

Расчет договорной цены

Стройка:  
Объект:

Базисный уровень цен 2001г.																
№	Наименование строит.объекта	Стоимость объекта	в том числе								Текущий уровень цен					
			Оплата труда основных рабочих	Стоимость ЭММ в том числе		Доставка материалов на объект	Стоимость материалов	Наложные расходы	Сметная прибыль	Зачисление удорожания	Оплата труда основных рабочих	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (без учета п.7)	Оплата труда механизаторов	Наложные расходы	Сметная прибыль	ВСЕГО
				ЭММ	оплата труда механизаторов											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Стройка:	Техническое перевооружение системы инженерно-технических сооружений для обеспечения безопасности Ватинского Центрального Товарного Парка ЦТПН-1 Ватинского НГДУ															
Объект:	Площадь ЦТПН-1															
447/2014	Приметральное отделение, Площадь ЦТПН-1	11 517 056	762 815	1 974 443	236 353		5 956 741	1 267 744	774 118	781 195						
02-001-02и2	Выделеноделение, Площадь ЦТПН-1	1 202 773	138 503	54 165	8 323		684 509	148 848	95 165	81 583						
02-001-03	Сети энергетические, Площадь ЦТПН-1	1 922 268	60 022	110 044	15 658		1 497 015	75 609	49 192	130 386						
	ИТОГО по всем работам (без учета стоимости материалов)	14 642 097	961 340	2 138 652	260 335	1 724	8 138 265	1 492 202	918 475	993 165						
	Зачисне удорожания															
	Перевозка рабочих свыше 5км.															
	ИТОГО															
	Перебродина техника (Приложение №1 к форме 8)															
	Доставка материалов на объект (Приложение №2 к форме 8)															
	и др. в соответствии с условиями лота															
	ИТОГО с учетом прочих работ и затрат															
	Ориентировочная стоимость материалов (Приложение №3 к форме 3.1, 3.2)															
	материалы Заказчика															2 226 063
	материалы Подарочника															
	Непредвиденные затраты															
	ВСЕГО с учетом всех затрат															
	2015г.															
	НДС															
	ВСЕГО с учетом НДС, в том числе:															
№ п/п	Наименование	Единиц.	Зачисления													
1	Индекс оплаты труда															
2	Индекс эксплуатации машин и механизмов (без учета п.8)															
3	Уровень, вкладывающ. расходов	%														
4	Уровень, сметной прибыли	%														
5	Зачисне удорожания	%	72765													
6	Перевозка рабочих свыше 5км.	%														
7	Непредвиденные затраты	%	1,5													

Наименование подрядной организации

Подпись

Расшифровка подписи  
ФИО Руководителя

Заказчик: Открытое акционерное общество "Славнефть-Мегоннефтегаз"  
Подрядчик:

Приложение №1 к форме 8

Расчет стоимости перебазировки техники от базы на объект:

Стройка:  
Объект:

Транспортное средство	Наименование строительной техники	Кол-во единиц	Расстояние км	Скорость, км/ч	Время, час	Цена маш./час	Стоимость, руб.	Кол-во ходок	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Итого затраты по перебазировки техники на объект									0,00

Наименование подрядной организации

Подпись

Расшифровка подписи  
ФИО Руководителя

## Приложение №2 к форме 8

**Стройка:**  
**Объект:**

Расшифровка подписи  
ФИО Руководителя

**Ориентировочная стоимость материалов Заказчика:**

Стройка: *Техническое перевооружение системы инженерно-технических сооружений для обеспечения безопасности Ватинского Центрального Товарного Парка ЦППН-1 Ватинского НГДУ*

