|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Приложение № 1 к протоколу итогов № 2 от 26.01.2022 г. | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№ лота** | **Наименование** | **Ед.изм** | **Объем закупа** | **Цены за ед. потенциальных поставщиков, тенге** | | | | | | | | | | | | | |
| ТОО «Трансмедсервис» | ИП «Dream» | ТОО «ЛабВесТех» | ТОО «ECO Pharm KZ» | ТОО «Гелика» | ТОО «ДиАКиТ» | ТОО «Норд Реактив» | ТОО «Еламед-KZ» | ТОО «Современные Медицинские Технологии» | ТОО «ОМБ-Казахстан» | ТОО «БурАН 8» | ИП «САНДА» | ТОО «АО-НАБ» | ТОО «Тефа» |
| 1 | Натрий лимонно-кислый. | кг. | 2,0 | ОТКЛОНЕН |  | ОТКЛОНЕН |  | ОТКЛОНЕН |  | 14 200,0 |  | ОТКЛОНЕН |  | ОТКЛОНЕН |  | ОТКЛОНЕН | ОТКЛОНЕН |
| 2 | Глицерин | кг. | 2,0 |  |  |  |  |  |  | 2680,0 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Метиленовый синий | кг. | 0,2 | ЦЕНОВОЕ |  | ЦЕНОВОЕ |  | ЦЕНОВОЕ |  | 234500,0 |  | ЦЕНОВОЕ |  | ЦЕНОВОЕ |  | ЦЕНОВОЕ | ЦЕНОВОЕ |
| 4 | Азур Эозин по Романовскому | фл. | 6,0 |  |  |  |  |  |  | 5400,0 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Эозин по Май Грюнв.1л. | фл. | 8,0 | ПРЕДЛОЖЕНИЕ |  | ПРЕДЛОЖЕНИЕ |  | ПРЕДЛОЖЕНИЕ |  | 3580,0 |  | ПРЕДЛОЖЕНИЕ |  | ПРЕДЛОЖЕНИЕ |  | ПРЕДЛОЖЕНИЕ | ПРЕДЛОЖЕНИЕ |
| 6 | Кардиолипиновый антиген для реакции микропреципитации. | наб. | 14,0 | НЕ СООТВЕТСТВУЕТ |  | НЕ СООТВЕТСТВУЕТ |  | НЕ СООТВЕТСТВУЕТ |  | 36850,0 |  | НЕ СООТВЕТСТВУЕТ |  | НЕ СООТВЕТСТВУЕТ |  | НЕ СООТВЕТСТВУЕТ | НЕ СООТВЕТСТВУЕТ |
| 7 | Азопирам | наб. | 6,0 | ФОРМЕ, |  | ФОРМЕ, |  | ФОРМЕ, | 3295,0 | 6590,0 |  | ФОРМЕ, |  | ФОРМЕ, |  | ФОРМЕ, | ФОРМЕ, |
| 8 | Цоликлон анти А 10 мл. | фл. | 15,0 |  |  |  |  |  |  | 880,0 |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | Цоликлон анти В 10 мл. | фл. | 20,0 | ПРИЛОЖЕНИЕ № 8 КПРИКАЗУ № 375 |  | ПРИЛОЖЕНИЕ № 8 КПРИКАЗУ № 375 |  | ПРИЛОЖЕНИЕ № 8 КПРИКАЗУ № 375 |  | 880,0 |  | ПРИЛОЖЕНИЕ № 8 КПРИКАЗУ № 375 |  | ПРИЛОЖЕНИЕ № 8 КПРИКАЗУ № 375 |  | ПРИЛОЖЕНИЕ № 8 КПРИКАЗУ № 375 | ПРИЛОЖЕНИЕ № 8 КПРИКАЗУ № 375 |
| 10 | Цоликлон анти Д супер 10 мл. | фл. | 46,0 |  |  |  |  |  |  | 1870,0 |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | Экспресс-тест Helicobacter pylori, № 25. | наб. | 6 |  |  |  | 14375,0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | Экспресс-тест HBs Ag для качественного определения антител к вирусному гепатиту В, № 25 | наб. | 157 |  |  |  | 12500,0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 | Экспресс-тест для определения гепатита С, № 25 | наб. | 142 |  |  |  | 18000,0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 | Кислота уксусная, ледяная. | кг. | 0,5 |  |  |  |  |  |  | 2900,0 |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 | Масло