1. *Приложение №1*
2. *к извещению о проведении закупки*

**Описание объекта закупки (техническое задание)**

**на поставку сигнализаторов звука цифровых** **(далее – Изделия) для социального обеспечения граждан (далее-Получатели) в 2024 году**

**Срок поставки Товара Получателям:** с даты получения от Заказчика реестра получателей Товара до 31.10.2024 года (включительно).

**Место доставки Товара:** Санкт-Петербург и Ленинградская область.

**Место жительства (место пребывания, фактического проживания) Получателей:** г. Санкт-Петербург и Ленинградская область.

1. Поставщик обязан обеспечить поступление Товара по наименованию, в количестве и в сроки, определенные календарным планом:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование Товара | Периоды поставки на 2024 год | Количество(шт.) |
| 1 | Сигнализатор звука цифровой со световой индикацией | В течение 15 (пятнадцати) календарных дней с даты заключения государственного контракта | 7 |
| 2 | Сигнализатор звука цифровой с вибрационной индикацией | В течение 15 (пятнадцати) календарных дней с даты заключения государственного контракта | 8 |
| 3 | Сигнализатор звука цифровой с вибрационной и световой индикацией | В течение 15 (пятнадцати) календарных дней с даты заключения государственного контракта | 696 |
| **ИТОГО:** | 711 |

1. Поставщик обязан представить Заказчику копии действующих регистрационных удостоверений, выданных Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения (в случае, если Товар подлежит регистрации), и (или) декларации о соответствии или сертификата соответствия поставляемого Товара либо иных документов, свидетельствующих о качестве и безопасности Товара, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации, при поступлении Товара. В случае окончания срока действия указанных документов до полного исполнения обязательств по государственному контракту Поставщик в установленные законодательством Российской Федерации сроки обязан обеспечить их продление либо получение новых.

