附件1

2025年省级工业节能降碳和循环经济专项资金项目申报材料

项目类型：

项目名称：

联系人员：

联系方式：

项目地址：

申报单位（公章）：

2025年 月 日

附表1

项目基本情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申报企业名称 |  | | 项目名称 |  | | | 项目类型 | （详见注解） |
| 项目起止时间 |  | 项目投资额  （万元） |  | 申报节能量  （吨标煤） |  | | 申报资金  （万元） |  |
| 项目联系人 |  | 联系电话 |  | 项目详细地址 |  | | | |
| 企业简介 | 注：1.填写主要业务范围及服务领域、主要产品生产能力、上一年度产值及利税等情况，以及项目改造前一年能源及相关资源消费量。  2.此表仅填写简要内容，须另附纸张详细介绍。 | | | | | | | |
| 项目建设内容 | | | 改造项目取得的效果简介 | | | | | |
| 简要说明企业主要用能品种，改造项目基本情况，改造项目启动和完工年月，采取自主改造或合同能源管理方式，改造合作单位、采用的主要工艺、技术，建设，改造的主要系统、装置等，改造后项目运行基本情况、是否达到预期效果等。 | | | 1.节能升级改造项目：节能改造达到的资源节约和综合利用、节能减排的效果等，简要填写项目年节能量计算过程（原则上按《福建省节能改造项目节能量审核指南》有关要求计算），节能量计算结果精确到个位。  2.通用设备更新改项目：简要说明设备更新装机数量、容量、功率、改造前后设备能效等级，设备更新改造后达到的资源节约和综合利用、节能减排的效果等。  3. 能耗在线监测系统提升项目：企业主要用能品种，一级、次级用能单位（或重点用能设备）监测的能源品种类型、数量，数据获取方式及通信方式，系统建设后与省平台联网情况，数据采集、传输及数据质量情况。  （此表仅填写简要内容，须另附纸张详细介绍） | | | | | |
| 县级工信部门审核意见 | 工信部门意见：   （公章） 负责人签字：   年 月 日 | | | | 县级财政部门审核意见 | 财政部门意见：   （公章） 负责人签字：   年 月 日 | | |

注：“项目类型”填写“节能升级改造项目” “通用设备更新改造”“二级能耗在线监测系统” 或“三级能耗在线监测系统”；县（市、区）工信、财政部门审核意见两栏必须填写具体意见并签字加盖公章。

项目所在单位承诺书

我单位郑重承诺∶

一、此次申报的项目未开展多头申报，未申领过其它省级奖补资金，未对项目进行变相拆分申报。

二、提供的申报资料和文件内容真实、准确、完整，事实存在，来源合法，能效等级核定准确。

三、所报送的材料符合国家保密规定，未涉及国家秘密和其他敏感信息。涉及的知识产权（商业秘密）明晰完整，归属本单位或技术来源正当合法，未剽窃他人成果，未侵犯他人的知识产权或商业秘密。

四、本单位近三年未发生安全（含网络安全、数据安全）、环境事故或质量违法行为，无节能审查制度落实不到位、节能监督检查发现问题整改不到位等情况，愿接受并积极配合主管部门的监督抽查和核验。

五、本单位及法人代表未被列入“失信黑名单”，无“涉黑涉恶”情况。

若发生与上述承诺违背的事实，由本单位承担相应责任。

承诺单位（加盖公章）

单位负责人签字∶

年 月 日

项目资金申请报告（格式）

**企业基本情况。**发展现状、生产产品、生产流程、生产经营状况、产值、总体用能情况等以及在绿色发展方面开展的重点工作及取得的成绩等。

**项目基本概况。**项目建设基本信息、投资情况、完成及运行情况。项目的工艺流程及其重点耗能设备在生产中的作用。

**项目建设内容。**改造项目的目的、项目改造起止时间、改造边界范围，项目投资情况、项目合作第三方及建设进展，节能升级改造项目预期验收时间等。

**项目取得成效。**项目申入库申报情况，项目实施前能源利用情况和预期节能量，项目实施后实际节能量等改造提升效果等。项目实施后能耗状况的变化情况项目预期目标与实际效果之间产生差距的原因分析。

说明本次资金申请额度等。

附表2-1

节能升级改造项目证明材料清单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 申报材料目录 | 页码 | 备注 |
| 1 | 安装改造的主要设备清单（包含设备型号、功率、效率等主要技术参数） |  |  |
| 2 | 项目涉改设备改造前后主要技术参数对比表 |  |  |
| 3 | 项目年节能量计算及数据来源佐证材料 |  |  |
| 3-1 | 项目改造说明（改造边界、节能机理等有关佐证材料） |  |  |
| 3-2 | 节能量计算过程、结果 |  |  |
| 3-3 | 项目改造边界范围内基准能耗情况（改造前正常生产年度或连续12个月生产和能耗统计报表，包含生产时间、产品产量、能源消费量、产品单耗等报表及相关台账） |  |  |
| 3-4 | 项目改造边界范围内实际能耗情况（改造后的生产和能耗统计报表，包含生产时间、产品产量、综合能源消费量等信息及相关台账等佐证材料） |  |  |
| 3-5 | 项目能源管理和能源计量材料（改造边界范围内涉及的能源品种，计量器具配备，统计台账等） |  |  |
| 4 | 项目工程建设佐证资料 |  |  |
| 4-1 | 项目改造涉及的设备采购及施工合同 |  |  |
| 4-2 | 项目开工建设资料（项目实际开工时间佐证材料） |  |  |
| 4-3 | 项目完工验收资料（项目实际完工时间佐证材料） |  |  |
| 4-4 | 项目改造前后照片 |  |  |
| 5 | 项目投资证明材料（如项目有关发票、支付凭证等） |  |  |
| 6 | 其他需要补充说明的材料（如：锅炉改造前后热效率测试报告、电机改造前后效率测试报告、余热余压回收利用量及参数原始记录台账、保温材料性能测试报告等） |  |  |

