# 技术商务评分明细(专家1)

项目名称: 衢州市柯城区大成小学校园数字广播改造提升(ZZCG2025031)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国电信股份 有限公司衢州 分公司	杭州志速科技 有限公司	杭州宝诺智能 科技有限公司
1	商务	业绩:投标人自2021年1月1日以来(业绩时间以合同签订时间为准)具有类似采购项目业绩的,每个得1分,本项最高得3分。注:须提供合同原件的扫描件编入商务技术文件中,否则不得分。	0-3	3. 0	3. 0	3. 0
2	商务	体系认证证书:投标人具有质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、信息安全管理体系认证,每提供一项得1分,本项最高得4分。 注:需提供相关体系认证证书复印件及《全国认证认可信息公共服务平台》网站:http://cx.cnca.cn查询截图并加盖公章编入商务及技术文件中,未提供或提供不全的不得分。	0-4	4. 0	3. 0	4. 0
3	商务	人员资质: 1. 拟派项目负责人同时具有高级及以上工程师(信息技术(系统集成)专业)证书和互联网技术专业职业证书的得4分。 2. 拟派项目组成员中具有中级及以上工程师(数据通信专业)证书的每人得1分; 具有互联网技术专业职业证书的每人得1分; 具有CISAW信息安全保障人员证书的每人得1分, 本项最高得4分。注: 须提供人员相关证书原件的扫描件及投标截止时间前连续三个月社保机构出具的投标人为其缴纳的社保证明至商务及技术文件中,否则不得分。	0-8	8.0	0. 0	0. 0
4	技术	技术参数:技术参数全部满足或优于招标文件要求的得26分;标记"★"号参数为重要规格参数指标,如有负偏离的每项扣1分;其余参数如有负偏离的每项扣0.5分,扣完为止。 证明材料:以"采购需求"中要求提供的相关证明材料为准;未提供的视为不满足。	0-26	26. 0	26. 0	22. 0
5. 1	技术	根据投标人对本项目提出的整体状况的充分调研和分析(包括但不限于对项目的现状调查、分析及后期的应用)的准确性、全面性进行综合打分,本项最高得5分。(评分范围:5分;4.5分;4分;3.5分;3分;2.5分;2分;1.5分;1分;0.5分,0分。)	0-5	4. 5	4. 0	3. 5
5. 2	技术	根据投标人针对本项目现状提出的技术方案规划:是否对整个项目有整体把握;技术方案规划是否全面、先进、合理;是否融合对未来应用的思考以及配置是否合理进行综合打分,本项最高得5分。(评分范围:5分;4.5分;4分;3.5分;3分;2.5分;2分;1.5分;1分;0.5分,0分。)	0-5	4. 5	4. 0	3. 5
6.1	技术	针对投标人提出的针对本项目所供产品及安装调试过程中的质量保证措施的合理性、可行性、全面性进行打分,本项最高得5分。(评分范围: 5分; 4.5分; 4分; 3.5分; 3分; 2.5分; 2分; 1.5分; 1分; 0.5分, 0分。)	0-5	4. 5	4. 0	3. 5
6.2	技术	针对投标人提出的针对本项目进度保证措施的合理性、可行性、全面性进行打分,本项最高得4分。(评分范围: 4分; 3.5分; 3分; 2.5分; 2分; 1.5分; 1分; 0.5分,0分。)	0-4	3. 5	3. 0	3. 0
7	技术	售后服务方案:根据投标人针对本项目提出的售后服务方案内容(包括不限于到达故障现场时间、故障出现解决方案、定期维护(注明时间)、保修期外维修方案、其他优惠措施等方面)的完整性、可行性、合理性进行综合评分。本项最高得5分。(评分范围:5分;4.5分;4分;3.5分;3分;2.5分;2分;1.5分;1分;0.5分,0分。)	0-5	4. 5	4. 0	3. 5
8	技术	培训计划:根据投标人提供的培训内容、期限、形式和费用等方面的全面性、可行性及合理性进行综合评分,本项最高得3分。 (评分范围:3分;2.5分;2分;1.5分;1分;0.5分,0分。)	0-3	2.5	1. 5	2. 0
9	技术	合理化建议:根据投标人针对本项目提出的合理化建议和改进措施的有效性、可操作性进行综合评分,本项最高得2分。(评分范围: 2分; 1.5分; 1分; 0.5分, 0分。)	0-2	1.5	1.0	1. 0
		合计	0-70	66. 5	53. 5	49. 0

# 技术商务评分明细(专家2)

项目名称: 衢州市柯城区大成小学校园数字广播改造提升(ZZCG2025031)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国电信股份 有限公司衢州 分公司	杭州志速科技 有限公司	杭州宝诺智能 科技有限公司
1	商务	业绩:投标人自2021年1月1日以来(业绩时间以合同签订时间为准)具有类似采购项目业绩的,每个得1分,本项最高得3分。 注:须提供合同原件的扫描件编入商务技术文件中,否则不得分。	0-3	3. 0	3. 0	3. 0
2	商务	体系认证证书:投标人具有质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、信息安全管理体系认证,每提供一项得1分,本项最高得4分。 注:需提供相关体系认证证书复印件及《全国认证认可信息公共服务平台》网站:http://cx.cnca.cn查询截图并加盖公章编入商务及技术文件中,未提供或提供不全的不得分。	0-4	4. 0	3. 0	4. 0
3	商务	人员资质: 1. 拟派项目负责人同时具有高级及以上工程师(信息技术(系统集成)专业)证书和互联网技术专业职业证书的得4分。 2. 拟派项目组成员中具有中级及以上工程师(数据通信专业)证书的每人得1分; 具有互联网技术专业职业证书的每人得1分; 具有CISAW信息安全保障人员证书的每人得1分, 本项最高得4分。注: 须提供人员相关证书原件的扫描件及投标截止时间前连续三个月社保机构出具的投标人为其缴纳的社保证明至商务及技术文件中,否则不得分。	0-8	8. 0	0. 0	0.0
4	技术	技术参数: 技术参数全部满足或优于招标文件要求的得26分;标记"★"号参数为重要规格参数指标,如有负偏离的每项扣1分;其余参数如有负偏离的每项扣0.5分,扣完为止。 证明材料:以"采购需求"中要求提供的相关证明材料为准;未提供的视为不满足。	0-26	26. 0	26. 0	22. 0
5. 1	技术	根据投标人对本项目提出的整体状况的充分调研和分析(包括但不限于对项目的现状调查、分析及后期的应用)的准确性、全面性进行综合打分,本项最高得5分。(评分范围:5分;4.5分;4分;3.5分;3分;2.5分;2分;1.5分;1分;0.5分,0分。)	0-5	4. 5	4. 0	4. 0
5. 2	技术	根据投标人针对本项目现状提出的技术方案规划:是否对整个项目有整体把握;技术方案规划是否全面、先进、合理;是否融合对未来应用的思考以及配置是否合理进行综合打分,本项最高得5分。(评分范围:5分;4.5分;4分;3.5分;3分;2.5分;2分;1.5分;1分;0.5分,0分。)	0-5	4. 5	3. 5	4. 0
6. 1	技术	针对投标人提出的针对本项目所供产品及安装调试过程中的质量保证措施的合理性、可行性、全面性进行打分,本项最高得5分。(评分范围: 5分; 4.5分; 4分; 3.5分; 3分; 2.5分; 2分; 1.5分; 1分; 0.5分, 0分。)	0-5	4. 0	4. 0	4. 0
6. 2	技术	针对投标人提出的针对本项目进度保证措施的合理性、可行性、全面性进行打分,本项最高得4分。(评分范围: 4分; 3.5分; 3分; 2.5分; 2分; 1.5分; 1分; 0.5分,0分。)	0-4	3. 5	3. 0	3. 0
7	技术	售后服务方案:根据投标人针对本项目提出的售后服务方案内容(包括不限于到达故障现场时间、故障出现解决方案、定期维护(注明时间)、保修期外维修方案、其他优惠措施等方面)的完整性、可行性、合理性进行综合评分。本项最高得5分。(评分范围:5分;4.5分;4分;3.5分;3分;2.5分;2分;1.5分;1分;0.5分,0分。)	0-5	4. 0	4. 0	3. 5
8	技术	培训计划:根据投标人提供的培训内容、期限、形式和费用等方面的全面性、可行性及合理性进行综合评分,本项最高得3分。 (评分范围:3分;2.5分;2分;1.5分;1分;0.5分,0分。)	0-3	2.0	2. 0	2. 0
9	技术	合理化建议:根据投标人针对本项目提出的合理化建议和改进措施的有效性、可操作性进行综合评分,本项最高得2分。(评分范围: 2分; 1.5分; 1分; 0.5分, 0分。)	0-2	1.5	1. 5	1. 5
		合计	0-70	65. 0	54. 0	51. 0

