2023年道路施工协议书(优质5篇)

无论是身处学校还是步入社会,大家都尝试过写作吧,借助写作也可以提高我们的语言组织能力。大家想知道怎么样才能写一篇比较优质的范文吗?下面我给大家整理了一些优秀范文,希望能够帮助到大家,我们一起来看一看吧。

道路施工协议书篇一

建设发包发:

承包施工方:

经甲、乙双方友好协商,甲方将位于贵州省仁怀市茅台镇私 人房屋亮化建设施工项目发包给乙方,双方秉着平等、自愿、 诚实、信用的原则,特签订此合同,望共同遵守:

一、承包方式

施工工程采取清包,即包工不包料的方式。

二、建设工期、承包范围及工程款计算方式

工程建设从乙方进场当日开始计算,工期至年月日以前完成, 乙方保证在规定时间内完成工程建设进度。承包项目具体情况如下:

- 1、甲方只提供建设材料到施工场地路边,乙方自己负责施工原材料的搬运使用。
- 2、砌砖按块数计算,单价为:零点五五元一块,;外墙砖单价为:五十八元每平方米,。
- 3、乙方必须在规定时间内完成以上1至2条承包项目工程,如

在规定的时间内未完成,甲方将不支付乙方任何工程费,并且由乙方赔偿因延误工期造成甲方的损失。

三、甲方职责

根据房屋建造需求,甲方及时提供房屋建设所需建筑材料,以保证乙方按约定的工期顺利施工。

四、乙方职责

乙方自带砌墙和外墙砖施工用具和师傅、小工等施工人员, 按甲方提供的图纸或甲方要求进行施工。

五、工程质量要求

砌墙平面平整垂直墙角,顶角垂直,砂浆饱满,浇灌平整、 牢实,外墙砖必须平实、整齐,缝隙合理。以上工程质量如 验收不合格造成的损失由乙方负责。

六、工程检查、验收

在不影响乙方正常作业的情况下,甲方对工程作业进度、质量进行全程监督检查,并于工程建设完工后乙方通知甲方对工程进行验收,合格后支付工程款。

七、工程款支付办法

工程款采取分结方式,房屋施工开始10天后甲方保证支付乙方施工生活费,工程结束验收合格后甲方一次性支付乙方房屋建设施工工程款。

八、安全责任

乙方必须认真按施工操作程序施工,必须佩戴甲方提供的脚手架、安全带、安全帽等安全设施,并做好施工人员的安全

教育,坚持安全第一、质量第一、预防为主,若施工中发生安全事故,均由乙方负责,甲方不负任何责任。

九、其他情况

施工期间乙方伙食自理,甲方只提供住房。

十、其它未尽事宜

- 1、甲乙双方各自的材料、工具,甲乙双方各自负责保管。
- 2、乙方施工在保证质量的前提下应爱惜材料,避免造成浪费。
- 3、本协议一式二份,具有同等法律效力,甲乙双方签字后生效。若在施工中遇到问题双方协商更改。双方应认真履行协议,尚若违反,造成的损失由违约方负责。
- 4、未尽事宜由甲乙双方再行协商处理,协商不成按《中华人民共和国民法典》和其他相关法律、法规执行。若甲乙双方发生纠纷应秉着友好的原则先协商解决,协商不成的任何一方均可向法院提起诉讼。

甲方: 乙方:

法定代表人: 法定代表人:

年 月 日 年 月 日

道路施工协议书篇二

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0.17米;
- 2、耐磨钢厂路段宽3米,厚0.17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0.17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:

道路施工协议书篇三

甲方:

乙方:

经过甲乙双方协商,就本工程施工事项协商一致,订立本合同,共同遵照执行。

- 一、工程项目
- 1、 工程名称: ______混凝土道路
- 2、 工程地点: _____村
- 3、 承包范围: 350米混凝土道路
- 4、 承包方式:包工包料、包质量、包工期、包安全、包文明施工及验收通过。
- 5、 合同价款: 合同总价款 5万元。
- 二、技术要求

- 1、路面为8cm厚c25水泥混凝土路面,宽3.5米。
- 2□8cm厚3:7灰土垫层。
- 三、 施工及质量要求
- 1、路基处理

在原有路基的基础上,对高低不平路段,采用推土机或装载机整平,并清除地表杂草,然后用压路机压实。

2、严格控制路面材料质量,垫层必须夯实,否则返工。

四、双方权利和义务

1、发包人主要工作:

负责场地三通一平;

2、承包人主要工作:

