附件

贵州省锰产业绿色发展和锰渣治理奖补资金申报指南

一、申报范围

锰产业和锰渣治理、锰产业升级改造技术推广、电解锰企业稳定生产和技术创新等推动锰产业绿色发展和锰渣治理的项目。

二、支持方向

**（一）源头减量化**

支持锰矿选矿富集项目，鼓励采用先进选矿富集技术，提升矿石品位，降低电解锰生产企业单位产品矿物消耗，减少锰渣产出量。对选矿后矿石品位达到16%（参照《碳酸锰矿》（GB/T3714-2017））以上的，按项目装置形成的精矿产出能力予以奖励，原则上每1万吨年精矿产出能力奖励20万元。

**（二）清洁化生产**

鼓励电解锰企业实施清洁生产，按照环保部门的审核评估意见，企业满足清洁生产Ⅲ级要求的，奖励50万元；满足II级要求的，奖励100万元；满足Ⅰ级要求的，奖励200万元。**（三）锰渣无害化处置**

支持锰渣产生企业采用锰渣无害化技术进行无害化处置；产生企业不能自行无害化处置或者利用的，可提供给第三方企业处置或利用。年无害化处置锰渣能力10万吨以上的项目，原则上每处置1吨奖励10元。

**（四）锰渣资源化利用**

支持企业建设以电解锰渣为原料生产水泥混合材、透水砖、路基水稳层等产品的项目，原则上按项目年利用锰渣能力每万吨奖励20万元。

**（五）电解锰企业转型升级**

支持企业采用先进工艺技术，改造现有生产线。原则上奖励金额不超过项目固定资产投资额的20%。

**（六）企业稳定生产**

围绕扎实做好“六稳”工作，认真落实“六保”任务，支持电解锰企业稳定生产。原则上按电解锰企业2020年用电量给予奖励。

三、基本要求

（一）申报企业应为注册地及实际生产地址在贵州的，具有独立法人资格或分公司。

（二）企业 2 年内（指当年申报截止日向前推算 2 年）未发生违法违规或严重失信行为。

四、申报材料

**（一）资金申报文件**

企业申报文，工信部门和财政部门联合上报的资金申报文件，审查表（附件2）、绩效承诺表（附件3）。

**（二）源头减量化项目、无害化处置项目、资源综合利用及转型升级项目等**

1.项目资金申请报告。主要内容包括：项目实施单位基本情况和财务状况、项目基本情况（建设必要性、建设内容、技术工艺、总投资及资金来源，各项建设条件落实情况等）。详见贵州省锰产业绿色发展和锰渣治理奖补资金申请报告编写提纲（附件1）。

2.经会计（审计）师事务所审计的上年企业会计年度报表或审计报告（复印件）。

3.企业法人营业执照副本（复印件）。

4.地税、国税登记证复印件，上年度完税证明复印件。

5.项目审批、核准或备案文件（复印件）。

6.环境影响评价批复或环境影响登记表（复印件）。

7.需征地项目由国土资源部门出具的用地审批（预审）意见（复印件）。

8.区域规划内项目需规划部门出具规划选址意见（复印件）。

9.节能评估报告书（报告表、登记表）（复印件）。

10.有固定资产贷款的项目，提供与银行签定的固定资产贷款合同（入帐证明、息单等）或银行出具的贷款承诺函（授信证明）。若截至项目申报之日，企业未按项目资金申请报告中设计的固定资产贷款需求额度正式与银行签定贷款合同的，企业须出具书面材料，承诺在项目建设期内完成项目设计需求额度贷款手续。

无固定资产贷款的项目，需提供项目投入自有资金及自筹资金能力的有效凭证。

11.项目实施的预期效益或效果，包括但不限于项目实施后的经济效益、扩大就业（特别是建档立卡贫困户劳动力就业或用工），带头农业农村发展助力脱贫攻坚情况；节能，资源综合利用、减排效果，其它需要说明的事项等。

12.其它需提供的材料（生产许可证、危化项目安评、专利证书、或需说明的问题，其他证明材料等）。

13.项目实施单位对提供的相关资料真实性负责的声明。

**（三）支持企业稳定生产奖励项目**

1.企业申报文件，市（州）工信部门审核意见。

2.购电合同。

3.企业1-7月份用电证明。

4.企业承诺的2020年全年用电总量。

**（四）清洁化生产项目**

1.企业申报文件，市（州）工信部门审核意见。由市（州）

2.环保部门出具的审核评估意见。

3.企业年度电解锰产量和锰渣产生量的证明材料。

五、申报程序及要求

1.项目资金申请实行属地化管理，符合支持条件的，项目单位应向所在地工业和信息化部门提出申请。有关市（州）、县（市、区、特区）工信部、财政部门负责组织和审核工作，按程序逐级上报，并督促实施。

