

工程编号：

合同编号：

珠海市斗门水务建设工程施工 合同文件

工程名称：_____

工程地点：_____

发包单位：_____

承包 人：_____

二〇一__年__月__日

合 同 协 议 书

发包人（全称）：_____

承包人（全称）：_____

发包人拟实施_____,通过公开招投标,确定_____（以下称承包人）为中标单位。依据相关法律法规及招标文件相关规定等,经双方协商就本工程施工事项达成一致意见,并于____年____月____日在_____地点订了本合同。

1.本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 招标文件及附加说明;
- (2) 中标通知书;
- (3) 专用合同条款;
- (4) 通用合同条款;
- (5) 技术标准和要求（合同技术条款）;
- (6) 图纸;
- (7) 投标函及投标函附录;
- (8) 工程量清单;
- (9) 其它合同文件。

2.上述文件互相补充和解释,如有不明确或不一致之处,以专用合同条款约定次序在先者为准。

3.签约合同价:人民币大写_____元(¥_____元)。

4.承包人项目经理:_____。

5.工程质量执行国家、广东省、珠海市现行相关验收评审标准,符合____标准。

6.承包人保证按照合同规定全面完成各项承包工作,并在质量保修期内承担工程质量保修责任,履行本合同规定承包人所约定的全部义务和责任。

2012年（水利工程类）版

7.发包人保证按照合同规定付款并承担合同规定的发包人的全部义务和责任。

8.承包人承诺执行工程合同工期总日历天数为_____天。

9.本合同壹式拾份。其中正本贰份，双方各执壹份，副本陆份，发包人执贰份，承包人执贰份，其余副本由发包人分送有关单位。

10.合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

11.本协议书双方法定代表人或其委托代理人签名并分别盖本单位公章后生效。

发包人：_____（盖单位章）

承包人：_____（盖单位章）

法定代表人：_____

法定代表人：_____

（或委托代理人）（签名）_____

（或委托代理人）（签名）_____

地 址：_____

地 址：_____

电 话：_____

电 话：_____

传 真：_____

传 真：_____

开户银行：_____

开户银行：_____

开户名称：_____

开户名称：_____

帐 号：_____

帐 号：_____

第二部分 通用合同条款

详见水利部颁发的 2009 年版《水利水电工程标准文件》(水建管[2009]629 号)中通用合同条款。

第三部分 专用合同条款

前 言

专用合同条款中的各条款是补充和修改通用合同条款中条款号相同的条款或当需要时增加新的条款,两者应对照阅读,一旦出现矛盾或不一致,则以专用合同条款为准,通用合同条款中未补充和修改的部分仍有效。

1 一般约定

1.1 词语定义

1.1.2 合同当事人和人员

1.1.2.2 发包人: _____(填入发包人的名称)。

1.1.2.3 承包人: _____(签约后填入承包人的名称)。

1.1.2.5 分包人: _____(签约后填入分包人的名称)。

1.1.2.6 监理人: _____(填入监理人名称)。

1.1.4 日期

1.1.4.5 缺陷责任期(工程质量保修期): 按现行国家、地方相关规范规定及设计要求,但质保期小于 12 个月的,按 12 个月计列。

1.4 合同文件的优先顺序

进入合同文件的各项文件及其优先顺序是:①招标文件及附加说明;②中标通知书;③本合同协议书;④本合同补充协议、工程变更等修改文件;⑤本合同专用条款;⑥本合同通用条款;⑦本工程相关规范、标准;⑧施工设计图纸及相关技术文件或条款(含水利部颁发的 2009 年版《水利水电工程标准文件》(水建管[2009]629 号)中的技术条款);⑨投标文件及附件;⑩工程量清单。

