# 技术商务评分明细(专家1)

项目名称:青田县2025年县级数据仓运维服务项目(QTFSCG2025-057)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国移动通信 集团浙江有限 公司丽水分公 司	杭州比鑫科技 有限公司	中国电信股份 有限公司丽水 分公司
1	商务	类似业绩:供应商2022年1月1日起(以合同签订时间为准)具有平台运维项目业绩的,每提供一个业绩得0.5分,最高得1分。 响应文件内须提供合同原件扫描件,否则不得分。	0-1	1.0	0.0	1. 0
2	商务	综合实力:供应商具有质量管理体系认证和证书、信息技术服务管理体系认证证书、信息安全管理体系认证证书、业务连续性管理体系认证证书、信息技术服务标准符合性证书,每提供一个证书得1分,最高得5分。响应文件内须提供证书原件扫描件,否则不得分。	0-5	5. 0	0. 0	5. 0
3	商务	人员配备: (1)本项目拟派的项目负责人: 具有信息系统项目管理师(高级)、数据库系统工程师、高级项目经理(信息系统集成及服务)、注册信息安全专业人员证书的得4分,具备三项得2分,具备两项得1分,具备一项得0.5分。(2)本项目拟派的技术负责人: 具备系统集成项目管理工程师证书、网络工程师证书、网络安全能力认证证书和注册信息安全专业人员证书的得4分,同时具备三项得2分,同时具备两项得1分,具备一项得0.5分。(3)项目组成员(项目负责人、技术负责人除外): 具备信息系统项目管理师(高级)、系统规划与管理师的,每项得1分,最高得2分。以上同一人只计一次分。响应文件内须提供相应的人员证书原件扫描件,以及其在供应商单位缴纳的2025年1月起任意三个月社保证明,否则不得分。	0-10	10.0	0.0	5. 0
4	技术	现状需求分析:根据供应商对本项目服务范围的了解情况和整体服务需求理解、分析的合理性和全面性等进行评审:分别给予0分,1.0分,2.0分,3.0分,4.0,5.0分。	0-5	4. 0	2. 0	4. 0
5. 1	技术	根据供应商提供的例行巡检、系统故障维护方案的合理性,操作便捷性、稳定性进行评审:分别给予0分,1.0分,2.0分,3.0分,4.0分。	0-4	3. 0	3. 0	3. 0
5. 2	技术	根据供应商提供的公共数据平台运维服务方案的合理性,操作便捷性、稳定性进行评审:分别给予0分,1.0分,2.0分,3.0分,4.0分。	0-4	3. 0	3. 0	3. 0
5. 3	技术	根据供应商提供的安全风险处理、数据安全方案的合理性,操作便捷性、稳定性进行评审:分别给予0分,1.0分,2.0分,3.0分,4.0分。	0-4	3. 0	3. 0	3. 0
5. 4	技术	根据供应商提供的配置管理、文档管理方案的合理性,操作便捷性、稳定性进行评审:分别给予0分,1.0分,2.0分,3.0分,4.0分。	0-4	3. 0	2. 0	3. 0
5. 5	技术	根据供应商提供的数据产品开发服务方案的合理性,操作便捷性、稳定性进行评审:分别给予0分,1.0分,2.0分,3.0分,4.0分。	0-4	3. 0	3. 0	3. 0
5. 6	技术	根据供应商提供的数据高质量供给服务方案的合理性,操作便捷性、稳定性进行评审:分别给予0分,1.0分,2.0分,3.0分,4.0分。	0-4	3. 0	2. 0	2. 0
5. 7	技术	根据供应商提供的行业专题库建设的合理性,操作便捷性、稳定性进行评审:分别给予0分,1.0分,2.0分,3.0分,4.0分。	0-4	3. 0	2. 0	2. 0
6. 1	技术	根据供应商提供的数据赋能三支队伍建设方案的完整性、合理性,与本项目采购需求的符合程度进行评审:分别给予0分,1.0分,2.0分,3.0分,4.0,5.0分。	0-5	2. 0	2. 0	3. 0
6. 2	技术	根据供应商提供的组件建设方案的完整性、合理性,与本项目采购需求的符合程度进行评审:分别给予0分,1.0分,2.0分,3.0分,4.0,5.0分。	0-5	4.0	4. 0	4. 0

