

# 温州市域铁路S3线一期工程自动售检票系统集成采购项目

项目编号：A3303010410005157001001

温州市域铁路S3线一期工程（项目名称）经浙发改项字〔2022〕567号文同意建设，并已列为浙江省重点建设项目。项目建设规模温州市域铁路S3线一期工程起于温州瓯海区梧田站，沿温瑞大道经南白象、仙岩、塘下至瑞安市区，再向南跨飞云江，终于瑞安市飞云站。线路全长33.2公里，其中高架线长26.89公里、地下线长1.79公里、山岭隧道长4.28公里、路基段长0.23公里，桥隧比为99.30%。全线设车站11座，其中地下站1座，高架站10座，平均站间距为3.0公里，预留延伸至温州站工程条件。新建车辆段选址于丽岙街道。与S1、S2线共用既有控制中心。与S2线共用东车站主变电所，新建鹅湖主变电所一座，建设地址位于温州市，计划于2027年建成。项目业主为温州市域铁路三号线项目有限公司，资金来源为政府出资，出资比例为（国有资金或财政资金占比）项目资本金的40%由政府出资解决，另外60%使用财政性资金或申请国内银行贷款解决。项目已具备招标条件，招标人为温州市域铁路三号线项目有限公司（委托代理机构为国信国际工程咨询集团股份有限公司），现对该项目的自动售检票系统集成采购项目进行公开招标。

## 一、本次招标内容

温州市域铁路S3线一期工程自动售检票系统集成采购项目包含但不限于以下内容：1）梧田站~飞云站共11座车站及车辆段AFC系统，其中东车站的设备已在S2线设置；2）AFC系统各车站与ACC、iACC的接入；3）AFC系统的网络安全等级保护建设及测评工作；4）AFC系统各车站与人脸识别系统的接入。投标人应提供但不限于：全套硬件设备、材料、软件、备品备件、专用工具和技术文件等，以及相应的产品设计、设计联络、内外部接口协调、设备制造（含采购）、包装、运输、仓储、安装督导、测试、检验、验收、调试、培训和售后服务等。具体详见“第五章 招标内容和技术要求”，本次招标范围内的工程估算（或概算）造价6041.3600万元，采用投标资格后审方式招标。

## 二、投标资格条件、要求

- 1、投标人自2021年1月1日起至投标截止日止无行贿犯罪记录（以在中国裁判文书网查询的结果为准）；
- 2、投标人未被列入招标投标失信黑名单（以省发改委公布的披露期内的失信黑名单为准）；
- 3、其他：3.1、投标人具有独立法人资格；3.2、自2019年1月1日起至投标截止日止（以合同签订时间为准），投标人具有单个合同金额3500万元及以上的国内城市轨道交通工程（或铁路工程）自动售检票系统集成供货业绩。证明材料：合同复印件，其所能承载的证明内容应符合业绩要求的具体表述。
- 4、本次招标不接受（接受或不接受）联合体投标，联合体投标的，应满足下列要求：/。

## 三、招标文件的获取

- 1.本项目招标文件（含图纸）和补充（答疑、澄清）、修改文件以网上下载方式发放（温州市公共资源交易网-电子交易平台）。
- 2.招标文件下载网址：潜在投标人登录（温州市公共资源交易网-电子交易平台）自行下载招标文件。
- 3.招标文件网上下载时间：详见时间安排表（公告发布之日起至投标文件递交截止时间）。
- 4.未在温州市公共资源交易网-电子交易平台注册并办理CA的投标人，请到温州市政务服务管理中心办理，详见温州市公共资源交易网-办事指南-企业注册及CA办理（网址<http://ggzyjy-eweb.wenzhou.gov.cn/col/col1229641170/index.html>）。

## 四、投标文件递交

投标文件递交的截止时间(投标截止时间，下同)为见时间安排表，本工程采用远程不见面开标的模式，所有投标文件采用电子格式由各投标人在投标截止时间前自行在温州市公共资源交易网-电子交易平台进行上传。

## 五、监督及投诉处理部门

监督机构：温州市铁路与轨道交通投资集团有限公司纪检监察室（巡察办公室）

电 话：0577-88118155

投诉处理机构：温州市交通运输局

电 话：0577-88860375

温州市铁路与轨道交通投资集团有限公司纪检监察室（巡察办公室）

电 话：0577-88118155

招标人地址：	温州市鹿城区温州大道2305号
联 系 人：	潘志浩、张巧（招标代理）、金婷婷（招标人）
联系电话：	15088257723、13616518091、0577-89727538
招标人：	温州市域铁路三号线项目有限公司
招标代理机构：	国信国际工程咨询集团股份有限公司