

最新道路硬化项目资金的申请报告 道路 建设项目资金的申请报告(优质5篇)

随着社会不断地进步，报告使用的频率越来越高，报告具有语言陈述性的特点。报告帮助人们了解特定问题或情况，并提供解决方案或建议。下面是小编给大家带来的报告的范文模板，希望能够帮到你哟！

道路硬化项目资金的申请报告篇一

镇政府：

我村因地理位置和人口居住原因，先后建成村组公路两条，6.5公里。一条通往5至9组，长4.2公里，始建于；二条通往1、2组，长2.3公里，始建于。两条公路建成通车后为全村700多人的生产生活提供了物质运输的方便，为全村经济社会发展起到了重要作用。但因地势陡峭，建设时受资金局限，部分路段没有达到设计规范，路面狭窄，坡陡弯急。尽管每年村组都组织群众进行维护，还是坑槽严重，且多处出现垮塌。目前已不能满足车辆通行的基本要求，群众出行不便，严重影响村民的生产生活和经济社会发展，同时存在严重的安全隐患。村民迫切要求维修。

经村委会实地查看，维修该路需：

- (1) 块石铺填软路基约2公里，渣石调平路面约4.5公里，共需资金3.5万元。
- (2) 新修挡土墙3处，共100立方米，约需资金1.5万元。
- (3) 清理垮方300立方米，约需资金0.5万元。
- (4) 清理排水沟6000米，约需资金0.6万元。

以上四项共需维修资金7.1万元，经村民委员会及村民代表讨论决定：按照村级公路管理原则，村民自愿人平出资50元，计3.9万元，尚差3.2万元缺，由村委会解决。鉴于我村无村级集体经济和其他经济来源，无法满足全村人民维修此路的迫切要求。为此，特恳请镇政府解决维修公路资金缺口3.2万元为谢！

特此报告

申请人：

20xx年xx月x日

道路硬化项目资金的申请报告篇二

长治县财政局：

长治县银河湾农业专业种植园位于我乡长井头、北仙泉村，项目规划占地1.47平方公里。该种植园规划建设可持续发展的农业产业化循环经济项目，项目围绕绿化苗木基地、优质干鲜果品种种植示范、特色养殖示范、设施农业、农业度假休闲观光、能源综合开发利用等城乡一体化建设，计划利用三到五年时间陆续建成，项目的建设将以资源的高效利用和环境友好为特征，以绿色生态可持续发展的循环农业产业项目为目标。项目的建设还将链接第一、第二、第三产业化链条，从而为打造和谐的农业生态体系，促进本地区农业产业化发展、增加农民收入和建设社会主义新农村起到很好的引领作用，并具有深远的社会意义。

在今年的农田水利建设中，该专业种植园已经以土地承包经营权流转方式流转长井头、北仙泉和水泉庄村土地2200亩，新建2座蓄水池，铺设引水管道4000米，建成日光温室大棚100座，配套管网8000余米，新打机井深度已达到380米，截至目前，工程总投资达500余万元，公司已自筹资金300余

万元，尚有200万元的资金缺口，恳请上级部门给予资金扶持为盼。

特此请示

申请人：

日期：

道路硬化项目资金的申请报告篇三

学校建设项目资金申请报告是为了获得相关部门的资金支出还出具的一份报告。资金申请报告审批比较严格，一般需要委托有工程咨询单位资格的单位编写。

第一章项目概况

主要包括建设内容、技术工艺、总投资及资金来源，以及各项建设条件落实情况等。

第二章项目单位基本情况

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。

第三章项目建设背景及必要性分析

项目在国内外及本地区现状和技术发展趋势；对产业发展的作用以及对本地区经济的贡献；产业关联度分析；市场分析。

第四章申请专项资金支持的理由和政策依据

第五章建设方案

第六章各项建设条件落实情况

包括环境保护、资源综合利用、节能措施、原材料供应及外部配套条件落实情况等;其中节能分析章节按照《国家发展改革委关于加强固定资产投资项目节能评估和审查工作的通知》(发改投资〔〕2787号)要求进行编写。

第七章投资估算及筹措

项目总投资规模, 投资使用方案、资金筹措方案以及贷款偿还计划等;

第八章项目财务分析、经济分析及主要指标

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, 项目风险分析, 经济效益和社会效益分析。

第九章资金申请报告附件

(一)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;

(二)地方、部门配套资金及其它资金来源证明文件;

(三)自有资金证明及企业经营状况相关文件(包括损益表、资产负债表、现金流量表);

(四)技术来源及技术先进性的有关证明文件;

(五)环境保护部门出具的环境影响评价文件的审批意见;

(六)土地、规划等必要文件;

(八)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。

道路硬化项目资金的申请报告篇四

镇党委、政府：

磨石村第一村民小组地处我村偏远处(王家祠堂)，属磨石村与丰坪村、许家村的交界处，该组村民出村的交通工具只有靠一条沿丰坪村七组、许家村10组，再经小水村进城的毛坯路。多年来，该组村民们靠修修补补维持通车已属不易，现正在修建的武靖(通往城步西岩的)高速公路横穿该路前村地段。

原路已无法继续使用，村民们只好自筹资金重新开辟了一条新路，但不牢的道路基础，坑坑洼洼的路面，一旦下雨，路面泥泞不堪，给村民带来了诸多不便，严重影响了群众生产生活和经济的发展。对一个发展落后的小村落来说，无疑是雪上加霜，村民迫切要求解决道路硬化问题。

为此，村“两委”决定硬化该路面，该路全长约500米，浇筑宽3.5米，厚20cm□现恳请上级党委、政府解决该组硬化道路资金壹拾叁万元为盼！(剩余部分采取群众集资解决)

特此报告！

磨石村村委会

20xx年x月x日

道路硬化项目资金的申请报告篇五

住宅项目道路建设项目位于海淀区地区，北临南路，南至规划以北，西侧为规划路，东侧接后路。本项目规划总用地面积约32.7,公顷，其中规划建设用地面积25.2公顷，代征城市公共用地面积7.5公顷。

2、项目建设内容

本项目建设内容主要为城市道路工程，属于住宅项目的重要基础设施建设内容之一。住宅项目的道路系统以“方格网”结构形式为主的城市支路。规划以路、路、路、路、路形成“三横两纵”的小区主干道系统，道路红线宽度30米或15米。

本项目包括住宅项目的道路系统中主要内容包括：

- (1) 路：西起路，东至路，全长约604米；
- (2) 路：西起路，东至路，全长约357米；
- (3) 路：西起路，东至路，全长约398米；
- (4) 路：南起路，北至路，全长约888米；
- (5) 路：南起路，北至路，全长约250米。

本项目5条道路全长约2497米。

3、项目投资及资金来源

经估算，本项目的总投资为9896.5万元，其中建筑安装费用为8177.4万元，工程其他费用569.91万元，建设期利息249.48万元，基本预备费为899.7万元。

项目单位拟自筹总投资额的15%，即1496.5万元，剩余总投资额的85%，即8400万元拟向银行贷款。