

医疗帮扶计划及措施(通用5篇)

现今社会公众的法律意识不断增强，越来越多事情需要用到合同，合同协调着人与人，人与事之间的关系。那么合同应该怎么制定才合适呢？下面我就给大家讲一讲优秀的合同该怎么写，我们一起来了解一下吧。

挡土墙合同篇一

甲方(发包方)：

乙方(承包方)：

为了确保工程质量、安全、进度三大目标的顺利实现，明确甲、乙双方在施工中的责任与权力，甲乙双方本着平等、信任、和谐的原则，经过协商达成如下协议，并共同遵守。

一、工程概况：

1、工程位于横沟桥镇杨畈村主要排水渠。挡土墙的施工工程土质主要以开挖回填土为主，土质比较松软。设置挡土墙主要用于两岸良田及公路保护与低洼处排水流畅。挡土墙采用浆砌石(含勾缝、灌浆、压顶、沉降缝)。

2、主要工程量：由于村路和水沟走向落差高低不一，河道宽度不得低于6米(净空)砌筑高度大约在2-3米之间(低于公路10厘米，随着公路走势而定)，砌筑长度以实际完成量为准。

基础部分：底部宽度1.0米，高度0.5米。

墙身部分：(砌筑坡比1：0.3)，以基础收进来0.2起砌筑墙身(0.8)，上顶为0.5米。

压顶部分：混凝土压顶0.5米宽，0.1米高。

二、承包方式：

- 1、包工包料(含土方工程及浆砌石砌筑工程)，一次性包清，承包人自负盈亏。
- 2、工程承包价以挡土墙实际砌筑(甲乙双方现场测量)的工程量结算，每立方米 元计价。
- 3、付款方式：工程结束按现场实际完成的工程量支付90%给乙方工程款项，余下的10%为质保金待工程一年质保期满后及时支付。

三、挡土墙的施工材料要求及施工要点：

- 1、砌筑挡土墙的石材、水泥等施工材料必须经过甲方监督人员的验收同意后方可使用；
- 2、挡土墙砌筑方法为交错组砌法，石块要相互错缝，内外搭接叠砌牢固。挡土墙外立面缝隙要用水泥沙填实、勾缝并压光后切割整齐。挡土墙每20米断开留伸缩缝。

四、甲方的权力和责任：

- 1、甲方委派工程施工监督人员对乙方的施工过程进行监督及纠正。
- 2、合同签订后将与乙方完成技术交底工作。
- 3、工程监督人员发现施工过程中存在质量问题及安全隐患的有权责令施工单位停工、返工或罚款处理。返工重做，工料损失费由乙方承担。

五、乙方的权力和责任：

- 1、乙方确定施工的管理、协调工作。

- 2、工程所需的所有机械设备和生产工具、劳保用品由乙方自理。
- 3、合同签订之日起乙方应即刻组织安排人员、机械进行施工。
- 4、确保浆砌石挡土墙的稳固性、安全性。
- 5、乙方的所有人员由乙方负责管理，施工期内的工作安全事故及休息时间所发生的打架斗殴、酗酒闹事、偷盗等一切违反国家法律、法规的行为与甲方无关。所产生的一切损失及法律后果由乙方负全部责任。
- 6、工程完工后的清场及时处理，不得丢至不管给甲方带来相关责任。

六、工程质量、安全及进度管理：

- 1、施工现场布置符合有关安全规定，机具、材料堆放整齐有序。各种标志、标识正确醒目，达到文明施工要求。
- 2、施工现场主要道路应有安全护栏和警示牌，特殊地况应设置盖板或跳板。
- 3、挡土墙基础必须挖至硬土，浆砌石回填土必须以干土为准，夯实。
- 4、不得冒险作业，发现有安全隐患的机械和违章作业的及时整改和制止，确保安全后方可施工。
- 5、施工现场发生安全事故，由乙方自行负全责，乙方应立即采取应急措施并在第一时间向甲方提交书面报告，按有关规定进行事故的调查和处理。
- 6、因施工过程造成毁坏或迁移的道路和树木，应在工程完工后即刻恢复功能及植被。

