

«Утверждаю»

Главный инженер ГП «Департамента
государственных зданий» при УДПКР

Тынаев Н.А.

«14» апреля 2023 г.

**Техническое задание
на выполнение работ по капитальному ремонту лифтового оборудования
расположенного по адресу г. Бишкек ул. Киевская, 96 «Б».**

№ п/п	Перечень основных требований	Содержание требований
1. Общие данные		
1	Наименование объекта	Капитальный ремонт по замене грузопассажирского лифтового оборудования количества 1-комплект., город Бишкек ул. Киевская, 96 «Б»
2	Заказчик	ГП «Департамент государственных зданий» при Управлении делами Президента Кыргызской Республики
3	Адрес объекта	г. Бишкек ул. Киевская, 96 «Б»
4	Режим работы объекта	Круглосуточный, круглогодичный.
5	Основание для выполнения работ	1. Техническое задание, выданное Заказчиком. 2. Демонтаж и монтаж лифтового оборудования 3. Пусконаладочный работы 4. Общестроительные работы по шахте и в машинном помещении
6	Наименование комплект поставки и замена оборудование	Выполнение работ по замене грузопассажирского лифтового оборудования. 1. Станция управления; 2. Лебёдка; 3. Кабина; 4. Каркас кабины; 5. Двери; 6. Двери шахты; 7. Шахтная проводка; 8. Противовес; 9. Направляющие кабины и противовеса; 10. Ограничитель скорости и канат ограничителя скорости; 11. Этажная сигнализация; 12. Несущие канаты; 13. Документация.
7	Цель проведения работ	Приведение технического состояния грузопассажирского лифтового оборудования в соответствие с требованиям Правил устройства и безопасной эксплуатации лифтов утв. Постановлением ПКР от 08.11.2017г.;
8	Техническая характеристика	1. Лифт. Пассажирский грузоподъёмность: 1000кг. 2. Скорость подъёма 1м/с 3. Высота подъёма 32метр 4. Количество остановок 8/8 5. Тип кабины: Непроходная 6. Ширина x глубина x высота: 1400x2500x2100 7. Освещение: Светодиодное 8. Двери кабины: ручное и автоматическое 9. Стенки: Металлические, Окрашенные 10. Огнестойкая 11. Сигнализация: Связь с наружным пространством 12. Регулирование движения: Кнопочная 13. Лебёдка: Скорость подъёма 1 м/с мощность 4-6 кВт 14. Гарантия качества более 1 года 15. Обслуживание: более 12 месяцев бесплатно

9	Источник финансирования	Хозрасчет
10	Сроки выполнения работ	После заключения договора 60 календарных дней
11	Состав и основные объемы работ	<p>1. Подрядчик разрабатывает проектную документацию перед началом (с привеской к существующей шахте и оборудованию), согласовывает с Заказчиком и в строгом соответствии с ней выполняет работы по замене грузопассажирского лифта и предоставляет полный комплект документации по эксплуатации, обслуживанию и ремонту установленного оборудования (инструкции, паспорта, схема, чертежи и описания).</p> <p>2. Технические характеристики устанавливаемых комплектующих на лифтовое оборудование содержатся в проект смете по замене лифтового оборудования.</p> <p>3. Выполнение работ представляет собой осуществление единого, непрерывного комплексного процесса создания готовой строительной монтажной продукции, включающей в себя:</p> <ul style="list-style-type: none"> - приобретение, перевозку и доставку комплектующих на объект Заказчика, погрузочно-разгрузочные работы; - подготовительные работы (установка ограждений рабочих зон, инструктаж рабочих, в том числе работников Заказчика; - демонтажные и монтажные работы; - электромонтажные работы (прокладка и подключение силового кабеля и электропроводки цепей управления и пожарной сигнализации, установка электрических розеток); - пусконаладочные работы и обкатка; - проведение технического освидетельствования отремонтированного лифта; - устранение дефектов, ремонт и замена вышедшего из строя оборудования или его элементов в течение гарантийного срока.
12	Требования к результатам работ и к используемым материалам и оборудованию	<p>1. Заменённый лифт должен отвечать требованиям технического регламента «Безопасность лифтов».</p> <p>2. Монтируемые комплектующие должны быть новым, ранее не использованным (в том числе и комплектующие), не восстановленным, не снятым с производства и не иметь дефектов.</p> <p>3. Используемые комплектующие и оборудование должны иметь соответствующие сертификаты соответствия или другие документы, удостоверяющие качество использованных материалов, изделий и конструкций.</p>
13	Требования по безопасности при выполнении работ	<p>1. При производстве работ Подрядчик обеспечивает соблюдение норм и правил техники безопасности и охраны труда.</p> <p>2. Подрядчик в течение всего срока работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - исполняет обязанности, предусмотренные Договором на переданной ему Заказчиком по акту площадке. Несет ответственность за сохранение жизни и здоровья работников в процессе производства работ, а также правовые, организационно-технические, санитарно-гигиенические и иные мероприятия. Представляет Заказчику запрашиваемую документацию, относящуюся к охране труда.
14	Порядок организации и выполнения работ.	<p>1. Выполнение электромонтажных работ, должно быть выполнено специалистами требуемых специальностей с соблюдением требований безопасности, предусмотренных законодательством КР.</p> <p>2. Ремонт лифта осуществляется квалифицированным персоналом.</p> <p>3. Приемка выполненных работ оформляется актом приемки выполненных работ.</p>
15	Гарантийные обязательства	<p>1. Гарантийный срок на установленные комплектующие устанавливается в соответствии с гарантийными обязательствами завода-изготовителя. Подрядчик несет ответственность за недостатки (дефекты), обнаруженные в пределах гарантийного срока.</p> <p>2. Гарантия включает в себя замену и ремонт неисправного оборудования и/или его узлов и агрегатов.</p> <p>3. В течение гарантийного срока замена комплектующих лифтового</p>

оборудования, не являющихся расходными материалами, производится за счет сил и средств Подрядчика.

4. При обнаружении в течение гарантийного срока недостатков Заказчик должен заявить о них Подрядчику в разумный срок после их обнаружения.

5. Для участия в составлении акта, фиксирующего дефекты.

Разработали:

Инженер РСР

Главный специалист ЭГЗ



А. Конушбаев

М. Султанбаев