**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

на поставку подъемной платформы в 2018 году для застрахованного лица, получившего повреждение здоровья вследствие несчастного случая на производстве

1. **Наименование объекта закупки.**

Поставка подъемной платформы в 2018 году для застрахованного лица, получившего повреждение здоровья вследствие несчастного случая на производстве.

**2. Описание объекта закупки.**

Поставка подъемной платформы, с целью обеспечения застрахованного лица, получившего повреждение здоровья вследствие несчастного случая на производстве с установкой и обучением пользованию застрахованного лица в соответствии с руководством по эксплуатации.

Подъемная платформа для застрахованного лица, получившего повреждение здоровья вследствие несчастного случая на производстве - это техническое средство реабилитации для лица, пользующегося креслом-коляской. Подъемная платформа дает возможность застрахованному лицу самостоятельно без посторонней помощи спускаться и подниматься вместе с креслом-коляской для выезда на улицу. Платформа должна быть в собственной шахте.

Подъемная платформа должна быть новая, не бывшая в употреблении, не восстановленная, без замененных составных частей, без восстановленных потребительских свойств, без дефектов, не переделанная, не поврежденная, без каких-либо ограничений (залог, запрет, арест и т.п.) к свободному обращению на территории Российской Федерации.

**3. Количество поставляемого товара, объем выполняемых работ, оказываемых услуг:** 1 штука.

**4. Сроки предоставления гарантий качества Товара.**

Поставщик гарантирует, что Товар является новым и ранее не использованным, не имеет дефектов, связанных с конструкцией, материалами или функционированием при обычном их использовании.

Поставщик гарантирует качество Товара и соблюдение надлежащих условий хранения и транспортировки Товара до его передачи застрахованному лицу.

Товар безопасен для здоровья людей.

Гарантийный срок на платформу подъемную для застрахованного лица, получившего повреждение здоровья вследствие несчастного случая на производстве, со дня установки должен быть не менее 24 месяцев в соответствии с эксплуатационной документацией, включающей в себя паспорт изделия, техническое описание и руководство по эксплуатации.

Возможность ремонта при обеспечении платформой подъемной осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 07.02.1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей».

Обязательно наличие гарантийного талона, дающего право на бесплатный ремонт подъемной платформы во время гарантийного срока.

Если в период гарантийной эксплуатации подъемной платформы обнаружатся дефекты, Поставщик обязан их устранить за свой счет в течение 2 дней, если иные сроки не согласованы Сторонами дополнительно, либо произвести замену Товара на Товар той же модели в срок, не превышающий 30 (Тридцати) рабочих дней со дня обращения Получателя.Гарантийный срок исчисляется вновь с момента подписания Сторонами Акта приема-сдачи по устранению недостатков.

При отказе Поставщика от составления или подписания акта обнаруженных дефектов и недоделок, для их подтверждения и составления соответствующего акта по фиксированию дефектов и недоделок и их характере Заказчик вправе назначить квалифицированную экспертизу.

**5. Технические, функциональные, качественные и эксплуатационные характеристики (конкретные показатели).**

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование**  **Товара** | **Характеристики (технические и функциональные)**  **Товара** |
| **Подъемная платформа** | Подъемная платформа для пострадавшего на производстве с установкой и обучением пользованию застрахованного лица в соответствии с руководством по эксплуатации должна быть предназначена для застрахованного лица самостоятельно без посторонней помощи спускаться и подниматься вместе с креслом-коляской для выезда на улицу. Платформа должна быть в собственной шахте.  Подъемная платформа должна иметь:  - грузоподъемность не менее 250 кг,  - скорость не менее 0,14 и не более 0,17 м/с,  - высота подъема не менее 2560 мм,  - количество остановок не менее 2,  - освещение,  - устройство контроля перегрузки платформы,  - покрытие: порошковое напыление, антискользящее прорезиненное напыление пола,  - кромки безопасности платформы (по всему периметру и панели управления),  - функцию плавный старт/стоп,  - систему шумоподавления,  Размер дверного проема в свету шахты лифта (ширина, высота) не менее 700х2000 мм.  Габаритные размеры шахты: ширина не менее 900 и не более 1000 мм, глубина не менее 1150 и не более 1250 мм.  Двери шахты должны быть полуавтоматические, распашные, в антивандальном покрытии.  Стены шахты должны быть готовые для установки.  Габаритные размеры платформы: ширина не менее 800 и не более 850 мм, глубина не менее 830 не более 900 мм.  Напряжение сети питающий лифт 220 В, 50 Гц.  Вызывная панель должна быть оснащена кнопками управления, наличием кнопки экстренной остановки, с автоматической подсветкой.  Крыша шахты должна быть с откосом.  Над дверью на первой остановке должен быть козырек. |

Подъемная платформа должна соответствовать требованиям "ГОСТ Р 55642-2013. Национальный стандарт Российской Федерации. Платформы подъемные для инвалидов и других маломобильных групп населения. Правила и методы исследований (испытаний) и измерений. Правила отбора образцов", ГОСТ Р 55641-2013. «Платформы подъемные для инвалидов и других маломобильных групп населения. Диспетчерский контроль. Общие технические требования».

