

№025 ХАТТАМАСЫ

Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2021 жылғы 04 маусымдағы «Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде және (немесе) міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде дәрілік заттарды, медициналық бұйымдар мен мамандандырылған емдік өнімдерді сатып алуды ұйымдастыру және өткізу қағидаларын бекіту және Қазақстан Республикасы Үкіметінің кейбір шешімдерінің күші жойылды деп тану туралы» № 375 қаулысының (бұдан әрі – қағида) талаптарына сәйкес баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен сатып алу

Павлодар қ.

05.09.2022жыл. Сағат16.15.

Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде және (немесе) міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде дәрілік заттарды, медициналық бұйымдар мен мамандандырылған емдік өнімдерді, фармацевтикалық көрсетілетін қызметтерді сатып алуды ұйымдастыру және өткізу және Қазақстан Республикасы Үкіметінің кейбір шешімдерінің күші жойылды деп тану қағидаларының (бұдан әрі – қағидалар) 9-тарауының 99-тармағының негізінде

Бөлінген сома: 5 754 700 теңге 00тиың.

Комиссия келесі құрамда:

Төрағасы:

Хатшы:

Комиссия мүшелері:

С.К. Игибаева

А.Д. Букенбаева

Г.К. Сардарова

Б.А. Калиева

Г.К. Ахметова

А.Г. Инцибаева

Сатып алынатын тауар:

№	Тауардің атауы	Өлшем бірлігі	Саны	Бағасы	Сома
1	ГГТ ВА 400 биохимиялық-турбидиметриялық ва400 (2x60мл+2x15мл)Анализатор жиынтығынан ГАММА-ГЛУТАМИЛТРАНСФЕРАЗА	орама	3	49300	147900
2	HDL холестерині ВА400 2x60мл+2+20мл HDL-ХОЛЕСТЕРИН биохимиялық-турбидиметриялық ВА400 талдауыш жиынтығынан биохимиялық реагенттер жиынтығы, BioSystems S. A компаниясы (Испания) шығарған "жабық жүйе", әрбір құтыда баркодтың болуы, липидтік профиль; тұндырусыз Тікелей әдіс, холестерол оксидазы/детергент; белгіленген уақыт, сұйық бирагент.	орама	4	174300	697200
3	LDL-ХОЛЕСТЕРИН ВА400 2x60мл+2x20мл LDL-ХОЛЕСТЕРИН биохимиялық реагенттер жиынтығы биохимиялық-	орама	3	239800	719400

	турбидиметриялық ВА400 талдауышы, BioSystems S. A (Испания) компаниясы шығарған "жабық жүйе", әрбір құтыда баркодтың болуы, липидтік профиль; тұндырусыз Тікелей әдіс, холестерол оксидазы/детергент; белгіленген уақыт, сұйық бирагент.				
4	Сілтілі фосфотаза 300 мл ВА 400	орама	2	66500	133000
5	Несеп қышқылы 600 мл ВА 400	орама	3	86900	260700
6	Нәжісті клиникалық талдауға арналған реагенттер жиынтығы	жиынтық	1	79400	79400
7	CELLPACK DCL Sysmex -350	кан	6	54950	329700
8	CELLPACK Sysmex -300	кан	6	52500	315000
9	АНТИ-СТРЕПТОЛИЗИН О ВА400	орама	3	243500	730500
10	Ревматоидты фактор ВА-400	орама	5	62100	310500
11	Тікелей Билирубин 300мл ВА 400	орама	8	27700	221600
12	АЛТ 1x600 ВА 400	орама	6	97900	587400
13	АСТ 1x600 ВА 400	орама	6	97900	587400
14	Ферритин 1x40+1x20	орама	2	262700	525400
15	стерильдеу алдындағы бақылауға арналған реактивтер жиынтығы	жиынтық	5	2800	14000
16	Жалпы Билирубин 600 ml ВА 400	орама	2	44500	89000
17	Офтагель Көз гелі 0,25%	флакон	2	1 400.00	2800
18	Энтеральді коректендіруге арналған стерильді, бір реттік №8 Зонд, ұзындығы 60 см	дана	10	380.00	3800

Конверттер желімделген түрде әлеуетті жеткізушілермен (келесі жеткізушілермен) ұсынылды:

№	Жеткізушінің атауы	Деректемелер	Өтінім ұсынудың күні мен уақыты
1	«Медиус» ЖШС	Павлодар қаласы, Сұрағанов көшесі, үй 12/2.	04.07.2022жыл 11 сағат 40 минут
2	«ДиАКиТ» ЖШС	Қарағанды қаласы, Әлихан Бөкейхан ауданы, 19-шағын аудан, 40А құрылыс.	31.08.2022год 15 сағат 56 минут

