工程施工合同

发包人 (甲方): _____北流市实验幼儿园____

承包人 (乙方): __广西汇港建设工程有限公司__

签 订 日 期: _2025_年__7_月 __7_日

签订地点: 北流市实验幼儿园

第一部分 合同协议书

(本项目合同是否为中小企业预留合同:是)

承包人(全称): __广西汇港建设工程有限公司__

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<u>北流市实验幼儿园凤凰园场地平整、挡土墙工程</u>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: 北流市实验幼儿园凤凰园场地平整、挡土墙工程。
- 2. 工程地点: 北流市实验幼儿园校园内
- 3. 工程立项批准文号: ___/___。
- 4. 资金来源: 财政资金
- 5. 工程内容: 详见工程量清单及施工设计图纸 。

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:

北流市实验幼儿园凤凰园场地平整、挡土墙工程,具体内容以施工设计图纸及工程量清单为准 。

二、合同工期

计划开工日期: __2025___年____7_月___8___日。(具体以发包人书面通知为准)

计划竣工日期: 2025 年 10 月 6 日。

工期总日历天数: 90 日历天。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

工程质量符合国家施工验收规范合格标准。

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>玖拾陆万玖仟陆佰捌拾柒元零伍分</u>(¥<u>969687.05</u>元); 其中:

- (1) 安全文明施工费:【注:安全文明施工费以招标人发布的安全文明施工费金额为准签订合同。】 人民币(大写)<u>叁万陆仟玖佰陆拾壹元贰角伍分</u>(¥<u>36961.25</u>元);
- (2) 材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写)____/_(\\ (\\ __\);

(3) 专业工程暂估价金额:

人民币(大写)__/___(\\{\bar{\pmathbb{Y}}__/______\);

(4) 暂列金额:

人民币(大写)_/____(\\{\bar{\pma}_____\\pi)。

五、项目经理

承包人项目经理: __顾海__。

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) 成交通知书(如有);
- (2) 磋商函及其附录 (如有);
- (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:

采购文件及附件(含所有补充通知);

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(违反招标文件实质性内容的约定除外)。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 违法分包,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 2025 年 7 月 7 日签订。

十、签订地点

本合同在 北流市实验幼儿园校园内 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_双方法定代表人或其委托代理人签字(或印鉴)并加盖单位公章_生效。

十三、合同份数

账 号: _____

本合同一式<u>肆</u>份,均具有同等法律效力,发包人执<u>贰</u>份,承包人执<u>贰</u>份。

发包人: 北流市实验幼儿园(公章)	承包人: 广西汇港建设工程有限公司(公章)
法定代表人或其委托代理人: (签字)	法定代表人或其委托代理人: (签字)
统一社会信用代码:	统一社会信用代码: <u>91450981MA5NYFWG8K</u>
地 址: 北流市三环南路旁(碧桂	地 址: 广西北流市永顺路三区 181号
园凤凰酒店北面)	
邮政编码:	邮政编码:
法定代表人:	法定代表人:
电 话:0775-6291668	电 话:0775-6331691
传 真:	传 真:
电子信箱:	电子信箱:
开户银行:/	开户银行: 中国建设银行股份有限公司北流支行

账 号: ____4505 0166 4145 0000 0533

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: <u>(1)本合同协议书; (2)中标通知书; (3)投标书及其附件;</u> <u>(4)本合同专用条款; (5)本合同通用条款; (6)招标文件(7)标准、规范及有关技术文件(8)</u> 图纸(9)已标价工程量清单或预算书。
 - 1.1.2 合同当事人及其他相关方

1.1.2.4 监理人:	
名 称:	;
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:	;
资质类别和等级:	;
联系电话:	;
电子信箱:	<u>;</u>
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:符合通用条款规定的发包方提供的施工场。
- 1.1.3.9 永久占地包括: 具体内容见双方确认的本工程规划红线图为准。
- 1.3.10 临时占地包括: 施工项目部、临时施工便道。

