

Запрос о предоставлении ценовой информации

Администрация города Свердловска и Свердловского района Луганской Народной Республики (далее – Заказчик) на основании требований Порядка закупки товаров, работ и услуг на территории Луганской Народной Республики, утвержденного постановлением Совета Министров Луганской Народной Республики от 29.12.2015 № 02-04/408/15 (с изменениями и дополнениями) руководствуясь Инструкцией по проведению заказчиками мониторинга цен накупаемые товары, работы и услуги (Приложение № 3) к Порядку проводит мониторинг ценовой информации для осуществления закупки товара, а именно:

– **розетка электрическая с заземлением** (количество 26 шт.), **выключатель двойной** (количество 10 шт.), **розетка внешняя двойная RJ 45** (количество 20 шт.), **розетка телефонная двойная** (количество 10 шт.), **колодка соединительная в сборе с коробкой под автомат** (количество 6 шт.), **автомат 16А, 25А, 63А** (количество 32 шт.), код предмета закупки ГК ДК 016:2010 – 27.33.1 «Устройства электромонтажные»;

– **кабель ШВВП 3х2,5мм** (количество 300 м), **витая пара**, бухта 300м (количество 1шт), код предмета закупки ГК ДК 016: 2010 – 27.32.1 «Провода и кабели электронные и электрические, другие»;

– **светильник Led**, размер 600х600 мм (количество 16 шт.), код предмета закупки ГК ДК 016:2010 – 27.40.2 «Лампы и светильники»;

– **короб кабельный пластиковый (40х25мм)**, 2м (количество 100м), **короб кабельный пластиковый (60х60мм)**, 2м (количество 30 м), код предмета закупки ГК ДК 016: 2010 – 22.23.1 «Изделия пластмассовые для строительства; линолеум и покрытия для пола, твердые, не пластиковые»;

– **плита** из минерального волокна, размер 600х600мм, толщина – 7 мм (количество 230 шт.), код предмета закупки ГК ДК 016:2010 – 17.29.1 «Изделия бумажные и картонные, другие»;

– **профиль главный PR 3,6 м** (количество 20 шт.), **профиль поперечный PR 1,2 м** (количество 102 шт.), **профиль поперечный PR 0,6 м** (количество 130 шт.), **профиль угловой PR 3,0 м** (количество 35 шт.), цвет белый, код предмета закупки ГК ДК 016:2010 – 24.42.2 «Полуфабрикаты из алюминия и алюминиевых сплавов»;

– **европодвес 500х62 мм** (количество 55 шт.), код предмета закупки ГК ДК 016:2010 – 25.93.1 «Изделия из проволоки, цепи и пружины»;

– **решетка металлическая**, размер 1140 x1600 мм, (количество 1 шт.), код предмета закупки ГК ДК 016:2010 – 25.11.2 «Изделия конструкционные металлические и их части»;

– **дверь металлическая**, размер 960х2000 мм (количество 1 шт.), код предмета закупки ГК ДК 016:2010 «Двери, окна и рамы к ним и пороги к дверям металлические»;

– **дверь межкомнатная**, размер 800х2000 мм (количество 3 шт.), код предмета закупки ГК ДК 016:2010 «Изделия столярные и плотницкие (кроме складных зданий), из древесины».

Переченькупаемых товаров и их характеристики указаны в приложении к Запросу.

Основные условия исполнения договора:

1. Место поставки Товара: ЛНР, г. Свердловск, ул. Энгельса, 44, отдел административных услуг и обращений граждан АГсиСР ЛНР.
2. Порядок оплаты: оплата производится по факту поставки Товара в течении 5 (пяти) банковских дней с момента подписания накладной (расходной накладной) и при наличии финансирования.
3. Форма оплаты – безналичный расчет. Цена определяется в рублях.
4. Гарантии качества: продавец обязан передать покупателю Товар надлежащего качества.

Стоимость Товара должна быть актуальной по состоянию на 30.12.2022г.

Предполагаемый срок проведения закупки Товара – декабрь 2022.

В ответе на запрос должна определяться цена за единицу товара и общая цена договора.

