# 2023年申请专项资金拨款报告(通用5篇)

在现在社会,报告的用途越来越大,要注意报告在写作时具有一定的格式。那么,报告到底怎么写才合适呢?下面是小编为大家整理的报告范文,仅供参考,大家一起来看看吧。

## 申请专项资金拨款报告篇一

xx政办:

### 一、公司基本情景

县有限公司成立于20xx年2月,以"务实、创新、诚信"为经营理念,以弘扬民族文化,把美和爱撒向人间为己任。公司位于县镇东村,注册资金50万元,现有职工100人,占地面积20000平方米,公司是集设计、生产、贸易于一体的现代制企业,不仅仅拥有一批技术精湛的工美设计大师,同时还拥有百余名专业技术骨干,产品畅销国内外市场,深受消费者喜爱。

### 二、项目资料

县有限公司年产12万件形态各异艺生产线项目,拟征地30亩,建设坊展厅600平米、办公楼1000平米、厂房3000平米、烘干室2个共1200平米、气化窑10个、传统窑4个600立方、仓库20xx平米。

### 三、项目建设的必要性

大旅客供给一个集休闲、观赏、收藏于一体的高品位专业文化艺术品,古研发基地建设项目的提出恰逢其时。该项日规划合理,异常对国家非物质文化遗产的保护起着进取的作用。

目前,公司已征地30亩,各项手续己办结,工程项目正在紧张有序实施中。

### 四、产业优势

县有限公司主要产品有艺、挂件、摆件瓶等。产品选用特殊 黄河澄泥为原料,整个生产过程全部为手工工艺,经过选料、 淋泥、拉型、绘画、雕刻、磨光、凉干、烘干、焙烧等一系 列工序制作而成。其造型美观,质地细腻,纹理清晰,线条 流畅,是集雕刻、绘画为一体的收藏、馈赠佳品。

艺是一门古老而又现代兼超前意识的综合艺术,它风格多样,资料和形式也各有不一样。它具有实用性、精神性和生活属性。随着现代艺术的不断发展和艺热的兴起,人们的审美意识也越来越强,不仅仅衣食住行各领域渗透着现代设计思想,挂件装饰业的兴起发展也不例外。一种新的艺术形式——瓷挂件产生了,并且在市场上已崭露头角,其色彩形式多种多样,千变万化,赢得了消费者的关注与青睐。

活格调、身份地位的象征。欣赏,就是欣赏自然,欣赏生活,欣赏历史,欣赏文化。她们给客户带来的不仅仅是享受和愉悦,还有深深的感悟和思考。

项目建成后对国家非物质文化遗产的保护,艺文化的传播,做大做强县文化产业,拉动县文化产业增长点,都将起着重要的贡献,并可安排下岗职工,社会青年在就业,为社会稳定起着进取的推动作用,对县的经济效益和社会效益影响起着促进作用。

### 五、项目实施计划

县有限公司年产12万件形态各异艺生产线项目实施计划:本项目前期工作及建设期为1年,第1个月,编制及上报可研、可研报告批复阶段;第2个月,初步设计及审批阶、施工图设计、施工图审查阶段;第3个月,建设招标阶段;第4—12个月,土建施工、竣工验收阶段。

### 六、资金来源

县有限公司年产12万件形态各异艺生产线项目预计总投资1270万元,占地30亩,企业自筹1170万元,申请专项资金100万元。

#### 七、经济效益、社会效益

该项目投入运营后,年销售收入1920万元,生产期内平均息税前利润总额587。82万元,所得税平均每年158。83万元,年平均净利润434。26万元。并可增加学生、社会青年、下岗职工100个就业职位,有利于社会稳定和确保企业健康、稳定、迅速发展。同时,对做大做强我市文化产业,拉动我市文化产业经济增长点,起到进取的示范带头作用。

