

合同编号:

西峡县教育体育局西峡县一高东校区标  
准化考点建设项目合同

项目名称: 西峡县教育体育局西峡县一高东校区标准化考点建  
设项目

委托方(甲方): 西峡县教育体育局

受托方(乙方): 中移信息系统集成有限公司



## 目 录

第一条	项目交付内容
第二条	合同价款及付款方式
第三条	项目交付和验收
第四条	项目培训
第五条	项目维护
第六条	知识产权和保密义务
第七条	违约责任
第八条	合同的解除和终止
第九条	不可抗力
第十条	争议解决方式
第十一条	送达条款
第十二条	其他条款
第十三条	法定地址

甲方的西峡县教育局西峡县一高东校区标准化考点建设项目经过公开招标，由乙方中标，根据《中华人民共和国民法典》及相关法律法规的规定和西峡县教育局西峡县一高东校区标准化考点建设项目的招标文件、投标文件等相关内容，并经双方协商一致，达成以下合同条款：

## 第一条 项目交付内容

1、甲方委托乙方提供西峡县教育局西峡县一高东校区标准化考点建设项目系统交付（以下简称“本项目”）。本项目建设内容包括：西峡一高东校区拟新建 74 个标准化考场及相关配套设施。具体明细以西峡县教育局西峡县一高东校区标准化考点建设项目招标内容为准。

### 2、项目交付内容

(1) 乙方提供的交付内容包括如下：

**【✓】** 硬件采购； **【✓】** 软件开发服务； **【✓】** 集成服务；

3、自合同签订之日起，15 日历天内供货安装调试完毕。

4、质保期：1 年（自项目验收合格之日起算起）

## 第二条 合同价款及付款方式

1、合同价款含税总额为：人民币¥1262429元（大写：壹佰贰拾陆万贰仟肆佰贰拾玖元整）。

### 2、付款方式：

本项目价款以人民币进行支付结算。支付期限及额度如下：

项目验收合格后30个工作日内，甲方向乙方支付合同总金额的97%，即1224556.13元（大写人民币：壹佰贰拾贰万肆仟伍佰伍拾陆元壹角叁分）； 剩余3%为项目质保款，即37872.87元（大写人民币：叁万柒仟捌佰柒拾贰元捌角柒分）， 质保到期后一次结清。

### 3、支付方式：

银行转账。

#### 4、发票种类:

(1) 乙方提供增值税普通发票

(2) 本项目提供的发票应按照本合同约定内容,乙方根据交付内容的不同区别开具。

#### 5、银行信息:

户名: 中移信息系统集成有限公司

开户行: 招商银行股份有限公司北京分行营业部

账号: 8888014900002819

联行号: 308100005027

6、本项目实施过程中,若甲方中途变更方案或发生设备及其他服务的调整变化,相应费用的变化由双方另行协商解决。

7、项目清单(见附件一)。

### 第三条 项目交付和验收

#### 1、交付

(1) 乙方应当按照本合同及附件约定的内容进行交付,所交付的文档与文件应当包括纸质及电子版式并可供阅读。

(2) 乙方应当在每项交付2个工作日前以书面方式通知甲方,甲方应当在接到通知后及时安排交付事宜。

(3) 因甲方原因导致交付不能按时进行的,乙方可相应顺延交付日期,造成乙方损失的,甲方应当承担赔偿责任。

#### 2、项目验收

(1) 本项目竣工后,乙方应当书面通知甲方进行项目验收。项目验收时,乙方应当向甲方提供完整的验收资料和竣工报告,并协助甲方及相关单位进行验收。

(2) 甲方应当于收到项目验收通知后10个工作日内进行验收,并在验收后5个工作日内出具验收报告或提出整改意见。甲方提出整改意见的,乙方应当及时整改,由此造成整改的费用,由乙方承担。

(3) 甲方无正当理由未在约定期限内组织验收或提出修改意见的,自上述期限届满之日起视为本项目验收合格。

#### **第四条 项目培训**

1、在合同期内乙方应当根据项目实施计划、进度和系统实际运行的需要,及时培训甲方技术人员。培训目标为甲方技术人员能够熟练掌握系统的操作技能和日常的维护技能。具体培训内容、培训时间和场所安排等,由乙方与甲方另行约定。

2、乙方培训时应当提供设备、系统操作说明和日常维护说明等技术资料。如未能达到培训目标的,乙方应当按照甲方的要求在项目合同期内提供免费培训。

#### **第五条 项目维护**

1、本项目开工日期以客户方通知为准,乙方在收到甲方的开工单之日起进场开工,工期以收到甲方开工函之日起顺延。

2、在质保期内乙方按照合同约定向甲方提供硬件质保及软件免费升级服务,提供软件系统的故障排查、日常运维等工作(人为损坏、自然灾害除外),质保期如出现硬件设备非人为原因损坏,乙方应无偿更换。

#### **第六条 保密义务**

(1) 保密期限为本合同履行期间及本合同终止后4年。甲乙双方可另行约定保密范围,作为附件。

(2) 在保密期限内,甲乙双方均有为对方保密的义务。甲乙双方保证,因履行本合同所获得的对方商业秘密,仅用于履行本合同项下的义务,并只为履行本合同的相关人员所知悉。任何一方的相关人员违反保密义务的,由该人员所属一方承担全部法律责任;但法律另有规定的除外。

(3) 本合同履行完毕后,甲乙双方均应当按照对方要求,处理所获得的对方有关资料信息或电子文档。

## 第七条 违约责任

本合同生效后，甲乙双方均应当全面履行合同义务。任何一方违约，均应当按照约定承担违约责任，并赔偿对方由此受到的损失。其中：

### 1、乙方逾期履约或不履约责任

(1) 乙方所交货物的规格型号、技术要求、质量品质等不符合本合同规定，甲方有权拒收货物，乙方应负责更换并承担因更换而支付的全部实际费用。因更换而逾期交货，则按逾期交货处理。

若因乙方原因不能按期按质供货，每逾期一日，乙方应当向甲方支付合同价款0.5‰的违约金，但违约金总数不得超过合同总价款的3%。

(2) 乙方不履行本合同或交付的项目存在重大缺陷以致无法实现本合同目的的甲方有权要求乙方继续履行或单方解除合同，乙方还应支付甲方合同总价款3%违约金。

### 2、甲方逾期履约或不履约责任

(1) 甲方无正当理由拒收货物、拒付货款的，甲方向乙方偿付拒收拒付部分货物款总额3%的违约金。甲方逾期付款的，每逾期一日，应向乙方支付合同总价0.5‰的违约金，但违约金总数不得超过合同总价款的3%。

(2) 甲方未按照约定期限付款的，乙方有权要求甲方更正，乙方向甲方发出书面改正通知后10日内，甲方仍未支付合同款的，乙方有权中止施工/提供服务/提供货物，且不承担由此产生的违约责任，因施工/服务/货物中止提供产生的不利后果由甲方承担。

3、合同签订后，如需解除合同，须经合同双方协商一致。单方面无正当理由终止合同，终止方应支付合同总价款3%的违约金。如乙方逾期30日仍不能按约定要求向甲方交付货物，甲方可单方解除本协议，乙方应支付合同总价款10%的违约金，乙方之前投入部分甲方不再返还或补偿。