1.6 图纸和承包人文件

1.6.1 图纸的提供

(1)施工设计图纸提供的时间: 签订合同后三天内。

(2)施工设计图纸提供的数量: 叁套。

1.7 联络

1.7.2 来往函件均应按技术标准和要求(合同技术条款)约定的期限送达 _____ 办公室(填写文件送达地点)。

2 发包人义务

2.3 提供施工场地

发包人提供给承包人的施工用地范围以规划批准的红线范围及发包人规定范围内。发包人将按合同约定时间向承包人提供施工用地。若发包人提供的施工用地不能满足承包人施工需要,承包人应自行解决其他所需施工临时用地。

3 监理人

3.1 监理人的职责和权力

3.1.1 监理人须根据发包人事先批准的权力范围行使权力,发包人批准的权力范围(监理人须经发包人批准才能行使的权力):

(1)按第 4.3 款约定,批准工程的分包;

(2)按第 4.7 款约定,批准承包人项目经理撤换;

(3)按第 11.3 款约定,确定延长完工期限;

- (4)按第 15.3 款约定, 指示进行工程变更;
- (5)按第 15.6 款约定, 批准暂列金额的使用;
- (6)所有工程量的签证及确认均须与发包人代表共同核定确认;
- (7)其他需要事项 (发包人另行书面通知)。

4 承包人

4.1 承包人的一般义务

4.1.10 其它义务

(1)施工期间承包人为发包人提供项目管理的交通、办公、生活便利条件; 为监理人和设计现场代表提供办公和生活场所。

(2)确保文明施工, 做好避免或减少对周边生产、生活影响的工作, 包括封闭施工、临时交通指引、借道通行、污水废料及时处理等, 涉及相关费用已含在清单单价内, 发包人不另行计费。若承包人未按发包人有关管理规定实施的, 发包人有权处罚。

(3)承包人应负责保护施工场地及周围地下管线 (含渠、涵) 和邻近植物、建筑物或构造物, 因工程施工造成地下管线 (含渠、涵) 和邻近植物、建筑物或构造物等的损坏, 由承包人承担由此发生的费用与责任。

4.6 承包人人员的管理

补充下列内容:

1、承包人项目经理及其他关键人员应常驻工地。

(1)承诺的项目负责人 (经理) 未经发包人批准不允许更换; 未经发包人批准更换的或经发包人考核、批准更换的, 但降低了人员资质的每换一人须从承包人工程款中扣除 50000 元/人作为违约金。

(2)关键管理人员: 包括项目总工 (技术负责人)、造价工程师、施工员、质检员、测量员、安全员、资料员等都应持有相应的资质证书, 同时必须是承诺 (或发包人、监理人核审同意) 的人员, 未经发包人同意不得擅自更换。如承包人若需更换, 必须在不降低相应管理人员资格、资历的情况下, 经发包人批准后方可更换; 未经发包人考核、批准更换的或经发包人考核、批准更换的, 但降低了人员资质的每换一人须从承包人工程款中扣除 1—3 万元作为违约金。

(3)上述关键管理管理人员月驻工地时间不得少于 22 天。上述人员短期离开工地时应委托其他有资质的人员代行其职, 月驻工地时间内如有未请假擅自离岗的, 经检查发现项目经理及项目总工按 2000 元/人次·天处以罚款, 其他关键人员按 1000 元/人次·天处以罚款。项目经理及项目总工离岗应向总监理工程师或业主代表请假, 其他关键人员离岗向现场监理工程师请假。

