

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

на выполнение работ по замене 1 (одного) лифта в многоквартирном жилом доме по адресу:
г. Рязань, ул. Бирюзова, д.21

№ пп	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1.	Разборка полов бетонных толщиной 25 мм	100 м2 покрытия	0.03245
2.	Устройство подстилающих слоев бетонных	1 м3 подстилающего слоя	0.2379
3.	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2 отремонтированной поверхности	0.03
4.	Простая масляная окраска ранее окрашенных стен с подготовкой и расчисткой старой краски до 35%	100 м2 окрашиваемой поверхности	0.628
5.	Окрашивание водоземлюсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных, с расчисткой старой краски более 35%	100 м2 окрашиваемой поверхности	0.09335
6.	Окраска оштукатуренных бетонных поверхностей полов эмалью	100 м2 окрашиваемой поверхности	0.06335
7.	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических поверхностей площадью до 0,25 м2 за 2 раза	100 м2 окрашиваемой поверхности	0.001375
8.	Снятие дверных полотен	100 м2 дверных полотен	0.018
9.	Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	0.01
10.	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	1 м2 проема	1.8
11.	Разборка бетонных тумб	1 м3	0.1408
12.	Окраска оштукатуренных бетонных поверхностей полов эмалью ПФ-133	100 м2 окрашиваемой поверхности	0.02465
13.	Замена лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде 2	1 шт.	1
14.	Демонтаж подлебедочной рамы	1 рама	1
15.	Установка подлебедочной рамы	1 рама	1
16.	Замена ограничителя скорости	1 ограничитель	1
17.	Замена конечного выключателя, путевого, индуктивного или контактного датчиков, работа лифтов одиночная	1 датчик	1
18.	Замена системы управления лифта на 9 этажей, при количестве лифтов в подъезде 2, частотное регулирование	1 система управления	1
19.	Замена подвесного кабеля	1 кабель	3
20.	Замена устройства вводного, количество лифтов в подъезде 2	1 устройство	1
21.	Замена преобразователя частоты	1 преобразователь частоты	1
22.	Замена натяжного устройство каната ограничителя скорости	1 устройство	1
23.	Замена двери шахты, грузоподъемность лифта до 500 кг	1 дверь	5
24.	Замена металлического каркаса кабины	1 каркас	1
25.	Замена купе кабины лифта грузоподъемностью до 400 кг без доработки рамы пола	1 кабина	1
26.	Замена балки дверей кабины	1 балка	1
27.	Установка поручня в кабине	1 п. м	1
28.	Установка смазывающего устройства	1 устройство	4
29.	Замена аппарата приказного	1 аппарат	1
30.	Замена конечного выключателя, путевого, индуктивного или контактного датчиков (аварийного освещения) , работа лифтов одиночная	1 датчик	1
31.	Монтаж защитных ограждений кабины (устройство безопасности, входит в стоимость лифта)	1 т конструкций	0.02
32.	Замена противовеса при подвеске трехканатной	1 противовес	1
33.	Замена верхней балки противовеса, количество лифтов в подъезде 2	1 балка	1
34.	Снятие электропроводки, проложенной в трубах	1 этаж	9
35.	Прокладка жгута электропроводки по шахте	1 этаж	9
36.	Прокладка жгута электропроводки в трубах к шкафу управления	1 п. м	7
37.	Подсоединение проводов к электрическим аппаратам, установленным в шахте и приямке лифта	1 аппарат	4
38.	Подсоединение проводов цепи управления к шкафу управления лифтом с дверями раздвижными	1 шкаф	1
39.	Опробование работы лифта на всех режимах	1 лифт	1
40.	Замена аппарата вызывного, работа лифта одиночная	1 аппарат	5
41.	Демонтаж опорных конструкций для крепления направляющих кабины, противовеса и дверей шахты (кронштейнов) внутри зданий и сооружений массой до 0,1 т	1 т конструкций	0.1

1	2	3	4
42.	Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича (для крепления направляющих и дверей шахты)	100 отверстий	1.05
43.	Монтаж опорных конструкций для крепления направляющих кабины, противовеса и дверей шахты (кронштейнов) в внутри зданий и сооружений массой до 0,1 т (входят в стоимость лифта)	1 т конструкций	0.1
44.	Замена направляющих кабины	1 м направляющих	24.8
45.	Замена направляющих противовеса	1 м направляющих	24.8
46.	Выверка направляющих кабины (противовеса), длиной 2 м	1 направляющая длиной 2 м	4
47.	На каждые последующие 2 м высоты подъема лифта добавлять к расценке 01-02-001-01	2 м высоты подъема	17.6
48.	Замена тягового каната	1 канат	3
49.	Замена каната ограничителя скорости	1 канат	1
50.	Балансировка системы <кабина-противовес>	1 система	1
51.	Установка шунта точной остановки кабины	1 шунт	5
52.	Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича (под закладные детали)	100 отверстий	0.18
53.	Постановка болтов высокопрочных	100 шт. болтов	0.18
54.	Установка закладных деталей весом до 4 кг (стальная пластина)	1 т	0.0233
55.	Монтаж стальных плинтусов из гнутого профиля (обрамление ДШ)	100 м плинтуса	0.25
56.	Укладка металлического накладного профиля (порога ДШ)	100 м профиля	0.035
57.	Монтаж лестниц в приемке	1 т конструкций	0.01
58.	Светильник с подвеской к смонтированной тросовой проводке с креплением к стене шурупами-полукольцами (освещение шахты)	100 шт.	0.11
59.	Светильник отдельно устанавливаемый на штырях с количеством ламп в светильнике 2 (освещение машинного помещения)	100 шт.	0.02
60.	Розетка штепсельная неутюпленного типа при открытой проводке	100 шт.	0.02
61.	Выключатель одноклавишный неутюпленного типа при открытой проводке	100 шт.	0.02
62.	Прокладка труб ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	0.2
63.	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм ²	100 м	0.2
64.	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм ²	100 м	0.2
65.	Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля до 1 кг	100 м кабеля	0.9
66.	Установка блока лифтового	1 шт.	1
67.	Монтаж переговорного устройства	1 шт.	1
68.	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	3
69.	Погрузка при автомобильных перевозках металлических конструкций массой до 1 т	1 т груза	2.359
70.	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 5 км	1 т груза	5.359
71.	Пусконаладочные работы: лифт пассажирский для жилых домов на 5 остановок, грузоподъемность до 630 кг, скорость движения кабины 1 м/с, с микропроцессорными устройствами	1 лифт	1
72.	Пусконаладочные работы: преобразователь частотный скорости лифта грузоподъемностью до 1000 кг со скоростью движения кабины до 1,6 м/с, напряжение до 1 кВ	1 преобразователь	1

Составил: _____

(должность, подпись, Ф.И.О)

Объемы и виды работ подтверждаю: _____

(должность, подпись, Ф.И.О)