

ОБЪЯВЛЕНИЕ ОБ ЭЛЕКТРОННЫХ ЗАКУПКАХ СПОСОБОМ ЗАПРОС ЦЕНОВЫХ ПРЕДЛОЖЕНИЙ НА ПОНИЖЕНИЕ N:299392

1. Институт высоких технологий

(наименование заказчика)

объявляет о проведении электронных закупок способом запроса ценовых предложений с применением торгов на понижение

Расходные материалы для лаборатории КЯУ

(наименование закупки)

2. Перечень лотов

№ лота	Наименование	Краткая характеристика	Дополнительная характеристика	Кол-во	Ед. Изм.	Планируемая сумма без НДС	Условия поставки	Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг	Требуемый срок поставки товара, выполнения работ, оказания услуг	Приоритет закупки
1	Фильтр ГОСТ Р 12.4.191-99	Респиратор кислотозащитный. ГОСТ Р 12.4.191-99. Степень защиты FFP2 (до 12 ПДК) Рабочий диапазон температур от - 30°С до +70°С. Применяется в металлургии, литейном производстве, химической промышленности, машиностроении. Благодаря клапану под респиратором не накапливается тепло и влага.	Респиратор кислотозащитный. ГОСТ Р 12.4.191-99. Степень защиты FFP2 (до 12 ПДК) Рабочий диапазон температур от - 30°С до +70°С. Применяется в металлургии, литейном производстве, химической промышленности, машиностроении. Благодаря клапану под респиратором не накапливается тепло и влага.	10	Штука (796)	19 928,60	DDP	Алматы, Алмалинский район, улица Богенбай батыра 168	до 31 мая 2017 года	
2	Песок	Песок мелкозернистый, чистый без примесей (речной, мытый)	Песок мелкозернистый, чистый без примесей (речной, мытый)	500	Килограмм (166)	5 580,00	DDP	Алматы, Алмалинский район, улица Богенбай батыра 168	до 31 мая 2017 года	
3	Бентонит	Бентонит порошковый, прочный, высокосвязующий, высокоустойчивый, ГОСТ 28177-89	Бентонит порошковый, прочный, высокосвязующий, высокоустойчивый, ГОСТ 28177-89	50	Килограмм (166)	12 768,00	DDP	Алматы, Алмалинский район, улица Богенбай батыра 168	до 31 мая 2017 года	
4	Смола	Смола ионообменная	Смола ионообменная	25	Килограмм	17 946,50	DDP	Алматы,	до 31 мая 2017	

	ионообменная	катионит КУ 2-8, ГОСТ 20298-74	катионит КУ 2-8, ГОСТ 20298-74		мм (166)			Алмалинский район, улица Богенбай батыра 168	года	
5	Смола ионообменная	Смола ионообменная анионит, ГОСТ 20301-74	Смола ионообменная анионит, ГОСТ 20301-74	25	Килограмм (166)	34 977,75	DDP	Алматы, Алмалинский район, улица Богенбай батыра 168	до 31 мая 2017 года	
6	Перчатки	Перчатки технические, нитриловые, химстойкие (латекс), размер S,M, в упаковке 100 шт./50 пар.	Перчатки технические, нитриловые, химстойкие (латекс), размер S,M, в упаковке 100 шт./50 пар.	100	Пара (715)	14 286,00	DDP	Алматы, Алмалинский район, улица Богенбай батыра 168	до 31 мая 2017 года	
7	Кювета	Кювета одноразовая, для исследований, по образцу, к прибору JENWAY 6300 Spectrophotometer. В упаковке 100шт.	Кювета одноразовая, для исследований, по образцу, к прибору JENWAY 6300 Spectrophotometer. В упаковке 100шт.	1	Упаковка (778)	23 329,46	DDP	Алматы, Алмалинский район, улица Богенбай батыра 168	до 31 мая 2017 года	
8	Оксид меди	Оксид меди ЧДА ГОСТ 16539-79	Оксид меди ЧДА ГОСТ 16539-79	1	Килограмм (166)	14 301,78	DDP	Алматы, Алмалинский район, улица Богенбай батыра 168	до 31 мая 2017 года	
9	Хлорид калия	Хлорид калия раствор калибровочный	Хлорид калия раствор калибровочный	2	Флакон (872)	19 619,64	DDP	Алматы, Алмалинский район, улица Богенбай батыра 168	до 31 мая 2017 года	
10	Бумага	Бумага фильтровальная, беззольная, нарезанная, 210*210 мм	Бумага фильтровальная, беззольная, нарезанная, 210*210 мм	1	Килограмм (166)	2 112,50	DDP	Алматы, Алмалинский район, улица Богенбай батыра 168	до 31 мая 2017 года	
11	Трубка	Трубка кислотощелочестойкая техническая, резиновая, размер 3,0*1,5 мм., мягкая	Трубка кислотощелочестойкая техническая, резиновая, размер 3,0*1,5 мм., мягкая	2	Килограмм (166)	47 305,36	DDP	Алматы, Алмалинский район, улица Богенбай батыра 168	до 31 мая 2017 года	
12	Трубка	Трубка кислотощелочестойкая техническая, резиновая, размер 6,3*1,5 мм., мягкая	Трубка кислотощелочестойкая техническая, резиновая, размер 6,3*1,5 мм., мягкая	2	Килограмм (166)	36 862,50	DDP	Алматы, Алмалинский район, улица Богенбай батыра 168	до 31 мая 2017 года	
13	Кислота серная	Кислота серная ХЧ ГОСТ 4204-77	Кислота серная ХЧ ГОСТ 4204-77	1	Литр (куб. дм.) (112)	8 928,57	DDP	Алматы, Алмалинский район, улица Богенбай	до 31 мая 2017 года	