### 4、违反知识产权义务责任

任何一方违反本合同所约定的知识产权义务，未经对方书面同意，将对方享有知识产权的有关技术成果、计算机软件、源代码、数据信息、技术资料 and 文档擅自

向第三方披露、转让或许可使用的，违约方除应当立即停止违约行为外，还应当赔偿由此给对方所造成的损失，如损失无法准确计算的，由双方协商解决。

## **第八条 合同的解除和终止**

1、本合同生效后，除法律法规和本合同另有规定外，任何一方不得随意单方变更或解除合同，否则应当承担违约责任。

2、甲乙双方各自履行完毕本合同的全部义务后，本合同终止。

## **第九条 不可抗力**

当事人一方因不可抗力不能按照约定履行本合同的，根据不可抗力的影响，可部分或全部免除责任，但应当及时告知对方，并自不可抗力结束之日起15日内向对方当事人提供相关证明。

## **第十条 争议解决方式**

本合同项下所发生的争议，由双方协商解决，协商不成的，任意一方均可向甲方所在地的人民法院提起诉讼。

## **第十一条 送达条款**

1. 本合同项下任何一方向对方发出的通知、信件、电子邮件等，均须采取书面形式。一方当事人变更联系方式的，应当在变更后3日内及时书面通知对方当事人，对方当事人实际收到变更通知前的送达仍为有效送达，电子送达与书面送达具有同等法律效力。

甲方联系人： 李玉山

联系电话： 0377-69680010

联系地址： 西峡县白羽路中段

邮编： 474500 传真： / 电子邮箱： 15936146678@139.com

乙方联系人：王景康，联系电话：13838297492，联系地址：河北省石家庄市青园街 220 号，邮编：050021，传真：010-53991088，电子邮箱：  
wangjinkang@cmict.chinamobile.com。

2. 双方将按如下规定确定通知被视为正式送达的日期：以专人递送的，接收人签收之日视为送达；

2.1 以传真方式发出的，以发件方发送后打印出的发送确认单所示时间视为送达；

2.2 以特快专递形式发出的，发往本市内的，发出后第【2】日视为送达。发往国内其他地区的，发出后第【3】日视为送达。发往港、澳、台地区的，发出后第【7】日视为送达。发往境外其他国家或地区的，发出后第【10】日视为送达；

2.3 以挂号信方式发出的，发往本市内的，邮寄后第【7】日视为送达。发往国内其他地区的，邮寄后第【15】日视为送达。发往港、澳、台地区的，邮寄后第【30】日为视为送达。发往境外其他国家或地区的，邮寄后第【45】日为视为送达。

2.4 以电子邮件发出的，自前述电子文件内容在发送方正确填写地址且未被系统退回的情况下，视为进入对方数据电文接收系统即视为送达。若送达日为非工作日，则视为在下一工作日送达。

3. 本条第一款约定的联系方式亦为双方工作联系往来、法律文书及争议解决时人民法院和/或仲裁机构的法律文书送达地址。

4. 合同送达条款与争议解决条款均为独立条款，不受合同整体或其他条款的效力的影响。即使本合同变更、撤销、解除、终止或认定无效的，该条款约定依然有效。

## 第十二条 其他条款

1、乙方服务邮箱（service@cmict.chinamobile.com）和服务热线

(4001100868-7-1)，用于接收投诉、咨询及意见建议。

2、本合同自双方签字盖章之日起生效。

3、本合同一式肆份，其中甲方两份，乙方两份，具同等法律效力。

4、本项目合同履行过程中形成的各种书面文件，经双方签署确认后为本合同的组成部分，与本合同具有同等法律效力，解释的顺序除有特别说明外，以文件生成时间在后的为准。

5、本合同未尽事宜，双方可协商签订补充协议，补充协议与本合同具有同等法律效力。

### 第十三条 法定地址

合同甲方：西峡县教育体育局

地 址：西峡县白羽路中段

电 话：0377-69680010

传 真：    /    

合同乙方：中移信息系统集成有限公司

地 址：石家庄青园街 220 号

电 话：0311-80998630

传 真：0311-80998610

(以下无正文)

甲 方：西峡县教育体育局

法定代表人/授权代表人

(盖章/签字)：

日 期：2020年5月15日

乙 方：中移信息系统集成有限公司

法定代表人/授权代表人

(盖章/签字)：

日 期：2020年5月15日



徐刚

喻伟

序号	设备名称	品牌型号	规格、技术指标	生产厂家	单位	数量	投标	小计(元)	交货安装时间
1	考场设备-红外高清半球摄像机	佳发JF-NC302RP-K	1、应符合《国家教育考试网上巡查系统视频标准技术规范(2017版)》相关技术规范要求。 2、采用≥200万像素1/2.7英寸CMOS图像传感器,低照度效果好,图像清晰度高。 3、可输出≥1920*1080@25fps视频图像。 4、支持H.264、H.265、MPEG-4视频编码格式。 5、支持智能红外功能,红外夜视距目标轮廓可达50米。 6、支持宽动态,3D降噪,强光抑制,背光补偿,数字水印。 7、支持ROI, SMART H.264/H.265,可适用不同带宽和存储环境。 8、支持虚焦侦测,区域入侵,绊线入侵,场景变更,外部报警,音频检测,电压检测。 9、应支持PS系统流和TS传输流的封装。 10、支持人脸区域自动曝光,根据场景和光照自动调节曝光参数,支持人脸增强功能。 11、支持DC12V和POE两种方式供电。 12、镜头焦距2.8mm。	成都佳发安泰教育科技有限公司	76	台	1440	109440	15日历天
2	考场设备-电源	小耳朵STD TM25-12A	≥2A 12V电源模块。	深圳市小耳朵电源有限公司	76	个	该三项费用包含在红外高清半球摄像机费用中	0	15日历天
3	考场设备-支架	海康威视 DS-2205ZJ	应根据实际环境定制摄像机支架,摄像机安装后不能被遮挡,支架应采用金属材料。	杭州海康威视数字	76	个		0	15日历天
4	考场设备-拾音器	烽火 FH-100H	1、频率响应范围应包含80Hz~16KHz。 2、灵敏度≥-34dB。 3、信噪比:≥60dB(1米m40dB音源SPL), ≥30dB(10米m40dB音源SPL)1KHzAt 1Pa。 4、高保真麦克风,全向拾音,要求声音清晰。 5、采用高保真、低噪声处理芯片。 6、应具有ESD雷击保护、电源极性反接保护和静电保护功能。 7、铝合金外壳材质。 8、支持DC12V供电。	广州烽火智能科技有限公司	76	个		0	15日历天
5	试卷保管室-红外高清半球摄像机	佳发JF-NC302RP-K	1、应符合《国家教育考试网上巡查系统视频标准技术规范(2017版)》相关技术规范要求。 2、采用≥200万像素1/2.7英寸CMOS图像传感器,低照度效果好,图像清晰度高。 3、可输出≥1920*1080@25fps视频图像。 4、支持H.264、H.265、MPEG-4视频编码格式。 5、支持智能红外功能,红外夜视距目标轮廓可达50米。 6、支持宽动态,3D降噪,强光抑制,背光补偿,数字水印。 7、支持ROI, SMART H.264/H.265,可适用不同带宽和存储环境。 8、支持虚焦侦测,区域入侵,绊线入侵,场景变更,外部报警,音频检测,电压检测。 9、应支持PS系统流和TS传输流的封装。 10、支持人脸区域自动曝光,根据场景和光照自动调节曝光参数,支持人脸增强功能。	成都佳发安泰教育科技有限公司	3	台	1440	4320	15日历天
6	试卷保管室-电源	小耳朵STD TM25-12A	≥2A 12V电源模块。	深圳市小耳朵电源	3	个	该三项	0	15日历天
7	试卷保管室-支架	海康威视 DS-2205ZJ	应根据实际环境定制摄像机支架,摄像机安装后不能被遮挡,支架应采用金属材料。	杭州海康威视数字	3	个		0	15日历天

