

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：吴兴区公用事业管理中心2024-2026年度路灯养护项目（JYFGS2024-120）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	湖州久枫智能科技有限公司	湖州兴业设备安装有限公司	温州宇通照明工程有限公司	盐城市东方城市照明工程有限公司	杭州华聚环境建设有限公司	浙江新欣景观建设工程有限公司	湖州荣大建设有限公司	浙江久洲环保集团有限公司	滨和环建集团有限公司
1.1	技术	巡查养护计划方案 巡查养护计划方案（含月度、半年度）：方案内容详尽，且编制合理、清晰、科学、有效、符合本项目实际需求的，得10分。方案编制不合理或不详尽处每处扣1分，扣完为止，本项最高得10分。 以上方案措施未提供不得分。	0-10	6.0	6.0	7.0	7.0	6.0	6.0	9.0	9.0	8.0
1.2	技术	维修施工及质量保证措施 维修施工及质量保证措施：措施可行性较强，且编制规范、合理、科学、有效、符合本项目实际需求的，得10分。方案编制不合理或不详尽处每处扣1分，扣完为止，本项最高得10分。 以上方案措施未提供不得分。	0-10	6.0	6.0	8.0	7.0	6.0	6.0	9.0	9.0	8.0
1.3	技术	抢险应急保障预案 1、针对防汛、抗台、抗雪、防冻等灾害性天气建立的道路照明设施提供应急巡查方案、应急抢修方案、应急值班值守制度方案，方案责任分工明确、具有可操作性的得5分。方案编制不合理或不详尽处每处扣1分，扣完为止，本项最高得5分。 2、针对道路照明设施突发事故，是否建立突发事件、自然灾害处理保障应急方案，方案对可能遇到的问题及其应对措施考虑情况，在服务期间巡检、故障处理的组织和联系机制的合理性、有效性，方案科学、可靠且贴合实际的得5分。方案编制不合理或不详尽处每处扣1分，扣完为止，本项最高得5分。 以上方案措施未提供不得分。	0-10	6.0	6.0	8.0	7.0	6.0	6.0	9.0	8.0	8.0
1.4	技术	安全、文明施工保障措施 安全、文明施工保障措施：保障措施符合政府部门及本项目实际需求，人员安全、日常巡查、维修施工过程中各项安全文明均有体现、且编制合理、科学、可操作性强的，得5分；方案编制不合理或不详尽处每处扣1分，扣完为止，本项最高得5分。 以上方案措施未提供不得分。	0-5	3.0	3.0	4.0	4.0	3.0	3.0	4.0	4.0	3.0
2.1	商务	拟投入车辆配备 1、满足第二章招标要求日常巡查车辆1辆外，另配置一辆皮卡车（自有或租赁）得2分，本项最高的2分。 2、配置一辆15米及以上登高车（自有或租赁）得2分，本项最高得2分。 3、配置一辆满足本项目需求的吊车（自有或租赁）得2分，本项最高得2分。 自有车辆所有人必须为供应商，须提供车辆行驶证复印件、购车发票复印件和有效期内保险单复印件； 企业租赁车辆的须提供车辆照片、车辆行驶证复印件、购车发票复印件、有效期内保险单复印件和租赁协议（租赁协议有效期必须在本项目的服务期限之上，否则认定无效）。 未提供不得分。	0-6	2.0	0.0	6.0	6.0	0.0	6.0	6.0	6.0	6.0

技术商务资信评分明细表

2.2	商务	<p>拟投入人员配置</p> <p>1、项目负责人（经理）具有市政或者机电相关专业中级工程师职称的得2分；市政或者机电相关专业高级工程师及以上职称的得4分。</p> <p>2、项目技术负责人具有市政或者机电相关专业中级工程师职称的得2分；市政或者机电相关专业高级工程师及以上职称的得4分。</p> <p>3、施工员、质量员、资料员、专职安全生产管理人员各1名得2分。提供不齐全则不得分。</p> <p>4、项目投入成员中，持有低压电工证或者建筑电工证作业人员每人得2分，最高得4分。</p> <p>5、项目投入成员中，持有高空作业证人员每人得2分，最高得4分。</p> <p>6、项目投入成员中，持有高压电工证或者建筑电工证作业人员得2分，最高得2分。</p> <p>注：上述人员要求同一人员只能计一次分，不重复计分。</p> <p>本项目要求所有配备人员均为本单位人员且所任岗位需在人员配备情况附表中予以列明（一人一岗、不得兼任）</p> <p>有效证明材料：高工及以上职称证书中未体现专业的，须提供相关专业学历证书复印件加盖公章，上述人员需提供近三个月中任意一个月社保证明以及相应的岗位作业证书（须由应急管理部门颁发的电工特种作业操作证、高空作业证和高压电工证或住建部门颁发的建筑电工证视为有效）扫描件加盖单位公章，未提供或不符合要求的不得分。</p>	0-20	10.0	6.0	20.0	20.0	4.0	20.0	20.0	18.0	20.0
