

政府采购合同

项目名称：桂林市雁山区应急广播体系建设采购

项目编号：GLZC2025-D1-990657-GLSZ

甲方：中国共产党桂林市雁山区委员会宣传部（采购人）

乙方：广西广电网络科技发展有限公司（中标人）

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《中华人民共和国民法典》等法律、法规规定，按照招标文件规定条款和中标人承诺、甲乙双方签订本采购合同。

第一条 合同标的及合同金额

项号	货物名称	生产厂家及品牌	规格型号	数量 ①	单位	单价（元） ②	单项合计金 额（元） ③=①×②
一、城区应急广播平台							
1	城区应急广播平台系统与调试	广电大数据	县级应急广播平台 GDEBS-MS-B	1	项	248,865	248,865
2	应急广播适配器	广电大数据	GXEBS-DA-A	1	台	5,300	5,300
3	控制台操作控制器（安全可靠型）	联想开天	M630Z	1	台	5,600	5,600
4	数据隔离交换模块（安全可靠型）	新华三	H3C SecPath F1000-CN-G35	1	台	66,000	66,000
5	平台信息交换模块（安全可靠型）	新华三	H3C S5130S-32 MS-EI-G	1	台	6,600	6,600
6	调音台	得普声	PG10	1	台	8,000	8,000
7	城区平台视频监控器	威普森	WPS-F6500-EX	1	台	5,500	5,500

8	有源监听音箱	漫步者	S2000MKII I	1	对	2,000	2,000
9	县平台控制台(3工位)	国产	定制	1	套	5,000	5,000
10	应急广播数据管理、传输和储存服务	广电大数据	定制	1	项/年	44,965	44,965
11	互联网固定IP接入及设备	广西广电网络		1	项/年	3,000	3,000
12	信号接入专线电路及设备	广西广电网络		1	项/年	720	720
13	物联网卡(适配器使用)	中国广电		1	项/年	500	500
14	规范化管理和培训	广西广电网络		1	项	1,000	1,000
15	应急广播系统端口管理模块	安恒信息	明御终端安全及防病毒系统 V3.0	3	项/年	500	1,500

二、街道(乡镇)应急广播平台

1	应急广播适配器	广电大数据	GXEBS-DA-A	5	台	5,300	26,500
2	触摸显示模块	路通	QC1716-C	5	台	2,700	13,500
3	无源音柱	国产	定制	5	对	600	3,000
4	乡镇(村)级平台机柜	国产	定制	5	个	1,400	7,000
5	信号接入专线电路及设备	广西广电网络		5	项/年	720	3,600
6	物联网卡(适配器使用)	中国广电		5	项/年	500	2,500
7	摄像头	海康威视	DS-2PT2D4 0IW-300M	5	只	1,000	5,000
8	乡镇级安装辅材	国产	定制	5	套	500	2,500

9	乡镇平台 设备安装 调试(适配 器)	广西广电网络		5	项	1,480	7,400
10	规范化管理 和培训	广西广电网络		5	项	1,000	5,000

三、行政村应急广播平台（新建行政村）

1	应急广播 适配器	广电大数据科技	GXEBS-DA-A	28	台	5,300	148,400
2	信号接入 专线电路 及设备	广西广电网络		28	项/ 年	720	20,160
3	物联网卡 (适配器 使用)	中国广电		28	项/ 年	500	14,000
4	高清喇叭	国产	定制	112	个	300	33,600
5	村级安装 辅材(行政 村)	广西广电网络		28	套	500	14,000
6	村级终端 防雷系统	国产	定制	28	项	550	15,400
7	村级平台 设备安装 调试(适配 器)	广西广电网络		28	项	1,480	41,440
8	规范化管理 和培训	广西广电网络		28	项	1,000	28,000

四、行政村应急广播终端（利旧）

1	收扩机	广电大数据	GXEBS-DA-B	11	台	1,600	17,600
2	物联网卡 (收扩机 使用)	中国广电		11	项/ 年	300	3,300
3	村级平台 设备安装 调试(收扩 机)	广西广电网络		11	项	350	3850

五、自然村应急广播终端（利旧）

1	收扩机	广电大数据	GXEBS-DA-B	12	台	1,600	19,200
---	-----	-------	------------	----	---	-------	--------

2	物联网卡 (收扩机使用)	中国广电		12	项/ 年	300	3,600
3	村级平台 设备安装 调试(收扩 机)	广西广电网络		12	项	350	4,200

六、备机

1	应急广播 适配器	广电大数据	GXEBS-DA-A	3	台	5300	15,900
2	收扩机	广电大数据	GXEBS-DA-B	5	台	1600	8,000
3	高清喇叭	国产	定制	10	个	300	3,000
4	应急广播 适配器开 关电源	国产	定制	5	块	200	1,000
5	收扩机开 关电源	国产	定制	4	块	200	800
合 计							876,000.00

