

ТҮРКІСТАН ОБЛЫСЫ
Денсаулық сақтау басқармасының
«№1 ОБЛЫСТЫҚ ПЕРИНАТАЛДЫҚ
ОРТАЛЫҒЫ»
шаруашылық жүргізу құқығындағы
мемлекеттік коммуналдық
кәсіпорны

Государственное коммунальное
предприятие на праве хозяйственного
ведения
«ОБЛАСТНОЙ ПЕРИНАТАЛЬНЫЙ
ЦЕНТР № 1»
Управления здравоохранения
ТУРКЕСТАНСКОЙ ОБЛАСТИ

БҰЙРЫҚ

ПРИКАЗ

Шымкент қ.

г.Шымкент

2024 жылғы 17 сәуір

№99-н/қ

Тендер тәсілімен дәрілік заттар мен медициналық бұйымдарды сатып алуды өткізу туралы

Дәрілік заттар мен медициналық бұйымдардың қосымша көлеміне қажеттілік туындауына байланысты «Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде, тергеу изоляторлары мен қылмыстық-атқару (пенитенциарлық) жүйесінің мекемелерінде ұсталатын адамдар үшін медициналық көмектің қосымша көлемін бюджет қаражаты есебінен және (немесе) міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде дәрілік заттарды, медициналық бұйымдарды және арнайы емдік өнімдерді сатып алуды, фармацевтикалық көрсетілетін қызметтерді сатып алуды ұйымдастыру және өткізу қағидаларын бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2023 жылғы 7 маусымдағы № 110 бұйрығына сәйкес, **БҰЙЫРАМЫН:**

1. «Дәрілік заттар мен медициналық бұйымдарды» тендер тәсілімен сатып алу өткізілсін.

2. Төмендегі құрамда тендерлік комиссия құрылсын:

А.Елмурзаева - ТО ДСБ «№1 Облыстық перинаталдық орталығы» ШЖҚ МКК басшысының м.у.а., тендерлік комиссияның төрайымы;

Тендерлік комиссияның мүшелері:

Е.Сапарбаева - ТО ДСБ «№1 Облыстық перинаталдық орталығы» ШЖҚ МКК клиника-диагностикалық зертхана аға маманы;

А.Мусралиева - ТО ДСБ «№1 Облыстық перинаталдық орталығы» ШЖҚ МКК басшысының неонатологиялық көмек жөніндегі орынбасары м.у.а.;

Д.Кушербаев - ТО ДСБ «№1 Облыстық перинаталдық орталығы» ШЖҚ МКК анестезиология, реанимация және интенсивті терапия бөлім меңгерушісі;

А.Омарова - ТО ДСБ «№1 Облыстық перинаталдық

орталығы» ШЖҚ МКК дәріхана меңгерушісі;

Комиссия хатшысы
Г.Кожаметов

- ТО ДСБ «№1 Облыстық перинаталдық
орталығы» ШЖҚ МКК есепшісі.

3. «Дәрілік заттар мен медициналық бұйымдарды» тендер тәсілімен сатып алудың тендерлік құжаттамасының жобасы бекітілсін.

4. «Дәрілік заттар мен медициналық бұйымдарды» тендер тәсілімен сатып алуда «№1 Облыстық перинаталдық орталығы» ШЖҚ МКК мүдделерін білдіретін тұлға болып есепші Г.Кожаметов белгіленсін.

5. Осы бұйрықтың орындалуын бақылауды өзіме қалдырамын.

Басшының м.у.а.



А. Елмурзаева

Объявление о проведении закупа лекарственных средств и медицинских изделий способом проведения тендера № 5 от 17.04.2024 г.

Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной перинатальный центр № 1" управления здравоохранения Туркестанской области, города Шымкент, улица Гани Иляева здание 142 А, объявляет о проведении закупа способом тендера **лекарственных средств и медицинских изделий.**

Наименование закупаемых **лекарственных средств и медицинских изделий**, объем закупа, сумма, выделенная для закупа, краткое описание, место поставки, срок и условия поставки по каждому лоту предусмотрено в Приложение № 1 к Тендерной документации.

Тендерную документацию потенциальный поставщики могут получить на сайте <http://opcl-to.kz/>.

Место представление тендерных заявок -Товар должен быть доставлен:

г. Шымкент, ул. Г. Иляева здание 142 А.

Окончательный срок предоставления тендерных заявок до **11.00 часов «10» мая 2024 года.**

Конверты с тендерными заявками будут вскрываться в **11.10 часов «10» мая 2024 года**, по следующему адресу: Республика Казахстан, город Шымкент, улица Гани Иляева здание 142 А.

Потенциальные поставщики могут присутствовать при вскрытии конвертов с тендерными заявками.

К тендеру допускаются все потенциальные поставщики, отвечающие требованиям, указанным Правилами организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг, утвержденных Приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года №110.

Дополнительную информацию и справку можно получить по телефону 8(7252) 55-03-45.

И.О. Руководителя ГКП на ПХВ "Областной перинатальный центр № 1" управления здравоохранения Туркестанской области



А. Елмурзаева

Количество (объем) закупаемых лекарственных средств и медицинских изделий на 2024 год

ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО

№ п/п	Наименование	Описание	Единица измерения	Кол-во	Цена	Сумма	Место поставки	Условие поставки	Срок поставки
1	Эпинефрин	Раствор для инъекций, 0,18 %, 1 мл, № 10	ампула	400	89,02	35 608,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Ильяева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
2	Бензилпенициллин	Порошок для приготовления раствора для инъекций, 1e+006 ЕД, №50	флакон	2000	51,44	102 880,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Ильяева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
3	Фенилэфрина гидрохлорид	Раствор для инъекций 1% 1 мл	ампула	40	38,47	1 538,80	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Ильяева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
4	Вода для инъекций	Раствор для инъекций 5 мл	ампула	3000	22,94	68 820,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Ильяева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
5	Фитоменадион	Раствор для внутримышечного введения, 10 мг/мл, 1 мл, №5	ампула	1500	132,74	199 110,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Ильяева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
6	Тетрациклин мазь 1%	Тетрациклин мазь 1%	туба	4000	477,92	1 911 680,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Ильяева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
7	Добкард (Добутамин)	Добутамин сульфат (Добкард) концентрат для приготовления раствора для инфузий 250мг/20мл.	флакон	80	3 200,00	256 000,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Ильяева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
8	Атропин сульфат	Раствор для инъекций, 1% 1мл	ампула	200	14,45	2 890,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Ильяева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
9	Кальция глюконат стабилизированный	Раствор для инъекций, 100 мг/мл, 5 мл, №10	ампула	350	67,31	23 558,50	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Ильяева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
10	Фамотидин	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций в комплекте с растворителем (0.9 % раствор натрия хлорида), №5	флакон	100	363,85	36 385,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Ильяева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
11	Метилдопа	Таблетка 250мг №50	таблетка	3000	50,77	152 310,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Ильяева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
12	Эритромицин	Таблетка 250мг	таблетка	1000	51,47	51 470,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Ильяева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
13	Дексаметазон	Раствор для инъекций, 4мг/мл, 1 мл №25	ампула	1500	32,40	48 600,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Ильяева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
14	Гелофузин	Раствор для инфузий, 4 %, 500 мл, №1	флакон	30	1 850,51	55 515,30	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Ильяева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней

15	Фентанил	Раствор для инъекций, 0,005%, 2 мл, №5	ампула	200	349,54	69 908,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Иляева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
16	Норэпинефрин (Карденор) раствор 4мг/4мл.	Норэпинефрин (Карденор) раствор 4мг/4мл.	флакон	50	1 600,00	80 000,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Иляева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
17	Ревотаз 4,5 гр 2294,56	Порошок для приготовления раствора для внутривенной инфузии, 4,5 г, №1	флакон	50	2 260,10	113 005,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Иляева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
18	Браслет для новорожденных	Браслет для новорожденных. Для отображения основных данных о ребенке браслет снабжен специальной прозрачной расширенной частью. В специальный кармашек вставляется бумажная карточка, на которой указывается пол, вес, рост и группа крови ребенка. Для удобной и надежной фиксации на руке или ноге ребенка браслет для новорожденных снабжен специальной атравматической защелкой, которую можно отрегулировать по ширине. Снять браслет можно только путем разрезания основной его части, так что потерять его невозможно.	штука	5000	45,00	225 000,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Иляева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
19	Контур пациента для детей с генератором переменного тока LP	Дыхательный контур с генератором переменного потока LP для закрытой системы неинвазивной вентиляции легких у новорожденных "Infant Flow SiPAP" Состав: 1. трубка гофрированная с нагревательной проволокой с двумя портами для датчиков температуры (линия вдоха). Длина – 1150 мм, диаметр трубки - 15 мм, диаметры концов трубки (вн./внеш) – 22/26 мм, 10/12 мм. Материал: ПВХ 2. трубка гофрированная. Длина – 65 см, диаметр трубки - 15 мм, диаметры концов трубки (вн./внеш) – 22/25 мм, 12/15 мм. Материал: ПВХ 3. трубка гофрированная. Длина – 40 см, диаметр трубки - 15 мм, диаметры концов трубки (вн./внеш) – 22/25 мм, 12/15 мм. Материал: ПВХ 4. Линия измерения давления в дыхательных путях. Диаметр – 5 мм, длина 1850 мм. Материал: ПВХ, силикон. 5. дополнительный шланг. Диаметр 5 мм, длина 185 см. Материал: ПВХ, силикон. 6. дополнительный шланг. Диаметр 15 мм, длина 35 см. Материал: ПВХ 6. адаптер. Диаметр (вн./внеш) 18/22 мм - 15/22 мм. Материал: ПВХ 7. адаптер. Диаметр (вн./внеш) 18/22 мм - 13/15 мм. Материал: ПВХ 8. адаптер. Диаметр (вн./внеш) 15/13 мм - 12/10 мм. Материал: ПВХ 9. адаптер. Диаметр (вн./внеш) 15/13 мм (с портом)- 12/10 мм. Материал: ПВХ 8. адаптер. Диаметр (вн./внеш) 12/14 мм - 5/7 мм. Материал: ПВХ 9. запатентованный генератор переменного потока «LP» с линией выдоха. Материал: ПВХ, силикон. 10. канюля назальная «LP». Размер S. Материал: силикон. 11. канюля назальная «LP». Размер M. Материал: силикон. 12. канюля назальная «LP». Размер L. Материал: силикон. Контур должен быть произведен с соблюдением патентных прав компании производителя аппарата "Infant Flow SiPAP", обязательно приложить патент. Индивидуально упаковано. Стерильно. Время использования одного контура на одном пациенте не более 7 дней.	штука	300	77 600,00	23 280 000,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Иляева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
20	Наголовное крепление LP разных размеров	Предназначение: для использования только с генератором переменного потока LP для закрытой системы неинвазивной вентиляции легких у новорожденных Infant Flow SiPAP. Материал: ткань нейлоновая, поролон. Применяется для крепления генератора потока к носу пациента при помощи регулируемых ремешков. Метод применения: обертывание вокруг головы. Размеры: Размеры: S - (21-26см) M - (26-32см) L - (32-37 см) Наголовное крепление должно быть произведено с соблюдением патентных прав компании производителя аппарата "Infant Flow SiPAP". Индивидуально упаковано. Стерильно.	штука	300	15 977,00	4 793 100,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Иляева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней

21	Банки для увлажнителя	Банки для увлажнителя предназначенную для использования для закрытой системы неинвазивной вентиляции легких у новорожденных Infant Flow SiPAP Банка-камера для увлажнителя типа PMedico (PMH 7000) для активного увлажнения и подогрева газовой смеси, подаваемой пациенту. Категория пациентов: новорожденные, дети. Материал: металл - алюминий, пластик. Максимальный объем: 180 мл. Максимальное рабочее давление: 140 см H ₂ O. Диаметр резьбы: входящий – 22 мм (M), выходящий: 15 мм (F). Пиковый поток: 70 л/мин. Диаметр основания: 123 мм. Индикация максимального уровня воды. Банки для увлажнителя должны быть совместимы с контуром пациента для детей и генератором переменного тока LP системы неинвазивной вентиляции легких у новорожденных "Infant Flow SiPAP" и рекомендованы производителем аппарата "Infant Flow SiPAP. Индивидуально упаковано. Стерильно. Одноразовая.	штука	300	11 300,00	3 390 000,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Иляева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
22	Набор с одноканальным катетером для катетеризации полой вены по методу Сельдингера с возможностью ЭКГ-контроля положения катетера	Иглы с клапаном = V разного диаметра и длины Иглы Сельдингера = S разного диаметра и длины Одноканальный катетер Мягкий кончик катетера Непрозрачный, Rg-контрастный Разметка по длине	упаковка	15	12 980,00	194 700,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Иляева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
23	Браслет-этикетки Картридж для Z510 бел 139500	Зебра Z-Band УльтраСофт браслет картридж Kit - 1 "x 6" Комплект Z-Band УльтраСофт браслет картридж (белый), постоянный клей, Прямая термопечать, Полипропилен, браслетов в рулоне-200шт, рулонов в кейсе — 6 шт. Для использования с HC100 принтером	упаковка	3	349 600,00	1 048 800,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Иляева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
24	Рентген пленка	Синечувствительная рентгенпленка X-Ray Blue / MXBE Film 18x24 №100 см для общей рентгенологии.	упаковка	30	21 000,00	630 000,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Иляева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
25	Рентген пленка	Синечувствительная рентгенпленка X-Ray Blue / MXBE Film 30x40 №100 см для общей рентгенологии.	упаковка	7	43 000,00	301 000,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Иляева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
26	Химический фиксаж автомат	Фиксаж — это жидкий универсальный концентрат. Используется при обработке плёнок в автоматических проявочных машинах, в том числе с ускоренным рабочим циклом. Предназначен для автоматической и ручной обработки. Поставляется в канистрах по пять литров, каждая канистра предназначена для приготовления 20 литров рабочего раствора. Для повышенных требований к сохранности изображений, например, в атомной промышленности, рекомендуется увеличить расход освежающего раствора фиксажа на 10%. Поставляется в канистрах по пять литров, каждая канистра предназначена для приготовления 20 литров рабочего раствора. Для повышенных требований к сохранности изображений, например, в атомной промышленности, рекомендуется увеличить расход освежающего раствора фиксажа на 10%.	канистра	5	15 370,00	76 850,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Иляева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
27	Проявитель автомат	Универсальный проявитель — это концентрат для обработки любых технических плёнок, приспособленный для использования во всех типах автоматических проявочных машин. Высокая химическая стабильность обеспечивает высокое качество изображения в течение длительного периода времени, повышенную устойчивость к окислению и выпадению осадка. Проявитель применим в 8-ми минутных и более долгих циклах. Позволяет сократить процесс обработки до 5 минут для большинства плёнок. Поставляется в канистрах по пять литров, каждая канистра предназначена для приготовления 20 литров рабочего раствора.	канистра	5	29 700,00	148 500,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Иляева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней

28	Катетер носоглоточный	Катетер носоглоточный секреторный одноразовая - предназначен для отсасывания слизи из носоглотки. Катетер носоглоточный для подачи кислорода двухходовой - предназначен для длительной и кратковременной подачи кислорода	штука	2000	923,55	1 847 100,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Иляева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
29	Наконечники 100-1000мкг №500.	Наконечники 100-1000мкг №500. Цвет синие универсальные.	упаковка	10	4 900,00	49 000,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Иляева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
30	Скальпель био ланц №21,22	Скальпель размер №21,22	штука	3500	192,76	674 660,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Иляева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
31	Трехходовой кран	Тройник (трехходовой краник) - изготовлен из медицинского пластика (NON LIPID) имеет 3 соединения по типу "Луер-Лок". На концах краника трехходового есть вращающиеся предохранительные колпачки с внутренней резьбой, винтовая муфта обеспечивает надежность соединения с наконечниками других систем.	штука	2500	300,00	750 000,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Иляева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
32	Катетер торакальный с тровокром одно ходовой со слепым наконечником	Катетер торакальный с тровокром одно ходовой со слепым наконечником СН 10,СН 5, СН 6	штука	7	12 100,00	84 700,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Иляева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
34	Абсорбент углекислого газа Spherasorb, цветоиндикация белый-фиолетовый, канистра 5 л	Абсорбент углекислого газа (натронная известь) Spherasorb, содержащий гидроксид щелочного металла, для использования в закрытом реверсивном дыхательном контуре. Частицы сферической формы 3-4 мм для оптимального распределения дыхательной смеси в абсорбере и увеличения площади поглощения. Эффективность поглощения CO ₂ - 140 л/мин, содержание пыли 0,2%, твердость 97%, сопротивление потоку (60 л/мин) менее 1,5см H ₂ O, канистра 5 л (масса не менее 4,25кг).Цветоиндикация: белый-фиолетовый. Состав: гидроокись кальция – 93,5%, гидроокись натрия – 1,5%, цеолит – 5%, индикатор – 0,03%, относительная влажность не менее 15,9%. Упаковка: клинически чистая. Срок годности (срок гарантии): 5 лет от даты изготовления.	канистра	3	28 000,00	84 000,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Иляева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
35	Камера увлажнителя самозаполняющаяся	Камера увлажнителя самозаполняющаяся для увлажнителей F&P. Для активного подогрева и увлажнения газов, подаваемых пациенту в процессе искусственной вентиляции лёгких с функцией автоматического заполнения. Эффективный объём 395 мл, применима при давлении до 140см H ₂ O и потоке до 180л/мин. Камера имеет прозрачный корпус, антипригарное покрытие днища, два вход/выход соединительных коннектора 22М, градуировку минимум/максимум, двухступенчатый поплавокый клапан дозирования, продольноармированный шланг подачи жидкости с иглой (с предохранительным колпачком) и портом выравнивания давления. Материалы: полипропилен, полиэтилен, алюминий. Упаковка: индивидуальная, клинически чистая. Время использования: 7 дней. Срок годности (срок гарантии): 5 лет от даты изготовления.	штука	7	13 750,00	96 250,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Иляева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
36	Ртутная лампа HBO 103 W/2	Ртутная лампа HBO 103 W/2 для микроскопа Olympus BX53. Характеристики продукта: Многолинейный спектр. Преимущества продукта: Высокая энергетическая яркость излучения Высокая мощность излучения в УФ- и видимом диапазоне спектра, Области применения, Световая микроскопия, UV Curing, Разнообразные сферы применения световодов. Технические данные Электрические параметры: Тип тока, Постоянный ток. Мощность-100,00 Вт, Номинальная мощность-100,00 Вт. Фотометрические данные Номинальный световой поток- 2550 лм, Сила света-300 кл. Размеры и вес: Диаметр-10,0 мм, Длина монтажа-82,0 мм, Длина с цоколем без штырьков-82,00 мм, Длина центра нити накала-43,0 мм. Срок службы-300 Ч. Дополнительные данные Анод- SFa9-2, Катод- SFa7.5-2. Возможности / мощности Положение горения-s90.	штука	1	229 040,00	229 040,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Иляева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней

37	Одноразовый гемоперфузионный картридж	Одноразовый гемоперфузионный картридж HA330	штука	1	335 000,00	335 000,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Ильяева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
38	Капилляры safeCLINTUBES D957P 70-100x1 100 мкл (1 туба по 250 шт)	Капилляры гепаринизированные с принадлежностями №250. объемами 100 мкл. Изготовлены из стекла CLINTUBES для забора проб крови. Покрываются натриевым гепарином (Гепарин Б; 70 МЛ/мл), не связывающим электролиты и кальций в образце крови. Капилляры по объему точно соответствуют анализаторам ABL800. Перемешивающие стержни и колпачки: Эффективное перемешивание с гепарином, Герметичность, Точные величины tHbПокрываются натриевым гепарином, не связывающим электролиты и кальций в образце крови. Для анализатора ABL 800.	упаковка	30	133 850,00	4 015 500,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Ильяева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
39	Раствор для автоматического контроля качества, уровень 1, 30 ампул	Система автоматического контроля качества AutoCheck 5+ (BG/pH/OXI/Bil/L YТ/MET) для оценки точности и прецизионности параметров и контрольных пределов для анализаторов ABL. Комплект содержит 30 ампул. Одна ампула содержит 0,7 мл раствора. Заданные значения – ацидоз. Для анализатора ABL 800.	упаковка	1	311 800,00	311 800,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Ильяева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
40	Раствор для автоматического контроля качества, уровень 2, 30 ампул	Система автоматического контроля качества AutoCheck 5+ (BG/pH/OXI/Bil/L YТ/MET) для оценки точности и прецизионности параметров и контрольных пределов для анализаторов ABL. Комплект содержит 30 ампул. Одна ампула содержит 0,7 мл раствора. Заданные значения – норма. Для анализатора ABL 800.	упаковка	1	311 800,00	311 800,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Ильяева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
41	Раствор для автоматического контроля качества, уровень 3, 30 ампул	Система автоматического контроля качества AutoCheck 5+ (BG/pH/OXI/Bil/L YТ/MET) для оценки точности и прецизионности параметров и контрольных пределов для анализаторов ABL. Комплект содержит 30 ампул. Одна ампула содержит 0,7 мл раствора. Заданные значения – алкалоз. Для анализатора ABL 800.	упаковка	1	311 800,00	311 800,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Ильяева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
42	Раствор для автоматического контроля качества, уровень 4, 30 ампул	Система автоматического контроля качества AutoCheck 5+ (BG/pH/OXI/Bil/L YТ/MET) для оценки точности и прецизионности параметров и контрольных пределов для анализаторов ABL. Комплект содержит 30 ампул. Одна ампула содержит 0,7 мл раствора. Заданные значения – высокое содержание кислорода. Для анализатора ABL 800.	упаковка	1	311 800,00	311 800,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Ильяева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
43	Очистной раствор 175 мл.	Объем 175 мл. Применяется для очистки измерительной системы анализаторов ABL800. Для диагностики in vitro.Содержит неорганические соли, буфер, антикоагулянт, консервант и ПАВ. Для анализатора ABL 800.	флакон	8	150 450,00	1 203 600,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Ильяева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
44	Калибровочные растворы: 1, по 200мл	Объем 200 мл. Применяется для автоматической калибровки в анализаторах ABL800. Для диагностики in vitro.Содержит K, Na, Ca, Cl, cGlu, cLac, буфер, pH 7,40, для калибровки pH электрода, электролитного и метаболитного электродов. Для анализатора ABL 800.	флакон	18	150 450,00	2 708 100,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Ильяева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
45	Калибровочный раствор 2-200 мл	Объем 200 мл. Применяется для автоматической калибровки в анализаторах ABL800. Для диагностики in vitro.Содержит K, Na, Ca, Cl, буфер, pH 6,9, для калибровки pH электрода, электролитного и метаболитного электродов. Для анализатора ABL 800.	флакон	18	150 450,00	2 708 100,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Ильяева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
46	Растворы: промывочный-600мл.	Объем 600 мл. Применяется для автоматической промывки измерительной системы анализаторов ABL800. Для диагностики in vitro.Содержит неорганические соли, буфер, антикоагулянт, консервант и ПАВ. Для анализатора ABL 800.	флакон	65	119 400,00	7 761 000,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Ильяева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
47	S7770 Калибровочный раствор для ctHb	Применяется для автоматической калибровки системы анализатора ABL800 по гемоглобину. 1 упак=4 ампулы по 2 мл. Для анализатора ABL 800.	упаковка	1	104 650,00	104 650,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Ильяева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней

48	Мембраны для: pH-электрода	pH-электрод Потенциал водорода Степень кислотности или щелочности любой жидкости (включая кровь) – это функция ее концентрации ионов водорода ($[H^+]$), а pH – это просто способ выражения активности ионов водорода. Отношение pH и концентрации ионов водорода описывается следующим образом: $pH = -\log aH^+$ где aH^+ – активность ионов водорода. Низкое значение pH связано с ацидозом, а высокое – с алкалозом. [1,2] Применяется для работы анализаторов ABL800. Для диагностики in vitro.	упаковка	1	2 296 000,00	2 296 000,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Иляева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
49	Мембраны для: Cl-электрода	Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер, неорганические соли. Ионоселективны на ионы хлора. Применяется для работы анализаторов ABL800. Для диагностики in vitro.	упаковка	1	980 000,00	980 000,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Иляева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
50	Мембраны для: K-электрода	Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер, неорганические соли. Ионоселективны на ионы калия. Применяется для работы анализаторов ABL800. Для диагностики in vitro.	упаковка	1	980 000,00	980 000,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Иляева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
51	Мембраны для: Na-электрода	Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер, неорганические соли. Ионоселективны на ионы натрия. Применяется для работы анализаторов ABL800. Для диагностики in vitro.	упаковка	1	980 000,00	980 000,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Иляева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
52	Мембраны для: глюкозного электрода	Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер, неорганические соли. Ионоселективны на ионы глюкозы. Применяется для работы анализаторов ABL800. Для диагностики in vitro.	упаковка	1	391 500,00	391 500,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Иляева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
53	Мембраны для: лактатного электрода	Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер, неорганические соли. Ионоселективны на ионы лактата. Применяется для работы анализаторов ABL800. Для диагностики in vitro.	упаковка	1	391 500,00	391 500,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Иляева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
54	Термобумага для принтера в рулоне	Применяется для работы термопринтера в анализаторах ABL800, 8 рулонов/упак, в 1 рул-44 м..	упаковка	10	87 650,00	876 500,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Иляева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
55	Ловушка сгустков для капилляров, уп. (250 шт.)	Упаковка содержит 250 шт. пластиковых насадок на капилляры, предотвращающих попадание сгустков крови в анализатор серии ABL800	упаковка	26	71 450,00	1 857 700,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Иляева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
56	Кассеты для определения резус фактора и группы крови прямой и обратной реакцией BioVue	ABO Rh-D/кассета для определения групп крови обратной реакции (анти-А/анти-В/анти-D(анти-RH1)/контроль/разбавитель для пробы обр. реак),400шт/уп. 6 пробирочные кассеты содержащие стеклянные шарики и реактив. Для иммуногематологической системы BioVue	упаковка	4	532 450,00	2 129 800,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Иляева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней

57	Реагенты Affirmagen для подтверждения группы крови АВО	Стандартные эритроциты для прекрестного метода определения группы крови, Affirmagen 2x3 ml (A1+B), рассчитаны на 300 проб. 3% Аффирмаджен (3% Affirmagen), 2x3мл. Набор из двух флаконов (один с А1- эритроцитами, второй - с В-клетками). Каждый флакон содержит 3%-ю суспензию полученных от нескольких доноров Rh- отрицательных (D-, C, E) эритроцитов в растворе низкой ионной силы и используются в качестве реактивов для системы с целью обнаружения в образцах пациентов и доноров антител ожидаемой группы крови. Для иммуногематологической системы BioVue	упаковка	8	18 950,00	151 600,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Иляева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
58	Кассеты полиспецифические анти-человеческие BioVue (400 шт)	Кассеты полиспецифические, содержащие античеловеческий иммуноглобулин для скрининга антител (400 шт), рассчитаны на 800; Анти-IgG, -C3d полиспецифическая кассета для выявления связанных с эритроцитами молекул IgG или комплемента. Состоит из 6 колонок, содержащих антитела к глобулину человека Анти-IgG, -C3d. В качестве фильтра для эритроцитов содержит стеклянные шарики. Для иммуногематологической системы BioVue	упаковка	6	648 100,00	3 888 600,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Иляева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
59	Реагенты Surgiscreen 0,8% для распознавания антител в группе крови)	Трехкомпонентный набор для выявления неожидаемых антител. 0,8% Серджискрин (0,8% Surgiscreen), 3x10мл. Эритроциты в виде 0,8%-й суспензии используются для идентификации возможных антител неожидаемых групп крови с помощью системы	упаковка	20	30 220,00	604 400,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Иляева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
60	Прокальватели кассет для системы BioVue (20шт) *	Прокальватели кассет (20 штук), используются только для кассет с неоднородным составом содержимого колонок	упаковка	5	4 600,00	23 000,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Иляева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
61	Рекомбиластин 2Ж (реагент для ПВ и фиб.) - HemosIL RecombiPlas Tin 2G /Prothrombin Time Reagent из комплекта Анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE PRO с принадлежностями (5 x 20 мл + 5 x 20 мл)	Реагент для определения протромбинового времени (ПВ), МНО и расчетного фибриногена в человеческой цитратной плазме. Поставляется в картонных упаковках (уп.: 5 фл. по 20 мл реагента + 5 фл. по 20 мл разбавителя). Температура хранения +2+8 С. Фасовка: 5 фл. по 20 мл реагента + 5 фл. по 20 мл разбавителя. Методы определения: нефелометрия или турбидиметрия. Используется для работы на "Закрытой" системе анализаторов семейства ACL TOP (300, 500, 700) и ACL Elite PRO	упаковка	6	123 960,00	743 760,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Иляева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
62	Фибриноген QFA - HemosIL Fibrinogen, QFA Thrombin из комплекта Анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE PRO с принадлежностями (10 x 5 мл)	Реагент для определения фибриногена по Клауссу в человеческой цитратной плазме. В состав реагента входит очищенный бычий тромбин в концентрации 100 ЕД/мл. Линейность метода составляет 35-1000 мг/дл. Реагент не чувствителен к прямым ингибиторам тромбина. Форма выпуска: лиофилизат. Методы определения: нефелометрия или турбидиметрия. Поставляется в картонных упаковках (уп.: 10 фл. по 5 мл реагента). Температура хранения +2+8 С. Фасовка: 10 фл. по 5 мл реагента. Методы определения: нефелометрия или турбидиметрия. Используется для работы на "Закрытой" системе анализаторов семейства ACL TOP (300, 500, 700) и ACL Elite PRO	упаковка	5	189 235,00	946 175,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Иляева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
63	СинтАСил (АЧТВ реагент) - HemosIL SynthASIL из комплекта Анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE PRO с принадлежностями (5 x 10 мл + 5 x 10 мл)	Реагент для определения активированного частично тромбинового времени (АЧТВ) в человеческой цитратной плазме. Форма выпуска: жидкая, готовая к применению. Методы определения: нефелометрия или турбидиметрия. Поставляется в картонных упаковках (уп.: 5 фл. по 10 мл реагента + 5 фл. по 10 мл хлорида кальция). Температура хранения +2+8 С. Фасовка: 5 фл. по 10 мл реагента + 5 фл. по 10 мл хлорида кальция. Методы определения: нефелометрия или турбидиметрия. Используется для работы на "Закрытой" системе анализаторов семейства ACL TOP (300, 500, 700) и ACL Elite PRO	упаковка	7	72 905,00	510 335,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Иляева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней

64	Тромбиновое время - HemosIL Thrombin Time из комплекта Анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE PRO с принадлежностями (4 x 2,5 мл + 1 x 9 мл)	Реагент для определения тромбинового времени в человеческой цитратной плазме. Анализ обычно выполняется для диагностики наследственного дефицита или дефектов фибриногена, для исключения контаминации гепарином. Измеряется время образования сгустка в исследуемом образце при превращении фибриногена в фибрин после добавления в плазму очищенного бычьего тромбина. Форма выпуска: лиофилизат. Методы определения: нефелометрия или турбидиметрия. Поставляется в картонных упаковках (уп.: 4 фл. по 8 мл реагента + 1 фл. по 9 мл разбавителя). Температура хранения +2 +8 С. Фасовка: 4 фл. по 8 мл реагента + 1 фл. по 9 мл разбавителя. Методы определения: нефелометрия или турбидиметрия. Используется для работы на "Закрытой" системе анализаторов семейства ACL TOP (300, 500, 700) и ACL Elite PRO	упаковка	20	72 685,00	1 453 700,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Ильяева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
65	Моющий раствор - HemosIL Cleaning Solution из комплекта Анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE PRO с принадлежностями (1 x 500 мл)	Очищающий раствор. Предназначен для ежедневной очистки коагулометров. В состав набора входит: соляная кислота. Форма выпуска: жидкая, готовая к применению. Поставляется в картонных упаковках (уп.: 1 фл. по 500 мл). Температура хранения +15 +25 С	упаковка	1	38 000,00	38 000,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Ильяева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
66	Разбавитель факторов - HemosIL Factor Diluent из комплекта Анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE PRO с принадлежностями (1 x 100 мл)	Разбавитель плазмы. Предназначен для разбавления плазмы при проведении исследований. Форма выпуска: жидкая, готовая к применению. Метод определения: нефелометрия или турбидиметрия. Поставляется в картонных упаковках (уп.: 1 фл. по 100 мл). Температура хранения +15 +25 С. Используется для работы на "Закрытой" системе анализаторов семейства ACL TOP (300, 500, 700) и ACL Elite PRO	упаковка	8	36 625,00	293 000,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Ильяева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
67	Роторы для анализов (1 x 20 позиций, 100 шт/уп) из комплекта Анализатор автоматический коагулометрический для диагностики in vitro ACL TOP, модификации: ACLTOP350 CTS, ACLTOP550 CTS, ACLTOP 750, ACLTOP750 CTS, ACLTOP750 LAS	Измерительные ячейки. Предназначены для проведения исследований системы гемостаза на автоматических коагулометрах. Материал: оптически прозрачный пластик. Поставляется в картонных упаковках (1x20 позиций, 100шт/уп). Температура хранения +4 +45 С.	упаковка	13	220 520,00	2 866 760,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Ильяева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
68	Д-Димер - HemosIL D-Dimer из комплекта Анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE PRO с принадлежностями (4x3 мл; 4x9 мл; 2x1 мл)	Реагент для иммунохимического определения Д-Димера в человеческой цитратной плазме. Используется для диагностики и исключения (совместно с общеклинической оценкой вероятности заболевания) венозные тромбозы (тромбоз глубоких вен и легочной эмболии), для диагностики ДВС, а также для контроля длительности терапии оральными АК. Реагент имеет подтверждение FDA для исключения диагнозов ТГВ и ТЭЛА. Пороговым значением Д-Димера = 230 нг/мл. Форма выпуска: лиофилизат. Метод определения: нефелометрия или турбидиметрия. Фасовка: 4 фл. по 3 мл реагента + 4 фл. по 9 мл буфер + 2 фл. по 1 мл калибратор, (104 исследований). Используется для работы на "Закрытой" системе анализаторов семейства ACL TOP (300, 500, 700) и ACL Elite PRO	упаковка	15	438 995,00	6 584 925,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Ильяева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
69	Референсная эмульсия R - HemosIL Reference Wash R Emulsion из комплекта Анализатор автоматический коагулометрический для in vitro диагностики ACL ELITE PRO с принадлежностями (1000 мл)	Оптический референс. Предназначен для использования в качестве фона для оптических измерений (нефелометрия, фотометрия) и в качестве промывающей жидкости для деталей коагулометров. Форма выпуска: жидкая, готовая к применению. Поставляется в картонных упаковках (уп.: 1 фл. по 1000 мл). Температура хранения +15 +25 С.	флакон	20	75 880,00	1 517 600,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Ильяева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней

70	Раствор красителя Гимза, 100 мл	Раствор красителя Гимза - это раствор, используемый для G-бэндинга хромосом в цитогенетическом анализе. Формула состоит из 6,0 г Azur II Eosin и 1,6 г Azur II на литр в глицерине/метаноле. Тип клеток: Клетки млекопитающих Форма: Жидкая Срок годности: 24 месяца с даты изготовления Стерильность: Стерильно-фильтрованный Для использования (применение): Трансляционные исследования, клинические исследования Условия транспортировки: Комнатная температура Условия хранения: 15 - 30°C. Беречь от света.	штука	2	33 000,00	66 000,00	ГКП на ПХВ «Областной перинатальный центр №1» УЗ ТО	г.Шымкент ул.Г.Иляева, 142-А, до склада заказчика,DDP	По заявке Заказчика в течение 15 календарных дней
ИТОГО						91 765 983,60			

Старший специалист клиничко-
диагностической лаборатории

Сапарбаева Е.А.

И.о. Заместитель руководителя по
неонатологии

Мусралиева А.Т.

Заведующая аптекой

Омарова А.Д.

УТВЕРЖДАЮ

И.о. Руководителя

ГКП на ПХВ "Областной перинатальный центр
№1" управления здравоохранения Туркестанской
области



Елмурзина А. Е.

Приказ № 99-н/к от 17 июля 2024 года



ТЕНДЕРНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

о закупе лекарственных средств и медицинских изделий способом проведения тендера

Заказчик: Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной перинатальный центр № 1" управления здравоохранения Туркестанской области (далее ГКП на ПХВ "Областной перинатальный центр № 1" управления здравоохранения Туркестанской области), расположенное по адресу: город Шымкент, улица Гани Ильяева здание 142-А.

Банковские реквизиты: БИН 070340010032, ИИК KZ5196516F0010343279, БИК IRTYKZKA Филиал АО "ForteBank" в г.Шымкент, КБЕ 16.

Представитель Заказчика организатора закупок в одном лице: Абжаппарова Карлыгаш Ортаевна – и.о. Руководителя ГКП на ПХВ "Областной перинатальный центр № 1" управления здравоохранения Туркестанской области, тел.: 8(7252) 55 03 45, e-mail: opc_shim@mail.ru

Тендерная документация предоставляется потенциальным поставщикам бесплатно.

Электронный адрес веб-сайта, на котором планируется размещать информацию, подлежащую опубликованию: www.opc1-to.kz

1. Основные положения

1. Настоящая Тендерная документация по проведению тендера по закупке лекарственных средств и медицинских изделий на 2024 год разработана с целью предоставления потенциальным поставщикам полной информации об условиях их участия в тендере.

2. Тендер проводится с целью определения поставщиков закупке лекарственных средств и медицинских изделий на 2024 год. Полный перечень лекарственных средств и медицинских изделий приведен в приложении 1 к настоящей Тендерной документации.

3. Заказчик тендера Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Областной перинатальный центр № 1" управления здравоохранения Туркестанской области.

4. Потенциальный поставщик, участвующий в закупке, соответствует следующим условиям:

1) правоспособность (для юридических лиц), гражданская дееспособность (для физических лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность);

2) правоспособность на осуществление соответствующей фармацевтической деятельности;

3) не аффилирован с членами и секретарем тендерной комиссии (комиссии), а также представителями заказчика, организатора закупа или единого дистрибьютора, которые имеют право прямо и (или) косвенно принимать решения и (или) оказывать влияние на принимаемые решения тендерной комиссией (комиссии);

4) отсутствие задолженности в бюджет, задолженности по обязательным пенсионным взносам, обязательным профессиональным пенсионным взносам, социальным отчислениям и отчислениям и (или) взносам на обязательное социальное медицинское страхование;

5) не подлежит процедуре банкротства либо ликвидации.

6) не является участником тендера по одному лоту со своим аффилированным лицом.

2. К закупаемым и отпускаемым, в том числе при закупке фармацевтических услуг, лекарственным средствам и медицинским изделиям предъявляются следующие условия:

1) наличие государственной регистрации в Республике Казахстан, за исключением лекарственных препаратов, изготовленных в аптеках, орфанных препаратов, включенных в приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 20 октября 2020 года № ҚР ДСМ - 142/2020 "Об утверждении перечня орфанных заболеваний и лекарственных средств для их лечения (орфанных)" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 21479), незарегистрированных лекарственных средств, медицинских изделий, ввезенных на территорию Республики Казахстан на основании заключения (разрешительного документа), комплектующих, входящих в состав изделия медицинского назначения и не используемых в качестве самостоятельного изделия или устройства; при закупке медицинской техники в специальном транспортном средстве – наличие государственной регистрации в Республике Казахстан в качестве единого передвижного медицинского комплекса.

Отсутствие необходимости регистрации комплектующего медицинской техники (комплекта поставки) подтверждается письмом экспертной организации или уполномоченного органа в области здравоохранения;

2) соответствие характеристики или технической спецификации условиям объявления или приглашения на закуп.

При этом, допускается превышение предлагаемых функциональных, технических, качественных и эксплуатационных характеристик медицинской техники требованиям технической спецификации;

3) непревышение предельных цен по международному непатентованному названию и торговому наименованию (при наличии), утвержденных Приказом 96 и Приказом 77, с учетом наценки единого дистрибьютора (при покупке единым дистрибьютором), цены в объявлении или приглашении на закуп, за исключением незарегистрированных лекарственных средств и медицинских изделий, ввезенных на территорию Республики Казахстан на основании заключения (разрешительного документа), выданного уполномоченным органом в области здравоохранения;

4) хранение и транспортировка в условиях, обеспечивающих сохранение их безопасности, эффективности и качества, в соответствии с приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 16 февраля 2021 года № ҚР ДСМ-19 "Об утверждении правил хранения и транспортировки лекарственных средств и медицинских изделий" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 22230);

5) соответствие маркировки, потребительской упаковки и инструкции по применению лекарственных средств и медицинских изделий требованиям законодательства Республики Казахстан и порядку, установленному уполномоченным органом в области здравоохранения, за исключением случаев ввоза в Республику Казахстан незарегистрированных лекарственных средств и (или) медицинских изделий;

6) срок годности лекарственных средств и медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет:

не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет);

не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более);

7) срок годности лекарственных средств и медицинских изделий, закупаемых на дату поставки поставщиком единому дистрибьютору, составляет:

не менее шестидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет) при поставке лекарственных средств и медицинских изделий в период ноябрь, декабрь года, предшествующего году, для которого производится закуп, и январь наступившего финансового года и не менее пятидесяти процентов при последующих поставках в течение финансового года;

не менее четырнадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более) при поставке лекарственных средств и медицинских изделий в период ноябрь, декабрь года, предшествующего году, для которого производится закуп, и январь наступившего финансового года, и не менее двенадцати месяцев при последующих поставках в течение финансового года;

3. Поддержка отечественных товаропроизводителей и (или) производителей государств-членов Евразийского экономического союза

6. Если в закупе по лоту участвует один потенциальный поставщик, являющийся отечественным товаропроизводителем и (или) производителем государств-членов Евразийского экономического союза (далее – ЕАЭС), представивший заявку, соответствующую условиям объявления или приглашения на закуп и условиям настоящих Правил, такой потенциальный поставщик признается победителем, а заявки других потенциальных поставщиков автоматически отклоняются.

7. Если в закупе по лоту участвуют два и более потенциальных поставщика, являющихся отечественными товаропроизводителями и (или) производителями государств-членов ЕАЭС, заявки которых соответствуют условиям объявления или приглашения на закуп и условиям настоящих Правил, то победитель среди них определяется по наименьшей цене по итогам аукциона, а заявки других потенциальных поставщиков автоматически отклоняются.

8. Статус отечественного товаропроизводителя потенциального поставщика при проведении закупа подтверждается следующими документами:

1) лицензией на фармацевтическую деятельность по производству лекарственных средств и (или) медицинских изделий, полученной в соответствии с законодательством Республики Казахстан о разрешениях и уведомлениях;

2) регистрационным удостоверением на лекарственное средство или медицинское изделие, выданным в соответствии с приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 9 февраля 2021 года № ҚР ДСМ-16 "Об утверждении правил государственной регистрации, перерегистрации лекарственного средства или медицинского изделия, внесения изменений в регистрационное досье лекарственного средства или медицинского изделия" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 22175), с указанием отечественного товаропроизводителя в качестве производителя.

При заключении договора или дополнительного соглашения к долгосрочному договору поставки отечественный товаропроизводитель на поставляемые лекарственные средства и медицинские изделия предоставляет сертификат о происхождении лекарственных средств, медицинских изделий для внутреннего обращения "СТ-KZ".

9. Статус потенциального поставщика-производителя государств-членов ЕАЭС подтверждается следующими документами:

1) лицензией на фармацевтическую деятельность по производству лекарственных средств и (или) медицинских изделий;

2) регистрационным удостоверением, соответствующих решению Совета ЕАЭС от 3 ноября 2016 года № 78 "О Правилах регистрации и экспертизы лекарственных средств для медицинского применения" и решению Совета ЕАЭС от 12 февраля 2016 года № 46 "О Правилах регистрации и экспертизы безопасности, качества и эффективности медицинских изделий".

4. Поддержка предпринимательской инициативы

10. Преимущество на заключение договоров имеют потенциальные поставщики, получившие в соответствии с требованиями законодательства в области здравоохранения Республики Казахстан сертификат о соответствии объекта требованиям:

1) *надлежащей производственной практики (GMP) при закупе лекарственных средств и заключении долгосрочных договоров поставки лекарственных средств;*

2) *надлежащей дистрибьюторской практики (GDP) при закупе лекарственных средств и фармацевтических услуг;*

3) *надлежащей аптечной практики (GPP) при закупе фармацевтических услуг.*

11. Для получения преимущества на заключение договора закупа или договора поставки к заявке:

1) *отечественные товаропроизводители при закупе лекарственных средств и заключении долгосрочных договоров поставки лекарственных средств прикладывают сертификат о соответствии объекта и производства требованиям надлежащей производственной практики (GMP);*

2) *потенциальные поставщики при закупе лекарственных средств прикладывают сертификат о соответствии объекта требованиям надлежащей дистрибьюторской практики (GDP);*

3) *потенциальные поставщики и (или) их соисполнители при закупе фармацевтических услуг прикладывают сертификат о соответствии объекта требованиям надлежащей аптечной практики (GPP).*

12. Если в закупе по лоту участвует только один потенциальный поставщик, представивший заявку, соответствующую условиям объявления или приглашения на закуп и условиям настоящих Правил, и сертификат о соответствии объекта требованиям надлежащей производственной практики (GMP) или надлежащей дистрибьюторской практики (GDP), такой потенциальный поставщик признается победителем, а заявки других потенциальных поставщиков автоматически отклоняются.

13. Если в закупе по лоту участвуют два и более потенциальных поставщика, представивших тендерные заявки, соответствующие условиям объявления или приглашения на закуп и условиям настоящих Правил, и сертификаты о соответствии объектов требованиям надлежащей производственной практики (GMP) или надлежащей дистрибьюторской практики (GDP), то победитель среди них определяется по наименьшей цене по итогам аукциона, а заявки других потенциальных поставщиков автоматически отклоняются.

Если в закупе по лоту участвуют два и более потенциальных поставщика, представивших регистрационное удостоверение, полностью и в точности соответствующее данным государственного реестра лекарственных средств и (или) медицинских изделий, или номер разрешения (заключения) уполномоченного органа в области здравоохранения на ввоз лекарственного средства и (или) медицинского изделия в Республику Казахстан, преимущество предоставляется потенциальным поставщикам, представившим регистрационное удостоверение, при этом победитель среди них определяется по наименьшей цене по итогам аукциона, а заявки других потенциальных поставщиков автоматически отклоняются.

5. Разъяснение организатором тендера положений тендерной документации потенциальным поставщикам, получившим ее копию

14. Не позднее чем за 10 (десять) календарных дней до истечения окончательного срока приема тендерных заявок при необходимости потенциальный поставщик обращается к заказчику, организатору закупа за разъяснениями по тендерной документации, на которые заказчик или организатор закупа не позднее 3 (трех) рабочих дней со дня получения запроса дают разъяснение, направляемое всем потенциальным поставщикам, получившим тендерную документацию, на дату поступления запроса без указания автора запроса.

15. Не позднее 7 (семи) календарных дней до истечения окончательного срока приема тендерных заявок заказчик или организатор закупа при необходимости по собственной инициативе или в ответ на запросы потенциальных поставщиков вносят изменения в тендерную документацию, о чем незамедлительно сообщается всем потенциальным поставщикам, представившим тендерные заявки или получившим тендерную документацию.

При этом окончательный срок приема тендерных заявок продлевается на срок не менее 5 (пяти) календарных дней.

16. Заказчик или организатор закупа при необходимости проводит встречу с потенциальными поставщиками для разъяснения условий тендера в месте и время, определенные тендерной документацией, о чем составляется протокол, включающий сведения о ходе и содержании встречи, который направляется всем потенциальным поставщикам, представившим тендерные заявки или получившим тендерную документацию.

6. Требования к оформлению тендерной заявки и представление потенциальным поставщиком конвертов с заявками на участие в тендере

17. Потенциальный поставщик, изъявивший желание участвовать в тендере, до истечения окончательного срока приема тендерных заявок представляет заказчику или организатору закупа в запечатанном виде тендерную заявку, составленную в соответствии с положениями тендерной документации.

18. Тендерная заявка, поступившая по истечении окончательного срока приема тендерных заявок, не вскрывается и возвращается потенциальному поставщику.

19. Тендерная заявка состоит из основной части, технической части и гарантийного обеспечения.

При привлечении соисполнителя, потенциальный поставщик также прилагает к тендерной заявке документы, указанные в подпунктах 2), 3), 4) и 5) пункта 50 настоящих Правил.

20. Основная часть тендерной заявки содержит:

1) заявку на участие в тендере по форме, согласно приложению 1 к настоящим Правилам, (на электронном носителе представляется опись прилагаемых к заявке документов);

2) копию устава для юридического лица (если в уставе не указан состав учредителей, участников или акционеров, также представляется выписка о составе учредителей, участников или копия учредительного договора, или выписка из реестра действующих держателей акций после даты объявления);

3) копию документа, предоставляющего право на осуществление предпринимательской деятельности без образования юридического лица, выданного соответствующим государственным органом;

4) копии соответствующих лицензий на фармацевтическую деятельность и (или) на осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий либо в виде электронного документа, полученных в соответствии с Законом "О разрешениях и уведомлениях", сведения о которых подтверждаются в информационных системах государственных органов. При отсутствии сведений в информационных системах государственных органов, потенциальный поставщик представляет нотариально удостоверенную копию соответствующей лицензии на фармацевтическую деятельность и (или) на осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий, полученных в соответствии с Законом "О разрешениях и уведомлениях";

5) копии сертификатов (при наличии):

о соответствии объекта и производства требованиям надлежащей производственной практики (GMP);

о соответствии объекта требованиям надлежащей дистрибьюторской практики (GDP);

о соответствии объекта требованиям надлежащей аптечной практики (GPP);

6) ценовое предложение по форме, согласно **приложению 2** к настоящим Правилам;

7) оригинал документа, подтверждающего внесение гарантийного обеспечения тендерной заявки

21. Техническая часть тендерной заявки содержит:

1) технические спецификации с указанием точных технических характеристик заявленных лекарственных средств и (или) медицинских изделий, фармацевтической услуги на бумажном носителе (при заявлении медицинской техники, также на электронном носителе в формате "docx");

2) копию документа о государственной регистрации лекарственного средства и (или) медицинского изделия либо разрешения (заключения) уполномоченного органа в области здравоохранения на ввоз лекарственного средства и (или) медицинского изделия в Республику Казахстан.

На ввезенные и произведенные на территории Республики Казахстан до истечения срока действия регистрационного удостоверения лекарственные средства и (или) медицинские изделия представляются: копии документа, подтверждающего их ввоз через государственную границу Республики Казахстан, их оприходование потенциальным поставщиком; производство отечественным товаропроизводителем, заключение о безопасности, выданное в соответствии с приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 8 декабря 2020 года № ҚР ДСМ-237/2020 "Об утверждении Правил ввоза на территорию Республики Казахстан и вывоза с территории Республики Казахстан лекарственных средств и медицинских изделий и оказания государственной услуги "Выдача согласования и (или) заключения (разрешительного документа) на ввоз (вывоз) зарегистрированных и не зарегистрированных в Республике Казахстан лекарственных средств и медицинских изделий" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 21749).

7. Порядок, форма, срок внесения обеспечения тендерной заявки

22. Вместе с тендерной заявкой потенциальный поставщик вносит гарантийное обеспечение в размере одного процента от суммы, выделенной для закупа лекарственных средств, медицинских изделий или фармацевтических услуг.

23. Гарантийное обеспечение тендерной заявки (далее - гарантийное обеспечение) представляется в виде:

1) гарантийного денежного взноса, который вносится на банковский счет заказчика или организатора закупа либо на счет, предусмотренный бюджетным законодательством Республики Казахстан для организаторов закупа, являющихся государственными органами и государственными учреждениями;

Обеспечение тендерной заявки в виде гарантийного денежного взноса вносится потенциальным поставщиком на соответствующий счет организатора тендера: ГКП на ПХВ "Областной перинатальный центр № 1" управления здравоохранения Туркестанской области» БИН 070340010032, ИИК KZ5196516F0010343279, БИК IRTYKZKA Филиал АО "ForteBank" в г.Шымкент, КБЕ 16. Срок действия гарантийного обеспечения составляет не менее срока действия тендерной заявки.

2) банковской гарантии по форме, согласно **приложению 3** к настоящим Правилам.

24. Гарантийное обеспечение возвращается потенциальному поставщику в течение 5 (пяти) рабочих дней в случаях:

1) *отзыва тендерной заявки потенциальным поставщиком до истечения окончательного срока ее приема;*

2) *отклонения тендерной заявки по основанию несоответствия положениям тендерной документации;*

3) *признания победителем тендера другого потенциального поставщика;*

4) *прекращения процедур закупа без определения победителя тендера;*

5) *вступления в силу договора закупа и внесения победителем тендера гарантийного обеспечения исполнения договора закупа.*

25. Гарантийное обеспечение не возвращается потенциальному поставщику, если:

1) *он отозвал или изменил тендерную заявку после истечения окончательного срока приема тендерных заявок;*

2) победитель уклонился от заключения договора закупа или договора на оказание фармацевтических услуг после признания победителем тендера;

3) он признан победителем и не внес либо несвоевременно внес гарантийное обеспечение договора закупа или договора на оказание фармацевтических услуг.

26. Потенциальный поставщик при необходимости отзывает заявку в письменной форме до истечения окончательного срока их приема.

27. Не допускается внесение изменений в тендерные заявки после истечения срока представления тендерных заявок.

28. Тендерная заявка печатается либо пишется несмываемыми чернилами, представляется в прошитом и пронумерованном виде, последняя страница скрепляется подписью представителя потенциального поставщика.

Не допускается внесение в текст тендерной заявки вставок между строками, подтирок или приписок, за исключением случаев необходимости исправления грамматических или арифметических ошибок.

Техническая спецификация представляется в прошитом и пронумерованном виде, последняя страница скрепляется подписью представителя потенциального поставщика.

Техническая спецификация тендерной заявки и оригинал гарантийного обеспечения закупа прикладываются к тендерной заявке отдельно и запечатываются с тендерной заявкой в один конверт.

Конверт содержит наименование и юридический адрес потенциального поставщика, подлежит адресации заказчику или организатору закупа по адресу, ГКП на ПХВ "Областной перинатальный центр № 1" управления здравоохранения Туркестанской области по адресу: город Шымкент, улица Гани Иляева здание 142-А, и содержит слова «Тендер по закупу лекарственных средств и медицинских изделий» и «Не вскрывать до 11.10 часов «10» мая 2024 года».

8. Вскрытие тендерной комиссией конвертов с заявками тендерными заявками

29. Конверты с тендерными заявками вскрываются тендерной комиссией в 11.10 часов «10» мая 2024 года в ГКП на ПХВ "Областной перинатальный центр № 1" управления здравоохранения Туркестанской области» по адресу: город Шымкент, улица Гани Иляева здание 142-А.

30. В процедуре вскрытия конвертов с тендерными заявками могут присутствовать потенциальные поставщики либо их уполномоченные представители.

Полномочия представителя потенциального поставщика должны быть подтверждены письменно в виде доверенности, которая представляется данным представителем перед вскрытием конвертов с тендерными заявками.

Присутствующие потенциальные поставщики либо их уполномоченные представители должны зарегистрироваться в журнале регистрации потенциальных поставщиков, изъявивших желание участвовать в процедуре вскрытия конвертов, подтверждая свое присутствие с 11.00 часов «10» мая 2024 года.

9. Оценка и сопоставление тендерных заявок

31. Тендерная комиссия осуществляет оценку и сопоставление тендерных заявок.

В целях уточнения соответствия потенциальных поставщиков квалификационным требованиям в части их непричастности к процедуре банкротства либо ликвидации тендерная комиссия рассматривает информацию, размещенную на интернет-ресурсе уполномоченного органа, осуществляющего контроль за проведением процедур банкротства либо ликвидации.

32. Тендерная комиссия отклоняет тендерную заявку в целом или по лоту в случаях:

1) непредставления гарантийного обеспечения тендерной заявки в соответствии с условиями настоящих Правил;

2) непредставления копии устава или выписки о составе учредителей, участников или выписки из реестра держателей акций, или копии учредительного договора в случаях, предусмотренных настоящими Правилами;

3) непредставления копии документа, предоставляющего право на осуществление предпринимательской деятельности без образования юридического лица, выданного соответствующим государственным органом, (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);

4) непредставления копий соответствующей лицензии на фармацевтическую деятельность и (или) на осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий либо в виде электронного документа, полученных в соответствии с Законом "О разрешениях и уведомлениях", сведения о которых подтверждаются в информационных системах государственных органов, либо непредставления нотариально удостоверенных копий соответствующей лицензии на фармацевтическую деятельность и (или) на осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий, полученных в соответствии с Законом "О разрешениях и уведомлениях", при отсутствии сведений в информационных системах государственных органов;

5) наличия в сведениях соответствующего органа государственных доходов информации о задолженности в бюджет, задолженности по обязательным пенсионным взносам, обязательным профессиональным пенсионным взносам, социальным отчислениям, отчислениям и (или) взносам на обязательное социальное медицинское страхование (за исключением сумм, по которым изменены сроки уплаты, не отраженных в общей сумме задолженности);

6) непредставления технической спецификации в соответствии с условиями, предусмотренными настоящими Правилами;

7) представления потенциальным поставщиком технической спецификации, не соответствующей условиям

тендерной документации и настоящих Правил;

8) установления факта представления недостоверной информации по условиям, предусмотренным настоящими Правилами к лекарственным средствам и (или) медицинским изделиям и услугам, приобретаемым в рамках настоящих Правил;

9) причастности к процедуре банкротства либо ликвидации;

10) непредставления документов, подтверждающих соответствие предлагаемых лекарственных средств и (или) медицинских изделий, фармацевтических услуг пункту 11 настоящих Правил;

11) если техническая характеристика заявленной медицинской техники не соответствует технической характеристике и (или) комплектации, определенной регистрационным удостоверением и (или) регистрационным досье;

12) несоответствия условиям пункта 10 настоящих Правил;

13) установленных пунктами 15, 21 настоящих Правил;

14) если тендерная заявка имеет более короткий срок действия, чем указано в условиях тендерной документации;

15) непредставления ценового предложения либо представления ценового предложения не по форме, согласно приложению 2 к настоящим Правилам;

16) представления потенциальным поставщиком цены на лекарственное средство и (или) медицинское изделие, превышающей цену, выделенную для закупа по соответствующему лоту, и (или) предельную цену на международное непатентованное наименование и предельную цену на торговое наименование;

17) представления тендерной заявки в непрошитом виде с пронумерованными страницами, не скрепленной подписью, без указания на конверте наименования или юридического адреса потенциального поставщика, заказчика или организатора закупа;

18) несоответствия потенциального поставщика и (или) соисполнителя условиям, предусмотренным пунктами 8 и 9 настоящих Правил;

19) установления факта аффилированности в нарушение условий настоящих Правил.

33. Если тендер в целом или какой-либо его лот признаны несостоявшимися, заказчик или организатор закупа меняют содержание и условия тендера и проводят повторный тендер в соответствии с главой 1 раздела 2 настоящих Правил.

34. Если тендер в целом или какой-либо лот признаны несостоявшимися по основанию подачи только одной заявки, соответствующей условиям тендерной документации, то заказчиком или организатором закупа осуществляется закуп способом из одного источника у потенциального поставщика, подавшего данную заявку.

35. Закуп способом тендера или его какой-либо лот признаются несостоявшимися по одному из следующих оснований:

1) отсутствие тендерных заявок;

2) отклонение всех тендерных заявок потенциальных поставщиков.

36. Победитель тендера определяется среди потенциальных поставщиков, тендерные заявки которых признаны тендерной комиссией соответствующими условиям объявления и условиям настоящих Правил, на основе наименьшего ценового предложения.

В отсутствие конкуренции по лоту или при отклонении тендерных заявок конкурентов по лоту победителем тендера признается потенциальный поставщик, чья тендерная заявка признана тендерной комиссией единственной соответствующей условиям объявления и условиям настоящих Правил.

10. Подведение итогов тендера

37. Итоги тендера подводятся в течение десяти календарных дней со дня вскрытия конвертов с тендерными заявками, о чем составляется протокол.

38. В течение 3 (трех) календарных дней со дня подведения итогов тендера заказчик или организатор закупа уведомляют потенциальных поставщиков, принявших участие в тендере, о результатах тендера путем размещения протокола итогов на интернет-ресурсе заказчика или организатора закупа.

39. Протокол об итогах тендера размещается на интернет-ресурсе заказчика или организатора закупа. Организатор закупа в течение 3 (трех) календарных дней со дня подведения итогов направляет заказчику заверенные копии протокола итогов закупа и техническую спецификацию лекарственных средств и (или) медицинских изделий победителя.

11. Порядок заключения договора о закупе

40. Заказчик в течение 5 (пяти) календарных дней со дня подведения итогов тендера либо получения итогов закупа от организатора закупа направляет потенциальному поставщику подписанный договор закупа или договор на оказание фармацевтических услуг, составляемый по форме, согласно **приложению 5 и (или) 6** настоящих Правил.

41. В течение 10 (десяти) рабочих дней со дня получения договора победитель тендера подписывает его либо письменно уведомляет заказчика о несогласии с его условиями или отказе от подписания.

Непредставление в указанный срок подписанного договора или уведомления о несогласии с условиями считается отказом от его заключения. Срок рассмотрения отказа не превышает 2 (двух) рабочих дней со дня представления отказа от заключения договора.

42. Договор закупа или договор на оказание фармацевтических услуг вступают в силу со дня подписания его уполномоченными представителями сторон.

43. Если победитель тендера уклонился от подписания договора закупа или договора на оказание фармацевтических услуг в установленный срок или не уведомил заказчика о несогласии с его условиями, то заказчик заключает договор с

участником тендера, соответствующим требованиям настоящих Правил, и ценовое предложение которого является вторым после предложения победителя.

44. Не допускается внесение каких-либо изменений и (или) новых условий в договор (за исключением уменьшения цены лекарственных средств и (или) медицинских изделий, объема), которые изменяют содержание предложения, явившегося основой для выбора поставщика, в том числе замена торгового наименования, указанного в договоре другим торговым наименованием.

45. Внесение изменения в заключенный договор при условии неизменности состава или характеристики лекарственного средства и (или) медицинского изделия, явившихся основой для выбора поставщика, допускается:

1) по взаимному согласию сторон в части уменьшения цены на лекарственные средства и (или) медицинские изделия и, соответственно, цены договора;

2) по взаимному согласию сторон в части уменьшения объема лекарственных средств и (или) медицинских изделий, фармацевтических услуг.

46. Допускается проведение переговоров заказчиком либо организатором закупа с потенциальным поставщиком, признанным победителем тендера, с целью уменьшения цены лекарственных средств и (или) медицинских изделий либо фармацевтической услуги до подписания договора закупа и договора на оказание фармацевтических услуг с применением аудио- и видеофиксации. Потенциальный поставщик принимает решение по своему усмотрению о согласии или несогласии на уменьшение цены лекарственных средств и (или) медицинских изделий или фармацевтической услуги, что не является основанием для отказа заказчиком либо организатором закупа в подписании договора с потенциальным поставщиком, признанным победителем тендера.

12. Гарантийное обеспечение исполнения договора

47. Гарантийное обеспечение составляет три процента от цены договора закупа или договора на оказание фармацевтических услуг и представляется в виде:

1) гарантийного вноса в виде денежных средств, размещаемых в обслуживающем банке заказчика;

2) банковской гарантии, выданной в соответствии с нормативными правовыми актами Национального Банка Республики Казахстан по форме, согласно **приложению 10** к настоящим Правилам.

Гарантийное обеспечение в виде гарантийного вноса денежных средств вносится потенциальным поставщиком на соответствующий счет заказчика: ГКП на ПХВ "Областной перинатальный центр № 1" управления здравоохранения Туркестанской области **БИН 070340010032, ИИК KZ5196516F0010343279, БИК IRTYKZKA Филиал АО "ForteBank" в г.Шымкент, КБЕ 16.**

48. Гарантийное обеспечение не вносится, если цена договора закупа или договора на оказание фармацевтических услуг не превышает двухтысячекратного размера месячного расчетного показателя на соответствующий финансовый год.

49. Гарантийное обеспечение исполнения договора закупа или договора на оказание фармацевтических услуг вносится поставщиком не позднее 10 (десяти) рабочих дней со дня его вступления в силу, если им не предусмотрено иное.

50. Гарантийное обеспечение исполнения договора закупа или договора на оказание фармацевтических услуг не возвращается заказчиком поставщику при:

1) расторжении договора закупа или договора на оказание фармацевтических услуг в связи с неисполнением или ненадлежащим исполнением поставщиком договорных обязательств;

2) неисполнении или исполнении ненадлежащим образом своих обязательств по договору поставки (нарушение сроков поставки и нарушение других условий договора);

3) неуплате штрафных санкций за неисполнение или ненадлежащее исполнение условий, предусмотренных договором закупа или договором на оказание фармацевтических услуг.

(Кому) _____
 (наименование заказчика,
 организатора закупа
 или единого дистрибьютора)

Заявка на участие в тендере

_____ (наименование поставщика),
 потенциального рассматриваемого тендера № _____,
 тендерную документацию по проведению тендера)
 получение которой настоящим удостоверяется (указывается, если получена тендерная заявкой, выражает согласие осуществить поставку лекарственных средств /медцинских изделий/фармацевтических услуг в соответствии с условиями объявления/тендерной документацией по следующим лотам:
 1) _____ (номер лота) _____ (наименование лота)
 (подробное описание лекарственных средств/медцинских изделий/фармацевтических услуг)
 2) _____ (номер лота) _____ (наименование лота)
 (подробное описание лекарственных средств/медцинских изделий/фармацевтических услуг)
 в соответствии с условиями, правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медцинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медцинской помощи, дополнительного объема медцинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медцинского страхования, фармацевтических услуг (далее – Правила).
 Потенциальный поставщик подтверждает, что ознакомлен с условиями, предусмотренными Правилами, и осведомлен об ответственности за предоставление конкурсной комиссии недостоверных сведений о своей правомочности, квалификации, качественных и иных характеристиках поставки медцинской техники, а также иных ограничениях, предусмотренных действующим законодательством Республики Казахстан.
 Потенциальный поставщик подтверждает достоверность сведений в данной заявке и прилагаемых к ней документов:

№ п/п	Наименование документа	Количество листов

Настоящая заявка действует до подведения итогов тендера.

