ПЛАН ЗАКУПКИ ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ  
на 2021 год (на период с 01.01.2021 по 31.12.2021)

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование заказчика | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ "ОБЛАСТНАЯ СТАНЦИЯ ПЕРЕЛИВАНИЯ КРОВИ" |
| Адрес местонахождения заказчика | 625023, ОБЛАСТЬ ТЮМЕНСКАЯ,ГОРОД ТЮМЕНЬ,УЛИЦА ЭНЕРГЕТИКОВ, дом 35, корпус -, офис (квартира) - |
| Телефон заказчика |  |
| Электронная почта заказчика | tospk35@yandex.ru |
| ИНН | 7203002479 |
| КПП | 720301001 |
| ОКАТО | 71401000000 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Порядковый номер | Код по ОКВЭД2 | Код по ОКПД2 | Условия договора | | | | | | | | | | Способ закупки | Закупка в электронной форме | Объем финансового обеспечения закупки за счет средств субсидии, предоставляемой в целях реализации национальных и федеральных проектов, комплексного плана модернизации и расширения магистральной инфраструктуры\* | Код целевой статьи расходов, код вида расходов\* |
| Предмет договора | Минимально необходимые требования, предъявляемые к закупаемым товарам,работам,услугам | Ед. измерения | | Сведения о количестве (объеме) | Регион поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг | | Сведения о начальной (максимальной) цене договора (цене лота) | График осуществления процедур закупки | |
| код по ОКЕИ | наименование | код по ОКАТО | наименование | планируемая дата или период размещения извещения о закупке(месяц, год) | срок исполнения договора(месяц, год) | да (нет) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 1 | 25.92 | 25.92.13.000 | поставка расходного материала медицинского назначения (бутылки, пробки, колпачки) | Колпачок К-3-34; Пробка резиновая медицинская; Бутылки стеклянные для крови, трансфузионных и инфузионных препаратов, 100 см3; Бутылки стеклянные для крови, трансфузионных и инфузионных препаратов, 250 см3; Бутылки стеклянные для крови, трансфузионных и инфузионных препаратов, 500 см3 | 796 | Штука | 43 000.00 | 71000000000 | Тюменская обл | 1 385 100.00 Российский рубль | 03.2021 | 12.2021 | Аукцион в электронной форме | Да |  |  |
| 25.92 | 25.92.13.000 | 796 | Штука | 43 000.00 |
| 23.13 | 23.13.11.111 | 796 | Штука | 26 000.00 |
| 23.13 | 23.13.11.111 | 796 | Штука | 12 000.00 |
| 23.13 | 23.13.11.111 | 796 | Штука | 5 000.00 |
| 2 | 28.29 | 28.29.12.119 | поставка платы питания | Плата питания модуля электродеионизации фирмы Millipore | 796 | Штука | 1.00 | 71000000000 | Тюменская обл | 143 173.00 Российский рубль | 03.2021 | 12.2021 | Аукцион в электронной форме | Да |  |  |
| 3 | 28.25 | 28.25.14.119 | поставка капсул фильтрующих | Капсула фильтрующая Propor HC (простерил), 0.6/0.2um, PES, 0,1 м2, ZEHCB-620GG-PS3 или эквивалент | 796 | Штука | 36.00 | 71000000000 | Тюменская обл | 548 928.00 Российский рубль | 03.2021 | 12.2021 | Аукцион в электронной форме | Да |  |  |
| 4 | 21.20 | 21.20.23.111 | Поставка реагентов для апробации донорской крови | Вирус гепатита В поверхностный антиген ИВД, набор, иммуноферментный анализ (ИФА), Вирус гепатита С общие антитела ИВД, набор, иммуноферментный анализ (ИФА), Treponemapallidum общие антитела ИВД, набор, иммуноферментный анализ (ИФА), Набор реагентов для выявления спектра антител классов G, M, A к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19) методом иммуноферментного анализа,Реагент моноклональный для выявления антигена (А) в крови, Реагент моноклональный для выявления антигена (А-1) в крови, Реагент моноклональный для выявления антигена (В) в крови, Реагент моноклональный для