**附件1：**

**新校区南区会议室、学术报告厅、服务大厅音视频系统建设设计**

**及相关服务项目报价表**

（有效报价时间：自发出之日起至2019年1月11日16时止）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 品名 | 数量 | 单位 | 含税单价（元） | 含税总价（元） | 备注 |
| 1 | 新校区南区会议室、学术报告厅、服务大厅音视频系统建设设计及相关服务 | 1 | 套 |  |  |  |
| 合计（元） | | 小写： 大写： | | | | |
| 附加条件 | | （如有请明确表述） | | | | |
| 交货日期 | | 自签订合同之日起XX天内交货完毕、安装调试结束并投入使用。 | | | | |
| 报价商家名称  （盖章） | |  | | | | |
| 联系人及电话 | |  | | | | |
| 报价时间 | | 年 月 日 | | | | |

附件2

**达州职业技术学院**

**新校区南区会议室、学术报告厅、服务大厅**

**音视频系统建设设计项目技术要求**

**一、项目名称：**达州职业技术学院新校区南区会议室、学术报告厅、服务大厅音视频系统建设设计及相关服务。

**二、项目期限：**自签订合同之日起10个工作日内。

**三、项目设计范围：**

1.会议室：办公楼一楼1、2号会议室，办公楼二楼3、4、5、6号会议室、接待室，办公楼三楼7、8号会议室，共计9间会议室的中央控制单元、音频系统、视频显示系统的设计。

2.学术报告厅：图书信息大楼1、3楼学术报告厅，共计2间学术报告厅的中央控制单元、音频系统、视频显示系统的设计。

3.办公楼一楼综合服务大厅的中央控制单元、音频系统、视频显示系统的设计。

**四、技术要求：**

1．设计依据：新区办提供的新校区会议室、学术报告厅、服务大厅第二次装修设计图（电子版或者纸质图）、设计现场勘测。

2．设计标准：按目前行业技术水平中等以上标准设计，且具有未来5年技术可扩展性。

3．设计基本内容：

（1）中央控制单元：在一个平台下实现多个会场音、视频数据互联互通，多套音视频、控制系统的综合控制和管理。

（2）音频系统：按一对一定阻传输方式，要求音箱与功放阻抗匹配、全频宽频音箱、音质效果佳，音频扩音系统易操作、功能灵活，满足会议的不同功能要求。扬声器声音覆盖服务区内声音与频响覆盖均匀；音箱的外形和安装位置不影响场地的整体风格。为了使设计的目标具有可度量性，以《GB50371-2006厅堂扩声系统设计规范》的技术指标为依据进行设计。根据会议室情况，设计无线手持话筒，方便用于会议主持和移动发言等。

（3）视频显示系统：电视机、投影仪、LED全彩显示屏、LED单色会标显示屏等全域视场显示。

4．设计成果：音视频综合布线图、设施设备位置及施工方位图、设施设备参数、设施设备数量清单及中等档次水平报价，打印件3份、电子版2份。