

数控车床、普通车床单一来源采购征求意见公示

机电工程学院“数控车床、普通车床”项目采用单一来源方式采购，该项目拟从浙江凯达机床股份有限公司购买。现将有关情况向潜在供应商征求意见。征求意见期限从2015年5月19日起至2015年5月24日止。

潜在供应商对公示内容有异议的，请于公示期满后两个工作日内以实名书面（包括联系人、地址、联系电话）形式将意见反馈至中南大学资产与实验室管理处（联系电话：88836825 联系人：肖老师）。附：专家论证意见及专家姓名、工作单位、职称。

申请单位理由：

拟采购设备名称：数控车床，型号 CK6136S，数量：2 台，预算价格 9.5 万元/台；普通车床 C6136，数量：12 台，预算价格 3.45 万元/台。

此次申购普通车床及数控车床用于工业训练中心车削车间机床更新一批 80 年代车床。该车间已购浙江凯达机床股份有限公司已供货数控车床（型号 CK6136S，8 台），2008 年 12 月二台（9.35 万元），2012 年 9 月二台，2013 年 7 月二台，2014 年 9 月二台，后三次供货价格均为 9.5 万元；普通车床（型号 C6136，7 台，供货价格 3.45 万元）于 2009 年 10 月供货。

车削实习是工业制造训练人时数最多的工种，要求设备组数较多，统一设备规格型号，有利于熟练操作使用，提高教学效果；

其次，设备规格型号统一，便于设备维护与保养，有利于保障设备正常使用率；

另外，从该厂家车床近几年使用来看，故障率较低，产品质量可靠性较好，售后服务响应时间较短，服务意识较强，也从未出现设备配件供应不及时或设备故障影响教学的情况。

2015 年 5 月 19 日

数控车床、普通车床采购专家论证意见汇总表

时间：2015 年 5 月 19 日

使用单位	机电工程学院工业训练中心
项目（设备）名称	数控车床（2 台）、普通车床（12 台）
项目金额	60.4 万元

专家论证意见 1	<p>教学实习设备不宜五花八门，大工种工业训练设备宜选型号、操作系统相同设备，有利于教学训练组织指导。</p>			
	专家姓名	曹中一	职称	教授
	工作单位	中南大学网络教育学院		
专家论证意见 2	<p>教学设备宜统一，便于指导教学与学生实习，同时对后期维护也有利。</p>			
	专家姓名	周子龙	职称	教授
	工作单位	中南大学资源与安全工程学院		
专家论证意见 3	<p>实习设备的功能针对训练学生的实际动手能力和工程实践能力，应有利于教学过程中的统一指导和实习组织工作，同意本申请表提出的实施方案。</p>			
	专家姓名	刘舜尧	职称	教授
	工作单位	中南大学机电工程学院		