

项目概况

安徽省农业科学院水稻研究所肥西试验基地田间围栏工程采购项目的潜在供应商应在优质采云采购平台 (<http://www.youzhicai.com/>) 获取采购文件，并于2026年4月10日10点00分（北京时间）前递交响应文件。

一、项目基本情况

项目编号：ZF2026-18-0251

项目名称：安徽省农业科学院水稻研究所肥西试验基地田间围栏工程

采购方式：竞争性磋商

预算金额：2251534.23元

最高限价：2251534.23元

采购需求：安徽省农业科学院水稻研究所肥西试验基地田间围栏工程，具体内容详见采购需求、图纸、清单及答疑。

合同履行期限：自合同生效之日起，150个日历天。

本项目不接受联合体。

二、申请人的资格要求：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定。

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：无。

3. 本项目的特定资格要求：

3.1 供应商资格要求：

(1) 具备建筑工程施工总承包叁级及以上资质；

(2) 具备有效的安全生产许可证。

3.2 项目经理资格要求：

(1) 具备建筑工程专业二级及以上注册建造师；

(2) 具备住房和城乡建设行政主管部门颁发的安全生产考核合格证书（B证）；

(3) 目前未在其他项目上任职或虽在其他项目上任职但本项目成交后合同签订前能够从其他项目变更至本项目并全面履约。

三、获取采购文件

时间：2026年3月30日至2026年4月7日，每天上午00:00至12:00，下午12:00至23:59（北京时间，法定节假日除外）。

地点：优质采云采购平台（www.youzhicai.com）

方式：在线下载

售价（元）：0

四、响应文件提交

截止时间：2026年4月10日10点00分（北京时间）

地点：优质采云采购平台（www.youzhicai.com）

五、开启

时间：2026年4月10日10点00分（北京时间）

地点：优质采云采购平台（www.youzhicai.com）

六、公告期限

自本公告发布之日起3个工作日。

七、其他补充事宜

1. 本项目相关信息同时在安徽省政府采购网（www.ccgp-anhui.gov.cn）、优质采云采购平台（www.youzhicai.com）、优质采招标采购平台（www.yzczb.com）上发布；

2. 本项目需落实的节能环保、中小企业扶持等相关政府采购政策详见采购文件。

3. 根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）第六条规定，本次采购符合不专门面向中小企业预留采购份额情形：按照本办法规定预留采购份额无法确保充分供应、充分竞争，或者存在可能影响政府采购目标实现的情形。如对此项内容有疑问，可按采购文件约定提出询问或质疑。

4. 政府采购电子化交易要求：

（1）潜在投标人/供应商须登录“优质采云采购平台”（网址：www.youzhicai.com，以下称“优质采平台”）参与本项目招标采购活动。首次登录须办理注册手续，请务必选择注册为“投标人角色”类型。注册流程见优质采平台“用户注册”栏目，咨询电话：400-0099-555。因未及时办理注册手续影响参加招标采购活动的，责任自负。

（2）已注册的潜在投标人/供应商可登录优质采平台获取招标采购文件，本项目的招标采购文件及其他资料（含澄清、答疑及相关补充文件）通过优质采平台发布，采购人/代理机构不再另行书面通知，潜在投标人/供应商应及时关注、查阅优质采平台。因未及时查看导致不利后果的，责任自负。

（3）已注册的潜在投标人/供应商若注册信息发生变更（如：与初始注册信息不一致），应及时网上提交变更申请。因未及时变更导致不利后果的，责任自负。

（4）本项目采用全流程电子化招标采购方式，潜在投标人/供应商须办理CA数字证书（以下简称CA），CA用于电子投标/响应文件的签章及上传（上传投标/响应文件需使用CA进行加密）；CA办理详见《关于优质采平台数字证书办理的须知》（http://www.youzhicai.com/nd/a_8f80a7ec-911f-4c4d-a123-f8849880f045.html）；咨询热线：400-0099-555。

（5）电子投标/响应文件必须使用“投标文件编制工具V3.0（智能交易系统适配版）”制作生成并上传。下载地址：<https://toolcdn.youzhicai.com/tools/BidderTools.zip>。

八、凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系。

1. 采购人信息

名称：安徽省农业科学院水稻研究所

地址：合肥市庐阳区农科南路40号

联系方式：0551-62160260

2. 采购代理机构信息

名称：安徽省招标集团股份有限公司

地址：合肥市包河区紫云路888号

联系方式：0551-66061493

3. 项目联系方式

项目联系人：程龙、李喃、孙永杰

电话：0551-66061493