3.Товар должен отвечать следующим требованиям:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование Товара | Наименование Товара по КТРУ | Характеристика Товара | Значение характеристики | Кол-во (шт.) |
| 1 | Сигнализатор звука цифровой со световой индикацией | Сигнализатор звука цифровой с световой индикацией | Сигнализатор звука цифровой со световой индикацией для людей с нарушением слуха должен быть предназначен для информирования пользователей о наличии звуковых сигналов домофона, дверного звонка и телефонного звонка. Требования к функциональным и техническим характеристикам:- радиус устойчивого приема сигнала в условиях прямой видимости- не менее 30 м;- рабочая частота: 433,92 МГц ± 0,2 %. | Наличие | 7 |
| Настольный (настенный) приемник со световой индикацией.Настольный (настенный) приемник со световой индикацией должен служить для оповещения пользователя о наличие бытовых сигналов:- дверного звонка;- домофона;- сотового телефона (смартфона).Настольный (настенный) световой приемник должен иметь возможность устанавливаться в удобном для наблюдения месте (прикроватная тумба, стол, стена и т.д.). Настольный (настенный) приемник должен иметь дисплей. Настольный (настенный) приемник должен оповещать пользователя о произошедших бытовых событиях с помощью:- световой индикации;- звуковой индикации;- в текстовом виде (за счет текста на русском языке).Настольный (настенный) приемник должен иметь:- кнопку включения и выключения;- меню;- будильник;- возможность записи и просмотра событий, с указанием времени произошедшего и пропущенного события и описания характера события на русском языке;- возможность одновременно в световом, звуковом и текстовом виде (за счет текста на русском языке) информировать пользователя о происходящем событии;- регулировку уровня громкости и мелодии звуковых сигналов;- регулировка цвета звуковых сигналов в целях подбора оптимальной конфигурации под каждый вид события;- возможность ситуационного включения и отключения видов индикации (световой и звуковой);- возможность проводного подключения специального внешнего вибрационного устройства, предназначенного для использования его в качестве выносного будильника или сигнализатора во время сна, отдыха и пр.Питание приемника должно быть от аккумулятора или сменных элементов питания (батарей).На приемнике должна быть индикация уровня заряда аккумулятора или сменных элементов питания (батарей).Время автономной работы приемника должно быть не менее 3-x суток. | Наличие |
| Передатчик домофона.Передатчик домофона должен служить для передачи информации о входящем сигнале домофона на настольный (настенный) приемник. Передатчик домофона должен иметь возможность подключаться к линии домофона. Передатчик должен подключаться проводным способом к источнику сигнала (домофону) с помощью клемм. Передатчик должен иметь возможность фиксировать бытовые события (домофон, телефон, дверной звонок и др.), происходящие в доме с помощью встроенного микрофона, с регулированием уровня чувствительности во избежание пропуска сигнала и ложных срабатываний. Передатчик домофона должен иметь:- световую индикацию для подтверждения активации устройства и передачи данных на приемник;- микрофон с регулятором уровня чувствительности;- кнопку включения и выключения микрофона;- тестовую кнопку.Питание передатчика должно осуществляться от встроенного аккумулятора или сменных элементов питания (батарей).Передатчик дверного звонкаПередатчик дверного звонка должен служить для передачи информации о входящем сигнале дверного звонка на настольный (настенный) приемник.Передатчик дверного звонка должен быть беспроводным и иметь возможность подключения к линии дверного звонка проводным способом, заменяя стандартный дверной звонок. Должен иметь встроенную кнопку активации дверного звонка. Передатчик должен иметь светодиодный индикатор активации дверного звонка.Питание передатчика должно осуществляться от встроенного аккумулятора или сменных элементов питания (батарей). | Наличие |
| Датчик сотового телефона.Датчик сотового телефона (смартфона) должен служить для передачи информации о входящем сигнале (входящий звонок, сообщение и т.д.) сотового телефона (смартфона) на настольный световой приемник.Комплект поставки сигнализатора должен включать:- настольный (настенный) приемник - 1 шт.;- передатчик домофона - 1 шт.;- передатчик дверного звонка - 1 шт.;- датчик сотового телефона (смартфона) - 1 шт.;- клеммы для подключения к линии домофона;- держатели, элементы питания, зарядные устройства, необходимые для работы сигнализатора;- руководство пользователя на русском языке. | наличие |
| Требования к маркировке и упаковке:- товарный знак и (или) наименование предприятия- изготовителя;- номер стандарта и (или) ТУ;- порядковый номер сигнализатора;- отметку о приемке.Сигнализаторы должны быть упакованы в индивидуальную (потребительскую) тару по ГОСТ 28594-90.Требования к транспортной таре, упаковке и ее маркировке по ГОСТ 28594-90. Документы:- декларация о соответствии.Сигнализатор должен соответствовать требованиям следующих стандартов: ГОСТ Р 51632-2021 (Раздел 4), ГОСТ Р 51264-99, ГОСТ Р 70185-2022, ГОСТ Р ИСО 9999-2019, ГОСТ Р 52084-2003, ГОСТ 15150-69. | Наличие |
