

2023年修河道工程 河道防水工程施工合同实用(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。范文书写有哪些要求呢？我们怎样才能写好一篇范文呢？以下是小编为大家收集的优秀范文，欢迎大家分享阅读。

修河道工程篇一

发包人（甲方）：

承包方（乙方）：

根据《中华人民共和国合同法》与《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，双方就中__负二层地下停车场南侧防水堵漏工程分包事项协商一致，订立本合同。

第一条 总则

- 1、工程名称：中__负二层地下停车场防水堵漏工程。
- 2、工程地点：____市____区静宁__298号
- 3、分包内容及分包范围：负二层停车场南侧（即纵轴911之间，横轴gc之间）防水堵漏。
- 4、防水工程施工的主要项目及要求：根据乙方所报的防水堵漏方案，具体详见《中__负二层防水堵漏施工方案》。施工采用特配置和生产的__凝、膨胀型浆液（即注浆堵漏），达到不渗不漏的效果。

第二条 分包方式

乙方包人工、材料、机械、施工、工期、质量、安全、文明施工。

第三条 分包工期施工期：

计划从_____年___月___日至_____年___月___日止。

第四条 工程质量管理要求及工程质量验收

- 1、乙方积极配合甲方监督检查，若乙方违反甲方有关工程质量要求的有关规定，及时按甲方要求予以返工、返维修。
- 2、工程验收依照国家现行颁布的《工程施工及验收规范》及____市有关质量验收标准。
- 3、本工程完工后，由乙方以书面形式提请甲方验收，甲方在接到验收报告后一周之内组织验收，超过一周视作工程验收完毕。验收报告经甲方签字后视作付款依据。

第五条 甲方义务

- 1、甲方对工程质量、进度、安全及文明施工等情况进行监督，组织有关部门进行竣工验收。
- 2、按本合同约定，及时支付工程款项。

第六条 乙方义务

- 1、乙方由__为现场负责人，全面负责合同要求的各项工作。
- 2、乙方须认真遵守甲方的各项管理制度和规定，否则，甲方按照相应制度规定对乙方进行处罚，如情节严重或屡犯不该

的，甲方有权终止合同。

3、凡乙方采购的材料必须为国家及____市相关规范、规定允许使用的材料。

4、乙方应保质保量按合同要求工期完成施工。

5、乙方在施工自己范围内的工作时，必须保证其他公共设施及他人劳动成果，如造成破坏，应保证及时修复并承担由此造成的一切损失。

6、乙方的人员、设备、材料等发生的一切事故或损失由乙方负责，甲方不承担任何责任，发生的费用由乙方承担。若造成甲方的损失，乙方负责赔偿。

7、工程分包阶段产生的建筑垃圾和生活垃圾由乙方负责清理至负一层垃圾堆。

8、乙方施工所产生的水电费用由乙方自行承担。

第七条 工程价款计价标准及计价依据工程总造价：

__元

第八条 结算及付款

1、工程完工后，经甲方验收确定合格后，乙方将按照合同编制工程结算，上报甲方审核，根据本合同签订价格结算，完工后工程总造价不做调整。在甲方工程验收完毕后一周之内支付合同总造价的50%，工程验收合格_____年后若无渗漏，再支付合同总造价的45%，剩余5%留作质保金，自工程验收之日起_____年之后付清余款。

2、乙方委托马__与甲方进行工程结算审核和工程款支付工作，每次付款时，乙方须向甲方提供相应金额的____市建筑工程

发票。

第九条 违约责任

- 1、合同双方必须严格履行合同义务，如一方违约，承担违约责任，并赔偿守约方一切损失。
- 2、乙方不按相关规范标准施工，或出现重大质量事故，甲方有权停止乙方施工，由此造成的经济损失由乙方承担。
- 3、乙方施工进度达不到合同要求，每拖延一天，承担总结算价的3%的违约金。
- 4、乙方如有转包或分包工程行为，甲方有权终止合同，并由乙方赔偿甲方因此而受到的一切损失。

第十条 其它

- 1、本合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。
- 2、合同履行中如发生争议，双方协商解决，无法解决时移交工程所在地仲裁机构、法院裁决。
- 3、本合同双方签字（盖章）后生效。
- 4、本合同一式肆份，甲乙双方各执贰份。

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

修河道工程篇二

甲方：(以下简称甲方)

乙方：(以下简称乙方)

为了村庄整洁，甲方经研究决定进行河道疏浚。现根据最低中标和同等价情况下，优先本村村民的原则，通过公开招标的形式，确定上述工程由乙方中标施工。为使该工程能按时、保质顺利完成，现经甲、乙双方双方协商，同意订立以下施工合同，以此遵照执行。

