**Запрос ценовой информации**

**на закупку ламп и патронов электрических**

от «20» мая 2024 г. Потенциальным поставщикам

В соответствии с требованиями Закона Приднестровской Молдавской Республики от 08.11.2018 № 318-3-VI «О закупках в Приднестровский Молдавской Республике» и в целях изучения рынка цен на лампы и патроны электрические ГУП «Водоснабжение и водоотведение» просит предоставить информацию о стоимости ламп и патронов электрических, соответствующих указанным характеристикам.

**1. Перечень товаров (работ, услуг) для составления расчета:**

ГУП «Водоснабжение и водоотведение» просит направить коммерческое предложение на поставку ламп и патронов электрических согласно нижеприведенной таблице:

Таблица

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование товара | Технические характеристики | Ед. изм. | Кол-во | Сумма, руб. ПМР |
| 1 | Лампа AD22DS неон D22 мм красная | Номинальное рабочее напряжение - 220/230В, Тип источника света - светодиодная матрица, Цвет - красный, Диаметр монтажного отверстия - 22мм, Материал корпуса - пластик, Степень защиты лицевой части - IP40, Способ присоединения провода - винтовой зажим | шт. | 6 |  |
| 2 | Лампа люминисцентная Рн18 Вт Un230 В G13 3000К | Световой поток - 1350 лм, Размеры - 600 x 26 мм, Тип формы - Классическая, Цоколь - G13, Цветовая температура - 3000 K, Мощность - 18 Вт, Напряжение - 230В | шт. | 200 |  |
| 3 | Лампа Люминисцентная Рн18 Вт Un230 В G13 4000К | Световой поток - 1350 лм, Размеры - 600 x 26 мм, Тип формы - Классическая, Цоколь - G13, Цветовая температура - 4000 K, Мощность - 18 Вт, Напряжение - 230В | шт. | 42 |  |
| 4 | Лампа люминисцентная Рн18 Вт Un230 В G13 6500К | Световой поток - 1350 лм, Размеры - 600 x 26 мм, Тип формы - Классическая, Цоколь - G13, Цветовая температура - 6500 K, Мощность - 18 Вт, Напряжение - 230В | шт. | 9 |  |
| 5 | Лампа Люминисцентная Рн36 Вт Un230 В G13 4000К | Световой поток - 1350 лм, Размеры - 600 x 26 мм, Тип формы - Классическая, Цоколь - G13, Цветовая температура - 4000 K, Мощность - 36 Вт, Напряжение - 230В | шт. | 12 |  |
| 6 | Лампа люминисцентная Рн36 Вт Un230 В G13 6500К | Световой поток - 1350 лм, Размеры - 600 x 26 мм, Тип формы - Классическая, Цоколь - G13, Цветовая температура - 6500 K, Мощность - 36 Вт, Напряжение - 230В | шт. | 8 |  |
| 7 | Лампа Люминисцентная Рн80 Вт Un230 В G13 4000К | Световой поток - 1350 лм, Размеры - 600 x 26 мм, Тип формы - Классическая, Цоколь - G13, Цветовая температура - 4000 K, Мощность - 80Вт, Напряжение - 230В | шт. | 10 |  |
| 8 | Лампа накаливания А50 36-60Вт, Е27 (МО) | Форма колбы - А50, Тип цоколя - E27, Тип поверхности колб - прозрачный, Мощность лампы - 60Вт, Световой поток - 950лм, Срок эксплуатации - 1000ч, Напряжение - 36В | шт. | 50 |  |
| 9 | Лампа Накаливания Рн75 Вт Un230 В Е27 | Форма колбы - А50, Тип цоколя - E27, Тип поверхности колб - прозрачный, Мощность лампы - 75Вт, Световой поток - 950лм, Срок эксплуатации - 1000ч, Напряжение - 230В | шт. | 321 |  |
| 10 | Лампа накаливания Рн100 Вт Un230 В Е27 | Форма колбы - А50, Тип цоколя - E27, Тип поверхности колб - прозрачный, Мощность лампы - 100Вт, Световой поток - 950лм, Срок эксплуатации - 1000ч. Напряжение - 230В | шт. | 74 |  |
| 11 | Лампа Накаливания Рн150 Вт Un230 В Е27 | Форма колбы - А50, Тип цоколя - E27, Тип поверхности колб - прозрачный, Мощность лампы - 150Вт, Световой поток - 950лм, Срок эксплуатации - 1000ч. Напряжение - 230В | шт. | 15 |  |
| 12 | Лампа накаливания Рн95 Вт Un230 В Е27 | Форма колбы - А50, Тип цоколя - E27, Тип поверхности колб - прозрачный, Мощность лампы - 95Вт, Световой поток - 950лм, Срок эксплуатации - 1000ч. Напряжение - 230В | шт. | 479 |  |
| 13 | Лампа Накаливания Рн95 Вт Un36 В Е27 | Форма колбы - А50, Тип цоколя - E27, Тип поверхности колб - прозрачный, Мощность лампы - 95Вт, Световой поток - 950лм, Срок эксплуатации - 1000ч. Напряжение - 36В | шт. | 279 |  |
