

## 技术商务资信评分明细（李佳）

项目名称：2022年钱塘区下沙区域路灯及相关设施养护服务项目（钱政采分-2022-00403C）- 标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江大实业有限公司	杭州环美建设有限公司	杭州易融建设有限公司
1.1	技术	对本项目养护的整体认知情况分析形成分析方案，认知分析方案科学合理，切合实际。	0-1	0.8	0.6	0.65
1.2	技术	对本项目养护的疑难点情况分析形成分析方案，认知分析方案科学合理，切合实际。	0-1	0.7	0.65	0.7
2.1	技术	针对本项目特点、养护标准所制定的养护方案情况，方案内容全面、科学、具有可行性。	0-1	0.6	0.6	0.65
2.2	技术	针对本项目特点、养护标准所制定的维修方案情况，方案内容全面、科学、具有可行性。	0-1	0.7	0.6	0.65
2.3	技术	对箱变、开关箱、电缆、电器元器件等设备设施建立的定期维护检测方案；方案实施措施科学、合理，具有可行性。	0-1	0.8	0.75	0.8
2.4	技术	对箱变、开关箱、电缆、电器元器件等设备设施建立的定期防盗看护方案；方案实施措施科学、合理，具有可行性。	0-1	0.8	0.65	0.6
2.5	技术	是否针对设备的运行建立全覆盖日常巡查制度。制度具有完善性、可行性。	0-1	0.7	0.7	0.65
2.6	技术	是否针对设备的运行建立全覆盖运行情况记录报告制度。制度具有完善性、可行性。	0-1	0.8	0.8	0.7
2.7	技术	投标人处理数字城管、12345、市民来电等工单的方案。方案可行性、高效性。	0-1	0.6	0.6	0.6
2.8	技术	7*24小时受理报修服务值班方案。方案科学性、合理性、完善性。	0-1	0.4	0.35	0.4
2.9	技术	对承担亚运会、重大节假日及政府下发的各类保障要求的保障方案是否全面、合理。	0-1	0.8	0.8	0.8
2.10	技术	根据道路、背街小巷、公园等区域的路灯养护特点，编制道路照明设施安全文明维护作业技术方案（包含基本要求、高空作业、带电作业、夜间作业等内容）；方案全面，具有可行性。	0-1	0.7	0.75	0.7
2.11	技术	根据道路、背街小巷、公园等区域的路灯养护特点，编制道路照明设施安全文明维护交通组织方案（包含基本要求、高空作业、带电作业、夜间作业等内容）；方案全面，具有可行性。	0-1	0.8	0.7	0.65
2.12	技术	为保障道路照明设施运行安全，采用的技术措施是否合理，具有可操作性。	0-1	0.8	0.8	0.8
2.13	技术	为保障道路照明设施维修质量，采用的技术措施是否合理，具有可操作性。	0-1	0.6	0.6	0.6
3.1	技术	是否建立道路照明设施养护考核方案、考核监督制度等，方案及制度科学合理、具有针对性及可操作性。	0-2	0.7	0.65	0.7
3.2	技术	是否建立道路照明设施养护单位内部管理制度、内部工作流程，制度及流程科学合理、具有针对性及可操作性。	0-2	0.7	0.6	0.6
4.1	技术	针对所投标项内路灯箱变的养护特点，编制相应的安全文明养护作业方案及安全生产制度（配备科学的维护班组和机械设备）。方案及制度科学合理、具有针对性及可操作性。	0-1	0.6	0.6	0.65

4.2	技术	针对所投标项内路灯开关箱的养护特点，编制相应的安全文明养护作业方案及安全生产制度（配备科学的维护班组和机械设备）。方案及制度科学合理、具有针对性及可操作性。	0-1	0.8	0.7	0.7
4.3	技术	针对所投标项内路灯光源、灯杆、电缆、基础等附属设施的养护特点，编制相应的安全文明养护作业方案及安全生产制度（配备科学的维护班组和机械设备）。方案及制度科学合理、具有针对性及可操作性。	0-1	0	0	0
5	技术	资料管理方案：是否建立道路照明设施资料管理方案，就道路照明设施基础台账、日常运维台账、技术档案资料等资料的整理归档。方案符合相关规范要求，科学合理。	0-1	0.6	0.7	0.6
6	技术	仓库管理方案：道路照明养护设施堆放仓库管理制度（包含人员、设备、消防）是否全面、科学、合理；	0-1	0.7	0.6	0.6
7.1	技术	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应急巡查方案。方案责任分工明确、具有可操作性。	0-1	0.8	0.7	0.7
7.2	技术	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应急抢修方案。方案责任分工明确、完成响应应急抢修和应急照明保障工作，具有可操作性。	0-1	0.8	0.8	0.8
7.3	技术	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应急值班值守制度。制度责任明确、完成响应应急抢修和应急照明保障工作，具有可操作性。	0-1	0.6	0.7	0.6
7.4	技术	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预案，方案对可能遇到的问题及其应对措施的情况，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。	0-1	0.6	0.6	0.6
8	技术	优惠承诺：根据各投标单位提供优惠承诺情况通过综合评定打分。	0-2	1.6	1	0
9	技术	合理化建议：对本项目的合理化建议通过综合评定打分。	0-2	1.5	1	0
10	商务资信	(1)配置1辆26米及以上登高车（自有）得1分，每增加一辆26米及以上登高车（自有）得1分，本项最高得2分。（0-2分） (2)配置2辆15米及以上登高车（自有）得2分，在此基础上每增加1辆15米及以上登高车（自有）得1分，本项最高得5分。（0-5分） 注：上述（1）和（2）中提供的同一辆登高车只能记一次分。配置2辆15米以下的登高车的评分项（2）不得分。 有效证明材料：以上车辆需提供单位自有车辆行驶证扫描件、有效期内的车辆保险证明扫描件。上述证明材料加盖投标单位公章，未提供或不符合要求的不得分。	0-7	7	2	4
11	商务资信	配置巡查皮卡车3辆(自有)得3分，在此基础上每增加1辆皮卡车（自有）加1分，本项最高得7分。（0-7分） 注：1.配置巡查皮卡车(自有)3辆以下的不得分； 2.有效证明材料：以上车辆需提供单位自有车辆行驶证扫描件、有效期内的车辆保险证明扫描件。上述证明材料加盖投标单位公章，未提供或不符合要求的不得分。	0-7	7	6	7
12	商务资信	设施堆放仓库：（1）中标单位承诺在项目区域范围内设置不少于200平方米的项目部（含办公区、维修区、仓库区等）得1分，每增加50平方米得1分，本项最高得3分。（0-3分） （2）中标单位承诺在项目区域内设置固定的机具停放场所得1分。（0-1分） 有效证明材料：提供承诺书加盖投标单位公章，如中标后不能在规定时间内履行承诺的将取消中标资格。不提供或不响应上述条件不得分。	0-4	4	4	4
13	商务资信	（1）配置2辆及以上发电车（自有）得4分，不足2辆的不得分。 （2）配置2辆及以上带电作业车（自有）得4分，不足2辆的不得分。 有效证明材料：以上车辆需提供单位自有车辆行驶证扫描件、有效期内的车辆保险证明扫描件，车辆购置发票及在有效期内的车辆年检合格证扫描件。上述证明材料加盖投标单位公章，未提供或不符合要求的不得分。	0-8	0	0	0

