建设工程施工合同

工程名称: <u>平桂区沙田镇芳林学校附属园改造运动场地、</u> <u>保教楼维修、校园道路、雨棚、教学楼维修建设工程</u> 项目编号: HZZC2025-C2-030132-HZXQ

发包人(全称): 贺州市平桂区教育局位

承包人(全称): 广西新路交通工程有限公司

签订日期 _____2025 ___年 ___/2 ___月 ____2 日

第一部分 合同协议书

发包人(全称):
承包人(全称):广西新路交通工程有限公司
根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规定,遵循平等、自愿、公
平和诚实信用的原则,双方就 平桂区沙田镇芳林学校附属园改造运动场地、保教楼维修、校园道路、
雨棚、教学楼维修建设工程 工程施工及有关事项协商一致,共同达成如下协议:
一. 工程概况
1. 工程名称: 平桂区沙田镇芳林学校附属园改造运动场地、保教楼维修、校园道路、雨棚、教学
楼维修建设工程。
2. 工程地点: 贺州市平桂区。
3. 工程立项批准文号:。
4. 资金来源:财政资金。
5. 工程内容: _ 平桂区沙田镇芳林学校附属园改造运动场地、保教楼维修、校园道路、雨棚、教
学楼维修建设。
群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》(附件1)。
6. 工程承包范围:
教学楼维修建设工程 详见工程量清单。
二. 合同工期
计划开工日期:
计划竣工日期: <u>2026</u> 年 1 月 20 日。
工期总日历天数:45天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一
致的,以工期总日历天数为准。
三. 质量标准
工程质量符合标准。
四.签约合同价与合同价格形式
1. 签约合同价为:
人民币(大写)_ <u>柒拾玖万玖仟玖佰捌拾元捌角捌分</u> (Y_799980.88 元_);
其中:
(1) 安全文明施工费:
人民币(大写) <u>貳万捌仟玖佰零陆元陆角贰分</u> (Y <u>28906.62元</u>);
(2) 建安劳保费:
人民币(大写)(\);
(3) 材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写) <u>壹仟伍佰玖拾叁元零柒分</u> (Y <u>1593.07</u>);
(4) 专业工程暂估价金额:
人民币(大写)(Y);
(5) 暂列金额:
人民币(大写) <u>壹仟伍佰玖拾叁元零柒分</u> (Y <u>1593.07元</u>)。
2. 合同价格形式: 固定综合单价_。
五. 项目经理
承包人项目经理:黄喜凤。
六. 合同文件构成
本协议书与下列文件一起构成合同文件:
(1) 中标通知书;
(2) 投标函及其附录;
(3) 专用合同条款及其附件;
(4) 通用合同条款;
(5) 技术标准和要求;
(6) 已标价工程量清单或预算书;
(7) 图纸;
(8) 其他合同文件。
在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。
上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内容的文件,
应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。
七. 承诺
1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支
付合同价款。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及过
法分包,并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。
3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的,双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实
质性内容相背离的协议。
八. 词语含义
本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九. 签订时间

本合同于 2028 年12月 1日签订。

十. 签订地点

本合同在_____签订。

十一. 补充协议

合同未尽事宜,合同当事人另行签订补充协议,补充协议是合同的组成部分。

十二. 合同生效

本合同自 双方法定代表人签字或盖章并加盖单位公章后 生效。

十三. 合同份数

本合同一式。陆、份,均具有同等法律效力,发包人执、叁、份,承包人执、贰、份,代理机构、壹、份。

发包入二贺州市平桂区教育局 (公章) 法定代表人或其委托代理人:	承包人: <u>广西新路交通工程有限公司</u> (公章) 法定代表人或其委托代理人: (签字)
组织机构代码: 地址:	组织机构代码: 914501000595255497 地 址: <u>南宁市青秀区民族大道 157 号财富</u> 国际广场 B 区 4 号楼 2611
邮政编码:	邮政编码:530033
法定代表人:	法定代表人:李大谦
委托代理人:	委托代理人:/
电 话:	电 话:0771-5557377
传 真:	传 真:/
电子信箱:	电子信箱: <u>625204587@qq.com</u>
开户银行:	开户银行: <u>中国建设银行股份有限公司</u> 南宁荣和支行
账 号:	账 号: 4505 0160 4563 0000 0298

第二部分 通用合同条款

采用《建设工程施工合同(示范文本)》(GF-2017-0201)。

第三部分 专用合同条款

(注: 专用合同条款每一条均应填写完整!)

1. 一般约定

1.1 词语定义

- 1.1.1 合同
- 1.1.1.10 其他合同文件包括: 合同履行中,发包人承包人有关工程的洽商、变更等书面协议或文件 视为本合同的组成部分 。
 - 1.1.2 合同当事人及其他相关方
 - 1.1.2.4 监理人:

名	称:	详见监理合同	

资质类别和等级: _____;

联系电话: ;

电子信箱: ;

通信地址: 。

1.1.2.5 设计人:

名 称: 详见设计合同;

资质类别和等级: _____;

联系电话: _____;

电子信箱: _____;

通信地址: 。

- 1.1.3 工程和设备
- 1.1.3.7 作为施工现场组成部分的其他场所包括:

永久及临时占地、施工道路、工棚、施工办公生活区、加工场等。

- 1.1.3.9 永久占地包括: 施工图所示占地线范围,范围、坐标详见施工图。
- 1.1.3.10 临时占地包括: 合同签订后3日内发包人提交不少于5份的临时占地资料,在不影响施工的前提下,经发包人、监理单位审批,可免费提供红线范围内的场地作为施工临时占地。

1.3 法律

适用于合同的其他规范性文件: 包括中华人民共和国法律、行政法规、部门规章,以及工程所在地的地方法规、自治条例、单行条例和地方政府规章。

1.4 标准和规范

1.4.1	1 适用于工程的标准规范包括:现行国家、	地方、部门	有关标准规范	o
	1.4.2 发包人提供国外标准、规范的名称:			;
;	发包人提供国外标准、规范的份数: _/			
	发包人提供国外标准、规范的名称: _/			
	1.4.3 发包人对工程的技术标准和功能要求	找的特殊要求	.:	

1.5 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) 竞争性磋商采购文件、响应文件及其附录(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) 已标价工程量清单或预算书;
- (8) 图纸(含变更图纸):
- (9) 其他合同文件。
- (10)《建设工程工程量清单计价规范(GB5050-2013)》及其广西实施细则及《关于建筑业实施营业税改征增值税后广西壮族自治区建设工程计价依据调整的通知》(桂建标〔2016〕17号)、《建设工程工程量清单计算规范(GB50854~50862-2013)》及其广西实施细则(修订本)。

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。

1.6 图纸和承包人文件

1.6.1 图纸的提供

发包人向承包人提供图纸的期限: ________________________;

发包人向承包人提供图纸的数量: __两_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:本合同发包内容中的全部图纸。
1.6.4 承包人文件
需要由承包人提供的文件,包括: 丛要的加工图和大样图,均不是合同计量与支付的依据文件。
施工组织设计、专项施工方案、安全应急方案、进度报表、次月进度计划等;
承包人提供的文件的期限为:;
承包人提供的文件的数量为: 提供施工组织设计和安全应急方案一式三份,专项工程合同签订后 15
天提供专项施工方案一式三份,每月25日提供本月完成进度报表和次月进度计划一式三份;
承包人提供的文件的形式为:书面及电子文件;
发包人审批承包人文件的期限: 收到提供的文件后7天内,逾期不确认也不提出书面意见的,视为
同意。
1.6.5 现场图纸准备
关于现场图纸准备的约定:由承包方准备。
1.7 联络
1.7.1 发包人和承包人应当在_7_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。
1.7.2 发包人接收文件的地点: 施工现场办公室;
发包人指定的接收人为:。
承包人接收文件的地点:
承包人指定的接收人为:。
监理人接收文件的地点:;
监理人指定的接收人为:。
1.10 交通运输
1.10.1 出入现场的权利
关于出入现场的权利的约定: 由承包人按发包人要求负责取得出入施工现场所需的批准手续和全
部权利,以及取得因施工所需修建道路、桥梁以及其他基础设施的权利,并承担相关手续费用和建设费
用,与施工无关的人员需出入现场须经承发包双方同意。
1.10.3 场内交通
关于场外交通和场内交通的边界的约定: 按经批准的施工组织设计规定 。
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:按经批准的施工组

织设计规定,工程竣工后承包人须恢复,施工现场内临时道路由承包人负责建设并承担相关费用。

1.10.4 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工利担。

1.11 知识产权

1.11.1 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: <u>只能用于本项目,未经发包人同意不得向第三方提供图纸</u>。

1.11.2 关于承包人为实施工程所编制文件的著作权的归属: __承包人、发包人__。

关于承包人提供的上述文件的使用限制的要求: <u>只能用于本工地施工、保修,未经承包人同意不</u> 得向第三方提供____。

1.11.4 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: 由承包人承担 。

1.13 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: <u>是,合同履行期间,由于招标工程量清单缺项、漏项,新增分部分项工程清单项目的,按照以下规定确定单价,并调整合同价格</u>: (1) 合同中已有适用的综合单价,按合同中已有的综合单价确定; (2) 合同中有类似的综合单价,参照类似的综合单价确定; (3) 合同中没有适用或类似的综合单价,由承包人提出综合单价,经发包人确认后执行。由于招标工程量清单项目多列或重复列项的,按照供应商投标综合单价确定单价,并调整合同价格。。

允许调整合同价格的工程量偏差范围及其调整办法:

2. 发包人

2.2 发包人代表

发包力	人代表:		
姓	名:	吴洪军;	
身份i	正号:	MAX 30 2836 - MORE ESCA	
职	务:		;
联系	电话:	0774-8831259	
电子化	言箱:	pggsb4683@163.com	

·로 (는 나니니	
通信地址:	0

发包人对发包人代表的授权范围如下: <u>对工程进度、质量进行监督,办理中间交工工程验收手续,负责现场签证,解决由发包人授权处理的事宜</u>。

2.4 施工现场、施工条件和基础资料的提供

2.4.1 提供施工现场

关于发包人移交施工现场的期限要求: <u>施工场地应当在监理人发出的开工通知中载明的开工日期</u>前7天具备施工条件并移交给承包人。

2.4.2 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:

①发包人最迟应当在移交施工场地的同时向承包人提供施工场地内地下管线和地下设施等有关资料,并保证资料的真实、准确和完整,组织设计交底等。②将施工所需的水、电线路接至施工场地的时间、地点和供应要求:发包人于开工前7日负责把水、电接口接至到施工场地,接口后的水、电线路由承包方自行负责。③水准点与座标控制点交验要求:于开工前7日内现场交验,双方做好签认工作。④由发包人办理的施工所需证件、批件的名称和完成时间:由发包人负责办理。

