

СОГЛАСОВАНО:

[Signature] на 7В

Сметная стоимость в работе Волгоградского региона 2 997 077 руб. без НДС. (ш.ф. 35,98) 6 003 505

" " 2024 г.

Волгоградский филиал ООО "Омсктехуглерод"

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 375-23
(локальная смета)

K=2d

на Реконструкция склада сырья с четырьмя металлическими резервуарами № 1-4. Система КИПиА резервуарного парка хранения сырья. Монтаж системы автоматизации.

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Ведомость объемов работ № 590

Сметная стоимость монтажных работ 3596,485 тыс. руб. *д. 997 077 руб. без НДС*

Средства на оплату труда 1029,913 тыс. руб. *е. 1119. 66,87*

Сметная трудоемкость 6343,6 чел. час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб. на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего		
					Всего	Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех	Всего	Осн.З/п					Эк.Маш	З/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1. Монтаж оборудования																
1	ТЕРм11-02-032-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Первичный преобразователь уровня, устанавливаемый на резервуаре, работающем при атмосферном давлении, масса до 10 кг 69,07 = 87,48 - 0,0002 x 11 427,89 - 0,0015 x 10 731,65 - 0,001 x 21,43 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм11-02-032-01 Июль 2024 г. ОЗП=16,87; ЭМ=15,83; ЗПМ=16,87; МАТ=11,69 НР (1546 руб.): 80% от ФОТ СП (1159 руб.): 60% от ФОТ	1 шт.	4	1113,03	370,47	733,56	49,43	4452	1482	2934	198	2,25	9	0,22	0,88
2	О	Радиолокационный уровень УЛМ-11-НФ-Ф-0-0-М	шт.	4												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
3	ТЕРМ11-02-001-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса: до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРМ11-02-001-01 Июль 2024 г. ОЗП=16,87; ЗПМ=16,87; МАТ=31,16 НР (468 руб.): 80% от ФОТ СП (351 руб.): 60% от ФОТ	1 шт.	3	203,51	169,54			611	509			1,03	3,09		
4	О	Манометр показывающий МП4-У	шт.	3												
5	ТЕРМ11-02-002-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Прибор, устанавливаемый на фланцевых соединениях, масса: до 1,5 кг 20,51 = 22,16 - 0,035 x 21,65 - 0,042 x 21,17 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРМ11-02-002-01 Июль 2024 г. ОЗП=16,87; ЗПМ=16,87; МАТ=22,72 НР (1249 руб.): 80% от ФОТ СП (937 руб.): 60% от ФОТ	1 шт.	4	348,34	339,26			1393	1357			2,06	8,24		
6	О	Датчик температуры многозонный	шт.	4												
7	ТЕРМ11-03-011-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Прибор для анализа физико-химического состава вещества, категория сложности: I 75,38 = 82,74 - 0,364 x 20,21 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРМ11-03-011-01 Июль 2024 г. ОЗП=16,87; ЭМ=15,89; ЗПМ=16,87; МАТ=13,47 НР (11212 руб.): 80% от ФОТ СП (8409 руб.): 60% от ФОТ	1 компл.	16	1237,99	727,94	498,47	33,74	19808	11647	7976	540	4,49	71,84	0,15	2,4
8	О	Датчик-газоанализатор ДАФ-М-05Х-С6Н6	компл.	16												