1.3 法律

适用于合同的其他规范性文件:《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及现行的

国家法律和行政法规及部门规章,工程所在地政府、行政主管部门的有关法规和规章及规范性文件。

1.4 标准和规范

- 1.4.1适用于工程的标准规范包括:现行的国家标准和规范、行业标准、规范等。
- 1.4.2发包人提供国外标准、规范的名称: _无;

发包人提供国外标准、规范的份数:无:

1.4.3发包人对工程的技术标准和功能要求的特殊要求:如有,双方另行协商。

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(如果有);
- (3) 投标函及其附录(如果有);
- (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:
- (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(GB5854~50862-2013)》及其广西实施细则(修订本)、广西区工程造价总站发布的桂造函(2020)32号文。

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: <u>发包人在开工前 7 天,免费向承包人提供完整的施工图纸和有</u> <u>关技术资料;</u>

发包人向承包人提供图纸的数量:<u>二套,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;</u>

发包人向承包人提供图纸的内容: <u>经双方确认的本合同工程承包范围内的全部图纸。</u>

1.6.4 承包人文件

需要由承包人提供的文件,包括: <u>开工前 3 天应提供完善的施工组织设计和安全专项方案; 当月</u> 完成工程量报表、次月计划完成工程量报表; 其他需要由承包人提供的文件由双方另行确定 ;

承包人提供的文件的期限为: 合同签订后 7 日内;

承包人提供的文件的数量为:一式叁份;

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: <u>在承包人提供发包人文件后 7 日内审定完毕</u>;

1.6.5 现场图纸准备

关于现场图纸准备的约定: <u>开工前七天提供图纸 2 套,未经发包人同意,不得将图纸转借给第三</u>人。

1.7 联络

- 1.7.1 发包人和承包人应当在<u>7</u>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: **施工项目部甲方办公室**;

发包人指定的接收人为: <u>甲方代表</u>。

承包人接收文件的地点: 施工项目部乙方办公室;

承包人指定的接收人为:资料员。

监理人接收文件的地点: **施工项目部监理办公室** ;

监理人指定的接收人为:**现场监理员**。。

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: ___按合同通用条款执行。_
- 1.10.3 场内交通

关于场外交通和场内交通的边界的约定: 原则上以工程用地红线界定。

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定: <u>按通用条款执行。</u>

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要求的或其他类似性质的文件的著作权属 于发包人,承包人可以为实现合同目的而复制、使用此类文件,但不能用于与合同无关的其他事项。未 经发包人书面同意,承包人不得为了合同以外的目的而复制、使用上述文件或将之提供给任何第三方。

关于发包人提供的上述文件的使用限制的要求: **仅使用于本项目,不作他用。**

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:**承包人施工过程中所编制文件著作属 于承包人。**

关于承包人提供的上述文件的使用限制的要求:仅使用于本项目,不作他用。

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:<u>双方另行</u> 协商。

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: _____ 是___。

允许调整合同价格的工程量偏差范围及其调整办法:工程量清单存在缺项、漏项的或未按照国家现 行规范强制性规定计量的,按实际完成工程量予以调整。

2. 发包人

2.2 发包人代表

发包人代表:

姓	名:	;
身份i	正号:	;
职	务:	;

联系电话: _____;

通信地址: ______;

发包人对发包人代表的授权范围如下:对工程现场进行质量、进度、成本管理、工程量签证负责。

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:**发包人于开工日期 7 天前向承包人移交施工现场。**

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: <u>(1)保证向承包人提供正常施工所需要的进入</u> 施工现场的交通条件; (2)协调处理施工现场周围地下管线和邻近建筑物、构筑物、古树名木的保护 工作,并承担相关费用。

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: 无。

发包人是否提供支付担保: <u>无</u>。 发包人提供支付担保的形式: 无。

3. 承包人

3.1 承包人的一般义务

(9) 承包人提交的竣工资料的内容: **按广西竣工验收资料相关规定**。

承包人需要提交的竣工资料套数: 四套 。

承包人提交的竣工资料的费用承担: 由承包人自理。

承包人提交的竣工资料移交时间: 竣工验收合格30天内。

承包人提交的竣工资料形式要求: 纸质材料 。

(10) 承包人应履行的其他义务: **对开工的项目, 须组建项目工会。**

3.2 项目经理

3.2.1 项目经理:

姓 名: _ 顾海 ;_

身份证号: 450981198907204755 ;

建造师执业资格等级: _____ 贰级______;_

建造师注册证书号: ____ 桂245161900049 ;

建造师执业印章号: / ;

安全生产考核合格证书号: <u>桂建安B(2019)0002417</u>;

联系电话: 0775-6331691 ;

电子信箱: / :

通信地址: __广西北流市永顺三区181号;

承包人对项目经理的授权范围如下: 项目经理仅限于工程的现场施工管理,但未经承包人盖章同意,不得以承包人名义向外采购材料设备、租用建筑周转材料、雇用劳动力、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: 项目经理每月在岗带班时间不得少于当月施工时间的 80%。

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>项目经理无权履行职</u> 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 500 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工程竣工验收备案表前,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 2000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: **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 2000 元/人•次(人民币)。

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: 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 1500 元/人•次(人民币); 专业工程师 1000 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 1500元/人•次(人 民币)违约金;擅自更换专职安全员处 1500 元/人•次(人民币)违约金;擅自更换其它在场管理人员 处 1000 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 1500 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 1500 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: 本工程主体禁止分包	,	<u>, </u>
主体结	构、关键性工作的范围:/ <u>。</u>		
3. 5. 2	分包的确定		
允许分	包的专业工程包括:无	<u> </u>	
其他关	于分包的约定: 		
3. 5. 4	分包合同价款		
关于分′	包合同价款支付的约定:无	c	,

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: 自发包人向承包人移交施工现场之
日起	至工程交付发包人之前,承包人负责工程照管与成品、半成品保护工作,保护期间因承包人责任发
生损	<u>坛,承包人自费予以修复。</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
4.	监理人

4.1 监理人的一般规定

关于监理人的监理内容: 控制工程质量、工程进度、工程造价。。

关于监理人的监理权限: <u>就工程建设中有关事项向业主提出优化建议权;工程承建合同文件的解释</u>

权;工程施工进度的检查、监督权,以及合同工期的签认权;

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: 无。

4.2 监理人员

总监埋上桯帅:			
姓 名:	;		
职 务:	;		
监理工程师执业资格证	E书号:		_;
身份证号:	;		
联系电话:	;		
电子信箱:	;		
通信地址:	;		
关于监理人的其他约员	Ĕ:	双方协商	0_

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) __工期赔偿__;
- (2) _费用损失__;

5. 工程质量

5.1 质量要求

5.1.1 特殊质量标准和要求: 无。

关于工程奖项的约定: _____无。

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 48 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>24</u>小时提交书面延期要求。 关于延期最长不得超过: <u>48</u>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: __承包人应按《建筑施工企业安全生产管理机构设置及专职安全生产管理人员配备办法》(建质【2008】91 号)设置专职安全生产管理人员,并按照相关内容和国家行业规范要求采取有效的安全措施,以保证自身及第三人和周边环境的安全。
- 6.1.4 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,如发生意外事故,由承包方承担。

关于编制施工场地治安管理计划的约定: <u>发包人和承包人应在工程开工后 7 天内共同编制施工场</u> 地治安管理计划,并制定应对突发治安事件的紧急预案。

6.1.5 文明施工

合同当事人对文明施工的要求:按照广西区住建厅以及玉林市政府对文明施工的要求。

6.1.6 关于安全文明施工费支付比例和支付期限的约定:

关于安全文明施工费支付比例和支付期限的约定:本合同价款已包含安全防护、文明施工措施费,使用要求:专款专用。具体按桂建质[2006]22号文《广西壮族自治区建筑工程安全防护、文明施工措施费及管理细则》及现行的规范、标准执行。

支付约定:在本合同签订后 个工作日内,预付安全文明施工费总额的 %,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 %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。

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。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) 施工方案;
- (2) 施工现场平面布置图;
- (3) 施工进度计划和保证措施;
- (4) 劳动力及材料供应计划;
- (5) 施工机械设备的选用;
- (6) 质量保证体系及措施;
- (7) 安全生产、文明施工措施;
- (8) 环境保护、成本控制措施;
- 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:按合同签订后 14 天内。

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:**承包人提供施工组织设** 计后 3 天内审查批准并提出修改意见。

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**: 在收到修订的施工进度 计划后7日内。**

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:开工前7天。

关于发包人应完成的其他开工准备工作及期限: 开工前 7 天。

关于承包人应完成的其他开工准备工作及期限: 开工前 7 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 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: <u>开工</u> <u>前7天。</u>

7.5 工期延误

7.5.1 因发包人原因导致工期延误

(1) 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健线路工序施工; ②政府指

<u>令性停工。③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。④因发包人的责任造成</u>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,工期相应顺延的情况:<u>气候异常、征地拆迁、周边村民阻挠施工、新冠疫情停产等情况。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(每天赔偿金额为合同价款的万分之一),误期时间从规定竣工日期起直到全部工程或相应部分工程竣工验收各方签章日期之间的天数(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。</u>

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 3 %。

7.6 不利物质条件

不利物质条件的其他情形和有关约定:按通用条款 7.6 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) 战争、动乱、空中飞行物体坠落;
- (2) 6 级以上的地震;
- (3) 8 级以上的持续 1 天及 1 天以上的大风;
- (4) (大雨)级以上的持续1天及1天以上的大雨;
- (5) 50 年以上未发生过, 持续 2 天及 2 天以上的高温天气;
- (6) 50 年以上未发生过,持续 2 天及 2 天以上的严寒天气;
- (7) 50 年以上未发生过的洪水。
- (8) 其他非承、发包人责任造成的爆炸、火灾

7.9 提前竣工

7.9.2 提前竣工(赶工)增加费的计算方法: ____无_。

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: <u>发包人供应的材料和工程设备,承包人清点后</u> 由承包人妥善保管,保管费用由发包人承担。

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: **主要材料涉及品种、 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,选定时限为7个工作日内,** 否则造成工期延误的,必须顺延工期。

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。 关于修建临时设施费用承担的约定: ______ 无 。____
 - 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: 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:无。

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: <u>无</u>。 施工现场需要配备的试验设备: <u>无</u>。 施工现场需要具备的其他试验条件: <u>无</u>。

9.4 现场工艺试验

现场工艺试验的有关约定: ______ 无____。

9.5 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招标人委托有相应资质 的检测机 构检测。费用从招标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。<u>发包人必须</u> 按现场施工进度及时缴交检测费,因发包人不及时缴交检测费造成施工资料不同步的,由此影响各项验

收的由发包人承担相关造成的后果。

10. 变更

10.1 变更的范围

关于变更的范围的约定**.** 发包人根据工程建设需要发生的对原工程设计变更所增加工程量,视为本 协议应有的工程量,承包人不得以任何理由拒绝履行该项施工义务和按照通用条款 10.1执行。

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: ___ 无_____。

10.4 变更估价

10.4.1 变更估价原则

关于变更估价的约定: 因设计变更、相关签证引起工程项目、工程量任何变化的,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,并乘以中标下浮系数(中标价/最高投标限价)计算,其中材料价格按施工期间的《玉林市建设工程造价信息》相应价格信息进行计算; 《玉林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; 对于国有资产投资的项目,新增项目的单价必须经财政主管部门审定。

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>监理人应在收到承包人提交的合理化建议后 7 天内审查完毕</u>** 并报送发包人。

