

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：湖州南太湖新区西南分区路灯维修养护项目（2023-2025年度）（重新招标）（HYHZ2023-200（1））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州中建设有限公司	杭州路桥集团股份有限公司、杭州路桥股份有限公司、山西省帝华建设有限公司（联合体）	赣集建有限公司	浙江连营建设有限公司、浙江连营建设有限公司、浙江杰能建设有限公司（联合体）	杭州易融建设有限公司	重庆璨建筑工程有限公司、重庆璨建筑工程有限公司、杭州高送电气有限公司（联合体）
1.1.1	技术	1.针对本招标项目的预定要求，制定管理作业方案科学合理的得5-6分，方案基本合理但欠佳的得3-4分，方案存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	3.0	5.0	3.0	4.0	5.0	4.0
1.1.2	技术	2.保证施工质量的方案和措施精确全面、科学合理的得5-6分，方案基本合理但欠佳的得3-4分，方案存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	4.0	6.0	3.0	3.0	4.0	3.0
1.1.3	技术	3.保证维修及时性的方案和措施精确全面、科学合理的得5-6分，方案基本合理但欠佳的得3-4分，方案存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	3.0	5.0	3.0	3.0	5.0	4.0
1.1.4	技术	4.作业管理各项制度措施设定的合理、有效，有完善的质量管理体系、内部考核制度、组织管理体系的得5-6分，作业管理各项制度措施基本合理但欠佳的得3-4分，作业管理各项制度措施存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	2.0	5.0	2.0	3.0	5.0	4.0
1.2	技术	重点、难点的分析和解决方案：对本项目的现状情况、存在的问题和难点、要点等问题进行调查剖析，并针对性地提出克服难点的技术措施，技术措施科学合理的得5-6分，技术措施基本合理但欠佳的得3-4分，技术措施存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	3.0	5.0	3.0	3.0	5.0	3.0
1.3	技术	应急预案：具有明确的应急预案（包括但不限于突发天气、突发事件、设备故障、临时调度、临时大型活动等工作中可能遇到的突发性情况所制定的应急预案），合理规范针对性强，有切实可行的应急预案的得5-6分，应急预案基本合理但欠佳的，得3-4分，应急预案存在明显缺陷的得0-2分。未提供不得分。	0-6	4.0	5.0	3.0	4.0	5.0	4.0
1.4	技术	拟派项目组人员配备情况 1.项目负责人具有机电类高级工程师证书的得3分，具有机电类工程师证书的得1.5分。最高得3分。 2.本项目必须配备项目专职安全员不少于一名，并具有有效的安全生产考核合格证书（C证）；配备维修人员持有高空或高处作业证3人的得5分； 注：提供相关人员证书及本单位近一个月缴纳的社保证明，未提供不得分。	0-8	6.5	8.0	0.0	0.0	8.0	0.0

1.5.1	技术	1.投标人拟投入本项目机械、设备、工具及养护人员安全帽、防护设备等配置齐全完善的得3-4分；拟投入本项目机械、设备、工具及养护人员安全帽、防护设备等配置欠缺的得1-2分。注：提供发票或单位入库证明。	0-4	3.0	4.0	1.0	1.0	3.0	1.0
1.5.2	技术	2.满足养护要求配备车辆（0-7分）： ①提供2016年以后购买的维修登高车（最大工作高度≥14米）1辆得4分； ②提供2016年以后购买的巡查车皮卡一辆得3分。 注：1、企业自有车辆设备须提供设备照片、购车发票及有效的车辆行驶证，招标公告发布之后新购置的车辆可只提供设备照片、购车发票。2、企业租赁车辆的须提供设备照片、对应三年服务期的租赁协议及有效的车辆行驶证复印件。	0-7	7.0	7.0	0.0	0.0	3.0	0.0
1.6	技术	有效的改进措施和合理化建议 有效建议和措施每项得1分，最高得5分	0-5	4.0	5.0	3.0	3.0	5.0	5.0
2.1	商务	企业业绩：投标人自2019年1月1日以来（以合同签订时间为准）承担过同类项目业绩的，每个得1分，最多得2分（提供中标通知书及合同清晰扫描件或复印件）。	0-2	2.0	2.0	0.0	0.0	2.0	0.0
2.2	商务	权威认证：投标人通过ISO9001质量管理体系、ISO14001环境认证体系及职业健康安全管理体系认证并获得相关证书的，每项得2分，最高6分。 注：相关证书状态须为有效，提供全国认证认可信息公共服务平台网站截图及证书清晰扫描件或复印件。	0-6	6.0	6.0	0.0	0.0	6.0	0.0
2.3	商务	服务优惠承诺：提供完整的售后服务方案，对本项目的售后服务应急处理流程及措施全面，满足采购单位的要求的，得4-5分；售后服务方案不全面，其他优惠承诺欠缺的得2-3分，除招标文件规定内容外无其他售后服务承诺的，该项不得分。	0-5	3.0	4.0	2.0	2.0	4.0	2.0
2.4	商务	员工培训措施及保障：可行的员工训练或培训措施等方面（员工上岗培训，定期开展安全生产培训。每年不少于一次）。有完善的员工培训计划及内容，定期开展安全生产培训，每年不少于一次的得3-4分，员工培训措施及人员保障存在缺陷的得0-2分。	0-4	3.0	3.0	2.0	2.0	3.0	3.0
2.5	商务	响应时间：接到采购人报修通知后2小时内到现场维修的不得分，到达现场时间每减少0.5小时的加1分，最高得3分（必须承诺路灯变压器抢修到场时间45分钟，否则不得分）。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.0
合计			0-80	56.5	73.0	28.0	31.0	66.0	33.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：湖州南太湖新区西南分区路灯维修养护项目（2023-2025年度）（重新招标）（HYHZ2023-200（1））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江大东吴集团有限公司、浙江大东吴集团有限公司、湖州东梓建设有限公司（联合体）	浙江大科工程有限公司	安徽五色建设工程有限公司	浙江诚名智能工程有限公司	温州宇通照明工程有限公司	华创电子股份有限公司
1.1.1	技术	1.针对本招标项目的预定要求，制定管理作业方案科学合理的得5-6分，方案基本合理但欠佳的得3-4分，方案存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	4.0	5.0	4.0	4.0	4.0	5.0
1.1.2	技术	2.保证施工质量的方案和措施精确全面、科学合理的得5-6分，方案基本合理但欠佳的得3-4分，方案存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	5.0	5.0	5.0	5.0	4.0	4.0
1.1.3	技术	3.保证维修及时性的方案和措施精确全面、科学合理的得5-6分，方案基本合理但欠佳的得3-4分，方案存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	4.0	6.0	5.0	4.0	5.0	5.0
1.1.4	技术	4.作业管理各项制度措施设定的合理、有效，有完善的质量管理体系、内部考核制度、组织管理体系的得5-6分，作业管理各项制度措施基本合理但欠佳的得3-4分，作业管理各项制度措施存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	5.0	4.0	4.0	4.0	4.0	5.0
1.2	技术	重点、难点的分析和解决方案：对本项目的现状情况、存在的问题和难点、要点等问题进行调查剖析，并针对性地提出克服难点的技术措施，技术措施科学合理的得5-6分，技术措施基本合理但欠佳的得3-4分，技术措施存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	5.0	5.0	5.0	4.0	5.0	4.0
1.3	技术	应急预案：具有明确的应急预案（包括但不限于突发天气、突发事件、设备故障、临时调度、临时大型活动等工作中可能遇到的突发性情况所制定的应急预案），合理规范针对性强，有切实可行的应急预案的得5-6分，应急预案基本合理但欠佳的，得3-4分，应急预案存在明显缺陷的得0-2分。未提供不得分。	0-6	4.0	5.0	5.0	5.0	4.0	4.0
1.4	技术	拟派项目组人员配备情况 1.项目负责人具有机电类高级工程师证书的得3分，具有机电类工程师证书的得1.5分。最高得3分。 2.本项目必须配备项目专职安全员不少于一名，并具有有效的安全生产考核合格证书（C证）；配备维修人员持有高空或高处作业证3人的得5分； 注：提供相关人员证书及本单位近一个月缴纳的社保证明，未提供不得分。	0-8	8.0	8.0	8.0	8.0	6.5	8.0