为此,特向省文政办申请专项补助资金,对我公司建设年

产12万件形态各异艺生产线项目给予扶持。

特此申请。

# 申请专项资金拨款报告篇二

单位名称: \*\*\*\*\*\*公司

- 一、唐山市中小企业发展专项资金申请
- 二、唐山市中小企业发展专项资金审核意见
- 三、法人执照(复印件)
- 四、项目核准或备案文件
- 五、环保部门出具的环保评价意见
- 六、可行性研究报告
- 七、项目资金落实证明
- 八、2011会计报表和审计报告
- 九、2011年完税证明
- 十、对申请报告内容和附属文件真实性负责的声明
- 一、唐山市中小企业发展专项资金申请

关于申请2012市级中小企业发展专项资金的

报告

市工信局、市财政局:

根据市工业和信息化局和市财政局印发的《关于做好市级中 小企业发展专项资金项目申报工作的通知》的文件要求,我 公司符合该文件中重点扶持产业结构调整对象的要求。唐山市 \*\*\*\*\*有限公司成立于2006年,属于有限公司,公司现有 职工30人,2011年营业额530.05万元,按照国家制定的中小 微企业标准属于小型企业。公司承担的"年修复4500台电机 项目"是在国家大力提倡节能减排的大环境下,经过公司领 导及技术人员研究论证,取得可行性报告后决定上马的。项 目主要针对各种高能耗的大型电机、高压电机、直流电机, 致力于'通过改造电机内部电压、电极、功率因数补偿、材 质等因素而降低电机使用能耗"的研发工作。项目落成后, 预计生产新型电机和改造高能耗电机的能力将达到225万kw 年,此项目的落成能有效促进我市乃至全国企业进行节能减 排工作的进行。项目预计投资2922.1万元,项目落成后,预 计年收入1232.14万元,利税796.26万,增加就业岗位70人。 在当今这个社会中, 电机广泛应用于装备制造、钢铁、水泥, 电力等行业,该项目能为这些企业提供电机节能技术改造, 为我国的节能减排工作做出贡献。项目于2011年6月启动,占 地面积13333m2。目前已建成研发车间一座,在建研发楼一座, 还将建设成品车间一座,总建筑面积10829m²,整体项目预 计2012年年底完工。现已购置动平衡机、电机耐压试验系统、 质量检测系统、大型车床、天车等设备,建成投将购置真空 浸漆设备、电机生产线等设备。项目所需的研发材料已经准 备完成,研发人员已经就绪,研发工作正在紧张有序的进行。 目前已完成投资近1000万元,今年计划投资1700万,目前企 业自筹1500万,仍有200万元的资金缺口,为了确保该项目的 顺利完成, 确保该项节能减排工作的迅速展开, 特请有关部 门给予大力支持为 盼!

唐山市\*\*\*\*\*有限公司

- 二零一二年四月二十五日
- 二、唐山市中小企业发展专项资金审核意见

三、法人执照(复印件)

四、项目核准或备案文件

五、环保部门出具的环保评价意见

六、可行性研究报告

七、项目资金落实证明

八、2011会计报表和审计报告

九、2011年完税证明

声明

市工信局、市财政局:

我公司拟申报市级中小企业发展专项资金,我公司保证所提供的项目资金申请报告内容和附属文件的真实性,若有虚假和欺诈行为,愿承担相应的法律责任。

### 特此声明!

唐山市\*\*\*\*\*\*有限公司(盖章)

\*\*\*\*年\*\*月\*\*日

# 申请专项资金拨款报告篇三

根据分析内容和侧重面不同,不确定性分析可分为盈亏平衡分析、敏感性分析和概率分析。在可行性研究中,一般要进行的盈亏平衡平分析、敏感性分配和概率分析,可视项目情况而定。