负责本工程施工范围内的施工安全工作。承包人应按有关规 定严格实施安全防护措施,承担由于自身安全措施不当造成 事故的责任和因此而发生的费用;做好现场设备、材料的照管 工作。

五、工程价款的支付

工程竣工拔工程总造价的98%.工程质量保证金为总造价的2%,质保期一年,质保期自竣工验收之日计算,期满后一次性支付质保金。

六、安全文明施工

承包人应按建设总承包单位工程施工现场管理规定及发包人

统一管理制度的规定,精心组织、文明安全施工;发包人、总承包单位对承包人任何违反现场管理制度的行为均有权予以制止,直至罚款和解除合同。

承包人在施工过程中发生的一切安全事故、质量事故均有承 包人自行负责并承担相应的经济责任、法律责任及相应的一 切经济赔偿。

甲方:	乙方:		
		月	E

道路施工协议书篇四

发包人: 召陵区 村委会(以下简称甲方)

承包人: 漯河市 建筑安装工程公司(以下简称乙方)

经过甲乙双方协商,就本工程施工事项协商一致,订立本合同,共同遵照执行。

- 一、工程项目
- 1、工程名称: 村混凝土道路
- 2、工程地点: 村西村
- 3、承包范围: 350米混凝土道路
- 4、承包方式:包工包料、包质量、包工期、包安全、包文明施工及验收通过。
- 5、合同价款:合同总价款15万元。
- 二、技术要求

- 1、路面为18cm厚c25水泥混凝土路面, 宽3.5米。
- 2[18cm厚3: 7灰土垫层。
- 三、施工及质量要求
- 1、路基处理

在原有路基的基础上,对高低不平路段,采用推土机或装载机整平,并清除地表杂草,然后用压路机压实。

2、严格控制路面材料质量,垫层必须夯实,否则返工。

四、双方权利和义务

1、发包人主要工作:

负责场地三通一平;

2、承包人主要工作:

负责本工程施工范围内的施工安全工作。承包人应按有关规定严格实施安全防护措施,承担由于自身安全措施不当造成事故的责任和因此而发生的费用;做好现场设备、材料的照管工作。

五、工程价款的支付

工程竣工拔工程总造价的98%。工程质量保证金为总造价的2%, 质保期一年,质保期自竣工验收之日计算,期满后一次性支 付质保金。

六、安全文明施工

承包人应按建设总承包单位工程施工现场管理规定及发包人

统一管理制度的规定,精心组织、文明安全施工;发包人、总承包单位对承包人任何违反现场管理制度的行为均有权予以制止,直至罚款和解除合同。

承包人在施工过程中发生的一切安全事故、质量事故均有承包人自行负责并承担相应的经济责任、法律责任及相应的一切经济赔偿。

甲方:

日期:

乙方:

日期:

道路施工协议书篇五

甲方:

乙方:

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《建筑工程管理条例》等国家相关的法律法规;双方本着诚实信用,公平合理,互惠互利的原则,签订水泥路面建筑的施工协议。

全长112米, 浇筑路面宽3.5米, 厚18公分, 路面宽基础4米。

- 1. 采用固定单价法双包,即包工、包料;
- 2. 甲方派代表对工程所使用的材料、质量、进度进行全程监督,并协助乙方对施工现场的水、电使用所涉及的农户进行协调工作。如发生的费用由乙方自行承担。

- 3. 乙方严格按照合同的规定,采用甲方认可的合格材料进场施工,接受甲方代表的监督,并做好安全包围和垃圾清运工作,否则造成的原材料返工及人工工资等费用均由乙方自行承担。
- 1. 乙方在施工期间严格按照建筑安装工程安全技术和工人安全操作规程及其他安全方面的施工操作规程等,以及相关法律、法规进行文明安全施工。并在施工现场及两头设立安全警示标志,对车辆及行人的安全负责。
- 2. 由于乙方违反以上条款,违反安全施工和操作规程及相关法律法规而造成的一切安全事故,由乙方承担一切经济赔偿和法律责任。
- 3. 按照村级公共服务和社会管理相关规定,自签订合同之日起至20年12月31日完工。如因不可抗拒的.自然因素和社会因素而造成工期延误,其完工期限顺延。

甲、乙双方派代表按合同约定工程质量验收合格后按照以下原则付款,即:开工一星期后付工程总款的10%,工完验收合格后付总款的80%,余10%在一年后全部付清,保证金0.2万元,工程完工后退还乙方。

如单方违约,罚工程总款的20%的违约金。

本合同一式两份,经甲、乙双方代表签字之日起生效,同具法律效力。如有未尽事官,双方协商解决。

发包方:		
承包方:		
年	月	Н