



29.10.2014 г., № 02-01-07-

Техническое задание на поставку релейной аппаратуры.

1. Закупка производится согласно ГКПЗ 4 квартала 2014г. на 2015г. (раздел 1.2 закупка № 39.1 для филиалов ОАО «ДРСК»: «Амурские электрические сети», «Приморские электрические сети», «Хабаровские электрические сети», «Электрические сети ЕАО»).

2. Перечень, объемы и характеристики закупаемой продукции:

Спецификация №1 – «Амурские электрические сети»

№	Наименование	Ед. измер.	Кол – во
1	Блок конденсаторов БК-402 з/п	шт.	4
2	Блок конденсаторов БК-403 з/п	шт.	2
3	Блок напряжения БПН-1002 з/п	шт.	2
4	Блок питания БПНС-2У 100В з/п	шт.	1
5	Блок питания БПНС-2У 400В з/п	шт.	2
6	Блок питания БПТ-1002 з/п	шт.	2
7	Блок питания и заряда БПЗ-401-4 220 з/п	шт.	6
8	Блок питания У КП-КМ-220 з/п	шт.	1
9	Блоки испытательные БИ-4 з/п	шт.	1
10	Блоки испытательные БИ-6 з/п	шт.	1
11	Реле времени РВ-112 з/п	шт.	17
12	Реле времени РВ-122 п/п	шт.	1
13	Реле газовое ВГ-50/10 -0.65 м/с	шт.	5
14	Реле газовое ВГ-80/ Q 0.65 м/с	шт.	5
15	Реле контроля постоянного тока РК-41	шт.	3
16	Реле максимального тока двухфазное микропроцессорное РС80М2М-11i	шт.	5
17	Реле максимального тока РТ-40/2 з/п	шт.	5
18	Реле напряжения РН-53/60Д п/п	шт.	2
19	Реле повторного включения РПВ-01-1А-220В п/п	шт.	15
20	Реле промежуточное R15-1014-23-1220-KLD з/п	шт.	3
21	Реле промежуточное РП 25 з/п	шт.	4
22	Реле промежуточное РП-11 220В з/п	шт.	23
23	Реле промежуточное РП-23 220В з/п	шт.	26
24	Реле промежуточное РП-23 220В п/п	шт.	8
25	Реле промежуточное РП-361 з/п	шт.	2
26	Реле промежуточное РПм-16-УХЛ4 п/п	шт.	5
27	Реле промежуточное РПм-23-УХЛ4 п/п	шт.	5
28	Реле статической частоты РСГ-11	шт.	1
29	Реле струйное URF-25/10	шт.	4



30	Реле тока РТ-40/10 з/п	шт.	36
31	Реле тока РТ-40/100 п/п	шт.	2
32	Реле тока РТ-40/20 з/п	шт.	4
33	Реле тока РТ-40/50 з/п	шт.	34
34	Реле тока РТ-85/1 п/п	шт.	8
35	Реле указательное РУ-21 220В 50Гц з/п	шт.	6
36	Реле указательное РУ-21 УХЛ4 перемен. 0,16 А з/п	шт.	30
37	Реле указательное РУ-21 УХЛ4 пост. 0,025 А з/п	шт.	6
38	Реле указательное РУ-21 УХЛ4 пост. 0,25 А з/п	шт.	6
39	Реле указательное РУ-21/0,016-220В з/п	шт.	10
40	Реле указательное РУ-21/0,16-220-пер.ток з/п	шт.	21
41	Реле указательное РУ-21/0,5-220-пер.ток з/п	шт.	24
42	Реле указательное РУ-210УХЛ4 пост. 0,05 А з/п	шт.	6
43	Реле указательное РЭПУ-12М-111-1 0,16А постоянный ток з/п	шт.	10
44	Реле указательное РЭПУ-12М-201-1 УЗ 0,016А постоянный ток з/п	шт.	5
45	реле указательное РЭУ -11/0,016 з/п	шт.	6
46	Реле электромагнитное промежуточно-указательное з/п	шт.	8
47	Реле электромагнитное промежуточно-указательное РЭПУ 12М-101-3(0,16А,50Гц) з/п	шт.	30
48	Реле электромагнитное промежуточно-указательное РЭПУ-12М-111(1,3) УЗ постоянное п/п	шт.	15
Отгрузочные реквизиты: Станция Благовещенск Заб. Ж.Д. код - 954704 Код предприятия – 9533, ОКПО – 97987579			

Спецификация №2 – «Приморские электрические сети»

