

# 华南区域危险废物环境风险防控技术中心建设项目勘察设计

## 评标报告

### 一、招标项目概况

1、项目名称：华南区域危险废物环境风险防控技术中心建设项目勘察设计；

2、招标范围及招标内容：根据《国家发改委关于华南区域危险废物环境风险防控技术中心建设项目可行性研究报告的批复》（发改投资〔2024〕78号）、《关于转发〈国家发改委关于华南区域危险废物环境风险防控技术中心建设项目可行性研究报告的批复〉》（科财函〔2024〕26号）、《华南区域危险废物环境风险防控技术中心建设项目勘察、设计任务书》、规划用地批文等要求，完成项目建设范围所涉及建设内容的勘察设计工作，具体内容详见招标公告；

4、招标单位：生态环境部华南环境科学研究所（生态环境部生态环境应急研究所）；

5、招标代理机构：广东省国际工程咨询有限公司；

6、最高投标限价：本项目工程勘察费最高投标限价总价为1132.04万元，其中工程设计费最高投标限价为1072.04万元；勘察费最高投标限价为60万元。

### 二、发布招标公告、澄清修改、答疑情况

本项目于2024年4月3日00时00分至2024年5月7日14时30分在广州公共资源交易网、广东省招标投标监管网和中国招标投标公共服务平台发布招标公告。

澄清修改、答疑情况：本项目于2024年04月16日发布补充公告，具体内容详见补充公告。

### 三、递交投标文件和开标情况

本项目于2024年4月3日00时00分至2024年5月7日14时30分在广州公共资源交易中心进行网上投标登记和递交电子投标文件。至投标文件递交截止时间，共收到4家单位提交了电子投标文件。

本项目于2024年5月7日14时00分至2024年5月7日14时30分在广州公共资源交易中心第1开标室接受投标文件备用光盘，在规定时间内，共收到1家单位递交了投标文件备用光盘。详见《递交备用电子光盘、揭晓文件登记表》。

本项目开标会于 2024 年 5 月 7 日 14 时 30 分在广州公共资源交易中心第 1 开标室进行，由招标代理按照开标程序规定对所有投标文件进行解密，招标代理现场对投标人的投标文件进行公开开标唱标，全过程在广州公共资源交易中心电子见证下进行，投标人对整个开标过程均无异议。详见《投标文件机器码系统分析结论表》、《开标记录表》、《异议记录表》。

#### 四、评标委员会组建情况

本项目的评标会于 2024 年 5 月 8 日 10 时 00 分在广州市公共资源交易中心第 36 评标室进行。评标委员会由招标人依法组建，评标委员会共 7 人组成，招标人代表 2 人，剩余 5 人均从广东省综合评标评审专家库中随机抽取。具体名单如下：

评标委员会组长：

评标委员会成员：

评标委员会根据招标文件要求对以上投标单位的投标文件进行独立评审。

#### 五、评标情况：

1、评标委员会首先按照招标文件的规定对 4 家投标单位进行形式评审，经评审，4 家投标单位通过形式审查。详见《形式审查记录表》、《形式审查汇总表》。

2、评标委员会对通过形式审查的投标文件，进行资格审查，经评审，4 家投标单位通过资格审查。详见《资格审查记录表》、《资格审查汇总表》、《资格审查情况报告》。

3、评标委员会对通过资格审查的投标文件，进行响应评审，经评审，4 家投标单位通过响应审查。详见《响应审查记录表》、《响应审查汇总表》。

4、评标委员会对通过响应审查的投标文件，进行技术文件(暗标)响应性评审，经评审，4 家投标单位通过技术文件(暗标)响应性审查。详见《技术文件(暗标)响应性评审记录表》、《技术文件(暗标)响应性评审汇总表》。

5、评标委员会对通过初步审查的投标单位，进行商务评分、技术方案评分、算术复核后对投标报价评分，并按照以下规则进行总得分计算：

商务部分：30 分

技术部分：60 分

投标报价：10 分

投标人的综合得分（满分 100 分）=商务得分+技术得分+价格得分；

具体评审情况详见《商务部分评分表》《商务部分评分汇总表》《技术部分评分表》《技术部分评分汇总表》《暗标编码表》《算术复核记录表》《投标报价评分表》《综合得分汇总表》《推荐中标候选人记录表。》

## 六、推荐的中标候选人名单

本次评标采用综合评估法。评标委员会对满足招标文件实质性要求的投标文件，按照本章规定的评分标准进行打分，并按得分由高到低顺序推荐前三名做为中标候选人，综合评分相等的，以技术文件（勘察设计方案部分）得分高的优先；技术文件（勘察设计方案部分）得分也相等的，以报价低者优先；以上都相同的，由评标委员会采用随机抽取方式，确定投标人的排序。随机抽取确定排序的具体操作步骤为：由评标委员会对出现该情况的投标人进行编号，然后通过摇珠的方式依次摇出投标人的排序。

经评审，根据招标文件的规定，评标委员会一致同意，推荐中标候选人如下：

第一中标候选人为：（主）深圳华森建筑与工程设计顾问有限公司；（成）广州市城市规划勘测设计研究院有限公司，总得分为 89.82 分，投标报价为 11318800 元。

第二中标候选人为：（主）建同设计有限公司；（成）广东中煤江南工程勘测设计有限公司，总得分为 59.62 分，投标报价为 11306000 元。

第三中标候选人为：（主）广州宝贤华瀚建筑工程设计有限公司；（成）广州建设工程质量安全检测中心有限公司，总得分为 55.13 分，投标报价为 11295000 元。

全体评委签名：

日期：2024 年 5 月 8 日