阳新县滨江工业园区污水处理厂提升扩容 及配套设施项目施工招标

招标文件

招标编号: E4202000067500648

招 标 人: <u>阳新县城发水务有限公司</u>(盖章)

招标代理机构: 湖北尚高项目管理有限公司(盖章)

日 期: _2025 年 11 月

目 录

第一	一卷	1
第一	-章 招标公告(适用于未进行资格预审)	2
	1. 招标条件	2
	2. 项目概况与招标范围	2
	3. 投标人资格要求	2
	4. 招标文件的获取	3
	5. 投标文件的递交	3
	6. 投标相关事宜	3
	7. 评标办法	3
	8. 发布公告的媒介	4
	9. 联系方式	4
第二	二章 投标人须知	6
	投标人须知前附表	6
	投标人须知正文部分1	2
	1. 总则	2
	1.1 项目概况1	2
	1.2 资金来源和落实情况1	2
	1.3 招标范围、计划工期和质量要求1	
	1.4 投标人资格要求(适用于未进行资格预审的)1	2
	1.5 费用承担1	
	1.6 保密1	
	1.7 语言文字1	3
	1.8 计量单位1	4
	1.9 踏勘现场1	
	1.10 投标预备会1	
	1.11 分包	
	1.12 偏离 1	
	2. 招标文件	
	2.1 招标文件的组成1	
	2.2 招标文件的澄清1	
	2.3 招标文件的修改1	
	2.4 招标文件的异议1	
	3. 投标文件	
	3.1 投标文件的组成1	
	3.2 投标报价	
	3.3 投标有效期1	
	3.4 投标保证金	
	3.5 资格审查资料(适用于未进行资格预审的)1	
	3.6 备选投标方案	
	3.7 投标文件的编制1	
	4. 投标	9

	4.1	投标文件的加密	19
	4.2	投标文件的递交	19
	4.3	投标文件的修改与撤回	19
5.	开标		19
	5. 1	开标时间和地点	19
	5. 2	开标程序	19
	5. 3	开标异议	20
	5.4	特殊情况的处置	20
6.	评标		20
	6. 1	评标委员会	20
	6.2	评标原则	21
	6.3	评标	21
	6.4	评标结果公示	21
	6.5	履约能力的审查(如有)	21
7.	合同	受予	21
	7. 1	定标方式	21
	7.2	中标通知	21
	7.3	履约保证金	21
	7.4	签订合同	22
8.	重新	招标、不再招标和终止招标	22
	8. 1	重新招标	22
	8.2	不再招标	22
	8.3	终止招标	22
9.	纪律	和监督	22
	9.1	对招标人的纪律要求	22
	9.2	对投标人的纪律要求	23
	9.3	对评标委员会成员的纪律要求	23
		对与评标活动有关的工作人员的纪律要求	
	9.5	投诉	23
10.		· 补充的其他内容	
	10.	. 多标段投标	23
	10. 2	2 评标办法中的有关系数的取值和评分因素设置	24
	10. 3	3 中标人的投标文件	24
	10.4	4 知识产权	24
	10.5	5 同义词语	24
	10.6	5 解释权	24
	10.7	7 交易平台信息服务费	24
	10.8	3 招标代理服务费	24
	10.9	9 政府采购合同融资政策	24
	10.	10 招标人补充的其他内容	24
	附录	:一: 投标人资质条件、能力和信誉	25
	附录	二: 政府采购工程预留工作及金额	28
	附录	三: 政府采购工程适合小微企业承担的工作及金额	29
附		招标文件澄清申请函	30

	附表二: 招标文件文件澄清通知	31
	附表三: 招标文件文件修改通知	32
	附表四: 投标文件递交签收凭证	33
	附表五: 开标记录表	34
	附表六: 投标文件问题澄清通知	35
	附表七: 投标文件问题的澄清	36
	附表八: 中标通知书	37
	附表九: 中标结果通知书	38
	附表十: 异议函	39
	附表十一: 异议答复函	
	附表十二: 招标控制价明细	
	附表十三: 授权委托书	
第三		
	评标办法前附表(办法一)(综合评估法)	
	评标办法正文部分	
	1. 评标方法	
	2. 评审标准	
	2.1 初步评审标准	
	2.2 分值构成与评分标准	
	3. 评标程序	
	3.1 初步评审	
	3.2 详细评审	
	3.3 投标文件的澄清和补正	
	3.4 评标结果 附件 A:评标详细程序	
	AO. 总 则	
	AO. 忌 则 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	A1. 委平任厅····································	
	A2.1 评标委员会成员签到	
	A2. 2 评标委员会的分工	
	A2.3 熟悉文件资料	
	A2.4 暗标编号(适用于对施工组织设计进行暗标评审的)	
	A2.5 对投标文件进行基础性数据分析和整理工作(清标)	
	A3 初步评审	
	A3.1 形式评审	
	A3. 2 资格评审	
	A3.3 响应性评审	
	A3.4 施工组织设计评审	53
	A3.5 算术错误修正	
	A3.6 判断投标报价是否低于成本	
	A3.7 判断投标是否为应当被否决	
	A3.8 澄清、说明或补正	
	A4. 详细评审	54
	M 1 详细评审的程序	54

A4.2 投标报价评审和评分	54
A4.3 施工组织设计评审和评分	. 55
A4.4项目管理机构评审和评分	55
A4.5 其他因素的评审和评分	. 55
A4.6 澄清、说明或补正	. 55
A4.7 汇总评分 (评审) 结果	. 55
A5. 推荐中标候选人或者直接确定中标人	. 55
A5.1 推荐中标候选人	. 55
A5.2 直接确定中标人	56
A5.3 编制评标报告	56
A6. 特殊情况的处置程序	. 57
A6.1 暗标评审的评审程序规定(适用于对施工组织设计进行暗标评审的)	. 57
A6.2 关于评标活动暂停	57
A6.3 关于评标中途更换评标委员会成员	
A6.4 评标争议处理	. 57
A7. 补充条款	
附件 B: 否决投标的条件	
B0. 总 则	
B1. 否决投标的条件	. 58
附件 C: 清标报告	
CO. 总 则	
C1. 清标程序	
C2. 清标内容	
C2.1 已标价工程量清单符合性检查	
C2.2 已标价工程量清单算术错误修正	
C2.3 已标价工程量清单偏差分析	
C3. 清标报告	
附件 D: 投标人成本评审办法	
DO. 总 则	
D1. 启动成本评审工作的前提条件	
D2. 评审的依据	
D3. 对投标价格的合理性进行评审	
D4. 澄清、说明或补正	
D5. 判断投标报价是否低于其成本	
附表 A-1: 评标委员会签到表	
附表 A-2: 评标专家声明书	
附表 A-3: 技术暗标编号确认表(适用于非计算机辅助评标)	
附表 A-3: 技术暗标编号确认表(适用于计算机辅助评标)	
附表 A-4: 形式评审记录表	
附表 A-5: 资格评审记录表	
附表 A-6: 响应性评审记录表	
附表 A-7: 施工组织设计评审记录表(合格性)	
附表 A-8: 投标报价评分记录表	
附表 A-9: 施工组织设计评审记录表(评分)	80

附表 A-11: 其他因素评审记录表 83 附表 A-13: 详细评审评分汇总表 85 附表 A-13: 详标结果汇总表 86 附表 A-14: 否决投标的情况说明表 87 附表 D-1: 成本评审结论记录表 88 附表 C-1: 清标报告 分部分项工程和单价措施项目符合性检查 99 附表 C-2: 清标报告 分部分项工程和单价措施项目符合性检查 99 附表 C-3: 清标报告 J地项目符合性检查 91 附表 C-4: 清标报告 J地项目符合性检查 91 附表 C-5: 清标报告 5才能误检查 91 附表 C-6: 清标报告 5才能误检查 94 附表 C-7: 清标报告 5才能误检查 94 附表 C-7: 清标报告 5才能误检查 94 附表 C-1: 清标报告 5才能误修正后的已标价工程量清单 96 附表 C 9: 清标报告 5才能误修正后的已标价工程量清单 96 附表 C 9: 清标报告 分部分项工程和单价措施项目清单综合单价分析记录表 98 附表 C-10: 清标报告—允价措施项目清单价格分析记录表 99 附表 C-11: 清标报告—拉价措施项目清单价格分析记录表 100 附表 C-13: 清标报告—在工程投标报价分析记录表 100 附表 C-13: 清标报告—单位工程投标报价分析记录表 100 附表 C-13: 清标报告—单位工程投标报价分析记录表 102 第四章 合同条款及 102 第四章 合同条款 105 1. 一般约定 105 2. 发包人义务 110 4. 承包人 111 5. 材料和工程设备 115 6. 施工设备和临时设施 116 8. 测量放线 117 9. 施工安全、治安保卫和环境保护 118 10. 进度计划 119 11. 开工和竣工 120 12. 智停施工 121 13. 工程质量 122 14. 试验和检验 123 15. 变图 124 16. 价格调整 124 17. 计量与支付 127 18. 竣工验收 131 19. 缺陷责任与保修责任 133 20. 保险 134			附表 A-10:项目管理机构评审记录表	. 82
附表 A-13: 评标结果汇总表 86 附表 A-14: 否决投标的情况说明表 87 附表 D-1: 成本评申结论记录表 88 附表 C-1: 清标报告 分部分项工程和单价措施项目符合性检查 99 附表 C-2: 清标报告 总价措施项目符合性检查 90 附表 C-3: 清标报告 其他项目符合性检查 90 附表 C-3: 清标报告 其他项目符合性检查 92 附表 C-5: 清标报告 20人提供材料和工程设备符合性检查 92 附表 C-6: 清标报告 第个错误检查 94 附表 C-7: 清标报告 第个错误检查 94 附表 C-7: 清标报告 第个错误检查 94 附表 C-9: 清标报告 第个错误检查 94 附表 C-9: 清标报告 第个错误检查 94 附表 C-10: 清标报告 第个错误检查 96 附表 C-10: 清标报告 一部分项工程和单价措施项目清单综合单价分析记录表 97 附表 C-10: 清标报告 一种遗析普应项目清单价格分析记录表 97 附表 C-11: 清标报告 上他项目清单价格分析记录表 99 附表 C-12: 清标报告 一种遗析者 94 附表 C-13: 清标报告 第一位 120 大费分析记录表 100 附表 C-13: 清标报告 单位工程投标报价分析记录表 100 常 一节 通用合同条款 102 第四章 合同条款及格式 104 第一节 通用台系数 105 1. 一般约定 105 2. 发包人义务 110 3. 监理人 110 4. 承包人 112 5. 材料和工程设备 116 6. 施工设备和临时设施 116 7. 交通运输 116 8. 测量放线 117 9. 施工安全、治安保卫和环境保护 118 10. 进度计划 119 11. 开工和竣工 120 12. 暂停施工 121 13. 工程质量 122 14. 试验和检验 123 15. 变更 124 16. 价格调整 125 17. 计量与支付 127 18. 竣工验收 131 19. 蛛院责任与保修责任 133 19. 蛛院责任与保修责任 131			附表 A-11: 其他因素评审记录表	. 83
附表 A-14: 否决投标的情况说明表			附表 A-12: 详细评审评分汇总表	. 84
附表 A-14: 否决投标的情况说明表			附表 A-13: 评标结果汇总表	. 85
附表 D-1: 成本评审结论记录表 88 附表 C-1: 清标报告-分部分项工程和单价措施项目符合性检查 89 附表 C-2: 清标报告-总价措施项目符合性检查 90 附表 C-3: 清标报告-其他项目符合性检查 91 附表 C-4: 清标报告-规费、税金项目符合性检查 91 附表 C-5: 清标报告-规费、税金项目符合性检查 92 附表 C-5: 清标报告-发表 40 人提供材料和工程设备符合性检查 93 附表 C-6: 清标报告-算术错误检查 94 附表 C-7: 清标报告-第术错误检查 94 附表 C-7: 清标报告-第术错误修正后的已标价工程量清单 96 附表 C-9: 清标报告-第术错误修正后的已标价工程量清单 96 附表 C-9: 清标报告-首价指施项目清单价格分析记录表 97 附表 C-10: 清标报告-总价措施项目清单价格分析记录表 98 附表 C-11: 清标报告-建设项目总人工费分析记录表 100 附表 C-13: 清标报告-建设项目总人工费分析记录表 100 定 标 办 法 102 第四章 合同条款及格式 104 第一节 通用合同条款 105 2 发包人义务 110 3. 监理人 105 2 发包人义务 110 3. 监理人 110 4. 承包人 112 5. 材料和工程设备 115 6. 施工设备和临时设施 116 6. 施工设备和临时设施 116 7. 交通运输 116 8. 测量放线 117 9. 施工安全、治安保卫和环境保护 118 10. 进度计划 119 11. 开工和竣工 120 程序施工 121 12. 营停施工 121 12. 营停施工 121 13. 工程质量 122 14. 试验和检验 123 15. 变更 124 16. 价格调整 126 17. 计量与支付 127 18. 竣工验收 131 19. 缺陷责任与保修责任 131 19. 数据请任与保修责任 131 141 110 110 110 110 110 110 110 110 11			附表 A-13: 评标结果汇总表	. 86
附表 C-1: 清标报告-分部分项工程和单价措施项目符合性检查 90 附表 C-2: 清标报告-总价措施项目符合性检查 90 附表 C-3: 清标报告-规责、税金项目符合性检查 91 附表 C-4: 清标报告-规责、税金项目符合性检查 92 附表 C-5: 清标报告-规责、税金项目符合性检查 93 附表 C-6: 清标报告-规责、代金项目符合性检查 93 附表 C-6: 清标报告-规责术错误检查 94 N 表 C-7: 清标报告-算术错误分析及修正记录表 95 N 表 C-8: 清标报告-算术错误修正后的已标价工程量清单 96 N 表 C-9: 清标报告-算术错误修正后的已标价工程量清单 96 N 表 C-10: 清标报告-总价措施项目清单价格分析记录表 97 N 表 C-11: 清标报告-总价措施项目清单价格分析记录表 99 N 表 C-11: 清标报告-建设项目总人工费分析记录表 100 n 表 C-12: 清标报告-建设项目总人工费分析记录表 100 定 标 办 法 102 第四章 合同条款及格式 102 第四章 合同条款及格式 103 第四章 合同条款及格式 104 第一节 通用合同条款 105 1. 一般约定 105 2. 发包人义务 110 3. 监理人 110 4. 承包人 110 4. 承包人 112 5. 材料和工程设备 116 6. 施工设备和临时设施 116 6. 施工设备和临时设施 117 1 对用力键 119 1 开工和竣工 120 1 理度计划 119 1 开工和竣工 120 1 121 1 工程质量 122 1 124 1 125 1 125 1 126 1 127 1 127 1 128 1 129 1 129 1 129 1 129 1 129 1 129 1 129 1 129 1 121 1 121 1 122 1 124 1 125 1 125 1 126 1 127 1 127 1 128 1 129 1 129 1 129 1 121 1 124 1 125 1 126 1 127 1 127 1 128 1 129 1 129 1 129 1 121 1 129 1 121 1 121 1 122 1 124 1 125 1 125 1 126 1 127 1 127 1 128 1 129 1 129 1 121 1 121 1 122 1 123 1 124 1 124 1 125 1 126 1 127 1 127 1 128 1 129 1 129 1 121 1 121 1 121 1 122 1 123 1 124 1 125 1 126 1 127 1 127 1 128 1 129 1 121 1 121 1 121 1 121 1 122 1 123 1 124 1 125 1 126 1 127 1 127 1 128 1 129 1 129 1 120 1 121 1			附表 A-14: 否决投标的情况说明表	. 87
附表 C-2: 清标报告-总价措施项目符合性检查			附表 D-1: 成本评审结论记录表	. 88
附表 C-3: 清标报告-其他项目符合性检查 91 附表 C-4: 清标报告-规费、税金项目符合性检查 92 附表 C-5: 清标报告-复次情景经查 93 附表 C-6: 清标报告-算术错误检查 94 附表 C-7: 清标报告-算术错误检查 95 附表 C-8: 清标报告-算术错误修正后的已标价工程量清单 96 附表 C-9: 清标报告-算术错误修正后的已标价记录表 97 附表 C-10: 清标报告-其他项目清单价格分析记录表 98 附表 C-11: 清标报告-其他项目清单价格分析记录表 99 附表 C-12: 清标报告-建设项目总人工费分析记录表 100 附表 C-13: 清标报告-单位工程投标报价分析记录表 101 定 标 办 法 102 第四章 合同条款及格式 104 第一节 通用合同条款 105 1. 一般约定 105 2. 发包人义务 110 3. 监理人 110 4. 承包人 112 5. 材料和工程设备 115 6. 施工设备和临时设施 116 7. 交通运输 116 8. 测量应线 117 9. 施工安全、治安保卫和环境保护 118 10. 进度计划 119 11. 开工和竣工 120 12. 哲停施工 121 13. 工程质量 122 14. 试验和检验 123 15. 变里 124 16. 价格调整 126			附表 C-1: 清标报告-分部分项工程和单价措施项目符合性检查	. 89
附表 C-4: 清标报告-规费、税金项目符合性检查 92 附表 C-5: 清标报告-发包人提供材料和工程设备符合性检查 93 附表 C-6: 清标报告-算术错误检查 94 附表 C-7: 清标报告-算术错误检查 95 附表 C-8: 清标报告-算术错误修正后的已录表 95 附表 C-9: 清标报告-算术错误修正后的已标价工程量清单 96 附表 C-9: 清标报告-分部分理程和单价措施项目清单综合单价分析记录表 97 附表 C-10: 清标报告-总价措施项目清单价格分析记录表 98 附表 C-11: 清标报告-其他项目清单价格分析记录表 100 附表 C-12: 清标报告-建设项目总人工费分析记录表 100 附表 C-13: 清标报告-单位工程投标报价分析记录表 100 解表 C-13: 清标报告-单位工程投标报价分析记录表 100 第四章 合同条款及格式 104 第一节 通用合同条款 105 1. 一般约定 105 2. 发包人义务 110 3. 监理人 110 4. 承包人 111 5. 材料和工程设备 115 6. 施工设备和临时设施 116 7. 交通运输 116 8. 测量放线 117 9. 施工安全、治安保卫和环境保护 118 10. 进度计划 117 11			附表 C-2: 清标报告-总价措施项目符合性检查	. 90
附表 C-5: 清标报告-发包人提供材料和工程设备符合性检查 93 附表 C-6: 清标报告-算术错误检查 94 附表 C-7: 清标报告-算术错误检查 95 附表 C-8: 清标报告-算术错误修正后的已标价工程量清单 96 附表 C-9: 清标报告-算术错误修正后的已标价工程量清单 96 附表 C-9: 清标报告-分部分项工程和单价措施项目清单综合单价分析记录表 97 附表 C-10: 清标报告-分部分项工程和单价措施项目清单综合单价分析记录表 98 附表 C-11: 清标报告-其他项目清单价格分析记录表 99 附表 C-12: 清标报告-建设项目总人工费分析记录表 100 成表 C-13: 清标报告-单位工程投标报价分析记录表 100 定 标办 法 102 第四章 合同条款及格式 104 第一节 通用合同条款 105 1. 一般约定 105 2. 发包人义务 110 3. 监理人 110 4. 承包人 112 5. 材料和工程设备 115 6. 施工设备和临时设施 116 6. 施工设备和临时设施 116 8. 测量放线 117 9. 施工安全、治安保卫和环境保护 118 10. 进度计划 119 11. 开工和竣工 120 12. 暂停施工 121 13. 工程质量 122 14. 试验和检验 123 15. 变更 124 16. 价格调整 123 15. 变更 124 16. 价格调整 126 17. 计量与支付 127 18. 竣工验收 131 19. 缺陷责任与保修责任 133 20. 保险 134			附表 C-3: 清标报告-其他项目符合性检查	. 91
附表 C-6: 清标报告-算术错误检查			附表 C-4: 清标报告-规费、税金项目符合性检查	. 92
附表 C-7: 清标报告-算术错误分析及修正记录表 95 附表 C-8: 清标报告-算术错误修正后的已标价工程量清单 96 附表 C-9: 清标报告-分部分项工程和单价措施项目清单综合单价分析记录表 97 附表 C-10: 清标报告-总价措施项目清单价格分析记录表 98 附表 C-11: 清标报告 其他项目清单价格分析记录表 100 附表 C-12: 清标报告 建设项目总人工费分析记录表 100 附表 C-13: 清标报告 单位工程投标报价分析记录表 101 定 标 办 法 102 第四章 合同条款及格式 104 第一节 通用合同条款 105 1 一般约定 105 2 发包人义务 110 3. 监理人 110 4. 承包人 111 5. 材料和工程设备 115 6. 施工设备和临时设施 116 7. 交通运输 116 8. 测量放线 117 9. 施工安全、治安保卫和环境保护 118 10. 进度计划 119 11. 开工和竣工 120 12. 暂停施工 121 13. 工程质量 122 14. 试验和检验 122 15. 变更 124 16. 价格调整 126 17. 计量与支付 127 18. 竣工验收 131 19. 缺陷责任与保修责任 133 20. 保险 134			附表 C-5: 清标报告-发包人提供材料和工程设备符合性检查	. 93
附表 C-8: 清标报告-算术错误修正后的已标价工程量清单 96 附表 C-9: 清标报告-分部分项工程和单价措施项目清单综合单价分析记录表 97 附表 C-10: 清标报告-总价措施项目清单价格分析记录表 98 附表 C-11: 清标报告-其他项目清单价格分析记录表 99 附表 C-12: 清标报告-建设项目总人工费分析记录表 100 附表 C-13: 清标报告-单位工程投标报价分析记录表 101定 标 办 法 102 第四章 合同条款及格式 104 第一节 通用合同条款 105 1. 一般约定 105 2. 发包人义务 110 3. 监理人 110 4. 承包人 112 5. 材料和工程设备 115 6. 施工设备和临时设施 116 7. 交通运输 116 8. 测量放线 117 9. 施工安全、治安保卫和环境保护 118 10. 进度计划 111 开工和竣工 120 12 暂停施工 121 13 工程质量 122 14 试验和检验 123 15 变更 124 16. 价格调整 126 17. 计量与支付 127 18. 竣工验收 131 19. 缺陷责任与保修责任 133 20. 保险 134			附表 C-6: 清标报告-算术错误检查	. 94
附表 C-9: 清标报告-分部分项工程和单价措施项目清单综合单价分析记录表 . 97			附表 C-7: 清标报告-算术错误分析及修正记录表	. 95
附表 C-10: 清标报告-总价措施项目清单价格分析记录表 98 附表 C-11: 清标报告-其他项目清单价格分析记录表 99 附表 C-12: 清标报告-建设项目总人工费分析记录表 100 附表 C-13: 清标报告-单位工程投标报价分析记录表 101 定 标 办 法 102 第四章 合同条款及格式 104 第一节 通用合同条款 105 1. 一般约定 105 2. 发包人义务 110 3. 监理人 110 4. 承包人 112 5. 材料和工程设备 115 6. 施工设备和临时设施 116 7. 交通运输 116 8. 测量放线 117 9. 施工安全、治安保卫和环境保护 118 10. 进度计划 119 11. 开工和竣工 120 12. 暂停施工 121 13. 工程质量 122 14. 试验和检验 123 15. 变更 124 16. 价格调整 126 17. 计量与支付 127 18. 竣工验收 131 19. 缺陷责任与保修责任 133 20. 保险 134			附表 C-8: 清标报告-算术错误修正后的已标价工程量清单	. 96
附表 C-11: 清标报告-其他项目清单价格分析记录表 100 附表 C-12: 清标报告-建设项目总人工费分析记录表 100 附表 C-13: 清标报告-单位工程投标报价分析记录表 101 定 标 办 法 102 第四章 合同条款及格式 104 第一节 通用合同条款 105 1. 一般约定 105 2. 发包人义务 110 3. 监理人 110 4. 承包人 112 5. 材料和工程设备 115 6. 施工设备和临时设施 116 7. 交通运输 116 8. 测量放线 117 9. 施工安全、治安保卫和环境保护 118 10. 进度计划 119 11. 开工和竣工 120 12 暂停施工 121 13. 工程质量 122 14. 试验和检验 123 15. 变更 124 16. 价格调整 126 17. 计量与支付 127 18. 竣工验收 131 19. 缺陷责任与保修责任 133 20. 保险 134			附表 C-9: 清标报告-分部分项工程和单价措施项目清单综合单价分析记录表.	. 97
附表 C-12: 清标报告-建设项目总人工费分析记录表 100 附表 C-13: 清标报告-单位工程投标报价分析记录表 101 定标 办 法 102 第四章 合同条款及格式 104 第一节 通用合同条款 105 1. 一般约定 105 2. 发包人义务 110 3. 监理人 110 4. 承包人 112 5. 材料和工程设备 115 6. 施工设备和临时设施 116 7. 交通运输 116 8. 测量放线 117 9. 施工安全、治安保卫和环境保护 118 10. 进度计划 119 11. 开工和竣工 120 12. 暂停施工 121 13. 工程质量 122 14. 试验和检验 123 15. 变更 124 16. 价格调整 126 17. 计量与支付 127 18. 竣工验收 131 19. 缺陷责任与保修责任 133 20. 保险 133 20. 保险 134			附表 C-10: 清标报告-总价措施项目清单价格分析记录表	. 98
附表 C-13: 清标报告-单位工程投标报价分析记录表 101 定标办法 102 第四章 合同条款及格式 104 第一节 通用合同条款 105 1. 一般约定 105 2. 发包人义务 110 3. 监理人 110 4. 承包人 112 5. 材料和工程设备 115 6. 施工设备和临时设施 116 7. 交通运输 116 8. 测量放线 117 9. 施工安全、治安保卫和环境保护 118 10. 进度计划 119 11. 开工和竣工 120 12. 暂停施工 121 13. 工程质量 122 14. 试验和检验 123 15. 变更 124 16. 价格调整 126 17. 计量与支付 127 18. 竣工验收 131 19. 缺陷责任与保修责任 133 20. 保险 134			附表 C-11: 清标报告-其他项目清单价格分析记录表	. 99
定 标 办 法 102 第四章 合同条款及格式 104 第一节 通用合同条款 105 1. 一般约定 105 2. 发包人义务 110 3. 监理人 110 4. 承包人 112 5. 材料和工程设备 115 6. 施工设备和临时设施 116 7. 交通运输 116 8. 测量放线 117 9. 施工安全、治安保卫和环境保护 118 10. 进度计划 119 11. 开工和竣工 120 12. 暂停施工 121 13. 工程质量 122 14. 试验和检验 123 15. 变更 124 16. 价格调整 126 17. 计量与支付 127 18. 竣工验收 131 19. 缺陷责任与保修责任 133 20. 保险 134			附表 C-12: 清标报告-建设项目总人工费分析记录表	100
第四章 合同条款及格式104第一节 通用合同条款1051. 一般约定1052. 发包人义务1103. 监理人1104. 承包人1125. 材料和工程设备1156. 施工设备和临时设施1167. 交通运输1168. 测量放线1179. 施工安全、治安保卫和环境保护11810. 进度计划11911. 开工和竣工12012. 暂停施工12113. 工程质量12214. 试验和检验12315. 变更12416. 价格调整12617. 计量与支付12718. 竣工验收13119. 缺陷责任与保修责任13320. 保险134			附表 C-13: 清标报告-单位工程投标报价分析记录表	101
第一节 通用合同条款 105 1. 一般约定 105 2. 发包人义务 110 3. 监理人 110 4. 承包人 112 5. 材料和工程设备 115 6. 施工设备和临时设施 116 7. 交通运输 116 8. 测量放线 117 9. 施工安全、治安保卫和环境保护 118 10. 进度计划 119 11. 开工和竣工 120 12. 暂停施工 121 13. 工程质量 122 14. 试验和检验 123 15. 变更 124 16. 价格调整 126 17. 计量与支付 127 18. 竣工验收 131 19. 缺陷责任与保修责任 133 20. 保险 134			定 标 办 法	102
1. 一般约定 105 2. 发包人义务 110 3. 监理人 110 4. 承包人 112 5. 材料和工程设备 115 6. 施工设备和临时设施 116 7. 交通运输 116 8. 测量放线 117 9. 施工安全、治安保卫和环境保护 118 10. 进度计划 119 11. 开工和竣工 120 12. 暂停施工 121 13. 工程质量 122 14. 试验和检验 123 15. 变更 124 16. 价格调整 126 17. 计量与支付 127 18. 竣工验收 131 19. 缺陷责任与保修责任 133 20. 保险 134	第四	章	合同条款及格式	104
2. 发包人义务 110 3. 监理人 110 4. 承包人 112 5. 材料和工程设备 115 6. 施工设备和临时设施 116 7. 交通运输 116 8. 测量放线 117 9. 施工安全、治安保卫和环境保护 118 10. 进度计划 119 11. 开工和竣工 120 12. 暂停施工 121 13. 工程质量 122 14. 试验和检验 123 15. 变更 124 16. 价格调整 126 17. 计量与支付 127 18. 竣工验收 131 19. 缺陷责任与保修责任 133 20. 保险 134		第-	一节 通用合同条款	105
3. 监理人 110 4. 承包人 112 5. 材料和工程设备 115 6. 施工设备和临时设施 116 7. 交通运输 116 8. 测量放线 117 9. 施工安全、治安保卫和环境保护 118 10. 进度计划 119 11. 开工和竣工 120 12. 暂停施工 121 13. 工程质量 122 14. 试验和检验 123 15. 变更 124 16. 价格调整 126 17. 计量与支付 127 18. 竣工验收 131 19. 缺陷责任与保修责任 133 20. 保险 134		1.	一般约定	105
4. 承包人 112 5. 材料和工程设备 115 6. 施工设备和临时设施 116 7. 交通运输 116 8. 测量放线 117 9. 施工安全、治安保卫和环境保护 118 10. 进度计划 119 11. 开工和竣工 120 12. 暂停施工 121 13. 工程质量 122 14. 试验和检验 123 15. 变更 124 16. 价格调整 126 17. 计量与支付 127 18. 竣工验收 131 19. 缺陷责任与保修责任 133 20. 保险 134		2.	发包人义务	110
5. 材料和工程设备1156. 施工设备和临时设施1167. 交通运输1168. 测量放线1179. 施工安全、治安保卫和环境保护11810. 进度计划11911. 开工和竣工12012. 暂停施工12113. 工程质量12214. 试验和检验12315. 变更12416. 价格调整12617. 计量与支付12718. 竣工验收13119. 缺陷责任与保修责任13320. 保险134		3.	监理人	110
6. 施工设备和临时设施1167. 交通运输1168. 测量放线1179. 施工安全、治安保卫和环境保护11810. 进度计划11911. 开工和竣工12012. 暂停施工12113. 工程质量12214. 试验和检验12315. 变更12416. 价格调整12617. 计量与支付12718. 竣工验收13119. 缺陷责任与保修责任13320. 保险134		4.	承包人	112
7. 交通运输1168. 测量放线1179. 施工安全、治安保卫和环境保护11810. 进度计划11911. 开工和竣工12012. 暂停施工12113. 工程质量12214. 试验和检验12315. 变更12416. 价格调整12617. 计量与支付12718. 竣工验收13119. 缺陷责任与保修责任13320. 保险134		5.	材料和工程设备	115
8. 测量放线1179. 施工安全、治安保卫和环境保护11810. 进度计划11911. 开工和竣工12012. 暂停施工12113. 工程质量12214. 试验和检验12315. 变更12416. 价格调整12617. 计量与支付12718. 竣工验收13119. 缺陷责任与保修责任13320. 保险134		6.	施工设备和临时设施	116
9. 施工安全、治安保卫和环境保护11810. 进度计划11911. 开工和竣工12012. 暂停施工12113. 工程质量12214. 试验和检验12315. 变更12416. 价格调整12617. 计量与支付12718. 竣工验收13119. 缺陷责任与保修责任13320. 保险134		7.	交通运输	116
10. 进度计划11911. 开工和竣工12012. 暂停施工12113. 工程质量12214. 试验和检验12315. 变更12416. 价格调整12617. 计量与支付12718. 竣工验收13119. 缺陷责任与保修责任13320. 保险134		8.	测量放线	117
11. 开工和竣工12012. 暂停施工12113. 工程质量12214. 试验和检验12315. 变更12416. 价格调整12617. 计量与支付12718. 竣工验收13119. 缺陷责任与保修责任13320. 保险134		9.	施工安全、治安保卫和环境保护	118
12. 暂停施工12113. 工程质量12214. 试验和检验12315. 变更12416. 价格调整12617. 计量与支付12718. 竣工验收13119. 缺陷责任与保修责任13320. 保险134		10.	进度计划	119
13. 工程质量. 122 14. 试验和检验. 123 15. 变更. 124 16. 价格调整. 126 17. 计量与支付. 127 18. 竣工验收. 131 19. 缺陷责任与保修责任. 133 20. 保险. 134		11.	开工和竣工	120
14. 试验和检验12315. 变更12416. 价格调整12617. 计量与支付12718. 竣工验收13119. 缺陷责任与保修责任13320. 保险134		12.	暂停施工	121
15. 变更12416. 价格调整12617. 计量与支付12718. 竣工验收13119. 缺陷责任与保修责任13320. 保险134		13.	工程质量	122
16. 价格调整12617. 计量与支付12718. 竣工验收13119. 缺陷责任与保修责任13320. 保险134		14.	试验和检验	123
17. 计量与支付 127 18. 竣工验收 131 19. 缺陷责任与保修责任 133 20. 保险 134		15.	变更	124
18. 竣工验收. 131 19. 缺陷责任与保修责任. 133 20. 保险. 134		16.	价格调整	126
19. 缺陷责任与保修责任		17.	计量与支付	127
20. 保险		18.	竣工验收	131
		19.	缺陷责任与保修责任	133
21. 不可抗力 135		20.	保险	134
		21.	不可抗力	135

22. 违约	 137
23. 索赔	 139
24. 争议的解决	 140
第二节 专用合同条款	 142
1. 一般约定	 143
2. 发包人义务	 146
3. 监理人	 147
4. 承包人	 147
5. 材料和工程设备	 149
6. 施工设备和临时设施	 150
7. 交通运输	 150
8. 测量放线	 151
9. 施工安全、治安保卫和环境保护	 151
10. 进度计划	 151
11. 开工和竣工	 152
12. 暂停施工	 153
13. 工程质量	 153
15. 变更	 154
16. 价格调整	 156
17. 计量与支付	 156
18. 竣工验收	 160
19. 缺陷责任与保修责任	 161
20. 保险	 162
21. 不可抗力	 162
24. 争议的解决	 163
第三节 合同附件格式	 164
第五章 工程量清单	 178
1、招标工程量清单说明	 179
第二卷	 180
第六章 图 纸	 181
1. 图纸目录	 182
2. 图 纸	 183
第三卷	 184
第七章 技术标准和要求	 185
第一节 一般要求	 186
1. 工程说明	 186
2. 承包范围	 187
3. 工期要求	 188
4. 质量要求	 188
5. 适用规范和标准	 189
6. 安全文明施工	 189
7. 治安保卫	 198
8. 地上、地下设施和周边建筑物的临时保护	 199
9. 样品和材料代换	 199

		10. 进口材料和工程设备	201
		11. 进度报告和进度例会	201
		12. 试验和检验	203
		13. 计日工	203
		14. 计量与支付	204
		15. 竣工验收和工程移交	206
		16. 其他要求	207
Žį.	第二	节 特殊技术标准和要求	208
		1. 材料和工程设备技术要求	208
		2. 特殊技术要求	208
		3. 新技术、新工艺和新材料	209
		4. 其他特殊技术标准和要求	209
Ź,	第三	节 适用的国家、行业以及地方规范、标准和规程	210
第四章	卷.		212
第八i	章	投标文件格式	213
ļ	╡	录	215
-	-,	投标函及投标函附录	216
		(一) 投标函	216
		(二)投标函附录	217
-	_,	法定代表人身份证明	218
=	Ξ,	投标保证金	219
Į		联合体协议书	
-	E.	拟分包计划表	222
=	E.	分包意向协议书	223
-	六、	中小企业声明函	225
-	七、	项目管理机构	226
		(一)项目管理机构主要人员表	226
		(二)项目经理简历表	
		(三)承诺书	228
		(四) 其他主要项目管理人员简历表	
,	八、	资格审查资料	230
		(一) 投标人基本情况	230
		1-1 投标人基本情况表	230
		1-2 关联单位情况说明	231
		1-3 建筑业企业信息登记	232
		1-4 项目管理机构主要人员及简历表	233
		1-5 拟投入主要施工机械设备情况表	234
		(二)近3年财务状况	235
		2-1 近 3 年财务状况表	235
		2-2 拟投入的流动资金函(格式)	236
		(三)近5年完成的类似项目情况	237
		3-1 近 5 年完成的类似项目汇总表	
		3-2 近 5 年完成的类似项目情况表	238
		(四) 正在施工的和新承接的项目情况	239

	4-1 正在	E施工的和新承接的项目汇总表	239
	4-2 正在	E施工的和新承接的项目情况表	240
	(五) 企	全业信誉情况	241
	5-1 企业	信誉声明	241
	5-2 近3	年发生的诉讼和仲裁情况	242
	5-3 近5	年投标人工程获奖情况表	243
	5-4 近5	年项目经理工程获奖情况表	244
	5-5 近 5	年项目经理获表彰情况表	245
九、	施工组织	设计	246
	附表一:	拟投入本工程的主要施工设备表	248
	附表二:	拟配备本工程的试验和检测仪器设备表	249
	附表三:	劳动力计划表	250
	附表四:	计划开、竣工日期和施工进度网络图	251
	附表五:	施工总平面图	252
	附表六:	临时用地表	253
十、	其他材料	_	254

第一卷

第一章 招标公告(适用于未进行资格预审)

<u>阳新县滨江工业园区污水处理厂提升扩容及配套设施项目</u> **施工招标公告**

招标编号: E4202000067500648

1.招标条件

本招标项目阻新县滨江工业园区污水处理厂提升扩容及配套设施项目 已由阻新县发展和改革局(项目审批、核准或备案机关名称)以阻发改审批[2023]89号、阳发改审批[2024]5号批准建设,项目业主为阳新县城发水务有限公司,建设资金来自争取上级资金和建设单位自筹,项目出资比例为_100%,招标人为阻新县城发水务有限公司,招标代理机构为湖北尚高项目管理有限公司。项目已具备招标条件,现对该项目的施工进行公开招标。

2.项目概况与招标范围

2.1 项目概况

建设地点: 阳新县富池镇金堡村黄金堡。

建设规模:对富池镇污水处理厂进行扩建,扩建规模为7000m3/d,新建二期构(建) 筑物调节事故池、细格栅及旋流沉砂器、多元催化氧化池、水解酸化池、均质池、多级AAO 池、污泥泵房及配水井、二沉池、臭氧催化氧化池、BAF池、高密度沉淀池、纤维转盘滤池、接触消毒池及巴氏计量槽、加药间、鼓风机房及配电间、臭氧发生器间、污泥处理设施及除臭装置等。出水水质达到《城镇污水处理厂污染排放标准》(GB18918-2002)一级A标准。配套污水管网等。

其他: 项目总投资为 14130.43 万元, 其中, 工程费 11365.39 万元; 工程建设其他费 1728.51 万元; 基本预备费 654.69 万元; 建设期利息 364.15 万元。

2.2 招标范围

招标范围: 完成本项目所有施工工作、施工实施建设阶段、设备采购、 安装、试验、 检测(仅包含原材料见证取样)、送检、运营调试阶段、资料编制归档、施工至工 程竣工验 收、结算编制、竣工图编制、工程保修以及项目移交并配合业主办理报建、报批、相关 部门结(决)算审计等工作,包工期、包质量、包安全生产、包文明施工、包竣工验收通过及相关配合服务。

标段划分: 本项目共分为1个标段。

计划工期: <u>730</u>日历天, 计划开工日期 <u>2025 年 12 月</u>。

合同估算价: 11365.39 万元。

2.3 其他: 依据《湖北省房屋建筑和市政基础设施工程招标投标评定分离实施办法》(鄂公管文【2023】25号)和黄石市政务服务和大数据管理局印发的黄政数局发[2023]1号文《黄石市房屋建筑和市政基础设施工程评标定标工作指引(试行)》,本项目采用"评定分离"方法实施招投标活动,有关条款详见招标文件。

3.投标人资格要求

3.1 本次招标要求投标人须具备<u>市政公用工程施工总承包叁级及以上资质</u>,并具有合格 有效的安全生产许可证,近五年完成过 1 项 合同金额 1.14 亿元及以上的市政公用工程施工 (类似项目描述)业绩,并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力,其中,投标人拟 派项目经理须具备市政公用工程专业二级及以上注册建造师执业资格,具备有效的安全生产 考核合格证书(B证),且未担任其他在施建设工程项目的项目经理。

- 3.2 本项目_不属于_政府采购工程。□项目整体预留专门面向中小企业采购。□项目整体预留专门面向小微企业采购。□项目部分预留专门面向中小企业采购。□项目未预留份额专门面向中小企业采购。
- 3.3 本次招标_接受_(接受或不接受)联合体投标。联合体投标的,应满足下列要求:_(1) 联合体各方应签订联合体协议书,明确牵头人及各方权利义务;(2)组合联合体应符合法律 法规对联合体投标的有关规定, 联合体各方不得再以自己名义单独或参加其他联合体在本 工程项目投标。(3)本项目拟派的项目总负责人(项目经理)应由联合体牵头人派出。(4) 联合体成员数量不超过2个。
- 3.4 各投标人均可就本招标项目上述标段中的<u>1</u>(具体数量)个标段投标,招标人按下列原则选择中标人:

□ +n +=	K	按标段择优选择中标	Į,	
招/标	Λ	按标段 拴伍 选择甲标	Λ	_

- □投标人最多只允许中标___个标段。如果同一投标人在多个标段中均排序第一,推荐中标候选人顺序为:
- □按照标段顺序,投标人在前面标段被推荐为第一中标候选人后,所投其他标段将不再被推荐为中标候选人。
- □按照标段招标控制价从大到小的顺序,投标人在招标控制价大的标段被推荐为第一中标候选人后,所投其他标段将不再被推荐为中标候选人。

		o
3.5 其他要求:	/	

4.招标文件的获取

- 4.1 凡有意参加投标者(若为联合体投标,指联合体所有成员),应当在在投标前,在 黄石市公共资源交易中心办理并领取 CA 数字证书方可免费下载招标文件。具体操作详见 《黄石市公共资源交易中心门户网站数字证书电子签章办理通知》。
- 4.2 完成注册登记后,请于______年____月____日至____年____月____日 24: 00 时止(北京时间、下同),通过互联网使用 CA 数字证书登录"阳新县工程建设电子交易平台(https://yxgcjs.hsztbzx.com/login)",在所投标段免费下载招标文件。联合体投标的,由联合体牵头人下载招标文件(具体操作参见"电子交易平台"一办事指南一招标(资审)文件下载指南)。未按规定从"电子交易平台"下载招标文件的,招标人("电子交易平台")拒收其投标文件。

5.投标文件的递交

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

6.投标相关事宜

本项目采用"不见面"开标方式。

7.评标办法

本次招标评标办法采用 综合评估法,评审采用远程异地评标。

8.发布公告的媒介

本次招标公告同时在黄石公共资源交易信息网、阳新县人民政府网上发布。

9.联系方式

招标 人: 阳新县城发水务有限公司

地 址: 阳新县双港大道与园林路交叉路口往西南约 150 米

联系人: 胡海清

电 话: <u>17707141860、18671489281</u>

招标代理机构: 湖北尚高项目管理有限公司

地址: 武汉市巨龙大道 28 号卓尔企业社区 15 栋 4 楼

联系人: 文仲卿

电话: 13307189789

综合监管机构: 阳新县政务服务和大数据管理局公共资源交易监督管理股

投诉网址: http://www.yx.gov.cn/zmhd/bmzqlxdh/202203/t20220303 884383.html

电 话: 0714-7319782

湖北尚高项目管理有限公司

_____年___月___日

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

第二章 投标人须知

第二章 投标人须知

投标人须知前附表

条款号	条 款 名 称	编列内容
		名 称: 阳新县城发水务有限公司
		地 址: 阳新县双港大道与园林路交叉路口往西南约
1.1.2	招标人	150 米
		联 系 人: 胡海清
		电 话: 17707141860、18671489281
		名 称:湖北尚高项目管理有限公司
		地 址:武汉市巨龙大道 28 号卓尔企业社区 15 栋 4
1.1.3	招标代理机构	楼
		联系人: 文仲卿
		电 话: 13307189789
1.1.4	 项目名称	阳新县滨江工业园区污水处理厂提升扩容及配套设施项
1.1.7	火日 14 小	目
1.1.5	建设地点	<u>阳新县富池镇金堡村黄金堡</u>
1.1.6	设计人	
1.1.7	监理人	
1.1.8	代建人	
1.2.1	资金来源	争取上级资金和建设单位自筹
1.2.2	出资比例	100%
1.2.3	资金落实情况	已落实
		☑本项目不属于政府采购工程,不执行政府采购政策。
1.2.4	 项目性质	□本项目属于政府采购工程,执行支持中小企业发展政
1.2.1		策。采购标的对应的中小企业划型标准所属行业为建
		筑业。
		_完成本项目所有施工工作、施工实施建设阶段、设备采
		购、安装、试验、检测(仅包含原材料见证取样)、送检、
		运营调试阶段、资料编制归档、施工至工 程竣工验收、
1.3.1	 招标范围	结算编制、竣工图编制、工程保修以及项目移交并配合
1.5.1	10.00.00	业主办理报建、报批、相关 部门结(决)算审计等工作,
		包工期、包质量、包安全生产、包文明施工、包竣工验
		收通过及相关配合服务。。
		关于招标范围的详细说明见第七章"技术标准和要求"。
		计划工期:
		计划开工日期:年月日
1.3.2	 计划工期	计划竣工日期:年月日
		除上述总工期外,发包人还要求以下区段工期:
		有关工期的详细要求见第七章"技术标准和要求"。
1.3.3	 质量要求	质量目标:工程质量目标达到国家规定的验收合格标准。
		关于质量要求的详细说明见第七章"技术标准和要求"。
1.3.4	政府采购政策	根据相关规定,本项目采用以下方式支持中小企业发展