выявления антигена (АВ) в крови, Реагент моноклональный для выявления антигена (Д) в системе резус(Анти-DIgМ), Реагент моноклональный для выявления антигена (е) в системе резус(Анти-е IgМ), Реагент моноклональный для выявления антигена (Е) в системе резус(Анти-Е IgМ), Реагент моноклональный для выявления антигена (С) в системе резус(Анти-С IgМ), Реагент моноклональный для выявления антигена (с) в системе резус(Анти-с IgМ), Реагент моноклональный для выявления антигена Анти Келл в системе резус, Карты для скрининга антиэритроцитарных антител IDЛИСС/Кумбс (IDLISS/Coombs), Набор стандартных эритроцитов для скрининга антиэритроцитарных антител ID ДиаСелл I-II-III ( ID-DiaCell I-II-III), Набор стандартных эритроцитов АВ0 | 704 | Набор | 20.00 | 71000000000 | Тюменская обл | 1 567 326.50 Российский рубль | 03.2021 | 12.2021 | Аукцион в электронной форме | Да |  |  |
| 21.20 | 21.20.23.111 | 704 | Набор | 20.00 |
| 21.20 | 21.20.23.111 | 908 | Номер | 20.00 |
| 21.20 | 21.20.23.111 | 704 | Набор | 1.00 |
| 21.20 | 21.20.23.111 | 872 | Флакон | 50.00 |
| 21.20 | 21.20.23.111 | 872 | Флакон | 50.00 |
| 21.20 | 21.20.23.111 | 872 | Флакон | 10.00 |
| 21.20 | 21.20.23.111 | 872 | Флакон | 30.00 |
| 21.20 | 21.20.23.111 | 872 | Флакон | 50.00 |
| 21.20 | 21.20.23.111 | 872 | Флакон | 50.00 |
| 21.20 | 21.20.23.111 | 872 | Флакон | 50.00 |
| 21.20 | 21.20.23.111 | 872 | Флакон | 50.00 |
| 21.20 | 21.20.23.111 | 872 | Флакон | 50.00 |
| 21.20 | 21.20.23.111 | 872 | Флакон | 50.00 |
| 21.20 | 21.20.23.111 | 796 | Штука | 1 344.00 |
| 21.20 | 21.20.23.111 | 704 | Набор | 8.00 |
| 21.20 | 21.20.23.111 | 796 | Штука | 36.00 |
| 5 | 32.50 | 32.50.12.000 | поставка стерилизаторов паровых | Стерилизатор паровой полуавтоматический ВКа-75-ПЗ вариант исполнения КИУС.942711.001-01 или эквивалент | 796 | Штука | 2.00 | 71000000000 | Тюменская обл | 370 000.00 Российский рубль | 05.2021 | 12.2021 | Аукцион в электронной форме | Да |  |  |
| 6 | 28.29 | 28.29.12.111 | поставка расходных материалов для системы очистки воды Elix-100 | Заряженный фильтр DURAPORE, 0,22 мкм или эквивалент, Картридж DURAPORE, 0,22 мкм или эквивалент, Картридж предочистки Progard TL с хлором или эквивалент, Вентиляционный фильтр системы SDS или эквивалент, Картридж Rogard или эквивалент | 796 | Штука | 6.00 | 71000000000 | Тюменская обл | 905 081.94 Российский рубль | 05.2021 | 12.2021 | Аукцион в электронной форме | Да |  |  |
| 28.29 | 28.29.12.111 | 796 | Штука | 2.00 |
| 28.29 | 28.29.12.111 | 796 | Штука | 6.00 |
| 28.29 | 28.29.12.111 | 796 | Штука | 2.00 |
| 28.29 | 28.29.12.111 | 796 | Штука | 6.00 |
| 7 | 28.13 | 28.13.26.000 | поставка компрессора | Компрессор S4N-8/2Y | 796 | Штука | 1.00 | 71000000000 | Тюменская обл | 295 000.00 Российский рубль | 05.2021 | 12.2021 | Закупка у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика) в электронной форме | Да |  |  |
| 8 | 21.10 | 21.10.60.192 | поставка свежезамороженной плазмы | Свежезамороженная плазма | 112 | Литр;^кубический дециметр | 300.00 | 71000000000 | Тюменская обл | 300 000.00 Российский рубль | 06.2021 | 12.2021 | Аукцион в электронной форме | Да |  |  |
