

УТВЕРЖДАЮ

Технический директор
АО «МПО им. И.Румянцева»

А.А. Пискунов

2018 г.

Техническое задание на закупку оборудования

1. Способ и форма закупки	
1.1. Способ закупки	Открытый одноэтапный запрос предложений в электронной форме
2. Наименование, место нахождения, почтовый адрес, адрес электронной почты, номер контактного телефона заказчика	
2.1. Наименование заказчика	АО «МПО им. И.Румянцева»
2.2. Место нахождения заказчика	127015, г. Москва, ул. Расковой, д. 34
2.3. Почтовый адрес заказчика	127015, г. Москва, ул. Расковой, д. 34
2.4. Контакты инициатора закупки	По техническим вопросам: Юдин Сергей Абрамович +7(499)257-65-80 SergeyU@mporum.ru По вопросам проведения тендера: Михайлов Алексей Геннадиевич тел.: +7(499) 257-67-15 tender@mporum.ru
2.5. Наименование и место нахождения грузополучателя товара	АО «МПО им. Румянцева», г. Москва, ул. Расковой, д. 34
3. Предмет договора с указанием количества поставляемого товара, объема выполняемых работ, оказываемых услуг	
3.1. Предмет договора	Поставка: Электропечь СНО-6.12.5/12,5-И2 с выдвижным столиком.
3.2. Наименование, характеристики и количество поставляемого товара, выполняемых работ, оказываемых услуг	
3.2.1. Электропечь СНО-6.12.5/12,5-И2 с выдвижным столиком, должна соответствовать техническим характеристикам, указанным в таблице 1:	
Параметр	Требование к параметру
1	2
Состав оборудования и технические параметры.	
Номинальная мощность, кВт	75
Напряжение питающей сети, В	380
Частота, Гц	50
Число фаз	3
Среда в рабочем пространстве	воздух
Номинальная температура в рабочем пространстве, °С	1250

Диапазон рабочих температур, °С	400...1250
Стабильность автоматического поддержания температуры при установившемся тепловом режиме, °С	±2
Скорость подъёма (опускания) дверцы, мм/сек	100
Размеры рабочего пространства, мм	
- ширина	600
- длина	1200
- высота	500
Габаритные размеры, мм	
- ширина (без пульта/ с пультом)	1445/1700
- длина с увеличенной до 400 мм глубиной столика	2660
- высота (с закрытой дверцей/ с открытой дверцей)	2135/2340
Масса электропечи, кг	1700

Дополнительное оборудование:	Предусмотреть в дверце печи прямоугольное отверстие 40х60 мм для ввода газа в загрузочный контейнер;
	Предусмотреть увеличенный по глубине до 400 мм загрузочный столик;
	Подовые плиты из жаропрочной стали в количестве 2 шт.;
	Запасной комплект нагревательных элементов.

3.2.2. Товар должен быть поставлен в комплекте, указанном в таблице 2:

Таблице 2

№	Наименование/Технические характеристики	Кол-во
1	Электропечь с выдвижным столиком	1
2	Блок из 2-х педалей (для управления подъёмом-опусканием дверцы)	1
3	Подовая плита из жаропрочной стали	2
4	Запасной комплект нагревателей	1
5	Программный регулятор температуры типа «Термодат» с графическим дисплеем	1
6	Паспорт на электропечь	1 экз.
7	Эксплуатационная документация на основное покупное оборудование: - паспорт на регулятор температуры; - паспорт на мотор-редуктор; - паспорт на преобразователь термоэлектрический типа ТПР, ТПП.	1 экз 1 экз 1 экз

3.3. Требования к поставщику

- наличие на электропечи СНО-6.12.5/12,5-И2 – специальной маркировки серийного номера и года выпуска;
- оборудование должно быть новым и свободным от прав третьих лиц;
- электропечь СНО-6.12.5/12,5-И2 должна быть произведена в 2018г.
- срок поставки электропечи СНО-6.12.5/12,5-И2 в комплектации, указанной в п.3.2.2, не более 6 месяцев с даты авансового платежа при условии согласования всех технических вопросов
- Условия оплаты: 50% по сообщению о готовности, доплата 50% после получения и проведения пуско-наладочных работ.
- Условия отгрузки: самовывоз.

3.4. Приемка электропечи СНО-6.12.5/12,5-И2 осуществляется путем замера параметров, указанных в техническом паспорте.

3.5. Гарантийное обслуживание производится техническими специалистами Продавца.
Гарантия 12 месяцев с момента ввода электропечи СНО-6.12.5/12,5-И2 в эксплуатацию.

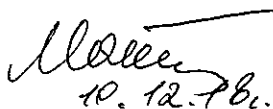
Начальник цеха №6



10.12.18.

А.В. Болотов

Заместитель
начальника цеха № 6



10.12.18.

В.М. Матюшина

Согласовано:

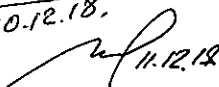
Главный металлург:



10.12.18.

С.А. Юдин

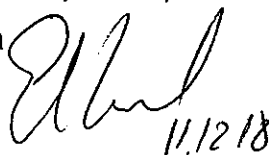
Главный энергетик



11.12.18

П.М. Ишонин

Заместитель главного технолога



11.12.18

Е.А. Чернов