# 技术商务评分明细(专家3)

项目名称: 衢州市柯城区大成小学校园数字广播改造提升(ZZCG2025031)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国电信股份 有限公司衢州 分公司	杭州志速科技 有限公司	杭州宝诺智能 科技有限公司
1	商务	业绩:投标人自2021年1月1日以来(业绩时间以合同签订时间为准)具有类似采购项目业绩的,每个得1分,本项最高得3分。 注:须提供合同原件的扫描件编入商务技术文件中,否则不得分。	0-3	3. 0	3. 0	3. 0
2	商务	体系认证证书:投标人具有质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、信息安全管理体系认证,每提供一项得1分,本项最高得4分。 注:需提供相关体系认证证书复印件及《全国认证认可信息公共服务平台》网站:http://cx.cnca.cn查询截图并加盖公章编入商务及技术文件中,未提供或提供不全的不得分。	0-4	4. 0	3. 0	4. 0
3	商务	人员资质: 1. 拟派项目负责人同时具有高级及以上工程师(信息技术(系统集成)专业)证书和互联网技术专业职业证书的得4分。 2. 拟派项目组成员中具有中级及以上工程师(数据通信专业)证书的每人得1分;具有互联网技术专业职业证书的每人得1分;具有CISAW信息安全保障人员证书的每人得1分,本项最高得4分。注: 须提供人员相关证书原件的扫描件及投标截止时间前连续三个月社保机构出具的投标人为其缴纳的社保证明至商务及技术文件中,否则不得分。	0-8	8. 0	0. 0	0.0
4	技术	技术参数:技术参数全部满足或优于招标文件要求的得26分;标记"★"号参数为重要规格参数指标,如有负偏离的每项扣1分;其余参数如有负偏离的每项扣0.5分,扣完为止。 证明材料:以"采购需求"中要求提供的相关证明材料为准;未提供的视为不满足。	0-26	26. 0	26. 0	22. 0
5. 1	技术	根据投标人对本项目提出的整体状况的充分调研和分析(包括但不限于对项目的现状调查、分析及后期的应用)的准确性、全面性进行综合打分,本项最高得5分。(评分范围:5分;4.5分;4分;3.5分;3分;2.5分;2分;1.5分;1分;0.5分,0分。)	0-5	4.5	3. 5	4. 0
5. 2	技术	根据投标人针对本项目现状提出的技术方案规划:是否对整个项目有整体把握;技术方案规划是否全面、先进、合理;是否融合对未来应用的思考以及配置是否合理进行综合打分,本项最高得5分。(评分范围:5分;4.5分;4分;3.5分;3分;2.5分;2分;1.5分;1分;0.5分,0分。)	0-5	4.5	3. 5	4. 0
6.1	技术	针对投标人提出的针对本项目所供产品及安装调试过程中的质量保证措施的合理性、可行性、全面性进行打分,本项最高得5分。(评分范围: 5分; 4.5分; 4分; 3.5分; 3分; 2.5分; 2分; 1.5分; 1分; 0.5分, 0分。)	0-5	4. 5	3. 5	4. 0
6. 2	技术	针对投标人提出的针对本项目进度保证措施的合理性、可行性、全面性进行打分,本项最高得4分。(评分范围: 4分; 3.5分; 3分; 2.5分; 2分; 1.5分; 1分; 0.5分,0分。)	0-4	3. 5	2. 5	3. 0
7	技术	售后服务方案:根据投标人针对本项目提出的售后服务方案内容(包括不限于到达故障现场时间、故障出现解决方案、定期维护(注明时间)、保修期外维修方案、其他优惠措施等方面)的完整性、可行性、合理性进行综合评分。本项最高得5分。(评分范围:5分;4.5分;4分;3.5分;3分;2.5分;2分;1.5分;1分;0.5分,0分。)	0-5	4. 5	4. 0	3. 5
8	技术	培训计划:根据投标人提供的培训内容、期限、形式和费用等方面的全面性、可行性及合理性进行综合评分,本项最高得3分。 (评分范围:3分;2.5分;2分;1.5分;1分;0.5分,0分。)	0-3	2.5	1. 5	2. 0
9	技术	合理化建议:根据投标人针对本项目提出的合理化建议和改进措施的有效性、可操作性进行综合评分,本项最高得2分。(评分范围: 2分; 1.5分; 1分; 0.5分, 0分。)	0-2	1.5	1. 0	0. 5
		合计	0-70	66. 5	51. 5	50.0