7、不可抗力原因延误工期在发生后三天内由乙方向甲方书面签字为准，可以按实延后，否则过后将不考虑。

本协议一式份，双方签字日起生效，工完款清，自行失效，希双方共同遵守执行。

甲方(公章)：_____ 乙方(公章)：_____

挡土墙合同篇二

甲方：乙方：依照《中华人民共和国民法典》及国家相关法律、法规和公司文件相关规定，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，甲、乙双方就_包事宜协商达成一致。订立本合同。

第一条 工程概况工程地点：

第二条 工程承包范围作。

第三条 工程质量标准所承包工程范围内的工程质量必须达到一次性交验合格。

第四条 承包方式、价格及包含的内容

1. 承包方式及单价本单价含浇筑混凝土、模板安装的劳务费及所需辅材工用具、加工费及场内转运费，按混凝土立方体体积55元计算。

2. 承包价格所包含的内容：承包价格包括施工期间乙方的各类风险及施工人员工资和调遣费、辅材工用具费、加工费、场内二次转运费、机械加油及机械工工资。

3. 本合同单价为一次包干价格，在合同实施期间不因其它因素变化而调整变动。

4. 计量办法：结合甲、乙双方现场签证的工作量计量。

第五条 核算办法及付款方式

1. 完工后由甲方按乙方实际完成工程量承包费，____日内按合同价款核算完毕，交甲方财务部门作为支付承包费用的依据。

2. 甲方不预付乙方生活费用，待甲方承包工程完工验收合格后付清。

第六条 安全施工与检查

1、劳务分包人应遵守工程建设安全生产有关管理规定，严格按安全标准进行施工，并随时接受行业安全检查人员依法实施的监督检查，采取必要的安全防护措施，消除事故隐患。由于劳务分包人安全措施不力造成事故的责任和因此而发生的费用，由劳务分包人承担。

2、工程承包人应对其在施工场地的工作人员进行安全教育，保留相关记录。

3、分包人所有进入施工现场工人作业时必须戴好安全帽，系好安全带。承包人管理人员发现没1人没戴安全帽，或者没系安全带，每发现一次罚款200.00元。注：（如安管站检查发现了一切与安全有关的安全事故与罚款由分包人承担）

第七条 施工验收

1. 乙方应按本合同约定及施工图纸质量标准施工，确保工程质量。施工完毕，验收结果表明乙方工作质量不合格时，乙方应负责无偿修复，并承担由此导致的甲方的相关损失。竣工验收时，业主、监理等相关方提出的工程质量缺陷，因乙方原因的，乙方应无偿修复，并承担由此导致甲方相关损失，

不因先期已经甲方验收而减轻乙方责任。

2. 乙方应配合甲方对工程质量监督工作，施工场地内

第三方的工作必须乙方配合时，乙方应按甲方的指令予以配合。

第七条 合同份数本合同一式_份， 甲方__份;乙方_份。

挡土墙合同篇三

甲方：

乙方：

经甲乙双方共同协商，甲方同意将__养生苑项目场平工程中条石挡土墙发包给乙方施工，并就以下条款达成一致意见，希双方共同遵守：

一、承包内容：路基浆砌条石挡墙和浆砌片石挡墙；

二、承包方式：包工不包料；

三、承包价格：浆砌条石挡墙按大写（）元/立方米包干，此单价包含：人工费、机械费、管理费、安全文明施工费(含工伤费用)、利润和税金等费用。

浆砌片石挡墙按大写（）元/立方米包干，

此单价包含：人工费、机械费、管理费、安全文明施工费、利润和税金等费用。

四、工程量的确定：

1、按实际实际完成的工程量计算。

2、工程量的确定以现场管理人员收方计量为准。

五、甲乙双方工作内容和职责：

1、甲方的工作内容和职责：

(1) 负责挡土墙的施工放样、高程控制。

(2) 为乙方提供本工程所必需的水泥、条石、片石、砂等材料。

(3) 对乙方进行技术交底。

(4) 工程完工时负责验收。

2、乙方的.工作内容和职责：

(1) 负责将基坑开挖；清理至设计标高□c15砼垫层；基坑临边防护；条石砌筑；搭设外架勾皮带缝；设置伸缩缝、沉降缝；土石方回填；做好排水设施，基底清到位并经验收后由乙方才能进行施工。没有经过甲方同意而擅自进行施工造成质量问题由乙方负责。

(2) 严格按□04j008□图集中有关规定及相应的技术规范要求施工。

(3) 备齐所有本工程所需的铁锹、铲子，灰桶、担具、砂浆拌和用具等小型工具、用具。

(4) 负责材料在场内进行转运，但材料由甲方负责运到施工场地内。

(5) 甲方到场的材料乙方应负责妥善保管，发现浪费材料每次每处罚款100元，结算时直接从工程款中扣除。

(6) 乙方负责条石、片石、砂、水泥等材料的归堆整理，必须保持施工现场整洁，一段挡土墙施工完成后必须将现场整理好。

(8) 乙方应负责伸缩缝、泄水管等其它附属工程项目的施工，此项费用应包含在挡土墙合同单价内。

六、质量要求：

按《公路工程质量检验标准》(20xx年版)的要求进行验收，每道工序按现场甲方施工员的指示进行施工，工程质量最终验收必须合格。

七、工期要求：乙方承包的该段挡土墙必须在月日前完成

八、安全施工和文明施工

乙方人员在现场施工必须佩戴安全帽，并在施工地段设置醒目的安全标志，因乙方人员自身原因造成的一切安全事故均由乙方承担全部责任。

乙方人员必须文明施工，乙方人员不得将甲方供应的水泥、片石、条石、砂等材料用于本承包合同范围外的其它工程，如发现，将按外出材料价值的十倍进行惩罚。

九、结算和付款。

乙方在完成挡土墙施工后，经甲方现场施工员验收合格，并确认工程量签字完善，工程款在完工后一个月内一次性付清。

十、合同的终止

出现以下情况时本合同终止：

- 1、乙方不听甲方的安排调度，擅自停工、怠工；
- 2、乙方未能按上述合同条款执行。
- 3、乙方施工进度不能满足甲方要求。
- 4、乙方的成砌品不能满足规范要求。
- 5、本工程完工时。

十一、本合同未尽事宜双方友好协商。

十二、本合同壹式贰份，甲乙双方各执一份。

甲方：（签章）

乙方：（签章）

签订日期：年月日

挡土墙合同篇四

（以下简称甲方）

（以下简称乙方）

依据《中华人民共和国合同法》及相关规定、条例，遵循平等自愿的原则，经甲乙双方共同协商，就戍浦江支流垵心河、下坦河等河道整治工程项目承包事宜达成一致意见，签订本合同，共同遵守。

一、工程名称：

戍浦江支流垵心河、下坦河等河道整治工程

二、工程地址：温州市鹿城区藤桥镇

三、承包方式：劳务承包，按综合单价以图纸尺寸计算承包费用。

五、承包单价及计量方式：

1、挡土墙及a型结构底板采取综合单价方式，施工费单价135元/，单价中包含机械进出场费用、周转材料、机具设备、小型耗材、钢筋制作及安装、自拌混凝土及浇筑等与施工相关的费用，合同期内单价不做调整。

2、片石及混凝土垫层采取单价承包，施工内容包括基础面清理、排水、片石垫层铺设、c15砼垫层施工；按照图纸尺寸以平方米为单位计算，片石垫层(厚15cm)单价为4元/，混凝土垫层(厚10cm)单价以4元/。计量方式采用按月计量，与甲方同建设单位计量同步。甲方：戍浦江支流垟心河、下坦河等河道整治工程项目部以下简称“甲方”

六、工程工期：100日历天

七、甲乙双方职责：

甲方职责：

- 1、负责提供营业执照、外出经商管理证明等必需的资质文件以及中标
- 2、协助乙方完成施工报审报批及备案手续。
- 3、根据建设单位要求必要时派员协助乙方工作。
- 4、负责在温州设立工程账户便于乙方结算。

