

Техническая спецификация
Расходных материалов для лаборатории «Физико-химические процессы технологии урана»
Филиала «КЯУ» ТОО «Институт высоких технологий»
(форма заказчика)

№ лота	Наименование ТРУ	Краткая характеристика	Ед. изм. Кол-во	Заполняется потенциальным поставщиком!			
				Наименование (марка)	Производитель (завод-изготовитель)	Страна происхождения	Технические характеристики
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Фильтр ГОСТ Р 12.4.191.99	Респиратор кислотозащитный. 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 Шт.				
2	Песок	Песок мелкозернистый, чистый без примесей (речной, мытый)	500 Кг				
3	Бентонит	Бентонит порошковый, прочный, высокосвязующий, высокоустойчивый, ГОСТ 28177-89	50 Кг				
4	Смола ионообменная	Смола ионообменная катионит КУ 2-8, ГОСТ 20298-74	25 Кг				
5	Смола ионообменная	Смола ионообменная анионит, ГОСТ 20301-74	25 Кг				
6	Перчатки	Перчатки технические, нитриловые, химостойкие (латекс), размер S,M, в упаковке 100 шт./50 пар.	100 Пар (2 уп.)				

7	Кювета	Кювета одноразовая, для исследований, к прибору JENWAY 6300 Spectrophotometer. В упаковке 100шт. Размер 4,5*1,3*1,3 см (высота*ширина*глубина). Фото прилагается (образец Заказчика).	1 Упак.				
8	Оксид меди	Оксид меди ЧДА ГОСТ 16539-79	1 Кг				
9	Хлорид калия	Хлорид калия раствор калибровочный	2 Флак она				
10	Бумага	Бумага фильтровальная, беззольная, нарезанная, 210*210 мм	1 Кг				
11	Трубка	Трубка кислотощелочестойкая техническая, резиновая, размер 3,0*1,5 мм., мягкая	2 Кг				
12	Трубка	Трубка кислотощелочестойкая техническая, резиновая, размер 6,3*1,5 мм., мягкая	2 Кг				
13	Кислота серная	Кислота серная ХЧ ГОСТ 4204-77	1 Литр (куб. дм.)				
14	Водород хлорид (кислота соляная)	Водород хлорид (кислота соляная) Особой чистоты, ГОСТ 14261-77	1 Литр (куб. дм.)				

1.	Условия поставки	г.Алматы, ул.Богенбай батыра, 168 , поднятие на 4 этаж
2.	Срок закупки:	Февраль 2017г.
3.	Срок поставки:	До 31 май 2017 г.
4.	Срок годности	не менее 12 месяцев с даты поставки
5.	Требования к упаковке оборудования	Товары поставляются в специальной упаковке, соответствующей стандартам, ТУ, обязательным правилам и требованиям для тары и упаковки. Упаковка должна обеспечивать полную сохранность товаров на весь срок его транспортировки с учетом перегрузок и длительного хранения.

Handwritten signature

		Товар должен быть новым, то есть не бывшим в эксплуатации, не восстановленным, без дефектов материала и изготовления, не модифицированным, не переделанным, не поврежденным, без каких-либо ограничений (залог, запрет, арест и т.п.) к свободному обращению на территории Республики Казахстан.
--	--	--

Руководитель

Потенциального поставщика

Подпись, печать

Рекомендации по заполнению Технической спецификации Потенциальным поставщиком:

1. Техническая спецификация подается Потенциальным поставщиком в форме Заказчика;
2. Потенциальный поставщик самостоятельно заполняет столбцы 5-8 .
3. Информация в столбцы 5-8 вносится только в те строки, по которым Потенциальный поставщик подает ценовое предложение (в другие строки ставится прочерк, строки сохраняются).