

## 项目需求

供应商在制作响应文件时仔细研究项目需求说明。项目需求包括技术要求和商务要求:技术要求是指对采购标的的功能和质量要求,包括性能、材料、结构、外观、安全,或者服务内容和标准等;商务要求是指取得采购标的的时间、地点、财务和服务要求,包括交付(实施)的时间(期限)和地点(范围),付款条件(进度和方法),包装和运输,售后服务,保险等。

### 一、背景概述、实现功能要求

- 1、地理位置:南通市第二中学
- 2、项目规模:5.5万元
- 3、分期情况:无
- 4、项目现状:筹备中
- 5、实现功能:元旦汇演用

### 二、付款时间和条件

付款方式:活动结束后15个工作日内供应商出具正式发票转账汇款。

条件:所交设备无质量问题,且保证汇演当天设备无状况,网络直播正常,不得影响汇演正常进行和直播。

### 三、项目需求

产品及服务要求:供应商提供汇演所需的舞美设备器材和技术服务,并协助我校共同执行演出工作,使整个汇演现场效果完美呈现。租赁清单如下:

序号	项目	描述	单位	数量	备注
一、会场搭建					
1	雷亚架舞台	18m(长)x6m(宽)x0.6m(高)	m <sup>2</sup>	90	含加厚地毯
2	雷亚架T台	12m(长)x2m(宽)x0.6m(高)	m <sup>2</sup>	24	含加厚地毯
3	踏步	1米长高0.6米	个	4	

4	truss架	600*400 型	米	148	含电动葫芦 6 个
5	签到桁架	6m (长) x4.6m (高) 双面包	m <sup>2</sup>	30	含黑胶喷绘
6	过道铺设	加厚红地毯 (含铺设)	m <sup>2</sup>	100	2 米宽 50 米长
二、舞美设备					
1	LED 显示屏	P2 高清	平方	90	
2	导播台	4 路高清输入	套	1	
3	音响设备	双十二全屏线阵音箱 8 只, 超低 4 只	只	12	
		返送音箱-15	只	4	
		音箱功放 T qd-5 数字功放	个	5	
		M32 数字调音台	个	1	
		无线话筒-SENNHEISEER	只	8	
		耳麦-SENNHEISEER	只	6	
		信号缆	套	1	
		配电箱-大功率配电箱	套	1	
4	灯光系统	330 纯光束灯	台	40	
		摇头面光灯	台	20	
		LED 染色灯-R. G. B 三基色	台	60	
		面光灯	台	30	
		观众灯	台	4	
		线槽板-演出线槽	个	10	

		追光灯 3300w（晚会专用）	台	1	
		老虎控台	套	1	
5	摄像	摇臂摄像	套	1	
		固定机位	套	2	
6	网络直播	网络直播系统	套	1	
三、视频					
1	开场视频	根据要求制作	秒	30	
2	节目 MV	根据节目特性制作	段	8	
四、其他物料					
1	嘉宾椅	含红色椅套	张	50	

#### 四、其他

1、签订合同日期：自采购方成交通知书发出之日起 5 个工作日内按时签约。

2、服务时间：12 月 26 日安装调试完成，服务包含设备调试 2 天，彩排 2 天，演出 1 天。

3、交货（服务）地点：南通市第二中学

4、质保期限（自交货并验收合格之日起计）：质保期为汇演次日。

5、售后服务及其他（含安装、调试、培训、维护、直播等）

如有问题可以调适维护。

6、供应商必须提供安全、文明、规范的服务，不得干扰采购方师生正常的工作、学习秩序，承担非采购方因素导致的一切安全责任。

#### 五、履约保证金：

1. 本项目成交后的履约保证金为2600元整，成交供应商的履约保证金须在成交通知书发出之日起至合同签订前汇入采购单位账户（应当以支票、汇票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提

交), 成交供应商凭成交通知书与采购单位签订合同。超期或未有协商, 则视为自动放弃成交资格。

2. 成交供应商全部履行合同义务, 经采购单位验收合格无质量、进度等问题的, 采购人在合同履行期届满后一次性退还履约保证金(不计息);

3. 发生以下情况的, 履约保证金不予退还或部分退还:

a. 签订合同后, 成交供应商不履行合同义务的, 采购单位有权全额扣除履约保证金, 全额不予退还, 同时采购单位亦有权终止合同, 中标供应商还须承担相应的法律赔偿责任。

b. 成交供应商在履约过程中发生违约行为, 给采购单位造成损失的, 采购单位有权在成交供应商缴纳的履约保证金中予以扣款, 以弥补采购单位经济损失, 不足的部分成交供应商另外补齐。

## 六、开标、评标

1. 时间: 2023年12月11日14点00分;

2. 地点: 南通市崇川区长泰路500号南通市第二中学体工办会议室(1号教学楼底楼)。

3. 评标流程: 评标委员会将根据采购文件相关标准对供应商的资格进行审查, 审查通过方可参与项目的价格评标。符合招标商务条款和技术参数要求的前提下, 按供应商投标价由低到高排序, 推荐前三名为成交候选人, 排名第一的为第一成交候选人, 即为本项目的中标人, 其投标价为本项目中标价, 投标价如有相同者, 抽签确定成交供应商。