Объект: *Площадка ЦППН-1*

№ п/п	Обоснование	Наименование	Ед.изм.	Кол-во	Цена	Итого
1	2	3	4	5	6	7
1	101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,0177	40 000,00	708
2	101-1614	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСтЗпс5-1 диаметром: 16 мм	т	1,426	30 310,00	43 222
3	101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСтЗпс5 толщиной: 4-6 мм	т	0,012	26 609,13	319
4	101-1889	Сталь полосовая: 40х4 мм, кипящая	т	0,5148	29 200,00	15 032
5	СЦМ-500-9003-018	Полка для прокладки кабеля металлическая оцинкованная К 1160 ЦУТ 1,5, L= 175 мм	шт	300	19,00	5 700
6	ТСЦ-101-1646	Швеллеры: № 16	т	0,16422	27 311,00	4 485
7	ТСЦ-101-3777	Сталь листовая горячекатаная толщиной: 10 мм	т	2,05697	25 000,00	51 424
8	ТСЦ-103-0134	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 40 мм, толщина стенки 3 мм	м	182	90,81	16 527
9	ТСЦ-103-0160	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 102 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	119	300,00	35 700
10	ТСЦ-103-0459	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 159 мм, толщина стенки 8 мм	м	851,4	1 289,57	1 097 940
11	ТСЦ-501-8235	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова: ВВГнгLS, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 1,5 мм2	1000 м	0,25	17 000,00	4 250
12	ТСЦ-501-8261	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова: ВВГнгLS, напряжением 1,00 Кв, число жил - 4 и сечением 10 мм2	1000 м	0,92	126 000,00	115 920
13	ТСЦ-501-8262	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова: ВВГнгLS, напряжением 1,00 Кв, число жил - 4 и сечением 16 мм2	1000 м	1,34	264 000,00	353 760
14	ТСЦ-501-8269	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова: ВВГнгLS, напряжением 1,00 Кв, число жил - 5 и сечением 2,5 мм2	1000 м	0,69	69 000,00	47 610
15	ТСЦ-501-8270	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова: ВВГнгLS, напряжением 1,00 Кв, число жил - 5 и сечением 4,0 мм2	1000 м	0,695	83 000,00	57 685
16	ТСЦ-501-8271	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова: ВВГнгLS, напряжением 1,00 Кв, число жил - 5 и сечением 6,0 мм2	1000 м	0,94	115 000,00	108 100

Гранд-СМЕТА

17	ТСЦ-501-8272	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова: ВВГнгLS, напряжением 1,00 Кв, число жил - 5 и сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м	1,36	158 000,00	214 880
18	ТСЦ-503-0533	Разветвительная коробка: У-614	шт.	44	1 200,00	52 800
Итого:						2 226 063

Начальник ДКОКС

С.И.Коваленко

Начальник ПОСР

Р.Ю.Сидоров

Начальник ОКМОиМ

А.Н.Черентаев

Вед.Инженер ПО-1

А.В.Чорный

Специалист 2 кат.ОциПТДпоКСиРО

А.Е.Латышева

**Ориентировочная стоимость материалов Подрядчика:**

Стройка: **Техническое перевооружение системы инженерно-технических сооружений для обеспечения безопасности Ватинского Центрального Товарного Парка ЦППН-1**

