Руководителям юридических

лиц и индивидуальным предпринимателям,

осуществляющим поставку

товаров (работ, услуг) на территории

Луганской Народной Республики

ЗАПРОС № 96 от 27.05.2025г.

о предоставлении ценовой информации

Администрация городского округа муниципальное образование городской округ город Красный Луч Луганской Народной Республики (Заказчик) в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 №44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», постановлением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2022 года № 2559 «О мерах по обеспечению режима военного положения и об особенностях планирования и осуществления закупок для обеспечения государственных нужд Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и муниципальных нужд образований, находящихся на их территориях, и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 30 ноября 2023 года № 2039 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2022 года № 2559» просит предоставить ценовую информацию по данному запросу в соответствии с описанием объекта закупки по коду ОКПД2: 43.22.12.150 **–**  [«Работы по монтажу вентиляционного, холодильного оборудования или оборудования для кондиционирования воздуха в жилых зданиях, компьютерных центрах, офисах и магазинах»](https://zakupki.kontur.ru/Analysis/Classifiers/okpd2/33.12.19.000) (более подробная информация о предмете закупки представлена в приложении №1 к настоящему запросу).

В цену предложения должны быть включены все расходы, связанные с выполнением обязательств, расходы на страхование, уплату налогов и другие обязательные платежи.

При подготовке ценовых предложений рекомендуем использовать форму ответа, о предоставлении ценовой информации, изложенную в приложении № 2 к настоящему запросу.

При подготовке ценового предложения необходимо учитывать информацию, представленную в приложении № 1 к настоящему запросу, а так же следующие условия планируемой закупки:

- предполагаемый срок проведения закупки (заключение контракта): июнь 2025 г.;

- порядок оплаты: по факту оказания услуг в соответствии с актами оказанных услуг по Контракту в срок 10 рабочих дней с момента подписания;

- срок оказания услуг (выполнения работ) – в течение 30 календарных дней с момента заключения Контракта. Услуги могут быть оказаны досрочно в случае, если данные действия не ухудшат качество оказанных услуг;

*-* размер обеспечения исполнения контракта: не требуется;

- информация о дополнительных требованиях к поставщику (исполнителю, подрядчику): Исполнитель принимает на себя обязательства выполнить услуги собственными силами с использованием собственных материально-технических ресурсов.

Исполнитель обязан при выполнении услуг обеспечить надлежащее качество, неукоснительное соблюдение всех требований действующего законодательства, относящихся к выполнению услуг, в том числе нормативно-технических документов, действующих на территории Луганской Народной Республики. Исполнитель обязан иметь соответствующую лицензию (специальное разрешение), необходимую для предоставления данного вида услуг.

Прошу Вас подготовить ценовое предложение таким образом, что бы оно содержало цену единицы товара (работы, услуги) и общую цену контракта, которую Вы готовы предложить на условиях, указанных в запросе, а так же срок действия цены и расчет такой цены.

Ценовые предложения прошу представить до 16.30 30 мая 2025г. включительно по адресу (294520, Луганская Народная Республика, город Красный Луч, ул. Коммунистическая, 33, Администрация ГО город Красный Луч Луганской Народной Республики) или на адрес электронной почты (admkl.info@krasnyluch.su, otd.zakupok@krasnyluch.su).

Вместе с тем просим предоставить выписку из Единого государственного реестра юридических лиц/индивидуальных предпринимателей; специальное разрешение, лицензия (при наличии).

Настоящий запрос не является извещением о проведении закупки, офертой или публичной офертой и не влечет возникновения никаких обязанностей у заказчика.

Приложение: 1. Техническое задание на 5 л. в 1 экз.;

2. Рекомендуемая форма ценового предложения на 1 л. в 1 экз.

Приложение № 1 к запросу

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2025

№\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Техническое задание**

**на оказание услуг демонтажу и монтажу кондиционеров (сплит-систем)**

1. **Наименование объекта закупки.**

Оказание услуг (выполнение работ) по демонтажу и монтажу кондиционеров (сплит-систем) (далее – работы) в административных зданиях Администрации городского округа муниципальное образование городской округ город Красный Луч Луганской Народной Республики.

**2. Код ОКПД 2.**

43.22.12.150 - Работы по монтажу вентиляционного, холодильного оборудования или оборудования для кондиционирования воздуха в жилых зданиях, компьютерных центрах, офисах и магазинах.

1. **Место выполнения работ.**

Администрация городского округа муниципальное образование городской округ город Красный Луч Луганской Народной Республики (далее – Администрация), расположенная по адресу: Луганская Луганской Народной Республики, г.о. город Красный Луч, г. Красный Луч, ул. Коммунистическая, д.33, ул. Студенческая,4.

1. **Сроки выполнения (завершения) услуг (работ).**

В течение 30 (тридцати) календарных дней с момента заключения Контракта.

Услуги могут быть оказаны досрочно в случае, если данные действия не ухудшат качество оказанных услуг (выполненных работ).

За 2 (два) рабочих дня до даты оказания услуг Исполнитель обязан уведомить Заказчика о времени оказания услуг.

Работы должны выполняться в рабочие дни (5 дней в неделю) с понедельника по четверг: с 9.00 до 18.00 часов по местному времени, в пятницу: с 9.00 до 16.45 часов по местному времени.

**5. Наименование оборудования, виды работ.**

**5.1. Демонтаж кондиционеров (сплит-систем) по адресу:** Луганская Луганской Народной Республики, г.о. город Красный Луч, г. Красный Луч, ул. Коммунистическая, д.33

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Демонтаж кондиционеров | Ед. измерения | Количество |
| 1 | Сплит-система (кондиционер) TCL NAC-07CHSA/TRG  Инв. № 11370401 1 этаж (холл) | шт. | 1 |
| 2 | Кондиционер DOEWOO –BTU 18  Инв. № 10490042 3 этаж (308 кабинет) | шт. | 1 |
| 3 | Кондиционер Samsung SH-09  Инв.№ 10490016 3 этаж (309 кабинет) | шт. | 1 |
| 4 | Кондиционер BEKO BKH-BTU24  Инв. № 10490017 4 этаж (408 кабинет) | шт. | 1 |
| 5 | Кондиционер Samsung BTU09  Инв. № 10490005 4 этаж (412 кабинет) | шт. | 1 |
| 6 | Кондиционер «Osaka» BTU 09  Инв. № 10480062 4 этаж (415 кабинет) | шт. | 1 |

**5.2**. **Монтаж кондиционеров (сплит-систем) по адресу:** Луганская Луганской Народной Республики, г.о. город Красный Луч, г. Красный Луч, ул. Коммунистическая, д.33

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Монтаж кондиционеров | Ед. измерения | Количество |
| 1 | Сплит-система Nordfrost AC 07 QUB 1 этаж (холл) | шт. | 2 |
| 2 | Сплит-система Nordfrost AC 07 QUB 1 этаж (107 кабинет) | шт. | 1 |
| 3 | Сплит система Fujimitsu FR-07SBST1 1 этаж (109 кабинет) | шт. | 1 |
| 4 | Сплит-система Nordfrost AC 09 QUB 2 этаж (205 кабинет) | шт. | 1 |
| 5 | Сплит-система Nordfrost AC 07 QUB 2 этаж (215 кабинет) | шт. | 1 |
| 6 | Сплит система TOPCOOL TR-12SBST1 3 этаж (301 кабинет) | шт. | 1 |
| 7 | Сплит-система Nordfrost AC 07 QUB 3 этаж (304 кабинет) | шт. | 1 |
| 8 | Сплит-система Nordfrost AC 07 QUB 3 этаж (305 кабинет) | шт. | 1 |
| 9 | Сплит система TOPCOOL TR-12SBST1  3 этаж (308 кабинет) | шт. | 1 |
| 10 | Сплит система Fujimitsu FR-09SBST1 3 этаж (309 кабинет) | шт. | 1 |
| 11 | Сплит-система Nordfrost AC 07 QUB 4 этаж (404 кабинет) | шт. | 1 |
| 12 | Сплит-система Nordfrost AC 07 QUB 4 этаж (405 кабинет) | шт. | 1 |
| 13 | Сплит-система Nordfrost AC 09 QUB 4 этаж (407 кабинет) | шт. | 1 |
| 14 | Сплит система TOPCOOL TR-12SBST1  4 этаж (408 кабинет) | шт. | 1 |
| 15 | Сплит-система Nordfrost AC 07 QUB 4 этаж (410 кабинет) | шт. | 1 |
| 16 | Сплит система TOPCOOL TR-12SBST1  4 этаж (412 кабинет) | шт. | 1 |
| 17 | Сплит система Fujimitsu FR-07SBST1 4 этаж (415 кабинет) | шт. | 1 |
| 18 | Сплит-система Nordfrost AC 07 QUB 4 этаж (416 кабинет) | шт. | 1 |
| 19 | Сплит система Fujimitsu FR-07SBST1 5 этаж (505 кабинет) | шт. | 1 |
| 20 | Сплит-система Nordfrost AC 09 QUB 5 этаж (514 кабинет) | шт. | 1 |

