## 小学室外运动场地扩建工程

# 竞争性谈判文件

项目编号: 20220115996-21

采购人: 北京理工大学

采购代理机构: 北京市京发招标有限公司

2022年6月

## 目录

第一章竞争性谈判邀请书	1
第二章供应商须知	3
谈判供应商须知前附表	3
一、总则	6
1. 项目简介	6
2. 合格供应商资格条件	6
3. 适用法律和谈判费用	6
二、谈判文件	6
4. 谈判文件构成	6
5. 谈判文件的澄清或者修改	7
三、响应文件的编制	7
6. 响应文件的构成	7
7. 报价	8
8. 响应文件有效期	8
四、响应文件的签署规定和递交	8
9. 响应文件签署及规定	8
10. 响应文件的递交	9
五、保证金	
11. 保证金的提交	
12. 保证金的没收	
13. 保证金的退还	9
六、评审和谈判	10
14. 响应文件的评审与澄清	
15. 谈判	
16. 保密原则	11
七、最后报价	
17. 最后报价的提交	11
18. 逾期提交的最后报价	
八、确定成交候选供应商	
19. 确定成交候选供应商原则	
20. 政府采购政策功能的落实	
21. 最终评价确定	
22. 签订合同	
23. 采购终止	
九、其他	
24. 成交服务费	
第三章评审办法和标准	
1 资格审查及符合性审查	
2	
3 评审	
附表一资格审查表	
附表二符合性审查表	
第四章合同条款及格式	
第一部分合同协议书	
第三部分专用合同条款	
第五章工程量清单	
第六章图纸	

第七章技术标准和要求	139
第八章响应文件格式	140
附件 1 报价函及报价函附录	141
附件 2 法定代表人身份证明	
附件 3 授权委托书	145
附件 4 谈判保证金(支票或汇票的复印件,或采用汇款、网银等方式提交的	保证金的汇款底
单复印件)	146
附件 5 已标价工程量清单(综合单价)	147
附件 6 商务、合同条款偏差表	148
附件 7 资格证明文件	149
71 经审计的财务报表或银行资信证明	
72 依法缴纳税收的证明	151
73 社会保障资金缴纳记录	152
74 供应商参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声	明153
75 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的其他供应商的情况说明	154
76供应商是否属于为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检	测等服务的供应
商声明	155
77 特定资格条件的证明材料	156
附件 8 中小微企业、监狱企业、残疾人福利单位的声明函或证明材料	161
(一)中小企业声明函(格式)	161
(二) 监狱企业证明	162
(三)残疾人福利性单位声明函	163
附件 9 供应商承诺书	164
附件 10 技术偏离表	165
附件 10 施工组织设计	166
附件 11 项目管理机构人员	167
111 项目管理机构组成表	167
112 主要人员简历表	168
附件 12 供应商其他承诺(如有)	169
附件 13 杜绝工程施工承包违法行为承诺书	170

## 第一章 竞争性谈判邀请书

北京市京发招标有限公司受北京理工大学的委托,对"小学室外运动场地扩建工程(项目编号:20220115996-21)"采购项目按照竞争性谈判方式进行采购,特邀请国内有能力从事此项目的供应商参加竞争性谈判。

## 一、项目信息

- 1、项目名称: 小学室外运动场地扩建工程
- 2、项目编号: 20220115996-21
- 3、建设地点: 北京理工大学中关村校区
- 4、工程概况:图纸及清单范围内小学室外运动场地扩建工程,含室外道路、围栏、东大门等室外工程改造等。
  - 5、工期: 30 日历天(计划开竣工日期: 2022年6月21日至7月21日)
  - 6、质量标准: 合格。
  - 7、最高限价(工程控制价): 166.385694万元人民币。

## 二、供应商资格要求

- 1、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定;
- 2、落实政府采购政策需满足的资格要求:本项目专门面向中小企业采购,供应商应为中小微企业或监狱企业或残疾人福利性单位。采购标的对应的中小企业划分标准所属行业:建筑业。
  - 3、本项目的特定资格要求:
- (1)供应商不能被列入"信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn)和中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。
- (2)供应商在中华人民共和国境内登记注册且具有独立法人资格,具有市政公用工程总承包三级以上(含三级)资质,具有在有效期内的安全生产许可证;供应商如为外埠企业须具有有效的进京备案许可证。
- (3)供应商拟派项目经理须为注册在供应商单位的已取得二级(含)以上建造师(市政公用工程)证书且注册证书在有效期内的人员,同时须具有在有效期内的安全考核证书 B 本,拟派项目经理具有 2 项及以上的市政公用工程业绩证明材料(合同及验收证明);如为外埠单位项目经理须通过进京备案。拟派项目经理不得担任其他在施建设工程项目的项目经理。
  - (4) 为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务

的供应商,不得参加谈判。

- (5)单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商,不得 参加谈判,否则均视为无效。
  - (6) 在采购代理机构处登记领取竞争性谈判文件。
  - (7) 本项目不接受联合体形式供应商。

## 三、谈判文件的获取

- 1、谈判文件获取时间: 2022 年 6 月 14 日至 2022 年 6 月 16 日(节假日除外), 9 时 00 分至 11 时 00 分, 13 时 00 分至 17 时 00 分(北京时间,下同)。
- 2、谈判文件获取方式: 持法人代表证明或法人代表授权及被授权人的有效身份证明复印件(加盖公章)和社保证明(加盖公章),至北京市东城区崇文门外大街90号北京市京发招标有限公司705室获取谈判文件。
  - 3、谈判文件售价:人民币500元/本,售后不退。

## 四、响应文件的递交

- 1、响应文件提交时间、截止时间及地点:
- 1.1 提交时间: 2022年6月17日15时00分—15时30分。
- 1.2 截止时间: 2022年6月17日15时30分。
- 1.3 地点: 北京市东城区崇文门外大街 90 号北京市京发招标有限公司 707 会议室。在以上截止时间后送达到指定地点的响应文件为无效文件,该文件将被拒收。

## 五、凡对本次采购提出询问,请按以下方式联系。

1. 采购人信息

名 称:北京理工大学

地 址:北京海淀区中关村南大街5号

联系方式: 王老师 010-68913246

2. 采购代理机构信息

名 称:北京市京发招标有限公司

地 址:北京市东城区崇文门外大街90号

联系方式: 李丁、杨栋 010-67178958

3. 项目联系方式

项目联系人: 李丁、杨栋

电 话: 010-67178958

## 第二章 供应商须知

## 谈判供应商须知前附表

本表是关于要采购项目的具体资料,是对谈判供应商须知的具体补充和修改,如 有矛盾,应以本表为准。

条款号	内容
1.1	采购人: <u>北京理工大学</u> 地 址: <u>北京海淀区中关村南大街 5 号</u>
1.7	承包方式: 总承包
1.8	资金来源: 财政拨款
1.9	质量标准: 合格
	合格的供应商资格条件:
	1、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定;
	2、落实政府采购政策需满足的资格要求: 本项目专门面向中小企业采购,
	供应商应为中小微企业或监狱企业或残疾人福利性单位。采购标的对应的
	中小企业划分标准所属行业:建筑业。
	3、本项目的特定资格要求:
	(1)供应商不能被列入"信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn)和
	中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)失信被执行人、重大税收违法案件当
	事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单
0	(2) 供应商在中华人民共和国境内登记注册且具有独立法人资格,具有市
2	政公用工程总承包三级以上(含三级)资质,具有在有效期内的安全生产
	许可证; 供应商如为外埠企业须具有有效的进京备案许可证。
	(3)供应商拟派项目经理须为注册在供应商单位的已取得二级(含)以上
	建造师(市政公用工程)证书且注册证书在有效期内的人员,同时须具有
	在有效期内的安全考核证书 B 本,拟派项目经理具有 2 项及以上的市政公
	用工程业绩证明材料(合同及验收证明);如为外埠单位项目经理须通过
	进京备案。拟派项目经理不得担任其他在施建设工程项目的项目经理。
	(4) 为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服
	务的供应商,不得参加谈判。
	(5)单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商,不

	得参加谈判,否则均视为无效。		
	(6) 在采购代理机构处登记领取竞争性谈判文件。		
	(7) 本项目不接受联合体形式供应商。		
6.1 (7)	响应文件其他内容:无。		
<b>8.</b> 1	响应文件有效期: 90 日历日		
	响应文件数量:		
	正本: <u>1</u> 份、副本: <u>2</u> 份;		
9. 1	电子文档: 1_份(响应文件正本签字盖章后的彩色扫描件 PDF、Word 版及清		
	单报价 EXCEL 版及广联达版)		
	响应文件的递交人应为谈判供应商拟派该项目的项目经理,并携带委托书		
	(法定代表人为本项目经理除外)、建造师注册证书、社保证明及身份证		
	等复印件(加盖公章);若谈判供应商的拟派项目经理因特殊原因无法到		
10.2	场,须提供(以下资料单独提供,无须在响应文件中重复提供)无法到场		
	证明(格式自拟)并加盖公章,谈判供应商另委派的响应文件递交人需携		
	带拟派项目经理相关证明文件、无法到场证明文件及递交人的法人委托书、		
	社保证明及身份证等复印件;如未提供以上材料,响应文件将被拒绝接收。		
	保证金形式: ■支票 ■汇票 ■电汇		
	保证金数额: 3万元(叁万元整)		
11.1	账号信息:		
11.1	户名:北京市京发招标有限公司		
	账号: 1109 1881 6710 6010 0000 00007		
	开户银行名称:招商银行北京分行崇文门支行		
12.1 (3)	采购人认可的情形:		
12.1 (3)	1、出现本章第23条的情况,采购活动终止的;		
	认可的情形:		
13. 1	1、供应商递交的首次响应文件未满足资格条件或其它实质性要求的;		
	2、谈判小组对谈判文件进行修改变动后,供应商不能实质性响应的。		
15.2 (2)	) 谈判文件可以修改变动的内容: 采购需求以及合同草案条款		
17.5	供应商的首次报价及最后报价较最高限价的优惠幅度不低于其在中央国家		
11.0	机关政府采购中心定点入围单位中承诺的优惠幅度。		

19. 1	谈判小组推荐成交候选人数量: <u>3</u> 名	
00.1	非专门面向中小、小微企业采购的项目,小型或微型企业提供的工程服务	
20. 1	价格扣除比例: <u>3%</u> ( <b>本次不适用)</b>	
00.0	列入节能产品目录或环境标志产品目录或无线局域网产品目录的货物价格	
20. 2	扣除比例: 不适用。	
24. 1	成交服务费:按照差额定率累进法向成交供应商收取成交服务费	
	1、本项目不组织现场踏勘。	
	2、本次采购工程采用固定单价合同。在施工过程中,采购人根据实际情况	
	提出的变更和洽商所发生的费用,经采购人审批后可以调整合同总价,但	
其他	因供应商原因发生的费用不予调整。(供应商的报价应包括为进行及完成	
光旭	本竞争性谈判文件所述的工程所必需的或是为克服竣工前的困难所必需的	
	费用支出,包括项目审批手续、施工前协调、配合采购人项目验收等,无	
	论这些项目及费用支出是否已在本竞争性谈判文件中单独或明确提及或说	
	明)。	

适用于谈判供应商须知的额外增加的变动:无

## 一、总则

## 1. 项目简介

- 1.1 采购人名称、地址及联系方式: 见前附表。
- 1.2 项目信息: 见第一章。
- 1.3 采购方式: 竞争性谈判。
- 1.4 采购代理机构名称: 北京市京发招标有限公司。
- 1.5 采购代理机构地址及联系方式: 见第一章。
- 1.6 采购项目最高限价: 见第一章。
- 1.7 承包方式: 见前附表。
- 1.8 资金来源:见前附表。
- 1.9 质量标准:见前附表。
- 2. 合格供应商资格条件

见前附表。

## 3. 适用法律和谈判费用

- 3.1 本次采购活动及由此产生的合同受《中华人民共和国政府采购法》及其他有关的法律法规制约和保护。
- 3.2 谈判供应商应承担自身所有与谈判活动有关的费用,不论谈判的结果如何,在任何情况下谈判组织者均无义务和责任承担这些费用。

## 二、谈判文件

## 4. 谈判文件构成

- 4.1 谈判文件包括:
  - (1) 竞争性谈判邀请书;
  - (2) 供应商须知;
  - (3) 评审办法和标准;
  - (4) 合同条款;
  - (5) 工程量清单或报价方式
  - (6) 工程图纸;
  - (7) 技术标准和要求
  - (8) 响应文件格式。

根据本章条款对谈判文件所作的澄清、修改、构成谈判文件的组成部分。

4.2 谈判供应商应认真阅读谈判文件中各有关事项、格式、条款和规范等,按要求编制响应文件,并对其提交的响应文件的真实性、合法性承担法律责任。如果谈判供应商没有按照谈判文件的要求对谈判文件做出实质性响应,该响应文件将有可能被拒绝。

## 5. 谈判文件的澄清或者修改

- 5.1 在首次提交响应文件截止时间前,采购人、采购代理机构或者谈判小组可以对已发出的谈判文件进行必要的澄清或者修改,并由采购代理机构发出。澄清或者修改的内容作为谈判文件的组成部分。对谈判文件的修改,将以书面形式通知已获取谈判文件的每一谈判供应商。
- 5.2 澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的,采购代理机构将在提交首次响应 文件截止之日3个工作日前通知,不足3个工作日的,将相应顺延提交首次响应文件 截止时间。
- 5.3 在谈判过程中,谈判小组根据与供应商谈判情况,可能对采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款等内容作出实质性变动。对谈判文件作出的实质性变动是谈判文件的有效组成部分,谈判小组将以书面形式同时通知所有参加谈判的供应商。供应商应当按照谈判文件的变动情况和谈判小组的要求重新提交响应文件。

## 三、响应文件的编制

## 6. 响应文件的构成

- 6.1 按照谈判文件的要求,谈判供应商首次编制的响应文件具体构成如下:
  - (1) 首次报价函及其附录;
  - (2) 法定代表人身份证明;
  - (3) 授权委托书:
  - (4) 谈判保证金;
  - (5) 已标价工程量清单或分项报价表:
  - (6) 商务、合同条款偏差表;
  - (7) 资格证明文件(详见响应文件格式要求);
  - (8) 中小微企业、监狱企业、残疾人福利单位的声明函或证明材料(如有);
  - (9) 供应商承诺书:
  - (10) 技术偏差表
  - (11) 施工组织设计:
  - (12) 项目管理机构人员;
  - (13) 供应商其他承诺(如有);

- (14) 杜绝工程施工承包违法行为承诺书:
- (15) 最后报价函(谈判结束后,根据谈判小组要求提交):
- (16) 谈判文件要求的其他内容以及供应商认为必要的其他内容。

以上内容均为实质性要求,谈判供应商未按上述要求编写响应文件而造成内容不完整的,视为没有对谈判文件作出实质性响应,其响应文件按无效处理。

## 7. 报价

- 7.1 在提交响应文件时,供应商要按照谈判文件给出的格式提供报价函和参考报价表; 在谈判结束后,供应商按照谈判小组的要求及谈判文件给出的格式提供报价函和最后 报价表。报价货币应为人民币。
- 7.2 如前附表中写明允许采购进口产品的,进口产品应当采用人民币报价。
- 7.3 本项目只能有一个报价,不接受具有附加条件的报价,否则其响应文件将作为无效处理。

## 8. 响应文件有效期

8.1 响应文件应自首次提交之日起,按照<u>前附表</u>中规定时间内保持有效,有效期短于要求的响应文件将按无效处理。

## 四、响应文件的签署规定和递交

## 9. 响应文件签署及规定

- 9.1 谈判供应商应按<u>前附表</u>中的规定准备和递交响应文件正本、副本和电子文档,纸质响应文件封面应注明"正本"或"副本"字样,副本可以是正本的复印件,当正本和副本之间出现差异时,以正本为准;供应商提供响应文件电子版必须是响应文件正本签字盖章后的彩色扫描件 PDF、Word 版及清单报价 EXCEL 版及广联达版;响应文件须装订成册,正本与副本应分别装订成册,正副本文件需要双面打印、编制目录,并添加书脊(书脊上需注明承包人公司名称、本项目名称)。
- 9.2 响应文件的正本和副本均需打印或使用不褪色的蓝、黑墨水笔书写,字迹应清晰易于辨认,并由谈判供应商的法定代表人或经其正式授权的代表按谈判文件规定签字或者加盖公章。由授权代表签字的,应附法定代表人授权书。供应商为自然人的,应当由本人签字并附身份证明。
- 9.3 供应商在提交响应文件截止时间前,可以对所提交的响应文件进行补充、修改或者撤回,并书面通知采购代理机构。补充、修改的内容作为响应文件的组成部分。补充、修改的内容与响应文件不一致的,以补充、修改的内容为准。
- 9.4 供应商根据谈判小组的要求对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者

