

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：2024年龙港市老旧民房电气线路改造采购项目项目（LGCG2024167）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江诚名智能工程有限公司	中金汇通信技术有限公司	浙江恒太网络工程有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司温州分公司、中移建设有限公司（联合体）
1	商务	根据投标人企业资质、履约能力、企业经营状况及获得荣誉等情况，由专家进行打分。（0-3分）	0-3	2.5	2.0	2.0	3.0
2	商务	1. 投标人具有ISO9001质量体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书（认证范围含硬件运维），每个证书得2分，最高得6分。 注：以上证书均须在有效期内，须同时提供证书复印件和认监委查询（ https://www.cnca.gov.cn/ ）页面截图并显示有效，并加盖公章，否则不予得分。	0-6	6.0	0.0	0.0	6.0
3	商务	投标人于2021年1月1日至今（合同签订日期为准），具有类似业绩的，每提供1个得2分，最高2分； 注：提供合同复印件并加盖投标人公章。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
4.1	商务	根据投标人提供的产品配置表、偏离表、相关检测报告、证明材料等。针对投标产品设备性能的符合性、先进性等情况，进行打分根据招标供应商所投产品功能要求的符合性进行评分：符合本招标文件采购清单具体技术参数要求的得8分，不满足每项扣1分，扣完为止。	0-8	8.0	8.0	8.0	8.0
4.2	商务	1、根据针对本项目的投入产品的安全性、性能稳定性、先进性、合理性、充足性与全面性。0-3分。 2、根据本项目各项材料（如电线、套管、开关、插座、漏电保护器、漏保开关盒等）产品的品牌知名度，规格型号的性能、先进性等进行打分。0-3分。	0-6	5.5	4.0	4.0	5.0
5	技术	根据投标人技术方案的合理性，叙述的准确性，方案的内容对实际需求的符合性综合考虑，由专家进行打分。 合理可行的得5分，基本合理可行的得3分，可行性差的得1分。	0-5	5.0	3.0	3.0	5.0
6	技术	针对工程特殊性，具有相应项目难点、重点的施工方案及施工方法、技术措施；由专家进行综合打分。0-5分。	0-5	4.5	2.0	3.0	4.0
7	技术	根据投标供应商针对本项目的突发事件，灾害气候的应急措施，所做出的保障措施等情况，由专家进行打分。0-4分。	0-4	4.0	3.0	3.0	3.5

技术商务资信评分明细表

8	技术	投标人提供的文明安全保障措施完整性、科学性，理解准确度等内容，由专家进行打分。0-4分。	0-4	3.8	2.0	2.0	3.5
9	商务	根据投标供应商针对本项目实际情况编制的项目实施方案情况，如：施工进度计划安排、质量保证和安全措施、文明施工、施工方案合理性等情况，进行较打分。 合理可行的得4分，基本合理可行的得2.5分，可行性差的得1分。	0-4	4.0	1.0	2.5	4.0
10	商务	根据投标人给出的培训承诺和培训方案的合理性、计划安排是否及时缜密、培训内容是否科学有效进行合理打分。 合理可行的得2-4分，基本合理可行的得1-2分，可行性差的得0-1分。	0-4	3.0	2.0	3.0	3.0
11.1	商务	1、拟派项目负责人具有信息系统项目管理师证书、一级建造师（机电工程）证书、弱电系统集成项目经理证书，每提供1个证书得1分，全部具备得4分，最高得4分；	0-4	4.0	0.0	1.0	4.0
11.2	商务	2、拟派技术负责人具有ITSS IT服务项目经理证书、电工证，每提供1个证书得1分，全部具备得3分，最高得3分；	0-3	3.0	0.0	3.0	3.0
11.3	商务	3、拟派项目团队中具有应用电子专业高级工程师、智能建筑弱电高级工程师、综合布线工程师的，每个得1分，本项最高得3分	0-3	3.0	0.0	1.0	3.0
12.1	商务	投标人具有GB/T27922-2011商品售后服务评价体系认证五星级得2分。 注：提供证书复印件加盖投标人公章，否则不得分。	0-2	2.0	0.0	0.0	2.0
12.2	商务	1、根据投标人运维能力（运行、管理）打分，得0-2分； 2、根据投标人拟设定服务网点打分，得0-2分； 3、根据项目的售后服务方案（包括售后服务承诺、响应时间、响应程度、培训及技术指导）等综合情况打分，得0-3分	0-7	6.0	3.0	4.0	5.0