8	试卷保管室-拾音器	烽火 FH-100H	1、频率响应范围应包含80Hz~16KHz。 2、灵敏度 $\geq$ -34dB。 3、信噪比： $\geq$ 60dB(1米m40dB音源SPL)， $\geq$ 30dB(10米m40dB音源SPL)1KHzAt 1Pa。 4、高保真麦克风，全向拾音，要求声音清晰。 5、采用高保真、低噪声处理芯片。 6、应具有ESD雷击保护、电源极性反接保护和静电保护功能。 7、铝合金外壳材质。	广州烽火智能科技有限公司	3	个	费用包含在红外高清半球摄像机费用中	0	15日历天
9	考务工作室-红外高清半球摄像机	佳发JF-NC302RP-K	1、应符合《国家教育考试网上巡查系统视频标准技术规范(2017版)》相关技术规范要求。 2、采用 $\geq$ 200万像素1/2.7英寸CMOS图像传感器，低照度效果好，图像清晰度高。 3、可输出 $\geq$ 1920*1080@25fps视频图像。 4、支持H.264、H.265、MPEG-4视频编码格式。 5、支持智能红外功能，红外夜视距目标轮廓可达50米。 6、支持宽动态，3D降噪，强光抑制，背光补偿，数字水印。 7、支持ROI，SMART H.264/H.265，可适用不同带宽和存储环境。 8、支持虚焦侦测，区域入侵，绊线入侵，场景变更，外部报警，音频检测，电压检测。 9、应支持PS系统流和TS传输流的封装。 10、支持人脸区域自动曝光，根据场景和光照自动调节曝光参数，支持人脸增强功能。	成都佳发安泰教育科技股份有限公司	2	台	1440	2880	15日历天
10	考务工作室-电源	小耳朵STD TM25-12A	$\geq$ 2A 12V电源模块。	深圳市小耳朵电源	2	个	该三项费用包含在红外高清半球摄像机费用中	0	15日历天
11	考务工作室-支架	海康威视 DS-2205ZJ	应根据实际环境定制摄像机支架，摄像机安装后不能被遮挡，支架应采用金属材质。	杭州海康威视数字	2	个		0	15日历天
12	考务工作室-拾音器	烽火 FH-100H	1、频率响应范围应包含80Hz~16KHz。 2、灵敏度 $\geq$ -34dB。 3、信噪比： $\geq$ 60dB(1米m40dB音源SPL)， $\geq$ 30dB(10米m40dB音源SPL)1KHzAt 1Pa。 4、高保真麦克风，全向拾音，要求声音清晰。 5、采用高保真、低噪声处理芯片。 6、应具有ESD雷击保护、电源极性反接保护和静电保护功能。 7、铝合金外壳材质。	广州烽火智能科技有限公司	2	个		0	15日历天
13	视频监控室-红外高清半球摄像机	佳发JF-NC302RP-K	1、应符合《国家教育考试网上巡查系统视频标准技术规范(2017版)》相关技术规范要求。 2、采用 $\geq$ 200万像素1/2.7英寸CMOS图像传感器，低照度效果好，图像清晰度高。 3、可输出 $\geq$ 1920*1080@25fps视频图像。 4、支持H.264、H.265、MPEG-4视频编码格式。 5、支持智能红外功能，红外夜视距目标轮廓可达50米。 6、支持宽动态，3D降噪，强光抑制，背光补偿，数字水印。 7、支持ROI，SMART H.264/H.265，可适用不同带宽和存储环境。 8、支持虚焦侦测，区域入侵，绊线入侵，场景变更，外部报警，音频检测，电压检测。 9、应支持PS系统流和TS传输流的封装。 10、支持人脸区域自动曝光，根据场景和光照自动调节曝光参数，支持人脸增强功能。	成都佳发安泰教育科技股份有限公司	2	台	1440	2880	15日历天
14	视频监控室-电源	小耳朵STD TM25-12A	$\geq$ 2A 12V电源模块。	深圳市小耳朵电源	2	个	该三项	0	15日历天
15	视频监控室-支架	海康威视 DS-2205ZJ	应根据实际环境定制摄像机支架，摄像机安装后不能被遮挡，支架应采用金属材质。	杭州海康威视数字	2	个		0	15日历天

16	视频监控室-拾音器	烽火 FH-100H	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、频率响应范围应包含80Hz~16KHz。</li> <li>2、灵敏度<math>\geq -34</math>dB。</li> <li>3、信噪比：<math>\geq 60</math>dB(1米m40dB音源SPL)，<math>\geq 30</math>dB(10米m40dB音源SPL)1KHzAt 1Pa。</li> <li>4、高保真麦克风，全向拾音，要求声音清晰。</li> <li>5、采用高保真、低噪声处理芯片。</li> <li>6、应具有ESD雷击保护、电源极性反接保护和静电保护功能。</li> <li>7、铝合金外壳材质。</li> </ol>	广州烽火智能科技有限公司	2	个	费用包含在红外高清半球摄像机费用中	0	15日历天
17	视频监控室-视频监控机	清华同方超越E500	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、预装考生身份验证视频审核程序，并与河南省教育考试院考生身份验证系统无缝兼容。</li> <li>2、能实时从身份验证服务平台获取考生入场信息。</li> <li>3、具有3D模式、列表模式、图标模式显示考生信息，应能同时四分屏查看四个考场的考生信息。</li> <li>4、考试期间，应能实时对考生入场信息与考生报名采集时的信息进行审核比对。</li> <li>5、<math>\geq</math>Intel 第11代i5处理器；<math>\geq 8</math>GB DDR4内存；<math>\geq 256</math>GB SSD+1TB SATA硬盘；<math>\geq 23.8</math>寸显示屏，分</li> </ol>	同方计算机有限公司	20	台	4950	99000	15日历天
18	视频监控室-监考机桌椅	定制	桌子：定制、钢木结构，尺寸(W*D*H) $\geq 100$ cm*60cm*75cm，桌面采用防火板贴面、基材为刨花板、耐磨耐划痕、优质金属配件。椅子：面料采用网布，海绵采用密度50以上海绵，并加蓬绵。	中移信息系统集成有限公司	20	套	500	10000	15日历天
19	视频监控室-打印机	联想 LJ4000DN	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、<math>\geq A4</math>幅面彩色激光打印机。</li> <li>2、打印速度<math>\geq 40</math>页/分钟。</li> <li>3、打印分辨率<math>\geq 1200*1200</math>dpi。</li> <li>4、首页输出时间<math>&lt; 7.5</math>秒。</li> <li>5、<math>\geq 256</math>MB内存，<math>\geq 800</math>MHz处理器。</li> <li>6、要求具备自动双面打印功能，支持水印/文字加黑/反转/缩放/海报/省墨/跳过空白页打印。</li> <li>7、要求鼓粉分离，并具有网络打印功能。</li> </ol>	联想(北京)有限公司	1	台	2900	2900	15日历天
20	巡查指挥室-高清媒体转发平台	佳发JF-VPR7600G	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、符合《国家教育考试网上巡查系统视频标准技术规范(2017版)》相关技术规范。</li> <li>2、采用国产CPU芯片(单颗核数<math>\geq 8</math>核)，满足功能及兼容性测试要求。</li> <li>3、支持MPEG4、H.264、H.264H、H.264M、H.264B、H.265、MJPEG视频格式。</li> <li>4、支持G.722、G.711A、G.726、G.711U、MPEG2-L2、AAC音频格式。</li> <li>5、支持TS(Transition Stream)、PS(Program Stream)流封装</li> <li>6、支持媒体流分发，支持<math>\geq 600</math>mbps高清视频流转发。</li> <li>7、支持多转发分布式部署、协同工作，实现均衡控制，满足大路数高清视频流的转发需求。</li> <li>8、支持客户端本级语音对讲、级联语音对讲以及与前端摄像机(需要前端摄像机有音频的输入输出设备)进行语音对讲。</li> <li>9、支持根据网络情况，自动调整码流和分辨率。</li> <li>10、支持根据摄像机或者存储的实时在线状态，动态调整视频源输出口。</li> <li>11、支持点播、组播、广播。</li> <li>12、支持网络拥塞控制。</li> <li>13、支持视频多路复用。</li> <li>14、支持视频路由控制。</li> <li>15、支持远程管理服务器基础配置，实现可视化操作。</li> </ol>	成都佳发安泰教育科技股份有限公司	1	台	38000	38000	15日历天