- (一)盈亏平衡分析
- (二)敏感性分析

第八部分石头造纸项目财务效益、经济和社会效益评价

一、财务效益评价

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。

- 二、经济效益评价
- (一)经济费用效益或费用效果分析
- (二)行业影响分析
- (三)区域经济影响分析
- (四)宏观经济影响分析
- 三、社会效益评价
- (一)社会影响效果分析
- (二)社会适应性分析
- (三)社会风险及对策分析

第九部分资金申请报告附件

企业营业执照

企业经营状况相关文件(损益表、资产负债表、现金流量表)

银行出具的贷款承诺(省级分行以上)文件或已签订的贷款协议或合同;

地方、部门配套资金及其它资金来源证明文件;

技术来源及技术先进性的有关证明文件;

环境保护部门出具的环境影响评价文件的审批意见;

节能、土地、规划等必要文件;

项目核准或备案文件(在有效期内且未满两年);

已开工项目需提供投资完成、工程进度以及生产情况证明材料;

项目单位对项目资金申请报告内容和附属文件真实性负责的声明。

# 申请专项资金拨款报告篇四

为加快国家能源化工基地建设[]20xx年陕西省政府批准建立榆神工业园区,该园区是陕西省目前规划面积最大、投资最为活跃、能源产业特色明显的开发新区,属榆林国家级能源化工基地的核心载体。"十二"五期间,将重点规划建设锦界煤电、化工及载能产业园、清水煤化学工业园、大保当现代物流园、榆树湾化工新材料产业园和榆神文化产业园等五大产业园区,大力发展煤电、煤化工、盐化工、建材、现代服务业、新材料(新能源)六大产业,而随之产生的工业危废物品将不断增加。

鉴于神木锦界工业园区已经建立并且规模不断成型,各厂由于生产而产生的危险废物无法集中处理,只能自行处置,不仅造成了资源的浪费,而且给当地的生态环境构成了严重的

威胁。此外,随着神木清水工业园区的建立,由生产而产生的危险废物将不断增加,最重要的是这两个工业区相距只有6公里,所以有必要在这两个工业区内建立一个危险废物综合处置中心来集中处理,这样做既避免了资源的浪费,又保护了当地的生态环境,符合国家倡导的"资源节约型、环境友好型"的战略目标。我公司就是出于这样的考虑要设立这个项目的。

### 二处置现状和存在问题

危险废物分47大类共600多种,种类多、成分复杂,具有毒性、腐蚀性、易燃易爆性,其污染具有潜在性和滞后性,是全球环境保护的重点和难点问题之一。从20xx-20xx年,光锦界工业园区危险废物产生量就达3.1万吨,其中,按种类分,碱溶液和固态碱、无机氟化物、含铜废物、废酸或固态酸、无机氰化物、含砷废物、含锌废物、含铬废物等产生量较大。

其中存在五个问题,一是处置设施建设滞后,集中处置率低; 二是处置水平低,二次污染严重;三是混入生活垃圾、流入社 会,危害严重;四是没有建立统一的监管体系,管理制度不健 全;五是装备制造水平低,技术不过关,规模小。

### 三公司简介

榆林市德隆科技环保有限公司是一家专门从事危废物品的处置与再利用的有限公司。固定资产500万,流动资金300万。公司在职员工69名,其中管理人员9名,高级工程师20名,厂内工人40名。我公司现有片碱厂、硫酸厂、焚烧厂和填埋厂,主要从事硫酸、液碱的生产;废硫酸、废碱的回收与再利用;危险化学品和放射性物品的焚烧与填埋。

### 四公司财务状况

五项目建设主要内容及规模

此项目主要建设的处理处置的单元包括: 焚烧车间、物化处理车间、废硫酸资源化回收、稳定化/固化车间、污水处理车间、安全填埋场、分析检验中心、公辅工程(道路、水处理设施、综合办公楼、车库、配电间、化验室、消防等)。此项目占地400亩,前期工程占地200亩,预计年危险废物处理量达29563吨。

