

抛光仪 设备评估报告 (新) 李乐华电子设备8620190926001

基本信息			
主题	抛光仪 设备评估报告 (新) 李乐华电子设备8620190926001		
模板名称	欣旺达/Sunwoda/采购业务类/Procurement/设备评估报告 (新)		
申请人	李乐华	申请单编号	8620190926001
部门	电芯测试部 (电芯研究院) (失效【2020-01-22】)	创建时间	2019-09-26 18:18
实施反馈人			
关键字			

审批内容

设备需求评估报告

记录代码: FXWD13.2.2/B2 Y

提交岗位	测试经理 (电芯研究院) *请先选择好提交的岗位	需求人电话				营业员	
申请单位	欣旺达电子股份有限公司	一级部门	电芯研究院 003	二级部门	电芯测试部 (电芯研究院)	ERP下单组织	OU_003_电芯研究院 003
物料类别	电子设备	费用部门	电芯研究院-测试中心.0030100	费用科目	过滤科目-固定资产.99990101	自制评估	<input type="radio"/> 集团内采购 <input checked="" type="radio"/> 外购
项目用途	<input checked="" type="radio"/> 通用 <input type="radio"/> 专用	专用项目名称		指定类型	非指定	制作部门	*集团内采购需注明制作部门
资金来源	<input type="radio"/> 政府 <input checked="" type="radio"/> 我司 <input type="radio"/> 客户	资金来源证明资料		指定供应商		外购原因说明	集团内部无法自制 *集团内可自制的设备需外购要填写外购原因
指定原因说明							
预算剩余	元	申请日期	2019-09-26	设备用途	提升研发测试能力, 提高研发效率	评估厂商数量	2
购买原因	增加产能	具体原因	①增加产能: 现有设备 (单位: 台/条), 每台 PCS/H, 增加产能 故增加设备 (单位: 台/条), 预计投资回报期月。 ②增加效益: 现人 PCS/H, 增加设备后 人 PCS/H, 预计投资回报期月。 ③品质提升: 原良品率 %, 增加设备后良品率 %。 ④其他描述: *请根据类别填写对应原因	采购员	王辉真	技术协议、技术对比表	全部下载  日本电子抛光仪 技术协议.p df (21.13M)  抛光仪 参数对比表.PDF (1M)  徕卡抛光仪 技术协议.PDF (21.8M)  ROI评估报告-抛光仪.docx (56.39KB) *技术对比处不是放Excel做附件, 是要扫描件, 一定是不可编辑的文档
设备采购框架协议编号		技术协议编号					
指定证明							

序号	物料名称	制造类别	规格型号	单位	数量	预估单价	预估金额	需求日期	收货仓库	定价单号	备注	设备编码	是否进口
1	抛光仪	新制		台	1	1000000	1000000	2019-12-30	行政辅料中央仓2-光明A栋 负一楼	DJN20190927007 选择查看	制造类别如为改造需提供原固定资产编号		<input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否
	请填写设备评估报告主题	抛光仪		预估金额合计	1000000	定价金额合计							

注意: 价格是根据物料名称+品牌+物料规格+单位区分的, 因此同一张单请勿信息一致, 以免系统判定订价格一致, 出现错误。

说明