## <u>2025 年阳新县高标准农田建设(新建)项目</u>(项目名称) <u>————</u>(标段名称)**施工招标**

# 招 标 文 件

招标编号: E4202000067500662

招 标 人: <u>阳新县农业农村局</u> (盖章)

招标代理机构: 湖北瑾辰项目管理有限公司 (盖章)

# 目 录

第 一 卷	
第1章 招标公告	
1. 招标条件	
2. 项目概况与招标范围	
3. 投标人资格要求	
4. 招标文件的获取	
5. 投标文件的递交	
6. 投标相关事宜	
7. 评标办法	
8. 发布公告的媒介	
第 2 章 投标人须知	
投标人须知前附表	
投标人须知正文部分	
1. 总则	. 19
1.1 项目概况	. 19
1.2 资金来源和落实情况	. 19
1.3 招标范围、计划工期和质量要求	. 20
1.4 投标人资格要求	. 20
1.5 费用承担	. 21
1.6 保密	. 21
1.7 语言文字	
1.8 计量单位	
1.9 踏勘现场	
1.10 投标预备会	
1.11 分包	
1.12 偏离	. 22
2. 招标文件	. 22
2.1 招标文件的组成	22
2.2 招标文件的澄清	
2.3 招标文件的修改	
2.4 招标文件的异议	
3. 投标文件	
3.1 投标文件的组成	. 23
3.2 投标报价	
3.3 投标有效期	. 24
3.4 投标保证金	
3.5 资格审查资料	
3.6 备选投标方案	
3.7 投标文件的编制	. 25
4. 投标	. 25
4.1 投标文件的加密	25
4.2 投标文件的递交	
4.3 投标文件的修改与撤回	
10 kg. Vali Halisako aniv 🗀 aaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaa	. 20

5.	开村	家	26
	5. 2 5. 3	开标时间和地点	26 27
6.	评村	冢	27
	6. 2 6. 3 6. 4	评标委员会	28 28 28
7.	合	司授予	28
	7. 2 7. 3 7. 4	定标方式中标通知	29 29 29
		新招标、不再招标和终止招标	
	8.2	重新招标不再招标	30
9.	纪律	聿和监督	30
	9. 2 9. 3 9. 4	对招标人的纪律要求对投标人的纪律要求对评标委员会成员的纪律要求对评标委员会成员的纪律要求对与评标活动有关的工作人员的纪律要求	30 30 30
10		要补充的其他内容	
	10. 2 10. 3 10. 4 10. 5 10. 6 10. 7 10. 8	1 多标段投标	31 31 31 31 31 31 31 32
	所 所 所 所 所	才录一: 投标人资质条件、能力和信誉	35 36 37 38 39 40

附表六:开标记录表	43 44 45
附表十一: 异议函	48
第 3 章 评标办法(综合评估法) 评标办法前附表	50
1. 评标方法	55
第 4 章 合同条款及格式	59
第一部分 合同协议书	62
第 5 章 工程量清单	153
<ol> <li>工程量清单说明</li></ol>	153
第 二 卷 第 6 章 图纸(招标图纸)	
<ol> <li>招标图纸组成</li> <li>招标图纸的编绘</li> </ol>	
第 三 卷	
1. 工程说明	184 184
第 四 卷	187
(一)投标函(二)投标函附录	
二、法定代表人身份证明 三、投标保证金 四、联合体协议书 五、拟分包项目情况表 五、分包意向协议书 六、中小企业声明函 七、投标报价 八、施工组织设计	194 195 197 198 200 201 203

十、	资格审查资料	斗	 	 	 	217
+-	、其他材料		 	 	 	226

# 第 一 卷

## 第1章 招标公告

<u>2025 年阳新县高标准农田建设(新建)项目</u>(项目名称)\_\_\_\_\_(标 段名称)**施工招标公告** <sub>招标编号: E4202000067500662</sub>

## 1. 招标条件

本招标项目 2025 年阳新县高标准农田建设(新建)项目(项目名称)已由<u>黄石市农业农村局</u>(项目审批,核准或备案机关名称)以<u>黄农业批【2025】2号文</u>(批文名称及编号)批准建设,建设资金来自<u>中央投资及省级配套资金</u>(资金来源),项目出资比例为<u>100%</u>,阳新县政府采购备案编号: 420222-2025-01931,招标人为<u>阳新县农业农村局</u>,招标代理机构为 湖北瑾辰项目管理有限公司。项目已具备招标条件,现对本项目施工进行公开招标。

## 2. 项目概况与招标范围

2.1 项目概况

建设地点: 湖北省阳新县陶港镇、半壁山管理区。

建设规模: 2025 年阳新县陶港镇高标准农田建设项目新建高标准农田 0.54 万亩; 2025 年阳新县半壁山管理区高标准农田建设项目新建高标准农田 0.46 万亩。

其他: / 。

2.2 招标范围

招标范围: <u>项目建设目标地块的田块整治工程、灌溉与排水工程、田间道路工程、</u>机电设备及安装工程等。

标段划分: 本项目本次招标划分为 2 个标段, 分别是: 第 1 标段: 2025 年阳新县 陶港镇高标准农田建设(新建)项目; 第 2 标段: 2025 年阳新县半壁山管理区高标准农田 建设(新建)项目。

计划工期: 180 日历天, 计划开工日期: 2025年12月15日。

合同估算价: <u>合计 2570.46 万元。其中,第 1 标段: 1380.15 万元;第 2 标段: 1190.31</u> 万元。

2.3 其他: \_\_\_/\_\_。

## 3. 投标人资格要求

3.1 (1) 资质条件要求:

本次招标要求投标人须具备建设行政主管部门核发的<u>水利水电工程施工总承包叁级</u>及以上资质,取得建设行政主管部门颁发的安全生产许可证,且在有效期内。

- (2)业绩要求: 近<u>5</u>年(从投标截止时间往前推算,以合同签订时间为准) 完成过 1 项合同金额不低于<u>(第1标段: 500 万元; 第2 标段: 500 万元)</u>的高标准 农田建设项目施工业绩 (须提供以下证明材料:中标通知书、公共资源交易官网或政府采 购官网带网址的中标公示截图、合同协议书、完工证明等资料)。
- (3)人员要求:在人员、设备、资金等方面具有承担本标段施工的能力。其中,投标人拟派项目经理须具备<u>水利水电工程专业</u> 贰级注册建造师执业资格,具备有效的安全生产考核合格证书(B证),且未在其他在建工程项目中担任项目经理。
- (4)信誉要求: 1)没有被市场监督管理部门在"国家企业信用信息公示系统"(www.gsxt.gov.cn)列入严重违法失信企业名单; 2)没有被最高人民法院在"信用中国"(www.creditchina.gov.cn)或中国执行信息公开网(http://zxgk.court.gov.cn/)列入失信被执行人名单; 3)近3年内投标人及其法定代表人和拟任项目经理没有行贿犯罪行为(投标人须自行声明)。
- 3.2 本项目 ☑属于/不属于 政府采购工程。☑项目整体预留专门面向中小企业采购。 投标人须是符合要求的中小企业且按照规定格式提交《中小企业声明函》。□项目整体预留 专门面向小微企业采购。□项目部分预留专门面向中小企业采购。□采购项目未预留份额专 门面向中小企业采购。
- 3.3 本次招标 <u>不接受</u> (接受/不接受) 联合体投标。 联合体投标的,应满足下列要求: \_\_/\_\_。
- 3.4 多标段报名及投标要求:本项目和 2025 年阳新县高标准农田建设(改造提升)项目(招标编号: E4202000067500663)为同一文件批复、同一业主单位、同时招标的两个项目,共分为3 个标段,各投标人仅能对其中1个标段下载招标文件进行报名并递交投标文件,对两个及以上标段下载招标文件报名或递交投标文件的,其投标申请均无效。
- 3.5 其他要求: (1)单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位,不得参加同一标段投标。 (2)本次招标实行资格后审,资格审查的具体要求见招标文件,资格后审不合格的投标人其投标将被否决。

## 4. 招标文件的获取

4.1 凡有意参加投标者(若为联合体投标,指联合体所有成员),应当在黄石市工程建设交易平台(以下简称"电子交易系统",下同)(网址: https://gcjs.hsztbzx.com)进行注册,并办理CA 数字证书(具体操作参见"黄石市公共资源交易网"一交易智库一办事指南

#### 一操作手册)。

4.2 完成注册登记后,请于 2025 年 11 月 日 08 时00 分 至 2025 年 11 月 日 17 时00 分 止 (北京时间、下同) ,通过互联网使用CA 数字证书登录"电子交易系统",在所投标段免费下载招标文件。联合体投标的, 由联合体牵头人下载招标文件("黄石市公共资源交易网"一交易智库一办事指南一操作手册一黄石招投标业务相关操作手册-投标人)。未按规定从"电子交易系统"下载招标文件的,招标人("电子交易系统")拒收其投标文件。

## 5. 投标文件的递交

- 5.1 投标文件递交截止时间为: 2025 年 12 月 日 时 分。
- 5.2 投标人应当在投标截止时间前,通过互联网使用 CA 数字证书登录"电子交易平台", 选择所投标段将**加密的电子投标文件**上传。投标人完成投标文件上传后, "电子交易平台" 即时向投标人发出电子签收凭证,递交时间以电子签收凭证载明的传输完成时间为准。逾期 未完成上传或未加密的电子投标文件,招标人("电子交易平台")将拒收。

## 6. 投标相关事宜

- 6.1 招标人将不组织现场踏勘和投标预备会,请投标人自行调研,费用自理。
- 6.2 本工程采用"不见面开标"开标方式,操作方式详见招标文件。如有投标文件制作及上传技术问题请咨询品茗技术人员,电话: 0714-6209567。
- 6.3投标人在电子交易系统进行高频证照免证明、合同网上签订、政府采购工程项目工程款网上查询,具体操作详见阳新县人民政府网—招标采购栏目—招标投标办事指南—高频证照免证明、合同签订、工程款支付查询操作手册(网址:http://www.yx.gov.cn/zfxxgk/fdzdgknr/zbcg/zbtbbszn/202309/t20230914 1050510.html)。

## 7. 评标办法

本次招标评标办法采用\_综合评估法\_。本次招标评标方式采用\_远程异地评标\_。

## 8. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在《黄石市公共资源交易网》(http://www.hsztbzx.com/)、《中国湖北政府采购网》(http://www.ccgp-hubei.gov.cn/index.html)、《阳新县人民政府网》(http://www.yx.gov.cn/)上发布。

## 9. 联系方式

招标 人: \_ <u>阳新县农业农村局</u> 招标代理机构: \_ <u>湖北瑾</u>辰项目管理有限公司

地	址:		地	址:		新县兴国镇锦富路锦湖豪苑 6
				栋 105	<u>;号</u>	
郎	编:	435200		郎	编:	435200
联系	人:	陈洪亮		联系	人:	
电	话:	18671419299		电	话:	
传	真:	_/		传	真:	_/
电子曲	『件:			电子曲	『件:	
XX	址:	/		XX	址:	/

- 备注: 1. 投标人拟派的项目经理(建造师)(下同)不得同时担任两个及以上建设工程项目的项目经理(项目负责人)。存在下列情形之一的,视为未担任其他在建工程项目的项目经理: (1)同一工程相邻分段发包或分期施工的;(2)合同约定的工程验收合格的;(3)因非承包方原因致使工程项目停工超过120天(含),经建设单位同意的。
  - 2. "在所投标段免费下载招标文件"是指投标人拟参加某标段投标的,应按规定下载该标段的招标文件。投标人的下载活动"电子交易平台"将予以记录,并可在 "下载情况查询"中查看,该记录作为投标人是否下载该标段招标文件的依据。

# 第2章 投标人须知

## 投标人须知前附表

条款号	条 款 名 称	编 列 内 容
1. 1. 2	招标人	名 称:阳新县农业农村局 地 址:阳新县经济开发区宝成路1号 联系人:陈洪亮 电 话:18671419299
1. 1. 3	招标代理机构	名 称:湖北瑾辰项目管理有限公司 地 址:阳新县兴国镇锦富路锦湖豪苑 6 栋 105 号 联系人:李尚伟 电 话:13886457588
1. 1. 4	项目名称 合同名称 (合同编号)	项目名称: <u>2025 年阳新县高标准农田建设项目</u> 合同名称:(标段名称) (合同编号:)
1. 1. 5	建设地点	阳新县陶港镇、半壁山管理区
1. 1. 6	现场管理机构	/
1. 1. 7	设计人	阳新县恒博水利建筑勘测设计院、武汉尧远工程技术咨询有 限公司
1. 1. 8	监理人	/
1. 1. 9	代建人	/
1. 2. 1	资金来源	中央投资及省级配套资金
1. 2. 2	出资比例	100%
1. 2. 3	资金落实情况	已全部落实
1.2.4	项目性质	□本项目不属于政府采购工程,不执行政府采购政策。 ☑本项目属于政府采购工程,执行支持中小企业发展政策。 采购标的对应的中小企业划分标准所属行业为 <u>建筑业</u> 。
1. 3. 1	招标范围	同招标公告
1. 3. 2	计划工期	计划工期: <u>180</u> 日历天(含冬雨季) 计划开工日期: <u>2025</u> 年 <u>12</u> 月 <u>15</u> 日

条款号	条 款 名 称	编列内容
		计划竣工日期: <u>2026</u> 年 <u>6</u> 月 <u>14</u> 日
1. 3. 3	质量要求	详见第七章"技术标准和要求"
1.3.4	政府采购政策	根据相关规定,本项目采用以下方式支持中小企业发展 ②项目整体预留专门面向中小企业采购。 □项目整体预留专门面向小微企业采购。 □项目部分预留专门面向中小企业采购,具体的政府采购特别资格要求详见第二章投标人须知附录一"投标人资质条件、能力和信誉"。部分预留的工作详见第二章投标人须知附录二"政府采购工程预留工作及金额"。  根据相关规定,本项目未预留份额专门面向中小企业采购,但对符合政府采购特别资格要求(详见第二章投标人须知附录一"投标人资质条件、能力和信誉")且满足一定条件的投标人(详见第三章评标办法"政府采购工程价格评审优惠"),在评标时享受价格扣除或增加价格分的优惠政策。
1. 4. 1	投标人资质条件、能 力、信誉	资质要求: 见本章附录一 财务要求: 见本章附录一 业绩要求: 见本章附录一 信誉要求: 见本章附录一 项目经理(建造师,下同)资格: 见本章附录一 项目技术负责人资格: 见本章附录一 其他要求: 见本章附录一
1. 4. 2	是否接受 联合体投标	☑不接受; □接受,应满足下列条件: 联合体资质按照联合体协议约定的分工认定。其他审查标 准按
1.4.3	投标人不得存在的 其他情形	
1. 9. 1	踏勘现场	☑不组织; □组 织,踏勘时间:, 踏勘集中地点:。
1. 10. 1	投标预备会	☑不召开; □召 开,召开时间:
1. 10. 2	投标人提出问题的 截止时间	召开投标预备会之日日前

条款号	条 款 名 称	编列内容
1. 11	分包	☑不允许; □允许,分包内容要求:, 分包金额要求:, 接受分包的第三人资质要求:。
1. 12	偏离	☑不允许; □允许,偏离允许幅度及其处理办法:。
2.1 (9)	构成招标文件的其它 材料	
2.2.1	投标人要求 澄清招标文件的截止 时间	递交投标文件截止之日_17_目前
3. 1. 1 (11)	构成投标文件 的其他材料	
3. 2. 3	最高投标限价	第 1 标段: 1380.15 万元; 第 2 标段: 1190.31 万元。
3. 3. 1	投标有效期	自投标截止时间起_90_日内有效
3. 4. 1	投标保证金	☑不提交 □提交, 1. 递交截止时间(到账时间): 同本标段投标截止时间。 2. 金额:

条款号	条 款 名 称	编 列 内 容
		检查其内容符合招标文件的相关约定后,上传至投标文件的 "投标保证金"栏目中。 3)开标后,电子交易平台将自动比对投标截止时间前 收到的电子保函或保单情况;评标时评标委员会可以直接在 投标文件中查验电子保函或保单。
3. 4. 3	退还投标保证金 及利息	1.采用现金方式 计息标准: 人民银行同期活期存款利率 计息时间: 投标保证金到账之日至退还的前一日 退还办法:。 2. 采用电子保函或保单方式,不产生利息,电子保函或保单到期后自动失效。
3. 5. 1	类似工程	类似工程是指:工程类型(如:高标准农田建设、土地整治、综合整治、农田水利建设、农业综合开发、千亿斤粮食等)与招标工程相同,且合同金额达到500万元(含)的工程。
3.6	是否允许递交 备选投标方案	不允许
4. 2. 1	投标截止时间	
4. 2. 3	是否退还投标文件	☑否; □是,退还安排:
5. 1. 2	组织开标地点	阳新县城东新区熊家垴小区东侧 阳新县公共资源交易中心开标厅(开标场地按中心安排 执行。本项目为不见面开标,投标人不需要到开标现场)
5. 2. 1	解密时间	招标人发出解密提示后 <u>30</u> 分钟内 (招标人应充分考虑标段数和投标人数量,合理设置解密时间,该时间不应少于20分钟)
6. 1. 1	评标委员会的组建	评标委员会构成: <u>5</u> 人,其中招标人代表 <u>0</u> 人,专家 <u>5</u> 人; 评标专家确定方式:除招标人代表外,其他专家从 <u>湖北省综</u> <u>合评标专家总库</u> 相应专业中随机抽取产生。
6. 4	评标结果公示媒介	黄石市公共资源交易网  网址: https://www.hsztbzx.com/  湖北省公共资源交易电子服务系统  网址: https://www.hbggzyfwpt.cn/jyxx/jsgcXmxx
7.1	是否授权评标委员会 确定中标人	□是 ☑否,推荐的中标候选人数: <u>不超过3人</u>

条款号	条 款 名 称	编 列 内 容	
7. 3. 1	履约保证金	<ul><li>☑不提交</li><li>□提交,</li><li>履约保证金的形式:</li><li>履约保证金的金额:</li><li>□其他形式</li><li>履约保证金的金额: 合同总价的 %</li></ul>	
	行政监督部门	名       称:	
9.5	公共资源交易 综合监管机构	名       称: 阳新县政务服务和大数据管理局公共资源交易监督管理股         地       址: 阳新县市民之家 4 楼         电       话: 0714-7319782         传       真: 投 诉 网 址 :         http://www.yx.gov.cn/zmhd/bmzqlxdh/202203/t20220 303_884 383.html         邮政编码: 435200	
10		需要补充的其他内容	
10.1	需要补充的其他内容  □ 共分 1 个标段。 □ 共分 ( ) 个标段,按下列规定进行: 投标人可同时对本次招标标段中的 1 个标段投标。招标按下列原则选择中标人: □招标人按标段择优选择中标人。 □投标人最多只允许中标 个标段。如果同一投标人多个标段中均排序第一,推荐中标候选人顺序为: □按照标段顺序,投标人在前面标段被推荐为第一标候选人后,所投其他标段将不再被推荐为中标候选人。 □按照标段最高投标限价从大到小的顺序,投标人最高投标限价大的标段被推荐为第一中标候选人后,所投他标段将不再被推荐为中标候选人。  ☑本项目和 2025 年阳新县高标准农田建设(改造提升、项目(招标编号: E4202000067500663)为同一文件批复同一业主单位、同时招标的两个项目,共分为3 个标段。各投标人仅能对其中 1 个标段下载招标文件进行报名并		

条款号	条 款 名 称	编列内容
		交投标文件,对两个及以上标段下载招标文件报名或递交 投标文件的,其投标申请均无效。
10. 2	中标后须提交的 纸质投标文件	份数: <u>10</u> ,中标人提交的纸质投标文件应当与导入电子 开标评标系统的电子投标文件内容一致。
10.3.1	小微企业报价优惠 (扣除)系数	P 的取值: 本项目整体预留专门面向中小企业采购,不设置P 值
10.3.2	满足条件的联合体或 者分包企业报价优惠 (扣除)系数	Q 的取值: _本项目整体预留专门面向中小企业采购,不设置Q 值
10.4	交易平台 信息服务费	
10.5	招标代理服务费	□本次招标没有招标代理服务费。根据招标人和招标代理机构委托代理合同的约定,本项目招标代理服务费: □由招标人支付。 □由中标人支付。 □由中标人支付。 支付标准:根据招标代理委托合同,本次招标由中标人支付招标代理服务费,招标代理服务费以中标人投标总报价为基数按国家计委关于印发的《招标代理服务收费管理暂行办法》(计价格[2002]1980号)的规定计算。支付方式:从中标人基本账户转账支付。支付时间:在领取中标通知书时一次性支付。
10.6	知识产权	构成本招标文件各个组成部分的文件,未经招标人书面同意,投标人不得擅自复印和用于非本招标项目所需的其他目的。招标人全部或者部分使用未中标人投标文件中的技术成果或技术方案时,需征得其书面同意,并不得擅自复印或提供给第三人。
10.7	同义词语	构成招标文件组成部分的"通用合同条款"、"专用合同条款"、"技术标准和要求"和"工程量清单"等章节中出现的措辞"发包人"和"承包人",在招标投标阶段应当分别按"招标人"和"投标人"进行理解。
10.8	解释权	构成本招标文件的各个组成文件应互为解释,互为说明;如有不明确或不一致,构成合同文件组成内容的,以合同文件约定内容为准,且以专用合同条款约定的合同文件优先顺序解释;除招标文件中有特别规定外,仅适用于招标投标阶段的规定,按招标公告(投标邀请书)、投标人须知、评标办法、投标文件格式的先后顺序解释;同一组成文件中就同一事项的规定或约定不一致的,以编排顺序在后者为准;同一组成文件不同版本之间有不一致的,以形成时间在后者为准。按本款前述规定仍不能形成结论的,由招标人负责解释。

条款号	条 款 名 称	编列内容
10. 9	政府采购 合同融资政策	政府采购合同融资(以下简称"政采贷")指参与政府采购活动的中小微企业,在获得政府采购中标(成交)通知书后,即可向开展"政采贷"业务的金融机构提出申请,金融机构依据政府采购中标(成交)通知书和政府采购合同,为中小微企业提供融资服务。 "政采贷"业务政策:《湖北省政府采购合同融资实施方案》(鄂财采发[2020]5号) "政采贷"业务申请:湖北省政府采购合同融资平台(https://czt.hubei.gov.cn/zcd/homepage)
10. 10	招标人补充的 其他内容	商务标只接受投标人登记在本公司的造价软件锁的造价,不 接受个人身份的造价软件锁的造价
10.11		1、电子招标文件获取方式: 投标人在投标之前,须注册成为我市电子招投标交易正式 会员(投标人注册),取得交易密钥(CA 锁),并"黄石 市工程建设电子交易系统"上下载招标文件、工程量清单 文件、施工图纸等,方可参加投标。(投标文件制作工具 在黄石公共资源交易信息网"下载中心"模块下载) 2、电子评其他条款 1)本工程实施电子评标 2)开标会议因网络、系统等不可抗力原因导致开评标 系统未下载获取到投标单位上传的已加密投标文件,投标 单位可以提供与上传己加密投标文件同 ID 的未加密投 标文件(仅在技术人员确认为非投标人原因导致远程解密 失败时使用),由招标代理授权后自行导入到开评标系统, 投标单位不能提供或者提供与上传已加密投标文件非同 ID 的,导致不能导入投标文件,评标委员会应当否决其 投标。 3)在编制投标文件时,以招标人最后发出的电子招标文 件和变更通知提供的工程量清单为准进行投标文件编制, 未按照要求的,评标委员会应当否决其投标。 4)投标人在投标前应自行检查电子投标文件的有效性,由 于个人保管或使用CA锁不当而导致投标文件无法解密或者 解密失败,造成评标委员会无法对电子投标文件进行评审 的,评标委员会可以否决其投标。 5)投标文件中发现硬盘序列号或预算软件加密锁编号 (包括盗版软件)一致的,评标委员会有权否决其投标。 6)投标人提供的电子投标文件没有使用本工程规定的投 标制作软件(投标制作工具中心网站下载)编制投标文件,

条款号	条 款 名 称	编列内容
		评标委员会应当否决其投标。
		7)注意事项: 关于CA锁PIN码的,就是CA的个人识别密码,用来保护自己的 CA不被他人使用,投标过程中如果输入pin码过多,导致当 前CA锁被锁定,由于pin码的再次开通CA公司需要一定 时间,开标过程中由于投标人自己忘记pin码而导致CA 锁被锁定无法导入电子投标文件,由投标人负责。

#### 不见面开标重要事项说明:

- 1、本项目是黄石市实施不见面电子开标的项目,采用的是电子辅助评标模式。根据有关规定,不再设立网上报名环节,投标人通过黄石市工程建设电子交易系统下载招标文件、缴纳投标保证金(如有)后即视为已参与该项目的投标。
- 2. 电子投标文件须使用黄石投标制作工具 生成制作,内容包括资信标(综合标)和商务标、技术标的所有内容。
- 3、投标人须在招标文件规定的投标文件递交截止时间前通过黄石市工程建设电子交易系统上传电子投标文件(上传格式为".已加密投标文件")。
- 4、投标人操作流程:登录中心网站一完成交易主体注册——上传相关资料——办理CA数字证书并绑定一登录电子交易系统——下载招标文件—缴纳投标保证金——上传电子投标文件—登录不见面开标大厅—解密电子投标文件—参与开标。未登录电子交易系统进行的业务操作一律无效。

#### 5. 开标信息:

- (1) 开标时间: 同投标文件递交截止时间。
- (2) 开标地点: 投标人自行选择任意地点参加远程开标会。
- (3) 本项目采用"远程不见面"开标方式,不见面开标大厅的网址为

https://gcjs.hsztbzx.com/login。投标人无需到黄石市公共资源交易中心现场参加开标会议,无需到达现场提交原件资料。招标人和所有投标人应当在投标文件递交截止时间前, 登录远程不见面开标大厅进行在线签到,在线准时参加开标活动。

#### 6. 特别提醒

因本工程采用远程不见面开标模式, 故招标人特别说明如下:

- (1) 远程开标项目的时间均以国家授时中心发布的时间为准。
- (2)本项目招标文件和投标文件必须使用黄石招投标工具软件编制,并通过黄石市工程建设电子交易系统完成投标过程。投标人的投标文件的编制和递交,应依照招标文件的规定进行。如未按招标文件要求编制、递交电子投标文件,将可能导致无效投标,其后果由投标人自负。
- (3) 投标人通过黄石市工程建设电子交易系统递交的电子投标文件为评标依据,投标人使用黄石投标编制工具制作电子投标文件时生成两份文件,其中已加密投标文件用于上传至网上,开标当日,投标人不必抵达开标现场,仅需在任意地点通过不见面交易系统参加开标会议,

并根据需要使用不见面交易系统与招标人进行互动交流以及文件传送等操作。

- (4) 投标文件递交截止时间前,各投标人的授权委托人或法人代表应提前进入不见面交易系统进行在线签到,并播放远程开标会议温馨提示测试音频,收听、观看实时音视频交互效果并及时在群聊板中反馈。
- (5)未在投标文件递交截止时间之前进行在线签到或未能在开标会议区内全程参与交互的,视 为放弃交互和放弃对开评标全过程提疑的权利,投标人将无法进行解密、唱标、评审结果查看 等操作,并承担由此导致的一切后果。
- (6) 投标文件递交截止时间后,主持人将在系统内公布投标人名单并展示投标保证金递交匹配情况(如有),然后通过开标会议区发出投标文件解密的指令,投标人在各自地点按规定时间自行实施远程解密,投标人解密需在招标代理设置的规定时间之内完成。
- ①因投标人网络与电源不稳定、未按操作手册要求配置软硬件、解密锁发生故障或用错、故意 不在要求时限内完成解密等自身原因,导致投标文件在规定时间内未能解密、解密失败或解密 超时,视为投标人放弃投标;
- ②投标人如三次解密都不成功,经过主持人授权可在不见面开标页面上传本公司未加密投标文件; (CA锁因输错次数过多被锁定,无法解密情况除外)
- ③因招标人原因或网上招投标平台发生故障等,导致无法按时完成投标文件解密或开、评标工作无法进行的,可根据实际情况相应延迟解密时间或调整开、评标时间。
- ④因不可抗力因素导致无法按时完成投标文件解密或开、评标工作无法进行的,可根据实际情况相应延迟解密时间或调整开、评标时间
- (7) 若投标人已申请多把CA锁,请注意使用差别,确保制作上传加密投标文件和开标解密时使用的CA锁是一致的,否则造成解密失败的,由投标人负责。
- (8) 开评标全过程中,各投标人参与远程交互的授权委托人或法人代表应始终为同一个人,中途不得更换,在解密、唱标、传送文件等特殊情况下需要交互时, 投标人一端参与交互的人员将均被视为是投标人的授权委托人或法人代表,投标人不得以不承认交互人员的资格或身份等为借口抵赖推脱,投标人自行承担随意更换人员所导致的一切后果。
- (9) 为顺利实现本项目开评标的远程交互,建议投标人配置的硬件设施有:高配置电脑、高速稳定的网络、电源(不间断)、CA锁、音视频设备(耳麦、话筒、高清摄像头、音响)等;建议投标人具备的软件设施有:IE浏览器(版本必须为11及以上),安装品茗驱动插件。为保证交互效果,建议投标人选择封闭安静的地点参与远程交互。因投标人自身软硬件配备不齐全或发生故障等问题而导致在交互过程中出现不稳定或中断等情况的,由投标人自身承担一切后果。
- (10) 投标单位应充分考虑到网络及系统平台可能存在的非正常情况,在投标文件编制完成后尽早完成上传。
- 7、如有疑问,请咨询品茗公司技术服务电话: 0714-6209567。

条款号	条	款	名	称	编	列	内	容
-----	---	---	---	---	---	---	---	---

本项目工程量清单为hsgbtzb格式,投标人须用品茗投标文件编制工具上传hsgbttb格式的工程量清单。工程量清单上传密码为:\_\_\_\_\_

#### 备注:对类似工程的说明。

- 1. 类似工程是指工程类型(如: 高标准农田建设、土地整治、综合整治、农田水利建设、农业综合开发、千亿斤粮食等)与招标工程相同,且投资达到一定程度的工程。
- 2. "投资达到一定程度"按以下标准确定: 若标段最高限价大于或等于 1000 万元, 类似工程须单项合同额不低于 500 万元; 若标段最高限价小于 1000 万元, 类似工程须单项合同额不低于本标段工程最高限价的 60%。
- 3. 在具体项目招标时,应在投标人须知前附表对类似工程进行定义,对工程类型、规模及投资等加以明确。

## 投标人须知正文部分

#### 1. 总则

#### 1.1 项目概况

- 1.1.1 根据《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》 等有关法律、法规和规章的规定,本招标项目已具备招标条件,现对本标段施工进行招标。
  - 1.1.2 本招标项目招标人: 见投标人须知前附表。
  - 1.1.3 本标段招标代理机构: 见投标人须知前附表。
  - 1.1.4 本招标项目名称: 见投标人须知前附表。
  - 1.1.5 本标段建设地点: 见投标人须知前附表。
  - 1.1.6 本招标项目现场管理机构: 见投标人须知前附表。
  - 1.1.7 本招标项目设计人: 见投标人须知前附表。
  - 1.1.8 本招标项目监理人: 见投标人须知前附表。
  - 1.1.9 本招标项目代建人: 见投标人须知前附表。

#### 1.2 资金来源和落实情况

- 1.2.1 本招标项目的资金来源: 见投标人须知前附表。
- 1.2.2 本招标项目的出资比例: 见投标人须知前附表。
- 1.2.3 本招标项目的资金落实情况:见投标人须知前附表。
- 1.2.4 本招标项目性质: 见投标人须知前附表。

#### 1.3 招标范围、计划工期和质量要求

- 1.3.1 本次招标范围: 见投标人须知前附表。
- 1.3.2 本标段的计划工期: 见投标人须知前附表。
- 1.3.3 本标段的质量要求: 见投标人须知前附表。
- 1.3.4 本标段执行的政府采购政策: 见投标人须知前附表。

#### 1.4 投标人资格要求

- 1.4.1 投标人应具备承担本标段施工的资质条件、能力和信誉。
  - (1) 资质条件: 见投标人须知前附表;
  - (2) 财务要求: 见投标人须知前附表;
  - (3) 业绩要求: 见投标人须知前附表;
  - (4) 信誉要求: 见投标人须知前附表;
  - (5) 项目经理资格: 见投标人须知前附表;
  - (6) 项目技术负责人资格: 见投标人须知前附表;
  - (7) 其他要求: 见投标人须知前附表。
- 1.4.2 投标人须知前附表规定接受联合体投标的,除应符合本章第1.4.1 项和投标人须知前附表的要求外,还应遵守以下规定:
- (1)联合体各方应按招标文件提供的格式签订联合体协议书,明确联合体牵头人和各方权利义务;
  - (2) 由同一专业的单位组成的联合体,按照资质等级较低的单位确定资质等级;
  - (3) 联合体各方不得再以自己名义单独或参加其他联合体在同一标段中投标。
  - 1.4.3 投标人不得存在下列情形之一:
  - (1) 为招标人不具有独立法人资格的附属机构(单位):
  - (2) 与招标人存在利害关系且可能影响招标公正性的;
  - (3) 与本招标项目的其他投标人为同一单位负责人;
  - (4) 与本招标项目的其他投标人存在控股、管理关系;
  - (5) 为本标段前期准备提供设计或咨询服务的,但设计施工总承包的除外;
  - (6) 为本标段的监理人;
  - (7) 为本标段的代建人;
  - (8) 为本标段提供招标代理服务的;
  - (9) 与本标段的监理人或代建人或招标代理机构同为一个法定代表人的;
  - (10) 与本标段的监理人或代建人或招标代理机构相互控股或参股的;
  - (11) 与本标段的监理人或代建人或招标代理机构相互任职或工作的;
- (12)被依法暂停或取消投标资格(指被本招标项目所在地县级及以上农业农村(或住建、水利、公共资源交易)行政主管部门暂停或取消投标资格或禁止进入该区域建设市场且

#### 处于有效期内);

- (13)被责令停产停业、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照;
- (14) 进入清算程序,或被宣告破产,或其他丧失履约能力的情形;
- (15)在最近三年内发生重大工程质量问题(以相关行业主管部门的行政处罚决定或司法机关出具的有关法律文书为准):
- (16) 在"国家企业信用信息公示系统"(www.gsxt.gov.cn)中被列入严重违法失信企业名单;
- (17) 在"信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn)或"中国执行信息公开网"(http://zxgk.court.gov.cn/shixin/)被列入失信被执行人名单;
  - (18) 在近三年内投标人或其法定代表人、拟委任的项目经理有行贿犯罪行为;
  - (19) 法律法规或投标人须知前附表规定的其他情形。

#### 1.5 费用承担

投标人准备和参加投标活动发生的费用自理。

#### 1.6 保密

参与招标投标活动的各方应对招标文件和投标文件中的商业和技术等秘密保密, 违者应 对由此造成的后果承担法律责任。

#### 1.7 语言文字

除专用术语外,与招标投标有关的语言均使用中文。必要时专用术语应附有中文注释。

#### 1.8 计量单位

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

#### 1.9 踏勘现场

- 1.9.1 投标人须知前附表规定组织踏勘现场的,招标人按投标人须知前附表规定的时间、地点组织投标人踏勘项目现场。
  - 1.9.2 投标人踏勘现场发生的费用自理。
- 1.9.3 除招标人的原因外,投标人自行负责在踏勘现场中所发生的人员伤亡和财产损失。
- 1.9.4 招标人在踏勘现场中介绍的工程场地和相关的周边环境情况,供投标人在编制投标文件时参考,招标人不对投标人据此作出的判断和决策负责。

#### 1.10 投标预备会

- 1.10.1 投标人须知前附表规定召开投标预备会的,招标人按照投标人须知前附表规定的时间和地点召开投标预备会,澄清投标人提出的问题。
- 1.10.2 在投标人须知前附表规定的时间前,投标人应使用 CA 数字证书登录"电子交易平台",在"投标答疑"菜单以书面形式将提出的问题送达招标人,以便招标人在会议期