# 技术商务评分明细(专家4)

项目名称: 衢州市柯城区大成小学校园数字广播改造提升(ZZCG2025031)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国电信股份 有限公司衢州 分公司	杭州志速科技 有限公司	杭州宝诺智能 科技有限公司
1	商务	业绩:投标人自2021年1月1日以来(业绩时间以合同签订时间为准)具有类似采购项目业绩的,每个得1分,本项最高得3分。 注:须提供合同原件的扫描件编入商务技术文件中,否则不得分。	0-3	3. 0	3. 0	3. 0
2	商务	体系认证证书:投标人具有质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、信息安全管理体系认证,每提供一项得1分,本项最高得4分。 注:需提供相关体系认证证书复印件及《全国认证认可信息公共服务平台》网站:http://cx.cnca.cn查询截图并加盖公章编入商务及技术文件中,未提供或提供不全的不得分。	0-4	4. 0	3. 0	4. 0
3	商务	人员资质: 1. 拟派项目负责人同时具有高级及以上工程师(信息技术(系统集成)专业)证书和互联网技术专业职业证书的得4分。 2. 拟派项目组成员中具有中级及以上工程师(数据通信专业)证书的每人得1分; 具有互联网技术专业职业证书的每人得1分; 具有CISAW信息安全保障人员证书的每人得1分, 本项最高得4分。注: 须提供人员相关证书原件的扫描件及投标截止时间前连续三个月社保机构出具的投标人为其缴纳的社保证明至商务及技术文件中,否则不得分。	0-8	8.0	0. 0	0.0
4	技术	技术参数:技术参数全部满足或优于招标文件要求的得26分;标记"★"号参数为重要规格参数指标,如有负偏离的每项扣1分;其余参数如有负偏离的每项扣0.5分,扣完为止。 证明材料:以"采购需求"中要求提供的相关证明材料为准;未提供的视为不满足。	0-26	26. 0	26. 0	22. 0
5. 1	技术	根据投标人对本项目提出的整体状况的充分调研和分析(包括但不限于对项目的现状调查、分析及后期的应用)的准确性、全面性进行综合打分,本项最高得5分。(评分范围:5分;4.5分;4分;3.5分;3分;2.5分;2分;1.5分;1分;0.5分,0分。)	0-5	4. 0	4. 0	3. 0
5. 2	技术	根据投标人针对本项目现状提出的技术方案规划:是否对整个项目有整体把握;技术方案规划是否全面、先进、合理;是否融合对未来应用的思考以及配置是否合理进行综合打分,本项最高得5分。(评分范围:5分;4.5分;4分;3.5分;3分;2.5分;2分;1.5分;1分;0.5分,0分。)	0-5	4. 0	3. 0	4. 0
6. 1	技术	针对投标人提出的针对本项目所供产品及安装调试过程中的质量保证措施的合理性、可行性、全面性进行打分,本项最高得5分。(评分范围: 5分; 4.5分; 4分; 3.5分; 3分; 2.5分; 2分; 1.5分; 1分; 0.5分, 0分。)	0-5	4. 0	3. 0	3. 0
6. 2	技术	针对投标人提出的针对本项目进度保证措施的合理性、可行性、全面性进行打分,本项最高得4分。(评分范围: 4分; 3.5分; 3分; 2.5分; 2分; 1.5分; 1分; 0.5分,0分。)	0-4	3. 0	3. 0	3. 0
7	技术	售后服务方案:根据投标人针对本项目提出的售后服务方案内容(包括不限于到达故障现场时间、故障出现解决方案、定期维护(注明时间)、保修期外维修方案、其他优惠措施等方面)的完整性、可行性、合理性进行综合评分。本项最高得5分。(评分范围:5分;4.5分;4分;3.5分;3分;2.5分;2分;1.5分;1分;0.5分,0分。)	0-5	4. 0	3. 0	2. 0
8	技术	培训计划:根据投标人提供的培训内容、期限、形式和费用等方面的全面性、可行性及合理性进行综合评分,本项最高得3分。 (评分范围:3分;2.5分;2分;1.5分;1分;0.5分,0分。)	0-3	2. 0	2. 0	2. 0
9	技术	合理化建议:根据投标人针对本项目提出的合理化建议和改进措施的有效性、可操作性进行综合评分,本项最高得2分。(评分范围: 2分; 1.5分; 1分; 0.5分, 0分。)	0-2	1.0	1. 0	1. 0
			0-70	63.0	51. 0	47.0