1.5.1	技术	1.投标人拟投入本项目机械、设备、工具及养护人员安全帽、防护设备等配置齐全完善的得3-4分；拟投入本项目机械、设备、工具及养护人员安全帽、防护设备等配置欠缺的得1-2分。注：提供发票或单位入库证明。	0-4	4.0	3.0	3.0	4.0	4.0	3.0
1.5.2	技术	2.满足养护要求配备车辆（0-7分）： ①提供2016年以后购买的维修登高车（最大工作高度≥14米）1辆得4分； ②提供2016年以后购买的巡查车皮卡一辆得3分。 注：1、企业自有车辆设备须提供设备照片、购车发票及有效的车辆行驶证，招标公告发布之后新购置的车辆可只提供设备照片、购车发票。2、企业租赁车辆的须提供设备照片、对应三年服务期的租赁协议及有效的车辆行驶证复印件。	0-7	3.0	7.0	7.0	4.0	7.0	7.0
1.6	技术	有效的改进措施和合理化建议 有效建议和措施每项得1分，最高得5分	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
2.1	商务	企业业绩：投标人自2019年1月1日以来（以合同签订时间为准）承担过同类项目业绩的，每个得1分，最多得2分（提供中标通知书及合同清晰扫描件或复印件）。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
2.2	商务	权威认证：投标人通过ISO9001质量管理体系、ISO14001环境认证体系及职业健康安全管理体系认证并获得相关证书的，每项得2分，最高6分。 注：相关证书状态须为有效，提供全国认证认可信息公共服务平台网站截图及证书清晰扫描件或复印件。	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0
2.3	商务	服务优惠承诺：提供完整的售后服务方案，对本项目的售后服务应急处理流程及措施全面，满足采购单位的要求的，得4-5分；售后服务方案不全面，其他优惠承诺欠缺的得2-3分，除招标文件规定内容外无其他售后服务承诺的，该项不得分。	0-5	4.0	4.0	3.0	4.0	4.0	4.0
2.4	商务	员工培训措施及保障：可行的员工训练或培训措施等方面（员工上岗培训，定期开展安全生产培训。每年不少于一次）。有完善的员工培训计划及内容，定期开展安全生产培训，每年不少于一次的得3-4分，员工培训措施及人员保障存在缺陷的得0-2分。	0-4	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
2.5	商务	响应时间：接到采购人报修通知后2小时内到现场维修的不得分，到达现场时间每减少0.5小时的加1分，最高得3分（必须承诺路灯变压器抢修到场时间45分钟，否则不得分）。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
合计			0-80	65.0	71.0	68.0	65.0	66.5	68.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：湖州南太湖新区西南分区路灯维修养护项目（2023-2025年度）（重新招标）（HYHZ2023-200（1））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州瑞琦信息技术有限公司
1.1.1	技术	1.针对本招标项目的预定要求，制定管理作业方案科学合理的得5-6分，方案基本合理但欠佳的得3-4分，方案存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	3.0
1.1.2	技术	2.保证施工质量的方案和措施精确全面、科学合理的得5-6分，方案基本合理但欠佳的得3-4分，方案存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	3.0
1.1.3	技术	3.保证维修及时性的方案和措施精确全面、科学合理的得5-6分，方案基本合理但欠佳的得3-4分，方案存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	3.0
1.1.4	技术	4.作业管理各项制度措施设定的合理、有效，有完善的质量管理体系、内部考核制度、组织管理体系的得5-6分，作业管理各项制度措施基本合理但欠佳的得3-4分，作业管理各项制度措施存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	2.0
1.2	技术	重点、难点的分析和解决方案：对本项目的现状情况、存在的问题和难点、要点等问题进行调查剖析，并针对性地提出克服难点的技术措施，技术措施科学合理的得5-6分，技术措施基本合理但欠佳的得3-4分，技术措施存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	3.0
1.3	技术	应急预案：具有明确的应急预案（包含但不限于突发天气、突发事件、设备故障、临时调度、临时大型活动等工作中可能遇到的突发性情况所制定的应急预案），合理规范针对性强，有切实可行的应急预案的得5-6分，应急预案基本合理但欠佳的，得3-4分，应急预案存在明显缺陷的得0-2分。未提供不得分。	0-6	3.0
1.4	技术	拟派项目组人员配备情况 1.项目负责人具有机电类高级工程师证书的得3分，具有机电类工程师证书的得1.5分。最高得3分。 2.本项目必须配备项目专职安全员不少于一名，并具有有效的安全生产考核合格证书（C证）；配备维修人员持有高空或高处作业证3人的得5分； 注：提供相关人员证书及本单位近一个月缴纳的社保证明，未提供不得分。	0-8	8.0
1.5.1	技术	1.投标人拟投入本项目机械、设备、工具及养护人员安全帽、防护设备等配置齐全完善的得3-4分；拟投入本项目机械、设备、工具及养护人员安全帽、防护设备等配置欠缺的得1-2分。注：提供发票或单位入库证明。	0-4	4.0
1.5.2	技术	2.满足养护要求配备车辆（0-7分）： ①提供2016年以后购买的维修登高车（最大工作高度≥14米）1辆得4分； ②提供2016年以后购买的巡查车皮卡一辆得3分。 注：1、企业自有车辆设备须提供设备照片、购车发票及有效的车辆行驶证，招标公告发布之后新购置的车辆可只提供设备照片、购车发票。2、企业租赁车辆的须提供设备照片、对应三年服务期的租赁协议及有效的车辆行驶证复印件。	0-7	0.0
1.6	技术	有效的改进措施和合理化建议 有效建议和措施每项得1分，最高得5分	0-5	5.0
2.1	商务	企业业绩：投标人自2019年1月1日以来（以合同签订时间为准）承担过同类项目业绩的，每个得1分，最多得2分（提供中标通知书及合同清晰扫描件或复印件）。	0-2	2.0
2.2	商务	权威认证：投标人通过ISO9001质量管理体系、ISO14001环境认证体系及职业健康安全管理体系认证并获得相关证书的，每项得2分，最高6分。注：相关证书状态须为有效，提供全国认证认可信息公共服务平台网站截图及证书清晰扫描件或复印件。	0-6	6.0
2.3	商务	服务优惠承诺：提供完整的售后服务方案，对本项目的售后服务应急处理流程及措施全面，满足采购单位的要求的，得4-5分；售后服务方案不全面，其他优惠承诺欠缺的得2-3分，除招标文件规定内容外无其他售后服务承诺的，该项不得分。	0-5	4.0
2.4	商务	员工培训措施及保障：可行的员工训练或培训措施等方面（员工上岗培训，定期开展安全生产培训。每年不少于一次）。有完善的员工培训计划及内容，定期开展安全生产培训，每年不少于一次的得3-4分，员工培训措施及人员保障存在缺陷的得0-2分。	0-4	3.0

2.5	商务	响应时间：接到采购人报修通知后 2 小时内到现场维修的不得分，到达现场时间每减少 0.5 小时的加 1 分，最高得 3 分（必须承诺路灯变压器抢修到场时间 45 分钟，否则不得分）。	0-3	3.0
合计			0-80	52.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：湖州南太湖新区西南分区路灯维修养护项目（2023-2025年度）（重新招标）（HYHZ2023-200（1））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州中建设有限公司	杭州路桥集团股份有限公司、杭州路桥集团股份有限公司、山西省帝华建设有限公司（联合体）	赣集建有限公司	浙江连营建设有限公司、浙江连营建设有限公司、浙江杰能电力建设有限公司（联合体）	杭州易融建设有限公司	重庆璨建筑工程有限公司、重庆璨建筑工程有限公司、杭州高航送变电工程有限公司（联合体）
1.1.1	技术	1.针对本招标项目的预定要求，制定管理作业方案科学合理的得5-6分，方案基本合理但欠佳的得3-4分，方案存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	4.0	5.0	3.0	3.0	4.0	3.0
1.1.2	技术	2.保证施工质量的方案和措施精确全面、科学合理的得5-6分，方案基本合理但欠佳的得3-4分，方案存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	4.0	4.0	3.0	4.0	4.0	3.0
1.1.3	技术	3.保证维修及时性的方案和措施精确全面、科学合理的得5-6分，方案基本合理但欠佳的得3-4分，方案存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	4.0	5.0	4.0	3.0	5.0	4.0
1.1.4	技术	4.作业管理各项制度措施设定的合理、有效，有完善的质量管理体系、内部考核制度、组织管理体系的得5-6分，作业管理各项制度措施基本合理但欠佳的得3-4分，作业管理各项制度措施存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	5.0	5.0	4.0	4.0	4.0	4.0
1.2	技术	重点、难点的分析和解决方案：对本项目的现状情况、存在的问题和难点、要点等问题进行调查剖析，并针对性地提出克服难点的技术措施，技术措施科学合理的得5-6分，技术措施基本合理但欠佳的得3-4分，技术措施存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	5.0	5.0	3.0	4.0	4.0	4.0
1.3	技术	应急预案：具有明确的应急预案（包括但不限于突发天气、突发事件、设备故障、临时调度、临时大型活动等工作中可能遇到的突发性情况所制定的应急预案），合理规范针对性强，有切实可行的应急预案的得5-6分，应急预案基本合理但欠佳的，得3-4分，应急预案存在明显缺陷的得0-2分。未提供不得分。	0-6	4.0	5.0	3.0	4.0	4.0	3.0
1.4	技术	拟派项目组人员配备情况 1.项目负责人具有机电类高级工程师证书的得3分，具有机电类工程师证书的得1.5分。最高得3分。 2.本项目必须配备项目专职安全员不少于一名，并具有有效的安全生产考核合格证书（C证）；配备维修人员持有高空或高处作业证3人的得5分； 注：提供相关人员证书及本单位近一个月缴纳的社保证明，未提供不得分。	0-8	6.5	8.0	0.0	0.0	8.0	0.0