间澄清。

1.10.3 投标预备会后,招标人在本章第2.2.2 项规定的时间内,将对投标人所提问题的澄清,以书面形式通过"电子交易平台"通知所有下载招标文件的投标人。该澄清通知为招标文件的组成部分。

#### 1.11 分包

投标人拟在中标后将中标项目的部分非主体、非关键性工作进行分包的,应符合投标人 须知前附表规定的分包内容、分包金额和接受分包的第三人资质要求等限制性条件。

#### 1.12 偏离

投标文件不允许偏离招标文件的实质性要求和条件。投标文件偏离招标文件的非实质性 要求和条件的,其处理方式见投标人须知前附表。

## 2. 招标文件

#### 2.1 招标文件的组成

本招标文件包括:

- (1) 招标公告(或投标邀请书);
- (2) 投标人须知;
- (3) 评标办法:
- (4) 合同条款及格式;
- (5) 工程量清单;
- (6) 图纸:
- (7) 技术标准和要求;
- (8) 投标文件格式;
- (9) 投标人须知前附表规定的其他材料。

根据本章第 1.10 款、第 2.2 款和第 2.3 款对招标文件所作的澄清、修改,构成招标文件的组成部分。

#### 2.2 招标文件的澄清

- 2.2.1投标人应仔细阅读和检查招标文件的全部内容。如发现缺页或附件不全,应及时 向招标人提出,以便补齐。如有疑问,应在投标人须知前附表规定的时间前,使用CA数字证 书登录"电子交易平台",在"投标答疑"菜单以书面形式要求招标人对招标文件予以澄清。
- 2.2.2 招标人对招标文件的澄清通过"电子交易平台"以书面形式发给所有下载招标文件的投标人,但不指明澄清问题的来源。如果澄清通知发出的时间距投标人须知前附表第4.2.1 项规定的投标截止时间不足 15 日,并且澄清的内容影响投标文件编制的,相应延长投标截止时间。

2.2.3 投标人应实时关注"电子交易平台"上发出的澄清通知,因投标人自身原因未及时获知澄清内容而导致的任何后果将由投标人自行承担。

#### 2.3 招标文件的修改

- 2.3.1 招标人可以书面形式修改招标文件,并通过"电子交易平台"通知所有下载招标文件的投标人。如果修改通知发出的时间距投标人须知前附表第4.2.1 项规定的投标截止时间不足15日,并且修改的内容影响投标文件编制的,相应延长投标截止时间。
- 2.3.2 投标人应实时关注"电子交易平台"上发出的修改通知,因投标人自身原因未及时获知修改内容而导致的任何后果将由投标人自行承担。

#### 2.4 招标文件的异议

2.4.1 投标人或者其他利害关系人对招标文件(包括对招标文件澄清和修改的内容)有异议的,应当在投标人须知前附表 4.2.1 项规定的投标截止时间 10 日前提出。招标人自收到异议之日起 3 日内作出答复;作出答复前,招标人将暂停招标投标活动。逾期提出的,招标人可不予受理。异议与答复应通过"电子交易平台"在"异议与答复"菜单以书面形式进行。

本处所称异议是指投标人或者其他利害关系人认为招标文件的内容违反法律、法规、 规章的强制性规定,违反公开、公平、公正和诚实信用原则,影响投标人投标而向招标人提 出的质疑。

2.4.2 招标人对异议的答复构成对招标文件澄清或者修改的,招标人将按照本章第2.2款、第2.3款规定办理。

## 3. 投标文件

#### 3.1 投标文件的组成

- 3.1.1 投标文件应包括下列内容:
- (1) 投标函及投标函附录:
- (2) 法定代表人身份证明:
- (3) 投标保证金;
- (4) 联合体协议书;
- (5) 拟分包项目情况表(适用于非政府采购工程);
- (5) 分包意向协议书(适用于政府采购工程);
- (6) 中小企业声明函(适用于政府采购工程);
- (7) 已标价工程量清单;
- (8) 施工组织设计;
- (9) 项目管理机构;

- (10) 资格审查资料:
- (11) 投标人须知前附表规定的其他材料。
- 3.1.2 投标人须知前附表规定不接受联合体投标的,或投标人没有组成联合体的,投标文件不包括本章第3.1.1 (3) 目所指的联合体协议书。

#### 3.2 投标报价

- 3.2.1 投标人应按第5章"工程量清单"的要求填写相应表格。
- 3.2.2 投标人在投标截止时间前修改投标函中的投标总报价,应同时修改第5章"工程量清单"中的相应报价。此修改须符合本章第4.3款的有关要求。
- 3.2.3 投标人投标函中的大写报价或算术错误修正后的投标总报价大于最高投标限价的,其投标将被否决。最高投标限价见投标人须知前附表。

#### 3.3 投标有效期

- 3.3.1 在投标人须知前附表规定的投标有效期内,投标人不得要求撤销或修改其投标文件。
- 3.3.2 出现特殊情况需要延长投标有效期的,招标人以书面形式通知所有投标人延长投标有效期。投标人同意延长的,应相应延长其投标保证金的有效期,但不得要求或被允许修改或撤销其投标文件;投标人拒绝延长的,其投标失效,但投标人有权收回其投标保证金。

#### 3.4 投标保证金

- 3.4.1 投标人须知前附表规定提交投标保证金的,投标人在递交投标文件的同时,应按 投标人须知前附表规定的形式、金额、递交截止时间、递交方式提交投标保证金,并作为其 投标文件的组成部分。联合体投标的,其投标保证金由牵头人递交,并应符合投标人须知前 附表的规定。
  - 3.4.2 投标人不按本章第3.4.1 项要求提交投标保证金的, 其投标将被否决。
- 3.4.3 招标人最迟在与中标人签订合同后 5 日内,向未中标的投标人和中标人退还投标保证金。招标人同时退还投标保证金的银行同期存款利息。投标保证金及利息的计息标准和退还方式见投标人须知前附表。
  - 3.4.4 有下列情形之一的, 投标保证金将不予退还:
    - (1) 投标人在规定的投标有效期内撤销或修改其投标文件;
- (2)中标人在收到中标通知书后,无正当理由拒签合同、在签订合同时向招标人提出附加条件或未按招标文件规定提交履约保证金。

#### 3.5 资格审查资料

3.5.1 投标人须按招标文件第 8 章 "投标文件格式"中规定的表格内容填写资格审查表, 并按各资格审查表的具体要求提供相关证件及证明材料。

本招标文件中"类似工程"的定义见投标人须知前附表。

3.5.2 投标人须知前附表规定接受联合体投标的,本章第 3.5.1 项规定的表格和资料应包括联合体各方相关情况。

#### 3.6 备选投标方案

除投标人须知前附表另有规定外,投标人不得递交备选投标方案。允许投标人递交备选 投标方案的,只有中标人所递交的备选投标方案方可予以考虑。评标委员会认为中标候选人 递交的备选投标方案优于其按照招标文件要求编制的投标方案的,该中标候选人被确定为中 标人后,招标人可以接受该备选投标方案。

#### 3.7 投标文件的编制

- 3.7.1 投标文件应按第8章"投标文件格式"进行编写,如有必要,可以增加附页,作为投标文件的组成部分。其中,投标函附录在满足招标文件实质性要求的基础上,可以提出比招标文件要求更有利于招标人的承诺。
- 3.7.2 投标文件应当对招标文件有关工期、投标有效期、质量要求、技术标准和要求、 招标范围等实质性内容做出响应。
  - 3.7.3 电子投标文件制作
- (1) 电子投标文件由投标人使用"电子交易平台"提供的"电子投标文件制作软件"制作生成。
  - (2) 投标人在编制电子投标文件时应当建立分级目录,并按照标签提示导入相关内容。
- (3) 电子投标文件中的证明材料均为相关原件的"扫描件",应从"电子交易平台" 交易主体诚信库中选择,交易主体诚信库中没有的"扫描件",应以附件形式直接导入,未 标示"扫描件"的证明材料均应直接制作生成。
- (4) 第8章投标文件格式文件(包括投标总价封面)要求"盖单位章"的地方,投标人应使用 CA 数字证书加盖投标人的单位电子印章;要求"签字"的地方,投标人应使用 CA 数字证书加盖法定代表人的个人电子印章或电子签名章。联合体投标的,投标文件由联合体牵头人按上述规定在要求"盖单位章"的地方加盖联合体牵头人单位电子印章;在要求"签字"的地方加盖联合体牵头人法定代表人的个人电子印章或电子签名章。招标文件有特别说明的除外。
- (5) 电子投标文件制作完成后,将生成一份加密的电子投标文件(后缀名为. HBSTF)和一份不加密的电子投标文件(后缀名为. NHBSTF)。
  - (6) 电子投标文件制作的具体方法详见"电子投标文件制作软件"中的帮助文档。

#### 4. 投标

#### 4.1 投标文件的加密

投标人应当按照本章第 3.7.3 项要求制作电子投标文件,并在投标时上传加密的电子投

**标文件**,未加密的电子投标文件,招标人("电子交易平台")将拒收并提示。

#### 4.2 投标文件的递交

- 4.2.1 投标人递交投标文件的截止时间(投标截止时间): 见投标人须知前附表。
- 4.2.2 投标人应当在投标截止时间前,通过互联网使用 CA 数字证书登录"电子交易平台",选择所投标段将**加密的电子投标文件**上传。投标人完成投标文件上传后,"电子交易平台"即时向投标人发出电子签收凭证,递交时间以电子签收凭证载明的传输完成时间为准。投标人应充分考虑上传文件时的不可预见因素,投标文件未在投标截止时间前完成上传的,视为逾期送达,招标人("电子交易平台")将拒收。
  - 4.2.3 除投标人须知前附表另有规定外,投标人所递交的投标文件不予退还。

#### 4.3 投标文件的修改与撤回

- 4.3.1 在本章第4.2.1 项规定的投标截止时间前,投标人可以修改或撤回已递交的投标文件。
  - 4.3.2 投标人撤回投标文件的,在"电子交易平台"直接进行撤回操作。
- 4.3.3 投标人修改投标文件的,应当先按本章第4.3.2 项的规定撤回投标文件,再使用 "电子投标文件制作软件"制作成完整的投标文件,并按照本章第3条、第4条规定进行编制和递交。

## 5. 开标

#### 5.1 开标时间和地点

- 5.1.1 招标人在本章第 4.2.1 项规定的投标截止时间(开标时间)在"电子交易平台"上 公开进行开标,所有投标人均**应当准时在线参加开标**。
- 5.1.2 招标人通过互联网在投标人须知前附表规定的地点组织开标,并在投标截止时间 30 分钟前,使用 CA 数字证书登录"电子交易平台",进入"开标大厅"选择相应标段作在线开标的准备工作。
- 5.1.3 投标人应当在能够保证设施设备可靠、互联网畅通的**任意地点**,通过互联网在线参加开标。在投标截止时间前,**使用加密该投标文件的 CA 数字证书**登录"电子交易平台",进入"开标大厅"选择所投标段进行签到,并实时在线关注招标人的操作情况。

#### 5.2 开标程序

- 5.2.1 主持人按下列程序在"电子交易平台"的"开标大厅"进行在线开标:
- (1) 宣布开标纪律;
- (2) 公布主持人、招标人代表、监标人等有关人员姓名;
- (3) 公布在投标截止时间前投标文件的递交情况;
- (4) 公布投标保证金递交情况;

- (5) 需抽取 K、j 值的, 由招标人代表在"开标大厅"按标段抽取 K、j 值;
- (6) 投标人根据提示在投标人须知前附表规定的时间内解密投标文件;
- (7) 读取已解密的投标文件的内容;
- (8)公布投标人名称、标段名称、投标保证金的递交情况、投标报价、项目经理姓名 及其他内容,并生成开标记录;
  - (9) 开标结束。
- 5.2.2 在本章第 5.2.1 (6) 目规定的时间内,非因"电子交易平台"原因造成投标文件未解密的,视为投标人撤回投标文件。已解密的投标文件少于三个的,招标失败;已解密的投标文件不少于三个,开标继续进行。

#### 5.3 开标异议

5.3.1 投标人对开标有异议的,应当在开标过程中提出;招标人当场对异议作出答复, 并记入开标记录。异议与答复应通过 "开标大厅"在"异议与答复"菜单以书面形式进行。

本处所称异议是指投标人在开标过程中对投标文件提交、投标截止时间、开标程序、开标记录以及投标人和招标人或者投标人相互之间存在利益冲突的情形等提出的质疑。

5.3.2 投标人异议成立的,招标人将及时采取纠正措施,或者提交评标委员会评审确认; 投标人异议不成立的,招标人将当场给予解释说明。

#### 5.4 特殊情况的处置

- 5.4.1 因"电子交易平台"系统故障导致无法投标的,交易中心及时通知招标人,招标 人视情况决定是否顺延投标截止时间。因投标人自身原因导致无法完成投标的,由投标人自 行承担后果。
- 5.4.2 因"电子交易平台"系统故障导致无法正常开标的,招标人将暂停开标,待系统恢复正常后继续开标。
  - 5.4.3 "电子交易平台"系统故障是指下列情形:
  - (1) 系统服务器发生故障,无法访问或无法使用系统;
  - (2) 系统的软件或数据库出现错误,不能进行正常操作;
  - (3) 系统发现有安全漏洞,有潜在的泄密危险;
  - (4) 出现断电、断网事故;
  - (5) 其他无法保证招投标过程正常进行的情形。

#### 6. 评标

#### 6.1 评标委员会

6.1.1 评标由招标人依法组建的评标委员会负责。评标委员会由招标人或其委托的招标 代理机构熟悉相关业务的代表,以及有关技术、经济等方面的专家组成。评标委员会成员人 数以及技术、经济等方面专家的确定方式见投标人须知前附表。

- 6.1.2 评标委员会成员有下列情形之一的,应当回避:
- (1) 投标人或投标人的主要负责人的近亲属;
- (2) 项目主管部门或者行政监督部门的人员:
- (3) 与投标人有经济利益关系或其他利害关系,可能影响对投标公正评审的:
- (4)曾因在招标、评标以及其他与招标投标有关活动中从事违法行为而受过行政处罚或刑事处罚的。

#### 6.2 评标原则

评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则。

#### 6.3 评标

评标委员会按照第三章"评标办法"规定的方法、评审因素、标准和程序对投标文件进行评审。第三章"评标办法"没有规定的方法、评审因素和标准,不作为评标依据。

#### 6.4 评标结果公示

招标人将自收到评标报告之日起3日内,在投标人须知前附表规定的媒介公示中标候选人。公示期不少于3日。

投标人或者其它利害关系人对评标结果有异议的,应当在评标结果公示期间提出。招标 人应当自收到异议之日起 3 日内作出答复;作出答复前,应当暂停招投标活动。异议和答复 应当通过"电子交易平台"在"异议与答复"菜单以书面形式进行。

#### 6.5 履约能力的审查(如有)

如果中标候选人的经营、财务状况发生较大变化或者存在违法行为,招标人认为可能影响其履约能力的,将在发出中标通知书前报请行政监督部门后,召集原评标委员会按照招标 文件规定的标准和方法审查确认。

## 7. 合同授予

#### 7.1 定标方式

除投标人须知前附表规定评标委员会直接确定中标人外,招标人依据评标委员会推荐的 中标候选人确定中标人,评标委员会推荐中标候选人的人数见投标人须知前附表。

投标人须知前附表规定评标委员会直接确定中标人的,评标委员会可根据招标人授权直接确定中标人,但投标报价低于其成本的除外。

投标人须知前附表规定评标委员会推荐中标候选人不超过 3 名的:原则上每个标段推荐 3 名中标候选人,如经评标委员会评审后有效投标人不足 3 名且仍认定为具有可竞争性的,可推荐 1 到 2 名中标候选人,并标明排序,招标人依据评标委员会推荐的中标候选人确定中标人。

#### 7.2 中标通知

评标结果公示期满后,在本章第 3.3 款规定的投标有效期内,招标人通过"电子交易平台"以书面形式向中标人发出中标通知书,同时将中标结果通知未中标的投标人。

中标通知书发出的同时,招标人将在投标人须知前附表第6.4款规定的媒介发布中标结果公示。

#### 7.3 履约保证金

- 7.3.1 投标人须知前附表规定提交履约保证金的,在签订合同前,中标人应按投标人须知前附表规定的金额、担保形式和招标文件第四章"合同条款及格式"规定的履约保证金格式或者事先经过招标人书面认可的履约保证金格式向招标人提交履约保证金。联合体中标的,其履约保证金由牵头人递交,并应符合投标人须知前附表的规定。
- 7.3.2 中标人不能按本章第7.3.1 项要求提交履约保证金的,视为放弃中标,其投标保证金不予退还,给招标人造成的损失超过投标保证金数额的,中标人还应当对超过部分予以赔偿。

#### 7.4 签订合同

- 7.4.1 招标人和中标人应当在投标有效期内并自中标通知书发出之日起 30 日内,根据招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。中标人无正当理由拒签合同或在签订合同时向招标人提出附加条件的,招标人取消其中标资格,其投标保证金不予退还;给招标人造成的损失超过投标保证金数额的,中标人还应当对超过部分予以赔偿。
- 7.4.2 发出中标通知书后,招标人无正当理由拒签合同的,招标人向中标人退还投标保证金,给中标人造成损失的,还应当赔偿损失。
  - 7.4.3 签约合同价的确定原则如下:

开标时投标函中大写投标总价应为签约合同价。按照第三章"评标办法"的规定,如投标报价有算术错误的,修正的价格经投标人书面确认后,以修正后的投标总价为签约合同价。

7.4.4 中标人应当在合同签订后 15 日内, 登录"电子交易平台"提交电子合同文件归档。

## 8. 重新招标、不再招标和终止招标

#### 8.1 重新招标

有下列情形之一的,招标人将重新招标:

- (1) 投标截止时间止, 投标人少于 3 个的;
- (2) 经评标委员会评审后否决所有投标的;
- (3) 第一中标候选人或者所有中标候选人均未与招标人签订合同的;
- (4) 法律、法规规定的其他情形。

#### 8.2 不再招标

重新招标后投标人仍少于3个或者所有投标被否决的,属于必须审批或核准的工程建设项目,经原审批或核准部门批准后不再进行招标。

#### 8.3 终止招标

因不可抗力等原因,招标人终止招标的,将通过"电子交易平台"及时发布公告,或者 以书面形式通知被邀请的或者已经获取招标文件的潜在投标人。已经发出招标文件或者已经 收取投标保证金的,招标人将及时退还所收取的招标文件的费用,以及所收取的投标保证金 及银行同期存款利息。

#### 9. 纪律和监督

#### 9.1 对招标人的纪律要求

招标人不得泄漏招标投标活动中应当保密的情况和资料,不得与投标人串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益。

#### 9.2 对投标人的纪律要求

投标人不得相互串通投标或者与招标人串通投标,不得向招标人或者评标委员会成员行 贿谋取中标,不得以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假骗取中标;投标人不得以任何方 式干扰、影响评标工作。

#### 9.3 对评标委员会成员的纪律要求

评标委员会成员不得与任何投标人或者与招标结果有利害关系的人进行私下接触,不得收受投标人、中介人、其他利害关系人的财物或者其他好处,不得向他人透漏对投标文件的评审和比较、中标候选人的推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中,评标委员会成员不得应当回避而不回避,不得擅离职守,影响评标程序正常进行,不得向招标人征询其确定中标人的意向,不得接受任何单位或者个人明示或者暗示提出的倾向或者排斥特定投标人的要求,不得对依法应当否决的投标不提出否决意见,不得暗示或者诱导投标人作出澄清、说明或者接受投标人主动提出的澄清、说明;不得使用第3章"评标办法"没有规定的评审因素和标准进行评标。

#### 9.4 对与评标活动有关的工作人员的纪律要求

与评标活动有关的工作人员不得收受他人的财物或者其他好处,不得向他人透漏对投标 文件的评审和比较、中标候选人的推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中,与评 标活动有关的工作人员不得擅离职守,影响评标程序正常进行。

#### 9.5 投诉

本次招标投标活动及其相关当事人应当接受有关行政监督部门依法实施的监督。

依据《中华人民共和国招标投标法实施条例》第四条第三款的规定,财政部门依法对实 行招标投标的政府采购工程建设项目的政府采购政策执行情况实施监督。

投标人和其他利害关系人认为本次招标活动违反法律、法规和规章规定的,有权自知道或者应当知道之日起 10 日内向有关行政监督部门投诉,其中对招标文件的内容、开标、评标结果进行投诉的,应当按本章第 2.4 款、第 5.3 款、第 6.4 款的规定先向招标人提出异议后,方可向有关行政监督部门投诉,异议答复期不计算在规定的投诉时效期限内。

投标人和其他利害关系人的投诉应按照《工程建设项目招标投标活动投诉处理办法》或《湖北省公共资源招标投标投诉处理办法》的规定进行。

有关行政监督部门的联系方式见投标人须知前附表。

## 10. 需要补充的其他内容

## 10.1 多标段投标

多标段投标规定: 见投标人须知前附表。

#### 10.2 中标人的投标文件

中标人在签订合同前须向招标人另行提交的投标文件份数: 见投标人须知前附表。

中标后提交的纸质投标文件内容应与投标时递交的电子投标文件内容保持一致。当纸质投标文件与电子投标文件不一致时,以递交的电子投标文件为准,造成损失或者产生不良影响的,招标人有权追究相应的法律责任并作为不良行为报送有关行政监督部门记录。

#### 10.3 报价优惠(扣除)系数

10.3.1 小微企业报价优惠(扣除)系数 P的取值: 见投标人须知前附表。

10.3.2 满足条件的联合体或者分包企业报价优惠(扣除)系数 Q 的取值: 见投标人须知前附表。

#### 10.4 交易平台信息服务费

交易平台信息服务费缴费规定: 见投标人须知前附表。

#### 10.5 招标代理服务费

招标代理服务费收取约定: 见投标人须知前附表。

#### 10.6 知识产权

有关知识产权的规定:见投标人须知前附表。

#### 10.7 同义词语

本招标文件的同义词语: 见投标人须知前附表。

#### 10.8 解释权

有关招标文件的解释权: 见投标人须知前附表。

## 10.9 政府采购合同融资政策

政府采购合同融资政策: 见投标人须知前附表。

## 10.10 招标人补充的其他内容

招标人补充的其他内容: 见投标人须知前附表。

## 附录一: 投标人资质条件、能力和信誉

(项目名称) (标段名称)

	(坝目名称)(标段名称)	
项目	要求	备注
资质 条件	1.具有市场监督管理部门核发的有效企业法人营业执照。 2.具有住房城乡建设主管部门颁发的有效 <u>水利水电工程施工总承包叁级及以</u> 上资质证书。 3.具有有效的安全生产许可证。	
财务	1. 投标人近 3 年平均利润大于 0 元。	
要求	2. 投标人用于投标项目(标段)的流动资金不应少于/万元。	
业绩要求	投标人近 <u>5</u> 年(从投标截止时间往前推算,以合同签订时间为准)完成过 <u>1</u> 项合同金额不低于 <u>(第1标段: 1300 万元; 第2标段: 1100 万元)</u> 的高标准农田建设项目施工业绩 (须提供以下证明材料:中标通知书、公共资源交易官网或政府采购官网带网址的中标公示截图、合同协议书、完工证明等资料)。	
信誉要求	1.没有被依法暂停或取消投标资格(指被本招标项目所在地县级及以上农业农村(或住建、水利、公共资源交易)行政主管部门暂停或取消投标资格或禁止进入该区域建设市场且处于有效期内); 2.没有被责令停产停业、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照; 3.没有进入清算程序,或被宣告破产,或其他丧失履约能力的情形; 4.在最近三年内没有发生重大工程质量问题(以相关行业主管部门的行政处罚决定或司法机关出具的有关法律文书为准); 5.在"国家企业信用信息公示系统"(www.gsxt.gov.cn)中没有被列入严重违法失信企业名单; 6.在"信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn)或"中国执行信息公开网"	

	(http://zxgk.court.gov.cn/shixin/) 没有被列入失信被执行人名单;					
	7.在近三年内投标人或其法定代表人、拟委任的项目经理没有行贿犯罪行为。					
	8.不存在法律法规或投标人须知前附表第 1.4.3 (19) 目规定的不得存在的其他					
	情形。					
	岗位		资格要求	数量		
	项目 经理		具备 <u>水利水电工程</u> 专业 <u>贰</u> 级注册建造师执业资格和有效的安全生产考核合格证书(B证),且未担任其他在建工程项目的项目经理。	1人		
	项目技术 负责人		具备 <u>水利水电工程</u> 相关专业 <u>中级及以上</u> 职称或水利水电工程相关专业注册建造师执业资格,3年及以上从事工程施工项目管理经验。	1人		
项目 管理		施工员	持有施工员岗位培训考核合格证书。			
机构 主要		质量员	持有质量员(质检员)岗位培训考核合格证书。			
人员要求		安全员	持有有效的安全生产考核合格证书(C证)。			
女水	理机构 其他主	材料员	持有材料员岗位培训考核合格证书。			
		资料员	持有资料员岗位培训考核合格证书。			
	要人员					
	其他要求		1. 均应当在投标单位注册执业或岗位登记,目 险缴费单位应是投标单位。 2.项目管理机构主要人员不得在本项目中相互影			
其他要求						
	认证证书		具备有效的质量、环境、安全管理体系认证证书			
	政府采购 特别资格要求		☑采购项目整体预留专门面向中小企业采购。 □采购项目整体预留专门面向小微企业采购。 □采购项目部分预留专门面向中小企业采购。 要求大企业与中小企业组成联合体的形式参加投标, 且联合体中中小企业承担的部分达到项目合同总金额的%以上,其中小微企业承担的比例不低于%。组成联合体的中小企业与联合体内其他企业之间不得存在直接控股、管理关系。(前述比例由招标人根据项目的具体情况约定) □采购项目部分预留专门面向中小企业采购。			

要求大企业向中小企业分包的形式参加投标,且接受分包的中小企业承担的部分达到项目合同总金额的%以上,其中接受分包的小微企业承担的比例不低于%。接受分包合同的中小企业与分包企业之间不得存在直接控股、管理关系。(前述比例由招标人根据项目的具体情况约定)

□采购项目未预留份额专门面向中小企业采购。 <u>不接受/接受大中型企业与小微企业组成联合体。</u> <u>不允许/允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包。</u>

#### 备注:

- 1. 注册建造师的专业包括水利水电工程、市政公用工程、建筑工程等专业,其执业工程范围见《注册建造师执业管理办法(试行)》建市[2008]48号,执业工程规模标准见《注册建造师执业工程规模标准(试行)》的通知》(建市[2007]171号)。
- 2. 水利水电工程相关专业职称包括水利水电工程建筑、水利工程施工、农田水利工程、水电站动力设备、电力系统及自动化、水力学及河流动力学、水文与水资源、工程地质及水文地质、水利机械等水利水电类相关专业职称。

市政工程相关专业职称包括道路与桥梁、给排水、土木工程、工民建、结构、建筑施工、建筑工程、机电、燃气等专业职称。

建筑工程相关专业职称包括:土木工程、工民建、结构、建筑施工、建筑工程、给排水、暖通、电气等专业职称。

3、政府采购工程是指国家机关、事业单位、团体组织使用财政性资金采购建设工程。 财政性资金是指纳入预算管理的资金。以财政性资金作为还款来源的借贷资金,视同财政性资金。

本招标文件所称中、小、微企业,是指在中华人民共和国境内依法设立,依据《中小企业划型标准规定》(工信部联企业[2011]300号)确定的中型企业、小型企业和微型企业,但与大企业的负责人为同一人,或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。

预留份额专门面向中小企业采购的项目中(包括整体预留专门面向中小企业、整体预留专门面向小微企业、部分预留专门面向中小企业),部分预留专门面向中小企业采购的项目,招标人要明确预留的工作和金额。招标人要求大企业与中小企业组成联合体形式或者要求大企业向中小企业分包的形式参加投标的,应当明确联合协议或者分包意向协议中中小企业合同金额应当达到的比例,并作为投标人资格条件。联合体各方均为中小企业的,联合体视同中小企业;联合体各方均为小微企业的,联合体视同小微企业。招标人要求以联合体形式参加或者合同分包的,小微企业可以独立参加投标,无须以联合体的形式参加或进行合同分包。该类项目因落实了政府采购预留份额支持中小企业发展政策,在评标时,小微企业不享受价格扣除或增加价格分的优惠政策。

未预留份额专门面向中小企业采购的项目,对小微企业,对接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的项目,对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到项目合同总金额30%以上的,对小微企业、对大中型企业与小微企业组成的联合体或者向一家或者多家小微企业分包的大中型企业,在评标时享受价格扣除或增加价格分的优惠政策。组成联合体或者接受分包的小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间存在直接控股、管理关系的不享受评标优惠。

享受扶持政策获得政府采购合同的,小微企业不得将合同分包给大中型企业,中型企业不得将合同分包给大型企业。

具体的政策依据详见《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号)、

## 附录二: 政府采购工程预留工作及金额

序号	预留工作内容名称	预留工作 合同概算价 (万元)	预留合同概 算价占比 (%)	备注
1				
2				
3				
4				
5				
6				
	合计			
	本项目合同概算价(万元)			

#### 备注:

- 1. 政府采购工程采用部分预留专门面向中小企业的,招标人应当明确预留工作、预留工作合同概算价及预留合同概算价与项目合同概算价的占比。
- 2. 招标人部分预留专门面向中小企业时,应根据项目的实际情况,结合《招标投标法》 《政府采购促进中小企业发展管理办法》的相关规定,合理设置政府采购特别资格要求,充 分考虑预留工作与要求以联合体形式参加或者要求进行合同分包的适配性,以及联合协议或 者分包意向协议中中小企业合同金额应当达到的比例的适配性。
- 3. 预留工作中包含工程暂列金的,则在备注栏中标注采用工程招标或政府采购方式专门面向中小(小微)企业。

### 附录三: 政府采购工程适合小微企业承担的工作及金额

序号	适合工作内容名称	适合工作 合同估算价 (万元)	适合工作合 同估算价占 比(%)	备注
1				
2				
3				
4				
5				
6				
	合计			
	本项目合同估算价(万元)			

- 备注: 1. 政府采购工程未预留份额面向中小企业采购的,如果招标人接受大中型企业与小 微企业组成联合体或允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包,招标人宜明 确适合联合体中的小微企业或适合接受分包的小微企业承担的工作、适合工作的 合同估算价及适合工作的合同估算价与项目合同估算价的占比,以供投标人组建 联合体或签订分包意向协议时参考。
  - 2. 适合工作中包含专业工程暂估价的,则在备注栏中标注采用工程招标或政府采购方式专门面向中小(小微)企业。

附表一: 投标确认书

# 投标确认书

		(招标人名科	除):						
我	方已收到	你方发送的_	投标邀请书,	我方将	(参加	/不参加)	) _		(项
目名称)	)	(标段名称)	施工招标的投	标。					
特」	此确认。								
				潜在投标人:				(盖)	単位章)
				法定代表人:					(签字)
						年	月		H

附表二: 招标文件澄清申请函

## 招标文件澄清申请函

				编号:				
	(招标人	名称):						
经过仔细阅读		(项目4	名称 <u>)</u>		(标段名称)	招标文件后,	我方	申请对
以下问题予以澄清:								
1,								
2,								
•••••								
			扌	没标人:			(盖单位	位章)
						年	月	日

备注:投标人要求招标人澄清招标文件有关问题时,适用于本格式。

附表三: 招标文件澄清通知

## 招标文件澄清通知

编号:

 (投标人名称):			
经研究,对	(项目名称 <u>)</u>	(标段名称)招标文件,	作如下澄清:
1,			
2,			
	招标人:		(盖单位章)
		年	月 日

备注:招标人对招标文件有关问题澄清时,适用于本格式。招标人可根据需要将附件三与附件四内容合并发出。

附表四: 招标文件修改通知

\_\_\_\_\_(投标人名称):

## 招标文件修改通知

编号:

经研究,对	(项目名称)		(标段名称)	招标
文件,作如下修改:				
1,				
2,				
•••••				
	招标人:		(盖单位	<b>江</b> 章)
	_	年	月	日

备注:招标人对招标文件修改时,适用于本格式。

## 附表五: 投标文件递交签收凭证

# 投标文件递交签收凭证

	编号:
工程名称	(项目名称) (标段名称)
招标人	
招标代理机构	
投标人	
投标文件递交时间	
投标文件是否加密	

附表六: 开标记录表

	_			(项目名	称)	(标段名称	沵)施コ	C开标记录	表	
;	开标时间:年月	_日时	分							
序号	投标人	投标 保证金	投标报价 (元)	质量目标	工期 (日历天)	姓名	项目经理 证书 名称	证书编号	投标人代表	联系电话
	最高投标限价 (元)			抽取的K值			抽耳	取的 j 值		
开	标现场需记录的其他情况									
			<b>宁</b>		. 切标 / 代表			. 吹标人.		

