平台旨在通过大数据、云计算等新一代信息化技术的运用，建设一个覆盖集团和下属各生产经营单位责任履行、班前会、安全环保会议、安全环保培训教育、隐患排查治理、安全风险分级管控、危险作业管理、应急管理、危废管理等安全环保管理工作的全流程的数字化管理平台，实现全集团安全环保工作的一体化管理。并通过对平台日常运行过程中产生的数据进行大数据分析，及时发现并解决问题，帮助集团不断优化安全环保管理工作，从而实现防止和减少事故发生、保护全体从业人员的生命和身体健康、维护企业的生产运营正常运行的目标。因此，项目建设是必要且迫切的。

本项目建议书对于现状、需求等情况进行了详细的梳理和分析，提出的建设目标、功能定位、总体架构和建设方案充分考虑了集团和下属二级单位安全生产和环保管理工作的实际情况和未来需求，可操作性强，组织管理措施到位，切实可行。

综上所述，本项目建议书通过项目建设的必要性和需求分析，确定了项目建设内容以及建设方案，提出了组织管理方案与实施计划，开展了投资估算分析，同时对项目可能产生的风险进行分析和评估，项目具有较高的实施价值。因此，项目是可行的。