

北京市政府采购项目 竞争性磋商文件 (2024年版)

项目名称：十渡游客服务中心提升改造项目

项目编号：11011125210200026289-XM001

采 购 人：北京市房山区文化和旅游局

采购代理机构：北京海棠工程项目管理有限公司

2025年11月



目 录

第一章 采购邀请	1
第二章 供应商须知	6
第三章 评审方法和评审标准	20
第四章 采购需求	30
第五章 合同草案条款	86
第六章 响应文件格式	133

注：采购文件条款中以“■”形式标记的内容适用于本项目，以“□”形式标记的内容不适用于本项目。

第一章 采购邀请

一、项目基本情况

1. 项目编号: 11011125210200026289-XM001
2. 项目名称: 十渡游客服务中心提升改造项目
3. 采购方式: 竞争性磋商
4. 项目预算金额: 290.55万元、项目最高限价: 290.544931万元
5. 采购需求:

包号	标的名称	采购包预算金额 (万元)	数量	简要技术需求或服务要求
01	十渡游客服务中心提升改造项目	290.55	1项	本项目主要围绕建筑修复、装饰更新、设备升级及无障碍设施完善等内容进行改造, 具体内容详见工程量清单及图纸。

6. 合同履行期限: 计划工期126日历天

7. 本项目是否接受联合体: 是 否。

二、申请人的资格要求(须同时满足)

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定;

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求:

2.1 中小企业政策

本项目不专门面向中小企业预留采购份额。

本项目专门面向小微企业采购。即: 提供的货物全部由符合政策要求的小微企业制造、服务全部由符合政策要求的小微企业承接。

本项目预留部分采购项目预算专门面向中小企业采购。对于预留份额, 提供的货物由符合政策要求的中小企业制造、服务由符合政策要求的中小企业承接。预留份额通过以下措施进行: / 。

2.2 其它落实政府采购政策的资格要求(如有): / 。

3. 本项目的特定资格要求:

3. 1 本项目是否属于政府购买服务:

否

是, 公益一类事业单位、使用事业编制且由财政拨款保障的群团组织, 不得作为承接主体;

3. 2 其他特定资格要求: (1) 供应商须具备建设行政主管部门核发的建筑工程施工总承包叁级(含)以上资质证书, 同时具有有效期内的安全生产许可证; 外地进京建筑业企业需具备《北京市建筑业企业档案管理手册》或《外省市建筑企业来京施工备案表》且在有效期内;

(2) 供应商拟派项目经理须具有受聘于施工单位的建筑工程专业二级（含）以上注册建造师执业资格，同时具备有效的安全生产考核合格证书（B本），且在确定成交供应商时不得担任其他在施建设工程项目经理；外地来京建筑企业在办理进京备案时，应当一并办理注册建造师备案手续；

(3) 在“信用中国”(<http://www.creditchina.gov.cn/>)网站中被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信名单及在“中国政府采购网”(<http://www.ccgp.gov.cn/>)网站中被列入政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，不得参与本项目投标；

(4) 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

三、获取采购文件

1. 时间：2025年11月11日至2025年11月17日，每天上午09:00至12:00，下午13:00至17:00（北京时间，法定节假日除外）。

2. 地点：北京市政府采购电子交易平台

3. 方式：供应商使用CA数字证书或电子营业执照登录北京市政府采购电子交易平台(<http://zbcg-bjzc.zhongcy.com/bjczj-portal-site/index.html#/home>)获取电子版竞争性磋商文件。

4. 售价：0元。

四、响应文件提交

截止时间：2025年11月21日13点30分（北京时间）。

地点：上传至北京市政府采购电子交易平台

五、开启

时间：2025年11月21日13点30分（北京时间）。

地点：北京市政府采购电子交易平台（采用远程电子开标方式，供应商使用CA数字证书登录北京市政府采购电子交易平台参与电子开标，自行对响应文件进行解密）。

六、公告期限

自本公告发布之日起3个工作日。

七、其他补充事宜

1. 本项目需要落实的政府采购政策：严格执行《中华人民共和国政府采购法》及有关法规、制度规定，在政府采购活动中扶持贫困地区、监狱企业、中小企业和残疾人福利性单位发展，支持节能减排、环境保护。节能产品政府采购政策（财库[2019]9号、财库

[2019]19号）、环境标志产品政府采购政策（财库[2019]9号、财库[2019]18号）、执行《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知（财库〔2020〕46号）、《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库[2022]19号）、《北京市财政局关于落实好政府采购支持中小企业发展的通知》京财采购〔2022〕1143号、执行《财政部、司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库[2014]68号）、执行《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）、关于转发《北京市财政局北京市生态环境局 关于政府采购推广使用低挥发性有机化合物（VOCs）有关事项的通知》（房财采购〔2020〕149号）文件等相关政策。

2. 本项目采用全流程电子化采购方式，请供应商认真学习北京市政府采购电子交易平台发布的相关操作手册（供应商可在交易平台下载相关手册），办理 CA 数字证书或电子营业执照、进行北京市政府采购电子交易平台注册绑定，并认真核实 CA 数字证书或电子营业执照情况确认是否符合本项目电子化采购流程要求。

CA 数字证书服务热线 010-58511086

电子营业执照服务热线 400-699-7000

技术支持服务热线 010-86483801

2. 1 办理 CA 数字证书或电子营业执照

供应商登录北京市政府采购电子交易平台查阅“用户指南”——“操作指南”——“市场主体 CA 办理操作流程指引” / “电子营业执照使用指南”，按照程序要求办理。

2. 2 注册

供应商登录北京市政府采购电子交易平台“用户指南”——“操作指南”——“市场主体注册入库操作流程指引”进行自助注册绑定。

2. 3 驱动、客户端下载

供应商登录北京市政府采购电子交易平台“用户指南”——“工具下载”——“招标采购系统文件驱动安装包”下载相关驱动。

供应商登录北京市政府采购电子交易平台“用户指南”——“工具下载”——“投标文件编制工具”下载相关客户端。

2. 4 获取电子竞争性磋商文件

供应商使用 CA 数字证书或电子营业执照登录北京市政府采购电子交易平台获取电子竞争性磋商文件。

供应商如计划参与多个采购包的响应，应在登录北京市政府采购电子交易平台后，在【我的项目】栏目依次选择对应采购包，进入项目工作台招标/采购文件环节分别按采购

包下载采购文件电子版。未在规定期限内按上述操作获取文件的采购包，供应商无法提交相应包的电子响应文件。

2.5 编制电子响应文件

供应商应使用电子投标客户端编制电子响应文件并进行线上响应，供应商电子响应文件需要加密并加盖电子签章，如无法按照要求在电子响应文件中加盖电子签章和加密，请及时通过技术支持服务热线联系技术人员。

2.6 提交电子响应文件

供应商应于响应文件提交截止时间前在北京市政府采购电子交易平台提交电子响应文件，上传电子响应文件过程中请保持与互联网的连接畅通。

2.7 开启响应文件

供应商于磋商文件规定的开启时间、在开启地点使用CA 数字证书或电子营业执照登录北京市政府采购电子交易平台解密并开启响应文件。如因供应商问题，解密不成功，则响应无效。

2.8 最后报价填报

供应商在规定时间内将最后报价提交至北京市政府采购电子交易平台，未在规定时间内提交的系统将自动默认供应商放弃最后报价，其价格以第一次报价为准。

3. 本项目批复文号：房财采购核[2025]331号

4. 意向公开时间：2025年10月09日

5. 资金来源：财政资金

6. 评审方法：综合评分法

7. 依据工信部联企业【2011】300号文件，本项目所属行业划分为：建筑业

8. 质疑方式联系人和联系电话：供应商认为采购文件、采购过程和中标、成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内，以书面形式向采购人或采购代理机构提出质疑。

联系人：李晓志

联系电话：010-81313239

9. 投诉处理方式：按照《政府采购质疑和投诉办法》（财政部94号令）的要求，向北京市房山区财政局政府采购办公室提起投诉。

10. 磋商保证金：应当以支票、汇票、本票、网上银行支付或者金融机构、担保机构出具的保函（可接收电子保函）等非现金形式提交。

11. 发布媒体

本次公告通过《北京市政府采购网》、《中国政府采购网》网站对外公开发布。未经采购人及采购代理机构授权的任何转载，采购人及采购代理机构不对其承担任何法律责任。

12. 供应商如有融资需求，请依照《北京市财政局 中国人民银行营业管理部关于推进政府采购合同线上融资有关工作的通知》（京财采购〔2023〕637号）执行。

八、对本次采购提出询问，请按以下方式联系。

1. 采购人信息

名 称：北京市房山区文化和旅游局

地 址：北京市房山区良乡西潞南大街甲12号

联系方式：杜赫 010-89366180

2. 采购代理机构信息

名 称：北京海棠工程项目管理有限公司

地 址：北京市房山区拱辰街道天星街1号院6号楼1501室

联系方式：李晓志 010-81313239

3. 项目联系方式

项目联系人：李晓志

电 话：010-81313239



第二章 供应商须知

供应商须知资料表

本表是对供应商须知的具体补充和修改，如有矛盾，均以本资料表为准。

条款号	条目	内容				
2. 2	项目属性	项目属性： <input type="checkbox"/> 服务 <input type="checkbox"/> 货物 <input checked="" type="checkbox"/> 工程				
2. 3	科研仪器设备	是否属于科研仪器设备采购项目： <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否				
3. 1	现场考察	■不组织 <input type="checkbox"/> 组织，考察时间：_____年_____月_____日_____点_____分 考察地点：_____。				
	磋商前答疑会	■不召开 <input type="checkbox"/> 召开，召开时间：_____年_____月_____日_____点_____分 召开地点：_____ / _____。				
4. 2. 5	标的所属行业	本项目采购标的对应的中小企业划分标准所属行业：				
		<table border="1"><thead><tr><th>包号</th><th>标的名称</th><th>中小企业划分标准所属行业</th></tr></thead><tbody><tr><td>01</td><td>十渡游客服务中心提升改造项目</td><td>建筑业</td></tr></tbody></table>	包号	标的名称	中小企业划分标准所属行业	01
包号	标的名称	中小企业划分标准所属行业				
01	十渡游客服务中心提升改造项目	建筑业				
10. 2	报价	报价的特殊规定： <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 有，具体情形：_____ / _____。				
11. 1	磋商保证金	磋商保证金金额： <u>¥50000.00</u> 元（大写：伍万元整） 磋商保证金收受人信息： 开户名称：北京海棠工程项目管理有限公司 开户银行：中国工商银行股份有限公司北京房山支行良乡支行 帐号：0200026419200209045 磋商保证金形式：应当以支票、汇票、本票、网上银行支付或者金融机构、担保机构出具的保函（可接收电子保函）等非现金形式提交。 【注意】（1）采用支票、汇票、本票、网上银行支付等形式提交磋商保证金的，应在首次响应文件提交截止时间前到账（以实际到账日期为准，需注明项目名称（可简写）+磋商保证金）； （2）以金融机构、担保机构出具的纸质保函等形式提交磋商保证金的，应在首次响应文件提交截止时间前将原件提交至采购代理机构。 提交截止时间： <u>2025年11月21日13点30分</u> （北京时间），逾期不再受理，将取消其投标资格。 供应商须在响应文件提交截止时间前将保证金凭证上传至北京市政府采购电子交易平台，由采购代理机构审核通过，方为磋商保证金提交完成，未按时提交者按投标无效处理。				

11. 8. 5		磋商保证金不予退还的其他情形： <input type="checkbox"/> 无 <input checked="" type="checkbox"/> 有，具体情形： <u>参照11.8</u> 。
12. 1	响应有效期	自响应文件提交截止之日起算 <u>90</u> 日历天。
14. 1	响应文件的提交	供应商应在响应文件提交截止时间前在北京市政府采购电子交易平台上传电子响应文件（盖章加密的TBJ格式）。
17. 1	开启	开启时间：详见第一章采购邀请 开启地点：北京市政府采购电子交易平台 供应商需在响应文件开启时间后，关注北京市政府采购电子交易平台，对响应文件进行解密、参与最后报价及相关问询。
17. 2	解密时间	解密时间： <u>15</u> 分钟
20. 1	确定成交供应商	采购人是否授权磋商小组直接确定成交供应商： <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 成交候选人并列的，按照以下方式确定成交供应商：评标结果按评审后得分由高到低顺序排列；评审得分相同的，按照最后报价由低到高的顺序推荐；评审得分且最后报价相同的，按照技术方案优劣顺序推荐。
23. 5	分包	本项目是否允许分包： <input checked="" type="checkbox"/> 不允许 <input type="checkbox"/> 允许，具体要求： <u>/</u> 。 (1) 可以分包履行的具体内容： <u>/</u> ； (2) 允许分包的金额或者比例： <u>/</u> ； (3) 其他要求： <u>/</u> 。
23. 6	政采贷	为更大力度激发市场活力和社会创造力，增强发展动力，按照《北京市全面优化营商环境助力企业高质量发展实施方案》（京政办发〔2023〕8号）部署，进一步加强政府采购合同线上融资“一站式”服务（以下简称“政采贷”），北京市财政局、中国人民银行营业管理部联合发布《关于推进政府采购合同线上融资有关工作的通知》（京财采购〔2023〕637号）。有需求的供应商，可按上述通知要求办理“政采贷”。
24. 1. 1	询问	询问提出形式：纸质书面形式提交。
24. 3	联系方式	接收询问和质疑的联系方式 联系部门： <u>北京海棠工程项目管理有限公司</u> ； 联系电话： <u>010-81313239</u> ； 通讯地址： <u>北京市房山区拱辰街道天星街1号院6号楼1501室</u> 。

25	代理费	<p>收费对象：</p> <p><input type="checkbox"/>采购人</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>成交供应商</p> <p>收费标准：<u>参照国家计委印发《招标代理服务收费管理暂行办法》的通知（计价格[2002]1980号）和《国家发展改革委办公厅关于招标代理服务收费有关问题的通知》（发改办价格[2003]857号）的规定。</u></p> <p>缴纳时间：<u>成交供应商在领取成交通知书时须向采购代理机构一次性缴纳招标代理服务费。</u></p> <p>收款帐号：</p> <p>开户名称：北京海棠工程项目管理有限公司</p> <p>开 户 行：中国建设银行股份有限公司北京房山支行</p> <p>账 号：1105016952000000053 (汇款时请注明项目名称可简写)。</p>
----	-----	--

供应商须知

一、说明

1 采购人、采购代理机构、供应商、联合体

1.1 采购人、采购代理机构：指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织，及其委托的采购代理机构。本项目采购人、采购代理机构见第一章《采购邀请》。

1.2 供应商（也称“申请人”）：指向采购人提供货物、工程或者服务的法人、其他组织或者自然人。

1.3 联合体：指两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购。

2 资金来源、项目属性、科研仪器设备采购

2.1 资金来源为财政性资金和/或本项目采购中无法与财政性资金分割的非财政性资金。

2.2 项目属性见《供应商须知资料表》。

2.3 是否属于科研仪器设备采购见《供应商须知资料表》。

3 现场考察、磋商前答疑会

3.1 若《供应商须知资料表》中规定了组织现场考察、召开磋商前答疑会，则供应商应按要求在规定的时间和地点参加。

3.2 由于未参加现场考察或磋商前答疑会而导致对项目实际情况不了解，影响响应文件编制、报价准确性、综合因素响应不全面等问题的，由供应商自行承担不利评审后果。

4 政府采购政策（包括但不限于下列具体政策要求）

4.1 采购本国货物、工程和服务

4.1.1 政府采购应当采购本国货物、工程和服务。但有《中华人民共和国政府采购法》第十条规定情形的除外。

4.1.2 本项目如接受非本国货物、工程、服务参与响应，则具体要求见第四章《采购需求》。

4.1.3 进口产品指通过中国海关报关验放进入中国境内且产自境外的产品，包括已经进入中国境内的进口产品。关于进口产品的相关规定依据《政府采购进口产品管理办法》（财库〔2007〕119号文）、《关于政府采购进口产品管理有关问题的通知》（财办库〔2008〕248号文）。

4.2 中小企业、监狱企业及残疾人福利性单位

4.2.1 中小企业定义：

4.2.1.1 中小企业是指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者

与大企业存在直接控股、管理关系的除外。符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。关于中小企业的判定依据《中华人民共和国中小企业促进法》、《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔2022〕19号）、《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）、《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）、《金融业企业划型标准规定》（〔2015〕309号）等国务院批准的中小企业划分标准执行。

4.2.1.2 供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受中小企业扶持政策：

- (1) 在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标；
- (2) 在工程采购项目中，工程由中小企业承建，即工程施工单位为中小企业；
- (3) 在服务采购项目中，服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。

4.2.1.3 在货物采购项目中，供应商提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受中小企业扶持政策。

4.2.1.4 以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。

4.2.2 在政府采购活动中，监狱企业视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等政府采购促进中小企业发展的政府采购政策。监狱企业定义：是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地（设区的市）监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。

4.2.3 在政府采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。残疾人福利性单位定义：享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当同时满足以下条件：

4.2.3.1 安置的残疾人占本单位在职职工人数的比例不低于25%（含25%），并且安置的残疾人人数不少于10人（含10人）；

4.2.3.2 依法与安置的每位残疾人签订了一年以上（含一年）的劳动合同或服务协议；

4.2.3.3 为安置的每位残疾人按月足额缴纳了基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险等社会保险费；

4.2.3.4 通过银行等金融机构向安置的每位残疾人，按月支付了不低于单位所在区县适用的经省级人民政府批准的月最低工资标准的工资；

4.2.3.5 提供本单位制造的货物、承担的工程或者服务（以下简称产品），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）；

4.2.3.6 前款所称残疾人是指法定劳动年龄内，持有《中华人民共和国残疾人证》或者《中华人民共和国残疾军人证（1至8级）》的自然人，包括具有劳动条件和劳动意愿的精神残疾人。在职职工人数是指与残疾人福利性单位建立劳动关系并依法签订劳动合同或服务协议的雇员人数。

4.2.4 本项目是否专门面向中小企业预留采购份额见第一章《采购邀请》。

4.2.5 采购标的对应的中小企业划分标准所属行业见《供应商须知资料表》。

4.2.6 小微企业价格评审优惠的政策调整：见第三章《评审方法和评审标准》。

4.3 政府采购节能产品、环境标志产品

4.3.1 政府采购节能产品、环境标志产品实施品目清单管理。财政部、发展改革委、生态环境部等部门根据产品节能环保性能、技术水平和市场成熟程度等因素，确定实施政府优先采购和强制采购的产品类别及所依据的相关标准规范，以品目清单的形式发布并适时调整。依据品目清单和认证证书实施政府优先采购和强制采购。

4.3.2 采购人拟采购的产品属于品目清单范围的，采购人及其委托的采购代理机构依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购。关于政府采购节能产品、环境标志产品的相关规定依据《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）。

4.3.3 如本项目采购产品属于实施政府强制采购品目清单范围的节能产品，则供应商所报产品必须获得国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书，否则响应无效；

4.3.4 非政府强制采购的节能产品或环境标志产品，依据品目清单和认证证书实施政府优先采购。优先采购的具体规定见第三章《评审方法和评审标准》（如涉及）。

4.4 正版软件

4.4.1 各级政府部门在购置计算机办公设备时，必须采购预装正版操作系统软件的计算机产品，相关规定依据《国家版权局、信息产业部、财政部、国务院机关事务管理局关于政府部门购置计算机办公设备必须采购已预装正版操作系统软件产品的通知》（国权联〔2006〕1号）、《国务院办公厅关于进一步做好政府机关使用正版软件工作的通知

》（国办发〔2010〕47号）、《财政部关于进一步做好政府机关使用正版软件工作的通知》（财预〔2010〕536号）。

4.5 网络安全专用产品

4.5.1 根据《关于调整网络安全专用产品安全管理有关事项的公告》（2023年第1号），所提供的产品属于列入《网络关键设备和网络安全专用产品目录》的网络安全专用产品时，应当按照《信息安全技术网络安全专用产品安全技术要求》等相关国家标准的强制性要求，由具备资格的机构安全认证合格或者安全检测符合要求。

4.6 推广使用低挥发性有机化合物（VOCs）

4.6.1 为全面推进本市挥发性有机物（VOCs）治理，贯彻落实挥发性有机物污染治理专项行动有关要求，相关规定依据《北京市财政局北京市生态环境局关于政府采购推广使用低挥发性有机化合物（VOCs）有关事项的通知》（京财采购〔2020〕2381号）。本项目中涉及涂料、胶黏剂、油墨、清洗剂等挥发性有机物产品的，属于强制性标准的，供应商应执行符合本市和国家的 VOCs 含量限制标准（具体标准见第四章《采购需求》），否则响应无效；属于推荐性标准的，优先采购，具体见第三章《评审方法和评审标准》。

4.7 采购需求标准

4.7.1 商品包装、快递包装政府采购需求标准（试行）

为助力打好污染防治攻坚战，推广使用绿色包装，根据财政部关于印发《商品包装政府采购需求标准（试行）》、《快递包装政府采购需求标准（试行）》的通知（财办库〔2020〕123号），本项目如涉及商品包装和快递包装的，则其具体要求见第四章《采购需求》。

4.7.2 其他政府采购需求标准

为贯彻落实《深化政府采购制度改革方案》有关要求，推动政府采购需求标准建设，财政部门会同有关部门制定发布的其他政府采购需求标准，本项目如涉及，则具体要求见第四章《采购需求》。

5 响应费用

5.1 供应商应自行承担所有与准备和参加磋商有关的费用，无论磋商的结果如何，采购人或采购代理机构在任何情况下均无承担这些费用的义务和责任。

二 竞争性磋商文件

6 竞争性磋商文件构成

6.1 竞争性磋商文件包括以下部分：

第一章 采购邀请

第二章	供应商须知
第三章	评审方法和评审标准
第四章	采购需求
第五章	合同草案条款
第六章	响应文件格式

6.2 供应商应认真阅读竞争性磋商文件的全部内容。供应商应按照竞争性磋商文件要求提交响应文件并保证所提供的全部资料的真实性，并对竞争性磋商文件做出实质性响应，否则响应无效。

7 对竞争性磋商文件的澄清或修改

7.1 采购人、采购代理机构或者磋商小组对已发出的竞争性磋商文件进行必要澄清或者修改的，将以书面形式通知所有获取竞争性磋商文件的潜在供应商。采用公告方式邀请供应商参与的，还将在原公告发布媒体上发布更正公告。

7.2 上述书面通知，按照获取竞争性磋商文件的潜在供应商提供的联系方式发出，因提供的信息有误导致通知延迟或无法通知的，采购人或采购代理机构不承担责任。

7.3 澄清或者修改的内容为竞争性磋商文件的组成部分，并对所有获取竞争性磋商文件的潜在供应商具有约束力。澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，将在提交首次响应文件截止之日3个工作日前，以书面形式通知所有获取磋商文件的供应商；不足上述时间的，将顺延提交首次响应文件截止时间。

三 响应文件的编制

8 响应范围、竞争性磋商文件中计量单位的使用及磋商语言

8.1 本项目如划分采购包，供应商可以对本项目的其中一个采购包进行响应，也可同时对多个采购包进行响应。供应商应当对所参与采购包对应第四章《采购需求》所列的全部内容进行响应，不得将一个采购包中的内容拆分响应，否则其对该采购包的响应将被认定为无效响应。

8.2 除竞争性磋商文件有特殊要求外，本项目磋商所使用的计量单位，应采用中华人民共和国法定计量单位。

8.3 除专用术语外，响应文件及来往函电均应使用中文书写。必要时专用术语应附有中文解释。供应商提交的支持资料和已印制的文献可以用外文，但相应内容应附有中文翻译本，在解释响应文件时以中文翻译本为准。未附中文翻译本或翻译本中文内容明显与外文内容不一致的，其不利后果由供应商自行承担。

9 响应文件构成

9.1 供应商应当按照竞争性磋商文件的要求编制响应文件，并对其提交的响应文件的真实性、合法性承担法律责任。响应文件的部分格式要求，见第六章《响应文件格式》。

9.2 对于竞争性磋商文件中标记了“实质性格式”文件的，供应商不得改变格式中给定的文字所表达的含义，不得删减格式中的实质性内容，不得自行添加与格式中给定的文字内容相矛盾的内容，不得对应当填写的空格不填写或不实质性响应，否则响应无效。未标记“实质性格式”的文件和竞争性磋商文件未提供格式的内容，可由供应商自行编写。

9.3 第三章《评审方法和评审标准》中涉及的证明文件。

9.4 对照第四章《采购需求》，说明所提供的货物和服务已对第四章《采购需求》做出了响应，或申明与第四章《采购需求》的偏差和例外。如第四章《采购需求》中要求提供证明文件的，供应商应当按具体要求提供证明文件。

9.5 供应商认为应附的其他材料。

10 报价

10.1 所有响应均以人民币为计价货币。

10.2 供应商的报价应包括为完成项目所发生的一切费用和税费，采购人将不再支付报价以外的任何费用。供应商的报价应包括但不限于下列内容，《供应商须知资料表》中有特殊规定的，从其规定。

10.2.1 响应货物及标准附件、备品备件、专用工具等的出厂价（包括已在中国国内的进口货物完税后的仓库交货价、展室交货价或货架交货价）和运至最终目的地的运输费和保险费，安装调试、检验、技术服务、培训、质量保证、售后服务、税费等；

10.2.2 按照竞争性磋商文件要求完成项目的全部相关费用。

10.3 采购人不得向供应商索要或者接受其给予的赠品、回扣或者与采购无关的其他商品、服务。

10.4 供应商不能提供任何有选择性或可调整的最后报价（竞争性磋商文件另有规定的除外），否则其响应无效。

11 磋商保证金

11.1 供应商应按《供应商须知资料表》中规定的金额及要求交纳磋商保证金。供应商自愿超额缴纳磋商保证金的，响应文件不做无效处理。

11.2 交纳磋商保证金可采用的形式：政府采购法律法规接受的支票、汇票、本票、网上银行支付或者金融机构、担保机构出具的保函（可接收电子保函）等非现金形式。

11.3 磋商保证金到账（保函提交）截止时间同首次响应文件提交截止时间。以支票、汇票、本票、网上银行支付等形式提交磋商保证金的，应在首次响应文件提交截止时间前到账；以金融机构、担保机构出具的纸质保函等形式提交磋商保证金的，应在首次响应文件提交截止时间前将原件提交至采购代理机构；以电子保函形式提交磋商保证金的，应在首次响应文件提交截止时间前通过北京市政府采购电子交易平台完成电子保函在线办理。未按上述要求缴纳保证金的，其响应无效。

11.4 供应商除需在响应文件中提供“磋商保证金凭证/交款单据电子件”，还需在首次响应文件提交截止时间前，通过电子交易平台上传“磋商保证金凭证/交款单据电子件”。

11.5 磋商保证金有效期同响应有效期。

11.6 供应商为联合体的，可以由联合体中的一方或者多方共同交纳磋商保证金，其交纳的保证金对联合体各方均具有约束力。

11.7 采购人、采购代理机构将及时退还供应商的保证金，采用银行保函、担保机构担保函等形式递交的保证金，经供应商同意后采购人、采购代理机构可以不再退还，但因供应商自身原因导致无法及时退还的除外：