合计			0-70	66.3	32.0	41.5	64.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：2024年龙港市老旧民房电气线路改造采购项目项目（LGCG2024167）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江诚名智能工程有限公司	中金汇通信技术有限公司	浙江恒太网络工程有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司温州分公司、中移建设有限公司（联合体）
1	商务	根据投标人企业资质、履约能力、企业经营状况及获得荣誉等情况，由专家进行打分。（0-3分）	0-3	3.0	1.0	3.0	3.0
2	商务	1. 投标人具有ISO9001质量体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书（认证范围含硬件运维），每个证书得2分，最高得6分。 注：以上证书均须在有效期内，须同时提供证书复印件和认监委查询（ https://www.cnca.gov.cn/ ）页面截图并显示有效，并加盖公章，否则不予得分。	0-6	6.0	0.0	0.0	6.0
3	商务	投标人于2021年1月1日至今（合同签订日期为准），具有类似业绩的，每提供1个得2分，最高2分； 注：提供合同复印件并加盖投标人公章。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
4.1	商务	根据投标人提供的产品配置表、偏离表、相关检测报告、证明材料等。针对投标产品设备性能的符合性、先进性等情况，进行打分根据招标供应商所投产品功能要求的符合性进行评分：符合本招标文件采购清单具体技术参数要求的得8分，不满足每项扣1分，扣完为止。	0-8	8.0	8.0	8.0	8.0
4.2	商务	1、根据针对本项目的投入产品的安全性、性能稳定性、先进性、合理性、充足性与全面性。0-3分。 2、根据本项目各项材料（如电线、套管、开关、插座、漏电保护器、漏保开关盒等）产品的品牌知名度，规格型号的性能、先进性等进行打分。0-3分。	0-6	4.0	3.0	3.0	3.0
5	技术	根据投标人技术方案的合理性，叙述的准确性，方案的内容对实际需求的符合性综合考虑，由专家进行打分。 合理可行的得5分，基本合理可行的得3分，可行性差的得1分。	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0
6	技术	针对工程特殊性，具有相应项目难点、重点的施工方法及施工方法、技术措施；由专家进行综合打分。0-5分。	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0
7	技术	根据投标供应商针对本项目的突发事件，灾害气候的应急措施，所做出的保障措施等情况，由专家进行打分。0-4分。	0-4	2.0	2.0	2.0	3.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	投标人提供的文明安全保障措施完整性、科学性，理解准确度等内容，由专家进行打分。0-4分。	0-4	2.0	2.0	2.0	3.0
9	商务	根据投标供应商针对本项目实际情况编制的项目实施方案情况，如：施工进度计划安排、质量保证和安全措施、文明施工、施工方案合理性等情况，进行较打分。 合理可行的得4分，基本合理可行的得2.5分，可行性差的得1分。	0-4	2.5	2.5	2.5	2.5
10	商务	根据投标人给出的培训承诺和培训方案的合理性、计划安排是否及时缜密、培训内容是否科学有效进行合理打分。 合理可行的得2-4分，基本合理可行的得1-2分，可行性差的得0-1分。	0-4	2.0	2.0	2.0	3.0
11.1	商务	1、拟派项目负责人具有信息系统项目管理师证书、一级建造师（机电工程）证书、弱电系统集成项目经理证书，每提供1个证书得1分，全部具备得4分，最高得4分；	0-4	4.0	0.0	1.0	4.0
11.2	商务	2、拟派技术负责人具有ITSS IT服务项目经理证书、电工证，每提供1个证书得1分，全部具备得3分，最高得3分；	0-3	3.0	0.0	3.0	3.0
11.3	商务	3、拟派项目团队中具有应用电子专业高级工程师、智能建筑弱电高级工程师、综合布线工程师的，每个得1分，本项最高得3分	0-3	3.0	0.0	1.0	3.0
12.1	商务	投标人具有GB/T27922-2011商品售后服务评价体系认证五星级得2分。 注：提供证书复印件加盖投标人公章，否则不得分。	0-2	2.0	0.0	0.0	2.0
12.2	商务	1、根据投标人运维能力（运行、管理）打分，得0-2分； 2、根据投标人拟设定服务网点打分，得0-2分； 3、根据项目的售后服务方案（包括售后服务承诺、响应时间、响应程度、培训及技术指导）等综合情况打分，得0-3分	0-7	5.0	3.0	3.0	5.0