Баға ұсыныстары бар конверттерді ашу рәсіміне қатысқан әлеуетті өнім берушілердің атауы: -

Келесі әлеуетті өнім берушілердің баға ұсынысы техникалық ерекшеліктің сәйкессіздігі бойынша: -

Сатып алудың мынадай қорытындылары бекітілсін:

Жеңімпаз «Медиус» ЖШС болып танылсын

Лоттың №	Тауардың атауы	Өлшем бірлігі	Саны	Бағасы
1	Ггт ВА 400 биохимиялық-турбидиметриялық ва400 (2x60мл+2x15мл)Анализатор жиынтығынан ГАММА-ГЛУТАМИЛТРАНСФЕРАЗА	орама	3	49250,00
2	HDL холестерині ВА400 2x60мл+2+20мл HDL-ХОЛЕСТЕРИН биохимиялық-турбидиметриялық ВА400 талдауыш жиынтығынан биохимиялық реагенттер жиынтығы, BioSystems S. A компаниясы (Испания) шығарған "жабық жүйе", әрбір құтыда баркодтың болуы, липидтік профиль; тұндырусыз Тікелей әдіс, холестерол оксидазы/детергент; белгіленген уақыт, сұйық бирагент.	орама	4	174250,00
3	LDL-ХОЛЕСТЕРИН ВА400 2x60мл+2x20мл LDL-ХОЛЕСТЕРИН биохимиялық реагенттер жиынтығы биохимиялық-турбидиметриялық ВА400 талдауышы, BioSystems S. A (Испания) компаниясы шығарған "жабық жүйе", әрбір құтыда баркодтың болуы, липидтік профиль; тұндырусыз Тікелей әдіс, холестерол оксидазы/детергент; белгіленген уақыт, сұйық бирагент.	орама	3	239750,00
4	Сілтілі фосфотаза 300 мл ВА 400	орама	2	66490,00
5	Несеп қышқылы 600 мл ВА 400	орама	3	86850,00
6	Нәжісті клиникалық талдауға арналған реагенттер жиынтығы	жиынтық	1	79350,00
7	CELLPACK DCL Sysmex -350	кан	6	54900,00
8	CELLPACK Sysmex -300	кан	6	52450,00
9	АНТИ-СТРЕПТОЛИЗИН О ВА400	орама	3	243450,00
10	Ревматоидты фактор ВА-400	орама	5	62090,00
11	Тікелей Билирубин 300мл ВА 400	орама	8	27650,00
12	АЛТ 1x600 ВА 400	орама	6	97850,00

13	АСТ 1x600 ВА 400	орама	6	97850,00
14	Ферритин 1x40+1x20	орама	2	262690,00
16	Жалпы Билирубин 600 ml ВА 400	орама	2	44490,00

Жеңімпаз «ДиАКиТ» ЖШС болып танылсын

Лот тың №	Тауардің атауы	Өлшем бірлігі	Саны	Бағасы
15	стерильдеу алдындағы бақылауға арналған реактивтер жиынтығы	жиынтық	5	2500,00

Жеңімпаз Осы Ереженің 9 тарауының 102-тармағына сәйкес Тапсырыс берушіге он күнтізбелік күн ішінде біліктілік талаптарына сай жеңімпаз болып танылған растайтын құжаттарды ұсынады.

Лот тың №	Тауардің атауы	Өлшем бірлігі	Саны	Ескертпе
17	Офтагель Көз гелі 0,25%	флакон	2	Ешқандай баға ұсынысы берілмеген
18	Энтеральді коректендіруге арналған стерильді, бір реттік №8 Зонд, ұзындығы 60 см	дана	10	Ешқандай баға ұсынысы берілмеген

9-тараудың 101-тармағының негізінде баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен сатып алу өтпеді деп танылады

МҚСБ жөніндегі басшының орынбасарының м.а

міндетін атқарушы:


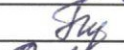




Мем.сатып алулар жөніндегі бухгалтер:

Бас бухгалтер:

Провизор:

Заңгер:

Экономист


 _____ С.К. Игибаева

 _____ А.Д. Букенбаева

 _____ Г.К. Сардарова

 _____ Б.А. Калиева

 _____ Г.К. Ахметова

 _____ А.Г. Инцибасва

Закуп способом запроса ценовых предложений согласно требованиям Постановления Правительства Республики Казахстан от 04 июня 2021 года № 375 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг и признании утратившими силу некоторых решений Правительства Республики Казахстан » (далее – Правила).

