

**Баға ұсыныстарын сұрату тәсілмен
медициналық бұйымдарды сатып алу жөніндегі
№8 хабарландыру бойынша қорытынды хаттама**

Қостанай қ.

19 наурыз 2020 ж.

1. Қостанай облысы әкімдігі денсаулық сақтау Басқармасының «Қостанай облыстық ЖИТС алдын алу және онымен күресу жөніндегі орталығы» КМК мемлекеттік сатып алудың тапсырыс берушісі "Дәрілік заттарды, медициналық бұйымдар мен фармацевтикалық қызметтерді сатып алуды ұйымдастыру және өткізу ережесі" Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2019 жылғы 30 мамырдағы №347 қаулысына өзгерістер енгізу туралы...» (бұдан әрі мәтін бойынша -Қағида) Қаулысына сәйкес баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен тауарды сатып алуды өткізді:
Баға ұсыныстары салынған конверттерді ашу күні 18 наурыз 2020 жыл 11 сағат 05 минут.

2. Баға ұсыныстары бар конверттерді ашу рәсіміне әлеуетті өнім берушілер немесе олардың уәкілетті өкілдері қатысқан жоқ
3. Сатып алынатын тауарлардың қысқаша сипаттамасы және бағасы:

Лп т №	Тауардың атауы	Өлш бір.	Саны	Сома, теңге
1	Қан сарысуындағы (плазмадағы) 1 және 2 типті қарапайым герпес вирусына G класты иммуноглобулиндердің авидитеттік индексін иммуноферменттік анықтауға арналған реагенттер жинағы.	жинақ	1	30 820
2	Chlamydia trachomatis G класты иммуноглобулиндерді иммуноферментті анықтауға арналған реагенттер жинағы. Тікелей емес ИФТ. Анықтамалар саны 96 (12x8). Инкубациядан кейін бірдей жуу.	жинақ	1	29 080
3	Trichomonas vaginalis G класты иммуноглобулиндерді иммуноферментті анықтауға арналған реагенттер жинағы. Тікелей емес ИФТ. Анықтамалар саны 96 (12x8).	жинақ	1	37 790
4	Candida тектес саңырауқұлақтарға G класты иммуноглобулиндерді иммуноферментті анықтауға арналған реагенттер жинағы. Тікелей емес ИФТ.	жинақ	1	36 510
5	Реагенттер жинағы клиникалық материалда гибридизациялық-флуоресцентті детекциямен полимеразды тізбекті реакция (ПТР) әдісімен ДНҚ Toxoplasma gondii анықтауға арналған. R- PI (RG,iQ,Mx)	жинақ	1	64 800
6	Амплификация нәтижелерінің гибридизациялық-флуоресцентті детекциясымен полимеразды тізбекті реакция (ПТР) әдісімен клиникалық материалда С гепатиті вирусының РНҚ анықтау үшін реагенттер жинағы. R-VI-Mod (RG,iQ,Mx,Dt).	жинақ	1	92 950
7	Реагенттер жиынтығы клиникалық материалда гибридизациялық-флуоресцентті детекциялы полимеразды тізбекті реакция (ПТР) әдісімен В (HBV) гепатиті вирусының ДНҚ және D (HDV) гепатиті вирусының РНҚ бір мезгілде анықтауға арналған.	жинақ	1	121 390
8	Силикатель бөлшектерінде аффинды сорбция әдісімен клиникалық материалдан РНК/ДНК бөлуге арналған реагенттер жинағы	жинақ	1	24 500

4. Әлеуетті өнім берушілер мынадай баға ұсыныстарын ұсынды:

11	Тауар атауы	Техникалық сипаттамасы	өлш ем бірлі гі	Сат ып алу келе	Сатып алуға бөлінге н сома	Жеткізушінің жалпы сомасы	Өтінімді беру күнімен уақыты	Жеткізушінің атауы

(Handwritten signatures and initials)

