

## 技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：区综合服务中心配电设备更新改造工程（ZJXR2022-JGSW-04）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州兴达电器有限公司	杭州元安有限公司	杭州金电建设有限公司	杭州马力建设有限公司	杭州城北电气有限公司	浙江久邦电力建设有限公司	浙江硕谷天建设（杭州）有限公司	浙江江北送电建设有限公司	浙江能建有限公司	湖南华力工程有限公司	浙江能务电有限公司
1	商务资信	认证情况：具有质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书和职业健康体系认证证书，且在有效期内的，每项认证得1分，满分3分，提供有效期内认证证书复印件，否则不得分。	0-3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2	商务资信	供应商业绩：自2019年1月1日以来完成过类似电力工程项目每个得0.5分；最高得2分。（提供完整合同和竣工验收合格报告复印件加盖公章，时间以竣工验收报告上的时间为准。竣工验收报告上不能显示时间的不予得分。）	0-2	2	0.5	1	2	2	2	2	2	2	1.5	2
3	商务资信	项目经理业绩：自2019年1月1日以来，拟派项目经理以项目经理身份完成过类似电力工程项目，每一项得0.25分，最高得1分。（提供完整合同和竣工验收合格报告复印件加盖公章，时间以竣工验收报告上的时间为准。①竣工验收报告上不能显示时间的不予得分。②上述证明材料中不能显示项目经理姓名的不予得分。③须提供项目经理的个人社保证明，不提供不得分。）	0-1	1	0.25	0	1	1	0.75	0.75	0	0.25	0.75	0.75
4	技术	施工方案：主要分部施工方法是否符合本项目实际需求，工艺的可行性及合理性等情况，合理打分。	0-6	5	3	3	5	4	4	5	4	3	5	5
5	技术	主要材料：投标响应单位施工主要材料（或元器件）的选用的品牌型号的档次优劣情况，符合性情况合理打分。	0-5	2	2	2	3	1	2	2	2	2	2	2
6	技术	主要设备1：低压开关柜的型号的满足性、先进性、可靠性评析[①面板和壳体的材质、表面处理评析②整体结构（内部结构、外部尺寸）评析③母排型式、母线额定电流、母排材质、性能和绝缘措施评析④元器件选配的合理性评析]	0-3	2	2	2	3	1	2	2	2	2	2	2
7	技术	主要设备2：变压器的满足性、先进性、可靠性评析	0-3	2	2	2	3	1	2	2	2	2	2	2
8	技术	质量措施方案：是否为确保项目质量具有针对性强的质量保证措施方案，合理打分。	0-5	4	3	2	4	1	4	3	3	4	4	4
9	技术	安全措施方案：关键工序、复杂环节的相应技术措施，措施周全，有针对性，可实施性、科学、可靠、可行情况，合理打分。	0-5	4	3	2	4	2	3	3	3	3	3	3
10	技术	施工进度计划：施工总进度计划安排完善合理，各主要施工工序应有详细周密的劳动力安排计划和材料进场计划，制定施工进度计划网络图；确保工程工期技术组织措施、科学合理情况，合理打分。	0-5	4	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3
11.1	技术	派驻现场的工程技术管理人员的专业配置情况：本项由专家根据各投标人提供的人员配置数量、结构、内部管理制度以及如何满足本工程的施工的要求的描述，合理打分。	0-5	4	3	3	4	2	2	3	3	3	3	3
11.2	技术	拟派项目经理到位率承诺达到90%以上得2分；达到80%以上得1分；低于80%不得分。	0-2	2	2	0	2	2	2	2	2	2	2	2

12	技术	确保工期措施和方案：根据项目实际情况，并提供具有科学性、完整性、针对性的、工期保证措施和方案，合理打分。	0-5	4	3	2	4	1	4	3	3	3	3
13	技术	质保期安排：满足工程质保相关标准的得1分；增加1年加1分，最高得3分（不足1年的不得分）。	0-5	3	3	2	4	4	2	4	3	1	3
14	技术	合理化建议：根据项目实际情况，对项目实施过程的重点、难点、具体建议并提出改进措施，合理打分。	0-5	2	3	3	4	3	3	3	3	2	2
15	技术	施工机械设备：根据所提供的主要施工机械设备能否满足施工需要等情况，合理打分。	0-5	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3
16	技术	服务承诺：详细完整的符合本项目的免费保修及售后服务措施和方案情况，合理打分。	0-5	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3
合计			0-70	52	41.75	35	58	38	45.75	47.75	44	40.75	45.75

