*Приложение № 1*

*к извещению о проведении электронного аукциона*

**Описание объекта закупки**

**Выполнение работ в целях социального обеспечения граждан слуховыми аппаратами 2024 году [[1]](#footnote-1)**

Работы включают в себя проведение осмотра врачом сурдологом, осуществление подбора слухового аппарата для Получателя согласно медицинских рекомендаций, настройку слухового аппарата, выдачу его Получателю, осуществление гарантийного ремонта, создание условий для выполнения работ, включая предоставление бесплатной, доступной и достоверной информации.

* **Выполнение работ, составляющих объект закупки, включает:**

Консультационные услуги, предоставляемые врачами - специалистами;

Техническое обслуживание и ремонт изделий;

Аппараты слуховые.

**Требования, предъявляемые к содержанию и качеству выполняемых работ:**

Аппараты слуховые

* создание условий для выполнения работ, включая предоставление бесплатной, доступной и достоверной информации;
* прием и регистрация получателей;
* проведение осмотра врачом сурдологом;
* подбор слухового аппарата по данным аудиограммы;
* снятие слепка ушной раковины и наружного слухового прохода для изготовления корпуса слухового аппарата;
* настройка слухового аппарата по данным аудиограммы;
* выдача слухового аппарата;

**Требование:** наличие лицензии на медицинскую деятельность (за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра "Сколково"), включающей работы (услуги) по сурдологии-оториноларингологии. Указанные требования распространяются на Соисполнителя, в случае его привлечения к исполнению заключенного государственного контракта.

* создание всех необходимых условий для выполнения работ, включая предоставление Получателю бесплатной, доступной и достоверной информации;
* организацию извещения, прием и регистрацию получателей;
* прием необходимых документов у Получателя для выдачи слухового аппарата;
* обучение Получателей пользованию слуховыми аппаратами;
* разъяснение порядка обеспечения слуховыми аппаратами.

**Функциональные и качественные характеристики слуховых аппаратов:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара (работы, услуги)[[2]](#footnote-2), | позиция КТРУ[[3]](#footnote-3) | Функциональные, технические, качественные характеристики, эксплуатационные характеристики Изделий | Колич, шт. |
| 1 | 17-01-12 Слуховой аппарат цифровой внутриушной мощный | 26.60.14.120 – 00000002 Аппарат слуховой внутриушной воздушной проводимости | Максимальный ВУЗД 90 – не менее 108 дБ, не более 130 дБ,  Максимальное акустическое усиление – 38-70 дБ,  Частотный диапазон – не уже 0,2- 5,0 кГц (нижняя граница не более 0,2кГц, верхняя граница не менее 5,0кГц)  Количество каналов цифровой обработки звука - многоканальная (не менее 4 каналов цифровой обработки) или бесканальная обработка сигнала.  Адаптивная система подавления обратной акустической связи – наличие,  Система автоматического шумоподавления – наличие,  Автоматическая адаптация к различным условиям прослушивания для лучшей разборчивости речи (технология с классификацией звуков или cpeech cue priority)  Генератор сигналов для маскировки тинитуса,  Система регистрации данных о режимах работы слухового аппарата – наличие. | 24 |
| 2 | 17-01-13 Слуховой аппарат цифровой внутриушной средней мощности | 26.60.14.120 – 00000002 Аппарат слуховой внутриушной воздушной проводимости | Максимальный ВУЗД 90 – не более 120 дБ  Максимальное акустическое усиление – не более 60 дБ  Частотный диапазон – не уже 0,2-6,0 кГц (нижняя граница не более 0,2кГц, верхняя граница не менее 6,0 кГц)  Количество каналов цифровой обработки звука - многоканальная (не менее 3 каналов цифровой обработки) или бесканальная обработка сигнала.  Адаптивная система подавления обратной акустической связи – наличие,  Система автоматического шумоподавления – наличие,  Автоматическая адаптация к различным условиям прослушивания для лучшей разборчивости речи (технология с классификацией звуков или cpeech cue priority)  Генератор сигналов для маскировки тинитуса,  Система регистрации данных о режимах работы слухового аппарата – наличие. | 27 |

Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня подписания акта приема-передачи или получения Изделия Получателем посредством службы

доставки (почтовым отправлением). **Срок оказания услуг:** с даты получения от Заказчика реестра получателей до «15» августа 2024 года. Срок действия контракта до 30.09.2024. **Место выдачи Изделий получателям:** Вологодская область. По выбору получателя: по месту жительства получателя либо в пункте выдачи Изделий.

1. *Закупка включает наименования товара, определенного на основании Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02.2018 г. N 86н «Об утверждении классификации технических средств реабилитации (изделий) в рамках федерального перечня реабилитационных мероприятий, технических средств реабилитации и услуг, предоставляемых инвалиду, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2005 г. № 2347-р», а именно* 17-01-12 Слуховой аппарат цифровой внутриушной мощный, 17-01-13 Слуховой аппарат цифровой внутриушной средней мощности. [↑](#footnote-ref-1)
2. *В соответствии с Федеральным законом от 24.11.1995 № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации» обеспечение инвалидов техническими средствами реабилитации (далее – ТСР) осуществляется территориальными органами Фонда на основании индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалида (далее – ИПРА), разрабатываемых федеральными учреждениями медико-социальной экспертизы и определяется Правилами обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации и отдельных категорий граждан из числа ветеранов протезами (кроме зубных протезов), протезно-ортопедическими изделиями, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 07.04.2008 № 240. Наименование товара определено на основании Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02.2018 г. N 86н «Об утверждении классификации технических средств реабилитации (изделий) в рамках федерального перечня реабилитационных мероприятий, технических средств реабилитации и услуг, предоставляемых инвалиду, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2005 г. № 2347-р».* [↑](#footnote-ref-2)
3. *В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 08.02.2017 N 145 (ред. от 12.04.2018) "Об утверждении Правил формирования и ведения в единой информационной системе в сфере закупок каталога товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд и Правил использования каталога товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" Заказчики обязаны применять информацию, включенную в позицию каталога товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд.* [↑](#footnote-ref-3)