**Запрос ценовой информации**

**на закупку розеток и выключателей**

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 розетки и выключатели ГУП «Водоснабжение и водоотведение» просит предоставить информацию о стоимости розеток и выключателей, соответствующих указанным характеристикам.

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

ГУП «Водоснабжение и водоотведение» просит направить коммерческое предложение на поставку розеток и выключателей согласно нижеприведенной таблице:

Таблица

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование товара  | Технические характеристики | Ед. изм. | Кол-во  | Сумма, руб. ПМР |
| 1 | Выключатель 1P Iн10 А белый IP20 | Схема подключения - Выключатель 1-полюсный, Тип включения - Клавишный (качели)/кнопочный, Тип комплектации - Механизм в корпусе (в сборе), Количество клавиш - 1, Тип монтажа - Скрытого монтажа (в штукатурку), Способ или тип крепления - В распор и на шурупах, Материал - Пластик, Вид материала - Термопласт, Защитное покрытие поверхности - Необработанная, Тип поверхности - Глянцев, Цвет - Белый, Подсветка - Без подсветки, Подходит для степени защиты – IP20, Номин напряжение - 250 В, Номин ток - 10 А,Тип подключения - Клемма винтовая, Макс поперечное сечение проводника - 2х2,5 мм², Температура эксплуатации - -25…+40 °C, Частота - 50 Гц | шт. | 102 |  |
| 2 | Выключатель 1P Iн10 А белый IP54 | Схема подключения - Выключатель 1-полюсный, Тип включения - Клавишный (качели)/кнопочный, Тип комплектации - Механизм в корпусе (в сборе), Количество клавиш - 1, Тип монтажа - Скрытого монтажа (в штукатурку), Способ или тип крепления - В распор и на шурупах, Материал - Пластик, Вид материала - Термопласт, Защитное покрытие поверхности - Необработанная, Тип поверхности - Глянцев, Цвет - Белый, Подсветка - Без подсветки, Подходит для степени защиты – IP54, Номин напряжение - 250 В, Номин ток - 10 А,Тип подключения - Клемма винтовая, Макс поперечное сечение проводника - 2х2,5 мм², Температура эксплуатации - -25…+40 °C, Частота - 50 Гц | шт. | 6 |  |
| 3 | Выключатель 1P крепл.встраиваемое Iн16 А белый IP20 | Схема подключения - Выключатель 1-полюсный, Тип включения - Клавишный (качели)/кнопочный, Тип комплектации - Механизм в корпусе (в сборе), Количество клавиш - 1, Тип монтажа - Скрытого монтажа (в штукатурку), Способ или тип крепления - В распор и на шурупах, Материал - Пластик, Вид материала - Термопласт, Защитное покрытие поверхности - Необработанная, Тип поверхности - Глянцев, Цвет - Белый, Подсветка - Без подсветки, Подходит для степени защиты – IP20, Номин напряжение - 250 В, Номин ток - 16 А,Тип подключения - Клемма винтовая, Макс поперечное сечение проводника - 2х2,5 мм², Температура эксплуатации - -25…+40 °C, Частота - 50 Гц | шт. | 43 |  |
| 4 | Выключатель 1P крепл.накладное Iн10 А белый IP20 | Схема подключения - Выключатель 1-полюсный, Тип включения - Клавишный (качели)/кнопочный, Тип комплектации - Механизм в корпусе (в сборе), Количество клавиш - 1, Тип монтажа - наружний монтаж, Способ или тип крепления - В распор и на шурупах, Материал - Пластик, Вид материала - Термопласт, Защитное покрытие поверхности - Необработанная, Тип поверхности - Глянцев, Цвет - Белый, Подсветка - Без подсветки, Подходит для степени защиты – IP20, Номин напряжение - 250 В, Номин ток - 10 А,Тип подключения - Клемма винтовая, Макс поперечное сечение проводника - 2х2,5 мм², Температура эксплуатации - -25…+40 °C, Частота - 50 Гц | шт. | 30 |  |
