

梅州平远至福建武平高速公路（广东段）  
通信线路迁改工程设计施工承包招标

# 评 标 报 告

梅州平远至福建武平高速公路（广东段）通信线路迁改工  
程设计施工承包招标评标委员会

二〇二六年二月十一日

# 梅州平远至福建武平高速公路（广东段）通信线路迁 改工程设计施工承包招标评标报告

## 一、工程概述

本项目推荐方案路线全长42.833公里。全线设桥梁15983.2米/30座，其中特大桥4579.9米/3座，大桥10438.8米/24座，中桥407米/5座；设隧道4790米/1座；桥隧比47.1%；设互通立交5处；设路段管理分中心1处、服务区1处、养护工区1处、匝道收费站4处。

本次招标范围为梅州平远至福建武平高速公路（广东段）通信线路迁改工程设计施工承包，设2个标段，采用资格后审方式公开招标。

## 二、招标过程回顾

1、2026年1月17日，广东省南粤交通投资建设有限公司批复了广东省政府还贷高速公路管理中心（以下简称“招标人”）组织编制的梅州平远至福建武平高速公路（广东段）通信线路迁改工程设计施工承包招标文件（文件号：粤交建基〔2026〕44号）。

2、2026年1月21日，招标人在广东省招标投标监管网、广州公共资源交易中心网、“粤采易”阳光采购平台上发布招标公告。

3、2026年1月21日至27日，招标人在广州公共资源交易中心网站进行网上投标登记。在规定时间内，ZC-TX1标段共有14家投标单位进行了网上投标登记，ZC-TX2标段共有16家投标单位进行了网上投标登记。

4、2026年2月10日8时30分至9时00分，招标人在广州公共资源

交易中心接收投标文件。ZC-TX1标段除(主)广西壮族自治区通信产业服务有限公司(成)上海邮电设计咨询研究院有限公司、中国通信建设第五工程局有限公司、(主)润建股份有限公司(成)华信咨询设计研究院有限公司、北京华光浩阳科技有限公司、四川中移通信技术工程有限公司、湖南省通信建设有限公司未递交投标文件外，其余投标人均递交了投标文件，在规定时间内共收到投标文件8份；ZC-TX2标段除中国通信建设第五工程局有限公司、(主)润建股份有限公司(成)华信咨询设计研究院有限公司、北京华光浩阳科技有限公司、四川中移通信技术工程有限公司、湖南省通信建设有限公司未递交投标文件外，其余投标人均递交了投标文件，在规定时间内共收到投标文件11份；

5、2026年2月10日9时00分，招标人在广州公共资源交易中心开启了所有投标文件第一个信封（详见表1），投标人代表对开标结果进行签字确认。同时投标人的第二信封（报价文件）密封于广州公共资源交易中心，待第一信封评审结束后再开启。

6、2026年2月11日，招标人从广东省综合评标评审专家库中随机抽取的6名专家及派出的3名招标人代表组成本次招标评标委员会。经民主推荐，专家1当选为评标委员会组长（详见表12）。

7、2026年2月11日，招标人在广州公共资源交易中心通过摇珠确定了ZC-TX1、ZC-TX2标段的下浮率（详见表6）。随后，公开开启了所有通过第一信封评审投标人的第二个信封（报价文件），投标人派代表出席了会议，所有出席的投标人代表均对开标结果进行了签字确认（详见表7）。

8、有关见证人员对整个评标过程进行了见证。

### 三、评审情况

2026年2月11日，评标委员会严格按照国家法律、法规以及招标文件的相关要求，对所有投标文件进行了审查。

#### （一）第一信封（商务及技术文件）评审

##### 1、初步评审

##### （1）形式评审与响应性评审

评标委员会根据招标文件的有关规定，对所有的投标文件进行形式评审与响应性评审。经评审，（主）广东南方通信建设有限公司（成）广东省电信规划设计院有限公司、（主）中国通信建设第二工程局有限公司（成）辽宁邮电规划设计院有限公司、（主）浙江省通信产业服务有限公司（成）中通服咨询设计研究院有限公司 ZC-TX1 标段、ZC-TX2 标段投标文件的投标保证金未按规定格式提交，不满足评标办法第 2.1.1 2.1.3 形式评审与响应性评审标准（3）“投标人按照招标文件的规定提供了投标保证金”的规定；（主）中国通信建设第一工程局有限公司（成）中讯邮电咨询设计院有限公司 ZC-TX2 标段投标文件的投标银行保函未按规定格式提交，不满足评标办法第 2.1.1 2.1.3 形式评审与响应性评审标准（3）“投标人按照招标文件的规定提供了投标保证金”的规定；其余所有投标文件均通过了形式评审与响应性评审（详见表 2），通过形式评审与响应性评审的投标文件进入下一步评审。

