

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на закупку фрезерного станка (типа «Wattsan 0404 mini» или аналог)

№ п/п	Наименование товара и количество	№ показателя	Показатель (характеристика) товара	Требования к значениям показателей (характеристик) товара, предлагаемого к поставке товара, позволяющие определить соответствие потребностям заказчика	
				Минимальное значение показателя и/или максимальное значение показателя или варианты значений или диапазон значений	Показатели, (характеристики) значения которых не могут изменяться
		1.1	Мощность	≥ 1 кВт	х
		1.2	Ширина обработки изделия	≥ 400	х
		1.3	Тип исполнения	Напольный / настольный	х
		1.4	Размер зоны обработки по осям X, Y	х	X= не менее 300мм, Y= не менее 300мм
		1.5	Мощность шпинделя	≥ 1,5 кВт	х
		1.6	Язык дисплея	х	Русский, Английский
		1.7	Язык управляющих команд	х	Международный пром. стандарт G-code , совместимый с популярными CAD/CAM программами
		1.8	Кнопка экстренной остановки	х	наличие
		1.9	Обрабатываемые материалы	х	Металлы (цветные) Дерево Пластики Камень (искусственный акриловый)

Комплектация:

- фрезерный станок (1 шт.);
- блок управления (1 шт.);
- система управления (1 шт.);
- водяная лампа (1 шт.);

Поставляемый товар должен быть новым, не бывшим в эксплуатации, в том числе в ремонте, не был восстановлен, у него не была осуществлена замена запасных частей, не были восстановлены потребительские свойства

В комплект поставки помимо основного оборудования должны входить: все необходимые для эксплуатации оборудования детали (гаечные ключи не менее 2 шт, прижимы не менее 4 шт., набор фрез не менее 1 комплекта, цанги не менее 1 шт.), документация по гарантийному обслуживанию, техническая документация на оборудование (паспорт), необходимые для эксплуатации оборудования соединительные кабели и кабели питания, эксплуатационная документация на русском языке.

Документация по гарантийному обслуживанию должна содержать сведения об условиях гарантии, порядок и сроки осуществления гарантийного ремонта, адреса и телефоны сервисных центров на территории Республики Беларусь.

Срок поставки 90 рабочих дней с возможностью досрочной поставки.

Поставщик обязуется произвести пусконаладочные работы в месте нахождения Заказчика, первичное обучение сотрудников Заказчика в количестве двух человек

Гарантийный срок на оборудование должен составлять не менее 12 месяцев. Возможность гарантийного обслуживания на территории Республики Беларусь (наличие сервисного центра либо технического специалиста по обслуживанию).

Зав. лабораторией кафедры физики

Д.С. Богданов