



上海市宝山区水务局

准予行政许可决定书

受理号：BSSX20260001

上海燃气市北销售有限公司：

你单位于 2026 年 1 月 8 日提出的河道管理范围内建设项目施工方案审核的申请收悉。经审查，你单位提交的申请材料齐全，符合法定条件和标准，根据《上海市河道管理条例》第十九条的规定，本机关决定：

一、原则同意你单位申请的丰翔路（丰陈路～丰宝路）燃气管道改造工程在河道管理范围内有关施工方案。

二、工程主要内容为：

在新槎浦丰翔路 2 号桥南侧约 9m 范围采用定向钻施工方式敷设 1 路（DN500 中压螺旋缝埋弧焊钢管）燃气管线，扩孔外径为 DN800。

管线穿越新槎浦东岸河口线处坐标（ $X=8329.44, Y=-10318.44$ ）（上海 2000 坐标系，下同），穿越西岸河口线处坐标（ $X=8325.57, Y=-10362.04$ ）。扩孔顶高程均为 -10.5m （上海吴淞高程），与现状防汛墙结构净距约 6.9m 。

东岸新建工作井坐标（ $X=8374.54, Y=-9882.69$ ），与河口线水平距离 421m ；西岸新建工作井坐标（ $X=8313.73, Y=-10495.94$ ），与河口线水平距离 128m 。

三、你单位应严格按照上报的施工方案的进行施工，施工时的技术要求应严格按照上海市水务局准予行政许可决定书（受理号：SHSX20256276）的相关内容执行。

四、施工过程中，你单位应当接受区水务部门的监督管理，应严格按照设计要求对施工影响范围内的防汛设施进行观测、监测和监护，如遇位移及沉降值超过设计警戒值，应立即停止施工、开展应急处置，并报告区水务管理部门；同时应严格按照报送的防汛预案落实防汛责任制和各项措施，备足必须的抢险物资，及时掌握气象和水位信息，确保防汛安全，避免因施工而影响河道防汛功能，如有异常应立即停止施工并及时向区防汛管理部门报告。

五、因施工影响造成对河道周边护岸、绿化、道路等既有设施破损的，应在施工完成后及时予以恢复；工程弃土弃渣、泥浆和垃圾等不得弃置于河道管理范围内，须最大限度降低施工期对水环境的影响，施工结束后应及时将施工区域内的河段进行清障，恢复河道防汛除涝功能。

六、工程完工后，你单位应按照法律规定，组织由区水务部门参加的工程验收，验收通过后方可投入使用，并及时将竣工资料（包括电子版图纸）报送区水务管理部门备案。

七、工程工期：自批准之日起至 2026 年 04 月 30 日。

上海市宝山区水务局

2026 年 1 月 9 日

抄送：区城管执法局，大场镇人民政府，区水利管理所。