

5. Техническое задание на изготовление сборок типа ПР-06

Номер		Конструктивные элементы и выдыработ	Номер единичной расценки	Единица измере- ния	Цена за единицу, руб	Коли- чество работ по смете	Остаток работ на июль 2018 год	ЗАО ИНЭСС	ООО АК ЭСКМ
п.п.	поз. по смете						количес- тво		
1	2	3	4	5	6	7	15		
1	1	22URF10GU001 (ОБОРУДОВАНИЕ) Стабилизатор напряжения 3-х фазный сухой СТС-3С-М-100/0,5-380У3	ЛСР №2-23А- 1э 1505-7025 д.12	ШТ	40 490,63	1	1,00	0	0
2	2	22URF10GX001 (Оборудование) Выключатель автоматический трехполюсный на ток 32 А, типа Multi C120H3p	ЛСР №2-23А- 1э 1504-1060-Е	ШТ	390,06	1	1,00	0	0
Раздел Монтажные работы и материалы									
3	3	Пункт распределительный, навесной, типа ПР-06-100-01-54-УХЛЗ (сборка 22URF10GPOO1N)	185-22068	ШТ	6 296,37	1	0	0	0
4	4	Щитки осветительные: Щитки, устанавливаемые на стене распорными дюбелями	м08-03-599-11	шт.	101,32	1	0	0	0
5	5	Пункт распределительный, навесной, типа ПР-06-100-01-54-УХЛЗ (сборка 22URF10GPOO1E)	185-22044	ШТ	4 261,67	1	0	0	0
6	6	Щитки осветительные: Щитки, устанавливаемые на стене распорными дюбелями	м08-03-599-11	шт.	101,32	1	0	0	0
7	7	Пункт распределительный, навесной, типа ПР-06-100-01-54-УХЛЗ (сборка 22URF10GPOO1F)	185-22042	ШТ	3 300,39	1	0	0	0
8	8	Щитки осветительные: Щитки, устанавливаемые на стене распорными дюбелями	м08-03-599-11	шт.	101,32	1	0	0	0
9	9	Монтаж стабилизатора напряжения трехфазного сухого мощностью 100кВА	м08-01-062-1	шт.	1 210,36	1	0	0	0
10	10	ЯЩИК С ПОНИЖАЮЩИМ ТРАНСФОРМАТОРОМ ТИПА ЯТП- 0,25-21У3 220/12В	156-240	ШТ	203,99	2	2	2	0
11	11	Ящики с понижающими трансформаторами: Ящик	м08-03-603-1	шт.	25,39	2	2	2	0
12	12	ЯЩИК С ПОНИЖАЮЩИМ ТРАНСФОРМАТОРОМ ТИПА ЯТП- 0,25-21У3 220/36В	156-240	ШТ	203,99	1	1	0	1
13	13	Ящики с понижающими трансформаторами: Ящик	м08-03-603-1	шт.	25,39	1	1	0	1
14	14	Светильник подвесной люминесцентный пылевлагозащищенного исполнения для двух ламп мощностью 36 Вт =лсп44 IP65 =	1507-1163	ШТ	427,74	53	17	0	17
15	15	Светильники с люминесцентными лампами: Светильник отдельно устанавливаемый на подвесах (штангах) с количеством ламп в светильнике 2	м08-03-594-7	100 шт.	6 835,85	0,53	0,17	0	0,17
16	16	Светильник потолочный пылевлагозащищенный с лампой накаливания НПП03-60-003	1507-1057	ШТ	151,44	27	7,0	0	7
17	17	Светильники для ламп накаливания: Светильник потолочный или настенный уплотненный с креплением винтами или болтами для помещений с тяжелыми условиями среды	м08-03-593-5	100 шт.	3 731,70	0,27	0,07	0	0,07
18	18	Светильник=гсп70-732	1507- 1228#ДОП.32	ШТ	501,04	4	0,0	0	0

