技术商务评分明细(专家1)

项目名称: 永康市政务服务管理办公室政策AI计算器开发项目(YKCG2025-GK-002)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	大连博文大数 据有限公司	大连安云科技 有限公司	杭州哲程软件 有限公司	深圳市网联网络技术有限公司
1.1	技术	投标人提供2022年1月1日(含1日)至提交投标文件截止日的与本项目同类的信息化、软件开发或服务业绩进行评定;提供2个及以上得1分,否则不得分。 注:提供中标(成交)通知书或采购合同,前述证明材料提供复印件并加盖投标人公章。	0-1	0.0	1. 0	0.0	1.0
2. 1	技术	供应商具有以下证书: 1、经中国国家认证认可监督管理委员会认定且在有效期内的: (1)质量管理体系认证证书,得1分; (2)信息安全管理体系认证证书,得1分; (3)信息技术服务管理体系认证证书,得1分; 2、具有CMMI软件能力成熟度模型集成五级得3分,四级得2分,三级1分;评分依据: 1.要求提供有效的认证材料作为得分依据。 2.以上资料均要求提供扫描件(或官方网站截图)。评分中出现无证明资料或专家无法凭所提供资料判断是否得分的情况,一律作不得分处理。	0-6	0.0	0.0	0.0	1.0
3. 1	技术	根据投标人对项目的现状分析及需求理解评分。(10,9,8,7,6,5,4,3,2,1分)	0-10	6.0	5. 0	6.0	6. 0
3. 2	技术	根据投标人具体建设方案与招标需求的吻合程度评分。(10,9,8,7,6,5,4,3,2,1分)	0-10	5. 0	5. 0	5. 0	5. 0
3. 3	技术	根据投标人针对本项目的重点、难点的分析理解由专家综合评分。(8,7,6,5,4,3,2,1分)	0-8	5. 0	5. 0	3. 0	5. 0
3. 4	技术	根据投标人针对本项目合理化建议由专家综合评分。(6,5,4,3,2,1分)	0-6	3. 0	3. 0	2. 0	3. 0
3. 5	技术	根据投标人是否建立应急预案,方案针对实际情况可能遇到的问题及其应对措施的考虑情况根据应急预案的针对性、合理性、可行性、详细程度等,由专家综合评分。(6,5,4,3,2,1分)	0-6	4. 0	4. 0	3. 0	4. 0
4. 1	技术	投标人提供投标产品的详细性能指标参数及招标文件要求的有效证明文件,带"▲"指实质性要求条款,不允许负偏离,否则将导致投标无效,"★"的为重要性指标,如出现负偏离,每项扣3分,总分21分。 备注:是否属于偏离指标由评审小组根据供应商提供的参数、相关证明文件的描述进行认定。产品技术参数描述按要求提供检测报告、功能截图等资料,未提供或缺少提供都将作为负偏离处理。	0-21	0.0	12. 0	0.0	21.0
5. 1	技术	投标人承诺投入本项目人员具有与本项目相关的资质证书: 技术团队中具有网络信息安全工程师得2分,具有系统架构设计师得2分,共4分; 注:以上人员必须为投标人的在职人员,提供最近1个月的社保材料及人员的证书扫描件(证书需在有效期内),否则不得分。	0-4	0.0	0.0	0.0	0.0
6.1	技术	根据投标人提供的实施组织机构、实施过程管理方案、工作计划、质量保障措施的完整性、合理性和科学性进行综合分析与评价,由专家综合评分。(7,6,5,4,3,2,1,0分)	0-7	4. 0	3. 0	2.0	4. 0
7. 1	商务	投标人需提供完整可行的售后服务方案包含但不限于:售后服务内容、售后服务体系、售后服务措施。由专家 从全周期实际服务考虑综合评分。(5,4,3,2,1,0分) 根据投标人提供的培训方案,从方案完整性、计划性、可行性方面进行综合评审,由专家综合评分。(3,2,1,0分)	0-8	4. 0	4. 0	4. 0	4. 0
8.1	商务	根据投标人针对本项目提出的优惠承诺,由专家综合评分。(3,2,1,0分)	0-3	1.0	1. 0	2. 0	1. 0
		合计	0-90	32. 0	43. 0	27. 0	55. 0