21	巡查指挥室-标考网络流媒体存储管理平台	佳发JF-VERO16KB	<p>1、符合《国家教育考试网上巡查系统视频标准技术规范（2017版）》相关技术规范。</p> <p>2、支持远程实时预览和回放拉流，支持秒级输出图像画面。</p> <p>3、支持≥128路网络视频接入，存储码流≥760Mbps。</p> <p>4、支持对搜索列表中的设备进行添加，支持同时选择多个设备进行一键添加。支持手动输入IP地址、端口、用户名、密码等信息的方式对设备进行添加。</p> <p>5、支持预览轮巡及轮巡时间间隔设置，轮巡结束后回到预览画面。</p> <p>6、支持集群功能：当主机发生故障时，备机可替换故障主机继续录像，故障恢复后，备机可将存储的录像回传至故障主机。</p> <p>7、支持跳转回放、即时回放、常规回放、事件回放、智能回放、切片回放、标签回放、外部文件回放等多种回放方式。</p> <p>8、支持设置越界侦测、区域入侵、进入区域、离开区域识别目标大小，最大、最小目标可设置。</p> <p>9、支持≥16个SATA接口（可热插拔），单盘容量支持≥8TB，支持Raid0、Raid1、Raid5、Raid6、Raid10等多种数据模式。</p> <p>10、支持断网续传功能，接入具有断网续传功能的网络摄像机，网络中断并恢复后，可自动接收摄像机内存存储的视频图像，需提供第三方检测机构出具的检测报告。</p> <p>11、支持通过客户端软件或网络键盘控制云台≥8个方向转动、预览通道的切换、网络摄像机补光灯的开关、镜头变倍、聚焦、巡航、预置点调用、3D定位等功能，并可设置网络摄像机的配置信息。</p> <p>12、支持≥16路报警输入、≥8路报警输出。</p> <p>13、支持根据时间点启用系统自动维护流程，包括自检、重启、取流、录像、恢复系统运行；支持在</p>	成都佳发安泰教育科技股份有限公司	1	台	38000	38000	15日历天
22	巡查指挥室-服务器硬盘	希捷 8T	企业级服务器硬盘8T	希捷国际科技（无锡）有限	6	块	3500	21000	15日历天
23	巡查指挥室-考生图像处理终	acer Veriton T650	i9-14900KF + z890 + RTX 5060 Ti MAX OC + RTX 5050 fire lite 8GB+32GB(16GBx2) DDR5 6000 +1TB Ti600系列 + A+850W 支持LGA1700	宏碁(重庆)有限公司	1	台	19600	19600	15日历天
24	巡查指挥室-一体式计算机	启天A970-A014	<p>1. ≥Intel 第13代 Core i5处理器，主频≥2.0Ghz;</p> <p>2. ≥16G DDR5 5200MHz 内存，提供2个内存槽位;</p> <p>3. ≥512G M.2 NVME PCIE4.0 SSD;</p> <p>4. 集成声卡;</p> <p>5. 集成千兆以太网卡，标配WIFI6无线网卡和蓝牙功能;</p> <p>6. 机身标配500万像素摄像头(带物理开关)，标配数字阵列麦克风，标配音箱;</p> <p>7. ≥23.8英寸 IPS液晶屏幕，硬件低蓝光、无频闪(须提供相关认证)，色域≥99% sRGB，对比度1300:1，刷新率≥100Hz;</p> <p>8. ≥4个USB接口(其中至少2个USB 3.2 Gen2 Type-A接口、1个USB 3.2 Gen2 Type-C)、≥1个音频输入输出接口、≥1个HDMI视频输出接口，≥1个HDMI视频输入接口;</p> <p>9. 配备USB键盘、鼠标，支持键盘开机功能，方便</p>	联想（北京）有限公司	3	台	5500	16500	15日历天
25	巡查指挥室-高速办公复印机	理光 IMC3510	自动双面输稿器 双纸盒 35页/分钟硬盘256GBssd 支持无线网 质保1年	理光创想智造有限公司	1	台	33500	33500	15日历天
26	巡查指挥室-彩色无线激光一	HP Color LaserJet	A4自动双面复印打印 4.3英寸屏幕 支持无线USB打印 自动书送稿	佳能(中山)办公设备有限公司	1	台	6200	6200	15日历天

27	巡查指挥室-高清采集摄像头	寻影 Tiny2	4k高清 像素5000万 数字变焦4倍 光圈F1.9 支持HDR 自带云台磁吸支架 三脚架 球形云台	睿魔智能科技(深圳)有限公司	1	台	2000	2000	15日历天
28	巡查指挥室-UPS电源	雷迪司 HF0100	1、UPS主机基本要求为:单进单出,双变换纯在线式,功率≥10kVA。 2、输入电压范围:120~275Vac;输出电压:208/220/230/240±1%Vac。 3、输入功率因数:100%非线性负载:≥0.99;输入电流谐波:100%非线性负载:<5% 投标方需提供泰尔检测报告证明。 4、输出有功功率应≥额定容量×0.9 kW/kVA即输出PF≥0.9,输出端可带更多负载;要求提供泰尔检验报告证明。 5、过载能力:125%维持≥1分钟。 6、整机UPS效率:100%阻性负载:≥90%。 7、过载能力:125%维持≥10分钟; 8、所投产品标配RS232通信,能够实现通信互联;还可以选配USB通信、SNMP卡、干接点等多类型接口,以实现ups主机监控需求。 9、主机具有EPO接口,可在紧急情况实现远程控	浙江雷迪司科技股份有限公司	1	套	8500	8500	15日历天
29	巡查指挥室-UPS电池	吉迈宝6-GFM-100	1、蓄电池配置≥12V 100AH蓄电池,要求使用阀控式密封铅酸蓄电池,使用过程无需补充水,完全密封,不渗漏液体,无酸性气体溢出; 2、蓄电池温度使用范围:(放电:-15~50℃/充电:0~40℃/贮存:5~40℃); 3、要求蓄电池浮充设计寿命可达10年以上(25℃); 4、电池在25℃满容量状态下,静置28天后其蓄电池容量保存率应在96%以上。	浙江雷迪司科技股份有限公司	16	块	960	15360	15日历天
30	巡查指挥室-UPS电池柜	雷迪司A16节柜	外观采用金属材质,单套满足16节电池安装需求;含配套电池安装连接线缆。	浙江雷迪司科技股份有限公司	1	套	600	600	15日历天
31	巡查指挥室-UPS电源线	雷迪司	1、需提供UPS电源主机输出至配电箱,UPS电池输出至配电箱的电源线,电源线长度根据实际情况配置,线缆线径根据实际情况选用6mm <sup>2</sup> /10mm <sup>2</sup> /16mm <sup>2</sup> /25mm <sup>2</sup> 。	浙江雷迪司科技股份有限公司	1	项	1200	1200	15日历天
32	巡查指挥室-配电箱	雷迪司	定制符合现场实际所需的配电箱、断路器等,满足考点使用。	浙江雷迪司科技股	1	套	650	650	15日历天
33	智能安检-屏蔽器	天人兴ZM-1008K	1、应能有效屏蔽CDMA(中国电信)、GSM(中国移动、中国联通)、DCS(1800MHz)、PHS(1900MHz),3G、4G、5G和2.4G及5.8G WIFI、蓝牙/2.4G通讯、无线网络。 2、内置大散热片、风扇,散热效果好。 3、接通电源即可使用,无需软件设置。 4、内置高增益全向天线。	郑州天人兴电子科技有限公司	45	台	680	30600	15日历天

34	智能安检-智能考务终端	联想ID-7305F G2	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、应采用安卓14及以上版本操作系统。</li> <li>2、≥8核处理器。</li> <li>3、≥3GB 内存，≥32GB 存储。</li> <li>4、屏幕尺寸≥10.1英寸，屏幕分辨率≥1920*1080，屏幕支持≥10点触摸。</li> <li>5、≥6000mAh 电池，应具有≥1个Type-C充电接口。</li> <li>7、≥1个500W像素前置摄像头，摄像头角度可调。</li> <li>8、≥1个1300W像素后置摄像头，支持自动对焦。</li> <li>9、应内置扬声器，内置麦克风。</li> <li>10、≥1个1000Mbps 网口，≥1个电源键，应具有音量加减键。</li> <li>11、应配置支架，支持桌面站立，并可调角度。</li> <li>12、内置半导体电容式指纹采集器，指纹采集器应符合GA/T1011-2012居民身份证指纹采集器通用技术要求。</li> <li>13、应具有802.11 ac/b/g/n 2.4G+5G WIFI功能；应具有蓝牙BT5.0及以上功能。</li> <li>14、为提高设备使用率，需安装考生身份验证系统、考生体检系统、艺考省统考考试系统等系统相配套的APP程序。</li> <li>15、在联网的情况下，应支持手动获取和自动实时上报身份验证数据，在不联网的情况下，支持离线导入、导出验证数据。</li> <li>16、具备入场验证、考务登记、补充拍照的功能，并能够查看验证记录；提供功能界面截图证明。</li> <li>17、具备在同一界面显示当前考场考生的姓名、座位号信息，且能区分考生性别。</li> <li>18、具备在同一界面中显示已验证考生的通过或未通过的状态功能。</li> <li>19、具备在同一界面中显示所有已登记的缺考或违规的考生功能。</li> <li>20、具备在同一界面中显示需补充拍照和已补充拍照考生状态功能。</li> <li>21、具备实时统计、显示验证数据上报情况功能；提供功能界面截图证明。</li> </ol>	合肥联宝电器有限公司	76	台	3850	292600	15日历天
35	网络设备-接入交换机	锐捷RG-S5000-24GT4SFP	详见3. 主要设备技术指标及技术性能说明	锐捷网络股份有限公司	8	台	1100	8800	15日历天
36	网络设备-汇聚交换机	锐捷RG-S2910-24GT4SFP-L	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、交换容量≥192Gbps，包转发率≥96 Mpps；</li> <li>2、固定端口：≥24个千兆电口，≥4个1G SFP光口；</li> <li>3、支持VLAN划分、802.3x、链路聚合、IGMP Snooping；</li> <li>4、支持STP/RSTP/MSTP链路保护技术，内置环回测试</li> </ol>	锐捷网络股份有限公司	3	台	2600	7800	15日历天
37	网络设备-光模块	锐捷MINI-GBIC-LX-SM1310	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、交换容量≥596Gbps，包转发率≥126Mpps；</li> <li>2、固定端口：≥24个千兆电口，≥4个1G SFP光口；</li> <li>3、支持802.1Q，最大4K个VLAN；</li> <li>4、支持IGMP V1/V2/V3 Snooping、组播VLAN；</li> <li>5、整机最大MAC地址表≥16K，最大路由地址表≥1K；</li> </ol>	锐捷网络股份有限公司	8	对	280	2240	15日历天
38	网络设备-理线架	定制	千兆单模光模块。	江苏锦韶华线缆有	8	个	60	480	15日历天
39	网络设备-网络机柜	锦韶华	≥24档48口金属理线架。	江苏锦韶华线缆有	11	台	460	5060	15日历天
		壁挂机柜	壁挂机柜。						
40	系统集成服务-线缆	锦韶华RVV2*1.0	电源线	江苏锦韶华线缆有	500	米	4.85	2425	15日历天
41	系统集成服务-网线	锦韶华JSH-9480N	超五类双绞线	江苏锦韶华线缆有	20	箱	750	15000	15日历天

42	系统集成服务-光缆	定制	1、根据考点实际情况,选用单模/多模光缆,光缆长度由施工方自行核算,须满足考点实际需求。 2、光缆芯数除满足考点实际需求外,每条光缆须提供 $\geq 2$ 芯冗余。 3、需通过钢带和阻水带保证光缆的紧凑和纵向阻水,通过平行钢丝保证光缆的抗拉强度,并通过PE护套保证光缆的抗紫外线辐射性能及耐环境应力开裂性能。	江苏锦韶华线缆有限公司	1	项	11000	11000	15日历天
43	系统集成服务-电源底座	定制	五孔电源底座	江苏锦韶华线缆有限公司	78	个	15	1170	15日历天
44	系统集成服务-信息底盒	定制	86型单口面板,含模块、底盒。	江苏锦韶华线缆有限公司	78	个	28	2184	15日历天
45	系统集成服务-辅料	定制	RJ45头、PVC线槽、波纹管、线卡、信号线等辅材	江苏锦韶华线缆有限公司	1	项	4500	4500	15日历天
46	系统集成服务-电源系统布线施工	定制	完成考场、试卷保管室、考务办公室、视频巡查室、视频指挥室等场所的电源系统布线,主要指摄像机、拾音器、无线信号屏蔽器和交换机设备用电所需的电源布线。	中移信息系统集成有限公司	1	项	20000	20000	15日历天
47	系统集成服务-网络系统布线施工	定制	1、完成考点的主干网络系统布线,主要指所有的考场、试卷保管室、考务办公室、视频巡查室等场所至各楼宇汇聚交换机之间的网络系统布线和各楼宇汇聚交换机至视频指挥室的核心交换机之间的网络系统布线。 2、完成考场、试卷保管室、考务办公室、视频巡查室、视频指挥室中的网络系统布线,主要指考场内摄像机、身份验证终端设备所需的网络布线;每	中移信息系统集成有限公司	1	项	20000	20000	15日历天
48	系统集成服务-安装调试服务	定制	完成本项目所有设备的安装、调试及电源、网络系统、楼宇光缆布线工作并对安装的设备 and 系统进行培训。	中移信息系统集成有限公司	1	项	15000	15000	15日历天
49	广播控制主机	CDRPA MG7917N	1.采用工控机机箱设计,具有LED液晶显示屏,支持触摸控制屏;服务器运载Windows Server 2012 R2 Standard(x64)及以上操作系统。 2.支持 $\geq 1$ 路短路触发开机接口,用于实现定时驱动开机运行。 3.具有 $\geq 8 \times$ USB接口、 $\geq 6 \times$ 串口接口、 $\geq 2 \times$ 千兆网口。 4.采用的处理器配置 $\geq 4$ 核 $\geq 4$ 线程 $\geq 3.2$ GHz主频。内存: $\geq 8$ G。硬盘: $\geq 128$ G mSATA。 5.设备支持 $\geq 1$ 路VGA、 $\geq 1$ 路HDMI输出接口。 6.支持操作系统配置通电自动开机、定时自动开机,定时自动关机功能。 7.内置抽拉键盘、内置触控鼠标面板+左右按键设计,支持通过USB接口外接鼠标键盘。	广州声视迪科技有限公司	1	台	17500	17500	15日历天

50	网络广播客户端管理软件	CDRPA MG7900R	<p>对讲终端、广播终端和消防接口设备，实时显示音频终端的IP地址、在线状态、任务状态、音量运行状态。</p> <p>2. 支撑各音频终端的运行，负责音频流传输管理，响应各音频终端播放请求和音频全双工交换，支持B/S架构，通过网页登陆可进行终端管理、用户管理、节目播放管理、音频文件管理、录音存贮、内部通讯调度处理功能。</p> <p>3. 管理节目库资源，为所有音频终端器提供定时播放和实时点播媒体服务，响应各终端的节目播放请求，为各音频工作站提供数据接口服务。</p> <p>4. 提供全双工语音数据交换，响应各对讲终端的呼叫和通话请求，支持一键呼叫、一键对讲、一键求助、一键报警通话模式，支持自动接听、手动接听，支持自定义接听提示音。</p> <p>5. 支持多种呼叫策略，包括无响应转移、占线转移、关机转移，支持时间策略和转移策略自定义设置。支持设置对讲终端呼叫策略，可自定义通话时间0-180S或不受限，可选择是否自动接听，支持自定义选择来电铃声与等待铃声。</p> <p>6. 支持终端短路输入联动触发，可任意设置联动触发方案和触发终端数量，触发方案包括短路输出、音乐播放、巡更警报。</p> <p>7. 编程定时任务，支持编程多套定时方案，支持选择任意终端和设置任意时间；支持定时任务执行测试、设置重复周期。支持定时任务多种音源选择（音乐播放、声卡采集、终端采集）。</p> <p>8. 支持多套定时打铃方案同时启用，每套定时打铃方案支持多套任务同时进行，支持一键启用/停用所有方案。支持定时打铃功能，支持打铃方案克隆，任务执行与停止控制、定时任务禁用与启用功能。</p> <p>9. 支持定时巡更功能，支持自定义巡更任务的执行时间及重复周期，可自定义指示灯闪烁间隔时间0-</p>	广州声视迪科技有限公司	1	套	3000	3000	15日历天
51	控制器	CDRPA MG6806XS	<p>1. 设备采用机柜式设计，自动实现卫星自动校时，使用地球同步卫星作为校时基准，与格林威治时间误差<math>\leq 0.1</math>秒。</p> <p>2. LCD显示屏显示当前时间、信号和卫星信息。</p> <p>3. 支持与公共广播系统对接作为校时系统。</p>	广州声视迪科技有限公司	1	台	2860	2860	15日历天
52	合并式播放器	CDRPA MK2006MW	<p>1. 设备采用机柜式设计。</p> <p>2. 内置USB接口/SD卡槽、CD机芯和收音机、蓝牙<math>\geq</math>四种音源，CD播放和MP3播放共用一个通道输出，收音机、蓝牙共用一个通道输出。</p> <p>3. CD采用吸入式机芯；收音机采用收音模块；调频、调幅（AM/FM）立体声二波段接收可选，电台频率记忆存储<math>\geq 99</math>个。</p> <p>4. 具备有<math>\geq 1</math>路USB接口、<math>\geq 1</math>路SD卡槽口、<math>\geq 1</math>路收音FM天线口、<math>\geq 2</math>路音频输出接口。</p>	广州声视迪科技有限公司	1	台	1500	1500	15日历天
53	寻呼话筒	CDRPA MG7907M	<p>1. 桌面式设计，带有<math>\geq 7</math>英寸显示屏。</p> <p>2. 自带数字键，功能键界面。支持呼叫分区及多个分区，呼叫全区广播；支持操作呼叫或对讲任意终端。</p> <p>2. 内置<math>\geq 1</math>路网络硬件音频解码模块。</p> <p>4. 具有<math>\geq 1</math>路3.5耳机接口，具有<math>\geq 1</math>路3.5话筒输入接口，具有<math>\geq 1</math>路短路输出接口，具有<math>\geq 1</math>路短路输入接口，具有<math>\geq 1</math>路音频线路输入接口，具有<math>\geq 1</math>路</p>	广州声视迪科技有限公司	1	台	2860	2860	15日历天