2.3	商务	<p>响应时间及承诺</p> <p>1、根据供应商承诺的现场响应时间评定，2小时内现场响应并及时开展处置的，得1分，每减少半个小时的加1分，最多得4分。</p> <p>2、供应商承诺在养护施工过程中发生的一切意外事件，均由供应商全权负责的，得4分（须提供承诺书，并由法定代表人签字、盖公章，格式自拟，未提供不得分）</p>	0-8	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0
2.4	商务	<p>企业业绩</p> <p>供应商提供2021年01月01日至今承办过类似项目（路灯养护），每提供1个得1分，最高2分。</p> <p>供应商须提供中标通知书及合同复印件并加盖单位公章，不提供不得分。</p>	0-2	2.0	1.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0
2.5	商务	<p>企业认证</p> <p>供应商通过质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证且都在有效期内的，每个证书得2分，最高得6分。</p> <p>注：供应商须提供证书扫描件及全国认证认可信息公共服务平台网站截图加盖公章，不提供不得分。</p>	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0
2.6	商务	<p>企业荣誉</p> <p>根据供应商提供有效的政府行政职能部门或行业主管部门授予的投标企业荣誉（复印件并加盖供应商公章）进行评分：</p> <p>国家级，包含国务院所属的部、委、办、局授予的荣誉得3分；</p> <p>省级，包含省政府所属的部、委、办、局（厅）授予的荣誉得2分；</p> <p>市级，包含市政府所属的部、委、办、局或区、县政府授予的荣誉得1分。</p> <p>分值不可重复计算，未提供不得分。</p> <p>注：须提供荣誉证明复印件或相关证明材料并加盖供应商公章（相应证明资料中不能体现供应商名称的不得分）。</p>	0-3	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	2.0	0.0	2.0
合计			0-80	50.0	42.0	69.0	68.0	40.0	64.0	75.0	70.0	71.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：吴兴区公用事业管理中心2024-2026年度路灯养护项目（JYFGS2024-120）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	湖州久能科技有限公司	湖州兴业设备安装有限公司	温州宇明工程有限公司	盐城市城照明工程有限公司	杭州华聚环境建设有限公司	浙江新欣景观工程有限公司	湖州荣建有限公司	浙江久洲环保科技集团有限公司	滨和环建设有限公司
1.1	技术	巡查养护计划方案 巡查养护计划方案（含月度、半年度）：方案内容详尽，且编制合理、清晰、科学、有效、符合本项目实际需求的，得10分。方案编制不合理或不详尽处每处扣1分，扣完为止，本项最高得10分。 以上方案措施未提供不得分。	0-10	6.0	6.0	7.0	7.0	6.0	6.0	8.0	8.0	7.0
1.2	技术	维修施工及质量保证措施 维修施工及质量保证措施：措施可行性较强，且编制规范、合理、科学、有效、符合本项目实际需求的，得10分。方案编制不合理或不详尽处每处扣1分，扣完为止，本项最高得10分。 以上方案措施未提供不得分。	0-10	6.0	6.0	7.0	7.0	6.0	7.0	9.0	7.0	8.0
1.3	技术	抢险应急保障预案 1、针对防汛、抗台、抗雪、防冻等灾害性天气建立的道路照明设施提供应急巡查方案、应急抢修方案、应急值班值守制度方案，方案责任分工明确、具有可操作性的得5分。方案编制不合理或不详尽处每处扣1分，扣完为止，本项最高得5分。 2、针对道路照明设施突发事件，是否建立突发事件、自然灾害处理保障应急方案，方案对可能遇到的问题及其应对措施考虑情况，在服务期间巡检、故障处理的组织和联系机制的合理性、有效性，方案科学、可靠且贴合实际的得5分。方案编制不合理或不详尽处每处扣1分，扣完为止，本项最高得5分。 以上方案措施未提供不得分。	0-10	7.0	7.0	6.0	7.0	7.0	6.0	8.0	8.0	7.0
