**Приложение № 1**

**к Извещению о проведении закупки**

**Описание объекта закупки**

**Поставка в 2024 году опор для сидения для детей-инвалидов, опор для стояния для детей-инвалидов. Количество - 82 штуки.**

**Описание объекта закупки (функциональные, технические и качественные характеристики**): Опоры для профилактики и коррекции патологических поз у детей с ограниченной жизнедеятельностью соответствуют требованиям стандартов ГОСТ Р 50444-2020, ГОСТ Р 51632-2021, ГОСТ Р 52770-2016.

Опоры прошли все требуемые Росздравнадзором испытания. Опоры удобны в пользовании. Опоры не имеют трещин, отслоений покрытий и других дефектов внешнего вида при воздействии температуры воздуха от плюс 40 С до минус 40 С. Упаковка опор обеспечивает защиту от повреждений, порчи (изнашивания), или загрязнения во время хранения и транспортирования к месту использования по назначению. Упаковка обеспечивает защиту от воздействия механических и климатических факторов во время транспортирования и хранения опор, а также наиболее полное использование грузоподъемности (вместимости) транспортных средств и удобство выполнения погрузочно-разгрузочных работ. Упаковка опор соответствует стандартам и техническим условиям на технические средства реабилитации конкретных групп, типов (видов, моделей). При использовании изделий по назначению не создается угроза для жизни и здоровья потребителя, окружающей среды, а также использование изделий не причиняет вред имуществу потребителя при его эксплуатации. Наличие гарантийных талонов, дающих право на бесплатный ремонт опоры во время гарантийного срока пользования. Указание адресов специализированных мастерских, в которые следует обращаться для гарантийного ремонта опоры или устранения неисправностей. Возможность ремонта при обеспечении детей-инвалидов опорами осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 07.02.1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей».

Опоры для сидения для детей-инвалидов, опоры для стояния для детей-инвалидов должны иметь действующее регистрационное удостоверение, выданное Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения.

Гарантийный срок составляет 24 (Двадцать четыре) месяца со дня подписания Получателем акта приема-передачи Товара.

