

"УТВЕРЖДАЮ"

Заместитель генерального директора
по ресурсообеспечению ПАО "ТГК-1"

А.Г. Соколов
" 65 " *А.Г. Соколов* 2016 г.

**Техническое задание на проведение
открытого запроса предложений
на поставку приборов измерения температуры
№ 17-35**

1. Общие требования

Предмет открытого запроса предложений: Приборы измерения температуры

Сроки поставки: согласно спецификации

Объем поставки: согласно спецификации

Адрес поставки: согласно спецификации

Способ доставки: авто; ж/д транспорт

Порядок расчетов: оплата в течение 30 календарных дней с даты подписания Покупателем (Грузополучателем) товарной накладной (форма ТОРГ-12).

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, изготовленной не ранее 2016 года.

- 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.

- Участник должен гарантировать качество поставляемой продукции и соответствие качеству продукции, изготовленной заводом-изготовителем.

- Гарантийный срок продукции должен составлять срок, указанный в техническом паспорте, но не менее 12 месяцев.

- 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 ПАО "ТГК-1". В этом случае участник 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. Рассмотрение и согласование предложенных аналогов продукции происходит только после вскрытия конвертов, в порядке оценки и сопоставления заявок.

- 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.

2.3. Особые условия:

Средства измерений (далее – СИ), поставляемые на энергопредприятия ПАО «ТГК-1» должны удовлетворять следующим критериям:

- На момент поставки средства измерений должны быть внесены в Федеральный информационный фонд;

- Со СИ должны поставляться следующие документы:

- паспорт;
- иная, необходимая для эксплуатации документация (руководство по эксплуатации, методика поверки и т.п.);
- копия свидетельства об утверждении типа средств измерений;
- свидетельство о первичной поверке или отметка в паспорте о первичной поверке;
- сертификаты соответствия;
- сертификат по безопасности;
- разрешение на применение на опасных промышленных объектах.

- Все документы должны быть представлены на русском языке на бумажном носителе; СИ, поставляемые на энергопредприятия ПАО «ТГК-1» должны быть выпуска не позднее половины межповерочного интервала

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 и изготовитель продукции должны обладать опытом поставок контрольно-измерительных приборов и автоматики.

3.3. Участник открытого запроса предложений должен предоставить:

- сертификат (свидетельство) официального дилера, либо гарантийное письмо завода изготовителя или дилера с подтверждением дилерских полномочий, либо действующий договор поставки продукции, являющейся предметом Закупки, между Участником и изготовителем;
- свидетельство об утверждении типа средств измерений.

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: Спецификация № 1, 2, 3 на 3 листах в 1 экз.

Ответственное лицо Заказчика за подготовку технической документации:
Бакина Валентина Васильевна тел: (812) 901-37-72, Baikina.VV@tgc1.ru

Начальник службы производственно-технологической комплектации



О.А. Усенко

СПЕЦИФИКАЦИЯ №1

Номер по ГКПЗ: 9021/2.1-1513

Наименование по ГКПЗ: Приборы измерения температуры для филиала "Невский"

Грузополучатель: Центральная ТЭЦ филиала "Невский" ПАО "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

Адреса доставки: п.1 (2 штуки) - 191144, г. Санкт-Петербург, ул. Новгородская, д.11, Центральная ТЭЦ филиала "Невский" ПАО "ТГК-1"; п.2 - 193079, Санкт-Петербург, Октябрьская наб., д.108, Правобережная ТЭЦ (ТЭЦ-5) филиала «Невский» ПАО «ТГК-1»; п.3 (2 штуки) - 198096, Санкт-Петербург, ул. Корабельная, д. 4, Первомайская ТЭЦ-14 филиала "Невский" ПАО "ТГК-1"; п.4 - 198188, Санкт-Петербург, ул. Броневая, д. 6, ТЭЦ-15 филиала «Невский» ПАО «ТГК-1»; п.1 (4 штуки), 5 - 195197, Санкт-Петербург, ул. Жукова, д. 26, ТЭЦ-17 филиала «Невский» ПАО «ТГК-1»; п.3 (1 штука) - 192289, г. Санкт-Петербург, ул. Софийская, д.96, ТЭЦ-22 филиала «Невский» ПАО «ТГК-1»; п.6-8 - 187780, Ленинградская обл., г. Подпорожье, ул. Энергетиков, д. 3, Каскад Ладожских ГЭС филиала "Невский" ПАО "ТГК-1".

Срок поставки: по 31 мая 2017 г. (включительно) в течение 80 (восемидесяти) дней с момента получения Заявки.

