

Объявление № 12 от 16.04.2024 г

Организатор КТП на ПХВ « Районная больница Глубоковского района » УЗ ВКО п.Глубокое ул.Пирогова 24а, объявляет закуп способом запроса ценовых предложений на закуп имн. и лекарственных средств Приказа Министерства 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 закупки лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждений уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг»

№	Наименование теста	Техническая спецификация	Ед-изм-ния	Кол-во	Цена в тенге	Сумма в тенге
Диагностические реагенты , принадлежности, расходные материалы на анализатор гликолизированного гемоглобина H8 закрытого типа						
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 LА1c 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 0, 1 мл. Ежедневный запуск программы контроля качества позволяет определять состояние Анализатора гликированного гемоглобина H8 и обеспечивать достоверность результатов тестирования.	уп	6	94400,0	566400,0
4	Хроматографическая колонка	Хроматографическая колонка содержит катионообменную смолу для адсорбции гликолизированного гемоглоби-на. При увеличении концентрации элюента будет элюироваться HbA1a, HbA1b, HbF, HbA1c, HbA0 соответствен-но.	уп	2	647280,0	1294560,0

Требуемый срок поставки в течение 3 календарных дней со дня Заявки Заказчика. Заявка может быть направлена Поставщику посредством электронной почты, факсом или почтой, (По выбору Заказчика).

Сроки годности не менее 12 месяцев.

Место поставки: п.Глубокое ул.Пирогова 24а

Место и начало предоставления ценовых предложений: п.Глубокое ул.Пирогова 24а

с 13ч 00мин. « 16» апреля 2024 года.

Окончательный срок предоставления ценовых предложений до 13ч 00мин. «23» апреля 2024года.

Конверты с ценовыми предложениями будут вскрываться

«23» апреля 2024г в 13 ч.00 мин. по адресу: п.Глубокое ул.Пирогова 24а

Дополнительную информацию и справку можно получить по телефону: 8-777-151-68-60



Главный врач КГП на ПХВ

«Районная больница Глубоковского района» УЗ ВКО

Увазыров М.Ф.