

郑州市基层消防安全工作融入党建引领网格化治理 项目专家论证意见表

| | |
|--------|--|
| 采购单位名称 | 郑州市消防救援支队 |
| 项目名称 | 郑州市基层消防安全工作融入党建引领网格化治理项目 |
| 标段名称 | 郑州市基层消防安全工作融入党建引领网格化治理-宣传培训新闻快讯H5页面项目 |
| 项目预算 | 2.5万元 |
| 采购代理机构 | 中鼎景宏工程管理有限公司 |
| 专家论证意见 | <p>经论证,该项目建设内容为将消防宣传培训系统数据与“郑连心”小程序共享互通。由于消防宣传培训系统数据相对独立且保密性高,为保证消防培训数据的安全性及系统的兼容性和稳定性,该项目只能由消防培训系统原有开发商进行开发。此种情况符合政府采购办法第三十一条之规定,满足单一来源的要求,因此同意该项目以单一来源的方式进行采购。</p> |
| 专家基本情况 | <p>专家姓名: 刘铁锐 工作单位: 信息工程大学 职 称: 教授</p> |
| 论证时间 | 2026年3月31日 10时 |

郑州市基层消防安全工作融入党建引领网格化治理 项目专家论证意见表

| | |
|--------|---|
| 采购单位名称 | 郑州市消防救援支队 |
| 项目名称 | 郑州市基层消防安全工作融入党建引领网格化治理项目 |
| 标段名称 | 郑州市基层消防安全工作融入党建引领网格化治理-数据共享接口与数据回流接口项目 |
| 项目预算 | 16万元 |
| 采购代理机构 | 中鼎景宏工程管理有限公司 |
| 专家论证意见 | <p>经论证,河南省一队一中心消防服务信息系统目前已在河南省消防救援总队上线运行3年多,系统运行稳定。为实现消防监督科业务系统与相关平台数据互通及闭环管理,现需在原有系统上进行增量开发。为保证与原有系统的兼容及数据格式的互认,该项目只能由原有系统开发商进行开发。此种情况符合政府采购办法第三十一条之规定,符合对单一来源项目的要求。因此同意该项目以单一来源的方式进行采购。</p> |
| 专家基本情况 | <p>专家姓名: 刘铁钊</p> <p>工作单位: 信息工程大学</p> <p>职 称: 教授</p> |
| 论证时间 | 2026年3月31日 10时 |

郑州市基层消防安全工作融入党建引领网格化治理 项目专家论证意见表

| | |
|--------|---|
| 采购单位名称 | 郑州市消防救援支队 |
| 项目名称 | 郑州市基层消防安全工作融入党建引领网格化治理项目 |
| 标段名称 | 郑州市基层消防安全工作融入党建引领网格化治理-灭火数据标准化接口项目 |
| 项目预算 | 8万元 |
| 采购代理机构 | 中鼎景宏工程管理有限公司 |
| 专家论证意见 | <p>经论证,为实现119接处警系统中的灭火数据与郑州市党建引领网格化治理平台共享,现需在119接处警系统上实现灭火数据的标准化接口。由于119接处警系统为河南慧联世安信息技术有限公司开发并负责维护,为保证数据不丢失及系统兼容性和数据的保密性,此项目只能由119接处警系统开发商承担。此种情况符合政府采购办法对单一来源项目的要求,因此同意该项目以单一来源的方式进行采购。</p> |
| 专家基本情况 | <p>专家姓名: 刘铁钊</p> <p>工作单位: 信息工程大学</p> <p>职 称: 教授</p> |
| 论证时间 | 2026年3月31日 10时 |