合计			0-70	54.5	31.5	38.5	56.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：2024年龙港市老旧民房电气线路改造采购项目项目（LGCG2024167）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江诚名智能工程有限公司	中金汇通信技术有限公司	浙江恒太网络工程有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司温州分公司、中移建设有限公司（联合体）
1	商务	根据投标人企业资质、履约能力、企业经营状况及获得荣誉等情况，由专家进行打分。（0-3分）	0-3	2.6	2.3	2.5	2.9
2	商务	1. 投标人具有ISO9001质量体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书（认证范围含硬件运维），每个证书得2分，最高得6分。 注：以上证书均须在有效期内，须同时提供证书复印件和认监委查询（ https://www.cnca.gov.cn/ ）页面截图并显示有效，并加盖公章，否则不予得分。	0-6	6.0	0.0	0.0	6.0
3	商务	投标人于2021年1月1日至今（合同签订日期为准），具有类似业绩的，每提供1个得2分，最高2分； 注：提供合同复印件并加盖投标人公章。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
4.1	商务	根据投标人提供的产品配置表、偏离表、相关检测报告、证明材料等。针对投标产品设备性能的符合性、先进性等情况，进行打分根据招标供应商所投产品功能要求的符合性进行评分：符合本招标文件采购清单具体技术参数要求的得8分，不满足每项扣1分，扣完为止。	0-8	8.0	8.0	8.0	8.0
4.2	商务	1、根据针对本项目的投入产品的安全性、性能稳定性、先进性、合理性、充足性与全面性。0-3分。 2、根据本项目各项材料（如电线、套管、开关、插座、漏电保护器、漏保开关盒等）产品的品牌知名度，规格型号的性能、先进性等进行打分。0-3分。	0-6	5.8	5.8	5.6	5.8
5	技术	根据投标人技术方案的合理性，叙述的准确性，方案的内容对实际需求的符合性综合考虑，由专家进行打分。 合理可行的得5分，基本合理可行的得3分，可行性差的得1分。	0-5	5.0	3.0	3.0	5.0
6	技术	针对工程特殊性，具有相应项目难点、重点的施工方法及施工方法、技术措施；由专家进行综合打分。0-5分。	0-5	4.6	4.0	4.0	4.6
7	技术	根据投标供应商针对本项目的突发事件，灾害气候的应急措施，所做出的保障措施等情况，由专家进行打分。0-4分。	0-4	3.6	3.0	3.1	3.6

技术商务资信评分明细表

8	技术	投标人提供的文明安全保障措施完整性、科学性，理解准确度等内容，由专家进行打分。0-4分。	0-4	3.6	3.0	3.5	3.6
9	商务	根据投标供应商针对本项目实际情况编制的项目实施方案情况，如：施工进度计划安排、质量保证和安全措施、文明施工、施工方案合理性等情况，进行较打分。 合理可行的得4分，基本合理可行的得2.5分，可行性差的得1分。	0-4	4.0	2.5	2.5	4.0
10	商务	根据投标人给出的培训承诺和培训方案的合理性、计划安排是否及时缜密、培训内容是否科学有效进行合理打分。 合理可行的得2-4分，基本合理可行的得1-2分，可行性差的得0-1分。	0-4	3.5	3.0	3.0	3.6
11.1	商务	1、拟派项目负责人具有信息系统项目管理师证书、一级建造师（机电工程）证书、弱电系统集成项目经理证书，每提供1个证书得1分，全部具备得4分，最高得4分；	0-4	4.0	0.0	1.0	4.0
11.2	商务	2、拟派技术负责人具有ITSS IT服务项目经理证书、电工证，每提供1个证书得1分，全部具备得3分，最高得3分；	0-3	3.0	0.0	3.0	3.0
11.3	商务	3、拟派项目团队中具有应用电子专业高级工程师、智能建筑弱电高级工程师、综合布线工程师的，每个得1分，本项最高得3分	0-3	3.0	0.0	1.0	3.0
12.1	商务	投标人具有GB/T27922-2011商品售后服务评价体系认证五星级得2分。 注：提供证书复印件加盖投标人公章，否则不得分。	0-2	2.0	0.0	0.0	2.0
12.2	商务	1、根据投标人运维能力（运行、管理）打分，得0-2分； 2、根据投标人拟设定服务网点打分，得0-2分； 3、根据项目的售后服务方案（包括售后服务承诺、响应时间、响应程度、培训及技术指导）等综合情况打分，得0-3分	0-7	6.5	5.0	6.0	6.6
合计			0-70	67.2	41.6	48.2	67.7

