## 阎发改审发〔2025〕7号

# 西安市阎良区发展和改革委员会 关于新兴街道农村生活污水治理 项目建议书的批复

西安市阎良区新兴街道办事处:

你单位《关于新兴街道农村生活污水治理项目建议书的申请》(新兴街字(2025)6号)收悉。经研究,同意建设新兴街道农村生活污水治理项目,现将项目建议书批复如下:

- 一、项目建设地点:新兴街道万南村万北组。
- 二、项目建设内容与规模:本次污水管网沿村内道路敷设, 收集村内污水后排至村东南林路污水管道。主管长 1200m,管径

DN300-DN400mm,选用 HDPE 双壁波纹管(SN8);预留支管长1350m,管径 DN150mm,选用 PVC-U管;检查井采用Φ700mm、Φ1000mm 圆形砖砌排水检查井(盖板式)共 105 座;出户井选用Φ315mm 塑料检查井共 96 座。

三、建设周期:项目建设周期3个月。

四、总投资及资金来源: 匡算总投资约 255.56 万元,资金来源为争取上级资金及 2024 年新型城镇化建设专项资金。

请据此抓紧做好各项前期工作,编制可行性研究报告按程序报我委审批。

# 西安市阎良区发展和改革委员会 2025年3月28日

项目代码: 2503-610114-04-01-436250

抄送: 市发改委,区政府办,区统计局,区应急管理局,区住建局, 生态环境分局,自然资源和规划分局。

西安市阎良区发展和改革委员会

2025年3月28日印发

## 新兴街字[2025]6号

# 西安市阎良区新兴街道办事处 关于新兴街道**农村生活污水治理**项目建议书 的申请

阎良区发展和改革委员会:

新兴街道按照全域农村污水治理管网建设计划,今年拟实施 万南村万北组污水治理项目,该项目实施方案已经 13 届区政府 第 56 次常务会议通过。现将新兴街道农村生活污水治理项目上 报,请贵委予以审批!

- 一、项目名称:新兴街道农村生活污水治理项目
- 二、 项目地址: 新兴街道万南村万北组
- 三、项目建设单位: 西安市阎良区新兴街道办事处
- 四、项目建设法人: 张亦蕤
- 五、建设内容及规模:本次污水管网沿村内道路敷设,收集村内污水后排至村东南林路污水管道。管径 DN300-DN400mm,总管长 1200m,预留支管管径 DN150mm,管长 1350m。污水主管道均 HDPE 双壁波纹管(SN8),用户预留支管选用 PVC-U

管。检查井采用Φ700、Φ1000 圆形砖砌排水检查井(盖板式) 共 105座; 出户井选用Φ315mm 塑料检查井共 96座。

## 六、总投资及资金来源

项目计划总投资 255.56 万,资金来源主要为争取市级奖补资金及街道 2024 年新型城镇化建设专项资金。

#### 七、建设周期

2025年4月--2025年6月

# 八、项目经济效益分析

该项目完成后,新兴将实现全域污水管网建设,有效提升新兴整体环境,同时也对街道的营商环境及人文环境有很大的改观,届时新兴街道将具备宜居、宜业、宜游、宜商的发展潜力。

西安市阎良区新兴街道办事处 2025年3月25日

# 西安市阎良区新兴街道办事处 新兴街道农村生活污水治理项目建议书

- 一、项目名称:新兴街道农村生活污水治理项目
- 二、项目地址:新兴街道万南村万北组
- 三、项目建设单位及法定代表人:

西安市阎良区新兴街道办事处 张亦蕤

四、项目建设性质:新建

五、项目实施依据: 阎良区 13 届人民政府第 56 次常务会议 纪要

六、项目基本情况:本次污水管网沿村内道路敷设,收集村内污水后排至村东南林路污水管道。管径 DN300-DN400mm,总管长 1200m,预留支管管径 DN150mm,管长 1350m。污水主管道均 HDPE 双壁波纹管(SN8),用户预留支管选用 PVC-U管。检查井采用Φ700、Φ1000圆形砖砌排水检查井(盖板式)共 105座;出户井选用Φ315mm 塑料检查井共 96座。项目建设周期 3个月。

#### 七、项目总投资及资金来源:

项目计划总投资 255.56 万,资金来源主要为争取市级奖补资金及街道 2024 年新型城镇化建设专项资金。

### 八、项目实施建议:

该项目完成后,新兴将实现全域污水管网建设,有效提升新兴整体环境,同时也对街道的营商环境及人文环境有很大的改

观,届时新兴街道将具备宜居、宜业、宜游、宜商的发展潜力。

西安市阎良区新兴街道办事处 2025年3月25日