

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
№ 271 от 18.12.2024 г.

Всем заинтересованным лицам

Для обоснования начальной (максимальной) цены договора просим Вас в срок до «20» декабря 2024 года направить на электронный адрес uniito-ekb@inbox.ru ваше коммерческое предложение на **Оказание услуг по техническому обслуживанию оборудования пищеблока** по следующим характеристикам:

№ п/п	Требования к услугам	
1.	Состав оборудования	Согласно Перечню оборудования пищеблока, подлежащего техническому обслуживанию (приложение № 1)
2.	Виды, периодичность и количество (объем) оказываемых услуг	Виды, периодичность и количество (объем) оказываемых услуг по техническому обслуживанию указаны в Приложении № 2. Объем и технология определяются требованиями эксплуатационной документации на оборудование, а также результатами контроля технического состояния оборудования.
3.	Общие требования к оказываемым услугам	Техническое обслуживание производится Исполнителем в соответствии с нормативно-технической документацией и эксплуатационной документацией на оборудование (руководства пользователя, инструкции по эксплуатации)
4.	Требования к специалистам Исполнителя	работники из числа электротехнического персонала, осуществляющие техническое обслуживание, должны иметь группу по электробезопасности не ниже III согласно требованиям Приказа Минтруда России от 15.12.2020 N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"
5.	Порядок оказания услуг	Оказание услуг по Договору производится с понедельника по пятницу, кроме праздничных дней, в рабочее время по согласованию с Заказчиком, с 9 ч 00 мин до 15 ч 00 мин. Допуск на объект осуществляется только в присутствии ответственного представителя Заказчика. Время и день согласовывается с уполномоченным представителем Заказчика
6.	Специальные требования к услугам	Приказ Минтруда России от 15.12.2020 N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок" Запасные, комплектующие части, указанные в техническом задании, расходные материалы, используемые при ТО предоставляются Исполнителем и за его счёт. Все виды услуг оказываются Исполнителем с применением собственных инструментов, материалов, оборудования.
7.	Порядок оформления оказанных услуг	По каждому факту оказания услуг Исполнитель обязан сделать записи результатов технического обслуживания в журнале технического обслуживания. Журнал должен содержать: дату и время прибытия мастера; наименование, тип оборудования; тип регламентных работ; перечень оказанных услуг; заменённые запасные части; решение о возможности дальнейшей эксплуатации и рекомендации

	по эксплуатации; Ф.И.О. и должность, подпись выполнившего и принявшего работы лица. Журнал должен вестись по каждому адресу оказания услуг (г. Екатеринбург, пер. Банковский, 7, ул. Студенческая,12).
--	---

