

# 贵州大学空间结构研究中心反力墙反力地板加载实验系统项目监理招标需求

一、项目名称：贵州大学空间结构研究中心反力墙反力地板加载实验系统项目监理

二、项目地点：贵州大学西校区。

三、报价：

(一)取费额：534.98 万元。

(二)报价方式：参考《国家发展改革委、建设部关于〈建设工程监理与相关服务收费管理规定〉的通知》（发改价格[2007]670号），投标人根据取费基价报价，下浮不低于取费标准的 35%。

四、项目概况：工程主要内容包含：

箱式反力墙两片，槽锚反力平台一座，箱式反力平台一座，地下油源间一座、钢楼梯一部、作动器工装件一批、油源管沟、机电安装（含电气、给排水、暖通及配套管线安装，不含油源系统及配套控制、冷却系统等），具体以工程量清单、施工图为准。

施工工期 150 个日历天。监理范围主要包含施工阶段的相关监理服务及保修阶段监理服务、专业技术咨询、送审、结算等配合服务。

五、资质要求：具备建设行政主管部门核发的房屋建筑

工程监理乙级及以上资质。

六、服务期：

- 1、监理期限：自项目开工至竣工验收。
- 2、配合期限：项目的结算送审、保修阶段需配合完成。

七、人员要求：本项目须配备项目总监理工程师 1 人，拟派的总监理工程师须具备国家注册监理工程师证书，注册专业为房屋建筑工程，具有高级职称。

专业监理工程师：

- 1、派驻机电安装工程专业监理工程师至少 1 人
- 2、派驻安全专业监理工程师至少 1 人
- 3、派驻房屋建筑专业监理工程师至少 1 人

注：1. 提供上述人员有效的身份证和职称证书的复印件等相关专业证明材料，2024 年 1 月至今任意连续三个月社保缴纳凭证复印件，并承诺如中标后，必须投入项目现场监理工作，未经招标人同意不得更换。

2. 拟派监理团队人员不能身兼数职，即项目总监、各专业监理工程师、监理员不能为同一人。