11.7.1 已提交响应文件的供应商，在提交最后报价之前，可以根据磋商情况退出磋商。采购人、采购代理机构将退还退出磋商的供应商的磋商保证金；

11.7.2 成交供应商的磋商保证金，在采购合同签订后5个工作日内无息退还成交供应商；

11.7.3 未成交供应商的磋商保证金，在成交通知书发出后5个工作日内无息退还。

11.8 有下列情形之一的，采购人或采购代理机构不予退还磋商保证金：

11.8.1 供应商在响应文件提交截止时间后撤回响应文件的；

11.8.2 供应商在响应文件中提供虚假材料的；

11.8.3 除因不可抗力或磋商文件认可的情形以外，成交供应商不与采购人签订合同的；

11.8.4 供应商与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；

11.8.5 《供应商须知资料表》规定的其他情形。

12 响应有效期

12.1 响应文件应在本竞争性磋商文件《供应商须知资料表》中规定的响应有效期内保持有效，响应有效期少于竞争性磋商文件规定期限的，其响应无效。

13 响应文件的签署、盖章

13.1 竞争性磋商文件要求签字的内容（如授权委托书等），可以使用电子签章或使用原件的电子件（电子件指扫描件、照片等形式电子文件）；要求第三方出具的盖章件原件（如联合协议、分包意向协议、制造商授权书等），响应文件中应使用原件的电子件。

13.2 竞争性磋商文件要求盖章的内容，一般通过投标文件编制工具加盖电子签章。

四 响应文件的提交

14 响应文件的提交

14.1 本项目使用北京市政府采购电子交易平台。供应商根据竞争性磋商文件及电子交易平台供应商操作手册要求编制、生成并提交电子响应文件。

14.2 采购人及采购代理机构拒绝接受通过电子交易平台以外任何形式提交的首次响应文件，磋商保证金除外。

15 响应文件提交截止时间

15.1 供应商应在竞争性磋商文件要求响应文件提交截止时间前，将电子响应文件提交至电子交易平台。

16 响应文件的修改与撤回

16.1 响应文件提交截止时间前，供应商可以通过电子交易平台对所提交的响应文件进行补充、修改或者撤回。磋商保证金的补充、修改或者撤回无需通过电子交易平台，但应就其补充、修改或者撤回通知采购人或采购代理机构。

16.2 供应商对响应文件的补充、修改的内容应当按照竞争性磋商文件要求签署、盖章，作为响应文件的组成部分。补充、修改的内容与响应文件不一致的，以补充、修改的内容为准。

五 评审

17 响应文件的解密与开启

17.1 采购人或采购代理机构将按竞争性磋商文件的规定，在响应文件提交截止时间的同一时间和竞争性磋商文件预先确定的地点开启响应文件。

17.2 本项目解密使用北京市政府采购电子交易平台。供应商应在《供应商须知资料表》规定的时间内对响应文件进行解密，因非系统原因导致的解密失败，视为无效响应。

17.3 供应商认为采购人员及相关人员与其他供应商有利害关系的，可以向采购人或采购代理机构书面提出回避申请，并说明理由。采购人或采购代理机构将及时询问被申请回避人员，有利害关系的被申请回避人员将回避。

17.4 供应商不足 3 家的，不予解密。

17.5 本项目不公开报价。

18 磋商小组

18.1 磋商小组根据政府采购有关规定和本次采购项目的特点进行组建，并负责具体评审与磋商事务，独立履行职责。

18.2 评审专家须符合《财政部关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库〔2016〕125号）的规定。依法自行选定评审专家的，采购人和采购代理机构将查询有关信用记录，对具有行贿、受贿、欺诈等不良信用记录的人员，拒绝其参与政府采购活动。

19 评审方法和评审标准

19.1 见第三章《评审方法和评审标准》。

六 确定成交

20 确定成交供应商

20.1 采购人将在收到评审报告后，从评审报告提出的成交候选供应商中，按照排序由高到低的原则确定成交供应商。采购人是否授权磋商小组直接确定成交供应商，见《供应商须知资料表》。成交候选人并列的，按照《供应商须知资料表》要求确定成交供应商。

21 成交公告与成交通知书

21.1 采购人或采购代理机构将在成交供应商确定后2个工作日内，在北京市政府采购网公告成交结果，同时向成交供应商发出成交通知书，成交公告期限为1个工作日。

21.2 成交通知书对采购人和成交供应商均具有法律效力。成交通知书发出后，采购人改变成交结果的，或者成交供应商放弃成交项目的，应当依法承担法律责任。

22 终止

22.1 出现下列情形之一的，采购人或采购代理机构将终止竞争性磋商采购活动，发布项目终止公告并说明原因，重新开展采购活动：

22.1.1 因情况变化，不再符合规定的竞争性磋商采购方式适用情形的；

22.1.2 出现影响采购公正的违法、违规行为的；

22.1.3 除了“市场竞争不充分的科研项目，以及需要扶持的科技成果转化项目，提交最后报价的供应商可以为2家；政府购买服务项目（含政府和社会资本合作项目），在采购过程中符合要求的供应商（社会资本）只有2家的，竞争性磋商采购活动可以继续进行”的情形外，在采购过程中符合要求的供应商或者报价未超过采购预算的供应商不足3家的。

23 签订合同

23.1 采购人与成交供应商应当在成交通知书发出之日起 30 日内，按照磋商文件确定的合同文本以及采购标的、规格型号、采购金额、采购数量、技术和服务要求等事项签订政府采购合同。

23.2 成交供应商拒绝签订政府采购合同的，采购人可以按照评审报告推荐的成交候选人名单排序，确定下一候选人为成交供应商，也可以重新开展采购活动。拒绝签订政府采购合同的成交供应商不得参加对该项目重新开展的采购活动。

23.3 联合体成交的，联合体各方应当共同与采购人签订合同，就采购合同约定的事项向采购人承担连带责任。

23.4 政府采购合同不能转包。

23.5 采购人允许采用分包方式履行合同的，成交供应商可以依法采取分包方式履行合同。本项目是否允许分包，见《供应商须知资料表》。政府采购合同分包履行的，应当在响应文件中载明分包承担主体，分包承担主体应当具备相应资质条件且不得再次分包，否则响应无效。成交供应商就采购项目和分包项目向采购人负责，分包供应商就分包项目承担责任。

23.6 “政采贷”融资指引：详见《供应商须知资料表》。

24 询问与质疑

24.1 询问

24.1.1 供应商对政府采购活动事项有疑问的，可依法向采购人或采购代理机构提出询问，提出形式见《供应商须知资料表》。

24.1.2 采购人或采购代理机构对供应商依法提出的询问，在 3 个工作日内作出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。

24.2 质疑

24.2.1 供应商认为竞争性磋商文件、采购过程、成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起 7 个工作日内，以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。采购人、采购代理机构在收到质疑函后 7 个工作日内作出答复。

24.2.2 质疑函须使用财政部制定的范本文件。供应商为自然人的，质疑函应当由本人签字；供应商为法人或者其他组织的，质疑函应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

24.2.3 供应商委托代理人进行质疑的，应当随质疑函同时提交供应商签署的授权委托书。授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关

事项。供应商为自然人的，应当由本人签字；供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人签字或者盖章，并加盖公章。

24.2.4 供应商应在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑，法定质疑期内针对同一采购程序环节再次提出的质疑，采购人、采购代理机构有权不予答复。

24.3 接收询问和质疑的联系部门、联系电话和通讯地址见《供应商须知资料表》。

25 代理费

25.1 收费对象、收费标准及缴纳时间见《供应商须知资料表》。由成交供应商支付的，成交供应商须一次性向采购代理机构缴纳代理费，报价应包含代理费用。

第三章 评审方法和评审标准

一、评审程序和方法

1 响应文件的资格审查和符合性审查

- 1.1 磋商小组将根据《资格审查要求》和《符合性审查要求》中规定的内容，对供应商进行检查，并形成检查结果。供应商《响应文件》有任何一项不符合《资格审查要求》和《符合性审查要求》要求的，视为未实质性响应磋商文件。未实质性响应磋商文件的响应文件按无效响应处理，磋商小组应当告知提交响应文件的供应商。
- 1.2 《资格审查要求》中对格式有要求的，除竞争性磋商文件另有规定外，均为“实质性格式”文件。
- 1.3 《资格审查要求》见下表：

资格审查要求

序号	检查因素	检查内容	格式要求
1	满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定	具体规定见第一章《采购邀请》	
1-1	营业执照等证明文件	供应商为企业（包括合伙企业）的，应提供有效的“营业执照”； 供应商为事业单位的，应提供有效的“事业单位法人证书”； 供应商是非企业机构的，应提供有效的“执业许可证”、“登记证书”等证明文件； 供应商是个体工商户的，应提供有效的“个体工商户营业执照”； 供应商是自然人的，应提供有效的自然人身份证明。 分支机构参加响应的，应提供该分支机构或其所属法人/其他组织的相应证明文件；同时还应提供其所属法人/其他组织出具的授权其参与本项目的授权书（格式自拟，须加盖其所属法人/其他组织的公章）；对于银行、保险、石油石化、电力、电信等行业的分支机构，可以提供上述授权，也可以提供其所属法人/其他组织的有关文件或制度等能够证明授权其独立开展业务的证明材料。	提供证明文件的电子件或电子证照

序号	检查因素	检查内容	格式要求
1-2	供应商资格声明书	提供了符合竞争性磋商文件要求的《供应商资格声明书》。	格式见《响应文件格式》
1-3	供应商信用记录	查询渠道：信用中国网站和中国政府采购网（www.creditchina.gov.cn、www.ccgp.gov.cn）； 截止时点：首次响应文件提交截止时间以后、资格审查阶段采购人或采购代理机构的实际查询时间； 信用信息查询记录和证据留存具体方式：查询结果网页打印页作为查询记录和证据，与其他竞争性磋商文件一并保存； 信用信息的使用原则：经认定的被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，其响应无效。联合体形式磋商的，联合体成员存在不良信用记录，视同联合体存在不良信用记录。	无须供应商提供，由采购人或采购代理机构查询。
1-4	法律法规规定的其他条件	法律、行政法规规定的其他条件	/
2	落实政府采购政策需满足的资格要求	具体要求见第一章《采购邀请》	
2-1	中小企业政策证明文件	具体要求见第一章《采购邀请》	
2-1-1	中小企业证明文件	当本项目（包）涉及预留份额专门面向中小企业采购，提供如下资料： 1、供应商单独响应的，应提供《中小企业声明函》或《残疾人福利性单位声明函》或由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。 2、如磋商文件要求以联合体形式参加或者要求合同分包的，且供应商为联合体或拟进行合同分包的，则联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业具体情况须在《中小企业声明函》或《残疾人福利性单位声明函》或由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件中如实填报，且满足采购文件关于预留份额的要求。	格式见《响应文件格式》
2-1-2	拟分包情况说明及分包意向协议	如本项目（包）要求通过分包措施预留部分采购份额面向中小企业采购、且供应商因落实政府采购政策拟进行分包的，必须提供；否则无须提供。 对于预留份额专门面向中小企业采购的项目（包），组成联合体或者接受分包合同的中小企业与联合体内其他企业、分包企业之间不得存在直接控股、管理关系。	格式见《响应文件格式》

序号	检查因素	检查内容	格式要求
2-2	其它落实政府采购政策的资格要求	如有, 见第一章《采购邀请》	提供证明文件的电子件或电子证照
3	本项目的特定资格要求	如有, 见第一章《采购邀请》	
3-1	本项目对于联合体的要求 (本项目不适用)	1、如本项目接受联合体磋商, 且供应商为联合体时必须提供《联合协议》, 明确各方拟承担的工作和责任, 并指定联合体牵头人, 授权其代表所有联合体成员负责本项目磋商和合同实施阶段的牵头、协调工作。该联合协议应当作为响应文件的组成部分, 与响应文件其他内容同时提交。 2、联合体各成员单位均须提供本表中序号1-1、1-2的证明文件。联合体各成员单位均应满足本表3-2项规定。 3、本表序号3-3 项规定的其他特定资格要求中的每一小项要求, 联合体各方中至少应当有一方符合本表中其他资格要求并提供证明文件。 4、联合体中有同类资质的供应商按照联合体分工承担相同工作的, 应当按照资质等级较低的供应商确定资质等级。 5、以联合体形式参加政府采购活动的, 联合体各方不得再单独参加或者与其他供应商另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。 6、若联合体中任一成员单位中途退出, 则该联合体的响应无效。 7、本项目不接受联合体响应时, 供应商不得为联合体。	提供《联合协议》原件的电子件, 格式见《响应文件格式》
3-2	政府购买服务承接主体的要求	如本项目属于政府购买服务, 供应商不属于公益一类事业单位、使用事业编制且由财政拨款保障的群团组织。	格式见《响应文件格式》“1-2 供应商资格声明书”
3-3	其他特定资格要求	(1) 供应商须具备建设行政主管部门核发的建筑工程施工总承包叁级(含)以上资质证书; 同时具有有效期内的安全生产许可证; 外地进京建筑业企业需具备《北京市建筑业企业档案管理手册》或《外省市建筑企业来京施工备案表》且在有效期内; (2) 供应商拟派项目经理须具有受聘于施工单位的建筑工程专业二级(含)以上注册建造师执业资格, 同时具备有效的安全生产考核合格证书(B本), 且在确定成交供应商时不得担任其他在施建设工程项目项目经理; 外地来京建筑企业在办理进京备案时, 应当一并办理注册建造师备案手续;	提供证明文件的电子件

序号	检查因素	检查内容	格式要求
		(3) 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。	格式见《响应文件格式》“1-2供应商资格声明书”
4	磋商保证金	按照竞争性磋商文件的要求提交磋商保证金。	
5	获取磋商文件	在规定期限内通过北京市政府采购电子交易平台获取所参与包的磋商文件。 注：如本项目接受联合体，且供应商为联合体时，联合体中任一成员获取文件即视为满足要求。	附电子交易平台报名截图

1.4 《符合性审查要求》见下表：

符合性审查要求

序号	检查因素	检查内容	是否允许澄清、说明或者更正
1	授权委托书	按竞争性磋商文件要求提供授权委托书；	不允许
2	响应完整性	未将一个采购包中的内容拆开响应；	不允许
3	响应报价	报价未超过磋商文件中规定的项目/采购包预算金额或者项目/采购包最高限价；	不允许
4	报价唯一性	响应文件未出现可选择性或可调整的报价（竞争性磋商文件另有规定的除外）；	不允许
5	响应有效期	响应文件中承诺的响应有效期满足磋商文件中载明的响应有效期的；	不允许
6	签署、盖章	按照磋商文件要求签署和盖章的；	不允许
7	报价合理性	报价合理，或供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，能够应评审委员会要求在规定时间内证明其报价合理的；	允许
8	工期、质量标准	满足竞争性磋商文件要求；	不允许
9	实质性格式	标记为“实质性格式”的文件均按磋商文件要求提供的；	不允许
10	其他无效情形	响应文件不存在不符合法律、法规和磋商文件规定的其他无效情形。	不允许

2 磋商、响应文件有关事项的澄清、说明或者更正和最后报价

2.1 磋商小组所有成员将集中与单一供应商分别进行磋商，并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。

2.2 在磋商过程中，磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。

2.3 对磋商文件作出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分，磋商小组应当及时以书面形式同时通知所有参加磋商的供应商。

2.4 供应商应当按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求重新提交响应文件，并由其法定代表人（若供应商为事业单位或其他组织或分支机构，可为单位负责人）或授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附授权委托书。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身证明明。

2.5 响应文件的澄清、说明或者更正：

2.5.1 磋商小组在对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时，可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。

2.5.2 磋商小组对响应文件进行审查，如发现供应商提交的响应文件存在不满足《符合性审查要求》的内容，如属于表中“不允许”澄清、说明或者更正的内容，则供应商响应文件按无效处理；如属于表中的“允许”澄清、说明或更正的内容，磋商小组将要求供应商在规定的时间内对响应文件进行澄清、说明或者更正。如供应商在磋商小组规定的时间内未作出必要的澄清、说明或者更正，或澄清、说明或者更正后仍不能满足采购文件要求的，则供应商的响应文件按无效处理。

2.5.3 供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。磋商小组要求供应商澄清、说明或者更正响应文件应当以书面形式作出。供应商的澄清、说明或者更正应当由法定代表人（若供应商为事业单位或其他组织或分支机构，可为单位负责人）或其授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附授权委托书。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身证明明。澄清、说明或者更正文件将作为响应文件内容的一部分。

2.6 磋商结束后，磋商小组将要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交最后报价。最后报价时间为磋商小组指定的时间，具体时间根据磋商进度另行通知。

2.7 磋商文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求的，磋商结束后，磋商小组应当要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交最后报价，提交最后报价的供应

商不得少于3家。磋商文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求，需经磋商由供应商提供最终设计方案或解决方案的，磋商结束后，磋商小组应当按照少数服从多数的原则投票推荐3家以上供应商的设计方案或者解决方案，并要求其在规定时间内提交最后报价。市场竞争不充分的科研项目，以及需要扶持的科技成果转化项目，提交最后报价的供应商可以为2家；政府购买服务项目（含政府和社会资本合作项目），在采购过程中符合要求的供应商（社会资本）只有2家的，竞争性磋商采购活动可以继续进行。

2.8 最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。

2.9 已提交响应文件的供应商，在提交最后报价之前，可以根据磋商情况退出磋商。

3 最后报价的算术修正及政策调整

3.1 最后报价须包含竞争性磋商文件全部内容，如最后分项报价表有缺漏视为已含在其他各项报价中，将不对最后报价进行调整。磋商小组有权要求供应商在评审现场合理的时间内对此进行书面确认，供应商不确认的，视为将一个采购包中的内容拆分响应，其响应无效。

3.2 最后报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

3.2.1 竞争性磋商文件对于报价修正是否另有规定：

有，具体规定为：_____

无，按下列3.2.2-3.2.6项规定修正。

3.2.2 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

3.2.3 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以总价为准，并修改单价；

3.2.4 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

3.2.5 同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。

3.2.6 修正后的报价经供应商书面确认后产生约束力，供应商不确认的，其响应无效。

3.3 落实政府采购政策的价格调整：只有符合第二章《供应商须知》4.2条规定情形的，可以享受中小企业扶持政策，用扣除后的价格参加评审；否则，评审时价格不予扣除。

3.3.1 对于未预留份额专门面向中小企业采购的采购项目，以及预留份额项目中的非预留部分采购包，对小微企业报价给予____%的扣除，用扣除后的价格参加评审。

3.3.2 对于未预留份额专门面向中小企业采购的采购项目，以及预留份额项目中的非预留部分采购包，且接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向

一家或者多家小微企业分包的采购项目，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额30%以上的联合体或者大中型企业的报价给予____%的扣除，用扣除后的价格参加评审。

3.3.3 组成联合体或者接受分包的小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间存在直接控股、管理关系的，不享受价格扣除优惠政策。

3.3.4 价格扣除比例对小型企业和微型企业同等对待，不作区分。

3.3.5 中小企业参加政府采购活动，应当按照竞争性磋商文件给定的格式出具《中小企业声明函》，否则不得享受相关中小企业扶持政策。

3.3.6 监狱企业提供了由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件的，视同小微企业。

3.3.7 残疾人福利性单位按竞争性磋商文件要求提供了《残疾人福利性单位声明函》的，视同小微企业。

3.3.8 若供应商同时属于小型或微型企业、监狱企业、残疾人福利性单位中的两种及以上，将不重复享受小微企业价格扣减的优惠政策。

3.3.9 其他为落实政府采购政策实施的优先采购：____。

4 磋商环节及提交最后报价后如出现以下情况的，供应商的响应文件无效：

4.1 供应商对实质性变动不予确认的；

4.2 不满足磋商文件★号条款或磋商文件技术指标超出磋商文件《采购需求》中主要技术参数允许偏差的最大范围的（如有）；

4.3 未按照磋商小组规定的时间、逾期提交最后报价的；

4.4 如供应商的最后报价超过竞争性磋商文件中规定的项目/采购包预算金额或者项目/采购包最高限价的；

4.5 响应文件中出现可选择性或可调整的报价的（竞争性磋商文件另有规定的除外）；

4.6 最后报价出现前后不一致，供应商对修正后的报价不予确认的；

4.7 其他：____。

5 评审方法和评审标准

5.1 本项目采用的评审方法为：本项目的评审采用综合评分法。综合评分法，是指响应文件满足磋商文件全部实质性要求且按评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为成交候选供应商的评审方法。

5.2 竞争性磋商文件中没有规定的评审标准不得作为评审依据。

5.3 非政府强制采购的节能产品或环境标志产品，依据品目清单和认证证书实施政府采购。优先采购的具体规定（如涉及） / 。

6 确定成交候选人名单

6.1 磋商小组将根据各供应商的评审排序以及磋商文件中关于成交候选人的相关规定，确定本项目成交候选人名单，按照评审得分由高到低顺序推荐成交候选人的排名顺序。评审得分相同的，按照最后报价由低到高的顺序推荐。评审得分且最后报价相同的，按照技术指标优劣顺序推荐。响应文件满足竞争性磋商文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为排名第一的成交候选人。评分分值计算保留小数点后两位，第三位四舍五入。

6.2 磋商小组根据上述供应商排序，依次推荐排序前3名的供应商为成交候选供应商（若在磋商文件允许的情形下提交最后报价的供应商为二家，则依次推荐二名供应商为成交候选供应商），并编写评审报告。

6.3 磋商小组要对评分汇总情况进行复核，特别是对排名第一的、报价最低的、响应文件被认定为无效的情形进行重点复核。

7 报告违法行为

7.1 磋商小组在评审过程中发现供应商有行贿、提供虚假材料或者串通等违法行为时，应当及时向财政部门报告。

二、评审标准

序号	评分因素	分值	评分标准
1	报价部分	30	<p>满足磋商文件要求的最后报价最低的供应商的价格为磋商基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：</p> $\text{磋商报价得分} = (\text{磋商基准价}/\text{最后报价}) \times 30$ <p>说明：此处最后报价指经过报价修正，及因落实政府采购政策进行价格调整后的报价，详见第三章《评审方法和评审标准》3.2、3.3</p>
2	政策法规	2	<p>关于所投产品获得相关节能、环保认证情况，政府强制采购的节能产品除外：</p> <p>1) 节能产品：所投产品具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书，得 1 分；否则 0 分。</p> <p>2) 环保产品：所投产品具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书，得 1 分；否则 0 分。</p> <p>注：提供证书电子件（加盖单位公章），未按照要求提供证明材料的不得分。</p>
3	商务部分	6	<p>提供近五年（2020年11月至响应文件提交截止之日起止，以合同签订时间为准）已完成的类似工程业绩，每提供一个有效业绩得2分，最高得6分。</p> <p>注：须提供有效合同电子件（至少包含合同首页、金额页、签字盖章页），加盖单位公章，未按要求提供材料的，不得分。</p>
4	项目管理机构	6	<p>组织机构完整，岗位设置精准、合理，专业人员齐全，能够满足项目需求，得 6 分；</p> <p>组织机构较完整，岗位设置合理，专业人员较齐全，基本满足项目需求，得 4 分；</p> <p>组织机构基本完整，岗位设置有缺陷，专业人员有缺失，部分满足项目需求，得 2 分；</p> <p>组织结构不完整，岗位设置不合理，专业人员不足，不能满足项目需求，得 1 分；</p> <p>未提供，得 0 分。</p>
5	技术部分	8	<p>项目理解全面，对本工程的重点、难点分析详尽准确，能够满足工程需求，得 8 分；</p> <p>项目理解较全面，对本工程的重点、难点分析较详细，细节待完善，基本满足工程需求，得 6 分；</p> <p>项目理解片面，对本工程的重点、难点分析简略，部分满足工程需求，得 4 分；</p> <p>项目理解不全面，对本工程的重点、难点分析不准确，不能满足工程需求，得 2 分；</p> <p>未提供，得 0 分。</p>

6	施工方案与技术措施	15	<p>方案完整、科学合理，针对性强；技术措施有力、有保障，能够满足工程需求，得 15 分；</p> <p>方案较完整、合理，具有一定针对性；技术措施基本可行，细节待完善，基本满足工程需求，得 11 分；</p> <p>方案基本完整、合理性一般，针对性较差；技术措施仅够维持工程基础运作，保障力度不足，部分满足工程需求，得 7 分；</p> <p>方案不完整、欠合理，无针对性；技术措施欠缺且无有效保障，不能满足工程需求，得 3 分；</p> <p>未提供，得 0 分。</p>
7	质量管理体系与保证措施	8	<p>质量管理体系完善，保证措施合理且高效，能够满足工程需求，得 8 分；</p> <p>质量管理体系健全，保证措施较合理，细节待完善，基本满足工程需求，得 6 分；</p> <p>质量管理体系存在部分缺陷，保证措施基本合理，部分满足工程需求，得 4 分；</p> <p>质量管理体系不完善，保证措施欠缺，不能满足工程需求，得 2 分；</p> <p>未提供，得 0 分。</p>
8	安全和绿色施工保障措施	7	<p>措施全面，可行性强、有保障，能够满足工程需求，得 7 分；</p> <p>措施较全面，具有一定可行性，细节待完善，基本满足工程需求，得 5 分；</p> <p>措施基本全面，可行性一般，部分满足工程需求，得 3 分；</p> <p>措施不全面，可行性较差，不能满足工程需求，得 1 分；</p> <p>未提供，得 0 分。</p>
9	工程进度计划及保证措施	7	<p>进度计划完整、内容详尽，时间安排紧密合理，措施有力，能够满足工程需求，得 7 分；</p> <p>进度计划较完整、内容详细，时间安排较合理，有保障措施，细节待完善，基本满足工程需求，得 5 分；</p> <p>进度计划基本完整、内容简单，时间安排基本合理，措施一般，部分满足工程需求，得 3 分；</p> <p>进度计划不完整，时间安排欠合理，无有效保障措施，不能满足工程需求，得 1 分；</p> <p>未提供，得 0 分。</p>
10	售后服务、技术支持及培训方案	6	<p>提供的服务方案完善可行，内容全面，且提供了关于本项目的保修期承诺，承诺的期限满足相关规定，得 6 分；</p> <p>提供的服务方案符合实际需求，内容较全面，细节待完善，得 4 分；</p> <p>提供了常规、通用的服务方案，内容一般，得 2 分；</p> <p>提供的服务方案缺乏可行性、有缺陷，得 1 分；</p> <p>未提供，得 0 分。</p>
11	紧急情况的处理措施、预案以及抵抗风险的措施	5	<p>内容全面、科学合理，充分解析各类紧急情况与潜在风险，针对性强，能够满足工程需求，得 5 分；</p> <p>内容较全面、合理，对常见紧急情况有一定分析，具有一定针对性，细节待完善，基本满足工程需求，得 4 分；</p> <p>内容基本全面，对紧急情况和风险考虑较少，针对性一般，部分满足工程需求，得 3 分；</p> <p>内容不全面，未提供紧急情况及风险的分析，无针对性，不能满足工程需求，得 1 分；</p> <p>未提供，得 0 分。</p>
合计		100	

