

---

新塘站综合交通枢纽一体化工程（含地铁预留工程）全  
过程造价咨询服务项目

# 评标报告

新塘站综合交通枢纽一体化工程（含地铁预留工程）全过程造价咨询服务项

目评标委员会

2020年7月2日

# 新塘站综合交通枢纽一体化工程（含地铁预留工程）全 过程造价咨询服务项目评标报告

新塘站综合交通枢纽一体化工程（含地铁预留工程）全过程造价咨询服务项目【项目编号：JG2020-10176】评标办法采用综合评估法。评标委员会由招标人依法组建。评标工作全过程在广州公共资源交易中心的见证下进行，报告如下：

## 一、项目基本情况

本项目由广州铁路投资建设集团有限公司委托北京中交建设工程咨询有限公司组织公开招标。本项目采用资格后审，于2020年6月11日至2020年7月2日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等媒体发布招标公告，于2020年6月12日00:00:00至2020年7月2日8:45:00在广州公共资源交易中心网交易系统公开接受投标申请人投标登记及递交投标文件，本项目无澄清答疑文件。

## 二、投标文件递交情况

本项目于2020年7月2日8:30:00至2020年7月2日8:45:00在广州公共资源交易中心多功能1室接收备用投标文件电子光盘，在规定的时间内有4家投标单位递交了备用投标文件电子光盘。

本项目于2020年6月12日00:00:00至2020年7月2日8:45:00在广州公共资源交易中心网交易系统公开接受投标申请人递交投标文件。到规定的投标文件递交截止时间（2020年7月2日8:45:00）止，共有4家投标单位在规定的时间内成功上传电子投标文件，其中上海正弘建设工程顾问有限公司未在招标文件规定的时间内进行解密，其余3家单位均于2020年7月2日9:15:00前完成投标文件解密。

## 三、开标情况

本项目于2020年7月2日8:45:00至2020年7月2日10:00:00在广州公共资源交易中心多功能1室进行公开开标。招标代理通过广州公共资源交易中心电子招标投标数字交易平台（以下简称“数字交易平台”）公开开标，邀请所有投标人的法定代表人或其委托代理人准时参加，如投标人不参与开标，视同认可整个开标过程和结果。

详见《开标汇总表》。

## 四、专家组成情况

本招标项目的评标委员会由9名评委组成，其中招标人代表3名，其余6名评委均从广州公共资源交易中心专家库相关专业中随机抽取。评标委员会的一致 为评标专

家组组长，负责组织本项目的评标工作。成员如下：

#### 五、评标情况

- 1、评标时间：2020年7月2日。
- 2、评标地点：广州公共资源交易中心第19评标室（太阳广场5F）。
- 3、评标方法：综合评估法。
- 4、评审情况

（1）评标委员会首先按照招标文件的规定进行初步评审（含形式评审、资格评审、响应性评审），各评委独立评审，最终结果按评标委员会少数服从多数原则确定。经审查，3家投标单位均通过了初步评审，进入下一步详细评审（详见《形式评审记录表》、《形式评审汇总表》、《资格评审记录表》、《资格评审汇总表》、《响应性评审记录表》、《响应性评审汇总表》、《算数复核表》）。

（2）评委对通过初步评审的投标文件，按照招标文件的评分标准进行详细评审（详见《资信业绩评分记录表》、《资信业绩评分汇总表》、《造价咨询服务方案部分定档个人表》、《造价咨询服务方案部分定档汇总表》、《造价咨询服务方案记录表》、《造价咨询服务方案汇总表》、《报价打分记录表》、《报价得分计算表》、《综合诚信评价记录表》）。

（3）评标委员会按照得分由高到低的顺序推荐三名中标候选人，并标明排序。详见《得分汇总记录表》、《推荐中标候选人记录表》。

#### 六、评标结果

评标委员会根据招标文件的规定，按照投标人得分由高到低的顺序排序，结合招标文件规定的推荐中标候选人原则，推荐本招标项目的三名中标候选人名单如下：

| 中标候选人顺序 | 投标人名称         | 项目负责人 | 投标总报价(元)   | 总得分   |
|---------|---------------|-------|------------|-------|
| 第一中标候选人 | 中量工程咨询有限公司    | 陈金海   | 3496820.99 | 94.31 |
| 第二中标候选人 | 建成工程咨询股份有限公司  | 张素华   | 3422254.93 | 74.27 |
| 第三中标候选人 | 广东省国际工程咨询有限公司 | 顾伟传   | 3423618.80 | 72.10 |

评审组评委签名：

新塘站综合交通枢纽一体化工程（含地铁预留工程）全过程造价咨询服务项目  
评标委员会  
2020年7月2日