

粤东城际铁路澄海段“三电”及管线迁改项目设计施工总承包 评标结果（中标候选人）公示

一、中标候选人排序、名称、投标报价，对工程质量要求、安全目标和工期的响应情况

排序	第一中标候选人	第二中标候选人	第三中标候选人
名称	中铁工程设计咨询集团有限公司	中铁第四勘察设计院集团有限公司	中铁第六勘察设计院集团有限公司
投标报价	202664909.92 元	202705491.60 元	202583746.56 元
对工程质量要求、安全目标和工期的响应情况	完全响应	完全响应	完全响应

二、中标候选人在投标文件中承诺的项目经理姓名、个人业绩、相关证书名称和编号

中标候选人	第一中标候选人	第二中标候选人	第三中标候选人
	中铁工程设计咨询集团有限公司	中铁第四勘察设计院集团有限公司	中铁第六勘察设计院集团有限公司
	姓名：张志扬 执业资格：机电工程专业一级注册建造师 编号： 京1132006200802334		姓名：郑新定 执业资格：市政公用工程专业一级注册建造师 编号：津1412006200700579 个人业绩：2022.1-2023.4,
拟派项目经理姓名、相关证书名称和编号、个人业绩	个人业绩：2016年6月至2016年12月31日，在广梅汕铁路增建二线汕头段“三电”及管线迁改工程担任项目经理； 2020年10月23日至2021年6月30日，在新建梅州至龙川铁路龙川段“三电”及管线迁改工程设计施工总承包担任项目经理； 2020年8月15日至2022年8月15日，在宜昌至郑万高铁联络线“三电”及管线迁改工程（二标段）设计施工总承包担任项目经理； 2021年6月16日至2022年6	姓名：胡宏亮 执业资格：通信与广电工程专业一级注册建造师 编号：鄂1422013201413910 个人业绩：2006-2014，在广珠城际铁路“三电”迁改担任项目副经理； 2016-2021，在新建梅州至潮汕铁路潮安段“三电”及管线迁改工程担任项目经理。	在包银高铁包彦淖尔市境内段落三电及管线迁改工程总承包合同担任项目副经理； 2020.11-2021.11，在北黑铁路（龙镇至黑河段）升级改造勘察担任技术负责人； 2019.2-2020，在焦柳铁路怀化至柳州段电气化改造工程塘豹至柳州段勘察担任项目负责人； 2015.6-2018.8，在魏塔线K230+560、南票线K8+473等十八处道口平改立工程设计担任项目负责人； 2014.2-2015.5，在奈曼旗

	月15日,在新建淖毛湖至将军庙铁路(哈密段)“三电”及管线迁改工程设计施工总承包担任项目经理。		工业园区铁路专用线新建工程设计担任项目负责人;2006.11-2007.5,在大郑线新立屯至通辽段阿尔乡至甘旗卡、巴胡塔至衙门营增二线工程勘察设计担任专业负责人。
拟派总工程师姓名、相关证书名称和编号、个人业绩	<p>姓名:刘小强</p> <p>职称证书:高级工程师(电力专业)</p> <p>编号:3427182065</p> <p>个人业绩:2016年8月10日至2016年12月30日,在广梅汕铁路龙湖南至汕头段增建二线及厦深联络线潮安段“三电”及管线迁改工程担任总工程师;</p> <p>2020年10月23日至2021年6月30日,在新建梅州至龙川铁路梅州段“三电”及管线迁改工程设计施工总承包担任总工程师;</p> <p>2020年10月23日至2021年6月30日,在新建梅州至龙川铁路龙川段“三电”及管线迁改工程设计施工总承包担任总工程师;</p> <p>2020年3月1日至2023年1月31日,在新建龙岩至龙川铁路龙岩至武平段武平县境内“三电”及管线迁改工程设计施工总承包担任总工程师。</p>	<p>姓名:袁中平</p> <p>职称证书:高级工程师(通信专业)</p> <p>编号:3524003315</p> <p>个人业绩:2007-2010,在汉宜铁路“三电”迁改担任项目副经理;</p> <p>2010-2014,在长株潭城际铁路通信迁改担任项目副经理;</p> <p>2015-2019,在新建蒙西至华中地区铁路煤运通道“三电”迁改MHQG-2标段担任通信专业技术负责人;</p> <p>2016-2019,在梅汕铁路潮安段“三电”及管线迁改工程担任项目副经理;</p> <p>2018-2022,在新建洋口港至吕四港专用铁路担任设计专业负责人。</p>	<p>姓名:杜彦杰</p> <p>职称证书:高级工程师(给水排水)</p> <p>编号:3430050126</p> <p>个人业绩:2022.1-2023.4,在包银高铁包彦淖尔市境内段落三电及管线迁改工程总承包合同担任项目总工;</p> <p>2017.8-2021.9,在渝昆铁路(待功段)勘察设计担任项目总工;</p> <p>2015.11-2017.6,在新建商丘至合肥至杭州铁路(安徽、浙江段)站前工程施工总价承包招标SHZQ-16标段担任项目副经理;</p> <p>2012.12-2015.4,在北京铁路枢纽丰台西站技术改造工程担任专业负责人;</p> <p>2009.8-2012.5,在新建朔州至准格尔铁路工程ZSXS-2标段担任专业工程师。</p>

