

信阳市发展和改革委员会文件

信发改投资〔2020〕344号

信阳市发展和改革委员会 关于信阳市羊山片区绕铁污水主干管新建工程 初步设计的批复

信阳市城市管理局：

你局《关于呈报信阳市羊山片区绕铁污水主干管新建工程初步设计的请示》（信城管〔2020〕158号）文件及有关材料收悉。根据我委信发改城市〔2020〕168号文件批复精神，结合咨询机构评估报告，经研究，批复如下：

一、原则同意河南省城乡规划设计研究总院股份有限公司编制的工程初步设计修订版。

二、投资项目在线审批监管平台项目代码：2019-411503-77-01-039369。

三、项目建设地点:新建污水管道位于羊山新区工人街、京汉街、火车站北广场、青龙街、石化路、联运路、南京大道、楚王城路、段家湾路,平桥区平安大道、平西街、团结路(平西街南段)等道路下;棉麻沟污水提升泵站位于羊山新区前进街道办事处万合社区,段家湾路以北、棉麻沟以西、楚王城路以东。

四、主要建设内容及规模:新建污水提升泵站 1 座,近期规模 3 万 m^3/d , 远期规模 5 万 m^3/d ; 新建污水管道 7901 米, 其中压力污水管道 1693 米 (DN800 球墨铸铁管 1679 米、DN800TPEP 防腐钢管 14 米), 重力污水主管道 5901 米 (DN1200III级钢筋混凝土钢承口排水管 3974 米、DN1200II级钢筋混凝土钢承口排水管 330 米、DN1000III级钢筋混凝土钢承口排水管 1173 米、DN800III级钢筋混凝土钢承口排水管 424 米), 重力污水预埋支管 307 米 (DN1000II级钢筋混凝土管 5 米、DN800II级钢筋混凝土管 20 米、DN600II级钢筋混凝土管 61 米、DN400II级钢筋混凝土管 221 米); 建设配套附属设施。

五、原则同意污水管道的布置方案和管径选择。绕铁污水主干管沿工人街、京汉街、火车站北广场、青龙街、石化路、联运路、南京大道、楚王城路铺设至污水提升泵站,采用重力污水管道;沿段家湾东路、平西社区路铺设压力污水管道;沿平安大道、平西路、团结路铺设重力污水管道,接入平桥大道现状污水干管,最终接至信阳市第一污水处理厂。

六、污水管道穿越河渠的设计方案应经相关主管部门认可。

七、施工图设计时，污水管道设计应按照城市规划进一步优化。

八、消防及劳动安全卫生等设计，应在施工图设计中进一步完善。

九、总概算核定为 6950.08 万元。



抄送：市财政局、审计局

信阳市发展和改革委员会办公室

2020年10月15日印发