

**Протокол №15**  
**Об итогах закупок способом из одного источника**

г. Усть-Каменогорск

«24» июня 2024 года

Наименование закупки – закуп оборудования  
Заказчик - НАО «Восточно-Казахстанский университет имени Сарсена Аманжолова»  
Организатор закупок – отдел науки и коммерциализации научных проектов  
Руководитель проекта – А. Жилкашинова  
Адрес организатора закупок – г.Усть-Каменогорск, улица Казахстан, 55, 407 каб.  
Дата, время - 24.06.24 г.

Состав комиссии:

№	ФИО	Должность в Обществе	Роль в комиссии
1	Ровнякова И.В.	Зам. председателя правления - проректор по СР и МС	Председатель комиссии
2	Рахадиллов Б.К.	Член правления -проректор по научной работе	Заместитель председателя комиссии
3	Мукажанов Е.Б.	Член правления - проректор по экономическим вопросам и цифровизации	Член комиссии
4	Буйткенов Д.Б.	Ведущий научный сотрудник НИЦ «Инженерия поверхности и трибология»	Член комиссии
5	Ақатан Қ.	Заведующий ННЛКП	Член комиссии

Перечень закупаемых товар с указанием общей суммы – 3 380 000 тенге.

№	№ лота	Наименование лота	Количество	Цена за единицу	Сумма, выделенная для закупки, тенге
1	Лот 1	Фен для сварки пластика	1	350 000	350 000
2	Лот 2	Ручной сварочный экструдер	1	1 200 000	1 200 000
3	Лот 3	Комбинированный сварочный аппарат с функцией плазменной сварки 200А и 50А / Многофункциональный TIG + MIG/MAG + MMA / E-Hand	1	850 000	850 000
4	Лот 4	Электрогенератор 2квт	1	980 000	980 000

1. Комиссия провела закупки способом из одного источника.
2. Обоснования применения данного способа: пп.1, пункта 11.2, Положения о закупках товаров, работ, услуг для проведения научных исследований, осуществляемых из средств грантового, программно-целевого финансирования и коммерциализации результатов научной и (или) научно-технической деятельности П ВКУ 023-24 от 11.06.2024 (далее - Положение) способом «Из одного источника путем прямого заключения», рассмотрели

		нанотрубки (МУНТ)			
13	Лот 13	Графен малослойный (водная паста)	720000	0,47946	345211,2
14	Лот 14	Графен модифицированный стеаратом титана	840000	0,5	420000

1. Комиссия провела закупки способом из одного источника.
2. Обоснования применения данного способа: пп.1, пункта 11.2, Положения о закупках товаров, работ, услуг для проведения научных исследований, осуществляемых из средств грантового, программно-целевого финансирования и коммерциализации результатов научной и (или) научно-технической деятельности П ВКУ 023-24 от 11.06.2024 (далее - Положение) способом «Из одного источника путем прямого заключения», рассмотрели служебную записку руководителя проекта №335/2023 «Разработка и исследование радиопоглощающих материалов на основе тонких пленок».
3. Соответствие товара поставщика, технической спецификации, определенной руководителем проекта.

№	Наименование товара	Техническая спецификация руководителя проекта	Техническая спецификация поставщика	Соответствует/ не соответствует
1	Нетканые иглопробивные материалы промышленного производства на основе полиэфира	Состав ткани: полиэстер 100%, ширина, см 150±4,0 Толщина ткани, мм 8,7	Состав ткани: полиэстер 100%, ширина, см 150±4,0 Толщина ткани, мм 8,7	Соответствует
2	Этиловый спирт	чда	чда	
3	Ситалл	<u>ГОСТ 11067-2013</u>	<u>ГОСТ 11067-2013</u>	
4	Электропроводящий наполнитель	От 1011 до 1017 Ом*м	От 1011 до 1017 Ом*м	
5	Гидратцеллюлозное углеродное волокно	ПНСТ 38-2015	ПНСТ 38-2015	
6	Уксусная кислота	чда	чда	
7	Рентгеновская и полимерная пленка	Ширина ролика : 70мм*100мм*110мм Длина ролика: 30,5м*30,5м*30,5м	Ширина ролика : 70мм*100мм*110мм Длина ролика: 30,5м*30,5м*30,5м	
8	Арамидная ткань	ГОСТ 33842-2016	ГОСТ 33842-2016	
9	Смолы для горячей запрессовки	<u>ГОСТ 20907-2016</u>	<u>ГОСТ 20907-2016</u>	
10	Смолы для холодной заливки образцов	ГОСТ 14231-88	ГОСТ 14231-88	
11	Медные улавливатели для тонких пленок	Толщина 100 нм, состав CuO и Cu <sub>2</sub> O	Толщина 100 нм, состав CuO и Cu <sub>2</sub> O	

12	Многослойные углеродные нанотрубки (МУНТ)	Чистота 99%	Чистота 99%
13	Графен малослойный (водная паста)	Чистота 99%	Чистота 99%
14	Графен модифицированный стеаратом титана	Чистота 99%	Чистота 99%

4. Информация о привлечении экспертов, представленных ими заключений – нет.

5. Комиссия по результатам данных закупок способом из одного источника **РЕШИЛА:**

1) закупить товары у поставщика - ИП «МЕНДУҒАЛИЕВ», Восточно-Казахстанская область, г. Усть-Каменогорск, ул. А.Чехова, д. 142.

или признать закупки способом из одного источника несостоявшимся –

2) Заказчику: НАО «Восточно-Казахстанский университет имени Сарсена Аманжолова» в срок до 01.07.2024 года заключить договор о закупках с ИП «МЕНДУҒАЛИЕВ».

3) Организатору закупок: отделу науки и коммерциализации научных проектов разместить текст настоящего протокола на сайте Заказчика.

Председатель комиссии \_\_\_\_\_  **Ровнякова И.В.**

Зам. председателя комиссии \_\_\_\_\_  **Рахадиллов Б.К.**

Член комиссии \_\_\_\_\_  **Мукажанов Е.Б.**

Член комиссии \_\_\_\_\_  **Буйткенов Д.Б.**

Член комиссии \_\_\_\_\_  **Акатан К.**

Секретарь комиссии \_\_\_\_\_  **Торегужинова Г.А.**

