

ОБЪЯВЛЕНИЕ ОБ ЭЛЕКТРОННЫХ ЗАКУПКАХ СПОСОБОМ ЗАПРОС ЦЕНОВЫХ ПРЕДЛОЖЕНИЙ N:216977

1. «Ойл Транспорт Корпорейшэн»

(наименование заказчика)

объявляет о проведении электронных долгосрочных закупок способом запроса ценовых предложений

Запасные части к ЦА-320

(наименование закупки)

2. Перечень лотов

№ лота	Наименование	Краткая характеристика	Дополнительная характеристика	Кол-во	Ед. Изм.	Распределение объемов долгосрочной закупки по годам	Планируемая сумма без НДС	Условия поставки	Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг	Требуемый срок поставки товара, выполнения работ, оказания услуг	Приоритет закупки
1	Втулка	цилиндрическая	Втулка цилиндровая 115 мм НПЦ 02.014-02	236	Штука (796)	2016-56; 2017-90; 2018-90;	4 733 275,00	DDP	Мангистауская область, по с, Ынтымак база МУТТ центральный склад ОТК	в течение 45 календарных дней с момента подписания договора	
2	Колено шарнирное	состоит из двух угловых элементов, соединенных в замково-поворотный узел (шарнирно), поворачиваемых друг против друга на любой угол	Колено шарнирное устьевое 50x70 ЗКШ.00.000-01 (11093.21.00.000А-01)	80	Штука (796)	2015-20; 2016-20; 2017-20; 2018-20;	4 454 139,20	DDP	Мангистауская область, по с, Ынтымак база МУТТ центральный склад ОТК	в течение 45 календарных дней с момента подписания договора	
3	Поршень	поршневого насоса нагнетания жидких сред	Поршень Д=115 мм НПЦ 02.300	349	Штука (796)	2015-10; 2016-113; 2017-113; 2018-113;	2 172 525,00	DDP	Мангистауская область, по с, Ынтымак база МУТТ центральный	в течение 45 календарных дней с момента подписания договора	

									ый склад ОТК		
4	Поршень	поршневого насоса нагнетания жидких сред	Поршень Д=115 мм (кислотостойкий) 800.1180.000	463	Штука (796)	2015-103; 2016-120; 2017-120; 2018-120;	2 909 380,88	DDP	Мангистауская область, пос. Ынтымак, база МУТТ центральный склад ОТК	в течение 45 календарных дней с момента подписания договора	
5	Манифольд	элемент трубопроводной арматуры	Труба Ду-50 L=4065 мм ЦА-320 75.00.001-08 (АФНИ.302441.005.)	80	Штука (796)	2015-20; 2016-20; 2017-20; 2018-20;	2 620 049,60	DDP	Мангистауская область, пос. Ынтымак, база МУТТ центральный склад ОТК	в течение 45 календарных дней с момента подписания договора	
6	Шток	поршневого насоса нагнетания жидких сред	Шток поршневой в сборе НПСЦ.02.850	338	Штука (796)	2015-74; 2016-88; 2017-88; 2018-88;	5 777 687,50	DDP	Мангистауская область, пос. Ынтымак, база МУТТ центральный склад ОТК	в течение 45 календарных дней с момента подписания договора	

3. Заявка на участие в электронных закупках способом запроса ценовых предложений должна содержать:

- наименование, фактический адрес потенциального поставщика;
- наименование и объем товаров (с указанием марки/модели, наименования производителя и страны происхождения), выполнения работ, оказываемых услуг;
- место и сроки поставки товаров, 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);
- техническая спецификация (в случае если условиями закупки предусмотрено предоставление потенциальным поставщиком технической спецификации).
- документы о соответствии статуса участника приоритету закупок (в случае, если проведение закупок предусмотрено среди участников, перечисленных в пункте 99 Правил закупок Холдинга)

Заявка потенциального поставщика должна быть заверена ЭЦП потенциального поставщика.

4. Срок начала представления заявок **15.12.2015 15:10**.

5. Окончательный срок представления заявок **24.12.2015 15:00**

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 7292 211-318**.

8. Перечень прилагаемых документов:

№	Наименование	Тип документа
<i>1</i>	<i>Карточка учета_договора_216977.pdf</i>	<i>Карточка учета договора</i>
<i>2</i>	<i>Проект_долгоср_договор_(не_ОТП).pdf</i>	<i>Проект договора</i>
<i>3</i>	<i>Техническая_спецификация.pdf</i>	<i>Техническая спецификация</i>

Форму подготовил: **ведущий инженер Болатбаев Т.**