№ п/п	Наименование	Ед.изм.	Кол-во
1	Термометр манометрический ТКП-160Сг-(0...+120)-1,5-10-160 Диапазон измерений темп., град. С: 0 до +120; Длина монта. капилляра, м: 10; Длина погружения термобал., мм: 160; кл.т.1,5	шт	6
2	Термометр многоканальный ТМ 5103/В/t1050(СЗ)/К8/ГП	шт	15
3	Преобразователь температуры и влажности измерительный РОСА-10/М4/0-100%/-40...+60С/кл.А/t4070(С2)/160мм/НТ/GSP/360П/ГП	шт	3
4	Переключатель выбора точек измерения с индикацией температуры ПТИ-20ЭИ	шт	10
5	Термометр биметаллический ТБ-2Р(-50+50)-1,5-200-10-М20	шт	5
6	Датчик влажности и температуры ДВТ-03.Е-1-РА-Н2-80-1,0	шт	1
7	Термометр манометрический ТКП-160СГ-МЗ-УХЛ2 (0...120-2,5-10,0-160 Б Н-III ЛС-59 d16 латунь)	шт	6
8	Датчик-реле температуры ТАМ102-2-08-3-1	шт	1
ИТОГО:		шт	1

СПЕЦИФИКАЦИЯ №2

Номер по ГКПЗ: 9021/2.1-1465

Наименование по ГКПЗ: Приборы измерения температуры для филиала "Карельский"

Грузополучатель: Центральная ТЭЦ филиала "Невский" ПАО "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

Адреса доставки: п.1-2 - 186610, Республика Карелия, г. Кемь, ул. Энергетиков, д. 15, Каскад Кемских ГЭС филиала "Карельский" ПАО "ТГК-1"; п.3-4 - 186435, Республика Карелия, Сегежский район, п. Каменный бор, ул. Советская, д. 1А, Каскад Выгских ГЭС филиала "Карельский" ПАО "ТГК-1"

Срок поставки: по 31 мая 2017 г. (включительно) в течение 80 (восемидесяти) дней с момента получения Заявки.

№ п/п	Наименование	Ед.изм.	Кол-во
1	Термометр манометрический ТКП-160Сг-(0...+120)-1,5-16-160 Диапазон измерений темп., град. С: 0 до +120; Длина монт. капилляра, м: 16; Длина погружения термобал., мм: 160; 1,5	шт	3
2	Термометр манометрический ТКП-160Сг-МЗ 0-120; кл.т. 1,5; 16; 160	шт	3
3	Термометр манометрический ТКП-160СГ-МЗ-УХЛ2 (0...120-2,5-16,0-160 Б Н-Ш ЛС-59 d16 латунь)	шт	5
4	Термометр манометрический ТКП-160СГ-МЗ-УХЛ2 (0...120-2,5-25,0-160 Б Н-Ш ЛС-59 d16 латунь)	шт	3

ИТОГО:

14



СПЕЦИФИКАЦИЯ №3

Номер по ГКПЗ: 9021/2.1-1466

Наименование по ГКПЗ: Приборы измерения температуры для филиала "Кольский"

Грузополучатель: Центральная ТЭЦ филиала "Невский" ПАО "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

Адреса доставки: п.1 - 184209, Мурманская обл., г. Апатиты, Апатитская ТЭЦ филиала "Кольский" ПАО "ТГК-1"; п.2-4 - Мурманская обл., пос. Мурмаши, переулок Южный, д.1, филиал "Кольский" ПАО "ТГК-1"

Срок поставки: по 31 мая 2017 г. (включительно) в течение 80 (восемидесяти) дней с момента получения Заявки.

№ п/п	Наименование	Ед.изм.	Кол-во
1	Пирометр инфракрасный Кельвин 911 с поверкой; диапазон измерений темп., град. С: от -50 до +350	шт	2
2	Термометр манометрический ТКП-160Сг-МЗ; диапазон измерений темп., град. С: 0...+120; длина монт. капилляра, м: 25; диаметр термобаллона, мм: 14; длина погружения термобал., мм: 160; кл.т.1,5; А; Латунь ЛС-59; УХЛ2; 2 замыкающих контакта	шт	10
3	Термометр манометрический ТКП-160Сг-МЗ; диапазон измерений темп., град. С: 0...+120; дина монт. капилляра, м: 25; диаметр термобаллона, мм: 10; длина погружения термобал., мм: 180; кл.т. 1,5; А; Латунь ЛС-59; УХЛ2; 2 замыкающих контакта	шт	3
4	Термогигрометр ИВА-6Н-Д с встроенным преобразователем и каналом измерения атмосферного давления с поверкой	шт	1

ИТОГО:

16