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：2024年龙港市老旧民房电气线路改造采购项目项目（LGCG2024167）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江诚名智能工程有限公司	中金汇通信技术有限公司	浙江恒太网络工程有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司温州分公司、中移建设有限公司（联合体）
1	商务	根据投标人企业资质、履约能力、企业经营状况及获得荣誉等情况，由专家进行打分。（0-3分）	0-3	3.0	2.0	1.5	3.0
2	商务	1. 投标人具有ISO9001质量体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书（认证范围含硬件运维），每个证书得2分，最高得6分。 注：以上证书均须在有效期内，须同时提供证书复印件和认监委查询（ https://www.cnca.gov.cn/ ）页面截图并显示有效，并加盖公章，否则不予得分。	0-6	6.0	0.0	0.0	6.0
3	商务	投标人于2021年1月1日至今（合同签订日期为准），具有类似业绩的，每提供1个得2分，最高2分； 注：提供合同复印件并加盖投标人公章。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
4.1	商务	根据投标人提供的产品配置表、偏离表、相关检测报告、证明材料等。针对投标产品设备性能的符合性、先进性等情况，进行打分根据招标供应商所投产品功能要求的符合性进行评分：符合本招标文件采购清单具体技术参数要求的得8分，不满足每项扣1分，扣完为止。	0-8	8.0	8.0	8.0	8.0
4.2	商务	1、根据针对本项目的投入产品的安全性、性能稳定性、先进性、合理性、充足性与全面性。0-3分。 2、根据本项目各项材料（如电线、套管、开关、插座、漏电保护器、漏保开关盒等）产品的品牌知名度，规格型号的性能、先进性等进行打分。0-3分。	0-6	5.5	4.5	4.0	5.5
5	技术	根据投标人技术方案的合理性，叙述的准确性，方案的内容对实际需求的符合性综合考虑，由专家进行打分。 合理可行的得5分，基本合理可行的得3分，可行性差的得1分。	0-5	4.5	3.8	3.5	4.5
6	技术	针对工程特殊性，具有相应项目难点、重点的施工方案及施工方法、技术措施；由专家进行综合打分。0-5分。	0-5	4.0	4.0	3.0	4.7
7	技术	根据投标供应商针对本项目的突发事件，灾害气候的应急措施，所做出的保障措施等情况，由专家进行打分。0-4分。	0-4	3.7	3.0	2.5	3.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	投标人提供的文明安全保障措施完整性、科学性，理解准确度等内容，由专家进行打分。0-4分。	0-4	3.7	2.5	2.5	3.0
9	商务	根据投标供应商针对本项目实际情况编制的项目实施方案情况，如：施工进度计划安排、质量保证和安全措施、文明施工、施工方案合理性等情况，进行较打分。 合理可行的得4分，基本合理可行的得2.5分，可行性差的得1分。	0-4	4.0	3.0	2.5	3.5
10	商务	根据投标人给出的培训承诺和培训方案的合理性、计划安排是否及时缜密、培训内容是否科学有效进行合理打分。 合理可行的得2-4分，基本合理可行的得1-2分，可行性差的得0-1分。	0-4	3.0	2.5	3.0	3.5
11.1	商务	1、拟派项目负责人具有信息系统项目管理师证书、一级建造师（机电工程）证书、弱电系统集成项目经理证书，每提供1个证书得1分，全部具备得4分，最高得4分；	0-4	4.0	0.0	1.0	4.0
11.2	商务	2、拟派技术负责人具有ITSS IT服务项目经理证书、电工证，每提供1个证书得1分，全部具备得3分，最高得3分；	0-3	3.0	0.0	3.0	3.0
11.3	商务	3、拟派项目团队中具有应用电子专业高级工程师、智能建筑弱电高级工程师、综合布线工程师的，每个得1分，本项最高得3分	0-3	3.0	0.0	1.0	3.0
12.1	商务	投标人具有GB/T27922-2011商品售后服务评价体系认证五星级得2分。 注：提供证书复印件加盖投标人公章，否则不得分。	0-2	2.0	0.0	0.0	2.0
12.2	商务	1、根据投标人运维能力（运行、管理）打分，得0-2分； 2、根据投标人拟设定服务网点打分，得0-2分； 3、根据项目的售后服务方案（包括售后服务承诺、响应时间、响应程度、培训及技术指导）等综合情况打分，得0-3分	0-7	6.5	4.5	4.0	6.5
合计			0-70	65.9	39.8	41.5	65.2

