



**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ №197/2022**

по рекомендуемой стартовой стоимости в текущих ценах на строительство: самообслуживания «SMART OFFCEC» из легкой конструкции для Давлатабадского филиала АКБ Агробанк в города Намангана Наманганской области (по улице Галаба),

**Заказчик на экспертизу:** ООО «RAVO ARCHPROJECT»

**Источник финансирования:** Внебюджетные средства.

**Расчеты составлены:** ООО «RAVO ARCHPROJECT» (Лиц АЛ-000533 03.02.2020г)

**1. Основания для расчетов.**

- 1.1. Локальная ресурсная ведомость и сводно-ресурсная ведомость.
- 1.2. Рабочий чертёж.

**2. Материалы, представленные на рассмотрение.**

- 2.1. Сводная рекомендуемая стартовая стоимость.
- 2.2. Расчеты.
- 2.3. Локальная ресурсная ведомость и сводно-ресурсная ведомость.
- 2.4. Рабочий чертёж.

**3. Замечания и результаты рассмотрения.**

- 3.1 Экспертизой рассмотрена рекомендуемая стартовая стоимость в текущих ценах на строительство: самообслуживания «SMART OFFCEC» из легкой конструкции для Давлатабадского филиала АКБ Агробанк в города Намангана Наманганской области (по улице Галаба).
- 3.2. При рассмотрении и после исправления замечаний экспертизы из рекомендуемой стартовой стоимости исключены всего в сумме с учётом НДС- 35 493 939 сум.
- 3.3. В расчете затраты на кредит банка и коэффициент риска – не учтены.
- 3.4. В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости в договорных текущих ценах», утвержденным Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 11.06.2003 года, №261 рекомендуемая стоимость является ориентиром для проведения торгов.

**4. Выводы.**

- 4.1 Проверка представленных документов выявила следующее: Форма-1 и Форма-2 создана путем пересчета цен на строительные материалы сверх нормативных цен и их пересчета в текущих ценах.
- 4.2 Рекомендуемая стартовая стоимость в текущих на строительство: строительство: самообслуживания «SMART OFFCEC» из легкой конструкции для Давлатабадского филиала АКБ Агробанк в города Намангана Наманганской области (по улице Гала-

ба), может быть принята для проведения конкурсных торгов со следующим показателями.

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Заявлено	Рекомендуется	Разница
1	2	3	4	5
1	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	510 235 554	487 617 725	-22 617 830
1.1	Транспортные расходы на материалы 4%	20 409 422	19 504 709	-904 713
1.2	Заготовительно-складские расходы на материалы 2%	0	0	0
1.3	Кабельно-проводная изделия	0	0	0
1.4	Трансп. услуг и скл. расх. 1,5%	0	0	0
1.5	Заготовительно-складские расходы на кабельно-проводниковую продукцию 1,5%	0	0	0
2	Количество рабочих часов на 170 (по данным Минтруда) Среднегодовая заработная плата рабочих-строителей в размере на месяц по Андижанском филиалу АК "Узбектелеком"	23 422,68	23 422,68	0
2.1	Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах	2 832	2 832	0
2.2	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	66 322 031	66 322 031	0
3	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	9 256 853	8 282 574	-974 280
4	ОБОРУДОВАНИЕ	353 268 596	351 776 455	-1 492 142
4.1	Транспортные расходы на материалы и складские расходы 2%	0	0	0
5	Итого прямые затраты	959 492 456	933 503 493	-25 988 964
6	Прочие затраты подрядчика 19,5%	118 213 653	113 436 772	-4 776 880
7	Затрат на страх. объект 0,32%	3 448 660	3 350 209	-98 451
8	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	1 081 154 769	1 050 290 474	-30 864 295
9	НДС	162 173 215	157 543 571	-4 629 644
10	Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС	1 243 327 984	1 207 834 045	-35 493 939
11	Прочие затраты заказчика	33 346 723	33 346 723	0
12	Всего стоимость	1 276 674 707	1 241 180 768	-35 493 939

