



30.10.14 г. № 02-01-07-254

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ПРОВЕДЕНИЕ ЗАКУПКИ**1. Перечень, объемы и характеристики закупаемой продукции**

Филиал ОАО «ДРСК» «Приморские электрические сети»				
№	Наименование	Тип, номер чертежа	Ед. Измер.	Кол – во.
1	Ввод высоковольтный для выключателя -110 кВ	ГКВП-60-126/2000 ИВУЕ.686352.132	Шт.	6
Отгрузочные реквизиты филиала: Ст. Уссурийск Дальневосточной ж. д., код 988306, Код предприятия 2452, ОКПО 97053894;				

2. Условия поставки:**2.1. Сроки поставки** продукции на склад Грузополучателя: *до 31.12.2014г.***2.2. Оплата за поставленную продукцию** осуществляется: *до 30.01.2015г.***3. Отборочные критерии к продукции:**

3.1. Все цены в предложении должны включать все налоги, транспортные расходы и другие обязательные платежи, стоимость всех сопутствующих работ (услуг), а также все скидки, предлагаемые поставщиком.

3.2. Участник должен принять во внимание, что ссылка на тип продукции, носит описательный, а не обязательный характер. В случае если Участником предлагаются аналоги требуемой Заказчику продукции, в составе своего предложения он должен в обязательном порядке предоставить подробное техническое описание предлагаемого к поставке аналога. Отсутствие в составе технико-коммерческого предложения подробного технического описания аналогов продукции может являться причиной отклонения предложения Участника.

3.3. Продукция должна быть новой 2014 г. выпуска, ранее не используемой и соответствовать техническим требованиям, указанным в Приложении 1.1.

3.4. Участник должен указать в составе технико-коммерческого предложения Производителя предлагаемой продукции, номер чертежа, а также представить технические характеристики предлагаемой продукции, в случае если Участник не указал Производителя, номер чертежа или не представил технические характеристики предлагаемой продукции, Заказчик имеет право отклонить заявку Участника.

3.5. Гарантия на поставляемую продукцию должна распространяться не менее чем на 36 месяцев, но не более 6 лет с даты выпуска. Время начала исчисления гарантийного срока – с момента ввода оборудования в эксплуатацию. Поставщик должен за свой счет и в сроки, согласованные с Заказчиком, устранять любые дефекты в поставляемом оборудовании выявленных в период гарантийного срока. В случае выхода из строя оборудования поставщик обязан направить своего представителя для участия в составлении акта, фиксирующего дефекты, согласования порядка и сроков их устранения не позднее 10 дней со дня получения письменного извещения Заказчика. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов.

4. Отборочные критерии к Поставщику.

4.1. Участник не должен находиться в Реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном Федеральным законом от 18.07.2011г. №223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг



отдельными видами юридических лиц» и в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном Федеральным законом от 21.07.2005г. №94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд».

4.2. Участник должен предоставить письмо-подтверждение завода-изготовителя о согласии на изготовление/поставку оборудования и подтверждение гарантийных обязательств по п.3.5. В случае если участник является заводом-изготовителем данное письмо не обязательно.

Участники, не отвечающие обязательным требованиям, будут отклонены.

***Зам. главного инженера по эксплуатации
и ремонту - начальник департамента***

М.Н. Голота

Согласовано:

Начальник департамента МТО

С.А. Коржов

Начальник СТЭ

А.В. Бичевин

Приложение № 1.1.

Технические условия на выключательный ввод 110 кВ для ОАО "ДРСК"

№	Технические данные ввода	Требуемый параметр
1	Тип ввода, заводской чертеж, марка выключателя	ГКВП-60-126/2000 ИВУЕ.686352.132 на выключатель МКП-110 (или аналог с соответствующими присоединительными размерами)
2	Номинальное напряжение сети, кВ	110
3	Номинальный рабочий ток (А)	2000
4	Тип внутренней изоляции	Твердая RИР
5	Тип внешней изоляции	фарфор
6	Уровень частичных разрядов при Uф, не более пКл	10
7	Длина пути утечки, не менее (мм)	3150
8	Испытательная консульная нагрузка, не менее Н	2000
9	Климатическое исполнение и категория размещения	УХЛ 1

Начальник СТЭ



А.В. Бичевин

