

# 南宁市自然资源局建设项目规划设计条件通知书

审批号: GX2023-0330

## 高新技术开发区土地储备中心:

你单位申请的大学西路北面、新村大道西面用地的公开“招拍挂”项目,经研究,同意按下列规划设计条件进行设计:

序号	附图	NNCR0111202300021号	用地位置	具体要求	
1	用地面积	用地面积约12700.83平方米,折合约19.0513亩。(具体以实际测量为准)。	大学西路北面、新村大道西面,具体以实际调查为准	用地面积约12700.83平方米,折合约19.0513亩。(具体以实际测量为准)。	
2	用地性质	居住兼容商业用地(其中商业建筑面积占总计容建筑面积的比例不小于5%,其余为居住)			
3	容积率	≤3.1,拟建建筑的各项退、间距、绿地、停车及日照等技术要求及其它未尽规划事宜必须满足《南宁市城市规划管理技术规定》(现行版本)及《南宁市建筑工程规划指引》的要求,否则须降低容积率。			
4	建筑密度	≤22%			
5	绿地率	≥35%	建筑高度	≤80米	
6	建筑退让红线及建筑间距要求	符合《南宁市城市规划管理技术规定(2011年版)》及《南宁市建筑工程规划指引》的要求。			
7	停车位	标准机动车位:0.9个/100㎡建筑面积;非机动车位:住宅按0.5个/100㎡建筑面积,商业按7.5个/100㎡建筑面积。同时符合《南宁市城市规划管理技术规定(2011年版)》及《南宁市建筑工程规划指引》的要求。			
8	市政规划要求	市政配套设施	所有市政配套设施用房应符合《南宁市城市规划管理技术规定(2011年版)》及《南宁市建筑工程规划指引》的要求。		
		市政管线接入	如地块周边污水管网未通,建设单位需在地块内预留一体化污水处理设施用地,并同步配套建设小区污水处理设施,污水处		
		室外地坪标高	理达标后方可排放,并确保雨污分流。		
		基地主要出入口方位及开口数量	排水体系应实现雨污分流,相关管线合理接入周边市政设施。		
		电动汽车充电基础设施	参考周边规划道路标高及现状地坪标高控制,原则应以周边最近市政道路最低点竖向标高+0.3米为参考值。		
		电动自行车停车位	地块主要机动车出入口应沿新村大道、思均路进行设置,且距道路交叉口及现状道路的距离应符合相关要求;每个地块可设置2个。		
		充电设施	按照《国务院办公厅关于加快电动汽车充电基础设施建设的指导意见》(国办发〔2015〕73号文)和《南宁市加快建设电动汽车充电基础设施三年行动计划》及相关规范的要求配套建设电动汽车充电基础设施。		
		其他	新(改)建住宅小区非机动车位应按规定比例配置电动自行车充电设施,配置充电设施的非机动车停车位占非机动车停车位总数的比例应不低于60%,且配套充电设施建设应与主体工程同步设计、同步施工。		
				控制道路竖向规划标高仅供参考,项目具体规划设计时需结合周边已建或市政道路统筹考虑,并与规划道路的建设业主、设计单位和道路设计方案审批部门及时沟通衔接,最终道路设计方案以批复为准。因道路方案变化对用地范围产生影响的,以实际用地范围为	
				控制道路竖向规划标高仅供参考,项目具体规划设计时需结合周边已建或市政道路统筹考虑,并与规划道路的建设业主、设计单位和道路设计方案审批部门及时沟通衔接,最终道路设计方案以批复为准。因道路方案变化对用地范围产生影响的,以实际用地范围为	
9	公共服务设施规划要求	教育	幼儿园		
			初中		
		社区居家养老服务用房	按照每百户不少于30平方米建筑面积配建社区居家养老服务用房,且单处用房建筑面积不得少于300平方米。		
		党群服务中心	按照每百户不少于30平方米建筑面积配建党群服务中心用房,且单处用房建筑面积不得少于300平方米。		
		婴幼儿照护服务场地	按照每百户不少于20平方米的标准规划、建设婴幼儿照护服务场地,建设必备的服务设施及安全配套设施,并与住宅同步规划、同步设计、同步建设、同步验收、同步交付使用。		
		体育	居民健身设施室内不少于0.1㎡/人建筑面积、室外不少于0.3㎡/人用地面积。		
