# 重庆育才成功学校体育场音响扩声系统改造工程招标公告

为了认真贯彻落实市教委关于学校物资及服务采购招标管理有关规定，不断推进教学改革建设，根据市采购中心和市教委规定，现对我校体育场广播系统改造进行招标。有关事项公告如下。

一、招标单位：重庆育才成功学校  
二、招标项目：体育场音响扩声系统改造  
三、建设时间：2018年8月1日至2018年8月20日。  
四、施工要求及结算方法：  
1、所有工程质量（按学校要求、设计图纸进行施工安装，结算以实际数量为准经验收合格后付款）  
五、投标资质要求：  
1、投标单位须持具营业执照、税务登记证等(各项工程所需特定资质见招标说明书)。  
2、投标单位在以往的投标过程中无舞弊行为或违法、违规行为，无不良记录，具有良好的商业信誉，社会反应较好。  
3.参与投标企业必须是能够独立承担民事责任的法人企业。  
4.在重庆市内有相应的售后服务机构。  
六、投标书的编制与递交   
1.各投标企业应按照学校要求，认真测算后进行报价。各投标企业所报价格含成本、运输、安装及税费等全部费用。

2、填写法人代表授权委托书一份，提供法人代表、投标人身份证复印件一份，并附联系地址及电话。  
 3、投标文件应用文件袋密封，封袋接口处均应贴封条，并加盖单位公章。同时应在封袋上写明投标单位名称。   
  4、**投标人应在投标截止时间内将投标文件送达发标方指定地点，过时送达拒收**。   
     5、投标单位在递交投标书的同时，须提供投标单位企业法人营业执照原件、税务登记证原件等。经发标方验证复印后当天退回。

七、投标截止时间和投标地点：投标时间：2018年7月13日上午11：00前；投标地点：重庆育才成功学校；联系人及电话：张老师 15998971001

八、评标办法：学校招标领导小组根据投标单位的资质情况、信誉情况、业绩、投标报价等因素确定中标单位。   
      九、结算及付款方式：建设项目竣工后，施工方编制结算书，验收合格后，按双方合同约定付款；供货方开具正式发票（供货单位、账号必须与投标函所提供的账号一致），学校付清工程款（必须扣除5%质保金）。

十、投标须知：  
1、投标单位必须认真遵守学校采购工作相关廉政规定。  
2、所有资料恕不退回。当招标文件与修改通知内容相互矛盾时，以最后发出的通知为准。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **重庆市育才成功学校体育场音响扩声系统设备配置** | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **序号** | **设备名称** | **品牌** | **产地** | **规格型号** | **主要技术参数** | **数量** | **单位** | **单价(元)** | **合计(元)** |
| **(一)** | **调台及周边设备** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 调音台 | 美国  TOPP PRO | 中国 | MX.12 | ★1、进口品牌，4路单声4路立体声。 2、单声/麦克风输入通道上具备增益及+48V幻象电源。 3、具备8个立体声TRS平衡输入接口。 4、单声道具备高功效的3段EQ。 | 1 | 台 |  |  |
| **(二)** | **话筒设备** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 无线手持话筒 | 中国 COA | 中国 | MSW6010 | 1、单支双接收无线话筒； 2、工作频率：500-980MHZ； 3、32/96频道自由选择； 4、频率响应：40-18kHZ。 5、信噪比：＞105dB；T.H.D失真：＜0.5%。 | 2 | 套 |  |  |
| **(三)** | **音箱及功放** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 室外线性防水音柱 （大体育场用） | 中国 ITC | 中国 | T-903H | 1、频率响应：90-20KHz。 2、灵敏度：95dB。 3、额定功率 (100V)：400W。 ★4、喇叭单元：6.5"×8。 ★5、防水等级：IP × 6。 | 2 | 只 |  |  |
| 2 | 室外线性防水音柱 （大体育场用） | 中国 ITC | 中国 | T-902H | 1、频率响应：90-20KHz。 2、灵敏度：93dB。 3、额定功率 (100V)：200W。 ★4、喇叭单元：6.5"×4。 ★5、防水等级：IP × 6。 | 2 | 只 |  |  |
| 3 | 室外线性防水音柱 （小体育场用） | 中国 ITC | 中国 | T-902H | 1、频率响应：90-20KHz。 2、灵敏度：93dB。 3、额定功率 (100V)：200W。 ★4、喇叭单元：6.5"×4。 ★5、防水等级：IP × 6。 | 4 | 只 |  |  |
| 4 | 功率放大器 | 美国 CROWN | 中国 | CH4 | 功率输出(70V/100)：1200W | 1 | 台 |  |  |
| 5 | 功率放大器 | 中国 ITC | 中国 | T-61500R | 功率输出(70V/100)：1500W | 1 | 台 |  |  |
| **（四）** | **线材及辅材** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 机柜 | 国产优质 | 中国 | 16U | 16U | 1 | 个 |  |  |
| 2 | 电源时序器 | 美国  TOPP PRO | 中国 | TPA908 | 8路电源控制。 | 1 | 个 |  |  |
| 3 | 电源插线板 | 中国 公牛 | 中国 | 109 | 不少于6个三孔接插口 | 1 | 个 |  |  |
| 4 | 音箱线 | 中国 玉兔 | 中国 | RVV2×1.5 | RVV2×1.5 | 800 | 米 |  |  |
| 5 | 信号线 | 中国 星辰 | 中国 | RVVPSNT 2×0.37 | 2×0.37mm² | 200 | 米 |  |  |
| 6 | PVC管及接头 | 万丰 | 中国 | φ25 |  | 1 | 批 |  |  |
| 7 | 连接线及接插头 | 国产优质 | 中国 |  |  | 1 | 批 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |