

ОБЪЯВЛЕНИЕ ОБ ЭЛЕКТРОННЫХ ЗАКУПКАХ СПОСОБОМ ЗАПРОС ЦЕНОВЫХ ПРЕДЛОЖЕНИЙ НА ПОНИЖЕНИЕ N:368722

1. Богатырь Комир

(наименование заказчика)

Объявляет о проведении электронных закупок способом Запрос ценовых предложений на понижение для исполнения контрактов на недропользование среди квалифицированных потенциальных поставщиков .

Электрод 2 лота

(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	Электрод сварочный	неметаллический, неплавящиеся, угольный	Прочие характеристики:ЭЛЕКТРОД УГОЛЬНЫЙ DC 8*305	400	Штука (796)	36 688,00	DDP	КАЗАХСТАН, Павлодарская область, Павлодарская область. г.Экибастуз. ул. Маргулана ЦБХ	С даты подписания договора в течение 20 календарных дней	
2	Электрод сварочный	неметаллический, неплавящиеся, угольный	Прочие характеристики:ЭЛЕКТРОД УГОЛЬНЫЙ DC 6.5*305	400	Штука (796)	36 708,00	DDP	КАЗАХСТАН, Павлодарская область, Павлодарская область. г.Экибастуз. ул. Маргулана ЦБХ	С даты подписания договора в течение 20 календарных дней	

3. Заявка на участие электронных закупок 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).

4. Срок начала представления заявок **15.01.2018 17:37**.

5. Окончательный срок представления заявок **22.01.2018 10:20**

6. Дополнительную информацию и справки можно получить по телефону: **8 (7187)22-32-97**.

7. Перечень прилагаемых документов:

№	Наименование	Тип документа
1	Пр_6.1_ОТП.docx	Проект договора
2	Пр_6.2_проект_договора_о_поставке_продукции_резидентом_РК_с_условием_об_обеспечении_исполнения_договора.docx	Проект договора
3	Пр_6.3_проект_договора_о_поставке_продукции_не_резидентом_РК_с_условием_обеспечения_исполнения_договора.docx	Проект договора
4	Приложение_№_3_форма_технической_спецификации.xls	Проект договора
5	Карточка_учета_договора_368722.pdf	Карточка учета договора
6	Техническая_спецификация.pdf	Техническая спецификация

8. Квалификационные требования:

Лот №1 Электрод сварочный

Уровень критичности	Низкий (1)
Статус поставщика	

Квалификационные критерии и уровни соответствия

Наименование критерия	Уровень соответствия
обеспечение качества товаров, работ, услуг	Соответствующий
правовая составляющая и организация договорной работы потенциального поставщика	Соответствующий

Лот №2 Электрод сварочный

Уровень критичности	Низкий (1)
Статус поставщика	

Квалификационные критерии и уровни соответствия

Наименование критерия	Уровень соответствия
обеспечение качества товаров, работ, услуг	Соответствующий
правовая составляющая и организация договорной работы потенциального поставщика	Соответствующий

Форму подготовил: менеджер отдела ОЗТ Байдильдина А.