№	Наименование	Ед.изм	Заявлено	Рекомендуется
1,	Рекомендуемая стартовая стоимость без учета НДС и с учетом заказчика	Сум	1 081 154 769	1 050 290 474
2,	Рекомендуемая стартовая стоимость с учетом НДС и с учетом затрат заказчика	Сум	1 276 674 707	1 241 180 768



Ведущий специалист:



*[Handwritten signature]*

Р.Эрматов

(QR-код для проверки предоставленной информации)

Республика Узбекистан  
ООО «RAVO ARCHPROJECT»



Строительство пункта самообслуживания «Smart Office» из  
легких конструкций для Давлатабадского филиала  
АКБ «Агробанк» города Намангана Наманганской области  
по ул. Галаба

## РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ

Директор:

О. Парпиев

ГИП:

К. Шамсиев





НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: СТРОИТЕЛЬСТВО : ПУНКТА САМООБСЛУЖИВАНИЯ "SMART OFFICES" ИЗ ЛЕГКОЙ КОНСТРУКЦИИ ДЛЯ ДАВЛАТАБАДСКОГО ФИЛИАЛА АКБ АГРОБАНК ГОРОДА НАМАНГАНА НАМАНГАНСКОЙ ОБЛАСТИ (ПО УЛИЦЕ ГАЛАБА)

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: СТРОИТЕЛЬСТВО : ПУНКТА САМООБСЛУЖИВАНИЯ "SMART OFFICES" ИЗ ЛЕГКОЙ КОНСТРУКЦИИ ДЛЯ ДАВЛАТАБАДСКОГО ФИЛИАЛА АКБ АГРОБАНК ГОРОДА НАМАНГАНА НАМАНГАНСКОЙ ОБЛАСТИ (ПО УЛИЦЕ ГАЛАБА)

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА**

**НА СТРОИТЕЛЬСТВО : ПУНКТА САМООБСЛУЖИВАНИЯ "SMART OFFICES" ИЗ ЛЕГКОЙ КОНСТРУКЦИИ ДЛЯ ДАВЛАТАБАДСКОГО ФИЛИАЛА АКБ АГРОБАНК ГОРОДА НАМАНГАНА НАМАНГАНСКОЙ ОБЛАСТИ (ПО УЛИЦЕ ГАЛАБА)**

<b>ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>	<b>906 892 853 сум</b>
<b>в том числе</b>	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	59 216 099 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	8 282 574 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	487 617 725 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	351 776 455 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>							
1	00001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ С УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	2809,73	20 913,11	58 760 194
3	21955		ЗАТРАТЫ ТРУДА ПУСКОНАЛАДОЧНОГО ПЕРСОНАЛА С УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	21,8	20 913,11	455 906
			<b>ИТОГО</b>				<b>59 216 099</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>							
1	00112	C203-101	АВТОЛОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,017856	121 002,00	2 161
2	00116	C208-1600	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	16,24	18 191,00	295 422
3	00131	C224-100	АППАРАТЫ ДЛЯ СВАРКИ	МАШ-Ч	6,18248	1 293,75	7 999
4	00163		АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-Ч	24,6168	124 103,00	3 055 019
5	00185		АВТОЛОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ-Ч	0,176	8 451,00	1 487
6	00403	C211-1100	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	2,240868	1 081,00	2 422
7	00404	C211-1301	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	12,67293	1 081,00	13 699
8	00521		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	64,3015	950,00	61 086
9	00659	C205-101	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 688 КПА (7 АТМ) 2,2 МЗ/МИН	МАШ-Ч	1,012	82 994,00	83 990
10	00660	C205-102	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 688 КПА (7 АТМ) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	7,84908	82 994,00	651 427
11	00698		КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО	МАШ-Ч	0,425	12 886,00	5 477
12	00762	C202-1141	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ	МАШ-Ч	25,037716	164 428,00	4 116 902
13	00913		КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	8,8343	1 486,00	13 119
14	00975	C203-401	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,99) КН	МАШ-Ч	0,0036	6 717,00	24
15	01147	C233-301	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,93058	1 327,00	3 889
16	01513	C204-1000	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	23,603908	1 614,00	38 097
17	01522	C270-14	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,651868	24 339,00	15 856
18	01523	C270-90	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	110,76	916,00	100 907
19	01571		ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,039072	1 339,00	52
20	01608	C270-15	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ-Ч	3,91424	21 603,00	84 559
21	01702	C233-1400	СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	7,4712	1 842,00	13 762
22	01866	C233-1100	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	17,17196	862,00	14 802
23	02016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО	МАШ-Ч	6,3205	11 405,00	72 086
24	02209		ШРУТОВОЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	43,854912	851,00	37 321
25	02264		ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,65 МЗ	МАШ-Ч	5,616	172 005,00	965 980
26	02499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,1316	79 729,00	10 492
27	02509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	4,509855	79 729,00	359 566
28	02515	C234-101	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВт	МАШ-Ч	0,4032	79 729,00	32 147
29	02577	C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	5,58154	7 080,00	39 517
30	02674		ПЕРФОРАТОРЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,8444	104,00	88
31	02875	C233-1451	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	161,619363	1 176,00	190 064

