

ОБЪЯВЛЕНИЕ ОБ ЭЛЕКТРОННЫХ ЗАКУПКАХ СПОСОБОМ ОТКРЫТЫЙ ТЕНДЕР НА ПОНИЖЕНИЕ N:170989

1. «Казахстанско-Китайский трубопровод»

(наименование заказчика)

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

закупка товаров

(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	Блок релейной защиты	микропроцессорный	Блок релейной защиты SEL-749M. Для неснижаемого аварийного запаса МН Атасу-Алашанькоу	1	Штука (796)	305 000,00	DDP	Республика Казахстан, Алматинская обл., г. Ушарал, НПС №11, МН "Атасу-Алашанькоу"	в течение 5 месяцев с момента подписания договора	
2	Блок релейной защиты	микропроцессорный	Блок релейной защиты SEL-351A. Для неснижаемого аварийного запаса МН Атасу-Алашанькоу	1	Штука (796)	301 000,00	DDP	Республика Казахстан, Алматинская обл., г. Ушарал, НПС №11, МН "Атасу-Алашанькоу"	в течение 5 месяцев с момента подписания договора	
3	Блок релейной защиты	микропроцессорный	Блок релейной защиты SEL-551C. Для неснижаемого аварийного запаса МН Атасу-Алашанькоу	1	Штука (796)	312 000,00	DDP	Республика Казахстан, Алматинская обл., г. Ушарал, НПС №11, МН "Атасу-Алашанькоу"	в течение 5 месяцев с момента подписания договора	
4	Блок релейной	микропроцессорный	"Блок релейной защиты	1	Штука	500 000,00	DDP	Республика	в течение 5	

	защиты		Міsom Р-127. Реле направленной максимальной токовой защиты от междуфазных и однофазных замыканий. Код заказа Р127ВА0W352САО. Для неснижаемого аварийного запаса МН Атасу-Алашанькоу"		(796)			Казахстан, Алматинская обл., г. Ушарал, НПС №11, МН "Атасу-Алашанькоу"	месяцев с момента подписания договора	
5	Блок релейной защиты	микропроцессорный	"Блок релейной защиты Міsom Р-123. Реле максимальной токовой защиты от междуфазных и однофазных замыканий. Код заказа Р123 В00W352ССО. Для неснижаемого аварийного запаса МН Атасу-Алашанькоу"	5	Штука (796)	2 110 000,00	DDP	Республика Казахстан, Алматинская обл., г. Ушарал, НПС №11, МН "Атасу-Алашанькоу"	в течение 5 месяцев с момента подписания договора	
6	Блок релейной защиты	микропроцессорный	"Блок релейной защиты Міsom Р-633. Устройство дифференциальной защиты трансформатора от коротких замыканий. Код заказа Р633749912943074086117174 62921805 Для неснижаемого аварийного запаса МН Атасу-Алашанькоу"	1	Штука (796)	2 100 000,00	DDP	Республика Казахстан, Алматинская обл., г. Ушарал, НПС №11, МН "Атасу-Алашанькоу"	в течение 5 месяцев с момента подписания договора	
7	Блок релейной защиты	микропроцессорный	"Блок релейной защиты Міsom Р-139. Устройство защиты от коротких замыканий, замыканий на землю и перегрузки в сетях среднего и высокого напряжения. Код заказа Р139369045943074116147214 62921805 Для неснижаемого аварийного запаса МН Атасу-Алашанькоу"	1	Штука (796)	815 000,00	DDP	Республика Казахстан, Алматинская обл., г. Ушарал, НПС №11, МН "Атасу-Алашанькоу"	в течение 5 месяцев с момента подписания договора	
8	Блок релейной защиты	микропроцессорный	"Блок релейной защиты Міsom Р-922. Устройство защиты по напряжению и частоте.	2	Штука (796)	1 240 000,00	DDP	Республика Казахстан, Алматинская обл., г.	в течение 5 месяцев с момента подписания	

			Код заказа P9220ASW352AI0. Для неснижаемого аварийного запаса МН Атасу-Алашанькоу"					Ушарал, НПС №11, МН "Атасу-Алашанькоу"	договора	
9	Блок релейной защиты	микропроцессорный	Блок релейной защиты RCS-9621C. Для неснижаемого аварийного запаса МН Атасу-Алашанькоу	1	Штука (796)	450 000,00	DDP	Республика Казахстан, Алматинская обл., г. Ушарал, НПС №11, МН "Атасу-Алашанькоу"	в течение 5 месяцев с момента подписания договора	
10	Блок релейной защиты	микропроцессорный	Блок релейной защиты RCS-9627CN. Для неснижаемого аварийного запаса МН Атасу-Алашанькоу	1	Штука (796)	460 000,00	DDP	Республика Казахстан, Алматинская обл., г. Ушарал, НПС №11, МН "Атасу-Алашанькоу"	в течение 5 месяцев с момента подписания договора	
11	Блок релейной защиты	микропроцессорный	Блок релейной защиты RCS-9611C-EN. Для неснижаемого аварийного запаса МН Атасу-Алашанькоу	1	Штука (796)	470 000,00	DDP	Республика Казахстан, Алматинская обл., г. Ушарал, НПС №11, МН "Атасу-Алашанькоу"	в течение 5 месяцев с момента подписания договора	
12	Блок релейной защиты	микропроцессорный	Блок релейной защиты RCS-9663. Для неснижаемого аварийного запаса МН Атасу-Алашанькоу	1	Штука (796)	470 000,00	DDP	Республика Казахстан, Алматинская обл., г. Ушарал, НПС №11, МН "Атасу-Алашанькоу"	в течение 5 месяцев с момента подписания договора	
13	Блок релейной защиты	микропроцессорный	Блок релейной защиты RCS-9651C-EN. Для неснижаемого аварийного запаса МН Атасу-Алашанькоу	1	Штука (796)	470 000,00	DDP	Республика Казахстан, Алматинская обл., г. Ушарал, НПС №11, МН "Атасу-Алашанькоу"	в течение 5 месяцев с момента подписания договора	
14	Система	для контроля катодной защиты	Станция катодной защиты производства German Cathodic Protection. Тип	1	Штука (796)	4 750 000,00	DDP	Республика Казахстан, Кызылординск	в течение 5 месяцев с момента	

			TR-Unit RCP1 skt 1500W-50V/30A. Для неснижаемого аварийного запаса МН Кенкияк-Кумколь					ая обл., г. Аральск, ОАВП "Аральск", МН "Кенкияк-Кум коль"	подписания договора	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	------------------------	--

3. Заявка на участие электронных закупок способом открытого тендеар 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 **16.04.2015 16:50**.

5. Окончательный срок представления заявок **04.05.2015 15:00**

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

7. Договор о закупках заключается в сроки, от 5 до 20 календарных дней со дня подписания протокола итогов.

8. Дополнительную информацию и справки можно получить по телефону: **8 (727) 3309662**.

9. Перечень прилагаемых документов:

№	Наименование	Тип документа
1	<i>ТД.doc</i>	
2	<i>Приложение №1 ТС.pdf</i>	<i>Техническая спецификация</i>
3	<i>Приложение №3 Проект договора.doc</i>	<i>Проект договора</i>
4	<i>Карточка учета договора 170989.pdf</i>	<i>Карточка учета договора</i>
5	<i>Электронная тендерная документация 170989.pdf</i>	<i>Тендерная документация</i>

Форму подготовил: **специалист департамента контрактов Коразбаева А.**