

技术商务评分明细（专家1）

项目名称： 湖州市吴兴区智慧城管信息技术服务项目（ZJHC（采）2024019）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	湖州深蓝计算机科技发展有限公司	浙江立云科技有限公司	中国电信股份有限公司湖州分公司
1.1	技术	性能及技术指标：根据各投标人所投货物技术性能、功能以及对招标文件各项技术要求的逐项响应承诺等方面情况由评委进行评分。全部满足采购文件要求的得15分，打“★”项为重要技术指标参数，每负偏离一项扣2分；其他未标注“★”的条款若不满足，扣1分，本项最多扣10分。	0-15	15.0	15.0	15.0
1.2	技术	需求分析：供应商对用户项目建设要求分析、重难点分析、项目业务流程的理解，分析全面详细、针对性强的得6分；分析基本到位的得4分；分析有明显缺陷的得2分，不提供的分。	0-6	4.0	4.0	6.0
1.3	技术	方案设计：根据本项目实际应用场景提供相应的架构方案，及实际接入需求提供后端维护接入方案，描述全面详细、针对性强的得8分；描述基本完整、实用性一般的得5分；描述不完整、针对性不强的得3分，不提供不得分。	0-8	5.0	5.0	8.0
1.4	技术	培训方案：根据投标人针对本项目对采购方的培训方案（包括人员、时间地点、培训内容和目标等），培训方案科学全面、可行性强的得6分；培训方案基本满足需求的得4分；培训方案不完整的得2分。不提供者不得分。	0-6	4.0	4.0	6.0
1.5	技术	安装、调试、方案和措施：根据投标人针对本项目安装、调试的方案和措施的科学性及有效性，描述全面、详细、针对性强的得6分；方案和措施基本完整、可行性一般的得4分；方案和措施有明显缺陷的得2分。不提供者不得分。	0-6	4.0	4.0	6.0
1.6	技术	验收的方案和措施：根据投标人针对本项目验收的方案和措施的科学性及有效性，描述全面、详细、针对性强的得6分；方案和措施基本完整、可行性一般的得4分；方案和措施有明显缺陷的得2分。不提供者不得分。	0-6	4.0	4.0	4.0
1.7	技术	项目技术人员能力：1、项目负责人具有一级项目管理师证书的得5分；具有二级项目管理师证书的得3分；具有三级项目管理师证书的得1分； 2、拟投入的团队人员中具有互联网技术专业高级工程师职称的，得2分。 3、拟投入的团队人员中具有通信专业一级建造师证书的，得2分。 4、拟投入的团队人员中具有注册信息安全工程师证书的，得2分。 注：提供上述证书扫描件加盖公章，若1人同时具有多项证书，只计算其中一项证书；以上人员须提供近3个月中任意1个月的社保证明，否则不得分。	0-11	4.0	0.0	9.0
2.1	商务	企业业绩：投标人提供自2021年1月1日（以签订时间为准）至今同类项目业绩，每提供一个得1分，最高得2分。 注：提供合同原件扫描件加盖公章，不提供不得分。	0-2	2.0	0.0	2.0
2.2	商务	企业认证：投标人具有ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO27001信息安全管理体系认证证书的。每个证书得2分，最高得6分。 注：提供证书扫描件加盖公章，不提供不得分。	0-6	6.0	0.0	6.0
2.3	商务	企业荣誉：评委按投标人提供的政府行政职能部门或行业主管部门授予的投标企业荣誉证书（复印件并加盖投标人公章）进行评分。有区（县）级，包含区（县）政府所属的部、委、办、局或区、镇政府授予的荣誉的得1分；有市级，包含市政府所属的部、委、办、局或区、县政府授予的荣誉的得3分；有省级，包含省政府所属的部、委、办、局（厅）授予的荣誉的得5分。分值不重复计算，最高得5分。 注：提供证书扫描件加盖公章，不提供不得分。	0-5	0.0	0.0	5.0
2.4	商务	售后服务承诺：1、根据供应商售后服务承诺的范围和完善程度（包括但不限于服务机构设置情况、服务团队配置、服务内容承诺及应急措施）等进行综合评分；售后服务承诺完整、科学合理、切实可行的得6分；售后服务承诺合理、可行的得4分；售后服务承诺不全面、存在明显漏洞得2分；未提供不得分。 2、响应时间：接到采购人故障通知（电话、电传等）后响应招标文件3小时到达现场的得2分，每减少1小时加1分，最高得3分。（0-3分） 注：提供承诺书加盖公章，不提供不得分。	0-9	7.0	5.0	9.0
