

空间科学与应用技术实验研究平台—空间时频技术研发与应用平台室外工程(施工) 资格预审公告

(招标编号: E6101003506WmzDcfZZx)

项目所在地区: 陕西省, 西安市

一、招标条件

本空间科学与应用技术实验研究平台—空间时频技术研发与应用平台室外工程(施工)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 500 万元,招标人为中国科学院国家授时中心。本项目已具备招标条件,现招标方式为公开招标,特邀请有兴趣的潜在投标人提出资格预审申请。

二、项目概况和招标范围

规模: 本项目土方回填 20000 立方米,道路铺设 7000 平方米,给水管道 200 米,消防管道 400 米,室外电缆 3000 米,暖气管沟及电力管沟约 500 米,雨污水管道约 300 米,总面积约 1 万平米。具体内容及范围以本工程施工图纸、工程量清单及招标文件规定的全部内容。本次招标概算为 500 万元。

范围: 本招标项目划分为 1 个标段,本次招标为其中的:

(001)空间科学与应用技术实验研究平台—空间时频技术研发与应用平台室外工程(施工);

三、投标人资格要求

(001 空间科学与应用技术实验研究平台—空间时频技术研发与应用平台室外工程(施工))的投标人资格能力要求:

1. 申请人须是在中华人民共和国境内登记注册的、具有独立法人资格,提供有效的营业执照;
2. 申请人资质要求: 须具备建筑工程施工总承包三级及以上资质,并具备有效的安全生产许可证;
3. 项目经理: 须具备建筑工程专业二级及以上注册建造师证书,并具备有效的安全生产考核合格证书,在本单位注册且无在建项目;
4. 申请人及项目经理须在“西安市公共资源交易中心工程建设交易平台(<http://new.xacin.com.cn:7092>)”主体信息库登记备案;
5. 本工程不接受联合体投标。

6. 投标保证金 本项目投标保证金为伍万元整(¥50000.00元),(资格预审合格后投标阶段缴纳),本项目接受所有符合国家相关规定形式的保证金缴纳(包括但不限于现金转账、银行保函、工程担保公司出具的保函或保险机构出具的工程保证保险保单、电子保函等),具体要求按照西安市公共资源交易中心工程交易平台要求进行;

本项目不允许联合体投标。

四、资格预审文件的获取

获取时间:从2023年09月16日00时00分到2023年09月21日00时00分

获取方式:1.请申请人于2023年9月16日00:00:00至2023年9月21日00:00:00,从西安市公共资源交易中心工程建设交易平台(<http://new.xacin.com.cn:7092>)下载资格预审文件。2.资审文件不收费;资格预审文件每套售价0.00元。

五、资格预审申请文件的递交

递交截止时间:2023年10月10日09时30分

递交方式:西安市公共资源交易中心工程建设交易平台电子上传文件递交

六、资格预审开始时间及地点

资格预审开始时间:2023年10月10日09时30分

资格预审地点:西安市公共资源交易中心工程建设交易平台“远程会议”

评审办法:有限数量制7家

七、其他

1.本次资格预审公告同时在《西安市公共资源交易平台》、《中国政府采购网》、《陕西采购与招标网》发布。

2.申请人须在西安市公共资源交易中心工程建设交易平台

(<http://new.xacin.com.cn:7092>)中登记企业信息,然后使用数字认证CA锁获取资格预审文件及其他文件。申请人应使用电子投标工具制作、加密资格预审申请文件,并在规定时间内上传经过数字证书加密的电子资格预审申请文件(资格预审申请文件为.xazst格式)。

3.采用不见面开标模式。投标人应在投标截止时间前登录资格预审文件载明的“不见面开标大厅”网址,按系统提示完成开标流程。因申请人自身设施故障或自身原因导致无法完成投标的,由申请人自行承担后果。

4.请中标人在领取中标通知书前将纸质版投标文件正本1册、副本2册打印盖章后提交至招标代理公司处,以便招标人进行留存备案等工作,中标人应保持投标文件纸质版内容与电子版内容完全一致,否则将承担一切法律责任。

5.其他需要说明的事项:

请各申请人登录市西安市公共资源交易中心工程建设交易平台

(<http://new.xacin.com.cn:7092/>)办事指南-操作指南,下载《西安市公共资源交易中心工程建设交易平台不见面开标操作指南——投标人》操作手册,熟悉新平台不见面开标流程及相关操作。申请人对西安市公共资源交易中心工程建设交易平台(新平台)存在技术问题或者其他关于新平台操作问题,请拨打新系统技术支持电话:029-86510070-80999、80701。

八、监督部门

本招标项目的监督部门为西安高新技术产业开发区行政审批服务局、西安高新技术产业开发区住房和城乡建设局。

九、联系方式

招 标 人: 中国科学院国家授时中心

地 址: 陕西省西安市临潼区骊山街道办事处书院东路3号

联 系 人: 孙凯

电 话: 15867520931

电子邮件: /

招标代理机构: 亿诚建设项目管理有限公司

地 址: 西安市雁塔区吉祥路135号

联 系 人: 郭工

电 话: 13359265883

电子邮件: 379926423@qq.com

招标人或其招标代理机构主要负责人(项目负责人): 郭工 (签名)

招标人或其招标代理机构: _____ (盖章)