

"УТВЕРЖДАЮ"

Заместитель генерального директора
по ресурсобеспечению ОАО "ТГК-1"

А.Г. Соколов
" 27.05.2015 г.

**Техническое задание на проведение
открытого запроса предложений
на поставку электроизоляционных материалов
№ 16-195**

1. Общие требования

Предмет открытого запроса предложений: Электроизоляционные материалы
Сроки поставки: согласно спецификаций (Приложение 1 к техническому заданию)
Объем поставки: согласно спецификаций (Приложение 1 к техническому заданию)
Адрес поставки: согласно спецификаций (Приложение 1 к техническому заданию)
Способ доставки: автотранспорт
Порядок расчетов: отсрочка платежа 30 календарных дней

2. Требования к выполнению поставки.

2.1. Требования к применению нормативно-технической документации:

- Продукция должна удовлетворять требованиям действующих ГОСТ, Государственных стандартов России (ГОСТ Р), технических условий и других нормативов по стандартизации, действующих на территории Российской Федерации и иметь документ о качестве (паспорт, сертификат происхождения, протокол испытаний и т.п.), содержащий сведения о фактических показателях качества, нормируемых этими документами.
- Продукция, к которой предъявляются требования по безопасности, в обязательном порядке должна иметь сертификат соответствия системы сертификации ГОСТ Р или паспорт безопасности.
- В случае поставки продукции, выпускаемой или поставляемой зарубежными фирмами, необходимо проверить и обеспечить соответствие технических характеристик продукции требованиям соответствующих нормативных документов России.

2.2. Требования к организации поставки:

- Поставляемая продукция на день поставки должна быть новой, ранее неиспользованной, в спецификациях №1,2 изготовленной не ранее 2015 года; в спецификации №3 изготовленной не ранее 2016 г.
- С продукцией поставляются в полном объеме паспорта, сертификаты и иная необходимая для эксплуатации документация на русском языке на бумажном носителе.
- Продукция должна поставляться вместе с комплектом товаросопроводительной документации и должна быть четко маркирована и определяема в прилагаемых к нему сертификатах, в соответствии с нормативной документацией.
- Поставщик должен гарантировать качество поставляемой продукции и соответствие качеству продукции, изготовленной заводом-изготовителем.
- Поставщик должен гарантировать, что срок службы продукции составляет срок, указанный в техническом паспорте, но не менее 12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию.
- Поставка аналогов продукции как отечественного, так и импортного производства, которая соответствует заданным критериям технического задания, гарантийным обязательствам, срокам и условиям поставки возможна только после согласования со специалистами ОАО "ТГК-1". В этом случае поставщик обязан приложить к своей заявке развернутое сравнение технических характеристик предлагаемой им продукции, подтверждающей соответствие

аналога критериям технического задания и требований к продукции, выпускаемой заводом – изготовителем.

- Поставляемая продукция должна отгружаться в упаковке (таре) завода-изготовителя, обеспечивающей сохранность груза при транспортировке, возможность безопасной разгрузки, исключающей перемещение груза при перевозке, воздействие атмосферных осадков.

- Объем поставляемой продукции указан ориентировочно и может быть изменен в сторону уменьшения или увеличения.

3. Требования к участникам.

3.1. Участник открытого запроса предложений и изготовитель продукции должен обладать необходимыми профессиональными знаниями и опытом, управленческой компетентностью, опытом и репутацией, иметь ресурсные возможности (финансовые, материально-технические, производственные, трудовые);

3.2. Участник открытого запроса предложений продукции должен обладать опытом поставок продукции, являющейся предметом настоящего Технического задания или аналогичной продукции, не менее 3-х лет, предшествующих дате окончания срока подачи заявок на участие в закупке.

3.3. Участник открытого запроса и изготовитель продукции должен предоставить все необходимые разрешения и сертификаты.

3.4. Участник открытого запроса предложений и изготовитель продукции должен обладать гражданской правоспособностью в полном объеме для заключения и исполнения Договора, должен быть зарегистрирован в установленном порядке.

3.5. Участник открытого запроса предложений и изготовитель продукции не должен являться неплатежеспособным или банкротом, находиться в процессе ликвидации, на имущество Участника открытого запроса предложений и изготовителя продукции в части, существенной для исполнения договора, не должен быть наложен арест, экономическая деятельность Участника открытого запроса предложений и изготовителя продукции не должна быть приостановлена.

Приложение:

1. Спецификации № 1,2,3 на 4-х листах в 1 экз.

Ответственное лицо Заказчика за подготовку технической документации:
Ф.И.О. Григорьева Елена Георгиевна тел: 8 (812) 901-37-00

Начальник службы производственно-технологической комплектации



О.А. Усенко

СПЕЦИФИКАЦИЯ №1

Номер по ГКПЗ: 9021/2.1-1377

Наименование по ГКПЗ: Электроизоляционные материалы для филиала "Невский"

Грузополучатель: Центральная ТЭЦ филиала "Невский" ОАО "ТГК-1" », 191144, Российская Федерация, г. СПб, ул. Новгородская, 11, ИНН 7841312071, КПП 784232001, ОГРН 1057810153400, ОКПО 50887965, р/с 40702810309000000005 в ОАО «АБ» «Россия» в г. Санкт-Петербург, к/с 301018108000000000861, БИК 044030861

Срок поставки: до 31 декабря 2016 г. (включительно) в течение 45 (сорока пяти) дней с момента получения Заявки (ориентировочно 1-2 кв. 2016 г.)

№ п/п	Наименование	ГОСТ Р, ТУ, № чертежа	Ед. изм.	Кол-во	Адрес доставки
1	Фторопласт Ф-4 2мм пластина	ТУ 6-05-810-88	кг	10,0	Центральный склад №1 ЦТЭЦ, СПб, ул. Корабельная, д.4
2	Фторопласт Ф-4 стержневой 60 мм	ТУ 6-05-810-88	кг	10,0	
3	Изолента ПВХ 19*20 синяя	ГОСТ 16214-86	шт.	50,0	
4	Лента ЛЭТСАР КФ-0.5	ТУ 38.103171-80	кг	50,0	
5	Стеклотекстолит СТЭФ 0,5 мм	ГОСТ 12652-74	кг	4,5	
6	Стеклотекстолит СТЭФ 1 мм	ГОСТ 12652-74	кг	16,0	
7	Стеклотекстолит СТЭФ 2 мм	ГОСТ 12652-74	кг	10,0	
8	Стеклотекстолит СТЭФ 6 мм	ГОСТ 12652-74	кг	50,0	
9	Трубка гофрированная ПВХ 16 мм с протяжкой, легкая, серая	ТУ 2248-001-57453845-2009	пог.м	100,0	
10	Фторопласт Ф-4 стержневой 25 мм	ТУ 6-05-810-88	кг	1,0	ТЭЦ-17, СПб, ул. Жукова, д. 26
11	Фторопласт Ф-4 стержневой 35 мм	ТУ 6-05-810-88	кг	1,0	
12	Фторопласт Ф-4 стержневой 40 мм	ТУ 6-05-810-88	кг	1,0	
13	Изолента ПВХ 19*20 синяя	ГОСТ 16214-86	шт.	348,0	
14	Лента Фум 10 мм	ТУ 6-05-1388-86	кг	2,0	
15	Трубка изоляционная ПВХ ТВ-40 Д4	ГОСТ 19034-82	кг	8,0	
16	Трубка изоляционная ПВХ ТВ-40 Д5	ГОСТ 19034-82	кг	5,0	
17	Трубка изоляционная ПВХ ТВ-40 Д6	ГОСТ 19034-82	кг	5,0	
18	Трубка гофрированная ПВХ 16 мм с кондуктором	ТУ 2248-001-57453845-2009	пог.м	400,0	
19	Трубка гофрированная ПВХ 20 мм с кондуктором	ТУ 2248-001-57453845-2009	пог.м	450,0	
20	Труба гофрированная ПВХ 50мм с протяжкой	ТУ 2248-001-57453845-2009	пог.м	100,0	
21	Фторопласт Ф-4 стержневой 30 мм	ТУ 6-05-810-88	кг	40,0	
22	Поликарбонат сотовый прозрачный 8x2100x3000мм		м2	300,0	
23	Изолента ПВХ 19*20 синяя	ГОСТ 16214-86	шт.	8,0	

