

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：金华市数据局机关大院宽带网络服务项目（JHCG2024G-009）

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金华分公司	浙江数港信息技术有限公司	金华市铭鑫智慧科技有限公司
1	技术	对本项目的总体理解，针对项目现状及需求的理解，对重点难点的分析，有相应的解决方案，对项目理解明确及技术措施合理的得6分，对项目理解有差错及技术措施不合理的每处扣1分，扣完为止。	0-6	5.0	2.0	3.0
2.1	技术	对用户项目运行环境的理解，要求对机关大院宽带网络现网架构、拓扑、网络互联及运行情况进行详细描述说明。 1、要求对机关大院宽带网络现网设备、线路情况、架构、网络拓扑、技术路线进行详细描述说明，方案内容需包含详实、科学的网络设计方案。方案内容明确完整的，得10分；基本完整且无明显缺陷的得7分；有明显缺陷不合理的4分；未提供相应内容的不得分。	0-10	7.0	4.0	4.0
2.2	技术	2、提供机关大院宽带网络的冗余方案及应急处理方案，包括但不限于备份机制、故障分级标准、故障处理流程、应急响应预案的启动及后期处理方案合理有效、可行的得7分；方案有欠缺或缺漏得4分；有明显缺陷不合理的2分；方案明显不合理或未提供的不得分。	0-7	4.0	2.0	0.0
2.3	技术	3、针对综合安全检测与响应平台的分析理解，提供融合网络安全态势与终端安全管理的检测与响应平台设计方案，方案内容需包含整体架构和安全能力建设等。方案内容明确完整的，得5分；基本完整且无明显缺陷的得3分；有明显缺陷不合理的1分；未提供相应内容的不得分。	0-5	3.0	1.0	3.0
3.1	技术	1.实施方案具备进度计划、保障措施、质量保证措施、验收等详细、科学严谨、合理有效、可行的得6分；实施方案有欠缺或缺漏得4分；有明显缺陷不合理的2分；方案明显不合理或未提供不得分。	0-6	4.0	2.0	2.0
3.2	技术	2.运维方案具备日常运维、运维流程、运维团队、网络安全运维等，措施详细、合理有效、可行的得10分；方案有欠缺或缺漏得7分；有明显缺陷不合理的4分；方案明显不合理或未提供不得分。	0-10	7.0	4.0	4.0
4	技术	满足本次服务所提供相关产品的详细性能指标、参数，证明产品质量合格及符合招标文件达到服务要求的证明材料，提供产品参数全部满足的得16分。标注“▲”的服务要求或者功能要求或者技术参数负偏离的每项扣1分；其他非“▲”号指标项有负偏离的，每项扣0.5分，累计扣完本项目分值为止。（注明：如须提供证明材料而实际未提供的视为负偏离）	0-16	16.0	15.0	16.0
5	商务	投标人金华市网络出口实际互联网总带宽：100-500G得1分，501-1500G得2分；1501-2500G得3分；2501G及以上得5分。（提供证明材料并加盖投标人公章）	0-5	5.0	0.0	0.0
6	商务	1.项目经理：同时具有信息系统项目管理师证书、高级系统架构师，得2分。证书不齐全得1分。没有证书不得分。 （提供相关证书及在在职近3个月内任意一个月社保缴纳材料复印件，所在参保单位与投标人名称一致；未在社保清单中的人员不得分。所提供的证明材料须加盖投标人公章） 2.项目技术负责人（不得与项目经理同一人）：同时具有互联网技术证书、网络与信息安全证书，得2分。证书不齐全得1分。没有证书不得分。 （提供相关证书及在在职近3个月内任意一个月社保缴纳材料复印件，所在参保单位与投标人名称一致；未在社保清单中的人员不得分。所提供的证明材料须加盖投标人公章） 3.项目实施团队成员不少于4人（除项目经理、项目技术负责人），每人至少具备以下证书：HCIP或H3CSE证书、信息系统项目管理师证书、信息技术高级工程师、CISP或CISAW信息安全保障人员证书、互联网技术证书，每提供一种有效证书得1分，一人多证不重复得分，本项最高得4分。 （提供相关证书及在在职近3个月内任意一个月社保缴纳材料复印件，所在参保单位与投标人名称一致；未在社保清单中的人员不得分。所提供的证明材料须加盖投标人公章） 4.运维人员要求：提供不少于2人的运维服务团队，运维人员具有网络工程师证书或ITIL运维认证证书，其中至少1人具备1年以上的网络运维经验（提供相关证明）的得2分。（提供相关证书及在在职近3个月社保缴纳材料复印件，所在参保单位与投标人名称一致；未在社保清单中的人员不得分。所提供的证明材料须加盖投标人公章）	0-10	7.0	1.0	0.0
7	商务	响应供应商提供的售后服务方案、售后服务承诺的可行性、完整性、服务承诺落实的保障措施（如响应时间、本地化服务情况等）及项目服务考核方案。方案内容明确，完整的得2分，有欠缺或者缺漏或者不合理或者表述不清的每处扣1分，累计扣完本项分值为止。	0-2	2.0	1.0	1.0
8	商务	根据供应商的培训方案，针对本项目制定全面、详尽、科学的培训计划（培训的方式、地点、人数、时间等实质性内容）进行综合评分。方案内容明确，完整的得2分，有欠缺或者缺漏或者不合理或者表述不清的每处扣1分，累计扣完本项分值为止。	0-2	2.0	1.0	1.0
9	商务	投标人具有质量管理体系认证、信息安全管理体系认证、ITSS运行维护证书的，每个认证得1分，最高得3分。（证书主体与投标人主体一致，提供有效认证材料为依据）	0-3	3.0	0.0	0.0
10	商务	投标人2021年1月1日以来完成的同类业绩情况，每具有一个得0.5分，满分1分。注：时间以合同签订时间为准，投标文件中提供合同复印件并加盖公章，未提供或提供无效不得分。（投标人提供的合同是否为有效业绩以评标委员会集体判定为准）。	0-1	1.0	0.0	0.0
11	商务	所投产品符合《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第五条规定，属于“节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区等”政府采购政策落实对象的，提供相关证明材料和政策依据，根据其重要性每符合一项得0.5分，最高可得2分。未提供相关证明材料的不得分。	0-2	0.0	0.0	0.0
合计			0-85	66.0	33.0	34.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：金华市数据局机关大院宽带网络服务项目（JHCG2024G-009）

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金华分公司	浙江数港信息技术有限公司	金华市铭鑫智慧科技有限公司
1	技术	对本项目的总体理解，针对项目现状及需求的理解，对重点难点的分析，有相应的解决方案，对项目理解明确及技术措施合理的得6分，对项目理解有差错及技术措施不合理的每处扣1分，扣完为止。	0-6	4.0	3.0	3.0
2.1	技术	对用户项目运行环境的理解，要求对机关大院宽带网络现网架构、拓扑、网络互联及运行情况进行详细描述说明。 1、要求对机关大院宽带网络现网设备、线路情况、架构、网络拓扑、技术路线进行详细描述说明，方案内容需包含详实、科学的网络设计方案。方案内容明确完整的，得10分；基本完整且无明显缺陷的得7分；有明显缺陷不合理的4分；未提供相应内容的不得分。	0-10	10.0	7.0	7.0
2.2	技术	2、提供机关大院宽带网络的冗余方案及应急处理方案，包括但不限于备份机制、故障分级标准、故障处理流程、应急响应预案的启动及后期处理方案合理有效、可行的得7分；方案有欠缺或缺漏得4分；有明显缺陷不合理的2分；方案明显不合理或未提供的不得分。	0-7	7.0	4.0	0.0