		□项目整体预留专门面向中小企业采购。 □项目整体预留专门面向小微企业采购。 □项目部分预留专门面向中小企业采购,具体的政府采购特别资格要求详见第二章投标人须知附录一"投标人资质条件、能力和信誉"。部分预留的工作详见第二章投标人须知附录二"政府采购工程预留工作及金额"。 根据相关规定,本项目未预留份额专门面向中小企业采购,但对符合政府采购特别资格要求(详见第二章投标人须知附录一"投标人资质条件、能力和信誉")且满足一定条件的投标人(详见第三章评标办法"政府采购工程价格评审优惠"),在评标时享受价格扣除或增加价格分的优惠政策。
1.4.1	投标人资质条件、 能力和信誉	资质条件: 见本章附录一 财务要求: 见本章附录一 业绩要求: 见本章附录一且与招标公告或投标邀请书要 求一致 信誉要求: 见本章附录一 项目经理资格: 见本章附录一 其他要求: 见本章附录一
1.4.2	是否接受联合体投标	□不接受 ☑接受,应满足下列要求: (1) 联合体各方应签订联合体协议书,明确牵头人及各方权利义务; (2) 组合联合体应符合法律法规对联合体投标的有关规定,联合体各方不得再以自己名义单独或参加其他联合体在本工程项目投标。(3) 本项目拟派的项目总负责人(项目经理)应由联合体牵头人派出。(4) 联合体成员数量不超过2个。 其中: 联合体资质按照联合体协议约定的分工认定,其他审查标准按联合体协议中约定的各成员分工所占合同工作量的比例,进行加权折算。
1.4.3 (19)	不得存在的其他情形	
1.9.1	踏勘现场	☑不组织□组织
1.10.1	投标预备会	☑不召开 □召开
1.10.2	投标人提出问题的 截止时间	召开投标预备会之日日前
1.11	分 包	☑不允许 □允许
1.12	偏离	☑不允许 □允许,可偏离的项目和范围见第七章

	"技术标准和要求":				
	允许偏离最高项数:				
		加汗禰禹取尚坝剱: 偏差调整方法:			
	构成招标文件的其他	/			
2.1.1	材料	招标人发出的答疑、补遗书			
2.1.2	本工程的计税方法	☑ 一般计税方法□ 简易计税方法			
2.1.2	招标控制价	招标控制价总价为: <u>11365.39</u> 万元 (包含设备购置及安装,土建工程)注:最终价格以实 际完成工程量计算。			
2.2.1	投标人要求澄清招标 文件的截止时间				
3.1.1	构成投标文件的其他 材料 投标人的澄清、说明和补正				
3.2	投标报价	本项目按费率进行报价,招标文件涉及工程量清单报价内容部分均不适用,投标人仅需在投标函填写报价费率,招标控制价为99%,投标报价超过控制价的均以无效投标文件处理。 【报价费率为%,如99.00%、98.00%、97.00%等,保留2位小数】			
3.3.1	投标有效期	自投标截止之日起_90_日内有效			
3.4.1	投标保证金	□不提交 □提交, 缴纳形式: □现金 □电子保函 □银行保函 □保证保险 □其他形式 1. 采用现金方式缴纳 1.1 缴纳金额: ¥500,000.00元(人民币伍拾万元整)。 1.2 到账截止时间: 开标截止前一天 16:00时 1.3 只接受从投标人从基本账户递交的投标保证金,不接受现金或以分公司、办事处或其他机构及私人名义递交的支票、汇票和电汇,退还时按来款渠道退回。 1.4 缴纳方式: 必须从投标人的基本账户汇至招标人指定的账户及账号。 标段编号: E4202000067500648 标段名称: 阳新县滨江工业园区污水处理厂提升扩容及配套设施项目 保证金账号: 1803000409200039380 账户名称: 阳新县城发水务有限公司开户银行: 中国工商银行阳新支行 1.5 特别提示: 基本账户信息将以投标人办理交易主体注册登记所填基本账户信息为准,若投标人汇款账户与注册登记时的基本账户信息不相符,由此造成投标保证金递交失败的责任由投标人自行承担。 1.4 投标保证金有下列情形之一的,由评标委员会否			

		决其投标:				
		①未从投标人基本账户电汇至招标人指定的账户。				
		②投标保证金未按招标文件规定的截止时间前或少工機体人符				
		于缴纳金额。				
		2. 采用电子保函方式缴纳				
		2.1 通过黄石市数字一体化电子保函综合服务平台				
		选择电子保函(银行保函、保证保险和担保保函)办				
		理网址: https: //www.hsbhtkj.com/				
		咨询电话: 17306010296				
		计息标准: 人民银行同期活期存款利率				
		计息时间: 投标保证金到账之日至退还的前一日				
		退还办法: 评标结果公示期满后次日, 非中标候选人				
		投标保证金按原路径自动退回; 中标通知书				
3.4.3	退还投标保证金	中标人的投标保证金按原路径自动退回。				
	及利息	特别说明 :上述几种情况,投标保证金的退还无需招标				
		人或招标代理机构提交申请,遇特殊情况不				
		能及时退还的,招标人或招标代理机构将及				
		时通过"电子交易平台""投标保证金管				
		理"菜单提交书面情况说明(详见投标保证				
		金收退指南)。				
		类似项目是指:承担过合同金额 1.14 亿元及以上的市政				
3.5.1	类似项目	公用工程施工 (须提供县级及以上公共资源交易服务平				
		台中标公示截图、中标通知书、施工合同和竣工验收报				
		告),以竣工验收报告时间为准。				
3.6	是否允许递交	 不允许				
	备选投标方案	717471				
3.7.4	是否采用"技术暗标"	采用				
4.2.1	投标截止时间					
4.2.3	是否退还投标文件	☑否				
4.2.3	定百区处仅你又什	□是,退还安排:				
	组织开标地点	阳新县工程建设电子交易平台				
		(http://61.136.172.130:8181/login)				
5.1.2		注: 本项目为不见面开标,所有投标人均应当准时在电				
		 子交易平台开标大厅在线参加开标。				
	解密时间	招标人发出解密提示后 30 分钟内				
5.2.1		(招标人应充分考虑标段数和投标人数量,合理设置解				
(5)		密时间,该时间不应少于20分钟)				
		评标委员会构成: 7人,其中招标人代表 2人,专家				
6.1.1		5 人:				
	评标委员会的组建					
		评标专家确定方式: <u>从湖北省综合评标专家总库相应专</u>				
)과무사 田 사 그 # A	业中随机抽取产生。				
6.4	评标结果公示媒介	黄石公共资源交易信息网、阳新县人民政府网				

7.1	□是 ☑否,推荐的中标候选人数: 投标人的数量少于或等 10 家时,评标委员会推荐的中标候选人数量不超过 家: 投标人的数量多于 10 家时,评标委员会推荐的 标候选人数量不超过 5 家。 本项目采用"评定分离"方法确定中标人。评标委员 推荐定标候选人进入定标程序 ☑定标委员会定标法: 直接票决定标法					
7.3.1	履约保证金	□不提交 □提交,履约保证金的形式: □银行保函				
9.5	行政监督部门	名 称: 阳新县政务服务和大数据管理局公共资源交易监督 管理股 址: 阳新市民之家 电 话: 0714-7319782 投 诉 网 址 : http://www.yx.gov.cn/zmhd/bmzqlxdh/202203/t20220303884383.html				
10.1	多标段投标	投标人可同时对本次招标标段中的				
10.2.1	评标基准价下浮系数	E 的取值: 0				
10.2.2	不平衡报价系数 (启动成本评审工作 的前提条件)	H 的取值: _85_				
10.2.3	期望合理价系数	D 的取值:/				
10.2.4	小微企业报价优惠(扣除)系数	P 的取值:/				
10.2.5	满足条件的联合体或 者分包企业报价优惠 (扣除)系数	Q的取值:/				
10.3	中标后须提交的 纸质投标文件	份数: <u>3</u> ,中标人提交的纸质投标文件应当与投标时的电子投标文件内容一致。				

	I	44. 14. 14. 14. 14. 14. 14. 14. 14. 14.				
10.4	知识产权	成本招标文件各个组成部分的文件,未经招标人书面意,投标人不得擅自复印和用于非本招标项目所需的他目的。招标人全部或者部分使用未中标人投标文件的技术成果或技术方案时,需征得其书面同意,并不擅自复印或提供给第三人。				
10.5	同义词语	构成招标文件组成部分的"通用合同条款"、"专用合同条款"、"技术标准和要求"和"工程量清单"等章节中出现的措辞"发包人"和"承包人",在招标投标阶段应当分别按"招标人"和"投标人"进行理解。				
10.6	解释权	构成本招标文件的各个组成文件应互为解释,互为说明;如有不明确或不一致,构成合同文件组成内容的,以合同文件约定内容为准,且以专用合同条款约定的合同文件优先顺序解释;除招标文件中有特别规定外,仅适用于招标投标阶段的规定,按招标公告(投标邀请书)、投标人须知、评标办法、投标文件格式的先后顺序解释;同一组成文件中就同一事项的规定或约定不一致的,以编排顺序在后者为准;同一组成文件不同版本之间有不一致的,以形成时间在后者为准。按本款前述规定仍不能形成结论的,由招标人负责解释。				
10.7	0.7 交易平台信息服务费					
10.8	□本次招标没有招标代理服务费。 □本次招标有招标代理服务费。根据招标人和招标机构委托代理合同的约定,本项目招标代理服务费:□由招标人支付。 □由招标人支付。 □由招标人支付。 支付标准:按照湖北省招标代理服务收费参考标准行)(鄂建文[2023]35号)收取招标代理服务费;支付方式:现金或转账;支付时间:中标人领取中标通知书时一次性付清。 政府采购合同融资(以下简称"政采贷")指参与政购活动的中小微企业,在获得政府采购中标(成交知书后,即可向开展"政采贷"业务的金融机构提请,金融机构依据政府采购中标(成交)通知书和采购合同,为中小微企业提供融资服务。 "政采贷"业务政策:《湖北省政府采购合同融资实案》(鄂财采发[2020]5号) "政采贷"业务申请:湖北省政府采购合同融资((https://czt.hubei.gov.cn/zcd/homepage)					
10.9						
10.10	招标人补充的其他内容	此次招标控制价是以初步设计为依据,因设计深度和编制依据的原因,与经审核的施工图和经评审施工图预算可能有差别。工程结算中(中间计量和竣工结算)以阳新县财政评审中心审定的施工图预算(或控制价)分项综合单价为结算依据,工程量据实计算,结算总价同比下浮。				

投标人须知正文部分

1. 总则

1.1 项目概况

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

1.2 资金来源和落实情况

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

1.3 招标范围、计划工期和质量要求

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

1.4 投标人资格要求(适用于未进行资格预审的)

- 1.4.1 投标人应具备承担本标段施工的资质条件、能力和信誉。
 - (1) 资质条件: 见投标人须知前附表;
 - (2) 财务要求: 见投标人须知前附表;
 - (3) 业绩要求: 见投标人须知前附表;
 - (4) 信誉要求: 见投标人须知前附表;
 - (5) 项目经理资格: 见投标人须知前附表;
 - (6) 其他要求: 见投标人须知前附表。
- 1.4.2 投标人须知前附表规定接受联合体投标的,除应符合本章第1.4.1 项和投标人须知前附表的要求外,还应遵守以下规定:
- (1) 联合体各方应按招标文件提供的格式签订联合体协议书,明确联合体牵头人和各方权利义务;

- (2) 由同一专业的单位组成的联合体,按照资质等级较低的单位确定资质等级;
- (3) 联合体各方不得再以自己名义单独或参加其他联合体在同一标段中投标。

1.4.3 投标人不得存在下列情形之一:

- (1) 为招标人不具有独立法人资格的附属机构(单位);
- (2) 与招标人存在利害关系且可能影响招标公正性;
- (3) 与本标段的其他投标人为同一个单位负责人;
- (4) 与本标段的其他投标人存在控股、管理关系;
- (5) 为本标段前期准备提供设计或咨询服务的;
- (6) 为本标段的监理人:
- (7) 为本标段的代建人;
- (8) 为本标段提供招标代理服务:
- (9) 与本标段的监理人或代建人或招标代理机构同为一个法定代表人;
- (10) 与本标段的监理人或代建人或招标代理机构相互控股或参股;
- (11) 与本标段的监理人或代建人或招标代理机构相互任职或工作;
- (12)被依法暂停或取消投标资格(指被本招标项目所在地县级及以上住房城乡建设主管部门或其他行政主管部门暂停或取消投标资格或禁止进入该区域建设市场且处于有效期内);
 - (13)被责令停产停业、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照;
 - (14) 进入清算程序,或被宣告破产,或其他丧失履约能力的情形;
- (15) 在最近三年内发生重大工程质量问题(以相关行业主管部门的行政处罚决定或司法机关出具的有关法律文书为准);
- (16) 在"国家企业信用信息公示系统"(www.gsxt.gov.cn)中被列入严重违法失信企业名单:
- (17) 在"信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn) 或"中国执行信息公开网"(http://zxgk.court.gov.cn/shixin/)被列入失信被执行人名单;
 - (18) 在近三年内投标人或其法定代表人、拟委任的项目经理有行贿犯罪行为;
 - (19) 法律法规或投标人须知前附表规定的其他情形。

1.5 费用承担

投标人准备和参加投标活动发生的费用自理。

1.6 保密

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

1.7 语言文字

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

1.8 计量单位

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

1.9 踏勘现场

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

1.10 投标预备会

- 1.10.1 投标人须知前附表规定召开投标预备会的,招标人按投标人须知前附表规定的时间和地点召开投标预备会,澄清投标人提出的问题。
- 1.10.2 在投标人须知前附表规定的时间前,投标人应使用 CA 数字证书登录"电子交易平台",在"投标答疑"菜单以书面形式将提出的问题送达招标人,以便招标人在会议期间澄清。
- 1.10.3 投标预备会后,招标人在本章第 2.2.2 项规定的时间内,将对投标人所提问题的 澄清,以书面形式通过"电子交易平台"通知所有下载招标文件的投标人。该澄清内容为招标文件的组成部分。

1.11 分包

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

1.12 偏离

投标人须知前附表允许投标文件偏离招标文件某些要求的,偏离应当符合招标文件规定的偏离范围和幅度。

2. 招标文件

2.1 招标文件的组成

- 2.1.1 本招标文件包括:
- (1) 招标公告 (或投标邀请书);
- (2) 投标人须知;
- (3) 评标办法;
- (4) 合同条款及格式;
- (5) 工程量清单(不适用):
- (6) 图纸:
- (7) 技术标准和要求;

- (8) 投标文件格式:
- (9) 投标人须知前附表规定的其他材料。

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

2.1.2 招标控制价

- (1) 本工程的计税方法见投标人须知前附表。
- (2) 招标人将设置招标控制价,招标控制价总价见投标人须知前附表,招标控制价明细应随招标文件发给所有下载招标文件的投标人。
- (3) 招标控制价按照《建设工程工程量清单计价标准》(GB/T 50500-2024)和配套的工程量计算规范(GB/T50854-2024~GB/T50862-2024)、鄂建文[2013]39号《关于执行〈房屋建筑与装饰工程工程量计算规范〉(GB/T50854-2024)等9项工程量计算规范有关问题的通知》、鄂建办[2018]27号《关于发布〈湖北省房屋建筑与装饰工程消耗量定额及全费用基价表〉等8项定额的通知》、鄂建办〔2019〕93号《关于调整湖北省建设工程计价依据的通知》的规定进行编制,具体内容依据第五章工程量清单的说明。

2.2 招标文件的澄清

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

2.3 招标文件的修改

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

2.4 招标文件的异议

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

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

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

3. 投标文件

3.1 投标文件的组成

- 3.1.1 投标文件应包括下列内容:
- (1) 投标函及投标函附录;
- (2) 法定代表人身份证明;
- (3) 投标保证金;
- (4) 联合体协议书;
- (5) 拟分包项目情况表 (适用于非政府采购工程);
- (5) 分包意向协议书(适用于政府采购工程);
- (6) 中小企业声明函 (适用于政府采购工程);
- (7) 项目管理机构;
- (8) 资格审查资料;
- (9) 已标价工程量清单(不适用)
- (10) 施工组织设计;
- (11) 投标人须知前附表规定的其他材料。
- 3.1.2 投标人须知前附表规定不接受联合体投标的,或投标人没有组成联合体的,投标文件不包括本章第3.1.1 (3)目所指的联合体协议书。

3.2 投标报价

- 3.2.1 投标人应按第五章"工程量清单"的要求填写相应表格,并按本章第 2.1.2 (1) 目约定的计税方法计税。未按约定的计税方法计税的,其投标将被否决(不适用)。
- 3.2.2 投标人经复核认为招标人公布的招标控制价未按本章第 2.1.2 (1) 目、第 2.1.2 (3) 目的规定编制,可按本章第 2.4 款的规定向招标人提出异议。对异议的答复仍持有异议,可按本章第 9.5 款的规定在投标截止时间前,向有关行政监督部门和工程造价管理机构投诉(不适用)。
- 3.2.3 投标人在投标截止时间前修改投标函中的投标总报价,应同时修改第五章"工程量清单"中的相应报价。此修改须符合本章第4.3 款的有关要求(不适用)。

3.2.4 投标人投标函中的大写报价或算术错误修正后的投标总报价大于招标控制价总价的, 其投标将被否决(不适用)。

3.3 投标有效期

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

3.4 投标保证金

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

3.5 资格审查资料(适用于未进行资格预审的)

3.5.1 投标人应按招标文件第八章"投标文件格式"中规定的表格内容填写资格审查表, 并按各资格审查表的具体要求提供相关证件及证明材料。

本招标文件中"类似项目"的定义见投标人须知前附表。

3.5.2 投标人须知前附表第 1.4.2 项规定接受联合体投标的,本章第 3.5.1 项规定的表格和资料应包括联合体各方相关情况。

3.6 备选投标方案

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

3.7 投标文件的编制

3.7.1 投标文件应按第八章"投标文件格式"进行编写,如有必要,可以增加附页,作

为投标文件的组成部分。其中,投标函附录在满足招标文件实质性要求的基础上,可以提出 比招标文件要求更有利于招标人的承诺。

3.7.2 投标文件应当对招标文件有关工期、投标有效期、质量要求、技术标准和要求、 招标范围等实质性内容作出响应。

3.7.3 电子投标文件制作

- (1) 电子投标文件由投标人使用"电子交易平台"提供的"电子投标文件制作软件"制作生成。
 - (2) 投标人在编制电子投标文件时应当建立分级目录,并按照标签提示导入相关内容。
- (3) 电子投标文件中的证明资料均为"扫描件",应从"电子交易平台"交易主体诚信库中选择,交易主体诚信库中没有的"扫描件",应以附件形式直接导入,未标示"扫描件"的证明资料均应直接制作生成。
- (4) 电子投标文件中的已标价工程量清单数据文件应符合《湖北省建设工程造价应用软件数据交换规范》和《关于增加湖北省建设工程造价数据接口内容的通知》(鄂建标函[2018]6号)的要求,采用 XML 格式。电子投标文件中只能包含一个 XML 或 HBTB 文件,多个专业分别编制时,应汇总合并为一个 XML 或 HBTB 文件导入(不适用)。
- (5) 第八章投标文件格式文件要求"盖单位章"的地方,投标人应使用 CA 数字证书加盖投标人的单位电子印章;要求"签字"的地方,投标人应使用 CA 数字证书加盖法定代表人的个人电子印章或电子签名章。联合体投标的,投标文件由联合体牵头人按上述规定在要求"盖单位章"的地方加盖联合体牵头人单位电子印章;在要求"签字"的地方加盖联合体牵头人法定代表人的个人电子印章或电子签名章。招标文件有特别说明的除外。
- (6) 电子投标文件制作完成后,将生成一份加密的电子投标文件(后缀名为.HBSTF)和一份不加密的电子投标文件(后缀名为.NHBSTF)。
 - (7) 电子投标文件制作的具体方法详见"电子投标文件制作软件"中的帮助文档。
- 3.7.4 投标人须知前附表规定"施工组织设计"采用无标识"技术暗标"时,则"施工组织设计"按本章第 3.7.3 项制作电子投标文件时应满足下列要求:
- (1) 封面设置要求:采用 A4 规格白色底色,写明"_____(项目名称)____(标段名称)施工组织设计"字样,文字为黑色二号宋体,可加粗;
- (2) 目录、正文标题(包括章、节、条、款、项)、正文要求:采用 A4 规格白色底色,文字为黑色小四号宋体,标题可加粗;
- (3) 图表要求:图表应尽可能采用 A4 规格白色底色,对于比较大的图表可使用 A3 规格白色底色。图表中的文字采用黑色,字体、字号不限;
- (4) 页眉和页脚(包括页码)设置要求:不允许出现页眉,且页脚只准出现页码,页码格式采用阿拉伯数字格式,字体为五号宋体,设在页脚居中位置,页码应当连续;
 - (5) 任何情况下,施工组织设计中不得出现投标人的名称和其它可识别投标人身份的

字符、徽标、人员名称等。

4. 投标

4.1 投标文件的加密

投标人应当按照本章第 3.7.3 项要求制作电子投标文件,并在投标时上传**加密的电子投标文件**,未加密的电子投标文件,招标人("电子交易平台")将拒收并提示。

4.2 投标文件的递交

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

4.3 投标文件的修改与撤回

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

5. 开标

5.1 开标时间和地点

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

5.2 开标程序

- 5.2.1 主持人按下列程序在"电子交易平台"的"开标大厅"进行在线开标:
- (1) 宣布开标纪律:
- (2) 公布主持人、招标人代表、监标人等有关人员姓名;

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

5.3 开标异议

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

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

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

5.4 特殊情况的处置

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

6. 评标

6.1 评标委员会

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

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

6.2 评标原则

评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则。

6.3 评标

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

6.4 评标结果公示

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

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

6.5 履约能力的审查(如有)

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

7. 合同授予

7.1 定标方式

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

7.2 中标通知

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

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

7.3 履约保证金

7.3.1 在签订合同前,中标人应按投标人须知前附表规定的金额、担保形式和招标文件 第四章"合同条款及格式"规定的履约保证金格式或者事先经过招标人书面认可的履约保证 金格式向招标人提交履约担保。联合体中标的,其履约保证金由牵头人递交,并应符合投标 人须知前附表的规定。

7.3.2 中标人不能按本章第 7.3.1 项要求提交履约保证金的,视为放弃中标,其投标保证金不予退还,给招标人造成的损失超过投标保证金数额的,中标人还应当对超过部分予以赔偿。

7.4 签订合同

7.4.1 招标人和中标人应当在投标有效期内并自中标通知书发出之日起 30 日内,根据招标文件和中标人的投标文件(以经评标委员会评审的文件版本为准)订立书面合同。中标人无正当理由拒签合同或在签订合同时向招标人提出附加条件的,招标人取消其中标资格,其投标保证金不予退还;给招标人造成的损失超过投标保证金数额的,中标人还应当对超过部分予以赔偿。

7.4.2 发出中标通知书后,招标人无正当理由拒签合同的,招标人向中标人退还投标保证金;给中标人造成损失的,还应当赔偿损失。

7.4.3 签约合同价的确定原则如下:

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

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

8. 重新招标、不再招标和终止招标

8.1 重新招标

有下列情形之一的,招标人将重新招标:

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

8.2 不再招标

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

8.3 终止招标

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

9. 纪律和监督

9.1 对招标人的纪律要求

招标人不得泄漏招标投标活动中应当保密的情况和资料,不得与投标人串通损害国家利

益、社会公共利益或者他人合法权益。

9.2 对投标人的纪律要求

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

9.3 对评标委员会成员的纪律要求

评标委员会成员不得与任何投标人或者与招标结果有利害关系的人进行私下接触,不得收受投标人、中介人、其他利害关系人的财物或者其他好处,不得向他人透漏对投标文件的评审和比较、中标候选人的推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中,评标委员会成员不得应当回避而不回避,不得擅离职守,影响评标程序正常进行,不得向招标人征询其确定中标人的意向,不得接受任何单位或者个人明示或者暗示提出的倾向或者排斥特定投标人的要求,不得对依法应当否决的投标不提出否决意见,不得暗示或者诱导投标人作出澄清、说明或者接受投标人主动提出的澄清、说明;不得使用第三章"评标办法"没有规定的评审因素和标准进行评标。

9.4 对与评标活动有关的工作人员的纪律要求

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

9.5 投诉

本次招标投标活动及其相关当事人应当接受有关行政监督部门依法实施的监督。

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

投标人和其他利害关系人认为本次招标活动违反法律、法规和规章规定的,有权自知道或者应当知道之日起 10 日内向有关行政监督部门投诉,其中对招标文件的内容(包括招标控制价)、开标、评标结果进行投诉的,应当按本章第 2.4 款、第 3.2.2 项、第 5.3 款、第 6.4 款的规定先向招标人提出异议后,方可向有关行政监督部门投诉,异议答复期不计算在规定的投诉时效期限内。

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

有关行政监督部门和工程造价管理机构的联系方式见投标人须知前附表。

10. 需要补充的其他内容

10.1 多标段投标

多标段投标规定: 见投标人须知前附表。

10.2 评标办法中的有关系数的取值和评分因素设置

- 10.2.1 第三章评标办法前附表中"评标基准价下浮系数"E 的取值:见投标人须知前附表。
- 10.2.2 第三章评标办法前附表中"不平衡报价系数"以及评标办法附件 D"投标人成本评审办法"中"启动成本评审工作的前提条件"H的取值:见投标人须知前附表。
- 10.2.3 第三章评标办法前附表中"期望合理价系数"D的取值:见投标人须知前附表。 (适用于办法八)
- 10.2.4 第三章评标办法前附表中"小微企业报价优惠(扣除)系数" P 的取值:见投标人须知前附表。
- 10.2.5 第三章评标办法前附表中"满足条件的联合体或者分包企业报价优惠(扣除)系数"Q的取值:见投标人须知前附表。

10.3 中标人的投标文件

中标人在签订合同前须向招标人另行提交的纸质投标文件份数: 见投标人须知前附表。

10.4 知识产权

有关知识产权的规定:见投标人须知前附表。

10.5 同义词语

本招标文件的同义词语: 见投标人须知前附表。

10.6 解释权

有关招标文件的解释权: 见投标人须知前附表。

10.7 交易平台信息服务费

交易平台信息服务费缴费规定: 见投标人须知前附表。

10.8 招标代理服务费

招标代理服务费收取约定: 见投标人须知前附表。

10.9 政府采购合同融资政策

政府采购合同融资政策: 见投标人须知前附表。

10.10 招标人补充的其他内容

招标人补充的其他内容: 见投标人须知前附表。

附录一: 投标人资质条件、能力和信誉

_____(项目名称)____(标段名称)

项目	要求			备注	
资质	具备住房城乡建设主管部门颁发的有效的市政公用工程施工总承包叁级及以 上资质,具备有效的安全生产许可证,具备市场监督管理部门核发的有效企				
条件	业法人营业执照。				
	1. 投标人须提供近三年(2022、2023、2024)的财务审计报告(资产负债表、				
	现金流量表、利润表);(如新成立的公司需提供自成立之日起相应年限的				
财务	审计报告近三年平均利润大于0元(若投标人为联合体的,仅需提供联合				
	体牵头人财务审计报告)。				
要求	2. 投标人用于投标项目(标段)的流动资金不应少于 1000 万元。(提供 2025				
	年 7 月至投标截止日期间出具的银行存款证明)(若投标人为联合体的,				
	仅需提供联合体牵头人财务审计报告)。_				
.11.7=	近五年	承担过合同	金额 1.14 亿元及以上的市政公用工程施工(须提供	县级及	
业绩	以上公共资源交易服务平台中标公示截图、中标通知书、施工合同和竣工验			竣工验	
要求	收报告),以竣工验收报告时间为准。				
	1.没有被依法暂停或取消投标资格;				
	2.没有被责令停产停业、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照;				
	3.没有进入清算程序,或被宣告破产,或其他丧失履约能力的情形;				
	4.在最近三年内没有发生重大工程质量问题;				
信誉	5.在"国家企业信用信息公示系统"(www.gsxt.gov.cn)没有被列入严重违法				
要求	失信企业名单;				
	6.在"信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn)或"中国执行信息公开网"			:井网"	
	(http://zxgk.court.gov.cn/shixin/)没有被列入失信被执行人名单; 7.在近三年内投标人或其法定代表人、拟委任的项目经理没有行贿犯罪行为;			图分为.	
	8.不存在法律法规或投标人须知前附表第 1.4.3 (19) 目规定的不得存在的其				
	<u>他情形。</u> 		数量		
项目		10.177	资格要求		
经理	项目 经理		具备市政公用工程专业二级及以上注册建造师执业资格和有效的安全生产考核合格证书(B证),	1人	
资格			且未担任其他在施建设工程项目的项目经理。		
	项目	项目技术 负责人	具备 市政工程相关专业中级职称或市政公用工程专业二级及以上注册建造师执业资格。	1人	
	管理	施工管理	持有施工员岗位培训考核合格证书。	2人	

] 质	量管理	持有质量员(质检员)岗位培训考核合格证书。	1人	
其他	安	全管理	持有有效的安全生产考核合格证书(C证)。	2人	
 其他 主要	更 资	料管理	持有资料员岗位培训考核合格证书。	1人	
要求 人员	材	料管理	持有材料员岗位培训考核合格证书。	1人	
	项目管理机构 主要人员 主要施工机 械设备要求		1. 项目管理机构主要人员不得本项目中相互兼职。 2. 均应当在投标人处注册执业或岗位登记,且社会 缴费单位应是投标人。		
			投标人根据项目实际情况合理配置。		
菱	建筑业企业		投标人应当在《湖北省建筑市场监督与诚信一体化	工作平	
	信息登记		台》进行企业基本信息和人员信息登记。		
			□采购项目整体预留专门面向中小企业采购。 □采购项目整体预留专门面向小微企业采购。 □采购项目部分预留专门面向中小企业采购。 要求大企业与中小企业组成联合体的形式参加投标合体中中小企业承担的部分达到项目合同总金额的以上,其中小微企业承担的比例不低于 %。组成的中小企业与联合体内其他企业之间不得存在直接管理关系。(前述比例由招标人根据项目的具体情况。 要求大企业向中小企业分包的形式参加投标,且接近的中小企业承担的部分达到项目合同总金额的 %其中接受分包的小微企业承担的比例不低于 %。其中接受分包的小微企业承担的比例不低于 %。有过一个企业与分包企业之间不得存在直接控理关系。(前述比例由招标人根据项目的具体情况经理关系。(前述比例由招标人根据项目的具体情况经理关系。(前述比例由招标人根据项目的具体情况经理关系。(前述比例由招标人根据项目的具体情况经理关系。(前述比例由招标人根据项目的具体情况经		

- 备注: 1. "类似项目"是指与招标项目在建设规模、结构形式、使用功能、复杂难易程度相同或相近的项目。招标人在招标文件中应准确、简洁的工程特征指标予以定义(如房屋建筑工程使用面积、高度、跨度、其他工程特征指标定义,市政工程使用跨度、长度、截面面积、合同金额、其他工程特征指标定义,或参照《建筑业企业资质标准》(建市[2014]159号)及其他配套文件规定的工程业绩标准结合招标项目实际的工程特征指标定义),且方便投标人使用中标通知书(如有)、合同协议书、施工许可证(如有)、工程接收证书或工程竣工验收证书(工程竣工验收备案证)及其他证明材料证实。"类似项目"的定义中不含"近5年""近3年"等时间限制条件。
 - 2. "投标人用于投标项目(标段)的流动资金":一般而言,在有正常的预付款和工程款支付的情况下,承包人仍需要投入合同总价/T的10-15%左右的流动资金用于项目周转性生产。招标人宜根据项目情况合理设置投标人用于投标项目(标段)的流动资金数额。T=(标段)计划工期(年)=(标段)计划工期(日历天)/365。当T<1,T取1。
 - 3.建筑工程相关专业职称包括: 土木工程、工民建、结构、建筑施工、建筑工程、给

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

- 4. 招标人在设置"项目管理机构其他主要人员"时,可按上述表格只要求"项目技术负责人、施工管理、质量管理、安全管理"等关键岗位和人员数量,其他施工现场管理人员可由投标人根据施工现场管理的需要自行配置;招标人也可以根据项目实际需要,参照《建筑业企业资质标准》(建市〔2014〕159号〕相应总承包(专业承包)资质标准中对施工现场管理人员的要求设置岗位,提出人员数量要求。其中安全管理的人员数量应按 《建筑施工企业安全生产管理机构设置及专职安全生产管理人员配备办法》(建质〔2008〕91号)第十三条的规定设置。根据《建筑与市政工程施工现场专业人员职业标准》(JGJ/T250-2011),八大员为施工员、质量员、安全员、标准员、材料员、机械员、劳务员、资料员。其中,施工员、质量员可分为土建施工、装饰装修、设备安装和市政工程四个子专业。
- 5. 根据湖北省住房和城乡建设厅《关于推动全省建筑市场统一开放的通知》(鄂建文〔2015〕83号〕的规定,"省内外建筑企业在各市州区域流动,统一实行一体化平台登记管理"。申请人应当在《湖北省建筑市场监督与诚信一体化工作平台》(网址:http://jg.hbcic.net.cn/web/)进行企业基本信息和人员信息登记。不具备建筑业企业资质证书的企业无需在该一体化平台登记。

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

本招标文件所称中、小、微企业,是指在中华人民共和国境内依法设立,依据《中小企业划型标准规定》(工信部联企业[2011]300号)确定的中型企业、小型企业和微型企业,但与大企业的负责人为同一人,或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。预留份额专门面向中小企业采购的项目中(包括整体预留专门面向中小企业、整体预留专门面向小微企业、部分预留专门面向中小企业),部分预留专门面向中小企业采购的项目,招标人要明确预留的工作和金额。招标人要求大企业与中小企业组成联合体形式或者要求大企业向中小企业分包的形式参加投标的,应当明确联合协议或者分包意向协议中中小企业合同金额应当达到的比例,并作为投标人资格条件。联合体各方均为中小企业的,联合体视同中小企业;联合体各方均为小微企业的,联合体视同小微企业。招标人要求以联合体形式参加或者合同分包的,小微企业可以独立参加投标,无须以联合体的形式参加或进行合同分包。该类项目因落实了政府采购预留份额支持中小企业发展政策,在评标时,小微企业不享受价格扣除或增加价格分的优惠政策。

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

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

具体的政策依据详见《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号)、《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》(财库〔2022〕19号)。

附录二: 政府采购工程预留工作及金额

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

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

附录三: 政府采购工程适合小微企业承担的工作及金额

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

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

附表一: 招标文件澄清申请函

招标文件澄清申请函

			编号:	
	(招标人名	称):		
经过仔细阅读	(项目名称)	(标段名称) 施	工招标文件后	,我方申请
对以下问题予以澄清:				
1				
2. ·····				
		投标人:	(盖単位章)
		_	年	月日

备注: 投标人要求招标人澄清招标文件有关问题时,适用于本格式。

附表二: 招标文件文件澄清通知

招标文件澄清通知

					编号 : _			
各抄	设标人:							
	经研究,对	_(项目名称)_		(标段名称)施工招标	京文件,	作如下	澄
凊:								
	1							
	2. ·····							
			招标人	:		(盖	单位章)
						_年	月	日

备注:招标人对招标文件有关问题澄清时,适用本格式。招标人可根据需要将附表二与附表 三内容合并发出。 附表三: 招标文件文件修改通知

招标文件修改通知

					编号:		
各抄	원标人:						
	经研究,对	_(项目名称)		(标段名称)	施工招标文	件,作如下修	≶
改:							
	1						
	2. ·····						
			招标人	·:		(盖単位章)	
				_	年	月日	

备注: 招标人对招标文件有关问题修改时,适用本格式。

附表四: 投标文件递交签收凭证

投标文件递交签收凭证

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

附表五: 开标记录表

(项目名称)(标段名称)施工开标记录表											
开标时	寸间:年月		分					开标地点:			
序号	 投标人名称	投标	投标报价	(%)	工期	质量目标		项目经理		】 投标人	联系电话
11. 2	12407(4)40	保证金	12/1/1/1/1/	(70)	(日历天)	灰星日仍	姓名	证书名称	证书编号	代表	水水电 加
招	3标控制价总价(元)										
开杨	示过程需记录的其他事项										
					主持人:_			示人代表:	监标人:		

附表六: 投标文件问题澄清通知

投标文件问题澄清通知

		编号:	
(投标人	(名称):		
(项目名称)	(标段名称)	施工招标的评标委员	会,对你方的投标
文件进行了仔细的审查,现需你方对下	列问题以书面形式	予以澄清、说明或者	补正,并将投标文
件的澄清、说明或者补正于年	月日时前,迫	通过"电子交易平台	""投标文件澄清"
菜单提交给本评标委员会。			
1,			
2、			
	_(项目名称)	(标段名称)施工	二招标评标委员会
(经评标委员会授权的招标人	、代表签字或招标人	.盖单位章):	
		年	月日

附表七: 投标文件问题的澄清

投标文件问题的澄清、说明或补正

	编号	·	
(项目名称)(标段名称)施工招标评	际委员会:	
投标文件问题澄清通知(编号:)已收悉,现澄清、	、说明或者补正如下	·:
1.			
2.			
	投标人:		(盖单位章)
	法定代表人:		(签字)
		年月_	日

附表八: 中标通知书

中标通知书

	招标约	扁号:
(中标人名称):		
你方于(投标日期)所递交	的(项目名	称)(标段名称)
施工投标文件已被我方接受,被确定为中标人。		
中标价:元。		
工 期:日历天。		
工程质量:。		
项目经理:(姓名)。		
请你方在接到本通知书后的日内到 订施工承包合同,在此之前按招标文件第二章" 随附的投标文件澄清、说明、补正事项纪要 特此通知。 附:澄清、说明、补正事项纪要	投标人须知"第7.3款	规定向我方提交履约担保
	招标人:	(盖单位章)
	法定代表人:	(签字)
	_	年月日

备注: 行政主管部门对中标通知书有备案管理程序的,从其规定。

附表九: 中标结果通知书

中标结果通知书

	(未中标人名	称):		
我方已接受		(中标人名称)于		(投标日期)
所递交的	(项目名称)	(标段名称)施工投标文	件,确定	(中标丿
名称)为中标人。				
感谢你单位对我	文 方工作的大力支持	!		
		招标人:		(盖单位章)
		法定代表人:		(签字)
			年	月日

附表十: 异议函

异议函

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

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

附表十一: 异议答复函

异议答复函

		编号:			
(投标/	人或利害关系人	名称):			
你方提出的有关	(项	目名称)	(标段名称)	施工招标	示文件(或评
标结果公示)的异议已收悉,	现答复如下:				
1. •••••					
2. ·····					
•••••					
		招标人(招标委托人):_		(盖单位章)
			在	日	П

附表十二: 招标控制价明细(本项目不适用)

招标控制价明细

根据住房和城乡建设部令第 16 号《建筑工程施工发包与承包计价管理办法》第八条的规定: "招标人设有最高投标限价的,应当在招标时公布最高投标限价的总价,以及各单位工程的分部 分项工程费、措施项目费、其他项目费、规费和税金。"

根据中华人民共和国国家标准《建设工程工程量清单计价标准》(GB/T 50500-2024)第5.1.6款规定:"招标人应当在发布招标文件时公布招标控制价"。

本招标项目招标控制价应公布的资料为:

- 1. 招标控制价封面;
- 2. 招标控制价封面扉页;
- 3. 工程计价总说明:
- 4. 建设项目招标控制价汇总表:
- 5. 单项工程招标控制价汇总表;
- 6. 单位工程招标控制价汇总表;
- 7. 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表;
- 8. 总价措施项目清单与计价表;
- 9. 其它项目清单与计价汇总表;
 - 1) 暂列金额明细表
 - 2) 材料(工程设备)暂估单价表
 - 3) 专业工程暂估价表
 - 4) 计日工表
- 10. 规费和税金项目计价表。
- 11. 发包人提供材料和工程设备一览表
- 附: 招标控制价明细
- 备注: 1. "招标控制价明细"与"招标控制价文件"相比,缺少"综合单价分析表"。招标人应当将"招标控制价明细"随招标文件或招标文件澄清修改文件一起发布,供投标人查询。2. "招标控制价文件"是指招标人根据本章投标人须知第2.1.2 项的规定,采用符合《湖北省建设工程造价应用软件数据交换规范》和《关于增加湖北省建设工程造价数据接口内容的通知》(鄂建标函[2018]6号)要求的计价软件编制的完整的招标控制价。招标人应在"电子交易平台""招标控制价备案" 菜单上传完整的"招标控制价文件"(后缀名为. HBKJ),以方便在评标阶段与投标人的已标价工程量清单进行对比和偏差分析。

附表十三: 授权委托书

授权委托书

本人(姓名)系(投标人名称)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	坟(项
目名称)(标段名称)施工投标文件、签订合同和处理有关事宜,其法	津后果由我方承
担。	
委托期限:	_
	0
代理人无转委托权。	
附: 法定代表人身份证明	
投 标 人:	(盖单位章)
法定代表人:	(签字)
身份证号码:	
委托代理人:	(签字)
身份证号码:	
	日

第三章 评标办法

第三章 评标办法

评标办法前附表(办法一)(综合评估法)

身	 ` 款号	评审因素	评审标准
		投标文件	投标文件能正常打开
形式		投标人名称	与营业执照、资质证书、安全生产许可证一致
		投标文件签字盖章	符合第二章"投标人须知"第3.7.3(5)目规定
	形式	机仁文件技术。由京	符合第八章"投标文件格式"的要求,实质性内容齐
2.1.1	评审	投标文件格式、内容	全、关键字迹清晰可辨
	标准	联合体投标人(如有)	提交联合体协议书,并明确联合体牵头人
		报价唯一	只能有一个有效报价(指投标函中的费率报价)
		多标段投标	符合第二章"投标人须知"第10.1 款规定
		"技术暗标"	符合第二章"投标人须知"第3.7.4(5)目规定
		营业执照	具备有效的营业执照
		安全生产许可证	具备有效的安全生产许可证
		资质等级	符合第二章"投标人须知"第1.4.1 项规定
	资格	财务状况	符合第二章"投标人须知"第 1.4.1 项规定
	评审	类似项目业绩	符合第二章"投标人须知"第 1.4.1 项规定
2.1.2	标准	信誉	符合第二章"投标人须知"第 1.4.1 项规定
	(后审)	项目经理资格	符合第二章"投标人须知"第1.4.1 项规定
	()4 7 /	其他要求	符合第二章"投标人须知"第1.4.1 项规定
		联合体投投人(如有)	符合第二章"投标人须知"第1.4.2 项规定
		不存在禁止投标的情形	不存在第二章"投标人须知"第 1.4.3 项规定的任何 一种情形
		投标内容	符合第二章"投标人须知"第1.3.1 项规定
		工期	符合第二章"投标人须知"第1.3.2 项规定
			符合第二章"投标人须知"第1.3.3 项规定
		工程质量	(投标文件中载明的质量标准、质量奖项必须达到招
			标文件规定的质量标准、质量奖项,不能以质量奖项
			(代替质量标准)
		投标有效期	符合第二章"投标人须知"第 3.3.1 项规定
			符合第二章"投标人须知"第 3.4.1 项规定
		投标保证金	(投标保证金符合要求是指投标保证金的形式、金
	响 応 性		额、递交截止时间、递交方式符合招标文件规定;以
2.1.3	评审标准		现金、支票方式提交的应从投标人基本账户转出,即
	M. A. MILE		投标人汇款凭证的账户号与其基本账户开户许可证
			的账户号一致)
		 权利义务	投标函附录中的相关承诺符合或优于第四章"合同条
			款及格式"的相关规定
		技术标准和要求	符合第七章"技术标准和要求"规定
		分包计划 分包计划	符合第二章"投标人须知"第1.11款规定
		算术错误修正(不适用)	1) 投标人接受算术错误修正后的报价
		J. 1 12 71 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1	2) 修正后的报价与投标报价相比偏差率不超过±1%
		 投标价格	本项目按费率进行报价,招标文件涉及工程量清单报
			价内容部分均不适用,投标人仅需在投标函填写报价