14.1	商务 资信	项目负责人满足具备工程师及以上职称，机电安装工程专业二级及以上建造师，本科及以上学历，担任过路灯养护项目负责人的基础上，若项目负责人具备高级工程师的得3分。（0-3分） 有效证明材料：提供相关职称证书、建造师证书、养护业绩材料、毕业证书、社会保险证明、劳动合同以及其他相关证明材料扫描件。不得与其他岗位兼职，否则本项不得分。上述证明材料加盖投标单位公章，未提供或不符合要求的不得分。	0-3	1	2	1
14.2	商务 资信	投标单位拟派的项目团队情况： （1）拟派项目组成员达到18人得1分，每增加一人得1分，本项最高得5分。（0-5分） （2）项目组成员中，电工作业人员达到4人的得1分，每增加1人，得1分，本项最高得4分。（0-4分） （3）项目组成员中，高空作业人员达到4人的得1分，每增加1人，得1分，本项最高得4分。（0-4分） （4）项目组成员中，高压电工证人员达到2人的得1分，每增加1人，得1分，本项最高得3分。（0-3分） 注：上述（2）、（3）和（4）中提供的同一人员只能计一次分。 有效证明材料：上述人员需提供近半年任意一个月社保证明以及相应的岗位作业证书（电工特种作业操作证、高空作业证、高压电工证）扫描件加盖投标单位公章，未提供或不符合要求的不得分。	0-16	16	12	12
15	商务 资信	荣誉：（1）投标单位获得过大型国际会议、赛事或活动的亮灯服务保障荣誉证书的每个得2分，本项最高得4分。（0-4分） （2）投标单位获路灯养护类荣誉：获得区级及以上路灯养护类荣誉的每个得1分，本项最多得2分。（0-2分） 注：上述（1）和（2）中提供的同一荣誉只能计一次分，按最高分记取。 有效证明材料：荣誉证书或相关文件扫描件加盖投标单位公章，未提供或不符合要求的不得分。	0-6	6	4	6
16	商务 资信	企业认证：获得质量管理体系认证证书，得2分；获得环境管理体系认证证书，得2分；获得职业健康安全管理体系认证证书，得2分，共计6分。（0-6分） 有效证明材料：提供认证证书扫描件加盖投标单位公章，未提供或不符合要求的不得分。	0-6	6	6	6
17	商务 资信	类似业绩：自2019年1月1日起投标单位承担过与本项目类似规模（按标段规模即可）及以上的单个路灯（非景观照明）养护业绩，得1分。（0-1分） 注：本项目的路灯是指功能性照明，业绩合同要求为路灯养护单个合同，提供景观性照明的业绩视为无效。 有效证明材料：提供路灯养护合同扫描件加盖投标单位公章，未提供或不符合要求的不得分。 （1）业绩时间以中标通知书盖章落款时间为准，无盖章落款时间，不予认可，且不得分；若无中标通知书，则按合同签订时间为准，合同无盖章落款时间，不予认可，且不得分。 （2）本项业绩不包括分包业绩。 （3）投标文件中须提供中标通知书或项目合同材料扫描件加盖公章。如上述材料不能体现招标文件要求的内容，另需提供业主证明等证明文件的扫描件并加盖投标人公章，且有业绩甲方经办人姓名、联系电话。提供的材料需能体现本招标文件要求的内容，未提供或提供的材料不符合要求不得分。 （4）若为联合体业绩的，另需提供联合体协议扫描件加盖投标人公章，且有业绩甲方经办人姓名、联系电话，且联合体协议中投标人的分工内容为路灯养护，能体现投标单位路灯养护数量、内容等，若协议无法体现该内容，另需提供业主证明等证明文件的扫描件并加盖投标人公章，且有业绩甲方经办人姓名、联系电话，否则不得分。	0-1	1	1	1
合计			0-90	68.6	55.6	57.5

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（邱忆琳）

项目名称：2022年钱塘区下沙区域路灯及相关设施养护服务项目（钱政采分-2022-00403C）- 标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江大有实业有限公司	杭州环美建设有限公司	杭州易融建设有限公司
1.1	技术	对本项目养护的整体认知情况分析形成分析方案，认知分析方案科学合理，切合实际。	0-1	0.9	1	0.8
1.2	技术	对本项目养护的疑难点情况分析形成分析方案，认知分析方案科学合理，切合实际。	0-1	0.8	0.9	0.7
2.1	技术	针对本项目特点、养护标准所制定的养护方案情况，方案内容全面、科学、具有可行性。	0-1	0.7	0.8	0.9
2.2	技术	针对本项目特点、养护标准所制定的维修方案情况，方案内容全面、科学、具有可行性。	0-1	0.8	0.7	0.7
2.3	技术	对箱变、开关箱、电缆、电器元器件等设备设施建立的定期维护检测方案；方案实施措施科学、合理，具有可行性。	0-1	0.8	0.8	0.8
2.4	技术	对箱变、开关箱、电缆、电器元器件等设备设施建立的定期防盗看护方案；方案实施措施科学、合理，具有可行性。	0-1	1	0.9	0.9
2.5	技术	是否针对设备的运行建立全覆盖日常巡查制度。制度具有完善性、可行性。	0-1	1	1	0.9
2.6	技术	是否针对设备的运行建立全覆盖运行情况记录报告制度。制度具有完善性、可行性。	0-1	1	1	1
2.7	技术	投标人处理数字城管、12345、市民来电等工单的方案。方案可行性、高效性。	0-1	1	1	0.9
2.8	技术	7*24小时受理报修服务值班方案。方案科学性、合理性、完善性。	0-1	0.9	0.9	0.8
2.9	技术	对承担亚运会、重大节假日及政府下发的各类保障要求的保障方案是否全面、合理。	0-1	0.8	0.8	0.9
2.10	技术	根据道路、背街小巷、公园等区域的路灯养护特点，编制道路照明设施安全文明维护作业技术方案（包含基本要求、高空作业、带电作业、夜间作业等内容）；方案全面，具有可行性。	0-1	0.7	0.8	0.8
2.11	技术	根据道路、背街小巷、公园等区域的路灯养护特点，编制道路照明设施安全文明维护交通组织方案（包含基本要求、高空作业、带电作业、夜间作业等内容）；方案全面，具有可行性。	0-1	0.9	0.8	0.8
2.12	技术	为保障道路照明设施运行安全，采用的技术措施是否合理，具有可操作性。	0-1	1	1	1
2.13	技术	为保障道路照明设施维修质量，采用的技术措施是否合理，具有可操作性。	0-1	1	1	1
3.1	技术	是否建立道路照明设施养护考核方案、考核监督制度等，方案及制度科学合理、具有针对性及可操作性。	0-2	1.6	1.7	1.8
3.2	技术	是否建立道路照明设施养护单位内部管理制度、内部工作流程，制度及流程科学合理、具有针对性及可操作性。	0-2	1.7	1.6	1.8

