

表2

# 政府采购项目详细需求表

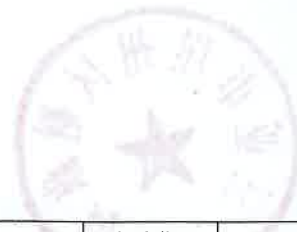
预算单位(章): 三亚市崖州区教育局

单位: 元

序号	采购品目名称	规格和配置技术参数	数量	单位	单价	总价	是否进口产品	备注
	合计					4000000.00元		
1	崖州区中小学空调设备 采购	详见附件	1	项	4000000.00元	4000000.00元	否	

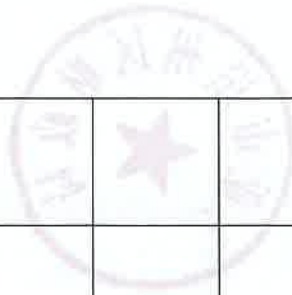
备注:

1. 预算单位原则上应通过GFMS采购系统报备政府采购计划, 通过填写本表报备政府采购计划仅限于: ①资格招标; ②资金尚未落实的采购项目(如PPP项目、棚改购买服务项目、提前使用下年度资金项目等); ③未实行国库集中支付管理的单位。
2. 资金尚未落实的采购项目, 应先由市财政局部门预算业务主管科出具资金保障意见, 再送政府采购管理科备案。
3. 政府采购项目必须与报备的政府采购预算资金用途一致。
4. 其他资金指: 教育事业收费、收回存量资金、单位结余、住房补助资金、单位自有资金、其他财政资金。
5. 属于高校、科研院所采购科研仪器设备的, 请在“是否属于高校、科研院所采购科研仪器设备”栏进行勾选确认, 并提供科研仪器设备的认定意见。
6. 政府采购项目涉及进口产品的, 预算单位还应提供进口产品专家论证材料。高校、科研院所采购进口科研仪器设备采用备案制管理, 高校、科研院所所在同一预算年度内再次采购进口科研仪器设备的, 无需重复组织专家论证, 可附原专家论证意见直接备案政府采购计划。
7. 采购人选择竞争性磋商采购方式的, 需符合《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》(财库(2014)214号)第三条的规定。
8. 表2中的“规格和配置技术参数”不得指定品牌和型号。
9. 本表分表1和表2, 表1为三亚市政府采购计划备案(审核)表, 表2为政府采购项目详细需求表(填写时可增加附页); 预算单位应提交本表一式三份, 一份留政府采购监督管理科备查, 一份交预算单位, 一份交代理机构。
10. 通过本表报备政府采购计划的, 采购完成需付款时, 必须在GFMS采购系统补报采购计划、录入采购订单, 完成系统中的操作(PPP项目、棚改购买服务项目除外)。
11. 有关表格请到“中国三亚门户网站—政府采购—相关文件(http://www.sanya.gov.cn/)”下载。



品目序号	采购品目名称	参考规格和配置技术参数	单位	数量	是否进口产品	备注
1	空调器	1. 名称:大1匹空调机; 2. 安装形式:墙挂式; 3. 能效等级:一级; 4. 变频/定频:变频; 5. 冷暖类型:冷暖型; 6. APF 能效值 $\geq 5.31$ ; 7. 额定制冷量(W) $\geq 2610$ ; 8. 额定制冷功率(W) $\leq 570$ ; 9. 循环风量( $m^3/h$ ) $\geq 700$ ; 10. 室内最低噪音 dB(A): $\leq 18$ ; 11. 室外最高噪音 dB(A): $\leq 50$ ; 12. 室外机高度(mm): $\leq 540$ ; 13. 制冷剂: 环保冷媒;	台	18	否	
2	空调器	1. 名称:1.5匹空调机; 2. 安装形式:墙挂式; 3. 能效等级:一级; 4. 变频/定频:变频; 5. 冷暖类型:冷暖型; 6. APF 能效值 $\geq 5.29$ ; 7. 额定制冷量(W) $\geq 3500$ ; 8. 额定制冷功率(W) $\leq 790$ ; 9. 循环风量( $m^3/h$ ) $\geq 700$ ; 10. 室内最低噪音 dB(A): $\leq 18$ ; 11. 室外最高噪音 dB(A): $\leq 50$ ; 12. 室外机高度(mm): $\leq 545$ ; 13. 制冷剂: 环保冷媒;	台	9	否	
3	空调器	1. 名称:2匹空调机; 2. 安装形式:墙挂式; 3. 能效等级:一级; 4. 变频/定频:变频; 5. 冷暖类型:冷暖型; 6. APF 能效值 $\geq 4.61$ ; 7. 额定制冷量(W) $\geq 5100$ ; 8. 额定制冷功率(W) $\leq 1350$ ; 9. 循环风量( $m^3/h$ ) $\geq 1000$ ; 10. 室内最低噪音 dB(A): $\leq 24$ ; 11. 室外最高噪音 dB(A): $\leq$	台	645	否	





		54; 12. 室外机高度(mm): $\leq 580$ ; 13. 制冷剂: 环保冷媒;				
4	空调器	1. 名称:3 匹空调机; 2. 安装形式:柜式; 3. 能效等级: 一级; 4. 变频/定频: 变频; 5. 冷暖类型:冷暖型; 6. APF 能效值 $\geq 4.38$ ; 7. 额定制冷量(W) $\geq 7250$ ; 8. 额定制冷功率(W) $\leq 1920$ ; 9. 循环风量( $m^3/h$ ) $\geq 1300$ ; 10. 室内最低噪音 dB(A): $\leq 22$ ; 11. 室外最高噪音 dB(A): $\leq 56$ ; 12. 室外机高度(mm): $\leq 670$ ; 13. 制冷剂: 环保冷媒;	台	113	否	
5	设备支架	材质:镀锌型钢	套	785	否	
6	铜管	1. 安装部位:空调(气管/液管 mm) 2. 介质:铜管 3. 规格、压力等级:6.35/9.52mm	m	81	否	
7	铜管	1. 安装部位:空调(气管/液管 mm) 2. 介质:铜管 3. 规格、压力等级:9.52/ $\phi$ 15.9mm	m	2274	否	
8	开孔(打洞)	1. 部位:墙体 2. 打洞部位材质:砖墙 3. 洞尺寸:50mm	个	785	否	
9	高空作业费用		项	1	否	高空作业费用(除了一楼以外)。
10	塑料管	1. 安装部位:空调排水管 2. 材质、规格:pvc25	m	135	否	
11	塑料管	1. 安装部位:空调排水管 2. 材质、规格:pvc32	m	3925	否	