

## 中标候选人的公示

珠海市梅溪水厂出厂管下穿广珠城际铁路K107+036工程施工[招标编号:AMZX-XMKF-2025-ZB111项目编号:JG2026-0123]项目的招标评标工作已经结束,一共有3家单位递交了投标文件,经评标委员会评审,3份投标文件为有效投标文件,共否决0家投标人投标文件,评标委员会经评审推荐了本项目的中标候选人,所有中标候选人资格能力条件均响应招标文件要求。现将中标候选人情况予以公示(公示时间从2026年\_\_月\_\_日\_\_时\_\_分至2026年\_\_月\_\_日\_\_时\_\_分止),具体如下:

| 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            |
|-----------------|----------------|--------------------|--------------------|
| 投标人名称           | 怀化铁路工程有限公司     | 广东华业建设有限公司         | 深圳市润和建设集团有限公司      |
| 投标报价(元)         | 5964463.2      | 5980247.92         | 5990270.92         |
| 评分情况            | 98.35          | 93.152             | 92.644             |
| 项目经理<br>(项目负责人) | 何伟涛            | 王志军                | 周明利                |
| 执业证书编号          | 湘 243141539560 | 粤 1442016201738386 | 粤 1342005200803363 |
| 承诺质量目标          | 合格             | 合格                 | 合格                 |
| 承诺工期            | 110 日历天        | 110 日历天            | 110 日历天            |
| 企业工程业绩          | 见附件            | 见附件                | 见附件                |
| 项目经理工程业绩        | 见附件            | 见附件                | 见附件                |

根据《中华人民共和国招标投标法实施条例》第五十四条规定,投标人或其它利害关系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。投标人或其他利害关系人对招标人答复仍持有异议的,应当在收到答复之日起10日内持招标人的答复及投诉书,向招标投标监督部门提出投诉。

异议受理部门(招标人):广州安茂铁路建设管理有限公司

联系人:张工

地址:广州市越秀区中山一路23号天兴大厦23楼

联系电话:020-61331090

招标投标监督部门:珠海水务环境控股集团有限公司

联系地址:珠海市梅华东路338号

联系电话:0756-8899110



招标人名称:广州安茂铁路建设管理有限公司  
法定代表人或委托代理人:

日期:2026年3月2日

一、施工企业工程业绩公示表

| 序号/内容                    | 中标候选人 | 业绩序号 | 业绩项目名称                                | 项目所在地        | 发包人名称            | 合同价格          | 开工日期        | 竣工日期        | 承担的工作   | 工程质量               | 项目经理 | 技术负责人 | 项目描述  |
|--------------------------|-------|------|---------------------------------------|--------------|------------------|---------------|-------------|-------------|---|--------------------|------|-------|---|
| 第一中标候选人<br>怀化华业华建建设有限公司  |       | 1    | 怀化市主城区应急水源水厂供水工程下穿铁路护管工程              | 怀化           | 广州安茂铁路工程咨询有限公司   | 2111.244779万元 | 2022年6月8日   | 2023年3月17日  | 施工图上所有内容  | 达到国家现行有关施工质量验收规范标准 | 占文超  | 荆水臣   | 怀化市主城区应急水源水厂供水工程下穿铁路护管工程K618+130、渝怀铁路二线K618+140、渝昆铁路K1535+089、沪昆铁路K1546+218、集柳铁路K1190+105。共有5处穿越铁路段供水管网节点。本项目属顶管工程，同时属于铁路营业线施工工程。   |
|                          |       | 2    | 清远市东部供水管网工程输水管道下穿铁路新建护管工程施工           | 清远市          | 广州安茂铁路工程咨询有限公司   | 2186.65万元     | 2022年3月17日  | 2023年4月21日  | 施工图上全部内容  | 达到国家现行有关施工质量验收规范标准 | 李运球  | 李国华   | 京广高铁张屋特大桥第6孔桥孔内地面下顶管埋设一座钢筋混凝土管，管径φ1650mm×160mm，埋深3.5m。与铁路交叉角75度。2、京广铁路K2209+293处新建一座下穿铁路路基的钢筋混凝土管。本项目属顶管工程，同时属于铁路营业线施工工程。   |
|                          |       | 3    | 粤鄂N6项目新建供水管穿越沱深线及渝昆铁路护管工程             | 广东省          | 广州安茂铁路工程咨询有限公司   | 2173.38747万元  | 2019年11月10日 | 2022年12月8日  | 施工图上全部内容  | 合格                 | 罗云灿  | 罗煜    | 管径穿越沱深线(铁路里程22桥墩)、梅汕铁路(铁路里程K107+403)、厦深铁路(铁路里程58桥墩)，含新建管道、工作井、接收井及相关附属设施工程。本项目属顶管工程，同时属于铁路营业线施工工程。  |
|                          |       | 4    | 东莞新奥宁洲气电项目天然气供应管道工程涉铁工程               | 广东省          | 广州安茂铁路工程咨询有限公司   | 3058.3000万元   | 2022年3月1日   | 2023年8月8日   | 施工图上全部内容  | 合格                 | 何伟涛  | 李方军   | 广深铁路K36+550处、广深铁路(J、J1线)K1 09+230处、京九铁路K230+270处各新建一座下穿铁路路基的钢筋混凝土管(先机顶管铺设1根φ1350mm×135mm护管，再在护管内铺设2根DN813×15、09mm1450mm钢管)2、广深高铁花田至2号大桥第6孔、广深铁路村将大桥第20孔及在建的赣深铁路塘厦至北联联络线特大桥第28孔、广惠城际铁路依屋特大桥第138孔、穗深城际铁路振安路1号特大桥第75孔桥孔内地面下各顶管埋设一座钢筋混凝土管。本项目属顶管工程，同时属于铁路营业线施工工程。 |
| 第二中标候选人<br>广东华业华建建设有限公司  |       | 1    | 新建衡阳至惠来铁路工程“三电”及管线迁改工程下穿铁路护管专业分包      | 揭阳市          | 广东电建工程有限公司       | 20610200元     | 2024.05.06  | 2024.12.13  | 110KV锡基线下穿梅汕高铁护管工程，110KV祥西甲乙线下穿罗浮山高铁护管工程，涉铁防护；包含下穿铁路护管施工费用，负责与铁路管理单位沟通协调，办理架空线拆除涉铁相关手续，与铁路相关单位签订相关合同并向对方支付有关涉铁协调费用。 | 合格                 | 王志军  | 张泽鹏   | 110KV锡基线下穿梅汕高铁护管工程，110KV祥西甲乙线下穿罗浮山高铁护管工程，涉铁防护；包含下穿铁路护管施工费用，负责与铁路管理单位沟通协调，办理架空线拆除涉铁相关手续，与铁路相关单位签订相关合同并向对方支付有关涉铁协调费用。   |
|                          |       | 2    | 广佛出口放射线二期(芳村大道—黄岐)工程(广州段)工程涉铁施工       | 广州           | 广州市建设工程拆迁有限公司    | 3749054.16元   | 2023.01.05  | 2023.03.17  | 新建钢管支架防护、通尼玛防护、视频监控等涉铁保护措施。   | 合格                 | 王志军  | 林耀亮   | 新建钢管支架防护、通尼玛防护、视频监控等涉铁保护措施。   |
|                          |       | 1    | 茂名站区给水管道大修                            | 茂名站茂名站       | 广东铁路水电段          | 4940573.00元   | 2024年4月28日  | 2024年10月31日 | 给水护管管分别从前广铁路西江特大桥南北2侧下穿G321国道。护管为内径1200mm，外径1440mm的钢筋混凝土管，单根护管长度为18m，护管总长为95m。采用水钻钻孔机顶进工法顶进。                        | 合格                 | 李强   | 黄家镇   | 茂名站区给水管道大修工程更换DN150球墨铸铁管40米，更换DN100球墨铸铁管1200米，更换D663及以下PE管1350米，更换管道阀门、水表等附属设备。单价以集团公司(2023)计财广字034-001号预算批复为准。   |
| 第三中标候选人<br>深圳市润和建设集团有限公司 |       | 2    | 双龙污水处理及给水管网建设项目-南广铁路新建护管工程(321国道顶管工程) | 肇庆市端州区       | 肇庆市端州区三榕工业园管理委员会 | 1130384.65元   | 2024年5月5日   | 2024年6月3日   | 给水护管管分别从前广铁路西江特大桥南北2侧下穿G321国道。护管为内径1200mm，外径1440mm的钢筋混凝土管，单根护管长度为18m，护管总长为95m。采用水钻钻孔机顶进工法顶进。                        | 合格                 | 康东升  | 王拥全   | 给水护管管分别从前广铁路西江特大桥南北2侧下穿G321国道。护管为内径1200mm，外径1440mm的钢筋混凝土管，单根护管长度为18m，护管总长为95m。采用水钻钻孔机顶进工法顶进。  |
|                          |       | 3    | 汕尾110KV桂竹至香洲线路改造工程电缆管道下穿铁路护管工程        | 广东省汕尾市东涌镇湖田村 | 广州安茂铁路工程咨询有限公司   | 10619446.07元  | 2025年5月22日  | 2025年8月30日  | 新建7.0m×5.0m钢筋混凝土工作井井、5.0m×5.0m钢筋混凝土接收井、顶进2-1.2m顶管及其附属工程、高压旋喷桩、隔震桩、施工监测及远程视频监控等项目。                                   | 合格                 | 李强   | 黄家镇   | 汕尾110KV桂竹至香洲线路改造工程电缆管道下穿铁路护管工程全部施工内容。主要包括下穿铁路护管工程第35孔、前广铁路护管工程东涌特大桥第40孔顶管工程及完成本工程所采取的一切施工措施。具体以审核通过的施工图为准。  |

