# 打地坪合同范本(必备24篇)

来源：网络 作者：青苔石径 更新时间：2024-08-15

*打地坪合同范本1发包人(全称)：(以下简称甲方)承包人(全称)：(以下简称乙方)根据《\_合同法》、《\_建筑法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方不本施工事项协商一致，订立本合同。一、工程概况：村内道路硬化工...*

**打地坪合同范本1**

发包人(全称)：(以下简称甲方)

承包人(全称)：(以下简称乙方)

根据《\_合同法》、《\_建筑法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方不本施工事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况：

村内道路硬化工程 米，宽 米，硬化面积 平方米。工程内容包括路基平整、灰土垫层、水泥路浇筑等，工程总预算 万元。

二、合同期：

年 月 日开工至 年 月 日完工，总工期为 天。

三、质量要求及奖惩措施：

1、严格按照《乾县村内道路硬化项目质量管理手册》的要求，确保合格(由村两委会邀请专业人员验收)，必须做到安全生产，文明施工。

2、村内主干线路面按四级公司水泥混凝土路面标准建设，质量目标合格。

①2:8灰土，厚15cm垫层;水泥强度必须是以上，水泥混凝土标号为C25标号。板厚18cm，弯拉强度以上。

②施工中的主要材料应进行各项物理性能指标试验，其中粗骨料必须采用碎石，符合国家有关标准规定，根据材料各项指标和水泥的实际标号，选择最佳配合比(水泥要有出厂证明、质保单);施工中试验规程应严格按《公路工程水泥混凝土试验规程》，不合格材料不得进场施工

③路面采用横向拉毛或机具压槽等抗滑措施，其磨擦力应符合施工规范要求，路面与其他构造相接应平顺，做到路面边缘不积水。

④混凝土铺筑后按施工规范要求养护;混凝土路面外观无脱皮、印痕、裂纹、石子外露和缺边掉角等病害，且符合规范和工艺要求。

⑤工程档案资料及试验资料送村委会一份备查。

3、奖惩措施：承包人必须严格按有关规范、标准施工，确保工程质量。工程质量未达到合格必须无条件返工，承担返工损失，保质期为一年。

四、工程承包方式及合同价款：

包工包料，竣工工程结算以承包价为基础，其承包单价为水泥路面板厚18cm单价为元/平方米;工程量按实结算。

五、付款方式：

根据工程进度的需要，筹资部分由村级申请拨付。项目完工后，经验收合格待上级拨款到位后由村级申请拨付。

六、承包人向发包人提供履约担保，担保方式为：

履约保证金每公司贰万元，交镇财政所一事一议专户。履约保证金在工程验收合格后拨付。

七、奖罚措施：

1、工程在20xx年x月x日前竣工。除不可抗拒因素外(天雨除外)，拖延期一天罚100元。

2、承包人在决标后须向乙方递交本工程投标时的项目管理班子详细名册，要求项目经理到岗率每月不得少于20日。未事先征得发包方同意，抽查时发现擅自缺岗责令到岗外，处以每人每天罚款100元。另外，在工程合同签订后不得转包，否则视为弃标，履约保证金将不退还，该工程予以重新招投标。

3、承包人必须接受发包人的监督员监督，接受整改意见。

八、安全责任：

1、施工前由发包人负责清理好在施工范围内的农作物;施工期间有关政策处理纠纷由发包人负责。

2、承包人施工期间爆破作业人员必须持证上岗(三员三证齐全)，并做好安全保险等相关手续，若由承包人引起的发生人身安全和行车安全、群众纠纷等大小事故，一切责任和经济补偿均由承包人负责。

九、该工程的招标文件作为签订施工合同的附件，承包人应遵守建筑业法律、法规和各项有关政策。

十、该工程质量保修责任与义务按国家1月20日颁发的《建筑勤务员质量管理条例》等有关规定执行。

十一、本合同一式五份，承包人、发包人、采购中心、镇政府各执一份，项目资料内附一份。

甲方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**打地坪合同范本2**

发包人(简称甲方)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_身份证号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

承包人(简称乙方)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_身份证号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

依照《\_合同法》、《\_建筑法》及其他有关法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用原则，结合本工程具体情况，双方就本工程劳务分包施工事项协商一致，订立本合同，双方严肃履行。

一、工程概括及内容

1、工程名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2、工程地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3、工程内容：

①8号楼A-H底框室内地坪混凝土浇筑，要求收光。

②9号楼一层地坪混凝土浇筑。包括第一道浇筑10CM垫层混凝土;做防水后第二道浇筑豆石混凝土(不要求收光)。

③10号楼A-N底框室内地坪混凝土浇筑，要求收光。

④8号楼A-D和8号楼G-H楼顶空坝(不含阳台)施工。包括第一道楼面砂灰找平;第二道做防水保温后的砂灰找平;第三道浇筑豆石混凝土(要求收光)。

⑤9号楼楼顶空坝(不含阳台)施工。包括第一道楼面砂灰找平;第二道做防水保温后的砂灰找平;第三道浇筑豆石混凝土(要求收光)。

⑥10号楼A-G楼顶空坝(不含阳台)施工。包括第一道楼面砂灰找平;第二道做防水保温后的砂灰找平;第三道浇筑豆石混凝土(要求收光)。

⑦8号楼A-H二楼空坝(不含阳台)平台施工。包括第一道楼面砂灰找平;第二道做防水保温后的砂灰找平;第三道浇筑豆石混凝土(要求收光)。

⑧10号楼A-N二楼空坝(不含阳台)平台施工。包括第一道楼面砂灰找平;第二道做防水保温后的砂灰找平;第三道浇筑豆石混凝土(要求收光)

⑨8号楼A-H、9号楼、10号楼A-N一层室内泥土平整和打夯。

4、承包性质：包质量、包工期、包安全文明施工。

5、质量标准：合格(按图纸设计要求及有关规范、规定达到合格标准，以甲方下发的技术交底要求及进场时所作的样板间质量为准)。

6、合同工期：自\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_日开始至\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_日结束。

二、承包单价：

①地坪浇筑承包单价为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元/㎡，大写\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元/㎡。8、9、10号楼楼顶和8号楼二层多道工序的施工，收方面积只算一次，不重复计算，施工单价均按照一层地坪浇筑单价结算。

②8、9、10号楼一层室内平整打夯承包单价为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元/m2,，大写\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元/m2，结算面积按实际平整面积结算。

三、乙方附加义务

根据工期进度安排，甲方可以安排乙方工作人员做零杂活，乙方必须服从。每天工资结算单价按\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元/人，大写\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元/人。

四、质量要求：

1、乙方必须确保承包范围内的分部分项工程质量达到《国家建筑安装工程质量验收评定标准》的优良等级并要求所有工序一次性成活。凡不符合国家验收规范及甲方要求，甲方有权令其返工，返工所有工料费用由乙方负责并承担甲方工期损失。返工后仍达不到要求时，甲方有权指令相关班组协助其返工，返工费用由乙方承担并对乙方罚款\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元/次。

2、乙方根据甲方要求首先进行自检、互检、交接检并做好记录，合格后方可要求甲方质检员进行验收。

3、甲方质检员在施工过程中或验收评定时提出的`整改意见，乙方必须照章执行，对拒不执行整改意见的，或整改不及时的，或整改后仍达不到质量要求的每次罚款\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元。凡当月发生上述现象两次以上(含两次)者，每次罚款\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元，必要时，甲方有权勒令乙方无条件退场。

4、项目质检员按照国家建筑安装工程质量验收评定标准进行验收，要求所分项工程合格率达到以上。

五、付款方式：

乙方完成全部工程量，甲方付给乙方总工程款的\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%,剩余工程款随甲方将房屋交与开发商后，一次性付清。

六、甲方责任：

1、为乙方提供所需要的搅拌机，龙门架和施工材料。

2、负责技术交底。

3、及时检查验收，发现质量缺陷及时通知乙方进行整改。

4、按合同约定及时支付劳务费。

七、乙方责任：

1、乙方进场工人必须身体好健康无疾病，乙方心必须时刻做好安全教肓工作，同时做好安全生产文明施工。

2、每个工人必须戴好安全帽、安全带，固定好安全绳。如不按规范施工，造成的所有安全事事故及发生的一切费用全部由乙方负责。

3、乙方应根据甲方的工期，质量及安全文明施工的总体要求报出施工计划。按合同约定的时间完成施工任务。如有不可抗拒的因素，工期顺延。

4、乙方必须将过程中所产生的建渣清理干净。

5、乙方应严把质量关，一次性验收合格。

6、严格按照设计要求和施工规范进行施工。认真做到工完场清，如有材料浪费，应承担业主的罚款和材料损失费。

7、乙方在维修期内应及时维修不合格部位，如乙方不能及时维修，甲方有权另安排人员维修，所发生的费用从乙方维修金中扣除。

8、未尽事宜，双方协商后可签订补充协议，补充协议的内容与本合同具有同等法律效力，本合同发生纠纷时当事人双方应立即协商处理，协商不成时可申请仲裁或直接向当地人民法院起诉。