Приложение № 1

Перечень оборудования пищеблока, подлежащего техническому обслуживанию

№ п\п	Наименование оборудования	Марка	Инвентарный номер	Количество	Год выпуска	Адрес, место оказания услуг
1	Шкаф холодильный	R700L	1101042259	1	2013	г. Екатеринбург, пер. Банковский, 7
2	Шкаф холодильный	R700L	1101042260	1	2013	г. Екатеринбург, пер. Банковский, 7
3	Шкаф холодильный	Polair	41010622121	1	2021	г. Екатеринбург, пер. Банковский, 7
4	Шкаф холодильный	Polair	41010622122	1	2021	г. Екатеринбург, пер. Банковский, 7
5	Камера холодильная универсальная в комплекте с моноблоком	LMN110	41010419044	1	2019	г. Екатеринбург, пер. Банковский, 7
6	Камера холодильная низкотемпературная в комплекте с моноблоком	LMN109	41010419043	1	2019	г. Екатеринбург, пер. Банковский, 7
7	Ларь морозильный универсальный	FROSTOR UF 600S	41010622141	1	2022	г. Екатеринбург, пер. Банковский, 7
8	картофелечистка	МОК-300У	71010622036	1	2022	г. Екатеринбург, пер. Банковский, 7
9	Котел пищеварочный электрический	КПЭ-250	41010419152	1	2019	г. Екатеринбург, пер. Банковский, 7
10	Котел пищеварочный КАУМАН	КПЭ-250	41010418197	1	2018	г. Екатеринбург, пер. Банковский, 7
11	Машина протирочная	-	01370715	1	1995	г. Екатеринбург, пер. Банковский, 7
12	Тестомесилка	ГММ-1	01320638	1	1979	г. Екатеринбург, пер. Банковский, 7
13	Мясорубка (220В)	ТМ-32М	1101062087	1	2011	г. Екатеринбург, пер. Банковский, 7
14	Электропекарский шкаф с терморегулятором ТР-4	ЭШ-3М	0138633	1	1983	г. Екатеринбург, пер. Банковский, 7
15	Плита электрическая	ПЭ-054С	1101060485	1	2008	г. Екатеринбург, пер. Банковский, 7
16	Плита электрическая	ЭП-2М	038635	1	1985	г. Екатеринбург, пер. Банковский, 7
17	Плита электрическая	ЭП-2М	0038635	1	1985	г. Екатеринбург, пер. Банковский, 7
18	Плита конфорочная	«Zanussi» ZCE 560 NWI	1101061852	1	2011	г. Екатеринбург, ул. Студенческая,12
19	Стол охлаждаемый	«Полаир» ТМ2-G	7101040046	1	2018	г. Екатеринбург, пер. Банковский, 7
20	Овощерезка	Viatto HLC-300	7101060081	1	2018	г. Екатеринбург, пер. Банковский, 7
21	Овощерезка	МПО-1-03 (220)	1101062088	1	2011	г. Екатеринбург, пер. Банковский, 7
22	Электрический водонагреватель	Ariston ABS VLS EVO PW 100 D	7101060060	1	2017	г. Екатеринбург, пер. Банковский, 7

		МБТ				
23	Водонагреватель	Hyundai H-SWS9- 100VDN- U1417	71010620379	1	2020	г. Екатеринбург, пер. Банковский, 7

Приложение № 2

Виды, периодичность и количество (объем) оказываемых услуг по техническому обслуживанию

№ п/п	наименование услуги	Марка/ модель оборудования	Виды услуг по техническому обслуживанию	Периодичность оказания услуг	единица измерения	количество (объем)
1.	Техническое обслуживание (Шкаф холодильный)	R700L	Очистка узлов х/а от загрязнений и конденсатора от пыли	еженедельно	условная единица	52
			Осмотр агрегата, электрические измерения параметров сети, первичная дефектация, проверка настройки работы автоматики	Ежемесячно	условная единица	12
			Проверка надёжности крепления узлов, подтяжка крепёжных элементов	ежемесячно	условная единица	12
			Чистка электрооборудования и пускозащитной аппаратуры, проверка надёжности электросоединений, их подтяжки	1 раз в три месяца	условная единица	4
			Проверка на наличие утечки хладона, устранение при необходимости	ежемесячно	условная единица	12
			Проверка приборов автоматического управления	ежемесячно	условная единица	12
2.	Техническое обслуживание (Шкаф холодильный)	R700L	Очистка узлов х/а от загрязнений и конденсатора от пыли	еженедельно	условная единица	52
			Осмотр агрегата, электрические измерения параметров сети, первичная дефектация, проверка настройки работы автоматики	Ежемесячно	условная единица	12
			Проверка надёжности крепления узлов, подтяжка крепёжных элементов	ежемесячно	условная единица	12
			Чистка электрооборудования и пускозащитной аппаратуры, проверка надёжности электросоединений, их подтяжки	1 раз в три месяца	условная единица	4
			Проверка на наличие утечки хладона, устранение при необходимости	ежемесячно	условная единица	12
			Проверка приборов автоматического управления	ежемесячно	условная единица	12
3.	Техническое обслуживание (Шкаф холодильный)	Polair	Проверка правильности размещения и установки шкафа	1 раз в три месяца	условная единица	4
			Очистка узлов от загрязнений, чистка конденсатора (при необходимости)	1 раз в три месяца		
			Проверка самозакрывающегося механизма двери	1 раз в три месяца		
			Проверка надёжности крепления всех деталей и узлов, подтяжка всех крепёжных элементов	1 раз в три месяца		
			Проверка герметичности паяных соединений трубопроводов	1 раз в три месяца		
			Проверка надёжности электрических соединений, подтяжка контактов на винтовых соединениях	1 раз в три месяца		
			Проверка напряжения питающей сети, наличие и состояние заземления, целостности изоляции проводов и кабеля питания	1 раз в три месяца		
			Проверка охлаждения внутреннего	1 раз в три		

