**如意坊放射线系统工程（二期）供水管线迁改工程**

**施工总承包评标报告**

广州市富华工程建设监理有限公司受广州市政园建设管理有限公司委托，对如意坊放射线系统工程（二期）供水管线迁改工程施工总承包采用公开招标方式进行招标，评标采用综合评分法。

本项目于 2025 年 3 月 20 日至 2025 年 5 月 6 日在广州交易集团有限公司（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法定媒体发布招标公告。于2025 年 3 月 21 日至 2025 年 5 月 6 日 10 时 00 分止在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）网站公开接受投标登记。至投标登记截止时间 2025 年 5 月 6 日 10 时 00 分止，共27家单位投标登记成功，具体名单详见《开标记录表》。

本项目于 2025 年 5 月 6 日 09 时 45 分至 10 时 00 分在广州公共资源交易中心第02开标室（天润路 333 号）接收投标人递交投标文件备用光盘，至递交投标文件备用光盘截止时间止。

本项目于 2025 年 3 月 21 日至 2025 年 5 月 6 日 10 时 00 分接收投标人递交投标文件。至递交投标文件截止时间止，共 27 家投标人按招标文件要求递交了投标文件，具体名单详见《开标记录表》。

于 2025 年 5 月 6 日 10 时 00 分在广州公共资源交易中心第02开标室（天润路 333 号）进行现场开标，开标前从[0,100]的整数中随机抽取计算评标参考价的等分点值 X 是72 。（详见《开标记录表》、《投标文件机器码系统分析结论表》、《异议记录表》、《等分点值 X摇珠》）

评标于 2025 年 5 月 7 日 09 时 00 分在广州公共资源交易中心第09 评标室(4F)进行。投标文件的评审由评标委员会负责，评标委员会成员由广东省综合评标评审专家库中通过随机抽取方式抽取的5名专家组成。 经过评标委员会全体成员的选举，推荐 为评标委员会组长,其他成员分别是: 。评标委员会首先对 27家已公开开标的投标人进行资格审查。

评标委员会根据各投标申请人提交的投标文件对照招标公告、招标文件规定的合格条件进行资格审查。结果如下：

递交投标文件的27家单位均通过资格审查（详见《资格审查记录表》及《资格审查汇总表》）。

按照招标文件要求，评标依次进行了以下程序：

1.技术标的有效性审查。

由综合评标委员会对通过资格审查的投标人进行技术标有效性审查，评定各投标文件是否符合要求。经综合评标委员会审查，评审结果如下：27家投标单位均通过技术标有效性审查（详见《技术标有效性审查记录表》、《技术标有效性审查汇总表》）。

2.技术标详细审查评分。

综合评标委员会按照《技术标详细审查评分表》内容对通过技术标有效性审查的投标文件进行技术标详细审查。（详见《技术标详细评分记录表》、《技术标详细评分汇总表》

3.经济标的评分。

综合评标委员会对投标人的投标报价进行评审，得出投标单位的投标报价得分。（详见《确定参与基准价计算的单位记录表》、《经济标评分表》、《报价打分记录表》）。

4.计算通过技术标有效性审查的投标人总得分。

综合评标委员会按照**“投标人总得分=技术得分(满分 100 分）×技术得分权重（20%）+ 经济得分(满分 100 分)×经济得分权重（80%）。”**的公式，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《投标人总得分排序记录表》）。

5.经济标的有效性审查及算术校核。

综合评标委员会按照投标人总得分排序，依次对投标文件进行经济标有效性审查和算术校核，评审结果如下：投标单位均通过经济标有效性审查。（详见《经济标有效性审查记录表》、《经济标有效性审查汇总表》、《算术复核-XML 清单格式记录表》）。

根据本项目的定标办法，推荐以下 3 家投标单位为第一中标候选人、第二中标候选人 和第三中标候选人：

第一中标候选人为：武汉市汉阳市政建设集团有限公司

投标报价为：人民币 33786875.89元 得分为：98.28 分

第二中标候选人为：广东省基础工程集团有限公司

投标报价为：人民币33640847.43元 得分为：97.7 分

第三中标候选人为：广东华隧建设集团股份有限公司

投标报价为：人民币33929390.07元 得分为：97.18 分

本项目的开、评标过程均在广州公共资源交易中心见证下完成。评标委员会签名：

2025 年 5 月7日