# **采购内容及技术要求**

#### ****一、项目背景****

为认真贯彻落实国家防办意见要求和省、市关于城市系统抵御洪涝灾害工作要求，根据《西安市防灾减灾救灾工作委员会办公室关于切实做好2025年防汛抗旱预案修编审批工作的通知》(市减灾办〔2025]8号)文件中关于区级城市防洪应急预案编制任务安排，编制高新区城市防洪应急预案。

**二、采购目标**

通过专业服务编制符合国家标准、具备可操作性的防洪应急预案，涵盖风险评估、应急响应机制、救援资源配置、部门协同流程等内容，提升高新区防洪减灾能力。

#### ****三、采购内容****

**1、服务范围**

开展城市防洪风险评估（历史数据、地形、排水系统等分析）。

制定分级响应机制（Ⅳ级至Ⅰ级应急响应标准及措施）。

明确应急组织体系（指挥机构、部门职责、联动机制）。

设计监测预警、人员疏散、抢险救援、物资调度等流程。

编制配套操作手册、应急资源分布图、重点区域防御方案。

提供数字化预案（可对接城市管理平台，支持动态更新）。

2、**交付成果**

《西安高新区城市防洪应急预案》文本（含图表）。

配套操作手册、应急资源数据库。

风险评估报告及防御对策建议。

预案演练方案及培训计划。

#### ****知识产权：成果版权归采购方所有，供应商不得擅自公开****

#### ****四、服务要求****

**1、技术要求**

符合《国家防汛抗旱应急预案》《陕西省防洪条例》等法规。

结合高新区地理特征（如河流、低洼区域、地下空间）。

融入智慧城市数据（实时监测、GIS地图应用）。

预案需通过专家评审并获主管部门批准。

**2、进度要求**

合同签订后30日内完成修订并提交终稿。

**3、质量要求**

预案需具备科学性、实用性和可操作性。

提供至少3次免费修订服务（验收后1年内）。