

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Цель: Закуп ЗИП для лифтов

№	Наименование	Ед. изм		Примечание
	Роликовый башмак кабины/Car guide roller: above P13-105m/m	шт	4	
	Башмаки противовеса роликовые / C/W GUIDE ROLLER(RG-78A) 8-13K	шт	4	
	Башмак двери шахты/Guide Shoe: HALL DOOR Door DSL5/6A	шт	12	
	Энкодер двигателя PUG,DY88-30C-1024VL(TW)	шт	1	
	Контактор LC1D40AM7	шт	2	
	Реле контроля фаз/Open&Reverse Phase:XJ12	шт	1	
	Реле контроля фаз/Harness:50GE Open Reverse Phase Relay	шт	1	
	Контроллер тормоза/Brake Controller: SY0503	шт	1	
	Плата этажная TLHIB-1A	шт	2	
	Плата контроля привода двери/Door Controler PCB:DCU-2D	шт	1	
	Плата/PWB-PL: CPUA-2F	шт	1	
	Плата/PWB-PL: IOC-3B V2.2C Up GO2	шт	1	
	Контактор/Magnetic Contactor:LC1-D096M7 AC	шт	1,0	
	Шлейф платы/Cable Harness;IOC-MAG.Contactor (2P)	шт	1,0	
	Шлейф платы/Cable Harness;IOC-MAG.Contactor (5P)	шт	1	
	Фото барьер / Sensor Mini Max 79	шт	1	
	Кнопка вызова Button Step C Red "3"	шт	14	
	Кнопка/COP BUTTON: NORMAL 99/1,2,open,close	шт	22	
	Башмак створок двери (L-5)	шт	8	
	Башмак створок кабины (L 5)	шт	4	
	Соленоид ограничителя скорости	шт	1,0	
	Масленки кабины L-5	шт	2,0	
	Контактная группа (L2)	шт	4,0	
	Ролик замка двери шахты (L2)	шт	10,0	
	Башмак двери шахты (L2)	шт	6,0	
	Кнопка / AY Button STEP C flat tac blie "Arrow"	шт	8,0	
	Плата индикации TLHPI-1A	шт	2,0	
	Отводка дверей кабины / Coupler MIDI/SUPRA-HYDRA (L2)	шт	1	

Инвентарные номера лифтов, для уточнения заказа:

Характеристика оборудования	Регистрационный номер	Заводской номер
г/п-1600кг, 18 остановок, 1.75м/с	Л-09-5483	E22080138A#L1 (Корея)
г/п-1600кг, 18 остановок, 1.75м/с	Л-09-5480	E22080138A#L2 (Корея)
г/п-1600кг, 16 остановок, 1.75м/с	Л-09-5482	E22080138A#L3 (Корея)
г/п-1600кг, 16 остановок, 1.75м/с	Л-09-5481	E22080138A#L4 (Корея, грузовой)
г/п-1600кг, 5 остановок, 1.0м/с	Л-09-5479	298408261 (Германия)

Требования к поставляемым запасным частям

1. Поставляемое оборудование должно быть новым и не должно иметь следов эксплуатации;
2. Должно соответствовать техническим характеристикам лифтового оборудования, установленного на объекте;
3. Запчасти должны быть оригинальными или неоригинальными по предварительному согласованию с Заказчиком.

- Наличие сертификатов соответствия

требуются не требуется

- Дополнительно:

- Желаемые сроки поставки:

70 календарных дней**Общие требования**

- Гарантия на запасные части 1 год. Гарантия должна распространяться на устранение любого дефекта, возникшего по вине Поставщика, в течение гарантийного периода силами специалистов, уполномоченных Поставщиком. Гарантия должна распространяться на стоимость деталей и работы, необходимые для замены или ремонта дефектных деталей.

Гарантия

	1 год	2 года	3 года	5 лет	иное
• На работы	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
• На материалы	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
• Дополнительно	<hr/>				

Порядок оплаты

Предоплата	<input type="checkbox"/>	30%	50%	70%	80%	100%
			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Пост оплата	<input type="checkbox"/>	100%	70%		30%	20%
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Иное	<hr/>					

Контактное лицо от заказчика:

Фамилия, Имя: Высоцкий Ю.

Телефон: +7 777 0055761

E-mail: yuriy.vissotskiy@gdc.kz