| 5 | Выключатель 2P Iн10 А белый IP20 | Схема подключения - Выключатель 2-полюсный, Тип включения - Клавишный (качели)/кнопочный, Тип комплектации - Механизм в корпусе (в сборе), Количество клавиш - 2, Тип монтажа - Скрытого монтажа (в штукатурку), Способ или тип крепления - В распор и на шурупах, Материал - Пластик, Вид материала - Термопласт, Защитное покрытие поверхности - Необработанная, Тип поверхности - Глянцев, Цвет - Белый, Подсветка - Без подсветки, Подходит для степени защиты – IP20, Номин напряжение - 250 В, Номин ток - 10 А,Тип подключения - Клемма винтовая, Макс поперечное сечение проводника - 2х2,5 мм², Температура эксплуатации - -25…+40 °C, Частота - 50 Гц | шт. | 50 |  |
| 6 | Колодка удленителя электрическая 4 гнезда (с заземлением) | Max нагрузка - 3.5кВт, материал контактов - латунь, Тип розетки - Schuko(защитный), Материал корпуса - пластик, Наличие крышки - нет, Степень защиты - IP20, Световая индикация - нет, Выключатель на корпусе - нет, Крепление на стену - нет, Количество розеток - 4 шт, Цвет - белый, Напряжение сети - 220 В, Заземление - есть, Номинальная сила тока - 16 А, Тип - колодка розеточная, все винты под шлиц PH или PZ.  | шт. | 31 |  |
| 7 | Розетка 1-местная крепл.наружное 2Р+РЕ Iн16 А IP44 | Степень защиты - IP44 (Защита от воды), Способ монтажа - Открытый, Цвет - Серый, Номинальный ток - 16А, Тип крепления - Крепление винтами, Заземление - Да, Тип подключения - винтовые зажимы, Материал - Термопласт, Тип защиты - С крышкой | шт. | 3 |  |
| 8 | Розетка 1-местная 2P Iн16 А бежевый IP20 | Степень защиты - IP20, Способ монтажа - скрытый, Цвет - бежевый, Номинальный ток - 16А, Тип крепления - Крепление винтами, Тип подключения - винтовые зажимы, Материал - Термопласт | шт. | 59 |  |
| 9 | Розетка 1-местная 3P Iн16 А белый IP20 | Степень защиты - IP20, Способ монтажа - скрытый, Цвет - белый, Номинальный ток - 16А, Тип крепления - Крепление винтами, Заземление - Да, Тип подключения - винтовые зажимы, Материал - Термопласт, | шт. | 127 |  |
| 10 | Розетка 1-местная 3P Iн16 А белый IP20 (РДЕ-47 под DIN-рейку) | Степень защиты - IP20, Способ монтажа - РДЕ-47 под DIN-рейку, Цвет - белый, Номинальный ток - 16А, Заземление - Да, Тип подключения - винтовые зажимы, Материал - Термопласт, | шт. | 10 |  |
| 11 | Розетка 1-местная крепл.накладное 2P Iн10 А белый IP54 | Тип или способ подключения - Клемма винтовая,Цвет - белый, Специальное питание - Питание для обычн. мер безопасности (зелёный) стандарт SV, Тип монтажа - открыт. установки, Способ крепления - На шурупах, Материа - Пластик, Вид или марка материала - Термопласт, Номин ток - 16 А,Номин напряжение - 250 В, Частота - 50 Гц, степень защиты - IP54, Ширина устройства - 65.0 мм, Температура эксплуатации: -25…+40 °C, Макс сечение входящего кабеля - 1,5...2х2,5 мм² | шт. | 10 |  |
| 12 | Розетка 1-местная крепл.накладное 2P Iн16 А белый IP20 | Вид монтажа - Открытый, Материал основной - Поликарбонат, Номинальное напряжение бытовой сети - 250В, Номинальный ток - 16А, Сечение провода - 2,5 мм^2 (макс. 4 мм^2),Срок службы - 10 лет, Степень защиты оболочки - IP20, Цвет - белый | шт. | 38 |  |
| 13 | Розетка 1-местная крепл.накладное 3P Iн16 А белый IP20 | Вид монтажа - Открытый, Материал основной - Поликарбонат, Номинальное напряжение бытовой сети - 250В, Номинальный ток - 16А, наличие заземления - есть, Сечение провода - 2,5 мм^2 (макс. 4 мм^2),Срок службы - 10 лет, Степень защиты оболочки - IP20, Цвет - белый | шт. | 10 |  |
| 14 | Розетка 1-местная крепл.накладное 3P Iн16 А белый IP54 | Вид монтажа - Открытый, Материал основной - Поликарбонат, Номинальное напряжение бытовой сети - 250В, Номинальный ток - 16А, наличие заземления - есть Сечение провода - 2,5 мм^2 (макс. 4 мм^2),Срок службы - 10 лет, Степень защиты оболочки - I54, Цвет - белый | шт. | 1 |  |
