

# 沪昆高速梨园（赣浙界）至东乡段改扩建工程项目服务区加油站加油机设备采购（第二批）（第二次）招标公告

## 1. 招标条件

本次招标项目为沪昆高速梨园（赣浙界）至东乡段改扩建工程项目（以下简称“本项目”），已由江西省发展和改革委员会以赣发改交通[2021]954号批准建设，加油站施工图设计文件已完成图审备案，项目业主为江西公路开发有限责任公司，建设资金来自建设单位自有资金和银行贷款，项目出资比例为项目资本金约占总投资的20%，由建设单位自有资金解决，其余资金利用国内银行贷款解决，招标人为江西高速石化有限责任公司。项目已具备招标条件，现对本项目服务区加油站加油机设备采购（第二批）进行公开招标。

## 2. 项目概况与招标范围

### 2.1 项目概况

本项目线路起自上饶市玉山县梨园（赣浙界），接在建的G60沪昆高速浙江境内金华互通至浙赣界段改扩建工程，经上饶市玉山县、广丰区、信州区、广信区、铅山县、横峰县、尤阳县，鹰潭市贵溪市、余江区，止于抚州市东乡区东乡枢纽互通立交，G60沪昆高速东乡至南昌段和S42东乡至昌傅高速公路。本项目主线全长约200.77公里。本项目服务区加油站工程包括上饶服务区南、北加油站，三清山服务区南、北加油站。

### 2.2 招标范围及标段划分

本次招标划分为1个标段，即JYSB2标，招标范围及主要工作内容详见下表。

主要工程数量表详见附表6。

标段	采购地点	主要工作内容
JYSB2	梨东项目：三清山服务区、上饶服务区	(1) 多媒体加油机：包括多媒体加油机的采购及安装等。 (2) 加油站管理系统：包括加油站管理系统的软件及硬件采购安装等。 (3) 尿素加注机：包括尿素加注机采购及安装等。

### 2.3 交货期

计划交货日期：30 日历天（交货期自招标人发出供货通知单之日起计算）。

### 2.4 交货地点

本次招标项目的加油站范围内或招标人指定的地点。

## 3. 投标人资格要求

3.1 本次招标要求投标人具备的资质要求、财务要求、业绩要求、信誉要求、其他要求、见附表 1~附表 5。

所有参与本项目的投标人须在江西省公共资源交易平台电子交易系统中开设账户。

3.2 本次招标不接受联合体投标。

3.3 一个制造商对同一品牌同一型号的设备，仅能委托一个代理商参加投标，且制造商与其授权的代理商不得同时参加投标。投标人对同一型号的设备仅可使用一个品牌参加投标。

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、管理关系的不同单位（即关联企业组），不得参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标，否则，相关投标均无效。

3.5 在“信用中国”网站（<https://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 在国家企业信用信息公示系统（<https://www.gsxt.gov.cn/>）中被列入严重违法失信企业名单的投标人不得参加投标。

## 4. 招标文件的获取

凡有意参加投标者，请于 2024 年 9 月 19 日至 2024 年 10 月 18 日（北京时间，下同）使用 CA 数字证书登录江西省公共资源交易平台电子交易系统（<https://ggzy.jiangxi.gov.cn/>）（以下简称“交易系统”），以“其他类型（投标人）”身份进入，在“交通非自动评审”业务管理模块中下载招标文件和相关资料。

## 5. 投标文件的递交

5.1 招标人不组织工程现场踏勘、不召开投标预备会。

5.2 投标文件应为加密的、交易系统可识别格式的投标文件。投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为2024年10月18日9时30分，投标人应于投标截止时间前，通过互联网使用CA数字证书登录交易系统，将加密的投标文件上传，投标文件到达交易系统的时间即为投标文件递交时间。逾期未完成上传或未按时到达交易系统或未按规定加密或未采用交易系统可识别格式的投标文件，交易系统将予以拒收。

5.3 本次招标采用不见面形式进行开标，投标人无需到开标现场参与本次开标活动。投标人应在投标截止时间前进入江西省公共资源交易系统不见面开标大厅。不见面开标操作手册，请投标人至“江西省公共资源交易平台-服务指南-投标单位-操作手册”中下载。。

## 6. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在江西省公共资源交易平台（<https://ggzy.jiangxi.gov.cn/>）、江西省交通运输厅（<http://jt.jiangxi.gov.cn>）、江西省国有企业采购交易服务平台（<https://www.jxgqcg.com/>）、江西省交通投资集团有限责任公司（<https://www.jxgsgl.com>）、江西省交通投资集团有限责任公司项目建设管理公司（<http://www.jxjtxmg.com>）、江西高速石化有限责任公司（<http://www.jxgsshgs.com/>）等网站发布，招标文件的关键内容同时在上述网站公开。

