附件1

2018年省级重点产业发展专项资金

项 目 申 报 书

申报单位：（盖章）

项目名称：

项目类别：

项目属地：（市、县）

项目负责人：　　　　　职务：

办公电话： 移动电话：

申报日期： 年 月 日

吉林省工业和信息化厅

制

吉林省财政厅

附件2

2018年吉林省重点产业发展专项资金申报项目（增补）汇总表

填报单位： （工信部门盖章） （财政部门盖章） 单位：万元

| 项目  类别 | 序号 | 企业名称 | 项目名称 | 项目建设主要内容  及规模 | 项目建设起  止年限 | 项目总  投资 | 银行贷款 | 截止目前累计完成投资 | 2018年计划投资 | 拟申请财政资金  额度 | 联系人  及电话 | 所属行业 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 合计: ×××项 |  |  |  | ××× | ××× | ××× | ××× | ××× |  |  |
| 绿色制造  示范项目 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  | 年 月- 年 月 | ××× | ××× | ××× | ××× | ××× |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：“所属行业”填写汽车、石化、食品、装备、医药、冶金、建材、轻纺、电子、软件中的一种

附件3

绿色制造示范项目（增补）申报指南

为认真贯彻省委、省政府的工作部署，按照《吉林省全面推行河长制实施工作方案》、《吉林省辽河流域水污染综合整治联合行动方案》有关要求,将相关区域工业企业使用先进节水技术、工艺、设备进行的技术改造项目和主要污染物减排、生态环保建设项目纳入支持范围，择优支持。

一、支持重点

（一）辽河流域我省境内工业企业节水改造项目，主要包括节水先进技术、工艺、设备的使用。

（二）《吉林省全面推行河长制实施工作方案》中省内相关区域工业企业节水改造项目，主要包括节水先进技术、工艺、设备的使用。

二、申报条件

1. 符合国家产业政策。申报项目不得属《产业结构调整指导目录》限制类、淘汰类项目，严格限制“两高”行业借机增加生产能力。

2. 节水和生态环保建设效果明显，具有较强的示范带动作用，能够有效推动各项工作开展。

3. 项目前期工作符合国家有关规定，建设条件基本落实，优先支持在建项目和近期开工项目。

4. 项目投资额度原则上不低于500万元，自申请资金开始2年内建成投产。

三、申报材料（项目申请报告内容要求）

（一）推荐项目汇总表（附件1）。

（二）其它有关项目材料合订本（要求列出目录并胶装成册）。

1. 企业基本情况表（附件3-1）。

2. 项目基本情况表（附件3-2）。

3. 企业法人营业执照复印件。

4. 资金申请报告（附件3-3）。

5. 环保部门出具的环境影响评价文件的审批意见。

6. 项目的备案、核准或审批文件。

7. 工信部门出具的项目工程实施进度情况说明。

8. 需要贷款的项目，需提供相应级别银行出具的贷款承诺函，或贷款合同、授信协议。

9. 经会计师事务所审计的项目专项审计报告。审计报告应至少包括以下内容：项目单位2017年财务审计报告及审计结论；截至2018年3月底的财务报表（资产负债表、利润表、现金流量表）；2016年-2017年获得的各类财政专项资金奖补情况和使用情况（不含国家政策性补贴）；本次申报项目投资预算表、实际建设投资情况及付款情况（包括已付款金额，未付款部分说明原因）；本次申报项目建设剩余所需资金落实情况，企业自有资金落实到位情况。（提供相关凭据）。

