

采购需求

一、项目概况

本项目拟对西安碑林博物馆馆藏古籍善本中的明末清初汲古阁刻本《辍耕录》、元刊明清递修本《晋书》两部古籍进行保护性修复。这两部古籍存在纸张老化、虫蛀、开口、水渍等不同程度的破损，亟需采取科学性、规范性的保护性修复措施，使得该文献得到科学妥当的保护与收藏。此项目将对四十册、两千七百一十八叶破损册次进行保护性修复，对纸张进行酸碱度测试和纤维检测分析，建立完备修复保护档案，并在修复完成后进行数字化保护，使该文献得到科学妥当的保护与收藏，为进一步利用其进行展示与研究奠定基础。

二、保护修复要求

1. 对《辍耕录》、《晋书》两部古籍整体进行保护性修复。根据书籍主要存在的纸张老化、脆化、重度酸化导致纸张发脆、强度降低，天头地角有缺失、黏连、糟朽现象，书口断裂、书角残损呈圆角状态等病害，以及因前人加衬纸修复导致的修复困难，需按照古籍传统修复手法，遵照最少干预性、修旧如旧的原则，对所有病害进行有效的针对性修复，并最大限度保护古籍历史信息，修复工作做到安全性、可逆性、规范性。严格按照行业标准 WH/T 23-2006《古籍修复技术规范与质量要求》对两部古籍进行修复。

2. 对两部古籍的纸张在专业的检测机构进行纤维检测分析，并出具检测报告。对纸张的酸碱度进行测试，建立完备的修复保护档案。修复前，在保证古籍安全的前提下，完成纸张纤维检测、修复前古籍酸碱度检测、修复用纸定制及检测等工作；比对原始著录信息，仔细审查待修复古籍的版本、册数、装帧形式、破损情况和所使用的各类型纸张等信息；对待修古籍的破损类型、破损程度等修复前状态逐叶拍摄书影；根据具体破损情况制定修复方案、填写修复档案、详细记录原书各项信息，制作完备的修复档案。

3. 对修复完成的两部古籍按照《陕西省可移动文物数字化技术参数及相关要求》进行数字化，并配备装具。

4. 供应商需具备安全可靠的古籍运输、收藏条件及独立可靠的文献修复场所，保障项目文献安全。

三、人员配置要求

参照《可移动文物修复管理办法》，有 3-5 名以上具有 5 年以上文物修复工作经验，曾主持或主要参与 50 件以上珍贵文物的保护修复工作，且取得中级以上文物博物专业技术职称的主要技术人员，其中具有高级技术职称的人员不少于 1 人。

四、设施设备要求

参照《可移动文物修复管理办法》，工作场所和技术设备应满足《可移动文物保护修复室规范化建设与仪器装备基本要求》（GB/T30238-2013）规定的区域技术中心以上的标准条件和功能；文物保管场所安全条件符合《文物系统博物馆风险等级和安全防护级别的规定（GA27-2002）》。

五、商务要求

1. 服务期限：自合同签订之日起 12 个月。
2. 服务地点：甲方指定地点。
3. 支付方式：合同签订后 30 天内，预付款 30%，达到付款条件起 30 日内，支付合同总金额的 30%（若成交供应商为中小企业，预付款比例为合同价款的 40%，以人工投入为主且实行按月定期结算支付款项的项目除外）。项目完成 70%，支付至合同总金额 70%。项目完成验收后，达到付款条件起 15 日内，支付至合同总金额的 100%。