4.1	技术	针对所投标项内路灯箱变的养护特点，编制相应的安全文明养护作业方案及安全生产制度（配备科学的维护班组和机械设备）。方案及制度科学合理、具有针对性及可操作性。	0-1	0.8	0.8	0.8
4.2	技术	针对所投标项内路灯开关箱的养护特点，编制相应的安全文明养护作业方案及安全生产制度（配备科学的维护班组和机械设备）。方案及制度科学合理、具有针对性及可操作性。	0-1	0.8	0.8	0.7
4.3	技术	针对所投标项内路灯光源、灯杆、电缆、基础等附属设施的养护特点，编制相应的安全文明养护作业方案及安全生产制度（配备科学的维护班组和机械设备）。方案及制度科学合理、具有针对性及可操作性。	0-1	0.8	0.8	0.8
5	技术	资料管理方案：是否建立道路照明设施资料管理方案，就道路照明设施基础台账、日常运维台账、技术档案资料等资料的整理归档。方案符合相关规范要求，科学合理。	0-1	0.8	0.8	0.8
6	技术	仓库管理方案：道路照明养护设施堆放仓库管理制度（包含人员、设备、消防）是否全面、科学、合理；	0-1	0.8	0.8	0.8
7.1	技术	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应急巡查方案。方案责任分工明确、具有可操作性。	0-1	0.9	0.9	0.8
7.2	技术	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应急抢修方案。方案责任分工明确、完成响应应急抢修和应急照明保障工作，具有可操作性。	0-1	0.9	0.8	0.9
7.3	技术	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应急值班值守制度。制度责任明确、完成响应应急抢修和应急照明保障工作，具有可操作性。	0-1	0.9	0.8	0.8
7.4	技术	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。	0-1	0.8	0.8	0.9
8	技术	优惠承诺：根据各投标单位提供优惠承诺情况通过综合评定打分。	0-2	1.7	1.3	1.4
9	技术	合理化建议：对本项目的合理化建议通过综合评定打分。	0-2	1.4	1.5	1.3
10	商务资信	(1)配置1辆26米及以上登高车（自有）得1分，每增加一辆26米及以上登高车（自有）得1分，本项最高得2分。（0-2分） (2)配置2辆15米及以上登高车（自有）得2分，在此基础上每增加1辆15米及以上登高车（自有）得1分，本项最高得5分。（0-5分） 注：上述（1）和（2）中提供的同一辆登高车只能记一次分。配置2辆15米以下的登高车的评分项（2）不得分。 有效证明材料：以上车辆需提供单位自有车辆行驶证扫描件、有效期内的车辆保险证明扫描件。上述证明材料加盖投标单位公章，未提供或不符合要求的不得分。	0-7	7	2	4
11	商务资信	配置巡查皮卡车3辆(自有)得3分，在此基础上每增加1辆皮卡车（自有）加1分，本项最高得7分。（0-7分） 注：1.配置巡查皮卡车(自有)3辆以下的不得分； 2.有效证明材料：以上车辆需提供单位自有车辆行驶证扫描件、有效期内的车辆保险证明扫描件。上述证明材料加盖投标单位公章，未提供或不符合要求的不得分。	0-7	7	6	7
12	商务资信	设施堆放仓库：（1）中标单位承诺在项目区域范围内设置不少于200平方米的项目部（含办公区、维修区、仓库区等）得1分，每增加50平方米得1分，本项最高得3分。（0-3分） （2）中标单位承诺在项目区域内设置固定的机具停放场所得1分。（0-1分） 有效证明材料：提供承诺书加盖投标单位公章，如中标后不能在规定时间内履行承诺的将取消中标资格。不提供或不响应上述条件不得分。	0-4	4	4	4
13	商务资信	（1）配置2辆及以上发电车（自有）得4分，不足2辆的不得分。 （2）配置2辆及以上带电作业车（自有）得4分，不足2辆的不得分。 有效证明材料：以上车辆需提供单位自有车辆行驶证扫描件、有效期内的车辆保险证明扫描件，车辆购置发票及在有效期内的车辆年检合格证扫描件。上述证明材料加盖投标单位公章，未提供或不符合要求的不得分。	0-8	0	0	0

14.1	商务 资信	项目负责人满足具备工程师及以上职称，机电安装工程专业二级及以上建造师，本科及以上学历，担任过路灯养护项目负责人的基础上，若项目负责人具备高级工程师的得3分。（0-3分） 有效证明材料：提供相关职称证书、建造师证书、养护业绩材料、毕业证书、社会保险证明、劳动合同以及其他相关证明材料扫描件。不得与其他岗位兼职，否则本项不得分。上述证明材料加盖投标单位公章，未提供或不符合要求的不得分。	0-3	1	2	1
14.2	商务 资信	投标单位拟派的项目团队情况： （1）拟派项目组成员达到18人得1分，每增加一人得1分，本项最高得5分。（0-5分） （2）项目组成员中，电工作业人员达到4人的得1分，每增加1人，得1分，本项最高得4分。（0-4分） （3）项目组成员中，高空作业人员达到4人的得1分，每增加1人，得1分，本项最高得4分。（0-4分） （4）项目组成员中，高压电工证人员达到2人的得1分，每增加1人，得1分，本项最高得3分。（0-3分） 注：上述（2）、（3）和（4）中提供的同一人员只能计一次分。 有效证明材料：上述人员需提供近半年任意一个月社保证明以及相应的岗位作业证书（电工特种作业操作证、高空作业证、高压电工证）扫描件加盖投标单位公章，未提供或不符合要求的不得分。	0-16	16	12	12
15	商务 资信	荣誉：（1）投标单位获得过大型国际会议、赛事或活动的亮灯服务保障荣誉证书的每个得2分，本项最高得4分。（0-4分） （2）投标单位获路灯养护类荣誉：获得区级及以上路灯养护类荣誉的每个得1分，本项最多得2分。（0-2分） 注：上述（1）和（2）中提供的同一荣誉只能计一次分，按最高分记取。 有效证明材料：荣誉证书或相关文件扫描件加盖投标单位公章，未提供或不符合要求的不得分。	0-6	6	4	6
16	商务 资信	企业认证：获得质量管理体系认证证书，得2分；获得环境管理体系认证证书，得2分；获得职业健康安全管理体系认证证书，得2分，共计6分。（0-6分） 有效证明材料：提供认证证书扫描件加盖投标单位公章，未提供或不符合要求的不得分。	0-6	6	6	6
17	商务 资信	类似业绩：自2019年1月1日起投标单位承担过与本项目类似规模（按标段规模即可）及以上的单个路灯（非景观照明）养护业绩，得1分。（0-1分） 注：本项目的路灯是指功能性照明，业绩合同要求为路灯养护单个合同，提供景观性照明的业绩视为无效。 有效证明材料：提供路灯养护合同扫描件加盖投标单位公章，未提供或不符合要求的不得分。 （1）业绩时间以中标通知书盖章落款时间为准，无盖章落款时间，不予认可，且不得分；若无中标通知书，则按合同签订时间为准，合同无盖章落款时间，不予认可，且不得分。 （2）本项业绩不包括分包业绩。 （3）投标文件中须提供中标通知书或项目合同材料扫描件加盖公章。如上述材料不能体现招标文件要求的内容，另需提供业主证明等证明文件的扫描件并加盖投标人公章，且有业绩甲方经办人姓名、联系电话。提供的材料需能体现本招标文件要求的内容，未提供或提供的材料不符合要求不得分。 （4）若为联合体业绩的，另需提供联合体协议扫描件加盖投标人公章，且有业绩甲方经办人姓名、联系电话，且联合体协议中投标人的分工内容为路灯养护，能体现投标单位路灯养护数量、内容等，若协议无法体现该内容，另需提供业主证明等证明文件的扫描件并加盖投标人公章，且有业绩甲方经办人姓名、联系电话，否则不得分。	0-1	1	1	1
合计			0-90	75.2	63.8	67.5

