Извещение

о проведении открытого запроса предложений

в электронной форме № 136292

по отбору организации на поставку товаров

 по номенклатурной группе:

Оборудование светотехническое

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | лот: | для нужд | АО "Газпром газораспределение Оренбург" |

|  |  |
| --- | --- |
| Лот 1 |  |
| **Заказчик:** | АО "Газпром газораспределение Оренбург" |
| Юридический адрес: | 460000, г.Оренбург, ул. Краснознаменная, 39. |
| Почтовый адрес: | 460000, г.Оренбург, ул. Краснознаменная, 39. |
| Фактический адрес: | 460000, г.Оренбург, ул. Краснознаменная, 39. |
| Адрес сайта в сети Интернет: | http://www.oblgaz56.ru |
| Адрес электронной почты: | о011105@oblgaz56.ru |
| Телефон: | (3532) 341-202 |
| Факс: | (3532) 341-313 |

| № п/п | Наименование пункта | Текст пояснений |
| --- | --- | --- |
|  | Способ закупки | Открытый запрос предложений в электронной форме. |
|  | Наименование Организатора, контактная информация | Наименование: ООО «Газэнергоинформ»Почтовый адрес: 196140, г. Санкт-Петербург, пос. Шушары, Петербургское ш., д. 66, корп. 2, лит. А, БЦ № 2, 4-й этажТелефон: (812) 775-00-47Контактное лицо по техническим вопросам: Кукушкин Илья ВикторовичАдрес электронной почты: info@gazenergoinform.ru Контактные данные по Организационным и процедурным вопросам: электронный адрес –info@gazenergoinform.ru |
|  | Адрес электронной площадки (сайта Торговой системы) в информационно-телекоммуникационной сети Интернет, на которой проводится открытый запрос предложений в электронной форме | www.gazneftetorg.ru |
|  | Предмет договора с указанием количества поставляемого товара и места поставки товара | Таблица из технического задания к закупочной процедуре 136292 |

| №п/п | Наименование предмета закупки | Ед.изм. | Количество | Допустимость аналога | Грузополучатель | Место (адрес) поставки товара |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Лампа люминесцентная трубчатая | Штука | 125 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | 460000, г.Оренбург, ул. Краснознаменная, 39. |
| Технические характеристики предмета закупки | Номинальная мощность, вт 18. Световой поток, лм 1350. Тип колбы T8. Тип цоколя G13. Холодный белый |
| 2 | Лампа люминесцентная трубчатая | Штука | 8 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | 460000, г.Оренбург, ул. Краснознаменная, 39. |
| Технические характеристики предмета закупки | Номинальная мощность, вт 18. Световой поток, лм 1350. Тип колбы T5. Тип цоколя G5. Холодный белый |
| 3 | Лампа люминесцентная трубчатая | Штука | 17 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | 460000, г.Оренбург, ул. Краснознаменная, 39. |
| Технические характеристики предмета закупки | Номинальная мощность, вт 18. Световой поток, лм 1350. Тип колбы T5. Тип цоколя G5. Холодный белый |
| 4 | Лампа светодиодная | Штука | 39 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | 460000, г.Оренбург, ул. Краснознаменная, 39. |
| Технические характеристики предмета закупки | Частота: 50 Гц; Мощность: 11 Вт; Тип цоколя: E27; Габариты: 75 Х 112 мм; Цветовая температура: 5000K; Световой поток: 900 лм; Гарантированный срок службы: 5000 часов |
| 5 | Лампа светодиодная | Штука | 61 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | 460000, г.Оренбург, ул. Краснознаменная, 39. |
| Технические характеристики предмета закупки | Частота: 50 Гц; Мощность: 11 Вт; Тип цоколя: E27; Габариты: 75 Х 112 мм; Цветовая температура: 5000K; Световой поток: 900 лм; Гарантированный срок службы: 5000 часов |
| 6 | Лампа светодиодная | Штука | 62 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | 460000, г.Оренбург, ул. Краснознаменная, 39. |
| Технические характеристики предмета закупки | Тип изделия: Лампа светодиодная. Высота, мм: 82. Длина, мм: 82. Ширина, мм: 45. Мощность, Вт: 5. Тип цоколя: E14. Пускорегулирующая аппаратура: Встроенная. Напряжение, В: 230. Тип лампы: LED. Диаметр, мм: 45. Цветовая температура: 5000. Срок службы, ч: 30000. Цвет свечения: Холодный белый. Температура эксплуатации: от -25С до +40С. Световой поток, Лм: 400. |
| 7 | Лампа светодиодная | Штука | 68 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | 460000, г.Оренбург, ул. Краснознаменная, 39. |
| Технические характеристики предмета закупки | Тип изделия: Лампа светодиодная. Высота, мм: 82. Длина, мм: 82. Ширина, мм: 45. Мощность, Вт: 5. Тип цоколя: E14. Пускорегулирующая аппаратура: Встроенная. Напряжение, В: 230. Тип лампы: LED. Диаметр, мм: 45. Цветоваятемпература: 5000. Срок службы, ч: 30000. Цвет свечения: Холодный белый. Температура эксплуатации: от -25С до +40С. Световой поток, Лм: 400. |
| 8 | Лампа светодиодная | Штука | 21 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | 460000, г.Оренбург, ул. Краснознаменная, 39. |
| Технические характеристики предмета закупки | Потребляемая мощность, Вт: 6.Эквивалентная мощность ЛН, Вт: 55.Цветовая температура, К: 3000 (теплый свет).Световой поток, Лм: 450.Индекс цветопередачи, Ra: 82+.Рабочее напряжение, В: 220.Угол светового пучка, о: 100.Тип лампы (цоколь): GU5,3.Размеры, мм (ш,в,д): 50 х 50 х 50. |
| 9 | Лампа светодиодная | Штука | 9 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | 460000, г.Оренбург, ул. Краснознаменная, 39. |
| Технические характеристики предмета закупки | Потребляемая мощность, Вт: 6.Эквивалентная мощность ЛН, Вт: 55.Цветовая температура, К: 3000 (теплый свет).Световой поток, Лм: 450.Индекс цветопередачи, Ra: 82+.Рабочее напряжение, В: 220.Угол светового пучка, о: 100.Тип лампы (цоколь): GU5,3.Размеры, мм (ш,в,д): 50 х 50 х 50. |
| 10 | Светильник люминесцентный подвесной для промышленных и производственных зданий | Штука | 4 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | 460000, г.Оренбург, ул. Краснознаменная, 39. |
| Технические характеристики предмета закупки | Количество ламп: 2.Тип лампы: ЛЛ.Тип цоколя: G13.Наличие стекла: с/стеклом.Степень защиты: IP65.Масса, кг: 3,00.Материал рассеивателя: Поликарбонат.Материал отражателя: Сталь (окрашена белой краской).Крепление: на потолок.Пускорегулирующая аппаратура: ЭПРА.Материал корпуса светильника: Поликарбонат.Мощность ламп, Вт: 40. |
| 11 | Светильник светодиодный | Штука | 1 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | 460000, г.Оренбург, ул. Краснознаменная, 39. |
| Технические характеристики предмета закупки | Мощность, Вт 82. Количество светодиодов, шт. 70. Световой поток, лм 7730. Размеры, мм 375x306x70. Масса, кг 9.8. Цветовая температура: 6500К. Коэффициент мощности: >0.95. Индекс цветопередачи: Ra>78. Угол освещения: 120° / 70°. Входное напряжение: AC 85-265 В / 50-60 Гц. Класс пылевлагозащищенности: IP65. Рабочая температура: –35...+50°С. Рабочая влажность: 10...90%. Срок службы светодиодов: 50 000 часов |
| 12 | Светильник светодиодный | Штука | 1 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | 460000, г.Оренбург, ул. Краснознаменная, 39. |
| Технические характеристики предмета закупки | Мощность, Вт 82. Количество светодиодов, шт. 70. Световой поток, лм 7730. Размеры, мм 375x306x70. Масса, кг 9.8. Цветовая температура: 6500К. Коэффициент мощности: >0.95. Индекс цветопередачи: Ra>78. Угол освещения: 120° / 70°. Входное напряжение: AC 85-265 В / 50-60 Гц. Класс пылевлагозащищенности: IP65. Рабочая температура: –35...+50°С. Рабочая влажность: 10...90%. Срок службы светодиодов: 50 000 часов |
| 13 | Лампа галогенная Navigator NH-J117-150-220-R7s | Штука | 10 | Да | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г. Бугуруслан, ул. Белинского, 55 |
| Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов | Мощность-150Вт, Тип-галогеновая, Цоколь-R7s, Назначение-общее освещение, Тип колбы-J, Напряжение-220В, Световой поток-2200Лм, Срок службы-2000ч, Длина-117мм, Диаметр-8мм, Цветность-теплый белый(менее 3300К), Вид-линейная, Форма-трубчатая. |
| Технические характеристики предмета закупки | Мощность-150Вт, Тип-галогеновая, Цоколь-R7s, Назначение-общее освещение, Тип колбы-J, Напряжение-220В, Световой поток-2200Лм, Срок службы-2000ч, Длина-117мм, Диаметр-8мм, Цветность-теплый белый(менее 3300К), Вид-линейная, Форма-трубчатая. |
| 14 | Лампа ДНаТ Osram NAV-T 100W Е40 | Штука | 3 | Да | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г. Бугуруслан, ул. Белинского, 55 |
| Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов | Мощность-100Вт, Тип-натриевая, Цоколь-Е40, Назначение-общее освещение, Тип колбы-А, Напряжение-220В, Световой поток-9500Лм, Срок службы-16000ч, Серия-АНаТ, Длина-210мм, Диаметр-46мм, Цветность-теплый белый(менее 3300К), Форма-трубчатая, Цветовая температура-2100К, Рассеиватель-прозрачный, Рабочее положение-универсальное. |
| Технические характеристики предмета закупки | Мощность-100Вт, Тип-натриевая, Цоколь-Е40, Назначение-общее освещение, Тип колбы-А, Напряжение-220В, Световой поток-9500Лм, Срок службы-16000ч, Серия-АНаТ, Длина-210мм, Диаметр-46мм, Цветность-теплый белый(менее 3300К), Форма-трубчатая, Цветовая температура-2100К, Рассеиватель-прозрачный, Рабочее положение-универсальное. |
| 15 | Лампа ДРЛ Лисма 250 Е40 | Штука | 10 | Да | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г. Бугуруслан, ул. Белинского, 55 |
| Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов | "Мощность-250Вт,Напряжение-220в,Цоколь-Е40,Диаметр-91мм,Длина-228мм,Световой поток-13000Лм,Срок службы-18000ч,ГОСТ Р 52713-2007" |
| Технические характеристики предмета закупки | "Мощность-250Вт,Напряжение-220в,Цоколь-Е40,Диаметр-91мм,Длина-228мм,Световой поток-13000Лм,Срок службы-18000ч,ГОСТ Р 52713-2007" |
| 16 | Лампа компактная люминесцентная Космос SPC 25W E27 4200K T3 Экономка LKsmSPC25wE2742eco | Штука | 50 | Да | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г. Бугуруслан, ул. Белинского, 55 |
| Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов | Напряжение-220В, Мощность-25Вт, Цоколь-Е27, Цветовая температура-4200К(белый свет), Световой поток-850Лм. |
| Технические характеристики предмета закупки | Напряжение-220В, Мощность-25Вт, Цоколь-Е27, Цветовая температура-4200К(белый свет), Световой поток-850Лм. |
| 17 | Лампа компактная люминесцентная | Штука | 20 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г. Бугуруслан, ул. Белинского, 55 |
| Технические характеристики предмета закупки | Напряжение-220В, Мощность-15Вт, Цоколь-Е27, Цветовая температура-4200К(белый свет), Световой поток 850 Лм, рабочая температура от -25 до +45, класс энергосбережения А, размер 40 на 102 мм. ГОСТ Р 51317.3.2 |
| 18 | Лампа люминесцентная трубчатая Philips TL-D 36W/33-640 G13 T8 | Штука | 30 | Да | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г. Бугуруслан, ул. Белинского, 55 |
| Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов | Мощность-36Вт, Тип-Люминисцентная, Цоколь-G13, Назначение-общее освещение, Тип колбы-Т8, Напряжение-220В, Световой поток-2850Лм, Срок службы-13000ч, Вес-0,135кг, Длина-1214мм, Диаметр-28мм, Цветность-естественный белый(3300-5000К), Вид-люминисцентная линейная, Форма-трубчатая, Цветопередача-63Ra, Диммируемая-нет. |
| Технические характеристики предмета закупки | Мощность-36Вт, Тип-Люминисцентная, Цоколь-G13, Назначение-общее освещение, Тип колбы-Т8, Напряжение-220В, Световой поток-2850Лм, Срок службы-13000ч, Вес-0,135кг, Длина-1214мм, Диаметр-28мм, Цветность-естественный белый(3300-5000К), Вид-люминисцентная линейная, Форма-трубчатая, Цветопередача-63Ra, Диммируемая-нет. |
| 19 | Лампа люминесцентная трубчатая Philips TLD Standard Colours 18W/33-640 G13 T8 | Штука | 200 | Да | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г. Бугуруслан, ул. Белинского, 55 |
| Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов | Мощность-18Вт, Тип-Люминисцентная, Цоколь-G13, Назначение-общее освещение, Тип колбы-Т8, Напряжение-220В, Световой поток-1200Лм, Срок службы-13000ч, Вес-0,071кг, Длина-604мм, Диаметр-28мм, Цветность-естественный белый(3300-5000К), Вид-люминисцентная линейная, Форма-трубчатая, Цветопередача-63Ra, Диммируемая-нет. |
| Технические характеристики предмета закупки | Мощность-18Вт, Тип-Люминисцентная, Цоколь-G13, Назначение-общее освещение, Тип колбы-Т8, Напряжение-220В, Световой поток-1200Лм, Срок службы-13000ч, Вес-0,071кг, Длина-604мм, Диаметр-28мм, Цветность-естественный белый(3300-5000К), Вид-люминисцентная линейная, Форма-трубчатая, Цветопередача-63Ra, Диммируемая-нет. |
| 20 | Лампа накаливания | Штука | 50 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г. Бугуруслан, ул. Белинского, 55 |
| Технические характеристики предмета закупки | Мощность-60Вт, Тип-накаливания, Цоколь-Е27, Назначение-общее освещение, Тип колбы-R, Напряжение-220В, Световой поток-710Лм, Срок службы-1000ч, Длина-100мм, Диаметр-63мм, Цветность-теплый белый(менее 3300К), Форма-рефлекторная, Цветовая температура-2700К, Рассеиватель-матовый. |
| 21 | Лампа накаливания | Штука | 240 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г. Бугуруслан, ул. Белинского, 55 |
| Технические характеристики предмета закупки | Мощность-60Вт, Тип-накаливания, Цоколь-Е27, Назначение-общее освещение, Тип колбы-А, Напряжение-220В, Световой поток-710Лм, Срок службы-1000ч, Длина-90мм, Диаметр-50мм, Цветность-теплый белый(менее 3300К), Форма-груша, Цветовая температура-2700К, Рассеиватель-прозрачный Диммируемая-да. |
| 22 | Лампа накаливания | Штука | 200 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г. Бугуруслан, ул. Белинского, 55 |
| Технические характеристики предмета закупки | Мощность-95Вт, Тип-накаливания, Цоколь-Е27, Назначение-общее освещение, Тип колбы-А, Напряжение-220В, Световой поток-1025Лм, Срок службы-1000ч, Длина-98мм, Диаметр-55мм, Цветность-теплый белый(менее 3300К), Форма-груша, Цветовая температура-2700К, Рассеиватель-прозрачный, Диммируемая-да. |
| 23 | Патрон для лампы | Штука | 10 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г. Бугуруслан, ул. Белинского, 55 |
| Технические характеристики предмета закупки | Цоколь-Е27, Напряжение-220В, Материал-керамика, Цвет-белый, Тип лампы-светодиодная/накаливания/энергосберегающая, Контакты-медь, Тип-патрон. |
| 24 | Патрон карболитовый | Штука | 10 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г. Бугуруслан, ул. Белинского, 55 |
| Технические характеристики предмета закупки | Цоколь-Е27, Напряжение-220В, Материал-карболит, Цвет-черный, Тип лампы-светодиодная/накаливания/энергосберегающая, Контакты-медь, Тип-патрон. |
| 25 | Прожектор светодиодный | Штука | 3 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г. Бугуруслан, ул. Белинского, 55 |
| Технические характеристики предмета закупки | "Мощность-50Вт,Цвет свечения-холодный белый,Количество светодиодов-1 COB,Цвет корпуса-серый,Угол освещения-120, Свет- рассеивающий,Световой поток-3300Лм,Управление-нет,Материал корпуса-алюминий,Датчик движения/ освещенности-нет, Вес-3,1кг, Рабочие температуры-от -25°С до +40°С, Степень защиты-IP65, Размеры ДхШхВ, мм: 290х240х145." |
| 26 | Светильник люминесцентный встраиваемый для общественных зданий | Штука | 3 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г. Бугуруслан, ул. Белинского, 55 |
| Технические характеристики предмета закупки | Серия-ЛВО-13, Напряжение-220В, Частота-50Гц, Тип ламп-трубчатая люминисцентная Т8 G13 диаметр 26мм, Количество ламп-4, Тип пускового устройства-ЭПРА(электронный), Материал корпуса-металл, Решетка-хром, Клас защиты от поражения электрическим током-1. |
| 27 | Стартер для люминисцентных ламп | Штука | 25 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г. Бугуруслан, ул. Белинского, 55 |
| Технические характеристики предмета закупки | Максимальная мощность-80Вт, Тип-стартер, Материал контактной части-медь. |
| 28 | Лампа люминесцентная трубчатая | Штука | 170 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г.Медногорск, ул.Кирова, 10 |
| Технические характеристики предмета закупки | "Мощность, Вт 18 Цоколь G13Тип люминесцентная линейная Назначение общее освещениеТип колбы T8 Напряжение, В 220Световой поток, Лм 1050 Длина, мм 590Диаметр, мм 26 Цветность холодный белый (более 5000 К)Вид люминесцентная линейная Форма трубчатаяЦветопередача, Ra 80 Срок службы, ч 10000Диммируемая нет" |
| 29 | Лампа накаливания | Штука | 109 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г.Медногорск, ул.Кирова, 10 |
| Технические характеристики предмета закупки | Мощность лампы 95Вт, Цоколь Е27, Световой поток 1240 лм, напряжение лампы 230 В, Форма лампы - грибовидная, исполнение прозрачный цвет, класс энергоэффективности - Е |
| 30 | Светильник светодиодный офисный | Штука | 5 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г.Медногорск, ул.Кирова, 10 |