有明显文字和计算错误的内容等做出的澄清、说明或者更正,以及谈判中根据谈判文件实质性变动重新提交的响应文件,其签署规定同 9.2 款要求。

## 10. 响应文件的递交

10.1 响应文件及电子版应密封递交,封套上注明谈判供应商名称、项目编号及项目 名称。首次提交的响应文件必须在第一章规定的截止时间前密封送达到指定地点。在 截止时间后送达的响应文件为无效文件,采购代理机构将拒收。

10.2 响应文件的递交人应为谈判供应商拟派该项目的项目经理,并携带委托书(法定代表人为本项目经理除外)、建造师注册证书、社保证明及身份证等复印件(加盖公章);若谈判供应商的拟派项目经理因特殊原因无法到场,须提供(以下资料单独提供,无须在响应文件中重复提供)无法到场证明(格式自拟)并加盖公章,谈判供应商另委派的响应文件递交人需携带拟派项目经理相关证明文件、无法到场证明文件及递交人的法人委托书、社保证明及身份证等复印件;如未提供以上材料,响应文件将被拒绝接收。

## 五、保证金

## 11. 保证金的提交

11.1 谈判供应商在提交响应文件的同时,向采购代理机构提交保证金,保证金的形式和数额见<u>前附表</u>要求。供应商为联合体的,可以由联合体中的一方或者多方共同交纳保证金,其交纳的保证金对联合体各方均具有约束力。

## 12. 保证金的没收

- 12.1 发生下列情况之一,保证金将被没收:
- (1) 供应商在提交响应文件截止时间后撤回响应文件的;
- (2) 供应商在响应文件中提供虚假材料的;
- (3) 除因不可抗力或前附表认可的情形以外,成交供应商不与采购人签订合同的:
- (4) 供应商与采购人、其他供应商或者采购代理机构工作人员恶意串通的;
- (5) 成交供应商签订合同后不向采购代理机构支付成交服务费。

## 13. 保证金的退还

- 13.1 已提交响应文件的供应商属于<u>前附表</u>认可的情形的,在提交最后报价之前根据 谈判情况退出谈判,保证金将及时予以退还。
- 13.2 未成交供应商的保证金在成交通知书发出后5个工作日内无息退还。
- 13.3 成交供应商的保证金在采购合同签订后5个工作日内无息退还。

## 六、评审和谈判

## 14. 响应文件的评审与澄清

- 14.1 谈判小组在确认了谈判文件后,按照谈判文件规定的资格条件对供应商进行资格审查,符合资格条件的供应商将被认定为参加谈判的供应商。
- 14.2 谈判小组按照谈判文件规定的除资格条件外的其它实质性条款,对参加谈判的供应商进行有效性、完整性和响应程度的审查。未实质性响应谈判文件的供应商将按无效处理,不参加后续谈判。
- 14.3 出现下列情形之一的,将被认定为未实质性响应谈判文件:
- (1) 未按要求交纳保证金的;
- (2) 未按照谈判文件规定要求密封、签署、盖章的;
- (3) 供应商在报价时采用选择性报价;
- (4) 供应商不具备谈判文件中规定资格要求的;
- (5) 不符合法律、法规和谈判文件中规定的其他实质性要求的;
- (6) 其他法律、法规及本谈判文件规定的属于按无效处理的响应文件的情形。
- 14.4 如果响应文件实质上没有响应谈判文件的要求,谈判小组将予以拒绝,供应商不得通过修改或撤销不合要求的偏离或保留而使其响应文件成为实质性响应的文件。 14.5 在按照 14.2 的规定进行审查时,谈判小组可以以书面形式要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。接到谈判小组澄清等要求的供应商如未按规定做出澄清,其风险由供应商自行承担。
- 14.6 对未被认定为参加谈判的供应商和其它未实质性响应谈判文件的供应商,谈判小组将及时告知。

## 15. 谈判

- 15.1 依据谈判文件的要求和各供应商响应文件的应答情况,谈判小组所有成员集中在通知的时间,与参加的供应商逐一进行一轮或多轮谈判。谈判小组将给予所有参加谈判的供应商平等的谈判机会。
- 15.2 谈判包括但不限干以下内容:
- (1) 谈判小组根据谈判文件要求,对照各谈判供应商提交的响应文件中技术、服务 以及合同草案条款等应答情况,进行确认或者询问;

- (2) 按<u>前附表</u>修改变动谈判文件,并及时以书面形式同时通知所有参加谈判的供应商:
- (3) 针对修改变动的谈判文件,与所有参加谈判的供应商进行确认或者询问。

## 16. 保密原则

16.1 谈判小组成员以及与谈判工作有关的人员不得泄露评审和谈判过程中获悉的国家秘密、商业秘密,不得超越法规的规定向无关人员告知评审和谈判情况。

## 七、最后报价

## 17. 最后报价的提交

- 17.1 谈判结束后,所有继续参加谈判的供应商应在谈判小组规定时间内提交最后报价。如果谈判文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求,谈判结束后,谈判小组将按照少数服从多数的原则投票推荐3家以上供应商的设计方案或者解决方案,并要求其在规定时间内提交最后报价。
- 17.2 最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。
- 17.3 最后报价由供应商授权代表在谈判现场签字确认。
- 17.4 若成交供应商的竞争性谈判最后报价函的报价与首次递交的报价函在报价有差异,则首次响应文件中所列明的已标价的工程量清单的各项单价和合价,应在符合适用法律法规和相关政策的基础上按最后报价与首次报价的变化幅度进行调整,收到成交通知书后的 7 日内提交给采购人;对采购人提出的审查意见在合同签订前修改完成。
- 17.5 供应商的首次报价及最后报价较最高限价的优惠幅度不低于其在中央国家机关政府采购中心定点入围单位中承诺的优惠幅度。

## 18. 逾期提交的最后报价

18.1 最后报价须在谈判小组规定的时间内送达指定地点。逾期提交最后报价的谈判供应商将被取消授予合同的资格。

## 八、确定成交候选供应商

## 19. 确定成交候选供应商原则

19.1 谈判小组从质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求的供应商中,按照最后报价由低到高的顺序提出成交候选供应商,推荐数量见<u>前附表</u>。被推荐为成交候选供应商的最后报价应不高于本项目最高限价或工程控制价计算其在中央国家机关政府采购中心定点入围单位中承诺的优惠幅度后的金额。

19.2 如出现最后报价相等的情况,由谈判小组按照少数服从多数的原则投票确定最后报价相同的成交候选供应商顺序。

## 20. 政府采购政策功能的落实

20.1 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,非专门面向中小、小微企业采购的项目,对满足价格扣除条件且在谈判响应文件中提交了相应的谈判供应商企业类型声明函的小型和微型企业,其谈判最后报价将按扣除后的价格参与评审。监狱企业、残疾人福利单位视为小微企业。具体扣除比例见<u>前附表。</u>20.2 列入节能产品目录或环境标志产品目录或无线局域网产品目录的货物将予以优先采购,谈判供应商应提供相关证明,其谈判最后报价将按扣除后的价格参与评审,具体扣除比例见前附表。

## 21. 最终评价确定

- 21.1 采购人有权对推荐为成交候选供应商的供应商的资格条件及价格计算方面进行审查。
- 21.2 采购人从评审报告提出的成交候选供应商中,根据质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求且最后报价最低的原则确定成交供应商,也可以书面授权谈判小组直接确定成交供应商。

## 22. 签订合同

- 22.1 采购代理机构将以书面形式向成交供应商发出结果通知。
- 22.2 成交结果通知书发出后,采购人将与成交供应商签订合同。

## 23. 采购终止

- 23.1 出现下列情形之一的,采购人或者采购代理机构将终止竞争性谈判采购活动,发布项目终止公告并说明原因,重新开展采购活动:
- (1) 在采购活动中因重大变故,采购任务取消的;
- (2) 因情况变化,不再符合规定的竞争性谈判采购方式适用情形的;
- (3) 出现影响采购公正的违法、违规行为的;
- (4) 在采购过程中符合竞争要求的供应商或者报价未超过采购预算的供应商不足 3 家的,但公开招标的项目,招标过程中提交谈判响应文件或者经评审实质性响应竞争性谈判文件要求的供应商只有 2 家的情形除外;
- (5) 谈判小组未确认谈判文件的。

## 九、其他

## 24. 成交服务费

24.1 成交供应商与采购人签订合同后,参照原国家计委关于《招标代理服务收费管理暂行办法》的通知(计价格[2002]1980号)及《国家发展改革委办公厅关于招标代理服务费有关问题的通知》(发改办价格[2003]857号)规定的标准,向北京市京发招标有限公司缴纳成交服务费。

## 第三章 评审办法和标准

## 1 资格审查及符合性审查

- 1.1 谈判小组按本章附表一所列审查标准,对供应商资格进行审查,以确定供 应商是否具备谈判资格。
- 1.2 谈判小组对符合资格要求的供应商按本章附表二进行符合性审查,以确定 其是否满足谈判文件的实质性要求。
- 1.3 谈判小组在资格审查和符合性审查时,可以要求供应商对响应文件中含义不明确、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出必要的澄清、说明或更正。供应商的澄清、说明或更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。

谈判小组不接受供应商主动提出的澄清、说明或补正。

供应商的书面澄清、说明和补正属于响应文件的组成部分。

谈判小组对供应商提交的澄清、说明或补正有疑问的,可以要求供应商进一步澄清、说明或补正,直至满足谈判小组的要求。

- 1.4 不具备谈判文件要求的资格或未通过符合性审查的供应商,不参与谈判, 由谈判小组告知该供应商。
- 1.5 通过资格审查和符合性审查的合格供应商不足3家的,不再进行评审和谈判。

## 2 谈判

- 2.1 谈判小组所有成员集中与单一供应商分别进行谈判,并给予所有参加谈判的供应商平等的谈判机会。
- 2.2 谈判过程中,谈判小组可以根据与供应商的谈判情况,在不违反相关法律 法规、强制性标准、规范情况下,并经采购人代表同意后,对谈判文件的 技术标准、拟签订合同的部分条款进行变动。变动内容是谈判文件的有效 组成部分,谈判小组以书面形式通知所有参加谈判的供应商。
- 2.3 谈判结束后,谈判小组可以要求所有继续参加谈判的供应商在规定时间内 提交最后报价函,提交最后报价函的供应商不得少于3家。

## 3 评审

- 3.1 报价评审
- 3.1.1 谈判小组发现供应商的最后报价明显低于其他供应商的最后报价或者明显低于预算价或最高限价,有可能影响工程质量和不能诚信履约的,应当要求其在规定的期限内提供书面文件予以解释说明,并提交相关证明材料。该供应商不能合理说明或者不能提供相应证明材料的,谈判小组可以取消其谈判资格。
- 3.1.2 第二次报价(即最后报价),进入二次报价阶段的供应商必须在谈判小组规定的时间内依据本竞争性谈判文件进行第二次报价,第二次报价文件必须按时提交。供应商未按时提交第二次报价的,其报价将被拒绝。
- 3.1.3 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,非专门面向中小、小微企业采购的项目,对满足价格扣除条件且在谈判响应文件中提交了相应的谈判供应商企业类型声明函的小型和微型企业,其谈判最后报价将按扣除后的价格参与评审。监狱企业、残疾人福利单位视为小微企业。

## 3.2 评审结果

除第二章供应商须知前附表授权直接确定成交供应商外,谈判小组应当从质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求的供应商中,按照第**错误!未找到引用源。**项调整后的最后报价由低到高的顺序提出3名以上成交候选人,并编写评审报告。

如出现最后报价相等的情况,由谈判小组按照少数服从多数的原则投票确定最后报价相同的成交候选供应商顺序。

供应商的最终报价较预算的优惠幅度不低于中央国家机关政府采购中心定点入围单位的优惠幅度。

## 附表一资格审查表

序号	评审内容	评审合格标准
1	供应商名称	与报名的营业执照一致(符合法定工商变更程序除外)。
2	法定代表人授权委托书	原件,加盖公章,并附法定代表人、被授权人身份证复印件。
3	谈判供应商情况表	加盖公章。
4	谈判供应商的营业执照	复印件,加盖公章。
5	谈判供应商资质证书	施工资质证书、安全生产许可证、进京备案证明(外地企业提供)。复印件,加盖公章。
6	拟派项目经理资质证书	建造师注册证书、在有效期内的安全考核证书 B 本、具有 2 项及以上的市政公用工程业绩证明材料(合同及验收证明)、进京备案证明(外地企业提供)、身份证、学历证、社保证明。复印件,加盖公章。按格式要求提供项目经理承诺书原件。
7	技术负责人承诺书	按格式要求提供技术负责人承诺书原件。
8	近半年任意一个月谈判供应商 的纳税证明	缴纳凭证复印件,加盖公章
9	近半年任意一个月谈判供应商 为职工缴纳社会保险的证明	缴纳凭证复印件,加盖公章
10	财务证明	会计师事务所出具的谈判供应商 2020 或 2021 年度财务审计报告(审计报告复印件,加盖供应商公章)或谈判供应商开户银行出具的银行资信证明原件
11	无重大违法记录	谈判供应商参加政府采购活动近三年内没有处于被责令 停业,投标资格被取消,财产被接管、冻结,破产状态, 在最近三年内没有骗取中标和严重违约及重大质量、安全 问题的说明(按格式提供)
12	供应商关联关系	未出现单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的其他供应商同时参与谈判的情况说明(按格式提供)
13	与本项目关系	供应商不属于为本项目提供整体设计、规范编制或者项目 管理、监理、检测等服务单位的说明(按格式提供)
14	供应商信用记录	供应商未被列入"信用中国"网站 (www.creditchina.gov.cn)和中国政府采购网 (www.ccgp.gov.cn)失信被执行人、重大税收违法案件 当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单,以评 审当天查询为准。
15	政府采购政策资格	提供中小企业声明函
16	杜绝工程施工承包违法行为承 诺	按格式要求提供杜绝工程施工承包违法行为承诺书
	结论	
	· 放入画书田"」" 丰二	大田"火"丰二 左 西天然人西北 , 什么头不人物

注:符合要求用"√"表示,不符合用"×"表示。有一项不符合要求,结论为不合格。

## 附表二符合性审查表

序号	评审项目	评审标准
1	谈判保证金	按照谈判文件的规定提交谈判保证金(包括形式及金额)
2	响应文件签署 盖章	按谈判文件格式要求加盖了供应商公章和(/或)有法定代表人或其授权代表签字或加盖人名章。
3	公平竞争	遵循公平竞争的原则,没有发现弄虚作假、相互串通或妨碍其他供应 商的竞争行为。 弄虚作假、相互串通的情形见附注。
4	响应文件有效 期	有效期满足谈判文件要求的
5	响应文件格式	响应文件按第四章中响应文件签署及规定格式填写、装订、打印,内容完整且关键字迹清晰
6	报价	报价唯一,且首次报价较最高限价的优惠幅度不低于其在中央国家机 关政府采购中心定点入围单位中承诺的优惠幅度。
7	工程量清单	按提供的工程量清单内容进行报价,未对采购人发出的工程量清单有任何修改
8	工期	满足谈判文件要求
9	质量标准	满足谈判文件要求
10	附加条件	响应文件不含有采购人不能接受的附加条件
11	其他无效情形	无法律、法规和谈判文件规定的其他无效情形
	结论	

注:

- 1、符合谈判文件要求用"√"表示,不符合用"×"表示。有一项不符合要求,结论为不合格。
- 2、进行符合性审查过程中,谈判小组成员意见不同时,按少数服从多数的原则确定。
- 3、有下列情形之一的,视为供应商相互串通:
  - (1) 不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制;
  - (2) 不同供应商委托同一单位或者个人办理谈判事宜;
  - (3) 不同供应商的响应文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人;
  - (4) 不同供应商的响应文件异常一致或者报价呈规律性差异;
  - (5) 不同供应商的响应文件相互混装;
  - (6) 不同供应商的谈判保证金从同一单位或者个人的账户转出。
- 4、有下列情形之一的,属于提供虚假材料谋取成交的行为:
  - (1) 使用伪造、变造的许可证件;
  - (2) 提供虚假的财务状况或者业绩;
  - (3) 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;
  - (4) 提供虚假的信用状况;
  - (5) 其他弄虚作假的行为。

## 第四章合同条款及格式

(GF-2017-0201)

## 建设工程施工合同

住房和城乡建设部 国家工商行政管理总局 制定

## 第一部分 合同协议书

发包人(全称):				
承包人(全称):				
根据《民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规定,遵循平等、自愿、公平和诚				
实信用的原则,双方就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:。				
群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》(附件1)。				
6. 工程承包范围:				
二、合同工期				
计划开工日期:年月日。实际开工日期以发包人通知或监理发出的开工令为准。				
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工期天数不一致的,				
以工期总日历天数为准。				
三、质量标准				
工程质量符合标准。				
四、签约合同价与合同价格形式				
1. 签约合同价为:				
人民币(大写)(¥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: 固定单价合同。

