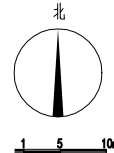


法库县建设工程规划许可批前公示板

规划设计方案总平面图



公示信息

辽宁龙源新能源发展有限公司法库分公司建设的龙源法库八虎山（150MW）风电项目，项目位于辽宁省沈阳市法库县双台子乡，新建项目规划用地性质为工业用地，地面积为9900m²，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，拟下发《建设工程规划许可证》现予以公示并公开征求意见。

1、公示及收集意见日期：2025年08月12日-2025年08月20日（七个工作日）

2、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：

(1) 咨询电话：审批部门：沈阳市法库县自然资源局：024-87103611
建设单位：辽宁龙源新能源发展有限公司法库分公司：18512438798
设计单位：龙源（北京）风电工程设计咨询有限公司：13811893290

(2) 信函请寄至：沈阳市法库县自然资源局

(3) 电子邮箱：zrzyjzhb-fkx@shenyang.gov.cn

3、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。

4、本方案涉及的利害关系人依法享有所有权。

图例

	新建预制舱
	新建道路兼消防车道
	地下设施
	设计舱体基础顶标高
	停车位

说明：

1. 升压站围墙角点坐标为围墙中心线交点坐标，坐标采用CGCS2000坐标系，高程采用1985国家黄海高程基准。建筑间距尺寸以舱体外边线计，定位坐标为舱体基础轴交点坐标。
2. 站内设消防车道，车道宽≥5m，转弯半径≥9m。车道采用沥青混凝土路面，满足承受重型消防车压力。
3. 图中所注坐标、标高、尺寸除特殊注明外均以米为单位。

经济技术指标表

编号	建筑物及设备名称	占地面积 m ²	建筑面积 m ²	备注
①	电气主舱	203.74	407.48	地上二层
②	SVG预制舱	33.35	33.35	地上二层
③	GIS预制舱	273	273	地上二层
④	生活舱	119.52	119.52	地上二层
⑤	库房舱	196.30	196.30	戊类储存，地上二层
⑥	备用库舱	16.80	16.80	地上二层
⑦	接地及配电柜			电气设备（无油）
⑧	隔油池		4	地下设施
⑨	化粪池		4	地下设施
⑩	污水处理设施		15	地下设施
⑪	一体化消防给水泵站		130	地下消防设施
⑫	主变（含油）			电气设备，4090Q20kV
⑬	事故油池		27.50	地下设施
⑭	电池舱	15.76X6=94.56	15.76X6=94.56	地上二层
⑮	PC舱	24.96X3=74.88	24.96X3=74.88	地上二层
舱体总建筑面积 (m ²)		1215.89	站内绿地面积 (m ²)	300
地下设施建筑面积 (m ²)		180.50	绿地率 (%)	3.03
舱体总占地面积 (m ²)		1012.15	建筑密度 (%)	10.22
实体围墙长度 (m)		382 (围墙中心线，包含大门)	容积率	0.12
围墙内用地面积 (m ²)		9010 (围墙中心线)	总用地面积 (m ²)	9900

鸟瞰图