| Технические характеристики предмета закупки | "Материал: Сталь, ПластикМощность: 40WКоэффициент пульсации: < 1%Напряжение питания: АС 176-264 ВТемпературный диапазон: -40/+55 °СУгол излучения: 120°Световой поток: 4800LmЦветовая температура (К): К 3000/4000/5000/6000Размер: 595\*595\*40Мощность: 40WСтепень защиты от воздействия окружающей среды: IP 40Индекс цветопередачи: Ra>80Коэффициент мощности: не менее 0,96Частота питающей сети: Гц 50(+-5%)Вид климатического исполнения: УХЛ 4" |
| 31 | Лампа люминесцентная трубчатая | Штука | 25 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | 460022, г.Оренбург, ул.Бр.Башиловых, дом 2 Б Склад Газснабсервис |
| Технические характеристики предмета закупки | Мощность лампы -36Вт, цоколь-G13, световой поток -2500 лм, цветовая температура - 6500К, средний номинальный срок службы - 13000 часов, индекс цветопередачи - 70-79 (класс 2А), класс энергоэффективности -В, форма - цилиндрическая, диаметр кольца - 26мм, длина - 1200 мм |
| 32 | Лампа люминесцентная трубчатая | Штука | 175 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | 460022, г.Оренбург, ул.Бр.Башиловых, дом 2 Б Склад Газснабсервис |
| Технические характеристики предмета закупки | Мощность лампы -18Вт, цоколь-G13, световой поток -1080 лм, цветовая температура - 6500К, средний номинальный срок службы - 13000 часов, индекс цветопередачи - 70-79 (класс 2А), класс энергоэффективности -В, форма - цилиндрическая, диаметр кольца - 26мм, длина - 590 мм |
| 33 | Светильник светодиодный | Штука | 2 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | 460022, г.Оренбург, ул.Бр.Башиловых, дом 2 Б Склад Газснабсервис |
| Технические характеристики предмета закупки | Ширина-595, длина -595, высота-25мм, мощность лампы -36 Вт, тип светильника- призматический, номинальное напряжение 220 В, источник света- светодиод, номинальное напряжение -240 В, материал корпуса- сталь, цвет корпуса -белый, светораспределение - симметричное, материал рассеивателя- пластик призматический, отражатель- белый, цвет покрытия - белый |
| 34 | Стартер для люминесцентной лампы | Штука | 125 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | 460022, г.Оренбург, ул.Бр.Башиловых, дом 2 Б Склад Газснабсервис |
| Технические характеристики предмета закупки | Зажигающее устройство (двухштырьковое) в корпусе из огнеупорного диэлектрического пластика (поликарбоната), мощность ламп для подключения — 4-22Вт, номинальное напряжение — 220-240В, степень защиты- IP 20 |
| 35 | Стартер для люминесцентных ламп | Штука | 50 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | 460022, г.Оренбург, ул.Бр.Башиловых, дом 2 Б Склад Газснабсервис |
| Технические характеристики предмета закупки | Зажигающее устройство (двухштырьковое) в корпусе из огнеупорного диэлектрического пластика (поликарбоната), мощность ламп для подключения — 4-65Вт, номинальное напряжение — 220-240В, степень защиты- IP 20. |
| 36 | Светильник светодиодный | Штука | 12 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | 460022, г.Оренбург, ул.Бр.Башиловых, дом 2 Б Склад Газснабсервис |
| Технические характеристики предмета закупки | Ширина-397, длина -1200мм, высота-42 мм, источник света - светодиод, мощность лампы 32Вт, номинальное напряжение с 160В по 265В, светораспределение - симметричное, степень защиты IP40, цветовая температура -5000К, цвет корпуса-белый, материал рассеивателя -пластик структурированный, подходит для подвесного монтажа и для монтажа на стену, устройство управления -электронный трансформатор, цвет покрытия -белый, зажигающее устройство - не требуется |
| 37 | Лампа светодиодная | Штука | 80 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г.Бузулук, ул.Гая, 110 |
| Технические характеристики предмета закупки | Лампа светодиодная PLED T8-600GL 10Вт FROST 6500К 230В/50ГцДлина 588 ммМощность лампы 10 ВтНоминальное напряжение с 220 ВНоминальное напряжение по 240 ВРод тока - Переменный ток (AC)Цоколь G13Форма колбы лампы ЛинейнаяЦвет Холодный белыйЦветовая температура 6500 КИсполнение стекла/колбы Матовое |
| 38 | Лампа светодиодная | Штука | 70 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г.Бузулук, ул.Гая, 110 |
| Технические характеристики предмета закупки | Лампа светодиодная PLED T8-1200GL 20Вт FROST 4000К 230В/50ГцДлина 1200 ммМощность лампы 20 ВтНоминальное напряжение с 220 ВНоминальное напряжение по 240 ВРод тока Переменный ток (AC)Цоколь G13Форма колбы лампы ЛинейнаяЦвет Нейтральный белыйЦветовая температура 4000 КИсполнение стекла/колбы МатовоеСветовой поток 1600 лмДиаметр 26 ммИндекс цветопередачи 70-79 (класс 2А)Класс энергоэффективности A |
| 39 | Лампа светодиодная | Штука | 55 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г.Бузулук, ул.Гая, 110 |
| Технические характеристики предмета закупки | Лампа светодиодная PLED-SP R63 8Вт 5000К E27 230В/50ГцДлина 102 ммМощность лампы 8 ВтНоминальное напряжение с 230 ВНоминальное напряжение по 230 ВЦоколь E27Форма колбы лампы РефлекторЦвет Нейтральный белыйЦветовая температура 5000 КСветовой поток 630 лмДиаметр 63 ммКласс энергоэффективности AИндекс цветопередачи 80-89 (класс 1В) |
| 40 | Лампа светодиодная | Штука | 52 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г.Бузулук, ул.Гая, 110 |
| Технические характеристики предмета закупки | Лампа светодиодная PLED-ECO-A60 7Вт E27 3000К 220В/50ГцДлина 115 ммМощность лампы 7 ВтНоминальное напряжение с 230 ВНоминальное напряжение по 230 ВРод тока Переменный ток (AC)Цоколь E27Форма колбы лампы ШарЦвет Теплый белыйЦветовая температура 3000 КИсполнение стекла/колбы МатовоеСветовой поток 570 лмДиаметр 60 ммКласс энергоэффективности AИндекс цветопередачи 80-89 (класс 1В) |
| 41 | Лампа газоразрядная ДРЛ 250W E40 | Штука | 10 | Да | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г.Оренбург, ул.Самолётная, д.79 |
| Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов | Мощность лампы 250 Вт Цоколь E40 Световой поток 13000 лм Средний номинальный срок службы 12000 ч Диаметр 91 мм Общая длина 228 мм Световая отдача лампы 40 лм/Вт Форма колбы лампы Эллипсоидальная Рабочее положение Любое Индекс цветопередачи 40-59 (класс 3) Класс энергоэффективности A |
| Технические характеристики предмета закупки | Мощность лампы 250 Вт Цоколь E40 Световой поток 13000 лм Средний номинальный срок службы 12000 ч Диаметр 91 мм Общая длина 228 мм Световая отдача лампы 40 лм/Вт Форма колбы лампы Эллипсоидальная Рабочее положение Любое Индекс цветопередачи 40-59 (класс 3) Класс энергоэффективности A |
| 42 | Лампа ДНаТ Philips SON-T 150W E40 | Штука | 20 | Да | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г.Оренбург, ул.Самолётная, д.79 |
| Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов | Мощность лампы 150 Вт Цоколь E40 Форма колбы лампы Трубчатая с односторонним цоколем Световая отдача лампы 98 лм/Вт Световой поток 15000 лм Цветовая температура 2000 К Освещение для растений Нет Диаметр 47 мм Общая длина 209 мм Индекс цветопередачи 20-39 (класс 4) Класс энергоэффективности A Средний номинальный срок службы 28000 ч |
| Технические характеристики предмета закупки | Мощность лампы 150 Вт Цоколь E40 Форма колбы лампы Трубчатая с односторонним цоколем Световая отдача лампы 98 лм/Вт Световой поток 15000 лм Цветовая температура 2000 К Освещение для растений Нет Диаметр 47 мм Общая длина 209 мм Индекс цветопередачи 20-39 (класс 4) Класс энергоэффективности A Средний номинальный срок службы 28000 ч |
| 43 | Лампа ДНаТ Philips SON-T 250W/220 E40 SLV/12 | Штука | 5 | Да | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г.Оренбург, ул.Самолётная, д.79 |
| Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов | Мощность лампы 250 Вт Цоколь E40 Форма колбы лампы Трубчатая с односторонним цоколем Световая отдача лампы 110 лм/Вт Световой поток 28000 лм Цветовая температура 2000 К Освещение для растений Нет Диаметр 47 мм Общая длина 255 мм Индекс цветопередачи 20-39 (класс 4) Класс энергоэффективности A Средний номинальный срок службы 28000 ч |
| Технические характеристики предмета закупки | Мощность лампы 250 Вт Цоколь E40 Форма колбы лампы Трубчатая с односторонним цоколем Световая отдача лампы 110 лм/Вт Световой поток 28000 лм Цветовая температура 2000 К Освещение для растений Нет Диаметр 47 мм Общая длина 255 мм Индекс цветопередачи 20-39 (класс 4) Класс энергоэффективности A Средний номинальный срок службы 28000 ч |
