

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：浙江省温州市瑞安市东山街道经济开发区外滩青春公园公用充电桩1600kVA配电工程
(ZJCDRACG202312131213)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江中腾电力有限公司	浙江圣井电力集团股份有限公司	淮安东方电器设备成套安装有限公司	浙江光线能源有限公司
1	技术	磋商供应商业绩情况：2019年1月1日以来磋商供应商类似项目业绩，每提供一个得0.5分，本项最高得1分。 注：1、业绩证明材料：①施工合同或中标通知书；②电力部门出具的工程竣工检验意见单；③、④证明材料缺一不可，业绩认定时间以②签订时间为准。（如以上材料不能直接反映出项目特征的，则须提供项目当地建设行政主管部门证明，否则业绩证明无效。）2、以上证明材料扫描件加盖单位公章。	0-1	1.0	1.0	0.0	0.5
2	技术	企业综合实力：根据供应商的企业信誉、相关荣誉等进行综合评分：0-3分	0-3	2.0	3.0	2.5	2.5
3	技术	企业综合实力：具备有效的质量管理体系、环境管理体系、职业健康安全管理体系认证证书，每提供一个得1分，本项最高得3分。（注：有效性认定：须提供以上证书复印件加盖单位公章，并在全网认证认可信息公共服务平台（http://cx.cneca.cn）查询到相关证书信息，否则不得分；以开标当日采购组织机构核实的查询结果为准。）	0-3	0.0	3.0	3.0	3.0
4	技术	拟投入产品、设施情况：根据投标人所投产品、设施的品牌、型号和配置合理性，由磋商小组综合评分： 1. 所投产品全面、合理，具有针对性的，得7-10分； 2. 所投产品比较全面、合理，具有针对性的，得4-7分； 3. 所投产品基本全面、合理，针对性较弱的，得0-4分。	0-10	4.0	4.0	4.0	8.0
5	技术	拟投入产品、设施情况：所投产品技术指标参数的响应程度及性能、质量水平的符合性、先进性、环保性，由磋商小组综合评分： 1. 所投产品性能、质量水平的符合性、先进性、环保性为优的，得7-10分； 2. 所投产品性能、质量水平的符合性、先进性、环保性为一般的，得4-7分； 3. 所投产品性能、质量水平的符合性、先进性、环保性较差的，得0-4分；	0-10	6.0	7.0	7.0	8.0
6	技术	本项目的难点、要点：存在的问题和施工的难点、要点等问题进行调查剖析，针对性的提出克服难点和要点技术措施，由磋商小组综合评分： 1. 方案和措施全面、合理，具有针对性的，得6-8分； 2. 方案和措施比较全面、合理，具有针对性的，得3-6分； 3. 方案和措施基本全面、合理，针对性较弱的，得0-3分。	0-8	6.0	7.0	5.0	6.0
7	技术	本项目的供货安装、调试、验收方法或方案：根据磋商供应商针对本项目的供货方案情况，由磋商小组综合评分： 1. 方案和措施全面、合理，具有针对性的，得4-7分； 2. 方案和措施比较全面、合理，具有针对性的，得2-4分； 3. 方案和措施基本全面、合理，针对性较弱的，得0-2分。	0-7	4.0	6.0	4.0	5.0
8	技术	本项目的供货安装、调试、验收方法或方案：根据磋商供应商针对本项目的安装、调试方案情况，由磋商小组综合评分： 1. 方案和措施全面、合理，具有针对性的，得4-7分； 2. 方案和措施比较全面、合理，具有针对性的，得2-4分； 3. 方案和措施基本全面、合理，针对性较弱的，得0-2分。	0-7	5.0	6.0	4.0	5.0
9	技术	本项目的供货安装、调试、验收方法或方案：根据磋商供应商针对本项目的验收方案情况，由磋商小组综合评分： 1. 方案和措施全面、合理，具有针对性的，得4-6分； 2. 方案和措施比较全面、合理，具有针对性的，得2-4分； 3. 方案和措施基本全面、合理，针对性较弱的，得0-2分。	0-6	4.0	5.0	4.0	5.0
