

建设工程评标报告

标段名称： 2026-2027年度前海桂湾、前湾片区配电网建设项目等施工 II 标段

工程类别： 施工

评标日期： 2025年11月13日

评标地点： 深圳交易集团有限公司建设工程招标业务分公司交易集团总部大楼701评标室

一、评标基 本信息

标段名称：2026-2027年度前海桂湾、前湾片区配电网建设项目等施工 II 标段

标段编号：2506-440305-04-01-897710002001

建设单位：深圳前海蛇口自贸区供电有限公司

招标方式：公开招标

招标内容：详见招标文件

招标控制价：526.827657万元

评标方法：定性评审法

资审方式：资格后审

二、评标委员会组成

组长:何义军

成员：陈启雄，廖宁，梁劲，陈雨葭

三、评标过程描述

1、初步评审情况：

根据招标文件和评审要素的要求，经评标委员会初步评审，16家投标人的技术标文件均合格。

2、清标情况：

组长签名：

评委签名：

经评标系统自动清标，评标委员会复核，16家投标人的技术标文件均合格。

3、详细评审情况：

根据招标文件和评审要素的要求，经评标委员会详细评审，16家投标人的技术标文件均合格。

4、评标资料附件：

无

5、问题请示：

无

6、建议及意见：

无

7、推荐中标候选人及推荐理由（排序不分先后）：

广东兴鹏基工程有限公司（推荐理由：根据招标文件和评审要素的要求，技术标投标文件优点多的前50%作为中标候选人。）

组长签名：

评委签名：

深圳市光辉电器实业有限公司（推荐理由：根据招标文件和评审要素的要求，技术标投标文件优点多的前50%作为中标候选人。）

深圳市华发建设工程有限公司（推荐理由：根据招标文件和评审要素的要求，技术标投标文件优点多的前50%作为中标候选人。）

深圳市华明安达电力有限公司（推荐理由：根据招标文件和评审要素的要求，技术标投标文件优点多的前50%作为中标候选人。且横向比较较优。）

深圳市基础电力设备有限公司（推荐理由：根据招标文件和评审要素的要求，技术标投标文件优点多的前50%作为中标候选人。）

深圳市瑞壹建设工程有限公司（推荐理由：根据招标文件和评审要素的要求，技术标投标文件优点多的前50%作为中标候选人。）

深圳市荣盛电气工程有限公司（推荐理由：根据招标文件和评审要素的要求，技术标投标文件优点多的前50%作为中标候选人。且横向比较较优。）

深圳带电科技发展有限公司（推荐理由：根据招标文件和评审要素的要求，技术标投标文件优点多的前50%作为中标候选人。且横向比较较优。）

组长签名：

评委签名：

温馨提示：投标人或者其他利害关系人认为评标结果不符合法律、行政法规及招标文件规定的，可以在评标结果公示期间（3 个工作日）按规定先向招标人书面异议，逾期不予受理。

组长签名：

评委签名：

技术标评审汇总表

项目名称：2026-2027年度前海桂湾、前湾片区配电网建设项目

项目编码：2506-440305-04-01-897710002

标段(包)名称：2026-2027年度前海桂湾、前湾片区配电网建设项目等施工II标段

标段(包)编码：2506-440305-04-01-897710002001

序号	投标人名称	评审等级	优点	存在缺陷或签订合同前应注意和澄清事项
1	广东兴鹏基工程有限公司	合格	1.【工程项目组织机构】：符合要求 2.【项目实施方案】：符合要求 3.【工程施工的重点难点分析】：符合要求 4.【施工资源需求计划】：符合要求 5.【多项目同时施工能力】：符合要求 6.【施工工期管理及进度计划安排】：符合要求 7.【质量目标、质量保证体系及组织措施】：符合要求 8.【安全目标、安全保证体系及组织措施】：符合要求 9.【环境保护及文明施工】：符合要求 10.【合理化建议】：符合要求 11.【其他服务承诺】：符合要求	无
2	广东明煌电力工程有限公司	合格	4.【施工资源需求计划】：符合要求 5.【多项目同时施工能力】：符合要求 7.【质量目标、质量保证体系及组织措施】：符合要求 8.【安全目标、安全保证体系及组织措施】：符合要求 9.【环境保护及文明施工】：符合要求 10.【合理化建议】：符合要求 11.【其他服务承诺】：符合要求	1.【工程项目组织机构】：针对性不强 2.【项目实施方案】：针对性不强 3.【工程施工的重点难点分析】：针对性不强 6.【施工工期管理及进度计划安排】：针对性不强
3	广东明鑫机电工程有限公司	合格	4.【施工资源需求计划】：符合要求 5.【多项目同时施工能力】：符合要求 6.【施工工期管理及进度计划安排】：符合要求 8.【安全目标、安全保证体系及组织措施】：符合要求 9.【环境保护及文明施工】：符合要求 10.【合理化建议】：符合要求 11.【其他服务承诺】：符合要求	1.【工程项目组织机构】：针对性不强 2.【项目实施方案】：针对性不强 3.【工程施工的重点难点分析】：针对性不强 7.【质量目标、质量保证体系及组织措施】：针对性不强
4	广东粤明动力有限公司	合格	1.【工程项目组织机构】：符合要求 4.【施工资源需求计划】：符合要求 6.【施工工期管理及进度计划安排】：符合要求 7.【质量目标、质量保证体系及组织措施】：符合要求 8.【安全目标、安全保证体系及组织措施】：符合要求	2.【项目实施方案】：针对性不强 3.【工程施工的重点难点分析】：针对性不强 5.【多项目同时施工能力】：针对性不强

序号	投标人名称	评审等级	优点	存在缺陷或签订合同前应注意和澄清事项
			措施】：符合要求 9.【环境保护及文明施工】：符合要求 10.【合理化建议】：符合要求 11.【其他服务承诺】：符合要求	
5	深圳市光辉电器实业有限公司	合格	1.【工程项目组织机构】：符合要求 2.【项目实施方案】：符合要求 4.【施工资源需求计划】：符合要求 5.【多项目同时施工能力】：符合要求 6.【施工工期管理及进度计划安排】：符合要求 7.【质量目标、质量保证体系及组织措施】：符合要求 8.【安全目标、安全保证体系及组织措施】：符合要求 9.【环境保护及文明施工】：符合要求 10.【合理化建议】：符合要求 11.【其他服务承诺】：符合要求	3.【工程施工的重点难点分析】：针对性不强
6	深圳市华发建设工程有限公司	合格	1.【工程项目组织机构】：符合要求 2.【项目实施方案】：符合要求 3.【工程施工的重点难点分析】：符合要求 4.【施工资源需求计划】：符合要求 5.【多项目同时施工能力】：符合要求 6.【施工工期管理及进度计划安排】：符合要求 7.【质量目标、质量保证体系及组织措施】：符合要求 8.【安全目标、安全保证体系及组织措施】：符合要求 9.【环境保护及文明施工】：符合要求 10.【合理化建议】：符合要求 11.【其他服务承诺】：符合要求	无
7	深圳市华明安达电力有限公司	合格	2.【项目实施方案】：符合要求 3.【工程施工的重点难点分析】：符合要求 4.【施工资源需求计划】：符合要求 5.【多项目同时施工能力】：符合要求 6.【施工工期管理及进度计划安排】：符合要求 7.【质量目标、质量保证体系及组织措施】：符合要求 9.【环境保护及文明施工】：符合要求 10.【合理化建议】：符合要求 11.【其他服务承诺】：符合要求	1.【工程项目组织机构】：针对性不强 8.【安全目标、安全保证体系及组织措施】：针对性不强
8	深圳市基础电力设备有限公司	合格	1.【工程项目组织机构】：符合要求 2.【项目实施方案】：符合要求 3.【工程施工的重点难点分析】：符	无

序号	投标人名称	评审等级	优点	存在缺陷或签订合同前应注意和澄清事项
			合要求 4.【施工资源需求计划】：符合要求 5.【多项目同时施工能力】：符合要求 6.【施工工期管理及进度计划安排】：符合要求 7.【质量目标、质量保证体系及组织措施】：符合要求 8.【安全目标、安全保证体系及组织措施】：符合要求 9.【环境保护及文明施工】：符合要求 10.【合理化建议】：符合要求 11.【其他服务承诺】：符合要求	
9	深圳市朗利建设股份有限公司	合格	1.【工程项目组织机构】：符合要求 4.【施工资源需求计划】：符合要求 8.【安全目标、安全保证体系及组织措施】：符合要求 9.【环境保护及文明施工】：符合要求 10.【合理化建议】：符合要求 11.【其他服务承诺】：符合要求	2.【项目实施方案】：针对性不强 3.【工程施工的重点难点分析】：针对性不强 5.【多项目同时施工能力】：针对性不强 6.【施工工期管理及进度计划安排】：针对性不强 7.【质量目标、质量保证体系及组织措施】：针对性不强
10	深圳市朝阳辉科技有限公司	合格	1.【工程项目组织机构】：符合要求 3.【工程施工的重点难点分析】：符合要求 4.【施工资源需求计划】：符合要求 7.【质量目标、质量保证体系及组织措施】：符合要求 9.【环境保护及文明施工】：符合要求 10.【合理化建议】：符合要求 11.【其他服务承诺】：符合要求	2.【项目实施方案】：针对性不强 5.【多项目同时施工能力】：针对性不强 6.【施工工期管理及进度计划安排】：针对性不强 8.【安全目标、安全保证体系及组织措施】：针对性不强
11	深圳市瑞壹建设工程有限公司	合格	1.【工程项目组织机构】：符合要求 2.【项目实施方案】：符合要求 3.【工程施工的重点难点分析】：符合要求 4.【施工资源需求计划】：符合要求 5.【多项目同时施工能力】：符合要求 6.【施工工期管理及进度计划安排】：符合要求 7.【质量目标、质量保证体系及组织措施】：符合要求 8.【安全目标、安全保证体系及组织措施】：符合要求 9.【环境保护及文明施工】：符合要求 10.【合理化建议】：符合要求 11.【其他服务承诺】：符合要求	无
12	深圳市荣盛电气工程有限公司	合格	1.【工程项目组织机构】：符合要求 4.【施工资源需求计划】：符合要求 5.【多项目同时施工能力】：符合要求	2.【项目实施方案】：针对性不强 3.【工程施工的重点难点分析】：针对性不强