		文化服务站	一处,建筑面积不少于400平方米。		
		物业服务用房	根据《广西壮族自治区物业管理条例》的要求进行设置,并应方便进出。		
		社区管理用房	根据《南宁市城市规划管理技术规定(2011年版)》的要求进行设置。		
		对外开放公厕	不少于1处,每处建筑面积≥60㎡		
10	建筑设计要求	垃圾收集点	不少于1处,按《南宁市人民政府办公室关于印发南宁市生活垃圾垃圾分类投放、收运操作规程(试行)的通知》要求进行设置。		
		日照条件要求	符合《南宁市城市规划管理技术规定(2011年版)》、《南宁市建筑工程规划指引》的要求。		
		建筑风格、色彩、风貌	符合城市设计及《南宁市城市风貌分区规划研究和建筑控制导则》的要求。建筑风貌艺术专审控制范围内的项目需提交艺术专审会审议。		
		景观环境要求	建筑应与周边环境协调。		
		建筑夜景要求	建筑主体外观设置夜景工程,并要求该夜景工程与建筑主体同步设计、同步审批,同步施工。		
		住宅户型面积			
		阳台形式与面积			
		海绵城市建设要求	符合《南宁市城市规划管理技术规定(2011年版)》及《南宁市建筑工程规划指引》的要求。		
		城市设计	建设项目多年平均径流总量控制率不低于70%;年径流污染削减率不低于50%。		
		地下空间用途	项目内下沉式绿地率不宜低于50%;透水铺装率不宜低于60%;绿色屋顶率不宜低于20%。		
11	其他规划要求	项目内低影响开发使用应遵照《南宁市海绵城市规划设计导则》中“海绵城市设施设计指引”的相关要求建设。			
		符合相关城市设计成果及《南宁市城市规划管理技术规定(2011年版)》及《南宁市建筑工程规划指引》等技术规范要求。			
		建筑布局应高低错落有致、富有层次韵律。形成合理有序的天际轮廓线和纵深空间层次,并与周边空间环境相协调。相邻建筑之间不应出现断崖式高度变化(高低配),实现建筑间高度的平缓过渡。			
		满足人防、地下车库及设备用房要求,同时符合《南宁市城市规划管理技术规定(2011年版)》及《南宁市建筑工程规划指引》的要求。竞得人若需除人防、地下车库、设备用房外的用途开发,需向自然资源部门申请办理相关审批手续。			
		应在含规划路网的电子图件上进行规划总平面设计,反映周边现状建筑,并尽可能利用原始的地形、地貌进行竖向设计;指标计算以净用地面积为基准。			
		用地范围内所涉及的各种管线和管廊应进行详细调查,项目实施前应征求各相关业主的意见。			
		在建筑方案报批时,需将广告、店招等建筑附加物的设置一并报自然资源部门审查。			
		住宅楼下商业若涉及产生油烟及噪音扰民的餐饮与娱乐用途使用的,须符合环保部门相关要求。在项目总平或方案中需明确餐饮布局或设置专用排烟道,如不设置则不得从事油烟污染大的经营行为。			
		按照国家相关规范落实无障碍设计。			
		规划要求中的:强制性要求——不可变更的一定执行的要求;限制性要求——需经相关行政主管部门同意后方可变更的要求;建议性要求——经规划批准可以变动的要求。			
说明		本条件及附图内路名为规划路名,最终路名以南宁市人民政府批准路名为准。			
		上述未尽事宜须符合现行国家有关法律、技术规范、政策规定以及《南宁市城市规划管理技术规定》(现行版本)及《南宁市建筑工程规划指引》等地方规定要求。			
备注					

### 遵守事项:

- 1、持本通知书委托具有相应规划设计资格及业务范围的设计单位进行总平及方案设计。
- 2、本通知书中所列规划设计条件是我局审批总平及设计方案的依据。
- 3、本工程项目在进行规划设计前,若现状地形资料无法满足要求(周边现状表示不清,现状已有构筑物缺少等)需要进行修测补测后方可进行设计。
- 4、本通知书附图(壹)份,图文一体方为有效文件。( )
- 5、本通知书有效期十二个月(从发出之日算起),逾期无效;若已签订国有土地使用权出让合同,本规划条件作为合同组成部分,有效期与该合同一致。

6、其他：

