

**广西科联招标中心有限公司**  
**数字海城全域治理指挥平台（一期）项目**  
**（GXBH2021-G3-0001-KL）更正公告（一）**

**一、项目基本情况**

原公告的采购项目编号：GXBH2021-G3-0001-KL

原公告的采购项目名称：数字海城全域治理指挥平台（一期）项目

首次公告日期：2021年6月28日

**二、更正信息**

更正事项：采购公告 采购文件 采购结果

更正内容：

序号	更正项	更正前内容	更正后内容
1	采购公告最高限价	最高限价（如有）：人民币243722080000元	最高限价（如有）：人民币24372208元
2	采购文件第84页六、街道网格三级平台服务“（一）街道指挥中心大屏”	（一）街道指挥中心大屏	（一）街道指挥中心大屏（5套）
3	采购文件第84页六、街道网格三级平台服务“（一）街道指挥中心大屏”	1. LED全彩屏采购数量单位“5套”	采购数量单位“41.78平方米”
4	采购文件第六章“2、技术分”	<p>（3）技术方案……………12分</p> <p>评标委员会根据投标人项目总体架构、技术解决方案及方案与需求的吻合程度进行分档，独立在相应档次内打分。</p> <p>一档（4分）：技术方案基本符合招标文件要求。</p> <p>二档（8分）：投标人提供技术方案能够详细描述系统现状，基本需求，方案描述清晰，方案较为可行合理，同比较好的；各子项目系统设计详细可行，可提供详细的街道网格三级平台、一体</p>	<p>（3）技术方案……………12分</p> <p>评标委员会根据投标人项目总体架构、技术解决方案及方案与需求的吻合程度，独立在相应档次内打分。</p> <p>一档（4分）：技术方案基本符合招标文件要求。</p> <p>二档（8分）：投标人提供技术方案能够详细描述系统现状，基本需求，方案描述清晰，方案较为可行合理；各子项目系统设计详细可行，可提供详细的街道网格三级平台、一体化数字底座、</p>

		<p>化数字底座、全域治理指挥平台、森林防火监控系统功能的，总体方案符合客户实际需求。</p> <p>三档（12分）：投标人提供技术方案能够对项目总体背景、建设目标、建设原则进行详细描述，方案能准确阐述建设思路、需求分析，各子项目系统设计详细可行，并有详细的系统功能设计，可提供与街道网格三级平台、一体化数字底座、全域治理指挥平台、森林防火监控系统详细设计说明，总体方案符合客户实际需求。</p>	<p>全域治理指挥平台、森林防火监控系统功能的，总体方案符合客户实际需求。</p> <p>三档（12分）：投标人提供技术方案能够对项目总体背景、建设目标、建设原则进行详细描述，方案能准确阐述建设思路、需求分析，各子项目系统设计详细可行，并有详细的系统功能设计，可提供与街道网格三级平台、一体化数字底座、全域治理指挥平台、森林防火监控系统详细设计说明，总体方案符合客户实际需求。</p>
5	采购文件第六章“2、技术分”	<p>（4）指挥中心装修方案……6分</p> <p>评标委员会根据投标人提供的指挥中心的装修方案，从设计文件质量、效果图及说明、设计功能贴近实际需要、工程造价合理、装饰风格立意及构思等综合评价进行分档，独立在相应档次内打分。</p> <p>一档（2分）：设计文件质量、能提供效果图及说明、设计功能、造价基本符合招标文件要求。</p> <p>二档（4分）：投标人提供设计文件质量、提供效果图且质量中等，设计功能、造价较为可行合理，装饰风格立意与构思同比较好的，总体方案符合客户实际需求。</p> <p>三档（6分）：投标人提供设计文件质量、提供效果图且质量优秀，设计功能优于或完全满足要求，考虑周全的，造价经济合理，装饰风格立意与构思新颖独特、协调，同比较优秀，总体方案优</p>	<p>（4）指挥中心装修方案……6分</p> <p>评标委员会根据投标人提供的指挥中心的装修方案，从设计文件质量、效果图及说明、设计功能贴近实际需要、工程造价合理、装饰风格立意及构思等综合评价，独立在相应档次内打分。</p> <p>一档（2分）：设计文件质量、能提供效果图及说明、设计功能、造价基本符合招标文件要求。</p> <p>二档（4分）：投标人提供设计文件质量、提供效果图且质量中等，设计功能、造价较为可行合理，装饰风格立意与构思新颖的，总体方案符合客户实际需求。</p> <p>三档（6分）：投标人提供设计文件质量、提供效果图，设计功能优于或完全满足要求，考虑周全的，造价经济合理，装饰风格立意与构思新颖独特、协调，总体方案优于或完全满足客户实际需求。</p>

		于或完全满足客户实际需求。	
6	采购文件第六章“2、技术分”	<p>(5) 项目实施方案……15分</p> <p>评标委员会在打分前根据招标文件要求,对比各投标人投标文件中“实施方案”内容,独立在相应档次内打分,未提供或未达到档位标准的不得分。</p> <p>一档(5分):有基本的施工进度计划和工期保证措施;有基本的安全控制措施及安装质量控制保证方案;能够提供不少于5个现场项目施工人员,能够提供不少于1辆项目的作业车辆;</p> <p>二档(10分):有较好的施工进度计划和工期保证措施;有较好的安全控制措施、安装质量控制保证方案、实施质量保证措施及质量管理程序。能够提供不少于15现场项目施工人员,其中工程师至少2人(工程师资格证书需是信息产业部、人社厅或人事厅认可,在投标文件中附上相应证书复印件并加盖投标人公章,原件备查),能够提供不少于3辆项目的作业车辆;</p> <p>三档(15分):有完善的施工进度计划和工期保证措施;有完善的安全控制措施、安装质量控制保证方案,具有工程项目安全管理,实施质量保证措施及质量管理程序;有详细的产品供货组织计划。能够提供不少于30个现场项目施工人员,其中工程师至少4人(工程师资格证书需是信息产业部、人社厅或人事厅认可,在投标文件中附上相应证书复印</p>	<p>(5) 项目实施方案……15分</p> <p>评标委员会根据招标文件要求,对比各投标人投标文件中“实施方案”内容,独立在相应档次内打分,未提供或未达到档位标准的不得分。</p> <p>一档(5分):有基本的施工进度计划和工期保证措施;有基本的安全控制措施及安装质量控制保证方案;能够提供不少于5个现场项目施工人员,能够提供不少于1辆项目的作业车辆;</p> <p>二档(10分):有较完善的施工进度计划和工期保证措施、安全控制措施、安装质量控制保证方案、实施质量保证措施及质量管理程序。能够提供不少于15现场项目施工人员,其中工程师至少2人(工程师资格证书需是信息产业部、人社厅或人事厅认可,在投标文件中附上相应证书复印件并加盖投标人公章),至少1名具有CISP(注册信息安全专业人员)认证(在投标文件中附上相应证书复印件并加盖投标人公章);能够提供不少于3辆项目的作业车辆;</p> <p>三档(15分):有完善的施工进度计划和工期保证措施;有完善的安全控制措施、安装质量控制保证方案,具有工程项目安全管理,实施质量保证措施及质量管理程序;有详细的产品供货组织计划。能够提供不少于30个现场项目施工人员,其中工程师至少</p>

		件并加盖投标人公章，原件备查），能够提供不少于 5 辆项目的作业车辆；	4 人（工程师资格证书需是信息产业部、人社厅或人事厅认可，在投标文件中附上相应证书复印件并加盖投标人公章），至少 1 名具有 CISP(注册信息安全专业人员)认证（在投标文件中附上相应证书复印件并加盖投标人公章）；能够提供不少于 5 辆项目的作业车辆；
7	采购文件第六章“3、服务方案”	<p>评标委员会就投标人的售后服务方案进行比较，独立在相应档次内打分。</p> <p>一档（4分）：投标人提供的运维服务方案具有保障响应措施，项目运维服务方案符合项目实际，方案基本可行，投标人须投入正式运行维护人员 5 名以上（含 5 名）人员，投标人在广西区内设有直属运行维护机构（须提供营业执照复印件），投标人须投入运行维护车辆不少于 1 辆。</p> <p>二档（8分）：投标人提供的运维服务方案具有保障响应措施，项目运维服务方案切实可行，运行维护方案细致、合理，保障响应措施较有力，投标人须投入正式运行维护人员 15 名以上（含 15 名）人员，其中工程师至少 2 人（工程师资格证书需是信息产业部、人社厅或人事厅认可，在投标文件中附上相应证书复印件并加盖投标人公章）；投标人在广西区内设有直属运行维护机构（须提供营业执照复印件），投标人须投入运行维护车辆不少于 3 辆。</p> <p>三档（11分）：投标人提供的运</p>	<p>评标委员会就投标人的服务方案进行比较，独立在相应档次内打分。</p> <p>一档（4分）：投标人提供的运维服务方案具有保障响应措施，项目运维服务方案符合项目实际，方案基本可行，投标人拟投入正式运行维护人员 5 名以上（含 5 名）人员，投标人拟投入运行维护车辆不少于 1 辆。</p> <p>二档（8分）：投标人提供的运维服务方案具有保障响应措施，项目运维服务方案切实可行，运行维护方案细致、合理，保障响应措施较有力，投标人拟投入正式运行维护人员 15 名以上（含 15 名）人员，其中工程师至少 2 人（工程师资格证书需是信息产业部、人社厅或人事厅认可，在投标文件中附上相应证书复印件并加盖投标人公章），至少 1 名具有 CISP(注册信息安全专业人员)认证（在投标文件中附上相应证书复印件并加盖投标人公章）；投标人拟投入运行维护车辆不少于 3 辆。</p> <p>三档（11分）：投标人提供的运维服务方案具有保障响应措施，项目运维服务方案可行，运行维</p>

	<p>维服务方案具有保障响应措施，项目运维服务方案可行，运行维护方案细致、合理。运行维护方案包含有项目售后维护、应急保障方案、保密承诺及廉洁承诺等，且描述了项目售后维护和应急保障方案的方法以及实现方式，售后服务机构及联系人、技术人员名单等资料详细，服务承诺和保障措施考虑周全完整，投标人须投入正式运行维护人员 25 名以上（含 25 名）人员，其中工程师至少 4 人（工程师资格证书需是信息产业部、人社厅或人事厅认可，在投标文件中附上相应证书复印件并加盖投标人公章）；投标人在项目实施地设有直属运行维护机构（须提供营业执照复印件），投标人须投入运行维护车辆不少于 5 辆，并能提供专用 7*24 运行维护热线。</p> <p>注：投标文件中提供售后服务人员 2021 年 3 月以来最少 1 个月为其缴纳社保的证明材料并加盖投标人公章。投标文件中须提供有效的运行维护车辆和轻型专项作业车辆行驶证复印件，并加盖投标人公章，行驶证上的所有人须为投标人直属运行维护机构自有的运行维护车。满足方可得分，否则不得分。</p>	<p>护方案细致、合理。运行维护方案包含有项目售后维护、应急保障方案、保密承诺及廉洁承诺等，且描述了项目售后维护和应急保障方案的方法以及实现方式，售后服务机构及联系人、技术人员名单等资料详细，服务承诺和保障措施考虑周全完整，投标人拟投入正式运行维护人员 25 名以上（含 25 名）人员，其中工程师至少 4 人（工程师资格证书需是信息产业部、人社厅或人事厅认可，在投标文件中附上相应证书复印件并加盖投标人公章），至少 1 名具有 CISP(注册信息安全专业人员)认证（在投标文件中附上相应证书复印件并加盖投标人公章）；投标人拟投入运行维护车辆不少于 5 辆，并能提供专用 7*24 运行维护热线。</p> <p>注：投标文件中提供售后服务人员 2021 年 3 月以来最少 1 个月为其缴纳社保的证明材料并加盖投标人公章。投标文件中须提供有效的运行维护车辆行驶证复印件，并加盖投标人公章，行驶证上的所有人不属于投标人的须提供可使用该车辆的有效证明文件。满足方可得分，否则不得分。</p>
--	---	---

更正日期：2021 年 6 月 29 日

**三、凡对本次公告内容提出询问，请按以下方式联系。**

**1. 采购人信息**

名称：中国共产党北海市海城区委员会政法委员会

地址：北海市海城区长青北路 13 号（海城区政府大院内）

联系方式：康永贵 0779-3034959

## 2. 采购代理机构信息

名称：广西科联招标中心有限公司

地址：北海市北海大道科技大厦三楼

项目联系人：包静先 联系电话:0779-3832133; 3830266

广西科联招标中心有限公司

2021年6月29日