一、工程名称：

_____河道疏浚工程。计划疏浚长度 米。

二、工程施工工期：

自 年 月 日 ~ 年 月 日，历时 个历日。

三、工程施工经费结算的方法：

1. 工程经费的单价按中标价 元/方结算，为综合单价承包。
2. 工程量按竣工验收实测的土方量结算。工程的筑坝、开坝、土方围堰费、清障费、排水费及堰体施工期维护费均列入土方单价。
3. 甲方负责施工中得调节，把好质量关，掌握竣工验收中第一手资料；合同签订后，乙方对整个工程的费用进行垫资，待工程全部结束后凭甲方验收单合格后方可结账(凭支塘税务所土方发票)。

四、工程施工要求及验收方法：

1. 工程采用两栖式挖掘机施工的必须干河，绝不能带水夹浆进行施工，确保工程质量；工程采用水力冲泥疏浚，尽量减少工作坝，乙方应按照甲方规定的河底宽度、坡比等疏浚标准质量要求进行施工，将土方排至制定的排泥点，并做好排泥场的围堰及排水沟的开挖工作，避免泥水淹积农田。

塌坝所造成的损失均由乙方负全部经济责任。

2. 乙方应按照甲方要求将河道内的淤积土方全部清理。清理过程中的垃圾杂物应按村要求堆放到指定位置，驳岸边垃圾、杂草、杂树都要清理。放水后驳岸边保持30cm水层，无垃圾。河道内有沉船负责打捞。工程结束告知有关单位，经初步验收后方可开坝防水，否则乙方应负责任。

3. 土方工程量的计算按建管所、水利站竣工验收实测断面土方计取上报，最终以市局验收竣工土方为结算工程量。

4. 乙方在施工过程中要切实做好工地施工安全。杜绝和防范机电事故发生。排泥管道线路的定向应尽量避免与村级交通的矛盾，管线与交通道路交叉处应做夜光警示标志和减速保护设置，确保交通安全。

5. 乙方应做好工地现场的文明施工，注意环境卫生。

五、以上工程一旦确认，不得反悔，如违反责任自负。本合同一式两份，甲、乙双方各执一份，双方签字后生效。

甲方单位(盖章) 乙方单位(盖章)

甲方代表： (签字)

乙方代表： (签字)

年 月 日

修河道工程篇三

为规范河道清淤、采砂管理，严厉打击非法采砂行为，现决定在全镇范围内开展河道清淤、采砂专项整治行动，结合xx镇实际，特制定本方案。

坚持以*生态文明思想为指导，聚焦“水利工程补短板，水利行业强监管”水利改革发展总基调，深入落实全面推行河长制关于加强执法监管的有关要求，立足“筑牢粤北生态屏障”目标，构建*负责、部门监管、综合治理、运行通畅的工作机制，强化对河道清淤疏浚工程监管，依法严厉打击河道非法采砂行为，维护河道正常管理秩序，巩固我镇生态文明建设成果。

通过开展专项整治行动，全面规范河道清淤疏浚和采砂工作，依法打击违法采砂行为，防止出现借“清淤之名”行非法采砂之实，杜绝各种巧立名目、规避监管的采砂行为，重拳打击各种盗采河砂行为，确保河道清淤，采砂管理秩序良好，河势稳定，维护河道良好水生态环境。

成立以镇长为组长，镇级河长为副组长，水务所、安监站、自然资源所等为成员单位的河道清淤、采砂专项整治行动领导小组，领导小组下设办公室，负责此次专项整治行动的统筹协调和日常工作。办公室办公地点设在镇水务所，办公室主任由张向华同志兼任，负责日常事务。

(一)整治范围：全镇所有河道清淤疏浚工程、采砂标段、堆砂场、砂场运输车辆等项目和场所。

(二)整治步骤：专项行动从20xx年1月中旬开始，为期4个月，分三个阶段：

1、动员部署(20xx年1月中旬)。镇*结合实际，全面部署河道清淤、采砂专项整治工作，制定具体实施方案，明确具体目

标任务、责任措施，对本地区、本单位开展专项整治作出具体安排。

2、全面排查整治(20xx年1月中旬至20xx年2月中旬)。全面排查整治阶段要重点把握三个环节。(1)审批环节：重点排查河道清淤疏浚工程的相关审批手续是否齐全，运砂车辆证件是否齐全、司机是否持证上岗等，采砂作业单位是否具备从事采砂、运砂作业等资质。(2)监管环节：重点排查河道清淤疏浚工程疏浚物的处置是否合法合规，河道采砂、清淤是否设置公示牌、是否存在超范围、超深度、超量开采，有无河道采砂许可证进行采砂，砂石和清淤物料是否按照批准地点堆放，运砂车辆是否超限超载运输，河道清淤、采砂是否污染水质、破坏河道生态环境等。(3)打击整治环节：重点打击无证开采河砂、借“清淤之名”行非法采砂之实，清淤疏浚工程和采砂标段超时间、超范围、超量开采，以村民自建房屋为名进行非法采砂、“蚂蚁搬家式”非法采砂、等水事违法行为。对非法采砂行为要真正做到联防联控，露头就打，依法严惩。

