**Наименование объекта закупки:** Поставка технических средств реабилитации – слуховых аппаратов костной проводимости (неимплантируемых) для обеспечения инвалидов в 2021 году.

|  |
| --- |
| **ТРЕБОВАНИЯ К ПОСТАВЛЯЕМЫМ ТОВАРАМ**  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование изделия**  | **Характеристики изделия** | **Кол-во,****шт.** |
| 17-01-15 Слуховой аппарат костной проводимости (неимплантируемый) | Слуховые аппараты костной проводимости (неимплантируемые) должны иметь:Способ обработки сигналов - цифровой;Способ настройки- цифровой;Количество каналов цифрового обработки звукового сигнала, не менее 15;Количество программ прослушивания, не менее 4;Кнопка переключения программ- наличие;Регулятор громкости- наличие;Частотный диапазон, Гц, не уже 125-8000;Максимальный выходной уровень силы при ВУЗД90, дБ, не менее 128;Гармонические искажения, %, не более 3;Уровень собственных шумов, дБ, не более 26;Задержка при обработке и передаче сигнала, мс, не более 6;Система динамического подавления обратной связи – наличие;Автоматическая система шумоподавления – наличие;Запирающийся батарейный отсек – наличие;Встроенная функция сбора и анализа данных об использовании процессора пациентом (время ношения, соотношение времени использования режимов и программ и т.д.) - наличие;Специализированная конструкция процессора для разграничения направленности микрофонов для левостороннего или правостороннего слухопротезирования - наличие;Головной бандаж мягкий- наличие;Гарантийное обслуживание системы не менее 12 месяцев. | 2 |
|  **ИТОГО:** | **2** |

\*параметры и показатели, не обозначенные ГОСТами, используются Заказчиком исключительно в интересах инвалида, а также опыта работы по обеспечению инвалидов указанными слуховыми аппаратами.

Общие требования (технические характеристики), предъявляемые к слуховым аппаратам, реализуемым на территории Российской Федерации, устанавливаются в соответствии с 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 Р МЭК60118-7-2013 «Электроакустика. Аппараты слуховые. Часть 7.Измерение рабочих характеристик слуховых аппаратов для обеспечения качества при производстве и постановке», ГОСТ Р 50444-2020 (разделы 3,4) «Приборы, аппараты и оборудование медицинские. Общие технические условия». Транспортирование слуховых аппаратов проводят по группе 5 ГОСТ 15150-69 раздел 10 пункт 8.1. – крытым транспортом всех видов, в том числе в отапливаемых герметизированных отсеках самолетов, в соответствии с правилами перевозок, действующими на транспорте каждого вида, при температуре не ниже минус 40º С, железнодорожным, автомобильным транспортом и иными способами на условиях DDP. Условия хранения слуховых аппаратов в упаковке изготовителя – по группе 1 ГОСТ 15150-69 раздел 10 пункт 8.2. Упаковка слуховых аппаратов должна обеспечивать защиту от повреждений, порчи (изнашивания) или загрязнения во время хранения и транспортирования к месту пользования по назначению.

Гарантийный срок на изделие должен составлять не менее 12 (двенадцати) месяцев.

**Требования к качеству**

Поставляемый слуховой аппарат должен быть новым, строго соответствовать указанным характеристикам, соответствовать требованиям государственных стандартов, техническим условиям и не иметь дефектов, связанных с оформлением, материалами и качеством изготовления. Инвалиду будет передан новый слуховой аппарат, пригодный для использования по назначению в течение гарантийного срока их эксплуатации.

Обязательно наличие регистрационного удостоверения на слуховой аппарат, а также декларации о соответствии.

Несоответствие качества будет определяться на основании письменного обращения инвалида.

**Требования к безопасности**

Требования к слуховому аппарату, реализуемому на территории Российской Федерации, устанавливаются в соответствии с ГОСТ Р 51024-2012 Аппараты слуховые электронные реабилитационные (Технические требования и методы испытаний), ГОСТ 6343-74 Телефоны. Методы измерений электроакустических параметров, ГОСТ 12090-80 Частоты для акустических измерений. Предпочтительные ряды, ГОСТ 15150-69 Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды, ГОСТ 17787-2010 Шумомеры. Общие технические требования и методы испытаний, ГОСТ Р 50444-20 «Приборы, аппараты и оборудование медицинские. Общие технические условия», ГОСТ РИСО 2859-1-2007 Статистические методы. Процедуры выборочного контроля по альтернативному признаку, Часть 1. Планы выборочного контроля последовательных партий на основе приемлемого уровня качества. ГОСТ Р МЭК 60318-5-2010 Электроакустика. Имитаторы головы и уха. Часть 5. Эталонная камера объемом 2см для измерения параметров слуховых аппаратов и телефонов с ушными вкладышами.

При использовании изделия по назначению не должно создаваться угрозы для жизни, здоровья потребителя, не должен быть причинен вред его имуществу (Закон РФ от 07.02.1992 № 2300-1 «О защите прав потребителей»).

**Требование к упаковке и отгрузке товара**

На товаре должны быть нанесены товарный знак, установленный для предприятия-изготовителя, и маркировка, не нарушающая покрытие и товарный вид товара. Товар должен быть в индивидуальной упаковке с внутренней влагонепроницаемой бумагой.

Упаковка товара должна обеспечивать его защиту от повреждений, порчи (изнашивания), или загрязнения во время хранения и транспортирования к месту использования по назначению. Упаковка товара должна иметь необходимые маркировки, наклейки, пломбы, а также давать возможность определить количество содержащегося в ней товара (опись, упаковочные ярлыки или листы) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Маркировка упаковки товара должна включать:

- 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 товара в соответствии с их техническим исполнением (при наличии);

- номер артикула (при наличии);

- количество товара в упаковке;

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

- правила использования (при необходимости);

- штриховой код товара (при наличии);

- информацию о сертификации (при наличии).

Хранение должно осуществляться в соответствии с требованиями, предъявляемыми к данной категории товара. Транспортировка должна осуществляться любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту товара от климатических воздействий, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

**Требования к сроку и (или) объему предоставленных**

**гарантий качества Товара**

При передаче слуховых аппаратов Поставщик обязан разъяснить Получателю условия и требования к эксплуатации товара, а также вручить памятку о порядке обеспечения гарантийного ремонта товара, о чем должна быть составлена соответствующая запись в гарантийном талоне с указанием даты, заверенная подписями Получателя и представителя Поставщика, а также адрес и режим работы Поставщика на территории Кабардино-Балкарии.

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

Обеспечение возможности ремонта при обеспечении инвалидов слуховыми аппаратами осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 07.02.1992 г. №2300-1 «О защите прав потребителей». При этом срок гарантийного ремонта со дня обращения Получателя не может превышать 20 рабочих дней.

В течение гарантийного срока в случае обнаружения Получателем недостатка, Поставщиком (соисполнителем) должны быть обеспечены замена товара на слуховой аппарат той же модели, либо безвозмездное устранение недостатков товара (гарантийный ремонт).

Срок поставки: изделия (сто процентов общего объема) должны быть поставлены на территорию КБР не позднее 15 дней со дня заключения контракта и предъявлены до выдачи Получателям Заказчику для выборочной проверки на соответствие их количества, комплектности, качества в соответствии с техническим заданием.

Поставка Товара Получателям не должна превышать 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.