10	技术	本项目的供货安装、调试、验收方法或方案：根据磋商供应商简述保修方案及具体措施方案，由磋商小组综合评分： 1. 方案和措施全面、合理，具有针对性的，得4-7分； 2. 方案和措施比较全面、合理，具有针对性的，得2-4分； 3. 方案和措施基本全面、合理，针对性较弱的，得0-2分。	0-7	5.0	5.0	4.0	5.0
11	技术	服务承诺及相关保证措施：根据磋商供应商针对本项目的工期保证措施方案，由磋商小组综合评分： 1. 方案和措施全面、合理，具有针对性的，得4-6分； 2. 方案和措施比较全面、合理，具有针对性的，得2-4分； 3. 方案和措施基本全面、合理，针对性较弱的，得0-2分。	0-6	4.0	5.0	4.0	5.0
12	技术	服务承诺及相关保证措施：针对服务响应的及时性与便利性描述及承诺： 1. 具有科学合理、可操作的得4-6分； 2. 基本科学合理、可操作的得2-4分； 3. 欠缺合理性的0-2分。	0-6	5.0	5.0	4.0	5.0
13	技术	服务承诺及相关保证措施：在2年质保期的基础上，每增加1年的，得2分，本项最高得6分。	0-6	6.0	6.0	0.0	6.0
合计			0-80	52.0	63.0	45.5	64.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：浙江省温州市瑞安市东山街道经济开发区外滩青春公园公用充电桩1600kVA配电工程
(ZJCDRACG202312131213)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江中腾电力有限公司	浙江圣井电力集团股份有限公司	淮安东方电器设备成套安装有限公司	浙江光线能源有限公司
1	技术	磋商供应商业绩情况：2019年1月1日以来磋商供应商业绩类似项目业绩，每提供1个得0.5分，本项最高得1分。 注：1、业绩证明材料：①施工合同或中标通知书；②电力部门出具的工程竣工验收意见单；③、④证明材料缺一不可，业绩认定时间以②签订时间为准。（如以上材料不能直接反映出项目特征的，则须提供项目当地建设行政主管部门证明，否则业绩证明无效。）2、以上证明材料扫描件加盖单位公章。	0-1	1.0	1.0	0.0	0.5
2	技术	企业综合实力：根据供应商的企业信誉、相关荣誉等进行综合评分；0-3分	0-3	2.0	3.0	2.0	2.0
3	技术	企业综合实力：具备有效的质量管理体系、环境管理体系、职业健康安全管理体系认证证书，每提供一个得1分，本项最高得3分。（注：有效性认定：须提供以上证书复印件加盖单位公章，并在全国认证认可信息公共服务平台（ http://cx.cnca.cn ）查询到相关证书信息，否则不得分；以开标当日采购组织机构核实的查询结果为准。）	0-3	0.0	3.0	3.0	3.0
4	技术	拟投入产品、设施情况：根据投标人所投产品、设施的品牌、型号和配置合理性，由磋商小组综合评分： 1. 所投产品全面、合理，具有针对性的，得7-10分； 2. 所投产品比较全面、合理，具有针对性的，得4-7分； 3. 所投产品基本全面、合理，针对性较弱的，得0-4分。	0-10	4.0	5.0	4.0	9.0
5	技术	拟投入产品、设施情况：所投产品技术指标参数的响应程度及性能、质量水平的符合性、先进性、环保性，由磋商小组综合评分： 1. 所投产品性能、质量水平的符合性、先进性、环保性为优的，得7-10分； 2. 所投产品性能、质量水平的符合性、先进性、环保性为一般的，得4-7分； 所投产品性能、质量水平的符合性、先进性、环保性较差的，得0-4分；	0-10	4.0	6.0	7.0	9.0
6	技术	本项目的难点、要点；存在的问题和施工的难点、要点等问题进行调查剖析，针对性的提出克服难点和要点技术措施，由磋商小组综合评分： 1. 方案和措施全面、合理，具有针对性的，得6-8分； 2. 方案和措施比较全面、合理，具有针对性的，得3-6分； 3. 方案和措施基本全面、合理，针对性较弱的，得0-3分。	0-8	6.0	6.0	5.0	7.0