技术商务评分明细(专家2)

项目名称: 永康市政务服务管理办公室政策AI计算器开发项目(YKCG2025-GK-002)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	大连博文大数 据有限公司	大连安云科技 有限公司	杭州哲程软件 有限公司	深圳市网联网 络技术有限公 司
1.1	技术	投标人提供2022年1月1日(含1日)至提交投标文件截止日的与本项目同类的信息化、软件开发或服务业绩进行评定;提供2个及以上得1分,否则不得分。 注:提供中标(成交)通知书或采购合同,前述证明材料提供复印件并加盖投标人公章。	0-1	0.0	1. 0	0.0	1.0
2. 1	技术	供应商具有以下证书: 1、经中国国家认证认可监督管理委员会认定且在有效期内的: (1)质量管理体系认证证书,得1分; (2)信息安全管理体系认证证书,得1分; (3)信息技术服务管理体系认证证书,得1分; 2、具有CMMI软件能力成熟度模型集成五级得3分,四级得2分,三级1分;评分依据: 1.要求提供有效的认证材料作为得分依据。 2.以上资料均要求提供扫描件(或官方网站截图)。评分中出现无证明资料或专家无法凭所提供资料判断是否得分的情况,一律作不得分处理。	0-6	0.0	0.0	0.0	1.0
3. 1	技术	根据投标人对项目的现状分析及需求理解评分。(10,9,8,7,6,5,4,3,2,1分)	0-10	5. 0	6. 0	5. 0	7. 0
3. 2	技术	根据投标人具体建设方案与招标需求的吻合程度评分。(10,9,8,7,6,5,4,3,2,1分)	0-10	5. 0	6. 0	5. 0	7. 0
3. 3	技术	根据投标人针对本项目的重点、难点的分析理解由专家综合评分。(8,7,6,5,4,3,2,1分)	0-8	4. 0	4. 0	4. 0	4. 0
3. 4	技术	根据投标人针对本项目合理化建议由专家综合评分。(6,5,4,3,2,1分)	0-6	3. 0	3. 0	3. 0	3. 0
3. 5	技术	根据投标人是否建立应急预案,方案针对实际情况可能遇到的问题及其应对措施的考虑情况根据应急预案的针对性、合理性、可行性、详细程度等,由专家综合评分。(6,5,4,3,2,1分)	0-6	3. 0	3. 0	3. 0	3. 0
4.1	技术	投标人提供投标产品的详细性能指标参数及招标文件要求的有效证明文件,带"▲"指实质性要求条款,不允许负偏离,否则将导致投标无效,"★"的为重要性指标,如出现负偏离,每项扣3分,总分21分。 备注:是否属于偏离指标由评审小组根据供应商提供的参数、相关证明文件的描述进行认定。产品技术参数描述按要求提供检测报告、功能截图等资料,未提供或缺少提供都将作为负偏离处理。	0-21	0.0	12. 0	0.0	21. 0
5. 1	技术	投标人承诺投入本项目人员具有与本项目相关的资质证书: 技术团队中具有网络信息安全工程师得2分,具有系统架构设计师得2分,共4分; 注:以上人员必须为投标人的在职人员,提供最近1个月的社保材料及人员的证书扫描件(证书需在有效期内),否则不得分。	0-4	0.0	0.0	0.0	0.0
6.1	技术	根据投标人提供的实施组织机构、实施过程管理方案、工作计划、质量保障措施的完整性、合理性和科学性进行综合分析与评价,由专家综合评分。 (7,6,5,4,3,2,1,0分)	0-7	4. 0	4. 0	4. 0	4. 0
7. 1	商务	投标人需提供完整可行的售后服务方案包含但不限于:售后服务内容、售后服务体系、售后服务措施。由专家从全周期实际服务考虑综合评分。(5,4,3,2,1,0分) 根据投标人提供的培训方案,从方案完整性、计划性、可行性方面进行综合评审,由专家综合评分。(3,2,1,0分)	0-8	3. 0	3. 0	3. 0	3. 0
8.1	商务	根据投标人针对本项目提出的优惠承诺,由专家综合评分。(3,2,1,0分)	0-3	1.0	1.0	1.0	1. 0
		合计	0-90	28. 0	43. 0	28. 0	55. 0

