

## 广东省工程建设项目中标候选人公示

投资项目代码	2404-445321-18-01-106962																																																				
投资项目名称	广湛高铁新兴南站综合交通枢纽工程																																																				
招标项目名称	广湛高铁新兴南站综合交通枢纽工程（新兴县太平镇马山至鼎盛大道延长线建设工程）（勘察初步设计）																																																				
标段（包）名称	广湛高铁新兴南站综合交通枢纽工程（新兴县太平镇马山至鼎盛大道延长线建设工程）（勘察初步设计）																																																				
公示名称	广湛高铁新兴南站综合交通枢纽工程（新兴县太平镇马山至鼎盛大道延长线建设工程）（勘察初步设计）中标候选人公示																																																				
开标日期	2025.12.11																																																				
评标情况	<p>1、初步评审：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>序号</th> <th>评审项目 投标单位名称</th> <th>资格评审</th> <th>形式性与响应性评审</th> <th>评审结果</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>中交第二公路勘察设计研究院有限公司</td> <td>通过</td> <td>通过</td> <td>通过</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>长春建工勘测规划设计有限公司</td> <td>通过</td> <td>通过</td> <td>通过</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>中亿通达设计咨询集团有限公司</td> <td>通过</td> <td>通过</td> <td>通过</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>重庆交通大学工程设计研究院有限公司</td> <td>通过</td> <td>通过</td> <td>通过</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>广州华晖交通技术有限公司</td> <td>通过</td> <td>通过</td> <td>通过</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>济南市市政工程设计研究院（集团）有限责任公司;河南省地矿建设工程（集团）有限公司</td> <td>通过</td> <td>通过</td> <td>通过</td> </tr> </tbody> </table>					序号	评审项目 投标单位名称	资格评审	形式性与响应性评审	评审结果	1	中交第二公路勘察设计研究院有限公司	通过	通过	通过	2	长春建工勘测规划设计有限公司	通过	通过	通过	3	中亿通达设计咨询集团有限公司	通过	通过	通过	4	重庆交通大学工程设计研究院有限公司	通过	通过	通过	5	广州华晖交通技术有限公司	通过	通过	通过	6	济南市市政工程设计研究院（集团）有限责任公司;河南省地矿建设工程（集团）有限公司	通过	通过	通过													
序号	评审项目 投标单位名称	资格评审	形式性与响应性评审	评审结果																																																	
1	中交第二公路勘察设计研究院有限公司	通过	通过	通过																																																	
2	长春建工勘测规划设计有限公司	通过	通过	通过																																																	
3	中亿通达设计咨询集团有限公司	通过	通过	通过																																																	
4	重庆交通大学工程设计研究院有限公司	通过	通过	通过																																																	
5	广州华晖交通技术有限公司	通过	通过	通过																																																	
6	济南市市政工程设计研究院（集团）有限责任公司;河南省地矿建设工程（集团）有限公司	通过	通过	通过																																																	
