

惠州稔平环岛高速公路环保监测服务（第二次）
中标候选人公示

| | | | | | | |
|-----------|------------------------------|------------------|---|---------------|-----------|-------|
| 投资项目代码 | 2019-441323-48-02-054137 | | | | | |
| 投资项目名称 | 惠州稔平环岛高速公路 | | | | | |
| 招标项目名称 | 惠州稔平环岛高速公路环保监测服务（第二次） | | | | | |
| 标段（包）名称 | / | | | | | |
| 公示名称 | 惠州稔平环岛高速公路环保监测服务（第二次）中标候选人公示 | | | | | |
| 开标日期 | 2024 年 7 月 1 日 | | | | | |
| 评标情况 | 排 序 | 中标候选人 | 技术 建议书 | 主要人员、 其他因素 | 评标价 得分 | 综合得分 |
| | 1 | 珠江水利委员会珠江水利科学研究院 | 30.860 | 55.00 | 9.0991 | 94.96 |
| | 2 | 广东未来环境监测有限公司 | 27.280 | 55.00 | 9.2373 | 91.52 |
| | 3 | 广东智环创新环境科技有限公司 | 23.920 | 46.00 | 8.9609 | 78.88 |
| 第一中标候选人 | 珠江水利委员会珠江水利科学研究院 | | | | | |
| 投标报价 | 1516000.00 元 | | | | | |
| 质量要求 | 符合国家有关部委颁布的关于环保监测的现行标准、规范和规定 | 服务期限 | 项目施工期 42 个月，具体进场时间以招标人书面通知为准，工期有调整的，按实际服务期限调整工期为准；缺陷责任期（试运营期）24 个月 | | | |
| 拟派项目负责人姓名 | 蒋然 | 资质资格 | 水利工程（环境工程）教授级高级工程师 证书编号：20190110066 颁发部门：水利部职称改革领导小组办公室 颁发时间：2017 年 4 月 14 日 | | | |
| | | 业绩 | 1、中开高速公路江门段工程施工期海洋环境监测； 2、潮汕环线高速公路（含潮汕联络线）项目一期工程榕江特大桥施工期海洋环境监测； 3、珠海市香海大桥工程施工期环境监测。 | | | |
| 资格能力条件 | 资格情况 | | / | | | |

| | | | |
|-----------|----------------------------------|---|--|
| | 业绩情况 | 1、中开高速公路江门段工程施工期海洋环境监测； 2、潮汕环线高速公路（含潮汕联络线）项目一期工程榕江特大桥施工期海洋环境监测； 3、中山至开平高速公路江门段项目环境保护监测； 4、佛（山）清（远）从（化）高速公路南段二期工程环境保护监测； 5、珠海市香海大桥工程施工期环境监测； 6、珠海市鹤洲至高栏高速公路项目一期工程施工期环境监测。 | |
| 第二中标候选人 | 广东未来环境监测有限公司 | | |
| 投标报价 | 1582800 元 | | |
| 质量要求 | 符合国家有关部委颁布的关于环保监测的现行标准、规范 and 规定 | 服务期限 | 项目施工期 42 个月，具体进场时间以招标人书面通知为准，工期有调整的，按实际调整工期为准；缺陷责任期（试运营期）24 个月 |
| 拟派项目负责人姓名 | 马贵华 | 资质资格 | 生态环境监测中级工程师 证书编号：2201003074133 颁发部门：广州市人力资源和社会保障局 颁发时间：2022 年 08 月 11 日 |
| | | 业绩 | 1、兴宁至汕尾高速公路海丰至红海湾开发区段一期工程施工期环境监测； 2、沈阳至海口国家高速公路茂名至湛江段改扩建工程环境监测； 3、沈阳至海口国家高速公路汕尾陆丰至深圳 龙 岗 段 改 扩 建 工 程（K71+650~K146+517.59 段）施工期环境监测； 4、信丰（省界）至南雄高速公路工程环保监测及突发环境事件应急预案咨询服务。 |
| 资格能力条件 | 资格情况 | / | |
| | 业绩情况 | 1、兴宁至汕尾高速公路海丰至红海湾开发区段一 期 工 程 施 工 期 环 境 监 测； 2、沈阳至海口国家高速公路茂名至湛江段改扩建 工 程 施 工 期 环 境 监 测； 3、兴宁至汕尾高速公路海丰至红海湾开发区段二 期 工 程 环 境 监 测、应急预案的编制及竣工环保验收技术咨询服务； 4、湛江机场高速公路一期工程环保技术咨询服务； 5、潮汕环线高速公路（含潮汕联络线）三期工程京灶大桥项目施工期环境监测、竣工环境保护验收及应急预案编制技术咨询服务； | |

