**Техническое задание**

1. **Наименование объекта закупки:**

Поставка слуховых аппаратов.

1. **Описание объекта закупки (Характеристика закупаемых товаров), количество поставляемого товара:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование** | **Технические характеристики** | **Кол-во**  **Товара**  **(шт.)** | **Начальная**  **(максимальная) цена за единицу товара, в рублях** | **Начальная (максимальная) цена контракта, в рублях** |
| **Аппарат слуховой заушный воздушной проводимости**  (Наименование в соответствии со справочником «Каталог товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»,  код позиции КТРУ: 26.60.14.120-00000004)  **Слуховой аппарат аналоговый заушный сверхмощный.**  (наименование в соответствии с классификацией технических средств реабилитации (изделий).  Значение классификатора:  17-01-01 | Максимальный ВУЗД90 - должен быть не менее 138 дБ, Максимальное акустическое усиление: должен быть не менее 76 дБ, Диапазон частот: должен быть не менее 100-6500 ГЦ. Предусмотрены следующие настройки: - регулятор громкости - наличие, - кнопка переключения программ, - аудиовход - наличие, - регулировка ТНЧ – наличие, - регулировка ВУЗД - наличие. | 4 | 6 000,00 | 24 000,00 |
| **Аппарат слуховой заушный воздушной проводимости.**  (Наименование в соответствии со справочником «Каталог товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»,  код позиции КТРУ: 26.60.14.120-00000004)  **Слуховой аппарат аналоговый заушный мощный.**  (наименование в соответствии с классификацией технических средств реабилитации (изделий).  Значение классификатора:  17**-**01-02 | Максимальный ВУЗД90 должен быть не менее 134 дБ.  Максимальное акустическое усиление: должен быть не менее 68 дБ.  Диапазон частот: должен быть не менее 100 – 6500 ГЦ. Предусмотрены следующие настройки: - регулятор усиления – наличие, - регулировка ТНЧ – наличие, - регулировка АРУ – наличие, - переключатель М-Т – наличие. | 20 | 4 700,00 | 94 000,00 |
| **Аппарат слуховой заушный воздушной проводимости.**  (Наименование в соответствии со справочником «Каталог товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»,  код позиции КТРУ: 26.60.14.120-00000004)  **Слуховой аппарат аналоговый заушный средней мощности**  (наименование в соответствии с классификацией технических средств реабилитации (изделий).  Значение классификатора:  17-01-03 | Максимальный ВУЗД90 должен быть не менее 125дБ.  Максимальное акустическое усиление: должно быть не менее 55 дБ.  Диапазон частот: должен быть не менее 100 – 7000 ГЦ. Предусмотрены следующие настройки: - аналоговый регулятор громкости – наличие, - регулировка ТНЧ – наличие, - регулировка АРУ – наличие. | 60 | 3 500,00 | 210 000,00 |
| **Аппарат слуховой заушный воздушной проводимости.**  (Наименование в соответствии со справочником «Каталог товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»,  код позиции КТРУ: 26.60.14.120-00000004)  **Слуховой аппарат цифровой заушный сверхмощный.**  (наименование в соответствии с классификацией технических средств реабилитации (изделий).  Значение классификатора:  17-01-05 | Максимальный ВУЗД90 должен быть не менее 139 дБ.  Максимальное акустическое усиление: должно быть не менее 79 дБ.  Диапазон частот: должен быть не менее 100 – 6000 ГЦ.  Предусмотрены следующие настройки: - количество каналов цифровой обработки звуков: должно быть не менее 4.  -количество программ прослушивания: должно быть не менее 4. | 38 | 7 800,00 | 296 400,00 |
| **Аппарат слуховой заушный воздушной проводимости.**  (Наименование в соответствии со справочником «Каталог товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»,  код позиции КТРУ: 26.60.14.120-00000004)  **Слуховой аппарат цифровой заушный мощный.**  (наименование в соответствии с классификацией технических средств реабилитации (изделий).  Значение классификатора:  17-01-06 | Максимальный ВУЗД90 должен быть не менее 133дБ.  Максимальное акустическое усиление: должно быть не менее 65 дБ.  Диапазон частот: должен быть не менее 100 – 6030ГЦ.  Предусмотрены следующие настройки: - подавление обратной связи, - регулятор в области низких частот, - регулятор в области высоких частот, - кнопка переключения программ, - система шумоподавления. | 50 | 4 800,00 | 240 000,00 |
| **Аппарат слуховой заушный воздушной проводимости.**  (Наименование в соответствии со справочником «Каталог товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»,  код позиции КТРУ: 26.60.14.120-00000004)  **Слуховой аппарат цифровой заушный средней мощности**  (наименование в соответствии с классификацией технических средств реабилитации (изделий).  Значение классификатора:  17-01-07 | Максимальный ВУЗД90 должен быть не менее 126дБ. Максимальное акустическое усиление: должно быть не менее 54 дБ. Диапазон частот: должен быть не менее 340 – 5960ГЦ.  Предусмотрены следующие настройки: - подавление обратной связи, - регулятор тембра в области низких частот, - регулятор тембра в области высоких частот, - кнопка переключения программ, - система шумоподавления. Количество программ прослушивания: должно быть не менее 2. | 95 | 5 360,00 | 509 200,00 |
|  | **Итого** | **267** |  | **1 373 600,00** |

