ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

**На поставку вспомогательных средств инвалидам (опоры, ходунки) в 2018 году**

**Способ определения Поставщика:** аукцион в электронной форме.

**Наименование объекта закупки:** поставка вспомогательных средств инвалидам (опоры, ходунки) в 2018 году

**Количество поставляемого товара:** – 187 Изделий.

**Срок поставки товара:** Поставка осуществляется в течение 7 (семи) календарных дней с даты направления Заказчиком Поставщику реестра Получателей Изделий в объеме, указанном в каждом реестре Получателей Изделий. В случае нарушения сроков Поставки Изделий, Заказчик имеет право не принимать и не оплачивать такие Изделия.

**Срок действия Контракта:** контракт вступает в силу с даты подписания контракта и действует до 25 декабря 2018 года.

**Место поставки Изделий:** Способы выдачи Изделий получателям (способ доставки): выдача Изделий получателям осуществляется по выбору Получателя, а именно:

- по месту жительства Получателя согласно реестру Получателей Изделий путем передачи Изделий Получателю силами Поставщика в пределах административных границ субъектов Федерации –Московская область;

или

- в пунктах выдачи (далее – пунктах приема Получателей) изделий согласно Техническому заданию, организованных Поставщиком в пределах административных границ субъектов Федерации – Москвы и (или) Московской области.

Поставщик должен осуществлять поставку товара в соответствии с требованиями, предъявляемыми в настоящем техническом задании, в период действия контракта.

**Источник финансирования:** за счет средств, выделенных из федерального бюджета.

**Начальная (максимальная) цена Контракта: 4 973 486 (четыре миллиона девятьсот семьдесят три тысячи четыреста восемьдесят шесть) рублей 42 копейки.**

Цена контракта включает в себя все расходы Поставщика на поставку Изделий инвалидам по настоящему Контракту, в том числе стоимость упаковки, предпродажная подготовка, транспортные расходы, расходы на доставку Получателям, хранение, иные расходы, таможенные пошлины, налоги, другие обязательные платежи, которые Поставщик должен выплатить в полном объеме в связи с выполнением обязательств по Контракту в соответствии с законодательством Российской Федерации.

**Требование обеспечения исполнения контракта:** размер обеспечения составляет 30% от начальной (максимальной) цены контракты**.**

1. Порядок выдачи Изделий:

1.1. Выдавать Изделия через пункты выдачи, организованные Поставщиком в соответствии с пунктом 1.4.1 – 1.4.10 технического задания.

1.2. Доставлять Изделия по адресам местожительства Получателей.

1.3. Передача Изделий не может превышать количество указанное в направлении.

1.4. Передавать Изделия Получателям по месту нахождения пунктов выдачи, организованных Поставщиком, в день обращения Получателя.

1.4.1. Пункты выдачи должны быть организованы в соответствии с Приказом Минтруда России от 30.07.2015 № 527н «Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере труда, занятости и социальной защиты населения, а также оказания им при этом необходимой помощи».

1.4.2. Пункты выдачи должны быть организованы не менее чем в 1 (одном) районе (административном (муниципальном) районе) субъекта.

1.4.3. Каждый из пунктов должен быть оборудован местами для ожидания Получателями в сидячем положении, максимальное время ожидания Получателей в очереди не должно превышать 20 минут.

1.4.4. Пункты выдачи, не должны располагаться в жилых помещениях (квартирах).

1.4.5. Пункты выдачи, должны располагаться не выше первого этажа здания.

1.4.6. На каждом пункте выдачи, с уличной стороны, рядом со входом в пункт выдачи, должна висеть вывеска (табличка) с надписью: «Пункт выдачи, технических средств реабилитации для инвалидов» и указанием на режим работы.

1.4.7. Пункты выдачи должны быть организованы не позднее 5(пяти) календарных дней с момента заключения Контракта, о чем Поставщик обязан уведомить заказчика не позднее 6 (шести) календарных дней с момента заключения Контракта.

1.4.8. Уведомление с адресами и графиком работы пунктов должны быть направлены заказчику письменным уведомлением в срок установленный п. 1.4.7.

