Приложение № 1

к извещению о проведении закупки

Описание объекта закупки

**Оказание услуг по обеспечению слуховыми аппаратами в 2023 году инвалидов, проживающих на территории Пермского края.**

**Количество – 755 штук.**

**1. Описание объекта закупки (функциональные, технические и качественные характеристики услуг):** Обеспечение техническими средствами реабилитации - слуховыми аппаратами является комплексным реабилитационным мероприятием и включает в себя:

- индивидуальную настройку слухового аппарата,

-инструктаж, консультационную помощь по правильному пользованию слуховым аппаратом,

- выдача слухового аппарата Получателю.

**Слуховые аппараты** соответствуют требованиям ГОСТ Р 50444-2020 (разд. 6,7), ГОСТ Р 51407-99, ГОСТ Р 51024-2012, ГОСТ Р 52770-2016, ГОСТ ISO 10993-1-2011, ГОСТ ISO 10993-5-2011, ГОСТ ISO 10993-10-2011. Используемые типы элементов питания слуховых аппаратов (поставляются в комплекте): 675, 13, 312. Общие требования к слуховым аппаратам, реализуемым на территории Российской Федерации, устанавливаются в соответствии с ГОСТ Р 51024-2012 Аппараты слуховые электронные реабилитационные (Общие технические условия). Транспортирование слуховых аппаратов осуществляется любым видом крытого транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

Гарантийный срок на товар составляет 12 (Двенадцать) месяцев со дня подписания Получателем акта приема-передачи Товара.

**2. Показатели, позволяющие определить соответствие товара требованиям заказчика:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Содержание | Показатели, которые не могут изменяться | Максимальные и (или) минимальные значения | Количество (шт.) |
| **1** | **Слуховые аппараты**  **цифровые заушные сверхмощные** | **Слуховые аппараты цифровые заушные сверхмощные.**  Слуховые аппараты цифровые заушные сверхмощные имеют:  1. Аудиовход.  2. Программируемые параметры:  - общее усиление,  - регулировка ВУЗД в каждом канале,  - раздельное усиление тихих, средней громкости и громких звуков,  - значение компрессии в каждом канале,  - двойная система подавления обратной связи (включая динамическое подавление обратной связи без снижения усиления),  3. Звуковой индикатор разряда батареи и переключения программ.  4. Элемент питания - 2 шт.  5. 3 стандартных вкладыша*.* | Слуховые аппараты цифровые заушные сверхмощные должны иметь:  1. Диапазон частот - не более 0,1 и не менее 4,5 кГц.  2. Максимальный ВУЗД 90 – не менее 138 дБ.  3. Максимальное усиление – не менее 75 дБ.  4. Тип обработки цифрового сигнала: бесканальный, либо количество каналов цифровой обработки звука –не менее 4.  5. Количество программ прослушивания - не менее 4.  Срок службы Товара, установленный изготовителем - не менее 4 (Четырех) лет (согласно сроку пользования техническим средством реабилитации, установленным Приказом Минтруда России от 05.03.2021г. № 107н "Об утверждении Сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями"). | 249 |
| **2** | **Слуховые аппараты**  **цифровые заушные**  **мощные** | **Слуховые аппараты цифровые заушные мощные.**  Слуховые аппараты цифровые заушные мощные имеют:  1. Автоматическую направленность.  2. Направленный микрофон.  3. Подавление шумов микрофона (тихих шумов).  4. Аудиовход.  5. Автоматическое переключение в программу телефон.  6. Раздельную регулировку усиления тихих, средней громкости и громких звуков в каждом канале.  7. Динамическое подавление обратной связи без потери усиления.  8. Систему шумоподавления.  9. Возможность открытого протезирования.  10. FM совместимость.  11. Звуковую индикацию регулировки громкости, разряда батареи, переключения программ, режим телефонной катушки.  12**.** Элемент питания - 1 шт.  13. 3 стандартных вкладыша. | Слуховые аппараты цифровые заушные мощные должны иметь:  1. Диапазон частот - не более 0,1 и не менее 5,2 кГц.  2. Максимальный ВУЗД 90 – не менее 133 дБ.  3. Максимальное усиление – не менее 60 дБ.  4. Количество каналов цифровой обработки звука – не менее 4.  5. Количество программ прослушивания - не менее 4.  Срок службы Товара, установленный изготовителем - не менее 4 (Четырех) лет (согласно сроку пользования техническим средством реабилитации, установленным Приказом Минтруда России от 05.03.2021г. № 107н "Об утверждении Сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями"). | 493 |
| **3** | **Слуховые аппараты**  **цифровые заушные**  **средней мощности** | **Слуховые аппараты цифровые заушные средней мощности.**  Слуховые аппараты цифровые заушные средней мощности имеют:  1. Систему адаптивного шумоподавления.  2. Адаптивную направленность.  3. Направленный микрофон.  4. Систему подавления шумов микрофона (тихих шумов).  5. Аудиовход.  6.Элемент питания — 1 шт.  7. Тиннитус-маскер.  8. 3 стандартных вкладыша. | Слуховые аппараты цифровые заушные средней мощности должны иметь:  1. Диапазон частот не более 0,1 и не менее 7,5 кГц.  2. Количество каналов цифровой обработки звука – не менее 4.  3. Количество программ прослушивания - не менее 4.  4. Максимальный ВУЗД 90 – не менее 120 дБ.  3. 5. Максимальное усиление – от 55 дБ. и выше.  Срок службы Товара, установленный изготовителем - не менее 4 (Четырех) лет (согласно сроку пользования техническим средством реабилитации, установленным Приказом Минтруда России от 05.03.2021 № 107н "Об утверждении Сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями"). | 13 |

Место оказания услуги: Российская Федерация, Пермский край. Оказание услуг осуществляется в специализированных помещениях, расположенных на территории Пермского края (не менее 2 помещений, находящихся на территории Пермского края и г. Перми).

Срок поставки Товара Получателям, указанным в Реестре Получателей Товара, который предоставляется Поставщику Заказчиком, в течение 30-ти (Тридцати) календарных дней с момента передачи Реестра, но не ранее подписания Сторонами Акта выборочной проверки поставляемого товара.

**Срок действия государственного контракта – 29.09.2023 года.**