

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
«ЦЕНТР СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ВИДОВ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ
«УРАЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ТРАВМАТОЛОГИИ
И ОРТОПЕДИИ ИМЕНИ В.Д. ЧАКЛИНА»
(ГАУЗ СО «ЦСВМП «УИТО им. В.Д. ЧАКЛИНА»)
620014, Екатеринбург, пер. Банковский, 7
тел. (343) 371-17-23, e-mail: info@chaklin.ru
ОГРН 1036603988156,
ИНН/КПП 6661002061 / 667101001
№ 426 от 21.03. 2024 г.

Всем заинтересованным лицам

Для обоснования начальной (максимальной) цены договора просим Вас в срок до «26» марта 2024 года направить на электронный адрес uniito-ekb@inbox.ru ваше коммерческое предложение на **Оказание услуг по контролю защитной эффективности и других эксплуатационных параметров средств радиационной защиты** по следующим характеристикам:

| № | НАИМЕНОВАНИЕ ПАРАМЕТРА | ВЕЛИЧИНА ПАРАМЕТРА, НАЛИЧИЕ |
|---|-----------------------------------|---|
| 1 | Наименование услуги | Услуги по контролю защитной эффективности и других эксплуатационных параметров средств радиационной защиты |
| 2 | Требования к исполнителю | Наличие аттестата аккредитации в качестве испытательной лаборатории (центра) в системе аккредитации с областью аккредитации: определение защитных свойств индивидуальных средств радиационной защиты |
| 3 | Перечень СИЗ, подлежащих контролю | Всего – 38 штук, из них: Фартук рентгенозащитный (защитный) – 19 шт. Воротник для защиты от излучения (рентрен защитный) – 4 шт. Шапочка рентгенозащитная – 10 шт. Набор (комплект) рентгенозащитных (защитных) пластин – 5 шт. |
| 4 | Объем оказываемых услуг | 1. Контроль технического состояния, определение соответствия средств защиты требованиям нормативных документов, измерение свинцового эквивалента с целью определения возможности дальнейшей эксплуатации средств радиационной защиты (средств индивидуальной защиты, проверку на устойчивость к дезактивации) 2. Выдача протокола испытаний индивидуальных и передвижных средств радиационной защиты |

| 5 | Сроки оказания услуг (график поверки) | Наименование СИЗ | Инвентарный номер | Срок проведения поверки |
|---|---------------------------------------|--|-------------------|---------------------------------|
| | | Воротник для защиты от излучения | 1А | июнь 2024 года |
| | | Воротник для защиты от излучения | 2А | |
| | | Воротник для защиты от излучения | 3А | |
| | | Воротник для защиты от излучения | 4А | |
| | | Шапочка рентгенозащитная | 1 | |
| | | Шапочка рентгенозащитная | 2 | |
| | | Шапочка рентгенозащитная | 3 | |
| | | Шапочка рентгенозащитная | 4 | |
| | | Шапочка рентгенозащитная | 5 | |
| | | Шапочка рентгенозащитная | 6 | |
| | | Шапочка рентгенозащитная | 7 | |
| | | Шапочка рентгенозащитная | 8 | |
| | | Шапочка рентгенозащитная | 9 | |
| | | Шапочка рентгенозащитная | 10 | |
| | | Защитный фартук РЕНЕКС | 0542083 | июль 2024 года |
| | | Защитный фартук РЕНЕКС | 0542085 | |
| | | Защитный фартук РЕНЕКС | 0542086 | |
| | | Защитный фартук РЕНЕКС | 0542079 | |
| | | Защитный фартук РЕНЕКС | 0542084 | |
| | | Защитный фартук РЕНЕКС | 0542080 | |
| | | Защитный фартук РЕНЕКС | 0542082 | |
| | | Защитный фартук РЕНЕКС | 0542078 | |
| | | Защитный фартук РЕНЕКС | 0542081 | |
| | | Комплект защитных пластин КПП 37 | 71010419424 | с 10.10.2024 по 20.10.2024 года |
| | | Комплект защитных пластин КПП 37 | 71010419425 | |
| | | Комплект защитных пластин КПП 37 | 71010419426 | |
| | | Комплект защитных пластин КПП 37 | 71010419427 | |
| | | Комплект защитных пластин КПП 37 | 71010419428 | |
| | | Фартук защитный тяжелый (бордо)ФРЗТ-РС 0.35 | 71010419421 | |
| | | Фартук защитный тяжелый (бордо)ФРЗТ-РС 0.35 | 71010419422 | |
| | | Фартук защитный тяжелый (бордо)ФРЗТ-РС 0.35 | 71010419423 | |
| | | Фартук рентгенозащитный односторонний тяжелый ФРЗО-Т | 7550 | с 25.10.2024 по 03.11.2024 года |
| | | Фартук рентгенозащитный односторонний тяжелый ФРЗО-Т | 7551 | |
| | | Фартук рентгенозащитный односторонний тяжелый ФРЗО-Т | 7552 | |
| | | Фартук рентгенозащитный односторонний тяжелый ФРЗО-Т | 7553 | |