发包人审批承包人合理化建议的期限**. 发包人应在收到监理人报送的合理化建议后 7 天内审批完毕**。 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**. 无。**

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 / 种方式确定。

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 / 种方式确定。

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: / 。

10.8 暂列金额

合同当事人关于暂列金额使用的约定**. 竣工结算时应按承包人实际完成的工作内容结算,剩余部分** 仍归发包人所有。

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: ____**可材料价差调整**。___

因市场价格波动调整合同价格,采用以下第<u>2</u>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:

按实际施工或者合同履行期间期间《玉林市建设工程造价信息》材料信息价的加权平均价计算,信息价没有的按甲乙双方市场询价确定。

- (3) 价差计算方法:
- ①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低于基准价格的:实际施工或者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 5%时,或材料和设备单价跌幅以投标报价为基础超过 5%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:

实际施工或者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 5%时,或材料和设备单价涨幅以投标报价为基础超过 5%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 5%时,其超过部分据实调整。
- ④人工、机械费调整 人工、机械费按照我区建设行政主管部门或其授权的工程造价管理机构发布的人工费、机械台班单价或机械使用费系数进行调整。
 - 第 3 种方式: 甲乙双方协商确定。
- 12. 合同价格、计量与支付
- 12.1 合同价格形式
 - (1) 单价合同。

本合同价款采用<u>综合单价</u>方式确定。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:☑—般计税法□简易计税法。

综合单价包含的风险范围:除工程变更、清单项目特征不符或漏项、政策性调整、《承包人提供主要材料和设备一览表》约定的材料、设备价格变动风险以外因素。

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:按自治区建设行政主管部门颁布的文件执行。
- ③材料价格风险:无。
- ④其它: _无。
- (2) 总价合同。

总价包含的风险范围: _____无。

风险范围以外合同价格的调整方法: 无。

(3) 其他价格方式: 无。

12.2 预付款

12.2.1 预付款的支付

预付款支付比例或金额:签约合同价款的30%。

预付款支付期限:**合同签订后7天内支付** 。

预付款扣回的方式:<u>从第一次支付进度款时开始扣回,扣回比例为每次应付进度款金额的30%,直至扣完为止。</u>

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

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 付款周期工程进度款的支付方式、支付条件和支付时间:工程款支付方式银行转账,工程款项必须转入总承包方指定的法定帐户(详见本合同第一部分协议书承包人开户银行及账号),不能作账外运行、拨付,否则总承包方不负任何法律责任。工程进度款每月按实际完成工程量进行支付,合同内进度款支付限额为已完成工程量的 85%,合同外进度支付限额为已完成工程量的 80%,与合同内进度款同期支付。工程竣工验收合格后工程款支付至已实际完成工程量的 90%;结算经业主及合同约定的财政或审计部门(如有)审定后,工程款支付至结算总价的 97%;发包人按工程价款结算总额的 3%(最高不超过 3%)预留工程质量保证金。待工程缺陷责任期期满后全额返还(无息)。
 - 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>进度付款申请单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。</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: 承包人开工每 15 个工作日后向监理人报送已完成的

工程量报告,并附具进度付款申请单、已完成工程量报表和有关资料。

- (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:无___。
- 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: 接到承包人申请资料后 2 个工作日内。

发包人完成审批并签发进度款支付证书的期限:接到监理人资料后 10 个工作日内。

(2) 发包人支付进度款的期限: 收到完善请款材料 20 个工作日内 。

发包人逾期支付进度款的违约金的计算方式: 无 ...

