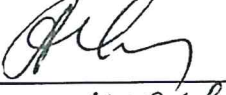



СОГЛАСОВАНО:

Заместитель директора
по ресурсообеспечению и общим
вопросам филиала ПАО «ОГК-2» -
Череповецкая ГРЭС


«29» июль 2016г А.Г. Ухов

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель директора –
главный инженер
филиала ПАО «ОГК-2» -
Череповецкая ГРЭС


«08» август 2016г. П.В. Тимофеев

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На поставку МТР
Горюче-смазочные материалы

Направление закупки Энергоремонтное производство
Для ремонтных нужд филиала
№ лота 217P101434

1. Краткая техническая характеристика

Масла и смазки используются при проведении капитальных, текущих ремонтов и при устранении дефектов в межремонтный период 2017г. Используется в котлотурбинном цехе №1, котлотурбинном цехе №2, цехе топливоподачи, цехе общестанционных работ, электрическом цехе, цехе тепловой автоматики и измерений, химическом цехе.

2. Место поставки.

Доставка продукции должна осуществляться транспортом Поставщика на склад Заказчика по адресу: 162510, п. Кадуй, Вологодской обл., ул. Промышленная, дом 2.

3. Общие требования**3.1. Место установки, объект ремонта:**

Технологическое, основное и вспомогательное оборудование филиала ПАО «ОГК-2» - Череповецкая ГРЭС.

3.2. Требования к применяемым стандартам, ТУ, РД:

Поставка масел и смазок осуществляется в соответствии с техническими условиями завода-изготовителя, действующими руководящими документами и законами Российской Федерации.

3.3. Требования к организации поставки:

3.3.1. Поставляемая продукция на день поставки должна быть новой, ранее неиспользованной, изготовленной не ранее 2016 года.

3.3.2. Поставляемая продукция должна соответствовать техническим требованиям, спецификациям, обозначениям завода-изготовителя, указанным в приложении к техническому заданию «Ведомость планируемых поставок», именуемой в дальнейшем «Ведомость».

Дополнительные требования к качеству поставляемой продукции не указанные в ведомости поставок:

Для позиции №12 Масло турбинное ТП-22С по ТУ 38.101821-2013, СО 153-34.20.501-2003 и СТО 70238424.27.100.052 -2009 должно полностью соответствовать нормам настоящих ТУ, СО и СТО для масла ТП-22С марки 1, в том числе и по чистоте не более 12 класса.

3.3.3. С продукцией поставляются в полном объеме технические условия, паспорта и иная необходимая документация на русском языке на бумажном носителе.

3.3.4. Продукция должна поставляться вместе с комплектом товаросопроводительной документации и должна быть чётко маркирована.

3.3.5. Поставщик должен гарантировать качество поставляемой продукции соответствующей качеству продукции изготовленной заводом-изготовителем.

3.3.6. Поставщик должен гарантировать, что срок службы продукции составляет срок, указанный в техническом паспорте, но не менее 12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию.

3.3.7. Поставка аналогов продукции возможна.

3.3.7.1 Если Поставщик предлагает замену (аналог) материалов, он обязан приложить к своей заявке развернутое сравнение технических характеристик предлагаемых им материалов.

3.3.8 Если Поставщик (Участник запроса предложений) не является производителем (изготовителем) продукции в состав своей заявки он должен включить письмо, выданное производителем (изготовителем) продукции, о готовности производителя (изготовителя) Продукции осуществлять отпуск Продукции для нужд Заказчика».

3.3.9. Поставщик должен представить документы подтверждающие осуществление за последние три года, предшествующие дате окончания срока подачи заявок на участие в конкурентной закупке, поставок товаров, аналогичных поставкам товаров, являющихся предметом закупки, а именно масел и смазок.

3.3.10. При поставке допускается отклонение от согласованного количества в пределах +/- 5% по общему объему. Поставляемая продукция подлежит оплате на общих основаниях по фактическому количеству.

