

09.10.15 г. № 02-01-07- 162**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ПРОВЕДЕНИЕ ЗАКУПКИ****1. Перечень, характеристики закупаемой продукции.**

№ п/п	Наименование	Тип, номер чертежа
1	Вводы высокого напряжения	Согласно приложения №1.1.
	<b>Адреса Грузополучателей:</b> - филиал ОАО «ДРСК» «Амурские электрические сети» - 675003, РФ, Амурская обл., г. Благовещенск, ул. Театральная, 179. <b>Отгрузочные реквизиты:</b> Станция Благовещенск Заб. Ж.Д. код – 954704, Код предприятия – 9533, ОКПО – 97987579; - филиал ОАО «ДРСК» «Приморские электрические сети» - 690080, Приморский край, г. Владивосток, ул. Командорская, 13-а <b>Отгрузочные реквизиты филиала:</b> Ст. Уссурийск Дальневосточной ж. д., код 988306, Код предприятия 2452, ОКПО 97053894; - филиал ОАО «ДРСК» «Хабаровские электрические сети» (СП «Северные электрические сети» г. Комсомольск-на-Амуре) - 681000, г. Комсомольск-на-Амуре, Аллея Труда, 16А, <b>Отгрузочные реквизиты:</b> Станция Комсомольск-на-Амуре ДВЖД, код – 960103, код предприятия – 9531, ОКПО – 98097847; - филиал ОАО «ДРСК» «Хабаровские электрические сети» (СП «Центральные электрические сети» г. Хабаровск) - 680009, Хабаровский край, г. Хабаровск, ул. Промышленная, 13, <b>Отгрузочные реквизиты:</b> Станция Хабаровск-2 ДВЖД, код – 970001, Код предприятия – 9531, ОКПО – 98097847; - филиал ОАО «ДРСК» «Электрические сети ЕАО» - 679016, Еврейская Автономная обл., г. Биробиджан, ул. Черноморская, 6. <b>Отгрузочные реквизиты:</b> Ст. Биробиджан-1 ДВЖД, код ж. д.-962804, Код предприятия-9532, ОКПО-00106477. - филиал ОАО «ДРСК» «Южно-Якутские электрические сети» - 678901, Республика Саха (Якутия), г. Алдан, ул. Линейная, 4	

**2. Условия поставки продукции.**

**2.1. Период поставки** продукции на склады Грузополучателей (филиалы ОАО «ДРСК»: «Амурские электрические сети», «Приморские электрические сети», «Хабаровские электрические сети» (СП «Северные электрические сети» г. Комсомольск-на-Амуре), «Хабаровские электрические сети» (СП «Центральные электрические сети» г. Хабаровск), «Электрические сети ЕАО» и «Южно-Якутские электрические сети»): **20.01.2016г. - 31.12.2016г.**

**2.2. Условия оплаты:** Оплата за поставленную продукцию будет производиться в течение **30 календарных дней** с момента получения продукции на склад Грузополучателя.

**3. Отборочные критерии к продукции.**

**3.1. Гарантия на поставляемую продукцию должна распространяться не менее чем на 5 лет, 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.

**3.2.** Продукция должна быть новой не ранее 4кв. 2015г. выпуска и ранее не используемой и соответствовать техническим требованиям, указанным в Приложении №1.1.


#### **4. Отборочные критерии к поставщику.**

**4.1.** Участник должен указать в составе технико-коммерческого предложения Производителя (ей) предлагаемой продукции, в случае если Участник не указал Производителя (ей) предлагаемой продукции, Заказчик имеет право отклонить Участника.

**4.2.** Участник должен предоставить письмо-подтверждение завода-изготовителя о согласии на изготовление/поставку вводов высокого напряжения и подтверждение гарантийных обязательств по п.3.1. В случае если участник является заводом-изготовителем данное письмо не обязательно.

**Участники, не отвечающие обязательным требованиям, будут отклонены.**

**Начальник департамента МТО**

 **С.А. Коржов**

**Согласовано:**

**Начальник СТЭ**




**А.В. Бичевин**

## Технические условия на вводы 35-110 кВ для АО "ДРСК"

№	Технические данные ввода	Требуемый параметр				
1	Тип ввода, заводской чертеж	ГКТШ-60-126/800 ИВУЕ.686352.103 (или аналог с соответствующими присоединительными и габаритными размерами)	ГКТШ-60-126/800 ИВУЕ.686352.103-01 (или аналог с соответствующими присоединительными и габаритными размерами)	ГКТШ-60-126/2000 ИВУЕ.686352.132 на выключатель МКП-110 (или аналог с соответствующими присоединительными и габаритными размерами)	ГКВПШ-90-40,5/1000 ИВУЕ.686351.230 ввод 35 кВ на выкл. МКП-35 (или аналог с соответствующими присоединительными размерами)	ГКВПШ-90-40,5/1000 ИВУЕ.686351.230-01 ввод 35 кВ на выкл. МКП-35 (или аналог с соответствующими присоединительными размерами)
2	Номинальное напряжение сети, кВ	110	110	110	35	35
3	Номинальный рабочий ток (А)	800	800	2000	1000	1000
4	Тип внутренней изоляции	Твердая RIP	Твердая RIP	Твердая RIP	Твердая RIP	Твердая RIP
5	Тип внешней изоляции	фарфор	фарфор	фарфор	полимер/фарфор	полимер/фарфор

Начальник СТЭ

А.В. Бичевин


  
09.09.15