1.5. Доставка по адресам места жительства Получателей.

1.5.1. Осуществлять доставку Изделий не менее чем с 10:00 до 21:00 с понедельника по пятницу путём передачи Получателям по адресам их места жительства с подъемом на этаж, в пределах административной границы Московской области, в соответствии с адресами, указанными в Реестрах. Дата и время доставки, Поставщиком предварительно согласовывается с Получателями

1.5.2. Объем доставляемых на дом Изделий должен определятся согласно полученным реестрам направленных Заказчиком.

1.5.2.1. Поставка осуществляется путем передачи Изделий по акту приема-передачи Получателям или их представителям при представлении паспорта и направления (по форме, утвержденной приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации № 439н от 21.08.2008).

1.5.2.2. В случае если от имени Получателя действует его представитель, то предъявляется документ, удостоверяющий личность представителя, и соответствующий документ, подтверждающий полномочия представителя (при этом требовать документ (копию документа), удостоверяющего личность Получателя (инвалида) не допускается).

1.5.2.3. Указанные документы, предоставляемые представителем Получателя, должны быть действительными и не утратившими юридическую силу, в том числе по основаниям, предусмотренным статьей 188 Гражданского кодекса Российской Федерации, на момент передачи Изделия представителю Получателя.

1.5.2.4. Осуществлять выдачу Изделий совместно с гарантийным талоном, обучать пользованию Изделиями Получателей.

1.6. Давать справки Получателям по вопросам, связанным с поставкой Изделий, в часы работы «контакт центра». Осуществлять прием заявок через «контакт центр» в часы работы «контакт центра» от Получателей на поставку Изделий по месту жительства Получателя, в пределах административной границы Московской области.

1.6.1. Поставщик на момент заключения Контракта, должен организовать «контакт центр», и иметь в нем не менее 3 диспетчеров, одновременно принимающих звонки Получателей по многоканальному телефонному номеру, номер телефона «Контакт Центра» указывается в приложении № 2 к Контракту, время ожидания ответа оператора не должно составлять более 20 минут. «Контакт центр» должен иметь режим работы не менее чем с 09:00 до 20:00 с понедельника по пятницу.

1.6.1.1. Звонки с номеров Московской области должны быть бесплатными для Получателей, а именно: не допускается взимание дополнительной оплаты телефонных переговоров Получателей в виде предоставления для звонков Получателей телефонного номера оператора сотовой связи; телефонного номера, не являющегося номером, обслуживаемым оператором сети местной телефонной связи Московской области; исключается возможность взимания оплаты за звонки Поставщиком.

1.7. Поставщик обязан осуществлять поставку Изделий, имеющие действующие регистрационные удостоверения, выданные Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения (ранее - Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения и социального развития), декларацию о соответствии. В случае если ранее (в соответствии с нормативно-правовыми актами Российской Федерации) Изделия подлежали обязательной сертификации, допускается поставка Изделий, имеющих действующий сертификат соответствия.

1.8. Осуществлять гарантийный ремонт Изделий в период гарантийного срока Изделий.

1.8.1. Гарантийный срок не менее 12 месяцев с момента получения Изделий Получателем.

1.8.2. Срок выполнения гарантийного ремонта со дня обращения Получателя не должен превышать 5 рабочих дней.

1.8.3. Заказчик и Получатель не несут расходов, связанных с осуществлением гарантийного ремонта. Обеспечение возможности ремонта, устранения недостатков при оказании услуг по обеспечению Получателей Изделиями осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 07.02.1992 № 2300-1 «О защите прав потребителей». В случае невозможности осуществления ремонта Изделий в период гарантийного срока Поставщик должен осуществить замену такого Изделия.

1.8.4. Консультирование по пользованию отремонтированным изделием производить одновременно с его выдачей.

2. Поставляемые Изделия должны отвечать следующим требованиям:

2.1. При использовании Изделий по назначению не должно создаваться угрозы для жизни и здоровья потребителя, окружающей среды, а также использование Изделий по назначению не должно причинять вред имуществу потребителя при его эксплуатации.

