

**Приложение 1**

к тендерной документации по закупке работ:  
«Приобретение комплектов управляемых дугогасящих  
ректоров (УДГР) для строительства ПС-110/10/6 кВ №14А  
«Турксиб»

**Перечень закупаемых работ**

Код ЕНС	Наименование по справочнику ЕНС	Краткая характеристика по справочнику ЕНС	Дополнительная характеристика	Срок выполнения работ	Место поставки ТРУ	Сумма выделенная для закупки
42.22.23.10.10.00.00	Работы по реконструкции электрической подстанции	Работы строительные по ремонту и реконструкции существующей электрической подстанции	Приобретение комплектов управляемых дугогасящих ректоров (УДГР) для строительства ПС-110/10/6 кВ №14А «Турксиб»	По взаимосогласованному графику, но не позднее 31.12.2015г.	г. Алматы на склад АО «АЖК» ул. Розыбакиева, 6	25 000 000,0 тенге без учета НДС

Полное описание и характеристика работ указывается в технической спецификации (Приложение 2)

**Заместитель Председателя Правления  
по корпоративному развитию  
и строительству АО «АЖК»**



**Ж. Такенов**



## Приложение 2

к тендерной документации по закупке работ  
«Приобретение комплектов управляемых  
дугогасящих реакторов (УДГР) для  
строительства ПС-110/10/6 кВ №14А «Турксиб»

### Техническая спецификация закупаемых работ

#### 1. Наименование тендера:

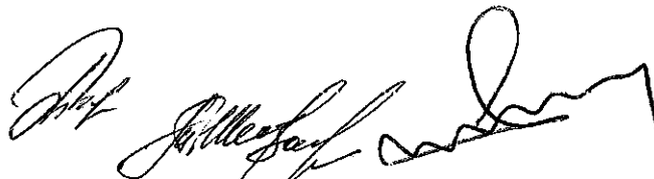
Приобретение комплектов управляемых дугогасящих реакторов (УДГР) для строительства ПС-110/10/6 кВ №14А «Турксиб».

#### 2. Технические и качественные характеристики:

№ п/п	Технические характеристики	Необходимые параметры
1	Управляемый дугогасящий реактор (УДГР) в комплекте с заземляющим трансформатором и автоматической системой управления	2 комплекта
2	Номинальная мощность УДГР	480 кВА
3	Номинальное напряжение УДГР	11/√3 кВ
4	Диапазон регулирования тока	20 ~ 76 А
5	Способ регулирования УДГР	Механическое регулирование индуктивности
6	Способ установки	Внутренняя
7	Остаточный ток компенсации	Не более 5 А
8	Заземляющий трансформатор	2 шт.
9	Номинальная мощность заземляющего трансформатора	480 – 500 кВА
10	Номинальное напряжение заземляющего трансформатора	11 кВ
11	Схема соединения обмоток заземляющего трансформатора	Зигзаг с выведенной нейтралью

Заместитель Председателя Правления  
по корпоративному развитию  
и строительству АО «АЖК»

  
Ж. Такенов





**Приложение к технической спецификации по закупке работ «Приобретение комплектов управляемых дугогасящих реакторов (УДГР) для строительства ПС-110/10/6 кВ №14А «Турксиб»**

**1. Требования к потенциальным поставщикам:**

Потенциальные поставщики осуществляют монтаж и выполняют пусконаладочные работы по заявке заказчика. Потенциальные поставщики в составе технической спецификации должны указать марку, модель, тип, фирменное наименование предлагаемых материалов и запасных частей, а также, предоставить сведения о производителе предлагаемых материалов и запасных частей с указанием полного наименования производителя, его местонахождение.

**2. Гарантийный срок на выполняемые работы и поставляемое оборудование:**

- тридцать шесть месяцев со дня подписания Акта по приемке объекта в эксплуатацию.

3. Потенциальный поставщик подрядных работ должен соответствовать общим требованиям промышленной безопасности, действующим на территории Республики Казахстан.