

# 浙江音乐学院附属音乐学校

## 档案室设备采购询价公告

参照财政部 2013 年 12 月 19 日颁布的《政府采购非招标采购方式管理办法》等法律法规规定，现就档案室设备进行询价，欢迎国内合格供应商前来报价。

一. 询价项目编号:ZYFZ20200001

二. 询价项目概况:

序号	项目名称	单位	数量	预算金额 (万元)	简要规格描述或项目基本情况介绍	备注
1					详见附件	/

三. 询价供应商资格要求:

(1) 供应商必须是具有独立法人资格、中华人民共和国工商行政管理机关颁发的有效企业营业执照、税务登记证。

(2) 供应商具备行业或专业资质。

(3) 本项目拒绝联合体投标或转包。

四. 询价文件领取方式: 网上免费下载或通过电子邮件发送。

五. 询价文件递交响应时间: 2020 年 04 月 21 日——2019 年 04 月 29 日 (节假日除外);

六. 询价响应提交地址: 杭州市西湖区浙音路 1 号浙江音乐学院附中二楼 A204 室

七. 联系人: 来老师: 0571-89808423

八. 监督电话: 监管及投诉管理电话: 0571-89808420

九. 本次询价信息公告媒体:

浙江音乐学院附属音乐学校官网 (<http://www1.zjcm.edu.cn/fsyyxx/>)

附件信息:

附件 1.

## 浙江音乐学院附属音乐学校 档案室设备采购询价文件

参照财政部2013年12月19日颁布的《政府采购非招标采购方式管理办法》等法律法规规定,现就浙江音乐学院附属音乐学校信息设备采购项目进行询价,欢迎国内合格供应商前来报价。

### 一、询价供应商资格要求

- 1、供应商必须是具有独立法人资格、中华人民共和国工商行政管理机关颁发的有效企业营业执照、税务登记证。
- 2、供应商具备行业或专业资质。
- 3、本项目拒绝联合体投标或转包。

### 二、采购需求

#### 1. 采购项目技术要求

序号	设备名称	规格、型号、配置 技术指标要求	数量
1	档案柜	定制、密集手摇式轨道文件柜 材质:冷压钢件 房间大小:2.5米(宽)X5米(长)X2.2米(高) 样式:(图片见附件2)	按实际立方米 (报价以每立方米均价报)
2	空调	恒温恒湿精密系统 适用面积:20—40 m <sup>2</sup> 以上 除湿量:30L/H以上 水箱:0L,外排水	1

★备注:如果提供的货物和服务与询价文件有偏离,必须详细说明,正偏离可以接受,负偏离不予接受。

2. 供货周期:合同签订后 30 个工作日到货并安装调试完毕。

交货地点：杭州市西湖区转塘街道浙音路1号浙江音乐学院内

### 3、技术支持和售后服务要求

1) 货物在安装调试、现场测试、试运行、终验后的保修期内及在保修期满后，因设计技术、设备质量等问题而影响系统正常运行或出现用户无法自行处理的问题，供货方必须提供及时的技术支持。

2) 供货方应提供原厂保修服务。

3) 在保修期内和保修期外，货物如有重大故障，供货方接到用户电话后，必须在24小时内赶到现场并排除故障。

### 4、付款方式

合同签署，采购项目经验收合格后，由采购方向成交方支付合同的100%货款。

## 三、报价文件递交

报价单位应于2020年04月29日15:00前将报价文件密封递交至杭州市西湖区浙音路1号浙江音乐学院附中二楼A204室（邮政编码：310000），逾期送达或未密封将予以拒收。

## 四、询价开标地点

2020年04月30日14:15，浙江音乐学院附中楼。

## 五、评审标准

询价小组根据符合采购需求、质量和服务相等且报价最低的原则确定成交供应商。

## 六、项目部门采购联系人

联系人：来老师

电话：0571-89808423

浙江音乐学院附属音乐学校

2020年04月21日

供应商投标文件参考如下格式：

### 报价清单

单位：元（人民币）

序号	货物名称	品牌 型号	技术参数	数量	单价	金额	备注（技术 是否有偏 离）
1							
2							
3							
4							
5							
总计		(大写)：                                  元；    小写：¥					

★备注：以上报价包含货物本身、货物的运输、安装、调试、相关税金以及售后服务等全部费用。

交货时间、地点

质保期、售后服务详细说明

报价单位（加盖单位公章）：

报价单位法定代表人（或委托代理人）签字：

报价单位联系人：

联系电话：

报价日期：

需提供资料：

- 1、有效的营业执照（副本复印件加盖单位公章）
- 2、税务登记证
- 3、资质证书（如有）
- 4、法人代表或委托代理人证明

## 附件 2



设备名称	设备配置	材料、规格	技术参数
轨道	轨槽	3.0MM	冷轧钢板
	方钢	20*20mm	实心方钢
底盘	底梁、轴承档	3.0MM	冷轧钢板
架体	立柱	1.3mm	冷轧钢板
	层板	1.0MM	冷轧钢板
	挂板	1.0MM	冷轧钢板
门面	门框	1.0MM	冷轧钢板
	门板	1.0MM	冷轧钢板
侧护板	凹凸式	1.0MM	冷轧钢板