### 技术商务资信评分明细表

6. 3	技术	根据供应商提供的数据要素X行动服务方案的完整性、合理性、与本项目采购需求的符合程度进行评审:分别给予0分,1.0分,2.0分,3.0分,4.0,5.0分。	0-5	4. 0	4. 0	4. 0
6. 4	技术	根据供应商提供的其他内容,包括可视化支撑平台资源申请、公共数据授权运营服务等,根据服务内容方案的完整性、合理性 ,与本项目采购需求的符合程度进行评审:分别给予0分,1.0分,2.0分,3.0分,4.0分。	0-4	3. 0	3. 0	3. 0
7	技术	服务质量保证措施:根据供应商服务质量保证措施全面性、质量管理关键点分析及应对合理性,与本项目采购需求的符合程度进行评审:分别给予0分,1.0分,2.0分,3.0分,4.0分。	0-4	3. 0	2. 0	3. 0
8	技术	信息安全保密措施:根据供应商提供的信息安全保密措施可行性,与本项目采购需求的符合程度进行评审:分别给予0分,1.0分,2.0分,3.0分,4.0分。	0-4	3. 0	3. 0	3. 0
9	技术	突发事件及应对措施:根据供应商提供的对突发性事件所采取的相关应急预案完整性、应急保障措施可行性,与本项目采购需求的符合程度进行评审:分别给予0分,1.0分,2.0分,3.0分,4.0分。	0-4	3. 0	3. 0	3. 0
	合计			63.0	41.0	57. 0

专家 (签名):

# 技术商务评分明细(专家2)

项目名称:青田县2025年县级数据仓运维服务项目(QTFSCG2025-057)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国移动通信 集团浙江有限 公司丽水分公 司	杭州比鑫科技 有限公司	中国电信股份 有限公司丽水 分公司
1	商务	类似业绩:供应商2022年1月1日起(以合同签订时间为准)具有平台运维项目业绩的,每提供一个业绩得0.5分,最高得1分。 响应文件内须提供合同原件扫描件,否则不得分。	0-1	1.0	0.0	1. 0
2	商务	综合实力:供应商具有质量管理体系认证和证书、信息技术服务管理体系认证证书、信息安全管理体系认证证书、业务连续性管理体系认证证书、信息技术服务标准符合性证书,每提供一个证书得1分,最高得5分。响应文件内须提供证书原件扫描件,否则不得分。	0-5	5. 0	0.0	5. 0
3	商务	人员配备: (1)本项目拟派的项目负责人: 具有信息系统项目管理师(高级)、数据库系统工程师、高级项目经理(信息系统集成及服务)、注册信息安全专业人员证书的得4分,具备三项得2分,具备两项得1分,具备一项得0.5分。(2)本项目拟派的技术负责人: 具备系统集成项目管理工程师证书、网络工程师证书、网络安全能力认证证书和注册信息安全专业人员证书的得4分,同时具备三项得2分,同时具备两项得1分,具备一项得0.5分。(3)项目组成员(项目负责人、技术负责人除外): 具备信息系统项目管理师(高级)、系统规划与管理师的,每项得1分,最高得2分。以上同一人只计一次分。响应文件内须提供相应的人员证书原件扫描件,以及其在供应商单位缴纳的2025年1月起任意三个月社保证明,否则不得分。	0-10	10.0	0. 0	5. 0
4	技术	现状需求分析:根据供应商对本项目服务范围的了解情况和整体服务需求理解、分析的合理性和全面性等进行评审:分别给予0分,1.0分,2.0分,3.0分,4.0,5.0分。	0-5	4. 0	3. 0	4. 0
5. 1	技术	根据供应商提供的例行巡检、系统故障维护方案的合理性,操作便捷性、稳定性进行评审:分别给予0分,1.0分,2.0分,3.0分,4.0分。	0-4	3. 0	2. 0	3. 0
5. 2	技术	根据供应商提供的公共数据平台运维服务方案的合理性,操作便捷性、稳定性进行评审:分别给予0分,1.0分,2.0分,3.0分,4.0分。	0-4	3. 0	2. 0	3. 0
5. 3	技术	根据供应商提供的安全风险处理、数据安全方案的合理性,操作便捷性、稳定性进行评审:分别给予0分,1.0分,2.0分,3.0分,4.0分。	0-4	3. 0	2. 0	3. 0
5. 4	技术	根据供应商提供的配置管理、文档管理方案的合理性,操作便捷性、稳定性进行评审:分别给予0分,1.0分,2.0分,3.0分,4.0分。	0-4	3. 0	3. 0	3. 0
5. 5	技术	根据供应商提供的数据产品开发服务方案的合理性,操作便捷性、稳定性进行评审:分别给予0分,1.0分,2.0分,3.0分,4.0分。	0-4	3. 0	3. 0	3. 0
5. 6	技术	根据供应商提供的数据高质量供给服务方案的合理性,操作便捷性、稳定性进行评审:分别给予0分,1.0分,2.0分,3.0分,4.0分。	0-4	3. 0	2. 0	3. 0
5. 7	技术	根据供应商提供的行业专题库建设的合理性,操作便捷性、稳定性进行评审:分别给予0分,1.0分,2.0分,3.0分,4.0分。	0-4	3. 0	2. 0	3. 0
6. 1	技术	根据供应商提供的数据赋能三支队伍建设方案的完整性、合理性,与本项目采购需求的符合程度进行评审:分别给予0分,1.0分,2.0分,3.0分,4.0,5.0分。	0-5	4. 0	3. 0	4. 0
6. 2	技术	根据供应商提供的组件建设方案的完整性、合理性,与本项目采购需求的符合程度进行评审:分别给予0分,1.0分,2.0分,3.0分,4.0,5.0分。	0-5	4. 0	3. 0	4. 0