1.4	技术	安全、文明施工保障措施 安全、文明施工保障措施：保障措施符合政府部门及本项目实际需求，人员安全、日常巡查、维修施工过程中各项安全文明均有体现、且编制合理、科学、可操作性强的，得5分；方案编制不合理或不详尽处每处扣1分，扣完为止，本项最高得5分。 以上方案措施未提供不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0	4.0	3.0	3.0	4.0	3.0	3.0
2.1	商务	拟投入车辆配备 1、满足第二章招标要求日常巡查车辆1辆外，另配置一辆皮卡车（自有或租赁）得2分，本项最高的2分。 2、配置一辆15米及以上登高车（自有或租赁）得2分，本项最高得2分。 3、配置一辆满足本项目需求的吊车（自有或租赁）得2分，本项最高得2分。 自有车辆所有人必须为供应商，须提供车辆行驶证复印件、购车发票复印件和有效期内保险单复印件； 企业租赁车辆的须提供车辆照片、车辆行驶证复印件、购车发票复印件、有效期内保险单复印件和租赁协议（租赁协议有效期必须在本项目的服务期限之上，否则认定无效）。 未提供不得分。	0-6	2.0	0.0	6.0	6.0	0.0	6.0	6.0	6.0	6.0

技术商务资信评分明细表

2.2	商务	<p>拟投入人员配置</p> <p>1、项目负责人（经理）具有市政或者机电相关专业中级工程师职称的得2分；市政或者机电相关专业高级工程师及以上职称的得4分。</p> <p>2、项目技术负责人具有市政或者机电相关专业中级工程师职称的得2分；市政或者机电相关专业高级工程师及以上职称的得4分。</p> <p>3、施工员、质量员、资料员、专职安全生产管理人员各1名得2分。提供不齐全则不得分。</p> <p>4、项目投入成员中，持有低压电工证或者建筑电工证作业人员每人得2分，最高得4分。</p> <p>5、项目投入成员中，持有高空作业证人员每人得2分，最高得4分。</p> <p>6、项目投入成员中，持有高压电工证或者建筑电工证作业人员得2分，最高得2分。</p> <p>注：上述人员要求同一人员只能计一次分，不重复计分。</p> <p>本项目要求所有配备人员均为本单位人员且所任岗位需在人员配备情况附表中予以列明（一人一岗、不得兼任）</p> <p>有效证明材料：高工及以上职称证书中未体现专业的，须提供相关专业学历证书复印件加盖公章，上述人员需提供近三个月中任意一个月社保证明以及相应的岗位作业证书（须由应急管理部门颁发的电工特种作业操作证、高空作业证和高压电工证或住建部门颁发的建筑电工证视为有效）扫描件加盖单位公章，未提供或不符合要求的不得分。</p>	0-20	10.0	6.0	20.0	20.0	4.0	20.0	20.0	18.0	20.0
2.3	商务	<p>响应时间及承诺</p> <p>1、根据供应商承诺的现场响应时间评定，2小时内现场响应并及时开展处置的，得1分，每减少半个小时的加1分，最多得4分。</p> <p>2、供应商承诺在养护施工过程中发生的一切意外事件，均由供应商全权负责的，得4分（须提供承诺书，并由法定代表人签字、盖公章，格式自拟，未提供不得分）</p>	0-8	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0
2.4	商务	<p>企业业绩</p> <p>供应商提供2021年01月01日至今承办过类似项目（路灯养护），每提供1个得1分，最高2分。</p> <p>供应商须提供中标通知书及合同复印件并加盖单位公章，不提供不得分。</p>	0-2	2.0	1.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0
2.5	商务	<p>企业认证</p> <p>供应商通过质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证且都在有效期内的，每个证书得2分，最高得6分。</p> <p>注：供应商须提供证书扫描件及全国认证认可信息公共服务平台网站截图加盖公章，不提供不得分。</p>	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0