**2. Показатели, позволяющие определить соответствие закупаемого товара требованиям заказчика:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование закупаемого Товара | Показатели, которые не могут изменяться | Максимальные и (или) минимальные значения | Количество (шт.) |
| **6-07-01****Опора для сидения для детей-инвалидов**Код позиции КТРУ отсутствует | Опора для сидения предназначена для постепенного выведения ребенка от полулежащего в вертикальное положение.- ножки опоры и подлокотники регулируются по высоте; - опора установлена на колесах, задняя пара колес имеет тормоза.Опора снабжена столиком и подголовником. | Опора для сидения должна соответствовать следующим требованиям:– опора должна иметь угол наклона спинки, который может изменяться в диапазоне не более чем от 90° и до не менее чем 120 градусов;- ширина сидения не менее 22 см и не более 24 см;- глубина сидения не менее 20 см и не более 23 см;- высота спинки не менее 27 см и не более 45 см;- угол между сидением и подножкой должен меняться не менее чем на 45 градусов от горизонтали;- мягкие элементы на поролоне, обтянутые винилискожей или другими эластичными, прочными, стойкими к внешнему воздействию материалами.Срок службы Товара, установленный изготовителем — не менее 2 (двух) лет (согласно сроку пользования техническим средством реабилитации, установленным Приказом Минтруда России от 05.03.2021 г. № 107н «Об утверждении Сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями»). | **3** |
| **6-07-01****Опора для сидения для детей-инвалидов**Код позиции КТРУ отсутствует | Опора для сидения предназначена для постепенного выведения ребенка от полулежащего в вертикальное положение.- ножки опоры и подлокотники регулируются по высоте; - опора установлена на колесах, задняя пара колес имеет тормоза.Опора снабжена столиком и подголовником. | Опора для сидения должна соответствовать следующим требованиям:– опора должна иметь угол наклона спинки, который может изменяться в диапазоне не более чем от 90° и до не менее чем 120 градусов;- ширина сидения не менее 26 см и не более 28 см;- глубина сидения не менее 26 см и не более 27 см;- высота спинки не менее 29 см и не более 50 см;- угол между сидением и подножкой должен меняться не менее чем на 45 градусов от горизонтали;- мягкие элементы на поролоне, обтянутые винилискожей или другими эластичными, прочными, стойкими к внешнему воздействию материалами.Срок службы Товара, установленный изготовителем — не менее 2 (двух) лет (согласно сроку пользования техническим средством реабилитации, установленным Приказом Минтруда России от 05.03.2021 г. № 107н «Об утверждении Сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями»). | **12** |
| **6-07-01****Опора для сидения для детей-инвалидов**Код позиции КТРУ отсутствует | Опора для сидения предназначена для постепенного выведения ребенка от полулежащего в вертикальное положение. Опора для сидения соответствует следующим требованиям:- ножки опоры и подлокотники регулируются по высоте;- опора установлена на колесах, задняя пара колес имеет тормоза.Опора снабжена столиком и подголовником. | Опора для сидения должна соответствовать следующим требованиям:- опора должна иметь угол наклона спинки, который может изменяться в диапазоне не более чем от 90° и до не менее чем 120 градусов;- ширина сидения не менее 30 см и не более 32 см;- глубина сидения не менее 28 см и не более 33 см;- высота спинки не менее 33 см и не более 55 см;- угол между сидением и подножкой должен меняться не менее чем на 45 градусов от горизонтали;- мягкие элементы на поролоне, обтянутые винилискожей или другими эластичными, прочными, стойкими к внешнему воздействию материалами.Срок службы Товара, установленный изготовителем — не менее 2 (двух) лет (согласно сроку пользования техническим средством реабилитации, установленным Приказом Минтруда России от 05.03.2021 г. № 107н «Об утверждении Сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями»). | **35** |
| **6-07-01****Опора для сидения для детей-инвалидов**Код позиции КТРУ отсутствует | Опора для сидения предназначена для постепенного выведения ребенка от полулежащего в вертикальное положение. Опора для сидения соответствует следующим требованиям:- ножки опоры и подлокотники регулируются по высоте;- опора установлена на колесах, задняя пара колес имеет тормоза.Опора снабжена столиком и подголовником. | Опора для сидения должна соответствовать следующим требованиям:- опора должна иметь угол наклона спинки, который может изменяться в диапазоне не более чем от 90° и до не менее чем 120 градусов;- ширина сидения не менее 35 см и не более 37 см;- глубина сидения не менее 32 см и не более 36 см;- высота спинки не менее 38 см и не более 66 см;- угол между сидением и подножкой должен меняться не менее чем на 45 градусов от горизонтали;- мягкие элементы на поролоне, обтянутые винилискожей или другими эластичными, прочными, стойкими к внешнему воздействию материалами.Срок службы Товара, установленный изготовителем — не менее 2 (двух) лет (согласно сроку пользования техническим средством реабилитации, установленным Приказом Минтруда России от 05.03.2021 г. № 107н «Об утверждении Сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями»). | **10** |