## 7. 联系方式

行政监督部门：江西省重点项目建设推进领导小组办公室、江西省交通运输厅

地 址：江西省南昌市红谷滩新区卧龙路1号江西省行政中心西5栋、江西省南昌市红谷滩新区卧龙路1999号

电 话：0791-88915257、0791-86243837

传 真：0791-88915257、0791-86243837

邮政编码：330036

招标人监督部门：江西省交通投资集团有限责任公司规划建设部、纪委（监察专员办）

地 址：江西省南昌市红谷滩区九龙湖风顺东街 666 号

电 话：0791-86243875、86243447

传 真：0791-86243219、86243447

邮政编码：330108

招标人监督部门：江西高速石化有限责任公司监察审计部

地 址：江西省南昌市昌北经济开发区经开大道 50 号

电 话：0791-83876619

传 真：0791-83876619

邮政编码：330000

招 标 人：江西高速石化有限责任公司

地 址：江西省南昌市经济技术开发区经开大道 50 号

邮 编：330052

联 系 人：张先生

电 话：0791-83875996

传 真：0791-83875996

招标代理机构：江西交投嘉特信招标咨询有限公司

地 址：江西省南昌市红谷滩区洪州大道西 999 号

邮政编码：330000

联 系 人：周先生

电 话：0791-86068255

电子邮件：jxjtxzb1688@163.com

交易系统软件服务商名称：国泰新点软件股份有限公司

客服联系电话：400-998-0000

2024年9月19日

附表 1 资格条件(资质最低要求)

资质等级要求
投标人必须具备以下资质： 投标人为独立的企业法人，持有效营业执照的生产制造商或代理商（代理商必须具有制造商的合法授权）。

附表 2 资格条件(财务最低要求)

财务要求
无。

附表 3 资格条件(业绩最低要求)

业绩要求
投标人近 5 年（指 2019 年 1 月 1 日至招标公告发布前一日，以合同签订时间为准，业绩须提供合同原件的复印件和对应客户开具的业绩证明材料或采购订单）的已完业绩应满足： 完成合同标的金额不少于 100 万元的加油机设备供货业绩不少于 1 个。

附表 4 资格条件(信誉最低要求)

信誉要求
<p>投标人应同时满足下列要求：</p> <p>①未被江西省交通运输厅及其上级单位取消在江西省内的投标资格或禁止进入江西省交通建设市场且处于有效期内。</p> <p>②在江西省交通运输厅发布的 2023 年度全省交通建设市场信用评价结果中未被评为 D 级。</p> <p>③未被责令停产停业、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照。</p> <p>④未进入清算程序，或被宣告破产，或存在其他丧失履约能力的情形。</p> <p>⑤最近三年内（指 2021 年 1 月 1 日至招标公告发布前一日，下同）未发生过重大产品质量问题（以相关行业主管部门的行政处罚决定或司法机关出具的有关法律文书为准）。</p> <p>⑥在国家企业信用信息公示系统（<a href="https://www.gsxt.gov.cn/">https://www.gsxt.gov.cn/</a>）中未被列入严重违法失信企业名单。</p> <p>⑦在“信用中国”网站（<a href="https://www.creditchina.gov.cn/">https://www.creditchina.gov.cn/</a>）中未被列入失信被执行人名单。</p> <p>⑧投标人及其法定代表人、委托代理人（如有）在近三年内无行贿犯罪记录行为。</p>

附表 5 资格条件(其他要求)

其他要求
<p>投标人必须同时满足以下要求：</p> <p>加油机具有国家指定机构颁发的有效的计量器具许可证或计量器具型式批准书和整机防爆等级证书（符合 ExdIIAT3 以上等级要求）。</p>

附表 6 主要工程数量表

标段	设备	机型	简要技术参数	数量(台)	备注
JYSB2	加油机	潜油泵型六枪加油机采购	1. 依据图纸中设备的数量, 以套为单位计量; 2. 加油枪、IC 卡、带防磁罩、机载打印机、油气回收、32 寸防爆显示屏、剪切阀、导静电转换铜接头、双层管道终端接头、阻爆轰型管道阻火器等, 作为配套附属设施, 不另行计量。	14	
		潜油泵型八枪加油机采购	1. 依据图纸中设备的数量, 以套为单位计量; 2. 加油枪、IC 卡、带防磁罩、机载打印机、油气回收、32 寸防爆显示屏、剪切阀、导静电转换铜接头、双层管道终端接头、阻爆轰型管道阻火器等, 作为配套附属设施, 不另行计量。	4	
		尿素加注机	1. 依据图纸中设备的数量, 以套为单位计量; 2. 基础施工、回填砂等作为配套工作, 不另行计量。	10	
	加油站数据采集系统	POS 机	依据图纸中设备的数量, 以套为单位计量。	4	
		金融 POS 机	依据图纸中设备的数量, 以套为单位计量。	4	
		前庭控制器	1. 依据图纸中设备的数量, 以套为单位计量。 2. 相关软件系统及配件作为配套附属设施, 不另行计量。	4	
		油品服务器	1. 依据图纸中设备的数量, 以套为单位计量。 2. 相关软件系统及配件作为配套附属设施, 不另行计量。 3. 含液晶显示器。	4	
		BOS 系统服务器	1. 依据图纸中设备的数量, 以套为单位计量。 2. 相关软件系统及配件作为配套附属设施, 不另行计量。 3. 含液晶显示器。	4	
		发卡充值主机	1. 依据图纸中设备的数量, 以套为单位计量。 2. 相关软件系统及配件作为配套附属设施, 不另行计量。 3. 含 IC 读写器, 密码键盘。	4	
		UPS 电源	依据图纸中设备的数量, 以套为单位计量。	4	
		标准通讯机柜	依据图纸中设备的数量, 以套为单位计量。	4	





		以太网交换机	依据图纸中设备的数量，以套为单位计量。	4	
		激光打印机	依据图纸中设备的数量，以套为单位计量。	4	
		条码扫描枪	依据图纸中设备的数量，以套为单位计量。	4	