

ОБЪЯВЛЕНИЕ ОБ ЭЛЕКТРОННЫХ ЗАКУПКАХ СПОСОБОМ ОТКРЫТЫЙ ТЕНДЕР НА ПОНИЖЕНИЕ N:306833

1. «ОзенМунайСервис»

(наименование заказчика)

объявляет о проведении электронных закупок способом открытого тендера с применением торгов на понижение

Ротор механический

(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	Ротор	для вращения бурильного инструмента, механический	Ротор механический	9	Штука (796)	31 500 000,00	DDP	Мангистауская область, г.Жанаозен, промзона, склад ТОО "ОзенМунайСервис"	июнь	

3. Заявка на участие электронных закупок способом открытого тендера на понижение должна содержать:

- наименование, фактический адрес потенциального поставщика;
- наименование и объем товаров, выполнения работ, оказываемых услуг;
- место и сроки поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг;
- перечень документов согласно требованиям тендерной документации;

Заявка потенциального поставщика должна быть заверена ЭЦП потенциального поставщика.

4. Срок начала представления заявок **04.04.2017 09:53**.

5. Окончательный срок представления заявок **19.04.2017 16:00**

6. Срок действия заявки потенциального поставщика должен составлять не менее **60** дней.

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

8. Дополнительную информацию и справки можно получить по телефону: **+77293493165**.

9. Перечень прилагаемых документов:

№	Наименование	Тип документа
1	<i>ротор_тс091.pdf</i>	<i>Техническая спецификация</i>
2	<i>Карточка учета договора_306833.pdf</i>	<i>Карточка учета договора</i>

3	<i>Электронная тендерная документация_306833.pdf</i>	<i>Тендерная документация</i>
4	<i>ШАБЛОН ДОГОВОРА-ПОСТАВКА ТОВАРОВ_0501.doc</i>	<i>Проект договора</i>

Форму подготовил: **главный пользователь Алдабергенова А.**