### 技术商务资信评分明细表

6. 3	技术	根据供应商提供的数据要素X行动服务方案的完整性、合理性、与本项目采购需求的符合程度进行评审:分别给予0分,1.0分,2.0分,3.0分,4.0,5.0分。	0-5	4. 0	4. 0	4. 0
6. 4	技术	根据供应商提供的其他内容,包括可视化支撑平台资源申请、公共数据授权运营服务等,根据服务内容方案的完整性、合理性 ,与本项目采购需求的符合程度进行评审:分别给予0分,1.0分,2.0分,3.0分,4.0分。	0-4	3. 0	2. 0	3. 0
7	技术	服务质量保证措施:根据供应商服务质量保证措施全面性、质量管理关键点分析及应对合理性,与本项目采购需求的符合程度进行评审:分别给予0分,1.0分,2.0分,3.0分,4.0分。	0-4	3. 0	2. 0	3. 0
8	技术	信息安全保密措施:根据供应商提供的信息安全保密措施可行性,与本项目采购需求的符合程度进行评审:分别给予0分,1.0分,2.0分,3.0分,4.0分。	0-4	4. 0	4. 0	4. 0
9	技术	突发事件及应对措施:根据供应商提供的对突发性事件所采取的相关应急预案完整性、应急保障措施可行性,与本项目采购需求的符合程度进行评审:分别给予0分,1.0分,2.0分,3.0分,4.0分。	0-4	3. 0	2. 0	3. 0
	合计			66. 0	39. 0	61.0

专家 (签名):