2.企业登录省工业和信息化厅官方网站（http://gxt.guizhou.gov.cn），进入“工业经济运行调度专项资金管理系统”中的“贵州省十大千亿级工业产业振兴专项资金管理系统”，注册后按要求进入“资源综合利用专项”填报，按属地管理原则提交。所在县（区）工业和信息化主管部门初审合格后，提交市（州）工业和信息化部门审核。市（州）工业和信息化部门审查项目时，须按要求填报《贵州省贵州省锰产业绿色发展和锰渣治理奖补资金项目地区审查表》（附件3），填写项目审查意见后，提交省工业和信息化厅。

3.企业除进行网上申报外，可根据具体项目审查处室要求提交纸质材料。提交的纸质材料必须与网上申报材料内容一致，项目评审将以网上申报材料为准。切块资金、重大项目资金采按照一事一议原则进行奖补支持。

4.申报截止时间为2020年9月30日前。

5.联系人及方式：于筑 联系电话：0851-86820307

附件：1.贵州省锰产业绿色发展和锰渣治理奖补资金申请

报告编写提纲

2.贵州省锰产业绿色发展和锰渣治理奖补资金项目地区审查表

3.贵州省锰产业绿色发展和锰渣治理项目绩效目标承诺表（市级工信部门填报）

附件1

贵州省锰产业绿色发展和锰渣治理奖补

资金申请报告编写提纲

前言：（主要是编制的依据、申请资金的理由等）

一、项目实施单位基本情况

1．单位的发展历史 2.单位的组织结构 3.主要工艺设备及产能介绍 4.企业近三年的生产经营状况等。

二、项目基本情况

1.项目建设的必要性 2.项目建成后达到的目标 3.项目建设的主要内容（建设规模、产品方案、技术来源及工艺、处置能力、新增设备及生产设施、公辅设施等） 4.项目总投资及资金来源 5.主要设备一览表。并如实填报《项目基本情况表》(附件1-1)、《企业基本情况表》（附件1-2）、申请资金的理由和政策依据、项目招标内容及其他需要说明的事项等，贵州省锰产业绿色发展和锰渣治理资金申报承诺表（附件1-3），贵州省锰产业绿色发展和锰渣治理绩效目标承诺表（企业填报）（附件1-4）。需要包含项目实施前用能及资源综合利用状况；项目实施的主要内容及采用的节能与资源综合利用技术措施；项目总投资及资金来源具体要素。

三、项目建设进度安排及具体措施

1.项目建设进度安排，包括建设期等 2.具体措施，主要是如何控制投资、质量和工期，如何实行法人责任制、招投标制、合同管理制和工程质量责任制，如何进行资金管理等方面的措施。

四、外部条件

1.水、电及原材料落实情况，包括资源利用和能源耗用 2.环保意见 3.涉及土地或城市规划项目需土地及城市规划部门意见 4.资金落实情况等。

五、经济和社会效果分析

1.经济效益核算，包括投入产出及投资回报等 ；2.社会效果分析，包括社会贡献、就业等；3.生态环境效益。

六、项目进展情况

项目招投标、投资完成、设备购置等形象进度。

附件：1.项目基本情况表

2.企业基本情况表

3.贵州省锰产业绿色发展和锰渣治理绩效目标承诺

表（企业填报）

4.贵州省锰产业绿色发展和锰渣治理资金申报承诺

表

附件:1-1

项目基本情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 填报时间 | 　 | 项目负责人 |  | 联系电话 | 　 | 传真 | 　 | 单位：万元 |
| 项目名称 |  | 项目实施单位 |  | 项目起止年限 |  | 项目开工年月 |  |
| 建设理由及原因 |  |
| 建设主要内容(包括项目新征用地及新增建筑面积、项目所在园区) |  |
| 新增生产能力（前后对比） |  |
| 主要采用工艺 |  |
| 项目建设后实现的标志性目标及社会效益 |  |
| 项目形象进度 |  |
| 项目存在问题 |  |
| 项目总投资 |  | 固定资产投资 |  | 固定资产投资构成 | 银行贷款 |  | 利用外资 |  |
| 用外汇 |  | 铺底流动资金 |  | 企业自筹 |  | 其它资金 |  |
| 新增销售收入（计划） |  | 新增利润（计划） |  | 新增税金（计划） |  | 新增创汇(计划) |  | 项目计划投产时间 |  |
| 到上年底累计完成投资 |  | 今年计划投资 |  | 截止目前本年实际完成投资 |  |
| 项目贷款情况 | 贷款银行名称 | 贷款金额 | 银行意见 | 到位贷款额 |
|  |  |  |  |

附件1-2

企业基本情况表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 单位：万元 |
| 企业名称 |  | 所属行业 |  | 企业法定代表人 |  |
| 企业地址 |  | 隶属关系 |  | 联系电话 |  |
| 工商登记注册类型 |  | 开户银行信用等级 |  | 有无国家认定的技术中心 |  |
| 企业总资产 |  | 企业净资产 |  | 职工人数（人） |  |
| 资产负债率 |  | 银行贷款余额 |  | 其中：中长期贷款余额 |  |
| 企业沿革 |  |
| 子公司及分公司（分厂）个数及名称 |  |
| 企业主要工艺简介 |  |
| 企业设备及工艺装备状况 |  |
| 上年经营状况主要产品 | 生产能力 | 年生产量 | 产销率 | 国内市场占有率 | 省内市场占有率 | 出口量 |
| 　 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 企业经营状况年度 | 销售收入 | 利润 | 税金 | 出口创汇 |
| 2016年 |  |  |  |  |
| 2017年 |  |  |  |  |
| 2018年 |  |  |  |  |

附件1-3

贵州省锰产业绿色发展和锰渣治理

绩效目标承诺表

（企业填报）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 |  | 实施单位 |  |
| 申请资金名称 |  | 组织申报单位 |  |
| 固定投资总额（万元） |  | 安排资金（万元） |  |
| 产品 |  | 标准 |  |
| 设计利用能力 |  | 实际利用量（万吨） |  |
| 我单位对该项目绩效目标承诺如下：1.项目符合国家产业政策，不属于《产业结构调整指导目录》（2019年修订版）中的淘汰类产品、技术和工艺。2.项目建设期限：3.年利用电解金属锰渣能力（年选矿能力等）：4.建成后年实际利用电解金属锰渣量：（建成后减少多少进入电解锰厂的尾矿等） 5.年承诺的用电量等。  **（企业根据申报的项目类别填写相关绩效目标）** 法定代表人签字： 单位公章 年 月 日 |

附件1-4

贵州省锰产业绿色发展和锰渣治理

资金申报承诺表

|  |
| --- |
| **项目申报单位承诺** |
| **单位名称** |  |
| **项目名称** |  |
| 我单位承诺：此次申报项目所提供的材料真实无误，并愿意承担相关全部责任。如未完成绩效目标，愿意接受相关政府部门包括收回投入支持资金、收取资金占用费等在内的相关处理。 法定代表人签字： 单位公章  年 月 日 |
| **市（州）、贵安新区或省直管县（市）工业和信息化主管部门承诺** |
| **单位名称** |  |
| 经我单位审核，此项目符合国家和省产业政策，满足贵州省锰产业绿色发展和锰渣治理资金申报要求，材料真实、齐备，同意上报。单位负责人签字：单位公章年 月 日 |

附件2

贵州省锰产业绿色发展和锰渣治理奖补资金项目

地区审查表

|  |  |
| --- | --- |
| **企业名称** |  |
| **项目名称** |  |
| **项目申报材料审查情况** | **相关部门出具的材料** | **序号** | **项目申报要件材料清单** |
| 1 | 主管部门转报文件 | （填写文号） |
| 2 | 项目资金申请报告 | （填写编制单位名称） |
| 3 | 项目核准/备案文号 | （填写文号） |
| 4 | 自有资金证明/贷款合同号/银行货款承诺函/企业完成预期额度贷款的承诺函 | （填写文件名称及文号，无文号的填写材料名称） |
| 5 | 项目环评审批文号 | （填写文号） |
| 6 | 土地审批/土地使用证 | （填写文/证号） |
| 7 | 项目规划选址意见 | （填写文号） |
| 8 | 上一年度审计报告 | （有/无） |
| 9 | 安评审批文件 | （填写文号） |
| 10 | 节能评估文件 | （填写文号） |
| **其它** | 11 | 项目单位对申报资料真实性声明 | （有/无） |
| 12 | 项目组织单位推荐理由 | （投资额度大、带动就业、创税等） |
| 13 | 其它根据项目具体情况所需材料 | （其它材料的文件及文号，无文号的填写材料名称） |
| **具体审查意见** |
| (如：1.是否符合国家产业政策；2.是否符合专项资金管理办法要求；3.项目申报要件是否齐备；4.项目建设条件是否成熟；5.是否同意推荐申报健康医药产业发展专项资金；6.其它。) |
| **审 签** |
| 具体审核人（手写签名）： | 签名： 日期： |
| 审核处（科）室负责人（手写签名）： | 签名： 日期： |
| 分管局领导（手写签名）： | 签名： 日期： |

附件3

贵州省锰产业绿色发展和锰渣治理

项目绩效目标承诺表

（市级工信部门填报）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **申请资金名称** | 锰产业绿色发展和锰渣治理 | **组织申报单位** | \*\*市（州）工业和信息化局 |
| **年度资金情况** | 固定投资总额（万元）： | （市州所含项目固定投资总额） |
| 安排资金（万元）： | （市州所含项目安排资金总额） |
| **总体目标** | 年度目标 |
| （市州所含项目内容及目标） |
| **绩效指标** | **一级指标** | **二级指标** | **三级指标** | **指标值** | **说明** |
| **产出指标** | 质量指标 | 开工率 | （项目开工建设情况百分数） |  |
| 成本指标 | 本次安排资金量 | （市州所含项目补助资金总额） |  |
| **效益指标** | 经济效益指标 | 年利用锰渣设计能力（年用电量） | （市州所含项目年利用锰渣设计总能力） |  |
| 生态效益指标 | 建成后年利用锰渣量 | （市州所含项目建成后年利用锰渣总量） |  |
| 市（州）或省直管县（市）工业和信息化主管部门意见（加盖公章）年 月 日 |