1.5.1	技术	1.投标人拟投入本项目机械、设备、工具及养护人员安全帽、防护设备等配置齐全完善的得3-4分；拟投入本项目机械、设备、工具及养护人员安全帽、防护设备等配置欠缺的得1-2分。注：提供发票或单位入库证明。	0-4	3.0	4.0	1.0	1.0	4.0	1.0
1.5.2	技术	2.满足养护要求配备车辆（0-7分）： ①提供2016年以后购买的维修登高车（最大工作高度≥14米）1辆得4分； ②提供2016年以后购买的巡查车皮卡一辆得3分。 注：1、企业自有车辆设备须提供设备照片、购车发票及有效的车辆行驶证，招标公告发布之后新购置的车辆可只提供设备照片、购车发票。2、企业租赁车辆的须提供设备照片、对应三年服务期的租赁协议及有效的车辆行驶证复印件。	0-7	7.0	7.0	0.0	0.0	3.0	0.0
1.6	技术	有效的改进措施和合理化建议 有效建议和措施每项得1分，最高得5分	0-5	3.0	4.0	3.0	3.0	4.0	3.0
2.1	商务	企业业绩：投标人自2019年1月1日以来（以合同签订时间为准）承担过同类项目业绩的，每个得1分，最多得2分（提供中标通知书及合同清晰扫描件或复印件）。	0-2	2.0	2.0	0.0	0.0	2.0	0.0
2.2	商务	权威认证：投标人通过ISO9001质量管理体系、ISO14001环境认证体系及职业健康安全管理体系认证并获得相关证书的，每项得2分，最高6分。 注：相关证书状态须为有效，提供全国认证认可信息公共服务平台网站截图及证书清晰扫描件或复印件。	0-6	6.0	6.0	0.0	0.0	6.0	0.0
2.3	商务	服务优惠承诺：提供完整的售后服务方案，对本项目的售后服务应急处理流程及措施全面，满足采购单位的要求的，得4-5分；售后服务方案不全面，其他优惠承诺欠缺的得2-3分，除招标文件规定内容外无其他售后服务承诺的，该项不得分。	0-5	3.0	4.0	3.0	3.0	4.0	3.0
2.4	商务	员工培训措施及保障：可行的员工训练或培训措施等方面（员工上岗培训，定期开展安全生产培训。每年不少于一次）。有完善的员工培训计划及内容，定期开展安全生产培训，每年不少于一次的得3-4分，员工培训措施及人员保障存在缺陷的得0-2分。	0-4	3.0	4.0	3.0	3.0	3.0	3.0
2.5	商务	响应时间：接到采购人报修通知后2小时内到现场维修的不得分，到达现场时间每减少0.5小时的加1分，最高得3分（必须承诺路灯变压器抢修到场时间45分钟，否则不得分）。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.0
合计			0-80	62.5	71.0	33.0	35.0	62.0	31.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：湖州南太湖新区西南分区路灯维修养护项目（2023-2025年度）（重新招标）（HYHZ2023-200（1））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江大东吴集团有限公司、浙江大东吴集团有限公司、湖州东梓建设有限公司（联合体）	浙江大科工程有限公司	安徽五色石建设工程有限公司	浙江诚名智能工程有限公司	温州宇通照明工程有限公司	华创电子股份有限公司
1.1.1	技术	1.针对本招标项目的预定要求，制定管理作业方案科学合理的得5-6分，方案基本合理但欠佳的得3-4分，方案存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	4.0	5.0	4.0	4.0	4.0	5.0
1.1.2	技术	2.保证施工质量的方案和措施精确全面、科学合理的得5-6分，方案基本合理但欠佳的得3-4分，方案存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	5.0	5.0	3.0	3.0	5.0	4.0
1.1.3	技术	3.保证维修及时性的方案和措施精确全面、科学合理的得5-6分，方案基本合理但欠佳的得3-4分，方案存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	4.0	5.0	4.0	3.0	4.0	5.0
1.1.4	技术	4.作业管理各项制度措施设定的合理、有效，有完善的质量管理体系、内部考核制度、组织管理体系的得5-6分，作业管理各项制度措施基本合理但欠佳的得3-4分，作业管理各项制度措施存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	3.0	5.0	4.0	4.0	4.0	4.0
1.2	技术	重点、难点的分析和解决方案：对本项目的现状情况、存在的问题和难点、要点等问题进行调查剖析，并针对性地提出克服难点的技术措施，技术措施科学合理的得5-6分，技术措施基本合理但欠佳的得3-4分，技术措施存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	4.0	5.0	4.0	4.0	4.0	4.0
1.3	技术	应急预案：具有明确的应急预案（包括但不限于突发天气、突发事件、设备故障、临时调度、临时大型活动等工作中可能遇到的突发性情况所制定的应急预案），合理规范针对性强，有切实可行的应急预案的得5-6分，应急预案基本合理但欠佳的，得3-4分，应急预案存在明显缺陷的得0-2分。未提供不得分。	0-6	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	5.0
1.4	技术	拟派项目组人员配备情况 1.项目负责人具有机电类高级工程师证书的得3分，具有机电类工程师证书的得1.5分。最高得3分。 2.本项目必须配备项目专职安全员不少于一名，并具有有效的安全生产考核合格证书（C证）；配备维修人员持有高空或高处作业证3人的得5分； 注：提供相关人员证书及本单位近一个月缴纳的社保证明，未提供不得分。	0-8	8.0	8.0	8.0	8.0	6.5	8.0

1.5.1	技术	1.投标人拟投入本项目机械、设备、工具及养护人员安全帽、防护设备等配置齐全完善的得3-4分；拟投入本项目机械、设备、工具及养护人员安全帽、防护设备等配置欠缺的得1-2分。注：提供发票或单位入库证明。	0-4	3.0	4.0	3.0	4.0	3.0	3.0
1.5.2	技术	2.满足养护要求配备车辆（0-7分）： ①提供2016年以后购买的维修登高车（最大工作高度≥14米）1辆得4分； ②提供2016年以后购买的巡查车皮卡一辆得3分。 注：1、企业自有车辆设备须提供设备照片、购车发票及有效的车辆行驶证，招标公告发布之后新购置的车辆可只提供设备照片、购车发票。2、企业租赁车辆的须提供设备照片、对应三年服务期的租赁协议及有效的车辆行驶证复印件。	0-7	3.0	7.0	7.0	4.0	7.0	7.0
1.6	技术	有效的改进措施和合理化建议 有效建议和措施每项得1分，最高得5分	0-5	4.0	4.0	3.0	3.0	3.0	3.0
2.1	商务	企业业绩：投标人自2019年1月1日以来（以合同签订时间为准）承担过同类项目业绩的，每个得1分，最多得2分（提供中标通知书及合同清晰扫描件或复印件）。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
2.2	商务	权威认证：投标人通过ISO9001质量管理体系、ISO14001环境认证体系及职业健康安全管理体系认证并获得相关证书的，每项得2分，最高6分。 注：相关证书状态须为有效，提供全国认证认可信息公共服务平台网站截图及证书清晰扫描件或复印件。	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0
2.3	商务	服务优惠承诺：提供完整的售后服务方案，对本项目的售后服务应急处理流程及措施全面，满足采购单位的要求的，得4-5分；售后服务方案不全面，其他优惠承诺欠缺的得2-3分，除招标文件规定内容外无其他售后服务承诺的，该项不得分。	0-5	4.0	4.0	3.0	3.0	3.0	3.0
2.4	商务	员工培训措施及保障：可行的员工训练或培训措施等方面（员工上岗培训，定期开展安全生产培训。每年不少于一次）。有完善的员工培训计划及内容，定期开展安全生产培训，每年不少于一次的得3-4分，员工培训措施及人员保障存在缺陷的得0-2分。	0-4	4.0	4.0	3.0	3.0	3.0	3.0
2.5	商务	响应时间：接到采购人报修通知后2小时内到现场维修的不得分，到达现场时间每减少0.5小时的加1分，最高得3分（必须承诺路灯变压器抢修到场时间45分钟，否则不得分）。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
合计			0-80	61.0	71.0	61.0	58.0	61.5	65.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：湖州南太湖新区西南分区路灯维修养护项目（2023-2025年度）（重新招标）（HYHZ2023-200（1））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州瑞琦信息技术有限公司
1.1.1	技术	1.针对本招标项目的预定要求，制定管理作业方案科学合理的得5-6分，方案基本合理但欠佳的得3-4分，方案存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	4.0
1.1.2	技术	2.保证施工质量的方案和措施精确全面、科学合理的得5-6分，方案基本合理但欠佳的得3-4分，方案存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	4.0
1.1.3	技术	3.保证维修及时性的方案和措施精确全面、科学合理的得5-6分，方案基本合理但欠佳的得3-4分，方案存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	3.0
1.1.4	技术	4.作业管理各项制度措施设定的合理、有效，有完善的质量管理体系、内部考核制度、组织管理体系的得5-6分，作业管理各项制度措施基本合理但欠佳的得3-4分，作业管理各项制度措施存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	4.0
1.2	技术	重点、难点的分析和解决方案：对本项目的现状情况、存在的问题和难点、要点等问题进行调查剖析，并针对性地提出克服难点的技术措施，技术措施科学合理的得5-6分，技术措施基本合理但欠佳的得3-4分，技术措施存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	4.0
1.3	技术	应急预案：具有明确的应急预案（包含但不限于突发天气、突发事件、设备故障、临时调度、临时大型活动等工作中可能遇到的突发性情况所制定的应急预案），合理规范针对性强，有切实可行的应急预案的得5-6分，应急预案基本合理但欠佳的，得3-4分，应急预案存在明显缺陷的得0-2分。未提供不得分。	0-6	3.0
1.4	技术	拟派项目组人员配备情况 1.项目负责人具有机电类高级工程师证书的得3分，具有机电类工程师证书的得1.5分。最高得3分。 2.本项目必须配备项目专职安全员不少于一名，并具有有效的安全生产考核合格证书（C证）；配备维修人员持有高空或高处作业证3人的得5分； 注：提供相关人员证书及本单位近一个月缴纳的社保证明，未提供不得分。	0-8	8.0
1.5.1	技术	1.投标人拟投入本项目机械、设备、工具及养护人员安全帽、防护设备等配置齐全完善的得3-4分；拟投入本项目机械、设备、工具及养护人员安全帽、防护设备等配置欠缺的得1-2分。注：提供发票或单位入库证明。	0-4	3.0
1.5.2	技术	2.满足养护要求配备车辆（0-7分）： ①提供2016年以后购买的维修登高车（最大工作高度≥14米）1辆得4分； ②提供2016年以后购买的巡查车皮卡一辆得3分。 注：1、企业自有车辆设备须提供设备照片、购车发票及有效的车辆行驶证，招标公告发布之后新购置的车辆可只提供设备照片、购车发票。2、企业租赁车辆的须提供设备照片、对应三年服务期的租赁协议及有效的车辆行驶证复印件。	0-7	0.0
1.6	技术	有效的改进措施和合理化建议 有效建议和措施每项得1分，最高得5分	0-5	3.0
2.1	商务	企业业绩：投标人自2019年1月1日以来（以合同签订时间为准）承担过同类项目业绩的，每个得1分，最多得2分（提供中标通知书及合同清晰扫描件或复印件）。	0-2	2.0
2.2	商务	权威认证：投标人通过ISO9001质量管理体系、ISO14001环境认证体系及职业健康安全管理体系认证并获得相关证书的，每项得2分，最高6分。注：相关证书状态须为有效，提供全国认证认可信息公共服务平台网站截图及证书清晰扫描件或复印件。	0-6	6.0
2.3	商务	服务优惠承诺：提供完整的售后服务方案，对本项目的售后服务应急处理流程及措施全面，满足采购单位的要求的，得4-5分；售后服务方案不全面，其他优惠承诺欠缺的得2-3分，除招标文件规定内容外无其他售后服务承诺的，该项不得分。	0-5	3.0
2.4	商务	员工培训措施及保障：可行的员工训练或培训措施等方面（员工上岗培训，定期开展安全生产培训。每年不少于一次）。有完善的员工培训计划及内容，定期开展安全生产培训，每年不少于一次的得3-4分，员工培训措施及人员保障存在缺陷的得0-2分。	0-4	3.0

