Техническое задание

на поставку слуховых аппаратов в 2025 году(совместная).

1. Требования к количеству

Количество слуховых аппаратов (далее Товар) составляет: без определенного объёма (количество поставляемого Товара определяется на основании заявки Заказчика в объеме Товара, не превышающем максимального значения цены Контракта).

Максимальное значение цены контракта:20 000 000 руб.

2. Требования к техническим и количественным характеристикам

Товар должен отвечать требованиям действующих ГОСТов и (или) ТУ, относящимся к показателям описываемого объекта закупки, в том числе:

- ГОСТ Р 50444-2020 «Национальный стандарт Российской Федерации. Приборы, аппараты и оборудование медицинские. Общие технические требования» (Раздел 7, 8, 11, 12);

- 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 52770-2023 «Национальный стандарт Российской Федерации Изделия медицинские. Система оценки биологического действия. Общие требования безопасности».

Товар должен быть надлежащего качества, не иметь дефектов, связанных с разработкой, материалами или качеством изготовления, либо проявляющихся в результате действия или упущения Исполнителя при нормальном использовании в обычных условиях эксплуатации.

Выдаваемый Товар должен быть новым (не бывшим в употреблении, не прошедшим ремонт, в том числе восстановление, замену составных частей, восстановление потребительских свойств).

Гарантийный срок составляет 12 месяцев с даты поставки Товара Получателю.

