

# 广州民营科技园核心区（太和镇）征收项目管线迁改（通讯部分） 评标报告

## 一、招标项目概况

- 项目名称：广州民营科技园核心区（太和镇）征收项目管线迁改（通讯部分）
- 招标内容：本次管线迁改内容为通信管线迁改工程，包括但不限于以下内容：通信管线迁改工程。具体以招标文件、招标图纸、工程量清单及有关资料说明为准。
- 招标单位：广州市白云区太和镇人民政府
- 招标代理机构：广州创图工程管理咨询有限公司
- 最高投标限价：16799858.56 元
- 其他：详见本项目招标文件。

## 二、发布公告、补充公告、澄清修改、答疑情况。

本项目于 2025 年 4 月 8 日 00 时 00 分至 2025 年 4 月 28 日 9 时 30 分在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）网、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。

本项目于 2025 年 4 月 11 日发布答疑纪要。

## 三、递交投标文件和开标情况

本项目于 2025 年 04 月 28 日 9 时 30 分至 2025 年 04 月 28 日 10 时 30 分在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）第 13 开标室（天润路 333 号）递交电子光盘备用(投标)，在规定时间内，有 0 家投标人递交电子光盘备用(投标)。

至本项目递交投标文件截止时间 2025 年 04 月 28 日 9 时 30 分止，有 5 家单位办理了投标登记，其中有 5 家按时递交了电子投标文件，电子投标文件递交情况如下：

序号	投标人名称	电子投标文件递交情况
1	中通服建设有限公司	已递交
2	中时讯通信建设有限公司	已递交
3	日海通信服务有限公司	已递交
4	中移建设有限公司	已递交
5	广东国速技术有限公司	已递交

招标人（招标代理）于 2025 年 04 月 28 日 9 时 30 分在广州交易集团有限公司（广州公共

资源交易中心)第13开标室(天润路333号)进行投标文件解密和开标工作,本项目开标全过程均在广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心)电子见证下进行。详见:《开标记录表》《异议记录表》《投标文件电脑机器特征码系统分析结论表》。

#### 四、评标委员会组成

本项目的评审工作由招标人依法组建的评标委员会负责。评标委员会由广东省综合评标评审专家库随机抽取的5名专家和招标人委派的2名招标人代表组成,并经评标委员会成员一致推举出评标委员会组长,具体名单如下:

评标委员会组长: \_\_\_\_\_;

评标委员会其他成员: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_。

#### 五、评审情况

本项目采用“综合评分法”办法。评标工作于2025年04月28日14时00分在广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心)第04评标室(4F)进行。评标全过程在广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心)电子见证下进行,各评委都严格遵守评标纪律。详见:《评标委员会成员声明》。

##### 1. 资格审查

根据招标文件规定的资格审查条件,评标委员会对各投标人提交的资格审查资料进行了资格审查。经审查,有3家投标人通过资格审查,有2家投标人未通过资格审查。未通过原因:1、中移建设有限公司:网上投标登记时未选择拟投入本项目的项目负责人,不符合招标文件中资格审查表第10条的要求,未通过资格审查。2、广东国速技术有限公司:专职安全员非本企业信息登记中的在册人员,不符合招标公告的要求;网上投标登记时未选择拟投入本项目的项目负责人,不符合招标文件中资格审查表第10条的要求,未通过资格审查。

资格审查情况如下:

序号	投标人名称	资格审查情况
1	中通服建设有限公司	通过
2	中时讯通信建设有限公司	通过
3	日海通信服务有限公司	通过
4	中移建设有限公司	不通过
5	广东国速技术有限公司	不通过

详见：《资格审查记录表》、《资格审查汇总表》、《资格审查报告》。

## 2. 技术标有效性审查

评标委员会根据招标文件规定的评标标准和方法，对通过资格审查的投标文件进行技术标有效性审查。经审查，有 3 家投标人通过技术标有效性审查，技术标有效性审查情况如下：

序号	投标人名称	技术标有效性审查情况
1	中通服建设有限公司	通过
2	中时讯通信建设有限公司	通过
3	日海通信服务有限公司	通过

详见：《技术标有效性审查记录表》《技术标有效性审查汇总表》。

## 3. 技术标详细审查评分

评标委员会对通过资格审查和技术标有效性审查的投标文件进行详细评审打分，主要对投标人的企业资信、项目管理机构进行评审。详见：《技术标详细评分记录表》《技术标详细评分汇总表》。

## 4. 经济标评分

评标委员会根据招标文件规定的评标标准和方法，对通过技术标有效性审查的投标文件进行经济标评审。详见：《确定参与基准价计算的单位记录表》《经济标评分表》。

## 5. 投标人总得分

评标委员会根据招标文件要求，按照“投标人总得分=技术得分（100 分）×技术得分权重（20%）+经济得分（100 分）×经济得分权重（80%），总得分四舍五入保留两位小数。”的要求计算各投标人的总得分。各投标人总得分及排名如下：

序号	投标人名称	投标总报价（元）	总得分	排名
1	中时讯通信建设有限公司	16399072.10	101.03	1
2	中通服建设有限公司	16484775.31	96.35	2
3	日海通信服务有限公司	16148769.91	88.48	3

详见：《投标人总得分排序记录表》。

## 6. 经济标的有效性审查

评标委员会按照总得分从高到低的排序，依次对投标文件进行经济标的算术校核和有效性审查。详见：《工程量清单编制机器硬件信息系统分析结论表》《算术复核-XML 清单格式记录表》《经济标有效性审查记录表》《经济标有效性审查汇总表》。

## 7. 推荐中标候选人

评标委员会按照总得分从高至低的顺序, 向招标人推荐前三名的投标人依次为第一中标候选人至第三中标候选人, 并向招标人推荐中标候选人名单如下:

中标候选人顺序	投标人名称	投标总报价 (元)	综合总得分
第一中标候选人	中时讯通信建设有限公司	16399072.10	101.03
第二中标候选人	中通服建设有限公司	16484775.31	96.35
第三中标候选人	日海通信服务有限公司	16148769.91	88.48

六、评标过程中澄清、说明、补正及招标人评标过程监督事项纪要: 无

七、评标委员会成员对评标结果有不同意见的情况: 无

特此报告。

日期: 2025年04月28日