附件

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 | (盖章) | | | 建设地点 | |  |
| 单位负责人 |  | | | 单位负责人  电话 | |  |
| 联系人 |  | | | 联系人电话 | |  |
| 项目性质 | 新建□ 改建□ 扩建□ | | | 项目总投资 | | 万元 |
| 投资管理  类别 | 审批□ 核准□ 备案□ | | | | | |
| 项目所属  行业 |  | | | 建筑面积（m2） | |  |
| 项目代码 |  | | | | | |
| 拟开工时间 |  | | | 拟投产时间 | |  |
| 建设规模及  主要内容 |  | | | | | |
| 年耗能量 | 能源种类 | 计量  单位 | 年需要  实物量 | 参考折标  系数 | | 年耗能量  （吨标准煤） | |
| 电力 |  |  |  | | （当量值） | |
|  | | （等价值） | |
| 煤炭 |  |  |  | |  | |
| 热力 |  |  |  | |  | |
| 天然气 |  |  |  | |  | |
| 耗能工质类 |  |  |  | |  | |
| …… |  |  |  | |  | |
| 项目年耗能总量（吨标准煤） | | | | | （当量值） | |
| （等价值） | |
| 能效指标 | 单位产品能耗（吨标准煤/产品单位） | | | | |  | |
| 单位增加值能耗（吨标准煤/万元） | | | | |  | |
| 项目能耗测算说明（可另附页）：  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.本项目属于国家发展改革委《不单独进行节能审查的行业目录》（发改环资规〔2017〕1975号）中 行业。  3.本项目符合国家和我省的产业政策要求。  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.本项目达产后，年综合能源消费量控制在 吨标准煤（当量值）以内，预测每万元增加值能耗为 吨标准煤。  6.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淘汰落后设备。  7.按规定配备相应的能源计量器具，落实能源计量管理。  8.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；建成投产后将严格履行报告义务，自觉配合相关检查、监察。  9.若未遵守本承诺内容，将依照有关法律法规政策规定接受处罚，依法承担相应责任，并接受联合惩戒。  企业负责人（签字）： 企业（盖章）  年 月 日 | | | | | | | |

注：

(1)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）。

(2)改扩建项目应当填写年新增能耗量，并分别对改建前后能源消费情况进行分析测算。

(3)项目所属行业按照国民经济行业分类（GB/T 4754—2017）填写小类行业代码。

(4)能源种类、耗能工质种类要全面，不得遗漏。