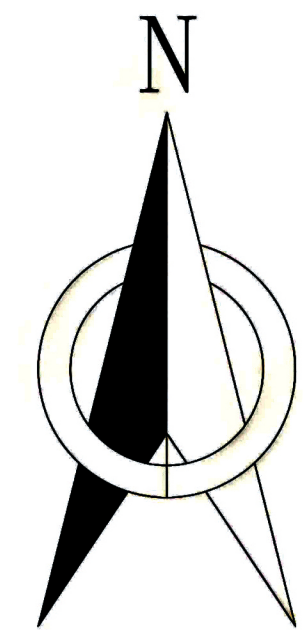
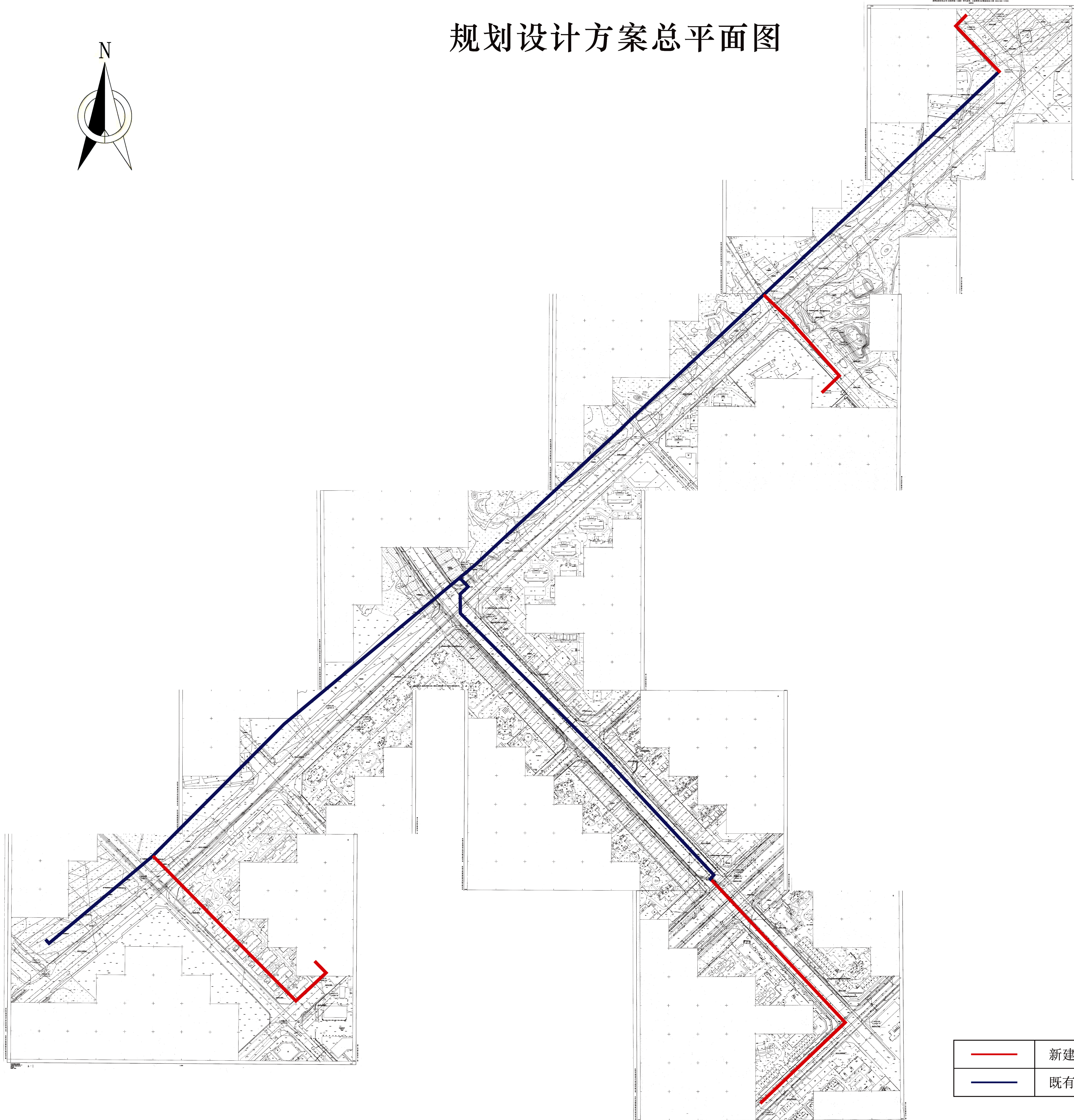


沈阳市建设工程(市政) 规划许可批前公示板



规划设计方案总平面图



公示信息

国网辽宁省电力有限公司沈阳供电公司的辽宁沈阳东陵66kV李巴彦变10kV配套送出工程规划许可批前公示

本工程为辽宁沈阳东陵66kV李巴彦变10kV配套送出工程位于沈阳市浑南区，管线起点为沈抚2号线路北66KV李巴彦变电站开始施工，经过新建道路浑南中路54巷、王家湾西路、长青桥南街、王家湾街、祝科东六街终点至66KV王家湾变电站。施工线路总长度6221米（其中新建电力管线1205米（新建24孔混凝土包封排管沟145m、新建8孔混凝土包封排管沟306m、新建8孔非开挖拉管140m、新建16孔混凝土包封排管沟334m、新建16孔非开挖拉管280m），经过既有线路（规划电力排管穿线4172米（沈抚2号线）、现状电力管线穿线844米（长青桥南街））。建设单位现已委托设计单位按照相关技术标准和规范完成建设工程规划设计方案，现予以公示并公开征求意见。

- 公示及收集意见日期：2026年3月24日— 2026年4月1日（7个工作日）
- 利害关系人可在公示有效期内通过以下途径咨询或提出意见：
 - 咨询电话：审批部门：沈阳市自然资源局，024-84821869；
建设单位：国网辽宁省电力有限公司沈阳供电公司，024-25411999；
设计单位：沈阳智乾电力工程设计有限公司，024-66584945。
 - 信函请邮寄至：沈阳市浑南区全运路109号（创新天地H座9楼）沈阳市自然资源局浑南分局审批科（以邮戳日期为准）邮编：110167。
 - 电子邮箱：hnsbk-zrzyj@shenyang.gov.cn。
- 反馈意见请注明联系人真实姓名、电话、地址等信息；如因信息不完整或不真实导致无法核对相关情况的，视为无效意见。
- 本方案涉及的利害关系人依法享有陈述、申辩以及申请听证等权利，逾期未申请则视为放弃上述权利。

国网辽宁省电力有限公司沈阳供电公司
沈阳市自然资源局
2026年3月24日

规划方案主要内容

本规划方案包含用地红线外电力工程一个专业，市政管线主要内容见下表：

专业	市政管线接驳点	新建市政管线规格
电力工程	管线起点为沈抚2号线路北66KV李巴彦变电站开始施工，经过新建道路浑南中路54巷、王家湾西路、长青桥南街、王家湾街、祝科东六街终点至66KV王家湾变电站。施工线路总长度6221米（其中新建电力管线1205米（新建24孔混凝土包封排管沟145m、新建8孔混凝土包封排管沟306m、新建8孔非开挖拉管140m、新建16孔混凝土包封排管沟334m、新建16孔非开挖拉管280m），经过既有线路（规划电力排管穿线4172米（沈抚2号线）、现状电力管线穿线844米（长青桥南街））。	8/16/24孔 Φ 150混凝土包封排管沟道785米，8/16孔 Φ 150非开挖拉管420米