**Место поставки Товара:** Российская Федерация, Забайкальский край.

Поставка осуществляется инвалидам  или  их законным представителям, или представителям по доверенности   либо   на  основании  иного  документа,  подтверждающего  их полномочия,  по направлениям на получение либо изготовление технических   средств   реабилитации,   протезов,   протезно-ортопедических изделий,  оформленным  Заказчиком  в  соответствии  с  формой, утвержденной приказом  Министерства  здравоохранения  и  социального развития Российской Федерации  от  21 августа 2008 г. № 439н «Об утверждении форм уведомления о постановке  на  учет по обеспечению техническими средствами реабилитации, протезами,  протезно-ортопедическими изделиями, направления на их получение либо   изготовление,   специального   талона  и  именного  направления  для бесплатного  получения  проездных документов для проезда к месту нахождения организации,    обеспечивающей    техническими   средствами   реабилитации, протезами,  протезно-ортопедическими изделиями».

Предоставить Инвалидам в пределах административных границ Забайкальского края, право выбора одного из способов получения Товара: по месту жительства Инвалида или в пунктах выдачи.

Поставщик обязан организовать стационарные пункты выдачи Товара, в соответствии с приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 30 июля 2015 г. № 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».

В случае выбора Инвалидом способа получения Товара через пункт выдачи Товара:

обеспечить передачу Товара Инвалидам в стационарных пунктах выдачи, организованных в соответствии с приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 30 июля 2015 г. № 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»;

установить график работы пунктов выдачи Товара, включая работу в один из выходных дней.

Пункты выдачи Товара и склад Поставщика должны быть оснащены видеокамерами.

