

单一来源采购方式专业人员论证意见表

| | | | |
|--------------|--|---|------------------|
| 采购单位 | 中原农业保险股份有限公司 | | |
| 项目信息 | 项目名称 | 中原农业保险股份有限公司 2026 年 IT 运维管理平台开发 运维服务项目 | |
| | 项目金额 | ¥100000.00 元 | |
| | 供应商名称 | 深圳市赞悦科技有限公司 | |
| 专业人员信息 | 姓名 | 程慧 | 手机号码 13523581121 |
| | 职称 | 教授/正高 | |
| | 工作单位 | 河南职业技术学院 | |
| 专业人员 论证意见 | <p>中原农业保险股份有限公司根据业务需求,需要采购IT运维管理平台开发运维服务。该平台自2017年由深圳赞悦科技有限公司开发实施以来已正式运行9年。为避免更换服务商带来的系统适配、人员培训等问题。同时,因当前系统大部分知识产权为深圳市赞悦科技有限公司所有,其他公司获取系统源的较难或根本无法获取,有可能会导致系统问题解决有效时间过长,增加多方协调的成本。如果保持运维服务商的一致性,还可有效控制项目及需求过程中交付物资料的访问范围,降低信息泄露风险,强化信息安全管理,明确运维责任主体,便于安全管理。基于以上原因,建议采用单一来源采购方式,从原开发商深圳市赞悦科技有限公司采购。</p> | | |
| 专业人员签字 | 程慧 | 日期: 2026 年 6 月 11 日 | |

注:本表格中专业人员论证意见由专业人员单独分别论述,正楷手工填写。

单一来源采购方式专业人员论证意见表

| | | | |
|--------------|---|---|------------------|
| 采购单位 | 中原农业保险股份有限公司 | | |
| 项目信息 | 项目名称 | 中原农业保险股份有限公司 2026 年 IT 运维管理平台开发 运维服务项目 | |
| | 项目金额 | ¥100000.00 元 | |
| | 供应商名称 | 深圳市赞悦科技有限公司 | |
| 专业人员信息 | 姓名 | 李红艳 | 手机号码 18503870100 |
| | 职称 | 高级 | |
| | 工作单位 | 河南省通信建设管理咨询有限公司 | |
| 专业人员 论证意见 | <p>中原农业保险股份有限公司的IT运维管理平台由深圳市赞悦科技有限公司开发，目前已运行9年。当前系统中大部分知识产权为深圳赞悦公司所有，且深圳赞悦对系统架构、业务逻辑和技术细节都比较熟悉和了解。为保障系统稳定运行，有效控制系统运维成本与安全风险，同意采用单一来源采购方式进行中原农业保险股份有限公司2026年IT运维管理平台开发运维服务项目的采购。</p> | | |
| 专业人员签字 | 李红艳 | 日期：2026年6月11日 | |

注:本表格中专业人员论证意见由专业人员单独分别论述，正楷手工填写。

单一来源采购方式专业人员论证意见表

| | | | |
|--------------|--|---|------------------|
| 采购单位 | 中原农业保险股份有限公司 | | |
| 项目信息 | 项目名称 | 中原农业保险股份有限公司 2026 年 IT 运维管理平台开发 运维服务项目 | |
| | 项目金额 | ¥100000.00 元 | |
| | 供应商名称 | 深圳市赞悦科技有限公司 | |
| 专业人员信息 | 姓名 | 杨莉 | 手机号码 13838313830 |
| | 职称 | 教授级高工 | |
| | 工作单位 | 河南省计算机中心有限责任公司 | |
| 专业人员 论证意见 | <p>中原农业保险股份有限公司业务发展需求采购 IT 运维管理平台的运维服务。该 IT 运维管理平台由深圳市赞悦科技有限公司开发及服务，该平台自 2017 年投入使用已平稳运行 9 年，系统大部分知识产权为深圳市赞悦科技所有，其他公司无法取得源代码，故无法快速响应系统的新需求，为了缩短解决问题的时间，降低协调成本，提高运维响应效率，建议采用单一来源采购方式采购。</p> | | |
| 专业人员签字 | 杨莉 | 日期：2026 年 6 月 11 日 | |

注:本表格中专业人员论证意见由专业人员单独分别论述，正楷手工填写。