2.3	技术	3、针对综合安全检测与响应平台的分析理解，提供融合网络安全态势与终端安全管理的检测与响应平台设计方案，方案内容需包含整体架构和安全能力建设等。方案内容明确完整的，得5分；基本完整且无明显缺陷的得3分；有明显缺陷不合理的1分；未提供相应内容的不得分。	0-5	3.0	0.0	3.0
3.1	技术	1. 实施方案具备进度计划、保障措施、质量保证措施、验收等详细、科学严谨、合理有效、可行的得6分；实施方案有欠缺或缺漏得4分；有明显缺陷不合理的2分；方案明显不合理或未提供不得分。	0-6	6.0	2.0	4.0
3.2	技术	2. 运维方案具备日常运维、运维流程、运维团队、网络安全运维等，措施详细、合理有效、可行的得10分；方案有欠缺或缺漏得7分；有明显缺陷不合理的4分；方案明显不合理或未提供不得分。	0-10	10.0	7.0	4.0
4	技术	满足本次服务所提供相关产品的详细性能指标、参数，证明产品质量合格及符合招标文件达到服务要求的证明材料，提供产品参数全部满足的得16分。标注“▲”的服务要求或者功能要求或者技术参数负偏离的每项扣1分；其他非“▲”号指标项有负偏离的，每项扣0.5分，累计扣完本项目分值为止。（注明：如须提供证明材料而实际未提供的视为负偏离）	0-16	16.0	15.0	16.0
5	商务	投标人金华市网络出口实际互联网总带宽：100-500G得1分，501-1500G得2分；1501-2500G得3分；2501G及以上得5分。（提供证明材料并加盖投标人公章）	0-5	5.0	0.0	0.0
6	商务	1. 项目经理：同时具有信息系统项目管理师证书、高级系统架构师，得2分。证书不齐全得1分。没有证书不得分。 （提供相关证书及在职近3个月内任意一个月社保缴纳材料复印件，所在参保单位与投标人名称一致；未在社保清单中的人员不得分。所提供的证明材料须加盖投标人公章） 2. 项目技术负责人（不得与项目经理同一人）：同时具有互联网技术证书、网络与信息安全证书，得2分。证书不齐全得1分。没有证书不得分。 （提供相关证书及在职近3个月内任意一个月社保缴纳材料复印件，所在参保单位与投标人名称一致；未在社保清单中的人员不得分。所提供的证明材料须加盖投标人公章） 3. 项目实施团队成员不少于4人（除项目经理、项目技术负责人），每人应至少具备以下证书：HCIP或HCSE证书、信息系统项目管理师证书、信息技术高级工程师、CISP或CISAW信息安全保障人员证书、互联网技术证书，每提供一种有效证书得1分，一人多证不重复得分，本项最高得4分。 （提供相关证书及在职近3个月内任意一个月社保缴纳材料复印件，所在参保单位与投标人名称一致；未在社保清单中的人员不得分。所提供的证明材料须加盖投标人公章） 4. 运维人员要求：提供不少于2人的运维服务团队，运维人员具有网络工程师证书或ITIL运维认证证书，其中至少1人具备1年以上的网络运维经验（提供相关证明）的得2分。（提供相关证书及在职近3个月社保缴纳材料复印件，所在参保单位与投标人名称一致；未在社保清单中的人员不得分。所提供的证明材料须加盖投标人公章）	0-10	7.0	1.0	0.0
7	商务	响应供应商提供的售后服务方案、售后服务承诺的可行性、完整性、服务承诺落实的保障措施（如响应时间、本地化服务情况等）及项目服务考核方案。方案内容明确，完整的得2分，有欠缺或者缺漏或者不合理或者表述不清的每处扣1分，累计扣完本项分值为止。	0-2	2.0	1.0	1.0
8	商务	根据供应商的培训方案，针对本项目制定全面、详尽、科学的培训计划（培训的方式、地点、人数、时间等实质性内容）进行综合评分。方案内容明确，完整的得2分，有欠缺或者缺漏或者不合理或者表述不清的每处扣1分，累计扣完本项分值为止。	0-2	2.0	1.0	1.0
9	商务	投标人具有质量管理体系认证、信息安全管理体系认证、ITSS运行维护证书的，每个认证得1分，最高得3分。（证书主体与投标人主体一致，提供有效认证材料为依据）	0-3	3.0	0.0	0.0
10	商务	投标人2021年1月1日以来完成的同类业绩情况，每具有一个得0.5分，满分1分。注：时间以合同签订时间为准，投标文件中提供合同复印件并加盖公章，未提供或提供无效不得分。（投标人提供的合同是否为有效业绩以评标委员会集体判定为准）。	0-1	1.0	0.0	0.0
11	商务	所投产品符合《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第五条规定，属于“节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区等”政府采购政策落实对象的，提供相关证明材料和政策依据，根据其重要性每符合一项得0.5分，最高可得2分。未提供相关证明材料的不得分。	0-2	0.0	0.0	0.0
合计			0-85	76.0	41.0	39.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：金华市数据局机关大院宽带网络服务项目（JHCG2024G-009）

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金华分公司	浙江数港信息技术有限公司	金华市铭鑫智慧科技有限公司
1	技术	对本项目的总体理解，针对项目现状及需求的理解，对重点难点的分析，有相应的解决方案，对项目理解明确及技术措施合理的得6分，对项目理解有差错及技术措施不合理的每处扣1分，扣完为止。	0-6	5.0	3.0	3.0
2.1	技术	对用户项目运行环境的理解，要求对机关大院宽带网络现网架构、拓扑、网络互联及运行情况进行详细描述说明。 1、要求对机关大院宽带网络现网设备、线路情况、架构、网络拓扑、技术路线进行详细描述说明，方案内容需包含详实、科学的网络设计方案。方案内容明确完整的，得10分；基本完整且无明显缺陷的得7分；有明显缺陷不合理的4分；未提供相应内容的不得分。	0-10	8.0	5.0	4.0
2.2	技术	2、提供机关大院宽带网络的冗余方案及应急处理方案，包括但不限于备份机制、故障分级标准、故障处理流程、应急响应预案的启动及后期处理方案合理有效、可行的得7分；方案有欠缺或缺漏得4分；有明显缺陷不合理的2分；方案明显不合理或未提供的不得分。	0-7	6.0	3.0	3.0
2.3	技术	3、针对综合安全检测与响应平台的分析理解，提供融合网络安全态势与终端安全管理的检测与响应平台设计方案，方案内容需包含整体架构和安全能力建设等。方案内容明确完整的，得5分；基本完整且无明显缺陷的得3分；有明显缺陷不合理的1分；未提供相应内容的不得分。	0-5	4.0	1.0	2.0
3.1	技术	1. 实施方案具备进度计划、保障措施、质量保证措施、验收等详细、科学严谨、合理有效、可行的得6分；实施方案有欠缺或缺漏得4分；有明显缺陷不合理的2分；方案明显不合理或未提供不得分。	0-6	5.0	4.0	3.0
3.2	技术	2. 运维方案具备日常运维、运维流程、运维团队、网络安全运维等，措施详细、合理有效、可行的得10分；方案有欠缺或缺漏得7分；有明显缺陷不合理的4分；方案明显不合理或未提供不得分。	0-10	9.0	7.0	6.0
4	技术	满足本次服务所提供相关产品的详细性能指标、参数，证明产品质量合格及符合招标文件达到服务要求的证明材料，提供产品参数全部满足的得16分。标注“▲”的服务要求或者功能要求或者技术参数负偏离的每项扣1分；其他非“▲”号指标项有负偏离的，每项扣0.5分，累计扣完本项目分值为止。（注明：如须提供证明材料而实际未提供的视为负偏离）	0-16	16.0	15.0	16.0
5	商务	投标人金华市网络出口实际互联网总带宽：100-500G得1分，501-1500G得2分；1501-2500G得3分；2501G及以上得5分。（提供证明材料并加盖投标人公章）	0-5	5.0	0.0	0.0