## 五、项目经理

承包人项目经理:

## 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(如果有);
- (2) 投标函及其附录(如果有);
- (3) 专用合同条款及其附件;
- (4) 通用合同条款;
- (5) 技术标准和要求;
- (6) 图纸;
- (7) 已标价工程量清单或预算书;
- (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: (签字)	法定代表人或其委托代理人: (签字)
组织机构代码:	组织机构代码:
地 址:	_地 址:
邮政编码:	『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:

电子信箱: 电子信箱: \_\_\_\_\_\_

## 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。
- - 1.1.4.5 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人要求的或其他类似性质的文件的著作权属于发包人,承

包人可以为实现合同目的而复制、使用此类文件,但不能用于与合同无关的其他事项。未经发包人书面同意,承包人不得为了合同以外的目的而复制、使用上述文件或将之提供给任何第三方。

- 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

3.5 分包

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。

## 3.5.1 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:

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

公式中: ΔP——需调整的价格差额;

**P**<sub>0</sub> ——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);

 $\mathbf{B}_1; \mathbf{B}_2; \mathbf{B}_3.....\mathbf{B}_n$  ——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;

**F**t1**;F**t2**;F**t3.....**F**tn ——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;

 $F_{01}$ ;  $F_{02}$ ;  $F_{03}$ ..... $F_{0n}$  ——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 工程讲度款支付

### 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)对已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3%。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3%。

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扣:
  - (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: 参见招标文件要求及图纸、技术标准等要求 。
	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
	合同文件组成及优先顺序为: (1) 合同协议书; (2) 中标通知书; (3) 投标函及投标函附

录; (4) 合同条款专用部分; (5) 合同条款通用部分; (6) 已标价工程量清单; (7) 技术标
<u>准和要求; (8)图纸; (9)其他合同文件</u> 。  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:合同签订后7日内;
发包人向承包人提供图纸的数量:3套;
发包人向承包人提供图纸的内容:招标范围内所有工程施工图纸。
1. 6. 4 承包人文件
需要由承包人提供的文件,包括:工程竣工图、工程验收资料等监理人及发包人认为必要的
资料:承包人应当按照工程技术规范的相关要求需要制作加工图、大样图、安装图、深化图、
协调配合图等图纸;按照合同文件要求提交施工组织设计、进度报表等文件;
承包人提供的文件的期限为:开始施工前7天内;
承包人提供的文件的数量为:4套;
承包人提供的文件的形式为: 按发包人要求提供;
发包人审批承包人文件的期限: 收到承包人提供的文件后7天内(监理人批复的文件仅用于
施工,商务问题以合同约定为准)。
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_3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承包人承担。

- 1.11 知识产权
- 1.11.1 关于发包人提供给承包人的图纸、发包人为实施工程自行编制或委托编制的技术规范 以及反映发包人关于合同要求或其他类似性质的文件的著作权的归属: 发包人对上述文件享有完 整的著作权。

关于发包人提供的上述文件的使用限制的要求: <u>承包人未经发包人同意,不可使用上述文件</u> 申报奖项或者公开推广宣传。

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:除署名权以外,承包人对于上述文件享有著作权的其他权利。

关于承包人提供的上述文件的使用限制的要求: <u>发包人未经承包人同意,不可使用上述文件</u>申报奖项或者公开推广宣传。

- 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:承包人承担。
  - 1.13 工程量清单错误的修正

2.4.1 提供施工现场

出现工程量清单错误时,是否调整合同价格:调整合同价格。

允许调整合同价格的工程量偏差范围:实际工程的实体工程量变化幅度》±15%且工程量变化费用占分部分项工程总价款》±1%时,调整合同综合单价。调整方法为:当工程量增加》15%时,其增加的工程量的综合单价予以调低,调低后的综合单价为原综合单价的95%;当工程量减少》15%时,执行原综合单价。

#### 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:	o
发包人对发	包人代表的授权范围如下: 在授权范围内处理施工过程中的一切事务
2.4 施工现	场、施工条件和基础资料的提供

关于发包人移交施工现场的期限要求: 施工场地应当在监理人发出的开工通知中载明的开工

日期5天前移交给承包人。
2.4.2 提供施工条件
关于发包人应负责提供施工所需要的条件,包括:提供水电接驳点,但费用承包人自理。
2.5 资金来源证明及支付担保
发包人提供资金来源证明的期限要求:。
发包人是否提供支付担保:。
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: 应当符合工程所在地建设行政主管部门和(或)城市建
设档案管理机构有关施工资料的要求。
承包人需要提交的竣工资料套数: <u>5 套</u> 。
承包人提交的竣工资料的费用承担: 由承包人承担。
承包人提交的竣工资料移交时间: 工程竣工验收合格后7日内。
承包人提交的竣工资料形式要求: 纸质及电子扫描文档。
(10) 承包人应履行的其他义务: 严格执行建筑节能相关法律法规, 在施工过程中节约资源,
杜绝浪费。
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:。
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: 承包人需在收

关于项目经理每月在施工现场的时间要求: 承包人项目经理应常驻施工现场,原则上每周在

到监理人提交要求后,3日内补交完毕,并承担违约金1万元;3日内不能补交的,发包人有权要

求承包人更换项目经理,并承担违约金3万元。由此增加的费用和延误的工期由承包人承担。

施工现场时间不得少于5天。不排除发包人要求承包人项目经理和主要管理人员每日到施工现场 打卡。项目经理不得同时担任其他项目的项目经理。详见项目经理履约承诺书。

项目经理未经批准,擅自离开施工现场的违约责任: 项目经理确需离开施工现场超过连续 2 天(含)时,需提前 3 天向发包人及监理提出书面申请,工作交接至同等能力级别(或优于)的项目经理,并取得发包人的书面同意。

如承包人未取得发包人书面同意,应承担违约责任,承包人应按项目经理缺勤天数以1万元/ 天为计算标准向发包人支付违约金,上不封顶。发包人有权要求承包人更换项目经理。由此增加 的费用和延误的工期由承包人承担。

3.2.3 承包人擅自更换项目经理的违约责任: <u>未经发包人书面同意,承包人不得擅自更换项</u>目经理。承包人更换项目经理时,应提前 14 天向发包人及监理提出书面申请,并征得发包人书面同意。承包人提交的书面更换申请中应当载明继任人员的注册执业资格、管理经验等资料。

经发包人核实,原项目经理如能够继续履行职责的,监理人应责令承包人撤销其更换决定,承包人应承担违约金1万元;如经发包人核实,原项目经理客观上已经无法继续履行职责的,发包人有权要求审核确认承包人更换的项目经理,承包人应承担违约金3万元。由此增加的费用和延误的工期由承包人承担。

3.2.4 承包人无正当理由拒绝更换项目经理的违约责任: <u>发包人有权书面通知承包人更换项目经理。承包人应在接到更换通知后,按要求将新任命的项目经理的执业证书、人员社保、主要业绩等资料书面提交发包人。继任项目经理继续履行合同约定的职责。</u>

承包人无正当理由拒绝更换项目经理的,发包人有权停工,由于停工给发包人和承包人造成 的全部损失均由承包人自行承担。

- 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: <u>发包人有权书面通知承包人更换主要施工管理人员。承包人应在接到更换通知后7天内进行更换,并将新任命的主要施工管理人员的执业证书、人员社保、主要业绩等资料书面提交发包人。继任主要施工管理人员继续</u>履行合同约定的职责。

承包人无正当理由拒绝更换主要施工管理人员的,发包人有权停工,由于停工给发包人和承包人造成的全部损失均由承包人自行承担。

3.3.4 承包人主要施工管理人员擅自离开施工现场的违约责任: 承包人派驻到施工现场的主要施工管理人员应相对稳定并与投标文件一致。主要施工管理人员确需离开施工现场超过连续2 天(含)、或每月累计超过5天(含)的,需提前3天向发包人及监理提出书面申请,工作交接至同等能力级别(或优于)的施工管理人员,并取得发包人的书面同意。

如承包人未取得发包人书面同意,应承担违约责任,承包人应按主要施工管理人员缺勤天数以1万元/人/天为计算标准向发包人支付违约金,上不封顶。发包人有权要求承包人更换主要施

工管理人员。由此增加的费用和延误的工期由承包人承担。

4.

3.3.5 承包人擅自更换主要施工管理人员的违约责任:承包人更换主要施工管理人员时,应 提前7天向发包人及监理提出书面申请,并征得发包人书面同意。承包人提交的书面更换通知中 应当载明继任人员的注册执业资格、管理经验等资料。

经发包人核实,原管理人员如能够继续履行职责的,监理人应责令承包人撤销其更换决定, 承包人应承担违约金5000元整;如经发包人核实,原管理人员客观上已经无法继续履行职责的, 监理人有权要求审核确认承包人更换的管理人员,承包人应承担违约金1万元整。由此增加的费 用和

用和延误的工期由承包人承担。
3.5 分包
3.5.1 分包的一般约定
禁止分包的工程包括: 本工程禁止分包。
主体结构、关键性工作的范围:。
3. 5. 2 分包的确定
允许分包的专业工程包括:
其他关于分包的约定:。
3.5.4 分包合同价款
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
承包人是否提供履约担保: <u>否</u> 。
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: <u>见《建设工程监理委托</u> 合同》。
关于监理人的监理权限: <u>见《建设工程监理委托合同》</u> 。
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:见《建设工程监理
委托合同》。
4.2 监理人员
总监理工程师:
姓 名:;
TIT &

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: 质量合格。
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: 在被覆盖、包装或隐蔽之前。
监理人不能按时进行检查时,应提前 24 小时提交书面延期要求。
关于延期最长不得超过: 48 小时。
6. 安全文明施工与环境保护
6.1 安全文明施工
6.1.1 项目安全生产的达标目标及相应事项的约定: 不得低于达标(合格)标准。
6.1.4 关于治安保卫的特别约定: 承包人应按建设行政管理部门和相关部门的要求, 自费承
担这些工作: 临时设施(含警卫) 和提供相应设施(如护板、围栏、标志等),以保护公共安全,
并提供方便。如因承包人原因未履行条款中约定义务造成工程财产损失,由承包人承担责任和损
失。若有事故发生,需立即上报,同时在24小时内如实填报文字说明报告。
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:
1) 需承包人办理有关施工现场的交通、环保和施工噪音管理等手续,由承包人负责办理有关
<u>手续。</u>
2) 已完工程成品保护的特殊要求及费用承担: 本工程在竣工验收前,由承包人负责采取措施

监理工程师执业资格证书号: \_\_\_\_\_;

保护。且,承包人需对发包人场地原有成品进行保护,承包人施工期间若使用发包人原有场地成

- 品,施工完成后应保证原有成品无损。保护费用已包括在承包人的投标报价中。
- 3)施工现场清洁卫生的要求:承包人负责整体工程内(含各专业工程)的清洁卫生,按照建设行政主管部门和相关部门的规定办理。所需费用由承包人承担。
- 4)施工图纸未标明,但明显属于使用功能需要的、施工(相关)规范有要求的或明显影响美观效果的,承包人有责任和义务报监理变更审批后自行完善。费用由承包人承担。
- 5)施工图中出现错误或明显不合理的情况,应及时通知发包人,并提出相应的处理方案,经 发包人同意后实施。
- 6) 承包人应当为踏勘目的进入项目现场,但承包人不得因此使发包人承担有关的责任和蒙受损失。承包人应承担踏勘现场的责任和风险。承包人应先到项目所在地尽职详细踏勘,以充分了解项目位置、地质地貌、气候与水文条件、交通状况、电力、上、下水等市政基础设施及任何其它足以影响其施工安全性、施工方案的可实现性,以及对环保、社区或相邻环境及对相关方相邻权的影响。任何因承包人忽视、误解及/或未尽力确证项目相关情况,而使发包人及/或第三方在项目实施过程中蒙受损失,将由承包人独立承担全部赔偿责任。
- 7)本工程由于场地有限,发包人不为承包人提供为完成本工程所建设的生活和生产用临时设施的场地。承包人应根据本工程地处的位置自行解决临时生活和办公问题,由此发生的所有相关费用均由承包人自行承担。承包人在投标报价中应考虑此部分费用。
- 8) 遵守政府有关主管部门对施工场地交通、环卫、土方(含渣土)消纳、施工噪音以及环境保护和安全文明生产等的管理规定,按规定办理有关手续,并承担由此发生的费用。
  - 9) 由承包人负责处理施工扰民和民扰问题。
- 10) 承包人应承担在施工中发生的材料及物件的倒运、机械二次进场等所造成的损失,双方另有约定的除外。
- 11)承包人应对整个现场的施工组织和施工方案的适用性、稳定性和安全性负全面责任。同时根据施工现场的实际情况建立健全各项管理体系。
- 12)承包人应保证工程各部分的位置、标高、尺寸和基准线的正确性;监理对放线和标高的检查,绝不意味着解除承包人对放线定位的责任。
- 13) 承包人在工程施工中拖延工期,监理工程师认为工程进度过慢,无法确保工程按规定的时间完成时,监理工程师向承包人发出要求加快进度的通知,承包人应立即采取必要的措施,加快工程进度,确保工程按期完成,承包人无权因采取此种措施而获得任何追加款项。
- 14)承包人承诺按有关规定按时支付农民工工资。为保证资金监管和农民工工资支付,承包人 在接到中标通知后14日内,必须按发包人要求设立针对本工程的专项账户。承包人应当加强工程 款管理,做到专款专用,不得拖欠分包人的工程款、材料、设备货款、农民工和工人工资等费用; 监理工程师或发包人对工程款使用情况进行监督检查时,承包人应当积极配合,不得阻扰和拒绝。
  - 15) 明确竣工清理以及竣工资料移交费用含在合同总价中。
  - 16) 承包人承诺不因变更价格(包括不限于设计变更、治商、清单缺漏项、新增项等)的审批

而影响本工程施工生产的正常开展,无论何种情况,承包人一旦收到发包人的指令,则必须立即 执行,而不得以价格未确定或未达成一致等情况而拒绝或拖延施工,否则承包人须全额赔偿给发 包人造成的损失。

- <u>17)施工过程中,如需与总包单位配合施工,投标报价中应自行考虑总包配合费,总包配合</u>费不单独列项。
  - 18) 根据国家有关部门及属地要求,履行疫情防控有关责任,费用包含在响应报价中。
- 19)承包人自行安装水表、电表计量,准备连接电缆及必要的配电保护设备等,其费用及施工用水、用电费用包含在响应报价中,发包人不再另行支付;若发包人代缴水费、电费,发包方有权在当期进度款支付时扣除,并在结算时扣清此项费用。

<u>注:\_</u>

- (1) 承包人未严格履行上述各项义务,承包人应当以3万元/次为计算标准向发包人支付违约金。
- (2)承包人进场前,需按学校物业规定办理施工前相关手续。项目完工后,学校物业对施工 区域外的已有装修或其他物品验收是否有损坏情况,同时承包人应缴清水电费。承包人应该及时 维修由承包人损坏的装修或者物品,学校物业就损坏的装修或者物品通知承包人三天后承包人仍 未维修,物业有权对承包人进行处罚。
- (3) 承包人应于工程验收合格后 15 天内,将发包人提供的施工临建场地恢复原貌,运走施工设备,包括但不限于拆除临建、垃圾清运等。若承包人工程验收合格后 15 天内,未将发包人提供的施工临建场地恢复原貌,则视为放弃临建场地恢复。发包人有权利禁止承包人以恢复临建场地为由进入校内,且发包人代为拆除临建、清运垃圾等所有产生费用,从承包人结算款中扣除。
- 6.1.6 关于安全文明施工费支付比例和支付期限的约定: 在第一次支付预付款时包含支付全部安全文明施工费。

#### 7. 工期和进度

- 7.1 施工组织设计
- 7.1.1 合同当事人约定的施工组织设计应包括的其他内容: \_\_\_/\_\_。
- 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: 在开工前7天提供施工组织设计(含施工进度计划)。

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: 收到后7天内。

- 7.2 施工进度计划
- 7.2.2 施工进度计划的修订

发包人和监理人在收到修订的施工进度计划后确认或提出修改意见的期限: 收到后7天内。

7.3 开工

7	3	1	开	<u>:</u> T	^ //	: 久
١.	υ.	- 1	<i>/</i> / I	- 1	. 1 H	: H

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<u>/</u>天内发出开工通知的,承包人有权提出价格调整要求,或者解除合同。

- 7.4 测量放线
- 7.4.1 发包人通过监理人向承包人提供测量基准点、基准线和水准点及其书面资料的期限: 合同签订后7天内。
  - 7.5 工期延误
  - 7.5.1 因发包人原因导致工期延误
  - (7) 因发包人原因导致工期延误的其他情形: /。
  - 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:<u>逾期天数×结算价款的千分之</u>二/天,其中:逾期天数=实际工期-合同工期-发包人同意延长的工期。

