**Министерство здравоохранения Свердловской области**

**Государственное автономное учреждение здравоохранения Свердловской области «Свердловский областной онкологический диспансер»  
(ГАУЗ СО «СООД»)**

**ул. Соболева, 29, г. Екатеринбург, 620036**

**Телефон / факс (343) 356-15-05 , E-mail:** [**cood@uralonco.ru**](mailto:cood@uralonco.ru)

***Всем заинтересованным лицам***

**ЗАПРОС**

**о предоставлении ценовой информации**

**Заказчик:** ГАУЗ СО «СООД»

**Адрес направления предложения: Посредством Региональной Информационной Системы**

**http://torgi.midural.ru**

**Срок предоставления ценовой информации: в течение 3 (трех) рабочих дней.**

**Наименование требуемых услуг: *Оказание услуг на проведение производственного лабораторного контроля***, указанными в Приложении №1 к запросу.

**Перечень сведений, необходимых для определения идентичности или однородности товара, предлагаемых поставщиком:**согласно Приложению №1 к запросу.

**Требования к содержанию ответа на запрос**: согласно Приложению №1 к запросу.

Из ответа на запрос должны однозначно определяться цена единицы товара, работы, услуги и общая цена договора на условиях, указанных в запросе, срок действия предлагаемой цены, расчет такой цены с целью предупреждения намеренного завышения или занижения цен товаров, работ, услуг.

**Требования к качеству выполняемых работ (оказываемых услуг):** выполняемая работа (оказываемая услуга) должна полностью соответствовать требованиям, установленным в описании предмета закупки (Приложение 1).

**Требования к гарантийному сроку выполняемых работ (оказываемых услуг)**: согласно Приложению №1 к запросу*.*

**Требования к упаковке поставляемого товара:** упаковка товара должна соответствовать действующим стандартам и обеспечивать сохранность товара при транспортировке, отгрузке, хранении (*в случае, если оказание услуг/выполнение работ осуществляется с поставкой товара*).

**Порядок выполнения работ (оказания услуг):** согласно Приложению №1 к запросу.

**Место выполнения работ (оказания услуг):**

г. Екатеринбург, ул. Соболева, 29

г. Екатеринбург, ул. Комсомольская, 11

Отделение паллиативной медицинской помощи (п. Верх-Нейвинский, ул. 8-марта, 16)

**Предполагаемый срок проведения закупки: 2024г**

**Порядок оплаты в случае заключения договора:** по факту оказания услуг, в течение 7 рабочих дней с даты подписания Заказчиком документа о приемке Товара, выполненной работы, оказанной услуги.

В связи с тем, что объем подлежащих оказанию услуг невозможно определить, оплата за оказание услуг по уборке снега, осуществляется по цене единицы услуги исходя из объема фактически оказанных услуг, но в размере, не превышающем начальной (максимальной) цены договора.

**Размер обеспечения исполнения договора[[1]](#footnote-1):**для поставщиков, являющихся субъектом малого и среднего предпринимательства - от 0 до 5% от НМЦД; для поставщиков, не являющихся субъектом малого и среднего предпринимательства - от 0 до 10% от НМЦД.

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

Приложение №1: Описание предмета закупки

Приложение №2: Форма ответа на запрос о ценовой информации на выполнение работ (оказание услуг)