技术商务评分明细(专家3)

项目名称: 永康市政务服务管理办公室政策AI计算器开发项目(YKCG2025-GK-002)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	大连博文大数据有限公司	大连安云科技 有限公司	杭州哲程软件 有限公司	深圳市网联网络技术有限公司
1.1	技术	投标人提供2022年1月1日(含1日)至提交投标文件截止日的与本项目同类的信息化、软件开发或服务业绩进行评定;提供2个及以上得1分,否则不得分。 注:提供中标(成交)通知书或采购合同,前述证明材料提供复印件并加盖投标人公章。	0-1	0.0	1. 0	0.0	1.0
2. 1	技术	供应商具有以下证书: 1、经中国国家认证认可监督管理委员会认定且在有效期内的: (1)质量管理体系认证证书,得1分; (2)信息安全管理体系认证证书,得1分; (3)信息技术服务管理体系认证证书,得1分; 2、具有CMMI软件能力成熟度模型集成五级得3分,四级得2分,三级1分;评分依据: 1.要求提供有效的认证材料作为得分依据。 2.以上资料均要求提供扫描件(或官方网站截图)。评分中出现无证明资料或专家无法凭所提供资料判断是否得分的情况,一律作不得分处理。	0-6	0.0	0.0	0.0	1.0
3. 1	技术	根据投标人对项目的现状分析及需求理解评分。(10,9,8,7,6,5,4,3,2,1分)	0-10	5. 0	5. 0	5. 0	6. 0
3. 2	技术	根据投标人具体建设方案与招标需求的吻合程度评分。(10,9,8,7,6,5,4,3,2,1分)	0-10	4. 0	5. 0	4. 0	6. 0
3. 3	技术	根据投标人针对本项目的重点、难点的分析理解由专家综合评分。(8,7,6,5,4,3,2,1分)	0-8	4. 0	5. 0	4. 0	5. 0
3. 4	技术	根据投标人针对本项目合理化建议由专家综合评分。(6,5,4,3,2,1分)	0-6	4. 0	5. 0	4. 0	6. 0
3. 5	技术	根据投标人是否建立应急预案,方案针对实际情况可能遇到的问题及其应对措施的考虑情况根据应急预案的针对性、合理性、可行性、详细程度等,由专家综合评分。(6,5,4,3,2,1分)	0-6	4. 0	4. 0	4. 0	4. 0
4.1	技术	投标人提供投标产品的详细性能指标参数及招标文件要求的有效证明文件,带"▲"指实质性要求条款,不允许负偏离,否则将导致投标无效,"★"的为重要性指标,如出现负偏离,每项扣3分,总分21分。 备注:是否属于偏离指标由评审小组根据供应商提供的参数、相关证明文件的描述进行认定。产品技术参数描述按要求提供检测报告、功能截图等资料,未提供或缺少提供都将作为负偏离处理。	0-21	0.0	12. 0	0.0	21. 0
5. 1	技术	投标人承诺投入本项目人员具有与本项目相关的资质证书: 技术团队中具有网络信息安全工程师得2分,具有系统架构设计师得2分,共4分; 注:以上人员必须为投标人的在职人员,提供最近1个月的社保材料及人员的证书扫描件(证书需在有效期内),否则不得分。	0-4	0.0	0.0	0.0	0.0
6.1	技术	根据投标人提供的实施组织机构、实施过程管理方案、工作计划、质量保障措施的完整性、合理性和科学性进行综合分析与评价,由专家综合评分。 (7,6,5,4,3,2,1,0分)	0-7	4. 0	4. 0	5. 0	4. 0
7. 1	商务	投标人需提供完整可行的售后服务方案包含但不限于:售后服务内容、售后服务体系、售后服务措施。由专家 从全周期实际服务考虑综合评分。(5,4,3,2,1,0分) 根据投标人提供的培训方案,从方案完整性、计划性、可行性方面进行综合评审,由专家综合评分。(3,2,1,0分)	0-8	3. 0	3. 0	3. 0	3. 0
8.1	商务	根据投标人针对本项目提出的优惠承诺,由专家综合评分。(3,2,1,0分)	0-3	1.0	1.0	2. 0	1. 0
		合计	0-90	29. 0	45. 0	31.0	58. 0

