

平江县大洲乡乡镇通三级公路勘察设计招标公告
(招标编号: E4306020790001539001001)

项目所在地区: 湖南省, 岳阳市, 平江县

一、招标条件

本平江县大洲乡乡镇通三级公路勘察设计已由项目审批/核准/备案机关批准, 项目资金来源为国有资金119.12万元, 招标人为平江县交通运输规划服务中心。本项目已具备招标条件, 现招标方式为公开招标。

二、项目概况和招标范围

规模: 本项目位于平江县大洲乡及梅仙镇, 起点位于大洲乡湛家里, 由北往南沿平江

X037布线, 经过安全村、大洲乡、板桥村、钟家村、终点位于梅仙镇城镇道路与 G106 的交叉口。设计路线长为12.27km, 为三级公路, 设计时速30km/h, 路基宽度为 7.5m, 路面宽度 6.5m, 沥青砼路面。

范围: 本招标项目划分为1个标段, 本次招标为其中的:

(001)平江县大洲乡乡镇通三级公路勘察设计;

三、投标人资格要求

(001平江县大洲乡乡镇通三级公路勘察设计)的投标人资格能力要求: 1
本次招标要求投标人须具备工程设计综合资质甲级资质或公路行业(公路)专业丙级及以上设计资质和工程勘察综合类甲级资质或工程勘察专业类(岩土工程、工程测量)丙级及以上资质。近5年内至少完成一条12.27公里及以上三级及以上公路工程勘察设计业绩, 并在人员等方面具有相应的勘察设计能力。

投标人应进入交通运输部“全国公路建设市场信用信息管理系统(<http://glxy.mot.gov.cn>)”中的公路工程设计资质企业名录, 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, 否则应附相关证明材料。

2 本次招标不接受联合体投标。

3

每个投标人可在本次招标中对1个标段投标, 被湖南省交通运输厅评为AA级的投

标人，可在本次招标中给予增加/个标段投标的奖励，奖励后的可投标段数不得超过本次招标工程类别的标段总数。每个投标人允许中/个标。

被湖南省交通运输厅评为C级的投标人，减少1个标段中标的机会（项目招标仅1个标段的除外）。对投标人信用等级的认定条件为：湖南省交通运输厅最新年度发布的信用等级。

4

与招标人存在利害关系且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、管理关系的不同单位，不得参加同一标段投标，否则，相关投标均无效。

5 招标人不接受被湖南省交通运输厅

评为最近第一年度D级、连续两年（最近第二年和最近第一年）评为C级信用等级的投标人投标。

6

招标人不接受在全国企业信用信息公示系统（<http://www.gsxt.gov.cn>）中被列入严重违法失信企业名单的或在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）中被列入失信被执行人名单的投标人投标。

；

本项目 不允许联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间：从2024年08月20日 09时00分到2024年08月27日 17时00分

获取方式：在岳阳市公共资源交易中心电子交易平台

<http://222.242.228.197:8083/TPBidder/memberLoginr>进行网上下载招标相关文件（包括招标文件、图纸、工程量清单、修改及补充文件等相关资料,网上下载的招标文件与书面招标文件具有同等法律效力。）

五、投标文件的递交

递交截止时间：2024年09月12日 09时30分

递交方式：岳阳市公共资源交易中心电子交易平台 电子上传文件递交

六、开标时间及地点

开标时间：2024年09月12日 09时30分

开标地点：岳阳市公共资源交易中心电子交易平台

七、其他

详见附件

八、监督部门

本招标项目的监督部门为平江县发改局、平江县交通运输局0730-6223843。

九、联系方式

招 标 人：平江县交通运输规划服务中心

地 址：平江县汉昌街道鲁肃东路6号

联 系 人：曾先生

电 话：13574008081

电子邮件：/

招标代理机构：中科旭日建设集团有限公司

地 址：平江县连云路421号4楼旭日工程

联 系 人：向先生

电 话：13874005234

电子邮件：/

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：_____

（签名）

招标人或其招标代理机构：_____

（盖章）



平江县大洲乡乡镇通三级公路勘察设计招标公告

1. 招标条件

本招标项目平江县大洲乡乡镇通三级公路（以下简称“本项目”）已列入了湖南省交通运输厅“十四五”规划项目，湖南省交通运输厅以湘交函（2024）45号文审查同意建设，建设资金来自国省补助和自筹，招标人为平江县交通运输规划服务中心，项目已具备招标条件，现委托中科旭日建设集团有限公司拟对本项目进行勘察设计公开招标，资格后审。

2. 项目概况与招标范围

2.1建设地点：湖南省岳阳市平江县境内。

2.2项目建设规模及招标范围：

2.2.1项目概况：

本项目位于平江县大洲乡及梅仙镇，起点位于大洲乡湛家里，由北往南沿平江X037布线，经过安全村、大洲乡、板桥村、钟家村、终点位于梅仙镇城镇道路与G106的交叉口。设计路线长为12.27km，为三级公路，设计时速30km/h，路基宽度为7.5m，路面宽度6.5m，沥青砼路面。

2.2.2招标范围及标段划分：

招标范围为公路工程（含路线、路基、路面、桥涵、交通安全设施及附属工程等）的一阶段施工图勘察设计，以及编制施工招标文件所需分标段的图纸、施工图设计预算，施工现场配合服务等全部工作。（不含桥梁）

本项目勘察设计招标设1个标段。

勘察设计周期：合同签订后30天内提交本项目的一阶段施工图勘察设计文件最终稿，并同时按施工标段提交编制施工招标文件所需的图纸、施工图设计总预算等相关成果报告。

后续服务周期：整个施工期及缺陷责任期二年。

3. 投标人资格要求

3.1

本次招标要求投标人须具备工程设计综合资质甲级资质或公路行业（公路）专业丙级及以上设计资质和工程勘察综合类甲级资质或工程勘察专业类（岩土工程、工程测量）丙级及以上资质。近5年内至少完成一条12.27公里及以上三级及以上公路工程勘察设计业绩，并在人员等方面具有相应的勘察设计能力。

投标人应进入交通运输部“全国公路建设市场信用信息管理系统（<http://glxy.mot.gov.cn>）”中的公路工程设计资质企业名录，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，否则应附相关证明材料。¹

3.2 本次招标不接受联合体投标。

3.3

每个投标人可在本次招标中对1个标段投标，被湖南省交通运输厅评为AA级的投标人，可在本次招标中给予增加1个标段投标的奖励，奖励后的可投标段数不得超过本次招标工程类别的标段总数。每个投标人允许中1个标。²被湖南省交通运输厅评为C级的投标人，减少1个标段中标的机会（项目招标仅1个标段的除外）。对投标人信用等级的认定条件为：湖南省交通运输厅最新年度发布的信用等级。

3.4

与招标人存在利害关系且可能影响招标公正性的单位，不得参加投标。单位负责人³为同一人或者存在控股⁴、管理⁵关系的不同单位，不得参加同一标段投标，否则，相关投标均无效。

3.5

招标人不接受被湖南省交通运输厅⁶评为最近第一年度D级、连续两年（最近第二年和最近第一年）评为C级信用等级的投标人投标。

3.6

招标人不接受在全国企业信用信息公示系统（<http://www.gsxt.gov.cn>）中被列入严重违法失信企业名单的或在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）中被列入失信被执行人名单的投标人投标。

¹本段规定仅适用于根据《关于发布公路工程从业企业资质名录的通知》（厅公路字〔2011〕114号）要求，招标人应通过名录对投标人资质条件进行审核的公路工程设计企业。

²若规定每个投标人只允许中一个标，则同一个投标人在本项目不同标段投标文件中提供的项目负责人在满足资格要求的基础上可以重复（或相同）。

³

单位负责人，是指单位法定代表人或者法律、行政法规规定代表单位行使职权的主要负责人。（招标文件中所列“单位负责人”均作本条解释）。

⁴

控股，是指出资额（持股）占股本总额50%以上或虽不足50%，但依出资额或所持股份所享有的表决权足以对股东会、股东大会的决议产生重大影响的，或者国有企事业单位通过投资关系、协议或者其他安排，能够实际支配公司行为的。（招标文件中所列“控股”均作本条解释）。

⁵

管理，是指不具有出资持股关系的其他单位之间存在的管理与被管理关系。（招标文件中所列“管理”均作本条解释）。

⁶

省属项目按省交通运输厅评价执行，市州在农村公路招投标过程中，市州交通运输局组织开展并发布的农村公路的信用评价等级结果在该市州范围内适用。对无该市农村公路信用评价等级的设计企业，应适用省厅发布的信用等级。

4. 技术成果经济补偿⁷

本次招标对未中标人投标文件中的技术成果不给予经济补偿。

5. 招标文件的获取

5.1根据规定，本项目只接受网上报名。凡有意参加投标者，请于2024年8月20日至2024年8月27日17时止（北京时间，下同），在岳阳市公共资源交易中心电子交易平台

<http://222.242.228.197:8083/TPBidder/memberLoginr>进行网上下载招标相关文件（包括招标文件、图纸、工程量清单、修改及补充文件等相关资料,网上下载的招标文件与书面招标文件具有同等法律效力。）

5.2本招标项目采用电子招标投标方式，投标人应当在岳阳市公共资源交易中心电子交易平台
<http://222.242.228.197:8083/TPBidder/memberLoginr>进行注册登记和CA认证。