Объект: **Ватинского НГДУ**

**Площадка ЦППН-1**

№ п/п	Обоснование	Наименование	Ед.изм.	Кол-во	Цена	Итого
1	2	3	4	5	6	7
1	101-0074	Битумы нефтяные строительные марки: БН-70/30	т	0,0407	17 093,64	696
2	101-0091	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы: 12 (14) мм	т	0,0077	71 697,45	552
3	101-0115	Винты с полукруглой головкой длиной: 50 мм	т	0,003	69 308,07	208
4	101-0117	Воск полиэтиленовый неокисленный марок ПВ-25, ПВ-100, ПВ-200, ПВ-300, ПВ-500	т	0,0001	97 916,34	10
5	101-0179	Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6х50 мм	т	0,0004	44 346,14	18
6	101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0,0009	119 703,39	108
7	101-0324	Кислород технический: газообразный	м3	69,439	36,34	2 523
8	101-0388	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,0031	48 125,58	149
9	101-0490	Лаки бакелитовые: ЛБС-1, ЛБС-2	т	0,0021	191 108,85	401
10	101-0497	Лаки каменноугольные, марки: А	т	0,0044	37 866,01	167
11	101-0501	Лаки канифольные, марки КФ-965	т	0,0018	245 239,08	441
12	101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0,0408	31 850,65	1 300
13	101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0168	23 385,26	393
14	101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 3,0 мм	т	0,0174	38 197,16	665
15	101-0814	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром: 6,0-6,3 мм	т	0,1798	37 471,03	6 737
16	101-0842	Растворитель марки: Р-7	т	0,0006	47 403,78	28
17	101-0865	Роли свинцовые марки С1 толщиной: 1,0 мм	т	0,0886	112 329,66	9 952
19	101-1292	Уайт-спирит	т	0,0724	47 568,25	3 444
20	101-1481	Шурупы с полукруглой головкой...	т	0,0841	56 016,88	4 711
21	101-1513	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	1,4699	110 000,00	161 689
22	101-1514	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	т	0,0544	110 000,00	5 984
23	101-1521	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т	0,0291	110 000,00	3 201
24	101-1522	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,1312	110 000,00	14 432
25	101-1529	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т	0,0215	110 000,00	2 365
26	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	9,248	281,38	2 602
29	101-1665	Лак электроизоляционный 318	кг	0,696	126,28	88
30	101-1668	Рогожа	м2	22,579	51,40	1 161
31	101-1680	Патроны для строительного монтажного пистолета	1000 шт.	0,008	1 501,09	12
32	101-1699	Патроны для пристрелки	10 шт.	54,583	150,11	8 193
33	101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0426	59 952,35	2 554
34	101-1755	Сталь полосовая, марка стали: СтЗсп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0,07	26 050,55	1 824
35	101-1805	Гвозди строительные	т	0,0108	44 928,80	485
36	101-1851	Резина прессованная	кг	0,96	126,74	122
38	101-1924	Электроды диаметром: 4 мм Э42А	кг	75,306	110,00	8 284
39	101-1959	Краска водоэмульсионная ВЭАК-1180	т	0,0487	36 959,19	1 800
40	101-1963	Канифоль сосновая	кг	0,139	137,10	19
41	101-1964	Шлагат бумажный	кг	0,017	65,03	1
42	101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	29,186	59,95	1 750
43	101-2073	Нитки суровые	кг	1,795	656,72	1 179
44	101-2091	Хомутик	шт.	108,5	27,61	2 996
45	101-2143	Краска	кг	3,0388	121,48	369

46	101-2202	Дюбели распорные полиэтиленовые 6х40 мм	10 шт.	1132	7,49	8 479
47	101-2206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12х70 мм	10 шт.	15,2	37,62	572
48	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	7,188	34,56	248
49	101-2354	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт I	кг	0,0016	153,22	0,245
50	101-2357	Бумага шлифовальная	лист	1	191,92	192
51	101-2365	Нитки швейные	кг	0,017	715,75	12
52	101-2455	Трубки резиновые технические для автомобилей АвтоВАЗа и других заводов	т	0,0002	190 086,31	38
53	101-2467	Растворитель марки: Р-4	т	0,0055	49 637,32	273
54	101-2468	Растворитель марки: Р-5	т	0,1061	49 086,69	5 208
55	101-2478	Лента К226	100 м	1,7246	631,63	1 089
56	101-2488	Лента ФУМ	кг	0,5104	1 771,50	904
57	101-2493	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,902	448,30	404
58	101-2499	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,052	169,10	9
59	101-2501	Лента полиэтиленовая с липким слоем: марка А	кг	0,556	477,90	266
60	101-2570	Флюс: ФКДТ	кг	0,748	611,89	458
61	101-3911	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.	54,581	93,87	5 124
62	101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	0,167	299,42	50
63	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0,6269	2 365,30	1 483
64	102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,0094	6 864,18	65
65	102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,0669	5 602,12	375
66	102-0049	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	0,008	5 623,32	45
67	102-0053	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	0,0061	4 981,58	30
68	102-0057	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	0,056	5 274,61	295
69	102-0061	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,2227	5 028,40	1 120
70	102-0081	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,006	3 211,21	19
71	102-8009	Доски дубовые II сорта	м3	0,1296	8 108,58	1 051
72	103-0537	Трубы бесшовные обсадные из стали группы Д и Б с короткой треугольной резьбой, наружным диаметром: 219 мм, толщина стенки 8,9 мм	м	11,86	2 130,14	25 263
73	110-0113	Скрепки 10х2	кг	0,12	99,59	12
74	110-0219	Гайки установочные заземляющие	100 шт.	1,4329	1 067,94	1 530
75	110-0222	Проволока стальная оцинкованная для воздушных линий связи, диаметр: 2 мм	т	0,0002	76 903,88	15
76	111-0086	Бирки маркировочные	100 шт.	0,958	446,85	428
77	111-0109	Бирки маркировочные пластмассовые	100 шт.	5,95	116,47	693
78	113-0021	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,0028	48 042,48	135
79	113-0026	Грунтовка: ФЛ-03К коричневая	т	0,0004	78 128,01	31
80	113-0176	Сольвент каменноугольный технический, марки: В	т	0,0005	52 409,98	26
81	113-0239	Эмаль ХС-720 серебристая антикоррозийная	т	0,0006	106 942,08	64

82	113-0250	Эмаль кремнийорганическая: КО-88 серебристая термостойкая	т	0,5302	217 381,35	115 256
83	113-0343	Эмаль ХВ-1100 серая	т	0,0052	91 788,56	477
84	113-1786	Лак битумный: БТ-123	т	0,0863	42 704,43	3 685
85	201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	0,0045	50 026,72	225
86	201-0774	Конструктивные элементы вспомогательного назначения: массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	0,0291	68 291,30	1 987
87	201-0843	Конструкции стальные индивидуальные: решетчатые сварные массой до 0,1 т	т	0,013	55 901,80	727
88	203-0512	Щиты: из досок толщиной 40 мм	м2	19,317	456,09	8 810
89	301-0041	Патрубки	10 шт.	1,36	1 794,14	2 440
90	401-0083	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 10 мм, класс В7,5 (М100)	м3	2,619	4 823,60	12 633
91	401-0085	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 10 мм, класс В12,5 (М150)	м3	4,23	5 154,05	21 802
92	402-0001	Раствор готовый кладочный цементный марки: 25	м3	0,0028	3 351,12	9
93	402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	26,55	3 890,96	103 305
94	404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 100	1000 шт.	0,0095	14 438,03	137
95	405-0219	Гипсовые вяжущие, марка: ГЗ	т	0,0017	4 585,87	8
96	405-0253	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0,02	4 376,13	88
97	502-0423	Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки: МГ, сечением 4 мм2	т	0,0287	419 048,06	12 027
98	506-0855	Проволока медная круглая электротехническая ММ (мягкая) диаметром 1,0-3,0 мм и выше	т	0,0045	316 422,32	1 424
99	506-1360	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС61	кг	1,49	668,87	997
100	506-1361	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС40	кг	1,49	470,02	700
101	506-1362	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки: ПОС30	кг	47,548	403,43	19 182
102	507-0701	Трубка полихлорвиниловая	кг	0,144	98,02	14
103	507-0702	Трубка полихлорвиниловая ПВХ-305 диаметром 6-10 мм	кг	7,424	111,59	828
104	507-0704	Трубка полихлорвиниловая толщиной стенки 0,6 мм электромонтажная	кг	0,008	120,66	1
105	508-0097	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм	10 м	0,1701	213,69	36
106	509-0031	Муфты соединительные	шт.	13,6	3,81	52
107	509-0033	Сжимы ответвительные	100 шт.	0,4898	2 795,24	1 369
108	509-0038	Наконечники кабельные: для электротехнических установок	шт.	59,1	110,13	6 509
109	509-0056	Наконечники кабельные: П2.5-4Д-МУЗ	шт.	362	3,04	1 100
110	509-0057	Наконечники кабельные: П6-4Д-МУЗ	шт.	286	6,41	1 833
111	509-0067	Профиль монтажный	шт.	72,6	247,63	17 978
112	509-0070	Кнопки монтажные	1000 шт.	1,4754	112,13	165
113	509-0081	Гильзы соединительные	100 шт.	0,2408	17 955,51	4 324
114	509-0090	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт.	40,88	26,26	1 074
115	509-0102	Скобы	10 шт.	497,131	293,80	146 057
116	509-0112	Наконечники кабельные: латунные сечением жилы 2,5 мм2, диаметр 10 мм, длиной 25 мм	шт.	24,4	4,30	105