八、违约责任

甲方为了本工程的进度，应积极向乙方提供施工所用的原材料，由于乙方原因造成工期延误，乙方向甲方支付合同总价款 %的违约金。

九、其他

1、本合同一式两份，甲乙双方各执一份。

2、本合同经双方签字或盖章后生效。工程款付清后，本合同自动失效。

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**打地坪合同范本3**

发包方： (以下简称甲方)

承包方： (以下简称乙方)

本合同依照《\_合同法》、《建筑安装工程承包合同条例》，结合合同有关规定，为了明确甲、乙双方在施工过程中的权利和经济责任，经双方协商一致，同意签订本合同并全面履行。

第一条 工程概况

一、 工程名称： 环氧树脂耐磨地坪

二、 工程地址：湖北省孝感市孝南经济开发区福广路20号C1栋

三、 涂装颜色：以现场色板为准

四、 工程面积：

五、 施工类型： 总包

六、 承包方式：包工包料包验收

七、 合同单价： 元/m2

八、 总造价： (说明：本工程实际造价按实际施工面积结算。)

九、 环氧地坪施工过程控制及验收规范;(附表一)。

十、 通道及分界线;根据实际现场画分

第二条 工程期限

本工程合同总工期为 天，实际开工日期由甲方提前一天通知乙方;

第三条 双方责任

一、甲方责任

1、合同签订时，甲方应向乙方提供施工图纸或向乙方明确涂装现场规划;

2、开工前，保证接通电源到施工场地，并且承担水、电费用;

3、开工前，保证涂装区域干燥、无积水或杂质;

4、施工期间不安排交叉施工;

5、施工现场需相关工程人员进行协调、安排;

6、甲方应提供乙方材料、设备及工具的保管区，并做好现场的封闭管理工作，禁止无关人员的进出影响施工质量，如未能达到上述要求，后果由甲方负责。

7、未验收前不得使用，否则视为验收合格。

8、按商定的付款条款支付乙方工程款项。

二、乙方责任：

1、不得将工程转包第三方;若发现转包现象，甲方有权要求乙方停止施工，并有权拒付施工款。按照施工设计图纸工艺施工，并保证施工材料合格;

2、保证涂装工程质量：涂装表面颜色均匀一致、无裂缝、无分层、无底色泛出;

3、必须做到文明、安全施工，严格遵守甲方的规章制度，并接受甲方工程监理的监督和正确的指导;

4、因乙方管理不善(如盗窃、损坏等)造成对甲方的经济损失，由乙方全部负担。甲方有权对乙方进行处罚。

5、做好未验收完工工程的维护和相应的成品保护工作;

6、切实做好保修工作。

第四条 工程款项结算及支付

一、工程竣工经甲方验收合格后，甲方支付乙方工程款的 90 %

二、质保期满后一周内将剩余工程款 10 %付清。

三、为保证资金安全，付款方式原则上采用甲方按乙方指定银行账户汇款。违约责任

一、本工程保修期为24个月(以竣工验收合格之日起计算)，在保修期内，由于乙方材料或施工工艺的.原因造成质量事故，乙方接到甲方通知的约定时间内无条件保修。

二、如甲方使用不当或其它原因所造成的质量事故，乙方应给予返修，返修费用甲方负担。双方自签订合约之日起，任何一方不得擅自解除合约，其中一方违约应向另一方赔偿，赔偿额按国家合同法规定执行。

第六条 竣工验收及验收标准

一、工程完工后，甲方按设计图纸和国家相关的施工规范作为验收标准，验收合格双方填写环氧地坪工程验收单(附件二)，签字生效。

第七条 解决合同纠纷的方式：

甲、乙双方在履行合同期间发生纠纷，双方可通过协商或协调解决;协商或协调不成的，可向孝南人民法院起诉。

第八条 本合同自签订之日生效，到工程保修期满及结算清所有工程款之日自然失效。

第九条 本合同一式两份，双方各执一份。

第十条 本合同未尽之事宜，双方应以诚恳的原则协商解决。

甲方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**打地坪合同范本4**

> 一、地坪表面的处理

1、新竣工的工业地坪必须经过一定的养护后方可施工，约28天。

2、清除表面的水泥浮浆、旧漆以及粘附的垃圾杂物。

3、彻底清除表面的油污，用克油王清洗剂处理。

4、清除积水，并使潮处彻底干燥。

5、表面的清洁需用无尘清扫机及大型吸尘器来完成。

6、平整的表面允许空隙为2～2、5mm，含水量在6%以下，PH值6～8。

7、地坪表面的打毛，需用无尘打磨机来完成，并用吸尘器彻底清洁。

8、对地坪表面的洞孔和明显凹陷处应用腻子来填补批刮，实干后，打磨吸尘。

>二、涂饰强渗封闭涂料

1、在处理清洁、平整的砼表面，采用高压无气喷涂或辊涂，环氧封闭底涂料1道。

2、环氧封闭漆有很强的渗透性，在涂刷底漆时应加入一定量的稀释剂，使稀释后的底漆能渗入基层内部，增强涂层和基层的附着力，其涂布必须连续，不得间断，涂布量以表面刚好饱和为准。

