# 2023年桥梁打桩合同 桥梁施工合同大全

生活当中,合同是出现频率很高的,那么还是应该要准备好一份劳动合同。合同对于我们的帮助很大,所以我们要好好写一篇合同。下面是小编为大家带来的合同优秀范文,希望大家可以喜欢。

# 桥梁打桩合同 桥梁施工合同篇一

发包方: (以下简称甲方)

承包方: (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、行政法规的规定,遵循平等、自愿、公平 和诚实信用的原则,双方就本工程项目协商一致,订立本合 同。

第一条 工程概况

- 1、 工程名称: \*\*\*\*\*\*\*
- 2、分项工程名称:桥梁分项工程。
- 3、工程地点: \*\*\*\*\*\*\*

第二条 承包内容

第三条 承包方式及承包单价

# 一、承包方式

1、乙方按包工、包材料、包机械设备、包质量、包安全及文明施工、包验收合格、包保修的方式承包本工程。

# 二、承包单价

承包单价:为\*\*\*\*\*

以上综合承包单价中已包括:工人劳务及伙食费用(含工人社保、福利等)、材料、机械使用、进出场费用、管理费、利润及安全文明施工、临时设施等全部费用,以及合同图纸明示或暗示的所有责任、义务和一般风险。

#### 第三条 额外工程量

发生的图纸变更等情况,由业主认可的监利等人员进行签字,并给付乙方相应资金。甲方不得扣留。

# 第四条 付款方式

1、当工程-桥梁桩基、系梁、承台、肋板、立柱、完工并由 甲方、监理验收合格后甲方给乙方拨付工程款的百分之40。 桥板安装和桥面混凝土完工合格后给付百分之20。护拦等其 他工程全部完工并合格后给付百分之35。

#### 第五条 施工工期

- 1、本分项工程必须按甲方及业主要求的施工工期按时完成。
- 2、乙方必须按甲方排出的进度计划组织足够的机械设备及人力进行施工,技工、力工进场人数按甲方要求人数进场。如果进度计划完不成并且施工人数达不到项目部要求的人数,甲方按规定人数每少一人每天罚款100元或有权不经乙方同意自己另外安排人员或其他施工队伍来完成,大、小工按人头

算每人每工日150~200元,在乙方进度款或结算款中扣除。

- 3、每个分项工程如果乙方不能按甲方要求的时间开工和完工,甲方有权作出相应的经济处罚,处罚标准按情节轻重每天可处以200[[20xx元。严重者甲方将另外安排施工队伍进场施工,所增加的费用(按双倍计)在乙方工程款或结算款中扣除。
- 4、除甲方拖欠工程款外,乙方不能用以任何理由停工或变相停工方式来要求甲方处理,在停工期间,每停工一天,甲方将扣乙方工程款5000元作为赔偿由于乙方停工给甲方带来的经济与声誉损失,此款可以当月扣或者在结算中扣除。连续停工三天时,甲方从停工第三天起有权另选施工队伍进场施工。乙方作自动退场处理。
- 5、乙方自动退场,甲方将乙方所剩的工程款全部作为乙方的 赔偿金赔偿给甲方,弥补甲方的各项损失。
- 6、如果因业主及甲方原因延误工期,经甲方签证后,工期相应顺延。施工进度必须满足业主和监理的要求,否则甲方有权依照监理和业主的要求进行处罚。

第六条 质量标准及管理要求

#### 一、质量标准

- 1、本工程应达到的质量标准:按照设计文件及国家、公路施工技术规范、质量验收标准、施工技术条件、施工指南及相关规定进行施工,工程一次合格率100%,质量达到合格标准。
- 2、凡因乙方原因造成工程质量达不到验收标准,乙方必须在 甲方规定时间内无偿返工直至达到质量验收标准,否则甲方 不予验工计价。勒令不改者,甲方有权提前单方面解除合同, 同时乙方负责承担由此给甲方造成的所有损失。

#### 二、管理要求

- 1、乙方在施工期间必须服从甲方人员的管理,遵守甲方制定的各项规章制度。在施工现场中,服从甲方相关人员的合理调配、安排,服从甲方的进度、质量和安全的管理。
- 2、乙方必须服从建设办与总监办相关人员的监管。
- 3、由于乙方质量原因造成的返工、材料损失、工期损失及相关责任由乙方承担。

第七条 安全生产、文明施工管理要求

- 1、严格执行国家颁布的各项政策和安全法规、规程,及其它相关的标准、规范。
- 2、遵守甲方制定的各项安全规章制度,服从甲方相关人员的管理。
- 3、遵守甲方制定的文明施工规章制度,服从甲方的管理。
- 4、乙方从事特殊工种的人员必须持证上岗。
- 5、若乙方在生产过程中由于违反各种规程制度引起安全事故, 乙方负全部责任,并且由此导致的政府相关部门、建设办与 总监办的处罚由乙方自行负责,同时甲方也将追究乙方的责 任。

