附件1：

**充电桩统建统营示范小区**

**建设申请书**

项目名称：

申请单位：

法人代表：

申请日期：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **简要信息表** | | | | | |
| 申请单位简介 |  | | | | |
| 项目简介 |  | | | | |
| 自我承诺 | 本单位及本人郑重承诺，申请项目所提交的全部申请材料均真实、有效，如有虚假，将承担相应处罚和相关法律责任。  申请单位（公 章）  负责人 （签 章）：  年 月 日 | | | | |
| **企业基本信息** | | | | | |
| 申请单位名称 | |  | | | |
| 税号 | |  | | | |
| 单位地址和邮编 | |  | | | |
| 法定代表人 | |  | | 联系电话 |  |
| 单位类型 | |  | | 控股集团公司 |  |
| 是否已申请纳入智能有序充电目录平台企业 | | | | |  |
| **小区基本信息** | | | | | |
| 项目所在小区名称 | |  | | | |
| 小区地址和邮编 | |  | | | |
| 小区业委会名称 | |  | | | |
| 业委会联系人 | |  | 联系电话 | |  |
| 所属居委会名称 | |  | | | |
| 物业服务企业名称 | |  | | | |
| 物业服务企业联系人 | |  | 联系电话 | |  |
| 小区建成时间 | |  | 小区车位总数量 | |  |
| 公共车位数量 | |  | 产权车位数量 | |  |
| 小区长停车辆数 | |  | 小区电动汽车保有量 | |  |
| **项目信息** | | | | | |
| 项目名称 | |  | | | |
| 项目类型 | | □新建小区配建充电桩 □新建小区自有充电桩  □既有小区公共充电桩 □既有小区自有充电桩 | | | |
| 项目计划开工时间 | |  | | 项目计划交（竣）工时间 |  |
| 项目负责人 | |  | | 联系电话 |  |
| 项目总投资  （万元） | |  | | 充电设备购置费（万元） |  |
| 土建安装费（万元） |  |
| 统建统营公共充电车位数量 | |  | | 统建统营产权车位纳入数量 |  |
| 充电桩数量 | |  | | 充电桩功率 |  |
| 充电桩类型 | |  | | 站点总功率 |  |
| 安全保障措施 | | 充电设施是否获得CQC认证 ⬜是 ⬜否  是否已购买第三方责任险 ⬜是 ⬜否  是否已购买充电设施财产险 ⬜是 ⬜否  是否有运营应急保障预案 ⬜是 ⬜否 | | | |
| 充电设施技术水平 | | 充电设备是否符合国家和本市的相关技术标准，具备智能有序充电管理功能，能够出具设备检测报告 ⬜是 ⬜否  充电设备计量收费是否符合国家和本市的相关技术标准，能够出具现场检测报告 ⬜是 ⬜否 | | | |
| 1. 项目实施小区基本情况描述（简述小区情况，包括小区停车现状、长停车辆数及电动汽车保有量、居民意愿及与物业、业委会或当地居委的沟通情况） 2. 项目建设内容（项目规模及进度计划、电力容量需求及拟采用的报装模式、电表及管线桥架等基础工程的建设方案、车位智能地锁等配套设备情况） 3. 选用的分时共享智能有序充电设施产品情况   （三）项目投资关系（投资、建设施工方相关信息）   1. 计划执行的经营模式（重点表述建成后的公共充电车位的停车/充电收费标准、产权车位纳入以及采取的差异化收费管理方案、小区原存量旧桩的替换及纳入管控模式等） | | | | | |

附件2：

**统建统营示范小区建设资料清单**

1、充电桩统建统营示范小区建设申请书

2、项目营业执照，法人、相关负责人及项目负责人身份证等复印件

3、项目所属小区业主大会或业主大会授权业主委员会、物业服务企业相关意见与决议

4、小区业主委员会、物业服务企业及建设单位签订的三方协议（应含支持项目建设及补贴申请代办等内容）

5、小区划线车位及充电车位布置图