2.5 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: 否,金额为合同价款扣除建安劳保费、发包人材料价款、暂估专业工程、暂列金额后的3%。

发包人提供支付担保的形式: /___。

发包人提供的支付担保格式见合同附件2。

3. 承包人

- 3.1 承包人的一般义务
- (1) 承包人应按合同约定以及监理人作出的指示,实施、完成全部工程,并修补工程中的任何缺陷。
- (2) 承包人应按合同约定的工作内容和施工进度要求,编制施工组织设计,并对所有施工作业和施工方法的完备性和安全可靠性负责。
- (3) 承包人应按约定采取施工安全措施,确保工程及其人员、材料、设备和设施的安全,防止因工程施工造成的人身伤害和财产损失。
- (4) 承包人应确保及时支付专业承包人和劳务分包人的工程款或报酬,及时支付临时聘用人员的工资。

JH

- (5) 承包人应按照约定负责施工场地及其周边环境与生态的保护工作。
- (6) 承包人应将本单位形成的工程文件立卷,并负责收集、汇总各分包单位形成的工程档案,及时向发包人移交;
- (7) 承包人应按监理人的指示为他人在施工现场或附近实施与工程有关的其他各项工作提供可能的条件。
- (8)工程在发包人接收前,承包人应负责照管和维护工程。工程接收时尚有部分未竣工工程的,承包人还应负责该未竣工工程的照管和维护工作,直至竣工后移交给发包人为止。
- (9) 承包人提交的竣工资料的内容:

按照法律规定和合同约定编制竣工资料,完成竣工资料立卷及归档,并按如下约定的竣工资料的 套数、内容、时间等要求移交发包人__。

承包人需要提交的竣工资料套数: ___ 陆份____。

承包人提交的竣工资料的费用承担: _____由承包人承担__。

承包人提交的竣工资料移交时间: __竣工验收正式通过后 15 天内___。

承包人提交的竣工资料形式要求: 按竣工资料移交的有关规定办理。

(10) 承包人应履行的其他义务:

全面完成合同约定的有关承包人的义务,包括但不限于:①取土场及弃土场由承包人自行解决,但不得违反相关管理规定,并承担相关费用。②向发包人提供的办公和生活房屋及设施的要求:承包人搭建,由承包人承担相应费用。③按时足额将农民工工资保障金存入建设行政主管部门指定的账户,对农民工工资保障金的使用做出承诺。不尽事宜由双方另行协商确定④承包人必须配合发包人做好竣工财务决算工作。。

3.2 项目经理

3.2.1 项目经理:

	灶 名:
	身份证号:
	建造师执业资格等级:
	建造师注册证书号:
	建造师执业印章号:;
	安全生产考核合格证书号: <u>桂建安 B(2014)0002905</u> ;
	广西建筑市场诚信卡卡号:;
	联系电话:
	电子信箱: 625204587@qq.com;
	通信地址: <u>南宁市青秀区民族大道 157 号财富国际广场 B 区 4 号楼 2611</u> ;
	承包人对项目经理的授权范围如下: 对施工现场的日常施工管理,如需具体授权以授权委托书
为准	注; 2. 因本工程施工必须签订其他合同或产生债权债务文书的,合同应加盖承包人在公安及工商部门

关于项目经理每月在施工现场的时间要求: _项目经理每月在现场时间不得少于 22 日历天。

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:

登记备案的法人公章,不可由项目经理或他人私自签订。

项目经理无权履行职责,由此影响工程进度或发生其它问题的,由承包人承担责任。

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 5000 元/日(人民币)。

- 3.2.3 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 5000元/人•次(人民币)。
- 3.2.4 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 5000 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(格式见合同附件 3)的期限: 合同签订后 14 天内。
- 3.3.3 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30000元/人•次(人民币);专业工程师10000元/人•次(人民币)。
 - 3.3.4 承包人主要施工管理人员离开施工现场的批准要求: 应经发包人和监理工程师批准。
- 3.3.5 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 20000 元/人•次(人民币)违约金;擅自更换专职安全员处 10000 元/人•次(人民币)违约金;擅自更换其它在场管理人员处 3000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: 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 3000 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 2000 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 1000 元/人•次(人民币)。

3.5 分包

3.5.1 分包的一般约定

禁止分包的工程包括: 本工程不允许分包或转包。

主体结构、关键性工作的范围: /___。

3.5.2 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。本项目分包人主要施工管理人员名单详见合同附件 4。
- (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。

3.5.4 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。</u> 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面影响承包人工作的,所造成的承包人费用增加和(或)延误的工期由发包人承担。

3.6 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>从承包人进场到工程竣工验收合格并交付承包人后</u>。

3.7 履约保证金

承包人提供履约担保的形式、金额及期限的: 无

承包人在中标后 7 个工作日内,按 贺州市建设工程招标投标管理站 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:	详见监理合同。	
关于监理人的监理权限:	详见监理合同	°

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:<u>详见监理合同,由承包人</u> 提供,发包人于开工前7天向承包人提供一份本工程《建设工程委托监理合同》原件。

4.2 监理人员

总监	理工程师:	
姓	名:	;
职	务:	;
监理	工程师执业资格证书号:	;
广西	建筑市场诚信卡卡号:	
联系	.电话:	;

电子信箱:	;
通信地址:	;
关于监理人的其他约定:	o

4.4 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) 工程质量的鉴定、验收;
- (3)

5. 工程质量

5.1 质量要求

关于工程奖项的约定: __/_。

- 5.3 隐蔽工程检查
- 5.3.2 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_24_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

关于安全文明施工奖项的约定: __/__。

6.1.4 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。</u>

关于编制施工场地治安管理计划的约定: <u>承包人在图纸会审和设计交底之日起7天内报送</u>。 6.1.5 文明施工

合同当事人对文明施工的要求: 要求达到《建筑施工安全检查标准》(JGJ59-2011)的标准和符合《广西壮族自治区建设工程安全文明施工费使用管理细则》(桂建质〔2015〕16号)的要求。

- 6.1.6 关于安全文明施工费支付比例和支付期限的约定:
- (1) 本合同价款已包含安全文明施工费___28906.62__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理细则》(桂</u>建质〔2015〕16号〕和<u>贺州</u>市相关规定执行。
 - (3) 支付约定:: 限额内专款专用,实报实销。

6.3 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。

<u>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。</u>

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: __按行业管理有关要求____。
- 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>承包人在图纸会审和设计交底之目起14天内报送</u>。 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>收到之日起14天内予以确认,如有重大异议必须在收到上述资料之日起五天内以书面形式送达承包人,逾期不确认也不提出</u><u>书面意见的,视为同意</u>。

7.2 施工进度计划

7.2.2 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: 收到之日起 14 天内。

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: 承包人在图纸会审和设计交底之日起14天内报送。

关于发包人应完成的其他开工准备工作及期限: 开工许可证发出前。

关于承包人应完成的其他开工准备工作及期限: 开工许可证发出14天内。

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_90_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:

开工前3天内。

7.5 工期延误

7.5.1 因发包人原因导致工期延误

(7) 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。

因发包人原因造成工期延误造成停工、窝工、机械设备等一切损失最多计算 15 天。

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,工期相应顺延的情况: <u>当地政策变化引起的延误;建设项目停、缓建;不可预见的地下障碍物和地下文物的处理;属不可抗拒的自然灾害;因发包人原因造成的延误。由于承包人原因引起的过失或违约造成的延误,责任在承包人,由承包人承担费用,不顺延工期</u>。

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: 非上述原因,承包人不能按合同约定的时间竣工,承包人应承担违约责任。应向发包人支付误期赔偿费(赔偿费按逾期竣工的单栋工程罚款,每延误一天,按该栋工程结算造价扣除建安劳保费、发包人材料设备价款、暂估专业工程、暂列金额后的万分之五处罚,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)。发包人可从应向承包人支付的任何金额中扣除此项赔款费或其他方式收回此款,此赔偿款的支付并不能解除承包人应完成工程的责任或合同规定的其他责任。

因承包人原因造成工期延误,逾期竣工违约金的上限:逾期竣工的单位工程结算造价扣除建安劳保

费、发包人材料价款、暂估专业工程、暂列金额后的2%。

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

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) 中雨级及以上的雨天;持续2天38度的高温天气;持续2天零度以下的低温天气;25年以上未发生过的洪水;6级及以上的地震;6级及以上的大风。

7.9 提前竣工

7.9.2 提前竣工(赶工)增加费的计算方法: ____/___。

8. 材料与设备

8.2 承包人采购材料与工程设备

除已标价工程量清单《发包人提供主要材料和工程设备一览表》(表-21)中明确的材料、工程设备外,由承包人负责材料和工程设备的采购、运输和保管。《承包人提供主要材料和工程设备一览表》(表-22)见已标价工程量清单。

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。

8.4 材料与工程设备的保管与使用

8.4.1 发包人供应的材料设备的保管费用的承担: __/___。

8.6 样品

8.6.1 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>主要材料涉及品种、</u>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。

8.8 施工设备和临时设施

8.8.1 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。承包人用于本工程的主要机械设

备清单见合同附件6。 关于修建临时设施费用承担的约定: ①承包人的临时用地(含项目部驻地等)租用费(含拆迁补偿)、临时用地的环保、恢复、临 时用地的青苗补偿及地面附着物拆除等费用均由承包人负责,以上费用在投标报价中综合考虑。 ②承包人负责合同实施期间其合同段内临时交通道路和交通设施的修建、维修、养护和交通管理工 作,并承担一切费用。 ③承包人修建的临时道路和交通设施,应免费提供给发包人、监理工程师和其他合同段的承包人使 用,如共同使用的路基损坏严重,发包人或监理工程师将负责通知有关承包人共同出资修复,若使用频 率相差悬殊,则按比例分摊。 8.8.2 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:_____/_ 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: ____/__。 9. 试验与检验 9.1 试验设备与试验人员 9.1.2 试验设备 施工现场需要配置的试验场所: _____/____ 施工现场需要配备的试验设备: _____/ 施工现场需要具备的其他试验条件: ____/_ 9.4 现场工艺试验

9.5 检验费用

现场工艺试验的有关约定: _____/_

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: 设计变更、施工变更或施工过程中出现新增项目、招标文件中的暂定价款项目等均属工程变更(所有工程变更须经设计及监理审核确认,最后经发包人书面批准后方能有效)。

10.3 变更程序

10.3.1 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,由建设单位、监理单位、施工单位及其他相关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。

10.3.2 非国有投资项目:

1

10.4 变更估价

10.4.1 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,其中材料价格按施工期间的《贺州市建设工程造价信息》相应价格信息进行计算;《贺州市建设工程造价信息》没有相应价格信息的按市场价计算;无定额可套的,根据市场价格协商确定综合价格;对于政府及国有资金投资的项目,新增项目的单价必须经 审定。

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。

10.5 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>提交合理化建议后 14 天内</u>。 发包人审批承包人合理化建议的期限: <u>提交合理化建议后 14 天内</u>。

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:

/ .

