固定资产投资项目节能承诺表

项目名称： 填表日期： 年 月 日

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目概况 | 项目建设单位 |  | | 法人代码 |  |
| 项目所属行业及代码 |  | | 项目代码 |  |
| 单位负责人 |  | | 负责人电话 |  |
| 通讯地址 |  | | 邮政编码 |  |
| 建设地点 |  | | | |
| 联系人 |  | | 联系人电话 |  |
| 项目性质 | □新建 □改建 □扩建  □技术改造 □其他 | | 项目总投资 | 万元 |
| 投资管理类别 | □审批 □核准 □备案 | | | |
| 建筑面积（m2） |  | | | |
| 建设规模、主要内容和主要用能设备情况 |  | | | |
| 年耗能量 | 能源种类 | 计量  单位 | 年消耗  实物量 | 折标  系数 | 折标准煤量  （吨标准煤） |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 年能源消费总量（吨标准煤） | | | | |
| 耗能工质种类 | 计量  单位 | 年消耗  实物量 | 折标  系数 | 折标准煤量  （吨标准煤） |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 年耗能工质总量（吨标准煤） | | | |  |
| 项目年综合能源消费量（吨标准煤） | | | |  |
| 项目节能措施简述（采用的节能设计标准、规范以及节能新技术、新产品等，并说明项目能源利用效率）： | | | | | |
| 本单位郑重承诺：  1、本单位所提供的材料及数据真实有效。  2、本项目不属于国家和省最新产业结构调整指导目录中的限制类、淘汰类项目，且符合地方产业政策，符合区域产业发展规划要求。  3、本项目符合项目所在地的能源消耗总量和强度“双控”目标要求、煤炭消费减量替代目标要求；  4、本项目单位产品能耗、电耗、水耗达到国家、省行业能耗准入标准（没有准入标准的，执行限额标准或地方能效指南）。  5、本项目主要用能设备选择符合国家相关节能技术标准，无国家明令禁止使用的落后设备。  6、本项目达产后年综合能源消费量可控制在 吨标准煤（当量值）以内，预测单位工业增加值能耗为 吨标准煤/万元（保留三位小数）。  7、本项目新增变压器容量为 ，新增变压器型号为 。  8、按规定配备相应的能源计量器具，落实能源计量管理。  9、本项目实施过程中，将严格遵守国家相关节能法律法规政策；建成投产后严格履行报告义务，自觉配合相关检查、监察。  企业负责人（签字）： 企业（盖章）  年 月 日 | | | | | |

备注：（1）能源种类、耗能工质种类要齐全，不得遗漏。

（2）各种能源及耗能工质折标准煤参考系数参照《综合能耗计算通则》（GB/T2589-2020）。