| 2 | Сигнализатор звука цифровой с вибрационной индикацией | Сигнализатор звука цифровой с вибрационной индикацией | Сигнализатор звука цифровой с вибрационной индикацией для людей с нарушением слуха должен быть предназначен для информирования пользователей о наличии звуковых сигналов домофона, дверного звонка и телефонного звонка.Требования к функциональным и техническим характеристикам:- радиус устойчивого приема сигнала в условиях прямой видимости- не менее 30 м;- рабочая частота: 433,92 МГц ± 0,2 %. | Наличие | 8 |
| Карманный (напоясный) приемник с вибрационной индикацией.Карманный приемник с вибрационной световой индикацией должен служить для оповещения пользователя о наличие бытовых сигналов:- дверного звонка;- домофона;- сотового телефона (смартфона).Карманный (напоясный) приемник должен иметь компактные габаритные размеры. Карманный (напоясный) приемник должен иметь клипсу для крепления на пояс.Приемник должен оповещать пользователя о произошедших бытовых событиях с помощью:- вибрационной;- световой индикации;- звуковой индикации;- в текстовом виде (за счет текста на русском языке).Приемник должен иметь:- кнопку включения и выключения;- меню;- будильник;- возможность записи и просмотра событий, с указанием времени произошедшего и пропущенного события и описания характера события на русском языке;- возможность одновременно в световом, звуковом и текстовом виде (за счет текста на русском языке) информировать пользователя о происходящем событии;- регулировку уровня громкости и мелодии звуковых сигналов;- регулировка цвета звуковых сигналов, в целях подбора оптимальной конфигурации под каждый вид события;- возможность ситуационного включения и отключения видов индикации (световой и звуковой и вибрационной).Питание приемника должно быть от аккумулятора или сменных элементов питания (батарей).На приемнике должна быть индикация уровня заряда аккумулятора или сменных элементов питания (батарей).Время автономной работы приемника должно быть не менее 3-x суток. | Наличие |
| Передатчик домофонаПередатчик домофона должен служить для передачи информации о входящем сигнале домофона на карманный (напоясный) приемник. Передатчик домофона должен иметь возможность подключаться к линии домофона. Передатчик должен подключаться проводным способом к источнику сигнала (домофону) с помощью клемм. Передатчик должен иметь возможность фиксировать бытовые события (домофон, телефон, дверной звонок и др.), происходящие в доме с помощью встроенного микрофона, с регулированием уровня чувствительности во избежание пропуска сигнала и ложных срабатываний.Передатчик домофона должен иметь:- световую индикацию для подтверждения активации устройства и передачи данных на приемник;- микрофон с регулятором уровня чувствительности;- кнопку включения и выключения микрофона;- тестовую кнопку.Питание передатчика должно осуществляться от встроенного аккумулятора или сменных элементов питания (батарей).Передатчик дверного звонка.Передатчик дверного звонка должен служить для передачи информации о входящем сигнале дверного звонка на карманный (напоясный) приемник с вибрационной индикацией.Передатчик дверного звонка должен быть беспроводным и иметь возможность подключения к линии дверного звонка проводным способом, заменяя стандартный дверной звонок. Должен иметь встроенную кнопку активации дверного звонка. Передатчик должен иметь светодиодный индикатор активации дверного звонка.Питание передатчика должно осуществляться от встроенного аккумулятора или сменных элементов питания (батарей). | Наличие |
| Датчик сотового телефона.Датчик сотового телефона (смартфона) должен служить для передачи информации о входящем сигнале (входящий звонок, сообщение и т.д.) сотового телефона (смартфона) на карманный приемник с вибрационной индикацией. Комплект поставки сигнализатора должен включать:- карманный (напоясный) приемник с вибрационной индикацией - 1 шт.;- передатчик домофона - 1 шт.;- передатчик дверного звонка - 1 шт.;- датчик сотового телефона (смартфона) - 1 шт.;- клеммы для подключения к линии домофона;- держатели, элементы питания, зарядные устройства, необходимые для работы сигнализатора;- руководство пользователя на русском языке. | Наличие |
| Требования к маркировке и упаковке:- товарный знак и (или) наименование предприятия-изготовителя;- номер стандарта и (или) ТУ;- порядковый номер сигнализатора;- отметку о приемке.Сигнализаторы должны быть упакованы в индивидуальную (потребительскую) тару по ГОСТ 28594-90.Требования к транспортной таре, упаковке и ее маркировке по ГОСТ 28594-90.Документы:- декларация о соответствии.Сигнализатор должен соответствовать требованиям следующих стандартов: ГОСТ Р 51632-2021 (Раздел 4), ГОСТ Р 51264-99, ГОСТ Р 70185-2022, ГОСТ Р ИСО 9999-2019, ГОСТ Р 52084-2003, ГОСТ 15150-69. | Наличие |
| 3 | Сигнализатор звука цифровой с вибрационной и световой индикацией | Сигнализатор звука цифровой с вибрационной и световой индикацией | Сигнализатор звука цифровой с вибрационной и световой индикацией для людей с нарушением слуха должен быть предназначен для информирования пользователей о наличии звуковых сигналов домофона, дверного звонка и телефонного звонка.Требования к функциональным и техническим характеристикам:- радиус устойчивого приема сигнала в условиях прямой видимости не менее 30 м;- рабочая частота: 433,92 МГц ±0,2 %. | Наличие | 696 |
| Карманный (напоясный) приемник с вибрационной и световой индикацией.Карманный (напоясный) приемник с вибрационной и световой индикацией должен служить для оповещения пользователя о наличие бытовых сигналов:- дверного звонка;- домофона;- сотового телефона (смартфона).Карманный (напоясный) приемник должен иметь компактные габаритные размеры. Карманный (напоясный) приемник должен иметь клипсу для крепления на пояс.Приемник должен оповещать пользователя о произошедших бытовых событиях с помощью:- световой индикации;- звуковой индикации;- вибрационной индикации;- в текстовом виде (за счет текста на русском языке).Приемник должен иметь:- кнопку включения и выключения;- меню;- будильник;- возможность записи и просмотра событий, с указанием времени произошедшего и пропущенного события и описания характера события на русском языке;- возможность одновременно в световом, звуковом и текстовом виде (за счет текста на русском языке), а также в вибрационном виде (за счет вибраций корпуса приемника) информировать пользователя о происходящем событии;- регулировку уровня громкости и мелодии звуковых сигналов;- регулировка цвета звуковых сигналов, в целях подбора оптимальной конфигурации под каждый вид события;- возможность ситуационного включения и отключения видов индикации (световой, звуковой и вибрационной).Питание приемника должно быть от аккумулятора или сменных элементов питания (батарей).На приемнике должна быть индикация уровня заряда аккумулятора или сменных элементов питания (батарей).Время автономной работы приемника должно быть не менее 3-x суток.  | Наличие |
| Передатчик домофона.Передатчик домофона должен служить для передачи информации о входящем сигнале домофона на карманный (напоясный) приемник. Передатчик домофона должен иметь возможность подключаться к линии домофона. Передатчик должен подключаться проводным способом к источнику сигнала (домофону) с помощью клемм. Передатчик должен иметь возможность фиксировать бытовые события (домофон, телефон, дверной звонок и др.), происходящие в доме с помощью встроенного микрофона, с регулированием уровня чувствительности во избежание пропуска сигнала и ложных срабатываний.Передатчик домофона должен иметь:- световую индикацию для подтверждения активации устройства и передачи данных на приемник;- микрофон с регулятором уровня чувствительности;- кнопку включения и выключения микрофона;- тестовую кнопку.Питание передатчика должно осуществляться от встроенного аккумулятора или сменных элементов питания (батарей).Передатчик дверного звонкаПередатчик дверного звонка должен служить для передачи информации о входящем сигнале дверного звонка на карманный (напоясный) приемник.Передатчик дверного звонка должен быть беспроводным и иметь возможность подключения к линии дверного звонка проводным способом, заменяя стандартный дверной звонок. Должен иметь встроенную кнопку активации дверного звонка. Передатчик должен иметь светодиодный индикатор активации дверного звонка.Питание передатчика должно осуществляться от встроенного аккумулятора или сменных элементов питания (батарей). | Наличие |
| Датчик сотового телефона.Датчик сотового телефона (смартфона) должен служить для передачи информации о входящем сигнале (входящий звонок, сообщение и т.д.) сотового телефона (смартфона) на карманный приемник с вибрационной и световой индикацией.Комплект поставки сигнализатора должен включать:- карманный приемник с вибрационной и световой индикацией - 1 шт.;- передатчик домофона - 1 шт.;- передатчик дверного звонка - 1 шт.;- датчик сотового телефона (смартфона) - 1 шт.;- клеммы для подключения к линии домофона;- держатели, элементы питания, зарядные устройства, необходимые для работы сигнализатора;- руководство пользователя на русском языке.  | Наличие |
| Требования к маркировке и упаковке:- товарный знак и (или) наименование предприятия- изготовителя;- номер стандарта и (или) ТУ;- порядковый номер сигнализатора;- отметку о приемке.Сигнализаторы должны быть упакованы в индивидуальную (потребительскую) тару по ГОСТ 28594-90.Требования к транспортной таре, упаковке и ее маркировке - по ГОСТ 28594-90.Документы:- декларация о соответствии.Сигнализатор должен соответствовать требованиям следующих стандартов: ГОСТ Р 51632-2021 (Раздел 4), ГОСТ Р 51264-99, ГОСТ Р 70185-2022, ГОСТ Р ИСО 9999-2019, ГОСТ Р 52084-2003, ГОСТ 15150-69. | наличие |
| **ИТОГО:** | **711** |