54	前置放大器	CDRPA MK5011P	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 具有<math>\geq 5</math>路话筒 (MIC) 输入接口, <math>\geq 3</math>路标准信号线路 (AUX) 输入接口, <math>\geq 2</math>路紧急线路 (EMC) 输入接口。</li> <li>2. MIC5具有最高优先、强行切入优先功能; MIC5和EMC最高优先权限功能可通过拨动开关交替选择。</li> <li>3. 紧急输入线路具有二级优先, 强行切入优先功能。</li> <li>4. MIC1、2、3、4、5和<math>\geq 2</math>路紧急输入 (EMC) 通道均附设有线路辅助输入接口功能。</li> </ol>	广州声视迪科技有限公司	1	台	1125	1125	15日历天
55	电源管理器	CDRPA MK5016SA	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 机柜式设计, 黑色氧化铝拉丝面板。</li> <li>2. 支持<math>\geq 16</math>路电源输出, 具有<math>\geq 14</math>个AC220V (10A), <math>\geq 2</math>个AC220V (16A) 接口, 电源插口总容量达<math>\geq 6</math>KVA。</li> <li>3. 设有船型开关, 可手动控制<math>\geq 16</math>个电源上断电; 也可与定时器、智能控制器相连接, 实现自动控制; 支持配置CH1和CH2通道为受控或不受控状态。</li> <li>4. 有<math>\geq 1</math>路24V消防信号输入接口; <math>\geq 1</math>路消防短路</li> </ol>	广州声视迪科技有限公司	1	台	1200	1200	15日历天
56	IP网络音箱	CDRPA MGD7920BD	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 内置<math>\geq 1</math>路网络硬件音频解码模块, 具有<math>\geq 1</math>路RJ45网络接口, <math>\geq 100</math>Mbps传输速率。</li> <li>2. 支持<math>\geq 1</math>路音频线路输入接口, 具有独立的音量调节功能。</li> <li>3. 设备集成有数字功放, 功率<math>\geq 2 \times 20</math>W (MAX), <math>\geq 1</math>路接主音箱, <math>\geq 1</math>路外接到副音箱。</li> <li>4. 设备内置有主备切换检测模块, 在断网或断电的故障情况下, 实现自动切换到<math>\geq 100</math>V定压备份通</li> </ol>	广州声视迪科技有限公司	163	套	1050	171150	15日历天
57	大功率音柱	CDRPA DR-65120	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、大功率室外防水音柱。</li> <li>2、全金属结构, 六级防水。</li> <li>3、扬声器单元: <math>4 \times 6.5'' + 1 \times 3''</math></li> <li>4、灵敏度: 94dB</li> <li>5、额定功率: 120W; 接100V</li> <li>6、接入方式: COM, 70V, 100V</li> <li>7、阻抗: <math>80 \Omega</math> (白)</li> <li>8、频率响应: 110Hz-15KHz</li> <li>9、防护等级: IP66</li> <li>10、材料: 铁质</li> </ol>	广州声视迪科技有限公司	13	套	1050	13650	15日历天
58	IP终端	CDRPA MG7906D	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 设备支持MP3音频格式, 设备支持8KHz~48KHz采样率。</li> <li>2. 设备支持2路电源输出插座, 内置智能电源管理, 无音乐或呼叫时, 自动切断输出座电源, 有信号时自动打开输出座电源。</li> <li>3. 设备内置1路网络硬件音频解码模块, 支持TCP/IP、UDP, 实现网络化传输16位CD音质的音频信号。</li> <li>4. 设备具有网络接口: 标准RJ45输入; 设备支持100Mbps传输速率。</li> <li>5. 设备具有USB接口: 最大支持16G内存U盘接入。</li> <li>6. 设备具有USB播放功能, 接入U盘。搭配红外遥控器可实现播放任意一首歌曲和播放上一曲、下一曲、暂停、停止等功能 (或选择面板按键操作)。</li> <li>7. 设备具有1路线路 (AUX) 和1路话筒 (MIC) 输入接口, 具有独立的音量和高低音调节电位器控制, 支持断网本地寻呼功能。设备具有1路EMC输入接口, 输入紧急报警语音信号为直通, 具有最高优先级。设备具有1路音频信号辅助输出接口, 可扩展外接功率放大器, 标准的莲花座接口, 布线连接非常方便。设备具有2路三线制音控强切输出接口, 无需强切电源。</li> </ol>	广州声视迪科技有限公司	2	台	2240	4480	15日历天

59	前置放大器	CDRPA MK5011P	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 设备采用标准机柜式设计 (2U)。</li> <li>2. 设备话筒 (MIC) 输入通道和线路 (AUX) 输入通道均可独立调校音量, 并设有总音量控制旋钮。</li> <li>3. 设备话筒2-5的输入灵敏度: MIC:5mV/60mV切换 (600Ω 非平衡); 线路2、3、4 RCA:350mV/2V切换 (10KΩ 非平衡); 线路5 RCA:350mV; 设备话筒1输入灵敏度: MIC:5~150mV/600Ω 非平衡; 线路RCA:15~600mV/10KΩ 非平衡; 设备辅助1-3输入灵敏度: AUX1、2、3:350mV/10KΩ 非平衡; 设备EMC1-2输入灵敏度: MIC:5mV~25mV/600Ω 非平衡; 线路RAC:200mV~1000mV/10KΩ 非平衡。</li> <li>4. 设备具有3路标准信号线路 (AUX) 输入接口、5路话筒 (MIC) 输入接口、2路紧急线路 (EMC) 输入接口。</li> <li>5. 设备具有静音深度调节旋钮和EMC输入增益调节</li> </ol>	广州声视 迪科技有 限公司	2	台	1125	2250	15日历天
60	纯后级功放	CDRPA MK1000C	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 设备采用2U精简黑色氧化铝拉丝面板。</li> <li>2. 设备额定输出功率: 1000W。</li> <li>3. 设备具有1通道LINE不平衡TRS/XLR高品质多功能输入接口, 1通道LINE平衡XLR级联输出。</li> <li>4. 设备具有过温、过热、过载、过压、欠压、过流、短路多重智能检测保护系统。</li> <li>5. 设备具有良好的管道式散热结构, 内置自动温度控制风扇冷却系统, 能有效排出热空气, 有效降低设备温度, 保障设备持续稳定运行。散热: 由前往后强制风冷, 散热器温度45度时启动内置风扇。</li> <li>6. 设备内置智能削顶失真和过流压限系统, 能有效保护扬声器单元。</li> <li>7. 设备输入灵敏度 &amp; 输入阻抗: 775mV/10KΩ, 平衡 XLR/TRS接口; 设备输出灵敏度 &amp; 输出源阻抗: 775mV/470Ω, 平衡 XLR 接口。</li> </ol>	广州声视 迪科技有 限公司	2	台	4950	9900	15日历天
61	号角音箱	CDRPA DR-G300	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 箱体采用工程塑胶注塑成型, 耐候性好强度高, 重量轻。</li> <li>2. 配有镀锌钢板喷涂处理的标准吊架及配套的不锈钢螺丝、安全绳, 安装方便、安全。</li> <li>3. 面网采用钢网内置三层不同材质具有透气、防水功能的网布和声学棉, 产品符合IP56国际标准。</li> <li>4. 高灵敏度, 大功率, 传输距离远。</li> <li>5. 采用高效率12寸中低音单元与44芯压缩驱动器同轴结构设计。</li> <li>6. 喇叭单元: 12"低音×1, 1.7"压缩高音单元×1</li> <li>7. 频率响应: 55Hz~18KHz@-10dB</li> <li>8. 额定功率: 50W、100W、200W/100V, 300W/8Ω 可选</li> <li>9. 最大声压级 (额定/峰值): 123dB/129dB</li> <li>10. 灵敏度: 98dB±3dB@ (1W/1m)</li> <li>11. 覆盖角度: (H) 90° (V) 90°</li> </ol>	广州声视 迪科技有 限公司	2	台	4200	8400	15日历天
62	壁挂音箱	CDRPA DR-6560	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 扬声器单元: 1×6", 1×1.5"</li> <li>2. 灵敏度: 92dB</li> <li>3. 额定功率: 60W; 接100V</li> <li>4. 额定功率: 30W; 接70V</li> <li>5. 接入方式: COM, 70V, 100V</li> <li>6. 阻抗: 166Ω</li> <li>7. 频率响应: 60Hz-20KHz</li> <li>8. 防护等级: IP66</li> <li>11. 材料: 塑料</li> </ol>	广州声视 迪科技有 限公司	6	台	630	3780	15日历天