# 第八条 双方责任

- 一、甲方责任
- 1、负责技术交底和施工控制测量及对乙方的施工进行监督、指导、检查。

- 3、按期召开生产调度会,及时解决施工中出现的问题,按月下达施工生产计划,并检查落实情况。
- 4、 对乙方的施工进度、质量、安全进行检查、监督。对不合格工程有权责令乙方返工,限期整改并进行经济处罚。对屡次整改无效的,视为乙方违约,甲方有权终止合同并责令其无条件退场。
- 5、对乙方所完成合格工程量每月底进行验工计价。
- 6、工程量以设计图纸工程量计量,若设计数量错误按最终设计变更图纸进行计算。
- 7、及时通知监理对乙完成的工序验收。
- 8、对临时驻地建设只提供临时用地。
- 二、乙方责任
- 1、严格按照施工设计图纸和国家及交通部颁发的施工规范、技术要求组织施工,完成甲方下达的施工生产计划。
- 2、遵守国家、地方公司和甲方的有关政策规定、要求,文明施工达标,材料堆放整齐,创建标准化工地。随时接受甲方、公司、建设单位及工程监理的技术指导和监督检查,认真做好施工原始记录。
- 3、承担由于自身原因造成的返工和不合格工程的一切损失。
- 4、加强文明施工,保证施工场地清洁符合环境卫生管理的有 关规定,交工前清理现场达到合同条款约定的要求,承担因 自身原因违反有关规定造成的损失和罚款。
- 5、做好施工现场的环保、防火、防盗、防洪、照明、保卫及安全防护设施工作(文明材料由甲方负责),并承担相应费用与

责任。

- 6、承担所属人员、设备的调遣、撤场等全部费用。
- 7、在施工中应听从甲方的统一指挥,自觉搞好和其他单位的关系。
- 8、如果因自身原因中途主动退场,乙方必须提前一个月以书面报告形式上报甲方,待甲方批准后方可退场,否则,视为 乙方违约,因此造成甲方工程施工的一切损失由乙方赔偿。
- 9、施工现场必须按公司的统一部署标准设置。
- 10、乙方内部发生劳资纠纷,甲方不承担任何责任,并追究 乙方责任。同时甲方有权扣除乙方的工程款直接拨付工人工 资与乙方租用其它施工设备、机具的租金(若有)。
- 11、每施工完一道工序,经甲方和公司技术人员及监理工程师检验合格后,方可进行下道工序施工;乙方提前6个小时通知甲方,未按规定通知甲方到现场进行检查,需重做检查,检查和返工的费用均由乙方承担。但检验要及时,最长时间为二个小时,否则视为合格。
- 14、应接受甲方及监理工程师的随时抽查和重点检查,并提供必要的检查条件。
- 15、配合甲方试验人员做好各种材料的取样及试件的制作。
- 16、现场用电应按有关要求进行搭设。
- 17、乙方进场的人员及小型机械设备必须满足施工进度的要求,如果赶工期甲方要求增加机械设备及人员,乙方必须无条件的服从。

第九条 工程质保期和质保金

- 1、工程缺陷责任期为两年,工程保修期为五年。从工程通过交工验收合格之日起计。
- 2、质量保修金:按乙方工程结算总价的5%计。在整个工程两年缺陷责任期满,若乙方所施工工程不存在缺陷,两年期满后一个月内付清;若乙方所施工工程存在缺陷,业主扣除了甲方的部分质量保修金,则甲方也相对应扣除乙方的部分质量保修金,余额退还乙方。

#### 第十条 争议解决

- 1、双方遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则协商解决。
- 2、向辽宁省盘锦市仲裁委员会申请仲裁。

#### 第十二条 其他

- 1、禁止乙方以任何方式将本工程的全部或部分转包或分包给他人。
- 2、本合同承包单价属于商业秘密,乙方不准泄露。否则甲方将追究乙方的法律责任。
- 4、本合同自双方签字及甲方盖章后生效。工程竣工验收合格、 工程余款结清,自行终止。
- 5、本合同未尽事宜,双方共同协商解决或签订补充协议,补充协议与本合同具有同等法律效力。
- 6、本合同一式四份,甲方执三份,乙方执壹份。

# 桥梁打桩合同 桥梁施工合同篇二

#### 乙方:

甲方承建普通国省干线纵八宁化连屋至下曹公路工程劳务委托给乙方完成,经双方协商,自愿订立本协议书以资共同遵守。

#### 第一条 承包概况

工程名称: 普通国省干线纵八宁化连屋至下曹公路工程f标段。

工程地点:福建省宁化县曹坊镇

工作范围: 第 f 标段范围内为黄金进1#桥、黄金进2#桥的墩台身、盖帽梁及附属工程、预制空心板梁、桥面系、防撞护栏的施工。

劳务协作内容:协议工程项目范围内及其工程内容的延伸或变更,包括工程施工所需的所有劳务、材料、设备、机具及其他费和配合工程等。

#### 承包方式

协议分项工程采用综合单价承包,包含为完成本分项工程所有施工工序及辅助工序施工内容的全部工作。在本协议履约期间,综合单价一次性包死,任何一方不得以任何理由变更单价。为确保工程争先创优规划实施,桥梁施工进行动态调整。乙方无条件接受项目部制定的阶段性目标奖罚规定。

#### 第二条 劳务工期

开工时间: 年月日,竣工时间: 年月日,总工期为个月。其中阶段性形象进度必须达到业主、甲方或甲方上级单

位的要求。如乙方未达到阶段性形象进度,则按业主阶段性目标处罚规定给予罚款,甲方将从乙方任何一期计价款中扣除该罚款。

乙方必须在每月20日前上报下一个月的施工计划,并最终按 甲方每月批复下达的施工计划组织施工,确保调整工期或阶 段工期的实现。

因实际工期调整,甲方要求乙方劳务、机具设备增加或减少时,乙方必须积极配合满足调整要求,对由此给乙方带来成本增加或减少的风险,责任由乙方自己承担。

#### 第三条 质量标准

乙方必须按设计文件,现行国家的技术规范及业主和甲方的质量要求进行施工,工程质量必须达到现行公路验收质量合格的等级。否则,将对乙方处以结算总价的5%罚款,但并不免除乙方责任。