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（章郁列斯）

项目名称：2022年钱塘区下沙区域路灯及相关设施养护服务项目（钱政采分-2022-00403C）- 标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江大有实业有限公司	杭州环美建设有限公司	杭州易融建设有限公司
1.1	技术	对本项目养护的整体认知情况分析形成分析方案，认知分析方案科学合理，切合实际。	0-1	0.8	0.7	0.8
1.2	技术	对本项目养护的疑难点情况分析形成分析方案，认知分析方案科学合理，切合实际。	0-1	0.7	0.6	0.8
2.1	技术	针对本项目特点、养护标准所制定的养护方案情况，方案内容全面、科学、具有可行性。	0-1	0.8	0.8	0.7
2.2	技术	针对本项目特点、养护标准所制定的维修方案情况，方案内容全面、科学、具有可行性。	0-1	0.9	0.7	0.8
2.3	技术	对箱变、开关箱、电缆、电器元器件等设备设施建立的定期维护检测方案；方案实施措施科学、合理，具有可行性。	0-1	0.7	0.6	0.8
2.4	技术	对箱变、开关箱、电缆、电器元器件等设备设施建立的定期防盗看护方案；方案实施措施科学、合理，具有可行性。	0-1	0.7	0.6	0.7
2.5	技术	是否针对设备的运行建立全覆盖日常巡查制度。制度具有完善性、可行性。	0-1	0.8	0.7	0.9
2.6	技术	是否针对设备的运行建立全覆盖运行情况记录报告制度。制度具有完善性、可行性。	0-1	0.7	0.6	0.8
2.7	技术	投标人处理数字城管、12345、市民来电等工单的方案。方案可行性、高效性。	0-1	0.8	0.6	0.8
2.8	技术	7*24小时受理报修服务值班方案。方案科学性、合理性、完善性。	0-1	0.7	0.5	0.8
2.9	技术	对承担亚运会、重大节假日及政府下发的各类保障要求的保障方案是否全面、合理。	0-1	0.8	0.7	0.7
2.10	技术	根据道路、背街小巷、公园等区域的路灯养护特点，编制道路照明设施安全文明维护作业技术方案（包含基本要求、高空作业、带电作业、夜间作业等内容）；方案全面，具有可行性。	0-1	0.7	0.5	0.7
2.11	技术	根据道路、背街小巷、公园等区域的路灯养护特点，编制道路照明设施安全文明维护交通组织方案（包含基本要求、高空作业、带电作业、夜间作业等内容）；方案全面，具有可行性。	0-1	0.8	0.6	0.7
2.12	技术	为保障道路照明设施运行安全，采用的技术措施是否合理，具有可操作性。	0-1	0.9	0.7	0.8
2.13	技术	为保障道路照明设施维修质量，采用的技术措施是否合理，具有可操作性。	0-1	0.8	0.7	0.9
3.1	技术	是否建立道路照明设施养护考核方案、考核监督制度等，方案及制度科学合理、具有针对性及可操作性。	0-2	1.6	1.4	1.6
3.2	技术	是否建立道路照明设施养护单位内部管理制度、内部工作流程，制度及流程科学合理、具有针对性及可操作性。	0-2	1.7	1.3	1.7

4.1	技术	针对所投标项内路灯箱变的养护特点，编制相应的安全文明养护作业方案及安全生产制度（配备科学的维护班组和机械设备）。方案及制度科学合理、具有针对性及可操作性。	0-1	0.7	0.6	0.7
4.2	技术	针对所投标项内路灯开关箱的养护特点，编制相应的安全文明养护作业方案及安全生产制度（配备科学的维护班组和机械设备）。方案及制度科学合理、具有针对性及可操作性。	0-1	0.8	0.7	0.8
4.3	技术	针对所投标项内路灯光源、灯杆、电缆、基础等附属设施的养护特点，编制相应的安全文明养护作业方案及安全生产制度（配备科学的维护班组和机械设备）。方案及制度科学合理、具有针对性及可操作性。	0-1	0.7	0.5	0.7
5	技术	资料管理方案：是否建立道路照明设施资料管理方案，就道路照明设施基础台账、日常运维台账、技术档案资料等资料的整理归档。方案符合相关规范要求，科学合理。	0-1	0.8	0.6	0.8
6	技术	仓库管理方案：道路照明养护设施堆放仓库管理制度（包含人员、设备、消防）是否全面、科学、合理；	0-1	0.8	0.7	0.8
7.1	技术	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应急巡查方案。方案责任分工明确、具有可操作性。	0-1	0.7	0.5	0.8
7.2	技术	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应急抢修方案。方案责任分工明确、完成响应应急抢修和应急照明保障工作，具有可操作性。	0-1	0.6	0.6	0.6
7.3	技术	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应急值班值守制度。制度责任明确、完成响应应急抢修和应急照明保障工作，具有可操作性。	0-1	0.7	0.7	0.7
7.4	技术	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。	0-1	0.8	0.6	0.8
8	技术	优惠承诺：根据各投标单位提供优惠承诺情况通过综合评定打分。	0-2	1.7	1.5	1.6
9	技术	合理化建议：对本项目的合理化建议通过综合评定打分。	0-2	1.6	1.6	1.6
10	商务资信	(1)配置1辆26米及以上登高车（自有）得1分，每增加一辆26米及以上登高车（自有）得1分，本项最高得2分。（0-2分） (2)配置2辆15米及以上登高车（自有）得2分，在此基础上每增加1辆15米及以上登高车（自有）得1分，本项最高得5分。（0-5分） 注：上述（1）和（2）中提供的同一辆登高车只能记一次分。配置2辆15米以下的登高车的评分项（2）不得分。 有效证明材料：以上车辆需提供单位自有车辆行驶证扫描件、有效期内的车辆保险证明扫描件。上述证明材料加盖投标单位公章，未提供或不符合要求的不得分。	0-7	7	2	4
11	商务资信	配置巡查皮卡车3辆(自有)得3分，在此基础上每增加1辆皮卡车（自有）加1分，本项最高得7分。（0-7分） 注：1.配置巡查皮卡车(自有)3辆以下的不得分； 2.有效证明材料：以上车辆需提供单位自有车辆行驶证扫描件、有效期内的车辆保险证明扫描件。上述证明材料加盖投标单位公章，未提供或不符合要求的不得分。	0-7	7	6	7
12	商务资信	设施堆放仓库：（1）中标单位承诺在项目区域范围内设置不少于200平方米的项目部（含办公区、维修区、仓库区等）得1分，每增加50平方米得1分，本项最高得3分。（0-3分） （2）中标单位承诺在项目区域内设置固定的机具停放场所得1分。（0-1分） 有效证明材料：提供承诺书加盖投标单位公章，如中标后不能在规定时间内履行承诺的将取消中标资格。不提供或不响应上述条件不得分。	0-4	4	4	4
13	商务资信	（1）配置2辆及以上发电车（自有）得4分，不足2辆的不得分。 （2）配置2辆及以上带电作业车（自有）得4分，不足2辆的不得分。 有效证明材料：以上车辆需提供单位自有车辆行驶证扫描件、有效期内的车辆保险证明扫描件，车辆购置发票及在有效期内的车辆年检合格证扫描件。上述证明材料加盖投标单位公章，未提供或不符合要求的不得分。	0-8	0	0	0

