

浙江省公共资源交易中心

电子招投标交易平台

请输入关键字

- 首页
- 新闻动态
- 交易信息
- 下载中心
- 信用公示

当前位置：首页 > 交易信息 > 招标公告 > 工程

- 项目登记
- 招标文件公示
- 招标公告
- 补充文件
- 开标结果
- 中标候选人公示
- 合同备案情况

330国道青田温溪至船寮段改建工程设计施工总承包招标第EPC01标段

[E3300000007000405001001]招标公告

发布时间：2020-12-31 浏览次数：12

330国道青田温溪至船寮段改建工程设计施工总承包第EPC01标段

招标公告

联系我们

1. 招标条件

本招标项目330国道青田温溪至船寮段改建工程初步设计已由浙江省发展和改革委员会以浙发改项字〔2020〕274号文批复，项目业主为有限公司（下称招标人），建设资金来源：上级补助及自筹。本项目已具备招标条件，现对本项目的设计施工总承包进行公开招标，实行资格后审。资格（低要求）详见浙江省公共资源交易中心电子招投标交易平台([Http://www.zmctc.com](http://www.zmctc.com))、浙江省公共资源交易服务平台（<http://www.zjpubservice.com>）和浙江省交通集团门户网站([Http://jtyst.zj.gov.cn](http://jtyst.zj.gov.cn))。

2. 项目概况与招标范围

本项目主线路起点位于青田永嘉交界的温溪镇章山村附近，以隧道形式接G330国道永嘉段，起点桩号TZK0+000=永嘉段TZK22+050。接章下寮、风门隧道穿越温溪镇北侧山体路，路线向西设风门大桥跨越贵源溪后设铁耙山隧道向西南布线至坦下新城北侧，而后路线向西北设置外龙洞山、石溪隧道穿越沿线山体至大洋坑东岸，设大洋坑桥跨越后路线向西北设置船寮隧道、卢岙隧道穿越船寮镇东侧山体出洞后，与G330远期接线相。路线在TZK29+390.617桩号后向西渐变为二级公路设船寮桥跨越船寮溪后与船寮镇赤岩工业区道路平交，经赤岩工业区后设置下港隧道穿越船寮镇北船寮镇芝溪村东侧，顺接现G330国道，终点桩号TZK33+104.733，其中全线设断链一处（ZK4+407.214=ZK4+400，长链7.214米），路线长约33.项目主线共设桥梁4215.2米/17座，其中大桥3868.85米/12.5座、中小桥346.35米/4.5座，涵洞25道。特长隧道8222.5米/2座（折合双洞），其中铁路3795米，右洞3794米；石溪隧道左洞4440米，石溪隧道右洞4480米），长隧道10947米/7座（折合双洞），短隧道1163米/3座（折合双洞），二道2164米/1座（单洞）。

本次项目设置两条连接线同步项目实施，分别为温溪连接线、坦下连接线。

温溪连接线右接线起点起于主线TYK4+611.137，右线终点L1YK0+527.619，向南沿贵源溪西岸布设，终点与S49省道相接，左右线共长2.2！接线与主线形成T型交叉口，接线起于主线桩号TZK10+741.018，向南沿山势布线，终点与规划是市政道路相接，全长3.120Km。本项目连接线共设米/4座，其中大桥631.5m/3座，中小桥80m/1座，涵洞13道。线外中小桥69米/1座。

本项目路线总长33.058km，主线起点至船寮沈岙段采用双向两车道一级公路标准，设计速度80km/h，路基宽24m和21m；沈岙至终点段考虑期线位与主线交于沈岙，远期需顺接采用双向两车道一级公路标准，60km/h设计速度的G330国道规划路线。通向船寮镇方向作为近期路线进行方道二级公路标准，设计速度80Km/h，路基宽度12m。

温溪、坦下连接线采用双车道二级公路标准，设计速度40km/h，路基宽度10m。

项目概算总投资约为45.6575亿元，其中建安投资约为37.7896亿元。

本项目设计施工总承包招标设2个标段，第EPC01标段和第EPC02标段。

第EPC01标段：起讫桩号为ZK0+000~ZK16+494、全长约16.494公里范围内的设计施工总承包，内容包括：公路工程（含路线、路基、路面、（其中铁耙山隧道左洞3795米，右洞3794米）、三改（改河、改渠、改路）、交叉工程等）、温溪连接线、坦下连接线、交通安全设施工程、环保电工程、房建工程的定测详勘、施工图设计、施工图预算编制、工程量清单编制、施工项目专用技术规范编制与上述工程的施工完成、缺陷责任期缺陷保修和相关科研、专题报告等；绿化、景观及房建设计应提交三种不同设计风格的比较方案供发标人比选。并负责330国道青田温溪至船寮段改建的总体设计、勘察设计工作、专题报告的总体协调。概算建安费约为21.1622亿元。