第四章 采购需求

一、采购标的

1. 采购标的（简要服务内容及数量）

包号	标的名称	采购包预算金额（万元）	数量	简要技术需求或服务要求
01	十渡游客服务中心提升改造项目	290.55	1项	本项目主要围绕建筑修复、装饰更新、设备升级及无障碍设施完善等内容进行改造。

2. 项目背景/项目概述

十渡游客服务中心是展示房山地质文化、服务游客的重要窗口，承担着科普教育、旅游接待、信息咨询等职能。当前服务中心一层建筑因23.7特大暴雨影响，存在墙面石材脱落、地面浸水、门窗缺失、吊顶老化、电气设备老化等问题，存在安全隐患且影响服务功能。为提升游客服务质量、保障设施安全、优化文化展示环境，拟对服务中心一层建筑进行系统性改造及室外广场区域的优化布置，改造内容包括建筑修复、装饰更新、设备升级及无障碍设施完善等。

二、商务要求

1. 交付（实施）的时间（期限）和地点（范围）

合同履行期限：计划工期126日历天，

计划开工日期：2025年11月26日，计划竣工日期：2026年03月31日

项目地点：中国房山世界地质公园十渡博物馆

2. 付款条件（进度和方式）

合同签订后根据财政拨款进度支付，待财政资金到账后，采购人向成交供应商支付合同总价款的55%作为预付款；项目竣工验收合格且结算审计完成后，待财政资金到账，采购人向成交供应商按结算审计金额支付剩余价款。成交供应商应向采购人开具等额增值税发票。

项目竣工验收合格，成交供应商收到结算工程款后，需向采购人支付结算审计金额的3%作为质量保证金(缴纳形式采用银行保函担保或存入采购人指定账户)，待质保期满且无质量问题，采购人向成交供应商无息返还质保金或退还保函。

3. 售后服务（质保期）

质保期：自工程竣工验收合格之日起2年售后服务。响应时间不超过24小时，质保期内免费维修更换。智能化设备（如安防系统、导览终端）需配套操作培训及后期运维支持。

4. 质量要求

本工程要求的质量标准为符合现行国家有关工程施工验收规范和标准的要求：合格

其他要求：施工现场安全生产标准化管理目标等级：达标

5. 招标控制价明细

本项目招标控制价为：2905449.31 元

其中：分部分项工程合价为：2407843.42 元

措施项目合价为：257706.41 元

其他项目合价为： / 元

增值税合价为：239899.48 元

其他说明：专业工程暂估价（含税）合计金额： / 元

材料和工程设备暂估价（含税）合计金额： / 元

暂列金额（不含计日工）（含税）合计金额： / 元

安全生产标准化措施费（含税）：92782.19 元

三、技术要求

1. 基本要求

1.1 采购标的需实现的功能或者目标

优化游客服务流程，增设智能导览设备（如自助服务终端、电子导览屏等），缩短游客排队等待时间。完善票务管理、信息咨询、投诉处理等综合服务功能，实现“一站式”服务。打造现代化、人性化的服务空间，增设无障碍设施、母婴室及游客休息区。通过多媒体互动设备、数字化文化展陈，增强游客对十渡旅游区的沉浸式体验。建立与周边景区、交通、住宿的联动信息平台，提供全域旅游服务导引。设置旅游资源展示区，集中推介十渡地区自然景观、文化特色及旅游线路。

1.2 需执行国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范

符合《建筑工程施工质量验收统一标准》（GB50300）及相关行业规范

符合消防规范（GB50016），设置应急疏散通道、消防设施及智能烟感报警系统。

安技防系统需达到《安全防范工程技术标准》（GB50348），覆盖全区域监控。

2. 服务内容及要求

本项目主要围绕建筑修复、装饰更新、设备升级及无障碍设施完善等内容进行改造，具体内容详见工程量清单及图纸。

3. 验收标准

(1) 供应商完成合同规定的项目全部内容后，向采购人移交书面验收申请，经过采购人书面同意，启动验收程序，进行项目检验和验收。

(2) 验收应遵循国家有关部门最新颁布的相应的正式标准。

(3) 在项目验收完成后，应签署项目验收报告。

4. 其他要求：施工期间需采取降噪、防尘措施，最大限度减少对博物馆正常运营的影响。

5. 图纸（另附）

6. 工程量清单（后附）

7. 执行《北京市财政局 北京市生态环境局关于政府采购推广使用低挥发性有机化合物（VOCs）有关事项的通知》京财采购[2020]2381号，本项目中如涉及涂料、胶黏剂、油墨、清洗剂等挥发性有机物产品的，属于强制性标准的，供应商应执行符合本市和国家的 VOCs 含量限制标准，须提供相应的承诺书，否则响应无效。

京财采购〔2020〕2381号附件

国家及本市主要产品 VOCs 含量限值标准目录

标准名称	标准号	实施日期	备注
室内地坪涂料中有害物质限量	GB 38468-2019	2020年7月1日	强制性标准
车辆涂料中有害物质限量	GB 24409-2020	2020年12月1日	强制性标准
木器涂料中有害物质限量	GB 18581-2020	2020年12月1日	强制性标准
建筑用墙面涂料中有害物质限量	GB 18582-2020	2020年12月1日	强制性标准
工业防护涂料中有害物质限量	GB 30981-2020	2020年12月1日	强制性标准
胶粘剂挥发性有机化合物限量	GB 33372-2020	2020年12月1日	强制性标准
清洗剂挥发性有机化合物含量限值	GB 38508-2020	2020年12月1日	强制性标准
油墨中可挥发性有机化合物（VOCs）含量的限值	GB 38507-2020	2021年4月1日	强制性标准
低挥发性有机化合物含量涂料产品技术要求	GB/T38597-2020	2021年2月1日	推荐性标准
建筑类涂料与胶粘剂挥发性有机化合物含量限值标准	DB 11/3005-2017	2017年9月1日	强制性标准
汽车整车制造业（涂装工序）大气污染物排放标准	DB 11/1227-2015	2015年9月1日	强制性标准 (含涂料 VOCs 含量限值)
汽车维修业大气污染物排放标准	DB 11/1228-2015	2015年9月1日	强制性标准 (含涂料 VOCs 含量限值)
木质家具制造业大气污染物排放标准	DB 11/1202-2015	2015年7月1日	强制性标准 (含涂料 VOCs 含量限值)
印刷业挥发性有机物排放标准	DB 11/1201-2015	2015年7月1日	强制性标准 (含印刷油墨 VOCs 含量限值)

备注：1. 标准具体内容可通过国家市场监管总局官网和北京市市场监管局官网查看。

2. 对国家标准和本市地方标准中不一致的，本市执行更严的标准限值。

3. 本通知发布日期后，国家及本市新发布或修订主要产品 VOCs 含量限值标准的，各单位应及时关注并更新相关要求。

工程名称: 十渡游客服务中心提升
改造项目

招标工程量清单

编 制 人: 孙成超 B11221100013155
审 核 人: 李倩 B11061100018040

编 制 单 位: 北京华审金建国际工程项目管理有限公司
法定代表人或其
委托代理人:



招 标 人: 北京市房山区文化和旅游局
法定代理人或其
委托代理人:



编 制 时 间: 年 月 日

总 说 明

工程名称：十渡游客服务中心提升改造项目

第 1 页 共 1 页

一、工程概况

1、工程名称：十渡游客服务中心提升改造项目

2、工程地点：北京市房山区

3、使用性质：公用

二、编制依据

1、《房屋修缮工程工程量计价规范》（2023-北京）；

2、《工程量清单项目计量标准》（2024-北京）；

3、《十渡游客服务中心提升改造项目》图纸；

工程项目清单汇总表

工程名称：十渡游客服务中心提升改造项目

第 1 页 共 1 页

注:1 专业工程暂估价为已含税价格,在计算增值税计算基础时不应包含专业工程暂估价金额。

2 农民工工伤保险费应按本章第2.7.4项要求计算，并将其“不含税金额”填报在对应的“合计”栏中。

措施项目清单计价表

工程名称：十渡游客服务中心提升改造项目

第 1 页 共 1 页

注：1 除“安全生产标准化措施费”及“施工垃圾场外运输和消纳费”由表4.9-1及表4.9-2带入数据外，其他均应逐项在表“4.9-3措施项目清单价格组成分析表”中列明施工方案出价及计算方法。

2 投标人的安全生产标准化措施费不得低于北京市现行规定的低限费用标准（费率）计算的金额（即低限费用），且不得作为让利因素。赶工增加费（如有）不得作为让利因素。

3 其他大型机械进出场及安拆费指除垂直运输机械以外的大型机械安装、检测、试运转和拆卸、运进、运出施工现场的装卸和运输，轨道、固定装置的安装和拆除等费用。

安全生产标准化措施费明细表

工程名称：十渡游客服务中心提升改造项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	不含税金额(元)				含税金额(元)	备注
			实际成本(元)	企业管理费(元)	利润(元)	小计(元)		
1		管理目标等级(达标)对应的《图集》标准内项目措施费						
其 中	1. 1	安全生产费						
	1. 2	文明施工费						
	1. 3	环境保护费						
	1. 4	临时设施费						
2		特殊安全生产标准化措施费						
其 中	2. 1	管理目标等级对应的《图集》标准外项目措施费						
	2. 2	超过一定规模的危大工程对应的安全生产标准化增加措施费						
	2. 3	其他特殊安全生产标准化措施费						
合 计								

注：
 1. 依据表“4.9-3措施项目清单价格组成分析表”，在“实际成本”“企业管理费”“利润”填写对应数值。并逐项在表“4.9-3措施项目清单价格组成分析表”中列明施工方案出处及计算方法。
 2.“管理目标等级()”对应的《图集》标准内项目措施费”中“()”填写要求：招标工程量清单和最高投标限价中填写招标人要求的管理目标等级；投标报价中填报的管理目标等级须与投标函中所填报的管理目标等级一致，且不得低于招标人要求的管理目标等级。
 3. 管理目标等级对应的《图集》标准内项目措施费金额为其项下安全生产费、文明施工费、环境保护费和临时设施费的金额之和。

施工垃圾场外运输和消纳费明细表

工程名称：十渡游客服务中心提升改造项目

第 1 页 共 2 页

序号	项目 编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	企业管理费 (元)	利润 (元)	不含税金额 (元)	备注
1		(十渡游客服务中心提升改造项目)施工垃圾场外运输和消纳费						
1. 1		(装修拆除工程)施工垃圾场外运输和消纳费						
1. 2		(安装拆除工程)施工垃圾场外运输和消纳费						
1. 3		(装饰装修工程)施工垃圾场外运输和消纳费						
1. 4		(室外广场工程)施工垃圾场外运输和消纳费						
1. 5		(强电工程)施工垃圾场外运输和消纳费						
1. 6		(弱电工程)施工垃圾场外运输和消纳费						
1. 7		(多媒体设备安装工程)施工垃圾场外运输和消纳费						
1. 8		(通风空调工程)施工垃圾场外运输和消纳费						
1. 9		(安防工程)施工垃圾场外运输和消纳费						
1. 10		(绿化工程)施工垃圾场外运输和消纳费						
1. 11		(给排水工程)施工垃圾场外运输和消纳费						
1. 12		(家具采购工程)施工垃圾场外运输和消纳费						

注：按施工方案计算的施工垃圾场外运输和消纳费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“不含税金额”数值，但应在表“4.9-3措施项目清单价格组成分析表”中列明施工方案出处及计算方法。

施工垃圾场外运输和消纳费明细表

工程名称：十渡游客服务中心提升改造项目

第 2 页 共 2 页

合 计						
-----	--	--	--	--	--	--

注：按施工方案计算的施工垃圾场外运输和消纳费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“不含税金额”数值，但应在表“4.9-3措施项目清单价格组成分析表”中列明施工方案出处及计算方法。

其他项目清单计价表

工程名称：十渡游客服务中心提升改造项目

第 1 页 共 1 页

暂列金额明细表

工程名称：十渡游客服务中心提升改造项目

第 1 页 共 1 页

注：此表由招标人填写，不包括计日工。暂列金额项目部分如不能详列明细，也可只列暂列金额项目总金额，投标人在计取增值税前应将上述“暂列金额”的“不含税金额”计入投标价格中。

增值税计价表

工程名称：十渡游客服务中心提升改造项目

第 1 页 共 1 页



分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(十渡游客服务中心提升改造项目单项工程-装修拆除工程单位工程)

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 材料暂估价
		装修拆除						
1	910401001001	地台拆除	1. 名称:地台拆除 2. 拆除部位:卫生间 3. 砖类型、砂浆种类:红机砖 4. 砌体厚度:130mm	m3	1.07			
2	910401001002	砖砌体拆除	1. 名称:砖墙拆除	m3	12.24			
3	910401007001	掏砌洞口	1. 名称:掏砌门洞 2. 洞口图示尺寸:2000×2300mm 3. 砖品种、规格、强度等级:机砖 4. 墙体类型、厚度:240mm 5. 过梁材质、规格:C25混凝土过梁	m2	4.6			
4	910403001001	石砌体拆除	1. 名称:石材台阶拆除 2. 石料种类、规格:条石	m3	2.76			
5	911101005001	散水、坡道拆除	1. 名称:砖砌坡道拆除	m3	4.08			
6	911202001001	块料、石材面层 楼地面拆除	1. 名称:地砖及粘结层拆除	m2	57.21			
7	911202001002	块料、石材面层 楼地面拆除	1. 名称:坡道、平台面层及粘结层拆除 2. 面层材料品种、规格:花岗岩	m2	32.41			
8	911202001003	块料、石材面层 楼地面拆除	1. 名称:石材地面及粘结层拆除	m2	364.23			
9	911204006001	地台拆除	1. 名称:地台拆除 2. 支架高度:190mm 3. 材料种类:木质	m2	17			
10	911205001001	踢脚线拆除	1. 名称:踢脚线拆除 2. 面层品种、规格:块料	m	154.05			
11	911302001001	块料(石材)墙、 柱面拆除	1. 名称:墙砖及粘结层拆除	m2	68.25			
12	911302001002	块料(石材)墙、 柱面拆除	1. 名称:干挂石材及龙骨拆除 2. 龙骨材料种类:金属	m2	95.31			
13	911303001001	镜子拆除	1. 名称:镜子拆除	m2	4.3			
14	911306001001	隔断、隔墙拆除	1. 名称:厕所隔断拆除	m2	35.15			
15	911306001002	隔断、隔墙拆除	1. 名称:石膏板隔墙拆除 2. 骨架、边框材料种类、规格:轻钢龙	m2	145.53			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(十渡游客服务中心提升改造项目单项工程-装修拆除工程单位工程)

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 材料暂估价
			骨					
16	911402001001	天棚吊顶拆除	1.名称:吊顶拆除 2.面层材料品种、 规格:PVC板 3.龙骨类型、材料 种类:轻钢	m2	34.47			
17	911402001002	天棚吊顶拆除	1.名称:吊顶拆除 2.面层材料品种、 规格:石膏板 3.龙骨类型、材料 种类:轻钢	m2	375.31			
18	911402001003	天棚吊顶拆除	1.名称:吊顶拆除 2.面层材料品种、 规格:烤漆玻璃装饰 板 3.龙骨类型、材料 种类:轻钢	m2	34.18			
19	911402001004	天棚吊顶拆除	1.名称:吊顶拆除 2.面层材料品种、 规格:矿棉板 3.龙骨类型、材料 种类:轻钢	m2	127.4			
20	911402001005	天棚吊顶拆除	1.名称:吊顶拆除 2.面层材料品种、 规格:铝塑板 3.龙骨类型、材料 种类:轻钢	m2	11.84			
21	911501001001	木门拆除	1.名称:木门及门套 线拆除	m2	11.09			
22	911502001001	金属门拆除	1.名称:推拉门拆除 2.门框、扇材质:金 属	m2	3.99			
23	911508001001	门窗套拆除	1.名称:门窗套线拆 除	m2	16.46			
24	911604001001	清理涂料层	1.名称:墙面腻子、 乳胶漆铲除	m2	978.31			
25	911704002001	洗漱台拆除	1.名称:洗手台整体 拆除 2.台面品种、规格: 大理石 3.支架及配件品种 、规格:金属	m	3.74			
26	911704001001	字体拆除	1.名称:字体拆除 2.施工部位:外墙面	套	109			
		分部小计						
		广场拆除						
27	911101011001	道路面层拆除	1.名称:步道砖拆除 2.拆除厚度:100mm	m2	469			
28	911101011002	道路面层拆除	1.名称:石板路面及	m2	2134.17			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：（十渡游客服务中心提升改造项目单项工程-装修拆除工程单位工程）

第 3 页 共 3 页

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(十渡游客服务中心提升改造项目单项工程-安装拆除工程单位工程)

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								材料暂估价
		整个项目						
1	920204019001	配电箱(柜)、盘拆除	1. 名称:配电箱拆除 2. 安装方式:嵌入	台	1			
2	920204026001	照明开关拆除	1. 名称:开关拆除	个	17			
3	920204028001	插座拆除	1. 名称:插座拆除	个	57			
4	920204030001	小电器拆除	1. 名称:烘手器拆除	个	2			
5	920210001001	配管拆除	1. 名称:配管拆除 2. 材质:JDG 3. 规格:20-25mm	m	592.1			
6	920210008001	配线拆除	1. 名称:配线拆除 2. 导线型号、材质、规格:2.5-4mm ²	m	1766.06			
7	920211001001	普通灯具及吸顶灯拆除	1. 名称:筒灯拆除 2. 安装形式:嵌入式	套	37			
8	920211001002	普通灯具及吸顶灯拆除	1. 名称:吸顶灯拆除	套	12			
9	920211001003	普通灯具及吸顶灯拆除	1. 名称:壁灯拆除	套	2			
10	920211001004	普通灯具及吸顶灯拆除	1. 名称:吊灯拆除	套	1			
11	920211010001	装饰灯拆除	1. 名称:射灯拆除	套	2			
12	920211013001	荧光灯拆除	1. 名称:格栅灯、平板灯拆除	套	39			
13	920601010001	复合管拆除	1. 名称:水管拆除 2. 材质:PPR 3. 型号、规格:20-25mm	m	129.72			
14	920604005001	洗脸盆拆除	1. 名称:洗手盆拆除 2. 材质:陶瓷	套	4			
15	920604014001	大便器拆除	1. 名称:坐便器拆除 2. 材质:陶瓷	套	2			
16	920604014002	大便器拆除	1. 名称:蹲便器拆除 2. 材质:陶瓷	套	7			
17	920604016001	小便器拆除	1. 名称:小便器拆除 2. 材质:陶瓷 3. 型号、规格:壁挂式	套	4			
18	920701005001	空调器拆除	1. 名称:空气能室内机拆除 2. 安装方式:落地	台	16			
19	920701005002	空调器拆除	1. 名称:空调拆除 2. 安装方式:壁挂	台	1			
20	920804029001	显示设备拆除	1. 名称:投影机拆除 2. 拆除要求:保护拆除	台	2			
21	920805012001	公共广播、背景	1. 名称:音响拆除	台	6			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：（十渡游客服务中心提升改造项目单项工程-安装拆除工程单位工程）

第 2 页 共 2 页

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (十渡游客服务中心提升改造项目单项工程-装饰装修工程单位工程)

第 1 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 材料暂估价
		公共区域						
		结构改造						
1	910401004001	砖墙砌筑	1. 名称:砖墙砌筑 2. 砖品种、规格、强度等级:轻体砖 3. 墙体类型:内墙	m3	6.07			
2	910401012001	卫生间地台砌筑	1. 名称:卫生间地台砌筑 2. 砌体品种、规格、强度等级:标准砖	m3	1.4			
3	910401012002	砌筑修补外墙	1. 名称:砌筑修补外墙 2. 砌体品种、规格、强度等级:标准砖	m3	0.22			
4	910401012003	台阶砌筑	1. 名称:台阶砌筑 2. 砌体品种、规格、强度等级:标准砖	m3	2.62			
5	910401012004	坡道砌筑	1. 名称:坡道砌筑 2. 砌体品种、规格、强度等级:标准砖	m3	4.13			
6	910502003001	预制混凝土梁安装	1. 名称:预制过梁 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.08			
7	911303003001	宣绒布基层	1. 名称:宣绒布基层 2. 龙骨材料种类、规格、中距:石膏板垫条找平 3. 基层材料种类、规格:12mm石膏板	m2	9.14			
8	911306003001	龙骨式隔墙新做	1. 名称:单面石膏板隔墙 2. 骨架、边框材料种类、规格:75单排轻钢龙骨 3. 隔墙板材料品种、规格:18mm阻燃板、12mm石膏板	m2	9.67			
9	911306003002	龙骨式隔墙新做	1. 名称:墙面基层 2. 骨架、边框材料种类、规格:75单排轻钢龙骨 3. 隔墙板材料品种、规格:12mm水泥压効板	m2	42.63			
10	911306003003	包管	1. 名称:包管 2. 骨架、边框材料种类、规格:木龙骨	m2	6.6			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (十渡游客服务中心提升改造项目单项工程-装饰装修工程单位工程)

第 2 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 材料暂估价
			3. 隔墙板材料品种、规格:18mm阻燃板, 12mm石膏板					
		分部小计						
		地面工程						
11	910903011001	楼(地)面涂膜防水层新做	1. 名称:地面防水涂料 2. 涂膜品种、厚度、遍数:5mm聚氨酯防水涂料	m2	59.7			
12	911101004001	台阶面层新做	1. 名称:台阶地面铺装 2. 施工部位:户外台阶 3. 面层材料种类、规格、颜色:20mm花岗岩	m2	9.19			
13	911101007001	散水、坡道新做	1. 名称:坡道地面铺装 2. 施工部位:室外坡道 3. 面层材料厚度、种类:20mm花岗岩	m2	21.95			
14	911101024001	室外石材面层地面新做	1. 名称:平台地面铺装 2. 施工部位:户外平台 3. 面层材料品种、规格:20mm花岗岩	m2	23.17			
15	911201011001	楼地面找平层新做	1. 名称:地面找平层 2. 找平层厚度、材料种类及强度等级:30mm厚C20细石混凝土	m2	298.11			
16	911202003001	块料楼地面新做	1. 名称:地砖铺贴 2. 结合层厚度、材料种类:30mm1:3干硬性水泥砂浆结合层, 表面撒水泥粉 3. 面层材料品种、规格:1000*1000*12mm仿石材防滑瓷砖 4. 嵌缝材料种类:干水泥擦缝	m2	275.42			
17	911202004001	过门石	1. 名称:过门石 2. 结合层厚度、材料种类:30mm1:3干硬性水泥砂浆结合层, 撒水泥粉 3. 面层材料品种、	m2	0.96			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(十渡游客服务中心提升改造项目单项工程-装饰装修工程单位工程)

第 3 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 材料暂估价
			规格:12mm深灰色大理石 4. 嵌缝材料种类:勾缝 5. 防护层材料种类:刷防污剂、结晶处理					
18	911203003001	橡胶楼地面新做	1. 名称:塑胶地板 2. 找平层:5mm水泥自流平 3. 粘结层厚度、材料种类:专用胶 4. 面层材料品种、规格:3mm深灰色塑胶地面卷材	m2	18.38			
19	911205007001	金属踢脚线新做	1. 名称:金属踢脚线 2. 踢脚线高度:50mm 3. 安装方式:衬板固定式	m	120.76			
20	911703002001	扶手、栏杆、栏板新做	1. 名称:不锈钢栏杆 2. 施工部位:户外坡道 3. 高度:950mm	m	10.84			
		分部小计						
		天棚工程						
21	911402003001	石膏板平顶(卫生间)	1. 名称:石膏板平顶(卫生间) 2. 龙骨类型、材料种类、规格、中距:C50系列轻钢龙骨 3. 基层材料种类、规格:12mm玻镁板结构层, 80*50凹槽 4. 面层材料品种、规格:9.5mm防水石膏板	m2	63.33			
22	911402003002	石膏板平顶	1. 名称:石膏板平顶 2. 面层材料品种、规格:双层9.5mm石膏板	m2	9.43			
23	911402003003	石膏板平顶	1. 名称:石膏板平顶 2. 龙骨类型、材料种类、规格、中距:C50系列轻钢龙骨 3. 基层材料种类、规格:12mm玻镁板结构层 4. 面层材料品种、规格:9.5mm石膏板	m2	179.4			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(十渡游客服务中心提升改造项目单项工程-装饰装修工程单位工程)

第 4 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 材料暂估价
24	911402003004	石膏板造型吊顶	1.名称:石膏板造型吊顶 2.龙骨类型、材料种类、规格、中距:C50系列轻钢龙骨 3.基层材料种类、规格:12mm玻镁板结构层 4.面层材料品种、规格:9.5mm石膏板	m2	8.55			
25	911402003005	不锈钢吊顶	1.名称:不锈钢吊顶 2.施工部位:休息区 3.龙骨类型、材料种类、规格、中距:C50系列轻钢龙骨 4.基层材料种类、规格:12mm阻燃板 5.面层材料品种、规格:1.2mm水波纹不锈钢饰面板	m2	7.72			
26	911402004001	跌级吊顶天棚新做	1.名称:不锈钢跌级吊顶 2.施工部位:大厅 3.龙骨类型、材料种类、规格、中距:C50系列轻钢龙骨 4.基层材料种类、规格:12mm阻燃板,局部9.5mm石膏板 5.面层材料品种、规格:1.2mm水波纹不锈钢饰面板	m2	16.62			
27	911402006001	格栅吊顶新做	1.名称:铝方通吊顶 2.龙骨类型、材料种类、规格、中距:专用龙骨 3.面层材料品种、规格:50*50*0.6mm转印木纹铝方通	m2	15.22			
28	911404002001	灯带(槽)新做	1.名称:天棚灯槽 2.灯带(槽)型式、尺寸:详见图纸 3.龙骨类型、材料品种、规格、中距:跌级附加龙骨 4.跌级高度:150mm 5.材料品种、规格:12mm阻燃板, 9.5mm防水石膏板	m	141.91			
29	911603003001	抹灰面油漆新做	1.名称:原有结构板	m2	23.8			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(十渡游客服务中心提升改造项目单项工程-装饰装修工程单位工程)

第 5 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 材料暂估价
			喷刷涂料 2.油漆品种、刷漆 遍数:黑色氟碳漆两遍					
30	911604002001	喷刷涂料新做	1.名称:天棚乳胶漆 2.刮腻子要求:满刮 耐水腻子两遍 3.涂料品种、喷刷 遍数:防水乳胶漆一 底两面	m2	67.39			
31	911604002002	喷刷涂料新做	1.名称:天棚乳胶漆 2.刮腻子要求:满刮 耐水腻子两遍 3.涂料品种、喷刷 遍数:乳胶漆一底两 面	m2	231.26			
32	911604002003	喷刷涂料新做	1.名称:原天棚乳胶 漆翻新 2.基层类型:打磨原有 天花 3.刮腻子要求:满刮 耐水腻子两遍 4.涂料品种、喷刷 遍数:乳胶漆一底两 面	m2	304.9			
33	911604006001	线条刷涂料新做	1.名称:原有石膏线 翻新 2.基层类型:打磨原有 石膏线 3.涂料品种、喷刷 遍数:一遍底漆、两 遍面漆	m	265.56			
34	911702002001	铝合金灯槽造型 缝	1.名称:铝合金灯槽 造型缝 2.线条材料品种、 规格、颜色:10*12m m铝合金灯槽	m	11.98			
		分部小计						
		墙面工程						
35	911301002001	墙、柱面抹灰修 补	1.名称:内墙抹灰修 补 2.修补部位:医疗室 内墙 3.底层厚度、材料 种类及强度等级:20 mm砂浆, 挂网格布	m2	1.72			
36	911302002001	块料(石材)墙、 柱面修补	1.名称:外墙砖修补 2.修补部位:医疗室 外墙 3.面层材料品种、	m2	1.72			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(十渡游客服务中心提升改造项目单项工程-装饰装修工程单位工程)