承包人应提前考虑疫情等综合因素,提前采购施工材料等。承包人需满足发包人人员管理进场要求,如向发包人出示进场施工人员核酸检测报告等,具体以发包人所规定进场人员要求为准。 因承包人原因造成工期延误,逾期竣工违约金的上限:不超过结算价款的 20%。

因发包人原因造成的工期延误, 只延工期, 不予补偿承包人费用。

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) 六级(不含)以上大风;
- (2) 六级以上地震;
- (3) 一日内降雨量达 200mm(不含)以上的暴雨。
- 7.9 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: 承包人承担。

- 8.6 样品
- 8.6.1 样品的报送与封存

需要承包人报送样品的材料或工程设备,样品的种类、名称、规格、数量要求:/。

- 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:承包人承担。

- 9. 试验与检验
  - 9.1 试验设备与试验人员
  - 9.1.2 试验设备

施工现场需要配置的试验场所:/。

施工现场需要配备的试验设备:/。

施工现场需要具备的其他试验条件: \_\_\_\_\_/\_\_\_\_

9.4 现场工艺试验

现场工艺试验的有关约定:\_\_\_\_\_\_/。

- 10. 变更
  - 10.1 变更的范围

关于变更的范围的约定:<u>按照发包人需求可对施工范围内或与施工有关的配套、影响工程</u>使用的相关标准或内容进行变更。

- 10.4 变更估价
- 10.4.1 变更估价原则

关于变更估价的约定: (1)已标价工程量清单中有适用于变更工作的子目的,采用该子目的单价。(2)已标价工程量清单中无适用于变更工作的子目,但有类似子目的,可在合理范围内参照类似子目的单价,由监理人商定或确定变更工作的单价。(3)已标价工程量清单中无适用或类似子目的单价,可按照中华人民共和国国家标准《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)、2021年《北京市建设工程计价依据——预算消耗量标准》和《北京市房屋修缮工程计价依据——预算消耗量标准》的有关规定执行,材料价格参考施工期的《北京工程造价息》,造价信息价格缺项时,应以发包人、承包人共同确认的市场价格为依据确定。(4)变更若无法按图纸计算,应及时办理现场签证,三方确认工程量,以避免结算无法确认工程造价。如无工程量确认单,则结算不予调整。

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为:

### <u>无</u>。

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

承包人直接实施的暂估价项目的约定: /。

10.8 暂列金额

合同当事人关于暂列金额使用的约定:/。

#### 11. 价格调整

11.1 市场价格波动引起的调整

市场价格波动是否调整合同价格的约定:否。

因市场价格波动调整合同价格,采用以下第/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:专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<u>/</u>%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± / %时,其超过部分据实调整。

第3种方式:其他价格调整方式:/。

- 12. 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:
	预付款额度: 签约合同价的 30%
	其中:农民工工伤保险费总额的 100%,安全文明施工费的 100%。
	预付款支付期限: 本合同签订之日起 10 个工作日内。
	预付款扣回的方式: 在支付第一笔工程进度款时抵扣全部预付款。
	12.2.2 预付款担保
	承包人提交预付款担保的期限: _/。
	预付款担保的形式为: /。
	12.3 计量
	12.3.1 计量原则
	工程量计算规则: <u>执行国家标准《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500)或其适用的修</u>
订版	$\overline{\chi} \underline{lpha}_{\circ}$ .
	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: /o
	12.3.4 总价合同的计量
	关于总价合同计量的约定: /o
	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
定进	挂行计量: <u>/</u> 。
	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:

- (1) 预付款扣回的方式: 在支付第一笔工程进度款时抵扣全部预付款。
- (2)工程进度款支付比例:工程款支付方式实行按月支付,每月依据承包人上报且经发包人 审核确认的合格工程量支付工程款。
  - (3) 工程竣工验收合格后,支付至签约合同价扣除暂列金的80%。
- (4) 工程竣工验收合格后,承包人有义务配合发包人的审计结算,审计结束后发包人向承包人支付至结算金额的100%,承包人需同时向发包人支付工程结算金额的3%作为质量保证金,缺陷责任期满无质量问题,30日内一次性无息支付质量保证金给承包人。承包人不完全履行保修义务的,发包人有权另行委托第三方,所需费用自承包人质保金中扣除,不足以扣除的,承包人另行支付。
- (5)由于承包人和监理工程师、发包人的分歧使审核和认可工作延误的,审核和认可的时间 可以顺延,承包人不应因此影响工期。
  - 12.4.2 进度付款申请单的编制

关于进度付款申请单编制的约定: <u>承包人应按监理人、发包人要求的格式,时间要求,每月25</u>日前向监理人、发包人提交一式三份的月度请款单,说明承包人认为自己在该付款周期内有权得到的款项,同时提交包括进度款报告在内的任何必要的计算书、清单或其他证明文件。

- 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:按照发包人要求提供。
- (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:按照发包人要求提供。

发包人完成审批并签发进度款支付证书的期限:按照发包人要求提供。

(2) 发包人支付进度款的期限:按照发包人要求提供。

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与审批:/。
- 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 <u>24</u>小时提交书面延期要求。 关于延期最长不得超过:48 小时。

13.2 竣工验收	
13.2.2 竣工验收程序	
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	
承包人向发包人移交工程的期限: <u>工程竣工验收合格后5日内</u> 。	
发包人未按本合同约定接收全部或部分工程的,违约金的计算方法为:/_。	
承包人未按时移交工程的,违约金的计算方法为: <u>每延期一天处罚合同金额的 2%,最高</u> 多	<u>不</u>
超过合同金额的 20%。	
13.3 工程试车	
13. 3. 1 试车程序	
工程试车内容: /。	
(1)单机无负荷试车费用由/承担;	
(2) 无负荷联动试车费用由/承担。	
13.3.3 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: 颁发工程接收证书后 14 日内。	
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: 在工程接收证书颁发后 14 天内。	
竣工结算申请单应包括的内容: 竣工结算总价、已支付的工程价款、应扣回的预付款、应	扣
留的质量保证金、应支付的竣工付款金额等。	
14.2 竣工结算审核	
发包人审批竣工付款申请单的期限:	
发包人完成竣工付款的期限:。	
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	
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: 2年。

15.3 质量保证金

关于是否扣留质量保证金的约定: <u>是</u>。在工程项目竣工前,承包人按专用合同条款第 3. 7 条 提供履约担保的,发包人不得同时预留工程质量保证金。

15.3.1 承包人提供质量保证金的方式

质量保证金采用以下第3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:承包人向发包人支付工程结算金额的3%作为质量保证金。
- 15.3.2 质量保证金的扣留

质量保证金的扣留采取以下第 (2) 种方式:

- (1) 在支付工程进度款时逐次扣留,在此情形下,质量保证金的计算基数不包括预付款的支付、扣回以及价格调整的金额;
  - (2) 工程竣工结算时一次性扣留质量保证金;
  - (3) 其他扣留方式:/。

关于质量保证金的补充约定: 缺陷责任期结束后,工程质量无纠纷,发包人无息退还质量保证金。

- 15.4 保修
- 15.4.1 保修责任

工程保修期为: 执行《建设工程质量管理条例》相关规定,详见《工程质量保修书》。

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: 12 小时以内。

- 16. 违约
  - 16.1 发包人违约
  - 16.1.1 发包人违约的情形

发包人违约的其他情形: /。

16.1.2 发包人违约的责任
发包人违约责任的承担方式和计算方法:
(1) 因发包人原因未能在计划开工日期前7天内下达开工通知的违约责任: _/_。
(2) 因发包人原因未能按合同约定支付合同价款的违约责任:。
(3) 发包人违反第10.1款〔变更的范围〕第(2)项约定,自行实施被取消的工作或转由他
人实施的违约责任: <u>/</u> 。
(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:
<u>/</u> 0
(7) 其他:。
16.1.3 因发包人违约解除合同
承包人按16.1.1项〔发包人违约的情形〕约定暂停施工满_/_天后发包人仍不纠正其违约行为并致使合同目的不能实现的,承包人有权解除合同。
16.2 承包人违约
16. 2. 1 承包人违约的情形
承包人违约的其他情形:。 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: <u>/</u> 。
发包人继续使用承包人在施工现场的材料、设备、临时工程、承包人文件和由承包人或以其
名义编制的其他文件的费用承担方式: /。
17. 不可抗力
17.1 不可抗力的确认
除通用合同条款约定的不可抗力事件之外,视为不可抗力的其他情形:/。
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: <u>应当办理</u> 。 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: <u>否</u> 。 20.3.1 争议评审小组的确定
	争议评审小组成员的确定:
	选定争议评审员的期限:
	争议评审小组成员的报酬承担方式:。
	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(2)种方式解决:
	(1)向 <u>/</u> 仲裁委员会申请仲裁;

### 21. 其他要求

(2) 向发包人所在地人民法院起诉。

- 21.1 施工完成后,承包人对现场进行开荒保洁后移交发包人,相关费用已包括在合同总价中。
- 21.2 根据发包人实际需求,发包人可以将招标清单中的一个或者多个子项减项,可以酌定减少一个或多个子项的工程量,并且不对承包人进行任何赔偿,承包人应无条件同意。
  - 21.3 施工原材料按照规范进行见证取样试验,相关费用含在工程造价中。

### 附件

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

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 12: 廉政责任书格式

附件 13: 安全施工责任书

附件 14: 违约责任承诺书

附件 15: 防疫安全承诺书

# 附件1:

# 承包人承揽工程项目一览表

单位工 程名称	建设规模	建筑面积(平 方米)	结构形式	层数	生产能力	设备安装内容	合同价格	开工日 期	竣工日期

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: 工程质量保修书

#### 工程质量保修书

发包人(全称):

承包人(全称):

发包人和承包人根据《中华人民共和国建筑法》和《建设工程质量管理条例》,经协商一致 就(工程全称)签订工程质量保修书。

一、工程质量保修范围和内容

承包人在质量保修期内,按照有关法律规定和合同约定,承担工程质量保修责任。

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

### 二、质量保修期

根据《建设工程质量管理条例》及有关规定,工程的质量保修期如下:

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

质量保修期自工程竣工验收合格之日起计算。

#### 三、缺陷责任期

工程缺陷责任期为 <u>24</u>个月,缺陷责任期自工程通过竣工验收之日起计算。单位工程先于全部工程进行验收,单位工程缺陷责任期自单位工程验收合格之日起算。

缺陷责任期终止后,发包人应退还剩余的质量保证金。

### 四、质量保修责任

- 1. 属于保修范围、内容的项目,承包人应当在接到保修通知之日起 12 小时内派人保修。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. 发生紧急事故需抢修的,承包人在接到事故通知后,应当立即到达事故现场抢修。
  - 3. 对于涉及结构安全的质量问题,应当按照《建设工程质量管理条例》的规定,立即向当

地建设行政主管部门和有关部门报告,采取安全防范措施,并由原设计人或者具有相应资质等级 的设计人提出保修方案,承包人实施保修。

4. 质量保修完成后,由发包人组织验收。

五、保修费用

保修费用由造成质量缺陷的责任方承担。

六、双方约定的其他工程质量保修事项:。

工程质量保修书由发包人、承包人在工程竣工验收前共同签署,作为施工合同附件,其有效期限至保修期满。

发包	2人(公章):	承包人(公章):
地	址:	_地 址:
法定	E代表人(签字): 法定	E代表人(签字):
委扫	E代理人(签字):	委托代理人(签字):
电	话:	_ 电 话:
传	真:	
开户	引银行:	_ 开户银行:
账	号:	_账 号:
加工工	<b>分编码</b> ,	邮政编码:

# 附件 4: 主要建设工程文件目录

# 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

# 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 号	数量	产地	制造年份	额定功率(kW)	生产能力	备注

# 附件 6: 承包人主要施工管理人员表

# 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				
造价管理				
质量管理				
材料管理				
计划管理				
安全管理				
+ 1.L L P				
其他人员				

# 附件 7: 分包人主要施工管理人员表

# 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				
造价管理				
质量管理				
材料管理				
计划管理				
安全管理				
甘仙人旦				
其他人员				

#### 履约担保

(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:

年月日

(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。

担保丿	<b>\:</b> (	盖单位章)		
法定付	人表为	.或其委托代理人:	(签字)	
地	址:			
邮政组	扁码:			
电	话:			
传	真:			
白	F月日			

#### 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。

七、争议解决

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:

- (1) 向仲裁委员会申请仲裁;
- (2) 向人民法院起诉。

八、保函的生效

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: (盖章)

法定代表人或委托代理人: (签字)

地 址:

邮政编码:

传 真:

年月日

# 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

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:			

### 建设工程廉政责任书

发包人:

承包人:

为加强建设工程廉政建设,规范建设工程各项活动中发包人承包人双方的行为,防止谋取不 正当利益的违法违纪现象的发生,保护国家、集体和当事人的合法权益,根据国家有关工程建设 的法律法规和廉政建设的有关规定,订立本廉政责任书。

### 一、双方的责任

- 1.1应严格遵守国家关于建设工程的有关法律、法规,相关政策,以及廉政建设的各项规定。
- 1.2 严格执行建设工程合同文件,自觉按合同办事。
- 1.3 各项活动必须坚持公开、公平、公正、诚信、透明的原则(除法律法规另有规定者外), 不得为获取不正当的利益,损害国家、集体和对方利益,不得违反建设工程管理的规章制度。
- 1.4 发现对方在业务活动中有违规、违纪、违法行为的,应及时提醒对方,情节严重的,应向其上级主管部门或纪检监察、司法等有关机关举报。

### 二、发包人责任

发包人的领导和从事该建设工程项目的工作人员,在工程建设的事前、事中、事后应遵守以下规定:

- 2.1 不得向承包人和相关单位索要或接受回扣、礼金、有价证券、贵重物品和好处费、感谢费等。
  - 2.2 不得在承包人和相关单位报销任何应由发包人或个人支付的费用。
- 2.3 不得要求、暗示或接受承包人和相关单位为个人装修住房、婚丧嫁娶、配偶子女的工作 安排以及出国(境)、旅游等提供方便。
  - 2.4 不得参加有可能影响公正执行公务的承包人和相关单位的宴请、健身、娱乐等活动。
- 2.5 不得向承包人和相关单位介绍或为配偶、子女、亲属参与同发包人工程建设管理合同有 关的业务活动;不得以任何理由要求承包人和相关单位使用某种产品、材料和设备。

### 三、承包人责任

应与发包人保持正常的业务交往,按照有关法律法规和程序开展业务工作,严格执行工程建设的有关方针、政策,执行工程建设强制性标准,并遵守以下规定:

- 3.1 不得以任何理由向发包人及其工作人员索要、接受或赠送礼金、有价证券、贵重物品及 回扣、好处费、感谢费等。
  - 3.2 不得以任何理由为发包人和相关单位报销应由对方或个人支付的费用。
- 3.3 不得接受或暗示为发包人、相关单位或个人装修住房、婚丧嫁娶、配偶子女的工作安排 以及出国(境)、旅游等提供方便。

3.4 不得以任何理由为发包人、相关单位或个人组织有可能影响公正执行公务的宴请、健身、娱乐等活动。

四、违约责任

- 4.1 发包人工作人员有违反本责任书第一、二条责任行为的,依据有关法律、法规给予处理; 涉嫌犯罪的,移交司法机关追究刑事责任;给承包人单位造成经济损失的,应予以赔偿。
- 4.2 承包人工作人员有违反本责任书第一、三条责任行为的,依据有关法律法规处理;涉嫌 犯罪的,移交司法机关追究刑事责任;给发包人单位造成经济损失的,应予以赔偿。
- 4.3 本责任书作为建设工程合同的组成部分,与建设工程合同具有同等法律效力。经双方签署后立即生效。

五、责任书有效期

本责任书的有效期为双方签署之日起至该工程项目竣工验收合格时止。

六、责任书份数

本责任书一式份,均具有同等法律效力,发包人执份,承包人执份。

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 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:

帐号: 帐号:

邮政编码:邮政编码:

监督单位: (盖章) 监督单位: (盖章)

#### 安全施工责任书

甲方:

乙方:

一、目的

为维护甲乙双方的共同利益,保证施工质量和安全生产,保持良好的工作秩序和施工场所的卫生环境,经甲乙双方平等协商,签定本施工安全生产责任书。

#### 二、内容

- 1. 乙方按中标合同书进场后应熟悉并能自觉遵守执行《安全生产法》、建设部《建筑施工安全检查标准》以及相关的各项规范;自觉遵守当地政府有关安全施工的各项规定和行业主管部门颁布实施的有关安全生产的法律、法规、规范、标准及各项规定,并且积极参加各种有关促进安全生产的各项活动,切实保障施工工作人员的安全与健康;遵守甲方工程施工相关的安全管理制度。
- 2. 进场施工前, 乙方应对其所有工作人员进行三级安全教育, 经考试合格后方可上岗, 所有人员持证上岗; 乙方必须执行安全技术交底制度、周一安全例会制度与班前安全讲话制度, 并做好跟踪检查管理工作。
- 3. 乙方施工队负责人或临时班、组长是施工队伍的第一安全责任者,对施工过程中的安全负 全责。同时乙方必须明确安全生产责任制,指定现场安全员制定可靠的安全措施及技术措施。
- 4. 乙方应在指定工作范围和双方约定的时间内进行工作。乙方应服从甲方的管理,不得违章 作业和违反本协议的有关规定,如乙方有违章行为或违反甲方的管理规定甲方有权停止乙方的工 作,造成一定后果的乙方应负全部责任。
- 5. 乙方应在施工区域设置明显标志,对于时间较长的集中性施工项目应设围挡做封闭处理, 围挡上挂设照明灯,引导夜间车辆行人出行;施工人员应在施工区域内活动,不得随意进入非施 工区域,甲方人员有权随时检查。
- 6. 施工过程中甲方实行公司、项目部、岗位员工三级监督检查制度。甲方有权随时进行检查, 有权制止违章作业,有权对违反安全规定的行为进行处罚或责令施工队伍停工整顿。
  - 7. 乙方必须在施工过程中应遵守下列规定:
- (1)设立现场工作负责人和安全监督员,对现场施工安全进行全过程监督,对工作地点的临近带电部位,要设有专人监护。
- (2) 施工人员进场必须佩带施工证,施工人员应按规定正确使用合格的安全防护用具,防止发生物体打击,高空物体坠落事故。特种作业人员还必须携带特种作业操作证。
- (3) 施工机器进出场或在场内作业应遵守相关规定,注意安全;施工人员场内作业或场外活动应注意交通安全;车辆进场应降低车速,应不大于 15km/h;需要断路施工时,应设隔离措施,

并须有专人引导,施工用料和工器具应按规定地点摆放整齐,不得随意乱堆乱放。

- (4)施工过程中如需动火作业,应根据动火级别由施工单位向甲方有关单位、部门提出申请, 经批准并确认达到动火条件、落实安全防范措施后方可进行动火作业。
  - (5) 使用临时电源时,必须配置合格的漏电保护装置,应经常检查漏电保护装置的可靠性。
  - (6) 使用电动工具前,必须认真检查其是否完好,有无漏电,禁止使用不合格的工器具。
  - (7) 电气焊作业人员应持证上岗,应具备一定水平的电气焊作业的安全知识和技能。
  - (8) 搬运梯子和长物时,必须放倒搬运,防止触碰带电设备。
- (9)进入旧有管线检查井等受限空间作业前,乙方应向甲方工程管理单位和安全管理单位提出作业申请,办理受限空间作业许可证。乙方执行受限空间作业时,应对受限空间进行安全检测,配备必要的安全防护用品,注意通风,防止缺氧及有毒气体对作业人员造成伤害。在电缆通道内使用手持电动工具作业时,应采取措施防止电动工具受潮造成漏电,同时须做好消防措施。
- (10) 施工现场,禁止流动吸烟、禁止随地吐痰、乱丢烟头及其他杂物,保持工作现场的整洁。
- (11) 乙方在施工过程中发生安全事故应及时通知甲方工程管理部门和安全管理部门,保护事故现场,并接受甲方部门的调查。
- (12) 乙方应认真学习和贯彻国家颁布的《卫生防疫法》,做好预防非典、防禽流感等传染病,保证饮食卫生,防止食物中毒。
- (13) 乙方在雨季应做好防汛工作,夏季应做好防暑降温,冬季采取冬施措施,保证生产人员健康安全、保证工程质量。
  - 8. 其它额外事宜由甲乙双方协商解决。
- 三、乙方应按有关规定,采取严格的安全防护措施,否则由于自身安全措施不力而造成事故的责任由乙方自行承担。本责任书一式 份,甲方 份,乙方 份,签定之日起生效。

发包人: (公章) 承包人: (公章)

法定代表人或其 法定代表人或其

委托代理人: (签字) 委托代理人: (签字)

#### 违约责任承诺书

发包人(全称): 北京理工大学

承包人(全称):

承包人应当履行协议及合同约定的义务,如有违反则应承担违约责任,发包人有权视情况严 重程度,单方解除合同直至解除协议并要求承包人赔偿经济损失。包含但不限于以下条款:

- 1. 承包人必须严格按照国家及相关法律法规的要求进行施工,保证施工过程安全:
- 1.1 如建设单位、设计单位、监理单位或相关部门发现承包人施工过程中存在安全隐患或违规现象,承包人须按要求在规定时间内进行整改,承包人未按要求对安全隐患或违规现象进行整改或整改仍未达标的,则扣除合同最终结算金额的10%作为违约金;
- 1.2 如承包人在施工过程中出现通信中断、人身伤亡、重要信息泄露等相关安全事故,则扣除合同最终结算金额的 20%作为违约金。发包人有权解除合同,并保留向发包人所在地有管辖权的人民法院起诉的权利,同时取消承包人两年内参与北京理工大学招标活动的资格。
  - 2. 如承包人在施工质量方面出现问题并对发包人造成损害的,承包人应赔偿发包人损失:
- 2.1 第一次验收不通过,则扣除合同最终结算金额的 10%作为违约金;第二次验收不通过,则 扣除合同最终结算金额的 20%作为违约金;
- 2.2 在执行合同中,如建设单位、设计单位、监理单位或相关部门发现承包人提供的乙供材料有质量问题的,经核实后,承包人应负责更换有质量问题的材料,同时扣除合同最终结算金额的 5%作为违约金。
- 3. 承包人应严格按照合同文件等内容进行施工,如承包人出现违反承诺、违规操作等不诚信 行为并对发包人造成损害的,承包人应赔偿发包人损失:
- 3.1 如发生专职安全员、项目负责人未经发包人同意不到岗或擅自离岗的情况,扣除合同最终结算金额的5%作为违约金;如发包人发现同一项目负责人未经发包人同意兼任其他项目的项目负责人,扣除合同最终结算金额的5%作为违约金;如发现承包人未经发包人同意擅自更换参选文件中指派的专职安全员或项目负责人的,扣除合同最终结算金额的5%作为违约金;
- 3.2 承包人实际施工中主要施工设备及施工安全防护设施、质量和安全管理措施以及施工组织设计及安全生产应急预案必须与参选文件相一致,若产生不符,则扣除合同最终结算金额的10%作为违约金。
  - 3.3 如发现承包人有转包、违法分包情况、按《中华人民共和国招标投标法》及《中华人民

共和国招标投标法实施条例》追究相应法律责任;

- 3.4 若承包人未经发包人同意,不按照符合建设需求的设计文件进行施工的,一经发现,扣除合同最终结算金额的 5%作为违约金。
- 3.5 承包人上述违约责任承诺并不影响发包人基于谈判文件、合同及其补充而向承包人主张 违约责任,发包人有权以谈判文件、合同及其补充以及本《违约责任承诺》文件中约定的较高标 准对承包人发生的违约事项予以追究。
  - 4. 责任书份数

本责任书一式份,发包人执份,承包人执份,具有同等效力。

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 法定代表人或其

委托代理人: (签字) 委托代理人: (签字)

附件 15: 防疫安全承诺书

#### 防疫安全承诺书

北京理工大学后勤基建处:

我单位承建的项目,在此承诺,严格做到以下事项:

- 1. 我单位承诺不私招乱雇使用临时零散工和行程轨迹不明确的劳务人员。施工人员入场前,严格排查人员近 14 天旅居史,做好健康检测,所有人员均未到达过中、高风险地区,无刻意瞒报病情、隐瞒行程轨迹行为,未接触过新冠肺炎确诊病例或疑似病例,无发热、咳嗽等症状,严格履行学校报备流程,报备获批后组织入校。
- 2. 施工人员入校后非必要不出校,非必要不接触外界人员,对所有人员进行安全教育,所有人员全程佩戴口罩,做好防护,按时消杀,按照学校要求定期做核酸检测。
- 3. 施工期间施工场地严格封闭管理,落实好出入人员登记管理制度,所有施工人员在本项目 施工范围内活动,不随意走动,不聚集,不去学校食堂等非施工公共场所,避峰上下班。
- 4. 施工现场人员体温监测、症状监测等健康监测制度、建立人员进出档案制度,每天要开展 2次以上体温检测和健康监测并做好记录,所有人员按照北京市和学校统一要求进行核酸检测。
- 5. 严格落实各项常态化疫情防控措施,严格落实通风、消杀措施,重点场所每天不少于 2次,每次通风时间不少于 30分钟。督促所有人员严格落实戴口罩、一米线、勤洗手、勤通风、勤消毒、不扎堆、不聚集、不聚餐等要求。对材料、机械运输等临时入校的车辆进行消杀,随车人员非必要不下车,装卸完成后立即驶离学校,并对材料、机械等进行消杀处理。

我单位承诺严格遵守学校相关防疫规定,发现异常情况立即报告,如出现瞒报情况,我单位 承担一切责任。

单位名称(盖章):

项目负责人:

年 月 日

#### 第五章 工程量清单

#### 1 工程量清单说明

- 1.1 本工程量清单是依据中华人民共和国国家标准《建设工程工程量清单计价规范》(以下简称"计价规范")以及谈判文件中包括的图纸等编制。计价规范中规定的工程量计算规则中没有的子目,应在本章第1.4款约定;计价规范中规定的工程量计算规则中没有且本章第1.4款也未约定的,双方协商确定;协商不成的,可向省级或行业工程造价管理机构申请裁定或按照有合同约束力的图纸所标示尺寸的理论净量计算。计量采用中华人民共和国法定的基本计量单位。
- 1.2 本工程量清单应与谈判文件中的供应商须知、通用合同条款、专用合同条款、 技术标准和要求及图纸等章节内容一起阅读和理解。
- 1.3 本工程量清单仅是报价的共同基础,竣工结算的工程量按合同约定确定。合同价格的确定以及价款支付应遵循合同条款(包括通用合同条款和专用合同条款)、技术标准和要求以及本章的有关约定。
- 1.4 补充子目的子目特征、计量单位、工程量计算规则及工作内容说明如下:

0

- 1.5 本条第 1.1 款中约定的计量和计价规则适用于合同履约过程中工程量计量与价款支付、工程变更、索赔和工程结算。
- 1.6 本条与下述第 2 条和第 3 条的说明内容是构成合同文件的已标价工程量清单的组成部分。

#### 2 报价说明

- 2.1 报价应根据谈判文件中的有关计价要求,并按照下列依据自主报价。
  - (1) 本谈判文件;
  - (2) 《建设工程工程量清单计价规范》:
  - (3) 国家或省级、行业建设主管部门颁发的计价办法;
  - (4) 企业定额,国家或省级、行业建设主管部门颁发的计价定额;
  - (5) 谈判文件(包括工程量清单)的澄清、补充和修改文件;
  - (6) 建设工程设计文件及相关资料:
  - (7) 施工现场情况、工程特点及拟定的施工组织设计或施工方案:
  - (8) 与建设项目相关的标准、规定等技术资料;
  - (9) 市场价格信息或工程造价管理机构发布的工程造价信息;
  - (10) 其他的相关资料。
- 2.2 工程量清单中的每一子目须填入单价或价格, 且只允许有一个报价。
- 2.3 工程量清单成交价的单价或金额,应包括所需人工费、材料费、施工机械使用费和管理费及利润,以及一定范围内的风险费用。所谓"一定范围内的风险"是指合同约定的风险。

- 2.4 已标价工程量清单中供应商没有填入单价或价格的子目,其费用视为已分摊在工程量清单中其他已标价的相关子目的单价或价格之中。
- 2.5 "报价汇总表"中的总价由分部分项工程费、措施项目费、其他项目费、规 费和税金组成,并且"报价汇总表"中的总价应当与构成已标价工程量清单 的分部分项工程费、措施项目费、其他项目费、规费、税金的合计金额一致。
- 2.6 分部分项工程项目按下列要求报价:
- 2.6.1 分部分项工程量清单计价应依据计价规范中关于综合单价的组成内容确定报价。
- 2.6.2 如果分部分项工程量清单中涉及"材料和工程设备暂估单价表"中列出的材料和工程设备,则按照本节第 3.3.2 项的报价原则,将该类材料和工程设备的暂估单价本身以及除对应的规费及税金以外的费用计入分部分项工程量清单相应子目的综合单价。
- 2.6.3 如果分部分项工程量清单中涉及"发包人提供的材料和工程设备一览表"中列出的材料和工程设备,则该类材料和工程设备供应至现场指定位置的采购供应价本身不计入报价,但应将该类材料和工程设备的安装、安装所需要的辅助材料、安装损耗以及其他必要的辅助工作及其对应的管理费及利润计入分部分项工程量清单相应子目的综合单价,并其他项目清单报价中计取与合同约定服务内容相对应的总承包服务费。
- 2.6.4 "分部分项工程和措施项目清单与计价表"所列各子目的综合单价组成中, 各子目的人工、材料和机械台班消耗量由供应商按照其自身情况做充分的、 竞争性考虑。材料消耗量包括损耗量。
- 2.6.5 供应商在响应文件中提交并构成合同文件的"主要材料和工程设备选用表"中所列的材料和工程设备的价格是指此类材料和工程设备到达施工现场指定堆放地点的落地价格,即包括采购、包装、运输、装卸、堆放等到达施工现场指定落地或堆放地点之前的全部费用,但不包括落地之后发生的仓储、保管、库损以及从堆放地点运至安装地点的二次搬运费用。"主要材料和工程设备选用表"中所列材料和工程设备的价格应与构成综合单价相应材料或工程设备的价格一致。落地之后发生的仓储、保管、库损以及从堆放地点运至安装地点的二次搬运等其他费用均应在报价中考虑。
- 2.7 措施项目按下列要求报价:
- 2.7.1 措施项目清单计价应根据供应商的施工组织设计进行报价。可以计量工程量的措施项目,应按分部分项工程量清单的方式采用综合单价计价;其余的措施项目可以"项"为单位的方式计价。供应商所填报价格应包括除规费、税金外的全部费用。
- 2.7.2 措施项目清单中的安全文明施工费应按国家、省级或行业建设主管部门的规定计价,不得作为竞争性费用。
- 2.7.3 采购人提供的措施项目清单中所列项目仅指一般的通用项目,供应商在报价时应充分、全面地阅读和理解谈判文件的相关内容和约定,包括第七章"技术标准和要求"的相关约定,详实了解工程场地及其周围环境,充分考虑本工程特点及拟定的施工方案和施工组织设计,对采购人给出的措施项目清单

的内容进行细化或增减。

- 2.7.4 "措施项目清单与计价表"中所填写的报价金额,应全面涵盖谈判文件约定的供应商成交后施工、竣工、交付本工程并维修其任何缺陷所需要履行的责任和义务的全部费用。
- 2.7.5 对于"措施项目清单与计价表"中所填写的报价金额,应按照"措施项目清单报价分析表"对措施项目报价的组成进行详细的列项和分析。
- 2.8 其他项目清单费应按下列规定报价:
- 2.8.1 暂列金额按"暂列金额明细表"中列出的金额报价,此处的暂列金额是采购人在谈判文件中统一给定的,并不包括本章第2.8.3 项的计日工金额。
- 2.8.2 暂估价分为材料和工程设备暂估单价和专业工程暂估价两类。其中的材料和工程设备暂估单价按本节第 3.3.2 项的报价原则进入分部分项工程量清单之综合单价,不在其他项目清单中汇总;专业工程暂估价直接按"专业工程暂估价表"中列出的金额和本节第 3.3.3 项的报价原则计入其他项目清单报价。
- 2.8.3 计日工按"计日工表"中列出的子目和估算数量,自主确定综合单价并计算 计日工金额。计日工综合单价均不包括规费和税金,其中:
  - (1) 劳务单价应当包括工人工资、交通费用、各种补贴、劳动安全保护、社保费用、手提手动和电动工器具、施工场地内已经搭设的脚手架、水电和低值易耗品费用、现场管理费用、企业管理费和利润;
  - (2)材料价格包括材料运到现场的价格以及现场搬运、仓储、二次搬运、损耗、保险、企业管理费和利润:
  - (3)施工机械限于在施工场地(现场)的机械设备,其价格包括租赁或折旧、维修、维护和燃油等消耗品以及操作人员费用,包括承包人企业管理费和利润,但不包括规费和税金。辅助人员按劳务价格另计。
- 2.8.4 总承包服务费根据谈判文件中列出的内容和要求,按"总承包服务费计价表" 所列格式自主报价。
- 2.9 规费和税金应按"规费、税金项目清单与计价表"所列项目并根据国家、省级或行业建设主管部门的有关规定列项和计算,不得作为竞争性费用。
- 2.10 除谈判文件有强制性规定以及不可竞争部分以外,报价由供应商自主确定,但不得低于其成本。
- 2.11 工程量清单计价所涉及的生产资源(包括各类人工、材料、工程设备、施工设备、临时设施、临时用水、临时用电等)的价格,应根据自身的信息渠道和采购渠道,分析其市场价格水平并判断其整个施工周期内的变化趋势,体现供应商自身的管理水平、技术水平和综合实力。
- 2.12 管理费应由供应商在保证不低于其成本的基础上做竞争性考虑;利润由供应 商根据自身情况和综合实力做竞争性考虑。
- 2.13 报价中应考虑谈判文件中要求供应商承担的风险范围以及相关的费用。
- 2.14 报价总价为供应商在响应文件中提出的各项支付金额的总和,为实施、完成 本工程并修补缺陷以及履行谈判文件中约定的风险范围内的所有责任和义务

