采购需求

**一、采购清单**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **服务名称** | **数量/年** | **单价限价** | **所属行业** |
| **研究生学位论文委托评审服务** | **960篇次** | **350元/篇次** | **租赁和商务服务业** |

根据《中华人民共和国学位法》的有关规定，申请硕士、博士学位的，学位授予单位应当在组织答辩前，将学位申请人的学位论文或者实践成果送专家评阅。经专家评阅，符合学位授予单位规定的，进入答辩程序。为规范采购人研究生学位论文评阅、答辩工作，进一步提高采购人研究生学位论文水平，确保研究生学位授予质量，选择专业性强的第三方论文评审平台显得尤为重要。

研究生学位论文委托评审服务平台应操作简便，系统稳定，专家库充足，能够提供完善的送审服务，满足采购人研究生学位论文送审工作对于送审质量、送审时效性等方面的要求。

**二、技术指标及服务内容**

（一）技术指标：

1.平台支持分批次送审论文，以批次为单位配置送审参数，送审参数包括：是否允许学院参与、学生上传论文的起止时间、是否允许学院查看学校送审结果、是否需要采集专家银行卡信息、每位专家最多评阅篇次、评阅意见最少字数。

2.平台支持按批次归档，归档后支持查看一个批次下各类送审数据，包括：批次信息、论文信息、论文送审信息、评阅信息、专家评审信息等，为了保障数据安全，查看专家评审信息需要进行身份验证。

3.平台支持管理员和学生上传论文文件，论文文件上传成功后，系统能自动检测文件内容是否进行匿名处理，需匿名内容包括：学号、学生姓名、导师姓名。检测完成后，论文列表中有明显标记显示论文是否已匿名，文件检查结果支持批量导出。

4. 平台支持批量上传论文附件，支持多名学生上传同一附件和每个学生不同附件两种情况上传。

5.平台具备短信催审和邮件催审功能，可批量选择论文发送催审短信或催审邮件。

6.平台支持批量下载评阅书，支持查看每个评阅书的页数、下载次数、最近一次的下载时间。可配置专家信息隐藏模式，可选择隐藏专家敏感信息或隐藏专家全部信息。

7. 平台支持学生自主选择评阅书，平台可设置每类评阅书的适用学生范围。

8.平台支持给管理员短信提示送审进度、评阅完成百分比。

9. 平台支持分差预警，支持单独设置预警分差，达到设置分差值后，结果列表中有标志提示，并支持导出每个学生的结果分差。

10.平台支持提供与采购人研究生管理系统数据对接的接口：接口包含但不限于：创建批次接口、查询批次接口、推送论文接口、推送评阅结果接口，学生论文数据可通过招标单位研究生管理系统直接推送至平台，平台支持研究生管理系统主动获取或平台主动推送形式将评阅结果返回至研究生管理系统。

11.平台支持专家在线批注，批注内容可一键汇总，方便专家在线审阅论文填写评阅意见。

12.支持送审高校独立的登录界面和专属域名。支持登录界面显示学校名称、学校个性化图片。

13.支持专家电子签名。

14.平台支持自动识别雷同评阅意见，高度相似的评阅意见不允许提交。（二）**服务要求：**

1.根据教育部第五轮学科评估排名，结合采购人送审要求，将学位论文送审到全国范围内指定级别高校的专家，并按时返回评阅结果。

2.评审专家从事专业需与论文的研究内容或学生所在专业匹配。

3.保证评审专家资质的真实性。硕士论文送审高校学科排名不低于采购人层次，评审专家必须专业对口，具有高级专业技术职务且为研究生导师。每位专家同批次评审的论文上限为6篇。特殊情况由双方协商确定。

4.同一篇论文的多名评审专家必须为不同学校的专家。

5.正式送审之前平台需把具体的送审方案报给采购人，经采购人检查确认后方可送审。

6.平台可提供7x12小时在线技术支持与服务，如因软件自身问题导致无法正常使用，服务商应在2小时之内给予响应，12小时之内给出解决方案。

7.每篇论文的送审周期不超过25个自然日，复审论文不超过20个自然日。

8.平台须对采购人在平台上的学生信息、论文信息、评阅结果进行保密和负责。