

寿昌镇三岩村数字乡村样板村项目 技术商务资信评分表 表2-1

招标编号：JDBWCG2024-111

开标时间：2024年11月21日9:00

评分内容	分值	评标要点及说明	投标单位得分			
			中国电信	敦勃简琅	杭州政喆	杭州淳业
产品性能 (21分)	18	投标产品符合招标文件明确指标参数得18分。对投标产品的性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项的每项扣1分；标有▲号的指标每负偏离一项扣2分，扣完为止。（投标文件中注明需提供指标参数证明材料的，如检测报告、公安部检验报告等，若未提供证明材料或不一致的，对应项按相应要求扣分。）	18	0	11	0
	3	投标产品的性能指标、技术参数属正偏离或高配的、有先进程度的正偏离每项加1分，最高得3分，无实质性意义的正偏离不加分。	3	0	3	0
项目理解 (4分)	4	根据投标人对本项目的理解程度，包括对项目需求分析、总体思路、总体规划、总体构架等内容进行打分，最高得4分。	3.5	2.5	3.5	2
重点、难点的分析 (4分)	4	根据投标人提出的建设方案，内容包括对本次项目重点难点的分析与解决方案情况及对设备（系统）方案实施的优化方案情况进行打分，最高得4分。	3.5	2.5	3.5	2
	5	根据投标人提供的本项目总体设计方案，包括但不限于以下内容：①数字基建；②数字服务；③数字治理；④数字产业；⑤数字生活。根据方案的科学性、完整性、针对性进行打分，最高得5分。	4.5	2.5	4.5	2
技术方案 (18分)	3	投标人按照采购单位的要求，提供详实的进度计划。根据进度计划安排的全面性、可行性进行打分，最高得3分。	2.5	1.5	2.5	1
	3	根据投标人针对本项目提供的设备（系统）在运输、保管就位方案的合理性、全面性、可行性进行打分，最高得3分。	2.5	1	2.5	1
	3	根据投标人针对本项目提供的设备（系统）安装调试方案的合理性、全面性、可行性进行打分，最高得3分。	2.5	1.5	2.5	1
	2	根据投标人培训方案、计划（包括培训服务组织、培训日程安排、培训师资）的合理性、全面性、可行性进行打分，最高得2分。	1.5	1.5	1.5	1
	2	根据投标人验收方案的合理性、全面性、可行性进行打分，最高得2分。	1.5	1.5	1.5	1
维护计划 (2分)	2	根据投标人针对本项目提供的维护计划，服务情况（对用户故障的响应、处理、定期巡检等情况）进行打分，最高分2分。	1.5	1.5	1.5	1
项目成员配备情况 (6分)	3	投标人拟派的项目负责人具有高级工程师职称证书或通信中级工程师认证证书或信息安全保障人员认证证书，每个证书得1分，最高得3分。（投标文件中须提供拟派项目负责人的相关证书复印件及近三个月在投标单位连续缴纳社保证明材料复印件并加盖公章，不提供不得分。）	3	0	0	0
	3	根据投标人拟派项目组成员（除项目负责人不少于11人）的资历、专业技术能力、人数等情况进行打分，最高得3分。（投标文件中须提供相关人员相关证书复印件及近三个月在投标单位连续缴纳社保证明材料复印件并加盖公章，不提供不得分。）	3	0	3	1



寿昌镇三岩村数字乡村样板村项目 技术商务资信评分表 表2-2

招标编号: JDBWCG2024-111

开标时间: 2024年11月21日9:00

评分内容	分值	评标要点及说明	投标单位得分			
			中国电信	敦勃简琅	杭州政皓	杭州淳业
技术部分 (59)	现场踏勘 (2分)	2	2	0	2	0
	合理化建议 (2分)	2	1.5	0	1.5	1
商务资信部分 (11)	企业综合实力 (4分)	2	1.5	0.5	1.5	1
		2	2	0	2	0
	质保期 (2)	2	2	0	2	0
	售后服务网点 (2分)	2	2	2	2	1
业绩 (3分)	3	3	0	3	0	
合计 (满分70分)			64.5	18.5	54.5	16