#### 第四条 协议价款

工序单价具体内容包括人中费、材料费、机械使用费、临时设施、环保、安全文明施工措施等费用,以及法定税金(营业税、城市建设维护费、教育费附加三项费用除外)、各类保险费、风险包干费用、管理费和利润;施工期间本协议单价一律不作调整。(详见附件三《工序单价承包一览表》)

最终结算数量以甲乙双方认可已完工合格工程量为准,该数量不得超过施工图。

第五条 材料、机械设备供应管理

材料供应管理

本工程混凝土由甲方有偿限量供应(单价补充),

乙方对领用的材料要与甲方共同清点,并履行书面领取手续。

除甲供材料处的其他材料,均由乙方自行负责采购合格产品,并提供送检甲方,所需费用已包含在协议单价中,甲方不另行支付。

材料控制: 乙方对甲供材料不得自行采购或超定额使用。对于超过甲供限量部分按甲方采购价另加10%管理费收取乙方费用;如出现乙方自行采购甲供材料或偷工减料现象,甲方将从当期计价款中直接扣除乙方不合理节约的费用。

乙方生产、生活用电由乙方自行负责。

机械设备供应管理

乙方的机械设备必须在甲方规定的期限内进场到位。

乙方租用甲方机械设备时须签订书面协议,租金可自乙方工 程款中直接扣除。

乙方需自备120kw以上发电机1台,用于施工发电或备用电。

第六条 工程价款支付与结算

本工程无预付款,根据当月实际完成甲方验收合格的工程数量按月办理计价。工程进度款按照计价款的90%进行支付。所承包工程全部完工后立即组织验收和结算,结算后付至工程结算款的95%,另5%作为工程质量保证金,待业主规定的缺陷责任期满后支付。

若业主不能及时或不能全额拨付工程款时,甲方对乙方的拨款亦相应顺延或按相应比例递减。

乙方办理拨款人员须为经授权的专人, 甲方账务部门留存乙 方授权书原件, 其他人员不得代办。

若业主或有权审计部门确认核减了工程量,则本工程不论是 否已经结算,均应核减,核减部分的工程量不予支付工程款。

#### 计价程序

最终决算程序:交工验收合格后28日内,乙方应将工程结算书提交甲方;甲方应在30日内完成对结算的审核。如果乙方不能在约定期限内提交结算书,甲方有权自主编制结算书并通知乙方。乙方没有在约定期限内提出书面异议的,视为同意,该结论作为双方最终结算书。

6...月计价与最终结算有冲突的,以最终结算为准。

# 第七条 安全生产

甲方对乙方承建的工程要进行技术安全交底,并监督检查。 乙方如因违反上述规定或因管理不善而发生人身伤亡、机械 设备损坏事故,损失自负。

乙方必须为参加施工的所有人员办理保险。本工程施工期间 向雇用劳务人员提供劳动和职业危害防护、保护用具。发生 安全质量事故,须按程序和国家安全事故报告制度进行上报。 相关法律责任由责任方承担,并由责任方负责支付相应处理 事故的费用,同时接受相应的安全处罚。

为保障现场人员的安全,乙方应在安全有隐患的部位采取必要的防护措施,设置照明、警告、禁止标识等,为此发生的支出包含在劳务综合单价中。

在施工过程中, 乙方因违反消防条例和法规造成的火灾事故以及发生其它一切不安全事故, 其损失均由乙方负责。尤其

要对森林防火高度重视,制定严密的防火措施,发生火灾,责任自负。

本项目乙方须按有关规定设置有经验的专职安全员负责现场安全工作,对现场作业实行全程跟班监控。

凡因乙方责任导致发生人身伤亡事故的,重伤一人给予乙方30000元处罚,亡一人给予乙方20xx00元处罚。

第八条 项目负责人

甲方委派的担任驻工地履行本合同的项目经理为: , 技术负责人为: 。

乙方委派的施工负责人为: ,施工队长为: 职称: 技术负责人为: ,职称: 。

乙方应提供进场主要人员名单,工程结束前不得更换;如有更换,甲方将给予必要处罚。

乙方所有施工人员必须接受甲方组织的岗前培训,未接受人 员不得上岗。

第九条 双方权利和义务

甲方权利和义务

负责提供施工主便道,负责工程施工的组织与协调。

负责甲供材料运至乙方施工工地。

负责编制施工组织设计。

负责工程控制测量、测量成果复核、提供相应的水准基点与坐标控制点、技术交底、组织图纸会审、统一安排技术档案

资料的收集及交工验收。

监督乙方的工程进度、工程质量、安全生产及按图施工情况, 材料领用情况及行政管事事务,负责组织施工检查、验收, 并办理验工计价。

指导解决乙方书面报告的施工中存在或发生的技术问题。

负责本工程与其它部分工程的施工协调与配合。

#### 乙方权利与义务

乙方须将其作业人员登记在册(附身份证复印件)报甲方备案, 并指定专人负责现场保卫工作,严防偷拿现场用料。

乙方施工人员要保持相对稳定,不能随意变更备案人员,服从甲方的统筹安排,统一调动,出入施工现场要佩带工程标志。现场负责人请假每月不得超过5天,同时请假期间妥善安排现场管理事宜,否则每逾期1天罚款3000天。

临建须搭建彩钢房,活动板房按甲方统一要求和标准布置建设,施工现场做到整洁、整齐,进出施工现场的道路要做到平整干净无积水,排水通畅。做好施工场地周围建筑物、构筑物、地下及空中管线和已施工工程的保护工程,因乙方责任发生损坏,责任自负。

