

Протокол об итогах закупа
«Реагенты и расходные материалы на анализатор Saxo ID-Reader II»
 Способ закупа из одного источника

«13» декабря 2019г.

г. Семей

1. Комиссия в составе:

Председатель комиссии - **КАЖИБЕКОВА Г.Б.** – заместитель директора;
 Заместитель председателя комиссии – **ДАНАНОВА А.Ж.** – гл. акушерки
 Член комиссии – **РАДАВЕЦКАЯ С.К.** – фармацевт
 Определить секретарем комиссии **СТЕПАНЕНКО Г.Ю.** – юрист

13 декабря 2019 года в 17 часов 30 минут по адресу: РК, ВКО, г. Семей, ул. Жамакаева, д. 100, КГП на ПХВ «Перинатальный центр города Семей» Управления здравоохранения Восточно-Казахстанской области кабинет «Конференц зал» произвела процедуру закупа способом из одного источника «Реагенты и расходные материалы на анализатор Saxo ID-Reader II», в связи с имеющейся потребностью в дополнительном объеме товаров в 2019 финансовом году:

№ лота	Международное непатентованное название или состав	Характеристика препарата с указанием дозировки, концентрации и лекарственной формы	Поставка	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма, выделенная для закупа, тенге
1.	ID-карта DiaClon ABO/D+ Reverse Grouping 24*12 карт	Содержащих моноклональные антитела и стандартных эритроцитов. Содержит моноклональные анти-A [клеточная линия A5], анти-B [клеточная линия G½] и анти-D [клеточные линии LHM 59 / 20 (LDM3)+ 175-2] в гелевом матриксе. Микропробиркаст является отрицательным контролем. Две микропробирки с "нейтральным" гелем для определения группы крови обратным методом с A1 и B стандартными эритроцитами.	По заявке заказчика в течении 10 (десять) календарных дней	Набор	1	665 000	665 000
2.	ID-карта DiaClon ABO/D+DAT 4*12 карт	Для уточнения резус-фактора		Набор	1	102 000	102 000
3.	ID-карта LISS/Coombs 24*12 карт	Для непрямого теста Кумбса устраняется трудоемкая операция отмывания клеток, что связано с тем, что добавляемая в микропробирки суспензия эритроцитов, создает барьер над гелем и препятствует нейтрализации АГР сывороточными IgG. Включает 6 микропробирок содержащих полиспецифический АГР (кроличий анти-IgG, моноклональный анти-C3d, клон по C139-9), суспензированный в геле. Хранить при комнатной температуре (18-25oC). Консервант: <0,1% NaN3		Набор	1	460 000	460 000
5.	ID-карта DAT IgG-Dilution 1*12	Для титра антител		Набор	1	68 000	68 000
6.	ID-карта DAT IgG1/IgG3 1*12	Для идентификации антител (Высокий риск ГБН)		Набор	1	99 000	99 000
8.	Стандартные эритроциты ID DiaCell ABO 2*10	Все реагенты стандартных эритроцитов имеют человеческое происхождение, в 0.8% (± 0.1%) суспензии эритроцитов в специальном буферном растворе. Консерванты: антибиотики триметоприм и сульфаметоксазол. ID-ДиаСелл ABO: / A1, B /		Набор	2	32 000	64 000
9.	ID-Diluent 2 2*100	Модифицированный раствор низкой ионной силы для приготовления суспензии эритроцитов. Он используется для приготовления 5% суспензий красных клеток для группировки крови, а также для суспензий красных клеток 0,8% для		Набор	2	48 000	96 000

Handwritten signatures and initials in blue ink.

		перекрестного контроля, автоматического контроля, прямого теста против глобулина человека, группировки крови новорожденных и тестовых клеток, подготовленных в лаборатории. На этикетках каждого набора должна быть указана дата истечения срока годности и условия хранения.				
10.	Стандартные эритроциты ID DiaCell I-II-III 3*10	Все реагенты тест-клеток имеют человеческое происхождение, находятся в среде с буферизированной суспензией 0,8% ($\pm 0,1\%$). Консерванты: антибактериальные средства триметоприм и сульфаметоксазол. Используются как дополнение к наборам стандартных эритроцитов для скрининга антител. Di ^a (Diego) положительные, I отрицательные клетки На этикетках каждого набора должна быть указана дата истечения срока годности и условия хранения	Набор	2	75 000	150 000
11.	Wash Solution B Concentrate (10x100мл)	Wash Solution B Concentrate (10x100мл) для Прибор "Saxo ID-Reader II" для центрифугирования гелевых ID-карт, считывания и хранения результатов, с принадлежностями РК-МТ-5№014993	Набор	3	99 000	297 000
12.	Wash Solution A Concentrate (10x100мл)	Wash Solution A Concentrate (10x100мл) для Прибора "Saxo ID-Reader II" для центрифугирования гелевых ID-карт, считывания и хранения результатов, с принадлежностями РК-МТ-5№014993	Набор	1	76 000	76 000
ИТОГО ВЫДЕЛЕННАЯ СУММА						2 077 000

2. Наименование и местонахождение потенциального поставщика, с которым предполагается заключить договор закупа или договор на оказание фармацевтических услуг, и цена такого договора:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Адрес потенциального поставщика	Общая сумма
1	ТОО «ВИТЕНА»	Республика Казахстан, г. Алматы, ул. Исаева, 159	2 077 000

3. Соответствие требованиям, установленным главами 3 и 4 настоящих Правил:

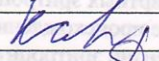
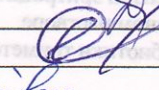
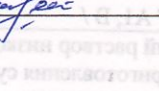
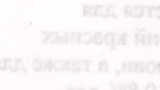
- ТОО «ВИТЕНА», Республика Казахстан, г. Алматы, ул. Исаева, 159 - соответствует требованиям, установленным главами 3 и 4 Правил.

4. Комиссия РЕШИЛА:

На основании пп.5 п.116 Глава 11 Правил в связи с имеющейся дополнительной потребностью в осуществлении закупа товаров «Реагенты и расходные материалы на анализатор Saxo ID-Reader II», произвести закуп способом из одного источника по лотам: Лот № 1-3;5-6;8-12 – у ТОО «ВИТЕНА», Республика Казахстан, г. Алматы, ул. Исаева, 159, на сумму 2 077 000 (два миллиона семьдесят семь тысяч) тенге 00 тиын.

5. Разместить данный протокол на интернет-ресурсе Pcsamey.kz.

6. Заказчику в течение пяти календарных дней со дня подведения итогов направить потенциальному поставщику ТОО «ВИТЕНА», Республика Казахстан, г. Алматы, ул. Исаева, 159, подписанное дополнительное соглашение к договору закупа № 75 от 19 февраля 2019г.

Председатель комиссии		КАЖИБЕКОВА Г.Б.
Заместитель председателя		ДАНАНОВА А.Ж.
Члены комиссии		РАДАВЕЦКАЯ С.К.
Секретарь комиссии		СТЕПАНЕНКО Г.Ю.