Раздел 2. Монтаж кабельной продукции

9	ТЕРМ08-02-147-10 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: до 1 кг 194,25 = 227,30 - 0,00062 x 10 461,95 - 0,00072 x 13 605,97 - 0,25 x 67,05 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРМ08-02-147-10 Июль 2024 г. ОЗП=16,87; ЭМ=12,77; ЗПМ=16,87; МАТ=14,21 НР (575253 руб.): 95% от ФОТ СП (393594 руб.): 65% от ФОТ	100 м кабеля	229,5 22950 / 100	3033,92	2249,45	718,82	44,87	696285	516249	164989	10298	14,08	3231,36	0,2	45,9
10	Поставка Заказчика	Кабель ÖLFLEX CLASSIC 110CH 5x1,0	м	1508												
11	Поставка Заказчика	Кабель ÖLFLEX CLASSIC 110CH 7x1,0	м	1984												
12	Поставка Заказчика	Кабель ÖLFLEX CLASSIC 110CH 12x1,0	м	1433												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
13	Поставка Заказчика	Кабель ÖLFLEX CLASSIC 110CH 18x1,0	м	17546												
14	Поставка Заказчика	Кабель ÖLFLEX CLASSIC 110CH 25x1,0	м	479												
15	ТЕРМ08-02-407-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр: до 25 мм 368,43 = 1 100,15 - 0,68 x 23,52 - 0,03 x 238,70 - 0,82 x 106,52 - 0,65 x 84,96 - 8 x 67,36 - 1,02 x 26,59 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРМ08-02-407-01 Июль 2024 г. ОЗП=16,87; ЭМ=13,13; ЗПМ=16,87; МАТ=5,47 НР (96718 руб.): 95% от ФОТ СП (66175 руб.): 65% от ФОТ	100 м	22,5	5565,22	3849,23	1626,28	85,36	125217	86608	36591	1921	24,64	554,4	0,38	8,55
16	Поставка Заказчика	Труба стальная оцинкованная Ц-25x3,2 ГОСТ 3262-75	т	0,64												
17	Поставка Заказчика	Труба стальная оцинкованная Ц-20x2,8 ГОСТ 3262-75	т	3,403												
18	Поставка Заказчика	Скоба, хомут оцинкованные СО22	шт.	1500												
19	ТЕРМ08-02-411-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Рукав металлический наружным диаметром: до 48 мм 412,54 = 1 274,05 - 0,00218 x 12 813,05 - 0,0515 x 4 550,71 - 1 x 223,62 - 10 x 3,70 - 5 x 67,36 - 10 x 0,18 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРМ08-02-411-01 Июль 2024 г. ОЗП=16,87; ЭМ=9,98; ЗПМ=16,87; МАТ=7,96 НР (31082 руб.): 95% от ФОТ СП (21267 руб.): 65% от ФОТ	100 м	6,5	5853,99	4336,6	1382,23	40,49	38051	28188	8984	263	27,76	180,44	0,18	1,17
20	Поставка Заказчика	Металлоукав в ПВХ изоляции, не распространяющий горение РЗ-ЦП-НГ 25	м	150												
21	Поставка Заказчика	Металлоукав в ПВХ изоляции, не распространяющий горение РЗ-ЦП-НГ 20	м	500												
22	Поставка Заказчика	Муфты соединительные резьбовые "труба-металлоукав" из нержа вешей стали СТМ-Р (INOX)-25	шт	105												
23	Поставка Заказчика	Муфты соединительные резьбовые "труба-металлоукав" из нержа вешей стали СТМ-Р (INOX)-20	шт	270												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
24	ТЕРМ08-02-412-02 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм ² ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРМ08-02-412-02 Июль 2024 г. ОЗП=16,87; ЭМ=15,89; ЗПМ=16,87; МАТ=10,22 НР (14908 руб.): 95% от ФОТ СП (10200 руб.): 65% от ФОТ	100 м	16,12	991,08	841,98	66,42	4,55	15976	13573	1071	73	5,39	86,89	0,02	0,32