2.5	商务	响应时间：接到采购人报修通知后 2 小时内到现场维修的不得分，到达现场时间每减少 0.5 小时的加 1 分，最高得 3 分（必须承诺路灯变压器抢修到场时间 45 分钟，否则不得分）。	0-3	3.0
合计			0-80	53.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：湖州南太湖新区西南分区路灯维修养护项目（2023-2025年度）（重新招标）（HYHZ2023-200（1））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州中建设有限公司	杭州路桥集团股份有限公司、杭州路桥集团股份有限公司、山西省帝华建设有限公司（联合体）	赣阳建工集团有限公司	浙江连营建设有限公司、浙江连营建设有限公司、浙江杰能电力建设有限公司（联合体）	杭州易融建设有限公司	重庆璨建筑工程有限公司、重庆璨建筑工程有限公司、杭州高航送变电工程有限公司（联合体）
1.1.1	技术	1.针对本招标项目的预定要求，制定管理作业方案科学合理的得5-6分，方案基本合理但欠佳的得3-4分，方案存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	5.0	5.0	3.0	3.0	5.0	4.0
1.1.2	技术	2.保证施工质量的方案和措施精确全面、科学合理的得5-6分，方案基本合理但欠佳的得3-4分，方案存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	5.0	5.0	3.0	3.0	5.0	4.0
1.1.3	技术	3.保证维修及时性的方案和措施精确全面、科学合理的得5-6分，方案基本合理但欠佳的得3-4分，方案存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	5.0	5.0	3.0	3.0	5.0	4.0
1.1.4	技术	4.作业管理各项制度措施设定的合理、有效，有完善的质量管理体系、内部考核制度、组织管理体系的得5-6分，作业管理各项制度措施基本合理但欠佳的得3-4分，作业管理各项制度措施存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	5.0	5.0	3.0	4.0	5.0	4.0
1.2	技术	重点、难点的分析和解决方案：对本项目的现状情况、存在的问题和难点、要点等问题进行调查剖析，并针对性地提出克服难点的技术措施，技术措施科学合理的得5-6分，技术措施基本合理但欠佳的得3-4分，技术措施存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	5.0	5.0	4.0	4.0	4.0	5.0
1.3	技术	应急预案：具有明确的应急预案（包括但不限于突发天气、突发事件、设备故障、临时调度、临时大型活动等工作中可能遇到的突发性情况所制定的应急预案），合理规范针对性强，有切实可行的应急预案的得5-6分，应急预案基本合理但欠佳的，得3-4分，应急预案存在明显缺陷的得0-2分。未提供不得分。	0-6	5.0	5.0	3.0	3.0	4.0	5.0
1.4	技术	拟派项目组人员配备情况 1.项目负责人具有机电类高级工程师证书的得3分，具有机电类工程师证书的得1.5分。最高得3分。 2.本项目必须配备项目专职安全员不少于一名，并具有有效的安全生产考核合格证书（C证）；配备维修人员持有高空或高处作业证3人的得5分； 注：提供相关人员证书及本单位近一个月缴纳的社保证明，未提供不得分。	0-8	6.5	8.0	0.0	0.0	8.0	0.0

1.5.1	技术	1.投标人拟投入本项目机械、设备、工具及养护人员安全帽、防护设备等配置齐全完善的得3-4分；拟投入本项目机械、设备、工具及养护人员安全帽、防护设备等配置欠缺的得1-2分。注：提供发票或单位入库证明。	0-4	3.0	4.0	1.0	1.0	3.0	1.0
1.5.2	技术	2.满足养护要求配备车辆（0-7分）： ①提供2016年以后购买的维修登高车（最大工作高度≥14米）1辆得4分； ②提供2016年以后购买的巡查车皮卡一辆得3分。 注：1、企业自有车辆设备须提供设备照片、购车发票及有效的车辆行驶证，招标公告发布之后新购置的车辆可只提供设备照片、购车发票。2、企业租赁车辆的须提供设备照片、对应三年服务期的租赁协议及有效的车辆行驶证复印件。	0-7	7.0	7.0	0.0	0.0	3.0	0.0
1.6	技术	有效的改进措施和合理化建议 有效建议和措施每项得1分，最高得5分	0-5	4.0	4.0	3.0	3.0	4.0	3.0
2.1	商务	企业业绩：投标人自2019年1月1日以来（以合同签订时间为准）承担过同类项目业绩的，每个得1分，最多得2分（提供中标通知书及合同清晰扫描件或复印件）。	0-2	2.0	2.0	0.0	0.0	2.0	0.0
2.2	商务	权威认证：投标人通过ISO9001质量管理体系、ISO14001环境认证体系及职业健康安全管理体系认证并获得相关证书的，每项得2分，最高6分。 注：相关证书状态须为有效，提供全国认证认可信息公共服务平台网站截图及证书清晰扫描件或复印件。	0-6	6.0	6.0	0.0	0.0	6.0	0.0
2.3	商务	服务优惠承诺：提供完整的售后服务方案，对本项目的售后服务应急处理流程及措施全面，满足采购单位的要求的，得4-5分；售后服务方案不全面，其他优惠承诺欠缺的得2-3分，除招标文件规定内容外无其他售后服务承诺的，该项不得分。	0-5	4.0	4.0	3.0	3.0	4.0	3.0
2.4	商务	员工培训措施及保障：可行的员工训练或培训措施等方面（员工上岗培训，定期开展安全生产培训。每年不少于一次）。有完善的员工培训计划及内容，定期开展安全生产培训，每年不少于一次的得3-4分，员工培训措施及人员保障存在缺陷的得0-2分。	0-4	3.0	3.0	2.0	2.0	3.0	3.0
2.5	商务	响应时间：接到采购人报修通知后2小时内到现场维修的不得分，到达现场时间每减少0.5小时的加1分，最高得3分（必须承诺路灯变压器抢修到场时间45分钟，否则不得分）。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.0
合计			0-80	68.5	71.0	31.0	32.0	64.0	36.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：湖州南太湖新区西南分区路灯维修养护项目（2023-2025年度）（重新招标）（HYHZ2023-200（1））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江大东吴集团有限公司、浙江大东吴集团有限公司、湖州东梓建设有限公司（联合体）	浙江大科工程有限公司	安徽五色石建设工程有限公司	浙江诚名智能工程有限公司	温州宇通照明工程有限公司	华创电子股份有限公司
1.1.1	技术	1.针对本招标项目的预定要求，制定管理作业方案科学合理的得5-6分，方案基本合理但欠佳的得3-4分，方案存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	5.0	5.0	5.0	5.0	4.0	5.0
1.1.2	技术	2.保证施工质量的方案和措施精确全面、科学合理的得5-6分，方案基本合理但欠佳的得3-4分，方案存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	5.0	5.0	5.0	5.0	4.0	5.0
1.1.3	技术	3.保证维修及时性的方案和措施精确全面、科学合理的得5-6分，方案基本合理但欠佳的得3-4分，方案存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	5.0	5.0	5.0	5.0	4.0	4.0
1.1.4	技术	4.作业管理各项制度措施设定的合理、有效，有完善的质量管理体系、内部考核制度、组织管理体系的得5-6分，作业管理各项制度措施基本合理但欠佳的得3-4分，作业管理各项制度措施存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	5.0	5.0	4.0	5.0	4.0	5.0
1.2	技术	重点、难点的分析和解决方案：对本项目的现状情况、存在的问题和难点、要点等问题进行调查剖析，并针对性地提出克服难点的技术措施，技术措施科学合理的得5-6分，技术措施基本合理但欠佳的得3-4分，技术措施存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	5.0	5.0	4.0	5.0	4.0	5.0
1.3	技术	应急预案：具有明确的应急预案（包括但不限于突发天气、突发事件、设备故障、临时调度、临时大型活动等工作中可能遇到的突发性情况所制定的应急预案），合理规范针对性强，有切实可行的应急预案的得5-6分，应急预案基本合理但欠佳的，得3-4分，应急预案存在明显缺陷的得0-2分。未提供不得分。	0-6	5.0	5.0	4.0	4.0	4.0	5.0
1.4	技术	拟派项目组人员配备情况 1.项目负责人具有机电类高级工程师证书的得3分，具有机电类工程师证书的得1.5分。最高得3分。 2.本项目必须配备项目专职安全员不少于一名，并具有有效的安全生产考核合格证书（C证）；配备维修人员持有高空或高处作业证3人的得5分； 注：提供相关人员证书及本单位近一个月缴纳的社保证明，未提供不得分。	0-8	8.0	8.0	8.0	8.0	6.5	8.0