技术商务评分明细(专家4)

项目名称: 永康市政务服务管理办公室政策AI计算器开发项目(YKCG2025-GK-002)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	大连博文大数 据有限公司	大连安云科技 有限公司	杭州哲程软件 有限公司	深圳市网联网络技术有限公司
1.1	技术	投标人提供2022年1月1日(含1日)至提交投标文件截止日的与本项目同类的信息化、软件开发或服务业绩进行评定;提供2个及以上得1分,否则不得分。 注:提供中标(成交)通知书或采购合同,前述证明材料提供复印件并加盖投标人公章。	0-1	0.0	1. 0	0.0	1.0
2. 1	技术	供应商具有以下证书: 1、经中国国家认证认可监督管理委员会认定且在有效期内的: (1)质量管理体系认证证书,得1分; (2)信息安全管理体系认证证书,得1分; (3)信息技术服务管理体系认证证书,得1分; 2、具有CMMI软件能力成熟度模型集成五级得3分,四级得2分,三级1分;评分依据: 1.要求提供有效的认证材料作为得分依据。 2.以上资料均要求提供扫描件(或官方网站截图)。评分中出现无证明资料或专家无法凭所提供资料判断是否得分的情况,一律作不得分处理。	0-6	0.0	0.0	0.0	1.0
3. 1	技术	根据投标人对项目的现状分析及需求理解评分。(10,9,8,7,6,5,4,3,2,1分)	0-10	4. 0	4. 0	4. 0	5. 0
3. 2	技术	根据投标人具体建设方案与招标需求的吻合程度评分。(10,9,8,7,6,5,4,3,2,1分)	0-10	5. 0	6. 0	4. 0	6. 0
3. 3	技术	根据投标人针对本项目的重点、难点的分析理解由专家综合评分。(8,7,6,5,4,3,2,1分)	0-8	6.0	7. 0	6.0	7. 0
3. 4	技术	根据投标人针对本项目合理化建议由专家综合评分。(6,5,4,3,2,1分)	0-6	4. 0	4. 0	4. 0	5. 0
3. 5	技术	根据投标人是否建立应急预案,方案针对实际情况可能遇到的问题及其应对措施的考虑情况根据应急预案的针对性、合理性、可行性、详细程度等,由专家综合评分。(6,5,4,3,2,1分)	0-6	3. 0	3. 0	4. 0	4. 0
4.1	技术	投标人提供投标产品的详细性能指标参数及招标文件要求的有效证明文件,带"▲"指实质性要求条款,不允许负偏离,否则将导致投标无效,"★"的为重要性指标,如出现负偏离,每项扣3分,总分21分。 备注:是否属于偏离指标由评审小组根据供应商提供的参数、相关证明文件的描述进行认定。产品技术参数描述按要求提供检测报告、功能截图等资料,未提供或缺少提供都将作为负偏离处理。	0-21	0.0	12. 0	0.0	21.0
5. 1	技术	投标人承诺投入本项目人员具有与本项目相关的资质证书: 技术团队中具有网络信息安全工程师得2分,具有系统架构设计师得2分,共4分; 注:以上人员必须为投标人的在职人员,提供最近1个月的社保材料及人员的证书扫描件(证书需在有效期内),否则不得分。	0-4	0.0	0.0	0.0	0.0
6.1	技术	根据投标人提供的实施组织机构、实施过程管理方案、工作计划、质量保障措施的完整性、合理性和科学性进行综合分析与评价,由专家综合评分。 (7,6,5,4,3,2,1,0分)	0-7	4. 0	5. 0	4. 0	5. 0
7. 1	商务	投标人需提供完整可行的售后服务方案包含但不限于:售后服务内容、售后服务体系、售后服务措施。由专家从全周期实际服务考虑综合评分。(5,4,3,2,1,0分) 根据投标人提供的培训方案,从方案完整性、计划性、可行性方面进行综合评审,由专家综合评分。(3,2,1,0分)	0-8	4. 0	3. 0	3. 0	4. 0
8.1	商务	根据投标人针对本项目提出的优惠承诺,由专家综合评分。(3,2,1,0分)	0-3	1.0	1.0	2. 0	1. 0
		合计	0-90	31.0	46.0	31. 0	60.0