			费率,招标控制价为99%,投标报价超过控制价的均以无效投标文件处理。 【报价费率为%,如99.00%、98.00%、97.00%
	已核适用	示价工程量清单(月)	等,保留2位小数】 1) 己标价工程量清单项目编码顺序与第五章"工程量清单"给出的项目编码顺序一致; 2) 已标价工程量清单符合第五章"工程量清单"给出的项目编码、项目名称、项目特征、计量单位和工程量; 3) 暂列金额符合第五章"工程量清单"列出的金额; 4) 专业工程暂估价符合第五章"工程量清单"列出的金额; 5) 材料(工程设备)暂估价符合第五章"工程量清单"列出的金额; 5) 材料(工程设备)暂估价符合第五章"工程量清单"列出的单价并计入综合单价; 6) 安全文明施工费、规费和税金等不可竞争费用,按照规定的标准计取; 7) 计税方法符合招标文件的约定; 8) 已标价工程量清单项目未填报的项目不超过三项,或不超过三项未填报的项目的费用合计(按招标控制价相应项目的费用合计计算)不超过其投标总报价(修正后的投标总报价,如有)的±1%
3.2.2	2 (1		他情形: 会要求澄清、说明或补正; 斥虚作假、行贿或有其他违法行为。
条款	号	条款内容	编列内容
2.2.1		直构成 总分 100 分)	投标报价: 60 分 施工组织设计: 20 分 项目管理机构: 8 分 其他评分因素: 12 分
2.2.2	i i i i	示价确定方法	以招标控制价为基准,投标报价低于招标控制价的幅度 超过"投标竞争下浮率"(投标竞争下浮率的值为整数, 具体由招标人结合项目特点和需要在招标文件中明确) 的投标报价为有效投标报价,否则为无效投标报价。
			确定有效投标报价:以招标控制价为基准,投标报价低于招标控制价的幅度超过"投标竞争下浮率"【0】%(投

				其中 N	为有效投标报价的投标人数量。		
2.2.3 投标报价的偏差率 计算公式		偏差率=100%×(投标人评标价一评标基准价)÷评标基准价					
分	秦款号	评分因素	Š	标准 分	评分标准		
2.2.4 (1)	投标报价评分标准	计算投标报价	得分	60 分	F=60-(投标人评标价-评标基准价) ÷评标基准价×100×1.2 (评标价>基准价时) F=60-(评标基准价-投标人评标价) ÷评标基准价×100×0.8 (评标价≤基准价时) 其中: F≥0。		
2.2.4 设计评		工程概况		2分	描述准确、清晰 描述基本准确 描述不准确	1.6-2 分 1.5-1 分 0 分	
		施工部署		2分	科学、合理、针对性强 合理、可行 欠合理,基本可行 不可行,不能满足工程需要	1. 3-2 分 0. 8-1. 2 分 0. 7-0 分 0 分	
		施工进度计划		4分	科学、合理、针对性强 合理、可行 欠合理,基本可行 不可行,不能满足招标文件要求	3-4 分 2.99-1 分 0.99-0 分 0 分	
	施工组织 设计评分 标 准	施工准备与 资源配置计划		2分	科学、合理、针对性强 合理、可行、 欠合理,基本可行 不可行	1.3-2 分 0.8-1.2 分 0.7-0 分 0 分	
		主要施工方案		4分	科学、合理、针对性强 合理、可行 欠合理,基本可行 不可行,不能满足工程需要	3-4 分 2.99-1 分 0.99-0 分 0 分	
		施工现场平面布置		2分	现场布置合理 现场布置可行 现场布置基本可行 现场布置不可行	1. 3-2 分 0. 8-1. 2 分 0. 7-0 分 0 分	
		主要施工管理计划		4分	内容完备,合理、针对性强 内容完备,可行 内容欠完备,基本可行 不可行	3-4 分 2.99-1 分 0.99-0 分 0 分	
1 2 2 4 1	项目管理 机构评分 标 准		职称	2分	相关专业高级及以上职称(高级) 相关专业中级职称(工程师) 其他	1分 0分	
			学历	1分	大学本科及以上 专科 其他	1分 0.8分 0分	
		技术负责人 资格与业绩	职称	2分	相关专业高级及以上职称(高级) 相关专业中级职称(工程师) 其他	L程师)2分 1分 0分	
			学历	1分	大学本科及以上	1分	

	其他主要人员	2分	专科 其他 人员配备合理,满足需要 人员配备基本合理,基本满足需要 人员配备不合理 近5年有1个类似项目业绩	0.8分 0分 2分 1分 0分
其他因素评分标准	类似项目业绩 认证体系	3分	近 5 年有 2 个类似项目业绩 具有有效的 ISO9001(GB/T19001)质 系认证证书, 1 分; 具有有效的 ISO14001 (GB/T24001) 环 系认证证书, 1 分; 具 有 有 效 的 ISO45001 或 OHS (GB/T28001) 职业健康安全管理体系认 1 分。	5分 量管理体 境管理体 SAS18001
	企业奖项	4 分	近5 年获得中国建设工程"鲁班奖"、"工程 奖"、"AAA 级安全文明标准化工级优质工程 奖(如楚天杯)等奖项得得市级优质工程 奖或安全文明施工现项得1分。(可累计,最高得4分)	工地"和省 2分;获

- 备注: 1. 采用资格后审时,评标基准价下浮系数 E 宜取 1 或 2 的整数,避免投标人报价过低。
 - 2. 根据《关于建立部分专业技术类职业资格与职称对应关系的通知(鄂人社发〔2018〕30号〕》造价工程师、一级注册建筑师、一级建造师、一级注册结构工程师、其他勘察设计注册工程师等,其职业资格直接对应相应系列的中级职称。二级注册建筑师、二级建造师、二级注册结构工程师等,其职业资格直接对应相应系列的初级职称。

评标办法正文部分

1. 评标方法

本次评标采用综合评估法(合理低价法)。评标委员会对满足招标文件实质性要求的投标文件,按照本章第2.2款规定的评分标准进行打分,并按得分由高到低顺序推荐中标候选人,或根据招标人授权直接确定中标人,但投标报价低于其成本的除外。综合评分相等时,以投标报价低的优先;投标报价也相等的,由招标人自行确定。(适用于办法一、二、三、四、五、六、七)

本次评标采用合理低价法。评标委员会对满足招标文件实质性要求的投标文件,按照本章第2.2款规定的评分标准进行评审,并按有效评标价由低到高的顺序推荐中标候选人,或根据招标人授权直接确定中标人,但投标报价低于其成本的除外。有效评标价相等时,由招标人自行确定。(适用于办法八)

2. 评审标准

2.1 初步评审标准

- 2.1.1 形式评审标准: 见评标办法前附表。
- 2.1.2 资格评审标准: 见评标办法前附表。
- 2.1.3 响应性评审标准: 见评标办法前附表。
- 2.1.4 施工组织设计评审标准: 见评标办法前附表。(适用于办法五、六、七、八)

2.2 分值构成与评分标准

2.2.1 分值构成

- (1) 投标报价: 见评标办法前附表;
- (2) 施工组织设计:见评标办法前附表;(适用于办法一、二、三、四)
- (3) 项目管理机构: 见评标办法前附表;
- (4) 其他评分因素: 见评标办法前附表。

2.2.2 评标基准价计算

- (1) 评标价确定方法: 见评标办法前附表;
- (2) 评标基准价计算方法: 见评标办法前附表。
- (3) 期望合理价的确定: 见评标办法前附表。(适用于办法八)

2.2.3 投标报价的偏差率计算

投标报价的偏差率计算公式: 见评标办法前附表。

2.2.4 评分标准

- (1) 投标报价评分(审)标准: 见评标办法前附表;
- (2) 施工组织设计评分标准: 见评标办法前附表; (适用于办法一、二、三、四)
- (3) 项目管理机构评分标准: 见评标办法前附表;
- (4) 其他因素评分标准: 见评标办法前附表。

3. 评标程序

3.1 初步评审

- 3.1.1 评标委员会可以要求投标人提交第二章"投标人须知"第 3.5.1 项规定的有关证明和证件的原件,以便核验。评标委员会依据本章第 2.1 款规定的标准对投标文件进行初步评审。有一项不符合评审标准的,评标委员会应当否决其投标。
 - 3.1.2 投标人有以下情形之一的, 评标委员会应当否决其投标:
 - (1) 不按评标委员会要求澄清、说明或补正。
 - (2) 有串通投标、弄虚作假、行贿或有其他违法行为;
 - 1) 有下列情形之一的, 视为投标人相互串通投标:
 - ① 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制;
 - ② 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜;
 - ③ 不同投标人的投标文件载明的项目管理成员为同一人:
 - ④ 不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异:
 - ⑤ 不同投标人的投标文件相互混装;
 - ⑥ 不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出;
 - ⑦不同投标人的投标文件存在"文件创建标识码"、"文件制作机器码"一致等情形。
 - 2) 有下列情形之一的,属于弄虚作假行为:
 - ① 使用通过受让或者租借等方式获取的资格、资质证书投标的,即以他人名义投标的。
 - ② 使用伪造、变造的许可证件;
 - ③ 提供虚假的财务状况或者业绩;
 - ④ 提供虚假的项目负责人或者主要技术人员简历、劳动关系证明;
 - ⑤ 提供虚假的信用状况;
 - ⑥ 其他弄虚作假的行为。
- 3.1.3 投标报价有算术错误的,评标委员会按以下原则对投标报价进行修正,修正的价格经投标人书面确认后具有约束力。投标人不接受修正价格的,或者修正后的价格与投标报价相比偏差率((修正后的价格-投标报价)÷投标报价×100%)在±1%以上的,或者修正后的投标报价超过招标控制价的(如有),评标委员会应当否决其投标。
 - (1) 投标文件中的大写金额与小写金额不一致的,以大写金额为准;
- (2)总价金额与依据单价计算出的结果不一致的,以单价金额为准修正总价,但单价金额小数点有明显错误的除外(不适用)。
- 3.1.4 评标委员会发现投标人的报价明显低于其他投标报价,或者在设有招标控制价时明显低于招标控制价,使得其投标报价可能低于其个别成本的,应当要求该投标人作出书面说明并提供相应的证明材料。投标人不能合理说明或者不能提供相应证明材料的,由评标委员会认定该

投标人以低于成本报价竞标, 否决其投标。

3.1.5 评标委员会否决不合格投标后,因有效投标不足三个使得投标明显缺乏竞争的,评标委员会可以否决全部投标。

3.2 详细评审

- 3.2.1 评标委员会对通过了初步评审的投标文件进行详细评审。
- 3.2.2 评标委员会按本章第2.2 款规定的量化因素和分值进行打分,并计算出综合评估得分。
 - (1) 按本章第 2.2.4 (1) 目规定的评审因素和分值对投标报价计算出得分 A;
 - (2) 按本章第 2.2.4(2) 目规定的评审因素和分值对施工组织设计计算出得分 B;
 - (3) 按本章第 2.2.4 (3) 目规定的评审因素和分值对项目管理机构计算出得分 C;
 - (4) 按本章第 2.2.4 (4) 目规定的评审因素和分值对其他部分计算出得分 D。
- 3.2.2 评标委员会按本章第 2.2 款规定的量化因素和评审标准对投标报价评审,确人有效评标价。(适用于办法八)
 - 3.2.3 评分分值计算保留小数点后两位,小数点后第三位"四舍五入"。
 - 3.2.4 投标人得分=A+B+C+D。
- 3.2.5 各投标人最终得分的确定办法为: 所有评标委员会成员的综合评分去掉一个最高分和一个最低分之后的算术平均值。

3.3 投标文件的澄清和补正

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

3.4 评标结果

- 3.4.1 除第二章"投标人须知"前附表第 7.1 款授权直接确定中标人外,评标委员会按照得分由高到低的顺序(适用于办法一、二、三、四、五、六、七)或按照有效评标价由低到高的顺序(适用于办法八)推荐中标候选人。
- 3.4.2 招标文件允许多标段投标、多标段中标的,各标段中标候选人的推荐按第二章"投标人须知" 第 10.1 款规定执行,对某些标段由此产生的空缺由排序在后的投标人依次替补。
 - 3.4.3 评标委员会完成评标后,应当向招标人提交书面评标报告。

附件 A:评标详细程序

评标详细程序

A0.总 则

本附件是本章"评标办法"的组成部分,是对本章第3条所规定的评标程序的进一些细化, 评标委员会应当按照本附件所规定的详细程序开展并完成评标工作。

A1.基本程序

评标活动将按以下五个步骤进行:

- (1) 评标准备;
- (2) 初步评审;
- (3) 详细评审;
- (4) 澄清、说明或补正;
- (5) 推荐中标候选人或者直接确定中标人及提交评标报告。

A2.评标准备

A2.1 评标委员会成员签到

评标委员会成员到达评标现场时应在签到表上签到以证明其出席。评标委员会签到表见**附表**A-1。

评标委员会成员在评标前,应当使用**附表 A-2** 签署评标专家声明书。声明本人不存在法律法规定的应当回避情形,保证遵守有关评标管理规定以及评标纪律,客观、公正地进行评标,并接受招投标监管部门的监督。

A2.2 评标委员会的分工

A2. 2. 1 评标委员会首先推选一名评标委员会主任。招标人也可以直接指定评标委员会主任。 如招标人指定的评标委员会主任是招标人的代表,则该成员应当具备招标工程相关专业中级以上 技术职称,熟悉有关招标投标的法律法规,并熟悉招标项目的情况。评标委员会主任负责评标活 动的组织工作。

A2.2.2 评标委员会主任除履行自己作为评标委员会成员独立评标的职责外,主要负责以下工作:

- (1) 组织评标委员会成员学习招标文件中载明的评标标准和方法;
- (2) 提醒招标人做好评标准备工作,包括提供所需的评标基础资料,
- (3) 汇总各评标委员会成员认为需要投标人澄清、说明或者补正的问题,组织评标委员会

对投标人质询并对投标人的答复进行评审;

- (4) 对出现较大争议的事项进行书面记录;
- (5) 查验评标用表格和评标记录的完整性及有效性;
- (6) 组织对评标结论进行复核确认:
- (7) 组织编写评标报告,推荐中标候选人。
- A2. 2. 3 评标委员会主任在与其他评标委员会成员商议的基础上可以将评标委员会划分为技术组和商务组。

A2.3 熟悉文件资料

A2.3.1 评标委员会主任应组织评标委员会成员认真研究招标文件,了解和熟悉招标目的、招标范围、主要合同条件、技术标准和要求、质量标准和工期要求,掌握评标标准和方法,熟悉本章及附件中包括的评标表格的使用,如果本章及附件所附的表格不能满足评标所需时,评标委员会应补充编制评标所需的表格,尤其是用于详细分析计算的表格。未在招标文件中规定的标准和方法不得作为评标的依据。

- A2.3.2 招标人或招标代理机构应向评标委员会提供评标所需的信息和数据,包括:
- (1) 经招投标监管部门备案的招标文件及其澄清、修改文件;
- (2) 未在开标会上当场拒绝的各投标文件:
- (3) 开标记录表;
- (4) 招标控制价、工程所在地工程造价管理部门颁布的工程造价信息、定额(如作为计价依据时):
 - (5) 评标表格:
- (6) 有关的法律、法规、规章、国家标准以及招标人或评标委员会认为必要的其他信息和数据。

A2.4 暗标编号(适用于对施工组织设计进行暗标评审的)

第二章"投标人须知"前附表第 10.3 款要求对施工组织设计采用"暗标"评审方式且第八章"投标文件格式"中对施工组织设计的编制有暗标要求,则在评标工作开始前,招标人将指定专人负责编制投标文件暗标编码,并就暗标编码与投标人的对应关系使用**附表 A-3** 做好暗标记录。暗标编码按随机方式编制。在评标委员会全体成员均完成暗标部分评审并对评审结果进行汇总和签字确认后,招标人方可向评标委员会公布暗标记录。暗标记录公布前必须妥善保管并予以保密。

A2.5 对投标文件进行基础性数据分析和整理工作(清标)

A2.5.1 在不改变投标人投标文件实质性内容的前提下,评标委员会应当借助计算机辅助评标系统对投标文件进行基础性数据分析和整理(本章中简称为"清标"),从而发现并提取其中可能存在的对招标范围理解的偏差、投标报价的算术错误、错漏项、投标报价构成不合理、不平衡报

价等存在明显异常的问题,并就这些问题整理形成清标报告。评标委员会对清标成果审议后,决定需要投标人进行书面澄清、说明或补正的,通过"电子交易平台"向投标人发出投标文件澄清通知。《投标文件澄清通知》采用投标人须知附表六所提供的格式。

A2. 5. 2 投标人接到评标委员会发出的投标文件澄清通知后,应按评标委员会的要求在规定的时间内,通过"电子交易平台""投标文件澄清"菜单提交投标文件的澄清和相关资料(如有)。《投标文件的澄清》采用投标人须知附表七所提供的格式。

A3 初步评审

A3.1 形式评审

评标委员会根据评标办法前附表中规定的评审因素和评审标准,对投标人的投标文件进行形式评审,并使用**附表 A-4** 记录评审结果。

A3.2 资格评审

评标委员会根据评标办法前附表中规定的评审因素和评审标准,对投标人的投标文件进行资格评审,并使用**附表 A-5** 记录评审结果。(适用于未进行资格预审的)

A3.3 响应性评审

A3. 3. 1 评标委员会根据评标办法前附表中规定的评审因素和评审标准,对投标人的投标文件进行响应性评审,并使用**附表 A-6** 记录评审结果。

A3. 3. 2 投标人投标价格不得超出(不含等于)按照第二章"投标人须知"前附表载明的招标控制价总价(投标人投标价格是指投标函中的大写报价或经投标人确认的算术错误修正后的价格不超过本项目招标控制价总价),凡投标人的投标价格超出招标控制价总价的,该投标人的投标文件不能通过响应性评审。

A3.4 施工组织设计评审

评标委员会根据评标办法前附表中规定的评审因素和评审标准,对投标人的投标文件的施工组织设计进行合格性评审,并使用**附表 A-7** 记录评审结果。(适用于办法五、六、七、八)

A3.5 算术错误修正

评标委员会依据本章中规定的相关原则对投标报价中存在的算术错误进行修正,修正的价格 经投标人书面确认后具有约束力。投标人不接受修正价格的,或者修正后的价格与投标报价相比 偏差在±1%以上的,或者修正后的投标价格超过招标控制价总价的(如有),其投标应当被否决。

算术错误修正用清标报告**附表 C-8、附表 C-9** 记录评审结果。

A3.6 判断投标报价是否低于成本

根据本章第 3.1.4 项的规定,评标委员会根据本章附件 D 中规定的程序、标准和方法,判断投标报价是否低于其成本。评标委员会认定投标人以低于成本竞标的,其投标应当被否决。并使用**附表 D-1** 记录评审结果

A3.7 判断投标是否为应当被否决

A3. 7.1 判断投标人的投标是否应当被否决的全部条件(包括本章第3.1.2 项、第3.1.3 项中规定的条件),在本章前附表中集中列示。并使用**附表 A-14** 记录评审结果。

A3.7.2 本章**附件 B**集中列示的否决投标的条件不应与第二章"投标人须知"和本章前附表和正文部分包括的否决投标的条件抵触,如果出现相互矛盾的情况,以本章前附表和正文部分的规定为准。

A3. 7. 3 评标委员会在评标(包括初步评审和详细评审)过程中,依据本章前附表和正文部分中规定的否决投标的条件判断投标人的投标是否为应当被否决。

A3.8 澄清、说明或补正

在初步评审过程中,评标委员会应当就投标文件中含义不明确、对同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容要求投标人进行澄清、说明或者补正。投标人对此以书面形式予以澄清、说明或者补正。澄清、说明或补正根据本章第3.3款的规定执行。《投标文件澄清通知》及《投标文件的澄清》采用投标人须知附表六与投标人须知附表七所提供的格式,并通过"电子交易平台""投标文件澄清"菜单以书面形式进行。

A4. 详细评审

只有通过了初步评审、被判定为合格的投标方可进入详细评审。

A4.1 详细评审的程序

评标委员会按照本章第3.2款中规定的程序进行详细评审:

- (1) 投标报价评审和评分;
- (2) 施工组织设计评审和评分:
- (3) 项目管理机构评审和评分;
- (4) 其他因素评审和评分:
- (5) 汇总评分结果。

A4.2 投标报价评审和评分

- A4.2.1 按照评标办法前附表中规定的方法计算各投标人的 "评标价"。
- A4. 2. 2 按照评标办法前附表中规定的方法计算"评标基准价"。
- A4.2.3 按照评标办法前附表中规定的方法, 计算期望合理价。(适用于办法八)
- A4. 2. 4 按照评标办法前附表中规定的方法, 计算各个已通过了初步评审的投标报价的"偏差率"。
- A4. 2. 5 按照评标办法前附表中规定的评分标准,对照投标报价的偏差率,分别对各个投标报价进行评分,使用**附表** A-8 记录对投标报价的评分结果,投标报价的得分记录为 A。

A4. 2. 5 按照评标办法前附表中规定的评审标准,使用**附表 A-13** 记录对投标报价的评审结果。 (适用于办法八)

A4.3 施工组织设计评审和评分

按照评标办法前附表中规定的分值设定、各项评分因素、评分标准,对施工组织设计进行评审和评分,并使用**附表 A-9** 记录对施工组织设计的评分结果,施工组织设计的得分记录为 **B**。(适用于办法一、二、三、四)

A4.4 项目管理机构评审和评分

按照评标办法前附表中规定的分值设定、各项评分因素、评分标准,对项目管理机构进行评审和评分,并使用**附表** A-10 记录对项目管理机构的评分结果,项目管理机构的得分记录为 C。

A4.5 其他因素的评审和评分

根据评标办法前附表中规定的分值设定、各项评分因素和相应的评分标准,对其他因素(如果有)进行评审和评分,并使用**附表 A-11** 记录对其他因素的评分结果,其他因素的得分记录为 **D**。

A4.6 澄清、说明或补正

在详细评审过程中,评标委员会应当就投标文件中含义不明确、对同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容要求投标人进行澄清、说明或者补正。投标人对此以书面形式予以澄清、说明或者补正。澄清、说明或补正根据本章第3.3款的规定执行。《投标文件澄清通知》及《投标文件的澄清》采用投标人须知附表七与投标人须知附表八所提供的格式,并通过"电子交易平台""投标文件澄清"菜单以书面形式进行。

A4.7 汇总评分(评审)结果

评标委员会成员应按照**附表 A-12** 的格式填写详细评审评分汇总表。按照**附表 A-13** 的格式汇总各个评标委员会成员的详细评审评分结果,并按照详细评审最终得分由高至低的次序对投标人进行排序。(适用于办法一、二、三、四、五、六、七)

评标委员会应按照**附表 A-13** 的格式记录对投标报价的评审结果,并按有效评标价由低到高的顺序对投标人进行排序。(适用于办法八)

A5. 推荐中标候选人或者直接确定中标人

A5.1 推荐中标候选人

- A5.1.1 除第二章"投标人须知"前附表第7.1 款授权直接确定中标人外,评标委员会在推荐中标候选人时,应遵照以下原则:
 - (1) 评标委员会按照最终得分由高至低的次序排列(适用于办法一、二、三、四、五、六、七)或按有效评标价由低到高的次序排列(适用于办法八),并根据第二章"投标人须知"前附表第7.1款规定的中标候选人数量,将排序在前的投标人推荐为中标候选人。

招标文件允许多标段投标、多标段中标的,各标段中标候选人的推荐按第二章"投标人须知" 第 10.1 款规定执行,对某些标段由此产生的空缺由排序在后的投标人依次替补。

- (2) 如果评标委员会根据本章的规定否决有关投标后,有效投标不足三个,且少于第二章"投标人须知"前附表第7.1款规定的中标候选人数量的,则评标委员会可以将所有有效投标按最终得分由高至低的次序(适用于办法一、二、三、四、五、六、七)或按有效评标价由低到高的次序(适用于办法八)作为中标候选人向招标人推荐。如果因有效投标不足三个使得投标明显缺乏竞争的,评标委员会可以否决所有投标,并建议招标人重新招标。
- A5.2.2 投标人数量少于三个或者所有投标被否决的,招标人应当依法重新招标。

A5.2 直接确定中标人

第二章"投标人须知"前附表授权评标委员会直接确定中标人的,评标委员会按照最终得分由高至低的次序排列(适用于办法一、二、三、四、五、六、七)或按有效评标价由低到高的次序排列(适用于办法八),并依法确定中标人。

A5.3 编制评标报告

评标委员会根据本章第 3. 4. 2 项的规定向招标人提交评标报告。评标报告应当由全体评标委员会成员签字,并于评标结束时抄送有关行政监督部门。评标报告应当包括以下内容:

- (1) 基本情况和数据表;
- (2) 评标委员会成员名单;
- (3) 开标记录;
- (4) 符合要求的投标一览表;
- (5)被否决投标的情况说明;
- (6) 评标标准、评标方法或者评标因素一览表;
- (7) 经评审的价格一览表(包括评标委员会在评标过程中所形成的所有记载评标结果、结论的表格、说明、记录等文件);
 - (8) 经评审的投标人排序;
- (9) 推荐的中标候选人名单(如果第二章"投标人须知"前附表授权评标委员会直接确定中标人,则为"确定的中标人")与签订合同前要处理的事宜;
 - (10) 澄清、说明、补正事项纪要。

A6. 特殊情况的处置程序

A6.1 暗标评审的评审程序规定(适用于对施工组织设计进行暗标评审的)

如果第二章"投标人须知"前附表第 3.7.4 项要求对施工组织设计采用"暗标"方式,则评标委员会需将施工组织设计(暗标)的形式评审在初步评审阶段完成;如果施工组织设计只进行合格性审查的,也应在初步评审阶段完成。所有被否决的投标,在上述评审完成后再公开其暗标编码与投标人名称之间的对应关系。被否决的投标不再进入详细评审阶段。

如果施工组织设计是详细评审阶段的评审内容,电子交易平台应采取措施,在投标报价、施工组织设计、项目管理机构、其他因素的评审完成后,再公开相应暗标编码与投标人名称之间的 对应关系。

A6.2 关于评标活动暂停

A6. 2. 1 评标委员会应当执行连续评标的原则,按评标办法中规定的程序、内容、方法、标准 完成全部评标工作。只有发生不可抗力导致评标工作无法继续时,评标活动方可暂停。

A6. 2. 2 发生评标暂停情况时,评标委员会应当封存全部投标文件和评标记录,待不可抗力的 影响结束且具备继续评标的条件时,由原评标委员会继续评标。

A6.3 关于评标中途更换评标委员会成员

- A6.3.1 除非发生下列情况之一,评标委员会成员不得在评标中途更换:
- (1) 因不可抗拒的客观原因,不能到场或需在评标中途退出评标活动。
- (2) 根据法律法规规定,某个或某几个评标委员会成员需要回避。

A6. 3. 2 退出评标的评标委员会成员,其已完成的评标行为无效。由招标人根据本招标文件规定的评标委员会成员生产方式另行确定替代者进行评标。

A6.4 评标争议处理

A6.4.1 评标委员会全体成员应独立评审,对所提出的评审意见承担个人责任。

A6. 4. 2 在任何评标环节中,需评标委员会就某项定性的评审结论做出表决的,由评标委员会全体成员按照少数服从多数的原则,以记名投票方式表决。表决不得违背法律、法规、规章和招标文件的规定。

A6. 4. 3 评标委员会成员对书面决议或评审结论持有异议的,可以书面阐述其不同意见和理由。拒绝在书面决议或评标报告上签名,且不陈述其不同意见和理由的,视为同意书面决议或评标结论,评标委员会应当对此在评标报告中做出书面说明。

A7.补充条款

.

附件 B: 否决投标的条件

否决投标的条件

B0.总 则

本附件所集中列示的否决投标的条件,是本章"评标办法"的组成部分,是对第二章"投标 人须知"和本章正文部分所规定的否决投标的条件的总结和补充,如果出现不一致的情况,以本 章前附表和正文部分的规定为准。

B1. 否决投标的条件

投标人或其投标文件有下列情形之一的,评标委员会应当否决其投标:

- B1.1 在形式评审、资格评审(适用于未进行资格预审的)、响应性评审中,评标委员会认定 投标人的投标文件不符合评标办法前附表中规定的任何一项评审标准的。
 - B1.2 不按评标委员会要求澄清、说明或补正的。
 - B1.3 有串通投标、弄虚作假、行贿或有其他违法行为的。

•••••

附件 C: 清标报告(本项目不适用)

清标报告

C0.总则

本附件是本章"评标办法"的组成部分,评标委员会在评标准备和初步评审阶段对投标文件 进行基础性数据分析和整理工作(清标)时,适用本附件所规定的办法。

C1.清标程序

投标人的投标文件在本章"评标办法"规定的"初步评审"阶段,不存在应当否决的情形的 投标应当进入清标程序。清标程序包括:

- C1.1 已标价工程量清单符合性检查
- C1.2 已标价工程量清单算术错误修正
- C1.3 已标价工程量清单合理性分析

C2.清标内容

评标委员会在不改变投标人投标文件实质性内容的前提下,对投标文件已标价工程量清单进行符合性检查、算术错误修正,对其报价进行合理性分析,并形成清标报告。清标报告应当包括以下内容:

C2.1 已标价工程量清单符合性检查

己标价工程量清单符合性检查主要是检查各投标人编制的已标价工程量清单编制的规范性。 并用使用附表 C-1 至附表 C-6 记录检查结果。

C2.1.1 分部分项工程和单价措施项目符合性检查:

即检查各投标人已标价的工程量清单中分部分项工程和单价措施项目是否存在项目编码错误、项目名称错误、项目特征描述错误、计量单位错误、工程量错误,是否存在未填报的项目、是否存多填报的项目,已标价清单中相应材料、设备材料设备与材料(工程设备)暂估或发包人提供材料和工程设备单价是否一致。

C2.1.2 总价措施项目符合性检查:

即检查各投标人已标价的工程量清单中总价措施项目是否存在项目编码错误、项目名称错误、计算基础错误、安全文明施工费的取费费率是否存在错误。

C2.1.3 其他项目符合性检查

即检查各投标人已标价的工程量清单中其他项目是否存在项目名称错误、金额错误。包括: 检查暂列金是否存在项目名称错误、计量单位错误、暂定金额错误、是否存在未填报的项目、 是否存多填报的项目。

检查材料(工程设备)暂估是否存在材料(设备)名称、规格、型号错误、计量单位错误、

数量错误、暂估单价错误、是否存在未填报的项目、是否存多填报的项目。

检查专业工程暂估是否存在工程名称错误、工程内容错误、暂估金额错误,是否存在未填报 的项目、是否存多填报的项目。

检查计日工是否存在项目名称错误、暂定数量错误,是否存在未填报的项目、是否存多填报的项目。

检查总承包服务费是否存工程名称错误、项目价值错误、服务内容错误、计算基础错误、在 是否存在未填报的项目、是否存多填报的项目。

C2.1.4 规费、税金项目符合性检查

即检查各投标人已标价的工程量清单中规费、税金项目是否存在项目名称错误、计税方法错误、计算基础错误、计算基数错误、费率(%)错误。(税金定义见第五章工程量清单第 3.1.8 项,下同)

C2.1.5 发包人提供材料和工程设备符合性检查

即检查各投标人已标价的工程量清单中发包人提供材料和工程设备是否存在材料(工程设备)名称、规格、型号错误、单位错误、数量错误、单价错误。

C2.1.6 算术错误检查

即检查各投标人已标价的工程量清单相应表格中是否存在算术错误,并标示错误类型。

C2.2 已标价工程量清单算术错误修正

评标委员会对已标价工程量清单中存在算术错误和错误类型进行逐项分析,根据本章第 3. 1. 3 项规定的原则,对投标报价中的算术错误进行修正,按附表 C-7、C-8 的格式记录分析和修正结果。并按修正后的价格修正投标人已标价工程量清单相应表格,并计算其修正后的投标报价。

修正后的投标报价应按本章第 A2.5 款的澄清程序和第 A3.5 款的要求通知投标人书面确认。

C2.3 已标价工程量清单偏差分析

根据本章第 A3.5 款完成各投标人已标价工程量清单算术错误修正后,以算术错误修正后的已标价工程量清单为基础,对各投标人已标价工程量清单综合单价进行偏差分析。并用使用附表 C-9 至附表 C-13 记录结果。

1) 分部分项工程和单价措施项目清单价格分析记录表

投标人已标价工程量清单的分部分项工程和单价措施项目与招标控制价相应项目对比,综合单价高于招标控制价相应项目 10%以上或低于招标控制价相应项目 (房建、安装、仿古、桥梁、隧道 20%;装饰、园林 25%以上;市政 (不含桥梁、隧道)、单独土石方、绿化低于招标控制价相应项目 35%以上);或者主要材料单价高于招标控制价相应材料单价 10%以上或低于招标控制价相应材料单价 25%以上,其中钢材、沥青、砼或水泥材料单价低于招标控制价相应材料单价 10%以上,予以记录。综合单价的企业管理费和利润小于等于 0;或者所报的主要材料消耗量低于工程量清单实体量的,予以记录。

2) 总价措施项目清单价格分析记录表

投标人已标价工程量清单的单位工程的总价措施项目费与招标控制价相应单位工程的总价措施项目费对比,其总价措施项目费高于招标控制价的总价措施项目费 20%以上或低于招标控制价的总价措施项目费 40%以上,予以记录。

3) 其他项目清单价格分析记录表

投标人已标价工程量清单的单位工程其他项目清单中计日工的企业管理费和利润小于等于 0, 予以记录。

4) 建设项目总人工费分析记录表

投标人已标价工程量清单的建设项目的总人工费与招标控制价的总人工费对比,其总人工费 高于招标控制价总人工费 15%以上或低于招标控制价的总人工费 30%以上,予以记录。

5) 单位工程投标报价分析记录表

投标人已标价工程量清单的单位工程的投标报价合价与招标控制价相应单位工程的合价对比,其单位工程的投标报价合价高于招标控制价相应单位工程的合价的,予以记录。

C3.清标报告

评标委员会按本附件第 C2. 2 款对投标文件进行基础性数据分析和整理工作形成的清标成果文件为清标报告的内容。评标委员会根据本章附件 A 评标详细程序和本章评标办法的规定,结合清标成果完成初步评审、详细评审、推荐中标候选人或者直接确定中标人。

清标报告是评标报告的组成部分。

附件 D: 投标人成本评审办法

投标人成本评审办法

D0.总 则

本附件是本章"评标办法"的组成部分,评标委员会按照本章第 3.1.4 项的规定,对投标人投标报价是否低于其成本进行评审和判断时,适用本附件所规定的办法。

D1.启动成本评审工作的前提条件

在满足下列两项条件的前提下,评标委员会应当启动并进行本办法所规定的评审,以判别投标人的投标报价是否低于其成本:

- C1.1 投标人的投标文件在本章"评标办法"规定的"初步评审"阶段,不存在应当否决的情形;
 - C1.2 投标人的投标总报价低于(不含)招标控制价总价 H% 的。

招标人根据招标项目具体情况宜选择 75-80 中的具体数值作为 H 的取值, H 的取值见第二章投标人须知前附表第 10. 2. 2 项。

D2.评审的依据

评标委员会判断投标人的投标报价是否低于其成本,所参考的评审依据包括:

- (1) 招标文件及招标工程量清单;
- (2) 招标控制价;
- (3) 施工组织设计:
- (4) 投标人已标价的工程量清单或经算术错误修正后的已标价的工程量清单(如果有);
- (5) 工程所在地工程造价管理部门颁布的工程造价信息(如果有);
- (6) 工程所在地市场价格水平:
- (7) 工程所在地工程造价管理部门颁布的定额或投标人企业定额;
- (8) 经审计的企业近三年财务报表;
- (9) 投标人所附其他证明资料;
- (10) 法律法规允许的和招标文件规定的参考依据等。

D3.对投标价格的合理性进行评审(不适用)

评标委员会结合清标成果,对各个投标价格和影响投标价格合理性的以下因素逐一进行分析: 当出现下列情况时,应当按本章 A3.7款的程序,要求该投标人作出书面说明并提供相应的证明材 料。

1) 分部分项工程和单价措施项目清单价格

投标人已标价工程量清单的分部分项工程和单价措施项目与招标控制价相应项目对比,**综合单价**低于招标控制价相应项目(房建、安装、仿古、桥梁、隧道 20%;装饰、园林 25%以上;市政 (不含桥梁、隧道)、单独土石方、绿化低于招标控制价相应项目 35%以上);或者**主要材料单价**低于招标控制价相应材料单价 25%以上,其中钢材、沥青、砼或水泥材料单价低于招标控制价相应材料单价 10%以上。综合单价的企业管理费和利润小于等于 0;或者所报的主要材料消耗量低于工程量清单实体量。

2) 总价措施项目清单价格

投标人已标价工程量清单的单位工程的总价措施项目费与招标控制价相应单位工程的总价措施项目费对比,其总价措施项目费低于招标控制价的总价措施项目费 40%以上。

3) 其他项目清单价格

投标人已标价工程量清单的单位工程其他项目清单中计日工的企业管理费和利润小于等于 0。

4)建设项目总人工费

投标人已标价工程量清单的建设项目的总人工费与招标控制价的总人工费对比,其总人工费低于招标控制价总人工费的 30%以上。

5) 未填报的项目费用

D4.澄清、说明或补正

评标委员会汇总对投标报价的疑问,按 A3.7 款的程序启动"澄清、说明或补正"程序,发出投标文件澄清通知,要求投标人进行澄清和说明并提交有关证明材料。

D5.判断投标报价是否低于其成本

评标委员会根据投标人澄清和说明并提交的有关证明材料,判断投标人的投标报价是否低于 其成本。使用**附表 D-1** 记录记录评审结果。

如投标人能合理说明或者提供相应证明材料,充分说明低于上述各项定量指标为合理的,并 经过评标委员会确认,可视为未低于成本报价。

- (1)提供该投标人在近三年中已完成一个类似工程(结构特征和规模相似)的投标报价、分部分项工程项目报价,考虑价格变化因素后,与本次投标报价情况近似,同时应由有资质的工程造价咨询单位对该工程结算价出具审价报告,表明该投标人已按投标报价及合同约定圆满完成了工程施工,并未发生投标人原因而增加的费用。
- (2) 能提供该投标人由于使用经省级及以上行业管理部门确认的新技术、新工艺或先进管理 办法,从而降低工程成本的相关材料。

- (3) 能提供货物采购合同、发票等可信的证据,以证明其采购到的材料、设备单价低于规定的。
 - (4) 能提供其他有关降低该投标人工程成本的分析报告和证据材料。
- (5) 在本章评标办法前附表允许未填报项目的项数范围内,对未填报的项目,以招标控制价相应项目价格代替未填报的项目计算其未填报的费用合计。如未填报的费用合计不超过其投标总报价(修正后的投标总报价,如有)的±1%,由投标人澄清未填报的项目包括在其已标价工程量清单的哪个项目中,或承诺如中标后将无条件实施该未填报的项目。如未填报的费用合计超过其投标总报价(修正后的投标总报价,如有)的±1%,评标委员会否决其投标。

评标委员会不接受投标人以自有机械闲置、自有材料等不计成本为由进行投标报价的澄清和 说明。投标人不能合理说明或者不能提供相应证明材料的,只要任意一个需投标人澄清、说明的 疑问不能令评标委员会认可,由评标委员会认定该投标人以低于成本报价竞标,否决其投标。

附表 A-1: 评标委员会签到表

评标委员会签到表

工程名称: _____(项目名称)____ (标段名称) 评标时间: 年 月 日 职称 工作单位 专家身份证证号 序号 姓名 签到时间 1 2 3 4 5 6 7 8 9

附表 A-2: 评标专家声明书

评标专家声明书

本人接受招标人邀请,担任 ______(项目名称)____(标段名称)施工招标的评标专家。本人声明:本人在评标前未与招标人、招标代理机构以及任何投标人或者与招标结果有利害关系的人发生可能影响评标结果的接触;在中标结果确定之前,不向外透露对投标文件的评审、中标候选人的推荐情况以及与评标有关的其他情况;不收受招标人超出合理报酬以外的任何现金、有价证券和礼物;不收受关利害关系人的任何财物和好处;不存在按投标人须知第 6.1.2 款规定需要回避的情形。

本人保证:在评标过程中,遵守有评标纪律,不向招标人征询其确定中标人的意向,不接受任何单位或者个人明示或者暗示提出的倾向或者排斥特定投标人的要求,不对依法应当否决的投标不提出否决意见,不暗示或者诱导投标人作出澄清、说明或者接受投标人主动提出的澄清、说明;服从评标委员会的统一安排;独立、客观、公正地履行评标专家职责。

本人接受有关行政监督部门依法实施监督。如违反上述承诺或者不能履行评标专家职责,本人愿意承担一切由此带来的法律责任。

特此声明。

评标委员会成员签名:

附表 A-3: 技术暗标编号确认表(适用于非计算机辅助评标)

技术暗标编号确认表

<u></u> 上程2	名称:(坝目名标	尔)(标段名称)
序号	暗标编号	确认的投标单位名称

评标委员会全体成员签名:

附表 A-3: 技术暗标编号确认表(适用于计算机辅助评标)

技术暗标编号确认表

(坝目名称)(工程名称:	(项目名称	尔)(标段名称
---------	-------	-------	---------

序号	施工组织设计模块名称	投标人名称及模块暗标编号							

附表 A-4: 形式评审记录表

形式评审记录表

工程名称:	(项目名称)	(标段名称)
-------	--------	--------

序号	评审因素	评审标准 —	投标人名称及评审意见								
77, 4											
1	投标文件	投标文件能正常打开									
2	投标人名称	与营业执照、资质证书、安 全生产许可证一致									
3	投标文件 签字盖章	符合第二章"投标人须知" 第 3. 7. 3 (5) 目规定									
4	投标文件格式、 内容	符合第八章"投标文件格式"的要求,实质性内容齐全、关键字迹清晰可辨									
5	联合体投标人 (如有)	提交联合体协议书,并明确 联合体牵头人									
6	报价唯一	只能有一个有效报价(指投 标函中的费率报价)									

序号	评审因素	评审标准 -	投标人名称及评审意见								
77. 4	日中四系										
7	多标段投标	符合第二章"投标人须知" 第10.1 款规定									
8	"技术暗标"	符合第二章"投标人须知" 第 3.7.4(5)目规定									
1	平审结论:通过形式 示注为×	试评审标注为√;未通过形式									

评标委员会全体成员签名:

附表 A-5: 资格评审记录表

资格评审记录表

工程名称:(项目名称)((标段名称)
--------------	--------

序号	评审因素	评审标准	有效的证明材料	投标人名称及评审意见
1	营业执照	具备有效的营业执照	营业执照扫描件	
2	安全生产 许可证	具备有效的安全生 产许可证	住房城乡建设主管部门 核发的安全生产许可证 扫描件	
3	资质等级	符合第二章"投标 人须知"第1.4.1 项规定	住房城乡建设主管部门 核发的资质等级证书扫 描件	
4	财务状况	符合第二章"投标 人须知"第1.4.1 项规定	经会计师事务所或者审计机构审计的财务会计报表,包括资产负债表、损益表、现金流量表、利润表和财务状况说明书扫描件	
5	类似项目 业绩	符合第二章"投标 人须知"第1.4.1 项规定	中标通知书、合同协议 书、施工许可证(如有)、 工程接收证书或工程竣 工验收证书(工程竣工 验收备案证)及其他证 明材料(如需要)的扫 描件	

序	评审因素	亚宝籽准	评审标准 有效的证明材料		投标人	名称及评	审意见		
号	订甲 囚系	厅 申 75.1任	19 XX 11) UE 197 1/7 1/4						
6	信誉	符合第二章"投标 人须知"第1.4.1 项规定	投标人的"企业信誉声明"及相关证明材料						
7	项目经理	符合第二章 "投标 人须知"第 1.4.1 项规定	住房城乡建设主管部门 核发的建造师执业资格 证书、注册证书和有效 的安全生产考核合格 书(B证)扫描件 由投标人的法定代表人 签字并加盖单位章的 在其他在施建设工程项 目担任项目经理的书 承诺						
8	其他要求	符合第二章"投标 人须知"第1.4.1 项规定							
9	联合体 投标人 (如有)	符合第二章"投标 人须知"第1.4.1 项规定	联合体协议书及联合体 各成员单位提供的上述 详细审查因素所需的证 明材料						

序号	评审因素	评审标准	有效的证明材料	投标人名称及评审意见								
77 5		厅 甲 757任	有双的证明初科									
10	不存在禁止投标的情形	不存在第二章"投标人须知"第 1.4.3 项规定的任何一种情形										
资格评审结论:通过资格评审标注为√;未通过资格评审标注为×												

评标委员会全体成员签名:

附表 A-6: 响应性评审记录表

响应性评审记录表

工程名称: _____(项目名称)____(标段名称)

序号	海 克田丰	评审标准 -	投标人名称及评审意见								
分写	评审因素										
1	投标内容	符合第二章"投标人须知"第 1.3.1 项规定									
2	工期	符合第二章"投标人须知"第 1.3.2 项规定									
3	工程质量	符合第二章"投标人须知"第 1.3.3 项规定 (投标文件中载明的质量标准、 质量奖项必须达到招标文件规 定的质量标准、质量奖项(如 有),不能以质量奖项代替质量 标准)									
4	投标有效期	符合第二章"投标人须知"第3.3.1项规定									
5	投标保证金	符合第二章"投标人须知"第 3.4.1 项规定(投标保证金符合 要求是指投标保证金的形式、金 额、递交截止时间、递交方式符 合招标文件规定;以现金、支票 方式提交的应从投标人基本账 户转出,即投标人汇款凭证的账 户号与其基本账户开户许可证 的账户号一致)									

r 	次公国主	评审因素 评审标准 —		 审意见	
序号					
6	权利义务	投标函附录中的相关承诺符合 或优于第四章"合同条款及格 式"规定			
7	技术标准和要求	符合第七章"技术标准和要求" 规定			
8	分包计划	符合第二章"投标人须知"第 1.11款规定			
9	投标报价 算术错误修正	投标人接受算术修正后的报价			
,		修正后的报价与投标报价相比 偏差率不超过±1%。			
	投标价格	只能有一个投标报价(指投标函中的费率报价)			
10		投标函中的费率报价不大于本 项目招标控制价总价			
		算术错误修正后的投标总报价 不大于本标段招标控制价总价			
		投标报价不低于其成本			
		已标价工程量清单项目编码顺序与第五章"工程量清单"给出			
	己标价	的项目编码顺序一致			
11	工程量清单(不适用)	已标价工程量清单符合第五章 "工程量清单"给出的项目编			
		码、项目名称、项目特征、计量 单位和工程量			