3.1. При использовании Товара по назначению не должно создаваться угрозы для жизни и здоровья потребителя, окружающей среды, а также использование Товара не должно причинять вред имуществу потребителя при его эксплуатации (Закон РФ от 07.02.1992 № 2300-1 «О защите прав потребителей»).

3.2. Товар должен соответствовать требованиям государственных стандартов (ГОСТ), действующих на территории Российской Федерации:

- ГОСТ Р 51632-2021 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний»,

- ГОСТ Р 51264-99 «Средства связи, информатики и сигнализации реабилитационные электронные. Общие технические условия»,

- ГОСТ Р ИСО 9999-2019 «Вспомогательные средства для людей с ограничениями жизнедеятельности. Классификация и терминология»,

- ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды»;

- ГОСТ 28594-90 «Аппаратура радиоэлектронная бытовая. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение»,

- ГОСТ Р 70185-2022 «Технические средства реабилитации. Сигнализаторы звука световые и вибрационные. Общие технические условия».

3.3. Товар должен быть новым. Товар должен быть свободным от прав третьих лиц.

3.4. Упаковка Товара должна обеспечивать его защиту от повреждений, порчи (изнашивания), или загрязнения во время хранения и транспортирования к месту использования по назначению (п.4.11.5 ГОСТ Р 51632-2021 «Национальный стандарт Российской Федерации. Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний»).

3.5. Гарантийный срок Товара должен составлять не менее 24 месяцев с даты подписания Поставщиком и Получателем Акта сдачи-приемки Товара. Установленный настоящим пунктом Технического задания, срок не распространяется на случаи нарушения Получателем условий и требований к эксплуатации Товара.

4. Поставщик обязан:

4.1. Поставлять Товар для Получателей, имеющий действующие регистрационные удостоверения, выданные Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения (в случае, если Товар подлежит регистрации), и (или) декларации о соответствии или сертификата соответствия поставляемого Товара либо иных документов, свидетельствующих о качестве и безопасности Товара, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации, при поступлении Товара. В случае окончания срока действия указанных документов до полного исполнения обязательств по государственному контракту Поставщик в установленные законодательством Российской Федерации сроки обязан обеспечить их продление либо получение новых.

4.2. Осуществлять поставку Товара Получателям путем передачи Товара Получателям или их представителям при представлении ими паспорта и направления (по форме, утвержденной приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 21.08.2008 № 439н), выдаваемого Заказчиком.

В случае, если от имени Получателя действует его представитель, то предъявляется документ, удостоверяющий личность представителя, и соответствующий документ, подтверждающий полномочия представителя (при этом требовать документ (копию документа), удостоверяющего личность Получателя не допускается). Указанные документы, предоставляемые представителем Получателя, должны быть действительными и не утратившими юридическую силу, в том числе по основаниям, предусмотренным статьей 188 Гражданского кодекса Российской Федерации, на момент передачи Товара представителю Получателя.

4.3. При работе с Получателями обеспечить соблюдение рекомендаций и санитарно-эпидемиологических требований Роспотребнадзора и исполнительных органов государственной власти Санкт-Петербурга и Ленинградской области при возникновении неблагоприятной санитарно-эпидемиологической обстановки, в том числе в период распространении новой коронавирусной инфекции (COVID-19).