2.2. Материалы, применяемые для изготовления Изделий, не должны содержать ядовитых (токсичных) компонентов, не должны воздействовать на цвет поверхности, с которой контактируют те или иные детали Изделия при его нормальной эксплуатации.

2.3. Изделия должны соответствовать требованиям санитарно-эпидемиологической безопасности, и перечисленных ГОСТов:

-ГОСТ Р 51632-2014 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний»;

- ГОСТ Р ИСО 9999-2014 «Вспомогательные средства для людей с ограничениями жизнедеятельности. Классификация и терминология».

- ГОСТ Р ИСО 11199-1-2015 «Средства вспомогательные для ходьбы, управляемые обеими руками. Требования и методы испытаний. Часть 1. Ходунки »

- ГОСТ Р ИСО 11199-2-2010 «Средства вспомогательные для ходьбы, управляемые обеими руками. Требования и методы испытаний. Часть 2. Ходунки на колесиках»

- ГОСТ Р ИСО 11199-3-2010 «Средства вспомогательные для ходьбы, управляемые обеими руками. Требования и методы испытаний. Часть 3. Ходунки с опорой на предплечье»

- ГОСТ Р 51079-2006 (ИСО 9999:2002) «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Классификация»,

- ГОСТ Р 51078-97 (ИСО 11199-1-96) «Ходунки. Технические требования и методы испытаний».

2.4. Изделия должны отвечать следующим требованиям:

**СПЕЦИФИКАЦИЯ**

**(Технические характеристики Изделий)**

| **№ П/П** | **НАИМЕНОВАНИЕ ИЗДЕЛИЯ** | **ОПИСАНИЕ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ И ТЕХНИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК** | Кол-во, шт. | Цена за единицу (в случае если предусмотрена уплата НДС, цена указывается с учетом НДС) | Общая цена товара |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Ходунки, изготавливаемые по индивидуальному заказу (для детей) | Ходунки, изготавливаемые по индивидуальному заказу должны учитывать особые потребности пользователя с учетом анатомического дефекта и функциональных нарушений опорно-двигательного аппарата.  Ходунки должны быть оснащены:  - набором приспособлений для фиксации различных частей тела в правильном положении;  - мягким фиксатором грудной клетки с регулировкой по высоте и объему;  - мягкими поддерживающими трусиками;  - подлокотниками с регулировкой по высоте, углу наклона;  - фиксаторами бедер, регулируемыми по горизонтали и вертикали;  - фиксаторами голеностопов, с мягкими ремешками, регулируемыми по длине шага и расстоянию между голеностопами;  - нескользящими рукоятками с регулировкой по высоте и глубине установки;  - 4 колесами с фиксацией поворотного механизма и индивидуальными тормозами.  Все приспособления должны легко крепиться и сниматься.  Все фиксаторы должны регулироваться по нескольким параметрам для максимально точной подгонки ходунков под анатомические особенности пациента.  Изделие должно выдерживать нагрузку не менее 30 кг, не более 95 кг; | 5 |  |  |
| 2 | Ходунки, изготавливаемые по индивидуальному заказу (для детей) | Ходунки, изготавливаемые по индивидуальному заказу, предназначены для инвалидов, страдающих различными формами ДЦП, при которых они сохраняют равновесие, но лишены возможности самостоятельно ходить. Ходунки, изготавливаемые по индивидуальному заказу, должны учитывать особые потребности пользователя с учетом анатомического дефекта и функциональных нарушений опорно-двигательного аппарата.  Ходунки, изготавливаемые по индивидуальному заказу (для детей) должны изготавливаться из прочного легкого, устойчивого к коррозии материала.  Изделие должно иметь:  - опорную раму с колесами, приспособления для правильного стояния (жесткая рама);  - 4 колеса (два колеса с тормозами);  - приспособление для ограничения длины шага;  -регулируемые подлокотники с фиксирующим ремнем для рук.  Конструкция ходунков должна включать различную степень фиксации в физиологически правильном положении, в зависимости от потребности получателя, с учетом антропометрических параметров. | 20 |  |  |
| 3 | Ходунки на 4-х колесах для детей больных ДЦП | Ходунки на 4-х колесах для детей больных ДЦП должны поставляться в трех типоразмеров, в зависимости от роста ребенка.  Изделие должно иметь:  - регулировку по высоте;  - подлокотные опоры;  - складную алюминиевую раму с цветным анодированным покрытием;  - мягкие нескользящие ручки;  - передние колесами должны быть диаметром не менее 12 см с фиксацией поворотного механизма;  - задние колеса должны быть диаметром не менее 12 см с храповым механизмом;  - поддерживающие трусики в комплекте;  - стабилизатор спины с фиксирующим ремнем безопасности. | 30 |  |  |
| 4 | Опора для ползания для детей-инвалидов | Опора должна представлять собой полностью разборную конструкцию: основа на самоориентирующихся колесах, на которой закрепляются вертикальные регулируемые стойки с комплектом креплений для корпуса ребенка. Опора должна иметь регулировку высоты от уровня пола и регулировку угла наклона ложа в зависимости от роста ребенка таким образом, чтобы его руки были полусогнуты в локтях, а коленные суставы свободно сгибались и разгибались.  Материал изделия должен быть из дерева, алюминиевый сплав;  Изделие должно выдерживать нагрузку не менее 30 кг, не более 60 кг; | 39 |  |  |
| 5 | Опора для сидения для детей-инвалидов | Опора для сидения для детей-инвалидов должна изготавливаться из дерева, сталь.  Изделие должно иметь следующую конструкцию:  -Рама опоры должна быть расположена на колесной основе из металлических, пластиковых, либо иных высокопрочных конструкционных материалов.  - Съемный подголовник, регулируемый по высоте и ширине;  - Подлокотники, регулируемые по высоте;  - Спинку, регулируемую по углу наклона до 45 градусов и оснащённую мягкой подушкой,  - Сиденье, регулируемое по высоте и углу наклона и оснащенное мягкой подушкой,  - Съемный столик может быть или выдвижной или на липучках  -Задние колеса должны быть оснащены тормозами.  - Абдуктор для разведения ног, установленный без использования внешних металлических конструкций;  - Съемную подножку, регулируемую по углу наклона до 90 градусов (до горизонтального положения);  - Наличие стоподержателей.  Максимальный вес инвалида (максимальная грузоподъемность) – до 90 кг. Подбирается по росту ребенка. | 39 |  |  |
| 6 | Опора для лежания для детей-инвалидов | Опора для лежания для детей-инвалидов должна быть изготовлена из дерева, сталь.  Максимальный вес инвалида (максимальная грузоподъемность) – до 90 кг.  Изделие должно иметь:  - сиденье-ложе с мягким матрасом;  - спинку с мягкой накладкой;  - регулируемый угол наклона спинки,  - грудной и тазобедренный ремень (креплений) с регулировкой по длине;  - три мягких модуля различной формы и толщины: | 30 |  |  |
| 7 | Опора для стояния для детей-инвалидов | Опора для стояния – вертикальная стойка-вертикализатор, должна быть предназначена для пассивных реабилитационных мероприятий детей с ограниченными возможностями, в том числе ДЦП с патологиями средней спастической формы тяжести, направленных на адаптацию пациента к вертикальному положению.  Опора должна быть предназначена для фиксирования пациента в вертикальном положении с помощью крепления грудного отдела, тазобедренного отдела, стоп.  Конструкция опоры должна иметь возможность регулировки по высоте и углу наклона.  Крепление грудного и тазобедренного пояса должно быть регулируемое, колено-упоры регулируемые по высоте, крепление стоп типа «сандали».  На раме опоры, на уровне груди ребенка, крепится столик, регулируемый по высоте.  Наличие не менее 3-х типоразмеров (указать конкретное значение)  Максимальный вес инвалида (максимальная грузоподъемность) – до 90 кг. | 24 |  |  |
|  | **ИТОГО** |  | **187** |  |  |