Вместе с тем просим предоставить копии следующих документов:

- устава или положения (при наличии);
- свидетельства о государственной регистрации;
- справки о взятии на учет налогоплательщика;
- специального разрешения (при наличии);
- уведомления о регистрации в Единой информационной системе закупок Луганской Народной Республики.

Данный запрос о предоставлении ценовой информации не является извещением о проведении закупки и не влечет за собой возникновение каких-либо обязательств со стороны Заказчика.

Свои предложения (ценовую информацию) просим направить (на безвозмездной основе) Заказчику **в срок до 20.12.2022 (включительно)** любым из нижеперечисленных способов в Администрацию города Свердловска и Свердловского района Луганской Народной Республики:

- нарочно по адресу: ЛНР, г. Свердловск, ул. Энгельса, 42, каб. № 35;
- на адрес электронной почты – zakupki@svk-portal.su

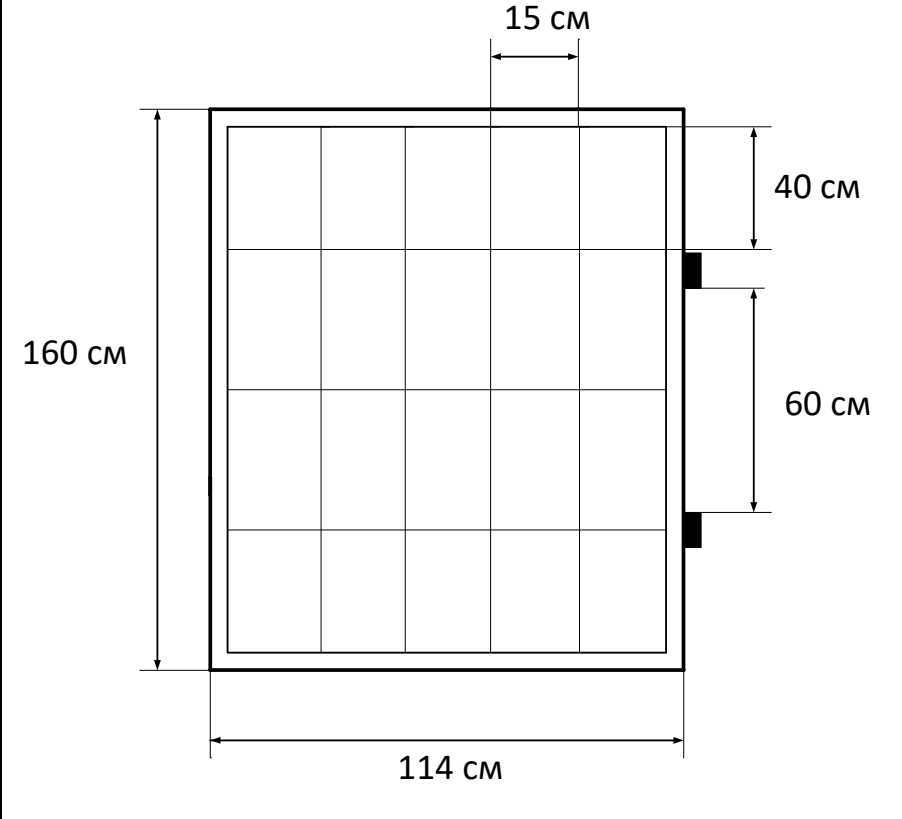
Перечень товара и его характеристики

| № п/п | Наименование предмета закупки | Единица измерения | Кол-во |
|-------|--|-------------------|--------|
| 1 | <p>Кабель ШВВП 3х2,5 Количество жил – 3 Сечение жил – 2,5 мм. Тип жил – многопроволочные Изоляция – ПВХ (винил) Пропускная мощность в сети 220 В – 5,9 кВт Пропускная мощность в сети 380 В – 6,5 кВт Форма – плоский</p> | м | 300 |
| 2 | <p>Витая пара, бухта, 305м Предназначение – внутренняя прокладка. Категория – cat.5e. Экранирование – U/UTP. Бухта – 305 м</p> | шт. | 1 |
| 3 | <p>Розетка на 4 входа с заземлением Тип изделия – Розетка Номинальный ток А – 16 Тип серии – Моноблок Шторки – Да Крышка – Нет Заземление – Да Количество постов – 4 Степень защиты – IP20 Напряжение, В– 220 Количество фаз – 1 Цвет – Белый Материал изделия – пластик Тип подключения – винтовое</p> | шт. | 18 |
| 4 | <p>Розетка одинарная с заземлением Ширина устройства мм – 67 Высота устройства, мм – 67 Глубина устройства, мм – 42 Прозрачный – нет Подходит для степени защиты (IP) – IP20 С миниатюрным предохранителем – нет Отделка поверхности – глянцевый или матовый С проходными функциями – нет Изолированный монтаж – нет Запираемый (-ая) – нет С откидной крышкой – нет Способ подключения – винтовой зажим/клемма Защитное покрытие поверхности – необработанная Количество постов (мест) – 1 Не содержит (без) галогенов – нет Модель/исполнение – с заземляющим контактом Номинальный ток, А – 16 Способ монтажа - открытой установки Номинальное напряжение, В – 250 Цвет – белый С выталкивателем – нет С полем для надписи – нет</p> | шт. | 8 |

| | | | |
|----|--|-----|----|
| | <p>Со шторками (защита от прикосновения) – нет Частота, Гц – 50...50 С выключателем Вкл/Откл (On/Off) – нет Материал – пластик Специальное питание - не требует специального питания Повёрнутая центральная вставка – нет Защита от перенапряжения – нет Дифференциальная защита по току – нет Вид/марка материала – термопласт Ударопрочность по стандарту EN 50102 – IK03 Цвет по RAL – 9 003 Символы/индикация - Прочее Номинальный ток утечки, mA – NA Тип крепления – винтовое крепление</p> | | |
| 5 | <p>Автомат одинарный 16А номинальный ток – 16 А; номинальное значение дифференциального тока – 30mA значение номинального не отключающего тока – 15 mA класс – AC степень защиты – IP20.</p> | шт. | 14 |
| 6 | <p>Автомат одинарный 25А Номин. ток – 25 А Частота – 50 Гц Тип напряжения AC/DC (перемен./постоян.) Номин. (расчетное) напряжение 220.– 230 В Степень защиты (IP) – IP20.</p> | шт. | 15 |
| 7 | <p>Автомат тройной 25А Номинальный ток – 25 А Количество полюсов3-х полюсные Количество фаз – трехфазные Номинальная отключающая способность, кА4.5</p> | шт. | 2 |
| 8 | <p>Автомат тройной 63А Номинальный ток (А) – 63 А Количество полюсов (фаз) - 3 полюса (3 фазы) Количество модулей – 3 модуля Отключающая хар-ка (уставка) – Тип В Отключающая способность – 6 кА</p> | шт. | 1 |
| 9 | <p>Колодка соединительная в сборе с коробкой под автомат Материал – пластик Цвет – белый Способ монтажа – открытой установки Количество автоматов – 16 Колодка соединительная – 2</p> | шт. | 6 |
| 10 | <p>Выключатель двойной Тип изделия – выключатель Материал – пластик Цвет – белый Способ монтажа – открытой установки Номинальный ток – 10 А Вид/марка материала – термопласт Тип включения/управления – клавиша/кнопка Тип поверхности – глянцевый или матовый</p> | шт. | 10 |