3.Требования к техническим характеристикам.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование Товара** | **Наименование (приказ Минтруда России от 13.02.2018 № 86н)** | **ОКПД2/**  **КТРУ/**  **Наименование товара по КТРУ** | **Кол-во** | **Ед изм.** | **Наименование характеристики** | **Тип характеристики** | **Значения характеристики** | | | **Ед изм.** | **Значения характеристики** |
| **1.** | **Слуховой аппарат цифровой заушный сверхмощный**  **(28)** | 17-01-05  Слуховой аппарат цифровой заушный сверхмощный | 26.60.14.120/  26.60.14.120-00000004- Аппарат слуховой заушный воздушной проводимости | Без определенного объема | Шт. | Назначение | качественная | Медицинское изделие, применяемое для усиления звука при медицинской реабилитации различных форм стойких нарушений слуха. | | |  | Значение характеристики не может меняться участником закупки |
| Максимальный ВУЗД 90 | количественная | ≥ | 141 | | дБ | Участник закупки указывает конкретное значение характеристики |
| Максимальное усиление | количественная | ≥ | 82 | | дБ | Участник закупки указывает конкретное значение характеристики |
| Функция шумоподавления | качественная | Наличие. | | |  | Значение характеристики не может меняться участником закупки |
| Многопрограммность | количественная | > | 2 | | Шт. | Участник закупки указывает конкретное значение характеристики |
| Количество каналов | количественная | > | 2 | | Шт. | Участник закупки указывает конкретное значение характеристики |
| Подбор и настройка | качественная | Осуществляется индивидуально с учетом особенностей Получателя и с использованием специального компьютерного программного обеспечения. | | |  | Значение характеристики не может меняться участником закупки |
| Комплект поставки | качественная | В комплект поставки должны входить:  - слуховой аппарат;  - потребительская тара;  - паспорт либо руководство по эксплуатации (на русском языке);  - гарантийный талон;  -элементы питания (в каждый слуховой аппарат);  - стандартный ушной вкладыш. | | |  | Значение характеристики не может меняться участником закупки |
| **2.** | **Слуховой аппарат цифровой заушный сверхмощный**  **(29)** | 17-01-05  Слуховой аппарат цифровой заушный сверхмощный | 26.60.14.120/  26.60.14.120-00000004- Аппарат слуховой заушный воздушной проводимости | Без определенного объема | Шт. | Назначение | качественная | Медицинское изделие, применяемое для усиления звука при медицинской реабилитации различных форм стойких нарушений слуха. | | |  | Значение характеристики не может меняться участником закупки |
| Максимальный ВУЗД 90 | количественная | ≥ | 141 | | дБ | Участник закупки указывает конкретное значение характеристики |
| Максимальное усиление | количественная | ≥ | 82 | | дБ | Участник закупки указывает конкретное значение характеристики |
| Функция шумоподавления | качественная | Наличие. | | |  | Значение характеристики не может меняться участником закупки |
| Многопрограммность | количественная | > | 2 | | Шт. | Участник закупки указывает конкретное значение характеристики |
| Количество каналов | количественная | > | 2 | | Шт. | Участник закупки указывает конкретное значение характеристики |
| Подбор и настройка | качественная | Осуществляется индивидуально с учетом особенностей Получателя и с использованием специального компьютерного программного обеспечения. | | |  | Значение характеристики не может меняться участником закупки |
| Комплект поставки | качественная | В комплект поставки должны входить:  - слуховой аппарат;  - потребительская тара;  - паспорт либо руководство по эксплуатации (на русском языке);  - гарантийный талон;  -элементы питания (в каждый слуховой аппарат);  - стандартный ушной вкладыш. | | |  | Значение характеристики не может меняться участником закупки |
| **3.** | **Слуховой аппарат цифровой заушный мощный**  **(28)** | 17-01-06  Слуховой аппарат цифровой заушный мощный | 26.60.14.120/  26.60.14.120-00000004- Аппарат слуховой заушный воздушной проводимости | Без определенного объема | Шт. | Назначение | качественная | Медицинское изделие, применяемое для усиления звука при медицинской реабилитации различных форм стойких нарушений слуха. | | |  | Значение характеристики не может меняться участником закупки |
| Максимальный ВУЗД 90 | количественная | ≥ | 130 | | дБ | Участник закупки указывает конкретное значение характеристики |
| Максимальное усиление | количественная | ≥ | 70 | | дБ | Участник закупки указывает конкретное значение характеристики |
| Функция шумоподавления | качественная | Наличие. | | |  | Значение характеристики не может меняться участником закупки |
| Многопрограммность | количественная | > | 2 | | Шт. | Участник закупки указывает конкретное значение характеристики |
| Количество каналов | количественная | > | 2 | | Шт. | Участник закупки указывает конкретное значение характеристики |
