

# 仙村镇仙村泵站重建工程勘察设计

## 评 标 报 告

仙村镇仙村泵站重建工程勘察设计评标委员会

2021年3月17日

## 一、招标条件

仙村镇仙村泵站重建工程建设资金来源已落实。经有关部门同意，现就本工程勘察设计面向国内公开招标。

招标人：广州市增城区仙村镇人民政府

项目名称：仙村镇仙村泵站重建工程勘察设计

受广州市增城区仙村镇人民政府的委托，广东城华工程咨询有限公司负责本项目的招标代理工作，本项目招标采用公开招标方式进行。

## 二、招标公告发布、投标登记及投标文件递交

本项目招标公告于 2021 年 2 月 24 日至 2021 年 3 月 16 日 10 时 30 分在广州公共资源交易中心网站、广东省招标投标监管网、中国招标投标公共服务平台和广州市增城区人民政府门户网站发布，于 2021 年 3 月 16 日 09 时 30 分至 2021 年 3 月 16 日 10 时 30 分，共有 4 家投标单位进行投标登记及递交投标文件，分别是广东粤水电勘测设计有限公司、江门市科禹水利规划设计咨询有限公司、精佳建设工程有限公司、淮安市水利勘测设计研究院有限公司。详见《投标文件送达签收及投标人代表签到表》

## 三、开标会议

2021 年 3 月 16 日 10 时 30 分，由招标代理机构主持，各投标单位的代表参加，在广州公共资源交易中心增城交易部第 2 开标室召开了开标会议，开标会上，全部投标人代表检查了投标文件密封性后，由招标代理开启各投标单位递交的商务投标文件，宣读各投标人的报价等内容，并由投标单位代表签字确认。开标会全过程在广州公共资源交易中心增城交易部的见证下进行。

详见《开标汇总表》。

## 四、评标委员会的组建

评标委员会由 5 人组成，评标专家由招标人依法在广州公共资源交易中心专家库中随机抽取。评标委员会的评标专家组成成员名单如下：\_\_\_\_\_。

## 五、评标会议

2021 年 3 月 17 日上午 10:30，由招标代理机构主持，评标委员会在广州公共资源交易中心增城交易部第 4 评标室召开了评标会，招标代理机构介绍了本工程基本情况。经评标委员会全体成员一致同意，推选为 \_\_\_\_\_ 评标委员会组长。

### (一)、资格审查

评标委员会按招标文件附录 12《资格审查表》对所有投标单位的投标文件进行资格审查，评审结果如下：

序号	单位名称	是否合格	不合格原因
1	广东粤水电勘测设计有限公司	是	
2	江门市科禹水利规划设计咨询有限公司	是	
3	淮安市水利勘测设计研究院	是	
4	精佳建设工程集团有限公司	是	

共有 4 家单位通过资格审查并进入下一阶段评审。

## (二)、详细评审

1、评标委员会专家首先按附录 13《商务文件有效性审查表》对各投标文件进行评审，只有通过商务有效性审查的投标文件方可进入下一阶段的评审。经审查，4 家投标单位的投标文件均通过商务文件有效性审查。其后，评标委员会专家按附录 14《商务文件综合评分表》对通过商务有效性评审的投标单位进行商务文件综合评分。详见《商务文件有效性审查表》、《商务文件有效性审查汇总表》、《投标报价得分表》、《商务文件综合评分表》、《商务文件综合评分汇总表》。

2、评标委员会专家按附录 15《技术文件有效性审查表》对各投标文件进行评审，经审查，4 家投标单位的投标文件通过技术文件有效性审查。其后，评标委员会专家按附录 16《技术文件综合评分表》对各投标单位的技术文件进行综合评分。最后由招标代理机构和广州公共资源交易中心增城交易部的见证人员开启保密信封，找出各编号技术文件所对应的投标单位并记录在技术文件得分对应表中，得出各投标单位的技术综合得分。详见《技术文件有效性审查汇总表》、《技术文件有效性审查汇总表》、《技术文件综合评分表》、《技术文件综合评分汇总表》、《技术部分编号对应表》。

3、评标委员会专家按照招标文件要求对各投标单位进行分数汇总，投标人的综合得分（满分 100 分）=商务部分得分（满分 60 分，含报价得分（满分 8 分））+技术部分得分（满分 40 分），向招标人推荐综合得分最高的前三名作为中标候选人并标明排列顺序。详见《综合得分排名表》、《推荐中标候选人名单》。

## (三)评审结果

评标委员会根据上述评审结果，按招标文件的评标办法的规定，对各投标单位的得分进行汇总，并按照投标单位得分由高到低的顺序进行排序。本着“公平、公正、科学、择优”的原则，评标委员会按照招标文件的评标办法，经过严格细致的评审和评比，评标委员会推荐中标人的排序如下：

第一中标候选人：广东粤水电勘测设计有限公司

综合得分：98.62

勘察费投标报价下浮率：0.500%

设计费投标报价下浮率：0.500%

投标总报价：517.8765 万元

第二中标候选人：江门市科禹水利规划设计咨询有限公司

综合得分：71.26

勘察费投标报价下浮率：0.270%

设计费投标报价下浮率：0.270%

投标总报价：519.0736 万元

第三中标候选人：淮安市水利勘测设计研究院有限公司

综合得分：69.92

勘察费投标报价下浮率：1.800%

设计费投标报价下浮率：1.800%

投标总报价：511.1103 万元

整个评标过程均在广州公共资源交易中心增城交易部的监督见证下，按照《中华人民共和国招标投标法》和有关法规以及招标文件的规定进行。评审过程业主向专家委员会提供了《仙村镇仙村泵站重建工程可行性研究报告（审定本）》。

评标委员会组长签字：

评标委员会成员签字：

仙村镇仙村泵站重建工程勘察设计评标委员会

2021年3月17日