备注:可以根据招标项目的实际需要对本开标记录表进行适当修改。

### 附表七: 投标文件问题澄清通知

# 投标文件问题澄清通知

			编	号:				
(投标人名	称):							
	(项目名称	()	(枝	示段名称	京)施コ	口招标的词	平标委员	会,
对你方的投标文件进行了仔细的	方审查,现需你	方对下列	可问题以	.书面形	式予以	.澄清、说	明或者补	<b>卜正</b>
并将投标文件的澄清、说明或者	<b>台补正于</b> 5	年月_	日	_时前,	通过'	"电子交易	易平台"	"拐
标文件澄清"菜单提交给本评标	示委员会。							
1,								
2、								
	(项目名称)_	(7	际段名称	尔) 施口	[招标评	P标委员会	Ż	
(经评标委员会授权)	的招标人代表给	签字或招	标人盖	单位章	):			
					年	月	日	

### 附表八: 投标文件问题的澄清函

# 投标文件问题的澄清函

			编号:		
_	(项目名称)	)(标段名称	家) 施工招标评	标委员会:	
	投标文件问题澄清通知(编号:	)已收悉,	现澄清、说明	或者补正如下	·:
	1.				
	2.				
	•••••				
			投标人:		(盖単位章)
			法定代表人:		(签字)
				在 目	П

## 附表九: 中标通知书

# 中标通知书

	招标编号:		
(	中标人名称):		
你方于 工的投标文件已被我方	(投标日期)所递交的 接受,被确定为中标人。	(项目名称	)(标段名称) 施
工 期: 工程质量:			
	知书后的日内到 之前按招标文件第二章"投标		
保。 随附的投标文件澄洁 特此通知。 附:澄清、说明、	青、说明、补正事项纪要(如 补正事项纪要	1果有),是本中标	·通知书的组成部分。
		法定代表人:	(盖单位章) (签字) 年月日

### 附表十: 中标结果通知书

# 中标结果通知书

		(未中标人名称):		
<b>エ</b> タン		(中标人名称)于_		
かり	感谢你单位对招标	家)施工招标的投标文件, 项目的参与!	佣足(甲你八	· 名称 广 为 中 称 八 。
			招标人:	(盖单位章)
			法定代表人:	(签字)
				年月日

附表十一: 异议函

# 异议函

		编号:
(招标人名称):		
我方已研究(看到)你方发出的	(项目名称)	(标段名称)施工
招标文件(或评标结果公示),现对下列问题提出	异议,请予以解释:	
1		
2. ·····		
投标人或利	害关系人:	(盖单位章)
法定代表人	:	(签字)
		年 月 日

备注:投标人或利害关系人对招标文件的内容或对评标结果有异议,要求招标人解释的,适用本格式。

附表十二: 异议答复函

# 异议答复函

			编号	ī:		_
(投标人	或利害关系人名称):					
你方提出的有关	(项目名称)		(标段名称)	施工	招标文件	(或评
标结果公示)的异议已收悉,	现答复如下:					
1						
2. ·····						
		招标人:			(盖单位	章)
			ケ		H F	]

### 附表十三: 授权委托书

# 授权委托书

致:	(招标人全	:称)				
	本人	(姓名);	系	(投标人名称)的法定代表人,	现委托	(姓名)为
我力	5代理人。代理,	人根据授	权,以我方	名义处理与	(项目名称)	)(标
段名	<b>名称)招投标</b> 相	美的事宜	<b>:</b>			
	□递交、澄清	f、说明、	补正、撤[	回、修改投标文件;		
	□作为投标人	、代表参加	7开标;			
	□按照招标文	件规定摄	是出异议;			
	□签订合同;					
	□处理其他事	「宜:		°		
	以上授权其法	:律后果由	我方承担。			
	委托期限:_		0			
	联系方式:_		0			
	代理人无转委	托权。				
	附: 1. 法定位	代表人身	份证明			
	2. 委托	代理人身	份证复印件	:		
				投标人:		(盖单位章)
			:	法定代表人:		(签字)
				身份证号码:		
			:	委托代理人:		(签字)
				身份证号码:		
					年	_月日
备注	E: 1. 本授权委	托书适用	于根据招相	际文件相关规定可由委托代理人	、处理相关事宜	时使用,授权
	处理事宜根	提具体授	段权在方框	"□"内打钩"√";		
	2. 被授权委	托的代理	<b>里人必须为</b> 技	没标人单位的人员。		

# 第3章 评标办法(综合评估法)

## 评标办法前附表

条款号		评审因素	评审标准
		投标文件	投标文件能正常打开
	形	投标人名称	与营业执照、资质证书、安全生产许可证一致
	式	投标文件签字盖章	符合第二章"投标人须知"第3.7.3(4)目规定
2. 1. 1	评审	投标文件格式、内容	符合第八章"投标文件格式"的要求,实质性内容齐全、 关键字迹清晰可辨
	标	联合体投标人(如有)	提交联合体协议书,并明确联合体牵头人
	准	报价唯一	只能有一个报价(指投标函中的大写报价)
		多标段投标	符合第二章"投标人须知"第 10.1 款规定
		营业执照	具备有效的营业执照
		安全生产许可证	具备有效的安全生产许可证
	资	资质等级	符合第2章"投标人须知"第1.4.1 项规定
	格	财务状况	符合第2章"投标人须知"第1.4.1 项规定
	评	类似项目业绩	符合第2章"投标人须知"第1.4.1 项规定
2. 1. 2	审	信誉	符合第2章"投标人须知"第1.4.1项规定
	· 标	项目经理	符合第2章"投标人须知"第1.4.1项规定
	准	项目技术负责人	符合第2章"投标人须知"第1.4.1项规定
		其他要求	符合第2章"投标人须知"第1.4.1项规定
		联合体投标人(如有)	符合第2章"投标人须知"第1.4.2项规定
		不存在禁止投标的情 形	不存在第2章"投标人须知"第1.4.3项规定的任何一种 情形
		投标范围	符合第2章"投标人须知"第1.3.1项规定
		工期	符合第2章"投标人须知"第1.3.2项规定
		工程质量	符合第2章"投标人须知"第1.3.3项规定
		投标有效期	符合第2章"投标人须知"第3.3.1款规定
2. 1. 3	响	投标保证金	符合第2章"投标人须知"第3.4.1款规定
2. 1. 3	应 性	权利义务	投标函附录中的相关承诺符合或优于第 4 章 "合同条款及格式"的相关规定
	.— 评	算术错误修正(如有)	投标人接受算术错误修正后的报价
	审	投标价格	1. 投标函中的大写报价与已标价工程量清单中的投标总价一致

	1	T		
	标		2. 投标函中的大写报价不超过本标段最高投标限价	
准			3. 投标报价(算术错误修正后的报价)不超过本标段最	
			高投标限价	
			4. 投标报价不低于其成本	
			1. 已标价工程量清单符合第5章"工程量清单"给出的	
			序号、定额编号、项目名称、计量单位和工程量,不得任	
			意加行、删行、涂改;	
			2. 投标金额(价格)均应以人民币表示;	
		已标价工程量清单 	3. 投标总价应按工程项目总价表合计金额填写,如含有	
			暂列金的,暂列金不参与报价竞争,全额计入投标报价;	
			4. 已标价工程量清单报价表组成和填写符合第5章"工	
			程量清单"的"投标报价说明"的其他规定。	
		技术标准和要求	符合第7章"技术标准和要求"规定	
			一的,评标委员会应当否决其投标:	
3.1	.2	1. 不按评标委员会要求澄清、说明或补正的;		
		2. 有串通投标、弄虚	作假、行贿或有其他违法行为的。	
条款	:号	条款内容	编列内容	
2. 2	. 1	分值构成	投标报价、施工组织设计、项目管理机构及其他各为100	
2. 2. 1		(总分 100 分)	分。其权重分别为: 75%, 15%, 10%。	
			本招标工程采用最高投标限价(最高投标限价已在招标文	
			件中载明或已按规定形式发布),评标基准价的确定方法	
			为:	
			$C = \begin{cases} \frac{B_1 + B_2 + \dots + B_n - M - L}{n - 2} \times (1 - K) + Q \times K \times (1 - j) & (n \ge 5) \\ \frac{B_1 + B_2 + \dots + B_n}{n} \times (1 - K) + Q \times K \times (1 - j) & (n < 5) \end{cases}$	
			$C = \begin{cases} n-2 \\ n-1 \end{cases}$	
			$ \frac{B_1 + B_2 + \dots + B_n}{} \times (1 - K) + Q \times K \times (1 - j) $ (n < 5)	
			n	
			式中: C——评标基准价(以万元为单位,保留四位小数, 小数点后第五位四舍五入);	
			7   数点加泉五世百百五八/ ;   Bi——投标人的限定有效报价,即通过初步评审的、不低	
			于最高投标限价 85%、符合招标文件实质性要求的投标人	
2. 2.	. 2	评标基准价计算	报价 (i=1,2, ·····, n);	
			n——有效投标人报价的投标人个数;	
			M——最高的一个投标人有效报价;	
			L——最低的一个投标人有效报价;	
			Q 公布的最高投标限价;	
			K 公布的最高投标限价占评标基准价的权重值。K值为20%、30%、40%、50%等4个值的任意之一。具体数值	
			由招标人代表在开标前,在监标人和投标人监督下,在电	
			子开标大厅随机抽取。	
			子开标大厅随机抽取。	
			子开标大厅随机抽取。 j——最高投标限价下降比例值。下降比例 j 值为 0、0.5%、	

2. 2.	2.3 偏差率计算		计算	投标人报价 - 评标基准价 评标基准价
条款 号	भ	子分因素	标准 分值	评分标准
		₹标报价 100 分	100 分	1.投标报价低于评标基准价的,每低于 1.0%扣 2 分,最多 扣 100 分。 该项记分公式为: F=100-[(C-Bx)/C]×100×2(0≤F≤ 100) 2.投标报价高于评标基准价的,每高于 1.0%扣 3 分,最多 扣 100 分。 该项记分公式为: F=100+[(C-Bx)/C]×100×3(0≤F≤100) 以上公式中: F—得分, C—评标基准价, Bx——投标人的有效报价,即通过初步评审的投标人报价(x=1,2, …, n)
2. 2. 4 (1)		<b>牙采购工程</b> <b>S评审优惠</b>		采购项目未预留份额专门面向中小企业采购的 1.如投标人属于小微企业的,评标时在其投标报价得分的基础上增加P%作为其投标报价最终得分。即 S= F×(1+P%) P: 为小微企业报价优惠系数,范围为 3-5 的整数,由招标人确定。P 的取值见第二章投标人须知前附表第10.2.4 项。如招标人接受联合体,联合体各方均为小微企业的,联合体视同小微企业。  2. 如招标人接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目,对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额 30%以上的,评标时在其报价得分的基础上增加Q%作为其投标报价最终得分。即 S= F×(1+Q%)Q:为满足条件的联合体或者分包企业报价优惠系数,范围为 1-2 的整数,由招标人确定。Q 的取值见第二章投标人须知前附表第 10.2.5 项。  3. 组成联合体或者接受分包的小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间存在直接控股、管理关系的,不享受价格评审优惠政策。
	投标报价 最终得分			S= F× (1+P%) 或 S= F× (1+Q%)

通过初步评审的有效投标多于7家时,评标委员会选择投标报价得分高的前7名的有效投标进行后续详细评审,其他有效投标不再进行详细评审。

				描述准确、清晰	5 分
		工程概况	5分	描述基本准确	2-4 分
		恢仍		描述不准确	0 分
				科学、合理、针对性强	10 分
		施工	10.4	合理、可行	7-9 分
		部署	10 分	欠合理,基本可行	4-6 分
				不可行,不能满足工程需要	0分
				内容完备,合理、针对性强	15 分
		资源配	15 分	内容完备,可行	12-14分
		置计划	13 7	内容欠完备,基本可行	9-11分
				不可行	0分
2. 2. 4	施工组	主要施		科学、合理、针对性强	30 分
(2)	织设计	工方法	20.4	合理、可行	25-29 分
	100分	与技术	30 分	欠合理,基本可行	20-24 分
		措施		不可行,不能满足工程需要	0分
		<i></i> ∠⊢ → \ <u></u>		科学、合理、针对性强	15 分
		施工进 度计划 15 与措施	15 分	合理、可行	12-14 分
				欠合理, 基本可行	9-11 分
				不可行,不能满足招标文件要求	0分
		<i>₩</i> 10		现场布置合理	5 分
		施工现 场平面	<i>5</i> 🛆	现场布置可行	3-4 分
		场下面   布置	5 分	现场布置基本可行	2 分
				现场布置不可行	0分
		) === 66		内容完备,合理	20 分
		主要管理体系	体系 20分	内容完备,可行	15-19 分
		<b>理</b> 体系   与措施		内容欠完备,基本可行	10-14 分
				不可行	0分
				①项目经理任职资格(20分)	
				项目经理具有副高及以上职称 20 分; 「	中级职称 15 分;
	项目管			其他0分。	
	理机构	项目管	65 分	②项目经理业绩(20分)	
	及其他	理机构		以项目经理身份主持过三个及以上类似	以工程的20分;
	100分			两个类似工程的 15 分; 一个类似工程的 10	0分;其他0分。
				③项目技术负责人任职资格(15分)	
				项目技术负责人具有副高级及以上职利	尔的8分;中级

			职称的6分;其他0分。
			从事专业年限10年及以上的7分;5年至9年的5分;
			3年至5年以下的3分,3年以下的0分。
			④项目管理班子人员构成(10 分)
			人员配备合理,满足需要 10 分;人员配备基本合理,
2. 2. 4			基本满足需要8分;人员配备不合理0分。
(3)	业绩	15 分	近 5 年完成的类似工程的,每一项(单个合同项目)得 3 分,最多得 15 分。
	信用信誉	20 分	1、①近三年获得省级及以上市场监督管理部门或政府颁发的守合同重信用证书,且开标之日在有效期内的得10分; ②近三年获得地市级市场监督管理部门或政府颁发的守合同重信用证书,且开标之日在有效期内的得5分; 2、①近三年获得国家行业主管部门(或相关行业协会)评价信用等级为A级及以上,且开标之日在有效期内的得10分; ②近三年获得省级或地市级行业主管部门(或相关行业协会)评价信用等级为A级及以上,且开标之日在有效期内的得5分;

### 1. 评标方法

本次评标采用综合评估法。评标委员会对满足招标文件实质性要求的投标文件,按照本章第2.2款规定的评分标准进行打分,并按得分由高到低顺序推荐中标候选人,或根据招标人授权直接确定中标人,但投标报价低于其成本的除外。综合评分相等时,以投标报价低的优先;投标报价也相等的,由招标人自行确定。

### 2. 评审标准

#### 2.1 初步评审标准

- 2.1.1 形式评审标准: 见评标办法前附表。
- 2.1.2 资格评审标准: 见评标办法前附表。
- 2.1.3 响应性评审标准: 见评标办法前附表。

#### 2.2 分值构成与评分标准

- 2.2.1 分值构成
  - (1) 投标报价: 见评标办法前附表;
  - (2) 施工组织设计: 见评标办法前附表;
  - (3) 项目管理机构及其他: 见评标办法前附表。
- 2.2.2 评标基准价计算:见评标办法前附表。
- 2.2.3 投标报价的偏差率计算方法: 见评标办法前附表。
- 2.2.4 评分标准
  - (1) 投标报价: 见评标办法前附表;
  - (2) 施工组织设计: 见评标办法前附表;
  - (3) 项目管理机构及其他: 见评标办法前附表。

#### 3. 评标程序

#### 3.1 初步评审

- 3.1.1 评标委员会可以要求投标人提交第2章"投标人须知"第3.5.1 项规定的有关证明和证件的原件,以便核验。评标委员会依据本章第2.1 款规定的标准对投标文件进行初步评审。有一项不符合评审标准的,其投标被否决。
  - 3.1.2 投标人有以下情形之一的, 评标委员会应当否决其投标:
    - (1) 不按评标委员会要求澄清、说明或补正的;
    - (2) 有串通投标、弄虚作假、行贿或有其他违法行为的。
      - 1) 有下列情形之一的, 视为投标人相互串通投标:
      - ① 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制;

- ② 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜:
- ③ 不同投标人的投标文件载明的项目管理成员为同一人;
- ④ 不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异;
- ⑤ 不同投标人的投标文件相互混装:
- ⑥ 不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出;
- ⑦不同投标人的投标文件存在"文件创建标识码""文件制作机器码"一致等情形。
- 2) 有下列情形之一的,属于弄虚作假行为:
- ① 使用通过受让或者租借等方式获取的资格、资质证书投标的,即以他人名义投标的。
- ② 使用伪造、变造的许可证件;
- ③ 提供虚假的财务状况或者业绩;
- ④ 提供虚假的项目负责人或者主要技术人员简历、劳动关系证明;
- ⑤ 提供虚假的信用状况;
- ⑥ 其他弄虚作假的行为。
- 3.1.3 投标报价有算术错误的, 评标委员会按以下原则对投标报价进行修正, 修正的价格经投标人书面确认后具有约束力。投标人不接受修正价格的, 其投标将被否决。
  - (1) 投标文件中的大写金额与小写金额不一致的,以大写金额为准;
- (2)总价金额与依据单价计算出的结果不一致的,以单价金额为准修正总价,但单价金额小数点有明显错误的除外。
- 3.1.4 评标委员会发现投标人的报价明显低于其他投标报价,或者在设有标底时明显低于标底,使得其投标报价可能低于其个别成本的,应当要求该投标人作出书面说明并提供相应的证明材料。投标人不能合理说明或者不能提供相应证明材料的,由评标委员会认定该投标人以低于成本报价竞标,其投标被否决。
- 3.1.5 评标委员会否决不合格投标后,因有效投标不足三个使得投标明显缺乏竞争的,评标委员会可以否决全部投标。

### 3.2 详细评审

- 3.2.1 评标委员会对通过了初步评审的投标文件进行详细评审,评标办法前附表另有规定的除外。
  - 3.2.2 评标委员会按本章第2.2 款规定的量化因素和分值进行打分,并计算出综合评估得分。
    - (1) 按本章第 2. 2. 4 (1) 目规定的评审因素和分值对投标报价计算出得分 A;
    - (2) 按本章第 2. 2. 4 (2) 目规定的评审因素和分值对施工组织设计计算出得分 B;
    - (3) 按本章第 2. 2. 4 (3) 目规定的评审因素和分值对项目管理机构及其他计算出得分 C;
  - 3.2.3 评分分值计算保留小数点后两位,小数点后第三位"四舍五入"。
- 3.2.4 评标委员会成员对各投标人的综合评分为其各分项得分之和,即投标人得分=A×投标报价权重+B×施工组织设计权重+C×项目管理机构及其他权重。

3.2.5 投标人的最终得分为所有评标委员会成员的综合评分中去掉一个最高分和一个最低分之后的算术平均值。

#### 3.3 投标文件的澄清和补正

- 3.3.1 在评标过程中,评标委员会可以书面形式要求投标人对投标文件中含义不明确、对同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容作必要的澄清、说明或补正。澄清、说明或补正应以书面方式进行。评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。
- 3.3.2 澄清、说明和补正不得超出投标文件的范围且不得改变投标文件的实质性内容(算术错误修正的除外)。投标人的书面澄清、说明和补正属于投标文件的组成部分。
- 3.3.3 评标委员会对投标人提交的澄清、说明或补正有疑问的,可以要求投标人进一步澄清、 说明或补正,直至满足评标委员会的要求。
- 3.3.4 评标委员会要求投标人对投标文件问题澄清的通知,以及投标人对投标文件的澄清通过"电子交易平台""投标文件澄清"菜单以书面形式进行。

#### 3.4 评标结果

- 3.4.1 评标委员会按照投标人的最终得分由高到低的顺序推荐不超过3名中标候选人,并标明推荐顺序。或根据招标人授权直接确定中标人,但投标报价低于其成本的除外。
- 3.4.2 评标委员会完成评标后,应当向招标人提交书面评标报告。评标报告应当由全体评标委员会成员签字。评标报告应当包括以下内容:
  - (1) 基本情况和数据表:
  - (2) 评标委员会成员名单;
  - (3) 开标记录;
  - (4) 符合要求的投标一览表;
  - (5)被否决投标的情况说明;
  - (6) 评标标准、评标方法或者评标因素一览表;
- (7) 经评审的价格一览表(包括评标委员会在评标过程中所形成的所有记载评标结果、结论的表格、说明、记录等文件);
  - (8) 经评审的投标人排序;
- (9) 推荐的中标候选人名单(如果第二章"投标人须知"前附表授权评标委员会直接确定中标人,则为"确定的中标人")与签订合同前要处理的事宜;
  - (10) 澄清、说明、补正事项纪要。

#### 3.5 评标的有关规定

3.5.1 评标委员会应当执行连续评标的原则,按评标办法中规定的程序、内容、方法、标准 完成全部评标工作。只有发生不可抗力导致评标工作无法继续时,评标活动方可暂停。

发生评标暂停情况时,评标委员会应当封存全部投标文件和评标记录,待不可抗力的影响结束且具备继续评标的条件时,由原评标委员会继续评标。

- 3.5.2 除非发生下列情况之一,评标委员会成员不得在评标中途更换:
- (1) 因不可抗拒的客观原因,不能到场或需在评标中途退出评标活动。
- (2) 根据法律法规规定,某个或某几个评标委员会成员需要回避。

退出评标的评标委员会成员,其已完成的评标行为无效。由招标人根据本招标文件规定的评标委员会成员生产方式另行确定替代者进行评标。

#### 3.5.3 评标争议处理

- (1) 评标委员会全体成员应独立评审,对所提出的评审意见承担个人责任。
- (2)在任何评标环节中,需评标委员会就某项定性的评审结论做出表决的,由评标委员会全体成员按照少数服从多数的原则,以记名投票方式表决。表决不得违背法律、法规、规章和招标文件的规定。
- (3)评标委员会成员对书面决议或评审结论持有异议的,可以书面阐述其不同意见和理由。 拒绝在书面决议或评标报告上签名,且不陈述其不同意见和理由的,视为同意书面决议或评标结 论,评标委员会应当对此在评标报告中做出书面说明。

# 第4章 合同条款及格式

# 第一部分 合同协议书

发包人(全称):	
承包人(全称):	
根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规定,遵循立	P等、
自愿、公平和诚实信用的原则,双方就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:。	
2. 工程地点:。	
3. 工程立项批准文号:。	
4. 资金来源:。	
5. 工程内容:。	
6. 工程承包范围:	
0	
二、合同工期	
计划开工日期:年月日。	
计划竣工日期:年月日。	
工期总日历天数:天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的二	C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)(¥元);	
其中:	
(1) 安全文明施工费:	
人民币(大写)(¥元);	

(2) 材料和工程设备暂估价金额:			
人民币(大写)	_ (¥	元);	
(3) 专业工程暂估价金额:			
人民币(大写)	_ (¥	元);	
(4) 暂列金额:			
人民币(大写)	_ (¥	元)。	
2. 合同价格形式:		o	
五、项目经理			
承包人项目经理姓名:	; 注册执	业证书编号:	;联系方式

#### 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) 图纸;
- (7) 已标价工程量清单;
- (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	
本合同于年月日	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	丁补充协议,补充协议是合同的组成部分。
十二、合同生效	
本合同自	生效。
十三、合同份数	
本合同一式份,均具有同等法律	<b>津</b> 效力,发包人执份,承包人执份
发包人: (公章)	承包人: (公章)
法定代表人或其委托代理人:	法定代表人或其委托代理人:
(签字)	(签字)
组织机构代码:	组织机构代码:
地 址:	地 址:
邮政编码:	邮政编码:
法定代表人:	法定代表人:
委托代理人:	委托代理人:
电 话:	电 话:
传 真:	传 真:
电子信箱:	电子信箱:
开户银行:	开户银行:
账 号:	账 号:

### 第二部分 通用合同条款

#### 1. 一般约定

#### 1.1 词语定义与解释

合同协议书、通用合同条款、专用合同条款中的下列词语具有本款所赋予的含义:

- 1.1.1 合同
- 1.1.1.1 合同:是指根据法律规定和合同当事人约定具有约束力的文件,构成合同的文件包括合同协议书、中标通知书(如果有)、投标函及其附录(如果有)、专用合同条款及其附件、通用合同条款、技术标准和要求、图纸、已标价工程量清单或预算书以及其他合同文件。
- 1.1.1.2 合同协议书: 是指构成合同的由发包人和承包人共同签署的称为"合同协议书"的书面文件。
  - 1.1.1.3 中标通知书: 是指构成合同的由发包人通知承包人中标的书面文件。
  - 1.1.1.4 投标函: 是指构成合同的由承包人填写并签署的用于投标的称为"投标函"的文件。
  - 1.1.1.5 投标函附录: 是指构成合同的附在投标函后的称为"投标函附录"的文件。
- 1.1.1.6 技术标准和要求: 是指构成合同的施工应当遵守的或指导施工的国家、行业或地方的技术标准和要求,以及合同约定的技术标准和要求。
- 1.1.1.7 图纸: 是指构成合同的图纸,包括由发包人按照合同约定提供或经发包人批准的设计文件、施工图、鸟瞰图及模型等,以及在合同履行过程中形成的图纸文件。图纸应当按照法律规定审查合格。
- 1.1.1.8 已标价工程量清单: 是指构成合同的由承包人按照规定的格式和要求填写并标明价格的工程量清单,包括说明和表格。
- 1.1.1.9 预算书: 是指构成合同的由承包人按照发包人规定的格式和要求编制的工程预算文件。
- 1.1.1.10 其他合同文件:是指经合同当事人约定的与工程施工有关的具有合同约束力的文件或书面协议。合同当事人可以在专用合同条款中进行约定。
  - 1.1.2 合同当事人及其他相关方
  - 1.1.2.1 合同当事人: 是指发包人和(或)承包人。
  - 1.1.2.2 发包人: 是指与承包人签订合同协议书的当事人及取得该当事人资格的合法继承人。
  - 1.1.2.3 承包人: 是指与发包人签订合同协议书的,具有相应工程施工承包资质的当事人及

取得该当事人资格的合法继承人。

- 1.1.2.4 监理人: 是指在专用合同条款中指明的,受发包人委托按照法律规定进行工程监督管理的法人或其他组织。
- 1.1.2.5 设计人: 是指在专用合同条款中指明的, 受发包人委托负责工程设计并具备相应工程设计资质的法人或其他组织。
- 1.1.2.6 分包人: 是指按照法律规定和合同约定,分包部分工程或工作,并与承包人签订分包合同的具有相应资质的法人。
- 1.1.2.7 发包人代表: 是指由发包人任命并派驻施工现场在发包人授权范围内行使发包人权利的人。
- 1.1.2.8 项目经理: 是指由承包人任命并派驻施工现场,在承包人授权范围内负责合同履行, 且按照法律规定具有相应资格的项目负责人。
  - 1.1.2.9 总监理工程师: 是指由监理人任命并派驻施工现场进行工程监理的总负责人。
  - 1.1.3 工程和设备
  - 1.1.3.1 工程: 是指与合同协议书中工程承包范围对应的永久工程和(或)临时工程。
  - 1.1.3.2 永久工程: 是指按合同约定建造并移交给发包人的工程,包括工程设备。
- 1.1.3.3 临时工程: 是指为完成合同约定的永久工程所修建的各类临时性工程,不包括施工设备。
- 1.1.3.4 单位工程: 是指在合同协议书中指明的, 具备独立施工条件并能形成独立使用功能的永久工程。
- 1.1.3.5 工程设备: 是指构成永久工程的机电设备、金属结构设备、仪器及其他类似的设备和装置。
- 1.1.3.6 施工设备: 是指为完成合同约定的各项工作所需的设备、器具和其他物品,但不包括工程设备、临时工程和材料。
- 1.1.3.7 施工现场: 是指用于工程施工的场所,以及在专用合同条款中指明作为施工场所组成部分的其他场所,包括永久占地和临时占地。
  - 1.1.3.8 临时设施: 是指为完成合同约定的各项工作所服务的临时性生产和生活设施。
  - 1.1.3.9 永久占地: 是指专用合同条款中指明为实施工程需永久占用的土地。
  - 1.1.3.10 临时占地: 是指专用合同条款中指明为实施工程需要临时占用的土地。
  - 1.1.4 日期和期限
  - 1.1.4.1 开工日期:包括计划开工日期和实际开工日期。计划开工日期是指合同协议书约定

的开工日期;实际开工日期是指监理人按照第7.3.2项〔开工通知〕约定发出的符合法律规定的 开工通知中载明的开工日期。

- 1.1.4.2 竣工日期:包括计划竣工日期和实际竣工日期。计划竣工日期是指合同协议书约定的竣工日期;实际竣工日期按照第13.2.3 项〔竣工日期〕的约定确定。
- 1.1.4.3 工期: 是指在合同协议书约定的承包人完成工程所需的期限,包括按照合同约定所作的期限变更。
- 1.1.4.4 缺陷责任期:是指承包人按照合同约定承担缺陷修复义务,且发包人预留质量保证金(已缴纳履约保证金的除外)的期限,自工程实际竣工日期起计算。
- 1.1.4.5 保修期: 是指承包人按照合同约定对工程承担保修责任的期限,从工程竣工验收合格之日起计算。
- 1.1.4.6 基准日期:招标发包的工程以投标截止日前28天的日期为基准日期,直接发包的工程以合同签订日前28天的日期为基准日期。
- 1.1.4.7 天:除特别指明外,均指日历天。合同中按天计算时间的,开始当天不计入,从次日开始计算,期限最后一天的截止时间为当天 24:00 时。
  - 1.1.5 合同价格和费用
- 1.1.5.1 签约合同价: 是指发包人和承包人在合同协议书中确定的总金额,包括安全文明施工费、暂估价及暂列金额(如有)等。
- 1.1.5.2 合同价格: 是指发包人用于支付承包人按照合同约定完成承包范围内全部工作的金额,包括合同履行过程中按合同约定发生的价格变化。
- 1.1.5.3 费用: 是指为履行合同所发生的或将要发生的所有必需的开支,包括管理费和应分摊的其他费用,但不包括利润。
- 1.1.5.4 暂估价: 是指发包人在工程量清单或预算书中提供的用于支付必然发生但暂时不能确定价格的材料、工程设备的单价、专业工程以及服务工作的金额。
- 1.1.5.5 暂列金额: 是指发包人在工程量清单或预算书中暂定并包括在合同价格中的一笔款项,用于工程合同签订时尚未确定或者不可预见的所需材料、工程设备、服务的采购,施工中可能发生的工程变更、合同约定调整因素出现时的合同价格调整以及发生的索赔、现场签证确认等的费用。
- 1.1.5.6 计日工: 是指合同履行过程中,承包人完成发包人提出的零星工作或需要采用计日工计价的变更工作时,按合同中约定的单价计价的一种方式。
  - 1.1.5.7 质量保证金: 是指按照第 15.3 款 (质量保证金) 约定承包人用于保证其在缺陷责任

期内履行缺陷修补义务的担保。

1.1.5.8 总价项目: 是指在现行国家、行业以及地方的计量规则中无工程量计算规则,在已标价工程量清单或预算书中以总价或以费率形式计算的项目。

#### 1.1.6 其他

1.1.6.1 书面形式: 是指合同文件、信函、电报、传真等可以有形地表现所载内容的形式。

#### 1.2 语言文字

合同以中国的汉语简体文字编写、解释和说明。合同当事人在专用合同条款中约定使用两种 以上语言时,汉语为优先解释和说明合同的语言。

#### 1.3 法律

合同所称法律是指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性法规、自治条例、单行条例和地方政府规章等。

合同当事人可以在专用合同条款中约定合同适用的其他规范性文件。

#### 1.4 标准和规范

- 1.4.1 适用于工程的国家标准、行业标准、工程所在地的地方性标准,以及相应的规范、规程等,合同当事人有特别要求的,应在专用合同条款中约定。
- 1.4.2 发包人要求使用国外标准、规范的,发包人负责提供原文版本和中文译本,并在专用合同条款中约定提供标准规范的名称、份数和时间。
- 1.4.3 发包人对工程的技术标准、功能要求高于或严于现行国家、行业或地方标准的,应 当在专用合同条款中予以明确。除专用合同条款另有约定外,应视为承包人在签订合同前已充分 预见前述技术标准和功能要求的复杂程度,签约合同价中已包含由此产生的费用。

#### 1.5 合同文件的优先顺序

组成合同的各项文件应互相解释,互为说明。除专用合同条款另有约定外,解释合同文件的 优先顺序如下:

- (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) 图纸:
- (8) 已标价工程量清单或预算书;
- (9) 其他合同文件。

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。

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,并根据其性质确定优先解释顺序。

#### 1.6 图纸和承包人文件

#### 1.6.1 图纸的提供和交底

发包人应按照专用合同条款约定的期限、数量和内容向承包人免费提供图纸,并组织承包人、 监理人和设计人进行图纸会审和设计交底。发包人至迟不得晚于第7.3.2项(开工通知)载明的 开工日期前14天向承包人提供图纸。

因发包人未按合同约定提供图纸导致承包人费用增加和(或)工期延误的,按照第7.5.1项(因发包人原因导致工期延误)约定办理。

#### 1.6.2 图纸的错误

承包人在收到发包人提供的图纸后,发现图纸存在差错、遗漏或缺陷的,应及时通知监理人。 监理人接到该通知后,应附具相关意见并立即报送发包人,发包人应在收到监理人报送的通知后 的合理时间内作出决定。合理时间是指发包人在收到监理人的报送通知后,尽其努力且不懈怠地 完成图纸修改补充所需的时间。

#### 1.6.3 图纸的修改和补充

图纸需要修改和补充的,应经图纸原设计人及审批部门同意,并由监理人在工程或工程相应部位施工前将修改后的图纸或补充图纸提交给承包人,承包人应按修改或补充后的图纸施工。

#### 1.6.4 承包人文件

承包人应按照专用合同条款的约定提供应当由其编制的与工程施工有关的文件,并按照专用合同条款约定的期限、数量和形式提交监理人,并由监理人报送发包人。

除专用合同条款另有约定外,监理人应在收到承包人文件后7天内审查完毕,监理人对承包 人文件有异议的,承包人应予以修改,并重新报送监理人。监理人的审查并不减轻或免除承包人 根据合同约定应当承担的责任。

#### 1.6.5 图纸和承包人文件的保管

除专用合同条款另有约定外,承包人应在施工现场另外保存一套完整的图纸和承包人文件, 供发包人、监理人及有关人员进行工程检查时使用。

#### 1.7 联络

- 1.7.1 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,均应采用书面形式,并应在合同约定的期限内送达接收人和送达地点。
- 1.7.2 发包人和承包人应在专用合同条款中约定各自的送达接收人和送达地点。任何一方合同当事人指定的接收人或送达地点发生变动的,应提前3天以书面形式通知对方。
- 1.7.3 发包人和承包人应当及时签收另一方送达至送达地点和指定接收人的来往信函。拒不 签收的,由此增加的费用和(或)延误的工期由拒绝接收一方承担。

#### 1.8 严禁贿赂

合同当事人不得以贿赂或变相贿赂的方式,谋取非法利益或损害对方权益。因一方合同当事 人的贿赂造成对方损失的,应赔偿损失,并承担相应的法律责任。

承包人不得与监理人或发包人聘请的第三方串通损害发包人利益。未经发包人书面同意,承 包人不得为监理人提供合同约定以外的通讯设备、交通工具及其他任何形式的利益,不得向监理 人支付报酬。

#### 1.9 化石、文物

在施工现场发掘的所有文物、古迹以及具有地质研究或考古价值的其他遗迹、化石、钱币或物品属于国家所有。一旦发现上述文物,承包人应采取合理有效的保护措施,防止任何人员移动或损坏上述物品,并立即报告有关政府行政管理部门,同时通知监理人。

发包人、监理人和承包人应按有关政府行政管理部门要求采取妥善的保护措施,由此增加的 费用和(或)延误的工期由发包人承担。

承包人发现文物后不及时报告或隐瞒不报,致使文物丢失或损坏的,应赔偿损失,并承担相 应的法律责任。

#### 1.10 交通运输

#### 1.10.1 出入现场的权利

除专用合同条款另有约定外,发包人应根据施工需要,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。承包人应协助发包人办理修建场内外道路、桥梁以及其他基础设施的手续。

承包人应在订立合同前查勘施工现场,并根据工程规模及技术参数合理预见工程施工所需的 进出施工现场的方式、手段、路径等。因承包人未合理预见所增加的费用和(或)延误的工期由 承包人承担。

#### 1.10.2 场外交通

发包人应提供场外交通设施的技术参数和具体条件,承包人应遵守有关交通法规,严格按照 道路和桥梁的限制荷载行驶,执行有关道路限速、限行、禁止超载的规定,并配合交通管理部门 的监督和检查。场外交通设施无法满足工程施工需要的,由发包人负责完善并承担相关费用。

#### 1.10.3 场内交通

发包人应提供场内交通设施的技术参数和具体条件,并应按照专用合同条款的约定向承包人 免费提供满足工程施工所需的场内道路和交通设施。因承包人原因造成上述道路或交通设施损坏 的,承包人负责修复并承担由此增加的费用。

除发包人按照合同约定提供的场内道路和交通设施外,承包人负责修建、维修、养护和管理施工所需的其他场内临时道路和交通设施。发包人和监理人可以为实现合同目的使用承包人修建的场内临时道路和交通设施。

场外交通和场内交通的边界由合同当事人在专用合同条款中约定。

#### 1.10.4 超大件和超重件的运输

由承包人负责运输的超大件或超重件,应由承包人负责向交通管理部门办理申请手续,发包 人给予协助。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,但专用合同条款另有约定除外。

#### 1.10.5 道路和桥梁的损坏责任

因承包人运输造成施工场地内外公共道路和桥梁损坏的,由承包人承担修复损坏的全部费用和可能引起的赔偿。

#### 1.10.6 水路和航空运输

本款前述各项的内容适用于水路运输和航空运输,其中"道路"一词的涵义包括河道、航线、船闸、机场、码头、堤防以及水路或航空运输中其他相似结构物; "车辆"一词的涵义包括船舶和飞机等。

#### 1.11 知识产权

1.11.1 除专用合同条款另有约定外,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入要求的或其他类似性质的文件的著作权属于发包入,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。

1.11.2 除专用合同条款另有约定外,承包人为实施工程所编制的文件,除署名权以外的著作权属于发包人,承包人可因实施工程的运行、调试、维修、改造等目的而复制、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。

1.11.3 合同当事人保证在履行合同过程中不侵犯对方及第三方的知识产权。承包人在使用材料、施工设备、工程设备或采用施工工艺时,因侵犯他人的专利权或其他知识产权所引起的责任,由承包人承担;因发包人提供的材料、施工设备、工程设备或施工工艺导致侵权的,由发包人承担责任。

1.11.4 除专用合同条款另有约定外,承包人在合同签订前和签订时已确定采用的专利、专有技术、技术秘密的使用费已包含在签约合同价中。

#### 1.12 保密

除法律规定或合同另有约定外,未经发包人同意,承包人不得将发包人提供的图纸、文件以及声明需要保密的资料信息等商业秘密泄露给第三方。

除法律规定或合同另有约定外,未经承包人同意,发包人不得将承包人提供的技术秘密及声明需要保密的资料信息等商业秘密泄露给第三方。

#### 1.13 工程量清单错误的修正

除专用合同条款另有约定外,发包人提供的工程量清单,应被认为是准确的和完整的。出现下列情形之一时,发包人应予以修正,并相应调整合同价格:

