

技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：2022年温州市政务云（公有云）服务（RYCG20220812）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州君周限 科技公司	中国电信股份 有限公司温州 分公司	中国移动集团 浙江分公司 温州分公司
1	技术	供应商业绩类似业绩：投标供应商自2019年1月1日以来承接的政务云上云项目服务业绩，提供一个有效业绩得0.5分，满分2分。（提供合同扫描件加盖公章，业绩认定时间以合同签订时间为准）	0-2	0	2	2
2.1	技术	投标供应商技术服务团队在云服务运营方面的实践经验。（0-3分）	0-3	0	3	3
2.2	技术	投标供应商技术服务团队组成人员在网络、数据库、信息安全领域的专业能力： （1）数据库技术专家：提供OCM、CMDDBA证书，每提供一类得1分，最高得2分；（2）网络技术专家：提供CCIE、H3CIE、HCIE认证证书每提供一类得1分，最高得3分；（3）云安全技术专家：提供C-CCSK云安全专家证书，得1分，（4）提供CISA证书和信息系统监理师证书，得1分。注：①提供以上相关证书扫描件加盖公章，②提供以上人员在投标截止时间前3个月内由社会保险基金管理部门出具社保证明，社保缴纳单位应与投标供应商名称一致，供应商注册未满3个月的须出具书面说明，否则不得分。	0-7	0	4	2
3.1	技术	投标供应商提供的政务云平台的成熟度和应用案例。（0-3分）	0-3	1	2.8	2.5
3.2	技术	云平台系统架构方案：投标文件中对政务云平台总体设计思路和技术架构： 总体设计思路明确清晰，具有可行性和先进性，技术架构科学合理，满足招标人需求5-3.5分；总体设计思路基本明确，具有一定的可行性和先进性，技术架构基本可行3.5-2分；设计思路不清晰，技术架构欠缺合理和科学性2-0分。	0-5	2	4.8	4.5
3.3	技术	技术指标响应程度：根据投标文件对所列需求和技术指标（政务云平台需求，标★项）的符合程度评分。每偏离一项扣2分，扣完为止。 注：投标人在投标时必须在响应文件中体现（如相关截图或相关证明材料），未提供或材料不能辨识不得分。	0-20	0	20	10
3.4	技术	投标供应商获得ISO/IEC 27001：2013国际认证得3分，不满足不得分（认证范围必须包含云计算服务，提供证书扫描件加盖公章）。	0-3	0	3	3
3.5.1	技术	①提供的政务云平台与地市级以及周边县（区）政务外网的专用互联光纤带宽不小于1G，以满足网络互访的要求，满足得4分，部分满足得2，不满足不得分。（提供相关证明材料）	0-4	0	4	4
3.5.2	技术	提供的政务云平台和互联网独享出口总带宽不少于2G，可扩充到20G，满足得2分，不满足不得分。（提供相关证明材料）	0-2	0	2	2
3.6	技术	服务参数符合程度：对投标供应商提供的云安全服务参数标★项是否满足本项目云安全服务的参数或要求进行打分，每偏离一项，扣1分，扣完为止。 注：投标人在投标时必须在响应文件中体现（如相关截图或相关证明材料），未提供或材料不能辨识不得分。	0-10	0	10	8
3.7	技术	整体方案：根据投标供应商提供完整技术方案，包含组网方案、维保方案，方案的合理性、科学性和服务能力及条件评定打分： 方案合理、科学，具有可操作性且提供的服务和条件满足招标人需求的，得5-3.5分；方案基本合理可行且提供的服务和条件基本满足招标人需求的，得3.5-2分；方案欠缺合理和可操作性的或提供的服务和条件不太满足招标人需求的，得2-0分。	0-5	2	4.8	4.5
4.1	技术	根据投标供应商的实施方案是否具体、详细、可行，是否符合国家相关标准及规定（0-4分）；	0-4	1	3.8	3.5

4.2	技术	培训方案：培训的内容至少应涵盖政务云平台日常使用所需功能（0-3分）；培训应分为使用及管理培训（针对技术管理人员）和业务开发培训（针对业务开发人员），投标供应商负责安排专业培训讲师授课，并提供全套培训教材和培训课程计划表（0-3分）。	0-6	1	5.5	5
5.1	技术	根据售后服务网点及服务便利性。	0-3	1	3	3
5.2	技术	根据故障响应修复时间及保障措施。	0-3	1	2.5	2.5
合计			0-80	9	75.2	59.5