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: ____ 无。
- 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。
 - 12.4.7 农民工工资支付
- 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,转入专户环节必须有银行流水凭证。
- 2)发包人依据工程进度,按与承包人约定的农民工支付比例,将工程人工费分账支付到承包人的农民工工资专户,工程完工时发包人向承包人农民工工资专户支付的完工工程量的人工费支付比例不低于 10 %,其余工程进度款项由发包人支付到承包人的单位基本户。
- 3)承包人依据分包专业工程进度,按与分包人约定农民工支付比例,通过承包人农民工工资专户将分包工程的人工费分账支付到分包人的农民工工资专户,专业分包工程完工时承包人向分包人农民工工资专户支付完工工程量的人工费支付比例不低于10%。其余分包工程进度款项由承包人支付到分包人的单位基本户。
- 4) 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。
 - 5) 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。
- 6)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。

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: 按北流市城市建设档案局相关要求。

竣工验收资料的份数: 四份 。

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)、</u> 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 1000 万元以上),提供竣工图的数量为 4 套。

13.2.2 竣工验收程序

关于竣工验收程序的约定:按通用条款 13.2.2 执行。

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:每逾期一天,应以 签约合同价为基数,按照中国人民银行发布的同期同类贷款基准利率支付违约金,不超工程造价的5%

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: <u>在工程竣工验收通过并对验收发现的问题完成整改后7日内天</u>移交。

承包人未按时移交工程的,违约金的计算方法为: <u>无。</u> 承包人未按时移交工程的,违约金的计算方法为: <u>无。</u>

13.3 工程试车

13.3.1 试车程序

工程试车内容: _无。

- (1) 单机无负荷试车费用由 承包人 承担;
- (2) 无负荷联动试车费用由_______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: __无__。

- 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 竣工付款申请

承包人提交竣工结算申请单的期限:<u>审计报告发出后 14 天内提交 6 份竣工付款申请单,1个月内</u>工程款支付至竣工结算审计总价的 97%。

竣工结算申请单应包括的内容: <u>竣工结算审计总价、已支付工程价款、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 15 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 15 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 7 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: <u>(双方结合各地政府或有关部门出台的管理规定进行约定)</u>

发包人完成竣工付款的期限:按本合同通用条款 14.2 条执行 。

关于竣工付款证书异议部分复核的方式和程序: **按本合同通用条款 14.2 条执行。**

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: 收到最终结清申请单14 日内。 (2) 发包人完成支付的期限: 审批后 15 个工作日内。 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: 12个月。 15.3 质量保证金 关于是否扣留质量保证金的约定: <u>是。</u> 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: 无; (2)发包人按工程价款结算总额的 3 %预留工程质量保修金,待缺陷责任期满后30日内返还; (3) 其他方式: 无。 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:_____无___。 关于质量保证金的补充约定: _____ 无 15.4 保修 15.4.1 保修责任 工程保修期为: **按《工程质量保修书》**。 工程保修书具体内容见合同附件。 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:接到保修通知之日起 7 天内派人保修。
- 16. 违约

16.1 发包人违约

- 16.1.1 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:**顺延相应工期。**
- (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: **每逾期一天,应以签约实际应付未**

付款为基数,按照中国人民银行授权全国银行间同业拆借中心公布的1年期贷款市场报价利率(LPR)支付违约金,违约金不超过工程造价的1%;约定暂停施工满 28 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,或出现通用条款第 16.1.1 项(发包人违约的情形)第(7)目约定的违约情况,承包人有权解除合同。

- (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: **承担由此造成承包人的损失。**
- (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**:责任由发包人承担**。
 - (5) 因发包人违反合同约定造成暂停施工的违约责任: 顺延相应工期。
- (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**: 顺延**相应工期。
 - (7) 其他: 非承包人原因造成的停工,工期应相应顺延。
 - 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>28</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。

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: ____ 无。

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,否则发包人有权委托第三方完成返工修复,返工修复费用由承包人承担,还有权扣罚该分项工程 5%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,发包人有权委托第三方完成修复,修复费用由承包人承担。
- (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。违约金金额可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。

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,并要**

求赔偿相应损失,没收其全部质量保证金。

- (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投标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: **由承包人及发包人双方盘点实际数量,参考承包人采购价格综合考虑折** 旧和使用情况核算实际价值,并由发包人向承包人支付。

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:

- (1)、战争、动乱、空中飞行物体坠落;
- (2)、6级以上的地震;
- (3)、8级以上持续1天及1天以上的大风;
- (4)、大雨级以上持续 1 天及 1 天以上的大雨;
- (5)、50年以上未发生过,持续2天及2天以上的高温天气;
- (6)、50年以上未发生过,持续2天及2天以上的低温天气;
- (7)、50 年以上未发生过的洪水;
- (8)、其他非承、发包人责任造成的爆炸、火灾;
- (9)、新冠肺炎等类似的需停工停产隔离的传染性疫情。

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 28 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:**承包人必须为从事危险作业的职工办理意外伤害保险,并支付保险费用。发包人投保的事项由发包人自行承担费用。**

18.3 其他保险

关于其他保险的约定:**按工程所在地建设行政主管部门有关规定**。。

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的</u>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: _ 否 。

20.3.1 争议评审小组的确定

争议评审小组成员的确定: <u>按通用条款执行。</u>

选定争议评审员的期限:按通用条款执行。

争议评审小组成员的报酬承担方式: 按通用条款执行。

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: 无。

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:

- - (2) 向 北流市 人民法院起诉。

工程质量保修书(房屋建筑工程)

发包人 (全称):	北流市实验幼儿园	

承包人(全称): ___广西汇港建设工程有限公司___

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 (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: 双方协商确定 。

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_2_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__2_年;
- 5. 供热与供冷系统为_/___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 / 年;
- 7. 其他项目保修期限约定如下: 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_12_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 7 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<u>7</u>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

保修费用由造成质量缺陷的责任方承担。

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、承包人在工程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): 北流市实验幼儿园	承包人(公章):广西汇港建设工程有限公司
地 址: 北流市三环南路旁(碧桂园凤凰酒店北面)	地 址: 广西北流市永顺路三区 181号
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:0775-6291668	电 话:0775-6331691
传 真:	传 真:
开户银行:	开户银行: 中国建设银行股份有限公司北流支行
账 号:	账 号: 4505 0166 4145 0000 0533
邮政编码:537400	邮政编码:537400

广西誉骏工程咨询有限公司 北流市实验幼儿园凤凰园场地平整、挡土墙工程 (项目编号: YLZC2025-C2-810108-GXYJ) 中标(成交)通知书

广西汇港建设工程有限公司:

广西誉骏工程咨询有限公司受北流市实验幼儿园的委托,就北流市实验幼儿园凤凰园场地平整、挡土墙工程(项目编号: YLZC2025-C2-810108-GXYJ)采用竞争性磋商方式进行采购,并于 2025 年 6 月 25 日 09 时 00 分(北京时间)开标、评标,经评审小组评审、采购人确认,贵公司为本项目的中标(成交)供应商,其中标(成交)项目内容为:

建筑规模:本项目为北流市实验幼儿园凤凰园场地平整、挡土墙工程,工程位于北流市实验幼儿园校园内。本项目的施工内容为:1、挡土墙位置的土方开挖及回填;2、新建浆砌片石挡土墙长度101m,其中A段45米,B段56米;3、新建混凝土挡土墙长度56m;4、新建混凝土排水沟长度80m等,如需进一步了解详细内容,详见竞争性磋商文件、施工图纸、工程量清单及相关资料。

成交金额为:大写<u>政拾陆万玖仟陆佰捌拾柒元零伍分(小写¥969687.05 元)</u>。 工期: 90 日历天 工程质量: <u>达到国家质量标准合格等级</u> 项目经理: <u>顾海(建造师注册编号: 桂 245161900049)</u> 如需进一步了解详细内容,详见竞争性磋商文件。

- 一、请贵公司接此通知书后在三十日内与采购人签订合同,并按招标文件 和投标文件的承诺履行完合同。
- 二、签订合同详细地点:采购人指定地点。 特此通知。

采购人(盖章):北流市实验幼儿园 采购代理机构(盖章):广西誉骏工程咨询有限公司