14.1	商务 资信	项目负责人满足具备工程师及以上职称，机电安装工程专业二级及以上建造师，本科及以上学历，担任过路灯养护项目负责人的基础上，若项目负责人具备高级工程师的得3分。（0-3分） 有效证明材料：提供相关职称证书、建造师证书、养护业绩材料、毕业证书、社会保险证明、劳动合同以及其他相关证明材料扫描件。不得与其他岗位兼职，否则本项不得分。上述证明材料加盖投标单位公章，未提供或不符合要求的不得分。	0-3	1	2	1
14.2	商务 资信	投标单位拟派的项目团队情况： （1）拟派项目组成员达到18人得1分，每增加一人得1分，本项最高得5分。（0-5分） （2）项目组成员中，电工作业人员达到4人的得1分，每增加1人，得1分，本项最高得4分。（0-4分） （3）项目组成员中，高空作业人员达到4人的得1分，每增加1人，得1分，本项最高得4分。（0-4分） （4）项目组成员中，高压电工证人员达到2人的得1分，每增加1人，得1分，本项最高得3分。（0-3分） 注：上述（2）、（3）和（4）中提供的同一人员只能计一次分。 有效证明材料：上述人员需提供近半年任意一个月社保证明以及相应的岗位作业证书（电工特种作业操作证、高空作业证、高压电工证）扫描件加盖投标单位公章，未提供或不符合要求的不得分。	0-16	16	12	12
15	商务 资信	荣誉：（1）投标单位获得过大型国际会议、赛事或活动的亮灯服务保障荣誉证书的每个得2分，本项最高得4分。（0-4分） （2）投标单位获路灯养护类荣誉：获得区级及以上路灯养护类荣誉的每个得1分，本项最多得2分。（0-2分） 注：上述（1）和（2）中提供的同一荣誉只能计一次分，按最高分记取。 有效证明材料：荣誉证书或相关文件扫描件加盖投标单位公章，未提供或不符合要求的不得分。	0-6	6	4	6
16	商务 资信	企业认证：获得质量管理体系认证证书，得2分；获得环境管理体系认证证书，得2分；获得职业健康安全管理体系认证证书，得2分，共计6分。（0-6分） 有效证明材料：提供认证证书扫描件加盖投标单位公章，未提供或不符合要求的不得分。	0-6	6	6	6
17	商务 资信	类似业绩：自2019年1月1日起投标单位承担过与本项目类似规模（按标段规模即可）及以上的单个路灯（非景观照明）养护业绩，得1分。（0-1分） 注：本项目的路灯是指功能性照明，业绩合同要求为路灯养护单个合同，提供景观性照明的业绩视为无效。 有效证明材料：提供路灯养护合同扫描件加盖投标单位公章，未提供或不符合要求的不得分。 （1）业绩时间以中标通知书盖章落款时间为准，无盖章落款时间，不予认可，且不得分；若无中标通知书，则按合同签订时间为准，合同无盖章落款时间，不予认可，且不得分。 （2）本项业绩不包括分包业绩。 （3）投标文件中须提供中标通知书或项目合同材料扫描件加盖公章。如上述材料不能体现招标文件要求的内容，另需提供业主证明等证明文件的扫描件并加盖投标人公章，且有业绩甲方经办人姓名、联系电话。提供的材料需能体现本招标文件要求的内容，未提供或提供的材料不符合要求不得分。 （4）若为联合体业绩的，另需提供联合体协议扫描件加盖投标人公章，且有业绩甲方经办人姓名、联系电话，且联合体协议中投标人的分工内容为路灯养护，能体现投标单位路灯养护数量、内容等，若协议无法体现该内容，另需提供业主证明等证明文件的扫描件并加盖投标人公章，且有业绩甲方经办人姓名、联系电话，否则不得分。	0-1	1	1	1
合计			0-90	72.8	57.9	65.9