| 44 | Лампа накаливания | Штука | 60 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г.Оренбург, ул.Самолётная, д.79 |
| Технические характеристики предмета закупки | Мощность лампы 60 Вт, Напряжение лампы с 225 В, Напряжение лампы по 225 В, Цоколь E27, Форма колбы лампы Грушевидная, Световой поток 710 лм, Диаметр 56 мм, Общая длина 95 мм, Класс энергоэффективности E, Средний номинальный срок службы 1000 ч. |
| 45 | Лампа накаливания | Штука | 10 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г.Оренбург, ул.Самолётная, д.79 |
| Технические характеристики предмета закупки | Мощность лампы 40 Вт Напряжение лампы с 225 В Напряжение лампы по 235 В Цоколь E14 Исполнение Прозрачная Световой поток 400 лм Диаметр 45 мм Общая длина 74 мм Цвет Без Класс энергоэффективности E Средний номинальный срок службы 1000 ч |
| 46 | Лампа светодиодая | Штука | 20 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г.Оренбург, ул.Самолётная, д.79 |
| Технические характеристики предмета закупки | Длина 50 мм Цоколь GU5.3 Род тока Переменный ток (AC) Форма колбы лампы Отражатель Мощность лампы 7 Вт Диаметр 50 мм Номинальное напряжение с 220 В Световой поток 485 лм Средний номинальный срок службы 30000 ч Номинальное напряжение по 240 В Индекс цветопередачи 80-89 (класс 1В) Цвет Белый Класс энергоэффективности A |
| 47 | Лампа светодиодная | Штука | 30 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г.Оренбург, ул.Самолётная, д.79 |
| Технические характеристики предмета закупки | Длина 85 мм,Цоколь E14,Род тока Переменный ток (AC) Форма колбы лампы Отражатель Мощность лампы 6 Вт Диаметр 50 мм Номинальное напряжение с 220 В Световой поток 455 лм Средний номинальный срок службы 30000 ч Номинальное Индекс цветопередачи 80-89 (класс 1В) Цвет Белый Класс энергоэффективности Aнапряжение по 240 В |
| 48 | Лампа светодиодная | Штука | 40 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г.Оренбург, ул.Самолётная, д.79 |
| Технические характеристики предмета закупки | "Длина 98 мм Цоколь E27 Форма колбы лампы Отражатель Род тока Переменный ток (AC) Мощность лампы 10 Вт Диаметр 63 мм Номинальное напряжение с 220 В Световой поток 855 лм Номинальное напряжение по 240 В Средний номинальный срок службы 40000 ч Индекс цветопередачи 80-89 (класс 1В) Цвет Белый Класс энергоэффективности A" |
| 49 | Лампа светодиодная | Штука | 10 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г.Оренбург, ул.Самолётная, д.79 |
| Технические характеристики предмета закупки | Длина 85 мм, Мощность лампы 5 Вт,Номинальное напряжение с 220 В, Номинальное напряжение по 240 В, Цвет Белый, Род тока Переменный ток (AC) Цоколь E14 Номинальный ток 76 мА Форма колбы лампы Отражатель Световой поток 425 лм Индекс цветопередачи 80-89 (класс1В) Диаметр 50 мм Класс энергоэффективности A Средний номинальный срок службы 30000 ч |
| 50 | Лампа светодиодная | Штука | 10 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г.Оренбург, ул.Самолётная, д.79 |
| Технические характеристики предмета закупки | Длина 106 мм Мощность лампы 5 Вт Номинальное напряжение с 220 В Номинальное напряжение по 240 В Цвет Белый Род тока Переменный ток (AC) Цоколь E27 Номинальный ток 76 мА Форма колбы лампы Отражатель Световой поток 425 лм Индекс цветопередачи 80-89 (класс 1В) Диаметр 63 мм Класс энергоэффективности A Средний номинальный срок службы 30000 ч |
| 51 | Лампа светодиодная | Штука | 30 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г.Оренбург, ул.Самолётная, д.79 |
| Технические характеристики предмета закупки | Длина 125 мм Цоколь E27 Форма колбы лампы Стандартная Род тока Переменный ток (AC) Мощность лампы 12 Вт Диаметр 60 мм Номинальное напряжение с 220 В Световой поток 1055 лм Номинальное напряжение по 240 В Средний номинальный срок службы 40000 ч Индекс цветопередачи 80-89 (класс 1В) Цвет Белый Класс энергоэффективности A |
| 52 | Лампа люминесцентная трубчатая | Штука | 100 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г.Оренбург, ул.Самолётная, д.79 |
| Технические характеристики предмета закупки | Длина 1200 мм Мощность лампы 36 Вт Цоколь G13 Световой поток 2500 лм Цветовая температура 6500 К Средний номинальный срок службы 13000 ч Цвет Без Форма колбы лампы Цилиндрическая Диаметр кольца 26 мм Индекс цветопередачи 70-79 (класс 2А) Быстрое зажигание Нет Работа без стартера Нет Ультрафиолетовая лампа Нет Класс энергоэффективности B |
| 53 | Лампа люминесцентная трубчатая | Штука | 150 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г.Оренбург, ул.Самолётная, д.79 |
| Технические характеристики предмета закупки | Длина 590 мм Мощность лампы 18 Вт Цоколь G13 Световой поток 1080 лм Цветовая температура 6500 К Средний номинальный срок службы 13000 ч Цвет Без Форма колбы лампы Цилиндрическая Диаметр кольца 26 мм Индекс цветопередачи 70-79 (класс 2А) Быстрое зажигание Нет Работа без стартера Нет Ультрафиолетовая лампа Нет Класс энергоэффективности B |
| 54 | Светильник для наружного освещения | Штука | 2 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г.Оренбург, ул.Самолётная, д.79 |
| Технические характеристики предмета закупки | Источник света Светодиодная (LED) лампа Максимальная мощность лампы 80 Вт Номинальное напряжение с 170 В Подходит для размера верхнего отруба с 48 мм Подходит для размера верхнего отруба по 50 мм Степень защиты IP IP65 Способ монтажа Консольный Номинальное напряжение по 260 В |
| 55 | Светильник светодиодный | Штука | 5 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г.Оренбург, ул.Самолётная, д.79 |
| Технические характеристики предмета закупки | Ширина 100 мм Длина 200 мм Высота 40 мм Тип светильника Пластиковый светильник Источник света Светодиодный модуль Мощность лампы 8.5 Вт Светораспределение Симметричное Степень защиты IP IP40 Световой выход Прямой/Непрямой Класс защиты от поражения электрическим током I Подходят для аварийного освещения Нет Номинальное напряжение с 170 В Номинальное напряжение по 264 В Подходит для подвесного монтажа Нет Подходит для монтажа на стену Да Зажигающее устройство Не требуется Устройство управления Не требуется С регулятором яркости Нет Материал корпуса Алюминиевый Тип поверхности Матовая Цвет корпуса Алюминиевый Материал рассеивателя Пластик прозрачный Подходит для конфигурации световой полосы Нет С выключателем Нет |
| 56 | Светильник светодиодный офисный | Штука | 10 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г.Оренбург, ул.Самолётная, д.79 |
| Технические характеристики предмета закупки | Ширина 595 мм Длина 595 мм Высота 10 мм Источник света Светодиодная (LED) лампа Мощность лампы 36 Вт Материал корпуса АлюминийСтепень защиты IP IP21 С регулятором яркости Нет Номинальное напряжение с 210 В Номинальное напряжение по 240 В Поворотное исполнение Нет Тип поверхности Матовая В комплекте с лампой Да Класс защиты от поражения электрическим током II Цвет корпуса Серебристый Подходит для встраивания в стену Да Материал рассеивателя Пластик опаловый Устройство управления,Электронный балласт стандартный Отражатель Матовый |
| 57 | Лампа | Штука | 30 | Да | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г. Орск, ул. Крупской, 13 |
| Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов | Цоколь E40  Мощность, Вт 250  Цветовая температура (K) 5000  Световой поток (LM) 5500  Срок службы (Ч) 3000  Габариты Диаметр, мм: 91  Напряжение, В 230 " |
| Технические характеристики предмета закупки | "Лампа ртутно-вольфрамовая ДРВ 250Вт 230В Е40 BL  Цоколь E40  Мощность, Вт 250  Цветовая температура (K) 5000  Световой поток (LM) 5500  Срок службы (Ч) 3000  Габариты Диаметр, мм: 91  Напряжение, В 230 " |
| 58 | Лампа компактная люминесцентная | Штука | 20 | Да | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г. Орск, ул. Крупской, 13 |
| Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов | " Лампа энергосберегающая КЛЛ 15/840 Е14 D34х110 спираль (94290 NCL-SF10)8Серия NCL-SF10Температура эксплуатации от -25 до +40 °СТип изделия Лампа энергосберегающаяДиапазон рабочих температур от -25 до +40 °ССрок службы, ч 10000Форма колбы спиральРазмеры, вес и упаковка4Длина, мм 110Диаметр, мм 34Диаметр внешний, мм 34Цветовая температура 4000Световой поток, Лм 910Цвет свечения Белый нейтральный (3500-5000 К)Тип лампы КЛЛ интегрированнаяТип цоколя E14Частота тока, Гц 50Мощность, Вт 15Напряжение, В 220" |