6	商务	1. 项目经理：同时具有信息系统项目管理师证书、高级系统架构师，得2分。证书不齐全得1分。没有证书不得分。 （提供相关证书及在职近3个月内任意一个月社保缴纳材料复印件，所在参保单位与投标人名称一致；未在社保清单中的人员不得分。所提供的证明材料须加盖投标人公章） 2. 项目技术负责人（不得与项目经理同一人）：同时具有互联网技术证书、网络与信息安全证书，得2分。证书不齐全得1分。没有证书不得分。 （提供相关证书及在职近3个月内任意一个月社保缴纳材料复印件，所在参保单位与投标人名称一致；未在社保清单中的人员不得分。所提供的证明材料须加盖投标人公章） 3. 项目实施团队成员不少于4人（除项目经理、项目技术负责人），每人应至少具备以下证书：HCIP或HCSE证书、信息系统项目管理师证书、信息技术高级工程师、CISP或CISAW信息安全保障人员证书、互联网技术证书，每提供一种有效证书得1分，一人多证不重复得分，本项最高得4分。 （提供相关证书及在职近3个月内任意一个月社保缴纳材料复印件，所在参保单位与投标人名称一致；未在社保清单中的人员不得分。所提供的证明材料须加盖投标人公章） 4. 运维人员要求：提供不少于2人的运维服务团队，运维人员具有网络工程师证书或ITIL运维认证证书，其中至少1人具备1年以上的网络运维经验（提供相关证明）的得2分。（提供相关证书及在职近3个月社保缴纳材料复印件，所在参保单位与投标人名称一致；未在社保清单中的人员不得分。所提供的证明材料须加盖投标人公章）	0-10	7.0	1.0	0.0
7	商务	响应供应商提供的售后服务方案、售后服务承诺的可行性、完整性、服务承诺落实的保障措施（如响应时间、本地化服务情况等）及项目服务考核方案。方案内容明确，完整的得2分，有欠缺或者缺漏或者不合理或者表述不清的每处扣1分，累计扣完本项分值为止。	0-2	2.0	1.0	1.0
8	商务	根据供应商的培训方案，针对本项目制定全面、详尽、科学的培训计划（培训的方式、地点、人数、时间等实质性内容）进行综合评分。方案内容明确，完整的得2分，有欠缺或者缺漏或者不合理或者表述不清的每处扣1分，累计扣完本项分值为止。	0-2	2.0	1.0	1.0
9	商务	投标人具有质量管理体系认证、信息安全管理体系认证、ITSS运行维护证书的，每个认证得1分，最高得3分。（证书主体与投标人主体一致，提供有效认证材料为依据）	0-3	3.0	0.0	0.0
10	商务	投标人2021年1月1日以来完成的同类业绩情况，每具有一个得0.5分，满分1分。注：时间以合同签订时间为准，投标文件中提供合同复印件并加盖公章，未提供或提供无效不得分。（投标人提供的合同是否为有效业绩以评标委员会集体判定为准）。	0-1	1.0	0.0	0.0
11	商务	所投产品符合《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第五条规定，属于“节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区等”政府采购政策落实对象的，提供相关证明材料和政策依据，根据其重要性每符合一项得0.5分，最高可得2分。未提供相关证明材料的不得分。	0-2	0.0	0.0	0.0
合计			0-85	73.0	41.0	39.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：金华市数据局机关大院宽带网络服务项目（JHCG2024G-009）

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金华分公司	浙江数港信息技术有限公司	金华市铭鑫智慧科技有限公司
1	技术	对本项目的总体理解，针对项目现状及需求的理解，对重点难点的分析，有相应的解决方案，对项目理解明确及技术措施合理的得6分，对项目理解有差错及技术措施不合理的每处扣1分，扣完为止。	0-6	4.0	3.0	3.0