第 6 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 材料暂估价
			规格:石板砖					
37	911302003001	石材墙、柱面新做	1.名称:干挂石材 2.施工部位:外墙 3.龙骨材料种类、 规格、中距:型钢龙 骨 4.面层材料品种、 规格:20mm磨光花岗 岩	m2	32.91			
38	911302005001	块料墙、柱面新做	1.名称:墙砖铺贴 2.找平层:墙面甩毛 、20mm水泥砂浆找 平层、素水泥浆一 道 3.粘结层材料品种 、规格:10mm厚1:2 水泥砂浆结合层(掺 建筑胶) 4.面层材料品种、 规格:1000*500mm仿 石材瓷砖 5.缝宽、勾缝(擦缝)材料种类:勾缝剂 勾缝	m2	237.1			
39	911302005002	块料墙、柱面新做	1.名称:墙砖铺贴 2.找平层:墙面甩毛 、20mm水泥砂浆找 平层、素水泥浆一 道 3.粘结层材料品种 、规格:10mm厚1:2 水泥砂浆结合层(掺 建筑胶) 4.面层材料品种、 规格:1200*600mm仿 石材瓷砖 5.缝宽、勾缝(擦缝)材料种类:勾缝剂 勾缝	m2	80.53			
40	911306005001	隔断新做	1.名称:厕所隔断 2.隔板材料品种、 规格:抗倍特板	m2	59.25			
41	911306005002	订制成品背景墙	1.名称:订制成品背 景墙 2.隔板材料品种、 规格:木格栅	m2	16.94			
42	911501011001	木质门带套安装	1.名称:套装木门安 装 2.门套材质、规格: 木质 3.五金材料品种、 规格:执手锁、定位	m2	9.24			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(十渡游客服务中心提升改造项目单项工程-装饰装修工程单位工程)

第 7 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 材料暂估价
			器及配套五金 4. 后塞口:填充剂					
43	911502009001	金属门安装	1. 名称:金属门及门套线安装 2. 门框或扇材质:定制拉丝金属贴面室内门 3. 五金材料品种、规格:执手锁、定位器及配套五金	m2	5.7			
44	911505007001	全玻自由门安装	1. 名称:玻璃门安装 2. 框材质:铝合金边框 3. 玻璃品种、厚度:钢化玻璃 4. 五金材料品种、规格:地锁、地弹簧、拉手及配套五金	m2	6.96			
45	911507009001	金属窗安装	1. 名称:金属窗安装 2. 窗框、扇材质:铝合金框 3. 玻璃品种、厚度:钢化玻璃 4. 后塞口:填充剂	m2	36.7			
46	911507009002	金属窗安装	1. 名称:金属固定窗 2. 窗框、扇材质:铝合金边框 3. 玻璃品种、厚度:钢化玻璃 4. 五金材料品种、规格:配套五金 5. 后塞口:填充剂	m2	17.44			
47	911508003001	门窗套制安	1. 名称:木质门套线制安	m2	12.67			
48	911508003002	门窗套制安	1. 名称:金属门套线制安	m2	3.9			
49	911509004001	窗帘轨(杆)制安	1. 名称:定制铝合金窗帘杆 2. 窗帘轨(杆)材质、规格:双杆	m	5.74			
50	911509005001	窗帘安装	1. 名称:定制百叶窗帘	m2	16.25			
51	911509005002	窗帘安装	1. 名称:定制窗帘 2. 窗帘材质:布艺	m2	74.77			
52	911511011001	玻璃贴膜	1. 名称:玻璃贴膜 2. 施工部位:卫生间 3. 膜品种、规格、颜色:磨砂	m2	5.93			
53	911604002004	喷刷涂料新做	1. 名称:墙面乳胶漆 2. 刮腻子要求:界面	m2	628.7			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (十渡游客服务中心提升改造项目单项工程-装饰装修工程单位工程)

第 8 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 材料暂估价
			剂一道、满刮柔性耐水腻子两道 3. 涂料品种、喷刷遍数:乳胶漆一底两面					
54	911604002005	喷刷涂料新做	1. 名称:墙面清水混凝土艺术漆 2. 刮腻子要求:界面剂一道、满刮柔性耐水腻子两道 3. 涂料品种、喷刷遍数:水泥艺术漆两道、面漆保护剂一道	m2	84.48			
55	911604002006	喷刷涂料新做	1. 名称:墙面底漆 2. 施工部位:宣绒布基层 3. 刮腻子要求:满刮耐水腻子两道 4. 涂料品种、喷刷遍数:抗碱底漆一道	m2	9.97			
56	911604002007	喷刷涂料新做	1. 名称:原墙面乳胶漆翻新 2. 基础处理:打磨原有墙面 3. 刮腻子要求:满刮耐水腻子两道 4. 涂料品种、喷刷遍数:乳胶漆一底两面	m2	730.57			
57	911605002001	壁纸(布)裱糊	1. 名称:宣绒布喷绘画面	m2	9.97			
58	911704003001	洗漱台安装	1. 名称:定制异型石材洗手台 2. 台面品种、规格、颜色:大理石 3. 支架及配件品种、规格:型钢支架	m	4.49			
59	911704004001	卫生纸盒	1. 名称:卫生纸盒 2. 配件品种、规格、颜色:不锈钢	套	11			
60	911704004002	L型无障碍扶手	1. 名称:L型无障碍扶手	套	3			
61	911704004003	小便池无障碍扶手	1. 名称:小便池无障碍扶手	套	1			
62	911704004004	洗手台无障碍扶手	1. 名称:洗手台无障碍扶手	套	1			
63	911704004005	上下旋转无障碍扶手	1. 名称:上下旋转无障碍扶手	套	2			
64	911704006001	镜箱安装	1. 名称:定制镜箱 2. 镜箱材质、规格:	套	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (十渡游客服务中心提升改造项目单项工程-装饰装修工程单位工程)

第 9 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 材料暂估价
			4345*1265mm					
65	011507002001	地图	1.名称:金属边框地图安装 2.规格:2200*1350mm	个	1			
66	011508001001	美术字	1.名称:亚克力雕刻字 2.字体厚度:10mm 3.字体规格:h: 100mm	个	18			
67	011508001002	美术字	1.名称:亚克力雕刻字 2.字体厚度:10mm 3.字体规格:h: 140mm	个	6			
68	011508001003	金属雕刻标识	1.名称:金属雕刻标识 2.镌字材料品种、颜色:不锈钢 3.字体规格:h: 1200mm	个	2			
69	011508001004	金属雕刻标识	1.名称:金属雕刻标识 2.镌字材料品种、颜色:不锈钢 3.字体规格:h: 220mm	个	3			
70	011508001005	背发光金属雕刻字	1.名称:背发光金属雕刻字 2.字体厚度:50mm 3.字体规格:h: 250mm	个	8			
71	011508001006	背光金属雕刻字	1.名称:背光金属雕刻字 2.字体厚度:30mm 3.字体规格:h: 110mm	个	35			
72	011508001007	PVC板雕刻喷绘造型	1.名称:PVC板雕刻喷绘造型 2.字体厚度:10mm 3.字体规格:285*135mm	个	1			
73	011508001008	PVC板雕刻喷绘造型	1.名称:PVC板雕刻喷绘造型 2.字体厚度:10mm 3.字体规格:370*175mm	个	1			
74	011508001009	PVC板雕刻喷绘造型	1.名称:PVC板雕刻喷绘造型 2.字体厚度:10mm 3.字体规格:470*225mm	个	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(十渡游客服务中心提升改造项目单项工程-装饰装修工程单位工程)

第 10 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								材料暂估价
			0mm					
75	011508001010	PVC板雕刻喷绘造型	1.名称:PVC板雕刻喷绘造型 2.字体厚度:10mm 3.字体规格:220*105mm	个	1			
76	011508001011	PVC板雕刻喷绘造型	1.名称:PVC板雕刻喷绘造型 2.字体厚度:10mm 3.字体规格:260*125mm	个	1			
77	011508001012	PVC板雕刻喷绘造型	1.名称:PVC板雕刻喷绘造型 2.字体厚度:10mm 3.字体规格:360*170mm	个	1			
78	011508001013	PVC板雕刻喷绘造型	1.名称:PVC板雕刻喷绘造型 2.字体厚度:10mm 3.字体规格:395*315mm	个	1			
		分部小计						
		分部小计						
		展厅						
		结构改造						
79	910806002001	转换层制安	1.名称:转换层制安 2.钢材品种、规格: 50*3mm镀锌角钢, 1 2mm镀锌钢板预埋板	t	3.868			
80	910806008001	其他钢构件安装	1.名称:墙体钢构件 2.钢材品种、规格: 40*80*4mm镀锌钢管, 12mm镀锌钢板预埋板	t	2.95			
81	911306003004	龙骨式隔墙新做	1.名称:单面轻钢龙骨隔墙 2.骨架、边框材料种类、规格:75系列 单排轻钢龙骨 3.隔墙板材料品种、规格:18mm厚阻燃板	m2	144.58			
82	911306003005	龙骨式隔墙新做	1.名称:双面轻钢龙骨隔墙 2.骨架、边框材料种类、规格:75系列 双排轻钢龙骨 3.隔墙板材料品种	m2	16.28			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(十渡游客服务中心提升改造项目单项工程-装饰装修工程单位工程)

第 11 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								材料暂估价
			、规格:双面18mm厚阻燃板					
		分部小计						
		地面工程						
83	911201011002	楼地面找平层新做	1.名称:地面垫层 2.厚度、材料种类及强度等级:50mm砂浆	m2	127.4			
84	911202004002	过门石	1.名称:过门石 2.结合层厚度、材料种类:30mm1:3干硬性水泥砂浆结合层,撒水泥粉 3.面层材料品种、规格:12mm深灰色大理石 4.嵌缝材料种类:勾缝 5.防护层材料种类:刷防污剂、结晶处理	m2	1.09			
85	911203003002	橡胶楼地面新做	1.名称:塑胶地板 2.找平层:5mm水泥自流平 3.粘结层厚度、材料种类:专用胶 4.面层材料品种、规格:3mm深灰色塑胶地面卷材	m2	109.88			
86	911204005001	木质地台	1.名称:木质地台 2.龙骨材料种类、规格、铺设间距:木龙骨 3.基层材料种类、规格:18mm阻燃板	m2	5.45			
87	911205007002	金属踢脚线新做	1.名称:金属踢脚线 2.踢脚线高度:50mm 3.安装方式:衬板固定式	m	25.56			
88	911303003002	地台饰面	1.名称:地台饰面 2.面层材料品种、规格:1.2黑拉丝不锈钢饰面	m2	5.45			
		分部小计						
		天棚工程						
89	911402006002	格栅吊顶新做	1.名称:铝方通吊顶 2.龙骨类型、材料种类、规格、中距:专用龙骨 3.中距:150mm	m2	109.88			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(十渡游客服务中心提升改造项目单项工程-装饰装修工程单位工程)

第 12 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 材料暂估价
			4. 面层材料品种、 规格:50*80*0.6mm 黑色铝方通					
90	911402009001	吊装纱幔	1. 名称:吊装纱幔 2. 龙骨材料种类、 规格:专用金属龙骨 3. 面层材料品种、 规格:定制纱幔	m2	37.01			
91	911603003002	抹灰面油漆新做	1. 名称:原有结构板 喷刷涂料 2. 油漆品种、刷漆 遍数:黑色氟碳漆两 遍	m2	262.13			
		分部小计						
		墙面工程						
92	911104003001	户外定制1.0金 属板丝网印指示 牌	1. 名称:户外定制1. 0金属板丝网印指示 牌 2. 规格:600mm*1300 mm	个	1			
93	911303003003	墙面展墙	1. 名称:墙面展墙 2. 龙骨材料种类、 规格、中距:木龙骨 3. 基层材料种类、 规格:18mm厚阻燃板	m2	29.34			
94	911303003004	墙面展墙	1. 名称:墙面展墙 2. 基层材料种类、 规格:18mm厚阻燃板 +双面12厚防水石膏 板	m2	19.07			
95	911303003005	墙面造型展墙	1. 名称:墙面造型展 墙 2. 龙骨材料种类、 规格、中距:木龙骨 3. 基层材料种类、 规格:18mm阻燃板, 12mm防水石膏板	m2	10.24			
96	911303003006	墙面基层板	1. 名称:墙面基层板 2. 基层材料种类、 规格:12mm厚防水石 膏板	m2	184.37			
97	911303003007	定制墙面格栅	1. 名称:定制墙面格 栅 2. 面层材料品种、 规格:50*30木格栅	m2	30.24			
98	911303003008	定制墙面格栅	1. 施工部位:定制墙 面格栅 2. 面层材料品种、 规格:50*50木格栅	m2	4.82			
99	911303003009	定制墙面格栅	1. 施工部位:定制墙	m2	9.23			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(十渡游客服务中心提升改造项目单项工程-装饰装修工程单位工程)

第 13 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 材料暂估价
			面格栅 2. 面层材料品种、 规格:40*150木格栅					
100	911303003010	定制墙面格栅	1. 施工部位:定制墙 面格栅 2. 面层材料品种、 规格:40*155木格栅	m2	1.69			
101	911303003011	定制墙面格栅	1. 施工部位:定制墙 面格栅 2. 面层材料品种、 规格:40*300木格栅	m2	3.31			
102	911303003012	定制墙面格栅	1. 施工部位:定制墙 面格栅 2. 面层材料品种、 规格:40*450木格栅	m2	0.84			
103	911303003013	板上板	1. 名称:板上板 2. 厚度:30mm 3. 基层材料种类、 规格:双层15mm厚密 度板	m2	20.26			
104	911303003014	板上板	1. 名称:板上板 2. 厚度:10mm 3. 基层材料种类、 规格:单层10mm厚密 度板	m2	4.26			
105	911303003015	板上板	1. 名称:板上板 2. 厚度:80mm 3. 龙骨材料种类、 规格、中距:木龙骨 4. 基层材料种类、 规格:18mm阻燃板、 12mm防水石膏板	m2	1.08			
106	911501010001	木质门安装	1. 名称:隐形门 2. 材质:同墙体 3. 五金材料品种、 规格:隐形锁、合页 等五金	m2	1.68			
107	911501011002	木质门带套安装	1. 名称:套装木门安 装 2. 门套材质、规格: 木质 3. 五金材料品种、 规格:执手锁、定位 器及配套五金 4. 后塞口:填充剂	m2	2.02			
108	911502009002	金属门安装	1. 名称:金属门及门 套线安装 2. 门框或扇材质:定 制拉丝金属贴面室 内门 3. 五金材料品种、	m2	5.85			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(十渡游客服务中心提升改造项目单项工程-装饰装修工程单位工程)

第 14 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 材料暂估价
			规格:执手锁、定位器及配套五金					
109	911506010001	木质窗安装	1.名称:定制木质雕刻景窗 2.规格:1450mm*1450mm	m2	2.1			
110	911603007001	满刮腻子	1.名称:满刮原子灰	m2	21.41			
111	911604002008	喷刷涂料新做	1.名称:墙面底漆 2.施工部位:宣绒布基层 3.刮腻子要求:满刮耐水腻子两道 4.涂料品种、喷刷遍数:抗碱底漆一道	m2	113.84			
112	911604002009	喷刷涂料新做	1.名称:墙面乳胶漆 2.刮腻子要求:界面剂一道、满刮柔性耐水腻子两道 3.涂料品种、喷刷遍数:乳胶漆一底两面	m2	111.42			
113	911604002010	喷刷涂料新做	1.名称:原墙面乳胶漆翻新 2.基础处理:打磨原有墙面 3.刮腻子要求:满刮耐水腻子两道 4.涂料品种、喷刷遍数:乳胶漆一底两面	m2	18.47			
114	911604002011	喷刷涂料新做	1.施工部位:墙面投影漆 2.基层类型:石膏板面 3.腻子种类:耐水腻子 4.刮腻子要求:两遍 5.涂料品种、喷刷遍数:投影漆三遍	m2	11.84			
115	911605002002	壁纸(布)裱糊	1.名称:宣绒布喷绘画面	m2	114.18			
116	911605002003	壁纸(布)裱糊	1.名称:高清喷绘画面	m2	21.41			
117	911702002002	PVC收边条	1.名称:PVC收边条 2.规格:30mm	m	84.85			
118	911702002003	PVC收边条	1.名称:PVC收边条 2.规格:80mm	m	7.2			
119	911702002004	木边框	1.名称:木边框 2.规格:50*50mm	m	10.15			
120	911702002005	板上板金属管支	1.名称:板上板金属	m	7.8			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (十渡游客服务中心提升改造项目单项工程-装饰装修工程单位工程)

第 15 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 材料暂估价
		架	管支架 2. 规格: $\phi 20\text{mm}$					
121	011507003001	灯箱	1. 名称:定制亚克力 灯箱 2. 箱体规格:R400半圆	个	1			
122	011507003002	灯箱	1. 名称:定制亚克力 灯箱 2. 箱体规格:R400半圆	个	4			
123	011507003003	灯箱	1. 名称:定制亚克力 地图灯箱 2. 箱体规格:2245mm $*1400\text{mm}$	个	1			
124	011507003004	灯箱	1. 名称:定制灯箱 2. 箱体规格:750mm* 1250mm	个	1			
125	011508001014	美术字	1. 名称:亚克力雕刻 字 2. 字体厚度:10mm 3. 字体规格:h: 35mm	个	121			
126	011508001015	美术字	1. 名称:亚克力雕刻 字 2. 字体厚度:10mm 3. 字体规格:h: 80mm	个	21			
127	011508001016	美术字	1. 名称:亚克力雕刻 字 2. 字体厚度:10mm 3. 字体规格:h: 130mm	个	10			
128	011508001017	美术字	1. 名称:亚克力雕刻 字 2. 字体厚度:3mm 3. 字体规格:h: 20mm	个	86			
129	011508001018	美术字	1. 名称:亚克力雕刻 字 2. 字体厚度:3mm 3. 字体规格:h: 25mm	个	86			
130	011508001019	美术字	1. 名称:亚克力雕刻 字 2. 字体厚度:3mm 3. 字体规格:h: 30mm	个	57			
131	011508001020	美术字	1. 名称:亚克力雕刻 字 2. 字体厚度:3mm 3. 字体规格:h: 55mm	个	44			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (十渡游客服务中心提升改造项目单项工程-装饰装修工程单位工程)

第 16 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								材料暂估价
			m					
132	011508001021	美术字	1.名称:亚克力雕刻字 2.字体厚度:3mm 3.字体规格:h: 70mm	个	18			
133	011508001022	美术字	1.名称:亚克力雕刻字 2.字体厚度:5mm 3.字体规格:h: 30mm	个	75			
134	011508001023	美术字	1.名称:亚克力雕刻字 2.字体厚度:5mm 3.字体规格:h: 40mm	个	40			
135	011508001024	美术字	1.名称:亚克力雕刻字 2.字体厚度:5mm 3.字体规格:h: 55mm	个	22			
136	011508001025	美术字	1.名称:亚克力雕刻字 2.字体厚度:5mm 3.字体规格:h: 80mm	个	10			
137	011508001026	定制10mmPVC多层假山雕刻件UV喷绘画面	1.名称:定制10mmPVC多层假山雕刻件UV喷绘画面 2.规格:12780mm长	个	1			
138	011508001027	定制10mmPVC雕刻喷漆饰面造型树	1.名称:定制10mmPVC雕刻喷漆饰面造型树 2.规格:详见设计	个	1			
139	011508001028	定制10mmPVC多层假山雕刻件UV喷绘画面	1.名称:定制10mmPVC多层假山雕刻件UV喷绘画面 2.规格:9220mm长	个	1			
140	011508001029	定制10mmPVC多层假山雕刻件UV喷绘画面	1.名称:定制10mmPVC多层假山雕刻件UV喷绘画面 2.规格:1750mm长	个	5			
141	011508001030	定制亚克力吊挂造型	1.名称:定制亚克力吊挂造型 2.字体规格:260mm*690mm	个	4			
142	AB001	定制造型墙1	1.名称:定制造型墙1 2.详见设计	组	1			
143	AB002	定制造型墙2	1.名称:定制造型墙	组	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：（十渡游客服务中心提升改造项目单项工程-装饰装修工程单位工程）

第 17 页 共 17 页

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(十渡游客服务中心提升改造项目单项工程-室外广场工程单位工程)

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 材料暂估价
		整个项目						
1	911101010001	路面基层新做	1.名称:路面垫层 2.素土夯实, 夯实系数>92% 3.基层材料厚度、种类:级配砂石垫层	m3	765.1			
2	911101019001	沥青混凝土道路面层新做	1.名称:沥青路面 2.基层:4厚乳化沥青头层、6厚下封层、80厚粗粒式沥青混凝土 3.面层:乳化沥青黏层油、40厚细粒式沥青混凝土	m2	2423.16			
3	911101028001	其他道路面层新做	1.名称:透水砖路面 2.面层材料厚度、种类:315*525*60mm透水砖 3.结合层材料厚度、种类:30厚1:3干硬性水泥砂浆 4.垫层:40厚粗砂、100厚C20混凝土	m2	173.41			
4	911101031001	道牙安砌	1.名称:凸起道牙石 2.路牙材料种类、规格:600*250*150mm混凝土道牙石 3.砂浆强度等级:20厚1: 2.5水泥砂浆	m	133.96			
5	911101031002	道牙安砌	1.名称:平面压条石 2.路牙材料种类、规格:500*160*120mm混凝土道牙石 3.砂浆强度等级:20厚1:2.5水泥砂浆	m	48.86			
6	911101031003	道牙安砌	1.名称:树池 2.路牙材料种类、规格:1200*120*100mm混凝土道牙石 3.砂浆强度等级:1: 2.5水泥砂浆	m	22			
7	040205007001	停车位标线	1.名称:停车位标线 2.线型:实线	m	687.6			
8	040205007002	分道标线	1.名称:分道标线 2.线型:分界虚线	m	19.76			
9	040205009001	横道线	1.名称:横道线 2.形式:实线	m2	10.08			
10	040205008001	车向标识	1.名称:车向标识	个	10			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：（十渡游客服务中心提升改造项目单项工程-室外广场工程单位工程）

第 2 页 共 2 页

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(十渡游客服务中心提升改造项目单项工程-强电工程单位工程)

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								材料暂估价
		整个项目						
1	920204020001	配电箱(柜)、盘制作、安装	1.名称:配电箱 2.规格:1000*1200*200 3.安装方式:墙面安装 4.回路数:22回路	台	1			
2	920206007001	电缆桥架安装	1.材质:钢制桥架 2.规格:100*200 3.类型:槽式	m	44.64			
3	920206002001	电力电缆敷设	1.名称:电力电缆 2.规格:YJV-4*25+1*16 3.敷设方式:穿管敷设	m	15			
4	920206010001	电力电缆头制作、安装	1.名称:电缆头 2.规格:YJV-4*25+1*16 3.材质、类型:户内热缩式	个	2			
5	920206005001	电缆保护管安装	1.名称:DN50电缆保护管 2.规格:15米/根	m	15			
6	920211003001	普通灯具及吸顶灯安装	1.名称:单筒筒灯 2.安装形式:嵌入式	套	68			
7	920211003002	普通灯具及吸顶灯安装	1.名称:双筒筒灯 2.安装形式:嵌入式	套	38			
8	920211003003	普通灯具及吸顶灯安装	1.名称:明装吸顶灯 2.规格:直径400mm 3.安装形式:明装	套	1			
9	920211003004	普通灯具及吸顶灯安装	1.名称:LED平板灯 2.规格:200*1000 3.安装形式:明装	套	3			
10	920211003005	普通灯具及吸顶灯安装	1.文创售卖区 2.名称:定制灯箱 3.规格:直径800mm	套	3			
11	920211012001	装饰灯安装	1.名称:轨道射灯	套	47			
12	920204044001	蓄电池	1.名称:应急照明蓄电池	个	27			
13	920211026001	其他灯具安装	1.名称:LED灯带 2.安装形式:软灯带	m	157.64			
14	920204027001	照明开关安装	1.名称:单联开关 2.安装方式:暗装	个	5			
15	920204027002	照明开关安装	1.名称:双联开关 2.安装方式:暗装	个	4			
16	920204027003	照明开关安装	1.名称:三联开关 2.安装方式:暗装	个	1			
17	920204027004	照明开关安装	1.名称:双联双控开关	个	2			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (十渡游客服务中心提升改造项目单项工程-强电工程单位工程)

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 材料暂估价
			2. 安装方式:暗装					
18	920204027005	照明开关安装	1. 名称:三联双控开关 2. 安装方式:暗装	个	2			
19	920204029001	插座安装	1. 名称:五孔插座 2. 安装方式:暗装	个	43			
20	920204029002	插座安装	1. 名称:顶面五孔插座 2. 安装方式:暗装	个	2			
21	920204029003	插座安装	1. 名称:防水五孔插座 2. 安装方式:暗装	个	10			
22	920204029004	插座安装	1. 名称:地面五孔插座 2. 安装方式:反弹式	个	2			
23	920210014001	接线盒安装	1. 名称:接线盒 2. 材质:钢制 3. 规格:86H 4. 安装形式:暗装	个	267			
24	920210003001	电气配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:JDG 3. 规格:DN20 4. 配置形式:暗配	m	348.74			
25	920210003002	电气配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:JDG 3. 规格:DN25 4. 配置形式:暗配	m	297.16			
26	920210003003	电气配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:JDG 3. 规格:DN32 4. 配置形式:明配	m	49.7			
27	920210010001	电气配线	1. 配线形式名称:电气配线 2. 导线型号、材质、规格:ZRBV-2.5mm ² 3. 敷设部位或线制:管内穿线	m	1399.02			
28	920210010002	电气配线	1. 配线形式名称:电气配线 2. 导线型号、材质、规格:ZRBV-4mm ² 3. 敷设部位或线制:管内穿线	m	1214.88			
29	920210010003	电气配线	1. 配线形式名称:电气配线 2. 导线型号、材质、规格:ZRBV-6mm ² 3. 敷设部位或线制:	m	177			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(十渡游客服务中心提升改造项目单项工程-强电工程单位工程)

第 3 页 共 3 页

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：（十渡游客服务中心提升改造项目单项工程-弱电工程单位工程）

第 1 页 共 1 页

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(十渡游客服务中心提升改造项目单项工程-多媒体设备安装工程单位工程)