序号	评审因素	评审标准			示人名称及评	审意见				
一		厅 申 你任								
		暂列金额符合第五章"工程量清单"列出的金额								
		专业工程暂估价符合第五章"工程量清单"列出的金额								
	-1 T- W	材料(工程设备)暂估价符合第五章"工程量清单"列出的单价并计入综合单价								
11	已标价 工程量清单 (不适用)	安全文明施工费、规费和税金等不可竞 争费用,按照规定的标准计取								
		计税方法符合招标文件的约定								
		已标价工程量清单项目未填报的项目不超过三项,或不超过三项未填报的项目的费用合计(按招标控制价相应项目的费用合计计算)不超过其投标总报价(修正后的投标总报价,如有)的±1%								
12	澄清和说明情况	按照评标委员会要求澄清、说明或者补正								
13	 投标人遵规守法 	没有串通投标、弄虚作假、行贿或其他 违法违规行为								
响应性 注为×		立性评审标注为√;未通过响应性评审标								
评标委	评标委员会全体成员签名: 日期: 年 月 日									

附表 A-7: 施工组织设计评审记录表(合格性)

施工组织设计评审记录表

工程名称:	(项目名称)	(标段名称)
-------	--------	--------

序号	评审项目	评审标准	结果	投标人名称或暗标编号及评审得分
11. 4	万中次日	и ниме	和水	
1	工程概况	工程主要情况、各专业设计简介、工 程施工条件描述基本准确	合格	
2	施工部署	工程施工目标、主要施工内容、施工 流水段划分、施工的重点和难点分析、 工程管理的组织机构形式、项目经理 部的工作岗位设置及其职责划分、新 技术、新工艺部署及其技术和管理要 求(如有)、主要分包工程施工单位的 选择要求及管理方式(如有)等各项 安排合理、可行	合格	
3	施工进度计划	网络图或横道图安排的进度计划合理、可行	合格	
4	施工准备与资源配置计划	技术准备、现场准备和资金准备;资源配置计划包括劳动力配置计划、主要工程材料和设备配置计划、主要周转材料和施工机具配置计划等内容完备,可行	合格	

序号	评审项目	评审标准	结果	投标人名称或暗标编号及评审得分
/1 7	ИТХЦ	и тучш	7H /K	
5	主要施工方案	主要分部、分项工程施工方案合理、可行; 脚手架工程、起重吊装工程、临时用水用电工程、季节性施工等专项工程的施工方案(如有)有必要的验算和说明; 对易发生质量通病、易出现安全问题、施工难度大、技术含量高的分项工程(工序)等有重点说明	合格	
6	施工现场平面 布置	拟建建(构)筑物的位置轮廓、尺寸、层数;加工设施、存储设施、办公和生活用房的位置和面积;布置垂直运输设施、供电设施、供水、供热设施、排水排污设施和临时施工道路;必备的安全、消防、保卫和环境保护设施;相邻的地上地下既有建(构)筑物及相关环境等要素齐全,现场平面布置合理可行	合格	
7	主要施工管理 计划	进度管理计划、质量管理计划、安全管理计划、环境管理计划、成本管理计划、治安保卫管理计划、合同管理计划,组织协调管理计划、成品保护管理计划、质量保修管理计划、人力资源、施工机具、材料设备等管理计划内容基本完备,可行	合格	
		施工组织设计合格性汇总		

评标委员会成员签名:

附表 A-8: 投标报价评分记录表

投标报价评分记录表

工程名称:(项目	目名称)	(标段名称	ζ)		单位	: 人民币元	
项目				投标人名称			
投标报价							
修正后投标报价(如有)							
评标价							
评标基准价							
偏差率							
招标控制价							
计算投标报价得分							
不平衡报价扣分							
投标报价最终得分 A (满分 分)							

附表 A-9: 施工组织设计评审记录表(评分)

施工组织设计评审记录表

工程名称:	(项目名称)	_(标段名称)
-------	--------	---------

序号	评分项目	评分标准	标准									
厅写	计 分项目	计分标在	分									
1	工程概况		分									
2	施工部署		分									
3	施工进度计划		分									
4	施工准备与资 源配置计划		分									

序号	评分项目	评分标准	标准		投标	人名称或	文暗标编 ⁵	号及评审?	得分	
分写	评分项目 	计分标在	分							
5	主要施工方案		分							
6	施工现场平面 布置		分							
7	主要施工管理计划		分							
	施工组织									

评标委员会成员签名:

附表 A-10: 项目管理机构评审记录表

项目管理机构评审记录表

工程名称: _____(项目名称)____(标段名称)

序号	7五 /ノユ	新日	评分标准	标准		投标	人名称及	.得分		
分写			计分标在	分						
	项目经理	职称		分						
1	任职资格	学历		分						
	与业绩	类似项 目业绩		分						
		职称		分						
2	技术负责 人任职资	学历		分						
	格与业绩	从事专 业工作 年限		分						
3	 其他主勢	更人员		分						
	项目管理机构得分合计 C(满分 分)									

附表 A-11: 其他因素评审记录表

其他因素评审记录表

工程名称:	(项目名称)	(标段名称)
-------	--------	--------

序号	评分项目	评分标准	标准	投标人名称及得分								
17. 9	ИЛЖП	以为物性	分									
1	类似项目 业绩		分									
2	认证体系		分									
3	近 5 年工 程 2 項 項 目 2 奖 工 程 2 奖 及 表 彰		分									
	其他因素得分合计 D(满分 分)											

附表 A-12: 详细评审评分汇总表

详细评审评分汇总表

工程名称: _____(项目名称)____(标段名称)

序号	评分项目	分值代码	投标人名称及得分							
分写	计分项 目	71111(11)								
1	投标报价	A								
2	施工组织设计	В								
3	项目管理机构	С								
4	其他因素	D								
	详细评审得分合计									

附表 A-13: 评标结果汇总表

评标结果汇总表

工程名称:	(项目名称)	(标段名称)
-------	--------	--------

200. 天 10 日 和 44 万	投标人名称(或代码)及其得分								
评委序号和姓名 ———									
1:									
2:									
3:									
4:									
5:									
6:									
7:									
各评委评分合计									
各评委评分平均值									
投标人最终排名次序									

评标委员会全体成员签名: 日期: 年 月 日

备注:本表适用于办法一、二、三、四、五、六、七。

附表 A-13: 评标结果汇总表

评标结果汇总表

工程名称:(项	目名称)(标段:	名称)			单位	: 人民币元			
项目	投标人名称								
									
投标报价									
修正后投标报价(如有)									
评标价									
评标基准价									
偏差率									
招标控制价									
*期望合理价									
*确定有效评标价									
*有效评标价排序									

评标委员会成员签名: 日期: 年 月 日

备注:本表适用于办法八。

附表 A-14: 否决投标的情况说明表

否决投标的情况说明表

工程名称	尔:(项目	名称)(标段名称)	
序号	投标人名称	否决投标的依据	投标文件存在的具体问题
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			

评标委员会全体成员签名: 日期: 年 月 日

备注:投标人存在串通投标、弄虚作假、行贿或有其他违法行为,或者不按评标委员会要求澄清、说明或补正导致投标被否决的,应当在本表中记录。

附表 D-1: 成本评审结论记录表

成本评审结论记录表

投标人名称:

需投标人澄清和说明的主要事项概要:							
而坟怀人燈	何和 说 明的土安争。	以 慨安 :					
投标人澄清	、说明、补正和提供	共证明材料的情况说明:					
评审结论	□低于成本	□不低于成本					
评							
审意							
见 概							
要							
评 标							
委							
员 会							
全 体							
会全体成员签							
签			年	月	日		
名			•				

附表 C-1: 清标报告-分部分项工程和单价措施项目符合性检查(不适用)

清标报告-分部分项工程和单价措施项目符合性检查

投标人名称:

自	单位工程名和	 弥								
	一、分部分项工程和单价措施项目符合性检查									
项目名 称或编 号	项目编 码错误	项目名 称错误	项目特 征描述 错误	计量单 位错误	工程量 错误	未填报	多项	单价 一致性		

评标委员会成员签名:

注:"单价一致性"是指已标价清单中相应材料设备与材料(工程设备)暂估或发包人提供材料和工程设备单价是否一致。

附表 C-2: 清标报告-总价措施项目符合性检查(不适用)

清标报告-总价措施项目符合性检查

投标人名称:

	单位工程名称	Κ						
	二、总价措施项目符合性检查							
项目名称 或编号	项目编码 错误	项目名称 错误	计算基础 错误	费率(%) 错误	未填报	多项		

评标委员会成员签名: 日期: 年 月 日

注:"费率(%)错误"是指仅检查安全文明施工费的取费费率是否有错误。

附表 C-3: 清标报告-其他项目符合性检查(不适用)

清标报告-其他项目符合性检查

投标人名称:

	单位工程名称								
		三、	其他项目符合性	性检查					
项目名称	项目名称 错误	金额 错误							
			暂列金额						
项目名称	项目名称 错误	计量单位 错误	暂定金额 错误	未填报	多项				
		材料	(工程设备)	暂估					
项目名称	材料(设备) 名称、规格、 型号错误	计量单位 错误	数量 错误	暂估单价 错误	未填报	多项			
			专业工程暂估						
项目名称	工程名称 错误	工程内容 错误	暂估金额 错误	未填报	多项				
			计日工						
项目名称	项目名称 错误	暂定数量 错误	未填报	多项					
	总承包服务费								
项目名称	工程名称 错误	项目价值 错误	服务内容 错误	计算基础 错误	未填报	多项			

附表 C-4: 清标报告-规费、税金项目符合性检查(不适用)

清标报告-规费、税金项目符合性检查

投标人名称:

	单位工程名称								
	四、规费、税金项目符合性检查								
项目名称	项目名称 错误	计算基础 错误	计算基数 错误	费率 (%) 错误	未填报	多项			

附表 C-5: 清标报告-发包人提供材料和工程设备符合性检查(不适用)

清标报告-发包人提供材料和工程设备符合性检查

投标人名称:

	建设项目名称								
	五、发包人提供材料和工程设备符合性检查								
项目名称	材料(工程 设备)名称、 规格、型号 错误	单位 错误	数量错误	单价 错误	未填报	多项			

附表 C-6: 清标报告-算术错误检查(不适用)

清标报告-算术错误检查

投标人名称:

建设项目名称							
	六、算术错误检查						
项目编码或 项目名称或 单位工程名称或 单项工程名称或 表格名称	人工费+材料费+机械费+管理费+利润不等于综合单价	综合单价 ×数量不 等于总价	各项费用 分项之和 不等于各 项费用总 价	单位工程 各项费用 之和不等 于总价	单位工程 总价之和 不等于单 项工程总 价	单项工程 总价之和 不等于建 设项目总 价	

评标委员会成员签名: 日期: 年 月 日

注:"算术错误检查"是指按评标办法正文部分"算术错误修正原则",对已标价的工程量清单相应表格中可能存在的计算错误进行检查,并将检查结果记录在上述表格中。

附表 C-7: 清标报告-算术错误分析及修正记录表(不适用)

清标报告-算术错误分析及修正记录表

投标人名称:

序号	项目名称	投标价格	算术正确投 标价	差额 (代数值)	有关事项备注

评标委员会成员签名:

注:存在算术错误的已标价工程量清单按此模式进行分析、修正和记录。并按修正后的价格的修 正投标人已标价工程量清单相应表格并计算其修正后的投标报价。

日期: 年 月

日

附表 C-8: 清标报告-算术错误修正后的已标价工程量清单(不适用)

算术错误修正后的建设项目投标报价汇总表

工程名称: 第 页 共 页

序号	台语工 和 <i>包</i> 勒	人 毎 / 二 /	其中:(元)			
	单项工程名称	金额(元)	暂估价	安全文明 施工费	规费	
1	单项工程					
	建设项目数据:					
	人工费					
	材料费					
	机械费					
	设备费					
	主材费					
	合 计					
算术错误修正后的投标报价(A)						
原投标报价 (B)						
偏差	(A-B)/B					

评标委员会成员签名:

日期: 年 月 日

注:按修正后的价格的修正投标人已标价工程量清单相应表格并计算其修正后的投标报价,本表为示例

附表 C-9: 清标报告-分部分项工程和单价措施项目清单综合单价分析记录表(不适用)

清标报告-分部分项工程和单价措施项目清单价格分析记录表

投标人名称:

单位工程名称										
序号	项目编码	项目名称	综合单价	招标控制价 的综合单价	综合单价 偏离幅度	主要材料 价格	招标控制价 的主要材料 价格	主要材料价 格偏离幅度	管理费 和利润	材料消耗量
偏离的项数合计		_	_							

评标委员会成员签名: 日期: 年 月 日

注: "综合单价偏离幅度"、"主要材料价格偏离幅度"、"管理费和利润"、"材料消耗量"指标用于在投标人投标总报价低于招标控制价一定幅度,评标委员会启动成本评审工作时,要求投标人进行澄清和说明并提交有关证明材料的依据。

附表 C-10: 清标报告-总价措施项目清单价格分析记录表(不适用)

清标报告-总价措施项目清单价格分析记录表

投标人名称:

单位工程名称								
序号	项目编码	项目名称	投标费率 (%)	正确费率(%)	偏离幅度	备注		
		安全文明施工费						
项目名称			投标合计 金额	招标控制价 的合计金额	偏离幅度			
总价措施项目								

评标委员会成员签名:

日期: 年 月 日

注:"总价措施项目价格偏离幅度"指标用于在投标人投标总报价低于招标控制价一定幅度,评标委员会启动成本评审工作时,要求投标人进行澄清和说明并提交有关证明材料的依据。

附表 C-11: 清标报告-其他项目清单价格分析记录表(不适用)

清标报告-其他项目清单价格分析记录表

投标人名称:

单位工程名称		
项目名称	企业管理费和利润	备注
计日工表		

评标委员会成员签名:

附表 C-12: 清标报告-建设项目总人工费分析记录表(不适用)

清标报告-建设项目总人工费分析记录表

投标人名称:

建设项目名称				
项目名称	投标合计 金额	招标控制价 的合计金额	偏离幅度	备注
总人工费				

评标委员会成员签名: 日期: 年 月 日

附表 C-13: 清标报告-单位工程投标报价分析记录表(不适用)

清标报告-单位工程投标报价分析记录表

投标人名称:

建设项目名称				
单位工程名称	投标合计 金额	招标控制价 的合计金额	偏离幅度	备注

评标委员会成员签名:

日期: 年 月 日

定标办法

招标人应当在中标候选人公示结束后 10 个工作日内进入公共资源交易中心(以下简称交易中心)召开定标会,如有特殊情况,定标会议时间可以适当推迟。招标人应当对定标过程进行记录,并存档备查。

(一) 定标准备

1,

2

3,

(二) 定标方法

1,

2,

3、

(三) 定标结果公示

招标人应当在定标会结束后 3 日内公示定标结果。中标人放弃中标、因不可抗力不能履行合同、不按照招标文件要求提交履约保证金,或者被查实存在影响中标结果的违法行为等情形,不符合中标条件的,招标人可以从有效中标候选人中采用招标文件规定的定标方法、结合评标委员会评标报告、招标人的清标报告、建设单位对投标人的履约评价、投标人报价情况以及投标人信用情况等,由原定标委员会重新确定中标人,也可以重新招标。

(四) 定标记录

招标人必须做好定标会记录、录音、录像等工作,留好痕迹,做到可追溯、可倒查。除按规定自行保存所有定标资料外,招标人还应在定标会结束后 3 日内,将清标报告、定标记录、定标报告、定标监督报告等资料提交交易中心归档保存。清标报告应包括各清标事项形成的各类资料。定标记录应包括参加定标的人员名单或者定标委员会备选人员名单、正式人员名单、投票记录、投票理由等相关资料。定标报告应包括参加定标会人员或者定标委员会的产生过程、定标程序及定标结果等内容。清标报告应包括各清标事项形成的各类资料。

五、招标人内控机制

招标人是工程项目建设招标投标活动的组织者和参与者,应全面履行项目建设的管理职责,对招标过程和结果负总责。招标人应结合工程项目的具体特点、难点,制定切实可行的 115 "评定分离"方案,以达到最佳的招标效果。招标人的法定代表人是招标活动的第一责任人,对招标过程和招标结果承担第一责任人责任。

(一) 决策约束机制

招标人应加强内部管理,按照岗位制衡、职责分工、集体决策、公开透明的要求,建立健全内部程序控制、决策约束和廉政风险防控机制,要将资格预审文件、招标文件、评标办法、定标办法、定标委员会的组建、招标效果评估等纳入"三重一大"决策机制和廉洁评估范围内,提高重大决策的透明度和决策质量。

(二)回避机制

清标(包括考察、咨询)小组成员、定标委员会成员与有效中标候选人存在利害关系的,应 主动回避,并书面说明回避理由。

(三) 监督机制

定标监督小组,负责监督定标委员会是否按既定的定标方法定标,定标方法及定标过程是否存在不公平、不公正和违法违规的情形。监督工作完成后应撰写监督报告。

(四)全过程"留痕"机制

招标人有关的定标资料应作为工程技术档案保存,按《档案法》的有关规定执行。招标人应对定标前期准备工作、定标工作等有关录音、录像和书面材料等随定标资料一并保存。

七、招标效果核查机制

(一)招标人在项目实施过程中以及项目完成后一定时间内应对中标人的履约情况跟踪核查。 核查内容可包括:投标承诺是否兑现、工期、质量安全管理、变更及造价控制情况、协调配合与服务等。形成核查报告,评估招标及履约效果,优化后续定标方法。

第四章 合同条款及格式

- 备注: 1. 本合同条款及格式采用自 2010 年 6 月 9 日住房和城乡建设部以建市[2010]88 号文发布的 2010 年版《房屋建筑和市政工程标准施工招标文件》。
 - 2. 根据《省人民政府办公厅关于印发持续深化一流营商环境建设若干措施的通知》(鄂政办发(2022)2 号)的要求,预留工程质量保证金的,工程质量保证金预留比例不得高于工程价款结算总额的 1.5%。

第一节 通用合同条款

通用合同条款

1. 一般约定

1.1 词语定义

通用合同条款、专用合同条款中的下列词语应具有本款所赋予的含义。

1.1.1 合同

1.1.1.1 合同文件(或称合同): 指合同协议书、中标通知书、投标函及投标函附录、专用

合同条款、通用合同条款、技术标准和要求、图纸、已标价工程量清单,以及其他合同文件。

- 1.1.1.2 合同协议书: 指第 1.5 款所指的合同协议书。
- 1.1.1.3 中标通知书: 指发包人通知承包人中标的函件。中标通知书随附的澄清、说明、补正事项纪要等,是中标通知书的组成部分。
 - 1.1.1.4 投标函: 指构成合同文件组成部分的由承包人填写并签署的投标函。
 - 1.1.1.5 投标函附录: 指附在投标函后构成合同文件的投标函附录。
- 1.1.1.6 技术标准和要求:指构成合同文件组成部分的名为技术标准和要求的文件,包括合同双方当事人约定对其所作的修改或补充。
- 1.1.1.7 图纸: 指包含在合同中的工程图纸,以及由发包人按合同约定提供的任何补充和修改的图纸,包括配套的说明。
- 1.1.1.8 已标价工程量清单:指构成合同文件组成部分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。
 - 1.1.1.9 其他合同文件: 指经合同双方当事人确认构成合同文件的其他文件。

1.1.2 合同当事人和人员

- 1.1.2.1 合同当事人:指发包人和(或)承包人。
- 1.1.2.2 发包人: 指专用合同条款中指明并与承包人在合同协议书中签字的当事人。
- 1.1.2.3 承包人: 指与发包人签订合同协议书的当事人。
- 1.1.2.4 承包人项目经理: 指承包人派驻施工场地的全权负责人。
- 1.1.2.5 分包人: 指从承包人处分包合同中某一部分工程,并与其签订分包合同的分包人。
- 1.1.2.6 监理人:指在专用合同条款中指明的,受发包人委托对合同履行实施管理的法人或其他组织。
- 1.1.2.7 总监理工程师(总监): 指由监理人委派常驻施工场地对合同履行实施管理的全权负责人。

1.1.3 工程和设备

- 1.1.3.1 工程: 指永久工程和(或)临时工程。
- 1.1.3.2 永久工程: 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: 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: 指专用合同条款中指明特定范围的永久工程。
- 1.1.3.5 工程设备:指构成或计划构成永久工程一部分的机电设备、金属结构设备、仪器装置及其他类似的设备和装置。
- 1.1.3.6 施工设备: 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,不包括临时工程和材料。

- 1.1.3.7 临时设施: 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。
- 1.1.3.8 承包人设备: 指承包人自带的施工设备。
- 1.1.3.9 施工场地(或称工地、现场): 指用于合同工程施工的场所,以及在合同中指定作为施工场地组成部分的其他场所,包括永久占地和临时占地。
 - 1.1.3.10 永久占地: 指专用合同条款中指明为实施合同工程需永久占用的土地。
 - 1.1.3.11 临时占地: 指专用合同条款中指明为实施合同工程需临时占用的土地。

1.1.4 日期

- 1.1.4.1 开工通知: 指监理人按第 11.1 款通知承包人开工的函件。
- 1.1.4.2 开工日期: 指监理人按第 11.1 款发出的开工通知中写明的开工日期。
- 1.1.4.3 工期:指承包人在投标函中承诺的完成合同工程所需的期限,包括按第 11.3 款、第 11.4 款和第 11.6 款约定所作的变更。
- 1.1.4.4 竣工日期: 指第 1.1.4.3 目约定工期届满时的日期。实际竣工日期以工程接收证书中写明的日期为准。
- 1.1.4.5 缺陷责任期: 指履行第 19.2 款约定的缺陷责任的期限,具体期限由专用合同条款约定,包括根据第 19.3 款约定所作的延长。
 - 1.1.4.6 基准日期: 指投标截止时间前 28 天的日期。
- 1.1.4.7 天:除特别指明外,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。

1.1.5 合同价格和费用

- 1.1.5.1 签约合同价:指签订合同时合同协议书中写明的,包括了暂列金额、暂估价的合同总金额。
- 1.1.5.2 合同价格:指承包人按合同约定完成了包括缺陷责任期内的全部承包工作后,发包 人应付给承包人的金额,包括在履行合同过程中按合同约定进行的变更和调整。
- 1.1.5.3 费用: 指为履行合同所发生的或将要发生的所有合理开支,包括管理费和应分摊的其他费用,但不包括利润。
- 1.1.5.4 暂列金额:指已标价工程量清单中所列的暂列金额,用于在签订协议书时尚未确定或不可预见变更的施工及其所需材料、工程设备、服务等的金额,包括以计日工方式支付的金额。
- 1.1.5.5 暂估价: 指发包人在工程量清单中给定的用于支付必然发生但暂时不能确定价格的 材料、设备以及专业工程的金额。
- 1.1.5.6 计日工:指对零星工作采取的一种计价方式,按合同中的计日工子目及其单价计价付款。
- 1.1.5.7 质量保证金(或称保留金): 指按第 17.4.1 项约定用于保证在缺陷责任期内履行缺陷修复义务的金额。

1.1.6 其他

1.1.6.1 书面形式: 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

除专用术语外,合同使用的语言文字为中文。必要时专用术语应附有中文注释。

1.3 法律

适用于合同的法律包括中华人民共和国法律、行政法规、部门规章,以及工程所在地的地方 法规、自治条例、单行条例和地方政府规章。

1.4 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;
- (3) 投标函及投标函附录:
- (4) 专用合同条款;
- (5) 通用合同条款;
- (6) 技术标准和要求;
- (7) 图纸;
- (8) 已标价工程量清单;
- (9) 其他合同文件。

1.5 合同协议书

承包人按中标通知书规定的时间与发包人签订合同协议书。除法律另有规定或合同另有约定 外,发包人和承包人的法定代表人或其委托代理人在合同协议书上签字并盖单位章后,合同生效。

1.6 图纸和承包人文件

1.6.1 图纸的提供

除专用合同条款另有约定外,图纸应在合理的期限内按照合同约定的数量提供给承包人。由于发包人未按时提供图纸造成工期延误的,按第 11.3 款的约定办理。

1.6.2 承包人提供的文件

按专用合同条款约定由承包人提供的文件,包括部分工程的大样图、加工图等,承包人应按约定的数量和期限报送监理人。监理人应在专用合同条款约定的期限内批复。

1.6.3 图纸的修改

图纸需要修改和补充的,应由监理人取得发包人同意后,在该工程或工程相应部位施工前的 合理期限内签发图纸修改图给承包人,具体签发期限在专用合同条款中约定。承包人应按修改后 的图纸施工。

1.6.4 图纸的错误

承包人发现发包人提供的图纸存在明显错误或疏忽,应及时通知监理人。

1.6.5 图纸和承包人文件的保管

监理人和承包人均应在施工场地各保存一套完整的包含第 1.6.1 项、第 1.6.2 项、第 1.6.3 项约定内容的图纸和承包人文件。

1.7 联络

- 1.7.1 与合同有关的通知、批准、证明、证书、指示、要求、请求、同意、意见、确定和决定等,均应采用书面形式。
- 1.7.2 第 1.7.1 项中的通知、批准、证明、证书、指示、要求、请求、同意、意见、确定和决定等来往函件,均应在合同约定的期限内送达指定地点和接收人,并办理签收手续。

1.8 转让

除合同另有约定外,未经对方当事人同意,一方当事人不得将合同权利全部或部分转让给第 三人,也不得全部或部分转移合同义务。

1.9 严禁贿赂

合同双方当事人不得以贿赂或变相贿赂的方式,谋取不当利益或损害对方权益。因贿赂造成 对方损失的,行为人应赔偿损失,并承担相应的法律责任。

1.10 化石、文物

- 1.10.1 在施工场地发掘的所有文物、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,承包人应采取有效合理的保护措施,防止任何人 员移动或损坏上述物品,并立即报告当地文物行政部门,同时通知监理人。发包人、监理人和承 包人应按文物行政部门要求采取妥善保护措施,由此导致费用增加和(或)工期延误由发包人承 担。
- 1.10.2 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。

1.11 专利技术

- 1.11.1 承包人在使用任何材料、承包人设备、工程设备或采用施工工艺时,因侵犯专利权或 其他知识产权所引起的责任,由承包人承担,但由于遵照发包人提供的设计或技术标准和要求引 起的除外。
 - 1.11.2 承包人在投标文件中采用专利技术的,专利技术的使用费包含在投标报价内。
- 1.11.3 承包人的技术秘密和声明需要保密的资料和信息,发包人和监理人不得为合同以外的目的泄露给他人。

1.12 图纸和文件的保密

1.12.1 发包人提供的图纸和文件,未经发包人同意,承包人不得为合同以外的目的泄露给他

人或公开发表与引用。

1.12.2 承包人提供的文件,未经承包人同意,发包人和监理人不得为合同以外的目的泄露给他人或公开发表与引用。

2. 发包人义务

2.1 遵守法律

发包人在履行合同过程中应遵守法律,并保证承包人免于承担因发包人违反法律而引起的任何责任。

2.2 发出开工通知

发包人应委托监理人按第11.1款的约定向承包人发出开工通知。

2.3 提供施工场地

发包人应按专用合同条款约定向承包人提供施工场地,以及施工场地内地下管线和地下设施 等有关资料,并保证资料的真实、准确、完整。

2.4 协助承包人办理证件和批件

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。

2.5 组织设计交底

发包人应根据合同进度计划,组织设计单位向承包人进行设计交底。

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 其他义务

发包人应履行合同约定的其他义务。

3. 监理人

3.1 监理人的职责和权力

- 3.1.1 监理人受发包人委托,享有合同约定的权力。监理人在行使某项权力前需要经发包人事 先批准而通用合同条款没有指明的,应在专用合同条款中指明。
- 3.1.2 监理人发出的任何指示应视为已得到发包人的批准,但监理人无权免除或变更合同约定的发包人和承包人的权利、义务和责任。
- 3.1.3 合同约定应由承包人承担的义务和责任,不因监理人对承包人提交文件的审查或批准, 对工程、材料和设备的检查和检验,以及为实施监理作出的指示等职务行为而减轻或解除。

3.2 总监理工程师

发包人应在发出开工通知前将总监理工程师的任命通知承包人。总监理工程师更换时,应在 调离 14 天前通知承包人。总监理工程师短期离开施工场地的,应委派代表代行其职责,并通知承 包人。

3.3 监理人员

- 3.3.1 总监理工程师可以授权其他监理人员负责执行其指派的一项或多项监理工作。总监理工程师应将被授权监理人员的姓名及其授权范围通知承包人。被授权的监理人员在授权范围内发出的指示视为已得到总监理工程师的同意,与总监理工程师发出的指示具有同等效力。总监理工程师撤销某项授权时,应将撤销授权的决定及时通知承包人。
- 3.3.2 监理人员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的期限内提出否定意见的,视为已获批准,但不影响监理人在以后拒绝该项工作、工程、材料或工程设备的权利。
- 3.3.3 承包人对总监理工程师授权的监理人员发出的指示有疑问的,可向总监理工程师提出书面异议,总监理工程师应在48小时内对该指示予以确认、更改或撤销。
- 3.3.4 除专用合同条款另有约定外,总监理工程师不应将第 3.5 款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。

3.4 监理人的指示

- 3.4.1 监理人应按第 3.1 款的约定向承包人发出指示,监理人的指示应盖有监理人授权的施工场地机构章,并由总监理工程师或总监理工程师按第 3.3.1 项约定授权的监理人员签字。
- 3.4.2 承包人收到监理人按第 3.4.1 项作出的指示后应遵照执行。指示构成变更的,应按第 15 条处理。
- 3.4.3 在紧急情况下,总监理工程师或被授权的监理人员可以当场签发临时书面指示,承包人应遵照执行。承包人应在收到上述临时书面指示后 24 小时内,向监理人发出书面确认函。监理人在收到书面确认函后 24 小时内未予答复的,该书面确认函应被视为监理人的正式指示。
- 3.4.4 除合同另有约定外,承包人只从总监理工程师或按第 3.3.1 项被授权的监理人员处取得指示。
- 3.4.5 由于监理人未能按合同约定发出指示、指示延误或指示错误而导致承包人费用增加和 (或)工期延误的,由发包人承担赔偿责任。

3.5 商定或确定

- 3.5.1 合同约定总监理工程师应按照本款对任何事项进行商定或确定时,总监理工程师应与合同当事人协商,尽量达成一致。不能达成一致的,总监理工程师应认真研究后审慎确定。
- 3.5.2 总监理工程师应将商定或确定的事项通知合同当事人,并附详细依据。对总监理工程师的确定有异议的,构成争议,按照第24条的约定处理。在争议解决前,双方应暂按总监理工程师的确定执行,按照第24条的约定对总监理工程师的确定作出修改的,按修改后的结果执行。

4. 承包人

4.1 承包人的一般义务

4.1.1 遵守法律

承包人在履行合同过程中应遵守法律,并保证发包人免于承担因承包人违反法律而引起的任何责任。

4.1.2 依法纳税

承包人应按有关法律规定纳税, 应缴纳的税金包括在合同价格内。

4.1.3 完成各项承包工作

承包人应按合同约定以及监理人根据第 3.4 款作出的指示,实施、完成全部工程,并修补工程中的任何缺陷。除专用合同条款另有约定外,承包人应提供为完成合同工作所需的劳务、材料、施工设备、工程设备和其他物品,并按合同约定负责临时设施的设计、建造、运行、维护、管理和拆除。

4.1.4 对施工作业和施工方法的完备性负责

承包人应按合同约定的工作内容和施工进度要求,编制施工组织设计和施工措施计划,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。

4.1.5 保证工程施工和人员的安全

承包人应按第 9.2 款约定采取施工安全措施,确保工程及其人员、材料、设备和设施的安全, 防止因工程施工造成的人身伤害和财产损失。

4.1.6 负责施工场地及其周边环境与生态的保护工作

承包人应按照第9.4款约定负责施工场地及其周边环境与生态的保护工作。

4.1.7 避免施工对公众与他人的利益造成损害

承包人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。

4.1.8 为他人提供方便

承包人应按监理人的指示为他人在施工场地或附近实施与工程有关的其他各项工作提供可能的条件。除合同另有约定外,提供有关条件的内容和可能发生的费用,由监理人按第 3.5 款商定或确定。

4.1.9 工程的维护和照管

工程接收证书颁发前,承包人应负责照管和维护工程。工程接收证书颁发时尚有部分未竣工工程的,承包人还应负责该未竣工工程的照管和维护工作,直至竣工后移交给发包人为止。

4.1.10 其他义务

承包人应履行合同约定的其他义务。

4.2 履约担保

承包人应保证其履约担保在发包人颁发工程接收证书前一直有效。发包人应在工程接收证书 颁发后 28 天内把履约担保退还给承包人。

4.3 分包

- 4.3.1 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。
- 4.3.2 承包人不得将工程主体、关键性工作分包给第三人。除专用合同条款另有约定外,未经 发包人同意,承包人不得将工程的其他部分或工作分包给第三人。
 - 4.3.3 分包人的资格能力应与其分包工程的标准和规模相适应。
 - 4.3.4 按投标函附录约定分包工程的,承包人应向发包人和监理人提交分包合同副本。
 - 4.3.5 承包人应与分包人就分包工程向发包人承担连带责任。

4.4 联合体

- 4.4.1 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承担连带责任。
- 4.4.2 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。
- 4.4.3 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。

4.5 承包人项目经理

- 4.5.1 承包人应按合同约定指派项目经理,并在约定的期限内到职。承包人更换项目经理应事先征得发包人同意,并应在更换 14 天前通知发包人和监理人。承包人项目经理短期离开施工场地,应事先征得监理人同意,并委派代表代行其职责。
- 4.5.2 承包人项目经理应按合同约定以及监理人按第 3.4 款作出的指示,负责组织合同工程的实施。在情况紧急且无法与监理人取得联系时,可采取保证工程和人员生命财产安全的紧急措施,并在采取措施后 24 小时内向监理人提交书面报告。
- 4.5.3 承包人为履行合同发出的一切函件均应盖有承包人授权的施工场地管理机构章,并由承包人项目经理或其授权代表签字。
- 4.5.4 承包人项目经理可以授权其下属人员履行其某项职责,但事先应将这些人员的姓名和授权范围通知监理人。

4.6 承包人人员的管理

- 4.6.1 承包人应在接到开工通知后 28 天内,向监理人提交承包人在施工场地的管理机构以及人员安排的报告,其内容应包括管理机构的设置、各主要岗位的技术和管理人员名单及其资格,以及各工种技术工人的安排状况。承包人应向监理人提交施工场地人员变动情况的报告。
 - 4.6.2 为完成合同约定的各项工作,承包人应向施工场地派遣或雇佣足够数量的下列人员:

- (1) 具有相应资格的专业技工和合格的普工;
- (2) 具有相应施工经验的技术人员;
- (3) 具有相应岗位资格的各级管理人员。
- 4.6.3 承包人安排在施工场地的主要管理人员和技术骨干应相对稳定。承包人更换主要管理人员和技术骨干时,应取得监理人的同意。
- 4.6.4 特殊岗位的工作人员均应持有相应的资格证明,监理人有权随时检查。监理人认为有必要时,可进行现场考核。

4.7 撤换承包人项目经理和其他人员

承包人应对其项目经理和其他人员进行有效管理。监理人要求撤换不能胜任本职工作、行为 不端或玩忽职守的承包人项目经理和其他人员的,承包人应予以撤换。

4.8 保障承包人人员的合法权益

- 4.8.1 承包人应与其雇佣的人员签订劳动合同,并按时发放工资。
- 4.8.2 承包人应按劳动法的规定安排工作时间,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。
- 4.8.3 承包人应为其雇佣人员提供必要的食宿条件,以及符合环境保护和卫生要求的生活环境,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。
- 4.8.4 承包人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。其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。
 - 4.8.5 承包人应按有关法律规定和合同约定,为其雇佣人员办理保险。
 - 4.8.6 承包人应负责处理其雇佣人员因工伤亡事故的善后事宜。

4.9 工程价款应专款专用

发包人按合同约定支付给承包人的各项价款应专用于合同工程。

4.10 承包人现场查勘

- 4.10.1 发包人应将其持有的现场地质勘探资料、水文气象资料提供给承包人,并对其准确性负责。但承包人应对其阅读上述有关资料后所作出的解释和推断负责。
- 4.10.2 承包人应对施工场地和周围环境进行查勘,并收集有关地质、水文、气象条件、交通 条件、风俗习惯以及其他为完成合同工作有关的当地资料。在全部合同工作中,应视为承包人已 充分估计了应承担的责任和风险。

4.11 不利物质条件

4.11.1 不利物质条件,除专用合同条款另有约定外,是指承包人在施工场地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,包括地下和水文条件,但不包括气候条件。

4.11.2 承包人遇到不利物质条件时,应采取适应不利物质条件的合理措施继续施工,并及时通知监理人。监理人应当及时发出指示,指示构成变更的,按第15条约定办理。监理人没有发出指示的,承包人因采取合理措施而增加的费用和(或)工期延误,由发包人承担。

5. 材料和工程设备

5.1 承包人提供的材料和工程设备

- 5.1.1 除专用合同条款另有约定外,承包人提供的材料和工程设备均由承包人负责采购、运输和保管。承包人应对其采购的材料和工程设备负责。
- 5.1.2 承包人应按专用合同条款的约定,将各项材料和工程设备的供货人及品种、规格、数量和供货时间等报送监理人审批。承包人应向监理人提交其负责提供的材料和工程设备的质量证明文件,并满足合同约定的质量标准。
- 5.1.3 对承包人提供的材料和工程设备,承包人应会同监理人进行检验和交货验收,查验材料合格证明和产品合格证书,并按合同约定和监理人指示,进行材料的抽样检验和工程设备的检验测试,检验和测试结果应提交监理人,所需费用由承包人承担。

5.2 发包人提供的材料和工程设备

- 5.2.1 发包人提供的材料和工程设备,应在专用合同条款中写明材料和工程设备的名称、规格、数量、价格、交货方式、交货地点和计划交货日期等。
- 5.2.2 承包人应根据合同进度计划的安排,向监理人报送要求发包人交货的日期计划。发包人 应按照监理人与合同双方当事人商定的交货日期,向承包人提交材料和工程设备。
- 5.2.3 发包人应在材料和工程设备到货7天前通知承包人,承包人应会同监理人在约定的时间内,赴交货地点共同进行验收。除专用合同条款另有约定外,发包人提供的材料和工程设备验收后,由承包人负责接收、运输和保管。
- 5.2.4 发包人要求向承包人提前交货的,承包人不得拒绝,但发包人应承担承包人由此增加的 费用。
- 5.2.5 承包人要求更改交货日期或地点的,应事先报请监理人批准。由于承包人要求更改交货时间或地点所增加的费用和(或)工期延误由承包人承担。
- 5.2.6 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要求,或由于发包人原因 发生交货日期延误及交货地点变更等情况的,发包人应承担由此增加的费用和(或)工期延误, 并向承包人支付合理利润。

5.3 材料和工程设备专用于合同工程

- 5.3.1 运入施工场地的材料、工程设备,包括备品备件、安装专用工器具与随机资料,必须专用于合同工程,未经监理人同意,承包人不得运出施工场地或挪作他用。
- 5.3.2 随同工程设备运入施工场地的备品备件、专用工器具与随机资料,应由承包人会同监理 人按供货人的装箱单清点后共同封存,未经监理人同意不得启用。承包人因合同工作需要使用上

述物品时,应向监理人提出申请。

5.4 禁止使用不合格的材料和工程设备

- 5.4.1 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)工期延误由承包人承担。
- 5.4.2 监理人发现承包人使用了不合格的材料和工程设备,应即时发出指示要求承包人立即改正,并禁止在工程中继续使用不合格的材料和工程设备。
- 5.4.3 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)工期延误由发包人承担。

6. 施工设备和临时设施

6.1 承包人提供的施工设备和临时设施

- 6.1.1 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。
- 6.1.2 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。

6.2 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。

6.3 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)工期延误由承包人承担。

6.4 施工设备和临时设施专用于合同工程

- 6.4.1 除合同另有约定外,运入施工场地的所有施工设备以及在施工场地建设的临时设施应专用于合同工程。未经监理人同意,不得将上述施工设备和临时设施中的任何部分运出施工场地或 挪作他用。
 - 6.4.2 经监理人同意,承包人可根据合同进度计划撤走闲置的施工设备。

7. 交通运输

7.1 道路通行权和场外设施

除专用合同条款另有约定外,发包人应根据合同工程的施工需要,负责办理取得出入施工场 地的专用和临时道路的通行权,以及取得为工程建设所需修建场外设施的权利,并承担有关费用。 承包人应协助发包人办理上述手续。

7.2 场内施工道路

7.2.1 除专用合同条款另有约定外,承包人应负责修建、维修、养护和管理施工所需的临时道

路和交通设施,包括维修、养护和管理发包人提供的道路和交通设施,并承担相应费用。

7.2.2 除专用合同条款另有约定外,承包人修建的临时道路和交通设施应免费提供发包人和监理人使用。

7.3 场外交通

- 7.3.1 承包人车辆外出行驶所需的场外公共道路的通行费、养路费和税款等由承包人承担。
- 7.3.2 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重安全行驶,并服从交通管理部门的检查和监督。

7.4 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。

7.5 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。

7.6 水路和航空运输

本条上述各款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。

8. 测量放线

8.1 施工控制网

- 8.1.1 发包人应在专用合同条款约定的期限内,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。除专用合同条款另有约定外,承包人应根据国家测绘基准、测绘系统和工程测量技术规范,按上述基准点(线)以及合同工程精度要求,测设施工控制网,并在专用合同条款约定的期限内,将施工控制网资料报送监理人审批。
- 8.1.2 承包人应负责管理施工控制网点。施工控制网点丢失或损坏的,承包人应及时修复。承包人应承担施工控制网点的管理与修复费用,并在工程竣工后将施工控制网点移交发包人。

8.2 施工测量

- 8.2.1 承包人应负责施工过程中的全部施工测量放线工作,并配置合格的人员、仪器、设备和 其他物品。
- 8.2.2 监理人可以指示承包人进行抽样复测,当复测中发现错误或出现超过合同约定的误差时, 承包人应按监理人指示进行修正或补测,并承担相应的复测费用。

8.3 基准资料错误的责任

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。发包人提供上述基准资料错误导致承包人测量放线工作的返工或造成工程损失的,发包人 应当承担由此增加的费用和(或)工期延误,并向承包人支付合理利润。承包人发现发包人提供 的上述基准资料存在明显错误或疏忽的,应及时通知监理人。

8.4 监理人使用施工控制网

监理人需要使用施工控制网的,承包人应提供必要的协助,发包人不再为此支付费用。

9. 施工安全、治安保卫和环境保护

9.1 发包人的施工安全责任

- 9.1.1 发包人应按合同约定履行安全职责,授权监理人按合同约定的安全工作内容监督、检查承包人安全工作的实施,组织承包人和有关单位进行安全检查。
- 9.1.2 发包人应对其现场机构雇佣的全部人员的工伤事故承担责任,但由于承包人原因造成发包人人员工伤的,应由承包人承担责任。
 - 9.1.3 发包人应负责赔偿以下各种情况造成的第三者人身伤亡和财产损失:
 - (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。

9.2 承包人的施工安全责任

- 9.2.1 承包人应按合同约定履行安全职责,执行监理人有关安全工作的指示,并在专用合同条款约定的期限内,按合同约定的安全工作内容,编制施工安全措施计划报送监理人审批。
- 9.2.2 承包人应加强施工作业安全管理,特别应加强易燃、易爆材料、火工器材、有毒与腐蚀性材料和其他危险品的管理,以及对爆破作业和地下工程施工等危险作业的管理。
- 9.2.3 承包人应严格按照国家安全标准制定施工安全操作规程,配备必要的安全生产和劳动保护设施,加强对承包人人员的安全教育,并发放安全工作手册和劳动保护用具。
- 9.2.4 承包人应按监理人的指示制定应对灾害的紧急预案,报送监理人审批。承包人还应按预案做好安全检查,配置必要的救助物资和器材,切实保护好有关人员的人身和财产安全。
- 9.2.5 合同约定的安全作业环境及安全施工措施所需费用应遵守有关规定,并包括在相关工作的合同价格中。因采取合同未约定的安全作业环境及安全施工措施增加的费用,由监理人按第 3.5 款商定或确定。
- 9.2.6 承包人应对其履行合同所雇佣的全部人员,包括分包人人员的工伤事故承担责任,但由于发包人原因造成承包人人员工伤事故的,应由发包人承担责任。
- 9.2.7 由于承包人原因在施工场地内及其毗邻地带造成的第三者人员伤亡和财产损失,由承包人负责赔偿。

9.3 治安保卫

9.3.1 除合同另有约定外,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。

- 9.3.2 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。
- 9.3.3 除合同另有约定外,发包人和承包人应在工程开工后,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,尽量减少财产损失和避免人员伤亡。