3.4. Требования к погрузке, транспортировке:

Поставляемая продукция должна отгружаться в упаковке (или таре) завода-изготовителя. Упаковка продукции должна предотвратить ее повреждение или порчу во время перевозки к конечному пункту назначения. Упаковка должна выдерживать без всяких ограничений интенсивную подъемно-транспортную обработку и воздействие экстремальных температур, соли и осадков во время перевозки (не утрачивая своих защитных свойств), не допуская при этом ухудшения товарных свойств материала, продукции. На каждой единице продукции (бочка,

ящик, коробка) должно быть наличие бирки, либо штампа, с наименованием и краткой характеристикой материала, дата изготовления, ГОСТ. ТУ и т.д.

4. Требование к выполнению/организации поставки

4.1. Требования к объемам и срокам поставки:

Объемы поставок, указаны в приложении «Ведомость планируемых поставок».

Доставка продукции Заказчику автотранспортом должна производиться в рабочие дни в период с 8-00 до 15-00 часов местного времени, при этом, не менее чем за 24 часа до приезда автомобиля Поставщик направляет Грузополучателю письменное уведомление с указанием даты поставки, реквизитов перевозчика Ф.И.О., дата рождения, паспортные данные водителя, гос. № автомобиля. В противном случае всю ответственность за простой автотранспорта несёт Поставщик.

4.2. Дополнительные требования не указанные в ведомости поставок:

Качество применяемых материалов для изготовления масел и смазок должно соответствовать требованиям НТД завода-изготовителя.

Позиция №12 «Масло турбинное ТП-22С ТУ 38.101821-2013» - поставка должна осуществляться в автоцистерне.

4.3. Требование к применяемому оборудованию и иным ресурсам:

Оборудование и иные ресурсы, применяемые для изготовления, транспортировки, хранения и т.п. поставляемого оборудования, запасных частей (деталей) и материалов, должны иметь сертификаты на соответствие требованиям промышленной безопасности и разрешение на применение согласно п. 1 статьи 7 Федерального Закона «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» и требований «Положения о порядке выдачи разрешений на применение технических устройств на опасных производственных объектах».

4.4. Требования по оформлению необходимых разрешений и документов:

При выходе новых НТД, перед началом изготовления выполнить пересмотр параметров, указанных в ведомости планируемых поставок. Все вносимые изменения согласовать с заводом-изготовителем.

4.5. Документация разрешительного характера:

Изготовитель обязан иметь необходимые разрешительные документы в соответствии с законодательством РФ.

Продукция должна удовлетворять требованиям действующих ГОСТ, Государственных стандартов РФ (ГОСТ Р), технических условий и других нормативов по стандартизации, действующих на территории Российской Федерации и иметь документ о качестве (паспорт качества, сертификат соответствия, и т.п.),

содержащий сведения о фактических показателях качества, нормируемых этими документами.

Продукция, к которой предъявляются требования по безопасности, должны иметь сертификат соответствия системы сертификации ГОСТ Р.

В случае поставки продукции, выпускаемой или поставляемой зарубежными фирмами, необходимо обеспечить соответствие технических характеристик оборудования требованиям соответствующих нормативных документов РФ.

4.6 Заказчику представляется отчетная документация: Оригинал товарно-транспортной накладной (форма № 1-Т) или накладная отправителя (экспедиторская расписка), перечень грузов на каждую партию продукции, соответствующий перечню в товарной накладной (форма ТОРГ-12); Счет-фактура, товарная накладная, упаковочный лист.

5. Требования к критериям рассмотрения предложения Участника.

