

---

## 漯河市郾城区文化旅游局智慧应急广播系统服务合同

委托方(甲方): 漯河市郾城区文化旅游局

受托方(乙方): 中国联合网络通信有限公司漯河市分公司

合同签订地: 河南省漯河市郾城(区)

---

## 目 录

- 第一条 集成服务内容
- 第二条 合同价款及付款方式
- 第三条 项目实施管理
- 第四条 信息系统交付和验收
- 第五条 项目培训
- 第六条 项目质量保证
- 第七条 知识产权和保密义务
- 第八条 违约责任
- 第九条 合同的解除和终止
- 第十条 通知与送达
- 第十一条 不可抗力
- 第十二条 争议解决方式
- 第十三条 其他条款

根据《中华人民共和国民法典》及相关法律规定，甲乙双方在平等、自愿、公平、协商一致的基础上，就甲方委托乙方提供计算机信息系统集成服务的有关事宜协议如下：

## 第一条 集成服务内容

1. 甲方委托乙方提供系统集成服务（以下简称“本项目”），本项目的整体功能应当符合（如有，招标文件技术部分）本合同附件中约定的各项技术指标和技术参数要求。

2. 乙方提供的集成服务包括如下内容：

【√】硬件采购；【√】物联网卡采购；【√】机柜租赁；【√】集成服务采购；  
【√】电路采购；具体采购服务内容及提供方式等详见附件。

3. 项目实施期限：合同生效之日起15天。

4. 质保期：本项目运维服务器贰年，质保期限为叁年，自竣工验收合格之日起计算。

## 第二条 合同价款及付款方式

（含税价）人民币896900元（大写：人民币捌拾玖万陆仟玖佰元整），不含增值税的价款为人民币830645.09元（大写：人民币捌拾叁万零陆佰肆拾伍元玖分）。其中：

硬件采购（含税价）人民币258340元，（大写：人民币贰拾伍万捌仟叁佰肆拾元整），适用税率13%；不含增值税的价款为人民币228619.47元（大写：人民币贰拾贰万捌仟陆佰壹拾玖元肆角柒分），增值税税款为人民币29720.53元（大写：人民币贰万玖仟柒佰贰拾元伍角叁分）；

物联网卡（含税价）人民币9250元，（大写：人民币玖仟贰佰伍拾元整），适用税率6%；不含增值税的价款为人民币8726.42元（大写：人民币捌仟柒佰贰拾陆元肆角贰分），增值税税款为人民币523.58元（大写：人民币伍佰贰拾叁元伍角捌分）；

机柜租赁（含税价）人民币11520元，（大写：人民币壹万壹仟伍佰贰拾元整），适用税率6%；不含增值税的价款为人民币10867.92元（大写：人民币壹万零捌佰陆拾柒元玖角贰分），增值税税款为人民币652.08元（大写：人民币陆佰伍拾贰元捌分）；



集成服务(含税价)人民币 602790 元,(大写:人民币陆拾万贰仟柒佰玖拾元整),适用税率 6%;不含增值的价款为人民币 568669.81 元(大写:人民币伍拾陆万捌仟陆佰陆拾玖元捌角壹分),增值税税款为人民币 34120.19 元(大写:人民币叁万肆仟壹佰贰拾元壹角玖分);

电路(含税价)人民币 15000 元,(大写:人民币壹万伍仟元整),适用税率 9%;不含增值的价款为人民币 13761.47 元(大写:人民币壹万叁仟柒佰陆拾壹元肆角柒分),增值税税款为人民币 1238.53 元(大写:人民币壹仟贰佰叁拾捌元伍角叁分)。

## (二) 付款方式

本项目采用以下第2种方式支付,以人民币结算:

1. 一次性支付。具体支付期限及额度如下:

甲方于【/】合同签订后/【/】项目验收合格后/\_\_\_个工作日内向乙方付清项目价款共计人民币\_\_\_/\_\_\_元(大写:\_\_\_/\_\_\_)。

2. 分期支付。具体支付期限及额度如下:

(1) 本合同生效后 30 个工作日内,甲方预付项目费用总额的 30%,即(含税价)为人民币 269070 元(大写:人民币贰拾陆万玖仟零柒拾元整)。

(2) 经甲方竣工首验合格且本合同生效 2 个月内:甲方预付项目费用总额的 40%,即(含税价)为人民币 358760 元(大写:人民币叁拾伍万捌仟柒佰陆拾元整)

(3) 经甲方竣工终验合格且本合同生效 3 个月内,甲方预付项目费用总额的 30%,即(含税价)为人民币 269070 元(大写:人民币贰拾陆万玖仟零柒拾元整)

3. 支付方式

(1) 甲方与乙方之间通过 银行转账 方式进行结算。

(2) 银行信息:

合同甲方: 漯河市郾城区文化旅游局

开户名称: 漯河市郾城区文化旅游局

开户行: 中国银行股份有限公司漯河郾城支行

账号: 261198294558

合同乙方: 中国联合网络通信有限公司漯河市分公司

开户名称: 中国联合网络通信有限公司漯河市分公司

开户行: 中国银行漯河分行营业部

账 号：248104678485

### (三) 发票种类

1. 乙方提供发票种类如下：

【/】增值税专用发票； 【√】增值税普通发票； 【/】服务业发票；  
【/】税局代开发票\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_；【】其他发票：\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_。

2. 本项目提供的发票应按照本合同约定内容，乙方根据服务的不同区别开具。

## 第三条 项目实施管理

### (一) 项目团队组建

甲乙双方应当指定人员分别组成项目团队，负责项目实施。

### (二) 项目信息与资料提供

1. 乙方有权向甲方有关职能人员调查、了解现有的相关信息和资料，包括但不限于与项目有关的可研报告、背景资料等，甲方应当予以配合。

2. 乙方认为甲方提供的信息和资料不符合本项目要求的，有权要求甲方补齐、补正。甲方未按照约定补齐、补正，也未作出合理解释的，相应产生的工期延误等法律责任由甲方自行承担。

### (三) 项目技术文件

1. 项目需求分析完成后，乙方应当向甲方提交技术文件（如有）。

2. 甲方应当对乙方提交的技术文件进行审核，并在5个工作日内签字确认或提出书面修改意见。根据甲方的书面修改意见，乙方应当及时予以修改并再次提交审核。甲方无正当理由怠于审核的视为无异议。

3. 技术文件经甲方签字确认后，作为本合同的附件。但甲方对技术文件的确认，并不代表免除乙方对技术问题所应承担的相应责任。

### (四) 项目实施及变更

1. 因甲方未提供场地、资料等原因，导致乙方无法组织项目实施的，乙方有权要求顺延工期。

2. 因乙方原因造成自身或任何第三人人身损害或财产损失的，乙方应承担损害赔偿责任。

3. 因乙方原因致使项目质量不符合约定的，甲方有权请求在合理期限内修理/修复。

4. 甲方有权在本合同履行过程中提出变更、扩展、替换或修改本项目内容的建议，包括但不限于增加或减少系统的相应功能、提高有关技术参数、变更产品交付或系统安装的时间与地点等。

5. 本合同履行过程中的重大变更（包括但不限于信息系统性能、项目实施计划、合同价款、交付日期等的更改以及对材料、设备换用等），甲乙双方应当以书面形式予以确定。

6. 项目实施过程中，如甲方需要对项目设计等内容进行变更，应该提前7日通知乙方，并签署《需求变更确认单》；如因甲方提出变更导致合同价款的增减，双方应另行签署补充协议，并顺延合理工期。

7. 如乙方基于甲方利益、社会公共利益或项目安全考虑，可以就变更技术方案、换用材料设备等提出合理化建议，甲方应该于5日内给出决策意见，紧急情况下，乙方可在未经批准情形下自行组织实施，但是应该于事后2日内报备，若因乙方过错或履职不当行为，导致甲方遭受任何直接损失、间接损失及维权合理开支的，乙方均应予以全额赔偿。

#### 第四条 项目验收和交付

##### （一）项目验收

1. 硬件设备验收（如涉及）。硬件设备交付后5个工作日内，甲乙双方应当共同对设备的规格、数量等状况进行检验，并记录检验情况，签署《到货证明》。如交付的硬件设备与约定不符的，乙方应当及时予以更换或补足并重新提交检验。

2. 阶段性验收（如涉及）。阶段性验收是对本项目完成进度      %所进行的验收。阶段性验收条件成就时，乙方应该书面通知甲方进行阶段性验收，甲方应当在收到申请后5个工作日内提出书面验收意见，并签署《阶段性验收报告》；甲方无正当理由逾期未验收的，视为阶段性验收合格。

3. 初步验收（如涉及）。项目具备初步交付条件时，乙方应该书面通知甲方进行初验，甲方应当自收到申请后5个工作日内提出书面验收意见，逾期未验收的，视为验收合格，经初验验收合格的，甲方应当签署《初验验收报告》；初步验收不合格的，乙方应当按照约定的要求整改并承担相应的费用。

##### 4. 竣工验收

（1）本项目整体功能符合招标文件的技术部分（如有）以及本合同附件中规定

的各项技术指标和技术参数要求,具备竣工验收条件时,乙方应当书面通知甲方组织竣工验收。

(2) 甲方应当自收到竣工验收通知后15个工作日内组织竣工验收,并在验收后10个工作日内出具竣工验收报告或提出整改意见。甲方提出整改意见的,乙方应当及时整改并承担由自身原因造成整改的费用。若因乙方过错或履职不当行为,导致甲方遭受任何直接损失、间接损失及维权合理开支的,乙方均应予以全额赔偿。

(3) 验收通过后甲方应向乙方出具《竣工验收报告》,甲方无正当理由未在约定期限内组织验收或提出书面修改意见的,自期限届满之日起视为本项目竣工验收合格。

## **(二) 项目交付**

1. 乙方应当按照本合同及附件约定的内容进行交付,交付内容涉及文档与文件的应当包括纸质及电子版式并可供阅读。如约定甲方可以使用或拥有某软件源代码的,乙方应当同时交付该软件的源代码。

2. 乙方应当在每项交付5个工作日前以书面方式通知甲方。

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。

## **第五条 项目培训**

1. 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。

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提供3次再培训。

## **第六条 项目质量保证**

1. 如设备生产厂商对本项目所应用的部分设备的质保期规定超过上述约定质保期限的,则该部分设备按照生产厂商规定质保期执行。

2. 质保期内,非因甲方原因造成设备或系统的性能和质量与合同规定不符,影响正常使用的,乙方负责解决并承担费用。

3. 质保期内,如由于乙方原因需要对本项目中的部件(包括软件和硬件)予以更换或升级的,则该部件的质保期应当相应延长。质保期满后甲方需乙方提供额外维修服务的,应当另行签订协议。

---

## 第七条 知识产权和保密义务

### (一) 知识产权

1. 甲乙双方应当对本合同所涉及的各种软件的知识产权进行约定，以保证本项目使用的软件不会侵犯对方或第三方的知识产权。

2. 甲方保证，对本项目中选用的甲方原有软件拥有相应的使用、修改、升级的权利，严格遵守知识产权及软件版权保护的法律法规，并在本合同所约定的范围内使用本信息系统，否则应当承担相应的法律责任。

3. 乙方保证，对于其提供的软件系统拥有知识产权或已获得权利人的授权，本项目使用乙方提供的软件不会侵犯第三方的合法权益，否则乙方应当负责处理索赔或涉诉等各项事宜，造成甲方实际经济损失的，乙方应当承担赔偿责任。

4. 本合同项下全部成果的所有权和知识产权归乙方所有。未经乙方书面同意，甲方不得擅自使用，亦不得向第三方披露。

5. 对于乙方许可甲方使用的软件，双方应当明确约定甲方拥有的使用权、修改权、升级权的具体内容。甲方应当依约定使用，不得超出约定范围。除本合同另有约定外，甲方不得将被许可使用的软件再许可第三方使用。