№ п/п	Наименование	ГОСТ Р, ТУ, № чертежа	Ед. изм.	Кол-во	Адрес доставки
24	Изолента ПВХ 19х20 синяя IEK		шт.	200,0	ТЭЦ-21, ЛО, п. Ново Девятино
25	Изолента ПВХ 19х20 черная IEK		шт.	100,0	
26	Лента Фум 10 мм	ТУ 6-05-1388-86	кг	0,1	
27	Трубка изоляционная ТКР 6мм	ГОСТ 17675-87	м	30,0	
28	Трубка изоляционная ТКР 8мм	ГОСТ 17675-87	м	30,0	
29	Лакоткань ЛШМ-105 0,15 мм	ТУ 16-90ИЗ7.0012.002	м2	100,0	
30	Трубка гофрированная ПНД легкая 16 с протяжкой черная	ТУ 2248-001-57453845-2009	пог.м	50,0	ТЭЦ-22, СПб, ул. Софийская, д. 96
31	Фторопласт Ф-4 4 мм пластина	ТУ 6-05-810-88	кг	6,0	
32	Фторопласт Ф-4 стержневой 70 мм	ТУ 6-05-810-88	кг	6,0	
33	Лента киперная 20 мм	ГОСТ 4514-78	пог.м	200,0	
34	Лента ЛЭТСАР КФ-0.5	ТУ 38.103171-80	кг	8,0	
35	Лента Фум 20 мм	ТУ 6-05-1388-86	кг	2,0	
36	Лакоткань ЛКМ-105 0.12мм	ТУ 16-90ИЗ7.0012.002	м2	50,0	

СПЕЦИФИКАЦИЯ №2

Номер по ГКПЗ: 9021/2.1-1379

Наименование по ГКПЗ: Электроизоляционные материалы для филиала "Кольский"

Грузополучатель: Центральная ТЭЦ филиала "Невский" ОАО "ТГК-1" », 191144, Российская Федерация, г. СПб, ул. Новгородская, 11, ИНН 7841312071, КПП 784232001, ОГРН 1057810153400, ОКПО 50887965, р/с 40702810309000000005 в ОАО «АБ» «Россия» в г. Санкт-Петербург, к/с 30101810800000000861, БИК 044030861

Срок поставки: до 31 декабря 2016 г. (включительно) в течение 45 (сорока пяти) дней с момента получения Заявки (ориентировочно 1-2 кв. 2016 г.)

№ п/п	Наименование	ГОСТ Р, ТУ, № чертежа	Ед. изм.	Кол-во	Адрес доставки
1	Лента ЛЭТСАР КФ-0.5	ТУ 38.103171-80	кг	80,0	АТЭЦ, Мурманская обл., г. Апатиты
2	Лента Фум 10 мм	ТУ 6-05-1388-86	кг	5,0	
3	Лента Фум 20 мм	ТУ 6-05-1388-86	кг	2,0	
4	Фторопласт Ф-4 стержневой 50 мм	ТУ 6-05-810-88	кг	5,0	Центральный склад ф-ла Кольский, Мурманская обл., пгт. Мурманск, пер. Южный, д.1
5	Фторопластовые стержни 80х400	ТУ 6-05-810-88	кг	21,0	
6	Оргстекло ТОСП 4х1500х1700	ГОСТ 17622-72	шт.	4,0	
7	Изолента ПВХ 20х20 синяя	ГОСТ 16214-86	шт.	325,0	
8	Изолента ПВХ 19х20 белая ИЕК		шт.	40,0	
9	Изолента ПВХ 19х20 желтая ИЕК		шт.	60,0	
10	Изолента ПВХ 19х20 желто-зеленая ИЕК		шт.	40,0	
11	Изолента ПВХ 19х20 зеленая ИЕК		шт.	60,0	
12	Изолента ПВХ 19х20 красная ИЕК		шт.	60,0	
13	Изолента ПВХ 19х20 синяя ИЕК		шт.	40,0	
14	Изолента ПВХ 19х20 черная ИЕК		шт.	90,0	
15	Изолента ПВХ 15х20 красная	ГОСТ 16214-86	шт.	50,0	
16	Изолента ПВХ 15х20 желтая	ГОСТ 16214-86	шт.	50,0	
17	Изолента ПВХ 15х20 зеленая	ГОСТ 16214-86	шт.	50,0	
18	Изолента ПВХ 15х20 черная	ГОСТ 16214-86	шт.	50,0	
19	Лента изоляционная х/б	ГОСТ 2162-78	кг	45,0	
20	Стеклолента ЛЭСБ 0.2*20	ГОСТ 5937-81	пог.м	60,0	
21	Лента киперная 20 мм	ГОСТ 4514-78	пог.м	200,0	
22	Лента киперная 25	ГОСТ 4514-78	пог.м	200,0	
23	Лента ЛЭТСАР КП-0.2	ТУ 38.103171-80	кг	1,0	
24	Стеклотекстолит СТЭФ 3 мм	ГОСТ 12652-74	кг	30,0	
25	Лакоткань ЛСМ-105 0.2 мм	ТУ 16-90ИЗ7.0012.002	м2	50,0	
26	Картон электроизоляционный Б 1 мм	ГОСТ 9347-74	кг	20,0	
27	Картон фильтровальный 1000*1000/270	ГОСТ 6722-75	кг	640,0	
28	Труба гофрированная ПВХ 16 мм с протяжкой, легкая, серая	248-001-57453845	пог.м	200,0	



