# 建设工程施工合同

住房城乡建设部 国家工商行政管理总局

制定

#### 第一部分 协议书

发包人(全称): 龙州县水利工程管理站

承包人(全称): 广西嘉源水利水电工程有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《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 2025 年龙州县沿边水库标准化创建工程 施工事项协商一致,订立本合同。

#### 一、工程概况

工程名称: 2025 年龙州县沿边水库标准化创建工程

工程地点: 广西崇左市龙州县沿边水库。

工程内容:实施沿边水库大坝、放水塔、溢洪道、管理所、路灯照明、标识标牌、绿化、防护栏杆、视频监控、防汛物料储备等的维修养护。以工程量清单和图纸包含的内容为准。

资金来源: 财政资金

二、工程承包范围

承包范围:<u>实施沿边水库大坝、放水塔、溢洪道、管理所、路灯照明、标识标牌、绿化、</u>防护栏杆、视频监控、防汛物料储备等的维修养护。以工程量清单和图纸包含的内容为准。

#### 三、合同工期

开工日期: 2025 年 11 月 14 日

竣工日期: 2026 年 2 月 11 日

合同工期总日历天为 90 日历天。

实际开工日期以甲方签发的开工令为准。

#### 四、质量标准

工程质量标准: 达到国家竣工验收规范合格标准。

#### 五、合同价款

金额: 1139000.00 元 (大写: 壹佰壹拾叁万玖仟元整 )。

|--|

| 实施沿边水库大坝、放水塔、溢洪道、管理所、路灯照明、标识标    |            | / |  |
|----------------------------------|------------|---|--|
| 牌、绿化、防护栏杆、视频监控、防汛物料储备等的维修养护。以    | 1139000.00 |   |  |
| 工程量清单和图纸包含的内容为准。                 |            |   |  |
| 合计                               |            | / |  |
| 工程总价:人民币壹佰壹拾叁万玖仟元整(Y1139000.00元) |            |   |  |

#### 六、组成合同的文件

组成本合同的文件包括:

- 1、本合同协议书
- 2、成交通知书
- 3、响应文件及其附件
- 4、本合同专用条款
- 5、本合同通用条款
- 6、标准、规范及有关技术文件
- 7、工程量清单

双方有关工程听洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

七、本协议书中有关词语定义与本合同第二部分《通用条款》中分别赋予它们的定义相同。

八、承包人向发包人承诺按照合同约定进行施工、竣工并在质量保修期内承担工程质量保修责任。

九、发包人向承包人承诺按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的 款项。

#### 十、合同生效

合同订立时间: 2025年<u>11</u>月<u>6</u>日

合同订立地点:广西政府采购云平台

本合同双方约定双方法定代表人或其授权代理人签字或盖章并加盖单位公章后生效。

发 包 人:(公章)龙州县水利工程管理 承 包 人:(公章)广西嘉源水利水电工程有限公司站

地 址:广西壮族自治区崇左市龙州县 地址:广西壮族自治区崇左市天等县天宝北路 318 号都兴街 34 号

法定代表人: 法定代表人:

委托代理人: 委托代理人:

电 话: 0771-8815419 电 话: 0771-3528948

传 真: / 传 真: /

开户银行: 开户银行: 中国工商银行天等县支行

账 号: 账 号: 2102118009300037697

邮政编号: 532400 邮政编号: 532800

#### 第二部分: 合同通用条款

"合同通用条款",采用国家工商行政管理局和建设部颁发的《建设工程施工合同(示范文本)》(GF-2017-0201)的"合同通用条款"。

#### 第三部分 专用合同条款

#### 1. 一般约定

#### 1.1 词语定义

- 1.1.1 合同
- 1.1.2 其他合同文件包括: <u>采购文件、工程量清单、招标控制价、施工图图纸、工程</u>量清单报价、投标文件、中标通知书、双方签署的合同协议书。
- 1.1.3 合同当事人及其他相关方 1.1.4 监理人: 名 称: \_ 广西桂春工程项目管理咨询有限公司\_\_\_\_\_; 资质类别和等级: 水利工程施工监理乙级 ; 联系电话: 0771-4618190\_\_\_\_\_\_; 电子信箱: \_gxgcxmgl@163.com ; 通信地址: 中国(广西)自由贸易试验区南宁片区凯旋路9号海尔•青啤东盟联合广 场 2 号楼 801 号\_\_\_\_\_。 1.1.5 设计人: 名 称: 广西汇地工程咨询有限责任公司 ; 联系电话: 18776967022 ; 电子信箱: \_310478993@qq.com 通信地址: 南宁市西乡塘区友爱北路 53 号 1 号住宅楼二十四层 2402 号。 1.1.6 工程和设备 1.1.7 作为施工现场组成部分的其他场所包括: \_\_\_\_\_\_。

| 1.1.9 临时占地包括: | / |
|---------------|---|
|               |   |

### 1.2 法律

适用于合同的其他规范性文件:<u>现行的国家法律和行政法规,工程所在地政府的有关法</u> 规和规章。

### 1.3 标准和规范

| 1. 3. | 1 适用于工程的标准规范 | 范包括: <u>现行的</u> | 国家标准、规范 | <u>、行业标准、</u> | 规范等文件 |  |
|-------|--------------|-----------------|---------|---------------|-------|--|
| 1. 3. | 2 发包人提供国外标准、 | 规范的名称:_         | /       |               | ;     |  |
|       | 发包人提供国外标准、规  | 规范的份数:          | /       | ;             |       |  |
|       | 发包人提供国外标准、   | 规范的名称:          | /       | o             |       |  |
| 1. 3. | 3 发包人对工程的技术  | 示准和功能要求的        | 均特殊要求:  | /             |       |  |

#### 1.4 合同文件的优先顺序

合同文件组成及优先顺序为:

- (1) 合同协议书;
- (2) 中标通知书(如有):
- (3) 投标函及其附录(如有);
- (4) 专用合同条款及其附件;
- (5) 通用合同条款;
- (6) 技术标准和要求;
- (7) \_\_图纸;\_
- (8) <u>已标价工程量清单或预算书</u>;
- (9) 其他合同文件(如有)。

说明: (6)、(7)、(8)、(9)填空内容分别限于技术标准和要求、图纸、已标价工程量清单或预算书、其他合同文件四者之一,其优先顺序可根据采取的不同合同方式由双方约定。

## 1.5 图纸和承包人文件

| 1.5.1 图纸的提供                                |
|--|
| 发包人向承包人提供图纸的期限: 自合同签订之日起5个工作日内;            |
| 发包人向承包人提供图纸的数量: 1 套(承包人需要增加图纸套数的,发包人应代为    |
| 复制,复制费用由承包人承担);                            |
| 发包人向承包人提供图纸的内容: 全套施工图图纸 。                  |
| 1.5.2 承包人文件                                |
| 需要由承包人提供的文件,包括:;                           |
| 承包人提供的文件的期限为:;                             |
| 承包人提供的文件的数量为:;                             |
| 承包人提供的文件的形式为:书面形式;                         |
| 发包人审批承包人文件的期限: 接到发包人通知后1个工作日内。             |
| 1.5.3 现场图纸准备                               |
| 关于现场图纸准备的约定:施工期间现场至少保留 2 套完整的图纸 。          |
| 1.6 联络                                     |
| 1.0 4//24                                  |
| 1.6.1 发包人和承包人应当在_1天内将与合同有关的通知、批准、证明、证书、指示、 |
| 指令、要求、请求、同意、意见、确定和决定等书面函件送达对方当事人。          |
| 1.6.2 发包人接收文件的地点:崇左市龙州县龙州镇都兴街四区 34 号;      |
| 发包人指定的接收人为:何媛。                             |
| 承包人接收文件的地点: _ 崇左市天等县天宝北路 318 号;            |
| 承包人指定的接收人为:农美素。                            |
| 监理人接收文件的地点: 中国(广西)自由贸易试验区南宁片区凯旋路9号海尔•青     |
| <u>啤东盟联合广场 2 号楼 801 号</u> ;                |
| 监理人指定的接收人为:杜明华。                            |
|  |

