



Департамент здравоохранения
Тюменской области
**ГОСУДАРСТВЕННОЕ
АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ
«ОБЛАСТНАЯ БОЛЬНИЦА № 19»
(г.Тюмень)**

ул. Авторемонтная, 2, г. Тюмень,
625017

Тел. 8(3452) 56-11-19,

факс 8(3452) 56-11-19

E-mail: adm@ob19.ru

ОГРН 1027200876119

ИНН/КПП 7224012710/720301001

А.А.А.А. № *3135*

На № _____ от _____

О направлении запроса

Руководителям организаций

ГАУЗ ТО «Областная больница №19» планирует осуществить закупку следующих товаров в 2026 году:

Наименование товара	Кол-во
Испытание наружных пожарных лестниц зданий и сооружений	3

С целью формирования начальной максимальной цены договоров просим предоставить коммерческие предложения о возможности поставки товара (выполнения работ, оказания услуг), соответствующего вышеуказанным требованиям, по форме в приложении к настоящему запросу на электронную почту.

Срок предоставления ответа на запрос коммерческий предложений _____.

Техническое задание прилагается.

Форма коммерческого предложения (Приложение на 1 л.).

Специалист по ПБ

Койше Д.М.

НА ФИРМЕННОМ БЛАНКЕ

Главному врачу
 ГАУЗ ТО «Областная больница №19»
 М.Э. Мартиросяну

Коммерческое предложение

На Ваш запрос коммерческих предложений № ____ (№ процедуры на ЭТП) от _____ 202__ г. предоставляем следующую информацию о возможности поставки товара (оказания услуг, выполнения работ):

Наименование оборудования/товара/услуги/работы	Характеристики оборудования /товара /услуги/работы	Кол-во, ед.изм.	Цена за единицу	Сумма НДС	Сумма с НДС/без НДС

Срок поставки товара (оказания услуг, выполнения работ) _____
 Гарантийный срок (остаточный срок годности) на товар/работы/услуги _____
 Условия поставки товара (оказания услуг, выполнения работ) _____

Руководитель _____
 (подпись) (расшифровка)

М.П.

« ____ » _____ 20__ г

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение работ по проведению эксплуатационных испытаний наружных пожарных лестниц зданий и сооружений
ГАУЗ ТО «Областная больница № 19» (г.Тюмень)

Место выполнения работ:

№ п/п	Наименование объекта	Адрес объекта	Кол-во лестниц
1	Структурное подразделение ГАУЗ ТО «Областная больница № 19» Боровская участковая больница	625504, Тюменская область, Тюменский район, пос.Боровский, ул.Островского № 21,стр.1	1
2	Структурное подразделение ГАУЗ ТО «Областная больница № 19» Каскаринская поликлиника	625512, Тюменская область, Тюменский район, с. Каскара, ул. Школьная, зд. 3А.	1
3	Филиал ГАУЗ ТО «Областная больница № 19» Поликлиника	625017, Тюменская область, г. Тюмень ул. Авторемонтная, 2	1

Проведение испытания наружных пожарных лестниц зданий и сооружений должны проводиться в соответствии с требованиями норм пожарной безопасности.

1. Состав работ:

Выполнение работ по проведению эксплуатационных испытаний наружных пожарных лестниц и ограждений на крышах зданий и сооружений должны проводиться в соответствии с ГОСТ Р 53254-2009 «Техника пожарная. Лестницы пожарные наружные стационарные. Ограждения кровли. Общие технические требования. Методы испытаний», на основании правил противопожарного режима в Российской Федерации (Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. N 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»), соответствовать требованиям Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

2. Требования к Подрядчику при проведении работ:

2.1. Подрядчик отвечает за строгое соблюдение правил техники безопасности, правил охраны труда при производстве работ на территории Заказчика.

2.2. Подрядчик несет ответственность за все действия своего персонала, в том числе и за соблюдение персоналом законодательства Российской Федерации.

2.3. Испытания должны проводить организации, имеющие соответствующую лицензию, испытательное оборудование и измерительный инструмент с аттестатами и результатами их проверок. Объем испытаний и проверок наружных стационарных лестниц, их ограждений, а также ограждений крыш зданий представлен в таблице 1.

2.4. Работы должны выполняться силами и средствами Исполнителя, с использованием его оборудования и инструмента.

2.5. Работы должны выполняться в период рабочего времени с 9-00 до 16-00 по рабочим дням с соблюдением техники безопасности и противопожарных мероприятий.

2.6. Подрядчик несет ответственность за нарушение указанных требований. Безопасность при работе на высоте - руководствоваться требованиями безопасности, изложенными в инструкции «По охране труда и технике безопасности при изготовлении и эксплуатации переносных и приставных лестниц-стремянки» и других действующих нормативов.

2.7. При испытаниях составляется протокол испытаний. Если в результате испытаний при визуальном осмотре обнаружены трещины или разрыв сварных соединений (швов) и остаточные деформации, то испытываемая конструкция считается не выдержавшей испытания. По результатам испытаний составляется заключение о соответствии лестницы или ограждения крыши здания требованиям настоящих норм.

Таблица 1

№ п/п	Номенклатура испытаний и проверок	Необходимость проведения испытаний	
		на стадии приемки	эксплуатационных (не реже одного раза в пять лет)
1	Проверка основных размеров	+	-
2	Проверка предельных отклонений размеров и форм	+	+
3	Визуальная проверка целостности конструкций и их креплений	+	+
4	Проверка качества сварочных швов	+	+
5	Проверка качества защитных покрытий	+	+
6	Проверка требований к размещению лестниц	+	-
7	Испытания ступени лестниц на прочность	+	+
8	Испытания балок крепления лестниц на прочность	+	+
9	Испытания площадок и маршей лестниц на прочность	+	+
10	Испытания ограждения лестниц на прочность	+	+

Примечание: "+" испытания проводятся, "-" испытания не проводятся.