1.5.1	技术	1.投标人拟投入本项目机械、设备、工具及养护人员安全帽、防护设备等配置齐全完善的得3-4分；拟投入本项目机械、设备、工具及养护人员安全帽、防护设备等配置欠缺的得1-2分。注：提供发票或单位入库证明。	0-4	4.0	3.0	3.0	4.0	4.0	3.0
1.5.2	技术	2.满足养护要求配备车辆（0-7分）： ①提供2016年以后购买的维修登高车（最大工作高度≥14米）1辆得4分； ②提供2016年以后购买的巡查车皮卡一辆得3分。 注：1、企业自有车辆设备须提供设备照片、购车发票及有效的车辆行驶证，招标公告发布之后新购置的车辆可只提供设备照片、购车发票。2、企业租赁车辆的须提供设备照片、对应三年服务期的租赁协议及有效的车辆行驶证复印件。	0-7	3.0	7.0	7.0	4.0	7.0	7.0
1.6	技术	有效的改进措施和合理化建议 有效建议和措施每项得1分，最高得5分	0-5	4.0	4.0	3.0	4.0	3.0	4.0
2.1	商务	企业业绩：投标人自2019年1月1日以来（以合同签订时间为准）承担过同类项目业绩的，每个得1分，最多得2分（提供中标通知书及合同清晰扫描件或复印件）。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
2.2	商务	权威认证：投标人通过ISO9001质量管理体系、ISO14001环境认证体系及职业健康安全管理体系认证并获得相关证书的，每项得2分，最高6分。 注：相关证书状态须为有效，提供全国认证认可信息公共服务平台网站截图及证书清晰扫描件或复印件。	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0
2.3	商务	服务优惠承诺：提供完整的售后服务方案，对本项目的售后服务应急处理流程及措施全面，满足采购单位的要求的，得4-5分；售后服务方案不全面，其他优惠承诺欠缺的得2-3分，除招标文件规定内容外无其他售后服务承诺的，该项不得分。	0-5	4.0	4.0	3.0	4.0	3.0	4.0
2.4	商务	员工培训措施及保障：可行的员工训练或培训措施等方面（员工上岗培训，定期开展安全生产培训。每年不少于一次）。有完善的员工培训计划及内容，定期开展安全生产培训，每年不少于一次的得3-4分，员工培训措施及人员保障存在缺陷的得0-2分。	0-4	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	4.0
2.5	商务	响应时间：接到采购人报修通知后2小时内到现场维修的不得分，到达现场时间每减少0.5小时的加1分，最高得3分（必须承诺路灯变压器抢修到场时间45分钟，否则不得分）。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
合计			0-80	67.0	70.0	65.0	67.0	61.5	70.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：湖州南太湖新区西南分区路灯维修养护项目（2023-2025年度）（重新招标）（HYHZ2023-200（1））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州瑞琦信息技术有限公司
1.1.1	技术	1.针对本招标项目的预定要求，制定管理作业方案科学合理的得5-6分，方案基本合理但欠佳的得3-4分，方案存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	5.0
1.1.2	技术	2.保证施工质量的方案和措施精确全面、科学合理的得5-6分，方案基本合理但欠佳的得3-4分，方案存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	5.0
1.1.3	技术	3.保证维修及时性的方案和措施精确全面、科学合理的得5-6分，方案基本合理但欠佳的得3-4分，方案存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	5.0
1.1.4	技术	4.作业管理各项制度措施设定的合理、有效，有完善的质量管理体系、内部考核制度、组织管理体系的得5-6分，作业管理各项制度措施基本合理但欠佳的得3-4分，作业管理各项制度措施存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	5.0
1.2	技术	重点、难点的分析和解决方案：对本项目的现状情况、存在的问题和难点、要点等问题进行调查剖析，并针对性地提出克服难点的技术措施，技术措施科学合理的得5-6分，技术措施基本合理但欠佳的得3-4分，技术措施存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	5.0
1.3	技术	应急预案：具有明确的应急预案（包含但不限于突发天气、突发事件、设备故障、临时调度、临时大型活动等工作中可能遇到的突发性情况所制定的应急预案），合理规范针对性强，有切实可行的应急预案的得5-6分，应急预案基本合理但欠佳的，得3-4分，应急预案存在明显缺陷的得0-2分。未提供不得分。	0-6	4.0
1.4	技术	拟派项目组人员配备情况 1.项目负责人具有机电类高级工程师证书的得3分，具有机电类工程师证书的得1.5分。最高得3分。 2.本项目必须配备项目专职安全员不少于一名，并具有有效的安全生产考核合格证书（C证）；配备维修人员持有高空或高处作业证3人的得5分； 注：提供相关人员证书及本单位近一个月缴纳的社保证明，未提供不得分。	0-8	8.0
1.5.1	技术	1.投标人拟投入本项目机械、设备、工具及养护人员安全帽、防护设备等配置齐全完善的得3-4分；拟投入本项目机械、设备、工具及养护人员安全帽、防护设备等配置欠缺的得1-2分。注：提供发票或单位入库证明。	0-4	4.0
1.5.2	技术	2.满足养护要求配备车辆（0-7分）： ①提供2016年以后购买的维修登高车（最大工作高度≥14米）1辆得4分； ②提供2016年以后购买的巡查车皮卡一辆得3分。 注：1、企业自有车辆设备须提供设备照片、购车发票及有效的车辆行驶证，招标公告发布之后新购置的车辆可只提供设备照片、购车发票。2、企业租赁车辆的须提供设备照片、对应三年服务期的租赁协议及有效的车辆行驶证复印件。	0-7	0.0
1.6	技术	有效的改进措施和合理化建议 有效建议和措施每项得1分，最高得5分	0-5	3.0
2.1	商务	企业业绩：投标人自2019年1月1日以来（以合同签订时间为准）承担过同类项目业绩的，每个得1分，最多得2分（提供中标通知书及合同清晰扫描件或复印件）。	0-2	2.0
2.2	商务	权威认证：投标人通过ISO9001质量管理体系、ISO14001环境认证体系及职业健康安全管理体系认证并获得相关证书的，每项得2分，最高6分。注：相关证书状态须为有效，提供全国认证认可信息公共服务平台网站截图及证书清晰扫描件或复印件。	0-6	6.0
2.3	商务	服务优惠承诺：提供完整的售后服务方案，对本项目的售后服务应急处理流程及措施全面，满足采购单位的要求的，得4-5分；售后服务方案不全面，其他优惠承诺欠缺的得2-3分，除招标文件规定内容外无其他售后服务承诺的，该项不得分。	0-5	3.0
2.4	商务	员工培训措施及保障：可行的员工训练或培训措施等方面（员工上岗培训，定期开展安全生产培训。每年不少于一次）。有完善的员工培训计划及内容，定期开展安全生产培训，每年不少于一次的得3-4分，员工培训措施及人员保障存在缺陷的得0-2分。	0-4	3.0

2.5	商务	响应时间：接到采购人报修通知后 2 小时内到现场维修的不得分，到达现场时间每减少 0.5 小时的加 1 分，最高得 3 分（必须承诺路灯变压器抢修到场时间 45 分钟，否则不得分）。	0-3	3.0
合计			0-80	61.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：湖州南太湖新区西南分区路灯维修养护项目（2023-2025年度）（重新招标）（HYHZ2023-200（1））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州中建设有限公司	杭州路桥集团股份有限公司、杭州路桥集团股份有限公司、山西省帝华建设有限公司（联合体）	赣阳建工集团有限公司	浙江连营建设有限公司、浙江连营建设有限公司、浙江杰能电力建设有限公司（联合体）	杭州易融建设有限公司	重庆璨建筑工程有限公司、重庆璨建筑工程有限公司、杭州高航送变电工程有限公司（联合体）
1.1.1	技术	1.针对本招标项目的预定要求，制定管理作业方案科学合理的得5-6分，方案基本合理但欠佳的得3-4分，方案存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	4.0	5.0	3.0	4.0	4.0	4.0
1.1.2	技术	2.保证施工质量的方案和措施精确全面、科学合理的得5-6分，方案基本合理但欠佳的得3-4分，方案存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	4.0	5.0	3.0	4.0	4.0	4.0
1.1.3	技术	3.保证维修及时性的方案和措施精确全面、科学合理的得5-6分，方案基本合理但欠佳的得3-4分，方案存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	4.0	5.0	3.0	4.0	4.0	4.0
1.1.4	技术	4.作业管理各项制度措施设定的合理、有效，有完善的质量管理体系、内部考核制度、组织管理体系的得5-6分，作业管理各项制度措施基本合理但欠佳的得3-4分，作业管理各项制度措施存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	4.0	5.0	3.0	4.0	4.0	4.0
1.2	技术	重点、难点的分析和解决方案：对本项目的现状情况、存在的问题和难点、要点等问题进行调查剖析，并针对性地提出克服难点的技术措施，技术措施科学合理的得5-6分，技术措施基本合理但欠佳的得3-4分，技术措施存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	4.0	5.0	3.0	4.0	4.0	4.0
1.3	技术	应急预案：具有明确的应急预案（包括但不限于突发天气、突发事件、设备故障、临时调度、临时大型活动等工作中可能遇到的突发性情况所制定的应急预案），合理规范针对性强，有切实可行的应急预案的得5-6分，应急预案基本合理但欠佳的，得3-4分，应急预案存在明显缺陷的得0-2分。未提供不得分。	0-6	4.0	5.0	3.0	4.0	4.0	4.0
1.4	技术	拟派项目组人员配备情况 1.项目负责人具有机电类高级工程师证书的得3分，具有机电类工程师证书的得1.5分。最高得3分。 2.本项目必须配备项目专职安全员不少于一名，并具有有效的安全生产考核合格证书（C证）；配备维修人员持有高空或高处作业证3人的得5分； 注：提供相关人员证书及本单位近一个月缴纳的社保证明，未提供不得分。	0-8	6.5	8.0	0.0	0.0	8.0	0.0