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（楼旭鸣）

项目名称：2022年钱塘区下沙区域路灯及相关设施养护服务项目（钱政采分-2022-00403C）- 标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江大有实业有限公司	杭州环美建设有限公司	杭州易融建设有限公司
1.1	技术	对本项目养护的整体认知情况分析形成分析方案，认知分析方案科学合理，切合实际。	0-1	0.8	0.6	0.7
1.2	技术	对本项目养护的疑难点情况分析形成分析方案，认知分析方案科学合理，切合实际。	0-1	0.8	0.6	0.7
2.1	技术	针对本项目特点、养护标准所制定的养护方案情况，方案内容全面、科学、具有可行性。	0-1	0.8	0.6	0.5
2.2	技术	针对本项目特点、养护标准所制定的维修方案情况，方案内容全面、科学、具有可行性。	0-1	0.8	0.6	0.5
2.3	技术	对箱变、开关箱、电缆、电器元器件等设备设施建立的定期维护检测方案；方案实施措施科学、合理，具有可行性。	0-1	0.8	0.5	0.5
2.4	技术	对箱变、开关箱、电缆、电器元器件等设备设施建立的定期防盗看护方案；方案实施措施科学、合理，具有可行性。	0-1	0.8	0.5	0.6
2.5	技术	是否针对设备的运行建立全覆盖日常巡查制度。制度具有完善性、可行性。	0-1	0.8	0.4	0.4
2.6	技术	是否针对设备的运行建立全覆盖运行情况记录报告制度。制度具有完善性、可行性。	0-1	0.8	0.4	0.4
2.7	技术	投标人处理数字城管、12345、市民来电等工单的方案。方案可行性、高效性。	0-1	0.8	0.4	0.6
2.8	技术	7*24小时受理报修服务值班方案。方案科学性、合理性、完善性。	0-1	0.8	0.6	0.7
2.9	技术	对承担亚运会、重大节假日及政府下发的各类保障要求的保障方案是否全面、合理。	0-1	0.8	0.7	0.6
2.10	技术	根据道路、背街小巷、公园等区域的路灯养护特点，编制道路照明设施安全文明维护作业技术方案（包含基本要求、高空作业、带电作业、夜间作业等内容）；方案全面，具有可行性。	0-1	0.8	0.7	0.6
2.11	技术	根据道路、背街小巷、公园等区域的路灯养护特点，编制道路照明设施安全文明维护交通组织方案（包含基本要求、高空作业、带电作业、夜间作业等内容）；方案全面，具有可行性。	0-1	0.8	0.6	0.7
2.12	技术	为保障道路照明设施运行安全，采用的技术措施是否合理，具有可操作性。	0-1	0.8	0.7	0.6
2.13	技术	为保障道路照明设施维修质量，采用的技术措施是否合理，具有可操作性。	0-1	0.8	0.7	0.6
3.1	技术	是否建立道路照明设施养护考核方案、考核监督制度等，方案及制度科学合理、具有针对性及可操作性。	0-2	1.8	1.6	1.5
3.2	技术	是否建立道路照明设施养护单位内部管理制度、内部工作流程，制度及流程科学合理、具有针对性及可操作性。	0-2	1.8	1.6	1.4

4.1	技术	针对所投标项内路灯箱变的养护特点，编制相应的安全文明养护作业方案及安全生产制度（配备科学的维护班组和机械设备）。方案及制度科学合理、具有针对性及可操作性。	0-1	0.8	0.6	0.5
4.2	技术	针对所投标项内路灯开关箱的养护特点，编制相应的安全文明养护作业方案及安全生产制度（配备科学的维护班组和机械设备）。方案及制度科学合理、具有针对性及可操作性。	0-1	0.8	0.7	0.6
4.3	技术	针对所投标项内路灯光源、灯杆、电缆、基础等附属设施的养护特点，编制相应的安全文明养护作业方案及安全生产制度（配备科学的维护班组和机械设备）。方案及制度科学合理、具有针对性及可操作性。	0-1	0.8	0.6	0.7
5	技术	资料管理方案：是否建立道路照明设施资料管理方案，就道路照明设施基础台账、日常运维台账、技术档案资料等资料的整理归档。方案符合相关规范要求，科学合理。	0-1	0.8	0.5	0.6
6	技术	仓库管理方案：道路照明养护设施堆放仓库管理制度（包含人员、设备、消防）是否全面、科学、合理；	0-1	0.8	0.7	0.6
7.1	技术	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应急巡查方案。方案责任分工明确、具有可操作性。	0-1	0.8	0.6	0.7
7.2	技术	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应急抢修方案。方案责任分工明确、完成响应应急抢修和应急照明保障工作，具有可操作性。	0-1	0.8	0.6	0.7
7.3	技术	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应急值班值守制度。制度责任明确、完成响应应急抢修和应急照明保障工作，具有可操作性。	0-1	0.8	0.6	0.7
7.4	技术	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的情况，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。	0-1	0.8	0.6	0.6
8	技术	优惠承诺：根据各投标单位提供优惠承诺情况通过综合评定打分。	0-2	2	1.5	1.6
9	技术	合理化建议：对本项目的合理化建议通过综合评定打分。	0-2	1.8	1.7	1.6
10	商务资信	(1)配置1辆26米及以上登高车（自有）得1分，每增加一辆26米及以上登高车（自有）得1分，本项最高得2分。（0-2分） (2)配置2辆15米及以上登高车（自有）得2分，在此基础上每增加1辆15米及以上登高车（自有）得1分，本项最高得5分。（0-5分） 注：上述（1）和（2）中提供的同一辆登高车只能记一次分。配置2辆15米以下的登高车的评分项（2）不得分。 有效证明材料：以上车辆需提供单位自有车辆行驶证扫描件、有效期内的车辆保险证明扫描件。上述证明材料加盖投标单位公章，未提供或不符合要求的不得分。	0-7	7	2	4
11	商务资信	配置巡查皮卡车3辆(自有)得3分，在此基础上每增加1辆皮卡车（自有）加1分，本项最高得7分。（0-7分） 注：1.配置巡查皮卡车(自有)3辆以下的不得分； 2.有效证明材料：以上车辆需提供单位自有车辆行驶证扫描件、有效期内的车辆保险证明扫描件。上述证明材料加盖投标单位公章，未提供或不符合要求的不得分。	0-7	7	6	7
12	商务资信	设施堆放仓库：（1）中标单位承诺在项目区域范围内设置不少于200平方米的项目部（含办公区、维修区、仓库区等）得1分，每增加50平方米得1分，本项最高得3分。（0-3分） （2）中标单位承诺在项目区域内设置固定的机具停放场所得1分。（0-1分） 有效证明材料：提供承诺书加盖投标单位公章，如中标后不能在规定时间内履行承诺的将取消中标资格。不提供或不响应上述条件不得分。	0-4	4	4	4
13	商务资信	（1）配置2辆及以上发电车（自有）得4分，不足2辆的不得分。 （2）配置2辆及以上带电作业车（自有）得4分，不足2辆的不得分。 有效证明材料：以上车辆需提供单位自有车辆行驶证扫描件、有效期内的车辆保险证明扫描件，车辆购置发票及在有效期内的车辆年检合格证扫描件。上述证明材料加盖投标单位公章，未提供或不符合要求的不得分。	0-8	0	0	0

