惠州市惠阳区自然资源局

惠阳规建条[2024]27号

关于惠阳区新圩长布片区 XXCB-31-05 地块的建设用地规划条件

新圩镇人民政府发来《关于出具新圩镇长布村委会长布村小组 地段 10028 平方米地块的建设用地规划条件的函》收悉。来文资料 显示:该地块位于惠阳区新圩镇长布村地段,用地面积为 10028 平 方米。现拟依法公开出让,申请出具《建设用地规划条件》。

根据《惠州市惠阳区新圩长布片区控制性详细规划》、《惠州市城乡规划管理技术规定》(2023年版)、《工业项目建设用地控制指标》(2023年版),现提出该地块《建设用地规划条件》如下:

一、规模及性质:

地块编号: XXCB-31-05;

用地面积: 10028 平方米;

用地性质: 一类工业用地(100101/M1)。

二、规划指标(详见附图):

计算指标用地面积: 10028 平方米;

计容建筑面积: ≥15042 且≤35098 平方米;

容积率: ≥1.5 且≤3.5;

建筑系数: ≥40%;

绿地率: ≥15%且≤20%。



三、**机动车停车位配建标准:** 厂房、仓库按每 100 平方米计容建筑面积 ≥ 0.3 个; 生产服务、行政办公及生活服务区按每 100 平方米计容建筑面积 ≥ 1.0 个。

四、本项目自行车(含电动)停车配建标准按《惠州市城乡规划管理技术规定》(2023年版)执行。电动自行车充电及换电设备建设要求按《惠阳区深化电动自行车领域消防安全综合治理工作方案》及相关规定执行。

五、本项目行政办公及生活服务设施用地面积不得超过工业项目总用地面积的7%,建筑面积不得超过项目计容积率面积的15%。

六、本项目建筑应按照《绿色工业建筑评价标准》(GB/T50878-2013)及《惠州市绿色建筑发展专项规划》(2016-2035年)要求执行。

七、该项目装配式建筑应按照《惠州市人民政府办公室关于大力发展装配式建筑的实施意见》(惠府办[2019]10号)及惠州市住房和城乡建设局《关于进一步明确我市装配式建筑监管工作中有关问题的函》的要求执行。

八、该厂区所有生活污水须按要求排放至已接通污水处理厂的市政管网内,由污水处理厂统一处理。若周边市政管网未完善或市政管网无法接入污水处理厂,则该厂区需设置有动力污水处理设施,使污水达标排放。具体工业废水排放标准以环保部门意见为准。

九、本项目 5G 通信基站建设要求须按照《广东省建筑物移动通信基础设施技术规范》《惠州市推进 5G 基站和智慧杆建设工作方案》及相关规定执行。

十、本项目须按照《惠州市住房和城乡建设局广东电网有限责任公司惠州供电局关于加强变电站、开关站及配电房防洪防涝风险

管控的通知》(惠市住建函(2019]165号)设置配电网开关站。

十一、本项目需按照《惠州市加快推进全市光伏发电工作方案》(惠市能重(2021]116号)配合有关部门开展屋顶资源光伏建设。

十二、临规划城市道路一侧建筑红线与道路红线之间用地的使用,应服从城市规划建设的需要。绿化带须由建设单位负责建设, 建成后开放给公众使用。

十三、项目在实施建设时及实施以后,涉及空气、噪声等环境要求,按环保部门相关标准执行。

十四、该地块在开发建设时,须按照《惠州市城乡规划管理技术规定》(2023年版)及相关技术规定执行。

十五、本《建设用地规划设计条件》自批准日期起一年内未使用的,须经区自然资源局核实后方可继续使用。



公开方式: 依申请公开

