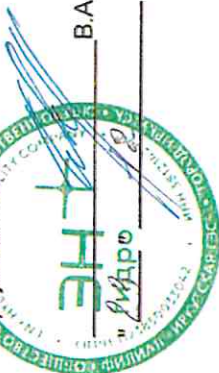


Утверждаю:

Директор филиала ООО "ЭН+ ГИДРО"

Иркутская ГЭС



В.А. Чеверда

2025г.

Ведомость объемов работ №1

Выполнение работ по антикоррозийной защите металлоконструкций.

(категория ремонта)

Аварийно-ремонтный затвор 1 комплект (паз № 1-2). Инв.№ 054305-054306 (ТГ0000988-ТГ0000989).

(категория работ, наименование объекта, станционный номер, инвентарный номер)

№ 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 1. IGS10MEB10AB010KB01 Аварийно-ремонтный затвор 1 комплект (паз №1)											
1	Ремонт лакокрасочного покрытия: на 1-й слой (При производстве работ многокомпонентными лакокрасочными материалами, применяемыми комплексно с отвердителями, пигментами, наполнителями и др.)	10м2	28,4 ((322*4+(116+16))*0,2)					Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	14	подрядчик
								Ацетон технический, сорт высший	кг	114	подрядчик
								Купрошлак	т	2,41	подрядчик
								WG-Weleforce (comp.A) (16л) (Серый), краска	л	71,74	подрядчик
								WG-Weleforce (comp.B) (4л), отвердитель	л	35,87	подрядчик
								WG-Welethinner EP Растворитель	л	10,76	подрядчик
								Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	62,48	подрядчик
								Ацетон технический, сорт высший	кг	499,84	подрядчик
								Купрошлак	т	10,6216	подрядчик
								WG-Weleforce (comp.A) (16л) (Серый), краска	л	315,65	подрядчик
								WG-Weleforce (comp.B) (4л), отвердитель	л	157,82	подрядчик
								WG-Welethinner EP Растворитель	л	47,36	подрядчик
2	Ремонт лакокрасочного покрытия: на 1-й слой (При производстве работ многокомпонентными лакокрасочными материалами, применяемыми комплексно с отвердителями, пигментами, наполнителями и др.: При нанесении лакокрасочных покрытий на решетчатую конструкцию)	10м2	113,6 ((322*4+(116+16))*0,8)								
3	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	т	13,036								