5、监督管理乙方开展各项施工生产活动。

乙方职责：

1、负责组织人员、材料、设备进行施工生产，负责现场的施工管理等相关事宜。

2、负责编制施工方案，完善施工过程控制资料及质量保证资料。

3、按流程组织隐蔽工程验收、中间验收、完工验收及结算事宜。

4、协调当地关系，保证施工生产的顺利进行。

5、在甲方领导下对本工程的进度、质量、安全工作进行全面管理。

八、付款方式：

工程款结算采取按月结算方式，甲方在收到建设单位拨付的月工程进度款后2日内支付乙方工程款，支付金额为建设单位下拨进度款的96%，其余4%作为管理费用甲方收取。甲方总管理费用的最高限额为中标金额的4%，若工程造价达不到中标金额，则按照实际完成造价的4%计取。甲方收取的费用中，2%为甲方驻温州分公司的管理费用，另外2%为材料发票税金及外经证使用等费用，甲方收取此项费用后，材料发票由甲方开具，乙方不再提供材料发票等完税证明材料。

九、其他未尽事宜，双方另行协商解决。

十、此合同一式叁份，甲方两份，乙方壹份，自双方签字之日起生效，工程结束款项付清后自行失效。

甲方(公章)：_____乙方(公章)：_____

法定代表人(签字): _____ 法定代表人(签字): _____

挡土墙合同篇五

甲方: 乙方:

根据《中华人民共和国合同法》及《中华人民共和国建筑法》及其它相关法律、法规规定,结合本工程具体情况。甲、乙双方本着平等互利、协商一致的原则达成如下合同条款。供甲、乙双方共同遵照执行:

第一条、工程概况

- 1、工程名称: 利川市谋道镇光明小区
- 2、工程地点: 利川市谋道镇光明村
- 3、工程内容: 总工程量约为 m³按施工设计图纸为准,以实际完成工程量计算。
- 4、工程总造价约 最终以实际工程量为准。

第二条、工程承包范围

安砌毛条石及浇筑底层毛石混凝土、模板在内。

第三条、合同工期

- 1、开工日期 年 月 日。
- 2、竣工日期 年 月 日。

第四条、质量要求

安砌毛条石，天地坐打平，竖缝错开(禁止通缝)，砂浆饱满(不准有干缝)，安砌一平后经验收再施工下一道工序。砂浆试块每100m³由甲方随机取样，并送质检站检测。

工程质量按相关规定验收合格为准。如有不合格返工一切经济损失由施工方负全部责任。

第五条、工程单价

工程单价按实际修建毛条石工程量计算(包括人工、水泥、沙等一切原材料)属包干价380.00元/立方米(大写：叁佰捌拾元整)。

第六条、工程款支付方式先乙方垫资30—35万元修建。以完成600m³后按80%支付工程款。余下20%竣工验收后一月内付清。另外进场保证金5万元，工程完工后一个月一次退还保证金。

第七条、乙方权利及义务

1、为督促和保证甲方全部履行与乙方签订的合同内容，乙方将委派一名持证上岗证施工员。必须每天在施工现场，如不到现场每一天扣一百元(从工程款扣除)。

2、甲方有权对乙方的施工进度、安全、质量及各工序环节进行监督、检查并负责组织验收。

第八条、毛条石及一切材料由乙方提供。

第九条、安全责任与安全施工

此工程内施工中发生安全事故由乙方负责与甲方无关，应为委派专职安全员(持证上岗)。

第十条、违约责任

甲、乙双方任何一方违反本协议中任何一项而造成损失的按照相关法律法规，由违约方承担法律责任，赔偿守约方的经济损失。

第十一条、本合同经甲、乙双方签字、盖章后生效。

第十二条、本合同未尽事宜经甲、乙双方另行协商解决。

第十三条、本合同一式 份，甲乙双方各执 份。 增减及附属工程按《湖北省08定额计价》三级三类工程下浮8%计算。

甲 方： 法人代表： 电 话： 地 址：

乙 方： 法人代表： 电 话： 地 址： 合同签订日期 年 月 日

挡土墙合同篇六

乙方： _____

甲方将_____标段的挡土墙施工劳务费承包给乙方，甲、乙双方根据民法典及本着平等、信任自愿协商达成如下合同：

工程概况及主要工程量

一、工程概况

1、 挡土墙施工处于公路水沟边，土质为新填起来较松软。应注意雨水及山沟流水，护面墙、挡土墙采取浆砌片(卵)石(含沟缝灌浆或抹面)。预埋排水管，低值易耗材料。直至交工验收等一切人工费，(甲方只提供模板、架杆、斗车、振动棒、搅拌机和生产产品的材料，其余材料均包含在单价内，由乙方负责)。

