

附表 2

使用单位自行采购结果表

使用单位 (盖章): 图书馆

| | | | |
|--------------------|--|---|---------------------|
| 项目名称 | 2026 年度电子资源数据库订购项目 -CIDP 制造业数字资源平台 | | |
| 申请单位 | 图书馆 | 申请人 | 吴慧群 |
| 采购经办人 | 吴慧群 | 开标时间 | 2025 年 7 月 1 日 15 点 |
| 采购类型 | (使用单位自行采购) | 采购方式 | (比选) |
| 经费代码 | A-2801-25-001 | 预算金额 (元) | 59000 |
| 规格参数及要求 (可另行附表) | 详见附件一 | | |
| 报价情况 | 供应商名称及报价 (单位: 元) | | |
| | 海枣数字科技 (北京)有限公司 | | |
| 评标情况 | <p>浙江机电职业技术大学图书馆 2026 年度电子资源数据库订购项目 (CIDP 制造业数字资源平台) 由图书馆自行组织比选采购, 于 2025 年 6 月 25 日发布比选单。截止 2025 年 7 月 1 日 14 时, 共有海枣数字科技(北 京)有限公司 1 家投标单位递交报价文件, 经监督人现场检查, 报价文 件均密封完整, 符合要求。</p> <p>经本项目评审小组综合评审, 该项目投标单位未达到最低 3 家投标 单位的要求, 本项目废标, 建议转为单一来源方式采购。</p> | | |
| | 评审小组意见 | <p>本人郑重承诺: 采购过程中严格遵守学校相关规定, 遵循公开、公 平、公正、诚实信用的原则。</p> <p>评审小组成员 (签字):</p> <p style="text-align: right;">2025 年 7 月 1 日</p> | |
| 采购结果确认 | | | |
| 使用单位申请人 | <p>意见:</p> <p style="text-align: center;">确认</p> <p style="text-align: right;">使用单位申请人签名: 吴慧群 2025 年 7 月 1 日</p> | | |
| 使用单位负责人 | <p>意见:</p> <p>本单位对采购结果全面负责, 并对该项目的采购合同承担责任。</p> <p style="text-align: right;">使用单位负责人签名: 吴慧群 2025 年 7 月 1 日</p> | | |

- 注: 1. 供应商报价不能超过预算金额, 否则为无效报价。
 2. 本结果公示 3 日, 各供应商认为该成交结果和采购过程等使自己的权益受到损害的,
 可以在本公示期限内, 以书面形式向采购人提出质疑。(联系人: 资产管理处刘老师,
 电话: 0571-87773085)。

附件一 浙江机电职业技术大学图书馆 2026 年度电子资源数据库订购项目
(CIDP 制造业数字资源平台)

| 产品名称 | 产品服务 |
|----------------|---|
| CIDP 制造业数字资源平台 | 平台采用先进的数字版权保护技术、信息检索与知识关联技术，以我国机械工程、航空航天、电气工程、汽车与机床等制造业在长期设计制造过程中形成的海量信息资源为对象，基于制造业中的中国国家标准和行业标准，参照国际标准和制造业发达国家的国家标准，利用数据检索与关联技术对资源进行整合，以适合的形式来表现相关的内容，为制造类企业和用户提供不同粒度、多种层次的、优质丰富的数字资源。 |

服务期限内 (2026. 01. 01-2026. 12. 31) 应保障以下需求：

- (1) 保障读者在本校IP范围内可正常查询、检索、下载相关文献资源
- (2) 提供校外访问方式，解决读者校外访问资源的问题
- (3) 对本校图书馆所办活动及时响应并提供相关支持
- (4) 保障不少于1次的资源服务培训，服务培训应针对我校读者提供定制化推广活动，宣传推广数据库资源，提高数据库使用效益
- (5) 及时响应并解决读者在使用平台资源过程中遇到的所有问题，响应时间不得超过2小时，解决问题时间不得超过24小时