


УТВЕРЖДАЮ:
Технический директор

ООО "Ульяновскоблводоканал"
 В.Е. Хорошилов

" " " 2018г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на замену окон в здание лаборатории "Водоснабжения" по адресу
350 метров северо-восточнее ул. Кавказская
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: 433508, РФ, Ульяновская обл. г.Димитровград, ул. Куйбышева, 150, 2-й этаж Почт.адрес: 433508 РФ, Ульяновская обл. г.Димитровград, ул. Куйбышева, 150 ИНН/КПП 7728778215/732901001 р/с 407028103690000003641 банк Ульяновское отделение №8588 ПАО Сбербанк г. Ульяновск БИК 047308602 к/с 30101810000000000602 тел 8-84235-2-58-72 Главный управляющий директор Мухин Михаил Александрович действует на основании доверенности № 115 от 18.06.2018 г.
2. Основание для проведения работ	Состояние окон
3. Наименование и местоположение объекта	Здание лаборатории "Водоснабжения" по адресу 350 метров северо-восточнее ул. Кавказская
4. Источник финансирования	Собственные средства
5. Цель и значение работ	Замене окон в количестве 12 шт.
6. Основные технико-экономические показатели и характеристики объекта, в том числе площадь и объем	1. Окон ПВХ: высота 1400 мм, ширина 1410 мм, стеклопакет 32 мм двухкамерный, профиль 58 мм открывается правая створка - 10 шт. 2. Окно ПВХ: высота 930 мм, ширина 1500 мм, 2 мм двухкамерный, профиль 58 мм открывается правая створка - 1 шт. 3. Окно ПВХ: высота 1400 мм, ширина 1340мм, 2 мм двухкамерный, профиль 58 мм открывается правая и левая створка - 1 шт.
7. Режим работы производства	8.00-17.00
8. Состав работ	Замене окон ПВХ в количестве 12 шт.
9. Состав и виды работ, выполняемых подрядчиком	1. Подоконник - 12 шт; 2. Отлив - 12 шт; 3. Откосы - 12 шт; 4. Маскитная сетка - 12 шт; 5.Монтаж окон ПВХ - 12 шт; 6. Демонтаж старых окон - 12 шт.
10. Требования к используемому оборудованию (включая источник поставки - заказчик/подрядчик, гарантийные требования, сроки поставки и пр.)	Гарантийный срок обслуживания — 1 год
11. Состав разделов документации и требования к их содержанию	Проектно-сметная документация
12. Оформление принимаемых решений в ходе выполнения работ	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 оборудованию	Согласно действующих норм и правил РФ, СНиП
20. Требования по утилизации (захоронению) отходов	по согласованию с заказчиком
21. Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций (ИТМ ГОЧС)	Согласно действующих норм и правил РФ
22. Сроки выполнения работ (по основным этапам)	30 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"

Начальник АХО



А.Е.Мошков