*Приложение № 2 к извещению о проведении электронного аукциона*

**Описание объекта закупки**

**на поставку опор для детей-инвалидов в целях социального обеспечения граждан в 2024 году[[1]](#footnote-1)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара (работы, услуги)[[2]](#footnote-2),  | позиция КТРУ[[3]](#footnote-3) | Функциональные, технические, качественные характеристики, эксплуатационные характеристики Товара | Количество, шт. |
| 1. | Опора для ползания для детей-инвалидов | нет | **Технические и функциональные характеристики Товара:**Опора для ползания - служит средством обучения навыков ползания у детей с различными патологиями в т.ч. ДЦП.1.Высота и угол наклона опоры регулируются в зависимости от роста ребенка таким образом, чтобы его руки были полусогнуты в локтях, а коленные суставы свободно сгибались и разгибались.2.Опора имеет крепление, надежно фиксирующее ребенка и регулируемое по ширине и высоте.3.Опора оборудована колесами с фиксацией.4.Мягкие элементы изготовлены из безопасных материалов.5.Опора выполнена на деревянной основе.6. Опоры для ползания отвечают требованиям:ГОСТ ISO 10993-1-2021 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 1. Оценка и исследования в процессе менеджмента риска», ГОСТ Р 51632-2021 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний»7.В комплект входит:- опора;- паспорт на изделие, содержащий описание и правила эксплуатации товара (на русском языке);- гарантийный талон.**Качество:**Поставляемый товар новый (товар, который не был в употреблении, не прошел ремонт, в том числе восстановление, замену составных частей, восстановление потребительских свойств).**Транспортировка:**Транспортировка осуществляется видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту изделий от климатических воздействий, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта**Упаковка:**Упаковка обеспечивает защиту от воздействия механических и климатических факторов во время транспортирования и хранения технических средств реабилитации. |  2 |
| 2 | Опора для сидения для детей-инвалидов | нет | **Технические и функциональные характеристики Товара:**Опора для сидения предназначена для позиционной терапии детей-инвалидов (лечение положением) в процессе комплексной реабилитации. 1.Опора для сидения меняет угол наклона спинки и сидения в зависимости от потребности получателя.2. Опора для сидения создает правильное симметричное положение и удерживать равновесие в положении сидя без излишнего мышечного напряжения.3. Опора снабжена подголовником с регулировкой по высоте и ширине в зависимости от потребности получателя.4. Опора снабжена столиком со съемной столешницей для дополнительной опоры рук и развития мелкой моторики. 5. Угол между сидением и подножкой меняется в зависимости от потребности получателя.6. Опора оборудована колесами с фиксацией, для легкого перемещения.7. Опора имеет тазобедренное крепление, а так же комплексное нагрудное крепление «уздечка» или встроенный корсет с металлическими планшетками.8. Абдуктор, устанавливаемый между ног, расположен в передней части сидения, съёмный, крепится с нижней стороны сидения, плотно прилегает к сидению, меняет свое положение по глубине (по расстоянию от спинки) сидения. Абдуктор покрыт мягкими элементами.9. Крепления для стоп по типу «сандалии».10. Спинка, сидение, подголовник, абдуктор изготовлены на твердом основании с мягким наполнением.Рост пользователей от 80 см до 152 см.Ширина сидений от 26 см до 40 см.11. Опоры для сидения отвечают требованиям:ГОСТ Р 51632-2021 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний»13. В комплект входит:- опора;- паспорт на изделие, либо документ, содержащий описание и правила эксплуатации товара (на русском языке);- гарантийный талон.**Требования к качеству:**Поставляемый товар новый (товар, который не был в употреблении, не прошел ремонт, в том числе восстановление, замену составных частей, восстановление потребительских свойств).**Требования к транспортировке:**Транспортировка осуществляется видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту изделий от климатических воздействий, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта**Требования к упаковке:**Упаковка обеспечивает защиту от воздействия механических и климатических факторов во время транспортирования и хранения технических средств реабилитации.  | 49 |
| 3 | Опоры для лежания для детей-инвалидов | нет | **Технические и функциональные характеристики Товара:**Опора для лежания предназначена для коррекции патологических поз у детей с ограниченными возможностями опорно-двигательного аппарата, для позиционной терапии (лечение положением) в процессе комплексной реабилитации.1.Спинка опоры имеет регулировку от горизонтального положения до вертикального.2.Опора снабжена съёмными регулируемыми креплениями, с помощью которых ребенок надежно фиксируется в правильном положении, и дополнительными мягкими модулями. Опора для лежания создает правильное положение ребенка с помощью грудного и тазобедренного креплений, и различных абдукционных подушек-модулей.3.Спинка и сидение-ложе снабжены мягкими съемными элементами.4.Опора оборудована колесами с фиксацией.5. Спинка, сидение-ложе изготовлены на твердом основании с мягким наполнением. Модульные подушки изготовлены с мягким наполнением.6. Опора выполнена из дерева.7. Опоры для лежания отвечают требованиям:ГОСТ ISO 10993-1-2021 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 1. Оценка и исследования в процессе менеджмента риска», ГОСТ Р 51632-2021 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний»8. В комплект входит:- опора;- паспорт на изделие, содержащий описание и правила эксплуатации товара (на русском языке);- гарантийный талон.**Качество:**Поставляемый товар новый (товар, который не был в употреблении, не прошел ремонт, в том числе восстановление, замену составных частей, восстановление потребительских свойств).**Транспортировка:**Транспортировка осуществляется видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту изделий от климатических воздействий, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта**Упаковка:**Упаковка обеспечивает защиту от воздействия механических и климатических факторов во время транспортирования и хранения технических средств реабилитации. | 2 |
| 4 | Опора для стояния переднеопорная для детей-инвалидов | нет | **Технические и функциональные характеристики Товара:**Опора для стояния — служит средством обучения навыкам вертикального положения ребенка. 1.Опора для стояния переднеопорная.2.Опора имеет столик, регулируемый по высоте.3.Опора снабжена креплениями для стоп, груди, колен, тазобедренного отдела.4.Крепления регулируются по ширине и высоте. 5.Опора оборудована колесами с фиксацией, для легкого перемещения.6. Крепление для колен изготовлено на основании с мягким наполнением.7.Опора выполнена из дерева.8. Опоры для стояния отвечают требованиям:ГОСТ ISO 10993-1-2021 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 1. Оценка и исследования в процессе менеджмента риска», ГОСТ Р 51632-2021 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний»9. В комплект входит:- опора; - паспорт на изделие, содержащий описание и правила эксплуатации товара (на русском языке);- гарантийный талон.**Качество:**Поставляемый товар новый (товар, который не был в употреблении, не прошел ремонт, в том числе восстановление, замену составных частей, восстановление потребительских свойств).**Транспортировка:**Транспортировка осуществляется видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту изделий от климатических воздействий, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта**Упаковка:**Упаковка обеспечивает защиту от воздействия механических и климатических факторов во время транспортирования и хранения технических средств реабилитации. |  3 |
| 6 | Опора для стояния заднеопорная для детей инвалидов | нет | **Технические и функциональные характеристики Товара:**Опора для стояния — служит средством обучения навыкам вертикального положения ребенка. 1. Опора для стояния заднеопорная с опорой на всю спину с цельной спинкой.2. Опора имеет столик, регулируемый по высоте.3. Опора имеет мягкий подголовник.4. Опора снабжена специальными регулируемыми креплениями для стоп, колен, тазобедренного и грудного отделов.5. Крепления регулируются по ширине и высоте.6. Опора оборудована колесами с фиксацией, для легкого перемещения. 7. Спинка, подголовник изготовлены на твердом основании с мягким наполнением.8. Опора выполнена из дерева.9. Опоры для стояния отвечают требованиям:ГОСТ ISO 10993-1-2021 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 1. Оценка и исследования в процессе менеджмента риска», ГОСТ Р 51632-2021 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний»10. В комплект входит:- опора;- паспорт на изделие, содержащий описание и правила эксплуатации товара (на русском языке);- гарантийный талон.**Качество:**Поставляемый товар новый (товар, который не был в употреблении, не прошел ремонт, в том числе восстановление, замену составных частей, восстановление потребительских свойств).**Транспортировка:**Транспортировка осуществляется видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту изделий от климатических воздействий, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта**Упаковка:**Упаковка обеспечивает защиту от воздействия механических и климатических факторов во время транспортирования и хранения технических средств реабилитации. |  2 |

Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня подписания Получателем акта приема-передачи Товара или получения Товара Получателем посредством службы доставки (почтовым отправлением).

**Сроки поставки Товара в Вологодскую область:** в соответствии с календарным планом.

Календарный план

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование Товара | Периоды (этапы) поставки на 2023 год [[4]](#footnote-4)\* | Количество(шт.) |
| 1 | Опора для ползания для детей-инвалидов | В срок до 20 декабря 2023 года | 2 |
| 2 | Опора для сидения для детей-инвалидов | В срок до 20 декабря 2023 года | 15 |
| 3 | Опора для сидения для детей-инвалидов | В срок до 20 февраля 2024 года | 34 |
| 4 | Опоры для лежания для детей-инвалидов | В срок до 20 декабря 2023 года | 2 |
| 5 | Опора для стояния переднеопорная для детей-инвалидов | В срок до 20 декабря 2023 года  | 3 |
| 6 | Опора для стояния заднеопорная для детей инвалидов | В срок до 20 декабря 2023 года | 2 |
| ИТОГО: | 58 |

**Срок поставки Товара:** с даты получения от Заказчика реестра получателей Товара до «15» августа 2024 года. Срок действия контракта до 30.09.2024.

Поставка Товара Получателю не превышает 30 календарных дней, а в отношении Получателей из числа инвалидов, нуждающихся в оказании паллиативной медицинской помощи, 7 календарных дней со дня получения Поставщиком реестра получателей Товара.

**Место выдачи Товара получателям:** Вологодская область. По выбору получателя: по месту жительства получателя либо в пункте выдачи Товара.

1. *Закупка включает наименования товара, определенного на основании Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02.2018 г. N 86н «Об утверждении классификации технических средств реабилитации (изделий) в рамках федерального перечня реабилитационных мероприятий, технических средств реабилитации и услуг, предоставляемых инвалиду, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2005 г. № 2347-р».* [↑](#footnote-ref-1)
2. *В соответствии с Федеральным законом от 24.11.1995 № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации» обеспечение инвалидов техническими средствами реабилитации (далее – ТСР) осуществляется территориальными органами Фонда на основании индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалида (далее – ИПРА), разрабатываемых федеральными учреждениями медико-социальной экспертизы и определяется Правилами обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации и отдельных категорий граждан из числа ветеранов протезами (кроме зубных протезов), протезно-ортопедическими изделиями, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 07.04.2008 № 240. Наименование товара определено на основании Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02.2018 г. N 86н «Об утверждении классификации технических средств реабилитации (изделий) в рамках федерального перечня реабилитационных мероприятий, технических средств реабилитации и услуг, предоставляемых инвалиду, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2005 г. № 2347-р».* [↑](#footnote-ref-2)
3. *В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 08.02.2017 N 145 (ред. от 12.04.2018) "Об утверждении Правил формирования и ведения в единой информационной системе в сфере закупок каталога товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд и Правил использования каталога товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" Заказчики обязаны применять информацию, включенную в позицию каталога товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд.* [↑](#footnote-ref-3)
4. *Указываются периоды (этапы) поставки Товара в субъект Российской Федерации, указанный в пункте 1.1 Контракта, в том числе сроки (число, месяц или количество дней с даты заключения Контракта), количество Товара.* [↑](#footnote-ref-4)