寿昌镇三岩村数字乡村样板村项目 技术商务资信评分表 表2-1

招标编号: JDBWCG2024-111

开标时间: 2024年11月21日9:00

评分内容		分值	评标要点及说明				投标单位得分			
			中国 电信	敦勃 简琅	杭州 政喆	杭州 淳业				
产品性能 (21分)	18	投标产品符合招标文件明确指标参数得18分。对投标产品的性能指标及技术参数负偏离或缺漏项的每项扣1分；标有▲号的指标每负偏离一项扣2分，扣完为止。（投标文件中注明需提供指标参数证明材料的，如检测报告、公安部检测报告等，若未提供证明材料或不一致的，对应项按相应要求扣分。）	18	0	11	0				
			3	3	0	3	0			
	项目理解 (4分)	4	根据投标人对本项目的理解程度，包括对项目需求分析、总体思路、总体规划、总体构架等内容进行打分，最高得4分。	3	1	3	1			
		4	根据投标人提出的建设方案，内容包括对本次项目重点难点的分析与解决方案情况及对设备（系统）方案实施的优化方案情况进行打分，最高得4分。	3	2	3	2			
	重点、难点 的分析 (4分)	5	根据投标人提供的本项目总体设计方案，包括但不限于以下内容：①数字基建；②数字服务；③数字治理；④数字产业；⑤数字生活。根据方案的科学性、完整性、针对性进行打分，最高得5分。	4	2	3	2			
3		投标人按照采购单位的要求，提供详实的进度计划。根据进度计划安排的全面性、可行性进行打分，最高得3分。	2	1	2	1				
3		根据投标人针对本项目提供的设备（系统）在运输、保管就位方案的合理性、全面性、可行性进行打分，最高得3分。	2	1	2	1				
3		根据投标人针对本项目提供的设备（系统）安装调试方案的合理性、全面性、可行性进行打分，最高得3分。	2	1	1.5	1				
2		根据投标人培训方案、计划（包括培训服务组织、培训日程安排、培训师资）的合理性、全面性、可行性进行打分，最高得2分。	1.5	0.5	1.5	0.5				
实施方案 (18分)	2	根据投标人验收方案的合理性、全面性、可行性进行打分，最高得2分。	1.5	1	1.5	1				
	2	根据投标人针对本项目提供的维护计划，服务情况（对用户故障的响应、处理、定期巡检等情况）进行打分，最高得2分。	1	0.5	1	0.5				
	3	投标人拟派的项目负责人具有高级工程师职称证书或通信中级工程师认证证书或信息安全保障人员认证证书，每个证书得1分，最高得3分。（投标文件中须提供拟派项目负责人相关证书复印件及近三个月在投标单位连续缴纳社保证明材料复印件并加盖公章，不提供不得分。）	3	0	0	0				
项目成员 配备情况 (6分)	3	根据投标人拟派项目组成员（除项目负责人不少于11人）的资历、专业技术能力、人数等情况进行打分，最高得3分。（投标文件中须提供相关人员相关证书复印件及近三个月在投标单位连续缴纳社保证明材料复印件并加盖公章，不提供不得分。）	3	0	3	0.5				