5.3澄清答疑采用网上发布方式。招标人对招标文件、工程量清单的澄清答疑均采用在岳阳市公共资源交易网上发布，投标人自行下载，不再另行通知。

5.4招标文件每套售价/元。

6. 投标文件的递交及相关事宜

6.1招标人不组织进行工程现场踏勘，不召开投标预备会，有意参加投标者可自行到现场进行踏勘。

6.2电子投标文件递交的截止时间（即：投标截止时间，下同）及开标时间为2024年9月12日09时30分。请投标人登录岳阳市公共资源交易中心电子交易平台

<http://222.242.228.197:8083/TPBidder/memberLoginr>下载电子投标文件制作工具编制投标文件，投标人应在投标截止时间前通过电子招标投标交易平台递交数据电文形式的投标文件。逾期送达的投标文件，电子招标投标交易平台予以拒收。

电子投标文件的解密截止时间为2024年9月12日10时00分（投标截止时间后30分钟）。请投标人确保投标文件如期解密。在开标现场解密的，请投标人自备解密电脑和网络。

⁷本条款一般适用于方案设计招标。

6.3 投标保证金的递交：

6.3.1投标保证金的金额：人民币贰万元整。（人民币¥：20000 元）

6.3.2投标保证金到账截止时间为：2024年9月12日9时30分前，以岳阳公共资源交易中心保证金支付系统到账时间为准。

6.3.3缴纳方式：现金转账缴纳、电子保函、银行保函。

（1）货币方式缴纳：投标保证金必须是从投标人单位的基本账户以银行转账、电汇、银行汇票或网银转账的方式一次性按时、准确、足额转入投标保证金生成的子账号中。招标人不接受以现金或单位结算通卡方式提交投标保证金。

开户名称：岳阳市公共资源交易中心

开户银行：投标人在网上可自行选择保证金专户银行账户

银行账户：投标人随机获取对应本项目（标段）投标保证金子账号（具有投标资格有意参加投标的，在岳阳市公共资源交易中心网上下载本项目的招标文件后，须在2024年8月20日至2024年8月27日17时00分前获取该子账号）

①投标人在岳阳市公共资源交易网（<http://ggzy.yueyang.gov.cn>）选择“电子交易平台登入”（首次登入需注册,完成注册并绑定投标人CA等相关手续后进入交易系统），投标人选择对应项目进行投标操作，生成对应本项目（标段）的投标保证金子账号。该账号为投标人缴纳本项目（标段）投标保证金的唯一账号，请注意保密。（投标人必须办理湖南CA数字证书才能完成登入及后续操作）

②投标人在提交保证金时，应按照随机获取的保证金子账号信息准确填写银行账单（投标保证金只能从投标人的银行基本户转出），投标人可通过登入系统查询保证金到账及退还情况。

（2）电子保函：

①投标保证金采用保证保险方式的，由保险公司开具投标保证保险的采用电子保险保单形式，投标人应登录岳阳市公共资源交易网，线上办理投保手续；

②投标人可通过银行一般户、支付宝、微信等支付方式支付保费，完成投标保证金提交；

③工程建设投标保证保险投保人操作流程详见岳阳市公共资源交易中心网站服务指南。

④使用电子保函的，须在2024年8月20日至2024年8月27日17时00分前选定

电子保函作为保证方式。

(3) 采用银行电子保函时，应由投标人开立基本账户的银行出具（联合体投标的，由牵头人开立基本账户的银行出具）保函，与银行查询授权书原件一并在投标截止时间前递交到岳阳市公共资源交易中心工程科。

7. 评标办法

本项目评标办法采用综合评估法。

8. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在湖南省招标投标监管网、岳阳市公共资源交易中心网、平江县交通运输局门户网站上发布。

9. 附件

附件1：资格审查条件要求（详见第二章 投标人须知之附录）

附件2：评标办法(详见第三章 评标办法)

附件3：项目概况

10. 联系方式

招 标 人：平江县交通运输规划服务中心

地 址：平江县汉昌街道鲁肃东路6号

联 系 人：曾先生

电 话：13574008081

招标代理：中科旭日建设集团有限公司

地 址：平江县连云路421号4楼旭日工程

联 系 人：向铁军

电 话：13874005234

监督部门：平江县发改局、平江县交通运输局

电 话：0730-6223843

附件3 项目概况

一、相关区域路网现状及规划（包括道路及交通工程设施现状及规划）/

二、建设规模及技术标准

本项目位于平江县大洲乡及梅仙镇，起点位于大洲乡湛家里，由北往南沿江
X037布线，经过安全村、大洲乡、板桥村、钟家村、终点位于梅仙镇城镇道路
与 G106 的交叉口。设计路线长为12.27km，为三级公路，设计时速
30km/h，路基宽度为 7.5m，路面宽度
6.5m，沥青砼路面。项目总投资18187万元。

三、招标范围（标段划分及主要工作内容）

招标范围为公路工程（含路线、路基、路面、桥涵、交通安全设施及附属
工程等）的一阶段施工图勘察设计，以及编制施工招标文件所需分标段的图纸
、施工图设计预算，施工现场配合服务等全部工作。（不含桥梁）

四、招标项目位置示意图