63	IP网络功放终端1	CDRPA MG7965LS	<p>1. 设备内置高保真专业模拟功放，设备输出功率：650W（此功率是按CEA-2006-B/CEA-490-A标准使用20ms脉冲1kHz正弦波在1%总谐波失真下测量得出）；具有定压100V功率输出。</p> <p>2. 设备具有1路线路（AUX）和1路话筒（MIC）输入接口，具有独立的音量和高低音调节电位器控制，支持断网本地寻呼功能。设备具有1路EMC输入接口，输入紧急报警语音信号为直通，具有最高优先级。设备具有1路音频信号辅助输出接口，可扩展外接功率放大器，标准的莲花座接口。</p> <p>3. 设备高音提升、衰减：±10dB；设备低音提升、衰减：±10dB。</p> <p>4. 设备传输速率：100Mbps；设备网络接口：标准RJ45输入。</p> <p>5. 设备采用嵌入式计算机技术和DSP音频处理技术应用。设备内置1路网络硬件音频解码模块，支持TCP/IP、UDP，实现网络化传输16位CD音质的音频信号。设备音频格式：MP3；设备采样率：8kHz~48kHz。</p> <p>6. 设备采用工业级3.4英寸LCD显示屏，可以清晰显示大多数点阵图案和机器工作状态。</p> <p>7. 设备采用标准19英寸机架设计，黑色氧化铝拉丝面板，坚固的抽手，专业的机械组装工艺。</p> <p>8. 设备EMC输入灵敏度：775mV（非平衡）；设备AUX输入灵敏度：350mV（非平衡）；设备MIC输入灵敏度：5mV（非平衡）。</p> <p>9. 设备AUX输出幅度：1000mV 2路莲花座输出接口；设备AUX输出阻抗：470Ω。</p>	广州声视迪科技有限公司	1	台	3960	3960	15日历天
64	IP网络功放终端2	CDRPA MG7924LS	<p>1. 设备内置高保真专业模拟功放，设备输出功率：240W（此功率是按CEA-2006-B/CEA-490-A标准使用20ms脉冲1kHz正弦波在1%总谐波失真下测量得出）；具有定压100V功率输出。</p> <p>2. 设备具有1路线路（AUX）和1路话筒（MIC）输入接口，具有独立的音量和高低音调节电位器控制，支持断网本地寻呼功能。设备具有1路EMC输入接口，输入紧急报警语音信号为直通，具有最高优先级。设备具有1路音频信号辅助输出接口，可扩展外接功率放大器，标准的莲花座接口。</p> <p>3. 设备高音提升、衰减：±10dB；设备低音提升、衰减：±10dB。</p> <p>4. 设备传输速率：100Mbps；设备网络接口：标准RJ45输入。</p> <p>5. 设备采用嵌入式计算机技术和DSP音频处理技术应用。设备内置1路网络硬件音频解码模块，支持TCP/IP、UDP，实现网络化传输16位CD音质的音频信号。设备音频格式：MP3；设备采样率：8kHz~48kHz。</p> <p>6. 设备采用工业级3.4英寸LCD显示屏，可以清晰显示大多数点阵图案和机器工作状态。</p> <p>7. 设备采用标准19英寸机架设计，黑色氧化铝拉丝面板，坚固的抽手，专业的机械组装工艺。</p> <p>8. 设备EMC输入灵敏度：775mV（非平衡）；设备AUX输入灵敏度：350mV（非平衡）；设备MIC输入灵敏度：5mV（非平衡）。</p> <p>9. 设备AUX输出幅度：1000mV 2路莲花座输出接口；设备AUX输出阻抗：470Ω。</p>	广州声视迪科技有限公司	1	台	2700	2700	15日历天
65	接入交换机	锐捷RG-S5000-24GT4SFP	<p>1、交换容量≥192Gbps，包转发率≥96 Mpps；</p> <p>2、固定端口：≥24个千兆电口，≥4个1G SFP光口；</p> <p>3、支持VLAN划分、802.3x、链路聚合、IGMP Snooping；</p> <p>4、支持STP/RSTP/MSTP链路保护技术，内置环回测</p>	锐捷网络股份有限公司	11	台	1100	12100	15日历天

66	汇聚交换机	锐捷RG-S2910-24GT4SFP-L	1、交换容量≥596Gbps, 包转发率≥126Mpps; 2、固定端口: ≥24个千兆电口, ≥4个1G SFP光口; 3、支持802.1Q, 最大4K个VLAN; 4、支持IGMP V1/V2/V3 Snooping、组播VLAN; 5、整机最大MAC地址表≥16K, 最大路由地址表≥1K;	锐捷网络股份有限公司	2	台	2600	5200	15日历天
67	机柜	网络机柜	标准机柜, 尺寸≥2000mm*800mm*600mm, 前后网孔门设计, 采用优质冷轧钢板, 静电粉末喷塑, 承重能力≥800KG; 镀锌方孔条立柱, 立柱标注刻度线, 附带设备安装螺丝, 带≥1个8位五孔10A PDU	江苏锦韶华线缆有限公司	13	台	2300	29900	15日历天
68	光模块	锐捷MINI-GBIC-LX-SM1310	千兆单模光模块。	锐捷网络股份有限公司	8	个	280	2240	15日历天
69	理线架	定制	≥24档48口金属理线架。	江苏锦韶华线缆有限公司	13	个	60	780	15日历天
70	网络机柜	壁挂机柜	壁挂机柜。	江苏锦韶华线缆有限公司	13	台	460	5980	15日历天
71	线缆	锦韶华RVV3*1.0	音频线缆RVV3*1	江苏锦韶华线缆有限公司	1500	米	5.85	8775	15日历天
72	网线	锦韶华JSH-9480N	超五类双绞线	江苏锦韶华线缆有限公司	21	箱	750	15750	15日历天
73	光纤	定制	1、根据考点实际情况, 选用单模/多模光缆, 光缆长度由施工方自行核算, 须满足考点实际需求。 2、光缆芯数除满足考点实际需求外, 每条光缆须提供≥2芯冗余。 3、需通过钢带和阻水带保证光缆的紧凑和纵向阻水, 通过平行钢丝保证光缆的抗拉强度, 并通过PE护套保证光缆的抗紫外线辐射性能及耐环境应力开裂性能。	江苏锦韶华线缆有限公司	1	项	5000	5000	15日历天
74	辅材	定制	RJ45头、PVC线槽、波纹管、线卡、音频连接线、光纤终端盒、尾纤等辅材	中移信息系统集成	1	项	5000	5000	15日历天
75	网络系统布线	定制	需完成广播网络系统布线, 包括网线、楼宇光纤布放, 线槽/管安装, 负责完成布线施工、测试、验收	中移信息系统集成	1	项	20000	20000	15日历天
76	电源系统布线	定制	需完成广播设备电源系统布线, 包括电源线布放, 线槽/管安装等, 负责完成布线施工、测试、验收	中移信息系统集成	1	项	20000	20000	15日历天
77	系统集成	定制	完成本项目所有设备的安装、调试工作并对安装的设备 and 系统进行培训。	中移信息系统集成	1	项	10000	10000	15日历天

投标报价金额合计(大写): 壹佰贰拾陆万贰仟肆佰贰拾玖元整(小写: 1262429.00元)