ОПРОСНОЙ ЛИСТ

универсальный

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ОПРОСНОЙ ЛИСТ ДЛЯ ЗАКАЗА ЛИФТОВ | | | | |
| 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ И СВЕДЕНИЯ О ЗАКАЗЧИКЕ | | | | |
| 1.1 | Полное наименование предприятия, организации (Заказчика) |  | | |
| 1.2 | Контактные телефоны с кодом города |  | | |
| 1.3 | e-mail: |  | | |
| 1.4 | Контактное лицо |  | | |
| 1.5 | Адрес обьекта установки лифта |  | | |
| 1.6 | Количество лифтов, заказываемых по данному опросному листу |  | | |
| 1.7 | Желаемый срок поставки |  | | |
| 1.8 | Вид поставки | транспорт заказчика | | |
| транспорт поставщика (заказ) | | |
| 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ЗАКАЗА | | | | |
| 2.1 | Назначение здания | жилое | | административное  (общественное) |
| лечебно-профилактическое | | производственное |
| 2.2 | Применение лифта | для вновь строящегося здания | | |
| для замены | | |
| 2.3 | Номера чертежей строительной части, передаваемой Поставщику |  | | |
| 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О ЛИФТЕ | | | | |
| 3.1 | Назначение лифта | пассажирский | | больничный |
| грузовой | | другое |
| 3.2 | Грузоподьемность | кг |  | |
| 3.3 | Скорость движения кабины | м/с |  | |
| 3.4 | Высота подьема | мм |  | |
| 3.5 | Количество остановок | шт |  | |
| 3.6 | Количество шахтных дверей | шт |  | |
| 3.7 | Вид главного привода | электрический | | |
| другой | | |
| 3.8 | Характеристика электрической сети | 380В, 50Гц, 3 фазы, переменный с глухозаземленной нейтралью | | |
| другое | | |
| 3.9 | Маркировка этажей по ряду П2, П1, П, -4, -3, -2, -1, 0,, 1, 2, 3,….30 (не более 30 остановок) |  | | |
| 3.10 | Основной посадочный этаж  (погрузочный) |  | | |
| 3.11 | Система управления | | | |
| 3.11.1 | Для пассажирских лифтов | одинарное | | |
| парное | | |
| групповое | | |
| 3.11.2 | Для грузовых лифтов | внутреннее (с сопровождением) | | |
| наружное с основной остановки | | |
| наружное со всех остановок | | |
| 3.12 | Работа в паре с лифтом по З/Н | № |  | |
| 3.13 | Элементы двухсторонней громкоговорящей связи с диспетчерской из кабины | устанавливается | | |
| не устанавливается | | |
| 3.14 | Станция управления лифтом (НКУ) | микропроцессорная | | |
| электронная | | |
| другое | | |
| 3.15 | Частотный преобразователь главного привода | устанавливается | | |
| не устанавливается | | |
| 3.16 | Частотный преобразователь привода дверей | устанавливается | | |
| не устанавливается | | |
| 3.17 | Режим перевозки пожарных подразделений | требуется | | |
| не требуется | | |
| 3.18 | Сейсмическое исполнение лифта | до 7 баллов | | |
| свыше 7 баллов | | |
| 3.19 | Табло индикации | матричное | | |
| LCD | | |
| 1. ХАРАКТЕРИСТИКА КАБИНЫ | | | | |
| 4.1 | Вид кабины | проходная | | |
| непроходная | | |
| 4.2 | Внутренние размеры кабины (ширинахглубинахвысота) | мм |  | |
| 4.3 | Дверной проем кабины | мм |  | |
| 4.4 | Отделка купе кабины | окрашенный металл (ТЛКП) | | |
| нержавеющая сталь | | |
| индивидуальный дизайн | | |
| 4.4.1 | Цвет щитов купе кабины ( по RAL) |  | | |
| 4.4.2 | Нержавеющая сталь | гладкая | | |
| текстурированная | | |
| 4.5 | Потолок кабины (материал) | окрашенный металл (ТЛКП) | | |
| нержавеющая сталь | | |
| индивидуальный дизайн | | |
| 4.6 | Потолок кабины (исполнение) | фальшпотолок | | |
| подвесной (обьемный) | | |
| индивидуальный дизайн | | |
| 4.7 | Устройство освещения кабины | типовое | | |
| точечные светильники | | |
| индивидуальный дизайн | | |
| 4.8 | Установка зеркала | на всю высоту задней стенки | | |
| ½ высоты задней стенки | | |
| 4.9 | Установка поручня (расположение) | на задней стенке | | |
| на боковой стенке | | |
| по периметру купе кабины | | |
| 4.10 | Тип поручня | круглый | | |
| прямоугольный | | |
| 4.11 | Материал поручня | сталь ТЛКП | | |
| нержавеющая сталь | | |
| 4.12 | Отделка пола | износостойкий материал (автолин, линолеум ) | | |
| рифленый алюминий | | |
| индивидуальный дизайн | | |
| 4.13 | Исполнение поста управления | встроенная панель | | |
| модуль | | |
| 1. Отделка шахты | | | | |
| 5.1 | Расположение шахты | внутри здания | | |
| вне здания | | |
| 5.2 | Конструкция шахты | кирпичная | | |
| железобетонная | | |
| металлокаркасная | | |
| 5.3 | Отметки остановок | м |  | |
| 5.4 | Глубина приямка | мм |  | |
| 5.5 | Высота верхнего этажа (от пола до перекрытия машинного помещения) | мм |  | |
| 5.6 | Размеры шахты в плане (ширинахглубина) | мм |  | |
| 1. КОНСТРУКЦИЯ ДВЕРЕЙ ШАХТЫ И ПРОЕМА | | | | |
| 6.1 | Исполнение дверей шахты | центрального открывания | | |
| телескопического открывания | | |
| 6.2 | Вид привода дверей | ручной | | |
| полуавтоматический | | |
| автоматический | | |
| 6.3 | Отделка дверей шахты | металл ТПКП | | |
| нержавеющая сталь | | |
| другое | | |
| 6.3.1 | Цвет дверей шахты ( по RAL) |  | | |
| 6.3.2 | Нержавеющая сталь | гладкая | | |
| текстурированная | | |
| 6.4 | Требования к огнестойкости дверей шахты | не требуется | | |
| требуется | | |
| 6.5 | Обрамление дверного проеиа | не требуется | | |
| требуется | | |
| 6.6 | Отделка обрамления | металл ТПКП | | |
| нержавеющая сталь | | |
| другое | | |
| 6.6.1 | Цвет обрамления ( по RAL) | гладкая | | |
| 6.6.2 | Нержавеющая сталь | текстурированная | | |
|  | | |
| 6.7 | Размеры дверного проема шахты (ширинахвысота) | мм |  | |
| 6.8 | Толщина передней стенки в зоне установки дверного обрамления | мм |  | |
| 6.9 | Установка табло и постов вызова | в нишу стены | | |
| на стену | | |
| в обрамление | | |
| 1. ХАРАКТЕРИСТИКА МАШИННОГО ПОМЕЩЕНИЯ | | | | |
| 7.1 | Расположение относительно шахты | вверху над шахтой | | |
| внизу сбоку от шахты | | |
| без машинного помещения | | |
| 7.2 | Размеры (ширинахглубинахвысота) | мм |  | |
| 1. КОМПЛЕКТНОСТЬ ПОСТАВКИ | | | | |
| 8.1 | Комплектность | Полнокомплектная поставка | | |
| Полнокомплектная поставка с металлокаркасной шахтой | | |
| 6.2 | Исключения из поставки |  | | |
| 1. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ. УСЛОВИЯ И ПОЖЕЛАНИЯ ЗАЕАЗЧИКА | | | | |
|  |  |  | | |
|  |  |  | | |
|  |  |  | | |
|  |  |  | | |
|  |  |  | | |
|  |  |  | | |
|  |  |  | | |
|  |  |  | | |
|  |  |  | | |
|  |  |  | | |
|  |  |  | | |
|  |  |  | | |
|  |  |  | | |
|  |  |  | | |
|  |  |  | | |
|  |  |  | | |
|  |  |  | | |

ЗАКАЗЧИК\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2014г

М.П.