**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

Поставка цифровых сигнализаторов звука с вибрационной и световой индикацией для плохо слышащих и глухих инвалидов Краснодарского края в 2018 году.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Описание функциональных и технических характеристик | Кол-во | Стоимость за ед./руб | Сумма (руб.) |
| Цифровой сигнализатор звука с вибрационной и световой индикацией (комплектация  №1) | |  | | --- | | Сигнализатор звука цифровой свето-вибрационный должен быть предназначен для оповещения инвалида о поступлении сигнала от информационных датчиков телефона, домофона, дверного звонка.  Сигнализатор должен иметь мобильный вибрационный приемник, выполненный в виде наручных часов с ремешком для крепления на запястье, которые должны подавать световые импульсы при поступлении входящих сигналов, при этом корпус его должен вибрировать.  На мобильном приемнике должны быть светодиоды с пиктограммами, соответствующими входящему сигналу.  Мобильный приемник должен иметь кнопку сброса.  Сигнализатор должен иметь датчики:  1. - дверного звонка, который должен иметь вид беспроводного дверного звонка (кнопки вызова), питание должно осуществляться от встроенного элемента питания.  2. – телефона, который должен иметь соответствующий разъем для подключения к телефону через стандартный телефонный разъем, питание должно осуществляться от телефонной линии.  3. – домофона, который должен иметь соответствующий разъем для подключения к домофону через стандартные клеммы домофона, питание должно осуществляться от домофонной линии.  Диапазон действия сигнализатора в условиях прямой видимости должен быть – не менее 30 метров.  Диапазон действия сигнализатора в условиях сложных бытовых помещений должен быть – не менее 15 метров.  Время индикации сигнала должно быть – не более 30 сек.  Частота, на которой работает сигнализатор, должна быть разрешена на территории Российской Федерации.  В комплектацию сигнализатора должны входить:  - мобильный вибрационный приемник;  - датчик дверного звонка;  - датчик телефона;  - переходник для подключения к телефонной линии;  - датчик домофона;  - элементы питания, в количестве, необходимом для работы сигнализатора. | | 80 | 7 549,09 | 603 927,20 |
| Цифровой сигнализатор звука с вибрационной и световой индикацией (комплектация  №2) | |  | | --- | | Сигнализатор звука цифровой свето-вибрационный должен быть предназначен для оповещения инвалида о поступлении сигнала от информационных датчиков телефона, дверного звонка, плача ребенка.  Сигнализатор должен иметь мобильный вибрационный приемник, выполненный в виде наручных часов с ремешком для крепления на запястье, которые должны подавать световые импульсы при поступлении входящих сигналов, при этом корпус их должен вибрировать.  На мобильном приемнике должны быть светодиоды с пиктограммами, соответствующими входящему сигналу.  Мобильный приемник должен иметь кнопку сброса.  Сигнализатор должен иметь датчики:  1. - дверного звонка, который должен иметь вид беспроводного дверного звонка (кнопки вызова), питание должно осуществляться от встроенного элемента питания.  2. – телефона, который должен иметь соответствующий разъем для подключения к телефону через стандартный телефонный разъем, питание должно осуществляться от телефонной линии.  3. - плача ребенка, который должен иметь возможность регулировки частоты входящего сигнала, питание должно осуществляться от элемента питания.  Диапазон действия сигнализатора в условиях прямой видимости должен быть – не менее 30 метров.  Диапазон действия сигнализатора в условиях сложных бытовых помещений должен быть – не менее 15 метров.  Время индикации сигнала должно быть – не более 30 сек.  Частота, на которой работает сигнализатор, должна быть разрешена на территории Российской Федерации.  В комплектацию сигнализатора должны входить:  - мобильный вибрационный приемник;  - датчик дверного звонка;  - датчик телефона;  - переходник для подключения к телефонной линии;  - датчик определения звука (плача ребенка);  - элементы питания, в количестве, необходимом для работы сигнализатора. | | 317 | 7 549,09 | 2 393 061,53 |
| ИТОГО: | | **397** |  | **2 996 988,73** |

В соответствии с приказом Минтруда России от 24.05.2013 №215н «Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическим изделиями до их замены» срок пользования техническими средствами реабилитации, протезом и протезно-ортопедическим изделием (далее ТСР) исчисляется с даты предоставления его инвалиду. В случае если сроки службы, установленные изготовителем ТСР, превышают сроки пользования ТСР, утвержденные приказом Минтруда России, замена таких ТСР будут осуществляться региональным отделением по истечении сроков службы, установленных изготовителем ТСР.

В этой связи, Поставщику необходимо указать в заявке срок службы Товара.

Гарантийный срок эксплуатации Товара должен составлять не менее 24 месяцев с момента получения Товара Получателем. Срок выполнения гарантийного ремонта со дня обращения Получателя не должен превышать 30 рабочих дней. Обязательно наличие гарантийных талонов, дающих право на бесплатный ремонт Товара во время гарантийного срока.

Обязательно указание адресов специализированных мастерских на территории Краснодарского края, в которые следует обращаться для гарантийного ремонта товара или устранения неисправностей.

Обеспечение возможности ремонта, устранения недостатков при обеспечении Получателей товарами осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 07.02.1992 №2300-1 «О защите прав потребителей».

Сигнализаторы звука цифровые должны соответствовать ГОСТ Р 51632-2014 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний», ГОСТ Р ИСО 9999-2014 "Вспомогательные средства для людей с ограничениями жизнедеятельности. Классификация и терминология".

При поставке Товара должны быть представлены: сертификат соответствия и инструкция по применению изделия на русском языке. В техническом предложении должен быть указан товарный знак поставляемой продукции и страна происхождения Товара.

Соответствие требованиям к осуществлению проверки соответствия качества, количества цифровых сигнализаторов звука с вибрационной и световой индикацией требованиям Заказчика: в течение 7-ми рабочих дней после заключения контракта на складе поставщика, расположенного на территории Краснодарского края, должно быть не менее 80% общего объема товара для возможности Заказчику провести проверку товара на соответствие количеству, комплектности, объему и качеству поставляемых товаров.