

附件 1:

市场调查、需求调查（项目责任单位）

说明：编制采购需求前一年内，采购人已就相关采购标的开展过需求调查的可以不再重复开展。按照法律法规的规定，对采购项目开展的可行性研究等前期工作，已包含《政府采购需求管理办法》（财库〔2021〕22号）规定的需求调查内容的，可以不再重复调查；对在可行性研究等前期工作中未涉及的部分，应当按照本办法的规定开展需求调查。

| | | | |
|--|--|------|----------|
| 项目名称 | 智慧科研服务平台 | | |
| 预算金额 | 210 万元 | | |
| 调查组成员 | | | |
| 负责人 | 鲁元平 | 联系电话 | 88386334 |
| 调查组其他人员 | 王胜、胡源、包海月、胡天豪、李颖 | | |
| 需求调查方式 | <input checked="" type="checkbox"/> 咨询 <input type="checkbox"/> 论证 <input type="checkbox"/> 问卷调查 <input type="checkbox"/> 其它方式 | | |
| 一、标的相关产业发展情况 <p>管理信息化源于科学技术对社会经济发展的推动。科研管理信息化是管理信息化理论和方法论在科研管理领域的探讨和应用。国内科研管理信息化建设起步于 2005 年左右，大致经历了从电子数据处理到精细化管理、横向协同、决策支持以及科研服务几个发展阶段，经过十多年发展，实现技术已趋于成熟，创新理念和服务模式也不断涌现，为高校科研管理和服务水平提升提供了有力支撑。目前，国内大部分高校都已完成了科研管理系统建设，并不断探索和构建为教师端提供的科研信息化服务以及为决策端提供的校内校间科研数据分析，我校先后调研了多个高校科研管理和服务平台建设及其应用情况，也对软件开发商进行了初步调研和分析，技术上不存在风险。</p> | | | |
| 二、采购标的的市场技术或者服务水平 <p>1：北京易普拉格科技股份有限公司：有科研产品研发部门，可保障后期产品研发及更新迭代，提供持续服务。河南分公司负责售后服务工作，有四十余人的售后服务团队，该团队同时负责教育部统计全国高校数据校验工作，可为学校提供专业的统计工作协助。近两年来该公司承接高校科研平台建设占比高校市场 90%以上。</p> <p>2：北京银通先达信息技术有限公司：公司规模较小，后期技术支持力量</p> | | | |

不确定。

3: 上海东篱信息科技有限公司: 公司规模较小, 公司业务方向不是以科研管理系统为主, 后期技术支持力量不确定。

三、市场供给及供应情况

1: 北京易普拉格科技股份有限公司: 公司成立于 2004 年, 专门提供高校、科研院所、医院科研部门科研信息化、科研咨询、科研评估等服务, 其中从事科研信息化服务人数为 210 余人。科研管理系统客户 1000 多家, 其中:

科研主管部门案例 20 个: 国家社科基金管理平台、教育部社科统计系统、教育部一般项目评审系统、河北省哲学社会科学项目管理系统、云南省哲学社会科学项目申报评审系统、河南省教育厅科技管理云服务平台、广东省教育厅科研管理平台、北京市教委科研项目评审平台-特色教育资源库、湖北省教育厅科技管理云服务平台等。

985 高校 29 所: 清华大学、四川大学、厦门大学、哈尔滨工业大学、中国人民大学、大连理工大学、西安交通大学、北京航空航天大学、湖南大学、北京理工大学、北京师范大学、中国农业大学等。

211 高校 85 所: 郑州大学、云南大学、北京工业大学、河海大学、华中师范大学、中央财经大学、中国政法大学等。

地方性大学 800 多所 (河北 39 所): 燕山大学、河北大学 (科技)、河北工业大学、河北师范大学、石家庄铁道大学、河北经贸大学、承德医学院、河北中医学院等。

2: 北京银通先达信息技术有限公司: 公司成立于 2005 年, 人数二十余人, 主要业务包括高校科研管理系统、医院科研管理系统、资产管理系统、水文水务管理系统。