**Срок поставки товара:** с даты получения от Заказчика реестра получателей Товара до «01» августа 2020 года.

До момента доставки Товара Инвалидам Поставщик осуществляет Поставку Товара в Забайкальский край, в соответствии с календарным планом:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№№** | Наименование Товара | Периоды (этапы) поставки на 2020 год | **Кол-во**  **Товара**  **(шт.)** |
|  | **Аппарат слуховой заушный воздушной проводимости**  (Наименование в соответствии со справочником «Каталог товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»,  код позиции КТРУ: 26.60.14.120-00000004)  **Слуховой аппарат аналоговый заушный сверхмощный.**  (наименование в соответствии с классификацией технических средств реабилитации (изделий).  Значение классификатора:  17-01-01 | С момента заключения Государственного Контракта до 01.03.2020. | 4 |
|  | **Аппарат слуховой заушный воздушной проводимости.**  (Наименование в соответствии со справочником «Каталог товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»,  код позиции КТРУ: 26.60.14.120-00000004)  **Слуховой аппарат аналоговый заушный мощный.**  (наименование в соответствии с классификацией технических средств реабилитации (изделий).  Значение классификатора:  **17-01-02** | С момента заключения Государственного Контракта до 01.03.2020. | 20 |
|  | **Аппарат слуховой заушный воздушной проводимости.**  (Наименование в соответствии со справочником «Каталог товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»,  код позиции КТРУ: 26.60.14.120-00000004)  **Слуховой аппарат аналоговый заушный средней мощности**  (наименование в соответствии с классификацией технических средств реабилитации (изделий).  Значение классификатора:  17-01-03 | С момента заключения Государственного Контракта до 01.03.2020. | 60 |
|  | **Аппарат слуховой заушный воздушной проводимости.**  (Наименование в соответствии со справочником «Каталог товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»,  код позиции КТРУ: 26.60.14.120-00000004)  **Слуховой аппарат цифровой заушный сверхмощный.**  (наименование в соответствии с классификацией технических средств реабилитации (изделий).  Значение классификатора:  **17-01-05** | С момента заключения Государственного Контракта до 01.03.2020. | 38 |
|  | **Аппарат слуховой заушный воздушной проводимости.**  (Наименование в соответствии со справочником «Каталог товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»,  код позиции КТРУ: 26.60.14.120-00000004)  **Слуховой аппарат цифровой заушный мощный.**  (наименование в соответствии с классификацией технических средств реабилитации (изделий).  Значение классификатора:  **17-01-06** | С момента заключения Государственного Контракта до 01.03.2020. | 50 |
|  | **Аппарат слуховой заушный воздушной проводимости.**  (Наименование в соответствии со справочником «Каталог товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»,  код позиции КТРУ: 26.60.14.120-00000004)  **Слуховой аппарат цифровой заушный средней мощности**  (наименование в соответствии с классификацией технических средств реабилитации (изделий).  Значение классификатора:  17-01-07 | С момента заключения Государственного Контракта до 01.03.2020. | 95 |
|  |  |  | **267** |

Поставка товара Инвалидам осуществляется после проведения Заказчиком выборочной проверки поставленного в соответствии с календарным планом Товара и подписания Заказчиком Акта выборочной проверки поставляемого товара.

Поставка товара Инвалидам осуществляется на основании переданного Заказчиком Поставщику Реестра получателей Товара. Реестр получателей Товара передается Поставщику в течение 2 рабочих дней после дня подписания Заказчиком Акта выборочной проверки поставляемого товара.

Поставка Товара Инвалидам не должна превышать 30 календарных дней, а в отношении Инвалидов из числа инвалидов, нуждающихся в оказании паллиативной медицинской помощи, 7 календарных дней со дня получения Поставщиком реестра получателей Товара.

**Поставщик обязан:**

Вести аудиозапись телефонных разговоров с Инвалидами (представителями Инвалидов) по вопросам получения Товара с обеспечением их информирования о ведении аудиозаписи, а также вести журнал телефонных звонков Получателям (инвалидам), включенным в реестр получателей Товара, с пометкой о времени и результате звонка (в части согласования с Инвалидом (представителем Инвалида) даты, времени и места поставки Товара) с предоставлением указанного журнала Заказчику по его требованию.

Осуществлять еженедельное предоставление Заказчику информации о движении Товара на складе Поставщика, сформированной посредством программного продукта, применяемого для складского учета, а также обеспечить мониторинг за перемещением поставляемого Товара с предоставлением по требованию Заказчика информации, подтверждающей перемещение Товара.

При приеме-передаче Товара осуществить по согласованию с Инвалидом (представителем Инвалида) его распаковку, сборку (при необходимости), определить соответствие Товара антропометрическим показателям Инвалида.

