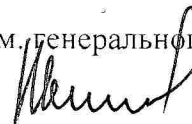


15.10.2014 № 22/153

Зам. генерального директора


 Н.С. Жаткин
 " 16 " 10 2014г.
ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**1. Наименование лота:** Ацетилен растворенный марка Б сорт II ГОСТ 5457-75.**2. Технические характеристики**

№	Наименование	Кол-во
1	Ацетилен растворенный марки Б сорт II ГОСТ 5457-75 в баллонах 40 л.	200 баллонов (2-3 раза в месяц - партиями по заявке покупателя)
Назначение		
Ацетилен растворенный предназначен для проведения сварочных и др. работ в машиностроении		
Технические требования		
№ п/п	Наименование показателя	Норма
1	Объемная доля ацетилена, %, не менее	98,8
2	Объемная доля воздуха и других малорастворимых в воде газов, %, не более	1,0
3	Объемная доля фосфористого водорода, %, не более	0,05
4	Объемная доля сероводорода, %, не более	0,05
5	Массовая концентрация водяных паров при температуре 20 ⁰ С и давлении 101,3 кПа (760 мм рт. ст.), г/м ³ , не более что соответствует температуре насыщения, ⁰ С, не выше	0,6 минус 22
Масса заправленного в баллон ацетилена растворенного должна быть 5 кг.		

2. Максимальная сумма договораМаксимальная сумма договора составляет **483 623,00 руб. с НДС.**

В общую сумму договора должны входить стоимость самого товара (ацетилен газ), расходы на техническое освидетельствование баллонов Покупателя (30 шт.), НДС, транспортные расходы до склада Заказчика, страхование, полный пакет тех. документации, уплаты таможенных пошлин, налогов и др. обязательных платежей.

Организация, осуществляющая техническое освидетельствование баллонов, должна иметь лицензию на проведение данного вида работ, и предоставить по требованию Покупателя все подтверждающие документы и зарегистрированные клейма.

3. Условия оплаты

Производится 30% предоплата от суммы партии поставки на основании выставленного счета, 70% оплата по факту получения продукта на основании выставленного счета в течение 10 банковских дней.

4. Требования к упаковке

Ацетилен растворенный должен быть заполнен в стальной баллон 40л ГОСТ 949-73 с пористой массой (активным углем или литой пористой массой) и ацетоном. Окраска и маркировка баллонов должна соответствовать требованиям, предусмотренным «Правилам устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением» утвержденными Ростехнадзором РФ. Баллоны должны быть оснащены вентилями специальных типов, предназначенными для ацетиленовых баллонов. Давление в баллоне ацетилена растворенного при 20⁰С должно быть не более 1,9 МПа (19,0 кгс/см²).

5. Срок поставки товара

Поставка товара партиями 2-3 раза в месяц в IV кв. 2014 г. - I кв. 2015 г. по предварительной заявке Покупателя не позднее 5 (пяти) календарных дней с момента получения Поставщиком 30% предоплаты за каждую партию.

6. Порядок поставки

В случае если расстояние до склада Поставщика не превышает 50 км, поставка осуществляется автотранспортом Покупателя со склада Поставщика на склад предприятия по адресу: Пензенская обл., г. Заречный, пр-т Мира, д.1.

В случае удаленности склада Поставщика более чем на 50 км от Покупателя поставка осуществляется за счет Поставщика.

7. Место поставки

г. Заречный, Пензенская обл., пр-т Мира, 1. Поставка товара осуществляется автотранспортом Поставщика на склад предприятия.

8. Прочие условия

Товар должен соответствовать указанной квалификации и ГОСТу. Качество поставляемого товара должно подтверждаться сертификатом и паспортом качества на русском языке. Тара (баллоны) должна быть опломбирована. иметь этикетку с указанием предприятия-изготовителя, номера партии и даты изготовления.

Вач Начальник ОМТС ФГУП ФНПЦ
"ПО "Старт" им. М.В. Проценко"



Шешкин Ю.В.
Ю.В. Пантюхин

Борисова И.С.
64-38

бр. 44-32/696
от 20.10.2014
ИВ