**5.3**. **Монтаж кондиционеров по адресу:** Луганская Луганской Народной Республики, г.о. город Красный Луч, г. Красный Луч, ул. Студенческая, д.4.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Монтаж кондиционеров | Ед. измерения | Количество |
| 1 | Сплит система TOPCOOL TR-12SBST1 2 этаж | шт. | 1 |
| 2 | Сплит система Fujimitsu FR-07SBST1 2 этаж (107 кабинет) | шт. | 1 |

**Демонтаж оборудования должен включать**: демонтаж кондиционера (сплит-системы), внешнего уличного блока и внутреннего блока с креплениями, площадкой и трубопроводами.

**Монтаж оборудования должен включать**: монтаж кондиционеров (сплит-систем), внешнего и внутреннего блока с длинной трассы до 5 метров с удлинением кабеля питания и монтаж дополнительной трассы до 1 метра.

**6. Требования к осуществлению демонтажа, монтажа и наладки кондиционера (сплит-системы).**

6.1. Работы по монтажу, демонтажу, подключению электропитания и наладке оборудования выполняются материалами и техническими средствами Исполнителя и включаются в стоимость, которая подразделяется в соответствии с типом и производительностью кондиционера (сплит-системы) по охлаждению.

6.2. При стандартной установке кондиционера (сплит-системы) Исполнитель должен предусмотреть фреоновые трубопроводы, теплоизоляция, электрокабель, дренажные трубопроводы из металлопластика, кабель-канал.

6.3. В процессе установки (монтажа) кондиционера (сплит-системы) выполняются следующие операции:

- монтаж внутренних и внешних блоков для кондиционеров (сплит-системы);

- монтаж внешнего блока кондиционера (сплит-системы) с установкой специальных крепежных кронштейнов;

- монтаж внутреннего блока кондиционера (сплит-системы);

- пробивка отверстия в стене под коммуникации для кондиционеров (сплит-системы) (при необходимости);

- прокладка коммуникаций: медных фреоновых труб, теплоизоляции, межблочного электрического соединения, дренажной линии из металлопластика, кабеля электропитания, кабель-канала;

- пуско-наладочные работы;

- дозаправка кондиционера (сплит-системы) с увеличением длины трассы;

- тестовый запуск кондиционера (сплит-системы);

- уборка места проведения работ.

6.4. Крепление блоков кондиционера (сплит-системы).

Внутренний блок кондиционера (сплит-систем) должен устанавливаться в помещении с учетом функциональных требований и дизайна помещения. Крепеж осуществляется строго по уровню. Монтаж внешнего блока кондиционера (сплит-системы) производится на достаточно прочной стене в месте, удобном для последующего сервисного обслуживания. Для его крепления используются специальные кронштейны и болты. Расположение внешнего блока кондиционера (сплит-системы) не должно нарушать архитектурный облик здания. Наружные блоки кондиционеров (сплит-систем) при настенном монтаже должны быть закреплены на кронштейнах.

6.5. Пробивка отверстий.

Для сверления используется перфоратор. Отверстия сверлятся с наклоном вниз к наружной стене без разрушения фасада. Заделка отверстий и устранение повреждений строительных конструкций и отделки фасада, возникающих при установке кондиционеров (сплит-систем), Исполнитель производит своими силами и за свой счет. Урон, нанесенный интерьеру помещения, возмещается Исполнителем. Отходы и строительный мусор, накапливаемые в процессе установочно-монтажных работ, подлежат уборке и вывозу Исполнителем и за счет Исполнителя.

6.6. Монтаж фреоновых трубопроводов.

