

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. директора по коммерции

ОАО «НЗХК»

11.10.2013 № 21142-1813367
(Дата)


(подпись)

А.В. Носов

« 11 » октября 2013 г.

Техническое задание
на поставку сырья для литейного производства

Предмет закупки: 140 т гидроокиси лития ЛГО-3

Новосибирск, 2013 г.

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование

Закупка 140 т +/- 5 % гидроокиси лития ЛГО-3

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Гидроокись лития используется в качестве сырья для изготовления лития металлического и солей лития.

РАЗДЕЛ 3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 3.1 Технические, функциональные и качественные характеристики товара

Гидроокись лития (моногидрат) ГОСТ 8595-83 (ЛГО-3) должна соответствовать следующему химическому составу:

Массовая доля основного вещества, не менее	53,0 %
Массовая доля примесей, %, не более	
Карбонатов	0,8
Натрия + калия	1,0
Кальция	0,06
Магния	0,01
Алюминия	0,05
Железа	0,01
Кремния	0,04
Свинца	0,01
Хлоридов	0,04
Сульфатов	0,1

Подраздел 3.2 Требования к маркировке

На каждом мешке или бочке должна быть этикетка со следующей маркировкой:

1. Наименование производителя;
2. Наименование продукта;
3. Номер партии;
4. Вес нетто;
5. Вес брутто.

Подраздел 3.3 Требования к упаковке

Гидроокись лития должна быть упакована в мешки по 25 кг по 40 мешков на паллете

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 4.1 Порядок сдачи и приемки

На ОАО «НЗХК» производится входной контроль по количеству и качеству по сопроводительным документам (сертификаты качества и упаковочные листы), а также целостность упаковки.

Подраздел 4.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров

На каждую партию гидроокиси лития предоставляются сертификаты качества, упаковочные листы, сертификаты происхождения товара.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Гидроокись лития должна транспортироваться в крытых вагонах

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

Гидроокись лития является гигроскопичным материалом, поэтому должен храниться в сухих помещениях.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

Гарантийный срок - 12 месяцев

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Гидроокись лития относится к 8 классу опасности, код ООН - 2680

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

С грузом должны быть предоставлены сертификаты качества на каждую партию продукта, подтверждающие соответствие химсостава требованиям договора.

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

Поставки гидроокиси лития осуществляются в 1 квартале 2014 г.

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

С грузом должны быть предоставлены сертификаты качества на каждую партию продукта, инвойсы, упаковочные листы, сертификаты происхождения товара.

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К ВКЛЮЧЕНИЮ В ЗАКУПОЧНУЮ ДОКУМЕНТАЦИЮ «ИНФОРМАЦИОННОЙ КАРТЫ»

Подраздел 12.1 Порядок оплаты

Оплата в течение 7 календарных дней с момента поставки каждой партии продукции Покупателю.

Подраздел 12.2 Требования к участникам, предъявляемые в соответствии с п.12.5.3-12.5.9 ЕОСЗ, и перечень документов, подтверждающих соответствие предъявляемым требованиям объектов

Участник закупки должен обладать профессиональной компетентностью, оборудованием и другими материальными возможностями, также людскими ресурсами, финансовыми ресурсами, необходимыми для исполнения договора на поставку продукции, надежностью, опытом, системой управления охраной труда, если указанные требования содержатся в документации процедуры закупки.

Участник закупки должен отсутствовать в реестре недобросовестных поставщиков.

Подраздел 12.3 Предлагаемые заказчиком критерии и методика оценки участников, а также документы, предоставляемые участником для оценки соответствующих критериев

Ценовой критерий – 95 %

Опыт работы . . . - 5 %

Начальник отдела продаж




А.В. Носов

« 11 »

10

2013 г.

Ведущий специалист



Г.А. Вычугжанин

« 11 »

10

2013 г.