按甲方统一规划堆放材料、机具,按业主及甲方标准化工地要求设置标识、标牌。

乙方有义务协助现场试验、测量放样、监控预报等工作,并 负责对现场工程控制桩、护桩的保护。

临时水、电管路的费用已包括在劳务承包单价中,乙方完成自身承担项目后,未经甲方同意不得拆除,甲方需要时应无

偿提供使用。

乙方施工中须采取积极的防治措施,相应的措施费用已包括 在相应的工序单价中。

负责自己施工区、加工区、生活区交通道路的修建和维护。

乙方须按甲方账务规定,按月提供作业人员名单及自购材料等合规票据,并对票据的合法有效性负全部责任。

乙方须注意环保,采取一切合理措施加以保护;如因其施工方法引起的污染、噪声和其他原因对公众或公众财产的伤害或障碍,责任自负。

乙方不得在协议签订、履行过程中对甲方及其员工有贿赂、威胁、伤害或欺诈行为,如经甲方综合判断乙方有前述行为,则甲方在提前14日向乙方发出通知,可终止协议并将其驱逐出现场。

乙方应对其所有施工人员承担整个工期内的保险责任,若乙方未尽此义务,甲方可随时从应付款中扣除此笔保险费。

第十条 环境保护与文明施工

乙方应严格执行建设主管部门及环保、消防、环卫等有关部门对施工现场的管理规定,做到文明施工;反之须承担因违反有关规定造成的损失和罚款。 协议履约期间,甲方或上级单位的月检查时乙方未通过安全施工或文明施工或环保要求时,乙方必须全额接受业主和甲方的罚款,并限期整改。限期整改内达到标准甲方返还所扣款项,不达标的将予罚没,并指派第三方协助完成相关工作。

乙方在劳务作业中发现矿产、古墓、文物和化石或其它有考古、地质研究价值物品,以及发现影响工作的地上障碍物时,

应及时向甲方报告,否则承担造成损害的后果。

桥涵施工、生产生活污水、费用处理须满足环保要求,开挖及施工中产生的余土、碴土要按甲方要求弃至指定弃土场。以上工程发生的所有费用包括在相应劳务综合承包单价中。

有关安全、环保、文明施工所需费用已包括在劳务综合单价 中。

#### 第十一条 施工验收

施工完毕后,乙方应及时向甲方提交自检报告,通知验收;甲方应及时组织有关部门进行初步验收,验收合格后再进入下道工序作业;验收结果表明乙方施工质量不合格时,乙方应负责无偿修复,不延长工期,并承担由此导致的甲方相关损失。

竣工验收时,业主、监理等相关方提出的工程质量缺陷,乙 方应无偿维修,并承担由此导致甲方相关损失,不因先期已 由甲方验收而减轻乙方责任。

乙方应配合甲方对其工作进行的初步验收及工程竣工验收;甲 方或施工场地内第三方的工作必须乙方配合时,乙方应按甲 方的指令予以积极配合,配合费用另外协商。

# 第十二条 劳动者保障及福利待遇

乙方按新《劳动法》规定与雇用的劳务人员订立劳动用工合同,明确工作内容、工作性质、月工资标准或计件工资标准,否则不得进入工地从事施工。要求劳务用工合同一份副本交给甲方备案。

乙方必须建立上场劳务人员花名册及月考勤制度,每月动态 人同名册和考勤结果上报甲方;当劳务人员发生变动时,乙方 应及时解除或新订立劳动合同,并及时上报甲方。花名册人 员的姓名、身份证号码、户籍所在地、地址、联系方式等资料须与劳务用工合同一致,必要时须附数码照片。

乙方支付给劳动者的工资额中必须包含各项社会保险费用。

甲方对乙方劳务人员的工资发方被告代发制。每月乙方做好 工资表后交给甲方财务人员,在每位劳务人员核对身份签字 后,由甲方负责将工资直接发至个人手中。

#### 第十三条 质量保证金

本合同采用质量保证金制度。甲方扣留乙方当月验工计价 款10%作为质量保证金,验收合格移交后退还5%,其余5%仍留 做质量保证金,待缺陷责任期2年满后,剩余质保金无息退还 乙方。

竣工交验起算日期为业主对普通国省干线纵八宁化连屋至下曹公路工程f标段竣工验收通过之日。如缺陷责任期内因乙方原因导致出现质量瑕疵需修复时,质保金作为修理费用,不足部分仍由乙方承担支付。乙方应在收到修补通知之日起七日内派人修理;无法通知或收到通知未按期到现场时,甲方有权直接委派第三方完成修复工作,费用从质量保证金中扣除。

#### 第十四条 有效签证的约定

施工中甲方变更设计的签认单、工程计价(结算)书、现场质量及数量签认单,必须盖有甲方项目部的公章并有项目经理及总工程师的签字,否则不具有法律效力。

乙方对计价签认、材料设备签收、拨款签认、文件资料签收 应收协议签订人办理或合法授权人办理。无合法授权手续, 甲方拒绝办理相关事宜。由此造成的损失由乙方承担。

双方现场达成的口头协议,事后必须补力签认手续,否则不

具法律效力。现场签证单2个月几必须报项目部计价,过期甲方不予认可。

# 第十五条 违约责任

乙方有下列情况之一者,甲方有权终止协议,同时将乙方清退出场。乙方必须在收到甲方退场通知之日起十日内无条件退场,否则甲方有权请求有关部门强制执行,由此造成的一切损失及后果概由乙方自行承担。

乙方擅自停工、经劝说仍不复工时(给甲方造成的损失由乙方赔偿);

乙方严重违约使协议不能继续履行的;