- (1) 工程量清单存在缺项、漏项的;
- (2) 工程量清单偏差超出专用合同条款约定的工程量偏差范围的;
- (3) 未按照国家现行计量规范强制性规定计量的。

#### 2. 发包人

#### 2.1 许可或批准

发包人应遵守法律,并办理法律规定由其办理的许可、批准或备案,包括但不限于建设用地 规划许可证、建设工程规划许可证、建设工程施工许可证、施工所需临时用水、临时用电、中断 道路交通、临时占用土地等许可和批准。发包人应协助承包人办理法律规定的有关施工证件和批件。

因发包人原因未能及时办理完毕前述许可、批准或备案,由发包人承担由此增加的费用和(或) 延误的工期,并支付承包人合理的利润。

#### 2.2 发包人代表

发包人应在专用合同条款中明确其派驻施工现场的发包人代表的姓名、职务、联系方式及授权范围等事项。发包人代表在发包人的授权范围内,负责处理合同履行过程中与发包人有关的具体事宜。发包人代表在授权范围内的行为由发包人承担法律责任。发包人更换发包人代表的,应提前7天书面通知承包人。

发包人代表不能按照合同约定履行其职责及义务,并导致合同无法继续正常履行的,承包人可以要求发包人撤换发包人代表。

不属于法定必须监理的工程,监理人的职权可以由发包人代表或发包人指定的其他人员行使。

#### 2.3 发包人人员

发包人应要求在施工现场的发包人人员遵守法律及有关安全、质量、环境保护、文明施工等 规定,并保障承包人免于承受因发包人人员未遵守上述要求给承包人造成的损失和责任。

发包人人员包括发包人代表及其他由发包人派驻施工现场的人员。

#### 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

除专用合同条款另有约定外,发包人应最迟于开工日期7天前向承包人移交施工现场。

2.4.2 提供施工条件

除专用合同条款另有约定外,发包人应负责提供施工所需要的条件,包括:

- (1) 将施工用水、电力、通讯线路等施工所必需的条件接至施工现场内:
- (2) 保证向承包人提供正常施工所需要的进入施工现场的交通条件;
- (3)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:
  - (4) 按照专用合同条款约定应提供的其他设施和条件。
  - 2.4.3 提供基础资料

发包人应当在移交施工现场前向承包人提供施工现场及工程施工所必需的毗邻区域内供水、排水、供电、供气、供热、通信、广播电视等地下管线资料,气象和水文观测资料,地质勘察资

料,相邻建筑物、构筑物和地下工程等有关基础资料,并对所提供资料的真实性、准确性和完整性负责。

按照法律规定确需在开工后方能提供的基础资料,发包人应尽其努力及时地在相应工程施工前的合理期限内提供,合理期限应以不影响承包人的正常施工为限。

#### 2.4.4 逾期提供的责任

因发包人原因未能按合同约定及时向承包人提供施工现场、施工条件、基础资料的,由发包 人承担由此增加的费用和(或)延误的工期。

#### 2.5 资金来源证明及支付担保

除专用合同条款另有约定外,发包人应在收到承包人要求提供资金来源证明的书面通知后 28 天内,向承包人提供能够按照合同约定支付合同价款的相应资金来源证明。

除专用合同条款另有约定外,发包人要求承包人提供履约担保的,发包人应当向承包人提供支付担保。支付担保可以采用银行保函或担保公司担保等形式,具体由合同当事人在专用合同条款中约定。

#### 2.6 支付合同价款

发包人应按合同约定向承包人及时支付合同价款。

#### 2.7 组织竣工验收

发包人应按合同约定及时组织竣工验收。

#### 2.8 现场统一管理协议

发包人应与承包人、由发包人直接发包的专业工程的承包人签订施工现场统一管理协议,明 确各方的权利义务。施工现场统一管理协议作为专用合同条款的附件。

#### 3. 承包人

#### 3.1 承包人的一般义务

承包人在履行合同过程中应遵守法律和工程建设标准规范,并履行以下义务:

- (1) 办理法律规定应由承包人办理的许可和批准,并将办理结果书面报送发包人留存;
- (2) 按法律规定和合同约定完成工程,并在保修期内承担保修义务;
- (3)按法律规定和合同约定采取施工安全和环境保护措施,办理工伤保险,确保工程及人员、 材料、设备和设施的安全;

- (4)按合同约定的工作内容和施工进度要求,编制施工组织设计和施工措施计划,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;
- (5) 在进行合同约定的各项工作时,不得侵害发包人与他人使用公用道路、水源、市政管网等公共设施的权利,避免对邻近的公共设施产生干扰。承包人占用或使用他人的施工场地,影响他人作业或生活的,应承担相应责任;
  - (6) 按照第6.3款〔环境保护〕约定负责施工场地及其周边环境与生态的保护工作;
- (7) 按第6.1款〔安全文明施工〕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;
- (8) 将发包人按合同约定支付的各项价款专用于合同工程,且应及时支付其雇用人员工资, 并及时向分包人支付合同价款;
- (9)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,并按专用合同条款 约定的竣工资料的套数、内容、时间等要求移交发包人;
  - (10) 应履行的其他义务。

#### 3.2 项目经理

3.2.1 项目经理应为合同当事人所确认的人选,并在专用合同条款中明确项目经理的姓名、职称、注册执业证书编号、联系方式及授权范围等事项,项目经理经承包人授权后代表承包人负责履行合同。项目经理应是承包人正式聘用的员工,承包人应向发包人提交项目经理与承包人之间的劳动合同,以及承包人为项目经理缴纳社会保险的有效证明。承包人不提交上述文件的,项目经理无权履行职责,发包人有权要求更换项目经理,由此增加的费用和(或)延误的工期由承包人承担。

项目经理应常驻施工现场,且每月在施工现场时间不得少于专用合同条款约定的天数。项目 经理不得同时担任其他项目的项目经理。项目经理确需离开施工现场时,应事先通知监理人,并 取得发包人的书面同意。项目经理的通知中应当载明临时代行其职责的人员的注册执业资格、管 理经验等资料,该人员应具备履行相应职责的能力。

承包人违反上述约定的,应按照专用合同条款的约定,承担违约责任。

- 3.2.2 项目经理按合同约定组织工程实施。在紧急情况下为确保施工安全和人员安全,在无法与发包人代表和总监理工程师及时取得联系时,项目经理有权采取必要的措施保证与工程有关的人身、财产和工程的安全,但应在48小时内向发包人代表和总监理工程师提交书面报告。
  - 3.2.3 承包人需要更换项目经理的,应提前14天书面通知发包人和监理人,并征得发包人书

- 面同意。通知中应当载明继任项目经理的注册执业资格、管理经验等资料,继任项目经理继续履行第3.2.1项约定的职责。未经发包人书面同意,承包人不得擅自更换项目经理。承包人擅自更换项目经理的,应按照专用合同条款的约定承担违约责任。
- 3.2.4 发包人有权书面通知承包人更换其认为不称职的项目经理,通知中应当载明要求更换的理由。承包人应在接到更换通知后14天内向发包人提出书面的改进报告。发包人收到改进报告后仍要求更换的,承包人应在接到第二次更换通知的28天内进行更换,并将新任命的项目经理的注册执业资格、管理经验等资料书面通知发包人。继任项目经理继续履行第3.2.1项约定的职责。承包人无正当理由拒绝更换项目经理的,应按照专用合同条款的约定承担违约责任。
- 3.2.5 项目经理因特殊情况授权其下属人员履行其某项工作职责的,该下属人员应具备履行相应职责的能力,并应提前7天将上述人员的姓名和授权范围书面通知监理人,并征得发包人书面同意。

#### 3.3 承包人人员

- 3.3.1 除专用合同条款另有约定外,承包人应在接到开工通知后7天内,向监理人提交承包人项目管理机构及施工现场人员安排的报告,其内容应包括合同管理、施工、技术、材料、质量、安全、财务等主要施工管理人员名单及其岗位、注册执业资格等,以及各工种技术工人的安排情况,并同时提交主要施工管理人员与承包人之间的劳动关系证明和缴纳社会保险的有效证明。
- 3.3.2 承包人派驻到施工现场的主要施工管理人员应相对稳定。施工过程中如有变动,承包人应及时向监理人提交施工现场人员变动情况的报告。承包人更换主要施工管理人员时,应提前7天书面通知监理人,并征得发包人书面同意。通知中应当载明继任人员的注册执业资格、管理经验等资料。

特殊工种作业人员均应持有相应的资格证明,监理人可以随时检查。

- 3.3.3 发包人对于承包人主要施工管理人员的资格或能力有异议的,承包人应提供资料证明被质疑人员有能力完成其岗位工作或不存在发包人所质疑的情形。发包人要求撤换不能按照合同约定履行职责及义务的主要施工管理人员的,承包人应当撤换。承包人无正当理由拒绝撤换的,应按照专用合同条款的约定承担违约责任。
- 3.3.4 除专用合同条款另有约定外,承包人的主要施工管理人员离开施工现场每月累计不超过5天的,应报监理人同意;离开施工现场每月累计超过5天的,应通知监理人,并征得发包人书面同意。主要施工管理人员离开施工现场前应指定一名有经验的人员临时代行其职责,该人员应具备履行相应职责的资格和能力,且应征得监理人或发包人的同意。

3.3.5 承包人擅自更换主要施工管理人员,或前述人员未经监理人或发包人同意擅自离开施工现场的,应按照专用合同条款约定承担违约责任。

# 3.4 承包人现场查勘

承包人应对基于发包人按照第2. 4. 3项(提供基础资料)提交的基础资料所做出的解释和推断负责,但因基础资料存在错误、遗漏导致承包人解释或推断失实的,由发包人承担责任。

承包人应对施工现场和施工条件进行查勘,并充分了解工程所在地的气象条件、交通条件、 风俗习惯以及其他与完成合同工作有关的其他资料。因承包人未能充分查勘、了解前述情况或未 能充分估计前述情况所可能产生后果的,承包人承担由此增加的费用和(或)延误的工期。

### 3.5 分包

## 3.5.1 分包的一般约定

承包人不得将其承包的全部工程转包给第三人,或将其承包的全部工程肢解后以分包的名义 转包给第三人。承包人不得将工程主体结构、关键性工作及专用合同条款中禁止分包的专业工程 分包给第三人,主体结构、关键性工作的范围由合同当事人按照法律规定在专用合同条款中予以 明确。

承包人不得以劳务分包的名义转包或违法分包工程。

#### 3.5.2 分包的确定

承包人应按专用合同条款的约定进行分包,确定分包人。已标价工程量清单或预算书中给定暂估价的专业工程,按照第 10.7 款〔暂估价〕确定分包人。按照合同约定进行分包的,承包人应确保分包人具有相应的资质和能力。工程分包不减轻或免除承包人的责任和义务,承包人和分包人就分包工程向发包人承担连带责任。除合同另有约定外,承包人应在分包合同签订后 7 天内向发包人和监理人提交分包合同副本。

# 3.5.3 分包管理

承包人应向监理人提交分包人的主要施工管理人员表,并对分包人的施工人员进行实名制管理,包括但不限于进出场管理、登记造册以及各种证照的办理。

#### 3.5.4 分包合同价款

- (1)除本项第(2)目约定的情况或专用合同条款另有约定外,分包合同价款由承包人与分包人结算,未经承包人同意,发包人不得向分包人支付分包工程价款;
- (2)生效法律文书要求发包人向分包人支付分包合同价款的,发包人有权从应付承包人工程款中扣除该部分款项。

### 3.5.5 分包合同权益的转让

分包人在分包合同项下的义务持续到缺陷责任期届满以后的,发包人有权在缺陷责任期届满前,要求承包人将其在分包合同项下的权益转让给发包人,承包人应当转让。除转让合同另有约定外,转让合同生效后,由分包人向发包人履行义务。

#### 3.6 工程照管与成品、半成品保护

- (1)除专用合同条款另有约定外,自发包人向承包人移交施工现场之日起,承包人应负责照管工程及工程相关的材料、工程设备,直到颁发工程接收证书之日止。
- (2) 在承包人负责照管期间,因承包人原因造成工程、材料、工程设备损坏的,由承包人负责修复或更换,并承担由此增加的费用和(或)延误的工期。
- (3)对合同内分期完成的成品和半成品,在工程接收证书颁发前,由承包人承担保护责任。 因承包人原因造成成品或半成品损坏的,由承包人负责修复或更换,并承担由此增加的费用和(或) 延误的工期。

### 3.7 履约担保

发包人需要承包人提供履约担保的,由合同当事人在专用合同条款中约定履约担保的方式、 金额及期限等。履约担保可以采用银行保函或担保公司担保等形式,具体由合同当事人在专用合 同条款中约定。

因承包人原因导致工期延长的,继续提供履约担保所增加的费用由承包人承担;非因承包人原因导致工期延长的,继续提供履约担保所增加的费用由发包人承担。

#### 3.8 联合体

- 3.8.1 联合体各方应共同与发包人签订合同协议书。联合体各方应为履行合同向发包人承担连带责任。
- 3.8.2 联合体协议经发包人确认后作为合同附件。在履行合同过程中,未经发包人同意,不 得修改联合体协议。
- 3.8.3 联合体牵头人负责与发包人和监理人联系,并接受指示,负责组织联合体各成员全面履行合同。

## 4. 监理人

### 4.1 监理人的一般规定

工程实行监理的,发包人和承包人应在专用合同条款中明确监理人的监理内容及监理权限等事项。监理人应当根据发包人授权及法律规定,代表发包人对工程施工相关事项进行检查、查验、审核、验收,并签发相关指示,但监理人无权修改合同,且无权减轻或免除合同约定的承包人的任何责任与义务。

除专用合同条款另有约定外,监理人在施工现场的办公场所、生活场所由承包人提供,所发生的费用由发包人承担。

# 4.2 监理人员

发包人授予监理人对工程实施监理的权利由监理人派驻施工现场的监理人员行使,监理人员包括总监理工程师及监理工程师。监理人应将授权的总监理工程师和监理工程师的姓名及授权范围以书面形式提前通知承包人。更换总监理工程师的,监理人应提前7天书面通知承包人;更换其他监理人员,监理人应提前48小时书面通知承包人。

#### 4.3 监理人的指示

监理人应按照发包人的授权发出监理指示。监理人的指示应采用书面形式,并经其授权的监理人员签字。紧急情况下,为了保证施工人员的安全或避免工程受损,监理人员可以口头形式发出指示,该指示与书面形式的指示具有同等法律效力,但必须在发出口头指示后24小时内补发书面监理指示,补发的书面监理指示应与口头指示一致。

监理人发出的指示应送达承包人项目经理或经项目经理授权接收的人员。因监理人未能按合同约定发出指示、指示延误或发出了错误指示而导致承包人费用增加和(或)工期延误的,由发包人承担相应责任。除专用合同条款另有约定外,总监理工程师不应将第4.4款〔商定或确定〕约定应由总监理工程师作出确定的权力授权或委托给其他监理人员。

承包人对监理人发出的指示有疑问的,应向监理人提出书面异议,监理人应在48小时内对该指示予以确认、更改或撤销,监理人逾期未回复的,承包人有权拒绝执行上述指示。

监理人对承包人的任何工作、工程或其采用的材料和工程设备未在约定的或合理期限内提出 意见的,视为批准,但不免除或减轻承包人对该工作、工程、材料、工程设备等应承担的责任和 义务。

### 4.4 商定或确定

合同当事人进行商定或确定时,总监理工程师应当会同合同当事人尽量通过协商达成一致, 不能达成一致的,由总监理工程师按照合同约定审慎做出公正的确定。

总监理工程师应将确定以书面形式通知发包人和承包人,并附详细依据。合同当事人对总监理工程师的确定没有异议的,按照总监理工程师的确定执行。任何一方合同当事人有异议,按照第20条〔争议解决〕约定处理。争议解决前,合同当事人暂按总监理工程师的确定执行;争议解决后,争议解决的结果与总监理工程师的确定不一致的,按照争议解决的结果执行,由此造成的损失由责任人承担。

### 5. 工程质量

# 5.1 质量要求

- 5.1.1 工程质量标准必须符合现行国家有关工程施工质量验收规范和标准的要求。有关工程质量的特殊标准或要求由合同当事人在专用合同条款中约定。
- 5.1.2 因发包人原因造成工程质量未达到合同约定标准的,由发包人承担由此增加的费用和(或)延误的工期,并支付承包人合理的利润。
- 5.1.3 因承包人原因造成工程质量未达到合同约定标准的,发包人有权要求承包人返工直至 工程质量达到合同约定的标准为止,并由承包人承担由此增加的费用和(或)延误的工期。

### 5.2 质量保证措施

5.2.1 发包人的质量管理

发包人应按照法律规定及合同约定完成与工程质量有关的各项工作。

5.2.2 承包人的质量管理

承包人按照第7.1款(施工组织设计)约定向发包人和监理人提交工程质量保证体系及措施文件,建立完善的质量检查制度,并提交相应的工程质量文件。对于发包人和监理人违反法律规定和合同约定的错误指示,承包人有权拒绝实施。

承包人应对施工人员进行质量教育和技术培训,定期考核施工人员的劳动技能,严格执行施工规范和操作规程。

承包人应按照法律规定和发包人的要求,对材料、工程设备以及工程的所有部位及其施工工 艺进行全过程的质量检查和检验,并作详细记录,编制工程质量报表,报送监理人审查。此外, 承包人还应按照法律规定和发包人的要求,进行施工现场取样试验、工程复核测量和设备性能检 测,提供试验样品、提交试验报告和测量成果以及其他工作。

# 5.2.3 监理人的质量检查和检验

监理人按照法律规定和发包人授权对工程的所有部位及其施工工艺、材料和工程设备进行检查和检验。承包人应为监理人的检查和检验提供方便,包括监理人到施工现场,或制造、加工地点,或合同约定的其他地方进行察看和查阅施工原始记录。监理人为此进行的检查和检验,不免除或减轻承包人按照合同约定应当承担的责任。

监理人的检查和检验不应影响施工正常进行。监理人的检查和检验影响施工正常进行的,且 经检查检验不合格的,影响正常施工的费用由承包人承担,工期不予顺延;经检查检验合格的, 由此增加的费用和(或)延误的工期由发包人承担。

# 5.3 隐蔽工程检查

### 5.3.1 承包人自检

承包人应当对工程隐蔽部位进行自检,并经自检确认是否具备覆盖条件。

#### 5.3.2 检查程序

除专用合同条款另有约定外,工程隐蔽部位经承包人自检确认具备覆盖条件的,承包人应在 共同检查前 48 小时书面通知监理人检查,通知中应载明隐蔽检查的内容、时间和地点,并应附有 自检记录和必要的检查资料。

监理人应按时到场并对隐蔽工程及其施工工艺、材料和工程设备进行检查。经监理人检查确认质量符合隐蔽要求,并在验收记录上签字后,承包人才能进行覆盖。经监理人检查质量不合格的,承包人应在监理人指示的时间内完成修复,并由监理人重新检查,由此增加的费用和(或)延误的工期由承包人承担。

除专用合同条款另有约定外,监理人不能按时进行检查的,应在检查前 24 小时向承包人提交 书面延期要求,但延期不能超过 48 小时,由此导致工期延误的,工期应予以顺延。监理人未按时 进行检查,也未提出延期要求的,视为隐蔽工程检查合格,承包人可自行完成覆盖工作,并作相 应记录报送监理人,监理人应签字确认。监理人事后对检查记录有疑问的,可按第 5. 3. 3 项(重 新检查)的约定重新检查。

# 5.3.3 重新检查

承包人覆盖工程隐蔽部位后,发包人或监理人对质量有疑问的,可要求承包人对已覆盖的部位进行钻孔探测或揭开重新检查,承包人应遵照执行,并在检查后重新覆盖恢复原状。经检查证明工程质量符合合同要求的,由发包人承担由此增加的费用和(或)延误的工期,并支付承包人

合理的利润,经检查证明工程质量不符合合同要求的,由此增加的费用和(或)延误的工期由承包人承担。

#### 5.3.4 承包人私自覆盖

承包人未通知监理人到场检查,私自将工程隐蔽部位覆盖的,监理人有权指示承包人钻孔探测或揭开检查,无论工程隐蔽部位质量是否合格,由此增加的费用和(或)延误的工期均由承包人承担。

# 5.4 不合格工程的处理

- 5.4.1 因承包人原因造成工程不合格的,发包人有权随时要求承包人采取补救措施,直至达到合同要求的质量标准,由此增加的费用和(或)延误的工期由承包人承担。无法补救的,按照第13.2.4 项(拒绝接收全部或部分工程)约定执行。
- 5.4.2 因发包人原因造成工程不合格的,由此增加的费用和(或)延误的工期由发包人承担, 并支付承包人合理的利润。

## 5.5 质量争议检测

合同当事人对工程质量有争议的,由双方协商确定的工程质量检测机构鉴定,由此产生的费 用及因此造成的损失,由责任方承担。

合同当事人均有责任的,由双方根据其责任分别承担。合同当事人无法达成一致的,按照第4.4 款〔商定或确定〕执行。

### 6. 安全文明施工与环境保护

### 6.1 安全文明施工

### 6.1.1 安全生产要求

合同履行期间,合同当事人均应当遵守国家和工程所在地有关安全生产的要求,合同当事人有特别要求的,应在专用合同条款中明确施工项目安全生产标准化达标目标及相应事项。承包人有权拒绝发包人及监理人强令承包人违章作业、冒险施工的任何指示。

在施工过程中,如遇到突发的地质变动、事先未知的地下施工障碍等影响施工安全的紧急情况,承包人应及时报告监理人和发包人,发包人应当及时下令停工并报政府有关行政管理部门采取应急措施。

因安全生产需要暂停施工的,按照第7.8款〔暂停施工〕的约定执行。

### 6.1.2 安全生产保证措施

承包人应当按照有关规定编制安全技术措施或者专项施工方案,建立安全生产责任制度、治安保卫制度及安全生产教育培训制度,并按安全生产法律规定及合同约定履行安全职责,如实编制工程安全生产的有关记录,接受发包人、监理人及政府安全监督部门的检查与监督。

#### 6.1.3 特别安全生产事项

承包人应按照法律规定进行施工,开工前做好安全技术交底工作,施工过程中做好各项安全 防护措施。承包人为实施合同而雇用的特殊工种的人员应受过专门的培训并已取得政府有关管理 机构颁发的上岗证书。

承包人在动力设备、输电线路、地下管道、密封防震车间、易燃易爆地段以及临街交通要道 附近施工时,施工开始前应向发包人和监理人提出安全防护措施,经发包人认可后实施。

实施爆破作业,在放射、毒害性环境中施工(含储存、运输、使用)及使用毒害性、腐蚀性物品施工时,承包人应在施工前7天以书面通知发包人和监理人,并报送相应的安全防护措施,经发包人认可后实施。

需单独编制危险性较大分部分项专项工程施工方案的,及要求进行专家论证的超过一定规模 的危险性较大的分部分项工程,承包人应及时编制和组织论证。

### 6.1.4 治安保卫

除专用合同条款另有约定外,发包人应与当地公安部门协商,在现场建立治安管理机构或联防组织,统一管理施工场地的治安保卫事项,履行合同工程的治安保卫职责。

发包人和承包人除应协助现场治安管理机构或联防组织维护施工场地的社会治安外,还应做 好包括生活区在内的各自管辖区的治安保卫工作。

除专用合同条款另有约定外,发包人和承包人应在工程开工后7天内共同编制施工场地治安管理计划,并制定应对突发治安事件的紧急预案。在工程施工过程中,发生暴乱、爆炸等恐怖事件,以及群殴、械斗等群体性突发治安事件的,发包人和承包人应立即向当地政府报告。发包人和承包人应积极协助当地有关部门采取措施平息事态,防止事态扩大,尽量避免人员伤亡和财产损失。

#### 6.1.5 文明施工

承包人在工程施工期间,应当采取措施保持施工现场平整,物料堆放整齐。工程所在地有关 政府行政管理部门有特殊要求的,按照其要求执行。合同当事人对文明施工有其他要求的,可以 在专用合同条款中明确。

在工程移交之前,承包人应当从施工现场清除承包人的全部工程设备、多余材料、垃圾和各种临时工程,并保持施工现场清洁整齐。经发包人书面同意,承包人可在发包人指定的地点保留

承包人履行保修期内的各项义务所需要的材料、施工设备和临时工程。

### 6.1.6 安全文明施工费

安全文明施工费由发包人承担,发包人不得以任何形式扣减该部分费用。因基准日期后合同 所适用的法律或政府有关规定发生变化,增加的安全文明施工费由发包人承担。

承包人经发包人同意采取合同约定以外的安全措施所产生的费用,由发包人承担。未经发包人同意的,如果该措施避免了发包人的损失,则发包人在避免损失的额度内承担该措施费。如果该措施避免了承包人的损失,由承包人承担该措施费。

除专用合同条款另有约定外,发包人应在开工后28天内预付安全文明施工费总额的50%,其余部分与进度款同期支付。发包人逾期支付安全文明施工费超过7天的,承包人有权向发包人发出要求预付的催告通知,发包人收到通知后7天内仍未支付的,承包人有权暂停施工,并按第16.1.1项(发包人违约的情形)执行。

承包人对安全文明施工费应专款专用,承包人应在财务账目中单独列项备查,不得挪作他用, 否则发包人有权责令其限期改正;逾期未改正的,可以责令其暂停施工,由此增加的费用和(或) 延误的工期由承包人承担。

### 6.1.7 紧急情况处理

在工程实施期间或缺陷责任期内发生危及工程安全的事件,监理人通知承包人进行抢救,承 包人声明无能力或不愿立即执行的,发包人有权雇佣其他人员进行抢救。此类抢救按合同约定属 于承包人义务的,由此增加的费用和(或)延误的工期由承包人承担。

#### 6.1.8 事故处理

工程施工过程中发生事故的,承包人应立即通知监理人,监理人应立即通知发包人。发包人和承包人应立即组织人员和设备进行紧急抢救和抢修,减少人员伤亡和财产损失,防止事故扩大,并保护事故现场。需要移动现场物品时,应作出标记和书面记录,妥善保管有关证据。发包人和承包人应按国家有关规定,及时如实地向有关部门报告事故发生的情况,以及正在采取的紧急措施等。

#### 6.1.9 安全生产责任

#### 6.1.9.1 发包人的安全责任

发包人应负责赔偿以下各种情况造成的损失:

- (1) 工程或工程的任何部分对土地的占用所造成的第三者财产损失;
- (2) 由于发包人原因在施工场地及其毗邻地带造成的第三者人身伤亡和财产损失;
- (3) 由于发包人原因对承包人、监理人造成的人员人身伤亡和财产损失;

(4) 由于发包人原因造成的发包人自身人员的人身伤害以及财产损失。

#### 6.1.9.2 承包人的安全责任

由于承包人原因在施工场地内及其毗邻地带造成的发包人、监理人以及第三者人员伤亡和财产损失,由承包人负责赔偿。

#### 6.2 职业健康

# 6.2.1 劳动保护

承包人应按照法律规定安排现场施工人员的劳动和休息时间,保障劳动者的休息时间,并支付合理的报酬和费用。承包人应依法为其履行合同所雇用的人员办理必要的证件、许可、保险和注册等,承包人应督促其分包人为分包人所雇用的人员办理必要的证件、许可、保险和注册等。

承包人应按照法律规定保障现场施工人员的劳动安全,并提供劳动保护,并应按国家有关劳动保护的规定,采取有效的防止粉尘、降低噪声、控制有害气体和保障高温、高寒、高空作业安全等劳动保护措施。承包人雇佣人员在施工中受到伤害的,承包人应立即采取有效措施进行抢救和治疗。

承包人应按法律规定安排工作时间,保证其雇佣人员享有休息和休假的权利。因工程施工的特殊需要占用休假日或延长工作时间的,应不超过法律规定的限度,并按法律规定给予补休或付酬。

### 6.2.2 生活条件

承包人应为其履行合同所雇用的人员提供必要的膳宿条件和生活环境;承包人应采取有效措施预防传染病,保证施工人员的健康,并定期对施工现场、施工人员生活基地和工程进行防疫和卫生的专业检查和处理,在远离城镇的施工场地,还应配备必要的伤病防治和急救的医务人员与医疗设施。

#### 6.3 环境保护

承包人应在施工组织设计中列明环境保护的具体措施。在合同履行期间,承包人应采取合理措施保护施工现场环境。对施工作业过程中可能引起的大气、水、噪音以及固体废物污染采取具体可行的防范措施。

承包人应当承担因其原因引起的环境污染侵权损害赔偿责任,因上述环境污染引起纠纷而导 致暂停施工的,由此增加的费用和(或)延误的工期由承包人承担。

# 7. 工期和进度

# 7.1 施工组织设计

- 7.1.1 施工组织设计的内容
- 施工组织设计应包含以下内容:
- (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;
- (9) 合同当事人约定的其他内容。
- 7.1.2 施工组织设计的提交和修改

除专用合同条款另有约定外,承包人应在合同签订后14天内,但至迟不得晚于第7.3.2项(开工通知)载明的开工日期前7天,向监理人提交详细的施工组织设计,并由监理人报送发包人。除专用合同条款另有约定外,发包人和监理人应在监理人收到施工组织设计后7天内确认或提出修改意见。对发包人和监理人提出的合理意见和要求,承包人应自费修改完善。根据工程实际情况需要修改施工组织设计的,承包人应向发包人和监理人提交修改后的施工组织设计。

施工进度计划的编制和修改按照第7.2款〔施工进度计划〕执行。

### 7.2 施工进度计划

### 7.2.1 施工进度计划的编制

承包人应按照第7.1款(施工组织设计)约定提交详细的施工进度计划,施工进度计划的编制应当符合国家法律规定和一般工程实践惯例,施工进度计划经发包人批准后实施。施工进度计划是控制工程进度的依据,发包人和监理人有权按照施工进度计划检查工程进度情况。

### 7.2.2 施工进度计划的修订

施工进度计划不符合合同要求或与工程的实际进度不一致的,承包人应向监理人提交修订的施工进度计划,并附具有关措施和相关资料,由监理人报送发包人。除专用合同条款另有约定外,发包人和监理人应在收到修订的施工进度计划后7天内完成审核和批准或提出修改意见。发包人和

监理人对承包人提交的施工进度计划的确认,不能减轻或免除承包人根据法律规定和合同约定应承担的任何责任或义务。

### 7.3 开工

#### 7.3.1 开工准备

除专用合同条款另有约定外,承包人应按照第7.1款〔施工组织设计〕约定的期限,向监理人提交工程开工报审表,经监理人报发包人批准后执行。开工报审表应详细说明按施工进度计划正常施工所需的施工道路、临时设施、材料、工程设备、施工设备、施工人员等落实情况以及工程的进度安排。

除专用合同条款另有约定外,合同当事人应按约定完成开工准备工作。

#### 7.3.2 开工通知

发包人应按照法律规定获得工程施工所需的许可。经发包人同意后,监理人发出的开工通知 应符合法律规定。监理人应在计划开工日期7天前向承包人发出开工通知,工期自开工通知中载明 的开工日期起算。

除专用合同条款另有约定外,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。发包人应当承担由此增加的费用和(或)延误的工期,并向承包人支付合理利润。

#### 7.4 测量放线

7.4.1 除专用合同条款另有约定外,发包人应在至迟不得晚于第7.3.2项(开工通知)载明的 开工日期前7天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。发包人应对 其提供的测量基准点、基准线和水准点及其书面资料的真实性、准确性和完整性负责。

承包人发现发包人提供的测量基准点、基准线和水准点及其书面资料存在错误或疏漏的,应 及时通知监理人。监理人应及时报告发包人,并会同发包人和承包人予以核实。发包人应就如何 处理和是否继续施工作出决定,并通知监理人和承包人。

7.4.2 承包人负责施工过程中的全部施工测量放线工作,并配置具有相应资质的人员、合格的仪器、设备和其他物品。承包人应矫正工程的位置、标高、尺寸或准线中出现的任何差错,并对工程各部分的定位负责。

施工过程中对施工现场内水准点等测量标志物的保护工作由承包人负责。

### 7.5 工期延误

#### 7.5.1 因发包人原因导致工期延误

在合同履行过程中,因下列情况导致工期延误和(或)费用增加的,由发包人承担由此延误的工期和(或)增加的费用,且发包人应支付承包人合理的利润:

- (1) 发包人未能按合同约定提供图纸或所提供图纸不符合合同约定的:
- (2) 发包人未能按合同约定提供施工现场、施工条件、基础资料、许可、批准等开工条件的;
- (3) 发包人提供的测量基准点、基准线和水准点及其书面资料存在错误或疏漏的;
- (4) 发包人未能在计划开工日期之日起7天内同意下达开工通知的;
- (5) 发包人未能按合同约定日期支付工程预付款、进度款或竣工结算款的;
- (6) 监理人未按合同约定发出指示、批准等文件的;
- (7) 专用合同条款中约定的其他情形。

因发包人原因未按计划开工日期开工的,发包人应按实际开工日期顺延竣工日期,确保实际工期不低于合同约定的工期总日历天数。因发包人原因导致工期延误需要修订施工进度计划的,按照第7.2.2项(施工进度计划的修订)执行。

### 7.5.2 因承包人原因导致工期延误

因承包人原因造成工期延误的,可以在专用合同条款中约定逾期竣工违约金的计算方法和逾 期竣工违约金的上限。承包人支付逾期竣工违约金后,不免除承包人继续完成工程及修补缺陷的 义务。

#### 7.6 不利物质条件

不利物质条件是指有经验的承包人在施工现场遇到的不可预见的自然物质条件、非自然的物质障碍和污染物,包括地表以下物质条件和水文条件以及专用合同条款约定的其他情形,但不包括气候条件。

承包人遇到不利物质条件时,应采取克服不利物质条件的合理措施继续施工,并及时通知发包人和监理人。通知应载明不利物质条件的内容以及承包人认为不可预见的理由。监理人经发包人同意后应当及时发出指示,指示构成变更的,按第10条(变更)约定执行。承包人因采取合理措施而增加的费用和(或)延误的工期由发包人承担。

### 7.7 异常恶劣的气候条件

异常恶劣的气候条件是指在施工过程中遇到的,有经验的承包人在签订合同时不可预见的,

对合同履行造成实质性影响的,但尚未构成不可抗力事件的恶劣气候条件。合同当事人可以在专用合同条款中约定异常恶劣的气候条件的具体情形。

承包人应采取克服异常恶劣的气候条件的合理措施继续施工,并及时通知发包人和监理人。 监理人经发包人同意后应当及时发出指示,指示构成变更的,按第10条〔变更〕约定办理。承包 人因采取合理措施而增加的费用和(或)延误的工期由发包人承担。

### 7.8 暂停施工

# 7.8.1 发包人原因引起的暂停施工

因发包人原因引起暂停施工的,监理人经发包人同意后,应及时下达暂停施工指示。情况紧急且监理人未及时下达暂停施工指示的,按照第7.8.4项〔紧急情况下的暂停施工〕执行。

因发包人原因引起的暂停施工,发包人应承担由此增加的费用和(或)延误的工期,并支付 承包人合理的利润。

# 7.8.2 承包人原因引起的暂停施工

因承包人原因引起的暂停施工,承包人应承担由此增加的费用和(或)延误的工期,且承包人在收到监理人复工指示后84天内仍未复工的,视为第16.2.1项(承包人违约的情形)第(7)目约定的承包人无法继续履行合同的情形。

#### 7.8.3 指示暂停施工

监理人认为有必要时,并经发包人批准后,可向承包人作出暂停施工的指示,承包人应按监理人指示暂停施工。

# 7.8.4 紧急情况下的暂停施工

因紧急情况需暂停施工,且监理人未及时下达暂停施工指示的,承包人可先暂停施工,并及时通知监理人。监理人应在接到通知后 24 小时内发出指示,逾期未发出指示,视为同意承包人暂停施工。监理人不同意承包人暂停施工的,应说明理由,承包人对监理人的答复有异议,按照第 20 条〔争议解决〕约定处理。

