

江苏省房屋建筑和市政基础设施工程

施工招标文件示范文本

（2017 年版 适用于资格后审）

江苏省建设工程招标投标办公室

使用说明

一、《江苏省房屋建筑和市政基础设施工程施工招标文件示范文本（2017年版适用于资格后审）》（以下简称《施工招标文件示范文本》）由江苏省建设工程招标投标办公室编制。适用于江苏省房屋建筑和市政基础设施工程，采用资格后审方式对潜在投标人进行资格审查的施工招标项目。

二、《施工招标文件示范文本》用相同序号标示的章、节、条、款、项、目，供招标人和投标人选择使用；以空格标示的由招标人填写的内容，招标人应根据招标项目具体特点和实际需要具体化，无需填写的在空格中用“/”标示；以“□”标识的，由招标人根据具体特点和实际需要勾选。

三、招标人按照《施工招标文件示范文本》第一章“招标公告”的格式发布招标公告后，将实际发布的招标公告编入招标文件中，作为投标邀请。招标公告应同时注明发布所在的所有媒介名称。

四、《施工招标文件示范文本》第二章“投标人须知”正文和前附表，除以空格标示的由招标人填空的内容、选择性内容和可补充内容外，均应不加修改地直接引用。填空、选择和补充内容由招标人根据国家 and 地方有关法律法规的规定以及招标项目具体情况确定。

五、《施工招标文件示范文本》第三章“评标办法”分别规定了经评审的最低投标价法、综合评估法和合理低价法三种评标方法，供招标人根据招标项目具体特点和实际需要选择使用。招标人选择使用综合评估法的，各评审因素的评审标准、分值和权重等由招标人根据有关规定和招标项目具体情况确定。

第三章“评标办法”前附表应列明全部评审因素和评审标准，并在本章（前附表及正文）标明投标人不满足其要求即导致投标被否决的全部条款。

六、《施工招标文件示范文本》第四章“合同条款及格式”由招标人根据国家 and 地方有关法律法规的规定以及招标项目具体情况自行编制。

七、《施工招标文件示范文本》第五章“工程量清单”由招标人根据工程量

清单的国家标准、行业标准、招标项目具体特点和实际需要编制，并与“投标人须知”“通用合同条款”“专用合同条款”“技术标准和要求”“图纸”相衔接。

八、《施工招标文件示范文本》第六章“图纸”由招标人根据招标项目具体特点和实际需要编制，并与“投标人须知”“通用合同条款”“专用合同条款”“技术标准和要求”相衔接。

九、《施工招标文件示范文本》第七章“技术标准和要求”由招标人根据招标项目具体特点和实际需要编制。“技术标准和要求”中的各项技术标准应符合国家强制性标准，不得要求或标明某一特定的专利、商标、名称、设计、原产地或生产供应者，不得含有倾向或者排斥潜在投标人的其他内容。如果必须引用某一生产供应者的技术标准才能准确或清楚地说明拟招标项目的技术标准时，则应当在参照后面加上“或相当于”字样。

十、《施工招标文件示范文本》为 2017 年版，将根据实际执行过程中出现的问题及时进行修改。各使用单位或个人对《施工招标文件示范文本》的修改意见和建议，可向江苏省建设工程招标投标办公室反映。

省锡中附属洋溪实验学校（暂名）和省锡中附属洋溪实验小学（暂名）新建工程省锡中附属洋溪实验学校（暂名）施工总承包招标

招标文件

标段编号：WXHS202311011-X03

招标人：无锡市惠山区教育局（盖单位章）

集中建设实施单位：无锡惠山城市建设发展集团有限公司（盖单位章）

招标代理机构：江苏信中天工程咨询有限公司（盖单位章）

编制人（签字并加盖执业印章）：

日期：2025 年 12 月 31 日

目 录

第一章 招标公告	7
1. 招标条件	7
2. 项目概况与招标范围	7
3. 投标人资格要求	7
4. 招标文件的获取	9
5. 投标截止时间	9
6. 资格审查	9
7. 评标方法	9
8. 发布公告的媒介	9
9. 联系方式	9
第二章 投标人须知	10
投标人须知前附表	10
投标人须知	25
1 总则	25
1.1 项目概况	25
1.2 资金来源和落实情况	25
1.3 招标范围、计划工期和质量要求	25
1.4 投标人资格要求	25
1.5 费用承担	26
1.6 保密	26
1.7 语言文字	26
1.8 计量单位	26
1.9 踏勘现场	26
1.10 分包	26
1.11 偏离	26
1.12 知识产权	26
1.13 同义词语	26
2 招标文件	27
2.1 招标文件的组成	27
2.2 招标文件的澄清	27
2.3 招标文件的修改	27
2.4 招标控制价	27
3 投标文件	28
3.1 投标文件的组成	28
3.2 投标报价	28
3.3 投标有效期	28
3.4 投标担保	28
3.5 备选投标方案	28
3.6 投标文件的编制	29
3.7 投标备份文件	29
4 投标	29
4.1 投标备份文件的密封和标记	29
4.2 投标文件的递交	29
4.3 投标文件的修改与撤回	30
5 开标	30

5.1 开标时间、地点和投标人参会代表.....	30
5.2 开标程序	30
5.3 特殊情况处理	30
6 评标	30
6.1 评标委员会	30
6.2 评标原则	30
6.3 评标	31
6.4 评标结果公示	31
7 合同授予	31
7.1 定标方式	31
7.2 中标通知及中标结果公告	31
7.3 履约保证金	31
7.4 签订合同	31
8 纪律和监督	32
8.1 对招标人的纪律要求	32
8.2 对投标人的纪律要求	32
8.3 对评标委员会成员的纪律要求	32
8.4 对与评标活动有关的工作人员的纪律要求.....	32
8.5 异议与投诉	32
9 解释权	32
10 招标人补充的其他内容	33
第三章 评标办法	34
第四章 合同条款及格式	55
第五章 工程量清单	55
1. 工程量清单编制说明	126
2. 投标报价编制要求	126
3. 其他说明	128
第六章 图纸	130
第七章 技术标准和要求	131
第八章 投标文件格式	132

第一章 招标公告

省锡中附属洋溪实验学校（暂名）和省锡中附属洋溪实验小学（暂名）新建工程 省锡中附属洋溪实验学校（暂名）施工总承包（项目名称及标段）施工招标公告

1. 招标条件

本招标项目省锡中附属洋溪实验学校（暂名）和省锡中附属洋溪实验小学（暂名）新建工程（项目名称）已由无锡市惠山区行政审批局（项目审批、核准或备案机关名称）以关于省锡中附属洋溪实验学校（暂名）和省锡中附属洋溪实验小学（暂名）新建工程项目建议书的批复惠行审投（2023）215 号（批文名称及编号）批准建设，项目业主为无锡市惠山区教育局，建设资金来自财政（资金来源），项目出资比例为国有资金：100.0%、其他国有：0.0%、私有资金：0.0%、外国政府及组织投资：0.0%、境外私人投资：0.0%。项目已具备招标条件，现对该项目进行公开招标。本项目为网上电子投标。

2. 项目概况与招标范围

2.1 项目概况：

2.1.1 建设地点：无锡市惠山区上伟路东侧、锡兴北路与钱威路交叉口西南侧。

2.1.2 建设规模：项目用地面积约 80531 平方米，总建筑面积约 84555 平方米，其中地上建筑面积 53775 平方米，地下建筑面积 30780 平方米，单跨最大跨度为 36 米。拟新建 1 所设计规模 48 班（24 班小学、24 班初中）的九年一贯制学校及地下车库。内容包括新建大教学区（包括普通教室、专用教室）、公共教学用房、办公用房、生活服务用房、教师及学生宿舍以及室外运动场地集中绿化、道路、地下车库等相关配套设施等。

2.1.3 合同估算价：46500.00 万元

2.1.4 工期要求：750 日历天

计划开工日期：2026 年 3 月 10 日，竣工日期：2028 年 3 月 28 日

2.1.5 其他：/。

2.2 招标范围：招标图纸及工程量清单范围内省锡中附属洋溪实验学校（暂名）工程，包括土建、装饰、给排水、电气、消防、暖通、智能化、室外市政及配套、景观绿化（含海绵）、亮化、桩基工程、基坑支护、土方工程等。

3. 投标人资格要求

3.1 投标人须具备[建筑工程（2015 新标准）二级]（含）以上（资质），并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力。

3.2 投标人拟派项目负责人须具备[房屋建筑工程注册建造师一级]（资格），且必须满足下列条件：

（1）项目负责人不得同时在两个或者两个以上单位受聘或者执业。

（2）项目负责人是非变更后无在建工程，或项目负责人是变更后无在建工程（必须原合同工期已满且变更备案之日已满 6 个月），或因非承包方原因致使工程项目停工或因故不能按期开工且已办理了项目负

责人解锁手续，或项目负责人有在建工程，但该在建工程与本次招标的工程属于同一工程项目、同一项目批文、同一施工地点分段发包或分期施工的情况且总的工程规模在项目负责人执业范围之内。

注：以上在建工程是指在其他项目担任项目负责人职务。

（3）项目负责人无行贿犯罪行为记录；或有行贿犯罪行为记录，但自记录之日起已超过 5 年的。

3.3 投标人及拟派项目负责人应具备其他要求：

☒ ☒ 投标人 ☐ 项目负责人 承担过类似工程；

类似工程认定标准：投标人近三年来承担过单项合同金额≥25000 万元（含）以上的公共建筑工程施工业绩。（注：类似工程金额以合同所注金额为准，时间以竣工验收证明资料落款日期至本工程公告发布首日计算；业绩证明材料需提供工程中标通知书（直接发包项目可不提供中标通知书，但须提供发包人出具的加盖单位公章的直接发包证明）、合同、竣工验收证明材料（竣工验收证明材料至少应加盖设计、监理、施工、招标人四方公章（非项目章、科室章），否则不予采信）。以上三份材料缺一不可。如人员信息前后不一致，则须提供人员变更证明资料。上述证明材料均以全省统一主体库信息为准）。

☒ 自 2023 年 12 月 31 日以来，企业和拟派项目负责人没有因串通投标、弄虚作假、以他人名义投标、骗取中标、转包、违法分包等违法行为受到建设等有关部门行政处罚的；

☒ 自 2024 年 12 月 31 日以来，企业没有无正当理由放弃中标资格（不含项目负责人多投多中后放弃）、不与招标人订立合同、拒不提供履约担保情形的；

☒ 自 2025 年 9 月 30 日以来，企业没有因拖欠工人工资被招标项目所在地省、市、县（市、区）建设行政主管部门通报批评的；

☐ 自以来，投标人或者拟派项目负责人在招标人之前的工程中没有履约评价不合格的，履约评价不合格的名单如下：/。

3.4 投标人不得有招标文件第二章投标人须知第 1.4.3 项规定的情形。

3.5 本次招标 接受（接受/不接受）联合体投标。

联合体牵头人资质要求：（1）组成联合体投标的，联合体牵头人必须由[建筑工程（2015 新标准）二级]（含）以上资质的单位担任，项目负责人必须是联合体牵头人委派；（2）提交联合体各成员单位共同签订的联合体投标协议书。联合体投标时应签订联合体协议，协议中须明确联合体牵头人，同时明确约定各成员方拟承担的权利和义务；（3）拟派项目负责人须为联合体牵头人单位的在职员工；（4）联合体各成员单位应当具备与联合体协议中约定的分工相适应的施工资质和施工能力；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；（5）联合体各方签订联合体投标协议书后，不得再以自己的名义单独或者以其他联合体成员的名义申请本工程的投标；（6）投标担保由联合体牵头人缴纳。（7）联合体牵头人必须具备本工程招标公告 3.3 条要求的类似工程业绩；（8）本项目采用房建类信用考核结果，如为联合体投标，以联合体牵头人的企业信用考核分计算。特别提醒：联合体单位在填写投标信息时，牵头人单位挑选到本标段信息后，再插上成员单位 CA 锁读取，并选择添加成员单位（报名页面会显示成员单位名称），再下载招标文件，否则在投标、中标阶段（“中标结果备案（中标通知书）”“书面报告”“合同签订”）无法显示成员单位名称。

采用联合体投标的，应满足招标文件第二章投标人须知第 1.4.2 项的规定。

4. 招标文件的获取

4.1 招标文件获取时间为：2025-12-31 08:00 至 2025-1-8 23:59；

4.2 招标文件获取方式：投标人使用“江苏 CA 数字证书”登录“电子招标投标交易平台”获取；
本招标公告及招标文件中“电子招标投标交易平台”是指：无锡市建设工程网上招投标系统 V7.0；

4.3 平台及工具使用费 100 元，售后不退。

5. 投标截止时间

5.1 投标截止时间为：2026-1-26 09:30。

5.2 逾期送达的投标文件，招标人不予受理。

6. 资格审查

本次招标采用资格后审方式进行资格审查，资格评审标准详见招标文件第三章。

7. 评标方法

本次招标采用施工类评定分离（两阶段），评标标准和方法详见招标文件第三章。

8. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在江苏省建设工程招标网、交易中心、无锡市公共资源交易网上发布。

9. 联系方式

招 标 人：	无锡市惠山区教育局（集中 建设实施单位：无锡惠山城 市建设发展集团有限公司）	招标代理机构：	江苏信中天工程咨询有限公 司
地 址：	无锡市惠山区政和大道 196 号	地 址：	无锡市太湖大道 2288 号华仁 国际大厦 5 楼
邮 编：		邮 编：	214000
联 系 人：	王琦琦、陈可婷	联 系 人：	尤春江、邵浩杰、徐伟晨
电 话：	0510-83590891	电 话：	0510-85886808
传 真：		传 真：	
电子邮箱：		电子邮箱：	wxztzb@163.com

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
1.1.2	招标人	<p>招标人名称：无锡市惠山区教育局</p> <p>集中建设实施单位：无锡惠山城市建设发展集团有限公司</p> <p>地址：无锡市惠山区政和大道 196 号</p> <p>联系人：王琦琦、陈可婷</p> <p>电话：0510-83590891</p>
1.1.3	招标代理机构	<p>名称：江苏信中天工程咨询有限公司</p> <p>地址：太湖大道 2288 号华仁大厦五楼</p> <p>联系人：尤春江、邵浩杰、徐伟晨（经办人）</p> <p>电话：0510-85886808</p> <p>电子邮箱：wxztzb@163.com</p> <p>传真：0510-85886808</p>
1.1.4	招标项目及标段名称	<p>省锡中附属洋溪实验学校（暂名）和省锡中附属洋溪实验小学（暂名）</p> <p>新建工程省锡中附属洋溪实验学校（暂名）施工总承包</p>
1.1.5	建设地点	项目位于惠山区，北临锡兴路，东临钱威路，西临上伟路。
1.2.1	资金来源	财政
1.2.2	出资比例	国有资金
1.2.3	资金落实情况	已落实
1.2.4	工程款支付方式	详见合同专用条款
1.3.1	招标范围	<p>招标图纸及工程量清单范围内省锡中附属洋溪实验学校（暂名）工程，</p> <p>包括土建、装饰、给排水、电气、消防、暖通、智能化、室外市政及</p> <p>配套、景观绿化（含海绵）、亮化、桩基工程、基坑支护、土方工程</p> <p>等。</p>
1.3.2	要求工期	<p>要求工期：750 日历天</p> <p>计划开工日期：2026 年 3 月 10 日</p> <p>计划竣工日期：2028 年 3 月 28 日</p>

条款号	条款名称	编 列 内 容
		除上述总工期外，发包人还要求以下节点工期（如有）：2026 年 12 月 30 日主体结构封顶，每延误一天（（总工期或节点工期延误）处以一万元的违约金。
1.3.3	质量要求	质量标准：一次性验收合格，如达不到上述标准，中标人必须返修整改到上述标准，才能交付招标人，其返修费用均由中标人自行承担，返修工期计入总工期考核，并支付合同价款 5%的质量违约金给招标人。
1.4.1	投标人资格要求	见招标公告
1.4.2	是否接受联合体投标	见招标公告
1.9.1	踏勘现场	投标人自行踏勘。
1.10	分 包	<p><input type="checkbox"/>不允许<input checked="" type="checkbox"/>允许</p> <p>分包内容要求：（1）非主体结构、非关键性工作及其他法律法规规定的禁止分包的工程。（2）允许分包合同总额占工程总价的最高比例为 40%。（3）总承包单位不得将工程低于成本价进行分包。以低于承包合同中该项工程造价（包含管理费、利润、规费、税金等全部费用）的 85%进行分包的专业工程（暂估价工程除外）承包人应当在提交分包合同报验时进行书面解释和说明，并提供分包单位签字盖章的书面承诺，否则视为低于成本价分包。（4）投标人应当按照招标文件要求在投标文件中列明拟分包项目名称、范围、与资格条件相关的规模指标、合同估算价以及企业资格条件等，未提供视为无效标。（5）分包内容及分包人均须取得招标人、监理人书面同意。（6）经发包人批准同意分包的专业工程不免除合同约定的投标人应承担的责任和义务。（7）不得进行转包或违法分包。</p> <p>分包金额要求：/。</p> <p>接受分包的第三人资质要求：专业分包人须具有与分包工程相适应的资质等级和安全生产许可证；劳务分包人应具有相应的施工劳务资质。</p>
1.11	偏 离	不允许
2.1.1(9)	构成招标文件的其他材料	招标文件的附件、合同专用条款附件、招标文件的澄清答疑文件、工程量清单、施工图纸、现行中华人民共和国以及省、市及行业的工程建设标准、规范的要求，各项承诺书、工程质量保修书、建筑工程施

条款号	条款名称	编 列 内 容
		工安全管理协议书、廉政承诺书、项目施工单位履约考核评分表。
2.2.1	投标人要求澄清招标文件的截止时间	2026-01-09 10:00
2.2.2	招标文件澄清发布时间	2026-01-10 17:30
2.4	招标控制价	金额：458342121.29 元 其中专业工程暂估价（含税金）：501977.70 元 暂列金额（含税金）：31658396.00 元
3.1.1	构成投标文件的材料	<input checked="" type="checkbox"/> 投标函； <input checked="" type="checkbox"/> 法定代表人身份证明或附有法定代表人身份证明的授权委托书； <input checked="" type="checkbox"/> 联合体协议书（如有）； <input checked="" type="checkbox"/> 已标价的工程量清单； <input checked="" type="checkbox"/> 施工组织设计； <input checked="" type="checkbox"/> 拟分包计划表（如有）； <input checked="" type="checkbox"/> 投标人基本情况表； <input checked="" type="checkbox"/> 项目负责人简历表 <input checked="" type="checkbox"/> 投标人（项目负责人）类似工程业绩一览表 <input checked="" type="checkbox"/> 投标人在投标时须补充完善危大工程量清单及明确相应的安全管理措施（危大工程量清单须单列），并上传至投标文件“其他资料”中，安全管理措施须针对本项目危大工程量清单内容进行编制。否则，将视为不响应招标文件实质性要求，将按无效标处理。 需从诚信库中获取的材料： <input checked="" type="checkbox"/> 企业营业执照； <input checked="" type="checkbox"/> 企业资质证书； <input type="checkbox"/> 企业开户许可证； <input checked="" type="checkbox"/> 安全生产许可证； <input checked="" type="checkbox"/> 注册建造师证书； <input checked="" type="checkbox"/> 安全生产考核 B 证； <input checked="" type="checkbox"/> 企业或项目负责人类似工程业绩（含中标通知书、施工合同、竣工验收证明材料，直接发包项目可不提供中标通知书，但须提供发包人

条款号	条款名称	编 列 内 容
		<p>出具的加盖单位公章的直接发包证明）（如有）：</p> <p><input type="checkbox"/></p> <p>需提供扫描件的材料：</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>投标担保；</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>会计师事务所审计的财务审计报告和财务报表（2022 年—2024 年）； （如投标人成立时间迟于要求开始的时间，则时间要求为投标人成立时间至截止时间）</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>项目负责人养老保险缴费证明（2025 年 9 月—2025 年 11 月） （如投标人成立时间迟于要求开始的时间，则时间要求为投标人成立时间至截止时间；已退休人员提供退休证和相关劳动关系证明）</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>授权委托人养老保险缴费证明（2025 年 9 月—2025 年 11 月） （如投标人成立时间迟于要求开始的时间，则时间要求为投标人成立时间至截止时间）</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>企业业绩、项目经理业绩其他证明材料</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>①承诺书。自 2023/12/31 以来，企业和拟派项目负责人没有因串通投标、弄虚作假、以他人名义投标、骗取中标、转包、分包等违法行为受到建设等有关部门行政处罚；自 2024/12/31 以来，企业没有无正当理由放弃中标资格（不含项目负责人多投多中后放弃）、不与招标人订立合同、拒不提供履约担保情形；自 2025/9/30 以来，企业没有因拖欠工人工资被招标项目所在地省、市、县（市、区）建设行政主管部门通报批评；公司未处于被责令停业、投标资格被取消或财产被接管、冻结和破产状态；没有隐瞒，虚假，伪造等弄虚作假行为；不曾因其自身违约或不恰当履约造成与本次招标人之间存在合同终止、纠纷、争议、仲裁和诉讼等行为；本公司没有因骗取中标或者严重违约以及发生重大工程质量、安全事故等问题，被有关部门暂停投标资格并在暂停期内的；上述内容的承诺书原件的扫描件上传至投标文件中。②品牌选用承诺（格式自拟）：投标人须承诺在合同履行过程中在招标人设置的推荐品牌中选择；投标人拟增加厂家或品牌的，应在招标文件规定的澄清答疑期限结束之前提出，满足招标文件中明确的技术标准和质量要求，并须经过招标人同意。具体品牌于后期合同履行时选择其中一种品牌并由发包人确认后采购、施工，价格按中标价格不变，合同签订后 45 天内须提供所选品牌表交由招标人确</p>

条款号	条款名称	编 列 内 容
		认。提供上述品牌承诺书加盖投标人公章的原件扫描件上传至投标文件中，否则将视为不响应招标文件实质性要求，按无效标处理。
3.3.1	投标有效期	投标截止日后 90 日历天
3.2.3	合同价格形式	<input checked="" type="checkbox"/> 单价合同 <input type="checkbox"/> 总价合同
3.4.1	投标担保递交	<p>投标担保的形式：（投标人不按下列要求提交投标担保的，其投标文件无效）</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>投标保证金</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>银行保函</p> <p>其他形式：</p> <p><input type="checkbox"/>保险机构保单（可选项，根据苏发改法规发〔2023〕339 号文规定，鼓励招标人使用）</p> <p><input type="checkbox"/>担保公司保函（可选项，根据苏发改法规发〔2023〕339 号文规定，鼓励招标人使用）</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>信用承诺（可选项，根据苏政务办发〔2023〕29 号文及锡信用办〔2023〕10 号文规定，鼓励招标人使用）</p> <p>投标保证金金额或投标保函担保金额：人民币 50 万元</p> <p>递交方式和要求：（投标人不按以下要求提供投标担保的，其投标文件无效）</p> <p>方式 1、采用投标保证金的投标人，应当满足以下要求，否则其投标文件不得进入后续评标入围环节：</p> <p>投标保证金必须从投标人的基本存款账户汇到招标文件规定的投标保证金账户。</p> <p>账户名称：无锡市公共资源交易中心惠山分中心</p> <p>开户银行：平安银行股份有限公司无锡分行</p> <p>银行账号：投标人在“招标文件下载页面—保证金信息”查看本标段对应的相关信息。</p> <p>方式 2、采用银行保函方式递交投标担保的投标人，应当满足以下要求，否则其投标文件不得进入后续评标入围环节：</p> <p>①满足银行规定的申请条件</p>

条款号	条款名称	编 列 内 容
		<p>②银行保函必须为投标人基本存款账户开户银行或其具有开具保函权限的上级银行出具的无条件不可撤销见索即付保函（保函有效期不得早于投标有效期）。保函的保证范围应当包含招标文件投标人须知第 3.4.4 条规定的不予退还保证金的情形。</p> <p>③投标人须在投标文件中上传保函扫描件或电子保函、基本存款账户证明材料以及保函手续费从投标人的基本存款账户缴纳至出函银行的相关证明资料（包括保函手续费发票、银行支付凭证）。保函索赔条款中不要求受益人索赔时提供保函原件的，须在投标文件中提供保函核验方式；保函索赔条款中要求受益人索赔时提供保函原件的，保函原件须在投标截止时间前提交给招标人核验和保存，提交地点同开标地点一致，未按时送达的视为未提交投标担保。</p> <p>方式 3、采用保险机构保单方式递交投标担保的投标人，应当满足以下要求，否则其投标文件不得进入后续评标入围环节：</p> <p>①满足保险公司规定的申请条件和信用要求</p> <p>②企业信用考核结果\geq分，信用考核结果详见第三章评标办法前附表第 2.3.3 条“投标人市场信用评价评分标准”的规定</p> <p>③保险机构保单必须为已生效的无条件不可撤销见索即付保单（保单有效期不得早于投标有效期），且保险费必须从投标人的基本存款账户缴纳至保险机构，否则无效。保单的承保范围应当包含招标文件投标人须知第 3.4.4 条规定的不予退还保证金的情形。</p> <p>④投标人须在投标文件中上传保单扫描件或电子保单、基本存款账户证明材料以及保险费从投标人的基本存款账户缴纳至保险机构的相关证明资料（包括保险费发票、银行支付凭证）。保单索赔条款中不要求受益人索赔时提供保单原件的，须在投标文件中提供保单核验方式；保单索赔条款中要求受益人索赔时提供保单原件的，保单原件须在投标截止时间前提交给招标人核验和保存，提交地点同开标地点一致，未按时送达的视为未提交投标担保。</p> <p>方式 4、采用担保公司保函方式递交投标担保的投标人，应当满足以下要求，否则其投标文件不得进入后续评标入围环节：</p> <p>①满足担保公司规定的申请条件和信用要求</p> <p>②企业信用考核结果\geq分，信用考核结果详见第三章评标办法前附表第 2.3.3 条“投标人市场信用评价评分标准”的规定</p>

条款号	条款名称	编 列 内 容
		<p>③担保公司保函必须为已生效的无条件不可撤销见索即付保函（保函有效期不得早于投标有效期），且保函手续费必须从投标人的基本存款账户缴纳至出函机构，否则无效。保函的保证范围应当包含招标文件投标人须知第 3.4.4 条规定的不予退还保证金的情形。</p> <p>④投标人须在投标文件中上传保函扫描件或电子保函、基本存款账户证明材料以及保函手续费从投标人的基本存款账户缴纳至出函机构的相关证明资料（包括保函手续费发票、银行支付凭证）。保函索赔条款中不要求受益人索赔时提供保函原件的，须在投标文件中提供保函核验方式；保函索赔条款中要求受益人索赔时提供保函原件的，保函原件须在投标截止时间前提交给招标人核验和保存，提交地点同开标地点一致，未按时送达的视为未提交投标担保。</p> <p>方式 5、采用信用承诺方式递交投标担保的投标人，应当满足以下要求，否则其投标文件不得进入后续评标入围环节：</p> <p>①按招标文件附件要求签署投标担保信用承诺书</p> <p>②具有信用服务机构依据《江苏省企业信用评价指引（2023 版）》（苏信用办发〔2023〕8 号文）评定为 AA 级及以上的第三方信用报告（信用报告有效期不得早于投标有效期），并经无锡市信用办审核备案</p> <p>③投标人须在投标文件中上传加盖投标人公章的投标担保信用承诺书和经无锡市信用办审核备案的第三方信用报告。</p>
3.4.3	投标担保退还	详见招标文件；
3.5	是否允许递交备选投标方案	不允许
3.6.5	施工组织设计暗标编制要求	<p><input checked="" type="checkbox"/>采用。</p> <p>施工组织设计内容、文字均不得出现投标单位名称、相关人员姓名等和其他可识别投标人身份的字符、徽标、人员名称等。所有内容均不得出现彩色图片及文字，采用 A4 版面、单页、竖版。</p> <p>其他要求：暗标须按上述格式编制，否则视为无效投标文件。</p>
3.6.6	其他编制要求	本次招标无须递交投标备份文件。投标文件盖章要求：若组成联合体投标的，联合体协议书、承诺书、清单报价各方均需提供并加盖各方