2.6	商务	<p>企业荣誉</p> <p>根据供应商提供有效的政府行政职能部门或行业主管部门授予的投标企业荣誉（复印件并加盖供应商公章）进行评分：</p> <p>国家级，包含国务院所属的部、委、办、局授予的荣誉得3分；</p> <p>省级，包含省政府所属的部、委、办、局（厅）授予的荣誉得2分；</p> <p>市级，包含市政府所属的部、委、办、局或区、县政府授予的荣誉得1分。</p> <p>分值不可重复计算，未提供不得分。</p> <p>注：须提供荣誉证明复印件或相关证明材料并加盖供应商公章（相应证明资料中不能体现供应商名称的不得分）。</p>	0-3	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	2.0	0.0	2.0
合计			0-80	51.0	43.0	65.0	68.0	41.0	65.0	73.0	66.0	69.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：吴兴区公用事业管理中心2024-2026年度路灯养护项目（JYFGS2024-120）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	湖州久能科技有限公司	湖州兴业设备安装有限公司	温州宇明工程有限公司	盐城市城明工程有限公司	杭州华聚环境建设有限公司	浙江新欣景观工程有限公司	湖州荣建有限公司	浙江久洲环保科技集团有限公司	滨和环建设集团有限公司
1.1	技术	巡查养护计划方案 巡查养护计划方案（含月度、半年度）：方案内容详尽，且编制合理、清晰、科学、有效、符合本项目实际需求的，得10分。方案编制不合理或不详尽处每处扣1分，扣完为止，本项最高得10分。 以上方案措施未提供不得分。	0-10	6.0	7.0	7.0	7.0	6.0	7.0	8.0	8.0	7.0
1.2	技术	维修施工及质量保证措施 维修施工及质量保证措施：措施可行性较强，且编制规范、合理、科学、有效、符合本项目实际需求的，得10分。方案编制不合理或不详尽处每处扣1分，扣完为止，本项最高得10分。 以上方案措施未提供不得分。	0-10	7.0	6.0	7.0	6.0	6.0	6.0	8.0	7.0	7.0
1.3	技术	抢险应急保障预案 1、针对防汛、抗台、抗雪、防冻等灾害性天气建立的道路照明设施提供应急巡查方案、应急抢修方案、应急值班值守制度方案，方案责任分工明确、具有可操作性的得5分。方案编制不合理或不详尽处每处扣1分，扣完为止，本项最高得5分。 2、针对道路照明设施突发事件、自然灾害处理保障应急方案，方案对可能遇到的问题及其应对措施考虑情况，在服务期间巡检、故障处理的组织和联系机制的合理性、有效性，方案科学、可靠且贴合实际的得5分。方案编制不合理或不详尽处每处扣1分，扣完为止，本项最高得5分。 以上方案措施未提供不得分。	0-10	6.0	6.0	6.0	7.0	6.0	6.0	9.0	7.0	6.0
1.4	技术	安全、文明施工保障措施 安全、文明施工保障措施：保障措施符合政府部门及本项目实际需求，人员安全、日常巡查、维修施工过程中各项安全文明均有体现、且编制合理、科学、可操作性强的，得5分；方案编制不合理或不详尽处每处扣1分，扣完为止，本项最高得5分。 以上方案措施未提供不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	4.0	3.0	4.0
2.1	商务	拟投入车辆配备 1、满足第二章招标要求日常巡查车辆1辆外，另配置一辆皮卡车（自有或租赁）得2分，本项最高的2分。 2、配置一辆15米及以上登高车（自有或租赁）得2分，本项最高得2分。 3、配置一辆满足本项目需求的吊车（自有或租赁）得2分，本项最高得2分。 自有车辆所有人必须为供应商，须提供车辆行驶证复印件、购车发票复印件和有效期内保险单复印件； 企业租赁车辆的须提供车辆照片、车辆行驶证复印件、购车发票复印件、有效期内保险单复印件和租赁协议（租赁协议有效期必须在本项目的服务期限之上，否则认定无效）。 未提供不得分。	0-6	2.0	0.0	6.0	6.0	0.0	6.0	6.0	6.0	6.0

技术商务资信评分明细表