			объема	месяца		
			Проверка цикличной работы холодильной системы, вращения вентилятора конденсатора, отсутствия снеговой «шубы» на ребрах испарителя	1 раз в три месяца		
			Проверка работы микропереключателя двери	1 раз в три месяца		
			Проверка программы контроллера и перенастройка параметров(при необходимости)	1 раз в три месяца		
4.	Техническое обслуживание (Шкаф холодильный)	Polair	Проверка правильности размещения и установки шкафа	1 раз в три месяца	условная единица	4
			Очистка узлов от загрязнений, чистка конденсатора (при необходимости)	1 раз в три месяца		
			Проверка самозакрывающегося механизма двери	1 раз в три месяца		
			Проверка надёжности крепления всех деталей и узлов, подтяжка всех крепёжных элементов	1 раз в три месяца		
			Проверка герметичности паяных соединений трубопроводов	1 раз в три месяца		
			Проверка надёжности электрических соединений , подтяжка контактов на винтовых соединениях	1 раз в три месяца		
			Проверка напряжения питающей сети, наличие и состояние заземления, целостности изоляции проводов и кабеля питания	1 раз в три месяца		
			Проверка охлаждения внутреннего объема	1 раз в три месяца		
			Проверка цикличной работы холодильной системы, вращения вентилятора конденсатора, отсутствия снеговой «шубы» на ребрах испарителя	1 раз в три месяца		
			Проверка работы микропереключателя двери	1 раз в три месяца		
			Проверка программы контроллера и перенастройка параметров(при необходимости)	1 раз в три месяца		
5.	Техническое обслуживание (Камера холодильная универсальная в комплекте с моноблоком)	LMN110	проверка комплектности и технического состояния изделия внешним осмотром;	Ежемесячно	условная единица	12
			проверка наличия и состояния заземляющих проводов и их соединений, целостности изоляции проводов и кабеля питания, подтяжка контактов на винтовых соединениях.	Ежемесячно		
			Проверка цепей заземления самого моноблока (сопротивление заземления от зажима заземления до доступных металлических частей не должно превышать 0,1 Ом);	Ежемесячно		
			проверка работы освещения;	Ежемесячно		
			проверка работы автоматического оттаивания испарителя и стока конденсата	Ежемесячно		
			очистка от пыли и грязи конденсатора;	Ежемесячно		
			проверка герметичности холодильной системы;	Ежемесячно		
6.	Техническое обслуживание (Камера холодильная)	LMN109	проверка комплектности и технического состояния изделия внешним осмотром;	Ежемесячно	условная единица	12
			проверка наличия и состояния	Ежемесячно		