技术商务评分明细(专家5)

项目名称: 永康市政务服务管理办公室政策AI计算器开发项目(YKCG2025-GK-002)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	大连博文大数 据有限公司	大连安云科技 有限公司	杭州哲程软件 有限公司	深圳市网联网络技术有限公司
1.1	技术	投标人提供2022年1月1日(含1日)至提交投标文件截止日的与本项目同类的信息化、软件开发或服务业绩进行评定;提供2个及以上得1分,否则不得分。 注:提供中标(成交)通知书或采购合同,前述证明材料提供复印件并加盖投标人公章。	0-1	0.0	1. 0	0.0	1.0
2. 1	技术	供应商具有以下证书: 1、经中国国家认证认可监督管理委员会认定且在有效期内的: (1)质量管理体系认证证书,得1分; (2)信息安全管理体系认证证书,得1分; (3)信息技术服务管理体系认证证书,得1分; 2、具有CMMI软件能力成熟度模型集成五级得3分,四级得2分,三级1分;评分依据: 1.要求提供有效的认证材料作为得分依据。 2.以上资料均要求提供扫描件(或官方网站截图)。评分中出现无证明资料或专家无法凭所提供资料判断是否得分的情况,一律作不得分处理。	0-6	0.0	0. 0	0.0	1.0
3. 1	技术	根据投标人对项目的现状分析及需求理解评分。(10,9,8,7,6,5,4,3,2,1分)	0-10	8.0	6. 0	4. 0	7. 0
3. 2	技术	根据投标人具体建设方案与招标需求的吻合程度评分。(10,9,8,7,6,5,4,3,2,1分)	0-10	6.0	4. 0	2. 0	7. 0
3. 3	技术	根据投标人针对本项目的重点、难点的分析理解由专家综合评分。(8,7,6,5,4,3,2,1分)	0-8	8.0	4. 0	4. 0	5. 0
3. 4	技术	根据投标人针对本项目合理化建议由专家综合评分。(6,5,4,3,2,1分)	0-6	4. 0	3. 0	4. 0	4. 0
3. 5	技术	根据投标人是否建立应急预案,方案针对实际情况可能遇到的问题及其应对措施的考虑情况根据应急预案的针对性、合理性、可行性、详细程度等,由专家综合评分。(6,5,4,3,2,1分)	0-6	6. 0	4. 0	4. 0	5. 0
4. 1	技术	投标人提供投标产品的详细性能指标参数及招标文件要求的有效证明文件,带"▲"指实质性要求条款,不允许负偏离,否则将导致投标无效,"★"的为重要性指标,如出现负偏离,每项扣3分,总分21分。 备注:是否属于偏离指标由评审小组根据供应商提供的参数、相关证明文件的描述进行认定。产品技术参数描述按要求提供检测报告、功能截图等资料,未提供或缺少提供都将作为负偏离处理。	0-21	0.0	12. 0	0.0	21. 0
5. 1	技术	投标人承诺投入本项目人员具有与本项目相关的资质证书: 技术团队中具有网络信息安全工程师得2分,具有系统架构设计师得2分,共4分; 注:以上人员必须为投标人的在职人员,提供最近1个月的社保材料及人员的证书扫描件(证书需在有效期内),否则不得分。	0-4	0.0	0.0	0.0	0.0
6. 1	技术	根据投标人提供的实施组织机构、实施过程管理方案、工作计划、质量保障措施的完整性、合理性和科学性进行综合分析与评价,由专家综合评分。(7,6,5,4,3,2,1,0分)	0-7	2.0	4. 0	1.0	6. 0
7. 1	商务	投标人需提供完整可行的售后服务方案包含但不限于:售后服务内容、售后服务体系、售后服务措施。由专家 从全周期实际服务考虑综合评分。(5,4,3,2,1,0分) 根据投标人提供的培训方案,从方案完整性、计划性、可行性方面进行综合评审,由专家综合评分。(3,2,1,0分)	0-8	5. 0	5. 0	3. 0	8. 0
8. 1	商务	根据投标人针对本项目提出的优惠承诺,由专家综合评分。(3,2,1,0分)	0-3	1.0	1. 0	3. 0	2. 0
		合计	0-90	40.0	44. 0	25. 0	67.0