3、局部漏涂可用刷子补涂，表面多余的底漆必须在下道工序施工前打磨处理好。

>三、批刮批刮料

在实干（25℃，约4小时）以后的`底漆表面采用两道批刮腻子的方法，以确保地坪的耐磨损、耐压性、碰撞、水、矿物油、酸碱溶液等性能，并调整地面平整度。

1、用70～140目的石英砂和无溶剂环氧批刮料，作为第1道腻子，要充分搅拌均匀，刮平。此道主要用于增强地面的耐磨及抗压性能。

2、用砂袋式无尘滚动磨砂机打磨第1道腻子，并吸尘清洁。

3、用200～700目的石英砂和无溶剂环氧批刮料，作为第2道腻子，要充分搅拌均匀要用于增强地面的耐磨及平整度。

4、用砂袋式无尘滚动磨机打磨第3道腻子，并吸尘清洁。

5、两道腻子实干以后，如有麻面、裂缝处应先进行修补，然后用平板砂光机进行打磨，使其平整，并吸尘清洁。

6、石英砂使用的目数由现场工程师根据地面具体情况而确定。

>四、涂饰地坪中间层

在打磨、清洁后的腻子表面上（20℃，24小时）涂饰中间层。

1、涂饰方法可用刷涂、批刮、高压无空气喷涂，大面积施工以高压无空气喷涂为最佳。（喷涂压力为20～25Mpa）。

2、此遍可使地面更趋于平整，更便于发现地面仍存在的缺陷，以便面层施工找平。

3、此遍还方便甲方对设备安装等的安排。

>五、涂饰地坪面层

1、在中间层实干（20℃，7天）后，进行环氧地坪面层涂装，涂装方法用批刮和高压无空气喷涂，但以高压无空气喷涂为宜。

2、涂装前应对于中间层用砂袋式无尘滚动磨砂机进行打磨、吸尘。

3、如甲方在中间层实干后，先进行了设备的安装调试，造成地面形成新的缺陷，应用批刮料找平、打磨，并吸尘、清洁。

4、面层喷涂后，如存在气泡现象应用消泡滚筒，在地坪上来回滚动，最后让其自行流平即可。

>六、施工注意事项

1、施工现场的环境温度应高于5℃，相对湿度小于85%时方能施工。

2、施工者应做好施工部位、时间、温度、相对湿度、地坪表面处理、材料实际等记录，以备查考。

3、涂料施工后，应立即清洗有关设备和工具。

>七、安全技术要求

1、施工场地四周应拉好警戒带和挂好警告牌。

2、施工场地四周10米内严禁明火作业，严禁吸烟。

3、使用高压无气喷涂泵应结妥地线。

4、涂料和稀释剂应放在通风良好的库房内。

5、工作时注意做好个人防护。

6、电动工具的使用须有专人负责，做完离场前需切断电源。

>八、使用和保养

1、当该涂料施工完毕后，在保养期内切勿使用，并须加强通风设备及防火措施。

2、地坪使用，生产人员不准穿有铁钉的皮鞋在上面行走。

3、一切工作器具都须有固定专用车架安放，严禁带有锐角的金属零件等物件碰撞地面，造成地面涂料损坏。

4、车间内安装设备等重大物件须用起重机械时，在接触地面的支撑点应有厚橡皮等软件材料垫妥，严禁用铁管等金属在地面上接拖设备。

5、车间内进行电焊等高温作业时，在电焊火花飞溅到的地方应用石棉布等耐火材料铺垫好，以防烧坏涂料。

6、一旦地坪有损坏，及时使用涂料修补，以免油污通过损坏处渗透到水泥里，造成大面积涂料脱落。

7、车间内大面积清洗地面时，不要用强化学溶剂（甲苯、香蕉水等）一般使用洗涤剂、肥皂液、清水等，用清洗机进行，在没有清洗机的情况下，可用锯木粉撒上后再清扫干净。

8、冬季施工，环境温度低于5℃，可采用冬用型无溶剂环氧工业地坪涂料。

**打地坪合同范本5**

发包方：

承包方：

依照《\_合同法》及其它有关法律、行政法规，甲方将赛什斯镇上古城至麻渣塘村农村公路建设项目施工发包给乙方，由乙方负责承包施工。遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本建设工程施工事项协商一致，明确双方的权利义务关系，经协商订立本合同。

一、工程概况

工程名称：XX村农村公路建设项目

1、路基长X公里,路面宽X米，总计整修面积XX平方米，中标价X万元。

2、路面长X公里,路面沙化宽X米，厚X厘米，总计沙化面积XX平方米，中标价X万元。

3、铺设涵洞X道，涵洞深X米，中标价X万元。

工程内容：路基处理、沙面层、小桥涵、路肩培筑。

二、工程承包范围

承包范围：施工设计全部内容。

三、工程价款及支付方式：合同价款金额合计(大写)：壹拾陆万元 (人民币)￥：16万元。工程价款按工程进度分期分批支付，工程验收合格后决算。甲方扣工程总价款的5%作为质量保证金，工程竣工无质量缺陷后付给乙方。

四、双方的权利义务：

1、由甲方提供图纸，乙方必须按图纸和公路改造工程技术规范的要求施工，乙方确保质量达到合格。

2、乙方必须在签订合同之日起3日内开工。

3、甲方对乙方的施工有监督管理权，甲方按施工进度对乙方的施工进行验收，验收合格后，方可进行下一工序的施工。

4、未经甲方同意，乙方不得更换项目经理，否则，甲方有权终止合同。

5、乙方不得将工程项目转包，未经甲方同意不得分包。否则一经查实，甲方有权终止合同，同时不承担任何由此引发的法律责任。

6、乙方在施工过程中，确保施工安全。若出现工伤等安全事故，由乙方负责。若乙方的施工对国家、集体、个人的财产或人身造成损害的，由乙方负责赔偿。

7、甲方负责施工过程周边纠纷的协调处理。

8、施工所需缴纳的各种税费由乙方承担。

五、违约责任：

1、乙方必须按时竣工，否则，每超期一天，按1000元/天支付违约金。

2、若乙方中途终止合同，则其前期施工的投入，甲方不予赔偿，甲方所拨付的工程价款由乙方退回。

3、若甲方对工程质量进行验收不合格，需要返工、修复的，则乙方无条件返工、修复，直到达到要求的标准，其损失由乙方自负。

4、若甲方无故中途终止合同，给乙方造成损失的，由甲方负责赔偿乙方的损失。若工程质量达不到标准，需要返工、修复，而乙方不予返工、修复的，则甲方有权终止合同，解除承包关系，乙方的投入损失自负，甲方所拨付的工程价款由乙方退回。

六、合同工期：

开工日期：XX年X月X日

竣工日期：XX年X月X日

合同工期总日历天数X天。

七、质量标准

工程质量标准：合格。

八、承包人向发包人承诺按照合同约定进行施工、竣工并在质量保修期内承担工程质量保修责任。

九、发包人向承包人承诺按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项。

十、合同生效

合同订立时间：XX年X月X日

合同订立地点：

本合同双方约定签字盖章后生效。

发包人： (公章)

承包人： (公章)

**打地坪合同范本6**

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

普片至中门蔗区公路全长22公里，今年6月以来阴雨连绵，到处塌方中断，特别是普龙和大底昂两处山体滑坡长130多米，路面坍塌严重，连自行车也不能通行。为尽快修复普片至中门公路，保证甘蔗的正常拉运，经甲、乙双方协商，达成以下协议。

>一、工程量及内容

1.乙方负责清除普龙和大底昂两处山体滑坡的土石方。

2.乙方负责填平普片至中门蔗区公路22公里，清除路边塌方，完善侧沟。

>二、工程质量及要求

1.乙方将普龙和大底昂两处山体滑坡的土石方全部清除，保证公路宽5米，并留有护坡。

2.乙方负责维修普片至中门22公里的蔗区公路，清除路边塌方，完善侧沟，填平路面。

>三、工程造价

乙方在施工中的机械费、人工费、材料费等所发生的一切费用实行包干，共计人民币肆万元整（￥元）。

>四、付款方式

乙方施工结束，经甲、乙双方组织验收，工程合格后一次性付清工程款肆万元整（￥元）。

>五、安全责任

乙方施工要注意安全，在施工中所发生的一切伤亡事故甲方不承担任何责任。

>六、工程工期

\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日至\_\_\_\_月\_\_\_\_日，共\_\_\_\_天，每提前一天奖50元，每延期一天罚款50元。

>七、法律责任

本协议一式二份，甲、乙双方各执一份，具有同等的法律效力，双方必须共同遵守。协议未尽事宜必须经双方协商解决。

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（签章）

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（签章）

\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

**打地坪合同范本7**

甲方：

乙方：

为了搞好农村公路基础建设，改善农村农民生活条件，经上级批准，决定为透山村水泥路面实施硬化工程，资金缺口部分由透山村补贴自筹，为确保道路硬化工程质量，并按期完成硬化任务，经甲、乙双方协商，签订本施工合同，条款如下：

一、工程名称：

透山村道路硬化工程

二、工程地点：

朱阳镇透山村

三、工程数量：

四、工程质量要求:

严格按照《公路水泥砼路面施工技术》规范及设计要求施工。

五、施工期限：

本工程从签订合同之日起，工程为30天竣工。

六、工程款的计算\_\_\_\_\_\_\_\_元/m计价,以实际修筑路面为准,硬化多少面积按多少面积计算。

七、工程款的结算：

交通计划资金由\_门实施，交通资金每公里15万元，其余缺口资金由透山村自筹解决。

八、付款方式：

工程计划资金按上级部门拨付给甲方的实际情况及时拨付给乙方，自筹资金在工程开工时，付5万元生活、机械设备费用，工程完成1000米时，付10万元，等全部硬化完工后，甲乙双方自验合格，余款部分一次性付清。