2.1	技术	对用户项目运行环境的理解，要求对机关大院宽带网络现网架构、拓扑、网络互联及运行情况进行详细描述说明。 1、要求对机关大院宽带网络现网设备、线路情况、架构、网络拓扑、技术路线进行详细描述说明，方案内容需包含详实、科学的网络设计方案。方案内容明确完整的，得10分；基本完整且无明显缺陷的得7分；有明显缺陷不合理的4分；未提供相应内容的不得分。	0-10	7.0	4.0	4.0
2.2	技术	2、提供机关大院宽带网络的冗余方案及应急处理方案，包括但不限于备份机制、故障分级标准、故障处理流程、应急响应预案的启动及后期处理方案合理有效、可行的得7分；方案有欠缺或缺漏得4分；有明显缺陷不合理的2分；方案明显不合理或未提供的不得分。	0-7	7.0	4.0	0.0
2.3	技术	3、针对综合安全检测与响应平台的分析理解，提供融合网络安全态势与终端安全管理的检测与响应平台设计方案，方案内容需包含整体架构和安全能力建设等。方案内容明确完整的，得5分；基本完整且无明显缺陷的得3分；有明显缺陷不合理的1分；未提供相应内容的不得分。	0-5	3.0	0.0	3.0
3.1	技术	1.实施方案具备进度计划、保障措施、质量保证措施、验收等详细、科学严谨、合理有效、可行的得6分；实施方案有欠缺或缺漏得4分；有明显缺陷不合理的2分；方案明显不合理或未提供不得分。	0-6	6.0	4.0	4.0
3.2	技术	2.运维方案具备日常运维、运维流程、运维团队、网络安全运维等，措施详细、合理有效、可行的得10分；方案有欠缺或缺漏得7分；有明显缺陷不合理的4分；方案明显不合理或未提供不得分。	0-10	10.0	7.0	4.0
4	技术	满足本次服务所提供相关产品的详细性能指标、参数，证明产品质量合格及符合招标文件达到服务要求的证明材料，提供产品参数全部满足的得16分。标注“▲”的服务要求或者功能要求或者技术参数负偏离的每项扣1分；其他非“▲”号指标项有负偏离的，每项扣0.5分，累计扣完本项目分值为止。（注明：如须提供证明材料而实际未提供的视为负偏离）	0-16	16.0	15.0	16.0
5	商务	投标人金华市网络出口实际互联网总带宽：100-500G得1分，501-1500G得2分；1501-2500G得3分；2501G及以上得5分。（提供证明材料并加盖投标人公章）	0-5	5.0	0.0	0.0
6	商务	1.项目经理：同时具有信息系统项目管理师证书、高级系统架构师，得2分。证书不齐全得1分。没有证书不得分。 （提供相关证书及在职近3个月内任意一个月社保缴纳材料复印件，所在参保单位与投标人名称一致；未在社保清单中的人员不得分。所提供的证明材料须加盖投标人公章） 2.项目技术负责人（不得与项目经理同一人）：同时具有互联网技术证书、网络与信息安全证书，得2分。证书不齐全得1分。没有证书不得分。 （提供相关证书及在职近3个月内任意一个月社保缴纳材料复印件，所在参保单位与投标人名称一致；未在社保清单中的人员不得分。所提供的证明材料须加盖投标人公章） 3.项目实施团队成员不少于4人（除项目经理、项目技术负责人），每人应至少具备以下证书：HCIP或HCSE证书、信息系统项目管理师证书、信息技术高级工程师、CISP或CISAW信息安全保障人员证书、互联网技术证书，每提供一种有效证书得1分，一人多证不重复得分，本项最高得4分。 （提供相关证书及在职近3个月内任意一个月社保缴纳材料复印件，所在参保单位与投标人名称一致；未在社保清单中的人员不得分。所提供的证明材料须加盖投标人公章） 4.运维人员要求：提供不少于2人的运维服务团队，运维人员具有网络工程师证书或ITIL运维认证证书，其中至少1人具备1年以上的网络运维经验（提供相关证明）的得2分。（提供相关证书及在职近3个月社保缴纳材料复印件，所在参保单位与投标人名称一致；未在社保清单中的人员不得分。所提供的证明材料须加盖投标人公章）	0-10	7.0	1.0	0.0
7	商务	响应供应商提供的售后服务方案、售后服务承诺的可行性、完整性、服务承诺落实的保障措施（如响应时间、本地化服务情况等）及项目服务考核方案。方案内容明确，完整的得2分，有欠缺或者缺漏或者不合理或者表述不清的每处扣1分，累计扣完本项分值为止。	0-2	2.0	1.0	1.0
