

吉林白城建平 500 千伏输变电工程

环境影响评价公众参与说明

建设单位：国网吉林省电力有限公司

2026年5月



目 录

1 概述	1
2 首次环境影响评价信息公开情况	2
2.1 首次公开内容及日期.....	2
2.2 公开方式.....	3
2.3 公众意见情况.....	5
3 征求意见稿公示情况	5
3.1 公示内容及时限.....	5
3.2 公示方式.....	6
3.3 查阅情况.....	13
3.4 公众提出意见情况.....	13
4 其他公众参与情况	13
5 公众意见处理情况	13
6 报批前公开情况	13
6.1 公开内容及日期.....	13
6.2 公开方式.....	14
7 其他	17
8 诚信承诺	18
9 附件	19

1 概述

2025 年 6 月 10 日，国网吉林省电力有限公司（以下简称“省公司”）确定由中国电力工程顾问集团东北电力设计院有限公司（以下简称“东北院”）承担吉林白城建平 500 千伏输变电工程（以下简称“本项目”）环境影响评价工作。

省公司按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部第 4 号令）的要求开展了本工程的环境影响评价公众参与工作，公众参与过程说明如下：

（1）委托书下达后 7 个工作日内，在省公司网站发布了首次环境影响评价信息公示。

（2）在本项目环境影响报告书征求意见稿形成后，通过网络平台、报纸公示、张贴公示三种方式进行了信息公开：

①网络平台：2026 年 3 月 30 日，在省公司网站发布公示信息，同步公开了本项目环境影响报告书征求意见稿和公众意见表的网络链接。

②报纸公告：2026 年 4 月 2 日、8 日，在《城市晚报》各进行了 1 次登报公示。

③张贴公告：2026 年 3 月 30 日起，本项目所在地村民委员会或其他公众易于知悉的场所张贴了本项目环境影响评价信息公告。

环境影响评价信息发布后，至意见反馈截止日期，未收到与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见。

本工程环境影响评价公众参与的主要流程节点见表 1。

表 1 公众参与主要流程节点

时间	工作内容	公开方式	公开载体
2025 年 6 月 10 日	确定环境影响报告书编制单位		
首次环境影响评价信息公开			
2025 年 6 月 13 日起	发布信息公告	网络平台	省公司网站
环境影响报告书征求意见稿形成后信息公开			
2026 年 3 月 30 日起	发布信息公告，公开报告书征求意见稿和公众意见表网络链接	网络平台	省公司网站
2026 年 4 月 2 日、4 月 8 日		2 次登报	《城市晚报》
2026 年 3 月 30 日起		张贴公示	在项目所在地村民委员会或其他公众易于知悉的场所张贴了本项目环境影响评价信息公告

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 首次公开内容及日期

于 2025 年 6 月 13 日在省公司网站发布了《吉林白城建平 500 千伏输变电工程环境影响评价信息公示》，内容如下：

白城建平 500 千伏输变电工程

环境影响评价信息公示

国网吉林省电力有限公司建设分公司拟建设白城建平 500 千伏输变电工程。现根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号），就该工程环境影响评价信息公示如下：

一、建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况

（一）建设项目名称

白城建平 500 千伏输变电工程

（二）选址选线、建设内容

白城建平 500 千伏输变电工程涉及吉林省白城市，工程建设内容如下：

变电工程:新建吉林白城建平 500 千伏变电站，规划建设主变容量 4×1200MVA，本期建设 1×1200 MVA，规划 500 千伏线路 8 回，220 千伏线路 16 回，本期 500kV 线路 1 回；

输电线路工程:新建建平 500 千伏变电站至乐胜 500 千伏变电站单回架空线路约 80km，线路途经白城市镇赉县、大安县。

二、建设单位名称和联系方式

国网吉林省电力有限公司建设分公司

联系人：周工 电话：0431-85794395

邮箱：zhouyb@jl.sgcc.com.cn

地址：长春市朝阳区百汇街 2017 号

邮编：130021

三、环境影响报告书编制单位名称

中国电力工程顾问集团东北电力设计院有限公司

四、公众意见表的网络链接

公众意见表见附件。

五、提交公众意见表的方式和途径

在环境影响报告书征求意见稿编制过程中，公众均可通过信函、传真、电子邮件等上述联系方式向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。

特此公告。

国网吉林省电力有限公司建设分公司

附件 建设项目环境影响评价公众意见表

2.2 公开方式

省公司网站上公开了本项目环境影响评价信息，公开网址为：

<http://www.jl.sgcc.com.cn>。

网站公示截图见图 1。





图 1 首次环境影响评价信息公示截图

2.3 公众意见情况

首次环境影响评价信息发布后，至征求意见稿发布，未收到与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

(1) 公示内容

在本项目环境影响报告书征求意见稿形成后，按照规定进行了信息公开，征求与本项目环境保护有关的意见。公开内容如下：

吉林白城建平 500 千伏输变电工程环境影响评价第二次公示

吉林白城建平 500 千伏输变电工程位于吉林省白城市镇赉县和大安市。本项目主要建设内容包括：建平 500kV 变电站新建工程、乐胜 500kV 变电站间隔扩建工程、建平~乐胜 500kV 线路工程及配套迁改工程。

《吉林白城建平 500 千伏输变电工程环境影响报告书》（征求意见稿）现已编制完成，按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）的要求向公众公示如下环境影响评价信息。

一、环境影响报告书征求意见稿查询方式

（一）环境影响报告书征求意见稿全文网络连接

<https://pan.baidu.com/s/17yYsmfWvUAFVm6u3mCO9A?pwd=pxkb> 提取码: pxkb 。

（二）查阅纸质报告书的方式和途径

需要查阅纸质报告书可至长春市南关区人民大街 4368 号中国电力工程顾问集团东北电力设计院有限公司查阅纸质报告书。

二、征求意见的公众范围

本工程附近可能受影响的公众、团体和单位，以及对本工程关注的公众。

三、公众意见表的网络连接

<https://pan.baidu.com/s/17yYsmfWvUAFVm6u3mCO9A?pwd=pxkb> 提取码: pxkb 。

四、公众提出意见的方式和途径

公众可通过填写公众意见调查表、电子邮件、信函等方式向建设单位或环评单位实名反馈意见，并请留下联系方式，以便及时向提出意见的公众反馈公众意见采纳与否的意见。

联系方式：

1.建设单位：国网吉林省电力有限公司

联系人：刘工

联系电话：0431-85797295

邮箱：2012313398@qq.com

地址：吉林省长春市人民大街 10388 号 邮编：130031

2.环评单位：中国电力工程顾问集团东北电力设计院有限公司

联系人：肖工

联系电话：0431-85799116

邮箱：3080511145@qq.com

传真：0431-85798122

地址：吉林省长春市人民大街 4368 号 邮编：130021

五、公众提出意见的起止时间

2026 年 3 月 30 日至 2026 年 4 月 13 日。

国网吉林省电力有限公司

2026 年 3 月 30 日

(2) 公示时限

2026 年 3 月 30 日~4 月 13 日。

按照《环境影响评价公众参与办法》的规定发布了信息公告，公示时间不少于 10 个工作日，符合相关要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络平台

在省公司网站上进行了公示，公示网址为：<http://www.jl.sgcc.com.cn>。

征求意见稿网上公示截图见图 2。





首页 关于我们 信息公开



信息公开

首页 >> 信息公开 >> 环水保信息公示 >> 环评水保方案公示

企业信息
业务办理
供电质量及“两率”情况
政策法规及收费标准
服务承诺及服务电话
工程信息
指南年报
环水保信息公示
环评水保方案公示
水保监测季报公示
环水保验收信息公示
紧急负荷控制序位表

吉林白城建平500千伏输变电工程环境影响评价第二次公示

发布日期： 2026-03-30 信息来源：

吉林白城建平500千伏输变电工程位于吉林省白城市镇赉县和大安市。本项目主要建设内容包括：建平500kV变电站新建工程、乐胜500kV变电站间隔扩建工程、建平~乐胜500kV线路工程及配套迁改工程。

《吉林白城建平500千伏输变电工程环境影响报告书》（征求意见稿）现已编制完成，按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）的要求向公众公示如下环境影响评价信息。

一、环境影响报告书征求意见稿查询方式

（一）环境影响报告书征求意见稿全文网络连接

<https://pan.baidu.com/s/17yYsmfWvUAFVm6u3mCO9A?pwd=pxkb> 提取码: pxkb。

（二）查阅纸质报告书的方式和途径

需要查阅纸质报告书可至长春市南关区人民大街4368号中国电力工程顾问集团东北电力设计院有限公司查阅纸质报告书。

二、征求意见的公众范围

本工程附近可能受影响的公众、团体和单位，以及对本工程关注的公众。

三、公众意见表的网络连接

<https://pan.baidu.com/s/17yYsmfWvUAFVm6u3mCO9A?pwd=pxkb> 提取码: pxkb。

四、公众提出意见的方式和途径

公众可通过填写公众意见调查表、电子邮件、信函等方式向建设单位或环评单位实名反馈意见，并请留下联系方式，以便及时向提出意见的公众反馈公众意见采纳与否的意见。

联系方式：

1.建设单位：国网吉林省电力有限公司

联系人：刘工

联系电话：0431-85797295

邮箱：2012313398@qq.com

地址：吉林省长春市人民大街10388号 邮编：130031

2.环评单位：中国电力工程顾问集团东北电力设计院有限公司

联系人：肖工

联系电话：0431-85799116

邮箱：3080511145@qq.com

传真：0431-85798122

地址：吉林省长春市人民大街4368号 邮编：130021

五、公众提出意见的起止时间

2026年3月30日至2026年4月13日。

国网吉林省电力有限公司

2026年3月30日

初审：刘永锋

复审：丁文光

终审：林勇



图 2 征求意见稿公示截图

3.2.2 报纸

2026年4月2日、8日，在吉林省的《城市晚报》进行了2次登报公示，报纸公示时间及报纸公示截图见图3和图4。

亲属转账难定借赠 依法举证确定权责

亲属间经济往来本属温情体现,但不少人碍于情面,未明确转账性质,未留存证据,一旦亲属关系破裂,极易引发“借款”与“赠与”之争。近日,长春市九台区人民法院石桥人民法庭审结一起借贷与赠与之间的民间借贷纠纷,清晰诠释了民间借贷案件中“谁主张、谁举证”的规则,为规范亲属间经济往来敲响法律警钟。

也未在转账时备注款项性质,口头沟通中也未明确该笔款项是借款还是无偿赠与。后胡某与田某离婚,对于此前胡某向刘某某转账的十万元,胡某主张该笔款项系刘某某向胡某借款,多次向刘某某催要未果后,遂以民间借贷为由将刘某某诉至法院。

款项是继父基于婚姻关系作出的无偿赠与,并非借款,不同意返还,但刘某某对其所称赠与事实提供了胡某与田某登记结婚、离婚的证据。

法院人的故事

转业不转志 坚守显担当

我是隋林,从军营到法院,变的是岗位,不变的是责任与担当;从保家卫国的军人到服务审判工作的法院人,变的是身份,不变的是忠诚与坚守。2024年,我到了即将满12年青春的军营,转业至长春市二道区人民法院综合办公室,负责公文管理、办公设施维护等后勤保障工作。我始终带着部队的优良作风,在平凡的工作岗位上踏实肯干、默默耕耘,努力作为法院审判执行工作坚实后盾。

“典”亮童心 护苗成长

长春市宽城区法院走进朝鲜族小学开展“开学第一课”普法活动

“法律原来一直在我们身边!”“网络世界虽然有这么多陷阱!”希望同学们能从小树立法治观念,争做守法好少年,自觉远离网络陷阱,争做守法好少年,自觉远离网络陷阱,争做守法好少年,自觉远离网络陷阱。

心意义。她表示,法律并非遥不可及的条文,而是守护孩子成长的“隐形铠甲”。希望同学们能从小树立法治观念,争做守法好少年,自觉远离网络陷阱,争做守法好少年,自觉远离网络陷阱。

案例,明确校园欺凌界定标准,厘清“开玩笑”与欺凌的区别,讲解求助方式,并呼吁同学们不做施暴者、受害者和旁观者,守护和谐校园。

“桔子姐姐”助成长 向学生欺凌说“不”

长春市宽城区人民检察院走进长春市第五十二中学开展“法治进校园”活动

近日,长春市妇联联合长春市教育局、长春市二道区教育局联合主办,长春市第五十二中学、长春市未成年人安全自我保护教育基地共同承办了“防范学生欺凌,反对校园暴力”专题法治宣讲活动。

在互动交流环节,同学们踊跃举手,积极发言,结合自身感悟分享对学生欺凌的理解与思考,现场气氛热烈,互动效果好,同学们在轻松的氛围中进一步了解了学生欺凌的危害,增强了规则意识和法治意识。

法、用法的新时代好少年,为同学们送上健康成长的最好祝愿。“此次法治进校园”专题活动,有效帮助青少年明晰是非界限,学会理性处理人际矛盾,提升自我保护意识与防护能力,真正将未成年人保护工作落到实处、落到实处。

睿鑫高清 集规划、设计、生产、安装与服务于一体的综合性标识企业。文化墙体 商业美陈 展览展示 标识标牌。城市环境标识 旅游景区标识 商业综合体标识 学校标识 党政机关标识 汽车4S店标识 星级酒店标识 医院标识 社区标识 连锁形象标识系统。设计咨询:18943621919 (微信同步)