4.4. Обеспечить возможность выдачи Товара в пункте приема Получателей со дня, следующего за днем поступления Товара в субъект в соответствии с календарным планом. В день, следующий за днем поступления Товара в субъект в соответствии с календарным планом, на пункте (пунктах) приема Получателей (далее – пункт (пункты) приема Получателей) должно находиться не менее 100% Товара.

4.5. Осуществлять в течение гарантийного срока за счет собственных средств гарантийный ремонт и (или) гарантийную замену Товара, преждевременно вышедшего из строя не по вине Получателей, и (или) имеющих скрытые недостатки или дефекты (брак).

В случае обнаружения Получателем в течение гарантийного срока Товара при его должной эксплуатации несоответствия качества Товара (выявления недостатков и дефектов, связанных с разработкой, материалами или качеством изготовления, в том числе скрытых недостатков и дефектов), Поставщиком должен быть обеспечен гарантийный ремонт (если Товар подлежит гарантийному ремонту) либо осуществлена замена Товара на аналогичный Товар надлежащего качества.

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

Срок осуществления замены Товара не должен превышать 15 рабочих дней со дня обращения Получателя (Заказчика).

В связи с тем, что передача Товара осуществляется непосредственно Получателю, Поставщик должен вместе с Товаром передать Получателю гарантийный талон или иной документ, содержащий сведения, необходимые для обращения к Поставщику по вопросам гарантийного ремонта (замены) Товара, а также содержащий адрес (адреса) и режим работы пункта (пунктов) приема Получателей.

Прием Получателей по вопросам, касающимся выдачи и гарантийного ремонта Товара, осуществляется Поставщиком по месту нахождения, организованных Поставщиком пункта (пунктов) приема Получателей.

4.6. Давать справки Получателям по вопросам, связанным с поставкой Товара, а также осуществлять прием заявок на доставку по месту нахождения Получателя в часы работы пункта (пунктов) приема Получателей. Для звонков Получателей должен быть выделен телефонный номер. Информацию о телефонном номере Поставщик должен предоставить Заказчику в срок не позднее 1 (одного) рабочего дня с даты заключения государственного контракта.

Звонки с городских номеров Санкт-Петербурга и Ленинградской области должны быть бесплатными для Получателей, а именно: не допускается взимание дополнительной оплаты телефонных переговоров Получателей в виде предоставления для звонков Получателей телефонного номера оператора сотовой связи, либо телефонного номера, не являющегося номером, обслуживаемым оператором сети местной телефонной связи Санкт-Петербурга и Ленинградской области; исключается возможность взимания оплаты за звонки Поставщиком.

4.7. Вести аудиозаписи телефонных разговоров с Получателями по вопросам получения Товара. По требованию Заказчика Поставщик обязан предоставлять такие аудиозаписи. Вести журнал телефонных звонков из реестра Получателей Товара (передается Заказчиком по мере формирования) с пометкой о времени звонка, результате звонка и выборе инвалидами способа, места и времени доставки Товара.

Предоставлять Заказчику в рамках подтверждения исполнения государственного контракта журнал телефонных звонков. Информировать Заказчика о невозможности предоставления Товара Получателю не позднее дня, следующего за днем доставки, согласованным с Получателем.

4.8. Еженедельно (в последний рабочий день недели) представлять отчет по форме, предоставленной Заказчиком. Отчет предоставляется на бумажном носителе сопроводительным письмом с приложением и в электронном виде по адресу osp@ro78.fss.ru, tsrfil31@ro78.fss.ru.

4.9. В случае привлечения к исполнению контракта соисполнителя в срок не позднее 1 (одного) рабочего дня с даты заключения государственного контракта, предоставить Заказчику данные о соисполнителе:

­ наименование, фирменное наименование (при наличии), место нахождения, почтовый адрес (для юридического лица);

­ фамилия, имя, отчество (при наличии), паспортные данные, место жительства (для физического лица);

­ номер контактного телефона;

­ адрес электронной почты;

­ идентификационный номер налогоплательщика или в соответствии с законодательством соответствующего иностранного государства аналог идентификационного номера налогоплательщика (для иностранного лица);

­ перечень операций, выполняемых соисполнителем в рамках контракта;

­ срок соисполнительства.