所发生的全部费用。

2.15 有关报价的其他说明:

供应商不得修改采购人发出的工程量清单的任何内容,包括:分部分项工程和单价措施项目清单中的序号、项目编码、项目名称、项目特征描述、计量单位和工程量;暂列金额明细表、材料设备的暂估单价以及计日工表中的项目名称、暂定数量等。否则其响应文件无效,并不得参与谈判。

#### 3 其他说明

- 3.1 词语和定义
- 3.1.1 工程量清单

是表现本工程分部分项工程项目、措施项目、其他项目、规费项目和税金的名称和相应数量等的明细清单。

3.1.2 总价子目

工程量清单中以总价计价,以"项"为计量单位,工程量为整数 1 的子目,除专用合同条款另有约定外,总价固定包干。采用总价合同形式时,合同订立后,已标价工程量清单中的工程量均没有合同约束力,所有子目均是总价子目,视同按项计量(合同条款约定的变更除外)。

3.1.3 单价子目

工程量清单中以单价计价,根据有合同约束力的图纸和工程量计算规则进行计量,以实际完成数量乘以相应单价进行结算的子目。

3.1.4 子目编码

分部分项工程项目清单中所列的子目名称的数字标识和代码,子目编码与项目编码同义。

3.1.5 子目特征

构成分部分项工程项目清单子目、措施项目的实质内容、决定其自身价值的本质特征,子目特征与项目特征同义。

3.1.6 规费

承包人根据省级政府或省级有关权力部门规定必须缴纳的,应计入建筑安装 工程造价的费用。

3.1.7 税金

国家税法规定的应计入建筑安装工程造价内的营业税、城市维护建设税及教育费附加等。

3.1.8 总承包服务费

总承包人为配合协调发包人发包的专业工程以及发包人采购的材料和工程设备等进行管理、服务以及施工现场管理、竣工资料汇总整理等所需的费用。

3.1.9 同义词语

本章中使用的词语"采购人"和"供应商"分别与合同条款中定义的"发包

人"和"承包人"同义;就工程量清单而言,"子目"与"项目"同义。

- 3.2 工程量差异调整
- 3.2.1 工程量清单中的工作内容分类、子目列项、特征描述以及"分部分项工程和措施项目清单与计价表"中附带的工程量都不应理解为是对承包范围以及合同工作内容的唯一的、最终的或全部的定义。
- 3.2.2 供应商应对采购人提供的工程量清单进行认真细致的复核。这种复核包括对采购人提供的工程量清单中的子目编码、子目名称、子目特征描述、计量单位、工程量的准确性以及可能存在的任何书写、打印错误进行检查和复核,特别是对"分部分项工程和措施项目清单与计价表"中每个工作子目的工程量进行重新计算和校核。如果供应商经过检查和复核以后认为采购人提供的工程量清单存在差异,则供应商应将此类差异的详细情况连同按供应商须知规定提交的要求采购人澄清的其他问题一起提交给采购人,采购人将根据实际情况决定是否颁发工程量清单的补充和(或)修改文件。
- 3.2.3 如果采购人在检查供应商根据上文第 3.2.2 项提交的工程量差异问题后认为没有必要对工程量清单进行补充和(或)修改,或者采购人根据上文第 3.2.2 项对工程量清单进行了补充和(或)修改,但供应商认为工程量清单中的工程量依然存在差异,则此类差异不再提交采购人答疑和修正,而是直接按采购人提供的工程量清单(包括采购人可能的补充和(或)修改)进行报价。供应商在按照工程量清单进行报价时,除按照本节 2.7.3 项要求对采购人提供的措施项目清单的内容进行细化或增减外,不得改变(包括对工程量清单子目的子目名称、子目特征描述、计量单位以及工程量的任何修改、增加或减少)采购人提供的分部分项工程量清单和其他项目清单。即使按照图纸和采购范围的约定并不存在的子目,只要在采购人提供的分部分项工程量清单中已经列明,供应商都需要对其报价,并纳入总价的计算。
- 3.3 暂列金额和暂估价
- 3.3.1 "暂列金额明细表"中所列暂列金额(不包括计日工金额)中已经包含与其对应的管理费、利润和规费,但不含税金。供应商应按本谈判文件规定将此类暂列金额直接纳入其他项目清单的价格并计取相应的税金,不需要考虑除税金以外的其他任何费用。
- 3.3.2 "材料和工程设备暂估价表"中所列的材料和工程设备暂估价是此类材料、工程设备本身运至施工现场内的工地地面价,不包括其本身所对应的管理费、利润、规费、税金以及这些材料和工程设备的安装、安装所需要的辅助材料、安装损耗、驻厂监造以及发生在现场内的验收、存储、保管、开箱、二次倒运、从存放地点运至安装地点以及其他任何必要的辅助工作(以下简称"暂估价材料和工程设备的安装及辅助工作")所发生的费用及其对应的管理费、利润、规费和税金。除应按本谈判文件规定将此类暂估价本身纳入分部分项工程量清单相应子目的综合单价以外,供应商还应将上述材料和工程设备的安装及辅助工作所发生的费用以及与此类费用有关的管理费和利润包含在分部分项工程量清单相应子目的综合单价中,并计取相应的规费和税金。
- 3.3.3 专业工程暂估价表中所列的专业工程暂估价已经包含与其对应的管理费、利润和规费,但不含税金。供应商应按本谈判文件规定将此类暂估价直接纳入

其他项目清单的价格并计取相应的税金。除按本谈判文件规定将此类暂估价纳入其他项目清单的价格并计取相应的税金以外,供应商还需要根据谈判文件规定的内容考虑相应的总承包服务费以及与总承包服务费有关的规费和税金。

3.4 其他补充说明

<u>无</u>

117

#### 4 工程量清单编制说明

#### 4.1 工程概况

- (1) 工程名称: 小学室外运动场地扩建工程
- (2) 工程地点: 北京理工大学中关村校区

#### 4.2 编制依据

- (1) 房屋修缮工程工程量计算规范(2016-北京)及实施细则;
- (2) 小学室外运动场地扩建工程图纸电子版本(20220608);
- (3) 与建设工程项目有关的标准、规范、技术资料;
- (4) 其他相关资料。
- 4.3 编制范围

本工程编制范围为室外道路、围栏、东大门等室外工程改造。

#### 4.4 其他说明

- (1) 安装工程
- 1) 电气配管埋深根据设计答疑按 0.8m 考虑。
- 2) 电子显示屏根据设计答疑仅考虑预留电源,电子屏利旧安装。
- 3) 弱电系统根据甲方及设计回复,本次招标不考虑。
- 4)根据设计答疑雨水口为新建,雨水检查井为现状不考虑拆改,庭院灯、电气配管、排水管道考虑拆除,拆除工程量同新建工程量。
- 5) 庭院灯功率按图纸 45W 考虑, 灯杆按 3m 考虑。
- (2) 土建工程
- 1) LOGO 字按十个金属字考虑。
- 2) 渣土消纳及运距: 暂按外运 15km 考虑。

#### 5 工程量清单附表

### 总价措施项目清单与计价汇总表

工程名称: 小学室外运动场地扩建工程

第1页 共1页

序号	项目 编码	子目名称	不含税金额 (元)	含税金额 (元)	备注
1		安全文明施工			明细详见表4.9-1
2		脚手架工程费			明细详见表4.12
3		施工垃圾场外运输和消 纳费			明细详见表4.9-2
4		现场管理费			明细详见表4.12
5		垂直运输费-修缮施工 楼层高度6m以内			明细详见表4.12
6		冬雨季施工增加费			明细详见表4.12
7		二次搬运费			明细详见表4.12
8		原有建筑物及设备保护 费			明细详见表4.12
9		工程水电费			明细详见表4.12
	合	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			

注: 1. 在"不含税金额"中填写对应措施费用。除"安全文明施工费"及"施工垃圾场外运输和消纳费"由表4.9-1及表4.9-2带入数据外,其他均应逐项在表"4.12总价措施项目报价组成分析表"中列明施工方案出处及计算方法。

<sup>2.</sup> 投标人的安全文明施工费、赶工增加费(如有)不得作为让利因素。

### 安全文明施工费明细表

工程名称: 小学室外运动场地扩建工程

第1页 共1页

H	-T P (2-79	7 P 6 d		不含税金额	(元)		含税金额	<b>4.</b> )
序号	项目编码	子目名称	实际成本 (元)	企业管理费 (元)	利润 (元)	小计 (元)	(元)	备注
1		管理目标等级(达标) 对应的《图集》标准内 项目措施费						
1. 1		安全施工费						
1.2		文明施工费						
1.3		环境保护费						
1.4		临时设施费						
2		特殊安全文明施工措施 费						
2. 1		管理目标等级对应的《 图集》标准外项目措施 费						
2.2		超过一定规模的危大工 程对应的安全文明施工 增加措施费						
2. 3		其他特殊安全文明施工 措施费						
		合计						

注: 1. 依据表"4.12总价措施项目报价组成分析表",在"实际成本""企业管理费""利润"填写对应数值。并逐项在表"4.12总价措施项目报价组成分析表"中列明施工方案出处及计算方法。

<sup>2. &</sup>quot;管理目标等级( ) 对应的《图集》标准内项目措施费"中"( )"填写要求:招标工程量清单和最高投标限价中填写招标人要求的管理目标等级;投标报价中填报的管理目标等级须与投标函中所填报的管理目标等级一致,且不得低于招标人要求的管理目标等级。

### 施工垃圾场外运输和消纳费明细表

工程名称: 小学室外运动场地扩建工程

第1页 共1页

序号	项目 编码	子目名称	计算基础	费率 (%)	不含税金额 (元)	备注
1	2	施工垃圾场外运输和消纳费				
1. 1	2. 1	施工垃圾场外运输和消纳费	RGF+JXF+JSCS_R GF+JSCS_JXF			
		合 计	+			

注:按施工方案计算的施工垃圾场外运输和消纳费,若无"计算基础"和"费率"的数值,也可只填"不含税金额"数值,但应在表"4.12总价措施项目报价组成分析表"中列明施工方案出处及计算方法。

# 税金项目计价表

工程名称: 小学室外运动场地扩建工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额(元)
1	税金	分部分项工程+措施项目 +其他项目			
	1/ A				
	合计				

工程名称: 土建结构工程 第 1 页 共 7 页

							<del></del> 金	额 (元)	
序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量				其中
						综合单价	合价	暂估价	规费
		拆除部分							
1	91100101500 1	混凝土道路拆 除	1. 现状混凝土地 面拆除 2. 拆除深度至路 面以下200mm,以 现场实际基层 度为淮土清运自 3. 渣运运 大行。 近, 大行。 大行。 大行。 大行。 大行。 大行。 大行。 大行。 大行。 大行。	m2	383. 94				
2	91100101500	沥青道路拆除	1.原沥青路面拆除 2.拆除至200mm,以 现场实际基层 3.渣土清运自 4.其他计规范 相关技术规范	m2	223. 42				
3		块料面层地面 拆除	1. 现状洋红色范围铺除了20mm,但色范围铺除深20mm,厚见场下200mm,厚度为渣、流流,上,是一个水平。	m2	603				
4		块料面层地面 拆除	1. 现状广场 装拆除2. 50mm,厚 2. 拆以下200mm,厚 度加场外产。 现场为产。 3. 纳虑 4. 其足数 4. 其见数范 4. 其见数范 4. 其见数范 4. 并见数范 4. 并见数范 4. 并见数范 4. 并见数范 4. 并见数范 4. 并见数范	m2	602.46				

工程名称: 土建结构工程 第 2 页 共 7 页

							金	:额 (元)	
序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	岭人苗丛	Λ <i>(</i> Λ	ļ	其中
						综合单价	合价	暂估价	规费
5	91030100100	砖砌体拆除	1. 室外墙拆除 2. 渣土清运、消纳,运距自行考虑 3. 其他未尽事宜 详见设计图纸及相关技术规范	m3	13. 7				
6	91040200100 1	现浇混凝土柱 拆除	1. 围墙混凝土柱 拆除 2. 渣土清运、消纳,运距自行考虑 3. 其他未尽事宜 详见设计图纸及相关技术规范	m3	6. 8				
7	91120700100 1	栏杆拆除	1. 铁艺围栏拆除 2. 渣土清运、消纳,运距自行考虑 3. 其他未尽事宜 详见设计图纸及 相关技术规范	m2	57. 6				
8	91030100100 2	砖砌体拆除	1. 铁艺围栏下砌体拆除 2. 渣土清运、消纳,运距自行表。 这一个,运距自行来。 这一个,这一个, 这一个, 这一个, 这一个, 这一个, 这一个, 这一个,	m3	6. 12				
9	91040100100	混凝土基础拆除	1. 防撞墩拆除, 利旧到东门 2. 其他未尽事宜 详见设计图纸及 相关技术规范	个	14				
10	91150500100 1	其他门拆除	1. 电动伸缩门拆除 2. 渣土清运、消纳,运距自行考虑 3. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关技术规范	樘	1				

工程名称: 土建结构工程 第 3 页 共 7 页

							金	:额 (元)	
序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	사소소선	A //A	j	<b></b>
						综合单价	合价	暂估价	规费
11	91100100900 1	黄杨绿化带拆除	1. 黄杨绿化带拆除 2. 渣土清运、消纳,运距自行考虑 3. 其他未尽事宜详见设计图纸 相关技术规范	m2	162. 78				
		分部小计							
		新做部分							
12	91100101600 1	道路新做	1. 塑胶地面 2. 30厚EPDM塑胶面层 3. 100厚C15混凝土 4. 200厚天然级配砂石(机械分层碾压,夯实密度≥ 94%) 5. 原土夯实,素土回填(机械分层碾压,夯实密度≥ 94%)	m2	1823. 71				
13	91100100400 1	铁艺围栏	1. 铁艺门及围栏制安 2. 外饰深灰色氟碳漆,规格尺寸详见设计图镀铅、现设计图镀铅。 3. 埋件采用镀铅钢板- 10*200*200, 4 14 L=150 4. 其他未尽事宜详见设计规范	m2	340				
14	91040700500 2	现浇混凝小型 构件	1. 铁艺围栏基础 2. 混凝土种类: 预 拌混凝土 3. 混凝土强度等 级: C25 4. 混凝土运距及 泵送费用自行考 虑	m3	1.03				

工程名称: 土建结构工程 第 4 页 共 7 页

							金	:额 (元)	
序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	A /A	j	其中
						综合单价	合价	暂估价	规费
15	91041300200 1	防撞墩安装	1. 防撞墩利旧安装 2. 埋件采用镀锌钢板- 10*200*200, 4 14 L=150 3. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关技术规范	件	14				
16	91040700500	现浇混凝土小 型构件	1. 防撞墩基础 2. 混凝土种类: 预 拌混凝土 3. 混凝土强度等 级: C25 4. 混凝土运距及 泵送费用自行考 虑	m3	0. 13				
17	91100100700	树池修复	1. 树池修复 2. 混凝土勾缝加 固找平 3. 外饰面喷仿石 颜色真石漆	m2	19. 04				
18	91100300500 1	装饰井盖	1. 装饰井盖 2. 同周边铺装材料 3. 45厚1:3干硬性 水泥砂浆 4. 5厚环氧树脂 5. 6厚钢板 6. 原有井盖 7. 其他未尽图或 相关技术规范	<b>^</b>	5				
19	91120800600	石材台阶面层 新做	1.50厚芝麻灰荔 枝面花岗岩 2.30厚1:3干硬性 水泥砂浆找平层 3.100厚C20混凝 土 4.100厚碎石垫层 (碾压密实度≥ 95%) 5.素土夯实(夯实 系数≥93%)	m2	10. 2				