第EPC02标段：起讫桩号为ZK16+494~K33+112、全长约16.618公里范围内的设计施工总承包，内容包括：公路工程（含路线、路基、路面、（其中石溪隧道左洞4440米，石溪隧道右洞4480米）、三改（改河、改渠、改路）、交叉工程等）、交通安全设施工程、环保绿化工程、机电工程定测详勘、施工图设计、施工图预算编制、工程量清单编制、施工项目专用技术规范编制与上述工程的施工完成、缺陷责任期缺陷修复、保修期保修专题报告等；绿化、景观及房建设计应提交三种不同设计风格的比较方案供发标人比选。并配合330国道青田温溪至船寮段改建工程整个项目的总体建安费约为16.6274亿元。

计划工期：工期45个月，即1370日历天；其中设计工期3个月，自设计施工总承包合同签订之日起算，施工工期42个月，自监理人签发开工令算。缺陷责任期：自项目交工验收之日起计算24个月。

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，勘察资质具有工程勘察综合甲级资质（或工程勘察专业类（岩土工程、工程测量）甲级），设计综合甲级资质（或工程设计公路行业甲级资质或工程设计公路行业（公路、特长隧道、交通工程）专业甲级资质），施工资质具有公路工程施工资质，有符合资格审查条件要求的业绩，并在财务、信誉、人员等方面具有相应的能力。

3.2 本次招标接受联合体投标，联合体所有成员数量不得超过3家。联合体牵头人承担施工任务，承担施工任务的联合体成员均须具备公路工程施工资质，设计任务（允许分包的环保绿化、交通工程和房建工程等除外）必须由同一家联合体成员承担。

3.3 根据浙江省交通运输厅最新信用评价结果，信用评价结果为AA级信用的施工企业可参加2个标段的投标（最多只能中1个标段），其它施工标段的投标，否则作否决投标处理。

3.4 投标人应列入交通运输部网站([Http://glxy.mot.gov.cn/](http://glxy.mot.gov.cn/))“全国公路建设市场信用信息管理系统”最新公布的公路工程施工资质企业名录和：设计资质企业名录（联合体投标的，承担施工任务的成员应列入最新公布的公路工程施工资质企业名录，承担设计任务的成员应列入最新公布的公路设计资质企业名录）。未列入上述名录或单位名称与上述名录不符的投标人资格审查不予通过。

3.5 与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人，不得参加投标；单位负责人为同一人或者存在控股（含法定关系）的不同单位，不得同时参加本标段投标（组成联合体作为一家投标人参加投标除外），否则均按否决投标处理。

3.6 本次招标不接受本项目的前期咨询服务单位、初步设计单位、代建单位、监理单位或以上单位的附属单位以独立投标人或联合体的形式投标。

联系我们

4. 招标文件的获取

4.1 本项目招标文件和补充（答疑、澄清）、修改文件以网上下载方式发放。

4.2 招标文件网上下载时间：2020年12月31日至2021年1月8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投标交易平台（<http://www.zmctc.com>）”，在本公告下方下载充文件（答疑、澄清、修改文件）。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，具体到“浙江省公共资源交易中心电子招投标交易平台（<http://www.zmctc.com>）→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2021年1月15日16:30。招标人将于2021年1月18日在网上发布澄清、修改文件。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（鉴于本项目初步设计已达到较深的深度和广度，本次招标自招标文件开始发出之日起至投标人提出之日不少于三十日）

5.1 招标人不组织工程现场踏勘和不开投标预备会。

5.2 投标文件递交截止时间（投标截止时间，下同）为2021年2月2日15:00（北京时间，下同）。

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”。无须递交纸质投标文件。

5.4 电子投标文件未在投标截止时间前完成上传的，或投标保证金未与所投标段关联的，招标人不予受理。

5.5 本项目采用不见面开标，投标人无须提交纸质投标文件，投标人应在投标截止时间前使用生成投标文件的数字证书（CA）自行登录浙江省公共资源交易中心电子招投标交易平台不见面开标大厅（<http://kb.zmctc.com>），登录解锁具体操作流程各投标人参照“关于印发《浙江省重点建设工程项目招标投标不见面开标工作指引(试行)》的通知”。

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标投标交易平台([Http://www.zmctc.com](http://www.zmctc.com))、浙江省公共资源交易服务平台 (<http://www.zj.gov.cn>)和浙江交通网([Http://jtyst.zj.gov.cn](http://jtyst.zj.gov.cn))上发布。

7. 联系方式

招标人：青田县交通发展投资有限公司

地址：浙江省丽水市青田县鹤城街道鹤城东路18号

邮编：323900

联系人：单先生

电话：0578-6503691

招标代理：浙江宏创工程咨询有限公司

地址：杭州市下城区东清巷131号凤起商务大厦2612室

邮政编码：310003

联系人：阳帆

电话：0571-85238625

青田县交通发

2/

招标文件和补充文件的下载地址为：

分享：

打印本页

关于我们

网站地图

版权所有：浙江省公共资源交易中心电子招标投标交易平台（浙江省数字化招标交易系统）

浙ICP备08102833号-1

主办单位：浙江省公共资源交易中心

版本号：V7.0

联系我们