25	Поставка Заказчика	Кабель ÖLFLEX CLASSIC 110СН 5x1,0	м	1612												
26	ТЕРМ08-02-412-03 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм ² 79,20 = 92,50 - 0,02 x 23,52 - 5 x 2,12 - 0,0122 x 183,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРМ08-02-412-03 Июль 2024 г. ОЗП=16,87; ЭМ=15,89; ЗПМ=16,87; МАТ=11,78 НР (8788 руб.): 95% от ФОТ СП (6013 руб.): 65% от ФОТ	100 м	8,13	1255,24	982,68	99,63	6,75	10205	7989	810	55	6,29	51,14	0,03	0,24
27	Поставка Заказчика	Кабель ÖLFLEX CLASSIC 110СН 7x1,0	м	416												
28	Поставка Заказчика	Кабель ÖLFLEX CLASSIC 110СН 12x1,0	м	397												
29	ТЕРМ08-02-412-04 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 35 мм ² 111,18 = 141,46 - 0,02 x 23,52 - 0,0122 x 197,60 - 5 x 5,48 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРМ08-02-412-04 Июль 2024 г. ОЗП=16,87; ЭМ=15,89; ЗПМ=16,87; МАТ=10,54 НР (7334 руб.): 95% от ФОТ СП (5018 руб.): 65% от ФОТ	100 м	4,75	1764,18	1399,7	199,42	13,5	8380	6649	947	64	8,96	42,56	0,06	0,29
30	Поставка Заказчика	Кабель ÖLFLEX CLASSIC 110СН 18x1,0	м	454												
31	Поставка Заказчика	Кабель ÖLFLEX CLASSIC 110СН 25x1,0	м	21												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
32	ТЕРм08-03-574-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм ² 185,97 = 278,81 - 0,01 x 128,24 - 0,0001 x 55 353,01 - 1,02 x 79,08 - 0,08 x 67,05 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-03-574-01 Июль 2024 г. ОЗП=16,87; ЭМ=15,89; ЗПМ=16,87; МАТ=6,8 НР (133816 руб.): 95% от ФОТ СП (91558 руб.): 65% от ФОТ	100 жил	44,28	2923,14	2766,17	12,87		129437	122486	570		16,8	743,9	0,01	0,44
33	Поставка Заказчика	Наконечник штыревой втулочный изолированный НШВИ 1,0-8 ЕКФ	шт	4428												
34	Поставка Заказчика	Маркировка жил FLEXIMARK Flexiprint LF1 0.75-1.5	упак	1												
35	Поставка Заказчика	Стяжка кабельная 3x200мм	упак	6												
36	ТЕРм08-02-472-10 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 6 мм ² открыто по строительным основаниям 325,14 = 552,64 - 2,04 x 106,52 - 204 x 0,05 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-472-10 Июль 2024 г. ОЗП=16,87; ЭМ=18,57; ЗПМ=16,87; МАТ=9,75 НР (10992 руб.): 95% от ФОТ СП (7521 руб.): 65% от ФОТ	100 м	2	5479,02	5023,89	397,03	6,75	10958	10048	794	14	32,16	64,32	0,03	0,06
37	Поставка Заказчика	Провод ПУГВ 1x6,0 3-Ж	м	200												
38	Поставка Заказчика	Наконечник кабельный медный ТМЛ 6-5-4М	шт	80												
Раздел 3. Электроаппаратура																
39	ТЕРм08-01-081-03 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа) управления и сигнализации, количество подключаемых концов: до 12 19,28 = 20,32 - 0,06 x 17,40 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-01-081-03 Июль 2024 г. ОЗП=16,87; ЭМ=15,89; ЗПМ=16,87; МАТ=12,64 НР (207 руб.): 95% от ФОТ СП (142 руб.): 65% от ФОТ	1 шт.	1	316,16	180,51	133	8,94	316	181	133	9	1,13	1,13	0,04	0,04
40	Поставка Заказчика	Комбинированный взрывозащитный пост сигнализации ВЭЛАН-КВПС-7-1-3-К-0-3-1-6-4-У1	шт	1												
Раздел 4. Электромонтажные работы																

