

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

Техническая характеристика

№ п/п	Наименование услуги	Наименование СИ	Тип СИ	Класс точности	Пределы измерений	Кол-чество	
1	Услуги по поверке средств измерений	Барометр-анероид	БАММ	$\Delta = \pm 1,5$ мм рт.ст.	(600-800) мм рт.ст.	1	
		Квадрант оптический	КО-30	-	(± 120)°	1	
		Динамометр	ДОСМ-3-5	Разр.3	-	(5-50) кН	1
		Динамометр	ДОРМ-3-10	Разр.3	-	(1-10) кН	1
		Динамометр образцовый	ДОСМ-3-100	Разр.3	-	(100-1000) кН	1
		Динамометр	ДОРМ-3-100	Разр.3	-	(100-1000) кН	1
		Динамометр	ДОРМ-3-20	Разр.3	-	(20-200) кН	1
		Анемометр крыльчатый	АСО-3	(0,1+0,05) м/с	-	(0,3-0,5) м/с	1
		Аспиратор	М822	-	-	(0,2-20) л/мин	1
		Аспиратор сильфонный	АМ-5	-	-	(100 \pm 5) мл	1
		Пеихрометр	МВ-4М	-	-	(10-100)%авл.	5
		Термометр	ТЛ-15	-	-	(-100+20)°С	3
		Термометр ртутн. мет.	ТМ-6-1	-	ц.д.0,2°	(-30+50)°С	10
		Термопреобразователь	ППО-02	-	Разр.2	(300-1200)°С	1
		Компаратор напряжения	Р3003	-	кл.т.0,0005	(0,1-11,1)В	1
		Дефектоскоп ультраз.	УД2-12	-	-	(до 999)БЦО	1
		Гос. станд. образцы	КОУ-1,2,3	-	-	2670;5900 м/с	3
		Шумомер	tesco 816	-	1	30-130Дб	1
		Люксметр	Ю-116	-	-	(5-100) лк	1
		Набор образцовых гирь	КГ-3	-	Разр.3	(1-20) кг	5
Установка ультразвуковая измерительная	Сканер	-	-	(1-3)мм; (2-10000)мм	1		
Измеритель твердости ультразвуковой	УЗИТ-3	-	-	HRC (20-70) HB (80-450)	1		
Твердомер портативный комбинированный	МЕТ-УД	-	-	HRC (20-70) HB (80-450)	1		
Прибор изм.-я геом-х парам. Многофункциональный	Константа К-5	-	-	(0-2)мм; (0-300)мм	1		
Прибор виброизмерительный	Янгарт-М	-	-	(10-2000)Гц	1		
Пиροметр	УТ303В	-	Класс 1	-30+850С	1		
Дефектоскоп ультразвук. универсальный	УСД-50	-	-	(до 999)БЦО	1		

ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Цель проведения услуг

Данная услуга приобретается в целях: выполнения требований Закона РК «Об обеспечении единства измерений» №53-III от 07.06.2000г.; ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009 «Общие требования к компетентности испытательных и

«калибровочных лабораторий»). Номенклатурного перечня и периодичности поверки рабочих эталонов единиц величин и СИ, подлежащих поверке» утв. Приказом Комитета по техническому регулированию метрологии Министерства промышленности и торговли РК от 06.04.2009г. №157, а также для возможности выполнения калибровку СИ, принадлежащих подразделениям АО, сертификационные и пр. испытания продукции АО.

2. Требования к потенциальному поставщику:

Должен являться организацией, аккредитованной на право поверки данных средств измерений. Возможность полного объема поверки, согласно заявленной номенклатуры. Не допускается передача потенциальным Поставщиком субподрядчикам на субподряд в совокупности более двух третей объема услуг. Потенциальный Поставщик должен указать цену за поверку каждой единицы средства измерения и итоговую сумму оказания услуг с включенной в нее всеми возможными расходами.

Первый заместитель генерального директора  Ковшов В.В.

Директор по качеству


Тюканько Е.Н.

Исп. Р Савенков

