北京科技大学货物与服务单一来源采购论证报告

采购项目	磁气轴承加工与磁悬浮控制系统改进研发				预算金额 (万元)	59.8 万元
拟成交 供应商	赛特勒斯磁悬浮科技承德有限公司					
专意是一个专家的,是一个专家的,我们是一个专家的,我们是一个专家的,我们是一个专家的,我们是一个专家的,我们就会一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	专家论证意见: 磁/气混合电磁轴承样机是由课题组研发和设计,委托厂家按照研发设计要求加工制造。加工过程需要完成1)加工制造,2)试错改进在加工,3)控制系统软件修改和4)反复的调试。所以本标的不是一个简单的加工制造,一般企业做不了。经过专家充分论证和市场调研,磁气轴承委托加工与磁悬浮控制系统的委托研发制造只能由赛特勒斯磁悬浮科技承德有限公司完成,建议采取单一来源方式进行采购。					
	论证专家签字:					
	组成	姓名	单位	职称/职务	3	签字
	组长	王景甫	北京工业大学	教授	2京南2	刘年8月夕日
	组员	童莉葛	北科大	教授	重新高	☆ 年8月3日
	组员	尹少武	北科大	副教授	デカが	2年8月3日
	组员	刘传平	北科大	副教授	南海	年8月3日
	组员	张培昆	北科大	副教授	36%说	# 8月3日
其他 需明 情况						

预算金额 10 万元(含)以上,申请采用单一来源方式采购的,需由采购项目负责人组织专家论证并填写此论证报告(含附件),连同采购申请表一并提交。