Приложение 2 к Тендерной документации

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование товара, краткая характеристика** | **Единица измерения** | **Количество** | **Технические и качественные характеристики** |
| 1 | Миксер для донорской крови | штука  | 4 | **Область назначения:** используется для сбора, взвешивания и перемешивания крови в мобильных и стационарных условиях. **Функциональные характеристики:****-** применяется в медицинских учреждениях, где производится забор цельной крови.**Технические характеристики:**- габаритные размеры ШхВхГ: не более 340х190х335 мм;- масса: не более 6 кг;- количество: 4 шт.**Качественные характеристики:** **-** товар должен быть новым, не иметь дефектов, с заводским номером;- гарантия не менее 12 месяцев;- стандарт не предусмотрен.**Эксплуатационные характеристики:**- рабочее напряжение: не более 220 В,50 Гц;- частота колебаний чаши в процессе перемешивания: не 14 колебаний в минуту;- дискретность задания массы крови: не более 10 гр;- максимальная масса дозы крови: не более 1000 гр;- минимальная масса дозы крови: не более 10 гр; - программируемое задание массы забираемой дозы крови: наличие;- автоматическое пережатие трубки по достижении заданной персоналом массы дозы крови: наличие;- световая и звуковая сигнализация о завершении процедуры забора крови и об отклонениях от заданного режима в случаях аварийных ситуаций: наличие;- автоматический учет веса тары: наличие;- просмотр причин аварий, и калибровка с панели управления: наличие;- режим весы, для измерения веса: наличие;- режим миксер, для постоянного перемешивания: наличие;- калибровка автоматическая: наличие;- комплект поставки:- миксер донорской крови: в количестве 1 шт;- руководство по эксплуатации: в количестве 1 шт;- шнур электропитания сетевой: в количестве 1 шт;- груз 500 гр: в количестве 2 шт. **Требования к документации:**Потенциальный Поставщик должен предоставить:- в случае, если товар относится к средствам измерения, сертификат, подтверждающий внесение в реестр государственной системы единства измерений Республики Казахстан, выданный уполномоченным органом в области технического регулирования и метрологии, и сертификат о поверке;- инструкции (руководства) по эксплуатации на государственном и русском языках;- инструктаж, обучение медицинского и технического персонала на рабочем месте c предоставлением акта обучения.Доставку к рабочему месту, разгрузку товара, распаковку, установку, наладку и запуск, проверку характеристик на соответствие технической спецификации, обучение персонала осуществляет Поставщик. |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_