九、甲、乙双方的责任

(一)甲方责任

1、乙方在施工期间如有群众干扰或发生纠纷，甲方必须及时处理，所需用经费由甲方负责。

2、乙方在施工期间如有违章作业，甲方有权让其整改。

3、甲方对工程主要材料、规格及配比要求，进行质量把关。

4、配合乙方做好施工安全工作。

5、甲方负责乙方施工场地及用水、用电的联系，不能影响乙方机械设备的正常用电。

6、工程完工后，合同乙方对全部工程进行自检，并积极配合上级部门做好峻工验收工作。

(二)乙方责任

1、乙方在施工中所需要的设备由乙方自己筹备。

2、乙方在施工中一定要服从管理，严格施工，听从交通主管部门安排。

3、乙方按合同施工，确保质量，主动接受甲方监督，必须安全操作。

4、在施工期间，一切安全由乙方负责，与甲方无关。

5、积极配合甲方和上级部门做好工程的自验和竣工验收工作。

以上是道路硬化施工合同，望甲乙双方互守信用，本合同一式三份，甲乙双方各持一份，存档一份。

甲方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**打地坪合同范本8**

发包方：\_\_\_\_\_\_\_

承包方：\_\_\_\_\_\_\_

为配套好钓鱼台生态农庄道路、水沟建设工程，为明确双方在本工程中的权利义务，双方就本工程的承包事项协商一致，特立合同条款如下：

第一条：工程概况

1、工程名称：道路硬化、路基填块石、石渣、排水沟工程。

2、工程地点：生态农庄园区

3、工程规模：约1800米

4、承包方式：包工包料

第二条：工程项目承包范围

1、按双方协商约定包干价。

2、工程量按实际收方为准。

第三条：工期

1、开工日期：\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日。

2、竣工日期：\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日。

第四条：工程质量及验收

1、按建筑施工规范施工。

2、该工程必须达到合格工程。

第五条：发包方应向承包人承诺按合同约定的期限和支付合同约定的价款，履行本合同所约定的全部义务。

第六条：承包方承担该工程开工与竣工期间的安全事故及质量事故，履行该工程报价须知的工作内容要求施工。

第七条：工程计价及付款方式

1、计价：

(1)道路硬化工程包整平、碾压，每平方米单价\_\_\_\_\_\_\_元。

(2)路基回填块石、石渣工作，每立方米单价\_\_\_\_\_\_\_元。

(3)排水沟工程，净宽要，净高要，每米包干价\_\_\_\_\_\_\_元。

(4)零星工程另行计算。

2、付款方式：工程验收合格，付工程总造价80%，余额作为质量保证金，验收日一年后无质量问题付清全部款项。

第八条：其他事宜双方另行协商，本合同一式两份，发包方及承包方各执壹份，自合同签字之日起生效。

发包方签字：\_\_\_\_\_\_\_

承包方签字：\_\_\_\_\_\_\_

签约日期：\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日

**打地坪合同范本9**

甲方：电话：

乙方： 电话：

根据《\_合同法》的原则和有关规定，经友好协商，甲方委托乙方，负责环氧地坪的供应和施工，达成如下协议：

第一条：施工面积和合同价格：面积： ，单价为 元/平方，(决算面积按实际面积计算)，总价：

第二条：材料：环氧砂浆地坪

第三条：工程质量标准

本工程质量经双方研究达到：乙方所铺设材料不脱层、不起砂、颜色均匀、基本平整，但由于混凝土地台的原因导致地面的裂缝及其它质量问题，与乙方无关，建议混凝土标号不低于C25，地面要平整，有光度，若在室外施工，甲方要做好防护措施，若在防护措施不完善的`室内施工，即雨天可能遭受雨水侵袭时，也必须停止施工，若甲方执意要求施工出现的质量问题与乙方无关。

第四条：施工与验收

施工开始日期，甲方必须通知乙方。

开工日期 天。

甲方应在工程施工完成后3天内对乙方铺设的地面进行验收，如三日内未能对工程进行验收，或者在没有验收情况下，使用乙方铺设的地坪(包括第三方使用)均被视作材料铺设已验收合格。甲方应当根据本合同规定进行付款。

第五条：付款方式

合同签订后，甲方应支付乙方合同的，计人民币元，

第六条：终则

1、 本合同一式两份，甲方执一份，乙方执一份，同具有法律效力。一方违约，赔付对方一切损失。合同双方因本合同的内容解释或行等方面发生争议，应当首先协商解决，协商不成，可以向当地法院提出诉讼。

2、 本合同自签字或盖章即日起生效至全部款项付清后为止。

甲方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**打地坪合同范本10**

发包单位：\_\_\_\_\_\_\_（以下简称甲方）

承包人：\_\_\_\_\_\_\_（以下简称乙方）

为了更好的建设新农村，和继续完善村村通工程，根据甲方村内的实际情况，经支村两委研究，拟定于近期将\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_道路进行新建。

经过招标，发包单位确定道路新建项目工程承包给\_\_\_\_\_\_\_（乙方）进行施工，且立合同条款如下：

一、本工程段道路总长约\_\_\_\_\_\_\_米，宽\_\_\_\_\_\_\_米，厚度按\_\_\_\_\_\_\_进行施工。

二、本工程采用路基以上无底层，由乙方按甲方设计地平平整压实，现浇混凝土的办法进行施工，混凝土标号位\_\_\_\_\_\_\_，水泥采用\_\_\_\_\_\_\_标号的未过期的水泥，决不允许偷工减料，否则引起的一切不良后果由乙方全部负责。

三、本工程定于\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日开始至\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日。

四、工程款的确定按每公里\_\_\_\_\_\_\_元大写\_\_\_\_\_\_\_整（包工、包料、包水电、包运费、包机械设备、包括平整路基等，水沟、涵洞，由村委负责承担）。该单价合同实施期间保持不变，受市场材料价格及政策性价格的调整而增减。

五、工程协调：甲方负责办理工地范围内的施工用地协调，协助承包人协商施工用地、施工用地使用期限、水电提供等协调事宜。

六、质量监督：工期期间，甲方将派专人进行质量监督，乙方必须严格按照工程具体设计标准方法进行施工，无条件服从甲方监督人员的正确指导和监督。

七、付款方式：工程验收后，支付工程款的百分之百。

八、安全责任：乙方应按建设总承包人工程施工现场管理规定及发包人统一管理的规定，精心组织，文明完全施工，确保安全无事故;如在施工过程中发生的一切这全事故，质量事故均按相应的经济责任、法律责任承担。

九、竣工验收：承包人在工程具备竣工验收条件前2天通知发包单位组织竣工验收，发包人在收到通知一及时组织有关单位进行验收，并在验收后2天内给予认可或提出整改意见。

承包人按要求整改，并承担自身原因造成整改的费用。

十、本合同一式二份，甲、乙双方各执一份。

十一、本合同自签订之日起生效。

发包单位：

承包人：

\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日

**打地坪合同范本11**

甲方：

乙方：

经甲乙双方共同协商，做到公平、公正。甲方同意将本社公路承包给乙方修建，其具体协商条款如下：

一、修建标准

1、在保持元路基不变的情况下，乙方在原基础上简单平整后，直接在原路面上支模硬化，保证路面平整成形。若是原路基有大的修复，所产生的费用有甲方负责。

2、硬化路面宽度为3米，厚度为公分，实际里程以硬化里程为准。

3、混泥土标准按C30执行，用425的国达水泥。

4、收缩缝每5米用切割机切割，并用磨光机打磨路面。

5、石子用2号原石，河沙保证无泥沙、用青沙。

二、承包单价和资金支付方式

1、承包价每公里38万，甲方每公里只承担集资款万元，余款由国家立项资金解决，但甲方必须配合乙方立项申请，以及到位资金的划拨。

2、付款方式：乙方入场时，甲方支付其现金2万元，每硬化500米，则由甲方结清一次;最后500米提前结清，并冲减入场时乙方支付的入场费。

三、甲方的权利和义务以及违约责任

1、甲方有权派人根据合同的约定现场监督施工，并按约定支付工程款，不能因资金不到位影响工程进度，若是因资金不到位引起的停工，由甲方承担相应的损失。

2、保持三通一平，电通、路通、水通、场地平整，因三通一平产生的费用与乙方无关。

3、乙方施工时，甲方负责调解好一切纠纷，不能因纠纷而随意阻拦停工;若因纠纷而随意阻拦停工，相应的损失由甲方负责。

4、甲方负责硬化路面的保养、包边等工作，若因保养不及时引起路面开裂或其它，由甲方负责。

5、道路安保方面由甲方负责，不在此合同范围内，交通局在验收时，若因安保不合规，验收通不过，甲方承担相应责任。

四、乙方的权利和义务以及违约责任

1、乙方必须在甲方的监督下，按质施工、文明施工，若违反合同约定而造成的损失，乙方自行负责。

2、安全施工，在施工过程中，做到安全施工，凡有安全隐患的，需整改后再施工，隐患涉及到哪方，整改时产生的费用由涉及方负责，若是强行施工，所造成的损失自行负责。

3、困施工所产生的电费由乙方负责。

五、开工时间，以甲、乙双方共同协商的.开工时间为准。

六、甲方不得随意阻拦乙方的正常施工，沙石、水泥由乙方自行购买，不得强行干扰。

七、此协议一式两份，一经签字后就具有法律责任，望双方共同遵守，若有违反由违约方承担相应的经济和法律责任。

甲方：

乙方：

年 月 日

**打地坪合同范本12**

发总包方（甲方）：

承接包方（乙方）：

根据《\_合同法》，结合本工程具体情况，本着自愿、平等的原则，经双方协商一致，签定本合同。

>第一条项目内容：

工程名称：环氧砂浆地坪

>第二条工程概括：

1、单价：环氧砂浆地坪40元/㎡（此价格含普通发票。）

2、面积以实际测量为准。

3、本工程采用包工包料形式，乙方包括主材环氧树脂的提供与施工，施工工艺为一遍打磨，一遍底漆，一遍砂浆，一遍打磨，一遍腻子，滚涂一遍面漆。

4、漆膜颜色：绿色

>第三条付款方式与期限

工程款按实际测量面积结算：完工后，甲方一次性结清工程款项。

>第四条甲方代表及甲方责任

一、甲方代表

甲方委托\_\_\_\_先生为甲方代表，按合同约定，全权负责甲方工作的实施，

二、甲方责任

1、乙方委派\_\_\_先生为乙方代表，按合同约定，全面负责乙方工作的实施。

甲方责任：

1、确定地坪达到施工条件3天前，向乙方发出书面或电话进场通知；

2、正式施工前，甲乙双方共同参加施工说明及现场技术要求交底；

3、施工前将场地物料挪开、清理。

>第五条乙方代表与乙方责任

一、乙方代表

乙方委派先生为乙方代表，按合同约定，全面负责乙方工作的实施。

二、乙方责任

1、乙方在进入甲方工厂后，应遵守甲方厂区管理，签订《安全守则》。

2、按章按序施工，及时向甲方代表或监理单位申报验收已完工区域，有责任维护已完工地坪。

3、乙方应充分考虑和落实有关施工安全措施，因忽视或违章操作而造成的.损失，由乙方承担责任；出现安全事故由乙方承担责任。

4、遵守国家法律法规和工地现场施工管理规定，文明施工。

5、按要求在施工期内完成工程，若有特殊情况延迟工程交期，应与甲方协商沟通，否则延迟一天扣2%工程款。

>第六条保修服务

施工完毕后12个月内，由乙方施工所引起的工程质量问题由乙方提供免费修补服务；保修期满后，维修服务由甲乙双方协商解决，费用另议。施工前乙方已查看甲方施工现场并已全面清楚施工现场各因素，确保甲方现场已达到施工要求和条件

发包方（盖章）： 承接方（盖章）：

日期：

**打地坪合同范本13**

发包方：\_\_\_\_\_\_\_\_ (以下简称甲方)

承包方：\_\_\_\_\_\_\_\_ (以下简称乙方)

本合同依照《\_合同法》、《建筑安装工程承包合同条例》，结合合同有关规定，为了明确甲、乙双方在施工过程中的权利和经济责任，经双方协商一致，同意签订本合同并全面履行。

>第一条工程概况

1、工程名称：闽港新城A区地下室环氧地坪施工工程

2、工程地点：湖南省耒阳市闽港新城

3、涂装颜色：以现场样板为准

4、工程面积：3350 ㎡

5、施工类型：环氧平涂地坪

6、施工工艺：

①基面打磨、除尘;

②滚地面接触剂;

③环氧树脂调合石英砂刮底;

④打磨除尘;

⑤环氧树脂调合腻子粉批涂;

⑥环氧树脂调合腻子粉批涂;

⑦批刮面涂;

⑧滚最后一道面涂

7、承包方式：该项目采取由乙方包工、包料、包工期、包质量、包安全文明施工、包税金的方式进行总承包。

8、合同单价：环氧地坪40元/㎡，环氧划线8元/m，环氧箭头30元/个

9、总造价：合同总价暂定：(大写：壹拾伍万零陆佰)元整。

明细如下：

环氧地坪平涂：3350乘以40元/㎡=134000元(此部分总价包干，结算不再调整)车位线及车行道线暂定20xx米乘以8元/m=16000元(此部分为按实结算)。环氧箭头暂定20个乘以30元=600元(此部分为按实结算)

>第二条工程期限

本工程必须于\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日完工。

>第三条双方责任

一、甲方责任：

1、合同签定时，甲方应向乙方提供施工图纸或向乙方明确涂装现场规划;

2、开工前，保证接通电源到施工场地;

3、开工前，保证涂装区域干燥、无积水或尘土杂质;

4、施工期间不安排交叉施工;

5、施工现场需相关工程人员进行协调、安排;

6、甲方应提供乙方材料、设备及工具的保管区，并做好现场的封闭管理工作，禁止无关人员的进出影响施工质量，如未能达到上述要求，后果由甲方负责。

二、乙方责任：

1、不得将工程转包第三方;

2、按照合同约定的施工工艺施工，并保证施工材料合格;

3、保证涂装工程质量：涂装表面颜色均匀一致、无裂缝、无分层、无底色泛出;

4、必须做到文明、安全施工，严格遵守甲方的规章制度，并接受甲方工程监理的监督和正确的指导;

5、因乙方管理不善(如盗窃、损坏等)造成对甲方的经济损失，由乙方全部负担。

6、做好未验收完工工程的`维护和相应的成品保护工作;

7、乙方需向甲方提供材料样品并经甲方认可，以保证乙方施工时材料、工艺与所提供样品一致。

8、切实做好保修工作。

>第四条工程款项结算及支付

1、第⑥道工序完成后,甲方即付给乙方总工程款的70 %;

2、工程竣工验收合格一周内，甲方在五个工作日之内审核完毕并支付至结算款的97 %，余款3%一年质保期满后一周内付清(无息)。

4、本工程禁止提现，乙方必须提供相应审批金额的建安税发票

>第五条违约责任

1、本工程保修期为12个月(以竣工验收合格之日起计算)，在保修期内，由于乙方材料或施工工艺的原因造成质量事故，乙方接到甲方通知的约定时间内应无条件保修;如由于甲方使用不当或其它原因所造成的质量事故，乙方应给予返修，返修费用由甲方负责。

2、乙方必须于\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日完成，除甲方书面许可的顺延工期外，乙方未按期开工或竣工或未按进度计划确定的各阶段工期(分段工期)履行或未及时履行任何一项义务的，每逾期一日，应当承担1000元/天的违约金。任何一项逾期达5日，甲方有权解除合同，乙方应当按本合同总金额的20%向甲方支付违约赔偿金，对因此给甲方造成的损失(包括但不限于甲方应付给第三方的违约金、赔偿金等)均由乙方承担。

>第六条竣工验收及验收标准

1、工程完工后，甲方按合同约定和国家相关的施工规范作为验收标准，验收合格后，双方填写环氧地坪工程竣工验收单，签字生效。

2、验收主要依据：按照本合同的施工工艺程序进行验收。

>第七条解决合同纠纷的方式：

甲、乙双方在履行合同期间发生纠纷，双方可通过协商或协调解决;协商或协调不成的，可向乙方所在地仲裁机关申请或向人民法院起诉。

>第八条合同效力

1、本合同一式肆份，双方各执贰份，自双方签字盖章之日起生效。

2、本合同未尽之事宜，双方应以诚恳的原则协商解决。

甲方(盖章)：\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方(盖章)：\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人(签章)：\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人(签章)：\_\_\_\_\_\_\_\_

委托代理人(签章)：\_\_\_\_\_\_\_\_

委托代理人(签章)：\_\_\_\_\_\_\_\_

单位地址：\_\_\_\_\_\_\_\_

单位地址：\_\_\_\_\_\_\_\_

账号：\_\_\_\_\_\_\_\_

账号：\_\_\_\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_

签订时间：\_\_\_\_\_\_\_\_

签订时间：\_\_\_\_\_\_\_\_

**打地坪合同范本14**

甲方：

乙方：

经桃园村委会朝阳寺小组群众提议，为改善村中环境及道路修建实施公开招标，本着互惠、互利、平等原则，经甲乙双方协商，特订以下合同：

一、施工中的安全责任及所造成的一切费用由乙方负责，甲方不承担任何责任及费用。

二、施工要求：

1、大沟边路段宽5米，厚米;

2、耐磨钢厂路段宽3米，厚米，并增加6个错车带;

3、村中主路根据筹建组指定宽度施工，厚度米;

4、以上三个路段路面原浆抹面、拖毛，切缝深度不低于10cm，减速带间隔由筹建组指定施工，长度以实际验收为准。

三、混泥土价格：三条路段综合价为80元/m;

四、施工质量由小组和质监人员监管，如质量不符合要求，乙方须服从甲方要求及时整改，如不整改甲方有权单方终止合同，且由乙方承担一切损失。

五、施工产生的电费由集体承担。

六、施工期限：大沟边路段和耐磨钢厂路段，于20xx年12月20日前完工，村庄主干道于20xx年1月5日前完工，乙方如不按计划进度施工，甲方有权终止合同且不承担任何补偿，可另找他人施工。

