

# 柯桥至诸暨高速公路工程（项目名称）交通安全设施工程 第 JA01 标段、第 JA02 标段、第 JA03 标段、第 JA04 标段 施工招标公告

## 1. 招标条件

本招标项目柯桥至诸暨高速公路工程（项目名称）已由浙江省发展和改革委员会（项目审批、核准或备案机关名称）以浙发改项字〔2022〕51号文（批文名称及编号）批准建设，施工图设计已由浙交许〔2024〕5000135号文（批文名称及编号）批准，项目业主为绍兴市柯诸高速公路有限公司，建设资金来自自筹（资金来源），资金已落实，招标人为绍兴市柯诸高速公路有限公司，招标代理机构为浙江远大工程咨询有限公司。项目已具备招标条件，现对该项目的交通安全设施工程施工进行公开招标，实行资格后审。

## 2. 项目概况与招标范围

### 2.1 项目概况

柯桥至诸暨高速公路工程路线起点位于柯桥区福全镇王七墩村附近，与杭绍台高速公路相交，并与杭金衢高速至杭绍台高速联络线一道形成福全枢纽，起点桩号K0+000，路线向西南途经福全、柯岩、湖塘、漓渚，店口、姚江、暨阳等乡镇街道，接诸永高速的姚江枢纽，终点位于诸暨市暨阳街道浦阳新村附近学院路与浦阳路交叉口处，顺接诸暨市柯诸高速与二环北路互通立交建设工程，终点桩号K39+271.577，路线全长约39.272公里，其中柯桥段长约10.658公里、诸暨段长约28.614公里。全线设枢纽互通2处（福全枢纽和姚江枢纽），一般互通5处（漓渚互通、店口南、店口互通、姚江互通、大侣互通）；桥梁共计约21972.677米/23座，服务区1处，停车区1处，收费站6处，管理分中心1处，养护工区1处，配置必要的交通辅助管理用房和设施。同步建设漓渚、店口2条互通连接线，共长约8.7公里，其中漓渚互通连接线长约6.265公里，店口互通连接线长约2.41公里。本项目概算总投资为1748003万元。

本次招标为本项目全线交通安全设施工程施工招标，目前土建主体工程正在施工。

### 2.2 技术标准

项目主线采用高速公路标准，设计速度100公里/小时，起点至姚江枢纽段为双向六车道，路基宽度为33.5米；姚江枢纽至终点段为双向四车道，路基宽度为26

米。漓渚互通连接线、店口互通连接线均采用双向四车道一级公路标准，设计速度80公里/小时，路基宽度25.5米。桥梁设计汽车荷载等级采用公路—I级。

### 2.3 招标范围及标段划分

本次交通安全设施施工招标共分4个标段，即第JA01标段、第JA02标段、第JA03标段、第JA04标段。其中：

#### 第JA01标段：

柯桥至诸暨高速公路工程主线起讫桩号K0+000-K20+280，线路全长约20.28公里范围内（含枢纽、互通及三改）的护栏、隔离设施、交通标志、交通标线、视线诱导设施、防眩设施、突起路标、其它安全设施、可移动安全设施等所有交通安全设施的施工完成、缺陷责任期缺陷修复等。标段对应施工图预算约**6486**万元。

#### 第JA02标段：

柯桥至诸暨高速公路工程主线起讫桩号K20+280~K39+272，路线全长约18.99公里范围内（含枢纽、互通及三改）的护栏、隔离设施、交通标志、交通标线、视线诱导设施、防眩设施、突起路标、其它安全设施、可移动安全设施等所有交通安全设施的施工完成、缺陷责任期缺陷修复等。标段对应施工图预算约**3869**万元。

#### 第JA03标段：

03省道还建段地面道路长约16.65公里范围内（含三改）的护栏、交通标志、交通标线、轮廓标、科技设施及杆件、其它安全设施、可移动安全设施等所有交通安全设施的施工完成、缺陷责任期缺陷修复等。标段对应施工图预算约**3780**万元。

#### 第JA04标段：

漓渚互通连接线、店口互通连接线（含三改）的护栏、隔离设施、交通标志、交通标线、轮廓标、科技设施及杆件、其它安全设施、可移动安全设施等所有交通安全设施的施工完成、缺陷责任期缺陷修复等。标段对应施工图预算约**2486**万元。

### 2.4 计划工期：

第JA01标段~第JA04标段：施工工期456日历天（15个月，自监理人签发开工令中注明的时间开始计算工期）；缺陷责任期24个月（自实际交工日期（交工证书颁发之日）起计算。（说明本次招标项目的建设地点、规模、技术标准、计划工期、概算造价、招标范围、标段划分、主要结构形式等）

