



30.10.14 г. № 02-01-07-255

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

Филиал ОАО «ДРСК» «Хабаровские электрические сети»				
№	Наименование	Тип, номер чертежа	Ед. Измер.	Кол – во.
1	Ввод высоковольтный для силового трансформатора	ГКТП-60-126/800 (ИВУЕ.686352.103-03)	Шт.	1
Отгрузочные реквизиты позиций №1: Станция Хабаровск-2 ДВЖД, код – 970001, Код предприятия – 9531, ОКПО – 98097847				
2	Ввод высоковольтный для силового трансформатора	ГКТП-60-126/800 (ИВУЕ.686352.103-03)	Шт.	1
3	Ввод высоковольтный для силового трансформатора	ГКТП-60-126/800 (ИВУЕ.686352.103-01)	Шт.	1
Отгрузочные реквизиты позиций №2 и №3: 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 2014г. 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 постав-



щик 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 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

Технические условия на трансформаторные вводы 110 кВ для ОАО "ДРСК"

№	Технические данные ввода	Требуемый параметр	Требуемый параметр
1	Тип ввода, заводской чертеж	ГКТП-60-126/800 ИВУЕ.686352.103-01 (или аналог с соответствующими присоединительными размерами)	ГКТП-60-126/800 ИВУЕ.686352.103-03 (или аналог с соответствующими присоединительными размерами)
2	Номинальное напряжение сети, кВ	110	110
3	Номинальный рабочий ток (А)	800	800
4	Тип внутренней изоляции	Твердая RIP	Твердая RIP
5	Тип внешней изоляции	фарфор	фарфор
6	Уровень частичных разрядов при U_f , не более пКл	10	10 €
7	Длина пути утечки, не менее (мм)	3150	3150
8	Испытательная консульная нагрузка, не менее Н	1250	1250
9	Климатическое исполнение и категория размещения	УХЛ 1	УХЛ 1

Начальник СТЭ



А.В. Бичевин