## 1.7 交通运输

1.7.1 出入现场的权利

| 关于出入现场的权利的约定:按照通用条款执行。                    |
|---|
| 1.7.2 场内交通                                |
| 关于场外交通和场内交通的边界的约定:。                       |
| 关于发包人向承包人免费提供满足工程施工需要的场内道路和交通设施的约定:/。     |
| 1.7.3 超大件和超重件的运输                          |
| 运输超大件或超重件所需的道路和桥梁临时加固改造费用和其他有关费用由_承包人_    |
| 承担。                                       |
| 1.8 知识产权                                  |
| 1.8.1 关于发包人提供给承包人的图纸、发包人为实施工程自行编制或委托编制的技术 |
| 规范以及反映发包人关于合同要求或其他类似性质的文件的著作权的归属:发包人_。    |
| 关于发包人提供的上述文件的使用限制的要求: 按照通用条款和现行法律法规相关规    |
| <u>定执行</u> 。                              |
| 1.8.2 关于承包人为实施工程所编制文件的著作权的归属:发包人_。        |
| 关于承包人提供的上述文件的使用限制的要求: 按照通用条款和现行法律法规相关规    |
| <u>定执行。</u>                               |
| 承包人在施工过程中所采用的专利、专有技术、技术秘密的使用费的承担方式: 由承    |
| 包人自行承担。                                   |
| 1.9 工程量清单错误的修正                            |
| 出现工程量清单工程量偏差时,是否调整合同价格:□允许 ☑不允许 。         |
| 允许调整合同价格的工程量偏差范围及其调整办法:                   |
| □ 除严重不平衡报价外,无论分部分项工程量清单项目中的工程量变化多少均不调整。   |
| □承包人实际完成的某单项清单项目工程量与招标工程量清单工程量偏差超过 %且该    |
| 单项清单造价超过合同总价 %以上的,超过后增加部分工程量或减少后剩余部分工程量的  |
| 综合单价按以下方法调整: 。                            |

## 2. 发包人

## 2.1 发包人代表

| 发包人代表:                                       |
|--|
| 姓 名: _何媛;                                    |
| 职 务: <u>技术员</u> ;                            |
| 联系电话: 0771-8815419 ;                         |
| 电子信箱: <u>lzxggz@163.com</u> ;                |
| 通信地址: 崇左市龙州县龙州镇都兴街四区 34 号 。                  |
| 发包人对发包人代表的授权范围如下:。                           |
| 2.3 施工现场、施工条件和基础资料的提供                        |
| 2.3 爬工处场、爬工家件和基础贝科的矩阵                        |
| 2.3.1 提供施工现场                                 |
| 关于发包人移交施工现场的期限要求:在开工日期前3个工作日。                |
| 2.3.2 提供施工条件                                 |
| 关于发包人应负责提供施工所需要的条件,包括: 水、电等施工管线在承包人进入工       |
| <u>地前由发包人按有关规定提供挂表位置,符合施工要求,并能满足施工期间的需要。</u> |
| 0.4次人士活出五十分担任                                |
| 2.4 资金来源证明及支付担保                              |
| 发包人提供资金来源证明的期限要求:/。                          |
| 发包人是否提供支付担保: 不提供。                            |
| 发包人提供支付担保的形式:。                               |
| 0. 承点。                                       |
| 3. 承包人                                       |
| 9.1 承句人的一郎义夕                                 |

## 3.1 承包人的一般义务

(1) 承包人提交的竣工资料的内容:按<u>国家有关规范要求执行,包括与本工程有</u> <u>关的所有竣工图纸、变更、结算书等</u>。

承包人需要提交的竣工资料套数: 2套,如发包人有需要另行约定。

承包人提交的竣工资料的费用承担: 承包人自行承担 。

承包人提交的竣工资料移交时间: 竣工结束后5个工作日内。

承包人提交的竣工资料形式要求: 书面形式和可编辑的电子版。

(2)承包人应履行的其他义务: (1)承包人应采取一切合理的预防措施,防止人员伤亡、财产损失事故,费用由承包人承担。(2)承包人施工时应探明并负责保护且承担费用,施工时如损坏地下管线、邻近建筑物、构筑物,所发生费用由承包人承担。(3)由于施工造成的环境污染,其责任和费用均由承包人承担。(4)配合发包人取得本工程施工所需临时用水、临时用电、中断道路交通、临时占用土地(不包括发包人指定的取土场和弃土场)等使用权。

#### 3.2 项目经理

3.2.1 项目经理:

姓 名: 农美素;

身份证号: 452131198106173324;

建造师执业资格等级:\_贰级;

建造师注册证书号: \_ 桂 245202200707 ;

建造师执业印章号: \_\_\_\_\_;

安全生产考核合格证书号: \_ 桂水安 B20230000199;

联系电话: \_\_0771-3528948\_\_;

电子信箱: \_\_\_\_\_;

通信地址: 崇左市天等县天宝北路 318 号 ;

承包人对项目经理的授权范围如下: \_\_(1)对本工程的施工进行全面全面管理包括对工程质量、进度、安全、成本等进行管理,行使施工合同约定的权利,履行施工合同约定的义务; (2)施工合同约定由承包人采购的材料、工程设备,项目经理参与选择物资供应单位; (3)代表承包人应工程施工中的相关事务(本授权第一项约定的事务)进行协商,代表承包人参加发包人组织与本工程有关会议; (4)负责与发包人、监理人办理设计必更、现场签证等手续,及时办理本工程相关索赔; (5)负责签收发包人、监理人往往来函件,承包人的要求、通知均应以书面形式由承包人项且经理签字并加盖承包人公司公章递交发包人; (6)代

表承包人接受监理工程师或发包人现场代表发出的指示和指令。但未经承包人盖章同意不得 以承包人和(或本工程项目部》名义向外融资、采购材料设备、租用建筑周转材料、雇佣劳 动力、签订分包合同等从事一切为承包人设立义务或责任的行为。

关于项目经理每月在施工现场的时间要求: <u>项目经理须常驻现场,且在施工现场的时</u>间不得少于合同约定的合同工期数。

承包人未提交劳动合同,以及没有为项目经理缴纳社会保险证明的违约责任: <u>按照通</u>用条款和现行法律法规要求承担违约责任。

项目经理未经批准,擅自离开施工现场的违约责任:项目经理每月在岗带班时间不得少于当月施工时间的80%。未经发包人同意或正当理由,项目经理每月在岗带班时间少于当月施工时间80%的,少在岗带班一天,发包人有权处违约金2000元/日(人民币)。