##### （2）资格评审

评标委员会根据招标文件的有关规定，对通过形式评审与响应

性评审的投标文件进行资格评审。经评审，ZC-TX1、ZC-TX2 标段所有投标文件均通过资格评审（详见表 3），通过资格评审的投标文件进入下一步评审。

## 2、详细评审

评标委员会根据招标文件的有关规定，对通过初步评审的投标文件进行详细评审，对其技术建议书、其他因素（业绩、信誉）等情况等进行评分（详见表 4、5）。

### （二）第二信封（报价文件）评审

评标委员会根据评标办法规定，对通过第一个信封评审的投标人递交的第二信封（报价文件）进行了初步评审（详见表 8）。经评审，所有报价文件均通过了第二信封初步评审，随后评标委员会计算了评标价得分（详见表 9）。

### （三）综合评分

根据招标文件评标办法规定，评标委员会在完成两个信封的评审后，将第一信封的技术建议书得分、其他评分因素（业绩、信誉）得分和第二信封的评标价得分相加，得出各投标人的综合得分并进行排名（详见表 10）。

（四）否决的投标人名单以及理由：详见表 11。

（五）串通投标情形的评审情况：经评审，未发现串通投标的情形。

（六）澄清、说明事项：无需要澄清和说明的事项。

（七）需要说明的其他事项：无。

## 四、推荐中标候选人

依据投标人综合得分的排名结果，(主)中时讯通信建设有限公司(成)福建省邮电规划设计院有限公司被推荐为 ZC-TX2 标段的第一中标候选人，根据评标办法 3.9.3 款约定，自动失去其在本次招标中 ZC-TX1 标段的中标候选人资格，ZC-TX1 标段的综合排名名次高者自动上升为中标候选人。评标委员会为 ZC-TX1、ZC-TX2 标段分别推荐了 3 名中标候选人。

推荐中标候选人名单如下：

标段	推荐中标候选人	投标人名称	评标价（不含安全生产经费）（元）	安全生产经费（元）	中标价（元）
ZC-TX1	第一名	(主)中通服建设有限公司 (成)湖北邮电规划设计有限公司	8329947.97	153154	8483101.97
	第二名	(主)中邮建技术有限公司 (成)华夏邮电咨询监理有限公司	8417105		8570259
	第三名	(主)中国通信建设第三工程局有限公司 (成)安徽电信规划设计有限责任公司	8380976		8534130
ZC-TX2	第一名	(主)中时讯通信建设有限公司 (成)福建省邮电规划设计院有限公司	10382818.6	205065	10587893.6
	第二名	(主)江西省邮电建设工程有限公司 (成)中国移动通信集团设计院有限公司	10360983.15		10566048.15
	第三名	(主)广西壮族自治区通信产业服务有限公司 (成)上海邮电设计咨询研究院有限公司	10491996.55		10697061.55

**附表：**

- 表 1 商务及技术文件开标记录表
- 表 2 商务及技术文件形式评审与响应性评审表
- 表 3 资格评审表
- 表 4 技术建议书评审得分表
- 表 5 其他因素（业绩、信誉情况）得分表
- 表 6 下浮率摇珠确定表
- 表 7 报价文件开标记录表
- 表 8 报价文件形式评审与响应性评审表
- 表 9 评标价得分表
- 表 10 综合得分汇总表
- 表 11 否决的投标人名单表
- 表 12 评标委员会名单表

评标委员会组长：专家 1

评标委员会委员：专家 2、专家 3、专家 4、专家 5、专家 6、  
专家 7、专家 8、专家 9

梅州平远至福建武平高速公路（广东段）  
通信线路迁改工程施工承包  
招标评标委员会  
二〇二六年二月十一日