工程名称: 土建结构工程 第 5 页 共 7 页

							金	:额(元)	
序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	综合单价	合价	j	其中
						纵日平川	пИ	暂估价	规费
20	91170600200 1	排水沟新做	1. 线性收水沟 2. 3厚镀锌钢板制 作缝隙式盖板 3. 20厚1: 3水泥砂浆, 内掺5%防水剂 4. M5水泥砂浆油 筑MU7. 5非粘土砖墙 5. 100厚C20混凝土基层 6. 150厚级配碎石 垫层 7. 素数≥94% 8. 排水沟土,余方 弃置	m	28. 4				
21	91020100400 1	挖基础土方	1.土壤类别:综合 考虑 2.挖土深度:室外 地坪至基础垫层 底 3.场内余亏土运 输距离:自行考虑	m3	38. 15				
22	91020300100 1	土方回填	1. 原土回填 2. 密实度要求:满 足设计和规范要 求 3. 运输距离: 自行 考虑	m3	18. 15				
23	91020300300 1	级配砂石回填	1. 地基处理 2. 基础下杂填土 清除分层回填土 石屑,换填厚度 不得小于300,范 围宽出基础300, 夯实至设计标高, 压实系数不小于 0.94。	m3	9. 54				
24	91110100300	渣土运输	1. 余方弃置 2. 渣土清运、消 纳, 运距自行考 虑	m3	20				
			本页小计						

工程名称: 土建结构工程 第 6 页 共 7 页

序号	子目编码					金额 (元)				
	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	(A A A (A	A //A	j	其中	
						综合单价	合价	暂估价	规费	
25	91020200300	混凝土垫层铺设	1. 混凝土种类: 预 拌混凝土 2. 混凝土强度等 级: C15 3. 垫层厚 度: 100mm 4. 混凝土运距及 泵送费用自行考 虑	m3	2. 2					
26	91040100200 1	现浇混凝土带 型基础	1. 混凝土种类: 预 拌混凝土 2. 混凝土强度等 级: C25 3. 混凝土运距及 泵送费用自行考 虑	m3	5. 73					
27	91040200300	现浇混凝土构 造柱	1. 混凝土种类: 预 拌混凝土 2. 混凝土强度等 级: C25 3. 混凝土运距及 泵送费用自行考 虑	m3	1.92					
28	91040300500	现浇混凝土圈 梁	1. 混凝土种类: 预 拌混凝土 2. 混凝土强度等 级:C25 3. 混凝土运距及 泵送费用自行考 虑	m3	2.3					
29	91041400100 1	钢筋	1. 钢筋种类、规 格:HPB300, φ 8	t	0. 136					
30	91041400100 2	钢筋	1. 钢筋种类、规 格:HRB400, φ 10	t	0.04					
31	91041400100 3	钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400, φ 12	t	0.472					
32	91030100200 1	砖基础砌筑	1. 砖品种、规格: 实心砖砌筑, MU10 2. 砂浆强度等 级: M7. 5水泥砂浆	m3	2. 97					
33	91030100400 1	砖墙砌筑	1. 砖品种、规格: 实心砖砌筑, MU10 2. 砂浆强度等 级: M7. 5水泥砂浆	т3	8. 92					

工程名称: 土建结构工程 第 7 页 共 7 页

							金	额(元)	
序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量			<u></u>	其中
						综合单价	合价	暂估价	规费
34	91130400400 1	石材墙面新做	1.25厚荔枝面黄 金麻花岗岩干挂 2.密缝,不打胶 3.其他未尽事宜 详见设计图纸及 相关技术规范	m2	76. 76				
35		墙面一般抹灰 新做	1. 东大门墙面抹 灰 2. 20厚水泥抹灰 3. 其他未尽事宜 详见设计图纸及 相关技术规范	m2	15. 63				
36	91170500100 1	美术字安装	1. LOGO字体制作 安装 2. 其他未尽事宜 详见设计图纸及 相关技术规范	<b>^</b>	10				
37	91150500600 1	电动伸缩门安 装	1. 电动伸缩门 2. 其他未尽事宜 详见设计图纸及 相关技术规范	m2	7.2				
38	91170500200 1	标志牌安装	1. 电子屏利旧安装 2. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关技术规范	个	1				
		分部小计							
		措施项目							
39	91190200100 1	基础	1.基础类型:垫层 模板	m2	3. 01				
40	91190200100 2	基础	1. 基础类型: 条形 基础模板	m2	8. 56				
41	91190200300 1	构造柱	1. 名称:构造柱模 板	m2	21. 9				
42	91190201000 1	圏梁	1. 名称:圈梁模板	m2	18. 43				
43	91190202400 1	小型构件	1. 名称:防撞墩基 础模板	m2	2. 46				
44	91190202400 2	小型构件	1. 名称:铁艺栏杆 基础模板	m2	16. 4				
		分部小计							
									_
			本页小计						
			合 计						

工程名称: 电气工程 第 1 页 共 6 页

								:额(元)	
序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量			į	其中
						综合单价	合价	暂估价	规费
		整个项目							
1		路灯及庭院灯 拆除	1. 名称:庭院灯拆除(含灯杆及基础) 2. 其极大量。 2. 其见是一个人。 2. 其见是一个人。 2. 其见是一个人。 2. 其见是一个人。 2. 其见是一个人。 2. 其不不是,是一个人。 2. 其不不是,是一个人。 3. 成为,是一个人。 2. 其不是,是一个人。 3. 成为,是一个人。 2. 其一个人。 3. 成为,是一个人。 2. 其一个人。 3. 成为,是一个人。 4. 是一个人。 5. 是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	套	19				
2	93021102100 1	路灯及庭院灯 安装	1. 名功好是 45W 3. 以 内容 4. 是 45W 3. 以 内容 4. 是 45W 3. 以 内容 4. 是 4.	套	19				
3	93021000100 1	配管拆除	1.名称:电气配管 拆规格:PVC40 3.配其他设工、理宜 详见本集到是不识别的 是等,是是不求的 是一个,是是不是。 是一个,是是不是。 是一个,是是不是。 是一个,是是不是。 是一个,是是一个。 是一个,是一个。 是一个,是一个。 是一个,是一个。 是一个,是一个。 是一个,是一个,是一个。 是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,	m	106. 57				
			本页小计						

工程名称: 电气工程 第 2 页 共 6 页

								:额(元)	
序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	사 사 사 선	A //A	ļ	其中
						综合单价	合价	暂估价	规费
4	93021000100 2	配管拆除	1. 名称:电气配管 拆规	m	175. 21				
5	93020600100 1	电力电缆拆除	1. 拆架 2. 以 2.	m	119.64				
6	93020600100 2	电力电缆拆除	1. 名称:电力电缆 2. 称:电力电缆 2. 积 电力电缆 2. 规格格:YJV-3*4 3. 敷其见未设艺术 3. 敷其见本设艺标符标 4. 其是不求的 5. 上,是不求的 5. 虚与相 5. 虚与相 6. 及 6. 及 7. 虚与相 8. 是 8. 是 8. 是 8. 是 8. 是 8. 是 8. 是 8. 是	m	182. 19				
			本页小计						

工程名称: 电气工程 第 3 页 共 6 页

							金	:额 (元)	
序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	<b>岭</b> 人	^ <i>\</i> ^	1	<b></b>
						综合单价	合价	暂估价	规费
7	93021000300 1	电气配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:PVC40 3. 配配 光球 建设 4. 其见 大球 建筑 大	m	106. 57				
8	93021000300 2	电气配管	1. 名表 2. 规配管 2. 规配管 2. 规配性设置。 4. 规配并决定的 2. 规配并决定的 2. 规定, 2. 观。 2. 观 2. 观	m	175. 21				
9	93020600200 1	电力电缆敷设	1. 名称:电力电缆 2. 规称:电力电缆 2. 规格:YJV-5*4 3. 敷设他设于5*4 4. 其见本计算的, 4. 其见本,以为一个。 5. 事级关,以为一个。 5. 报等自将, 5. 报与相关, 5. 报与相关, 5. 报与相关, 5. 报为人员, 5. 报为人员, 6. 不可以为。 7. 不可以为。 7. 不可以为, 7. 不可以为	m	119.64				
			本页小计						

工程名称: 电气工程 第 4 页 共 6 页

							金	额(元)	
序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	<b>岭</b> 人 苗 仏	<b>∧</b> \	j	<b></b>
						64	暂估价	规费	
10	93020600200 2	电力电缆敷设	1. 名称:电力电缆 2. 规格:YJV-5*4 3. 敷设一大学。 4. 其见是一个,是一个,是一个,是一个。 4. 其见是一个,是一个。 5. 大学的,是一个,是一个。 5. 大学的,是一个,是一个。 5. 大学的,是一个,是一个。 5. 大学,是一个,是一个。 5. 大学,是一个,是一个。 5. 大学,是一个,是一个。 5. 大学,是一个,是一个,是一个。 5. 大学,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个	m	119.64				
11	93020600200 3	电力电缆敷设	1. 名來 2. 规數其以一3*4 3. 规數其以一3*4 6. 注以式:事纸关、 2. 规数其见本集等 6. 注明本集等 6. 证明本关 6. 证明本 6. 证证 6. 证证	m	182. 19				
12	93020600500 1	电缆保护管安 装	1. 名称: 电缆保护管 2. 共、电缆保护等 2. 共、型、型、型、型、型、型、型、型、型、型、型、型、型、型、型、型、型、型、型	m	10				
			本页小计						

工程名称: 电气工程 第 5 页 共 6 页

								:额(元)	
序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	۸۱ کد ۸ خ <i>ن</i> ا	۸ ۸	ļ	其中
						综合单价	合价	暂估价	规费
13	91020100300 1	挖土方	1. 土类 生类 生类 生类 生类 生, 生, 生, 生, 生, 生, 生, 生, 生, 生,	m3	150.64				
14	91020300100 1	土方回填	1. 名密 填土 2. 密等 填土 3. 其见本来 一种。 一种。 一种。 一种。 一种。 一种。 一种。 一种。 一种。 一种。	т3	143. 8				
15	91110100300 1	渣土运输	1. 名 2. 实虑 3. 详见本集生外 5. 全际 5. 是以一个, 5. 是是, 5. 是是, 6. 是	т3	6.84				
		分部小计	, «1						
			本页小计						

工程名称: 电气工程 第 6 页 共 6 页

								:额 (元)	
序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	(2- A 3/ (A			其中
						综合单价	合价	暂估价	规费
		措施项目							
		分部小计							
			本页小计						
			合 计						

工程名称: 给排水工程 第 1 页 共 2 页

				计量单位		金额 (元)			
序号	子目编码	子目名称	子目特征描述		工程量	岭人苗丛	Λ <i>(</i> Λ	其中	
						综合单价	合价	暂估价	规费
		整个项目							
1	93070101200 1	塑料管拆除	1. 名除 2. 材管 2. 材管 2. 材質 3. 格: HEDE XX 数型 XX XX XX XX XX XX XX XX XX XX	m	192. 43				
2	93070101300 1	塑料管安装	1. 安外 2. 材位: 室外 2. 材質 3. 型号 200 4. 其见200 4. 其见本集等技要报与格 5. 是有准 5. 是有准 5. 是有报 5. 是有报 5. 是有限 5. 是有限	m	192. 43				
3	91100300100	砖窨井、检查 井、水表井砌 筑	1. 名称:雨水口 2. 其化。 2. 其代。 2. 其、 2. 其、	座	7				

工程名称: 给排水工程 第 2 页 共 2 页

			1					施 (二)	
序号	マロ炉町	マロタね	<b>プロ転行批准</b>	江县总位	<b>工和</b> 具.		壶	额(元)	# .du
序写	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	综合单价	合价		其中
4	91020100300 1	挖土方	1. 土柴土 深求 一、二、 一、	m3	107. 76			暂估价	规费
			虑与本工艺及工 序相关的费用及 风险 1. 名称:回填土 2. 密实度要求: 夯						
5	91020300100 1	土方回填	填 3. 其他未尽事宜 详见出艺艺相关。 与本、人员等 是是是一个人。 一个人。 一个人。 一个人。 一个人。 一个人。 一个人。 一个人。	m3	107. 76				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
<u> </u>			本页小计						
			合 计						

# 第六章图纸

(另附)

# 第七章技术标准和要求

#### 一、 建设地点

北京理工大学中关村校区

#### 二、 工程内容:

图纸及清单范围内小学室外运动场地扩建工程,含室外道路、围栏、东大门等室外工程改造等。

#### 三、 主要材料技术规格表

序号	主材分类	主材品牌	说明
1	水泥	金隅、中州、润德	
2	钢材	马钢、宝钢、鞍钢	
3	电线	慧远、津达、起帆	低烟无卤 电线
4	线管	绿联、联塑、伟星	
5	黄金麻花岗岩	国内优质石材	
6	100x100mm 芝麻黑花岗岩	国内优质石材	
7	塑胶 EPDM	国内优质塑胶	

主要材料技术规格表中所列材料品牌意在表明采购人对工程材料的质量、档次要求,由供应商参考。供应商应使用质量、档次不低于参考品牌的相应产品。

# 第八章响应文件格式

#### 附件 1 报价函及报价函附录

#### 报价函

#### 北京理工大学:

我方已仔细研究了(项目名称)谈判文件(项目编号:)(包括确已收到的第 X 号补充修改文件)的全部内容,愿意以人民币(大写)【人民币(小写)¥】的总报价,工期:自合同签订之日起日历天,按合同约定实施和完成承包工程,修补工程中的任何缺陷,工程质量达到合格标准。并作出如下承诺:

- 1、如果我们被确定为成交供应商,我们将按照谈判后双方确认的合同条款的要求执行。
  - 2、我方保证忠实地执行买、卖双方所签的合同,并承担合同规定的责任和义务。
  - 3、我方愿意向贵方提供任何与此报价有关的数据、情况和技术资料。
  - 4、我方提交的响应文件及报价自提交日期起90天有效,并对我方具有约束力。
- 5、在正式合同准备好和签字前,本报价函及贵方的书面成交结果通知书将构成约束我们双方的合同内容。
- 6、我方在中央国家机关政府采购中心定点入围单位中承诺的优惠幅度为: %, 我方首次报价较最高限价的优惠幅度不低于此优惠幅度。

供应商(盖章):

法人代表或委托代理人(签字或盖章):

日期: 年 月 日

## 报价函附录1

序号	条款内容	合同条款号	约定内容	备注
1	项目经理	3. 2	姓名:	
2	缺陷责任期	Ξ	月	
3	承包人履约担保金额		签约合同价的%	
4	逾期竣工违约金	7. 5. 2	元/日	
5	逾期竣工违约金最高限额	7. 5. 2		
6	价格调整的差额计算			工期 12 个月以 下的简单工程 不适用
7	预付款额度	12. 2. 1		
8	质量保证金额度	15. 3		_

**备注**:供应商在谈判文件中规定的实质性要求和条件的基础上,可做出其他有利于采购人的承诺。此类承诺可在本表中予以补充填写。

供应商(盖章):

法人代表或委托代理人(签字或盖章):

报价函附录2

## 主要材料品牌响应表(凡施工涉及的材料设备均应根据谈判文件要求进行响应)

序号	设备及材料名称	响应品牌情况	备注
1	水泥		
2	钢材		
3	电线		
4	线管		
5	黄金麻花岗岩		
6	100x100mm 芝麻黑花岗岩		
7	塑胶 EPDM		

注: 具体要求详见"第七章 技术标准和要求"。

供应商(盖章):

法人代表或委托代理人(签字或盖章):

# 附件 2 法定代表人身份证明

# 法定代表人身份证明

姓名: 性别: 年龄: 职务: 系(供应商名称)的法定代表人。 特此证明。

供应商: (盖单位章)

年 月 日

## 附件 3 授权委托书

# 授权委托书

本人(姓名)系(供应商名称)的法定代表人,现委托(姓名)为我方代理人。 代理人根据授权,以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改(项目名称)响应文件、签订合同和处理有关事宜,其法律后果由我方承担。

委托期限:。

代理人无转委托权。

附: 法定代表人身份证明及被授权人身份证明(复印件或扫描件加盖公章)

供 应 商: (盖单位章)

法定代表人: (签字或盖章)

身份证号码:

委托代理人: (签字或盖章)

身份证号码:

年 月 日

附件 4 谈判保证金(支票或汇票的复印件,或采用汇款、网银等方式提交的保证金的汇款底单复印件)

#### 说明:

供应商提交的谈判保证金应采用谈判文件中规定的形式,并在此提供相应凭证的复印件。

供应商(盖章):

法人代表或委托代理人(签字或盖章):

## 附件 5 已标价工程量清单 (综合单价)

供应商应按现行清单计价规范填报工程量清单,其中投标报价页须按工程量清单计价格式加盖单位章、法定代表人或其授权代表签字或盖章、编制人签字盖专用章。

#### 附件 6 商务、合同条款偏差表

供应商名称:

谈判文件条目号	谈判文件的商务、合同条款	完全响应	有偏离	偏离简述

供应商(盖章):

法人代表或委托代理人(签字或盖章):

