附件5

浙电营08-2014

**低压供电方案答复单**



|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **客 户 基 本 信 息** | | | | | | | | | | | | | | |
| 户 号 | | A1101 | | | | 申请编号 | | Inooo00012 | | | | （档案标识二维码，系统自动生成） | | |
| 户 名 | | 李四 | | | | | | | | | |
| 用电地址 | | Xx大街xx号 | | | | | | | | | |
| 用电类别 | | 居民用电 | | | | 行业分类 | | 无 | | | |
| 供电电压 | | 380V | | | | 供电容量 | | 1000 | | | |
| 联 系 人 | | 李小四 | | | | 联系电话 | | 12800000000 | | | |
| **营 业 费 用** | | | | | | | | | | | | | | |
| 费用名称 | | | | | 单价 | 数量（容量） | | | 应收金额（元） | | | | 收费依据 | |
|  | | | | |  |  | | |  | | | |  | |
| **供 电 方 案** | | | | | | | | | | | | | | |
| 电源编号 | 电源性质 | | | 供电电压 | | | 供电容量 | | | 电源点信息 | | | | |
|  |  | | |  | | |  | | | 供电变压器名称，接入点杆号(电缆分支箱号)，产权分界点，进出线  敷设方式建议 | | | | |
|  |  | | |  | | |  | | |  | | | | |
| 计量点  组号 | 电价类别 | | | 定量定比 | | | 电能表 | | | | 电流互感器 | | | |
| 精度 | | | 规格及接线方式 | 精度 | | | 变比 |
|  |  | | |  | | |  | | |  |  | | |  |
|  |  | | |  | | |  | | |  |  | | |  |
|  |  | | |  | | |  | | |  |  | | |  |
| 备注 | | | 1.表箱安装位置；2.需客户配合事项说明；3.其它事项 | | | | | | | | | | | |
| 其他说明 | | | 1.本供电方案自客户签收之日起三个月内有效。如遇有特殊情况，需延长供电方案有效期的，客户应在有效期到期前十天向供电企业提出申请，供电企业视情况予以办理延长手续。  2.贵户如有受电工程，可委托有资质的电气设计、承装单位进行设计和施工。  3.贵户受电工程竣工并经自验收合格后请及时联系供电企业进行竣工检验。 | | | | | | | | | | | |
| 客户签名（单位盖章）： 供电企业（盖章）：  年 月 日 年 月 日（系统自动生成） | | | | | | | | | | | | | | |