吉林四平双山500千伏输电工程 环境影响评价第二次公示。吉林白城建平500千伏输电工程 环境影响评价第二次公示。环境信息公开公告。本人郭立军,身份证号(232103197012185921)购买恒大新生态小镇R4地块4栋1单元2301室,购房收据(编号为:2030376),因丢失,声明作废。

声明公告。本人李桂香,身份证号(22018319820322642X)购买恒大新生态小镇R1地块13楼1单元103(9924),因丢失,声明作废。本人李桂香,身份证号(22018319820322642X)购买恒大新生态小镇R1地块13楼1单元103(9924),因丢失,声明作废。

图3 《城市晚报》截图(2026年4月2日)

通过在建设项目所在地公众易于知悉的场所张贴公告的方式公开，且持续公开期限不得少于 10 个工作日”的要求。

现场张贴位置详见表 2，现场张贴照片见图 5。

表 2 项目沿线现场张贴公示情况一览表

序号	环境敏感目标名称	张贴位置
1	吉林省白城市东屏镇格力吐村	格力吐村村民委员会
2	吉林省白城市大安市烧锅镇乡富民村	富民村村民委员会
3	吉林省白城市大安市烧锅镇乡富乐村	富乐村村民委员会
4	正大实业有限公司养殖场	正大实业有限公司养殖场



格力吐村村民委员会



富民村村民委员会



富乐村村民委员会



正大实业有限公司养殖场

图 5 现场张贴照片

3.3 查阅情况

至意见反馈截止日期，未有公众前往环评单位查阅纸质报告。

3.4 公众提出意见情况

环境影响评价信息发布后，至意见反馈截止日期，未收到与本项目环境影响和环境保护相关的建议和意见。

4 其他公众参与情况

截止公众意见反馈截止日期，未收到公众关于环境影响预测结论、环境保护措施、环境风险防范措施及环境影响评价相关专业技术方法、导则、理论等方面的质疑性意见。依据《环境影响评价公众参与办法》第十四条，不开展深度公众参与。

5 公众意见处理情况

截止公众意见反馈截止日期，未收到与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见。

6 报批前公开情况

6.1 公开内容及日期

于 2026 年 5 月 22 日在国网吉林省电力有限公司网站发布了《吉林白城建平 500 千伏输变电工程环境影响报告书报批前信息公示》，内容如下：

吉林白城建平 500 千伏输变电工程

环境影响报告书报批前信息公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》等有关规定，现将吉林白城建平 500 千伏输变电工程环境影响报告书及公众参与说明进行报批前公示。

一、环境影响报告书（报批前公示稿）查询方式

（一）环境影响报告书（报批前公示稿）全文网络链接

链接：https://pan.baidu.com/s/16yaH4I__1LRK6aRKskZF_w?pwd=ibcs 提取码: ibcs

（二）查阅纸质报告书的方式和途径

公众可前往如下单位查阅：

中国电力工程顾问集团东北电力设计院有限公司（地址：长春市南关区人民大街 4368 号；联系电话：0431-85799116）

国网吉林省电力有限公司（地址：长春市人民大街10388号；联系电话：
0431-85797295）

二、建设单位联系方式

建设单位：国网吉林省电力有限公司

地址：长春市人民大街 10388 号 邮编：130031

联系人：刘工

联系电话：0431-85797295 邮箱：2012313398@qq.com

三、环境影响报告书编制单位

编制单位：中国电力工程顾问集团东北电力设计院有限公司

地址：吉林省长春市人民大街 4368 号

联系人：肖工

联系电话：0431-85799116 邮箱：3080511145@qq.com

四、公众提出意见的主要方式

自公示之日起十个工作日内，公众在填写建设项目环境影响评价公众意见表后，可通过电话、传真或发送电子邮件提出意见。公众意见表的网络链接同环境影响报告书（报批前公示稿）全文网络链接。

