

项目概况

鹰潭市余江区总医院妇幼保健院院区整体搬迁——眼视光中心医疗设备采购 招标项目的潜在投标人应在 江西省公共资源数智交易平台 获取招标文件，并于 2026年07月06日 10点00分（北京时间）前递交投标文件。

一、项目基本情况

项目编号：YTYJ-2026-DY-006

项目名称：鹰潭市余江区总医院妇幼保健院院区整体搬迁——眼视光中心医疗设备采购

采购方式：公开招标

预算金额：276000.00 元

最高限价：267720.00 元

采购需求：

| 采购条目编号 | 采购条目名称 | 采购品目 | 数量 | 单位 | 采购预算(人民币) | 技术需求或服务要求 |
|----------------------|-----------------------------------|--------|----|----|------------|-----------|
| 余购 2026F000213267 | 鹰潭市余江区总医院妇幼保健院院区整体搬迁——眼视光中心医疗设备采购 | 其他医疗设备 | 1 | 批 | 276000.00元 | 详见公告附件 |

合同履行期限：采购合同签订后40天内到货安装完毕并经验收合格后交付使用

本项目不接受联合体投标。

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： 1.1 具有独立承担民事责任的能力； 1.2 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度； 1.3 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力； 1.4 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录； 1.5 参加政府采购活动前三年内,在经营活动中没有重大违法记录； 1.6 法律、行政法规规定的其他条件。
2.单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加同一合同项下的采购活动。为本采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的，不得参加本项目的政府采购活动。 3.投标人被“信用中国”网站列入失信被执行人或重大税收违法失信主体名单、或被“中国政府采购网”网站列入政府采购严重违法失信行为记录名单（处罚期限尚未届满的）的，不得参加本项目的政府采购活动。 4.落实政府采购政策需满足的资格要求：详见招标文件 5.本项目的特定资格要求：详见招标文件

三、获取招标文件

时间：2026年06月15日 00:00 至 2026年06月26日 00:00（提供期限自本公告发布之日起不得少于5个工作日）

地点：江西省公共资源数智交易平台

方式：网上报名和下载招标文件

售价：0.0元

四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

2026年07月06日 10点00分（北京时间）（自招标文件开始发出之日起至投标人提交投标文件截止之日止，不得少于20日）

地点：鹰潭市公共资源交易中心。本项目采用“不见面开标”系统开标，供应商无需到开标现场，供应商应在规定时间内进入江西省公共资源交易平台-不见面开标大厅进行线上签到（具体详见供应商操作手册），否则无法进入后续的开标环节并视为自动放弃开标。

五、公告期限

自本公告发布之日起5个工作日。

六、其他补充事宜

1.潜在投标人必须在江西省公共资源交易平台（网址：<https://www.jxsggzy.cn>）注册并办理江西省 CA 数字证书和电子签章。具体要求详见“江西省公共资源交易平台-服务指南-投标单位”（网址：<https://www.jxsggzy.cn>）。潜在投标人未使用本单位 CA 数字证书在江西省公共资源交易平台下载招标文件的，视为未获取招标文件，不得参加本项目的投标活动； 2. 本项目采用“不见面开标”系统开标，投标人无需到达开标现场，投标人应在投标截止时间前1小时内进入江西省公共资源交易平台-不见面开标大厅进行线上签到（具体操作详见《江西省公共资源交易中心不见面开标系统投标人操作手册（政府采购）》（网址：<https://www.jxsggzy.cn>）。注意事项详见招标文件第二章；投标人应仔细阅读有关不见面开标的内容，如有疑问请联系新点工作人员，联系电话：400-998-0000； 3. 本项目采购国内产品，不允许提供进口产品参与采购活动； 4.本项目需要落实的政府采购政策：节约能源，保护环境，促进中小企业发展，支持监狱、戒毒企业发展，促进残疾人就业、本国产品等政府采购政策（不适用者除外）。 5.本项目是否采用远程异地评标： 否

七、对本次招标提出询问，请按以下方式联系

1.采购人信息

名称：鹰潭市余江区妇幼保健院
地址：四青路长安巷666号妇幼保健院
联系方式：18707019521

2.采购代理机构信息

名称：鹰潭达跃工程咨询有限公司
地址：鹰潭市余江区
联系方式：13128287372

3.项目联系方式

项目联系人：祝程平
电话：13128287372