农用地转用方案

计量单位：公顷、公斤、公里、个、万元

|  |  |
| --- | --- |
| 建设用地项目名称 | 广州市南沙区2022年度第三十批次城镇建设用地 |
| 申请用地总面积 | 23.6857 | 新增建设用地面积 | 23.6857 |
| 申请转用面积情况 | 权属地类 | 合计 | 其中：集体土地 |
| 总计 | 23.6857 | 0 |
| （一）农用地 | 23.6857 | 0 |
| 耕 地 | 0.3728 | 0 |
| 其中：水田 | 0 | 0 |
| 其中：永久基本农田 | 0 | 0 |
| （二）未利用地 | 0 | 0 |
| 国土空间规划、土地利用计划情况 |
| 是否符合规划 | 是 | 规划级别 | 县级 |
|
| 申请使用国家计划 | 已安排使用省级计划 |
| 年度 | 新增建设用地 | 农用地 | 其中：耕地 | 年度 | 新增建设用地 | 农用地 | 其中：耕地 |
|  |  |  |  | 2022 | 23.6857 | 23.6857 | 0.3728 |
| 补充耕地情况 |
| 需补充 | 耕地数量 | 0.3728 | 水田规模 | 0 | 标准粮食产能 | 5592.00 |
| 补充耕地确认信息编号 | 440000202216930467 |
| 已补充 | 耕地数量 | 0.3728 | 水田规模 | 0 | 标准粮食产能 | 5592.00 |
| 承诺补充 | 耕地数量 |  | 水田规模 |  | 标准粮食产能 |  |
| 承诺补充耕地完成时限 |  | 补充耕地实际总费用 | 10.4384 |
| 补划永久基本农田情况 |
| 补划永久基本农田 |  |
| 占用永久基本农田的必要性、合理性： |
| 补划永久基本农田的可行性： |
| 节约集约用地情况 |
| 功能分区 | 数量 | 申请用地 | 原有用地（改扩建项目） | 指标控制面积 | 所需选取单项指标对应的具体条件参数 | 节地技术、模式应用情况 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 说明开展节地评价论证情况： |
| 县人民政府自然资源主管部门审核意见 | 主管领导： 日期： |
| 县人民政府审核意见 | 主管领导： 日期： |