖ СВЯЗЕЙ И РАСПОРОК ИЗ ОДИНОЧНЫХ И ПАРНЫХ УГОЛКОВ, ГНУТОСВАРНЫХ ПРОФИЛЕЙ ДЛЯ ПРОЛЕТОВ ДО 24 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	Т	1,026	
173.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	63,28	64,92528
173.2	001513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,1	0,1026
173.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,19	0,19494
173.4	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,46	1,49796
173.5	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	1,2	1,2312
173.6	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00044	0,00045144
173.7	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,36	0,36936
174	E9-5-2-4	ЭЛЕКТРОДУГОВАЯ СВАРКА ПРИ МОНТАЖЕ ОДНОЭТАЖНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПОКРЫТИЙ [ФЕРМЫ, БАЛКИ]	10Т	0,1026	
174.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	63,08	6,472008
174.2	001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,5	0,1539
174.3	001513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	58,58	6,010308
174.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,003078
174.5	035312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,083	0,0085158
174.6	044897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,37	0,037962
175	E13-3-2-4	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВОЙ ГФ-021	100M2	0,36	
175.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	1,9116
175.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0036
175.3	002515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-Ч	1,12	0,4032
175.4	031419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,00432
175.5	034288	КСИПОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,002	0,00072
176	E10-1-52-4	УСТРОЙСТВО КОЗЫРЬКОВ	M2	17	
176.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,9	83,3
176.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,34
177	C123-242	КОЗЫРЁК ИЗ КОЛЁННОГО СТЕКЛО	M2	17	
178	E9-3-13-1	МОНТАЖ ВЕРТИКАЛЬНЫХ СВЯЗЕЙ В ВИДЕ ФЕРМ ДЛЯ ПРОЛЕТОВ ДО 24 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	Т	1,011	
178.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56,11	56,72721
178.2	001513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,07	0,07077
178.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,19	0,19209
178.4	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,12	1,13232
178.5	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	0,9	0,9099
178.6	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0003	0,0003033
178.7	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,27	0,27297
179	C612-12	ДЕКОР ПАНЕЛИ ИЗ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ 20X50ММ	M2	17	
180	E10-1-37-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2	0,0252	
180.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	2,254644
180.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3,84	0,096768
180.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,99	0,050148
180.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,91	0,148932
180.5	029962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	M	66	1,6632
180.6	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	13,4316
180.7	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,048384
181	1901-2063	ДВЕРЬ СЕНСОРНЫЙ	ШТ	1	
182	E10-1-37-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2	0,0441	
182.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	3,945627

182.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3,84	0,169344
182.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,99	0,087759
182.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,91	0,260631
182.5	029962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	2,9106
182.6	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	23,5053
182.7	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,084672
183	С123-246	ДВЕРЬ ИЗ КАЛЕННОГО СТЕКЛО	М2	4,41	
184	2308-4001	КОНДИЦИОНЕР КАССЕТНЫЙ /КАССЕТА-1 ШТ., АГРЕГАТ -1 ШТ/	ШТ	1	
185	2308-4002	КОНДИЦИОНЕР №12	ШТ	3	
186	С444-14	СЕТЕВОЙ КАРАБА /LIGHT BOOKS /	М2	44,4	
187	1903-7237	МОНИТОР ЦЕНСОР ПК	ШТ	1	
188	Е15-1-91-1	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «АЛЮКАБОНД» С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ УГЛОВОЙ СТАЛИ НА ПАРАПЕТНОЙ ЧАСТИ	100М2	1,088	
188.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,1	222,0608
188.2	000131	АППАРАТЫ ДЛЯ СВАРКИ	МАШ-Ч	4,36	4,74368
188.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	11,8	12,8384
188.4	001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,16	0,17408
188.5	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	21,6	23,5008
188.6	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,61	0,66368
188.7	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,31	0,33728
188.8	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	80	87,04
188.9	029109	АЛЮМИНИЕВЫЕ КОМПОЗИТНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА "АЛЮПАН"	М2	110	119,68
188.10	029160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	2611,2
188.11	029161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	200	217,6
188.12	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,511	0,555968
188.13	035346	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	КГ	1,25	1,36
188.14	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,114	0,124032
189	Е15-1-91-1	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «АЛЮКАБОНД» С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ УГЛОВОЙ СТАЛИ НА ПАРАПЕТНОЙ ЧАСТИ	100М2	0,33	
189.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,1	67,353
189.2	000131	АППАРАТЫ ДЛЯ СВАРКИ	МАШ-Ч	4,36	1,4388
189.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	11,8	3,894
189.4	001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,16	0,0528
189.5	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	21,6	7,128
189.6	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,61	0,2013
189.7	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,31	0,1023
189.8	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	80	26,4
189.9	029109	АЛЮМИНИЕВЫЕ КОМПОЗИТНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА "АЛЮПАН"	М2	110	36,3
189.10	029160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	792
189.11	029161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	200	66
189.12	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,511	0,16863
189.13	035346	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	КГ	1,25	0,4125
189.14	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,114	0,03762
190	С126-1399	ПРОФИЛЬ 60X27X0,6	М	610	
191	1603-2030	ОБЪЕМНЫЕ БУКВЫ /ЛОГОТИП/	КОМПЛ	8	
192	Е16-6-5-1	УСТАНОВКА СЧЕТЧИКОВ [ВОДОМЕРОВ] ДИАМЕТРОМ ДО 40 ММ	СЧЕТЧИК	1	
192.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,41	0,41
192.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01
192.3	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000020	0,000020
192.4	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000010	0,000010
192.5	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,01	0,01
193	1602-40015	СЧЕТЧИК ДЛЯ ВОДЫ	ШТ	1	
194	608-30897	МИНВАТА	М2	80	