乙方不得以任何形式将本劳务转包、分包。否则甲方一经查 实,甲方将终止协议,勒令退场,没收履约金,并由乙方自 行承担退场引起的相关损失。

# 第十六条 变更与索赔

双方签宁协议后,协议履行中单价一次包干,在协议有效期内,任何一方不得以任何理由变更单价。

因电力线路检修、施工方案原因、地质、征地拆迁、社会干 扰原因导致的停误工现象,乙方不得向甲方提出任何补偿或 索赔要求。

当发生不可抗力事件时,双方依据《合同法》有关规定处理。

#### 第十七条 争议解决

协议履约过程中发生争议,双方应本着公平、合理的原则、协商解决;协商不成的,双方同意向三明市仲裁委员会提请仲裁,该仲裁为最终裁定。

# 第十八条 双方协议的其他条款

合同执行过程中无论什么原因出现人员、机械停窝工及转场现场,均由乙方自行负担因此所发生的一切费用,乙方不得以任何理由向甲方索赔。因业主或建设单位原因造成结算资金不能及时到位,甲方不承担责任,乙方同时放弃对甲方的诉权。

乙方在施工中不得以甲方名义对外进行经济活动,否则应承 提由此而引起的法律后果。

因乙方原因导致甲方受到国家有关部门罚款、强令支付第三人款项等情况时,甲方可自乙方工程款、履约保证金、质量保证金中直接扣除。

乙方施工中开挖出一切矿产、文物等资源要及时上报甲方并由甲方统一处理,乙方不得据为己有或阻挠处理。

甲方负责提供施工便道主干道,其他所有临时设施包括场地 平整、临时房屋、临时供水、主干道与各施工场地的连接及 场内施工道路及场内供水(电)支线等均由乙方自行修建,并 承担在修建和使用过程中的一切费用和风险。

根据本工程工期要求,在协议签订后,乙方应在甲方书面通知要求的时间内组织开工,保证足够劳务人员和机具设备进场,开工后立即形成均衡生产能力,否则逾期1天罚款5000元,逾期5天仍不能形成生产能力,甲方有权解除协议,同时没收履约保证金。

甲方试验室负责乙方所施工本项目送检的试验工作,乙方设 专职试验员负责送检,乙方承担自购材料的外委试验费用;乙 方承担自己负责的施工测量费用,竣工交付及文件编制由甲 方负责,乙方配合。

甲方(公章):	乙方(公章):	
T刀(ム早/:	□刀∖ム早パ	

# 桥梁打桩合同 桥梁施工合同篇三

乙方:

根据《\_合同法》和《建筑安装工程承包合同条例》等相关规定,为明确双方在施工过程中的权力、义务和责任,经双方协商同意签定本合同。

# 第一条 工程概况

- 一、工程名称: 高墩子至通木村二合同 段k8+440□k8+500□k8+630□k8+680路堑控制爆破。
- 二、工程地址:平昌县通木村。
- 三、工程内容: 路堑岩石控制爆破(不含清运爆渣)。

#### 第二条 合同期限

乙方应根据甲方提供的施工计划进度合理组织施工,不得无故影响甲方工程进度。如因乙方施工组织不合理而影响甲方工程进度,甲方所有损失由乙方承担。

#### 第三条 工程数量、单价

- 1、以甲方施工桩号范围内已经爆破的,以双方现场实际收方签认方量为准。
- 2、单价: 按每立方米

第四条 款项支付

一、本合同签定后,甲方向乙方支付人民币50000元(大写: 衎 二、工程进度款按经理部收到业主本工程计量款之日起一周 之内支付。 三、工程结束后并经甲方及本工程监理工程师验收合格一个 月内留10%保证金,其余款项甲方向乙方一次性付清。 第五条 甲方负责事宜(所发生费用由甲方承担) 桥梁打桩合同 桥梁施工合同篇四 代表人: 电话: 承包方(以下简称乙方): 代表人: 电话: 依照《民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其它有关法 律、行政法规,遵循平等,鉴于甲方承接了 市 段桥梁的建设,在乙方充分了解了施工现场条件后, 根据自愿、公平和诚实信用原则,双方就 段桥梁单项 工程劳务分包事项协商达成一致, 订立本合同。 1、工程名称: 2、工作范围: 全部桥梁的钢筋制作安装,混凝土的 浇筑(模板的安装与拆除、支架的搭设、拆除,养护等), 钢绞线的制作安装。

		自 月		月	_日至	_
	责与业主				全面履行总包 系,协调现场	
	向乙方 及机具。	创建开工	条件及施工	条件,向	乙方交付相急	关主要材
产、并分	、文明的 负责工程	在工,计量 呈项目计划	量、实验化!	验的控制、 付乙方工程	质量,工期, 监督、检查 是全过程进度	和验收
		术安全交》 《担的责任		]纸会审,	交工验收,但	旦并不免
满	足甲方总	总体施工进	達度时,甲基	方有权调)	工任务,当7 人其他施工队 5自行承担。	
6.	按本合	同约定,	向乙方支付	一劳务报酬	0	
男	工;身位	体健康; 能		司工程体力	岁以上,50岁 力劳动;技工 马。	
	天罚	元,		人员档案	甲方考勤, ,每月编制]	