- 注: 1、 供应商根据本谈判文件的供应商须知及合同条款填写本表;
  - 2、 对完全响应的条目在本表相应列中标注"√"。对有偏离的条目在本表相应列中标注"正偏离"或"负偏离"。仅可在"完全响应"及"有偏离"中选一标注,同时,当且仅当选取"有偏离"栏中加以标注后,才能在"偏离简述"栏中加以说明。
  - 3、 正偏离是指应答的条件优于谈判文件要求, 负偏离是指应答的条件低于谈判文件要求。
  - 4、 供应商须完整填写响应表。如果未完整填写本表的各项内容则视作供应商已经对谈判文件相关要求和内容完全理解并同意,其报价为在此基础上的完全价格。
  - 5、 在买方与成交供应商签订合同时,如成交供应商未在响应文件"响应表"中列出偏离说明,无论已发生或即将发生任何情形,均视为完全符合谈判文件要求,并写入合同。若成交供应商在合同签订前,以上述事项为借口而不履行合同签订手续及执行合同,则视作拒绝与采购人签订合同。

#### 附件 7 资格证明文件

- 1、 供应商 2020 或 2021 年度经审计的财务报表复印件(包括资产负债表、现金流量表、利润表)或其基本开户银行出具的资信证明(格式要求见 7--1);
- 2、 依法缴纳税收或社会保障资金的证明材料复印件(格式见7--2、7--3)
- 3、 供应商参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明原件(格式见7--4)
- 4、 供应商控股股东名称、控股公司的名称和存在管理、被管理关系的单位名称 说明(格式见错误!未找到引用源。)
- 5、 供应商是否属于为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商声明原件(格式见7--6)
- 6、 证明供应商符合特定资格条件的证明材料; (格式见7--7)

以上提供的扫描件、复印件必须加盖供应商公章。

#### 7--1 经审计的财务报表或银行资信证明

提供供应商 2020 或 2021 年度经审计的财务报表(包括资产负债表、现金流量表、利润表)复印件或扫描件、所有复印件或扫描件需加盖单位公章。或其基本开户银行出具的资信证明原件(附基本帐户的"银行开户许可证"的复印件)。

(注:银行资信证明与供应商财务状况表二选一)

## 7--2 依法缴纳税收的证明

## 说明:

- 1、供应商应提供近六个月中任何一个月缴纳增值税或企业所得税的凭证(银行出具的缴税凭证或税务机关出具的证明的复印件,并加盖本单位公章)。
  - 2、依法免税的供应商,应提供相应文件证明其依法免税。

## 7--3 社会保障资金缴纳记录

#### 说明:

- 1、供应商应提供近六个月中至少一个月的社会缴纳社会保险的凭据(专用收据或社会保险缴纳清单),并加盖本单位公章。
- 2、不需要缴纳社会保障资金的供应商,应提供相应文件证明其不需要缴纳社会保障资金。

7--4 供应商参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明

## 声明函

至: 北京理工大学

我公司郑重承诺在参加本项目政府采购活动前三年内,在经营活动中无重大违法记录。公司未受到行政处罚或责令停业、吊销许可证(或执照);未处于财产被接管、冻结、破产状况。

特此声明。

供应商(盖章):

法人代表或委托代理人(签字或盖章):

#### 7--5 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的其他供应商的情况说明

#### 至: 北京理工大学

与我方的法定代表人(单位负责人)为同一人的企业如下:

我方的控股股东如下:

我方直接控股的企业如下:

与我方存在管理、被管理关系的单位名称如下:

单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的其他供应商的情况说明。供应商应如实披露与本单位存在关联关系的单位情况,如不存在上述情形,应写"无"或"不涉及"。

供应商(盖章):

法人代表或委托代理人(签字或盖章):

# 7--6 供应商是否属于为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商声明

#### 致: 北京理工大学

我方 *属于/不属于* 为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商。

供应商(盖章):

法人代表或委托代理人(签字或盖章):

## 7--7 特定资格条件的证明材料

#### (一) 供应商基本情况表

供应商名称				<u> </u>				
注册地址					邮延	<b></b>		
₩ Z → →	联系人				电	话		
联系方式	传 真				M	址		
统一社会信用 代码					•	1		
法定代表人	姓名		技术职称				电话	
技术负责人	姓名	技术职称					电话	
成立时间	员工总人数:			数:				
企业资质等级				项目	经理	1		
营业执照号				高级	及职称	<b>《</b> 人员		
注册资金			其中	中级	及职称	<b>《</b> 人员		
开户银行			初级职称人员					
账号				技	工			
经营范围								

**备注:** 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、进京备案证明(外地企业提供)等材料的复印件(加盖公章)。

供应商(盖章):

法人代表或委托代理人(签字或盖章):

# (二) 近年完成的类似项目情况表

项目名称	
项目所在地	
发包人名称	
发包人地址	
发包人联系人及电话	
合同价格	
开工日期	
竣工日期	
承担的工作	
工程质量	
项目经理	
技术负责人	
总监理工程师及电话	
项目描述	
备注	

**备注:** 1、类似项目指<u>与本次采购项目内容类似且工程造价不低于本次采购预算或最高限价的**市政**</u> 工程。

2、本表后附成交通知书和合同协议书、工程接收证书(工程竣工验收证书)的复印件,具体年份要求见竞争性谈判邀请书(如有)。每张表格只填写一个项目,并标明序号。

## (三) 项目经理简历表

## (本表为参考格式,项目经理可根据采购项目的要求,另行设计表格)

项目经理应附建造师注册证书、安全生产考核合格证书、身份证、职称证(如有)、学历证、养老保险复印件及未担任其他在施建设工程项目项目经理的承诺书,管理过的项目业绩须附合同协议书和竣工验收证明复印件(如有)。

姓 名		年 龄		学历	
职称		职务		拟在本工程任职	项目经理
注册建造师	<b>5</b> 执业资格等	等级	级	建造师专业	
安全生产者	<b>ś核合格证</b> ‡	ŝ			
毕业学校	Ź	<b>F毕业于</b>		学校	专业
主要工作组	经历				
时间	参加过的多	类似项目名称	K	工程概况说明	发包人及联系电话

#### (四)承诺书

## 项目经理承诺书

#### 北京理工大学(采购人名称):

我方在此声明,我方拟派往(项目名称)(以下简称"本工程")的项目经理(项目经理姓名)现阶段没有担任任何在施建设工程项目的项目经理,并且属于在中央国家机关政府采购中心 备案人员且处于未被锁定状态。

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。

我方保证,如我方成为成交供应商,则在成交通知书发出后五个工作日内完成中央政府采购 网关于本项目的项目经理备案,如超时备案我方自愿放弃成交资格。

特此承诺

供应商(盖章):

法人代表或委托代理人(签字或盖章):

## 技术负责人承诺书

## (本项目技术负责人要求在中央国家机关政府采购中心备案人员)

#### 北京理工大学(采购人名称):

我方在此声明,我方拟派往(项目名称)(以下简称"本工程")的技术负责人(技术负责人姓名)为在中央国家机关政府采购中心备案人员。

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。

我方保证,如我方成为成交供应商,则在成交通知书发出后五个工作日内完成中央政府采购 网关于本项目的技术负责人备案,如超时备案我方自愿放弃成交资格。

特此承诺

供应商(盖章):

法人代表或委托代理人(签字或盖章):

# 附件 8 中小微企业、监狱企业、残疾人福利单位的声明函或证明材料

# (一)中小企业声明函(格式)

本公司()	联合体)郑	逐重声明,	根据《政	府采购	促进中小金	业发展管	理办法	》(财
库[2020]46 号	) 的规定,	本公司	(联合体)	参加_	(单位名称	()_的	(项目:	名称)
采购活动,工	程的施工单	位全部为	可符合政策	要求的	中小企业。	相关企业	(含联	合体中
的中小企业、	签订分包意	向协议的	的中小企业	)的具	体情况如了	·:		
1	(工程》	<u>名称),</u>	属于		(采购文件	中明确的原	「属行」	<u>业)</u> 行
业; 承建企业	为		(企业名	称),	从业人员人	、, 营业收,	入为万	元,资
产总额为万元	¹,属于		(中型企	企业、八	<b>小型企业、</b>	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	<b></b> 青形。					

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。

企业名称(盖章):

日期:

注: 1、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。

# (二) 监狱企业证明

(注:符合条件的监狱企业请提供本函,不符合的不提供本函)

#### 说明:

应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于 监狱企业的证明文件。北京市监狱企业参加政府采购活动时,应当提供市监狱管理局、 市教育矫治局出具的监狱企业的证明文件。

# (三) 残疾人福利性单位声明函

(注:符合条件的残疾人福利性单位请提供本函,不符合的不提供本函)

本单位郑重声明,根据《财政部民政部中	国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采
购政策的通知》(财库〔2017〕141 号)	的规定,本单位为符合条件的残疾人福利性
单位,且本单位参加单位的	_项目采购活动提供本单位制造的货物(由本
单位承担工程/提供服务),或者提供其他	也残疾人福利性单位制造的货物(不包括使用
非残疾人福利性单位注册商标的货物)。	

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假、将依法承担相应责任。

单位名称(盖章):

日期:

#### 附件 9 供应商承诺书

## 承诺书

致: 北京理工大学

我方在此声明:

- (1) 在本次谈判中我公司不存在与其他供应商相互串通,或与采购人串通的行为:
- (2) 在本次谈判中我公司不存在向采购人或谈判小组成员行贿的手段谋取成交的行为;
- (3) 在本次谈判中我公司不存在出借或借用资质行为、在响应文件中所附资料 (业绩、项目负责人资料等) 无弄虚作假;
  - (4) 我公司未处于被责令停产、停业以及投标资格被取消状态;
- (5) 我公司不采用非法手段获取证据进行质疑、投诉;在质疑、投诉过程中不 提供虚假情况或进行恶意质疑、投诉。

我方承诺:上述声明内容如有不实,我公司愿意承担由此造成的一切法律责任,并承诺以谈判保证金赔偿给采购人造成的损失。

特此承诺

供应商(盖章):

法人代表或委托代理人(签字或盖章):

#### 附件 10 技术偏离表

供应商名称:

谈判文件条目号	技术条款要求	完全响应	有偏离	偏离简述

供应商: (公章)

法定代表人或其授权代表: (签字或加盖人名章)

日期:

- 注: 1. 对完全响应的条目在本表相应列中标注"√"。对有偏离的条目在本表相应列中标注"正偏离"或"负偏离"。仅可在"完全响应"及"有偏离"中选一标注,同时,当且仅当选取"有偏离"栏中加以标注后,才能在"偏离简述"栏中加以说明。
  - 2. 正偏离是指应答的条件高于谈判文件要求,负偏离是指应答的条件低于谈判文件要求。
  - 3 供应商须按照技术标准和要求逐条完整填写响应表。如果未完整填写响应表的各项内容则视作供应商已经对谈判文件相关要求和内容完全理解并同意,其报价为在此基础上的完全价格。
  - 4 在买方与成交供应商签订合同时,如成交供应商未在响应文件"响应表"中列出偏离说明, 无论即将发生或已发生任何情形,均视为完全符合谈判文件要求,并写入合同。若成交 供应商在合同签订前,以上述事项为借口而不履行合同签订手续及执行合同,则视作拒 绝与采购人签订合同。

#### 附件 11 施工组织设计

- 1. 供应商应根据谈判文件和对现场的勘察情况,采用文字并结合图表形式,参考以下要点编制本工程的施工组织设计:
  - (1) 施工方案及技术措施;
  - (2) 质量保证措施和创优计划;
  - (3) 施工总进度计划及保证措施(包括以横道图或标明关键线路的网络进度计划、保障进度 计划需要的主要施工机械设备、劳动力需求计划及保证措施、材料设备进场计划及其他 保证措施等):
  - (4) 施工安全、文明施工、施工环保措施计划;
  - (6) 施工场地治安保卫管理计划;
  - (8) 雨季施工方案;
  - (9) 施工现场总平面布置(供应商应递交一份施工总平面图,绘出现场临时设施布置图表并 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);
  - (10)项目组织管理机构(宜以框图表示);
  - (11) 承包人自行施工范围内拟分包的非主体和非关键性工作、材料计划和劳动力计划; (如有)
  - (12) 成品保护和工程保修工作的管理措施和承诺;
  - (13) 任何可能的紧急情况的处理措施、预案以及抵抗风险(包括工程施工过程中可能遇到的各种风险)的措施;
  - (14) 对总包管理的认识以及对专业分包工程的配合、协调、管理、服务方案; (如有)
  - (15) 与发包人、监理及设计人的配合;
  - (16) 谈判文件规定的其他内容。
  - 3. 施工组织设计除采用文字表述外可附下列图表。

附表一 拟投入本工程的主要施工设备表

附表二 拟配备本工程的试验和检测仪器设备表

附表三 劳动力计划表

附表四 计划开、竣工日期和施工进度网络图

附表五 施工总平面图

附表六 临时用地表

## 附件 12 项目管理机构人员

## 12-1 项目管理机构组成表

职务	姓名	职称	执业或职业	执业或职业资格证明					
4/7	XT-11	4/////	证书名称	级别	证号	专业	养老保险	备注	

注:供应商应附相应的证明材料(如:社保缴纳证明、职称或资格证书)。项目组主要人员须按照附件 12-2 单独列表详细说明,且在项目执行过程中未得到采购人书面同意不得更换。

## 12-2 主要人员简历表

#### (本表为参考格式,项目经理可根据采购项目的要求,另行设计表格)

主要项目管理人员指项目副经理、技术负责人、合同商务负责人、专职安全生产管理人员等岗位 人员。应附注册资格证书(如有)、身份证、职称证(如有)、学历证、养老保险复印件,专职 安全生产管理人员应附安全生产考核合格证书。

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

# 附件 13 供应商其他承诺(如有)

#### 附件 14 杜绝工程施工承包违法行为承诺书

#### 致: 北京理工大学

我公司在贵单位项目(项目编号:)的采购中若获成交,为充分保证承接项目的施工安全、工程质量,郑重承诺杜绝工程施工承包中转包、挂靠、违法分包等违法行为。

#### 1. 杜绝以下转包行为:

- (1) 将承包的全部工程转给其他单位(包括母公司承接建筑工程后将所承接工程交由具有独立法人资格的子公司施工的情形)或个人施工;
  - (2)将承包的全部工程肢解以后,以分包的名义分别转给其他单位或个人施工;
- (3)未派驻项目经理、技术负责人、质量管理负责人、安全管理负责人等主要管理人员,或派驻的项目经理、技术负责人、质量管理负责人、安全管理负责人中一人及以上与我公司没有订立劳动合同且没有建立劳动工资和社会养老保险关系,或派驻的项目经理未对该工程的施工活动进行组织管理,又不能进行合理解释并提供相应证明:
- (4) 合同约定由我公司负责采购的主要建筑材料、构配件及工程设备或租赁的施工机械设备,由其他单位或个人采购、租赁,或不能提供有关采购、租赁合同及发票等证明,又不能进行合理解释并提供相应证明:
- (5)专业作业承包人承包的范围是承包单位承包的全部工程,专业作业承包人 计取的是除上缴给承包单位"管理费"之外的全部工程价款;
- (6)通过采取合作、联营、个人承包等形式或名义,直接或变相将承包的全部 工程转给其他单位或个人施工;
- (7)专业工程的发包单位不是本工程的施工总承包或专业承包单位的,但建设单位依约作为发包单位的除外;
  - (8) 专业作业的发包单位不是本工程承包单位;
- (9) 施工合同主体之间没有工程款收付关系,或者承包单位收到款项后又将款项转拨给其他单位和个人,又不能进行合理解释并提供材料证明。

两个以上的单位组成联合体承包工程,在联合体分工协议中约定或者在项目实际 实施过程中,联合体一方不进行施工也未对施工活动进行组织管理的,并且向联合体 其他方收取管理费或者其他类似费用的,视为联合体一方将承包的工程转包给联合体 其他方。

2. 杜绝以下挂靠行为:

借用其他施工单位的资质承揽工程。

- 3. 杜绝以下违法分包行为:
- (1) 将承包的工程分包给个人;
- (2) 将工程分包给不具备相应资质的单位;
- (3)将施工总承包合同范围内工程主体结构的施工分包给其他单位,钢结构工程除外;
  - (4) 专业分包单位将其承包的专业工程中非劳务作业部分再分包;
  - (5) 专业作业承包人将其承包的劳务再分包;
- (6)专业作业承包人除计取劳务作业费用外,还计取主要建筑材料款和大中型 施工机械设备、主要周转材料费用。

如违反上述承诺,我公司承担相关法律责任。学校有权将情况反映到监督管理单位,并取消我公司入围北京理工大学供应商预选库的资格。

承诺方名称:

地址:

邮编:

电话: 传真:

承诺方授权代表签字或盖章:

承诺方盖章:

承诺日期: