



**ПЕДИАТРИЯ ЖӘНЕ
БАЛАЛАР ХИРУРГИЯСЫ
ҒЫЛЫМИ ОРТАЛЫҒЫ**

Алматы

«10» қаңтар 2025 жыл

№3 Баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен сатып алуды өткізу туралы хабарландыру
Тапсырыс беруші және сатып алуды ұйымдастырушы: "Педиатрия және балалар хирургиясы ғылыми орталығы" акционерлік қоғамы, Алматы қаласы, Әл-Фараби даңғылы, 146

Сатып алынатын дәрілік заттардың халықаралық патенттелмеген атаулары (сауда атауы – жеке төзімсіздік жағдайында), Сауда маркасы мен өндірушісі көрсетілмеген медициналық бұйымдардың атаулары және олардың қысқаша сипаттамасы, сатып алу көлемі, жеткізу орны, әрбір дәрілік зат және (немесе) медициналық бұйым бойынша сатып алу үшін бөлінген сома осы хабарландыруға 1-қосымшада көрсетілген.

Жеткізу мерзімі мен шарттары: тапсырыс берушіден өтінім алған күннен бастап үш күнтізбелік күн ішінде. Жеткізу DDP ИНКОТЕРМС 2020 шарттарымен жүзеге асырылады.

Құжаттарды ұсыну (қабылдау) орны және баға ұсыныстарын берудің соңғы мерзімі: Алматы қаласы, Әл-Фараби даңғылы 146, 1-қабат, әкімшілік, мемлекеттік сатып алу бөлімі 2025 жылғы «17» қаңтар Астана уақыты бойынша сағат 17:00-ге дейін

Баға ұсыныстарын қарау күні мен уақыты: 2025 жылғы «17» қаңтар Астана уақыты бойынша сағат 17:30-де



**ПЕДИАТРИЯ ЖӘНЕ
БАЛАЛАР ХИРУРГИЯСЫ
ҒЫЛЫМИ ОРТАЛЫҒЫ**

Алматы

«10» января 2025 года

Объявление о проведении закупа способом запроса ценовых предложений №3

Заказчик и организатор закупа: Акционерное общество "Научный центр педиатрии и детской хирургии", город Алматы, проспект Аль-Фараби 146

Международные непатентованные наименования закупаемых лекарственных средств (торговое название – в случае индивидуальной непереносимости), наименования медицинских изделий без указания торговой марки и производителя и их краткая характеристика, объем закупа, место поставки, сумму, выделенную для закупа по каждому лекарственному средству и (или) медицинскому изделию указаны в приложении 1 к настоящему объявлению.

Сроки и условия поставки: в течении трех календарных дней со дня получения заявки от заказчика. Поставка осуществляется на условиях DDP ИНКОТЕРМС 2020.

Место представления (приема) документов и окончательный срок подачи ценовых предложений: город Алматы, проспект Аль-Фараби 146, 1-этаж, администрация, отдел государственных закупок до 17:00 по времени Астаны «17» января 2025 года

Дата и время рассмотрения ценовых предложений: «17» января 2025 года в 17:30 по времени Астаны



ПЕДИАТРИЯ ЖӘНЕ БАЛАЛАР ХИРУРГИЯСЫ ҒЫЛЫМИ ОРТАЛЫҒЫ

2025 жылғы «10» қаңтардан №3 Баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен сатып алуды өткізу туралы хабарландыруға 1-қосымша

Приложение 1 к объявлению о проведении закупки способом запроса ценовых предложений №3 от «10» января 2025 года

Сатып алынатын дәрілік заттардың халықаралық патенттелмеген атаулары (сауда атауы-жеке төзімсіздік жағдайында), Сауда маркасы мен өндірушіні көрсетпей медициналық бұйымдардың атаулары және олардың қысқаша сипаттамасы, сатып алу көлемі, жеткізу орны, әрбір дәрілік зат және (немесе) медициналық бұйым бойынша сатып алу үшін бөлінген сома

Международные непатентованные наименования закупаемых лекарственных средств (торговое название – в случае индивидуальной непереносимости), наименования медицинских изделий без указания торговой марки и производителя и их краткая характеристика, объем закупки, место поставки, сумма, выделенную для закупки по каждому лекарственному средству и (или) медицинскому изделию

№ лота	Сатып алынатын тауарлардың атауы/ Наименование закупаемых товаров	Сатып алынатын тауарлардың сипаттамасы және техникалық ерекшелігі/ Описание и техническая спецификация закупаемых товаров	Өлшем/ бірлігі	Көлем/ Количество	Бағасы/ Цена	Сомасы/ Сумма
1	Реагент CD1a PE из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к CD1a клон SK9, реактивные к человеку, меченые флуорохромом PE для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 25 µg/mL, объем на тест 20µL, 50 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	1	291 705,00	291 705,00
2	Реагент CD2 FITC из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к CD2 клон S5.2, реактивные к человеку, меченые флуорохромом FITC для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 12,5 µg/mL, объем на тест 20 µL, 100 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	1	438 390,00	438 390,00
3	Реагент CD2 APC из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к CD2 APC, клон L303.1 (L303), реактивные к человеку, меченые флуорохромом APC для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 50 µg/mL, 100 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	1	489 898,00	489 898,00
4	Реагент CD3 APC-Cy7 из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к CD3, клон SK7 (Leu-4), реактивные к человеку, меченые флуорохромом APC-Cy7 для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 25 µg/mL, объем на тест 5 µL, 100 тестов.	упаковка	1	571 843,00	571 843,00
5	Реагент CD3 PerCP-Cy5.5 из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к CD3 клон SK7 (Leu-4), меченые флуорохромом PerCP-Cy5.5 для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 3 µg/mL, объем на тест 20 µL, 50 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	1	369 259,00	369 259,00

6	Реагент CD3 PE из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела CD3, клон SK7 (Leu-4), реактивные к человеку, меченые флуорохромом PE для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 12.5 µg/mL, объем на тест 20 µL, 100 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	1	479 539,00	479 539,00
7	Реагент CD4 FITC из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к CD4, клон SK3(Leu3a), реактивные к человеку, меченые флуорохромом FITC для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 3 µg/mL, объем на тест 20 µL, 100 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	2	431 050,00	862 100,00
8	Реагент CD5 FITC из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к CD5 клон L17F12, реактивные к человеку, меченые флуорохромом FITC для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 5 µg/mL, объем на тест 20 µL, 100 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	1	421 948,00	421 948,00
9	Реагент CD5 PE-Су7 из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антителак CD5 клон L17F12, реактивные к человеку, меченые флуорохромом PE-Су7 для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 6 µg/mL, объем на тест 5 µL, 100 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	2	593 569,00	1 187 138,00
10	Реагент CD7 FITC из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к CD7 клон M-T701, реактивные к человеку, меченые флуорохромом FITC для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 12.5 µg/mL, объем на тест 20 µL, на 50 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	2	239 214,00	478 428,00
11	Реагент CD7 PE из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к CD7, клон M-T701, реактивные к человеку, меченые флуорохромом PE для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 12.5 µg/mL, объем на тест 20µL, 50 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	1	377 375,00	377 375,00
12	Реагент CD8 PE из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к CD8, клон SK1, реактивные к человеку, меченые флуорохромом PE для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 12.5 µg/mL, объем на тест 20 µL, 100 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	2	489 736,00	979 472,00
13	Реагент CD10 FITC из комплекта Система BD FACSLyric для проточной цитофлуориметрии с принадлежностями и расходными материалами (50 тестов) (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences (США) / Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к CD10 клон HI10a, реактивные к человеку, меченые флуорохромом FITC для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 12.5 µg/mL, объем на тест 20 µL, на 50 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	3	250 028,00	750 084,00

14	Реагент CD11c PE из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к CD11c клон SHCL-3, реактивные к человеку, меченые флуорохромом PE для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 12.5 µg/mL, объем на тест 20 µL, 100 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	2	479 539,00	959 078,00
15	Реагент CD11b PE из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к CD11b, клон D12 реактивные к человеку, меченые флуорохромом PE для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 50 µg/mL, объем на тест 20µL, 100 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	1	501 235,00	501 235,00
16	Реагент CD13 PE из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к CD13 клон L138 (также Leu-M7), реактивные к человеку, меченые флуорохромом PE для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 25 µg/mL, объем на тест 20 µL, 100 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	1	501 235,00	501 235,00
17	Реагент CD14 PE из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к CD14, клон MφP9 (MφP-9), реактивные к человеку, меченые флуорохромом PE для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 50 µg/mL, объем на тест 20 µL, 100 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	1	501 235,00	501 235,00
18	Реагент CD15 FITC из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к CD15 клон MMA, реактивные к человеку, меченые флуорохромом FITC для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 100 µg/mL, объем на тест 20 µL, на 100 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	1	501 235,00	501 235,00
19	Реагент CD19 PE-Cy7 из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к CD19 клон SJ25C1 (SJ25-C1), реактивные к человеку, меченые флуорохромом PE-Cy7 для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 25 µg/mL, объем на тест 5 µL, 100 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	1	513 745,00	513 745,00
20	Реагент CD19 FITC, 100 тестов из комплекта Система BD FACSLyric для проточной цитофлуориметрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences (США) / Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к CD19 клон 4G7, реактивные к человеку, меченые флуорохромом FITC для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 25 µg/mL, объем на тест 20 µL, 100 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	1	514 656,00	514 656,00
21	Реагент CD19 PE, 50 тестов из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к CD19 клон SJ25C1, реактивные к человеку, меченые флуорохромом PE для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 12.5 µg/mL, объем на тест 20 µL, 50 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	4	291 705,00	1 166 820,00

22	Реагент CD20 PerCP-Cy5.5 из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к CD20, клон L27, реактивные к человеку, меченые флуорохромом PerCP-Cy5.5 для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 10 µg/mL, объем на тест 20 µl, 50 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	1	383 297,00	383 297,00
23	Реагент CD20 APC-Cy7 из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к CD20, клон L27, реактивные к человеку, меченые флуорохромом APC-Cy7 для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 50 µg/mL, объем на тест 5 µl, 100 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	1	593 569,00	593 569,00
24	Реагент CD20 PE из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к CD20, клон L27, реактивные к человеку, меченые флуорохромом PE для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 25 µg/mL, объем на тест 20 µL, 50 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	1	279 088,00	279 088,00
25	Реагент CD20 FITC из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к CD20, клон L27, реактивные к человеку, меченые флуорохромом FITC, для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 50 µg/mL, объем на тест 20 µL, 100 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	2	433 027,00	866 054,00
26	Реагент CD22 APC из комплекта Система BD FACSLyric для проточной цитофлуориметрии с принадлежностями и расходными материалами (100 тестов) (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences (США) / Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к CD22 клон S-HCL-1, реактивные к человеку, меченые флуорохромом APC для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 25 µg/mL, 100 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	1	489 898,00	489 898,00
27	Реагент CD22 PE из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к CD22 клон S-HCL-1 (S-HCL1), реактивные к человеку, меченые флуорохромом PE для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 12.5 µg/mL, объем на тест 20 µL, 100 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	2	479 539,00	959 078,00
28	Реагент CD22 FITC из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к CD22, клон S-HCL-1 (S-HCL1), реактивные к человеку, меченые флуорохромом FITC для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 12.5 µg/mL, объем на тест 20 µL, 100 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	1	410 869,00	410 869,00
29	Реагент CD23 PE из комплекта Система BD FACSLyric для проточной цитофлуориметрии с принадлежностями и расходными материалами (50 тестов) (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences (США) / Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к CD23 клон EBVCS-5, реактивные к человеку, меченые флуорохромом PE для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 12.5 µg/mL, объем на тест 20µL, 50 тестов.	упаковка	1	291 705,00	291 705,00

30	Реагент CD25 FITC из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к CD25, клон 2A3, реактивные к человеку, меченые флуорохромом FITC для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 10 µg/mL, объем на тест 20 µL, 100 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	1	445 109,00	445 109,00
31	Реагент CD33 PE-Су7 из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к CD33 клон P67.6, реактивные к человеку, меченые флуорохромом PE-Су7 для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 25 µg/mL, объем на тест 5 µL, 100 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	1	530 554,00	530 554,00
32	Реагент CD33 PE из комплекта Система BD FACSLyric для проточной цитофлуориметрии с принадлежностями и расходными материалами (100 тестов) (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences (США) / Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к CD33 клон P67.6 , реактивные к человеку, меченые флуорохромом PE для анализа на проточном цитофлуориметре. Концентрация 12 µg/mL объем на тест 20 µL, 100 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	1	501 235,00	501 235,00
33	Реагент CD34 PE-Су7 из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к CD34 клон 8G12 (HPCA2), реактивные к человеку, меченые флуорохромом PE-Су7 для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 50 µg/mL, объем на тест 5 µL, 100 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	1	558 894,00	558 894,00
34	Реагент CD34 PerCP-Су5,5 из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к CD34, клон 8G12 (HPCA2), реактивные к человеку, меченые флуорохромом PerCP-Су5.5 для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 12,5 µg/mL, объем на тест 20 µL, 50 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	1	426 289,00	426 289,00
35	Реагент CD34 PE из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к CD34, клон 8G12 (HPCA2) , реактивные к человеку, меченые флуорохромом PE для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 25 µg/mL, объем на тест 20 µL, 100 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	2	501 235,00	1 002 470,00
36	Реагент CD34 FITC из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к CD34, клон 8G12 (HPCA2), реактивные к человеку, меченые флуорохромом FITC для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 25 µg/mL, объем на тест 20 µL, 100 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	1	479 539,00	479 539,00
37	Реагент CD38 FITC из комплекта Система BD FACSLyric для проточной цитофлуориметрии с принадлежностями и расходными материалами (50 тестов) (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences (США) / Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к CD38 клон HB7, реактивные к человеку, меченые флуорохромом FITC для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 6 µg/mL, объем на тест 5 µL, 50 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	2	239 158,00	478 316,00

38	Реагент CD38 PE из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к CD38, клон HB7, реактивные к человеку, меченые флуорохромом PE для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 12.5 µg/mL, объем на тест 20 µL, 100 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	1	582 125,00	582 125,00
39	Реагент CD41a PerCP-Cy5.5 из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к CD41a, клон HIP8, реактивные к человеку, меченые флуорохромом PerCP - Cy5.5 для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 25 µg/mL, объем на тест 20 µL, 50 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	1	331 847,00	331 847,00
40	Реагент CD45 PerCP из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к CD45, клон 2D1, реактивные к человеку, меченые флуорохромом PerCP для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 25 µg/mL, объем на тест 20 µL, 100 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	5	538 609,00	2 693 045,00
41	Реагент CD56 PE, 100 тестов из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к CD56, клон MY31, реактивные к человеку, меченые флуорохромом PE для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 50 µg/mL, объем на тест 20 µL, 100 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	1	501 235,00	501 235,00
42	Реагент CD56 FITC из комплекта Система BD FACSLyric для проточной цитофлуориметрии с принадлежностями и расходными материалами (50 тестов) (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences (США) / Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к CD56 клон NCAM16.2 (также NCAM 16), реактивные к человеку, меченые флуорохромом FITC для определения клеток, экспрессирующих CD56, для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 6 µg/mL, объем на тест 20 µL, 50 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	2	387 458,00	774 916,00
43	Реагент CD56 APC из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к CD56, клон NCAM16.2, реактивные к человеку, меченые флуорохромом APC для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 12 µg/mL, объем на тест 5 µL, 100 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	1	578 919,00	578 919,00
44	Реагент CD79a PE из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к CD79a, клон HM47, реактивные к человеку, меченые флуорохромом PE для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 1.6 µg/mL, объем на тест 20 µL, 50 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	2	291 705,00	583 410,00
45	Реагент CD79a APC из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Набор реагентов содержащих антитела к CD79a, клон HM47, реактивные к человеку, меченые флуорохромом APC для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 3.0 µg/mL, объем на тест 5 µL, 100 тестов. Для in vitro диагностики.	упаковка	2	479 442,00	958 884,00

46	Реагент CD103 PE из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к CD103, клон Veg-ACT8, реактивные к человеку, меченые флуорохромом PE для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 25 µg/mL, объем на тест 20 µL, 50 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	1	397 316,00	397 316,00
47	Реагент CD117 APC из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к CD117, клон 104D2, реактивные к человеку, меченые флуорохромом APC для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 10 µg/mL, объем на тест 5 µL, на 100 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	1	593 490,00	593 490,00
48	Реагент CD117 PE из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к CD117, клон 104D2, реактивные к человеку, меченые флуорохромом PE для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 10 µg/mL, объем на тест 20 µL, 50 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	1	291 705,00	291 705,00
49	Реагент CD138 PE из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к CD138, клон MI15, реактивные к человеку, меченые флуорохромом PE для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 6 µg/mL, объем на тест 20 µL, 100 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	1	285 113,00	285 113,00
50	Реагент Anti-Myeloperoxidase PE из комплекта Система BD FACSLyric для проточной цитофлуориметрии с принадлежностями и расходными материалами (50 тестов) (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences (США) / Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к миелопероксидазе клон 5B8, реактивные к человеку, меченые флуорохромом PE для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 3 µg/mL, объем на тест 20 µL, на 50 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	2	279 088,00	558 176,00
51	Реагент Anti-TdT FITC из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к TdT, клон E17-1519, реактивные к человеку, меченые флуорохромом FITC для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 12.5 µg/mL, объем на тест 20 µL, 50 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	1	250 028,00	250 028,00
52	Реагент Anti-HLA-DR PE-Cy7 из комплекта Система BD FACSCanto II для проточной цитофлуориметрии в различных вариантах исполнения с принадлежностями и расходным материалом (100 тестов) (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences (США))	Реагент, содержащий антитела к Anti-HLA-DR клон L243 реактивные к человеку, меченые флуорохромом PE-Cy7 для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 50.0 µg/mL, объем на тест 5 µL, 100 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	2	501 236,00	1 002 472,00

53	Реагент Anti-FMC7 FITC из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences (США))	Реагент, содержащий антитела к FMC7, клон SK7 (Leu-4), реактивные к человеку, меченые флуорохромом FITC для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 100 µg/mL, объем на тест 20 µL, 50 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	1	321 071,00	321 071,00
54	Реагент Anti-HLA-DR APC из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к HLA-DR, клон L243, реактивные к человеку, меченые флуорохромом APC для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 50 µg/mL, объем на тест 5 µL, 100 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	1	432 934,00	432 934,00
55	Реагент Anti HLA-DR FITC из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton Dickinson Caribe, Ltd. (Пуэрто-Рико))	Реагент, содержащий антитела к HLA-DR, клон L243, реактивные к человеку, меченые флуорохромом FITC для определения клеток, экспрессирующих HLA-DR, для анализа на проточном цитофлуориметре, концентрация 25 µg/mL, объем на тест 20 µL, 100 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	2	433 027,00	866 054,00
56	Лизирующий раствор FACS Lysing Solution из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Antibodies Inc. (США))	Лизирующий раствор предназначен для лизиса эритроцитов после окрашивания периферической крови человека моноклональными антителами, меченными флуорохромами. Используется для подготовки образцов для анализа методом проточной цитометрии. Представляет собой 10-кратный концентрат буфера, объем 100 мл. Для диагностики in vitro.	упаковка	6	142 907,00	857 442,00
57	Набор частиц BD CS&T Beads (150 тестов) из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences (США))	Частицы для настройки и контроля работы проточного цитометра. Гранулы используются для определения фонового значения и проведения каждодневных измерений на цитометре. В каждом 3-мл флаконе содержатся гранулы для 150 ежедневных измерений или 16 фоновых замеров, 150 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	1	792 165,00	792 165,00
58	Набор реагентов BD Stem Cell Enumeration Kit из комплекта Система BD FACSLyric™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences (США))	Набор реагентов для количественного определения и также процента от общего количества жизнеспособных стволовых клеток CD45 ⁺ /CD34 ⁺ в образцах нормальной и мобилизованной периферической крови, свежих и размороженных продуктахы лейкафореза, свежем и размороженном костном мозге, а также в свежей и размороженной пуповинной крови. Для ПО BD FACSuite, BD FACSCanto™, BD CellQuest, BD CellQuest™ Pro. В комплекте: реагент для стволовых клеток BD® (CD45 FITC/CD34 PE), реагент 7-аминоактиномицин-D (7-AAD), 10-кратный лизирующий раствор хлорида аммония, 50 пробирок BD Trucount™. Для диагностики in vitro.	упаковка	2	993 510,00	1 987 020,00
59	Набор частиц BD Calibrite 3 Beads из комплекта Система BD FACSCanto II для проточной цитофлуориметрии в различных вариантах исполнения с принадлежностями и расходным материалом (25 тестов) (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences (США))	Набор калибровочных частиц, состоящий из бесцветных латексных шариков и латексных шариков, меченных флуорохромами FITC, PE, Per-CP. Калибровочные частицы предназначены для использования с программным обеспечением FACSComp™ или AutoCOMP™ и семейством проточных цитометров FACS™ (FACSalibur™, FACSort™, FACScan™ и FACStrak™). Частицы используются для настройки параметров прибора, установки компенсации флуоресценции и проверки чувствительности прибора. Рекомендуется ежедневное использование. На 25 тестов для приборов линейки FACS. Для диагностики in vitro.	упаковка	1	284 622,00	284 622,00

60	Реагент HLA-B27 Kit из комплекта Система BD FACSLytic™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences (США))	Набор реагентов для определения экспрессии HLA-B27 в цельной лизированной крови человека с помощью проточных цитометров методом прямой иммунофлуоресценции с двухцветной меткой. Набор содержит: Anti-HLA-B27 FITC / CD3 PE, HLA-B27 калибровочные частицы, BD FACST™ Lysing Solution, 50 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	1	323 021,00	323 021,00
61	Набор частиц BD FC Beads 7-Color Kit из комплекта Система BD FACSLytic для проточной цитофлуориметрии с принадлежностями и расходными материалами (5 тестов) (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences (США))	Набор из FC 7-цветных частиц используется для компенсации флуоресценции в проточном цитометре. Включает один пакет из 5 одноразовых пробирок для каждого из следующих 7 флуорохромов (всего 35 пробирок): FITC, PE, PerCP-Cy™5.5, PerCP, PE-Cy™7, APC, APC-Cy7. Для диагностики in vitro.	упаковка	1	598 857,00	598 857,00
62	Набор частиц BD FC Beads 5-Color Kit из комплекта Система BD FACSLytic™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences (США))	Набор из FC 5-цветных частиц используется для компенсации флуоресценции в проточном цитометре. Включает один пакет с 5 одноразовыми пробирками для каждого из следующих 5 флуорохромов (всего 25 пробирок): BD Horizon™ APC-R700, APC-H7, BD Horizon™ V450, BD Horizon™ V500-C, BD Horizon Brilliant™ Violet 605, 5 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	1	495 111,00	495 111,00
63	Набор частиц BD FC Beads 2-Color Kit из комплекта Система BD FACSLytic™ для проточной цитометрии с принадлежностями и расходными материалами (Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences США Becton, Dickinson and Company, BD Biosciences (США))	Набор 2-цветных частиц BD™ FC (BD FC Beads) используется для компенсации флуоресценции в проточном цитометре BD. Каждый пакетик содержит 5 пробирок BD FC Beads, соединенных с флуоресцентными красителями, которые компенсируют один из следующих флуорохромов (всего 10 пробирок): BV711 и BV786. 5 тестов. Для диагностики in vitro.	упаковка	1	637 862,00	637 862,00

Тауарларды жеткізу орны: Алматы қаласы, Әл-Фараби даңғылы, 146, дәріхана қоймасы

Жеткізу мерзімі мен шарттары: тапсырыс берушіден өтінім алған күннен бастап үш күн ішінде. Жеткізу DDP ИНКОТЕРМС 2020 шарттарымен жүзеге асырылады.

Әлеуетті өнім беруші баға ұсынысын берудің соңғы мерзімі өткенге дейін жабық күйде тек бір ғана баға ұсынысын береді. Конверт осы Қағидаларға 2-қосымшаға сәйкес нысан бойынша баға ұсынысын, тапсырыс беруші немесе сатып алуды ұйымдастырушы белгілеген мерзімде лицензиялау немесе рұқсат беру рәсімі арқылы рұқсат беру органдары жүзеге асыратын қызметті немесе әрекеттерді (операцияны) жүзеге асыруға жеке немесе заңды тұлғаның құқығын растайтын рұқсатты, сондай-ақ ұсынылатын дәрілік заттардың және (немесе) медициналық бұйымдардың осы Қағидалардың 11-тармағында көзделген шарттарға сәйкестігін растайтын құжаттар, сондай-ақ фармацевтикалық көрсетілетін қызметтердің сипаттамасы мен көлемін қамтиды.

Әлеуетті өнім берушінің баға ұсынысын беруі сұратудың және Қағидаларға сәйкес нысан бойынша үлгілік сатып алу шартының немесе фармацевтикалық қызметтер көрсету шартының талаптары сақталып, дәрілік заттарды және (немесе) медициналық бұйымдарды жеткізуді жүзеге асыруға немесе фармацевтикалық қызметтер көрсетуге оның келісімін білдіретін нысан болып табылады.

Место поставки товаров: город Алматы, проспект Аль-Фараби 146, аптечный склад

Сроки и условия поставки: в течении трех дней со дня получения заявки от заказчика. Поставка осуществляется на условиях DDP ИНКОТЕРМС 2020.

Потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде. Конверт содержит ценовое предложение по форме, согласно приложению 2 к настоящим Правилам, разрешение, подтверждающее права физического или юридического лица на осуществление деятельности или действий (операций), осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры, в сроки, установленные заказчиком или организатором закупок, а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых лекарственных средств и (или) медицинских изделий условиям, предусмотренным пунктом 11 настоящих Правил, а также описание и объем фармацевтических услуг.

Представление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой выражения его согласия осуществить поставку лекарственных средств и (или) медицинских изделий или оказать фармацевтические услуги с соблюдением условий запроса и типового договора закупки