合计			0-80	55.0	41.0	76.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称： 湖州市吴兴区智慧城管信息技术服务项目（ZJHC（采）2024019）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	湖州深蓝计算机科技发展有限公司	浙江立云科技有限公司	中国电信股份有限公司湖州分公司
1.1	技术	性能及技术指标：根据各投标人所投货物技术性能、功能以及对招标文件各项技术要求的逐项响应承诺等方面情况由评委进行评分。 全部满足采购文件要求的得15分，打“★”项为重要技术指标参数，每负偏离一项扣2分；其他未标注“★”的条款若不满足，扣1分，本项最多扣10分。	0-15	15.0	15.0	15.0
1.2	技术	需求分析：供应商对用户项目建设要求分析、重难点分析、项目业务流程的理解，分析全面详细、针对性强的得6分；分析基本到位的得4分；分析有明显缺陷的得2分，不提供的分。	0-6	2.0	2.0	4.0
1.3	技术	方案设计：根据本项目实际应用场景提供相应的架构方案，及实际接入需求提供后端维护接入方案，描述全面详细、针对性强的得8分；描述基本完整、实用性一般的得5分；描述不完整、针对性不强的得3分，不提供不得分。	0-8	5.0	5.0	8.0
1.4	技术	培训方案：根据投标人针对本项目对采购方的培训方案（包括人员、时间地点、培训内容和目标等），培训方案科学全面、可行性强的得6分；培训方案基本满足需求的得4分；培训方案不完整的得2分。不提供者不得分。	0-6	2.0	2.0	4.0
1.5	技术	安装、调试、方案和措施：根据投标人针对本项目安装、调试的方案和措施的科学性及有效性，描述全面、详细、针对性强的得6分；方案和措施基本完整、可行性一般的得4分；方案和措施有明显缺陷的得2分。不提供者不得分。	0-6	4.0	4.0	6.0
1.6	技术	验收的方案和措施：根据投标人针对本项目验收的方案和措施的科学性及有效性，描述全面、详细、针对性强的得6分；方案和措施基本完整、可行性一般的得4分；方案和措施有明显缺陷的得2分。不提供者不得分。	0-6	4.0	4.0	4.0
1.7	技术	项目技术人员能力：1、项目负责人具有一级项目管理师证书的得5分；具有二级项目管理师证书的得3分；具有三级项目管理师证书的得1分； 2、拟投入的团队人员中具有互联网技术专业高级工程师职称的，得2分。 3、拟投入的团队人员中具有通信专业一级建造师证书的，得2分。 4、拟投入的团队人员中具有注册信息安全工程师证书的，得2分。 注：提供上述证书扫描件加盖公章，若1人同时具有多项证书，只计算其中一项证书；以上人员须提供近3个月中任意1个月的社保证明，否则不得分。	0-11	4.0	0.0	9.0
2.1	商务	企业业绩：投标人提供自2021年1月1日（以签订时间为准）至今同类项目业绩，每提供一个得1分，最高得2分。 注：提供合同原件扫描件加盖公章，不提供不得分。	0-2	2.0	0.0	2.0
2.2	商务	企业认证：投标人具有ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO27001信息安全管理体系认证证书的。每个证书得2分，最高得6分。 注：提供证书扫描件加盖公章，不提供不得分。	0-6	6.0	0.0	6.0
2.3	商务	企业荣誉：评委按投标人提供的政府行政职能部门或行业主管部门授予的投标企业荣誉证书（复印件并加盖投标人公章）进行评分。有区（县）级，包含区（县）政府所属的部、委、办、局或区、镇政府授予的荣誉的得1分；有市级，包含市政府所属的部、委、办、局或区、县政府授予的荣誉的得3分；有省级，包含省政府所属的部、委、办、局（厅）授予的荣誉的得5分。分值不重复计算，最高得5分。 注：提供证书扫描件加盖公章，不提供不得分。	0-5	0.0	0.0	5.0
2.4	商务	售后服务承诺：1、根据供应商售后服务承诺的范围和完善程度（包括但不限于服务机构设置情况、服务团队配置、服务内容承诺及应急措施）等进行综合评分；售后服务承诺完整、科学合理、切实可行的得6分；售后服务承诺合理、可行的得4分；售后服务承诺不全面、存在明显漏洞得2分；未提供不得分。 2、响应时间：接到采购人故障通知（电话、电传等）后响应招标文件3小时到达现场的得2分，每减少1小时加1分，最高得3分。（0-3分） 注：提供承诺书加盖公章，不提供不得分。	0-9	7.0	5.0	9.0
