

# 地块建设条件意见书

编号：锡新建开意 2021-14

地块名称		景贤路与净慧东道交叉口东南侧地块			地块编号	XDG-2021-77 号	建设地点	新吴区景贤路与净慧东道交叉口东南侧			
<b>地块概况</b>	规划用地性质		科研设计用地			总可建设用地面积	总可建设用地面积约 33522.5M <sup>2</sup> 。	容积率	≥1.4, 且 ≤2.2	地上核定建筑面积	
	用地范围	四至	东 用地边界	南 用地边界	西 净慧东道	北 景贤路	建筑限高				
<b>生态建设</b>	建筑节能	<ul style="list-style-type: none"> <li>围护结构节能措施等其他节能措施须符合国家、省和市有关要求。</li> </ul>					<b>工业化建筑</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>“三板”应用按照省、市相关要求执行。</li> </ul>			
	绿色建筑						<b>绿色施工</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>开工前, 按照《无锡市新吴区建设工程文明施工标准化图集》设置大门、围挡、施工道路、冲洗平台等临时设施, 施工过程中落实裸土覆盖、车辆冲洗等扬尘污染防治的各项要求。</li> <li>严格执行《建筑工地扬尘防治标准》(DGJ32/J203-2016), 确保“六不开工(审批手续不全不开工、围挡不合要求不开工、地面硬化不达标不开工、冲洗排放设备不到位不开工、保洁人员不到位不开工、不签订《市容环境卫生责任书》不开工)”, 执行“五个严禁”(施工现场严禁土方裸露、严禁带泥上路、严禁抛洒滴漏、严禁道路积尘、严禁高空抛洒), 做到“六个100%”(施工工地周边100%围挡、物料堆放100%覆盖、出入车辆100%冲洗、施工现场地面100%硬化、拆迁工地100%湿法作业、渣土车辆100%密闭运输)。</li> <li>施工过程中做到节水、节能、节材, 合理利用各类资源。</li> </ul>			
	可再生能源利用	<ul style="list-style-type: none"> <li>可再生能源比例按照相关文件和现行规范要求执行。</li> </ul>						<b>其他规定</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>污水管材采用球墨铸铁管, 雨水管采用 PE 管或钢筋混凝土管, 不得采用塑料雨污成品井或玻璃钢化粪池。总排放口到市政污水井的管段由市政污水管网运营单位实施接管。</li> <li>本意见书为《国有建设用地使用权出让合同》附件, 与合同共同有效。</li> <li>本意见书须盖区住建局公章方有效。</li> <li>自出具之日起一年内未签订国有土地使用权出让合同的, 本意见书自行失效。</li> <li>自土地出让协议签订起, 如项目开发建设分期实施, 项目的工业化建筑、绿色施工、建筑节能等相关指标按开工当年度相关地方标准和国家规范作相应调整。</li> <li>按照《无锡市防空地下室建设实施细则》(锡防规〔2018〕1号)规定, 应按总建筑面积的8%修建6级防空地下室。</li> <li>严格执行《保障农民工工资支付条例》相关要求, 建设单位提供工程款支付担保, 每月将人工费用及时足额拨付至农民工工资专用账户。</li> </ul>		
	用能计量										
	成品住房										
	海绵城市建设	<ul style="list-style-type: none"> <li>地块年径流总量控制率达到65%以上, SS(悬浮物)消减率达到50%以上, 硬化地面中可渗透地面面积比例不小于40%, 地块内水面率不得低于现状。</li> <li>地块建设应编制海绵城市建设专篇设计。专篇设计应按照《海绵城市建设项目设计编制及审查技术要点(试行)》(锡海绵办〔2018〕29号)要求编制, 并按照《无锡市海绵城市建设项目技术审查流程(试行)》(锡海绵办〔2018〕37号)进行技术审查。项目完工后, 按照《新吴区海绵城市建设工程竣工验收管理暂行办法》(锡新海绵办〔2020〕1号)文中有关规定, 建设单位应履行验收手续。</li> </ul>									

无锡市新吴区住房和城乡建设局

2021年11月9日

