南京市浦口区行政审批局文件

浦行审投字[2023]34号

关于康平路东方红河桥梁建设工程初步设计及 概算的批复

区城建局:

你单位《关于申请批复康平路东方红河桥梁建设工程初步设计及概算的函》及相关材料收悉。根据《关于浦口区康平路东方红河桥梁建设工程可行性研究报告的批复》(浦行审投字[2022]222号),结合你单位行业审查意见及2023年3月1日专家审查会意见,经研究,现批复如下:

一、建设规模及内容

该项目位于江浦街道,拟对现状康平路跨东方红河处桥梁实施桥梁、桥梁接路等工程,桥梁宽 21 米,桥梁总长约 26 米。

二、技术标准

原则同意本项目桥梁荷载等级采用城-B级,桥梁结构设计使用年限为50年,设计安全等级为二级。其它技术指标按《城市桥梁设计规范(2019年版)》(CJJ11-2011)等要求,并严格执行国家有关工程技术标准强制条文。

三、工程设计

1. 桥梁工程

原则同意初步设计推荐的桥梁工程设计方案。拆除现状 2 孔箱涵将其改造为三跨 8m+10m+8m 简支桥梁。下阶段设计中应进一步优化桥梁工程设计,提高河道行洪排涝能力,保障桥梁安全。

2. 桥头接路工程

原则同意初步设计推荐的桥梁工程设计方案。该项目维持既有道路技术标准,设计速度 30km/h。下阶段应结合相交道路路面现状及设计标高、道路两侧地块标高要求,进一步优化桥头接路工程设计,保障交通通行顺畅。

3. 其他工程

原则同意初步设计中的桥梁外装饰、海绵城市等其他工程的设计方案。下阶段施工图设计中应根据职能部门及专家意见进一步修改完善。

四、建设工期

原则同意初步设计提出的施工组织设计和工期安排。项目建设工期约7个月。

五、概算

核定项目总概算 1573.58 万元,其中,工程费用约 861.72 万元,工程建设其他费用约 641.68 万元,预备费用约 70.17 万元。 所需资金由区财政统筹安排。 请加强投资控制,根据本次批复概算进行限额设计,施工图 预算、工程结算、决算不得超过经批准的概算。项目实施过程中 如有重大设计变更,应履行相应报批程序后方可实施。

六、其他事宜

在工程组织实施过程中要认真落实安全生产责任,确保施工安全和质量安全,各项安全措施未达要求不得开展建设。要结合桥梁项目的特点,按照行业管理要求,建立项目安全长效机制,切实预防和杜绝安全生产事故。

附:投资概算表

南京市浦口区行政审批局 2023年3月23日

(此件为公开件)

(该项目代码为: 2211-320111-89-01-274816)

区发改委、财政局、水务局、生态环境局、规划资源分局、审计 抄送: 局、统计局、税务局, 江浦街道, 城建集团。

南京市浦口区行政审批局

2023年3月23日印发

附件:

投资概算表

项目名称: 康平路东方红河桥梁建设工程

序号	工程或费用名称	概算金额(万元)
_	工程费用	861.72
1	道路工程	196.13
2	桥梁工程	614.44
3	交通工程	22.07
4	泵站恢复	26.34
5	排水工程	2.73
=	工程建设其他费	641.68
1	项目前期工作咨询费	7.84
2	环境影响咨询服务费	4.80
3	建设用地勘测定界费	1.00
4	工程勘察费	9.48
5	工程设计费	40.62
6	勘察、施工图审查费	0.87
7	招标代理服务费(含清单、控制价编制)	10.07
8	建设工程交易公证费	1.26
9	场地准备及临时设施费	8.62
10	建设单位管理费(含代建管理费)	26.70
11	建设工程监理费	26.34
12	概算审核费	1.23
13	全过程造价咨询费(含跟审)	13.97

序号	工程或费用名称	概算金额(万元)
14	工程保险费	2.59
15	材料检验试验费	2.59
16	桩基检测费	5.80
17	工程监测费	4.31
18	竣工测量费	0.4
19	其他应计费用	19.57
20	工程结算审核费	3.99
21	工程竣工决算审核费	3.15
22	管线需要临时迁改	335
23	防洪影响评价咨询服务费	11.5
24	征地拆迁	100
Ξ	预备费	70.17
四	工程总投资	1573.58

