

|  |
| --- |
| **21.01.2022 № 20-08/18** |
| ***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 | **28.01.2022** |   **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](mailto: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. |
|  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Наименование Заказчика | ФГБУ "НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова" Минздрава России |
| 2. | Наименование объекта закупки | **Оказание услуг по техническому обслуживанию холодильного оборудования** |
| 3. | Коды ОКПД2 / КТРУ | Указаны в пункте 18 |
| 4. | Место исполнения обязательств (адрес поставки, оказания услуг, выполнения работ) | 197758, Россия, г. Санкт- Петербург, п. Песочный, ул. Ленинградская, дом 68 |
| 5. | Авансирование | Не предусмотрено |
| 6. | Срок окончания действия договора (контракта) | 25.12.2022 |
| **7.** | **Установление сроков исполнения обязательств контрагентом** | |
| 7.1 | Срок начала исполнения обязательств контрагентом: | 01.03.2022 |
| 7.2 | Срок окончания исполнения обязательств контрагентом не позднее | 30.12.2022 |
| 7.3 | Периодичность выполнения работ, оказания услуг либо количество партий поставляемого товаров: (*обязательства контрагента*) | Ежемесячно |
| 8. | Оплата | В соответствии с частью 13.1 статьи 34 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ |
| 9. | Документы, которые должны быть представлены поставщиком (подрядчиком, исполнителем) вместе с товаром (результатом выполненной работы, оказанной услуги) | - технический акт оказанных услуг, без указания стоимости Услуг. Акт составляется Исполнителем в произвольной форме. В акте в обязательном порядке должна быть указана следующая информация:- полный перечень оказанных Услуг- полный перечень запасных частей, замененных в результате оказания Услуг |
| 10. | Специальное право, которое должно быть у участника закупки и (или) поставщика (подрядчика, исполнителя) (наличие лицензии, членство в саморегулируемой организации и т.п.) | Не предусмотрено |
| 11. | Дополнительные требования к участникам закупки (при наличии таких требований) и обоснование этих требований | Не предусмотрено |
| 12. | Срок действия гарантии качества товара (работы, услуги) после приемки Заказчиком | 12 месяцев |
| 13. | Размер обеспечения гарантийных обязательств (до 10% НМЦК) | Не предусмотрено |
| 14. | Предоставляемые участникам закупки преимущества в соответствии со статьями 28 и 29 Закона № 44-ФЗ | Не предусмотрено |
| 15. | Запреты, ограничения допуска, условия допуска (преференции) иностранных товаров | Не предусмотрено |
| 16. | Страна происхождения (указывается участником в заявке, коммерческом предложении) | - |
| 17. | Количество и единица измерения объекта закупки | 10 месяцев Ед. изм. Месяц |

**18.Описание** **объекта закупки**

**Техническое задание**

**Оказание услуг по техническому обслуживанию холодильного оборудования**

**Оказание услуг по техническому обслуживанию холодильного оборудования включает в себя:**

**1. Планово-профилактическое обслуживание**

**2. Внеплановое техническое обслуживание**

**Период оказания услуг с 01.03.2022 по 30.12.2022**

1. **Наименование оборудования, подлежащего обслуживанию:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование оборудования, подлежащего обслуживанию** | **Единица измерения по ОКЕИ** | **Кол-во** |
| **Клинический корпус холодный цех** | | | |
| 1 | Агрегат (GCU451NO170F/ELX Electrolux) | шт | 1 |
| 2 | Воздухоохладители (Garcia Camara) | шт | 3 |
| 3 | Сплит-система POLAIR SM 218 SF | шт | 2 |
| 4 | Сплит-система POLAIR SM 115 SF | шт | 1 |
| 5 | Сплит-система POLAIR SB 331 S | шт. | 1 |
| **Корпус прозекторской** | | | |
| 6 | Наружный блок (H29A723DBEA RSG) | шт | 1 |
| 7 | Воздухоохладитель (Garcia Camara) | шт | 1 |
| **Клинический корпус остывочная** | | | |
| 8 | Агрегат на базе компрессора Cubigel MS34TB | шт | 1 |
| **Лабораторный корпус Лаборатория молекулярной онкологии** | | | |
| 9 | Сплит-система Север BGS 537 S c зимним комплектом | шт | 2 |
| 10 | Сплит-система POLAIR SM 342 SDU | шт | 1 |
|  | **Итого:** | **шт** | **14** |

