**Описание объекта закупки в соответствии со** [**статьей 33**](https://mobileonline.garant.ru/#/document/70353464/entry/33) **Федерального закона от 5 апреля 2013 г.
№ 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»**

**ЗКЭФ. 149/24**

**Наименование объекта закупки:** Поставка технических средств реабилитации (опор для стояния) для обеспечения в 2024 году

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование Товара | Технические характеристики | Кол-во, |
| (шт.) |
| 1 | Опора для стояния для детей-инвалидов | характеристики:  рост пользователя, см: 108; вес пользователя, кг: 19.2;положение наклона опоры: вперед, назад - комбинированный; дополнительные характеристики опоры: держатель спинки, подлокотники, абдуктор и/или разделитель для ног, боковые упоры для груди, упор для коленей, упор для таза, подножки, ремень для груди, ремень для таза, столик;Должна быть проведена индивидуальная настройка технического средства реабилитации, в том числе онлайн по антропометрическим параметрам Получателя. | 1 |
| 2 | Опора для стояния для детей-инвалидов | характеристики:  рост пользователя, см: 86; вес пользователя, кг: 10.6; положение наклона опоры: вперед, назад - комбинированный;дополнительные характеристики опоры: регулировка угла наклона, подголовник, держатель спинки, подлокотники, абдуктор и/или разделитель для ног, боковые упоры для груди, упор для коленей, упор для таза, подножки, ремень для груди, ремень для таза, столик;Должна быть проведена индивидуальная настройка технического средства реабилитации, в том числе онлайн по антропометрическим параметрам Получателя. | 1 |
| 3 | Опора для стояния для детей-инвалидов | характеристики: рост пользователя, см: 104;вес пользователя, кг: 18; положение наклона опоры: вперед, назад - комбинированный; дополнительные характеристики опоры: держатель спинки, подлокотники, абдуктор и/или разделитель для ног, боковые упоры для груди, упор для коленей, упор для таза, подножки, ремень для груди, ремень для таза, столик;Должна быть проведена индивидуальная настройка технического средства реабилитации, в том числе онлайн по антропометрическим параметрам Получателя. | 1 |
| 4 | Опора для стояния для детей-инвалидов | характеристики: рост пользователя, см: 86;вес пользователя, кг: 10.35;положение наклона опоры: вперед, назад - комбинированный;дополнительные характеристики опоры: регулировка угла наклона, подголовник, держатель спинки, подлокотники, абдуктор и/или разделитель для ног, боковые упоры для груди, упор для коленей, упор для таза, подножки, ремень для груди, ремень для таза, столик; Должна быть проведена индивидуальная настройка технического средства реабилитации, в том числе онлайн по антропометрическим параметрам Получателя. | 1 |
| 5 | Опора для стояния для детей-инвалидов | характеристики:  рост пользователя, см: 175;вес пользователя, кг: 66; регулировка угла наклона опоры: наличие;положение наклона опоры: вперед, назад - комбинированный; дополнительные характеристики опоры: регулировка угла наклона, держатель спинки, подлокотники, боковые упоры для груди, упор для коленей, упор для таза, подножки, ремень для груди, ремень для таза, столик;Должна быть проведена индивидуальная настройка технического средства реабилитации, в том числе онлайн по антропометрическим параметрам Получателя. | 1 |
|  | **Итого:** | **5** |

**Требования к безопасности товара**

 Опора для стояния, (далее - опора) должна соответствовать требованиям национального стандарта РФ ГОСТ Р 51632-2021 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний»; национального стандарта РФ ГОСТ Р 52770-2023
"Изделия медицинские. Система оценки биологического действия. Общие требования безопасности"; межгосударственного стандарта ГОСТ ISO 10993-1-2021 "Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Оценка и исследования в процессе менеджмента риска"; межгосударственного стандарта ГОСТ ISO 10993-5-2023 "Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 5. Исследования на цитотоксичность методами in vitro"; межгосударственного стандарта ГОСТ ISO 10993-10-2023 "Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 10. Исследования сенсибилизирующего действия".

**Требования к упаковке, маркировке, гарантийному сроку**

Упаковка опоры должна соответствовать стандартам и техническим условиям на технические средства реабилитации конкретных групп, типов (видов, моделей).

Упаковка опоры должна обеспечивать защиту от повреждений, порчи (изнашивания), загрязнения во время хранения и транспортирования к месту использования по назначению, а также обеспечивает защиту от воздействия механических и климатических факторов во время транспортирования.

Маркировка упаковки опоры должна включать:

-условное обозначение группы опор, товарную марку (при наличии), обозначение номера изделия (при наличии);

-страну-изготовителя, наименование предприятия-изготовителя, юридический адрес, товарный знак (при наличии);

-номер артикула (при наличии);

-количество изделий в упаковке;

-дату (месяц, год) изготовления;

-гарантийный срок годности;

-правила использования (при необходимости);

-штриховой код изделия (при наличии);

-информацию о сертификации (при наличии).

Товар должен быть новый, надлежащего качества, не иметь дефектов, связанных с разработкой, материалами или качеством изготовления, либо проявляющихся в результате действия или упущения Поставщика при нормальном использовании в обычных условиях эксплуатации.

 Гарантийный срок –12 месяцев с момента подписания Получателем Акта сдачи-приемки Товара.

 Срок гарантийного ремонта со дня обращения Получателя не должен превышать 20 рабочих дней.

Срок пользования Товаром не менее 2 лет с даты предоставления его Получателю

 **Срок поставки** до 22.11.2024 г.

 **Срок действия контракта** до 20.12.2024 г.

 **Место поставки**: Предоставить Получателям согласно реестру получателей Товара в пределах административных границ Иркутской области право выбора одного из способов получения Товара (по месту жительства Получателя, в пунктах выдачи).