六项目总投资、资金来源及筹措情况

本项目总投资22997万元,资金筹措拟自筹40%,其余拟通过申请银行贷款或相关专项资金解决。

七经济效益及社会效益

该项目一旦实施,预计年处置危废物品19900吨,其中废物再利用达1吨,包括废碱、废盐酸、废硫酸和各种重金属元素的再回收利用,预计头一年可获利40%左右。这个项目的实施不仅可以保障当地居民的身体健康问题,而且能保护好当地的生态环境,有效防止放射性物质对人体的伤害,同时做好了防止河流污染、土地酸碱化的工作,具有较好的社会效益。

### 八建设条件落实情况

目前,该项目可行性研究报告已经由北京国环清华环境工程设计研究院有限公司编制完成,并且榆林市发改委已经审批了该项目的前期工作。

九申请环保产业发展专项资金的数额和方式

由于该项目总投资巨大,发展前景好,具有很好的经济、社会和生态效益,故我公司希望获得500万的资金贷款。

特此报告

## 申请专项资金拨款报告篇五

- 一、对固定资产建设类项目的申请材料包括:
- 1、企业的基本情况表。
- 2、项目可行性研究报告——重点、难点。
- 3、企业已投入项目自有资金凭证或固定资产投资贷款合同。
- 4、有关项目的文件:如项目核准或备案文件、环保评价意见等。
- 5、有关企业的文件:如法人执照、会计报表和审计报告、完税证明∏iso9000证书等。
- 6、其他与项目有关的证明:如生产许可证、新产品证书、行业专家意见等。
- 二、项目可行性研究报告应包括以下内容:
- 1、项目概况。
- 2、企业基本情况。
- 3、产品需求分析和实施的必要性。
- 4、实施的主要内容和目标。
- 5、项目总投资、资金来源和资金构成。
- 6、人员培训及技术来源。
- 7、项目实施进度计划。

- 8、项目经济效益和社会效益分析。
  - (一)项目概况

概要性的介绍如下内容:

项目主要建设内容和规模;产品和工程技术方案;主要设备方案;建设地点和计划安排;投资规模和资金筹措方案;项目经济效益和社会效益。

编写基本原则:

内容清晰、简明扼要、分条分项编写

突出总结项目说具有的亮点

(二)企业基本情况

应说明以下基本内容:

- 1、企业注册资金、性质及股权结构;
- 2、企业历史沿革;
- 3、企业规模、经营情况、人员说明:
- 5、企业管理制度、财务制度说明;
- 6、其他:根据专项申报要求及企业特点、特色所做的说明,如企业品牌、自主技术、企业认证等说明。

编写基本原则:

表明项目单位具备承担项目的资格、符合申报条件、企业具备健全的财务管理制度、企业是否具备可持续发展能力。

(三)产品需求分析和实施的必要性

包括:

- 1、项目政策符合性分析;
- 2、产品需求分析;
- 3、项目实施的必要性。

编写基本原则:

以项目本身或实施带来的效果/影响为基础,不可为迎合申报重点而拼凑,也不宜过分夸大、渲染。

(四)实施的主要内容和目标

项目实施的目标:

该目标的制定宜与专项目标相一致,如实现市场的扩展、增加就业、实现企业技术进步等。

(五)项目总投资、资金来源和资金构成

项目总投资:

包括:建筑工程费;设备购置安装费;工程建设其他费用及基本预备费;建设期利息等。

建筑工程费:一般按建筑工程量(平方米)乘以单位面积造价确定。

设备购置安装费用:按项目设备方案清单,通过市场询价或者其他方式确定设备价格。

工程建设其他费用:包括建设管理费、前期咨询费(可研、环评等)、设计费、招标及监理费等组成。各项费用可按实际合同额计入,也可按有关取费标准计算确定。

基本预备费用:可研阶段可按建设工程费、设备费、其他费之和的8%——10%计入。

建设期利息:按项目贷款合同计算。

资金来源和构成:

