

浙江有色地勘集团有限公司

浙江有色地勘集团有限公司 招标代理供应商入库报名公告

为规范集团招标采购管理，择优选择优质招标代理机构，保障招标工作合法合规、高效推进，浙江有色地勘集团有限公司（以下简称“浙江有色”）现面向社会公开征集招标代理机构入库，欢迎符合条件的单位积极报名。现将有关事项公告如下：

一、供应商类型

本次征集入库供应商类型为招标代理供应商。

二、报名条件

法人资格：具有独立法人资格，持有合法有效的营业执照，经营范围包含招标代理相关业务，能够独立承担民事责任，无工商、经营异常记录。

信誉要求：近3年内在经营活动中无重大违法违规记录，未被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单，无招投标违法违规处罚、通报及投诉记录。

综合实力：在县（市、区）及以上行业主管部门组织的招标

代理机构从业行为评估或考核中，评估或考核 B 级或良好及以上。

制度体系：建立完善的招标代理内部管理制度、质量控制体系、保密制度及档案管理机制，可规范完成全流程招标代理服务。

基础设施：具有电子评标的能力以及监控设备，在越城区有开标地点。

业绩要求：近 3 年具有招标代理相关业绩，提供合同、中标通知书等佐证材料。

其他：单位负责人为同一人或存在直接控股、管理关系的不同机构，仅允许一家报名；不接受联合体申请入库。

三、报名资料

1.《浙江有色地勘集团有限公司招标代理供应商入库申请表》（加盖公章）。

2.营业执照复印件（加盖公章）。

3.提供在县（市、区）及以上行业主管部门组织的招标代理机构从业行为评估或考核的考核文件网页截图及考核结果（复印件或扫描件加盖公章）。

4.近 3 年招标代理业绩汇总表及对应证明材料（代理合同、中标公示/通知书等）（复印件或扫描件加盖公章）。

5.提供开标场所证明（房产证或租赁合同），以及监控画面、监控设备购置发票复印件并加盖公章。

6.近三年未收到过相关部门行政处罚的书面承诺书（法定代

表人签字并加盖公章)。

7.其他可证明企业实力、资质、荣誉的相关材料。

四、报名时间

2026年4月16日 08:30 起至 2026年4月24日 17:00。

五、报名方式

报名资料请按要求逐项整理，报名资料按顺序整理为 PDF 格式，发送至指定邮箱：ZJYSDK2021@163.com，邮件主题命名为：单位名称+招标代理入库。

同时将加盖公章的报名资料（纸质文件）送至或邮寄至：浙江省绍兴市越城区二环南路 1991 号，邮编：312000，联系人及联系电话：王女士 0575-88655130。文件密封提交，并在封袋骑缝密封处加盖公章，封袋注明“单位名称+招标代理入库”。

六、其他说明

1.报名单位须保证所有资料真实、合法、有效，一经发现虚假材料，立即取消入库资格，已入库的终止合作，并追究相应责任。

2.本次入库仅为遴选合格供应商，不保证具体业务委托数量，浙江有色根据项目需求择优选用。浙江有色对报名资料严格保密，仅用于入库审核工作。

3.入库单位实行动态管理，浙江有色定期考核，不合格者清退出库。

七、纪律监督

本次征集坚持公开、公平、公正原则，接受各方监督。

附件: 1.浙江有色地勘集团有限公司招标代理供应商入库申请表
2.合格供应商库入库申请承诺函

浙江有色地勘集团有限公司

2026年4月15日



附件 1

浙江有色地勘集团有限公司招标代理供应商入库申请表

单位名称	(加盖公章)				
成立时间		统一社会信用代码		单位性质	<input type="checkbox"/> 事业 <input type="checkbox"/> 企业
实缴注册资本					
注册地址					
办公地址					
法定代表人		办公电话		手机	
联系人		职 务		手机	
申请入库类别			资质证书		
从业人数		其中本科及以上学历人数		中级及以上技术职称(技能)专业人数	
供应商承诺	本单位以上所填内容属实，提供材料真实，并承担相应法律后果。				
	法定代表人(签章)：				

附件 2

合格供应商库入库申请承诺函

浙江有色地勘集团有限公司：

我单位自愿申请加入贵司招标代理供应商库，遵守贵司采购管理办法及相关管理制度规定，严格遵守国家及贵司各项廉洁规定、管理办法。我单位近三年承揽项目及提供产品及服务等，未出现违规、重大安全质量责任事故及严重失信情况。我单位非贵司（含下属单位）领导干部和关键岗位工作人员及其亲属（配偶、子女及其配偶）、特定关系人所办企业（机构、个体工商户），亦不存在聘任上述人员担任高级职务等行为。上述入库申请填报信息及所附证明材料全部准确、真实、有效。如有提供虚假信息及材料，我单位愿意接受贵司相关处理并承担相应责任。

特此承诺。

承诺单位：

（盖章）

法定代表人签章：

年 月 日