2.2	商务	<p>拟投入人员配置</p> <p>1、项目负责人（经理）具有市政或者机电相关专业中级工程师职称的得2分；市政或者机电相关专业高级工程师及以上职称的得4分。</p> <p>2、项目技术负责人具有市政或者机电相关专业中级工程师职称的得2分；市政或者机电相关专业高级工程师及以上职称的得4分。</p> <p>3、施工员、质量员、资料员、专职安全生产管理人员各1名得2分。提供不齐全则不得分。</p> <p>4、项目投入成员中，持有低压电工证或者建筑电工证作业人员每人得2分，最高得4分。</p> <p>5、项目投入成员中，持有高空作业证人员每人得2分，最高得4分。</p> <p>6、项目投入成员中，持有高压电工证或者建筑电工证作业人员得2分，最高得2分。</p> <p>注：上述人员要求同一人员只能计一次分，不重复计分。</p> <p>本项目要求所有配备人员均为本单位人员且所任岗位需在人员配备情况附表中予以列明（一人一岗、不得兼任）</p> <p>有效证明材料：高工及以上职称证书中未体现专业的，须提供相关专业学历证书复印件加盖公章，上述人员需提供近三个月中任意一个月社保证明以及相应的岗位作业证书（须由应急管理部门颁发的电工特种作业操作证、高空作业证和高压电工证或住建部门颁发的建筑电工证视为有效）扫描件加盖单位公章，未提供或不符合要求的不得分。</p>	0-20	10.0	6.0	20.0	20.0	4.0	20.0	20.0	18.0	20.0
2.3	商务	<p>响应时间及承诺</p> <p>1、根据供应商承诺的现场响应时间评定，2小时内现场响应并及时开展处置的，得1分，每减少半个小时的加1分，最多得4分。</p> <p>2、供应商承诺在养护施工过程中发生的一切意外事件，均由供应商全权负责的，得4分（须提供承诺书，并由法定代表人签字、盖公章，格式自拟，未提供不得分）</p>	0-8	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0
2.4	商务	<p>企业业绩</p> <p>供应商提供2021年01月01日至今承办过类似项目（路灯养护），每提供1个得1分，最高2分。</p> <p>供应商须提供中标通知书及合同复印件并加盖单位公章，不提供不得分。</p>	0-2	2.0	1.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0
2.5	商务	<p>企业认证</p> <p>供应商通过质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证且都在有效期内的，每个证书得2分，最高得6分。</p> <p>注：供应商须提供证书扫描件及全国认证认可信息公共服务平台网站截图加盖公章，不提供不得分。</p>	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0
2.6	商务	<p>企业荣誉</p> <p>根据供应商提供有效的政府行政职能部门或行业主管部门授予的投标企业荣誉（复印件并加盖供应商公章）进行评分：</p> <p>国家级，包含国务院所属的部、委、办、局授予的荣誉得3分；</p> <p>省级，包含省政府所属的部、委、办、局（厅）授予的荣誉得2分；</p> <p>市级，包含市政府所属的部、委、办、局或区、县政府授予的荣誉得1分。</p> <p>分值不可重复计算，未提供不得分。</p> <p>注：须提供荣誉证明复印件或相关证明材料并加盖供应商公章（相应证明资料中不能体现供应商名称的不得分）。</p>	0-3	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	2.0	0.0	2.0
合计			0-80	51.0	43.0	65.0	66.0	40.0	65.0	73.0	65.0	68.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：吴兴区公用事业管理中心2024-2026年度路灯养护项目（JYFGS2024-120）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	湖州久枫智能科技有限公司	湖州兴业设备安装有限公司	温州宇通照明工程有限公司	盐城市城照明工程有限公司	杭州华聚环境建设有限公司	浙江新欣景观工程有限公司	湖州荣大建设有限公司	浙江久洲环保科技集团有限公司	滨和环建设集团有限公司
1.1	技术	巡查养护计划方案 巡查养护计划方案（含月度、半年度）：方案内容详尽，且编制合理、清晰、科学、有效、符合本项目实际需求的，得10分。方案编制不合理或不详尽处每处扣1分，扣完为止，本项最高得10分。 以上方案措施未提供不得分。	0-10	7.0	7.0	8.0	8.0	7.0	8.0	8.0	8.0	8.0