Составил:





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

Қорақалпоғистон Республикаси

230100 No'kis qalasi, G'a'rebsizlik ko'shesi, 59A u'y, Tel. +99861 2227436 Faks: +998612227365 E-mail: expertiza.rk@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz



Holati: Ijobiy

Direktor: IBRAGIMOV MAXSETBAY JALGASBAEVICH

Sana: 03-11-2022 yil

Yig'ma ekspert xulosasi № 68018

Obyekt nomi «Qoraqalpog'iston Respublikasi Shomanay tumanidagi "Agrobank" ATB "Smart-Office" qurilishi» ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobiga tayyorlangan»

Buyurtmachi - "Agrobank" ATB Qoraqalpog'iston Respublikasi Boshqarmasi.

Bosh loyihachi - "GORJIL STROYPROEKT" MChJ.

Litsenziya AL-000369 sonli, 29.11.2019 yil Qurilish vazirligi tomonidan berilgan.

Moliyalashtirish manbai - Uz mablag'lari hisobidan.

Bosh pudratchi - tanlovga asosan aniqlanadi.

Qurilish turi Qurilish.

Murojaat raqami: № 65326

1. Loyihalash uchun asos

- 2022 yili buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan texnik topshiriq.
- 2022 yili 31-Oktabrdagi №172 son buyurtmachi xati.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

«Qoraqalpog'iston Respublikasi Shomanay tumanidagi "Agrobank" ATB "Smart-Office" qurilishi» ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobi hujjati.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Ob'ektning boshlang'ich qiymati hisobi O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 11 iyundagi 261 son qarori, ShNK 4.01.16-09 qoidalariga va «O'zbekiston Respublikasi Davlat arxitektura va qurilish qo'mitasi» bilan kelishilgan TNQurilish kompleksli dasturi asosida amalga oshirildi.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

Ekspertiza natijalariga ko'ra qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) bilan va buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz 1 090 610,679 ming so'm miqdorida taqdim etilgan ob'ektining boshlang'ish qiymati

o'zgarishsiz qoldirildi. Xususan:

Qurilish-montaj ishlari (Asbob-uskuna xarajatlarisiz):	435 976,291 ming so'm.
Asbob-uskunalar:	512 380,821 ming so'm.
QQS:	142 253,567 ming so'm.
Bundan tashqari buyurtmachining boshqa xarajatlari:	13 190,000 ming so'm.

Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

Buyurtmachi loyiha hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 3-bop 29 bandiga muvofiq "Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning haqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlariga buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir".

7. Xulosalar.

Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda, barcha me'yor talablari bajarilishi va buyurtmachi tomonidan ob'ektning qurilish materiallar, asbob-uskunalari qiymatlarini va ishlar hajmini maqullash sharti bilan "Qoraqalpog'iston Respublikasi Shomanay tumanidagi "Agrobank" ATB "Smart-Office" qurilishi" ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobi hujjati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi. Tavsiya qilingan ob'ekt qiymati pudratchi shartnomasiga asos bo'lmaydi.

Bosh mutaxassis: IBADULLAYEV AZIZBEK ALPISBAY ULI

“Агробанк” АТБ
Қорақолпоғистон

Республикаси Бошқармаси
бошлиғи.

Б.Сейтназаров

2022г.



**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Строительство
" Smart-Office" АКБ «Агробанк» в Шуманайском районе**

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	Заказчик	АКБ "Агробанк" КК филиал
2	Основание для проектирования	Договор №
3	Наименование проектной организации	ООО «GORJILSTROYPROEKT»
4	Стадийность проектирования	Сметная документации
5	Наименование объекта	Строительство " Smart-Office" АКБ «Агробанк» в Шуманайском районе
6	Вид строительства	Строительство
7	Подрядная организация	На конкурсной основе
8	Источник Финансирования	Собственная средство
9	Сроки начала и окончания строительства	2022-2022г.
10	Исходные данные для составление Сметы	Согласно ШНК 1.03.01-16 разработать ресурсные ведомости, рассчитанные в соответствии с ШНК 4.01.16-09 «Правила по определению стоимости строительства в договорных текущих ценах». Расчет стоимости строительства в текущих ценах выполнить согласно ресурсным ведомостям в соответствии с порядком установленным ПКМ РУз от 11.06.2003 № 261.

ГЕНПРОЕКТИРОВЩИК :
Директор
ООО «GORJILSTROYPROEKT»



А. Оразбаев.