ИТОГО			СУМ	8 282 574		
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>						
1	100X100X3,2	ПРОФИЛЬ КВАДРАТНЫЙ 100X100X3,2 ММ	T	0,975	12 500 000,00	12 187 500
2	40X40X2,2	ПРОФИЛЬ КВАДРАТНЫЙ 40X40X2,2 ММ	T	0,634	12 500 000,00	7 925 000
3	50X50	УГОЛЬНИК 50X50X2,2 ММ	T	1,151	12 500 000,00	14 387 500
4	ПРОФ 0,5	ПРОФНАСТИЛ ТОЛЩИНОЙ 0,5	M2	93,5	85 000,00	7 947 500
5	СЕТКА ВР-3	СЕТКА ВР-3	M2	75	12 000,00	900 000
6	ВНТР	ВИТРАЖ ИЗ КАЛЕННОГО СТЕКЛА ТОЛЩИНОЙ 10-20 ММ	M2	47,1	650 000,00	30 615 000
7	СОЛН	МОДУЛЬНЫЕ СОЛНЕЦЕЗАЩИТНЫЕ ПАНЕЛИ	M2	60	2 200 000,00	132 000 000
8	102	БРУСЧАТКА	M2	146	60 000,00	8 760 000
9	103	ЛОТКИ ИРРИГАЦИОННЫЕ	M	46	20 000,00	920 000
10	107	ВЕНТИЛЬ ГПР Ф 20 ММ	ШТ	3	15 000,00	45 000
11	109	СТЕКЛЯННЫЕ ПЕРЕГОРОДКИ (МЕЖДУ БАНКОМАТАМИ)	M2	15	2 970 000,00	44 550 000
12	110	РЕШЕТЧАТЫЙ ПОРОГ (ДЛЯ ВХОДА В ЗДАНИЕ ПО ДИЗАЙНУ)	M	4	25 000,00	100 000
13	118	КОЗЫРЕК ИЗ КАЛЕННОГО СТЕКЛА (КОМПЛЕКТ)	M2	17	4 070 000,00	69 190 000
14	112	ДВЕРЬ ИЗ КАЛЕННОГО СТЕКЛА	M2	4,41	650 000,00	2 866 500
15	117	ПАНЕЛИ ТИПА АЛЮПАН	M2	155,94	250 000,00	38 985 000
16	000	ПРОФИЛЬ 60X27	M	610	4 500,00	2 745 000
17	188	МИНВАТА УТЕПЛИТЕЛЬ	M2	80	30 000,00	2 400 000
18	288	ПЕРЕГОРОДКА МДФ	M2	0,6	350 000,00	280 000
19	ХОМ	ХОМУТ КАБЕЛЬНЫЙ /CABLE CLAMP 5X250	ШТ	1	25 000,00	25 000
20	АДАП	АДАПТЕР ПРОХОДНОЙ SNR SC-SC 5M	ШТ	1	16 200,00	16 200
21	КАН	КАБЕЛЬНЫЙ КАНАЛ 40X40 ММ	ШТ	2	25 000,00	50 000
22	ГОФ	ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ Ф 20 ММ	ШТ	40	920,00	36 800
23	ВЫС ЧАС	ВЫСОКОЧАСТОТНЫЙ КАБЕЛЬ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ ДЛЯ ЛОКАЛЬНЫХ СЕТЕЙ LAN CABLE UTP 5E CAT	ШТ	191	3 650,00	697 150
24	45X45	ЛИЦЕВАЯ ПАНЕЛЬ 45X45 ММ 2-ПОРТ	ШТ	8	10 235,00	81 880
25	80X80	ЛИЦЕВАЯ ПАНЕЛЬ 80X80 ММ	ШТ	8	13 225,00	105 800
26	ПОДР	ПОДРОЗЕТНИК 80X80 ММ	ШТ	16	10 235,00	163 760
27	16X12	КАБЕЛЬНЫЕ КАНАЛЫ 16ММX12 ММ	M	6	2 000,00	16 000
28	150901-5020	ПРОВОД ПУНП 2X0,75	ГМ	8	860,00	6 880
29	4X0,5	КАБЕЛЬ СИГНАЛИЗАЦИОННЫЙ КСВП 4X0,5	M	15	1 918,00	28 770
30	САТ	ВЫСОКОЧАСТОТНЫЙ КАБЕЛЬ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ ДЛЯ ЛОКАЛЬНЫХ СЕТЕЙ LAN CABLE UTP 5E CAT	M	15	3 685,50	55 283
31	ГОФРА	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ Ф 20 ММ	M	45	1 250,00	56 250
32	4X2X0,52	КАБЕЛЬ СЕТЕВОЙ LAN CABLE UTP 5E 4X2X0,52	M	90	3 680,00	331 200
33	СВ ПОЛ	СВЕТИЛЬНИКИ ПОЛОВЫЕ	ШТ	13	650 000,00	8 450 000
34	15092-8008	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ВВГНГ 3X2,5	1000M	0,3	8 300 000,00	2 490 000
35	15092-8007	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ВВГНГ 3X1,5	1000M	0,2	7 300 000,00	1 460 000
36	15092-8049	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ВВГНГ 5X6MM2	1000M	0,12	51 600 000,00	6 192 000
37	15092-8034	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ВВГНГ 4X2,5	1000M	0,15	36 600 000,00	5 490 000
38	59	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ	ШТ	10	13 000,00	130 000
39	2405-1239	КОРОБКИ КУВ 1М	ШТ	5	13 000,00	65 000
40	1 КЛ	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ	3	25 000,00	75 000
41	2 КЛ	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ	ШТ	1	25 000,00	25 000
42	63	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ LED 18 ВТ 220 В	ШТ	28	50 000,00	1 400 000
43	64	СВЕТОДИОДНАЯ ЛЕНТА 5X2	M	20	97 000,00	1 940 000
44	67	ВНУТРЕННИЙ РОЗЕТОЧНЫЙ БЛОК	ШТ	2	45 000,00	90 000
45	68	ЛЮК В ПОЛ (НАПОЛЬНЫЙ ЛЮК)	ШТ	4	950 000,00	3 800 000
46	71	ЛОЛУОТВОД Ф 100 ММ	ШТ	2	8 500,00	17 000
47	72	ОТВОД Ф 100 ММ	ШТ	2	8 500,00	17 000
48	73	РАСПРЕД ЛЮК БОЛЬШОЙ	ШТ	5	15 000,00	75 000
49	74	РАСПРЕД ЛЮК МАЛЫЙ	ШТ	1	4 500,00	4 500
50	75	КОРОБ ПЛАСТМАССОВЫЙ 10X6 ММ	ШТ	20	4 050,00	81 000
51	76	КОРОБ ПЛАСТМАССОВЫЙ 25X16 ММ	ШТ	37	7 500,00	277 500
52	77	КОРОБ ПЛАСТМАССОВЫЙ 60X40 ММ	ШТ	9	27 300,00	245 700
53	78	КОРОБ ПЛАСТМАССОВЫЙ 25X25 ММ	ШТ	3	5 500,00	16 500
54	82	РОЗЕТКА НАРУЖНАЯ	ШТ	6	35 000,00	210 000
55	92-306	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ 1 ПОЛЮСНАЯ С 3-ММ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ	ШТ	3	35 000,00	105 000
56	92-307	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ 2-Х ПОЛЮСНАЯ С 3-ММ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ	ШТ	6	45 000,00	270 000
57	92-341	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ НА ТОК 10А-250ВТ	ШТ	3	25 000,00	75 000
58	100	УЛИЧНЫЙ СВЕТИЛЬНИК КОБРА	ШТ	6	1 300 000,00	7 800 000
59	03561	С124-19 ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 6 ММ	T	0,178	12 000 000,00	2 136 000
60	03566	С124-22 ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	T	0,9	12 000 000,00	10 800 000
61	09203	С140-9203 БРУСЧАТКА	M2	146	60 000,00	8 760 000