条款号	条款名称	编 列 内 容
		公章，其他投标文件只需加盖联合体牵头人公章。
4.2.1	投标截止时间	2026-01-26 09:30
4.2.3	递交投标文件地点	电子投标文件由各投标人在投标截止时间前自行在“电子招标投标交易平台”上传； 投标备份文件递交地点：本项目为远程不见面开标，无须递交投标备份文件。
5.1.1	开标时间和地点	开标时间：同投标截止时间 开标地点：无锡市公共资源交易中心惠山分中心（惠山区政和大道209号建设大楼3楼）开标室。开标当日，投标人仅需在任意地点通过无锡不见面开标大厅参加开标会议，并根据需要使用不见面开标系统与现场开标主持人（项目招标人或招标代理）进行互动交流、澄清、提疑以及文件传送等活动。（无锡不见面开标大厅地址： http://58.215.18.211:2092/BidOpening/bidopeninghallaction/hall/login ）
5.1.2	参加开标会的投标人代表	开标当日，投标人仅需在任意地点通过无锡不见面开标大厅参加开标会议，并根据需要使用不见面开标系统与现场开标主持人（项目招标人或招标代理）进行互动交流、澄清、提疑以及文件传送等活动。（无锡不见面开标大厅地址： http://58.215.18.211:2092/BidOpening/bidopeninghallaction/hall/login ）。注：开标当日投标人不到现场。
5.2.1	开标程序	<u>本项目采用两阶段开标（评标）</u> 第一阶段：商务技术文件开标评标。评标委员会先评审商务技术文件（包括投标项目负责人答辩）。选择商务技术文件得分汇总排前几名的投标人（投标人超过12个的，取前9名；投标人为9—11个的，取前7名；投标人为8个及以下的，取前5名，投标人数量不足时按实际数量计取）才能进入第二阶段开标评标，末位得分相同的投标人同时进入第二阶段。 第二阶段：报价文件开标评标（仅针对进入第二阶段的投标文件进行）。 其他：/。
5.2.2	解密时间	60 分钟

条款号	条款名称	编 列 内 容
6.1.1	评标委员会的组建	评标委员会构成：7 人。 评标专家确定方式：专家库中随机抽取。
6.3	评标方法	<input type="checkbox"/> 三合一综合评估法 <input type="checkbox"/> 二合一合理低价法 <input checked="" type="checkbox"/> 评定分离
	评定分离	本项目采取“评定分离”法，评标委员会成员根据本招标文件规定的评标方案进行评审，确定 7 家为中标候选人（不排序），若经评标委员会评审，符合招标文件要求的投标人少于 7 家但不少于 3 家时，全部推荐为中标候选人，少于 3 家时，招标人授权评标委员会作出是否具备竞争性判断，如具备竞争性，可继续推荐中标候选人，全部入围。
	评标办法	采用定性+定量评审
	定标方法	定标方法为： <input type="checkbox"/> 价格竞争定标法： <input checked="" type="checkbox"/> 票决定标法：直接票决定标法 <input type="checkbox"/> 票决抽签定标法： <input type="checkbox"/> 集体议事法： <input type="checkbox"/> 其他定标方法
	推荐的中标候选人数量	中标候选人数量：7 家（不排序）
7.1	是否授权评标委员会确定中标人	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否，推荐的中标候选人数量：3
7.3.1	履约保证金	<input checked="" type="checkbox"/> 是 履约保证金的形式：（由承包人在以下方式中自主选择） <input checked="" type="checkbox"/> 银行保函 <input type="checkbox"/> 保险机构保单 <input checked="" type="checkbox"/> 其他： 履约保证金的金额：合同含税价款的 10%，投标人在收到中标通知书后，须在 10 个工作日内向招标人足额提交履约保证金，否则招标人可以取消其中标资格；（比例范围 1%—10%，下拉菜单选择，间隔 1%） <input type="checkbox"/> 否
8.5.1	异议提出的	对招标文件有异议的，潜在投标人或者其他利害关系人应当在投标截

条款号	条款名称	编 列 内 容
	时间	止时间 10 日前提出；对开标有异议的，应当在开标现场提出；对评标结果有异议的，投标人或者其他利害关系人应当在中标候选人的公示期间提出。
8.5.2	异议提出的方式	实行网上受理与处理异议，除开标现场的异议外，异议人必须在无锡市建设工程网上招投标系统依法提出异议，否则招标人不予受理，视为无异议。
8.5.3	招投标监督管理部门	无锡市惠山区住房和城乡建设局，监督电话：0510-83598692
10. 需要补充的其他内容		
<p>10.1 根据《危险性较大的分部分项工程安全管理规定》第七条规定，建设单位应当组织勘察、设计等单位在施工招标文件中列出危大工程清单，要求施工单位在投标时补充完善危大工程清单并明确相应的安全管理措施。本标段的危大工程清单如下：具体详见附件《危大工程清单表》。注：投标人在投标时须补充完善危大工程量清单及明确相应的安全管理措施（危大工程量清单须单列），并上传至投标文件“其他资料”中，安全管理措施须针对本项目危大工程量清单内容进行编制。否则，将视为不响应招标文件实质性要求，将按无效标处理。</p> <p>10.2 本工程招标投标活动严格遵守《电子招标投标办法》《江苏省房屋建筑和市政基础设施工程电子招标投标管理办法》《市政府办公室关于加强建设行业诚信体系建设与工程招投标联动管理的意见》（锡政办发〔2018〕69 号）、《关于补充完善建筑施工企业信用考核及应用工作相关事项的通知》（锡建质安〔2018〕31 号）、《关于进一步补充完善建筑施工企业信用考核及应用工作相关事项的通知》（锡建质安〔2018〕37 号）、《关于进一步规范建筑市场的通知》（锡建建市〔2018〕14 号）、《关于进一步加强建设工程招标投标监管的通知》（锡建建市〔2019〕12 号）、《关于无锡市园林绿化施工企业信用考核分应用的通知》（锡政园绿〔2018〕21 号）、《关于调整无锡市建筑施工企业信用考核及应用工作相关事项的通知》（锡建质安〔2020〕31 号）、《关于调整我市建设工程招标评标入围、投标担保和评标基准价等方法的通知》（锡建建市〔2021〕26 号）、《关于印发进一步优化营商环境加强房屋建筑和市政基础设施工程招标投标监管的实施意见的通知》（锡建规发〔2021〕3 号）、《锡建建市〔2022〕23 号—关于进一步明确保函（保险）在建设工程招投标领域应用的通知》《关于贯彻落实《国家发展改革委等部门关于完善招标投标交易担保制度进一步降低招标投标交易成本的通知》的通知》（苏发改法规发〔2023〕339 号）《关于贯彻〈江苏省招标投标条例〉进一步规范我市建设工程招标投标活动的通知》（锡建建市〔2023〕25 号）等有关规定。</p>		

条款号	条款名称	编 列 内 容
10.3	各类系数值的抽取	由招标人在评标时通过计算机系统随机抽取。
10.4	抽取规则	招标人根据招标文件中确定的 5 个系数值，在计算机系统中分五次依次抽取 1 个系数，一个权重。（权重值 1%—100%）。在抽取权重过程中，前几次权重累加已满足 100%，则不继续抽取。如前 4 次未满足 100%则最后一次补足。最后按多次（最多 5 次）抽取的系数和权重对应合成本次系数值。
10.5	本系统评标过程中	运算过程及运算结果均保留 2 位小数。
10.6	本工程实行农民工实名制管理	中标人必须严格遵守《保障农民工工资支付条例》《市住房和城乡建设局关于印发〈无锡市建设工程农民工工资支付管理实施细则〉的通知》（锡建规发〔2018〕4 号）、《关于进一步规范建设工程农民工工资支付工作的通知》（锡建建市〔2019〕25 号）、《关于加强工程建设项目领域保障农民工工资支付管理的通知》（锡建建市〔2020〕3 号）等有关规定。实名制费用由投标人根据现场管理要求在总价措施费中自行报价，实名制管理所必须的硬件设施设备的购买、安装及维护均由投标人负责。
10.7	本项目按照《江苏省国有资金投资工程建设项目招标投标管理办法》（省人民政府令第 120 号）第 22 条要求	招标人在开标结束后开展评标准备工作。（3）信用因素比例在第一阶段抽取，报价文件在第二阶段解密，并抽取 ABC 合成法的各类系数或数值。（投标人无需到现场，抽取程序及过程由行业监管部门全程监管或交易中心人员见证）（4）若评标委员会对投标文件存在疑问，授权委托人须在接到电话或短信通知后 30 分钟内做出回复，回复方式如下：①授权委托人现场书面签字确认或②短信回复确认或③线上回复，回复内容中须注明单位名称及回复人姓名。若授权委托人未在规定时间内作出相应回复，则视为默认评标委员会评审结果。（5）中标单位在获取中标通知书时，提供 3 份与网上投标一致的投标文件交代理公司。
10.8	按照中华人民共和国国务院令（第 613 号）《中华人民共和国招标投标法实施条例》的第五十五条的规定	排名第一的中标候选人放弃中标、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，招标人可以按照评标委员会提出的中标候选人名单排序依次确定其他中标候选人为中标人，也可以重新招标。
10.9	本工程不组织集体踏勘	但各投标单位需自行踏勘。投标人应认真充分踏勘施工现场，熟悉现场地形、道路和周围环境，了解一切可能影响施工、投标报价的因素，且投标人应对自行获得的资料、信息的正确性负全部责任，因此所需费用自行承担。
10.10	根据《关于印发进一步优化营商环境加强房屋建筑和市政基础设施工程招标投标监管的实施意见的通知》（锡建规发〔2021〕3 号）有关规定	1）施工招标项目中，属于承包人自行采购

条款号	条款名称	编 列 内 容
		<p>的主要材料、设备，招标人可以在招标文件中提出材料、设备的技术标准或者质量要求，或者提供 3 个以上符合要求的不同厂家品牌的同档次产品供投标人在合同履行过程中进行选择，不得要求投标人在投标时明确所选的厂家品牌产品。投标人拟增加厂家或品牌的，应在招标文件规定的澄清答疑期限结束之前提出，满足招标文件中明确的技术标准和质量要求，并由招标人同意。注：①本次招标项目中，属于承包人自行采购的主要材料、设备，招标人提供了 3 个或 3 个以上符合本次招标要求的品牌给投标人，投标人应预计上述各种品牌之间的价格差异进行投标报价而且必须满足施工图纸要求和购买条件；投标单位对现场施工情况应按设计要求，考虑综合因素，进行投标报价。如遇特殊情况，招标人有权指定使用推荐品牌中的任一品牌，价格不作调整。②投标人拟选择推荐的厂家或品牌以外的产品，应满足招标文件中提出的技术标准和质量要求，并由招标人书面同意。③其他材料及没有推荐规格、品牌、型号的材料根据图纸要求自主报价，但应注明规格、品牌、型号、等级及产地等且必须满足招标人要求。④品牌承诺书：投标人须承诺在合同履行过程中在招标人设置的推荐品牌中选择；投标人拟增加厂家或品牌的，应在招标文件规定的澄清答疑期限结束之前提出，满足招标文件中明确的技术标准和质量要求，并须经过招标人同意。具体品牌于后期合同履行时选择其中一种品牌并由发包人确认后采购、施工，价格按中标价格不变，合同签订后 45 天内须提供所选品牌表交由招标人确认。提供上述品牌承诺书加盖投标人公章的原件扫描件上传至投标文件中，否则将视为不响应招标文件实质性要求，按无效标处理。2) 投标人在招投标活动中存在不良行为的按照文件执行。3) 评标委员会评标时，应对投标人存在投标报价畸形的情况及在招投标活动中的失信行为、不良行为进行评审并写入评标报告。</p> <p>10.11 本工程实施范围内的雨水回收设施以暂估价形式计入本工程。根据《无锡市房屋建筑和市政基础设施工程发包、承包和分包管理办法》第十一条：总承包发包时不能确定价格的专业工程，建设单位可以专业工程暂估价形式计入工程造价。以暂估价形式包括在总承包范围内的专业工程（以下简称暂估价专业工程），属于依法必须进行招标的项目范围且达到规定的规模标准，或者属于可以合并进行招标的项目且合同估算价合计达到规定的规模标准的，应当依法由建设单位和总承包单位共同招标。施工总承包单位需将招标人另行发包的专业工程纳入统一管理，并按照规定完成相关施工许可证的办理。总承包服务费涵盖专业包括但不限于雨水回收设施等。若本项目总承包商实施上述招标人另行发包的专业分包工程，则总承包商在履行其全面管理、协调时，相关的总承包服务费用将不予计取。总承包服务费扣减按施工总包控制价中总承包服务费的金额×（1-中标下浮率）从总包合同价中扣除。各专业分包单位和总包的配合费由双方自行协商，总包收取配合费不得超过各专业工程中标价的 1%。垄断类专业总包单位不得要求另行提供配合费。</p> <p>10.12 投标人递交的投标文件及相关资料如有失实或者弄虚作假，如已中标，取消投标人的中标</p>

条款号	条款名称	编 列 内 容
		<p>资格，同时上报建设行政主管部门。</p> <p>10.13不按《中华人民共和国招标投标法实施条例》《江苏省房屋建筑和市政基础设施工程招标投标活动异议与投诉处理实施办法》的规定提出的对本工程招标投标方面的异议，招标人不予受理。</p> <p>10.14根据【2018】6 号文《省住房和城乡建设厅关于开展建筑业企业资质动态监管工作的公告》《关于建筑业企业资质动态监管不合格企业参加招投标相关事宜的复函》（苏建建管〔2019〕233 号）及《关于在我省国有资金投资工程建设项目招标投标中应用建筑业企业资质动态监管结果有关要求的通知》（苏建招办〔2022〕2 号）的规定，投标人在投标文件递交截止时间当日，本次招标中需要的建筑业企业资质动态监管结果不处于不合格状态（企业动态资质查询信息以江苏省建筑市场监管与诚信信息一体化平台发布的信息为准），否则按无效投标处理。</p> <p>10.15本项目为远程不见面开标项目，招标文件中如有不适用不见面开标模式的内容以“远程不见面开标要求和说明”为准。</p> <p>10.16中标人须按照《关于优化公共资源交易服务收费管理有关事项的通知》苏发改收费发〔2023〕851 号的规定缴纳建设工程交易服务费。交易双方任一方为中小微企业的，提交《中小微企业声明函》，交易服务费按文件要求减按 80%收取。中小微企业认定按照工业和信息化部、国家统计局、国家发展改革委、财政部《中小企业划型标准规定》（工信部联企业〔2011〕300 号）执行。</p> <p>10.17本工程招标投标活动严格遵守《关于贯彻〈江苏省招标投标条例〉进一步规范我市建设工程招标投标活动的通知》（锡建建市〔2023〕25 号）。</p> <p>10.18其他要求：1、具体在无锡市公共资源交易中心主页通知公告栏中，根据《投标保证金缴退或保函（保单）办理指南》实行；2、（1）以保证金形式提交投标担保的，须将《投标保证金确认函》上传至投标文件制作工具对应的“投标担保情况”模块中，并随投标文件一并提交；（2）以保函（保单）形式提交投标担保的，须将办理成功后有效的保函（保单）上传至投标文件制作工具对应的“投标担保情况”模块中，并随投标文件一并提交；（3）以信用承诺方式提交投标担保的，须将投标担保信用承诺书和经无锡市信用办审核备案的第三方信用报告上传至投标文件制作工具对应的“投标担保情况”模块中，并随投标文件一并提交。（4）开标现场能查到的投标保证金的以保证金系统审查为准，保证金系统内查询不到的或者异常的具体由评标委员在评标阶段进行评审。（5）《关于在无锡市工程建设招投标领域推广应用第三方信用报告的通知》自 2023 年 9 月 1 日起正式实施，企业可登录“无锡市公共信用信息服务平台”在线申请第三方信用报告（网址：https://ggfw.wuxicredit.wuxi.gov.cn/）。业务咨询电话：（0510）85021851。</p> <p>10.19本工程施行集中建设，工程实施过程中由集中建设实施单位根据集中建设实施合同履行发</p>

条款号	条款名称	编 列 内 容
		<p>包人相应权责，对项目进行相应管理，并组织工程实施建设，承包人必须接受集中建设实施单位的协调、管理和监督。</p> <p>10.20 招标图和施工图差异在清标中体现，承包人应在中标后 60 天内与跟踪审计完成清标内容核对，否则发包人有权对承包人处以 5 万元的违约金，逾期未完成，增加的工作量不予认可。</p> <p>10.21 本次招标文件合同含以下附件：工程质量保修书、建筑工程施工安全管理协议书、廉政承诺书、项目施工单位履约考核评分表（现场管理、文明施工、质量及安全管理）（考核费费率按照合同价的 0.3% 计取）。</p> <p>10.22 招标人或招标代理机构将在开标结束后通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）查询所有投标人的信用信息，被列入失信被执行人的，根据查询结果，交由评审委员会依法评审。</p> <p>10.23 相关招标事项提醒如下：网上招投标活动中使用的信息（具体包括企业与项目负责人的各类资质证书、营业执照、业绩和获奖情况等）以江苏省公共资源交易经营主体信息库内信息为准，必须从江苏省公共资源交易经营主体信息库内挑选，各相关单位及个人应及时更新、完善主体信息库，如未能及时更新和完善，由此造成的不良后果自负；本文件要求的其他证书必须提供原件扫描件上传至投标文件中。开标时不需要递交原件。评标时诚信库能查询到的信息以主体信息库为准，查询不到的，以投标人上传的资料为准。投标人务必确保资料的准确有效，如上传的资料为伪造、修改、虚假资料的，由投标人承担一切责任和后果。因版本限制，招标文件涉及“无锡市建设工程招投标诚信信息库”相关事项均按本条内容执行。请招投标各方主体及时进行省统一主体库注册。（主体库注册详见“关于注册江苏省公共资源交易经营主体信息库系统的通知”（http://ggzyjy.wuxi.gov.cn/doc/2025/03/31/4532914.shtml）</p> <p>10.24 中标人须按照《关于优化公共资源交易服务收费管理有关事项的通知》苏发改收费发〔2023〕851 号的规定缴纳建设工程交易服务费。建设工程交易服务费（应由发包人支付的部分）由中标人先行垫付，不含在投标报价中，该费用根据发票按实结算。</p> <p>10.25 本工程为不见面开标，签到不作强制性要求，但投标人必须在规定的时间内完成投标文件的解密。相关系数（如有）由招标人在开标现场随机抽取。</p> <p>10.26 本项目招标人要求中标人提供的履约保证金必须为见索即付保函或现金形式，其他形式的银行保函无效。</p> <p>10.27 中标单位须在中标公示结束七日内完成如下内容：①工伤保险和安责险的购买；②办理完成现场临时设施备案表；③完成质检安监现场验收及质安站签字手续，否则发包人有权对承包人处以 10 万元的违约金。</p>

条款号	条 款 名 称	编 列 内 容
10.28	中标人在领取中标通知书后需向招标人额外提供与投标所报电子文件一致的纸质投标书 3 份。	

投标人须知

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 本招标项目及标段名称：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”。

1.2 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 本招标项目的工程款支付方式：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 本标段的要求工期：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”。

1.4 投标人资格要求

1.4.1 投标人应具备承担本项目施工的资格要求，见招标公告。

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）联合体各成员单位应当具备与联合体协议中约定的分工相适应的施工资质和施工能力；

（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；

（4）联合体各方必须指定牵头人，授权其代表所有联合体成员负责投标和合同实施阶段的主办、协调工作，并应当向招标人提交由所有联合体成员法定代表人签署的授权书；

（5）招标人要求投标人提交投标保证金的，应当以联合体各方或者联合体牵头人的名义提交投标保证金担保。以联合体牵头人名义提交的投标保证金担保，对联合体各成员具有约束力。

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）为本招标项目的监理人、代建人（集中建设实施单位）、项目管理人，以及为本招标项目提供招

标代理、设计服务的；

(3) 处于被责令停业、财产被接管、冻结和破产状态，以及投标资格被取消或者被暂停且在暂停期内；

(4) 因拖欠工人工资或者发生质量安全事故被有关部门限制在招标项目所在地承接工程的；

(5) 投标人近 3 年内有行贿犯罪行为且被记录，或者法定代表人有行贿犯罪记录且自记录之日起未超过 5 年的。

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 投标人根据需要自行踏勘项目现场。

1.9.2 投标人踏勘现场发生的费用自理。

1.9.3 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。

1.10 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。

1.11 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。

1.12 知识产权

构成本招标文件各个组成部分的文件，未经招标人书面同意，投标人不得擅自复印和用于非本招标项目所需的其他目的。招标人全部或者部分使用未中标人投标文件中的技术成果或技术方案时，需征得其书面同意，并不得擅自复印或提供给第三人。

1.13 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。

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；
- (2) 投标人须知；
- (3) 评标办法；
- (4) 合同条款及格式；
- (5) 工程量清单；
- (6) 图纸；
- (7) 技术标准和要求；
- (8) 投标文件格式；
- (9) “投标人须知前附表”规定的其它材料。

2.1.2 根据本章第 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。招标文件的澄清、修改内容前后相互矛盾时，以发布时间在后的文件为准。

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，投标人如有疑问，应在投标人须知前附表规定的时间，通过“电子招标投标交易平台”提交，要求招标人对招标文件予以澄清。

投标人不在澄清期限内提出，招标人有权不予答复。

2.2.2 招标文件的澄清将在投标人须知前附表规定时间前通过“电子招标投标交易平台”发给所有投标人，但招标人不指明澄清问题的来源，招标人不再另行通知。

2.2.3 澄清文件按本章第 2.2.2 款规定发出之时起，视为投标人已收到该澄清文件。投标人未及时通过“电子招标投标交易平台”查阅招标文件的澄清，或未按照澄清后的招标文件编制投标文件，由此造成的后果由投标人自行承担。

2.3 招标文件的修改

2.3.1 招标文件发布后，招标人确需对招标文件进行修改的，招标人将通过“电子招标投标交易平台”发给所有投标人。

2.3.2 修改文件按本章第 2.3.1 款规定发出之时起，视为投标人已收到该修改文件。投标人未及时通过“电子招标投标交易平台”查阅招标文件的修改，或未按照修改后的招标文件编制投标文件，由此造成的后果由投标人自行承担。

2.4 招标控制价

招标控制价，是招标人根据国家或省级、行业建设主管部门颁发的有关计价依据和办法，以及本招标文件和招标工程量清单，结合工程具体情况编制的本次招标工程的最高投标限价。本工程招标控制价金额见“投标人须知前附表”，招标控制价文件随本项目招标文件在“电子招标投标交易平台”同步发布。招标人确需对已发布的招标控制价进行修改的，将通过“电子招标投标交易平台”发给所有投标人。

3 投标文件

3.1 投标文件的组成

3.1.1 投标文件组成见“投标人须知前附表”；

3.1.2 招标文件“第八章 投标文件格式”有规定格式要求的，投标人应按规定的格式填写并按要求提交相关的证明材料。

3.1.3 “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（1）中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”的要求编制投标报价。

3.2.2 投标人在投标截止时间前修改投标函中的投标总报价，应同时修改“已标价工程量清单”中的相应报价。此修改须符合本章第 4.3 款的有关要求。

3.2.3 本项目合同价格形式见投标须知前附表，各投标人的投标报价应充分考虑第四章“合同条款及格式”所列合同价格风险。

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，招标人将通知所有投标人延长投标有效期。投标人同意延长的，应相应延长其投标担保的有效期，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 投标担保

3.4.1 投标人必须在投标截止时间前，按投标人须知前附表的规定递交投标担保。

3.4.2 投标人不按本章第 3.4.1 项要求提交投标担保的，其投标文件无效。

3.4.3 招标人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以及银行同期存款利息。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投标人在投标有效期内撤销或修改其投标文件；
- ②中标人无正当理由不与招标人订立合同；
- ③中标人在签订合同时向招标人提出附加条件；
- ④中标人不按照招标文件要求提交履约保证金的。

3.5 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，招标人可以接受该备选投标方案。

3.6 投标文件的编制

3.6.1 投标文件应按第八章“投标文件格式”进行编写，如有必要可自行增加，作为投标文件的组成部分。

3.6.2 电子投标文件应使用“电子招标投标交易平台”可接受的投标文件制作工具进行编制、签章和加密，并在投标截止期前上传至“电子招标投标交易平台”中。

3.6.3 投标文件中涉及从企业诚信库中获取的材料见本章第 3.1.1 项，投标人应在相应章节中建立相应链接（点击后可自动进入企业诚信库查看相应原件彩色扫描件，并作为投标文件组成部分）。对已在投标文件中链接的企业诚信库材料进行更新的，投标文件须重新链接获取相应信息。

投标人有义务核查投标文件中相应链接，以及从企业诚信库中获取扫描件的有效性和真实性，如存在扫描件无效、不清晰、不完整或链接无效等情形的，投标人应及时更新企业诚信库相关材料，并重新链接获取相应信息。

未按本项要求从企业诚信库中获取的材料，在评标时该材料不予认可。

3.6.4 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。

3.6.5 施工组织设计暗标要求见投标人须知前附表

3.6.6 补充内容：投标文件编制的其他要求详见投标人须知前附表。

3.7 投标备份文件

3.7.1 投标备份文件是指投标人用专用工具编制的、与上传的投标文件一致的不加密的电子投标文件。

3.7.2 投标备份文件应当存储于光盘等移动存储介质中。

3.7.3 投标备份文件在出现本章第5.3.1项规定的特殊情况时使用。

4 投标

4.1 投标备份文件的密封和标记

4.1.1 投标备份文件应放入封袋内，并在封袋上加盖投标人单位公章。

4.1.2 投标备份文件的封袋上应标明招标人名称、标段名称。

4.1.3 未按本章第 4.1.1 项要求密封的，招标人不予受理投标备份文件。

4.2 投标文件的递交

4.2.1 投标人应在投标人须知前附表规定的投标截止时间前，向“电子招标投标交易平台”递交加密后的电子投标文件，并同时递交密封后的投标备份文件。投标备份文件是否提交由投标人自主决定。

4.2.2 因“电子招标投标交易平台”故障导致开标活动无法正常进行时，招标人将使用“投标备份文件”继续进行开标活动，投标人未提交投标备份文件的，视为撤回其投标文件，由此造成的后果和损失由投标人自负。

4.2.3 投标人递交投标文件的地点：见投标人须知前附表。

4.2.4 逾期上传投标文件的，招标人不予受理。

4.2.5 通过“电子招标投标交易平台”中上传的电子投标文件应使用数字证书认证并加密，未按要求加密和数字证书认证的投标文件，招标人不予受理。

4.3 投标文件的修改与撤回

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。

5 开标

5.1 开标时间、地点和投标人参会代表

5.1.1 招标人在投标人须知前附表规定的时间和地点公开开标；

5.1.2 参加开标会的投标人代表的要求见投标人须知前附表。未按要求派相关人员参加开标的，其投标将被拒绝。

5.2 开标程序

5.2.1 开标程序见投标人须知前附表。

5.2.2 每个投标人应在“投标人须知前附表”规定的时间内完成电子投标文件的解密工作（可现场使用 CA 证书解密，也可在线解密），解密后的电子投标文件将在开标会议上当众进行数据导入。

5.3 特殊情况处理

5.3.1 因“江苏省网上开评标系统”故障，开标活动无法正常进行时，招标人将使用“投标备份文件”继续进行开标活动。

“江苏省网上开评标系统”故障是指非投标人原因造成所有投标人电子投标文件均无法解密的情形。部分投标文件无法解密的，不适用该条款。

5.3.2 因投标人原因造成投标文件在规定的时间内未完成解密的，该投标将被拒绝。

5.3.2 投标人对开标有异议的，应当在开标现场提出，招标人当场予以答复。

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，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

