

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР
ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТКИ
ИММУНОБИОЛОГИЧЕСКИХ
ПРЕПАРАТОВ ИМ. М.П. ЧУМАКОВА РАН»
(ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН»)

поселение Московский, посёлок Института полиомиелита,
домовладение 8, корпус 1, город Москва, 108819
Тел./факс (495) 841-90-02; (495) 549-67-60; (495) 841-93-21
E-mail: sue_polio@chumakovs.su; <http://www.chumakovs.ru>
ОКПО 01895045, ОГРН 1167746624847,
ИНН/КПП 7751023847/775101001

06.10.2020.

№ 06/2

На №

от

Подрядчикам, заинтересованным в
выполнении Работ

От:

Федеральное государственное
бюджетное научное учреждение
«Федеральный научный центр
исследований и разработки
иммунобиологических препаратов им.
М.П. Чумакова РАН» (ФГБНУ
«ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН»),
108819, г. Москва, поселение
Московский, посёлок Института
полиомиелита, домовладение 8, корпус
1, umto@chumakovs.su, (495) 841-01-32

Запрос о предоставлении коммерческого предложения

ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» планирует проведение процедуры закупки выполнения работ по ремонту и модернизации группы шлюзовых кабин ELE 2000 (далее - Работы) для нужд ФГБНУ «ФНЦИРИП им. М.П. Чумакова РАН» в соответствии с Федеральным законом от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».

Место выполнения Работ: город Москва, поселение Московский, посёлок Института полиомиелита, домовладение 8, корпус 1.

Предполагаемые сроки проведения процедуры закупки: октябрь-ноябрь 2020г.

Требования к Работам: Работы должны выполняться в соответствии с требованиями Технического задания – Приложение № 1 к настоящему запросу коммерческих предложений.

Порядок оплаты: Оплата производится Заказчиком в следующем порядке: 100 % от стоимости Работ на расчетный счет Подрядчика производится Заказчиком в течение 30 (тридцати) календарных дней с момента получения Заказчиком всех документов, предусмотренных Техническим заданием и подписания Сторонами Акта сдачи-приемки выполненных Работ по Договору, на основании счета, полученного от Подрядчика.

В стоимость Работ включаются все расходы на необходимые расходные материалы, комплектующие, оборудование, затраты, расходы и компенсация издержек Подрядчика, связанные с выполнением Работ, причитающееся Подрядчику вознаграждение; расходы по исполнению гарантийных обязательств, расходы на страхование, уплату таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей, а также все прочие расходы, необходимые для выполнения ремонта и модернизации группы шлюзовых кабин ELE 2000 Подрядчиком.

Особенности: Процедура закупки будет проводиться в соответствии с требованиями Федерального закона от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» (далее – Закон).

Ответ должен содержать срок действия предлагаемой цены, расчет стоимости Работ, срок выполнения Работ и порядок оплаты (в случае, если Подрядчик предлагает иные условия выполнения Работ, чем те, что указаны в настоящем запросе коммерческих предложений). В частности, из содержания коммерческого предложения должны однозначно определяться стоимость Работ с указанием системы налогообложения Подрядчика.

Ответы должны быть поданы с «07» октября 2020 г. по «15» октября 2020 г.
включительно по адресу: umto@chumakovs.su. Ответ должен иметь реквизиты Подрядчика, печать и подпись.

Рекомендуем для ответа воспользоваться Таблицей:

№ п/п	Наименование работ	Стоимость, рублей	Срок выполнения работ (календарных дней)
1			
2			

Рекомендуем в теме письма указать номер запроса коммерческих предложений.

Проведение данной процедуры сбора информации не влечёт за собой возникновения каких-либо обязательств Заказчика.

При наличии технических ошибок и неточностей при описании Работ просим сообщить Заказчику.

Первый заместитель генерального директора

А.Ю. Афонин

Приложение № 1

к запросу коммерческих предложений

Техническое задание

Наименование, основные характеристики и объем выполняемых работ:

1. Шлюзовая кабина №1:

-Диагностика, профилактика, ремонт.

-**Обновление ПО.** Настройка режима управления кабиной: автоматический (автономная проверка / интеграция с системой СКУД), ручной (открытие дверей только с пульта управления вручную), полуавтоматический (вход в кабину в автоматическом режиме, выход из кабины - нажатие кнопки на пульте управления).

- Организация движения через кабину: только на вход, только на выход, на вход и на выход
- Настройка визуализации индикации прохода: встроенные панели на каркасе шлюзовой кабины, LED-индикация (красный - проход запрещён, зелёный - проход разрешен, оранжевый - ожидание)

- Инициация прохода: с панели на шлюзовой кабине (кнопка), автоматическое открывание двери при наличии встроенного радара движения (опция), системой СКУД (считыватель карты.)

- Настройка скорости открытия и закрытия створок шлюзовой кабины, контроль наличия препятствия, экстренное торможение двери кабины

2. Шлюзовая кабина №2:

- Диагностика, профилактика, ремонт.

- Разборка кабины.

-Монтаж демонтаж Полукруглых сдвижных дверей. Монтаж демонтаж весовой платформы. Ремонт и замена креплений весовой платформы.