| Технические характеристики предмета закупки | " Лампа энергосберегающая КЛЛ 15/840 Е14 D34х110 спираль (94290 NCL-SF10)8Серия NCL-SF10Температура эксплуатации от -25 до +40 °СТип изделия Лампа энергосберегающаяДиапазон рабочих температур от -25 до +40 °ССрок службы, ч 10000Форма колбы спиральРазмеры, вес и упаковка Длина, мм 110Диаметр, мм 34Диаметр внешний, мм 34Цветовая температура 4000Световой поток, Лм 910Цвет свечения Белый нейтральный (3500-5000 К)Тип лампы КЛЛ интегрированнаяТип цоколя E14Частота тока, Гц 50Мощность, Вт 15Напряжение, В 220" |
| 59 | Лампа компактная люминесцентная | Штука | 50 | Да | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г. Орск, ул. Крупской, 13 |
| Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов | " Лампа КЛЛ 15/840 Е27 D42х103 спираль Характеристики товара:Мощность (Вт): 15 Тип цоколя: E27 Напряжение, В: 220 Форма колбы: спираль Цвет свечения: холодный белый Цветовая температура: 4000 K Длина: 103 мм Диаметр, мм: 42 Срок службы, ч: 8000 Световой поток, Лм: 750 Тип изделия: Компактная люминесцентная лампа (энергосберегающая)" |
| Технические характеристики предмета закупки | " Лампа КЛЛ 15/840 Е27 D42х103 спираль Характеристики товара:Мощность (Вт): 15 Тип цоколя: E27 Напряжение, В: 220 Форма колбы: спираль Цвет свечения: холодный белый Цветовая температура: 4000 K Длина: 103 мм Диаметр, мм: 42 Срок службы, ч: 8000 Световой поток, Лм: 750 Тип изделия: Компактная люминесцентная лампа (энергосберегающая)" |
| 60 | Лампа компактная люминесцентная | Штука | 75 | Да | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г. Орск, ул. Крупской, 13 |
| Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов | "Лампа линейная люминесцентная ЛЛ 18вт18/54-765 G13 дневная Мощность, Вт 18Тип цоколяG13Диаметр, мм 28Длина, мм 660Покрытие колбы МатоваяСрок службы, ч 13000Цвет свечения ХолодныйНапряжение, В 220Световой поток, Лм 1025Цветовая температура 6200Масса, кг 0.08Температура эксплуатации от -20 до +40 |
| Технические характеристики предмета закупки | "Лампа линейная люминесцентная ЛЛ 18вт 18/54-765 G13 дневная Наименование в прайсе производителяЛампа TL-D 18W/54-765 1SL/25Производитель PHILIPSМощность, Вт 18Тип цоколяG13Диаметр, мм 28Длина, мм 660Покрытие колбы МатоваяСрок службы, ч 13000Цвет свечения ХолодныйНапряжение, В 220Световой поток, Лм 1025Цветовая температура 6200Масса, кг 0.08Температура эксплуатации от -20 до +40 |
| 61 | Лампа накаливания | Штука | 50 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г. Орск, ул. Крупской, 13 |
| Технические характеристики предмета закупки | "Лампа накаливания ЛОН 75 Вт. Номинальное напряжение 220 ВНоминальная мощность 75 ВтТип цоколя Е27Световой поток 940 лмСредний срок службы около 1000 часовДлина лампы 110 ммДиаметр лампы 61 мм " |
| 62 | Лампа светодиодная | Штука | 10 | Да | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г. Орск, ул. Крупской, 13 |
| Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов | " Лампа светодиодная LED 5вт 230в GU5.3 белый Длина, мм 45Ширина, мм 50Мощность, Вт 5Тип цоколя GU5.3Напряжение, В 230Цветовая температура 4000Срок службы, ч 25000Цвет свечения БелыйСветовой поток, Лм 400Масса, кг 0.026" |
| Технические характеристики предмета закупки | " Лампа светодиодная LED 5вт 230в GU5.3 белый (SBMR1605)Производитель SAFFITДлина, мм 45Ширина, мм 50Мощность, Вт 5Тип цоколя GU5.3Напряжение, В 230Цветовая температура 4000Срок службы, ч 25000Цвет свечения БелыйСветовой поток, Лм 400Масса, кг 0.026" |
| 63 | Лампа светодиодная | Штука | 80 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г. Орск, ул. Крупской, 13 |
| Технические характеристики предмета закупки | "Лампа светодиодная LED 10вт Е27 белый Напряжение, В 230Высота, мм 106Диаметр внешний, мм 60Тип изделия Лампа светодиоднаяМощность, Вт 10Тип цоколя E27Цветовая температура 4000Покрытие колбы МатоваяФорма колбы ГрушаСрок службы, ч 30000Цвет свечения БелыйСветовой поток, Лм 820Диапазон рабочих температур от -40 до +40Частота, Гц 50/60" |
| 64 | Лампа накаливания | Штука | 70 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г. Оренбург, ул. Братьев Башиловых, д. 2А |
| Технические характеристики предмета закупки | лампа накаливания, мощность 75Вт, световой поток 940 лм, тип цоколя Е27, диаметр60мм, длина 110мм напряжение 230 В, средний срок службы 1000ч., колба прозрачная. |
| 65 | Лампа компактная люминесцентная | Штука | 70 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г. Оренбург, ул. Братьев Башиловых, д. 2А |
| Технические характеристики предмета закупки | Компактная люминесцентная лампа, свет холодно-белый, мощность 30 Вт,цоколь Е27,цветовая температура 4200К, средний срок службы 6000 ч., напряжение220-240В, 50 -60 Гц,световой поток 1900лм |
| 66 | Лампа компактная люминесцентная | Штука | 70 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г. Оренбург, ул. Братьев Башиловых, д. 2А |
| Технические характеристики предмета закупки | Компактная люминесцентная лампа, свет холодно-белый, мощность 25 Вт,цоколь Е27,цветовая температура 4200К, средний срок службы 8000 ч., напряжение220-240В, 50 -60 Гц,световой поток 1000лм |
| 67 | Лампа накаливания | Штука | 20 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г. Оренбург, ул. Братьев Башиловых, д. 2А |
| Технические характеристики предмета закупки | лампа накаливания зеркальная, мощность 40Вт, световой поток 280лм, тип цоколя Е14, напряжение 230 В, средний срок службы 1000ч., колба прозрачная |
| 68 | Лампа люминесцентная трубчатая Philips TL-D 36W/54-765 G13 T8 | Штука | 75 | Да | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г. Оренбург, ул. Братьев Башиловых, д. 2А |
| Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов | лампа люминесцентная, мощность 36 Вт, световой поток 1400 лм, тип цоколя G13, свет холдный белый |
| Технические характеристики предмета закупки | лампа люминесцентная, мощность 36 Вт, световой поток 1400 лм, тип цоколя G13, свет холдный белый |
| 69 | Лампа люминесцентная трубчатая | Штука | 350 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г. Оренбург, ул. Братьев Башиловых, д. 2А |
| Технические характеристики предмета закупки | лампа люминесцентная, мощность 18 Вт, световой поток 550 лм, тип цоколя G13, свет холдный белый |
| 70 | Лампа накаливания | Штука | 30 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г. Оренбург, ул. Братьев Башиловых, д. 2А |
| Технические характеристики предмета закупки | лампа накаливания зеркальная, мощность 60Вт, световой поток 960лм, тип цоколя Е27, напряжение 230 В, средний срок службы 1000ч., колба прозрачная или матовая, диаметр 63 мм |
| 71 | Лампа накаливания | Штука | 30 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г. Оренбург, ул. Братьев Башиловых, д. 2А |
| Технические характеристики предмета закупки | лампа накаливания зеркальная, мощность 75Вт, световой поток 345лм, тип цоколя Е27, напряжение 230 В, средний срок службы 1000ч., колба прозрачная или матовая, диаметр 80мм |
| 72 | Лампа накаливания | Штука | 120 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г. Оренбург, ул. Братьев Башиловых, д. 2А |
| Технические характеристики предмета закупки | лампа накаливания, мощность 95Вт, световой поток 1240 лм, тип цоколя Е27, напряжение 230 В, средний срок службы 1000ч., колба прозрачная. |
| 73 | Лампа светодиодная | Штука | 5 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г. Оренбург, ул. Братьев Башиловых, д. 2А |
| Технические характеристики предмета закупки | Светодиодная лампа, 6.0 Вт, цветовая температура 5000К, световой поток 460лм, напряжение 230В/50Гц, свет холодно-белый, патрон GX53 |
| 74 | Лампа светодиодная | Штука | 5 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г. Оренбург, ул. Братьев Башиловых, д. 2А |
| Технические характеристики предмета закупки | Светодиодная лампа LED-F60 , 11 Вт, цветовая температура 4000К, световой поток 990 лм, напряжение 230В/50Гц, свет холодно-белый, цоколь Е27 |
| 75 | Лампа светодиодная | Штука | 5 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г. Оренбург, ул. Братьев Башиловых, д. 2А |
| Технические характеристики предмета закупки | Светодиодная лампа LED-свеча , 7,5 Вт, цветовая температура 4000К, световой поток 675 лм, напряжение 230В/50Гц, свет холодно-белый, патрон Е14 |