1.5.1	技术	1.投标人拟投入本项目机械、设备、工具及养护人员安全帽、防护设备等配置齐全完善的得3-4分；拟投入本项目机械、设备、工具及养护人员安全帽、防护设备等配置欠缺的得1-2分。注：提供发票或单位入库证明。	0-4	3.0	4.0	1.0	1.0	3.0	1.0
1.5.2	技术	2.满足养护要求配备车辆（0-7分）： ①提供2016年以后购买的维修登高车（最大工作高度≥14米）1辆得4分； ②提供2016年以后购买的巡查车皮卡一辆得3分。 注：1、企业自有车辆设备须提供设备照片、购车发票及有效的车辆行驶证，招标公告发布之后新购置的车辆可只提供设备照片、购车发票。2、企业租赁车辆的须提供设备照片、对应三年服务期的租赁协议及有效的车辆行驶证复印件。	0-7	7.0	7.0	0.0	0.0	3.0	0.0
1.6	技术	有效的改进措施和合理化建议 有效建议和措施每项得1分，最高得5分	0-5	3.0	4.0	2.0	3.0	3.0	3.0
2.1	商务	企业业绩：投标人自2019年1月1日以来（以合同签订时间为准）承担过同类项目业绩的，每个得1分，最多得2分（提供中标通知书及合同清晰扫描件或复印件）。	0-2	2.0	2.0	0.0	0.0	2.0	0.0
2.2	商务	权威认证：投标人通过ISO9001质量管理体系、ISO14001环境认证体系及职业健康安全管理体系认证并获得相关证书的，每项得2分，最高6分。 注：相关证书状态须为有效，提供全国认证认可信息公共服务平台网站截图及证书清晰扫描件或复印件。	0-6	6.0	6.0	0.0	0.0	6.0	0.0
2.3	商务	服务优惠承诺：提供完整的售后服务方案，对本项目的售后服务应急处理流程及措施全面，满足采购单位的要求的，得4-5分；售后服务方案不全面，其他优惠承诺欠缺的得2-3分，除招标文件规定内容外无其他售后服务承诺的，该项不得分。	0-5	3.0	4.0	2.0	3.0	3.0	3.0
2.4	商务	员工培训措施及保障：可行的员工训练或培训措施等方面（员工上岗培训，定期开展安全生产培训。每年不少于一次）。有完善的员工培训计划及内容，定期开展安全生产培训，每年不少于一次的得3-4分，员工培训措施及人员保障存在缺陷的得0-2分。	0-4	3.0	4.0	2.0	3.0	3.0	3.0
2.5	商务	响应时间：接到采购人报修通知后2小时内到现场维修的不得分，到达现场时间每减少0.5小时的加1分，最高得3分（必须承诺路灯变压器抢修到场时间45分钟，否则不得分）。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.0
合计			0-80	60.5	72.0	28.0	37.0	58.0	34.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：湖州南太湖新区西南分区路灯维修养护项目（2023-2025年度）（重新招标）（HYHZ2023-200（1））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江大东吴集团有限公司、浙江大东吴集团有限公司、湖州东梓建设有限公司（联合体）	浙江大科工程有限公司	安徽五色建设工程有限公司	浙江诚名智能工程有限公司	温州宇通照明工程有限公司	华创电子股份有限公司
1.1.1	技术	1.针对本招标项目的预定要求，制定管理作业方案科学合理的得5-6分，方案基本合理但欠佳的得3-4分，方案存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	4.0	5.0	4.0	4.0	4.0	4.0
1.1.2	技术	2.保证施工质量的方案和措施精确全面、科学合理的得5-6分，方案基本合理但欠佳的得3-4分，方案存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	4.0	5.0	4.0	4.0	4.0	4.0
1.1.3	技术	3.保证维修及时性的方案和措施精确全面、科学合理的得5-6分，方案基本合理但欠佳的得3-4分，方案存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	4.0	5.0	4.0	4.0	4.0	4.0
1.1.4	技术	4.作业管理各项制度措施设定的合理、有效，有完善的质量管理体系、内部考核制度、组织管理体系的得5-6分，作业管理各项制度措施基本合理但欠佳的得3-4分，作业管理各项制度措施存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	4.0	5.0	4.0	4.0	4.0	4.0
1.2	技术	重点、难点的分析和解决方案：对本项目的现状情况、存在的问题和难点、要点等问题进行调查剖析，并针对性地提出克服难点的技术措施，技术措施科学合理的得5-6分，技术措施基本合理但欠佳的得3-4分，技术措施存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	4.0	5.0	3.0	4.0	4.0	4.0
1.3	技术	应急预案：具有明确的应急预案（包括但不限于突发天气、突发事件、设备故障、临时调度、临时大型活动等工作中可能遇到的突发性情况所制定的应急预案），合理规范针对性强，有切实可行的应急预案的得5-6分，应急预案基本合理但欠佳的，得3-4分，应急预案存在明显缺陷的得0-2分。未提供不得分。	0-6	4.0	5.0	4.0	4.0	4.0	4.0
1.4	技术	拟派项目组人员配备情况 1.项目负责人具有机电类高级工程师证书的得3分，具有机电类工程师证书的得1.5分。最高得3分。 2.本项目必须配备项目专职安全员不少于一名，并具有有效的安全生产考核合格证书（C证）；配备维修人员持有高空或高处作业证3人的得5分； 注：提供相关人员证书及本单位近一个月缴纳的社保证明，未提供不得分。	0-8	8.0	8.0	8.0	8.0	6.5	8.0

