

ОБЪЯВЛЕНИЕ ОБ ЭЛЕКТРОННЫХ ЗАКУПКАХ СПОСОБОМ ЗАПРОС ЦЕНОВЫХ ПРЕДЛОЖЕНИЙ N:344321

1. «Семизбай-У»

(наименование заказчика)

объявляет о проведении электронных закупок способом запроса ценовых предложений для исполнения контрактов на недропользование.

Реле среди всех

(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	Реле	контроля фаз, тип РЭК 77/3, для использования в схемах автоматического управления для контроля наличия и симметрии напряжения	IEK Реле контроля РЭК77/3 с разъемом 230 В с присоединяемого разъема РРМ77/3	5	Штука (796)	4 910,70	DDP	Акмолинская область, Енбекшильдерский район, месторождение "Семизбай"	в течение 30 календарных дней с даты заключения договора	
2	Реле	контроля фаз, тип РЭК 77/3, для использования в схемах автоматического управления для контроля наличия и симметрии напряжения	IEK Реле контроля РЭК77/3 с разъемом 24 В с присоединяемого разъема РРМ77/3	5	Штука (796)	4 910,70	DDP	Акмолинская область, Енбекшильдерский район, месторождение "Семизбай"	в течение 30 календарных дней с даты заключения договора	
3	Реле	промежуточное, тип РЕК 78/3, для оборудования	IEK Реле контроля РЭК78/3 с разъемом 12 В с присоединяемого разъема РРМ7/3	5	Штука (796)	4 910,70	DDP	Акмолинская область, Енбекшильдерский район, месторождение "Семизбай"	в течение 30 календарных дней с даты заключения договора	
4	Реле	промежуточное, тип РЕК 78/3, для оборудования	IEK Реле контроля РЭК78/3 с разъемом 24 В с присоединяемого разъема РРМ7/3	5	Штука (796)	4 910,70	DDP	Акмолинская область, Енбекшильдерский район, месторождение "Семизбай"	в течение 30 календарных дней с даты заключения договора	
5	Реле	промежуточное, тип РЕК 78/3, для оборудования	IEK Реле контроля РЭК78/3 с разъемом 24 В с присоединяемого разъема	5	Штука (796)	4 910,70	DDP	Акмолинская область, Енбекшильдер	в течение 30 календарных дней с даты	

			PPM78/3					ский район, месторождени е "Семизбай"	заключения договора	
--	--	--	---------	--	--	--	--	---	------------------------	--

3. Заявка на участие электронных закупках способом запроса ценовых предложений 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 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 (при участии в закупках способом запроса ценовых предложений по закупке консультационных услуг).

4. Срок начала представления заявок **20.09.2017 16:41**.

5. Окончательный срок представления заявок **28.09.2017 12:00**

6. Дополнительную информацию и справки можно получить по телефону: **87172551469**.

7. Перечень прилагаемых документов:

№	Наименование	Тип документа
1	<i>Карточка учета договора_344321.pdf</i>	<i>Карточка учета договора</i>
2	<i>Проект договора реле.pdf</i>	<i>Проект договора</i>
3	<i>Техническая спецификация реле.pdf</i>	<i>Техническая спецификация</i>

Форму подготовил: **Менеджер Отдела закупок Турашева Д.**