5.1. Критерии (технические/технологические) отборочного этапа:

(под отборочными критериями технического/технологического характера понимаются те, несоответствие которым приводит к отклонению заявки без дальнейшего рассмотрения существа содержащихся в ней технико-коммерческих предложений)

Номер критерия	Наименования критерия	Требования заказчика
1	П. 3.3. Требования к организации поставки	Обязательный критерий
3	П. 4.1. Требования к объемам и срокам поставки	Обязательный критерий
4	П. 4.2. Дополнительные требования не указанные в ведомости поставок	Обязательный критерий
5	П. 4.4. Требования по оформлению необходимых разрешений и документов	Обязательный критерий

6. Приложения

Приложение №1 - Ведомость планируемых поставок на 1л в 1экз.

Согласовано:

Зам. начальника СОТС
[должность]

[подпись]

Е.А. Кузьмичев
[расшифровка]

[дата]

Инженер-технолог СОТС
[должность]

[подпись]

С.В. Горобцов
[расшифровка]

[дата]

Заместитель главного
инженера по ремонту
[должность]

[подпись]

В.В. Симерук
[расшифровка]

[дата]

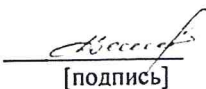
Зам начальника ОР
[должность]


[подпись]

А.А.Тарутин
[расшифровка]

22.06.2016
[дата]

Начальник ЦОР
[должность]


[подпись]

Д.В. Денисов
[расшифровка]

28.06.2016
[дата]

Начальник ЭЦ
[должность]


[подпись]

И.Е. Дуничкин
[расшифровка]

28.07.16
[дата]

Начальник ЦТП
[должность]


[подпись]

А.Е. Летовальцев
[расшифровка]

18.06.2016
[дата]

Начальник КТЦ-1
[должность]


[подпись]

А.А. Теричев
[расшифровка]

28.06.2016
[дата]

Начальник КТЦ-2
[должность]


[подпись]

В.А. Шафранов
[расшифровка]

06.07.2016
[дата]

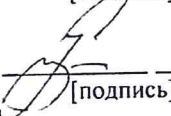
Начальник ХЦ
[должность]


[подпись]

Е.М. Кочнева
[расшифровка]

06.07.2016
[дата]

Начальник ЦТАИ
[должность]

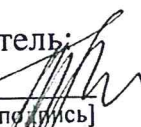

[подпись]

И.А. Храпичев
[расшифровка]

14.07.2016
[дата]

Ответственный исполнитель:

Инженер ОР
[должность]


[подпись]

Т.В. Рубенс
[расшифровка]

27.06.2016,
[дата]

[информация для контактов: тел., факс, e-mail].

Рубенс Татьяна Владимировна

Телефон: (81742) 48-752

E-mail: Rubens.Tatjana@chr.ogk2.ru

Ведомость планируемых поставок

Лот №:217P101434 Горюче-смазочные материалы

№ п/п	код	Полное наименование МТР (ГОСТ,ТУ,№ чертежа)	Общее кол-во	ед.изм.	Кол-во и дата поставки МТР			Примечание	Краткое наименование МТР (ГОСТ,ТУ,№ чертежа)
					Февраль 2017	Март 2017	Апрель 2017		
1	10013836	Бензин АИ-95 "Премиум-95" ГОСТ Р 51105-97 изм. 1-4	77	л	77				Бензин АИ-95 Премиум-95 Г Р 51105 изм1-4
2	10012973	Керосин осветительный КО-20 ТУ 38.401-58-10-2001	104	л	104				Керосин КО-20 ТУ 38.401-58-10-2001
3	10172680	Керосин осветительный КО-25 ТУ 38.401-58-10-2001	5	л	5				Керосин КО-25 ТУ 38.401-58-10-2001
4	10056877	Масло Stihl 0781-319-8410 1л	3	л	3				Масло Stihl 0781-319-8410 1л
5	10172674	Масло промышленное И-20А ГОСТ 20799-88	15	л	10		5		Масло И-20А Г 20799-88
6	10131202	Масло промышленное И-40А ГОСТ 20799-88	2445,742	кг	800		1645,24		Масло И-40А ГОСТ 20799-88
7	10013835	Масло промышленное ИГП-18 ТУ 38.101413-78	0,2	т	0,2				Масло ИГП-18 ТУ 38.101413-78
8	10012669	Масло Лукойл-Стандарт SAE 10W-30 API SF/CC	0,02	т	0,02				Масло Лукойл-Стандарт SAE 10W-30
9	10012666	Масло Лукойл-Супер SAE 10W-40 API SG/CD	50	кг	50				Масло Лукойл-Супер SAE 10W-40 API SG/CD
10	10172675	Масло рафинированное отбеленное Г6757-96	5	кг	4		1		Масло рафинированное отбеленное Г6757-96
11	10172697	Масло ТАД-17 ГОСТ 23652-79	30	кг	30				Масло ТАД-17 ГОСТ 23652-79
12	10190606	Масло турбинное ТП-22С ТУ 38.101821-2013	35,5	т		35,5			Масло турбинное ТП-22С ТУ 38.101821-2013
13	10245539	Смазка Argo Termolit-3000 EP3 Класс NLGI: 3; Тип загустителя: Li-Complex; Цвет: желтый; Тип индивидуальной упаковки: картридж; Объем индивидуальной упаковки: 0,37кг; DIN 51502	18	шт	18				Смазка Termolit-3000 EP3 0,37кг/картридж
14	10151116	Смазка Mobil Mobilux EP 2	4,5	кг	4,5				Смазка Mobil Mobilux EP 2
15	10223918	Смазка Mobil Марка: Unigex N2	20	кг	18		2		Смазка Mobil Unigex N2
16	10224007	Смазка Shell Марка: Gadus S2 V100 2	9	кг			9		Смазка Shell Gadus S2 V100 2
17	10172668	Смазка Агрикол Графитол ТУ У 23.2-30802090-093-2008	20	кг			20		Смазка Агрикол Графитол ТУ397
18	10010978	Смазка графитная УССА	19,5	кг	17,1		2,4		Смазка графитная УССА
19	10172719	Смазка Литол-24 Г 21150-87	364,3	кг	287,25		77,05		Смазка Литол-24 Г 21150-87
20	10172647	Смазка Литол-24-Мли 4/12-3 Г 21150-87	31,5	кг	21,25		10,25		Смазка Литол-24-Мли 4/12-3 Г 21150-87
21	10251083	Смазка разделительная Chesterton 785 082016 Объем индивидуальной упаковки: 250 гр	5	шт	5				Смазка Chesterton 785 082016
22	10170670	Смазка универсальная WD-40 200 мл	26	шт	25		1		Смазка универсальная WD-40 200 мл
23	10013070	Смазка Циатим 202 ГОСТ 11110-75	1,5	кг	1,5				Смазка Циатим 202 Г 11110-75
24	10172613	Смазка Циатим 221 Г 9433-80	1	кг	1				Смазка Циатим 221 Г 9433-80
25	10010979	Смазка Циатим 221 ГОСТ 9433-80	20,4	кг	20,4				Смазка Циатим 221 Г 9433-80
26	10168528	Смазка Циатим-201, банка 0,8 кг ГОСТ 9433-80	3	шт			3		Смазка Циатим-201 0,8кг Г 9433-80
27	10173403	Смазка ЭПС-98 ТУ 0254-005-15238210-2004	2,6	кг	2,6				Смазка ЭПС-98 ТУ 0254-005-15238210-2004

подпись

Зам начальника ОР

Начальник КТЦ-1

Начальник КТЦ-2

Начальник ЦОР

Начальник ХЦ

Начальник ЭИ

Начальник ЦТИ

Начальник ЦТАИ

Ответственный исполнитель

А.А. Тарутин

А.А. Теричев

В.А. Шафранов

Д.В. Денисов

Е.М. Котенева

Р.Е. Дубышкин

А.Е. Летовалицев

И.А. Храпичев

А.А. Тарутин