1.5.1	技术	1.投标人拟投入本项目机械、设备、工具及养护人员安全帽、防护设备等配置齐全完善的得3-4分；拟投入本项目机械、设备、工具及养护人员安全帽、防护设备等配置欠缺的得1-2分。注：提供发票或单位入库证明。	0-4	4.0	3.0	3.0	4.0	4.0	3.0
1.5.2	技术	2.满足养护要求配备车辆（0-7分）： ①提供2016年以后购买的维修登高车（最大工作高度≥14米）1辆得4分； ②提供2016年以后购买的巡查车皮卡一辆得3分。 注：1、企业自有车辆设备须提供设备照片、购车发票及有效的车辆行驶证，招标公告发布之后新购置的车辆可只提供设备照片、购车发票。2、企业租赁车辆的须提供设备照片、对应三年服务期的租赁协议及有效的车辆行驶证复印件。	0-7	3.0	7.0	7.0	4.0	7.0	7.0
1.6	技术	有效的改进措施和合理化建议 有效建议和措施每项得1分，最高得5分	0-5	4.0	5.0	3.0	3.0	3.0	3.0
2.1	商务	企业业绩：投标人自2019年1月1日以来（以合同签订时间为准）承担过同类项目业绩的，每个得1分，最多得2分（提供中标通知书及合同清晰扫描件或复印件）。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
2.2	商务	权威认证：投标人通过ISO9001质量管理体系、ISO14001环境认证体系及职业健康安全管理体系认证并获得相关证书的，每项得2分，最高6分。 注：相关证书状态须为有效，提供全国认证认可信息公共服务平台网站截图及证书清晰扫描件或复印件。	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0
2.3	商务	服务优惠承诺：提供完整的售后服务方案，对本项目的售后服务应急处理流程及措施全面，满足采购单位的要求的，得4-5分；售后服务方案不全面，其他优惠承诺欠缺的得2-3分，除招标文件规定内容外无其他售后服务承诺的，该项不得分。	0-5	3.0	4.0	3.0	3.0	3.0	3.0
2.4	商务	员工培训措施及保障：可行的员工训练或培训措施等方面（员工上岗培训，定期开展安全生产培训。每年不少于一次）。有完善的员工培训计划及内容，定期开展安全生产培训，每年不少于一次的得3-4分，员工培训措施及人员保障存在缺陷的得0-2分。	0-4	3.0	4.0	3.0	3.0	3.0	3.0
2.5	商务	响应时间：接到采购人报修通知后2小时内到现场维修的不得分，到达现场时间每减少0.5小时的加1分，最高得3分（必须承诺路灯变压器抢修到场时间45分钟，否则不得分）。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
合计			0-80	60.0	72.0	61.0	60.0	61.5	62.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：湖州南太湖新区西南分区路灯维修养护项目（2023-2025年度）（重新招标）（HYHZ2023-200（1））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州瑞琦信息技术有限公司
1.1.1	技术	1.针对本招标项目的预定要求，制定管理作业方案科学合理的得5-6分，方案基本合理但欠佳的得3-4分，方案存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	4.0
1.1.2	技术	2.保证施工质量的方案和措施精确全面、科学合理的得5-6分，方案基本合理但欠佳的得3-4分，方案存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	4.0
1.1.3	技术	3.保证维修及时性的方案和措施精确全面、科学合理的得5-6分，方案基本合理但欠佳的得3-4分，方案存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	4.0
1.1.4	技术	4.作业管理各项制度措施设定的合理、有效，有完善的质量管理体系、内部考核制度、组织管理体系的得5-6分，作业管理各项制度措施基本合理但欠佳的得3-4分，作业管理各项制度措施存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	4.0
1.2	技术	重点、难点的分析和解决方案：对本项目的现状情况、存在的问题和难点、要点等问题进行调查剖析，并针对性地提出克服难点的技术措施，技术措施科学合理的得5-6分，技术措施基本合理但欠佳的得3-4分，技术措施存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	4.0
1.3	技术	应急预案：具有明确的应急预案（包含但不限于突发天气、突发事件、设备故障、临时调度、临时大型活动等工作中可能遇到的突发性情况所制定的应急预案），合理规范针对性强，有切实可行的应急预案的得5-6分，应急预案基本合理但欠佳的，得3-4分，应急预案存在明显缺陷的得0-2分。未提供不得分。	0-6	4.0
1.4	技术	拟派项目组人员配备情况 1.项目负责人具有机电类高级工程师证书的得3分，具有机电类工程师证书的得1.5分。最高得3分。 2.本项目必须配备项目专职安全员不少于一名，并具有有效的安全生产考核合格证书（C证）；配备维修人员持有高空或高处作业证3人的得5分； 注：提供相关人员证书及本单位近一个月缴纳的社保证明，未提供不得分。	0-8	8.0
1.5.1	技术	1.投标人拟投入本项目机械、设备、工具及养护人员安全帽、防护设备等配置齐全完善的得3-4分；拟投入本项目机械、设备、工具及养护人员安全帽、防护设备等配置欠缺的得1-2分。注：提供发票或单位入库证明。	0-4	4.0
1.5.2	技术	2.满足养护要求配备车辆（0-7分）： ①提供2016年以后购买的维修登高车（最大工作高度≥14米）1辆得4分； ②提供2016年以后购买的巡查车皮卡一辆得3分。 注：1、企业自有车辆设备须提供设备照片、购车发票及有效的车辆行驶证，招标公告发布之后新购置的车辆可只提供设备照片、购车发票。2、企业租赁车辆的须提供设备照片、对应三年服务期的租赁协议及有效的车辆行驶证复印件。	0-7	0.0
1.6	技术	有效的改进措施和合理化建议 有效建议和措施每项得1分，最高得5分	0-5	3.0
2.1	商务	企业业绩：投标人自2019年1月1日以来（以合同签订时间为准）承担过同类项目业绩的，每个得1分，最多得2分（提供中标通知书及合同清晰扫描件或复印件）。	0-2	2.0
2.2	商务	权威认证：投标人通过ISO9001质量管理体系、ISO14001环境认证体系及职业健康安全管理体系认证并获得相关证书的，每项得2分，最高6分。注：相关证书状态须为有效，提供全国认证认可信息公共服务平台网站截图及证书清晰扫描件或复印件。	0-6	6.0
2.3	商务	服务优惠承诺：提供完整的售后服务方案，对本项目的售后服务应急处理流程及措施全面，满足采购单位的要求的，得4-5分；售后服务方案不全面，其他优惠承诺欠缺的得2-3分，除招标文件规定内容外无其他售后服务承诺的，该项不得分。	0-5	3.0
2.4	商务	员工培训措施及保障：可行的员工训练或培训措施等方面（员工上岗培训，定期开展安全生产培训。每年不少于一次）。有完善的员工培训计划及内容，定期开展安全生产培训，每年不少于一次的得3-4分，员工培训措施及人员保障存在缺陷的得0-2分。	0-4	3.0

2.5	商务	响应时间：接到采购人报修通知后 2 小时内到现场维修的不得分，到达现场时间每减少 0.5 小时的加 1 分，最高得 3 分（必须承诺路灯变压器抢修到场时间 45 分钟，否则不得分）。	0-3	3.0
合计			0-80	56.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：湖州南太湖新区西南分区路灯维修养护项目（2023-2025年度）（重新招标）（HYHZ2023-200（1））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州中建设有限公司	杭州路桥集团股份有限公司、杭州路桥集团股份有限公司、山西省帝华建设有限公司（联合体）	赣集建有限公司	浙江连营建设有限公司、浙江连营建设有限公司、浙江杰能建设有限公司（联合体）	杭州易融建设有限公司	重庆璨建筑工程有限公司、重庆璨建筑工程有限公司、杭州高航送电工程有限公司（联合体）
1.1.1	技术	1.针对本招标项目的预定要求，制定管理作业方案科学合理的得5-6分，方案基本合理但欠佳的得3-4分，方案存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	5.0	6.0	4.0	5.0	5.0	5.0
1.1.2	技术	2.保证施工质量的方案和措施精确全面、科学合理的得5-6分，方案基本合理但欠佳的得3-4分，方案存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	5.0	6.0	4.0	5.0	5.0	5.0
1.1.3	技术	3.保证维修及时性的方案和措施精确全面、科学合理的得5-6分，方案基本合理但欠佳的得3-4分，方案存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	5.0	6.0	4.0	5.0	5.0	5.0
1.1.4	技术	4.作业管理各项制度措施设定的合理、有效，有完善的质量管理体系、内部考核制度、组织管理体系的得5-6分，作业管理各项制度措施基本合理但欠佳的得3-4分，作业管理各项制度措施存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	5.0	6.0	4.0	5.0	5.0	5.0
1.2	技术	重点、难点的分析和解决方案：对本项目的现状情况、存在的问题和难点、要点等问题进行调查剖析，并针对性地提出克服难点的技术措施，技术措施科学合理的得5-6分，技术措施基本合理但欠佳的得3-4分，技术措施存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	4.0	5.0	3.0	4.0	4.0	4.0
1.3	技术	应急预案：具有明确的应急预案（包括但不限于突发天气、突发事件、设备故障、临时调度、临时大型活动等工作中可能遇到的突发性情况所制定的应急预案），合理规范针对性强，有切实可行的应急预案的得5-6分，应急预案基本合理但欠佳的，得3-4分，应急预案存在明显缺陷的得0-2分。未提供不得分。	0-6	5.0	6.0	3.0	5.0	5.0	5.0
1.4	技术	拟派项目组人员配备情况 1.项目负责人具有机电类高级工程师证书的得3分，具有机电类工程师证书的得1.5分。最高得3分。 2.本项目必须配备项目专职安全员不少于一名，并具有有效的安全生产考核合格证书（C证）；配备维修人员持有高空或高处作业证3人的得5分； 注：提供相关人员证书及本单位近一个月缴纳的社保证明，未提供不得分。	0-8	6.5	8.0	0.0	0.0	8.0	0.0

1.5.1	技术	1.投标人拟投入本项目机械、设备、工具及养护人员安全帽、防护设备等配置齐全完善的得3-4分；拟投入本项目机械、设备、工具及养护人员安全帽、防护设备等配置欠缺的得1-2分。注：提供发票或单位入库证明。	0-4	3.0	4.0	1.0	1.0	3.0	1.0
1.5.2	技术	2.满足养护要求配备车辆（0-7分）： ①提供2016年以后购买的维修登高车（最大工作高度≥14米）1辆得4分； ②提供2016年以后购买的巡查车皮卡一辆得3分。 注：1、企业自有车辆设备须提供设备照片、购车发票及有效的车辆行驶证，招标公告发布之后新购置的车辆可只提供设备照片、购车发票。2、企业租赁车辆的须提供设备照片、对应三年服务期的租赁协议及有效的车辆行驶证复印件。	0-7	7.0	7.0	0.0	0.0	3.0	0.0
1.6	技术	有效的改进措施和合理化建议 有效建议和措施每项得1分，最高得5分	0-5	5.0	5.0	3.0	5.0	5.0	5.0
2.1	商务	企业业绩：投标人自2019年1月1日以来（以合同签订时间为准）承担过同类项目业绩的，每个得1分，最多得2分（提供中标通知书及合同清晰扫描件或复印件）。	0-2	2.0	2.0	0.0	0.0	2.0	0.0
2.2	商务	权威认证：投标人通过ISO9001质量管理体系、ISO14001环境认证体系及职业健康安全管理体系认证并获得相关证书的，每项得2分，最高6分。 注：相关证书状态须为有效，提供全国认证认可信息公共服务平台网站截图及证书清晰扫描件或复印件。	0-6	6.0	6.0	0.0	0.0	6.0	0.0
2.3	商务	服务优惠承诺：提供完整的售后服务方案，对本项目的售后服务应急处理流程及措施全面，满足采购单位的要求的，得4-5分；售后服务方案不全面，其他优惠承诺欠缺的得2-3分，除招标文件规定内容外无其他售后服务承诺的，该项不得分。	0-5	4.0	5.0	4.0	4.0	4.0	4.0
2.4	商务	员工培训措施及保障：可行的员工训练或培训措施等方面（员工上岗培训，定期开展安全生产培训。每年不少于一次）。有完善的员工培训计划及内容，定期开展安全生产培训，每年不少于一次的得3-4分，员工培训措施及人员保障存在缺陷的得0-2分。	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
2.5	商务	响应时间：接到采购人报修通知后2小时内到现场维修的不得分，到达现场时间每减少0.5小时的加1分，最高得3分（必须承诺路灯变压器抢修到场时间45分钟，否则不得分）。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.0
合计			0-80	69.5	79.0	37.0	46.0	67.0	43.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：湖州南太湖新区西南分区路灯维修养护项目（2023-2025年度）（重新招标）（HYHZ2023-200（1））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江大东吴集团有限公司、浙江大东吴集团有限公司、湖州东梓建设有限公司（联合体）	浙江大科工程有限公司	安徽五色建设工程有限公司	浙江诚名智能工程有限公司	温州宇通照明工程有限公司	华创电子股份有限公司
1.1.1	技术	1.针对本招标项目的预定要求，制定管理作业方案科学合理的得5-6分，方案基本合理但欠佳的得3-4分，方案存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	6.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
1.1.2	技术	2.保证施工质量的方案和措施精确全面、科学合理的得5-6分，方案基本合理但欠佳的得3-4分，方案存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	6.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
1.1.3	技术	3.保证维修及时性的方案和措施精确全面、科学合理的得5-6分，方案基本合理但欠佳的得3-4分，方案存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	6.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
1.1.4	技术	4.作业管理各项制度措施设定的合理、有效，有完善的质量管理体系、内部考核制度、组织管理体系的得5-6分，作业管理各项制度措施基本合理但欠佳的得3-4分，作业管理各项制度措施存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	6.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
1.2	技术	重点、难点的分析和解决方案：对本项目的现状情况、存在的问题和难点、要点等问题进行调查剖析，并针对性地提出克服难点的技术措施，技术措施科学合理的得5-6分，技术措施基本合理但欠佳的得3-4分，技术措施存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	5.0	4.0	4.0	4.0	5.0	5.0
1.3	技术	应急预案：具有明确的应急预案（包括但不限于突发天气、突发事件、设备故障、临时调度、临时大型活动等工作中可能遇到的突发性情况所制定的应急预案），合理规范针对性强，有切实可行的应急预案的得5-6分，应急预案基本合理但欠佳的，得3-4分，应急预案存在明显缺陷的得0-2分。未提供不得分。	0-6	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
1.4	技术	拟派项目组人员配备情况 1.项目负责人具有机电类高级工程师证书的得3分，具有机电类工程师证书的得1.5分。最高得3分。 2.本项目必须配备项目专职安全员不少于一名，并具有有效的安全生产考核合格证书（C证）；配备维修人员持有高空或高处作业证3人的得5分； 注：提供相关人员证书及本单位近一个月缴纳的社保证明，未提供不得分。	0-8	8.0	8.0	8.0	8.0	6.5	8.0

