2025年工业绿色发展专项资金项目申报指南

一、支持方向

**（一）免审即享类：**2024年度，绿色园区、节水型园区、低碳园区、零碳园区、无废园区、废水循环利用示范园区，园区循环化改造通过验收，无需提交资料，由市工信局根据认定批文等文件直接兑现。

**（二）自愿性清洁生产审核补贴：**支持2024年度自愿开展清洁生产审核并通过验收的企业。

**属于以下情形之一的项目不予支持：**

1.项目已通过其他渠道获得市本级财政资金支持。

2.项目申报企业（单位）存在失信行为或重大生态环保、安全等事故（以“信用中国”、“信用内蒙古”网站查询信息为准）。

**（三）节能节水项目补贴：**支持2024年度建成的节能节水技术改造项目。对建成后节能量1000吨标煤以上、节水量3万吨以上的节能节水技术改造项目，按照节能量300元/吨，节水量10元/吨，给予不超过300万元的一次性奖补。

**属于以下情形之一的项目不予支持：**

1.项目已通过其他渠道获得市本级财政资金支持或自治区工信厅同类项目财政资金支持。

2.项目申报企业（单位）存在失信行为或重大生态环保、安全等事故（以“信用中国”、“信用内蒙古”网站查询信息为准）。

**（四）工业固废资源综合利用补贴：**支持2024年度建成的新建、扩建一般工业固废资源综合利用或再生资源循环化利用项目。对存量有示范引领性的工业固废综合利用企业给予支持，重点支持取得综合利用规范性条件、采用《国家工业资源综合利用先进适用工艺技术设备目录》中的先进设备和技术、和具有较强上下游产业带动能力、掌握核心技术、市场占有率高的综合利用骨干企业。

**属于以下情形之一的项目不予支持：**

1.项目已通过其他渠道获得市本级财政资金支持或自治区工信厅同类项目财政资金支持。

2.项目申报企业（单位）存在失信行为或重大生态环保、安全等事故（以“信用中国”、“信用内蒙古”网站查询信息为准）。

3.企业正常运营不满一年。

二、申报材料

企业根据项目申报类型按附件1到4的要求内容和顺序准备申报材料,装订成册标明申报项目名称、项目单位和所申报项目方向。

附件：1.汇总表

2.自愿性清洁生产审核补贴（模板）

3.免审即享绩效评价表

4.工业绿色化改造项目申请报告（模板）

附件1

呼和浩特市工业绿色发展专项资金项目申报汇总表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **所在**  **旗县区** | **项目单位** | **项目名称** | **总投资（万元）** | **项目效果** | **起止**  **时间** | **项目类型** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |

备注：

1.项目类型：清洁生产，要求文字精练。 2.起止时间要注明 ﹡年﹡月-﹡年﹡月。

3.项目效果：清洁生产效果要折算成吨标准煤（当量）。

附件2

自愿性清洁生产审核补贴项目

申 报 材 料

申报单位： （盖章）

所属地区：

奖励类别：自愿性清洁生产审核补贴

填报日期： 年 月 日

企业承诺书

我单位承诺：

1.本申请报告中所填写的内容真实、合法、有效。

2.提供的申报资料和文件内容真实、可靠、事实存在。

3.本企业近三年未发生较大安全、环保、质量事件。

4.本企业近三年未发生环保、安全等方面失信行为或者其他严重失信行为。

5.本项目未通过其他渠道获得财政资金支持。

若发生与上述承诺相违背的事实，由本单位承担法律责任。

法定代表人（签字）：

单 位（盖章）：

年 月 日

自愿性清洁生产审核奖励资金申报表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 |  | | | 法 人 | |  | | |
| 所属行业 |  | | | | | | | |
| 通讯地址 |  | | | | | | | |
| 单位性质 | 内资（□国有□集体□民营）□中外合资□港澳台□外商独资 | | | | | | | |
| 统一社会  信用代码 |  | | | | 邮编 |  | | |
| 注册机关 |  | | | | 注册资本 |  | | |
| 成立日期 |  | 有效期 | | |  | 联系人 | |  |
| 申报联系人 |  | 联系电话 | | |  | 电子邮箱 | |  |
| 单 位 简 介 | | | | | | | | |
| （单位简介300字以内） | | | | | | | | |
| 本轮清洁生产  审核时间 |  | | | | | | | |
| 本轮清洁生产  审核重点 |  | | | | | | | |
| 中高费方案  建设内容 |  | | | | | | | |
| 总投资（万元） |  | | 中高费方案投资（万元） | | | |  | |
| 审核第三方机构名称 |  | | 审核实际发生费用（万元） | | | |  | |
| 方案实施后的经济和社会效益 | （清洁生产审核的节能减排效果） | | | | | | | |

证明材料（包括但不限于下列内容，需要在提供的复印件上加盖本单位公章）：

1.申报企业营业执照副本、税务登记证（复印件）。

2.清洁生产审核验收通过的批复文件（复印件）。

3.与审核第三方签订合同及实际付款凭证、发票等（复印件）。

4.“信用中国”或“信用内蒙古”网站查询截图或下载报告。

5.其他相关证明材料。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 自愿性清洁生产审核奖励资金项目绩效目标 | | | |
| 项目名称及实施单位 | |  | |
| 主管部门（旗县） | |  | |
| 年度目标 | 目标： 企业实现节能、降耗、减污、增效 | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 |
| 产出 指标 | 数量指标 | 指标1：实施低费方案个数 |  |
| 指标2：实施中高费方案个数 |  |
| 质量指标 | 指标：通过专家评审验收 | 是 |
| 时效指标 | 指标1：项目按时完成率 | ≥100% |
| 成本指标 | 指标1：实际审核费用 | \*\*万元 |
| 效益 指标 | 经济效益 指标 | 指标1：产生经济效益 | \*万元 |
| 社会效益 指标 | 指标1：减少污染物排放 | 名称、数量 |
| 可持续影响 指标 | 指标1：持续清洁生产时效 | 3-5年 |
| 指标2：项目对企业、区域、行业生产发展的促进和示范带动作用 | 优良中低差（按节能降耗减污增效等综合估算） |
| 满意度 指标 | 服务对象 满意度指标 | 指标：服务对象满意度 |  |

附件3

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 免审即享类项目绩效目标 | | | |
| 项目名称及实施单位 | |  | |
| 主管部门（旗县） | |  | |
| 年度目标 | 完善我市绿色制造体系，促进水资源集约节约利用，推动我市工业园区绿色化发展。 | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 |
| 产出 指标 | 数量指标 | 指标：列入工信部或自治区相关示范名单 | 个 |
| 质量指标 | 指标：符合申报项目评定要求 | 是 |
| 时效指标 | 指标：项目按时完成率 | ≤100% |
| 成本指标 | 指标：奖励资金数额 | \*\*万元 |
| 效益 指标 | 经济效益 指标 | 指标：拉动社会投资 | 明显 |
| 社会效益 指标 | 指标：带动区域工业绿色化转型 | 是 |
| 生态效益指标 | 指标：对资源环境的影响 | 下降 |
| 可持续影响 指标 | 指标1：区域适应未来工业绿色化发展要求 | 适应 |
| 指标2：提高区域内企业绿色化水平，促进区域绿色化发展 |  |
| 满意度 指标 | 服务对象 满意度指标 | 指标：服务对象满意度 | ≥90% |