合计			0-80	51.0	37.0	72.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：湖州市吴兴区智慧城管信息技术服务项目（ZJHC（采）2024019）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	湖州深蓝计算机科技发展有限公司	浙江立云科技有限公司	中国电信股份有限公司湖州分公司
1.1	技术	性能及技术指标：根据各投标人所投货物技术性能、功能以及对招标文件各项技术要求的逐项响应承诺等方面情况由评委进行评分。 全部满足采购文件要求的得15分，打“★”项为重要技术指标参数，每负偏离一项扣2分；其他未标注“★”的条款若不满足，扣1分，本项最多扣10分。	0-15	15.0	15.0	15.0
1.2	技术	需求分析：供应商对用户项目建设要求分析、重难点分析、项目业务流程的理解，分析全面详细、针对性强的得6分；分析基本到位的得4分；分析有明显缺陷的得2分，不提供的分。	0-6	4.0	4.0	6.0
1.3	技术	方案设计：根据本项目实际应用场景提供相应的架构方案，及实际接入需求提供后端维护接入方案，描述全面详细、针对性强的得8分；描述基本完整、实用性一般的得5分；描述不完整、针对性不强的得3分，不提供不得分。	0-8	5.0	5.0	8.0
1.4	技术	培训方案：根据投标人针对本项目对采购方的培训方案（包括人员、时间地点、培训内容和目标等），培训方案科学全面、可行性强的得6分；培训方案基本满足需求的得4分；培训方案不完整的得2分。不提供者不得分。	0-6	2.0	2.0	6.0
1.5	技术	安装、调试、方案和措施：根据投标人针对本项目安装、调试的方案和措施的科学性及有效性，描述全面、详细、针对性强的得6分；方案和措施基本完整、可行性一般的得4分；方案和措施有明显缺陷的得2分。不提供者不得分。	0-6	2.0	2.0	6.0
1.6	技术	验收的方案和措施：根据投标人针对本项目验收的方案和措施的科学性及有效性，描述全面、详细、针对性强的得6分；方案和措施基本完整、可行性一般的得4分；方案和措施有明显缺陷的得2分。不提供者不得分。	0-6	4.0	4.0	4.0
1.7	技术	项目技术人员能力：1、项目负责人具有一级项目管理师证书的得5分；具有二级项目管理师证书的得3分；具有三级项目管理师证书的得1分； 2、拟投入的团队人员中具有互联网技术专业高级工程师职称的，得2分。 3、拟投入的团队人员中具有通信专业一级建造师证书的，得2分。 4、拟投入的团队人员中具有注册信息安全工程师证书的，得2分。 注：提供上述证书扫描件加盖公章，若1人同时具有多项证书，只计算其中一项证书；以上人员须提供近3个月中任意1个月的社保证明，否则不得分。	0-11	4.0	0.0	9.0
2.1	商务	企业业绩：投标人提供自2021年1月1日（以签订时间为准）至今同类项目业绩，每提供一个得1分，最高得2分。 注：提供合同原件扫描件加盖公章，不提供不得分。	0-2	2.0	0.0	2.0
2.2	商务	企业认证：投标人具有ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO27001信息安全管理体系认证证书的。每个证书得2分，最高得6分。 注：提供证书扫描件加盖公章，不提供不得分。	0-6	6.0	0.0	6.0
2.3	商务	企业荣誉：评委按投标人提供的政府行政职能部门或行业主管部门授予的投标企业荣誉证书（复印件并加盖投标人公章）进行评分。有区（县）级，包含区（县）政府所属的部、委、办、局或区、镇政府授予的荣誉的得1分；有市级，包含市政府所属的部、委、办、局或区、县政府授予的荣誉的得3分；有省级，包含省政府所属的部、委、办、局（厅）授予的荣誉的得5分。分值不重复计算，最高得5分。 注：提供证书扫描件加盖公章，不提供不得分。	0-5	0.0	0.0	5.0
2.4	商务	售后服务承诺：1、根据供应商售后服务承诺的范围和完善程度（包括但不限于服务机构设置情况、服务团队配置、服务内容承诺及应急措施）等进行综合评分；售后服务承诺完整、科学合理、切实可行的得6分；售后服务承诺合理、可行的得4分；售后服务承诺不全面、存在明显漏洞得2分；未提供不得分。 2、响应时间：接到采购人故障通知（电话、电传等）后响应招标文件3小时到达现场的得2分，每减少1小时加1分，最高得3分。（0-3分） 注：提供承诺书加盖公章，不提供不得分。	0-9	5.0	5.0	9.0
合计			0-80	49.0	37.0	76.0

专家（签名）：