	низкотемпературная в комплекте с моноблоком)		заземляющих проводов и их соединений, целостности изоляции проводов и кабеля питания, подтяжка контактов на винтовых соединениях.			
			Проверка цепей заземления самого моноблока (сопротивление заземления от зажима заземления до доступных металлических частей не должно превышать 0,1 Ом);	Ежемесячно		
			проверка работы освещения;	Ежемесячно		
			проверка работы автоматического оттаивания испарителя и стока конденсата	Ежемесячно		
			очистка от пыли и грязи конденсатора;	Ежемесячно		
			проверка герметичности холодильной системы;	Ежемесячно		
7.	Техническое обслуживание (Ларь морозильный универсальный)	FROST OR UF 600S	Проверка установки ларя	Ежемесячно	условная единица	12
			Очистка конденсатора	Ежемесячно		
			Проверка крепления деталей и узлов	Ежемесячно		
			Проверка цикличной работы холодильной системы	Ежемесячно		
			Проверка напряжения, заземления, изоляции	Ежемесячно		
8.	Техническое обслуживание (картофелечистка)	МОК-300У	Проверка машины внешним осмотром на соответствие Правилам ТБ	Ежемесячно	условная единица	12
			Проверка комплектности машины	Ежемесячно		
			Проверка надёжности крепления заземления	Ежемесячно		
			Проверка состояния электропроводки и электроаппаратуры	Ежемесячно		
			Проверка плотности прилегания уплотнения дверцы разгрузочного люка	Ежемесячно		
			Проверка натяжения поликлинового ремня	Ежемесячно		
			Проверка резьбовых соединений	Ежемесячно		
			Проверка состояния абразивного инструмента	Ежемесячно		
9.	Техническое обслуживание (Котел пищеварочный электрический)	КПЭ-250	Проверка изделия внешним осмотром на соответствие Правилам ТБ	Ежемесячно	условная единица	12
			Проверка состояния оболочки шнура питания, световой сигнализации, включения, выключения изделия	Ежемесячно		
			Выявление неисправностей изделия путем опроса обслуживающего персонала	Ежемесячно		
			Осмотр на соответствие требованиям ТЮ	Ежемесячно		
			Осмотр шнура питания, внутренней проводки, электроаппаратуры, подтяжку электроконтактных соединений, замена контактов	Ежемесячно		
			Проверка целостности защитного заземления от зажима контура заземления до зажима заземления изделия и проверка целостности линии выравнивания потенциала	Ежемесячно		
			Проверка надёжности крепления съёмных узлов и механизмов и их подтяжка	Ежемесячно		
			Очистка сливного крана от накипи и смазка кулинарным жиром	Ежемесячно		
			Проверка работы датчика «Сухой ход»	Ежемесячно		
			Очистка варочного сосуда от накипи	Ежемесячно		
			Проверка цепей заземления (измерения производить между зажимом заземления	Ежемесячно		

			и между металлическими частями изделия, которые доступны для работы)			
			Проверка отсутствия течи в местах соединения гибких шлангов	Ежемесячно		
			Очистка «рубашки» изделия от накипи	1 раз в два месяца	условная единица	6
10.	Техническое обслуживание (Котел пищеварочный КАУМАН)	КПЭ-250	Проверка изделия внешним осмотром на соответствие Правилам ТБ	Ежемесячно	условная единица	12
			Проверка состояния оболочки шнура питания, световой сигнализации, включения, выключения изделия	Ежемесячно		
			Выявление неисправностей изделия путем опроса обслуживающего персонала	Ежемесячно		
			Осмотр на соответствие требованиям ТЮ	Ежемесячно		
			Осмотр шнура питания, внутренней проводки, электроаппаратуры, подтяжку электроконтактных соединений, замена контактов	Ежемесячно		
			Проверка целостности защитного заземления от зажима контура заземления до зажима заземления изделия и проверка целостности линии выравнивания потенциала	Ежемесячно		
			Проверка надёжности крепления съёмных узлов и механизмов и их подтяжка	Ежемесячно		
			Очистка сливного крана от накипи и смазка кулинарным жиром	Ежемесячно		
			Проверка работы датчика «Сухой ход»	Ежемесячно		
			Очистка варочного сосуда от накипи	Ежемесячно		
			Проверка цепей заземления (измерения производить между зажимом заземления и между металлическими частями изделия, которые доступны для работы)	Ежемесячно		
			Проверка отсутствия течи в местах соединения гибких шлангов	Ежемесячно		
			Очистка «рубашки» изделия от накипи	1 раз в два месяца	условная единица	6
11.	Техническое обслуживание (Машина протирачная)	-	Проверка машины внешним осмотром на соответствие правилам ТБ, проверка комплектности машины	Ежемесячно	условная единица	12
			Проверка надёжности крепления и отсутствие механических повреждений защитного заземления (визуально)	Ежемесячно		
			Состояние ножей, дисков (визуально)	Ежемесячно		
			Проверка надёжности крепления рабочих органов	Ежемесячно		
			Проверка резьбовых соединений	Ежемесячно		
12.	Техническое обслуживание (Тестомесилка)	ГММ-1	проверка комплектности и технического состояния изделия внешним осмотром;	Ежемесячно	условная единица	12
			Проверка надёжности заземления, отсутствия оголённых проводов	Ежемесячно		
			Проверка затяжки болтовых соединений, креплений	Ежемесячно		
			Смазка маслом деталей, подлежащих смазке	Ежемесячно		
13.	Техническое обслуживание (Мясорубка (220В))	ТМ-32М	Проверка изделия внешним осмотром на соответствие требованиям по ТБ	Ежемесячно	условная единица	12
			Проверка комплектности	Ежемесячно		
			Проверка надёжности крепления заземления и отсутствия механических повреждений проводов	Ежемесячно		
			Проверка состояния электропроводки и	Ежемесячно		