9.4 环境保护

- 9.4.1 承包人在施工过程中,应遵守有关环境保护的法律,履行合同约定的环境保护义务,并 对违反法律和合同约定义务所造成的环境破坏、人身伤害和财产损失负责。
 - 9.4.2 承包人应按合同约定的环保工作内容,编制施工环保措施计划,报送监理人审批。
- 9.4.3 承包人应按照批准的施工环保措施计划有序地堆放和处理施工废弃物,避免对环境造成破坏。因承包人任意堆放或弃置施工废弃物造成妨碍公共交通、影响城镇居民生活、降低河流行洪能力、危及居民安全、破坏周边环境,或者影响其他承包人施工等后果的,承包人应承担责任。
- 9.4.4 承包人应按合同约定采取有效措施,对施工开挖的边坡及时进行支护,维护排水设施,并进行水土保护,避免因施工造成的地质灾害。
- 9.4.5 承包人应按国家饮用水管理标准定期对饮用水源进行监测,防止施工活动污染饮用水源。
- 9.4.6 承包人应按合同约定,加强对噪声、粉尘、废气、废水和废油的控制,努力降低噪声, 控制粉尘和废气浓度,做好废水和废油的治理和排放。

9.5 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。

10. 讲度计划

10.1 合同进度计划

承包人应按专用合同条款约定的内容和期限,编制详细的施工进度计划和施工方案说明报送 监理人。监理人应在专用合同条款约定的期限内批复或提出修改意见,否则该进度计划视为已得 到批准。经监理人批准的施工进度计划称合同进度计划,是控制合同工程进度的依据。承包人还 应根据合同进度计划,编制更为详细的分阶段或分项进度计划,报监理人审批。

10.2 合同进度计划的修订

不论何种原因造成工程的实际进度与第10.1款的合同进度计划不符时,承包人可以在专用合

同条款约定的期限内向监理人提交修订合同进度计划的申请报告,并附有关措施和相关资料,报 监理人审批;监理人也可以直接向承包人作出修订合同进度计划的指示,承包人应按该指示修订 合同进度计划,报监理人审批。监理人应在专用合同条款约定的期限内批复。监理人在批复前应 获得发包人同意。

11. 开工和竣工

11.1 开工

11.1.1 监理人应在开工日期 7 天前向承包人发出开工通知。监理人在发出开工通知前应获得发包人同意。工期自监理人发出的开工通知中载明的开工日期起计算。承包人应在开工日期后尽快施工。

11.1.2 承包人应按第 10.1 款约定的合同进度计划,向监理人提交工程开工报审表,经监理人审批后执行。开工报审表应详细说明按合同进度计划正常施工所需的施工道路、临时设施、材料设备、施工人员等施工组织措施的落实情况以及工程的进度安排。

11.2 竣工

承包人应在第1.1.4.3目约定的期限内完成合同工程。实际竣工日期在接收证书中写明。

11.3 发包人的工期延误

在履行合同过程中,由于发包人的下列原因造成工期延误的,承包人有权要求发包人延长工期和(或)增加费用,并支付合理利润。需要修订合同进度计划的,按照第10.2款的约定办理。

- (1) 增加合同工作内容;
- (2) 改变合同中任何一项工作的质量要求或其他特性;
- (3) 发包人迟延提供材料、工程设备或变更交货地点的;
- (4) 因发包人原因导致的暂停施工;
- (5) 提供图纸延误;
- (6) 未按合同约定及时支付预付款、进度款;
- (7) 发包人造成工期延误的其他原因。

11.4 异常恶劣的气候条件

由于出现专用合同条款规定的异常恶劣气候的条件导致工期延误的,承包人有权要求发包人延长工期。

11.5 承包人的工期延误

由于承包人原因,未能按合同进度计划完成工作,或监理人认为承包人施工进度不能满足合同工期要求的,承包人应采取措施加快进度,并承担加快进度所增加的费用。由于承包人原因造成工期延误,承包人应支付逾期竣工违约金。逾期竣工违约金的计算方法在专用合同条款中约定。承包人支付逾期竣工违约金,不免除承包人完成工程及修补缺陷的义务。

11.6 工期提前

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,应由 监理人与承包人共同协商采取加快工程进度的措施和修订合同进度计划。发包人应承担承包人由 此增加的费用,并向承包人支付专用合同条款约定的相应奖金。

12. 暂停施工

12.1 承包人暂停施工的责任

因下列暂停施工增加的费用和(或)工期延误由承包人承担:

- (1) 承包人违约引起的暂停施工;
- (2) 由于承包人原因为工程合理施工和安全保障所必需的暂停施工;
- (3) 承包人擅自暂停施工;
- (4) 承包人其他原因引起的暂停施工:
- (5) 专用合同条款约定由承包人承担的其他暂停施工。

12.2 发包人暂停施工的责任

由于发包人原因引起的暂停施工造成工期延误的,承包人有权要求发包人延长工期和(或)增加费用,并支付合理利润。

12.3 监理人暂停施工指示

- 12.3.1 监理人认为有必要时,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。不论由于何种原因引起的暂停施工,暂停施工期间承包人应负责妥善保护工程并提供安全保障。
- 12.3.2 由于发包人的原因发生暂停施工的紧急情况,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,并及时向监理人提出暂停施工的书面请求。监理人应在接到书面请求后的24 小时内予以答复,逾期未答复的,视为同意承包人的暂停施工请求。

12.4 暂停施工后的复工

- 12.4.1 暂停施工后,监理人应与发包人和承包人协商,采取有效措施积极消除暂停施工的影响。当工程具备复工条件时,监理人应立即向承包人发出复工通知。承包人收到复工通知后,应在监理人指定的期限内复工。
- 12.4.2 承包人无故拖延和拒绝复工的,由此增加的费用和工期延误由承包人承担;因发包人原因无法按时复工的,承包人有权要求发包人延长工期和(或)增加费用,并支付合理利润。

12.5 暂停施工持续 56 天以上

12.5.1 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,除了该项停工属于第 12.1 款的情况外,承包人可向监理人提交书面通知,要求监理人在收到书面通知后 28 天内准许已 暂停施工的工程或其中一部分工程继续施工。如监理人逾期不予批准,则承包人可以通知监理人,将工程受影响的部分视为按第 15.1 (1) 项的可取消工作。如暂停施工影响到整个工程,可视为发

包人违约,应按第22.2款的规定办理。

12.5.2 由于承包人责任引起的暂停施工,如承包人在收到监理人暂停施工指示后 56 天内不认真采取有效的复工措施,造成工期延误,可视为承包人违约,应按第 22.1 款的规定办理。

13. 工程质量

13.1 工程质量要求

- 13.1.1 工程质量验收按合同约定验收标准执行。
- 13.1.2 因承包人原因造成工程质量达不到合同约定验收标准的,监理人有权要求承包人返工直至符合合同要求为止,由此造成的费用增加和(或)工期延误由承包人承担。
- 13.1.3 因发包人原因造成工程质量达不到合同约定验收标准的,发包人应承担由于承包人返 工造成的费用增加和(或)工期延误,并支付承包人合理利润。

13.2 承包人的质量管理

- 13.2.1 承包人应在施工场地设置专门的质量检查机构,配备专职质量检查人员,建立完善的质量检查制度。承包人应在合同约定的期限内,提交工程质量保证措施文件,包括质量检查机构的组织和岗位责任、质检人员的组成、质量检查程序和实施细则等,报送监理人审批。
- 13.2.2 承包人应加强对施工人员的质量教育和技术培训,定期考核施工人员的劳动技能,严格执行规范和操作规程。

13.3 承包人的质量检查

承包人应按合同约定对材料、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。

13.4 监理人的质量检查

监理人有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,包括监理人到施工场地,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。承包人还应按监理人指示,进行施工场地取样试验、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监理人要求进行的其他工 作。监理人的检查和检验,不免除承包人按合同约定应负的责任。

13.5 工程隐蔽部位覆盖前的检查

13.5.1 通知监理人检查

经承包人自检确认的工程隐蔽部位具备覆盖条件后,承包人应通知监理人在约定的期限内检查。承包人的通知应附有自检记录和必要的检查资料。监理人应按时到场检查。经监理人检查确认质量符合隐蔽要求,并在检查记录上签字后,承包人才能进行覆盖。监理人检查确认质量不合格的,承包人应在监理人指示的时间内修整返工后,由监理人重新检查。

13.5.2 监理人未到场检查

监理人未按第13.5.1 项约定的时间进行检查的,除监理人另有指示外,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 13.5.3 项的约定重新检查。

13.5.3 监理人重新检查

承包人按第 13.5.1 项或第 13.5.2 项覆盖工程隐蔽部位后,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验,承包人应遵照执行,并在检验后重新覆盖恢复原状。经检验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)工期延误,并支付承包人合理利润;经检验证明工程质量不符合合同要求的,由此增加的费用和(或)工期延误由承包人承担。

13.5.4 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,由此增加的费用和(或)工期延误由承包人承担。

13.6 清除不合格工程

13.6.1 承包人使用不合格材料、工程设备,或采用不适当的施工工艺,或施工不当,造成工程不合格的,监理人可以随时发出指示,要求承包人立即采取措施进行补救,直至达到合同要求的质量标准,由此增加的费用和(或)工期延误由承包人承担。

13.6.2 由于发包人提供的材料或工程设备不合格造成的工程不合格,需要承包人采取措施补救的,发包人应承担由此增加的费用和(或)工期延误,并支付承包人合理利润。

14. 试验和检验

14.1 材料、工程设备和工程的试验和检验

- 14.1.1 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。
- 14.1.2 监理人未按合同约定派员参加试验和检验的,除监理人另有指示外,承包人可自行试验和检验,并应立即将试验和检验结果报送监理人,监理人应签字确认。
- 14.1.3 监理人对承包人的试验和检验结果有疑问的,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,可按合同约定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)工期延误由承包人承担;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,由发包人承担由此增加的费用和(或)工期延误,并支付承包人合理利润。

14.2 现场材料试验

- 14.2.1 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、试验设备器材以及其他必要的试验条件。
 - 14.2.2 监理人在必要时可以使用承包人的试验场所、试验设备器材以及其他试验条件,进行

以工程质量检查为目的的复核性材料试验,承包人应予以协助。

14.3 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,应由承包人根据监理人提出的工艺试验要求,编制工艺试验措施计划,报送监理人审批。

15. 变更

15.1 变更的范围和内容

除专用合同条款另有约定外,在履行合同中发生以下情形之一,应按照本条规定进行变更。

- (1) 取消合同中任何一项工作,但被取消的工作不能转由发包人或其他人实施;
- (2) 改变合同中任何一项工作的质量或其他特性;
- (3) 改变合同工程的基线、标高、位置或尺寸;
- (4) 改变合同中任何一项工作的施工时间或改变已批准的施工工艺或顺序;
- (5) 为完成工程需要追加的额外工作。

15.2 变更权

在履行合同过程中,经发包人同意,监理人可按第 15.3 款约定的变更程序向承包人作出变更 指示,承包人应遵照执行。没有监理人的变更指示,承包人不得擅自变更。

15.3 变更程序

15.3.1 变更的提出

- (1)在合同履行过程中,可能发生第 15.1 款约定情形的,监理人可向承包人发出变更意向书。变更意向书应说明变更的具体内容和发包人对变更的时间要求,并附必要的图纸和相关资料。变更意向书应要求承包人提交包括拟实施变更工作的计划、措施和竣工时间等内容的实施方案。发包人同意承包人根据变更意向书要求提交的变更实施方案的,由监理人按第 15.3.3 项约定发出变更指示。
- (2) 在合同履行过程中,发生第 15.1 款约定情形的,监理人应按照第 15.3.3 项约定向承包人发出变更指示。
- (3)承包人收到监理人按合同约定发出的图纸和文件,经检查认为其中存在第 15.1 款约定情形的,可向监理人提出书面变更建议。变更建议应阐明要求变更的依据,并附必要的图纸和说明。监理人收到承包人书面建议后,应与发包人共同研究,确认存在变更的,应在收到承包人书面建议后的 14 天内作出变更指示。经研究后不同意作为变更的,应由监理人书面答复承包人。
- (4) 若承包人收到监理人的变更意向书后认为难以实施此项变更,应立即通知监理人,说明原因并附详细依据。监理人与承包人和发包人协商后确定撤销、改变或不改变原变更意向书。

15.3.2 变更估价

(1)除专用合同条款对期限另有约定外,承包人应在收到变更指示或变更意向书后的 14 天内,向监理人提交变更报价书,报价内容应根据第 15.4 款约定的估价原则,详细开列变更工作的

价格组成及其依据,并附必要的施工方法说明和有关图纸。

- (2)变更工作影响工期的,承包人应提出调整工期的具体细节。监理人认为有必要时,可要求承包人提交要求提前或延长工期的施工进度计划及相应施工措施等详细资料。
- (3)除专用合同条款对期限另有约定外,监理人收到承包人变更报价书后的 14 天内,根据第 15.4 款约定的估价原则,按照第 3.5 款商定或确定变更价格。

15.3.3 变更指示

- (1) 变更指示只能由监理人发出。
- (2) 变更指示应说明变更的目的、范围、变更内容以及变更的工程量及其进度和技术要求, 并附有关图纸和文件。承包人收到变更指示后,应按变更指示进行变更工作。

15.4 变更的估价原则

除专用合同条款另有约定外,因变更引起的价格调整按照本款约定处理。

- 15.4.1 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。
- 15.4.2 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,由监理人按第 3.5 款商定或确定变更工作的单价。
- 15.4.3 已标价工程量清单中无适用或类似子目的单价,可按照成本加利润的原则,由监理人按第3.5 款商定或确定变更工作的单价。

15.5 承包人的合理化建议

- 15.5.1 在履行合同过程中,承包人对发包人提供的图纸、技术要求以及其他方面提出的合理 化建议,均应以书面形式提交监理人。合理化建议书的内容应包括建议工作的详细说明、进度计 划和效益以及与其他工作的协调等,并附必要的设计文件。监理人应与发包人协商是否采纳建议。 建议被采纳并构成变更的,应按第 15.3.3 项约定向承包人发出变更指示。
- 15.5.2 承包人提出的合理化建议降低了合同价格、缩短了工期或者提高了工程经济效益的, 发包人可按国家有关规定在专用合同条款中约定给予奖励。

15.6 暂列金额

暂列金额只能按照监理人的指示使用,并对合同价格进行相应调整。

15.7 计日工

- 15.7.1 发包人认为有必要时,由监理人通知承包人以计日工方式实施变更的零星工作。其价款按列入已标价工程量清单中的计日工计价子目及其单价进行计算。
- 15.7.2 采用计日工计价的任何一项变更工作,应从暂列金额中支付,承包人应在该项变更的 实施过程中,每天提交以下报表和有关凭证报送监理人审批:
 - (1) 工作名称、内容和数量;
 - (2) 投入该工作所有人员的姓名、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) 监理人要求提交的其他资料和凭证。

15.7.3 计日工由承包人汇总后,按第 17.3.2 项的约定列入进度付款申请单,由监理人复核并经发包人同意后列入进度付款。

15.8 暂估价

- 15.8.1 发包人在工程量清单中给定暂估价的材料、工程设备和专业工程属于依法必须招标的范围并达到规定的规模标准的,由发包人和承包人以招标的方式选择供应商或分包人。发包人和承包人的权利义务关系在专用合同条款中约定。中标金额与工程量清单中所列的暂估价的金额差以及相应的税金等其他费用列入合同价格。
- 15.8.2 发包人在工程量清单中给定暂估价的材料和工程设备不属于依法必须招标的范围或未达到规定的规模标准的,应由承包人按第5.1 款的约定提供。经监理人确认的材料、工程设备的价格与工程量清单中所列的暂估价的金额差以及相应的税金等其他费用列入合同价格。
- 15.8.3 发包人在工程量清单中给定暂估价的专业工程不属于依法必须招标的范围或未达到规定的规模标准的,由监理人按照第15.4 款进行估价,但专用合同条款另有约定的除外。经估价的专业工程与工程量清单中所列的暂估价的金额差以及相应的税金等其他费用列入合同价格。

16. 价格调整

16.1 物价波动引起的价格调整

除专用合同条款另有约定外,因物价波动引起的价格调整按照本款约定处理。

16.1.1 采用价格指数调整价格差额

16.1.1.1 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,根据投标函附录中的价格指数和权重表约 定的数据,按以下公式计算差额并调整合同价格。

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

式中: $\triangle P$ -- 需调整的价格差额;

P₀ -- 第 17.3.3 项、第 17.5.2 项和第 17.6.2 项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。第 15 条约定的变更及其他金额已按现行价格计价的,也不计在内;

A-- 定值权重(即不调部分的权重);

 $B_1; B_2; B_3 \cdots B_n$ -- 各可调因子的变值权重(即可调部分的权重)为各可调因子在投标函投标总报价中所占的比例;

 F_{t1} ; F_{t2} ; F_{t3} ····· F_{tm} -- 各可调因子的现行价格指数,指第 17.3.3 项、第 17.5.2 项和第 17.6.2 项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;

 $F_{o1}; F_{o2}; F_{o3} \cdots F_{on}$ -- 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。价格指数应首先采用有关部门提供的价格指数,缺乏上述价格指 数时,可采用有关部门提供的价格代替。

16.1.1.2 暂时确定调整差额

在计算调整差额时得不到现行价格指数的,可暂用上一次价格指数计算,并在以后的付款中 再按实际价格指数进行调整。

16.1.1.3 权重的调整

按第 15.1 款约定的变更导致原定合同中的权重不合理时,由监理人与承包人和发包人协商后进行调整。

16.1.1.4 承包人工期延误后的价格调整

由于承包人原因未在约定的工期内竣工的,则对原约定竣工日期后继续施工的工程,在使用第 16.1.1.1 目价格调整公式时,应采用原约定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。

16.1.2 采用造价信息调整价格差额

施工期内,因人工、材料、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成本信息、机械台班单价或机械使用费系数进行调整;需要进行价格调整的材料,其单价和采购数应由监理人复核,监理人确认需调整的材料单价及数量,作为调整工程合同价格差额的依据。

16.2 法律变化引起的价格调整

在基准日后,因法律变化导致承包人在合同履行中所需要的工程费用发生除第 16.1 款约定以外的增减时,监理人应根据法律、国家或省、自治区、直辖市有关部门的规定,按第 3.5 款商定或确定需调整的合同价款。

17. 计量与支付

17.1 计量

17.1.1 计量单位

计量采用国家法定的计量单位。

17.1.2 计量方法

工程量清单中的工程量计算规则应按有关国家标准、行业标准的规定,并在合同中约定执行。

17.1.3 计量周期

除专用合同条款另有约定外,单价子目已完成工程量按月计量,总价子目的计量周期按批准的支付分解报告确定。

17.1.4 单价子目的计量

- (1)已标价工程量清单中的单价子目工程量为估算工程量。结算工程量是承包人实际完成的,并按合同约定的计量方法进行计量的工程量。
- (2)承包人对已完成的工程进行计量,向监理人提交进度付款申请单、已完成工程量报表和有关计量资料。
- (3)监理人对承包人提交的工程量报表进行复核,以确定实际完成的工程量。对数量有异议的,可要求承包人按第8.2款约定进行共同复核和抽样复测。承包人应协助监理人进行复核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,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。
 - (4) 监理人认为有必要时,可通知承包人共同进行联合测量、计量,承包人应遵照执行。
- (5)承包人完成工程量清单中每个子目的工程量后,监理人应要求承包人派员共同对每个子目的历次计量报表进行汇总,以核实最终结算工程量。监理人可要求承包人提供补充计量资料,以确定最后一次进度付款的准确工程量。承包人未按监理人要求派员参加的,监理人最终核实的工程量视为承包人完成该子目的准确工程量。
- (6) 监理人应在收到承包人提交的工程量报表后的7天内进行复核,监理人未在约定时间内复核的,承包人提交的工程量报表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。

17.1.5 总价子目的计量

除专用合同条款另有约定外,总价子目的分解和计量按照下述约定进行。

- (1)总价子目的计量和支付应以总价为基础,不因第 16.1 款中的因素而进行调整。承包人实际完成的工程量,是进行工程目标管理和控制进度支付的依据。
- (2) 承包人在合同约定的每个计量周期内,对已完成的工程进行计量,并向监理人提交进度付款申请单、专用合同条款约定的合同总价支付分解表所表示的阶段性或分项计量的支持性资料,以及所达到工程形象目标或分阶段需完成的工程量和有关计量资料。
- (3) 监理人对承包人提交的上述资料进行复核,以确定分阶段实际完成的工程量和工程形象目标。对其有异议的,可要求承包人按第8.2款约定进行共同复核和抽样复测。
 - (4)除按照第15条约定的变更外,总价子目的工程量是承包人用于结算的最终工程量。

17.2 预付款

17.2.1 预付款

预付款用于承包人为合同工程施工购置材料、工程设备、施工设备、修建临时设施以及组织

施工队伍进场等。预付款的额度和预付办法在专用合同条款中约定。预付款必须专用于合同工程。

17.2.2 预付款保函

除专用合同条款另有约定外,承包人应在收到预付款的同时向发包人提交预付款保函,预付款保函的担保金额应与预付款金额相同。保函的担保金额可根据预付款扣回的金额相应递减。

17.2.3 预付款的扣回与还清

预付款在进度付款中扣回,扣回办法在专用合同条款中约定。在颁发工程接收证书前,由于 不可抗力或其他原因解除合同时,预付款尚未扣清的,尚未扣清的预付款余额应作为承包人的到 期应付款。

17.3 工程进度付款

17.3.1 付款周期

付款周期同计量周期。

17.3.2 进度付款申请单

承包人应在每个付款周期末,按监理人批准的格式和专用合同条款约定的份数,向监理人提 交进度付款申请单,并附相应的支持性证明文件。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) 截至本次付款周期末已实施工程的价款;
- (2) 根据第 15 条应增加和扣减的变更金额;
- (3) 根据第23条应增加和扣减的索赔金额;
- (4) 根据第 17.2 款约定应支付的预付款和扣减的返还预付款;
- (5) 根据第 17.4.1 项约定应扣减的质量保证金;
- (6) 根据合同应增加和扣减的其他金额。

17.3.3 进度付款证书和支付时间

- (1) 监理人在收到承包人进度付款申请单以及相应的支持性证明文件后的 14 天内完成核查,提出发包人到期应支付给承包人的金额以及相应的支持性材料,经发包人审查同意后,由监理人向承包人出具经发包人签认的进度付款证书。监理人有权扣发承包人未能按照合同要求履行任何工作或义务的相应金额。
- (2) 发包人应在监理人收到进度付款申请单后的 28 天内,将进度应付款支付给承包人。 发包人不按期支付的,按专用合同条款的约定支付逾期付款违约金。
- (3) 监理人出具进度付款证书,不应视为监理人已同意、批准或接受了承包人完成的该部分工作。
- (4) 进度付款涉及政府投资资金的,按照国库集中支付等国家相关规定和专用合同条款的约定办理。

17.3.4 工程进度付款的修正

在对以往历次已签发的进度付款证书进行汇总和复核中发现错、漏或重复的,监理人有权予以修正,承包人也有权提出修正申请。经双方复核同意的修正,应在本次进度付款中支付或扣除。

17.4 质量保证金

- 17.4.1 监理人应从第一个付款周期开始,在发包人的进度付款中,按专用合同条款的约定扣 留质量保证金,直至扣留的质量保证金总额达到专用合同条款约定的金额或比例为止。质量保证 金的计算额度不包括预付款的支付、扣回以及价格调整的金额。
- 17.4.2 在第 1.1.4.5 目约定的缺陷责任期满时,承包人向发包人申请到期应返还承包人剩余的质量保证金金额,发包人应在 14 天内会同承包人按照合同约定的内容核实承包人是否完成缺陷责任。如无异议,发包人应当在核实后将剩余保证金返还承包人。
- 17.4.3 在第 1.1.4.5 目约定的缺陷责任期满时,承包人没有完成缺陷责任的,发包人有权扣留与未履行责任剩余工作所需金额相应的质量保证金余额,并有权根据第 19.3 款约定要求延长缺陷责任期,直至完成剩余工作为止。

17.5 竣工结算

17.5.1 竣工付款申请单

- (1) 工程接收证书颁发后,承包人应按专用合同条款约定的份数和期限向监理人提交竣工付款申请单,并提供相关证明材料。除专用合同条款另有约定外,竣工付款申请单应包括下列内容:竣工结算合同总价、发包人已支付承包人的工程价款、应扣留的质量保证金、应支付的竣工付款金额。
- (2) 监理人对竣工付款申请单有异议的,有权要求承包人进行修正和提供补充资料。经 监理人和承包人协商后,由承包人向监理人提交修正后的竣工付款申请单。

17.5.2 竣工付款证书及支付时间

- (1)监理人在收到承包人提交的竣工付款申请单后的14天内完成核查,提出发包人到期应支付给承包人的价款送发包人审核并抄送承包人。发包人应在收到后14天内审核完毕,由监理人向承包人出具经发包人签认的竣工付款证书。监理人未在约定时间内核查,又未提出具体意见的,视为承包人提交的竣工付款申请单已经监理人核查同意;发包人未在约定时间内审核又未提出具体意见的,监理人提出发包人到期应支付给承包人的价款视为已经发包人同意。
- (2) 发包人应在监理人出具竣工付款证书后的 14 天内,将应支付款支付给承包人。发包人不按期支付的,按第 17.3.3(2)目的约定,将逾期付款违约金支付给承包人。
- (3) 承包人对发包人签认的竣工付款证书有异议的,发包人可出具竣工付款申请单中承包人已同意部分的临时付款证书。存在争议的部分,按第24条的约定办理。
 - (4) 竣工付款涉及政府投资资金的,按第17.3.3(4)目的约定办理。

17.6 最终结清

17.6.1 最终结清申请单

- (1) 缺陷责任期终止证书签发后,承包人可按专用合同条款约定的份数和期限向监理人提交最终结清申请单,并提供相关证明材料。
- (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,由承包人向监理人提交修正后的最终结清申请单。

17.6.2 最终结清证书和支付时间

- (1)监理人收到承包人提交的最终结清申请单后的14天内,提出发包人应支付给承包人的价款送发包人审核并抄送承包人。发包人应在收到后14天内审核完毕,由监理人向承包人出具经发包人签认的最终结清证书。监理人未在约定时间内核查,又未提出具体意见的,视为承包人提交的最终结清申请已经监理人核查同意;发包人未在约定时间内审核又未提出具体意见的,监理人提出应支付给承包人的价款视为已经发包人同意。
- (2) 发包人应在监理人出具最终结清证书后的 14 天内,将应支付款支付给承包人。发包人不按期支付的,按第 17.3.3 (2) 目的约定,将逾期付款违约金支付给承包人。
 - (3) 承包人对发包人签认的最终结清证书有异议的, 按第24条的约定办理。
 - (4) 最终结清付款涉及政府投资资金的,按第17.3.3(4)目的约定办理。

18. 竣工验收

18.1 竣工验收的含义

- 18.1.1 竣工验收指承包人完成了全部合同工作后,发包人按合同要求进行的验收。
- 18.1.2 国家验收是政府有关部门根据法律、规范、规程和政策要求,针对发包人全面组织实施的整个工程正式交付投运前的验收。
- 18.1.3 需要进行国家验收的,竣工验收是国家验收的一部分。竣工验收所采用的各项验收和评定标准应符合国家验收标准。发包人和承包人为竣工验收提供的各项竣工验收资料应符合国家验收的要求。

18.2 竣工验收申请报告

当工程具备以下条件时,承包人即可向监理人报送竣工验收申请报告:

- (1)除监理人同意列入缺陷责任期内完成的尾工(甩项)工程和缺陷修补工作外,合同范围内的全部单位工程以及有关工作,包括合同要求的试验、试运行以及检验和验收均已完成,并符合合同要求;
 - (2) 已按合同约定的内容和份数备齐了符合要求的竣工资料;
- (3)已按监理人的要求编制了在缺陷责任期内完成的尾工(甩项)工程和缺陷修补工作清单以及相应施工计划:
 - (4) 监理人要求在竣工验收前应完成的其他工作;
 - (5) 监理人要求提交的竣工验收资料清单。

18.3 验收

监理人收到承包人按第 18.2 款约定提交的竣工验收申请报告后,应审查申请报告的各项内容, 并按以下不同情况进行处理。

- 18.3.1 监理人审查后认为尚不具备竣工验收条件的,应在收到竣工验收申请报告后的 28 天内通知承包人,指出在颁发接收证书前承包人还需进行的工作内容。承包人完成监理人通知的全部工作内容后,应再次提交竣工验收申请报告,直至监理人同意为止。
- 18.3.2 监理人审查后认为已具备竣工验收条件的,应在收到竣工验收申请报告后的 28 天内提请发包人进行工程验收。
- 18.3.3 发包人经过验收后同意接受工程的,应在监理人收到竣工验收申请报告后的 56 天内,由监理人向承包人出具经发包人签认的工程接收证书。发包人验收后同意接收工程但提出整修和完善要求的,限期修好,并缓发工程接收证书。整修和完善工作完成后,监理人复查达到要求的,经发包人同意后,再向承包人出具工程接收证书。
- 18.3.4 发包人验收后不同意接收工程的,监理人应按照发包人的验收意见发出指示,要求承包人对不合格工程认真返工重作或进行补救处理,并承担由此产生的费用。承包人在完成不合格工程的返工重作或补救工作后,应重新提交竣工验收申请报告,按第18.3.1 项、第18.3.2 项和第18.3.3 项的约定进行。
- 18.3.5 除专用合同条款另有约定外,经验收合格工程的实际竣工日期,以提交竣工验收申请报告的日期为准,并在工程接收证书中写明。
- 18.3.6 发包人在收到承包人竣工验收申请报告 56 天后未进行验收的,视为验收合格,实际竣工日期以提交竣工验收申请报告的日期为准,但发包人由于不可抗力不能进行验收的除外。

18.4 单位工程验收

- 18.4.1 发包人根据合同进度计划安排,在全部工程竣工前需要使用已经竣工的单位工程时,或承包人提出经发包人同意时,可进行单位工程验收。验收的程序可参照第 18.2 款与第 18.3 款的约定进行。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验收证书。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全部工程竣工验收申请报告的附件。
- 18.4.2 发包人在全部工程竣工前,使用已接收的单位工程导致承包人费用增加的,发包人应 承担由此增加的费用和(或)工期延误,并支付承包人合理利润。

18.5 施工期运行

- 18.5.1 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 18.4 款的约定验收合格,证明能确保安全后,才能在施工期投入运行。
 - 18.5.2 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 19.2 款约定进

行修复。

18.6 试运行

18.6.1 除专用合同条款另有约定外,承包人应按专用合同条款约定进行工程及工程设备试运行,负责提供试运行所需的人员、器材和必要的条件,并承担全部试运行费用。

18.6.2 由于承包人的原因导致试运行失败的,承包人应采取措施保证试运行合格,并承担相应费用。由于发包人的原因导致试运行失败的,承包人应当采取措施保证试运行合格,发包人应承担由此产生的费用,并支付承包人合理利润。

18.7 竣工清场

- 18.7.1 除合同另有约定外,工程接收证书颁发后,承包人应按以下要求对施工场地进行清理, 直至监理人检验合格为止。竣工清场费用由承包人承担。
 - (1) 施工场地内残留的垃圾已全部清除出场;
 - (2) 临时工程已拆除,场地已按合同要求进行清理、平整或复原:
- (3)按合同约定应撤离的承包人设备和剩余的材料,包括废弃的施工设备和材料,已按 计划撤离施工场地:
 - (4) 工程建筑物周边及其附近道路、河道的施工堆积物,已按监理人指示全部清理;
 - (5) 监理人指示的其他场地清理工作已全部完成。

18.7.2 承包人未按监理人的要求恢复临时占地,或者场地清理未达到合同约定的,发包人有权委托其他人恢复或清理,所发生的金额从拟支付给承包人的款项中扣除。

18.8 施工队伍的撤离

工程接收证书颁发后的56天内,除了经监理人同意需在缺陷责任期内继续工作和使用的人员、 施工设备和临时工程外,其余的人员、施工设备和临时工程均应撤离施工场地或拆除。除合同另 有约定外,缺陷责任期满时,承包人的人员和施工设备应全部撤离施工场地。

19. 缺陷责任与保修责任

19.1 缺陷责任期的起算时间

缺陷责任期自实际竣工日期起计算。在全部工程竣工验收前,已经发包人提前验收的单位工程,其缺陷责任期的起算日期相应提前。

19.2 缺陷责任

- 19.2.1 承包人应在缺陷责任期内对已交付使用的工程承担缺陷责任。
- 19.2.2 缺陷责任期内,发包人对已接收使用的工程负责日常维护工作。发包人在使用过程中,发现已接收的工程存在新的缺陷或已修复的缺陷部位或部件又遭损坏的,承包人应负责修复,直至检验合格为止。
- 19.2.3 监理人和承包人应共同查清缺陷和(或)损坏的原因。经查明属承包人原因造成的, 应由承包人承担修复和查验的费用。经查验属发包人原因造成的,发包人应承担修复和查验的费

用,并支付承包人合理利润。

19.2.4 承包人不能在合理时间内修复缺陷的,发包人可自行修复或委托其他人修复,所需费用和利润的承担,按第19.2.3 项约定办理。

19.3 缺陷责任期的延长

由于承包人原因造成某项缺陷或损坏使某项工程或工程设备不能按原定目标使用而需要再次 检查、检验和修复的,发包人有权要求承包人相应延长缺陷责任期,但缺陷责任期最长不超过2 年。

19.4 进一步试验和试运行

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。

19.5 承包人的进入权

缺陷责任期内承包人为缺陷修复工作需要,有权进入工程现场,但应遵守发包人的保安和保 密规定。

19.6 缺陷责任期终止证书

在第 1.1.4.5 目约定的缺陷责任期,包括根据第 19.3 款延长的期限终止后 14 天内,由监理人向承包人出具经发包人签认的缺陷责任期终止证书,并退还剩余的质量保证金。

19.7 保修责任

合同当事人根据有关法律规定,在专用合同条款中约定工程质量保修范围、期限和责任。保 修期自实际竣工日期起计算。在全部工程竣工验收前,已经发包人提前验收的单位工程,其保修 期的起算日期相应提前。

20. 保险

20.1 工程保险

除专用合同条款另有约定外,承包人应以发包人和承包人的共同名义向双方同意的保险人投保建筑工程一切险、安装工程一切险。其具体的投保内容、保险金额、保险费率、保险期限等有关内容在专用合同条款中约定。

20.2 人员工伤事故的保险

20.2.1 承包人员工伤事故的保险

承包人应依照有关法律规定参加工伤保险,为其履行合同所雇佣的全部人员,缴纳工伤保险 费,并要求其分包人也进行此项保险。

20.2.2 发包人员工伤事故的保险

发包人应依照有关法律规定参加工伤保险,为其现场机构雇佣的全部人员,缴纳工伤保险费, 并要求其监理人也进行此项保险。

20.3 人身意外伤害险

20.3.1 发包人应在整个施工期间为其现场机构雇用的全部人员,投保人身意外伤害险,缴纳

保险费,并要求其监理人也进行此项保险。

20.3.2 承包人应在整个施工期间为其现场机构雇用的全部人员,投保人身意外伤害险,缴纳保险费,并要求其分包人也进行此项保险。

20.4 第三者责任险

- 20.4.1 第三者责任系指在保险期内,对因工程意外事故造成的、依法应由被保险人负责的工地上及毗邻地区的第三者人身伤亡、疾病或财产损失(本工程除外),以及被保险人因此而支付的诉讼费用和事先经保险人书面同意支付的其他费用等赔偿责任。
- 20.4.2 在缺陷责任期终止证书颁发前,承包人应以承包人和发包人的共同名义,投保第 20.4.1 项约定的第三者责任险,其保险费率、保险金额等有关内容在专用合同条款中约定。

20.5 其他保险

除专用合同条款另有约定外,承包人应为其施工设备、进场的材料和工程设备等办理保险。

20.6 对各项保险的一般要求

20.6.1 保险凭证

承包人应在专用合同条款约定的期限内向发包人提交各项保险生效的证据和保险单副本,保 险单必须与专用合同条款约定的条件保持一致。

20.6.2 保险合同条款的变动

承包人需要变动保险合同条款时,应事先征得发包人同意,并通知监理人。保险人作出变动的,承包人应在收到保险人通知后立即通知发包人和监理人。

20.6.3 持续保险

承包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。

20.6.4 保险金不足的补偿

保险金不足以补偿损失的,应由承包人和(或)发包人按合同约定负责补偿。

20.6.5 未按约定投保的补救

- (1)由于负有投保义务的一方当事人未按合同约定办理保险,或未能使保险持续有效的,另一方当事人可代为办理,所需费用由对方当事人承担。
- (2)由于负有投保义务的一方当事人未按合同约定办理某项保险,导致受益人未能得到保险人的赔偿,原应从该项保险得到的保险金应由负有投保义务的一方当事人支付。

20.6.6 报告义务

当保险事故发生时,投保人应按照保险单规定的条件和期限及时向保险人报告。

21. 不可抗力

21.1 不可抗力的确认

21.1.1 不可抗力是指承包人和发包人在订立合同时不可预见,在工程施工过程中不可避免发生并不能克服的自然灾害和社会性突发事件,如地震、海啸、瘟疫、水灾、骚乱、暴动、战争和

专用合同条款约定的其他情形。

21.1.2 不可抗力发生后,发包人和承包人应及时认真统计所造成的损失,收集不可抗力造成损失的证据。合同双方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 3.5 款商定或确定。发生争议时,按第 24 条的约定办理。

21.2 不可抗力的通知

- 21.2.1 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。
- 21.2.2 如不可抗力持续发生,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。

21.3 不可抗力后果及其处理

21.3.1 不可抗力造成损害的责任

除专用合同条款另有约定外,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,由合同双方按以下原则承担:

- (1) 永久工程,包括已运至施工场地的材料和工程设备的损害,以及因工程损害造成的 第三者人员伤亡和财产损失由发包人承担;
 - (2) 承包人设备的损坏由承包人承担;
 - (3) 发包人和承包人各自承担其人员伤亡和其他财产损失及其相关费用;
- (4) 承包人的停工损失由承包人承担,但停工期间应监理人要求照管工程和清理、修复工程的金额由发包人承担;
- (5) 不能按期竣工的,应合理延长工期,承包人不需支付逾期竣工违约金。发包人要求 赶工的,承包人应采取赶工措施,赶工费用由发包人承担。

21.3.2 延迟履行期间发生的不可抗力

合同一方当事人延迟履行,在延迟履行期间发生不可抗力的,不免除其责任。

21.3.3 避免和减少不可抗力损失

不可抗力发生后,发包人和承包人均应采取措施尽量避免和减少损失的扩大,任何一方没有 采取有效措施导致损失扩大的,应对扩大的损失承担责任。

21.3.4 因不可抗力解除合同

合同一方当事人因不可抗力不能履行合同的,应当及时通知对方解除合同。合同解除后,承包人应按照第 22.2.5 项约定撤离施工场地。已经订货的材料、设备由订货方负责退货或解除订货合同,不能退还的货款和因退货、解除订货合同发生的费用,由发包人承担,因未及时退货造成的损失由责任方承担。合同解除后的付款,参照第 22.2.4 项约定,由监理人按第 3.5 款商定或确定。

22. 违约

22.1 承包人违约

22.1.1 承包人违约的情形

在履行合同过程中发生的下列情况属承包人违约:

- (1)承包人违反第 1.8 款或第 4.3 款的约定,私自将合同的全部或部分权利转让给其他人,或私自将合同的全部或部分义务转移给其他人;
- (2) 承包人违反第 5.3 款或第 6.4 款的约定,未经监理人批准,私自将已按合同约定进入施工场地的施工设备、临时设施或材料撤离施工场地;
- (3)承包人违反第 5.4 款的约定使用了不合格材料或工程设备,工程质量达不到标准要求, 又拒绝清除不合格工程;
 - (4) 承包人未能按合同进度计划及时完成合同约定的工作,已造成或预期造成工期延误;
- (5)承包人在缺陷责任期内,未能对工程接收证书所列的缺陷清单的内容或缺陷责任期内发生的缺陷进行修复,而又拒绝按监理人指示再进行修补;
 - (6) 承包人无法继续履行或明确表示不履行或实质上已停止履行合同;
 - (7) 承包人不按合同约定履行义务的其他情况。

22.1.2 对承包人违约的处理

- (1) 承包人发生第 22.1.1(6) 目约定的违约情况时,发包人可通知承包人立即解除合同, 并按有关法律处理。
- (2) 承包人发生除第 22.1.1 (6) 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。承包人应承担其违约所引起的费用增加和(或)工期延误。
- (3) 经检查证明承包人已采取了有效措施纠正违约行为,具备复工条件的,可由监理人 签发复工通知复工。

22.1.3 承包人违约解除合同

监理人发出整改通知 28 天后,承包人仍不纠正违约行为的,发包人可向承包人发出解除合同通知。合同解除后,发包人可派员进驻施工场地,另行组织人员或委托其他承包人施工。发包人因继续完成该工程的需要,有权扣留使用承包人在现场的材料、设备和临时设施。但发包人的这一行动不免除承包人应承担的违约责任,也不影响发包人根据合同约定享有的索赔权利。

22.1.4 合同解除后的估价、付款和结清

- (1) 合同解除后,监理人按第 3.5 款商定或确定承包人实际完成工作的价值,以及承包人已提供的材料、施工设备、工程设备和临时工程等的价值。
- (2) 合同解除后,发包人应暂停对承包人的一切付款,查清各项付款和已扣款金额,包括承包人应支付的违约金。

- (3) 合同解除后,发包人应按第 23.4 款的约定向承包人索赔由于解除合同给发包人造成的损失。
 - (4) 合同双方确认上述往来款项后,出具最终结清付款证书,结清全部合同款项。
- (5) 发包人和承包人未能就解除合同后的结清达成一致而形成争议的,按第 24 条的约定办理。

22.1.5 协议利益的转让

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订 货协议或任何服务协议利益转让给发包人,并在解除合同后的 14 天内,依法办理转让手续。

22.1.6 紧急情况下无能力或不愿进行抢救

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,由此发生的金额和(或)工期延误由承包人承担。

22.2 发包人违约

22.2.1 发包人违约的情形

在履行合同过程中发生的下列情形,属发包人违约:

- (1) 发包人未能按合同约定支付预付款或合同价款,或拖延、拒绝批准付款申请和支付 凭证,导致付款延误的;
 - (2) 发包人原因造成停工的;
 - (3) 监理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;
 - (4) 发包人无法继续履行或明确表示不履行或实质上已停止履行合同的;
 - (5) 发包人不履行合同约定其他义务的。

22.2.2 承包人有权暂停施工

发包人发生除第 22.2.1 (4) 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的 28 天内仍不履行合同义务,承包人有权 暂停施工,并通知监理人,发包人应承担由此增加的费用和(或)工期延误,并支付承包人合理 利润。

22.2.3 发包人违约解除合同

- (1) 发生第22.2.1(4)目的违约情况时,承包人可书面通知发包人解除合同。
- (2) 承包人按 22.2.2 项暂停施工 28 天后,发包人仍不纠正违约行为的,承包人可向发包人发出解除合同通知。但承包人的这一行动不免除发包人承担的违约责任,也不影响承包人根据合同约定享有的索赔权利。

22.2.4 解除合同后的付款

因发包人违约解除合同的,发包人应在解除合同后28天内向承包人支付下列金额,承包人应

在此期限内及时向发包人提交要求支付下列金额的有关资料和凭证:

- (1) 合同解除日以前所完成工作的价款;
- (2) 承包人为该工程施工订购并已付款的材料、工程设备和其他物品的金额。发包人付还后,该材料、工程设备和其他物品归发包人所有:
 - (3) 承包人为完成工程所发生的,而发包人未支付的金额;
 - (4) 承包人撤离施工场地以及遣散承包人人员的金额;
 - (5) 由于解除合同应赔偿的承包人损失;
 - (6) 按合同约定在合同解除日前应支付给承包人的其他金额。

发包人应按本项约定支付上述金额并退还质量保证金和履约担保,但有权要求承包人支付应偿还给发包人的各项金额。

22.2.5 解除合同后的承包人撤离

因发包人违约而解除合同后,承包人应妥善做好已竣工工程和已购材料、设备的保护和移交工作,按发包人要求将承包人设备和人员撤出施工场地。承包人撤出施工场地应遵守第 18.7.1 项的约定,发包人应为承包人撤出提供必要条件。

22.3 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。

23. 索赔

23.1 承包人索赔的提出

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通知书。索赔通知书 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) 索赔事件具有连续影响的,承包人应按合理时间间隔继续递交延续索赔通知,说明连续 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的 28 天内,承包人应向监理人递交最终索赔通知书,说明最终要求索赔的追加付款金额和延长的工期,并附必要的记录和证明材料。

23.2 承包人索赔处理程序

(1) 监理人收到承包人提交的索赔通知书后,应及时审查索赔通知书的内容、查验承包人的记录和证明材料,必要时监理人可要求承包人提交全部原始记录副本。

- (2) 监理人应按第 3.5 款商定或确定追加的付款和(或)延长的工期,并在收到上述索赔通知书或有关索赔的进一步证明材料后的 42 天内,将索赔处理结果答复承包人。
- (3) 承包人接受索赔处理结果的,发包人应在作出索赔处理结果答复后 28 天内完成赔付。承包人不接受索赔处理结果的,按第 24 条的约定办理。

23.3 承包人提出索赔的期限

- 23.3.1 承包人按第 17.5 款的约定接受了竣工付款证书后,应被认为已无权再提出在合同工程接收证书颁发前所发生的任何索赔。
- 23.3.2 承包人按第 17.6 款的约定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。

23.4 发包人的索赔

- 23.4.1 发生索赔事件后,监理人应及时书面通知承包人,详细说明发包人有权得到的索赔金额和(或)延长缺陷责任期的细节和依据。发包人提出索赔的期限和要求与第 23.3 款的约定相同,延长缺陷责任期的通知应在缺陷责任期届满前发出。
- 23.4.2 监理人按第 3.5 款商定或确定发包人从承包人处得到赔付的金额和(或)缺陷责任期的延长期。承包人应付给发包人的金额可从拟支付给承包人的合同价款中扣除,或由承包人以其他方式支付给发包人。