В случае привлечения соисполнителя во время исполнения контракта предоставить вышеперечисленные сведения в срок не позднее 1 (одного) рабочего дня с даты заключения договора между Поставщиком и соисполнителем.

При досрочном расторжении договора между Поставщиком и соисполнителем Поставщик должен уведомить об этом Заказчика в срок не позднее 1 (одного) рабочего дня с даты расторжения такого договора.

Информация предоставляется сопроводительным письмом с приложением подтверждающих документов на бумажном носителе и в электронном виде по адресу osp@ro78.fss.ru.

5. Способ поставки.

Поставщик передает Получателям Товар следующими способами:

- по месту жительства (месту пребывания, фактического проживания) Получателя в том числе службой доставки (почтовым отправлением) с документом/уведомлением о вручении, подтверждающим факт доставки Товара;

- в стационарных пунктах выдачи, организованных на территории Санкт-Петербурга или Ленинградской области в соответствии с приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 30 июля 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". Также Заказчик предоставляет право Поставщику организовать дополнительный пункт (пункты) выдачи на территории Ленинградской области. При организации нескольких пунктов приема Получателей на территории Санкт-Петербурга и Ленинградской области, они должны быть расположены в разных районах.

6. В случае выбора Получателем способа получения Товара по месту нахождения пункта (пунктов) приема Получателей, организованных Поставщиком, передача Товара Получателю осуществляется в день обращения Получателя в пункт(-ы) приема Получателей с направлением. На отрывном талоне направления Поставщик в обязательном порядке проставляет дату обращения Получателя.

6.1. В случае выбора Получателем способа получения Товара по месту нахождения пункта (пунктов) приема Получателей, организованных Поставщиком, передача Товара Получателям должна производиться в каждом из пунктов приема Получателей не менее 6 (шести) дней в неделю, не менее 40 (сорока) часов в неделю, при этом, время работы должно быть в интервале с 08:00 час. до 22:00 час.

6.2. В случае выбора Получателем способа получения Товара путем передачи Товара по месту нахождения Получателя, такая доставка осуществляется Поставщиком в пределах Санкт-Петербурга и Ленинградской области, не менее чем с 10:00 час. до 21:00 час. не менее 6 (шести) дней в неделю, по предварительной записи по телефону, предоставленному Заказчику в срок не позднее 1 (одного) рабочего дня с даты заключения государственного контракта. Доставка осуществляется за счет средств Поставщика.

Поставщик обязан информировать Заказчика о невозможности доставки Товара Получателю не позднее дня, следующего за днем доставки, согласованным с Получателем.

6.3. Поставка Товара Получателям не должна превышать 30 календарных дней, а в отношении Получателей из числа инвалидов, нуждающихся в оказании паллиативной медицинской помощи, 7 календарных дней со дня получения Поставщиком реестра получателей Товара.

6.4. С целью подтверждения соответствия поставляемого Товара по количеству, комплектности, ассортименту и качеству требованиям, установленным Техническим заданием, Заказчик по своему усмотрению производит сплошную и/или выборочную проверку Товара и соответствия пункта (пунктов) приема Получателей требованиям Технического задания. При проведении проверки Заказчик вправе осуществлять фотофиксацию и/или видеозапись.

6.5. В случаях отказа от Товара Получателя, Поставщик обязан предоставить письменный отказ Получателя, либо акт телефонного разговора. Информация предоставляется на бумажном носителе сопроводительным письмом с приложением и в электронном виде по адресу osp@ro78.fss.ru.

7. При проведении экспертизы Товара на соответствие условиям Технического задания, Поставщик должен предоставить необходимое для проведения экспертизы количество Товара. При этом предоставленное для экспертизы количество Товара не входит в общий объем Товара, предусмотренный Техническим заданием.