19	19	Лампы газоразрядные высокого давления типа ДРИ 70	546-0306	10 шт.	754,40	0,4	0,0	0	0
20	20	Светильники с ртутными лампами: Светильник на трубчатых подвесах, включая установку ПРА, длина подвеса до 2500 мм	м08-03-595-3	100 шт.	5 657,50	0,04	0,00	0	0
21	21	УКАЗАТЕЛЬ СВЕТОВОЙ "ВЫХОД" В КОМПЛЕКТЕ СО СВЕТОДИОДАМИ, С АККУМУЛЯТОРОМ, МОЩНОСТЬЮ 1,5 Вт ДБО 02-1-005	153-227	ШТ	45,86	11	4,00	4	
22	22	Светильники для ламп накаливания: Световые настенные указатели	м08-03-593-10	100 шт.	1 684,73	0,11	0,00	0	0
23	23	СВЕТИЛЬНИКИ ПЕРЕНОСНЫЕ ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ РАБОЧЕЙ ЗОНЫ С ОТРАЖАТЕЛЕМ (ТУ16-545.132-77) ТИПА РВО-42У2 (ДЛИНА КАБЕЛЯ 12 М)	153-18	ШТ	60,90	6	6,0	0	6
24	24	РУЧНОЙ ПЕРЕНОСНОЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ ФОНАРЬ СГГ.5М.05	153-102	ШТ	606,01	2	2,0	0	2
25	25	СТАРТЕРЫ ДЛЯ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫХ ЛАМП (ГОСТ8799-75) ТИПА 80С-220	153-251	10ШТ	21,14	10,6	3,0	0	3
26	26	ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ Б 220-230-60 ГОСТ 2239-79	1515-7027	ШТ	1,44	3	0,0	0	0
27	27	Лампы накаливания мощностью 25 Вт, ~12 В, МО 12-25	153-301	10ШТ	13,54	0,5	0,0	0	0
28	28	ЛАМПЫ ЛБ-36	153-231	10ШТ	107,21	10,6	3	0	3
29	29	Лампы светодиодные серии "Пермь" - 5х16 (W-F)+8(W-F)-85-240-AC/DC мощностью 9Вт	153-244	10ШТ	1 995,22	2,4	2,4	0	2,4
30	30	Выключатель герметический 0-4-1Р44-01-6/220У2	290902-57	ШТ	10,45	14	14	14	0
31	31	Выключатели, переключатели и штепсельные розетки: Выключатель полугерметический и герметический	м08-03-591-3	100 шт.	1 065,00	0,14	0,14	0	0,14
32	32	Выключатели и переключатели защитные (со степенью защиты IP56) ПВ2-16-У2-IP56	545-5027	шт.	48,38	9	9	9	0
33	33	Выключатели и переключатели пакетные, аппараты штепсельные: Выключатель или переключатель пакетный в металлической оболочке, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, с количеством зажимов для подключения до 9 на ток, А. до 25	м08-03-525-1	шт.	61,20	9	9	0	9
34	34	Выключатели и переключатели защитные (со степенью защиты IP56) ПП2-16/12-У2-IP56	545-5033	шт.	326,91	2	2	2	0
35	35	Выключатели и переключатели пакетные, аппараты штепсельные: Выключатель или переключатель пакетный в металлической оболочке, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, с количеством зажимов для подключения до 9 на ток, А. до 25	м08-03-525-1	шт.	61,20	2	2	0	2
36	36	Выключатель неутропленный для открытой проводки 0-1-24-6/220УХЛ4	290902-54	ШТ	3,86	1	1	1	0
37	37	Выключатели, переключатели и штепсельные розетки: Выключатель одноклавишный неутропленного типа при открытой проводке	м08-03-591-1	100 шт.	654,00	0,01	0,01	0	0,01
38	38	Переключатели универсальные пакетно-кулачковые ПКУЗ-58И-0101	545-5143	шт.	70,29	2	2	2	0
39	39	Переключатель универсальный пылеводозащищенный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, количество секций, до 4	м08-03-534-1	шт.	68,31	2	2	0	2
40	40	Розетка штепсельная двухполюсная защищенного исполнения с заземляющим контактом РСБ 20-3-ГБ	290902-226	ШТ	10,77	5	5	4	1