三、中标候选人投标文件中填报的项目业绩

排序	第一中标候选人	第二中标候选人	第三中标候选人
名称	中铁工程设计咨询集团有限公司	中铁第四勘察设计院集团有限公司	中铁第六勘察设计院集团有限公司
投标业绩详情	见附件 1	见附件 2	见附件 3

四、被否决投标的投标人名称、否决依据和原因

无。

五、提出异议的渠道和方式

根据《中华人民共和国招标投标实施条例》第五十四条规定，投标人或其他关系利害人对该公示内容有异议的，应当在中标候选人公示期间向招标人提出。招标人应当自收到异议之日起 3 日内作出书面答复；作出答复前，应当暂停招标投标活动。对招标人答复仍有异议的，应当在收到答复之日起十日内持招标人的答复及投诉书，向招标投标监管部门提出投诉。

异议受理部门(招标人):汕头市澄海区交通运输局

联系地址: 广东省汕头市澄海区西华路中段

联系人: 谢工

联系电话: 0754-85726773

监督部门: 汕头市交通运输局

联系地址: 汕头市春江路与天山北路交界处汕头市交通运输局办公大楼

联系电话: 0754-88277287



附件 1：中铁工程设计咨询集团有限公司近年完成的类似项目情况汇总表

投标文件

粤东城际铁路澄海段“三电”及管线迁改项目设计施工总承包

表 7-3 近 3 年项目业绩汇总表

投标人名称：中铁工程设计咨询集团有限公司

序号	项目名称	合同签订日期或 中标通知书日期	合同金额	项目类型	备注
1	新建沪渝蓉高速铁路武汉至宜昌段 汉川东至宜昌北（宜昌段）“三电” 及管线迁改工程设计施工总承包	2022 年 4 月 11 日	29929.0648 万元	“三电”及管线迁改 工程设计施工总承包	2 亿元以上
2	宜昌至郑万高铁联络线“三电”及 管线迁改工程（二标段）设计施工 总承包	2020 年 8 月 6 日	9953.9035 万元	“三电”及管线迁改 工程设计施工总承包	
3	新建梅州至龙川铁路梅州段“三电” 及管线迁改工程设计施工总承包	2020 年 10 月 12 日	11285.6282 万元	“三电”及管线迁改 工程设计施工总承包	
4	新建潼毛湖至将军庙铁路（哈密段） “三电”及管线迁改工程设计施工 总承包	2021 年 6 月	8215.4846 万元	“三电”及管线迁改 工程设计施工总承包	
5	成达万铁路南充段三电及管线迁改 工程设计施工总承包	2022 年 11 月 23 日	31215.3660 万元	“三电”及管线迁改 工程设计施工总承包	2 亿元以上
6	成达万高铁达州段三电及地下管线 迁改工程设计施工总承包	2022 年 11 月 4 日	48215.7 万元	“三电”及管线迁改 工程设计施工总承包	2 亿元以上
7	汕机线“三电”及管线迁改项目设计 施工总承包	2022 年 12 月 22 日	80353.2012 万元	“三电”及管线迁改 工程设计施工总承包	2 亿元以上
8	东环线“三电”及管线迁改项目设计 施工总承包	2022 年 12 月 21 日	29743.564984 万元	“三电”及管线迁改 工程设计施工总承包	2 亿元以上
9	浩吉铁路坪田车站既有管线迁改工 程	2022 年 5 月 1 日	13659.5273 万元	铁路工程管线迁改工 程设计施工总承包	
10	新建铁路成都至达州至万州高速铁 路勘察设计	2021 年 9 月	70000 万元	国内高速铁路设计	单项里程 不少于 50km
11	新建德州至商河铁路工程勘察设计	2020 年 9 月	14048.6100 万元	国内高速铁路设计	单项里程 不少于 50km
12	深惠城际铁路勘察设计总体总包	2020 年 11 月	117528 万元	国内城际铁路设计	单项里程 不少于 50km
13	粤东城际铁路潮州东至汕头段、揭 阳南至揭阳段项目勘察设计	2021 年 12 月	20277 万元	国内城际铁路设计	单项里程 不少于 50km
14	粤东城际铁路潮州东至汕头段项目 可行性研究及汕头至潮汕机场段、 潮州东至潮汕机场段、潮汕机场至 揭阳南段 3 项目勘察设计	2021 年 12 月	28307 万元	国内城际铁路设计	单项里程 不少于 50km
15	新建郑州至济南铁路濮阳至省界段 勘察设计	2020 年 7 月 31 日	8624 万元	国内高速铁路设计	
16	莞惠城际小金口至惠州北站延长线 项目可行性研究及勘察设计	2020 年 5 月	6896 万元	国内城际铁路设计	
17	新建宜昌至郑万联络线宜昌地区配 套工程勘察设计	2020 年 8 月 26 日	4980 万元	国内高速铁路设计	