3、对本合同工作范围内的工程量向甲方负责,组织相应的人员施工作业,并组织持有相关资格证书的熟练工人投入工作,

完成乙方下达的计划。

- 4、严格按照设计图纸、施工验收规范,投入足够人力、物力,保证工期;加强安全教育,认真执行安全技术规范,严格遵守安全制度,落实安全措施,确保施工安全;对施工现场的管理规定,做到文明施工并承担由于自身责任造成的质量修改、返工、工期拖延、安全事故、现场脏乱造成的损失及各种罚款。
- 5、自觉接受甲方及有关部门的管理、监督和检查,随时配合甲方、工程师做好本工程材料及工程样品随机抽样试件。
- 6、配合甲方办理交工验收;做好施工场地构筑物和已完工程部分的成品保护工作,因乙方责任发生损坏,乙方自行承担由此引起的一切经济损失及各种罚款并赔偿甲方损失。
- 7、乙方必须严格遵守相关作业操作规程,结合本工程特点配备满足施工要求的作业人员,小型机具等。
- 8、除非本合同另有约定,乙方应对其作业内容的实施、完工负责,乙方应承担、履行合同约定的、与劳务作业有关的所有责任、义务及工作程序。
- 9、依法为其施工作业人员办理社会保险,按规定足额缴纳社会保险费用。

在协议	(签订之前,	乙方必须向甲方缴纳属	夏约保证金:
万元,	该履约保证	E金待合同履约完成后_	月后支付。

1、乙方必须根据法律法规及规章制度的要求,为其施工作业人员提供安全劳保用品、购买意外险及安全劳务保障(包括相关劳动及安全保障)。特殊工种人员必须坚持持证上岗,杜绝安全生产事故发生。

- 2、乙方应遵守甲方工程建设安全生产有关管理规定,完善对作业人员的三级安全技术交底,教育乙方的作业人员,严格按安全标准进行施工,并随时接受甲方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,并接受甲方处罚,由于乙方安全措施不力、违背甲方安全技术交底或违反安全操作规程造成事故的责任和因此而发生的费用,均由乙方承担。
- 1、钢材:工程所有的钢材均由甲方供应。钢筋施工损耗量核定为\_\_\_\_%,若乙方因管理不善超过此核定标准,甲方将按钢筋购置价在乙方的工程价款中扣除。
- 2、混凝土: 施工过程中混凝土由甲方集中搅拌后运到施工现场。
- 3、施工用电:根据甲方现有现场配电提供给乙方使用外,配电箱以外电线及其他电器设备由乙方负责。
- 4、模板:对于桥梁系梁、墩柱、盖梁模板以及架管、扣件,按需经负责人签字审核后到材料部门领取,在工程结束后归还,对模板、架管、扣件损坏严重、丢失的照价赔偿。
- 5、材料及设备: 甲方除负责提供以上材料外,工程所需要的其他一切材料(包括周转材料、和辅助材料等)、机械设备、工用具、养护设备、泥浆和施工用水均由乙方自行解决,甲方概不负责。
- 6、材料管理:由甲方提供的材料,一旦进入乙方施工作业范围,乙方都具有负责保管的责任。在施工期间,若材料保管不善造成材料丢失,其相关材料款由甲方直接从乙方劳务费中扣除。
- 1、乙方应确保完成施工的质量,应复核相关技术标准和监理工程师要求。乙方施工完毕,应向甲方提交完工报告,通知

甲方验收。

	若甲方与业主的工程验收结果。 方应承担无偿修复,并承担由此		
1,	本合同的工程总价为	万元。	
场收卸扣	每月日,乙方申报合构 收方确认(图纸设计量为依据) 审核进行审核计量,然后扣除_ 除%工程质量保证金、打 方提供发票,并附工资表支付_	),机料处,安保处,财务 %民工工资保证金、 扣除%安全保证金后	
办理金、	终期计量与支付:待乙方合同原理工程结算,支付%工程 ,%安全保证金 性支付。	呈款,余%质量保证	-4
来研	若发生以下任意一种情况,甲 确定罚款,从工程款中扣除,E 的损失,由乙方自行承担。	「方将对乙方每次按实际情况 甲方并有权终止合同,所造	٦ 1
	l)工程实施期间,乙方人员不 天后,仍未改正的。	足,在甲方发出书面警	
(2	2) 由于乙方原因引起暂时停工,	,乙方不积极采取补救措施。	
(3	3) 一贯和公然无视甲方或者监	理工程师口头或书面警告。	
(4	4) 不能持续有效执行甲方、监	理工程师指令。	
遵守	5) 在乙方接到替换修复和合格 守,在乙方接到关于安全整改的 仍不整改的。		

- 2、对因自身原因造成的内在或者外在质量不合格,应按甲方、业主、监理指令无条件拆出返工重做或者修复,甲方将根据造成的负面影响的严重性对乙方进行罚款,并赔偿甲方一切相关损失,甲方并有权终止合同,所造成的损失,由乙方自行承担。
- 3、甲方根据施工进度要求向乙方下达周计划、月计划,如乙方因自身原因不能完成甲方下达的计划,甲方按实际情况确定后给予乙方处以罚款,甲方并有权终止合同,所造成的损失,由乙方自行承担。
- 4、乙方应承担自身责任造成的质量修改、返工、工期拖延安全事故、现场脏乱造成的损失及各种罚款,以及赔偿由于以上原因给甲方造成的损失。
- 1、双方履行完合同全部义务,劳务报酬价款支付完毕,乙方向甲方交付劳务作业成果,并经甲方验收合格后,本合同即告终止。
- 2、本合同一经签认后不得转包,如乙方转包本合同无效。

因履行本合同分向		,双方可协商解 <sup>。</sup> 请仲裁。	决,†	办商不成可
		本合同共 份,具有同等效		甲方
甲方(签章):				
代表人(签字)	) :			

月

乙方(答章):