62	09219	C140-9219	ВОДА	МЗ	0,348254	0,00	0
63	10411	C144-9032	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	10,4018	1 000 000,00	10 401 600
64	12138	C140-12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	2,68112	474 448,00	1 262 563
65	12226		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	МЗ	0,0312	405 664,00	12 657
66	16000	C140-16000	КАМНИ БОРТОВЫЕ	М	52	85 000,00	4 420 000
67	19851		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ, РАЗМЕРОМ 5X45	Т	0,00051	14 000 000,00	7 140
68	19852		СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ В РУЛОНАХ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	Т	0,111758	11 370 099,00	1 270 700
69	22453		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	МЗ	0,368	405 664,00	149 284
70	29160		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	4843,2	150,00	726 480
71	29161		АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	283,6	250,00	70 900
72	29962		ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	4,5738	9 500,00	43 451
73	30102	C111-73	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т	0,31723	5 755 077,00	1 825 683
74	30103	C111-74	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	Т	0,05491	5 755 077,00	316 011
75	30302	C111-89	БОЛТЫ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ ДИАМЕТРОМ РЕЗЬБЫ 8 ММ	Т	0,0001	4 100 000,00	410
76	30317		БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т	0,0252	15 000 000,00	378 000
77	30322	C1610-1146	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,030576	34 900 000,00	1 067 102
78	30325	C1610-1035	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,01168	18 002 000,00	210 263
79	30407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,004531	15 400 000,00	69 777
80	30434		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	1000ШТ	0,0401	15 000,00	602
81	30484		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,885	34 900,00	31 236
82	30488		ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2	174,42	115 000,00	20 058 300
83	30533	C1610-1149	ПРОКЛАДКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ "КОНСТАН" ИЗ ПВХ-В-80М	Т	0,01065	6 797 254,19	72 391
84	30654	C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,000284	841 500,00	239
85	30818		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	548,25	150,00	82 238
86	30819		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X50 ММ	ШТ	68,85	150,00	10 328
87	30823		ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X500X50 ММ)	М	13,6	1,00	14
88	31054		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,0552	16 000 000,00	883 200
89	31161		ШАЙБЫ ОЦИНКОВАННЫЕ ДИАМЕТР 10 ММ	КГ	0,002	0,00	0
90	31266		КЛЕЙ-ГЕРМЕТИК (ЭЛАСТОСИЛ 137-352) МАРКИ А	КГ	6	6 505,00	39 030
91	31419	C1113-21	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00432	8 450 000,00	36 504
92	31434	C111-9732	ГРУНТОВКА	Т	0,01269	15 000 000,00	190 350
93	31478		ДЮБЕЛЬ-ПРИБИТ ДЛИННОЙ 65 ММ	ШТ	36,9389	145,00	5 356
94	31710		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,044	12 500 000,00	550 000
95	31719		КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,3585	12 500 000,00	4 481 250
96	32117	C111-605	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	Т	0,001603	4 541 984,00	7 281
97	32299	C111-1805	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "KNAUF"	М2	85,4	14 500,00	1 252 800
98	32522	C111-795	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,000018	9 450 000,00	170
99	32524	C111-797	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,008461	8 200 000,00	69 380
100	32548	C111-821	ПРОВОЛОКА ЧЕРНАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,009022	11 953 000,00	107 840
101	32720	C1610-1150	РЕЗИНА ГУБЧАТАЯ	КГ	4,65	2 419,00	11 248
102	33132	C111-1287	СТЕКЛО СТРОИТЕЛЬНОЕ ПРОФИЛЬНОЕ БЕСЦВЕТНОЕ КОРОВЧАТОГО СЕЧЕНИЯ	М2	14,85	45 000,00	668 250
103	34001	C111-89	БЕНЗИН АВИАЦИОННЫЙ Б-70	Т	0,000128	396 788,00	51
104	34241	C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	4,917998	5 119,00	25 175
105	34288	C1113-77	КОИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,00072	1,00	0
106	34501	C111-1305	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т	0,0347	650 000,00	22 555
107	35101	C111-1481	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,00076	9 000 000,00	6 840
108	35310	C111-1513	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342	Т	0,014803	23 600 000,00	349 351
109	35312	C111-1515	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 346	Т	0,017016	23 600 000,00	401 578
110	35319	C111-1522	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342А	Т	0,001134	23 600 000,00	26 762
111	35346		ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 1345	КГ	1,7725	23 600,00	41 831
112	35523	C1611-3077	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ	0,72	12 370,00	8 906
113	35538	C111-35538	ШУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ	М2	0,672	15 000,00	10 080
114	36023	C112-23	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I	М3	0,004415	3 200 000,00	14 128
115	36025	C112-25	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II	М3	0,34	3 200 000,00	1 088 000
116	36026	C112-26	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV	М3	0,0132	3 200 000,00	42 240
117	36038	C112-38	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ IV СОРТА	М3	0,0684	3 200 000,00	282 880
118	36049	C112-49	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ III	М3	0,51	3 200 000,00	1 632 000
119	36060		ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И	М3	0,5423	3 200 000,00	1 735 360
120	36061	C112-61	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И	М3	0,033972	3 200 000,00	108 710