1.2	技术	维修施工及质量保证措施 维修施工及质量保证措施：措施可行性较强，且编制规范、合理、科学、有效、符合本项目实际需求的，得10分。方案编制不合理或不详尽处每处扣1分，扣完为止，本项最高得10分。 以上方案措施未提供不得分。	0-10	7.0	7.0	8.0	7.0	7.0	8.0	8.0	8.0	7.0
1.3	技术	抢险应急保障预案 1、针对防汛、抗台、抗雪、防冻等灾害性天气建立的道路照明设施提供应急巡查方案、应急抢修方案、应急值班值守制度方案，方案责任分工明确、具有可操作性的得5分。方案编制不合理或不详尽处每处扣1分，扣完为止，本项最高得5分。 2、针对道路照明设施突发事件，是否建立突发事件、自然灾害处理保障应急方案，方案对可能遇到的问题及其应对措施考虑情况，在服务期间巡检、故障处理的组织和联系机制的合理性、有效性，方案科学、可靠且贴合实际的得5分。方案编制不合理或不详尽处每处扣1分，扣完为止，本项最高得5分。 以上方案措施未提供不得分。	0-10	6.0	7.0	8.0	8.0	7.0	7.0	8.0	7.0	7.0
1.4	技术	安全、文明施工保障措施 安全、文明施工保障措施：保障措施符合政府部门及本项目实际需求，人员安全、日常巡查、维修施工过程中各项安全文明均有体现、且编制合理、科学、可操作性强的，得5分；方案编制不合理或不详尽处每处扣1分，扣完为止，本项最高得5分。 以上方案措施未提供不得分。	0-5	3.0	4.0	4.0	4.0	3.0	4.0	4.0	4.0	4.0
2.1	商务	拟投入车辆配备 1、满足第二章招标要求日常巡查车辆1辆外，另配置一辆皮卡车（自有或租赁）得2分，本项最高的2分。 2、配置一辆15米及以上登高车（自有或租赁）得2分，本项最高得2分。 3、配置一辆满足本项目需求的吊车（自有或租赁）得2分，本项最高得2分。 自有车辆所有人必须为供应商，须提供车辆行驶证复印件、购车发票复印件和有效期内保险单复印件； 企业租赁车辆的须提供车辆照片、车辆行驶证复印件、购车发票复印件、有效期内保险单复印件和租赁协议（租赁协议有效期必须在本项目的服务期限之上，否则认定无效）。 未提供不得分。	0-6	2.0	0.0	6.0	6.0	0.0	6.0	6.0	6.0	6.0

技术商务资信评分明细表

2.2	商务	<p>拟投入人员配置</p> <p>1、项目负责人（经理）具有市政或者机电相关专业中级工程师职称的得2分；市政或者机电相关专业高级工程师及以上职称的得4分。</p> <p>2、项目技术负责人具有市政或者机电相关专业中级工程师职称的得2分；市政或者机电相关专业高级工程师及以上职称的得4分。</p> <p>3、施工员、质量员、资料员、专职安全生产管理人员各1名得2分。提供不齐全则不得分。</p> <p>4、项目投入成员中，持有低压电工证或者建筑电工证作业人员每人得2分，最高得4分。</p> <p>5、项目投入成员中，持有高空作业证人员每人得2分，最高得4分。</p> <p>6、项目投入成员中，持有高压电工证或者建筑电工证作业人员得2分，最高得2分。</p> <p>注：上述人员要求同一人员只能计一次分，不重复计分。</p> <p>本项目要求所有配备人员均为本单位人员且所任岗位需在人员配备情况附表中予以列明（一人一岗、不得兼任）</p> <p>有效证明材料：高工及以上职称证书中未体现专业的，须提供相关专业学历证书复印件加盖公章，上述人员需提供近三个月中任意一个月社保证明以及相应的岗位作业证书（须由应急管理部门颁发的电工特种作业操作证、高空作业证和高压电工证或住建部门颁发的建筑电工证视为有效）扫描件加盖单位公章，未提供或不符合要求的不得分。</p>	0-20	10.0	6.0	20.0	20.0	4.0	20.0	20.0	18.0	20.0
2.3	商务	<p>响应时间及承诺</p> <p>1、根据供应商承诺的现场响应时间评定，2小时内现场响应并及时开展处置的，得1分，每减少半个小时的加1分，最多得4分。</p> <p>2、供应商承诺在养护施工过程中发生的一切意外事件，均由供应商全权负责的，得4分（须提供承诺书，并由法定代表人签字、盖公章，格式自拟，未提供不得分）</p>	0-8	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0