## 寿昌镇三岩村数字乡村样板村项目 技术商务资信评分表 表2-2

招标编号：JDBWCG2024-111

开标时间：2024年11月21日9:00

评分内容	分值	评标要点及说明	投标单位得分				
			中国电信	敦勃简琅	杭州政喆	杭州淳业	
技术部分 (59)	现场踏勘 (2分)	2	投标人进行现场踏勘的得2分。（以采购单位出具的现场踏勘证明材料为准。投标文件中需提供现场踏勘证明材料复印件，原件核查，不提供原件不得分。）	2	0	2	0
	合理化建议 (2分)	2	投标人根据现场踏勘提出合理化建议，且提出相应措施方案，根据其内容进行打分，最高得2分。	2	0	2	0.5
商务 资信 部分 (11)	企业综合 实力 (4分)	2	根据投标人诚信、履约能力等情况进行打分，最高得2分。	2	2	2	2
		2	投标人具有有效的质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证证书、信息安全管理体系认证、信息技术服务管理体系认证证书，每个得0.5分，最高得2分。（投标文件中需提供相关证书复印件并加盖公章，不提供不得分。）	2	0	2	0
	2	投标人针对本项目所投设备（系统）质保期满足招标文件最低要求1年的不得分，质保期在最低要求1年的基础上每增加一年得1分，最高得2分。（核心设备摄像机、充电桩、数字养老守护设备、路口哨兵）需提供原厂质保证明材料复印件，不提供不得分。）	2	0	2	0	
	2	投标人售后服务网点在杭州市（建德市除外）范围内的得1分；售后服务网点在浙江省（杭州地区除外）范围内的得0.5分；售后服务点在浙江省以外的不得分。根据投标人的本地化服务能力打分，投标人应提供相应的材料证明，最高得1分。（投标文件中需提供相关证明复印件并加盖公章，不提供不得分。）	2	2	2	1	
	业绩 (3分)	3	提供自2021年1月1日以来（时间以签约时间为准）同类项目成功案例，每提供一个案例得1分，最高得3分。（投标文件中需提供合同复印件并加盖公章，不提供不得分。）	3	0	3	0
合 计 (满分70分)			62	14	50.5	14	



寿昌镇三岩村数字乡村样板村项目 技术商务资信评分表 表2-1

招标编号：JDBWCG2024-111

开标时间：2024年11月21日9:00

评分内容	分值	评标要点及说明	投标单位得分					
			中国电信	敦勃简琅	杭州政皓	杭州淳业		
产品性能 (21分)	18	投标产品符合招标文件明确指标参数得18分。对投标产品的性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项的每项扣1分；标有▲号的指标每负偏离一项扣2分，扣完为止。（投标文件中注明需提供指标证明材料的，如检测报告、公安部检验报告等，若未提供证明材料或不一致的，对应项按相应要求扣分。） 投标产品的性能指标、技术参数属正偏离或高配的、有先进程度的正偏离每项加1分，最高得3分，无实质性意义的正偏离不加分。	18	0	11	0		
			3	0	3	0		
			4	1	2	1		
项目理解 (4分)	4	根据投标人对本项目的理解程度，包括对项目需求分析、总体思路、总体规划、总体构架等内容进行打分，最高得4分。	3	1	10	3	1.5	
重点、难点 的分析 (4分)	4	根据投标人提出的建设方案，内容包括对本次项目重点难点的分析与解决方案情况及对设备（系统）方案实施的优化方案情况进行打分，最高得4分。	2.5	1	2	1		
	5	根据投标人提供的本项目总体设计方案，包括但不限于以下内容：①数字基建；②数字服务；③数字治理；④数字产业；⑤数字生活。根据方案的科学性、完整性、针对性进行打分，最高得5分。	5	2	4	2		
技术方案 (18分)	3	投标人按照采购单位的要求，提供详实的进度计划。根据进度计划安排的全面性、可行性进行打分，最高得3分。	2.5	1	2	1		
			3	根据投标人针对本项目提供的设备（系统）在运输、保管就位方案的合理性、全面性、可行性进行打分，最高得3分。	2.5	1	2	1
			3	根据投标人针对本项目提供的设备（系统）安装调试方案的合理性、全面性、可行性进行打分，最高得3分。	2	1	1.5	1
			2	根据投标人培训方案、计划（包括培训服务组织、培训日程安排、培训师资）的合理性、全面性、可行性进行打分，最高得2分。	2	1	1.5	1
			2	根据投标人验收方案的合理性、全面性、可行性进行打分，最高得2分。	1.5	0.5	1	0.5
维护计划 (2分)	2	根据投标人针对本项目提供的维护计划，服务情况（对用户故障的响应、处理、定期巡检等情况）进行打分，最高分2分。	2	1	1.5	1		
			2	1	1.5	1		
项目成员 配备情况 (6分)	3	投标人拟派的项目负责人具有高级工程师职称证书或通信中级工程师认证证书或信息安全保障人员认证证书，每个证书得1分，最高得3分。（投标文件中须提供拟派项目负责人的相关证书复印件及近三个月在投标单位连续缴纳社保证明材料复印件并加盖公章，不提供不得分。）	3	0	0	0		
			3	根据投标人拟派项目组成员（除项目负责人不少于11人）的资历、专业技术能力、人数等情况进行打分，最高得3分。（投标文件中须提供相关人员相关证书复印件及近三个月在投标单位连续缴纳社保证明材料复印件并加盖公章，不提供不得分。）	3	0	3	1