117	509-0117	Скобы: металлические для крепления проводов	10 шт.	2	179,44	359
118	509-0156	Оконцеватели маркировочные	100 шт.	0,54	423,54	229
119	509-0783	Втулки изолирующие	шт.	34,6	1,72	60
120	509-0809	Заглушки	10 шт.	1,8564	47,88	89
121	509-0828	Лакоткани стеклянные марки: ЛСК-155/180, шириной 690, 790, 890, 940, 990, 1060, 1140 мм, толщиной 0,08 мм	10 м2	0,024	2 075,53	50
122	509-0860	Прессшпан листовой, марки А	кг	2,2	256,23	564
123	509-1210	Вазелин технический	кг	0,102	160,74	16
124	прайс "Курганинский 3-д электроавтоматики"	Соединитель лотковый СЛ	шт	150	48,81	7 322
125	прайс ЕКФ	Щиток ЩРН-12-1 36	шт	1	943,80	944
126	прайс ЗАО "ЦеСИС НИКИРЭТ"	- шкаф универсальный с козырьком ЩЦКД.012.00.000	шт	22	19 000,00	418 000
127	прайс ЗАО "ЦеСИС НИКИРЭТ"	- короб 50x100x2000 ЩЦКД.006.00.000	шт	3100	735,00	2 278 500
128	прайс ЗАО "ЦеСИС НИКИРЭТ"	- планка для крепления короба ЩЦКД.009.00.000-01	шт	2167	590,00	1 278 530
129	прайс ЗАО "ЦеСИС НИКИРЭТ"	- Арматурный пояс для фундамента ПТУ ДАБР.301241.001	комп.	4	244 600,00	978 400
130	прайс ЗАО "ЦеСИС НИКИРЭТ"	- ЭМЗУ "РУБЕЖ-М" БАЖК.425722.005	комп.	9	50 681,00	456 129
131	прайс ЗАО "ЦеСИС НИКИРЭТ"	- Комплект кондукторов ДАБР.425974.001	комп.	4	22 300,00	89 200
132	прайс ЗАО "ЦеСИС НИКИРЭТ"	- Комплект опоры "МАХАОН-стандарт-5"	комп.	31	2 500,00	77 500
133	прайс ЗАО "ЦеСИС НИКИРЭТ"	- Козырьковое ограждение "КЗР-125 САП-500Н" ДАБР.425729.020	комп.	26	32 900,00	855 400
134	прайс ЗАО "ЦеСИС НИКИРЭТ"	- Ворота распашные двустворчатые "МАХАОН-С150" 6м ДАБР.425711.055-08	комп.	8	177 750,00	1 422 000
135	прайс ЗАО "ЦеСИС НИКИРЭТ"	- Противотаранное устройство (средство запирающее специальное) ДАБР.425728.001-04	комп.	4	2 888 000,00	11 552 000
136	прайс ЗАО "ЦеСИС НИКИРЭТ"	- Секция ограждения "МАХАОН-С150" ДАБР.425729.086-02	комп.	1006	7 980,00	8 027 880
137	прайс ЗАО "ЦеСИС НИКИРЭТ"	- Комплект опоры "МАХАОН-стандарт" ДАБР.305622.015	комп.	127	2 500,00	317 500
139	прайс ЗАО "ЦеСИС НИКИРЭТ"	- Армированная колючая лента АКЛ-500П ДАБР.425729.038	букта	286	1 300,00	371 800
140	прайс ЗАО "ЦеСИС НИКИРЭТ"	- Армированная колючая лента АКЛ-955П ДАБР.425729.016	букта	5	1 980,00	9 900
141	прайс светотехника	лампа галогенная линейная КГ 220-500	шт	44	20,00	880
142	прайс Энергодар	Прожектор ПKN 500	шт	44	80 000,00	3 520 000
143	прайс ЭТМ PRO	- Выключатель автоматический ВА 47-29 1Р 6А	шт	3	32,79	98
144	прайс ЭТМ PRO	- Выключатель автоматический ВА 47-29 1Р 16А	шт	3	38,16	114

