

Братская ГЭС ООО "ЕвроСибЭнерго-Гидрогенерация"
Ведомость объемов работ (дефектная ведомость №1)

Текущий ремонт

(категория ремонта)

Здание ГЭС инв. № 00010001. Ремонт бытового помещения с замкнутой освещением, отоплением, напольного покрытия.
(наименование объекта, стационарный номер, инвентарный номер)

отметка 301 ГА10

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер

Филиала ООО "ЕвроСибЭнерго-Гидрогенерация" "Братская ГЭС"

А.В. Бойркин

10.09.2023

№ п.п.	Наименование работ	Объем работ		Демонтируемый материал				Потребность в основных материалах и зап. частях*			
		Ед. изм.	Кол-во	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Использование (лом, утиль, мусор, реализация, повторное исп.)	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Поставка (заказчик/подрядчик)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел I. Ремонтно-строительные работы											
1	Перемещение оборудования (деревянные столы -1шт, шкафы металлические -10шт) на расстояние до: 100 м	шт/т	11/ 0,429	Мусор строительный	т	0,429	мусор				
2	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов: при высоте помещения 4,77м	м2	27,35								
3	Очистка вручную поверхности потолков от отслаивающейся в/з краски	м2	27,35								
4	Покраска поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 2 раза потолков	м2	27,35					Грунтовка глубокого проникновения	кг	5,47	
5	Устройство: подвесных потолков типа "Армстронг" по каркасу из оцинкованного профиля, на подвесах - 2 м	м2	27,35					Панели потолочные с комплексуемыми: «Армстронг»	м2	28,17	
6	Демонтаж обоев/вафель настенных на крошечных: весом до 4 кг	шт	4,00	Обоиватель ПЭТ	т	0,014	мусор				
7	Разборка плинтусов цементных	м	21,58	Мусор строительный	т	0,024	мусор				


Раздел 2. Внутренние санитарно-технические работы											
17	Замена внутренних трубопроводов канализации на полипропиленовых труб диаметром: 50 мм	м	3,00	Труба канализационная	т	0,003	мусор	Труба канализационная полипропиленовая D=50 мм L=1 м	шт	2,00	Подразчик
								Труба канализационная полипропиленовая D=50 мм L=0,3 м	шт	1,00	Подразчик
								Муфта полипропиленовая D=50 мм	шт	1,00	Подразчик
								Полукруглая полипропиленовая 45 градусов D=50 мм	шт	1,00	Подразчик
								Резаная с кромкой 50 мм	шт	1,00	Подразчик
								Крепление для трубы полипропиленовой D=50 мм	шт	6,00	Подразчик
18	Замена раковины	шт	1,00	Раковина керамическая	т	0,021	мусор	Раковина керамическая на пьедестале	шт	1,00	Подразчик
								Смеситель настенный	шт	1,00	Подразчик
								Подводка гибкая для смесителя L=600 мм	шт	1,00	Подразчик
								Подводка гибкая для смесителя L=600 мм (ХВС)	шт	1,00	Подразчик
								Тройник Ду15 нерж.	шт	1,00	Подразчик
								Кран шаровой Ду15	шт	1,00	Подразчик
								Сифон для раковины	шт	1,00	Подразчик
Раздел 3. Электропроводные работы											
19	Установка водонагревателя: проточный	шт	1,00					Водонагреватель проточный электрический 5,5кВт, кран.	шт	1,00	Подразчик
								Подводка гибкая для водонагревателя (длина в зависимости от места установки)	шт	2,00	Подразчик
								Выпуск угольный с кондюком 2P+PE 1x16A 220-24V IP44 1102, белая.	шт	1,00	Подразчик
								Провод ПВС 3x2,5.	м	1,50	Подразчик
								ШВВП для провода 2,5мм2.	шт	6,00	Подразчик
								Розетка односторонняя наружная с заземлением белая.	шт	1,00	Подразчик
								Кабель ВВГ-3x2,5.	м	14,70	Подразчик
20	Демонтаж: выключателей, розеток, коробок распределительных, эл.сборки	шт	7,00	Мусор строительный	т	0,001	мусор	Кабель канал 15x10 (2эл).	шт	6,00	Подразчик
21	Демонтаж киоска	м	52,00	Мусор строительный	т	0,006	мусор	Дюбель-гвоздь 6x40 мм.	шт	62,00	Подразчик

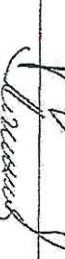
21	Монтаж светильников и люминесцентных ламп	шт	6,00	Светильник - бипл, люминесцентные лампы - 12 шт	Передать Энергетику по акту	Дать единой ШПН-12	шт	1,00	Получить
22	Монтаж шкафа (бурля) управления насосной, высота, ширина, глубина: до 600*600*350мм	шт	1,00			Включатель, двухконтинентный наружный бипл	шт	1,00	Получить
23	Монтаж выключателя: двухконтинентный, наружного типа, при открытой проводке	шт	1,00			ВА47-29 2Р 16А, характеристика С	шт	1,00	Получить
24	Монтаж светильников светодиодных потолочных типа "Армстронг"	шт	6,00			Светильник светодиодный потолочный типа "Армстронг" 36W-3900 Лм Стандарт	шт	6,00	Получить
25	Монтаж коробов люминесцентных: шириной до 40 мм	м	12,00			Кабель ВВГ-3х1,5	м	24,00	Получить
26	Прокладка проводов в коробах, сечением: до 6 мм2	м	12,00			Кабель кабели 15х10 (2ж)	шт	2,00	Получить
27	Монтаж розеток открытой проводки: наружные двойные с заземлением	шт	4,00			Любел-твозд 6х40 мм	шт	3,00	Получить
28	Монтаж контакторов люминесцентных 2,0 кВт с терморегулятором на кронштейнах	шт	2,00			Кабель кабели 15х10 (2ж)	шт	11,00	Получить
29	Раздел 4. Прочие работы					Любел-твозд 6х40 мм	шт	55,00	Получить
29	Поступо-разрушающие работы при штробовании помещений: Перенос мусора строительного с грузовой ручную	т	1,92			Кабель ПВГ-3х2,5	м	22,00	Получить
30	Вывоз мусора строительного на полигон, на расстоянии до 15 км	т	1,92			Проект открытой проводки наружной двойной с заземлением бипл	шт	4,00	Получить
30						Контактор люминесцентный 2,0 кВт с терморегулятором на кронштейнах	шт	2,00	Получить


Установки и прокладку работ: Прокладку электро-проводки работ осуществлять и назначенных эксплуатационного объекта капитального строительства без останки рабочего процесса предприятия, при этом и после прокладки электро-проводки работ отсутствует оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы.


Примечание: расчет потребности в материалах, не указанных, производится по сметным нормам, принятым подрядчиком.

Служба ЗИС подтверждает необходимость проведения данных видов работ

Ведущий инженер службы ЗИС ООО "ЕСЭ-17"  О.А. Боре

Зам. главного инженера - начальник ЦТО  В.Ю. Лисаренко

Инженер ОПТР  А.А. Лучников

Мастер ЦТО ГЭС ЗИС ЦТО  А.С. Сыронов