иммерсионное. | фл. | 12,0 |  |  |  |  |  |  | 700,0 |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 | Контрольная сыворотка для РСК отрицательная | наб. | 3,0 |  |  |  |  |  |  | 56670,0 |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 | Контрольная сыворотка для РСК слабоположительная | наб. | 3,0 |  |  |  |  |  |  | 56670,0 |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 | Контрольная сыворотка для РСК положительная | наб. | 3,0 |  |  |  |  |  |  | 65300,0 |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 | Щавелевая кислота. | кг. | 0,1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 | Аммоний щавелевокислый. | кг. | 0,1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 | Набор для определения Troponin I, № 25 | наб. | 1,0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 | Набор для определения гемоглобина. | наб. | 1,0 |  |  |  |  |  |  | 3130,0 |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 | Контрольная гемоглобин. | наб. | 1,0 |  |  |  |  |  |  | 3400,0 |  |  |  |  |  |  |  |
| 24 | Набор для определения Тимоловой пробы. | наб. | 3,0 |  |  |  |  |  |  | 8000,0 |  |  |  |  |  |  |  |
| 25 | Вакуумная пробирка, пластик, с активатором свертывания, 5 мл., красная пробка. | шт. | 2 000,0 |  | 70,0(первый предоставил ценовое предложение) |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 70,0 |  |  |
| 26 | Вакуумная пробирка, пластик, с активатором свертывания и разделительным гелем, 5 мл., желтая пробка. | шт. | 27 100,0 |  | 70,0(первый предоставил ценовое предложение) |  |  |  |  |  |  |  | 86,0 |  | 70,0 |  |  |
| 27 | Контейнер для сбора биоматериала, 125,0 мл. | шт. | 2 000,0 |  | 70,0 |  |  |  | 58,0 | 66,0 | 34,5 |  |  |  |  |  |  |
| 28 | Карандаш по стеклу. | шт. | 150 |  |  |  |  |  | 105,0 | 126,0 |  |  |  |  |  |  |  |
| 29 | Предметные стекла с шлифовальным краем, 26\*76\*1 мм. | шт. | 1 500,0 |  |  |  |  |  | 18,0 | 21,0 |  |  |  |  |  |  |  |
| 30 | Покровные стекла, № 100. | упак. | 20,0 |  |  |  |  |  |  | 400,0 |  |  |  |  |  |  |  |
| 31 | Резиновая груша, d 40 мм. | шт. | 5,0 |  |  |  |  |  |  | 400,0 |  |  |  |  |  |  |  |
| 32 | Пипетка к СОЭ-метру. | шт. | 500,0 |  |  |  |  |  | 135,0 | 145,0 |  |  |  |  |  |  |  |
| 33 | Пипетка Пастера. | шт. | 5,0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 34 | Емкость для покраски мазков, размер 8\*8\*8 | шт. | 3,0 |  |  |  |  |  |  | 8000,0 |  |  |  |  |  |  |  |
| 35 | Укладка-контейнер для переноса пробирок, УКТП-01. | шт. | 2,0 |  |  |  |  |  |  | 29900,0 | 21700,0 |  |  |  |  |  |  |
| 36 | Планшет для определения микрометода. | шт. | 2,0 |  |  |  |  |  |  | 1560,0 |  |  |  |  |  |  |  |

Главный врач М.М. Ахметов

Исп.: Бекмухамбетов Н.А.