

СОГЛАСОВАНО

Приложение к закупочной документации

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель директора филиала - технический директор УТС ТЭЦ-9

В.М. Тюрёмин

Действующий на основании доверенности № 144 от 20.09.2020

## Ведомость объема работ №1

Выполнение работ по ремонту двухскатной кровли здания НПС-4 для филиала УТС ТЭЦ-9 в г.Ангарске

Объект: Инв.№ 3010021 Здание сетевой насосно-перекачивающей станции N4 ( ул.К.Маркса 91)

№ 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, реализ., повт. исп.)	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Поставка (заказчик/ подрядчик)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
								согласно сметных норм, кроме указанных ниже изменений			подрядчик
Раздел 1. Ремонт кровли											
Устройство кровли											
1	Разборка покрытий кровель: из хризотилцементных плит и черепицы	м <sup>2</sup>	748	Абцементные плиты	т	11,294	мусор				
2	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами	м <sup>2</sup>	760	Деревянные конструкции	т	3,6	мусор				
3	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю: из листовой стали	м <sup>2</sup>	760					Доски обрезные хвойных пород, ширина 75-150 мм толщина 32-40 мм, длина 2-3,75 м, I сорт	м <sup>3</sup>	6,8	подрядчик
4	Устройство кровли из профилированного листа для объектов непроизводственного назначения: простой	м <sup>2</sup>	760					Профнастил НС44 с полимерным покрытием (без пленки), толщина 0,5	м <sup>2</sup>	836	подрядчик
								Планка конька плоского 190х190	м	52	подрядчик
								Планка ендовы 298х298 внутренняя	м	6	подрядчик
								Планка торцевая 135х145	м	34	подрядчик
								Планка карнизная 100х69	м	96	подрядчик
5	Монтаж снегозадержателя: трубчатого	м	96					Снегозадержатель трубчатый Эко цвет шоколад	м	96	подрядчик
Фронтоны											
6	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами (фронтоны)	м <sup>2</sup>	61	Деревянные конструкции	т	0,57	мусор				
7	Устройство обрешетки с прозорами из брусков (обрешетка под отделку сайдингом)	м <sup>2</sup>	61					Бруски обрезные, хвойных пород, длина 2-6,5 м, толщина 40-60 мм, сорт III	м <sup>3</sup>	0,244	подрядчик
8	Наружная облицовка поверхности стен сайдингом металлическим с полимерным покрытием с устройством металлического каркаса и теплоизоляционного слоя (без каркаса и тепл. слоя)	м <sup>2</sup>	61					Панели фасадные сайдинг из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, толщина 0,5 мм	м <sup>2</sup>	61	подрядчик

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Прочие работы											
9	Разборка слуховых окон: полукруглых и треугольных	шт	4	Деревянные конструкции	т	0,16	мусор				
10	Устройство слуховых окон	шт	1					Скобяные изделия	компл	2	подрядчик
11	Огнезащитное покрытие деревянных конструкций пастовыми составами	м <sup>2</sup>	820					Створки оконные	м <sup>2</sup>	0,96	подрядчик
11								Состав огнезащитный Антиплама	кг	189	подрядчик
12	Разборка параллельных решеток (вертикальная решетка ограждения кровли)	м	97,4	Металлоконструкции	т	0,32	лом				
Устройство водоотведения ф125мм											
13	Демонтаж водостока скатой крыши (устройство желобов)	м	97,4	Желоб водосточный сталь оцинк.	т	0,075	лом				
14	Монтаж водостока скатой крыши (устройство желобов)	м	97,4					Соединитель желоба D150 (ПД-02-8017-1)	шт	34	подрядчик
								Заглушка желоба D150 (ПД-02-8017-0.6)	шт	4	подрядчик
								Держатель желоба D150x300 (ПО-01-8017-3)	шт	166	подрядчик
								Желоб водосточный D150x3000 (ПД-02-8017-0.5)	шт	32	подрядчик
15	Демонтаж водоотводной части водостока скатой крыши	м	30	Трубы водосточные оцинкованные	т	0,045	лом				
16	Монтаж водоотводной части водостока скатой крыши	м	45					Труба водосточная D150x3000 (ПЗ-01-8017-0.5)	шт	15	подрядчик
								Держатель трубы D150 (ПЗ-01-8017-1.0) (саморез)	шт	48	подрядчик
								Колено сливное D150 (ПЗ-01-8017-0.5)	шт	6	подрядчик
								Воронка выпускная D150/100 (ПД-02-8017-0.6)	шт	6	подрядчик
Раздел 2. Погрузка и утилизация мусора											
17	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора (с использованием погрузчика)	т	15,74								
18	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 44 км	т	15,74								
19	Утилизация мусора на 2021	т	15,74								

#### Условия производства работ:

Степеньность. Прил. 3, Табл. 3, п. 10.1 - Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов: отдельных конструктивных элементов объектов капитального строительства (кроме указанных в п.п. 10.2 и 10.3), объектов капитального строительства в целом. (К=1,15)

Виза СЗиС:

Инженер кот. *Степанов И.Б.*

Начальник ПТО

Е.В. Желова

Начальник РТС-2

С.Г. Иванов

Инженер по ремонту ПТО

О.Д. Дерзавкина

*Р.М. Туриш*