| 9 | 20.59 | 20.59.59.900 | поставка химических реактивов | Кислота уксусная ледяная, Кислота соляная, Кислота серная, Кислота азотная, Калий-натрий виннокислый, 4-водный, Натрий уксуснокислый 3-водный, Водорода перекись, Натрий фосфорнокислый 2 замещенный 12-водный, Натрий фосфорнокислый 3 замещенный 12-водный, Аммиак водный 25%, Медь (II) сернокислая, 5 водная, Натрий фосфорнокислый 1 замещенный 2 водный, Трихлоруксусная кислота, Фенол, Натрий сернистый, 9-водный (Натрий сульфид), Калий сернокислый, Дифениламин, Стандарт-титр: Натрия гидроокись, Набор стандарт - титров для приготовления буферных растворов-рабочих этанолов рН- 3 разряда СТ-рН-04.3, Набор стандарт - титров для приготовления буферных растворов - рабочих этанолов рН 3 разряда СТ- pH – 04.3, Стандарт-титр: Кислота щавелевая, Стандартный образец для рН-метрии, Масло вазелиновое, Набор для окраски мазков по методу Грамма, Стандарт-титр: Серная кислота, Калий йодистый, Натрий гидроокись, Серебро азотнокислое | 166 | Килограмм | 660.00 | 71000000000 | Тюменская обл | 440 265.77 Российский рубль | 06.2021 | 12.2021 | Конкурс с ограниченным участием в электронной форме | Да |  |  |
| 20.59 | 20.59.59.900 | 166 | Килограмм | 6.00 |
| 20.59 | 20.59.59.900 | 166 | Килограмм | 3.60 |
| 20.59 | 20.59.59.900 | 166 | Килограмм | 1.30 |
| 20.59 | 20.59.59.900 | 859 | Килограмм гидрооксида калия | 0.50 |
| 20.59 | 20.59.59.900 | 166 | Килограмм | 300.00 |
| 20.59 | 20.59.59.900 | 166 | Килограмм | 171.00 |
| 20.59 | 20.59.59.900 | 166 | Килограмм | 0.10 |
| 20.59 | 20.59.59.900 | 166 | Килограмм | 6.00 |
| 20.59 | 20.59.59.900 | 166 | Килограмм | 306.00 |
| 20.59 | 20.59.59.900 | 166 | Килограмм | 10.00 |
| 20.59 | 20.59.59.900 | 166 | Килограмм | 0.10 |
| 20.59 | 20.59.59.900 | 166 | Килограмм | 0.50 |
| 20.59 | 20.59.59.900 | 166 | Килограмм | 0.10 |
| 20.59 | 20.59.59.900 | 166 | Килограмм | 0.10 |
| 20.59 | 20.59.59.900 | 166 | Килограмм | 0.10 |
| 20.59 | 20.59.59.900 | 166 | Килограмм | 0.01 |
| 20.59 | 20.59.59.900 | 796 | Штука | 100.00 |
| 20.59 | 20.59.59.900 | 704 | Набор | 3.00 |
| 20.59 | 20.59.59.900 | 704 | Набор | 3.00 |
| 20.59 | 20.59.59.900 | 796 | Штука | 10.00 |
| 20.59 | 20.59.59.900 | 796 | Штука | 2.00 |
| 20.59 | 20.59.59.900 | 166 | Килограмм | 0.80 |
| 20.59 | 20.59.59.900 | 704 | Набор | 2.00 |
| 20.59 | 20.59.59.900 | 796 | Штука | 10.00 |
| 20.59 | 20.59.59.900 | 166 | Килограмм | 0.10 |
| 20.59 | 20.59.59.900 | 166 | Килограмм | 50.00 |
| 20.59 | 20.59.59.900 | 166 | Килограмм | 0.05 |
| 10 | 21.20 | 21.20.23.111 | поставка тест-систем | Вирус гепатита В поверхностный антиген ИВД, набор, иммуноферментный анализ (ИФА), Вирус гепатита С общие антитела ИВД, набор, иммуноферментный анализ (ИФА), Treponema pallidum общие антитела ИВД, набор, иммуноферментный анализ (ИФА) | 704 | Набор | 27.00 | 71000000000 | Тюменская обл | 903 420.00 Российский рубль | 06.2021 | 12.2021 | Аукцион в электронной форме | Да |  |  |
| 21.20 | 21.20.23.111 | 704 | Набор | 27.00 |
| 21.20 | 21.20.23.111 | 704 | Набор | 27.00 |
| 11 | 21.20 | 21.20.23.111 | поставка наборов SARS Коронавирус нуклеиновая кислота ИВД | SARS Коронавирус нуклеиновая кислота ИВД, набор, анализ нуклеиновых кислот | 704 | Набор | 36.00 | 71000000000 | Тюменская обл | 534 600.00 Российский рубль | 06.2021 | 12.2021 | Аукцион в электронной форме | Да |  |  |
| 12 | 21.10 | 21.10.60.192 | поставка свежезамороженной плазмы | Свежезамороженная плазма | 112 | Литр;^кубический дециметр | 300.00 | 71000000000 | Тюменская обл | 300 000.00 Российский рубль | 06.2021 | 12.2021 | Аукцион в электронной форме | Да |  |  |
| 13 | 21.20 | 21.20.23.111 | поставка наборов реагентов для клинико-диагностической лаборатории | тест-система иммуноферментная для выявления антител класса G к коронавирусу SARS-CoV-2 в сыворотке и плазме крови человека | 704 | Набор | 50.00 | 71000000000 | Тюменская обл | 475 000.00 Российский рубль | 06.2021 | 12.2021 | Конкурс с ограниченным участием в электронной форме | Да |  |  |
