

广东环境保护工程职业学院高水平专  
业化产教融合实训基地建设项目 EPC 工  
程总承包

定标报告

招 标 人：广东环境保护工程职业学院

招标代理：广东宏正工程咨询有限公司

2025 年 12 月 26 日

# 广东环境保护工程职业学院高水平专业化产教融合实训基地建设

## 项目 EPC 工程总承包定标报告

### 一、项目概况

详见招标文件。

### 二、评标情况

广东环境保护工程职业学院高水平专业化产教融合实训基地建设项目 EPC 工程总承包（以下简称“本项目”）由招标人按规定从广东省综合评标评审专家库中随机抽取了 6 名专家及 3 名招标人代表组建本项目评标委员会，于 2025年12月17日在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）评标室组织召开。经评标委员会评审，推荐了本项目的定标候选人，定标候选人名单如下（排名不分先后）：

序号	定标候选人名称
1	(主)广东金信华建设工程有限公司; (成)佛山市岭南建筑设计咨询有限公司; (成)广州市第二建筑工程有限公司
2	(主)中天建设集团有限公司; (成)中誉设计有限公司; (成)中国建筑第四工程局有限公司
3	(主)中铁建设集团有限公司; (成)中铁建工集团有限公司; (成)广东省建筑设计研究院集团股份有限公司
4	(主)广东省六建集团有限公司; (成)广东天元建筑设计有限公司
5	(主)中国建筑第五工程局有限公司; (成)佛山市顺德建筑设计院股份有限公司; (成)中铁一局集团有限公司

本项目于 2025年12月20日至2025年12月22日 进行了评标结果公示，公示期间，收到的一家投标人的异议函，招标人在规定时间内作出回复，未收到投诉；在 2025年12月23日至2025年12月25日 对评标结果进行了第二次公示，二次公示期间未收到异议或投诉。

### 三、定标依据

1. 《佛山市工程建设项目招标投标管理办法（试行）》《佛山市工程建设项目评标定

定标委员会成员：

标办法实施细则（试行）》等法律、法规、规章、规范性文件以及国家、省、市各级政府部门工作文件规定；

2. 本工程基础资料和任务书（如有）；
3. 招标文件及其补充通知和补充资料；
4. 评标报告以及定标候选人推荐名单；
5. 定标候选人的投标文件；
6. 开、评标全过程资料；
7. 对定标候选人的考察评价资料。

#### 四、监督小组与定标委员会的组建情况

(1) 招标人按规定组建本项目的监督小组，监督小组由 2 名成员组成，对本项目定标过程进行全过程监督。

(2) 定标委员会由招标人依据《佛山市工程建设项目招标投标管理办法（试行）》、《佛山市工程建设项目评标定标办法实施细则（试行）》要求组建，共 7 名。定标委员会成员由招标人从 2 倍以上符合条件的备选人员名单中随机抽取产生，定标委员会组长从定标委员会成员中随机抽取产生。

定标委员会成员及相关信息如下：

序号	姓名	工作单位	备注
1	定标委员会成员一	广东环境保护工程职业学院	组长
2	定标委员会成员二	广东环境保护工程职业学院	成员
3	定标委员会成员三	广东环境保护工程职业学院	成员
4	定标委员会成员四	广东环境保护工程职业学院	成员
5	定标委员会成员五	广东环境保护工程职业学院	成员
6	定标委员会成员六	广东环境保护工程职业学院	成员
7	定标委员会成员七	广东环境保护工程职业学院	成员

#### 五、定标过程

1. 本项目定标委员会,于 2025 年 12 月 26 日 18 时 30 分在广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心) 11 评标室进行定标工作。
2. 定标办法: 本项目定标方法采用“直接票决定标法”进行定标, 推荐中标候选人 1 名。
3. 定标规则: 详见招标文件第四章评标定标办法(评标定标分离法)。
4. 定标程序
  - (1) 由招标代理准备定标所需各定标候选人投标文件以及清标资料, 向定标委员会汇报评标结果、介绍定标原则与方法、操作等;
  - (2) 定标委员会成员依据招标文件规定的定标因素分别对所有定标候选人评审比较, 注明主观类定标因素的打分理由。经定标委员会成员根据定标因素择优排序进行打分后, 汇总得出定标得分。
  - (3) 定标候选人综合得分=评标得分×50%+定标得分×50%。综合得分情况详见综合得分汇总表。
  - (4) 各定标委员会成员投票给自行评出的综合得分排名第一的定标候选人。定标委员会汇总所有成员的投票结果, 并推荐得票数量最多的定标候选人为中标候选人。若得票数量排名存在并列第一情形的, 计算出定标委员会所有成员对该定标候选人的综合得分总和, 推荐综合得分总和高的; 综合得分总和相同时, 推荐投标报价低的。

各定标候选人得票数如下:

序号	定标候选人名称	得票数
1	(主)广东金信华建设工程有限公司;(成)佛山市岭南建筑设计咨询有限公司;(成)广州市第二建筑工程有限公司	7
2	(主)中天建设集团有限公司;(成)中誉设计有限公司;(成)中国建筑第四工程局有限公司	0
3	(主)中铁建设集团有限公司;(成)中铁建工集团有限公司;(成)广东省建筑设计研究院集团股份有限公司	0

4	(主)广东省六建集团有限公司;(成)广东天元建筑设计有限公司	0
5	(主)中国建筑第五工程局有限公司;(成)佛山市顺德建筑设计院股份有限公司;(成)中铁一局集团有限公司	0

(5) 确定中标候选人：定标委员会汇总所有成员的投票结果，并推荐得票数量最多的定标候选人为中标候选人。

## 六、定标结果

经定标委员会评审，广东环境保护工程职业学院高水平专业化产教融合实训基地建设项目建设 EPC 工程总承包的中标候选人名单、投标报价和拟派项目负责人情况如下：

序号	中标候选人名称	投标报价（元）	项目负责人	备注
1	(主)广东金信华建设工程有限公司;(成)佛山市岭南建筑设计咨询有限公司;(成)广州市第二建筑工程有限公司	219669341.28	何泓	

## 七、其他需要说明的情况

无。

日期：2025年12月26日