

Техническое задание
поставка и монтаж лифтов

Проект: ЖК СитиЛайф, г.Тюмень

№	Оборудование	Характеристика	Оборудование, руб. с НДС	Монтаж и ПНР, руб. с НДС	ВСЕГО, руб. с НДС
1	Лифт №1, 19 остановок	GeN2 MRL; 1000 кг; 13 чел			
2	Лифт №2, 19 остановок	GeN2 MRL; 450 кг; 06 чел			
3	Лифт №3, 25 остановок	GeN2 MRL; 1000 кг; 13 чел			
4	Лифт №4, 25 остановок	GeN2 MRL; 450 кг; 06 чел			
5	Лифт №5, 25 остановок	GeN2 MRL; 450 кг; 06 чел			
6	Лифт №6, 4 остановки	GeN2 MRL; 1000 кг; 13 чел			

Стоимость должна включать: стоимость изготовления и доставки Оборудования в г.Тюмень, страховку на период доставки, стоимость документации Оборудования на русском языке в соответствии с Нормами и Правилами, действующими в Российской Федерации.

Стоимость Монтажа и ПНР должна включать: стоимость работ по монтажу и Оборудования, стоимость настилов и ограждений шахт при монтаже, изготовление ППР, стоимость обеспечения рабочих бытовкой на объекте монтажа, стоимость расходных материалов для монтажа и ПНР, установку биотуалета для работников ОТИС, стоимость приборов учета эл.энергии, стоимость оплаты эл.энергии из расчета не более 20.000 руб. в месяц, стоимость услуг ИКЦ по проведению ПТО на Оборудовании, командировочные расходы работников.

- услуги по хранению Оборудования силами поставщика на арендуемом складе, а также работы по поэтапному вывозу оборудования со склада на площадку монтажа, погрузочно-разгрузочные работы.

Основные характеристики	
Оборудование	Лифт пассажирский Gen2 без машинного помещения производства ОТИС, ООО «ОТИС Лифт», Санкт-Петербург
Грузоподъемность	1000 кг
Тип привода	Компактная безредукторная лебедка с частотным регулированием в сочетании с энергосберегающим приводом ОТИС ReGeN обеспечивают высокий уровень комфортности поездки и позволяют достичь существенной экономии электроэнергии;
Скорость	1.6 м/с
Высота подъема	54.9 м
Количество остановок	19
Количество входов	Фронтальных: 19 Задних: 0. Выход на одну сторону Маркировка дверей: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19
Машинное помещение	Без машинного помещения
Шахта и ее размеры	Тип: Железобетонная или кирпичная. Ширина x Глубина 2650 x 1750 мм Глубина приямка 1300 мм Высота верхнего этажа 3600 мм
Система управления	С микропроцессорным контроллером для группового (дуплекс) собирательного управления при движении кабины вниз (DCL);
Режимы работы	EFO;EFS2 (ключ);
Энергоснабжение	380 В, 50 Гц Эл. сеть -5-ти проводная;
Потребляемая Мощность	12.5 кВт
Кабина	
Тип и отделка кабины	Панели из нержавеющей стали
Ш x Г x В, мм	2100 x 1100 x 2200
Панели кабины	Фасад - Нержавеющая сталь DP (шлифованная) Левая стена - Нержавеющая сталь DP (шлифованная) Правая стена - Нержавеющая сталь DP (шлифованная) Задняя стена - Нержавеющая сталь DP (шлифованная)
Потолок	АМБИ: Декоративный с освещением; Нержавеющая сталь
Пол	Подготовка под покрытие заказчика NOR25
Плинтус	Brushed Chrome with Curved Corners
Аппараты и опции	Зеркало: На половину высоты кабины Заднее; Поручни: Два поручня вдоль двух стен кабины;Хромированные; Панель управления: Ambiance COP;Панель из Шлиф. нерж. стали 220;Кнопки управления: Вогнутые, Индикация: Круговая, Цвет Индикации: Two-coloured (red indication & white highlight), Накладки: Вставлен пластиковый номер на панели, со шрифтом Брайля; Сигнализация: ЖК-дисплей с подсветкой черного цвета с белыми символами UPI;
Двери	
Размеры дверей	Ширина x Высота 1200 x 2000 мм
Тип дверей	Телескопического открывания; правого открывания (передняя сторона);
Панели дверей кабины	Нержавеющая сталь DP (шлифованная)
Панели дверей шахты	Фронтальные: Нержавеющая сталь DP (шлифованная) Задние: Нет входа
Огнестойкость дверей шахты	E160;
Вызывные аппараты	Вызывные посты без НПИ; Материал панели: Нерж. сталь (шлифованная); Индикация кнопок вызывных аппаратов: Круговая (красная с белой подсветкой),
Устройства индикации и сигнализации	Исполнение этажных аппаратов (индикаторы): Объемная панель Шлиф. нерж. сталь 220; 1- COMBIA7 (передняя сторона);
Наличие под приямком лифтов помещений, доступных для людей - НЕ ДОПУСКАЕТСЯ.	
Дополнительная информация	
Опции, включенные в предложение	ANS; Кнопка закрытия дверей кабины; DOB; EEC;FAN2 (автомат);LNS;Одна нитка вызывных постов;OLD; PAIS (HAD-R); IRC; ICU4; CARSI;