七、施工所用工具及设备由乙方自备。

八、春节前由甲乙方双方验收合格后，一次性付清工程款，并退回扣减保证金余额。

九、本合同一式五份，自双方签字后生效，未尽事宜，双方协商解决。

甲方：

乙方：

签订日期：

**打地坪合同范本15**

建设单位：\_\_\_\_\_\_\_（甲方）

承包人：\_\_\_\_\_\_\_（乙方）

为了更好的建设新农村，为了继续完善村村通工程，根据甲方村内的实际情况，经支村两委研究，拟定于近期将\_\_\_\_\_\_\_道路进行硬化。

经双方协商将工程承包给\_\_\_\_\_\_\_（乙方）进行施工，且立合同条款如下：

一、本工程两段道路总厂约\_\_\_\_\_\_\_米，宽按实际地形而定，（约\_\_\_\_\_\_\_米），厚度按\_\_\_\_\_\_\_米进行施工。

二、本工程采用路基以上无底层，由乙方按甲方设计地平平整压实，现浇混凝土的办法进行施工，混凝土标号位C20，水泥采用\_\_\_\_\_\_\_标号的未过期并以满月的水泥，石子粒径不超过\_\_\_\_\_\_\_mm,采用身净矿渣沙，决不允许偷工减料，否则引起的一切不良后果由乙方全部负责。

三、本工程定于\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日开始至\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日，历经工期\_\_\_\_\_\_\_个月。

乙方不得因工期有限、人力不足、设备不全推迟竣工期（除人力不可抗拒的特殊情况例外）。

四、工程款的确定按每平方米付款\_\_\_\_\_\_\_元（包工、包料、包水电、包运费、包机械设备、包括平整路基等，但清挖路基超过\_\_\_\_\_\_\_厚度，由村委负责承担。）按竣工后实际验收平方米计总款。

五、质量监督：工程期间，甲方将派专人\_\_\_\_\_\_\_等二人进行质量监督，乙方必须严格按照工程具体设计标准方法进行施工，无条件服从甲方监督人员的正确指导和监督。

六、付款方式：乙方垫支工期的一切费用，工期结束后，由甲方验收合格半年后付款，但留叁仟元质量保证金，保质期满后退还给乙方。

如一年内，路面有质量问题，由乙方自筹原料资金修复，费用全部由乙方自己承担。

七、安全责任：甲方必须树立安全第一的观念进行施工，确保安全无事故，如发生不安全事故，医疗费在\_\_\_\_\_\_\_元以下（含\_\_\_\_\_\_\_元）由乙方自理，超过\_\_\_\_\_\_\_元（不含\_\_\_\_\_\_\_元），甲方负责支付乙方伤亡医疗款的\_\_\_\_\_\_\_%，其余医疗费用由乙方自理。

八、本合同一式三份，甲、乙双方各执一份镇经管站一份。

九、本合同自签订之日起生效。

立合同双方：\_\_\_\_\_\_\_建设单位：\_\_\_\_\_\_\_

法人代表：

承包人：

\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日

**打地坪合同范本16**

发包方：(以下简称甲方)

承包方：(以下简称乙方)

本合同依照《\_合同法》、《\_建筑法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经协商后一致同意订立此协议，以资双方共同遵守。

>第一条 工程概况

一、工程名称：鼎盛农贸市场内环氧地坪漆工程及金刚砂耐磨地坪及固化剂以及交通标线

二、工程地点：来宾市兴宾区合山路鼎盛农贸市场

三、涂装颜色：以现场样板为准、

四、工程内容：

1、鼎盛农贸市场内局部地坪共约2400平方米面积的混凝土基面打磨处理、切割填充及两毫米厚度环氧平涂地坪面层施工内容;

2、地坪踢脚线、周边装饰线、修理区域分隔线施工内容;

3、地坪分割缝和分割缝填料施工内容。

五、工程承包范围

1、承包范围：具体详见工程内容;

2、环氧平涂地坪面层颜色为绿色和浅灰色(欧洲RAL：6029色号RAL：5023色号)，具体施工区域以监理和甲方的通知单为依据;

3、踢脚线高度为15cm(现场确定)，颜色为绿色(国标GSBG51001-94 G10色卡)，具体施工要求以施工图内容为依据;

4、周边装饰线及通道线条宽度为8 cm，颜色为中黄色或白线(国标GSB G51001-94 Y07色卡)，具体施工要求以施工图内容为依据

六、工程面积：暂定2400平米

七、施工类型：环氧平涂地坪、金刚砂耐磨地坪及固化剂

八、承包方式：包工包料

九、合同单价：环氧地坪漆 元平方金刚砂耐磨地坪及固化剂 元平方交通标线 元米

十、总造价(暂定)：陆万元整(￥)(说明：本工程实际造价按实际施工面积计量结算。)

>第二条 工程期限

本工程合同总工期为20天，实际开工日期由甲方提前三天通知乙方;

>第三条 双方责任

一、甲方责任

1、合同签定时，甲方应向乙方提供施工图纸或向乙方明确涂装现场规划;

2、开工前，保证接通电源到施工场地，并且承担水、电费用;

3、开工前，保证涂装区域干燥、无积水或尘土杂质;

4、施工期间不安排交叉施工;

5、施工现场需相关工程人员进行协调、安排;

6、甲方应提供乙方材料、设备及工具的保管区，并做好现场的封闭管理工作，禁止无关人员的进出影响施工质量，如未能达到上述要求，后果由甲方负责。

7、协助未验收的完工工程，未验收前不得提前使用，否则视为验收合格。

8、按商定的付款条款支付乙方工程款项;

9、工程完工后甲方应在七个工作日内组织相关单位程验收，逾期未验收视为合格。

二、乙方责任：

1、不得将工程转包第三方;

2、按照施工设计图纸工艺施工，并保证工程质量施工合格;

3、保证涂装工程质量：涂装表面颜色均匀一致、无裂缝、无分层、无底色泛出;

4、必须做到文明、安全施工，严格遵守甲方的规章制度，并接受甲方工程监理的监督和正确的指导;

5、因乙方管理不善(如盗窃、损坏等)造成对甲方的经济损失，由乙方全部负担。

6、做好未验收完工工程的维护和相应的成品保护工作;

7、切实做好保修工作。

>第四条 工程款项结算及支付

一、合同签订后甲方按照乙方施工的工程进度付款。

二、施工进度工程款按工程量计算，乙方施工完底漆刮沙待上面漆时甲方应支付乙方工程款的50%的进度款，上完面漆、画完交通线及完成所有的工程量甲方支付乙方80%的工程款。

三、工程竣工验收合格一周内，乙方编制结算文件至甲方，甲方在五个工作日之内审核完毕并支付至结算款的`95%,余款5% 一年质保期满后一周内付清。

四、为保证资金安全，付款方式原则上采用甲方按乙方指定银行帐户汇款。若需采用现金或支票结款时，经双方议定后，可由乙方经办人员到甲方办理。

六、帐号及银行开户行(帐号：xxxx开户行：xxx大学支行 户名：高沙)

>第五条违约责任

一、本工程保修期为12个月(以竣工验收合格之日起计算)，在保修期内，由于乙方材料或施工工艺的原因造成质量事故，乙方接到甲方通知的约定时间内应无条件保修;如由于甲方使用不当或其它原因所造成的质量事故，乙方应给予返修，返修费用由甲方负责。

二、双方自签定合约之日起，任何一方不得擅自解除合约，其中一方违约应向另一方赔偿，赔偿额按国家合同法规定执行。

>第六条 竣工验收及验收标准

一、 工程完工后，甲方按设计图纸的施工规范作为验收标准，验收合格后，双方填写环氧地坪、金刚砂地坪验收单(附件一)，签字生效。

二、验收主要依据：按照本合同的施工工艺程序进行验收。

>第七条 解决合同纠纷的方式：甲、乙双方在履行合同期间发生纠纷，双方可通过协商或协调解决;协商或协调不成的，可向乙方所在地仲裁机关申请或向人民法院起诉。

>第八条 本合同自签定之日生效，到工程保修期满及结算清所有工程款之日自然失效。

>第九条 本合同一式两份，甲乙双方各执一份。

>第十条 本合同未尽之事宜，双方应以诚恳的原则协商解决，签订附件同具法律效应。

发包方(代表) 承包方(代表)

身份证： 身份证：

电话： 电话:

年 月 日 年 月 日

**打地坪合同范本17**

甲方： (简称甲方)

乙方： (简称乙方)