24. 争议的解决

24.1 争议的解决方式

发包人和承包人在履行合同中发生争议的,可以友好协商解决或者提请争议评审组评审。合同当事人友好协商解决不成、不愿提请争议评审或者不接受争议评审组意见的,可在专用合同条款中约定下列一种方式解决。

- (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提起诉讼。

24.2 友好解决

在提请争议评审、仲裁或者诉讼前,以及在争议评审、仲裁或诉讼过程中,发包人和承包人均可共同努力友好协商解决争议。

24.3 争议评审

- 24.3.1 采用争议评审的,发包人和承包人应在开工日后的 28 天内或在争议发生后,协商成立争议评审组。争议评审组由有合同管理和工程实践经验的专家组成。
- 24.3.2 合同双方的争议,应首先由申请人向争议评审组提交一份详细的评审申请报告,并附必要的文件、图纸和证明材料,申请人还应将上述报告的副本同时提交给被申请人和监理人。
- 24.3.3 被申请人在收到申请人评审申请报告副本后的28天内,向争议评审组提交一份答辩报告,并附证明材料。被申请人应将答辩报告的副本同时提交给申请人和监理人。

- 24.3.4 除专用合同条款另有约定外,争议评审组在收到合同双方报告后的 14 天内,邀请双方 代表和有关人员举行调查会,向双方调查争议细节;必要时争议评审组可要求双方进一步提供补 充材料。
- 24.3.5 除专用合同条款另有约定外,在调查会结束后的 14 天内,争议评审组应在不受任何干扰的情况下进行独立、公正的评审,作出书面评审意见,并说明理由。在争议评审期间,争议双方暂按总监理工程师的确定执行。
- 24.3.6 发包人和承包人接受评审意见的,由监理人根据评审意见拟定执行协议,经争议双方签字后作为合同的补充文件,并遵照执行。
- 24.3.7 发包人或承包人不接受评审意见,并要求提交仲裁或提起诉讼的,应在收到评审意见 后的 14 天内将仲裁或起诉意向书面通知另一方,并抄送监理人,但在仲裁或诉讼结束前应暂按总 监理工程师的确定执行。

第二节 专用合同条款

专用合同条款

1.一般约定

1	- 1	;=	语	÷	v
- 1		LH	ᅜ	ᄮ	х

1.1.2 合同当事人和人员

1.1.2.2 发包人:。
1.1.2.6 监理人:。
1.1.2.8 发包人代表: 指发包人指定的派驻施工场地(现场)的全权代表。
姓 名:。
职 称:。
联系电话:。
电子信箱:。
通信地址:。
1.1.2.9 专业分包人: 指根据合同条款第15.8.1 项的约定,由发包人和承包人以招标方式边
择的分包人。
1.1.2.10 专项供应商:指根据合同条款第15.8.1项的约定,由发包人和承包人以招标方式
选择的供应商。
1.1.2.11 独立承包人: 指与发包人直接订立工程承包合同,负责实施与工程有关的其他工作
的当事人。
1.1.3 工程和设备
1.1.3.2 永久工程:。
1.1.3.3 临时工程:。
1.1.3.4 单位工程: 指具有相对独立的设计文件,能够独立组织施工并能形成独立使用功能的
永久工程的组成部分。
1.1.3.10 永久占地:。
1.1.3.11 临时占地:。
1.1.4 日期
1.1.4.5 缺陷责任期期限:月。
1.1.4.8 保修期:是根据现行有关法律规定,在合同条款第19.7 款中约定的由承包人负责对
合同约定的保修范围内发生的质量问题履行保修义务并对造成的损失承担赔偿责任的期限。
1.1.6 其他
1.1.6.2 材料: 指构成或将构成永久工程组成部分的各类物品(工程设备除外),包括合同中可
能约定的承包人仅负责供应的材料。
1.1.6.3 争议评审组:是由发包人和承包人共同聘请的人员组成的独立、公正的第三方临时性
组织,一般由一名或者三名合同管理和(或)工程管理专家组成。争议评审组负责对发包人和(或

承包人提请进行评审的本合同项下的争议进行评审并在规定的期限内给出评审意见,合同双方在规定的期限内均未对评审意见提出异议时,评审意见对合同双方有最终约束力。发包人和承包人应当分别与接受聘请的争议评审专家签订聘用协议,就评审的争议范围、评审意见效力等必要事项做出约定。

1.1.6.4除另有特别指明外,专用合同条款中使用的措辞"合同条款"指通用合同条款和(或)专用合同条款。

1.4 合同文件的优先顺序

合同文件的优先解释顺序如下:

- (1) 合同协议书;
- (2)中标通知书;
- (3)投标函及投标函附录;
- (4)专用合同条款:
- (5)通用合同条款:

(6)	
(7)	
(8)	:
(9)	

(说明: (6)、(7)、(8)填空内容分别限于技术标准和要求、图纸、已标价工程量清单三者之一。)

合同协议书中约定采用总价合同形式的,已标价工程量清单中的各项工程量对合同双方不具 合同约束力。

图纸与技术标准和要求之间有矛盾或者不一致的,以其中要求较严格的标准为准。

合同双方在合同履行过程中签订的补充协议亦构成合同文件的组成部分,其解释顺序视其内容与其他合同文件的相互关系而定。

1.5 合同协议书

合同生效的条件:	

1.6 图纸和承包人文件

1.6.1 图纸的提供

- (1)发包人按照合同条款本项的约定向承包人提供图纸。承包人需要增加图纸套数的,发包人 应代为复制,复制费用由承包人承担。
- (2)在监理人批准合同条款第 10.1 款约定的合同进度计划或者合同条款 10.2 款约定的合同进度计划修改后 7 天内,承包人应当根据合同进度计划和本项约定的图纸提供期限和数量,编制或

者修改图纸供应计划并报送监理人,其中应当载明承包人对各区段最新版本图纸(包括合同条款第1.6.3 项约定的图纸修改图)的最迟需求时间,监理人应当在收到图纸供应计划后7天内批复或提出修改意见,否则该图纸供应计划视为得到批准。经监理人批准的最新的图纸供应计划对合同双方有合同约束力,作为发包人或者监理人向承包人提供图纸的主要依据。发包人或者监理人不按照图纸供应计划提供图纸而导致承包人费用增加和(或)工期延误的,由发包人承担赔偿责任。承包人未按照本目约定的时间向监理人提交图纸供应计划,致使发包人或者监理人未能在合理的时间内提供相应图纸或者承包人未按照图纸供应计划组织施工所造成的费用增加和(或)工期延误由承包人承担。

承包人承担。
(3)发包人提供图纸的期限:。
(4) 发包人提供图纸的数量:。
1.6.2 承包人提供的文件
(1)除专用合同条款第 4.1.10(1)目约定的由承包人提供的设计文件外,本项约定的其他应由
承包人提供的文件,包括必要的加工图和大样图,均不是合同计量与支付的依据文件。由承包人
提供的文件范围:
0
(2) 承包人提供文件的期限:
(3)承包人提供文件的数量:
(4) 监理人批复承包人提供文件的期限:
(5)其他约定:。
。 1. 6. 3 图纸的修改
监理人应当按照合同条款第1.6.1(2)目约定的有合同约束力的图纸供应计划,签发图纸修改
图给承包人。
1.7 联络
1.7.2 联络来往函件的送达和接收
(1) 联络来往信函的送达期限:合同约定了发出期限的,送达期限为合同约定的发出期限后的
24 小时内; 合同约定了通知、提供或者报送期限的,通知、提供或者报送期限即为送达期限。
(2) 发包人指定的接收地点:。
(3)发包人指定的接收人为:。

(4) 监理人指定的接收地点:	 0
(5) 监理人指定的接收人为:	_

- (6) 承包人指定的接收人为合同协议书中载明的承包人项目经理本人或者项目经理的授权代表。承包人应在收到开工通知后7天内,按照合同条款第4.5.4项的约定,将授权代表其接收来往信函的项目经理的授权代表姓名和授权范围通知监理人。除合同另有约定外,承包人施工场地管理机构的办公地点即为承包人指定的接收地点。
- (7)发包人(包括监理人)和承包人中任何一方指定的接收人或者接收地点发生变动,应当在实际变动前提前至少一个工作日以书面方式通知另一方。发包人(包括监理人)和承包人应当确保其各自指定的接收人在法定的和(或)符合合同约定的工作时间内始终工作在指定的接收地点,指定接收人离开工作岗位而无法及时签收来往信函构成拒不签收。
- (8)发包人(包括监理人)和承包人中任何一方均应当及时签收另一方送达其指定接收地点的来往信函, 拒不签收的, 送达信函的一方可以采用挂号或者公证方式送达, 由此所造成的直接的和间接的费用增加(包括被迫采用特殊送达方式所发生的费用)和(或)延误的工期由拒绝签收一方承担。

2.发包人义务

2.3 提供施工场地

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前_____天具备施工条件并移交给承包人,具体施工条件在第七章"技术标准和要求"第一节"一般要求"中约定。发包人最迟应当在移交施工场地的同时向承包人提供施工场地内地下管线和地下设施等有关资料,并保证资料的真实、准确和完整。

2.5 组织设计交底

发包人应当在合同条款 11.1.1 项约定的开工日期前组织设计人向承包人进行合同工程总体设计交底(包括图纸会审)。发包人还应按照合同进度计划中载明的阶段性设计交底时间组织和安排阶段工程设计交底(包括图纸会审)。承包人可以书面方式通过监理人向发包人申请增加紧急的设计交底,发包人在认为确有必要且条件许可时,应当尽快组织这类设计交底。

2.8 其他义务

(1)向承包人提交对等的支付担保。在承包人按合同条款第 4.2 条向发包人递交符合合同约定的履约担保的同时,发包人应当按照金额和条件对等的原则和招标文件中规定的格式或者其他经过承包人事先认可的格式向承包人递交一份支付担保。支付担保的有效期应当自本合同生效之日起至发包人实际支付竣工付款之日止。如果发包人无法获得一份不带具体截止日期的担保,支付担保中应当有"变更工程竣工付款支付日期的,保证期间按照变更后的竣工付款支付日期做相应调整"或类似约定的条款。支付担保应在发包人付清竣工付款之日后 28 天内退还给发包人。承包

人不承担发包人与支付担保有关的任何利息或其它类似的费用或者收益。支付担保是本合同的附件。

- (2)按有关规定及时办理工程质量监督手续。
- (3)根据建设行政主管部门和(或)城市建设档案管理机构的规定,收集、整理、立卷、归档工程资料,并按规定时间向建设行政主管部门或者城市建设档案管理机构移交规定的工程档案。
- (4)批准和确认:按合同约定应当由监理人或者发包人回复、批复、批准、确认或提出修改意见的承包人的要求、请求、申请和报批等,自监理人或者发包人指定的接收人收到承包人发出的相应要求、请求、申请和报批之日起,如果监理人或者发包人在合同约定的期限内未予回复、批复、批准、确认或提出修改意见的,视为监理人和发包人已经同意、确认或者批准。

(5)发包人应当履行合同约定的其他义务以及下述义务:	
	o
3.监理人	
3.1 监理人的职责和权力	
3.1.1 须经发包人批准行使的权力:	

不管通用合同条款第 3.1.1 项如何约定,监理人履行须经发包人批准行使的权力时,应当向承包人出示其行使该权力已经取得发包人批准的文件或者其他合法有效的证明。

3.3 监理人员

3.3.4总监理工程师不应将第3.5款约定应由总监理工程师作出确定的权力授权或者委托给其他监理人员。

3.4 监理人的指示

3.4.4 除通用合同条款已有的专门约定外,承包人只能从总监理工程师或按第3.3.1 项授权的监理人员处取得指示,发包人应当通过监理人向承包人发出指示。

3.6 监理人的宽恕

监理人或者发包人就承包人对合同约定的任何责任和义务的某种违约行为的宽恕,不影响监理人和发包人在此后的任何时间严格按合同约定处理承包人的其它违约行为,也不意味发包人放弃合同约定的发包人与上述违约有关的任何权利和赔偿要求。

4.承包人

4.1 承包人的一般义务

4.1.3 除专用合同条款第 5.2 款约定由发包人提供的材料和工程设备和第 6.2 款约定由发包人提供的施工设备和临时设施外,承包人应负责提供为完成合同工作所需的劳务、材料、施工设备、工程设备和其他物品,并按合同约定负责临时设施的设计、建造、运行、维护、管理和拆除。

4.1.8 为他人提供方便

4.2 履约担保

4.2.1 履约担保的格式和金额

4.2.2 履约担保的有效期

履约担保的有效期应当自本合同生效之日起至发包人签认并由监理人向承包人出具工程接收证书之日止。如果承包人无法获得一份不带具体截止日期的担保,履约担保中应当有"变更工程竣工日期的,保证期间按照变更后的竣工日期做相应调整"或类似约定的条款。

4.2.3 履约担保的退还

履约担保应在监理人向承包人颁发(出具)工程接收证书之日后28天内退还给承包人。发包人不承担承包人与履约担保有关的任何利息或其它类似的费用或者收益。

4.2.4 通知义务

不管履约担保条款中如何约定,发包人根据担保条款提出索赔或兑现要求 28 天前,应通知承包人并说明导致此类索赔或兑现的违约性质或原因。相应地,不管专用合同条款 2.8(1)目约定的支付担保条款中如何约定,承包人根据担保条款提出索赔或兑现要求 28 天前,也应通知发包人并说明导致此类索赔或兑现的违约性质或原因。但是,本项约定的通知不应理解为是在任何意义上寻求承包人或者发包人的同意。

4.3 分包

- 4.3.2 发包人同意承包人分包的非主体、非关键性工作见投标函附录。除通用合同条款第 4.3 款的约定外,分包还应遵循以下约定:
- (1)除投标函附录中约定的分包内容外,经过发包人和监理人同意,承包人可以将其他非主体、非关键性工作分包给第三人,但分包人应当经过发包人和监理人审批。发包人和监理人有权拒绝承包人的分包请求和承包人选择的分包人。
- (2)发包人在工程量清单中给定暂估价的专业工程,包括从暂列金额开支的专业工程,达到依 法应当招标的规模标准的,以及虽未达到规定的规模标准但合同中约定采用分包方式或者招标方 式实施的,应当按专用合同条款第 15.8.1 项的约定,由发包人和承包人以招标方式确定专业分包 人。除项目审批部门有特别核准外,暂估价的专业工程的招标应当采用与施工总承包同样的招标 方式。
- (3)在相关分包合同签订并报送有关建设行政主管部门备案后7天内,承包人应当将一份副本提交给监理人,承包人应保障分包工作不得再次分包。
- (4)分包工程价款由承包人与分包人(包括专业分包人)结算。未经承包人同意,发包人不得以任何形式向分包人(包括专业分包人)支付相关分包合同项下的任何工程款项。因发包人未经承包人同意直接向分包人(包括专业分包人)支付相关分包合同项下的任何工程款项而影响承包人工作的,所造成的承包人费用增加和(或)延误的工期由发包人承担。
- (5)未经发包人和监理人审批同意的分包工程和分包人,发包人有权拒绝验收分包工程和支付相应款项,由此引起的承包人费用增加和(或)延误的工期由承包人承担。

4.5 承包人项目经理

4.5.1 承包人项目经理必须与承包人投标时所承诺的人员一致,并在根据通用合同条款第11.1.1 项确定的开工日期前到任。在监理人向承包人颁发(出具)工程接收证书前,项目经理不得同时兼任其他任何项目的项目经理。未经发包人书面许可,承包人不得更换项目经理。承包人项目经理的姓名、职称、身份证号、执业资格证书号、注册证书号、执业印章号、安全生产考核合格证书号等细节资料应当在合同协议书中载明。

4.11 不利物质条件

4.11.1 不利物质条件的范围:	

5.材料和工程设备

5.1 承包人提供的材料和工程设备

5.1.1 除专用合同条款第 5.2 款约定由发包人提供的材料和工程设备外,由承包人提供的材料和工程设备均由承包人负责采购、运输和保管。但是,发包人在工程量清单中给定暂估价的材料和工程设备,包括从暂列金额开支的材料和工程设备,其中属于依法必须招标的范围并达到规定的规模标准的,以及虽不属于依法必须招标的范围但合同中约定采用招标方式采购的,应当按专

用合同条款第15.8.1项的约定,由发包人和承包人以招标方式确定专项供应商。承包人负责提供
的主要材料和工程设备清单见第五章"工程量清单"的"承包人提供的材料和工程设备一览表"。
5.1.2 承包人将由其提供的材料和工程设备的供货人及品种、规格、数量和供货时间等报送出
理人审批的期限:。
5.2 发包人提供的材料和工程设备
5.2.1 发包人负责提供的材料和工程设备的名称、规格、数量、价格、交货方式、交货地点和
计划交货日期等见第五章"工程量清单"的"发包人提供的材料和工程设备一览表"。
5.2.3 由发包人提供的材料和工程设备验收后,由承包人负责接收、运输和保管。
6.施工设备和临时设施
6.1 承包人提供的施工设备和临时设施
6.1.2 发包人承担修建临时设施的费用的范围:。
需要发包人办理申请手续和承担相关费用的临时占地:
。 6.2 发包人提供的施工设备和临时设施
发包人提供的施工设备和临时设施:。
发包人提供的施工设备和临时设施的运行、维护、拆除、清运费用的承担人:。
6.4 施工设备和临时设施专用于合同工程
6.4.1 除为专用合同条款第4.1.8 项约定的其他独立承包人和监理人指示的他人提供条件外
承包人运入施工场地的所有施工设备以及在施工场地建设的临时设施仅限于用于合同工程。
7.交通运输
7.1 道路通行权和场外设施
取得道路通行权、场外设施修建权的办理人:,其相关费用由发包力
承担。
7.2 场内施工道路
7.2.1 施工所需的场内临时道路和交通设施的修建、维护、养护和管理人:,相乡
费用由
7.2.2 发包人和监理人有权无偿使用承包人修建的临时道路和交通设施,不需要交纳任何费
用。
7.4 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等费用的承担人: 。

8.测量放线

0 1	七七 -	C控制	lvv
8. I	лт	1 4分形	HXXII

8.1.1 发包人通过监理人提供测量基准点、基准线和水准点及其书面资料的期限:
承包人测设施工控制网的要求:。
承包人将施工控制网资料报送监理人审批的期限:。
9.施工安全、治安保卫和环境保护
9.2 承包人的施工安全责任
9.2.1 承包人向监理人报送施工安全措施计划的期限:。
监理人收到承包人报送的施工安全措施计划后应当在天内给予批复。 9.3 治安保卫
9.3.1 承包人应当负责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。
9.3.3 施工场地治安管理计划和突发治安事件紧急预案的编制责任人:。
9.4 环境保护
9.4.2 施工环保措施计划报送监理人审批的时间:。
监理人收到承包人报送的施工环保措施计划后应当在天内给予批复。
10.进度计划
10.1 合同进度计划
(1)承包人应当在收到监理人按照通用合同条款第11.1.1项发出的开工通知后7天内,编制
详细的施工进度计划和施工方案说明并报送监理人。承包人编制施工进度计划和施工方案说明的
内容:
计划中还应载明要求发包人组织设计人进行阶段性工程设计交底的时间。
(2) 监理人批复或对施工进度计划和施工方案说明提出修改意见的期限:自监理人收到承包人
报送的相关进度计划和施工方案说明后 14 天内。
(3)承包人编制分阶段或分项施工进度计划和施工方案说明的内容:

承包人报送分阶段或分项施工进度计划和施工方案说明的期限:
(4)群体工程中单位工程分期进行施工的,承包人应按照发包人提供图纸及有关资料的时间,
按单位工程编制进度计划和施工方案说明。群体工程中有关进度计划和施工方案说明的要求:_
。 10.2 合同进度计划的修订
(1)承包人报送修订合同进度计划申请报告和相关资料的期限:。
(2) 监理人批复修订合同进度计划申请报告的期限:。
(3) 监理人批复修订合同进度计划的期限:。
11.开工和竣工
11.3 发包人的工期延误
(7)因发包人原因不能按照监理人发出的开工通知中载明的开工日期开工。除发包人原因延其
开工外,发包人造成工期延误的其他原因还包括:
承包人关键线路工作的情况。
11.4 异常恶劣的气候条件
异常恶劣的气候条件的范围和标准:
。 11.5 承包人的工期延误
由于承包人原因造成不能按期竣工的,在按合同约定确定的竣工日期(包括按合同延长的工具
后7天内,监理人应当按通用合同条款第23.4.1项的约定书面通知承包人,说明发包人有权得到
按本款约定的下列标准和方法计算的逾期竣工违约金,但最终违约金的金额不应超过本款约定的
逾期竣工违约金最高限额。监理人未在规定的期限内发出本款约定的书面通知的,发包人丧失 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
张逾期竣工违约金的权利。
逾期竣工违约金的计算标准:。
逾期竣工违约金的计算方法:。
逾期竣工违约金最高限额:。
11.6 工期提前
提前竣工的奖励办法:。

12.暂停施工

12.1 承包人暂停施工的责任

(5)承包人承担暂停施工责任的其他情形:
12.4 暂停施工后的复工
12.4.3 根据通用合同条款第12.4.1 款的约定,监理人发出复工通知后,监理人应和承包人一
起对受到暂停施工影响的工程、材料和工程设备进行检查。承包人负责修复在暂停施工期间发生
在工程、材料和工程设备上的任何损蚀、缺陷或损失,修复费用由承担暂停施工责任的责任人承
担。
12.4.4 暂停施工持续 56 天以上,按合同约定由承包人提供的材料和工程设备,由于暂停施工
原因导致承包人在暂停施工前已经订购但被暂停运至施工现场的,发包人应按照承包人订购合同
的约定支付相应的订购款项。
13.工程质量
13.2 承包人的质量管理
13.2.1 承包人向监理人提交工程质量保证措施文件的期限:。
监理人审批工程质量保证措施文件的期限:。
13.3 承包人的质量检查
承包人向监理人报送工程质量报表的期限:。
承包人向监理人报送工程质量报表的要求:。
监理人审查工程质量报表的期限:。
13.4 监理人的质量检查
承包人应当为监理人的检查和检验提供方便,监理人可以进行察看和查阅施工原始记录的其他地方包括:。
13.5 工程隐蔽部位覆盖前的检查
13.5.1 监理人对工程隐蔽部位进行检查的期限:。
12.7 年早年》

13.7 质量争议

发包人和承包人对工程质量有争议的,除可按合同条款第 24 条办理外,监理人可提请合同双方委托有相应资质的工程质量检测机构进行鉴定,所需费用及因此造成的损失,由责任人承担,双方均有责任,由双方根据其责任分别承担。经检测,质量确有缺陷的,已竣工验收或已竣工未验收但实际投入使用的工程,其处理按工程保修书的约定执行;已竣工未验收且未实际投入使用

的工程以及停工、停建的工程,根据检测结果确定解决方案,或按工程质量监督机构的处理决定 执行。

15.变更

15.1	变更的	わお	围和	内容
10.1	\mathbf{x}	ا نا / ل ا	<u> </u>	I J H

13.1 支史的范围和内台
应当进行变更的其他情形:。
发包人违背通用合同条款 15.1(1)目的约定,将被取消的合同中的工作转由发包人或其他人实
施的,承包人可向监理人发出通知,要求发包人采取有效措施纠正违约行为,发包人在监理人收
到承包人通知后 28 天内仍不纠正违约行为的,应当赔偿承包人损失(包括合理的利润)并承担由此
引起的其他责任。承包人应当按通用合同条款第 23.1.1(1)目的约定,在上述 28 天期限到期后的
28 天内,向监理人递交索赔意向通知书,并按通用合同条款第 23.1.1(2)目的约定,及时向监理
人递交正式索赔通知书,说明有权得到的损失赔偿金额并附必要的记录和证明材料。发包人支付
给承包人的损失赔偿金额应当包括被取消工作的合同价值中所包含的承包人管理费、利润以及相
应的税金和规费。
15.3 变更程序
15. 3. 2 变更估价
(1)承包人提交变更报价书的期限:。
(3)监理人商定或确定变更价格的期限:。
(4)收到变更指示后,如承包人未在规定的期限内提交变更报价书的,监理人可自行决定是否
调整合同价款以及如果监理人决定调整合同价款时,相应调整的具体金额。
15.4 变更的估价原则
15.4.4 因工程量清单漏项(仅适用于合同协议书约定采用单价合同形式时)或变更引起措施项
目发生变化,原措施项目费中已有的措施项目,采用原措施项目费的组价方法变更,原措施项目
费中没有的措施项目,由承包人根据措施项目变更情况,提出适当的措施项目费变更,由监理人
按第3.5款商定或确定变更措施项目的费用。
15.4.5 合同协议书约定采用单价合同形式时,因非承包人原因引起已标价工程量清单中列明
的工程量发生增减,且单个子目工程量变化幅度在%以内(含)时,应执行已标价工程量清
单中列明的该子目的单价;单个子目工程量变化幅度在%以外(不含),且导致分部分项工
程费总额变化幅度超过%时,由承包人提出并由监理人按第3.5款商定或确定新的单价,
该子目按修正后的新的单价计价。
15.4.6 因变更引起价格调整的其他处理方式:
。 15.5 承包人的合理化建议
15.5.2 对承包人提出合理化建议的奖励方法:

15.8 暂估价

- 15.8.1 按合同约定应当由发包人和承包人采用招标方式选择专项供应商或专业分包人的,应 当由承包人作为招标人,依法组织招标工作并接受有管辖权的建设工程招标投标行政监督部门的 监督。与组织招标工作有关的费用应当被认为已经包括在承包人的签约合同价(投标总报价)中:

- (3)如果发、承包任何一方委派评标代表,评标委员会应当由七人以上单数构成。除发包人或 者承包人自愿放弃委派评标代表的权利外,招标人评标代表应当分别由发包人和承包人等额委派。
- (4) 设有标底的,承包人应当在开标前提前 48 小时将标底报发包人审核认可,发包人应当在 收到承包人报送的标底后 24 小时内给予批准或者提出修改意见。承包人和发包人应当共同制定标 底保密措施,不得提前泄露标底。标底的最终审核和决定权属于发包人。
- (5)设有招标控制价的,承包人应当在招标文件发出前提前7天将招标控制价报发包人审核认可,发包人应当在收到承包人报送的招标控制价后72小时内给予认可或者提出修改意见。招标控制价的最终审核和决定权属于发包人,未经发包人认可,承包人不得发出招标文件。
- (6)承包人在收到相关招标项目评标委员会提交的评标报告后,应当在24小时内通过监理人转报发包人核查,发包人应当在监理人收到承包人报送的评标报告后48小时内核查完毕,评标报告经过发包人核查认可后,承包人才可以开始后续程序,依法确定中标人并发出中标通知书。
- (7)承包人与专业分包人或者专项供应商订立合同前_____天,应当将准备用于正式签订的合同文件通过监理人报发包人审核,发包人应当在监理人收到相关文件后_____天内给予批准或者提出修改意见,承包人应当按照发包人批准的合同文件签订相关合同,合同订立后_____天内,承包人应当将其中的两份副本报送监理人,其中一份由监理人报发包人留存。
- (8)发包人对承包人报送文件进行审批或提出的修改意见应当合理,并符合现行有关法律法规的规定。
 - (9)承包人违背本项上述约定的程序或者未履行本项上述约定的报批手续的,发包人有权拒绝

对相关专业工程或者涉及相关专项供应的材料和工程设备的工程进行验收和拨付相应工程款项, 所造成的费用增加和(或)工期延误由承包人承担。发包人未按本项上述约定履行审批手续的,所 造成的费用增加和(或)工期延误由发包人承担。

15.8.3 发包人在工程量清单中给定暂估价的专业工程不属于依法必须招标	的范围或者未达到
依法必须招标的规模标准的,其最终价格的估价人为:	或者按照下
列约定:	_ 0
16.价格调整	
16.1 物价波动引起的价格调整	
物价波动引起的价格调整方法:	0
其他约定:	o

17.计量与支付

17.1 计量

17.1.2 计量方法

工程量计算规则执行国家标准《建设工程工程量清单计价标准》(GB/T 50500-2024)和配套的工程量计算规范(GB/T50854-2024 ~GB/T50862-2024)或其适用的修订版本。除合同另有约定外,承包人实际完成的工程量按约定的工程量计算规则和有合同约束力的图纸进行计量。

17.1.3 计量周期

- (1)本合同的计量周期为月,每月______日为当月计量截止日期(不含当日)和下月计量起始日期(含当日)。
- (2)本合同_____(执行(采用单价合同形式时)/不执行(采用总价合同形式时))通用合同条款本项约定的单价子目计量。总价子目计量方法按专用合同条款第17.1.5项总价子目的计量——____(支付分解报告/按实际完成工程量计量)。

17.1.5 总价子目的计量一支付分解报告

总价子目按照有合同约束力的支付分解表支付。承包人应根据合同条款第 10 条约定的合同进度计划和总价子目的总价构成、费用性质、计划发生时间和相应工作量等因素对各个总价子目的总价按月进行分解,形成支付分解报告。承包人应当在收到经过监理人批复的合同进度计划后 7 天内,将支付分解报告以及形成支付分解报告的分项计量和总价分解等支持性资料报监理人审批,监理人应当在收到承包人报送的支付分解报告后 7 天内给予批复或提出修改意见,经监理人批准的支付分解报告为有合同约束力的支付分解表。支付分解表应根据合同条款第 10.2 款约定的修订合同进度计划进行修正,修正的程序和期限应当依照本项上述约定,经修正的支付分解表为有合同约束力的支付分解表。

(1) 总价子目的价格调整方法:	

(2)列入每月进度付款申请单中各总价子目的价值为有合同约束力的支付分解表中对应月份的总价子目总价值。

- (3)监理人根据有合同约束力的支付分解表复核列入每月进度付款申请单中的总价子目的总价值。
- (4)除按照第 15 条约定的变更外,在竣工结算时总价子目的工程量不应当重新计量,签约合同价所基于的工程量即是用于竣工结算的最终工程量。

17.1.5总价子目的计量一按实际完成工程量计量

- (1)总价子目的价格调整方法: _____。 总价子目的计量和支付应以总价为基础,对承包人实际完成的工程量进行计量,是进行工程目标 管理和控制进度款支付的依据。
- (2)承包人在专用合同条款第 17.1.3(1)目约定的每月计量截止日期后,对已完成的分部分项工程的子目(包括在工程量清单中给出具体工程量的措施项目的相关子目),按照专用合同条款第 17.1.2 项约定的计量方法进行计量,对已完成的工程量清单中没有给出具体工程量的措施项目的相关子目,按其总价构成、费用性质和实际发生比例进行计量,向监理人提交进度付款申请单、已完成工程量报表和有关计量资料。
- (3)监理人对承包人提交的工程量报表进行复核,以确定实际完成的工程量。对数量有异议的,可要求承包人进行共同复核。承包人应协助监理人进行复核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,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。
- (4) 监理人应在收到承包人提交的工程量报表后的 7 天内进行复核,监理人未在约定时间内复核的,承包人提交的工程量报表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。
- (5)除按照第 15 条约定的变更外,在竣工结算时总价子目的工程量不应当重新计量,签约合同价所基于的工程量即是用于竣工结算的最终工程量。

17.2 预付款

17. 2. 1 预付款

(1) 预付款额度

分部分项工程部分的预付款额度:	_°
措施项目部分预付款额度:	_°
其中:安全文明施工费用预付额度:	
(2) 预付办法	
预付款预付办法:	_°
预付款的支付时间:	_ 0

安全文明施工费用的预付不受上述预付办法和支付时间约定的制约,发包人应当在不迟于通用合同条款第11.1.1项约定的开工日期前的7天内将安全文明施工费用的预付款一次性拨付给承包人。

发包人逾期支付合同约定的预付款,除承担通用合同条款第 22.2 款约定的违约责任外,还应向承包人支付按专用合同条款第 17.3.3(2)目约定的标准和方法计算的逾期付款违约金。

17.2.2 预付款保承

预付款保函的金额与预付款金额相同。	预付款保函的提交时间:	

预付款保函的担保金额应当根据预付款扣回的金额递减,保函条款中可以设立担保金额递减的条款。发包人在签认每一期进度付款证书后 14 天内,应当以书面方式通知出具预付款保函的担保人并附上一份经其签认的进度付款证书副本,担保人根据发包人的通知和经发包人签认的进度付款证书中累计扣回的预付款金额等额调减预付款保函的担保金额。自担保人收到发包人通知之日起,该经过递减的担保金额为预付款保函担保金额。

17.2.3 预付款的扣回与还清

预付款的扣回办法:

17.2.4 预付款保函的格式

承包人应当按照专用合同条款第17.2.2项约定的金额和时间以及发包人在本工程招标文件中规定的或者其他经过发包人事先认可的格式向发包人递交一份无条件兑付的和不可撤销的预付款保函。

17.2.5 预付款保函的有效期

预付款保函的有效期应当自预付款支付给承包人之日起至发包人签认的进度付款证书说明预付款已完全扣清之日止。

17.2.6 发包人的通知义务

不管保函条款中如何约定,发包人根据担保提出索赔或兑现要求之前,均应通知承包人并说 明导致此类索赔或兑现的原因,但此类通知不应理解为是在任何意义上寻求承包人的同意。

17.2.7 预付款保函的退还

预付款保函应在发包人签认的进度付款证书说明预付款已完全扣清之日后 14 天内退还给承包 人。发包人不承担承包人与预付款保函有关的任何利息或其它类似的费用或者收益。

17.3 工程进度付款

17. 3. 1 付款方式

<u>按月支付工程款,按工程进度支付已完成工程量的80%,工程完工验收合格后付款至已完成工</u>程量的95%剩余工程款待工程竣工验收经结算审定两年内支付。

承包方设立本项目专用银行账户,用于接收甲方支付的工程价款及办理本项目相关资金结算, 专用账户的资金使用应符合本合同约定及工程施工实际需求,甲方可对专用账户资金流向进行必 要的监督核查,承包方应予以积极配合。

17. 3. 2 进度付款申请单

进度付款申请单的内容:	0
-------------	---

17.3.3 进度付款证书和支付时间

(2)发包人未按专用合同条款第 17.2.1(2)目、通用合同条款第 17.3.3(2)目、第 17.5.2(2)目和第 17.6.2(2)目约定的期限支付承包人依合同约定应当得到的款项,应当从应付之日起向承包人支付逾期付款违约金。承包人应当按通用合同条款第 23.1(1)目的约定,在最终付款期限到期后 28 天内,向监理人递交索赔意向通知书,说明有权得到按本款约定的下列标准和方法计算的逾期付款违约金。承包人要求发包人支付逾期付款违约金不影响承包人要求发包人承担通用合同条款第 22.2 款约定的其他违约责任的权利。

逾期付款违约金的计算标准为:	o
逾期付款违约金的计算方法为:	
(4)进度付款涉及政府性资金的支付方法:	°

17. 3. 5 临时付款证书

在合同约定的期限内,承包人和监理人无法对当期已完工程量和按合同约定应当支付的其他款项达成一致的,监理人应当在收到承包人报送的进度付款申请单等文件后 14 天内,就承包人没有异议的金额准备一个临时付款证书,报送发包人审查。临时付款证书中应当说明承包人有异议部分的金额及其原因,经发包人签认后,由监理人向承包人出具临时付款证书。发包人应当在监理人收到进度付款申请单后 28 天内,将临时付款证书中确定的应付金额支付给承包人。发包人和监理人均不得以任何理由延期支付工程进度付款。

对临时付款证书中列明的承包人有异议部分的金额,承包人应当按照监理人要求,提交进一步的支持性文件和(或)与监理人做进一步共同复核工作,经监理人进一步审核并认可的应付金额,应当按通用合同条款第 17.3.4 项的约定纳入到下一期进度付款证书中。经过进一步努力,承包人仍有异议的,按合同条款第 24 条的约定办理。

有异议款项中经监理人进一步审核后认可的或者经过合同条款第 24 条约定的争议解决方式确定的应付金额,其应付之日为引发异议的进度付款证书的应付之日,承包人有权得到按专用合同条款 17.3.3(2)目约定计算的逾期付款违约金。

17.4 质量保证金

17.4.1 质量保证金由监理人从第一个付款周期开始按进度付款证书确认的已实施工程的价款、根据合同条款第 15 条增加和扣减的变更金额、根据合同条款第 23 条增加和扣减的索赔金额以及根据合同应增加和扣减的其他金额(不包括预付款的支付、返还、合同条款第 16 条约定的价格调整金额、此前已经按合同约定支付给承包人的进度款以及已经扣留的质量保证金)的总额的百分之一点五(1.5%)扣留,直至质量保证金累计扣留金额达到签约合同价的百分之一点五(1.5%)为止。

17.

17.5 竣工结算
17. 5. 1 竣工付款申请单
承包人提交竣工付款申请单的份数:。
承包人提交竣工付款申请单的期限:。
竣工付款申请单的内容:。
承包人未按本项约定的期限和内容提交竣工付款申请单或者未按通用合同条款第17.5.1(2)
目约定提交修正后的竣工付款申请单,经监理人催促后14天内仍未提交或者没有明确答复的,监
理人和发包人有权根据已有资料进行审查,审查确定的竣工结算合同总价和竣工付款金额视同是
经承包人认可的工程竣工结算合同总价和竣工付款金额。
不管通用合同条款 17.5.2 项如何约定,发包人和承包人应当在监理人颁发(出具)工程接收证
书后 56 天内办清竣工结算和竣工付款。
17.6 最终结清
17. 6. 1 最终结清申请单
承包人提交最终结清申请单的份数:。
承包人提交最终结清申请单的期限:。
18.竣工验收
18.2 竣工验收申请报告
(2)承包人负责整理和提交的竣工验收资料应当符合工程所在地建设行政主管部门和(或)城
市建设档案管理机构有关施工资料的要求,具体内容包括:
竣工验收资料的份数:。
竣工验收资料的费用支付方式:。
18.3 验收
18.3.5 经验收合格的工程,实际竣工日期为承包人按照第18.2 款提交竣工验收申请报告或按
照本款重新提交竣工验收申请报告的日期(以两者中时间在后者为准)。
18.5 施工期运行
18.5.1 需要施工期运行的单位工程或设备安装工程:。
10 6 243-4-

18.6 试运行

18.6.1 工程及工程设备试运行的组织与费用承担

- (1) 工程设备安装具备单机无负荷试运行条件,由承包人组织试运行,费用由承包人承担。
- (2) 工程设备安装具备无负荷联动试运行条件,由发包人组织试运行,费用由发包人承担。
- (3) 投料试运行应在工程竣工验收后由发包人负责,如发包人要求在工程竣工验收前进行或 需要承包人配合时,应征得承包人同意,另行签订补充协议。

18.7 竣工清场

18.7.1 监理人颁发(出具)工程接收证书后,承包人负责按照通用合同条款本项约定的要求对 施工场地进行清理并承担相关费用,直至监理人检验合格为止。

18.8 施工队伍的撤离

承包人按照通用合同条款第 18.8 款约定撤离施工场地(现场)时,监理人和承包人应当办理永 久工程和施工场地移交手续,移交手续以书面方式出具,并分别经过发包人、监理人和承包人的 签认。但是,监理人和发包人未按专用合同条款17.5.1项约定的期限办清竣工结算和竣工付款的, 本工程不得交付使用,发包人和监理人也无权要求承包人按合同约定的期限撤离施工场地(现场) 和办理工程移交手续。

缺陷责任期满时,承包人可以继续在施工场地保留的人员和施工设备以及最终撤离的期限:

18.9 中间验收

本工程需要进行中间验收的部位如下:

当工程进度达到本款约定的中间验收部位时,承包人应当进行自检,并在中间验收前 48 小时 以书面形式通知监理人验收。书面通知应包括中间验收的内容、验收时间和地点。承包人应当准 备验收记录。只有监理人验收合格并在验收记录上签字后,承包人方可继续施工。验收不合格的, 承包人在_____期限内进行修改后重新验收。

监理人不能按时进行验收的,应在验收前24小时以书面形式向承包人提出延期要求,延期不 能超过48小时。监理人未能按本款约定的时限提出延期要求,又未按期进行验收的,承包人可自 行组织验收, 监理人必须认同验收记录。

经监理人验收后工程质量符合约定的验收标准,但验收24小时后监理人仍不在验收记录上签 字的,视为监理人已经认可验收记录,承包人可继续施工。

19.缺陷责任与保修责任

19.7 保修责任

(1)工程质量保修范围:	. 0
(2)工程质量保修期限:	. 0
(3) 工程质量保修责任:	

质量保修书是竣工验收申请报告的组成内容。承包人应当按照有关法律法规规定和合同所附 的格式出具质量保修书,质量保修书的主要内容应当与本款上述约定内容一致。承包人在递交合 同条款第18.2款约定的竣工验收报告的同时,将质量保修书一并报送监理人。

20.保险

20.1 工程保险

	本工程	(投保 / 不投保)工程保险。投保工程保险时,	险科
为:		,并符合以下约定。	
	(1)投保人:_		0
	(3)保险费率:	由投保人与合同双方同意的保险人商定。	
	(4) 保险金额:		0
20.4	第三者责任	险	
	20.4.2 保险金	·额:	保险费
率由	承包人与发包	人同意的保险人商定,相关保险费由	
20.5	其他保险		
	承包人应为其	施工设备、进场材料和工程设备等办理的保险:	_
20.6	对各项保险	的一般要求	
20. 6	. 1 保险凭证		
	承包人向发包	人提交各项保险生效的证据和保险单副本的期限:	
20. 6	。4 保险金不足	2的补偿	
	保险金不足以	补偿损失时,承包人和发包人负责补偿的责任分摊:	
21.	不可抗力		
21.1	不可抗力的	确认	
	21.1.1 通用合	· 同条款第 21. 1. 1 项约定的不可抗力以外的其他情形:	
	不可抗力的等	级范围约定:	_

21.3 不可抗力后果及其处理

21.3.1 不可抗力造成损害的责任

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,由合同双方按通用合同条款第 21.3.1 项约定的原则承担。

24.争议的解决

24.1 争议的解决方式

	因本合同引起的或与本合同有关的任何争议,合同双方友好协商不成、不愿提请争议组评审
或者	音不愿接受争议评审组意见的,选择下列第种方式解决:
	(壹)提请
同双	双方均有约束力。
	(贰)向有管辖权的人民法院提起诉讼。
24.3	3 争议评审
	24.3.4争议评审组邀请合同双方代表人和有关人员举行调查会的期限:。
	24.3.5争议评审组在调查会后作出争议评审意见的期限:。

第三节 合同附件格式

合同协议书

	编号:
发包人(全称):	
承包人(全称)	
	(以下简称"本工程"),已接受承包人提
	并维修其任何缺陷的投标。依照《中华人民共和国招标投标 华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规,遵循平等
、自愿、公平和诚实信用的原则,双	
一、工程概况	
- 1-17070	项目名称)(标段名称)
工程地点:	
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)
工程立项批准文号:	
资金来源:	
二、工程承包范围	
承包范围:	
详细承包范围见第七章"技术标	准和要求"。
三、合同工期	
计划开工日期:年	
计划竣工日期:年	
期起算。	
四、质量标准 工程质量标准:	
工程灰 里 你 在 :	
六、签约合同价	——————————————————————————————————————
	元(人民币)
	元
其中:安全文明施工费:	
暂列金额:	元(其中计日工金额元)
材料和工程设备暂估价:	
专业工程暂估价:	_

七、承包人 项目9 姓名:	준理: ;	职称:		;
	;	建造师执业资格证		
建造师注册证书	글:			o
建造师执业印章与	글:			o
安全生产考核合构	各证书号:			o
八、合同文件的约	且成			
下列文件共同构成	成合同文件:			
1、本协议书;				
2、中标通知书;				
3、投标函及投标	函附录;			
4、专用合同条款	;;			
5、通用合同条款	·;			
6、技术标准和要	求;			
7、图纸;				
8、已标价工程量	清单;			
9、其他合同文件	0			
九、本协议书中7 十、承包人承诺5 责任。	有关词语定义与合同条 安照合同约定进行施工	前或不一致之处,以合同约 款中的定义相同。 二、竣工、交付并在缺陷 一、期限和方式向承包人	责任期内对工	工程缺陷承担维修
,,		、		
份,其中一份在合同打	设送建设行政主管部门]备案时留存。		
十三、合同未尽	事宜,双方另行签订衤	卜充协议,但不得背离本	协议第八条所	f约定的合同文件
的实质性内容。补充情	办议是合同文件的组成	注 部分。		
发包人:	(盖单位章)	承包人:		(盖单位章)
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)
年	月日		月	日

附件二: 预付款担保格式

预付款担保

		保函编号:			
(发包	2人名称):				
鉴于你方作为发包人已经与		承包人名称)(以下	称"承包人")于		
年月日签订了	(工程名称)施	工承包合同(以下称	"主合同")。		
鉴于该主合同规定,你方将支	付承包人一笔金额为	(大写:)的预		
付款(以下称"预付款"),而承包	人须向你方提供与预付款		中无条件兑现的预付		
款保函。					
我方受承包人委托,为承包人	履行主合同规定的义务的	乍出如下不可撤销的	为保证:		
我方将在收到你方提出要求收	回上述预付款金额的部分	分或全部的索偿通知	11时,无须你方提出		
任何证明或证据, 立即无条件地向	你方支付不超过		(大		
写:	或根据本保函约定递减户	后的其他金额的任何	可你方要求的金额,		
并放弃向你方追索的权力。					
我方特此确认并同意:我方受	本保函制约的责任是连约	卖的,主合同的任何	可修改、变更、		
中止、终止或失效都不能削弱或影	响我方受本保函制约的	责任。			
在收到你方的书面通知后,本	保函的担保金额将根据的	你方依主合同签认的	的进度付款证书		
中累计扣回的预付款金额作等额调	减。				
本保函自预付款支付给承包人	起生效,至你方签发的这	进度付款证书说明E	已抵扣完毕止。		
除非你方提前终止或解除本保	函。本保函失效后请将表	本保函退回我方注针	肖。		
本保函项下所有权利和义务均	受中华人民共和国法律领				
	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		

备注:本预付款担保格式可采用经发包人认可的其他格式,但相关内容不得违背合同文件约定的 实质性内容。

附件三:履约担保格式

承包人履约保函

(发包人名称):		
鉴于你方作为发包人已经与	(承包人名称)(以下称"承包	见人")于
年月日签订了	(工程名称)施工承包合同(以下科	尔"主合同"),
应承包人申请,我方愿就承包人履行主合同约定的	的义务以保证的方式向你方提供如了	下担保:
一、保证的范围及保证金额		
我方的保证范围是承包人未按照主合同的约定	定履行义务,给你方造成的实际损失	ŧ.
我方保证的金额是主合同约定的合同总价款_	%,数额最高不超过人民币	元(大写)。
二、保证的方式及保证期间		
我方保证的方式为:连带责任保证。		
我方保证的期间为: 自本合同生效之日起至	主合同约定的工程竣工日期后	_日内。
你方与承包人协议变更工程竣工日期的,经	我方书面同意后,保证期间按照变]	更后的竣工日
期做相应调整。		

三、承担保证责任的形式

我方按照你方的要求以下列方式之一承担保证责任:

- (1)由我方提供资金及技术援助,使承包人继续履行主合同义务,支付金额不超过本保函第一条规定的保证金额。
 - (2)由我方在本保函第一条规定的保证金额内赔偿你方的损失。

四、代偿的安排

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承包人未履行主合同约定义务的证明材料。索赔通知应写明要求索赔的金额,支付款项应到达的账号,并附有说明承包人违反主合同造成你方损失情况的证明材料。

你方以工程质量不符合主合同约定标准为由,向我方提出违约索赔的,还需同时提供符合相 应条件要求的工程质量检测部门出具的质量说明材料。

我方收到你方的书面索赔通知及相应证明材料后,在____工作日内进行核定后按照本保函的 承诺承担保证责任。

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、承包人按主合同约定履行了义务的,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的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它情形的,我方在本保函项下的保证责任亦解除。

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、因你方违约致使承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承包人的另行约定,免除承包人部分或全部义务的,我方亦免除其相应的保证责任。
 - 3、你方与承包人协议变更主合同(符合主合同合同条款第15条约定的变更除外),如加重承

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。

4、因不可抗力造成承包人不能履行义务的,我方不承担保证责任。

七、	争议	凸	47、土
てしょ	于以	נם	肿/人

因本保函发生的纠纷,	由贵我双方协商解决,	协商不成的,	任何一方均可提请_	仲裁委
员会仲裁。				

	代理人)签字或加盖公章并交付你方	万之日起生效。 。
担保人:		(盖单位章)
法定代表	(签字)	
地 址	t:	
	J:	
电 话	f:	
传 直	Ĩ. .	