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 材料暂估价
		触摸一体机						
1	920804030001	显示设备安装	1.名称:触摸一体机 2.规格:显示技术: ≥55英寸, LED背光 源, 4K超高清显示; 显示细腻, 近距 离书写更加护眼, 有效的保护使用者 的眼睛 3.类别:采用≥4mm 厚蚀刻防眩光钢化 玻璃, 长期防眩效 果, 防划防撞, 保 证观看效果; 表面 平滑, 长时间触摸 不伤手指, 屏幕的 防眩光效果保持不 变, 保证显示效果 , 提高会议效率 5节能低功耗, 待机 功耗 ≤0.5W 4.K型落地支架 5.安装方式:落地 6.安装位置:大厅	套	1			
2	920801026001	软件	1.名称:触摸一体机 程序制作	套	1			
		分部小计						
		投影仪						
3	920804030002	显示设备安装	1.名称:投影机 2.规格:投射比例16 :9 6500流明工程投 影机 3.附件:定制0.8短 焦镜头、工程投影 机专用吊架 4.安装方式:吊装 5.安装位置:展厅	套	2			
4	920801023001	服务器安装	1.名称:服务器 2.规格:I5 8G SSD2 56 集成显卡	台	1			
5	920801018001	交换机安装	1.名称:交换机 2.规格:16口10/100 /1000M自适应千兆 交换机	台	1			
6	920801026002	软件	1.名称:投影机内容 制作	套	1			
7	920801026003	软件	1.名称:融合软件	通道	2			
		分部小计						
		无线AP						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(十渡游客服务中心提升改造项目单项工程-多媒体设备安装工程单位工程)

第 2 页 共 2 页



分部分项工程项目清单计价表

工程名称：（十渡游客服务中心提升改造项目单项工程-通风空调工程单位工程）

第 1 页 共 1 页

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(十渡游客服务中心提升改造项目单项工程-安防工程单位工程)

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 材料暂估价
		整个项目						
1	920804028001	录像、记录设备安装	1. 名称:硬盘录像机 2. 类别:64路接入能力, 8 盘位网络录像机, 可接驳符合ONVIF、RTSP标准的众多主流厂商网络摄像机; 支持H.265高效视频编码码流, 支持H.265、H.264 IP设备混合接入; 最大支持800万像素高清网络视频的预览、存储与回放; 支持HDMI与VGA异源输出, HDMI支持4K超高清显示输出, VGA支持高清1080p显示输出; 支持8个SATA接口支持IP设备集中管理, 包括IP设备参数配置、信息的导入/导出和升级等功能; 3. 存储容量、格式:6块10T监控级硬盘储存	套	1			
2	920801018001	交换机安装	1. 名称:POE交换机 2. 规格:24口全千兆交换机端口类型电口端口数量24口云管理交换机支持云管理 下行端口速率千兆非POE	台	2			
3	920801016001	收发器安装	1. 名称:千兆光纤收发器 2. 规格:端口: 1千兆电口、1千兆光口 工作温度: -30 °C - 70 °C 重量: 140 g 工作湿度: 5% - 95% (非冷凝) 存储温度: -40 °C - 85 °C 存储湿度: 5% ~ 95% (非冷凝) 安装方式: 桌面式, 支持机框安装 电源规格: 5 VDC 1 A	台	2			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(十渡游客服务中心提升改造项目单项工程-安防工程单位工程)

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								材料暂估价
			风扇: 无风扇 整机功耗: ≤5 W					
4	920211023001	立杆	1. 名称:监控立杆 2. 灯杆材质、规格: 钢制	套	2			
5	920204029001	插座安装	1. 名称:供电插排 2. 型号:5位6孔	个	1			
6	920210014001	接线盒安装	1. 名称:接线盒 2. 材质:钢制 3. 规格:86H 4. 安装形式:暗装	个	17			
7	920804016001	电视监控摄像设备安装	1. 名称:400万像素 枪式摄像头 2. 类别:音频 1个内 置麦克风 网络 1个RJ45 10 M /100 M自适应以太 网口 补光距离 红外光最 远可达50 m, 白光 最远可达30 m 启动和工作温湿度 -30 ℃~60 ℃, 湿 度小于95% (无凝结) 供电方式 DC: 12 V ± 25%, 支持防反 接保护 PoE: IEEE 802.3af 电流及功耗 DC: 12 V, 0.54 A, 最大功 耗: 6.5 W PoE: IE EE 802.3af, Clas s 3, 最大功耗: 7. 5W *DWDV3型号不支 持PoE 电源接口类型 Ø5.5 mm圆口 产品尺寸 2.8 mm焦 距段型号: 182.8 × 92.7 × 87.6 m m 其他焦距段型号 : 189.4 × 92.7 × 87.6 mm 包装尺寸 235 × 1 20 × 125 mm 最大图像尺寸 1920 × 1080 主码流帧率分辨率 50 Hz: 25 fps (19 20 × 1080, 1280 × 720) 子码流帧率分辨率	台	19			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (十渡游客服务中心提升改造项目单项工程-安防工程单位工程)

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 材料暂估价
			50 Hz; 25 fps (640 × 480, 640 × 360) 视频压缩标准 H.265/H.264, 支持超级智能编码 传感器类型 1/2.7" Progressive Scan CMOS 3. 安装方式:专用金属支架安装					
8	920804016002	电视监控摄像设备安装	1. 名称:半球摄像头 2. 类别:最高分辨率可达1920 × 1080 @25 fps, 在该分辨率下可输出实时图像 智能侦测: 支持越界侦测, 区域入侵侦测 支持背光补偿, 强光抑制, 3D数字降噪, 120 dB宽动态, 适应不同环境 1个内置麦克风 采用高效阵列红外灯, 使用寿命长, 红外照射距离最远可达30 m 符合IP66防尘防水设计, 可靠性高 3. 安装方式:吸顶	台	17			
9	920804030001	显示设备安装	1. 名称:显示器 2. 规格:50寸安防显示器	台	1			
10	920806008001	光纤跳线	1. 名称:网络跳线 2. 型号:CAT6 3. 规格:2m	条	4			
11	920210003001	电气配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:JDG 3. 规格:DN20 4. 配置形式:暗配	m	668.93			
12	920806016001	双绞线缆敷设	1. 名称:网线敷设 2. 规格:CAT6 3. 敷设方式:穿管敷设	m	851.34			
13	920806016002	双绞线缆敷设	1. 名称:网线敷设 2. 规格:CAT6 3. 敷设方式:桥架敷设	m	306.96			
14	920806022001	光缆敷设	1. 名称:4芯光纤 2. 敷设方式:穿管敷	m	72.23			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：（十渡游客服务中心提升改造项目单项工程-安防工程单位工程）

第 4 页 共 4 页

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：（十渡游客服务中心提升改造项目单项工程-绿化工程单位工程）

第 1 页 共 1 页



分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (十渡游客服务中心提升改造项目单项工程-给排水工程单位工程)

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 材料暂估价
		整个项目						
1	920604006001	洗脸盆安装	1.名称:洗脸盆 2.材质:陶瓷 3.型号、规格:椭圆形 4.附件配置:红外感应龙头、角阀、软管及配套附件	套	5			
2	920604006002	洗脸盆安装	1.名称:洗脸盆 2.材质:不锈钢 3.型号、规格:方形 4.组装方式:台下式 5.附件配置:不锈钢抽拉龙头、角阀、软管及配套附件	套	1			
3	920604010001	拖布池安装	1.名称:拖布池 2.材质:陶瓷 3.组装方式:落地 4.附件配置:水龙头及配套附件	套	1			
4	920604015001	大便器安装	1.名称:蹲式大便器 2.材质:陶瓷 3.附件配置:感应式冲洗阀及配套附件	套	8			
5	920604015002	大便器安装	1.名称:座便器 2.材质:陶瓷 3.附件配置:配套附件	套	3			
6	920604017001	小便器安装	1.名称:小便器 2.材质:陶瓷 3.组装方式:挂斗式 4.附件配置:感应式冲洗阀及配套附件	套	5			
7	920604020001	扫除口安装	1.名称:清扫口 2.型号、规格:DN50	个	3			
8	920604022001	地漏安装	1.名称:地漏 2.型号、规格:DN50	个	5			
9	920601013001	塑料管安装	1.安装部位:室内 2.材质:PPR 3.输送介质:给水 4.型号、规格:DN20 5.连接方式:热熔 6.压力试验、吹扫及清洗设计要求:管道消毒冲洗	m	13.85			
10	920601013002	塑料管安装	1.安装部位:室内 2.材质:PPR 3.输送介质:给水 4.型号、规格:DN25 5.连接方式:热熔 6.压力试验、吹扫	m	15.2			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(十渡游客服务中心提升改造项目单项工程-给排水工程单位工程)

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 材料暂估价
			及清洗设计要求:管道消毒冲洗					
11	920601013003	塑料管安装	1. 安装部位:室内 2. 材质:PPR 3. 输送介质:给水 4. 型号、规格:DN32 5. 连接方式:热熔 6. 压力试验、吹扫 及清洗设计要求:管道消毒冲洗	m	33.97			
12	920601013004	塑料管安装	1. 安装部位:室内 2. 材质:PPR 3. 输送介质:给水 4. 型号、规格:DN50 5. 连接方式:热熔 6. 压力试验、吹扫 及清洗设计要求:管道消毒冲洗	m	15.56			
13	920601013005	塑料管安装	1. 安装部位:室内 2. 材质:PVC-U 3. 输送介质:污水 4. 型号、规格:DN50 5. 连接方式:粘接 6. 压力试验、吹扫 及清洗设计要求:管道通球试验	m	16.39			
14	920601013006	塑料管安装	1. 安装部位:室内 2. 材质:PVC-U 3. 输送介质:污水 4. 型号、规格:DN75 5. 连接方式:粘接 6. 压力试验、吹扫 及清洗设计要求:管道通球试验	m	21.39			
15	920601013007	塑料管安装	1. 安装部位:室内 2. 材质:PPR 3. 输送介质:污水 4. 型号、规格:DN100 5. 连接方式:粘接 6. 压力试验、吹扫 及清洗设计要求:管道通球试验	m	41.37			
16	920603005001	螺纹阀门安装	1. 名称:截止阀 2. 材质:钢制 3. 型号、规格、压力等级:DN32	个	2			
17	920604025001	热(开)水器安装	1. 名称:小厨宝 2. 安装方式:壁挂	台	3			
18	920604025002	热(开)水器安装	1. 名称:电热开水器 2. 型号、规格:50升 3. 安装方式:落地	台	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(十渡游客服务中心提升改造项目单项工程-给排水工程单位工程)

第 3 页 共 3 页

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(十渡游客服务中心提升改造项目单项工程-家具采购工程单位工程)

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 材料暂估价
		医疗室						
1	050305004001	办公桌	1.名称:办公桌 2.桌面规格、尺寸: 1200*600*750mm 3.材料种类、规格: 实木颗粒板外贴木 纹饰面, 优质铝合金喷漆支撑框架, 3 80*400*470mm抽屉 储物柜, 底部静音 万向轮 4.五金种类、规格: 配套五金	个	4			
2	050305004002	座椅	1.名称:座椅 2.桌面规格、尺寸: 550*480*900mm 3.材料种类、规格: 椅背坐垫海绵, 黑 色皮革面料, 不锈 钢材料框架	个	4			
3	011501004001	医疗床	1.名称:医疗床 2.规格、型号:2000 *900*600mm 3.材料种类、规格: 不锈钢焊接床体, 床面为纺织物透气 床垫	个	1			
4	011501004002	双开门医疗柜	1.名称:双开门医疗 柜 2.规格、型号:1000 *400*2000mm 3.材料种类、规格: 304不锈钢焊接柜体	个	1			
		分部小计						
		母婴室						
5	050305004003	双人布艺沙发	1.名称:双人布艺沙 发 2.桌面规格、尺寸: 1600*900*800mm 3.材料种类、规格: 布艺材质, 内部为 木框架结构	个	1			
6	050305004004	休闲布艺座椅	1.名称:休闲布艺座 椅 2.桌面规格、尺寸: 500*500*900mm 3.材料种类、规格: 椅背坐垫海绵, 布 艺面料, 木结构支 撑框架	个	2			
7	050305004005	儿童餐椅	1.名称:儿童餐椅	个	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(十渡游客服务中心提升改造项目单项工程-家具采购工程单位工程)

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 材料暂估价
			2. 桌面规格、尺寸: 580*600*900mm 3. 材料种类、规格: 木质结构支撑, PU 材质座位					
8	050305004006	木质茶几	1. 名称:木质茶几 2. 桌面规格、尺寸: 1000*600*400mm	个	1			
9	011501004003	木质多宝阁储物 柜	1. 名称:木质多宝阁 储物柜 2. 规格、型号:1000 *250*1200mm	个	1			
10	050305004007	圆形茶几	1. 名称:圆形茶几 2. 桌面规格、尺寸: Φ700*750mm 3. 材料种类、规格: 木饰面面层, 不锈 钢烤漆支撑	个	1			
11	011501004004	操作台	1. 名称:操作台 2. 规格、型号:2400 *600*645/750mm 3. 材料种类、规格: 详见设计	个	1			
		分部小计						
		托育区						
12	01B001	地垫	1. 名称:定制XPE材 质地垫 2. 规格:2400*5950m m 20mm厚	个	1			
13	01B002	塑料围栏	1. 名称:定制塑料围 栏 2. 高度:450mm 长度 3950mm	m	3.95			
14	050305004008	定制木质箱体坐 蹬	1. 名称:定制木质箱 体坐蹬 2. 桌面规格、尺寸: 2000*350*450mm 3. 材料种类、规格: 详见设计	个	1			
15	011501004005	定制木质储物柜	1. 名称:定制木质储 物柜 2. 规格、型号:1800 *2000*250mm 3. 材料种类、规格: 详见设计	个	1			
16	011501004006	定制木质储物柜	1. 名称:定制木质储 物柜 2. 规格、型号:1500	个	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(十渡游客服务中心提升改造项目单项工程-家具采购工程单位工程)

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 材料暂估价
			*2000*250mm 3. 材料种类、规格： 详见设计					
17	011501004007	定制木质烤漆鞋柜	1. 名称:定制木质烤漆鞋柜 2. 规格、型号:1200*500*250mm 3. 材料种类、规格： 详见设计	个	1			
		分部小计						
		休息区						
18	050305004009	定制休息桌	1. 名称:定制休息桌 2. 桌面规格、尺寸: 4000*450*1000mm 3. 材料种类、规格： 木饰面板，内部50* 50*2.5mm镀锌方管 骨架	个	1			
19	050305004010	吧台座椅	1. 名称:吧台座椅 2. 桌面规格、尺寸: Φ 500*1050mm 3. 材料种类、规格： 椅背坐垫海绵，棕 色皮革面料，木质 支撑框架	个	5			
20	050305004011	高圆桌	1. 名称:高圆桌 2. 桌面规格、尺寸: Φ 800*750mm 3. 材料种类、规格： 岩板面层/底部支撑 木纹饰面，内部30* 30*2mm镀锌方钢骨 架	个	3			
21	050305004012	餐椅	1. 名称:餐椅 2. 桌面规格、尺寸: 450*450*900mm 3. 材料种类、规格： 椅背坐垫海绵，皮 革面料，木结构支 撑框架	个	12			
22	050305004013	休闲座椅	1. 名称:休闲座椅 2. 桌面规格、尺寸: 800*750*800mm 3. 材料种类、规格： 椅背坐垫海绵，暗 红色皮革面料，不 锈钢框架支撑	个	2			
23	050305004014	岩板茶几	1. 名称:岩板茶几 2. 桌面规格、尺寸: 1100*550*450mm 3. 材料种类、规格：	个	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(十渡游客服务中心提升改造项目单项工程-家具采购工程单位工程)

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								材料暂估价
			岩板面层，底部金属喷漆支撑					
24	050305004015	三人布艺沙发	1.名称:三人布艺沙发 2.桌面规格、尺寸: 2400*900*800mm 3.材料种类、规格: 布艺材质，内部为 木框架结构	个	1			
25	011501004008	定制智能储物柜	1.名称:定制智能储 物柜 2.规格、型号:2300 *500*2000mm 3.材料种类、规格: 金属烤漆材质	个	1			
26	011501004009	定制水吧木质烤 漆柜体	1.名称:定制水吧木 质烤漆柜体 2.材料种类、规格: 详见设计	个	1			
27	011501004010	定制售卖柜	1.名称:定制售卖柜 2.规格、型号:4750 *3200*400mm 3.材料种类、规格: 详见设计	个	1			
		分部小计						
		大厅						
28	011501004011	定制咨询台	1.名称:定制咨询台 2.规格、型号:3800 *750*950mm 3.材料种类、规格: 木质基层外贴木纹 饰面，局部仿石材 饰面，内部50*50*2 .5mm镀锌方钢骨架	个	1			
29	050305004016	高级麻绒座椅	1.名称:座椅 2.桌面规格、尺寸: 550*480*900mm 3.材料种类、规格: 椅背坐垫海绵，高 级麻绒面料，用优 质铝合金材料框架 ，静音万向轮	个	3			
30	011501004012	定制木质储物柜	1.名称:定制木质储 物柜 2.规格、型号:2600 *3500*250mm 3.材料种类、规格: 详见设计	个	1			
31	011501004013	定制双层木质展 台	1.名称:定制双层木 质展台	个	2			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：（十渡游客服务中心提升改造项目单项工程-家具采购工程单位工程）

第 5 页 共 5 页

第五章 合同草案条款

(本合同格式可供参考，具体内容以甲乙双方签订合同时为准)

第一部分 合同协议书

编号: _____

发包人(全称): _____

法定代表人: _____

法定注册地址: _____

承包人(全称): _____

法定代表人: _____

法定注册地址: _____

发包人为建设_____ (以下简称“本工程”), 已接受承包人提出的承担本工程的施工、竣工、交付并维修其任何缺陷的投标。依照《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、及其他有关法律、行政法规, 遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则, 双方共同达成并订立如下协议。

一、工程概况

工程名称: _____

工程地点: _____

工程内容: _____

工程立项批准文号: _____

资金来源: _____

二、工程承包范围

承包范围: _____

三、合同工期

计划开工日期: ____年____月____日

计划竣工日期: ____年____月____日

工期总日历天数_____天, 自监理人发出的开工通知中载明的开工日期起算。

本项目于 2026 年 01 月 15 日前完成的项目包括: 室内拆除工程, 室内装饰工程、室内安装工程、室内强电工程、室内弱电工程、室内通风空调工程、多媒体设备安排工程、给排水工程、家具采购工程; 2026 年 03 月 31 日前完成室外广场工程、绿化工程, 室外安防工程。

四、质量标准

工程质量标准: ____合格____

五、施工现场安全生产标准化管理目标等级要求

施工现场安全生产标准化管理目标等级: ____达标____

六、合同形式

本合同采用_____合同形式。

七、签约合同价

金额(大写): _____ (人民币); (小写) ¥: _____ 元;

其中: 安全生产标准化措施费(含税): _____ 元

建筑垃圾运输处置费（含税）：_____元

暂列金额（含税）：_____元

专业工程暂估价（含税）：_____元

.....

八、承包人项目经理：

姓名：_____； 职称：_____；

身份证号：_____； 建造师执业资格证书号：_____；

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：_____。

九、合同文件的组成

下列文件共同构成合同文件：

- (1) 合同协议书；
- (2) 成交通知书；
- (3) 响应文件；
- (4) 合同条款专用部分；
- (5) 合同条款通用部分；
- (6) 竞争性磋商文件；
- (7) 已标价工程量清单；
- (8) 图纸；
- (9) 其他合同文件。

上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。

十、本协议书中有关词语定义与合同条款中的定义相同。

十一、承包人承诺按照合同约定进行施工、竣工、交付并承担质量缺陷保修责任。

十二、发包人承诺按照合同约定的条件、期限和方式向承包人支付合同价款。

十三、本协议书连同其他合同文件正本一式两份，合同双方各执一份；副本一式____份。

十四、合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，但不得背离本协议第九条所约定的合同文件的实质性内容。补充协议是合同文件的组成部分。

发包人：_____（盖单位公章） 承包人：_____（盖单位公章）

法定代表人或其

法定代表人或其

委托代理人：_____（签字） 委托代理人：_____（签字）

_____年____月____日

_____年____月____日

签约地点：_____

第二部分 通用条款

1. 一般约定

1.1 词语定义

通用合同条款、专用合同条款中的下列词语应具有本款所赋予的含义。

1.1.1 合同

1.1.1.1 合同文件（或称合同）：指合同协议书、成交通知书、专用合同条款、通用合同条款、技术标准和要求、图纸、已标价工程量清单，以及其他合同文件。

1.1.1.2 合同协议书：指第1.5款所指的合同协议书。

1.1.1.3 成交通知书：指发包人通知承包人成交的函件。

1.1.1.4 技术标准和要求：指构成合同文件组成部分的名为技术标准和要求的文件，包括合同双方当事人约定对其所作的修改或补充。

1.1.1.5 图纸：指包含在合同中的工程图纸，以及由发包人按合同约定提供的任何补充和修改的图纸，包括配套的说明。

1.1.1.6 已标价工程量清单：指构成合同文件组成部分的由承包人按照规定的格式和要求填写并标明价格的工程量清单。

1.1.1.7 其他合同文件：指经合同双方当事人确认构成合同文件的其他文件。

1.1.2 合同当事人和人员

1.1.2.1 合同当事人：指发包人和（或）承包人。

1.1.2.2 发包人：指专用合同条款中指明并与承包人在合同协议书中签字的当事人。

1.1.2.3 承包人：指与发包人签订合同协议书的当事人。

1.1.2.4 承包人项目经理：指承包人派驻施工场地的全权负责人。

1.1.2.5 分包人：指从承包人处分包合同中某一部分工程，并与其签订分包合同的分包人。

1.1.2.6 监理人：指在专用合同条款中指明的，受发包人委托对合同履行实施管理的法人或其他组织。

1.1.2.7 总监理工程师（总监）：指由监理人委派常驻施工场地对合同履行实施管理的全权负责人。

1.1.3 工程和设备

1.1.3.1 工程：指永久工程和（或）临时工程。

1.1.3.2 永久工程：指按合同约定建造并移交给发包人的工程，包括工程设备。

1.1.3.3 临时工程：指为完成合同约定的永久工程所修建的各类临时性工程，不包括施工设备。

1.1.3.4 单位工程：指专用合同条款中指明特定范围的永久工程。

1.1.3.5 工程设备：指构成或计划构成永久工程一部分的机电设备、金属结构设备、仪器装置及其他类似的设备和装置。

1.1.3.6 施工设备：指为完成合同约定的各项工作的设备、器具和其他物品，不包括临时工程和材料。

1.1.3.7 临时设施：指为完成合同约定的各项工作所服务的临时性生产和生活设施。

1.1.3.8 承包人设备：指承包人自带的施工设备。

1.1.3.9 施工场地（或称工地、现场）：指用于合同工程施工的场所，以及在合同中指定作为施工场地组成部分的其他场所，包括永久占地和临时占地。

1.1.3.10 永久占地：指专用合同条款中指明为实施合同工程需永久占用的土地。

1.1.3.11 临时占地：指专用合同条款中指明为实施合同工程需临时占用的土地。

1.1.4 日期

1.1.4.1 开工通知：指监理人按第 11.1 款通知承包人开工的函件。

1.1.4.2 开工日期：指监理人按第 11.1 款发出的开工通知中写明的开工日期。

1.1.4.3 工期：指承包人在投标函中承诺的完成合同工程所需的期限，包括按第 11.3 款、第 11.4 款和第 11.6 款约定所作的变更。

1.1.4.4 竣工日期：指第 1.1.4.3 目约定工期届满时的日期。实际竣工日期以工程接收证书中写明的日期为准。

1.1.4.5 缺陷责任期：指履行第 19.2 款约定的缺陷责任的期限，具体期限由专用合同条款约定，包括根据第 19.3 款约定所作的延长。

1.1.4.6 基准日期：指投标截止时间前 28 天的日期。

1.1.4.7 天：除特别指明外，指日历天。合同中按天计算时间的，开始当天不计入，从次日开始计算。期限最后一天的截止时间为当天 24:00。

1.1.5 合同价格和费用

1.1.5.1 签约合同价：指签定合同时合同协议书中写明的，包括了暂列金额、暂估价的合同总金额。

1.1.5.2 合同价格：指承包人按合同约定完成了包括缺陷责任期内的全部承包工作后，发包人应付给承包人的金额，包括在履行合同过程中按合同约定进行的变更和调整。

1.1.5.3 费用：指为履行合同所发生的或将要发生的所有合理开支，包括管理费和应分摊的其他费用，但不包括利润。

1.1.5.4 暂列金额：指已标价工程量清单中所列的暂列金额，用于在签订协议书时尚未确定或不可预见变更的施工及其所需材料、工程设备、服务等的金额，包括以计日工方式支付的金额。

1.1.5.5 暂估价：指发包人在工程量清单中给定的用于支付必然发生但暂时不能确定价格的材料、设备以及专业工程的金额。

1.1.5.6 计日工：指对零星工作采取的一种计价方式，按合同中的计日工子目及其单价计价付款。

1.1.5.7 质量保证金（或称保留金）：指按第 17.4.1 项约定用于保证在缺陷责任期内履行缺陷修复义务的金额。

1.1.6 其他

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

1.1.6.2 材料：指构成或将构成永久工程组成部分的各类物品（工程设备除外），包括合同中可能约定的承包人仅负责供应的材料。

1.1.6.3 争议评审组：是由发包人和承包人共同聘请的人员组成的独立、公正的第三方临时性组织，一般由一名或者三名合同管理和（或）工程管理专家组成。争议评审组负责对发包人和（或）承包人提请进行评审的本合同项下的争议进行评审并在规定的期限内给出评审意见，合同双方在规定的期限内均未对评审意见提出异议时，评审意见对合同双方有最终约束力。发包人和承包人应当分别与接受聘请的争议评审专家签订聘用协议，就评审的争议范围、评审意见效力等必要事项做出约定。

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

专用合同条款。

1.2 语言文字

除专用术语外，合同使用的语言文字为中文。必要时专用术语应附有中文注释。

1.3 法律

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

1.4 合同文件的优先顺序

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

- (1) 合同协议书；
- (2) 成交通知书；
- (3) 响应文件；
- (4) 合同条款专用部分；
- (5) 合同条款通用部分；
- (6) 竞争性磋商文件；
- (7) 已标价工程量清单；
- (8) 图纸；
- (9) 其他合同文件。

1.5 合同协议书

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

1.6 图纸和承包人文件

1.6.1 图纸的提供

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

1.6.2 承包人提供的文件

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

1.6.3 图纸的修改

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

1.6.4 图纸的错误

承包人发现发包人提供的图纸存在明显错误或疏忽，应及时通知监理人。

1.6.5 图纸和承包人文件的保管

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

1.7 联络

1.7.1 与合同有关的通知、批准、证明、证书、指示、要求、请求、同意、意见、确定和决定

等，均应采用书面形式。

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

1.8 转让

除合同另有约定外，未经对方当事人同意，一方当事人不得将合同权利全部或部分转让给第三人，也不得全部或部分转移合同义务。

1.9 严禁贿赂

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

1.10 化石、文物

1.10.1 在施工场地发掘的所有文物、古迹以及具有地质研究或考古价值的其他遗迹、化石、钱币或物品属于国家所有。一旦发现上述文物，承包人应采取有效合理的保护措施，防止任何人员移动或损坏上述物品，并立即报告当地文物行政部门，同时通知监理人。发包人、监理人和承包人应按文物行政部门要求采取妥善保护措施，由此导致费用增加和（或）工期延误由发包人承担。

