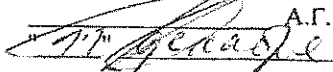


"УТВЕРЖДАЮ"

Заместитель генерального директора
по ресурсобеспечению ОАО "ТГК-1"

 А.Г. Соколов
2015 г.

**Техническое задание на проведение
открытого запроса предложений
на поставку химических приборов
№ 16-194**

1. Общие требования

Предмет открытого запроса предложений: Химические приборы

Сроки поставки: согласно спецификации

Объем поставки: согласно спецификации

Адрес поставки: согласно спецификации

Способ доставки: авто; ж/д транспорт

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, изготовленной не ранее 2015 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.

- 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.

2.3. Особые условия:

Средства измерений (далее – СИ), поставляемые на энергопредприятия ОАО «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 ОАО «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 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 и пр.
- 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 на 4 листах в 1 экз.

Ответственное лицо Заказчика за подготовку технической документации:
Бакина Валентина Васильевна тел: (812) 901-37-72, Bakina.VV@ngc1.ru

Начальник службы производственно-технологической комплектации



О.А. Усенко

СПЕЦИФИКАЦИЯ №1

Номер по ГКПЗ: 9021/6.1-1493

Наименование по ГКПЗ: Химические приборы 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 30101810800000000861, БИК 044030861

Адреса доставки: п.1-4 - 195197, Санкт-Петербург, ул. Жукова, д. 26, ТЭЦ-17 филиала «Невский» ОАО «ТГК-1»; п.5-8 - 188661, Ленинградская обл., Всеволожский р-н, п/о Ново-Девяткино, ТЭЦ-21 филиала "Невский" ОАО "ТГК-1"; п.9-22 - 192289, г. Санкт-Петербург, ул. Софийская, д.96, ТЭЦ-22 филиала «Невский» ОАО «ТГК-1»; п.23-28 - 193079, Санкт-Петербург, Октябрьская наб., д.108, Правобережная ТЭЦ (ТЭЦ-5) филиала «Невский» ОАО «ТГК-1»; п.29-42 - 198096, Санкт-Петербург, ул. Корабельная, д. 4, склад Центральной ТЭЦ филиала "Невский" ОАО "ТГК-1"; п.43-47 - 191144, г. Санкт-Петербург, ул. Новгородская, д.11, Центральная ТЭЦ филиала "Невский" ОАО "ТГК-1";

Срок поставки: до 31 декабря 2016 г. (включительно) в течение 75 (семидесяти пяти) дней с момента получения Заявки.

№ п/п	Наименование	Ед.изм.	Кол-во
1	Упаковка индикаторного катионита "ИК-2" на восемь заправок фильтра "ИФ-2"	шт	2
2	Электрод стеклянный комбинированный ЭСК-10603/7, К 80.7 с поверкой	шт	2
3	Электрод сравнения ЭСр-10106/3.5 разъем К.80.4 с поверкой	шт	1
4	Электрод измерительный (рН) ЭСТ-0601 К.80.7 с поверкой	шт	1
5	Мембрана МФАС-ОС-2 (0,45мм) D47 мм (упак-50шт.)	упаковка	30
6	Индикатор-течеискатель горючих газов ИТ-М Микро ИБЯЛ.413216.053	шт	1
7	Термокомпенсатор ТКА-8М	шт	1
8	Электрод сравнения ЭСр-10103/3,5 с разъемом К80.4 с поверкой	шт	1
9	Комплект ЗИП ЛНПК4.070.044	шт	3
10	Комплект запасных частей для анализатора кислорода МАРК-302Т (в т.ч.: мембранный узел, пленка d4 КО 0,01*30;30*30;нить капроновая L 200 мм)	шт	1
11	Узел мембранный М 301/403/409 к анализатору кислорода "МАРК"	шт	20
12	Кювета стеклянная К-20 для фотометра КФК-3	шт	8
13	Кювета стеклянная К-30 для фотометра КФК-3	шт	6
14	Кювета графитовая типа РЕ с пиропокрытием (10 шт. в упаковке)	упаковка	1
15	Кювета К-50 (стекло оптическое) для СФ-56	шт	6