经甲乙双方友好协商，就\_\_车间地坪漆施工的事宜达成如下协议：

一、工程施工内容

1、厂房地面涂装绿色、中灰色环氧树脂地坪漆;工程面积： ㎡,施工包工包料单价: 元/㎡。

二、乙方施工工艺、步骤及技术要求

(1)、施工工艺

水泥地坪表面预处理—涂环氧底层漆—刮环氧砂浆腻子—自干8小时后，打磨、找补填平—找补、局部刮涂第二层环氧砂浆腻子—自干8小时后，打磨、找补填平—清洁吸尘—涂氧面漆第一遍—自干8小时以上—涂氧面漆第二遍。

(2)施工步骤及技术要求：

1、施工前对地面进行前处理。对于地面的凹凸不平地面先采用水泥或环氧树脂砂浆进行修补平整，确保施工地面的平整清洁、干燥、无污渍。

2、环氧渗透底漆施工：将环氧底漆配比比例进行混合配比，用搅拌机搅拌5分钟，然后使用滚筒按要求进行均匀涂抹，涂层厚度为15ūm，使其与地面附着力达到最佳，并起到封闭微孔作用。

3、环氧砂浆层施工：待底漆干燥约2小时后，将环氧砂浆按施工比例进行配比混合均匀，用搅拌机搅拌5分钟，用馒刀将材料刮平，使表面平整，两次中间涂层按此施工要求施工完毕并打磨平整,涂层厚度达到120ūm，即基底层施工完毕。

4、环氧地坪面漆施工：待中涂层干燥8小时后，将环氧面漆按施工比例进行配对混合均匀，用搅拌器搅拌5分钟，用滚筒涂装(两遍)，涂装时发现杂质应立即除去。面漆的硬化时间约为24小时，涂层总厚度达到250ūm，即面漆涂层施工完毕。

5、工程保养期：地面施工完工后需要保养7天方可投入使用(3天后可以上人行走)。

三、乙方服务及质量承若

乙方对产品和施工质量的承诺，根据合同要求。

1、施工前：与甲方现场技术人员进行交流、沟通，详细介绍产品的性能及配套施工方案，可为客户选定适合的最佳产品和工艺施工提供参考，使环氧树脂漆的涂装工艺达到最佳理想效果，并按照甲方的要求在预定的时间内施工完毕。

2、工程施工完毕，交付使用后，根据选用产品的`使用时限规定，如发现起层、脱落等现象，乙方按照合同规定或国家相关质量法规对甲方进行经济赔偿。

3、颜色按甲方提供的样板色彩标准进行调配施工，工程交付使用后，十年内在使用过程中如发现起层、脱落等现象，乙方负责及时修复完好。

4、我公司严格按照国家标准和《企业标准》组织生产，每批产品的提供均有合格的检验报告书及样板，施工按涂装工艺和安全要求进行，正常阴晴天气在两周内施工完毕。

四、安全防腐措施

该施工以安全第一、质量第一为前提，本公司对此施工作以下安全防范措施：

1、施工前，安全技术人员到施工现场做安全防范监督和安全技术指导。

2、施工现场工作人员必须穿戴工作服、口罩及安全手套。

3、每次上岗作业前，安全管理员对施工人员进行安全防护监督并提出和要求在施工中应该注意的安全事项。

4、甲方负责向乙方提供施工用水源、电源，乙方应注意用电用水安全。

5、施工过程中出现的一切安全责任由乙方全负责。

五、施工工期要求：至签订合同之日起，25日内完成全部施工项目，包括地坪卫生的打扫，(因甲方原因导致的工期延误，工期顺延)。

六、工程造价、单价及面积：

1、总施工面积：㎡

2、包工包料(开具工程发票)单价： 元/平方米。

3、工程总造价：￥

七、付款方式：

待工程完工后，甲方在3天内向乙方支付工程总额的工程款，其中扣除作为工程质保金，一年后工程无工程质量问题，一次性付清所扣除的余款。

本合同壹式两份，甲、乙双方各执一份，具有同等效率力。

甲方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 乙方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日 \_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**打地坪合同范本18**

发包方： (以下简称甲方)

承包方： (以下简称乙方)

本合同依照《\_合同法》、《建筑安装工程承包合同条例》，结合合同有关规定，为了明确甲、乙双方在施工过程中的权利和经济责任，经双方协商一致，同意签订本合同并全面履行。

第一条工程概况

一、工程名称：

二、工程地点：

三、涂装颜色：

四、工程面积：

五、施工类型：环氧平涂地坪

六、承包方式：包工包料包验收

七、合同单价： 元/m2

八、总造价(暂定)： (说明：本工程实际造价按实际施工面积结算。)

第二条工程期限

本工程合同总工期为 天，实际开工日期由甲方提前三天通知乙方;

第三条双方责任

一、甲方责任

1、合同签定时，甲方应向乙方提供施工图纸或向乙方明确涂装现场规划;开工前，保证接通电源到施工场地，并且承担水、电费用;开工前，保证涂装区域干燥、无积水或尘土杂质;施工期间不安排交叉施工;施工现场需相关工程人员进行协调、安排;甲方应提供乙方材料、设备及工具的保管区，并做好现场的封闭管理工作，禁止无关人员的进出影响施工质量，如未能达到上述要求，后果由甲方负责。

2、协助未验收的完工工程，未验收前不得使用，否则视为验收合格。按商定的付款条款支付乙方工程款项;

3、工程完工三个工作日内组织相关单位程验收，逾期未验收视为合格。

二、乙方责任：

1、按照施工设计图纸工艺施工，并保证施工材料合格;保证涂装工程质量：涂装表面颜色均匀一致、无裂缝、无分层、无底色泛出;必须做到文明、安全施工，严格遵守甲方的规章制度，并接受甲方工程监理的监督和正确的`指导;

2、因乙方管理不善(如盗窃、损坏等)造成对甲方的经济损失，由乙方全部负担。做好未验收完工工程的维护和相应的成品保护工作;切实做好保修工作。

第四条工程款项结算及支付

一、合同签订后甲方即付给乙方总工程款的%;

二、施工进度工程款按周工程量计算，甲方支付乙方周工程款的%(预付款等比例扣除);

三、工程竣工验收合格一周内，乙方编制结算文件至甲方，甲方在五个工作日之内审核完毕并支付至结算款的。

四、为保证资金安全，付款方式原则上采用甲方按乙方指定银行帐户汇款。若需采用现金或支票结款时，经双方议定后，可由乙方经办人员持乙方财务签章的“收款委托书”到甲方办理，乙方经办人不能提供“收款委托书”时，甲方应拒绝受理，否则，甲方将承担由此引起的一切责任。

第五条违约责任

一、本工程以竣工验收合格后，由于乙方材料或施工工艺的原因造成质量事故，乙方接到甲方通知的约定时间内应无条件保修;如由于甲方使用不当或其它原因所造成的质量事故，乙方应给予返修，返修费用由甲方负责。

二、双方自签定合约之日起，任何一方不得擅自解除合约，其中一方违约应向另一方赔偿，赔偿额按国家合同法规定执行。

第六条竣工验收及验收标准

一、工程完工后，甲方按设计图纸和国家相关的施工规范作为验收标准，验收合格后，双方填写环氧地坪工程验收单(附件一)，签字生效。

二、 验收主要依据：按照本合同的施工工艺程序进行验收。

第七条解决合同纠纷的方式：甲、乙双方在履行合同期间发生纠纷，双方可通过协商或协调解决;协商或协调不成的，可向乙方所在地仲裁机关申请或向人民法院起诉。

第八条本合同自签定之日生效，到工程保修期满及结算清所有工程款之日自然失效。

第九条本合同一式肆份，双方各执贰份。

第十条本合同未尽之事宜，双方应以诚恳的原则协商解决。

甲方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 乙方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日 \_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**打地坪合同范本19**

发包人（以下简称甲方）：

承包人（以下简称乙方）：

根据《\_合同法》，《\_建筑法》，以及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，甲方将装备制造基地部分道路硬化工程承包给乙方，经甲、乙双方协商一致，订立本合同，共同遵循。

>一、工程概况：

1、工程名称：装备制造基地约公里道路两侧人行道硬化工程

2、工程承包范围：路基调平（平土方、打垫层）、校正路沿石、栽树坑石、铺设面包砖、栽道路外侧石。

3、计划开工日期：

4、计划竣工日期：

5、合同价格：每平米约包括一切机械、燃油、燃料、水、人工工资。完工后按实际工程量结算。

6、付款方式：开工后甲方中途预借乙方工人生活费，乙方竣工后保证质量的情况下甲方付总工程款的70%。如不够工人工资由乙方自付。在甲方组织由有关部门验收合格后付乙方工程款总造价的10%，剩余工程款在工程保证质量的情况下分批付清。

