


北京科技大学服务采购申请表

6.20. 毕永涛
4.3. 毕永涛
技术组

	服务名称: 加工定作合同	预算总额:	440000 元
一	采购类别: <input type="checkbox"/> 文献相关服务 <input type="checkbox"/> 后勤保障运行服务 <input type="checkbox"/> 安全保卫保密服务 <input type="checkbox"/> 进校科研经费技术服务 <input type="checkbox"/> 仪器设备相关服务 <input type="checkbox"/> 上述分类之外其他服务		
说明: 业务管理部门规定应进行论证的, 请在论证报告中填写二至六栏涉及内容, 无需在此表内重复填写			
二	服务详细内容: 对耐热钢进行制管加工处理, 并保证内外管壁光洁		
三	使用类别: <input type="checkbox"/> 科研 <input type="checkbox"/> 教学 <input type="checkbox"/> 其他		
四	采购理由: 科研项目实验需要		
五	二级单位意见: 负责人签章:  材料科学与工程学院 (盖章) 年 月 日		经费主管部门意见: 经费项目编号: 15030114 经费项目名称(如有): 经费类型: <input type="checkbox"/> 科研 <input type="checkbox"/> 教学 <input type="checkbox"/> 其他 是否涉密: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 负责人签章:  (盖章) 年 月 日
六	配套设施落实情况	安全与防护: 如涉及下列情况: ①属于特种设备 ②含有放射源 ③射线装置 ④高压设备 ⑤其他需说明的情况(如高温设备或其他危险性设备), 请详细说明。	资产管理处技术安全科审核意见: 签字: _____ (单位公章) 年 月 日
		节能环保: 如涉及下列情况: ①功率大于1kW ②使用循环水, 请详细说明。	后勤管理处节能办公室审核意见: 签字: _____ (单位公章) 年 月 日
		承重要求: 如对安装放置场所有特殊承重需求, 请详细说明。	后勤管理处计划管理科审核意见: 签字: _____ (单位公章) 年 月 日
		信息化: 涉及信息化类设备、软件(含数据库)、系统新建(升级)、校园基础网络(链路、接入)、信息安全等内容的采购项目, 还需提供所服务的对象及范围、相对应的软硬件基础、现有服务器状况。预算10万元(含)以上项目需提供采购需求论证报告等支撑材料。	信息化建设与管理办公室审核意见: 签字: _____ (单位公章) 年 月 日
七	招标与采购管理中心意见(采购方式确认): 政府集中采购: <input type="checkbox"/> 协议供货 <input type="checkbox"/> 网上商城 <input type="checkbox"/> 批量集中 <input type="checkbox"/> 定点采购 <input type="checkbox"/> 单独委托 <input checked="" type="checkbox"/> 其他 学校统一采购: <input type="checkbox"/> 公开招标 <input type="checkbox"/> 竞争性谈判(磋商) <input type="checkbox"/> 校级招标 <input type="checkbox"/> 校级谈判(磋商) <input type="checkbox"/> 单一来源 <input type="checkbox"/> 其他 学校分散采购: <input type="checkbox"/> 自行采购 <input checked="" type="checkbox"/> 比价采购 <input type="checkbox"/> 单一来源 负责人签章: _____ (盖章) 年 月 日		八 拟采购供应商(如有): 九 采购项目负责人: 燕青芝 固定电话: 移动电话: 13521602959 签字:  年 月 日

说明: 采购预算金额1000元(含)以上的货物, 均需填写此申请表; 业务管理部门规定应进行论证的, 需将采购需求论证报告及其他相关材料随此表一并提交; 涉及多项货物的, 只填写预算总额, 后附明细清单即可。

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	FM 无缝管加工	预算金额 (万元)	44	
拟成交 供应商	江苏图南合金股份有限公司			
专家论证 意见 [预算金额 50 万元 (不含) 以下的, 至少 需要由 3 位专 家进行论证; 50 万元 (含) 以上的, 至少 需要由 5 位专 家进行论证, 其中至少有 1 位校外专家]	专家论证意见: 江苏图南合金股份有限公司具有高精度 LG 冷轧管机、不同辊径的 LD 系列精轧管机、井式真空热处理炉、保护气氛热处理炉、超声波清洗装置等制管装备, 还有具备超声探伤、压扁、扩口等检查设备。经过前期预实验, 江苏图南合金股份有限公司是唯一掌握该钢的冷轧制管工艺的企业, 并具备轧管需要的所有设备。因此, 同意其为单一加工单位。			
	论证专家签字:			
	组成	姓名	单位	职称/职务
	组长	组长	贾成厂	教授
	组员	组员	赵海雷	教授
	组员	组员	何洋	教授
	组员			
其他 需要 说明 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。

附：

北京科技大学货物与服务单一来源采购 公示内容（参考模板）

采购项目	FM 无缝管加工	采购项目 负责人	燕青芝
拟采购货物 或服务的 详细说明	无缝管尺寸： $\Phi 12 \times 0.5\text{mm}$ ，交货状态经退火矫直抛光，无热处理印迹；成品管长度 >2 米，外径和内径公差 $\pm 0.03\text{mm}$ ，内表面光洁度小于 $Ra0.8$ ，外表面光洁度小于 $Ra0.8$ ；一米直线度千分之一，全长直线度小于 1mm ；内径扩口率 $>25\%$ ；超声探伤满足 GB/T5777-2008 标准 L1 级别要求；提供检测报告。		
单一来源 采购原因 及 相关说明	<p>本次加工的 FM 耐热钢是高硅稀土钢，加工成管径为 12mm、壁厚 0.5mm 的薄壁长管，尺寸精度和组织均匀性要求高，需要冷轧制管。因此在设备上，要用到高精度 LG 冷轧管机、不同辊径的 LD 系列精轧管机、井式真空热处理炉、保护气氛热处理炉、超声波清洗装置等制管装备，还有具备超声探伤、压扁、扩口等检查设备。在工艺上，需要探索高硅钢的道次冷加工量、道次退火温度，防止开裂和相变。经过前期预实验，江苏图南合金股份有限公司是唯一掌握该钢的冷轧制管工艺的企业，并具备轧管需要的所有设备。基于以上原因，选择其为单一加工单位。</p> <p>江苏图南合金股份有限公司是一家上市企业，专注于高温合金、特种不锈钢等高性能合金材料及其制品的研发、生产和销售，为航空航天、船舶、能源等高端装备制造提供产品，掌握了合金材料超纯净熔炼、高精度无缝管材制造等关键核心技术，为航空发动机、燃气轮机、核电站高端装备制造提供原材料大型复杂薄壁结构件、无缝管材，具备国军标质保体系，具备国军标质保体系，上市公司财务管理规范。</p>		
拟成交 供应商	名称： 江苏图南合金股份有限公司		
	地址： 江苏省丹阳市凤林大道 9 号		
公示期限	年 月 日至 年 月 日（不少于 5 个日历日）		
招采中心 联系方式	联系地址：北京市海淀区学院路 30 号北京科技大学招标与采购管理中心货物与服务采购科（办公楼 106 室）		
	联系人：秦 岚		联系电话：010-62332135

采购项目负责人签字：

年 月 日