## 寿昌镇三岩村数字乡村样板村项目 技术商务资信评分表 表2-2

招标编号：JDBWCG2024-111

开标时间：2024年11月21日9:00

评分内容	分值	评标要点及说明	投标单位得分			
			中国电信	敦勃简琅	杭州政喆	杭州淳业
技术部分 (59)	现场踏勘 (2分)	2	2	0	2	0
	合理化建议 (2分)	2	2	0	2	1
商务资信 部分 (11)	企业综合实力 (4分)	2	2	1	1.5	1
		2	2	0	2	0
	质保期 (2)	2	2	0	2	0
	售后服务 网点 (2分)	2	2	2	2	1
业绩 (3分)	3	3	0	3	0	
合计 (满分70分)			66	12.5	50	14



寿昌镇三岩村数字乡村样板村项目 技术商务资信评分表 表2-1

招标编号: JDBWCG2024-1111

开标时间: 2024年11月21日9:00

评分内容	分值	评标要点及说明	投标单位得分			
			中国电信	敦勃简琅	杭州政喆	杭州淳业
产品性能 (21分)	18	投标产品符合招标文件明确指标参数得18分。对投标产品的性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项的每项扣1分; 标有▲号的指标每负偏离一项扣2分, 扣完为止。(投标文件中注明需提供指标参数证明材料的, 如检测报告、公安部检验报告等, 若未提供证明材料或不一致的, 对应项按相应要求扣分。)	18	0	11	0
	3	投标产品的性能指标、技术参数属正偏或高配的、有先进程度的正偏离每项加1分, 最高得3分, 无实质性意义的正偏离不加分。	3	0	3	0
项目理解 (4分)	4	根据投标人对本项目的理解程度, 包括对项目需求分析、总体思路、总体规划、总体构架等内容进行打分, 最高得4分。	3	2	3	2
重点、难点的分析 (4分)	4	根据投标人提出的建设方案, 内容包括对本次项目重点难点的分析与解决方案情况及对设备(系统)方案实施的优化方案情况进行打分, 最高得4分。	3	1.5	3	1.5
	5	根据投标人提供的本项目总体设计方案, 包括但不限于以下内容: ①数字基建; ②数字服务; ③数字治理; ④数字产业; ⑤数字生活。根据方案的科学性、完整性、针对性进行打分, 最高得5分。	4	2	4	2
技术方案 (18分)	3	投标人按照采购单位的要求, 提供详实的进度计划。根据进度计划安排的全面性、可行性进行打分, 最高得3分。	2.5	1.5	2.5	1.5
	3	根据投标人针对本项目提供的设备(系统)在运输、保管、保管就位方案的合理性、全面性、可行性进行打分, 最高得3分。	3	1.5	2.5	1.5
	3	根据投标人针对本项目提供的设备(系统)安装调试方案的合理性、全面性、可行性进行打分, 最高得3分。	3	1.5	3	1.5
	2	根据投标人培训方案、计划(包括培训服务组织、培训日程安排、培训师资)的合理性、全面性、可行性进行打分, 最高得2分。	2	1.5	2	1.5
维护计划 (2分)	2	根据投标人验收方案的合理性、全面性、可行性进行打分, 最高得2分。	1.5	1	1.5	1
	2	根据投标人针对本项目提供的维护计划, 服务情况(对用户故障的响应、处理、定期巡检等情况)进行打分, 最高得2分。	1.5	1	1.5	1
项目成员配备情况 (6分)	3	投标人拟派的项目负责人具有高级工程师职称证书或通信中级工程师认证证书或信息安全保障人员认证证书, 每个证书得1分, 最高得3分。(投标文件中须提供拟派项目负责人相关证书复印件及近三个月在投标单位连续缴纳社保证明材料复印件并加盖公章, 不提供不得分。)	3	0	0	0
	3	根据投标人拟派项目组成员(除项目负责人不少于11人)的资历、专业技术能力、人数等情况进行打分, 最高得3分。(投标文件中须提供相关人员相关证书复印件及近三个月在投标单位连续缴纳社保证明材料复印件并加盖公章, 不提供不得分。)	3	0	2	0.5