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
41	ТЕРм08-03-545-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/гпр	3 Коробка (ящик) с зажимами для кабелей и проводов сечением до 6 мм2, устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, количество зажимов: до 10 121,76 = 144,55 - 0,03 x 23,52 - 0,002 x 11 041,22 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-03-545-01 Июль 2024 г. ОЗП=16,87; ЭМ=7,92; ЗПМ=16,87; МАТ=5,57 НР (565 руб.): 95% от ФОТ СП (387 руб.): 65% от ФОТ	1 шт.	1	1028,47	517,07	13,23		1028	517	13		3,31	3,31		17
42	Поставка Заказчика	коробка с количеством зажимов 10	шт	1												
43	ТЕРм08-03-545-02 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/гпр	Коробка (ящик) с зажимами для кабелей и проводов сечением до 6 мм2, устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, количество зажимов: до 20 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-03-545-02 Июль 2024 г. ОЗП=16,87; ЭМ=7,84; ЗПМ=16,87; МАТ=6,48 НР (4464 руб.): 95% от ФОТ СП (3054 руб.): 65% от ФОТ	1 шт.	5	1906,27	817,18	17,17		9531	4086	86		5,17	25,85		
44	Поставка Заказчика	коробка с количеством зажимов 20	шт	5												
45	ТЕРм08-03-545-03 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/гпр	Коробка (ящик) с зажимами для кабелей и проводов сечением до 6 мм2, устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, количество зажимов: до 32 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-03-545-03 Июль 2024 г. ОЗП=16,87; ЭМ=12,35; ЗПМ=16,87; МАТ=6,72 НР (25437 руб.): 95% от ФОТ СП (17404 руб.): 65% от ФОТ	1 шт.	21 8+13	2260,53	1106,5	46,44	2,19	47471	23237	975	46	7	147	0,01	0,21
46	Поставка Заказчика	коробка с количеством зажимов 25	шт	8												
47	Поставка Заказчика	коробка с количеством зажимов 30	шт	13												
48	ТЕРм08-03-545-03 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/гпр	Коробка (ящик) с зажимами для кабелей и проводов сечением до 6 мм2, устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, количество зажимов: до 32 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-03-545-03 Июль 2024 г. ОЗП=16,87; ЭМ=12,35; ЗПМ=16,87; МАТ=6,72 НР (10902 руб.): 95% от ФОТ СП (7459 руб.): 65% от ФОТ	1 шт.	9	2260,53	1106,5	46,44	2,19	20345	9959	418	20	7	63	0,01	0,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
49	ТЕРМ08-03-545-04 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	3 За каждый последующий зажим сверх 32 добавлять к расценке 08-03-545-03 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРМ08-03-545-04 Июль 2024 г. ОЗП=16,87; ЗПМ=16,87; МАТ=14,67 НР (278 руб.): 95% от ФОТ СП (190 руб.): 65% от ФОТ	1 зажим	18	18,72	14,17			337	256			0,09	1,62		
50	Поставка Заказчика	коробка с количеством зажимов 50	шт	9												
51	ТЕРМ10-08-019-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр прим.	Коробка проходная, угловая 4,92 = 5,16 - 0,00001 x 11 482,37 - 0,00001 x 10 461,95 - 0,00005 x 677,39 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРМ10-08-019-01 Июль 2024 г. ОЗП=16,87; ЗПМ=16,87; МАТ=15,61 НР (14184 руб.): 80% от ФОТ СП (10638 руб.): 60% от ФОТ	1 шт.	190	82,86	81,14			15743	15417			0,5	95		
52	Поставка Заказчика	Коробка проходная алюминиевая КПА-20	шт.	170												
53	Поставка Заказчика	Коробка угловая алюминиевая КУА-20	шт.	20												
