Техническое задание

**на поставку слуховых аппаратов цифровых заушных**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара** | **Функциональные, качественные и технические характеристики изделия** | **Кол-во (шт.)** | **Цена за ед. (руб.)** | **Сумма (руб.)** |
| 1 | Слуховые аппараты цифровые заушные сверхмощные | Слуховые аппараты заушные сверхмощные должны иметь диапазон частот не уже 0,1 и не более 7,1 кГц Максимальный выходной уровень звукового давления при входном УЗД равном 90 дБ (ВУЗД 90): от 132 до 138дБ Максимальное акустическое усиление: от 68 дБ и до 75 дБ; Количество каналов цифровой обработки акустического сигнала: - не менее 4 Количество программ прослушивания: - не менее 4 В наличии должны иметься следующие функции и узлы: - Цифровая компрессия полного динамического диапазона с настройкой усиления для разных уровней входного сигнала - Широкополосная система АРУ по выходу с настройкой порога срабатывания - Активные фильтры низких и высоких частот - Шумоподавление - Адаптивное подавление акустической обратной связи - Система снижения шумов микрофона и шумов низкого уровня - Индукционная катушка - Прямой аудиовход - Запись аудиограмм (воздушная, костная, порогов дискомфорта) в память слухового аппарата - Звуковая индикация переключения программ прослушивания - Звуковая индикация разряда элемента питания - Кнопка переключения программ - Элемент питания | 70 | 15 620,00 | 1 093 400,00 |
| 2. | Слуховой аппарат цифровой заушный мощный | Слуховые аппараты заушные мощные должны иметь  диапазон частот не уже 0,1 и не более 6,5 кГц  Количество каналов цифровой обработки акустического сигнала: - не менее 4  Количество программ прослушивания: - не менее 3  Максимальное акустическое усиление - от 65 до 71 дБ  Максимальный выходной уровень звукового давления при входном УЗД равном 90 дБ (ВУЗД 90) – от 131 до 134 дБ  В наличии должны иметься следующие функции и узлы:  Регулировка АРУ по выходу;  Регулировка высоких частот;  Регулировка низких частот;  Подавление обратной связи;  Шумоподавление;  Телефонная катушка;  Кнопка переключения программ;  Регулятор громкости;  Элемент питания | 10 | 12 740,00 | 127 400,00 |
| 3. | Слуховой аппарат цифровой заушный средней мощности | Слуховые аппараты заушные средней мощности должны иметь:  Диапазон частот не уже 0,1 и не более 5,9 кГц;  количество каналов – не менее 2;  программ прослушивания - 3;  Максимальный ВУЗД 90 от 126 дБ;  Максимальное усиление от 60 дБ;  В наличии должны иметься следующие функции и узлы:  Регулировка АРУ по выходу;  Регулировка высоких частот;  Регулировка низких частот;  Подавление обратной связи;  Шумоподавление;  Телефонная катушка;  Кнопка переключения программ;  Регулятор громкости;  Элемент питания | 6 | 10 703,33 | 64 219,98 |
|  | **ИТОГО** | | **86** |  | **1 285 019,98** |

Слуховые аппараты цифровые заушные сверхмощные (далее - Товар) должны соответствовать требованиям государственных стандартов:

- ГОСТ Р 51024-2012 Аппараты слуховые электронные реабилитационные. Технические требования и методы испытаний;

- ГОСТ Р 51407-99 (МЭК 60118-13-97) Совместимость технических средств электромагнитная. Слуховые аппараты. Требования и методы испытаний.

Транспортировка Товара должна осуществляться любым видом крытого транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

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

Материалы, применяемые для изготовления Товара, не должны содержать ядовитых (токсичных) компонентов.

Гарантийный срок товара устанавливается со дня выдачи Получателю и составляет не менее 24 месяцев. При возникновении гарантийных обстоятельств, Поставщик обязан заменить товар на товар, соответствующий требованиям настоящего Контракта, либо безвозмездно устранить недостатки (гарантийный ремонт) в течение 10 дней со дня обращения Заказчика.

# Поставщик должен:

В течение 2 рабочих дней с даты заключения Контракта определить ответственное лицо для оперативного решения вопросов, возникающих в процессе исполнения обязательств по Контракту, с указанием фамилии, имени, отчества (при наличии), должности и номера телефона, и письменно уведомить об этом Заказчика.

Организовать поставку Товара в пункт выдачи для осуществления выборочной проверки Товара в течении 5 рабочих дней с даты заключения Контракта, согласно Календарному плану.

Предоставить Заказчику возможность осуществить выборочную проверку поставляемого Товара, а именно: обеспечить беспрепятственный доступ представителям Заказчика к месту нахождения Товара; обеспечить присутствие представителя Поставщика при осуществлении выборочной проверки поставляемого Товара.

Вести аудиозапись телефонных разговоров с Получателями (представителями Получателей) по вопросам получения Товара с обеспечением их информирования о ведении аудиозаписи, вести журнал телефонных звонков Получателям, включенным в реестр получателей Товара, с пометкой о времени и результате звонка (в части согласования с Получателем (представителем Получателя) 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 и обеспечить мониторинг за перемещением поставляемого Товара с предоставлением по требованию Заказчика информации, подтверждающей перемещение Товара.

Обеспечить корректное обращение с Получателями (представителями Получателей) при передаче Товара и исключить ситуации длительного ожидания Получателей при получении Товара.

Поставщик должен вести журнал телефонных звонков из реестра Получателей Товара с пометкой о времени звонка, результате звонка и выборе инвалидом способа, места и времени доставки Товара. Поставка Товара должна осуществляться по направлениям заказчика до места проживания получателей (инвалидов) во всех районах Чеченской Республики.

Поставщик должен организовать возможность выдачи Товара в пределах Чеченской Республики (доставить товар до конкретного инвалида при согласии инвалида или законного представителя инвалида о предоставлении информации личного характера поставщику):

- по месту нахождения центра выдачи;

- по месту нахождения пунктов выдачи;

- по месту нахождения инвалида.

Центр выдачи должен быть организован в г. Грозный на расстоянии шаговой доступности для Получателей от остановок общественного транспорта (не более 300 метров от остановок).

Площадь центра выдачи, включая зону ожидания, складские и хозяйственные помещения – должна быть не менее 200 квадратных метров. Пункт выдачи должен иметь зону ожидания Получателей – не менее 30 квадратных метров. В центре и пунктах выдачи должен быть организован прием Получателей не менее чем 2 сотрудниками одновременно.

Центр и пункты выдачи должен иметь отдельный вход и режим работы с 09:00 до 18:00 ежедневно.

Доставка по адресам места жительства инвалида должна осуществляться Поставщиком с 09:00 до 20:00 с понедельника по пятницу путём передачи инвалидам по адресам их места жительства, при необходимости с подъемом на этаж, в соответствии с адресами, указанными в Реестрах, направленных Заказчиком.

Передача инвалидам или их законным представителям Товара, выбранным инвалидами способом, должна осуществляться Поставщиком **в течение 10 (десяти) дней**, с даты получения от Заказчика направлений (по форме, утверждённой приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации № 439н от 21.08.2008г.) и реестра инвалидов, которым выписаны данные направления на получение Товара.

1. **Срок поставки товара – с даты получения от Заказчика реестра получателей Товара до 30 сентября 2022 года.**