2、各挡墙断面设置不一样，具体方量以实际方量为准。

合同内容

二、甲方以清包工的形式承包给乙方，工程承包价以护面墙、挡土墙砌筑，勾缝或抹面，预埋排水管直至交工验收等一切人工费，每立方米_____元/m³大写：_____计算，总方量以实际丈量为准。

三、付款方式，每月路基队支付甲方工程款后5个工作日内，甲方按乙方完成工程量的_____%支付给乙方(指完成的合格工程)，其余工程款待整体挡土墙或护面墙完工，甲方验收合格后一个月内支付_____%，余下的作为保证金待整个工程(指乐雅高速公路_____标段所有结构物、护面墙、水沟等)完工验收后一个月内付清。

四、甲方的权利与责任

- 1、甲方指派工程施工监督人员对乙方进行质量监督及相关指导。
- 2、当施工时遇到地界纠纷不清时由甲方负责协商。
- 3、监督人员发现施工质量问题，有权责令施工停止或返工。

五、乙方的权利与责任

- 1、因工程为清包工的形式承包给乙方，有关施工中所需要的小型机具，工具等相关费用由乙方自行负责。
- 2、乙方要保证挡土墙的砌筑牢固性、安全性，若在一年之内有任何质量问题，由乙方负责一切损失。
- 3、甲方提供的材料、机具，乙方负责看管，如有丢失，损

坏，乙方照价赔偿。

六、施工安全;乙方在施工过程中，必须安全施工、文明施工如有安全事故概由乙方负责。

七、本合同一式两份，甲乙双方各执一份，签字后生效。

甲方签字：_____

乙方签字：_____

_____年_____月_____日

挡土墙合同篇七

甲方：

乙方：

甲方将12标段的挡土墙施工劳务费承包给乙方，甲、乙双方根据民法典及本着平等、信任自愿协商达成如下合同：

工程概况及主要工程量

一、工程概况

1、挡土墙施工处于公路水沟边，土质为新填起来较松软。应注意雨水及山沟流水，护面墙、挡土墙采取浆砌片(卵)石(含沟缝灌浆或抹面)。预埋排水管，低值易耗材料。直至交工验收等一切人工费，(甲方只提供模板、架杆、斗车、振动棒、搅拌机和生产产品的材料，其余材料均包含在单价内，由乙方负责)。

2、各挡墙断面设置不一样，具体方量以实际方量为准。

合同内容

二、甲方以清包工的形式承包给乙方，工程承包价以护面墙、挡土墙砌筑，勾缝或抹面，预埋排水管直至交工验收等一切人工费，每立方米元/3大写：计算，总方量以实际丈量为准。

三、付款方式，每月路基队支付甲方工程款后5个工作日内，甲方按乙方完成工程量的80%支付给乙方(指完成的合格工程)，其余工程款待整体挡土墙或护面墙完工，甲方验收合格后一个月内支付15%，余下的作为保证金待整个工程(指乐雅高速公路12标段所有结构物、护面墙、水沟等)完工验收后一个月内付清。

四、甲方的权利与责任

- 1、甲方指派工程施工监督人员对乙方进行质量监督及相关指导。
- 2、当施工时遇到地界纠纷不清时由甲方负责协商。
- 3、监督人员发现施工质量问题，有权责令施工停止或返工。

五、乙方的权利与责任

- 1、因工程为清包工的形式承包给乙方，有关施工中所需要的小型机具，工具等相关费用由乙方自行负责。
- 2、乙方要保证挡土墙的砌筑牢固性、安全性，若在一年之内有任何质量问题，由乙方负责一切损失。
- 3、甲方提供的材料、机具，乙方负责看管，如有丢失，损坏，乙方照价赔偿。

六、施工安全;乙方在施工过程中，必须安全施工、文明施工如有安全事故概由乙方负责。

七、本合同一式两份，甲乙双方各执一份，签字后生效。

甲方签字：年月日身份证号：

乙方签字：年月日身份证号：

挡土墙合同篇八

四、甲方的权力和责任：

1、甲方委派工程施工监督人员对乙方的施工过程进行监督及纠正。

2、合同签订后将与乙方完成技术交底工作。

3、工程监督人员发现施工过程中存在质量问题及安全隐患的有权责令施工单位停工、返工或罚款处理。返工重做，工料损失费由乙方承担。

五、乙方的权力和责任：

1、乙方确定施工的管理、协调工作。

2、工程所需的所有机械设备和生产工具、劳保用品由乙方自理。

3、合同签订之日起乙方应即刻组织安排人员、机械进行施工。

4、确保浆砌石挡土墙的稳固性、安全性。

5、乙方的所有人员由乙方负责管理，施工期内的工作安全事故及休息时间所发生的打架斗殴、酗酒闹事、偷盗等一切违反国家法律、法规的行为与甲方无关。所产生的一切损失及法律后果由乙方负全部责任。

6、工程完工后的清场及时处理，不得丢至不管给甲方带来相关责任。

六、工程质量、安全及进度管理：

1、施工现场布置符合有关安全规定，机具、材料堆放整齐有序。各种标志、标识正确醒目，达到文明施工要求。

2、施工现场主要道路应有安全护栏和警示牌，特殊地况应设置盖板或跳板。

3、挡土墙基础必须挖至硬土，浆砌石回填土必须以干土为准，夯实。

4、不得冒险作业，发现有安全隐患的机械和违章作业的及时整改和制止，确保安全后方可施工。

5、施工现场发生安全事故，由乙方自行负全责，乙方应立即采取应急措施并在第一时间向甲方提交书面报告，按有关规定进行事故的调查和处理。

6、因施工过程造成毁坏或迁移的道路和树木，应在工程完工后即刻恢复功能及植被。

7、不可抗力原因延误工期在发生后三天内由乙方向甲方书面签字为准，可以按实延后，否则过后将不考虑。

本协议一式份，双方签字日起生效，工完款清，自行失效，希双方共同遵守执行。

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

甲方：

乙方：

依照《中华人民共和国合同法》及国家相关法律、法规和公司文件相关规定，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，甲、乙双方就_包事宜协商达成一致。订立本合同。

第一条 工程概况

工程地点：

第二条 工程承包范围作。

第三条 工程质量标准

所承包工程范围内的工程质量必须达到 一次性交验合格。

第四条 承包方式、价格及包含的内容

1. 承包方式及单价

本单价含浇筑混凝土、模板安装的劳务费及所需辅材工用具、加工费及场内转运费，按混凝土立方体体积55元计算。

2. 承包价格所包含的内容：

承包价格包括施工期间乙方的各类风险及施工人员工资和调遣费、辅材工用具费、加工费、场内二次转运费、机械加油及机械工工资。

3. 本合同单价为一次包干价格，在合同实施期间不因其它因素变化而调整变动。

4. 计量办法：结合甲、乙双方现场签证的工作量计量。

第五条 核算办法及付款方式

1. 完工后由甲方按乙方实际完成工程量承包费，7日内按合同价款核算完毕，交甲方财务部门作为支付承包费用的依据。
2. 甲方不预付乙方生活费用，待甲方承包工程完工验收合格后付清。

第六条 安全施工与检查

- 1、劳务分包人应遵守工程建设安全生产有关管理规定，严格按安全标准进行施工，并随时接受行业安全检查人员依法实施的监督检查，采取必要的安全防护措施，消除事故隐患。由于劳务分包人安全措施不力造成事故的责任和因此而发生的费用，由劳务分包人承担。
- 2、工程承包人应对其在施工场地的工作人员进行安全教育，保留相关记录。
- 3、分包人所有进入施工现场工人作业时必须戴好安全帽，系好安全带。承包人管理人员发现没1人没戴安全帽，或者没系安全带，每发现一次罚款200.00元。注：（如安管站检查发现了一切与安全有关的安全事故与罚款由分包人承担）

