

番禺区市桥街住宅散区排水单元达标改造工程(先锋社区散区)、番禺区市桥街住宅散区排水单元达标改造工程(大市社区散区)、番禺区市桥街住宅散区排水单元达标改造工程(田心社区散区)施工图设计及施工总承包
(EPC)

评标报告

项目名称：番禺区市桥街住宅散区排水单元达标改造工程(先锋社区散区)、番禺区市桥街住宅散区排水单元达标改造工程(大市社区散区)、番禺区市桥街住宅散区排水单元达标改造工程(田心社区散区)施工图设计及施工总承包(EPC)

评标时间：2024年04月26日09:00

评标地点：广州公共资源交易中心番禺交易部第5评标室

见证单位：广州公共资源交易中心

业主单位：广州市番禺区水务工程建管中心(广州市番禺区水旱灾害防御中心)

招标代理：广州益扬工程管理有限公司

监督机构：广州市番禺区建设工程招标管理办公室

一、招标基本情况

本项目于2024年04月04日00时00分至2024年04月25日10时30分在广州公共资源交易中心、广东省招标投标监管网、中国招标投标公共服务平台等法定媒体发布招标公告及招标文件，并按要求公布了本项目的最高投标限价等相关资料，于2024年04月04日00时00分至2024年04月25日10时30分在广州公共资源交易中心接受投标登记，在规定的时间内有12家投标人进行了投标登记；在规定的时间内有12家投标人递交了电子投标文件并完成投标文件解密。

二、开标记录

开标会在2024年04月25日10:30时至11:30时在广州公共资源交易中心番禺交易部第4开标室进行。招标人对按要求递交的投标文件进行公开开标，并通过网上随机抽取的方式，抽取本项目的评标基准价下浮率为：2.5%。开标情况详见《开标记录表》。开标全过程在广州公共资源交易中心的见证下进行。

三、评标委员会成员名单

根据招标文件的规定，本工程评标委员会由招标人依法组建，评标委员会由5名

专家组成，其中 4 名专家由广州公共资源交易中心从广东省综合评标评审专家库随机抽取，分别为 _____；1 名招标人代表为 _____ 评标委员会成员并一致推荐组长为：_____。

于 2024 年 04 月 26 日 _____ 公共资源交易中心番禺交易部第 5 评标室进行评标工作，评标全过程在广州公共资源交易中心的见证下进行。

四、评标办法

本次评标采用综合评估法，具体评标办法及标准见本项目招标文件。

五、评审情况

按照招标文件规定的评标办法，评标工作按以下程序进行：

1、初步评审

(1) 形式评审

12 家单位参与评审，经评审，西安市建总工程集团有限公司因投标文件不符合招标文件第七章投标文件格式的要求，投标文件缺少第十三项对投标文件编制的承诺及第十四项投标文件编制情况相关内容，不予通过形式评审，其余 11 家投标人的投标文件均通过形式评审，详见《形式评审汇总》。

(2) 资格评审

对通过形式评审的投标人的投标文件进行资格评审。经评审，11 家投标人的投标文件均通过资格评审，详见《资格评审汇总表》。

(3) 响应性评审

对通过资格评审的投标人的投标文件进行响应性评审。经评审，11 家投标人的投标文件均通过响应性评审，详见《响应性评审汇总表》。

(4) 工程总承包实施方案文件有效性评审

对通过响应性评审的投标人的投标文件进行工程总承包实施方案文件有效性评审。经评审：11 家投标人的投标文件均通过工程总承包实施方案文件有效性评审，详见《工程总承包实施方案文件有效性评审汇总表》。

2、详细评审

对通过初步评审的投标文件进行详细评审。对工程总承包实施方案文件、投标报价和诚信评价进行评审。评标委员会按照“综合得分=（工程总承包实施方案部分评审得分+投标报价部分评审得分）×95%+诚信部分得分×5%”公式，计算各有效投标文件的

总分，并按照总分从高到低排列先后次序。详见《得分汇总记录表》。

六、废标情况说明：无。

七、澄清、说明、补正事项纪要：无。

八、推荐中标候选人

根据招标文件的评标办法要求，评标委员会应按照最终得分从高至低的顺序，确定得分前三名的投标人为第一中标候选人、第二中标候选人和第三中标候选人。中标候选人推荐结果如下：

第一中标候选人：(主)广州恒龙建设工程有限公司；(成)中都工程设计有限公司，
投标报价：15417183.33 元，综合得分：95.02 分；

第二中标候选人：(主)立乔建设集团有限公司；(成)潍坊市市政工程设计研究院有限公司，
投标报价：15363579.06 元，综合得分：94.88 分；

第三中标候选人：(主)荣鸿建工集团有限公司；(成)中恒工程设计院有限公司，
投标报价：15361686.53 元，综合得分：94.61 分。

评标委员会成员：

2024 年 04 月 26 日