2、承包人应加强承包人人员管理, 须在发包人提供的施工用地范围内活动, 不得进入周围居民居住区活动, 否则由此造成的后果由承包人负责。

4.11 不利物质条件

4.11.1 不利物质条件的范围: 本工程不利物质条件是指地下不可预见的自然物质条件造成施工受阻。

5 材料和工程设备

5.2 发包人提供的材料和工程设备 无。

6 施工设备和临时设施

6.1.2 承包人应自行承担修建临时设施的费用, 需要临时占地的, 应按 2.3 条执行。

6.2 发包人提供的施工设备和临时设施 无。

7 交通运输

7.1 道路通行权和场外设施

道路通行权和场外设施的约定: 执行招标文件及《水利水电工程标准文件》补充内容。

7.2.2 承包人修建的临时道路和交通设施, 应免费提供发包人、监理人以及工程有关的其他人或承包人使用。

8 测量放线

8.1 施工控制网

8.1.1 施工控制网的约定：发包人按监理人批的施工组织设计或监理人要求时间提供测量基点和水准点的测量资料。

9 施工安全、治安保卫和环境保护

9.1 发包人的施工安全责任

9.1.4 发包人提供以发包人所能提供的资料为限，其余资料由承包人负责收集。

9.2 承包人的施工安全责任

9.2.12 下列工程应编制专项施工方案：_____。其中_____应组织专家论证和审查。

补充下列内容：1、发包人要求承包人在工地建立一支消防队伍负责全工地的消防工作，配备必要的消防水源、消防设备和救助设施，所需费用已含在清单单价内，发包人不另行计费。2、因文明施工、安全生产问题致使发包人（或监理人）或监督机构发出整改通知且在期限内未整改完善的，每次处罚5000元；因文明施工、安全生产问题致使发包人或监督机构发出工程暂停令的，每次处罚20000元。3、承包人须自行按市建设局珠建建[2007]109号文要求办理平安卡。4、汛期施工，承包人应按三防部门及发包人要求做好防汛工作，涉及防汛工作所需费用已含在清单单价内，发包人不另行计费。

9.4 环境保护

补充：承包人在施工过程中应严格控制噪声，不得对周围百姓的正常休息产生不利影响，并承担由此带来的不良后果。

9.7 文明工地

9.7.1 本合同文明工地的约定：执行现行有关规定和标准，并要满足地方对工地文明施工的相关要求，所需费用已含在清单单价内。

本条补充：

（1）文明施工由承包单位负责，项目经理组织实施。行政主管部门管理监督检查，建设单位支持协助。

（2）承包单位对建设工地施工现场的施工设备、材料堆放、场地道路、生活设施进行统一合理布局，并纳入施工组织设计。

（3）施工现场应设置连续、通畅的排水设施和其它应急设施，防止泥浆、污水、废水直接排入河流和鱼塘。

（4）施工现场应设置统一集体食堂，食堂位置原则上应远离厕所、污水沟、垃圾等污染源20米以上，有合格的可供食用的清洁水源，和通畅的排水设施。工地应设茶水亭和茶水桶，做到有盖、加锁和有标志。夏季施工应有防暑降温措施。

（5）施工现场建筑工人宿舍起码应使用半永久建筑房屋或活动板房，并具备良好的防潮、通风、采光性能，并进行适当分隔。宿舍应有管理制度并落实治安、防火、卫生管理责任人。

（6）施工现场应设置职工厕所，厕所应有简易化粪池或集粪坑，并加盖定期喷药。厕所内必须有水源可供冲洗，落实每日有专人负责清洁。工地应设垃圾桶，并每日清运。

（7）施工现场和道路应保证经常洒水，防止尘土飞扬。

（8）所有现场施工人员必须带安全帽，管理人员佩戴胸卡，承包人应在施工现场竖公示牌。

10 进度计划

10.3 本工程若存在因用地拆迁或周边地方协调原因造成承包人调整施工组织或进度计划所引起的费用增加发包人不予补偿，发包人只补偿关键路线增加的工期。

11 开工和竣工(完工)

11.3.1 本条款补充：本工程包括法律、法规所规定的强制性检验试验时间，若因第三方检验试验单位原因以及因较大变更需上报上级审查而造成承包人工期延误所引起的费用增加发包人不予补偿，发包人只补偿关键路线增加的工期。