第七条 施工验收

1. 乙方应按本合同约定及施工图纸质量标准施工，确保工程质量。施工完毕，验收结果表明乙方工作质量不合格时，乙方应负责无偿修复，并承担由此导致的甲方的相关损失。竣工验收时，业主、监理等相关方提出的工程质量缺陷，因乙方原因的，乙方应无偿修复，并承担由此导致甲方相关损失，不因先期已经甲方验收而减轻乙方责任。

2. 乙方应配合甲方对工程质量监督工作，施工场地内第三方的工作必须乙方配合时，乙方应按甲方的指令予以配合。

第七条 合同份数

本合同一式_份， 甲方__份;乙方_份。

第八二条 合同生效

本合同双方约定_后生效。

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

共2页，当前第2页12

挡土墙合同篇九

发包人(全称): _____(以下简称甲方)

承包人(全称): _____(以下简称乙方)

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》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,双方就本工程施工事项协商一致,订立本合同。

一、工程概况

1、工程名称:湘南综合大市场片石挡土墙工程

2、工程地点:湖南郴州市北湖区郴江镇槐树下村

二、承包内容及承包方式:本工程施工承包方式采取由乙方以包工包料、包质量、包安全、包工期大包干方式实施。工程竣工验收合格按完成的挡土墙成品以不含税_____立方米的综合单价结算,综合单价为一次性包干单价,材料因市场变化及其他因素上涨或下降达到10%,甲、乙双方共同协商调整。

三、乙方必须按甲方提供的图纸施工,如有变更必须经由甲方出示变更条方可施工。

四、甲乙双方的权利与义务

1、甲方负责水、电、路三通,且达到乙方施工要求,其产生的费用由甲方负责,乙方概不负责。

2、甲方配合乙方做好对本合同工程的施工安排,并对挡土墙定位进行必要的测量工作。

3、乙方必须服从甲方项目经理以及现场工程人员的指挥、安排或调度,必须尊重业主和监理工程师的指挥和安排。

4、乙方不负责清理基槽。甲方清理夯实后,乙方方可施工。

五、工程量的确认乙方在甲方基槽开挖平整夯实后的标高和乙方挡土墙完成面标高;新老挡土墙结合部位标高及该结合部位的新挡土墙面宽;新挡土墙在垫层部位底宽,新挡土墙在老挡土墙上起始底宽等数据由双方共同测量记录备案。在每完成一阶段性工程应及时通知甲方现场管理人员确定办理签证记录。方可进行下道工序施工。阶段性工程量技术签证文件须附有现场实际测量的数据图形,并必须由工程部经理和两名现场测量人员签字确认,方可作为工程结算的依据,否则视为不能办理竣工结算的无效签证。

六、付款方式每完成600立方米砌体工程量,经验收合格,甲方

支付乙方完成工程量的_____ %作为进度款, 其余等合同工作内容完成后, 办理施工结算, 经审结完毕, 30天内支付到结算工程量的95%, 余下5%, 一年保质期满支付。

七、安全文明施工

- 1、乙方在施工时必须遵守郴州市及有关部门和当地的政策、法规, 进行安全文明施工。
- 2、乙方人员不得在施工现场闹事, 打架斗殴等违法事件的发生。
- 3、乙方必须严格遵守施工安全操作规程, 强化施工现场安全管理, 在施工过程中如发生任何安全事故和财产损失等, 甲方不承担任何责任和费用。

八、环境保护措施

- 1、乙方在施工现场必须遵守郴州市有关部门的环境保护措施进行施工。对外转运土方和进场材料影响道路清洁的必须进行清洗, 如没有清理, 导致环保、环卫、城管等有关部门开出的罚单均由乙方自行支付。

九、其它未尽事宜, 甲乙双方另行协商解决。

十、本合同一式贰份, 甲、乙双方各执一份, 自签字之日起即时生效并具有法律效力, 本合同工作内容结算后付款完毕, 自行失效。

甲方： 乙方：

日期： 日期：