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：区综合服务中心配电设备更新改造工程（ZJXR2022-JGSW-04）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州兴达电器有限公司	杭州兴安有限公司	杭州元电建设有限公司	杭州马力建设有限公司	杭城北气承公司	浙江邦力建设有限公司	浙江久电建设有限公司	浙江谷天建设有限公司	浙江城送电建设有限公司	浙江江能建设有限公司	浙江湖南华力工程有限公司	浙江浙能建设有限公司	浙江浙能建设有限公司
1	商务资信	认证情况：具有质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书和职业健康安全体系认证证书，且在有效期内的，每项认证得1分，满分3分，提供有效期内认证证书复印件，否则不得分。	0-3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2	商务资信	供应商业绩：自2019年1月1日以来完成过类似电力工程项目每个得0.5分；最高得2分。（提供完整合同和竣工验收合格报告复印件加盖公章，时间以竣工验收报告上的时间为准。竣工验收报告上不能显示时间的不予得分。）	0-2	2	0.5	1	2	2	2	2	2	2	2	1.5	2	2
3	商务资信	项目经理业绩：自2019年1月1日以来，拟派项目经理以项目经理身份完成过类似电力工程项目，每一项得0.25分，最高得1分。（提供完整合同和竣工验收合格报告复印件加盖公章，时间以竣工验收报告上的时间为准。①竣工验收报告上不能显示时间的不予得分。②上述证明材料中不能显示项目经理姓名的不予得分。③须提供项目经理的个人社保证明，不提供不得分。）	0-1	1	0.25	0	1	1	0.75	0.75	0	0.25	0.75	0.25	0.75	0.75
4	技术	施工方案：主要分部施工方法是否符合本项目实际需求，工艺的可行性及合理性等情况，合理打分。	0-6	4.5	4	3.5	4	3.5	5	3.5	3.8	4	3.5	4	3.5	3.5
5	技术	主要材料：投标响应单位施工主要材料（或元器件）的选用的品牌型号的档次优劣情况，符合性情况合理打分。	0-5	3.5	3	3	4	3	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3	3
6	技术	主要设备1：低压开关柜的型号的满足性、先进性、可靠性评析[①面板和壳体的材质、表面处理评析②整体结构（内部结构、外部尺寸）评析③母排型式、母线额定电流、母排材质、性能和绝缘措施评析④元器件选配的合理性评析]	0-3	1.5	1.5	1.5	2	1.5	1.5	2	2	1.5	2	1.5	2	2
7	技术	主要设备2：变压器的满足性、先进性、可靠性评析	0-3	2	1.5	1.5	2	2	2	2	2	2	2	1.5	1.5	1.5
8	技术	质量措施方案：是否为确保项目质量具有针对性强的质量保证措施方案，合理打分。	0-5	4	3	3	3.5	3.5	4	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3	3
9	技术	安全措施方案：关键工序、复杂环节的相应技术措施，措施周全，有针对性，可实施性；科学、可靠、可行情况，合理打分。	0-5	4	3.5	3	3.5	3	4	3	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5
10	技术	施工进度计划：施工总进度计划安排完善合理，各主要施工工序应有详细周密的劳动力安排计划和材料进场计划，制定施工进度计划网络图；确保工程工期技术组织措施、科学合理情况，合理打分。	0-5	4	3.5	3	4	3.5	4	3.5	4	3	3.5	3	3.5	3.5
11.1	技术	派驻现场的工程技术管理人员的专业配置情况：本项由专家根据各投标人提供的人员配置数量、结构、内部管理制度以及如何满足本工程的施工的要求的描述，合理打分。	0-5	4	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5

11.2	技术	拟派项目经理到位率承诺达到90%以上得2分；达到80%以上得1分；低于80%不得分。	0-2	2	2	0	2	2	2	2	2	2	2
12	技术	确保工期措施和方案：根据项目实际情况，并提供具有科学性、完整性、针对性的、工期保证措施和方案，合理打分。	0-5	4	3.5	3	3.5	3.5	4	3.5	3.5	3.5	3
13	技术	质保期安排：满足工程质保相关标准的得1分；增加1年加1分，最高得3分（不足1年的不得分）。	0-5	3	3	2	4	4	2	4	3	1	3
14	技术	合理化建议：根据项目实际情况，对项目实施过程的重点、难点、具体建议并提出改进措施，合理打分。	0-5	4	3	3	3.5	3.5	4	3.5	3.8	3	3.5
15	技术	施工机械设备：根据所提供的主要施工机械设备能否满足施工需要等情况，合理打分。	0-5	4	3	3	4	4	4	3.5	4	3	3
16	技术	服务承诺：详细完整的符合本项目的免费保修及售后服务措施和方案情况，合理打分。	0-5	4	3.5	3.5	4	4	4	3.5	3.5	3.5	3.5
合计			0-70	54.5	45.25	40.5	53.5	50.5	53.25	50.25	50.6	44.75	47.25

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：区综合服务中心配电设备更新改造工程（ZJXR2022-JGSW-04）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州兴达电器有限公司	杭州兴安有限公司	杭州元电建设有限公司	杭州马力建设有限公司	杭州城北电气有限公司	浙江久邦电力建设有限公司	浙江硕谷天建设有限公司	浙江城北送变电建设有限公司	浙江江能建设有限公司	湖南新华电力工程有限公司	浙江江能电力有限公司
1	商务资信	认证情况：具有质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书和职业健康安全体系认证证书，且在有效期内的，每项认证得1分，满分3分，提供有效期内认证证书复印件，否则不得分。	0-3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2	商务资信	供应商业绩：自2019年1月1日以来完成过类似电力工程项目每个得0.5分；最高得2分。（提供完整合同和竣工验收合格报告复印件加盖公章，时间以竣工验收报告上的时间为准。竣工验收报告上不能显示时间的不予得分。）	0-2	2	0.5	1	2	2	2	2	2	2	1.5	2
3	商务资信	项目经理业绩：自2019年1月1日以来，拟派项目经理以项目经理身份完成过类似电力工程项目，每一项得0.25分，最高得1分。（提供完整合同和竣工验收合格报告复印件加盖公章，时间以竣工验收报告上的时间为准。①竣工验收报告上不能显示时间的不予得分。②上述证明材料中不能显示项目经理姓名的不予得分。③须提供项目经理的个人社保证明，不提供不得分。）	0-1	1	0.25	0	1	1	0.75	0.75	0	0.25	0.75	0.75
4	技术	施工方案：主要分部施工方法是否符合本项目实际需求，工艺的可行性及合理性等情况，合理打分。	0-6	4	3	2	4	1	2	4	3	4	4	3
5	技术	主要材料：投标响应单位施工主要材料（或元器件）的选用的品牌型号的档次优劣情况，符合性情况合理打分。	0-5	4	4	3	5	4	4	4	4	4	4	4
6	技术	主要设备1：低压开关柜的型号的满足性、先进性、可靠性评析[①面板和壳体的材质、表面处理评析②整体结构（内部结构、外部尺寸）评析③母排型式、母线额定电流、母排材质、性能和绝缘措施评析④元器件选配的合理性评析]	0-3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
7	技术	主要设备2：变压器的满足性、先进性、可靠性评析	0-3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8	技术	质量措施方案：是否为确保项目质量具有针对性强的质量保证措施方案，合理打分。	0-5	4	3	2	4	3	3	4	3	3	3	3
9	技术	安全措施方案：关键工序、复杂环节的相应技术措施，措施周全，有针对性，可实施性；科学、可靠、可行情况，合理打分。	0-5	4	3	2	4	4	3	4	3	3	3	3
10	技术	施工进度计划：施工总进度计划安排完善合理，各主要施工工序应有详细周密的劳动力安排计划和材料进场计划，制定施工进度计划网络图；确保工程工期技术组织措施、科学合理情况，合理打分。	0-5	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3
11.1	技术	派驻现场的工程技术管理人员的专业配置情况：本项由专家根据各投标人提供的人员配置数量、结构、内部管理制度以及如何满足本工程的施工的要求的描述，合理打分。	0-5	4	3	2	4	3	2	4	2	3	3	3

11.2	技术	拟派项目经理到位率承诺达到90%以上得2分；达到80%以上得1分；低于80%不得分。	0-2	2	2	0	2	2	2	2	2	2	2
12	技术	确保工期措施和方案：根据项目实际情况，并提供具有科学性、完整性、针对性的、工期保证措施和方案，合理打分。	0-5	3	3	2	4	4	4	4	3	2	2
13	技术	质保期安排：满足工程质保相关标准的得1分；增加1年加1分，最高得3分（不足1年的不得分）。	0-5	3	3	2	3	4	3	4	3	1	1
14	技术	合理化建议：根据项目实际情况，对项目实施过程的重点、难点、具体建议并提出改进措施，合理打分。	0-5	3	2	0	3	3	3	4	3	4	4
15	技术	施工机械设备：根据所提供的主要施工机械设备能否满足施工需要等情况，合理打分。	0-5	4	2	3	4	4	3	4	3	3	3
16	技术	服务承诺：详细完整的符合本项目的免费保修及售后服务措施和方案情况，合理打分。	0-5	4	3	2	4	3	3	4	3	3	3
合计			0-70	55	44.75	33	57	50	46.75	57.75	46	45.75	45.75