6.4.1 招标人在收到评标报告之日起3日内在本招标项目招标公告发布的同一媒介发布评标结果公示，公示期不少于3日。

6.4.2 投标人或者其他利害关系人对评标结果有异议的，应当在公示期间提出。招标人自收到异议之日起3日内作出答复。对招标人答复不满意或招标人拒不答复的，投标人可按照本章第8.5条的规定程序向有关行政监督部门投诉。

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 中标通知及中标结果公告

评标结果公示期满无异议或投诉的，招标人应在5日内按规定的格式以书面形式向中标人发出中标通知书。同时，按规定的格式在“电子招标投标交易平台”发出中标结果公告，并将中标结果通知未中标的投标人。

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”规定的履约担保格式向招标人提交履约保证金。联合体中标的，其履约保证金由牵头人递交，并应符合“投标人须知前附表”规定的金额、担保形式和招标文件第四章“合同条款及格式”规定的履约担保格式要求。

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以及中标通知书发出之日起30天内，根据招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。中标人无正当理由拒签合同的，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。对依法必须进行招标的项目的中标人，由有关行政监督部门责令改正。

7.4.2 排名第一的中标候选人（或者评标委员会依据招标人的授权直接确定的中标人）放弃中标，或因不可抗力提出不能履行合同，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，招标人可以按照评标委员会提出的中标候选人名单排序依次确定其他中标候选人为中标人，依次确定其他中标候选人与招标人预期差距较大，或者对招标人明显不利的，招标人可以重新招标。

7.4.3 发出中标通知书后，招标人无正当理由拒签合同的，由有关行政监督部门给予警告，责令改正。同时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。

8 纪律和监督

8.1 对招标人的纪律要求

招标人不得泄露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。

8.2 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。

8.3 对评标委员会成员的纪律要求

评标委员会成员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透露对投标文件的评审和比较、中标候选人推荐情况以及与评标有关的其他情况。在评标活动中，评标委员会成员不得擅离职守，影响评标程序正常进行，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。

8.4 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，不得向他人透露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。

8.5 异议与投诉

8.5.1 异议

投标人或者其他利害关系人对招标文件有异议的，应在投标人须知前附表规定的时间前提出。招标人应当自收到异议之日起3日内作出答复；作出答复前，应当暂停招标投标活动。

投标人对开标有异议的，应当在开标现场提出，招标人应当当场作出答复，并制作记录。

投标人或者其他利害关系人对依法必须进行招标的项目的评标结果有异议的，应当在中标候选人公示期间提出。

8.5.2 投诉

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，可以在知道或者应当知道之日起十日内向“投标人须知前附表”明确的招投标监督管理部门提出书面投诉。投诉应当有明确的请求和必要的证明材料。就第8.5.1项规定事项提出投诉的，应先向招标人提出异议。

9 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 招标人补充的其他内容

见“投标人须知前附表”。

第三章 评标办法和定标方法

本次评标办法采用“评定分离”方式，评标委员会按以下评标办法推荐中标候选人。评标委员会最终的评标报告应当明确记录中标候选人的优势、缺点、风险等评审情况和推荐理由，并对技术、质量、安全、工期的控制能力等提供技术咨询建议。

评标办法前附表

初步评审			
条款号		评审因素	评审标准
1.1.1	形式性评审标准 (第一阶段)	投标人名称	与营业执照、资质证书、安全生产许可证一致；
		投标函签字盖章	有法定代表人的电子签章并加盖法人电子印章
		暗标	符合招标文件有关暗标的要求
		联合体投标人	提交联合体协议书，并明确联合体牵头人和联合体分工（如有）
1.1.2	资格评审标准（第一阶段）	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
		资质证书	具备有效的资质证书
		资质等级	符合第二章“投标人须知”第1.4.1项规定
		财务要求	符合第二章“投标人须知”第1.4.1项规定
		业绩要求	符合第二章“投标人须知”第1.4.1项规定
		拟派项目负责人要求	符合第二章“投标人须知”第1.4.1项规定
		其他要求	符合第二章“投标人须知”第1.4.1项规定的其他要求
1.1.3	响应性评审 (第一阶段)	投标内容	符合第二章“投标人须知”第1.3.1项规定
		工期	投标函中载明的工期符合第二章“投标人须知”第1.3.2项规定
		工程质量	投标函中载明的质量符合第二章“投标人须知”第1.3.3项规定
		投标有效期	投标函附录中承诺的投标有效期符合第二章“投标人须知”第3.3.1项规定
		投标担保	符合第二章“投标人须知”第3.4.1项规定；
		承诺书	符合第二章“投标人须知”前附表规定；
		危大工程清单及相	补充完善危大工程清单并明确相应的安全管理措施；符合第二

		应的安全管理措施	章“投标人须知”前附表规定；
1.1.4	形式性评审标准 (第二阶段)	报价唯一	只能有一个有效报价
1.1.5	响应性评审标准 (第二阶段)	已标价工程量清单	<p>1. 符合第二章“投标人须知”规定：①投标报价不低于工程成本或者不高于招标文件设定的招标控制价或者招标人设置的期望值；②未改变“招标工程量清单”给出的项目编码、项目名称、项目特征、计量单位和工程量的；③未改变招标文件规定的暂估价、暂列金额及甲供材料价格；④未改变不可竞争费用项目或费率或计算基础的。</p> <p>2. 投标函中载明的投标报价不得高于招标人期望值：招标人期望值=招标控制价*95%。</p>
详细评审			
条款号	评审因素	评审标准	
1.2.1	技术标	详见评标方案	
1.2.2	商务标	详见评标方案	
1.2.3	经济标	详见评标方案	
1.2.4	评标方式、评审因素及 评审顺序	<p>1.评标方式：评定分离。</p> <p>2.评审因素：</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 技术标：施工组织设计</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 商务标：信用评价</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 经济标：投标报价</p> <p>3.评审顺序：</p> <p>第一阶段：技术标、商务标</p> <p>第二阶段：经济标。</p>	
1.2.5	入围下一评审阶段的方法	<p>本工程分两阶段评审，评标入围方法采用全部入围法。</p> <p>第一阶段评审：商务技术文件（包含资格审查文件）开标、评标，评标委员会先评审商务技术文件，汇总商务技术文件得分：</p> <p>（1）投标人超过 16 个（含）的，取前 11 名；</p> <p>（2）投标人为 12—15 个（含）的，取前 9 名。</p> <p>（3）投标人为 9—11 个（含）的，取前 7 名。</p> <p>（4）投标人为 8 个及以下的，取前 5 名。</p> <p>末位得分相同的投标人同时进入第二阶段。当进入第一阶段的投标人数量已低于（或等于）7 家时，所有有效投标文件均应进入第二阶段评审，但仍</p>	

		<p>应按照招标文件对所有投标文件商务技术文件进行评审，作为招标人定标参考依据。本阶段采用定量评审，评标委员会按本章《商务技术标定量评审表》中规定的量化因素和分值进行打分，并计算出总得分。</p> <p>第二阶段评审：经济文件（投标报价）评审（仅针对进入第二阶段评审的有效投标文件进行），商务技术标得分不带入第二阶段。评标价偏离评标基准价绝对值最少的 7 家（不排序）投标人应当推荐为中标候选人，投标报价相同（或评标价偏离评标基准价的绝对值相同）且影响中标候选人确定的，取上一阶段（商务技术文件）排名靠前的投标人推荐为中标候选人。</p>
1.2.6	竞争性判断	<p>授权评标委员会作出竞争性判断： <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否</p> <p>竞争性判断方式：评标委员会成员根据本招标文件规定的评标方案进行评审，确定 7 家为中标候选人（不排序），若经评标委员会评审，符合招标文件要求的投标人少于 7 家但不少于 3 家时，全部推荐为中标候选人，少于 3 家时，招标人授权评标委员会作出是否具备竞争性判断，如具备竞争性，可继续推荐中标候选人，全部入围。</p> <p>竞争性判断依据：有 ≥ 2 家有效投标文件被评标委员会判定为技术标得分在该项分值 70%（含）以上的，即认为具有竞争性。有效投标文件是指未被评标委员会判定为无效标的投标文件。</p>

评标方案

评标委员会根据初步评审标准进行审查，有一项不符合评审标准的，作无效标处理。初步评审合格的投标人全部进入后续评审。

第一阶段：商务技术文件评审

1.技术标评审（暗标）

技术标（施工组织设计）评审表

评审项目	评审内容	分值	页数要求	评分标准
技术标 评审 (暗标) (5分)	1.总体概述：施工组织总体设想、方案针对性及施工标段划分	1	2-5 页（不含暗标目录）	评委酌情打分
	2.施工现场平面布置和临时设施、临时道路布置	1	2-4 页	评委酌情打分
	3.施工进度计划和各阶段进度的保障措施	1	5-10 页	评委酌情打分
	4.施工过程各阶段质量安全的保障措施	1	10-28 页	评委酌情打分
	5.劳动力、机械设备和材料投入计划	1	6-12 页	评委酌情打分
	注：（1）施工组织设计各评分点得分应当取所有技术标评委评分中分别去掉一个最高和最低评分后的平均值为最终得分。（2）施工组织设计中除缺少相应内容的评审要点不得分外，其它各项评审要点得分不应低于该评审要点满分的 70%（不包含篇幅扣分）。（3）施工组织设计内容、文字均不得出现投标单位名称、相关人员姓名等和其他可识别投标人身份的字符、徽标、人员名称等。所有内容均不得出现彩色图片及文字，采用 A4 版面、单页、竖版。（4）施工组织设计各评分点篇幅要求如下，每超过 1 页的扣 0.01 分。（5）本工程施工技术标（施工组织设计）采用暗标形式，需设置目录（目录中不得出现索引页码），不得设置页码、页眉、页脚。施工组织设计必须在暗标第一章正文前上传“暗标目录”，否则由此产生的一切后果由投标人承担；“暗标目录”不计入技术标页数内。			

2.商务标

商务标（信用评价）评审表

评审因素	评审标准
信用评价 (0-6 分)	<p>本项目采用 <u>房建类</u> 信用考核结果。</p> <p>投标人市场信用因素比例取值范围：<u>5.2%,5.4%,5.6%,5.8%,6.0%</u>，在初步评审后由招标人代表随机抽取确定。</p> <p>当招标项目信用因素比例范围为 4%—6%时，按 0.2%划分进行取值，即可选信用因素比例为：4.0%、4.2%、4.4%、4.6%、4.8%、5.0%、5.2%、5.4%、5.6%、5.8%、6.0%；</p> <p>投标人信用因素的评分，为该投标人参与投标的标段招标公告发布开始之日的企业信用考核得分（房建和市政项目，以无锡市住房和城乡建设局外网公布的建筑业企业信用考核结果为准；园林绿化项目，以无锡市市政和园林局外网公布的企业评价结果为准）乘以评标办法中确定的企业信用因素所占比例值。</p> <p>投标人以联合体形式投标的，以联合体牵头人的企业信用考核得分计算。</p>

第二阶段：经济文件评审

1.经济标评审

经济标（投标报价）评审表

序号	评审因素	评审标准
1	评标基准价 计算方式	<p>1.评标基准值计算方法的确定</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>直接确定：<input checked="" type="checkbox"/>方法五（ABC 合成法）；</p> <p>2.评标基准值计算具体细则见本章附件 A，参数设置如下：</p> <p>K 值取值范围：96%、96.5%、97%、97.5%、98%随机抽取确定；</p> <p>Δ 值取值范围：4%、5%、6%、7%、8%随机抽取确定；</p> <p>（当招标人所选值不在下列范围中，招标人将重新招标）</p> <p>K 值的取值范围为：96%、96.5%、97%、97.5%、98%、98.5%、99%）</p> <p>Δ 值取值范围为：</p> <p>房屋建筑工程：3%、4%、5%、6%、7%、8%</p> <p>装饰装修、建筑幕墙及钢结构工程：5%、6%、7%、8%、9%、10%、11%、12%</p> <p>机电安装工程：6%、7%、8%、9%、10%、11%、12%、13%</p> <p>市政工程（不含轨道交通主体结构工程）：12%、13%、14%、15%、16%、17%、18%、19%、20%</p> <p>绿化工程：12%、13%、14%、15%、16%、17%、18%、19%、20%</p> <p>轨道交通主体结构工程：2%、3%、4%、5%、6%、7%</p> <p>3.特殊情形下，评标基准价调整方式：（从下列三条中选择一条，否则招标人将重新招标）</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>评标基准价不因招投标当事人质疑、投诉、复议以及其他任何情形而改变；</p> <p><input type="checkbox"/>除确认存在评委评审和计算错误外，评标基准价不因招投标当事人质疑、投诉、复议以及其他任何情形而改变；</p> <p><input type="checkbox"/>除确认存在计算错误外，评标基准价不因招投标当事人质疑、投诉、复议以及其他任何情形而改变；</p>
2	投标报价	经济标评审说明：

		<p>1.投标函中载明的投标报价不高于招标人期望值：招标人期望值=招标控制价*95%，投标报价超过招标人期望值的，做无效标处理。</p> <p>2.以进入第二阶段的有效投标文件的评标价进行评标基准价的计算（评标基准价采用 ABC 合成法进行计算）。</p> <p>3.评标价偏离绝对值计算：评标价减去评标基准价，取绝对值。</p> <p>4.评标价偏离评标基准价绝对值最少的 7 家（不排序）投标人应当推荐为中标候选人，投标报价相同（或评标价偏离评标基准价的绝对值相同）且影响中标候选人确定的，取上一阶段（商务技术文件）排名靠前的投标人推荐为中标候选人。不足 7 家全部推荐为中标候选人。</p> <p>5.评标委员会在评标报告签字后，评标基准价不因招投标当事人质疑、投诉、复议以及其他任何情形而改变，但评标过程中的计算错可做调整。</p>
--	--	--

附件 A:

评标入围方法：全部入围法。

附件 B

评标基准价的计算

ABC 合成法。

评标基准价 $= (A \times 50\% + B \times 30\% + C \times 20\%) \times K$

$A = \text{招标控制价} \times (100\% - \text{下浮率} \Delta)$ ；

$B =$ 在规定范围内的评标价除 C 值外的任意一个评标价，在开标时随机抽取确定；抽取方式：若评标价在 A 值的 95%（及以上）范围内，则该类评标价不纳入 B 值抽取范围；若在 A 值的 95%以下则按下表系统随机确定各范围内评标价抽取个数后抽取评标价组成 B 值的抽取范围。

序号	范围	抽取个数（抽取前系统随机确定）
1	A 值的 95%—92%（含）	0、1、2
2	A 值的 92%—89%（含）	0、1、2
3	A 值的 89%—86%（含）	0、1、2、3
4	A 值的 86%—83%（含）	0、1、2、3
5	A 值的 83%—80%（含）	0、1、2、3
6	A 值的 80%—77%（含）	0、1、2
7	A 值的 77%以下	0、1、2

若按上述办法未能抽取 B 值，则在规定范围内的任意一个评标价（除 C 值外）中随机抽取 B 值；

$C =$ 在规定范围内的最低评标价；

规定范围内：评标价算术平均值 $\times 70\%$ 与招标控制价 $\times 30\%$ 之和下浮 20%以内的所有评标价；

下浮系数 K 、下浮率 Δ ，评标时在规定的取值范围内随机抽取。

分类		取值范围
下浮系数 K		96%、96.5%、97%、97.5%、98%、98.5%、99%
下浮率 Δ	房屋建筑工程	3%、4%、5%、6%、7%、8%
	装饰装修、建筑幕墙及钢结构工程	5%、6%、7%、8%、9%、10%、11%、12%
	机电安装工程	6%、7%、8%、9%、10%、11%、12%、13%

	市政工程	12%、13%、14%、15%、16%、17%、18%、19%、20%
	绿化工程	12%、13%、14%、15%、16%、17%、18%、19%、20%
	轨道交通主体结构工程	2%、3%、4%、5%、6%、7%

- 1.评标时有效标少于等于 3 家的，不再采用 ABC 评标基准价办法，采用最低评标价作为评标基准价。2、评标价指有效投标文件经澄清，补正和修正算术计算错误的投标报价。上述招标控制价和评标价均应扣除专业工程暂估价（含税金）和暂列金额（含税金）后参与计算和抽取；应扣除的专业工程暂估价（含税金）和暂列金额（含税金）须在招标文件中予以明确，开标时不再另行计算。
- 3.本次评标办法采用“评定分离”方式，评标委员会按招标文件内评标办法推荐中标候选人。

相关参考表式

第一阶段评审汇总表：技术标定量评审表及商务标（定量评审）（样本）

招标工程名称：

评标时间：

序号	投标人名称	技术标得分	商务标得分	总分（技术标和商务标）	由高到低排序	是否进入第二阶段评审
评标委员会：						
评标专家保留意见：						
专家姓名		评标专家对汇总意见持保留意见的情况				专家签名

第二阶段评审汇总表：经济标（投标报价）评审（样本）

招标工程名称：

评标时间：

序号	投标人名称	投标报价 （元）	评标价（元）	评标基准 值	评标价偏离 评标基准价 的绝对值	评偏离绝对值由小 到大排序
评标委员会：						
评标专家保留意见：						

专家姓名		评标专家对汇总意见持保留意见的情况	专家签名

推荐的中标候选人（样本）

招标工程名称：

评标时间：

推荐方法				
推荐的中标候选人				
序号	投标人名称	优势	缺点、风险等 评审情况	对技术、质量、安全、工期的控制能力等提供技术咨询建议
评标委员会签名：				
评标专家保留意见				
专家姓名	评标专家对汇总意见持保留意见的情况			专家签名

备注：1、本表为评标委员会最终评标报告；

2. 评标报告应当明确记录中标候选人的优势、缺点、风险等评审情况和推荐理由，并对技术、质量、安全、工期的控制能力等提供技术咨询建议。

评标办法

评标委员会根据初步评审标准进行审查，有一项不符合评审标准的，作无效标处理。初步评审合格的投标人全部进入后续评审。

1. 评审标准

1.1 初步评审标准

1.1.1 形式性评审标准：见评标办法前附表。

1.1.2 响应性评审标准：见评标办法前附表。

1.2 详细评审标准

1.2.1 商务标由投标人信用评价组成，具体评审标准见评标办法前附表及评标方案。

1.2.2 经济标主要由投标报价组成，具体评审标准见评标办法前附表及评标方案。

1.2.3 技术标主要由项目施工组织设计组成，具体评审标准见评标办法前附表及评标方案。

2. 评标程序

2.1 评标准备（清标）

2.1.1 评标前，招标人应当组织进行下列评标准备（清标）工作，并向评标委员会提供相关信息：采用电子招标投标的，应当使用电子交易系统自动开展评标准备（清标）工作：

（一）根据招标文件，编制评标使用的相应表格；

（二）对投标报价进行算术性校核；

（三）以评标标准和方法为依据，列出投标文件相对于招标文件的所有偏差，并进行归类汇总；

（四）核实投标人和项目负责人的资质和资格、经历和业绩、在建工程和信用状况等方面的情况。

招标人应当依据招标文件，采用同样的标准对所有投标文件进行全面的审查，但不对投标文件作出评价。招标人认为投标人的投标价有可能无法完成招标文件规定的所有工程内容，招标人可以提请评标委员会要求该投标人作出书面说明并提供相关证明材料。

评标准备（清标）工作结束后，评标委员会收到评标准备（清标）报告后方可开始评标；评标委员会要复核评标准备（清标）报告，并承担相应责任。

2.1.2 评标委员会由随机抽取的评标专家代表组成。评标委员会成员首先推选一名评标委员会负责人，负责评标活动的组织领导工作，具有与评标委员会其他成员同等的表决权。

2.1.3 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。评标委员会负责人应组织评标委员会成员认真研究招标文件，未在招标文件中规定的标准和方法不得作为评标的依据。

2.1.4 评标委员会应当根据招标文件规定，全面、独立评审所有投标文件，并对招标人提供的评标准备（清标）相关信息进行复核，发现错误或者遗漏的，应当进行补正。

2.2 初步评审

2.2.1 形式性评审

评标委员会根据本章前附表列出的评审标准，有一项不符合评审标准的，作无效标处理。

2.2.2 响应性评审

评标委员会根据本章前附表列出的评审标准，有一项不符合评审标准的，作无效标处理。

2.2.3 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，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、四舍五入原因的除外；

2.2.4 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不明确的内容要求投标人进行澄清、说明或补正，澄清、说明或补正按照本章第 2.4 款的规定进行。

2.2.5 投标文件有下列情况之一的，属于重大偏差，视为未能对招标文件作出实质性响应，应当作为无效投标予以否决：

（1）投标文件中的投标函未加盖投标人的公章；

（2）投标文件中的投标函未加盖企业法定代表人（或企业法定代表人委托代理人）印章（或签字）的；

（3）投标函加盖企业法定代表人委托代理人印章（或签字），企业法定代表人委托代理人没有合法、有效的委托书的；

（4）未按招标文件要求加盖电子印章、电子签名；

（5）未按招标文件规定的格式填写，内容不全或关键字迹模糊、无法辨认的；

（6）投标人资质条件不符合国家有关规定，或不满足招标文件规定的资格条件的；

（7）组成联合体投标未提供联合体各方共同投标协议的；

（8）在同一招标项目中，联合体成员以自己名义单独投标或者参加其他联合体投标的；

（9）投标报价低于工程成本或者高于招标文件设定的最高投标限价或招标人期望值的；

（10）同一投标人提交两个及以上不同的投标文件或者投标报价，但招标文件要求提交备选投标的除外；

（11）投标文件的报价清单与招标文件明确列出的不可竞争费用项目或费率或计算基础不一致的；

（12）未按招标文件要求提供投标保证金的；

（13）投标文件载明的招标项目完成期限超过招标文件规定的期限的；

（14）明显不符合技术规范、技术标准的要求的；

（15）投标文件载明的货物包装方式、检验标准和方法等不符合招标文件的要求的；

（16）投标文件提出了不能满足招标文件要求或招标人不能接受的工程验收、计量、价款结算和支付办法的；

（17）不同投标人的投标文件以及投标文件制作过程中出现了评标委员会认为不应当雷同的情况的；

（18）以他人的名义投标、串通投标、以行贿手段谋取中标或者以其他弄虚作假方式投标的；

（19）施工组织设计存在明显技术方案错误，或者不符合招标文件有关暗标要求的；

（20）投标文件关键内容模糊、无法辨认的；

（21）不同投标人的投标文件内容存在非正常一致的；

- (22) 不同投标人的投标文件错漏之处一致的；
- (23) 不同投标人的投标文件由同一单位或者同一个人编制的；
- (24) 不同投标人的投标文件载明的项目管理班子成员出现同一人的；
- (25) 不同投标人的投标文件相互混装的；
- (26) 不同投标人的投标文件由同一台电脑编制或者同一把数字证书加密锁加密或者同一台附属设备打印的；
- (27) 不同投标人委托同一人投标的；
- (28) 不同投标人使用同一个人或者企业资金交纳投标保证金或者投标保函的反担保的；
- (29) 不同投标人聘请同一人为其投标提供技术或者经济咨询服务的，但招标工程本身要求采用专有技术的除外；
- (30) 评标委员会认定的其他串通投标情形；
- (31) 不按评标委员会要求澄清、说明或补正的；
- (32) 投标报价有算术错误的，评标委员会按招标文件规定对投标报价进行修正，投标人不接受修正价格的；
- (33) 启用投标文件电子文本的项目，投标人因自身原因造成投标文件电子文本无法导入应急开评标系统的，视为放弃投标；
- (34) 技术标未按招标文件规定的格式编制；
- (35) 组成联合体投标的，投标文件未附联合体各方共同投标协议的；
- (36) 投标文件中提供的证明资料，与各地公共资源交易中心、行政监督部门网站公示的实质内容不一致的。
- (37) 投标文件中未提交本单位及法定代表人（或其委托代理人）签署的《投标诚信承诺书》的（如投标诚信承诺已包含在投标函格式中，则以投标函内容为准）。

2.3 详细评审

2.3.1 评标委员会根据评标方案规定的评分细则，对满足招标文件实质要求的投标文件的各评审因素进行评审、比较、打分，并推荐中标候选人。

2.3.2 评审顺序第一阶段先商务技术文件（包含初步评审），第二阶段评审经济文件（仅针对进入第二阶段的有效投标文件进行），具体的评标方式、评审顺序及评审因素见本章前附表。

2.3.3 评分分值计算保留小数点后两位，第三位“四舍五入”。

2.4 投标文件的澄清和补正

2.4.1 在评标过程中，评标委员会可以书面形式要求投标人对所提交的投标文件中不明确的内容进行书面澄清或说明。评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。

2.4.2 澄清、说明和补正不得改变投标文件的实质性内容。投标人的书面澄清、说明和补正属于投标文件的组成部分。

2.4.3 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。

2.4.4 在评标过程中，评标委员会发现投标人的报价明显低于其他投标报价，使得其投标报价可能低于其个别成本的，有可能影响质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明并提供相关证明材料。投标人不能合理说明或者不能提供相关证明材料的，评标委员会应当否决其投标。

2.5 推荐中标候选人

评标委员会在推荐中标候选人时，应遵照以下原则：

2.5.1 评标委员会应当按照投标人须知前附表 6.3.2 款规定，推荐相应数量的中标候选人。

2.5.2 经评标委员会评审，符合招标文件要求的投标人少于投标人须知前附表规定的中标候选人数量时，如招标人授权评标委员会作出是否具备竞争性判断的，评标委员会应当根据招标文件规定作出是否具备竞争性判断，如具备竞争性，可继续推荐中标候选人。招标人是否授权评标委员会作出竞争性判断以及竞争性判断的方式见本章前附表。

2.5.3 评标委员会完成评标后，应当向招标人提交评标报告。

定标办法

招标人应当在评标结果公示结束后，及时进入公共资源交易中心召开定标会，并在定标过程中同步录音录像，音像信息和定标报告、定标委员会名单等资料应当一并存档备查。招标人在定标前可对评标委员会推荐的中标候选人进行考察、约谈，并形成报告通过电子招投标系统提交定标委员会作为参考。定标委员会应当严格按照招标文件规定的定标方法、定标因素和标准等内容开展定标活动。招标人定标前组织考察的，定标会议时间可以适当推迟。

1.定标委员会的组建

1.1 定标委员会由招标人自主组建。定标委员会成员应当符合下列要求：不得与投标人有利害关系，人数为 5 人以上单数。招标人单位人员不得少于成员总数的三分之二。定标委员会名单在中标结果确定前应当保密。定标委员会应当推荐定标委员会负责人，招标人的法定代表人或者主要负责人参加定标的，由法定代表人或者主要负责人担任定标委员会负责人。定标委员会应当严格按照定标标准和方法进行定标。

1.2 招标人应及时组建监督小组，监督小组原则上由三人组成，一般为招标人本单位或上级单位纪检监察人员或审计人员、工程建设领域相关专业技术人员及职工代表。监督小组对招标投标活动全过程进行监督，有权就定标委员会违反定标规则的行为进行质询，确保定标过程公正、公平。

1.3 招标人应当对定标过程进行记录，并存档备查。

2.定标因素

2.1 定标因素及要求参考投标人在投标文件中提供的材料。

2.2 招标人根据项目概况和自身实际需要，选择的定标因素如下：

（1）投标报价（N=5）：以投标人投标文件中的报价为准；

以评标阶段评标委员会评审后的评标基准价作为定标阶段的基准价，投标人评标价偏离该基准价绝对值 5%以内（含）的得 5 票，偏离该基准价绝对值[5%—8%（含）]以内的得 4 票，偏离该基准价绝对值[8%—10%（含）]以内的得 3 票，偏离该基准价绝对值[10%—12%（含）]以内的得 2 票，偏离该基准价绝对值 12%以外的得 1 票。

（2）评标委员会评标报告以及提出的技术咨询建议（N=5）：根据评标委员会评标报告及建议内容，综合评价高的优于评价低的。

（3）拟派项目管理机构及人员配备情况（N=5）：以投标文件中上传的证明材料为准；按投标人投标文件中项目机构成员专业配置齐全程度及合理性，拟派项目管理机构及人员配备合理性、针对性强的优于合理性、针对性弱的。