Основные характеристики	
Оборудование	Лифт пассажирский Gen2 без машинного помещения производства ОТИС, ООО «ОТИС Лифт», Санкт-Петербург
Грузоподъемность	450 кг
Тип привода	Компактная безредукторная лебедка с частотным регулированием в сочетании с энергосберегающим приводом OTIS ReGeN обеспечивают высокий уровень комфортности поездки и позволяют достичь существенной экономии электроэнергии;
Скорость	1.6 м/с
Высота подъема	54.9 м
Количество остановок	19
Количество входов	Фронтальных: 19 Задних: 0. Выход на одну сторону Маркировка дверей: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19
Машинное помещение	Без машинного помещения
Шахта и ее размеры	Тип: Железобетонная или кирпичная. Ширина x Глубина 1550 x 1750 мм Глубина приямка 1300 мм Высота верхнего этажа 3600 мм
Система управления	С микропроцессорным контроллером для группового (дуплекс) собирательного управления при движении кабины вниз (DCL);
Режимы работы	EFO;
Энергоснабжение	380 В, 50 Гц Эл. сеть -5-ти проводная;
Потребляемая Мощность	6 кВт
Кабина	
Тип и отделка кабины	Панели из нержавеющей стали
Ш x Г x В, мм	1000 x 1250 x 2200
Панели кабины	Фасад - Нержавеющая сталь DP (шлифованная) Левая стена - Нержавеющая сталь DP (шлифованная) Правая стена - Нержавеющая сталь DP (шлифованная) Задняя стена - Нержавеющая сталь DP (шлифованная)
Потолок	АМБИ: Декоративный с освещением; Нержавеющая сталь
Пол	Подготовка под покрытие заказчика NOR25
Плинтус	Brushed Chrome with Curved Corners
Аппараты и опции	Зеркало: На половину высоты кабины Заднее; Поручни: Один поручень вдоль одной стены кабины;Хромированные; Панель управления: Ambiance COP;Панель из Шлиф. нерж. стали 220;Кнопки управления: Вогнутые, Индикация: Круговая, Цвет Индикации: Two-coloured (red indication & white highlight), Накладки: Вставлен пластиковый номер на панели, со шрифтом Брайля; Сигнализация: ЖК-дисплей с подсветкой черного цвета с белыми символами UPI;
Двери	
Размеры дверей	Ширина x Высота 800 x 2000 мм
Тип дверей	Телескопического открывания; левого открывания (передняя сторона);
Панели дверей кабины	Нержавеющая сталь DP (шлифованная)
Панели дверей шахты	Фронтальные: Нержавеющая сталь DP (шлифованная) Задние: Нет входа
Огнестойкость дверей шахты	EI30;
Вызывные аппараты	Вызывные посты без НПИ; Материал панели: Нерж. сталь (шлифованная);
Устройства индикации и сигнализации	Исполнение этажных аппаратов (индикаторы): Объемная панель Шлиф. нерж. сталь 220; 1- COMBIA7 (передняя сторона);
Наличие под приямком лифтов помещений, доступных для людей - НЕ ДОПУСКАЕТСЯ.	
Дополнительная информация	
Опции, включенные в предложение	ANS; Кнопка закрытия дверей кабины; DOB; EEC;FAN2 (автомат);LNS;Одна нитка вызывных постов;OLD; PAIS (HAD-R); IRC; ICU4; CARSI;