| 14 | 43.22 | 43.22.12.190 | Выполнение работ по изготовлению, монтажу и вводу в эксплуатацию системы вентиляции для лаборатории ПЦР | Выполнение работ по изготовлению, монтажу и вводу в эксплуатацию системы вентиляции для лаборатории ПЦР | 876 | Условная единица | 1.00 | 71000000000 | Тюменская обл | 1 875 754.00 Российский рубль | 07.2021 | 12.2021 | Аукцион в электронной форме | Да |  |  |
| 15 | 32.50 | 32.50.13.190 | поставка изделий медицинского назначения | Набор/сет расходных материалов для аппарата донорского тромбоцитофереза | 796 | Штука | 42.00 | 71000000000 | Тюменская обл | 693 000.00 Российский рубль | 07.2021 | 12.2021 | Аукцион в электронной форме | Да |  |  |
| 16 | 32.50 | 32.50.13.190 | поставка контейнеров полимерных | Набор для донорской крови, четырехкамерный; Набор для донорской крови, трехкамерный; Набор для донорской крови, трехкамерный; Расходная система для аппаратов автоматического плазмафереза в сборе | 796 | Штука | 720.00 | 71000000000 | Тюменская обл | 1 520 180.00 Российский рубль | 07.2021 | 12.2021 | Аукцион в электронной форме | Да |  |  |
| 32.50 | 32.50.13.190 | 796 | Штука | 640.00 |
| 32.50 | 32.50.13.190 | 796 | Штука | 600.00 |
| 32.50 | 32.50.13.190 | 796 | Штука | 300.00 |
| 17 | 28.29 | 28.29.39.000 | поставка миксера донорской крови | Миксер донорской крови | 796 | Штука | 5.00 | 71000000000 | Тюменская обл | 595 000.00 Российский рубль | 09.2021 | 12.2021 | Аукцион в электронной форме | Да |  |  |
| 18 | 21.20 | 21.20.23.111 | поставка реагентов для системы приборов для проведения скрининга донорской крови | ВИЧ 1/ВИЧ 2/Вирус гепатита С/Вирус гепатита В нуклеиновые кислоты ИВД, набор, анализ нуклеиновых кислот, Реагент промывочный, ВИЧ 1/Вирус гепатита С/Вирус гепатита В нуклеиновые кислоты ИВД, контрольный материал | 704 | Набор | 4.00 | 71000000000 | Тюменская обл | 1 887 868.40 Российский рубль | 09.2021 | 12.2021 | Открытый конкурс в электронной форме | Да |  |  |
| 21.20 | 21.20.23.111 | 796 | Штука | 3.00 |
| 21.20 | 21.20.23.111 | 704 | Набор | 4.00 |
| 19 | 21.20 | 21.20.23.111 | поставка реагентов для системы приборов для проведения скрининга донорской крови | ВИЧ 1/ВИЧ 2/Вирус гепатита С/Вирус гепатита В нуклеиновые кислоты ИВД, набор, анализ нуклеиновых кислот; Реагент промывочный; ВИЧ 1/Вирус гепатита С/Вирус гепатита В нуклеиновые кислоты ИВД, контрольный материал | 704 | Набор | 4.00 | 71000000000 | Тюменская обл | 1 887 868.40 Российский рубль | 09.2021 | 12.2021 | Аукцион в электронной форме | Да |  |  |
| 21.20 | 21.20.23.111 | 796 | Штука | 4.00 |
| 21.20 | 21.20.23.111 | 704 | Набор | 4.00 |
| 20 | 43.33 | 43.33.10.100 | Выполнение работ по текущему ремонту в помещении № 23 (холл) | выполнение работ согласно локально сметному расчету | 876 | Условная единица | 1.00 | 71000000000 | Тюменская обл | 346 077.60 Российский рубль В том числе объем исполнения долгосрочного договора:  2021 г. - 0.00 2022 г. - 346 077.60 | 11.2021 | 12.2022 | Аукцион в электронной форме | Да |  |  |
| 21 | 43.33 | 43.33.10.100 | Выполнение работ по текущему ремонту помещения гаража | согласно локально сметному расчету | 876 | Условная единица | 1.00 | 71000000000 | Тюменская обл | 127 555.20 Российский рубль В том числе объем исполнения долгосрочного договора:  2021 г. - 0.00 2022 г. - 127 555.20 | 11.2021 | 12.2022 | Аукцион в электронной форме | Да |  |  |

\*Указывается при планировании закупки, финансовое обеспечение которой осуществляется за счет средств субсидии, предоставляемой в целях реализации национальных и федеральных проектов.

