

**Протокол об итогах способом запроса ценовых предложений по объявлению № 12 от 16.04.2024г**

1. Организатор КТП на ПХВ « Районная больница Глубоковского района » УЗ ВКО п.Глубокое ул.Пирогова 24а, провел закупки способом запроса ценовых предложений на закуп имн. и лекарственных средств Приказа Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 8 июня 2023 года № 32733 «Об утверждении 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 учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг»

№	Наименование теста	Техническая спецификация	Ед-цызм-ия	Кол-во	Цена в тенге	Сумма в тенге
<b>Диагностические реагенты, принадлежности, расходные материалы на анализатор гликолизированного гемоглобина H8 закрытого типа</b>						
1	Наборы реагентов HbA1c	Набор реагентов состоит из – Элюент А – 2 флакона по 800 мл. Используется для элюирования HbA1a, HbA1b и HbF, с малым положительным зарядом. Элюент В – 1 флакон 700 мл. Используется для элюирования LА1с и HbA1c со средним положительным зарядом. Элюент С – 1 флакон 800 мл. Используется для элюирования HbA0 с высоким положительным зарядом. L-гемолитический агент – 1 флакон 5000 мл. Используется для лизиса эритроцитов и высвобождения гликолизированного гемоглобина.	уп	13	113740,0	1478620,0
2	Калибратор HbA1c.	Калибратор HbA1c - это тип продукта цельной крови, применяемый для калибровки Анализатора гликированного гемоглобина H8 позволяет обеспечивать достоверность результатов тестирования. Состоит из Калибратор HbA1c Уровень 1 1x0,1 мл и Калибратор HbA1c Уровень 2 1x0,1 мл.	уп	3	94400,0	283200,0
3	Контрольный материал HbA1c	Контрольный материал HbA1c - это тип продукта цельной крови, применяемый для проверки функции элюирования Анализатора гликированного гемоглобина H8, включая Контрольный материал высокого уровня 1 фл x 0,1мл. и материал Контрольный материал низкого уровня 1 фл x	уп	6	94400,0	566400,0

		0,1 мл. Ежедневный запуск программы контроля качества позволяет определять состояние Анализатора гликированного гемоглобина H8 и обеспечивать достоверность результатов тестирования.					
4	Хроматографическая колонка	Хроматографическая колонка содержит катионообменную смолу для адсорбции гликолизированного гемоглоби-на. При увеличении концентрации элюента будут элюироваться HbA1a, HbA1b, HbF, HbA1c, HbA0 соответствен-но.	уп	2	647280,0		1294560,0

Признать победителем закупок по лоту № 1, 2, 3, 4 ТОО «NUR MEDICAL COMPANY» г. Семей кл. Уранхаева 6, так как в закупе способом запроса ценовых предложений принимал участие один потенциальный поставщик.

ТОО «NUR MEDICAL COMPANY» 22.04.2024г 10<sup>20</sup>

3. Заключить договор с ТОО «NUR MEDICAL COMPANY» на сумму 3 622 780,0

1. Председатель комиссии \_\_\_\_\_ Увазыров М.Ф. - Главный врач

2. Зам. председателя комиссии \_\_\_\_\_ Айтпаева Г.Т. Главный бухгалтер

Члены комиссии :

1. Латановская И.В. - юрист \_\_\_\_\_

2. Хмара С.Н. –бухгалтер по гос.закупу \_\_\_\_\_

3. Андреева О.В. -мед.сестра раздаточного пункта \_\_\_\_\_