7	技术	本项目的供货安装、调试、验收方法或方案：根据磋商供应商针对本项目的供货方案情况，由磋商小组综合评分： 1. 方案和措施全面、合理，具有针对性的，得4-7分； 2. 方案和措施比较全面、合理，具有针对性的，得2-4分； 3. 方案和措施基本全面、合理，针对性较弱的，得0-2分。	0-7	5.0	5.0	4.0	5.0
8	技术	本项目的供货安装、调试、验收方法或方案：根据磋商供应商针对本项目的安装、调试方案情况，由磋商小组综合评分： 1. 方案和措施全面、合理，具有针对性的，得4-7分； 2. 方案和措施比较全面、合理，具有针对性的，得2-4分； 3. 方案和措施基本全面、合理，针对性较弱的，得0-2分。	0-7	6.0	5.0	5.0	5.0
9	技术	本项目的供货安装、调试、验收方法或方案：根据磋商供应商针对本项目的验收方案情况，由磋商小组综合评分： 1. 方案和措施全面、合理，具有针对性的，得4-6分； 2. 方案和措施比较全面、合理，具有针对性的，得2-4分； 3. 方案和措施基本全面、合理，针对性较弱的，得0-2分。	0-6	4.0	5.0	4.0	5.0
10	技术	本项目的供货安装、调试、验收方法或方案：根据磋商供应商简述保修方案及具体措施方案，由磋商小组综合评分： 1. 方案和措施全面、合理，具有针对性的，得4-7分； 2. 方案和措施比较全面、合理，具有针对性的，得2-4分； 3. 方案和措施基本全面、合理，针对性较弱的，得0-2分。	0-7	5.0	5.0	5.0	5.0
11	技术	服务承诺及相关保证措施：根据磋商供应商针对本项目的工期保证措施方案，由磋商小组综合评分： 1. 方案和措施全面、合理，具有针对性的，得4-6分； 2. 方案和措施比较全面、合理，具有针对性的，得2-4分； 3. 方案和措施基本全面、合理，针对性较弱的，得0-2分。	0-6	3.0	5.0	3.0	5.0
12	技术	服务承诺及相关保证措施：针对服务响应的及时性与便利性描述及承诺： 1. 具有科学合理、可操作的得4-6分； 2. 基本科学合理、可操作的得2-4分； 3. 欠缺合理性的0-2分。	0-6	4.0	5.0	3.0	5.0
13	技术	服务承诺及相关保证措施：在2年质保期的基础上，每增加1年的，得2分，本项最高得6分。	0-6	6.0	6.0	0.0	6.0
合计			0-80	50.0	60.0	45.0	66.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：浙江省温州市瑞安市东山街道经济开发区外滩青春公园公用充电桩1600kVA配电工程
(ZJCDRACG202312131213)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江中腾电力有限公司	浙江圣井电力集团股份有限公司	淮安东方电器设备成套安装有限公司	浙江光线能源有限公司
1	技术	磋商供应商业绩情况：2019年1月1日以来磋商供应商业绩类似项目业绩，每提供1个得0.5分，本项最高得1分。 注：1、业绩证明材料：①施工合同或中标通知书；②电力部门出具的工程竣工验收意见单；③、④证明材料缺一不可，业绩认定时间以②签订时间为准。（如以上材料不能直接反映出项目特征的，则须提供项目当地建设行政主管部门证明，否则业绩证明无效。）2、以上证明材料扫描件加盖单位公章。	0-1	1.0	1.0	0.0	0.5
2	技术	企业综合实力：根据供应商的企业信誉、相关荣誉等进行综合评分；0-3分	0-3	0.5	2.0	1.0	1.5