序号	投标人名称	评审等级	优点	存在缺陷或签订合同前应注意和澄清事项
			6.【施工工期管理及进度计划安排】：符合要求 7.【质量目标、质量保证体系及组织措施】：符合要求 8.【安全目标、安全保证体系及组织措施】：符合要求 9.【环境保护及文明施工】：符合要求 10.【合理化建议】：符合要求 11.【其他服务承诺】：符合要求	
13	深圳市辉煌电力工程有限公司	合格	7.【质量目标、质量保证体系及组织措施】：符合要求 9.【环境保护及文明施工】：符合要求	1.【工程项目组织机构】：针对性不强 2.【项目实施方案】：针对性不强 3.【工程施工的重点难点分析】：针对性不强 4.【施工资源需求计划】：针对性不强 5.【多项目同时施工能力】：针对性不强 6.【施工工期管理及进度计划安排】：针对性不强 8.【安全目标、安全保证体系及组织措施】：针对性不强 10.【合理化建议】：针对性不强 11.【其他服务承诺】：针对性不强
14	深圳市金硕电力安装有限公司	合格	4.【施工资源需求计划】：符合要求 6.【施工工期管理及进度计划安排】：符合要求 9.【环境保护及文明施工】：符合要求 10.【合理化建议】：符合要求 11.【其他服务承诺】：符合要求	1.【工程项目组织机构】：针对性不强 2.【项目实施方案】：针对性不强 3.【工程施工的重点难点分析】：针对性不强 5.【多项目同时施工能力】：针对性不强 7.【质量目标、质量保证体系及组织措施】：针对性不强 8.【安全目标、安全保证体系及组织措施】：针对性不强
15	深圳带电科技发展有限公司	合格	1.【工程项目组织机构】：符合要求 2.【项目实施方案】：符合要求 4.【施工资源需求计划】：符合要求 5.【多项目同时施工能力】：符合要求 6.【施工工期管理及进度计划安排】：符合要求 7.【质量目标、质量保证体系及组织措施】：符合要求 9.【环境保护及文明施工】：符合要求 10.【合理化建议】：符合要求 11.【其他服务承诺】：符合要求	3.【工程施工的重点难点分析】：针对性不强 8.【安全目标、安全保证体系及组织措施】：针对性不强
16	炜达科技股份有限公司	合格	1.【工程项目组织机构】：符合要求 2.【项目实施方案】：符合要求 4.【施工资源需求计划】：符合要求 6.【施工工期管理及进度计划安排】：符合要求	3.【工程施工的重点难点分析】：针对性不强 5.【多项目同时施工能力】：针对性不强

序号	投标人名称	评审等级	优点	存在缺陷或签订合同前应注意和澄清事项
			7.【质量目标、质量保证体系及组织措施】：符合要求 8.【安全目标、安全保证体系及组织措施】：符合要求 9.【环境保护及文明施工】：符合要求 10.【合理化建议】：符合要求 11.【其他服务承诺】：符合要求	

评标委员会签名：

评标专家保留意见

专家姓名	评标专家对汇总意见持保留意见的情况 (注明涉及的投标人、评审等级、具体的优点、存在缺陷或签订合同前应注意和澄清事项)	专家签名
陈启雄	无	
廖宁	无	
何义军	无	
梁劲	无	
陈雨葭	无	