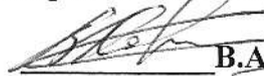


«УТВЕРЖДАЮ»

И.о. заместителя Генерального директора
по техническим вопросам – главного
инженера ЗАО «РН-Ростовнефтепродукт»


В.А. Корчагин
«5» ~~августа~~ 2011 г.

Техническое задание

1. Исходные данные для подготовки коммерческого предложения по разработке ПЛАС, ПЛАРН, паспортов безопасности объектов ЗАО «РН-Ростовнефтепродукт».

Количество объектов АЗС/АЗК - 26 шт., объекты находятся в собственности у 3х юридических лиц. Объекты расположены в городе Ростове-на-Дону и Ростовской области.

2. Техническая часть:

Техническая часть отражается кратко. Полные описания отдельных вопросов предоставляются в виде приложений или справок.

В техническом предложении должна содержаться следующая информация:

- срок работы организации в сфере, относящейся к предмету тендера;
- число работников в организации: рабочих. ИТР;
- сроки выполнения необходимых работ.

Отсутствие какой-либо информации по перечисленным вопросам будет расцениваться как невыполнение требований технических условий.

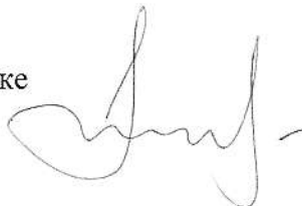
3. Коммерческая часть

Коммерческая часть предложения должна содержать подробные сведения о ценах по предмету тендера (Приложение № 1). Цены должны быть указаны в Российских рублях с учетом НДС и по каждому пункту технического задания. Предоставляется в двух экземплярах. Требуется подтверждение согласия с обязательными требованиями.

4. Срок действия Тендерного предложения.

Тендерное предложение должно быть действительно в течение 90 дней с даты, определенной для подачи Коммерческого предложения.

Главный специалист по технике
безопасности



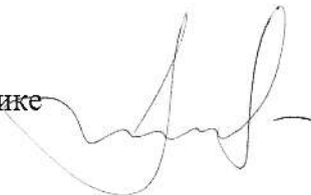
Гвоздков Е.Е

Техническое задание

№ п/п	Проводимые мероприятия	Сроки, рабочих дней	Средняя стоимость за один объект/ Общая стоимость за весь объем работ, руб. (с НДС 18%)	Приме чание
1.	Разработка ПЛАС			
	Разработка Плана ликвидации аварийных ситуаций (ПЛАС) на ОПО			
	Проведение экспертизы промышленной безопасности ПЛАС в организации имеющей соответствующую лицензию.			
	Сопровождение согласования ПЛАСа. Согласование (утверждение) ПЛАСа федеральными органами исполнительной власти, осуществляющими регулирование деятельности в соответствующей сфере.			
2.	Разработка ПЛАРН			
	Разработка плана по предупреждению и ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов (ПЛАРН).			
	Проведение экспертизы ПЛАРНа в организации имеющей соответствующую лицензию.			
	Регистрация и согласование (утверждение) ПЛАРНа федеральными органами исполнительной власти, осуществляющими регулирование деятельности в соответствующей сфере.			

3.	Разработка паспорта безопасности опасного объекта			
	Разработка паспорта безопасности ОПО.			
	Проведение экспертизы, регистрация и утверждение в МЧС России города Ростова-на-Дону.			

Главный специалист по технике безопасности



Гвоздков Е.Е