

陆丰市甲子镇综合管网及配套设施提升改造项目(一期)

社会稳定风险征询意见公示

一、项目概要

1、项目名称：陆丰市甲子镇综合管网及配套设施提升改造项目(一期)

2、建设地点：陆丰市甲子镇、甲西镇镇区。

3、工程概况：

本项目改造自来水管道34.2km，环状消防管网23km，污水干管5.58km，雨水管网16.8km；道路提升5km；疏浚管网2.86km；三线整治工程和建设垃圾转运及分类处理中心一座。主要包括：

(1) 自来水及消防水管建设工程

甲子镇区内进行主干道的自来水供水管网改造以及消防管网建设，改造自来水管道约30000米，管径DN100-800；镇区建设环状消防管网约20000米，管径DN300。

甲西镇区内进行主干道的自来水供水管网改造以及消防管网建设，改造自来水管道约4200米，管径DN100-800；镇区建设环状消防管网约3000米，管径DN300。

1) 甲子镇区干管改造

2) 甲东配水主管更换（甲子鹏城圆盘至甲东石清路口）

3) 甲西De550PVC配水主管更换（甲子水厂路口至西山村候车亭段）

(2) 雨污水管网改造工程

甲子镇区内主干道雨污水管网整体改造，形成污水干管长约4690米，同时配套建设污水检查井、污水提升泵站；雨水管网长约13199米，同时配套建设雨水口、检查井。

甲西镇区内主干道雨污水管网整体改造，形成污水干管长890米，同时配套建设污水检查井、污水提升泵站；雨水管网长约3600米，同时配套建设雨水口、检查井。

(3) 道路提升工程

为配合管网提升，完善管网建设环境，对镇区内道路进行综合提升，面积共计99780m²，主要包括道路开挖恢复、加铺沥青、施工组织围挡以及钢板桩支护等。

(4) 内涝整治工程

现状管网疏浚，总长度约2.86km；雨水源头减排工程，增设透水绿地等；配套雨水管网改造等。

(5) 三线整治工程

省道S338（甲西派出所至旧大圆盘路段至甲东桥头）道路两侧10kV电网线路改造3.7km，40米大道、50米大道道路两侧电网线路改造1.1km；提升道路沿线两侧时进行“三线”规整20km。

(6) 垃圾转运及分类处理中心工程

拟建一座转运量为300吨/日的中型III类转运站，总用地面积5000m²，总建筑面积1200m²，新建垃圾转运、分类处理中心一座以及配套相关设施、工具。

4、工程概算

本项目建设总投资为48756.51万元，其中工程建设安装费用为41461.85万元，工程建设其它费用为4972.92万元，预备费2321.74万元。

二、征求公众意见的范围和主要事项

(一) 征求公众意见的范围

公示对象为拟建项目建设区域辐射范围内及可能受项目建设影响的居民和企事业单位。

(二) 征求公众意见的主要事项

1. 对本项目建设对当地社会经济和区域发展影响;
2. 本项目建设对当地群众的生活和生产的影响;
3. 本项目建设涉及利益相关者的主要意见和诉求;
4. 该项目在施工过程中对生态环境保护的措施和建议;
5. 其他合理可行的防范社会稳定风险措施和建议。

三、公众意见反馈形式和注意事项

(1) 公众意见反馈方式

公众可通过电话、向指定地址发送信函等方式发表关于该项目建设的意见和看法。

(2) 注意事项

公众在发表意见的同时，请尽量提供详尽的联系方式，项目单位、评价单位将认真听取公众的意见，科学、公平、公正、合法地进行项目社会稳定风险评估工作。

公众意见提出时间为项目信息公开后7个工作日内，请公众在本公示期限内提出宝贵意见。

四、项目建设单位联系方式

建设单位：陆丰市甲子镇人民政府

通讯地址：汕尾市陆丰市甲子镇人民政府大院

联系人：林主任

联系电话：0660-8565006

五、承担项目社会稳定风险评估工作的咨询机构联系方式

咨询机构：深圳市仲汇工程咨询有限公司

通讯地址：深圳市龙岗区龙翔大道9009号珠江广场A1栋8G

联系人：李工

联系电话：17727243147

邮箱：3144415007@qq.com

邮政编码：518000

附件1：项目总平面图

深圳市仲汇工程咨询有限公司

2026年1月5日

附件1：项目总平面图