根据《中标通知书》的中标内容,合同的含税总金额为:捌拾柒万陆仟元整(¥876000.00),其中设备类金额:733730元,集成及服务类金额:142270元;合同的不含税金额为783535.57元,税额为92464.43元。

第二条 质量保证

1. 乙方应按投标文件承诺的货物规格型号、技术参数、质量标准等向甲方提供未经使用的全新原装产品,且在正常安装使用和保养条件下,其使用寿命期内各项指标均达到质量标准。乙方提供的节能和环境标志产品必须是列入现行政府采购清单目录内的产品。

2. 乙方提供货物的质量保证期为自交货物验收合格之日起至十二个月内止【厂家规定免费保修(维护)期超过一年的,按厂家规定,“采购需求”有规定的,按规定执行】。在免费保修(维护)期内因货物本身的质量问题发生故障,乙方应负责免费修理和更换零部件。对达不到技术要求者,根据实际情况,经双方协商,可按以下办法处理:

- (1) 更换:由乙方承担所有发生的全部费用。
- (2) 贬值处理:由甲乙双方协议定价。
- (3) 退货处理:乙方应退还甲方支付的合同款,同时应承担该货物的直接费用(运输、保险、检验、贷款利息及银行手续费等)。

第三条 权力保证

1. 乙方应保证所提供货物在使用时不会侵犯任何第三方的专利权、商标权、工业设计权或其他权利。

2. 乙方应按招标文件规定的时间向甲方提供使用货物的有关技术资料。
3. 乙方保证所交付的货物的所有权完全属于乙方且无任何抵押、质押、查封等产权瑕疵。

第四条 货物包装、运输

1. 乙方应在货物发运前对其进行满足运输距离、防潮、防震、防锈和防破损装卸等要求包装，以保证货物安全运达甲方指定地点。
2. 使用中文说明书（货物属于进口产品的，供货时应同时附上中文使用说明书）、质量检验证明书、随配附件和工具以及清单一并附于货物内。
3. 乙方在货物发运手续办理完毕后二十四小时内或货到甲方四十八小时前通知甲方，以准备接货。
4. 货物在交付甲方前发生的风险均由乙方负责。

第五条 交付

1. 交货期：自合同签订之日起 30 日内完成全部建设内容并通过验收。地点：广西桂林市内甲方指定地点。
2. 乙方提供不符合招投标文件和本合同规定的货物，甲方有权拒绝接受。
3. 乙方应将所有提供货物的装箱清单、用户手册、原厂保修卡、随机资料、工具和备用、备件等交付给甲方，货物属于进口产品的，供货时应同时附上中文使用说明书，如有缺失应及时补齐，否则视为逾期交货。

第六条 调试和验收

1. 乙方交货前应对产品做出全面的检查和对验收文件进行整理，并列出清单，作为甲方验收和使用的技术条件依据，验收的结果应随货物交甲方。
2. 甲方应当在项目建设完毕后七个工作日内进行全面验收。验收合格后由甲乙双方签署货物验收单并加盖公章，甲乙双方各执一份。验收不合格的，报相关监督管理部门处理，由此造成甲方损失的由中标人负责承担全部赔偿责任。
3. 按招标文件要求，乙方投标承诺及强制执行的国家、行业、地方标准要求验收。乙方的投标文件承诺必须是真实、有效的响应和承诺。所提供的硬件设备必须为原装正品的、全新的、完好无破损、且为未开箱状态的产品，产品应符合相关国家标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范等有关质量标准；硬件设备到货安装前，软件产品交付时，甲方于现场根据招标文件要求及投标文件承诺逐条对应进行核验，核验不合格的，不予验收，按违约处理，同时甲方将报相关监督管理部门处理，由此造成甲方损失的由乙方负责承担全部赔偿责任。
4. 甲方对乙方提供的货物在使用前进行调试时，乙方需负责安装并培训甲方的使用操作人员，并协助甲方一起调试，直到符合技术要求，甲方才做最终验收。
5. 对技术复杂的货物，甲方应请国家认可的专业检测机构参与初步验收及最终验收，并由其出具质量检测报告。
6. 验收时乙方必须到现场，验收完毕后作出验收结果报告，验收费用由乙方负责。

7. 甲方对验收有异议的，在验收后五个工作日内以书面形式向乙方提出，乙方应自收到甲方书面异议后____7____日内及时予以解决。

第七条 安装和培训

1. 甲方应提供必要安装条件（如场地、电源、水源等）。
2. 乙方负责甲方有关人员的培训。培训时间、地点：广西桂林市甲方指定时间地点。

第八条 售后服务、保修期

1. 故障响应时间：分级响应①一般故障，2小时内到场，12小时内修复；②重大故障（如平台瘫痪等）：2小时内到场，24小时内修复。设备不能及时恢复的，须提供同型号的备品更换，不影响采购人的使用。

2. 质保期内定期对设备进行免费保养和维护，提供终身维护和保养服务，提供 7×24 小时技术服务和售后服务电话，定期对采购人进行回访，提供相关技术咨询和服务。

3. 按照国家有关产品“三包”规定执行“三包”；提供终身维修、维护服务，提供备品备件及耗材，保修期外发生的维修只收取材料成本费。

4. 货物免费保修（维护）期为1年（自最终验收合格之日起计算）（“项目要求及技术需求”有规定的，按规定执行），系统运行、通讯及维护期：一年，因人为因素出现的故障不在免费保修范围内。超过保修期的货物，终生维修，维修时只收部件成本费。

第九条 税费

本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担。

第十条 付款方式

项目验收合格并交付使用后，成交供应商向采购人全额开具符合国家规定，正式合法有效的增值税发票。采购人收到发票后 10 个工作日内支付合同金额的 30%；项目验收合格一年后的 10 个工作日内，采购人向成交供应商支付合同金额的 30%。剩余合同金额的 40%，项目验收合格两年后的 10 个工作日内，采购人支付给成交供应商。（无息）

第十一条 违约责任

1. 乙方所提供的货物规格、技术标准、材料等质量不合格的，应及时更换，更换不及时按逾期交货处罚，乙方应向甲方支付合同金额5%违约金并赔偿甲方经济损失。

2. 乙方提供的货物如果侵犯了第三方合法权益而引发的任何纠纷或诉讼，均由乙方负责交涉并承担全部责任。

3. 因包装、运输引起的货物损坏，按质量不合格处理。

4. 甲方无故延期接收货物、乙方逾期交货的，每天向对方偿付违约货款额0.3%违约金，但违约金累计不得超过违约货款额5%，超过15天对方有权解除合同，违约方承担因此给对方造成经济损失；甲方延期付货款的，每天向乙方偿付延期货款额0.3%滞纳金，但滞纳金累计不得超过延期货款额5%。

5. 乙方未按本合同和响应文件中规定的服务承诺提供售后服务的，乙方应按本合同合同金额5_%向甲方支付违约金。

6. 乙方提供的货物在免费保修（维护）期内，因设计、工艺或材料的缺陷和其他质量原因造成的问题，由乙方负责。

7. 其他违约行为按违约货款额5_%收取违约金并赔偿经济损失。

第十二条 不可抗力事件处理

1. 在合同有效期内，乙方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。

2. 不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。

3. 不可抗力事件延续一百二十天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

第十三条 合同争议解决

1. 因货物质量问题发生争议的，应邀请国家认可的质量检测机构对货物质量进行鉴定。货物符合标准的，鉴定费由甲方承担；货物不符合标准的，鉴定费由乙方承担。

2. 因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，甲乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决，可向项目所在地辖区人民法院提起诉讼。

3. 诉讼期间，本合同继续履行。

第十四条 合同生效及其它

1. 合同经甲乙双方法定代表人(负责人、自然人)或相应的授权代表签字（属自然人的应在签名处加盖大拇指指印）并加盖投标人公章后生效。

2. 合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或补充的，需经桂林市财政局审批，并签订书面补充协议报桂林市财政局备案，方可作为主合同不可分割的一部分。

3. 本合同未尽事宜，遵照《中华人民共和国民法典》有关条文执行。

第十五条 合同的变更、终止与转让

1. 除《中华人民共和国政府采购法》第五十条规定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更，中止或终止。

2. 乙方不得擅自转让(无进口资格的供应商委托进口货物除外)其应履行的合同义务。

第十六条 签订本合同依据：

- 1、单一来源采购文件；
- 2、成交供应商提供的响应（或应答）文件；
- 3、服务方案及服务承诺书；
- 4、成交通知书。

本合同甲乙双方签字盖章后生效，一式六份，具有同等法律效力，甲、乙双方各两份，采购代理机构存档一份、桂林市财政局备案一份。政府采购合同双方自签订之日起1个工作日内将合同原件两份交采购代理机构，采购代理机构将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定媒体上公

告并于合同签订之日起 7 个工作日内将一份合同原件送桂林市财政局备案。

采购人名称（公章）：_____

成交供应商名称（公章）：_____

负责人：_____

负责人：_____

电 话：_____

电 话：_____

开户名称：中国共产党桂林市雁山区委员会宣传部

开户名称：广西广电网络科技发展有限公司

开户银行：_____

开户银行：中国工商银行股份有限公司南宁市
新城支行

银行账号：_____

银行账号：2102103019300320887

日 期：_____

日 期：_____