项目资金来源包括企业自有资金、贷款、其他三类。

自有资金投入:报告须提供已投入自有资金凭证,包括:项目新增设备的购买发票、建筑工程合同及收据等材料。

贷款:明确项目贷款总额及其构成,提供企业与金融机构签订的贷款合同。

其他来源:对项目其他资金来源,须提供相应证明文件、如股权投资等。

关于申请政府资金部分:根据专项"通知",自有资金、贷款、其他资金来源构成了项目总投资,因此申请政府资金部分不计算在项目资金来源中。

每个专项通知均对资金支持方式和额度有明确说明,申请资金支持应不超过专项资金支持限额。

### (六)人员培训及技术来源

组织机构设置:说明企业现有组织机构、人员构成情况,根据项目实施的需要,制定合理的组织机构设置方案。

人员培训: 提出员工培训计划,包括培训岗位、人数、培训

内容、相关费用等。

技术来源:说明项目技术来源,如企业自我研发、合作开发、专利和技术购买引进等

人力资源配置:研究确定各类人员,包括生产人员、管理人员、后勤人员的数量和配置方案,确定项目新增就业人员数量及人员来源。

### (七)项目实施进度计划

项目实施现状:说明项目起始时间,目前已完成的政府批复及其文号,如项目规划、土地、环评、核准或备案等,项目资金到位情况,项目已完成的主要工作量等。

项目实施进度计划:要求项目应于20xx年底前建成且建设期不超过2年。项目申报应根据项目实际进展情况,合理安排实施进度,并编制项目进度计划图。

项目招标:项目拟申请政府资金补助或贴息,建议项目对涉及的主要内容,如土建、设备、材料等进行公开招标,确定中标单位。

(八)项目经济效益和社会效益分析

经济效益分析:

投资项目的财务评价:主要是进行财务盈利能力和债务清偿能力分析。

主要财务指标:收入、利润、税金、项目投资回收期、项目内部收益率、投资利润率等。

财务评价方法:对于新建项目且财务相对独立的,可采取新

设项目法人财务评价方法;对改造项目,应采取增量分析方法计算,即通过"有项目"和"无项目"对比计算确定。

财务评价基础数据和参数:

主要包括项目原材料、燃料动力等投入品的价格;产品销售价格;税费;计算期;固定资产折旧率;基准收益率的确定等。

价格测算:项目投入品/产品现有或可参考市场价格的基础上,确定项目计算期内的价格水平。

税费: 财务评价涉及的税费包括增值税、营业税、所得税等税种。

计算期:包括建设期和生产运营期。

财务基准收益率:财务基准收益率是项目财务内部收益率的基准,也是项目在财务上是否可行的最低要求。

销售收入与成本费用估算:

销售收入: 是指销售产品或提供服务取得的收入。

总成本费用:是指在一定期间内因生产和销售产品而发生的全部费用。

财务分析常用指标:财务内部收益率、投资回收期、财务净现值fnpv□投资利润率

财务内部收益率: 指项目在整个计算期内各年净现金流量现值累计等于零时的折现率, 是评价项目盈利能力的动态指标。

投资回收期: 是指以项目的净收益偿还项目全部投资所需要

的时间, 起始时间为从项目建设年起。

财务净现值:是指按设定的折现率(财务基准收益率)计算的项目计算期内各年净现金流量的现值之和。

投资利润率:是指项目在计算期内正常生产年份的年利润总额(或年平均利润额)与项目投入总资金的比率。

### 社会效益分析:

社会效益通常表现为由项目实施所带来的促进就业、改善民生、技术创新、节约能源、改善环境、产业带动、产业结构调整和升级、促进区域经济发展等诸多方面。

20xx年(第一批)专项则在中央提出"保增长、扩内需、调结构、促就业"决策部署的背景下,更多关注于扩大就业、产业结构优化升级、增强中小企业发展的可持续性等方面。