3、巩固提高(20xx年2月中旬至20xx年4月15日)镇河清淤、采砂专项整治行动领导小组要对此次专项整治工作认真梳理总结，形成执法有效经验做法，防止出现时紧时松、虎头蛇尾的现象，防止已整改的问题出现反弹。

(一)各村委会：各村委会要按照属地管理原则，履行本行政区域河道清淤、采砂整治主体责任，加强专项行动组织协调，制定本村专项整治行动实施方案，细化责任分工。

(二)镇、村级河长：镇、村级河长要把河道清淤、采砂专项整治工作纳入巡河履职工作范围，切实履行河长职责，助推专项整治工作落实到位并取得实效。

镇级河长：将所挂河流河道清淤、采砂专项整治工作纳入巡河履职工作范围，并监督检查村级河长巡河履职情况。

村级河长：将辖区内河流清淤、采砂专项整治工作纳入巡河履职工作范围，负责河道管理日常巡查，发现水事违法问题及时制止并汇报；配合上级河长、相关职能部门开展工作，协助执法部门对河道清淤、采砂整治工作进行调查处理。

(三) 水务所：

(3) 负责将此次专项整治行动进展情况及遇到的突出问题上报镇*和县级河长办；

(4) 充分发挥河长制的*台优势，负责与相关部门沟通联系，强化联合执法机制，对发现问题立即整改，对违法违规行为要立案查处。

(四) 派出所：

(3) 负责查处交通道路上运砂车辆违法超限等行为。

(五) 自然资源所：协助水务部门对河道范围内违法采砂行为进行查处，对砂石渣料堆放涉及违反土地管理法律法规行为进行查处。

(六) 安监站：

(1) 负责农用拖拉机的管理工作，对河道周边村庄无牌无证的采砂拖拉机及时进行查处；

(2) 会同水务部门对由河道清淤、采砂活动引起的污染水质、破坏生态环境等问题进行查处。

(一) 加强组织领导，压实属地责任。要把此次专项整治行动作为推动*生态文明思想落地见效的具体行动来开展。各村要认真研究部署，制定工作方案，切实把专项整治行动抓细抓

实，切实履行本行政区域河道采砂治理主体责任。特别要发挥镇、村两级河长作用，要将打击违法采砂行为纳入绩效考核。各村要建立河道采砂清淤巡河问题台账，每月20日前上报至镇水务所，水务所要根据各村上报的问题及日常巡查发现的问题建立整改问题清单，并一一落实好整改要求。

(二)加强沟通协作，树立“一盘棋”思想。村级河长要与镇级河长加强沟通配合，各职能部门要牢固树立“一盘棋”思想，按照统一部署，加强协作配合，做到上下沟通，左右联动，综合治理，形成齐抓共管的强大合力，强力推进此次专项整治行动扎实有序开展。专项整治行动期间，由镇成立督导组，对各村、职能部门开展清淤、采砂专项整治行动情况进行实地督导，对典型非法采砂案件进行挂牌督办。

(三)严明纪律，严格执法。各村和职能部门要强化政治监督，严肃追究问责，绝不允许搞上有政策、下有对策，绝不允许有令不行，有禁不止。在排查整治过程中要建立问题清单及工作台账，制定时间表路线图，明确整改责任和整改要求，坚持边查边改，立查立改。对于在此次专项整治行动中存在的突出违法违规行为要敢于动真碰硬，该上报的上报、该处置的处置、绝不以整改代替处罚；该移交*等司法机关的坚决移交，绝不以行政处罚代替刑事处罚，确保此次专项整治行动“严紧硬”，见实效。

(四)加强宣传引导和信息沟通。坚持“打防结合，预防为主”方针，一是深入村组对村民进行水法律法规宣传，让知法懂法守法。二是各村委会要与镇水务所之间要加强信息沟通和共享。三是各村、各职能部门要认真做好专项整治行动材料(含文字、图片和视频等)的收集、整理和上报工作。

修河道工程篇四

甲方：

乙方：

为提的河流旅游开发、综合利用、抗御自然灾害等功能，通过达到河道得到综合治理，利用资源得到合理开发，环境得到美化的目标。根据国家《物权法》、《_水法》、《农村土地承包法》、《合同法》等相关法律、法规，经村村民小组与同志经过充分考虑协商，本着平等、自愿、有偿、诚实信用原则，对河道达成如下承包协议条款：（下以甲、乙双方为称）