ПРОТОКОЛ №025

г. Павлодар

05.09.2022год. Время 16.15.

На основании пункта 99 главы 9 Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг и признании утратившими силу некоторых решений Правительства Республики Казахстан » (далее – Правила).

Выделенная сумма: 5 754 700 теңге 00 тиын.

Комиссия в составе:

Председатель:

Секретарь:

Член комиссии:

С.К. Игибаева

А.Д. Букенбаева

Г.К. Сардарова

Б.А. Калиева

Г.К. Ахметова

А.Г. Инцибаева

Закупаемый товар:

№	Наименование	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма
1	ГТТ ВА 400 ГАММА-ГЛУТАМИЛТРАНСФЕРАЗА из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400 (2x60мл+2x15мл)	уп	3	49300	147900
2	HDL-Холестерин ВА400 2x60мл+2+20мл HDL-ХОЛЕСТЕРИН набор биохимических реагентов из комплекта Анализатор биохимический -турбидиметрический ВА400, «закрытая система» производства компании BioSystems S.A (Испания), наличие баркода на каждом флаконе, липидный профиль; прямой метод без осаждения, холестеролоксидаза/детергент; фиксированное время, жидкий биреагент.	уп	4	174300	697200

3	LDL- ХОЛЕСТЕРИН ВА400 2x60мл+2x20мл LDL- ХОЛЕСТЕРИН набор биохимических реагентов из комплекта Анализатор биохимический -турбидиметрический ВА400, «закрытая система» производства компании BioSystems S.A (Испания), наличие баркода на каждом флаконе, липидный профиль; прямой метод без осаждения, холестеролоксидаза/детергент; фиксированное время, жидкий бирагент.	уп	3	239800	719400
4	Щелочная фосфатаза АМП из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический 300 мл ВА 400	уп	2	66500	133000
5	МОЧЕВАЯ КИСЛОТА из комплекта Анализатор биохимический - турбидиметрический ВА400 (10x60мл)	уп	3	86900	260700
6	Набор реагентов для клинического анализа кала. Клиника-Кал №1	уп	1	79400	79400
7	Разбавитель цельной крови CELLPACK DCL из комплекта Автоматический гематологический анализатор СЕРИИ XN для систем XN-1000, XN 1500, XN-2000, XN-3000, XN 3100, XN 9000, XN 9100	уп	6	54950	329700
8	Разбавитель изотонический (20 л/уп) CELLPACK 20л из комплекта Автоматический гематологический анализатор XP-300 (20л)	уп	6	52500	315000
9	АНТИ-СТРЕПТОЛИЗИН О ВА400 (2x60 + 2x15)	уп	3	243500	730500
10	Ревматоидный фактор ВА400 (1x60 + 1x15) мл ВА 400	уп	5	62100	310500
11	БИЛИРУБИН (ПРЯМОЙ) из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400 (4x60мл+4x15мл)	уп	8	27700	221600
12	АЛАНИНАМИНОТРАНСФЕРАЗА из комплекта Анализатор биохимический - турбидиметрический ВА400 (8x60мл+8x15мл) АЛТ 1x600 ВА 400	уп	6	97900	587400
13	АСПАРТАТМИНОТРАНСФЕРАЗА из комплекта Анализатор биохимический - турбидиметрический ВА400 (8x60мл+8x15мл) АСТ 1x600 ВА 400	уп	6	97900	587400
14	ФЕРРИТИН из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400 (1x40+1x20)	уп	2	262700	525400
15	набор реактивов для предстерилизационного контроля Азопирам 100,0 мл. Предназначается для обнаружения скрытых следов крови, остающихся на подготовленных к стерилизации изделиях медназначения вследствие недостаточно тщательной предстерилизационной очистки.	наб	5	2800	14000
16	БИЛИРУБИН (ОБЩИЙ) из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400 (8x60+8x15мл)	уп	2	44500	89000

17	Офтагель Гель глазной 0,25%	флакон	2	1 400.00	2800
18	Зонд для энтерального питания стерильный, однократного №8, длина 60 см	шт	10	380.00	3800

Конверты в запечатанном виде были предоставлены потенциальными поставщиками (следующими поставщиками):

№	Наименование поставщика	Реквизиты	Дата и время предоставления заявки
1	ТОО «Медиус»	Город Павлодар, улица Сураганова, дом 12/2.	25.08.2022год 14 часов 51 минут
2	ТОО «ДиАКиТ»	Город Караганда, район Элихан Бөкейхан, микрорайон 19, строение 40А.	31.08.2022год 15 часов 56 минут

Наименование потенциальных поставщиков, присутствовавших при процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями: -