（4）企业信用考核结果（N=5）：以进入定标阶段的所有中标候选人的信用分作为评审依据，信用考核分值 ≥ 95 分的得 N 票， $90 \leq$ 信用考核分值 < 95 分的得 N-1 票， $85 \leq$ 信用考核分值 < 90 分的得 N-2 票， $80 \leq$ 信用考核分值 < 85 分的得 N-3 票， $75 \leq$ 信用考核分值 < 80 分的得 N-4 票，信用考核分值 < 75 分的得 N-5 票。N=5；

（5）拟派项目负责人的答辩（N=5）：答辩内容详实、与本项目特征及需求贴合度高的优于内容简单、与本项目特征及需求贴合度低的；

答辩题库由定标委员会针对本项目实际情况通过建设工程电子招投标系统现场提出，每名评委出题数量相等，且出题总数为答辩题目数量的 3 倍以上，答辩题目通过建设工程电子招投标系统在本项目题库中随机抽取（本次出题数量为 1 个题目，答辩题目主要围绕本工程的质量控制、进度控制、安全管理等方面出题，从中抽取），采用暗标评审。定标时，项目经理应携带本人身份证原件到场进行答辩。

投标人拟派项目负责人需按要求在定标当天在规定的时间内委派项目负责人参与答辩。（项目负责人答辩采用书面暗标形式，答辩的出题范围应结合本项目特点，对拟派项目负责人的综合素质、专业技术水平、项目管理水平等方面进行考核。（答辩采用统一的 A4 纸，现场统一发放，答辩时间不超过 20 分钟，具体答辩开始时间现场另行确定）。请拟派项目负责人携带本人的身份证原件于定标会时在无锡市滨湖区公共资源交易中心（**具体时间、地点将由招标代理机构另行通知**）进行集合并签到，若因项目负责人未按规定的时间、地点参加答辩或未递交身份证原件的，招标人将拒绝其参加项目负责人答辩。备注：①参加本次项目负责人答辩的项目负责人必须与投标文件中的项目负责人保持一致，若发现不一致的，取消其答辩资格；②答辩现场各项目负责人须将手机保持关机状态，一旦发现违规作弊行为，招标人有权取消其答辩资格；③答辩采用暗标形式，项目负责人须在指定位置签署本人姓名及所在单位的单位名称全称，其他位置均不得出现能体现投标单位信息的提示性语句或符号。

3.定标方法

定标方法采用票决定标法，定标委员会成员根据每项定标因素分别对各中标候选人进行独立评审后进行票决，并确定得票总数最多的为中标人。票决采取投票法，即各定标委员会成员对所有进入定标程序的投标人根据各定标因素（**除定标因素（1）、（3）外**）择优排序进行投票，最优的 N 票，其次 N-1 票，以此类推（N 的取值详见各定标因素，排名 N 以后的得 0 票，以 N=5 为例，假设有 A、B、C、D、E 共 5 家中标候选人，由定标委员会成员在针对同一项定标因素票决时，若认为 A 为最优，B、C 并列第二优，D 为第三优，E 为第四优，则此项定标因素的各单位得票数情况为：A 得 5 票，B、C 均得 4 票，D 得 2 票，E 得 1 票），按总票数高低确定中标候选人及排序。总票数相同且影响中标候选人确定的，可由定标委员会对总票数相同的单位进行再次票决确定排名，定标委员会每位成员只能选一名，被选定的得 1 分，未被选定的得 0 分，得分高者居前。再次票决时，总票数相同的单位，价低者更优；总票数相同且报价相同的，按照技术标优劣顺序排名。

4.确定中标候选人

4.1 招标人应当自收到评标报告之日起 10 日内召开定标会，定标会应当形成定标报告。定标报告内容应当包括：定标时间地点、定标人员、定标方法、定标因素和标准等；采用票决法的，应当包括定标委员会成员推荐中标人的理由和投票情况。

4.2 定标会应当在公共资源交易中心召开，按照以下程序进行：招标人介绍项目情况、招标及评标有关情况；定标委员会审阅评标报告；定标委员会按照定标标准和方法择优确定中标人。

5.拟定中标人公示

招标人应当自收到定标报告之日起 3 日内尽快公示定标结果，公示期不得少于 3 日。拟定中标人公示

应当载明拟定中标候选人的名称、排序、投标价格、项目负责人信息、质量、工期、业绩，以及定标时间、定标方法、定标结果、定标理由、得票以及总数、投标人依据各类定标因素提交的材料、提出异议和投诉的渠道和方式，以及法律法规和招标文件规定公示的其他内容。

6.异议与投诉

投标人或者其他利害关系人对中标结果有异议的，应当在拟定中标人公示期间提出。异议或投诉处理决定不改变评标委员会推荐的中标候选人名单。中标候选人公示期间已经处理过的异议或投诉，投标人或者其他利害关系人不得在拟定中标人公示期间以相同理由再次提出相同异议或投诉。

7.中标人公告

拟定中标人在公示期内无异议或投诉的，招标人应当在公示期满后及时发出中标通知书，同时发布中标人公告。公告内容包括中标人名称、中标价和项目负责人等信息。

8.重新定标

中标人放弃中标、因不可抗力提出不能履行合同，或者招标文件规定应当提交履约保证金而且在规定的期限内未能提交的，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，招标人可以采用原定标标准和方法，由原定标委员会在中标候选人名单中重新确定中标人并公示。其他中标候选人与招标人预期差距较大，或者对招标人明显不利的，招标人可以重新招标。

9.签订合同

中标人确定后，招标人应当与中标人在投标有效期内以及中标通知书发出之日起 30 日内签订合同。招标人应当按照招标文件和中标人的投标文件与中标人订立合同，不得随意变更项目负责人和项目管理机构其他人员，不得再行订立背离合同实质性内容的其他协议。

附件 1

票决定标选票

招标项目名称：

定标因素	排名	支持的投标人名称	支持理由
	第 1 名		
	第 2 名		
	第 3 名		
		
	第 1 名		
	第 2 名		
	第 3 名		
		
	第 1 名		
	第 2 名		
	第 3 名		
		
	第 1 名		
	第 2 名		
	第 3 名		
		
	第 1 名		
	第 2 名		
	第 3 名		
		

定标地点：

年 月 日

定标委员（签名）：

附件 2:

票决定标选票计票汇总表

招标项目名称:

票数 \ 投标单位		投标单位 1	投标单位 2	投标单位 3	投标单位 4	投标单位 5	投标单位 6	投标单位 7
定标委员会 A	定标因素 1							
	定标因素 2							
	定标因素 3							
	定标因素 4							
	定标因素 5							
							
定标委员会 B	定标因素 1							
	定标因素 2							
	定标因素 3							
	定标因素 4							
	定标因素 5							
							
定标委员会 C	定标因素 1							
	定标因素 2							
	定标因素 3							
	定标因素 4							
	定标因素 5							
							
得票总数								
排名								

定标委员会组长（签名）:

定标委员会成员（签名）:

计票人签名:

第四章 合同条款及格式

建设工程施工合同

(示范文本)

(GF—2017—0201)

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：无锡市惠山区教育局

集中建设实施单位（全称）：无锡惠山城市建设发展集团有限公司

承包人（全称）：

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，各方就省锡中附属洋溪实验学校（暂名）和省锡中附属洋溪实验小学（暂名）新建工程省锡中附属洋溪实验学校（暂名）施工总承包工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：省锡中附属洋溪实验学校（暂名）和省锡中附属洋溪实验小学（暂名）新建工程省锡中附属洋溪实验学校（暂名）施工总承包。

2. 工程地点：项目位于惠山区，北临锡兴路，东临钱威路，西临上伟路。

3. 工程立项批准文号：惠行审投（2023）215 号。

4. 资金来源：财政。

5. 工程内容：项目用地面积约 80531 平方米，总建筑面积约 84555 平方米，其中地上建筑面积 53775 平方米，地下建筑面积 30780 平方米，单跨最大跨度为 36 米。拟新建 1 所设计规模 48 班（24 班小学、24 班初中）的九年一贯制学校及地下车库。内容包括新建大教学区（包括普通教室、专用教室）、公共教学用房、办公用房、生活服务用房、教师及学生宿舍以及室外运动场地集中绿化、道路、地下车库等相关配套设施等。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件 1）。

6. 工程承包范围：招标图纸及工程量清单范围内省锡中附属洋溪实验学校（暂名）工程，包括土建、装饰、给排水、电气、消防、暖通、智能化、室外市政及配套、景观绿化（含海绵）、亮化、桩基工程、基坑支护、土方工程等。

二、合同工期

计划开工日期：2026 年 3 月 10 日。

计划竣工日期：2028 年 3 月 28 日。

工期总日历天数：750 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。除上述总工期外，发包人还要求以下节点工期：2026 年 12 月 30 日主体结构封顶。

三、质量标准

工程质量符合一次性验收合格标准。如达不到上述标准，承包人必须返修整改到上述标准，才能

交付发包人，其返修费用均由承包人自行承担，返修工期计入总工期考核，并支付合同价款 5%的质量违约金给发包人。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）（¥元）；

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）（¥元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）（¥元）；

（3）专业工程暂估价金额：

人民币（大写）（¥元）；

（4）暂列金额：

人民币（大写）（¥元）。

2. 合同价格形式：**固定单价**。

五、项目经理

承包人项目经理：

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）中标通知书（如果有）；
- （2）投标函及其附录（如果有）；
- （3）专用合同条款及其附件；
- （4）通用合同条款；
- （5）技术标准和要求；
- （6）图纸；
- （7）已标价工程量清单或预算书；
- （8）其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式

支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于_____签订。

十、签订地点

本合同在_____签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自各方签字盖章后生效。

十三、合同份数

本合同一式捌份，均具有同等法律效力，发包人执肆份，承包人执贰份，集中建设实施单位执贰份。

发包人：	（公章）	承包人：	（公章）
法定代表人或其委托代理人：	（签字）	法定代表人或其委托代理人：	（签字）
组织机构代码：		组织机构代码：	
地址：		地址：	
邮政编码：		邮政编码：	
法定代表人：		法定代表人：	
委托代理人：		委托代理人：	
电话：		电话：	
开户银行：		开户银行：	
账号：		账号：	

集中建设实施单位：	（公章）
法定代表人或其委托代理人：	（签字）

组织机构代码：

地址：

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

开户银行：

账号：

第二部分 通用合同条款

采用《建设工程施工合同（示范文本）》（GF—2017—0201）。

第三部分 专用合同条款

1. 一般约定

1.1 词语定义

1.1.1 合同

1.1.1.10 其他合同文件包括：合同履行过程中双方书面确认的对合同内容有实质性影响的文件（包括但不限于：补充协议、会议纪要、图纸会审、通知、签证、设计变更、行业标准、现行施工验收规范等资料）。

1.1.2 合同当事人及其他相关方

1.1.2.4 监理人：

名 称：

资质类别和等级：

联系电话：

电子信箱：

通信地址：

1.1.2.5 设计人：

名 称：

资质类别和等级：

联系电话：

电子信箱：

通信地址：

1.1.3 工程和设备

1.1.3.7 作为施工现场组成部分的其他场所包括：符合通用条款规定的发包方提供的施工场地。

1.1.3.9 永久占地包括：本项目红线范围内建设用地。

1.1.3.10 临时占地包括：无。1.1.3.11 园林绿化工程：是指新建、改建、扩建公园绿地、防护绿地、广场用地、附属绿地、区域绿地，以及对城市生态和景观影响较大建设项目的配套绿化，主要包括园林绿化植物栽植、地形整理、园林设施设备安装及园林建筑、小品、花坛、园路、水系、喷泉、假山、雕塑、绿地广场、驳岸、园林景观桥梁等。1.1.3.12 绿化工程：是指树木、花卉、草坪、地被植物等的种植工程。1.1.3.13 绿化养护：是指对绿地内植物采取的整形修剪、松土除草、灌溉与排水、施肥、有害生物防治、改植与补植、绿地防护（如防台风、防寒）等技术措施。1.1.4.5 将通用条款第 1.1.4.5 目修改为：保修期：是指承包人按照合同约定对工程履行保修义务的期限，从工程竣工验收合格之日起算。”1.1.4.8 绿化养护期：是指承包人按照合同约定进行绿化养护的期限，从工程竣工验收合格之日起计算。本项目绿化养护期为三级养护 2 年。其他要求：①在施工过程及绿

化养护期内植物死亡，须按原设计品种和规格更换，更换费用由承包人承担。②竣工验收时苗木成活率约定（乔木、灌木、地被、草坪等）：竣工验收时，苗木成活率应为 100%。③养护期满移交时苗木成活率约定（乔木、灌木、地被、草坪等）：养护期满移交时苗木成活率应为 100%。

1.3 法律

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

1.4 标准和规范

1.4.1 适用于工程的标准规范包括：《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《建设工程质量管理条例》《中华人民共和国招标投标法》《工程建设项目施工招标投标办法》（七部委 30 号令）、《江苏省工程建设管理条例》《建设工程施工发包与承包价格管理暂行规定》《工程量清单计价规范》、其他法律法规以及江苏省和无锡市行业主管部门颁布的相关文件规定，如地方性法规与国家法规相抵触，按国家法规执行。

1.4.2 发包人提供国外标准、规范的名称：如有涉及，各方另行协商约定；

发包人提供国外标准、规范的份数：如有涉及，各方另行协商约定；

发包人提供国外标准、规范的名称：如有涉及，各方另行协商约定。

1.4.3 发包人对工程的技术标准和功能要求的特殊要求：符合现行国家有关工程施工验收规范和标准的要求。

1.5 合同文件的优先顺序

合同文件组成及优先顺序为：（1）合同协议书；（2）招标文件（含澄清答疑，如有）；（3）中标通知书（如有）；（4）投标书及其附件（包括询标承诺，如有）；（5）专用合同条款及其附件；（6）通用合同条款、（7）技术标准和要求；（8）图纸；（9）已标价工程量清单或预算书；（10）其他合同文件。

1.6 图纸和承包人文件

1.6.1 图纸的提供

发包人向承包人提供图纸的期限：按工程进展提供满足施工要求的施工图。在工程施工过程中，如承包人发现图纸有不完整或不及时的，承包人亦须以书面形式提早向发包人进行提示，且不得以此为由，要求发包人承担延误的工期、增加的费用及承包人的利润。

发包人向承包人提供图纸的数量：提供施工图纸三套（不含业主竣工图三套）。

发包人向承包人提供图纸的内容：合同协议书中工程内容和工程承包范围所包含的全套施工图纸。注：未经发包人同意，不得外借使用；否则承包人应当对发包人进行赔偿，数额相当于支付设计机构的费用。

1.6.4 承包人文件

需要由承包人提供的文件，包括：实施性的施工组织设计、材料、设备、人员进场计划及工程总进度、

月进度计划；施工措施计划、专项施工方案、安全文明施工方案、安全技术措施、安全防护措施；深化施工图、加工图、大样图；工程造价月报表；项目月报（现场质量、安全、文明、进度等管理现状）；竣工资料包括项目竣工图纸及竣工资料二套（城建档案备案及建设单位备案，竣工资料另算）等。

承包人提供的文件的期限为：实施性的施工组织设计、材料、设备、人员进场计划、施工措施计划、专项施工方案、安全文明施工方案、安全技术措施、安全防护措施应在开工前一周提交；其余应当满足发包人和工程进度要求提供；月报应于当月 20 日提交。承包人实际提交给发包人和监理的所有计划和报表以及文件等的时间，均以发包人和监理的书面签收为准，如果承包人不按合同要求及时提供合同规定的各项计划、报表和工程资料（发包人书面认可的特殊情况下的延误除外），每延误一天承包人须向发包人支付 1000 元的违约金。

承包人提供的文件的数量为：一式 3 份；

承包人提供的文件的形式为：书面形式；

发包人审批承包人文件的期限：由发包人决定。

1.6.5 现场图纸准备

关于现场图纸准备的约定：由承包人负责准备满足现场图纸使用要求的图纸，并于开工之前 3 天提供施工图纸三套（不含业主竣工图三套）。

1.7 联络

1.7.1 发包人和承包人应当在 7 天内将与合同有关的通知、批准、证明、证书、指示、指令、要求、请求、同意、意见、确定和决定等书面函件送达对方当事人。

1.7.2 发包人接收文件的地点：项目所在工程现场发包人项目部或发包人公司办公室；

发包人指定的接收人为：发包人项目负责人或项目负责人书面指定的人员。

承包人接收文件的地点：项目现场办公室或承包人公司；

承包人指定的接收人为：/。

监理人接收文件的地点：/；

监理人指定的接收人为：/。

1.10 交通运输

1.10.1 出入现场的权利

关于出入现场的权利的约定：承包人必须遵守发包人出入现场的相关规定。

1.10.3 场内交通

关于场外交通和场内交通的边界的约定：本项目红线。

关于发包人向承包人免费提供满足工程施工需要的场内道路和交通设施的约定：由承包人负责实施并承担相关费用。

1.10.4 超大件和超重件的运输

运输超大件或超重件所需的道路和桥梁临时加固改造费用和其他有关费用由承包人承担。

1.11 知识产权

1.11.1 关于发包人提供给承包人的图纸、发包人为实施工程自行编制或委托编制的技术规范以及反映发包人关于合同要求或其他类似性质的文件的著作权的归属：[发包人](#)。

关于发包人提供的上述文件的使用限制的要求：[按通用条款执行](#)。

1.11.2 关于承包人为实施工程所编制文件的著作权的归属：[发包人](#)。

关于承包人提供的上述文件的使用限制的要求：[按通用条款执行](#)。

1.11.4 承包人在施工过程中所采用的专利、专有技术、技术秘密的使用费的承担方式：[由承包人承担，已包含在合同价款中](#)。

1.13 工程量清单错误的修正

出现工程量清单错误时，是否调整合同价格：[在竣工结算审核时，工程量清单上所列的分部分项工程量按实调整。在施工图纸及招标文件中（如有）明确的内容，在工程量清单中无相应或类似子目，承包人应在招标答疑中提出，承包人在招标答疑中未提出视为让利或已经综合在其他报价中，发包人不予结算；承包人提出答疑，并得到发包人回复认可的为漏项，在后续过程中可以提出核价签证申请，核定完成程序后可作为新增内容进入结算；有相应清单子目但项目特征描述不完整的，而该内容在图纸中已描述清楚或按规范必须有的内容，招标答疑未书面提出，视为已自行考虑在投标报价的综合单价内，结算时不另行增加费用；招标清单有对应的子目，承包人报价未填单价或合价的工程项目，视为该项费用已包括在其他有价款的单价或合价内，发包人将不予支付。合同签订后，视为承包人对清单和图纸符合性确定无误，并将所有问题已在答疑中全部解决。涉及工程价款的签证，应由监理单位审核签署，跟踪审计单位复核，发包人签署才能作为结算依据。所有索赔签证承包人必须在事件发生后 28 天内提出索赔签证申请，逾期作为让利；监理、跟踪审计与发包人应当在接到索赔签证后 28 天内作出答复，无正当理由拖延答复的视为认可签证内容。各方确认并同意任何情况下因承包人原因造成的错误不予调整合同价款。](#)

允许调整合同价格的工程量偏差范围：[按 GB50500-2013 建设工程工程量清单计价规范第 9.6.2 条执行](#)。

2. 发包人

2.2 发包人代表

发包人代表：

姓 名：

身份证号：

职 务：

联系电话：

电子信箱：

通信地址：

发包人对发包人代表的授权范围如下：本项目实行集中建设，工程实施过程中由集中建设实施单位履行本合同项下发包人相应的职权，由集中建设实施单位委派人员作为发包人代表行使发包人相应权利，对施工阶段全过程进行工程协调、监控、管理，并组织工程实施建设，承包人必须接受集中建设实施单位的协调、管理和监督。

2.4 施工现场、施工条件和基础资料的提供

2.4.1 提供施工现场

关于发包人移交施工现场的期限要求：开工日期前 7 天。

2.4.2 提供施工条件

关于发包人应负责提供施工所需要的条件，包括：（1）施工场地具备施工条件的要求及完成的时间：已到位。（2）将施工所需的水、电接至施工场地的时间、地点和供应要求：发包人在开工前提供施工用水水源和用电电源接入点，施工范围内的电路、水路实施由施工单位自理。施工用电用水费用由施工单位含在合同价中。承包人应承担恢复场地义务和相应的费用。（3）施工场地与公共道路的通道开通时间和要求：已到位。（4）工程地质和地下管线资料的提供时间：已提供地质勘探报告和地下管线等资料。（5）由发包人办理的施工所需证件、批件的名称和完成时间：按法律法规执行。（6）水准点与坐标控制点交验要求：正式开工前，现场交接。（7）图纸会审和设计交底时间：正式开工前或图纸交接完成施工单位消化审图后一周内。（8）协调处理施工场地周围地下管线和邻近建筑物、构筑物（含文物保护建筑）、古树名木的保护工作：发包人将召集相关单位，对地下管线及其它需保护物进行现场交底。交底后由承包人对地下管线及其它需保护物进行保护。（9）双方约定发包人应做的其他工作：如涉及，双方现场协商。

2.5 资金来源证明及支付担保

发包人提供资金来源证明的期限要求：无需提供资金来源证明。

发包人是否提供支付担保：是。

发包人提供支付担保的形式：银行保函。

3. 承包人

3.1 承包人的一般义务

（9）承包人提交的竣工资料的内容：提供符合本地建设工程档案归档规范要求的竣工图纸及资料，并向发包人提供竣工图电子版及完整的点位资料及编号。承包人应在竣工验收前提交竣工资料，竣工验收通过后，承包人的竣工报告才被认可。工程竣工后，承包人应与发包人或集中建设实施单位办理正式书面移交手续，书面手续办理结束前，由承包人承担工程保管和意外责任）。

承包人需要提交的竣工资料套数：各三套。

承包人提交的竣工资料的费用承担：承包人。

承包人提交的竣工资料移交时间：工程竣工验收合格后 30 天内。

承包人提交的竣工资料形式要求：书面（竣工图含电子版）。

(10) 承包人应履行的其他义务：招标图和施工图差异在清标中体现，承包人应在中标后 60 天内与跟踪审计完成清标内容核对，否则发包人有权对承包人处以 5 万元的违约金，逾期未完成，增加的工作量不予认可；本工程实行集中建设，工程实施过程中由集中建设实施单位根据集中建设实施合同履行发包人相应权责，对项目进行相应管理，并组织工程实施建设，承包人必须接受集中建设实施单位的协调、管理和监督；为发包人、集中建设实施单位、项目管理公司（如有）、监理人提供满足工程管理的办公室；遵守发包人和集中建设实施单位关于项目管理的制度、办法流程等，服从发包人、集中建设实施单位、项目管理公司（如有）的管理；施工场地周围地下管线和邻近建筑物、构筑物（含文物保护建筑）、古树名木的保护；统一考虑并配合发包人、集中建设实施单位、项目管理公司（如有）进度安排和协调；对项目范围内其他单位的成品保护义务；发包人或集中建设实施单位或项目管理公司（如有）需要承包人进行深化或完善的专业方案、策划、综合进度安排（含其他发包人或集中建设实施单位或项目管理公司（如有）平行分包单位）；甲供材或设备的搬运、保管的义务；配合发包人或集中建设实施单位或项目管理公司（如有）安排的各项检查抽查等活动；支付劳务单位、工人、分包单位工程款及工资的义务；承担承包人工程纠纷等给发包人或集中建设实施单位或项目管理公司（如有）造成的物质和名誉损失；同意发包人代为支付工人工资、分包人工程款等费用（产生纠纷，产生上访、信访、法律纠纷、受到政府或行政管理部门处理或要求整改的行为），发包人可直接从工程款中扣除；同意发包人代为支付应由承包人实施而承包人拒绝实施事项产生的费用，发包人可直接从工程款中扣除；承包人自担外部障碍给承包人带来经济损失（承包人在投标报价中已将该风险因素考虑进去）；承包人承担设备运输、安装及试车直至交付过程中需要由承包人承担的零星工作及费用。若项目实施过程中发包人发现总包范围内的专业分包工程（若有）进度无法满足发包人要求，除按本合同约定追究承包人违约责任外，发包人有权要求承包人在规定时间内更换专业分包单位。若承包人未按发包人要求及时更换，导致工程进度滞后的，发包人有权要求承包人支付 10 万元/次的违约金，违约金无法覆盖发包人经济损失的，承包人应予以额外赔偿。承包人不得以发包人未支付工程款或项目出现亏损为由，拖欠劳务、材料、设备供应商等第三方分包单位相关款项，由此产生纠纷给发包人造成影响的，视为承包人违约，承包人应按拖欠金额的 10%向发包人支付违约金。第三方分包单位依法向发包人代为求偿相关费用的，发包人有权从应支付给承包人的款项中扣除垫付费用及前述违约金。

为确保本工程发包人支付的资金全部用于本工程的建设，发包人可以根据实际情况与承包人设定共管账户，共管账户的资金由发包人和承包人共同确认后方可支付。

本项目的危大工程清单如下：详见附件危大工程清单。以上工程内容的专项施工方案，相应的安全防护文明施工措施费在招标控制价编制时已考虑在综合单价中，不再另行支付。危大工程施工前承包人应组织工程技术人员编制专项施工方案，专项施工方案应当由承包人的技术负责人审核签字、加盖单位公章，并由总监理工程师审查签字，加盖执业印章后方可实施。对于超过一定规模的“危大工

程”，承包人应当组织召开专家论证会对专项施工方案进行论证，相关费用由承包人承担。

3.2 项目经理

3.2.1 项目经理：

姓 名：

身份证号：

建造师执业资格等级：

建造师注册证书号：

建造师执业印章号：

安全生产考核合格证书号：

联系电话：

电子信箱：

通信地址：

承包人对项目经理的授权范围如下：代表承包人负责履行本合同一切相关事宜。在施工过程中项目经理签收的任何文件均视为有效送达了承包人，项目经理签字认可的协议、补充协议、会议纪要、工程洽商纪要等均视为已获得承包人的合法授权。

关于项目经理每月在施工现场的时间要求：合同工期期间常驻施工现场，及时参加例会，特殊情况向发包人或集中建设实施单位或项目管理公司书面请假，经批准后方可离开，且驻工地时间每月不少于 25 天，每天 7:00-19:00 期间在施工现场时间不少于 6 小时。无论任何时间，只要现场有施工活动，项目经理应 24 小时监管。

承包人未提交劳动合同，以及没有为项目经理缴纳社会保险证明的违约责任：签约合同价的 1%，且发包人有权要求承包人更换项目经理（标准不低于投标承诺且符合合同约定的项目经理要求，且须经过发包人审核确认），经发包人提出仍未改正的，发包人有权解除本合同，承包人应承担发包人的所有直接和间接损失。

项目经理未经批准，擅自离开施工现场的违约责任：承包人按照 2000 元/天支付违约金；若项目经理不能满足每月在施工现场的时间要求，每缺勤一天，承包人须向发包人支付违约金 2000 元/人；如现场有施工活动，项目经理未 24 小时监管的，承包人须向发包人支付违约金 2000 元/人次；如连续 5 天或累计 10 天不在现场，承包人支付签约合同价的百分之五/次的违约金，且发包人有权要求承包人更换项目经理（标准不低于投标承诺且符合合同约定的项目经理要求，且须经过发包人审核确认），同时报政府相关管理部门备案；工程例会日未在现场承包人按照 4000 元\人次或签约合同价的千分之一/人次标准支付违约金，按高者计。

3.2.3 承包人擅自更换项目经理的违约责任：项目经理须与投标承诺相符，如需变更项目经理须经发包人书面同意并向发包人缴纳 10 万元/次的违约金，违约金累计计算，且承包人承担上述违约给发包人造成的一切损失。本工程项目经理只能担任本工程项目经理，不得担任其他工程的一切职务，如违反规定视为违约，违约金 10 万元/人次，拒不改正的，发包人有权解除合同，承包人应承担发包