附件4

（模板）

**工业绿色化改造项目**

**申**

**请**

**报**

**告**

项目单位：（盖章）

项目类别：

项目名称：

所 在 地：

联 系 人：（手机号）

申报时间：

**项目申报承诺表**

|  |  |
| --- | --- |
| **项目承担企业承诺** | |
| 项目承担企业名称 |  |
| 项目名称 |  |
| 我公司现承诺：  1.补助资金使用设立专账，专项管理、专账核算、专款专用。  2.本企业（单位）近三年未发生安全、环保、质量事件。  3.本企业（单位）无失信行为。  4.本项目未通过其他渠道获得自治区财政资金支持。  5.此次上报项目的所有材料真实无误，符合相关规定，项目实际建设内容与申报材料内容一致，否则，我公司愿意承担该项目申报事项引发的全部法律责任并退回所获财政资金。  法人代表签字：  （请在此加盖企业公章）  年 月 日 | |
| 直接监管单位承诺 | |
| 直接监管责任单位 |  |
| 经我单位审核，此项目符合国家和自治区产业政策，满足申报要求，以前没有获得自治区级财政资金支持，目前也未多头上报，材料真实、齐备，同意上报。  监管责任单位（盖章）  年 月 日 | |

附表1

企业基本情况表

企业签章 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 | |  | | | | | | |
| 企业总资产 |  | 固定资产原值 |  | | 固定资产净值 | | |  | | 资产负债率 |  |
| 企业贷款余额 | |  | 其中：中长期贷款余额 | |  | | | 短期贷款余额 | |  | |
| 主要产品生产能力，能源、水资源、固废综合利用量 | |  | | | | | | | | | |
| 年度（近三年）  企业经营情况 | | 年 | | 年 | | 年 | | | | 备 注 | |
| 销售收入 | |  | |  | |  | | | |  | |
| 利 润 | |  | |  | |  | | | |  | |
| 税 金 | |  | |  | |  | | | |  | |

附表2

项目基本情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 |  | | | 所属行业 | | |  | 项目类别 | |  | | | |
| 项目名称 |  | | 项目开工时间 |  | | | 项目  完工时间 |  | | 项目责任人  及联系电话 | |  | |
| 项目建设必要性（企业资源能源消耗的现状、存在的主要问题） |  | | | | | | | | | | | | |
| 项目建设内容 |  | | | | | | | | | | | | |
| 资金用途 | （所获资金应当用于该项目关键设备购置、创新能力建设、智能化和绿色化转型升级等高质量发展方面，不得用于原材料采购、工资支出、偿还债务等与高质量发展关系不紧密方面，具体用途由企业根据实际情况在本栏填报）。 | | | | | | | | | | | | |
| 建成后达到的效果（节能、节水情况、污染物减排情况） | （注：**必须注明**项目实施后达到的具体目标，如节能\*\*吨标准煤，节水\*\*吨，综合利用工业固废或再生资源\*\*吨） | | | | | | | | | | | | |
| 项目总投资 |  | 固定资产投资 | | |  | 银行贷款 | | |  | | 自筹及其他 | |  |
| 新增销售收入 |  | 新增利润 | | |  | 新增税金 | | |  | | | | |

注:项目类别填写“节能技术改造、节水技术改造或综合利用”；

附表3

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 工业绿色化改造项目绩效目标申报表 | | | |
| 项目名称 | | |  |
| 实施单位 | | |  |
| 项目建设时间 | | |  |
| 总投资金额 | | |  |
| 项目建设目标 | | |  |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标要求 |
| 产出指标 | 数量指标 | 项目节能量、节水量、综合利用量达到规定要求 | \*\*万吨 |
| 质量指标 | 绿色化改造采用的工艺技术先进，主体设备质量合格 |  |
| 时效指标 | 项目在规定时间内建成投运并完成验收 |  |
| 成本指标 | 项目主体设备投资金额 | \*\*万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 节约用能、用水或减少工业固废成本 | \*\*万元 |
| 社会效益指标 | 带动区域工业绿色转型 | 是 |
| 生态效益指标 | 减少能耗、水耗、减少工业固废排放 | 是 |
| 可持续影响指标 | 提高企业绿色化水平，促进行业绿色化发展 | 是 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 行业内专家对项目的评价满意度 | ≥90% |