寿昌镇三岩村数字乡村样板村项目 技术商务资信评分表 表2-2

招标编号: JDBWCG2024-111

开标时间: 2024年11月21日9:00

评分内容	分值	评标要点及说明	投标单位得分			
			中国电信	敦勃简琅	杭州政喆	杭州淳业
技术部分 (59)	现场踏勘 (2分)	投标人进行现场踏勘的得2分。(以采购单位出具的现场踏勘证明材料为准。投标文件中需提供现场踏勘证明材料复印件,原件核查,不提供原件不得分。)	2	0	2	0
	合理化建议 (2分)		2	0	1.5	0.5
商务资信部分 (11)	企业综合实力 (4分)	根据投标人诚信、履约能力等情况进行打分,最高得2分。	2	1	2	1
			2	0	2	0
	质保期 (2)	投标人针对本项目所投设备(系统)质保期满足招标文件最低要求1年的不得分,质保期在最低要求1年的基础上每增加一年得1分,最高得2分。(核心设备摄像机、充电桩、数字养老守护设备、路口哨兵)需提供原厂质保证明材料复印件,不提供不得分。)	2	0	2	0
			2	2	2	1
售后服务网点 (2分)	2	0	3	0		
业绩 (3分)	3	提供自2021年1月1日以来(时间以签约时间为准)同类项目成功案例,每提供一个案例得1分,最高得3分。(投标文件中需提供合同复印件并加盖公章,不提供不得分。)	3	0	3	0
合 计 (满分70分)			65.5	16.5	53.5	16.5



