**Техническое задание**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| код | Наименованиеизделия | Описание функциональных и технических характеристик | Кол-во, (шт.) |
| 19-01-01 | Телефонное устройство с функцией видеосвязи, навигации и с текстовым выходом |  Тип корпуса классический (моноблок)  | Цельный корпус, отдельные функциональные части которого не могут смещаться относительно друг друга | 531 |
|  Стандарт применения GSM 900/1800/1900 МГц |  Наличие |
|  Поддержка стандарта 4G/LTE интернет |  Наличие |
|  Wi-Fi точка доступа |  Наличие |
|  Возможность поддержки программного обеспечения, позволяющих использовать функцию удаленной видеосвязи с переводчиком русского жестового языка |  Наличие |
|  Голосовое управление |  Наличие |
|  Распознавание речи |  Наличие |
|  Русский синтезатор речи |  Наличие |
|  Клавиатура с алфавитом на русском языке  |  Наличие  |
|  Система позиционирования и навигации: GPS/Глонасс-приемник |  Наличие  |
|  Вилеокамера с автофокусом |  Наличие |
|  Встроенная вспышка/подсветка |  Наличие |
|  Датчик приближения |  Наличие |
|  Автоматический поворот экрана (акселерометр) |  Наличие |
|  Виброзвонок  |  Наличие  |
|  Возможность поддержки работы с различными операторами сотовой связи (по выбору пользователя) |  Наличие |
| Русифицированное меню | Наличие |
| Слот для установки карты памяти | Наличие |
|  Зарядное устройство для заряда аккумулятора |  Наличие |
|  Диагональ дисплея |  Не менее 5,5 дюйма |
|  Количество ядер процессора  |  Не менее 8 ядер |
|  Объем оперативной памяти |  Не менее 4 Гб |
|  Объем встроенной памяти |  Не менее 32 Гб |
| Число пикселей основной видеокамеры |  Не менее 12 Мпикс |
| Число пикселей фронтальной видеокамеры |  Не менее 5 Мпикс |
|  Ёмкость аккумуляторной батареи  |  Не менее 3000 mAh |
|  Сенсорный экран  |  IPS или Super IPS+ или HD Super AMOLED |
|  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». |
| **Итого:** | **531** |

Срок предоставления гарантии качества составляет не менее 12 месяцев.

Срок гарантийного ремонта со дня обращения Получателя не превышает 30 (тридцати) рабочих дней.

Срок поставки всей партии товара на территорию Красноярского края - не позднее чем через 5 (пять) календарных дней после заключения контракта.

Обязательно указание адресов специализированных мастерских на территории Красноярского края, в которые Получатели смогут обращаться для гарантийного и сервисного обслуживания выданных изделий.

Поставщик предоставляет Товар непосредственно Получателю по домашнему адресу или в пункте выдачи Поставщика (при необходимости) в срок, не превышающий 25 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. Реестры направляются Поставщику в течение действия государственного контракта по

мере поступления заявок от инвалидов. Срок поставки Товара по последнему переданному реестру инвалидов – не позднее «01» сентября 2024 года.

Предоставление Поставщиком документов на оплату, в течение действия государственного контракта.

Качество изделий должно подтверждаться декларациями соответствия, сертификатами, которые должны быть представлены поставщиком заказчику в течение 5 дней с момента заключения контракта.

Не позднее чем через 5 (пять) календарных дней после заключения контракта поставщик обязан представить заказчику изделия, подлежащие поставке, на проверку качества и соответствия техническим характеристикам, указанным в техническом задании.