6. 使用于本项目中的包括但不限于软件或其他技术，其知识产权原属于乙方的及该项目开发中产生的所有知识产权，乙方可在中国联通营业区域内无限期免费使用。

### (二) 保密义务

1. 保密期限为本合同履行期间及本合同终止后3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。

## 第八条 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：

#### **(一) 乙方逾期履约或不履约责任**

1. 乙方无正当理由逾期交付，每逾期一日，乙方应当向甲方支付逾期部分价款1‰的违约金，但违约金总数不得超过合同总价款的10%。

2. 乙方不履行合同或交付的信息系统存在重大缺陷以致无法实现合同目的的，甲方有权要求乙方继续履行或解除合同。

#### **(二) 甲方逾期付款责任**

1. 甲方逾期付款，每逾期一日，甲方应当向乙方支付合同总价款的0.05%。

2. 无故逾期付款超过90日的，视为甲方不履行，乙方有权要求甲方继续履行或解除合同，并请求赔偿经济损失。

3. 合同签订后，如需解除合同，须经合同双方协商一致。单方面无故终止合同，违约方应支付合同总金额5%的违约金。

#### **(三) 双方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，违约方应当支付相应违约金。

#### **(四) 双方违反保密义务责任**

任何一方违反本合同所约定的保密义务，违约方应当支付相应违约金。

### **第九条 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。

### **第十条 通知与送达**

1. 合同各方一致确认以下通讯地址和联系方式为各方履行合同、解决合同争议时向接受其他方商业文件信函或司法机关文书的送达地址和联系方式。

2. 合同各方均承诺：上述确认的通讯地址和联系方式真实有效，如有错误，导致的商业信函和诉讼文书送达不能的法律后果由己方承担。

3. 本合同项下任何一方向对方发出的通知、信件、数据电文等，应当发送至本

乙方的违约或疏忽，这些事件主要包括重大自然灾害（洪水、台风、地震、泥石流等）、政府行为、重大社会非正常事件（比如疫情、战争等）。

2. 一方当事人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，但是法律另有规定的除外。但应当及时告知对方，以减轻可能给对方造成的损失，并自不可抗力结束之日起15日内向对方当事人提供证明。

3. 当事人迟延履行后发生不可抗力的，不免除其违约责任。

### 第十二条 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，任意一方选择以下第1种方式解决：

1. 向漯河市郾城区人民法院提起诉讼。
2. 向北京市仲裁委员会申请仲裁。

### 第十三条 其他条款


1. 本合同自双方签字盖章之日起生效。
2. 本合同一式肆份，其中甲方贰份，乙方贰份，具同等法律效力。
3. 本项目招标文件（如有招标，包括投标文件、中标通知书）、本合同附件以及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。
4. 如遇国家税收政策调整，则按照调整后内容执行。
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。

（以下无正文）

甲 方：漯河市郾城区文化旅游局

乙 方：中国联合网络通信有限公司漯河市分公司

法定代表人/授权代表人：

负责人/授权代表人：

日 期：2026年5月10日

日 期：2026年5月10日

附件一：项目清单

序号	名称	型号或规格	品牌/厂家	单位	数量	单价(含税)(元)	单价(不含税)(元)	总价(含税)(元)	总价(不含税)(元)	税率
区级平台系统										
一、区级应急广播平台软件系统										
1	应急广播系统软件	定制	西亿达/成都西亿达	套	1	98600	93018.87	98600	93018.87	6%
二、区级应急广播平台服务器和系统设备										
1	应用服务器	2288HV5	超聚变/超聚变数字技术	台	1	24900	22035.40	24900	22035.40	13%
2	数据库服务器	2288HV5	超聚变/超聚变数字技术	台	1	24900	22035.40	24900	22035.40	13%
3	工作站	超翔TZ830-V3	清华同方/软通计算机	台	1	3800	3362.83	3800	3362.83	13%
4	48口交换机	S530-48T4XE	华为/华为技术	台	1	5000	4424.78	5000	4424.78	13%
5	北斗时钟授时器	YDEBS-NTP	西亿达/成都西亿达	台	1	3300	2920.35	3300	2920.35	13%
6	安全加密机	HT-SVS	海泰方圆/北京海泰方圆	套	1	40000	35398.23	40000	35398.23	13%
7	防火墙	USG6000E-S12	华为/华为技术	台	1	9300	8230.09	9300	8230.09	13%
8	防病毒系统	EDR	华为/华为技术	套	1	7280	6867.92	7280	6867.92	6%
9	服务器机柜	定制	鸿泰图腾/河南鸿泰通信	个	1	1800	1592.92	1800	1592.92	13%
三、区级应急广播平台系统播出设备										
1	应急广播大喇叭适配器	YDEBS-ESCM	西亿达/成都西亿达	台	1	6000	5309.73	6000	5309.73	13%
2	数字音频编码器	YDEBS-IEC	西亿达/成都西亿达	台	1	3000	2654.87	3000	2654.87	13%
3	12路调音台	CE-F12	西派/广州市西派	台	1	1800	1592.92	1800	1592.92	13%
4	播音话筒	PCM10	得胜/广东得胜电子	套	1	240	212.39	240	212.39	13%
5	万向话筒支架	定制	西亿达/成都西亿达	套	1	120	106.19	120	106.19	13%
6	城区多模音柱	YDEBS-SCP	西亿达/成都西亿达	台	42	500	442.48	21000	18584.07	13%
7	4G物联网卡	定制	联通	张	30	50	47.17	1500	1415.09	6%
8	安全模块	SJM1903	海泰方圆/北京海泰方圆	只	30	0	0.00	0	0.00	13%
9	终端安装调试及辅	定制	联通	套	30	1500	1415.09	45000	42452.83	6%

	材									
10	监听音箱	YDEBS-MSP	西亿达/成都西亿达	台	1	460	407.08	460	407.08	13%
11	平台安装调试及辅材	定制	联通	项	1	6000	5660.38	6000	5660.38	6%
<b>四、乡镇（街道）级应急广播平台系统播出设备</b>										
1	IP 话筒	YDEBS-DBC	西亿达/成都西亿达	台	7	900	796.46	6300	5575.22	13%
2	工作站	超翔TZ830-V3	清华同方/软通计算机	台	7	3800	3362.83	26600	23539.82	13%
3	应急广播分控软件	定制	西亿达/成都西亿达	套	7	43680	41207.55	305760	288452.83	6%
4	乡镇多模音柱	YDEBS-SCP	西亿达/成都西亿达	台	14	500	442.48	7000	6194.69	13%
5	4G 物联网卡	定制	联通	张	14	50	47.17	700	660.38	6%
6	安全模块	SJM1903	海泰方圆/北京海泰方圆	只	14	0	0.00	0	0.00	13%
7	终端安装调试及辅材	定制	联通	套	14	1000	943.40	14000	13207.55	6%
8	交换机	S110-5T	华为/华为技术	台	7	130	115.04	910	805.31	13%
9	乡镇平台安装调试及辅材	定制	联通	套	7	1200	1132.08	8400	7924.53	6%
<b>五、村级应急广播接收终端</b>										
1	多模收扩机	YDEBS-RAP	西亿达/成都西亿达	台	141	430	380.53	60630	53654.87	13%
2	安全模块	SJM1903	海泰方圆/北京海泰方圆	只	141	0	0.00	0	0.00	13%
3	物联网卡	定制	联通	张	141	50	47.17	7050	6650.94	6%
4	高音喇叭	YDEBS-SPK	西亿达/成都西亿达	只	282	40	35.40	11280	9982.30	13%
5	终端安装调试及辅材	定制	联通	套	141	750	707.55	105750	99764.15	6%
<b>六、应急广播系统运行承载网络</b>										
1	区机房 IP 网络 100M	定制	联通	条	1	12000	11009.17	12000	11009.17	9%
2	区机房政务外网 10M	定制	联通	条	1	3000	2752.29	3000	2752.29	9%
3	机柜租赁	定制	联通	项	1	11520	10867.92	11520	10867.92	6%
<b>七、其他</b>										
1	对接省市平台	定制	西亿达/成都西亿达	项	1	12000	11320.75	12000	11320.75	6%
合计								896900	830645.09	