

河南省地质局生态环境地质服务中心河南省垃圾填埋场地下水环境状况调查评估及“两场”成果集成水文地质建模项目竞争性磋商公告
(招标编号: HNHM-2024-1105)

项目所在地区: 河南省, 郑州市, 市辖区

一、招标条件

本河南省地质局生态环境地质服务中心河南省垃圾填埋场地下水环境状况调查评估及“两场”成果集成水文地质建模项目已由项目审批/核准/备案机关批准, 项目资金来源为国有资金 80 万元, 招标人为河南省地质局生态环境地质服务中心。本项目已具备招标条件, 现招标方式为其它方式。

二、项目概况和招标范围

规模 为了能够更加准确的分析地下水渗流特征及污染状况预测, 对河南省垃圾填埋场地下水环境状况调查评估及“两场”成果集成涉及的 8 个垃圾处理场进行水文地质建模, 单个垃圾处理场面积约 150 亩;

范围: 本招标项目划分为 1 个标段, 本次招标为其中的:

(001)河南省地质局生态环境地质服务中心河南省垃圾填埋场地下水环境状况调查评估及“两场”成果集成水文地质建模项目;

三、投标人资格要求

(001 河南省地质局生态环境地质服务中心河南省垃圾填埋场地下水环境状况调查评估及“两场”成果集成水文地质建模项目)的投标人资格能力要求: 1、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定;

2、落实政府采购政策的要求: 无;

3、本项目的特定资格要求

3.1 根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》(财库[2016]125 号)和豫财购【2016】15 号的规定, 通过“信用中国”网和“中国政府采购网”查询相关企业信用记录, 列入“信用中国”网站的“失信被执行人”(跳转至“中国执行信息公开网”)和“重大税收违法失信主体”、“中国政府采购”网站的“政府采购严重违法失信行为记录名单”的供应商, 拒绝参与本项目投标活动。【采购人或采购代理机构在开标结束后将对所有参与本项目投标的供应商信用情况进行查询、打印留存(截止时间: 同响应文件递交截止时间),

在本查询截止时间之后，网站信息发生的任何变更均不再作为评标依据，供应商自行提供的与网站信息不一致的其他证明材料亦不作为资格审查的依据】；

3.2 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参与本项目投标活动（提供承诺书）。；

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 11 月 28 日 09 时 00 分到 2024 年 12 月 04 日 17 时 30 分

获取方式：现场领取

五、投标文件的递交

递交截止时间：2024 年 12 月 09 日 09 时 30 分

递交方式：河南华明工程造价咨询有限公司会议室纸质文件递交

六、开标时间及地点

开标时间：2024 年 12 月 09 日 09 时 30 分

开标地点：河南华明工程造价咨询有限公司会议室

七、其他

项目概况

河南省地质局生态环境地质服务中心河南省垃圾填埋场地下水环境状况调查评估及“两场”成果集成水文地质建模项目的潜在供应商应在河南华明工程造价咨询有限公司招标部获取竞争性磋商文件，并于 2024 年 12 月 09 日 09 时 30 分（北京时间）前递交响应文件。

一、项目基本情况

1、项目编号：HNHM-2024-1105；

2、项目名称：河南省地质局生态环境地质服务中心河南省垃圾填埋场地下水环境状况调查评估及“两场”成果集成水文地质建模项目；

3、采购方式：竞争性磋商；

4、预算金额：800000 元；

最高限价：800000 元；

序号 包号 包名称 包预算（元） 包最高限价（元）

1 HNHM-2024-1105 河南省地质局生态环境地质服务中心河南省垃圾填埋场地下水环境状况调查评估及“两场”成果集成水文地质建模项目 800000 800000

5、采购需求（包括但不限于标的的名称、数量、简要技术需求或服务要求等）

5.1、项目概况：为了能够更加准确的分析地下水渗流特征及污染状况预测，对河南省垃圾填埋场地下水环境状况调查评估及“两场”成果集成涉及的8个垃圾处理场进行水文地质建模，单个垃圾处理场面积约150亩；