Должность, Ф.И.О. (при его наличии) и подпись лица, имеющего полномочия подписать тендерную заявку от имени и по поручению _____ (наименование потенциального поставщика)

Печать (при наличии)

«__» _____ 20__ г.

Ценовое предложение потенциального поставщика

(наименование потенциального поставщика)
на поставку лекарственного средства и (или) медицинского изделия

№ закупа _____ Способ закупа _____ Лот № _____

№ п/п	Содержание ценового предложения на поставку лекарственного средства/медицинского изделия	Содержание (для заполнения потенциальным поставщиком)
1	Наименование лекарственного средства или медицинского изделия (международное непатентованное название или состав)	
2	Характеристика	
3	Единица измерения	
4	№ Регистрационного удостоверения (удостоверений)/разрешения на разовый ввоз	
5	Торговое наименование лекарственного средства или медицинского изделия	
6	Лекарственная форма/характеристика (форма выпуска) по регистрационному удостоверению/разрешению на разовый ввоз	
7	Единица измерения по регистрационному удостоверению/разрешению на разовый ввоз	
8	Производитель, по регистрационному удостоверению/разрешению на разовый ввоз	
9	Страна происхождения по регистрационному удостоверению/разрешению на разовый ввоз	
10	Фасовка (количество единиц измерения в упаковке) по регистрационному удостоверению/разрешению на разовый ввоз	
11	Цена за единицу в тенге на условиях DDP ИНКОТЕРМС 2020 до пункта (пунктов) доставки/цена с наценкой Единого дистрибьютора (при покупке Единым дистрибьютором)	*
12	Количество в единицах измерения (объем)	
13	Сумма поставки в тенге на условиях DDP ИНКОТЕРМС 2020 до пункта (пунктов) доставки, включая все расходы потенциального поставщика на транспортировку, страхование, уплату таможенных пошлин, НДС и других налогов, платежей и сборов, другие расходы	
14	График поставки	

* цена потенциального поставщика/цена с учетом наценки Единого дистрибьютора

Дата " " 20 г.

Должность, Ф.И.О. (при его наличии) _____

Подпись

Печать (при наличии)

Исх. № _____

Дата _____

Кому:

 (наименование и реквизиты
 организатора закупа, заказчика)
Банковская гарантия (вид обеспечения тендерной заявки)**Наименование банка (филиала банка)**

 (наименование, БИН и другие реквизиты банка)

Гарантийное обеспечение № _____

" _ " _____ 20__ года

Банк (филиал банка) _____

(наименование) (далее – Банк)

проинформирован, что _____

(наименование)

в дальнейшем "Потенциальный поставщик", принимает участие в тендере,
объявленном _____,

(наименование заказчика/организатора закупа)

(дата, месяц, год объявления)

и готов осуществить оказание услуги (наименование услуги)/ поставку

(наименование и объем товара)

на общую сумму _____ (прописью) тенге,

из них (при участии в закупе по нескольким лотам):

1) по лоту № _____ (номер в объявлении) – в размере _____

(сумма в цифрах и прописью) тенге;

2)...

В связи с этим Банк _____

(наименование банка)

берет на себя безотзывное обязательство выплатить заказчику/организатору закупа

по первому требованию, включая сумму гарантийного обеспечения в размере 1 (один)

процента равную _____ (сумма в цифрах и прописью) по лоту № _____

на сумму _____

(сумма в цифрах и прописью) тенге, лоту № _____ на сумму _____

(сумма в цифрах и прописью) тенге, по получении требования на оплату

по основаниям, предусмотренным правилами организации и проведения закупа

лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных

продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи,

дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся

в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной

(пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе

обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг

(далее – Правила).

Данная гарантия вступает в силу с момента вскрытия тендерной заявки

Потенциального поставщика и действует до принятия по ней решения по существу

в соответствии с Правилами, а при признании Потенциального поставщика

победителем закупа – до представления им соответствующего гарантийного

обеспечения по заключенному договору.

Должность, Ф.И.О. (при его наличии) _____

Печать Банка

**Типовой договор закупа лекарственных средств и (или) медицинских изделий
(между Заказчиком и Поставщиком)**

«___» _____ г.

_____ (местонахождение)

_____ (полное наименование заказчика),
именуемый в дальнейшем "Заказчик", в лице _____,
должность, фамилия, имя, отчество (при его наличии) уполномоченного лица с одной стороны, и
_____ (полное наименование поставщика – победителя
тендера)

_____, именуемый в дальнейшем "Поставщик", в лице
_____, должность, фамилия, имя, отчество (при его наличии)
уполномоченного лица, действующего на основании _____, (устава, положения) с другой стороны, на основании правил
организации и проведения закупа лекарственных средств,
медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской
помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях
уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального
медицинского страхования, фармацевтических услуг (далее – Правила), и протокола об итогах закупа способом

(указать способ) по запусу (указать предмет закупа) № _____ от "___" _____ года, заключили настоящий Договор
закупа лекарственных средств и (или) медицинских изделий (далее – Договор) и пришли
к соглашению о нижеследующем:

Глава 1. Термины, применяемые в Договоре

1. В данном Договоре нижеперечисленные понятия будут иметь следующее толкование:

1) Договор – гражданско-правовой акт, заключенный между Заказчиком и Поставщиком в соответствии с нормативными
правовыми актами Республики Казахстан с соблюдением письменной формы, подписанный Сторонами со всеми приложениями и
дополнениями к нему, а также со всей документацией, на которую в Договоре есть ссылки;

2) цена Договора – сумма, которая должна быть выплачена Заказчиком Поставщику в соответствии с условиями Договора;

3) товары – лекарственные средства и (или) медицинские изделия и сопутствующие услуги, которые Поставщик должен
поставить Заказчику в соответствии с условиями Договора;

4) сопутствующие услуги – услуги, обеспечивающие поставку товаров, такие как, транспортировка и страхование, и любые
другие вспомогательные услуги, включающие, монтаж, пуск, оказание технического содействия, обучение и другие обязанности
Поставщика, направленные на исполнение Договора;

5) Заказчик – местные органы государственного управления здравоохранением областей, городов республиканского значения
и столицы, военно-медицинские (медицинские) подразделения, ведомственные подразделения (организации), оказывающие
медицинские услуги, а также субъекты здравоохранения, оказывающие медицинские услуги в рамках гарантированного объема
бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования;

6) Поставщик – физическое или юридическое лицо, выступающее в качестве контрагента Заказчика в заключенном с ним
Договоре о запусе и осуществляющее поставку товаров, указанных в условиях Договора.

Глава 2. Предмет Договора

2. Поставщик обязуется поставить товар в соответствии с условиями Договора, в количестве и качестве, определенных в
приложениях к настоящему Договору, а Заказчик принять его и оплатить в соответствии с условиями Договора.

3. Перечисленные ниже документы и условия, оговоренные в них, образуют данный Договор и считаются его неотъемлемой
частью, а именно:

1) настоящий Договор;

2) перечень закупаемых товаров;

3) техническая спецификация;

4) обеспечение исполнения Договора (этот подпункт указывается, если в тендерной документации или Правилах
предусматривается внесение обеспечения исполнения Договора).

Глава 3. Цена Договора и оплата

4. Цена Договора (для ГУ указать наименование товаров согласно бюджетной программы/специфики) составляет

_____ тенге (указать сумму цифрами и прописью)

и соответствует цене, указанной Поставщиком в его тендерной заявке.

5. Оплата Поставщику за поставленные товары производится на следующих условиях:

Форма оплаты _____ (перечисление, за наличный расчет, аккредитив и иные платежи)

Сроки выплат _____ (пример: % после приемки товара в пункте назначения или предоплата, или иное).

6. Необходимые документы, предшествующие оплате:

1) копия договора или иные документы, представляемые Поставщиком и подтверждающие его статус производителя,
официального дистрибьютора либо официального представителя производителя;

2) счет-фактура, накладная, акт приемки-передачи;

3) иные документы специфичные для конкретного вида товара (при запусе медицинской техники: график проведения
сервисного обслуживания; сертификат о прохождении первичной поверки средства измерения, если товар является средством
измерения; документы, подтверждающие проведение обучения медицинских и технических специалистов заказчика).

Глава 4. Условия поставки и приемки товара

7. Товары, поставляемые в рамках Договора, должны соответствовать или быть выше стандартов, указанных в технической
спецификации.

8. Поставщик не должен без предварительного письменного согласия Заказчика раскрывать кому-либо содержание Договора или какого-либо из его положений, а также технической документации, планов, чертежей, моделей, образцов или информации, представленных Заказчиком или от его имени другими лицами, за исключением того персонала, который привлечен Поставщиком для выполнения настоящего Договора.

Указанная информация должна представляться этому персоналу конфиденциально и в той мере, насколько это необходимо для выполнения договорных обязательств.

9. Поставщик не должен без предварительного письменного согласия Заказчика использовать какие-либо вышеперечисленные документы или информацию, кроме как в целях реализации Договора.

10. Поставщик должен обеспечить упаковку товаров, способную предотвратить их от повреждения или порчи во время перевозки к конечному пункту назначения.

Упаковка должна выдерживать без каких-либо ограничений интенсивную подъемно-транспортную обработку и воздействие экстремальных температур, соли и осадков во время перевозки, а также открытого хранения.

При определении габаритов упакованных ящиков и их веса необходимо учитывать отдаленность конечного пункта доставки и наличие мощных грузоподъемных средств во всех пунктах следования товаров.

11. Упаковка и маркировка ящиков, а также документация внутри и вне ее должны строго соответствовать законодательству Республики Казахстан.

12. Поставка товаров осуществляется Поставщиком в соответствии с условиями Заказчика/организатора закупки, оговоренными в перечне закупаемых товаров.

13. Поставщик должен поставить товары до пункта назначения, указанного в приложении к тендерной документации. Транспортировка этих товаров до пункта назначения осуществляется и оплачивается Поставщиком, а связанные с этим расходы включаются в цену Договора.

Глава 5. Особенности поставки и приемки медицинской техники

14. Гарантийное сервисное обслуживание на поставляемую медицинскую технику действительно в течение 37 (тридцать семь) месяцев после установки и введения в эксплуатацию, стоимость гарантийного сервисного обслуживания в течение данного периода включена в цену договора и включает в себя регламентные и ремонтные работы, а также используемые при этом запасные части и узлы, произведенные заводом-изготовителем. При этом гарантийное сервисное обслуживание продлевается на срок соразмерно периоду простоя по причине поломки, ремонта, замены узлов и комплектующих медицинской техники или на указанный период Заказчику Поставщиком предоставляется аналогичная работающая медицинская техника.

15. В рамках данного Договора Поставщик должен предоставить услуги, указанные в тендерной документации.