- 3.2.2 承包人擅自更换项目经理的违约责任: 承包人项目经理必须与承包人投标时所承 诺的人员一致,并在 (开工日期) 前到任。在监理人向承包人颁发 (竣工证明材料 名称) 前,项目经理不得同时兼任其他任何项目的项目经理(符合桂建管(2013)17 号和桂建管(2014)25号文除外)。未经发包人书面同意,承包人擅自更换项目经理的视 为违约,违约金处 1000 元/人•次(人民币)。
- 3.2.3 承包人无正当理由拒绝更换项目经理的违约责任: <u>因承包人项目经理不称职,发包人要求调换而未及时调换的,视为承包人违约,必须向发包人交纳处罚金 1000 元/人•次(人民币)</u>。

#### 3.3 承包人人员

- 3.3.1 承包人提交项目管理机构及施工现场管理人员安排报告的期限: <u>接到开工令的</u> 七日内。
- 3.3.2 承包人无正当理由拒绝撤换主要施工管理人员的违约责任: 因承包人主要施工管理人员不称职,发包人要求调换而无正当理由拒绝撤换或未及时调换的,视为承包人违约,必须向发包人交纳处罚金,处罚标准: 技术负责人 500 元/人•次(人民币); 专业工程师 500 元/人•次(人民币)。
- 3.3.3 承包人主要施工管理人员离开施工现场的批准要求: <u>必须以书面形式提出且经发</u>包人同意后。

3.3.4 承包人擅自更换主要施工管理人员的违约责任: 项目技术负责人、专职安全员及 其承诺的其它在场管理人员未经发包人书面同意不准擅自更换,擅自更换项目技术负责人处 500 元/人•次(人民币)违约金;擅自更换专职安全员处 500 元/人•次(人民币)违约 金;擅自更换其它在场管理人员处 500 元/人•次(人民币)违约金。

承包人主要施工管理人员擅自离开施工现场的违约责任: <u>未经发包人同意,项目技术负责人擅自离岗的,视为承包人违约,发包人有权处违约金</u>500元/人•次(人民币); 未经发包人同意,专职安全员擅自离岗的,视为承包人违约,发包人有权处违约金500元/人•次(人民币); 其它在场管理人员擅自离岗的,视为承包人违约,发包人有权处违约金500元/人•次(人民币)。

### 3.4 分包

3.4.1 分包的一般约定

禁止分包的工程包括: 本工程不允许分包 。

主体结构、关键性工作的范围: \_\_\_\_/\_。

3.4.2 分包的确定

允许分包的专业工程包括: / 。

其他关于分包的约定:

- (1)除前款约定的分包内容外,经过发包人和监理人同意,承包人可以将其他非主体、非关键性工作分包给第三人,但分包人应当经过发包人和监理人审批。发包人和监理人有权拒绝承包人的分包请求和承包人选择的分包人。
- (2) 在相关分包合同签订并报送有关建设行政主管部门备案后7天内,承包人应当将一份副本提交给监理人,承包人应保障分包工作不得再次分包。
- (3) 未经承包人和监理人审批同意的分包工程和分包人,承包人有权拒绝验收分包工程和支付相应款项,由此引起的发包人费用增加和(或)延误的工期由发包人承担。
- (4) 承包人有以下情况之一者,发包人有权解除合同,并视情况扣除其履约保证 金:
- ①个人承包工程,包括本人单位及外单位人员承包,发包人不承认其个人拥有任何 资质等级及营业许可资格。没收全部履约保证金。

- ②几个人联合承包工程,就地组织暗分包队伍,不具备完成本工程的技术、机械能力,被发包人判定为没有能力履行的承包人。没收全部履约保证金。
- ③就地转包全部的工程,以谋取高额转让费、管理费的承包人。没收全部履约保证金。
- ④承包人有部分分包现象(其中包括冒充承包人下属单位的挂勾单位,凭口头协议参与施工的分包人及其他暗分包个体户),一经发现核实,发包人将采取驱逐该暗分包人措施。 没收全部履约保证金。

#### 3.4.3 分包合同价款

关于分包合同价款支付的约定: <u>分包工程价款由承包人与分包人(包括专业分包人)结算。发包人未经承包人同意不得以任何形式向分包人(包括专业分包人)支付相关分包合同项下的任何工程款项。因发包人未经承包人同意直接向分包人(包括专业分包人)支付相关分包合同项下的任何工程款项而影响承包人工作的,所造成的承包人费用增加和(或)延误的工期由发包人承担。</u>

## 3.5 工程照管与成品、半成品保护

承包人负责照管工程及工程相关的材料、工程设备的起始时间:<u>从开工之日起承包人应</u>全面负责照管本合同工程及将用于和施工在本合同工程中的成品、半成品、材料、设备等直到本合同工程《质量保修书》签发之日为止,并承担此期间发生的相关费用,发包人不再另行签证费用。发包人要求采取特殊措施保护的工程部位(此为非正常施工程序所需采取的特别保护,不含发包人指定的分包方进场施工过程中承包人所需采取的必要配合保护),所发生费用经发包人确认后由发包人承担。

### 3.6 履约保证金

承包人提供履约担保的形式、金额及期限的: <u>承包人在收到中标通知书后,须在/日内</u> <u>向发包人提交合同价款扣除发包人材料设备价款、暂估专业工程、暂列金额后的/%的履约担保。履约担保的有效期应当自本合同生效之日起至发包人签认并由监理人向承包人出具(竣工证明材料名称)之日止。如果承包人无法获得一份不带具体截止日期的担保,履约担保中应当有"变更工程竣工日期的,保证期间按照变更后的竣工日期做相应调整"或类似约</u>

定的条款。

工程竣工验收合格并对验收发现的问题完成整改后的7个日历天内,发包人支付履约保证金的50%;承包人向发包人完成(施工)竣工资料移交手续后,可向发包人申请退还剩余履约保证金,发包人应在收到申请之日起28个日历天内扣减承包人赔偿金和其他应从承包人扣回的款项后,将履约保证金的余额退还给承包人。

承包人在中标后7个工作日内,按 崇左市住房城乡建设行政主管部门规定将农民工工资保障金存入帐户。工程竣工验收结算经审定后,按照规定程序,将农民工工资保障金没有使用或剩余的金额退还给承包人。

#### 4. 监理人

### 4.1 监理人的一般规定

关于监理人的监理内容:

| )(1 m-1)(H1 m-1) H                     |
|--|
| 关于监理人的监理权限:。                           |
| 关于监理人在施工现场的办公场所、生活场所的提供和费用承担的约定:/_。    |
| 4.2 监理人员                               |
| 总监理工程师:                                |
| 姓 名: 杜明华;                              |
| 职 务: 总监理工程师 ;                          |
| 监理工程师执业资格证书号: <u>2210001827</u> ;      |
| 联系电话: 0771-4618190 ;                   |
| 电子信箱: gxgcxmgl@163.com;                |
| 通信地址: 中国(广西)自由贸易试验区南宁片区凯旋路9号海尔•青啤东盟联合广 |
| 场 2 号楼 801 号 ;                         |
| 关于监理人的其他约定:。                           |

#### 4.3 商定或确定

在发包人和承包人不能通过协商达成一致意见时,发包人授权监理人对以下事项进行确

定:

| (1) | / | : |
|-----|---|---|
| (2) | / | : |
| (2) | / |   |

#### 5. 工程质量

#### 5.1 质量要求

5.1.1 特殊质量标准和要求: 另行约定 。

关于工程奖项的约定: 如果工程获得\_\_\_\_\_\_,给予承包人合同价\_/\_\_%的奖励。

- 5.1.2 隐蔽工程检查
- 5.1.3 承包人提前通知监理人隐蔽工程检查的期限的约定:工程隐蔽或中间验收前 12 小时以书面形式通知发包人和监理工程师验收的内容、时间、地点,承包人准备验收记录单 (最好是印制的表格)由双方签证。验收合格,承包人可进行隐蔽和继续施工;验收不合格,双方商订时限内修改后按上述循序重新验收。

监理人不能按时进行检查时,应提前<u>48</u>小时提交书面延期要求。 关于延期最长不得超过: 48 小时。

#### 6. 安全文明施工与环境保护

#### 6.1 安全文明施工

- 6.1.1 项目安全生产的达标目标及相应事项的约定: <u>按通用条款及崇左市有关规定执</u> 行。
- 6.1.2 关于治安保卫的特别约定: 承包人应承担施工安全保卫工作及非夜间施工照明的责任,承包人应采取一切合理的预防措施,防止人员伤亡、财产损失事故,费用由承包人承担。承包人生活设施及施工场应自费配备消防设备,防止火灾发生。

关于安全文明施工奖项的约定: \_\_\_按通用条款及崇左市有关规定执行\_\_\_。

6.1.3 关于治安保卫的特别约定: <u>承包人应承担施工安全保卫工作及非夜间施工照明的</u> 责任, 承包人应采取一切合理的预防措施, 防止人员伤亡、财产损失事故, 费用由承包人承 担。承包人生活设施及施工场应自费配备消防设备,防止火灾发生。

关于编制施工场地治安管理计划的约定: 由承包人按照固定编制。

6.1.4 文明施工

合同当事人对文明施工的要求: 按照通用条款和现行法律法规要求执行 。

- 6.1.5 关于安全生产费总额、支付比例、支付期限、转入和结余收回的约定:
- (1) 本合同价款已包含安全文明施工费 / 元。
- (2) 使用要求: 专款专用。具体按<u>《广西壮族自治区建设工程安全文明施工费使用管</u>理细则》(桂建质〔2015〕16号)和 崇左 市相关规定执行。
- (3)支付约定:在本合同签订后10个工作日内,预付安全文明施工费总额的\_30\_%,其余部分与进度款同期支付,安全文明施工费预付款在工程进度款累计金额超过合同价的\_3 0\_%时开始起扣,每月从支付给承包商的工程款内按安全文明预付款占合同总价的同一百分比扣回。
  - (4) 建设单位按规定将安全生产费用转入施工单位设立的安全生产费用专户。
  - (5) 工程施工完成后安全生产费用尚有结余的,结余部分由建设单位收回。
- (6)施工单位将安全生产费用使用情况定期报告建设单位和监理单位,并提供相应的 材料接受建设行政主管部门对此事项监管。

|    | (7)安全生产费用专户: | :/ | ; 账号: | / |  |
|----|--------------|----|-------|---|--|
| 名: | / .          |    |       |   |  |

#### 6.2 环境保护

因施工需要,经发包人批准,由承包人办理有关施工场地交通、环卫和施工噪音管理等 手续,费用由承包人负责。

经过城市道路的施工车辆,必须按交警、城管、运输等部门相关规定执行。由于施工车辆造成的道路、环境等污染,其责任和费用均由承包人承担。

### 7. 工期和进度

### 7.1 施工组织设计

7.1.1 合同当事人约定的施工组织设计应包括的其他内容: 1、施工组织设计; 2、工

程进度计划; 3、管理人员名单、职称、职务、上岗证等; 4、安全文明施工措施; 5、质量保证体系; 6、专项施工方案及其它。

7.1.2 施工组织设计的提交和修改

承包人提交详细施工组织设计的期限的约定: <u>在图纸会审后7天内,提交详细的符合</u> <u>本合同工期及发包人要求的施工组织设计和进度计划等专项施工方案(工程招标时采用的施</u> 工组织设计不作为结算依据)。

发包人和监理人在收到详细的施工组织设计后确认或提出修改意见的期限: <u>收到上述</u> 文件后7天内,审查批准或提出修改意见,途期既不审批又不提出修改意见,则视为已同意 该施工组织设计或进度计划。

#### 7.2 施工进度计划

7.2.1 施工进度计划的修订

发包人和监理人在收到修订的施工进度计划后确认或提出修改意见的期限: <u>收到承包</u> 人提交的施工进度计划后7天内审查批准或提出修改意见 。

### 7.3 开工

7.3.1 开工准备

关于承包人提交工程开工报审表的期限: \_\_\_2天\_\_。

关于发包人应完成的其他开工准备工作及期限: 2天。

关于承包人应完成的其他开工准备工作及期限: \_\_1天\_。

7.3.2 开工通知

因发包人原因造成监理人未能在计划开工日期之日起<u>7</u>天内发出开工通知的,承包人有权提出价格调整要求,或者解除合同。

### 7.4 测量放线

7.4.1 发包人通过监理人向承包人提供测量基准点、基准线和水准点及其书面资料的期限:

自合同签订之日起5个工作日内。

#### 7.5 工期延误

7.5.1 因发包人原因导致工期延误

因发包人原因导致工期延误的其他情形: ①重大图纸变更影响关键线路工序施工; ②施工期间如因停电、停水连续 8 小时以上或一周内间歇性停水、停电累计 8 小时(含 8 小时)影响正常施工的。③政府指令性停工。④在施工过程中遇到地下障碍物、溶洞、岩石、文物或地下管线的。⑤因发包人未能及时确认变更价格或甲供材料提供延误的。⑥非承包人的责任造成的工期延误其他情形。

7.5.2 因承包人原因导致工期延误

| 双方约定经监理工程师确认, | 丁期相应顺延的情况: | / |  |
|---------------|------------|---|--|
| /X / / > 1    |            | / |  |

因承包人原因造成工期延误,逾期竣工违约金的计算方法为:<u>按逾期竣工的单项工程罚款</u>,每延误一天,按单项工程应支付给承包人的结算造价的万分之四 处罚,罚款直接从结算款中扣除。误期时间从规定竣工日期起直到实际竣工日期的天数(扣除发包人批准顺延的工期)。因承包人原因造成工期延误,逾期竣工违约金的上限:逾期竣工的单项工程结算造价的 10 %。

#### 7.6 不利物质条件

不利物质条件的其他情形和有关约定: \_\_\_/\_。

#### 7.7 异常恶劣的气候条件

7.7.1 发包人和承包人同意以下情形视为异常恶劣的气候条件:

- (1) <u>连续 2 天日气温超过 38° C 或低于 0° C</u>;
- (2) 8级以上持续24小时的大风;
- (3) 持续降雨 24 小时且降兩量为 200mm 以上或洪水紧急预报通知。
- (4) 42 摄氏度及以上持续 24 小时的高温:
- (5) 5 摄氏度及以下持续 24 小时的低温。
- (6) <u>龙卷风、施工场地受淹超过发包人提供设计图纸指明的设计洪水位以及因天气原因无法</u> 施工并经监理确认引起延误的情况

