**南京理工大学泰州科技学院**

**不规范表述排查软件服务项目招标公告**

根据《南京理工大学泰州科技学院物资采购管理办法》的规定，拟对不规范表述排查软件进行公开招标，要求软件可自动排扫网站稿件、新媒体文章、日常公文，实现自动化检测纠错，全面、快速、准确识别不规范表述、政治敏感词、常见错别字等功能。有兴趣并符合资格条件的投标单位，在接受其所有条款要求的基础上按要求进行报价。

一、项目名称：南京理工大学泰州科技学院不规范表述排查软件服务项目

**项目编号：2022.005-2**

二、本项目招标控制价约7万元/年

三、服务期：壹年

四、采购方式：竞争性磋商

五、投标单位资格要求：

符合《中华人民共和国政府采购法》规定的条件，具有独立法人资格，并具有履行合同所必须的设备和专业技术能力、专业资质；参加投标前3年内在经营活动中没有重大违纪和重大责任事故。

1、法人营业执照副本。

2、税务登记证副本。

3、组织机构代码证。

上述材料须提供一套原件复印件并加盖公章。

**本项目不接受联合体投标。**

六、投标保证金及保证金要求：

1.投标保证金金额：**壹仟元。**中标后自动转为履约保证金，未中标原款无息退还；

2.**本次招标收取七佰元（人民币¥700元）中标服务费，由中标人支付。**

3. 投标保证金必须以**现金、银行本票或汇票形式，单独密封与投标文件同时递交（备注项目名称）**，否则将视为放弃投标；

  开户名：南京理工大学泰州科技学院

  开户行：交通银行泰州市新区支行

  帐 号：384060400018170013220

**七、其他要求**

1、以本公告附件技术参数及相关要求为标准；

2、超过预算控制价为无效投标。

3、付款方式：首次支付合同价90%，服务期满，考核合格支付剩余10%。

4、报价形式：分别密封现场报送，一式叁份，含单位营业执照复印件及相关资质证书等；(原件随时备查）

**5、投标报价表须加盖本单位有效印鉴、并标明单位名称；**

 报送地址：南京理工大学泰州科技学院资产与实验室管理处（明德楼4103）

6、联 系 人：毛老师   联系电话：0523-86159939、13951170722

技术联系人：孙老师 联系电话：15996003419

八、招标文件公告期：自本公告发布之日起5个工作日。

九、提交投标文件截止时间及开标时间和地点：

提交投标文件截止时间：**2022年5月26日上午9:30（以标书送达时间为准）**

**开标时间：2022年5月26日上午10:00（疫情期采取不见面开标方式，请保持通讯畅通）**

**附件1： 不规范表述排查软件技术指标及性能要求**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **设备** | **指标项** | **技术参数要求** |
| 不规范表述排查监控设备 | 数量 | 1套 |
| 功能  要求 | 1. 支持导入.doc、.docx、.pdf、.txt四种格式的文件，对于word文件（.doc和.docx文件）导入后，能够保留原文件样式、字体，文本检测后，导出时支持设置word文件行距，可选以标准文档格式对文档进行导出。PDF和TXT后保留原文件格式不变。 2. 在线文本检测需支持至少15类错误类型检测，如：领导人检测、不规范表述、敏感内容、风险审核、错别字、多字错误、少字错误、常识错误、数字差错、语义重复、语序错误、标点符号、句子查重、句子不通顺、自定义词。 3. 服务期内，不限检测字数、不限检测次数 4. 系统导入文件、文本检测、导入链接不少于支持10w字 5. 自定义支持添加错词、正词、敏感词、禁用词、重点词5类 6. 自定义词库，其中，禁用词词库根据新华社发布的媒体报道禁用词（TMD、装13等），除中文外，还可输入英文、数字来设置禁用词 7. 支持同音字错误、同音词错误、音近字错误、音近词错误、漏字错误、多字错误、重叠字错误、字、词顺序错误、成语错误、词语搭配关系错误、的地得混用错误、英文单词拼写错误、标点符号错误等 8. 能够以新华网、人民日报、各大中央部委官网等主流政务媒体的新闻报道为汉语资料库，自动学习常用的规范化表述，基于这个标准，检测文本中不规范的内容并做提示建议 9. 支持误报忽略功能，忽略后的错误不再重复报告，并可根据需要对忽略的错误进行接受或拒绝处理 10. 具备用户自主添加完善校对库，添加后的数据库能够同步更新；用户可以快速自定义词库，并能够汇总每个人的词库并共享 11. 