备注:本履约担保格式可以采用经发包人同意的其他格式,但相关内容不得违背合同约定的实质性内容。

______年_____月____日

附件四: 支付担保格式

发包人支付保函

	(承包人):				
	鉴于你方作为承包人已经与	包	(发包)	人名称)(以下和	你"发包人")于
年_	月日签订了	(工程名称)施工	承包合同(以下称"主合]	司"),应发包人
的申	请,我方愿就发包人履行主合同约约	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				
	我方的保证范围是主合同约定的工程	程款。			
	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。
	我方保证的金额是主合同约定的	工程款的	<u></u> %,	数额最高不超	过人民币元(大
写:) 。				
	二、保证的方式及保证期间				
	我方保证的方式为:连带责任保证。	0			
	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	款支付之日后	日内。
	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	后,保证期间接	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

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。

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,还需提供项目总监理工程师、监理人或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。

我方收到你方的书面索赔通知及相应证明材料后,在_____个工作日内进行核定后按照本保函的承诺承担保证责任。

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它情形的,我方在本保函项下的保证责任亦解除。

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(符合主合同合同条款第 15 条约定的变更除外),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。
 - 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、争议的解决

因本保函发生的纠纷,由贵我双方协商解决,协商不成的,任何一方均可提请______仲裁委员会仲裁。

八、保函的生效

本保函自我方法定代			• • •			0
本条所称交付是指:					o	
	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					
	传	真:				
				在.	目	Н

备注:本支付担保格式可采用经承包人同意的其他格式,但相关约定应当与履约担保对等。

附件五:质量保修书格式

房屋建筑工程质量保修书

发包人:
承包人:
发包人、承包人根据《中华人民共和国建筑法》、《建设工程质量管理条例》和《房屋建筑工
程质量保修办法》,经协商一致,对程质量保修办法》,经协商一致,对程质量保修办法》,经协商一致,对
一、工程保修范围和内容
承包人在保修期内,按照有关法律、法规、规章的管理规定和双方约定,承担本工程保修责
任。
保修责任范围包括地基基础工程、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、保修期
双方根据《建设工程质量管理条例》及有关规定,约定本工程的保修期如下:
1、地基基础工程和主体结构工程为设计文件规定的该工程合理使用年限;
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漏为年;
3、装修工程为年;
4、电气管线、给排水管道、设备安装工程为年;
5、供热与供冷系统为个采暖期、供冷期;
6、住宅小区内的给排水设施、道路等配套工程为年;
7、其他项目保修期限约定如下:
o
三、保修责任

- 1、属于责任范围、内容的项目,承包人应当在接到保修通知之日起7天内派人保修。承包人 不在约定期限内派人保修的,发包人可以委托他人修理。
 - 2、发生紧急抢修事故的,承包人在接到事故通知后,应当立即到达事故现场抢修。
- 3、对于涉及结构安全的质量问题,应当按照《房屋建筑工程质量保修办法》的规定,立即向 当地建设行政主管部门报告,采取安全防范措施;由原设计人或者具有相应资质等级的设计人提 出保修方案,承包人实施保修。
 - 4、质量保修完成后,由发包人组织验收。

四、保修费用

保修费用由造成质量缺陷的责任方承担。

五、其他

双方约定的其他工程保修责任事项:

其有效期限至保修期满。			
发包人:	(公章)	承包人:	(公章)
法定地址:		法定地址:	
法定代表人或其		法定代表人或其	
委托代理人:	(签字)	委托代理人:	(签字)
电话:		电话:	
传真:		传真:	
电子邮箱:		电子邮箱:	
开户银行:		开户银行:	
账号:		账号:	
邮政编码:		邮政编码:	

本工程保修书,由施工合同发包人、承包人双方在竣工验收前共同签署,作为施工合同附件,

附件六:廉政责任书格式

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

本责任书一式二份,发包人承包人各执一份,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	
		委托代理人:	(签字)
电话:		电话:	
传真:		传真:	
电子邮箱:		电子邮箱:	
开户银行:		开户银行:	
账号:		账号:	
邮政编码:		邮政编码:	

附件七: 保障农民工工资补充协议格式

保障农民工工资补充协议

发包人:	
承包人:	

为了保障本工程农民工工资按期支付,根据国家有关规定和《湖北省保障农民工工资支付办法》规定,经双方协商,就建设工程施工合同(以下简称"施工合同")项下农民工工资保障事宜订立补充协议如下:

- 一、本工程实行工程款与农民工工资款"两条线"拨付和农民工工资按合同相关条款支付制度。即:将农民工工资款从分包工程款中剥离出来,由发包人按合同相关条款向承包人拨付,以保障农民工工资按月发放。
- 二、发包人和承包人双方均承诺在商业银行开设专用账户,专门用于保障农民工工资款的拨付和农民工工资支付。
 - (一) 发包人专用账户

信息 开户银行:

户名:

账号:

(二) 承包人专用账户信息

开户银行:

户名:

账号:

- 三、发包人每季度第3个工作日前,将上季度农民工工资暂付款拨付到承包人的专用账户, 季度拨付基数暂按施工图预算人工费除以合同工期的月数计算,施工合同工期不足一个月的部分按一个月计算。所拨付的农民工工资暂付款,发包人将在拨付工程进度款时如数扣回。
- 四、如果承包人对工程进行分包的,承包人须于每月第5个工作日前,将上月农民工工资暂付款拨付到分包企业专用账户,以保障农民工工资按月支付。
- 五、如果承包人直接招用农民工,承包人须依法与农民工签订劳动合同,建立农民工个人工作银行卡名册,与商业银行签订农民工工资委托代发协议,并在商业银行为农民工办理个人工资银行卡。承包人应当制定内部工资支付办法,并告知本企业全体农民工。

六、发包人向承包人承诺:

(一)按照本协议第三条的约定,按季度按时将上月农民工工资暂付款拨付到承包人的专用账户;

(二) 对承包人按月足额支付农民工工资事宜履行监督责任。

七、承包人向发包人承诺:

- (一) 全面履行对本工程项目施工合同项下的农民工工资支付事宜的管理责任;
- (二)如果本工程项目进行分包,将按照本协议第四条的约定,按月按时将上月农民工工资暂付款拨付到分包企业的专用账户;
- (三)如果承包人直接招用农民工,将严格遵守本协议第五条约定,并于每月第 10 个工作日前委托银行通过专用账户直接将农民工工资划拨到农民工的个人工资银行卡上;
 - (四) 确保本施工合同项下不因农民工工资未能按时足额发放到位而引发讨薪事件。

八、本补充协议的订立与生效

本补充协议与施工合同同时订立,且与施工合同具有同等的法律效力,如本协议与施工合同约定的条款有冲突的,以本协议的约定条款为准。

本补充协议	义订立地点:	;	
本补充协议	又经双方法定代表人或其	其委托代理人签字 語	 章后生效
九、责任丰	5份数		
本责任书-	一式二份,发包人承包人	(各执一份, 具有同	引等效力。

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)
电话:		电话:	_
传真:		传真:	_
电子邮箱:		电子邮箱:	_
开户银行:		开户银行:	_
账号:		账号:	_
邮政编码:		邮政编码:	

第五章 工程量清单

第五章 工程量清单

1、招标工程量清单说明

1.1 本招标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标准》(GB/T 50500-2024)和配套的工程量计算规范(GB/T50854-2024 ~GB/T50862-2024)(以下简称 "计价规范"、"计量规范"或"计价计量规范")、建建复字(2025)43号《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》(GB/T50854-2024)等9本计算标准、《关于发布《湖北省房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》(GB/T50854-2024)等9项定额的通知》鄂建办(2019)93号《关于调整湖北省建设工程计价依据的通知》以及招标文件中包括的图纸等编制。计量采用中华人民共和国法定的基本计量单位。

第二卷

第六章 图 纸

1. 图纸目录

序号	图名	图号	版本	出图日期	备注
11, 2	1111	日フ	/IX/ T	山臼口苅	田仁
	1	ı		I.	

2. 图 纸

第三卷

第七章 技术标准和要求

第七章 技术标准和要求 第一节 一般要求

1.工程说明

1.4 资料和信息的使用

1. 1	工程概况	
1.1.1	本工程基本情况如下:	
)
1. 1. 2	本工程施工场地(现场)具体地理位置如下:	
1. 2	现场条件和周围环境	
1. 2. 1	本工程施工场地(现场)已经具备施工条件。施工场地(现场)临时水源接口位置、	. 临时电源
	接口位置、临时排污口位置、建筑红线位置、道路交通和出入口以及施工场地((现场)和周
	围环境等情况见本章附件 A: 施工场地(现场)现状平面图。	
1. 2. 2	施工场地(现场)临时供水管径	_ 0
	施工场地(现场)临时排污管径	_ •
	施工场地(现场)临时雨水管径	.0
	施工现场临时供电容量(变压器输出功率)	_°
1. 2. 3	现场条件和周围环境的其他资料和信息数据如下:	
1. 2. 4	承包人被认为已在本工程投标阶段踏勘现场时充分了解本工程现场条件和周围	
	环境,并已在其投标时就此给予了充分的考虑。	
1. 3	地质及水文资料	
1. 3. 1	现场地质及水文资料和信息数据如下:	
		o

1.4.1 合同文件中载明的涉及本工程现场条件、周围环境、地质及水文等情况的资料和信息数据, 是发包人现有的和客观的,发包人保证有关资料和信息数据的真实、准确。但承包人据此 作出的推论、判断和决策,由承包人自行负责。

2.承包范围

2.1 承包范围

2.1.1 承包人自行施工范围

本工程承包人自行施工的工程范围如下:

2.1.2 承包范围内的暂估价项目

- 2.1.2.1 承包范围内以暂估价形式实施的专业工程见第五章"工程量清单"表 4.11—3"专业工程暂估价表"。
- 2.1.2.2 承包范围内以暂估价形式实施的材料和工程设备见第五章"工程量清单"表 4.11—2"材料和工程设备暂估单价表"。

2. 1. 2. 3	上述暂估价项目与本节第 2.1.1 项承包人目行施工范围的工作界面划分如卜:

2.1.3 承包范围内的暂列金额项目

- 2.1.3.1 承包范围内以暂列金额(包括计日工)方式实施的项目见第五章"工程量清单"表 4.11 —1"暂列金额明细表"(不包括计日工)和表 4.11 4"计日工表",其中计日工金额为承包人在其投标报价中按表 4.11—4"计日工表"所列计日工子目、数量和相应规定填报的金额。
- 2.1.3.2 暂列金额明细表中每笔暂列金额所对应的子目,包括计日工,均只是可能发生的子目。 承包人应当充分认识到,合同履行过程中所列暂列金额可能不发生,也可能部分发生。 即便发生,监理人按照合同约定发出的使用暂列金额的指示也不限于只能用于表中所列 子目。
- 2.1.3.3 暂列金额是否实际发生、其再分和合并等均不应成为承包人要求任何追加费用和(或)延长工期的理由。

2. 1. 3. 4	关于暂列金额的其他说明:	

2.2 发包人发包专业工程和发包人供应的材料和工程设备

2. 2. 1	由发包人发包的专业工程属于与本工程有关的其他工程,不属于承包人的承包范围。发包
	人发包的专业工程如下:
2. 2. 2	由发包人供应的材料和工程设备不属于承包人的承包范围。发包人供应的材料和工程设备
	见合同附件二"发包人供应的材料和工程设备一览表"。
2. 3	承包人与发包人发包专业工程承包人的工作界面
2. 3. 1	承包人与发包人发包专业工程承包人以及与发包人供应的材料和设备的供应商之间的工
	作界面划分如下:
2. 4	—————— [。] 承包人需要为发包人和监理人提供的现场办公条件和设施
2. 4. 1	承包人需要为发包人和监理人提供的现场办公条件和设施及其详细要求如下:
	°

3.工期要求

3.1 合同工期

本工程合同工期和计划开、竣工日期为承包人在投标函附录中承诺的工期和计划开、竣工 日期,并在合同协议书中载明。

3.2 关于工期的一般规定

- 3.2.1 承包人在投标函中承诺的工期和计划开、竣工日期之间发生矛盾或者不一致时,以承包人 承诺的工期为准。实际开工日期以通用合同条款第 11.1 款约定的监理人发出的开工通知 中载明的开工日期为准。
- 3.2.2 如果承包人在投标函附录中承诺的工期提前于发包人在本工程招标文件中所要求的工期, 承包人在施工组织设计中应当制定相应的工期保证措施,由此而增加的费用应当被认为已 经包括在投标总价中。除合同另有约定外,合同履约过程中发包人不会因此再向承包人支 付任何性质的技术措施费用、赶工费用或其他任何性质的提前完工奖励等费用。
- 3.2.3 承包人在投标函附录中所承诺的工期应当包括实施并完成本节上述 2.1.2 项规定的暂估价项目和上述 2.1.3 项规定的实际可能发生的暂列金额在内的所有工作的工期。

4.质量要求

4.1 质量标准

4.1.1 本工程要求的质量标准为符合现行国家有关工程施工验收规范和标准的要求(也称合格)。

4.2 特殊质量要求

4.2.1 有关本工程质量方面的特殊要求如下:

5.适用规范和标准

5.1 适用的规范、标准和规程

5.1.1 除合同另有约定外,本工程适用现行国家、行业和地方规范、标准和规程。适用于本工程的国家、行业和地方的规范、标准和规范等的名录见本章第三节。 构成合同文件的任何内容与适用的规范、标准和规程之间出现矛盾,承包人应书面要求监理人予以澄清,除监理人有特别指示外,承包人应按照其中要求最严格的标准执行。

5.1.2 除合同另有约定外,材料、施工工艺和本工程都应依照本技术标准和要求以及适用的现行规范、标准和规程的最新版本执行。若适用的现行规范、标准和规程的最新版本是在基准日后颁布的,且相应标准发生变更并成为合同文件中最严格的标准,则应按合同条款第 15 条的约定办理。

5.2 特殊技术标准和要求

- 5.2.1 适用本工程的特殊技术标准和要求见本章第二节。
- 5.2.2 有合同约束力的图纸和其他设计文件中的有关文字说明是本节的组成内容。

6.安全文明施工

6.1 安全防护

- 6.1.1 在工程施工、竣工、交付及修补任何缺陷的过程中,承包人应当始终遵守国家和地方有关 安全生产的法律、法规、规范、标准和规程等,按照通用合同条款第9.2款的约定履行其 安全施工职责。
- 6.1.2 承包人应坚持"安全第一,预防为主"的方针,建立、健全安全生产责任制度和安全生产 教育培训制度。在整个工程施工期间,承包人应在施工场地(现场)设立、提供和维护并在 有关工作完成或竣工后撤除:
 - (1)设立在现场入口显著位置的现场施工总平面图、总平面管理、安全生产、文明施工、 环境保护、质量控制、材料管理等的规章制度和主要参建单位名称和工程概况等说明 的图板;
 - (2) 为确保工程安全施工须设立的足够的标志、宣传画、标语、指示牌、警告牌、火警、 匪警和急救电话提示牌等等:
 - (3)洞口和临边位置的安全防护设施,包括护身栏杆、脚手架、洞口盖板和加筋、竖井防

护栏杆、防护棚、防护网、坡道等等;

- (4) 安全带、安全绳、安全帽、安全网、绝缘鞋、绝缘手套、防护口罩和防护衣等安全生产用品;
- (5) 所有机械设备包括各类电动工具的安全保护和接地装置和操作说明;
- (6) 装备良好的临时急救站和配备称职的医护人员;
- (7) 主要作业场所和临时安全疏散通道 24 小时 36 伏安全照明和必要的警示等以防止各种可能的事故;
- (8) 足够数量的和合格的手提灭火器;
- (9) 装备良好的易燃易爆物品仓库和相应的使用管理制度;
- (10) 对涉及明火施工的工作制定诸如用火证等的管理制度;

- 6.1.3 安全文明施工费用必须专款专用,承包人应对其由于安全文明施工费用和施工安全措施 不到位而发生的安全事故承担全部责任。
- 6.1.4 承包人应建立专门的施工场地(现场)安全生产管理机构,配备足够数量的和符合有关规定的专职安全生产管理人员,负责日常安全生产巡查和专项检查,召集和主持现场全体人员参加的安全生产例会(每周至少一次),负责安全技术交底和技术方案的安全把关,负责制定或审核安全隐患的整改措施并监督落实,负责安全资料的整理和管理,及时消除安全隐患,做好安全检查记录,确保所有的安全设施都处于良好的运转状态。承包人项目经理和专职安全生产管理人员均应当具备有效的安全生产考核合格证书。
- 6.1.5 承包人应遵照有关法规要求,编印安全防护手册发给进场施工人员,做好进场施工人员 上岗前的安全教育和培训工作,并建立考核制度,只有考核合格的人员才能进场施工作 业。特种作业人员还应经过专门的安全作业培训,并取得特种作业操作资格证书后方可 上岗。在任何分部分项工程开始施工前,承包人应当就有关安全施工的技术要求向施工 作业班组和作业人员等进行安全交底,并由双方签字确认。
- 6.1.6 承包人应为其进场施工人员配备必需的安全防护设施和设备,承包人还应为施工场地 (现场)邻近地区的所有者和占有者、公众和其他人员,提供一切必要的临时道路、人行 道、防护棚、围栏及警告等,以确保财产和人身安全以及最大程度地降低施工可能造成 的不便。
- 6.1.7 承包人应在施工场地(现场)入口处、施工起重机械、临时用电设施、脚手架、出入通道口、楼梯口、电梯井口、孔洞口、隧道口、基坑边沿、危险品存放处等危险部位设置一切必需的安全警示标志,包括但不限于标准道路标志、报警标志、危险标志、控制标志、安全标志、指示标志、警告标志等,并配备必要的照明、防护和看守。承包人应当按监理人的指示,经常补充或更换失效的警示和标志。
- 6.1.8 承包人应对施工场地(现场)内由其提供并安装的所有提升架、外用电梯和塔吊等垂直和

- 水平运输机械进行安全围护,包括卸料平台门的安全开关、警示铃和警示灯,卸料平台的护身栏杆,脚手架和安全网等等;所有的机械设备应设置安全操作防护罩,并在醒目位置张挂详细的安全操作要点等。
- 6.1.9 承包人应对所有用于提升的挂钩、挂环、钢丝绳、铁扁担等进行定期检测、检查和标定;如果监理人认为,任何此类设施已经损坏或有使用不当之处,承包人应立即以合格的产品进行更换;所有垂直和水平运输机械的搭设、顶升、使用和拆除必须严格依照现行有关法规、规章、规范、标准和规程等的要求。
- 6.1.10 所有机械和工器具应定期保养、校核和维护,以保证它们处于良好和安全的工作状态。 保养、校核和维护工作应尽可能安排在非工作时间进行,并为上述机械和工器具准备足 够的备用配件,以确保工程的施工能不间断地进行。
- 6.1.11 在永久工程和施工边坡、建筑物基坑、地下洞室等的开挖过程中,应根据其施工安全的需要和(或)监理人指示,安装必要的施工安全监测仪器,及时进行必要的施工安全监测,并定期将安全监测成果提交监理人,以防止引起任何沉降、变形或其他影响正常施工进度的损害。
- 6.1.12 承包人应对任何施工中的永久工程进行必要的支撑或临时加固。除非承包人已获得监理 人书面许可并按要求进行了必要的加固或支撑,不允许承包人在任何已完成的永久性结 构上堆放超过设计允许荷载的任何材料、物品或设备。在任何情况下,承包人均应对其 任何上述超载行为引起的后果负责,并承担相应的修缮费用。
- 6.1.13 承包人应成立应急救援小组,配备必要的应急救援器材和设备,制定灾害和生产安全事故的应急救援预案,并将应急救援预案报送监理人。应急救援预案应能随时组织应救专职人员、并定期组织演练。
- 6.1.14 施工过程中需要使用爆破或带炸药的工具等危险性施工方法时,承包人应提前通 知监理人。经监理人批准后,承包人应依照有关法律、法规、规章以及政府有关主管机 构制定的规范性文件等的规定,向有关机构提出申请并获得相关许可。承包人应严格依 照上述规定使用、储藏、管理爆破物品或带炸药的工具等,并负责由于这类物品的使用 可能引起的任何损失或损害的赔偿。任何情况下,承包人不得在已完永久性工程中和空 心砌体中使用爆破方法。
- 6.1.15 基坑支护与降水工程、土方开挖工程、模板工程、起重吊装工程、脚手架工程、拆除工程和爆破工程等达到一定规模和危险性较大的分部分项工程,承包人应当编制专项施工方案,其中深基坑、地下暗挖和高大模板工程的专项施工方案,还应组织专家进行论证和审查。
- 6.1.16 承包人应按照通用合同条款第 9.5 款的约定处理本工程施工过程中发生的事故。发生施工安全事故后,承包人必须立即报告监理人和发包人,并在事故发生后一小时内向发包人提交事故情况书面报告,并根据《生产安全事故报告和调查处理条例》的规定,及时向工程所在地县级以上地方人民政府安全生产监督管理部门和建设行政主管部门报告。情况紧急时,事故现场有关人员可以直接向工程所在地县级以上地方人民政府安全生产监督管理部门和建设行政主管部门报告。

- 6.1.17 承包人还应根据有关法律、法规、规定和条例等的要求,制定一套安全生产应急措施和程序,保证一旦出现任何安全事故,能立即保护好现场,抢救伤员和财产,保证施工生产的正常进行,防止损失扩大。
- 6.1.18 安全防护方面的其他要求如下:

6.2 临时消防

- 6.2.1 承包人应建立消防安全责任制度,制定用火、用电和使用易燃易爆等危险品的消防安全 管理制度和操作规程。各项制度和规程等应满足相关法律法规和政府消防管理部门的要 求。
- 6.2.2 承包人应根据相关法律法规和消防管理部门的要求,为施工中的永久工程和所有临时工程提供必要的临时消防和紧急疏散设施,包括提供并维持畅通的消防通道、临时消火栓、灭火器、水龙带、灭火桶、灭火铲、灭火斧、消防水管、阀门、检查井、临时消防水箱、泵房和紧随工作面的临时疏散楼梯或疏散设施,消防设施的设立和消防设备的型号和功率应满足消防任务的需要,始终保持能够随时投入正常使用的状态,并设立明显标志。承包人的临时消防系统和配置应分别经过监理人和消防管理部门的审批和验收;承包人还应自费获得消防管理部门的临时消防证书。所有的临时消防设施属于承包人所有,至工程实际竣工时且永久性消防系统投入使用后从现场拆除。
- 6.2.3 承包人应当成立由项目主要负责人担任组长的临时消防组或消防队,宣传消防基本知识和基本操作培训,组织消防演练,保证一旦发生火灾,能够组织有效的自救,保护生命和财产安全。
- 6.2.4 施工场地(现场)内的易燃、易爆物品应单独和安全地存放,设专人进行存放和领用管理。 施工场地(现场)储有或正在使用易燃、易爆或可燃材料时或有明火施工的工序,应当实 行严格的"用火证"管理制度。
- 6.2.5 临时消防方面的其他要求如下:

6.3 临时供电

6.3.1 承包人应当根据《施工现场临时用电安全技术规范》(JGJ 46—2005)及其适用的修订版本的规定和施工要求编制施工临时用电方案。临时用电方案及其变更必须履行"编制、审核、批准"程序。施工临时用电方案应当由电气工程技术人员组织编制,经企业技术负责人批准后实施,经编制、审核、批准部门和使用单位共同验收合格后方可投入使用。

- 6.3.2 承包人应为施工场地(现场),包括为工程楼层或者各区域,提供、设立和维护必要的临时电力供应系统,并保证电力供应系统始终处于满足供电管理部门要求和正常施工生产 所要求的状态,并在工程实际竣工和相应永久系统投入使用后从现场拆除。
- 6.3.3 临时供电系统的电缆、电线、配电箱、控制柜、开关箱、漏电保护器等材料设备均应当 具有生产(制造)许可证、产品合格证并经过检验合格的产品。临时用电采用三相五线制、 三级配电和两极漏电保护供电,三相四线制配电的电缆线路必须采用五芯电缆,按规定 设立零线和接地线。电缆和电线的铺设要符合安全用电标准要求,电缆线路应采用埋地 或架空敷设,严禁地面明设,并应避免机械损伤和介质腐蚀。埋地电缆路径应设方位标 志。各种配电设备均设有防止漏电和防雨防水设施。
- 6.3.4 承包人应在施工作业区、施工道路、临时设施、办公区和生活区设置足够的照明,地下工程照明系统的电压不得高于36V,在潮湿和易触及带电体场所的照明供电电压不应大于24V。不便于使用电器照明的工作面应采用特殊照明设施。
- 6.3.5 凡可能漏电伤人或易受雷击的电器及建筑物均应设置接地和避雷装置。承包人应负责避 雷装置的采购、安装、管理和维修,并建立定期检查制度。
- 6.3.6 临时用电方面的其他要求如下:

6.4 劳动保护

- 6.4.1 承包人应遵守所有适用于本合同的劳动法规及其他有关法律、法规、规章和规定中关于工人工资标准、劳动时间和劳动条件的规定,合理安排现场作业人员的劳动和休息时间,保障劳动者必须的休息时间,支付合理的报酬和费用。承包人应按有关行政管理部门的规定为本合同下雇佣的职员和工人办理任何必要的证件、许可、保险和注册等,并保障发包人免于因承包人不能依照或完全依照上述所有法律、法规、规章和规定等可能给发包人带来的任何处罚、索赔、损失和损害等。
- 6.4.2 承包人应按照国家《劳动保护法》的规定,保障现场施工人员的劳动安全。承包人应为本合同下雇佣的职员和工人提供适当和充分的劳动保护,包括但不限于安全防护、防寒、防雨、防尘、绝缘保护、常用药品、急救设备、传染病预防等。
- 6.4.3 承包人应为其履行本合同所雇佣的职员和工人提供和维护任何必要的膳宿条件和生活 环境,包括但不限于宿舍、围栏、供水(饮用及其他目的用水)、供电、卫生设备、食堂 及炊具、防火及灭火设备、供热、家具及其他正常膳宿条件和生活环境所需的必需品, 并应考虑宗教和民族习惯。
- 6.4.4 承包人应为现场工人提供符合政府卫生规定的生活条件并获得必要的许可,保证工人的 健康和防止任何传染病,包括工人的食堂、厕所、工具房、宿舍等;承包人应聘请专业 的卫生防疫部门定期对现场、工人生活基地和工程进行防疫和卫生的专业检查和处理, 包括消灭白蚁、鼠害、蚊蝇和其它害虫,以防对施工人员、现场和永久工程造成任何危

害。

- 6.4.5 承包人应在现场设立专门的临时医疗站,配备足够的设施、药物和称职的医务人员,承包人还应准备急救担架,用于一旦发生安全事故时对受伤人员的急救。
- 6.4.6 劳动保护方面的其他要求如下:

6.5 脚手架

- 6.5.1 承包人应搭设并维护一切必要的临时脚手架、挑平台并配以脚手板、安全网、护身栏杆、 门架、马道、坡道、爬梯等等。脚手架和挑平台的搭设应满足有关安全生产的法律、法 规、规范、标准和规程等的要求。新搭设的脚手架投入使用前,承包人必须组织安全检 查和验收,并对使用脚手架的作业人员进行安全交底。
- 6.5.2 所有脚手架,尤其是大型、复杂、高耸和非常规脚手架,要编制专项施工方案,还应当 经过安全验算,脚手架安全验算结果必须报送监理人核查后方可实施。
- 6.5.3 搭设爬架、挂架、超高脚手架等特种或新型脚手架时,承包人应确保此类脚手架的安全 性和保证此类脚手架已经过有关行政管理部门允许使用的批准,并承担与此有关的一切 费用。
- 6.5.4 承包人应当加强脚手架的日常安全巡查,及时对其中的安全隐患进行整改,确保脚手架 使用安全。雨、雪、雾、霜和大风等天气后,承包人必须对脚手架进行安全巡查,并及 时消除安全隐患。
- 6.5.5 承包人应允许发包人、监理人、专业分包人、独立承包人(如果有)和有关行政管理部门或者机构免费使用承包人在现场搭设的任何已有脚手架,并就其安全使用做必要交底说明。承包人在拆除任何脚手架前,应书面请示监理人他将要拆除的脚手架是否为发包人、监理人、专业分包人、独立承包人(如果有)和政府有关机构所需,只有在获得监理人书面批准后,承包人才能拆除相关脚手架,否则承包人应自费重新搭设。
- 6.5.6 脚手架的其他要求如下:

6.6 施工安全措施计划

- 6.6.1 承包人应根据《中华人民共和国安全生产法》、《职业健康安全管理体系规范》、《中华人民共和国消防法》、《中华人民共和国道路交通安全法》、《中华人民共和国传染病防治法实施办法》和地方有关的法规等,按照合同条款第9.2.1 项的约定,编制一份施工安全措施计划,报送监理人审批。
- 6.6.2 施工安全措施计划是承包人阐明其安全管理方针、管理体系、安全制度和安全措施等的 文件,其内容应当反映现行法律法规规定的和合同条款约定的以及本条上述约定的承包

人安全职责,包括但不限于:

- (1)施工安全管理机构的设置;
- (2)专职安全管理人员的配备;
- (3)安全责任制度和管理措施:
- (4) 安全教育和培训制度及管理措施;
- (5)各项安全生产规章制度和操作规程;
- (6)各项施工安全措施和防护措施;
- (7) 危险品管理和使用制度;
- (8)安全设施、设备、器材和劳动保护用品的配置;
- (9) 其他:

施工安全措施的项目和范围,应符合国家颁发的《安全技术措施计划的项目总名称表》及其附录 H、I、J的规定,即应采取以改善劳动条件,防止工伤事故,预防职业病和职业中毒为目的的一切施工安全措施,以及修建必要的安全设施、配备安全技术开发试验所需的器材、设备和技术资料,并对现场的施工管理及作业人员做好相应的安全宣传教育。

6.6.3 施工安全措施计划应当在专用合同条款第9.2.1 项约定的期限内报送监理人。承包人应 当严格执行经监理人批准的施工安全措施计划,并及时补充、修订和完善施工安全措施 计划,确保安全生产。

6.7 文明施工

- 6.7.1 承包人应遵守国家和工程所在地有关法规、规范、规程和标准的规定,履行文明施工义 务,确保文明施工专项费用专款专用。
- 6.7.2 承包人应当规范现场施工秩序,实行标准化管理:
 - (1)承包人的施工场地(现场)必须干净整治、做到无积水、无淤泥、无杂物,材料堆放整齐;
 - (2)施工场地(现场)应进行硬化处理,定期定时洒水,做好防治扬尘和大气污染工作;
 - (3)严格遵守"工完、料尽、场地净"的原则,不留垃圾、不留剩余施工材料和施工机具,各种设备运转正常;
 - (4)承包人修建的施工临时设施应符合监理人批准的施工规划要求,并应满足本节规定 的各项安全要求;
 - (5) 监理人可要求承包人在施工场地(现场) 设置各级承包人的安全文明施工责任牌等 文明施工警示牌;
 - (6) 材料进入现场应按指定位置堆放整齐,不得影响现场施工和堵塞施工、消防通道。 材料堆放场地应有专职的管理人员;

- (7)施工和安装用的各种扣件、紧固件、绳索具、小型配件、镙钉等应在专设的仓库内 装箱放置:
- (8) 现场风、水管及照明电线的布置应安全、合理、规范、有序,做到整齐美观。不得随意架设和造成隐患或影响施工。
- 6.7.3 承包人应为其雇佣的施工工人建立并维护相应的生活宿舍、食堂、浴室、厕所和文化活动室等,其标准应满足政府有关机构的生活标准和卫生标准等的要求。
- 6.7.4 承包人应为任何已完成的、正在施工的和将要进行的任何永久和临时工程、材料、物品、设备以及因永久工程施工而暴露的任何毗邻财产提供必要的覆盖和保护措施,以避免恶劣天气影响工程施工和造成损失。保护措施包括必要的冬季供暖、雨季用阻燃防水油布覆盖、额外的临时仓库等等。因承包人措施不得力或不到位而给工程带来的任何损失或损害由承包人自己负责。
- 6.7.5 在工程施工期间,承包人应始终避免现场出现不必要的障碍物,妥当存放并处置施工设备和多余的材料,及时从现场清除运走任何废料、垃圾或不再需要的临时工程和设施。
- 6.7.6 承包人应为现场的工人和其他所有工作人员提供符合卫生要求的厕所,厕所应贴有磁砖 并带手动或自动冲刷设备和洗手盆;承包人负责支付与该厕所相关的所有费用,并在工 程竣工时,从现场拆除。承包人应在工作区域设立必要的临时厕所,并安排专门人员负 责看护和定时清理,以确保现场免于随地大小便的污染。
- 6.7.7 承包人应在现场设立固定的垃圾临时存放点并在各楼层或区域设立必要的垃圾箱; 所有垃圾必须在当天清除出现场, 并按有关行政管理部门的规定, 运送到指定的垃圾消纳场。
- 6.7.8 承包人应对离场垃圾和所有车辆进行防遗洒和防污染公共道路的处理。承包人在运输任何材料的过程中,应采取一切必要的措施,防止遗洒和污染公共道路;一旦出现上述遗酒或污染现象,承包人应立即采取措施进行清扫,并承担所有费用。承包人在混凝土浇筑、材料运输、材料装卸、现场清理等工作中应采取一切必要的措施防止影响公共交通。
- 6.7.9 承包人应当制订成品保护措施计划,并提供必要的人员、材料和设备用于整个工程的成品保护,包括对已完成的所有分包人和独立承包人(如果有)的工程或工作的保护,防止己完工作遭受任何损坏或破坏。成品保护措施应当合理安排工序,并包括工作面移交制度和责任赔偿制度。成品保护措施计划最迟应当在任何专业分包人或独立承包人进场施工前不少于28天报监理人审批。
- 6.7.10 文明施工方面的其他要求如下:

6.8 环境保护

6.8.1 在工程施工、完工及修补任何缺陷的过程中,承包人应当始终遵守国家和工程所在地有 关环境保护、水土保护和污染防治的法律、法规、规章、规范、标准和规程等,按照通 用合同条款第4.1.6项和第9.4款的约定履行其环境与生态保护职责。

- 6.8.2 承包人应按合同约定和监理人指示,接受国家和地方环境保护行政主管部门的监督、监测和检查。承包人应对其违反现行法律、法规、规章、规范、标准和规程等以及本合同约定所造成的环境污染、水土流失、人员伤害和财产损失等承担赔偿责任。
- 6.8.3 承包人制订施工方案和组织措施时应当同步考虑环境和资源保护,包括水土资源保护、 噪声、振动和照明污染防治、固体废弃物处理、污水和废气处理、粉尘和扬尘控制、道 路污染防治、卫生防疫、禁止有害材料、节能减排以及不可再生资源的循环使用等因素。
- 6.8.4 承包人应当做好施工场地(现场)范围内各项工程的开挖支护、截水、降水、灌浆、衬砌、挡护结构及排水等工程防护措施。施工场地(现场)内所有边坡应当采取有效的水土流失防治和保持措施。承包人采用的降水方案应当充分考虑对地下水的保护和合理使用,如果国家和(或)地方人民政府有特别规定的,承包人应当遵守有关规定。承包人还应设置完善的排水系统,保持施工场地(现场)始终处于良好的排水状态,防止降雨径流对施工场地(现场)的冲刷。
- 6.8.5 承包人应当确保其所提供的材料、工程设备、施工设备和其他材料都是绿色环保产品, 列入国家强制认证产品名录的,还应当是通过国家强制认证的产品。承包人不得在任何 临时和永久性工程中使用任何政府明令禁止使用的对人体有害的任何材料(如放射性材料、石棉制品等)和方法,同时也不得在永久性工程中使用政府虽未明令禁止但会给居 住或使用人带来不适感觉或味觉的任何材料和添加剂等;承包人应在其施工环保措施计 划中明确防止误用的保证措施;承包人违背此项约定的责任和后果全部由承包人承担。
- 6.8.6 承包人应为防止进出场的车辆的遗洒和轮胎夹带物等污染周边和公共道路等行为制定 并落实必要的措施,这类措施应至少包括在现场出入口设立冲刷池、对现场道路做硬化 处理和采用密闭车厢或者对车厢进行必要的覆盖等等。
- 6.8.7 承包人应当保证施工生产用水和生活用水符合国家有关标准的规定。承包人还应建设、运行和维护施工生产和生活污水收集和处理系统(包括排污口接入),建立符合排放标准的临时沉淀池和化粪池等,不得将未处理的污水直接或间接排放或造成地表水体、地下水体或生产和生活供水系统的污染。
- 6.8.8 承包人应当采取有效措施,建立相应的过滤、分离、分解或沉淀等处理系统,不得让有害物质(如燃料、油料、化学品、酸等,以及超过剂量的有害气体和尘埃、污水、泥土或水、弃渣等)污染施工场地(现场)及其周边环境。承包人施工工序、工作时间安排和施工设备的配置应当充分考虑降低噪声和照明等对施工场地(现场)周边生产和生活的影响,并满足国家和地方政府有关规定的要求。
- 6.8.9 环境保护方面的其他要求如下:

6.9 施工环保措施计划

- 6.9.1 通用合同条款第 9.4.2 项约定的施工环保措施计划是承包人阐明环保方针和拟采用的 环保措施及方法等的文件,其内容应包括但不限于:
 - (1)承包人生活区(如果有)的生活用水和生活污水处理措施;
 - (2)施工生产废水处理措施;
 - (3)施工扬尘和废气的处理措施;
 - (4)施工噪声和光污染控制措施;
 - (5)节能减排措施;
 - (6) 不可再生资源循环利用措施;
 - (7)固体废弃物处理措施;
 - (8)人群健康保护和卫生防疫措施;
 - (9) 防止误用有害材料的保证措施;
 - (10)施工边坡工程的水土流失保护措施;
 - (11) 道路污染防治措施;
 - (12) 完工后场地清理及其植被(如果有)恢复的规划和措施;

(13)其他:	
(10) 光池:	Ö

6.9.2 施工环保措施计划应当在专用合同条款第9.4款约定的期限内报送监理人。承包人应当 严格执行经监理人批准的施工环保措施计划,并及时补充、修订和完善施工环保措施计 划。

7.治安保卫

- 7.1 承包人应为施工场地(现场)提供 24 小时的保安保卫服务,配备足够的保安人员和保安设备,防止未经批准的任何人进入现场,控制人员、材料和设备等的进出场,防止现场材料、设备或其他任何物品的失窃,禁止任何现场内的打架斗殴事件。
- 7.2 承包人的保安人员应是训练有素的专业保安人员,承包人可以雇佣专业保安公司负责现场保安和保卫;保安保卫制度除规范现场出入大门控制外,还应规定定时和不定时的施工场地(现场)周边和全现场的保安巡逻。
- 7.3 承包人应制定并实施严格的施工场地(现场)出入制度并报监理人审批;车辆的出入须有 出入审批制度,并有指定的专人负责管理;人员进出现场应有出入证,出入证须以经过 监理人批准的格式印制。
- 7.4 承包人应确保任何未经监理人同意的参观人员进入现场;承包人应准备足够数量的专门用于参观人员的安全帽并带明显标志,承包人同时应准备一个参观人员登记簿用于记录所有参观现场人员的姓名、参观目的和参观时间等内容;承包人应确保每个参观现场的人员了解和遵守现场的安全管理规章制度,佩带安全帽,确保所有经发包人和监理人批准的参观人员的人身安全。
- 7.5 承包人应为施工场地(现场)提供和维护符合建设行政主管部门和市容管理部门规定的

		临时围墙和其他安全维护,并在工程进度需要时,进行必要的改造。围墙和大门的表面
		维护应考虑定期的修补和重新刷漆,并应保证所有的乱涂乱画或招贴广告随时被清理。
7	C	临时围墙和出入大门考虑必要的照明,照明系统要满足现场安全保卫和美观的要求。
7.	. 6	承包人应当保证发包人支付的工程款项仅用于本合同目的,及时和足额地向所雇佣的人
		员支付劳动报酬,并制定严格的工人工资支付保障措施,确保所有分包人及时支付所雇
		佣工人的工资,有效防止影响社会安定的群体事件发生,并保障发包人免于因承包人(包括其分包人)拖欠工人工资而可能遭受的任何处罚、索赔、损失和损害等。
7.	. 7	施工场地(现场)治安管理计划的要求:
		°
7.	8	突发治安事件紧急预案的要求:
7.	9	治安保卫方面的其他要求如下:
8	.地上、	地下设施和周边建筑物的临时保护
8.	1	承包人应为施工场地及其周边现有的地上、地下设施和建筑物提供足够的临时保护设
		施,确保施工过程中这些设施和建筑物不会受到干扰和破坏。
8.	2	承包人应当制订现有设施临时保护方案和应急处理方案,并在本工程开工前至少提前7
		天报送监理人,监理人应在收到现有设施临时保护方案后的3天内批复承包人。承包人
		应当严格执行经监理人批准的保护方案,并保证在任何可能影响周边现有的地上、地下
		设施或周边建筑物的施工作业开始前,相应的临时保护设施能够落实到位。
8.	. 3	发包人特别提醒承包人注意以下地上、地下设施和周边建筑物的保护:
8.	4	地上、地下设施和周边建筑物的临时保护的其他要求如下
O	样 只要	。。 和材料代换
9 .		単70 7年1 (3天 样品
	1.1	本工程需要承包人提供样品的材料和工程设备如下:
J.	1.1	平工任而女舟也八灰洪件吅的你件仰工任权备如下:

- 9.1.2 对于本款第 9.1.1 项约定的材料和工程设备,承包人应按照专用合同条款第 5.1.2 项约定的期限,向监理人提交样品并附上任何必要的说明书、生产(制造)许可证书、出厂合格证明或者证书、出厂检测报告、性能介绍、使用说明等相关资料,同时注明材料和工程设备的供货人及品种、规格、数量和供货时间等,以供检验和审批。样品送达的地点和样品的数量或尺寸应符合监理人和发包人的要求。除合同另有约定外,承包人在报送任何样品时应按监理人同意的格式填写并递交样品报送单。监理人应及时签收样品。
- 9.1.3 合同条款第 15.8.2 项约定的依法不需要招标的、以暂估价形式包括在工程量清单中的 材料和工程设备,所附资料除本款第 9.1.2 项约定的内容外,还应附上价格资料,每一 类材料设备,至少应准备符合合同要求的三个产品,价格分高、中、低三档,以便监理 人和发包人选择和批准。
- 9.1.4 监理人应在收到承包人报送的样品后7天内转呈发包人并附上监理人的书面审批意见。 发包人在收到通过监理人转交的样品以及监理人的审批意见后7天内就此样品给出书面 批复。监理人应在收到样品后21天内通知承包人他相关样品所做出的决定或指示(同时 抄送一份给发包人)。承包人应根据监理人的书面批复和指示相应地进行下一步工作。 如果监理人未能在承包人报送样品后21天内给出书面批复,承包人应就此通知监理人, 要求尽快批复。如果发包人在收到此类通知后7天内仍未对样品进行批复,则视为监理 人和发包人已经批准。
- 9.1.5 得到批准后的样品由监理人负责存放。但承包人应为保存样品提供适当和固定的场所并保持适当和良好的环境条件。
- 9.1.6 提供样品和提供存放样品场所的费用由承包人承担。