>二：双方的权力和义务：

1、甲方负责提供水泥、沙、砖。

2、乙方保证不浪费甲方的材料前提下保证工程质量，乙方在施工中不符合甲方的规范要求甲方有权要求乙方返工，返工所造成的一切损失由乙方自行承担。

3、乙方负责施工现场的所有安全，并应做到文明施工。

4、乙方在施工期内与其他第三方发生债务纠纷由乙方负责，在施工中出现人员伤亡及其他事宜由乙方负责。

5、由于乙方责任出现问题，乙方应负责修复，负责其所有费用。 本合同一式两份，甲、双方各一份。自签订之日起生效。

甲方：

乙方：

合同签订日期：

**打地坪合同范本20**

根据《\_合同法》，《\_建筑法》及其他有关的法律法规，结合本工程具体情况，本着自愿 平等的原则，经双方协商一致签订本合同，具体条款如下：

>第一条：工程概况

1：工程名称：

2：工程地址：

3：承揽方式：

4：工程内容及承包范围：

5：工程总量：预计工程量约为最终

结算按实际工作量。

>第二条：工程期限

1：本工程总工期为

2：本工程开工日期日;竣工日期 年 月 日。

>第三条：技术质量要求

1：工程质量要求标准：按国家现行有关施工及验收规范，达到优良标准。乙方必须按照甲方提供的作业指导书及有关技术 质量交底资料精心组织施工作业，达到甲方建设 设计 监理及质监等部门联合验收评定合格标准。出现质量问题必须服从甲方整改意见限期整改 修补 打磨。

2：建设单位验收合格(耐磨面层不脱层、不起砂、表面光感一致)

>第四条：合同价款及付款方式：

1：单价 人民币(大写)： ： 元)

2：根据预计工程量，合同总价为人民币(大写) ( ： 元)。最后结算以实际工作量乘以合同单价计算。

3：付款方式与期限

⑴本合同工程完工一次性付100000元作进度款。

⑵剩余工程尾款于20xx年9月1日前全部结清。

⑶甲方以现金支票或银行电汇的方式向乙方支付工程款，工程款请汇入以下账户：开户行：中国农业银行景鸿支行

户名：陈XX X2XXX48 0X19 4X70 77X75

>第五条：双方责任

1：甲方

⑴ 提供现场，协调乙方与工程现场总包单位的协作关系，以保障进度的顺利实施;

⑵ 按合同规定按时付款结算。

⑶ 提供安全的作业环境，设备机械用具(设备机具如有丢失需照价赔偿)及水电接入点。

⑷ 提供临时住宿。

2：乙方

⑴ 负责提交进度计划和有关资料，严格按照操作规程和施工方案进行施工，保质按期完成施工。

⑵ 遵守现场安全文明施工的管理规定，如因乙方的责任造成的费用和罚款，由乙方承担。

3：乙方不履行上款各项义务，造成延误和甲方损失，应对甲方的损失给予赔偿。

>第六条：违约责任和仲裁

一、合同生效后，不经双方协商同意，任何一方不得随意变更或解除。如乙方不经甲方同意，单方解除合同时，因由乙方赔偿甲方支付合同总价20%的违约金，并赔偿由此给对方造成的经济损失;如甲方不经乙方同意，单方解除合同时，应由甲方赔偿乙方支付合同总价的20%的违约金，并赔偿由此给对方造成的经济损失。

二、由于乙方责任未按本合同规定的日期竣工，每逾期一天，应偿付给甲方按预算造价的万分之一的逾期违约金;属于包工不包料的，每逾期一天，应偿付给甲方按预算人工费千分之二的逾期违约金。

三、甲乙双方不得借故拖欠各种应付款项，如拖期不付，按银行的短期贷款利率偿付给对方逾期付款违约金。需双方协商决定。

四、实行合理化建设奖和提前竣工奖的，甲乙双方应根据有关政策的.规定，另行协议。

五、甲、乙双方在履行合同时发生争议，首先应本着友好态度协商解决，若经协商不能解决，可向工程所在地的劳动仲裁委员会申请仲裁，对仲裁结果不服，可向工程所在地的人民法院提起诉讼。

>第七条：竣工验收

1：本地坪工程全部完成后，乙方通知甲方按本合同第三条规定的技术质量要求验收。

2：遵守施工现场安全生产，文明施工的规定服从甲方的合法指令，否则均视为乙方违约。

>第八条：保修服务

施工完毕后一年内，由于乙方施工所引起的工程质量问题，由乙方提供免费修补。因人力不可抗拒因素或第三方引起的质量问题，不属于保修范围，但乙方应提供服务，费用另议;保修期满后，乙方保证继续提供服务，费用另议。

>第九条：其他条款

一：本合同未尽事宜由双方协商解决。协商不成可向人民法院提起诉讼。

二：本合同一式贰份。

三：本合同自双方签订之日生效，结算全部款项后本合同自然终止。

甲方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**打地坪合同范本21**

合同编号：

合同编号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_发包方：（以下简称甲方）地址：法定代表人：电话：承包方：（以下简称乙方）法定代表人：电话：风险提示：发包人的相对义务

根据法律规定发包人应办理法律规定由其办理的许可、批准或备案，包括但不限于建设用地规划许可证、建设工程规划许可证、建设工程施工许可证、施工所需临时用水、临时用电、中断道路交通、临时占用土地等许可和批准。且发包人应协助承包人办理法律规定的有关施工证件和批件。

若发包人因未能及时办理完毕前述许可、批准或备案，由发包人承担由此增加的费用和（或）延误的工期，并支付承包人合理的利润。本合同依照《\_合同法》、《建筑安装工程承包合同条例》，结合合同有关规定，为了明确甲乙双方在施工过程中的权利和经济责任，经双方协商一致，同意签订本合同并全面履行。

第一条工程概况

一、工程名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

二、工程地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

三、涂装颜色：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

四、工程面积：\_\_\_\_\_\_\_\_平方米

五、施工类型：环氧平涂

六、承包方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

七、合同单价：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元平方米。

八、总造价：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元。（说明：本工程实际造价按实际施工面积结算。）

第二条工程期限风险提示：关于实际竣工日期的规定

当因实际竣工日期的确认发生纠纷时，可以以相关规定参照具体情形：

工程经竣工验收合格的，以承包人提交竣工验收申请报告之日为实际竣工日期，并在工程接收证书中载明；因发包人原因，未在监理人收到承包人提交的竣工验收申请报告42天内完成竣工验收，或完成竣工验收不予签发工程接收证书的，以提交竣工验收申请报告的日期为实际竣工日期；工程未经竣工验收，发包人擅自使用的，以转移占有工程之日为实际竣工日期。

一、本工程合同总工期为\_\_\_\_\_\_天，实际开工日期由甲方提前三天通知乙方。

二、如遇以下列情况，工期相应顺延：

1、因气候或其它意外原因，如地面出现受潮；

2、因甲方原因不能如期腾出施工场地或交叉施工影响工程进度；

3、施工中因停电连续影响24小时以上，或间歇停电两天以上；

4、因自然原因等不可抗拒的因素影响施工进度的。

第三条环氧地坪素地要求

一、现混凝土基础应做防水层，封闭严密、不出现渗漏现象。

二、现混凝土基础水平度，2靠尺内高低差小于2—3。如落差超过2，按地面走势涂覆，甲方不应有平整度要求。

三、水泥找平层强度应为C25标准，不应有粉化、空鼓、裂缝、油污等现象。

四、施工现场门窗封闭严密，施工现场应封闭空间。

五、楼板混泥土强度应使用3500材料。

六、现场必须待地干透，不得有水气，素地含水率小于8%。

七、施工区域不得交叉施工并由甲方派人管制。

第四条双方责任

一、甲方责任

1、合同签定时，甲方应向乙方提供施工图纸域向乙方明确涂装现场规划；

2、开工前，保证接通电源到施工场地，并且承担水、电费用；

3、开工前，保证涂装区域干燥、无积水域尘土杂质；

4、施工期间不安排交叉施工；

5、施工现场需相关工程人员进行协调、安排；

6、甲方应提供乙方材料、设备及工具的保管区，并做好现场的封闭管理工作，禁止无关人员的进出影响施工质量，如未能达到上述要求

本文档由028GTXX.CN范文网提供，海量范文请访问 https://www.028gtxx.cn