Основные характеристики	
Оборудование	Лифт пассажирский Gen2 без машинного помещения производства ОТИС, ООО «ОТИС Лифт», Санкт-Петербург
Грузоподъемность	1000 кг
Тип привода	Компактная безредукторная лебедка с частотным регулированием в сочетании с энергосберегающим приводом OTIS ReGeN обеспечивают высокий уровень комфортности поездки и позволяют достичь существенной экономии электроэнергии;
Скорость	1.6 м/с
Высота подъема	73.05 м
Количество остановок	25
Количество входов	Фронтальных: 25 Задних: 0. Выход на одну сторону Маркировка дверей: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25
Машинное помещение	Без машинного помещения
Шахта и ее размеры	Тип: Железобетонная или кирпичная. Ширина x Глубина 2650 x 1750 мм Глубина приямка 1300 мм Высота верхнего этажа 3600 мм
Система управления	С микропроцессорным контроллером для группового (триплекс) собирательного управления при движении кабины вниз (DCL);
Режимы работы	EFO;EFS2 (ключ);
Энергоснабжение	380 В, 50 Гц Эл. сеть -5-ти проводная;
Потребляемая Мощность	12.5 кВт
Кабина	
Тип и отделка кабины	Панели из нержавеющей стали
Ш x Г x В, мм	2100 x 1100 x 2200
Панели кабины	Фасад - Нержавеющая сталь DP (шлифованная) Левая стена - Нержавеющая сталь DP (шлифованная) Правая стена - Нержавеющая сталь DP (шлифованная) Задняя стена - Нержавеющая сталь DP (шлифованная)
Потолок	АМВІ: Декоративный с освещением; Нержавеющая сталь
Пол	Подготовка под покрытие заказчика NOR25
Плинтус	Brushed Chrome with Curved Corners
Аппараты и опции	Зеркало: На половину высоты кабины Заднее; Поручни: Два поручня вдоль двух стен кабины;Хромированные; Панель управления: Ambiance COP;Панель из Шлиф. нерж. стали 220;Кнопки управления: Вогнутые, Индикация: Круговая, Цвет Индикации: Two-coloured (red indication & white highlight), Накладки: Вставлен пластиковый номер на панели, со шрифтом Брайля; Сигнализация: ЖК-дисплей с подсветкой черного цвета с белыми символами UPI;
Двери	
Размеры дверей	Ширина x Высота 1200 x 2000 мм
Тип дверей	Телескопического открывания; правого открывания (передняя сторона);
Панели дверей кабины	Нержавеющая сталь DP (шлифованная)
Панели дверей шахты	Фронтальные: Нержавеющая сталь DP (шлифованная) Задние: Нет входа
Огнестойкость дверей шахты	E160;
Вызывные аппараты	Вызывные посты без НПИ; Материал панели: Нерж. сталь (шлифованная); Индикация кнопок вызывных аппаратов: Круговая (красная с белой подсветкой),
Устройства индикации и сигнализации	Исполнение этажных аппаратов (индикаторы): Объемная панель Шлиф. нерж. сталь 220; 1- COMBIA7 (передняя сторона);
Наличие под приямком лифтов помещений, доступных для людей - НЕ ДОПУСКАЕТСЯ.	
Дополнительная информация	
Опции, включенные в предложение	ANS; Кнопка закрытия дверей кабины; DOB; EEC;FAN2 (автомат);LNS;Две нитки вызывных постов;OLD; PAIS (HAD-R); IRC; ICU4; CARSI;

