

УТВЕРЖДАЮ:
Директор филиала
"ЕвроСибЭнерго-Гидрогенерация"
Усть-Илимская ГЭС
А.А. Карпачев
"27" 06 2024г.

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"ЕВРОСИБЭНЕРГО-ГИДРОГЕНЕРАЦИЯ"
УСТЬ-ИЛИМСКАЯ ГЭС
ИНН: 3802000000
УСТЬ-ИЛИМСК

Ведомость объемов работ № 1

на Помещение гаража. Ремонт сети освещения с заменой светильников, питающего кабеля, щитков освещения.

Инв.№ УИГ_00010025

№ п/п	Наименование работ	Объём работ		Демонтируемый материал			Потребность в основных материалах				
		Ед.изм.	Кол-во	Наименование	Ед.изм.	Кол-во	Использование (лом, утиль, мусор, реализация, повторное использование)	Наименование	Ед.изм.	Кол-во	Поставка (заказчик, подрядчик)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ИИГ05ВГВ11ГР0010Е12											
Раздел 1. Ремонт сети освещения здания АБК автоколонны №13 2 этаж											
1	Демонтаж кабеля и распределительных коробок по стенам и потолку с креплением накладными скобами	м	160	Провод АВВГ 3х2,5 Коробка монтажная	м шт	160 18	передать Заказчику по Акту				
2	Демонтаж светильников для люминесцентных ламп	шт	33	Светильник Лампа люминисцентная	шт шт	33 66	передать Заказчику по Акту				
3	Демонтаж: выключателя	шт	9	Выключатель	шт	9	мусор				
4	Демонтаж: розетки	шт	3	Розетка	шт	3	мусор				
5	Демонтаж полосы монтажной для крепления кабеля.	м	68	Полоса монтажная	м	68	передать Заказчику по Акту				
6	Монтаж Светильника потолочного или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: с нормальными условиями среды, одноламповый	шт	33					Светильник промышленный светодиодный 170-260В 40Вт 5500-6500К матовый рассеиватель 1200х120х90 IP65 накладной УХЛП	шт.	33	Подрядчик

										Клемма WAGO 222-413 3х (0.08-2.5/4) мм2 для жестких и/ид\ли гибких медных проводников	шт	99	
7	Монтаж. Короба пластмассовые: шириной до 40 мм по стенам и потолкам	м	196							Кабель-канал (короб), размеры 40х25 мм (196*1,02)	м	200	Подрядчик
8	Монтаж Кабель в коробах, сечением: до 6 мм2	м	405							Кабель ВВГнг(А)-LS 3*1,5 (222*1,02)	м	226	Подрядчик
										Кабель ВВГнг(А)-LS 3*2,5 (183*1,02)	м	187	
9	Установка коробки соединительной на стене.	шт	26							Коробка распределительная о/п "Гуссо" 85х85х40 67040 IP54 6 входов	шт	26	Подрядчик
										Клемма WAGO 222-413 3х (0.08-2.5/4) мм2 для жестких и/ид\ли гибких медных проводников	шт	87	
10	Монтаж розетки штепсельной розетки неутопленного типа при открытой проводке.	шт	6							Розетки открытой проводки двухгнездные с заземлением	шт.	6	Подрядчик

11	Монтаж выключателя неутропленного типа при открытой проводке.	шт	9						Выключатель открытого монтажа одноклавишный 10 А, цвет белый, IP44	шт.	9	Подрядчик
12	Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стен перфоратором глубиной до 200 мм диаметром: до 20 мм	отв	15						Бур с наконечником из твердого сплава, с хвостовиком SDS-тах для ударного сверления отверстий в твердых материалах, общая длина 320 мм, диаметр 16 мм	шт	2	Подрядчик
Раздел 2. Ремонт сети уличного освещения здания автоколонны №13												
1	Демонтаж Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля: до 1 кг. Работы выполняются на высоте 7 метров.	м	335	Кабель АВВГ 5х6 Кабель АВВГ 3х2,5	м	285 50	передать Заказчику по Акту					
2	Демонтаж кронштейнов со светильниками по фасаду здания по ж/б канструкциям. (Работы выполняются на высоте 8 метров).	шт	15	Светильник светодиодный	шт	5 10	передать Заказчику по Акту Повторное использование					
3	Смена магнитного пускателя 25А 380В с креплением на стену.	шт	1	Пускатель магнитный	шт	1	передать Заказчику по Акту			шт	1	Подрядчик
4	Монтаж Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, по существующей монтажной полосе. Масса 1 м кабеля: до 1 кг. Работы выполняются на высоте 7 метров.	м	133						Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х40к(N, PE)-1000	м	136	Подрядчик
5	Монтаж Кабель до 35 кВ с подвешиваемый на тросе. С оснасткой тросовой проводки. Масса 1 м кабеля: до 1 кг. Работы выполняются на высоте 7 метров	м	163						Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х40к(N, PE)-1000	м	166	Подрядчик
									Трос 5 мм DIN 3055	м	166	

6	Монтаж светильника устанавливаемого отдельно на кронштейнах на фасаде здания на ж/б конструкциях. (Работы выполняются на высоте 8 метров.)	шт	15					Светильник светодиодный 150Вт 5000К уличный консольный ДКУ IP65 Светильник (повторное использование)	шт	5	Подрядчик
7	Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 400 мм диаметром: до 20 мм. Работы выполняются на высоте 7 метров.	отв	2					Кронштейн однорожковый оцинкованный настенный для консольных и подвесных светильников, высота 1200 мм, вылет 500 мм, размеры крепления 200х340 мм Бур с наконечником из твердого сплава, с хвостовиком SDS-plus для ударного сверления отверстий в твердых материалах, общая длина 920 мм, диаметр 20 мм	шт	1	Подрядчик
8	Установка коробки соединительной на стене. Работы выполняются на высоте 7 метров.	шт	18					Коробка распределительная о/п "Туссо" 85х85х40 67040 IP54 6 входов Клемма WAGO 222-413 3х (0.08-2.5/4) мм2 для жестких и/или гибких медных проводников	шт	18	Подрядчик
									шт	54	

Условия производства работ:

Подписи лиц, ответственных на филиале за составление дефектных ведомостей:

Начальник ОППР У-ИГЭС  А.Н. БеловИнженер ОППР У-ИГЭС  В.В. РепинЗам. начальника ЦТО У-ИГЭС  М.В. Воробьев

Согласовано:

Начальник электротехнического отдела

 К.Г. Дементьев