<p>2、详细评审及总分排名名单：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>序号</th> <th>评审项目 投标单位名称</th> <th>商务技术评分得分</th> <th>价格得分</th> <th>总得分</th> <th>总得分排名</th> <th>推荐中标候选人排名</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>重庆交通大学工程设计研究院有限公司</td> <td>35.800</td> <td>59.979</td> <td>95.779</td> <td>1</td> <td>第一中标候选人</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>济南市市政工程设计研究院（集团）有限责任公司;河南省地矿建设工程（集团）有限公司</td> <td>33.780</td> <td>59.999</td> <td>93.779</td> <td>2</td> <td>第二中标候选人</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>长春建工勘测规划设计有限公司</td> <td>30.780</td> <td>59.975</td> <td>90.755</td> <td>3</td> <td>第三中标候选人</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>中交第二公路勘察设计研究院有限公司</td> <td>30.540</td> <td>59.993</td> <td>90.533</td> <td>4</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>广州华晖交通技术有限公司</td> <td>28.220</td> <td>59.999</td> <td>88.219</td> <td>5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>中亿通达设计咨询集团有限公司</td> <td>27.320</td> <td>59.997</td> <td>87.317</td> <td>6</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>					序号	评审项目 投标单位名称	商务技术评分得分	价格得分	总得分	总得分排名	推荐中标候选人排名	1	重庆交通大学工程设计研究院有限公司	35.800	59.979	95.779	1	第一中标候选人	2	济南市市政工程设计研究院（集团）有限责任公司;河南省地矿建设工程（集团）有限公司	33.780	59.999	93.779	2	第二中标候选人	3	长春建工勘测规划设计有限公司	30.780	59.975	90.755	3	第三中标候选人	4	中交第二公路勘察设计研究院有限公司	30.540	59.993	90.533	4		5	广州华晖交通技术有限公司	28.220	59.999	88.219	5		6	中亿通达设计咨询集团有限公司	27.320	59.997	87.317	6	
序号	评审项目 投标单位名称	商务技术评分得分	价格得分	总得分	总得分排名	推荐中标候选人排名																																															
1	重庆交通大学工程设计研究院有限公司	35.800	59.979	95.779	1	第一中标候选人																																															
2	济南市市政工程设计研究院（集团）有限责任公司;河南省地矿建设工程（集团）有限公司	33.780	59.999	93.779	2	第二中标候选人																																															
3	长春建工勘测规划设计有限公司	30.780	59.975	90.755	3	第三中标候选人																																															
4	中交第二公路勘察设计研究院有限公司	30.540	59.993	90.533	4																																																
5	广州华晖交通技术有限公司	28.220	59.999	88.219	5																																																
6	中亿通达设计咨询集团有限公司	27.320	59.997	87.317	6																																																
第一中标候选人	重庆交通大学工程设计研究院有限公司																																																				
投标报价（根据需要可以填写总价、单价浮率、费率等）	929367.60元（其中勘察费报价下浮率为17.00%，报价金额为331917.00元；设计费报价下浮率为17.00%，报价金额为597450.60元）																																																				

<b>质量承诺</b>	符合《建设工程勘察设计管理条例》等国家及地方有关工程勘察设计管理法规和规章，以及行业相关规范技术标准、本项目勘察设计工作任务等要求	<b>工期（交货期）</b>	总服务期共30个日历天（其中勘察15天，初步设计15天）		
<b>拟派项目负责人姓名</b>	勘察负责人：吕涛 设计负责人：苏红敏	<b>资质资格（响应招标文件的相关证书名称及对应编号，多项应分别列出）</b>	勘察负责人：注册土木工程师（岩土），注册编号：AY20235000789  设计负责人：注册土木工程师(岩土)注册编号：AY20155000382，注册土木工程师(道路工程)注册编号：AD245000189		
		<b>业绩（响应招标文件的业绩，多项应分别列出）</b>	/		
<b>资格能力条件</b>	资格情况（响应招标文件的相关证书名称及对应编号，多项应分别列出）	营业执照：9150010873657973XH 资质证书：A150002266			
	业绩情况（响应招标文件的业绩，多项应分别列出）	1、博罗县泰美镇规划区工农路、泰新路升级改造工程(设计) 2、武夷山生态创业园区仙云路北段及茶朝路道路工程(设计) 3、泰州市城区疏堵微整工程设计 4、奉节县甘溪沟小微工业园道路工程 5、汕头市潮阳区海门产业园区提质升级项目-滨海连接线(横一路、滨海大道)道路及配套工程勘察设计 6、2021年江津区德感食品工业园产业发展道路一长江路D段、取/弃土场工程勘察设计 7、禄劝美丽县城入城道路(昆禄公路禄劝崇德至武定段)提升改造项目勘察设计 8、海南州兴海县子科滩镇外环西路南段道路建设项目			
<b>第二中标候选人</b>	济南市市政工程设计研究院（集团）有限责任公司（联合投标人：河南省地矿建设工程（集团）有限公司）				
<b>投标报价（根据需要可以填写总价、单价浮率、费率等）</b>	923769.00元（其中勘察费报价下浮率为17.50%，报价金额为329917.50元；设计费报价下浮率为17.50%，报价金额为593851.50元）				
<b>质量承诺</b>	符合《建设工程勘察设计管理条例》等国家及地方有关工程勘察设计管理法规和规章，以及行业相关规范技术标准、本项目勘察设计工作任务等要求	<b>工期（交货期）</b>	总服务期共30个日历天（其中勘察15天，初步设计15天）		
<b>拟派项目负责人姓名</b>	勘察负责人：樊华 设计负责人：王勇	<b>资质资格（响应招标文件的相关证书名称及对应编号，多项应分别列出）</b>	勘察负责人：注册土木工程师（岩土）注册编号：AY154100545，  设计负责人：注册土木工程师（道路工程）证书编号：201910020370000194，注册土木工程师（道路工程）注册编号：372424197812240537		
		<b>业绩（响应招标文件的业绩，多项应分别列出）</b>	/		
<b>资格能力条件</b>	资格情况（响应招标文件的相关证书名称及对应编号，多项应分别列出）	设计单位：营业执照：913701002642941291 资质证书：A137004863  勘察单位：营业执照：91410000170004178Y 资质证书：B141026806			
	业绩情况（响应招标文件的业绩，多项应分别列出）	1、新材料产业园区基础设施工程全过程工程咨询 2、合庐产业新城龙磁大道等6条道路设计 3、济南市北湖核心区配套市政道路一期工程项目设计			

		4、济南市王府片区市政道路建设工程一期设计 5、泰安市唐王街(迎春路至博阳路)改造工程方案及施工图设计项目 6、济南市开源路(工业北路至涵源大街)道路建设工程设计 7、广湛园场部片区及周边产业园配套基础设施建设项目(一期) 初步勘察、初步设计 8、斗门区龙山片区小濠涌村南侧地块周边市政配套工程勘察设计 9、斗门区星湖路跨幸福河桥梁工程勘察设计 10、杏坛镇良均路改道工程建设项目地质勘察服务	
第三中标候选人	长春建工勘测规划设计有限公司		
投标报价（根据需要可以填写总价、单价浮率、费率等）	930487.32元（其中勘察费报价下浮率为16.90%，报价金额为332316.90元；设计费报价下浮率为16.90%，报价金额为598170.42元）		
质量承诺	符合《建设工程勘察设计管理条例》等国家及地方有关工程勘察设计管理法规和规章，以及行业相关规范技术标准、本项目勘察设计工作任务等要求	工期（交货期）	总服务期共30个日历天（其中勘察15天，初步设计15天）
拟派项目负责人姓名	勘察负责人：李江涛 设计负责人：钱成会	资质资格（响应招标文件的相关证书名称及对应编号，多项应分别列出）	勘察负责人：注册土木工程师（岩土）注册编号：AY20174100632  设计负责人：注册土木工程师（岩土）注册编号：AY20215400066，注册土木工程师（道路工程）注册编号：AD242200104
	业绩（响应招标文件的业绩，多项应分别列出）	/	
资格能力条件	资格情况（响应招标文件的相关证书名称及对应编号，多项应分别列出）	营业执照：912201017484344589 资质证书：A222009866	
	业绩情况（响应招标文件的业绩，多项应分别列出）	1、云浮市云城区2020年农村人居环境整治项目(河口街) 2、化州市老旧小区综合治理(给排水及污水处理)项目(橘城南路建设工程)勘察设计 3、茂名市共青河新城大同路(市民大道至迎宾大道)建设工程 4、中共云浮市委党校(市行政学院、市社会主义学院)基础设施迁建项目勘察 5、云浮市区吾悦广场西侧金山路至环市西路段道路贯通建设项目地形测量和地质勘察 6、云浮市城区棋盘路、市看守所侧道路等五段道路贯通项目建设工程勘察	
异议受理部门	新兴县筠城交通投资建设有限公司	联系地址	新兴县新城镇新洲大道南19号（办公楼）（办公住所）
异议受理部门联系人	刘小姐	联系电话	0766-2988226
招投标监督部门	新兴县住房和城乡建设局	联系电话	0766-2976208
联系地址	新兴县新城镇果园路71号		
公示开始时间	2025年12月15日	公示结束日期	2025年12月17日
法律法规规定和招标文件规定公示的其他内容	/		

