*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)