



АО ПО «АШК», 656023, РФ, Алтайский край,
Г.О. город Барнаул,
г. Барнаул, пр-кт Космонавтов, д.12/9,
помещ. 301/2, Генеральному директору
Балабанову В. А.

ООО «Технолифт»,
656037, г. Барнаул, ул. Н. Ярных, 79
(3852) 77-83-76, technolift.alt@mail.ru

Исх. № 27 от 02.08.2024 г.

КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Уважаемый Владимир Александрович! Предлагаем вам рассмотреть наше предложение по монтажу лифта, установленного в административном здании по адресу: г. Барнаул, пр-кт Космонавтов, д.12/9:

Технические характеристики монтируемого лифтового оборудования:

Наименование параметров	Величина, характеристика
1. Индекс лифта	ГВ50002
2. Тип лифта	Грузовой
3. Грузоподъемность, кг.	5000
4. Скорость движения кабины, м/с.	0,25
5. Высота подъема, м.	12
6. Число остановок, шт.	3
7. Кабина, внутренние размеры, мм.	2400x3450x2400
8. Род тока, напряжение и частота питающей сети	Переменный, 380 В, 50 Гц
9. Система управления	Наружная кнопочная простая (для работы без проводника) с управлением: со всех погрузочных площадок.
10. Назначение	Транспортировка грузов с одного уровня здания на другой.
11. Условия эксплуатации	Температура воздуха в шахте от -20° С до +40° С, в машинном помещении от +5° С до +40° С. Относительная влажность воздуха в шахте и машинном помещении не более 98% при температуре +25° С.

Виды и последовательность выполнения работ при замене лифтового оборудования:

Номер работы	Наименование работы	Место выполнения работы
1.	Доставка оборудования в машинное помещение, на этажные площадки	Шахта, МП, этажные площадки
2.	Подключение электродвигателя старой лебедки к посту управления на крыше кабины (на малой скорости)	Шахта, МП
3.	Разгрузка грузов противовеса на 50 %	Шахта
4.	Разборка кабины	Шахта
5.	Демонтаж ДШ	Шахта
6.	Демонтаж жгута электропроводки по шахте	Шахта
7.	Демонтаж каркаса и грузов противовеса	Шахта
8.	Демонтаж оборудования приямка лифта	Шахта
9.	Демонтаж оборудования МП лифта	МП
10.	Установка подмостей, демонтаж направляющих кабины и противовеса	Шахта

11.	Определение координат установки оборудования	Шахта
12.	Установка кронштейнов крепления направляющих	Шахта
13.	Монтаж направляющих	Шахта
14.	Монтаж противовеса	Шахта
15.	Монтаж подлебедочных балок	МП
16.	Монтаж лифтовой лебедки	МП
17.	Монтаж отводных блоков	МП
18.	Монтаж ограничителя скорости, натяжного устройства	МП, Шахта
19.	Монтаж панели управления	МП
20.	Установка вводного устройства	МП
21.	Устройство заземления лифтового оборудования	Шахта, МП
22.	Монтаж дверей	Шахта
23.	Монтаж канатов ограничителя скорости	МП, Шахта
24.	Монтаж труб электроразводок	Шахта, МП
25.	Монтаж электроаппаратов	Шахта, МП
26.	Монтаж кабины	Шахта
27.	Установка жесткой и балансирной подвесок	Шахта
28.	Монтаж тяговых канатов	Шахта, МП
29.	Прокладка и подсоединение электропроводок	Шахта, МП
30.	Монтаж подвесного кабеля	Шахта
31.	Строительно-отделочные работы	Шахта, МП
32.	Монтаж оборудования в приемке	Шахта
33.	Заливка чистого пола в приемке(при необходимости)	Шахта
34.	Регулировка оборудования	Шахта, МП
35.	Пусконаладочные работы	Шахта, МП
36.	Оценка соответствия лифта	-
37.	Обкатка и сдача лифта в эксплуатацию	-

Стоимость всех работ по замене лифта: 2.700.000 руб. 00 коп. (два миллиона семьсот тысяч). НДС не применяется.

Срок выполнения работ: 90-120 дней календарных дней.

ООО «Технолифт» работает на рынке обслуживания лифтового оборудования уже более 20 лет. В настоящий момент мы обслуживаем более 400 лифтов в Алтайском крае. Мы предлагаем услуги по комплексному обслуживанию, ремонту и замене лифтового оборудования: пассажирских и грузовых лифтов, подъемников, эскалаторов, траволаторов.

Будем рады сотрудничеству!

Директор

М. П.

Контактные данные:



Речков М. С.

- Речков Максим Сергеевич, директор: +7 (923) 160 60 84,
- Громов Дмитрий Витальевич, технический директор: +7 (909) 505 29 81.