Основные характеристики	
Оборудование	Лифт пассажирский Gen2 без машинного помещения производства ОТИС, ООО «ОТИС Лифт», Санкт-Петербург
Грузоподъемность	450 кг
Тип привода	Компактная безредукторная лебедка с частотным регулированием в сочетании с энергосберегающим приводом OTIS ReGeN обеспечивают высокий уровень комфортности поездки и позволяют достичь существенной экономии электроэнергии;
Скорость	1.6 м/с
Высота подъема	73.05 м
Количество остановок	25
Количество входов	Фронтальных: 25 Задних: 0. Выход на одну сторону Маркировка дверей: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25
Машинное помещение	Без машинного помещения
Шахта и ее размеры	Тип: Железобетонная или кирпичная. Ширина x Глубина 1550 x 1750 мм Глубина приямка 1300 мм Высота верхнего этажа 3600 мм
Система управления	С микропроцессорным контроллером для группового (триплекс) собирательного управления при движении кабины вниз (DCL);
Режимы работы	EFO;
Энергоснабжение	380 В, 50 Гц Эл. сеть -5-ти проводная;
Потребляемая Мощность	6 кВт
Кабина	
Тип и отделка кабины	Панели из нержавеющей стали
Ш x Г x В, мм	1000 x 1250 x 2200
Панели кабины	Фасад - Нержавеющая сталь DP (шлифованная) Левая стена - Нержавеющая сталь DP (шлифованная) Правая стена - Нержавеющая сталь DP (шлифованная) Задняя стена - Нержавеющая сталь DP (шлифованная)
Потолок	АМВІ: Декоративный с освещением; Нержавеющая сталь
Пол	Подготовка под покрытие заказчика NOR25
Плинтус	Brushed Chrome with Curved Corners
Аппараты и опции	Зеркало: На половину высоты кабины Заднее; Поручни: Один поручень вдоль одной стены кабины;Хромированные; Панель управления: Ambiance COP;Панель из Шлиф. нерж. стали 220;Кнопки управления: Вогнутые, Индикация: Круговая, Цвет Индикации: Two-coloured (red indication & white highlight), Накладки: Вставлен пластиковый номер на панели, со шрифтом Брайля; Сигнализация: ЖК-дисплей с подсветкой черного цвета с белыми символами UPI;
Двери	
Размеры дверей	Ширина x Высота 800 x 2000 мм
Тип дверей	Телескопического открывания; левого открывания (передняя сторона);
Панели дверей кабины	Нержавеющая сталь DP (шлифованная)
Панели дверей шахты	Фронтальные: Нержавеющая сталь DP (шлифованная) Задние: Нет входа
Огнестойкость дверей шахты	E130;
Вызывные аппараты	Вызывные посты без НПИ; Материал панели: Нерж. сталь (шлифованная); Индикация кнопок вызывных аппаратов: Круговая (красная с белой подсветкой),
Устройства индикации и сигнализации	Исполнение этажных аппаратов (индикаторы): Объемная панель Шлиф. нерж. сталь 220; 1- COMBIA7 (передняя сторона);
Наличие под приямком лифтов помещений, доступных для людей - НЕ ДОПУСКАЕТСЯ.	
Дополнительная информация	
Опции, включенные в предложение	ANS; Кнопка закрытия дверей кабины; DOB; EEC;FAN2 (автомат);LNS;Две нитки вызывных постов;OLD; PAIS (HAD-R); IRC; ICU4; CARSI;

Основные характеристики	
Оборудование	Лифт пассажирский Gen2 без машинного помещения производства ОТИС, ООО «ОТИС Лифт», Санкт-Петербург
Грузоподъемность	450 кг
Тип привода	Компактная безредукторная лебедка с частотным регулированием в сочетании с энергосберегающим приводом OTIS ReGeN обеспечивают высокий уровень комфортности поездки и позволяют достичь существенной экономии электроэнергии;
Скорость	1.6 м/с
Высота подъема	73.05 м
Количество остановок	25
Количество входов	Фронтальных: 25 Задних: 0. Выход на одну сторону Маркировка дверей: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25
Машинное помещение	Без машинного помещения
Шахта и ее размеры	Тип: Железобетонная или кирпичная. Ширина x Глубина 1550 x 1750 мм Глубина приямок 1300 мм Высота верхнего этажа 3600 мм
Система управления	С микропроцессорным контроллером для группового (триплекс) собирательного управления при движении кабины вниз (DCL);
Режимы работы	EFO;
Энергоснабжение	380 В, 50 Гц Эл. сеть -5-ти проводная;
Потребляемая Мощность	6 кВт
Кабина	
Тип и отделка кабины	Панели из нержавеющей стали
Ш x Г x В, мм	1000 x 1250 x 2200
Панели кабины	Фасад - Нержавеющая сталь DP (шлифованная) Левая стена - Нержавеющая сталь DP (шлифованная) Правая стена - Нержавеющая сталь DP (шлифованная) Задняя стена - Нержавеющая сталь DP (шлифованная)
Потолок	АМВІ: Декоративный с освещением; Нержавеющая сталь
Пол	Подготовка под покрытие заказчика NOR25
Плинтус	Brushed Chrome with Curved Corners
Аппараты и опции	Зеркало: На половину высоты кабины Заднее; Поручни: Один поручень вдоль одной стены кабины;Хромированные; Панель управления: Ambiance COP;Панель из Шлиф. нерж. стали 220;Кнопки управления: Вогнутые, Индикация: Круговая, Цвет Индикации: Two-coloured (red indication & white highlight), Накладки: Вставлен пластиковый номер на панели, со шрифтом Брайля; Сигнализация: ЖК-дисплей с подсветкой черного цвета с белыми символами UPI;
Двери	
Размеры дверей	Ширина x Высота 800 x 2000 мм
Тип дверей	Телескопического открывания; левого открывания (передняя сторона);
Панели дверей кабины	Нержавеющая сталь DP (шлифованная)
Панели дверей шахты	Фронтальные: Нержавеющая сталь DP (шлифованная) Задние: Нет входа
Огнестойкость дверей шахты	EI30;
Вызывные аппараты	Вызывные посты без НPI; Материал панели: Нерж. сталь (шлифованная);
Устройства индикации и сигнализации	Исполнение этажных аппаратов (индикаторы): Объемная панель Шлиф. нерж. сталь 220; 1- COMBIA7 (передняя сторона);
Наличие под приямком лифтов помещений, доступных для людей - НЕ ДОПУСКАЕТСЯ.	
Дополнительная информация	
Опции, включенные в предложение	ANS; Кнопка закрытия дверей кабины; DOB; EEC;FAN2 (автомат);LNS;Две нитки вызывных постов;OLD; PAIS (HAD-R); IRC; ICU4; CARSI;