16	Кювета для СФ-20мм (кварцевое стекло КУ-1, 190-2500нм, 22,5*12,5*45мм) Ultra	шт	4
17	Кювета для СФ-30мм (кварцевое стекло КУ-1 спектр пропускания от 190нм, 12,5*33*46мм)	шт	4
18	Секундомеры однострелочный СОСпр-26-2	шт	1
19	Таймер лабораторный ТЛ-1	шт	2
20	Электрод стеклянный ЭСЛ-43-07 разъем К.80.7 с поверкой	шт	10
21	Электрод сравнения ЭСр-10112 проточный с поверкой	шт	10
22	Электрод стеклянный ЭС-1007 разъем К.80.7 с поверкой	шт	10
23	Пробоотборник ручной НП-3М	шт	1
24	Комплект датчиков (к СТМ-10) ИБЯЛ.305658.001	шт	8
25	Датчик О2 для газоанализатора IMR-1400	шт	1
26	Датчик О2 для газоанализатора MX2100 medium	шт	1
27	Преобразователь измерительный УО-100 (СО) для анализаторов СО	шт	10
28	Преобразователь измерительный МН-2,5 (СН4) для анализаторов СН4	шт	10
29	Пробоотборник для нефтепродуктов ПЭ-1630, исп. А; артикул 1.75.40.0080	шт	1
30	Узел мембранный М302Э для МАРК-302Э/303Э (904152-0)	шт	20
31	Аппарат АКОВ-10-1	шт	12
32	Чувствительный элемент ЭТ9.301	шт	8
33	Кювета для КФК-3 20 мм	шт	8
34	Кювета для КФК 50мм (оптич.стекло К-8)	шт	16
35	Кювета для КФК 100мм (оптич.стекло К-8)	шт	10
36	Кювета кварцевая К-30 для фотометра КФК-3	шт	4
37	Кювета кварцевая К-50 для фотометра КФК-3	шт	12
38	Секундомер "Агат" СОСпр-26-2-010/двухкнопочный/	шт	2
39	Электрод ЭСК-10603/7 К80.7 (с поверкой)	шт	30
40	Электрод комбинированный ЭСК-10601/7 К80.7 с поверкой	шт	10
41	Электрод ионоселективный ЭЛИС-212 Na К80.7 с поверкой	шт	7
42	Электрод ионоселективный ЭЛИС-212/3 Na К80.7 с поверкой	шт	11
43	Колонка Н-катионитовая ИОК-40/32/700	шт	2
44	Колонка Н-катионитовая ИОК 70/62/800	шт	3
45	Толщиномер индикаторный ручной ТР 10-60	шт	2
46	Электрод измерительный ЭС-10601/7, разъем К.80.7 с поверкой	шт	1
47	Электрод ЭСр-10101/3.0 к.80.4 с гос.поверкой	шт	1

ИТОГО:

316



СПЕЦИФИКАЦИЯ №2

Номер по ГКПЗ: 9021/6.1-1492

Наименование по ГКПЗ: Химические приборы 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

Адреса доставки: п.1-25 - 184209, Мурманская обл., г. Апатиты, Апатитская ТЭЦ филиала "Кольский" ОАО "ТГК-1"; п.26-29 - Мурманская обл., пос. Мурманши, переулок Южный, д.1, филиал "Кольский" ОАО "ТГК-1"

Срок поставки: до 31 декабря 2016 г. (включительно) в течение 75 (семидесяти пяти) дней с момента получения Заявки.

№ п/п	Наименование	Ед.изм.	Кол-во
1	Вискозиметр ВПЖ-4 диаметр 1,12	шт	6
2	Вискозиметр ВПЖ-4 диаметр 0,82	шт	2
3	Газоанализатор ГК-1	шт	1
4	Пипетка Гемпеля для газоанализатора ГК-1	шт	5
5	Комплект КГА 1-1 (стеклянный газоанализатор) ТУ 92-891.006-90	шт	1
6	Бюретка ГФ 5.887.083 КГА 1-1	шт	1
7	Кран серповидный (для КГА-1-1) левый, из стекла, ГФ 6.451.061	шт	3
8	Кран серповидный (для КГА-1-1) правый, из стекла, ГФ 6.451.059	шт	3
9	Фильтр бумажный к ГИАМ-27-01 ИБЯЛ.754152.036	шт	500
10	Картридж (сменная кассета) для прибора получения особо чистой воды "Водолей"	шт	1
11	Ловушка к аппарату АКОВ-10	шт	10
12	Меры твердости образцовые МТБ-1 для поверки приборов по методу Бринелля	комплект	1
13	Меры твердости образцовые МТР-1 для поверки приборов по методу Роквелла	комплект	1
14	Кювета кварцевая К-5 для фотометра КФК-3	шт	8
15	Кювета кварцевая К-30 для фотометра КФК-3	шт	4
16	Кювета кварцевая К-50 для фотометра КФК-3	шт	4
17	Кювета стеклянная К-50 для фотометра КФК-3	шт	10
18	Штатив лабораторный ШЛ-98	шт	1
19	Мембрана 10-04 7.010.019 для испарителя хроматографа	шт	70
20	рН-метр рН-150МИ	шт	2

21	Электрод стеклянный ЭСЛ-43-07 разъем К.80.3 с поверкой	шт	4
22	Электрод стеклянный ЭСЛ-43-07 разъем К.80.7 с поверкой	шт	2
23	Электрод стеклянный ЭВЛ-1М3.1 разъем К 80.4 с поверкой	шт	8
24	Электрод ионоселективный F ХС-F-001 К 80.3 с поверкой	шт	1
25	Электрод стеклянный ЭС-1007 разъем К.80.7 с поверкой	шт	1
26	Пробоотборник ПЭ-1640 исп. А с тросиком 5м по ГОСТ 1756-2000	шт	2
27	Прибор для перегонки спирта 1000 мл ГФ 2.983.013-01	шт	2
28	Секундомер "Агат" СОСпр-26-2-010/двухкнопочный/	шт	4
29	Барометр-анероид БАММ-1	шт	1

ИТОГО:

659

