

项目编号：淮规条字 2019 第 14 号

比例尺：1:2000

建设单位：洪泽土地储备中心  
项目名称：浔河路南侧、大庆路西侧  
用地性质：地块一为二类居住用地，地块二为商住混合用地  
用地面积：可出让范围面积 29338.92 m<sup>2</sup>（面积以国土部门实测为准）

2019 年 10 月 2 日



项目编号: 淮自然资条字[2019]第 14- 13 号

日期: 2019 年 4 月 12 日

## 淮安市自然资源和规划局规划条件



建设项目名称		规划条件		内容		
建设单位名称		洪泽县土地储备中心		本规划条件有效期为两年, 至 2021 年 4 月 12 日止。规划条件附图项目编号为淮自然资条字[2019]第 14-13 号		
序号	规划条件	内容	序号	规划条件	内容	
1	用地性质	地块一为居住用地, 地块二为商住混合用地(商业比例占地上建筑面积的 20%-25%)。		5	道路交通	合理组织好内外交通的转换与衔接, 处理好静态交通与动态交通的衔接。
2	项目位置	浍河南侧、大庆路西侧		6	管线	应设置给水、污水、雨水、电力、燃气、和通讯等综合管线, 所有管线必须地下敷设, 且与城市管网衔接, 综合管线规划另行审查。排水实行雨污分流, 污水按规定排放。
	四至	北至浍河、西至新建路、东至大庆路。(具体定位见红线图)				
3	用地面积	可出让范围面积 29338.92 平方米, 其中地块一约 19639 平方米, 地块二约 9700 平方米。(面积以国土部门实测为准)		7	市政基础设施及地下空间开发	设置对外公厕, 建筑面积不少于 60 平方米; 按服务半径不大于 70 米标准设置垃圾收集点, 设燃气调压站、供水加压站、变配电用房, 按标准设置小区安全防范设施, 监控房及警卫室面积不少于 40 m <sup>2</sup> 。
	容积率	地块一≤3.2, 地块二≤3.0				
	建筑密度	地块一≤40%, 地块二≤40%				
	绿地率	地块一≥30%, 地块二≥25%				
3	建筑限高	地块一≤80 米(方特 1 公里影响范围内≤60 米), 地块二≤60 米		8	公共服务设施	1、独立设置一栋综合用房, 包括物业用房(按照不低于地上地下总建筑面积 4%的比例配置, 低于 100 平方米的按照 100 平方米配置, 并无偿移交)、社区综合服务中心(按每百户不少于 30 平方米, 最低不少于 400 平方米的标准)、社区居家养老服务用房(按每百户 20 至 30 平方米配置)。2、按室内人均建筑面积不低于 0.1 平方米或室外人均用地不低于 0.3 平方米配套群众健身相关设施。3、按《关于加强城市末端公共配送站点建设管理的意见》(淮城建配[2016]1 号)要求配建城市末端公共配送站点 4、无障碍设施按照《无障碍设计规范》和《淮安市政府办公室关于印发淮安市无障碍设施建设实施方案通知(淮政办[2015]142 号)》执行。5、根据市卫计委等 8 个部门联合印发的《淮安市加快推进母婴设施建设实施意见》的通知(淮卫发[2018]82 号)文件精神, 建立使用面积不少于 10 平方米的独立母婴室。6、按照规定建设卫生间。
	出入口方位	地块一出入口沿育才路设置; 地块二出入口沿大庆路设置, 与道路交叉口距离应符合相关规定要求。				
	停车	住宅: 机动车: 按 1.0 车位/100 m <sup>2</sup> 建筑面积, 按 1.0 车位/户配建。 非机动车: 按 1.5 车位/100 m <sup>2</sup> 建筑面积, 按 1.5 车位/户配建。 商业: 机动车: 按 0.8 车位/100 m <sup>2</sup> 建筑面积配建。 非机动车: 按 3.0 车位/100 m <sup>2</sup> 建筑面积配建。 同时应符合《淮安市区建筑物停车设施配建标准(试行)》(淮政发[2016]145 号)的规定。 新建住宅类建筑配建停车位应按 100%比例建设充电基础设施或预留充电桩的建设安装条件。				
4	退让城市“五线”	退让大庆路红线不小于 10 米, 退让北侧绿线不小于 8 米, 同时应满足《江苏省城市规划管理技术规定(2011 版)》及人防、消防、环保、交通等要求。		9	景观要求	1. 建筑造型美观大方、构思新颖、色彩明快。 2. 组织沿街街景设计和地段内外空间的设计。 3. 做好沿街面的建筑景观、亮化细部设计, 落水管、空调机等外置设备隐蔽处理。
	退让用地边界	退让各用地边界不小于 5 米, 并应满足《江苏省城市规划管理技术规定(2011 版)》及人防、消防、环保、交通等要求。				
	其他	各类低、多、小高层住宅建筑日照间距系数按不小于 1.44 控制, 高层住宅建筑须满足《淮安市日照影响分析规划管理规定(2013 年版)》。规划建筑的间距控制等还须满足《江苏省城市规划管理技术规定(2011 年版)》及人防、消防、环保、安全、交通、抗震等要求。				
4	其他	各类低、多、小高层住宅建筑日照间距系数按不小于 1.44 控制, 高层住宅建筑须满足《淮安市日照影响分析规划管理规定(2013 年版)》。规划建筑的间距控制等还须满足《江苏省城市规划管理技术规定(2011 年版)》及人防、消防、环保、安全、交通、抗震等要求。		10	其他要求	1、由建设单位聘请三家以上具有相应设计资质的设计单位进行方案竞选; 2、规划建筑必须达到建筑节能标准, 综合考虑建筑节能及绿色建筑技术标准等要求, 体现“海绵城市”的设计理念。3、地块内涉及文物保护、古树名木保护、人防、消防、环保、安全、节能、工程管线等应报相关主管部门审批。4、小区住宅不得设置商业, 沿路不得设置零散商业。5、新建建筑物配套建设雨水收集利用系统。6、硬化地面中可渗透地面面积比例不宜低于 40%。
	备注	1. 设计单位须按本规划条件进行建设工程设计方案设计, 报批方案材料一式四份。 2. 申报材料与实地情况不一致产生的后果由申报单位负责。				