145	прайс ЭТМ PRO	- Выключатель автоматический ВА 47-29 4Р 16А	шт	1	184,80	185
146	Прайс-лист интернет-магазин	стяжка нейлоновая GT-530ST	упак	2	284,61	569
147	Прайс-лист СТИЛСОФТ	мачта прямая видеонаблюдения STS-10750	шт	22	12 390,00	272 580
149	СЦМ-500-9087-002	Крышка лотка,	м	150	79,62	11 943
150	СЦМ-500-9090-013	Лоток прямой перфорированный металлический оцинкованный ЛМ 100 размер 100x65x2000 мм	шт	75	777,48	58 311
152	ТСЦ-101-2162	Рукава металлические диаметром: 20 мм РЗ-ЦХ	м	136	57,43	7 810
156	ТСЦ-103-0413	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 114 мм, толщина стенки 5,5 мм	м	4000	450,00	1 800 000
158	ТСЦ-201-8218	Ворота раздвижные металлические глухие (серия 3.017-3)	т	1,1	30 000,00	33 000
159	ТСЦ-401-0226	Бетон (на сульфатостойком портландцементе), класс: В15 (М200)	м3	117,74	4 823,60	567 931
160	ТСЦ-403-1045	Сваи железобетонные	м3	21,816	9 641,41	210 337
161	ТСЦ-403-8012	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ 13579-78): ФБС24-4-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,543 м3, расход арматуры 1,46 кг/	шт.	9	1 337,73	12 040
162	ТСЦ-407-0028	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м3	45,6	2 400,56	109 466
164	ТСЦ-501-8227	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова: ВВГнгLS, напряжением 1,00 Кв, число жил - 2 и сечением 6,0 мм2	1000 м	0,175	20 896,23	3 657
165	ТСЦ-501-8228	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова: ВВГнгLS, напряжением 1,00 Кв, число жил - 2 и сечением 10 мм2	1000 м	0,44	32 375,00	14 245
166	ТСЦ-501-8229	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова: ВВГнгLS, напряжением 1,00 Кв, число жил - 2 и сечением 16 мм2	1000 м	0,23	50 841,33	11 694
168	ТСЦ-501-8236	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова: ВВГнгLS, напряжением 1,00 Кв, число жил - 3 и сечением 2,5 мм2	1000 м	0,007	32 000,00	224
163	ТСЦ-501-8225	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова: ВВГнгLS, напряжением 1,00 Кв, число жил - 2 и сечением 2,5 мм2	1000 м	0,06	18 000,00	1 080
176	ФССЦ-509-1834	Кабель-канал (короб) "Электропласт" 40x25 мм	м	20	9,90	198
					<b>Итого:</b>	<b>35 575 715</b>