41	41	Розетка штепсельная, двухполюсная, с плоскими контактами, для открытой установки, 10 А, 42 В, без заземляющего контакта, IP 43, РШ-п-2-0-IP43-01-10/42У2	549-4053	шт.	5,09	16	16	16	0
42	42	Выключатели, переключатели и штепсельные розетки: Розетка штепсельная полугерметическая и герметическая	м08-03-591-10	100 шт.	1 061,67	0,21	0,21	0	0,21
43	43	Выключатели установочные автоматические (автоматы) или неавтоматические: Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до 100	м08-03-526-2	шт.	82,90	1	1	1	0
44	44	Кожух навесной защищенный ЗКНЗ-1.1.1	2405-1944	за штуку	143,66	1	1	0	1
45	45	Коробки (ящики) с зажимами и кожухи металлические для защиты вводов и электрооборудования: Кожух металлический для защиты вводов и электрооборудования	м08-03-545-17	шт.	8,23	1	1	0	1
46	46	Коробка соединительная =у409-3 У1	1504-17160	ШТ	24,17	210	0	0	0
47	47	Клеммный блок из черного негорючего полипропилена по типу Hypo Legrand	1504-19005	ШТ	20,14	210	0	0	0
48	48	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ 1000В ДВУЖИЛЬНЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, МАРКИ ВВГнг-FRLS, СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 2х4	1509-3115 доп.88	1000М	6 800,20	0,2448	0	0	0
49	49	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ 1000В ТРЕХЖИЛЬНЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, МАРКИ ВВГнг-FRLS, СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 3х2,5	1509-3116 доп.88	1000М	6 538,65	1,479	0	0	0
50	50	Кабели до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах: Кабель, масса 1 м, кг, до 1	м08-02-148-1	100 м	449,86	16,4	0	0	0
51	51	Кабели до 35 кВ с креплением накладными скобами: Кабель, масса 1 м, кг, до 0,5	м08-02-146-1	100 м	1 692,56	0,5	0	0	0
52	52	Провода для осветительной арматуры на напряжение до 660 В термостойкие с медной жилой в изоляционно-защитной оболочке из кремнийорганической резины марки ПРКА, сечением 1,5 мм2	507-0364	1000 М	2 036,12	0,103	0	0	0
53	53	Провода в коробах: Провод, сечение, мм2, до 6	м08-02-399-1	100 м	99,25	1	0	0	0
54	54	Короб освещения оцинкованный КОП-50/100-2000-М УХЛ1	2405-11106 доп 5	ШТ	93,94	10	0	0	0
55	55	Короб освещения оцинкованный КОГ-50/100-М УХЛ1	2405-11111 доп 5	ШТ	70,94	5	0	0	0
56	56	Короб освещения оцинкованный КОО-50/100-М УХЛ1	2405-11121 доп 5	ШТ	89,15	7	0	0	0
57	57	Короб освещения оцинкованный КОР-50/100-М УХЛ1	2405-11121 доп 5	ШТ	89,15	2	0	0	0
58	58	Короб освещения оцинкованный КОВ-50/100-М УХЛ1	2405-11136 доп 5	ШТ	62,31	2	0	0	0
59	59	Короб освещения оцинкованный КОВ-50/100-М УХЛ1	2405-11136 доп 5	ШТ	62,31	2	0	0	0
60	60	Перегородка разделительная оцинкованная ПР-50-М УХЛ1	15102-28108	1000ШТ	33 934,00	0,01	0	0	0
61	61	Короба металлические: Короб на конструкциях, кронштейнах, по фермам и колоннам, длина, м 2	м08-02-396-1	100 м	1 228,15	0,254	0	0	0
62	62	Короб освещения оцинкованный КОП-40/70-2000-М УХЛ1	2405-11106 доп 5	ШТ	93,94	320	0	0	0
63	63	Короб освещения оцинкованный КОГ-40/70-М УХЛ1	2405-11111 доп 5	ШТ	70,94	65	0	0	0
64	64	Короб освещения оцинкованный КОО-40/70-М УХЛ1	2405-11121 доп 5	ШТ	89,15	200	0	0	0

65	65	Короб освещения оцинкованный КОР-40/70-М УХЛ1	2405-11121 доп 5	ШТ	89,15	5	0	0	0
66	66	Короб освещения оцинкованный КОВ-40/70-М УХЛ1	2405-11136 доп 5	ШТ	62,31	45	0	0	0
67	67	Короб освещения оцинкованный КОН-40/70-М УХЛ1	2405-11136 доп 5	ШТ	62,31	85	0	0	0
68	68	Перегородка разделительная оцинкованная ПР-40-М УХЛ1	15102-28108	1000ШТ	33 934,35	0,2	0	0	0
69	69	Короба металлические: Короб на конструкциях, кронштейнах, по фермам и колоннам, длина, м 2	м08-02-396-1	100 м	1 228,19	7,6	0	0	0
70	70	Профиль монтажный перфорированный К239	500-9089	шт.	13,50	20	0	0	0
71	71	Профили перфорированные монтажные: Профиль длиной 2 м	м08-02-397-1	100 м	688,93	0,4	0	0	0
72	72	Конструкции металлические кабельные: Полка-кронштейн из угловой стали (уголок К237У2)	м08-02-152-1	т	12 253,94	0,0775	0,00	0	0
73	73	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0.1 т	201-9408	т	8 826,45	-0,0775	0,00	0	0
74	74	Сталь угловая, равнополочная, марка стали ВСт3кп2 размером 50х50х5 мм	101-1641	т	5 400,00	0,0775	0,00	0	0
75	75	Конструкции металлические кабельные: Полка-кронштейн из угловой стали	м08-02-152-1	т	12 253,99	0,2943	0,00	0	0
76	76	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0.1 т	201-9408	т	8 826,44	-0,2943	0,00	0	0
77	77	Сталь угловая, равнополочная, марка стали ВСт3кп2 размером 50х50х5 мм	101-1641	т	5 400,00	0,2943	0,00	0	0
78	78	Конструкции металлические кабельные: сталь полосовая 40х4	м08-02-152-2	т	11 202,12	0,0756	0,00	0	0
79	79	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0.1 т	201-9408	т	8 826,46	-0,0756	0,00	0	0
80	80	Сталь полосовая 40х4мм	101-0171-1	т	6 819,97	0,0756	0,00	0	0
81	81	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 2.8 мм	103-0016	м	23,20	206	0	0	0
82	82	Трубы стальные по установленным конструкциям: Труба по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр, мм. до 40	м08-02-407-2	100 м	1 397,92	2	0	0	0
83	83	Нанесение эмалью пояснительных надписей на светильники аварийного освещения	П26-05-204-01-21-150	НАДПИСЬ	8,93	50	50	0	50

Представитель АО "НИКИМТ-Атомстрой"

Представитель ЗАО "ИНЭСС"

Представитель ООО АК "ЭСКМ"