

# 宁波市奉化区发展和改革局文件

奉发改投〔2021〕122号

## 宁波市奉化区发展和改革局关于同意锦屏南路（东门路—宝化路）综合改造工程初步设计的批复

宁波市奉化区城市投资发展集团有限公司：

你单位《关于要求批复锦屏南路（东门路—宝化路）综合改造工程初步设计的请示》（奉城投〔2021〕41号）文悉，经研究，原则同意该项目初步设计。工程统一项目代码：2020-330213-78-01-107934。现具体批复如下：

一、建设规模及建设内容：工程北起东门路，南至宝化路。道路全长约995m。主要建设内容包括道路工程、地道工程、雨污水管道工程、路灯工程及其他附属工程等。具体内容如下：

### （一）道路工程

道路全长约995m，标准横断面宽度为28m，其中行车道宽度为20m，中间中央分隔带为2m，两侧人行道宽度为各3m，

双向四车道设计。道路等级为城市次干路，设计车速为40km/h，改造后道路面积约33690 m<sup>2</sup>，绿化带面积约9852 m<sup>2</sup>。道路终点邻近宝化路处现状有一座桥梁，本次设计仅在桥面铺设一层1.5cm厚的OGFC-5级配超薄沥青，不做其余改造。

## (二) 雨污水管道工程

1. 东门路~城基路段：东门路~城基路段渠道段雨水管布置在道路东侧机动车道内，距行车道边线3.4m处，管径DN400-DN1000。雨水汇集后排入下游暗渠。西侧人行道及非机动车道下既有De160燃气管线保留，其余综合管线均废除。本段规划管位为弱电管、给水管设置于西侧、污水管设置于中央分隔带内；雨水管、给水管、电力管置于东侧。

2. 城基路~奉南路段：城基路~奉南路段排水渠道布置在东路人行道内，渠道采用2.0m宽\*1.0m高。雨水汇集后排入下游设计暗渠。西侧人行道及非机动车道下既有De160燃气管线，西侧非机动车道下既有DN800污水管保留，其余综合管线均废除。本段规划管位为弱电管、给水管设置于西侧；排水渠、给水管、电力管设置于东侧；雨水管布置于中央分隔带内。

3. 奉南路~宝化路段：奉南路~宝化路段雨水管线布置在道路西侧非机动车道内，距行车道边线3.5m处，管径为DN400-DN800。雨水汇集后排入下游既有雨水管。西侧非机动车道下既有De160燃气管线、东侧人行道下既有DN300给水管及非机动车道下既有DN800给水管、东侧机动车道下既有14孔电力管均保留。其余既有综合管线均废除。本段规划管

位为弱电管、雨水管、污水管设置于西侧。

### （三）地道工程

地道位于奉化区锦屏南路与东门路交叉口，地道呈“L”型，分近远期实施。总长约 53.4m，建筑面积约 724 m<sup>2</sup>，东侧出入口结合地下停车场出入口统筹考虑，不另行设计。西侧出入口位于区政府内，设置无障碍垂直电梯、楼梯各一部，内设门禁系统。

三、项目总投资及资金来源：项目概算总投资为 12330.93 万元，其中工程建安费 10934.13 万元，所需资金由城投集团自筹解决。

希接文后抓紧办理相关手续，尽快组织实施，项目开工时请向统计部门报送统计报表，并严格按照《奉化区国有企业投资项目管理办法》等有关规定，通过投资在线平台 3.0 及时、准确报送项目开工、建设进度、竣工等基本信息。

此复



---

抄送：自然资源和规划分局、财政局、统计局。

---

宁波市奉化区发展和改革委员会

2021年11月4日印发