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：2024年龙港市老旧民房电气线路改造采购项目项目（LGCG2024167）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江诚名智能工程有限公司	中金汇通信技术有限公司	浙江恒太网络工程有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司温州分公司、中移建设有限公司（联合体）
1	商务	根据投标人企业资质、履约能力、企业经营状况及获得荣誉等情况，由专家进行打分。（0-3分）	0-3	3.0	2.0	2.0	2.0
2	商务	1. 投标人具有ISO9001质量体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书（认证范围含硬件运维），每个证书得2分，最高得6分。 注：以上证书均须在有效期内，须同时提供证书复印件和认监委查询（ https://www.cnca.gov.cn/ ）页面截图并显示有效，并加盖公章，否则不予得分。	0-6	6.0	0.0	0.0	6.0
3	商务	投标人于2021年1月1日至今（合同签订日期为准），具有类似业绩的，每提供1个得2分，最高2分； 注：提供合同复印件并加盖投标人公章。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
4.1	商务	根据投标人提供的产品配置表、偏离表、相关检测报告、证明材料等。针对投标产品设备性能的符合性、先进性等情况，进行打分根据招标供应商所投产品功能要求的符合性进行评分：符合本招标文件采购清单具体技术参数要求的得8分，不满足每项扣1分，扣完为止。	0-8	8.0	8.0	8.0	8.0
4.2	商务	1、根据针对本项目的投入产品的安全性、性能稳定性、先进性、合理性、充足性与全面性。0-3分。 2、根据本项目各项材料（如电线、套管、开关、插座、漏电保护器、漏保开关盒等）产品的品牌知名度，规格型号的性能、先进性等进行打分。0-3分。	0-6	5.0	4.0	3.0	4.0
5	技术	根据投标人技术方案的合理性，叙述的准确性，方案的内容对实际需求的符合性综合考虑，由专家进行打分。 合理可行的得5分，基本合理可行的得3分，可行性差的得1分。	0-5	5.0	3.0	3.0	4.0
6	技术	针对工程特殊性，具有相应项目难点、重点的施工方法及施工方法、技术措施；由专家进行综合打分。0-5分。	0-5	4.0	3.0	4.0	4.0
7	技术	根据投标供应商针对本项目的突发事件，灾害气候的应急措施，所做出的保障措施等情况，由专家进行打分。0-4分。	0-4	3.0	2.0	2.0	3.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	投标人提供的文明安全保障措施完整性、科学性，理解准确度等内容，由专家进行打分。0-4分。	0-4	3.0	2.0	2.0	2.0
9	商务	根据投标供应商针对本项目实际情况编制的项目实施方案情况，如：施工进度计划安排、质量保证和安全措施、文明施工、施工方案合理性等情况，进行较打分。 合理可行的得4分，基本合理可行的得2.5分，可行性差的得1分。	0-4	4.0	2.5	2.5	4.0
10	商务	根据投标人给出的培训承诺和培训方案的合理性、计划安排是否及时缜密、培训内容是否科学有效进行合理打分。 合理可行的得2-4分，基本合理可行的得1-2分，可行性差的得0-1分。	0-4	2.0	3.0	2.0	3.0
11.1	商务	1、拟派项目负责人具有信息系统项目管理师证书、一级建造师（机电工程）证书、弱电系统集成项目经理证书，每提供1个证书得1分，全部具备得4分，最高得4分；	0-4	4.0	0.0	1.0	4.0
11.2	商务	2、拟派技术负责人具有ITSS IT服务项目经理证书、电工证，每提供1个证书得1分，全部具备得3分，最高得3分；	0-3	3.0	0.0	3.0	3.0
11.3	商务	3、拟派项目团队中具有应用电子专业高级工程师、智能建筑弱电高级工程师、综合布线工程师的，每个得1分，本项最高得3分	0-3	3.0	0.0	1.0	3.0
12.1	商务	投标人具有GB/T27922-2011商品售后服务评价体系认证五星级得2分。 注：提供证书复印件加盖投标人公章，否则不得分。	0-2	2.0	0.0	0.0	2.0
12.2	商务	1、根据投标人运维能力（运行、管理）打分，得0-2分； 2、根据投标人拟设定服务网点打分，得0-2分； 3、根据项目的售后服务方案（包括售后服务承诺、响应时间、响应程度、培训及技术指导）等综合情况打分，得0-3分	0-7	5.0	4.0	4.0	5.0
合计			0-70	62.0	35.5	39.5	59.0

专家（签名）：