附表2-2

通用设备更新提标项目证明材料清单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 申报材料目录 | 页码 | 备注 |
| 1 | 《通用设备更新改造项目申报表》 |  |  |
| 2 | 涉及改造的新购设备清单 |  |  |
| 3 | 涉及改造的低效设备清单 |  |  |
| 4 | 新购设备投资发票汇总表及发票复印件（附表3） |  |  |
| 5 | 设备更新项目建设佐证资料 |  |  |
| 5-1 | 更新改造涉及的设备采购、安装合同 |  |  |
| 5-2 | 设备更新安装建设资料（实际安装时间佐证材料） |  |  |
| 5-3 | 设备更新完工验收资料（实际完工时间佐证材料） |  |  |
| 5-4 | 低效设备拆除照片 |  |  |
| 5-5 | 高效设备安装照片 |  |  |
| 6 | 其他需要补充说明的材料 |  |  |

附件2

申报项目信息汇总表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序 号** | **1** | **2** | **……** | **填写说明** |
| 单位名称 |  |  |  | 务必与项目所在单位公章名称严格一致 |
| 单位简介 |  |  |  | 简要描述主要业务范围及服务领域、主要产品生产能力、国内市场占有率和技术实力、科研水平、管理水平、总资产、产值及利税、职工人数等情况。亮点突出，言简意赅，控制在100字左右。 |
| 组织机构代码 |  |  |  | 填企业或单位组织机构代码证上的代码 |
| 项目负责人 |  |  |  |  |
| 联系电话 |  |  |  | 必须填写手机号码 |
| 项目地址 |  |  |  |  |
| 项目辖区 |  |  |  | 填项目所在县（市、区）名称 |
| 项目类型 |  |  |  | 填写“节能改造项目”“二级能耗在线监测系统”“三级能耗在线监测系统”或“废旧动力蓄电池回收利用项目” |
| 项目名称 |  |  |  | 控制在20字以内 |
| 项目内容 |  |  |  | 用一句话概括项目采用的主要工艺、技术，建设、改造的主要系统、装置，达到的资源节约和综合利用、节能减排的效果等。（不超过100字） |
| 年节能量（吨标煤） |  |  |  | 只需填数字，不要填单位；循环经济项目可不填 |
| 新增投资额（万元） |  |  |  | 只需填数字，不要填单位； |
| 项目建设性质 |  |  |  | 填“新建”“技改” |
| 项目建设起止时间 |  |  |  | 统一格式，如“2023.2-2024.2” |
| 项目改造前一年企业 总能耗（吨标煤） |  |  |  | 只需填数字，不要填单位。非改造项目不必填写 |
| 项目改造前原有设备或所依附的主体建成时间 |  |  |  | 统一格式，如“2008.11”。非改造项目不必填写 |
| 注：本表由县级工信局用Excel格式报送 | | | | |

附表2-3

能耗在线监测系统提升项目证明材料清单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 申报材料目录 | 页码 | 备注 |
| 1 | 二、三级能耗在线监测系统项目验收报告（附表2-3-1） |  |  |
| 2 | 数据传输真实性、长久性承诺书 |  |  |
| 3 | \*企业接入端系统建设方案、合同 |  |  |
| 4 | 新购设备投资发票汇总表及发票复印件（附表3） |  |  |
| 5 | 能耗在线系统提升项目建设佐证资料 |  |  |
| 5-1 | 系统改造建设涉及的设备采购、安装合同 |  |  |
| 5-2 | 系统设备安装建设资料（实际安装时间佐证材料） |  |  |
| 5-3 | 系统设备安装完工验收资料（实际完工时间佐证材料） |  |  |
| 6 | 系统改造建设相关照片（相关设备照片、平台截图等） |  |  |
| 7 | 其他需要补充说明的材料 |  |  |

\*系统建设方案应明确建设级别，符合国家、省公布的能耗在线监则建设标准及采集指南要求，内容应包括企业基本情况、能源流向图、能源计量器具配置方案、计量网络图、监测边界及指标体系、技术架构等。

附表2-3-1

福建省重点用能单位二、三级能耗

在线监测系统项目验收报告

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目建设单位 |  | | | |
| 能耗在线监测系统等级 | *二级或三级* | | | |
| 项目建设是否完成 |  | | 数据是否传输至省级平台 |  |
| 项目投资金额（万元） |  | | 申报补助金额  （万元） |  |
| 佐证材料 | *（1）项目合同、投资费用清单、发票及费用支付的有效凭证或投资的有效凭证复印件（加盖企业公章）；*  *（2）计量器具和传输仪器照片及其他相关文件、资料等。* | | | |
| 县级工信部门验收意见 | *验收通过* | | | |
| 项目建设单位 | | 验收单位 | | |
| （单位公章）  年 月 日 | | 经办人：（签字）  （单位公章）  年 月 日 | | |

附表3

新购设备投资发票汇总表及发票复印件

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业及项目名称： | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 序号 | 设备  名称 | 规格  型号 | 单位 | 数量 | 发票  金额 | 开票  时间 | 发票  号码 | 销售方 | 复印件 对应页码 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |