

**Протокол об итогах закупки № 38**  
**«Набор для лабораторных исследований»**  
**(ОБЪЯВЛЕНИЕ № 38 от 07 апреля 2021 г.)**

«19» апреля 2021г.

г. Семей

1. Комиссия в составе:

**КАЖИБЕКОВА Г.Б.** (Заместитель директора по лечебной части) – Председатель комиссии;  
**ДАНАНОВА А.Ж.** (гл. акушерки) – заместитель председателя комиссии;  
**РАДАВЕЦКАЯ С.К.** – (фармацевт) – член комиссии;  
**СТЕПАНЕНКО Г.Ю.** (юрист) – секретарь комиссии.

15 апреля 2021 года в 15 часов 00 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 рассмотрения (вскрытия) конвертов с заявками на участие в закупке **«Набор для лабораторных исследований»**

№	Наименование	Техническое описание	Ед.изм.	кол-во	Цена	Сумма
1	Набор для лабораторных исследований	Натрий хлористый- натриевая соль соляной кислоты реактивная, массовая доля основного вещества, %, не менее 99,9	наб	1	1 260 420,00	1 260 420,00
		Калий хлористый -калийевая соль соляной кислоты реактивная, массовая доля основного вещества, %, не менее 99,9				
		Магний сернокислый 7-водный -магниева соль серной кислоты реактивная, массовая доля основного вещества, %, не менее 99,5				
		Натрий фосфорнокислый двузамещенный -натриевая соль фосфорной кислоты реактивная, массовая доля основного вещества, %, не менее 99,9				
		Кальций азотнокислый 4-водный -кальциевая соль азотной кислоты реактивная, массовая доля основного вещества, %, не менее 99				
		Глюкоза (D) водная, удельное вращение раствора с массовой долей D-глюкозы 10 % (ад), градусы, не менее 52,5				
		Феноловый красный кислотно-основный индикатор, изменяющий окраску от жёлтой (в кислой среде) до красной (в щелочной), интервал перехода окраски, pH 6,8-8,4				
		Натрий углекислый кислый -кислая натриевая соль угольной кислоты, массовая доля основного вещества в препарате, высушенном над серной кислотой, % 99,8				
		Глютамин реактивный, органическое вещество из цистина, глютаминовой кислоты и глицина, содержание основного вещества %, не менее 98				
		L-аргинин реактивный, содержание основного вещества %, не менее 98				

наб

*Handwritten signatures and initials*

Л-лизин моногидрохлорид реактивный, содержание основного компонента %, не менее 98%
Л-гистидин гетероциклическая альфа-аминокислота реактивная, содержание основного вещества по сухому веществу %, 99,9
Л-изолейцин аминокислота реактивная, содержание основного вещества %, не менее 98,5
Л-лейцин аминокислота реактивная, содержание основного вещества %, не менее 98,5
Л-метионин алифатическая серосодержащая аминокислота реактивная, молярная масса 149,21 г/моль, плотность 1,340 г/см <sup>3</sup>
Л-фенилаланин реактивный, Массовая доля основного вещества, %, не менее 98,5
Л-треонин аминокислота реактивная, содержание основного вещества %, не менее 98
Л-триптофан аминокислота реактивная, содержание основного вещества %, не менее 99
Л-тирозин аминокислота с реакционноспособным фенольным гидроксилем, содержание основного вещества %, не менее 98
Л-цистин содержание основного вещества %, не менее 99,9
Л-серин гидроксиаминокислота реактивная, массовая доля основного вещества, %, не менее 99,0
аминоэтановая кислота реактивный, массовая доля основного вещества, %, не менее 99,3
Л-аспарагин реактивный, массовая доля основного вещества, %, не менее 98
Л-аспарагиновая кислота реактивная, массовая доля основного вещества, %, не менее 99
Л-оксипролин гидроксипролин реактивный, массовая доля основного вещества, %, не менее 99
Л-пролин циклическая аминокислота реактивная, массовая доля основного вещества, %, не менее 99
Л-глутаминовая кислота реактивная, массовая доля основного вещества, %, не менее 99
Л-валин реактивный, массовая доля основного вещества, %, не менее 98,0
Биотин-(D+) реактивный, массовая доля основного вещества, %, не менее 99
Холина хлорид реактивный, массовая доля основного вещества, %, не менее 99
Фолиевая кислота реактивная, массовая доля основного вещества, %, не менее 96
Кальций D-пантотенат реактивный, массовая доля основного вещества, %, не менее 97,5
Тиамин гидрохлорид реактивный, массовая доля основного вещества, %, не менее 99
Никотиновая кислота реактивная, массовая доля основного вещества, %, не менее 98
Пиридоксин гидрохлорид реактивный, массовая доля основного вещества, %, не менее 99
Рибофлавин реактивный, массовая доля основного вещества, %, не менее 98
мезо-инозит реактивный, массовая доля основного вещества, %, не менее 98
П-аминобензойная кислота реактивная, массовая доля основного вещества, %, не менее 99,5
Л-глутамин реактивный, массовая доля основного вещества, %, не менее 99,5

*Handwritten signature and initials*

2. Заявки на участие в закупе «**Набор для лабораторных исследований**» способом запроса ценовых предложений представлены следующие потенциальные поставщики:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Адрес потенциального поставщика	Время
1	ТОО «Телфин KZ»	РК, ВКО, г.Усть-Каменогорск, ул. Гоголя, 36/1	08.04.2021 13:22

3. Ценовые предложения следующих потенциальных поставщиков **оставлены без рассмотрения**, т.к. конверты предоставлены не в полном объеме, а именно отсутствие документов, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям, установленным главой 4, а также иных согласно Правил **организации и проведения закупок лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг**, утвержденных Постановлением Правительства РК от 30 октября 2009г. № 1729 (далее – Правила): **НЕТ**
4. Потенциальный поставщик представил следующие ценовые предложения:





№ лота или состав	Международное непатентованное название	Сумма, выделенная для закупы, тенге	ТОО «Телфин KZ»
1	Набор для лабораторных исследований	1 260 420	1 260 400

5. Комиссия по результатам оценки и сопоставления тендерных заявок, **РЕШИЛА:**

- 5.1. На основании п.112 Правил (В случае, когда в закупе способом запроса ценовых предложений **принимает участие один потенциальный поставщик**, ценовое предложение и документы которого **представлены в соответствии с пунктом 113 настоящих Правил**, заказчик или организатор закупы **принимает решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупы**) предоставить документы в соответствии с п.113 Правил по лотам: При предоставлении потенциальными поставщиками документов в соответствии с п. 113 Правил, признать его победителем по следующим лотам:

№ лота	Победитель закупы
№ 1	ТОО «Телфин KZ»

- 5.2. Разместить данный протокол на интернет- ресурсе **Psemeu.kz**, направить победителям уведомления об итогах закупы. При вскрытии конвертов присутствовали представители потенциальных поставщиков: **НЕТ**

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