121	37743	C113-743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	0,4	3 063,43	1 225
122	40963	C126-1329	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	М	240	3 000,00	720 000
123	40964	C126-1330	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	М	96	3 000,00	288 000
124	40965	C126-1333	УДЛИНИТЕЛЬ	М	120	3 000,00	360 000
125	40966	C126-1331	СОЕДИНИТЕЛЬ 1-ГО УРОВНЯ	М	57,6	3 000,00	172 800
126	40967	C126-1332	СОЕДИНИТЕЛЬ 2-ГО УРОВНЯ	М	57,6	3 000,00	172 800
127	40969		ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ KNAUF	Т	0,002	850 000,00	1 700
128	41014		ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	10 ШТ	0,4	950,00	380
129	41704		СЕМЕНА ГАЗОННЫХ ТРАВ	КГ	0,7	40 000,00	28 000
130	43113		ЩЕБЕНЬ	М3	2,86	68 000,00	194 480
131	44059	C1610-1057	ВЕТОШЬ	КГ	0,631	800,00	499
132	44256	C111-9120	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	М2	87	6 800,00	591 600
133	44897	C111-9412	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,663562	9 500,00	6 494
134	45013		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (M150)	М3	22,7632	420 000,00	9 560 544
135	45022		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (M200)	М3	2,028	420 000,00	851 760
136	45024		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	3,4425	420 000,00	1 445 850
137	45027		БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	8,187	420 000,00	3 436 540
138	45033	C140-12121	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	6,336	395 000,00	2 502 720
139	45034		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	2,8324	395 000,00	1 118 796
140	45037		СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,01892	1 050 000,00	17 766
141	45049		ЛЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	11,5516	70 000,00	808 612
142	45056		ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	20,48	35 000,00	716 800
143	45077		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	1,438212	2 500,00	3 596
144	45092		ВОЗДУХОВОДЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	32	100 000,00	3 200 000
145	45404		ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,138	150 000,00	20 700
146	45407		ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	7,843	5 000,00	39 215
147	45667		ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	4,08	75,00	306
148	47801		ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	6,78	25 000,00	169 500
149	49307	C126-1399	ПРОФИЛЬ 80X27X0,6	М	408	6 100,00	2 488 800
150	51619	C1620-2001	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	33,31648	37 500,00	1 249 368
151	61151		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 3X70 ММ, ГОСТ 4028-63	КГ	0,816	10 800,00	8 813
152	63714	C130-9390	РЕШЕТКИ ЖАЛЮЗИЙНЫЕ	ШТ	9	65 200,00	586 800
153	63809	C130-9661	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	9,98	18 500,00	184 630
154	64476		НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,76	1,00	1
155	76803		ШУРУЛЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,133056	18 500,00	2 462
156	80625		ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНОВЫХ ЕМКОСТЯХ 0,75 Л	ШТ	2,4255	53 000,00	128 552
157	86833		ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	10М	185,6	29 800,00	5 536 840
158	97117	C1544-89	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИГЖАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	4,4532	28 000,00	124 690
159	97119	C1544-91	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИГЖАЯ СМОЛЯНАЯ НА ОСНОВЕ ХЛОПКОПОЛИЭФИРНОЙ ТКАНИ, ТОЛЩИНОЙ 0,8 ММ	КГ	1,17	4 067,70	4 759
160	97883		ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ	КГ	0,0056	1,00	0
161	97886		ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ СУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ	КГ	0,016	1,00	0
			<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>487 617 725</b>
			<b>ВСЕГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>487 617 725</b>