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

1.11 专利技术

1.11.1 承包人在使用任何材料、承包人设备、工程设备或采用施工工艺时，因侵犯专利权或其他知识产权所引起的责任，由承包人承担，但由于遵照发包人提供的设计或技术标准和要求引起的除外。

1.11.2 承包人在投标文件中采用专利技术的，专利技术的使用费包含在投标报价内。

1.11.3 承包人的技术秘密和声明需要保密的资料和信息，发包人和监理人不得为合同以外的目的泄露给他人。

1.12 图纸和文件的保密

1.12.1 发包人提供的图纸和文件，未经发包人同意，承包人不得为合同以外的目的泄露给他人或公开发表与引用。

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

2. 发包人义务

2.1 遵守法律

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

2.2 发出开工通知

发包人应委托监理人按第11.1款的约定向承包人发出开工通知。

2.3 提供施工场地

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

2.4 协助承包人办理证件和批件

发包人应协助承包人办理法律规定的有关施工证件和批件。

2.5 组织设计交底

发包人应根据合同进度计划，组织设计单位向承包人进行设计交底。

2.6 支付合同价款

发包人应按合同约定向承包人及时支付合同价款。

2.7 组织竣工验收

发包人应按合同约定及时组织竣工验收。

2.8 其他义务

发包人应履行合同约定的其他义务。

3. 监理人

3.1 监理人的职责和权力

3.1.1 监理人受发包人委托，享有合同约定的权力。监理人在行使某项权力前需要经发包人事先批准而通用合同条款没有指明的，应在专用合同条款中指明。

3.1.2 监理人发出的任何指示应视为已得到发包人的批准，但监理人无权免除或变更合同约定的发包人和承包人的权利、义务和责任。

3.1.3 合同约定应由承包人承担的义务和责任，不因监理人对承包人提交文件的审查或批准，对工程、材料和设备的检查和检验，以及为实施监理作出的指示等职务行为而减轻或解除。

3.2 总监理工程师

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

3.3 监理人员

3.3.1 总监理工程师可以授权其他监理人员负责执行其指派的一项或多项监理工作。总监理工程师应将被授权监理人员的姓名及其授权范围通知承包人。被授权的监理人员在授权范围内发出的指示视为已得到总监理工程师的同意，与总监理工程师发出的指示具有同等效力。总监理工程师撤销某项授权时，应将撤销授权的决定及时通知承包人。

3.3.2 监理人员对承包人的任何工作、工程或其采用的材料和工程设备未在约定的或合理的期限内提出否定意见的，视为已获批准，但不影响监理人在以后拒绝该项工作、工程、材料或工程设备的权利。

3.3.3 承包人对总监理工程师授权的监理人员发出的指示有疑间的，可向总监理工程师提出书面异议，总监理工程师应在 48 小时内对该指示予以确认、更改或撤销。

3.3.4 除专用合同条款另有约定外，总监理工程师不应将第 3.5 款约定应由总监理工程师作出确定的权力授权或委托给其他监理人员。

3.4 监理人的指示

3.4.1 监理人应按第 3.1 款的约定向承包人发出指示，监理人的指示应盖有监理人授权的施工场地机构章，并由总监理工程师或总监理工程师按第 3.3.1 项约定授权的监理人员签字。

3.4.2 承包人收到监理人按第 3.4.1 项作出的指示后应遵照执行。指示构成变更的，应按第 15 条处理。

3.4.3 在紧急情况下，总监理工程师或被授权的监理人员可以当场签发临时书面指示，承包人应遵照执行。承包人应在收到上述临时书面指示后 24 小时内，向监理人发出书面确认函。监理人在收到书面确认函后 24 小时内未予答复的，该书面确认函应被视为监理人的正式指示。

3.4.4 除合同另有约定外，承包人只从总监理工程师或按第3.3.1项被授权的监理人员处取得指示。

3.4.5 由于监理人未能按合同约定发出指示、指示延误或指示错误而导致承包人费用增加和（或）工期延误的，由发包人承担赔偿责任。

3.5 商定或确定

3.5.1 合同约定总监理工程师应按照本款对任何事项进行商定或确定时，总监理工程师应与合同当事人协商，尽量达成一致。不能达成一致的，总监理工程师应认真研究后审慎确定。

3.5.2 总监理工程师应将商定或确定的事项通知合同当事人，并附详细依据。对总监理工程师的确定有异议的，构成争议，按照第24条的约定处理。在争议解决前，双方应暂按总监理工程师的确定执行，按照第24条的约定对总监理工程师的确定作出修改的，按修改后的结果执行。

4. 承包人

4.1 承包人的一般义务

4.1.1 遵守法律

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

4.1.2 依法纳税

承包人应按有关法律规定纳税，应缴纳的税金包括在合同价格内。

4.1.3 完成各项承包工作

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

4.1.4 对施工作业和施工方法的完备性负责

承包人应按合同约定的工作内容和施工进度要求，编制施工组织方案和施工措施计划，并对所有施工作业和施工方法的完备性和安全可靠性负责。

4.1.5 保证工程施工和人员的安全

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

4.1.6 负责施工场地及其周边环境与生态的保护工作

承包人应按照第9.4款约定负责施工场地及其周边环境与生态的保护工作。

4.1.7 避免施工对公众与他人的利益造成损害

承包人在进行合同约定的各项工作中，不得侵害发包人与他人使用公用道路、水源、市政管网等公共设施的权利，避免对邻近的公共设施产生干扰。承包人占用或使用他人的施工场地，影响他人作业或生活的，应承担相应责任。

4.1.8 为他人提供方便

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

4.1.9 工程的维护和照管

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

4.1.10 其他义务

承包人应履行合同约定的其他义务。

4.2 履约担保

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

4.3 分包

4.3.1 承包人不得将其承包的全部工程转包给第三人，或将其承包的全部工程肢解后以分包的名义转包给第三人。

4.3.2 承包人不得将工程主体、关键性工作分包给第三人。除专用合同条款另有约定外，未经发包人同意，承包人不得将工程的其他部分或工作分包给第三人。

4.3.3 分包人的资格能力应与其分包工程的标准和规模相适应。

4.3.4 按投标函附录约定分包工程的，承包人应向发包人和监理人提交分包合同副本。

4.3.5 承包人应与分包人就分包工程向发包人承担连带责任。

4.4 联合体

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

4.5 承包人项目经理

4.5.1 承包人应按合同约定指派项目经理，并在约定的期限内到职。承包人更换项目经理应事先征得发包人同意，并应在更换 14 天前通知发包人和监理人。承包人项目经理短期离开施工场地，应事先征得监理人同意，并委派代表代行其职责。

4.5.2 承包人项目经理应按合同约定以及监理人按第 3.4 款作出的指示，负责组织合同工程的实施。在情况紧急且无法与监理人取得联系时，可采取保证工程和人员生命财产安全的紧急措施，并在采取措施后 24 小时内向监理人提交书面报告。

4.5.3 承包人为履行合同发出的一切函件均应盖有承包人授权的施工场地管理机构章，并由承包人项目经理或其授权代表签字。

4.5.4 承包人项目经理可以授权其下属人员履行其某项职责，但事先应将这些人员的姓名和授权范围通知监理人。

4.6 承包人人员的管理

4.6.1 承包人应在接到开工通知后 28 天内，向监理人提交承包人在施工场地的管理机构以及人员安排的报告，其内容应包括管理机构的设置、各主要岗位的技术和管理人员名单及其资格，以及各工种技术工人的安排状况。承包人应向监理人提交施工场地人员变动情况的报告。

4.6.2 为完成合同约定的各项工，承包人应向施工场地派遣或雇佣足够数量的下列人员：

- (1) 具有相应资格的专业技工和合格的普工；
- (2) 具有相应施工经验的技术人员；
- (3) 具有相应岗位资格的各级管理人员。

4.6.3 承包人安排在施工场地的主要管理人员和技术骨干应相对稳定。承包人更换主要管理人员

和技术骨干时，应取得监理人的同意。

4.6.4 特殊岗位的工作人员均应持有相应的资格证明，监理人有权随时检查。监理人认为有必要时，可进行现场考核。

4.7 撤换承包人项目经理和其他人员

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

4.8 保障承包人人员的合法权益

4.8.1 承包人应与其雇佣的人员签订劳动合同，并按时发放工资。

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

4.8.3 承包人应为其雇佣人员提供必要的食宿条件，以及符合环境保护和卫生要求的生活环境，在远离城镇的施工场地，还应配备必要的伤病防治和急救的医务人员与医疗设施。

4.8.4 承包人应按国家有关劳动保护的规定，采取有效的防止粉尘、降低噪声、控制有害气体和保障高温、高寒、高空作业安全等劳动保护措施。其雇佣人员在施工中受到伤害的，承包人应立即采取有效措施进行抢救和治疗。

4.8.5 承包人应按有关法律规定和合同约定，为其雇佣人员办理保险。

4.8.6 承包人应负责处理其雇佣人员因工伤亡事故的善后事宜。

4.9 工程价款应专款专用

发包人按合同约定支付给承包人的各项价款应专用于合同工程。

4.10 承包人现场查勘

4.10.1 发包人应将其持有的现场地质勘探资料、水文气象资料提供给承包人，并对其准确性负责。但承包人应对其阅读上述有关资料后所作出的解释和推断负责。

4.10.2 承包人应对施工场地和周围环境进行查勘，并收集有关地质、水文、气象条件、交通条件、风俗习惯以及其他为完成合同工作有关的当地资料。在全部合同工作中，应视为承包人已充分估计了应承担的责任和风险。

4.11 不利物质条件

4.11.1 不利物质条件，除专用合同条款另有约定外，是指承包人在施工场地遇到的不可预见的自然物质条件、非自然的物质障碍和污染物，包括地下和水文条件，但不包括气候条件。

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

5. 材料和工程设备

5.1 承包人提供的材料和工程设备

5.1.1 除专用合同条款另有约定外，承包人提供的材料和工程设备均由承包人负责采购、运输和保管。承包人应对其采购的材料和工程设备负责。

5.1.2 承包人应按专用合同条款的约定，将各项材料和工程设备的供货人及品种、规格、数量和供货时间等报送监理人审批。承包人应向监理人提交其负责提供的材料和工程设备的质量证明文件，并满足合同约定的质量标准。

5.1.3 对承包人提供的材料和工程设备，承包人应会同监理人进行检验和交货验收，查验材料合格证明和产品合格证书，并按合同约定和监理人指示，进行材料的抽样检验和工程设备的检验测试，检验和测试结果应提交监理人，所需费用由承包人承担。

5.2 发包人提供的材料和工程设备

5.2.1 发包人提供的材料和工程设备，应在专用合同条款中写明材料和工程设备的名称、规格、数量、价格、交货方式、交货地点和计划交货日期等。

5.2.2 承包人应根据合同进度计划的安排，向监理人报送要求发包人交货的日期计划。发包人应按照监理人与合同双方当事人商定的交货日期，向承包人提交材料和工程设备。

5.2.3 发包人应在材料和工程设备到货 7 天前通知承包人，承包人应会同监理人在约定的时间内，赴交货地点共同进行验收。除专用合同条款另有约定外，发包人提供的材料和工程设备验收后，由承包人负责接收、运输和保管。

5.2.4 发包人要求向承包人提前交货的，承包人不得拒绝，但发包人应承担承包人由此增加的费用。

5.2.5 承包人要求更改交货日期或地点的，应事先报请监理人批准。由于承包人要求更改交货时间或地点所增加的费用和（或）工期延误由承包人承担。

5.2.6 发包人提供的材料和工程设备的规格、数量或质量不符合合同要求，或由于发包人原因发生交货日期延误及交货地点变更等情况的，发包人应承担由此增加的费用和（或）工期延误，并向承包人支付合理利润。

5.3 材料和工程设备专用于合同工程

5.3.1 运入施工场地的材料、工程设备，包括备品备件、安装专用工具与随机资料，必须专用于合同工程，未经监理人同意，承包人不得运出施工场地或挪作他用。

5.3.2 随同工程设备运入施工场地的备品备件、专用工具与随机资料，应由承包人会同监理人按供货人的装箱单清点后共同封存，未经监理人同意不得启用。承包人因合同工作需要使用上述物品时，应向监理人提出申请。

5.4 禁止使用不合格的材料和工程设备

5.4.1 监理人有权拒绝承包人提供的不合格材料或工程设备，并要求承包人立即进行更换。监理人应在更换后再次进行检查和检验，由此增加的费用和（或）工期延误由承包人承担。

5.4.2 监理人发现承包人使用了不合格的材料和工程设备，应即时发出指示要求承包人立即改正，并禁止在工程中继续使用不合格的材料和工程设备。

5.4.3 发包人提供的材料或工程设备不符合合同要求的，承包人有权拒绝，并可要求发包人更换，由此增加的费用和（或）工期延误由发包人承担。

6. 施工设备和临时设施

6.1 承包人提供的施工设备和临时设施

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

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

6.2 发包人提供的施工设备和临时设施

发包人提供的施工设备或临时设施在专用合同条款中约定。

6.3 要求承包人增加或更换施工设备

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

6.4 施工设备和临时设施专用于合同工程

6.4.1 除合同另有约定外，运入施工场地的所有施工设备以及在施工场地建设的临时设施应专用于合同工程。未经监理人同意，不得将上述施工设备和临时设施中的任何部分运出施工场地或挪作他用。

6.4.2 经监理人同意，承包人可根据合同进度计划撤走闲置的施工设备。

7. 交通运输

7.1 道路通行权和场外设施

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

7.2 场内施工道路

7.2.1 除专用合同条款另有约定外，承包人应负责修建、维修、养护和管理施工所需的临时道路和交通设施，包括维修、养护和管理发包人提供的道路和交通设施，并承担相应费用。

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

7.3 场外交通

7.3.1 承包人车辆外出行驶所需的场外公共道路的通行费、养路费和税款等由承包人承担。

7.3.2 承包人应遵守有关交通法规，严格按照道路和桥梁的限制荷重安全行驶，并服从交通管理部门的检查和监督。

7.4 超大件和超重件的运输

由承包人负责运输的超大件或超重件，应由承包人负责向交通管理部门办理申请手续，发包人给予协助。运输超大件或超重件所需的道路和桥梁临时加固改造费用和其他有关费用，由承包人承担，但专用合同条款另有约定除外。

7.5 道路和桥梁的损坏责任

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

7.6 水路和航空运输

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

8. 测量放线

8.1 施工控制网

8.1.1 发包人应在专用合同条款约定的期限内，通过监理人向承包人提供测量基准点、基准线和水准点及其书面资料。除专用合同条款另有约定外，承包人应根据国家测绘基准、测绘系统和工程测量技术规范，按上述基准点（线）以及合同工程精度要求，测设施工控制网，并在专用合同条款约定的期限内，将施工控制网资料报送监理人审批。

8.1.2 承包人应负责管理施工控制网点。施工控制网点丢失或损坏的，承包人应及时修复。承包人应承担施工控制网点的管理与修复费用，并在工程竣工后将施工控制网点移交发包人。

8.2 施工测量

8.2.1 承包人应负责施工过程中的全部施工测量放线工作，并配置合格的人员、仪器、设备和其他物品。

8.2.2 监理人可以指示承包人进行抽样复测，当复测中发现错误或出现超过合同约定的误差时，承包人应按监理人指示进行修正或补测，并承担相应的复测费用。

8.3 基准资料错误的责任

发包人应对其提供的测量基准点、基准线和水准点及其书面资料的真实性、准确性和完整性负责。发包人提供上述基准资料错误导致承包人测量放线工作的返工或造成工程损失的，发包人应当承担由此增加的费用和（或）工期延误，并向承包人支付合理利润。承包人发现发包人提供的上述基准资料存在明显错误或疏忽的，应及时通知监理人。

8.4 监理人使用施工控制网

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

9. 施工安全、治安保卫和环境保护

9.1 发包人的施工安全责任

9.1.1 发包人应按合同约定履行安全职责，授权监理人按合同约定的安全工作内容监督、检查承包人安全工作的实施，组织承包人和有关单位进行安全检查。

9.1.2 发包人应对其现场机构雇佣的全部人员的工伤事故承担责任，但由于承包人原因造成发包人人员工伤的，应由承包人承担责任。

9.1.3 发包人应负责赔偿以下各种情况造成的第三者人身伤亡和财产损失：

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

9.2 承包人的施工安全责任

9.2.1 承包人应按合同约定履行安全职责，执行监理人有关安全工作的指示，并在专用合同条款约定的期限内，按合同约定的安全工作内容，编制施工安全措施计划报送监理人审批。

9.2.2 承包人应加强施工作业安全管理，特别应加强易燃、易爆材料、火工器材、有毒与腐蚀性材料和其他危险品的管理，以及对爆破作业和地下工程施工等危险作业的管理。

9.2.3 承包人应严格按照国家安全标准制定施工安全操作规程，配备必要的安全生产和劳动保护设施，加强对承包人人员的安全教育，并发放安全工作手册和劳动保护用具。

9.2.4 承包人应按监理人的指示制定应对灾害的紧急预案，报送监理人审批。承包人还应按预案做好安全检查，配置必要的救助物资和器材，切实保护好有关人员的人身和财产安全。

9.2.5 合同约定的安全作业环境及安全施工措施所需费用应遵守有关规定，并包括在相关工作的合同价格中。因采取合同未约定的安全作业环境及安全施工措施增加的费用，由监理人按第3.5款商定或确定。

9.2.6 承包人应对其履行合同所雇佣的全部人员，包括分包人人员的工伤事故承担责任，但由于发包人原因造成承包人人员工伤事故的，应由发包人承担责任。

9.2.7 由于承包人原因在施工场地内及其毗邻地带造成的第三者人员伤亡和财产损失，由承包人负责赔偿。

9.3 治安保卫

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

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

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

9.4 环境保护

9.4.1 承包人在施工过程中，应遵守有关环境保护的法律，履行合同约定的环境保护义务，并对违反法律和合同约定义务所造成的环境破坏、人身伤害和财产损失负责。

9.4.2 承包人应按合同约定的环保工作内容，编制施工环保措施计划，报送监理人审批。

9.4.3 承包人应按照批准的施工环保措施计划有序地堆放和处理施工废弃物，避免对环境造成破坏。因承包人任意堆放或弃置施工废弃物造成妨碍公共交通、影响城镇居民生活、降低河流行洪能力、危及居民安全、破坏周边环境，或者影响其他承包人施工等后果的，承包人应承担责任。

9.4.4 承包人应按合同约定采取有效措施，对施工开挖的边坡及时进行支护，维护排水设施，并进行水土保护，避免因施工造成的地质灾害。

9.4.5 承包人应按国家饮用水源管理标准定期对饮用水源进行监测，防止施工活动污染饮用水源。

9.4.6 承包人应按合同约定，加强对噪声、粉尘、废气、废水和废油的控制，努力降低噪声，控制粉尘和废气浓度，做好废水和废油的治理和排放。

9.5 事故处理

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

10. 进度计划

10.1 合同进度计划

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

10.2 合同进度计划的修订

不论何种原因造成工程的实际进度与第 10.1 款的合同进度计划不符时，承包人可以在专用合同条款约定的期限内向监理人提交修订合同进度计划的申请报告，并附有关措施和相关资料，报监理人审批；监理人也可以直接向承包人作出修订合同进度计划的指示，承包人应按该指示修订合同进度计划，报监理人审批。监理人应在专用合同条款约定的期限内批复。监理人在批复前应获得发包人同意。

11. 开工和竣工

11.1 开工

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

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

11.2 竣工

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

11.3 发包人的工期延误

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

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

11.4 异常恶劣的气候条件

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

11.5 承包人的工期延误

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

11.6 工期提前

发包人要求承包人提前竣工，或承包人提出提前竣工的建议能够给发包人带来效益的，应由监理人与承包人共同协商采取加快工程进度的措施和修订合同进度计划。发包人应承担承包人由此增加的费用，并向承包人支付专用合同条款约定的相应奖金。

12. 暂停施工

12.1 承包人暂停施工的责任

因下列暂停施工增加的费用和（或）工期延误由承包人承担：

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

12.2 发包人暂停施工的责任

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

12.3 监理人暂停施工指示

12.3.1 监理人认为有必要时，可向承包人作出暂停施工的指示，承包人应按监理人指示暂停施工。不论由于何种原因引起的暂停施工，暂停施工期间承包人应负责妥善保护工程并提供安全保障。

12.3.2 由于发包人的原因发生暂停施工的紧急情况，且监理人未及时下达暂停施工指示的，承包人可先暂停施工，并及时向监理人提出暂停施工的书面请求。监理人应在接到书面请求后的 24 小时内予以答复，逾期未答复的，视为同意承包人的暂停施工请求。

12.4 暂停施工后的复工

12.4.1 暂停施工后，监理人应与发包人和承包人协商，采取有效措施积极消除暂停施工的影响。当工程具备复工条件时，监理人应立即向承包人发出复工通知。承包人收到复工通知后，应在监理人指定的期限内复工。

12.4.2 承包人无故拖延和拒绝复工的，由此增加的费用和工期延误由承包人承担；因发包人原因无法按时复工的，承包人有权要求发包人延长工期和（或）增加费用，并支付合理利润。

12.5 暂停施工持续 56 天以上

12.5.1 监理人发出暂停施工指示后 56 天内未向承包人发出复工通知，除了该项停工属于第 12.1 款的情况外，承包人可向监理人提交书面通知，要求监理人在收到书面通知后 28 天内准许已暂停施工的工程或其中一部分工程继续施工。如监理人逾期不予批准，则承包人可以通知监理人，将工程受影响的部分视为按第 15.1（1）项的可取消工作。如暂停施工影响到整个工程，可视为发包人违约，应按第 22.2 款的规定办理。

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

13. 工程质量

13.1 质量标准：合格

13.2 工程质量要求

13.2.1 工程质量验收按合同约定验收标准执行。

13.2.2 因承包人原因造成工程质量达不到合同约定验收标准的，监理人有权要求承包人返工直至符合合同要求为止，由此造成的费用增加和（或）工期延误由承包人承担。

13.2.3 因发包人原因造成工程质量达不到合同约定验收标准的，发包人应承担由于承包人返工造成的费用增加和（或）工期延误，并支付承包人合理利润。

13.3 承包人的质量管理

13.3.1 承包人应在施工场地设置专门的质量检查机构，配备专职质量检查人员，建立完善的质量检查制度。承包人应在合同约定的期限内，提交工程质量保证措施文件，包括质量检查机构的组织和岗位责任、质检人员的组成、质量检查程序和实施细则等，报送监理人审批。

13.3.2 承包人应加强对施工人员的质量教育和技术培训，定期考核施工人员的劳动技能，严格执行规范和操作规程。

13.4 承包人的质量检查

承包人应按合同约定对材料、工程设备以及工程的所有部位及其施工工艺进行全过程的质量检查和检验，并作详细记录，编制工程质量报表，报送监理人审查。

13.5 监理人的质量检查

监理人有权对工程的所有部位及其施工工艺、材料和工程设备进行检查和检验。承包人应为监理人的检查和检验提供方便，包括监理人到施工场地，或制造、加工地点，或合同约定的其他地方进行察看和查阅施工原始记录。承包人还应按监理人指示，进行施工场地取样试验、工程复核测量和设备性能检测，提供试验样品、提交试验报告和测量成果以及监理人要求进行的其他工作。监理人的检查和检验，不免除承包人按合同约定应负的责任。

13.6 工程隐蔽部位覆盖前的检查

13.6.1 通知监理人检查

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

13.6.2 监理人未到场检查

监理人未按第13.6.1项约定的时间进行检查的，除监理人另有指示外，承包人可自行完成覆盖工作，并作相应记录报送监理人，监理人应签字确认。监理人事后对检查记录有疑问的，可按第13.6.3项的约定重新检查。

13.6.3 监理人重新检查

承包人按第13.6.1项或第13.6.2项覆盖工程隐蔽部位后，监理人对质量有疑问的，可要求承包人对已覆盖的部位进行钻孔探测或揭开重新检验，承包人应遵照执行，并在检验后重新覆盖恢复原状。经检验证明工程质量符合合同要求的，由发包人承担由此增加的费用和（或）工期延误，并支付承包人合理利润；经检验证明工程质量不符合合同要求的，由此增加的费用和（或）工期延误由承包人承担。

13.6.4 承包人私自覆盖

承包人未通知监理人到场检查，私自将工程隐蔽部位覆盖的，监理人有权指示承包人钻孔探测或揭开检查，由此增加的费用和（或）工期延误由承包人承担。

13.7 清除不合格工程

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

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

14. 试验和检验

14.1 材料、工程设备和工程的试验和检验

14.1.1 承包人应按合同约定进行材料、工程设备和工程的试验和检验，并为监理人对上述材料、工程设备和工程的质量检查提供必要的试验资料和原始记录。按合同约定应由监理人与承包人共同进行试验和检验的，由承包人负责提供必要的试验资料和原始记录。

14.1.2 监理人未按合同约定派员参加试验和检验的，除监理人另有指示外，承包人可自行试验和检验，并应立即将试验和检验结果报送监理人，监理人应签字确认。

14.1.3 监理人对承包人的试验和检验结果有疑问的，或为查清承包人试验和检验成果的可靠性要

求承包人重新试验和检验的，可按合同约定由监理人与承包人共同进行。重新试验和检验的结果证明该项材料、工程设备或工程的质量不符合合同要求的，由此增加的费用和（或）工期延误由承包人承担；重新试验和检验结果证明该项材料、工程设备和工程符合合同要求，由发包人承担由此增加的费用和（或）工期延误，并支付承包人合理利润。

14.2 现场材料试验

14.2.1 承包人根据合同约定或监理人指示进行的现场材料试验，应由承包人提供试验场所、试验人员、试验设备器材以及其他必要的试验条件。

14.2.2 监理人在必要时可以使用承包人的试验场所、试验设备器材以及其他试验条件，进行以工程质量检查为目的的复核性材料试验，承包人应予以协助。

14.3 现场工艺试验

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

15. 变更

15.1 变更的范围和内容

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

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

15.2 变更权

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

15.3 变更程序

15.3.1 变更的提出

(1) 在合同履行过程中，可能发生第 15.1 款约定情形的，监理人可向承包人发出变更意向书。变更意向书应说明变更的具体内容和发包人对变更的时间要求，并附必要的图纸和相关资料。变更意向书应要求承包人提交包括拟实施变更工作的计划、措施和竣工时间等内容的实施方案。发包人同意承包人根据变更意向书要求提交的变更实施方案的，由监理人按第 15.3.3 项约定发出变更指示。

(2) 在合同履行过程中，发生第 15.1 款约定情形的，监理人应按照第 15.3.3 项约定向承包人发出变更指示。

(3) 承包人收到监理人按合同约定发出的图纸和文件，经检查认为其中存在第 15.1 款约定情形的，可向监理人提出书面变更建议。变更建议应阐明要求变更的依据，并附必要的图纸和说明。监理人收到承包人书面建议后，应与发包人共同研究，确认存在变更的，应在收到承包人书面建议后的 14 天内作出变更指示。经研究后不同意作为变更的，应由监理人书面答复承包人。

