

政府两链实验室项目设备评估报告（新）黄凯机器设备8620190617006

基本信息



主题	政府两链实验室项目设备评估报告（新）黄凯机器设备8620190617006		
模板名称	欣旺达/Sunwoda/采购业务类/Procurement/设备评估报告（新）		
申请人	黄凯	申请单编号	8620190617006
部门	数字化规划组（智能制造研究院）	创建时间	2019-06-17 09:56
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	机器人高级工程师（智能制造研究院） *请先选择好提交的岗位	需求人电话	18320953996				
申请单位	欣旺达电子股份有限公司	一级部门	智能制造研究院403	二级部门	数字化规划组（智能制造研究院）	ERP下单组织	OU_008_采购与物流中心 403
物料类别	机器设备	费用部门	智能制造研究院-数字化工艺组.4030200	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 type="radio"/> 通用 <input checked="" type="radio"/> 专用	专用项目名称	两链项目	指定类型	客户指定	制作部门	智能制造研究院 *集团内采购需注明制作部门
资金来源	<input checked="" type="radio"/> 政府 <input type="radio"/> 我司 <input type="radio"/> 客户	资金来源证明资料		指定供应商	ABB机器人	外购原因说明	工业机器人属于标准设备，集团内暂不能自制 *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	客户在两链项目合同内已经指定机器人品牌为ABB机器人		

预算剩余	元	申请日期	2019-07-01	设备用途	工艺可行性及线平衡, 机器人装备生产线规划仿真	评估厂商数量	2
购买原因	其他描述	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	张健	技术协议、技术对比表	全部下载  两链项目合同.pdf (3.33M) *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
指定证明	查看  ABB机器人指定证明.JPG (193.8KB)						

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
1	ABB机器人	新制	IRB1200-5/0.9	台	1	140000	140000	2019-09-12	石龙仔D栋1楼		制造类别如为改造需提供原固定资产编号
	请填写设备评估报告主题		政府两链实验室项目	预估金额合计	140000	定价金额合计	140000				

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, 以免系统判定订单价格一致, 出现错误。

说明	政府两链项目专用资金, 采购实验室所需设备! (一) 机器人型号: ABB IRB1200-5/0.9 负载: 5kg 开通功能: 1, Profinet主从站功能 (888-2 PROFINET Controller/Device) 2, 与上位机通讯功能(616-1 PC Interface) 3, 开通613-1 Collision Detection 4, 开通608-1 World Zones功能
----	--