**ОБОРУДОВАНИЕ**

1		СЕНСОР	ДВЕРЬ СЕНСОРНЫЙ	ШТ	1	20 000 000,00	20 000 000
2	120		ОБЪЕМНЫЕ БУКВЫ ЛОГОТИП	КОМП	8	6 125 000,00	49 000 000
3	121		СЧЕТЧИК ДЛЯ ВОДЫ (ВОДОМЕР)	ШТ	1	350 000,00	350 000
4	108		СТУЛ ПЛМЯКНИЙ	ШТ	2	800 000,00	1 600 000
5	28		ДИВАН ОЖИДАНИЯ	ШТ	2	3 400 000,00	6 800 000
6	29		УРНА СТЕКЛЯННАЯ	ШТ	2	110 000,00	220 000
7	30		УРНА ЖЕБ ДЕКОРАТИВНАЯ	ШТ	2	110 000,00	220 000
8	31		СКАМЕЙКА УЛИЧНАЯ	ШТ	4	1 200 000,00	4 800 000
9	113		КОНДИЦИОНЕР КАССЕТНЫЙ (КАССЕТА 1 ШТ, АГРЕГАТ 1 ШТ)	ШТ	1	12 500 000,00	12 500 000
10	114		КОНДИЦИОНЕР №12	ШТ	2	8 500 000,00	17 000 000
11	115		СЕТЕВОЙ КОРОб ( LIGHT BOOKS)	ШТ	44,4	3 500 000,00	155 400 000
12	116		МОНИТОР СЕНСОР ПК	ШТ	1	40 000 000,00	40 000 000
13	27		ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ НАСТЕННЫЙ 15U MM	ШТ	1	6 500 000,00	6 500 000
14	КА Т 31		КАБЕЛЬНЫЙ ОРГАНИЗАТОР 13 НАПРАВЛЯЮЩИХ ТУ С КРЫШКОЙ	ШТ	2	150 000,00	300 000
15	БЛОК РАСПРЕД		БЛОК РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПИТАНИЯ ВХ2Р+Е	ШТ	1	318 000,00	318 000