注：项目类型填写“三电”及管线迁改工程设计施工总承包或国内高速铁路设计或客运专线设计或城际铁路设计。

附件 2：中铁第四勘察设计院集团有限公司近年完成的类似项目情况汇总表

粤东城际铁路澄海段“三电”及管线迁改项目设计施工总承包

投标文件

表 7-3 近 3 年项目业绩汇总表

投标人名称：中铁第四勘察设计院集团有限公司

序号	项目名称	合同签订日期或中标通知书日期	合同金额	项目类型	备注
1	新建合肥至新沂铁路安徽段	2021 年 11 月 30 日	38680 万元	国内高速铁路设计	设计长度 198.167km
2	新建沪渝蓉高速铁路武汉至宜昌段武汉至荆门西	2021 年 9 月 28 日	42930 万元	国内高速铁路设计	正线长度 188.473km
3	沪渝蓉高铁武汉至宜昌段（荆门市境内）三电及管线迁改工程设计施工总承包	2021 年 12 月 16 日	38657.303883 万元	“三电”及管线迁改工程设计施工总承包	
4	珠海至肇庆高铁江门至珠三角枢纽机场段江门市“三电”及管线迁改工程设计施工总承包	2022 年 9 月 28 日	30190 万元	“三电”及管线迁改工程设计施工总承包	
5					
6					
7					
...					

注：项目类型填写“三电”及管线迁改工程设计施工总承包或国内高速铁路设计或客运专线设计或城际铁路设计。

附件 3：中铁第六勘察设计院集团有限公司近年完成的类似项目情况汇总表

粤东城际铁路澄海段“三电”及管线迁改项目设计施工总承包

投标文件

7-3 近 3 年项目业绩汇总表

表 7-3 近 3 年项目业绩汇总表

投标人名称：中铁第六勘察设计院集团有限公司

序号	项目名称	合同签订日期或中标通知书日期	合同金额	项目类型	备注
1	北黑铁路(龙镇至黑河段)升级改造工程勘察设计	2020.4	8120 万元	国内城际铁路设计	
2	长江三角洲都市圈轨道交通项目南京至马鞍山城际铁路工可(南京段)、勘察、总体总包及系统设计(D.S02.X-XS01 标)	2020.12	39403.5821 万元	国内城际铁路设计	
3	包银高铁包彦淖尔市境内段落三电及管线迁改工程总承包合同	2022.1	43476.61 万元	“三电”及管线迁改工程设计施工总承包	
4	新建沈阳至白河高速铁路(含既有通化站外迁工程)项目(通化市区段)迁改工程	2022.3	31435 万元	“三电”及管线迁改工程设计施工总承包	
5	天津中心城区至宁河市域(郊)铁路一期工程(经三路站至淮淀站)勘察设计项目		155404126484 万元	国内城际铁路设计	

注：项目类型填写“三电”及管线迁改工程设计施工总承包或国内高速铁路设计或客运专线设计或城际铁路设计。