| | | | |
|----|--|-----|-----|
| | <p>Подсветка – без подсветки Подходит для степени защиты (IP) – IP44 Способ подключения – винтовой зажим/клемма Напряжение – 220 В Номинальное напряжение – 250 В Количество клавиш – 2</p> | | |
| 11 | <p>Светильники Led Встраиваемые размеры – 600х600 мм Габаритные размеры – 600х600х40 мм Материал (корпус) – металл Цвет корпуса – белый Рассеиватель – опал Мощность: от30 Вт до 46 Вт</p> | шт. | 16 |
| 12 | <p>Короб кабельный пластиковый 40х25 мм Тип – кабель каналы Материал – самозатухающий ПВХ Диапазон рабочих температур, °С – -40+45 Цвет – RAL9003 (сигнальный белый) Климатическое исполнение – УХЛ2 Степень защиты – IP40 Размер – 40х25 мм</p> | м | 100 |
| 13 | <p>Короб кабельный пластиковый 60х60 мм Тип – кабель каналы Материал – PVC / ПВХ Цвет – белый Климатическое исполнение – магистральный Замок блокировки – двойной замок Размер – 60х60 мм</p> | м | 30 |
| 14 | <p>Розетка внешняя двойная RJ 45 Материал лицевой части – пластик ABS Количество контактов – 8 Полоса частот – 150 МГц Степень защиты – IP20</p> | шт. | 20 |
| 15 | <p>Розетка телефонная двойная Цвет – белый Тип – телефонная розетка Вид монтажа – скрытый Класс защиты IP – IP20 Количество постов/клавиш – 2</p> | шт. | 10 |
| 16 | <p>Плита из минерального волокна Цвет – белый Вид – для подвесного потолка Материал – прессованное минеральное волокно Горючесть – Г1 – слабогорючий Длина – 600 мм Ширина – 600 мм Толщина – 7 мм</p> | шт. | 230 |
| 17 | <p>Профиль главный PR 3,6м Тип – ПО (профиль основной) Материал – сталь Размеры – 24 х 25 мм Длина – 3,6 м</p> | шт. | 20 |

| | | | |
|----|--|-----|-----|
| | Толщина – 0,18 мм Группа горючести – Г1 (слабогорючие) Класс воспламеняемости – В1 (трудновоспламеняемые) | | |
| 18 | Профиль поперечный PR 1,2 м Тип – профиль Вид – потолочный Длина – 1200 мм Ширина – 24 мм Высота – 25 мм Толщина – 0,18 мм Материал – оцинкованная сталь Форма – Т-образная Назначение – для потолков Цвет – белый Перфорированный – нет | шт. | 102 |
| 19 | Профиль поперечный PR 0,6 м Тип – профиль Длина – 0,6м Ширина – 24мм Высота – 25мм Материал – алюминиевый, Форма – поперечный Цвет – белый | шт. | 130 |
| 20 | Европодвес Вид – потолочный Длинна – 500 мм Ширина – 62мм Материал – оцинкованная сталь Назначение – крепление для потолков | шт. | 55 |
| 21 | Профиль угловой PR 3,0 Тип – профиль угловой Материал – сталь Размеры – 24 x 19 мм Длина – 3,0 м Толщина – 0,27 мм | шт. | 35 |
| 22 | Решётка металлическая Размер 1140x1600 мм Тип решётки – распашная (открывается во внутрь) Материал – прут металлический 15 мм Вертикальные прутья на расстоянии 15 см Горизонтальные прутья на расстоянии 40 см Закладные на расстоянии 60 см Предусмотрены «ушки» для навесного замка | шт. | 1 |

| | | | |
|----|--|-----|---|
| |  <p>Technical drawing of a door panel. The overall height is 160 cm and the overall width is 114 cm. The panel features a grid pattern. A 15 cm offset is shown at the top. The panel is divided into a top section of 40 cm and a bottom section of 60 cm.</p> | | |
| 23 | <p>Дверь металлическая входная в сборе Ширина дверного полотна – 960 мм Высота – 2000мм Тип открывания – наружное Отделка снаружи – порошково-полимерное покрытие Цвет наружного покрытия – антик медь Отделка внутри – МДФ 16мм Цвет внутреннего покрытия – венге тисненый Толщина дверного полотна – 80 мм Утепление полотна – пенополистирол Тип короба – открытый Тип замков – врезной с ручками</p> | шт. | 1 |
| 24 | <p>Дверь межкомнатная (дверное полотно) Ширина – 800 мм Высота – 2000мм Материал – ламинированное дерево Покрытие – скин экошпон (полипропилен) Толщина полотна – 36мм Цвет – тёмный орех Тип – глухая ДГ</p> | шт. | 3 |