Описание объекта закупки

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на поставку инвалидам телефонных устройств с функцией видеосвязи, навигации и с текстовым выходом

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Наименование Товара | Функциональные и технические характеристики/требования | Кол-во (шт.) | Начальная (максимальная) цена единицы Товара (руб.) | Начальная (максимальная) стоимость Товара (руб.) |
| 1 | Телефонное устройство с функцией видеосвязи, навигации и с текстовым выходом | Телефонное устройство с функцией видеосвязи, навигации и с текстовым выходом. Тип корпуса должен быть классический (моноблок). Корпус должен быть цельный, отдельные функциональные части которого не могут смещаться относительно друг друга. В телефонном устройстве должны быть предусмотрены:- стандарт применения GSM 900/1800/1900 МГц.;- поддержка стандарта 4G/LTE интернет;- Wi-Fi точка доступа;- возможность поддержки программного обеспечения, позволяющих использовать функцию удаленной видеосвязи с переводчиком русского жестового языка;- голосовое управление;- распознавание речи;- русский синтезатор речи;- клавиатура с алфавитом на русском языке;- система позиционирования и навигации:GPS/Глонасс-приемник;- наличие автофокуса фотокамеры;- наличие встроенной вспышки фотокамеры;- датчик приближения;- автоматическая ориентация изображения (акселерометр);- виброзвонок;- возможность поддержки работы с различными операторами сотовой связи (по выбору пользователя);- зарядное устройство для заряда аккумулятора Диагональ дисплея должна быть не менее 4,8 дюймаКоличество ядер процессора должно быть не менее 4 ядерОбъем оперативной памяти должен быть не менее 2 ГбОбъем встроенной памяти должен быть не менее 16 ГбФотокамера должна быть не менее 8 МпиксФронтальная камера должна быть не менее 3 МпиксЁмкость аккумуляторной батареи должна быть не менее 3000 mAhСенсорный экран -IPS или Super IPS+ или HD Super AMOLED или TFT (требуется указать конкретный показатель). | 120 | 8 550,00 | 1 026 000,00 |
|  |  | Итого: | 120 |  | 1 026 000,00 |

**Требования к качественным, техническим, функциональным характеристикам (потребительским свойствам)**

Устройства должны отвечать требованиям к безопасности товара в соответствии с техническими регламентами Таможенного союза:

- ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»;

- ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение устройств должны осуществляться с соблюдением требований ГОСТ 28594-90 «Аппаратура радиоэлектронная бытовая. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение».

Сроки предоставления гарантии качества

Поставщик гарантирует, что Товар, является новым, и не будет иметь дефектов, связанных с разработкой, материалами или качеством изготовления, либо проявляющихся в результате действия или упущения Поставщика при нормальном использовании в обычных условиях.

Использование государственным заказчиком при описании объекта закупки показателей, требований, условных обозначений и терминологии, касающихся технических характеристик, функциональных характеристик (потребительских свойств) товара и качественных характеристик объекта закупки, не установленных 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, является необходимостью, обусловленной потребностью государственного заказчика в товарах показатели, требования, условные обозначения и терминология, касающиеся технических характеристик, функциональных характеристик (потребительских свойств) товара и качественных характеристик, которых не покрываются документами национальной системы стандартизации и техническими регламентами, а также результатом мониторинга рынка, с учетом требований Федерального закона от 26 июля 2006 года № 135-ФЗ «О защите конкуренции», требованиями нормативных документов:

- Приказы Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13 февраля 2018 года № 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 года № 2347-р», от 05 марта 2021 года № 107н «Об утверждении Сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями до их замены».

- Постановление Правительства Российской Федерации от 31 октября 2009 года № 879 «Об утверждении Положения о единицах величин, допускаемых к применению в Российской Федерации».