54	ТЕРМ08-02-395-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Лоток металлический штампованный по установленным конструкциям, ширина лотка: до 200 мм 877,37 = 921,57 - 2,54 x 17,40 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРМ08-02-395-01 Июль 2024 г. ОЗП=16,87; ЭМ=14,17; ЗПМ=16,87; МАТ=14,3 НР (14359 руб.): 95% от ФОТ СП (9825 руб.): 65% от ФОТ	1 т	1,508	13788,66	8435,67			20793	12721	7040	423	54	81,43	1,25	1,89
55	Поставка Заказчика	Лоток перфорированный оцинкованный 200x100x3000 мм 35343HDZ	шт	80												
56	Поставка Заказчика	Лоток перфорированный оцинкованный 100x100x3000 мм 35341HDZ	шт	55												
57	Поставка Заказчика	Лоток перфорированный оцинкованный 50x100x3000 мм 35262HDZ	шт	36												
58	Поставка Заказчика	Лоток перфорированный оцинкованный 50x50x3000 мм 35260HDZ	шт	30												
59	Поставка Заказчика	Крышка лотка прямая ширина 200 мм, длина 3000 мм 35524HDZ	шт	80												
60	Поставка Заказчика	Крышка лотка прямая ширина 100 мм, длина 3000 мм 35522HDZ	шт	55												
61	Поставка Заказчика	Крышка лотка прямая ширина 50 мм, длина 3000 мм 35520HDZ	шт	36												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
62	Поставка Заказчика	Перегорodka SEP, L300, H50, горячеоцинкованная 36480HDZ	шт	20												
63	Поставка Заказчика	Перегорodka SEP, L300, H100, горячеоцинкованная 36510HDZ	шт	25												
64	Поставка Заказчика	Пластина соединительная ГТО оцинкованная, 100 мм 37305HDZL	шт	135												
65	Поставка Заказчика	Пластина соединительная ГТО оцинкованная, 50 мм 37301HDZL	шт	66												
66	Поставка Заказчика	Пластина для заземления РТСЕ 37501	шт	1000												
67	Поставка Заказчика	Винт с квадратным подголовником оцинкованный, М6х10 СМ010610	упак	12												
68	Поставка Заказчика	Гайка с насечкой, препятствующая откручиванию оцинкованная, М6 СМ100600	упак	12												
69	Поставка Заказчика	Винт для электрического контакта крышек лотков оцинкованный, М5х8 СМ030508	упак	4												
70	ТЕРМ08-02- 397-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м 203,82 = 1 503,67 - 1,25 x 17,40 - 0,3 x 106,52 - 6 x 4,19 - 30 x 40,70 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРМ08-02-397-01 Июль 2024 г. ОЗП=16,87; ЭМ=13,73; ЗПМ=16,87; МАТ=3,12 НР (2236 руб.): 95% от ФОТ СП (1530 руб.): 65% от ФОТ	100 м	1,2	2774,68	1337,28	1357,21	368,61	3330	1605	1629	442	8,56	10,27	2,17	2,6
71	Поставка Заказчика	Профиль Z-образный перфорированный оцинкованный (L-2000мм) ЗП 45x25 У1	шт	60												
72	ТЕРМ08-02- 152-06 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Стойка сборных кабельных конструкций (без полок), масса: до 4 кг 377,25 = 396,30 - 0,0014 x 13 605,97 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРМ08-02-152-06 Июль 2024 г. ОЗП=16,87; ЭМ=7,72; ЗПМ=16,87; МАТ=14,46 НР (1190 руб.): 95% от ФОТ СП (814 руб.): 65% от ФОТ	100 шт.	0,3	5189,57	3629,75	897,99	2,19	1557	1089	269	1	22,72	6,82	0,01	
73	Поставка Заказчика	Стойка аппаратная К314, вес-3,8кг	шт	30												
74	Поставка Заказчика	Анкер-шпилька М10 СМ441060	шт	90												
75	Поставка Заказчика	Шайба 6.04.0112 ГОСТ 11371-78	шт	30												
76	Поставка Заказчика	Втулка заземления, длина 14 мм, внутр. резьба М6 Круг 14 ГОСТ 2590-88 В20 ГОСТ1050-88	шт	30												
77	Поставка Заказчика	Болт с шестигранной головкой класса точности В М6-6gx31.58.35.0112	шт	30												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