9.2 材料代换

- 9.2.1 如果任何后继法律、法规、规章、规范、标准和规程等等禁止使用合同中约定的材料和工程设备,承包人应当按本款约定的程序使用其他替代品来实施工程或修补缺陷。监理人对使用替代品的批准以及承包人据此使用替代品不应减免合同约定的承包人的任何责任和义务。
- 9.2.2 如果使用替代品,承包人应至少在被替代品按批准的进度计划用于永久工程前 56 天以 书面形式通知监理人并随此通知提交下列文件:
 - (1) 拟被替代的合同约定的材料和工程设备的名称、数量、规格、型号、品牌、性能、价格及其他任何详细资料;
 - (2)拟采用的替代品的名称、数量、规格、型号、品牌、性能、价格及其他任何必要的详细资料;
 - (3) 替代品使用的工程部位;

- (4) 采用替代品的理由和原因说明;
- (5) 替代品与合同中约定的产品之间的差异以及使用替代品后可能对工程产生的任何影响:
- (6)价格上的差异;
- (7) 监理人为做出适当的决定而随时要求承包人提供的任何其他文件。

监理人在收到此类通知及上述文件后,应在 28 天内向承包人给出书面指示。如果 28 天内监理人未给出书面指示,应视为监理人和发包人已经批准使用上述替代品,承包人可以据此使用替代品。

- 9.2.3 任何情况下,替代品都应遵守本合同中对相关材料和工程设备的要求。
- 9.2.4 如果承包人根据本条约定使用了替代品,监理人应与承包人适当协商之后并在合理的期限内确定替代材料和工程设备与合同中约定的材料和工程设备之间的价值差值,并决定:
 - (1)如果替代材料和工程设备的价值高于合同中约定的材料和工程设备的价值,则将高出部分的价值追加到合同价格中并相应地通知承包人;
 - (2)(2)如果替代材料和工程设备的价值低于合同中约定的材料和工程设备的价值,则将节余部分的价值从合同价格中扣除并相应地通知承包人。

10.进口材料和工程设备

上述	进口材料	中和工程设	备采购、	进口、	报关、	清关、	商检、	境内运输	(包括保障
的责	任以及	费用承担	方式划分数	如下:					

11.进度报告和进度例会

- 11.1 进度报告
- 11.1.1 施工过程中,承包人应向监理人指定的代表呈递一份每日的日进度报表、每周的周进度报表和每月的月进度报表。除非监理人同意,日进度报表应在次日上午九点前递交,周进度报表应在次周的周一上午九时前递交,月进度报表应随合同条款第17.3.2项约定的进度付款申请单一并递交。
- 11.1.2 日和周进度报表的内容应至少包括每日在现场工作的技术管理人员数量、各工种技术工

人和非技术工人数量、后勤人员数量、参观现场的人员数量,包括分包人人员数量;还 应包括所使用的各种主要机械设备和车辆的型号、数量和台班,工作的区段,以及工程 进度情况、天气情况记录、停工、质量和安全事故等特别事项说明;此外,应附上每日 进场材料、物品或设备的分类汇总表、用于次日或次周的工程进度计划等。

- 11.1.3 月进度报表应当反映月完成工程量和累计完成工程量(包括永久工程和临时工程)、材料实际进货、消耗和库存量、现场施工设备的投运数量和运行状况、工程设备的到货情况、劳动力数量(本月及预计未来三个月劳动力的数量)、当前影响施工进度计划的因素和采取的改进措施、进度计划调整及其说明、质量事故和质量缺陷处理纪录、质量状况评价、安全施工措施计划实施情况、安全事故以及人员伤亡和财产损失情况(如果有)、环境保护措施实施和文明施工措施实施情况。
- 11.1.4 月进度报告还应附有一组充分显示工程形象进度的定点摄影照片。照片应当在经监理人 批准的不同位置定期拍摄,每张照片都应标上相应的拍摄日期和简要文字说明,且应用 经发包人和监理人批准的标准或格式装裱后呈交。
- 11.1.5 各个进度报表的格式和内容应经过监理人的审批。进度报表应如实填写,由承包人授权 代表签名,并报监理人的指定代表签名确认后再行分发。
- 11.1.6 如果监理人认为必要,进度报告和进度照片应同时以存储在磁盘或光盘中的数据文件的 形式递交给发包人和监理人。数据文件采用的应用软件及其版本应经过监理人的审批。
- 11.1.7 有关进度报告的其他要求:

11.2 进度例会

- 11.2.1 监理人将主持召开有发包人、承包人、独立承包人和主要分包人等与本工程建设有关各方出席的每周一次的进度例会。必要时,监理人可随时召集所有上述各方或其中部分单位参加的会议。承包人应保证能代表其当场作出决定的高级管理人员出席会议。
- 11.2.2 进度例会的内容将涉及合同管理、进度协调和工程管理的各个方面,由监理人准备的会议议题将随会议通知在会议召开前至少24小时发给各参会方。
- 11.2.3 监理人应当做好会议记录,并在会议结束时由与会各方签字确认。监理人应根据会议记录整理出会议纪要,并在相应会议后 24 小时内分发给出席会议的各方。会议纪要应当如实反映会议记录的内容,包括任何决定、存在的问题、责任方、有关工作的时间目标等等。各方在收到会议纪要后 24 小时内给予签字确认,如有任何异议,应将有关异议以书面形式通知监理人,由监理人与有异议一方或各方共同核对会议记录,有异议的一方或者各方对与会议记录内容一致的会议纪要必须给予签字确认,否则监理人可以用会议记录作为会议纪要。经参会各方签字认可的会议纪要对各方有合同约束力。

11. 2. 4	有关进度例会的其他要求:
12.试验	。。 佥和检验
12. 1	本 ··· · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	于永久工程的主要材料、半成品、成品、建筑构配件、工程设备等进行试验和检验。
12. 2	本工程需要承包人进行试验和检验的材料、工程设备和工艺如下:
	。监理
	人可以根据工程需要,指示承包人进行其他现场材料和工艺的试验和检验。
12. 3	本工程需要由监理人和承包人共同进行试验和检验的材料、工程设备和工艺如下:
12.4	本条上述约定需要进行检验的材料、工程设备和工艺在经过检验并获得监理人批准以
	前,不得用于任何永久工程。
12.5	承包人应为任何材料、工程设备和工艺的检查、检测和检验提供劳务、电力、燃料、备
	用品、设备和仪器以及必要的协助。监理人及其任何授权人员应能够在任何时候进入现
	场及正在为工程制造、装配、准备材料和(或)工程设备的车间和场所进行任何必要的检
	查。无论这些车间和场所是否属于承包人,承包人都应提供一切便利,并协助其取得相
	应的权力和(或)许可。
12.6	如果检查、检测、检验或试验的结果表明,材料、工程设备和工艺有缺陷或不符合合同
	约定,监理人和发包人可拒收此类材料、工程设备和工艺,并应立即通知承包人同时说
	明理由。承包人应立即修复上述缺陷并保证其符合合同约定。若监理人或发包人要求对
	此类工程设备、材料、设计或工艺重新进行检验,则此类检验应按相同条款和条件重新
	进行。如果此类拒收和重新检验致使发包人产生了额外费用,则此类费用应由承包人支
	付给发包人,或从发包人应支付给承包人的款项中扣除。
12.7	承包人应在监理人的监督下,对涉及结构安全的试块、试件以及有关材料进行现场取样,
	并送

12.8 除合同另有约定外,承包人应负担本合同项下的所有材料、工程设备和工艺检验的费用。 13. 计日工

13.1 通用合同条款第 15.7 款约定的计日工,一般适用于合同约定之外的或者因变更而产生的、工程量清单中没有设立相应子目或者即便有相应子目但因工作条件发生变化而无法适用的额外工作,尤其是那些时间不允许事先商定价格的额外工作。计日工在发包人认

为必要时,由监理人按通用合同条款第15.7.1项约定通知承包人实施。

- 13.2 在工程实际开工后 14 天内,承包人应当按通用合同条款第 15.7.2 项约定的计日工报表内容,准备一份计日工日报表的格式,报送监理人审批,监理人应当在收到之日后 7 天内给予批复或提出修改意见。
- 13.3 按计日工实施相关变更的过程中,承包人应当按经监理人批准的计日工日报表格式,每 天提交计日工报表和有关凭证,报送监理人审批,监理人应当在收到相关报表和凭证后 24 小时内给予批复。
- 13.4 计日工劳务按工日(8小时)计量,单次4小时以内按0.5个工日,单次4小时至8小时按1个工日,加班时间按照国家劳动法律法规的规定办理。实施计日工的劳务人员仅应包括直接从事计日工工作的工人和班组长(如果有),不应包括工长及其以上管理人员。
- 13.5 已标价工程量清单计日工材料表中未列出的材料,实际发生于计日工时,其价格按照经监理人事先审批的材料运到现场的价格和有关材料采购的发票票面价格(运到现场价)中的较低者结算,另计一个在计日工材料表中填写的包括承包人企业管理费、利润在内的一个固定百分比,规费和税金另计。
- 13.6 施工机械按台班计量(8小时),单次4小时以内按0.5个台班,单次4小时至8小时按 1个台班,操作人员加班时间按照国家劳动法律法规的规定办理。计日工如果需要使用 场外施工机械,台班费用和进出场费用按市场平均价格,由承包人事后报监理人审批。
- 13.7 关于计日工的其他约定:

14.计量与支付

14.1 付款申请单

- 14.1.1 在工程实际开工后 14 天内,承包人应当按照合同条款第 17 条的约定,准备一份已完工程量报表、进度付款申请单和计量文件的格式等报送监理人,监理人应当在收到承包人报送的格式后 7 天内给予批复或者提出修改意见。
- 14.1.2 根据合同条款第 17.1 款和第 17.3 款, 承包人应当在合同约定的每个付款周期末,对当期完成的各项工程量进行计量和计价,并按照第 17.3.2 项的约定,对当期应增加和扣减的各类款项进行梳理和汇总,按经监理人批准的格式和专用合同条款约定的份数和内容准备并向监理人递交进度付款申请单,并将进度付款申请单连同已完工程量报表、有关计量资料以及能够证明其进度付款申请单中所索要款项符合合同约定的各个支持性文件同时报送监理人审批。
- 14.1.3 竣工付款申诅单的内容按专用合同条款第 17.5.1(1)目的约定。采用单价合同形式的, 竣工付款申请单应当附上按通用合同条款第 17.1.4(5)目确定的结算工程量和最近一欠 进度付款和竣工付款之间完成的各子目的工程量计量文件。采用总价合同形式的,签约

合同价所基于的工程量就是相应的竣工结算工程量,但是,变更应按合同约定进行计量 和计价。

- 14.1.4 竣工结算总价(合同价格)应当按以下内容梳理:
 - (1)签约合同价;
 - (2)应当扣减的项目;
 - 1) 所有暂列金额;
 - 2) 所有暂估价;
 - 3) 根据合同条款第15条应扣减的变更金额;
 - 4)根据合同条款第16条应扣减的价格调整(下调部分);
 - 5) 根据合同条款第23.4款应扣减的发包人索赔金额;
 - 6) 甩项工程的合同价值(如果有);
 - 7)根据合同约定发包人应扣减的其他金额。
 - (3)应当增加的项目;
 - 1) 实际发生的暂列金额(包括计日工);
 - 2) 实际发生的暂估价;
 - 3) 根据合同条款第15条应增加的变更金额;
 - 4) 根据合同条款第16条应增加的价格调整(上调部分);
 - 5) 根据合同条款第23.2 款应增加的承包人索赔金额;
 - 6) 根据合同约定承包人应当得到的其他金额。
 - (4) 规费和税金差额部分。
- 14.1.5 最终结清申请单的应付金额应当按下列内容梳理:
 - (1)按合同约定扣留的质量保证金;
 - (2)应当扣除的金额:
 - 1)按通用合同条款 17.4.3 项约定扣留的质量保证金;
 - 2) 按通用合同条款 19.2.4 项约定扣除的质量保证金;
 - 3) 根据合同条款第23.4款应扣减的缺陷责任期内发生的发包人索赔金额;
 - 4)根据合同约定应扣减的其他金额。
 - (3)应当增加的金额:
 - 1) 已完且符合合同约定的甩项工程的价值;
 - 2) 按通用合同条款 19.2.3 项约定由承包人修复的发包人原因造成的缺陷的价值;

- 3) 根据合同条款第23.2款应增加的缺陷责任期内发生的承包人索赔金额;
- 4)根据合同约定承包人应当得到的其他金额。

最终结清应当由发包人和承包人按照"多退少补"的原则办理。

14.1.6 竣工付款申请单和最终结清申请单应当比照进度付款申请单的格式准备,并提供相关证明材料。

14.2 其他约定

其他约定内容:

15.竣工验收和工程移交

15.1 竣工验收前的清理

- 15.1.1 在向监理人提交竣工验收申请报告前,承包人应当完成竣工验收前的清理工作,包括但不限于:
 - (1) 从永久工程内清除所有剩余材料、杂物、垃圾等等;
 - (2)清洗工程的所有地面、墙面、楼面、路面等表面;
 - (3)清洗和擦洗所有玻璃、磁砖、石材和所有金属面;
 - (4)修缮所有损坏、清除所有污迹、替换所有需更换的材料;
 - (5) 所有表面完成约定的装修和装饰;
 - (6)检查和调试所有的门、窗、抽屉等以确保他们开启的顺畅;
 - (7)检查和调试所有的五金件并上油;
 - (8)检查、测试和确保所有服务系统、设施和设备达到良好的运行状态和效果;
 - (9) 所有钥匙(如果有) 贴上标签并固定到钥匙排上随时可以交给监理人。
- 15.1.2 清理工作所需费用由承包人承担。

15.2 竣工验收申请报告

- 15.2.1 竣工验收申请报告,也称竣工验收报告,是承包人完成合同约定的工作内容后,按照国家有关施工质量验收标准的规定,经其自行检查,证明已经完成合同工作内容并符合合同约定,达到竣工验收标准,而向监理人或发包人提交的请求发包人组织进行合同工程竣工验收的一份书面申请函,合同约定的竣工验收资料和其他文件一般作为竣工验收申请报告的附件,是竣工验收申请报告的组成部分。
- 15.2.2 竣工验收申请报告一般应当包括工程概况说明,承包范围,分包工程情况,主要材料、

设备供应情况,采用的主要施工方法,新材料、新技术和新工艺采用情况,自检质量情况等的说明。竣工验收申请报告的格式和应当包括的内容应事先经过监理人的审批。

- 15.2.3 竣工验收申请报告应当按通用合同条款第18.2款附上下列内容:
 - (1)承包人的自行检查和评定记录文件,即除监理人同意列入缺陷责任期内完成的尾工(甩项)工程和缺陷修补工作外,合同范围内的全部单位工程以及有关工作,包括合同要求的试验、试运行以及检验和验收均已完成,并符合合同要求;
 - (2) 按专用合同条款第 18.2(2) 目约定的内容和份数整理的符合要求的竣工资料;
 - (3) 按监理人的要求编制了在缺陷责任期内完成的尾工(甩项)工程和缺陷修补工作清单以及相应施工计划;
 - (4) 监理人要求在竣工验收前应完成的其他工作的证明材料;
 - (5) 监理人要求提交的竣工验收资料清单;
 - (6) 通用合同条款第 18.4.1 项约定的单位工程竣工验收成果和结论文件(如果有);
 - (7) 专用合同条款第19.7款约定的质量保修书(此前已经提交的不再提交);

(8) 其他:	

15.3 竣工清场

- 15.3.1 监理人颁发(出具)工程接收证书后,承包人应在56天内按以下要求对施工场地(现场)进行清理:
 - (1)从施工场地(现场)清除所有杂物和垃圾等;
 - (2)从施工场地现场拆除所有的临时工程和临时设施并恢复地面原状,但经监理人批准的护坡桩、锚杆、塔吊基础和无法拆除的埋入式模板等无法拆除的临时设施除外;
 - (3)撤离所有承包人施工设备和剩余材料(经监理人同意需在缺陷责任期内继续使用的除外):
 - (4) 监理人指示的其他清场工作。

16.	其他	要求
10.	반변	安冰

第二节 特殊技术标准和要求

1. 材料	斗和	工程设备技术要求	ζ			
1. 1	承包	见人自行施工范围内的部	邓分材料和工程设备	备技术要求如下:		
	— 上ž	述 材料和工程设备技术要	· [求中如果出现了参	>考品牌或规格型号,	。 其目的是	是为了方便承
	包力	人直观和准确地把握相应	Z材料和工程设备的	的技术标准,不具指是	定或唯一的	的意思表示,
	承包	可人应当参考所列品牌的	7材料和工程设备,	采购相当于或高于所	f列品牌打	支术标准的材
	料和	口工程设备。				
1.2	承包	回人自行施工范围内的构	材和工程设备选型	型允许的偏离如下:		
序号		材料和工程设备 名称	技术指标	允许偏离范围	备	注
1						
2						
•••••						
1. 3	本_		二或砂浆的供应方式	弋为。		
2.特殊	技术	受求				
2. 1	除	合同约定的技术要求外	,本工程的特殊技	术要求如下:		

3.	新技	术、	新工艺和	新材料				
3. 1	本工	程涉	及的新技术	、新工艺	和新材料	及相应使	5用和操作	说明如下:
4.	其他	特殊	技术标准	和要求				

第三节 适用的国家、行业以及地方规范、标准和规程

说明: 本节内容只需列出规范、标准、规程等的名称、编号等内容。本节由招标人根据国家、行业和地方现行标准、规范和规程等,以及项目具体情况摘录。

附件 A: 施工现场现状平面图

说明: 该图由招标人准备,并作为招标文件本章的组成内容提供给投标人。图中应当标示本章第一节第 1. 2. 1 项规定的内容,并做必要的文字说明。

第四卷

第八章 投标文件格式

 (项目名	称)	(标段名称)	施工招标
投	标	Ò	件	

投标人:	(盖鱼	单位章)		
法定代表人:				(签字)
	年	月	日	

目 录

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

一、投标函及投标函附录 (一)投标函

	(招标人名	名称) :		
1.	我方已仔细研究了	(项目名称)	(标段名称)施	工招标文件的全部内容,
愿意以	<u>%</u> (报价费率)的投标总	总报价,工期	日历天,按	安合同约定实施和完成承
包工程	,修补工程中的任何缺陷,工和	涅质量达到	o	
2.	我方拟派的项目经理:	(姓名),证书名	名称:, i	正书编号:。
3.	我方承诺在投标有效期	天内不修改、撤销	投标文件。	
4.	随同本投标函提交投标保证金	一份,金额为人民	是 币(大写)	元(¥)。
5.	如我方中标:			
	(1) 我方承诺在收到中标通知	和书后,在中标通	知书规定的期限内	与你方签订合同。
	(2) 随同本投标函递交的投标	示函附录属于合同	文件的组成部分。	
	(3) 我方承诺按照招标文件	观定向你方递交履:	约保证金。	
	(4) 我方承诺在合同约定的基	期限内完成并移交	全部合同工程。	
6.	我方在此声明, 所递交的投标;	文件及有关资料内	容完整、真实和准	确,且不存在第二章"投
标人须	知"第1.4.3项规定的任何一种	情形。		
7.		(其他补充说明)。	
		投标人:		(盖单位章)
		法定代表人:_		(签字)
		地址:		
		网址:		
		电话:		
		传真:		
		邮政编码:		
		-	年	月日
夕):	而日经理加基注册米址业资权	证出夕私情官 #	·加米如 郊如 注#	1. 1.建选师 甘江土绾早点

备注:项目经理如是注册类执业资格,证书名称填写 专业类别 级别 注册建造师,其证书编号应填写注册执业证书编号。如是职称证书,证书名称填写专业类别 级别 工程师,其证书编号 应填写职称证书编号。

(二) 投标函附录

工程名称:	(项目名称)	_(标段名称)
-------	--------	---------

序号	条款内容	合同条款号	约定内容	备注
1	项目经理	1. 1. 2. 4	(见投标函)	
2	工期	1. 1. 4. 3	(见投标函)	
3	缺陷责任期	1. 1. 4. 5		
4	承包人履约担保金额	4. 2		
5	分包	4. 3. 4	见拟分包计划表	
6	逾期竣工违约金	11.5	元/天	
7	逾期竣工违约金最高限额	11.5		
8	质量标准	13. 1		
9	价格调整的差额计算	16. 1. 1	见价格指数权重表	
10	预付款额度	17. 2. 1		
11	预付款保函金额	17. 2. 2		
12	质量保证金扣留百分比	17. 4. 1		
13	质量保证金额度	17. 4. 1		
14	技术标准和要求		符合第七章"技术标准和要求"规定	

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

投标人:		(盖	单位章)
法定代表人:			(签字)
	年	月	E

备注:本附录适用于2010年版《房屋建筑和市政工程标准施工招标文件》中的合同条款。

二、法定代表人身份证明

投 标	人:					_	
单位性	生质:					_	
地	址:					_	
成立的	寸间:	 _年	月		日		
经营期	阴限:					_	
姓	名:		_性	别:_		_	
年	龄:		_职	务:_		_	
系					(投标人名称)	的法定代表人。	
特此证	E明。						
			投标人	:		(盖单位	[章)
					年_	月	日

三、投标保证金

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

_____(招标人名称):

签于(投标人名称)(以下间称"投标人")
称)(标段名称)的施工投标,	(担保人名称)(以下简称
"我方") 受该投标人委托,在此无条件地、不可撤销地保证:一旦中	女到你方提出的下述任何一种
事实的书面通知,在7日内无条件地向你方支付总额不超过	(投标保函额度)
的任何你方要求的金额:	
1. 投标人在规定的投标有效期内撤销或者修改其投标文件。	
2. 投标人在收到中标通知书后无正当理由而未在规定期限内与员	贵方签署合同,或者在签订合
同时向招标人提出附加条件。	
3. 投标人在收到中标通知书后未能在规定期限内向贵方提交招标	示文件所要求的履约担保。
本保函在投标有效期内保持有效,除非你方提前终止或解除本例	R 函。要求我方承担保证责任
的通知应在投标有效期内送达我方。保函失效后请将本保函交投标人	退回我方注销。
本保函项下所有权利和义务均受中华人民共和国法律管辖和制约	J.
担保人名称:	(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:	

219

2. 投标人可采用银行提供的保函格式,但担保内容不得背离招标文件约定的实质性内容或

备注: 1. 投标人采用保函形式提交投标保证金的采用本格式。

对招标人的权利造成实质性的限制。

四、联合体协议书

牵头人名称:	
去定代表人:	
去定住所:	
成员二名称:	
去定代表人:	
去定住所:	
鉴于上述各成员单位经过友好协商,自愿组成(联合体名称)联合体,共同参加(招标人名称)(以下简称招标人)(项目名称)(标段名称	尔)
(以下简称本工程)的施工投标并争取赢得本工程施工承包合同(以下简称合同)。现就联合体	
示事宜订立如下协议:	
1(某成员单位名称)为(联合体名称)牵头人。	
2. 在本工程投标阶段,联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本工程投标文件编制活动	J,
弋表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示,并处理与投标和中标有关的一切事务,联合	体
中标后,联合体牵头人负责合同订立和合同实施阶段的主办、组织和协调工作。	
3. 联合体将严格按照招标文件的各项要求,递交投标文件,履行投标义务和中标后的合同	J,
共同承担合同规定的一切义务和责任,联合体各成员单位按照内部职责的部分,承担各自所负	的
责任和风险,并向招标人承担连带责任。	
4. 联合体各成员单位内部的职责分工如下:	
。按	照
本条上述分工,联合体成员单位各自所承担的合同工作量比例如下:	
· ·)
5. 投标工作和联合体在中标后工程实施过程中的有关费用按各自承担的工作量分摊。	
6. 联合体中标后,本联合体协议是合同的附件,对联合体各成员单位有合同约束力。	
7. 本协议书自签署之日起生效,联合体未中标或者中标合同履行完毕后自动失效。	
8. 本协议书一式份,联合体成员和招标人各执一份。	
牵头人名称:(盖单位章)	
法定代表人:(签字)	

成员二名称:			(盖单位章)
法定代表人:				(签字)
•••••				
	_	年	月	日

备注: 1. 本协议书由委托代理人签字的,应附法定代表人签字的授权委托书。

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

五、拟分包计划表

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

\Box	期:	年	月	H
н	H.D •	1世:		н
\mathbf{H}	77/1		7.1	-

备注: 1. 本表适用于非政府采购工程。

2. 本表所列分包仅限于承包人自行施工范围内的非主体、非关键工程。

五、分包意向协议书

	甲方:	(投标人名称)			
	乙方:	(接受分包合同企	业名称)		
	乙方:	(接受分包合同企	业名称)		
	鉴于甲方参加	(招标人名	(以下简称招	标人或发包人) _	(项目
名称	(标段名称)	(以下简称本工程)	的施工投标并争取	Q嬴得本工程施工 承	(包合同(以下
简称	合同)。在遵守《建筑》	法》《招标投标法》	及其相关的法律法	去规规章的前提下 ,	经甲乙双方友
好协	商订立如下分包意向协	议:			

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

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

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

7. 本协议书自签署之日起生效,未中标或者中标合同履行完毕后自动失效。

8. 本协议书一式 份, 甲方和乙方各执一份。

日期:_____年___月___日

法定代表人或其委托人: (签字)

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

六、中小企业声明函

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

- 备注: 1. 政府采购工程的投标人应当如实提供中小企业声明函,中小微企业划型按照《中小企业 划型标准规定》(工信部联企业〔2011〕300号)执行,非政府采购工程的无需提供中小 企业声明函。
 - 2. 从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据,无上一年度数据的新成立企业可不填报。投标截止日如在 6 月 30 日以前,则上一年度数据是指上上个年度的数据,例如投标截止日为 2014 年 6 月 30 日,上一年度数据是指 2012 年度的数据。如投标截止日如在 6 月 30 日以后,则上一年度数据是指上个年度数据,例如投标截止日为 2014 年 7 月 1 日,上一年度数据是 2013 年度的数据。

七、项目管理机构

(一) 项目管理机构主要人员表

序	LL D-	姓名	性别	年龄	学历	专业	专业 工作	专业	/技术	职称	执	业或职	业资格证明		→1 ∧ /□ I/∧	执业、
号	岗位	紅石	工加	+ N4	子川	₹ 111.	年限	初级	中级	高级	证书名称	级别	证号	专业	社会保险	职业单位
1																
2																
3																
4																
5																
6																
7																
8																
9																
•••																

备注: 1. 执业、职业单位指拟投入的项目管理机构人员目前是否在投标人处注册执业或岗位登记。

2. 附项目管理机构主要人员社会保险证明的扫描件。社会保险证明是指社会统筹保险基金管理部门出具的基本养老保险对账单或加盖社会统 筹保险基金管理部门公章的单位缴费明细,以及企业缴费凭证(社会保险缴费发票或银行转账凭证等证明);社会保险证明应至少体现以下 内容:缴纳保险单位名称、人员姓名、社会保障号、险种、缴费期限等。社会保险证明中缴费单位应与投标单位一致。

(二) 项目经理简历表

姓 名	年 龄		学历	
职 称	职务		拟在本工程任职	项目经理
注册建	造师执业资格等级	级	建造师专业	
安全生	生产考核合格证书			
毕业学校	年毕业于		学校 专	业
		主要工作	三经历	
时 间	参加过的类似项	目名称	工程概况说明	发包人及联系电话

- 备注: 1. 项目经理应附建造师资格证书、注册证书、安全生产考核合格证书(B证)、职称证书、学历证书扫描件。
 - 2. 类似项目限于以项目经理身份参与的项目。须附中标通知书(如有)、合同协议书、施工许可证(如有)、工程接收证书或工程竣工验收证书(工程竣工验收备案证)的扫描件,上述证明材料不足以反映"类似项目"的工程特征指标时,还应当提供其他技术资料的扫描件予以证明。招标发包的工程应附中标通知书,工程总承包发包、施工总承包发包、独立发包的施工专业承包应附施工许可证。

(三) 承诺书

	(招标人名称):					
我方	在此声明,我方拟派往	(项目	目名称).	(标	段名称)(以下简
称"本工	程")的项目经理(项目经理姓名)	现阶段	(投标截止时间]之前)没 ⁷	有担其
他在施建	设工程项目的项目经理。					
根据	《注册建造师执业管理办法(试	行)》第九条规划	定"注册	建造师不得同时	 担任两个	及以上
建设工程	施工项目负责人",第十条规定	"注册建造师担信	E施工项	目负责人期间原	[则上不得]	更换"。
我方拟派	项目经理的能够参加本工程的投	标是基于以下理	曲:			
	拟派项目经理存在《注册建造》	师执业管理办法	(试行)》	第九条规定的	下列情形:	
	□同一工程相邻分段发包或分割	期施工的;				
	□合同约定的工程验收合格的;					
	□因非承包方原因致使工程项	目停工超过 120 🤊	天(含),	经建设单位同	意的。	
	拟派项目经理担任其他施工项	目负责人期间因	下列原因	进行了更换,并	办理书面	交接手
续:						
	□发包方与注册建造师受聘企	业已解除承包合同	司的;			
	□发包方同意更换项目负责人的	的;				
	□因不可抗力等特殊情况必须	更换项目负责人的	勺。			
我方位	保证上述信息的真实性和准确性	:,并承担相应的	法律责任	£.		
特此	承诺					
		投标人:			(盖单位	位章)
		法定代表人:				
				年	月	日

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

(四) 其他主要项目管理人员简历表

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

备注: 其他主要项目管理人员指项目副经理(如有)、项目技术负责人、施工管理、质量管理、安全管理及资格条件要求的其他岗位人员。其中项目副经理(如有)、项目技术负责人应附资格证书(如有)、注册证书(如有)、职称证书、学历证书的扫描件,主要业绩须附合同协议书的扫描件;安全管理人员应附有效的安全生产考核合格证书(C证)的扫描件;施工管理、质量管理及资格条件要求的其他岗位人员应附岗位培训考核合格证书的扫描件。

八、资格审查资料

(一) 投标人基本情况

1-1 投标人基本情况表

投标人名称						
注册地址			邮政编码			
联系方式	联系人		电话			
以 於刀式	传 真		网址			
组织结构						
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	总人数	½:	
企业资质等级			注册建造师	i		
营业执照号			高级职称人员	灵		
注册资金		其中	中级职称人员			
基本账户 开户银行			初级职称人员	灵		
基本账户 账号			技工			
经营范围						
备注						

- 备注: 1. 本表后应附企业法人营业执照、企业资质证书、安全生产许可证、基本账户开户许可证 (基本存款账户信息)、质量、环境、职业健康安全管理体系认证证书等材料的扫描件。
 - 2. 联合体投标的,联合体各成员应分别填写。

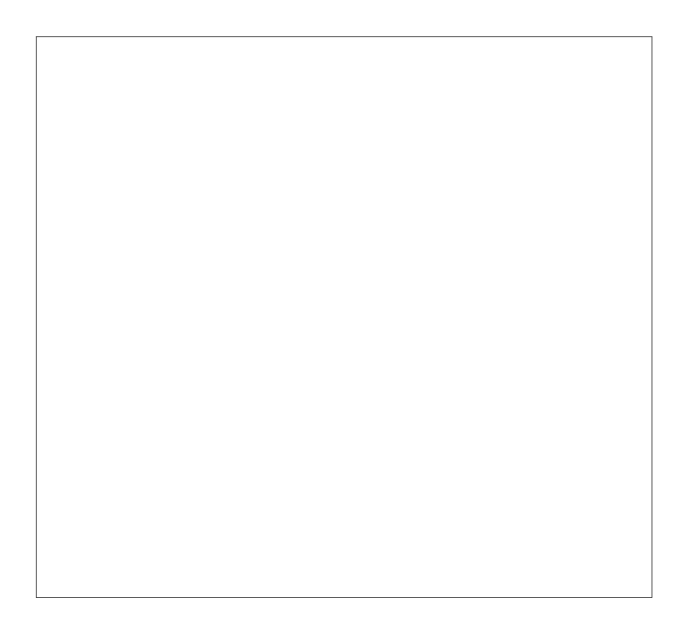
1-2 关联单位情况说明

单位负责人与本单位负责人为同一人的单位:	
5本单位存在控股与被控股关系的单位:	
5本单位存在管理与被管理关系的单位:	

备注: 1. 投标人应当如实披露相关关联单位的情况。没有相关关联单位的明确填"无"。

2. 联合体投标的,联合体各成员应分别填写。

1-3 建筑业企业信息登记



- 备注: 1. 根据湖北省住房和城乡建设厅 《关于推动全省建筑市场统一开放的通知》 (鄂建文〔2015〕83 号)的规定,"省内外建筑企业在各市州区域流动,统一实行一体化平台登记管理"。投标人应当在"湖北省建筑市场监督与诚信一体化工作平台"(网址:http://jg.hbcic.net.cn/web/)进行企业基本信息和人员信息登记,并将带二维码的名称为"建筑业企业在鄂投标信息登记表"的扫描件附在本表中。投标文件"项目管理机构主要人员表"中的项目经理、项目技术负责人、施工管理、质量管理、安全管理人员的姓名和岗位信息应当与"建筑业企业在鄂投标信息登记表"中的信息一致。
 - 2. 联合体投标的,联合体各成员均应附 "建筑业企业在鄂投标信息登记表"。
 - 3. 不具备建筑业企业资质证书的企业无需在该一体化平台登记。

1-4 项目管理机构主要人员及简历表

说明:"项目管理机构主要人员及简历表"同本章第七节。

1-5 拟投入主要施工机械设备情况表

机械设备名称	型号规格	数 量	目前状况	来源	现停放地点	备注

备注:"目前状况"应说明已使用年限、是否完好以及目前是否正在使用,"来源"分为"自有"和"市场租赁"两种情况,正在使用中的设备应在"备注"中注明何时能够投入本项目。本招标项目(标段)投标人资质条件、能力和信誉中要求的主要施工机械设备,投标人应提供相关证明材料,如自有设备的原始发票扫描件、折旧政策、停放地点和使用状况等的说明文件,租赁设备的租赁意向书或带条件生效的租赁合同扫描件。

(二)近3年财务状况

2-1 近 3 年财务状况表

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

备注: 1. 本表后应附近3年经会计师事务所或审计机构审计的财务会计报表,包括资产负债表、现金流量表、利润表和财务情况说明书的扫描件。

投标截止日如在 6 月 30 日以前,则近 3 年是指上上个年度往前推算的 3 年,例如投标截止日为 2014 年 5 月 30 日,近 3 年是指 2010 年度、2011 年度、2012 年度。

投标截止日如在6月30日以后,则近3年是指上个年度往前推算的3年,例如投标截止日为2014年7月1日,近3年是指2011年度、2012年度、2013年度。

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

2-2 拟投入的流动资金函(格式)

(招标	人名称):				
我方拟投入	(项目名称)	(标段名称)的	流动资金为_	万元	〕,资
金来源于	_,资金来源证明文件附后。)			
我方可使用的银行	受信余额和银行存款共计	万元	0		
		投标人:		(盖単位章)	
			年	_月日	

- 备注: 1. 如招标人为避免投标人中标后因流动资金不足影响工程施工,而要求投标人具有一定的流动资金的,投标人应当填写此表。
 - 2. 资金来源填写银行存款、银行信贷或其它形式,如银行授信总额度、本年度可使用的银行授信余额等。
 - 3. 本表后附相关资金来源证明文件扫描件,银行存款证明、银行信贷证明应采用相关银行出具的格式。
 - 4. 招标人也可根据招标项目具体情况要求说明是否拥有有效期内的银行 AAA 资信证明。

(三)近5年完成的类似项目情况

3-1 近 5 年完成的类似项目汇总表

序	项目名称	发包人名称	工程规模	合同价格	开、竣工日期	项目经理
	· 次日石柳	及已八石物	工作が代			次日红柱
号				(万元)		

3-2 近5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"见投标人须知前附表第 3.5.1 项。
 - 2. 近5年是指从投标截止日往前推算5年,例如投标截止日为2014年3月5日,则近5年是指2009年3月5日至2014年3月4日。
 - 3. 本表后附中标通知书(如有)、合同协议书、施工许可证(如有)、工程接收证书或工程竣工验收证书(工程竣工验收备案证)的扫描件,上述证明材料不足以反映"类似项目"的工程特征指标时,还应当提供其他技术资料的扫描件予以证明。招标发包的工程应附中标通知书,工程总承包发包、施工总承包发包、独立发包的施工专业承包应附施工许可证。以工程接收证书或工程竣工验收证书(工程竣工验收备案证)时间为准。
 - 4. 每张表格只填写一个项目,并标明序号。

(四) 正在施工的和新承接的项目情况

4-1 正在施工的和新承接的项目汇总表

序	项目名称	发包人名称	工程规模	合同价格	计划开、竣	项目经理
号				(万元)	工日期	

4-2 正在施工的和新承接的项目情况表

	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
项目名称	
项目所在地	
发包人名称	
发包人地址	
发包人电话	
签约合同价	
开工日期	
计划竣工日期	
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:本表后附中标通知书(如有)、合同协议书、施工许可证(如有)的扫描件。其中招标发包的工程应附中标通知书,工程总承包发包、施工总承包发包、独立发包的施工专业承包正在施工的应附施工许可证。每张表格只填写一个项目,并标明序号。

(五)企业信誉情况

5-1 企业信誉声明

(招标人名称)
/ 1H // / / / / / / / / / / / / / / / /

我方在此声明,截止本招标项目投标截止时间,我方处于正常的经营状态,不存在下列任何 一种情形。

- 1.被依法暂停或取消投标资格;
- 2.被责令停产停业、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照;
- 3.进入清算程序,或被宣告破产,或其他丧失履约能力的情形;
- 4.在最近三年内发生重大工程质量问题;
- 5.在"国家企业信用信息公示系统"(www.gsxt.gov.cn)被列入严重违法失信企业名单;
- 6. 在 "信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn)或"中国执行信息公开网"(http://zxgk.court.gov.cn/shixin/)被列入失信被执行人名单;
 - 7.在近三年内投标人或其法定代表人、拟委任的项目经理有行贿犯罪行为;
 - 8.法律法规或投标人须知前附表第1.4.3(19)目规定的其他情形。

我方对上述声明的真实性和准确性负责,并承担相应的法律责任。

投标人:		(盖	単位章)
法定代表人:			(签字)
	年	月	日

- 备注: 1. 投标人应针对第二章"投标人须知"第1.4.1 项和第1.4.3 项的要求,在此对其信誉情况做出说明。如上格式文件所示。
 - 2. 联合体投标的,联合体各成员单位均应按要求做出说明。
 - 3.近三年是指从投标截止日往前推算3年,例如投标截止日为2014年2月1日,则近3年 是指2011年2月1日至2014年1月31日。
 - 4. 招标人和评标委员会在评标过程中,应对各投标人(包括联合体各成员单位)的严重违 法失信企业、失信被执行人、行贿犯罪行为等情况进行查询,并将查询结果"截图"附 在评标报告中。

5-2 近 3 年发生的诉讼和仲裁情况

序号	发生时间	情况简介	证明材料索引
	序号	序号 发生时间	序号 发生时间 情况简介

- 备注: 1. 招标文件将近 3 年发生的诉讼和仲裁情况作为资格条件或评分项的,投标人应当如实填报相关情况。
 - 2. 近 3 年是指从投标截止日往前推算的 3 年,如投标截止日为 2014 年 3 月 5 日,则近 3 年 是指 2011 年 3 月 5 日至 2014 年 3 月 4 日。
 - 3. 近3年发生的诉讼和仲裁情况仅限于申请人败诉的,且与签订或履行施工承包合同有关的案件,不包括调解结案以及未终审判决的诉讼或未裁决的仲裁。附法院或仲裁机构作出的判决或裁决等有关法律文书的扫描件。以仲裁裁决或判决书的制发时间为准。

5-3 近5年投标人工程获奖情况表

序号	项目名称	获奖名称	获奖日期	颁奖单位

- 备注: 1. 近 5 年是指从投标截止日往前推算的 5 年,如投标截止日为 2014 年 3 月 5 日,则近 5 年 是指 2009 年 3 月 5 日至 2014 年 3 月 4 日。
 - 2. 本表后应附中标通知书(如有)、合同协议书、施工许可证(如有)、工程接收证书或工程竣工验收证书(工程竣工验收备案证)、表彰文件、获奖证书及其他证明材料等扫描件。招标发包的工程应附中标通知书,工程总承包发包、施工总承包发包、独立发包的施工专业承包应附施工许可证。以表彰文件、获奖证书的颁发时间为准。
 - 3. 颁奖单位应当是国家机关或民政部门注册登记的合法颁奖单位。

5-4 近 5 年项目经理工程获奖情况表

序号	项目名称	获奖名称	获奖日期	颁奖单位

- 备注: 1. 近 5 年是指从投标截止日往前推算的 5 年,如投标截止日为 2014 年 3 月 5 日,则近 5 年 是指 2009 年 3 月 5 日至 2014 年 3 月 4 日。
 - 2.本表后应附中标通知书(如有)、合同协议书、施工许可证(如有)、工程接收证书或工程 竣工验收证书(工程竣工验收备案证)、表彰文件、获奖证书及其他证明材料等扫描件。 招标发包的工程应附中标通知书,工程总承包发包、施工总承包发包、独立发包的施工 专业承包应附施工许可证。以表彰文件、获奖证书的颁发时间为准。
 - 3. 颁奖单位应当是国家机关或民政部门注册登记的合法颁奖单位。

5-5 近5年项目经理获表彰情况表

序号	获奖名称	获奖日期	颁奖单位

- 备注: 1. 近 5 年是指从投标截止日往前推算的 5 年,如投标截止日为 2014 年 3 月 5 日,则近 5 年 是指 2009 年 3 月 5 日至 2014 年 3 月 4 日。
 - 2.本表后应附表彰文件、获奖证书的扫描件。以表彰文件、获奖证书的颁发时间为准。
 - 3. 颁奖单位应当是国家机关或民政部门注册登记的合法颁奖单位。

九、施工组织设计

1. 投标人应根据招标文件和对现场的勘察情况,采用文字并结合图表形式,按照中华人民共和国国家标准《建筑施工组织设计规范》(GB/T50502-2009)的要求编制本工程的施工组织设计,其要点如下:

(1) 工程概况

包括工程主要情况、各专业设计简介、工程施工条件等;

(2) 施工部署

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

(3) 施工进度计划

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

(4) 施工准备与资源配置计划

施工准备包括技术准备、现场准备和资金准备;资源配置计划包括劳动力配置计划、主要工程材料和设备配置计划、主要周转材料和施工机具配置计划等;

(5) 主要施工方案

对主要分部、分项工程制定施工方案;对脚手架工程、起重吊装工程、临时用水用电工程、季节性施工等专项工程所采用的施工方案进行必要的验算和说明;对易发生质量通病、易出现安全问题、施工难度大、技术含量高的分项工程(工序)等做出重点说明;

(6) 施工现场平面布置

按不同施工阶段绘制施工现场平面布置图并附文字说明,说明施工场地状况;拟建建(构)筑物的位置轮廓、尺寸、层数;加工设施、存储设施、办公和生活用房的位置和面积;布置垂直运输设施、供电设施、供水、供热设施、排水排污设施和临时施工道路;必备的安全、消防、保卫和环境保护设施;相邻的地上地下既有建(构)筑物及相关环境等;

(7) 主要施工管理计划

包括进度管理计划、质量管理计划、安全管理计划、环境管理计划、成本管理计划和其他管理计划,其中其他管理计划宜包括治安保卫管理计划、合同管理计划,组织协调管理计划、创优质工程管理计划、成品保护管理计划、质量保修管理计划、对施工现场人力资源、施工机具、材料设备等管理计划。

2. 施工组织设计除采用文字表述外可附下列图表,图表及格式要求附后。下述表格应按照章

节内容, 严格按给定的格式附在相应的章节中。

附表一 拟投入本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

附表一: 拟投入本工程的主要施工设备表

ארנויו	• 1W1X/\	T	.н Ј — .	<i>_</i> ,,c.	— ~ m					
序号	设备名称	型号 规格	数	量	国别 产地	制造 年份	额定功率 (KW)	生产 能力	用于施 工部位	备注

附表二: 拟配备本工程的试验和检测仪器设备表

序号	仪器设备 名 称	型号 规格	数量	国别 产地	已使用台	用途	备注

附表三: 劳动力计划表

单位:人

工种	按工程施工阶段投入劳动力情况						

附表四: 计划开、竣工日期和施工进度网络图

- 1. 投标人应递交施工进度网络图或施工进度表,说明按招标文件要求的计划工期进行施工的各个关键日期。
 - 2. 施工进度表可采用网络图和(或)横道图表示。

附表五: 施工总平面图

投标人应递交一份施工总平面图,绘出现场临时设施布置图表并附文字说明,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。

附表六: 临时用地表

用途	面 积 (平方米)	位 置	需用时间

十、其他材料