国网吉林省电力有限公司

2026 年 5 月 22 日

6.2 公开方式

省公司网站上公开了本项目环境影响评价信息，公开网址为：

<http://www.jl.sgcc.com.cn>。

网站公示截图见图 6。

国家电网
STATE GRID
国网吉林省电力有限公司
STATE GRID JILIN ELECTRIC POWER COMPANY LIMITED

首页 关于我们 信息公开

忠诚信实 创新 追求卓越 奉献光明

信息公开

企业信息
业务办理
供电质量及“两率”情况
政策法规及收费标准
服务承诺及服务电话
工程信息
指南年报
环水保信息公示
环评水保方案公示
水保监测季报公示

首页 > 信息公开 > 环水保信息公示 > 环评水保方案公示

吉林四平双山500千伏输变电工程 环境影响报告书报批前信息公示	2026-05-22
吉林吉电股份白城发电厂扩建500千伏送出工程 环境影响评价第二次公示	2026-05-22
吉林国能双辽发电厂扩建 500 千伏送出工程 环境影响评价信息公示（第二次）	2026-05-22
吉林白城建平500千伏输变电工程 环境影响报告书报批前信息公示	2026-05-22
吉林白城光明汇集站500千伏输变电工程 环境影响评价信息公示	2026-04-15
吉林白城大安换流站-乐胜500千伏线路工程 环境影响评价信息公示	2026-04-15
吉林四平双山500千伏输变电工程环境影响评价第二次公示	2026-03-30
吉林白城建平500千伏输变电工程环境影响评价第二次公示	2026-03-30
吉林省白城昌盛500千伏变电站扩建工程环境影响报告书报批前信息公示	2026-02-09
吉林长春升阳500千伏输变电工程 环境影响报告书报批前信息公示	2026-01-27
吉林长春升阳500千伏输变电工程环境影响评价第二次公示	2025-12-23



[首页](#)
[关于我们](#)
[信息公开](#)



信息公开

[首页](#) >> [信息公开](#) >> [环水保信息公示](#) >> [环评水保方案公示](#)

企业信息
业务办理
供电质量及“两率”情况
政策法规及收费标准
服务承诺及服务电话
工程信息
指南年报
环水保信息公示
环评水保方案公示
水保监测季报公示
环水保验收信息公示
紧急负荷控制序位表

吉林白城建平500千伏输变电工程 环境影响报告书报批前信息公示

发布日期： 2026-05-22 信息来源：

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》等有关规定，现将《吉林白城建平500千伏输变电工程环境影响报告书》及公众参与说明进行报批前公示。

一、环境影响报告书（报批前公示稿）查询方式

（一）环境影响报告书（报批前公示稿）全文网络链接

链接：https://pan.baidu.com/s/16yaH4I_ILRK6aRKskZF_w?pwd=ibcs 提取码：ibcs

（二）查阅纸质报告书的方式和途径

公众可前往如下单位查阅：

中国电力工程顾问集团东北电力设计院有限公司（地址：长春市南关区人民大街4368号；联系电话：0431-85799116）

国网吉林省电力有限公司（地址：长春市人民大街10388号；联系电话：0431-85797295）

二、建设单位联系方式

建设单位：国网吉林省电力有限公司

地址：长春市人民大街10388号 邮编：130031

联系人：刘工

联系电话：0431-85797295 邮箱：2012313398@qq.com

三、环境影响报告书编制单位

编制单位：中国电力工程顾问集团东北电力设计院有限公司

地址：吉林省长春市人民大街4368号

联系人：肖工

联系电话：0431-85799116 邮箱：3080511145@qq.com

四、公众提出意见的主要方式

自公示之日起十个工作日内，公众在填写建设项目环境影响评价公众意见表后，可通过电话、传真或发送电子邮件提出意见。公众意见表的网络链接同环境影响报告书（报批前公示稿）全文网络链接。

国网吉林省电力有限公司

2026年5月22日



图 6 报批前信息公示截图

7 其他

按照档案管理规定对公示载体（网站截图、报纸、张贴照片）等公众参与过程资料进行档案管理，存档备查。

8 诚信承诺

诚信承诺

我公司已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在吉林白城建平 500 千伏输变电工程环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，并按照要求编制了公众参与说明。本项目环境影响评价信息公示期间未收到公众反应与本项片环境影响有关的意见和建议。

我公司承诺，本次提交的《吉林白城建平 500 千伏输变电工程环境影响评价公众参与说明》内容客观、真实，未包含依法不得公开的国家秘密、商业秘密、个人隐私。如存在虚作假、隐瞒欺騙等情况及由此导致的一切后果由国网吉林省电力有限公司承担全部责任。

承诺单位：国网吉林省电力有限公司

承诺时间：2026 年 5 月 21 日



9 附件

其他需要提交的附件：委托函。

附件 1 委托函

关于开展吉林白城建平 500 千伏输变电工程 环境影响报告书编制工作委托函

中国电力工程顾问集团东北电力设计院有限公司：

根据《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国环境影响评价法》等相关环境保护法律法规要求，国网吉林省电力有限公司委托贵公司开展吉林白城建平 500 千伏输变电工程环境影响报告书编制工作，请按相关法律法规、环评导则、标准规范等工作，编制环境影响报告书。

特此函告。