16	41	ПАТЧ-КОРД 0,5 MM SE CAT RJ-45	ШТ	8	15 000,00	120 000
17	42	ПАТЧ-КОРД 3 M SE CAT RJ-45	ШТ	7	45 000,00	315 000
18	КОМ	КОММУТАТОР TP-LINK TL-SG3428XMP 24-ПОРТОВЫЙ	ШТ	1	5 877 300,00	5 877 300
19	SFP	МОДУЛЬ SFP WDM ДАЛЬНОСТЬ ДО 3 КМ (80В), SC 1310 NM	ШТ	1	200 000,00	200 000
20	SFP1	МОДУЛЬ SFP WDM ДАЛЬНОСТЬ ДО 3 КМ (80В), SC 1550 NM	ШТ	1	200 000,00	200 000
21	МЕДИА	МЕДИАКОНВЕРТЕР 10/100/1000-BASE-N/100/1000BASE-FX C SFP-ПОРТОМ (MINI)	ШТ	2	350 000,00	700 000
22	РАТОН	РАТНСОРD SC(UPS)-SC(UPS) G 652D 3MM SIMPEX LSZH-3M	ШТ	1	30 000,00	30 000
23	РАТОН0.9	РАТНСОРD SC(UPS)-SC(UPS) G 652D 0.9MM LSZH	ШТ	1	28 000,00	28 000
24	ПРИТ	ПРИБОР ПОЖАРНО-ОХРАННОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ ПРИТОК-4	ШТ	1	0,00	0
25	12В	БЛОК ПИТАНИЯ 12В/1,5А	ШТ	1	162 840,00	162 840
26	12В/7АЧ	АККУМУЛЯТОР 12В/7АЧ	ШТ	1	195 000,00	195 000
27	СУЗ	СИГНАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО СУЗ (МИНИ СТРОБ)	ШТ	1	56 800,00	56 800
28	ДИМК	ДАТЧИК УДАРНО-КОНТАКТНЫЙ ДИМК	ШТ	14	32 800,00	459 200
29	СМК	ДАТЧИК МАГНИТОКОНТАКТНЫЙ СМК	ШТ	8	12 500,00	100 000
30	РК	ДЕТЕКТОР ДВИЖЕНИЯ РК-410-PR-ROISCOK КИТАЙ	ШТ	2	88 700,00	173 400
31	ИП	ДАТЧИК ДЫМОВОЙ ИП-212-141-РУБЕЖ	ШТ	8	52 400,00	419 200
32	ИПР	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ ИПР 513-10-РУБЕЖ	ШТ	1	32 647,00	32 647
33	ВИДЕО2	ВИДЕОКАМЕРА ЦВЕТНАЯ ЦИФРОВАЯ DS-2CD1343GO-IUF+AUDIO 4MP H 265+ 4 MP HD H265+	ШТ	6	536 705,00	3 220 230
34	ВИДЕО1	ЦВЕТНАЯ ЦИФРОВАЯ УЛЬТРАФИНАЯ IP ВИДЕОКАМЕРА 4 MP HD H265+	ШТ	4	623 780,00	2 495 040
35	ДИСК	ЖЕСТКИЙ ДИСК 6TB ДЛЯ DYS WD60PURX-76	ШТ	2	2 526 895,00	5 053 790
36	РОЕ	РОЕ КОММУТАТОР CNB-EF1016G-POE	ШТ	2	1 334 575,00	2 669 150
37	0.5	ПАТЧ-КОРД 0,5 M SE CAT RJ-45	ШТ	24	11 220,00	269 280
38	PO24	ПАТЧ ПАНЕЛЬ 24 PORT UTP 5ЕКАТ	ШТ	1	215 000,00	215 000
39	ОРГ	КАБЕЛЬНЫЙ ОРГАНИЗАТОР 13 НАПРАВЛЯЮЩИХ КУ С КРЫШКОЙ	ШТ	1	92 000,00	92 000
40	СЧЕТЧ	СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЕХ 518	ШТ	1	2 000 000,00	2 000 000
41	2403-11159	ДИФФУЗИЯТОР ПОТОЛОЧНЫЙ	ШТ	9	400 000,00	3 600 000
42	54	ЩИТ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ	ШТ	2	235 000,00	470 000
43	55	АВТОМАТ 40 А	ШТ	2	64 500,00	129 000
44	56	АВТОМАТ 6 А	ШТ	6	15 000,00	90 000
45	57	АВТОМАТ 10 А	ШТ	12	18 000,00	216 000
46	58	АВТОМАТ 16 А	ШТ	12	23 500,00	282 000
		<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>351 776 455</b>
		<b>ВСЕГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>351 776 455</b>
		<b>ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ</b>	<b>СУМ</b>			<b>351 776 455</b>
		<b>ВСЕГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>906 892 853</b>

СОСТАВИЛ:



В. БАШАНОВ