### 7.8.5 暂停施工后的复工

暂停施工后,发包人和承包人应采取有效措施积极消除暂停施工的影响。在工程复工前,监理人会同发包人和承包人确定因暂停施工造成的损失,并确定工程复工条件。当工程具备复工条件时,监理人应经发包人批准后向承包人发出复工通知,承包人应按照复工通知要求复工。

承包人无故拖延和拒绝复工的,承包人承担由此增加的费用和(或)延误的工期;因发包人原因无法按时复工的,按照第7.5.1项(因发包人原因导致工期延误)约定办理。

### 7.8.6 暂停施工持续 56 天以上

监理人发出暂停施工指示后 56 天内未向承包人发出复工通知,除该项停工属于第7.8.2 项(承包人原因引起的暂停施工)及第 17 条 (不可抗力)约定的情形外,承包人可向发包人提交书面通知,要求发包人在收到书面通知后 28 天内准许已暂停施工的部分或全部工程继续施工。发包人逾期不予批准的,则承包人可以通知发包人,将工程受影响的部分视为按第 10.1 款 (变更的范围)第 (2)项的可取消工作。

暂停施工持续84天以上不复工的,且不属于第7.8.2项(承包人原因引起的暂停施工)及第17条(不可抗力)约定的情形,并影响到整个工程以及合同目的实现的,承包人有权提出价格调整要求,或者解除合同。解除合同的,按照第16.1.3项(因发包人违约解除合同)执行。

### 7.8.7 暂停施工期间的工程照管

暂停施工期间,承包人应负责妥善照管工程并提供安全保障,由此增加的费用由责任方承担。7.8.8 暂停施工的措施

暂停施工期间,发包人和承包人均应采取必要的措施确保工程质量及安全,防止因暂停施工 扩大损失。

#### 7.9 提前竣工

7.9.1 发包人要求承包人提前竣工的,发包人应通过监理人向承包人下达提前竣工指示,承包人应向发包人和监理人提交提前竣工建议书,提前竣工建议书应包括实施的方案、缩短的时间、增加的合同价格等内容。发包人接受该提前竣工建议书的,监理人应与发包人和承包人协商采取加快工程进度的措施,并修订施工进度计划,由此增加的费用由发包人承担。承包人认为提前竣工指示无法执行的,应向监理人和发包人提出书面异议,发包人和监理人应在收到异议后7天内予以答复。任何情况下,发包人不得压缩合理工期。

7.9.2 发包人要求承包人提前竣工,或承包人提出提前竣工的建议能够给发包人带来效益的, 合同当事人可以在专用合同条款中约定提前竣工的奖励。

# 8. 材料与设备

### 8.1 发包人供应材料与工程设备

发包人自行供应材料、工程设备的,应在签订合同时在专用合同条款的附件《发包人供应材料设备一览表》中明确材料、工程设备的品种、规格、型号、数量、单价、质量等级和送达地点。 承包人应提前30天通过监理人以书面形式通知发包人供应材料与工程设备进场。承包人按照 第7.2.2项(施工进度计划的修订)约定修订施工进度计划时,需同时提交经修订后的发包人供应 材料与工程设备的进场计划。

### 8.2 承包人采购材料与工程设备

承包人负责采购材料、工程设备的,应按照设计和有关标准要求采购,并提供产品合格证明 及出厂证明,对材料、工程设备质量负责。合同约定由承包人采购的材料、工程设备,发包人不 得指定生产厂家或供应商,发包人违反本款约定指定生产厂家或供应商的,承包人有权拒绝,并 由发包人承担相应责任。

# 8.3 材料与工程设备的接收与拒收

8.3.1 发包人应按《发包人供应材料设备一览表》约定的内容提供材料和工程设备,并向承包人提供产品合格证明及出厂证明,对其质量负责。发包人应提前24小时以书面形式通知承包人、监理人材料和工程设备到货时间,承包人负责材料和工程设备的清点、检验和接收。

发包人提供的材料和工程设备的规格、数量或质量不符合合同约定的,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,按照第16.1款〔发包人违约〕约定办理。

8.3.2 承包人采购的材料和工程设备,应保证产品质量合格,承包人应在材料和工程设备到 货前24小时通知监理人检验。承包人进行永久设备、材料的制造和生产的,应符合相关质量标准, 并向监理人提交材料的样本以及有关资料,并应在使用该材料或工程设备之前获得监理人同意。

承包人采购的材料和工程设备不符合设计或有关标准要求时,承包人应在监理人要求的合理 期限内将不符合设计或有关标准要求的材料、工程设备运出施工现场,并重新采购符合要求的材料、工程设备,由此增加的费用和(或)延误的工期,由承包人承担。

#### 8.4 材料与工程设备的保管与使用

8.4.1 发包人供应材料与工程设备的保管与使用

发包人供应的材料和工程设备,承包人清点后由承包人妥善保管,保管费用由发包人承担,但已标价工程量清单或预算书已经列支或专用合同条款另有约定除外。因承包人原因发生丢失毁损的,由承包人负责赔偿;监理人未通知承包人清点的,承包人不负责材料和工程设备的保管,由此导致丢失毁损的由发包人负责。

发包人供应的材料和工程设备使用前,由承包人负责检验,检验费用由发包人承担,不合格的不得使用。

8.4.2 承包人采购材料与工程设备的保管与使用

承包人采购的材料和工程设备由承包人妥善保管,保管费用由承包人承担。法律规定材料和工程设备使用前必须进行检验或试验的,承包人应按监理人的要求进行检验或试验,检验或试验费用由承包人承担,不合格的不得使用。

发包人或监理人发现承包人使用不符合设计或有关标准要求的材料和工程设备时,有权要求 承包人进行修复、拆除或重新采购,由此增加的费用和(或)延误的工期,由承包人承担。

### 8.5 禁止使用不合格的材料和工程设备

- 8.5.1 监理人有权拒绝承包人提供的不合格材料或工程设备,并要求承包人立即进行更换。 监理人应在更换后再次进行检查和检验,由此增加的费用和(或)延误的工期由承包人承担。
- 8.5.2 监理人发现承包人使用了不合格的材料和工程设备,承包人应按照监理人的指示立即改正,并禁止在工程中继续使用不合格的材料和工程设备。
- 8.5.3 发包人提供的材料或工程设备不符合合同要求的,承包人有权拒绝,并可要求发包人 更换,由此增加的费用和(或)延误的工期由发包人承担,并支付承包人合理的利润。

### 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、数量等要求均应在专用 合同条款中约定。样品的报送程序如下:

- (1)承包人应在计划采购前28天向监理人报送样品。承包人报送的样品均应来自供应材料的实际生产地,且提供的样品的规格、数量足以表明材料或工程设备的质量、型号、颜色、表面处理、质地、误差和其他要求的特征。
- (2)承包人每次报送样品时应随附申报单,申报单应载明报送样品的相关数据和资料,并标明每件样品对应的图纸号,预留监理人批复意见栏。监理人应在收到承包人报送的样品后7天向承包人回复经发包人签认的样品审批意见。
- (3) 经发包人和监理人审批确认的样品应按约定的方法封样, 封存的样品作为检验工程相关部分的标准之一。承包人在施工过程中不得使用与样品不符的材料或工程设备。
- (4)发包人和监理人对样品的审批确认仅为确认相关材料或工程设备的特征或用途,不得被理解为对合同的修改或改变,也并不减轻或免除承包人任何的责任和义务。如果封存的样品修改或改变了合同约定,合同当事人应当以书面协议予以确认。

### 8.6.2 样品的保管

经批准的样品应由监理人负责封存于现场,承包人应在现场为保存样品提供适当和固定的场

所并保持适当和良好的存储环境条件。

### 8.7 材料与工程设备的替代

- 8.7.1 出现下列情况需要使用替代材料和工程设备的,承包人应按照第8.7.2项约定的程序执行:
  - (1) 基准日期后生效的法律规定禁止使用的;
  - (2) 发包人要求使用替代品的;
  - (3) 因其他原因必须使用替代品的。
  - 8.7.2 承包人应在使用替代材料和工程设备28天前书面通知监理人,并附下列文件:
- (1)被替代的材料和工程设备的名称、数量、规格、型号、品牌、性能、价格及其他相关资料:
  - (2) 替代品的名称、数量、规格、型号、品牌、性能、价格及其他相关资料;
  - (3) 替代品与被替代产品之间的差异以及使用替代品可能对工程产生的影响;
  - (4) 替代品与被替代产品的价格差异;
  - (5) 使用替代品的理由和原因说明;
  - (6) 监理人要求的其他文件。

监理人应在收到通知后14天内向承包人发出经发包人签认的书面指示;监理人逾期发出书面指示的,视为发包人和监理人同意使用替代品。

8.7.3 发包人认可使用替代材料和工程设备的,替代材料和工程设备的价格,按照已标价工程量清单或预算书相同项目的价格认定;无相同项目的,参考相似项目价格认定;既无相同项目也无相似项目的,按照合理的成本与利润构成的原则,由合同当事人按照第4.4款〔商定或确定〕确定价格。

#### 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

承包人应按合同进度计划的要求,及时配置施工设备和修建临时设施。进入施工场地的承包 人设备需经监理人核查后才能投入使用。承包人更换合同约定的承包人设备的,应报监理人批准。

除专用合同条款另有约定外,承包人应自行承担修建临时设施的费用,需要临时占地的,应由发包人办理申请手续并承担相应费用。

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或临时设施在专用合同条款中约定。

### 8.8.3要求承包人增加或更换施工设备

承包人使用的施工设备不能满足合同进度计划和(或)质量要求时,监理人有权要求承包人增加或更换施工设备,承包人应及时增加或更换,由此增加的费用和(或)延误的工期由承包人承担。

### 8.9 材料与设备专用要求

承包人运入施工现场的材料、工程设备、施工设备以及在施工场地建设的临时设施,包括备品备件、安装工具与资料,必须专用于工程。未经发包人批准,承包人不得运出施工现场或挪作他用;经发包人批准,承包人可以根据施工进度计划撤走闲置的施工设备和其他物品。

# 9. 试验与检验

# 9.1 试验设备与试验人员

- 9.1.1 承包人根据合同约定或监理人指示进行的现场材料试验,应由承包人提供试验场所、试验人员、试验设备以及其他必要的试验条件。监理人在必要时可以使用承包人提供的试验场所、试验设备以及其他试验条件,进行以工程质量检查为目的的材料复核试验,承包人应予以协助。
- 9.1.2 承包人应按专用合同条款的约定提供试验设备、取样装置、试验场所和试验条件,并向监理人提交相应进场计划表。

承包人配置的试验设备要符合相应试验规程的要求并经过具有资质的检测单位检测,且在正式使用该试验设备前,需要经过监理人与承包人共同校定。

9.1.3 承包人应向监理人提交试验人员的名单及其岗位、资格等证明资料,试验人员必须能够熟练进行相应的检测试验,承包人对试验人员的试验程序和试验结果的正确性负责。

### 9.2取样

试验属于自检性质的,承包人可以单独取样。试验属于监理人抽检性质的,可由监理人取样,也可由承包人的试验人员在监理人的监督下取样。

#### 9.3 材料、工程设备和工程的试验和检验

- 9.3.1 承包人应按合同约定进行材料、工程设备和工程的试验和检验,并为监理人对上述材料、工程设备和工程的质量检查提供必要的试验资料和原始记录。按合同约定应由监理人与承包人共同进行试验和检验的,由承包人负责提供必要的试验资料和原始记录。
  - 9.3.2 试验属于自检性质的,承包人可以单独进行试验。试验属于监理人抽检性质的,监理

人可以单独进行试验,也可由承包人与监理人共同进行。承包人对由监理人单独进行的试验结果有异议的,可以申请重新共同进行试验。约定共同进行试验的,监理人未按照约定参加试验的,承包人可自行试验,并将试验结果报送监理人,监理人应承认该试验结果。

9.3.3 监理人对承包人的试验和检验结果有异议的,或为查清承包人试验和检验成果的可靠 性要求承包人重新试验和检验的,可由监理人与承包人共同进行。重新试验和检验的结果证明该 项材料、工程设备或工程的质量不符合合同要求的,由此增加的费用和(或)延误的工期由承包 人承担;重新试验和检验结果证明该项材料、工程设备和工程符合合同要求的,由此增加的费用 和(或)延误的工期由发包人承担。

# 9.4 现场工艺试验

承包人应按合同约定或监理人指示进行现场工艺试验。对大型的现场工艺试验,监理人认为 必要时,承包人应根据监理人提出的工艺试验要求,编制工艺试验措施计划,报送监理人审查。

# 10. 变更

### 10.1 变更的范围

除专用合同条款另有约定外,合同履行过程中发生以下情形的,应按照本条约定进行变更:

- (1) 增加或减少合同中任何工作,或追加额外的工作;
- (2) 取消合同中任何工作,但转由他人实施的工作除外;
- (3) 改变合同中任何工作的质量标准或其他特性;
- (4) 改变工程的基线、标高、位置和尺寸:
- (5) 改变工程的时间安排或实施顺序。

# 10.2 变更权

发包人和监理人均可以提出变更。变更指示均通过监理人发出,监理人发出变更指示前应征 得发包人同意。承包人收到经发包人签认的变更指示后,方可实施变更。未经许可,承包人不得 擅自对工程的任何部分进行变更。

涉及设计变更的,应由设计人提供变更后的图纸和说明。如变更超过原设计标准或批准的建设规模时,发包人应及时办理规划、设计变更等审批手续。

### 10.3 变更程序

# 10.3.1 发包人提出变更

发包人提出变更的,应通过监理人向承包人发出变更指示,变更指示应说明计划变更的工程 范围和变更的内容。

#### 10.3.2 监理人提出变更建议

监理人提出变更建议的,需要向发包人以书面形式提出变更计划,说明计划变更工程范围和 变更的内容、理由,以及实施该变更对合同价格和工期的影响。发包人同意变更的,由监理人向 承包人发出变更指示。发包人不同意变更的,监理人无权擅自发出变更指示。

## 10.3.3 变更执行

承包人收到监理人下达的变更指示后,认为不能执行,应立即提出不能执行该变更指示的理由。承包人认为可以执行变更的,应当书面说明实施该变更指示对合同价格和工期的影响,且合同当事人应当按照第10.4款〔变更估价〕约定确定变更估价。

### 10.4 变更估价

### 10.4.1 变更估价原则

除专用合同条款另有约定外,变更估价按照本款约定处理:

- (1) 已标价工程量清单或预算书有相同项目的,按照相同项目单价认定;
- (2)已标价工程量清单或预算书中无相同项目,但有类似项目的,参照类似项目的单价认定;
- (3)变更导致实际完成的变更工程量与已标价工程量清单或预算书中列明的该项目工程量的 变化幅度超过15%的,或已标价工程量清单或预算书中无相同项目及类似项目单价的,按照合理的 成本与利润构成的原则,由合同当事人按照第4.4款〔商定或确定〕确定变更工作的单价。

# 10.4.2 变更估价程序

承包人应在收到变更指示后14天内,向监理人提交变更估价申请。监理人应在收到承包人提交的变更估价申请后7天内审查完毕并报送发包人,监理人对变更估价申请有异议,通知承包人修改后重新提交。发包人应在承包人提交变更估价申请后14天内审批完毕。发包人逾期未完成审批或未提出异议的,视为认可承包人提交的变更估价申请。

因变更引起的价格调整应计入最近一期的进度款中支付。

#### 10.5 承包人的合理化建议

承包人提出合理化建议的,应向监理人提交合理化建议说明,说明建议的内容和理由,以及 实施该建议对合同价格和工期的影响。

除专用合同条款另有约定外,监理人应在收到承包人提交的合理化建议后7天内审查完毕并报 送发包人,发现其中存在技术上的缺陷,应通知承包人修改。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。合理化建议经发包人批准的,监理人应及时发出变更指示,由此引起的合同价格调整按照第10.4款〔变更估价〕约定执行。发包人不同意变更的,监理人应书面通知承包人。

合理化建议降低了合同价格或者提高了工程经济效益的,发包人可对承包人给予奖励,奖励 的方法和金额在专用合同条款中约定。

# 10.6 变更引起的工期调整

因变更引起工期变化的,合同当事人均可要求调整合同工期,由合同当事人按照第4.4款〔商 定或确定〕并参考工程所在地的工期定额标准确定增减工期天数。

# 10.7 暂估价

暂估价专业分包工程、服务、材料和工程设备的明细由合同当事人在专用合同条款中约定。

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,采取以下第1种方式确定。合同当事人也可以在专用合同 条款中选择其他招标方式。

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按照法律规定参加评标;
- (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

除专用合同条款另有约定外,对于不属于依法必须招标的暂估价项目,采取以下第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 2 种方式:承包人按照第 10.7.1 项 (依法必须招标的暂估价项目)约定的第 1 种方式确定 暂估价项目。

第3种方式:承包人直接实施的暂估价项目

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,可由承包人自行实施暂估价项目,合同当事人可以在专用合同条款约定具体事项。

10.7.3 因发包人原因导致暂估价合同订立和履行迟延的,由此增加的费用和(或)延误的工期由发包人承担,并支付承包人合理的利润。因承包人原因导致暂估价合同订立和履行迟延的,由此增加的费用和(或)延误的工期由承包人承担。

# 10.8 暂列金额

暂列金额应按照发包人的要求使用,发包人的要求应通过监理人发出。合同当事人可以在专 用合同条款中协商确定有关事项。

### 10.9 计日工

需要采用计日工方式的,经发包人同意后,由监理人通知承包人以计日工计价方式实施相应的工作,其价款按列入已标价工程量清单或预算书中的计日工计价项目及其单价进行计算;已标价工程量清单或预算书中无相应的计日工单价的,按照合理的成本与利润构成的原则,由合同当事人按照第4.4款(商定或确定)确定计日工的单价。

采用计日工计价的任何一项工作,承包人应在该项工作实施过程中,每天提交以下报表和有 关凭证报送监理人审查:

- (1) 工作名称、内容和数量;
- (2) 投入该工作的所有人员的姓名、专业、工种、级别和耗用工时;

- (3) 投入该工作的材料类别和数量;
- (4) 投入该工作的施工设备型号、台数和耗用台时;
- (5) 其他有关资料和凭证。

计日工由承包人汇总后,列入最近一期进度付款申请单,由监理人审查并经发包人批准后列 入进度付款。

# 11. 价格调整

# 11.1 市场价格波动引起的调整

除专用合同条款另有约定外,市场价格波动超过合同当事人约定的范围,合同价格应当调整。 合同当事人可以在专用合同条款中约定选择以下一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。

(1) 价格调整公式

因人工、材料和设备等价格波动影响合同价格时,根据专用合同条款中约定的数据,按以下 公式计算差额并调整合同价格:

$$\Delta P = P_0 \left[ A + \left( B_1 \times \frac{F_{t1}}{F_{01}} + B_2 \times \frac{F_{t2}}{F_{02}} + B_3 \times \frac{F_{t3}}{F_{03}} + \dots + B_n \times \frac{F_{tn}}{F_{0n}} \right) - 1 \right]$$

公式中: ΔP——需调整的价格差额;

Po——约定的付款证书中承包人应得到的已完成工程量的金额。此项金额应不包括价格调整、不计质量保证金的扣留和支付、预付款的支付和扣回。约定的变更及其他金额已按现行价格计价的,也不计在内;

A——定值权重(即不调部分的权重);

 $B_1; B_2; B_3......B_n$  ——各可调因子的变值权重(即可调部分的权重),为各可调因子在签约合同价中所占的比例;

Ft1; Ft2; Ft3......Ftn ——各可调因子的现行价格指数,指约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各可调因子的价格指数;

 $F_{01}; F_{02}; F_{03}, \dots, F_{0n}$  ——各可调因子的基本价格指数,指基准日期的各可调因子的价格指数。

以上价格调整公式中的各可调因子、定值和变值权重,以及基本价格指数及其来源在投标函

附录价格指数和权重表中约定,非招标订立的合同,由合同当事人在专用合同条款中约定。价格 指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数,无前述价格指数时,可采用工程造价管理机 构发布的价格代替。

# (2) 暂时确定调整差额

在计算调整差额时无现行价格指数的,合同当事人同意暂用前次价格指数计算。实际价格指数有调整的,合同当事人进行相应调整。

#### (3) 权重的调整

因变更导致合同约定的权重不合理时,按照第4.4款〔商定或确定〕执行。

(4) 因承包人原因工期延误后的价格调整

因承包人原因未按期竣工的,对合同约定的竣工日期后继续施工的工程,在使用价格调整公式时,应采用计划竣工日期与实际竣工日期的两个价格指数中较低的一个作为现行价格指数。

第2种方式:采用造价信息进行价格调整。

合同履行期间,因人工、材料、工程设备和机械台班价格波动影响合同价格时,人工、机械使用费按照国家或省、自治区、直辖市建设行政管理部门、行业建设管理部门或其授权的工程造价管理机构发布的人工、机械使用费系数进行调整;需要进行价格调整的材料,其单价和采购数量应由发包人审批,发包人确认需调整的材料单价及数量,作为调整合同价格的依据。

- (1)人工单价发生变化且符合省级或行业建设主管部门发布的人工费调整规定,合同当事人 应按省级或行业建设主管部门或其授权的工程造价管理机构发布的人工费等文件调整合同价格, 但承包人对人工费或人工单价的报价高于发布价格的除外。
- (2) 材料、工程设备价格变化的价款调整按照发包人提供的基准价格,按以下风险范围规定执行:
- ①承包人在已标价工程量清单或预算书中载明材料单价低于基准价格的:除专用合同条款另有约定外,合同履行期间材料单价涨幅以基准价格为基础超过5%时,或材料单价跌幅以在已标价工程量清单或预算书中载明材料单价为基础超过5%时,其超过部分据实调整。
- ②承包人在已标价工程量清单或预算书中载明材料单价高于基准价格的:除专用合同条款另有约定外,合同履行期间材料单价跌幅以基准价格为基础超过5%时,材料单价涨幅以在已标价工程量清单或预算书中载明材料单价为基础超过5%时,其超过部分据实调整。
- ③承包人在已标价工程量清单或预算书中载明材料单价等于基准价格的:除专用合同条款另有约定外,合同履行期间材料单价涨跌幅以基准价格为基础超过±5%时,其超过部分据实调整。
  - ④承包人应在采购材料前将采购数量和新的材料单价报发包人核对,发包人确认用于工程时,

发包人应确认采购材料的数量和单价。发包人在收到承包人报送的确认资料后 5 天内不予答复的 视为认可,作为调整合同价格的依据。未经发包人事先核对,承包人自行采购材料的,发包人有权不予调整合同价格。发包人同意的,可以调整合同价格。

前述基准价格是指由发包人在招标文件或专用合同条款中给定的材料、工程设备的价格,该价格原则上应当按照省级或行业建设主管部门或其授权的工程造价管理机构发布的信息价编制。

(3)施工机械台班单价或施工机械使用费发生变化超过省级或行业建设主管部门或其授权的工程造价管理机构规定的范围时,按规定调整合同价格。

第3种方式:专用合同条款约定的其他方式。

# 11.2 法律变化引起的调整

基准日期后,法律变化导致承包人在合同履行过程中所需要的费用发生除第 11.1 款〔市场价格波动引起的调整〕约定以外的增加时,由发包人承担由此增加的费用;减少时,应从合同价格中予以扣减。基准日期后,因法律变化造成工期延误时,工期应予以顺延。

因法律变化引起的合同价格和工期调整,合同当事人无法达成一致的,由总监理工程师按第 4.4款〔商定或确定〕的约定处理。

因承包人原因造成工期延误,在工期延误期间出现法律变化的,由此增加的费用和(或)延误的工期由承包人承担。

# 12. 合同价格、计量与支付

### 12.1 合同价格形式

发包人和承包人应在合同协议书中选择下列一种合同价格形式:

#### 1. 单价合同

单价合同是指合同当事人约定以工程量清单及其综合单价进行合同价格计算、调整和确认的 建设工程施工合同,在约定的范围内合同单价不作调整。合同当事人应在专用合同条款中约定综 合单价包含的风险范围和风险费用的计算方法,并约定风险范围以外的合同价格的调整方法,其 中因市场价格波动引起的调整按第11.1款〔市场价格波动引起的调整〕约定执行。

#### 2. 总价合同

总价合同是指合同当事人约定以施工图、已标价工程量清单或预算书及有关条件进行合同价格计算、调整和确认的建设工程施工合同,在约定的范围内合同总价不作调整。合同当事人应在 专用合同条款中约定总价包含的风险范围和风险费用的计算方法,并约定风险范围以外的合同价 格的调整方法,其中因市场价格波动引起的调整按第11.1款(市场价格波动引起的调整)、因法律变化引起的调整按第11.2款〔法律变化引起的调整)约定执行。

#### 3. 其它价格形式

合同当事人可在专用合同条款中约定其他合同价格形式。

#### 12.2 预付款

# 12.2.1 预付款的支付

预付款的支付按照专用合同条款约定执行,但至迟应在开工通知载明的开工日期7天前支付。 预付款应当用于材料、工程设备、施工设备的采购及修建临时工程、组织施工队伍进场等。

除专用合同条款另有约定外,预付款在进度付款中同比例扣回。在颁发工程接收证书前,提前解除合同的,尚未扣完的预付款应与合同价款一并结算。

发包人逾期支付预付款超过7天的,承包人有权向发包人发出要求预付的催告通知,发包人收到通知后7天内仍未支付的,承包人有权暂停施工,并按第16.1.1项(发包人违约的情形)执行。

### 12.2.2 预付款担保

发包人要求承包人提供预付款担保的,承包人应在发包人支付预付款7天前提供预付款担保, 专用合同条款另有约定除外。预付款担保可采用银行保函、担保公司担保等形式,具体由合同当 事人在专用合同条款中约定。在预付款完全扣回之前,承包人应保证预付款担保持续有效。

发包人在工程款中逐期扣回预付款后,预付款担保额度应相应减少,但剩余的预付款担保金额不得低于未被扣回的预付款金额。

# 12.3 计量

# 12.3.1 计量原则

工程量计量按照合同约定的工程量计算规则、图纸及变更指示等进行计量。工程量计算规则应以相关的国家标准、行业标准等为依据,由合同当事人在专用合同条款中约定。

#### 12.3.2 计量周期

除专用合同条款另有约定外,工程量的计量按月进行。

#### 12.3.3 单价合同的计量

除专用合同条款另有约定外,单价合同的计量按照本项约定执行:

(1) 承包人应于每月 25 日向监理人报送上月 20 日至当月 19 日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)监理人应在收到承包人提交的工程量报告后7天内完成对承包人提交的工程量报表的审核并报送发包人,以确定当月实际完成的工程量。监理人对工程量有异议的,有权要求承包人进行共同复核或抽样复测。承包人应协助监理人进行复核或抽样复测,并按监理人要求提供补充计量资料。承包人未按监理人要求参加复核或抽样复测的,监理人复核或修正的工程量视为承包人实际完成的工程量。
- (3) 监理人未在收到承包人提交的工程量报表后的 7 天内完成审核的, 承包人报送的工程量报告中的工程量视为承包人实际完成的工程量, 据此计算工程价款。

#### 12.3.4 总价合同的计量

除专用合同条款另有约定外,按月计量支付的总价合同,按照本项约定执行:

- (1) 承包人应于每月 25 日向监理人报送上月 20 日至当月 19 日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)监理人应在收到承包人提交的工程量报告后7天内完成对承包人提交的工程量报表的审核并报送发包人,以确定当月实际完成的工程量。监理人对工程量有异议的,有权要求承包人进行共同复核或抽样复测。承包人应协助监理人进行复核或抽样复测并按监理人要求提供补充计量资料。承包人未按监理人要求参加复核或抽样复测的,监理人审核或修正的工程量视为承包人实际完成的工程量。
- (3)监理人未在收到承包人提交的工程量报表后的7天内完成复核的,承包人提交的工程量报告中的工程量视为承包人实际完成的工程量。
- 12.3.5 总价合同采用支付分解表计量支付的,可以按照第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

合同当事人可在专用合同条款中约定其他价格形式合同的计量方式和程序。

### 12.4 工程进度款支付

#### 12.4.1 付款周期

除专用合同条款另有约定外,付款周期应按照第 12. 3. 2 项〔计量周期〕的约定与计量周期保持一致。

12.4.2 进度付款申请单的编制

除专用合同条款另有约定外,进度付款申请单应包括下列内容:

(1) 截至本次付款周期已完成工作对应的金额;

- (2) 根据第10条〔变更〕应增加和扣减的变更金额;
- (3) 根据第12.2款〔预付款〕约定应支付的预付款和扣减的返还预付款;
- (4) 根据第15.3款〔质量保证金〕约定应扣减的质量保证金;
- (5) 根据第19条〔索赔〕应增加和扣减的索赔金额;
- (6)对己签发的进度款支付证书中出现错误的修正,应在本次进度付款中支付或扣除的金额;
- (7) 根据合同约定应增加和扣减的其他金额。

# 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的提交

单价合同的进度付款申请单,按照第12.3.3项〔单价合同的计量〕约定的时间按月向监理人提交,并附上已完成工程量报表和有关资料。单价合同中的总价项目按月进行支付分解,并汇总列入当期进度付款申请单。

(2) 总价合同进度付款申请单的提交

总价合同按月计量支付的,承包人按照第12.3.4项〔总价合同的计量〕约定的时间按月向监理人提交进度付款申请单,并附上已完成工程量报表和有关资料。

总价合同按支付分解表支付的,承包人应按照第12.4.6项(支付分解表)及第12.4.2项(进度付款申请单的编制)的约定向监理人提交进度付款申请单。

(3) 其他价格形式合同的进度付款申请单的提交

合同当事人可在专用合同条款中约定其他价格形式合同的进度付款申请单的编制和提交程序。

#### 12.4.4 进度款审核和支付

(1)除专用合同条款另有约定外,监理人应在收到承包人进度付款申请单以及相关资料后7 天内完成审查并报送发包人,发包人应在收到后7天内完成审批并签发进度款支付证书。发包人逾期未完成审批且未提出异议的,视为已签发进度款支付证书。

发包人和监理人对承包人的进度付款申请单有异议的,有权要求承包人修正和提供补充资料,承包人应提交修正后的进度付款申请单。监理人应在收到承包人修正后的进度付款申请单及相关资料后7天内完成审查并报送发包人,发包人应在收到监理人报送的进度付款申请单及相关资料后7天内,向承包人签发无异议部分的临时进度款支付证书。存在争议的部分,按照第20条(争议解决)的约定处理。

(2)除专用合同条款另有约定外,发包人应在进度款支付证书或临时进度款支付证书签发后 14天内完成支付,发包人逾期支付进度款的,应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。

(3)发包人签发进度款支付证书或临时进度款支付证书,不表明发包人已同意、批准或接受 了承包人完成的相应部分的工作。

# 12.4.5 进度付款的修正

在对已签发的进度款支付证书进行阶段汇总和复核中发现错误、遗漏或重复的,发包人和承包人均有权提出修正申请。经发包人和承包人同意的修正,应在下期进度付款中支付或扣除。

# 12.4.6 支付分解表

- 1. 支付分解表的编制要求
- (1)支付分解表中所列的每期付款金额,应为第 12.4.2 项 (进度付款申请单的编制)第 (1)目的估算金额;
- (2) 实际进度与施工进度计划不一致的,合同当事人可按照第 4.4 款〔商定或确定〕修改支付分解表;
- (3) 不采用支付分解表的,承包人应向发包人和监理人提交按季度编制的支付估算分解表,用于支付参考。
  - 2. 总价合同支付分解表的编制与审批
- (1)除专用合同条款另有约定外,承包人应根据第7.2款(施工进度计划)约定的施工进度 计划、签约合同价和工程量等因素对总价合同按月进行分解,编制支付分解表。承包人应当在收 到监理人和发包人批准的施工进度计划后7天内,将支付分解表及编制支付分解表的支持性资料 报送监理人。
- (2) 监理人应在收到支付分解表后7天内完成审核并报送发包人。发包人应在收到经监理人 审核的支付分解表后7天内完成审批,经发包人批准的支付分解表为有约束力的支付分解表。
- (3)发包人逾期未完成支付分解表审批的,也未及时要求承包人进行修正和提供补充资料的,则承包人提交的支付分解表视为已经获得发包人批准。
  - 3. 单价合同的总价项目支付分解表的编制与审批

除专用合同条款另有约定外,单价合同的总价项目,由承包人根据施工进度计划和总价项目的总价构成、费用性质、计划发生时间和相应工程量等因素按月进行分解,形成支付分解表,其编制与审批参照总价合同支付分解表的编制与审批执行。

### 12.5 支付账户

发包人应将合同价款支付至合同协议书中约定的承包人账户。

# 13. 验收和工程试车

#### 13.1 分部分项工程验收

- 13.1.1 分部分项工程质量应符合国家有关工程施工验收规范、标准及合同约定,承包人应按照施工组织设计的要求完成分部分项工程施工。
- 13.1.2 除专用合同条款另有约定外,分部分项工程经承包人自检合格并具备验收条件的,承包人应提前 48 小时通知监理人进行验收。监理人不能按时进行验收的,应在验收前 24 小时向承包人提交书面延期要求,但延期不能超过 48 小时。监理人未按时进行验收,也未提出延期要求的,承包人有权自行验收,监理人应认可验收结果。分部分项工程未经验收的,不得进入下一道工序施工。

分部分项工程的验收资料应当作为竣工资料的组成部分。

#### 13.2 竣工验收

13.2.1 竣工验收条件

工程具备以下条件的,承包人可以申请竣工验收:

- (1)除发包人同意的甩项工作和缺陷修补工作外,合同范围内的全部工程以及有关工作,包括合同要求的试验、试运行以及检验均已完成,并符合合同要求:
  - (2) 已按合同约定编制了甩项工作和缺陷修补工作清单以及相应的施工计划:
  - (3) 已按合同约定的内容和份数备齐竣工资料。
  - 13.2.2 竣工验收程序

除专用合同条款另有约定外,承包人申请竣工验收的,应当按照以下程序进行:

- (1) 承包人向监理人报送竣工验收申请报告,监理人应在收到竣工验收申请报告后 14 天内 完成审查并报送发包人。监理人审查后认为尚不具备验收条件的,应通知承包人在竣工验收前承 包人还需完成的工作内容,承包人应在完成监理人通知的全部工作内容后,再次提交竣工验收申请报告。
- (2)监理人审查后认为已具备竣工验收条件的,应将竣工验收申请报告提交发包人,发包人 应在收到经监理人审核的竣工验收申请报告后 28 天内审批完毕并组织监理人、承包人、设计人等 相关单位完成竣工验收。
- (3)竣工验收合格的,发包人应在验收合格后 14 天内向承包人签发工程接收证书。发包人 无正当理由逾期不颁发工程接收证书的,自验收合格后第 15 天起视为已颁发工程接收证书。
  - (4) 竣工验收不合格的,监理人应按照验收意见发出指示,要求承包人对不合格工程返工、

修复或采取其他补救措施,由此增加的费用和(或)延误的工期由承包人承担。承包人在完成不合格工程的返工、修复或采取其他补救措施后,应重新提交竣工验收申请报告,并按本项约定的程序重新进行验收。

(5)工程未经验收或验收不合格,发包人擅自使用的,应在转移占有工程后7天内向承包人颁发工程接收证书;发包人无正当理由逾期不颁发工程接收证书的,自转移占有后第15天起视为已颁发工程接收证书。

除专用合同条款另有约定外,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,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。

### 13.2.3 竣工日期

工程经竣工验收合格的,以承包人提交竣工验收申请报告之日为实际竣工日期,并在工程接收证书中载明;因发包人原因,未在监理人收到承包人提交的竣工验收申请报告42天内完成竣工验收,或完成竣工验收不予签发工程接收证书的,以提交竣工验收申请报告的日期为实际竣工日期;工程未经竣工验收,发包人擅自使用的,以转移占有工程之日为实际竣工日期。

### 13.2.4 拒绝接收全部或部分工程

对于竣工验收不合格的工程,承包人完成整改后,应当重新进行竣工验收,经重新组织验收仍不合格的且无法采取措施补救的,则发包人可以拒绝接收不合格工程,因不合格工程导致其他工程不能正常使用的,承包人应采取措施确保相关工程的正常使用,由此增加的费用和(或)延误的工期由承包人承担。