# 技术商务评分明细(专家5)

项目名称: 衢州市柯城区大成小学校园数字广播改造提升(ZZCG2025031)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国电信股份 有限公司衢州 分公司	杭州志速科技 有限公司	杭州宝诺智能 科技有限公司
1	商务	业绩:投标人自2021年1月1日以来(业绩时间以合同签订时间为准)具有类似采购项目业绩的,每个得1分,本项最高得3分。注:须提供合同原件的扫描件编入商务技术文件中,否则不得分。	0-3	3. 0	3. 0	3. 0
2	商务	体系认证证书: 投标人具有质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、信息安全管理体系认证,每提供一项得1分,本项最高得4分。 注: 需提供相关体系认证证书复印件及《全国认证认可信息公共服务平台》网站: http://cx.cnca.cn查询截图并加盖公章编入商务及技术文件中,未提供或提供不全的不得分。	0-4	4. 0	3. 0	4. 0
3	商务	人员资质: 1. 拟派项目负责人同时具有高级及以上工程师(信息技术(系统集成)专业)证书和互联网技术专业职业证书的得4分。 2. 拟派项目组成员中具有中级及以上工程师(数据通信专业)证书的每人得1分; 具有互联网技术专业职业证书的每人得1分; 具有CISAW信息安全保障人员证书的每人得1分,本项最高得4分。 注: 须提供人员相关证书原件的扫描件及投标截止时间前连续三个月社保机构出具的投标人为其缴纳的社保证明至商务及技术文件中,否则不得分。	0-8	8. 0	0. 0	0.0
4	技术	技术参数:技术参数全部满足或优于招标文件要求的得26分;标记"★"号参数为重要规格参数指标,如有负偏离的每项扣1分;其余参数如有负偏离的每项扣0.5分,扣完为止。 证明材料:以"采购需求"中要求提供的相关证明材料为准;未提供的视为不满足。	0-26	26. 0	26. 0	22. 0
5. 1	技术	根据投标人对本项目提出的整体状况的充分调研和分析(包括但不限于对项目的现状调查、分析及后期的应用)的准确性、全面性进行综合打分,本项最高得5分。(评分范围:5分;4.5分;4分;3.5分;3分;2.5分;2分;1.5分;1分;0.5分,0分。)	0-5	4. 0	4. 0	4. 0
5. 2	技术	根据投标人针对本项目现状提出的技术方案规划:是否对整个项目有整体把握;技术方案规划是否全面、先进、合理;是否融合对未来应用的思考以及配置是否合理进行综合打分,本项最高得5分。(评分范围:5分;4.5分;4分;3.5分;3分;2.5分;2分;1.5分;1分;0.5分,0分。)	0-5	4. 5	3. 5	3. 5
6. 1	技术	针对投标人提出的针对本项目所供产品及安装调试过程中的质量保证措施的合理性、可行性、全面性进行打分,本项最高得5分。(评分范围:5分;4.5分;4分;3.5分;3分;2.5分;2分;1.5分;1分;0.5分,0分。)	0-5	3. 5	3. 5	4. 0
6. 2	技术	针对投标人提出的针对本项目进度保证措施的合理性、可行性、全面性进行打分,本项最高得4分。(评分范围: 4分; 3.5分; 3分; 2.5分; 2分; 1.5分; 1分; 0.5分,0分。)	0-4	3. 5	2. 5	3. 0
7	技术	售后服务方案:根据投标人针对本项目提出的售后服务方案内容(包括不限于到达故障现场时间、故障出现解决方案、定期维护(注明时间)、保修期外维修方案、其他优惠措施等方面)的完整性、可行性、合理性进行综合评分。本项最高得5分。(评分范围:5分;4.5分;4分;3.5分;3分;2.5分;2分;1.5分;1分;0.5分,0分。)	0-5	4. 5	4. 0	3. 5
8	技术	培训计划:根据投标人提供的培训内容、期限、形式和费用等方面的全面性、可行性及合理性进行综合评分,本项最高得3分。 (评分范围:3分;2.5分;2分;1.5分;0.5分;0分。)	0-3	2. 5	2. 0	2. 5
9	技术	合理化建议:根据投标人针对本项目提出的合理化建议和改进措施的有效性、可操作性进行综合评分,本项最高得2分。(评分范围: 2分; 1.5分; 1分; 0.5分, 0分。)	0-2	1.5	1. 5	1.5
		合计	0-70	65. 0	53. 0	51. 0