

采购人更正意见

金华市公共资源交易中心浦江县分中心：

我单位项目浦江县文化和广电旅游体育局重点文物安防系统2024年建设项目（全国重点文物保护单位龙德寺塔、省级文物保护单位白马土库等安防工程）（采购编号：ZPGK2024-037）现需作如下更正：

- 一、更正事项：采购文件
- 二、更正原因：
- 三、更正内容：

序号	更正项	更正前内容	更正后内容
1	采购需求中第四项第2条	2、▲本工程一期应急广播系统项目已经建设完成，本次建设的应急广播设备必须与一期工程实现无缝连接，并无缝接入浦江县应急广播平台，如最终因供应商原因导致无法接入原有系统平台，成交人应承担相应的损失。	2、▲本工程一期应急广播系统项目已经建设完成，本次建设的应急广播设备必须与一期工程实现无缝连接，并无缝接入浦江县应急广播平台，如最终因供应商原因导致无法接入原有系统平台，成交人应承担相应的损失。 新增一期应急广播相关情况 (1)系统简介 2014年，在浙江省广播电视局的技术指导下，浦江县建设基于有线电视双向网络传输的数字IP应急广播系统。 (2)系统构架 系统构建在当前广泛使用的TCP/IP通讯网络基础上的新一代交互式广播系统。系统采用分布式服务器架构，容量可以根据需要不断扩展，可以在局域网或者以太网内运行。服务器软件平台基于linux技术，安全性、可靠性都非常高，用户操作软件平台采用微软主流操作系统，B/S架构，WEB界面，操作简单，稳定可靠，用户体验非常流畅。 (3)系统设计标准 浙江省广电局全省农村应急广播体系项目招标文件技术标准。 (4)承建单位 浙江科通信息技术有限公司 (5)软件版本



			<p>KTIP8000v1.0 (6)系统拓扑图</p> <p>(7)具体技术参数参照国家广电总局《GD/J 081-2018 应急广播安全保护技术规范数字签名》。 (8)无第三方接入费用</p>
2	采购需求中第五项第3条	等保评测费	二级等保评测费
3	采购需求中第二项	/	新增施工点位图，具体详见更正后公告
4	采购需求中第五项系统参数及采购清单	★提供公安部有效检测报告复印件	★出具的检测报告必须由相应设备检测能力并通过国家计量认证（CMA 资质）的第三方检测机构提供，并在投标有效期内处于有效状态
5	评标办法及评分标准第3项深化方案	根据投标人对本项目的理解，主要设备点位分布图完整性、具体性、可行性等进行	删除该项评分



		评审等进行打分(0-3)	
6	评标办法及评分标准第3项深化方案	根据投标人对本项目的理解,系统架构设计图(有经纬度说明)的先进性、完整性、具体性、可行性等进行评审等进行打分(0-3)	根据投标人对本项目的理解,系统架构设计图(有经纬度说明)的先进性、完整性、具体性、可行性等进行评审等进行打分(0-5)
7	评标办法及评分标准第3项深化方案	根据投标人对本项目的理解,设计图符合的实际情况以及深化方案的先进性、完整性、具体性、可行性等进行评审等进行打分(0-4)。	供应商根据自身安防项目经验,结合全国重点文物保护单位安防工程的国家规范要求以及对本项目的现状综合分析、研判情况,在技术方案中应充分体现文物保护的风险防范等级要求,对方案作进一步深化,根据深化方案的完整性、详实、切实可行性以及与实际情况的符合行进行打分(0-5)。

以上更正信息为我单位真实意见表示,请中心按照我单位要求及时发布更正公告。

采购单位



(加盖公章)