8	商务	根据供应商的培训方案，针对本项目制定全面、详尽、科学的培训计划（培训的方式、地点、人数、时间等实质性内容）进行综合评分。方案内容明确，完整的得2分，有欠缺或者缺漏或者不合理或者表述不清的每处扣1分，累计扣完本项分值为止。	0-2	2.0	1.0	1.0
9	商务	投标人具有质量管理体系认证、信息安全管理体系认证、ITSS运行维护证书的，每个认证得1分，最高得3分。（证书主体与投标人主体一致，提供有效认证材料为依据）	0-3	3.0	0.0	0.0
10	商务	投标人2021年1月1日以来完成的同类业绩情况，每具有一个得0.5分，满分1分。注：时间以合同签订时间为准，投标文件中提供合同复印件并加盖公章，未提供或提供无效不得分。（投标人提供的合同是否为有效业绩以评标委员会集体判定为准）。	0-1	1.0	0.0	0.0
11	商务	所投产品符合《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第五条规定，属于“节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区等”政府采购政策落实对象的，提供相关证明材料和政策依据，根据其重要性每符合一项得0.5分，最高可得2分。未提供相关证明材料的不得分。	0-2	0.0	0.0	0.0
合计			0-85	73.0	40.0	36.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：金华市数据局机关大院宽带网络服务项目（JHCG2024G-009）

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金华分公司	浙江数港信息技术有限公司	金华市铭鑫智慧科技有限公司
1	技术	对本项目的总体理解，针对项目现状及需求的理解，对重点难点的分析，有相应的解决方案，对项目理解明确及技术措施合理的得6分，对项目理解有差错及技术措施不合理的每处扣1分，扣完为止。	0-6	5.0	4.0	3.0
2.1	技术	对用户项目运行环境的理解，要求对机关大院宽带网络现网架构、拓扑、网络互联及运行情况进行详细描述说明。 1、要求对机关大院宽带网络现网设备、线路情况、架构、网络拓扑、技术路线进行详细描述说明，方案内容需包含详实、科学的网络设计方案。方案内容明确完整的，得10分；基本完整且无明显缺陷的得7分；有明显缺陷不合理的4分；未提供相应内容的不得分。	0-10	10.0	7.0	7.0
2.2	技术	2、提供机关大院宽带网络的冗余方案及应急处理方案，包括但不限于备份机制、故障分级标准、故障处理流程、应急响应预案的启动及后期处理方案合理有效、可行的得7分；方案有欠缺或缺漏得4分；有明显缺陷不合理的2分；方案明显不合理或未提供的不得分。	0-7	7.0	4.0	0.0
2.3	技术	3、针对综合安全检测与响应平台的分析理解，提供融合网络安全态势与终端安全管理的检测与响应平台设计方案，方案内容需包含整体架构和安全能力建设等。方案内容明确完整的，得5分；基本完整且无明显缺陷的得3分；有明显缺陷不合理的1分；未提供相应内容的不得分。	0-5	3.0	0.0	3.0
3.1	技术	1. 实施方案具备进度计划、保障措施、质量保证措施、验收等详细、科学严谨、合理有效、可行的得6分；实施方案有欠缺或缺漏得4分；有明显缺陷不合理的2分；方案明显不合理或未提供不得分。	0-6	6.0	2.0	4.0
3.2	技术	2. 运维方案具备日常运维、运维流程、运维团队、网络安全运维等，措施详细、合理有效、可行的得10分；方案有欠缺或缺漏得7分；有明显缺陷不合理的4分；方案明显不合理或未提供不得分。	0-10	10.0	7.0	4.0
