

料招标公告

招标编号：NF-DC-2024-

019

1.招标条件

本项目已由宁波市发展和改革委员会《市发展改革委关于宁波舟山港梅山港区沈海高速连接线昆亭至塘溪段工程可行性研究报告的复函》甬发改审批(2016)643号《宁波市交通委关于宁波舟山港梅山港区沈海高速连接线（象山湾疏港高速）昆亭至塘溪段一期工程施工图设计的批复》甬交审（2017）284号文件批准建设，项目业主为宁波象山湾疏港一期高速公路有限公司，建设资金已落实。现水稳混合料已具备招标采购条件，现对本项目施工用水稳混合料采用电子化公开招标投标方式，招标人为中交路桥建设有限公司（以下简称招标人）。

2.项目概况与招标内容

2.1项目概况：

宁波象山湾疏港高速房建项目总用地面积68968.823m²，约103.4亩，共26个单体建筑和2个收费大棚。其中春晓互通设立1个收费大棚、1个管理中心及隧道管理站综合楼、1个收费站房、1个餐厅及厨房、1个泵房及变电所、1个门卫室，春晓互通（含收费大棚）共用地45.63亩；瞻歧互通设立1个收费大棚、1个收费站房、养护工区站房1套、库房1套、隧道救援站房2套、1个变电所、1个泵房、1个门卫室，瞻歧互通（含收费大棚）56.74亩；庙山隧道出口、后山隧道出口、马尾山隧道出口各设立1个变电所、1个泵房、1个低位水池和1个高位水池，隧道洞口变电所、泵房共用地1.03亩；塘溪枢纽位于项目止点处，设置1个变电所。以上房建单体结构类型均为框架结构，收费站采用轻钢结构体系，基础类型包括Φ70钻孔灌注桩基础（春晓互通共153根，长度23-36m，瞻歧互通共153根，长度不小于40m）、梁式条形基础、筏板基础。

2.2 招标内容：

2.2.1 本次水稳混合料招标，其物资品种、数量及包件等详见附件一《物资需求一览表》。

2.2.2 本次招标的水稳混合料物资，其质量符合国家标准要求。

2.2.3 本次水稳混合料物资采购招标的供货期见物资需求一览表。

3.投标人资格要求

3.1 基本条件

- 在中华人民共和国境内依法经国家工商、税务机关登记注册，符合项目经营范围，能够独立承担民事责任、具有独立企业法人资格；
- 遵守国家法律、法规，具有良好的信誉；并在人员、设备、资金等方面具备相应的能力；
- 具有履行申请物资供应合同的能力和良好履约记录；
- 具有良好的资金财务状况；
- 获得生产许可证、行政许可证的生产商或代理商；
- 其他条件：无。

3.2 具体条件

- 营业范围要求：在中华人民共和国境内依法注册，具有独立法人资格的一般纳税人或小规模纳税人、具有招标物生产和供应经验的生产商或代理商，具有固定的经营场所、合法和有效的营业执照（三证合一）、纳税人证明等证件并提供扫描件；
- 生产能力要求：投标物生产商年生产量必须满足项目生产施工需求，所采用的生产工艺、装备必须符合国家水稳混合料产业发展政策的相关规定。
- 财务能力要求：投标人具有良好的财务资金状况，投标人须提供近3年财务审计报告。
- 质量保证能力要求：投标人所投标产品在国家、省、部产品质量监督检验中心检测为合格产品；并提供近几年内交通运输行业相应资质的试验检测机构出具的检测报告。
- 供货业绩要求：投标人应具有近3年内中标国家同类重点建设项目供货业绩的相关证明材料，各项指标满足设计及规范要求。
- 履约信用要求：近几年内没有与骗取合同有关的犯罪或严重违法行为而引起的诉讼和仲裁。
- 其它要求：无。

3.3 本次招标不接受联合体投标。

3.4 资格审查：本次招标采取“资格后审”即在评标时对投标人资格进行符合性审查，不符合投标文件要求的不予通过。

4. 报名确认

有意参加投标者，请于2024年1月11日至2024年1月16日15时00分（北京时间，下同），登录中交集团供应链管理信息系统供应商门户网站（网址：<http://ec.ccccltd.cn/>）完成供应商注册推荐单位选择“中交路桥建设有限公司”-目录下的“中交路桥南方工程有限公司”经审核通过后入网，即可报名确认，未注册成功的供应商将无法参与投标。

5. 招标文件的获取

获取招标文件方式：凡有意参加投标者，请于2024年1月11日至2024年1月16日15时00分（北京时间，下同）前报名成功后，供应商于标书发售时间截止前通过登录中交集团供应链管理信息系统（网址：http://ec.ccccltd.cn）下载招标文件。

6. 投标文件的递交

6.1 投标文件递交时间：2024年1月16日下午15时00分至2024年1月31日下午15时00分（北京时间）完成报价的录入。

6.2 本次招标不接受纸质版投标文件。

6.3逾期未在供应链系统上传成功的投标文件，招标人不予受理。

6.4开标时间：2024年1月31日15时,本次开标采用在供应链系统上网上开标形式。

7.发布公告的媒介

中交集团供应链管理信息系统（网址：<http://ec.ccccltd.cn>，下同）。