14	Кислота серная	Водород хлорид (кислота соляная) Особой чистоты, ГОСТ 14261-77	Водород хлорид (кислота соляная) Особой чистоты, ГОСТ 14261-77	1	Литр (куб. дм.) (112)	8 928,57	DDP	батыра 168 Алматы, Алмалинский район, улица Богенбай батыра 168	до 31 мая 2017 года
----	----------------	---	---	---	-----------------------	----------	-----	---	---------------------

3. Заявка на участие электронных закупках способом запроса ценовых предложений на понижение должна содержать:

- наименование, фактический адрес потенциального поставщика;
- наименование, характеристики и количество поставляемых товаров (с указанием марки/модели, наименования производителя и страны происхождения), наименование и объем выполняемых работ, оказываемых услуг;
- место и сроки поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг;
- цену за единицу и общую цену товаров, работ, услуг, без учета НДС, с включенными в нее расходами, связанными с поставкой товара, выполнения работ, оказания услуг;
- электронную копию свидетельства о государственной регистрации потенциального поставщика;
- электронную копию лицензии (в случае, если условиями закупок предполагается деятельность, которая подлежит обязательному лицензированию);
- техническую спецификацию (в случае, если в объявлении о проведении закупок способом запроса ценовых предложений на понижение содержалась техническая спецификация и требование о предоставлении потенциальным поставщиком технической спецификации);
- сведения о конфликте интересов, соответствующие форме и содержанию установленным в объявлении о проведении закупок способом запроса ценовых предложений на понижение (при участии в закупках способом запроса ценовых предложений на понижение по закупке консультационных услуг);
- электронные копии документов, подтверждающих соответствие статусу участника закупок (в случае, если проведение закупок предусмотрено среди потенциальных поставщиков, перечисленных в пункте 102 Правил закупок Холдинга).

Заявка потенциального поставщика должна быть заверена ЭЦП потенциального поставщика.

4. Срок начала представления заявок **13.02.2017 16:04**.

5. Окончательный срок представления заявок **20.02.2017 11:04**

6. Договор о закупках заключается в сроки, от 10 до 25 календарных дней со дня подписания протокола итогов.

7. Дополнительную информацию и справки можно получить по телефону: **87273436150**.

8. Перечень прилагаемых документов:

№	Наименование	Тип документа
1	<i>Тех_спецификация.PDF</i>	<i>Техническая спецификация</i>
2	<i>IMG-20170213-WA0001.jpg</i>	
3	<i>IMG-20170213-WA0002.jpg</i>	
4	<i>проект Договора на РМ для лабораторий КЯУ для ЭЦПП -1.docx</i>	<i>Проект договора</i>
5	<i>IMG-20170213-WA0003.jpg</i>	
6	<i>Карточка учета договора_299392.pdf</i>	<i>Карточка учета договора</i>

Форму подготовил: **Специалист отдела закупок Жумагалиев Д.**