			электроаппаратуры					
			Проверка состояния резьбовых соединений крепления мясорубки в сборе	Ежемесячно				
			Зачистка контактов магнитного пускателя	1 раз в шесть месяцев	условная единица	2		
			Проверка измерений сопротивления заземления и сопротивления изоляции	1 раз в год	условная единица	1		
			Проверка работы изделия в рабочем режиме проверка состояния ножей и решёток	После каждых 50 часов работы	условная единица	7		
14.	Техническое обслуживание (Электропекарский шкаф с терморегулятором ТР-4)	ЭШ-3М	Проверка изделия внешним осмотром на соответствие требований по ТБ	Ежемесячно	условная единица	12		
			Подтянуть и зачистить контактные соединения токоведущих частей	Ежемесячно				
			Проверка целостности оболочки шнура питания	Ежемесячно				
			Проверка целостности электропроводки, заземления	Ежемесячно				
			Проверка сопротивления цепи заземления	Ежемесячно				
15.	Техническое обслуживание (Плита электрическая)	ПЭ-054С	Проверка изделия внешним осмотром на соответствие требований по ТБ	Ежемесячно	условная единица	12		
			Проверка исправности защитного заземления, надёжность контактных электрических соединений, подтяжка	Ежемесячно			условная единица	12
			Измерение сопротивления изоляции между токоведущими частями и корпусом, сопротивления между заземляющим зажимом и металлическими частями плиты	1 раз в год				
16.	Техническое обслуживание (Плита электрическая)	ЭП-2М	Проверка изделия внешним осмотром на соответствие требований по ТБ	Ежемесячно	условная единица	12		
			Проверка исправности защитного заземления, надёжность контактных электрических соединений, подтяжка	Ежемесячно			условная единица	12
			Измерение сопротивления изоляции между токоведущими частями и корпусом, сопротивления между заземляющим зажимом и металлическими частями плиты	1 раз в год				
17.	Техническое обслуживание (Плита электрическая)	ЭП-2М	Проверка изделия внешним осмотром на соответствие требований по ТБ	Ежемесячно	условная единица	12		
			Проверка исправности защитного заземления, надёжность контактных электрических соединений, подтяжка	Ежемесячно			условная единица	12
			Измерение сопротивления изоляции между токоведущими частями и корпусом, сопротивления между заземляющим зажимом и металлическими частями плиты	1 раз в год				
18.	Техническое обслуживание (Электроплита конфорочная)	«Zanussi» ZCE 560 NWI	Проверка изделия внешним осмотром на соответствие требований по ТБ	Ежемесячно	условная единица	12		
			Проверка исправности защитного заземления, надёжность контактных электрических соединений, подтяжка	Ежемесячно			условная единица	12
			Измерение сопротивления изоляции между токоведущими частями и корпусом, сопротивления между заземляющим зажимом и металлическими частями плиты	1 раз в год				
19.	Техническое обслуживание (Стол)	«Полаир» ТМ2-Г	Проверка правильности размещения и установки стола	1 раз в три месяца	условная единица	4		
			Очистка узлов от загрязнений, чистка	1 раз в три				