2	<p><i>Chlamydia trachomatis</i> G класты иммуноглобулиндерді анықтауға арналған реакгенттер жинағы. Тікелей емес ИФТ. Анықтамалар саны 96 (12x8). Инкубациядан кейін бірдей жуу.</p>	<p>Талдау уақыты 1 сағат 25 минуттан артық емес. Жеткізу сәтіндегі жарамдылық мерзімі нормативтен кемінде 80%. Жинақты бөлшектеп пайдалану жинақтың жарамдылық мерзімі ішінде іске асырылуы мүмкін. Бар болуы: дайын ТМБ ерітіндісі, планшетті желімдеуге арналған қабық, «зип-лок» типті планшетке арналған пакет, реакгенттерге арналған ванналар, пипеткаларға арналған ұштықтар, ФСБ-Т бірегей спецификалық емес компоненттері, стоп-реагенттің, тіркеу куәлігінің болуы. 25°C дейінгі температурада кемінде 9 тәулік тасымалдау мүмкіндігі бар.</p>	<p>жин ақ</p>	<p>1</p>	<p>29 080</p>	<p>28 836</p>	<p>18.03. 2020г 10:00.</p> <p>«Норд Реактив» ЖШС</p>
3	<p><i>Trichomonas vaginalis</i> G класты иммуноглобулиндерді анықтауға арналған реакгенттер жинағы. Тікелей емес ИФТ. Анықтамалар саны 96 (12x8).</p>	<p>Инкубациядан кейін бірдей жуу. Талдау уақыты 1 сағат 30 минуттан артық емес. ОТ-ты антиденелердің титріне ауыстыру кестесі. Жеткізу сәтіндегі жарамдылық мерзімі нормативтен кемінде 80%. Бар болуы: дайын ТМБ ерітіндісі, планшетті желімдеуге арналған қабық, «зип-лок» типті планшетке арналған пакет, реакгенттерге арналған ванналар, пипеткаларға арналған ұштықтар, ФСБ-Т бірегей спецификалық емес компоненттері, стоп-реагенттің, тіркеу куәлігінің болуы. 25°C дейінгі температурада кемінде 9 тәулік тасымалдау мүмкіндігі бар.</p>	<p>жин ақ</p>	<p>1</p>	<p>37 790</p>	<p>37 699</p>	<p>18.03. 2020г 10:00.</p> <p>«Норд Реактив» ЖШС</p>
4	<p><i>Candida</i> тектес саңырауқұлақтарға G класты иммуноглобулиндерді анықтауға арналған реакгенттер жинағы. Тікелей емес ИФТ.</p>	<p>Антиденелер титрін анықтау мүмкіндігі. Зерттелетін үлгіні жұмыс арқылы араластыру 1:200. Бақылау үлгілері қосымша араластыруды талап етпейді. Талдау уақыты 1 сағат 25 минуттан артық емес. Сұйылтуды талап етпейтін коньюгат және ТМБ дайын бір компонентті ерітінділері. Жеткізу сәтіндегі жарамдылық мерзімі нормативтен кемінде 80%. Жинақты бөлшектеп пайдалану жинақтың жарамдылық мерзімі ішінде іске асырылуы мүмкін. Бар болуы: планшетті желімдеуге арналған үлдір, «зип-лок» типті планшетке арналған пакет, сарысуларды алдын ала араластыруға арналған планшет, ФСБ-Т бірегей спецификалық емес компоненттері, стоп-реагенттің , РпРС, тіркеу</p>	<p>жин ақ</p>	<p>1</p>	<p>36 510</p>	<p>36 216</p>	<p>18.03. 2020г 10:00.</p> <p>«Норд Реактив» ЖШС</p>

[Handwritten signatures and notes]