5.2、采购范围：河南省垃圾填埋场地下水环境状况调查评估及“两场”成果集成涉及的8个垃圾处理场进行水文地质建模，依据地下水流场以及长观孔水位动态资料对水文地质模型参数进行调整，并根据流场模拟效果进行溶质运移分析；

5.3、资金来源：财政资金，资金已落实；

5.4、服务质量：符合《地下水污染模拟预测评估工作指南》（环办土壤函〔2019〕770号）文件要求；

5.5、服务期限：3个月；

6、合同履行期限：同服务期限；

7、本项目是否接受联合体投标：否；

8、是否接受进口产品：否；

9、是否专门面向中小企业：否。

二、申请人资格要求

1、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

2、落实政府采购政策的要求：无；

3、本项目的特定资格要求

3.1 根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库〔2016〕125号）和豫财购【2016】15号的规定，通过“信用中国”网和“中国政府采购网”查询相关企业信用记录，列入“信用中国”网站的“失信被执行人”（跳转至“中国执行信息公开网”）和“重大税收违法失信主体”、“中国政府采购”网站的“政府采购严重违法失信行为记录名单”的供应商，拒绝参与本项目投标活动。【采购人或采购代理机构在开标结束后将对所有参与本项目投标的供应商信用情况进行查询、打印留存（截止时间：同响应文件递交截止时间），在本查询截止时间之后，网站信息发生的任何变更均不再作为评标依据，供应商自行提供的与网站信息不一致的其他证明材料亦不作为资格审查的依据】；

3.2 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参与本项目投标活动（提供承诺书）。

三、获取竞争性磋商文件

1. 时间：2024年11月28日至2024年12月04日；每天上午9:00至12:00，下午14:00

至 17:30（北京时间，法定节假日除外）；

2. 地点：河南华明工程造价咨询有限公司（郑州市西三环 289 号河南省国家大学科技园东区 18#楼 C 座 14 层招标代理部）；

3. 方式：现场领取。获取竞争性磋商文件时需提供以下材料：加盖公章的营业执照或事业单位法人证书复印件、法定代表人身份证明（附法人身份证）或法定代表人授权委托书（附法定代表人及授权委托人身份证）一份；

4. 售价：每套人民币叁佰元整（¥：300.00），售后不退。

四、响应性文件提交

1. 截至时间：2024 年 12 月 09 日 09 时 30 分（北京时间）；

2. 地点：河南华明工程造价咨询有限公司会议室；

五、响应文件开启

1. 时间：2024 年 12 月 09 日 09 时 30 分（北京时间）；

2. 地点：河南华明工程造价咨询有限公司会议室；

六、发布公告的媒介及公告期限

本公告在《河南省电子招标投标公共服务平台》、《中国采购与招标网》上发布，公告期限为五个工作日。

七、其他补充事宜

本项目落实优先采购节能环保、环境标志性产品，扶持不发达地区和少数民族地区，促进中小企业、监狱企业、残疾人福利性企业发展等相关政府采购政策。

八、凡对本次磋商提出询问，请按照以下方式联系

1. 采购人信息

名称：河南省地质局生态环境地质服务中心

地址：河南省郑州市金水区南阳路 99 号

联系人：刘晓霞

联系方式：0371-63685283

2. 采购代理机构信息（如有）

名称：河南华明工程造价咨询有限公司

地址：郑州市西三环 289 号河南省国家大学科技园东区 18#楼 C 座 14 层

联系人：王俊强、许迪洋

联系方式：0371-68621970

3. 项目联系方式

项目联系人：王俊强、许迪洋

联系方式：0371-68621970

八、监督部门

本招标项目的监督部门为·。

九、联系方式

招 标 人：河南省地质局生态环境地质服务中心

地 址：河南省郑州市金水区南阳路 99 号

联 系 人：刘晓霞

电 话：0371-63685283

电子邮件：·

招标代理机构：河南华明工程造价咨询有限公司

地 址：郑州市西三环 289 号河南省国家大学科技园东区 18#楼 C 座 14 层

联 系 人：王俊强、许迪洋

电 话：0371-68621970

电子邮件：`

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）