**6. Требования к качеству, безопасности, упаковке, условиям транспортировки поставляемого Товара.**

Качество и безопасность Товара, материалов, узлов, деталей подъемной платформы должны соответствовать требованиям технических условий изготовителя, действующим государственным стандартам, перечисленным в спецификации на данный вид Товара.

Материалы, из которых изготовлена подъемная платформа, не должны выделять токсичных веществ при эксплуатации.

Товар должен быть поставлен в соответствии с требованиями ГОСТ Р 51474-99 «Упаковка. Маркировка, указывающая на способ обращения с грузами» гарантирующий качество и сохранность Товара при транспортировке. Недопустимо наличие повреждений герметичности, целостности, прочности упаковки, с последующим изменением потребительских свойств Товара.

Упаковка Товара должна иметь маркировку (наименование товара, страна-изготовитель, наименование предприятия-изготовителя, его юридический адрес, номинальные размеры Товара, дата изготовления, срок годности и т. д.).

Упаковка Товара должна отвечать требованиям экологической безопасности, иметь необходимые маркировки, наклейки, пломбы. В комплекте поставки должно быть руководство для пользователя на русском языке, гарантийный талон.

Поставщик обязуется предоставить в письменном виде следующую информацию на русском языке:

-об изготовителе товара и месте его нахождения;

-обозначение и номера стандартов, обязательным требованиям которым должен соответствовать товар;

-о проведении сертификации и номерах сертификатов соответствия. В случае, если поставлены товар подлежит обязательной сертификации;

-о потребительских свойствах товара, правилах безопасной его эксплуатации;

-о сроке службы товара;

-и иные документы необходимые для непосредственного использования товара.

Документы, подтверждающие качество и безопасность поставляемого товара предоставляются Заказчику и Получателю при поставке.

До начала поставки Поставщик разрабатывает мероприятия, обеспечивающие безопасность обслуживающего персонала в процессе поставки.

При поставке и установке подъемной платформы Поставщик обязан предусмотреть мероприятия по сохранению всех существующих сетей и прочего, не подлежащего ремонту. В случае не выполнения данного условия Поставщик за свой счет и в установленные Заказчиком сроки обязан устранить причиненный ущерб.

Поставка и установка подъемной платформы для застрахованного лица следует считать эффективно исполненной, если застрахованный поднимается и спускается для выхода на улицу без посторонней помощи, а также должна быть выполнена с надлежащим качеством, в установленные сроки с обязательными требованиями к качеству нормативно-технической документации, показателям электро-, пожаро- и взрывобезопасности, экологической безопасности.

Для осуществления контроля качества, Заказчик вправе провести экспертизу качества поставленной и установленной Поставщиком подъемной платформы.

Признанная по итогам экспертизы не качественная поставка и установка подъемной платформы, не отвечающая условиям контракта, считается не выполненной, что служит основанием для принятия Заказчиком решения об одностороннем отказе от исполнения контракта в порядке и на условиях, установленных нормами законодательства Российской Федерации.

**7. Сведения о включенных в цену контракта расходах.**

В цену Контракта включаются все расходы Поставщика по исполнению настоящего контракта, стоимость Товара, доставка подъемной платформы до места жительства застрахованного лица, установка, обучение пользованию застрахованного лица в соответствии с руководством по эксплуатации, все расходы связанные с оснащением необходимыми комплектующими изделиями и другими составляющими, а также, налоги, сборы, уплата таможенных пошлин и другие обязательные платежи, которые Поставщик должен выполнить и выплатить в связи с выполнением обязательств в рамках контракта в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

**8. Место и срок поставки товара.**

Место и срок поставки товара - по месту жительства застрахованного лица на территории Калининградской области. Поставщик должен поставить, установить Товар и обучить пользованию застрахованного лица в соответствии с руководством по эксплуатации до 10.12.2018 г. на основании направления, выданного Заказчиком пострадавшему.