#### 7.8 提前竣工

7.8.1提前竣工(赶工)增加费的计算方法: \_\_\_/\_。

#### 8. 材料与设备

#### 8.1 承包人采购材料与工程设备

对发包人在招标时有"参照或相当于\*\*品牌、级别"约定的材料或设备,承包人采购时必须按类似于或优于所约定品牌、等级进行采购,施工期间该部分材料或设备如未超过招标约定的风险幅度的,结算时按投标单价支付,不得调整。

#### 8.2 材料与工程设备的保管与使用

8.2.1 发包人供应的材料设备的保管费用的承担: 无。

#### 8.3 样品

8.3.1 样品的报送与封存

需要承包人报送样品的材料或工程设备,样品的种类、名称、规格、数量要求: <u>主要材</u>料涉及品种、款式、颜色等方面内容的,承包人应提交准备合格的材料样品送发包人选定。

#### 8.4 施工设备和临时设施

8.4.1 承包人提供的施工设备和临时设施

除专用合同条款另有约定的其他独立承包人和监理人指示的他人提供条件外,承包人运入施工场地的所有施工设备以及在施工场地建设的临时设施仅限于用于合同工程。关于修建临时设施费用承担的约定: <u>由承包人自行承担</u>。

8.4.2 发包人提供的施工设备和临时设施

发包人提供的施工设备和临时设施: \_\_无\_\_\_。

发包人提供的施工设备和临时设施的运行、维护、拆除、清运费用的承担人: <u>由承包人自行承担</u>。

#### 9. 试验与检验

#### 9.1 试验设备与试验人员

9.1.1 试验设备

施工现场需要配置的试验场所: 承包人根据施工现场情况自行安排。。

#### 9.2 现场工艺试验

现场工艺试验的有关约定: \_\_承包人根据施工现场情况自行安排\_\_。

#### 9.3 检验费用

根据《建设工程质量检测管理办法》(建设部令第141号)以及《广西壮族自治区建设工程质量检测管理规定》(桂建管(2013)11号)规定,工程质量检测业务由发包人委托有相应资质的检测机构检测。费用从发包人的项目建设经费中支出并直接支付给检测机构,不计入合同价款内。

#### 10. 变更

### 10.1 变更的范围

关于变更的范围的约定: 以发包人及监理的书面通知、设计变更为准。

#### 10.2 变更程序

10.2.1 国有投资项目:

(1)设计变更和工程签证,按各市政府或相关部门的规定办理。属不可抗力(自然灾害、 突发事件等)造成变更的,按特事特办原则予以办理。

(2)建设单位在实施项目过程中,若发生单价变动,由发包人、承包人、监理或造价咨询等单位共同商定并签字确认。

(3) 当合同规定的合同价款调整情况发生后,承包人未在规定时间内通知发包人,或者 未在规定时间内提出调整报告,发包人可以根据有关资料,决定是否调整和调整的金额,并 书面通知承包人。

10.2.2 非国有投资项目: \_\_\_/\_\_\_

#### 10.3 变更估价

#### 10.3.1 变更估价原则

关于变更估价的约定:工程变更合同价款按下列方法进行:(1)合同中已有相同清单项目的,按合同该清单项目价格进行计算;(2)合同中只有类似清单项目的,参照该类似清单项目价格进行计算;(3)合同中没有适用或类似清单项目的价格计算方法:有定额的套定额,并(□乘以下浮系数 %,☑不乘下浮系数)计算,其中:材料设备价格按施工期间的《崇左 市建设工程造价信息》相应信息价的加权平均值计算,《崇左市建设工程造价信息》没有相应信息价的,由建设单位、施工单位、监理单位或造价咨询单位根据市场行情协商确定;无定额可套的,由建设单位、施工单位、监理单位或造价咨询单位根据市场行情协商确定;无定额可套的,由建设单位、施工单位、监理单位或造价咨询单位根据市场行情协商确定程含除税金以外所有费用的税前综合价格。以上约定同时适用于招标工程量清单缺项以及工程量清单项目特征与图纸不符时的价款确定。

工程变更导致实际完成的变更工程量与已标价清单或预算书中列明的该项目工程量有偏差时,其综合单价的确定按专用条款"1.13工程量清单错误的修正"执行。

#### 10.4 承包人的合理化建议

监理人审查承包人合理化建议的期限: <u>收到承包人提交的合理化建议后5天内审核完</u> 毕并报送发包人。

发包人审批承包人合理化建议的期限: <u>收到承包人提交的合理化建议后5天内审核完</u> 毕并报送发包人。

承包人提出的合理化建议降低了合同价格或者提高了工程经济效益的奖励的方法和金额为: <u>无</u>。

#### 10.5 暂估价

暂估价材料和工程设备的明细详见已标价工程量清单《材料(工程设备)暂估价格及调整表》(表 12-2)和《专业工程暂估价表》(表 12-3)。

10.5.1 依法必须招标的暂估价项目

对于依法必须招标的暂估价项目的确认和批准采取第一/ 种方式确定。

10.5.2 不属于依法必须招标的暂估价项目

对于不属于依法必须招标的暂估价项目的确认和批准采取第 / 种方式确定。

10.5.3 第3种方式: 承包人直接实施的暂估价项目

承包人直接实施的暂估价项目的约定: 工程所需材料采购 。

#### 10.6 暂列金额

合同当事人关于暂列金额使用的约定: \_\_按照通用条款和现行法规法规要求执行\_\_。

#### 11. 价格调整

#### 11.1 市场价格波动引起的调整

市场价格波动是否调整合同价格的约定: 否 。

因市场价格波动调整合同价格,采用以下2 种方式对合同价格进行调整:

第1种方式:采用价格指数进行价格调整。

关于各可调因子、定值和变值权重,以及基本价格指数及其来源的约定: \_\_\_\_/\_\_\_; 第 2 种方式:采用造价信息进行价格调整。

- (1)允许调整的主要材料和设备、基期价格、风险系数、投标报价详见《承包人提供主要材料和设备一览表》,价差调整部分仅计算税金,除此表列明的材料、设备外,其余材料设备价差原则上不予调整。
- (2) 主要材料和设备确认价:

按施工期间《崇左市建设工程造价信息》材料信息价的加权平均价计算,信息价没有的按通用条款规定确定。

(3) 价差计算方法:

①《承包人提供主要材料和设备一览表》中载明的材料和设备投标报价低于基准价格的: 合同履行期间材料和设备单价涨幅以基准价格为基础超过约定的风险范围时,或材料和设备 单价跌幅以投标报价为基础超过约定的风险范围时,对其超过部分进行价差调整,价差计算 公式:价格上涨价差=确认价-基准价(1+5%),价格下跌价差=确认价-投标报价(1+5%)。 ②承包人在《承包人提供主要材料和设备一览表》中载明的材料和设备投标报价高于基准价格的:合同履行期间材料和设备单价跌幅以基准价格为基础超过约定的风险范围时,或材料和设备单价涨幅以投标报价为基础超过约定的风险范围时,对其超过部分进行价差调整。价差计算公式:价格上涨价差=确认价-投标报价(1+5%),价格下跌价差=确认价-基准价(1+5%。)

