

УТВЕРЖДАЮ:

Технический директор

ООО "Ульяновскоблводоканал"

В.Е. Хорошилов В.Е. Хорошилов

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на строительно-ремонтные работы фасада административного здания ООО
"Ульяновскоблводоканал"

Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1. Заказчик (наименование, адрес, платежные и контактные реквизиты)	ООО "Ульяновскоблводоканал" Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Ульяновский областной водоканал» Юр.адрес: 432063 г.Ульяновск, ул.Спасская, 8; офис 213 почт.адрес: 433508 РФ, Ульяновская обл. г.Димитровград, ул. Куйбышева, 150 ИНН/КПП 7728778215/732501001 р/с 40702810369000003641 банк Ульяновское отделение №8588 ПАО Сбербанк г.Ульяновск БИК 047308602 к/с 30101810000000000602 тел 8-84235-2-68-93 Главный управляющий директор Куликовский Константин Александрович действует на основании доверенности № 70 от 24.04.2017 г.
2. Основание для проведения работ	Состояние фасада
3. Наименование и местоположение объекта	Административное здание, г.Димитровград, ул.Куйбышева, 150
4. Источник финансирования	Собственные средства
5. Цель и значение работ	Ремонт фасада
6. Основные технико-экономические показатели и характеристики объекта, в том числе площадь и объем	Общая площадь фасада 126,04 м2
7. Режим работы производства	8.00-17.00
8. Состав работ	Строительно-ремонтные работы
9. Состав и виды работ, выполняемых подрядчиком	1.Наружная облицовка поверхности стен сайдингом металлическим с полимерным покрытием с установкой металлического каркаса и теплоизоляционного слоя - 106,81 м2
	2.Нащелиник стальной оцинкованный с покрытием "Полиэстер" - 13 пог.м;
	3.Угол стальной оцинкованный с покрытием "Полиэстер" - 59 пог.м;
	4.Начальная планка из оцинкованной стали с полимерным покрытием - 45 пог.м;
	5.Дюбель распорный с металлическим стержнем 10*120 мм - 1006 шт;
	6.Материал гидроветрозащитный - 128,172 м2;
	7.Пленка пароизоляционная, марки "Ондутис R100" - 128,172 м2;
	8.Покрытие здания сайдингом стальным с полимерным покрытием - 126,04 м2"

	9.Плиты минераловатные "Тех Баттс 50" - 5,5 м3;
	10.Профиль стоечный ПС-2 50/50-0.6 - 253 м;
	11.Установка и разборка лесов высотой до 16 м - 168 м2;
	12.Разбора кирпичных стен - 0,42 м3;
	13.Монтаж стальных костылей - 17,25 м;
	14.Костыль кровельный из оцинкованной стали 4*40*750 мм - 23 шт;
	15.Устройство мелких покрытий (парапеты, свесы) из листовой оцинкованной стали - 31,5 м2;
	16.Устройство зантов на шахтах из листовой стали прямоугольного сечения периметром 3600 мм - 4 шт;
	17.Крепление для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты - 1,6 кг;
	18.Зонты вентилиционных систем из листовой оцинкованной стали - 4 шт;
	19. Монтаж связей и распорок из одиночных и парных углов, гнутосварных профилей для пролетов - 0,136 тонн;
	20.Конструкции стальные индивидуальные решетчатые - 0,136 тонн;
	21.Огрунтовка металлических поверхностей за один раз ГФ-021 - 3,7 м2;
	22.Устройство обрешотки сплошной из досок - 5,12 м2;
	23.Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа - 5,64 м2;
	24.Профилированный настил окрашенный С21-1000-0,5 - 0,0353 тонн;
	25.Шурупы саморезы с шести-восемигранной головкой 4,5*25 - 56 шт;
	26.Облицовка потолка стальным профильным листом 6,28 м2;
	27.Профильный настил окрашенный С10-1000-0,5 - 0,039 тонн;
	28.Устройство мелких покрытий (парапеты, свесы) из листовой оцинкованной стали - 6,3 м2;
	29.Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковые элементы, разжелобки, профили с покрытием - 6,3 м2;
	30.Светильник на штырях НПП 03-100-001 с лампой LED 20 Вт Е 27 6400К - 1 шт;
	31.Рукав металлический наружный диаметром до 48 мм - 20 м;
	32.Рукав металлический диаметром 15 мм - 20 м;
	33.Кабель силовой с АВВГ3*2,5 - 20 м;
	34.Коробка ответвительная настенная - 1 шт;
	35.Коробка разветвительная УК-2 - 1 шт;
	36 Датчик освещения - 1 шт.
10. Требования к используемому оборудованию (включая источник поставки - заказчик/подрядчик,	отсутствует
11. Состав разделов документации и требования к их содержанию	Проектно-сметная документация

12. Оформление принимаемых решений в ходе	по согласованию с заказчиком
13. Требования к технологическим решениям	по согласованию с заказчиком
14. Исходные данные для выполнения работ	Техническое задание
15. Требования к сметной документации	Обоснование применяемых расценок
16. Требования к природоохранным мероприятиям	Согласно действующих норм и правил РФ
17. Требования к архитектурным, конструктивным и объемно-планировочным решениям	по согласованию с заказчиком
18. Требования к схеме планировочной организации земельного участка	отсутствуют
19. Технические требования к технологическому	Согласно действующих норм и правил РФ, СНиП
20. Требования по утилизации (захоронению) отходов	по согласованию с заказчиком
21. Требования к разработке инженерно-технических	Согласно действующих норм и правил РФ
22. Сроки выполнения работ (по основным этапам)	90 дней со дня подписания договора
23. Требования по согласованию проектной документации	отсутствуют
24. Требования к составу и содержанию документов, передаваемых подрядчиком заказчику	Акты о приемке выполненных работ. Свидетельство о допуске СРО на выполнение работ.
25. Требования по количеству экземпляров документации, передаваемой заказчику	Два экземпляра
26. Дополнительные требования и особые условия	Работы выполнить с соблюдением требований "Правил охраны труда и технической безопасности"