№	Наименование	Ед. измер.	Кол – во
1	Блок питания БПНТ-3 з/п	шт.	74
2	Реле промежуточное РП-16-4-2А з/п	шт.	20
3	Реле промежуточное РП-17-1 з/п	шт.	8
4	Реле промежуточное РП-23 220В з/п	шт.	20
5	Реле струйное URF-25/10 з/п	шт.	1
6	Реле тока РТ-40/10 з/п	шт.	20
7	Реле тока РТ-40/20 з/п	шт.	20
8	Реле указательное РУ-21 УХЛ4 пост. 0,1 А п/п	шт.	20
9	Реле указательное РУ-21 УХЛ4 пост. 0,16 А п/п	шт.	32
10	Реле указательное РУ-21 УХЛ4 пост. 1 А п/п	шт.	20



11	Реле указательное РУ-21/220В-пост.ток з/п	шт.	20
<p>Грузополучатель: филиал ОАО «ДРСК» «Приморские электрические сети» 690080, г. Владивосток, ул. Командорская, 13А, ОКПО – 97053894, КПП – 253731001</p> <p>Отгрузочные реквизиты: при поставке ж/д транспортом (вагоны, платформы) станция получения Уссурийск, Дальневосточной ж.д., код станции – 988306.</p> <p>При отгрузке транспортной компанией, автотранспортом: 690034 г. Владивосток, ул. Стрелковая 21.</p>			

Спецификация №3 – «Хабаровские электрические сети»

№	Наименование	Ед. измер.	Кол – во
1	Блок конденсаторов БК-402 з/п	шт.	2
2	Блок питания БПЗ-401 з/п	шт.	1
3	Реле дифференциальной защиты ДЗТ-11/1 п/п	шт.	3
4	Реле дифференциальное РНТ-566 з/п	шт.	1
5	Реле промежуточное РП-25 100В п/п	шт.	10
6	Реле времени РВ 01 220В 0,1-5,0 сек. з/п	шт.	2
7	Реле времени РВ-112 220В п/п	шт.	4
8	Реле времени РВ-235 220В 50Гц 0,5-9 сек. п/п	шт.	4
9	Реле времени РВ-235-110В з/п	шт.	4
10	Реле времени статическое РСВ-01-3 з/п	шт.	2
11	Реле для привода ГПП 67 К (в сборе) РТМ III з/п	шт.	2
12	Реле мощности РМ 12-18-2 з/п	шт.	3
13	Реле повторного включения РПВ-01-0,5А- 220В п/п	шт.	4
14	Реле повторного включения РПВ-01-1А-220В п/п	шт.	2
15	Реле промежуточное РП-11 220В п/п	шт.	4
16	Реле промежуточное РП-17-3-1А-220В з/п	шт.	2
17	Реле промежуточное РП-17-3-2А-220В з/п	шт.	2
18	Реле промежуточное РП-23 220В п/п	шт.	10
19	Реле промежуточное РП-232, 220В/1А з/п	шт.	4
20	Реле промежуточное РП-25 220В 50Гц п/п	шт.	10
21	Реле промежуточное РП-251 220В п/п	шт.	4



22	Реле промежуточное РП-252 220В п/п	шт.	4
23	Реле промежуточное РП-255-2А-220В з/п	шт.	2
24	Реле промежуточное РП-256 220В п/п	шт.	4
25	Реле РТВ 1 для привода ПП 67К (в сборе) з/п	шт.	13
26	Реле РТМ 1 для привода ПП 67К (в сборе) з/п	шт.	10
27	Реле статической частоты РСГ-11-50-11-УХЛ4 з/п	шт.	2
28	Реле тока РТ-40/10 з/п	шт.	4
29	Реле тока РТ-40/100 з/п	шт.	4
30	Реле тока РТ-40/20 з/п	шт.	4
31	Реле тока РТ-40/200 з/п	шт.	4
32	Реле тока РТ-40/50 з/п	шт.	4
33	Реле тока РТ-85/1 п/п	шт.	10
34	Реле указательное РУ-21 УХЛ4 перемен. 0,1 А з/п	шт.	5
35	Реле указательное РУ-21 УХЛ4 перемен. 0,16 А з/п	шт.	5
36	Реле указательное РУ-21 УХЛ4 перемен. 0,5 А з/п	шт.	5
37	Реле указательное РУ-21 УХЛ4 перемен. 1 А з/п	шт.	5
38	Реле указательное РУ-21 УХЛ4 пост. 0,01 А з/п	шт.	5
39	Реле указательное РУ-21 УХЛ4 пост. 0,016 А з/п	шт.	5
40	Реле указательное РУ-21 УХЛ4 пост. 0,16 А з/п	шт.	10
41	Реле указательное РУ-21 УХЛ4 пост. 0,5 А з/п	шт.	5
42	Реле указательное РУ-21 УХЛ4 пост. 1 А з/п	шт.	5
43	Реле указательное РУ-21 УХЛ4 пост. 220 В з/п	шт.	15
Грузополучатель: Филиал ОАО «Дальневосточная распределительная сетевая компания» «Хабаровские электрические сети» 680009, г. Хабаровск, ул. Промышленная, 13, ОКПО – 98097847, КПП – 272402001 Отгрузочные реквизиты: станция Хабаровск-2, ДВЖД код - 970001 код предприятия – 9531			