# 技术商务评分明细(专家3)

项目名称:青田县2025年县级数据仓运维服务项目(QTFSCG2025-057)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国移动通信 集团浙江有限 公司丽水分公 司	杭州比鑫科技 有限公司	中国电信股份 有限公司丽水 分公司
1	商务	类似业绩:供应商2022年1月1日起(以合同签订时间为准)具有平台运维项目业绩的,每提供一个业绩得0.5分,最高得1分。 响应文件内须提供合同原件扫描件,否则不得分。	0-1	1.0	0. 0	1. 0
2	商务	综合实力:供应商具有质量管理体系认证和证书、信息技术服务管理体系认证证书、信息安全管理体系认证证书、业务连续性管理体系认证证书、信息技术服务标准符合性证书,每提供一个证书得1分,最高得5分。响应文件内须提供证书原件扫描件,否则不得分。	0-5	5. 0	0.0	5. 0
3	商务	人员配备: (1)本项目拟派的项目负责人: 具有信息系统项目管理师(高级)、数据库系统工程师、高级项目经理(信息系统集成及服务)、注册信息安全专业人员证书的得4分,具备三项得2分,具备两项得1分,具备一项得0.5分。(2)本项目拟派的技术负责人: 具备系统集成项目管理工程师证书、网络工程师证书、网络安全能力认证证书和注册信息安全专业人员证书的得4分,同时具备三项得2分,同时具备两项得1分,具备一项得0.5分。(3)项目组成员(项目负责人、技术负责人除外): 具备信息系统项目管理师(高级)、系统规划与管理师的,每项得1分,最高得2分。以上同一人只计一次分。响应文件内须提供相应的人员证书原件扫描件,以及其在供应商单位缴纳的2025年1月起任意三个月社保证明,否则不得分。	0-10	10.0	0. 0	5. 0
4	技术	现状需求分析:根据供应商对本项目服务范围的了解情况和整体服务需求理解、分析的合理性和全面性等进行评审:分别给予0分,1.0分,2.0分,3.0分,4.0,5.0分。	0-5	5. 0	4. 0	4. 0
5. 1	技术	根据供应商提供的例行巡检、系统故障维护方案的合理性,操作便捷性、稳定性进行评审:分别给予0分,1.0分,2.0分,3.0分,4.0分。	0-4	4. 0	4. 0	4. 0
5. 2	技术	根据供应商提供的公共数据平台运维服务方案的合理性,操作便捷性、稳定性进行评审:分别给予0分,1.0分,2.0分,3.0分,4.0分。	0-4	4.0	4. 0	4. 0
5. 3	技术	根据供应商提供的安全风险处理、数据安全方案的合理性,操作便捷性、稳定性进行评审:分别给予0分,1.0分,2.0分,3.0分,4.0分。	0-4	4.0	3. 0	4. 0
5. 4	技术	根据供应商提供的配置管理、文档管理方案的合理性,操作便捷性、稳定性进行评审:分别给予0分,1.0分,2.0分,3.0分,4.0分。	0-4	4.0	4. 0	4. 0
5. 5	技术	根据供应商提供的数据产品开发服务方案的合理性,操作便捷性、稳定性进行评审:分别给予0分,1.0分,2.0分,3.0分,4.0分。	0-4	4.0	3. 0	4. 0
5. 6	技术	根据供应商提供的数据高质量供给服务方案的合理性,操作便捷性、稳定性进行评审:分别给予0分,1.0分,2.0分,3.0分,4.0分。	0-4	4.0	3. 0	4. 0
5. 7	技术	根据供应商提供的行业专题库建设的合理性,操作便捷性、稳定性进行评审:分别给予0分,1.0分,2.0分,3.0分,4.0分。	0-4	4.0	4. 0	4. 0
6. 1	技术	根据供应商提供的数据赋能三支队伍建设方案的完整性、合理性,与本项目采购需求的符合程度进行评审:分别给予0分,1.0分,2.0分,3.0分,4.0,5.0分。	0-5	4. 0	4. 0	4. 0
6. 2	技术	根据供应商提供的组件建设方案的完整性、合理性,与本项目采购需求的符合程度进行评审:分别给予0分,1.0分,2.0分,3.0分,4.0,5.0分。	0-5	5. 0	4. 0	5. 0

### 技术商务资信评分明细表

6. 3	技术	根据供应商提供的数据要素X行动服务方案的完整性、合理性、与本项目采购需求的符合程度进行评审:分别给予0分,1.0分,2.0分,3.0分,4.0,5.0分。	0-5	4. 0	3. 0	4. 0
6. 4	技术	根据供应商提供的其他内容,包括可视化支撑平台资源申请、公共数据授权运营服务等,根据服务内容方案的完整性、合理性 ,与本项目采购需求的符合程度进行评审:分别给予0分,1.0分,2.0分,3.0分,4.0分。	0-4	4.0	3. 0	4. 0
7	技术	服务质量保证措施:根据供应商服务质量保证措施全面性、质量管理关键点分析及应对合理性,与本项目采购需求的符合程度进行评审:分别给予0分,1.0分,2.0分,3.0分,4.0分。	0-4	4. 0	4. 0	4. 0
8	技术	信息安全保密措施:根据供应商提供的信息安全保密措施可行性,与本项目采购需求的符合程度进行评审:分别给予0分,1.0分,2.0分,3.0分,4.0分。	0-4	4. 0	3. 0	4. 0
9	技术	突发事件及应对措施:根据供应商提供的对突发性事件所采取的相关应急预案完整性、应急保障措施可行性,与本项目采购需求的符合程度进行评审:分别给予0分,1.0分,2.0分,3.0分,4.0分。	0-4	4. 0	3. 0	4. 0
	合计			78. 0	53. 0	72. 0

专家(签名):