③承包人在《承包人提供主要材料和设备一览表》中载明的材料和设备单价等于基准单价的:合同履行期间材料和设备单价涨跌幅以基准单价为基础超过约定的风险范围时,对其超过部分进行价差调整。价差计算公式:上涨或下跌价差=确认价-基准单价(1+5%))

#### 12. 合同价格、计量与支付

#### 12.1 合同价格形式

本工程采用<u>固定单价</u>合同价格形式,合同价格包含增值税,本工程计价时采用的增值税计税方法为: ☑一般计税法 □简易计税法。

(1) 单价合同。

采用综合单价合同方式时,工程量按建设单位、监理单位、施工单位三方确认的竣工图结算。

综合单价包含的风险范围:除工程变更、项目特征不符、工程量清单缺项、工程量偏差、政策性调整、本工程《承包人提供主要材料和设备一览表》中约定的材料和设备价格变动风险以外的其他风险因素。

风险范围以外合同价格的调整方法:

- ①工程变更、项目特征不符、工程量清单缺项:按10.4.1变更估价原则的约定调整。
- ②工程量偏差:按1.13工程量清单错误修正的约定调整。
- ③政策性调整:按自治区住房城乡建设厅或工程所在地住房城乡建设主管部门颁布的文件执行。
  - ④材料价格风险:按11.1的约定调整。
  - ⑤其它: / 。
  - (2) 总价合同。

总价包含的风险范围:包含除工程变更、政策性调整、本工程《承包人提供主要材料和

<u>设备一览表》中约定的材料和设备价格变动风险以外的其他风险。除工程变更外,结算时不</u> 再对招标施工图对应的工程量重新计量。

风险范围以外合同价格的调整方法:

- ①工程变更: 按10.4.1 变更估价原则的约定调整。
- ②政策性调整:按自治区住房城乡建设厅或工程所在地住房城乡建设主管部门颁布的文件执行。
  - ③材料价格风险:按11.1的约定调整。

| ④其它: | / | ٥ |
|------|---|---|
|      |   |   |

#### 12.2 预付款

12.2.1 预付款的支付

预付款支付比例或金额: \_30%\_\_。

预付款支付期限: \_自合同签订后且承包方开具等额发票 30 个工作日内。

预付款扣回的方式: 进度款达到 1 %作为预付款起扣点,从此之后的每个月进度款中按 预付款支付比例扣回。

12.2.2 预付款担保

| 承包人提交预付款担保的期限: |   |  |
|----------------|---|--|
| 预付款担保的形式为,     | / |  |

#### 12.3 计量

12.3.1 计量原则

工程量计算规则:工程的计量均以《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)
和及其广西壮族自治区实施细则、《建设工程工程量清单计算规范》(GB50854~50862-2013)
及其广西实施细则、本工程补充项目清单为准。

12.3.2 计量周期

关于计量周期的约定:每月25日前。

12.3.3 单价合同的计量

关于单价合同计量的约定:

- (1) 工程量清单所列的工程量,不能作为承包人按合同履行其责任依据,实际施工中发生的工程量增加或减少并不影响承包人履行合同的责任,工程结算以完成的实际工程量为准。
- (2)除另有规定外,工程师应按照合同通过计量来核实确定已完成的工程量和价款, 承包人应得到该价款扣除保留金后的金额。当工程师要对已完工的工程量进行计量时,应适 时地通知承包人参加。
  - 12.3.4 总价合同的计量
- (1)总价合同计量约定:进度款按支付分解表支付,支付分解表在招标完成后签合同 之前制定,具体详见本专用合同条款 12.4.5。

| 12.3.5 其他价格形式合同的计量 |   |  |
|--------------------|---|--|
| 其他价格形式的计量方式和程序:    | / |  |

#### 12.4 工程进度款支付

- 12.4.1 付款周期
- ①工程款按进度支付,工程进度款按每期已完成工程量的80%支付成交供应商,其中工程进度款的75%拨付至施工单位基本账户,25%拨付至施工单位农民工工资专用账户。
- ②工程完工验收达到质量要求,发包人按照工程进度款支付限额为合同价款的 80%; ③ 工程结算经审计单位审计后,发包人支付工程款至审定结算价的 97%; ④发包人按审定结算价款的 3%预留工程质量保修金,待工程缺陷责任期满后返还(无息)。
- ⑤合同约定的工程质量缺陷责任期(12 个月)满后由承包人向发包人提出返还保证金的申请,发包人在接到承包人返还保证金申请后,于 14 天内会同承包人按照合同约定的内容进行核实。如无异议,发包人在核实后 14 天内将保证金返还承包人,逾期未返还的,依法承担违约责任。发包人在接到承包人返还保证金申请后 14 天内不予答复,经催告后 14 天内仍不予答复,视同认可承包人的返还保证金申请。(承包方请款时按照附件要求提供相应材料)
  - 12.4.2 进度付款申请单的编制

关于进度付款申请单编制的约定: 由建设单位指定材料 。

## 

(3) 农民工工资支付

进度款支付方式:银行转账。

- 1)农民工工资应与其它工程进度款分帐管理。承包人向发包人申请工程进度款时必须 把工人工资部分单独列明,如果未单独列明,监理单位不得签支付证书等支付工程款的手续, 发包人单位不得审批和支付工程款。发包人必须把工程款分帐出来的农民工工资转入承包人 工人工资支付专用账户专户。
- 2) 发包人依据工程进度,按承包人所列的农民工工资数额,将工程项目人工费支付到 承包人的工人工资专户,其余工程进度款转入承包人指定账户(工人工资专户除外)。
- 3) 凡未向付款单位提供农民工工资专户的,或者请款单位在申请工程进度款时未将人工费单列的,付款单位有权拒绝支付工程进度款。
  - 4)农民工工资使用要求:专款专用,除发放工人工资外,不得用于其他用途。
- 5)承包人将农民工工资支付情况定期报告发包人和监理单位,并提供相应的材料接受建设行政主管部门和劳动保障行政主管部门对此事项监管。
- (6) 农民工工资支付专用账户: <u>广西嘉源水利水电工程有限公司农民工工资支付专户</u>。账号: <u>2112118029100053896</u>。开户行: 中国工商银行天等县支行。

#### 12.4.5 支付分解表的编制

- (1) 总价合同支付分解表的编制与审批: <u>总价合同支付分分解表在招标完成后由</u> 发包人和承包人共同编制,发包人审批,并作为本合同内容。
- (2)单价合同的总价项目支付分解表的编制与审批:总价项目不采用支付分解表的方式计算,而按《建设工程工程量清单计价规范(GB50500-2013)广西壮族自治区实施细则》

的规定执行。

#### 13. 验收和工程试车

#### 13.1 分部分项工程验收

13.1.1 监理人不能按时进行验收时,应提前48小时提交书面延期要求。

关于延期最长不得超过: \_\_48\_\_\_小时。

#### 13.2 竣工验收

- 13.2.1 竣工验收条件

竣工验收资料的份数: 2份。

承包人提供竣工图的约定: <u>竣工验收正式通过后 5 天(工程造价在 500 万元以下含 500 万元)、10 天(工程造价在 500 万元至 1000 万元之间含 1000 万元)、15 天(工程造价在 10 00 万元以上)</u>,提供竣工图的数量分别为 2 套、4 套、6 套。