16. Цены на сопутствующие услуги включены в цену Договора.

17. Заказчик может потребовать от Поставщика предоставить информацию о запасных частях, изготавливаемых или реализуемых Поставщиком, а именно стоимость и номенклатуру запасных частей, которые Заказчик может выбрать для закупки у Поставщика и использовать их после истечения гарантийного срока.

18. Поставщик, при прекращении производства им запасных частей, должен:

а) заблаговременно уведомить Заказчика о предстоящем свертывании производства, с тем, чтобы позволить ему произвести необходимые закупки в необходимых количествах;

б) при необходимости вслед за прекращением производства бесплатно предоставить Заказчику планы, чертежи и техническую документацию на запасные части.

19. Поставщик гарантирует, что товары, поставленные в рамках Договора:

1) являются новыми, неиспользованными, новейшими либо серийными моделями, отражающими все последние модификации конструкций и материалов, если Договором не предусмотрено иное;

2) не имеют дефектов, связанных с конструкцией, материалами или работой, при нормальном использовании поставленных товаров в условиях, обычных для страны Заказчика.

20. При появлении дефектов в конструкциях, материалах, изготовленных Поставщиком в строгом соответствии с технической спецификацией, представленной Заказчиком, Поставщик не несет ответственности за упущения Заказчика в его (Заказчика) технической спецификации.

21. Эта гарантия действительна в течение _____ дней после (указать требуемый срок гарантии) доставки всей партии товаров или ее части в зависимости от конкретного случая и их приемки на конечном пункте назначения, указанном в Договоре.

22. Заказчик обязан оперативно уведомить Поставщика в письменном виде обо всех претензиях, связанных с данной гарантией.

23. После получения уведомления о выходе товара из строя поставщик должен в срок не более 72 (семьдесят два) часов с момента получения уведомления обеспечить выезд квалифицированного специалиста на место для определения причин, сроков предполагаемого ремонта. Поставщик должен произвести ремонт, используя запасные части и узлы, произведенные заводом-изготовителем, или замену бракованного товара или его части без каких-либо расходов со стороны заказчика в течение одного месяца.

24. Если Поставщик, получив уведомление, не исправит дефект(ы) в течение одного месяца, Заказчик может применить необходимые санкции и меры по исправлению дефектов за счет Поставщика и без какого-либо ущерба другим правам, которыми Заказчик может обладать по Договору в отношении Поставщика.

25. Никакие отклонения или изменения (чертежи, проекты или технические спецификации, метод отгрузки, упаковки, место доставки, или услуги, предоставляемые Поставщиком и иные) в документы Договора не допускаются, за исключением письменных изменений, подписанных обеими сторонами.

26. Если любое изменение ведет к уменьшению стоимости или сроков, необходимых Поставщику для поставки любой части товаров по Договору, то цена Договора или график поставок, или и то и другое соответствующим образом корректируется, а в Договор вносятся соответствующие поправки. Все запросы Поставщика на проведение корректировки в рамках данной статьи должны быть предъявлены в течение 30 (тридцати) дней со дня получения Поставщиком распоряжения об изменениях от Заказчика.

Глава 6. Ответственность Сторон

27. Поставщик ни полностью, ни частично не должен передавать кому-либо свои обязательства по настоящему Договору без предварительного письменного согласия Заказчика.

28. Поставка товаров и предоставление услуг должны осуществляться Поставщиком в соответствии с графиком, указанным в таблице цен.

29. Задержка с выполнением поставки со стороны поставщика приводит к удержанию обеспечения исполнения договора и выплате неустойки.

30. Если в период выполнения Договора Поставщик в любой момент столкнется с условиями, мешающими своевременной поставке товаров, Поставщик должен незамедлительно направить Заказчику письменное уведомление о факте задержки, ее предположительной длительности и причине(ах). После получения уведомления от Поставщика Заказчик должен оценить ситуацию и может, по согласованию с администратором бюджетной программы, продлить срок выполнения Договора поставщиком. В этом случае, такое продление должно быть ратифицировано сторонами путем внесения поправки в Договор.

31. За исключением форс-мажорных условий, если Поставщик не может поставить товары в сроки, предусмотренные Договором, Заказчик без ущерба другим своим правам в рамках Договора вычитает из цены Договора в виде неустойки сумму в размере 0,1 (ноль целых одна десятая) процентов от суммы недопоставленного или поставленного с нарушением сроков товара.

32. Поставщик не лишается своего обеспечения исполнения Договора и не несет ответственность за выплату неустоек или расторжение Договора в силу невыполнения его условий, если задержка с выполнением Договора является результатом форс-мажорных обстоятельств.

33. Для целей Договора форс-мажор означает событие, не связанное с просчетом или небрежностью Стороны, и имеет непредвиденный характер неподвластное контролю любой из Сторон (стихийные бедствия, издание нормативных актов или распоряжений государственных органов, запрещающих или каким-либо иным образом препятствующих исполнению обязательств, военные действия, приостановление или прекращение производства и обстоятельства указанные в свидетельстве о наступлении непреодолимой силы (форс-мажора)) при условии, что эти обстоятельства сделали невозможным исполнение любой из Сторон своих обязательств по Договору.

34. При возникновении форс-мажорных обстоятельств Сторона, у которой они возникли, направляет другой Стороне письменное уведомление о таких обстоятельствах и их причинах и подтверждает их наступление соответствующими документами в течение десяти календарных дней с момента возникновения форс-мажорных обстоятельств. В этом случае действие Договора приостанавливается до прекращения форс-мажорных обстоятельств, и срок действия Договора продлевается соответственно сроку действия форс-мажорных обстоятельств. Неуведомление или несвоевременное уведомление лишает Сторону права ссылаться на любые вышеуказанные обстоятельства как основание, освобождающее от ответственности за ненадлежащее исполнение, либо неисполнение обязательств по Договору.

35. Если форс-мажорные обстоятельства длятся более одного календарного месяца, Стороны вправе принять решение о прекращении действия Договора путем заключения письменного соглашения об этом. При этом Стороны производят взаиморасчет за фактически поставленный товар.

36. Заказчик может в любое время расторгнуть Договор, направив Поставщику соответствующее письменное уведомление, если Поставщик становится банкротом или неплатежеспособным. В этом случае, расторжение осуществляется немедленно, и Заказчик не несет никакой финансовой обязанности по отношению к Поставщику при условии, если расторжение Договора не наносит ущерба или не затрагивает каких-либо прав на совершение действий или применение санкций, которые были или будут впоследствии предъявлены Заказчику.

37. Заказчик может в любое время расторгнуть Договор в силу нецелесообразности его дальнейшего выполнения, направив Поставщику соответствующее письменное уведомление. В уведомлении должна быть указана причина расторжения Договора, должен оговариваться объем аннулированных договорных обязательств, а также дата вступления в силу расторжения Договора.

Когда Договор аннулируется в силу таких обстоятельств, Поставщик имеет право требовать оплату только за фактические затраты, связанные с расторжением по Договору, на день расторжения. Заказчик и Поставщик должны прилагать все усилия к тому, чтобы разрешать в процессе прямых переговоров все разногласия или споры, возникающие между ними по Договору или в связи с ним.

38. Если в течение 21 (двадцати одного) календарного дня после начала таких переговоров Заказчик и Поставщик не могут разрешить спор по Договору, любая из сторон может потребовать решения этого вопроса в соответствии с законодательством Республики Казахстан.

39. При исполнении своих обязательств по настоящему Договору, а также в связи с заключением или прекращением настоящего Договора, Стороны заверяют, что Стороны и их работники, и, насколько известно Сторонам, их аффилированные лица, агенты, представители, посредники и (или) субподрядчики (соисполнители) не совершают, не побуждают к совершению действий, нарушающих либо способствующих нарушению законодательства Республики Казахстан, в том числе в области противодействия коррупции, а также соблюдают антикоррупционные требования согласно приложению к Договору.

Глава 7. Конфиденциальность

40. Информация, предоставляемая одной Стороной для другой Стороны в результате действия Договора, является конфиденциальной сроком до 3 (трех) лет после истечения или расторжения Договора, кроме тех случаев, когда информация:

- 1) во время раскрытия находилась в публичном доступе;
- 2) после раскрытия другой Стороной поступает в публичное пользование путем публикации или иным образом без нарушения Договора раскрывающей Стороной (путем предоставления по запросам государственных, правоохранительных и судебных органов);
- 3) во время раскрытия другой Стороной находилась во владении у Стороны и не была приобретена прямо или косвенно у такой Стороны;
- 4) была получена от третьей стороны, однако такая информация не была представлена третьей стороне напрямую или косвенно со Стороны, гарантирующей конфиденциальность;
- 5) представляется суду, государственным органам, частным судебным исполнителям в предусмотренных законодательством Республики Казахстан случаях.

41. Сторона, подтверждающая свое обязательство в соответствии с Договором, возлагает на себя бремя доказывания, при установлении нарушения такого обязательства.

Глава 8. Заключительные положения

42. Договор составляется на казахском и русском языках. Если второй стороной Договора является иностранная организация, то второй экземпляр может переводиться на язык в соответствии с законодательством Республики Казахстан о языках. При необходимости рассмотрения Договора в судебном порядке рассматривается экземпляр Договора на казахском или русском языках. Вся относящаяся к Договору переписка и другая документация, которой обмениваются стороны, должны соответствовать данным условиям.

43. Любое уведомление, которое одна сторона направляет другой стороне в соответствии с Договором, высылается в виде письма, телеграммы, телекса или факса с последующим предоставлением оригинала.

44. Уведомление вступает в силу после доставки или в указанный день вступления в силу (если указано в уведомлении), в зависимости от того, какая из этих дат наступит позднее.

45. Налоги и другие обязательные платежи в бюджет подлежат уплате в соответствии с налоговым законодательством Республики Казахстан.

46. Поставщик обязан внести обеспечение исполнения Договора в форме, объеме и на условиях, предусмотренных в тендерной документации.

47. Настоящий Договор вступает в силу после регистрации его Заказчиком в территориальном органе казначейства Министерства финансов Республики Казахстан (для государственных органов и государственных учреждений) либо после подписания Сторонами и внесения Поставщиком обеспечения исполнения Договора.

Дата регистрации в территориальном органе казначейства (для государственных органов и государственных учреждений):

48. Настоящий Договор закупа товара регулирует правоотношения, возникающие между Заказчиком и Поставщиком в процессе осуществления Заказчиком закупа лекарственных средств и медицинских изделий. Любые вносимые в настоящий Договор изменения и дополнения должны соответствовать законодательству Республики Казахстан, тендерной документации Заказчика, тендерной заявке Поставщика и протоколу об итогах тендера.

Глава 9. Адреса, банковские реквизиты и подписи Сторон:

Заказчик: _____

БИН _____

Юридический адрес: _____

Банковские реквизиты _____

Телефон, e-mail _____

Должность _____

Подпись, Ф.И.О. (при его наличии) _____

Печать (при наличии) _____

Поставщик: _____

БИН _____

Юридический адрес: _____

Банковские реквизиты _____

Телефон, e-mail _____

Должность _____

Подпись, Ф.И.О. (при его наличии) _____

Печать (при наличии) _____