人的所有直接和间接损失。

3.2.4 承包人无正当理由拒绝更换项目经理的违约责任：有权终止本合同并要求承包人无条件退场，承包人还应按签约合同价的 40%承担违约金，且承包人承担上述违约给发包人造成的一切损失。同时承包人应进行整改，若承包人拒绝整改的，发包人除有权追究承包人的违约责任直至解除本合同并要求承包人无条件退场。

3.3 承包人人员

3.3.1 承包人提交项目管理机构及施工现场管理人员安排报告的期限：开工前。

3.3.3 承包人无正当理由拒绝撤换主要施工管理人员的违约责任：5 万元/人次的违约金，违约金累计计算，且承包人承担上述违约给发包人造成的一切损失；同时承包人应进行整改，若承包人拒绝整改的，发包人除有权追究承包人的违约责任直至终止本合同并要求承包人无条件退场，且承包人还应按签约合同价的 30%承担违约金，并上报行政主管部门。

3.3.4 承包人主要施工管理人员离开施工现场的批准要求：书面请假并提供书面证据原件（医院证明、离职证明、伤亡证明等），由总监理工程师批准，同时经发包人认可后方可离开。

3.3.5 承包人擅自更换主要施工管理人员的违约责任：常驻现场管理人员（技术负责人、安全员等）须与投标承诺相符，如需变更技术负责人、安全员等须经发包人书面同意并向发包人交纳每人 5 万元/人次的违约金，违约金累计计算，且承包人承担上述违约给发包人造成的一切损失；同时承包人应进行整改，若承包人拒绝整改的，发包人除有权追究承包人的违约责任直至解除本合同并要求承包人无条件退场，且承包人还应按签约合同总价的 30%承担违约金，并上报行政主管部门。

承包人主要施工管理人员擅自离开施工现场的违约责任：承包人承担违约金 1000 元/天；如连续 5 天或累计 10 天不在现场，承包人承担签约合同价的 3%/次的违约金；工程例会日未在现场的，承包人承担 2000 元/次或签约合同价的千分之一每次，按高者计。

3.5 分包

3.5.1 分包的一般约定

禁止分包的工程包括：主体结构、关键性工作及其他法律法规规定的禁止分包的工程。

主体结构、关键性工作的范围：法律法规规定的禁止分包的工程。

3.5.2 分包的确定

允许分包的专业工程包括：须经发包人或集中建设实施单位同意，除各方另有约定外，禁止分包。

其他关于分包的约定：不允许承包人将工程进行转包或者违法分包；发现违反本条约定的，有权要求承包人支付不少于签约合同总价 20%的违约金直至解除施工合同，并承担因此给发包人造成的全部损失（包括但不限于诉讼费、律师费、鉴定费、差旅费、财产保全保险费等）。允许分包合同总额占工程总价的最高比例为 40%。承包人不得将工程低于成本价进行分包。以低于承包合同中该项工程造价（包含管理费、利润、规费、税金等全部费用）的 85%进行分包的专业工程（暂估价工程除外），承包人应当在提交分包合同报验时进行书面解释和说明，并提供分包单位签字盖章的书面承诺，否则

视为低于成本价分包。承包人在与分包人签订分包合同 3 天内，应将分包相关资料送监理人与发包人、集中建设实施单位各一份备案。承包人有义务禁止分包人将分包工程再次分包。

3.5.4 分包合同价款

关于分包合同价款支付的约定：承包人逾期支付分包合同价款时，发包人有权直接向分包人付款并从应付给承包人的合同款中扣除相应金额。

3.6 工程照管与成品、半成品保护

承包人负责照管工程及工程相关的材料、工程设备的起始时间：开工日。

3.7 履约担保

承包人是否提供履约担保：提供。

承包人提供履约担保的形式、金额及期限：形式：银行保函（见索即付）或现金；金额：中标金额 10%；期限：覆盖项目全周期，且至工程竣工验收合格。各方约定的其他担保事项：承包人应按照《无锡市建设工程民工工资保证金实施办法》要求缴纳民工工资保证金，不影响工程相关手续办理（履约保函内容应符合以下要求：一、应由银行开具以招标人为受益人的不可撤销、见索即付的保函。二、索赔条件一般只需索赔函及索赔金额证明材料，需附加其他条件的，应征得招标人书面同意，且不得出现以下要求：1、要求提供法院生效判决或仲裁生效裁决；2、要求提供违约方已确认违约金额或同意索赔的证明；3、要求提供违约方已不能履行债务的证明；4、要求提供已穷尽其他追偿手段的证明。三、保证责任应为连带保证责任。四、保证期限应能覆盖项目全周期并至项目竣工验收合格为止，项目周期不定或过长导致单一保函无法完全覆盖的，承包人承诺无条件接续保函期限并出具相应的承诺书）。

4. 监理人

4.1 监理人的一般规定

关于监理人的监理内容：中标的工程范围，建设工程施工图范围内施工阶段及保修阶段期间的工程质量控制、施工进度和成本控制及现场组织协调、文明施工监督、审核工程签证，以及对工程施工相关事项进行检查、查验、审核、验收并签发相关指示等，详见《监理合同》。

关于监理人的监理权限：施工期间的“五控”“二管”“一协调”，具体按《监理合同》执行，涉及有关工期延期、单价调整、索赔等事项，应由发包人及集中建设实施单位书面批准。

关于监理人在施工现场的办公场所、生活场所的提供和费用承担的约定：承包人应积极配合向监理人提供施工现场的办公用房，其费用由承包人承担。

4.2 监理人员

总监理工程师：

姓 名：

职 务：

监理工程师执业资格证书号：

联系电话：

电子信箱：

通信地址：

关于监理人的其他约定：需要取得发包人批准才能行使的职权：①调整批准的监理规划；②调换总监代表或主要专业监理工程师；③签发开工、停工令；④处理施工索赔问题，审批工期延长；⑤审批工程变更的费用和工期费用；⑥其他在监理合同中明确而在本合同中未明确的事项。

4.4 商定或确定

在发包人和承包人不能通过协商达成一致意见时，发包人授权监理人对以下事项进行确定：

- (1) 根据通用条款中相关约定执行；
- (2) 根据通用条款中相关约定执行；
- (3) 根据通用条款中相关约定执行。

5. 工程质量

5.1 质量要求

5.1.1 特殊质量标准和要求：合格。

关于工程奖项的约定：/。

5.3 隐蔽工程检查

5.3.2 承包人提前通知监理人隐蔽工程检查的期限的约定：共同检查前 48 小时书面通知各方。各方约定隐蔽验收部位：所有隐蔽工程均需报监理验收，涉及需要计量、签证等影响造价的隐蔽验收须提请跟踪审计单位、发包人四方共同计量验收，履行相关手续。未经四方共同验收，涉及以后计量和签证等影响造价的事项发包人可以不予认可。

监理人不能按时进行检查时，应提前 24 小时提交书面延期要求。

关于延期最长不得超过：48 小时。

6. 安全文明施工与环境保护

6.1 安全文明施工

6.1.1 项目安全生产的达标目标及相应事项的约定：按国家法律法规和省市相关规定，避免发生重大安全生产事故，实现零死亡率。

6.1.4 关于治安保卫的特别约定：施工范围及施工影响区域由承包人负责，发生治安事件时，应采取有效措施平息事态，避免事态升级，同时必须在第一时间报警，并向发包人和当地政府有关部门报告。如因承包人原因或组织不力或处置不当造成后果和损失的，一切经济和法律責任由承包人承担，由此给发包人造成的损失及責任，亦全部由承包人一并承担，同时承包人还应向发包人承担伍万元/次的违约金，累计计算。

关于编制施工场地治安管理的约定：开工前承包人制定，并报监理人批准，发包人同意后执行；承包人不得使用社会闲、散、游及身份不明人员，所有施工人员凭身份证造册登记，并向当地派出所备案。技术、安全及特种人员必须持证上岗，所有进入施工现场的人员必须服从监理人和总包方的统一管理。

6.1.5 文明施工

合同当事人对文明施工的要求：应符合无锡市有关工程施工现场的文明施工要求，确保施工现场环境达到国家、地方环保及安全文明工地标准要求。如承包人违反相关法律法规，所有相应的经济和法律费用由承包人自行承担；如出现被媒体曝光的，承包人须向发包人支付 10 万元/次的违约金。要求包括但不限于：（一）加强封闭式管理。各工地可按工程进度分段设置围栏，加强封闭式管理。封闭围栏高度应大于 2.5 米，并做到整洁、美观、安全可靠。（二）防止抛洒滴漏。运输建筑材料、垃圾和工程渣土的车辆，应当采取有效措施，防止建筑材料、垃圾和工程渣土飞扬、洒落或者流溢，保证行驶途中不污染道路和环境。主要出入口道路要硬化处理，车辆驶出工地前坚持冲洗。（三）科学合理地确定交通组织方案。不封锁交通或半封锁交通施工路段，要有保证车辆通行宽度的车行道和人行道，封锁交通施工的路段，要有特种车辆和沿线单位车辆通行的通道和人行道。凡是在施工道路的交叉口，均应按规设置交通标志（牌），夜间设置示警灯及照明灯，便于车辆行人通行。（四）施工过程中做到不扰民。降低噪声污染，并杜绝夜间违规施工。废水的排放必须经过沉淀，严禁泥浆乱排放（如向河道、下水道排放）。（五）加强施工现场管理。施工现场平面布置合理，各类材料、设备、预制构件等，堆放位置与施工总平面图相符，并整齐有序，不得任意占用车行道、人行道，土方集中规范堆放，并有护栏设施，余土应及时外运。废料、垃圾及不再需要的临时设施应及时清除、拆除并外运。（六）承包人在实施本工程中的一切施工作业，应不影响邻近建筑物、构筑物、构作物的安全与正常使用，不干扰群众的生产、生活和通行方便，如果发生上述情况，由此导致的索赔、责任、赔偿、费用和其他开支，均由承包人承担一切责任及费用。（七）承包人所有运输车辆必须符合要求，从工地行驶到公共沥青道路必须冲洗干净，严禁将泥土带上公共沥青道路。若由于未保持公共沥青道路清洁而受到有关部门处罚，全部由承包人承担。承包人应妥善处理因未尽上述义务而导致的纠纷、处罚和责任，保证发包人免受追索、处罚或纠纷。如由于承包人未及时清除施工车辆沿途散落的污物，发包人可无需通知承包人而另雇人打扫，承包人应按所发生全部费用的 1.5 倍支付给发包人。承包人施工方法不能产生尘土公害。必要时对工地内的路面以及承包人使用的公共沥青道路路面洒水以减低尘土公害。承包人应按照投标文件合理使用安全文明施工措施费，发包人对该项费用具有支配权。承包人应按照上述规定做到安全、文明施工。否则，发包人将适当扣除甚至完全拒绝支付安全文明施工措施费。

6.1.6 关于安全文明施工费支付比例和支付期限的约定：纳入合同总价支付。

7. 工期和进度

7.1 施工组织设计

7.1.1 合同当事人约定的施工组织设计应包括的其他内容：总进度计划、部署、专业方案或预案中应包含其他专业分包的合理安排和建议；实施过程中应根据监理人或发包人或集中建设实施单位或项目管理公司（如有）的要求进行及时适当调整。

7.1.2 施工组织设计的提交和修改

承包人提交详细施工组织设计的期限的约定：签订施工合同后或正式进场后3天内提交，施工过程中，发包人或集中建设实施单位或项目管理公司（如有）要求调整，承包人应按要求提交。

发包人和监理人在收到详细的施工组织设计后确认或提出修改意见的期限：收到后，监理人7天内，发包人7天内。

7.2 施工进度计划

7.2.2 施工进度计划的修订

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

7.3 开工

7.3.1 开工准备

关于承包人提交工程开工报审表的期限：开工前3天。

关于发包人应完成的其他开工准备工作及期限：开工前3天。

关于承包人应完成的其他开工准备工作及期限：开工前3天。

7.3.2 开工通知

因发包人原因造成监理人未能在计划开工日期之日起180天内发出开工通知的，承包人有权提出价格调整要求，或者解除合同。

7.4 测量放线

7.4.1 发包人通过监理人向承包人提供测量基准点、基准线和水准点及其书面资料的期限：开工日期前7天。

7.5 工期延误

7.5.1 因发包人原因导致工期延误

（7）因发包人原因导致工期延误的其他情形：设计变更和工程量增加不在进度计划的关键线路上的，则不予工期顺延。工期顺延须符合“通用条款”中允许工期顺延的条件，并均须经监理、跟踪审计核定和发包人或集中建设实施单位或项目管理公司（如有）批准方可计算顺延天数；因发包人原因导致工期延误时，承包人承诺放弃工期延误相应的费用索赔。

7.5.2 因承包人原因导致工期延误

因承包人原因造成工期延误，逾期竣工违约金的计算方法为：每延误一天（总工期或节点工期延误）处以一万元的违约金。

因承包人原因造成工期延误，逾期竣工违约金的上限：无上限或按国家法律法规规定。

7.6 不利物质条件

不利物质条件的其他情形和有关约定：无上限或按国家法律法规规定。若项目实施过程中发包人
或集中建设实施单位发现本合同约定的承包范围内的专业分包工程（若有）进度无法满足发包人要求，
除按本合同约定追究承包人违约责任外，发包人有权要求承包人在规定时间内更换专业分包单位。若
承包人未按发包人要求及时更换，导致工程进度滞后的，发包人有权要求承包人支付 10 万元/次的违
约金，上述违约金无法覆盖发包人经济损失的，承包人应予以额外赔偿发包人全部损失。

7.7 异常恶劣的气候条件

发包人和承包人同意以下情形视为异常恶劣的气候条件：

- （1）工程所在地省级以上权威气象部门认定发布的异常恶劣气候条件；
- （2）/；
- （3）/。

7.9 提前竣工的奖励

7.9.2 提前竣工的奖励：无。

8. 材料与设备

8.4 材料与工程设备的保管与使用

8.4.1 发包人供应的材料设备的保管费用的承担：1、承包人应提前 30 天提供准确规格和数量，
如因承包人提供的规格和数量不准而带来的费用损失由承包人负责；2、承包人按实提供规格、数量
后，因发包人临时变更或改变设计而带来的损失费用由发包人负责。3、甲供的材料和设备，发包人
需向承包人支付材料设备价格 1%的保管费 4、承包人应对发包人采购的材料和设备进行有效的管理，
若因承包人原因导致发包人采购的材料和设备损坏或失效，所造成的一切损失（包含经济和工期）由
承包人全部承担，发包人有权对承包人另行处理。

8.6 样品

8.6.1 样品的报送与封存

需要承包人报送样品的材料或工程设备，样品的种类、名称、规格、数量要求：承包人负责采购
材料设备的，应按照约定及设计和有关标准要求采购，并提供产品质量合格证明文件等相关资料，对
材料设备质量负责。承包人在材料设备到货前 24 小时通知工程师共同参与设计文件核对确定符合性
和数量、质量等清点，对不符合要求的退场并办理相关手续。承包人提供的主要材料和工程设备清单
见“承包人提供的材料和工程设备一览表”。为保证工程的顺利进行，发包人有权对本工程中不利于
工程推进或影响工程使用而又需要使用的主材及设备进行品牌的选定及变更。对承包人采购的一般要
求：（1）承包人应根据采购量在其项目部中配置有专门的、熟悉业务的采购人员；（2）承包人在中
标后向发包人提供本公司在项目中使用的采购程序和质量控制办法报发包人批准；（3）承包人采购
材料应严格按照设计要求和有关标准、规范进行加工制造、检验、运输；投标人须认识到本工程的重

要性和特殊性，所使用的材料符合国家消防、环保规定，并通过环保检测和消防验收。除对新结构、新材料的试验费，对构件（如幕墙、预制桩、门窗）做破坏性试验所发生的试样费用和根据国家标准和施工验收规范要求对材料、构配件和建筑物工程质量检测检验发生的第三方检测费用外，其余所有材料检测费用已包含在报价中。但对承包人提供的具有合格证明的材料进行检测不合格的，该检测费用由承包人支付。（4）发包人有权对材料供应商进行考察，并保留对不符合要求的材料供应商的否决权；发包人有权在承包人材料采购的任一环节进行监控，并行使最终的质量检验认可权和否决权；如果发包人在监控过程和检验中发现该材料不符合规定的质量要求，此时承包人应督促供应商进行整改直至发包人满意为止，由此造成的工期推迟和费用的增加由承包人承担责任；（5）设备材料按标准、规范和设计文件要求的检验报告、质量合格证书及使用、维修说明书等其他相关技术文件应要求供应商与货物同时交付，并作为交工文件的一部分妥善保存，以备竣工时移交发包人。（6）发包人的上述要求并不免除承包人对所采购的设备材料按合同应承担的责任。（7）为保证工程品质，承包人承诺本工程主要材料品牌必须按承诺品牌并在订货前5天送审样品，样品获发包人批准后承包人方可订货，否则，视为承包人违约，发包人有权直接扣除该部分材料款。对于未承诺品牌的材料，承包人在使用时必须事先供发包人审批，只有经发包人审批通过的质量合格的材料才允许使用。否则，视承包人违约，发包人有权扣除该部分材料款。原则上应优先采用本地材料。

合同约定的施工范围内的专项工程及主体工程一次性通过验收，取得无锡市工程质量监督站的合格备案；全部工程按照国家规范及发包人《质量标准》实施并验收；全部工程（包括材料、工艺等）符合国家、行业、地方的现行规范及标准，若这些规范标准有差异，按照最新版本、最高水准、最严格要求执行。本项目设计的设备（含系统）的交货质量标准与要求：（1）交货时间以发包人要求为准。承包人在验收前应先用信函、传真、电子邮件等书面方式通知发包人。（2）货物的外观、包装、运输应按国家有关规定或相关部门颁布标准执行。如因承包人包装或运输不当等原因造成损坏或丢失，应由承包人负责调换或补缺，如因此导致承包人逾期交付货物的，承包人还应承担逾期交付的违约责任。（3）货物交货时，所有货物必须带有货物质量检验合格证书、中文质保单、装箱单、中文货物安装使用说明书。其他附件所有部件必须原包装。不满足上述要求的，发包人有权要求退、换货，承包人应承担逾期交付责任，并赔偿给发包人造成的全部损失。（4）运输及到货地点：由承包人负责办理运输并承担所有费用，直接送到发包人指定地点，即：以合同书上的地点为准。（5）设备供货及安装内容：保证货物使用及维修所需的全套技术资料 and 文件，至少应包括以下内容：货物清单；出厂合格证；操作标识和中文标注；使用中文说明书；使用维修保养中文说明书。（6）技术标准及质量要求：1、承包人交付的设备，必须满足发包人提出的技术标准和质量要求，必须满足发包人的安装和使用要求。2、承包人交付的设备符合招标文件技术要求中约定的相关标准。3、有技术协议的，符合技术协议规定的标准和质量要求。4、其他要求：软件质保期3年，硬件质保期5年，其他项目质保期2年，自工程竣工验收合格且向发包人交付之日起计算。质保期内承包人应在发包人要求的期限内提供免费维护服务。（7）设备权利保证承包人保证发包人在购买、使用该设备时不受到任何第三方关于侵犯专利权、商标权或工业设计权等任何合法权利的指控。任何第三方如果提出侵权指控，承

包人须与第三方交涉并承担发生的一切法律责任，如导致发包人承担责任的，承包人应负责赔偿发包人全部损失及费用。

（8）设备安装要求

- 1、承包人负责设备安装、调试、试运行等全部工作，直至达标合格。
- 2、承包人应提供与项目建设总进度相适应的安装计划，并阐述安装中的难点及问题。由发包人认可，确保在接到发包人通知后按计划完成设备就位、安装、调试、试运行及验收通过。承包人提供的负责设备安装调试、保修、维护服务的安装施工及售后服务队伍，应具备中标设备生产厂家确认资格，确认队伍具备专业知识及技术水平，熟悉所供系统及设备的技术性能、指标、安装工艺、维修保养知识，有足够能力承担安装及售后服务，并保证安装工艺达到系统运行合格的要求。
- 3、设备的各个部件须防火、耐压、漏电保护，易清洗及易维修。
- 4、现场安装须服从发包人及监理单位的管理和检查。承包人委派的项目负责人，负责项目整体安装的计划、协调、人力调配及施工质量管理等工作，承包人还需另行委派具有相关工作经验及具有相似规模项目管理经验的工程师负责技术指导，质量监督，安装现场测量，安装质量检查认可，并编制安装期内工作报告等。发包人有权要求承包人在指定期限内更换发包人不满意的人员。
- 5、承包人应遵守现场的规章制度及安全生产有关管理规定，严格按安全标准组织进行施工，建立安全责任制，并随时接受发包人、监理及相关安全检查人员的监督检查，采取必要的安全防护措施，消除事故隐患，确保实施过程中不出现人身安全事故、火灾事故和机械质量造成的设备材料损坏事故。合同履行期间由于非发包人（含不可抗力）原因造成事故的责任和因此发生的费用，由承包人自行负责并承担。
- 6、现场安装所用的机械工具、设备、材料由施工队伍自备及自费运到项目现场，进场后进行必要的性能安全检查，完工后从工地现场自费搬出运走，安装所用的材料及机械工具由承包人提供恰当的场所存放并由承包人自行保管，不得随便存放，以免造成不必要的丢失、损坏。在安装过程中发现的供货及其质量问题，生产厂家亦要负责补救处理。
- 7、所有不需要特殊安装并且暴露的钢制件应在表面进行除锈防腐和防刮擦处理，若是非暴露的零件、部件、机器等，应在制造时进行除锈、防腐蚀处理。
- 8、储放和保护最终验收合格并交付前，设备、材料、工具、配件的存放及保管概由承包人承担并负责。

（9）设备运输：

- 1、承包人应在发货日期15日前以书面形式通知发包人合同号、货物名称、数量、包装件数、总毛重、总体积（立方米）和拟发货日期。同时，承包人应以挂号信寄给发包人详细交货清单一式三份，包括合同号、货物名称、规格、数量、总毛重、总体积（立方米）和每一包装箱的尺寸（长×宽×高）、单价和总价、拟发货日期，以及货物在运输和仓储中的特殊要求和注意事项。
- 2、承包人负责安排设备运输，运输费用已含在合同价中。
- 3、分批运输、交付的，最后一批设备到达施工使用现场或仓库的日期视为设备的交货期。承包人须保证在合同工期内完成安装调试，全部设备可正常运行，满足发包人要求。
- 4、承包人装运的货物不准超过合同规定的数量或重量，否则承担一切后果。
- 5、承包人应在货物装箱后发运前24小时内以书面形式通知发包人合同号、货物名称、数量、毛重、体积（立方米）、运输工具名称及启运日期。若设备中有易燃易爆或危险品，承包人须将相关情况通知发包人。
- 6、将货物运至交付地的运输保险，由承包人负责按合同提供的设备、材料和工器具等投保并承担全额保险费。

（10）售后服务：

- 1、承包人提供以下售后服务：
 - （1）负责设备到达发包人现场后的安装、指导使用、调试和试运行；
 - （2）承担在质量保证期内的所有保修义务；
 - （3）负责对2名发包人人员或发包人指定的人员进行技

术培训；承包人应于发包人确定的培训日期前一周提交培训计划、提供资料，确保发包人人员经培训后能熟练操作、了解构造原理、日常维护、排除一般故障。（4）质保期内，设备在运行中出现故障或其他技术、质量问题，承包人应在接到发包人通知后1小时响应，2小时内到达现场排查解决故障。如承包人未按照上述约定履行维修义务的，承包人按照 5000 元/次支付违约金，发包人有权委托第三方进行维修，因此产生的费用及损失全部由承包人赔偿，发包人有权在承包人的履约保证金及应付款项中直接扣除上述费用、赔偿金和违约金，不足扣除部分，发包人有权向承包人追偿。

8.8 施工设备和临时设施

8.8.1 承包人提供的施工设备和临时设施

关于修建临时设施费用承担的约定：由承包人承担。

9. 试验与检验

9.1 试验设备与试验人员

9.1.2 试验设备

施工现场需要配置的试验场所：/。

施工现场需要配备的试验设备：/。

施工现场需要具备的其他试验条件：/。

9.4 现场工艺试验

现场工艺试验的有关约定：国家、省、市及相关行业强制标准要求。

10. 变更

10.1 变更的范围

关于变更的范围的约定：设计人、监理人、发包人发出的超出设计图纸、招投标清单、规范标准、合同外的指令导致工程量变化或新增的内容，上述指令不包括承包人违法、违规、违约导致的质量、安全、文明、进度、治安等问题而上述相关人对承包人提出的整改指令和要求，承包人必须在事件发生后 28 天内报出变更签证申请，逾期作为让利。

10.4 变更估价

10.4.1 变更估价原则

关于变更估价的约定：由现场跟踪审计按相同子目、类似及参考子目核算确定；无上述或相关类似参考子目的，由现场跟踪审计市场核价，报监理人、发包人、或集中建设实施单位或项目管理公司（如有）认可后执行；承包人与跟踪审计、发包人、或集中建设实施单位或项目管理公司（如有）无法达成一致的，暂按发包人、或集中建设实施单位意见执行，最终交由结算审计单位最终确定。

10.5 承包人的合理化建议

监理人审查承包人合理化建议的期限：收到后 7 天内。

发包人审批承包人合理化建议的期限：[收到后 7 天内](#)。

承包人提出的合理化建议降低了合同价格或者提高了工程经济效益的奖励的方法和金额为：[各方协商](#)。

10.7 暂估价

暂估价材料和工程设备的明细详见附件 11：《暂估价一览表》。

10.7.1 依法必须招标的暂估价项目

对于依法必须招标的暂估价项目，采取[招标](#)的方式确定。

10.7.2 不属于依法必须招标的暂估价项目

对于不属于依法必须招标的暂估价项目的确认和批准采取[招标或各方协商](#)方式确定。

第 3 种方式：承包人直接实施的暂估价项目

承包人直接实施的暂估价项目的约定：[/](#)。

10.8 暂列金额

合同当事人关于暂列金额使用的约定：[经发包人同意](#)。

11. 价格调整

11.1 市场价格波动引起的调整

市场价格波动是否调整合同价格的约定：[可调整，详见专用条款第 12 条中“风险范围以外合同价款调整方法”中关于材料调差的约定](#)。

因市场价格波动调整合同价格，采用以下第 [3](#) 种方式对合同价格进行调整：

第 1 种方式：采用价格指数进行价格调整。

关于各可调因子、定值和变值权重，以及基本价格指数及其来源的约定：

[/](#)；

第 2 种方式：采用造价信息进行价格调整。

(2) 关于基准价格的约定：[/](#)。

专用合同条款①承包人在已标价工程量清单或预算书中载明的材料单价低于基准价格的：专用合同条款合同履行期间材料单价涨幅以基准价格为基础超过 [/](#) %时，或材料单价跌幅以已标价工程量清单或预算书中载明材料单价为基础超过 [/](#) %时，其超过部分据实调整。

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

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

第 3 种方式：其他价格调整方式：[详见专用条款第 12 条中“风险范围以外合同价款调整方法”](#)

中关于材料调差的约定。

12. 合同价格、计量与支付

12.1 合同价格形式

1. 单价合同。

综合单价包含的风险范围：本工程采用固定单价合同，承包人已充分考虑工程建设周期内（工程开工至竣工验收通过）市场价格的波动、居民关系的协调等风险因素。人工费调整按照江苏省住建厅调价文件进行涨幅差价调整。

