

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, факс 371-09-96
E-mail: info@chaklin.ru
ОГРН 1036603988156,
ИНН/КПП 6661002061 / 667101001
№ 214 от 15.12. 2023 г.

Всем заинтересованным лицам

Для обоснования начальной (максимальной) цены договора просим Вас в срок до «18» декабря 2023 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 – 106 штук, из них: Фартук рентгенозащитный односторонний – 44 шт. Воротник для защиты от излучения – 25 шт. Шапочка рентгенозащитная – 21 шт. Передник рентгенозащитный – 3 шт. Набор (комплект) рентгенозащитных пластин – 12 шт. Набор для микропедиатрии – 1 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
		Фартук рентгенозащитный РЕНЕКС ФРОк-0,35	536097 (2)	с 15.01.2024 по 20.01.2024 года
		Фартук рентгенозащитный РЕНЕКС ФРОк-0,35	536090 (3)	
		Фартук рентгенозащитный РЕНЕКС ФРОк-0,35	536089 (4)	
		Фартук рентгенозащитный РЕНЕКС ФРОк-0,35	536085 (5)	
		Фартук рентгенозащитный РЕНЕКС ФРОк-0,35	536084 (6)	
		Фартук рентгенозащитный РЕНЕКС ФРОк-0,35	536104 (19)	
		Фартук рентгенозащитный РЕНЕКС ФРОк-0,35	0536106 (11)	
		Фартук рентгенозащитный РЕНЕКС ФРОк-0,35	0536099 (12)	
		Фартук рентгенозащитный РЕНЕКС ФРОк-0,35	0536086 (13)	
		Фартук рентгенозащитный РЕНЕКС ФРОк-0,35	0536093 (14)	
		Фартук рентгенозащитный РЕНЕКС ФРОк-0,35	0536094 (15)	с 01.02.2024 по 10.02.2024года
		Фартук рентгенозащитный РЕНЕКС ФРОк-0,35	0536101 (7)	
		Фартук рентгенозащитный РЕНЕКС ФРОк-0,35	0536083 (8)	
		Фартук рентгенозащитный РЕНЕКС ФРОк-0,35	0536100 (9)	
		Фартук рентгенозащитный РЕНЕКС ФРОк-0,35	053696 (17)	
		Фартук рентгенозащитный РЕНЕКС ФРОк-0,35	0536091 (21)	
		Фартук рентгенозащитный РЕНЕКС ФРОк-0,35	0536103 (22)	
		Фартук рентгенозащитный РЕНЕКС ФРОк-0,35	0536088 (24)	
		Фартук рентгенозащитный РЕНЕКС ФРОк-0,35	0536092 (25)	
		Фартук рентгенозащитный РЕНЕКС ФРОк-0,35	0536102 (23)	
		Фартук рентгенозащитный РЕНЕКС ФРОк-0,35	1 (536087 (20))	с 20.02.2024 по 28.02.2024 года
		Фартук рентгенозащитный	23	
		Фартук рентгенозащитный	28	
		Фартук рентгенозащитный	30	
		Фартук рентгенозащитный	31	
		Передник рентгенозащитный	12	
		Передник рентгенозащитный	22	
		Передник рентгенозащитный	32	
		Набор рентгенозащитных пластин	1А	
		Набор рентгенозащитных пластин	2А	

	Набор рентгенозащитных пластин	3А	март 2024 года
	Набор рентгенозащитных пластин	4А	
	Набор рентгенозащитных пластин	5А	
	Набор рентгенозащитных пластин	6А	
	Набор рентгенозащитных пластин	7А	
	Воротник рентгенозащитный	26	
	Воротник рентгенозащитный	28	
	Воротник рентгенозащитный	34	
	Воротник рентгенозащитный	36	
	Шапочка	0514897	
	Воротник рентген защитный РЕНЕКС	1000000004	
	Воротник рентген защитный	01630475	
	Воротник рентген защитный	1А	
	Воротник рентген защитный	2А	
	Воротник рентген защитный	3А	
	Набор для микропедиатрии РЕНЕКС НМП 0,5	1101041133	
	Воротник для защиты от излучения	0536150	
	Воротник для защиты от излучения	0536151	
	Воротник для защиты от излучения	0536152	
	Воротник для защиты от излучения	0536153	
	Воротник для защиты от излучения	0536157	
	Воротник для защиты от излучения	0536158	
	Воротник для защиты от излучения	0536159	
	Воротник для защиты от излучения	0536160	
	Воротник для защиты от излучения	0536161	
	Воротник для защиты от излучения	0536162	
	Воротник для защиты от излучения	0536163	
	Воротник для защиты от излучения	0536164	
	Шапочка рентгенозащитная	0536140	
	Шапочка рентгенозащитная	0536141	
	Шапочка рентгенозащитная	0536142	
	Шапочка рентгенозащитная	0536143	
	Шапочка рентгенозащитная	0536144	
	Шапочка рентгенозащитная	0536145	
	Шапочка рентгенозащитная	0536146	
	Шапочка рентгенозащитная	0536147	
	Шапочка рентгенозащитная	0536148	
	Шапочка рентгенозащитная	0536149	

	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	с 25.10.2024 по 03.11.2024 года
	Фартук рентгенозащитный односторонний тяжелый ФРЗО-Т	7550	
	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	7556	

		ФРЗОд-Т		
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: 2023 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: Услуги оказываются в период с момента заключения контракта (но не ранее 01 января 2024 года) по 31 декабря 2024 года.

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.

Директор
ГАУЗ СО «ЦСВМП «УИТО
им. В.Д. Чаклина»



И.Л. Шлыков