- Разборка и чистка узлов и агрегатов отвечающих за открытие-закрытие автоматических дверей.

- Разборка и чистка узлов и агрегатов, отвечающих за движение и функционирование центральной весовой платформы.

-Ремонт профилактика механических замков на внешней двери.

- Ремонт настройка датчик веса.

- Демонтаж, ремонт монтаж встроенной весовой платформы.

- Диагностика и настройка устройства управления шлюзовой кабины.

- Ремонт и устранение неисправностей цифровой встроенной платы управления.

-**Обновление ПО.** Настройка режима управления кабиной: автоматический (автономная проверка / интеграция с системой СКУД), ручной (открытие дверей только с пульта управления вручную), полуавтоматический (вход в кабину в автоматическом режиме, выход из кабины - нажатие кнопки на пульте управления).

- Организация движения через кабину: только на вход, только на выход, на вход и на выход

- Настройка визуализации индикации прохода: встроенные панели на каркасе шлюзовой кабины, LED-индикация (красный - проход запрещён, зелёный - проход разрешен, оранжевый - ожидание)

- Инициация прохода: с панели на шлюзовой кабине (кнопка), автоматическое открывание двери при наличии встроенного радара движения (опция), системой СКУД (считыватель карты.)

- Настройка скорости открытия и закрытия створок шлюзовой кабины, контроль наличия препятствия, экстренное торможение двери кабины.

Ремонт и модернизация группы шлюзовых кабин включает в себя все необходимые запасные части и расходные материалы.

3. Требования к надежности:

Система должна сохранять работоспособность и обеспечивать восстановление своих функций при возникновении следующих внеплановых ситуаций:

- a) при сбоях в работе аппаратной части, приводящих к перезагрузке ОС сервера
Восстановление полной работоспособности серверной части ПО СКУД должно происходить автоматически после удачного перезапуска ОС;
- b) при ошибках в работе ПО СКУД. При установлении факта некорректной работы отдельных модулей либо всего ПО в целом должна быть предусмотрена возможность автоматического перезапуска отдельных процессов либо всего ПО в целом;
- b) при ошибках, связанных с программным обеспечением сторонних производителей (ОС, драйверы устройств и др.), восстановление работоспособности возлагается на ОС.

Контроллеры шлюзов устанавливаются внутри охраняемого (защищаемого) объекта и должны обеспечивать круглосуточный режим работы.

Средняя наработка контроллеров шлюзов на отказ должна составлять не менее 5 000 ч, что должно соответствовать вероятности безотказной работы 0,95 за 1000 ч.

Средний срок службы контроллеров шлюзов должен быть не менее 3 лет.

Гарантийный срок эксплуатации контроллеров СКУД должен быть не менее 12 месяцев со дня ремонта.

4. Общие требования к приемке работ по стадиям:

Сдача-приемка осуществляется комиссией, в состав которой входят представители Заказчика и Исполнителя. По результатам приемки подписывается акт приемочной комиссии.

5. Требования к выполнению работ:

При ремонте и модернизации группы шлюзовых кабин не повреждать технические и инженерные коммуникации, предотвратить доступ к ним посторонних лиц.

Все работы выполняются в соответствии с действующим законодательством РФ с обязательным выполнением норм и правил охраны труда, пожарной безопасности и техники безопасности, производственной санитарии, учитывая специфику здания и соблюдением внутреннего распорядка нахождения на охраняемой территории (соблюдать режимные требования и пропускной режим, установленные на объекте).

При выполнении строительно-монтажных работ соблюдать требования:

- техники безопасности, охраны труда своих работников;
- правил и норм пожарной безопасности;
- правил и норм экологической безопасности.

Подрядчик должен гарантировать качество выполненных работ и используемых материалов:

-гарантийный срок качества выполненных работ с момента сдачи работ должен составлять не менее 12 месяцев;

-гарантийный срок на материалы устанавливается в соответствии с предоставленным сертификатом качества материалов и его гарантии к срокам эксплуатации.

Определить и согласовать с Заказчиком установку строительной техники и грузоподъемных механизмов (при необходимости).

Определить и согласовать места расположения контейнеров-накопителей для строительного мусора.

Подрядчику при выполнении работ по требованию Заказчика представлять исполнительную документацию, сертификаты, санитарно-эпидемиологические заключения и паспорта завода-изготовителя на используемые материалы.

При проведении работ использовать современные технологии и строительные материалы.

Подрядчик должен предусмотреть следующие ограничения производства работ:

- не производить работы в воскресные и праздничные нерабочие дни;
- не начинать работы, сопряженные с шумом, ранее 9.00 и (или) заканчивать их позднее 19.00;
- не применять при производстве работ оборудование и инструменты, вызывающие превышение нормативно допустимого уровня шума и вибрации;
- в обязательном порядке проводить мероприятия, исключающие протечки, образование трещин и разрушение стен и потолков в смежных помещениях,
- не загромождать и не загрязнять строительными материалами и (или) отходами эвакуационные пути, другие места общего пользования, своевременно очищать площадку от строительного мусора с вывозом на свалку;
- категорически не допускать попадания строительного мусора и пыли в соседние помещения;
- категорически не допускать проживание сотрудников Подрядчика на территории объекта.