#### 13.2.5 移交、接收全部与部分工程

除专用合同条款另有约定外,合同当事人应当在颁发工程接收证书后7天内完成工程的移交。 发包人无正当理由不接收工程的,发包人自应当接收工程之日起,承担工程照管、成品保护、 保管等与工程有关的各项费用,合同当事人可以在专用合同条款中另行约定发包人逾期接收工程 的违约责任。

承包人无正当理由不移交工程的,承包人应承担工程照管、成品保护、保管等与工程有关的各项费用,合同当事人可以在专用合同条款中另行约定承包人无正当理由不移交工程的违约责任。

### 13.3 工程试车

#### 13.3.1 试车程序

工程需要试车的,除专用合同条款另有约定外,试车内容应与承包人承包范围相一致,试车

费用由承包人承担。工程试车应按如下程序进行:

(1) 具备单机无负荷试车条件,承包人组织试车,并在试车前 48 小时书面通知监理人,通知中应载明试车内容、时间、地点。承包人准备试车记录,发包人根据承包人要求为试车提供必要条件。试车合格的,监理人在试车记录上签字。监理人在试车合格后不在试车记录上签字,自试车结束满 24 小时后视为监理人已经认可试车记录,承包人可继续施工或办理竣工验收手续。

监理人不能按时参加试车,应在试车前24小时以书面形式向承包人提出延期要求,但延期不能超过48小时,由此导致工期延误的,工期应予以顺延。监理人未能在前述期限内提出延期要求,又不参加试车的,视为认可试车记录。

(2) 具备无负荷联动试车条件,发包人组织试车,并在试车前 48 小时以书面形式通知承包人。通知中应载明试车内容、时间、地点和对承包人的要求,承包人按要求做好准备工作。试车合格,合同当事人在试车记录上签字。承包人无正当理由不参加试车的,视为认可试车记录。

#### 13.3.2 试车中的责任

因设计原因导致试车达不到验收要求,发包人应要求设计人修改设计,承包人按修改后的设计重新安装。发包人承担修改设计、拆除及重新安装的全部费用,工期相应顺延。因承包人原因导致试车达不到验收要求,承包人按监理人要求重新安装和试车,并承担重新安装和试车的费用,工期不予顺延。

因工程设备制造原因导致试车达不到验收要求的,由采购该工程设备的合同当事人负责重新购置或修理,承包人负责拆除和重新安装,由此增加的修理、重新购置、拆除及重新安装的费用 及延误的工期由采购该工程设备的合同当事人承担。

#### 13.3.3 投料试车

如需进行投料试车的,发包人应在工程竣工验收后组织投料试车。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,并在专用合同条款中约定有关事项。

投料试车合格的,费用由发包人承担;因承包人原因造成投料试车不合格的,承包人应按照 发包人要求进行整改,由此产生的整改费用由承包人承担;非因承包人原因导致投料试车不合格 的,如发包人要求承包人进行整改的,由此产生的费用由发包人承担。

### 13.4 提前交付单位工程的验收

13.4.1 发包人需要在工程竣工前使用单位工程的,或承包人提出提前交付已经竣工的单位工程且经发包人同意的,可进行单位工程验收,验收的程序按照第13.2款〔竣工验收〕的约定进行。验收合格后,由监理人向承包人出具经发包人签认的单位工程接收证书。已签发单位工程接

收证书的单位工程由发包人负责照管。单位工程的验收成果和结论作为整体工程竣工验收申请报 告的附件。

13.4.2 发包人要求在工程竣工前交付单位工程,由此导致承包人费用增加和(或)工期延误的,由发包人承担由此增加的费用和(或)延误的工期,并支付承包人合理的利润。

#### 13.5 施工期运行

- 13.5.1 施工期运行是指合同工程尚未全部竣工,其中某项或某几项单位工程或工程设备安装已竣工,根据专用合同条款约定,需要投入施工期运行的,经发包人按第13.4款(提前交付单位工程的验收)的约定验收合格,证明能确保安全后,才能在施工期投入运行。
- 13.5.2 在施工期运行中发现工程或工程设备损坏或存在缺陷的,由承包人按第15.2 款 (缺陷责任期)约定进行修复。

### 13.6 竣工退场

# 13.6.1 竣工退场

颁发工程接收证书后,承包人应按以下要求对施工现场进行清理:

- (1) 施工现场内残留的垃圾已全部清除出场;
- (2) 临时工程已拆除,场地已进行清理、平整或复原;
- (3)按合同约定应撤离的人员、承包人施工设备和剩余的材料,包括废弃的施工设备和材料, 已按计划撤离施工现场;
  - (4) 施工现场周边及其附近道路、河道的施工堆积物,已全部清理;
  - (5) 施工现场其他场地清理工作已全部完成。

施工现场的竣工退场费用由承包人承担。承包人应在专用合同条款约定的期限内完成竣工退场,逾期未完成的,发包人有权出售或另行处理承包人遗留的物品,由此支出的费用由承包人承担,发包人出售承包人遗留物品所得款项在扣除必要费用后应返还承包人。

### 13.6.2 地表还原

承包人应按发包人要求恢复临时占地及清理场地,承包人未按发包人的要求恢复临时占地,或者场地清理未达到合同约定要求的,发包人有权委托其他人恢复或清理,所发生的费用由承包人承担。

# 14. 竣工结算

# 14.1 竣工结算申请

除专用合同条款另有约定外,承包人应在工程竣工验收合格后28天内向发包人和监理人提交 竣工结算申请单,并提交完整的结算资料,有关竣工结算申请单的资料清单和份数等要求由合同 当事人在专用合同条款中约定。

除专用合同条款另有约定外,竣工结算申请单应包括以下内容:

- (1) 竣工结算合同价格;
- (2) 发包人已支付承包人的款项;
- (3) 应扣留的质量保证金。已缴纳履约保证金的或提供其他工程质量担保方式的除外;
- (4) 发包人应支付承包人的合同价款。

### 14.2 竣工结算审核

(1)除专用合同条款另有约定外,监理人应在收到竣工结算申请单后14天内完成核查并报送 发包人。发包人应在收到监理人提交的经审核的竣工结算申请单后14天内完成审批,并由监理人 向承包人签发经发包人签认的竣工付款证书。监理人或发包人对竣工结算申请单有异议的,有权 要求承包人进行修正和提供补充资料,承包人应提交修正后的竣工结算申请单。

发包人在收到承包人提交竣工结算申请书后28天内未完成审批且未提出异议的,视为发包人 认可承包人提交的竣工结算申请单,并自发包人收到承包人提交的竣工结算申请单后第29天起视 为已签发竣工付款证书。

- (2)除专用合同条款另有约定外,发包人应在签发竣工付款证书后的14天内,完成对承包人的竣工付款。发包人逾期支付的,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;逾期支付超过56天的,按照中国人民银行发布的同期同类贷款基准利率的两倍支付违约金。
- (3)承包人对发包人签认的竣工付款证书有异议的,对于有异议部分应在收到发包人签认的 竣工付款证书后7天内提出异议,并由合同当事人按照专用合同条款约定的方式和程序进行复核, 或按照第20条〔争议解决〕约定处理。对于无异议部分,发包人应签发临时竣工付款证书,并按 本款第(2)项完成付款。承包人逾期未提出异议的,视为认可发包人的审批结果。

#### 14.3 甩项竣工协议

发包人要求甩项竣工的,合同当事人应签订甩项竣工协议。在甩项竣工协议中应明确,合同 当事人按照第14.1款〔竣工结算申请〕及14.2款〔竣工结算审核〕的约定,对已完合格工程进行 结算,并支付相应合同价款。

#### 14.4 最终结清

#### 14.4.1 最终结清申请单

(1)除专用合同条款另有约定外,承包人应在缺陷责任期终止证书颁发后7天内,按专用合同条款约定的份数向发包人提交最终结清申请单,并提供相关证明材料。

除专用合同条款另有约定外,最终结清申请单应列明质量保证金、应扣除的质量保证金、缺陷责任期内发生的增减费用。

(2)发包人对最终结清申请单内容有异议的,有权要求承包人进行修正和提供补充资料,承包人应向发包人提交修正后的最终结清申请单。

#### 14.4.2 最终结清证书和支付

- (1)除专用合同条款另有约定外,发包人应在收到承包人提交的最终结清申请单后14天内完成审批并向承包人颁发最终结清证书。发包人逾期未完成审批,又未提出修改意见的,视为发包人同意承包人提交的最终结清申请单,且自发包人收到承包人提交的最终结清申请单后15天起视为已颁发最终结清证书。
- (2)除专用合同条款另有约定外,发包人应在颁发最终结清证书后7天内完成支付。发包人逾期支付的,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;逾期支付超过56天的,按照中国人民银行发布的同期同类贷款基准利率的两倍支付违约金。
  - (3) 承包人对发包人颁发的最终结清证书有异议的、按第20条〔争议解决〕的约定办理。

# 15. 缺陷责任与保修

# 15.1 工程保修的原则

在工程移交发包人后,因承包人原因产生的质量缺陷,承包人应承担质量缺陷责任和保修义务。 缺陷责任期届满,承包人仍应按合同约定的工程各部位保修年限承担保修义务。

## 15.2 缺陷责任期

15.2.1 缺陷责任期从工程通过竣工验收之日起计算,合同当事人应在专用合同条款约定缺陷责任期的具体期限,但该期限最长不超过24个月。

单位工程先于全部工程进行验收,经验收合格并交付使用的,该单位工程缺陷责任期自单位工程验收合格之日起算。因承包人原因导致工程无法按合同约定期限进行竣工验收的,缺陷责任期从实际通过竣工验收之日起计算。因发包人原因导致工程无法按合同约定期限进行竣工验收的,

在承包人提交竣工验收报告90天后,工程自动进入缺陷责任期;发包人未经竣工验收擅自使用工程的,缺陷责任期自工程转移占有之日起开始计算。

15. 2. 2缺陷责任期内,由承包人原因造成的缺陷,承包人应负责维修,并承担鉴定及维修费用。如承包人不维修也不承担费用,发包人可按合同约定从保证金或银行保函中扣除,费用超出保证金额的,发包人可按合同约定向承包人进行索赔。承包人维修并承担相应费用后,不免除对工程的损失赔偿责任。发包人有权要求承包人延长缺陷责任期,并应在原缺陷责任期届满前发出延长通知。但缺陷责任期(含延长部分)最长不能超过24个月。

由他人原因造成的缺陷,发包人负责组织维修,承包人不承担费用,且发包人不得从保证金中扣除费用。

- 15.2.3 任何一项缺陷或损坏修复后,经检查证明其影响了工程或工程设备的使用性能,承包人应重新进行合同约定的试验和试运行,试验和试运行的全部费用应由责任方承担。
- 15.2.4 除专用合同条款另有约定外,承包人应于缺陷责任期届满后7天内向发包人发出缺陷责任期届满通知,发包人应在收到缺陷责任期满通知后14天内核实承包人是否履行缺陷修复义务,承包人未能履行缺陷修复义务的,发包人有权扣除相应金额的维修费用。发包人应在收到缺陷责任期届满通知后14天内,向承包人颁发缺陷责任期终止证书。

## 15.3 质量保证金

经合同当事人协商一致扣留质量保证金的,应在专用合同条款中予以明确。

在工程项目竣工前,承包人已经提供履约担保的,发包人不得同时预留工程质量保证金。

15.3.1 承包人提供质量保证金的方式

承包人提供质量保证金有以下三种方式:

- (1) 质量保证金保函:
- (2) 相应比例的工程款:
- (3) 双方约定的其他方式。

除专用合同条款另有约定外,质量保证金原则上采用上述第(1)种方式。

15.3.2 质量保证金的扣留

质量保证金的扣留有以下三种方式:

(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) 双方约定的其他扣留方式。

除专用合同条款另有约定外,质量保证金的扣留原则上采用上述第(1)种方式。

发包人累计扣留的质量保证金不得超过工程价款结算总额的1.5%。如承包人在发包人签发竣工付款证书后28天内提交质量保证金保函,发包人应同时退还扣留的作为质量保证金的工程价款;保函金额不得超过工程价款结算总额的1.5%。

发包人在退还质量保证金的同时按照中国人民银行发布的同期同类贷款基准利率支付利息。

# 15.3.3 质量保证金的退还

缺陷责任期内,承包人认真履行合同约定的责任,到期后,承包人可向发包人申请返还保证 金。

发包人在接到承包人返还保证金申请后,应于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,发包人应当按照约定将保证金返还给承包人。对返还期限没有约定或者约定不明确的,发包人应当在核实后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。

发包人和承包人对保证金预留、返还以及工程维修质量、费用有争议的,按本合同第20条约 定的争议和纠纷解决程序处理。

# 15.4 保修

# 15.4.1 保修责任

工程保修期从工程竣工验收合格之日起算,具体分部分项工程的保修期由合同当事人在专用合同条款中约定,但不得低于法定最低保修年限。在工程保修期内,承包人应当根据有关法律规定以及合同约定承担保修责任。

发包人未经竣工验收擅自使用工程的,保修期自转移占有之日起算。

#### 15.4.2 修复费用

保修期内,修复的费用按照以下约定处理:

- (1)保修期内,因承包人原因造成工程的缺陷、损坏,承包人应负责修复,并承担修复的费用以及因工程的缺陷、损坏造成的人身伤害和财产损失;
- (2)保修期内,因发包人使用不当造成工程的缺陷、损坏,可以委托承包人修复,但发包人 应承担修复的费用,并支付承包人合理利润;

(3)因其他原因造成工程的缺陷、损坏,可以委托承包人修复,发包人应承担修复的费用, 并支付承包人合理的利润,因工程的缺陷、损坏造成的人身伤害和财产损失由责任方承担。

#### 15.4.3 修复通知

在保修期内,发包人在使用过程中,发现已接收的工程存在缺陷或损坏的,应书面通知承包人予以修复,但情况紧急必须立即修复缺陷或损坏的,发包人可以口头通知承包人并在口头通知后48小时内书面确认,承包人应在专用合同条款约定的合理期限内到达工程现场并修复缺陷或损坏。

# 15.4.4 未能修复

因承包人原因造成工程的缺陷或损坏,承包人拒绝维修或未能在合理期限内修复缺陷或损坏, 且经发包人书面催告后仍未修复的,发包人有权自行修复或委托第三方修复,所需费用由承包人 承担。但修复范围超出缺陷或损坏范围的,超出范围部分的修复费用由发包人承担。

#### 15.4.5 承包人出入权

在保修期内,为了修复缺陷或损坏,承包人有权出入工程现场,除情况紧急必须立即修复缺陷或损坏外,承包人应提前 24 小时通知发包人进场修复的时间。承包人进入工程现场前应获得发包人同意,且不应影响发包人正常的生产经营,并应遵守发包人有关保安和保密等规定。

# 16. 违约

#### 16.1 发包人违约

#### 16.1.1 发包人违约的情形

在合同履行过程中发生的下列情形,属于发包人违约:

- (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;
- (2) 因发包人原因未能按合同约定支付合同价款的;
- (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;
- (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;
  - (5) 因发包人违反合同约定造成暂停施工的;
  - (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;
  - (7) 发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) 发包人未能按照合同约定履行其他义务的。

发包人发生除本项第(7)目以外的违约情况时,承包人可向发包人发出通知,要求发包人采取有效措施纠正违约行为。发包人收到承包人通知后28天内仍不纠正违约行为的,承包人有权暂停相应部位工程施工,并通知监理人。

## 16.1.2 发包人违约的责任

发包人应承担因其违约给承包人增加的费用和(或)延误的工期,并支付承包人合理的利润。 此外,合同当事人可在专用合同条款中另行约定发包人违约责任的承担方式和计算方法。

## 16.1.3 因发包人违约解除合同

除专用合同条款另有约定外,承包人按第16.1.1项(发包人违约的情形)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,发包人应承担由此增加的费用,并支 付承包人合理的利润。

#### 16.1.4 因发包人违约解除合同后的付款

承包人按照本款约定解除合同的,发包人应在解除合同后 28 天内支付下列款项,并解除履约担保:

- (1) 合同解除前所完成工作的价款;
- (2) 承包人为工程施工订购并已付款的材料、工程设备和其他物品的价款;
- (3) 承包人撤离施工现场以及遣散承包人人员的款项;
- (4) 按照合同约定在合同解除前应支付的违约金:
- (5) 按照合同约定应当支付给承包人的其他款项;
- (6) 按照合同约定应退还的质量保证金;
- (7) 因解除合同给承包人造成的损失。

合同当事人未能就解除合同后的结清达成一致的,按照第20条〔争议解决〕的约定处理。

承包人应妥善做好已完工程和与工程有关的已购材料、工程设备的保护和移交工作,并将施工设备和人员撤出施工现场,发包人应为承包人撤出提供必要条件。

## 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) 承包人违反第8.9款(材料与设备专用要求)的约定,未经批准,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,监理人可向承包人发出整改通知, 要求其在指定的期限内改正。

#### 16.2.2 承包人违约的责任

承包人应承担因其违约行为而增加的费用和(或)延误的工期。此外,合同当事人可在专用 合同条款中另行约定承包人违约责任的承担方式和计算方法。

# 16.2.3 因承包人违约解除合同

除专用合同条款另有约定外,出现第16.2.1项(承包人违约的情形)第(7)目约定的违约情况时,或监理人发出整改通知后,承包人在指定的合理期限内仍不纠正违约行为并致使合同目的不能实现的,发包人有权解除合同。合同解除后,因继续完成工程的需要,发包人有权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,合同当事人应在专用合同条款约定相应费用的承担方式。发包人继续使用的行为不免除或减轻承包人应承担的违约责任。

#### 16.2.4 因承包人违约解除合同后的处理

因承包人原因导致合同解除的,则合同当事人应在合同解除后 28 天内完成估价、付款和清算, 并按以下约定执行:

- (1) 合同解除后,按第 4. 4 款(商定或确定)商定或确定承包人实际完成工作对应的合同价款,以及承包人已提供的材料、工程设备、施工设备和临时工程等的价值;
  - (2) 合同解除后, 承包人应支付的违约金;
  - (3) 合同解除后, 因解除合同给发包人造成的损失;
  - (4) 合同解除后,承包人应按照发包人要求和监理人的指示完成现场的清理和撤离;
  - (5) 发包人和承包人应在合同解除后进行清算,出具最终结清付款证书,结清全部款项。 因承包人违约解除合同的,发包人有权暂停对承包人的付款,查清各项付款和已扣款项。发

包人和承包人未能就合同解除后的清算和款项支付达成一致的,按照第20条〔争议解决〕的约定处理。

#### 16.2.5 采购合同权益转让

因承包人违约解除合同的,发包人有权要求承包人将其为实施合同而签订的材料和设备的采购合同的权益转让给发包人,承包人应在收到解除合同通知后 14 天内,协助发包人与采购合同的供应商达成相关的转让协议。

# 16.3 第三人造成的违约

在履行合同过程中,一方当事人因第三人的原因造成违约的,应当向对方当事人承担违约责任。一方当事人和第三人之间的纠纷,依照法律规定或者按照约定解决。

# 17. 不可抗力

#### 17.1 不可抗力的确认

不可抗力是指合同当事人在签订合同时不可预见,在合同履行过程中不可避免且不能克服的 自然灾害和社会性突发事件,如地震、海啸、瘟疫、骚乱、戒严、暴动、战争和专用合同条款中 约定的其他情形。

不可抗力发生后,发包人和承包人应收集证明不可抗力发生及不可抗力造成损失的证据,并及时认真统计所造成的损失。合同当事人对是否属于不可抗力或其损失的意见不一致的,由监理人按第4.4款〔商定或确定〕的约定处理。发生争议时,按第20条〔争议解决〕的约定处理。

#### 17.2 不可抗力的通知

合同一方当事人遇到不可抗力事件,使其履行合同义务受到阻碍时,应立即通知合同另一方 当事人和监理人,书面说明不可抗力和受阻碍的详细情况,并提供必要的证明。

不可抗力持续发生的,合同一方当事人应及时向合同另一方当事人和监理人提交中间报告, 说明不可抗力和履行合同受阻的情况,并于不可抗力事件结束后28天内提交最终报告及有关资料。

#### 17.3 不可抗力后果的承担

- 17.3.1 不可抗力引起的后果及造成的损失由合同当事人按照法律规定及合同约定各自承担。不可抗力发生前已完成的工程应当按照合同约定进行计量支付。
- 17.3.2 不可抗力导致的人员伤亡、财产损失、费用增加和(或)工期延误等后果,由合同当事人按以下原则承担:

- (1) 永久工程、已运至施工现场的材料和工程设备的损坏,以及因工程损坏造成的第三人人 员伤亡和财产损失由发包人承担;
  - (2) 承包人施工设备的损坏由承包人承担;
  - (3) 发包人和承包人承担各自人员伤亡和财产的损失;
- (4)因不可抗力影响承包人履行合同约定的义务,已经引起或将引起工期延误的,应当顺延工期,由此导致承包人停工的费用损失由发包人和承包人合理分担,停工期间必须支付的工人工资由发包人承担;
- (5)因不可抗力引起或将引起工期延误,发包人要求赶工的,由此增加的赶工费用由发包人 承担;
  - (6) 承包人在停工期间按照发包人要求照管、清理和修复工程的费用由发包人承担。

不可抗力发生后, 合同当事人均应采取措施尽量避免和减少损失的扩大, 任何一方当事人没有采取有效措施导致损失扩大的, 应对扩大的损失承担责任。

因合同一方迟延履行合同义务,在迟延履行期间遭遇不可抗力的,不免除其违约责任。

#### 17.4 因不可抗力解除合同

因不可抗力导致合同无法履行连续超过84天或累计超过140天的,发包人和承包人均有权解除合同。合同解除后,由双方当事人按照第4.4款(商定或确定)商定或确定发包人应支付的款项,该款项包括:

- (1) 合同解除前承包人已完成工作的价款;
- (2) 承包人为工程订购的并已交付给承包人,或承包人有责任接受交付的材料、工程设备和 其他物品的价款;
- (3)发包人要求承包人退货或解除订货合同而产生的费用,或因不能退货或解除合同而产生的损失;
  - (4) 承包人撤离施工现场以及遣散承包人人员的费用:
  - (5) 按照合同约定在合同解除前应支付给承包人的其他款项;
  - (6) 扣减承包人按照合同约定应向发包人支付的款项;
  - (7) 双方商定或确定的其他款项。

除专用合同条款另有约定外,合同解除后,发包人应在商定或确定上述款项后28天内完成上述款项的支付。

## 18. 保险

#### 18.1 工程保险

除专用合同条款另有约定外,发包人应投保建筑工程一切险或安装工程一切险;发包人委托承包人投保的,因投保产生的保险费和其他相关费用由发包人承担。

#### 18.2 工伤保险

- 18.2.1 发包人应依照法律规定参加工伤保险,并为在施工现场的全部员工办理工伤保险,缴纳工伤保险费,并要求监理人及由发包人为履行合同聘请的第三方依法参加工伤保险。
- 18.2.2 承包人应依照法律规定参加工伤保险,并为其履行合同的全部员工办理工伤保险,缴纳工伤保险费,并要求分包人及由承包人为履行合同聘请的第三方依法参加工伤保险。

#### 18.3 其他保险

发包人和承包人可以为其施工现场的全部人员办理意外伤害保险并支付保险费,包括其员工 及为履行合同聘请的第三方的人员,具体事项由合同当事人在专用合同条款约定。

除专用合同条款另有约定外,承包人应为其施工设备等办理财产保险。

#### 18.4 持续保险

合同当事人应与保险人保持联系,使保险人能够随时了解工程实施中的变动,并确保按保险 合同条款要求持续保险。

#### 18.5 保险凭证

合同当事人应及时向另一方当事人提交其已投保的各项保险的凭证和保险单复印件。

# 18.6 未按约定投保的补救

18.6.1 发包人未按合同约定办理保险,或未能使保险持续有效的,则承包人可代为办理,所需费用由发包人承担。发包人未按合同约定办理保险,导致未能得到足额赔偿的,由发包人负责补足。

18.6.2 承包人未按合同约定办理保险,或未能使保险持续有效的,则发包人可代为办理,所需费用由承包人承担。承包人未按合同约定办理保险,导致未能得到足额赔偿的,由承包人负责补足。

## 18.7 通知义务

除专用合同条款另有约定外,发包人变更除工伤保险之外的保险合同时,应事先征得承包人同意,并通知监理人,承包人变更除工伤保险之外的保险合同时,应事先征得发包人同意,并通知监理人。

保险事故发生时,投保人应按照保险合同规定的条件和期限及时向保险人报告。发包人和承包人应当在知道保险事故发生后及时通知对方。

# 19. 索赔

# 19.1 承包人的索赔

根据合同约定,承包人认为有权得到追加付款和(或)延长工期的,应按以下程序向发包人 提出索赔:

- (1)承包人应在知道或应当知道索赔事件发生后28天内,向监理人递交索赔意向通知书,并说明发生索赔事件的事由;承包人未在前述28天内发出索赔意向通知书的,丧失要求追加付款和(或)延长工期的权利;
- (2)承包人应在发出索赔意向通知书后28天内,向监理人正式递交索赔报告;索赔报告应详细说明索赔理由以及要求追加的付款金额和(或)延长的工期,并附必要的记录和证明材料;
- (3) 索赔事件具有持续影响的,承包人应按合理时间间隔继续递交延续索赔通知,说明持续 影响的实际情况和记录,列出累计的追加付款金额和(或)工期延长天数;
- (4)在索赔事件影响结束后28天内,承包人应向监理人递交最终索赔报告,说明最终要求索赔的追加付款金额和(或)延长的工期,并附必要的记录和证明材料。

#### 19.2 对承包人索赔的处理

对承包人索赔的处理如下:

- (1) 监理人应在收到索赔报告后14天内完成审查并报送发包人。监理人对索赔报告存在异议的,有权要求承包人提交全部原始记录副本;
- (2)发包人应在监理人收到索赔报告或有关索赔的进一步证明材料后的28天内,由监理人向 承包人出具经发包人签认的索赔处理结果。发包人逾期答复的,则视为认可承包人的索赔要求;
- (3) 承包人接受索赔处理结果的,索赔款项在当期进度款中进行支付;承包人不接受索赔处理结果的,按照第20条(争议解决)约定处理。

## 19.3 发包人的索赔

根据合同约定,发包人认为有权得到赔付金额和(或)延长缺陷责任期的,监理人应向承包人发出通知并附有详细的证明。

发包人应在知道或应当知道索赔事件发生后28天内通过监理人向承包人提出索赔意向通知 书,发包人未在前述28天内发出索赔意向通知书的,丧失要求赔付金额和(或)延长缺陷责任期 的权利。发包人应在发出索赔意向通知书后28天内,通过监理人向承包人正式递交索赔报告。

# 19.4 对发包人索赔的处理

对发包人索赔的处理如下:

- (1) 承包人收到发包人提交的索赔报告后,应及时审查索赔报告的内容、查验发包人证明材料;
- (2)承包人应在收到索赔报告或有关索赔的进一步证明材料后28天内,将索赔处理结果答复发包人。如果承包人未在上述期限内作出答复的,则视为对发包人索赔要求的认可;
- (3)承包人接受索赔处理结果的,发包人可从应支付给承包人的合同价款中扣除赔付的金额或延长缺陷责任期,发包人不接受索赔处理结果的,按第20条〔争议解决〕约定处理。

#### 19.5 提出索赔的期限

- (1) 承包人按第 14. 2 款(竣工结算审核)约定接收竣工付款证书后,应被视为已无权再提出在工程接收证书颁发前所发生的任何索赔。
- (2) 承包人按第14.4款(最终结清)提交的最终结清申请单中,只限于提出工程接收证书 颁发后发生的索赔。提出索赔的期限自接受最终结清证书时终止。

# 20. 争议解决

#### 20.1 和解

合同当事人可以就争议自行和解,自行和解达成协议的经双方签字并盖章后作为合同补充文件,双方均应遵照执行。

#### 20.2 调解

合同当事人可以就争议请求建设行政主管部门、行业协会或其他第三方进行调解,调解达成 协议的,经双方签字并盖章后作为合同补充文件,双方均应遵照执行。

#### 20.3 争议评审

合同当事人在专用合同条款中约定采取争议评审方式解决争议以及评审规则,并按下列约定 执行:

#### 20.3.1 争议评审小组的确定

合同当事人可以共同选择一名或三名争议评审员,组成争议评审小组。除专用合同条款另有约定外,合同当事人应当自合同签订后28天内,或者争议发生后14天内,选定争议评审员。

选择一名争议评审员的,由合同当事人共同确定;选择三名争议评审员的,各自选定一名,第三名成员为首席争议评审员,由合同当事人共同确定或由合同当事人委托已选定的争议评审员 共同确定,或由专用合同条款约定的评审机构指定第三名首席争议评审员。

除专用合同条款另有约定外,评审员报酬由发包人和承包人各承担一半。

# 20.3.2 争议评审小组的决定

合同当事人可在任何时间将与合同有关的任何争议共同提请争议评审小组进行评审。争议评审小组应秉持客观、公正原则,充分听取合同当事人的意见,依据相关法律、规范、标准、案例经验及商业惯例等,自收到争议评审申请报告后14天内作出书面决定,并说明理由。合同当事人可以在专用合同条款中对本项事项另行约定。

## 20.3.3 争议评审小组决定的效力

争议评审小组作出的书面决定经合同当事人签字确认后,对双方具有约束力,双方应遵照执行。

任何一方当事人不接受争议评审小组决定或不履行争议评审小组决定的,双方可选择采用其他争议解决方式。

# 20.4 仲裁或诉讼

因合同及合同有关事项产生的争议,合同当事人可以在专用合同条款中约定以下一种方式解 决争议:

- (1) 向约定的仲裁委员会申请仲裁;
- (2) 向有管辖权的人民法院起诉。

#### 20.5 争议解决条款效力

合同有关争议解决的条款独立存在,合同的变更、解除、终止、无效或者被撤销均不影响其 效力。

# 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
1.1.1.10 其他合同文件包括:。
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:=
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:
1.1.3.9 永久占地包括:
1.1.3.10 临时占地包括:
1.3 法律

适用于合同的其他规范性文件:
1.4 标准和规范
1.4.1 适用于工程的标准规范包括:
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的特殊要求:
1.5 合同文件的优先顺序
1. 合同协议书;
2. 中标通知书;
3. 投标函及投标函附录;
4. 专用合同条款其附件;
5. 通用合同条款;
6. 技术标准和要求;
7. 图纸;
8. 已标价工程量清单;
9. 其他合同文件。
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:;
发包人向承包人提供图纸的内容:。
1.6.4 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:;
发包人审批承包人文件的期限:。
1.6.5 现场图纸准备

	关于现场图纸准备的约定:。
	1.7 联络
	1.7.1 发包人和承包人应当在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:;
	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:
	1.10.3 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. 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
	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	友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:
	关于发包人提供的上述文件的使用限制的要求:
	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:
	————。 关于承包人提供的上述文件的使用限制的要求:
	。 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:
	0

	1.13 工程量清单错误的修正
	出现工程量清单错误时,是否调整合同价格:
	允许调整合同价格的工程量偏差范围: 。
2.	发包人
	2.2 发包人代表
	发包人代表:
	姓 名:;
	身份证号:;
	职 务:;
	联系电话:;
	电子信箱:;
	通信地址:。
	发包人对发包人代表的授权范围如下:
	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:
	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:
	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:。
	发包人提供支付担保的形式:。
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:

	承包人需要提交的竣工资料套数:。
	承包人提交的竣工资料的费用承担:。
	承包人提交的竣工资料移交时间:。
	承包人提交的竣工资料形式要求:。
	(10) 承包人应履行的其他义务:
	①采取有效措施确保安全文明施工,保质保量如期完成工程;
	②妥善协调工程周边关系。
	③不拖欠农民工工资。
	④严格执行招投标文件约定,不转包、不违法分包。
	3.2 项目经理
	3.2.1 项目经理:
	姓 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:;
	联系电话:;
	电子信箱:;
	通信地址:;
	承包人对项目经理的授权范围如下:
	0
	关于项目经理每月在施工现场的时间要求:
	每月不少于20天。项目经理驻场时间每少1天,向发包人按 500 元/日•人 支付违约
<u>金</u> 。	
	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:
	项目经理未经批准,擅自离开施工现场的违约责任:
	•
	3.2.3 承包人擅自更换项目经理的违约责任:
	如发现未经发包人同意擅自更换项目经理的, 承包人按10000 元/人•次支付违约金。
	3.2.4 承包人无正当理由拒绝更换项目经理的违约责任:

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:	
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:	•
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:	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
3.3.5 承包人擅自更换主要施工管理人员的违约责任:	0
如发现未经发包人同意擅自更换施工管理人员的, 承包人按 10000 元	/人•次支付违约
承包人主要施工管理人员擅自离开施工现场的违约责任:	
。 3.5 分包	
3.5.1 分包的一般约定	
禁止分包的工程包括:	
主体结构、关键性工作的范围:	.0
3.5.2 分包的确定	.0
允许分包的专业工程包括:	
其他关于分包的约定:	.0
	ō
关于分包合同价款支付的约定:	
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:	
3.7 履约担保	0
承包人是否提供履约担保:	•
承包人提供履约担保的形式、金额及期限的:	

4.	监理人					
	4.1 监理人的一般规定					
	关于监理人的监理内容:。					
	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:					
	0					
	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:;					
	联系电话:;					
	电子信箱:;					
	通信地址:;					
	关于监理人的其他约定:。					
	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);					
	(2);					
	(3)					
5.	工程质量					
	5.1 质量要求					
	5.1.1 特殊质量标准和要求: _工程质量按《高标准农田建设通则》(GB/T30600-2022)、					
<i>(</i> / 2	高标准农田建设标准》(NY/T2148-2012)、《高标准基本农田建设标准》(TD/T1033-2012)、					
	土地整治工程质量检验与评定规程》(TD/T1041-2013)、《耕地质量验收技术规范》					
	NY/T1120-2006)、《水土保持综合治理 技术规范 坡耕地治理技术》(GB/T16453.1-2008)、					
	生态公益林建设 技术规程》(GB/T18337.3-2001)、《耕地质量监测技术规程》					
	NY/T1119-2012)等及施工图设计要求执行。以上标准不能满足施工要求时,可参照农业、					
	时、林业等类似工程标准执行。使用国际组织或者外国政府贷款、援助资金的项目,贷款方、					

资金提供方对质量标准有不同规定的,可以适用其规定,但违背中华人民共和国的社会公共利

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:	
	监理人不能按时进行检查时,应提前小时提交书面延期要求。 关于延期最长不得超过:小时。	
•	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:	
	6.1.4 关于治安保卫的特别约定:	_°
	关于编制施工场地治安管理计划的约定:	°
	6.1.5 文明施工	°
	合同当事人对文明施工的要求:	
	6.1.6 关于安全文明施工费支付比例和支付期限的约定:	_°
	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:	
	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:	
	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:
	7.2 施工进度计划	o

	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:		
	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:。		
	关于发包人应完成的其他开工准备工作及期限:		
	关于承包人应完成的其他开工准备工作及期限:		
	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天内发出开工通知的,承包人	₹	f
出	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	ß	3
	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:		
	7.5.2 因承包人原因导致工期延误		
	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:		
_	因承包人原因造成工期延误,逾期竣工违约金的上限:		
	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);		
	(2);		
	(3)		

	7.9 提前竣工的奖励	
	7.9.2 提前竣工的奖励:。	
8.	材料与设备	
	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:
	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	
	关于修建临时设施费用承担的约定:	
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:	5
	施工现场需要具备的其他试验条件:	5
	9.4 现场工艺试验	ס
	现场工艺试验的有关约定:	
10.	变更	5
	10.1 变更的范围	
	关于变更的范围的约定:	

