



MAJOR LIFT

Общество с ограниченной ответственностью «МАЙДЖОР ЛИФТ»
Юридический адрес: 123100, г. Москва, Пресненская наб., д.12, этаж 45,
комната 11, помещение ИИ.
ОГРН 1137746952650, ИНН/КПП 7730694643/773001001
р/с 40702810038110019905 в ПАО «Сбербанк Росси» г. Москва.

22.10.2021 г.

Председателю правления
ЖСК «Матвеевское-МГУ»
Писковец О.Ф.

Коммерческое предложение

ООО «Майджор Лифт»: направляет вам коммерческое предложение на поставку, демонтаж, монтаж лифтового оборудования по адресу г. Москва ул. Матвеевская, д. 18, к. 2, п. 2

№	Характеристика оборудования	Кол-во	Стоимость изготовления оборудования и доставки за единицу, НДС не облагается	Стоимость демонтажно-монтажных работ за единицу, НДС не облагается	Общая стоимость, НДС не облагается
1	Лифт пассажирский, производства КМЗ, модель «Пегас» с МП П0621-630-1,0-1200-ЕІ30 630 кг, 1,0 м/с, 16 ост. Кабина 2100x1100x2100 мм, отделка лифта: Щиты кабины лифта окрашены порошковой эмалью RAL7035 (светло-серый), Двери кабины окрашены порошковой эмалью RAL7035 (светло-серый), двери шахты 1 этажа – нерж. сталь, остальные ДШ окрашены порошковой эмалью RAL7035 (светло-серый), Облицовка потолка, углов кабины и плинтуса нерж. сталь, Поручень стальной круглый установленный по задней стене кабины, Зеркало по задней стене до поручня, Освещение – светодиодные точечные светильники, Пост приказа круглый с кнопками со шрифтом Брайля выполнен из нерж. стали, Пол – рифленый алюминий, Табло индикации на основном посадочном этаже и в кабине Vega, Световая завеса, вентилятор, редукторная лебёдка, частотный преобразователь на главном приводе лифта и на приводе дверей кабины. Размеры дверей лифта 1200x2000	1	2 167 310	950 000	3 117 310
2	Лифт пассажирский, производства КМЗ, модель «Пегас» с МП П0411-400-1,0-650-ЕІ30 400 кг, 1,0 м/с, 16 ост. Кабина 950x1100x2100 мм, отделка лифта: Щиты кабины лифта окрашены порошковой эмалью RAL7035 (светло-серый), Двери кабины окрашены порошковой эмалью RAL7035 (светло-серый), двери шахты 1 этажа – нерж. сталь, остальные ДШ окрашены порошковой эмалью RAL7035 (светло-серый), Облицовка потолка, углов кабины и плинтуса нерж. сталь, Поручень стальной круглый установленный по задней стене кабины, Зеркало по задней стене до поручня, Освещение –	1	1 811 900	900 000	2 711 900

	светодиодные точечные светильники, Пост приказа круглый с кнопками со шрифтом Брайля выполнен из нерж. стали, Пол – рифленый алюминий, Табло индикации на основном посадочном этаже и в кабине Vega, Световая завеса, вентилятор, редукторная лебёдка, частотный преобразователь на главном приводе лифта и на приводе дверей кабины. Размеры дверей лифта 650x2000				
3	Обрамление дверей шахты окрашены порошковой эмалью RAL7035 (светло-серый).	30	6 000	-	180 000
4	Обрамление дверей шахты из нержавеющей стали	2	20 000	-	40 000
5	Проект на замену лифта	2	40 000	-	80 000
6	Замена силовых проводов от ВРУ до вводного устройства лифта	1 метр	650	650	
7	Поставка и монтаж кабеля для видеонаблюдения	2	10 000	10 000	40 000
ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ ПРЕДЛОЖЕНИЯ: (без учёта стоимости силового кабеля)					<u>6 129 250</u>

*Стоимость ориентировочная и может измениться при после согласования комплектации оборудования и объема проводимых работ.

**Стоимость рассчитана при условии всего комплекса работ и поставки оборудования.

Срок действия предложения 30 дней

Условия оплаты **Аванса в размере 30%** (Тридцать процентов) от Цены Договора, далее по Акту приемки выполненных работ по каждому этапу выполнения Работ, в размере 100% (Сто процентов) стоимости Работ по этапу, за вычетом аванса 30% (для спец счета)

Гарантия Гарантийный срок на лифтовое оборудование составляет 18 месяцев с момента ввода в эксплуатацию, но не более 24 месяцев со дня изготовления. Гарантийный срок на работы 60 месяцев.

Комплекс работ включает следующие этапы:

- 1 Обследование строительной части лифтовых шахт.
- 2 Разработка рабочей документации на замену лифтового оборудования.
- 3 Доставка нового лифтового оборудования на объект.
- 4 Демонтаж старого лифтового оборудования и его утилизация.
- 5 Монтаж лифтового оборудования в рамках согласованного графика.
- 6 Пуско-наладочные работы и запуск лифтов в штатную работу.
- 7 Строительно-отделочные работы по шахте:
 - замена освещения шахты;
 - обеспечение защитного заземления;
 - окраска защитного заземления;

- заделка примыканий проемов дверей шахты с внутренней стороны шахты;
- примыкание порогов дверей шахт к полам этажных площадок (металлический лист);
- установка лестниц прямка;
- окраска пола и стен прямка.

8 Строительно-отделочные работы по машинному помещению:

- замена двери и люка
- восстановительные работы полов машинного помещения в зоне расположения лифтового оборудования (стяжка/бортики);
- замена освещения машинного помещения

9. Подключение лифтов к существующей диспетчерской связи

10 Комплексные испытания систем лифтового оборудования.

11 Проведение полного технического освидетельствования.

12 Декларация на соответствие Техническому регламенту Таможенного Союза.

13 Участие в комиссии при контрольном осмотре Ростехнадзором.

14 Передача смонтированного оборудования Заказчику (эксплуатирующей организации).

С уважением,

Туманов Андрей Юрьевич

+74959201909

majorlift1@gmail.com

www.liftmajor.com



Исполнитель: Мамотенко Дмитрий Александрович 8(909)949-97-14