Основные характеристики	
Оборудование	Лифт пассажирский Gen2 без машинного помещения производства ОТИС, Санкт-Петербург
Грузоподъемность	1000 кг
Тип привода	Компактная безредукторная лебедка с частотным регулированием в сочетании с энергосберегающим приводом OTIS ReGeN обеспечивают высокий уровень комфортности поездки и позволяют достичь существенной экономии электроэнергии;
Скорость	1 м/с
Высота подъема	10.78 м
Количество остановок	4
Количество входов	Фронтальных: 4 Задних: 0. Выход на одну сторону Маркировка дверей: 1,2,3,4
Машинное помещение	Без машинного помещения
Шахта и ее размеры	Тип: Железобетонная или кирпичная. Ширина x Глубина 2100 x 2550 мм Глубина приямка 1300 мм Высота верхнего этажа 3600 мм
Система управления	С микропроцессорным контроллером для одиночного собирательного управления при движении кабины вниз (DCL).;
Режимы работы	EFO;EFS2 (ключ);
Энергоснабжение	380 В, 50 Гц Эл. сеть -5-ти проводная;
Потребляемая Мощность	6.7 кВт
Кабина	
Тип и отделка кабины	Панели из крашеного металла
Ш x Г x В, мм	1100 x 2100 x 2200
Панели кабины	Фасад - Серебристый металлик PRP9006 Левая стена - Серебристый металлик PRP9006 Правая стена - Серебристый металлик PRP9006 Задняя стена - Серебристый металлик PRP9006
Потолок	LED-В: Основной с осв-ем (прямоугольные светильники); Крашеная сталь
Пол	Рифленый алюминий ALUM
Плинтус	Нержавеющая сталь DP (шлифованная)
Аппараты и опции	Зеркало: На половину высоты кабины Заднее; Поручни: Один поручень вдоль одной стены кабины;Хромированные; Панель управления: Плоская COP с кодом Брайля;Кнопки управления: Плоские с кодом Брайля, Индикация: Круговая, Цвет Индикации: Белая индикация, Накладки: Нет; Сигнализация: Дисплей с зелеными знаками (7-сегм. цифра, матр.стрелка) CPI15R;
Двери	
Размеры дверей	Ширина x Высота 900 x 2000 мм
Тип дверей	Центрального открывания;
Панели дверей кабины	Серебристый металлик
Панели дверей шахты	Фронтальные: Серебристый металлик Задние: Нет входа
Огнестойкость дверей шахты	E160;
Вызывные аппараты	Вызывные посты без НПИ; Материал панели: Нерж. сталь (шлифованная);
Устройства индикации и сигнализации	Исполнение этажных аппаратов (индикаторы): Плоская панель Шлиф. нерж. сталь 220; 1- COMBI15 (передняя сторона);
Наличие под приямком лифтов помещений, доступных для людей - НЕ ДОПУСКАЕТСЯ.	
Дополнительная информация	
Опции, включенные в предложение	ANS;Кнопка закрытия дверей кабины; DOB; EEC;LNS;Одна нитка вызывных постов; OLD; PAIS (HAD-R); LRD; ICU4;