

洪泽湖可分配水量分析竞争性磋商公告

(招标编号：CG202403121)

项目所在地区：安徽省, 蚌埠市

一、招标条件

本洪泽湖可分配水量分析已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为国有资金20万元，招标人为水利部淮河水利委员会。本项目已具备招标条件，现招标方式为公开招标。

二、项目概况和招标范围

规模 本项目主要工作内容包括收集整理洪泽湖水资源开发利用现状、入湖水量等基础资料，分析洪泽湖周边水资源开发利用水平、存在问题 统筹考虑洪泽湖现状水资源开发强度、水资源承载能力、来水与下泄水量等关系，结合区域用水总量控制指标、基本生态用水保障等要求，分析计算洪泽湖可分配水量。

范围：本招标项目划分为1个标段，本次招标为其中的：

(001)洪泽湖可分配水量分析；

三、投标人资格要求

(001 洪泽湖可分配水量分析)的投标人资格能力要求：本项目主要工作内容包括收集整理洪泽湖水资源开发利用现状、入湖水量等基础资料，分析洪泽湖周边水资源开发利用水平、存在问题 统筹考虑洪泽湖现状水资源开发强度、水资源承载能力、来水与下泄水量等关系，结合区域用水总量控制指标、基本生态用水保障等要求，分析计算洪泽湖可分配水量。；

本项目 **不允许** 联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间：从2024年03月30日09时00分到2024年04月11日08时59分

获取方式：(1) 潜在供应商须登录水利部淮河水利委员会·安徽省水利厅电子交易平台电子交易系统查阅采购文件。首次登录须持有安徽省公共资源交易市场主体库兼容的数字证书且已完善基本信息，详情参见水利部淮河水利委员会·安徽省水利厅电子交易平台服务指南（交易主体登记指南）。(2) 潜在供应商查阅采购文件后，如参与磋商，则须在本条规定的采购文件获取时间内通过电子交易系统支付交易系统使用服务费，可采用网银支付、微信或支付宝扫码支付等方式。(3) 采购文件获取过程中有任何疑问，请在工作时间（周一至

周五，上午 9:00-12:00，下午 1:00-5:00，节假日休息）拨打电子交易系统服务电话（非项目咨询）：400-998-0000。售价：采购文件费用 0 元。

五、投标文件的递交

递交截止时间：2024 年 04 月 11 日 09 时 00 分

递交方式：水利部淮河水利委员会·安徽省水利厅电子交易平台电子交易系统电子上传文件递交

六、开标时间及地点

开标时间：2024 年 04 月 11 日 09 时 00 分

开标地点：水利部淮河水利委员会·安徽省水利厅电子交易平台电子交易系统

七、其他

(1) 本次磋商实行资格后审。

(2) 本次磋商公告在水利部淮河水利委员会·安徽省水利厅电子交易平台、中国招标投标公共服务平台、中国政府采购网、淮河水利网发布。

(3) 供应商应合理安排采购文件获取及响应文件上传时间，特别是网络速度慢的地区防止在系统关闭前网络拥堵无法操作。如果因计算机及网络故障造成无法完成采购文件获取及响应文件上传，责任自负。

(4) 本项目采用在线递交、开启、磋商，供应商无需至现场开启，参与远程在线开启并解密响应文件即可。

八、监督部门

本招标项目的监督部门为/。

九、联系方式

招标人：水利部淮河水利委员会

地址：安徽省蚌埠市东海大道 3055 号

联系人：张先生

电话：0552-3093113

电子邮件：/

招标代理机构：安徽安兆工程技术咨询服务有限公司

地址：安徽省蚌埠市凤阳西路 41 号

联系人：宁工

电话：0552-3092285

电子邮件： /

宁玉斌

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）： _____（签名）

招标人或其招标代理机构： _____（盖章）