用户可自行配置规则库，快速解决误报、漏报的问题 12. 能够记录更改过的正确和错误信息，并可按时间排序，供后续学习使用 13. 能够对甲方已有数据进行统计学习，实现领域重点词的高召回率检测 14. 支持新华社报道中的102种禁用词和慎用词 15. 支持媒体报道不规范、主权错误、法律法规、不文明用语、暴力恐怖和国家关系的检测 16. 能够针对落马官员、领导人姓名、领导人官职搭配、领导人排序等错误信息进行检查，覆盖全国5000+领导人，3400+落马官员。 对领导人信息可实现自动提取及更新机制 17. 具备重点词监控功能，具备多种字符组成的敏感词校对功能 18. 支持自动生成人名误报词和误报拼音的触发词 19. 可对微博、微信公众号等信息更新情况展开检查，并汇总统计每日的更新量，支持用户查看更新详情和导出。 20. 可对微博的互动信息展开检查，收到的评论数、回复的评论数，汇总每日的互动量，支持导出 21. 可对微博、微信公众号等发布的信息中的错别字、敏感词等进行自动巡检，标记错误位置、错误内容和建议词语，支持查看原文链接，快速找到有问题的文章进行修改。支持查看详情及导出 22. 可对错敏巡检结果进行勘误表统计，支持快速消除误报的操作，方便总结经验，规避后续错误发生的几率 23. 支持输入关键字，对微博或微信账号发布的文章进行检索，查看相关文章 24. 根据检查结果，设置推送日期，可将检查结果以短信或微信方式定期推送给用户 25. 系统页面上可以查看微博全量历史数据，支持回溯和导出 26. 可对网站发布的信息中的错别字、敏感词等进行自动巡检，标记错误位置、错误内容和建议词语，支持查看原文链接，快速找到有问题的文章进行修改。支持查看详情及导出 27. 可对网站链接的健康度展开检查，访问超时、死链（文件、图片、文章等）、外链是否有涉及色情、赌博等不健康的情况，并汇总统计每日的数据，支持查看详情和导出 28. 对网站信息更新情况展开检查，并汇总统计每日的更新量，支持用户查看更新详情和导出 29. 可对错敏巡检结果进行勘误表统计，支持快速消除误报的操作，方便总结经验，规避后续错误发生的几率 30. 支持输入关键字，对网站上的相关信息进行检索，查看相关文章 31. 系统页面上可以查看网站全量历史数据，支持回溯和导出 |

南京理工大学泰州科技学院

2022年5月20日

**附件2 评分表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **不规范表述排查软件服务采购2022.005-2** | | | | | | | | |
| **序号** | **评分项** | **分值** | **评分标准** | **投标单位** | | | | |
|  |  |  |  | |
| 1 | 商务部分(30分) | 投标价格 （20分） | 根据各投标人有效投标报价的平均值为评标基准分，若投标人达5家及以上时，则去掉最高报价和最低报价后，取总报价平均值为评标基准价。价格分按以下公式计算：投标报价得分=（评标基准价/投标报价\*20分） |  |  |  |  | |
| 业绩 (10分) | 根据投标人提供的2020年1月1日以来 “不规范表述排查软件服务类”项目金额在6万元及以上的业绩，每个得5分，最高10分。须提供合同复印件加盖投标单位公章，原件随带备查，未提供不得分。 |  |  |  |  | |
| 2 | 技术部分（70分） | 技术方案(62分） | 标书技术参数匹配：设备参数应满足招标文件中对设备的参数的要求，每满足一项得2分，满分62分。 |  |  |  |  | |
|
| 售后服务(5分) | 具体的售后服务承诺、售后服务内容、故障响应时间、响应方式、维护响应计划等。由评委根据投标人提供的售后服务方案进行横向比较打分。售后服务方案内容丰富、维护响应计划完整、快捷的得3-5分；提供基本售后服务、有维护响应计划的得0-2分；不提供售后服务承诺和维护响应计划的不得分。 |  |  |  |  | |
| 优惠措施等(3分） | 1、标书及材料的规范性，最高得1分； 2、根据项目特点提出更优惠的措施酌情加分，最高得分2分。 |  |  |  |  | |
| 3 | 总分 | | |  |  |  |  |
| 4 | 排序 | | |  |  |  |  | |
| 评标专家签字： |  |  |  |  |  |  |  | |
| 评标时间： | |  |  |  |  |  |  | |