

盐池县审批服务管理局关于批准《吴忠市 (宁夏盐池工业园区花马池、高沙窝 区块)重大安全风险防控项目 可行性研究报告》的批复

宁夏盐池工业园区管理委员会:

报来“《关于批准吴忠市(宁夏盐池工业园区花马池、高沙窝区块)重大安全风险防控项目可行性研究报告的函》”及相关附件收悉。项目代码:2310-640323-07-01-403189。经研究,现批复如下:

一、原则同意所报吴忠市(宁夏盐池工业园区花马池、高沙窝区块)重大安全风险防控项目可行性研究报告。该项目主要任务是为强化安全风险管控能力建设,提升本质安全水平,全力构建危险化学品安全预防控制体系,消除监管盲区漏洞,增强化工产业聚集区安全风险防控能力。

二、该项目建设范围为宁夏盐池工业园区各个区块。

三、建设内容及规模:项目建设总体分为三部分,即建设1个危险化学品安全风险智能化管控平台,建设易燃易爆有毒有害气体泄露监测管控设备,打造1套建设危险化学品安全预防控制体系。危险化学品安全风险智能化管控平台按照“1+4+8+N”的分层架构模型建设。即建设1座现代化指挥中心,4大支撑平台(融合指挥调度平台、业务应用支撑平台、物联网应用支撑平台、

地理信息支撑平台), 8 大应用模块(安全基础管理、重大危险源安全管理、双重预防机制、特殊作业管理、封闭化管理、敏捷应急、有毒有害气体泄露监测预警、安全风险隔离管控系统), N 项前端基础设施建设。

四、项目概算总投资 3263 万元。其中工程费用为 3052 万元, 其他费用为 211 万元。建设资金来源为争取中央财政补助资金 2400 万元资金, 县财政配套资金 663 万元及社会投资 200 万元。

五、由宁夏盐池工业园区管理委员会组建项目法人, 负责项目前期工作、建设及运营管理。有关部门和项目法人单位要进一步落实各项建设资金, 要严格按照基本建设管理程序, 实行法人负责制、招投标制、建设监理制和合同管理制。依法依规做好招标投标工作。

六、在初步设计阶段, 要结合地形, 进一步复核工程量, 论证优化工程设计方案, 确保工程建设运行安全和效益发挥。复核工程建设对周边环境的影响, 进一步完善环境保护和水土保持方案, 优化施工组织设计, 尽可能减少对生态的不利影响。

七、请根据上述原则进一步优化设计方案, 编制工程初步设计, 报我局审查批复。

盐池县审批服务管理局

2024 年 1 月 2 日

(此件公开发布)

