

|  |
| --- |
| **06.05.2024 № 21.1-03/766** |
| ***Ссылка на данный номер обязательна!*** |
| **Запрос о предоставлении ценовой информации****для нужд ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России**

|  |  |
| --- | --- |
| Срок предоставления ценовой информации | **10.05.2024**  |

**Структура цены** (расходы, включенные в цену товара/работы/услуги) должна включать в себя:1) стоимость товара/работы/услуги; 2) стоимость упаковки товара;3) стоимость транспортировки товара от склада поставщика до склада покупателя, включающая в себя все сопутствующие расходы, а также погрузочно-разгрузочные работы;4) расходы поставщика на уплату таможенных сборов, налоговых и иных обязательных платежей, обязанность по внесению которых установлена российским законодательством;5) все иные прямые и косвенные накладные расходы поставщика/подрядчика/исполнителя, связанные с поставкой товара/выполнением работ/оказанием услуг и необходимые для надлежащего выполнения обязательств.**Сведения о товаре/работе/услуге: содержатся в Приложении.**Просим всех заинтересованных лиц представить свои коммерческие предложения (далее - КП) о цене поставки товара/выполнения работы/оказания услуги с использованием прилагаемой формы описания товара/работы/услуги и направлять их в **форме электронного документа,** подписанного квалифицированной электронной цифровой подписью (электронная цифровая подпись должна быть открепленной, в формате “sig”) по следующему адресу: 4399541@niioncologii.ru.Информируем, что направленные предложения не будут рассматриваться в качестве заявки на участие в закупке и не дают в дальнейшем каких-либо преимуществ для лиц, подавших указанные предложения.Настоящий запрос не является извещением о проведении закупки, офертой или публичной офертой и не влечет возникновения каких-либо обязательств заказчика.Из ответа на запрос должны однозначно определяться цена единицы товара/работы/услуги и общая цена контракта на условиях, указанных в запросе, срок действия предлагаемой цены.КП оформляется на официальном бланке (при наличии), должно содержать реквизиты организации (официальное наименование, ИНН, КПП - обязательно), и должно содержать ссылку на дату и номер запроса о предоставлении ценовой информации. КП должно содержать актуальные на момент запроса цены товара (работ, услуг), технические характеристики и прочие данные, в том числе условия поставки и оплаты, полностью соответствующие указанным в запросе о предоставлении ценовой информации.В КП должно содержаться однозначное указание на то, что предлагаемые товары (работы, услуги) полностью и по всем запрошенным характеристиками соответствуют описанию объекта закупки, содержащемуся в запросе о предоставлении ценовой информации, выраженное одним из следующих способов: - указанием в КП соответствующего запросу описания товара (работы, услуги)- подтверждением в тексте КП намерения поставки товара (выполнения работы, услуги) на условиях, указанных в запросе, в случае заключения контракта.**Обращаем внимание, что в случае осуществления закупки путём заключения контракта (договора) с единственным поставщиком (в предусмотренных законом случаях) контракт (договор) заключается в форме электронного документа с использованием системы электронного документооборота. Документы о приемке по такому контракту (договору) также оформляются в виде электронных документов в системе электронного документооборота.** |
|  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1.** | Наименование объекта закупки | **Оказание услуг по техническому обслуживанию источника бесперебойного питания Riello UPS MST 15 kVA** |
| **2.** | Место поставки товара, оказания услуг, выполнения работ | СПБ, п. Песочный, ул. Ленинградская |
| **3.** | Авансирование (*предусмотрено (\_\_\_\_%)/ не предусмотрено)* | не предусмотрено |
| **4.** | Дата начала исполненияобязательств контрагентом | С момента заключения Контракта |
| **5.** | Срок окончания исполнения обязательств контрагентом  | В течение 40 календарных дней с момента заключения Контракта |
| **6.** | Периодичность выполнения работ, оказания услуг, количество партий поставляемого товаров | Один этап |
| **7.** | Документы, которые должны быть представлены контрагентом вместе с товаром, результатом выполненной работы, оказанной услуги (либо в составе заявки на участие) | УПД в ЕИС |
| **8.** | **Требования к гарантии качества товара, работы, услуги** *(да/нет)* | Да |
| 8.1. | Срок, на который предоставляется гарантия и (или) требования к объему предоставления гарантий качества товара, работы, услуги (Если ***ДА***) | 12 календарных месяцев с момента размещения в ЕИС подписанного Покупателем УПД |
| 8.2. | Размер обеспечения гарантийных обязательств *(до 10% НМЦК)* | 5% |
| **9.** | **Преимущества, требования к участникам, нац.режим** | Не предусмотрено |
| 9.1. | Преимущества (СМП, Инвалиды, УИС) | СМП |
| 9.2. | Требования к участникам *(специальное разрешение (лицензия), аккредитация, членство в СРО или свидетельство о допуске к определенному виду работ)* | Не предусмотрено |
| 9.3. | Запреты, ограничения, условия допуска по статье 14 Закона № 44-ФЗ | Не предусмотрено |
| **10.** | Дополнительные требования к участникам *(при наличии ПП № 2571)* | Не предусмотрено |
| **11.** | Страна происхождения (указывается участником в заявке, коммерческом предложении) | Не предусмотрено |
| **12.** | Количество и единица измерения объекта закупки | 1 усл. ед. |