Руководитель контрактно-правовой службы М.В. Сергеев

**Описание объекта закупки:**

**Оказание услуг на проведение производственного лабораторного контроля**

**1. Объем лабораторных исследований**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | Функциональные характеристики (потребительские свойства), качественные характеристики товара | Ед. изм. | Кол-во |
| 1 | Санитарно-бактериологические исследования воздуха помещений. Определение ОМЧ. | проб | 220 |
| 2 | Санитарно-бактериологические исследования воздуха помещение. Определение Staphylococcus aureus. | проб | 220 |
| 3 | Санитарно-бактериологические исследования смывов: Определение условно-патогенной микрофлоры, в т.ч. НФГОБ | проб | 2000 |
| 4 | Исследования по индикации и разрушению (деструкции) матрикса биопленок с последующим выявлением свободноживущих микроорганизмов | проб | 500 |
| 5 | Смывы с поверхностей на жизнеспособные яйца гельминтов | проб | 100 |
| 6 | Смывы с поверхностей на цисты патогенных кишечных простейших | проб | 100 |
| 7 | Санитарно-бактериологические исследования смывов: Определение БГКП (контроль качества обработки эндоскопов для нестерильных манипуляций) | проб | 120 |
| 8 | Санитарно-бактериологические исследования смывов: Определение золотистого стафилококка (контроль качества обработки эндоскопов для нестерильных манипуляций) | проб | 120 |
| 9 | Санитарно-бактериологические исследования смывов: Определение синегнойной палочки (контроль качества обработки эндоскопов для нестерильных манипуляций) | проб | 120 |
| 10 | Санитарно-бактериологические исследования смывов: Определение плесневых и дрожжевых грибов (контроль качества обработки эндоскопов для нестерильных манипуляций) | проб | 120 |
| 11 | Санитарно-бактериологические исследования смывов: Определение ОМЧ (контроль качества обработки эндоскопов для нестерильных манипуляций) | проб | 52 |
| 12 | Санитарно-бактериологические исследования смывов на стерильность (в т.ч. с эндоскопов для стерильных манипуляций) | проб | 1200 |
| 13 | Санитарно-бактериологические исследования материала на стерильность: перевязочный материал | проб | 500 |
| 14 | Контроль работы паровых стерилизаторов бактериологическими тестами | проб | 140 |
| 15 | Контроль работы воздушных стерилизаторов бактериологическими тестами | проб | 260 |
| 16 | Контроль работы дезинфицирующей камеры бактестами (Staphylococcus aureus) | проб | 120 |
| 17 | Контроль работы дезинфицирующей камеры бактестами (Mycobacterium,) | проб | 120 |
| 18 | Контроль работы дезинфицирующей камеры бактестами (Bacillus cereus) | проб | 120 |
| 19 | Определение массовой доли действующего вещества в рабочих растворах дезинфицирующих средств: ЧАС, перекись | проб | 250 |

**2. Требования к Исполнителю**

2.1. Исполнитель должен иметь аттестат аккредитации испытательного лабораторного центра.

2.2. Наличие действующего санитарно-эпидемиологического заключения на работу с микроорганизмами III-IV групп патогенности.

2.3. Применяемое оборудование и инструменты, используемые в исследованиях, должны быть сертифицированы, иметь технические паспорта. Качество препаратов, применяемых при выполнении лабораторно-инструментальных исследований, должно соответствовать государственным стандартам, иметь соответствующие сертификаты, или другие документы, удостоверяющие их качество.

**3. Требования к оказанию услуг**

3.1. **Отбор проб должен осуществляться силами Исполнителя**. Наличие собственной курьерской службы лаборатории, обеспечивающей необходимый по преданалитическим требованиям температурный режим доставки проб. Срок доставки проб от места нахождения Заказчика до лабораторного центра Исполнителя не должен превышать 2-х часов;

3.2. Предоставление бесплатных расходных материалов и транспортных сред до места расположения Заказчика при соблюдении соответствующих норм транспортировки;

3.3. Проведение лабораторных исследований в соответствии с требованиями санитарного законодательства (Федеральный закон № 52-ФЗ от 30.03.1999г. «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения РФ». МУК 4.2.2942-11 «Методы санитарно-бактериологических исследований объектов окружающей среды, воздуха и контроля стерильности в лечебных организациях», СП 2.1.3678-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг", СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней".

3.4. Предоставление протоколов исследований (испытаний) по результатам проведенного производственного лабораторного контроля осуществляется не позднее 15 рабочих дней с момента отбора пробы. На каждый объект Заказчика из п. 3.5.1. выписывается отдельный протокол.