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：区综合服务中心配电设备更新改造工程（ZJXR2022-JGSW-04）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州兴达电器有限公司	杭州兴安有限公司	杭州元电建设有限公司	杭州马力建设有限公司	杭城北气承公司	浙江邦力建设有限公司	浙江久电建设有限公司	硕谷天建设（杭州）有限公司	浙江城北送电建设有限公司	浙江能建设有限公司	湖南华力工程有限公司	浙江能鸿电有限公司
1	商务资信	认证情况：具有质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书和职业健康体系认证证书，且在有效期内的，每项认证得1分，满分3分，提供有效期内认证证书复印件，否则不得分。	0-3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2	商务资信	供应商业绩：自2019年1月1日以来完成过类似电力工程项目每个得0.5分；最高得2分。（提供完整合同和竣工验收合格报告复印件加盖公章，时间以竣工验收报告上的时间为准。竣工验收报告上不能显示时间的不予得分。）	0-2	2	0.5	1	2	2	2	2	2	2	2	1.5	2
3	商务资信	项目经理业绩：自2019年1月1日以来，拟派项目经理以项目经理身份完成过类似电力工程项目，每一项得0.25分，最高得1分。（提供完整合同和竣工验收合格报告复印件加盖公章，时间以竣工验收报告上的时间为准。①竣工验收报告上不能显示时间的不予得分。②上述证明材料中不能显示项目经理姓名的不予得分。③须提供项目经理的个人社保证明，不提供不得分。）	0-1	1	0.25	0	1	1	0.75	0.75	0	0.25	0.75	0.25	0.75
4	技术	施工方案：主要分部施工方法是否符合本项目实际需求，工艺的可行性及合理性等情况，合理打分。	0-6	5	4	3	4.5	2	5	4.5	4.5	3	4.5	3	4.5
5	技术	主要材料：投标响应单位施工主要材料（或元器件）的选用的品牌型号的档次优劣情况，符合性情况合理打分。	0-5	4	4	4	5	4	4	4	3	4	4	4	4
6	技术	主要设备1：低压开关柜的型号的满足性、先进性、可靠性评析[①面板和壳体的材质、表面处理评析②整体结构（内部结构、外部尺寸）评析③母排型式、母线额定电流、母排材质、性能和绝缘措施评析④元器件选配的合理性评析]	0-3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2
7	技术	主要设备2：变压器的满足性、先进性、可靠性评析	0-3	2.5	2.5	2.5	3	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5
8	技术	质量措施方案：是否为确保项目质量具有针对性强的质量保证措施方案，合理打分。	0-5	3.5	3	3	4.5	4	4.5	4	3.5	3	3	3	3
9	技术	安全措施方案：关键工序、复杂环节的相应技术措施，措施周全，有针对性，可实施性；科学、可靠、可行情况，合理打分。	0-5	3.5	3	3	4	3.5	4	3.5	3	3	3	3	3
10	技术	施工进度计划：施工总进度计划安排完善合理，各主要施工工序应有详细周密的劳动力安排计划和材料进场计划，制定施工进度计划网络图；确保工程工期技术组织措施、科学合理情况，合理打分。	0-5	3	3	3	3.5	3.5	3.5	3.5	3	3	3	3	3
11.1	技术	派驻现场的工程技术管理人员的专业配置情况：本项由专家根据各投标人提供的人员配置数量、结构、内部管理制度以及如何满足本工程的施工的要求的描述，合理打分。	0-5	4.5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4

11.2	技术	拟派项目经理到位率承诺达到90%以上得2分；达到80%以上得1分；低于80%不得分。	0-2	2	2	0	2	2	2	2	2	2	2
12	技术	确保工期措施和方案：根据项目实际情况，并提供具有科学性、完整性、针对性的、工期保证措施和方案，合理打分。	0-5	3	3	3	3.5	3	3	3	3	3	3
13	技术	质保期安排：满足工程质保相关标准的得1分；增加1年加1分，最高得3分（不足1年的不得分）。	0-5	3	3	2	4	4	2	4	3	1	3
14	技术	合理化建议：根据项目实际情况，对项目实施过程的重点、难点、具体建议并提出改进措施，合理打分。	0-5	3	3	3	3.5	3.5	3.5	3	3	3	3
15	技术	施工机械设备：根据所提供的主要施工机械设备能否满足施工需要等情况，合理打分。	0-5	3.5	3	3	3.5	3	3.5	3.5	3	3	3
16	技术	服务承诺：详细完整的符合本项目的免费保修及售后服务措施和方案情况，合理打分。	0-5	4	4	3	3	3	4	3.5	3.5	3	4
合计			0-70	52.5	47.25	42.5	57	50	53.25	52.75	48	44.25	49.75