2.5 是否属于政府采购工程：是否

2.6 是否专门面向中小企业预留：是否（本项目非政府采购工程，不适用《政府采购促进中小企业发展管理办法》。）

2.7 专门面向中小企业预留的实施方式：

本标段整体面向中小企业；

本标段联合体形式面向中小企业，以联合体形式参加本次投标的，联合体中中小企业承担的合同份额需达到（不低于40%）以上。

### 3. 投标人资格要求

3.1 本次招标要求投标人须具备独立法人资格，具有公路交通工程专业承包（公路安全设施分项）一级资质，具有满足投标人须知附录3资格审查条件业绩最低要求中规定的施工业绩，并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力。

具有公路工程施工总承包特级、一级资质及交通工程专业承包资质的投标人应进入交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统（<https://hwdms.mot.gov.cn>）”中的公路工程施工资质企业名录，且投标人名称和资质与该名录中的相应企业名称和资质完全一致。

3.2 本次招标不接受联合体投标。

3.3 根据浙江省交通运输厅公布的信用评价结果（以投标截止时间有效的信用评价结果为准），投标截止时间当期及上一期均为AA级信用等级的企业，最多可参加2个标段的投标（允许中1个标段），其它企业可参加1个标段的投标，否则相关投标均无效。

3.3 投标人可参加1个标段的投标，否则作否决投标处理。

3.4 与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的单位，不得参加投标。单位负责人为同一人或者存在控股（含法定代表人控股）、管理关系的不同单位，不得参加同一标段的投标，否则，相关投标均无效。

3.5 在“信用中国”网站（<http://www.creditchina.gov.cn/>）中被列入失信被执行人名单的投标人，不得参加投标。

3.6 面向中小企业招标的，投标人（或联合体中的中小企业）须为中小企业，并提供《中小企业声明函》。

3.7 其他要求：  /  。

### 4. 招标文件的获取

4.1 本项目招标文件和补遗书（补充、答疑、澄清）文件以网上下载方式发放。

4.2 招标文件网上下载时间：2024年5月14日至2024年5月20日。

4.3 潜在投标人可凭本企业CA数字证书登录“浙江省公共资源交易中心电子招标投标交易平台”（以下简称“电子交易平台”）（网址：<https://ggzy.zj.gov.cn/ztb/>），在本公告下方下载招标文件和补遗书。参加多个标段投标的投标人必须分别下载相

应标段的招标文件，并对每个标段单独递交投标文件。

4.4、未取得浙江省公共资源交易中心 CA 数字证书的潜在投标人，应先办理交易主体注册手续，取得浙江省公共资源交易中心 CA 数字证书，具体登记办法请登录“浙江省公共资源交易中心电子招投标交易平台（<https://ggzy.zj.gov.cn/ztb/>）→交易主体注册”栏目进行操作。

4.5 潜在投标人对招标文件有疑问的，通过交易平台提交。提交疑问截止日为 2024 年 5 月 21 日 16:30。招标人将于 2024 年 5 月 24 日 在网上发布补充（答疑、澄清）文件。潜在投标人应自行关注网站公告，招标人不再一一通知。投标人因自身贻误行为导致投标失败的，责任自负。

## 5. 投标文件的递交及相关事宜

5.1 招标人不组织工程现场踏勘，不召开投标预备会。

5.1 招标人将于下列时间和地点组织进行工程现场踏勘并召开投标预备会。

踏勘现场时间：\_\_\_\_\_，集中地点\_\_\_\_\_；

投标预备会时间：\_\_\_\_\_，地点\_\_\_\_\_。

5.2 投标文件递交截止时间 2024 年 6 月 11 日 10:30；

5.3 投标文件递交方式：电子投标文件采用网上递交的方式，上传至“电子交易平台”。本次招标不需提供纸质投标文件。

5.4 超过投标截止时间未完成上传的投标文件，“电子交易平台”将不予受理。

## 6. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在浙江省公共资源交易中心电子招投标交易平台（<https://ggzy.zj.gov.cn/ztb/>）和浙江省公共资源交易服务平台（<http://www.zjpubservice.com>）上发布。

## 7. 联系方式

招 标 人：	绍兴市柯诸高速公路有限公司	招 标 代 理 机 构：	浙江远大工程咨询有限公司
地 址：	绍兴市镜湖新区凤林西路 135 号交投大厦	地 址：	杭州市朝晖路 203 号深蓝广场办公楼 13 楼
邮 政 编 码：	312000	邮 政 编 码：	310014
联 系 人：	陈女士	联 系 人：	熊女士、楼女士

电 话： 0575-85223919

电 话： 0571-85192613、  
87825213

传 真： 0575-85223919

传 真： 0571-87831861

日 期： 2024 年 5 月 14 日