СПЕЦИФИКАЦИЯ №3

Номер по ГКПЗ: 9021/2.1-1380

Наименование по ГКПЗ: Электроизоляционные материалы для филиала "Карельский"

Грузополучатель: Центральная ТЭЦ филиала "Невский" ОАО "ТГК-1" », 191144,
Российская Федерация, г. СПб, ул. Новгородская, 11, ИНН 7841312071, КПП 784232001,
ОГРН 1057810153400, ОКПО 50887965, р/с 40702810309000000005 в ОАО «АБ» «Россия» в
г. Санкт-Петербург, к/с 30101810800000000861, БИК 044030861

Адрес доставки: Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Пограничная, д. 25

Срок поставки: до 31 декабря 2016 г.* (включительно) в течение 45 (сорока пяти) дней с
момента получения Заявки (ориентировочно 1-2 кв. 2016г.)

№ п/п	Наименование	ГОСТ Р, ТУ, № чертежа	Ед. изм.	Кол-во
1	Текстолит лист ПТ 6 мм 1000х2000	ГОСТ 5-78	кг	38,0
2	Текстолит лист ПТ 8 мм 1000х2000	ГОСТ 5-78	кг	150,0
3	Трубка изоляционная ПВХ ТВ-40 Д2	ГОСТ 19034-82	кг	7,0
4	Трубка изоляционная ПВХ ТВ-40 Д5	ГОСТ 19034-82	кг	15,0
5	Трубка изоляционная ПВХ ТВ-40 Д10	ГОСТ 19034-82	кг	15,0
6	Стеклотекстолит СТЭФ-У 2мм 1000*2000	ГОСТ 12652-74	кг	25,0
7	Стеклотекстолит СТЭФ 2мм 1040*2440	ГОСТ 12652-74	кг	55,0
8	Стеклотекстолит СТЭФ-У 3мм 1000*2000	ГОСТ 12652-74	кг	48,0
9	Стеклотекстолит СТЭФ-У 4мм 1000*2000	ГОСТ 12652-74	кг	47,0
10	Стеклотекстолит СТЭФ-У 6мм 1000*2000	ГОСТ 12652-74	кг	70,0
11	Стеклотекстолит СТЭФ 8мм 1000*2000	ГОСТ 12652-74	кг	1460,0
12	Стеклотекстолит СТЭФ-У 8мм 1000*2000	ГОСТ 12652-74	кг	60,0
13	Стеклотекстолит СТЭФ-У 10мм 1000*2000	ГОСТ 12652-74	кг	76,0
14	Лакоткань ЛШМС-105 0,12 мм	ТУ 16- 90ИЗ7.0012.002	м2	50,0
15	Картон электроизоляционный ЭВ 0,3 мм	ГОСТ 2824-86	кг	10,0
16	Трубка гофрированная ПВХ 16 мм с кондуктором	ТУ 2248-001- 57453845-2009	пог. м	700,0
17	Трубка гофрированная ПВХ 40 мм с кондуктором	ТУ 2248-001- 57453845-2009	пог. м	100,0

* Дата изготовления продукции должна быть не ранее 2016 г.