Трубопровод укладывается в декоративный короб. Нарезка, изгиб, очистка кромок и развальцовка труб производится с помощью специальных инструментов. В некоторых случаях может потребоваться пайка. Неаккуратное использование декоративных коробов, порча интерьера помещения и фасада здания устраняются за счет Исполнителя.

6.7. Монтаж электрических соединений, дренажного трубопровода.

Внутри помещения фреоновый трубопровод, электрический кабель (не поддерживающий горение, изготовленный по ГОСТ) и дренажный шланг укладываются в декоративном коробе. Не допускаются заломы и порывы дренажного шланга при протаскивании через отверстие в стене, не допускаются касания его оголенных частей трубопровода. Не допускается соединение дренажного шланга из нескольких частей. Отверстие в стене после укладки заполняется теплоизолятором во избежание промерзания воды и появления сквозняков в помещении.

6.8. Тестовый запуск кондиционеров.

После запуска работа кондиционера (сплит-системы) тестируется во всех режимах. При тестировании производятся замеры напряжения в сети, энергопотребление кондиционера (сплит-системы), давление хладагента, температура на входе и выходе из внутреннего блока. При необходимости производится дозаправка хладагентом. По окончанию работ предъявить смонтированное оборудование представителю Заказчика.

При выполнении работ необходимо руководствоваться:

- требованиями действующей нормативной документации: ГОСТ, ТУ, СНиП, СП, СанПиН, ВСН, НПБ, ППБ и иными действующими нормативными документами по предмету;

- технической документацией завода-изготовителя на используемое оборудование.

Все работы необходимо производить с соблюдением техники безопасности, правил и методов безопасного ведения работ.

Исполнитель при проведении работ обеспечивает своих сотрудников за счёт собственных средств всем необходимым снаряжением, инвентарем.

Исполнитель несет ответственность за ущерб, причиненный сотрудникам и имуществу Заказчика действиями своих сотрудников в рамках действующего законодательства Российской Федерации.

При демонтаже и монтаже кондиционеров (сплит-систем) не допускается нарушение целостности помещений. Урон, нанесенный интерьеру помещений Заказчика, должен возместить Исполнитель.

7. Объем и сроки гарантий качества.

7.1. Исполнитель гарантирует Заказчику качество оказанных услуг по монтажу и демонтажу в соответствии с заключенным контрактом.

7.2.Гарантийный срок на выполненные работы составляет 12 месяцев с момента подписания документа о приемке.

7.3. Гарантии качества распространяются на все конструктивные элементы, материалы и работы, выполненные Исполнителем.

7.4. Гарантийное обслуживание обеспечивается Исполнителем без дополнительных расходов Заказчика.

7.5. Исполнитель приступает к ремонту и устранению недостатков, выявленных в гарантийный период, в течении 5 (пяти) рабочих дней с момента поступления заявки от Заказчика.

Приложение № 2 к запросу

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2025

№\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Рекомендуемая форма ценового предложения**

|  |  |
| --- | --- |
| На бланке организации, в которую был направлен запрос (наименование, адрес, телефон, реквизиты, заполняется Поставщиком) | Кому: Администрации города Красный Луч Луганской Народной Республики  294520, Луганская Народная Республика, город Красный Луч, ул. Коммунистическая, 33  [krasnluch@aglnr.org](mailto:krasnluch@aglnr.org),  otd.zakupok@krasnyluch.su |

В ответ на Ваш запрос от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(наименование организации, заполняется Поставщиком)

направляет ценовое предложение на оказание услуг по демонтажу-монтажу кондиционеров (сплит-систем) Администрации городского округа муниципальное образование городской округ город Красный Луч Луганской Народной республики.

**Расчет ценового предложения**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование поставляемых товаров, оказываемых услуг, выполняемых работ | Ед. изм. | Кол-во | Цена,  без учета НДС, руб. | Ставка НДС,  % | Цена, с НДС, руб. |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
|  | Итого |  |  |  |  |  |

Общая цена контракта, включая НДС \_\_ % (НДС не уплачивается)\_\_\_\_ рублей.

Срок  действия ценового предложения:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (указать  срок  действия ценового предложения, заполняется Поставщиком).

|  |  |
| --- | --- |
| Руководитель (подпись) | Ф.И.О. |
| м.п. |  |
| Дата: |  |