年

代表人(签字): 年 月\_\_\_\_\_日

# 桥梁打桩合同 桥梁施工合同篇五

第四条:工程质量

- 1、乙方严格按甲方提供的施工图纸、技术要求、监理指令及国家颁发的施工规范和标准进行施工。
- 2、乙方所承包的工程,必须全部达到国家现行的工程质量验收标准和业主要求。
- 3、由于乙方施工质量达不到甲方的要求,质量低劣,造成返工的,返工费用由乙方负担。由于甲方提供的材料、设备等原因造成的损失,乙方将按责任比例予以赔偿。在整改期限内无明显改观,甲方有权终止本合同,并在乙方已完工的工程劳务费中予以定量等额赔偿后进行清退,另选施工队伍,乙方应立即退场,且无权要求支付任何附加费用。

第五条: 材料和设备

- (一)、材料
- (二)、设备

甲方提供的设备为:

本工程两座桥所需的全部大型、小型等设备均由甲方提供。

第六条: 计量与支付

1、本合同的中期支付和最终结算单需经甲方工程、质量安全、

设备物资、合约等部门审核,项目经理审批并加盖项目部公章后方为有效结算单。

- 2、甲方在收到业主支付的月工程进度款金额后\_15日内,按审核工程量和本合同规定的劳务单价计算乙方劳务费,支付80%本月所完成的劳务工程进度款(乙方提供合格税务发票,扣除应扣款项)给乙方。余下的累计20%劳务分包费用在乙方应提供的劳务分包内容全部完成后且经交工验收后的60日内一次结清。
- 3、任何与乙方相关的计量支付所产生的单据均以甲方项目经理 签字后方有效,甲方现场的任何人所签字确认给与乙方相关的支付单据在未得到甲方总负责人 签字确认的情况下,甲方可以拒绝承认其合法性,并不能作为乙方支付的有效单据。
- 4、乙方承诺当工程施工过程中产生的变更总量不超过工程总价的10%时劳务费不做调整,当产生负变更不超过5%时,甲方不再调整乙方劳务费总额,当负变更超出5%时,甲方有权视情况予以按后附清单的劳务费用的下调。

第七条:双方责任

#### (一)甲方责任:

□指定 为现场施工联系及总负责人,分项工程施工的负责人 在进场施工后由总负责人委任,本合同不再详述。

- 2、在乙方进场前负责提供乙方施工范围内的施工图纸,技术规范、施工组织设计并进行技术交底和安全交底。
- 3、经甲乙双方约定同意本工程中乙方自己负责所带施工人员的吃饭和住宿,甲方不再额外予以经济补偿。
- 4、甲方有权随时对乙方进入施工现场人员的姓名、年龄、工

作经历、身体状况、工种、特殊工种操作证及技术等级进行 检查(必须提交身份证复印件、特殊工种操作证、技术等级证 等给甲方人劳部门保存,施工完毕后退还)。

5、甲方有权要求乙方撤换、清退由乙方派遣的但不能胜任工作或玩忽职守、工作不负责任的人员,上述被撤换清退人员未经甲方同意,不得再回到本项目工作。

#### (二) 乙方责任:

I□乙方的施工人员必须服从甲方工地代表的指挥、安排,对不服从指挥调度者,甲方工地代表有权勒令其退场。

- 2、当乙方进度不能满足甲方的进度要求时,甲方有权要求乙 方增加施工人员以加快进度,如仍不能满足甲方的进度要求, 甲方有权解除与乙方的施工合同,另行选择施工单位,乙方 承担由此带来的一切损失。
- 3、自行负责施工中人、车、机的安全,在施工过程中发生的一切安全事故,责任由乙方负责并承担一切费用。
- 4、乙方应接受本工程业主和监理工程师及甲方驻现场工程师的监督检查,并积极配合,尊重监理工程师的意见。
- 5、保持施工现场文明清洁,按国家和地方有关环保规定施工,若达不到业主和有关部门文明施工和环保要求,乙方承担所有处罚费用。
- 6、在进行对外采购物资、材料、设备等活动中,必须以乙方的名义进行,不得以甲方的名义对外活动。
- 7、遵守甲方制定的各项规章制度,遵守当地的民风民俗,因 乙方原因引起的民事纠纷的责任和费用由乙方承担。

- 8、人为不可抗拒的自然灾害、停工、窝工等一切损失费用,原则上甲方不对乙方施工部分工程价款进行调整和赔偿,只有监理工程师和业主对甲方做出赔偿后,甲方才对乙方的价款进行调整。
- 9、乙方与甲方的其他单位在同一工作面混合作业时,应互相谅解,协调配合,不得以任何理由进行阻碍干扰。
- 10、甲方提供的施工机具,乙方应珍惜使用,定期保养,用完后完好交甲方。
- 11、 乙方的负责人施工期间应服从甲方的工作安排、指挥, 回家外出须向甲方项目领导请假,否则,每发现一次罚 款1000元。
- 12、施工期间,当地所需乙方办理的手续(含暂住证等)由甲方协助乙方办理,费用乙方自理。(根据工程的实际情况可增减相关内容及制定相应的处罚条款)
- 13、本合同工期为 日, 乙方同意以合同工期为控制工期下每超期1天在最终劳务费中扣除10000.00元作为工期约束条件,工期提前以1000元/天作为奖励。
- 14、甲方同意对乙方来工程施工人员的来程路费进行报销处理,报销处理以实报实销为原则。

#### 第八条: 其他

- 1、在合同履行过程中如发生争议,双方应友好协商解决,解决不了,由公司住所地法院诉讼解决或由公司所在地仲裁机构仲裁。
- 2、招标文件、投标文件、中标通知书、施工图纸、技术规范和合同执行期间甲乙双方签署的补充协议为本合同协议书的

