**Описание объекта закупки - ПОСТАВКА СЛУХОВЫХ АППАРАТОВ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование товара, работ, услуг | Характеристики товара. Показатели, позволяющие определить соответствие поставляемого товара установленным требованиям | | Количество закупаемого товара (шт.) |
|  | Показатели, которые не могут изменяться | Показатели, в отношении которых Заказчиком установлены максимальные и (или) минимальные значения закупаемого товара |
| Слуховой аппарат аналоговый заушный сверхмощный | Имеет следующие параметры:  - Регулировку ТНЧ, ТВЧ - Индукционная катушка - Элемент питания -Ушной вкладыш. | - максимальный ВУЗД 90 не менее 138 дБ;  - максимальное усиление не менее 75Дб;  - диапазон частот не уже 0,13 – 4,8 кГц | 1 |
| Слуховой аппарат цифровой заушный сверхмощный | Слуховые аппараты цифровые заушные сверхмощные должны иметь:  - система динамического подавления обратной связи;  - система шумоподавления;  - направленный микрофон;  - аудиовход;  - раздельное усиление тихих, средней громкости и громких звуков;  - диапазон регулятора громкости;  - звуковой, мультитональный индикатор разряда батареи и переключения программ. | - максимальный ВУЗД 90: от 131дБ до 142 дБ;  - максимальное усиление от 70 дБ до 82 дБ.;  - диапазон частот не уже 0,1 – 4,9 кГц;  - количество каналов цифровой обработки звука: не менее 4;  - количество программ прослушивания: не менее 4 | 10 |
| Слуховой аппарат цифровой заушный мощный | Слуховые аппараты цифровые заушные мощные должны иметь:  - система динамического подавления обратной связи;  - система направленных микрофонов;  - аудиовход;  - система шумоподавления;  - направленный микрофон;  - раздельное усиление тихих, средней громкости и громких звуков;  - звуковой, мультитональный индикатор разряда батареи и переключения программ;  - диапазон регулятора громкости; | - ВУЗД 90: от 130дБ до 140дБ;  - максимальное усиление не менее 65 дБ  - диапазон частот не уже 0,1 – 6,5 кГц;  - количество каналов цифровой обработки звука: не менее 4;  - программ прослушивания: не менее 4 | 60 |
| Слуховой аппарат цифровой заушный средней мощности | Слуховые аппараты цифровые заушные средней мощности должны иметь:  - система шумоподавления;  - аудиовход;  - направленный микрофон;  - раздельное усиление тихих, средней громкости и громких звуков;  - звуковой, мультитональный индикатор разряда батареи и переключения программ. | - ВУЗД 90: от 120дБ;  - максимальное усиление от 60 дБ до 65дБ.  - диапазон частот не уже 0,1 – 7,5 кГц;  - количество каналов цифровой обработки звука: не менее 6;  - количество программ прослушивания: не менее 4 | 50 |
| ИТОГО: | | | 121 |

***Срок службы Товара, установленный изготовителем - 4 (Четыре) года*** (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").

Гарантийный срок эксплуатации товара - 12 месяцев с даты выдачи товара Получателю и подписания поставщиком и Получателем акта приема-передачи товара Получателем или получателя Товара Получателем посредством службы доставки (почтовым отправлением).

**Поставщик обязан проводить дополнительные настройки товара в течении всего гарантийного срока.**

В соответствии с Федеральным законом от 21.11.2011г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и Постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2012г. № 1416 «Об утверждении правил государственной регистрации медицинских изделий» на все товары должны быть действующие регистрационные удостоверения.

Товар должен быть новым (ранее неиспользованным), не содержать восстановленных (отремонтированных) или бывших в употреблении деталей, не иметь дефектов, связанных с конструкцией, материалами или функционированием при штатном использовании, и изготовлен в соответствии действующими требованиями Государственного стандарта Российской Федерации и техническими условиями (ГОСТ Р ИСО 9999-2019 «Вспомогательные средства для людей с ограничениями жизнедеятельности. Классификация и терминология, ГОСТ Р 50444-2020 «Медицинские аппараты». Общие технические условия, ГОСТ Р 51024-2012 «Аппараты слуховые электронные реабилитационные. Технические требования и методы испытаний, ГОСТ Р МЭК 60118-14-2003 «Аппараты слуховые программируемые. Технические требования к устройствам цифрового интерфейса. Размеры электрических соединителей», ГОСТ ИСО 10993-1-2021, ГОСТ ИСО 10993-5-2011, ГОСТ ИСО 10993-10-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий».

Товар не выделяет при эксплуатации токсичных и агрессивных веществ.

Товар соответствует требованиям безопасности для здоровья человека и санитарно-гигиеническим требованиям, предъявляемым к данному товару.

Товар компенсирует имеющиеся у Получателя функциональные нарушения, степень ограничения жизнедеятельности, а также отвечает медицинским и социальным требованиям:

-безопасность для кожных покровов;

-эстетичность;

-незаметность, комфортность;

-простота пользования.

Материалы, применяемые для изготовления товара, не содержат ядовитых (токсичных) компонентов, а также не воздействуют на поверхности (одежды, кожи получателя), с которым контактируют при их нормальной эксплуатации, они разрешены к применению Федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим нормативно – правовое регулирование в сфере здравоохранения.

Обязательно наличие гарантийных талонов на сервисное обслуживание, дающих право на бесплатный ремонт товара во время гарантийного срока пользования.

Обязательно указание адресов специализированных мастерских, в которые следует обращаться для гарантийного ремонта товара или устранения неисправностей.

Срок гарантийного ремонта со дня обращения Получателя не превышает 20 (двадцать) рабочих дней.

Каждый товар упакован в индивидуальную транспортную тару, предохраняющую его от повреждений, порчи или загрязнения во время хранения и транспортировки к месту использования по назначению.

Упаковка товара имеет необходимые маркировки, наклейки, пломбы, а также дает возможность определить количество содержащегося в ней товара (опись, упаковочные ярлыки или листы) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Маркировка упаковки товара включает:

- условное обозначение группы товаров, товарную марку (при наличии), обозначение номера товара (при наличии);

- страну-изготовителя;

- наименование предприятия-изготовителя, юридический адрес, товарный знак (при наличии);

- отличительные характеристики товаров в соответствии с их техническим исполнением (при наличии);

- номер артикула (при наличии);

- количество товаров в упаковке;

- дату (месяц, год) изготовления или гарантийный срок (при наличии);

- правила использования (при необходимости);

- штриховой код товаров (при наличии);

- информацию о сертификации (при наличии).

Транспортировка осуществляется любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту товара от климатических воздействий, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

**Место поставки Товара:**

Поставщик обязан предоставить Получателям, согласно реестру получателей Товара в пределах границ Удмуртской Республики право выбора одного из способов получения Товара:

-  по месту жительства (месту пребывания; фактического проживания) Получателя в том числе службой доставки (почтовым отправлением) с документом/уведомлением о вручении, подтверждающим факт оплаты доставки Товара;

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

**Срок поставки товара до Получателя:**

Поставка Товара Получателям осуществляется Поставщиком после получения от Заказчика реестра получателей Товара.

Поставка Товара Получателям не должна превышать 30 (тридцати) календарных дней с момента получения Поставщиком реестра получателей Товара, но не позднее 10 ноября 2023 года включительно.

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