***Приложение №1***

***Перечень закупаемых ЛС и ИМН***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование** | **Техническая спецификация** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Цена за единиц, тенге** | **Сумма** | **Место поставки** | **Срок поставки** |
| 1. | Изотонический раствор ISOTONAC 4 | Раствор для разведения клеток крови.Активный компонент : хлорид натрия и сульфат натрия безводный.Фасовка :канистра 20 л. | кан | 48 | 33800 | 1 622 400 | Жамбылская область , г. Тараз, ул. Рысбек батыра, 13 «А». | В течение 15 рабочих дней с момента получения заявки от Заказчика. |
| 2. | Промывающий реагент Cleanac | Раствор предназначен для промывки жидкостных магистралей,клапанов,шприцов,датчиков,насосов и трубочек прибора.Активный компонент полиоксиэтилентридециловый эфир.Фасовка: бутыль 5л. | бут | 10 | 26500 | 265 000 |
| 3 | Лизирующий реагент Hemolynac 3N | Раствор для дифференцировки лейкоцитов,эритроцитов,гемоглобина.Активный компонент :четвертичные аммониевые соли.Фасовка :бутыль 1л. | бут | 20 | 38300 | 766 000 |
| 4 | Очищающийй реагент Cleanac 3 | Раствор для жесткой очистки от белков и других веществ. Применяется для чистки апертур.Активный компонент: гипохлорид натрия. Фасовка :бутыль 1 л. | бут | 11 | 16800 | 184 800 |
| 5 | Калибратор МЕК-Cal | Предназначен для калибровки гематологического анализатора. | уп | 1 | 47300 | 47 300 |
| 6 | Трубка для насоса | Трубка перистальтического насоса предназначена для перекачивания растворов из канистр в анализатор. | шт | 4 | 54800 | 219 200 |
| 7 | Фильтр | Фильтр гемоглобина предназначен для фильтрации от сгустков крови. | шт | 10 | 4800 | 48 000 |
| 8 | Контрольная кровь гематология МЕК (низкий, нормал, высок) | Суспензия с взвешанными форменными элементами, для контроля качества анализа крови в гематологических анализаторах (3 субпопуляции). | уп | 1 | 79000 | 79000 |