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：区综合服务中心配电设备更新改造工程（ZJXR2022-JGSW-04）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州兴达电器有限公司	杭州兴安有限公司	杭州元电建设有限公司	杭州马力建设有限公司	杭州城北电气有限公司	浙江邦力建设有限公司	浙江久电建设有限公司	浙江谷天建设有限公司	浙江城送电建设有限公司	浙江江能建设有限公司	浙江江能建设有限公司	湖南华力工程有限公司	浙江能务有限公司
1	商务资信	认证情况：具有质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书和职业健康体系认证证书，且在有效期内的，每项认证得1分，满分3分，提供有效期内认证证书复印件，否则不得分。	0-3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2	商务资信	供应商业绩：自2019年1月1日以来完成过类似电力工程项目每个得0.5分；最高得2分。（提供完整合同和竣工验收合格报告复印件加盖公章，时间以竣工验收报告上的时间为准。竣工验收报告上不能显示时间的不予得分。）	0-2	2	0.5	1	2	2	2	2	2	2	2	1.5	2	2
3	商务资信	项目经理业绩：自2019年1月1日以来，拟派项目经理以项目经理身份完成过类似电力工程项目，每一项得0.25分，最高得1分。（提供完整合同和竣工验收合格报告复印件加盖公章，时间以竣工验收报告上的时间为准。①竣工验收报告上不能显示时间的不予得分。②上述证明材料中不能显示项目经理姓名的不予得分。③须提供项目经理的个人社保证明，不提供不得分。）	0-1	1	0.25	0	1	1	0.75	0.75	0	0.25	0.75	0.25	0.75	0.75
4	技术	施工方案：主要分部施工方法是否符合本项目实际需求，工艺的可行性及合理性等情况，合理打分。	0-6	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5
5	技术	主要材料：投标响应单位施工主要材料（或元器件）的选用的品牌型号的档次优劣情况，符合性情况合理打分。	0-5	2	4	4	5	5	4	5	2	5	4	5	4	4
6	技术	主要设备1：低压开关柜的型号的满足性、先进性、可靠性评析[①面板和壳体的材质、表面处理评析②整体结构（内部结构、外部尺寸）评析③母排型式、母线额定电流、母排材质、性能和绝缘措施评析④元器件选配的合理性评析]	0-3	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2
7	技术	主要设备2：变压器的满足性、先进性、可靠性评析	0-3	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2
8	技术	质量措施方案：是否为确保项目质量具有针对性强的质量保证措施方案，合理打分。	0-5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
9	技术	安全措施方案：关键工序、复杂环节的相应技术措施，措施周全，有针对性，可实施性；科学、可靠、可行情况，合理打分。	0-5	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
10	技术	施工进度计划：施工总进度计划安排完善合理，各主要施工工序应有详细周密的劳动力安排计划和材料进场计划，制定施工进度计划网络图；确保工程工期技术组织措施、科学合理情况，合理打分。	0-5	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
11.1	技术	派驻现场的工程技术管理人员的专业配置情况：本项由专家根据各投标人提供的人员配置数量、结构、内部管理制度以及如何满足本工程的施工的要求的描述，合理打分。	0-5	5	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4

11.2	技术	拟派项目经理到位率承诺达到90%以上得2分；达到80%以上得1分；低于80%不得分。	0-2	2	2	0	2	2	2	2	2	2	2
12	技术	确保工期措施和方案：根据项目实际情况，并提供具有科学性、完整性、针对性的、工期保证措施和方案，合理打分。	0-5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
13	技术	质保期安排：满足工程质保相关标准的得1分；增加1年加1分，最高得3分（不足1年的不得分）。	0-5	3	3	2	4	4	2	4	3	1	3
14	技术	合理化建议：根据项目实际情况，对项目实施过程的重点、难点、具体建议并提出改进措施，合理打分。	0-5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
15	技术	施工机械设备：根据所提供的主要施工机械设备能否满足施工需要等情况，合理打分。	0-5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16	技术	服务承诺：详细完整的符合本项目的免费保修及售后服务措施和方案情况，合理打分。	0-5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
合计			0-70	55	53.75	48	60	56	54.75	59.75	53	52.75	55.75

专家（签名）：