

г. Нур-Султан

**Протокол № 67
об итогах закупки способом из одного источника**

«4» октября 2019 года

Заказчик/Организатор закупки: АО «Национальный научный медицинский центр», г. Нур-Султан, пр. Абылайхана, 42 (далее – АО ННМЦ).

1. Обоснование применения способа закупки из одного источника:
 - 1.1. В соответствии с подпунктом 1) пункта 11(б) главы 11 Постановления Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года №1729 "Об утверждении Правил организации и проведения закупки лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг» (далее – Правила)
 - 1.2. Приказ АО ННМЦ №415 от 3 октября 2019 года.
2. Краткое описание закупаемых товаров:

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	К-во	Цена	Сумма, для закупки способом из одного источника, тенге
1	Набор для NGS секвенирования с биоинформатической обработкой полученных результатов 24 реакций	набор	1	6 656 379,00	6 656 379,00
2	Набор для NGS секвенирования с биоинформатической обработкой	набор	1	2 274 142,00	2 274 142,00

полученных результатов Пан-Рак 8 реакций	объемом 10 мл. Затем эту библиотечку можно использовать для целевого секвенирования следующего поколения с высокой степенью мультиплексирования (NGS). Набор рассчитан на 8 реакций.				
3 Набор для выделения нуклеиновых кислот из бесклеточных образцов предназначен для обогащения всех видов нуклеиновых кислот, присутствующих в бесклеточных биологических образцах, таких как плазма. В наборе используются высокоточные магнитных шариков, обеспечивающих воспроизводимое извлечение высококачественной нуклеиновой кислоты. Набор содержит:	<ul style="list-style-type: none"> • 175 мл раствора для лизиса и связывания нуклеиновых кислот • 100 мл (конечный объем) концентрат моношариков • 21 мл элюирующего раствора • 3,5 мл магнитных шариков • 1,5 мл протейназы К Набор рассчитан на 50 реакций.	набор	1	591 352,00	591 352,00
4 Раствор стрептавидина С1 10 мл	Раствор стрептавидина С1 для выделения и обработки биотинилированных нуклеиновых кислот, антител или других биотинилированных лигандов и мишеней. Диаметр шарика: 1 мкм. Свойство связывания: > 2500 пмоль / мг шариков. Концентрация: 10 мкг/мл. Форма: шарик в суспензии. Размер продукта: 10 мл. Раствор поставляется в PBS, pH 7,4 с 0,01% Tween®-20 и 0,02% NaN ₃ .	уп	1	1 836 450,00	1 836 450,00
ИТОГО					11 358 323,00

3. Наименование и местонахождение поставщика, цена договора:

1) **ТОО «ZALMA Ltd.» (ЦАЛМА Лтд.)** г. Алматы, Алмалдинский район, ул. Богенбай батыра, 305А, 2 этаж, **на сумму : 11 358 323,00 (одиннадцать миллионов триста пятьдесят восемь тысяч триста двадцать три) тенге.**

4. Соответствие поставщика квалификационным требованиям и требованиям к товарам, предусмотренные главами 3 и 4 Правил:

5. По результатам закупок способом из одного источника в порядке, предусмотренном главой 11 Правил, отделу государственных закупок АО ННМЦ обеспечить выполнение мероприятий в порядке и сроки, предусмотренные п.п. 6, 7 п. 120, п. 119, 122 Правил.

Руководитель ОГЗ

Рахимова Л.З.