**2. Наименование, периодичность и характеристики выполняемых работ в рамках оказания услуг:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование и характеристики выполняемых работ** | **Периодичность** |
| **1.** | **Исполнитель оказывает услуги по планово-профилактическому обслуживанию оборудования согласно эксплуатационной документации и рекомендациям завода-изготовителя в целях поддержания всех систем и блоков оборудования в рабочем состоянии, в том числе:** | |
| 1.1. | Периодический контроль технического состояния, включающий в себя:   * проверку целостности кабелей, соединительных проводников, коммутирующих устройств, магистралей; * проверку органов управления, контроля, индикации и сигнализации на целостность, четкость фиксации, отсутствия люфтов, срабатывания защитных устройств и блокировок; * контроль состояния деталей, узлов, механизмов, подверженных повышенному износу; * проверку функционирования основных и вспомогательных узлов, измерительных, регистрирующих и защитных устройств; * проверку изделия на соответствие требованиям электробезопасности; * инструментальный контроль основных технических характеристик. | Еженедельно |
| 1.2. | Периодическое техническое обслуживание, включает в себя:   * очистка от пыли, грязи и т.п. изделия в целом или его составных частей; * чистка, смазка и, при необходимости, переборка механизмов и узлов; * затяжка ослабленных крепежных элементов; * заправка расходными материалами, специальными жидкостями и др.; * замена отработавших ресурс составных частей; * настройка регулировка и калибровка изделия (код для входа в сервисный режим получить у предприятия изготовителя оборудования). * своевременное определение потребности в запасных частях к оборудованию; * письменное уведомление Заказчика о необходимости приобретения запасных частей к оборудованию. | Еженедельно |
| **2.** | **Исполнитель оказывает услуги по внеплановому техническому обслуживанию оборудования неограниченное количество раз по заявкам Заказчика, в том числе:** | |
| 2.1. | Внеплановое техническое обслуживание оборудования, включающее в себя:   * обеспечение расходными материалами (стоимость всех расходных материалов входит в цену Контракта); * настройку, регулировку и калибровку изделия (с использованием калибровочных материалов); * определение потребности в запасных частях к оборудованию, не входящих в перечень подлежащих замене при сервисном обслуживании, и письменное уведомление об этом Заказчика; * обеспечение запасными частями узлами, агрегатами и расходными материалами стоимость которых не превышает 5 000,00 (пять тысячи) рублей за единицу продукции, исходя из цены производителя отдельно взятых изделий; * замену отработавших ресурс составных частей.   - замена запасных частей, стоимость которых не превышает 5 000,00 рублей за единицу продукции (стоимость запасных частей входит в стоимость услуг).  - замена запасных частей, стоимость которых превышает 5 000,00 рублей за единицу продукции (запасные части предоставляются Заказчиком).   * проверку основных параметров работы оборудования после текущего ремонта, если этот ремонт проводился на функциональных узлах и блоках оборудования и мог повлиять на его выходные параметры | По заявке, в течение 3 (трех) рабочих дней с моментаписьменного (по факсу, электронной почте) обращения Заказчика |
| 2.2. | Выезд специалиста к месту выполнения работ, в случае выхода оборудования из строя. | По заявке, в течение 3 (трех) часов с моментаписьменного (по факсу, электронной почте) обращения Заказчика. |

**Расчет стоимости услуг**

**по техническому обслуживанию холодильного оборудования**

**Заказчик:** федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Петрова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

**Исполнитель:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование услуг | Ед.изм. | Кол-во в месяц | Цена  за ед.изм. в месяц | Сумма в месяц  (руб.) | Кол-во в период действия контракта | Сумма в период действия контракта (руб.) |
| **Клинический корпус холодный цех** | | | | | | | |
| 1 | Агрегат (GCU451NO170F/ELX Electrolux) | Усл. Ед. | 1 |  |  | 10 |  |
| 2 | Воздухоохладители (Garcia Camara) | Усл. Ед. | 3 |  |  | 30 |  |
| 3 | Сплит-система POLAIR SM 218 SF | Усл. Ед. | 2 |  |  | 20 |  |
| 4 | Сплит-система POLAIR SM 115 SF | Усл. Ед. | 1 |  |  | 10 |  |
| 5 | Сплит-система POLAIR SB 331 S |  | 1 |  |  | 10 |  |
| **Корпус прозекторской** | | | | | | | |
| 6 | Наружный блок (H29A723DBEA RSG) |  | 1 |  |  | 10 |  |
| 7 | Воздухоохладитель (Garcia Camara) |  | 1 |  |  | 10 |  |
| **Клинический корпус остывочная** | | | | | | | |
| 8 | Агрегат на базе компрессора Cubigel MS34TB |  | 1 |  |  | 10 |  |
| **Лабораторный корпус Лаборатория молекулярной онкологии** | | | | | | | |
| 9 | Сплит-система Север BGS 537 S c зимним комплектом |  | 2 |  |  | 20 |  |
| 10 | Сплит-система POLAIR SM 342 SDU |  | 1 |  |  | 10 |  |
|  | **Итого:** |  |  |  |  |  |  |