10.7 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)。

10.7.1 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2___种方式确定。

- 第1种方式:对于依法必须招标的暂估价项目,由承包人招标,对该暂估价项目的确认和批准按照以下约定执行:
- (1) 承包人应当根据施工进度计划,在招标工作启动前 14 天将招标方案通过监理人报送发包人审查,发包人应当在收到承包人报送的招标方案后 7 天内批准或提出修改意见。承包人应当按照经过发包人批准的招标方案开展招标工作;
- (2) 承包人应当根据施工进度计划,提前 14 天将招标文件通过监理人报送发包人审批,发包人应 当在收到承包人报送的相关文件后 7 天内完成审批或提出修改意见;发包人有权确定招标控制价并委派 评标委员会成员;
- (3) 承包人与供应商、分包人在签订暂估价合同前,应当提前7天将确定的中标候选供应商或中标候选分包人的资料报送发包人,发包人应在收到资料后3天内与承包人共同确定中标人;承包人应当在签订合同后7天内,将暂估价合同副本报送发包人留存。

第2种方式:对于依法必须招标的暂估价项目,由发包人和承包人共同招标确定暂估价供应商或分包人的,承包人应按照施工进度计划,在招标工作启动前14天通知发包人,并提交暂估价招标方案和工作分工。发包人应在收到后7天内确认。确定中标人后,由发包人、承包人与中标人共同签订暂估价合同。

10.7.2 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_1__ 种方式确定。

第1种方式:对于不属于依法必须招标的暂估价项目,按本项约定确认和批准:

- (1) 承包人应根据施工进度计划,在签订暂估价项目的采购合同、分包合同前 28 天向监理人提出 书面申请。监理人应当在收到申请后 3 天内报送发包人,发包人应当在收到申请后 14 天内给予批准或 提出修改意见,发包人逾期未予批准或提出修改意见的,视为该书面申请已获得同意;
- (2) 发包人认为承包人确定的供应商、分包人无法满足工程质量或合同要求的,发包人可以要求 承包人重新确定暂估价项目的供应商、分包人;(3)承包人应当在签订暂估价合同后7天内,将暂估价 合同副本报送发包人留存。

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:<u>承包人具备实施暂估价项目的资格和条件的,经发包人和承包人协商一致后</u>,可由承包人自行实施暂估价项目,合同当事人可以在合同条款约定具体事项。

10.8 暂列金额

合同当事人关于暂列金额使用的约定:

- (1) 已签约合同价中的暂列金额由发包人掌握使用。
- (2) 发包人按照规定所作支付后, 暂列金额如有余额归发包人___。

11. 价格调整

- ①价格变化及政策变化的,发包人不承担这类风险;
- ②法律变化引起的调整;
- ③工程变更、项目特征不符、工程量清单缺项、工程量偏差引起的调整;
- ④计日工引起的调整。

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,采用以下第____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》。
 - (2) 主要材料和设备确认价:

按施工期间《_贺州_市建设工程造价信息》加权平均计算,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,其超过部分据实调整。
- 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: 专用合同条款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,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,其超过部分据实调整。
- 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,其超过部分据实调整。

enter 1) . 1)	,	
第3种方式:	/	0
M O TT / L	/	

12. 合同价格、计量与支付

12.1 合同价格形式

本工程采用_(1)__合同价格形式。

(1) 单价合同。

本合同价款采用固定综合单价方式确定, 工程量按实际结算。

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: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行政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:	

(2) 总价合同。

总价包含的风险范围:	

风险范围以外合同价格的调整方法: / 。

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: / 。

预付款扣回的方式:/。

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: /

预付款担保格式见合同附件7。

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 址族自治区实施细则、《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

关于总价合同计量的约定:除工程变更外,原图纸范围内的工程量不得按实计量。进度款按支付分解表支付,按通用条款第12.3.4项(总价合同的计量)约定进行计量,但合同价款按照支付分解表进行支付。

12.3.6 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

关于付款周期的约定:工程款原则上按月支付,进度款支付限额为合同内已完成工程量的80%,工程变更部分进度款暂不支付;工程完工经验收达到质量要求后,支付到合同总额的80%(不包含工程变更部分);结算经有关部门审定后1个月内,工程款支付至结算总价(包括已支付和工程变更部分)的97%;发包人按工程结算价款总额的3%预留工程质量保修金,待工程缺陷责任期满后返还。承包人每一次在申请付款时必须提供完整的请款材料及开具项目正式的发票(含税)给发包人,否则,发包人有权暂停付款。

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: <u>承包人应在每个计量周期到期后的7天内向发包人提交已完工程进度款支付申请一式四份,详细说明此周期自己认为有权得到的款额,包括分包人已完工程的价款,按有关规定编制</u>。

12.4.3 进度付款申请单的提交

(1) 单价合同进度付款申请单提交的约定:

承包人应在每个计量周期到期后的7天内向发包人提交已完工程进度款支付申请一式三份,详细

说明此周期自己认为有权得到的款额,包括分包人已完工程的价款,按有关规定编制。
(2)总价合同进度付款申请单提交的约定:/。
(3) 其他价格形式合同进度付款申请单提交的约定:/。
12. 4. 4 进度款审核和支付
(1) 监理人审查并报送发包人的期限: 收到申请7天内。
发包人完成审批并签发进度款支付证书的期限: 收到监理审查并确认后报送7天内。
(2) 发包人支付进度款的期限: <u>审查并确认后7天内</u> 。
发包人逾期支付进度款的违约金的计算方式: /_。
进度款支付方式: 银行转账。
12.4.6 支付分解表的编制
2. 总价合同支付分解表的编制与审批:/。
3. 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
13.1.2 监理人不能按时进行验收时,应提前 24 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
(3) 承包人负责整理和提交的竣工验收资料应当符合工程所在地建设行政主管部门和(或)城市建
设档案管理机构有关施工资料的要求,具体内容包括: 按工程所在地建设行政主管部门(或)城市建
设档案管理机构有关施工资料的要求。
竣工验收资料的份数: 承包人应在竣工后30天内按照建设行政主管部门及发包人的要求提供有
关竣工资料, 其套数除满足各政府部门存档案需要外还需另提供两套原件由发包人存档备用。
承包人提供竣工图的约定: 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

13.2.2 竣工验收程序

工图的数量分别为2套、4套、6套。

关于竣工验收程序的约定: __工程所在地建设行政主管部门的规定, 经验收合格的工程, 实际竣工

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1000万元以上),提供竣

<u>日期为承包人按照提交竣工验收申请报告或按照本款重新提交竣工验收申请报告的日期(以两者中时间</u> <u>在后者为准)</u>。

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:<u>如发生,从违约之目起,发包人每天按合同价款的万分之四向承包人支付违约金,承包人的损失按实际发生计</u>。

13.2.5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: 竣工验收合格之日起14天内。

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>合同价款的万分之三/</u>。

承包人未按时移交工程的,违约金的计算方法为: _合同价款的万分之三/天_。

13.3 工程试车

13.3.1 13.平在	13.	3.	1	试车程序
--------------	-----	----	---	------

工程试车内容: _____。

- (1) 单机无负荷试车费用由______承包人_____承担;

13.3.3 投料试车

关于投料试车相关事项的约定: <u>投料试运行应在工程竣工验收后由发包人负责,如发包人要求在工程竣工验收前进行或需要承包人配合时,应征得承包人同意,另行签订补充协议</u>。

13.6 竣工退场

13.6.1 竣工退场

承包人完成竣工退场的期限: <u>在合同解除之日起 15 天内,承包人应将除为安全需要以外的所有其</u>它物资、机具、设备和设施,全部撤离现场___。

14. 竣工结算

14.1 (1) 竣工结算以审计为准。

(2) 承包方必须如实编制竣工结算文件,如审计结果超出送审竣工结算总价 5%以上的(不含 5%),审计费由施工方承担。

14.1 竣工付款申请

承包人提交竣工付款申请单的期限: <u>竣工结算核对完成并经发承包双方签字确认后 14 天内提交 6</u> 份竣工付款申请单,承包人向发包人支付工程竣工结算审定造价的 3% 作为工程质量保证金,发包人收

到款项及申请付款材料后15个工作日内支付至竣工结算审定造价的100%。

竣工付款申请单应包括的内容: <u>经发承包双方签字确认的竣工结算合同价款总额、已支付工程价</u> 款、<u>应扣留质量保修金、应支付的竣工付款金额等</u>。

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

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。

结算审核约定:

非国有投资项目: 1、工程竣工验收报告经发包人认可后 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,双方按照协议书约定的合同价款及专用条款约定的合同价调整内容,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,给予确认或者提出初审意见。发包人逾期不予审定结算的视为发包人已同意上述竣工结算报告及结算资料,并以此作为最终结算的依据。发包人初审竣工结算完毕之日起 天内,按审定后的结算价款,通知经办银行向承包人支付工程竣工结算价款。承包人应根据发包人的需要随时将竣工工程交付发包人。

国有投资项目:(双方结合各地政府或有关部门出台的管理规定进行约定)

发包人完成竣工付款的期限: ______缺陷责任期终止证书颁发后 28 天内_____。

14.4 最终结清

14.4.1 最终结清申请单

承包人提交最终结清申请单的份数: 提交 10 份最终结清申请单。

14.4.2 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: <u>收到最终结清申请单30天</u> 内__。
 - (2) 发包人完成支付的期限: 审批后 30 天内_。

15. 缺陷责任期与保修

15.2 缺陷责任期

缺陷责任期的具体期限: 24个月,缺陷责任期自工程竣工验收合格之日起计算。单位工程先于全 部工程进行验收,单位工程缺陷责任期自单位工程验收合格之日起算_。

15.3 质量保证金

关于是否扣留质量保证金的约定:是。
15. 3. 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) 承包人按工程价款结算总额的3%交纳工程质量保修金,待缺陷责任期满后返还,是否付息人
利息计算方式为: _/;
(3) 其他方式:/。
15.3.2 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) 在支付工程进度款时逐次扣留,在此情形下,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;
(3) 其他扣留方式:/。
关于质量保证金的补充约定:/。
15.4 保修