| **6-07-01****Опора для сидения для детей-инвалидов**Код позиции КТРУ отсутствует | Опора для сидения предназначена для постепенного выведения ребенка от полулежащего в вертикальное положение. Опора для сидения соответствует следующим требованиям:- ножки опоры и подлокотники регулируются по высоте;- опора установлена на колесах, задняя пара колес имеет тормоза.Опора снабжена столиком и подголовником. | Опора для сидения должна соответствовать следующим требованиям:- опора должна иметь угол наклона спинки, который может изменяться в диапазоне не более чем от 90° и до не менее чем 120 градусов;- ширина сидения не менее 40 см и не более 43 см;- глубина сидения не менее 35 см и не более 37 см;- высота спинки не менее 43 см и не более 69 см;- угол между сидением и подножкой должен меняться не менее чем на 45 градусов от горизонтали;- мягкие элементы на поролоне, обтянутые винилискожей или другими эластичными, прочными, стойкими к внешнему воздействию материалами.Срок службы Товара, установленный изготовителем — не менее 2 (двух) лет (согласно сроку пользования техническим средством реабилитации, установленным Приказом Минтруда России от 05.03.2021 г. № 107н «Об утверждении Сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями»). | **6** |
| **6-09-01****Опора для стояния для детей-инвалидов**Код позиции КТРУ отсутствует | Опора для стояния предназначена для пассивных реабилитационных мероприятий, направленных на адаптацию ребенка-инвалида к вертикальному положению, формирование чувства равновесия, адаптацию кровеносной системы и внутренних органов к новым нагрузкам в условиях вертикального положения тела. Применяется при ДЦП и других патологических состояниях, когда ребенок-инвалид не имеет возможности стоять самостоятельно.Опора для стояния имеет раму с регулируемым углом наклона, поэтапно переводя ребенка **из положения** **«лёжа на животе» в положение «стоя»**. Механизм изменения угла наклона рамы имеет запорный механизм, позволяющий закреплять раму под необходимым углом наклона.Рама располагается на поворотных колесах, задняя пара колес имеет тормоза.Конструкцией предусмотрена регулировка креплений для стоп, коленей, тазобедренного и грудного отдела.Крепления для стоп расположены на специальной площадке, регулировка креплений независимая для каждой ступни.Коленные крепления регулируются по ширине (по расстоянию между коленами) и по высоте. Крепление для колен изготовлено на основании с мягким наполнением.Бедренное крепление, грудное крепление имеют регулировку по ширине и высоте. Опора комплектуется съемным столиком для приема пищи и занятий. Размер опоры для стояния подбирается по росту ребенка.В комплект входит эксплуатационная документация. | Опора для стояния  должна соответствовать следующим требованиям:- высота столика над подножкой меняется не менее чем от 60 см и не более чем до100 см;- мягкие элементы на поролоне, обтянутые винилискожей или другими эластичными, прочными, стойкими к внешнему воздействию материалами;- металлические крепления, регулировки, контактирующие с Пользователем и находящиеся в зоне свободного доступа для соприкосновения Пользователя с ними, оснащены защитными неметаллическими накладками.Срок службы Товара, установленный изготовителем — не менее 2 (двух) лет (согласно сроку пользования техническим средством реабилитации, установленным Приказом Минтруда России от 05.03.2021 г. № 107н «Об утверждении Сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями»). | **1** |
| **6-09-01****Опора для стояния для детей-инвалидов**Код позиции КТРУ отсутствует | Опора для стояния предназначена для пассивных реабилитационных мероприятий, направленных на адаптацию ребенка-инвалида к вертикальному положению, формирование чувства равновесия, адаптацию кровеносной системы и внутренних органов к новым нагрузкам в условиях вертикального положения тела. Применяется при ДЦП и других патологических состояниях, когда ребенок-инвалид не имеет возможности стоять самостоятельно. Опора для стояния имеет раму с регулируемым углом наклона, поэтапно переводя ребенка **из положения «лежа на спине» в положение «стоя».**Опора для стояния с изменяемым углом наклона от горизонтального до вертикального положения. Механизм изменения угла наклона рамы имеет запорный механизм, позволяющий закреплять раму под необходимым углом наклона.Рама располагается на поворотных колесах, задняя пара колес имеет тормозаОпора для стояния оснащена подголовником, фиксирующим голову ребенка, абдуктором, регулирующимся по высоте.Спинка, подголовник, абдуктор с мягким наполнением и располагается на твердом основании опоры.Конструкцией предусмотрена регулировка креплений для стоп, коленей, тазобедренного и грудного отдела.Крепления для стоп расположены на специальной площадке, регулировка креплений независимая для каждой ступни.Коленные крепления регулируются по ширине (по расстоянию между коленами) и по высоте. Бедренное крепление, грудное крепление имеют регулировку по ширине и высоте. Опора комплектуется съемным столиком для приема пищи и занятий. Размер опоры для стояния подбирается по росту ребенка.В комплект входит эксплуатационная документация. | Опора для стояния  должна соответствовать следующим требованиям:- высота столика над подножкой меняется не менее чем от 50 см и не более чем до 80 см;- мягкие элементы на поролоне, обтянутые винилискожей или другими эластичными, прочными, стойкими к внешнему воздействию материалами.- металлические крепления, регулировки, контактирующие с Пользователем и находящиеся в зоне свободного доступа для соприкосновения Пользователя с ними, оснащены защитными неметаллическими накладками.Срок службы Товара, установленный изготовителем — не менее 2 (двух) лет (согласно сроку пользования техническим средством реабилитации, установленным Приказом Минтруда России от 05.03.2021 г. № 107н «Об утверждении Сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями»). | **3** |