	10.4 变更估价
	10.4.1 变更估价原则
	关于变更估价的约定:
	。 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:。
	发包人审批承包人合理化建议的期限:。
	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
	。 10.7 暂估价
	暂估价材料和工程设备的明细详见附件 11: 《暂估价一览表》。
	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	
	10.8 暂列金额
	合同当事人关于暂列金额使用的约定:
•	·····································
	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:
	。 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。
	(2) 关于基准价格的约定:。
	专用合同条款①承包人在已标价工程量清单或预算书中载明的材料单价低于基准价格的

用合同条款合同履行期间材料单价涨幅以基准价格为基础超过\_\_\_%时,或材料单价跌幅以已标价工程量清单或预算书中载明材料单价为基础超过 %时,其超过部分据实调整。

②承包人在已标价工程量清单或预算书中载明的材料单价高于基准价格的:专用合同条款合同履行期间材料单价跌幅以基准价格为基础超过\_\_%时,材料单价涨幅以已标价工程量清单或预算书中载明材料单价为基础超过 %时,其超过部分据实调整。

③承包人在已标价工程量清单或预算书中载明的材料单价等于基准单价的:专用合同条款合同履行期间材料单价涨跌幅以基准单价为基础超过士\_\_\_%时,其超过部分据实调整。

第3种方式:其他价格调整方式:

12.2.2 预付款担保

合同价格、计量与支付	
12.1 合同价格形式	
1、单价合同。	
综合单价包含的风险范围:	
风险费用的计算方法:	
风险范围以外合同价格的调整方法:	
2、总价合同。	
总价包含的风险范围:	
风险费用的计算方法:	
风险范围以外合同价格的调整方法:	
3、其他价格方式:	
12.2 预付款	
12.2.1 预付款的支付	
预付款支付比例或金额:	0
预付款支付期限:	o

	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:。		
	12.3.2 计量周期		
	关于计量周期的约定:。		
	12.3.3 单价合同的计量		
	关于单价合同计量的约定:。		
	12.3.4 总价合同的计量		
	关于总价合同计量的约定:。		
	12.3.5总价合同采用支付分解表计量支付的,是否适用第12.3.	.4 项〔总价合同的计量〕	约
定法	进行计量:。		
	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:。		
	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:		
	。 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:。		
	(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:。		
	发包人完成审批并签发进度款支付证书的期限:		
	(2) 发包人支付进度款的期限:。		
	发包人逾期支付进度款的违约金的计算方式:		

	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。	。 写审批 <b>:</b>	
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,应提前关于延期最长不得超过:	了小时提交书面	延期要求。
	13.2.2 竣工验收程序 关于竣工验收程序的约定: <u>本工程验收工作按主持单位分为完工验收、</u>	初步验收和竣工验收。	完工验收由监理人主持,
<u>初步</u>	验收由县级人民政府农业农村主管部门组织	,竣工验收由项目初步	设计审批部门组织。承包
人应	完成全部验收的配合工作,所需费用应含在	已标价工程量清单中。	-
	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:
	13.2.5 移交、接收全部与部分工程		<u> </u>
	承包人向发包人移交工程的期限:		0
	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	5为:
	承包人未按时移交工程的,违约金的计算方	法为:	0
	13.3 工程试车		o
	13.3.1 试车程序		
	工程试车内容:		
	(1)单机无负荷试车费用由		•
	(2) 无负荷联动试车费用由		
	13. 3. 3 投料试车		
	关于投料试车相关事项的约定:		

	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:	_ •		
14.	竣工结算			
	14.1 竣工结算申请			
	承包人提交竣工结算申请单的期限:	_ 0		
	竣工结算申请单应包括的内容:			
	14.2 竣工结算审核	_ 0		
	发包人审批竣工付款申请单的期限:	_ o		
	发包人完成竣工付款的期限:	_ 0		
	关于竣工付款证书异议部分复核的方式和程序:			
	14.4 最终结清	_ 0		
	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:	_ •		
	承包人提交最终结算申请单的期限:	_ °		
	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:		
	(2) 发包人完成支付的期限:	_°		
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:			
	15.3 质量保证金	_ 0		
	关于是否扣留质量保证金的约定:	_ 0		
	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	<b></b> 力担保的,	发包人不得	司时预留
工程	是质量保证金。			

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种方式:
(1) 质量保证金保函,保证金额为:;
(2)%的工程款;
(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多
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:。
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:。
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
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

为并	子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:。 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:。 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:。
名义	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身 《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:。 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:。 18.3 其他保险
	关于其他保险的约定:。 承包人是否应为其施工设备等办理财产保险:。
	18.7 通知义务
	关于变更保险合同时的通知义务的约定:。
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:

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违约行

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:。	
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:。	
20.4 仲裁或诉讼	
因合同及合同有关事项发生的争议,按下列第种方式解决	; <b>:</b>
(1) 向	
(2) 向 人民法院起诉。	

# 附件(根据项目需要选用)

协议书附件:

附件1: 承包人承揽工程项目一览表

专用合同条款附件:

附件 2: 发包人供应材料设备一览表

附件 3: 工程质量保修书

附件 4: 主要建设工程文件目录

附件 5: 承包人用于本工程施工的机械设备表

附件 6: 承包人主要施工管理人员表

附件 7: 分包人主要施工管理人员表

附件 8: 履约担保格式

附件 9: 预付款担保格式

附件 10: 支付担保格式

附件11: 暂估价一览表

附件1:

# 承包人承揽工程项目一览表

# 附件 2:

# 发包人供应材料设备一览表

序号	材料、设备品种	规格型号	单位	数量	单价(元)	质量等级	供应时 间	送达地点	备注

附件 3:

# 高标准农田建设工程质量保修书

发包人:
承包人:
发包人、承包人根据《建设工程质量管理条例》和《高标准农田建设通则》,经协商一致,对
(工程名称)标段签订保修书。
一、工程保修范围和内容
承包人在保修期内,按照有关法律、法规、规章的管理规定和双方约定,承担本工程保修责任。
保修责任范围包括(承包人名称)承建的高标准农田建设工程体系中的永久性建筑物、构筑物,
含有:水源工程、输水工程、微喷灌工程、排水工程、渠系建筑物工程、泵站工程、田间道路工程、
农田林网工程、岸坡防护工程、沟道治理工程、坡面防护工程、农田输配电工程等以及双方约定的
其他项目。具体保修的内容,双方约定如下:
7(12 )(A · )(I)
•
二、保修期
双方根据合同及有关规定,约定本工程的保修期如下:
以竣工验收完毕 工程移交起算,从 年 月 日至 年 月 日。
三、保修责任
1、属于责任范围、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、对于涉及结构安全的质量问题,应当按照有关的规定,立即向当地有关行政主管部门报告,
采取安全防范措施;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。
四、保修费用
保修费用由造成质量缺陷的责任方承担。
五、其他
双方约定的其他工程保修责任事项:
/ハ/オアオ/モロオ/ハローナーエルトラス はず・ハ・

本工程保修书,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)	承包人:	_ (公章)
法定地址:		法定地址:	_
		法定代表人或其	
委托代理人:	(签字)	委托代理人:	_ (签字)
电话:		电话:	_
传真:		传真:	
电子邮箱:		电子邮箱:	
开户银行:		开户银行:	_
账号:		账号:	_
邮政编码,		邮砂编码.	

# 附件 4:

# 主要建设工程文件目录

文件名称	套数	费用 (元)	质量	移交时间	责任人

# 附件 5:

# 承包人用于本工程施工的机械设备表

序号     机械或设备 规格型 名称     要     产地 份     制造年 初定功率(kW) 力	备注
名称   号   3   份   份	ы і—

#### 附件 6:

# 承包人主要施工管理人员表

名 称	姓名	职务	职称	主要资历、经验及承担过的项目
一、总部人员				
项目主管				
其他人员				
二、现场人员				
项目经理				
项目副经理				
技术负责人				
施工管理				
质量管理				
安全管理				
材料管理				
资料管理				
其他人员				

#### 附件 7:

# 分包人主要施工管理人员表

名 称	姓名	职务	职称	主要资历、经验及承担过的项目
一、总部人员				
项目主管				
其他人员				
二、现场人员				
项目经理				
项目副经理				
技术负责人				
施工管理				
质量管理				
安全管理				
材料管理				
资料管理				
# /b   P				
其他人员				

附件8:

#### 履约担保

10 J J _ I/N
(发包人名称):
鉴于(发包人名称,以下简称"发包人")与 (承包人名称)(以下称"承包人")于年月日就
(工程名称)施工及有关事项协商一致共同签订《建设工程施工合同》。我方愿意无条件地、不可
撤销地就承包人履行与你方签订的合同,向你方提供连带责任担保。
1. 担保金额人民币(大写)元(\\ \\ \\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
2. 担保有效期自你方与承包人签订的合同生效之日起至你方签发或应签发工程接收证书之日
止。
3. 在本担保有效期内,因承包人违反合同约定的义务给你方造成经济损失时,我方在收到你方
以书面形式提出的在担保金额内的赔偿要求后,在7天内无条件支付。
4. 你方和承包人按合同约定变更合同时,我方承担本担保规定的义务不变。
5. 因本保函发生的纠纷,可由双方协商解决,协商不成的,任何一方均可提请
员会仲裁。
6. 本保函自我方法定代表人(或其授权代理人)签字并加盖公章之日起生效。
担 保 人:(盖单位章)
法定代表人或其委托代理人:(签字)
地 址:
邮政编码:
电 话:
传 真:

# 预付款担保

	(发包人名称):
根据_	(承包人名称)(以下称"承包人")与
	(发包人名称)(以下简称"发包人")
于年	三月日签订的(工程名称)《建设工程施工合同》,承包人
按约定的金	金额向你方提交一份预付款担保,即有权得到你方支付相等金额的预付款。我方愿意就你
方提供给原	承包人的预付款为承包人提供连带责任担保。
1. 担	· 保金额人民币(大写)元(¥)。
2. 担	保有效期自预付款支付给承包人起生效,至你方签发的进度款支付证书说明已完全扣清
止。	
3. 在	本保函有效期内,因承包人违反合同约定的义务而要求收回预付款时,我方在收到你方的
书面通知品	后,在7天内无条件支付。但本保函的担保金额,在任何时候不应超过预付款金额减去你
方按合同约	的定在向承包人签发的进度款支付证书中扣除的金额。
4. 你	方和承包人按合同约定变更合同时,我方承担本保函规定的义务不变。
5. 因	本保函发生的纠纷,可由双方协商解决,协商不成的,任何一方均可提请仲裁委
员会仲裁。	
6. 本	保函自我方法定代表人(或其授权代理人)签字并加盖公章之日起生效。
担保人:_	(盖单位章)
法定代表	人或其委托代理人:(签字)
地 址:	
邮政编码:	
电 话:	
传 真:	

附件 10:

#### 支付担保

\_\_\_\_(承包人):

鉴于你方作为承包人已经与\_\_\_\_\_\_(发包人名称)(以下称"发包人")于\_\_\_年\_\_\_月 日签订了\_\_\_\_\_\_(工程名称)《建设工程施工合同》(以下称"主合同"),应发包人的申请,我方愿就发包人履行主合同约定的工程款支付义务以保证的方式向你方提供如下担保:

- 一、保证的范围及保证金额
- 1. 我方的保证范围是主合同约定的工程款。
- 2. 本保函所称主合同约定的工程款是指主合同约定的除工程质量保证金以外的合同价款。
- 3. 我方保证的金额是主合同约定的工程款的\_\_\_\_\_%,数额最高不超过人民币元(大写: )。
  - 二、保证的方式及保证期间
  - 1. 我方保证的方式为: 连带责任保证。
  - 2. 我方保证的期间为: 自本合同生效之日起至主合同约定的工程款支付完毕之日后\_\_\_\_日内。
- 3. 你方与发包人协议变更工程款支付日期的,经我方书面同意后,保证期间按照变更后的支付日期做相应调整。
  - 三、承担保证责任的形式

我方承担保证责任的形式是代为支付。发包人未按主合同约定向你方支付工程款的,由我方在保证金额内代为支付。

#### 四、代偿的安排

- 1. 你方要求我方承担保证责任的,应向我方发出书面索赔通知及发包人未支付主合同约定工程款的证明材料。索赔通知应写明要求索赔的金额,支付款项应到达的账号。
- 2. 在出现你方与发包人因工程质量发生争议,发包人拒绝向你方支付工程款的情形时,你方要求我方履行保证责任代为支付的,需提供符合相应条件要求的工程质量检测机构出具的质量说明材料。
  - 3. 我方收到你方的书面索赔通知及相应的证明材料后7天内无条件支付。
  - 五、保证责任的解除
- 1. 在本保函承诺的保证期间内, 你方未书面向我方主张保证责任的, 自保证期间届满次日起, 我方保证责任解除。

- 2. 发包人按主合同约定履行了工程款的全部支付义务的,自本保函承诺的保证期间届满次日起,我方保证责任解除。
- 3. 我方按照本保函向你方履行保证责任所支付金额达到本保函保证金额时,自我方向你方支付 (支付款项从我方账户划出)之日起,保证责任即解除。
- 4. 按照法律法规的规定或出现应解除我方保证责任的其他情形的,我方在本保函项下的保证责任亦解除。
- 5. 我方解除保证责任后,你方应自我方保证责任解除之日起\_\_个工作日内,将本保函原件返还 我方。

#### 六、免责条款

- 1. 因你方违约致使发包人不能履行义务的,我方不承担保证责任。
- 2. 依照法律法规的规定或你方与发包人的另行约定,免除发包人部分或全部义务的,我方亦免除其相应的保证责任。
- 3. 你方与发包人协议变更主合同的,如加重发包人责任致使我方保证责任加重的,需征得我方书面同意,否则我方不再承担因此而加重部分的保证责任,但主合同第10条(变更)约定的变更不受本款限制。
  - 4. 因不可抗力造成发包人不能履行义务的,我方不承担保证责任。

本保函自我方法定代表人(或其授权代理人)签字并加盖公章之日起生效。

(1) 向 仲裁委员会申请仲裁;

#### 七、争议解决

八、保函的生效

因本保函或本保函相关事项发生的纠纷,可由双方协商解决,协商不成的,按下列第\_\_\_\_种方式解决:

担保人:			_(盖章)
法定代表人或委托代理人: _			_(签字)
地 址:			
邮政编码:			
传 真:			
	午	日	П

#### 附件 11:

11-1: 材料暂估价表

序号	名称	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注

# 11-2: 工程设备暂估价表

	りか			単份 (元)		夕沪
序号	名称	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	备注

# 11-3: 专业工程暂估价表

序号	专业工程名称	工程内容	金额
小计:			

### 第5章 工程量清单

#### 1. 工程量清单说明

- 1.1 工程量清单应与招标文件中的投标人须知、通用合同条款、专用合同条款、技术标准和要求(合同技术条款)、图纸及《高标准农田建设通则》(GB/T 30600-2022)一起阅读和理解。
- 1.2 本工程量清单仅是投标人投标报价的共同基础,除另有约定外,工程量清单中的工程量是根据招标设计图纸按《水利工程设计概(估)算编制规定》(水总[2014]429号)、《水利工程工程量清单计价规范》(GB50501-2007)计算规则计算的用于投标报价的估算工程量,不作为最终结算的工程量。最终结算工程量是承包人实际完成并符合技术标准和要求(合同技术条款),按施工图纸计算的有效工程量。上述未收录的清单项目按《土地开发整理项目预算定额标准》(财综(2011)128号)计算工程量。
- 1.3 工程量清单中各项目的工作内容和要求应符合技术标准和要求(合同技术条款)以及《高标准农田建设通则》(GB/T 30600-2022)、《水利工程设计概(估)算编制规定》(水总[2014]429号)《水利工程工程量清单计价规范》(GB50501-2007)或《土地开发整理项目预算定额标准》(财综(2011)128号)的规定。
  - 1.4 工程价款的支付遵循合同条款的约定。
- 1.5 投标单位的报价不仅包含完成主体工程所需的费用,还应包括完成主体工程所需的辅助工程和辅助设施的费用。
  - 1.6 工程量清单其他说明: 。

#### 2. 投标报价说明

#### 2.1 工程量清单报价表组成

- 工程量清单报价表由以下表格组成:
- (1) 投标总价;
- (2) 工程项目总价表;
- (3) 分类分项工程量清单计价表;
- (4) 措施项目清单计价表;
- (5) 其它项目清单计价表;
- (6) 零星工作项目计价表:
- (7) 工程单价汇总表;
- (8) 工程单价费(税)率汇总表;
- (9) 投标人生产电、风、水、砂石基础单价汇总表;

- (10) 投标人生产混凝土配合比材料费表:
- (11) 招标人供应材料价格汇总表; (若招标人提供)
- (12) 投标人自行采购主要材料预算价格汇总表;
- (13) 招标人提供施工机械台时(班)费汇总表; (若招标人提供)
- (14) 投标人自备施工机械台时(班)费汇总表;
- (15) 总价项目分类分项工程分解表;
- (16) 工程单价计算表;
- (17) 人工费单价汇总表。

#### 2.2 工程量清单报价表填写规定

- (1)除招标文件另有规定外,投标人不得随意增加、删除或涂改招标文件工程量清单中的任何内容。工程量清单中列明的所有需要填写的单价和合价,投标人均应填写。未填写的单价和合价,则视为已包括在其它单价和合价中。
- (2)工程量清单中的工程单价是完成工程量清单中一个质量合格的规定计量单位项目所需的直接费(包括人工费、材料费、机械使用费和季节、夜间、高原、风沙等原因增加的直接费)、施工管理费、企业利润和税金,并考虑到风险因素。投标人应根据规定的工程单价组成内容,按招标文件和《水利工程设计概(估)算编制规定》(水总[2014]429号)、《水利工程工程量清单计价规范》(GB50501-2007)确定工程单价,上述未收录的清单项目按《土地开发整理项目预算定额标准》(财综(2011)128号)确定工程单价。除另有规定外,对有效工程量以外的超挖、超填工程量,施工附加量,加工、运输损耗量等,所消耗的人工、材料和机械费用,均应摊入相应有效工程量的工程单价内。
  - (3) 投标金额(价格)均应以人民币表示。
  - (4) 投标总价应按工程项目总价表合计金额填写。如含有暂列金的,暂列金不参与报价竞争。
- (5)工程项目总价表中一级项目名称按招标文件工程项目总价表中的相应名称填写,并按分类分项工程量清单计价表中相应项目合计金额填写。
- (6)分类分项工程量清单计价表中的序号、项目编码、项目名称、计量单位、工程数量和合同技术条款章节号,按招标文件分类分项工程量清单计价表中的相应内容填写,并填写相应项目的单价和合价。
- (7)措施项目清单计价表中的序号、项目名称按招标文件措施项目清单计价表中的相应内容 填写,并填写相应措施项目的金额和合计金额。
- (8) 其它项目清单计价表中的序号、项目名称、金额、按招标文件其它项目清单计价表中的相应内容填写。
- (9)零星工作项目计价表的序号、人工、材料、机械的名称、规格型号以及计量单位,按招标文件零星工作项目清单计价表中的相应内容填写,并填写相应项目单价。
  - (10) 辅助表格填写
    - 1) 工程单价汇总表,按工程单价计算表中的相应内容、价格(费率)填写。

- 2) 工程单价费(税)率汇总表,按工程单价计算表中的相应内容、费(税)率填写。
- 3) 投标人生产电、风、水、砂石基础单价汇总表,按基础单价分析计算成果的相应内容、价格填写,并附相应基础单价的分析计算书。
- 4) 投标人生产混凝土配合比材料费表,按表中工程部位、混凝土强度等级(附抗渗、抗冻等级)、水泥强度等级、级配、水灰比、相应材料用量和单价填写,填写的单价必须与工程单价计算表中采用的相应混凝土材料单价一致。
- 5) 招标人供应材料价格汇总表,按招标人供应的材料名称、规格型号、计量单位和供应价填写,并填写经分析计算后的相应材料预算价格,填写的预算价格必须与工程单价计算表中采用的相应材料预算价格一致(若招标人提供)。
- 6) 投标人自行采购主要材料预算价格汇总表,按表中的序号、材料名称、型号规格、计量单位和预算价填写,填写的预算价必须与工程单价计算表中采用的相应材料预算价格一致;
- 7) 招标人提供施工机械台时(班)费汇总表,按招标人提供的机械名称、型号规格和招标人收取的台时(班)折旧费填写;投标人填写的台时(班)费用合计金额必须与工程单价计算表中相应的施工机械台时(班)费单价一致(若招标人提供)。
- 8) 投标人自备施工机械台时(班)费汇总表,按表中的序号、机械名称、型号规格、一类费用和二类费用填写,填写的台时(班)费合计金额必须与工程单价计算表中相应的施工机械台时(班)费单价一致。
- 9) 投标人应参照分类分项工程量清单计价表格式编制总价项目分类分项工程分解表,每个总价项目分类分项工程一份。
- 10) 投标金额大于或等于投标总标价万分之五的工程项目,必须编报工程单价计算表。工程单价计算表,按表中的施工方法、序号、名称、型号规格、计量单位、数量、单价、合价填写,填写的人工、材料和机械等基础价格,必须与人工费价汇总表、基础材料单价汇总表、主要材料预算价格汇总表及施工机械台时(班)费汇总表中的单价相一致,填写的施工管理费、企业利润和税金等费(税)率必须与工程单价费(税)率汇总表中的费(税)率相一致。
- 11)人工费单价汇总表应按人工费单价计算表的内容、价格填写,并附相应的人工费单价计算表。
- (11) 投标限价说明:本次招标,投标总价超过最高投标限价,或一级项目报价超过其限价(如有)的,其投标将被否决。
  - (12) 投标报价须造价人员签字并加盖执业印章。
- (13) 其电子招标时,投标人应严格按第五章"工程量清单"给出的格式填写,已标价的工程量清单必须与公布的清单格式一致,不得任意加行、删行及改变清单顺序,并统一用 Excel 格式制表。

#### 3. 投标报价

### 3.1 投标总价

習标人:	_
工程名称:	_
<b>投标总价(小写):</b> Y	
(大写):	_
及 标 人:	_
(牛)业血卓)	
法定代表人	
或其授权人:	_
扁制人:(造价人员签字并加盖执业印章)	
事核人: (注册造价师签字并加盖执业印章)	
偏制时间: 年 月 日	

注: 投标总价可按四舍五入精确到元

### 3.2 工程项目总价表

投标人:		
工程名称:	(项目名称) _	(标段名称)

序号	项目名称	金额(元)	备注
_	分部分项工程量清单项目		
1	田块整治工程		
2	灌溉与排水工程		
3	田间道路工程		
4	农田防护与生态环境保护工程		
5	农田输配电工程		
6	其他工程		
7	农田地力提升工程		
	施工措施清单项目		
111	其他项目清单费		
Д	零星工作项目费		
五	(暂列金)		
	总计		

编制人:	(浩倫人	员签字并加盖执业印章)
7世 リリノく:		,火盆工工加皿1八业中早/

编制时间: 年 月 日

### 3.3 分类分项工程量清单计价表

投标人:_		
工程名称:	(项目名称)	(标段名称)

序号	项目名称	计量 单位	工程 数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
1	田块整治工程					
1.1	耕作田块修筑工程					
1. 1. 1	条田					
	土 (石) 方开挖	m <sup>3</sup>				
1.1.2	梯田					
	土 (石) 方开挖	m <sup>3</sup>				
1.1.3	其他田块					
	土 (石) 方开挖	m <sup>3</sup>				
1.2	耕作层地力保持工程					
1. 2. 1	客土回填					
	土方开挖	m <sup>3</sup>				
1.2.2	表土保护					
	表土剥离	m <sup>3</sup>				
	表土回填	m <sup>3</sup>				

2	灌溉与排水工程			
2.1	小型水源工程			
2.1.1	塘堰(坝)			
	土 (石) 方开挖	m <sup>3</sup>		
2.1.2	蓄水池和小型集雨设施			
	土 (石) 方开挖	m <sup>3</sup>		
2.1.3	小型泵站			
	土 (石) 方开挖	m <sup>3</sup>		
2.1.4	农用机井			
	人工成孔	m		
2.2	输配水工程			
2. 2. 1	明渠			
	土 (石) 方开挖	m <sup>3</sup>		
2. 2. 2	管道			
	土 (石) 方开挖	m <sup>3</sup>		
2. 3	渠系建筑物工程			
2. 3. 1	农桥			
	土 (石) 方开挖	m <sup>3</sup>		
		•		

2.3.2       渡槽         土(石)方开控       m³          2.3.3         角虹吸管       m²         土(石)方开控       m³          2.3.4         越洞       土(石)方开控          m³         上(石)方开控       m²          2.3.6         跌水与陡坡       m²          2.3.7         量水设施       土(石)方开控          2.4         用向灌漑工程       2.4.1         地面灌漑       上方开控		I			
土 (石) 方开挖       m³          2.3.3         型 (石) 方开挖       m³          2.3.4         涵洞       土 (石) 方开挖          2.3.5         水闸       土 (石) 方开挖          2.3.6         跌水与陡坡       土 (石) 方开挖          2.3.7         量水设施       土 (石) 方开挖          2.4         里向灌溉工程       2.4.1         地面灌溉       地面灌溉					
2.3.3       例虹吸管         ±(石)方开挖       m³          2.3.4         描洞       ±(石)方开挖          1         2.3.5       水闸         ±(石)方开挖       m³          2.3.6         跌水与陡坡       m³          2.3.7         量水设施       ±(石)方开挖          2.4         田间灌漑工程       2.4.1	2. 3. 2	渡槽			
2.3.3       例虹吸管         ± (石) 方开挖       m³          (石) 方开挖          (石) 方开挖          (石) 方开挖          (五) 上         2.4       田间灌溉工程         2.4.1       地面灌溉		土 (石) 方开挖	m <sup>3</sup>		
土(石)方开挖     m³        2.3.4       強洞     土(石)方开挖        二       2.3.5     水闸       土(石)方开挖     m³        2.3.6       跌水与陡坡     m³        2.3.7       量水设施     土(石)方开挖        2.4       田间灌溉工程     2.4.1       地面灌溉     地面灌溉					
2.3.4       涵洞         土(石)方开挖       m³          2.3.5         水闸       m³         土(石)方开挖       m³          2.3.6         跌水与陡坡       m³          2.3.7         量水设施       m³          2.4         田间灌漑工程       2.4.1         地面灌漑       地面灌漑	2. 3. 3	倒虹吸管			
2.3.4       涵洞         土(石)方开挖       m³         土(石)方开挖       m³          2.3.6         跌水与陡坡       土(石)方开挖          2.3.7         量水设施       土(石)方开挖         土(石)方开挖       m³          2.4         田间灌溉工程       2.4.1         地面灌溉		土 (石) 方开挖	m <sup>3</sup>		
土 (石) 方开挖       m³         2.3.5       水闸         土 (石) 方开挖       m³          2.3.6         跌水与陡坡       m³          2.3.7         量水设施       m³         土 (石) 方开挖       m³          2.4         田间灌溉工程       2.4.1         地面灌溉					
2.3.5       水闸         土 (石) 方开挖       m³          2.3.6         跌水与陡坡       m³          2.3.7         量水设施       ± (石) 方开挖          m³          2.4         田间灌溉工程       2.4.1         地面灌溉       地面灌溉	2. 3. 4	涵洞			
2.3.5       水闸         ± (石) 方开挖       m³          2.3.6         跌水与陡坡       ± (石) 方开挖          2.3.7         量水设施       ± (石) 方开挖          2.4         田间灌溉工程       2.4.1         地面灌溉		土 (石) 方开挖	m <sup>3</sup>		
土 (石) 方开挖     m³        2.3.6     跌水与陡坡       土 (石) 方开挖     m³        2.3.7     量水设施       土 (石) 方开挖     m³        2.4     田间灌溉工程       2.4.1     地面灌溉					
2.3.6       跌水与陡坡         土 (石) 方开挖       m³          量水设施         土 (石) 方开挖       m³          2.4         田间灌溉工程       2.4.1         地面灌溉       地面灌溉	2. 3. 5	水闸			
2.3.6     跌水与陡坡       土 (石) 方开挖     m³        土 (石) 方开挖       土 (石) 方开挖     m³        2.4       田间灌溉工程     土       2.4.1     地面灌溉		土 (石) 方开挖	m <sup>3</sup>		
土 (石) 方开挖       m³          2.3.7         量水设施       (石) 方开挖          (四) 在         2.4       田间灌溉工程         2.4.1       地面灌溉					
2.3.7       量水设施         土 (石) 方开挖       m³          2.4         田间灌溉工程       2.4.1         地面灌溉       —	2. 3. 6	跌水与陡坡			
2.3.7       量水设施         土(石)方开挖       m³          2.4         田间灌溉工程       2.4.1		土 (石) 方开挖	m <sup>3</sup>		
土 (石) 方开挖     m³        2.4       田间灌溉工程     Unaram					
2.4     田间灌溉工程       2.4.1     地面灌溉	2. 3. 7	量水设施			
2.4     田间灌溉工程       2.4.1     地面灌溉		土 (石) 方开挖	m <sup>3</sup>		
2.4.1 地面灌溉					
	2.4	田间灌溉工程			
土方开挖 m³	2. 4. 1	地面灌溉			
		土方开挖	m <sup>3</sup>		
2.4.2 喷灌	2. 4. 2	喷灌			

	土 (石) 方开挖	m <sup>3</sup>		
2. 4. 3	微灌			
	土 (石) 方开挖	m <sup>3</sup>		
2. 4. 4	管道输水灌溉			
	土 (石) 方开挖	m <sup>3</sup>		
2.5	排水工程			
2. 5. 1	明沟			
	土 (石) 方开挖	m <sup>3</sup>		
2. 5. 2	暗管			
	土 (石) 方开挖	m <sup>3</sup>		
2. 5. 3	排水井			
	土 (石) 方开挖	m <sup>3</sup>		
2. 5. 4	排水闸			
	土 (石) 方开挖	m <sup>3</sup>		
2. 5. 5	排水站			
	土 (石) 方开挖	m <sup>3</sup>		

2. 5. 6	排水闸站			
	土(石)方开挖	m <sup>3</sup>		
3	 			
3.1				
	田间道(机耕路)			
3. 1. 1	路基			
	土 (石) 方开挖	m <sup>3</sup>		
3. 1. 2	路面			
	水泥混凝土面层	m <sup>3</sup>		
3. 2	生产路			
3. 2. 1	路基			
	土 (石) 方开挖	m <sup>3</sup>		
3. 2. 2	路面			
	素土面层	m <sup>3</sup>		
3. 3	附属设施			
3. 3. 1	下田埠			
	土 (石) 方开挖	m <sup>3</sup>		
3. 3. 2	错车道			

	土 (石) 方开挖	m <sup>3</sup>		
4	农田防护与生态环境保护 工程			
4.1	农田防护林工程			
4.1.1	农田防风林			
	植灌木苗	株		
4. 1. 2	梯田植坎防护林			
	植灌木苗	株		
4. 1. 3	护路护沟护坡护岸林			
	植灌木苗	株		
4. 2	岸坡防护工程			
4. 2. 1	护地堤			
	土 (石) 方开挖	m <sup>3</sup>		
4. 2. 2	生态护岸			
	土 (石) 方开挖	m <sup>3</sup>		
4. 3	坡面防护工程			
4. 3. 1	护坡			
	土 (石) 方开挖	m <sup>3</sup>		

4.3.2	截水沟			
	土 (石) 方开挖	m <sup>3</sup>		
4. 3. 3	小型蓄水工程			
	土 (石) 方开挖	m <sup>3</sup>		
4. 3. 4	排洪沟			
	土 (石) 方开挖	m <sup>3</sup>		
4.4	沟道治理工程			
4. 4. 1	谷坊			
	土 (石) 方开挖	m <sup>3</sup>		
4. 4. 2	沟头防护			
	土 (石) 方开挖	m <sup>3</sup>		
5	农田输配电工程			
5. 1	输电线路			
5. 1. 1	线路架设工程			
5. 2	变配电装置			
5. 2. 1	变压器			

5. 2. 2	配电箱 (屏)			
5. 2. 3	其他变配电装置			
<b>5.</b> 3	弱电工程			
6	其他工程			
6. 1	田间监测工程			
7	农田地力提升工程			
7. 1	土壤改良工程			
7. 2	障碍土层消除工程			
7. 3	土壤培肥工程			
	合 计			

编制人: <u>(造价人员签字并加盖执业印章)</u> 编制时间: 年 月 日

### 3.4 措施项目清单计价表

投标人: 工程名称:	(项目名称)	(标段名称)	
序号	项目名称		金额(元)

### 3.5 其他项目清单计价表

投标人:		_	
工程名称:	(项目名称)		(标段名称)

序号	项目名称	金额(元)	备注
/1 4	次日石柳	业工以(707	田 1上
	合计		

### 3.6 零星工作项目计价表

投标人:		
工程名称:	(项目名称)	(标段名称)

序号	名称	型号规格	计量单位	单价(元)	备注
1	人工				
2	材料				
3	机械				

### 3.7 工程单价汇总表

投标人:_		
工程名称:	(项目名称)	(标段名称)

					其 中							
序号	项目名称	计量 单位	单价 (元)	人工费	材料费	机械 使用费	其他 直接费	间接费	企业利润	材料补差	未计价 装置性 材料费	税金

# 3.8 工程单价费(税)率汇总表

投标人:_		
工程名称:	(项目名称)	(标段名称)

序号	工程类别		备注				
万 与	上在关剂	其他直接费	间接费	企业利润	税金		
_	建筑工程						
二	安装工程						

### 3.9 投标人生产电、风、水、砂石基础单价汇总表

投标人:_		
工程名称:	(项目名称)	(标段名称)

序号	名称	型号规格	计量单位	人工费	材料费	机械 使用费		合价 (元)	备注

#### 3.10 投标人生产混凝土配合比材料费表

投标人:_		
工程名称:	(项目名称) _	(标段名称)

序号	工程部位	混凝土	水泥	级						单 价 (元/m³)	备注		
万 与	工作主印1工	强度等级	强度等级	配	灰   落 配   比   度		水泥 (kg)	砂 (m³)	石 (m³)				

#### 3.11 招标人供应材料价格汇总表

投标人:		
工程名称:_	(项目名称)	(标段名称)

序号	材料名称	型号规格	计量单位	供应价格 (元)	预算价格(元)

### 3.12 投标人自行采购主要材料预算价格汇总表

投标人 工程名	: 称: (项目名称)		(标段名称)		
序号	材料名称	型号规格	计量单位	预算价格(元)	备注

### 3.13 招标人提供施工机械台时(班)费汇总表

投标人: 工程名称	(项目名称)	-	(标段名称)		单位:元/台时(班)	

序号  机械名称	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	型号规格	<sub>和只把</sub> 招标人收取	投标人应计算的费用									合计
	<b>小小双石小</b>	至与观俗	的折旧费	维修费	安拆费	人工	柴油	汽油	电	风	水	小计	百日

# 3.14 投标人自备施工机械台时(班)费汇总表

投标人 工程名	、: 称:(项	目名称)	_	(柞	示段名称)							单位:	元 / 台时	(班)
序号	III L.P. 6746	规格型号	一类费用				二类费用						合计	
万 与	机械名称	沈俗空与 	折旧费	维修费	安拆费	小计	人工	柴油	汽油	电	风	水	小计	百日

#### 3.15 总价项目分类分项工程分解表

投标人: _		
工程名称:	(项目名称) _	(标段名称)

序号	项目名称	计量单位	工程数量	单 价 (元)	合 价 (元)	备 注

注 项目编码应遵守《水利工程工程量清单计价规范》(GB50501-2007)

#### 3.16 工程单价计算表

### 建筑工程单价计算表

工程

定额编号:		定额单位:			9价:	
施工方法:						
序号	名称	规格型号	计量单位	数量	单价(元)	合价(元)
1	直接费					
1.1	基本直接费					
1. 1. 1	人工费					
1. 1. 2	材料费					
1. 1. 3	机械使用费					
1.2	其他直接费					
2	间接费					
3	企业利润					
4	材料补差					
5	税金					
	合计					

注:项目编码应遵守《水利工程工程量清单计价规范》(GB50501-2007)、《土地开发整理项目预算定额标准》(财综[2011]128号)