		<p>күәлігінің болуы. 25°C дейінгі температурада кемінде 9 тәулік тасымалдау мүмкіндігі бар</p>						
5	<p>Реагенттер жинағы клиникалық материалда гибридизациялық-флуоресцентті детекциямен полимеразды тізбекті реакция (ПТР) әдісімен ДНҚ Toxoplasma gondii анықтауға арналған. R- P1(RG,iQ,Mx)</p>	<p>Амплификация өнімдерінің детекциясы FAM (IBU) ішкі бақылау үлгісі үшін FAM флуорофорына сәйкес келетін арна бойынша, JOE флуорофорына сәйкес келетін арна бойынша- ДНҚ Toxoplasma gondii (ПКО) спецификалық учаскесі үшін жүзеге асырылады. Жинақта: ішкі бақылау үлгісі, экстракцияның теріс бақылауы болуы тиіс.</p>	жин ақ	1	64 800	61 000	16.03. 2020г 13:00	ЖК "КазБиоТест»
6	<p>Амплификация нәтижелерінің гибридизациялық-флуоресцентті детекциясымен полимеразды тізбекті реакция (ПТР) әдісімен клиникалық материалда С гепатиті вирусының РНҚ анықтау үшін реагенттер жинағы. R-V1-Mod (RG,iQ,Mx,Dt).</p>	<p>Амплификация өнімдерінің детекциясы FAM флуорофорына сәйкес келетін арна бойынша - ішкі бақылау үлгісі үшін, JOE флуорофорына сәйкес келетін арна бойынша - HCV ДНҚ ерекше учаскесі үшін жүзеге асырылады. Жинақта: ішкі бақылау үлгісі, экстракцияның теріс және оң бақылаулары, ПТР теріс және оң бақылаулары болуы тиіс.</p>	жин ақ	1	92 950	89 000	16.03. 2020г 13:00	ЖК "КазБиоТест»
7	<p>Реагенттер жинағы клиникалық материалда гибридизациялық-флуоресцентті детекциялы полимеразды тізбекті реакция (ПТР) әдісімен В (HBV) гепатиті вирусының ДНҚ және D (HDV) гепатиті вирусының РНҚ бір мезгілде анықтауға арналған</p>	<p>Амплификация өнімдерінің детекциясы FAM флуорофорына сәйкес келетін арна бойынша – ішкі бақылау үлгісінің ДНҚ үшін, JOE флуорофорына сәйкес келетін арна бойынша - HBV ДНҚ спецификалық учаскесі үшін, ROX флуорофорына сәйкес келетін арна бойынша - HDV ДНҚ спецификалық учаскесі үшін жүзеге асырылады. Жинақта: ішкі бақылау үлгісі, теріс және оң экстракция бақылаулары болуы тиіс</p>	жин ақ	1	121 390	118 450	16.03. 2020г 13:00	ЖК "КазБиоТест»
8	<p>Силикагель бөлшектерінде афинды сорбция әдісімен клиникалық материалдан РНҚ/ДНҚ бөлуге арналған реагенттер жинағы</p>	<p>Силикагель бөлшектерінде афинды сорбция әдісімен клиникалық материалдан РНҚ/ДНҚ бөлуге арналған реагенттер жинағы, 100 сынамаға. K2-1- Et-100 РИБО-сорб. Үлгіні жуу саны- 4 кем емес. Тазартылған РНҚ 2-8 °С температурада 4 сағат сақталуы мүмкін.</p>	жин ақ	1	24 500	23 900	16.03. 2020г 13:00	ЖК "КазБиоТест»

5. №1 лот бойынша - Қағидалардың 10 тарауының 112 тармағына сәйкес (баға ұсыныстары болмаған жағдайда) баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен сатып алу өтпеді деп танылсын.

6. Лоттар бойынша №2, №3, №4, №5, №6, №7, №8 - Ереженің 10-тарауының 112-тармағына сәйкес сатып алу өткізілген деп танылсын. Лоттар бойынша жеңімпаздарды анықтау және келесі жеткізушілермен шарт жасасу:

- 1) "Норд Реактив" ЖШС, Қостанай қ., Гашека к-сі, 6/1-28 келесі лоттар бойынша: №2, №3, №4 жалпы сомасы 102 751 теңге;
- 2) "КазБиоТест» ЖК, Алматы қ., Жетісу ауданы, Кемел шағын ауданы, әділет көшесі, 180 келесі лоттар бойынша: №5, №6, №7, №8 жалпы сомасы 292 350 теңге

7. Қазақстан Республикасы Үкіметінің 30.05.2019 ж. №347 қаулысының 113-тармағы 10-тарауының негізінде жеңімпаз жеңімпаз деп танылған күннен бастап күнтізбелік он күн ішінде сатып алуды ұйымдастырушыға біліктілік талаптарына сәйкестігін растайтын құжаттарды ұсынады. Жеңімпаз біліктілік талаптарына сәйкес келмеген жағдайда баға ұсыныстары тәсілімен сатып алу өтпеді деп танылады.

8. Баға ұсыныстарын сұрағу тәсілімен сатып алу қорытындыларының хаттамасын Тапсырыс берушінің интернет-ресурсында орналастыру.

Комиссия мүшелері:




М.С. Кузембаев

А.Г. Чижков

И.Е. Валиева

Т.Т. Қойшыманов

Г.У. Нурмагамбетова

Комиссия хатшысы:

Ж.Д. Воронкова