13.2.2 竣工验收程序

关于竣工验收程序的约定: \_\_\_\_由建设单位组织验收\_\_\_。

发包人不按照本项约定组织竣工验收、颁发工程接收证书的违约金的计算方法: \_\_/\_。

13.2.3 移交、接收全部与部分工程

承包人向发包人移交工程的期限: 自验收合格之日起7个工作日内。

发包人未按本合同约定接收全部或部分工程的,违约金的计算方法为: <u>按照通用条款</u>和现行法律法规要求执行。

承包人未按时移交工程的, 违约金的计算方法为: <u>按照通用条款和现行法律法规要求</u> <u>执行</u>。

#### 13.3 工程试车

13.3.1 试车程序

工程试车内容: \_\_/\_\_。

| (1) 单机无负荷试车费用由 | / | 承担; |  |
|----------------|---|-----|--|
| (2) 无负荷联动试车费用由 | / | 承担。 |  |
| 13.3.2 投料试车    |   |     |  |
| 关于投料试车相关事项的约定: |   | /   |  |

## 13.4 竣工退场

13.4.1 竣工退场

承包人完成竣工退场的期限: \_自竣工验收合格之日起7个工作日内 \_。

### 14. 竣工结算

## 14.1 竣工付款申请

| 承包人提交竣工付款申请单的期限: | 自竣工之日起7个工作日内 | _° |
|------------------|--------------|----|
| 竣工付款申请单应包括的内容:   | / 。          |    |

## 14.2 竣工结算审核

发包人审批竣工付款申请单的期限:

|   | 工程竣工结算报告金额      | 发包人审查时间                     |  |
|---|-----------------|-----------------------------|--|
| 1 | 500 万元以下        | 从接到竣工结算报告和完整的竣工结算资料之日起 20 天 |  |
| 2 | 500 万元-2000 万元  | 从接到竣工结算报告和完整的竣工结算资料之日起30天   |  |
| 3 | 2000 万元-5000 万元 | 从接到竣工结算报告和完整的竣工结算资料之日起 45 天 |  |
| 4 | 5000 万元以上       | 从接到竣工结算报告和完整的竣工结算资料之日起 60 天 |  |
| _ | 5000 万以上每增加 0.5 | ₩ In 10 T                   |  |
| 5 | 亿(不足 0.5 亿不增加)  | 增加 10 天                     |  |

因承包人提供的结算资料不完整而需要补充或承包人不按时对账耽误时间时,审查时间 应相应顺延。

竣工结算审核约定:

1、工程竣工验收报告经发包人认可后 7 天内,承包人向发包人递交竣工验收合格资料及完整的结算资料和报告,双方按照本工程合同约定的价格形式及价款调整办法进行工程

竣工结算。2、发包人收到承包人递交的竣工结算报告及结算资料之日起 天内进行审核,并给予确认或者提出审核意见。发包人逾期未完成审核且未提出异议的视为发包人已同意承包人提交的竣工结算报告及结算价款,并以此作为竣工结算的依据。承包人对发包人确认的结算价款或审核意见有异议的,应在收到发包人确认的价款或审核意见之日起7日内提出异议,必要时合同当事人要当面核对,直至完成工程竣工结算。除非有特殊情形,否则从承包人递交竣工结算报告到完成竣工结算的时间应控制在"发包人审核竣工付款申请单的期限"要求的时间范围内。3.自竣工结算完毕之日起7天内,发包人按审定后的竣工结算价款,通知经办银行向承包人支付结算价款。

备注:对于国有投资项目结算审核约定,双方可结合各地政府或有关部门出台的管理规 定进行局部调整

#### 14.3 最终结清

|   | 14.3.1 最终结清申请单                           |
|---|--|
|   | 承包人提交最终结清申请单的份数: 2份,如发包人有需要另行增加。         |
|   | 承包人提交最终结算申请单的期限:自竣工验收之日起7个工作日内。          |
|   | 14.3.2 最终结清证书和支付                         |
|   | (1) 发包人完成最终结清申请单的审批并颁发最终结清证书的期限: 自结算审批之日 |
| 起 | <u>15 个工作日内</u> 。                        |
|   | (2) 发包人完成支付的期限:。                         |

## 15. 缺陷责任期与保修

#### 15.1 缺陷责任期

| 缺陷页仕期的具体期限: <u>12</u> | <u>工</u> | <u>月</u> |  |
|-----------------------|----------|----------|--|
|-----------------------|----------|----------|--|

### 15.2 质量保证金

| 关于是否扣留质量保证金的约定: | 扣留工程结算总金额的 3% | o |
|-----------------|---------------|---|
|                 |               |   |

在工程项目竣工前,承包人按专用合同条款第3.7条提供履约担保的,发包人不得同时预留工程质量保证金。

| 15.2.1 承包人提供质量保证金的方式                      |
|---|
| 质量保证金采用以下第(2)种方式:                         |
| (1) 质量保证金保函,保证金额为:;                       |
| (2) 发包人按工程价款结算总额的3_%(不得超过3%)预留工程质量保证金,待缺陷 |
| 责任期满后返还,是否付息及利息计算方式为: <u>无利息</u> ;        |
| (3) 其他方式:/                                |
| 15.2.2 质量保证金的扣留                           |
| 质量保证金的扣留采取以下第(2)种方式:                      |
| (1) 在不缴纳履保证金情况下,按支付工程进度款时逐次扣留,质量保证金的计算基   |
| 数不包括预付款的支付、扣回以及价格调整的金额;                   |
| (2) 工程竣工结算时,一次性扣留质量保证金,由承包人以银行保函、保证保险替付   |
| 预留质量保证金,保函金额不得高于工程价款结算总额的3%;              |
| (3) 其他扣留方式:。                              |
| 关于质量保证金的补充约定: 无。                          |
| 15.3 保修                                   |
| 15.3.1 保修责任                               |
| 工程保修期为:12 个月。                             |
| 15.3.2 修复通知                               |
| 承包人收到保修通知并到达工程现场的合理时间: 7天。                |
| 16. 违约                                    |
| 16.1 发包人违约                                |
| 16.1.1 发包人违约的情形                           |
| 发包人违约的其他情形:/。                             |
| 16.1.2 发包人违约的责任                           |
| 发包人违约责任的承担方式和计算方法:                        |
| (1) 因发包人原因未能在计划开工日期前7天内下达开工通知的违约责任: /     |

| (2) 因发包人原因未能按合同约定支付合同价款的违约责任:。            |
|---|
| (3) 发包人违反第10.1款〔变更的范围〕第(2)项约定,自行实施被取消的工作或 |
| 转由他人实施的违约责任:。                             |
| (4) 发包人提供的材料、工程设备的规格、数量或质量不符合合同约定,或因发包人   |
| 原因导致交货日期延误或交货地点变更等情况的违约责任:。               |
| (5) 因发包人违反合同约定造成暂停施工的违约责任:/。              |
| (6) 发包人无正当理由没有在约定期限内发出复工指示,导致承包人无法复工的违约   |
| 责任:。                                      |
| (7) 其他:。                                  |
| 16.1.3 因发包人违约解除合同                         |
|   |