组成部分。

3、本合同一式 4 份, 甲方执 2 份, 乙方执 2 份。

甲方: 乙方:

甲方代表: 乙方代表:

地址: 地址:

电话: 电话:

签订时间: 签订时间:

共2页, 当前第2页12

# 桥梁打桩合同 桥梁施工合同篇六

桥梁基础的作用是承受上部结构传来的全部荷载,并把它们和下部结构荷载传递给地基。那么签订桥梁基础施工合同需要注意什么呢?以下是在本站小编为大家整理的桥梁基础施工合同范文,感谢您的欣赏。

总承包单位(甲方): (以下简称甲方)

桩基施工方(乙方): (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,双方就漳州市平和县长乐乡连心桥改建工程钻 孔灌注桩工程施工事项经友好协商一致,订立本合同,以资 共同遵守。

#### 1. 工程概况:

- 1.1工程名称: 漳州市平和县长乐乡连心桥改建工程
- 1.2工程地点: 平和县长乐乡联三村。
- 1.3承包范围:漳州市平和县长乐乡连心桥改建工程钻孔灌注桩工程
- 1.4承包方式:清包工
- 1.5质量标准:合格
- 1.6工期:70天
- 2. 工作内容:
- 2.1乙方负责承包机械安装,焊接锤牙,对位,维修保养钻机,冲击成孔,灌注水下混凝土,做好桩基施工原始记录。
- 3. 合同价款:
- 3.1承包方式:包清工---综合单价430元/m[]桩径[]1.2m[]按成孔实际孔深计算为准。(如遇到孤石,双方另行协商。)
- 3.2不含施工用电费,机械,材料费。
- 3.3不包含护壁钢筋材料费,如开钻后现场实际需要由甲方供应材料,乙方负责施工。
- 4. 付款结算方式:
- 4.1 乙方施工人员及机具进场后先预支生活材料费。
- 4.2施工过程按月进度款的90%支付。
- 4.3本桩基工程全部完工后一周内结清全部工程余款。

- 5. 双方责任:
- 5.1甲方责任
- 5.1.1对乙方进行技术、质量、安全文明施工及工期交底;
- 5.1.3甲方负责桩基进出场的机械费用,包括施工期间负责机械配合乙方移机、清理泥浆池以及泥浆外运。
- 5.1.4在钻孔施工期间遇到地质与地勘资料有误差,如遇到孤石而导致偏孔,由甲方承担责任并及时处理且不影响到施工。
- 5.1.5施工期间如遇到村民阻拦、停电、机械不齐备、混凝土、 钢筋笼供应不及时等造成乙方不能正常施工超过48小时,甲 方要负责乙方一定费用。
- 5.1.6负责做好施工人员和施工设备的安全防护。并应提前对乙方的施工人员和施工设备购买建设工程应购买的相应保险。
- 5.1.7根据合约按时支付工程款。
- 5.2乙方责任
- 5.2.4严格执行施工规范,按质量标准、规范和设计要求进行施工、检查和验收,施工质量符合设计及施工规范要求。
- 5.2.5严格执行安全操作规程,按照施工规范要求组织对所属员工的安全教育、培训、交底、检查、实施;如在施工期间发生意外工伤事故,费用在一万元以内由乙方自行承担,工伤费用超出一万元部分由甲乙双方按6:4的比例共同承担。

#### 6. 合同生效

本合同一式三份,甲、乙双方各执一份,一份报本项目业主备案;本合同自双方代表签字生效,双方结清工程款后本合同

自动失效。

甲方代表: 乙方代表:

电话: 电话: 日期: 年月日

甲方: (以下简称甲方)

乙方: (以下简称乙方)

- 一、工程概况
- 1、工程名称:公路桥建设工程。
- 2、建设地点:x村。
- 二、承包方式及结算方式
- 1、本工程采取包工、包料、包质量、包工期、包安全的不变单价承包方式。费用为x万元。桥梁施工合同。材料由乙方自行购买,甲方负责监督材料质量。
- 2、工程完工验收后甲方结清工程款**x**万元整(预付工程启动资金**x**万元)。
- 三、双方责任
- (一)甲方
- 1、甲方负责工程设计、投资估算、技术指导、质量监督及工程验收。
- 2、按协定及时支付工程款项。

#### (二)乙方

- 1、必须按甲方提供的实施方案或施工设计图及施工设计规范和水利工程验收规范组织施工。
- 2、乙方负责解决施工中出现的土地纠纷和民事调解,施工安全自行负责。
- 3、工程所需材料由乙方按有关安全与质量管理规定自行采购、加工和管理。桥梁施工合同。

#### 四、施工内容及要求

- 1、修建长x米,宽x米的钢筋混凝土桥梁主体。
- 2、桥梁基础采用地下连续墙基础,下挖深度不得少于,基础见岩石。基础采用片石混凝土结构,片石石料不得含有妨碍砂浆的正常粘结或有损于外露面外观的污泥、油质等有害物质。
- 3、乙方必须按甲方设计要求,对各种标号满浆满座,浆砌条石砌筑,水泥板做盖。底面及四周墙体钢筋铺设比例合理,墙面光滑平整。

#### 五、工程期限

- 1、本工程从\*\*年\*\*月\*\*日开工,\*\*年\*\*月\*\*日前完工。
- 2、因不可抗拒的原因、因设计要更改的和末按合同及时支付工程款的影响工程进度的工期可作相应顺延。

六、本合同一式叁份,甲乙双方各一份,双方签字生效。合同未尽事宜,双方协商解决。

甲方:

乙方:

\*\*年月日

共2页,当前第1页12