10.省工业和信息化厅根据项目情况要求提供的其他文件。

11. 项目实施单位对所申报材料真实性的承诺声明（企业法人签字并加盖企业公章）。

附件：3-1. 2018年度绿色制造示范项目企业（增补）基本情

况表

3-2. 2018年度绿色制造示范项目（增补）基本情况表

3-3. 资金申请报告主要内容

附件3-1

2018年度绿色制造示范项目企业（增补）基本情况表

单位：万元

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 |  | | | | | 法定代表人 | |  | |
| 企业地址 |  | | | | | 联系电话 | |  | |
| 企业登记 注册类型 |  | | 职工人数（人） | |  | 其中：技术人员（人） | |  | |
| 隶属关系 |  | | 银行信用等级 | |  | 有无省级认定的技术中心 | |  | |
| 企业总  资产 |  | 固定资产原值 |  | | 固定资产净值 |  | | 资产负债率 |  |
| 是否为规模以上工业企业 | | | □ 是 □ 否 | | | | | | |
| 主要产品生产能力，2017年能源、水及相关资源消费量 | |  | | | | | | | |
| 年度（近三年）  企业经营情况 | | 2015年 | | 2016年 | | | 2017年 | | |
| 产值 | |  | |  | | |  | | |
| 利润 | |  | |  | | |  | | |
| 税金 | |  | |  | | |  | | |

附件3-2

2018年度绿色制造示范项目（增补）基本情况表

单位：万元

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 |  | | 所属行业 | |  | 所属专题 | | □绿色制造体系 □重污染天气限产减排 | |
| 项目名称 |  | | | | 工程起止年月 |  | | 项目责任人 及联系电话 |  |
| 项目建设必要性（企业资源消耗和污染物排放的现状、存在的主要问题） |  | | | | | | | | |
| 项目建设内容 | （例：采用\*\*工艺技术路线，建设（或改造）\*\*，新增\*\*生产设施或\*\*台套设备，形成\*\*能力（或水平）） | | | | | | | | |
| 建成后达到目标（节能、节水、资源循环利用情况，污染物排放情况） | （注：必须注明项目实施后可能达到的标志性目标，如节能\*\*\*吨标准煤，节电\*\*万千瓦时，节水\*\*万吨，循环利用\*\*废物\*\*万吨，减少废水排放\*\*万吨，减排COD\*\*吨，消减二氧化硫\*\*吨、削减氮氧化物\*\*吨，治理铬渣\*\*万吨等） | | | | | | | | |
| 项目总投资 |  | 固定资产投资 | |  | 银行贷款 |  | 自筹及其他 | |  |
| 2017年企业完成产值 |  | 新增利润 | |  | 新增税金 |  | 新增出口创汇 | |  |
| 项目前期工作情况 | 请注明是否已经开工建设，工程进度 | | | | | | | | |
| 2018年项目绩效目标 |  | | | | | | | | |
| 2019年项目绩效目标 |  | | | | | | | | |

附件3-3

资金申请报告主要内容

一、项目单位基本情况

　　主要包括：企业的所有制性质，主营业务，近三年来的销售收入、利润、税金、固定资产、资产负债率、银行信用等级，主要股东的概况，在国内及省内同行业所处地位等。企业能源资源消耗的种类和数量等。

　　二、项目概况

　　1. 项目必要性和可行性。项目建设的背景、意义及必要性，项目是否符合国家产业政策，对企业发展的作用以及对本地区资源环境的贡献；技术或工艺特点以及与现有技术或工艺比较所具有的优势；推广应用示范作用等。

　　2. 建设内容。项目建设的主要内容、建设规模、采用的技术、工艺路线、设备、知识产权等，项目建设地点、建设时间和进度安排、目前进展情况等。

　　3. 项目目标。项目建成后达到的节能减排目标，包括节水量、节能量、节电量、资源综合利用量，以及减少污染物或废弃物排放量等。（项目目标要具体，作为绩效考核的条件和指标）

　　三、项目投资估算及筹措

　　项目总投资规模，资金使用方案、资金筹措方案以及贷款偿还计划等，目前已投入资金情况。

　　四、项目财务分析、经济社会效益分析及绩效指标

　　内部收益率、投资利润率、投资回收期、贷款偿还期等指标的计算和评估，项目各种风险及经济效益和节能减排效益分析。年度绩效计划目标情况。

　　五、各项建设条件落实情况

　　项目前期工作情况，包括立项、环评、土地、资金来源等配套条件；是否已经开工建设，工程进度，计划完工时间等。

　　六、安全生产及生态环保建设情况

　　项目建设符合安全生产和生态环保有关规定，项目建设促进安全生产和生态环保建设有关情况。

　　七、有关承诺

　　1. 项目申报单位上报的所有材料真实、合法，并承担因材料虚假所引起的全部责任。

　　2. 项目申报单位在得到专项资金后，在项目建设期间按要求定期向省工信厅报告项目进展情况。