

Филиал АО «АТЭК» «Новороссийские тепловые сети»

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор филиала

А. Н. Сборщик

«___» _____ 2017г.

Техническое задание 25/04.



от «21» _____ 2017г.

Подразделение: Филиал «Новороссийские тепловые сети»

Центр финансовой ответственности (объект): котельная пр. Ленина, 69;

котельная Глухова 6; котельная Куникова 926

1	Назначение закупки (обоснование необходимости закупки)	Кап. ремонт пароводоподогревателя №2 к котлу ДКВР 10/13 №1 котельной пр. Ленина, 69 232,5м (75шт); Кот. Глухова 6 капитальный ремонт водоподогревателя 45,1 м (1шт), кот. Куникова 926 Кап.ремонт водяных водоподогревателей 524,8 м (128 шт)
2	Наименование поставляемого оборудования / выполняемых работ / оказываемых услуг	Трубка латунная Л68, ф16х1мм, L=3,1 м; Трубка латунная Л68, ф16х1мм, L=4,1 м
3	Требования к качеству, техническим, функциональным характеристикам товаров, работ, услуг	Соответствие ГОСТ-494-94. Размеры: Л68 ф16х1мм, L=3,1м (75шт), L=4,1 м (139шт)
4	Количество поставляемого товара / объем выполняемых работ / объем оказываемых услуг (с обязательным указанием единицы измерения)	Л68, ф16х1мм, L=3,1 м - 75 шт. (94,16кг). Л68, ф16х1мм, L=4,1 м 139шт. (230,8кг).
5	Желаемые сроки (периоды) поставки товара / выполнения работ / оказания услуг	Не более 30 календарных дней с момента подписания договора
6	Место поставки товара / выполнения работ / оказания услуг	Новороссийск, ул. Куникова, 43
7	Документы, подтверждающие качество товаров / работ / услуг (регистрационные удостоверения, декларации о соответствии, документы, подтверждающие исключительное право на результаты интеллектуальной деятельности.	Паспорт, Сертификат качества
8	Шефмонтаж и пусконаладочные работы	не требуется
9	Техническое обслуживание, сервис	не требуется
10	Запасные части, расходные материалы	не требуется
11	Обучение сотрудников	не требуется
12	Согласование административных органов / органов надзора	не требуется
13	Прочие затраты (указать)	не требуется

Составил:	Инженер ПТО  Бурмистров С. В.
Согласовано Руководитель подразделения:	Главный инженер  Волга Д. В.