

“Утверждаю”

Первый заместитель директора-
главный инженер филиала
ПАО «Россети Центр» - «Белгородэнерго»
С.А. Решетников
“ ” 2021 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на поставку оборудования для нужд филиала
ПАО «Россети Центр»-«Белгородэнерго» в целях повышения энергоэффективности

Лот № _____

а)

| № п/п | Наименование | Технические требования |
|-------|-------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | Наименование и тип | Конвектор электр. Timberk ТЕС.Е2 М 1500 (или аналог) |
| 2 | Наличие сертификации | Обязательно |
| 3 | Область применения и назначение | Применяется для обогрева помещения бытового и офисного назначения |
| 4 | Технические данные: | |
| | Входное напряжение/частота | от 170 до 240 В, частотой 50 Гц |
| | Максимальная мощность, Вт, не более | 2000 |
| | Степень защиты | IP24 |
| | Вид крепления | настенный/напольный |
| | Вид термостата | механический |
| | Срок службы, не менее, час; | 50 000 |
| 5 | Наличие заводской документации | Руководство по эксплуатации |
| 6 | Гарантийный срок | не менее 3 лет |
| 7 | Количество, шт | 20 |
| 8 | Условия поставки | Срок поставки: с момента заключения договора до 30.11.2022 года по заявкам Заказчика. Срок исполнения 1 заявки в течение 10 календарных дней. |

б)

| № п/п | Наименование | Технические требования |
|-------|-------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | Наименование и тип | Обогреватель инфракр. Timberk TCH A5 1500 (или аналог) |
| 2 | Наличие сертификации | Обязательно |
| 3 | Область применения и назначение | Применяется для обогрева помещений бытового назначения и гаражей |
| 4 | Технические данные: | |
| | Входное напряжение/частота | от 170 до 240 В, частотой 50 Гц |
| | Максимальная мощность, Вт, не более | 2000 |
| | Степень защиты | IP24 |
| | Вид крепления | настенный/потолочный |
| | Нагревательный элемент | излучающая панель |
| | Срок службы, не менее, час; | 50 000 |
| 5 | Наличие заводской документации | Руководство по эксплуатации |
| 6 | Гарантийный срок | не менее 3 лет |
| 7 | Количество, шт | 20 |
| 8 | Условия поставки | Срок поставки: с момента заключения договора до 30.11.2022 года по заявкам Заказчика. Срок исполнения 1 заявки в течение 10 календарных дней. |

Начальник ОЭиПЭ



С. Н. Петров