3	技术	企业综合实力：具备有效的质量管理体系、环境管理体系、职业健康安全管理体系认证证书，每提供一个得1分，本项最高得3分。（注：有效性认定：须提供以上证书复印件加盖单位公章，并在全国认证认可信息公共服务平台（ http://cx.cnca.cn ）查询到相关证书信息，否则不得分；以开标当日采购组织机构核实的查询结果为准。）	0-3	0.0	3.0	3.0	3.0
4	技术	拟投入产品、设施情况：根据投标人所投产品、设施的品牌、型号和配置合理性，由磋商小组综合评分： 1. 所投产品全面、合理，具有针对性的，得7-10分； 2. 所投产品比较全面、合理，具有针对性的，得4-7分； 3. 所投产品基本全面、合理，针对性较弱的，得0-4分。	0-10	5.0	5.0	4.5	8.0
5	技术	拟投入产品、设施情况：所投产品技术指标参数的响应程度及性能、质量水平的符合性、先进性、环保性，由磋商小组综合评分： 1. 所投产品性能、质量水平的符合性、先进性、环保性为优的，得7-10分； 2. 所投产品性能、质量水平的符合性、先进性、环保性为一般的，得4-7分； 所投产品性能、质量水平的符合性、先进性、环保性较差的，得0-4分；	0-10	5.0	5.0	5.0	8.0
6	技术	本项目的难点、要点；存在的问题和施工的难点、要点等问题进行调查剖析，针对性的提出克服难点和要点技术措施，由磋商小组综合评分： 1. 方案和措施全面、合理，具有针对性的，得6-8分； 2. 方案和措施比较全面、合理，具有针对性的，得3-6分； 3. 方案和措施基本全面、合理，针对性较弱的，得0-3分。	0-8	6.0	7.0	5.0	6.5
7	技术	本项目的供货安装、调试、验收方法或方案：根据磋商供应商针对本项目的供货方案情况，由磋商小组综合评分： 1. 方案和措施全面、合理，具有针对性的，得4-7分； 2. 方案和措施比较全面、合理，具有针对性的，得2-4分； 3. 方案和措施基本全面、合理，针对性较弱的，得0-2分。	0-7	5.0	5.0	5.0	6.0
8	技术	本项目的供货安装、调试、验收方法或方案：根据磋商供应商针对本项目的安装、调试方案情况，由磋商小组综合评分： 1. 方案和措施全面、合理，具有针对性的，得4-7分； 2. 方案和措施比较全面、合理，具有针对性的，得2-4分； 3. 方案和措施基本全面、合理，针对性较弱的，得0-2分。	0-7	4.0	4.0	4.0	5.0
9	技术	本项目的供货安装、调试、验收方法或方案：根据磋商供应商针对本项目的验收方案情况，由磋商小组综合评分： 1. 方案和措施全面、合理，具有针对性的，得4-6分； 2. 方案和措施比较全面、合理，具有针对性的，得2-4分； 3. 方案和措施基本全面、合理，针对性较弱的，得0-2分。	0-6	4.0	4.5	4.0	4.5
10	技术	本项目的供货安装、调试、验收方法或方案：根据磋商供应商简述保修方案及具体措施方案，由磋商小组综合评分： 1. 方案和措施全面、合理，具有针对性的，得4-7分； 2. 方案和措施比较全面、合理，具有针对性的，得2-4分； 3. 方案和措施基本全面、合理，针对性较弱的，得0-2分。	0-7	3.0	4.0	3.0	4.0
11	技术	服务承诺及相关保证措施：根据磋商供应商针对本项目的工期保证措施方案，由磋商小组综合评分： 1. 方案和措施全面、合理，具有针对性的，得4-6分； 2. 方案和措施比较全面、合理，具有针对性的，得2-4分； 3. 方案和措施基本全面、合理，针对性较弱的，得0-2分。	0-6	4.0	5.0	4.0	5.0
12	技术	服务承诺及相关保证措施：针对服务响应的及时性与便利性描述及承诺： 1. 具有科学合理、可操作的得4-6分； 2. 基本科学合理、可操作的得2-4分； 3. 欠缺合理性的0-2分。	0-6	4.0	4.0	4.0	4.5
13	技术	服务承诺及相关保证措施：在2年质保期的基础上，每增加1年的，得2分，本项最高得6分。	0-6	6.0	6.0	0.0	6.0
合计			0-80	47.5	55.5	42.5	62.5

专家（签名）：

