

# 增城区仙村镇上境村村镇工业集聚区更新改造项目场地平整工程

## 设计评标报告

### 一、概述

“增城区仙村镇上境村村镇工业集聚区更新改造项目场地平整工程设计”于2023年2月15日17时00分在广州公共资源交易中心、广东省招标投标监管网、广州市增城区人民政府门户网站发布招标公告，并接受投标登记和接收投标文件。于2023年3月15日10时00分在广州公共资源交易中心增城交易部第1开标室举行开标会，至递交投标文件截止时间为止，共5家投标单位递交了投标文件，招标人、有关主管、监督部门、见证人和招标代理工作人员参加了开标会议，见证了开标、唱标过程。具体情况详见《开标记录表》、《投标文件机器码系统分析结论表》、《异议记录表》。

### 二、评标组织机构

评标委员会由招标人依法组建，由5人组成，（其中在广东省综合评标评审专家库中随机抽取专家4名，业主代表1名），具体评标专家名单如下：

评标委员会组长：

评标委员会成员： 、 、 、 。

本次评标于2023年3月16日在广州公共资源交易中心增城交易部第1评标室采取封闭、集中形式进行评标。从开标到评标结束，整个过程都在广州公共资源交易中心增城交易部有关人员的见证下进行。

### 三、评审情况及结果

1、本次采用综合评分法，据本工程招标文件评审程序及评审细则，评标委员会首先对各投标文件进行资格评审，经审查，共有4家投标申请人通过资格审查。详见本工程《资格审查记录表》、《资格审查汇总表》、《资格审查报告》。

2、评委对通过资格审查的投标文件进行商务文件有效性审查，共有4家投标申请人通过商务有效性审查，具体情况详见《商务文件有效性审查记录表》、《商务文件有效性审查汇总表》。

3、评委对通过商务有效性审查的商务文件进行综合评分，具体情况详见《商务文件综合评分记录表》、《商务文件综合评分汇总表》。

4、评委对投标单位的投标文件进行技术文件有效性审查，共有4家投标申请人通过技术文件有效性审查，具体情况详见《技术文件有效性审查记录表》、《技术文件有效性审查汇总

表》。

5、评委对通过技术有效性审查的技术文件（设计方案）进行综合评分，具体情况详见《技术文件综合评分记录表》、《技术文件综合评分汇总表》。

6、评标委员会专家评出各投标人商务和技术文件的分数，去掉一个最高分和一个最低分后计取算术平均分，得出每个投标人商务和技术文件的得分，分数出现小数点，保留小数点后二位，第三位小数四舍五入。

7、广州公共资源交易中心电子评标系统自动揭晓技术文件的暗标编码，列出各编码技术文件所对应的投标人。

8、计算各投标人的综合得分，投标人的综合得分（满分 100 分）=商务文件得分×30%+技术文件得分×70%。

9、评标委员会编写、签署评标报告，向招标人推荐综合得分最高的前三名中标候选方案（中标候选人）并标明排列顺序，评标报告由评标委员会全体成员签名。

#### 四、废标情况说明

广东中盛市政工程设计有限公司，废标原因：因投标人原因造成投标文件未解密；

深圳市勘察测绘院(集团)有限公司，废标原因：未成功递交投标文件。

#### 五、澄清、说明事项纪要

无

#### 六、计算各投标人的综合得分后的投标人排序

序号	投标人名称	方案编号	商务文件得分	技术文件得分	综合得分	综合得分排名
1	广东省重工建筑设计院有限公司	KA8A	8.301	56.931	65.23	4
2	广州市市政工程设计研究总院有限公司	L8JV	25.401	52.15	77.55	3
3	中国市政工程中南设计研究总院有限公司	2B1T	29.7	63.231	92.93	1
4	武汉市政工程设计研究院有限责任公司	J7VR	27.6	52.15	79.75	2

#### 七、评标结果和推荐的中标候选人

评标委员会根据评标办法和综合评分的情况，依据对投标人综合得分结果的排序高低推荐 3 名中标候选人，分别如下：

**第一中标候选人：中国市政工程中南设计研究总院有限公司，投标总报价：1219200.00 元；**

总得分：92.93 分；方案编号：2B1T

第二中标候选人：武汉市政工程设计研究院有限责任公司，投标总报价：1250950.00 元；总得分：79.75 分；方案编号：J7VR

第三中标候选人：广州市市政工程设计研究总院有限公司，投标总报价：1257300.00 元；总得分：77.55 分；方案编号：L8JV

增城区仙村镇上境村村镇工业集聚区更新改造项目  
场地平整工程设计评标委员会

二〇二三年三月一十六日