78	ТЕРм08-02-152-06 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр прим.	Стойка сборных кабельных конструкций (без полок), масса: до 4 кг 377,25 = 396,30 - 0,0014 x 13 605,97 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-152-06 Июль 2024 г. ОЗП=16,87; ЭМ=7,72; ЗПМ=16,87; МАТ=14,46 НР (3968 руб.): 95% от ФОТ СП (2715 руб.): 65% от ФОТ	100 шт.	1	5189,57	3629,75	897,99	2,19	5190	3630	898	2	22,72	22,72	0,01	0,01
79	Поставка Заказчика	Крепление к потолку SSM BSF2901INOX	шт	100												
80	Поставка Заказчика	Профиль PSM длина-2500 мм IBPM2925C	шт	100												
81	Поставка Заказчика	Анкер стандартный со шпилькой М8 СМ440850	шт	400												
82	Поставка Заказчика	Болт шестигранный М8х70 СМ020870	шт	200												
83	Поставка Заказчика	Болт шестигранный М8х60 СМ020860	шт	200												
84	Поставка Заказчика	Гайка с насечкой, препятствующей откручиванию М8 СМ100800	шт	400												
85	ТЕРм08-02-152-08 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Полка кабельная, устанавливаемая на стойках, масса: до 0,7 кг 19,48 = 23,70 - 0,00031 x 13 605,97 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-152-08 Июль 2024 г. ОЗП=16,87; ЭМ=15,89; ЗПМ=16,87; МАТ=8,3 НР (316 руб.): 95% от ФОТ СП (216 руб.): 65% от ФОТ	100 шт.	1	323,67	287,63	33,21	2,19	324	288	33	2	1,8	1,8	0,01	0,01
86	Поставка Заказчика	Консоль МL 300 мм ВВL5030HNDZ	шт	100												
87	ТЕРм08-02-152-07 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Полка кабельная, устанавливаемая на стойках, масса: до 0,4 кг 18,03 = 20,21 - 0,00016 x 13 605,97 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-152-07 Июль 2024 г. ОЗП=16,87; ЭМ=15,89; ЗПМ=16,87; МАТ=9,82 НР (87 руб.): 95% от ФОТ СП (60 руб.): 65% от ФОТ	100 шт.	0,3	299,93	263,68	33,21	2,19	90	79	10	1	1,65	0,5	0,01	
88	Поставка Заказчика	Консоль МL 150 мм ВВL4015HNDZ	шт	30												
89	ТЕРм08-02-472-06 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из полосовой стали сечением 100 мм2 247,21 = 315,10 - 0,004 x 5 211,67 - 2 x 23,52 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-472-06 Июль 2024 г. ОЗП=16,87; ЭМ=12,94; ЗПМ=16,87; МАТ=10,73 НР (1480 руб.): 95% от ФОТ СП (1013 руб.): 65% от ФОТ	100 м	0,45	3868,86	2968,11	796,46	42,68	1741	1336	358	19	19	8,55	0,19	0,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
90	Поставка Заказчика 2006	Полоса стальная оцинкованная Ц-4х25 ГОСТ 103-2006	м	45												
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах																
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
Итого по смете:																
Итого Монтажные работы																
Итого Оборудование																
Итого																
В том числе:																
Материалы																
Машины и механизмы																
ФОТ																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
НДС 20%																
ВСЕГО по смете																
									1188569	881185	237508	14391		5516,18		65,19
									1356374	1013363	273135	16550		6343,6		74,97
									973044							
									667653							
									2997071					6343,6		74,97
									2997071					6343,6		74,97
									69876							
									273135							
									1029913							
									973044							
									667653							
									599414,20							
									3596485,20					6343,6		74,97

Составил: Ведущий инженер-сметчик:  Горова И. А. 31.07.2024
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: Начальник сметного отдела:  Бондарь Л. Ю. 31.07.24
(должность, подпись, расшифровка)

Объемы проверил: Ведущий инженер по КИПиА:  Клейменов Ю. Е.
(должность, подпись, расшифровка)