11.4 异常恶劣的气候条件

11.4.3 本合同工程界定异常恶劣气候条件的范围为：

- (1)日降雨量大于__mm 的雨日超过__天（150 mm/h 以上持续 6 小时的大雨）；
- (2)风速大于__m/s 的__级以上台风灾害（平均风力 9 级以上持续 12 小时的大风）；
- (3)日气温超过____℃的高温大于__天（不适用）；
- (4)日气温低于____℃的严寒大于__天（不适用）；
- (5)造成工程损坏的冰雹和大雪灾害（不适用）；
- (6)其它异常恶劣气候灾害：6 级以上地震及相关部门认定的异常恶劣气候灾害。

注：风速、雨量等气象资料以斗门区气象站发布为准。

11.5 承包人工期延误

- (1)逾期完工违约金：按招投标文件规定执行。
- (2)全部逾期完工违约金的总限额为_____(不超过签约合同价的__%)。

11.6 工期提前

工期提前的奖金约定：无。

12 暂停施工

12.1 承包人暂停施工的责任

(5)承包人承担暂停施工责任的其它情形：因承包人原因或未执行招标文件相关规定造成社会不稳定因素而引起的暂停施工。

12.2 发包人暂停施工的责任

(3)发包人承担暂停施工责任的其它情形：无。

13 工程质量

13.7 质量评定

13.7.4 重要隐蔽单元工程和关键部位单元工程质量评定的约定：无。

13.7.7 工程质量标准约定：执行招标文件。达到优良的奖金为：无。

13.8 质量事故处理

13.8.4 工程竣工验收时，____向竣工验收委员会汇报并提交历次质量缺陷处理的备案资料。

另本条款增加：因质量原因导致监理工程师发出工程暂停令的，每次处以 5000 元罚款；发包人发出工程暂停令的，每次处以 10000 元罚款；相关职能部门或质量安全监督机构发出工程暂停令的，每次处以 30000 元罚款。

14 试验和检验

14.1 材料、工程设备和工程的试验和检验

14.1.5 水工金属结构及机电产品进场后的交货检查和验收中，承包人负责提供相关出厂合格证、设备（产品）相关技术文件以及现行有关规范、地方规定要求的技术文件、试验报告及资质文件（如生产许可）等。

14.1.6 本工程实行见证取样的试块、试件及有关材料：应符合现行有关规范、地方规定要求，监理人对水泥、钢材、土料、石料和混凝土材料等主要材料和试块、试件应进行见证抽样送检试验，试验所提供的试件和试验费用由承包人承担。

补充：承包人应按相关规范规定和技术条款要求对有关项目（如基础桩、土方压实等）进行自检，自检的试验和检验费用由承包人负责。

14.2 现场材料试验，补充内容：涉及试验所提供的试件和监理人使用试验设备和其他试验条件所需的费用由承包人负责。

14.3 现场工艺试验，补充如下内容：

承包人应按规范、技术标准及设计要求进行有关项目（如基础桩、支护、土方压实等）现场工艺试验，相关试验费用已含在相关项目的综合单价或材料检验试验费中，发包人不再增加相关费用。

15 变更

15.1 变更的范围和内容

(6)增加或减少合同中关键项目的工程量超过其工程总量的____%，关键项目：____，单价调整方式：____。（该条改为：**增加或减少工程量按招标文件约定执行。**）

15.5 承包人的合理化建议

15.5.2 承包人实现合理化建议的奖励金额为：无。

15.8 暂估价

15.8.1 (1)发包人和承包人组织招标的暂估价项目：无（签约后填入）；发包人组织招标的暂估价项目：无（签约后填入）。

(2)发包人和承包人以招标方式选择暂估价项目供应商或分包人时，双方的权利义务关系：无。

16 价格调整

合同履行期间，**按招标文件约定执行**

补充：1、总价承包指工程合同价不随人工及材料价格、施工方案、地形、地质情况变化以及费用标准和工资等政策变化而变化的合同(除合同另有规定外)。即承发包双方按报价表相应项目在决标时所确认的中标价为总价，以此为依据进行结算付款。

2、对综合单价承包的项目，水利行政主管部门发布的人工费的调价文件（省水利行政主管部门发布的人工费的调价文件并得市水务、财政相关部门认可）可以作为调整工程价款的依据，除此之外，人工工资单价执行招标文件施工预算标准，不予调整。

3、暂估金额定价依据：招标工程量清单中暂估（定）金额投标中不允许下浮，待施工图纸出来后，由有资质的造价咨询单位按审核的预算编制原则及招标文件相关规定编制预算并乘以中标总降幅系数，作为结算依据，造价咨询单位由发包人选择及委托。

6.1 物价波动引起的价格调整

物价波动引起的价格调整方式：_____。

16.1.2 采用造价信息调整价格差额

工程造价信息的来源：_____。

价格调整的项目和系数：_____。

17 计量与支付

17.1 计量

本款增加第一段：除合同另有规定外，本款仅适用于工程进度款的计量支付和根据第 15 条进行变更的变更项目的计量。

关于工程计量的补充说明

(1) 结算工程量以用于施工的设计图纸为计量依据，结合有效工程变更和现场有效签证构成结算工程量。综合单价承包报价部分的结算工程量应是承包人实际完成的并按清单工程量计量规定计量的工程量。

(2) 施工过程中发生的超挖、超填、施工附加量、施工损失量、超出设计沉降量以外的土石方、质量检查量、试验工程量、施工方案和施工工艺变动（轮廓线工程量不变）增加的结构补强或构造措施均应包括在相应轮廓线中，不另进行支付计量。

17.2 预付款：**本工程无预付款，不执行本条款相关内容。**

17.2.1 预付款：

(1)工程预付款的总金额为签约合同价的____%，分____次支付给承包人。

各次预付款的支付额度和付款时间为：

1)第一次预付款金额为工程预付款总金额的____%，付款时间应在合同协议书签订后，由承包人向发包人提交了发包人认可的工程预付款担保，并经监理人出具付款证书报送发包人批准后 14 天内

2012年（水利工程类）版

予以支付。

2)第二次预付款金额为工程预付款总金额的____%。付款时间需待承包人主要设备进入工地后,其估算价值已达到本次预付款金额时,由承包人提出书面申请,经监理人核实后出具付款证书报送发包人批准后 14 天内予以支付。

3)第三次预付款……。

(2)工程材料预付款的额度和预付办法约定为:_____。

17.2.2 预付款保函(担保)

(2)工程材料预付款的担保约定为:_____。

17.2.3 预付款的扣回与还清

(1)工程预付款在合同累计完成金额达到签约合同价的____%时开始扣款,直至合同累计完成金额达到签约合同价的%时全部扣清。

$$R = \frac{A}{(F_2 - F_1)S} (C - F_1 S)$$

式中 R——每次进度付款中累计扣回的金额;

A——工程预付款总金额;

S——签约合同价;

C——合同累计完成金额;

F1——开始扣款时合同累计完成金额达到签约合同价的比例;

F2——全部扣清时合同累计完成金额达到签约合同价的比例。

上述合同累计完成金额均指价格调整前未扣质量保证金的金额。

(2)工程材料预付款的扣回与还清约定为:_____。

17.3 工程进度付款

补充:工程费用支付严格按照市财政资金支付管理办法、区财政局(斗财经[2011]23 号)财政资金支付办理有关规定和要求,工程可按当月完成工程量的 80%支付进度款;工程完工后,工程进度累计支付至实际完成工程量(不含增加工程量)的 80%。

承包人应在按监理人或融资银行规定的格式和要求提交进度付款申请(其余同通用条款)。

17.4 质量保证金

17.4.1 每个付款周期扣留的质量保证金为工程进度付款的 5%,扣留的质量保证金总额为财政部门审定的完成结算价的 5%。

17.4.2 在第 1.1.4.5 目约定的缺陷责任期(工程质量保修期)满时,发包人将在 30 个工作日内会同承包人按照合同约定的内容核实承包人是否完成保修责任。如无异议,发包人应当在核实后将剩余的质量保证金支付给承包人。

17.5 竣工(完工)结算

完工验收合格,招标人收到完整的结算资料之日起 90 日之内,招标人及监理单位完成审核,并上报财政局审定。财政局审定后拨付至结算价的 95%。

17.5.1 竣工(完工)付款申请单

(1)承包人应提交完工付款申请单一式_____份。

17.6 最终结清

17.6.1 最终结清申请单

(1)承包人应提交最终结清申请单一式_____份。

17.7 竣工财务决算

承包人应为竣工财务决算编制提供的资料:按国家、地方现行竣工财务决算编制规定及发包人要求。

18 竣工验收(验收)

本工程验收工作严格执行现行水利水电等相关验收规范、规程的有关规定，专项验收内容由竣工验收主持单位确定，而施工期运行按主管部门意见和招标文件执行。

18.2 分部工程验收

18.2.2 本工程由发包人主持的分部工程验收为_____，其余由监理人主持。

18.5 阶段验收（执行现行水利水电等相关验收规范、规程的有关规定）

18.5.1 本合同工程阶段验收类别包括：_____、_____、_____。

18.8 施工期运行（施工期运行按主管部门意见和招标文件执行）

18.8.1 需要在施工期运行的单位工程或工程设备为：_____、_____、_____。

18.9 试运行

18.9.1 试运行的组织：_____；费用承担：_____。（该条执行通用条款）

19 缺陷责任与保修责任

19.1 缺陷责任期(工程质量保修期)的起算时间

本工程缺陷责任期(工程质量保修期)计算如下：执行上述 1.1.4.5 专用条款的相关规定。

20 保险

20.1 工程保险：

建筑工程一切险和(或)安装工程一切险投保人：按招标文件执行；

投保内容：按招标文件执行；

保险金额、保险费率和保险期限：_____。

20.4 第三者责任险（按招标文件执行）

20.4.2 第三者责任险保险费率：_____；

第三者责任险保险金额：_____。

20.5 其它保险（按招标文件执行）

需要投保的其它内容：_____；

保险金额、保险费率和保险期限：_____。

补充下列内容：

1、保险购买须符合财政部门及融资银行要求。

2、施工设备的保险期限及其保险责任范围为：

1) 从承包人进点至颁发工程移交证书期间，除保险公司规定的除外责任以外的施工设备的损失和损坏。

2) 在保修期内，由于保修期以前的原因造成上述施工设备的损失和损坏。

3) 承包人在履行保修责任的施工中造成上述施工设备的损失和损坏。

20.6 对各项保险的一般要求

20.6.1 保险凭证

承包人提交保险凭证的期限：_____。

保险条件：_____。

20.6.4 保险金不足的补偿

承包人负责补偿的范围与金额：_____；

发包人负责补偿的范围与金额：_____。

21. 不可抗力

21.1.1 不可抗力的其他情形：无。

21.3 (1) 补充因承包人管理不到位致第三者人员进入施工现场的和承包人已运至施工现场材料和设备是非合格产品的情况下，损害（损）导致的费用由承包人承担。(4) 停工期间应监理人要求照管工程的费用由承包人承担。

22. 违约

22.1 承包人违约

除执行通用条款有关规定外，补充以下内容：

(8) 承包人无视监理人的指示，一贯或公然忽视履行合同规定的义务。

(9) 承包人未按投标文件所报名单委派项目经理。

(10) 承包人违反第 6.1.1 款规定，合同规定的施工设备未按合同进度计划及时进入工地。

22.1.2 对承包人违约的处理

补充以下内容：

1、承包人发生第 22.1 款的违约行为时，监理人应及时向承包人发出书面警告，限令其在收到书面警告后的 5 天内予以改正。承包人应立即采取有效措施认真改正，并尽可能挽回由于违约造成的延误和损失。由于承包人采取改正措施所增加的费用，应由承包人承担。