| 76 | Светильник люминесцентный встраиваемый для общественных зданий | Штука | 10 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г. Оренбург, ул. Братьев Башиловых, д. 2А |
| Технические характеристики предмета закупки | Светильник для общего освещения, встраиваемый, укомплектован ЭПРА, размер 595х595 мм, мощность 4х18 Вт |
| 77 | Светильник люминесцентный потолочный для общественных зданий | Штука | 4 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г. Оренбург, ул. Братьев Башиловых, д. 2А |
| Технические характеристики предмета закупки | Светильник для общего освещения, накладной , укомплектован ЭПРА, размер 616х551х86 мм, мощность 4х18 Вт |
| 78 | Светильник светодиодный | Штука | 5 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г. Оренбург, ул. Братьев Башиловых, д. 2А |
| Технические характеристики предмета закупки | Светильник светодиодный, мощность 40Вт, напряжение 220В, световой поток 3500Лм, степень защиты IP44, срок службы 50000 ч, количество световых линеек 4, габариты 595х595х40 мм, температура свечения 4800К, тип светодиодов SMD 5630/ |
| 79 | Стартер для люминисцентных ламп LS151M от 4 до 22Вт 110-130В ИЭК | Штука | 250 | Да | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г. Оренбург, ул. Братьев Башиловых, д. 2А |
| Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов | стартер для люминесцентных ламп, марка LS151M, мощность4..22 Вт, напряжение 110-130 В |
| Технические характеристики предмета закупки | стартер для люминесцентных ламп, марка LS151M, мощность4..22 Вт, напряжение 110-130 В |
| 80 | Лампа ДНаТ Osram Vialox NAV-T 250 Вт Е40 | Штука | 16 | Да | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г. Оренбург, ул. Бр. Башиловых, 2 б |
| Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов | Мощность - 250Вт; цоколь Е 40; напряжение - 220 В; длина - 258 мм; диаметр - 46мм; форма трубчатая; цветовая температура -2100К. |
| Технические характеристики предмета закупки | Мощность - 250Вт; цоколь Е 40; напряжение - 220 В; длина - 258 мм; диаметр - 46мм; форма трубчатая; цветовая температура -2100К. |
| 81 | Лампа накаливания | Штука | 30 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г. Оренбург, ул. Бр. Башиловых, 2 б |
| Технические характеристики предмета закупки | Мощность 40Вт; длина 105 мм; диаметр 56 мм; цоколь Е27 |
| 82 | Лампа светодиодная | Штука | 20 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г. Оренбург, ул. Бр. Башиловых, 2 б |
| Технические характеристики предмета закупки | Цветовая температура -4200 К; типоразмер MR16; светодиодная; напряжение 220В; цоколь GU 5.3 |
| 83 | Рассеиватель | Штука | 8 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г. Оренбург, ул. Бр. Башиловых, 2 б |
| Технические характеристики предмета закупки | Защитное стекло из поликарбоната крепится защелками. |
| 84 | Светильник для наружного освещения | Штука | 8 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г. Оренбург, ул. Бр. Башиловых, 2 б |
| Технические характеристики предмета закупки | Тип цокаля Е40; материал корпуса - сталь; габариты 635\*280\*240мм; мощность светильника 250Вт; вес 4,08; напряжение питания 220В |
| 85 | Стартер для люминесцентных ламп | Штука | 25 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г. Оренбург, ул. Бр. Башиловых, 2 б |
| Технические характеристики предмета закупки | Макс мощность - 22 Вт; материал контактной части - аллюминий; тип стартер |
| 86 | Стартер для люминесцентных ламп | Штука | 25 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г. Оренбург, ул. Бр. Башиловых, 2 б |
| Технические характеристики предмета закупки | Макс мощность - 80 Вт; материал контактной части - аллюминий; тип стартер |
| 87 | Лампа галогенная | Штука | 15 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г.Гай, ул.Молодежная, 11 |
| Технические характеристики предмета закупки | "Мощность, Вт 150 Цоколь R7sТип галогеновая Назначение общее освещениеТип колбы J Напряжение, В 220Световой поток, Лм 2200 Срок службы, ч 2000Длина, мм 117 Диаметр, мм 8Цветность теплый белый 2800КВид линейнаяФорма трубчатая" |
| 88 | Лампа ДНаТ Osram NAV-T 150W Е40 | Штука | 4 | Да | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г.Гай, ул.Молодежная, 11 |
| Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов | "Мощность, Вт 150 Цоколь E40Тип натриевая Назначение общее освещениеНапряжение, В 220 Световой поток, Лм 15000Срок службы, ч 24000 Длина, мм 210Диаметр, мм 47 Форма трубчатая Цветопередача, Ra 25Цветовая температура, 2000К Требует пуско-регулирующей аппаратуры ДаРассеиватель прозрачный Рабочее положение универсальное" |
| Технические характеристики предмета закупки | "Мощность, Вт 150 Цоколь E40Тип натриевая Назначение общее освещениеНапряжение, В 220 Световой поток, Лм 15000Срок службы, ч 24000 Серия NAV-TВес, кг 0.154 Длина, мм 210Диаметр, мм 47 Форма трубчатая Цветопередача, Ra 25Цветовая температура, 2000К Требует пуско-регулирующей аппаратуры ДаРассеиватель прозрачный Рабочее положение универсальное" |
| 89 | Лампа ДРВ | Штука | 20 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г.Гай, ул.Молодежная, 11 |
| Технические характеристики предмета закупки | "Мощность, Вт 250 Тип ртутнаяЦоколь E40 Назначение общее освещениеНапряжение, В 220 Световой поток, Лм 12500Срок службы, ч 5000 Серия ДРВДлина, мм 225 Диаметр, мм 91Цветность естественный белый 4000К Форма свечаЦветовая температура, К 4000 Требует пуско-регулирующей аппаратуры НетРассеиватель матовый Рабочее положение универсальное" |
| 90 | Лампа ДРВ | Штука | 30 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г.Гай, ул.Молодежная, 11 |
| Технические характеристики предмета закупки | "Мощность, Вт: 125  Цветовая температура, К: 4200  Напряжение, В: 220~240  Степень защиты, IP: 20  Световой поток, Лм: 1500  Размер, мм (D, h): 75\*170  Тип цоколя: Е27 " |
| 91 | Лампа компактная люминесцентная | Штука | 50 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г.Гай, ул.Молодежная, 11 |
| Технические характеристики предмета закупки | "Лампы люминесцентные, Цоколь Е27Цветовая температура 2700Типоразмер HSТип лампы HS" |
| 92 | Лампа люминесцентная трубчатая Osram L36W/765 G-13 | Штука | 150 | Да | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г.Гай, ул.Молодежная, 11 |
| Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов | "Мощность, Вт 36 Цоколь G13Тип люминесцентная линейная Назначение общее освещениеТип колбы T8 Напряжение, В 220Световой поток, Лм 2500 Срок службы, ч 10000Длина, мм 1200 Диаметр, мм 26Цветность холодный белый 6500КВид люминесцентная линейнаяФорма трубчатая Цветопередача, Ra 80Диммируемая нет" |
| Технические характеристики предмета закупки | "Мощность, Вт 36 Цоколь G13Тип люминесцентная линейная Назначение общее освещениеТип колбы T8 Напряжение, В 220Световой поток, Лм 2500 Срок службы, ч 10000Длина, мм 1200 Диаметр, мм 26Цветность холодный белый 6500КВид люминесцентная линейнаяФорма трубчатая Цветопередача, Ra 80Диммируемая нет" |
| 93 | Лампа люминесцентная трубчатая Osram L18W/765 G-13 | Штука | 150 | Да | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г.Гай, ул.Молодежная, 11 |
| Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов | "Мощность, Вт 18 Цоколь G13Тип люминесцентная линейная Назначение общее освещениеТип колбы T8 Напряжение, В 220Световой поток, Лм 1050 Срок службы, ч 10000Длина, мм 590 Диаметр, мм 26Цветность холодный белый 6400К Вид люминесцентная линейнаяФорма трубчатая Цветопередача, Ra 80Диммируемая нет" |
| Технические характеристики предмета закупки | "Мощность, Вт 18 Цоколь G13Тип люминесцентная линейная Назначение общее освещениеТип колбы T8 Напряжение, В 220Световой поток, Лм 1050 Срок службы, ч 10000Длина, мм 590 Диаметр, мм 26Цветность холодный белый 6400К Вид люминесцентная линейнаяФорма трубчатая Цветопередача, Ra 80Диммируемая нет" |
| 94 | Лампа накаливания | Штука | 100 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г.Гай, ул.Молодежная, 11 |
| Технические характеристики предмета закупки | "Мощность 60Вт Тип Накаливания лампаЦветность света тёпло-белый - warm white Форм-фактор лампы (вид колбы) ГрушаНапряжение 36 Цветовая температура, 2700КЦоколь E27 Ресурс работы,1000чГабариты изделия, длина 93мм Габариты изделия, ширина 50ммГабариты изделия, высота 50мм Тип колбы М50Вес изделия 40г Габариты изделия: Длина, Диаметр,мм 93x50x50мм" |
| 95 | Лампа накаливания 60Вт Е27 | Штука | 50 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г.Гай, ул.Молодежная, 11 |
| Технические характеристики предмета закупки | "Мощность, Вт 60 Цоколь E27Тип накаливания Назначение общее освещениеТип колбы A Напряжение, В 220Световой поток, Лм 615 Срок службы, ч 1000Длина, мм 98 Диаметр, мм 55Цветность теплый белый (менее 3300 К) Форма грушаЦветовая температура, К 2700 Рассеиватель прозрачный" |
| 96 | Лампа светодиодная | Штука | 15 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г.Гай, ул.Молодежная, 11 |
| Технические характеристики предмета закупки | "Возможность подключения диммера НетЦветовая температура, 2800КТипоразмер R80зеркальная НетФорма колбы рефлекторМощность 17 ВтНапряжение, В 220Вид лампы светодиоднаяЦоколь E27" |
| 97 | Лампа светодиодная | Штука | 50 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г.Гай, ул.Молодежная, 11 |
| Технические характеристики предмета закупки | "Мощность - 10ВтСветовой поток - 1000ЛмЦветовая температура - 3000КПодключение - 220-240ВЦоколь - G13 (неповоротный)EEC A+Угол излучения - 330°Индекс цветопередачи - RA≥80Материал рассеивателся - стекло+пластикЦвет корпуса - белыйТемпературный диапазон эксплуатации ДО +30°С (внутри помещения)" |
| 98 | Светильник влагозащищенный | Штука | 8 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г.Гай, ул.Молодежная, 11 |
| Технические характеристики предмета закупки | "Мощность Вт: 6 Цветовая темпера-тура, К: 6000-6500 Световой поток, лм: 850 Размеры мм: 210x105x85 Напряжение,В: 220 Кол-во в упаковке: 30" |
| 99 | Светильник люминесцентный потолочный для промышленных и производственных зданий | Штука | 18 | Да | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г.Гай, ул.Молодежная, 11 |
| Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов | "Пылевлагозащищенный светильник с электронным ПРА, IP 65 мощность источника света — 36Вт;• источник света — люминесцентная лампа;• количество источников света — 2;• тип цоколя — G13;• материал корпуса и рассеивателя — пластик;• класс энергосбережения — А3.Коэффициент пульсации светильника, % менее 15 %Посадочные размеры светильника, мм 1270х152х100 мм" |
| Технические характеристики предмета закупки | "Пылевлагозащищенный светильник ""Айсберг""с электронным ПРА, IP 65 мощность источника света — 36Вт;• источник света — люминесцентная лампа;• количество источников света — 2;• тип цоколя — G13;• материал корпуса и рассеивателя — пластик;• класс энергосбережения — А3.Наименование пускорегулирующего аппарата CIMEXКоэффициент пульсации светильника, % менее 15 %Посадочные размеры светильника, мм 1270х152х100 мм" |
| 100 | Лампа накаливания | Штука | 40 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г.Соль-Илецк, пер.Степной, 1 А |
| Технические характеристики предмета закупки | "Мощность лампы - 60 ВтНапряжение лампы - 36 ВЦоколь - E27Форма колбы лампы - ГрибовиднаяЦвет - нетСветовой поток - 900 лмДиаметр - 50 ммОбщая длина - 93 ммСредний номинальный срок службы - 1000 ч" |
| 101 | Лампа светодиодная | Штука | 98 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г.Соль-Илецк, пер.Степной, 1 А |
| Технические характеристики предмета закупки | "Напряжение сети, В ~ 160-260Частота, Гц 50Класс светораспределения по ГОСТ Р 54350 ПТип кривой силы света по ГОСТ Р 54350 ДСтепень защиты светодиодной лампы от воздействия окружающей среды по ГОСТ 14254 IP40Устойчивость к механическим воздействиям по ГОСТ 17516.1 М1 Класс защиты от поражения электрическим током по ГОСТ Р МЭК 60598-1 II Срок службы светодиодных ламп, лет, не менее 15 Номинальная потребляемая мощность ±5%, Вт - 10 Световой поток ±5%, Лм - 800 Цоколь- G13теплое свечение - 5500 К Ресурс светодиодов, ч - 30000 Корпус - алюминиевый разборный, Блок питания - встроенный |
| 102 | Лампа светодиодная | Штука | 15 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г.Соль-Илецк, пер.Степной, 1 А |
| Технические характеристики предмета закупки | "Источник света: светодиодыЦветовая температура: 5000KИндекс цветопередачи: Ra ≥ 75Входное напряжение / частота: 230 В / 50 ГцУгол излучения: 240°Цоколь: E27Размеры, мм: Ø60×110Срок службы, часов: 30000Материал корпуса: пластикТемпература эксплуатации: –20...+40 °CГарантийный срок: 2 года" |
| 103 | Лампа ДНаТ Лисма ДНаТ 150-1М | Штука | 25 | Да | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г.Сорочинск, ул.Фурманова, 107 |
| Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов | Мощность, Вт 150 Тип цоколя E40 Тип изделия Лампа Диаметр, мм 48 Напряжение, В 220 Цветовая температура 2000 Цвет свечения Теплый Покрытие колбы Прозрачная Форма колбы Трубчатая Световой поток, Лм 15000 Длина, мм 210 |
| Технические характеристики предмета закупки | Мощность, Вт 150 Тип цоколя E40 Тип изделия Лампа Диаметр, мм 48 Напряжение, В 220 Цветовая температура 2000 Цвет свечения Теплый Покрытие колбы Прозрачная Форма колбы Трубчатая Световой поток, Лм 15000 Длина, мм 210 |
| 104 | Лампа ДРВ | Штука | 4 | Нет | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г.Соль-Илецк, пер.Степной, 1 А |
| Технические характеристики предмета закупки | "Лампа дуговая ртутновольфрамовая, Тип лампы : Бездроссельная ( прямого включения). Мощность лампы 250 Вт; Форма колбы лампы Эллипсоидальная; Цоколь E40; Цветовая температура 3800 К;Световая отдача лампы 21 лм/Вт; Общая длина226 мм; Световой поток 5600 лм; Индекс цветопередачи 40-59 (класс 3); Диаметр 91 мм" |
| 105 | Лампа светодиодная HLT 10-01-C-02 10Вт G13 | Штука | 2 | Да | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г.Соль-Илецк, пер.Степной, 1 А |
| Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов | "Напряжение сети, В ~ 160-260Частота, Гц 50Класс светораспределения по ГОСТ Р 54350 ПТип кривой силы света по ГОСТ Р 54350 ДСтепень защиты светодиодной лампы от воздействия окружающей среды по ГОСТ 14254 IP40Устойчивость к механическим воздействиям по ГОСТ 17516.1 М1 Класс защиты от поражения электрическим током по ГОСТ Р МЭК 60598-1 II Срок службы светодиодных ламп, лет, не менее 15Номинальная потребляемая мощность ±5%, Вт - 10 Световой поток ±5%, Лм - 800 Цоколь- G13теплое свечение - 5500 К Гарантия, лет - 2г Ресурс светодиодов, ч - 30000 Корпус - алюминиевый разборный, Блок питания - встроенный |
| Технические характеристики предмета закупки | "Напряжение сети, В ~ 160-260Частота, Гц 50Класс светораспределения по ГОСТ Р 54350 ПТип кривой силы света по ГОСТ Р 54350 ДСтепень защиты светодиодной лампы от воздействия окружающей среды по ГОСТ 14254 IP40Устойчивость к механическим воздействиям по ГОСТ 17516.1 М1 Класс защиты от поражения электрическим током по ГОСТ Р МЭК 60598-1 II Срок службы светодиодных ламп, лет, не менее 15Номинальная потребляемая мощность ±5%, Вт - 10 Световой поток ±5%, Лм - 800 Цоколь- G13теплое свечение - 5500 К Гарантия, лет - 2г Ресурс светодиодов, ч - 30000 Корпус - алюминиевый разборный, Блок питания - встроенный |
| 106 | Лампа светодиодная LED Saffit SBA6015 15W А60 Е27 4000К | Штука | 50 | Да | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г.Сорочинск, ул.Фурманова, 107 |
| Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов | Длина, мм 112 Ширина, мм 60 Мощность, Вт 15 Тип цоколя E27 Напряжение, В 230 Цвет свечения Теплый Световой поток, Лм 1500 |
| Технические характеристики предмета закупки | Лампа светодиодная LED 15вт Е27 теплыйДлина, мм 112 Ширина, мм 60 Мощность, Вт 15 Тип цоколя E27 Напряжение, В 230 Цвет свечения Теплый Световой поток, Лм 1500 |
| 107 | Светильник ДВО Alenka LED-32-845-23 595х595 Trilux 705003223 | Штука | 30 | Да | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г.Сорочинск, ул.Фурманова, 107 |
| Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов | Ширина 595 мм Длина 595 ммВысота 40 ммТип светильника Светильник призматическийИсточник света СветодиодТип цоколя LEDПодходит для числа источников света - 1Мощность лампы 32 ВтНоминальное напряжение с 198 ВНоминальное напряжение по 242 ВМатериал корпуса СтальСветораспределение СимметричноеСветовой выход НепосредственноСтепень защиты IP - IP40Цветовая температура 4500 КТип поверхности БлестящаяЦвет корпуса БелыйМатериал рассеивателя Пластик прозрачныйЦвет покрытия БелыйКласс защиты от поражения электрическим током IУстройство управления ДрайверЗажигающее устройство Обычное |