|  |
| --- |
| Участие субъектов малого и среднего предпринимательства в закупках |
| Совокупный годовой стоимостный объем договоров, заключенных заказчиком по результатам закупки инновационной продукции, высокотехнологичной продукции за год, предшествующий отчетному, составляет 0.00 рублей.  Годовой объем закупок инновационной продукции, высокотехнологичной продукции, которые планируется осуществить в соответствии с проектом плана закупки товаров, работ, услуг или проектом плана закупки инновационной продукции, высокотехнологичной продукции, лекарственных средств (в части первого года его реализации) либо указанными утвержденными планами (с учетом изменений, которые не представлялись для оценки соответствия или мониторинга соответствия), составляет 0.00 рублей.  Совокупный годовой объем планируемых закупок товаров (работ, услуг), которые исключаются при расчете годового объема закупки инновационной продукции, высокотехнологичной продукции, которые планируется осуществить по результатам закупки товаров (работ, услуг), участниками которой являются только субъекты малого и среднего предпринимательства, составляет 0.00 рублей.  Годовой объем закупок инновационной продукции, высокотехнологичной продукции, которые планируется осуществить в соответствии с проектом плана закупки товаров, работ, услуг или проектом плана закупки инновационной продукции, высокотехнологичной продукции, лекарственных средств (в части первого года его реализации) либо утвержденными указанными планами осуществить по результатам закупок, участниками которых являются только субъекты малого и среднего предпринимательства, составляет 0.00 рублей.  Совокупный годовой стоимостный объем договоров, заключенных заказчиком по результатам закупки инновационной продукции, высокотехнологичной продукции, участниками которой являлись только субъекты малого и среднего предпринимательства, за год, предшествующий отчетному, составляет 0.00 рублей.  Совокупный годовой объем планируемых закупок товаров (работ, услуг) в соответствии с планом закупки товаров (работ, услуг) (планом закупки инновационной продукции, высокотехнологичной продукции) составляет 16 627 566.01 рублей.  Совокупный годовой объем планируемых закупок товаров, работ, услуг, которые исключаются при расчете годового объема закупок товаров, работ, услуг, которые планируется осуществить по результатам закупки товаров, работ, услуг, участниками которой являются только субъекты малого и среднего предпринимательства, составляет 0.00 рублей.  Годовой объем закупок, которые планируется осуществить по результатам закупки, участниками которой являются только субъекты малого и среднего предпринимательства, предусмотренный в части первого года реализации раздела, указанного в пункте 1(1) настоящего документа, составляет 0.00 рублей (0.00 процентов). |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Порядковый номер | Код по ОКВЭД2 | Код по ОКПД2 | Условия договора | | | | | | | | | | Способ закупки | Закупка в электронной форме | Объем финансового обеспечения закупки за счет средств субсидии, предоставляемой в целях реализации национальных и федеральных проектов, комплексного плана модернизации и расширения магистральной инфраструктуры\* | Код целевой статьи расходов, код вида расходов\* |
| Предмет договора | Минимально необходимые требования, предъявляемые к закупаемым товарам,работам,услугам | Ед. измерения | | Сведения о количестве (объеме) | Регион поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг | | Сведения о начальной (максимальной) цене договора (цене лота) | График осуществления процедур закупки | |
| код по ОКЕИ | наименование | код по ОКАТО | наименование | планируемая дата или период размещения извещения о закупке(месяц, год) | срок исполнения договора(месяц, год) | да (нет) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |

\*Указывается при планировании закупки, финансовое обеспечение которой осуществляется за счет средств субсидии, предоставляемой в целях реализации национальных и федеральных проектов.   
  
Дата утверждения: 26.11.2021