2.4	商务	<p>企业业绩</p> <p>供应商提供2021年01月01日至今承办过类似项目（路灯养护），每提供1个得1分，最高2分。</p> <p>供应商须提供中标通知书及合同复印件并加盖单位公章，不提供不得分。</p>	0-2	2.0	1.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0
2.5	商务	<p>企业认证</p> <p>供应商通过质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证且都在有效期内的，每个证书得2分，最高得6分。</p> <p>注：供应商须提供证书扫描件及全国认证认可公共服务平台网站截图加盖公章，不提供不得分。</p>	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0
2.6	商务	<p>企业荣誉</p> <p>根据供应商提供有效的政府行政职能部门或行业主管部门授予的投标企业荣誉（复印件并加盖供应商公章）进行评分：</p> <p>国家级，包含国务院所属的部、委、办、局授予的荣誉得3分；</p> <p>省级，包含省政府所属的部、委、办、局（厅）授予的荣誉得2分；</p> <p>市级，包含市政府所属的部、委、办、局或区、县政府授予的荣誉得1分。</p> <p>分值不可重复计算，未提供不得分。</p> <p>注：须提供荣誉证明复印件或相关证明材料并加盖供应商公章（相应证明资料中不能体现供应商名称的不得分）。</p>	0-3	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	2.0	0.0	2.0
合计			0-80	52.0	46.0	70.0	70.0	43.0	70.0	72.0	67.0	70.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：吴兴区公用事业管理中心2024-2026年度路灯养护项目（JYFGS2024-120）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	湖州久枫智能科技有限公司	湖州兴业设备安装有限公司	温州宇通照明工程有限公司	盐城市城照明工程有限公司	杭州华聚环境建设有限公司	浙江新欣景观工程有限公司	湖州荣大建设有限公司	浙江久洲环保科技集团有限公司	滨和环建设集团有限公司
1.1	技术	巡查养护计划方案 巡查养护计划方案（含月度、半年度）：方案内容详尽，且编制合理、清晰、科学、有效、符合本项目实际需求的，得10分。方案编制不合理或不详尽处每处扣1分，扣完为止，本项最高得10分。 以上方案措施未提供不得分。	0-10	7.0	8.0	7.0	7.0	7.0	7.0	8.0	8.0	7.0
1.2	技术	维修施工及质量保证措施 维修施工及质量保证措施：措施可行性较强，且编制规范、合理、科学、有效、符合本项目实际需求的，得10分。方案编制不合理或不详尽处每处扣1分，扣完为止，本项最高得10分。 以上方案措施未提供不得分。	0-10	7.0	7.0	7.0	6.0	7.0	7.0	8.0	7.0	7.0
1.3	技术	抢险应急保障预案 1、针对防汛、抗台、抗雪、防冻等灾害性天气建立的道路照明设施提供应急巡查方案、应急抢修方案、应急值班值守制度方案，方案责任分工明确、具有可操作性的得5分。方案编制不合理或不详尽处每处扣1分，扣完为止，本项最高得5分。 2、针对道路照明设施突发事件、自然灾害处理保障应急方案，方案对可能遇到的问题及其应对措施考虑情况，在服务期间巡检、故障处理的组织和联系机制的合理性、有效性，方案科学、可靠且贴合实际的得5分。方案编制不合理或不详尽处每处扣1分，扣完为止，本项最高得5分。 以上方案措施未提供不得分。	0-10	8.0	7.0	7.0	8.0	7.0	7.0	8.0	8.0	7.0
1.4	技术	安全、文明施工保障措施 安全、文明施工保障措施：保障措施符合政府部门及本项目实际需求，人员安全、日常巡查、维修施工过程中各项安全文明均有体现、且编制合理、科学、可操作性强的，得5分；方案编制不合理或不详尽处每处扣1分，扣完为止，本项最高得5分。 以上方案措施未提供不得分。	0-5	4.0	4.0	3.0	4.0	4.0	3.0	4.0	3.0	3.0