| **6-09-01****Опора для стояния для детей-инвалидов**Код позиции КТРУ отсутствует | Опора для стояния предназначена для пассивных реабилитационных мероприятий, направленных на адаптацию ребенка-инвалида к вертикальному положению, формирование чувства равновесия, адаптацию кровеносной системы и внутренних органов к новым нагрузкам в условиях вертикального положения тела. Применяется при ДЦП и других патологических состояниях, когда ребенок-инвалид не имеет возможности стоять самостоятельно. Опора для стояния имеет раму с регулируемым углом наклона, поэтапно переводя ребенка **из положения «лежа на спине» в положение «стоя».**Опора для стояния с изменяемым углом наклона от горизонтального до вертикального положения. Механизм изменения угла наклона рамы имеет запорный механизм, позволяющий закреплять раму под необходимым углом наклона.Рама располагается на поворотных колесах, задняя пара колес имеет тормозаОпора для стояния оснащена подголовником, фиксирующим голову ребенка, абдуктором, регулирующимся по высоте.Спинка, подголовник, абдуктор с мягким наполнением и располагается на твердом основании опоры.Конструкцией предусмотрена регулировка креплений для стоп, коленей, тазобедренного и грудного отдела.Крепления для стоп расположены на специальной площадке, регулировка креплений независимая для каждой ступни.Коленные крепления регулируются по ширине (по расстоянию между коленами) и по высоте. Бедренное крепление, грудное крепление имеют регулировку по ширине и высоте. Опора комплектуется съемным столиком для приема пищи и занятий. Размер опоры для стояния подбирается по росту ребенка.В комплект входит эксплуатационная документация. | Опора для стояния  должна соответствовать следующим требованиям:- высота столика над подножкой меняется не менее чем от 60 см и не более чем до 100 см;- мягкие элементы на поролоне, обтянутые винилискожей или другими эластичными, прочными, стойкими к внешнему воздействию материалами.- металлические крепления, регулировки, контактирующие с Пользователем и находящиеся в зоне свободного доступа для соприкосновения Пользователя с ними, оснащены защитными неметаллическими накладками.Срок службы Товара, установленный изготовителем — не менее 2 (двух) лет (согласно сроку пользования техническим средством реабилитации, установленным Приказом Минтруда России от 05.03.2021 г. № 107н «Об утверждении Сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями»). | **9** |
| **6-09-01****Опора для стояния для детей-инвалидов**Код позиции КТРУ отсутствует | Опора для стояния предназначена для пассивных реабилитационных мероприятий, направленных на адаптацию ребенка-инвалида к вертикальному положению, формирование чувства равновесия, адаптацию кровеносной системы и внутренних органов к новым нагрузкам в условиях вертикального положения тела. Применяется при ДЦП и других патологических состояниях, когда ребенок-инвалид не имеет возможности стоять самостоятельно. Опора для стояния имеет раму с регулируемым углом наклона, поэтапно переводя ребенка **из положения «лежа на спине» в положение «стоя».**Опора для стояния с изменяемым углом наклона от горизонтального до вертикального положения. Механизм изменения угла наклона рамы имеет запорный механизм, позволяющий закреплять раму под необходимым углом наклона.Рама располагается на поворотных колесах, задняя пара колес имеет тормозаОпора для стояния оснащена подголовником, фиксирующим голову ребенка, абдуктором, регулирующимся по высоте.Спинка, подголовник, абдуктор с мягким наполнением и располагается на твердом основании опоры.Конструкцией предусмотрена регулировка креплений для стоп, коленей, тазобедренного и грудного отдела.Крепления для стоп расположены на специальной площадке, регулировка креплений независимая для каждой ступни.Коленные крепления регулируются по ширине (по расстоянию между коленами) и по высоте. Бедренное крепление, грудное крепление имеют регулировку по ширине и высоте. Опора комплектуется съемным столиком для приема пищи и занятий. Размер опоры для стояния подбирается по росту ребенка.В комплект входит эксплуатационная документация. | Опора для стояния  должна соответствовать следующим требованиям:- высота столика над подножкой меняется не менее чем от 80 см и не более чем до 120 см;- мягкие элементы на поролоне, обтянутые винилискожей или другими эластичными, прочными, стойкими к внешнему воздействию материалами.- металлические крепления, регулировки, контактирующие с Пользователем и находящиеся в зоне свободного доступа для соприкосновения Пользователя с ними, оснащены защитными неметаллическими накладками.Срок службы Товара, установленный изготовителем — не менее 2 (двух) лет (согласно сроку пользования техническим средством реабилитации, установленным Приказом Минтруда России от 05.03.2021 г. № 107н «Об утверждении Сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями»). | **3** |

Место поставки Товара: территория г. Перми; после подписания Сторонами Акта выборочной проверки поставляемого товара – Пермский край, до места проживания Получателей.

Весь объем Товара должен быть поставлен на территорию г. Перми - в течение 5 (Пяти) рабочих дней с даты заключения контракта.

Срок поставки Товара Получателям, указанным в Реестре Получателей Товара, который предоставляется Поставщику Заказчиком, в течение 15 (Пятнадцати) дней со дня передачи Реестра, но не ранее подписания Сторонами Акта выборочной проверки поставляемого товара.

Срок действия государственного контракта – **по** **30.09.2024 года (включительно).**