1、甲方经村民代表会议研究决定，同意将村的河流承包给乙方，河道界址为：东于界，西于界，含河面、防洪堤、坝、滩涂等，全长约米。

2、双方议定：承包期限定为50年，自____年____月____日至____年____月____日止。

双方本着在优化环境，依法开发资源，进行旅游开发、综合利用、利村利民造福一方的前提下，坚持以下原则：

- 1、在治理、优化环境中合法合理开发资源；
- 2、在各自的权利范围内承担相关责任；
- 3、在地位平等基础上，协商解决未尽事宜。

(一) 甲方的权利及义务：

1、在本协议签订生效之日，乙方付甲方每年河道承包费计人民币元整(大写)，每十年度付款一次，十年承包费计人民币元整(大写)，付款日期为年6月2日、年6月2日、年6月2日、年6月2日、年6月2日。如乙方拖延付款日期30日，甲方有权单方终止协议，责任由乙方自负。

2、帮助乙方做好在河道承包管理期间与本村村民相关利益事务的协调工作。力尽所能为乙方实施旅游开发、综合利用等项目工程营造一个宽松环境。

3、在河道承包管理期间，乙方认真做好安全防范工作，并积极协助甲方做好防洪抗旱工作。不得以任何借口影响甲方村民正常的生产生活以及用水秩序，确保群众利益不受损害。

(二) 乙方的权利及义务：

1、依法办理旅游开发、综合利用等项目界内资源开发相关手续和证件，积极做好小河流域治理等项目的申报相关事务，争取项目资金，甲方不得以任何理由阻拦、挪用，乙方以治理河道为基础，积极配合村集体做好村公益事业。

2、自本协议签订生效之日起，乙方依法享有协议规定范围内的资源(石、沙)开发权，并可在规定范围内进行旅游开发、综合利用等，甲方不得干涉。甲方不得再于任何单位与个人、集体签订协议，否则，一切事务责任与乙方无关，由甲方自负。

3、乙方依法可以融资、扩股，与其他人签订协议。

1、违约责任：双方议定在项目实施期内，如单方违反本协议有关条款，另一方可依法终止协议。

2、甲乙双方应守信执行本协议，本协议一式份，甲、乙双方、村委会各执存档一份。协议未尽事宜，由双方协商解决，在协议执行中如有分歧或纠纷由公证依法处裁决。

3、本协议自签订之日生效。

甲方法人代表签字：

乙方法人代表签字：

____年____月____日____年____月____日

修河道工程篇五

本工程为高层住宅楼。南北宽，东西长，建筑总高度，地上十九层，地下一层，剪力墙结构。

- 1、建设单位提供由设计院设计的施工图纸及相应图集。
- 2、由设计单位出具的设计变更。
- 3、施工单位与建设单位出具并由设计单位认可的技术核定。
- 4、建设工程质量验收统一标准及施工规范技术规程等。
- 3、剪力墙砼浇筑成型达到拆模条件后拆除剪力墙模板，开始支设顶板模板；
- 6、在主体砼工程施工至十四层时，由下至上开始填充墙砌体施工，施工过程严格按照配比通知单控制砂浆配料，现场控制砌体垂直度、平整度、灰缝厚度、砂浆饱满度等，以达到设计及规范要求。

本工程所采用材料均有合格证，检验报告等质量证明文件。双控材料进场后，采取见证取样，进行复检。

钢筋共送检6次，共47批次；焊件共送检19次，共167批次；聚苯乙烯夹芯板共送检3批次。

本工程所有取样均采用见证取样制度，其中钢材6次；焊件19次；混凝土103次；聚苯乙烯夹芯板3次；砂浆19次；砖1次；水泥1次；砂1次。共计153次。且砼经评定合格。

本工程主体开始施工后至20xx年xx月xx日开始沉降观测，每施工一层观测一次，至20xx年xx月xx日共观测21次，最大沉降量20mm□最小沉降量10mm□符合规范要求。建筑物垂直度偏差最大18mm□最小8mm□全高最大偏差-20mm□最小12mm,符合规范要求。

本工程主体分部工程包含3项：混凝土结构子分部，砌体子分部，建筑节能工程。

砌体子分部包括：填充墙分项工程检验批19项：

建筑节能工程包括：建筑墙体节能分项工程检验批19项。

经验收全部合格，合格率100%。

安全功能检验5项，全部合格。

观感质量检验9项，全部合格。

九

本工程主体分部工程施工全过程严格按照设计图纸规范组织施工，所有施工过程没有违反规范强制性条文，所有分项检验批及安全使用功能全部合格。观感质量评定为好，验收合格率评定为好，技术档案资料基本齐全，自我评定合格，符合验收条件。