| Технические характеристики предмета закупки | Ширина 595 мм Длина 595 ммВысота 40 ммТип светильника Светильник призматическийИсточник света СветодиодТип цоколя LEDПодходит для числа источников света - 1Мощность лампы 32 ВтНоминальное напряжение с 198 ВНоминальное напряжение по 242 ВМатериал корпуса СтальСветораспределение СимметричноеСветовой выход НепосредственноСтепень защиты IP - IP40Цветовая температура 4500 КТип поверхности БлестящаяЦвет корпуса БелыйМатериал рассеивателя Пластик прозрачныйЦвет покрытия БелыйКласс защиты от поражения электрическим током IУстройство управления ДрайверЗажигающее устройство Обычное |
| 108 | Светильник ЖКУ 02-150-003 "Пегас" со стеклом GALAD 02410 | Штука | 5 | Да | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г.Сорочинск, ул.Фурманова, 107 |
| Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов | Средство наружного (уличного) освещения под натриевую лампу высокого давления.Номинальная мощность 150 Вт.Габариты: 396 х 296 х 355 мм.Корпус стальной, окрашен, защитное стекло изготовлено из ударопрочного поликарбоната, устойчивого к УФ-лучам и климатическому воздействию (IP53). С ЭМПРА и патроном с цоколем Е40.Устанавливается на трос, трубу или крюк с помощью крепления (входит в комплект поставки).Рекомендуется к применению от -60°С до +45°С. |
| Технические характеристики предмета закупки | Средство наружного (уличного) освещения под натриевую лампу высокого давления.Номинальная мощность 150 Вт.Габариты: 396 х 296 х 355 мм.Корпус стальной, окрашен, защитное стекло изготовлено из ударопрочного поликарбоната, устойчивого к УФ-лучам и климатическому воздействию (IP53). С ЭМПРА и патроном с цоколем Е40.Устанавливается на трос, трубу или крюк с помощью крепления (входит в комплект поставки).Рекомендуется к применению от -60°С до +45°С. |
| 109 | Фонарь карманный светодиодный Экотон-17 | Штука | 2 | Да | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г.Гай, ул.Молодежная, 11 |
| Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов | "Предназначен для работы в качестве индивидуального осветительного прибора. Фонарик выполнен в виде небольшого цилиндра диаметром 30 мм, со световой головкой диаметром 46 мм. Длина фонарика 156 мм. Дальность светового луча, м, не менее 50; Освещенность на расстоянии 1 м, в опциях: - «максимального» света, не менее, люкс-1500,- «оптимального» света, не менее, люкс-900, - «экономичного» света, не менее, люкс-60; Спектр излучения-белый; Полный световой угол излучения, град-10; Ресурс светодиодного модуля, час, не менее 50 000; Ресурс аккумуляторной батареи (кол-во циклов заряд/разряд-1000; Максимальное время подзарядки аккумуляторной батареи, час, не более 4; Масса фонарика, грамм, не более 150; Класс защиты от поражения человека электрическим током III. Фонарик, 1 шт., Автоматическое зарядное устройство АЗУ-4.2, 1 шт., Паспорт, 1 шт., Коробка упаковочная, 1 шт. Срок годности 2 года. |
| Технические характеристики предмета закупки | "Предназначен для работы в качестве индивидуального осветительного прибора. Фонарик выполнен в виде небольшого цилиндра диаметром 30 мм, со световой головкой диаметром 46 мм. Длина фонарика 156 мм. Дальность светового луча, м, не менее 50; Освещенность на расстоянии 1 м, в опциях: - «максимального» света, не менее, люкс-1500,- «оптимального» света, не менее, люкс-900, - «экономичного» света, не менее, люкс-60; Спектр излучения-белый; Полный световой угол излучения, град-10; Ресурс светодиодного модуля, час, не менее 50 000; Ресурс аккумуляторной батареи (кол-во циклов заряд/разряд-1000; Максимальное время подзарядки аккумуляторной батареи, час, не более 4; Масса фонарика, грамм, не более 150; Класс защиты от поражения человека электрическим током III. Фонарик, 1 шт., Автоматическое зарядное устройство АЗУ-4.2, 1 шт., Паспорт, 1 шт., Коробка упаковочная, 1 шт. Срок годности 2 года. |
| 110 | Стартер для люминисцентных ламп | Штука | 30 | Да | Филиал АО "Газпром газораспределение Оренбург" - "Газснабсервис" | г. Бугуруслан, ул. Белинского, 55 |
| Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов | Максимальная мощность-22Вт, Тип-стартер, Материал контактной части-медь. |
| Технические характеристики предмета закупки | Максимальная мощность-22Вт, Тип-стартер, Материал контактной части-медь. |

| № п/п | Наименование пункта | Текст пояснений |
| --- | --- | --- |
|  | Сведения о начальной (максимальной) цене предмета закупки | Начальная (максимальная) цена предмета закупки для участников, не освобожденных от уплаты НДС (с НДС):474 212,86 руб.Начальная (максимальная) цена предмета закупки для участников, использующих право на освобождение от уплаты НДС или не являющихся налогоплательщиками НДС (без НДС):401 875,27 руб. |
|  | Срок предоставления Документации о запросе предложений | До окончания срока подачи Заявок на участие в Запросе предложений. |
|  | Место предоставления Документации о запросе предложений | Документация о запросе предложений в электронной форме предоставляется на сайте Торговой системы «ГазНефтеторг.ру» в сети Интернет по адресу: www.gazneftetorg.ru.Документация о запросе предложений в бумажной форме предоставляется по адресу: 196140, г. Санкт-Петербург, пос. Шушары, Петербургское ш., д. 66, корп. 2, лит. А, БЦ № 2, 4-й этаж. |
|  | Порядок предоставления Документации о запросе предложений | В электронном виде Документация о запросе предложений размещается на сайте Торговой системы «ГазНефтеторг.ру» в сети Интернет по адресу: www.gazneftetorg.ru. |
|  | Наименование и сайт электронной торговой площадки,на которой размещена Документация о запросе предложений | Торговая система «ГазНефтеторг.ру» www.gazneftetorg.ru (далее – Торговая система). |
|  | Плата за предоставление копии Документации о запросе предложений на бумажном носителе | Не требуется. |
|  | Место, дата и время начала, дата и время окончания срока подачи Заявок на участие в Запросе предложений | Заявка на участие в Запросе предложений подается в форме электронных документов через сайт Торговой системы.Дата и время начала приема Заявок на участие в Запросе предложений: «26» октября 2017 года с момента публикации Документации и Извещения о запросе предложений на сайте Торговой системы.Дата окончания приема Заявок на участие в Запросе предложений: «07» ноября 2017 года, 11:59 (время московское).  |
|  | Место, дата и время открытия доступа к заявкам на участие в Запросе предложений, поданным в форме электронных документов на сайт Торговой системы | Открытие доступа к Заявкам на участие в Запросе предложений, поданным в форме электронных документов, производится в автоматическом режиме на сайте Торговой системы: «07» ноября 2017 года, 12:00 (время московское). |
|  | Место и дата рассмотрения Заявок участников Запроса предложений и подведения итогов Запроса предложений | 196140, г. Санкт-Петербург, пос. Шушары, Петербургское ш., д. 66, корп. 2, лит. А, БЦ № 2, 4-й этаж.Рассмотрение Заявок: не позднее «14» ноября 2017 года 13.00 (время московское).Подведение итогов: не позднее «14» ноября 2017 года 14.00 (время московское).  |
|  | Требование о предоставлении обеспечения заявок на участие в запросе предложений и исполнения условий договора | В соответствии с Документацией о запросе предложений. |
|  | Сведения о праве Заказчика вносить изменения в Извещение о проведении запроса предложений в документацию о запросе предложений | Заказчик имеет право вносить изменения в Извещение о проведении запроса предложений и Документацию о запросе предложений в любое время до истечения срока подачи Заявок на участие в Запросе предложений, а также отказаться от проведения Запроса предложений в любое время до подведения его итогов.Заказчик имеет право не заключать Договор по результатам проведения Запроса предложений. |
|  | Дата публикации Извещения | «26» октября 2017 |
|  | Требование о том, что Участниками Запроса предложений могут являться только субъекты малого и среднего предпринимательства | В соответствии с Документацией о запросе предложений. |

Запрос предложений не является торгами (конкурсом, аукционом) или публичным конкурсом в соответствии со статьями 447 – 449 части первой и статьями 1057 – 1061 части второй Гражданского кодекса Российской Федерации, и не накладывает на Организатора и Заказчика обязательств, установленных указанными статьями Гражданского кодекса Российской Федерации.