

阜宁县自然资源和规划局 建设用地规划设计要点

编号: 2020020 日期: 2020.2.26

建设项目名称	风电项目 (S1 风电机组)		座落位置	江苏阜宁高新技术产业开发区		建设项目用地须同时符合有关标准、规范和技术规定, 如与本要点有关要求相抵触, 应及时与我局联系。			
建设单位名称	阜宁县土地储备中心		地块编号						
序号	规划设计要点	内 容			序号	规划设计要点	内 容		
1	用地性质	工业			5	道 路	根据企业环评与安评要求布设, 但不得高于相邻园区道路		
2	用地范围	四至	张庄居委会三组, 详见附图			6	管 线	地下埋设	
		用地面积	349.97 m ² (以宗地图面积为准)			7	市政公用设施	按规定配备相应的市政公用设施	
3	建设	容积率	R ≤ 1 (同时要符合生产工艺要求)			8	公共 设施	按规定配置相应公共服务设施	
		建筑密度	≤ 60% (同时要符合生产工艺要求)			9	景观 要求		
		绿地率	≥ 10% 且 ≤ 20% (同时要符合生产工艺要求)			10	其他 要求	1. 园区内部集中供气、供热、供水, 不得在厂区内再设小锅炉和开凿深水井; 2. 厂区内部的雨、污 (生活污水、冲洗污水、生活污水) 等集中排入厂区内污水收集池, 再排入园区污水处理厂, 同时满足环评对排出污水指标的要求; 3. 项目开工必须各项手续完备; 在未取得全套手续时, 不得开工; 4. 抗震设防按县地震局确定的要求进行设计;	
	建筑限高	根据工艺要求设计							
	出入口方位	根据工艺要求设计							
	控制	停 车	机动车 (面积或泊位)	/					
非机动车 (面积或泊位)			/						
4	建筑	退道路红线	按照《江苏省城市规划管理技术规定》(2011版) 与环评和安评规定执行			11	主要 报审 材料	设计说明	●
		退用地边界	按照《江苏省城市规划管理技术规定》(2011版) 与环评和安评规定执行					现状图	●
		退河道控制线	按照《江苏省城市规划管理技术规定》(2011版) 执行					总平面图	●
	其他	按照《江苏省城市规划管理技术规定》(2011版) 与环评和安评规定执行			管线综合图			●	
备注	服从《江苏省城市规划管理技术规定》(2011版) 及相关建筑设计规范, 并符合土地利用总体规划的要求				其他	本设计条件自发出之日起有效期为 12 个月, 逾期未出让无效。			