

# 翠亨新区起步区第二条供水主管工程社会稳定风险评估公示

根据国家发展和改革委员会《国家发展改革委重大固定资产投资项目社会稳定风险评估暂行办法》（发改投资【2012】2492号）相关规定，拟对翠亨新区起步区第二条供水主管工程开展社会稳定风险评估工作，为切实保证公众知情权、履行公众参与、信息公开程序，现将项目有关情况公示如下：

## 一、项目名称

翠亨新区起步区第二条供水主管工程

## 二、项目概况

翠亨新区起步区面临无法满足双路供水的问题，起步区存在供水安全隐患，现状管道难以满足未来远期发展用水需求。随着翠亨新区起步区经济快速发展，新建第二条供水主管工程十分必要。

项目计划从逸仙路南朗镇岭南路现状 DN1200 给水管开口，沿翠亨快线下方的锦盛路、榄横路新建一段 DN1000 备用供水主管，并穿越横门口河道后安装至起步区翠城道，管道安装总长约 9 公里。初步选址在南岐北路与翠亨快线交差口新建中途加压泵站。项目示意图如下图所示。项目拟采用开挖施工为主，顶管掘进施工为辅的方式进行建设施工。

## 三、征求公众意见范围和主要事项

征求公众意见的范围：涉及榄边村、冲口村与项目沿线相关的居民、村民以及项目建设及运行期间周边可能受到影响的居民、企业和社会组织。

### 项目可能存在的社会风险、防范与化解措施：

序号	潜在的社会风险	具体影响内容	防范和化解措施
1	施工期声环境污染风险	机械加工设备、推土机、挖土机等施工设备以及运输车辆产生的机械噪声	采用低噪音机械，设置吸声围蔽，合理安排施工作业时间，严禁夜间施工作业
2	施工期大气环境污染风险	部分地块土方开挖、建筑材料装卸、运输、堆放等过程、施工车辆往来产生的扬尘污染	设置洒水设施，运输车辆遮盖密闭措施，规范管理建筑材料堆放，弃土及时清运等降尘措施
3	施工期固体废物污染风险	施工建设产生的建筑垃圾以及生活废弃物	设立建筑及装修垃圾暂存点，及时清运处置
4	施工期生态破坏风险	土方开挖造成的部分植被、翠亨国家湿地公园生态环境破坏，管道穿越河涌造成河床、河岸地形地质破坏	严格按照设计要求作业，减少不必要的土方开挖，对国家湿地公园采取重点保护措施，施工完成后恢复施工场所的生态环境，对水下地层采取保障措施，施工后恢复原貌
5	施工期交通影响	设备、车辆占用部分道路和空地，管道开挖施工增加道路交通压力，管道施工影响横门西水道通航需求，与翠亨新区在建项目产生路线冲突	设计临时便道和交通指示疏导，交通繁忙路段错峰避让施工，与管理单位协商施工过程中横门西水道的通航需求
6	施工期安全文明施工风险	季节性天气造成雨水积水，施工用电及危险性场所施工存在潜在的人身安全问题	建立完善的安全保障制度和配备安全设施，设置安全标示及事故照明设施

## 四、公众提出意见的方式和途径

公众可在本项目公示期间以信函、电话、电子邮件或者其他便利的方式，向建设单位或者社会稳定风险评估单位提出宝贵意见和建议。本次征求意见时间：自公告之日起 30 日内。

## 五、社会稳定风险评估单位联系方式

建设单位：中山公用水务投资有限公司

联系人：李小姐

电话：0760-88233836

联系地址：中山市东区竹苑路银竹街 23 号

E-MAIL：871843781@qq.com

邮编：528403

## 六、社会稳定风险评估单位联系方式

报告编制单位：中山市环境保护科学研究院有限公司

联系人：朱小姐

电话：0760-88263990

联系地址：中山市东区康华东路 23 号明远大厦 6 楼 605 卡

E-MAIL：zym7012@163.com

邮编：528403

中山公用水务投资有限公司

2022 年 7 月 6 日







翠亨新区起步区第二条供水主管工程项目示意图