| 14 | Лампа светодиодная НЛ-Т8-20 Вт-230 В-6500 К-G13, 1200 мм | Мощность - 18Вт, Напряжение - 230V, Цветовая температура - 6500K, Цвет свечения - белый нейтральный, Световой поток - 2160Лм, Индекс цветопередачи - 80Ra, Угол рассеивания - 150°, Цоколь - G13, Материал корпуса - пластик, Цвет корпуса - белый, Время разогрева - 1с, Время запуска - 0.5с, Кол-во циклов вкл./ выкл. - 30000, Световой поток после 6000 ч - 80%, Срок службы - 30000ч, Длина -1200мм, Диаметр - 26мм. | шт. | 20 |  |
| 15 | Лампа Светодиодная Рн10 Вт Un230 В G13 4000К | Мощность - 10Вт, Эквивал. традиц. - 18Вт, Напряжение - 230V, Цветовая температура - 4000K, Цвет свечения - белый нейтральный, Световой поток - 850Лм, Индекс цветопередачи - 80Ra, Угол рассеивания - 150°, Цоколь - G13, Материал корпуса - пластик, Цвет корпуса - белый, Время разогрева - 1с, Время запуска - 0.5с, Кол-во циклов вкл./ выкл. - 30000, Световой поток после 6000 ч - 80%, Срок службы - 30000ч, Длина -604мм, Диаметр - 29мм. | шт. | 165 |  |
| 16 | Лампа светодиодная Рн10 Вт Un230 В Е14 4000К | Напряжение - 220В, Цоколь - E14, Мощность лампы - 10Вт, Угол рассеивания - 180°, Цветовая температура - 4000К, Индекс цветопередачи - 80Ra,Световой поток - 930Лм | шт. | 10 |  |
| 17 | Лампа Светодиодная Рн10 Вт Un230 В Е27 4000К | Напряжение - 220В, Цоколь - E27, Мощность лампы - 10Вт, Угол рассеивания - 180°, Цветовая температура - 4000К, Индекс цветопередачи - 80Ra,Световой поток - 930Лм | шт. | 60 |  |
| 18 | Лампа светодиодная Рн10 Вт Un230 В Е27 6500К | Напряжение - 220В, Цоколь - E27, Мощность лампы - 10Вт, Угол рассеивания - 180°, Цветовая температура - 6500К, Индекс цветопередачи - 80Ra,Световой поток - 1350Лм | шт. | 15 |  |
| 19 | Лампа Светодиодная Рн15 Вт Un230 В Е27 4000К | Напряжение - 220В, Цоколь - E27, Мощность лампы - 15Вт, Угол рассеивания - 180°, Цветовая температура - 4000К, Индекс цветопередачи - 80Ra,Световой поток - 1450Лм | шт. | 152 |  |
| 20 | Лампа светодиодная Рн15 Вт Un230 В Е27 6500К | Напряжение - 220В, Цоколь - E27, Мощность лампы - 15Вт, Угол рассеивания - 180°, Цветовая температура - 6500К, Индекс цветопередачи - 80Ra,Световой поток - 1275Лм | шт. | 80 |  |
| 21 | Лампа Светодиодная Рн18 Вт Un230 В G13 4000К | Мощность - 18Вт, Напряжение - 230V, Цветовая температура - 4000K, Цвет свечения - белый нейтральный, Световой поток - 850Лм, Индекс цветопередачи - 80Ra, Угол рассеивания - 150°, Цоколь - G13, Материал корпуса - пластик, Цвет корпуса - белый, Время разогрева - 1с, Время запуска - 0.5с, Кол-во циклов вкл./ выкл. - 30000, Световой поток после 6000 ч - 80%, Срок службы - 30000ч, Длина -604мм, Диаметр - 29мм. | шт. | 259 |  |
| 22 | Лампа Светодиодная Рн20 Вт Un230 В Е27 4000К | Напряжение - 220В, Цоколь - E27, Мощность лампы - 20Вт, Угол рассеивания - 180°, Цветовая температура - 4000К, Индекс цветопередачи - 80Ra,Световой поток - 1800Лм | шт. | 187 |  |
| 23 | Лампа светодиодная Рн20 Вт Un230 В Е27 6500К | Напряжение - 220В, Цоколь - E27, Мощность лампы - 20Вт, Угол рассеивания - 180°, Цветовая температура - 4000К, Индекс цветопередачи - 80Ra,Световой поток - 1800Лм | шт. | 23 |  |
| 24 | Лампа светодиодная Рн30 Вт Un230 В Е27 2700К | Напряжение - 220В, Цоколь - E27, Мощность лампы - 30Вт, Угол рассеивания - 180°, Цветовая температура - 2700К, | шт. | 45 |  |
| 25 | Лампа Светодиодная Рн40 Вт Un230 В Е27 4000К | Напряжение - 220В, Цоколь - E27, Мощность лампы - 40Вт, Угол рассеивания - 180°, Цветовая температура - 4000К, | шт. | 20 |  |
| 26 | Лампа светодиодная Рн40 Вт Un230 В Е27 6500К | Напряжение - 220В, Цоколь - E27, Мощность лампы - 40Вт, Угол рассеивания - 180°, Цветовая температура - 6500К, | шт. | 8 |  |
| 27 | Лампа Светодиодная Рн50 Вт Un230 В Е27 4000К | Напряжение - 220В, Цоколь - E27, Мощность лампы - 50Вт, Угол рассеивания - 180°, Цветовая температура - 4000К, | шт. | 78 |  |
| 28 | Лампа светодиодная Рн65 Вт Un230 В Е27/Е40 6500К | Напряжение - 220В, Цоколь - E27/Е40, Мощность лампы - 65Вт, Угол рассеивания - 180°, Цветовая температура - 6500К, | шт. | 9 |  |
| 29 | Лампа светодиодная Рн65 Вт Un230 В Е40 4000К | Напряжение - 220В, Цоколь - Е40, Мощность лампы - 65Вт, Угол рассеивания - 180°, Цветовая температура - 4000К, | шт. | 38 |  |
| 30 | Лампа светодиодная Рн80 Вт Un230 В Е27 4000К | Напряжение - 220В, Цоколь - E27, Мощность лампы - 80Вт, Угол рассеивания - 180°, Цветовая температура - 4000К, | шт. | 40 |  |
| 31 | Лампа светодиодная Рн9 Вт Un230 В G13 4000К | Мощность - 9Вт, Напряжение - 230V, Цветовая температура - 4000K, Цвет свечения - белый нейтральный, Световой поток - 600Лм, Индекс цветопередачи - 80Ra, Угол рассеивания - 150°, Цоколь - G13, Материал корпуса - пластик, Цвет корпуса - белый, Время разогрева - 1с, Время запуска - 0.5с, Кол-во циклов вкл./ выкл. - 30000, Световой поток после 6000 ч - 80%, Срок службы - 30000ч, Длина -604мм, Диаметр - 29мм. | шт | 9 |  |
| 32 | Лампа сигнальная AD-22DS Un220 В зеленая | Номинальное рабочее напряжение - 220/230В, Тип источника света - светодиодная матрица, Цвет - зеленый, Диаметр монтажного отверстия - 22мм, Материал корпуса - пластик, Степень защиты лицевой части - IP10, Способ присоединения провода - винтовой зажим | шт. | 16 |  |
| 33 | Лампа сигнальная AD-22DS Un230 В красная | Номинальное рабочее напряжение - 220/230В, Тип источника света - светодиодная матрица, Цвет - красный, Диаметр монтажного отверстия - 22мм, Материал корпуса - пластик, Степень защиты лицевой части - IP10, Способ присоединения провода - винтовой зажим | шт. | 10 |  |
| 34 | Лампа сигнальная Un36 В (50мА) | Мощность лампы - 1,8 W, Напряжение лампы - 36 V, Световой поток - 3,6 lm, база - BA9s, Цветовая температура - 2700 K, диаметр - 9 mm, полная длина - 23 mm, Номинальный ток - 50 mA, Средний номинальный срок службы - 2000 h | шт. | 20 |  |
| 35 | Панель светодиодная универсальная 595\*595 призма 19мм 36Вт, 6500К | Мощность - 36 Вт, Цветовая температура - 6500 К,Свет - Холодный белый, Тип источника света - Светодиод, Тип изделия - Универсальный светильник, Напряжения - 230В, Частота - 50 Гц, Цвет - Белый, Степень защиты - IP20, Тип монтажа - Армстронг, Длина - 595 мм, Высота - 19 мм, Ширина 595 мм, Материал корпуса - Алюминий, Рассеиватель - Призма, Индекс цветопередачи - Ra>80 | шт. | 28 |  |
| 36 | Патрон под лампу карболитовый Е27 | Номинальное напряжение - 230 V, Номин ток - 4 А, Сечение жил провода - 0,5…2,5 мм², Цоколь – патрон лампы - E27, Модель - Патрон подвесной, Материал - Карболит, Цвет - Черный, Способ крепления - Подвесной, Температура эксплуатации - -25…+35 °C, Степень защиты – IP20, Частота - 50 Гц | шт. | 70 |  |
| 37 | Патрон под лампу керамический Е27 | Номинальное напряжение - 230 V, Номин ток - 4 А, Сечение жил провода - 0,5…2,5 мм², Цоколь – патрон лампы - E27, Модель - Патрон подвесной, Материал - керамика, Цвет - Черный, Способ крепления - Подвесной, Температура эксплуатации - -25…+35 °C, Степень защиты – IP20, Частота - 50 Гц | шт. | 8 |  |
| 38 | Лампа AD22DS неон D22 мм красная | Номинальное рабочее напряжение - 220/230В, Тип источника света - светодиодная матрица, Цвет - красный, Диаметр монтажного отверстия - 22мм, Материал корпуса - пластик, Степень защиты лицевой части - IP40, Способ присоединения провода - винтовой зажим | шт. | 6 |  |
| 39 | Лампа люминисцентная Рн18 Вт Un230 В G13 3000К | Световой поток - 1350 лм, Размеры - 600 x 26 мм, Тип формы - Классическая, Цоколь - G13, Цветовая температура - 3000 K, Мощность - 18 Вт, Напряжение - 230В | шт. | 200 |  |
| 40 | Лампа Люминисцентная Рн18 Вт Un230 В G13 4000К | Световой поток - 1350 лм, Размеры - 600 x 26 мм, Тип формы - Классическая, Цоколь - G13, Цветовая температура - 4000 K, Мощность - 18 Вт, Напряжение - 230В | шт. | 42 |  |
| 41 | Лампа люминисцентная Рн18 Вт Un230 В G13 6500К | Световой поток - 1350 лм, Размеры - 600 x 26 мм, Тип формы - Классическая, Цоколь - G13, Цветовая температура - 6500 K, Мощность - 18 Вт, Напряжение - 230В | шт. | 9 |  |
| 42 | Лампа Люминисцентная Рн36 Вт Un230 В G13 4000К | Световой поток - 1350 лм, Размеры - 600 x 26 мм, Тип формы - Классическая, Цоколь - G13, Цветовая температура - 4000 K, Мощность - 36 Вт, Напряжение - 230В | шт. | 12 |  |

**2. Основные условия исполнения контракта, заключаемого по результатам закупки (товаров, работ, услуг):**

2.1. Предмет контракта*: Л****ампы и патроны электрические.***

2.2. Цена контракта - является твердой, определяется на весь срок исполнения контракта и может изменяться только в случаях, порядке и на условиях, предусмотренных Законом ПМР «О закупках в Приднестровской Молдавской Республике».

2.3. Расчеты по настоящему контракту производятся в рублях Приднестровской Молдавской Республики, путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в течение 10 (десяти) банковских дней с даты поставки Покупателю Товара и выставленного Поставщиком счета к оплате (дата поставки фиксируется в товаросопроводительной документации и счете к оплате).

2.4. Товар поставляется Поставщиком в течение 30 (тридцати) календарных дней с момента вступления Контракта в силу.

2.5. Качество Товара должно соответствовать ГОСТам, требованиям, предъявленным к характеристикам Товара, действующим в Приднестровской Молдавской Республики стандартам и условиям.

2.6. Гарантийный срок на каждую единицу Товара составляет не менее 12 месяцев с момента поставки.

**3. Сроки предоставления информации** - **до 17:00 «24» мая 2024 года.** В письменном виде по адресу г. Тирасполь, ул. Луначарского, 9, электронный адрес: [omts@vodokanal-pmr.com](mailto:omts@vodokanal-pmr.com), факс +373 (533) 8-46-93.

**4. Проведение данной процедуры сбора информации не влечет за собой возникновение каких-либо обязательств заказчика.**

**5.** ***Убедительная просьба при предоставлении предложений в обязательном порядке указывать:***

* + **Цену за единицу товара (работы, услуги) и общую цену контракта на условиях, указанных в данном запросе;**
  + **Срок действия предлагаемой цены;**

По всем возникающим вопросам просьба обращаться по тел.: + 373 (533) 8-46-93.