# 安装工程单价计算表 工程

定额编号:		定額	页单位:		单价:		
施工方法:							
序号	名称	规格 型号	计量 单位	数量	单价(元)	合价(元)	
1	直接费						
1.1	基本直接费						
1.1.1	人工费						
1. 1. 2	材料费						
1. 1. 3	机械使用费						
1.2	其他直接费						
2	间接费						
3	企业利润						
4	材料补差						
5	未计价装置性材料费						
6	税金						
	合计						

## 3.17 人工费单价汇总表

投标人: 工程名称:_	(项目名称)			(标段名称)	
序号	名称	单	位	单 价(元)	备注

# 第二卷

## 第6章 图纸(招标图纸)

#### 1. 招标图纸组成

附入招标文件中的图纸应包括以下各项图纸(不限于):

- (1) 本工程初步设计平面图(按标段);
- (2) 本工程初步设计单体图;
- (3)工程建筑物施工组织设计所需的工程位置和对外交通图、施工场地范围图(包括土料场、砂石料场、存渣场和弃渣场)等;

#### 2. 招标图纸的编绘

高标准农田建设项目图件的内容、表达要素(图面配置、图式、图样,电子制图的图层划分及命名规则)及一般性要求均需符合《土地整治项目制图规范》 (TD/T 1040-2013)。

注: 招标图纸另册。

# 第三卷

## 第7章 技术标准和要求(合同技术条款)

### 1.工程说明

1.1	工程概	E况
	1. 1. 1	本工程基本情况如下:。
	1. 1. 2	本工程施工场地(现场)具体地理位置如下:。
1.2	现场条	·件和周围环境
	1. 2. 3	现场条件和周围环境的其他资料和信息数据如下:。
	1. 2. 4	施工单位被认为已在本工程投标阶段踏勘现场时充分了解本工程现场条件和周围
	环境,	并已在其投标时就此给予了充分的考虑。
1.3	地质及	水文资料
	1. 3. 1	现场地质及水文资料和信息数据如下:
1.4	资料和	1信息的使用

合同文件中载明的涉及本工程现场条件、周围环境、地质及水文等情况的资料和信息数据, 是项目承担单位现有的和客观的,项目承担单位保证有关资料和信息数据的真实、准确。但施工

单位据此作出的推论、判断和决策,由施工单位自行负责。

## 2.质量要求

本工程质量要求: 详见第四章的"专用合同条款"。

### 3.适用规范和标准

承包人在执行本合同时,对于所有材料、设备和施工工艺,都应遵照国家和主管部门颁发的 所有现行技术规范和合同所规定的技术规范执行。若国家或部颁标准和规范作出修改时,则以修 订以后的新标准和规范为准。本合同必须遵照执行的现行技术标准的规程规范主要有(但不限于);

#### 3.1 高标准农田建设推荐性行业标准

《高标准农田建设通则》(GB/T 30600)

《高标准农田建设标准》 (NY/T 2148)

《高标准基本农田建设标准》(TD/T 1033)

《耕地质量验收技术规范》(NY/T 1120)

《耕地质量地力调查与质量评价技术规程》(NY/T 1634)

《水土保持综合治理 技术规范 坡耕地治理技术》(GB/T 16453.1)

《生态公益林建设 技术规程》(GB/T 18337.3)

《农田土壤墒情监测技术规范》(NY/T 1782)

《耕地质量监测技术规程》(NY/T 1119)

#### 3.2 其他相关标准

《土地整治项目验收规程 》(TD/T 1013)

《土地整治工程质量检验与评定规程》(TD/T 1041)

《土地整治工程施工监理规范》(TD/T 1042)

《灌溉与排水工程设计标准》(GB 50288)

《水闸设计规划》(SL265)

《泵站设计规范》 (GB 50265)

《农田排水工程技术规范》 (SL/T4)

《节水灌溉工程技术标准》(GB/T50363)

《公路桥涵设计通用规范》(JTG D60)

《架空电力线路工程施工质量检验及评定规程》(DL/T 5161.10)

《渠道防渗工程技术规范》(GB/T 50600)

《砌体结构工程施工质量验收规范》(GB 50203)

《土地整治项目制图规范》(TD/T1040)

《道路工程制图标准》(GB50162)

《水利水电工程制图标准》(SL73)

《土地整治项目工程量计算规则》(TD/T1039)

《施工现场临时用电安全技术规范》(JGJ46)

### 4.施工工艺的特殊要求

# 第四卷

## 第8章 投标文件格式

(项目名称)	_(标段名称)	施工招标
--------	---------	------

# 投 标 文 件

招标编号:\_\_\_\_\_

投	标	人: _		(盖章)
法定	€代表.	人:		(签字)
		年	月_	日

## 目 录

- 一、投标函及投标函附录
- 二、法定代表人身份证明
- 三、投标保证金
- 四、联合体协议书
- 五、拟分包项目情况表
- 五、分包意向协议书
- 六、中小企业声明函
- 七、投标报价
- 八、施工组织设计
- 九、项目管理机构
- 十、资格审查资料
- 十一 、其他材料

## 一、投标函及投标函附录

## (一) 投标函

	(招标	际人名称):			
1.	我方已仔细研究了	(项目名称)_	标段施工招	标文件的全部内容,	愿意以
人民币	(大写)元(\\元	元)的投标	示总报价(其中智	哲列金额 ¥:	元),
工期	日历天,按合同	约定实施和完成承包	工程,修补工程	中的任何缺陷,工程	呈质量达
到	o				
2.	我方拟派的项目经理:	(姓名),	证书名称:	,证书编号:	o
3.	我方承诺在投标有效期_	天内不修改、撤销	肖投标文件。		
4.	随同本投标函提交投标保	· · · · · · · · · · · · · ·	民币(大写)_		_ ) 。
5.	如我方中标:				
	(1) 我方承诺在收到中村	示通知书后,在中标 <b>通</b>	鱼知书规定的期际	艮内与你方签订合同	0
	(2) 随同本投标函递交的	的投标函附录属于合同	可文件的组成部分	<b>}</b> 。	
	(3) 我方承诺按照招标	文件规定向你方递交履	<b>夏</b> 约保证金。		
	(4) 我方承诺在合同约5	定的期限内完成并移交	至部合同工程。		
6.	我方在此声明,所递交的:	投标文件及有关资料内	可容完整、真实和	口准确,且不存在第二	二章"投
标人须	知"第1.4.3 项规定的任何	「一种情形。			
7.			(其他补充说明)	) 。	
		投标人:_		(盖单位章)	)
		法定代表人:		(签字)	)
		地址:			-
		网址:			-
		电话:			-
		传真:			-
		邮政编码:			-
			年	月日	

备注:项目经理应为注册类执业资格,证书名称应填写 <u>专业类别 级别 注册建造师</u>,证书编号应填写注册执业证书编号。

## (二) 投标函附录

序号	条款内容	合同条款号	约定内容	备注
1	项目经理	1. 1. 2. 8	(见投标函)	
2	工期	1. 1. 4. 3	(见投标函)	
3	缺陷责任期	1. 1. 4. 4		
4	项目经理每月在施工现 场的时间	3. 2. 1		
5	项目经理擅自离开施工 现场的违约责任	3. 2. 1		
6	擅自更换项目经理的违 约责任	3. 2. 3		
7	无正当理由拒绝更换项 目经理的违约责任	3. 2. 4		
8	承包人履约担保金额	3. 7		
9	分包	3. 5. 2	见拟分包计划表	
10	逾期竣工违约金	7. 5. 2	元/天	
11	逾期竣工违约金的上限	7. 5. 2		
12	价格调整的差额计算	11.1	采用价格指数进行价格调整时,见价格指数 权重表	
13	预付款支付比例或金额	12. 2. 1		
14	质量保证金额度	15. 3. 1		
15	质量保证金的扣留方式	15. 3. 2		
16	技术标准和要求		符合第七章"技术标准和要求"规定	

**备注:**投标人在响应招标文件中规定的实质性要求和条件的基础上,可做出其他有利于招标人的承诺。 此类承诺可在本表中予以补充填写。

投标人:		(盖单	位章)
法定代表人:		(	(签字)
	年	月	日

价格指数权重表

名 称		基本位	介格指数	权 重			价格指数来源
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	代号	指数值	代号	允许范围	投标人建议值	川竹1日秋小小
炱	<b>E</b> 值部分			A			
	人工费	F <sub>01</sub>		$B_1$	至		
变	钢材	F <sub>02</sub>		$B_2$	至		
值	水泥	$F_{03}$		$B_3$	至		
部	•••••	•••••		•••••	•••••		
分							
		合		计		1.00	

备注: 专用合同条款约定采用价格指数法进行价格调整时适用本表。表中除"投标人建议值"由 投标人结合其投标报价情况选择填写外,其余均由招标人在招标文件发出前填写。

## 二、法定代表人身份证明

投标人名称: \_\_\_\_\_\_

单位性质:						
地址:						
成立时间:	年	月	日			
经营期限:						
姓名:	性别:					
年龄:	职务:					
系		(投标人名称)	_的法定代	表人。		
特此证明。						
		投	标人:		(盖单	1位章)
			期:	年		日

## 三、投标保证金

若采用现金或支票,投标人应在此提供汇款凭证的扫描件。 如采用银行保函,格式如下。

	(招标人名称)	:			
鉴于		(投标人名称)	(以下称"投标	示人")于_	年月
日参加	(项目名称)_	(标段名称	你)施工的投标,		(担保人名称,
以下简称"我方"	) 无条件地、不同	可撤销地保证:	若投标人在投标	京有效期内撤销	消投标文件, 中标
后无正当理由不与	5招标人订立合同,	在签订合同时	向招标人提出附	才加条件,不 <b>打</b>	安照招标文件要求
提交履约保证金,	或者发生招标文件	牛明确规定可以	、不予退还投标係	是证金的其他情	<sub>青形</sub> ,我方承担保
证责任。收到你方	书面通知后,我为	万在 7 日内向位	你方无条件支付力	人民币 (大写)	)
元。					
本保函在投标	有效期内保持有效	女。要求我方承	担保证责任的通	知应在投标有	效期内送达我方。
	‡	1保人名称:			(盖单位音)
			负责人) 或委托		_
	12 A			, ,	
	耳	· 话:			
	行	专 真:			
			年_	月[	$\exists$

## 四、联合体协议书

	(所有成员单位名称) 自愿组成	(联合体名称)	联合体,共同	参加	(项
目名称)	(标段名称)施工投标。现就联	合体投标事宜订立如	口下协议。		
1、	(某成员单位名称)为(耶	(合体名称) 牵头人	D		
2、联合包	本牵头人合法代表联合体各成员负责	本招标项目投标文件	件编制和合同设	炎判活动,并	<b></b>
表联合体提交	和接收相关的资料、信息及指示,	并处理与之有关的-	一切事务,负责	<b>百</b> 同实施院	介段
的主办、组织	和协调工作。				
3、联合体	本将严格按照招标文件的各项要求,	递交投标文件,履行	F合同,并对外:	承担连带责	任。
4、联合体	本各成员单位内部的职责分工如下:		_ °		
5、本协议	义书自签署之日起生效,合同履行完	产毕后自动失效。			
6、本协议	义书一式份,联合体成员和招标	人各执一份。			
	牵头人名称:			_(盖单位章	章)
	法定代表人或其	委托代理人:		(签号	字)
	成员一名称:			_(盖单位章	章)
		委托代理人:			
	成员二名称:			_ (盖单位章	章)
	法定代表人或其	委托代理人:		(签号	字)
				•	
			年	月	日

备注: 1. 本协议书由委托代理人签字的,应附法定代表人签字的授权委托书。

2. 招标文件接受联合体投标,且投标人采用联合体投标的,投标文件应按招标文件要求及联合体协议书分工提供相应的评审资料;未采用联合体投标的,投标文件不需要提供联合体协议书,也无须盖单位章和签字。

- 3. 政府采购工程部分预留专门面向中小企业采购的项目,招标人要求大型企业与中小微企业组成联合体形式投标,且联合体中的中小企业承担的部分达到一定比例的,联合体协议书第4条中应当按照第二章投标人须知附录二"政府采购工程预留工作及金额"的范围,明确联合体各方承担的合同工作内容、合同金额及合同金额与项目合同金额的占比。同时,声明组成联合体的中小企业与联合体内其他企业之间是否存在直接控股、管理关系。
- 4. 政府采购工程未预留份额专门面向中小企业采购的项目,招标人接受大中型企业与小微企业组成联合体形式投标,且联合体中的小微企业承担的部分达到一定比例可享受价格扣除或增加价格分优惠政策的,联合体协议书第 4 条中应当明确联合体各方承担的合同工作内容、合同金额及合同金额与项目合同金额的占比。同时,声明组成联合体的小微企业与联合体内其他企业是否存在直接控股、管理关系。

## 五、拟分包项目情况表

序 拟分包项目名称、			拟选分包人						
号	范围及理由	拟选分	包人名称	注册地点	企业资质	有关业绩	备注		
		1							
		2							
		3							
		1							
		2							
		3							
		1							
		2							
		3							
		1							
		2							
		3							

日	期:	年月	日
---	----	----	---

备注: 1. 本表适用于非政府采购工程。

2. 本表所列分包仅限于承包人自行施工范围内的非主体、非关键工程。

### 五、分包意向协议书

甲方:	(投标人名称)	
乙方:	(接受分包合同企业名称)	
乙方:	(接受分包合同企业名称)	
鉴于甲方参加	(招标人名称)(以下简称招标人或发包人)(项	目
名称)(标段名称)	(以下简称本工程)的施工投标并争取赢得本工程施工承包合同(	以
下简称合同)。在遵守《建	筑法》《招标投标法》及其相关的法律法规规章的前提下,经甲乙	双
方友好协商订立如下分包意	向协议:	

- 1. 在本工程的投标阶段,甲方负责本工程投标文件编制活动,并处理与投标和中标有关的一切事务。中标后,甲方负责合同订立和合同实施、组织和协调工作。
- 2. 乙方按照甲方的要求提供分包工作投标所需的相关资料,包括但不限于资质、资格、分包工作报价、技术文件、经营状况等资料,并对所提供资料的真实性负责。甲方为此提供便利条件,未经乙方同意,甲方不得擅自降低乙方提供的分包工作报价。
- 3. 甲方承诺中标后,就本协议约定的分包工作以分包合同的形式交由乙方承担;乙方承诺按照分包合同的约定履行责任和义务并对甲方负责。甲方和乙方就分包工作对招标人(发包人)承担连带责任。
  - 4. 甲方拟分包给乙方的工作、分包合同金额、分包合同金额占比如下:

序号	接受分包合同 企业名称	分包合同 工作内容名称	分包合同 金额 (万元)	分包合同 金额占比 (%)	满足分包工 作的企业资 质(如需)	备注
	合计					
	本项目合同:	金额(万元)				

- 5. 本协议中接受分包合同的中小(小微)企业(乙方)与分包企业(甲方)之间不存在直接控股、管理关系。
  - 6. 中标后,本协议是合同的组成部分,对甲乙双方有合同约束力。

法定代表人或其委托人: (签字)

日期:\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

7. 本协议书自签署之日起生效,未中标或者中标合同履行完毕后自动失效。

8. 本协议书一式 份, 甲方和乙方各执一份。

- 备注: 1. 本分包意向协议书适用于政府采购工程,可以分开签署。协议书由委托代理人签字的, 应附法定代表人签字的授权委托书。
  - 2. 政府采购工程投标人未采用向中小(小微)企业分包的形式参加投标的,投标文件中不需分包意向协议书,也无须盖单位章和签字。
  - 3. 政府采购工程部分预留专门面向中小企业采购的项目,招标人要求大企业向中小企业分包的形式参加投标,且接受分包的中小企业承担的部分达到一定比例的,分包意向协议书应当按照第二章投标人须知附录二"政府采购工程预留工作及金额"的范围,明确接受分包的中小企业承担的合同工作内容、合同金额及合同金额与项目合同金额的占比。同时,声明接受分包的中小企业与分包企业之间是否存在直接控股、管理关系。
  - 4. 政府采购工程未预留份额专门面向中小企业采购的项目,招标人允许大中型企业以向一家或者多家小微企业分包的形式参加投标,且接受分包的小微企业承担的部分达到一定比例可享受价格扣除或增加价格分优惠政策的,分包意向协议书应当明确接受分包的小微企业承担的合同工作内容、合同金额及合同金额与项目合同金额的占比。同时,声明接受分包的小微企业与分包企业之间是否存在直接控股、管理关系。
  - 5. 分包意向协议书后附接受分包的中小(小微)企业,能够承担分包工作所需的有效的营业执照、企业资质证书(如需)、安全生产许可证(如需)、项目负责人资格证件的扫描件。

### 六、中小企业声明函

(招标人名称):
本公司(联合体)郑重声明,根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库(2020)
46 号)的规定,本公司(联合体)参加(招标人名称)的(项目名称)(标
段名称)(以下简称本工程)施工招标投标活动,本工程招标范围内的 <u>全部/部分</u> 内容为
符合政策要求的中小企业承建(承接)。相关企业(含联合体中的中小企业、签订分包意向协议
的中小企业)的具体情况如下:
1(工作内容名称),属于(招标文件中明确的所属行业);承建(承接)
企业为(企业名称) ,从业人员 人,营业收入为万元,资产总额为
万元,属于中型企业 / 小型企业 / 微型企业_;
2(工作内容名称),属于(招标文件中明确的所属行业);承建(承接)
企业为(企业名称) ,从业人员 人,营业收入为万元,资产总额为
万元,属于中型企业 / 小型企业 / 微型企业_;
······
以上企业,不属于大企业的分支机构,不存在控股股东为大企业的情形,也不存在与大企业
的负责人为同一人的情形。
本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假、将依法承担相应责任。
投标人:(盖单位章)
日 期 <b>:</b> 年月日

- 备注: 1. 政府采购工程的投标人应当如实提供中小企业声明函,中小微企业划型按照《中小企业 划型标准规定》(工信部联企业〔2011〕300号)执行,非政府采购工程的无需提供中小 企业声明函。
  - 2. 从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据,无上一年度数据的新成立企业可不填报。投标截止日如在 6 月 30 日以前,则上一年度数据是指上上个年度的数据,例如投标截止日为 2022 年 6 月 30 日,上一年度数据是指 2020 年度的数据。如投标截止日如在 6 月 30 日以后,则上一年度数据是指上个年度数据,例如投标截止日为 2022 年 7 月 1 日,上一年度数据是 2021 年度的数据。

## 七、投标报价

**说明**:已标价工程量清单按第5章"工程量清单"中的相关清单表格式填写。构成合同文件的已标价工程量清单包括第5章"工程量清单"的工程量清单说明和投标报价说明的内容。

### 已标价工程量清单封面

	(项目名和	尔)	(标段名	呂称)	施工招标	
		投标总	价			
招标人:						
工程名称:						
投标总价(小写):						
(大写):						
投标人:		(单位急	<b></b> <b></b>			
法定代表人或其授权人:						
		(签号	字)			
编制人: 审核人:						
编制时间:	年	月 日				

备注: 投标总价可按四舍五入精确到元。

### 八、施工组织设计

一. 投标人编制施工组织设计时应采用文字并结合图表形式说明工程的施工组织、施工方法、 技术组织措施。同时应对关键工序、复杂环节重点提出相应技术措施,如冬雨季施工技术、减少噪 音、降低环境污染、地下管线及其它地上地下设施的保护加固措施等。施工组织设计还应结合工程 特点提出切实可行的工程质量、工程进度、安全生产、文明施工、水土保持、环境保护管理方案。 施工组织设计要点如下:

#### (一) 工程概况

包括工程主要情况、项目特点及工程施工条件等;

#### (二)施工部署

包括工程施工目标、主要施工内容及其进度安排、施工流水段划分、施工的重点和难点分析;工程管理的组织机构形式、项目经理部的工作岗位设置及其职责划分;新技术、新工艺部署及其技术和管理要求(如有);主要分包工程施工单位的选择要求及管理方式(如有);

#### (三)资源配置计划

资源配置计划主要包括拟投入的主要物资计划,拟投入的主要施工机械、试验和检测仪器 计划,劳动力安排计划等;

#### (四)主要施工方法与技术措施

结合工程实际理解和分析并提出施工方案和技术措施,突出施工重点和施工难点的方案和措施。包括田块整治工程、灌溉与排水工程、田间道路工程、农田防护与生态保护工程、农田输配电工程、农田地力提升工程、田间监测等工程的施工方案确定、材料确定、施工方法及工艺流程、施工要点控制、质量要求等,对易发生质量通病、易出现安全问题、施工难度大、技术含量高的分项工程(工序)等做出重点说明;

#### (五)施工进度计划与措施

可采用网络图或横道图表示,并附必要说明,对于规模较大或较复杂的工程,宜采用网络图表示:

#### (六)施工现场平面布置

按不同施工阶段绘制施工现场平面布置图并附文字说明,说明施工场地状况。包括但不限于施工布置规划、生产设施设备布置、施工工厂设施布置、场内场外交通及运输、场地平整、办公和生活用房、用(排)水、供电、通信、料场及渣场规划、必备的安全、消防、保卫和环境保护设施、永久及临时用地等;

#### (七)主要管理体系与措施

包括确保工程质量、安全生产、工期、文明施工、环境保护等主要技术组织措施和其他管

理措施,其中其他管理措施宜包括治安保卫管理措施、合同管理措施,组织协调管理措施、创优质工程管理措施、成品保护管理措施、质量保修管理措施、对施工现场人力资源、施工机具、材料设备等管理措施。

二.施工组织设计除采用文字表述外可附下列图表,图表及格式要求附后。下述表格应按照章节内容,严格按给定的格式附在相应的章节中。

附表一 拟投入本标段的物资计划表

附表二 拟投入本标段的主要施工设备表

附表三 拟投入本标段的试验和检测仪器设备表

附表四 拟投入本标段的劳动力计划表

附表五 计划开工日期、完工日期和施工进度网络图

附表六 施工总平面图

附表七 临时用地表

## 拟投入本标段的物资计划表

序号   物资名称   規格型号   生产厂家   需用时间   单位   数量   数量   数量   数量   数量   数量   数量   数			43,434,	T			
	序号	物资名称	规格型号	生产厂家	需用时间	单位	数量

## 投入本标段的主要施工设备表

序号	设备名称	型号 规格	数量	国别产地	制造年份	额定功率 (KW)	生产 能力	用于施工 部位	备注

## 拟投入本标段的试验和检测仪器设备表

序号	仪器设备	型号	数量	国别产地	制造	己使用	用途	备注
	名称	规格		广地	年份	台时数		

## 拟投入本标段的劳动力计划表

单位:人

<b>→</b> 4.1.	中世: 八							
工种	按工程施工阶段投入劳动力情况							

## 计划开工日期、完工日期和施工进度网络图

1. 投标人应递交施工进度网络图或施工	进度表,说明按招标文件要求的计划工期进行施工的名
个关键日期。	
2. 施丁讲度表可采用	网络图(或構道图)表示。

## 施工总平面图

投标人应递交一份施工总平面图,绘出现场临时设施布置图及表并附文字说明,说明临时设施、加工车间、现场办公、设备及仓储、供电、供水、卫生、生活、道路、消防等设施的情况和布置。

## 临时用地表

用途	面 积 (m²)	位 置	需用时间

### 九、项目管理机构

#### (一) 项目管理机构主要人员表

	· / / / / / / / / / / / / / / / / / / /															
序	मा। रि	姓名	性别	年龄	   学历	专业	专业 工作	专业	/技术	职称	执	业或职	业资格证明		→I. 人 /口 //人	执业、
号	职务	XL11	11.77	— HX	7//	< ∃r.	年限	初级	中级	高级	证书名称	级别	证号	专业	社会保险	职业单位
1																
2																
3																
4																
5																
6																
7																
8																
9																
•••																

- 备注: 1. 执业、职业单位指拟投入的项目管理机构人员目前是否在投标人处注册执业或岗位登记。
  - 2. 附项目管理机构主要人员社会保险证明的扫描件。社会保险证明是指社会统筹保险基金管理部门出具的基本养老保险对账单或加盖社会统筹保险基金管理部门公章的单位缴费明细,以及企业缴费凭证(社会保险缴费发票或银行转账凭证等证明);社会保险证明应至少体现以下内容: 缴纳保险单位名称、人员姓名、社会保障号(或身份证号)、险种、缴费期限等。社会保险证明中缴费单位应与投标单位一致。

### (二) 项目经理简历表

姓 名		年 龄			学历	
职称				拟	在本工程任职	项目经理
注册建造师执业资格等级		级		建造师专业		
安全生	生产考核合	格证书				
毕业学校		年毕业于		学校	支 专	NK
参	\$加工作时	间		‡	步业工作年限	
			主要施工管	]理经	万	
时(	1		程项目经理的项 名称	页目	发包人	及联系电话
时(	1		目项目经理的项 名称	页目	发包人	及联系电话

- 备注: 1. 项目经理的证明资料按下列顺序附后,建造师资格证书(如有)、注册证书、安全生产考核合格证书(B证)、职称证、学历证扫描件。
  - 2. 担任过类似工程项目经理的证明资料应分别附中标通知书(如有)、合同协议书及竣工验 收证明等的扫描件。

### (三) 拟派项目经理无在建项目的承诺书

	(招标人名称)	· :				
我方在	<b>生此声明,我方拟派往</b>	(项	目名称)_	(	标段名称)	(以下简
称"本工和	程")的项目经理	(项目经理姓名)	现阶段(	投标截止时	间之前)没	有担其他
在建工程工	项目的项目经理。					
根据	《注册建造师执业管理办法(	(试行)》第九条规	l定"注册	建造师不得	同时担任两	个及以上
建设工程的	施工项目负责人", 第十条规	见定"注册建造师担	!任施工项	目负责人期	间原则上不	得更换"。
我方拟派耳	项目经理的能够参加本工程的	投标是基于以下理	.由:			
	拟派项目经理存在《注册建筑	<b>造师执业管理办法</b>	(试行)》	第九条规划	官的下列情刑	<b>½:</b>
	□同一工程相邻分段发包或	分期施工的;				
	□合同约定的工程验收合格的	竹;				
	□因非承包方原因致使工程□	页目停工超过 120 🗦	天(含),	经建设单位	立同意的。	
	拟派项目经理担任其他施工	项目负责人期间因	下列原因:	进行了更换	,并办理书	面交接手
续:						
	□发包方与注册建造师受聘。	企业已解除承包合同	司的;			
	□发包方同意更换项目负责	人的;				
	□因不可抗力等特殊情况必须	顷更换项目负责 <b>人</b> 的	的。			
我方位	保证上述信息的真实和准确,	并愿意承担因我方	就此弄虚	作假所引起	的一切法律	后果。
我方征	<b>生此声明,如拟派项目经理参</b>	加不同工程项目投	· 标,我方	先后被列为	第一中标候	选人,我
方将无条件	件放弃评标结果后公示的工程	建设项目的中标资	格。			
特此为	承诺					
		投标人:			(盖	単位章)
		法定代表人:				(签字)
				年_	月_	日

- 备注: 1. 投标人应当根据"承诺书"的格式,如实说明拟派项目经理能够参加本工程投标的理由, 并附相关证明材料的扫描件。
  - 2. 投标人"承诺书"的实质内容应当与格式规定的实质内容一致。

### (四)项目技术负责人简历表

姓名		年 龄		学历			
职 称				拟在本工程任职	项目技术负责人		
注册建造师执业资格等级		级	建造师专业				
毕业学校		年毕业于		学校	<b>⋛业</b>		
1	参加工作	时间		专业工作年限			
			主要施工管	<b>营理经历</b>			
时(	间		目技术负责人 [目名称	发包	人及联系电话		
时(	间		施工管理 名称及岗位	发包	发包人及联系电话		

- 备注: 1. 项目技术负责人的证明资料按下列顺序附后,职称证、建造师资格证书(如有)、注册证书(如有)、学历证扫描件。
  - 2. 担任过项目技术负责人的证明资料应分别附合同协议书、发包人的证明文件的扫描件。

### (五) 其他主要项目管理人员简历表

岗位名称		
姓 名	年 龄	
性别	毕业学校	
学历和专业	毕业时间	
执业/岗位 资格	专业职称	
执业/岗位 证书编号	专业工作年限	
主要工作业绩及担任的主要工作		

- 备注: 1. 其他主要项目管理人员指现场管理人员,如施工员、质量员、安全员、材料员、资料员等岗位人员。施工员、质量员、材料员、资料员应附岗位培训考核合格证书扫描件,安全员应附有效的安全生产考核合格证书(C证)扫描件。
  - 2. 每张表格只填写一个人, 并标明序号。

## 十、资格审查资料

### (一) 投标人基本情况

### 1-1 投标人基本情况表

投标人名称								
注册地址					邮政	编码		
IP	联系人				电	话		
联系方式	传 真				XX	址		
组织结构						•		
法定代表人	姓名		技术耳	识称			电话	
技术负责人	姓名	技术职称		——— 识称			电话	
成立时间						员工总	人数:	
企业资质等级				注	册建计	<b>告</b> 师		
营业执照号				高级	及职称	人员		
注册资金			其中	中组	中级职称人员			
基本账户 开户银行				初多	及职称	:人员		
基本账户 账号					技	Ĺ		
经营范围								
	单位负责人	与本单位的	负责人为	同一人	(的单	位:		
关联单位	与本单位有	存在控股与荷	被控股关	系的单	<b>≙位:</b>			
	与本单位有	存在管理与	与被管理关系的单位 <b>:</b>					
备注								

- 备注: 1. 本表后应附企业法人营业执照、企业资质证书、安全生产许可证、质量、环境、职业健康 安全管理体系认证证书(如有)等材料的扫描件。
  - 2.投标人应当如实披露相关关联单位的情况,没有相关关联单位的明确填"无"。
  - 3.以联合体形式投标的,联合体各成员应分别填写。

### 1-2 项目管理机构主要人员及简历表

说明: "项目管理机构主要人员及简历表"同本章第七节。

#### (二)近3年财务状况

#### 2-1 近 3 年财务状况表

名称	单位	年	年	年	近3年平均值
一. 注册资金	万元				_
二. 净资产	万元				-
三. 总资产	万元				
四. 固定资产	万元				-
五. 流动资产	万元				
六. 流动负债	万元				
七. 负债合计	万元				
八. 营业收入	万元				
九. 净利润	万元				_
十. 现金流量净额	万元				-
十一. 主要财务指标					-
1. 净资产收益率	%				
2. 总资产报酬率	%				
3. 主营业务利润率	%				-
4. 资产负债率	%				
5. 流动比率	%				
6. 速动比率	%				

备注: 1. 本表后应附近3年经会计师事务所或审计机构审计的财务会计报表,包括资产负债表、现金流量表、利润表和财务情况说明书的扫描件。投标人的成立时间少于3年的,应提供成立以来的财务状况表。

投标截止日如在 6 月 30 日以前,则近 3 年是指上上个年度往前推算的 3 年,例如投标截止日为 2022 年 5 月 30 日,近 3 年是指 2018 年度、2019 年度、2020 年度。

投标截止日如在6月30日以后,则近3年是指上个年度往前推算的3年,例如投标截止日为2022年7月1日,近3年是指2019年度、2020年度、2021年度。

- 2. 本表所列数据必须与本表各附件中的数据相一致。如果有不一致之处,以不利于投标人的数据为准。
- 3. 以联合体形式投标的,联合体各成员应分别填写。

## 2-2 拟投入的流动资金函(格式)

	_(招标人名称):			
我方拟投入_	(项目名称)	(标段名称)的流动资金为	]万元,	资金
来源于	,资金来源证明文件附后。			
		投标人:	(盖单位章)	
		年	月 日	

备注:资金来源填写银行的存款、银行信贷或其它形式。

### (三)近5年承接的类似工程情况

## 3-1 近5年承接的类似工程汇总表

序号	合同名称	发包人名称	合同价格	开、竣工日期	项目经理
			7.7.		

### 3-2 近5年承接的类似工程情况表

合同名称	
合同项目所在地	
发包人名称	
发包人地址	
发包人电话	
签约合同价	
开工日期	
完工日期	
承担的工作	
工程质量	
项目经理	
技术负责人	
监理人和总监理工程师	
以及电话	
合同项目描述	
备注	合同项目描述内容至少包括项目概况、本合同在项目中的地位(部位、 合同价格所占比例)和合同工程完工验收鉴定书有关验收结论

#### 备注: 1. "类似工程"见投标人须知前附表。

- 2. 本表后附中标通知书、合同协议书、竣工验收证明的扫描件。其中招标发包的工程应附中标通知书。每张表格只填写一个项目,并标明序号。
- 3. 近5年是指从投标截止日往前推算5年,例如投标截止日为2022年3月5日,则近5年是指2017年3月5日至2022年3月4日。以竣工验收证明时间为准。

#### (四) 企业信用信誉情况

#### 4-1 企业信誉声明

(招标人名称)	
/ 1 H JA1/ C. H JA1/	•

我方在此声明,截止本招标项目投标截止时间,我方处于正常的经营状态,不存在下列任何一 种情形。

- 1. 被依法暂停或取消投标资格(指被本招标项目所在地县级及以上农业农村(或住建、或水利、或公共资源交易)行政主管部门暂停或取消投标资格或禁止进入该区域建设市场且处于有效期内);
  - 2. 被责令停产停业、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照;
  - 3. 进入清算程序,或被宣告破产,或其他丧失履约能力的情形;
  - 4. 在最近三年内发生重大工程质量问题;
  - 5. 在"国家企业信用信息公示系统"(www.gsxt.gov.cn)中被列入严重违法失信企业名单;
- 6. 在"信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn)或"中国执行信息公开网"(http://zxgk.court.gov.cn/shixin/)被列入失信被执行人名单;
  - 7. 在近三年内投标人或其法定代表人、拟委任的项目经理有行贿犯罪行为。
  - 8. 法律法规或投标人须知前附表第1.4.3(19)目规定的其他情形。

我方保证上述信息的真实和准确,并愿意承担因我方就此弄虚作假所引起的一切法律后果。

	投标人:		(盖单	单位章)
	法定代表人:			(签字)
		年	_ 月 _	日
· 1 机牛上点机动数一类 "机牛上海	ka 2	+ 11, 34 + t	+ **	44. do <del>de</del> 80

- 备注: 1. 投标人应针对第二章"投标人须知"第 1.4.1 项的要求,在此对其信誉情况做出声明。如上格式文件所示。如联合体投标,联合体各成员单位均应按要求填写本表。
  - 2. 近 3 年是指从投标截止日往前推算的 3 年,如投标截止日为 2022 年 10 月 1 日,则近 3 年 是指 2019 年 10 月 1 日至 2022 年 9 月 31 日。
  - 3. 招标人和评标委员会在评标过程中,应对各投标人(包括联合体各成员单位)的严重违法 失信企业、失信被执行人、行贿犯罪行为等情况进行查询,并将查询结果"截图"附在评 标报告中。

#### 4-2 近 3 年发生的诉讼和仲裁情况表

类别	序号	发生时间	情况简介	证明材料索引
诉讼情况				
仲裁情况				

- 备注: 1. 近 3 年发生的诉讼和仲裁情况仅限于投标人败诉的,且与签订或履行施工承包合同有关的 案件,不包括调解结案以及未终审判决的诉讼或未裁决的仲裁。附法院或仲裁机构作出的 判决或裁决等有关法律文书的扫描件。
  - 2. 近 3 年是指从投标截止日往前推算 3 年,例如投标截止日为 2022 年 9 月 5 日,则近 3 年 是指 2019 年 9 月 5 日至 2022 年 9 月 4 日。以仲裁裁决或判决书时间为准。
  - 3. 如联合体投标,联合体各成员单位均应按要求填写本表。
  - 4. 投标人应当如实填报相关情况,没有相关情况应明确填"无"。

### 4-3 重合同守信用和信用评价情况表

	近3年重合同守信用情况					
序号	证书名称	颁证日期	颁证 (部门) 单位			
近3年信用评价情况						
序号	信用评价等级	颁证日期	颁证单位			

- 备注: 1. 近3年是指从投标截止日往前推算的3年,如投标截止日为2022年9月5日,则近3年 是指2019年9月5日至2022年9月4日。以证书的时间为准。
  - 2. 本表后应附重合同守信用证书、信用等级证书的扫描件。

## 十一、其他材料