| | | | |
|----------------------|---|---|--|
| | | 6、信丰（省界）至南雄高速公路工程环保监测及突发环境事件应急预案咨询服务； 7、湛江机场高速公路二期工程环保技术咨询服务； 8、沈阳至海口国家高速公路茂名至湛江段改扩建工程（石门大桥段）施工期及运营期海洋环境监测。 | |
| 第三中标候选人 | 广东智环创新环境科技有限公司 | | |
| 投标报价 | 1590000 元 | | |
| 质量要求 | 符合国家有关部委颁布的关于环保监测的现行标准、规范和规定 | 服务期限 | 项目施工期 42 个月，具体进场时间以招标人书面通知为准，工期有调整的，按实际调整工期为准；缺陷责任期（试运营期）24 个月 |
| 拟派项目负责人姓名 | 莫蓁蓁 | 资质资格 | 环境监测与环评高级工程师 证书编号： 粤高职证字第 1600101012843 号 颁发部门：广东省人力资源和社会保障厅 颁发时间：2016 年 03 月 25 日 |
| | | 业绩 | 1、中山西环高速公路（含小榄支线）工程施工期环境监测及竣工环境保护验收； 2、肇庆至高明高速公路（一期）工程广宁宾亨镇至高要定江枢纽段环境保护监测及验收技术服务。 |
| 资格能力条件 | 资格情况 | / | |
| | 业绩情况 | 1、中山西环高速公路（含小榄支线）工程施工期环境监测及竣工环境保护验收； 2、肇庆至高明高速公路（一期）工程广宁宾亨镇至高要定江枢纽段环境保护监测及验收技术服务。 | |
| 异议受理部门 | 惠州稔平环岛高速公路有限公司 | 联系地址 | 惠州市惠东县平山街道陈塘村委广汕路边的房屋 3 楼 |
| 异议受理部门联系人 | 刘工 | 联系电话 | 0752-8900913 |
| 招标投标监督部门 | 惠州市交通运输局 | 联系电话 | 0752-2829117 |
| 联系地址 | 惠州市江北文明一路交通大厦 | | |
| 公示开始时间 | 2024 年 7 月 4 日 | 公示结束日期 | 2024 年 7 月 8 日 |
| 法律法规规定和招标文件规定公示的其他内容 | 根据《中华人民共和国招标投标法实施条例》第五十四条、第六十条等规定，投标人或其它利害关系人对该公示内容有异议的，应当在中标候选人被否决投标的投标人名称、否决依据和原因：广东绿鑫环保工程有限公司电子投标文件的法定代表人身份证明未按投标文件格式要求加盖电子签名或电子签章，不符合招标文件第二章投标人须知前附表第 | | |

| | | |
|----------------|--|---|
| | <p>公示期间向招标人提出。招标人应当自收到异议之日起3日内作出答复，作出答复前，应当暂停招标投标活动。如对招标人答复仍持有异议的，按照《工程建设项目招标投标活动投诉处理办法》（七部委第11号令，2013年4月修订）的规定，可向有关行政监督部门实名提交投诉材料。具体操作流程为进入“建设工程招标投标电子交易系统”-“服务评价”-“项目质疑投诉”进行编辑投诉内容并上传。（业务咨询电话：0752-7121018）。</p> | <p>3.7.3款规定，评标委员会根据招标文件第三章评标办法前附表第2.1.1 2.1.3款第（2）点“投标文件上法定代表人电子签名（签章）、委托代理人的电子签名（签章）（如有）、投标人的单位电子签章盖章齐全，符合招标文件第二章“投标人须知”第3.7.3款规定”以及第3.1.1款规定，否决其投标。</p> |
| 发布时间：2024年7月4日 | | |

