

Техническое задание.

Предмет закупки: Поставка технического газа.

Подольск
2013

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ

РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

 Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

 Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

РАЗДЕЛ 9. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

РАЗДЕЛ 12. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ГРУПП ТОВАРОВ, ЗА
 ИСКЛЮЧЕНИЕМ НЕСТАНДАРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ
ИНФОРМАЦИИ

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ
 ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ

№ п/п	Наименование	Основные технические характеристики товара	Ссылка на прилагаемый документ, который устанавливает технические требования к поставке товаров (ГОСТ, ТУ)	Ед. измерения	Кол-во	Срок поставки
1.	Аргон в/с	<p>Содержание аргона не менее 99,993%, содержание азота не более 0,005%, содержание кислорода не более 0,0007%, содержание водяных паров не более 0,0009%, что соответствует точке росы -61 °С, Сумма углеродосодержащих соединений в пересчёте на CO₂ не более 0,0005%.</p> <p>Водород для очистки МАРКИ Б Плотность 6,2 м.кубических</p>	ГОСТ 10157-79	Баллон V - 40 л	2400	Поставка частями в течение двух дней с момента поступления заявки от покупателя (Потребность на 5 месяцев ориентировочно 30 поставок)
2.	Смесь газовая аргон-двуокись углерода 20%	<p>Содержание двуокиси углерода не более 20% Содержание аргона не более 80%, Содержание кислорода не более 0,005 %, Содержание азота не более 0,01%,</p>	-	Баллон V - 40 л	1200	

РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

Газ должен быть закачен в баллоны не ранее чем за 14 дней до поставки.

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ

Каждый баллон должен содержать маркировочную бирку, отражающую полную информацию о газе (объём, номер партии, дату изготовления и номер баллона).

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ

В соответствии с ПБ 03-576-03 «Правила устройства и безопасной эксплуатации сосудов работающих под давлением»

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

В случае поставки продукции с нарушениями по ПБ 03-576-03 Покупателем составляется АКТ и продукция возвращается поставщику. В случае предоставления Покупателем пустой тары с нарушениями по ПБ 03-576-03, Поставщик газа составляет АКТ и возвращает тару Покупателю.

Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров

При поставке газа произведённого по ТУ поставщик должен предоставить учетный экземпляр ТУ на русском языке.

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Доставка осуществляется спец. автотранспортом, с возможностью верхней разгрузки.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

Поставщик должен обладать , парком обменной тары, и в случае производственной необходимости предоставить тару на срок до 14 дней.

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Не установлены

РАЗДЕЛ 9. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Не установлены

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Не установлены

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

В соответствии с ГОСТ, ТУ.

РАЗДЕЛ 12. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ГРУПП ТОВАРОВ, ЗА
ИСКЛЮЧЕНИЕМ НЕСТАНДАРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Не установлен

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Не установлены

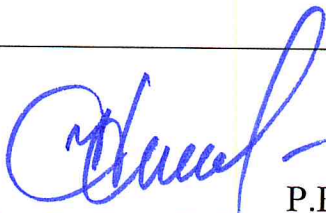
РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ
ИНФОРМАЦИИ

Не установлены

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ
ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

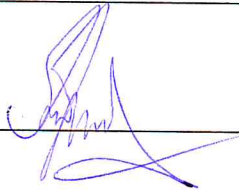
Не установлены

Начальник ОСиК _____



Р.Б. Клинков

Исполнитель _____



А.В. Трясин