附件3

上海市工业节能和合同能源管理专项资金

（节能技术改造）项目申请报告

**1.项目名称：××××××节能技改项目**

需含主体改造技术或设备内容

**2.企业用能概述（字数300～500字）**

2.1阐述企业隶属关系、所属行业

2.2上年度工业总产值、主要产品、能源品种、总能耗

**3.项目概述（字数500～1000字）**

3.1开竣工日期

3.2项目改造前边界范围内运行及用能情况：

3.3主要改造内容

3.4项目改造后边界范围内运行及用能情况

**4.技术原理（字数500～1000字）**

阐述该项目采用的主要节能技术（节能产品）的节能原理（技术特点），及与原设计或原产品能效对比说明等（含在行业、国内、国际领先程度说明）。

**5.项目节能量**

5.1改造前能耗情况

5.2改造后能耗情况

5.3节能量测算过程：（必须提供计算公式、并说明公式中每个参数的数据来源）

**6.项目投资额及回收期**

6.1项目投资额（按附表填写）

详细说明项目主体设备费用、工程费用等

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **投资金额** | **投资比例** |
| 1 | 建筑工程费 |  |  |
| 2 | 安装工程费 |  |  |
| 3 | 设备购置费 |  |  |
| 4 | 其他费用 |  |  |
| 5 | 合计 |  |  |

6.2按照年节能效益计算投资回收期。

**7.项目适用对象**

**8.项目推广和复制潜力**

**9.本项目实施后的效果**

9.1项目实施前，单位产品能耗和单位产值能耗是多少，举例说明。

9.2项目实施后，单位产品能耗和单位产值能耗是多少，举例说明。

附件：1.申报单位营业执照；

2.项目工程开工证明和竣工验收报告；

3.项目投资明细表、设备清单及相关合同和财务凭证；

4.项目节能量计算数据的溯源凭证；

5.项目改造前、后边界内相关设备的用能量记录、产

量记录、现场照片等证明材料；

6.近三年报统计局能源购销存统计报表；

7.近三年的产值产量的统计报表（最好是上报统计局

或政府主管部门的报表）；

8.被改造的设备或系统在改造前需运行1年以上（含

1年）证明材料；

9.申报材料真实性承诺书。

以上材料只需提供复印件，如果单一材料页数较多，复印关键内容且不少于其中5页。

 ××××××××（盖章）

2020×月×日

注：打包项目，请按工程类别分别填报汇报材料

上海市工业节能和合同能源管理专项资金

（节能技术改造）项目申报材料封面及装订要求

项目申报单位应按照申报通知要求的内容，并按照申请表和申请报告顺序将申报材料装订成册。

打印装订前注意事项:

一、申请材料封面须加盖企业公章。

二、上报材料数量：3份。

三、装订要求：申报材料一律采用A4纸，黑白双面打印，采用无线胶订法装订成册，并在有文字的每页材料右下角编写页码。

四、申报材料格式要求：

1、封面（封底）须用120克蓝色布纹纸；

2、封面中“上海市工业节能和合同能源管理项目专项扶持资金节能技术改造项目申报材料”字样采用“二号黑体”加粗、申报企业和项目名称均采用“一号黑体”；日期字样用三号仿宋；

3、材料目录页为三号仿宋，行距为单倍行距。页边距：上：2.54,下：2.54,左：3.17 ,右：3.17。

4、企业盖章页的领导签字须用钢笔或碳素笔填写。

5、凭证和外部材料等材料，复印主要内容装订在申请材料中。

附封面样张

**上海市工业节能和合同能源管理专项资金**

**（节能技术改造）项目申报材料**

××××××××项目

**行业分类：□工业□非工业**

×××××××公司

年 月 日 编制