Ценовое предложение следующих потенциальных поставщиков были отклонены: -

Утвердить следующие итоги закупа:

Победитель ТОО «Медиус»

№ Лота	Наименование товара	Единица измерения	Количество	Цена
1	ГГТ ВА 400, ГАММА-ГЛУТАМИЛТРАНСФЕРАЗА из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400 (2x60мл+2x15мл)	уп	3	49250,00
2	HDL-Холестерин ВА400 2x60мл+2x20мл HDL-ХОЛЕСТЕРИН набор биохимических реагентов из комплекта Анализатор биохимический - турбидиметрический ВА400, «закрытая система» производства компании BioSystems S.A (Испания), наличие баркода на каждом флаконе, липидный профиль; прямой метод без осаждения, холестеролоксидаза/детергент; фиксированное время, жидкий бирагент.	уп	4	174250,00
3	LDL-ХОЛЕСТЕРИН ВА400 2x60мл+2x20мл LDL-ХОЛЕСТЕРИН набор биохимических реагентов из комплекта Анализатор биохимический - турбидиметрический ВА400, «закрытая система» производства компании BioSystems S.A (Испания), наличие баркода на каждом флаконе, липидный профиль; прямой метод без осаждения, холестеролоксидаза/детергент; фиксированное время, жидкий бирагент.	уп	3	239750,00
4	Щелочная фосфатаза АМП из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический 300 мл ВА 400	уп	2	66490,00
5	МОЧЕВАЯ КИСЛОТА из комплекта Анализатор биохимический - турбидиметрический ВА400 (10x60мл)	уп	3	86850,00
6	Набор реагентов для клинического анализа кала. Клиника-Кал №1	уп	1	79350,00
7	Разбавитель цельной крови CELLPACK DCL из комплекта Автоматический гематологический анализатор СЕРИИ XN для систем XN-1000, XN 1500, XN-2000, XN-3000, XN 3100, XN 9000, XN 9100	уп	6	54900,00
8	Разбавитель изотонический (20 л/уп) CELLPACK 20л из комплекта Автоматический гематологический анализатор XP-300 (20л)	уп	6	52450,00

9	АНТИ-СТРЕПТОЛИЗИН О ВА400 (2x60 + 2x15)	уп	3	243450,00
10	Ревматоидный фактор ВА400 (1x60 + 1x15) мл ВА 400	уп	5	62090,00
11	БИЛИРУБИН (ПРЯМОЙ) из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400 (4x60мл+4x15мл)	уп	8	27650,00
12	АЛАНИНАМИНОТРАНСФЕРАЗА из комплекта Анализатор биохимический -турбидиметрический ВА400 (8x60мл+8x15мл) АЛТ 1x600 ВА 400	уп	6	97850,00
13	АСПАРТАТМИНОТРАНСФЕРАЗА из комплекта Анализатор биохимический -турбидиметрический ВА400 (8x60мл+8x15мл) АСТ 1x600 ВА 400	уп	6	97850,00
14	ФЕРРИТИН из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400 (1x40+1x20)	уп	2	262690,00
16	БИЛИРУБИН (ОБЩИЙ) из комплекта Анализатор биохимический-турбидиметрический ВА400 (8x60+8x15мл)	уп	2	44490,00

Победитель ТОО «ДиАКиТ»

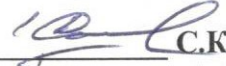





№	Наименование	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма
15	набор реактивов для предстерилизационного контроля Азопирам 100,0 мл. Предназначается для обнаружения скрытых следов крови, остающихся на подготовленных к стерилизации изделиях медназначения вследствие недостаточно тщательной предстерилизационной очистки.	наб	5	2500	12500

Победителю в соответствии с пунктом 102, главы 9 настоящих Правил предоставить заказчику в течении десяти календарных дней признания победителем, документы подтверждающие квалификационным требованиям.

№ Лота	Наименование	Единица измерения	Количества	Примечание
17	Офтагель Гель глазной 0,25%	флакон	2	Не предоставлено ни одно ценовое предложение
18	Зонд для энтерального питания стерильный, однократного №8, длина 60 см	шт	10	Не предоставлено ни одно ценовое предложение

На основание пункта 101, главы 9 закуп способом запроса ценовых предложений признается несостоявшимся

И. о. заместителя руководителя по ККМУ:
 Бухгалтер по гос.закупкам:
 Главный бухгалтер:
 Провизор:
 Юрист:
 Экономист

 С.К. Игибаева
 А.Д. Букенбаева
 Г.К. Сардарова
 Б.А. Калиева
 Г.К. Ахметова
 А.Г. Инцибаева