附表 **5** 轨道交通建设规划控制区内工程设计方案审查信息表

编号： 级别： 日期： 年 月 日

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申 请 人 填 写 | 项目名称 |  | | | |
| 建设单位名称 | (盖章) | | | |
| 建设单位  法定代表人 |  | | | |
| 建设单位  项目负责人 |  | | 电话 |  |
| 设计单位名称 |  | | | |
| 设计单位  项目负责人 |  | | 电话 |  |
| 评估机构名称 |  | | | |
| 项目位置 | 区 | 路 | (方位) | |
| 与 轨 道 交 通 的 关系 | 轨道交通 号线 车站 ( － 区间) (方位) | | | |
| 提 交 的 资 料 清 单 | 以下资料纸质版和电子版各一份 | | | | |
| □ 1.建设项目选址意见书 (复印件) | | | | |
| □ 2.总平面 CAD 图 (1：500 地形图上标出与轨道交通的位置关系) | | | | |
| □ 3. 轨道交通保护专项方案及其涉轨道交通专项专家审查意见 (含与轨道交通有关的基坑、基础、道路 等设计平、剖面、与轨道交通关系图、保护措施图及说明) 、设计单位或设计联合单位资质证明文件 | | | | |
| □ 4.对轨道交通设施的监测设计方案 (含监测测点断面图、测点剖面图、监测技术要求) | | | | |
| □ 5.可行性评估报告及评估机构的资质证明文件 | | | | |
| □ 6.与轨道交通设施相关的岩土工程勘察报告及物探成果 | | | | |
| □ 7.与轨道交通保护有关的工程设计计算书 | | | | |
| □ 8.深圳市规定的其它专项工程 (深基坑、高边坡等) 专家审查意见 | | | | |
| □ 10. 其它 | | | | |
| 备 注 |  | | | | |

本表一式两份