客户: 中南大学、北京工贸职业技术学院、北方工业大学、北京工业大学、河北建筑工程学院、唐山工业职业技术学院、江西师范学院、湖南中医药大学、长沙理工大学等

3: 上海东篱信息科技有限公司: 公司 2010 年成立, 人数不详。

公司主营业务包括东篱商城、东篱在线学习考试系统、科研信息管理系统。业务方向较多。

客户: 以医院为主, 几乎没有涉及高校用户。

四、价格情况

同层次高校建设经费区间在 150-300 万

五、同类采购项目历史成交用户信息及成交情况

1. 华中农业大学。该校科研创新服务平台总体投入 226 万元。主要建设了项目全流程管理，实现了科研系统和财务系统数据对接和网上业务协同，完成了科研预算、经费入账、经费支出等数据的共享与网上办理，实现成果管理、用印管理、信息公开、教育部统计以及科研数据分析，建立了“一站式”网上科研服务大厅。经现场调研了解，该校科研创新服务平台上线后广受好评，实现了相关业务网上办理，数据互通的工作，为科研人员、科研管理人员、校领导各级均提供了较大的便利。

2. 西北工业大学。18 年项目开始实施，分为五年规划，每年投入金额约为一百万，现已完成前 3 期投入。经调研，系统围绕科研核心业务，重构、优化各类科研业务流程，以点带面，逐步推进项目管理、经费管理、成果管理、科研统计等核心业务信息化规范和流程建设，切实解决了科研管理中的痛点、难点，实现了管理优化、服务提升、决策支撑等目的。同时科研系统和财务系统实现了数据对接和业务协同，整个业务办理过程中，“不跑腿”“跑一次”是常态。

3. 北京航空航天大学。该学校为国内较早进行科研信息化管理的高校。2011 年采购了易普拉格公司科研管理系统 V5.0，2017 年，学校对老系统进行了整体升级换代，升级到了科研创新服务平台 V1.0，累计总投入超过五百万。该校科研院建设了科研服务大厅，大力推进各类业务网上办公，实现了科研管理过程中“只进一扇门”“最多跑一次”的目的。其中科研财务对接是国内高校对接最全面、最彻底的高校，科研财务网上协同模式和应用深度也属全国第一，已实现了经费来款、经费入账、经费建卡，经费调账、经费冲账、经费预算变更、经费卡结题的全面对接。所有预算和到账数据以科研为准，经费执行情况实施跟踪和预算控制，对接电子签章。为老师提供了便利。

4. 中央财经政法大学。该校于 22 年开始进行了科研信息平台的整体升级更新工作，建设费用 150 万元，以主动服务为理念，多部门协同共享为手段，优化再造科研业务流程。实现了科研各项业务线上办理、跨院区协同办公，与学校各系统对接，实现数据共享，为广大科研人员、各科研单位提供相关服务，为相关职能部门和校领导提供决策支持，推进学校综合改革和科研创新体制机制专项改革。

六、可能涉及的运行维护、升级更新、备品备件、耗材等后续采购情况

项目免费质量保证期要求不低于1年。免费质量保证期从货物供货、安装、调试正常且经采购人综合运行验收合格后开始计算。后续运行维护费用与供应商协商处理。

七、其他相关情况
无

供应商情况

说明：面向市场主体开展需求调查时，选择的调查对象一般不少于3个，并应当具有代表性。

| 序号 | 调研品牌名称 | 销售代理商名称 | 联系方式 |
|----|----------------|---------|-------------|
| 1 | 北京易普拉格科技股份有限公司 | 熊含露 | 18911219065 |
| 2 | 北京银通先达信息技术有限公司 | 万倩 | 18755192569 |
| 3 | 上海东篱信息科技有限公司 | 邹映 | 15007151108 |

调查小组成员名单

| 序号 | 姓名 | 职务/职称 | 签名 |
|----|-----|-------------------|-----|
| 1 | 鲁元平 | 科学研究部副部长/教授 | 鲁元平 |
| 2 | 王胜 | 项目科副科长/助理研究员 | 王胜 |
| 3 | 胡源 | 项目科职员/讲师 | 胡源 |
| 4 | 包海月 | 项目科工作人员 | 包海月 |
| 5 | 胡天豪 | 社会科学院七级职员/助理研究员三级 | 胡天豪 |
| 6 | 李颖 | 成果科科长/讲师 | 李颖 |

备注：对于形式审查不符合要求时，须提供支撑材料补充，支持材料不受形式限制，能证明进行了认真的市场调研、需求调查即可。

项目责任单位主要负责人签字（盖公章）：_____

日期：_____