(4) 若承包人收到监理人的变更意向书后认为难以实施此项变更，应立即通知监理人，说明原因并附详细依据。监理人与承包人和发包人协商后确定撤销、改变或不改变原变更意向书。

15.3.2 变更估价

- (1) 除专用合同条款对期限另有约定外，承包人应在收到变更指示或变更意向书后的 14 天内，

向监理人提交变更报价书，报价内容应根据第 15.4 款约定的估价原则，详细开列变更工作的价格组成及其依据，并附必要的施工方法说明和有关图纸。

(2) 变更工作影响工期的，承包人应提出调整工期的具体细节。监理人认为有必要时，可要求承包人提交要求提前或延长工期的施工进度计划及相应施工措施等详细资料。

(3) 除专用合同条款对期限另有约定外，监理人收到承包人变更报价书后的 14 天内，根据第 15.4 款约定的估价原则，按照第 3.5 款商定或确定变更价格。

15.3.3 变更指示

(1) 变更指示只能由监理人发出。

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

15.4 变更的估价原则

除专用合同条款另有约定外，因变更引起的价格调整按照本款约定处理。

15.4.1 已标价工程量清单中有适用于变更工作的子目的，采用该子目的单价。

15.4.2 已标价工程量清单中无适用于变更工作的子目，但有类似子目的，可在合理范围内参照类似子目的单价，由监理人按第 3.5 款商定或确定变更工作的单价。

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

15.5 承包人的合理化建议

15.5.1 在履行合同过程中，承包人对发包人提供的图纸、技术要求以及其他方面提出的合理化建议，均应以书面形式提交监理人。合理化建议书的内容应包括建议工作的详细说明、进度计划和效益以及与其他工作的协调等，并附必要的设计文件。监理人应与发包人协商是否采纳建议。建议被采纳并构成变更的，应按第 15.3.3 项约定向承包人发出变更指示。

15.5.2 承包人提出的合理化建议降低了合同价格、缩短了工期或者提高了工程经济效益的，发包人可按国家有关规定在专用合同条款中约定给予奖励。

15.6 暂列金额

暂列金额只能按照监理人的指示使用，并对合同价格进行相应调整。

15.7 计日工

15.7.1 发包人认为有必要时，由监理人通知承包人以计日工方式实施变更的零星工作。其价款按列入已标价工程量清单中的计日工计价子目及其单价进行计算。

15.7.2 采用计日工计价的任何一项变更工作，应从暂列金额中支付，承包人应在该项变更的实施过程中，每天提交以下报表和有关凭证报送监理人审批：

- (1) 工作名称、内容和数量；
- (2) 投入该工作所有人员的姓名、工种、级别和耗用工时；
- (3) 投入该工作的材料类别和数量；
- (4) 投入该工作的施工设备型号、台数和耗用台时；
- (5) 监理人要求提交的其他资料和凭证。

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

15.8 暂估价

15.8.1 发包人在工程量清单中给定暂估价的材料、工程设备和专业工程属于依法必须招标的范围并达到规定的规模标准的，由发包人和承包人以招标的方式选择供应商或分包人。发包人和承包人的权利义务关系在专用合同条款中约定。中标金额与工程量清单中所列的暂估价的金额差以及相应的税金等其他费用列入合同价格。

15.8.2 发包人在工程量清单中给定暂估价的材料和工程设备不属于依法必须招标的范围或未达到规定的规模标准的，应由承包人按第5.1款的约定提供。经监理人确认的材料、工程设备的价格与工程量清单中所列的暂估价的金额差以及相应的税金等其他费用列入合同价格。

15.8.3 发包人在工程量清单中给定暂估价的专业工程不属于依法必须招标的范围或未达到规定的规模标准的，由监理人按照第15.4款进行估价，但专用合同条款另有约定的除外。经估价的专业工程与工程量清单中所列的暂估价的金额差以及相应的税金等其他费用列入合同价格。

16. 价格调整

16.1 物价波动引起的价格调整

除专用合同条款另有约定外，因物价波动引起的价格调整按照本款约定处理。

16.1.1 采用价格指数调整价格差额

16.1.1.1 价格调整公式

因人工、材料和设备等价格波动影响合同价格时，根据投标函附录中的价格指数和权重表约定的数据，按以下公式计算差额并调整合同价格。

$$\Delta P = P_0 \left| A + \left| B_1 \times \frac{F_{t1}}{F_o} + B_2 \times \frac{F_{t2}}{F_o} + B_3 \times \frac{F_{t3}}{F_o} + \dots + B_n \times \frac{F_{tn}}{F_o} \right| - 1 \right|$$

式中： ΔP — 需调整的价格差额；

P_0 — 第17.3.3项、第17.5.2项和第17.6.2项约定的付款证书中承包人应得到的已完成工程量的金额。此项金额应不包括价格调整、不计质量保证金的扣留和支付、预付款的支付和扣回。第15条约定的变更及其他金额已按现行价格计价的，也不计在内；

A — 定值权重(即不调部分的权重)；

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

$F_{t1}; F_{t2}; F_{t3}; \dots; F_{tn}$ — 各可调因子的现行价格指数，指第17.3.3项、第17.5.2项和第17.6.2项约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各可调因子的价格指数；

$F_{o1}; F_{o2}; F_{o3}; \dots; F_{on}$ — 各可调因子的基本价格指数，指基准日期的各可调因子的价格指数。

以上价格调整公式中的各可调因子、定值和变值权重，以及基本价格指数及其来源在投标函附录价格指数和权重表中约定。价格指数应首先采用有关部门提供的价格指数，缺乏上述价格指数时，可采用有关部门提供的价格代替。

16.1.1.2 暂时确定调整差额

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

16.1.1.3 权重的调整

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

16.1.1.4 承包人工期延误后的价格调整

由于承包人原因未在约定的工期内竣工的，则对原约定竣工日期后继续施工的工程，在使用第16.1.1.1目价格调整公式时，应采用原约定竣工日期与实际竣工日期的两个价格指数中较低的一个作为现行价格指数。

16.1.2 采用造价信息调整价格差额

施工期内，因人工、材料、设备和机械台班价格波动影响合同价格时，人工、机械使用费按照国家或省、自治区、直辖市建设行政管理部门、行业建设管理部或其授权的工程造价管理机构发布的人工成本信息、机械台班单价或机械使用费系数进行调整；需要进行价格调整的材料，其单价和采购数应由监理人复核，监理人确认需调整的材料单价及数量，作为调整工程合同价格差额的依据。

16.2 法律变化引起的价格调整

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

17. 计量与支付

17.1 计量

17.1.1 计量单位

计量采用国家法定的计量单位。

17.1.2 计量方法

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

17.1.3 计量周期

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

17.1.4 单价子目的计量

(1) 已标价工程量清单中的单价子目工程量为估算工程量。结算工程量是承包人实际完成的，并按合同约定的计量方法进行计量的工程量。

(2) 承包人对已完成的工程进行计量，向监理人提交进度付款申请单、已完成工程量报表和有关计量资料。

(3) 监理人对承包人提交的工程量报表进行复核，以确定实际完成的工程量。对数量有异议的，可要求承包人按第8.2款约定进行共同复核和抽样复测。承包人应协助监理人进行复核并按监理人要求提供补充计量资料。承包人未按监理人要求参加复核，监理人复核或修正的工程量视为承包人实际完成的工程量。

(4) 监理人认为有必要时，可通知承包人共同进行联合测量、计量，承包人应遵照执行。

(5) 承包人完成工程量清单中每个子目的工程量后，监理人应要求承包人派员共同对每个子目的历次计量报表进行汇总，以核实最终结算工程量。监理人可要求承包人提供补充计量资料，以确定最后一次进度付款的准确工程量。承包人未按监理人要求派员参加的，监理人最终核实的工程量视为承包人完成该子目的准确工程量。

(6) 监理人应在收到承包人提交的工程量报表后的7天内进行复核，监理人未在约定时间内复核的，承包人提交的工程量报表中的工程量视为承包人实际完成的工程量，据此计算工程价款。

17.1.5 总价子目的计量

除专用合同条款另有约定外，总价子目的分解和计量按照下述约定进行。

(1) 总价子目的计量和支付应以总价为基础，不因第 16.1 款中的因素而进行调整。承包人实际完成的工程量，是进行工程目标管理和控制进度支付的依据。

(2) 承包人在合同约定的每个计量周期内，对已完成的工程进行计量，并向监理人提交进度付款申请单、专用合同条款约定的合同总价支付分解表所表示的阶段性或分项计量的支持性资料，以及所达到工程形象目标或分阶段需完成的工程量和有关计量资料。

(3) 监理人对承包人提交的上述资料进行复核，以确定分阶段实际完成的工程量和工程形象目标。对其有异议的，可要求承包人按第 8.2 款约定进行共同复核和抽样复测。

(4) 除按照第 15 条约定的变更外，总价子目的工程量是承包人用于结算的最终工程量。

17.2 预付款

17.2.1 预付款

预付款用于承包人为合同工程施工购置材料、工程设备、施工设备、修建临时设施以及组织施工队伍进场等。预付款的额度和预付办法在专用合同条款中约定。预付款必须专用于合同工程。

17.2.2 预付款保函

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

17.2.3 预付款的扣回与还清

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

17.3 工程进度付款

17.3.1 付款周期

付款周期同计量周期。

17.3.2 进度付款申请单

承包人应在每个付款周期末，按监理人批准的格式和专用合同条款约定的份数，向监理人提交进度付款申请单，并附相应的支持性证明文件。除专用合同条款另有约定外，进度付款申请单应包括下列内容：

- (1) 截至本次付款周期末已实施工程的价款；
- (2) 根据第 15 条应增加和扣减的变更金额；
- (3) 根据第 23 条应增加和扣减的索赔金额；
- (4) 根据第 17.2 款约定应支付的预付款和扣减的返还预付款；
- (5) 根据第 17.4.1 项约定应扣减的质量保证金；
- (6) 根据合同应增加和扣减的其他金额。

17.3.3 进度付款证书和支付时间

(1) 监理人在收到承包人进度付款申请单以及相应的支持性证明文件后的 14 天内完成核查，提出发包人到期应支付给承包人的金额以及相应的支持性材料，经发包人审查同意后，由监理人向承包人出具经发包人签认的进度付款证书。监理人有权扣发承包人未能按照合同要求履行任何工作或义务的相应金额。

(2) 发包人应在监理人收到进度付款申请单后的 28 天内，将进度应付款支付给承包人。发包人

不按期支付的，按专用合同条款的约定支付逾期付款违约金。

(3) 监理人出具进度付款证书，不应视为监理人已同意、批准或接受了承包人完成的该部分工作。

(4) 进度付款涉及政府投资资金的，按照国库集中支付等国家相关规定和专用合同条款的约定办理。

17.3.4 工程进度付款的修正

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

17.4 质量保证金

17.4.1 监理人应从第一个付款周期开始，在发包人的进度付款中，按专用合同条款的约定扣留质量保证金，直至扣留的质量保证金总额达到专用合同条款约定的金额或比例为止。质量保证金的计算额度不包括预付款的支付、扣回以及价格调整的金额。

17.4.2 在第 1.1.4.5 目约定的缺陷责任期满时，承包人向发包人申请到期应返还承包人剩余的质量保证金金额，发包人应在 14 天内会同承包人按照合同约定的内容核实承包人是否完成缺陷责任。如无异议，发包人应当在核实后将剩余保证金返还承包人。

17.4.3 在第 1.1.4.5 目约定的缺陷责任期满时，承包人没有完成缺陷责任的，发包人有权扣留与未履行责任剩余工作所需金额相应的质量保证金余额，并有权根据第 19.3 款约定要求延长缺陷责任期，直至完成剩余工作为止。

17.5 竣工结算

17.5.1 竣工付款申请单

(1) 工程接收证书颁发后，承包人应按专用合同条款约定的份数和期限向监理人提交竣工付款申请单，并提供相关证明材料。除专用合同条款另有约定外，竣工付款申请单应包括下列内容：竣工结算合同总价、发包人已支付承包人的工程价款、应扣留的质量保证金、应支付的竣工付款金额。

(2) 监理人对竣工付款申请单有异议的，有权要求承包人进行修正和提供补充资料。经监理人和承包人协商后，由承包人向监理人提交修正后的竣工付款申请单。

17.5.2 竣工付款证书及支付时间

(1) 监理人在收到承包人提交的竣工付款申请单后的 14 天内完成核查，提出发包人到期应支付给承包人的价款送发包人审核并抄送承包人。发包人应在收到后 14 天内审核完毕，由监理人向承包人出具经发包人签认的竣工付款证书。监理人未在约定时间内核查，又未提出具体意见的，视为承包人提交的竣工付款申请单已经监理人核查同意；发包人未在约定时间内审核又未提出具体意见的，监理人提出发包人到期应支付给承包人的价款视为已经发包人同意。

(2) 发包人应在监理人出具竣工付款证书后的 14 天内，将应支付款支付给承包人。发包人不按期支付的，按第 17.3.3 (2) 目的约定，将逾期付款违约金支付给承包人。

(3) 承包人对发包人签认的竣工付款证书有异议的，发包人可出具竣工付款申请单中承包人已同意部分的临时付款证书。存在争议的部分，按第 24 条的约定办理。

(4) 竣工付款涉及政府投资资金的，按第 17.3.3 (4) 目的约定办理。

17.6 最终结清

17.6.1 最终结清申请单

(1) 缺陷责任期终止证书签发后，承包人可按专用合同条款约定的份数和期限向监理人提交最终

结清申请单，并提供相关证明材料。

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

17.6.2 最终结清证书和支付时间

(1) 监理人收到承包人提交的最终结清申请单后的 14 天内，提出发包人应支付给承包人的价款送发包人审核并抄送承包人。发包人应在收到后 14 天内审核完毕，由监理人向承包人出具经发包人签认的最终结清证书。监理人未在约定时间内核查，又未提出具体意见的，视为承包人提交的最终结清申请已经监理人核查同意；发包人未在约定时间内审核又未提出具体意见的，监理人提出应支付给承包人的价款视为已经发包人同意。

(2) 发包人应在监理人出具最终结清证书后的 14 天内，将应付款项支付给承包人。发包人不按期支付的，按第 17.3.3(2) 目的约定，将逾期付款违约金支付给承包人。

(3) 承包人对发包人签认的最终结清证书有异议的，按第 24 条的约定办理。

(4) 最终结清付款涉及政府投资资金的，按第 17.3.3(4) 目的约定办理。

18. 竣工验收

18.1 竣工验收的含义

18.1.1 竣工验收指承包人完成了全部合同工作后，发包人按合同要求进行的验收。

18.1.2 国家验收是政府有关部门根据法律、规范、规程和政策要求，针对发包人全面组织实施的整个工程正式交付投运前的验收。

18.1.3 需要进行国家验收的，竣工验收是国家验收的一部分。竣工验收所采用的各项验收和评定标准应符合国家验收标准。发包人和承包人为竣工验收提供的各项竣工验收资料应符合国家验收的要求。

18.2 竣工验收申请报告

当工程具备以下条件时，承包人即可向监理人报送竣工验收申请报告：

(1) 除监理人同意列入缺陷责任期内完成的尾工（甩项）工程和缺陷修补工作外，合同范围内的全部单位工程以及有关工作，包括合同要求的试验、试运行以及检验和验收均已完成，并符合合同要求；

(2) 已按合同约定的内容和份数备齐了符合要求的竣工资料；

(3) 已按监理人的要求编制了在缺陷责任期内完成的尾工（甩项）工程和缺陷修补工作清单以及相应施工计划；

(4) 监理人要求在竣工验收前应完成的其他工作；

(5) 监理人要求提交的竣工验收资料清单。

18.3 验收

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

18.3.1 监理人审查后认为尚不具备竣工验收条件的，应在收到竣工验收申请报告后的 28 天内通知承包人，指出在颁发接收证书前承包人还需进行的工作内容。承包人完成监理人通知的全部工作内容后，应再次提交竣工验收申请报告，直至监理人同意为止。

18.3.2 监理人审查后认为已具备竣工验收条件的，应在收到竣工验收申请报告后的 28 天内提请发包人进行工程验收。

18.3.3 发包人经过验收后同意接受工程的，应在监理人收到竣工验收申请报告后的 56 天内，由监理人向承包人出具经发包人签认的工程接收证书。发包人验收后同意接收工程但提出整修和完善要求的，限期修好，并缓发工程接收证书。整修和完善工作完成后，监理人复查达到要求的，经发包人同意后，再向承包人出具工程接收证书。

18.3.4 发包人验收后不同意接收工程的，监理人应按照发包人的验收意见发出指示，要求承包人对不合格工程认真返工重作或进行补救处理，并承担由此产生的费用。承包人在完成不合格工程的返工重作或补救工作后，应重新提交竣工验收申请报告，按第 18.3.1 项、第 18.3.2 项和第 18.3.3 项的约定进行。

18.3.5 除专用合同条款另有约定外，经验收合格工程的实际竣工日期，以提交竣工验收申请报告的日期为准，并在工程接收证书中写明。

18.3.6 发包人在收到承包人竣工验收申请报告 56 天后未进行验收的，视为验收合格，实际竣工日期以提交竣工验收申请报告的日期为准，但发包人由于不可抗力不能进行验收的除外。

18.4 单位工程验收

18.4.1 发包人根据合同进度计划安排，在全部工程竣工前需要使用已经竣工的单位工程时，或承包人提出经发包人同意时，可进行单位工程验收。验收的程序可参照第 18.2 款与第 18.3 款的约定进行。验收合格后，由监理人向承包人出具经发包人签认的单位工程验收证书。已签发单位工程接收证书的单位工程由发包人负责照管。单位工程的验收成果和结论作为全部工程竣工验收申请报告的附件。

18.4.2 发包人在全部工程竣工前，使用已接收的单位工程导致承包人费用增加的，发包人应承担由此增加的费用和（或）工期延误，并支付承包人合理利润。

18.5 施工期运行

18.5.1 施工期运行是指合同工程尚未全部竣工，其中某项或某几项单位工程或工程设备安装已竣工，根据专用合同条款约定，需要投入施工期运行的，经发包人按第 18.4 款的约定验收合格，证明能确保安全后，才能在施工期投入运行。

18.5.2 在施工期运行中发现工程或工程设备损坏或存在缺陷的，由承包人按第 19.2 款约定进行修复。

18.6 试运行

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

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

18.7 竣工清场

18.7.1 除合同另有约定外，工程接收证书颁发后，承包人应按以下要求对施工场地进行清理，直至监理人检验合格为止。竣工清场费用由承包人承担。

- (1) 施工场地内残留的垃圾已全部清除出场；
- (2) 临时工程已拆除，场地已按合同要求进行清理、平整或复原；
- (3) 按合同约定应撤离的承包人设备和剩余的材料，包括废弃的施工设备和材料，已按计划撤离施工场地；

- (4) 工程建筑物周边及其附近道路、河道的施工堆积物，已按监理人指示全部清理；
- (5) 监理人指示的其他场地清理工作已全部完成。

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

18.8 施工队伍的撤离

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

19. 缺陷责任与保修责任

19.1 缺陷责任期的起算时间

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

19.2 缺陷责任

19.2.1 承包人应在缺陷责任期内对已交付使用的工程承担缺陷责任。

19.2.2 缺陷责任期内，发包人对已接收使用的工程负责日常维护工作。发包人在使用过程中，发现已接收的工程存在新的缺陷或已修复的缺陷部位或部件又遭损坏的，承包人应负责修复，直至检验合格为止。

19.2.3 监理人和承包人应共同查清缺陷和（或）损坏的原因。经查明属承包人原因造成的，应由承包人承担修复和查验的费用。经查验属发包人原因造成的，发包人应承担修复和查验的费用，并支付承包人合理利润。

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

19.3 缺陷责任期的延长

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

19.4 进一步试验和试运行

任何一项缺陷或损坏修复后，经检查证明其影响了工程或工程设备的使用性能，承包人应重新进行合同约定的试验和试运行，试验和试运行的全部费用应由责任方承担。

19.5 承包人的进入权

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

19.6 缺陷责任期终止证书

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

19.7 保修责任

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

20. 保险

20.1 工程保险

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

20.2 人员工伤事故的保险

20.2.1 承包人员工伤事故的保险

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

20.2.2 发包人员工伤事故的保险

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

20.3 人身意外伤害险

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

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

20.4 第三者责任险

20.4.1 第三者责任系指在保险期内，对因工程意外事故造成的、依法应由被保险人负责的工地上及毗邻地区的第三者人身伤亡、疾病或财产损失（本工程除外），以及被保险人因此而支付的诉讼费用和事先经保险人书面同意支付的其他费用等赔偿责任。

20.4.2 在缺陷责任期终止证书颁发前，承包人应以承包人和发包人的共同名义，投保第 20.4.1 项约定的第三者责任险，其保险费率、保险金额等有关内容在专用合同条款中约定。

20.5 其他保险

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

20.6 对各项保险的一般要求

20.6.1 保险凭证

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

20.6.2 保险合同条款的变动

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

20.6.3 持续保险

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

20.6.4 保险金不足的补偿

保险金不足以补偿损失的，应由承包人和（或）发包人按合同约定负责补偿。

20.6.5 未按约定投保的补救

（1）由于负有投保义务的一方当事人未按合同约定办理保险，或未能使保险持续有效的，另一方当事人可代为办理，所需费用由对方当事人承担。

(2) 由于负有投保义务的一方当事人未按合同约定办理某项保险，导致受益人未能得到保险人的赔偿，原应从该项保险得到的保险金应由负有投保义务的一方当事人支付。

20.6.6 报告义务

当保险事故发生时，投保人应按照保险单规定的条件和期限及时向保险人报告。

21. 不可抗力

21.1 不可抗力的认识

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

21.1.2 不可抗力发生后，发包人和承包人应及时认真统计所造成的损失，收集不可抗力造成损失的证据。合同双方对是否属于不可抗力或其损失的意见不一致的，由监理人按第3.5款商定或确定。发生争议时，按第24条的约定办理。

21.2 不可抗力的通知

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

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

21.3 不可抗力后果及其处理

21.3.1 不可抗力造成损害的责任

除专用合同条款另有约定外，不可抗力导致的人员伤亡、财产损失、费用增加和（或）工期延误等后果，由合同双方按以下原则承担：

(1) 永久工程，包括已运至施工场地的材料和工程设备的损害，以及因工程损害造成的第三者人员伤亡和财产损失由发包人承担；

(2) 承包人设备的损坏由承包人承担；

(3) 发包人和承包人各自承担其人员伤亡和其他财产损失及其相关费用；

(4) 承包人的停工损失由承包人承担，但停工期间应监理人要求照管工程和清理、修复工程的金额由发包人承担；

(5) 不能按期竣工的，应合理延长工期，承包人不需支付逾期竣工违约金。发包人要求赶工的，承包人应采取赶工措施，赶工费用由发包人承担。

21.3.2 延迟履行期间发生的不可抗力

合同一方当事人延迟履行，在延迟履行期间发生不可抗力的，不免除其责任。

21.3.3 避免和减少不可抗力损失

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

21.3.4 因不可抗力解除合同

合同一方当事人因不可抗力不能履行合同的，应当及时通知对方解除合同。合同解除后，承包人应按照第22.2.5项约定撤离施工场地。已经订货的材料、设备由订货方负责退货或解除订货合同，不能退还的货款和

因退货、解除订货合同发生的费用，由发包人承担，因未及时退货造成的损失由责任方承担。合同解除后的付款，参照第 22.2.4 项约定，由监理人按第 3.5 款商定或确定。

22. 违约

22.1 承包人违约

22.1.1 承包人违约的情形

在履行合同过程中发生的下列情况属承包人违约：

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

22.1.2 对承包人违约的处理

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

22.1.3 承包人违约解除合同

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

22.1.4 合同解除后的估价、付款和结清

- (1) 合同解除后，监理人按第 3.5 款商定或确定承包人实际完成工作的价值，以及承包人已提供的材料、施工设备、工程设备和临时工程等的价值。
- (2) 合同解除后，发包人应暂停对承包人的一切付款，查清各项付款和已扣款金额，包括承包人应支付的违约金。
- (3) 合同解除后，发包人应按第 23.4 款的约定向承包人索赔由于解除合同给发包人造成的损失。
- (4) 合同双方确认上述往来款项后，出具最终结清付款证书，结清全部合同款项。
- (5) 发包人和承包人未能就解除合同后的结清达成一致而形成争议的，按第 24 条的约定办理。

22.1.5 协议利益的转让

因承包人违约解除合同的，发包人有权要求承包人将其为实施合同而签订的材料和设备的订货协议或任何服务协议利益转让给发包人，并在解除合同后的 14 天内，依法办理转让手续。

22.1.6 紧急情况下无能力或不愿进行抢救

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

22.2 发包人违约

22.2.1 发包人违约的情形

在履行合同过程中发生的下列情形，属发包人违约：

- (1) 发包人未能按合同约定支付预付款或合同价款，或拖延、拒绝批准付款申请和支付凭证，导致付款延误的；
- (2) 发包人原因造成停工的；
- (3) 监理人无正当理由没有在约定期限内发出复工指示，导致承包人无法复工的；
- (4) 发包人无法继续履行或明确表示不履行或实质上已停止履行合同的；
- (5) 发包人不履行合同约定其他义务的。

22.2.2 承包人有权暂停施工

发包人发生除第 22.2.1 (4) 目以外的违约情况时，承包人可向发包人发出通知，要求发包人采取有效措施纠正违约行为。发包人收到承包人通知后的 28 天内仍不履行合同义务，承包人有权暂停施工，并通知监理人，发包人应承担由此增加的费用和（或）工期延误，并支付承包人合理利润。

22.2.3 发包人违约解除合同

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

22.2.4 解除合同后的付款

因发包人违约解除合同的，发包人应在解除合同后 28 天内向承包人支付下列金额，承包人应在此期限内及时向发包人提交要求支付下列金额的有关资料和凭证：

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

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

22.2.5 解除合同后的承包人撤离

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

定，发包人应为承包人撤出提供必要条件。

22.3 第三人造成的违约

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

23. 索赔

23.1 承包人索赔的提出

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

（1）承包人应在知道或应当知道索赔事件发生后 28 天内，向监理人递交索赔意向通知书，并说明发生索赔事件的事由。承包人未在前述 28 天内发出索赔意向通知书的，丧失要求追加付款和（或）延长工期的权利；

（2）承包人应在发出索赔意向通知书后 28 天内，向监理人正式递交索赔通知书。索赔通知书应详细说明索赔理由以及要求追加的付款金额和（或）延长的工期，并附必要的记录和证明材料；

（3）索赔事件具有连续影响的，承包人应按合理时间间隔继续递交延续索赔通知，说明连续影响的实际情况和记录，列出累计的追加付款金额和（或）工期延长天数；

（4）在索赔事件影响结束后的 28 天内，承包人应向监理人递交最终索赔通知书，说明最终要求索赔的追加付款金额和延长的工期，并附必要的记录和证明材料。

23.2 承包人索赔处理程序

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

（2）监理人应按第 3.5 款商定或确定追加的付款和（或）延长的工期，并在收到上述索赔通知书或有关索赔的进一步证明材料后的 42 天内，将索赔处理结果答复承包人。