2.1	商务	拟投入车辆配备 1、满足第二章招标要求日常巡查车辆1辆外，另配置一辆皮卡车（自有或租赁）得2分，本项最高的2分。 2、配置一辆15米及以上登高车（自有或租赁）得2分，本项最高得2分。 3、配置一辆满足本项目需求的吊车（自有或租赁）得2分，本项最高得2分。 自有车辆所有人必须为供应商，须提供车辆行驶证复印件、购车发票复印件和有效期内保险单复印件； 企业租赁车辆的须提供车辆照片、车辆行驶证复印件、购车发票复印件、有效期内保险单复印件和租赁协议（租赁协议有效期必须在本项目的服务期限之上，否则认定无效）。 未提供不得分。	0-6	2.0	0.0	6.0	6.0	0.0	6.0	6.0	6.0	6.0

技术商务资信评分明细表

2.2	商务	<p>拟投入人员配置</p> <p>1、项目负责人（经理）具有市政或者机电相关专业中级工程师职称的得2分；市政或者机电相关专业高级工程师及以上职称的得4分。</p> <p>2、项目技术负责人具有市政或者机电相关专业中级工程师职称的得2分；市政或者机电相关专业高级工程师及以上职称的得4分。</p> <p>3、施工员、质量员、资料员、专职安全生产管理人员各1名得2分。提供不齐全则不得分。</p> <p>4、项目投入成员中，持有低压电工证或者建筑电工证作业人员每人得2分，最高得4分。</p> <p>5、项目投入成员中，持有高空作业证人员每人得2分，最高得4分。</p> <p>6、项目投入成员中，持有高压电工证或者建筑电工证作业人员得2分，最高得2分。</p> <p>注：上述人员要求同一人员只能计一次分，不重复计分。</p> <p>本项目要求所有配备人员均为本单位人员且所任岗位需在人员配备情况附表中予以列明（一人一岗、不得兼任）</p> <p>有效证明材料：高工及以上职称证书中未体现专业的，须提供相关专业学历证书复印件加盖公章，上述人员需提供近三个月中任意一个月社保证明以及相应的岗位作业证书（须由应急管理部门颁发的电工特种作业操作证、高空作业证和高压电工证或住建部门颁发的建筑电工证视为有效）扫描件加盖单位公章，未提供或不符合要求的不得分。</p>	0-20	10.0	6.0	20.0	20.0	4.0	20.0	20.0	18.0	20.0
2.3	商务	<p>响应时间及承诺</p> <p>1、根据供应商承诺的现场响应时间评定，2小时内现场响应并及时开展处置的，得1分，每减少半个小时的加1分，最多得4分。</p> <p>2、供应商承诺在养护施工过程中发生的一切意外事件，均由供应商全权负责的，得4分（须提供承诺书，并由法定代表人签字、盖公章，格式自拟，未提供不得分）</p>	0-8	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0
2.4	商务	<p>企业业绩</p> <p>供应商提供2021年01月01日至今承办过类似项目（路灯养护），每提供1个得1分，最高2分。</p> <p>供应商须提供中标通知书及合同复印件并加盖单位公章，不提供不得分。</p>	0-2	2.0	1.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0
2.5	商务	<p>企业认证</p> <p>供应商通过质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证且都在有效期内的，每个证书得2分，最高得6分。</p> <p>注：供应商须提供证书扫描件及全国认证认可信息公共服务平台网站截图加盖公章，不提供不得分。</p>	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0
2.6	商务	<p>企业荣誉</p> <p>根据供应商提供有效的政府行政职能部门或行业主管部门授予的投标企业荣誉（复印件并加盖供应商公章）进行评分：</p> <p>国家级，包含国务院所属的部、委、办、局授予的荣誉得3分；</p> <p>省级，包含省政府所属的部、委、办、局（厅）授予的荣誉得2分；</p> <p>市级，包含市政府所属的部、委、办、局或区、县政府授予的荣誉得1分。</p> <p>分值不可重复计算，未提供不得分。</p> <p>注：须提供荣誉证明复印件或相关证明材料并加盖供应商公章（相应证明资料中不能体现供应商名称的不得分）。</p>	0-3	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	2.0	0.0	2.0
合计			0-80	55.0	47.0	66.0	68.0	44.0	67.0	72.0	66.0	68.0

专家（签名）：