| Подбор и настройка | качественная | Осуществляется индивидуально с учетом особенностей Получателя и с использованием специального компьютерного программного обеспечения. | | |  | Значение характеристики не может меняться участником закупки |
| Комплект поставки | качественная | В комплект поставки должны входить:  - слуховой аппарат;  - потребительская тара;  - паспорт либо руководство по эксплуатации (на русском языке);  - гарантийный талон;  -элементы питания (в каждый слуховой аппарат);  - стандартный ушной вкладыш. | | |  | Значение характеристики не может меняться участником закупки |
| **4.** | **Слуховой аппарат цифровой заушный мощный**  **(29)** | 17-01-06  Слуховой аппарат цифровой заушный мощный | 26.60.14.120/  26.60.14.120-00000004- Аппарат слуховой заушный воздушной проводимости | Без определенного объема | Шт. | Назначение | качественная | Медицинское изделие, применяемое для усиления звука при медицинской реабилитации различных форм стойких нарушений слуха. | | |  | Значение характеристики не может меняться участником закупки |
| Максимальный ВУЗД 90 | количественная | ≥ | 130 | | дБ | Участник закупки указывает конкретное значение характеристики |
| Максимальное усиление | количественная | ≥ | 70 | | дБ | Участник закупки указывает конкретное значение характеристики |
| Функция шумоподавления | качественная | Наличие. | | |  | Значение характеристики не может меняться участником закупки |
| Многопрограммность | количественная | > | 2 | | Шт. | Участник закупки указывает конкретное значение характеристики |
| Количество каналов | количественная | > | 2 | | Шт. | Участник закупки указывает конкретное значение характеристики |
| Подбор и настройка | качественная | Осуществляется индивидуально с учетом особенностей Получателя и с использованием специального компьютерного программного обеспечения. | | |  | Значение характеристики не может меняться участником закупки |
| Комплект поставки | качественная | В комплект поставки должны входить:  - слуховой аппарат;  - потребительская тара;  - паспорт либо руководство по эксплуатации (на русском языке);  - гарантийный талон;  -элементы питания (в каждый слуховой аппарат);  - стандартный ушной вкладыш. | | |  | Значение характеристики не может меняться участником закупки |
| **5.** | **Слуховой аппарат цифровой заушный средней мощности**  **(28)** | 17-01-07  Слуховой аппарат цифровой заушный средней мощности | 26.60.14.120/  26.60.14.120-00000004- Аппарат слуховой заушный воздушной проводимости | Без определенного объема | Шт. | Назначение | качественная | Медицинское изделие, применяемое для усиления звука при медицинской реабилитации различных форм стойких нарушений слуха. | | |  | Значение характеристики не может меняться участником закупки |
| Максимальный ВУЗД 90 | количественная | ≥ | 124 | | дБ | Участник закупки указывает конкретное значение характеристики |
| Максимальное усиление | количественная | ≥ | 55 | | дБ | Участник закупки указывает конкретное значение характеристики |
| Функция шумоподавления | качественная | Наличие. | | |  | Значение характеристики не может меняться участником закупки |
| Многопрограммность | количественная | > | 2 | | Шт. | Участник закупки указывает конкретное значение характеристики |
| Количество каналов | количественная | > | 2 | | Шт. | Участник закупки указывает конкретное значение характеристики |
| Подбор и настройка | качественная | Осуществляется индивидуально с учетом особенностей Получателя и с использованием специального компьютерного программного обеспечения. | | |  | Значение характеристики не может меняться участником закупки |
| Комплект поставки | качественная | В комплект поставки должны входить:  - слуховой аппарат;  - потребительская тара;  - паспорт либо руководство по эксплуатации (на русском языке);  - гарантийный талон;  -элементы питания (в каждый слуховой аппарат);  - стандартный ушной вкладыш. | | |  | Значение характеристики не может меняться участником закупки |
| **6.** | **Слуховой аппарат цифровой заушный средней мощности**  **(29)** | 17-01-07  Слуховой аппарат цифровой заушный средней мощности | 26.60.14.120/  26.60.14.120-00000004- Аппарат слуховой заушный воздушной проводимости | Без определенного объема | Шт. | Назначение | качественная | Медицинское изделие, применяемое для усиления звука при медицинской реабилитации различных форм стойких нарушений слуха. | | |  | Значение характеристики не может меняться участником закупки |
| Максимальный  ВУЗД 90 | количественная | ≥ | 124 | | дБ | Участник закупки указывает конкретное значение характеристики |
| Максимальное усиление | количественная | ≥ | 55 | | дБ | Участник закупки указывает конкретное значение характеристики |
| Функция шумоподавления | качественная | Наличие. | | |  | Значение характеристики не может меняться участником закупки |
| Многопрограммность | количественная | > | 2 | | Шт. | Участник закупки указывает конкретное значение характеристики |