风险费用的计算方法：承包人在投标时纳入报价中。

风险范围以外合同价格的调整方法：1、未发生设计变更的计价：以“项”为计量单位的措施费根据 GB50500-2013 清单计价规范 4.3.2（含条文说明）认定为总价措施，总价措施费按费率计价的，费率不作调整，计价基数根据实际进行调整；以其他具体计量单位计量的措施费认定为单价措施费，计量时工程量可按实计量，相关施工方案应得到监理人、发包人的书面认可，分部分项工程数量根据工程量计算规则按实际计算；以项包干的单价措施费，实际发生时，按项包干。2、发包人指令和发包人同意的设计变更可产生造价变更。由于施工图纸不全、变更、投标时提供的工程量清单中项目特征描述或工作内容发生变化时、工程量清单漏项引起新增的分部分项工程，其综合单价确定方式：(一)合同中已有适用综合单价，经跟踪审计确认不存在不平衡报价，执行已有综合单价；(二)合同中有类似综合单价的，经跟踪审计确认不存在不平衡报价，参照类似综合单价；(三)合同中没有适用的和类似的综合单价，其相应综合单价由承包人提出，组成新的综合单价，然后进行同等让利【让利标准为：1-（签约合同价-含税暂列金-含税暂估价）/（最高限价-含税暂列金-含税暂估价）】，经跟踪审计审核确认后，经发包人审查同意后，作为结算依据；(四)经跟踪审计确认存在不平衡报价的，按本合同关于不平衡报价处理方法的条款执行；(五)本合同工程若发生不合理报价，投标报价中，签约合同价虽已被发包人接受，但合同履行中发包人发现投标报价中采取了不合理报价，投标报价高于招标控制价*110%的综合单价，或投标报价低于招标控制价*70%的可界定为不平衡报价。承包人应提供变更项目综合单价和相应的措施项目费分析表，其计价标准（工、料、机、管理费、利润）应与**招标控制价**的计价标准相一致，经监理、跟踪审计与发包人审核，然后进行同等让利【让利标准为：1-（签约合同价-含税暂列金-含税暂估价）/（最高限价-含税暂列金-含税暂估价）】作为结算依据；在清单中以综合暂定价形式和预留金形式列入的所有对造价作调整的项目均按此计价方法计算。3、不可抗力因素所造成的损失由承包人按照投标报价的计价原则和相关规定报请发包人审核，经发包人审核、无锡市有权部门认定后可列入决算。但承包人应在不可抗力发生后 48 小时内立即书面通知发包人并立即采取积极措施减少损失，否则，该损失发包人不予确认。4、承包人所交竣工结算，核减额低于 5%（含 5%）时，审计费由发包人承担；核减额超过 5%时，审计费由承包人承担。审计核减额超过 15%时，视为承包人违约，承包人应支付审减额 5%的违约金；核减额超过 20%时，承包人应支付审减额 10%的违约金。违约金金额中不含审计费用。审计费及违约金发包人或集中建设单位可在尚未支

付的工程款中直接扣除。5、结算总价以最终审计部门审计价为准，工程结算审计中不再增加任何引起发包人费用增加的结算内容，承包人送审的结算书中若有遗漏项目均作为让利给发包人，不作增加调整。对此，承包人接纳且无异议。6、除上述约定的调整项目外，发包人可以根据现场实际情况，决定增加子目或取消工程量清单中的子目，并可以将清单中的项目内容分割，而无需向承包人解释，对此，承包人应无异议。承包人不因项目内容调整向发包人提出任何索赔请求。7、对于招标文件中（包括工程量清单中项目特征描述）的释义，承包人应在开标前向发包人提出答疑，招标完毕后发包人的解释，作为工程计量、计价依据，发包人不受理承包人提出的异议。8、施工过程中搭设的脚手架需满足政府相关文件要求，费用自行综合考虑在投标报价中。9、材料调差约定：材料调差按专用合同本项内容执行：建筑材料市场价格波动及调整方法：在施工期间，当工程施工期间非主要建筑材料价格上涨或下降的，其差价均由承包人承担或收益；当工程施工期间第一类主要建筑材料价格上涨或下降幅度在 10%以内的，其差价由承包人承担或受益，超过 10% 的部分由发包人承担或受益；当工程施工期间第二类主要建筑材料价格上涨或下降幅度在 5%以内的，其差价由承包人承担或受益，超过 5%的部分由发包人承担或受益。主要建筑材料差价的计取：应以《无锡工程造价信息》发布的材料指导价为准，差价为施工期间同类材料算术平均指导价格与合同基准期（招标工程为递交投标文件截止日期前 28 天）当月的材料指导价格的差额。调差计算公式：材料差价=施工期算术平均指导价-基准期指导价 \times [1 \pm 10%（或 5%）]；第一类主要建筑材料包含的材料范围为：商品砼、沥青砼、砌块、水泥、砂、碎石。第二类主要建筑材料包含的材料范围为：钢材、木材、沥青。商品砼调差时根据不同的砼标号均按非泵送进行调差。主材价格调整范围为《无锡工程信息造价》的信息指导价的材料，无信息指导价的材料不在调整范围之内。合同价格不平衡处理的方法：1、如果投标报价高于招标控制价 \times 110%的综合单价，且相关子目涉及实际工程量比原清单工程量增加部分超过 15%及以上，超出原工程量清单 15%以上部分的工程量重新组价后进行同等让利【让利标准为：1-（签约合同价-含税暂列金-含税暂估价）/（最高限价-含税暂列金-含税暂估价）】。2、如果投标报价低于招标控制价 \times 70%的综合单价，且相关子目涉及工程量比原工程量清单减少 15%及以上的，减少 15%以外部分的工程量重新组价后扣除。

2. 总价合同 / 。

总价包含的风险范围： / 。

风险费用的计算方法： / 。

风险范围以外合同价格的调整方法： / 。

3. 其他价格方式： / 。

12.2 预付款

12.2.1 预付款的支付

预付款支付比例或金额：合同金额的 10%（比例范围：10%—30%，招标文件中的其他约定与此条款不一致的，按此条款执行）。

预付款支付期限：本合同完全响应上述 12.2.1 预付款支付比例（按照规定选取 10%），针对上述

12.2.1 预付款支付金额，补充说明如下：上述 12.2.1 中合同金额的 10%修改为合同金额（扣除含税暂列金额、含税专业工程暂估价）的 10%（以此条为准）。预付款支付期限：合同签订，承包人的预付款担保履行完毕后 30 日内。

预付款扣回的方式：付款金额从产值达到合同总价 30%起扣，预付款每期扣回比例不低于当期累计完成产值比例（计算产值比例时扣除含税暂列金、含税暂估价，直至最后一笔进度款支付前扣回。合同范围内产值有重大变化的，发包人有权调整扣回方式。）。

12.2.2 预付款担保

承包人提交预付款担保的期限：合同签订后 10 日历天内。

预付款担保的形式为：合同金额（扣除含税暂列金额、含税专业工程暂估价）的 10%，见索即付，银行保函。（预付款保函内容应符合以下要求：一、应由银行开具以招标人为受益人的不可撤销、见索即付的保函。二、索赔条件一般只需索赔函及索赔金额证明材料，需附加其他条件的，应征得招标人书面同意，且不得出现以下要求：1、要求提供法院生效判决或仲裁生效裁决；2、要求提供违约方已确认违约金额或同意索赔的证明；3、要求提供违约方已不能履行债务的证明；4、要求提供已穷尽其他追偿手段的证明。三、保证责任应为连带保证责任。四、保证期限应能覆盖预付款扣回全周期，项目周期不定或过长导致单一保函无法完全覆盖的，投标人承诺无条件接续保函期限并出具相应的承诺书）。

12.3 计量

12.3.1 计量原则

工程量计算规则：承包人完成全部工程量后向监理工程师提交已完工程量的报告，由跟踪审计单位、集中建设实施单位审核已完成的工程量后报发包人盖章确认后作为双方结算依据。发生现场工程量增加需要确认的，承包人应当在变更事件发生之日起 28 日内书面申请发包人确认，逾期未申请的，发包人对该工程量不予认可，也不作结算。除本合同另有明确约定外，承包人要求确认增加工程量的，发包人不予认可。同时工程量计算按照招标施工图纸、《建设工程工程量清单计价规范》GB50500-2013、苏建价（2014）448 号《江苏省住房和城乡建设厅关于《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）及其 9 本工程量计算规范的贯彻意见》、2014 版《江苏省建筑与装饰工程计价定额》、2014 版《江苏省安装工程计价定额》、2014 版《江苏省市政工程计价定额》、2014 版《江苏省建设工程费用定额》、苏建价〔2016〕154 号文《江苏省住房城乡建设厅关于建筑业实施营改增后江苏省建设工程计价依据调整的通知》、苏建函价〔2019〕178 号文《省住房城乡建设厅关于调整建设工程计价增值税税率的通知》等执行。

12.3.2 计量周期

关于计量周期的约定：承包人每月 20 日提交工程量计量报告，由工程师、跟踪审计和发包人代表进行审核（招标文件中的其他约定与此条款不一致的，按此条款执行）。

12.3.3 单价合同的计量

关于单价合同计量的约定：分部分项工程工程量按实调整；单价措施以具体计量单位计量的，工

程量按实调整，以项为计量单位的，实际发生时，以项包干，价格不调整。

12.3.4 总价合同的计量

关于总价合同计量的约定： / 。

12.3.5 总价合同采用支付分解表计量支付的，是否适用第 12.3.4 项（总价合同的计量）约定进行计量： / 。

12.3.6 其他价格形式合同的计量

其他价格形式的计量方式和程序： / 。

12.4 工程进度款支付

12.4.1 付款周期

按月支付进度款，进度款比例为计量工程价款的 60%，发包人须将不低于当期产值 20%且不低于同期发生农民工工资的资金存入承包人农民工工资专用账户内，工程竣工验收合格项目结算审计完成后支付至结算审定价的 70%，余款工程结算审计完成后两年付清，结算审计完成满一年后支付结算审定价的 15%，结算审计完成满二年后支付结算审定价的 15%。付款时，承包人应向发包人出具江苏省建筑安装工程增值税发票（如出具假发票，后果由出具方负责），经发包人核准后支付，竣工结算按建设工程工程量清单计价规范第 11.1.2 条款执行；承包人逾期提交结算资料汇编的或承包人原因导致无法及时完成结算资料核对的，工程竣工结算计划按照发包人或代建单位（如有）或其委托人的安排执行。（本工程设置考核费，考核费费率按照合同价的 0.3%计取，项目施工单位履约考核具体详见“项目施工单位履约考核办法与项目施工单位履约考核评分表”）

12.4.2 进度付款申请单的编制

关于进度付款申请单编制的约定：包括但不限于报审面表（金额、时间等）、工程计量单、工程量清单申请产值表；各方约定进度款付款申请单及其附件按照发包人的相应表格和要求执行。

12.4.3 进度付款申请单的提交

- （1）单价合同进度付款申请单提交的约定：承包人每月 20 日。
- （2）总价合同进度付款申请单提交的约定：承包人每月 20 日。
- （3）其他价格形式合同进度付款申请单提交的约定：承包人每月 20 日。

12.4.4 进度款审核和支付

- （1）监理人审查并报送发包人的期限：10 个工作日内。

发包人完成审批并签发进度款支付证书的期限：7 个工作日。

- （2）发包人支付进度款的期限：签发进度款支付证书后 31 个工作日。

发包人逾期支付进度款的违约金的计算方式：无需支付违约金。

12.4.6 支付分解表的编制

2. 总价合同支付分解表的编制与审批： / 。

3. 单价合同的总价项目支付分解表的编制与审批： / 。

13. 验收和工程试车

13.1 分部分项工程验收

13.1.2 监理人不能按时进行验收时，应提前 24 小时提交书面延期要求。

关于延期最长不得超过：48 小时。

13.2 竣工验收

13.2.2 竣工验收程序

关于竣工验收程序的约定：施工单位申请进行预验收，预验收通过后，发包人或集中建设实施单位或项目管理公司（如有）根据行政主管部门的计划组织竣工验收。竣工验收通过后，承包人承诺与发包人或集中建设实施单位或项目管理公司（如有）约定工程移交计划，并按计划完成培训、移交。

发包人不按照本项约定组织竣工验收、颁发工程接收证书的违约金的计算方法：颁发工程接收证书按上述关于竣工验收程序的约定，上述书面移交完成即为颁发接收证书完成，各方另行友好商议违约金计算方法。

13.2.5 移交、接收全部与部分工程

承包人向发包人移交工程的期限：竣工验收 2 周内或承包人提出书面申请发包人或集中建设实施单位或项目管理公司（如有）批准的期限。

发包人未按本合同约定接收全部或部分工程的，违约金的计算方法为：发包人不需承担违约金等违约责任。

承包人未按时移交工程的，违约金的计算方法为：每逾期一天向发包人缴纳壹万元的违约金，并承担发包人由此造成的其他损失。

13.3 工程试车

13.3.1 试车程序

工程试车内容：单机无负荷试车（如有）、无负荷联动试车（如有）、综合联动试车（如有）。

（1）单机无负荷试车费用由承包人承担；

（2）无负荷联动试车费用由承包人承担。

13.3.3 投料试车

关于投料试车相关事项的约定：发包人组织，承包人配合，产生的产品收益归发包人。

13.6 竣工退场

13.6.1 竣工退场

承包人完成竣工退场的期限：竣工验收通过工程移交完成后 15 天。按发包人要求的期限退场，施工现场建筑垃圾等清理不完全而使发包人产生另外清理的费用，由承包人承担。逾期未完成退场的每延误一天，按签约合同总价的千分之一向发包人支付违约金，同时，发包人可延期支付竣工结算价款。

14. 竣工结算

14.1 竣工结算申请

承包人提交竣工结算申请单的期限：承包人应在工程竣工验收后 90 天内完成结算书的编制并将完整的工程结算资料送交发包人或集中建设实施单位或项目管理公司（如有）。结算送审应于工程竣工验收合格后 3 个月内完成，送审资料的完整性按发包人要求执行，若逾期送审承包人将承担送审金额 5%/月或 1 万元/月的违约金，按违约金高者计，不足一个月的按一个月计。

竣工结算申请单应包括的内容：按发包人的规定。

14.2 竣工结算审核

发包人审批竣工付款申请单的期限：自结算审定书各方书面确认完成后 30 工作日。

发包人完成竣工付款的期限：60 工作日内或各方友好协商。

关于竣工付款证书异议部分复核的方式和程序：若承包人在收到审计事务所出具的审定单 30 天内，未提出异议，又未在审定单上签字盖章确认，则该工程审定价以审定单上的审定金额为准，并出具审计报告。

14.4 最终结清

14.4.1 最终结清申请单

承包人提交最终结清申请单的份数：3。

承包人提交最终结算申请单的期限：按通用条款执行（在缺陷责任期终止证书颁发后 7 天内）。

14.4.2 最终结清证书和支付

（1）发包人完成最终结清申请单的审批并颁发最终结清证书的期限：收到申请 28 工作日内。

（2）发包人完成支付的期限：60 工作日内或各方友好协商。

15. 缺陷责任期与保修

15.2 缺陷责任期

缺陷责任期的具体期限：按照国家、行业标准或根据各方签订的后附质量保修书的期限，以较高者为准。

15.3 质量保证金

关于是否扣留质量保证金的约定：工程项目竣工后扣留结算核定金额的 3%。在工程项目竣工前，承包人按专用合同条款第 3.7 条提供履约担保的，发包人不得同时预留工程质量保证金。

15.3.1 承包人提供质量保证金的方式

承包人可以自主选择以下方式：

（1）质量保证金保函，保证金额为：工程价款结算总额的 / %（比例范围：0%—3%）；

（2）3%的工程款；

（3）保险公司保单，保额为：工程价款结算总额的 / %（比例范围：0%—3%）；

(4) 其他方式: /。

15.3.2 质量保证金的扣留

质量保证金的扣留采取以下第 2 种方式:

(1) 在支付工程进度款时逐次扣留, 在此情形下, 质量保证金的计算基数不包括预付款的支付、扣回以及价格调整的金额;

(2) 工程竣工结算时一次性扣留质量保证金;

(3) 其他扣留方式: /。

关于质量保证金的补充约定: 采用工程质量保证担保、工程质量保险等其他保证方式的, 发包人不得再预留保证金。

15.4 保修

15.4.1 保修责任

工程保修期为: 见工程质量保修书。

15.4.3 修复通知

承包人收到保修通知并到达工程现场的合理时间: 1 小时或在质量保修书中约定, 紧急事项需要接到通知, 立即赶赴现场或委托发包人或集中建设实施单位或项目管理公司(如有)立即处置 15.4.4 未能修复 将通用条款 15.4.4 项修改为: “因承包人原因造成工程的缺陷或损坏或者在工程保修期内发生的工程缺陷或损坏, 承包人拒绝维修或未能在合理期限内修复, 且经发包人书面催告后仍未修复的, 发包人有权自行修复或委托第三方修复, 所需费用由承包人承担。15.4.6 售后服务响应时间: 提供 1 小时以内响应, 2 小时以内完成甲方提出的维修要求。如需更换设备或送修, 必须在二天(48 小时)内负责解决, 且更换维修期间须提供备用设备以保证系统的正常运行。(1) 承包人负责本项目的安装和调试, 并保证其提供的货物符合国家、行业、地方、招投标文件及合同规定的质量、性能和标准, 并正确且安全地安装。(2) 承包人提供的服务全部按照国家有关法律法规规章和“三包”规定以及按招标文件要求和承包人投标文件中的承诺执行。(3) 质保期后的货物维护由各方协商再定。(4) 发包人应向承包人现场调试的技术人员及维修人员提供便利条件, 有关费用由承包人负责。(5) 发包人如要求承包人提供招标文件及承包人投标文件以外的其他服务, 其费用另定。

16. 违约

16.1 发包人违约

16.1.1 发包人违约的情形

发包人违约的其他情形: /。

16.1.2 发包人违约的责任

发包人违约责任的承担方式和计算方法:

(1) 因发包人原因未能在计划开工日期前 7 天内下达开工通知的违约责任: 同意相应的工程延期或各方友好协商。

(2) 因发包人原因未能按合同约定支付合同价款的违约责任：/。

(3) 发包人违反第 10.1 款〔变更的范围〕第(2)项约定，自行实施被取消的工作或转由他人实施的违约责任：按通用条款执行。但承包人不得擅自停工。

(4) 发包人提供的材料、工程设备的规格、数量或质量不符合合同约定，或因发包人原因导致交货日期延误或交货地点变更等情况的违约责任：同意延期同时支付保管费。

(5) 因发包人违反合同约定造成暂停施工的违约责任：发包人同意延期或各方友好协商。

(6) 发包人无正当理由没有在约定期限内发出复工指示，导致承包人无法复工的违约责任：同意延期或各方友好协商。

(7) 其他：/。

16.1.3 因发包人违约解除合同

承包人按16.1.1项〔发包人违约的情形〕约定暂停施工满72天后发包人仍不纠正其违约行为并致使合同目的不能实现的，承包人有权解除合同。

16.2 承包人违约

16.2.1 承包人违约的情形

承包人违约的其他情形：1、不按期足额支付工人工资；2、任何情况下，与其他第三人、单位存在的纠纷或承包人的违法犯罪等给本项目造成影响或损失的行为；3、拒不执行发包人关于设计变更、修复、暂停施工、复工等指令；4、项目经理在现场驻留管理的不符合合同要求、不按时参加有关工地例会；5、承包人违反本合同其他条款约定的情形。

16.2.2 承包人违约的责任

承包人违约责任的承担方式和计算方法：承包人同意扣留工程款或履约保证金，不足部分承包人同意发包人或集中建设实施单位或项目管理公司另行追偿；每延误一天（总工期或节点工期延误）处以一万元的违约金，其他违约金为本合同约定调整执行，如本合同未设置违约金的，则承包人应当赔偿发包人因此产生的直接与间接损失。

16.2.3 因承包人违约解除合同

关于承包人违约解除合同的特别约定：履约保证金全额没收，同时赔偿发包人、集中建设实施单位、项目管理公司全部损失。

发包人继续使用承包人在施工现场的材料、设备、临时工程、承包人文件和由承包人或以其名义编制的其他文件的费用承担方式：承包人承担。

17. 不可抗力

17.1 不可抗力的确认

除通用合同条款约定的不可抗力事件之外，视为不可抗力的其他情形：工程所在地省级以上权威部门的认定。

17.4 因不可抗力解除合同

合同解除后，发包人应在商定或确定发包人应支付款项后 240 天内完成款项的支付。

18. 保险

18.1 工程保险

关于工程保险的特别约定：承包人应办理第三方责任保险、职工意外伤害保险和法律规定其他应当投保的保险，相关费用由承包人自行承担。承包人必须为从事危险作业的人员办理人身意外伤害保险，并为施工场地内自有人员生命财产和施工机械设备办理保险。工程所在地省、市规定应由承包人购买的其他保险，保险费用承包人承诺已在投标报价中计算。

18.3 其他保险

关于其他保险的约定：承包人应根据需要为从事危险作业的人员办理意外伤害保险，并办理建筑工程一切险、第三者责任险、施工机械设备运输险等，若因未购买必要保险造成损失的，由承包人自行承担。由此引发纠纷给发包人造成损失或影响施工进度的，承包人应予以全额赔偿并按本合同约定承担相关违约责任。

承包人是否应为其施工设备等办理财产保险：承包人自行办理。

18.7 通知义务

关于变更保险合同时的通知义务的约定：/。

20. 争议解决

20.3 争议评审

合同当事人是否同意将工程争议提交争议评审小组决定：/。

20.3.1 争议评审小组的确定

争议评审小组成员的确定：/。

选定争议评审员的期限：/。

争议评审小组成员的报酬承担方式：/。

其他事项的约定：/。

20.3.2 争议评审小组的决定

合同当事人关于本项的约定：/。

20.4 仲裁或诉讼

因合同及合同有关事项发生的争议，按下列第 2 种方式解决：

(1) 向无锡市仲裁委员会申请仲裁；

(2) 向无锡市惠山区人民法院起诉。

附件

协议书附件：

附件 1：廉政承诺书

附件 2：工程质量保修书

附件 3：建筑工程施工安全管理协议书

附件 4：农民工工资支付承诺书

附件 5：施工单位考核办法

附件 6：总承包服务费和配合费的相关约定

附件 7：项目施工单位履约考核评分表

附件 8：建设工程安全文明生产管理制度

附件 9：危大工程清单

附件 1:

一、廉政承诺书

发包人: 无锡市惠山区教育局

集中建设实施单位: 无锡惠山城市建设发展集团有限公司

承包人:

工程名称: 省锡中附属洋溪实验学校(暂名)和省锡中附属洋溪实验小学(暂名)新建工程
省锡中附属洋溪实验学校(暂名)施工总承包

为认真贯彻中央精神和省、市关于干部廉洁自律的各项规定,强化重大项目党风廉政建设工作内容,加强工程建设中的廉政建设和确保工程建设的顺利进行,规范工程建设项目各项活动,防止发生各种谋取不正当利益的违法违纪行为,保护国家、企业和职工的合法权益,根据国家有关工程建设的法律法规,特订立本廉政承诺书。

第一条 双方的责任

(一)应严格遵守国家关于市场准入、项目招标投标、工程建设、施工安装和市场活动等有关法律法规,相关政策,以及廉政建设的各项规定。

(二)严格执行建设工程项目承发包合同文件,自觉按合同办事。

(三)业务活动必须坚持公开、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,不得违反工程建设管理、施工安装的规章制度。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。

第二条 发包人的责任

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:

(一)不准向承包人索要或接受回扣、礼金、有价证券、贵重物品和好处费、感谢费及中介费等。不准与承包人进行借钱、借物等财务活动。

(二)不准在承包人报销任何应由发包人或个人支付的费用。

(三)不准要求、暗示和接受承包人为个人装修住房、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。

(四)不准参加有可能影响公正执行公务的承包人宴请、庆典和健身、娱乐等活动。不得在承包人公司中兼职或入股接收分红。

（五）不准向承包人介绍或者为配偶、子女、亲属参与同发包人项目工程施工合同有关的设备、材料、工程分包、劳务等经济活动。不得以任何理由向承包人推荐和要求承包人购买项目工程施工合同规定以外的材料、设备等。

（六）纪检监察室将对建设工程项目发包合同规定的工程进度和预付工程款实行监督。

第三条 承包人的责任

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，尤其是有关建筑施工安装的强制性标准和规范，并遵守以下规定：

（一）不准以任何理由向发包人、相关单位及其工作人员赠送礼金、有价证券、贵重物品和回扣、好处费、感谢费及中介费等。不准与发包人、相关单位及其工作人员发生任何经济活动。

（二）不准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。

（三）不准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。

（四）不准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、庆典、健身、娱乐等活动。不准邀请和接收发包人、相关单位或个人组织在本公司兼职和入股。

（五）自觉接受发包人纪检监察室对建设工程项目承包合同规定的工程进度和预支工程款实行监督。

（六）不准承包人把经济矛盾带给发包人。

第四条 违约责任

（一）发包人工作人员有违反本承诺书第一，二条责任行为的，按照管理权限，依据有关法律法规和公司纪检监察工作制度、管理人员廉洁从业若干规定办理；给承包人单位造成经济损失的，应予以赔偿。

（二）承包人工作人员有违反本承诺书第一，三条责任行为的，按照管理权限上报承包人主管部门和上级纪检监察机关；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。

第五条 本承诺书作为工程施工合同的附件，与工程施工合同具有同等法律效力。经双方签署后立即生效。

第六条 本承诺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结清工程款为止。

第七条 所有参与发包人项目的承包人其行为均被记录在公司内部的信用档案中，凡是信用等级不合格的单位将被拒绝参与发包人今后组织的任何工程项目的招标活动。

第八条 工程中若承包人违反本承诺书的规定，一经发现并确认，发包人（或集中建设实施单位）有权单方面解除合同，承包人除按合同总价的千分之二支付违约金外还应赔偿给发包人（及集中建设实施单位）造成的全部损失。

以下无正文（合同签署页）

发包人名称：（盖章）

委托人：（签字）

年 月 日

承包人名称：（盖章）

委托人：（签字）

年 月 日

附件 2:

工程质量保修书

发包人: 无锡市惠山区教育局

集中建设实施单位: 无锡惠山城市建设发展集团有限公司

承包人:

发包人和承包人根据《中华人民共和国建筑法》和《建设工程质量管理条例》，经协商一致就省锡中附属洋溪实验学校（暂名）和省锡中附属洋溪实验小学（暂名）新建工程省锡中附属洋溪实验学校（暂名）施工总承包签订工程质量保修书。

一、工程质量保修范围和内容

承包人在质量保修期内，按照有关法律规定和合同约定，承担工程质量保修责任。

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

二、质量保修期

根据《建设工程质量管理条例》及有关规定，工程的质量保修期如下:

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

7. 其他项目保修期限约定如下: 软件质保期 3 年，硬件质保期 5 年，其他项目质保期 2 年，自工程竣工验收合格之日起计算。

质量保修期自工程竣工验收合格之日起计算。

三、缺陷责任期

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

缺陷责任期终止后，发包人应退还剩余的质量保证金。

四、质量保修责任

1. 属于保修范围、内容的项目，承包人应当在接到保修通知之日起 1 小时内派人保修。
承包人不在约定期限内派人保修的，发包人可以委托他人修理，一应费用由承包人承担。
2. 发生紧急事故需抢修的，承包人在接到事故通知后，应当立即到达事故现场抢修。
3. 对于涉及结构安全的质量问题，应当按照《建设工程质量管理条例》的规定，立即向当地建设行政主管部门和有关部门报告，采取安全防范措施，并由原设计人或者具有相应资质等级的设计人提出保修方案，由承包人实施保修。
4. 质量保修完成后，由发包人组织验收。

五、保修费用

保修费用由造成质量缺陷的责任方承担。

六、双方约定的其他工程质量保修事项： / 。

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

以下无正文（合同签署页）

发包人： （盖章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

年 月 日

承包人： （盖章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

年 月 日

附件 3:

建筑工程施工安全管理协议书

发包人: 无锡市惠山区教育局

集中建设实施单位: 无锡惠山城市建设发展集团有限公司

承包人:

工程名称: 省锡中附属洋溪实验学校(暂名)和省锡中附属洋溪实验小学(暂名)新建工程
省锡中附属洋溪实验学校(暂名)施工总承包

承包人安全生产管理责任人: 联系方式:

为认真贯彻“安全第一、预防为主、综合治理”的方针,做到施工安全管理工作的标准化与规范化,确保建设工程项目安全、优质、按期完成,同时为进一步明确有关各方的安全职责,提高建设工程施工安全管理的整体水平,杜绝重大伤亡事故的发生,保障人身安全、保障企业信誉。根据《中华人民共和国安全生产法》《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国民法典》以及《建设工程安全生产管理条例》等有关法律法规规章,双方本着平等、自愿的原则,签订本协议书。

一、发包人的权利、责任和义务:

1. 宣传贯彻国家、地方政府颁布的有关工程建设安全生产的法律法规、规章、规范和强制性标准。
2. 发包人有权要求承包人建立规范的安全生产保障体系,制定应急预案。
3. 发包人有权依照法律法规、相关制度、规定及本协议等,对施工现场进行安全监督管理,对承包人违反安全管理要求的行为予以处罚并要求承包人承担违约责任。在实施安全检查过程中,发现存在安全事故隐患的,有权要求承包人立即改正;情况严重的,有权要求承包人暂时停止施工,并报告上级行政主管部门。
4. 发包人有权对承包人的安全生产培训、劳动保护用品的使用和危险预知工作提出指导意见。
5. 发包人不得要求承包人违反安全规定进行施工,因承包人违法违规造成安全生产事故的,承包人应承担相关责任。
6. 发包人不得明示或者暗示承包人购买、租赁、使用不符合安全施工要求的安全防护用具、机械设备、施工机具及配件、消防设施和器材。
7. 发包人应对承包人提出的安全生产相关合理要求积极提供帮助。
8. 发包人可授权监理单位对施工现场进行安全文明生产活动的监督、检查、处理。

二、承包人的权利、责任和义务：

1. 承包人依法对本协议约定的工程安全生产工作全面承担责任，是安全生产第一责任主体。

2. 承包人应遵守国家 and 地方有关工程建设安全生产的法律法规、规章、规范和强制性标准以及安全管理规定，履行安全施工、文明施工义务，并随时接受发包人及行业安全检查人员依法实施的监督检查。

3. 承包人必须建立安全管理组织机构。承包人按照法律法规要求配备熟悉安全施工管理业务、经过安全管理培训的专职安全管理人员、安全员，并明确安全生产管理责任人。

4. 承包人应建立健全门卫制度、安全生产责任制度和安全教育培训制度，制定安全生产规章制度和操作规程，保证安全生产条件所需资金的投入，对所承担的建设工程开展定期和专项安全检查，确保无关人员不得进入施工区域，并有责任对施工区域安全保卫工作。

5. 承包人对列入建设工程概算的安全作业环境及安全措施所需费用，应用于施工安全中，不得挪作他用。

6. 承包人施工现场建立消防安全责任制度，确定消防安全责任人，制定用火、用电、使用易燃易爆材料等各项消防安全管理制度和操作规程，设置消防水源、配备消防设施和灭火器材，并在施工现场入口处设置明显标志。

7. 塔吊等大型工程设备在使用之前必须向相关部门报检，检测通过后方可使用。

8. 承包人采取必要的安全防护措施，消除事故隐患。由于承包人安全措施不力造成事故的责任和因此发生的费用，由承包人承担。在施工过程中，承包人安全监督检查人员、危险作业监护人必须全程监督，不得擅自离岗；

9. 承包人工程开工前及时办理安全报监手续，未办理安全报监的，不得开工。

10. 承包人承担整个施工区域范围内的安全管理责任，负责现场的安全工作，包括分包工程的现场，承包人应对现场实行封闭管理。

11. 其他未注明的责任详见国家、地方政府颁布的有关工程建设安全生产的法律法规、规章、规范和强制性标准。

三、违约责任及其他约定

1. 双方违反本协议规定但尚未造成安全生产事故的，按照双方签订的各项协议约定及相关制度、规定进行处理（包括但不限于经济处罚、支付违约金、赔偿损失等）。

2. 发生安全生产事故的，承包人有抢险、救灾的义务，发包人也应积极配合。

3. 发生安全生产事故的，应根据国家规定进行调查，事故责任按政府有关部门的规定处理。

4. 非因发包人过错造成的一切安全生产事故，承包人承担全部责任，对发包人或集中建设实施单位造成损失的，承包人均应全额赔偿。

5. 发生安全生产事故后，承包人存在弄虚作假、隐瞒不报、迟报瞒报等行为的，一经查出，按有关规定从重处罚，情节严重的，依法移交政府有关部门予以处理。

本协议书一式陆份，各方各保存贰份。

本协议与各方签订的施工合同时效相同。签订施工合同的同时，签订本协议。施工合同到期后，本协议同时终止。

发包人名称：（盖章）

委托人代表人：（签字）

年 月 日

承包人名称：（盖章）

委托人代表人：（签字）

年 月 日

四、 农民工工资支付承诺书

根据《中华人民共和国民法典》之规定，我方现就农民工工资支付事宜郑重承诺如下：

一、我方是本工程农民工管理的责任人，全面负责施工过程中农民工的管理、用工合同管理和农民工工资发放等工作。

二、我方在施工过程中，必须确保按规定、按时支付农民工工资，农民工工资必须直接发放到农民工本人手中：

（1）我方承诺按照国家法律规定按月支付农民工工资。

（2）所支付的农民工工资必须直接发到农民工本人或委托人手中，并由其签收。

三、期间我方如发生拖欠农民工工资现象发包方可按以下方式处理：

1. 农民工工资经发包方和承包方核实后，由发包方直接垫付发到农民工本人手中，并由其签收；
2. 由发包方垫付的农民工工资将在承包方工程余款中进行扣除并同时扣除垫付金额 20% 的违约金；

3. 承包方第一次出现拖欠农民工工资的现象，发包方将对其作出警告，若第二次再出现拖欠农民工工资的现象，承包方在今后 5 年内不得参与发包方的任何工程招标。

四、我方未履行承诺，负全部法律责任。

投标单位（公章）：

法定代表人或授权代理人：

年 月 日

附件 5:

五、施工单位考核办法

为进一步加强対在建项目施工单位的管理，规范施工单位施工行为，并对施工合同内考核奖励费用进行量化考核，特制定本办法。

一、成立施工考核奖励费考评小组，施工管理科组织，安全管理科。

二、合同金额<400 万过程考核一次，完工考核一次；合同金额≥400 万每季度考核一次，其中工期小于 3 个月过程考核一次，完工考核一次。计算得分率，项目平均得分率=总得分率 / 考核次数。

三、项目施工考核奖励费计取办法

①项目平均得分率≥80%，合同内对应考评费得 100%；

②项目平均得分率 70%~80%，合同内对应考评费得 90%；

③项目平均得分率 60%~70%，合同内对应考评费得 80%；

④项目平均得分率<60%，合同内对应考评费得 0%；

⑤得分率连续两次考核<60%，合同内对应考评费得 0%。

四、若发生安全质量事故，造成亡人事故或直接经济大于 100 万元，合同内对应考评费得 0%。

五、本考核办法审批完成后执行。

附件：项目施工单位履约考核评分表（现场管理、文明施工、质量及安全管理）

附件 6:

总承包服务费和配合费的相关约定

本项目实施范围内的雨水回收设施以暂估价形式计入本工程，以暂估价形式包括在总承包范围内的专业工程(以下简称暂估价专业工程)，属于依法必须进行招标的项目范围且达到规定的规模标准，或者属于可以合并进行招标的项目且合同估算价合计达到规定的规模标准的，由建设单位和总包单位共同招标。不属于依法必须招标的暂估价专业工程建设单位可依据项目实际情况及管理需求，选择单独发包的方式，将该暂估价专业工程另行发包给具备相应资质与能力的专业承包单位实施。同时，建设单位也可根据市场公允价格，在遵循相关法律法规及行业规范的前提下，直接委托本项目的总承包单位实施，下浮率可根据市场行情由双方协商确定。施工总承包单位需将暂估价专业工程纳入统一管理，并按照规定完成相关施工许可证的办理。总承包服务费涵盖专业包括但不限于雨水回收设施等。若本项目总承包商（以下简称“总包”）实施上述暂估价专业工程，则总包在履行其全面管理、协调时，相关的总承包服务费用将不予计取。总承包服务费扣减按施工总包控制价中总承包服务费的金额 \times （1-中标下浮率）从总包合同价中扣除。暂估价专业工程单位和总包的配合费由双方自行协商，总包收取配合费不得超过各专业工程中标价的 1%。

相关约定如下：

一、工程施工过程中，总包必须承担施工配合、协调及总包管理义务，负责对各专业工程承包人的施工质量、施工进度、安全文明施工、相互之间的协调与配合、竣工资料的归档与整理等进行管理，总包、各专业工程承包人就各专业工程承包人所存在的任何违约行为按有关规定各自承担责任。总包在履行前述义务时，如需发包人提供必要的信息或其它协助，总包应书面向发包人提出申请。如当地政府要求，总包应配合发包人办理相关专业工程备案手续。

二、对于另行发包的暂估价专业工程，总包必须向各暂估价专业工程承包人提供以下的配合内容：

（一）督促、协助各暂估价专业工程承包人完成竣工资料的提交，并负责收集整理竣工资料、检查报验资料的准确性与齐全性，以承包人的名义向发包人报送。但法律法规要求须具备规定专业资质而承包人又不符合要求的，以及承包人对各专业承包人履行了督促、协助义务的除外。

（二）提供现有垂直运输及外脚手架供各暂估价专业工程承包人运输材料、设备、机械（各暂估价专业工程承包人的大、中型设备、机械除外）、垃圾外运及余泥外运，总包须协调好各暂估价专业工程承包人使用垂直运输机械及外脚手架的时间，在本合同总工期内确保垂直运输机械及外脚手架供各暂估价专业工程承包人的使用时间能满足各专业工程进度计划的要求，脚手架按总包工作时间需求，拆除前提前两周通知各暂估价专业工程承包人，由于各暂估价专业工程承包人需使用，延期可按租赁的形式和其商议。总包拆除外脚手架和垂直运输机械必须报发包人批准后方可拆除。各暂估价专业工程承包人对垂直运输、外脚手架的使用须符合总包主体工程进度的整体安排。

（三）负责施工垃圾及余泥外运。若发现各暂估价专业工程承包人的建筑垃圾乱堆放，作业面清理不到位，在工程师的见证下总包有权派人将作业面清理及其他的安全文明管理工作整改到位，对于

所发生的费用，总包可将费用报监理、跟踪审计审核报发包人确认后作为结算的依据，发包人有权在结算阶段在各暂估价专业工程承包人的结算中将此费用扣除。

（四）提供符合要求的标高线（水平线）及轴线（垂直线）。

（五）提供水电源，各暂估价专业工程承包人需自行安装水表、电表并承担水、电费（须分摊总表线路损耗），本合同另行注明的除外。

（六）根据各暂估价专业工程承包人的开工日期及时提供相应工作面。

（七）负责各暂估价专业工程承包人完成后在主体结构及墙体上留下洞口的填塞收口收边工作，精装修除外。

（八）在场地允许的情况下，提供场地供给各暂估价专业工程承包人搭设临时仓库。

（九）配合各暂估价专业工程承包人对现场成品及半成品进行保护。

（十）提供现场现有的临时施工道路，负责日常的维护工程，并承担维护费用。

总包应积极配合各暂估价专业工程承包人施工，因总包不配合造成各暂估价专业工程承包人工程施工缓慢和半成品损坏、污染、丢失，由总包与各暂估价专业工程承包人协商解决并做好资料保存工作，如不能协商解决，结算时发包方有权按发包方审定的损失在总包的结算总价中扣除，并扣除总承包服务费。

附件 7：

项目施工单位履约考核评分表（现场管理、文明施工、质量及安全管理）

被考核单位：

项目名称：

考核时间：_____年 ____月

合同段：

考核单位：

项目	考核内容			分值	考核情况	得分	得分率
现场管理 (70 分)	人员设备到位（20 分）	人员到位（12 分）	1. 项目经理、技术负责人、安全员，投标与现场不符（办理正常变更除外）1 名扣 3 分，扣完为止。	9			
			2. 施工期间施工劳务队伍更换频繁影响工程质量、进度，每发现 1 次扣 1 分，扣完为止。	3			
		设备到位（8 分）	主要设备未按投标承诺配备，每少一件扣 3 分，扣完为止。	8			
	工程专业分包（10 分）		分包手续是否齐全，分包程序与合同（含安全协议）要求是否相符等，视情况扣 0—10 分。	10			
	工程进度（15 分）	进度计划的制定情况（3 分）	1. 总进度计划制定不符合进度目标扣 1 分。	1			
			2. 施工过程中未根据工程进展合理及时调整扣 0.5—1 分。（月、周进度计划）	2			
		进度检查结果（7 分）	1. 总进度未按承诺计划完成，视情况扣 1—3 分。	3			
			2. 控制性节点未按承诺计划完成，视情况扣 1—4 分。	4			
		关于进度执行困难的记录（5 分）	由于非施工单位原因造成的进度延误，是否及时书面申报相关单位积极协调，视情况扣 0—5 分。	5			
	投资控制（15 分）	专职人员配备（2 分）	未配备专职造价管理人员（具备造价员及以上资格）的，扣 2 分；	2			
		变更管理办法执行	1. 未经审查批准，实施施工变更的，扣 3 分。	3			

项目	考核内容			分值	考核情况	得分	得分率
		情况（8分）	2.变更工程实施完成后14日内，合同价款变更申请文件未填报的，发现一次扣0.5分，扣完为止。	5			
		计量及时性（5分）	已完工作量未及时计量，视情况扣1—5分。（计量月报是否经审核）	5			
	档案管理（10分）	档案管理制度的完善和执行情况（2分）	1.没有配备专（兼）职管理人员扣1分。	1			
			2.资料管理不规范，发现一次扣0.5分，扣完为止。	1			
		档案资料的完整情况（3分）	要求档案资料的完整性满足合同规定，发现一处缺项扣0.5分；影响分部、交、竣工文件的编制的，扣2—3分。	3			
		档案资料的真实性（3分）	要求档案资料的真实性满足合同规定，发现一处违背实情的扣1分；影响分部、交、竣工文件的编制扣2—3分。严禁代签行为。	3			
		档案资料的及时性（2分）	要求档案资料的及时性满足合同规定，如延迟于工程进度5天以内，发现一处扣0.5分；影响交、竣工文件的编制扣1—2分。	2			
文明施工 （30分）	环境保护（10分）	工地标准（5分）	1.围挡的形式是否标准，视情况扣0.5—1分。（参考城市管理与惠新公司标准）	1			
			2.围挡、各类临边防护是否完整，视情况扣0.5—1分。	1			
			3.围挡是否设置工地大门，大门是否有专人值守，视情况扣0.5—1分。	1			
			4.围挡外侧是否设置足够规定数量的公益宣传广告和标语，视情况扣0.5分。	1			
			5.围挡、脚手架围网是否有人维护、保洁，视情况扣0.5—1分。	1			
		防尘降噪（5分）	1.露土是否覆盖，视情况扣0.5—1分。	1			

项目	考核内容			分值	考核情况	得分	得分率
			2. 施工场地和便道是否洒水保洁，是否有防止扬尘喷淋系统，视情况扣 0.5—2 分。	2			
			3. 夜间施工是否采取有效措施降低噪音，视情况扣 0.5—1 分。	1			
			4. 作业区施工是否有抑尘措施，视情况扣 0.5—1 分。	1			
	文明施工（10 分）	施工现场（5 分）	1. 作业区场地是否硬化，是否设置临时排水沟，视情况扣 0.5—1 分。	1			
			2. 材料的堆放是否分类、挂牌标识、是否垫高覆盖、是否堆放整齐，视情况扣 0.5—2 分。	2			
			3. 各类运输车辆出入是否有清洗、是否有抛洒滴漏，视情况扣 0.5—1 分。	1			
			4. 生活、生产污水合规排放，泥浆是否有外溢，污染现场，视情况扣 0.5—1 分。	1			
		管线保护（5 分）	1. 是否进行施工前交底，视情况扣 0.5—1 分。	1			
			2. 是否提前通知产权单位到现场进行监护，视情况扣 0.5—1 分。	1			
			3. 是否有挖断管线现场，视情况扣 1—3 分。	3			
投诉处理（10 分）		经查实被政府通报和老百姓的投诉，每次扣 5 分。	10				
现场管理与文明施工总分				100			
质量 （50 分）	质量保证体系建立和落实情况（6 分）	施工单位的质量保证体系是否齐全，关键工序质量控制技术方案编制情况，关键岗位人员到位情况（质量目标的控制能力等），视情况扣 2—6 分		6			
	样板引路、必验节点、监造（8 分）	1. 主要工序是否执行样板引路制度（如砌体工程、粉刷工程、地坪浇筑、交房样板、路基路面结构物管网等施工样板），视情况扣 1—4 分		4			
		2. 必验节点是否报请施工管理科验收，视情况扣 1—2 分		2			

项目	考核内容		分值	考核情况	得分	得分率
		3. 重要设备、构配件是否制定监造计划，是否按阶段报请监造，视情况扣 1—2 分	2			
	材料、构配件质量（10 分）	材料、构配件进场是否报验，如有投标清单品牌要求是否符合，复试报告是否及时取得，并报监理验收，视情况扣 2—10 分	10			
	图纸、技术核定等（6 分）	对图纸错、漏、碰问题的审核（检查与此相关图纸会审纪要、技术核定单、联系单等），视情况扣 2—6 分	6			
	成品保护情况（6 分）	对自身及对其他施工单位的半成品、成品的保护工作是否得当，视情况扣 1—6 分	6			
	实物质量评价（8 分）	指工程的质量情况，砼结构以及完成面的观感、工程实体抽测、后期工程功能性检测状况等，视情况扣 1—8 分	8			
	验收评价（6 分）	是否及时组织各分部分项及各专项、竣工验收，各项技术资料收集是否齐全、合规，视情况扣 1—6 分	6			
安全 (50 分)	人员持证上岗情况（6 分）	1. 特种工每有 1 人未持证上岗扣 2 分。	6			
	安全生产制度的建立和落实情况（6 分）	是否配备专职安全管理员，安全管理机构健全、生产制度完善并落实的情况，关键工序安全技术方案报批及应急预案编制情况等，视情况扣 1—6 分。	6			
	安全生产经费使用及保险办理情况（4 分）	1. 建立符合生产需要的安全经费使用计划及使用记录情况，否则扣 1—2 分。	2			
		2. 未给现场从事危险作业人员办理人身意外伤害保险扣 2 分。	2			
	施工机具的验收和保护情况（4 分）	1. 施工起重机械和整体提升式脚手架、模板等自行式架设设施使用前，已经有关单位进行验收合格，否则每发现一件次扣 0.5 分。	2			
		2. 电器设备没有接零（地）、没有防雨罩、没有漏电保护措施，否则每发现一件次扣 0.5 分。	2			
	脚手架验收情况（4 分）	脚手架搭设是否符合规范要求（每发现一处扣 0.5 分）2 分	2			

项目	考核内容		分值	考核情况	得分	得分率
		脚手架搭设是否执行举牌验收制度 2 分	2			
	基坑管理情况（2 分）	基坑围护是否到位，排水是否到位，支撑体系是否按规范及方案执行 2 分	2			
	对安全问题的整改（4 分）	视整改效果扣 0—4 分。	4			
	文明和安全专项检查结果（20 分）	1. 文明、安全情况达到或超过承诺，并满足相关要求得满分；未达到承诺或不满足相关要求，但未发生责任事故的，视严重程度扣 1—10 分；如造成了重大责任事故的扣 10 分。	10			
		2. 项目未按要求做安全台账（参加江苏省安全标准化管理资料），或台账资料不齐全，视情况扣 1—10 分。	10			
质量与安全施工总分			100			

项目施工单位履约考核结果汇总表

被考核单位：
项目名称：
考核时间：_____年 ____月

合同段：
考核单位：

项目	现场管理与 文明施工考 核得分①	质量与安全 考核得分②	履约考核 综合得分 ③	得分情况 登记	备 注
得分情况登记					

计算公式：③=0.6×①+0.4×②。
有违背廉政合同行为、拖欠农民工工资行为，一票否决。

附件 8:

建设工程安全文明生产管理制度

为规范建设工程管理行为，严肃建设工程管理制度的执行，更加有效地保障施工现场管理秩序与落实安全生产责任，增强项目建设人员的安全生产管理意识。根据《中华人民共和国建筑法》和《建筑施工安全检查标准》等相关法律法规要求，结合工程管理实际情况，特制订建设工程安全生产管理制度：

第一条 组织学习并认真贯彻国家安全生产方针政策、法律法规、标准规范以及集团的安全规章制度，负责部署、检查、落实项目的安全生产管理工作，根据与委托人在相应合同中约定的安全生产管理责任。

第二条 建立安全生产组织构架、建立安全生产责任制度，成立安全管理部，专职负责公司安全生产管理工作；建立三级管理制度：一工程管理部、安全管理部一项目部，分级管理、责任明确。

第三条 承建或代建的工程项目必须遵守《中华人民共和国建筑法》和《建筑施工安全检查标准》等相关法律法规和集团的安全规章制度，严格要求参建单位贯彻执行。

第四条 编制本公司和隶属管控的下一级单位以及各级岗位人员安全文明生产责任书并完成签订工作。责任制落实过程中，发现存在不适宜等特殊情况，可适当增加责任书的评审及更新频率。

第五条 领导班子成员对公司负责的建设工程安全文明生产责任履行情况应进行定期、不定期检查和考核。对所属各岗位人员的安全生产责任履行情况纳入个人绩效考核指标并定期进行考核。分管领导对员工安全文明生产绩效制定、考核、面谈、改

进等环节进行监督管理。

第六条 主要负责人和领导班子成员在检查其他工作的同时检查安全文明生产工作，严格落实安全生产责任制，完善安全生产考核和责任追究，全年安委会主要负责人“四不两直”检查不少于4次，安委会召开不少于4次，加强应急预案管理，全年组织应急培训演练至少1次，强化安全生产宣传及教育培训，年内组织安全教育集中培训不少于4次，每逢重大节假日公司主要负责人带队对在建工地、各二级子公司进行安全生产检查。

第七条 主要负责人每年至少组织召开两次建设工程安全文明生产会议，研究解决建设工程安全文明生产重要问题，分析项目安全文明生产工作形势，听取有关单位汇报，检查上一阶段工作完成情况，存在的问题，提出解决建议，并对违规行为进行通报和处罚。同时，综合考虑过去、现在、将来三种时态，确保风险辨识的全面性，分析、布置下一阶段工作重点，督促会议要求及时落实。

第八条 公司领导班子成员应在各自分管的职责范围内严格履行安全管理职责。

第九条 施工现场由项目负责人牵头建立安全文明生产管理架构。制定工作制度和考核细则，逐级明确管理职责，责任分解落实。督促、检查各参建单位在各自职责范围内安全管理职责的履行。

第十条 项目负责人应认真学习贯彻国家安全生产方针政策、法律法规、标准规范以及公司的安全规章制度，负责部署、检查、落实项目的安全生产工作。项目负责人是建设工程施工现场安全生产第一责任人，对所管辖工程的安全文明生产工作负责。

一、工程组织协调时，首先考虑安全文明生产要求，不以牺牲安全文明生产管理为代价。

二、加强项目工程质量管理，不发生因工程质量事故而导致的生产安全事故。

三、对项目超过一定规模的危险性较大的分部分项工程专项施工方案进行技术把关，履行审批手续。

四、落实项目施工期间重大危险点位的验收与过程管理职责。

五、督促责任单位认真编制质量安全事故应急预案，确保一旦发生事故时，能够做出有效应对。

第十一条 检查施工单位、监理单位管理人员配备是否符合建设行政管理部门、公司和招标文件有关要求；施工单位安全生产专项资金和相应设施投入的有效落实。

第十二条 危害辨识和风险评价工作应自下而上开展，项目负责人要充分发动总包单位和专业承包单位参与。组织各承包商，重点结合施工作业工序、作业工种等，对施工现场风险进行辨识。风险辨识及评估应结合人员、环境、政策法规、业务类型等变化，及时进行更新。

第十三条 依照《危险性较大的分部分项工程安全管理规定》第 37 号令要求，将超过一定规模的危险性较大的分部分项工程纳入高风险作业。

一、专项方案

（一）专项方案应当由施工总承包单位组织编制。其中，起重机械安装拆卸工程、深基坑工程、附着式升降脚手架等专业工程实行分包的，其专项方案可由专业承包单位组织编制。

（二）专项方案组织专家论证：高风险施工专项方案应当由施工单位组织召开专家论证会，参与论证人员须包括 37 号令规定的各方人员、工程管理部。施工单位应当根据论证报告修改完善专项方案，并经施工单位技术负责人、项目总监理工程师、项目负责人签字后，方可组织实施。

（三）施工单位应当严格按照专项方案组织施工，不得擅自修改、调整专项方案。如因设计、结构、外部环境等因素发生变化确需修改的，修改后的专项方案应当按本指引要求重新审核并重新组织专家论证。

二、过程监控

（一）施工单位应当指定专人对专项方案实施情况进行现场监督和按规定进行监测。发现不按照专项方案施工的，应当要求其立即整改；发现有危及人身安全紧急情况的，应当立即组织作业人员撤离危险区域。施工单位技术负责人应当定期巡查专项方案实施情况。

（二）监理单位应当将高风险施工列入监理规划和监理实施细则，应当针对工程特点、周边环境和施工工艺等，制定安全监理工作流程、方法和措施。每周组织不少于 2 次的高风险专项安全巡查，对存在的隐患应按监理安全职责相应处理。

（三）项目部应按照集团公司相关要求，做好高风险作业过程安全观察，留存相关资料。

（四）施工前风险验收

高风险施工条件验收应当按照以下程序进行：

1. 高风险施工前，施工单位技术负责人应根据《专项工程施工方案》确定的施工条件和验收标准进行自检。自检合格的，向监理单位提出复检申请。

2. 监理单位收到施工单位复检申请后，项目总监理工程师应当及时组织对施工条件进行复检，复检合格后，组织多方联合验收。

第十四条 关于安全文明生产的检查工作要求：

一、检查应坚持日常、定期、专项、突击检查相结合的原则，以检查与整改相结合的原则，做到安全检查制度化、标准化、经常化。

二、各项检查应形成检查报告或记录，有问题描述，有整改建议，有检查和受检双方签字确认。

三、检查发现的问题和隐患，检查组应按照“三定”原则（定措施、定责任人、定完成期限）督促被检单位限期整改。受检单位应在规定时间内将《隐患整改情况报告》报检查组。检查组应对整改回复情况进行抽查复审。

四、检查内容：

（一）法律法规与其他要求的贯彻执行情况，包括项目建设“三同时”落实情况，安全、消防、环保、卫生许可办理情况等。

（二）安全教育培训，包括主要负责人、管理人员、特种作业人员持证上岗情况，承包商作业人员三级安全教育、相关方安全教育培训情况等。

（三）危害辨识和风险评价及控制情况；施工单位内业资料；施工现场管理情况；不符合项整改和隐患整改治理情况等。

（四）专项安全检查：定期对深基坑、高大脚手架、高支模、施工用电、生活区、大型起重设备、环保、消防等分专业进行专项检查。

五、重点查处以下行为：

（一）危险性较大分部分项工程专项方案未审批或未经专家论证即施工，或未执行方案可能发生事故的；

（二）无证人员从事电气焊、起重吊装、电工等特种作业或施工人员无证动火。

（三）未达到混凝土设计强度标准，提前拆除模板支撑体系。

（四）特种设备未经相关专业机构检测即使用或存在可能导致事故发生的重大隐患仍然继续使用的。

（五）在抢工期施工过程中，安全管理措施不落实，可能发生事故的。

第十五条 动火作业管理要求

- 一、所有的动火作业必须经过作业安全审批，出具动火作业票。
- 二、动火作业票必须每天一开，一个作业地点一开。
- 三、动火作业人员必须持证上岗。
- 四、动火作业必须配备监火人员。
- 五、高处动火作业前必须对下方的可燃物进行清理或覆盖，配备灭火措施。
- 六、动火作业必须配备灭火器。