	охлаждаемый)		конденсатора	месяца		
			Проверка надёжности крепления деталей и узлов, подтяжка всех крепёжных элементов	1 раз в три месяца		
			Проверка герметичности паяных соединений трубопроводов	1 раз в три месяца		
			Проверка надёжности электрических соединений	1 раз в три месяца		
			Проверка напряжения питающей сети, наличие и состояние линии заземления, целостности изоляции проводов и шнура питания, розетки и вилки	1 раз в три месяца		
			Наличие и состояние заземления стола	1 раз в три месяца		
			Проверка охлаждения	1 раз в три месяца		
			Проверка цикличной работы холодильной системы, вращения вентилятора конденсатора, отсутствие снеговой «шубы» на рёбрах испарителя	1 раз в три месяца		
			Проверка программы контроллера и перенастройка параметров (при необходимости)	1 раз в три месяца		
20.	Техническое обслуживание (Овощерезка)	Viatto HLC-300	Проверка изделия внешним осмотром на соответствие требований по ТБ	1 раз в месяц	условная единица	12
			Проверка исправности защитного заземления, надёжность контактных электрических соединений, подтяжка	1 раз в месяц		
			Проверка работы микропереключателя, очистка механизмов и их компонентов, смазка вазелиновым маслом (или аналогичным продуктом)	1 раз в месяц		
21.	Техническое обслуживание (Овощерезка)	МПО-1-03 (220)	Проверка машины внешним осмотром на соответствие правилам ТБ, проверка комплектности машины	1 раз в месяц	условная единица	12
			Проверка надёжности крепления и отсутствие механических повреждений защитного заземления (визуально)	1 раз в месяц		
			Проверка надёжности крепления рабочих органов	1 раз в месяц		
			Проверка работоспособности блокировочного выключателя (визуально)	1 раз в месяц		
			Состояние ножей, дисков (визуально)	1 раз в месяц		
			Проверка и регулировка зазора между верхом режущей кромки дисков и нижним торцом приспособления или зазора между общей плоскостью лопастного ротора и плоскостью диска протирачного (визуально)	1 раз в месяц		
			Проверка резьбовых соединений	1 раз в месяц		
			Натяжение приводного поликлинового ремня	1 раз в месяц		
			Проверка работы машины в рабочем режиме Проведение дополнительного инструктажа с работниками пищеблока в случае нарушения правил эксплуатации машины	1 раз в месяц		
22.	Техническое обслуживание (Электрический водонагреватель)	Ariston ABS VLS EVO PW 100 D МБТ	Проверка состояния магниевого анода	1 раз в три месяца	условная единица	4
			Проверка предохранительного клапана	1 раз в месяц	условная единица	12
			Проверка работы УЗО (устройство защитного отключения)	1 раз в месяц	условная единица	12

23.	Техническое обслуживание (Водонагреватель)	Hyundai H-SWS9-100VDN-U1417	Проверка состояния магниевого анода	1 раз в три месяца	условная единица	4
			Замена магниевого анода	1 раз в год	условная единица	1
			Чистка внутреннего бака, отложений на электрическом нагревательном элементе	1 раз в три месяца	условная единица	4
			Проверка исправности действия предохранительного клапана	1 раз в 14 дней	условная единица	24
24.	Проведение контроля технического состояния	согласно перечню оборудования пищеблока	Объем и технология определяется нормативной и эксплуатационной документацией на оборудование	еженедельно	условная единица	52
25.	Проведение технического осмотра оборудования	согласно перечню оборудования пищеблока	Объем и технология определяется нормативной и эксплуатационной документацией на оборудование	еженедельно	условная единица	52

Предполагаемые сроки проведения закупки: 2024 год

Требования к гарантийному сроку услуги и (или) объему предоставления гарантий их качества: не менее 90 календарных дней с момента подписания сторонами акта оказанных услуг.

Сроки оказания услуг: с момента заключения договора по 31 декабря 2025 года.

Место оказания услуг: по месту нахождения оборудования: г. Екатеринбург, переулок Банковский, 7, г. Екатеринбург, улица Студенческая, 12, 4 этаж.

Размер обеспечения исполнения договора: не установлен.

Порядок оплаты: ежемесячно, по факту оказания услуг 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 включаются все расходы Исполнителя, связанные с оказанием услуг, выездом специалистов на место, расходные материалы, запасные части, 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