

建设工程评标报告

标段名称： 万利城市广场项目高低压变配电工程
工程类别： 施工
评标日期： 2024年08月16日
评标地点： 宝安场地第九评标室（318）

一、评标基本信息

标段名称： 万利城市广场项目高低压变配电工程
标段编号： 2019-440306-70-03-107419012001
建设单位： 深圳市怀德房地产开发有限公司
招标方式： 邀请招标
评标内容： 详见招标文件
招标控制价： 1811.249990万元
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：陈学贵

陈学贵
纪运红 蔺翠

成员：蒋赞，张远红

三、评标过程描述

1、初步评审情况：

6家投标单位的投标文件经初审均合格。

2、清标情况：

6家投标单位的投标文件经清标均合格。

3、详细评审情况：

6家投标单位的投标文件经详细评审均合格。

4、评标资料附件：

无

5、问题请示：

无

组长签名：

评委签名：

陈文奇
张远红 蒋赞

6、建议及意见：

无

7、优选单位推荐及理由（排序不分先后）：

深圳市基础电力设备有限公司（推优理由：根据招标文件的要求，结合评审要素，按照投标报价由低到高的原则推优）

深圳市宝安任达电器实业有限公司（推优理由：根据招标文件的要求，结合评审要素，按照投标报价由低到高的原则推优）

泰豪科技（深圳）电力技术有限公司（推优理由：根据招标文件的要求，结合评审要素，按照投标报价由低到高的原则推优）

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：

陈文奇
纪运红 蔺翠

商务标评审汇总表

项目名称：万利城市广场项目高低压变配电工程
 标段(包)名称：万利城市广场项目高低压变配电工程

项目编码：2019-440306-70-03-107419012
 标段(包)编码：2019-440306-70-03-107419012001

序号	投标人名称	评审等级	风险警示	问题	不合格原因
1	广东南华西电气有限公司	合格	无	无	
2	广东高供电力有限公司	合格	无	无	
3	泰豪科技(深圳)电力技术有限公司	合格	无	无	
4	深圳市基础电力设备有限公司	合格	无	无	
5	深圳市宝安任达电器实业有限公司	合格	无	无	
6	深圳市益团电力安装工程有限公司	合格	无	无	

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的情况 (注明设计的投标人, 评审等级、具体的风险和问题的)	专家签名
陈学贵	无	
蒋赞	无	
张远红	无	

陈学贵
张远红 蒋赞