| | | | | |
|---|----------------------|---|------|--|
| | | Фартук рентгенозащитный односторонний тяжелый ФРЗО-Т | 7554 | |
| | | Фартук рентгенозащитный односторонний детский тяжелый ФРЗОд-Т | 7555 | |
| | | Фартук рентгенозащитный односторонний детский тяжелый ФРЗОд-Т | 7556 | |
| 6 | Качество услуг | <p>Оказываемые Исполнителем услуги должны соответствовать по качеству требованиям:</p> <ol style="list-style-type: none"> ГОСТ 12.4.217-2001 Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от радиоактивных веществ и ионизирующих излучений. СанПиН 2.6.1.2523 - 09 Нормы радиационной безопасности НРБ-99/2009. СанПиН 2.6.1.1192-03 Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований. | | |
| 7 | Место оказания услуг | По месту нахождения Исполнителя | | |
| 8 | Порядок передачи СИЗ | <p>Передача СИЗ, подлежащих контролю осуществляется лицом, ответственным за радиационный контроль в организации Заказчика, представителю Исполнителя по доверенности согласно акта приема-передачи.</p> <p>Получение и возврат СИЗ, подлежащих контролю, производится по местонахождению Заказчика по адресу: г. Екатеринбург, пер. Банковский, д. 7, каб. 129.</p> <p>Доставка СИЗ, подлежащих контролю, до места оказания услуг (лаборатории) и обратно до Заказчика производится за счёт Исполнителя.</p> | | |

Предполагаемые сроки проведения закупки: март-апрель 2024 год

Место оказания услуг: 1620014, Российская Федерация, Свердловская область, город Екатеринбург, Банковский переулок, 7. (каб. 129 отделение лучевой диагностики). По месту нахождения Исполнителя

Передача СИЗ, подлежащих контролю осуществляется лицом, ответственным за радиационный контроль в организации Заказчика, представителю Исполнителя по доверенности согласно акта приема-передачи.

Получение и возврат СИЗ, подлежащих контролю, производится по местонахождению Заказчика по адресу: г. Екатеринбург, пер. Банковский, д. 7, каб. 129.

Доставка СИЗ, подлежащих контролю, до места оказания услуг (лаборатории) и обратно до Заказчика производится за счёт Исполнителя.

Сроки оказания услуг: с момента заключения договора по 31 декабря 2024 года в соответствии с периодичностью, указанной в пункте 5 Таблицы.

Требования к Исполнителю: Наличие аттестата аккредитации в качестве испытательной лаборатории (центра) в системе аккредитации с областью аккредитации: определение защитных свойств индивидуальных средств радиационной защиты

Услуги оказываются в соответствии с: ГОСТ 12.4.217-2001 Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от радиоактивных веществ и ионизирующих излучений; ГОСТ Р 59728-2021. Национальный стандарт Российской Федерации. Средства защиты от рентгеновского излучения в медицине. Методы контроля; СанПиН 2.6.1.2523 - 09 Нормы радиационной безопасности НРБ-99/2009; СанПиН

2.6.1.1192-03 Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований;

По итогу оказания услуг Заказчику предоставляется Протокол испытаний, который должен содержать:

- наименование СИЗ или материала для изготовления СИЗ с указанием нормативного документа;
- информацию об изготовителе (поставщике);
- дату выпуска СИЗ или материала для изготовления СИЗ;
- указание на выполнение испытаний в соответствии с настоящим стандартом;
- тип, номер, активность, площадь активной поверхности и другие параметры источника бета-излучения;
- тип и технические характеристики радиометра бета-излучения;
- коэффициент защиты материала СИЗ по отношению к бета-излучению;
- дату испытания.

Требования к гарантийному сроку услуги и (или) объему предоставления гарантий их качества: не установлено.

Размер обеспечения исполнения договора: не установлен.

Порядок оплаты: безналичный расчет, в течение 7 рабочих дней путем перечисления соответствующей суммы на банковский счет с даты подписания Заказчиком акта об оказании услуг, на основании счёта.

В цену договора включается все расходы Исполнителя, связанные с оказанием услуг, услуги по транспортировке (доставке), а также все расходы на страхование, уплату налогов, пошлины, сборы и другие обязательные платежи, которые Исполнитель должен выплатить в связи с выполнением обязательств по договору в соответствии с законодательством Российской Федерации.

В ответе на запрос необходимо указать, включает ли цена товара НДС или цена товара указана без учета НДС (если организация не является плательщиком НДС);

Ответ на запрос должен однозначно определять цену единицы товара, работы, услуги и общую цену договора на условиях, указанных в запросе, срок действия предлагаемой цены, расчет такой цены с целью предупреждения намеренного завышения или занижения цен товаров, работ, услуг

Проведение процедуры сбора ценовой информации не влечет за собой возникновение каких-либо обязательств для Заказчика.

И.о. директора
ГАУЗ СО «ЦСВМП
«УИТО им. В.Д. Чаклина»



А.В. Рыбин