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：2022年温州市政务云（公有云）服务（RYCG20220812）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州君周科技有限公司	中国电信股份有限公司温州分公司	中国移动通信集团浙江有限公司温州分公司
1	技术	供应商业绩类似业绩：投标供应商自2019年1月1日以来承接的政务云上云项目服务业绩，提供一个有效业绩得0.5分，满分2分。（提供合同扫描件加盖公章，业绩认定时间以合同签订时间为准）	0-2	0	2	2
2.1	技术	投标供应商技术服务团队在云服务运营方面的实践经验。（0-3分）	0-3	0	3	3
2.2	技术	投标供应商技术服务团队组成人员在网络、数据库、信息安全领域的专业能力： （1）数据库技术专家：提供OCM、CMDDBA证书，每提供一类得1分，最高得2分；（2）网络技术专家：提供CCIE、H3CIE、HCIE认证证书每提供一类得1分，最高得3分；（3）云安全技术专家：提供C-CCSK云安全专家证书，得1分，（4）提供CISA证书和信息系统监理师证书，得1分。注：①提供以上相关证书扫描件加盖公章，②提供以上人员在投标截止时间前3个月内由社会保险基金管理部门出具社保证明，社保缴纳单位应与投标供应商名称一致，供应商注册未滿3个月的须出具书面说明，否则不得分。	0-7	0	4	2
3.1	技术	投标供应商提供的政务云平台的成熟度和应用案例。（0-3分）	0-3	0.5	2.5	2
3.2	技术	云平台系统架构方案：投标文件中对政务云平台总体设计思路和技术架构： 总体设计思路明确清晰，具有可行性和先进性，技术架构科学合理，满足招标人需求5-3.5分；总体设计思路基本明确，具有一定的可行性和先进性，技术架构基本可行3.5-2分；设计思路不清晰，技术架构欠缺合理和科学性2-0分。	0-5	1.5	4.5	4
3.3	技术	技术指标响应程度：根据投标文件对所列需求和技术指标（政务云平台需求，标★项）的符合程度评分。每偏离一项扣2分，扣完为止。 注：投标人在投标时必须在响应文件中体现（如相关截图或相关证明材料），未提供或材料不能辨识不得分。	0-20	0	20	10
3.4	技术	投标供应商获得ISO/IEC 27001：2013国际认证得3分，不满足不得分（认证范围必须包含云计算服务，提供证书扫描件加盖公章）。	0-3	0	3	3
3.5.1	技术	①提供的政务云平台与地市级以及周边县（区）政务外网的专用互联光纤带宽不小于1G，以满足网络互访的要求，满足得4分，部分满足得2，不满足不得分。（提供相关证明材料）	0-4	0	4	4
3.5.2	技术	提供的政务云平台和互联网独享出口总带宽不少于2G，可扩充到20G，满足得2分，不满足不得分。（提供相关证明材料）	0-2	0	2	2
3.6	技术	服务参数符合程度：对投标供应商提供的云安全服务参数标★项是否满足本项目云安全服务的参数或要求进行打分，每偏离一项，扣1分，扣完为止。 注：投标人在投标时必须在响应文件中体现（如相关截图或相关证明材料），未提供或材料不能辨识不得分。	0-10	0	10	8
3.7	技术	整体方案：根据投标供应商提供完整技术方案，包含组网方案、维保方案，方案的合理性、科学性和服务能力及条件评定打分： 方案合理、科学，具有可操作性且能提供的服务和条件满足招标人需求的，得5-3.5分；方案基本合理可行且提供的服务和条件基本满足招标人需求的，得3.5-2分；方案欠缺合理和可操作性的或提供的服务和条件不太满足招标人需求的，得2-0分。	0-5	2	4	3.5

4.1	技术	根据投标供应商的实施方案是否具体、详细、可行，是否符合国家相关标准及规定（0-4分）；	0-4	1	3.5	3
4.2	技术	培训方案：培训的内容至少应涵盖政务云平台日常使用所需功能（0-3分）；培训应分为使用及管理培训（针对技术管理人员）和业务开发培训（针对业务开发人员），投标供应商负责安排专业培训讲师授课，并提供全套培训教材和培训课程计划表（0-3分）。	0-6	1	5	4.5
5.1	技术	根据售后服务网点及服务便利性。	0-3	1	2.5	2.5
5.2	技术	根据故障响应修复时间及保障措施。	0-3	1	2.5	2.5
合计			0-80	8	72.5	56

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：2022年温州市政务云（公有云）服务（RYCG20220812）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州君周科技有限公司	中国电信股份有限公司温州分公司	中国移动通信集团浙江有限公司温州分公司
1	技术	供应商业绩类似业绩：投标供应商自2019年1月1日以来承接的政务云上云项目服务业绩，提供一个有效业绩得0.5分，满分2分。（提供合同扫描件加盖公章，业绩认定时间以合同签订时间为准）	0-2	0	2	2
2.1	技术	投标供应商技术服务团队在云服务运营方面的实践经验。（0-3分）	0-3	0	3	3
2.2	技术	投标供应商技术服务团队组成人员在网络、数据库、信息安全领域的专业能力： （1）数据库技术专家：提供OCM、CMDDBA证书，每提供一类得1分，最高得2分；（2）网络技术专家：提供CCIE、H3CIE、HCIE认证证书每提供一类得1分，最高得3分；（3）云安全技术专家：提供C-CCSK云安全专家证书，得1分，（4）提供CISA证书和信息系统监理师证书，得1分。注：①提供以上相关证书扫描件加盖公章，②提供以上人员在投标截止时间前3个月内由社会保险基金管理部门出具社保证明，社保缴纳单位应与投标供应商名称一致，供应商注册未滿3个月的须出具书面说明，否则不得分。	0-7	0	4	2
3.1	技术	投标供应商提供的政务云平台的成熟度和应用案例。（0-3分）	0-3	0	2.5	2
3.2	技术	云平台系统架构方案：投标文件中对政务云平台总体设计思路和技术架构： 总体设计思路明确清晰，具有可行性和先进性，技术架构科学合理，满足招标人需求5-3.5分；总体设计思路基本明确，具有一定的可行性和先进性，技术架构基本可行3.5-2分；设计思路不清晰，技术架构欠缺合理和科学性2-0分。	0-5	2	4	3.5
3.3	技术	技术指标响应程度：根据投标文件对所列需求和技术指标（政务云平台需求，标★项）的符合程度评分。每偏离一项扣2分，扣完为止。 注：投标人在投标时必须在响应文件中体现（如相关截图或相关证明材料），未提供或材料不能辨识不得分。	0-20	0	20	10
3.4	技术	投标供应商获得ISO/IEC 27001：2013国际认证得3分，不满足不得分（认证范围必须包含云计算服务，提供证书扫描件加盖公章）。	0-3	0	3	3
3.5.1	技术	①提供的政务云平台与地市级以及周边县（区）政务外网的专用互联光纤带宽不小于1G，以满足网络互访的要求，满足得4分，部分满足得2，不满足不得分。（提供相关证明材料）	0-4	0	4	4
3.5.2	技术	提供的政务云平台和互联网独享出口总带宽不少于2G，可扩充到20G，满足得2分，不满足不得分。（提供相关证明材料）	0-2	0	2	2
3.6	技术	服务参数符合程度：对投标供应商提供的云安全服务参数标★项是否满足本项目云安全服务的参数或要求进行打分，每偏离一项，扣1分，扣完为止。 注：投标人在投标时必须在响应文件中体现（如相关截图或相关证明材料），未提供或材料不能辨识不得分。	0-10	0	10	8
3.7	技术	整体方案：根据投标供应商提供完整技术方案，包含组网方案、维保方案，方案的合理性、科学性和服务能力及条件评定打分： 方案合理、科学，具有可操作性且能提供的服务和条件满足招标人需求的，得5-3.5分；方案基本合理可行且提供的服务和条件基本满足招标人需求的，得3.5-2分；方案欠缺合理和可操作性的或提供的服务和条件不太满足招标人需求的，得2-0分。	0-5	1.5	4.5	4

4.1	技术	根据投标供应商的实施方案是否具体、详细、可行，是否符合国家相关标准及规定（0-4分）；	0-4	1	3	2.5
4.2	技术	培训方案：培训的内容至少应涵盖政务云平台日常使用所需功能（0-3分）；培训应分为使用及管理培训（针对技术管理人员）和业务开发培训（针对业务开发人员），投标供应商负责安排专业培训讲师授课，并提供全套培训教材和培训课程计划表（0-3分）。	0-6	2	5	5
5.1	技术	根据售后服务网点及服务便利性。	0-3	1	2	2
5.2	技术	根据故障响应修复时间及保障措施。	0-3	1	2.5	2.5
合计			0-80	8.5	71.5	55.5

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：2022年温州市政务云（公有云）服务（RYCG20220812）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州君周科技有限公司	中国电信股份有限公司温州分公司	中国移动通信集团浙江有限公司温州分公司
1	技术	供应商业绩类似业绩：投标供应商自2019年1月1日以来承接的政务云上云项目服务业绩，提供一个有效业绩得0.5分，满分2分。（提供合同扫描件加盖公章，业绩认定时间以合同签订时间为准）	0-2	0	2	2
2.1	技术	投标供应商技术服务团队在云服务运营方面的实践经验。（0-3分）	0-3	0	3	3
2.2	技术	投标供应商技术服务团队组成人员在网络、数据库、信息安全领域的专业能力： （1）数据库技术专家：提供OCM、CMDDBA证书，每提供一类得1分，最高得2分；（2）网络技术专家：提供CCIE、H3CIE、HCIE认证证书每提供一类得1分，最高得3分；（3）云安全技术专家：提供C-CCSK云安全专家证书，得1分，（4）提供CISA证书和信息系统监理师证书，得1分。注：①提供以上相关证书扫描件加盖公章，②提供以上人员在投标截止时间前3个月内由社会保险基金管理部门出具社保证明，社保缴纳单位应与投标供应商名称一致，供应商注册未滿3个月的须出具书面说明，否则不得分。	0-7	0	4	2
3.1	技术	投标供应商提供的政务云平台的成熟度和应用案例。（0-3分）	0-3	0.5	2.5	2
3.2	技术	云平台系统架构方案：投标文件中对政务云平台总体设计思路和技术架构： 总体设计思路明确清晰，具有可行性和先进性，技术架构科学合理，满足招标人需求5-3.5分；总体设计思路基本明确，具有一定的可行性和先进性，技术架构基本可行3.5-2分；设计思路不清晰，技术架构欠缺合理和科学性2-0分。	0-5	2	4	3.5
3.3	技术	技术指标响应程度：根据投标文件对所列需求和技术指标（政务云平台需求，标★项）的符合程度评分。每偏离一项扣2分，扣完为止。 注：投标人在投标时必须在响应文件中体现（如相关截图或相关证明材料），未提供或材料不能辨识不得分。	0-20	0	20	10
3.4	技术	投标供应商获得ISO/IEC 27001：2013国际认证得3分，不满足不得分（认证范围必须包含云计算服务，提供证书扫描件加盖公章）。	0-3	0	3	3
3.5.1	技术	①提供的政务云平台与地市级以及周边县（区）政务外网的专用互联光纤带宽不小于1G，以满足网络互访的要求，满足得4分，部分满足得2，不满足不得分。（提供相关证明材料）	0-4	0	4	4
3.5.2	技术	提供的政务云平台和互联网独享出口总带宽不少于2G，可扩充到20G，满足得2分，不满足不得分。（提供相关证明材料）	0-2	0	2	2
3.6	技术	服务参数符合程度：对投标供应商提供的云安全服务参数标★项是否满足本项目云安全服务的参数或要求进行打分，每偏离一项，扣1分，扣完为止。 注：投标人在投标时必须在响应文件中体现（如相关截图或相关证明材料），未提供或材料不能辨识不得分。	0-10	0	10	8
3.7	技术	整体方案：根据投标供应商提供完整技术方案，包含组网方案、维保方案，方案的合理性、科学性和服务能力及条件评定打分： 方案合理、科学，具有可操作性且能提供的服务和条件满足招标人需求的，得5-3.5分；方案基本合理可行且提供的服务和条件基本满足招标人需求的，得3.5-2分；方案欠缺合理和可操作性的或提供的服务和条件不太满足招标人需求的，得2-0分。	0-5	2	4	3.5

4.1	技术	根据投标供应商的实施方案是否具体、详细、可行，是否符合国家相关标准及规定（0-4分）；	0-4	0.5	3	2.5
4.2	技术	培训方案：培训的内容至少应涵盖政务云平台日常使用所需功能（0-3分）；培训应分为使用及管理培训（针对技术管理人员）和业务开发培训（针对业务开发人员），投标供应商负责安排专业培训讲师授课，并提供全套培训教材和培训课程计划表（0-3分）。	0-6	1	5	4
5.1	技术	根据售后服务网点及服务便利性。	0-3	1	3	3
5.2	技术	根据故障响应修复时间及保障措施。	0-3	1	3	3
合计			0-80	8	72.5	55.5

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：2022年温州市政务云（公有云）服务（RYCG20220812）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州君周科技有限公司	中国电信股份有限公司温州分公司	中国移动通信集团浙江有限公司温州分公司
1	技术	供应商业绩类似业绩：投标供应商自2019年1月1日以来承接的政务云上云项目服务业绩，提供一个有效业绩得0.5分，满分2分。（提供合同扫描件加盖公章，业绩认定时间以合同签订时间为准）	0-2	0	2	2
2.1	技术	投标供应商技术服务团队在云服务运营方面的实践经验。（0-3分）	0-3	0	2.7	2.7
2.2	技术	投标供应商技术服务团队组成人员在网络、数据库、信息安全领域的专业能力： （1）数据库技术专家：提供OCM、CMDDBA证书，每提供一类得1分，最高得2分；（2）网络技术专家：提供CCIE、H3CIE、HCIE认证证书每提供一类得1分，最高得3分；（3）云安全技术专家：提供C-CCSK云安全专家证书，得1分，（4）提供CISA证书和信息系统监理师证书，得1分。注：①提供以上相关证书扫描件加盖公章，②提供以上人员在投标截止时间前3个月内由社会保险基金管理部门出具社保证明，社保缴纳单位应与投标供应商名称一致，供应商注册未滿3个月的须出具书面说明，否则不得分。	0-7	0	4	2
3.1	技术	投标供应商提供的政务云平台的成熟度和应用案例。（0-3分）	0-3	0.8	2.8	2.5
3.2	技术	云平台系统架构方案：投标文件中对政务云平台总体设计思路和技术架构： 总体设计思路明确清晰，具有可行性和先进性，技术架构科学合理，满足招标人需求5-3.5分；总体设计思路基本明确，具有一定的可行性和先进性，技术架构基本可行3.5-2分；设计思路不清晰，技术架构欠缺合理和科学性2-0分。	0-5	2	4.7	4.5
3.3	技术	技术指标响应程度：根据投标文件对所列需求和技术指标（政务云平台需求，标★项）的符合程度评分。每偏离一项扣2分，扣完为止。 注：投标人在投标时必须在响应文件中体现（如相关截图或相关证明材料），未提供或材料不能辨识不得分。	0-20	0	20	10
3.4	技术	投标供应商获得ISO/IEC 27001：2013国际认证得3分，不满足不得分（认证范围必须包含云计算服务，提供证书扫描件加盖公章）。	0-3	0	3	3
3.5.1	技术	①提供的政务云平台与地市级以及周边县（区）政务外网的专用互联光纤带宽不小于1G，以满足网络互访的要求，满足得4分，部分满足得2，不满足不得分。（提供相关证明材料）	0-4	0	4	4
3.5.2	技术	提供的政务云平台和互联网独享出口总带宽不少于2G，可扩充到20G，满足得2分，不满足不得分。（提供相关证明材料）	0-2	0	2	2
3.6	技术	服务参数符合程度：对投标供应商提供的云安全服务参数标★项是否满足本项目云安全服务的参数或要求进行打分，每偏离一项，扣1分，扣完为止。 注：投标人在投标时必须在响应文件中体现（如相关截图或相关证明材料），未提供或材料不能辨识不得分。	0-10	0	10	8
3.7	技术	整体方案：根据投标供应商提供完整技术方案，包含组网方案、维保方案，方案的合理性、科学性和服务能力及条件评定打分： 方案合理、科学，具有可操作性且能提供的服务和条件满足招标人需求的，得5-3.5分；方案基本合理可行且提供的服务和条件基本满足招标人需求的，得3.5-2分；方案欠缺合理和可操作性的或提供的服务和条件不太满足招标人需求的，得2-0分。	0-5	1.9	4.2	4

4.1	技术	根据投标供应商的实施方案是否具体、详细、可行，是否符合国家相关标准及规定（0-4分）；	0-4	1	3.7	3.5
4.2	技术	培训方案：培训的内容至少应涵盖政务云平台日常使用所需功能（0-3分）；培训应分为使用及管理培训（针对技术管理人员）和业务开发培训（针对业务开发人员），投标供应商负责安排专业培训讲师授课，并提供全套培训教材和培训课程计划表（0-3分）。	0-6	2	5.2	5
5.1	技术	根据售后服务网点及服务便利性。	0-3	1.4	2.8	2.8
5.2	技术	根据故障响应修复时间及保障措施。	0-3	0.8	2.7	2.7
合计			0-80	9.9	73.8	58.7

专家（签名）：