| Количество каналов | количественная | > | 2 | | Шт. | Участник закупки указывает конкретное значение характеристики |
| Подбор и настройка | качественная | Осуществляется индивидуально с учетом особенностей Получателя и с использованием специального компьютерного программного обеспечения. | | |  | Значение характеристики не может меняться участником закупки |
| Комплект поставки | качественная | В комплект поставки должны входить:  - слуховой аппарат;  - потребительская тара;  - паспорт либо руководство по эксплуатации (на русском языке);  - гарантийный талон;  -элементы питания (в каждый слуховой аппарат);  - стандартный ушной вкладыш. | | |  | Значение характеристики не может меняться участником закупки |
| **7.** | **Слуховой аппарат цифровой заушный слабой мощности**  **(28)** | 17-01-08  Слуховой аппарат цифровой заушный слабой мощности | 26.60.14.120/  26.60.14.120-00000004- Аппарат слуховой заушный воздушной проводимости | Без определенного объема | Шт. | Назначение | качественная | Медицинское изделие, применяемое для усиления звука при медицинской реабилитации различных форм стойких нарушений слуха. | | |  | Значение характеристики не может меняться участником закупки |
| Максимальный ВУЗД 90 | количественная | ≥ | 120 | | дБ | Участник закупки указывает конкретное значение характеристики |
| Максимальное усиление | количественная | ≥ | 45 | | дБ | Участник закупки указывает конкретное значение характеристики |
| Нижняя граница диапазона частот | количественная | ≤ | 0,1 | | кГц | Участник закупки указывает конкретное значение характеристики |
| Верхняя граница диапазона частот | количественная | ≥ | 7,5 | | кГц | Участник закупки указывает конкретное значение характеристики |
| Кнопка переключения программ прослушивания, индукционная катушка | качественная | Наличие. | | |  | Значение характеристики не может меняться участником закупки |
| Подбор и настройка | качественная | Осуществляется индивидуально с учетом особенностей Получателя и с использованием специального компьютерного программного обеспечения. | | |  | Значение характеристики не может меняться участником закупки |
| Комплект поставки | качественная | В комплект поставки должны входить:  - слуховой аппарат;  - потребительская тара;  - паспорт либо руководство по эксплуатации (на русском языке);  - гарантийный талон;  -элементы питания (в каждый слуховой аппарат);  - стандартный ушной вкладыш. | | |  | Значение характеристики не может меняться участником закупки |
| **8.** | **Слуховой аппарат цифровой заушный слабой мощности**  **(29)** | 17-01-08  Слуховой аппарат цифровой заушный слабой мощности | 26.60.14.120/  26.60.14.120-00000004- Аппарат слуховой заушный воздушной проводимости | Без определенного объема | Шт. | Назначение | качественная | Медицинское изделие, применяемое для усиления звука при медицинской реабилитации различных форм стойких нарушений слуха. | | |  | Значение характеристики не может меняться участником закупки |
| Максимальный ВУЗД 90 | количественная | ≥ | 120 | | дБ | Участник закупки указывает конкретное значение характеристики |
| Максимальное усиление | количественная | ≥ | 45 | | дБ | Участник закупки указывает конкретное значение характеристики |
| Нижняя граница диапазона частот | количественная | ≤ | 0,1 | | кГц | Участник закупки указывает конкретное значение характеристики |
| Верхняя граница диапазона частот | количественная | ≥ | 7,5 | | кГц | Участник закупки указывает конкретное значение характеристики |
| Кнопка переключения программ прослушивания, индукционная катушка | качественная | Наличие. | | |  | Значение характеристики не может меняться участником закупки |
| Подбор и настройка | качественная | Осуществляется индивидуально с учетом особенностей Получателя и с использованием специального компьютерного программного обеспечения. | | |  | Значение характеристики не может меняться участником закупки |
| Комплект поставки | качественная | В комплект поставки должны входить:  - слуховой аппарат;  - потребительская тара;  - паспорт либо руководство по эксплуатации (на русском языке);  - гарантийный талон;  -элементы питания (в каждый слуховой аппарат);  - стандартный ушной вкладыш. | | |  | Значение характеристики не может меняться участником закупки |
| **9.** | **Слуховой аппарат аналоговый заушный сверхмощный**  **(28)** | 17-01-01  Слуховой аппарат аналоговый заушный сверхмощный | 26.60.14.120/  26.60.14.120-00000004- Аппарат слуховой заушный воздушной проводимости | Без определенного объема | Шт. | Назначение | качественная | Медицинское изделие, применяемое для усиления звука при медицинской реабилитации различных форм стойких нарушений слуха. | | |  | Значение характеристики не может меняться участником закупки |
| Максимальный ВУЗД 90 | количественная | ≥ | | 138 | дБ | Участник закупки указывает конкретное значение характеристики |