| 15 | Розетка 2-местная 2P Iн16 А белый IP20 | Вид монтажа - скрытый,количество постов - 2, Материал основной - Поликарбонат, Номинальное напряжение бытовой сети - 250В, Номинальный ток - 16А, наличие заземления - есть Сечение провода - 2,5 мм^2 (макс. 4 мм^2),Срок службы - 10 лет, Степень защиты оболочки - IP20, Цвет - белый | шт. | 16 |  |
| 16 | Розетка 2-местная 3P Iн16 А белый IP20 | Вид монтажа - скрытый,количество постов - 2, Материал основной - Поликарбонат, наличие заземления - есть Номинальное напряжение бытовой сети - 250В, Номинальный ток - 16А, наличие заземления - есть Сечение провода - 2,5 мм^2 (макс. 4 мм^2),Срок службы - 10 лет, Степень защиты оболочки - IP20, Цвет - белый | шт. | 40 |  |
| 17 | Розетка 2-местная 3P Iн16 А белый IP44 (с защ. крышкой) | Способ монтажа - Скрытой установки, Номин. ток - 16А, Степень защиты - IP44, Количество постов - 2, Цвет - Белый, Номин. напряжение - 230В, Модель - С заземляющим контактом, С откидной крышкой - Да, Способ подключения - Винтовое соединение, Со шторками - Да, Частота - 50Гц, Защита контактов -Да, тип материала - Термопласт, Изолированный монтаж - Да, Тип крепления - В распор (лапками) и винтами | шт. | 1 |  |
| 18 | Розетка 2-местная крепл.накладное 2P Iн10 А белый IP20 | Способ монтажа - открытой установки, Номин. ток - 16А, Степень защиты - IP20, Количество постов - 2, Цвет - Белый, Номин. напряжение - 230В, Способ подключения - Винтовое соединение, Частота - 50Гц, Защита контактов -Да, тип материала - Термопласт | шт. | 20 |  |
| 19 | Розетка 2-местная крепл.накладное 3P Iн16 А белый IP20 | Способ монтажа - открытой установки, Номин. ток - 16А, Степень защиты - IP20, Количество постов - 2, Цвет - Белый, Номин. напряжение - 230В, Модель - С заземляющим контактом, Способ подключения - Винтовое соединение, Со шторками - Да, Частота - 50Гц, Защита контактов -Да, тип материала - Термопласт | шт. | 33 |  |
| 20 | Розетка 2-местная крепл.накладное 3P Iн16 А белый IP54 | Способ монтажа - открытой установки, Номин. ток - 16А, Степень защиты - IP44, Количество постов - 2, Цвет - Белый, Номин. напряжение - 230В, Модель - С заземляющим контактом, С откидной крышкой - Да, Способ подключения - Винтовое соединение, Со шторками - Да, Частота - 50Гц, Защита контактов -Да, тип материала - Термопласт, Изолированный монтаж - Да, Тип крепления - В распор (лапками) и винтами | шт. | 40 |  |
| 21 | Розетка 3-местная крепл.накладное 3P Iн16 А белый IP20 | Способ монтажа - открытой установки, Номин. ток - 16А, Степень защиты - IP20, Количество постов - 3, Цвет - Белый, Номин. напряжение - 230В, Модель - С заземляющим контактом, Способ подключения - Винтовое соединение, Со шторками - Да, Частота - 50Гц, Защита контактов -Да, тип материала - Термопласт | шт. | 10 |  |
| 22 | Ро+B17:B28зетка 4-местная крепл.накладное 3P Iн16 А белый IP20 | Способ монтажа - открытой установки, Номин. ток - 16А, Степень защиты - IP20, Количество постов - 4, Цвет - Белый, Номин. напряжение - 230В, Модель - С заземляющим контактом, Способ подключения - Винтовое соединение, Со шторками - Да, Частота - 50Гц, Защита контактов -Да, тип материала - Термопласт | шт. | 5 |  |

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

2.1. Предмет контракта*:* ***Розетки и******выключатели.***

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, 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.