|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения | | |  | Руководителю | |  |  |  |  |
| Краевая клиническая больница | | |  |  |  |  |  |  |  |
| ул. П. Железняка, 3, г. Красноярск, 660022 | | |  |  |  |  |  |  |  |
| Телефон: 8 (391) 220-16-13 | | |  |  |  |  |  |  |  |
| Факс: 8 (391) 220-16-23 | | |  |  |  |  |  |  |  |
| Е-mail: kkb@ medqorod. ru | | |  |  |  |  |  |  |  |
| Http://www.medgorod.ru | | |  |  |  |  |  |  |  |
| ОКПО 01913234 | | |  |  |  |  |  |  |  |
| ИНН/КПП 2465030876/246501001 | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 01.11.2021г. №.1771-2021 | | |  |  |  |  |  |  |  |
| На №\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| О коммерческом предложении | | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Уважаемые господа!** | | | | | | |  |  |  |
| Прошу Вас предоставить коммерческое предложение на право поставки следующего товара или эквивалента: | | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Характеристики** | **Ед. изм.** | **Кол-во, шт** | **Цена, рублей** | **Страна происхождения** | **Остаточный срок годности** | **ОКПД2\КТРУ** | **Код вида МИ** |
| 1 | Специфические белки | Специфические белки,2 цикла | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 2 | Кардиомаркеры | Кардиомаркеры. Два цикла оценки правильности, внутри и межсерийной воспроизводимости определения в сыворотке/ плазме крови активности креатинкиназы, активности и массы МВ- креатинкиназы, концентрации гомоцистеина, миоглобина, тропонинов I и T. 2 набора по 2\*1 мл контрольной сыворотки. | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 3 | Выявление РНК HIV методом ПЦР, | Выявление РНК HIV методом ПЦР, 2 цикла | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 4 | Проточная цитофлуориметрия | проточная цитофлуориметрия | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 5 | Общие биохимические показатели крови | Общие биохимические показатели крови, 3 цикла. | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 6 | Морфологическая характеристика лейкоцитов и эритроцитов в мазках крови | Морфологическая характеристика лейкоцитов и эритроцитов крови (подсчет ЛФ в контрольных мазках крови | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 7 | Выявление HBsAg | ИФА HBsAg Два цикла оценки качества первичного и подтверждающего выявления HBsAg иммуноферментными (иммунохимическими) методами. 2 набора по 8×1 мл контрольной сыворотки крови. ИФА HBsAg | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 8 | Выявление антител к ВГС | ИФА ВГС Два цикла оценки качества первичного выявления антител IgG к вирусу гепатита С и подтверждающего выявления антител к белкам вируса гепатита С иммуноферментными (иммунохимическими) методами. 2 набора по 8×0,5 мл контрольной сыворотки | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 9 | Выявление ДНК HepotitisВГВ (HBV) методом ПЦР | ПЦР-выявление ДНК ВГВ Два цикла оценки качества выявления ДНК вируса гепатита В методом ПЦР. 2 набора по 8 контрольных образцов. | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 10 | Выявление РНК Hepotitis С(HСV) методом ПЦР | ПЦР-выявление РНК ВГС Два цикла оценки качества выявления РНК вируса гепатита С методом ПЦР. 2 набора по 8 контрольных образцов. | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 11 | Оценка цитологического диагноза | Оценка цитологического диагноза (контрольные препараты), 1 цикл. | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 12 | Анализ мочи | Анализ мочи Три цикла оценки правильности, внутри- и межсерийнойвоспроизводимости определения в моче 3 набора по 2×5 мл контрольных образцов мочи. | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 13 | Газы, электролиты и метаболиты крови | ГАЗЫ, ЭЛЕКТРОЛИТЫ И МЕТАБОЛИТЫ КРОВИ Три цикла оценки правильности, внутри- и межсерийнойвоспроизводимости определения рСО2 , рО2 , рН, концентрации К+ , Na+ , Ca2+, С1– , глюкозы и лактата цельной крови с использованием газоанализаторов и анализаторов с ионоселективными электродами и биосенсорами. 3 набора по 4×2 мл контрольных образца. | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 14 | Гормоны и витамины (1-5) | ГОРМОНЫ и ВИТАМИНЫ (1-5) Три цикла оценки правильности, внутри- и межсерийнойвоспроизводимости определения в сыворотке/плазме крови концентрации АКТГ, витамина В12, ДГЭА-сульфата, инсулина, кортизола, лютеинизирующего гормона, паратиринаинтактного, С-пептида, прогестерона, 17-α-ОН-прогестерона, пролактина, тестостерона, свободного тестостерона, тиреотропного гормона, ТЗ, свободного ТЗ, Т4, свободного Т4, соматотропина, фолиевой кислоты, фоллитропина, общего β-ХГЧ, эстрадиола. 3 набора по 2×5 мл контрольной сыворотки крови. | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 15 | Гемоцитометрия - Sysmex | ГЕМОЦИТОМЕТРИЯ-Sysmex Для «5-diff» гематологических анализаторов Sysmex XT/XS/XN/XE Series, Mindray BC-6000 Series.Один цикл оценки правильности определения абсолютных и процентных концентраций нейтрофилов, лимфоцитов, моноцитов, эозинофилов, базофилов Один набор по 2 образца контрольной крови | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 16 | Коагулология-2 | Коагулология-2 Три цикла оценки качества определения 6 показателей | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 17 | Иммуногематология | Иммуногематология Два цикла оценки качества определения группы крови и резус- принадлежности, основанного на типировании антигенов эритроцитов и антиэритроцитарных антител. 2 набора по 6 контрольных образцов. | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 18 | Выявление КУМ микроскопия по Цилю-Нильсену (контрольные препараты) | Выявление КУМ микроскопия по Цилю-Нильсену (контрольные препараты) Два цикла оценки качества микроскопического выявления кислотоустойчивых микобактерий (КУМ) в препаратах мокроты с окраской по Цилю-Нильсену. 2 набора по 8 контрольных препаратов. | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 19 | Клиническая микробиология | Клиническая микробиология Два цикла оценки качества идентификации и определения чувствительности к антибиотикам возбудителей гнойно- септических заболеваний, внутри- и внебольничных инфекций. 2 набора по 3 контрольных образца. | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Срок поставки: с момента заключения контракта до 31.12.2022, по заявкам заказчика.. | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Цена должна быть указана с учетом доставки до КГБУЗ «Краевая клиническая больница» г.Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3. | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Информацию необходимо направить по факсу +7 (391) 220-16-23, электронной почте zakupki@medgorod.ru или по адресу г. Красноярск, ул. Партизана Железняка 3-б, отдел обеспечения государственных закупок, тел. 220-16-04 | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Предложения принимаются в срок до 03.11.2021 17:00:00 по местному времени. | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Руководитель контрактной службы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Алешечкина Е.А./ | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Исполнитель: | | | | | | | | | |
| , тел. | | | | | | | | | |