

Протокол об итогах закупки способом запроса ценовых предложений № 37 от 15.11.2023г

г. Костанай

Заказчик: КТП "Костанайская городская онкологическая многопрофильная больница" Управления здравоохранения акимата Костанайской области  
 Наименование закупки: Объявление о закупке способом запрос ценовых предложений согласно постановления Правительства Республики Казахстан от 04 июня 2021 г. № 375.

Дата и время представления ценового предложения: 08.11.2023 г. 08:00:00 ч.- 15.11.2023 г. 08:00:00 ч.

Потенциальными поставщиками представлены следующие ценовые предложения:

Лог №	Наименование товара	Дополнительная характеристика	едн.измер	кол-во	цена	ТОО "Геликс"	ТОО "АО-НАБ"	ТОО "RaMa Farm"
1	Монворил неокрашенный №2(3/0) длина 70 см, игла обратно-режущая 26мм 1/2	Монворил неокрашенный №2(3/0) длина 70 см, игла обратно-режущая 26мм 1/3	шт	150,00	2850,00	2700,00	2800,00	
2	Нить капроновая (полнамидная) без иглы	Нить капроновая (полнамидная) без иглы стерильная крученая неокрашенная длина нити 20м USP2, MP5	шт	600,00	1525,00		1210,00	1250,00
3	Нить капроновая (полнамидная) без иглы	Нить капроновая (полнамидная) без иглы стерильная крученая неокрашенная длина нити 20м USP2/0 MP5	шт	300,00	1087,00		1040,00	1000,00
4	Первичное моноклональное антитело ANTI-P63 (4A4), 50 тестов	Первичное моноклональное антитело ANTI-p63 (клон 4A). Выпускается в виде шприц-дозатора объемом 30 мл. Флаконы с реагентами имеют заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуноанализатора серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуноанализатора серии BenchMark, на 50 тестов	шт	1,00	241740,00			
5	Первичное моноклональное антитело Cytokeatin 7, (SP52), 50 тестов	Первичное моноклональное антитело Cytokeatin 7 (клон SP52). Выпускается в виде шприц-дозатора объемом 30 мл. Флаконы с реагентами имеют заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуноанализатора серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуноанализатора серии BenchMark, на 50 тестов	шт	1,00	328441,00			
6	Первичное моноклональное антитело Actin, Smooth Muscle, (1A4), 50 тестов	Первичное моноклональное антитело SM Actin (клон 1A4). Выпускается в виде шприц-дозатора объемом 30 мл. Флаконы с реагентами имеют заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуноанализатора серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуноанализатора серии BenchMark, на 50 тестов	шт	1,00	269296,00			
7	Первичное моноклональное антитело Cytokeatin 5/6 (DS1/6B4), 50 тестов	Первичное моноклональное антитело Cytokeatin 5/6 (клон DS1/6B4). Выпускается в виде шприц-дозатора объемом 30 мл. Флаконы с реагентами имеют заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуноанализатора серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуноанализатора серии BenchMark, на 50 тестов	шт	1,00	229601,00			
8	Первичное моноклональное антитело Cytokeatin 20 (SP33), 50 тестов	Первичное моноклональное антитело Cytokeatin 20 (клон SP33). Выпускается в виде шприц-дозатора объемом 30 мл. Флаконы с реагентами имеют заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуноанализатора серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуноанализатора серии BenchMark, на 50 тестов	шт	1,00	249161,00			
9	Первичное моноклональное антитело CD31 (клон JC70), 50 тестов	Первичное моноклональное антитело CD31 (клон JC70). Выпускается в виде шприц-дозатора объемом 30 мл. Флаконы с реагентами имеют заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуноанализатора серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуноанализатора серии BenchMark, на 50 тестов	шт	1,00	554130,00			
10	Первичное моноклональное антитело DOG-1, (SP31), 50 тестов	Первичное моноклональное антитело DOG-1 (клон SP31). Выпускается в виде шприц-дозатора объемом 30 мл. Флаконы с реагентами имеют заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуноанализатора серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуноанализатора серии BenchMark, на 50 тестов	шт	1,00	549570,00			
11	Первичное моноклональное антитело EP-SAM (Bcг-EP4), 50 тестов	Первичное моноклональное антитело EP-SAM (клон Bcг-EP4). Выпускается в виде шприц-дозатора объемом 30 мл. Флаконы с реагентами имеют заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуноанализатора серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуноанализатора серии BenchMark, на 50 тестов	шт	1,00	532245,00			

12	Первичное моноклональное антитело NEUROPLAMANT (2F11), 50 тестов	Первичное моноклональное антитело NEUROPLAMANT (клон 2F11) Выпускается в виде шприц-дозатора объемом 30 мл. Флаконы с реагентами имеют заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуноанализатора серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуноанализатора серии BenchMark, на 50 тестов	шт	1,00	306145,00		
13	Первичное моноклональное антитело MUC2 (MRQ-18), 50 тестов	Первичное моноклональное антитело MUC2 (клон MRQ-18). Выпускается в виде шприц-дозатора объемом 30 мл. Флаконы с реагентами имеют заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуноанализатора серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуноанализатора серии BenchMark, на 50 тестов	шт	1,00	438990,00		
14	Первичное моноклональное антитело Gfурисан-3 (GCF3), 50 тестов	Первичное моноклональное антитело Gfурисан-3 (клон GCF3). Выпускается в виде шприц-дозатора объемом 30 мл. Флаконы с реагентами имеют заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуноанализатора серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуноанализатора серии BenchMark, на 50 тестов	шт	1,00	338256,00		
15	Первичное моноклональное антитело Uоррлэкин III (SP73), 50 тестов	Первичное моноклональное антитело Uоррлэкин III (клон SP73). Выпускается в виде шприц-дозатора объемом 30 мл. Флаконы с реагентами имеют заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуноанализатора серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуноанализатора серии BenchMark, на 50 тестов	шт	1,00	462870,00		
16	Первичное моноклональное антитело Суарфорфусин (MRQ-40), 50 тестов	Первичное моноклональное антитело Суарфорфусин (клон MRQ-40). Выпускается в виде шприц-дозатора объемом 30 мл. Флаконы с реагентами имеют заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуноанализатора серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуноанализатора серии BenchMark, на 50 тестов	шт	1,00	255111,00		
17	Первичное моноклональное антитело S100 (4C4.9), 50 тестов	Первичное моноклональное антитело S100 (клон 4C4.9). Выпускается в виде шприц-дозатора объемом 30 мл. Флаконы с реагентами имеют заводскую маркировку с 2D-баркодами, кнопку для регистрации в системе автоматического иммуноанализатора серии BenchMark. Раствор антитела поставляется в жидком виде, предназначен для работы в автоматическом режиме иммуноанализатора серии BenchMark, на 50 тестов	шт	1,00	153241,00		

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

2. Отклонены заявки по лотам следующих поставщиков:

3. Лоты признанные не состоявшимися: 4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17

4. Согласно Приказу Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110 по закну способам запроса ценовых предложений определен победителем:

ТОО "Геликс" по лоту: № 1.

ТОО "RuMa Farm" по лоту: № 2,3.

И.о. главного врача

Баранбаев Д.Б.