2、承包人在收到书面警告后的 7 天内仍不采取有效措施改正第 22.1 款(1)、(2)、(4)、(5)、(7)项所述违约行为，或在收到处以违约金处理指示后的 7 天内仍不采取有效措施改正第 41.1 款(3)、(8)、(9)、(10)项所述违约行为，继续延误工期或严重影响工程质量，甚至危及工程安全，监理人可暂停签发支付工程价款凭证，并按第 12.3 款的规定暂停其工程或部分工程施工，责令其停工整改，并限令承包人在 5 天内提交整改报告报送监理人。由此增加的费用和工期延误责任由承包人承担。

3、承包人在收到书面违约警告后的 7 天内仍不采取有效措施改正第 22.1 款(3)、(8)、(10)项所述违约行为，监理人可向承包人处以 2000 元以上、10000 元以下的违约金，违约金在发包人应支付给承包人的工程款项中扣除。

24 争议的解决

24.1 争议的解决方式

合同当事人友好协商解决不成、不愿提请争议评审或不接受争议评审组意见的，约定的合同争议解决方式：先向斗门区水务局提请调解，调解不成可通过向有管辖权的人民法院提起诉讼方式解决争议。

本工程增加专用条款第 25 条、第 26 条：

25 付款程序及时间

25.1 适用范围

本条款适用于按合同规定应由发包人支付给承包人的所有付款，包括工程预付款、材料预付款、工程进度付款、保留金付款、完工付款、最终付款及合同规定的其他付款。

25.2 付款程序

按 25.1 条范围内的付款由斗门区财政局或斗门区堤围管理中心根据珠海市和斗门区有关“基本建设项目财政性资金集中支付”的相关规定执行，直接支付给承包人。发包人应在收到监理人出具的付款证书后在合同规定的时间内完成审批，并按下列程序付款：

- (1) 承包人填写付款申请书；
- (2) 监理人在付款申请书上签署意见；
- (3) 发包人在付款申请书上签署意见；
- (4) 斗门区水务局在付款申请书上签署意见；
- (5) 斗门区财政局及上级部门或相关部门审批。

25.3 付款时间

发包人和监理人应在承包人完成付款申请 7 天内完成上款 (3) 项工作，发包人不对上款(4)、(5)项工作的审批时间作明确承诺。若财政资金不能按时付款，则发包人延长付款时间，延期付款不计利息。

26 其他

26.1 关于土方

回填土料、风化料须符合设计要求，土源料场选择由中标人自行解决，并确保其合法性，运距在结算时不予调整。

26.2 工程资料档案要求

工程完工后，承包人应按现行有规范或文件规定要求对各阶段形成的文件材料进行整理、立卷，并通过发包人及监理工程师的审查、验收后才能移交。提交档案一式四份，两套为原件（打印稿，不得复印），两套为复印件，提交的档案必须有符合标准的装具（档案盒等）；在提交纸质档案的同时，须同时提交电子文档。主要包括（但不限于）：

①工程实施概况和大事记（含光盘）；②已完工程移交清单（包括工程设备）；

③永久工程竣工图（含光盘）；④列入保修期继续施工的尾工工程项目清单；

⑤未完成的缺陷修复项目清单；

⑥施工期的观测资料

⑦监理单位指示应列入完工报告的各类施工文件、施工原始记录（含图片和录像资料）以及其它应补充的完工资料。

工程完工验收后，承包人应无条件派出一名工程师协助发包人完成整个项目的文件材料的监督、指导及整理、立卷、著录工作，时间至少在一个月以上。

承包人未将工程档案资料全部移交给发包人前，发包人有权暂不返还其工程质量保证金。

26.3 施工期间施工范围内的堤闸运行维护费用由承包人负责。