

## ОБЪЯВЛЕНИЕ ОБ ЭЛЕКТРОННЫХ ЗАКУПКАХ СПОСОБОМ ЗАПРОС ЦЕНОВЫХ ПРЕДЛОЖЕНИЙ НА ПОНИЖЕНИЕ N:257608

### 1. Амангельды Газ

(наименование заказчика)

объявляет о проведении электронных закупок способом запроса ценовых предложений с применением торгов на понижение для исполнения контрактов на недропользование

### клапаны регулирующие и задвижки

(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	Клапан регулирующий	односедельный, тип соединения фланцевый, проходной, ГОСТ 12893-2005	Ду50, Ру10,0 МПа с электроприводом 380В, 50 Гц, взрывозащита 1ExdПВТ3+IP67, управление Foundation Fieldbus Поставка с ответными фланцами и метизами	1	Штука (796)	4 296 390,00	DDP	Астана, Таласский р/н месторождение Амангельды	С даты подписания договора по декабрь	
2	Клапан регулирующий	односедельный, тип соединения фланцевый, проходной, ГОСТ 12893-2005	Ду20, Ру10,0 МПа с электроприводом 380В, 50 Гц, взрывозащита 1ExdПВТ3+IP67, управление Foundation Fieldbus Поставка с ответными фланцами и метизами	1	Штука (796)	4 296 390,00	DDP	Астана, Таласский р/н месторождение Амангельды	С даты подписания договора по декабрь	
3	Клапан регулирующий	односедельный, тип соединения фланцевый, проходной, ГОСТ 12893-2005	Ду20, Ру10,0 МПа с электроприводом 380В, 50 Гц, взрывозащита 1ExdПВТ3+IP67, управление Foundation Fieldbus Поставка с ответными фланцами и метизами	1	Штука (796)	4 296 390,00	DDP	Астана, Таласский р/н месторождение Амангельды	С даты подписания договора по декабрь	
4	Клапан регулирующий	односедельный, тип соединения фланцевый, проходной, ГОСТ 12893-2005	Ду100, Ру10,0 МПа с электроприводом 380В, 50 Гц, взрывозащита 1ExdПВТ3+IP67, управление Foundation Fieldbus Поставка	1	Штука (796)	5 033 978,00	DDP	Астана, Таласский р/н месторождение Амангельды	С даты подписания договора по декабрь	

			с ответными фланцами и метизами							
5	Задвижка	стальная, клиновая, тип присоединения к трубопроводу - фланцевое, с выдвигаемым шпинделем, под электропривод (маховик, редуктор), номинальное давление 10 Мпа, номинальный диаметр 50 мм	Ду50, Ру10,0 МПа 30с916нж с электроприводом 380В, 50 Гц, взрывозащита 1ExdIIВТ3+IP67, управление Foundation Fieldbus Поставка с ответными фланцами и метизами	1	Штука (796)	2 784 654,00	DDP	Астана, Таласский р/н месторождени е Амангельды	С даты подписания договора по декабрь	
6	Задвижка	стальная, клиновая, тип присоединения к трубопроводу - фланцевое, с выдвигаемым шпинделем, под электропривод (маховик, редуктор), номинальное давление 10 Мпа, номинальный диаметр 50 мм	Ду25, Ру10,0 МПа 30с916нж с электроприводом 380В, 50 Гц, взрывозащита 1ExdIIВТ3+IP67, управление Foundation Fieldbus Поставка с ответными фланцами и метизами	2	Штука (796)	5 569 308,00	DDP	Астана,Таласский р/н месторождени е Амангельды	С даты подписания договора по декабрь	
7	Задвижка	стальная, клиновая, тип присоединения к трубопроводу - фланцевое, с выдвигаемым шпинделем, под электропривод (маховик, редуктор), номинальное давление 10 Мпа, номинальный диаметр 80 мм	Ду80, Ру10 МПа 30с916нж с электроприводом 380В, 50 Гц, взрывозащита 1ExdIIВТ3+IP67, управление Foundation Fieldbus Поставка с ответными фланцами и метизами	1	Штука (796)	3 048 629,00	DDP	Астана, Таласский р/н месторождени е Амангельды	С даты подписания договора по декабрь	
8	Задвижка	стальная, клиновая, тип присоединения к трубопроводу - фланцевое, с выдвигаемым шпинделем, под электропривод (маховик, редуктор), номинальное давление 10 Мпа, номинальный диаметр 200 мм	Ду200, Ру10 МПа 30с916нж с электроприводом 380В, 50 Гц, взрывозащита 1ExdIIВТ3+IP67, управление Foundation Fieldbus Поставка с ответными фланцами и метизами	2	Штука (796)	4 869 622,00	DDP	Астана, Таласский р/н месторождени е Амангельды	С даты подписания договора по декабрь	
9	Задвижка	стальная, клиновая, тип присоединения к трубопроводу - фланцевое, литая, с выдвигаемым шпинделем, под электропривод	Ду50, Ру1,6 МПа 30с941нж с электроприводом 380В, 50 Гц, взрывозащита 1ExdIIВТ3+IP67, управление Foundation Fieldbus Поставка с ответными фланцами и	2	Штука (796)	5 569 308,00	DDP	Астана,Таласский р/н месторождени е Амангельды	С даты подписания договора по декабрь	

		(редуктор), давление - 1,6 Мпа, номинальный диаметр 40 мм	метизами						
10	Задвижка	стальная, клиновая, тип присоединения к трубопроводу - фланцевое, с выдвигаемым шпинделем, под электропривод (маховик, редуктор), давление - 1,6 Мпа, номинальный диаметр 100 мм	Ду80, Ру1,6 МПа 30с941нж с электроприводом 380В, 50 Гц, взрывозащита 1ExdПВТ3+IP67, управление Foundation Fieldbus Поставка с ответными фланцами и метизами	1	Комплек т (839)	2 377 790,00	DDP	Астана, Таласский р/н месторождени е Амангельды	С даты подписания договора по декабрь

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 **14.06.2016 09:56**.

5. Окончательный срок представления заявок **21.06.2016 12:00**

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: **8 (7172) 55-23-15**.

8. Перечень прилагаемых документов:

№	Наименование	Тип документа
1	<i>Приложение № 1 Проект Договора.doc</i>	<i>Проект договора</i>
2	<i>Карточка учета договора 257608.pdf</i>	<i>Карточка учета договора</i>
3	<i>Приложение № 2 Техническая спецификация.docx</i>	<i>Техническая спецификация</i>

Форму подготовил: **Главный специалист отдела организации закупок и мониторинга договоров Жалылитденова Г.**