15.4.1 保修责任

- 工程保修期为: _按国家有关规定__。
- 工程保修书具体内容见合同附件8。

15.4.3 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: __48 小时内__。

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: _工期顺延。
(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: _按人民银行同期基准利率赔偿。
(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: __/___。

/		o
(7) 其他: _	/	o

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<u>90</u>天后发包人仍不纠正其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。

(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:

16.2 承包人违约

16.2.1 承包人违约的情形

在合同履行过程中发生的下列情形,属于承包人违约:

- (1) 承包人违反合同约定进行转包或违法分包的;
- (2) 承包人违反合同约定采购和使用不合格的材料和工程设备的;
- (3) 因承包人原因导致工程质量不符合合同要求的;
- (4) 承包人未经发包人批准, 私自将已按照合同约定进入施工现场的材料或设备撤离施工现场的:
- (5) 承包人未能按施工进度计划及时完成合同约定的工作,造成工期延误的;
- (6) 承包人在缺陷责任期及保修期内,未能在合理期限对工程缺陷进行修复,或拒绝按发包人要求进行修复的;
 - (7) 承包人明确表示或者以其行为表明不履行合同主要义务的;
 - (8) 承包人未能按照合同约定履行其他义务的。

承包人发生除本项第(7)目约定以外的其他违约情况时,发包人可向承包人发出整改通知,要求 其在指定的期限内改正。 承包人违约的其他情形:承包人不履行法律法规和规范性文件的职责也视为承包人违约并向发包人 承担违约责任。

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) 承包人未按本合同通用条款第 16.2.1(2)、(3)条内容完成的,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修金。
- (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。
- (4)除本合同特别约定外,凡承包人违反其它约定的,每违约一次(项)则向发包人承担合同中标价的千分之一作为违约金。
 - 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: 承包人有违反以下情况之一的,发包人有权解除合同,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,承包人私自将已按响应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) 合同签订之日起十五日内,承包人无法按合同规定及响应文件的承诺进场经监理工程师认可的 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:______。

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: 包括战争、恐怖活动、 动乱、瘟疫、空中飞行物体坠落或其他非发包人承包人责任造成的爆炸、火灾,以及地震、洪涝等自然 灾害。。

17.4 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_90_天内完成款项的支付。

18. 保险

18.1 工程保险

关于工程保险的特别约定: 建设工程一切险和第三方责任险。

18.3 其他保险

关于其他保险的约定: <u>除了强制规定由发包人负责的保险以外的其他一切工程保险均有承包人自</u> <u>行承担</u>。

承包人是否应为其施工设备等办理财产保险: 承包人必须为其施工设备、进场材料和工程设备等办理的保险,支付保险费用。保险合同约定的保险责任范围应当包括工地范围内的全部财产的物质损坏或灭失以及所产生的费用,无论是否获得保险机构的赔偿,凡施工中发生的一切安全事故,均由承包人负责所发生事故的依法应该支付的损失赔偿费和承担法律责任,发包人不承担该等责任。保险费率由承包人与发包人同意的保险人商定,相关保险费由承包人承担。

18.7 通知义务

关于变更保险合同时的通知义务的约定: <u>承包人向发包人提交各项保险生效的证据和保险单副本</u>的期限: 各项保险生效 3 天内 。

20. 争议解决

20.3 争议评审

合同当事人是否同意将工程争议提交争议评审小组决定:	•
20.3.1 争议评审小组的确定	
争议评审小组成员的确定:	•
选定争议评审员的期限:	•
争议评审小组成员的报酬承担方式:	0
其他事项的约定:	•
20.3.2 争议评审小组的决定	
合同当事人关于本项的约定:	o

20.4 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_____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_项目所在地有管辖权的_人民法院起诉。

21. 补充条款

- 21.1 凡进入本工程工作的妇女应持有计生证、否则不准安排工作,禁止使用童工。
- 21.2 关于工期: (1) 凡双方认可的合理工期顺延,发包人不承担因工期顺延、停工产生的一切损失及费用。(2) 保证文明施工,安全生产,因承包人原因发生安全事故或造成其他损失,由承包人承担一切费用,工期不予延长;因承包人原因造成的停工,由承包人承担一切费用,工期不予延长,如承包人原因造成的工期延误导致发包人的损失承包人负责赔偿: 10000 元/日;因供水、供电部门的原因停水、停电导致的停工,连续超过24小时,工期顺延,发包人不承担由此造成的损失。(3) 一般设计变更工期不予延长;重大设计变更由双方协商相应延长工期。
- 21.3 关于结算审计: (1) 工程竣工验收合格后三十日内,承包人将完整的竣工资料和结算资料送到发包人 ,发包人在收到完整的竣工资料和结算资料后 2 个月内办清结算并提交审计审核。若因承包人提交审计资料不完整、延迟及双方争议等原因造成审计工作不能按期完成的,审计时间顺延。(2) 所有竣工和结算资料必须经业主项目负责人、现场代表、监理工程师、承包人签字确认后,方可做为有效竣工和结算资料。(3) 工程结算审计由发包人委托审计单位。工程造价审减或审增(增减不相互抵消)与报审价相比小于 5% (含 5%) 时,由发包人承担审计费用;工程造价审减或审增(增减不相互抵消)与

报价相比大于5%(不含5%)时,超出的审计费由承包人承担审计费用。

21.4 关于签证:承包人在施工过程中涉及的设计变更、签证与计量、材料价格核定以及工程款和竣工结算审核等工作,需严格按发包人相关管理办法以及程序执行。

21.5 关于工程质量:承包人须按《工程建设标准强制性条文》、《建筑工程质量验收统一标准》 (GB50300-2013)、国家及地方现行建筑工程各专业工程施工质量验收规范,对工程质量一次验收达到合格,否则,属承包人违约。除承包人返修达到合格外,发包人按本项目结算总价的 0.2%处罚承包人(同时如工期违约仍按上条执行),且承包人自行承担因此而造成的损失及赔偿责任。

21.6 关于安全: 承包人应在施工中注意排查地下管线,做到安全文明施工。发现地下管网等不安全 隐患时应采取措施加以保护。对突发隐患险情应积极组织力量排危抢险,并同时联络有关单位施救并及 时通报监理单位和发包人。

21.7 关于解除合同:因承包人原因解除合同,发包人将扣除全部履约保证金,并对已完成工程量按相应结算依据执行。

附件

附件1: 承包人承揽工程项目一览表

附件 2: 工程质量保修书

附件 3: 主要建设工程文件目录

附件 4: 承包人用于本工程施工的机械设备表

附件 5: 承包人主要施工管理人员表

附件 6: 分包人主要施工管理人员表

附件 7: 履约担保格式

附件 8: 预付款担保格式

附件 9: 支付担保格式

附件 10: 预付款支付申请(核准)表

附件11: 进度款支付申请(核准)表

附件 12: 竣工结算款支付申请(核准)表

附件13: 最终结算款支付申请(核准)表

附件 14: 总价合同进度款支付分解表

承包人承揽工程项目一览表

单位工程	建设	建筑面积(平	结构	层	生产	设备安装	合同价格	开工	竣工
名称	规模	方米)	形式	数	能力	内容	(元)	日期	日期
2.00					TWITT				
									9 M S
30.20		WEST STEEDS							
						and the second			
20124 10	2								
		r							

工程质量保修书 (房屋建筑工程)

发包人(全称): ___ 贺州市平桂区教育局

承包人(全称): ___广西新路交通工程有限公司

发包人和承包人根据《中华人民共和国建筑法》和《建设工程质量管理条例》,经协商一致就 <u>平桂区沙田镇芳林学校附属园改造运动场地、保教楼维修、校园道路、雨棚、教学楼维修建设工程</u>(工程全称)签订工程质量保修书。

一、工程质量保修范围和内容

承包人在质量保修期内,按照有关法律规定和合同约定,承担工程质量保修责任。

质量保修范围包括地基基础工程、主体结构工程,屋面防水工程、有防水要求的卫生间、房间和外墙面的防渗漏,供热与供冷系统,电气管线、给排水管道、设备安装和装修工程,以及双方约定的其他项目。具体保修的内容,双方约定如下:

二、质量保修期

根据《建设工程质量管理条例》及有关规定,工程的质量保修期如下:

- 1. 地基基础工程和主体结构工程为设计文件规定的工程合理使用年限;
- 2. 屋面防水工程、有防水要求的卫生间、房间和外墙面的防渗为 5 年;
- 3. 装修工程为 2 年:
- 4. 电气管线、给排水管道、设备安装工程为_1_年;
- 5. 供热与供冷系统为 2 个采暖期、供冷期;
- 6. 住宅小区内的给排水设施、道路等配套工程为 2 年;
- 7. 其他项目保修期限约定如下:

无 无

质量保修期自工程竣工验收合格之日起计算。

三、缺陷责任期

工程缺陷责任期为___24____个月(最长不超过24个月),缺陷责任期自工程竣工验收合格之日起计算。单位工程先于全部工程进行验收,单位工程缺陷责任期自单位工程验收合格之日起算。

缺陷责任期满之日起 15 天(按合同约定期限),发包人应退还剩余的质量保证金。

四、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 2 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,修理费用从质量保证金内扣除。
 - 2. 发生紧急事故需抢修的,承包人在接到事故通知后,应当立即到达事故现场抢修。
- 3. 对于涉及结构安全的质量问题,应当按照《建设工程质量管理条例》的规定,立即向当地建设 行政主管部门和有关部门报告,采取安全防范措施,并由原设计人或者具有相应资质等级的设计人提出 保修方案,承包人实施保修。
 - 4. 质量保修完成后,由发包人组织验收。

五、保修费用

邮政编码:

保修费用由造成质量缺陷的责任万承担	0
六、双方约定的其他工程质量保修事项	
。	
工程质量保修书由发包人、承包人在工保修期满。G1Z50///	程竣工验收前共同签署,作为施工合同附件,其有效期限至
ISO IN INC.	工程
发包入(公章): 贺州市平桂区教育局	承包人(公章): 广西新路交通工程有限公司
地 划 5771190022383	地 址: <u>南宁市青秀区民族大道 157 号财富国际广</u> <u>场 B 区 4 号楼 2611</u>
法定代表人(签字):	法定代表人(签字)。
委托代理人(签字):	委托代理人(签字):
电话:	电 话:0771-5557377
传 真:	传 真:
开户银行:	开户银行: 中国建设银行股份有限公司南宁荣和支行
账 号·	账号: 4505 0160 4563 0000 0298

邮政编码: __530033