## 二、施工项目经理业绩公示表

| 序号/内容                     | 项目经理姓名 | 业绩序号 | 时间                     | 参加过施工的工程项目名称                           | 担任何职  | 类似工程管理经验或施工经验  | 资格证书   |
|---------------------------|--------|------|------------------------|--|-------|--|--|
| 第一中标候选人：<br>怀化铁路工程有限公司    | 何伟涛    | 1    | 2013年至2016年            | 广东省中山市东部快线工程第四合同段                      | 项目副经理 | 涉铁项目   | 证书编号：<br>230820102221                        |
|                           |        | 2    | 2017年至2018年            | 怀化市舞阳大道与长昆客专铁路立交工程                     | 项目经理  | 涉铁项目   | 注册编号：湘<br>243141539560<br>专业：市政公用工程<br>级别：二级 |
|                           |        | 3    | 2018年                  | 龙川县新城物流园规划内广铁集团三组高压线路迁改项目              | 项目总工  | 涉铁项目   | 证书编号：<br>230820102221                        |
|                           |        | 4    | 2020年至2021年            | 广州市增城区供水管道（地铁官湖站至荔新公路段）下穿广深铁路工程        | 项目经理  | 涉铁项目   | 注册编号：湘<br>243141539560<br>专业：市政公用工程<br>级别：二级 |
|                           |        | 5    | 2022年至2023年            | 东莞新奥宁洲气电项目天然气供应管道工程涉铁工程                | 项目经理  | 涉铁项目   | 注册编号：湘<br>243141539560<br>专业：市政公用工程<br>级别：二级 |
| 第二中标候选人：<br>广东华业建设有限公司    | 王志军    | 1    | 2024年-2024年            | 新建揭阳至惠来铁路工程“三电”及管线迁改工程下穿铁路护管工程专业分包     | 项目经理  | 10年市政公用工程或铁路工程<br>等类似工程项目管理工作<br>经验，具有5年铁路营业线<br>施工管理经验。 | 粤1442016201738386、<br>铁路工程、一级                |
|                           |        | 2    | 2023年-2023年            | 广佛出口放射线二期（芳村大道—黄岐）工程（广州段）工程涉铁施工        | 项目经理  | 10年市政公用工程或铁路工程<br>等类似工程项目管理工作<br>经验，具有5年铁路营业线<br>施工管理经验。 |  |
|                           |        | 3    | 2022年-2022年            | 铁路专用线大修项目                              | 技术负责人 | 10年市政公用工程或铁路工程<br>等类似工程项目管理工作<br>经验，具有5年铁路营业线<br>施工管理经验。 |  |
|                           |        | 4    | 2020年-2021年            | 韶关市乐业路上跨京广铁路桥梁工程土建工程施工劳务分包             | 项目经理  | 10年市政公用工程或铁路工程<br>等类似工程项目管理工作<br>经验，具有5年铁路营业线<br>施工管理经验。 |  |
|                           |        | 5    | 2017年-2019年            | 南平至龙岩铁路扩能改造工程“四电”系统集成及相关建设工程           | 项目经理  | 10年市政公用工程或铁路工程<br>等类似工程项目管理工作<br>经验，具有5年铁路营业线<br>施工管理经验。 |  |
|                           |        | 6    | 2014年-2015年            | 新建铁路长沙至昆明客运专线玉屏至昆明段（贵州东段）隧道照明工程CKBD2标段 | 项目经理  | 10年市政公用工程或铁路工程<br>等类似工程项目管理工作<br>经验，具有5年铁路营业线<br>施工管理经验。 |  |
| 第三中标候选人：<br>深圳市润和建设集团有限公司 | 周明利    | 1    | 2010年3月27日-2013年6月28日  | 广茂铁路K6公里改建工程                           | 副经理   | 协调项目物资、设备、监督施工   | /  |
|                           |        | 2    | 2017年3月25日-2020年5月11日  | 深圳市龙岗区碧新路（北段）市政工程下穿杭深铁路涉铁段工程施工         | 项目经理  | 项目规划、质量、安全、成本等方面   |  |
|                           |        | 3    | 2021年8月14日-2021年9月22日  | 东莞 110 千伏林村站至莲湖站线路工程下穿广深铁路涵洞工程         | 项目经理  | 项目规划、质量、安全、成本等方面   |  |
|                           |        | 4    | 2022年11月1日-2023年7月6日   | 莞韶园甘棠生物医药产业园(基础设施)建设项目高创北路涉铁段工程土建工程    | 技术负责人 | 设计图纸、方案制定、技术问题   |  |
|                           |        | 5    | 2024年4月28日-2024年10月31日 | 茂名站区给排水管大修                             | 副经理   | 协调项目物资、设备、监督施工   |  |
|                           |        | 6    | 2025年5月21日             | 广茂线沙琅至茂名东贯通线路大修工程施工总价承包二次招标            | 副经理   | 协调项目物资、设备、监督施工   |  |