**13.Описание** **объекта закупки**

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**Оказание услуг по техническому обслуживанию источника бесперебойного питания Riello UPS MST 15 kVA**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Перечень услуг | Кол-во(усл. ед.) | ОКПД2 | Ставка НДС (%) | Стоимость (руб.) |
| 1 | Оказание услуг по техническому обслуживанию источника бесперебойного питания Riello UPS MST 15 kVA | 1. Переключение ИБП на байпас для проведения сервисного обслуживания.
2. Вскрытие защитных панелей, проверка и обжим основных контактных соединений.
3. Протяжка всех клемм АКБ и замер их емкости/напряжения.
4. Визуальная проверка вздутия/подтеков на батареях.
5. Измерение мультиметром входных и выходных параметров ИБП и, при необходимости, их калибровка согласно рекомендациям производителя.
6. Измерения (при возможности) параметров ИБП и снятие показаний его измерителей при помощи сервисной программы.
7. Проверка работоспособности вентиляторов.
8. Проверка мониторной панели (кнопок управления, индикации ЖКИ экрана).
9. Проверка работоспособности коммуникационных функций, если таковые имеются (вывод через RS-232 порт на терминал, входов пользовательских тревог, удаленных мониторных панелей и интерфейсных модулей).
10. Обновление программного обеспечения ИБП (прошивок) посредством сервисного ПО.
11. Очистка от пыли ИБП и шкафов с АКБ.
12. Проверка следов перегрева соединителей и проводов (контрольных и силовых).
13. Настройка, при необходимости, точности внутренних измерителей ИБП.
14. Замена отработавших ресурс составных частей, элементов, в том числе обязательная замена всех аккумуляторных батарей в количестве 40 штук, а также других механизмов и узлов ИБП, требующих замены. Все составные части, элементы (включая аккумуляторные батареи (40 шт.), подлежащие обязательной замене предоставляются Исполнителем и входят в стоимость услуг.
15. Ввод в работу ИБП по штатной схеме.
16. Заполнение и подписание протокола профилактического обслуживания с выдачей рекомендаций по дальнейшей эксплуатации ИБП.
17. Результатом услуги является работоспособное оборудование согласно рекомендациям производителя.
18. Место размещения ИБП: Санкт-Петербург, поселок Песочный, ул. Ленинградская, д. 68 (Клинический корпус)
 | 1 | 33.12.19.000 |  |  |

Услуги оказываются согласно действующей технической и эксплуатационной документации изготовителя на ИБП.

В стоимость Услуг включены все возможные риски по оказанию Услуг, даже прямо не указанные в техническом задании Заказчика, но необходимые для оказания Услуг.

При оказании Услуг допускается применение расходных материалов, предусмотренных действующей технической и эксплуатационной документацией изготовителя на ИБП.

Характеристики применяемых и предоставляемых Исполнителем в процессе оказания услуг составных частей и элементов, подлежащих обязательной замене:

1. Аккумуляторная батарея: 40 штук:

Габаритные размеры:

-Длина (L), мм: 331

-Ширина (W), мм: 173

-Высота (TH), мм: 222

-Тип вывода: F8



Характеристики аккумуляторных батарей

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Номинальное напряжение  | 12 В |
| 2 | Емкость аккумуляторной батареи составляет | 100 Ач |
| 3 | Вес (± 3%) | 30 кг |
| 4 | Возможность использования в ИБП | Да |
| 5 | Внутреннее сопротивлениеполностью заряженной батареи | 4 мОм |
| 6 | Максимальный зарядный ток | 30 А |
| 7 | Срок службы | 12 лет |
| 8 | Сренемесячный саморазряд,не более ... %  | 3 |
| 9 | Напряжение заряда, В:- режим постоянного подзаряда - циклическии режим  | 13.6-13.8 14.1-14.4  |
| 10 | Технология изготовления/исполнение | Герметизированный свинцово-кислотный аккумулятор по технологии AGM (аккумуляторы с жидким электролитом, впитанным в стекловолоконный сепаратор) |