第十六条 强化施工现场安全文明管理各项措施有效落实。

一、根据国家法律法规、部门规章、规范文件及标准与规范等文件，安全文明施工费作为不可竞争费，加大安全文明施工费的实施和考核。

二、按照责权明确原则和合同精神，总包单位对工程安全文明总负责，专业分包单位对分包范围内的安全文明负责。监理单位对工程安全文明承担连带责任。

三、建设单位须与施工单位签订安全文明施工责任书。

四、建设单位现场项目负责人应督促检查施工单位安全文明施工管理制度的建立健全，监理单位的安全文明监理检查制度的建立健全和实行。

五、对达到一定规模的危险性较大的分部、分项工程，建设单位督促监理单位落实施工单位编制针对性的专项施工方案（附具安全验收结果），施工单位技术负责人、总监理工程师审批签字后方可实施，专职安全生产管理人员是否进行现场落实。结合工程实际情况以下分部、分项工程应按本规定执行：

模板工程；起重吊装工程；脚手架工程；塔吊、施工电梯及井架等垂直运输设备安装、拆除；有关部门规定的其他危险性较大的工程。

建设单位现场项目负责人可对上述工作进行随时抽查，积极要求相关单位落实执

行。

六、各参建单位应积极参与监理单位组织的安全、文明施工大检查，及时追踪安全事故隐患的整改处理结果，并积极参与对重大安全问题的处理。

七、建设单位应督促监理单位对以下涉及安全管理工作进行审查：

（一）施工企业资质和安全生产许可证、三类人员及特种作业人员取得考核合格证书和操作资格证书情况。

（二）施工企业安全生产保证体系、安全生产责任制、各项规章制度和安全监管机构建立及人员配备情况。

（三）施工企业应急救援预案和安全防护、文明施工措施。

（四）施工现场安全防护是否符合《施工合同》规定和《建筑施工现场环境与卫生标准》等标准要求的情况。

（五）施工单位施工机械和各种设施的安全许可验收手续情况。

对上述工作建设单位现场项目负责人可以随时予以抽查，发现情况可立即要求相关单位进行整改，并追踪整改处理结果。

八、对现场出现的重大安全事故，必须及时向上级领导汇报，积极参与指挥现场救援。

九、各参建单位积极配合建设行政主管部门和公司对现场的质量安全综合大检查。

第十七条 对在省、市、区质安监等管理部门检查时发现严重质量、安全问题的（包括资料）：

一、受到通报批评的，将对施工单位给予 5000-10000 元/次的处罚；监理单位 1000-5000 元/次的处罚；受到通报批评情况：不良行为被相关管理部门公示处理；项

目经理、监理工程师、安全负责人等被行政扣分处理；项目被勒令停工；项目受到行政处罚；在重大会议或活动中被点名批评的。

二、虽未受到通报批评，但问题较为严重，造成不良影响，被要求整改的，将对施工单位给予 5000 元/次的处罚；监理单位给予 1000 元/次的处罚。

虽未受到通报批评，但问题较为严重，造成不良影响，被要求整改的情况：收到管理部门的整改通知书且给建设单位造成不良影响的问题，同时可根据不良影响的严重程度，致函相关责任单位的公司总部，通报相关问题。

三、对在公司和工程管理部组织的安全检查过程中发现的严重问题或存在的重大隐患的（包括资料）：先给予警告一次；若问题未整改（整改不到位）或第二次检查仍存在同样及类似问题的；将给予施工单位 1000 元/次的处罚；监理单位 500 元/次的处罚。

第十八条 对在省、市、区安监等管理部门检查过程中及我公司组织的重大活动中表现良好，受到好评的：

一、受到通报表扬的，将对施工单位给予 1000 元/次的奖励；监理单位给予 500 元/次的奖励。

受到通报表扬的情况：受到书面文件通报表扬嘉奖；在管理部门的网站等媒体上被通报表彰公示的；在重大会议和活动中受到点名表扬的。

第十九条 制定项目现场安全文明管理处罚实施细则，由项目负责人负责落实处理。

附件：1. 高风险作业参考范围

2. 工程管理部、安全管理部工程质量（安全）监督抽查（巡查）记录

3. 工程管理部、安全管理部检查整改完成报告
4. 安全检查整改通知书（“四不两直”等）
5. 整改回复表
6. 安全检查整改回复
7. 工地安全检查处罚标准

附件：

高风险作业参考范围

序号	分部分项工程	高风险施工工序
1	深基坑工程	开挖深度超过 5m（含 5m）的基坑（槽）的土方开挖、支护、降水工程。
2		开挖深度虽未超过 5m，但地质条件、周围环境和地下管线复杂，或影响毗邻建筑（构筑）物安全的基坑（槽）的土方开挖、支护、降水工程。
5		采用爆破的方式，拆除基坑支撑系统的施工
6	模板工程及支撑体系	工具式模板（滑模、爬模）的混凝土施工
7		搭设高度在 8m 及以上模板的混凝土施工
8		搭设跨度在 18m 及以上模板的混凝土施工
9		施工总荷载 15kN/m 及以上模板的混凝土施工
10		集中线荷载 20kN/m 及以上模板的混凝土施工
11		用于钢结构安装等满堂支撑体系，承受单点集中荷载 700Kg 以上的承重支撑的钢结构安装
12	起重吊装及安拆工程	采用非常规起重设备、方法，且单件起吊重量在 100kN 及以上的起重吊装施工
13		起重量 300kN 及以上的起重设备安装施工
14		高度 200m 及以上内爬起重设备拆除施工
15	脚手架工程	高度 50m 及以上落地式钢管脚手架搭设施工
16		提升高度 150m 及以上附着式整体和分片提升脚手架安拆及提升
17		架体高度 20m 及以上悬挑式脚手架安拆及提升
18	拆除、爆破工程	采用爆破拆除的工程
19		码头、桥梁、高架、烟囱、水塔或拆除中容易引起有毒有害气体或粉尘扩散、易燃易爆事故发生的特殊建、构筑物的

		拆除工程
20		可能影响行人、交通、电力设施、通讯设施或其他建、构筑物安全的拆除工程
21		文物保护建筑、优秀历史建筑或历史文化风貌区控制范围的拆除工程
22	其他	施工高度 50m 及以上的建筑幕墙安装施工
23		跨度大于 36m 及以上的钢结构安装施工
24		跨度大于 60m 及以上的网架和索膜结构安装施工
25		地下暗挖施工
26		顶管施工
27		水下作业施工
28		采用新技术、新工艺、新材料、新设备及尚无相关技术标准的危险性较大的分部分项工程施工

工程管理部、安全管理部工程质量（安全）监督抽查（巡查）记录

抽查（巡查）记录编号：

工程名称				工程进度			
抽查（巡查） 内容				检查部位			
抽 查 （ 巡 查 ） 记 录							
检查人员： 年 月 日							
建设单位 代表		监理单位 代表		施工单位 代表			

工程管理部、安全管理部检查整改完成报告

工程管理部、安全管理部：

根据年月日发出的编号的巡查记录，对工程存在的问题现已整改完毕，特此报告。

整改情况简述：

附：有关质量（安全）整改资料__份

施工单位项目负责人（签字） 施工单位：（盖章） 年 月 日	总监工程师（签字） 监理单位（盖章） 年 月 日
项目负责人（签字） 项目部（盖章） 年 月 日	工程部接收人（签字） 年 月 日

备注：1、日常巡视检查回复单报到项目部，由项目部代管，通知工程管理部、安全管理部及时复查。

2. 综合大检查施工单位回复单送至公司工程管理部、安全管理部。

安全检查整改通知书（“四不两直”等）

被 查 单 位：

序号	存在的问题	整改要求及期限	现场照片

整改回复表

回复单位		回复日期	
检查类型	“四不两直”检查、挂钩督办检查等		
检查内容			
整 改 情 况	详见附件		
回复人员			
复查人员			

安全检查整改回复

被 查 单 位：

序号	存在的问题	整改完成情况	整改后照片

工地安全检查处罚标准

序号	违章情况描述	处罚标准
1	总包单位与分包单位未签订分包安全管理协议的，总包单位承担违约金；	1000 元/单位
2	项目管理人员不到岗；	1000 元/人
3	对公司检查发现的安全问题到期不整改的，总包单位承担违约金；	500 元/点
4	分包（分项）工程无安全施工方案或无书面安全技术交底的，总包单位承担违约金；	500 元/次
5	对新进人员未进行三级安全教育，在施工现场每发现一人未受安全教育总包单位承担违约金；	200 元/人
6	施工单位领导或管理人员强令施工人员违章冒险作业者，承担违约金	5000 元/次
7	门卫对进入施工现场人员未进行检查登记	100 元/人
8	脚手架、井架、塔吊未按施工方案有关规定搭设或未办理相应的验收挂牌制度的，每发现一处总包单位承担违约金	500 元/处
9	各类施工机具未设防护棚和安全操作规程、无防护挡板，转动部位无防护罩的，每发现一处相关单位承担违约金	300 元/处
10	各种预留孔和临边无安全防护措施的，每发现一处相关单位承担违约金；	200 元/处
11	各类电气设备无可靠保护接地或保护接零装置的，每发现一次相关单位承担违约金；	200 元/处
12	进入施工现场不戴安全帽 ；	100 元/人
13	高空作业人员不系挂好安全带；	200 元/次
14	施工现场吸烟；	100 元/次
15	穿拖鞋、高跟鞋、赤膊者进入施工现场；	100 元/次

序号	违章情况描述	处罚标准
16	上班前饮酒或班中饮酒；	200 元/次
17	施工现场嬉戏、打闹或睡觉；	100 元/次
18	非特种作业人员从事特种作业；	500 元/次
19	电、气焊工等特种作业人员违章操作；	500 元/次
20	高处作业使用的工具、材料及废料未存放好并不及时清理；	100 元/次
21	损坏安全、消防设施（如栏杆、安全网、围护构件、灭火器等及安全警示标牌或挪作他用；	300 元/次
22	非电工乱拉乱接施工电源；	200 元/次
23	危险区域动火作业未动火审批手续；	500 元/次
24	高空作业向下抛掷物件，无人在场看管监护，危及他人生命安全；	200 元/次
25	所有机械设备必须定机定人，持证上岗，非定机人员不得擅自操作；定机人员如随意交给他人操作，属失职；	500 元/次
26	起吊物料时，所吊物品必须放置整齐，严禁混吊物料，违者罚信号工；物料起吊时信号工必须进行现场指挥，如信号工不在现场指挥，给予违约金；由他人代替指挥或超重吊装罚信号工；	500 元/次

附件 9：危大工程清单

危险性较大分部分项工程清单

	部位及规模	备注
一、基坑工程		
(一)开挖深度超过 3m(含 5m)的基坑(槽)的土方开挖、支护、降水工程。		
二、模板工程及支撑体系		
(一)混凝土模板支撑工程:搭设高度 5m 及以上,或搭设跨度 10m 及以上,或施工总荷载(荷载效应基本组合的设计值,以下简称设计值)10kN/m ² 及以上,或集中线荷载(设计值)15kN/m 及以上,或高度大于支撑水平投影宽度且相对独立无联系构件的混凝土模板支撑工程。	搭设高度超过 5 米及以上是危大工程,累计建筑面积 22123.17m ² 。	
三、其他工程		
钢结构、网架和索膜结构安装工程。	累计搭设面积累计 5657.64m ² 。	
注:其他未描述事项,投标人自行查看设计图纸、规范及文件后综合考虑,满足相关规范等要求。		

超过一定规模的危险性较大的分部分项工程清单

	部位及规模	备注
一、深基坑工程		
(一)开挖深度超过 5m(含 5m)的基坑(槽)的土方开挖、支护、降水工程	基底面积: 30997.19m ² ; ; 支护采用挂网喷浆,局部采用围护桩;深井 36 座,降水深度 13.5m,局部采用轻型井点降水。	
二、模板工程及支撑体系		

<p>(一) 混凝土模板支撑工程:搭设高度 8m 及以上,或搭设跨度 18m 及以上,或混凝土板厚或施工总荷 350mm 及以上,或混凝土梁截面面积 0.45m² 及以上。或施工总荷载(设计值)15kN/m² 及以上,或集中线荷载(设计值)20kN/m 及以上。</p>	<p>搭设高度 8m 及以上是危大工程,累计建筑面积 1121.38m²。</p>	
<p>三、其他</p>		
<p>(一) 跨度 36m 及以上的钢结构安装工程,或跨度 60m 及以上的网架和索膜结构安装工程。</p>	<p>5#楼建筑面积 5657.64m²</p>	
<p>注: 其他未描述事项, 投标人自行查看设计图纸、规范及文件后综合考虑, 满足相关规范等要求。</p>		

第五章 工程量清单

1.工程量清单编制说明

1.1 本工程量清单是依据现行国家标准《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）及其 9 本计算规范（以下简称“计价规范”）、地方规定以及招标文件中包括的图纸等编制。

1.2 本工程量清单应与招标文件中的投标人须知、通用合同条款、专用合同条款、技术标准和要求及图纸等章节内容一起阅读和理解。

1.3 本工程量清单仅是投标报价的共同基础，竣工结算的工程量按合同约定确定。合同价格的确定以及价款支付应遵循合同条款（包括通用合同条款和专用合同条款）、技术标准和要求以及本章的有关约定。

1.4 本条第 1.1 款中约定的计量和计价规则适用于合同履行过程中工程量计量与价款支付、工程变更、索赔和工程结算。

1.5 本条与本章第 2 条和第 3 条的说明内容是构成合同文件的已标价工程量清单的组成部分。

2.投标报价编制要求

2.1 投标报价应根据招标文件中的有关计价要求，并按照下列依据自主报价，但不得低于成本。

- （1） 本招标文件；
- （2） 《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）及其 9 本计算规范；
- （3） 国家或省级、行业建设主管部门颁发的计价办法；
- （4） 企业定额，国家或省级、行业建设主管部门颁发的计价定额；
- （5） 招标文件、招标工程量清单及其补充通知、答疑纪要；
- （6） 建设工程设计文件及相关资料；
- （7） 施工现场情况、工程特点及拟定的投标施工组织设计或施工方案；
- （8） 与建设项目相关的标准、规范等技术资料；
- （9） 市场价格信息或工程造价管理机构发布的工程造价信息；
- （10） 其他相关资料。

2.2 招标工程量清单与计价表中列明的所有需要填写单价和合价的项目，均应填写且只允许有一个报价。未填写单价和合价的项目，视为此项费用已包含在已标价工程量清单中其他项目的单价和合价之中。

2.3 工程量清单中标价的单价或金额，应包括所需人工费、材料费、施工机具使用费、管理费和利润，以及一定范围内的风险费用。所谓“一定范围内的风险”是指合同约定的风险。

2.4 “投标报价汇总表”中的投标总价由分部分项工程费、措施项目费、其他项目费、规费和税金组成，并且“投标报价汇总表”中的投标总价应当与构成已标价工程量清单的分部分项工程费、措施项目费、其他项目费、规费、税金的合计金额一致。

2.5 分部分项工程和措施项目中的单价项目按下列要求报价：

2.5.1 分部分项工程和措施项目中的单价项目，应根据招标文件和招标工程量清单确定综合单价。

2.5.2 如果分部分项工程量清单中涉及“材料（工程设备）暂估单价及调整表”中列出的材料和工程设备，将该类材料和工程设备的暂估单价计入对应的工程量清单综合单价。

2.5.3 如果分部分项工程量清单中涉及“发包人供应材料和工程设备一览表”中列出的材料和工程设备，则该类材料和工程设备供应至现场指定位置的采购供应价（含材料保管费）应计入对应的工程量清单综合单价。

2.5.4 “分部分项工程和单价措施项目清单与计价表”所列各项的综合单价组成中，各项目的人工、材料和机械台班消耗量、管理费费率、利润费率由投标人按照其自身情况做充分的、竞争性考虑。

2.5.5 投标人在投标文件中提交并构成合同文件的“承包人供应主要材料和工程设备一览表”中所列的材料和工程设备的价格是指此类材料和工程设备到达施工现场指定堆放地点的落地价格，即包括采购、包装、运输、装卸、堆放、现场保管等全部费用。“承包人供应主要材料和工程设备一览表”中所列材料和工程设备的价格应与构成综合单价相应材料或工程设备的价格一致。投标文件中的“发包人供应材料和工程设备一览表”中的甲供材料的名称、规格、单价、交货方式、交货地点等必须与招标工程量清单一致。

2.6 措施项目中的总价项目按下列要求报价：

2.6.1 总价措施项目中，以费率计算的，投标单位在投标报价时自主报价；其他总价措施项目，按项计取，综合单价按实际或可能发生的费用进行计算。

2.6.2 措施项目清单中的安全文明施工费应按国家、省级或行业建设主管部门的规定计价，不得作为竞争性费用。

2.6.3 招标人提供的措施项目清单，投标人在报价时应充分、全面地阅读和理解招标文件的相关内容和约定，包括第七章“技术标准和要求”的相关约定，详实了解工程场地及其周围环境，充分考虑招标工程特点及拟定的施工方案和施工组织设计，投标人可根据工程实际与施工组织设计增补总价措施项目，但不应更改招标人已列措施项目。

2.6.4 “总价措施项目清单与计价表”中所填写的报价金额，应全面涵盖招标文件约定的投标人中标后施工、竣工、交付本工程并维修其任何缺陷所需要履行的责任和义务的全部费用。

2.7 其他项目清单费应按下列规定报价：

2.7.1 暂列金额按“暂列金额明细表”中列出的金额报价，此处的暂列金额是招标人在招标文件中统一给定的，并不包括本章第 2.8.3 项的计日工金额。

2.7.2 暂估价分为材料和工程设备暂估单价和专业工程暂估价两类。其中的材料和工程设备暂估单价按本节第 2.5.2 项的报价原则进入分部分项工程量清单之综合单价，不在其他项目清单中汇总；专业工程暂估价直接按“专业工程暂估价及结算价表”中列出的金额和本节第 3.3.3 项的报价原则计入其他项目清单报价。

2.7.3 计日工按“计日工表”中列出的项目和估算数量，自主确定综合单价并计算计日工金额。

2.7.4 总承包服务费根据招标文件中列出的内容和要求，按“总承包服务费计价表”所列格式自主

报价。

2.8 规费和税金应按“规费、税金项目计价表”所列项目并根据国家、省级或行业建设主管部门的有关规定列项和计算，不得作为竞争性费用。

2.9 除招标文件有强制性规定以及不可竞争部分以外，投标报价由投标人自主确定，但不得低于成本。

2.10 工程量清单计价所涉及的生产资源（包括各类人工、材料、工程设备、施工设备、临时设施、临时用水、临时用电等）的投标价格，应根据自身的信息渠道和采购渠道，分析其市场价格水平并判断其整个施工周期内的变化趋势，体现投标人自身的管理水平、技术水平和综合实力。

2.11 管理费应由投标人在保证不低于其成本的基础上做竞争性考虑；利润由投标人根据自身情况和综合实力做竞争性考虑。

2.12 投标报价中应考虑招标文件中要求投标人承担的风险范围以及相关的费用。

2.13 投标总价为投标人在投标文件中提出的各项支付金额的总和，为实施、完成招标工程并修补缺陷以及履行招标文件中约定的风险范围内的所有责任和义务所发生的全部费用。

2.14 有关投标报价的其他要求：

3.其他说明

3.1 词语和定义

3.1.1 同义词语

本章中使用的词语“招标人”和“投标人”分别与合同条款中定义的“发包人”和“承包人”同义。

3.2 工程量差异调整

3.2.1 工程量清单中的项目列项、特征描述、工作内容以及“分部分项工程和单价措施项目清单与计价表”中附带的工程量都不应理解为是对承包（招标）范围以及合同工作内容的唯一的、最终的或全部的定義。

3.2.2 投标人可对招标人提供的工程量清单进行复核。这种复核包括对招标人提供的工程量清单中的项目编码、项目名称、项目特征描述、计量单位、工程量的准确性以及可能存在的任何书写、打印错误进行检查和复核，也包括对“分部分项工程和单价措施项目清单与计价表”中每个工作项目的工程量进行重新计算和校核。如果投标人经过检查和复核认为招标人提供的工程量清单存在差异，则投标人按第二章 2.4 款规定的程序向招标人提出异议。

3.2.3 如果招标人在检查投标人根据上文第 3.2.2 项提交的工程量差异问题后认为没有必要对工程量清单进行补充和（或）修改，或者招标人根据上文第 3.2.2 项对工程量清单进行了补充和（或）修改，但投标人认为工程量清单中的工程量依然存在差异，则此类差异不再提交招标人答疑和修正，而是直接按招标人提供的工程量清单（包括招标人可能的补充和(或)修改）进行投标报价。投标人在按照工程量清单进行报价时，除按照本节 2.7.3 项要求对招标人提供的措施项目清单项目增补外，不得改变（包括

对工程量清单项目的项目名称、项目特征描述、计量单位以及工程量的任何修改、增加或减少）招标人提供的分部分项工程量清单和其他项目清单。即使按照图纸和招标范围的约定并不存在的项目，只要在招标人提供的分部分项工程量清单中已经列明，投标人都需要对其报价，并纳入投标总价的计算。

3.3 暂列金额和暂估价

3.3.1 “暂列金额明细表”中所列暂列金额（不包括计日工金额）中已经包含与其对应的管理费、利润。投标人应按本招标文件规定将此类暂列金额直接纳入其他项目清单的投标价格中。

3.3.3 专业工程暂估价及结算价表中所列的专业工程暂估价已经包含与其对应的管理费、利润，但不含规费和税金。投标人应按本招标文件规定将此类暂估价直接纳入其他项目清单的投标价格中。

3.4 其他补充说明

第六章 图纸

第七章 技术标准和要求

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。

第八章 投标文件格式

封面

(工程名称)
(标段名称) 施工招标

投 标 文 件

招标编号：

投标人：_____（盖单位章）法
定代表人或其委托代理人：_____（签字或盖章）

_____年_____月_____日

投标函（商务）

1.根据你方项目编号为（招标编号）_____的_____（工程名称）工程招标文件，我方保证工程质量达到_____标准，工期_____日历天。

2.我方承诺不存在第二章“投标人须知”第 1.4.3 项规定的任何一种情形。

3.我方承诺拟派项目负责人：_____（注册证号：_____）满足第二章“投标人须知”第 1.4.1 项中对项目负责人是否有在建工程的相关要求。

4.我方承诺在本次投标过程中无弄虚作假和串通投标等违法、违规行为，并愿意承担因弄虚作假和串通投标所引起的一切法律责任。

5.我方承诺投标文件的投标有效期符合招标文件第二章‘投标人须知’第 3.3.1 项的规定；在投标有效期内撤销投标文件的，自愿承担招标文件和法律规定的责任。

6.如我方中标：

（1）我方承诺在收到中标通知书后，在中标通知书规定的期限内与你方签订合同。

（2）我方承诺按照招标文件规定向你方递交履约担保。

（3）我方承诺在合同约定的期限内完成并移交全部合同工程。

7.投标诚信承诺：

7.1 我方承诺我单位及我单位法定代表人以及授权代表人在参加投标过程中严格遵守国家、省、市现行法律法规、规范性文件以及各类管理规定，我单位承诺在本项目招标投标活动中，均不存在，也未参与任何围标串标活动，也不存在以他人名义投标的行为；我单位如被查实在本项目招标投标活动中存在围标串标的或以他人名义投标的，由本单位及法定代表人以及授权代表人共同承担法律责任，并接受相应行政、刑事及失信惩戒等处罚。

7.2 我方知道法律法规规章等规定关于视为投标人相互串通投标的情形，并采取一切必要措施防止他人共用我方电脑、预算编制软件密码锁、互联网协议地址等。我方承诺，如一定时期内在无锡市建设工程网上招投标系统 V7.0 招标的所有项目（含不同项目、不同标段）中，存在投标文件制作机器码或预算编制软件密码锁号或上传投标文件的互联网协议地址与其他投标人一致情形的，愿意接受行政监督部门按照相关规定给予信用惩戒。

7.3 我方承诺我单位如在招投标活动中存在国家、省、市现行有关文件规定的不良行为的，愿意接受行政监督部门在指定媒介上公示，并扣除企业信用分，在公示期间，其他国有投资项目的招标人可以在招标文件中明确拒绝我单位投标。不良行为包括以下情形：

（1）除不可抗力外，资格预审合格的投标人无故不获取招标文件、获取招标文件后放弃投标，或者在投标截止后无故撤销投标文件等；

（2）递交无竞争力的投标文件的（无竞争力投标是指不以中标为目的的投标，包括投标报价畸高、投标文件漏项缺项、施工组织设计文件不符合篇幅要求，以及违反招标文件中的无效投标条款等情形）；项目负责人按规定应出席开标会而缺席或迟到的；项目负责人缺席答辩、消极答辩的；

(3) 在无锡市（含江阴、宜兴）建设工程招标投标投诉反映情况不属实，缺乏事实、法律依据的或者被驳回投诉的；

(4) 故意捏造事实、伪造证明材料的，或者以非法手段取得证明材料等进行恶意投诉的；

(5) 国家、省、市现行有关文件规定的其他招投标不良行为。

7.4 我方承诺我单位所有企业信息（包括业绩和获奖情况等）以“江苏省公共资源交易经营主体信息库”内信息为准，并及时维护和更新；我单位投标所使用的信息库信息均真实有效，无任何伪造、修改、虚假成分。

8、_____（如有）。

投 标 人：_____（盖单位公章） 单位地址：

法定代表人或其委托代理人：_____（签字或盖章） 邮政编码：

电话：

传真：

日期： 年 月 日

投标函（报价）

1.根据你方项目编号为 （招标编号） 的 （工程名称）工程招标文件，遵照《中华人民共和国招标投标法》等有关规定，经踏勘项目现场和研究上述招标文件的投标须知、合同条款、图纸、工程建设标准和工程量清单及其他有关文件后，我方愿以人民币（大写） 元（¥ 元）的投标报价并按上述图纸、合同条款、工程建设标准和工程量清单（如有）的条件要求承包上述工程的施工、竣工，并承担任何质量缺陷保修责任。

投 标 人：_____（盖单位公章） 单位地址：_____

法定代表人或其委托代理人：_____（签字或盖章） 邮政编码：_____

电话:

传真:

日期： 年 月 日

法定代表人身份证明

投 标 人：

单位性质：

地 址：

成立时间： 年 月 日

经营期限：

姓 名： 性 别：

年 龄： 职 务：

系_____（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

投标人：（盖单位章）

年 月 日

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_____（项目名称）_____标段施工投标文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。
委托期限：_____。

代理人无转委托权。

附：法定代表人身份证明

投标人：（盖单位章）

法定代表人：（签字）

身份证号码：

委托代理人：（签字）

身份证号码：

年 月 日

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			
	传 真		网 址			
企业统一社会信用代码						
法定代表人	姓名		技术职称		电话	
技术负责人	姓名		技术职称		电话	
成立时间			员工总人数：			
企业资质等级			其中	注册建造师		
营业执照号				高级职称人员		
注册资金				中级职称人员		
开户银行				初级职称人员		
账号				技 工		
经营范围						
备注						

注：联合体各方分别填写

项目负责人简历表

姓名		性别		年龄	
职务		职称		学历	
建造师证号		专 业			
参加工作时间		从事项目经理年限			
项目负责人简历					

拟分包计划表（如有）

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

备注：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。

项目管理机构表（参考格式）

项目名称：

职务	姓名	职称	执业或职业资格证明					已承担项目情况	
			证书名称	级别	证号	专业	身份证号	项目数	主要项目名称

投标人：（盖单位章）

年 月 日

联合体协议书（如有、格式）

联合体协议书

_____（所有成员单位名称）自愿组成_____（联合体名称）联合体，共同参加（项目名称）施工投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1.（某成员单位名称）为_____（联合体名称）牵头人。

2.联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事务，负责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，履行合同，并对外承担连带责任。

4.联合体各成员单位内部的职责分工如下：_____。

5.本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

6.本协议书一式____份，联合体各成员和招标人各执____份。

注：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。

牵头人名称：_____（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

成员一名称：_____（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

.....

年 月 日

投标其他材料