4	技术	满足本次服务所提供相关产品的详细性能指标、参数，证明产品质量合格及符合招标文件达到服务要求的证明材料，提供产品参数全部满足的得16分。标注“▲”的服务要求或者功能要求或者技术参数负偏离的每项扣1分；其他非“▲”号指标项有负偏离的，每项扣0.5分，累计扣完本项目分值为止。（注明：如须提供证明材料而实际未提供的视为负偏离）	0-16	16.0	15.0	16.0
5	商务	投标人金华市网络出口实际互联网总带宽：100-500G得1分，501-1500G得2分；1501-2500G得3分；2501G及以上得5分。（提供证明材料并加盖投标人公章）	0-5	5.0	0.0	0.0
6	商务	1. 项目经理：同时具有信息系统项目管理师证书、高级系统架构师，得2分。证书不齐全得1分。没有证书不得分。 （提供相关证书及在职近3个月内任意一个月社保缴纳材料复印件，所在参保单位与投标人名称一致；未在社保清单中的人员不得分。所提供的证明材料须加盖投标人公章） 2. 项目技术负责人（不得与项目经理同一人）：同时具有互联网技术证书、网络与信息安全证书，得2分。证书不齐全得1分。没有证书不得分。 （提供相关证书及在职近3个月内任意一个月社保缴纳材料复印件，所在参保单位与投标人名称一致；未在社保清单中的人员不得分。所提供的证明材料须加盖投标人公章） 3. 项目实施团队成员不少于4人（除项目经理、项目技术负责人），每人应至少具备以下证书：HCIP或HCSE证书、信息系统项目管理师证书、信息技术高级工程师、CISP或CISAW信息安全保障人员证书、互联网技术证书，每提供一种有效证书得1分，一人多证不重复得分，本项最高得4分。 （提供相关证书及在职近3个月内任意一个月社保缴纳材料复印件，所在参保单位与投标人名称一致；未在社保清单中的人员不得分。所提供的证明材料须加盖投标人公章） 4. 运维人员要求：提供不少于2人的运维服务团队，运维人员具有网络工程师证书或ITIL运维认证证书，其中至少1人具备1年以上的网络运维经验（提供相关证明）的得2分。（提供相关证书及在职近3个月社保缴纳材料复印件，所在参保单位与投标人名称一致；未在社保清单中的人员不得分。所提供的证明材料须加盖投标人公章）	0-10	7.0	1.0	0.0
7	商务	响应供应商提供的售后服务方案、售后服务承诺的可行性、完整性、服务承诺落实的保障措施（如响应时间、本地化服务情况等）及项目服务考核方案。方案内容明确，完整的得2分，有欠缺或者缺漏或者不合理或者表述不清的每处扣1分，累计扣完本项分值为止。	0-2	2.0	1.0	1.0
8	商务	根据供应商的培训方案，针对本项目制定全面、详尽、科学的培训计划（培训的方式、地点、人数、时间等实质性内容）进行综合评分。方案内容明确，完整的得2分，有欠缺或者缺漏或者不合理或者表述不清的每处扣1分，累计扣完本项分值为止。	0-2	2.0	1.0	1.0
9	商务	投标人具有质量管理体系认证、信息安全管理体认证、ITSS运行维护证书的，每个认证得1分，最高得3分。（证书主体与投标人主体一致，提供有效认证材料为依据）	0-3	3.0	0.0	0.0
10	商务	投标人2021年1月1日以来完成的同类业绩情况，每具有一个得0.5分，满分1分。注：时间以合同签订时间为准，投标文件中提供合同复印件并加盖公章，未提供或提供无效不得分。（投标人提供的合同是否为有效业绩以评标委员会集体判定为准）。	0-1	1.0	0.0	0.0
11	商务	所投产品符合《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第五条规定，属于“节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区等”政府采购政策落实对象的，提供相关证明材料和政策依据，根据其重要性每符合一项得0.5分，最高可得2分。未提供相关证明材料的不得分。	0-2	0.0	0.0	0.0
合计			0-85	77.0	42.0	39.0

专家（签名）：