1.5.1	技术	1.投标人拟投入本项目机械、设备、工具及养护人员安全帽、防护设备等配置齐全完善的得3-4分；拟投入本项目机械、设备、工具及养护人员安全帽、防护设备等配置欠缺的得1-2分。注：提供发票或单位入库证明。	0-4	4.0	3.0	3.0	4.0	4.0	3.0
1.5.2	技术	2.满足养护要求配备车辆（0-7分）： ①提供2016年以后购买的维修登高车（最大工作高度≥14米）1辆得4分； ②提供2016年以后购买的巡查车皮卡一辆得3分。 注：1、企业自有车辆设备须提供设备照片、购车发票及有效的车辆行驶证，招标公告发布之后新购置的车辆可只提供设备照片、购车发票。2、企业租赁车辆的须提供设备照片、对应三年服务期的租赁协议及有效的车辆行驶证复印件。	0-7	3.0	7.0	7.0	4.0	7.0	7.0
1.6	技术	有效的改进措施和合理化建议 有效建议和措施每项得1分，最高得5分	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
2.1	商务	企业业绩：投标人自2019年1月1日以来（以合同签订时间为准）承担过同类项目业绩的，每个得1分，最多得2分（提供中标通知书及合同清晰扫描件或复印件）。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
2.2	商务	权威认证：投标人通过ISO9001质量管理体系、ISO14001环境认证体系及职业健康安全管理体系认证并获得相关证书的，每项得2分，最高6分。 注：相关证书状态须为有效，提供全国认证认可信息公共服务平台网站截图及证书清晰扫描件或复印件。	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0
2.3	商务	服务优惠承诺：提供完整的售后服务方案，对本项目的售后服务应急处理流程及措施全面，满足采购单位的要求的，得4-5分；售后服务方案不全面，其他优惠承诺欠缺的得2-3分，除招标文件规定内容外无其他售后服务承诺的，该项不得分。	0-5	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
2.4	商务	员工培训措施及保障：可行的员工训练或培训措施等方面（员工上岗培训，定期开展安全生产培训。每年不少于一次）。有完善的员工培训计划及内容，定期开展安全生产培训，每年不少于一次的得3-4分，员工培训措施及人员保障存在缺陷的得0-2分。	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
2.5	商务	响应时间：接到采购人报修通知后2小时内到现场维修的不得分，到达现场时间每减少0.5小时的加1分，最高得3分（必须承诺路灯变压器抢修到场时间45分钟，否则不得分）。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
合计			0-80	73.0	71.0	71.0	69.0	71.5	72.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：湖州南太湖新区西南分区路灯维修养护项目（2023-2025年度）（重新招标）（HYHZ2023-200（1））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州瑞琦信息技术有限公司
1.1.1	技术	1.针对本招标项目的预定要求，制定管理作业方案科学合理的得5-6分，方案基本合理但欠佳的得3-4分，方案存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	5.0
1.1.2	技术	2.保证施工质量的方案和措施精确全面、科学合理的得5-6分，方案基本合理但欠佳的得3-4分，方案存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	5.0
1.1.3	技术	3.保证维修及时性的方案和措施精确全面、科学合理的得5-6分，方案基本合理但欠佳的得3-4分，方案存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	5.0
1.1.4	技术	4.作业管理各项制度措施设定的合理、有效，有完善的质量管理体系、内部考核制度、组织管理体系的得5-6分，作业管理各项制度措施基本合理但欠佳的得3-4分，作业管理各项制度措施存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	5.0
1.2	技术	重点、难点的分析和解决方案：对本项目的现状情况、存在的问题和难点、要点等问题进行调查剖析，并针对性地提出克服难点的技术措施，技术措施科学合理的得5-6分，技术措施基本合理但欠佳的得3-4分，技术措施存在明显缺陷的得0-2分。	0-6	5.0
1.3	技术	应急预案：具有明确的应急预案（包含但不限于突发天气、突发事件、设备故障、临时调度、临时大型活动等工作中可能遇到的突发性情况所制定的应急预案），合理规范针对性强，有切实可行的应急预案的得5-6分，应急预案基本合理但欠佳的，得3-4分，应急预案存在明显缺陷的得0-2分。未提供不得分。	0-6	5.0
1.4	技术	拟派项目组人员配备情况 1.项目负责人具有机电类高级工程师证书的得3分，具有机电类工程师证书的得1.5分。最高得3分。 2.本项目必须配备项目专职安全员不少于一名，并具有有效的安全生产考核合格证书（C证）；配备维修人员持有高空或高处作业证3人的得5分； 注：提供相关人员证书及本单位近一个月缴纳的社保证明，未提供不得分。	0-8	8.0
1.5.1	技术	1.投标人拟投入本项目机械、设备、工具及养护人员安全帽、防护设备等配置齐全完善的得3-4分；拟投入本项目机械、设备、工具及养护人员安全帽、防护设备等配置欠缺的得1-2分。注：提供发票或单位入库证明。	0-4	4.0
1.5.2	技术	2.满足养护要求配备车辆（0-7分）： ①提供2016年以后购买的维修登高车（最大工作高度≥14米）1辆得4分； ②提供2016年以后购买的巡查车皮卡一辆得3分。 注：1、企业自有车辆设备须提供设备照片、购车发票及有效的车辆行驶证，招标公告发布之后新购置的车辆可只提供设备照片、购车发票。2、企业租赁车辆的须提供设备照片、对应三年服务期的租赁协议及有效的车辆行驶证复印件。	0-7	0.0
1.6	技术	有效的改进措施和合理化建议 有效建议和措施每项得1分，最高得5分	0-5	5.0
2.1	商务	企业业绩：投标人自2019年1月1日以来（以合同签订时间为准）承担过同类项目业绩的，每个得1分，最多得2分（提供中标通知书及合同清晰扫描件或复印件）。	0-2	2.0
2.2	商务	权威认证：投标人通过ISO9001质量管理体系、ISO14001环境认证体系及职业健康安全管理体系认证并获得相关证书的，每项得2分，最高6分。注：相关证书状态须为有效，提供全国认证认可信息公共服务平台网站截图及证书清晰扫描件或复印件。	0-6	6.0
2.3	商务	服务优惠承诺：提供完整的售后服务方案，对本项目的售后服务应急处理流程及措施全面，满足采购单位的要求的，得4-5分；售后服务方案不全面，其他优惠承诺欠缺的得2-3分，除招标文件规定内容外无其他售后服务承诺的，该项不得分。	0-5	4.0
2.4	商务	员工培训措施及保障：可行的员工训练或培训措施等方面（员工上岗培训，定期开展安全生产培训。每年不少于一次）。有完善的员工培训计划及内容，定期开展安全生产培训，每年不少于一次的得3-4分，员工培训措施及人员保障存在缺陷的得0-2分。	0-4	4.0

2.5	商务	响应时间：接到采购人报修通知后 2 小时内到现场维修的不得分，到达现场时间每减少 0.5 小时的加 1 分，最高得 3 分（必须承诺路灯变压器抢修到场时间 45 分钟，否则不得分）。	0-3	3.0
合计			0-80	66.0

专家（签名）：