|  |
| --- |
| **Техническое задание** |
| **1. Наименование закупаемых услуг, их количество, цены за единицу услуги и начальная (максимальная) цена договора.** |
| **Наименование услуги** | **Ед.изм.** | **Количество (объем)** | **Цена за единицу без учета НДС** | **Цена за единицу сучетом НДС** | **Всего без учета НДС** | **Всего с учетом НДС** |
| *Оказание услуг по проведению индивидуального дозиметрического контроля персонала группы "А"* | *ед.* | *16* | *1560,96* | *1560,96* | *24975,36* | *24975,36* |
| **ИТОГО начальная(максимальная) цена.** | - |  |  |  | *24975,36* | *24975,36* |
| **Порядок формирования начальной(максимальной) цены договора.** | Начальная (максимальная) цена договора включает накладные и плановые расходы Исполнителя, а также все налоги, пошлины и иные обязательные платежи.  |

|  |
| --- |
| **2. Требования к услугам.** |
| *Оказание услуг по проведению индивидуального дозиметрического контроля персонала группы "А"* | Нормативные документы, согласно которым установлены требования | Федеральный закон от 09.01.1996 № 3-ФЗ «О радиационной безопасности населения»Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности НРБ-99/2009.СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности» (ОСПОРБ 99/2010). |
| Технические и функциональные характеристикиуслуги | 1. Дозиметр соответствует требованиям класса Ре(1,0 г/см2) по ГОСТ Р МЭК 1066-93.2.Геометрические размеры дозиметра, мм, не более 62x25x14.3.Масса дозиметра, г, не более 25.4.Исполнение дозиметра каплезащитное и пыленепроницаемое для изделий климатического исполнений В1 по ГОСТ 15150-69. |
| Требования к Исполнителю услуги. | 1. Оказывать услуги ежеквартально в полном объеме в соответствии с нормативными документами. 2. Обеспечить персонал Заказчика индивидуальными дозиметрами типа ДТЛ-02 на основе LiF, активированного Mg и Ti.3. Обеспечить индивидуальный дозиметрический контроль должностных лиц согласно п. 6.1. МУ 2.6.1. 3015-12. 4.Обработать дозиметры и оформить результаты индивидуальной дозиметрии в виде протокола в срок не позднее одного месяца со дня получения дозиметров.5. Провести немедленную, в течение 24 часов, обработку дозиметров в случае возникновения аварии.6. Безвозмездно исправить по требованию Заказчика в течение 10 дней все выявленные недостатки, если в процессе оказания услуг допущены отступления от условий договора, ухудшившие качество услуг.7.Исполнитель направляет дозиметры Заказчику почтовой связью либо нарочно. Вместе с дозиметрами направляется Акт приёма-передачи дозиметров, подписанный Исполнителем. |
| Требования к качеству услуги | МУ 2.6.1.2118-06 «Организация и проведение индивидуального дозиметрического контроля. Персонал медицинских учреждений». |
| **3. Требования к результатам:** Исполнитель должен представить заказчику ежеквартальный комплект индивидуальных дозиметров, а также ежеквартальный отчет на основании показаний дозиметров. |
| **4. Место, условия и порядок оказания услуг.** |
| Место оказания услуг | Оказание услуг осуществляется по адресу места нахождения Исполнителя. |
| Сроки оказанияуслуг. | с 01.01.2023 по 31.12.2023г. ежеквартально.Услуга оказывается ежеквартально на основании заявки Заказчика, оформленной в автоматизированной системе заказов «Электронный ордер» версия 2.0.Срок исполнения заявки не должен превышать 30 (тридцать) календарных дней с момента передачи Заказчиком дозиметров Исполнителю для проведения дозиметрического контроля. |
| **5. Форма, сроки и порядок оплаты.** |
| Форма оплаты, сроки, порядок оплаты. | Оплата Услуг производится путем перечисления денежных средств на расчетный счет Исполнителя в течение 30 (тридцати) календарных дней с даты подписания Заказчиком акта сдачи-приемки выполненных услуг, на основании счета (с указанием номера, даты и предмета Договора) выставленного Исполнителем. |
| **6. Разрешительная документация на оказание услуг.**  |
| *ЛИЦЕНЗИЯ* *АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ*  |