工业绿色化改造（节能技术改造）项目

申请报告编制提纲

**一、企业基本情况表和项目基本情况表（见附表）**

**二、项目实施前和实施后能源利用情况**

1.项目实施前和实施后的生产情况

2.项目实施前和实施后的能源消费情况

3.重点用能工艺设备情况

4.项目实施前和实施后能量平衡表

**三、节能技术措施描述**

1.技术原理或工艺特点

2.技术指标（产品能耗及先进性说明）

3.节能效果

**四、项目节能量计算方法**

1.项目节能量测算的依据和基础数据

2.项目节能量测算公式、折标系数和计算过程

**五、企业能源管理情况**

1.能源计量器具配备与管理

2.能源统计与上报制度

**六、附件**

1.企业营业执照副本、生产许可证(或生产批文)

2.项目可行性研究报告（项目申请报告）

3.核准（备案）文件、节能审查批复

4.企业在项目建设期间的财务报表（资产负债表、利润表），项目所需资金来源计划，项目投资明细表（各项支出明细），项目主体设备采购发票、合同等支付凭证

5.近三年未发生安全、环保、质量事件的承诺或证明

工业绿色化改造（节水技术改造）项目

申请报告编制提纲

**一、企业基本情况表和项目基本情况表（见附表）**

**二、项目实施前和实施后的用水情况**

1.项目实施前和实施后的生产情况

2.项目实施前和实施后的用水情况

3.重点用水工艺设备、废水处理情况

4.项目实施前和实施后的用水平衡表

**三、节水技术措施描述**

1.技术原理或工艺特点

2.技术指标

3.节水效果（项目投资、能耗和处理同水量、水质污水或用水的投资、能耗的对比）

**四、项目节水量计算方法**

1.项目节水量测算的依据和基础数据

2.项目节水量测算公式、折标系数和计算过程

**五、企业节水管理情况**

1.用水计量器具配备与管理

2.用水统计与上报制度

**六、附件**

1.企业营业执照副本、生产许可证(或生产批文)

2.企业用水许可证或合法合规的用水协议

3.企业生产产品达到国家或自治区相关行业用水定额要求的证明材料；

4.项目可行性研究报告（项目申请报告）

5.核准（备案）文件、节能审查批复

6.企业在项目建设期间的财务报表（资产负债表、利润表），项目所需资金来源计划，项目投资明细表（各项支出明细），项目主体设备采购发票、合同等支付凭证

7.近三年未发生安全、环保、质量事件的承诺或证明

8.节水型企业附相关佐证材料

工业绿色化改造（综合利用）项目

申请报告编制提纲

**一、企业基本情况表和项目基本情况表（见附表）**

**二、项目实施后的资源综合利用情况**

1.项目实施后的生产情况

2.项目实施前后的资源综合利用情况

3.重点综合利用工艺设备情况

4.项目实施后物料平衡表

**三、综合利用技术措施描述**

1.技术原理或工艺特点

2.技术指标

3.综合利用效果（项目投资、能耗和处理等量固废的投资、能耗的对比以及对现有固体废物综合利用率的影响。）

**四、项目综合利用量计算方法**

1.项目综合利用量测算的依据和基础数据

2.项目综合利用量测算公式和计算过程

**五、企业资源综合利用管理情况**

1.能源资源计量器具配备与管理

2.综合利用统计与上报制度

**六、附件**

1.企业营业执照副本、生产许可证(或生产批文)

2.项目可行性研究报告（项目申请报告）

3.项目备案、核准或审批文件

4.项目核准（备案）文件、节能审查批复、环评批复、土地规划手续、安全评估等文件资料

5.有资质的机构出具的项目产品符合《国家工业固体废物资源综合利用产品目录》综合利用技术条件要求的评价报告或质量检测报告

6.企业在项目建设期间的财务报表（资产负债表、利润表），项目所需资金来源计划，项目投资明细表（各项支出明细），项目主体设备采购发票、合同等支付凭证。

7.近三年未发生安全、环保、质量事件的承诺或证明