


№13-53/36926-В Ком 16.11.2015

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель генерального директора
по производству АО «ПО ЭХЗ»



С.И. Белянцев

« 13 » 11 2015г.

Техническое задание
на поставку сырья, материалов и комплектующих изделий

Предмет закупки –
Молибден металлический

г. Зеленогорск Красноярского края
2015

*Техническое задание
на поставку материала молибдена металлического
для обеспечения текущей деятельности АО «ПО ЭХЗ».*

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование

Подраздел 1.2 Сведения о новизне

Подраздел 1.3 Этапы разработки / изготовления

Подраздел 1.4 Документы для разработки / изготовления

Подраздел 1.5 Код ОКП

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров

Подраздел 4.2. Требования к надежности

Подраздел 4.3. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам

Подраздел 4.4 Требования к маркировке

Подраздел 4.5 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 при поставке товаров

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ
ГАРАНТИЙ

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ)
ПОСТАВКИ

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование
<i>Молибден металлический</i>
Подраздел 1.2 Сведения о новизне
<i>Поставляемый товар должен быть новым, изготовленным из сырья природного изотопного состава. Сведения о дате выпуска товара должны быть указаны в паспорте или сертификате качества на товар.</i>
Подраздел 1.3 Этапы разработки / изготовления
<i>Требований нет</i>
Подраздел 1.4 Документы для разработки / изготовления
<i>НД производителя</i>
Подраздел 1.5 Код ОКП
<i>ОКП 174177</i>

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Молибден металлический используется для синтеза рабочего вещества (гексафторида молибдена) в производстве стабильных изотопов.

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Условия эксплуатации должны соблюдаться в соответствии с требованиями НД потребителя утвержденной в установленном порядке

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1. Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров

Молибден металлический должен соответствовать следующим физико-химическим показателям:

№	Наименование показателя	Норма	
		Молибден металлический в виде порошка	Молибден металлический в виде штабиков
	<i>Форма</i>	<i>Брикеты</i>	<i>Штабики</i>
1.	<i>Геометрические размеры, мм</i>	$(115 \pm 20) \times (35 \pm 10) \times (38 \pm 10)$	<i>Длина не более 600 мм, сторона сечения не более 20 мм.</i>
2.	<i>Содержание основного вещества, %, не менее</i>	99,6	
3.	<i>Суммарная массовая доля примесей, % не более</i>	0,4	
4.	<i>Изотопное распределение молибдена</i>	<i>природное</i>	

Подраздел 4.2. Требования к надежности

Не требуется

Подраздел 4.3. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам
<i>Требований нет</i>
Подраздел 4.4 Требования к маркировке
<p><i>Маркировка поставляемых товаров должна соответствовать ГОСТу 3885-73.</i></p> <p><i>Маркировка товара должна содержать следующие данные:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - наименование предприятия изготовителя (его товарный знак); - наименование товара и его сорт; - массу нетто; - номер партии и дату изготовления товара.
Подраздел 4.5 Требования к упаковке
<p><i>Упаковка должна соответствовать НД производителя, отвечать требованиям безопасности при перевозке и хранении товара. Молибден металлический в виде брикетов или штабиков упаковывается в герметичные пакеты из полиэтилена, укладывают в ячейки из пенопласта. Внешняя упаковка – картонная коробка. Тара для упаковки должна быть чистой, не бывшая в употреблении.</i></p>

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки
<p><i>Приемка товара осуществляется в соответствии с действующим законодательством РФ и Инструкциями о порядке приемки продукции производственно-технического назначения по количеству и качеству, утвержденными постановлениями Госарбитража при Совете Министров СССР № П-6 от 15.06.1965г. и № П-7 от 25.04.1966г.</i></p> <p><i>Входной контроль поставленного товара проводится в течение 10 рабочих дней после получения товара Заказчиком в соответствии с установленным регламентом.</i></p>
Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров
<p><i>Перечень сопроводительной документации на поставляемый товар:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - документ о качестве (паспорт/сертификат в соответствии с НД изготовителя); - аварийная карточка (согласно Правил перевозки опасных грузов), паспорт безопасности на товар по ГОСТ 30333-2007; - товарная накладная (по утвержденной форме поставщика М-15, ТОРГ-12); - счет-фактура; - транспортная накладная или копия ж.д. накладной. <p><i>Паспорт/сертификат качества на товар должен содержать следующие данные:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - наименование предприятия изготовителя (его товарный знак); - наименование продукта и его сорт; - номер партии; - дату изготовления; - массу брутто и нетто; - результаты проведенных испытаний.

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

<p><i>Транспортирование товара осуществляется Поставщиком автомобильным или железнодорожным транспортом, в соответствии с Правилами перевозки, действующими на данных видах транспорта. Транспортная упаковка товара должна соответствовать техническим требованиям к перевозке товара (предохранять от повреждений при перевозке и при хранении в период гарантийного срока на товар).</i></p>

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

Молибден металлический хранят в упаковке изготовителя в закрытых складских помещениях в условиях, исключающих механические повреждения, а также воздействия влаги и агрессивных химических реагентов

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

Гарантийный срок хранения товара при соблюдении условий хранения – 3 года со дня изготовления.

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Требований нет

РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

В целях предотвращения вредного воздействия товара на окружающую среду необходимо использование в технологических процессах и операциях, мер связанных с производством, транспортированием и хранением согласно ГОСТ 14192, ГОСТ 19433, ГОСТ 12.1.007, ГОСТ 26319, ГОСТ 31340.

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Поставляемый Товар должен удовлетворять требованиям безопасности и пожарной безопасности согласно ГОСТ, ТУ, НД производителя на товар

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Качество товара должно соответствовать требованиям настоящего технического задания и удостоверяться паспортом/сертификатом качества (ОТК изготовителя) на каждую партию поставляемого товара.

В случае поставки товара, качество которого не соответствует характеристикам, указанным в настоящем Техническом задании, поставщик обязан за свой счет произвести замену на товар надлежащего качества.

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Требований нет

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

Молибден металлический

Количество и сроки поставки указаны в Приложении к ТЗ

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Вся документация передаваемая Заказчику вместе с товаром должна быть выполнена на русском языке, на бумажном носителе.

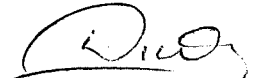
РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
	<i>Сокращений нет</i>	

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Номер страницы
	<i>Количество и сроки поставки</i>	1

Начальник ЦПИ  А.Н. Гилёв «09» 11 2015 г.

Начальник ХТУ-зам начальника цеха  Д.Б. Кононов «05» 11 2015 г.


Инженер-технолог ХТУ ЦПИ  Д.В. Смирнов «06» 11 2015 г.

Согласовано:

Начальник ОМТО  О.Н. Егоров
А.В. Лапа «05» 11 2015 г.

Начальник ОКП  М.П. Митиенко «05» 11 2015 г.

Проверено:

Специалист ОЗА  И.А. Куимов «06» 11 2015 г.

Начальник РСО  С. В. Емил
И.А. Куимов «06» 11 2015 г.



Приложение к ТЗ на поставку
молибдена металлического

Срок поставки	Количество
Согласно закупочной документации	200 кг При исполнении договора и настоящей спецификации количество продукции, указанное в спецификации может быть изменено в соответствии отгрузочными нормами завода-изготовителя или с отклонением +/- 10%, которое исключает применение штрафных санкций за недопоставку, но не исключает обязанности по оплате продукции