Спецификация №4 – филиал «Хабаровские электрические сети» СП «Северные электрические сети»

№	Наименование	Ед. измер.	Кол – во
1	Блок питания и заряда БПЗ-401-4 220 з/п	шт.	2



2	Реле газовое ВГ-50/10 -0.65 м/с з/п	шт.	1
3	Реле максимального тока двухфазное РС -80М2М-12i з/п	шт.	2
4	Реле максимального тока РС 80М2-12 з/п	шт.	1
5	Реле напряжения РН-53/160 з/п	шт.	2
6	Реле напряжения РН-53/60Д з/п	шт.	2
7	Реле РТВ 1 для привода ПП 67К (в сборе) з/п	шт.	6
8	Реле РТМ 1 для привода ПП 67К (в сборе) з/п	шт.	7
9	Реле указательное РУ-21/0,16 п/п	шт.	2
10	Реле указательное РУ-21/0,16-220-пер.ток з/п	шт.	2
11	Реле указательное РУ-21/220В-пер.ток з/п	шт.	1
Отгрузочные реквизиты: 681000, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Аллея Труда, 16А. Станция Комсомольск на Амуре, код – 960103 Код предприятия – 9531, ОКПО – 98097847			

Спецификация №5 – филиал «Электрические сети ЕАО»

№	Наименование	Ед. измер.	Кол – во
1	Блок конденсаторов БК-402 з/п	шт.	3
2	Блоки испытательные БИ-4 з/п	шт.	9
3	Реле времени РВ-122 з/п	шт.	5
4	Реле времени РВ-237 п/п 220В переменное	шт.	6
5	Реле времени статическое РСВ 13-18 УХЛ4 Ин 5А з/п	шт.	2
6	Реле промежуточное РП-25 220В 50Гц п/п	шт.	10
7	Реле указательное РУ-21-1/0,05-220В з/п	шт.	10
8	Реле указательное РУ-21-1/0,16-220В з/п	шт.	15
Отгрузочные реквизиты: Ст. Биробиджан-1 ДВЖД, код ж. д.-962804 Код предприятия-9532, ОКПО-00106477			

3. Отборочные критерии к Поставщику.

3.1. 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.

3.2. Участник должен предоставить письмо-подтверждение завода-изготовителя о согласии на изготовление (поставку) продукции и подтверждение гарантийных обязательств по п.5.4. В случае если участник является заводом-изготовителем данное письмо не обязательно.

3.3. 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».

3.4. Отсутствие за предшествующие date вскрытия конвертов 12 месяцев и на момент подведения ее итогов вступивших в законную силу и не обжалованных Участником судебных актов, которыми установлен факт неисполнения (ненадлежащего исполнения) Участником обязательств по договорам, в которых он выступает поставщиком (подрядчиком, исполнителем и т.п.) (за исключением случаев, когда неисполнение Участником договорных обязательств стало результатом обстоятельств непреодолимой силы или действий/бездействия другой стороны по договору).

4. Условия поставки (отборочные критерии):

4.1. *Сроки поставки* продукции на склад Грузополучателя: *по Спецификациям №1, №2, №5 до 31.03.2015г., по Спецификациям №3, №4 до 30.04.2015г.*

4.2. *Оплата поставленной продукции* осуществляется: *по Спецификациям №1, №2, №5 до 30.04.2015г., по Спецификациям №3, №4 до 31.05.2015г.*

5. Отборочные критерии к продукции:

5.1. 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.

5.4. *Гарантия на поставляемое оборудование должна распространяться не менее, чем 36 месяцев.* 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, материалах и выполняемых работах, 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.

5.5. Продукция должна быть новой 2014-2015г. выпуска и ранее не используемой.

Участники, не отвечающие отборочным критериям, будут отклонены.

Зам. главного инженера по оперативно-технологическому управлению – начальник департамента ОТУ

Ю.Б. Кантовский

Согласовано:

Начальник департамента МТО

С.А. Коржов

Начальник ЦСРЗиПА

А.Ю. Смирных