| Максимальное усиление | количественная | ≥ | | 76 | дБ | Участник закупки указывает конкретное значение характеристики |
| Нижняя граница диапазона частот | количественная | ≤ | | 0,15 | кГц | Участник закупки указывает конкретное значение характеристики |
| Верхняя граница диапазона частот | количественная | ≥ | | 4,5 | кГц | Участник закупки указывает конкретное значение характеристики |
| Катушка индуктивности, оперативный регулятор  усиления, неоперативный  регулятор тембра низких частот, неоперативный регулятор коэффициента компрессии АРУ, переключатель режимов работы слухового аппарата (М-Т-О или М-Т) | качественная | Наличие. | | |  | Значение характеристики не может меняться участником закупки |
| Подбор и настройка | качественная | Осуществляется индивидуально с учетом особенностей Получателя. | | |  | Значение характеристики не может меняться участником закупки |
| Комплект поставки | качественная | В комплект поставки должны входить:  - слуховой аппарат;  - потребительская тара;  - паспорт либо руководство по эксплуатации (на русском языке);  - гарантийный талон;  -элементы питания (в каждый слуховой аппарат);  - стандартный ушной вкладыш. | | |  | Значение характеристики не может меняться участником закупки |
| **10.** | **Слуховой аппарат аналоговый заушный мощный**  **(28)** | 17-01-02  Слуховой аппарат аналоговый заушный мощный | 26.60.14.120/  26.60.14.120-00000004- Аппарат слуховой заушный воздушной проводимости | Без определенного объема | Шт. | Назначение | качественная | Медицинское изделие, применяемое для усиления звука при медицинской реабилитации различных форм стойких нарушений слуха. | | |  | Значение характеристики не может меняться участником закупки |
| Максимальный ВУЗД 90 | количественная | ≤ | 135 | | дБ | Участник закупки указывает конкретное значение характеристики |
| Максимальное усиление | количественная | ≥ | 65 | | дБ | Участник закупки указывает конкретное значение характеристики |
| Нижняя граница диапазона частот | количественная | ≤ | 0,15 | | кГц | Участник закупки указывает конкретное значение характеристики |
| Верхняя граница диапазона частот | количественная | ≥ | 4,5 | | кГц | Участник закупки указывает конкретное значение характеристики |
| Катушка индуктивности, оперативный регулятор усиления, неоперативный регулятор тембра низких частот, неоперативный регулятор коэффициента компрессии АРУ, переключатель режимов работы слухового аппарата (М-Т-О или М-Т) | качественная | Наличие. | | |  | Значение характеристики не может меняться участником закупки |
| Подбор и настройка | качественная | Осуществляется индивидуально с учетом особенностей Получателя. | | |  | Значение характеристики не может меняться участником закупки |
| Комплект поставки | качественная | В комплект поставки должны входить:  - слуховой аппарат;  - потребительская тара;  - паспорт либо руководство по эксплуатации (на русском языке);  - гарантийный талон;  -элементы питания (в каждый слуховой аппарат);  - стандартный ушной вкладыш. | | |  | Значение характеристики не может меняться участником закупки |
| **11.** | **Слуховой аппарат аналоговый заушный средней мощности**  **(28)** | 17-01-03  Слуховой аппарат аналоговый заушный средней мощности | 26.60.14.120/  26.60.14.120-00000004- Аппарат слуховой заушный воздушной проводимости | Без определенного объема | Шт. | Назначение | качественная | Медицинское изделие, применяемое для усиления звука при медицинской реабилитации различных форм стойких нарушений слуха. | | |  | Значение характеристики не может меняться участником закупки |
| Максимальный ВУЗД 90 | количественная | ≥ | 124 | | дБ | Участник закупки указывает конкретное значение характеристики |
| Максимальное усиление | количественная | ≥ | 55 | | дБ | Участник закупки указывает конкретное значение характеристики |
| Нижняя граница диапазона частот | количественная | ≤ | 0,15 | | кГц | Участник закупки указывает конкретное значение характеристики |
| Верхняя граница диапазона частот | количественная | ≥ | 4,5 | | кГц | Участник закупки указывает конкретное значение характеристики |
| Катушка индуктивности, оперативный регулятор усиления, неоперативный регулятор тембра низких частот, неоперативный регулятор коэффициента компрессии АРУ, переключатель режимов работы слухового аппарата (М-Т-О или М-Т) | качественная | Наличие. | | |  | Значение характеристики не может меняться участником закупки |
| Подбор и настройка | качественная | Осуществляется индивидуально с учетом особенностей Получателя. | | |  | Значение характеристики не может меняться участником закупки |
| Комплект поставки | качественная | В комплект поставки должны входить:  - слуховой аппарат;  - потребительская тара;  - паспорт либо руководство по эксплуатации (на русском языке);  - гарантийный талон;  -элементы питания (в каждый слуховой аппарат);  - стандартный ушной вкладыш. | | |  | Значение характеристики не может меняться участником закупки |

**Обоснование необходимости использования дополнительной информации:**

В соответствии с пунктом 2 части 1 статьи 33 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» Заказчик при описании в документации о закупке объекта закупки должен использовать показатели, требования, условные обозначения и терминологии, касающихся технических характеристик, функциональных характеристик (потребительских свойств) товара и качественных характеристик объекта закупки, которые предусмотрены техническими регламентами, принятыми в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, документами, разрабатываемыми и применяемыми в национальной системе стандартизации, принятыми в соответствии с законодательством Российской Федерации о стандартизации, иных требований, связанных с определением соответствия поставляемого товара потребностям заказчика.

В связи с тем, что характеристика, указанная в КТРУ не является исчерпывающей и не позволяет точно определить качественные, функциональные и технические характеристики закупаемого товара, необходимо в описании объекта закупки указать дополнительную информацию, которым должен отвечать закупаемый товар.

4. Гарантийные обязательства.

 Гарантийный срок Товара составляет 12 месяцев со дняподписания Получателем акта приема-передачи Товара или получения ТовараПолучателем посредством службы доставки (почтовым отправлением). Установленный настоящим пунктом Контракта срок не распространяется наслучаи нарушения Получателем условий и требований к эксплуатации Товара.

Установленный настоящим пунктом Контракта срок не распространяется на случаи нарушения Получателем условий и требований к эксплуатации Товара.

Поставщик обязан проинформировать Получателя (представителя Получателя) о месте нахождения и режиме работы пункта приема Получателей Товара (специализированной мастерской или сервисной службы).

Поставщик должен обеспечить гарантийный ремонт (если Товар подлежит гарантийному ремонту) либо осуществить замену Товара на аналогичный Товар надлежащего качества.

Срок осуществления замены Товара не должен превышать 30 (тридцать) рабочих дней со дня обращения Получателя.

Срок выполнения гарантийного ремонта Товара не должен превышать 20 рабочих дней со дня обращения Получателя.

Поставщик при получении Товара на гарантийный ремонт обязан выдать Получателю документ, подтверждающий получение Товара. Поставщик обеспечивает возможность приемки Товара на гарантийный ремонт (если Товар подлежит гарантийному ремонту) или для его замены по фактическому месту проживания Получателя с последующей доставкой Товара до Получателя по указанному адресу с подъемом на этаж.

5. Место поставки Товара, выдача Товара Получателям, сроки (периоды) поставки Товара

Поставка Товара осуществляется в соответствии с выбором Получателей:

* по месту нахождения пункта выдачи, организованного Поставщиком, в день обращения Получателя. Пункт выдачи должны быть организован Поставщиком в г. Самара.

Пункт выдачи товара, организованный поставщиком, должен соответствовать требованиям Приказа Минтруда России от 30.07.2015 №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".

График работы пункта выдачи должен обеспечивать возможность передачи Товара Получателю не менее 5 (Пяти) дней в неделю, не менее 40 (сорока) часов в неделю, включая работу в один из выходных дней, при этом время работы должно попадать в интервал с 08:00 до 20:00. В пункте выдачи должны находиться представители Поставщика для возможности предоставления консультаций по техническим характеристикам Товара. Пункт выдачи товара должен соответствовать требованиям и стандартам, предъявляемым к условиям хранения товаров медицинского и санитарно-гигиенического назначения;

* по месту жительства получателя в течение 30 (Тридцати) календарных дней с момента получения Поставщиком Реестров получателей Товара.

Поставщик гарантирует, что товар передается свободным от прав третьих лиц и не является предметом залога, ареста или иного обременения.