寿昌镇三岩村数字乡村样板村项目 技术商务资信评分表 表2-1

招标编号：JDBWCG2024-111

开标时间：2024年11月21日9:00

评分内容	分值	评标要点及说明	投标单位得分			
			中国电信	敦勃简琅	杭州政喆	杭州淳业
产品性能 (21分)	18	投标产品符合招标文件明确指标参数得18分。对投标产品的性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项的每项扣1分；标有▲号的指标每负偏离一项扣2分，扣完为止。（投标文件中注明需提供指标参数证明材料的，如检测报告、公安部检验报告等，若未提供证明材料或不一致的，对应项按相应要求扣分。） 投标产品的性能指标、技术参数属正偏离或高配的、有先进程度的正偏离每项加1分，最高得3分，无实质性意义的正偏离不加分。	18	0	11	0
			3	0	3	0
			4	1.5	3	1.5
项目理解 (4分)	4	根据投标人对本项目的理解程度，包括对项目需求分析、总体思路、总体规划、总体构架等内容进行打分，最高得4分。	3	1.5	3	1.5
重点、难点 的分析 (4分)	4	根据投标人提出的建设方案，内容包括对本次项目重点难点的分析与解决方案情况及对设备（系统）方案实施的优化方案情况进行打分，最高得4分。	3	1.5	3	1.5
	5	根据投标人提供的本项目总体设计方案，包括但不限于以下内容：①数字基建；②数字服务；③数字治理；④数字产业；⑤数字生活。根据方案的科学性、完整性、针对性进行打分，最高得5分。	4	1.5	4	2
技术方案 (18分)	3	投标人按照采购单位的要求，提供详实的进度计划。根据进度计划安排的全面性、可行性进行打分，最高得3分。	2	1.5	2	1.5
	3	根据投标人针对本项目提供的设备（系统）在运输、保管就位方案的合理性、全面性、可行性进行打分，最高得3分。	2	1	2	1
	3	根据投标人针对本项目提供的设备（系统）安装调试方案的合理性、全面性、可行性进行打分，最高得3分。	2	1	2	1
	2	根据投标人培训方案、计划（包括培训服务组织、培训日程安排、培训师资）的合理性、全面性、可行性进行打分，最高得2分。	1.5	1	1.5	1
	2	根据投标人验收方案的合理性、全面性、可行性进行打分，最高得2分。	1.5	1	1.5	1
维护计划 (2分)	2	根据投标人针对本项目提供的维护计划，服务情况（对用户故障的响应、处理、定期巡检等情况）进行打分，最高分2分。	1.5	1	1.5	1
项目成员 配备情况 (6分)	3	投标人拟派的项目负责人具有高级工程师职称证书或通信中级工程师认证证书或信息安全保障人员认证证书，每个证书得1分，最高得3分。（投标文件中须提供拟派项目负责人的相关证书复印件及近三个月在投标单位连续缴纳社保证明材料复印件并加盖公章，不提供不得分。）	3	0	0	0
	3	根据投标人拟派项目组成员（除项目负责人不少于11人）的资历、专业技术能力、人数等情况进行打分，最高得3分。（投标文件中须提供相关人员相关证书复印件及近三个月在投标单位连续缴纳社保证明材料复印件并加盖公章，不提供不得分。）	3	0	3	0.5



寿昌镇三岩村数字乡村样板村项目 技术商务资信评分表 表2-2

招标编号: JDBWCG2024-111

开标时间: 2024年11月21日9:00

评分内容	分值	评标要点及说明	投标单位得分				
			中国电信	敦勃简琅	杭州政喆	杭州淳业	
技术部分 (59)	现场踏勘 (2分)	2	投标人进行现场踏勘的得2分。(以采购单位出具的现场踏勘证明材料为准。投标文件中需提供现场踏勘证明材料复印件, 原件核查, 不提供原件不得分。)	2	0	2	0
	合理化建议 (2分)	2	投标人根据现场踏勘提出合理化建议, 且提出相应措施方案, 根据其内容情况进行打分, 最高得2分。	1.5	0	1.5	1
商务资信部分 (11)	企业综合实力 (4分)	2	根据投标人诚信、履约能力等情况进行打分, 最高得2分。	1.5	1	1.5	1
		2	投标人具有有效的质量管理体系认证、职业健康管理体系认证证书、信息安全管理体系认证、信息技术服务管理体系认证证书, 每个得0.5分, 最高得2分。(投标文件中需提供相关证书复印件并加盖公章, 不提供得分。)	2	0	2	0
	2	投标人针对本项目所投设备(系统)质保期满足招标文件最低要求1年的不得分, 质保期在最低要求1年的基础上每增加一年得1分, 最高得2分。(核心设备摄像机、充电桩、数字养老守护设备、路口哨兵)需提供原厂质保证明材料复印件, 不提供不得分。)	2	0	2	0	
	2	投标人售后服务网点在德州市范围内的得2分; 售后服务网点在杭州地区(建德市除外)范围内的得1分; 售后服务网点在浙江省(杭州地区除外)范围内的得0.5分; 售后服务网点在浙江省以外的不得分。根据投标人的本地化服务能力打分, 投标人应提供相应的材料证明, 最高得1分。(投标文件中需提供相关证明复印件并加盖公章, 不提供不得分。)	2	2	2	1	
业绩 (3分)	3	提供自2021年1月1日以来(时间以签约时间为准)同类项目成功案例, 每提供一个案例得1分, 最高得3分。(投标文件中需提供合同复印件并加盖公章, 不提供不得分。)	3	0	3	0	
合 计 (满分70分)			61.5	14	51.5	15	