Провести инструктаж Инвалида (представителя Инвалида) об условиях и требованиях к эксплуатации Товара, а также передать с Товаром инструкцию для пользователя Товара на русском языке и гарантийный талон со сведениями о переданном Товаре. Осуществлять фото-/видеофиксацию факта передачи Товара Инвалиду (представителю Инвалида) (при его согласии) с последующей передачей фото- /видеоматериалов Заказчику.

При выдаче слуховых аппаратов, Поставщик обязан осуществить настройку слуховых аппаратов на основании лицензии на оказание специализированной медицинской помощи, включающей работы (услуги) по сурдологии – оториноларингологии в г. Чите или осуществить настройку слуховых аппаратов с привлечением соисполнителей, имеющих лицензию на оказание специализированной медицинской помощи, включающей работы (услуги) по сурдологии – оториноларингологии в г. Чите.

**Гарантия:** Поставщик обязан предоставить обеспечение гарантийных обязательств по контракту в размере 5 % от начальной (максимальной) цены контракта.

Функциональные и качественные характеристики слуховых аппаратов должны обеспечивать инвалиду возможность пользования изделием в течение установленного законодательством срока пользования данным видом технических средств реабилитации, который должен составлять не менее 4 (четырех) лет со дня подписания инвалидом Акта приема-передачи Товара.

Поставщик гарантирует, что поставляемый Товар свободен от прав третьих лиц, является новым (не был ранее в употреблении, в ремонте, не был восстановлен или осуществлена замена основных частей Товара, не были восстановлены потребительские свойства), не имеет недостатков и дефектов, связанных с разработкой, материалами или качеством изготовления (в том числе скрытые недостатки и дефекты), проявляющихся при должной эксплуатации Товара в обычных условиях. На Товаре не должно быть механических повреждений.

Поставщик гарантирует, что поставляемый Товар соответствует требованиям технического задания.

Гарантийный срок Товара составляет 12 (Двенадцать) месяцев со дня подписания Инвалидом акта приема-передачи Товара. Установленный срок не распространяется на случаи нарушения Инвалидом условий и требований к эксплуатации Товара.

В случае обнаружения в течение гарантийного срока Товара при его должной эксплуатации несоответствия качества Товара (выявления недостатков и дефектов, связанных с разработкой, материалами или качеством изготовления, в том числе скрытых недостатков и дефектов), Поставщиком должен быть обеспечен гарантийный ремонт (если Товар подлежит гарантийному ремонту) либо осуществлена замена Товара на аналогичный Товар надлежащего качества.

Срок выполнения гарантийного ремонта Товара не должен превышать 20 рабочих дней со дня обращения Инвалида (Заказчика) к Поставщику.

Срок осуществления замены Товара не должен превышать 20 рабочих дней со дня обращения Инвалида (Заказчика).

Поставщик обеспечивает возможность приемки Товара на гарантийный ремонт (если Товар подлежит гарантийному ремонту) или для его замены по фактическому месту проживания Инвалида с последующей доставкой Товара до Инвалида по указанному адресу с подъемом на этаж.

**Требования к качеству, к безопасности и экологической безопасности товара**

Поставляемые слуховые аппараты должны соответствовать требованиям ГОСТ Р 51024-2012 «Аппараты слуховые электронные реабилитационные. Технические требования и методы испытаний» (Разд. 4, п.5.1, п.5.2. п.5.3); ГОСТ Р 51407-99 «Совместимость технических средств электромагнитная. Слуховые аппараты. Требования и методы испытаний» (Разд. 6).

**Слуховые аппараты должны иметь регистрационное удостоверение и декларацию о соответствии, выданные в соответствии с действующим Законодательством Российской Федерации.**

**Требования к маркировке, упаковке, транспортированию и хранению товара**

Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение слуховых аппаратов должны соответствовать ГОСТ Р 51024-2012 «Аппараты слуховые электронные реабилитационные. Технические требования и методы испытаний» (п.5.4, раздел 8).

**Порядок оплаты:** Оплата поставленного Товара осуществляется путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика не позднее 10 рабочих дней  со дня подписания Заказчиком акта приемки поставленного Товара.