14.1	商务 资信	项目负责人满足具备工程师及以上职称，机电安装工程专业二级及以上建造师，本科及以上学历，担任过路灯养护项目负责人的基础上，若项目负责人具备高级工程师的得3分。（0-3分） 有效证明材料：提供相关职称证书、建造师证书、养护业绩材料、毕业证书、社会保险证明、劳动合同以及其他相关证明材料扫描件。不得与其他岗位兼职，否则本项不得分。上述证明材料加盖投标单位公章，未提供或不符合要求的不得分。	0-3	1	2	1
14.2	商务 资信	投标单位拟派的项目团队情况： （1）拟派项目组成员达到18人得1分，每增加一人得1分，本项最高得5分。（0-5分） （2）项目组成员中，电工作业人员达到4人的得1分，每增加1人，得1分，本项最高得4分。（0-4分） （3）项目组成员中，高空作业人员达到4人的得1分，每增加1人，得1分，本项最高得4分。（0-4分） （4）项目组成员中，高压电工证人员达到2人的得1分，每增加1人，得1分，本项最高得3分。（0-3分） 注：上述（2）、（3）和（4）中提供的同一人员只能计一次分。 有效证明材料：上述人员需提供近半年任意一个月社保证明以及相应的岗位作业证书（电工特种作业操作证、高空作业证、高压电工证）扫描件加盖投标单位公章，未提供或不符合要求的不得分。	0-16	16	12	12
15	商务 资信	荣誉：（1）投标单位获得过大型国际会议、赛事或活动的亮灯服务保障荣誉证书的每个得2分，本项最高得4分。（0-4分） （2）投标单位获路灯养护类荣誉：获得区级及以上路灯养护类荣誉的每个得1分，本项最多得2分。（0-2分） 注：上述（1）和（2）中提供的同一荣誉只能计一次分，按最高分记取。 有效证明材料：荣誉证书或相关文件扫描件加盖投标单位公章，未提供或不符合要求的不得分。	0-6	6	4	6
16	商务 资信	企业认证：获得质量管理体系认证证书，得2分；获得环境管理体系认证证书，得2分；获得职业健康安全管理体系认证证书，得2分，共计6分。（0-6分） 有效证明材料：提供认证证书扫描件加盖投标单位公章，未提供或不符合要求的不得分。	0-6	6	6	6
17	商务 资信	类似业绩：自2019年1月1日起投标单位承担过与本项目类似规模（按标段规模即可）及以上的单个路灯（非景观照明）养护业绩，得1分。（0-1分） 注：本项目的路灯是指功能性照明，业绩合同要求为路灯养护单个合同，提供景观性照明的业绩视为无效。 有效证明材料：提供路灯养护合同扫描件加盖投标单位公章，未提供或不符合要求的不得分。 （1）业绩时间以中标通知书盖章落款时间为准，无盖章落款时间，不予认可，且不得分；若无中标通知书，则按合同签订时间为准，合同无盖章落款时间，不予认可，且不得分。 （2）本项业绩不包括分包业绩。 （3）投标文件中须提供中标通知书或项目合同材料扫描件加盖公章。如上述材料不能体现招标文件要求的内容，另需提供业主证明等证明文件的扫描件并加盖投标人公章，且有业绩甲方经办人姓名、联系电话。提供的材料需能体现本招标文件要求的内容，未提供或提供的材料不符合要求不得分。 （4）若为联合体业绩的，另需提供联合体协议扫描件加盖投标人公章，且有业绩甲方经办人姓名、联系电话，且联合体协议中投标人的分工内容为路灯养护，能体现投标单位路灯养护数量、内容等，若协议无法体现该内容，另需提供业主证明等证明文件的扫描件并加盖投标人公章，且有业绩甲方经办人姓名、联系电话，否则不得分。	0-1	1	1	1
合计			0-90	74.6	57.5	61.5

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（倪佳丽）

项目名称：2022年钱塘区下沙区域路灯及相关设施养护服务项目（钱政采分-2022-00403C）- 标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江大有实业有限公司	杭州环美建设有限公司	杭州易融建设有限公司
1.1	技术	对本项目养护的整体认知情况分析形成分析方案，认知分析方案科学合理，切合实际。	0-1	0.7	0.6	0.6
1.2	技术	对本项目养护的疑难点情况分析形成分析方案，认知分析方案科学合理，切合实际。	0-1	0.7	0.6	0.6
2.1	技术	针对本项目特点、养护标准所制定的养护方案情况，方案内容全面、科学、具有可行性。	0-1	0.6	0.5	0.5
2.2	技术	针对本项目特点、养护标准所制定的维修方案情况，方案内容全面、科学、具有可行性。	0-1	0.7	0.6	0.5
2.3	技术	对箱变、开关箱、电缆、电器元器件等设备设施建立的定期维护检测方案；方案实施措施科学、合理，具有可行性。	0-1	0.6	0.6	0.6
2.4	技术	对箱变、开关箱、电缆、电器元器件等设备设施建立的定期防盗看护方案；方案实施措施科学、合理，具有可行性。	0-1	0.7	0.7	0.7
2.5	技术	是否针对设备的运行建立全覆盖日常巡查制度。制度具有完善性、可行性。	0-1	0.8	0.6	0.6
2.6	技术	是否针对设备的运行建立全覆盖运行情况记录报告制度。制度具有完善性、可行性。	0-1	0.7	0.5	0.6
2.7	技术	投标人处理数字城管、12345、市民来电等工单的方案。方案可行性、高效性。	0-1	0.6	0.6	0.6
2.8	技术	7*24小时受理报修服务值班方案。方案科学性、合理性、完善性。	0-1	0.7	0.6	0.7
2.9	技术	对承担亚运会、重大节假日及政府下发的各类保障要求的保障方案是否全面、合理。	0-1	0.7	0.6	0.6
2.10	技术	根据道路、背街小巷、公园等区域的路灯养护特点，编制道路照明设施安全文明维护作业技术方案（包含基本要求、高空作业、带电作业、夜间作业等内容）；方案全面，具有可行性。	0-1	0.6	0.5	0.6
2.11	技术	根据道路、背街小巷、公园等区域的路灯养护特点，编制道路照明设施安全文明维护交通组织方案（包含基本要求、高空作业、带电作业、夜间作业等内容）；方案全面，具有可行性。	0-1	0.5	0.5	0.5
2.12	技术	为保障道路照明设施运行安全，采用的技术措施是否合理，具有可操作性。	0-1	0.6	0.6	0.6
2.13	技术	为保障道路照明设施维修质量，采用的技术措施是否合理，具有可操作性。	0-1	0.6	0.5	0.6
3.1	技术	是否建立道路照明设施养护考核方案、考核监督制度等，方案及制度科学合理、具有针对性及可操作性。	0-2	1.6	1.5	1.4
3.2	技术	是否建立道路照明设施养护单位内部管理制度、内部工作流程，制度及流程科学合理、具有针对性及可操作性。	0-2	1.6	1.5	1.3