3.5. Порядок проведения работ

3.5.1. Исследования проводятся силами Исполнителя на следующих объектах Заказчика:

|  |  |
| --- | --- |
| **№ п.п.** | **Объекты контроля** |
| **1.** | **г. Екатеринбург, ул. Соболева, 29** |
| 1.1 | Операционный блок |
| 1.2 | Отделение анестезиологии и реанимации №1 |
| 1.3 | Отделение анестезиологии и реанимации №2 |
| 1.4 | Центральное стерилизационное отделение |
| 1.5 | Эндоскопическое отделение |
| 1.6 | Отделение ренгенохирургических методов исследования и лечения |
| 1.7 | Отделение клинической лабораторной диагностики |
| 1.8 | Прививочный кабинет |
| 1.9 | Общебольничная кладовая чистого белья |
| 1.10 | Рентгенодиагностическое отделение |
| 1.11 | Онкологическое отделение №1 |
| 1.12 | Онкологическое отделение №2 |
| 1.13 | Онкологическое отделение №3 |
| 1.14 | Онкологическое отделение №4 |
| 1.15 | Онкологическое отделение №5 |
| 1.16 | Онкологическое отделение №6 |
| 1.17 | Онкологическое отделение №7 |
| 1.18 | Онкологическое отделение №8 |
| 1.19 | Онкологическое отделение №9 |
| 1.20 | Онкологическое отделение №11 |
| 1.21 | Нейрохирургическое отделение |
| 1.22 | Отделение противоопухолевой лекарственной терапии №1 |
| 1.23 | Радиологическое отделение №1 |
| 1.24 | Радиологическое отделение №2 |
| 1.25 | Отделение радионуклидной диагностики |
| 1.26 | Радиологический блок №1 |
| 1.27 | Дневной стационар лучевой терапии №1 |
| 1.28 | Поликлиника |
| 1.29 | Отделение противоопухолевой лекарственной терапии №2 |
| 1.30 | Дневной стационар заболеваний кожи |
| 1.31 | Дневной стационар противоопухолевой лекарственной терапии №1 |
| **2.** | **г. Екатеринбург, ул. Комсомольская, 11** |
| 2.32 | Радиологическое отделение №3 |
| 2.33 | Радиологическое отделение №4 |
| **3.** | **Отделение паллиативной медицинской помощи** (**п. Верх-Нейвинский, ул. 8-марта, 16)** |

3.5.2. Заявка на проведение исследований подается уполномоченным лицом Заказчика телефонной или факсимильной связью, с помощью электронной почты в адрес уполномоченного лица Исполнителя. Объем исследований согласовывается с помощью телефонной связи.

3.5.3. Исполнитель должен приступить к выполнению заявки не позже, чем в течении 3 рабочих дней с момента получения заявки.

3.5.4. Заказчик на время проведения исследований (проведения забора материала) предоставляет уполномоченное лицо, который обеспечивает доступ ко всем объектам, осуществляет контроль качества и объемов проводимых исследований (забора материала).

3.5.5. Проведение исследований на объектах Заказчика планируется и осуществляется в разные дни. Отбор проб осуществляется только в рабочие дни. **На 1 день для отбора проб планируется не более 2 (двух) объектов Заказчика из п. 3.5.1**. Объекты обследования на каждый рабочий день определяет Заказчик. Допускается увеличить количество объектов, запланированных на день, при условии выполнения п. 3.5.6.

3.5.6. **Санитарно-бактериологические исследования должны проводиться до начала рабочего дня (с 08.00 до 09.00), контроль работы автоклавов и стерилизаторов должен проводиться по графику работы стерилизующей аппаратуры Заказчика.**

**4. Период оказания услуг:** 12 месяцев с момента заключения контракта.

**5. Приемка-сдача оказанных услуг:** производится ежемесячно с оформлением акта приемки оказанных услуг.

**6. В цену контракта:** включены все расходы, необходимые для оказания услуги (в том числе стоимость расходного материала), услуги врачей, среднего медицинского персонала смежных специальностей и других специалистов, если они необходимы при проведении исследования, налоги и пошлины, а также иные сборы и обязательные платежи и остается неизменной в течение действия контракта.

**7. Гарантии:** Исполнитель гарантирует, что оказываемые Услуги соответствуют требованиям, установленным в Контракте, обязательным нормам и правилам, регулирующим данную деятельность (ГОСТ, ТУ), а также иным требованиям законодательства Российской Федерации, действующим на момент оказания Услуг.

