Дата актуализации 20.11.2019

|  |  |
| --- | --- |
| **Предмет закупки** | Оказание услуг по техническому обслуживанию лифтов |
| **Обязательные требования к участникам** |  |
| **Код ОКПД2** | 33.12.15.000 |
| **Наименование ОКПД2** | Услуги по ремонту и техническому обслуживанию подъемно-транспортного оборудования |
| **Наличие в позиции КТРУ** | 33.12.10.000 Дата начала обязательного применения с 02.2020 |
| **Выбор способа определения поставщика (подрядчика, исполнителя)** | запрос котировок в электронной форме - до 500 тыс. рублейаукцион в электронной форме свыше 100 тыс. рублей |
| **Информация о контракте** | Используется типовой контракт на оказание услуг |

**Техническое задание**

**1. Общие требования**

Техническое обслуживание лифтов, перечень которых указан в разделе 5 Технического задания, предполагает осуществление осмотров лифтового оборудования, профилактических мероприятий, обеспечивающих бесперебойную и безопасную работу лифта, текущий ремонт, аварийно-техническое обслуживание.

Услуги оказываются в соответствии с требованиями:

- Технического регламента таможенного союза ТР ТС №011/2011 «Безопасность лифтов», Утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. №824;

- ГОСТ Р 55964-2014 Национальный стандарт Российской Федерации «Лифты. Общие требования безопасности при эксплуатации»;

- инструкций (руководств) по эксплуатации заводов-изготовителей лифтов;

- Правил устройства электроустановок (ПУЭ) (утвержденных приказом Минэнерго РФ от 20 июня 2003 г. N 242);

- Правил эксплуатации электроустановок потребителей и Правил техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей» ;

- Правил и Инструкций по охране труда для рабочих и специалистов, осуществляющих техническое обслуживание и ремонт лифтов и оборудования систем диспетчерского контроля.

**2. Требования к оказываемым услугам**

-Оказание услуг осуществляется с обязательным соблюдением норм и правил охраны труда, пожарной безопасности, техники безопасности, производственной санитарии, учитывая специфику действующего учреждения и соблюдения внутреннего распорядка;

-Исполнитель должен в течение 1 дня с момента обнаружения нарушений нормальной работы лифтов или опасных изменениях в условиях эксплуатации, изменениях требований к эксплуатации лифтов информировать Заказчика;

-Исполнитель уведомляет Заказчика о необходимости ремонта или замены изношенного оборудования, узлов, деталей лифтов. Приобретение запасных частей для проведения ремонта производится за счет средств Заказчика;

-В случае аварийного выхода из строя лифтового оборудования Исполнитель должен организовать выезд специалистов для устранения неисправностей в течение 24 часов с момента получения информации от Заказчика, отправленной посредством телефонной связи (электронной связи);

-Исполнитель должен своевременно устранить за свой счет нарушения и дефекты, выявленные в ходе проведенной оценки соответствия лифтов в части, касающейся Исполнителя.

**3. Требования к результатам оказанных услуг**

Поддержание лифтов в состоянии, позволяющем их применение и эксплуатацию в соответствии с предназначением, а также обеспечения безопасных условий эксплуатации лифтов.

**4. Перечень оказываемых услуг**

ТО лифтов, проводимое Исполнителем, подразделяется на следующие виды:

- ежемесячное ТО – 1 и ТО – 2;

- полугодовое ТО – 3.

1. При ежемесячномТО–1 осматривается следующее оборудование:

- тормозное устройство;

- автоматические замки и контакты дверей шахты;

- оборудование, установленное на верхней балке двери шахты и кабины лифтов;

- подвижный пол кабины;

- ограждение шахты.

1. При ежемесячном ТО-2 выполняются все мероприятия, предусмотренные ТО-1 и, кроме того, осматривается следующее оборудование:

- панель управления;

- канатоведущий шкив;

- электродвигатель;

- конечный выключатель;

- канаты;

- направляющие кабины и противовеса;

- башмаки кабины, башмаки противовеса;

- раздвижные двери шахты;

- раздвижная автоматическая дверь кабины;

- вызывные аппараты;

- подвески кабины и противовеса;

- противовес;

- купе кабины;

- натяжное устройство ограничителя скорости.

3. При полугодовом ТО–3 выполняются все мероприятия, предусмотренные ТО–1 и ТО–2, и осматривается следующее оборудование:

- вводной рубильник;

- редуктор;

- ограничитель скорости;

- ловители;

- отводные блоки;

- выключатель блочного помещения;

- буферные устройства;

- заземление электрооборудования

В техническое обслуживание лифтов входит также комплекс работ, предусматривающих чистку, смазку, регулировку, наладку, профилактический ремонт и ревизию оборудования, механизмов, аппаратов лифтов и оборудования систем диспетчерского контроля, замену быстро изнашиваемых комплектующих (запчастей) лифтового оборудования, а также устранение неисправностей, возникших в период ежедневной эксплуатации оборудования и пуск лифтов в работу после их случайных и вынужденных остановок за счет Исполнителя.

 **5. Перечень оборудования, подлежащего техническому обслуживанию**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Адрес установ-****ки лифта** | **Заводской****номер** | **Регистра-ционный****номер** | **Грузоподъемность,****(кг)** | **Тип****лифта** | **Количество****пассажи****ров****(чел)** | **Номиналь-****ная****скорость****движения****(м/с)** | **Количество****остановок** | **Наличие****двусторон****ней****связи** | **Год выпуска лифта** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**6. Перечень расходных материалов и запасных частей, подлежащих замене\***

**(при необходимости замены в рамках текущего ремонта)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | **Наименование расходных материалов и запасных частей** | **Справочный каталожный номер** | **Единица измерения** | **Количество** |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |

\*Приобретаются за счет средств Исполнителя