承包人按16.1.1项〔发包人违约的情形〕约定暂停施工满 / 天后发包人仍不纠正其

### 16.2 承包人违约

16.2.1 承包人违约的情形

承包人违约的其他情形: 按照通用条款执行 。

违约行为并致使合同目的不能实现的,承包人有权解除合同。

16.2.2 承包人违约的责任

承包人违约责任的承担方式和计算方法:

- (1) 承包人有本合同通用条款第 16.2.1 (2) 、(3) 条内容情形的,承包人无条件返工处理,修复至工程质量要求并承担相关费用,并在发包人规定的时间内完成返工,否则发包人有权扣罚该分项工程 10%的工程款作为处罚。
- (2) 承包人有本合同通用条款第 16. 2. 1 (6) 条情形的,或经监理人检验认为修复质量不合格而承包人拒绝再进行修补的,发包人将扣除承包人全部质量保证金。
- (3) 承包人有本专用合同条款 3.2、3.3 条违约责任的,发包人有权扣除承包人的违约 金。违约金金额均在承包人的履约保证金及计量支付款内扣除。监理人预先下发含有罚款意向的指令,如承包人不及时采取措施纠正,则在指令下达后十五天下发罚款通知书(不再陈述罚款理由)。承包人履约保证金被罚款后由发包人从最后一次计量支付时扣除相应金额补足履约保证金。承包人在合同期内,完成合同规定的全部工程,且质量合格,在本工程施工

竣工验收后十五天内可申请返还全部或部分罚款,返还金额由监理人审核,发包人批准。罚款金额返还时不包括银行利息。

16.2.3 因承包人违约解除合同

关于承包人违约解除合同的特别约定: <u>承包人有违反以下情况之一的,发包人有权解除</u> 合同,并没收其全部履约保证金。

- (1)承包人无正当理由不按开工通知的要求及时进场组织施工和不按签订协议书时商定的进度计划有效地开展施工准备,造成工期延误的;
- (2) 承包人违反本合同通用条款第 3.5 条规定私自将合同或合同的任何部分或任何权利 转让给其他人,或私自将工程或工程的一部分分包出去的;
- (3)未经监理人批准,承包人私自将已按投标文件承诺进入工地的工程设备、施工设备、临时工程或材料撤离工地的:
- (4)由于承包人原因拒绝按合同进度计划及时完成合同规定的工程,而又未采取有效措施赶上进度,造成工期严重延误的;
- (5)承包人否认合同有效或拒绝履行合同规定的承包人义务,或由于法律、财务等原因 导致承包人无法继续履行或实质上已停止履行合同的义务的;
- (6) 合同签订且具备法定开工条件后之日起十五日内,承包人无法按合同规定及投标文件的承诺进场经监理工程师认可的该施工阶段应有的全部人员和机械的。

发包人继续使用承包人在施工现场的材料、设备、临时工程、承包人文件和由承包人或以其名义编制的其他文件的费用承担方式: 不另行支付 。

#### 17. 不可抗力

### 17.1 不可抗力的确认

除通用合同条款约定的不可抗力事件之外,视为不可抗力的其他情形: \_\_\_\_\_/\_\_。

#### 17.2 因不可抗力解除合同

合同解除后,发包人应在商定或确定发包人应支付款项后\_30\_天内完成款项的支付。

### 18. 保险

## 18.1 工程保险

## 18.2 其他保险

关于其他保险的约定:<u>按照通用条款和现行法律法规要求执行。</u> 承包人是否应为其施工设备等办理财产保险:<u>由承包人根据施工现场情况自行安排</u>。

### 18.3 通知义务

| 关于变更保险合同时的通知义务的约定: | / |  |
|--------------------|---|--|
|                    |   |  |

#### 19. 争议解决

### 19.1 争议评审

| 合同当事人是否同意将工程争议提交争 | 争议评审小组决定: |   |
|-------------------|-----------|---|
| 20.1.1 争议评审小组的确定  |           |   |
| 争议评审小组成员的确定:      | /         | o |
| 选定争议评审员的期限:       | /         | o |
| 争议评审小组成员的报酬承担方式:_ | /         | o |
| 其他事项的约定:          | /         | o |
| 20.1.2 争议评审小组的决定  |           |   |
| 合同当事人关于本项的约定:     | /         | o |

## 19.2 仲裁或诉讼

因合同及合同有关事项发生的争议,按下列第\_\_\_(2)\_\_\_种方式解决:

- (1)提请<u>崇左</u>仲裁委员会按照该会仲裁规则进行仲裁,仲裁裁决是终局的,对合同双方均有约束力。
  - (2) 向 项目所在地 人民法院起诉。

#### 工程质量保修书

发包人(全称): 龙州县水利工程管理站

承包人(全称): 广西嘉源水利水电工程有限公司

为保证 2025 年龙州县沿边水库标准化创建工程\_在合理使用期限内正常使用,发包人和承包人协商一致签订工程质量保修书。承包人在质量保修期内按照有关管理规定及双方约定承担工程质量保修责任。

一、工程质量保修范围和内容

#### 二、质量保修期

双方根据《建设工程质量管理条例》及有关规定,在正常使用条件下,约定本工程的质量 保修期为1年,质量保修期自工程竣工验收合格之日起计算。

#### 三、质量保修责任

- 1、属于保修范围、内容的项目,承包人应当在接到保修通知之日起7天内派人保修。承包 人不在约定期限内派人保修的,发包人可以委托他人修理。
  - 2、发生紧急抢修事故的,承包人在接到事故通知后,应当立即到达事故现场抢修。
- 3、工程质量在保修期内,涉及结构安全的质量问题,发包单位和承包单位应当立即向当地建设行政主管部门报告,采取安全防范措施;由原设计单位或者具有相应资质等级的设计单位提出保修方案,承包人实施保修。
  - 4、质量保修完成后,由发包人组织有关单位人员验收。

#### 四、保修费用

#### 保修金为工程结算总价款的3%,质量保修金无银行利息。

正常使用的情况下,维修费用由承包人承担;非正常使用造成的维修费用由造成质量缺陷的责任方承担。

工程保修期内,本工程无质量问题的,发包人在工程一年质量保修期满无质量问题并综合验收资料齐全之日起 14 天内,应当将剩余的保修金退还承包人;本工程在保修期有质量问题的,

且保修期满仍未解决的,承包人应负责维修,保修期自维修完成之日起顺延六个月;顺延六个月内仍出现质量问题的,保修期再顺延六个月,如再出现质量问题的,保修金不予退还。保修金不足以支付保修费用的,承包人在保修金不足的时候开始7天内补足所需的保修费用。

五、其他

双方约定的其他工程质量保修事项:<u>承包人在接到发包人或者发包人书面委托和指定的保修负责人发出的维修指令后,必须及时进行维修;超出上述约定的维修期限的,发包人可以另行委托第三方进行维修,维修费用由承包人承担。</u>

本工程质量保修书,由施工合同发包人、承包人双方在竣工验收前共同签署,作为施工合同附件,其有效期限至保修期满。

发 包 人 (公章): 龙州县水利工程管理站 承 包 人 (公章): <u>广西嘉源水利水电工程有</u>限公司

法定代表人(签字): 或委托代理人(签字):

2025年11月6日

法定代表人(签字): 或委托代理人(签字): 2025年11月6日