4.1	技术	针对所投标项内路灯箱变的养护特点，编制相应的安全文明养护作业方案及安全生产制度（配备科学的维护班组和机械设备）。方案及制度科学合理、具有针对性及可操作性。	0-1	0.6	0.6	0.5
4.2	技术	针对所投标项内路灯开关箱的养护特点，编制相应的安全文明养护作业方案及安全生产制度（配备科学的维护班组和机械设备）。方案及制度科学合理、具有针对性及可操作性。	0-1	0.6	0.6	0.6
4.3	技术	针对所投标项内路灯光源、灯杆、电缆、基础等附属设施的养护特点，编制相应的安全文明养护作业方案及安全生产制度（配备科学的维护班组和机械设备）。方案及制度科学合理、具有针对性及可操作性。	0-1	0.4	0.4	0.5
5	技术	资料管理方案：是否建立道路照明设施资料管理方案，就道路照明设施基础台账、日常运维台账、技术档案资料等资料的整理归档。方案符合相关规范要求，科学合理。	0-1	0.7	0.6	0.6
6	技术	仓库管理方案：道路照明养护设施堆放仓库管理制度（包含人员、设备、消防）是否全面、科学、合理；	0-1	0.6	0.6	0.6
7.1	技术	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应急巡查方案。方案责任分工明确、具有可操作性。	0-1	0.6	0.6	0.6
7.2	技术	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应急抢修方案。方案责任分工明确、完成响应应急抢修和应急照明保障工作，具有可操作性。	0-1	0.7	0.6	0.5
7.3	技术	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应急值班值守制度。制度责任明确、完成响应应急抢修和应急照明保障工作，具有可操作性。	0-1	0.6	0.6	0.5
7.4	技术	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的情况，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。	0-1	0.6	0.5	0.7
8	技术	优惠承诺：根据各投标单位提供优惠承诺情况通过综合评定打分。	0-2	0.6	0.5	0.6
9	技术	合理化建议：对本项目的合理化建议通过综合评定打分。	0-2	0.6	0.6	0.5
10	商务资信	(1)配置1辆26米及以上登高车（自有）得1分，每增加一辆26米及以上登高车（自有）得1分，本项最高得2分。（0-2分） (2)配置2辆15米及以上登高车（自有）得2分，在此基础上每增加1辆15米及以上登高车（自有）得1分，本项最高得5分。（0-5分） 注：上述（1）和（2）中提供的同一辆登高车只能记一次分。配置2辆15米以下的登高车的评分项（2）不得分。 有效证明材料：以上车辆需提供单位自有车辆行驶证扫描件、有效期内的车辆保险证明扫描件。上述证明材料加盖投标单位公章，未提供或不符合要求的不得分。	0-7	7	2	4
11	商务资信	配置巡查皮卡车3辆(自有)得3分，在此基础上每增加1辆皮卡车（自有）加1分，本项最高得7分。（0-7分） 注：1.配置巡查皮卡车(自有)3辆以下的不得分； 2.有效证明材料：以上车辆需提供单位自有车辆行驶证扫描件、有效期内的车辆保险证明扫描件。上述证明材料加盖投标单位公章，未提供或不符合要求的不得分。	0-7	7	6	7
12	商务资信	设施堆放仓库：（1）中标单位承诺在项目区域范围内设置不少于200平方米的项目部（含办公区、维修区、仓库区等）得1分，每增加50平方米得1分，本项最高得3分。（0-3分） （2）中标单位承诺在项目区域内设置固定的机具停放场所得1分。（0-1分） 有效证明材料：提供承诺书加盖投标单位公章，如中标后不能在规定时间内履行承诺的将取消中标资格。不提供或不响应上述条件不得分。	0-4	4	4	4
13	商务资信	（1）配置2辆及以上发电车（自有）得4分，不足2辆的不得分。 （2）配置2辆及以上带电作业车（自有）得4分，不足2辆的不得分。 有效证明材料：以上车辆需提供单位自有车辆行驶证扫描件、有效期内的车辆保险证明扫描件，车辆购置发票及在有效期内的车辆年检合格证明扫描件。上述证明材料加盖投标单位公章，未提供或不符合要求的不得分。	0-8	0	0	0

14.1	商务 资信	项目负责人满足具备工程师及以上职称，机电安装工程专业二级及以上建造师，本科及以上学历，担任过路灯养护项目负责人的基础上，若项目负责人具备高级工程师的得3分。（0-3分） 有效证明材料：提供相关职称证书、建造师证书、养护业绩材料、毕业证书、社会保险证明、劳动合同以及其他相关证明材料扫描件。不得与其他岗位兼职，否则本项不得分。上述证明材料加盖投标单位公章，未提供或不符合要求的不得分。	0-3	1	2	1
14.2	商务 资信	投标单位拟派的项目团队情况： （1）拟派项目组成员达到18人得1分，每增加一人得1分，本项最高得5分。（0-5分） （2）项目组成员中，电工作业人员达到4人的得1分，每增加1人，得1分，本项最高得4分。（0-4分） （3）项目组成员中，高空作业人员达到4人的得1分，每增加1人，得1分，本项最高得4分。（0-4分） （4）项目组成员中，高压电工证人员达到2人的得1分，每增加1人，得1分，本项最高得3分。（0-3分） 注：上述（2）、（3）和（4）中提供的同一人员只能计一次分。 有效证明材料：上述人员需提供近半年任意一个月社保证明以及相应的岗位作业证书（电工特种作业操作证、高空作业证、高压电工证）扫描件加盖投标单位公章，未提供或不符合要求的不得分。	0-16	16	12	12
15	商务 资信	荣誉：（1）投标单位获得过大型国际会议、赛事或活动的亮灯服务保障荣誉证书的每个得2分，本项最高得4分。（0-4分） （2）投标单位获路灯养护类荣誉：获得区级及以上路灯养护类荣誉的每个得1分，本项最多得2分。（0-2分） 注：上述（1）和（2）中提供的同一荣誉只能计一次分，按最高分记取。 有效证明材料：荣誉证书或相关文件扫描件加盖投标单位公章，未提供或不符合要求的不得分。	0-6	6	4	6
16	商务 资信	企业认证：获得质量管理体系认证证书，得2分；获得环境管理体系认证证书，得2分；获得职业健康安全管理体系认证证书，得2分，共计6分。（0-6分） 有效证明材料：提供认证证书扫描件加盖投标单位公章，未提供或不符合要求的不得分。	0-6	6	6	6
17	商务 资信	类似业绩：自2019年1月1日起投标单位承担过与本项目类似规模（按标段规模即可）及以上的单个路灯（非景观照明）养护业绩，得1分。（0-1分） 注：本项目的路灯是指功能性照明，业绩合同要求为路灯养护单个合同，提供景观性照明的业绩视为无效。 有效证明材料：提供路灯养护合同扫描件加盖投标单位公章，未提供或不符合要求的不得分。 （1）业绩时间以中标通知书盖章落款时间为准，无盖章落款时间，不予认可，且不得分；若无中标通知书，则按合同签订时间为准，合同无盖章落款时间，不予认可，且不得分。 （2）本项业绩不包括分包业绩。 （3）投标文件中须提供中标通知书或项目合同材料扫描件加盖公章。如上述材料不能体现招标文件要求的内容，另需提供业主证明等证明文件的扫描件并加盖投标人公章，且有业绩甲方经办人姓名、联系电话。提供的材料需能体现本招标文件要求的内容，未提供或提供的材料不符合要求不得分。 （4）若为联合体业绩的，另需提供联合体协议扫描件加盖投标人公章，且有业绩甲方经办人姓名、联系电话，且联合体协议中投标人的分工内容为路灯养护，能体现投标单位路灯养护数量、内容等，若协议无法体现该内容，另需提供业主证明等证明文件的扫描件并加盖投标人公章，且有业绩甲方经办人姓名、联系电话，否则不得分。	0-1	1	1	1
合计			0-90	67.6	54.8	58.8

专家（签名）：