***Приложение №2 к Запросу о***

***предоставлении ценовой информации***

***от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***

**Форма ответа на запрос о ценовой информации на поставку товара**

***На официальном бланке организации***

№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

В ответ на Ваш запрос № \_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_ года сообщаем, что мы готовы поставить товары на условиях, указанных в запросе.

Предлагаемый нами товар полностью соответствует требованиям, установленным в описании объекта закупки.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара | Ед.изм. | Количество | Показатели, установленные в описании объекта закупки (Спецификации) | Значение показателей, установленных в описании объекта закупки (Спецификации) | Цена за ед-цу, руб1 | Сумма, руб |
| 1 | Санитарно-бактериологические исследования воздуха помещений. Определение ОМЧ. | проб | 220 |  |  |  |  |
| 2 | Санитарно-бактериологические исследования воздуха помещение. Определение Staphylococcus aureus. | проб | 220 |  |  |  |  |
| 3 | Санитарно-бактериологические исследования смывов: Определение условно-патогенной микрофлоры, в т.ч. НФГОБ | проб | 2000 |  |  |  |  |
| 4 | Исследования по индикации и разрушению (деструкции) матрикса биопленок с последующим выявлением свободноживущих микроорганизмов | проб | 500 |  |  |  |  |
| 5 | Смывы с поверхностей на жизнеспособные яйца гельминтов | проб | 100 |  |  |  |  |
| 6 | Смывы с поверхностей на цисты патогенных кишечных простейших | проб | 100 |  |  |  |  |
| 7 | Санитарно-бактериологические исследования смывов: Определение БГКП (контроль качества обработки эндоскопов для нестерильных манипуляций) | проб | 120 |  |  |  |  |
| 8 | Санитарно-бактериологические исследования смывов: Определение золотистого стафилококка (контроль качества обработки эндоскопов для нестерильных манипуляций) | проб | 120 |  |  |  |  |
| 9 | Санитарно-бактериологические исследования смывов: Определение синегнойной палочки (контроль качества обработки эндоскопов для нестерильных манипуляций) | проб | 120 |  |  |  |  |
| 10 | Санитарно-бактериологические исследования смывов: Определение плесневых и дрожжевых грибов (контроль качества обработки эндоскопов для нестерильных манипуляций) | проб | 120 |  |  |  |  |
| 11 | Санитарно-бактериологические исследования смывов: Определение ОМЧ (контроль качества обработки эндоскопов для нестерильных манипуляций) | проб | 52 |  |  |  |  |
| 12 | Санитарно-бактериологические исследования смывов на стерильность (в т.ч. с эндоскопов для стерильных манипуляций) | проб | 1200 |  |  |  |  |
| 13 | Санитарно-бактериологические исследования материала на стерильность: перевязочный материал | проб | 500 |  |  |  |  |
| 14 | Контроль работы паровых стерилизаторов бактериологическими тестами | проб | 140 |  |  |  |  |
| 15 | Контроль работы воздушных стерилизаторов бактериологическими тестами | проб | 260 |  |  |  |  |
| 16 | Контроль работы дезинфицирующей камеры бактестами (Staphylococcus aureus) | проб | 120 |  |  |  |  |
| 17 | Контроль работы дезинфицирующей камеры бактестами (Mycobacterium,) | проб | 120 |  |  |  |  |
| 18 | Контроль работы дезинфицирующей камеры бактестами (Bacillus cereus) | проб | 120 |  |  |  |  |
| 19 | Определение массовой доли действующего вещества в рабочих растворах дезинфицирующих средств: ЧАС, перекись | проб | 250 |  |  |  |  |

Срок действия ценового предложения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_г.

Контактная информация ответственного лица организации, отвечающего за взаимодействие с Заказчиком:

ФИО \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, должность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, телефон:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

адрес электронной почты\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Руководитель организации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Подпись ФИО

(с НДС/без НДС если НДС не облагается)

1. Для конкурентных закупок [↑](#footnote-ref-1)