（3）承包人接受索赔处理结果的，发包人应在作出索赔处理结果答复后 28 天内完成赔付。承包人不接受索赔处理结果的，按第 24 条的约定办理。

23.3 承包人提出索赔的期限

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

23.3.2 承包人按第 17.6 款的约定提交的最终结清申请单中，只限于提出工程接收证书颁发后发生的索赔。提出索赔的期限自接受最终结清证书时终止。

23.4 发包人的索赔

23.4.1 发生索赔事件后，监理人应及时书面通知承包人，详细说明发包人有权得到的索赔金额和（或）延长缺陷责任期的细节和依据。发包人提出索赔的期限和要求与第 23.3 款的约定相同，延长缺陷责任期的通知应在缺陷责任期届满前发出。

23.4.2 监理人按第 3.5 款商定或确定发包人从承包人处得到赔付的金额和（或）缺陷责任期的延长期。承包人应付给发包人的金额可从拟支付给承包人的合同价款中扣除，或由承包人以其他方式支付给发包人。

24. 争议的解决

24.1 争议的解决方式

发包人和承包人在履行合同中发生争议的，可以友好协商解决或者提请争议评审组评审。合同当

事人友好协商解决不成、不愿提请争议评审或者不接受争议评审组意见的，可在专用合同条款中约定下列一种方式解决。

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

24.2 友好解决

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

24.3 争议评审

24.3.1 采用争议评审的，发包人和承包人应在开工日后的 28 天内或在争议发生后，协商成立争议评审组。争议评审组由有合同管理和工程实践经验的专家组成。

24.3.2 合同双方的争议，应首先由申请人向争议评审组提交一份详细的评审申请报告，并附必要的文件、图纸和证明材料，申请人还应将上述报告的副本同时提交给被申请人和监理人。

24.3.3 被申请人在收到申请人评审申请报告副本后的 28 天内，向争议评审组提交一份答辩报告，并附证明材料。被申请人应将答辩报告的副本同时提交给申请人和监理人。

24.3.4 除专用合同条款另有约定外，争议评审组在收到合同双方报告后的 14 天内，邀请双方代表和有关人员举行调查会，向双方调查争议细节；必要时争议评审组可要求双方进一步提供补充材料。

24.3.5 除专用合同条款另有约定外，在调查会结束后的 14 天内，争议评审组应在不受任何干扰的情况下进行独立、公正的评审，作出书面评审意见，并说明理由。在争议评审期间，争议双方暂按总监理工程师的确定执行。

24.3.6 发包人和承包人接受评审意见的，由监理人根据评审意见拟定执行协议，经争议双方签字后作为合同的补充文件，并遵照执行。

24.3.7 发包人或承包人不接受评审意见，并要求提交仲裁或提起诉讼的，应在收到评审意见后的 14 天内将仲裁或起诉意向书面通知另一方，并抄送监理人，但在仲裁或诉讼结束前应暂按总监理工程师的确定执行。

第三部分 专用合同条款

1. 一般约定

1.1 词语定义

1.1.2 合同当事人和人员

1.1.2.2 发包人: _____

1.1.2.3 承包人: _____

1.1.2.6 监理人: _____待定_____

1.1.2.8 发包人代表:

姓 名: _____待定_____

职 称: _____待定_____

联系电话: _____待定_____

电子邮箱: _____待定_____

通信地址: _____待定_____

1.1.3 工程和设备

1.1.3.2 永久工程: 指按合同约定改造并经竣工验收后移交给发包人的工程，包括工程设备。

1.1.3.3 临时工程: 临时办公用房、临时性道路、临时供水、供电工程、临时照明工程等。

1.1.3.11 永久占地: _____ / _____

1.1.3.12 临时占地: _____ / _____

1.1.4 日期

1.1.4.5 缺陷责任期期限: 24个月。

1.1.8 其他需要补充的内容

/

1.4 合同文件的优先顺序

合同文件的优先解释顺序如下:

- (1) 合同协议书;
- (2) 成交通知书;
- (3) 响应文件;
- (4) 合同条款专用部分;
- (5) 合同条款通用部分;
- (6) 竞争性磋商文件;
- (7) 已标价工程量清单;
- (8) 图纸;
- (9) 其他合同文件。

1.5 合同协议书

合同生效的条件: 双方法定代表人或其委托代理人在合同协议书上签字并盖单位公章之日起生效。

1.6 图纸和承包人文件

1.6.1 图纸的提供

(5) 发包人提供图纸的期限: 工程开工前七日内

发包人提供图纸的数量: 待定

其他约定: /

1.6.2 承包人提供的文件

(1) 由承包人提供的文件范围: 承包人应当按照工程技术规范的相关要求需要制作加工图、大样图、安装图, 协调配合图等图纸; 按照合同文件要求提交施工组织设计、进度报表等文件。

承包人提供文件的期限: 开工前 10 日内

承包人提供文件的数量: 一式四份

监理人批复承包人提供文件的期限: 收到承包人报送的上述文件之后 7 个日历天内。

其他约定: 监理人对施工组织设计和承包人制作的加工图、大样图、安装图及协调配合图等图纸和文件的批准并不能免除承包人根据本合同约定应当承担的责任。上述深化设计或加工图、大样图、安装图及协调配合图若存在缺陷造成的工期延误或返工, 即使该等已经过发包人审批, 承包人仍需承担相关责任和费用, 工期不予补偿。

1.7 联络

1.7.2 联络来往函件的送达和接收

(2) 发包人指定的接收地点: 本项目所在地

发包人指定的接收人为: 项目负责人

(3) 监理人指定的接收地点: 本项目所在地

监理人指定的接收人为: 待定

(4) 承包人指定的接收地点: 待定

2.发包人义务

2.3 提供施工场地

发包人移交施工场地的期限: 发包人应当将具备施工条件的施工场地, 在监理人发出开工通知中载明的开工日期 7 天前移交给承包人。

2.8 向承包人提交支付担保

(1) 发包人向承包人提交支付担保的金额: /

2.13 其他义务

发包人应当履行的其他义务: /

3.监理人

3.1 监理人的职责和权力

3.1.1 发包人需批准明确行使的权力: 发出开工令、暂停施工指令、复工令, 工程隐蔽部位重新检查, 材料、工程设备和工程的重新实验和检验等可能使发包人承担由此增加的费用和(或)工期延误, 以及合同内工程款支付及所有涉及合同价款与费用变化的工程变更、洽商的审批。

4. 承包人

4.1 承包人的一般义务

4.1.8 为他人提供方便

(1) 承包人应当对在施工场地或者附近实施与合同工程有关的其他工作的独立承包人履行管理、协调、配合、照管和服务义务的具体工作内容和要求: 为其他独立承包人在使用施工用地等方面提供方便。

4.1.10 承包人的设计工作

承包人承担的施工图设计或与工程配套的设计工作内容: 无

4.1.13 其他义务

(1) 安全生产标准化措施费由承包人统一管理, 承包人对工程安全生产标准化负总责。

承包人不按分包合同约定支付安全生产标准化措施费, 造成分包人不能及时落实安全防护措施导致发生事故的, 由承包人负主要责任。

(2) 对于超过一定规模的危大工程(如有), 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, 并根据专家论证意见对专项方案进行调整, 分包人原因造成的专项方案调整, 其费用变化由发包人承担。

(3) 承包人应使用符合北京市《建筑类涂料与胶粘剂挥发性有机化合物含量限值标准》(DB11 / 1983-2022) 相关要求的产品。

(4) 承包人应履行的其他义务: /

4.2 履约担保

4.2.1 承包人履约担保的格式和金额

发包人不要求 (要求/不要求) 承包人提供承包人履约担保。

承包人履约担保的金额为_____ / _____

4.11 不利物质条件

4.11.1 不利物质条件的范围: 执行通用条款。

5. 材料和工程设备

5.1 承包人提供的材料和工程设备

5.1.2 承包人将由其提供的材料和工程设备的供货人和品种、规格、数量及供货时间等报送监理人审批的期限: 采购前 7 日内

6. 施工设备和临时设施

6.1 承包人提供的施工设备和临时设施

6.1.2 承包人承担自行修建临时设施费用的范围: 无

发包人办理申请手续并承担相关费用的临时占地: 承包人应对现场实际及合同要求, 自行判断是否需要安排场外临时用地或施工用地。如需要, 承包人应自行安排, 并认为相应的费用已包含在投标报价中。

6.2 发包人提供的施工设备和临时设施

发包人提供的施工设备和临时设施: _____ / _____

发包人提供的施工设备和临时设施的运行、维护、拆除、清运费用的承担人: 由承包人承担

7. 交通运输

7.1 道路通行权和场外设施

负责取得道路通行权、场外设施修建权的办理人: 承包人, 其相关费用由发包人承担。

7.2 场内施工道路

7.2.1 施工所需的场内临时道路和交通设施的修建、维护、养护和管理人: 承包人, 相关费用由承包人承担。

7.4 超大件和超重件的运输

运输超大件或超重件所需的道路和桥梁临时加固改造等费用的承担人: 承包人

8. 测量放线

8.1 施工控制网

8.1.1 发包人通过监理人提供测量基准点、基准线和水准点及其书面资料的期限: 合同签订后开工前 7 日内

8.1.4 承包人测设施工控制网及施工测量的其他要求: 承包人依据监理人提供的测量基准点、基准线和水平点以及国家的工程测量技术规范和合同要求的工程精度, 测设自己的施工控制网

9. 施工安全、治安保卫和环境保护

9.2 承包人的施工安全责任

9.2.1 承包人向监理人报送施工安全措施计划的期限: 收到监理人按照通用合同条款第 11.1.1 项发出的开工通知后 7 天内

监理人收到承包人报送的施工安全措施计划后应当在 7 天内给予批复。

9.3 治安保卫

9.3.3 制定施工场地治安管理计划和突发治安事件紧急预案的责任人: 承包人

9.4 环境保护

9.4.3 施工环保措施计划报送监理人审批的时间: 开工前 7 天内

监理人收到承包人报送的施工环保措施计划后应当在 7 天内给予批复。

9.6 施工现场安全生产标准化管理目标

9.6.1 未达到合同协议书中约定的安全生产标准化管理目标等级的违约金或损失赔偿金的金额或者计算方法: A= (1-K1÷K2) ×F

其中: A:按北京市建设工程安全文明施工费管理办法(试行)规定计算的违约损失赔偿金

K1: 标准化考评认定登记对应北京市建设工程安全文明施工费费用标准规定的费率

K2: 合同约定的管理目标等级对应北京市建设工程安全文明施工费费用标准规定的费率标准

F: 合同中载明的安全文明施工费总额

9.6.2 发包人 不给予 (给予/不给予) 承包人创优奖励。发包人给予承包人创优奖励的, 创优奖励金额或者计算方法: /

9.7 特殊安全生产标准化

9.7.1 未达到合同约定的特殊安全生产标准化要求的违约金或损失赔偿金的金额或者计算方法: _____ / _____

9.7.2 发包人不给予 (给予/不给予) 承包人创优奖励。发包人给予承包人创优奖励的, 创优奖励金额或者计算方法: _____ / _____

10. 进度计划

10.1 合同进度计划

10.1.1 承包人编制施工进度计划和施工方案说明的内容: 总进度计划关键线路目标, 施工顺序和方法要点。

10.1.2 承包人编制分阶段或分项施工进度计划和施工方案说明的内容及时限要求: 在合同进度基础上编制分阶段和分项的进度计划。

10.1.3 群体工程中有关编制进度计划和施工方案说明的要求: 不适用

10.2 合同进度计划的修订

10.2.1 承包人报送修订合同进度计划申请报告和相关资料的期限: 签订合同后 7 日内。

监理人批复修订合同进度计划申请报告的期限: 收到申请报告和相关资料后 7 日内。

10.2.2 监理人批复修订合同进度计划的期限: 收到申请报告和相关资料后 7 日内。

10.3 合同进度计划的其他要求

10.3.2 施工进度计划管理的人员配置要求: _____

10.3.3 施工进度计划的计算机应用软件要求: _____

11. 开工和竣工

11.3 发包人的工期延误

(8) 发包人造成工期延误的其他原因: _____ / _____

11.4 异常恶劣的气候条件

异常恶劣的气候条件的范围和标准: 本工程范围内 20 年一遇的最大降水(雪)量、最高(低)温度等, 均以北京市气象局发布的为准。

11.5 承包人的工期延误

11.5.2 逾期竣工违约金的计算标准和计算方法: 总工期每延误一天, 承包人应当向发包人赔偿结算价的万分之一/天, 不足一天按一天计。即: 工程结算总价×万分之一×延期误天数。

逾期竣工违约金最高限额: 最高不超过签约合同价的 3%。

11.6 工期提前

提前竣工的奖励办法: 发包人不要求提前竣工

12. 暂停施工

12.1 承包人暂停施工的责任

(4) 承包人承担暂停施工责任的其他情形: _____ / _____

13. 工程质量

13.2 承包人的质量管理

13.2.1 承包人向监理人提交工程质量保证措施文件的期限: 签订合同后开工前 7 日内

监理人审批工程质量保证措施文件的期限: 7天

13.3 承包人的质量检查

承包人向监理人报送工程质量报表的期限: 签订合同后开工前7日内

承包人向监理人报送工程质量报表的要求: 按发包人和监理人的要求

监理人审查工程质量报表的期限: 收到报表资料后7天内。

13.4 监理人的质量检查

承包人应当为监理人的检查和检验提供方便, 监理人可以进行察看和查阅施工原始记录的其他地方包括: /

13.5 工程隐蔽部位覆盖前的检查

13.5.1 监理人对工程隐蔽部位进行检查的期限: 收到承包人自检确认的工程隐蔽部位具备覆盖条件后24小时内进行检查并签字确认。

15. 变更

15.1 变更的范围和内容

15.1.1 在履行合同中发生以下情形之一, 应按照本条规定进行变更。

(6) 变更的其他情形: /

15.3 变更程序

15.3.2 变更估价

(1) 承包人提交变更报价书的期限: 承包人收到变更指示或变更意向书后14天内。

(3) 监理人商定或确定变更价格的期限: 监理人收到承包人变更报价书后的14天内。

15.4 变更的估价原则

因变更引起的价格调整方法: /

15.4.4 因变更引起措施项目发生变化的, 措施项目费调整方法: /

15.4.5 合同协议书约定采用单价合同形式时, 因非承包人原因引起已标价工程量清单中列明的工程量发生增减, 且单个子目工程量变化幅度在±15%以内(含)时, 应执行已标价工程量清单中列明的该子目的单价; 单个子目工程量变化幅度在±15%以外(不含), 且导致部分项工程费总额变化幅度超过0.1%时, 由承包人提出并由监理人按第3.5款商定或确定新的单价, 该子目按修正后的新的单价计价。

15.4.7 因变更引起价格调整的其他处理方式: /

15.5 承包人的合理化建议

15.5.2 对承包人提出合理化建议的奖励方法: /

16. 价格调整

16.1 物价波动引起的价格调整

物价波动引起价格调整方法: 采用造价信息调整价格差额的方法

16.1.2 采用造价信息调整价格差额

16.1.2.1 引起价格调整的物价波动风险范围及幅度

引起价格调整的物价波动风险范围：施工期间，专用合同条款明确的人工、材料在价格波动变化幅度以内（含）的风险，由承包人承担或受益，其价格波动变化幅度以外的风险，由发包人承担或受益。物价波动引起价格调整的内容为合同中主要材料及人工。

引起价格调整的物价波动风险幅度：±5%

16.1.2.2 物价波动引起价格调整的风险幅度的计算方法

(1) 投标报价基准期：待定

(2) 《北京工程造价信息》市场价格信息中没有的，基准价的确定方法：造价信息价格中没有的，按发包人、承包人共同确认的市场价格为准。

(3) 合同施工期市场价格的确定方法：以本市建设工程造价管理机构施工当期发布的《北京工程造价信息》中的市场信息价格为依据，造价信息价格中有上、下限的，以下限为准。

16.1.2.3 物价波动引起价格调整的方法

(1) 本工程单价调整方法采用其他计算方法（加权平均法/算数平均法/其他计算方法）。

采用加权平均法：/

采用算数平均法：/

采用其他计算方法：1)当承包人投标报价中的单价低于基准价时：

a. 单价调整金额(上涨)=施工期市场价—基准价×1.05;

b. 单价调整金额(下跌)=施工期市场价—投标单价×0.95;

2)当承包人投标报价中的单价高于基准价时：

a. 单价调整金额(上涨)=施工期市场价—投标单价×1.05;

b. 单价调整金额(下跌)=施工期市场价—基准价×0.95;

3)当承包人投标报价中的单价等于基准价时：

a. 单价调整金额(上涨)=施工期市场价—基准价×1.05;

b. 单价调整金额(下跌)=施工期市场价—基准价×0.95;

16.1.2.4 其他约定：/

16.1.3 其他价格调整方法/

17. 计量与支付

17.1 计量

17.1.3 计量周期

本工程的计量周期：_____

(1) 每月25日为当月计量截止日期（不含当日）和下月计量起始日期（含当日）。

(2) 本合同_____(执行（采用单价合同形式时）/不执行（采用总价合同形式时）)单价子目已完成工程量按月计量。

(3) 总价子目计量方式采用_____(支付分解报告/按实际完成工程量计量)。

17.1.5 总价子目的计量（适用于采用按实际完成工程量计量）

(1) 采用按实际完成工程量计量方式的，总价子目的价格调整方法：按照《建设工程工程量清单计价标准》(GB/T50500-2024)

17.2 预付款

17.2.1 预付款

(1) 预付款额度

预付款额度: 为合同总价款的 55 %。

其中: _____

(2) 预付办法

预付款预付办法: _____ / _____

预付款的支付时间: _____ / _____

(3) 安全生产标准化措施费用预付额度及方式

安全生产标准化措施费用的预付不受上述预付办法和支付时间约定的制约。安全生产标准化措施费用按以下时间节点和金额进行预付:

发包人应当在不迟于第 11.1.1 项约定的开工日期前的 7 天内, 将签约合同价中载明的安全生产标准化措施费用总额的 50% 一次性预付给承包人。

发包人应当在±0.00 以下主体结构施工完成或签约合同价中分部分项工程项目的完成价款比例达到 30% (两者中以条件先满足的为准) 7 天内, 预付至签约合同价中载明的安全生产标准化措施费用总额的 70%。

发包人应当在安全生产标准化考评、评定达到 (含整改后达到) 或超过合同约定的安全生产标准化管理目标之日起 7 天内, 预付至签约合同价中载明的安全生产标准化措施费用总额的 90%。

发包人应当在工程竣工后, 安全生产标准化考评、认定达到或超过合同约定安全生产标准化管理目标并颁发考评证书之日起的 7 天内, 预付至签约合同价中载明的安全生产标准化措施费用总额的 100%。

安全生产标准化措施费用的预付不抵扣。

17.2.2 预付款的扣回与还清

预付款的扣回办法: _____ / _____。

17.3 工程进度付款

17.3.2 进度付款申请单

进度付款申请单的份数: 待定

承包人报送监理人的进度付款申请单应包括下列内容: _____

(7) 根据合同应增加和 (或) 扣减的其他内容金额: _____ / _____

17.3.3 进度付款证书和支付时间

(2) 逾期付款违约金的计算标准: _____ / _____

逾期付款违约金的计算方法: _____ / _____

(4) 进度付款涉及政府性资金的支付方法:

1) 剩余价款待项目竣工验收合格且结算审计完成, 财政资金到账后, 按结算审计金额进行支付。

承包人应向发包人开具等额增值税发票。

2) 本工程资金为政府(财政)资金,工程款支付应遵照政府(财政)拨付资金的进度进行支付,因政府(财政)资金拨付原因造成的付款进度、支付时间与合同约定不一致的,发包人不需支付任何违约金且承包人必须保证工程质量、安全和进度。

3) 项目竣工验收合格,承包人收到结算工程款后,需向发包人支付结算审计金额的3%作为质量保证金(缴纳形式采用银行保函担保或存入采购人指定账户),待质保期满且无质量问题,发包人向承包人无息返还质保金或退还保函。

17.4 质量保证金

17.4.1 质量保证金处理

(3) 质量保证金形式: _____(采用银行保函担保或其他保函担保形式/采用扣留质量保证金)。

质量保证金约定比例: 结算审计金额的3%

17.5 竣工结算

17.5.1 过程结算

本工程 _____(进行/不进行)过程结算。

17.5.2 竣工付款申请单

(1) 承包人提交竣工付款申请单的份数: 一式五份

承包人提交竣工付款申请单的期限: 在工程接收证书颁发后14天内

(2) 竣工付款申请单的其他内容: _____

17.6 最终结清

17.6.1 最终结清申请单

(1) 承包人提交最终结清申请单的份数: 一式五份

承包人提交最终结清申请单的期限: 在缺陷责任期终止证书颁布后14天内

发包人向承包人不支付(支付/不支付)质量保证金利息。

发包人向承包人支付质量保证金利息的,利息计算方法: _____

18. 竣工验收

18.2 竣工验收申请报告

(2) 承包人负责整理和提交的竣工验收资料具体内容: 在竣工验收前30个工作日内须向发包人提供相关行政主管部门验收备案所用的竣工资料及图纸;在工程竣工验收后15个工作日内提交竣工资料及图纸。

竣工验收资料的份数: 一式五份

竣工验收资料的费用支付方式: 由承包人自行承担

18.5 施工期运行

18.5.1 需要施工期运行的单位工程或设备安装工程: _____

18.8 施工队伍的撤离

18.8.3 缺陷责任期满时,承包人在施工场地保留的人员和施工设备最终撤离的期限: _____

18.9 中间验收

18.9.1 本工程需要进行中间验收的部位: 按现行国家和北京市有关工程验收规范和标准要求

18.8.2 验收不合格的,承包人在7天期限内进行修改后重新验收。

19. 缺陷责任与保修责任

19.7 保修责任

19.7.1 工程质量保修范围: 执行《建设工程质量管理条例》

工程质量保修期限: 执行《建设工程质量管理条例》

工程质量保修责任: 执行《建设工程质量管理条例》

20. 保险

20.1 工程保险

本工程不投保(投保/不投保)工程保险。投保工程保险时,险种为:_____/_____,并符合以下约定:

(1) 投保人:_____ / _____

(2) 投保内容:_____ / _____

(3) 保险费率:由投保人与合同双方同意的保险人商定。

(4) 保险金额:_____ / _____

(5) 保险期限:_____ / _____

20.4 第三者责任险

20.4.2 保险金额:_____ / _____,保险费率由承包人与发包人同意的保险人商定,相关保险费由_____ / _____承担。

20.5 其他保险

承包人应为其施工设备、进场材料和工程设备等办理的保险:_____/_____


20.6 对各项保险的一般要求

20.6.1 保险凭证

承包人向发包人提交各项保险生效的证据和保险单副本的期限:_____/_____


20.6.4 保险金不足的补偿

保险金不足以补偿损失时,承包人和发包人负责赔偿的责任分摊:_____/_____


21. 不可抗力

21.1 不可抗力的确认

21.1.1 合同条款通用部分第21.1.1项约定的不可抗力以外的其他情形:____无____

不可抗力的等级范围约定:_____ / _____


24. 争议的解决

24.1 争议的解决方式

因本合同引起的或与本合同有关的任何争议,合同双方友好协商不成、不愿提请争议组评审或者不愿接受争议评审组意见的,选择下列第贰种方式解决:

(壹) 提请_____仲裁委员会按照该会仲裁规则进行仲裁,仲裁裁决是终局的,对合同双方均有约束力。

(贰) 向有管辖权的人民法院提起诉讼。


附件一：

房屋建筑工程质量保修书

发包人：_____

承包人：_____

发包人、承包人根据《中华人民共和国建筑法》、《建设工程质量管理条例》和《房屋建筑工程质量保修办法》，经协商一致，对_____（项目名称）签订保修书。

一、工程保修范围和内容

承包人在保修期内，按照有关法律、法规、规章的管理规定和双方约定，承担本工程保修责任。

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

_____。

二、保修期

双方根据《建设工程质量管理条例》及有关规定，约定本工程的保修期如下：

地基基础工程和主体结构工程为设计文件规定的该工程合理使用年限；

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；

外窗工程为____2____年，外窗防渗漏为____5____年；

装修工程为____2____年；

电气管线、给排水管道、设备安装工程为____2____年；

供热与供冷系统为____/____个采暖期、供冷期；

住宅小区内的给排水设施、道路等配套工程为____/____年；

其他项目保修期限约定如下：_____。

三、保修责任

1、属于责任范围、内容的项目，承包人应当在接到保修通知之日起7天内派人保修。承包人不在约定期限内派人保修的，发包人可以委托他人修理。

2、发生紧急抢修事故的，承包人在接到事故通知后，应当立即到达事故现场抢修。

3、对于涉及结构安全的质量问题，应当按照《房屋建筑工程质量保修办法》的规定，立即向当地建设行政主管部门报告，采取安全防范措施；由原设计人或者具有相应资质等级的设计人提出保修方案，承包人实施保修。

4、质量保修完成后，由发包人组织验收。

四、保修费用

保修费用由造成质量缺陷的责任方承担。

五、其他

双方约定的其他工程保修责任事项:

_____。

本工程保修书，由施工合同发包人、承包人双方在竣工验收前共同签署，作为施工合同附件，其有效期限至保修期满。

发包人: _____ (公章) 承包人: _____ (公章)

法定地址: _____ 法定地址: _____

法定代表人或其
委托代理人: _____ (签字) 法定代表人或其
委托代理人: _____ (签字)

电话: _____ 电话: _____

传真: _____ 传真: _____

电子邮箱: _____ 电子邮箱: _____

开户银行: _____ 开户银行: _____

帐号: _____ 帐号: _____

邮政编码: _____ 邮政编码: _____

附件二：

建设工程廉政责任书

发包人：_____

承包人：_____

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

一、双方的责任

1. 1 应严格遵守国家关于建设工程的有关法律、法规，相关政策，以及廉政建设的各项规定。
1. 2 严格执行建设工程合同文件，自觉按合同办事。
1. 3 各项活动必须坚持公开、公平、公正、诚信、透明的原则（除法律法规另有规定者外），不得为获取不正当的利益，损害国家、集体和对方利益，不得违反建设工程管理的规章制度。
1. 4 发现对方在业务活动中有违规、违纪、违法行为的，应及时提醒对方，情节严重的，应向其上级主管部门或纪检监察、司法等有关机关举报。

二、发包人责任

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

2. 1 不得向承包人和相关单位索要或接受回扣、礼金、有价证券、贵重物品和好处费、感谢费等。
2. 2 不得在承包人和相关单位报销任何应由发包人或个人支付的费用。
2. 3 不得要求、暗示或接受承包人和相关单位为个人装修住房、婚丧嫁娶、配偶子女的工作安排以及出国（境）、旅游等提供方便。
2. 4 不得参加有可能影响公正执行公务的承包人和相关单位的宴请、健身、娱乐等活动。
2. 5 不得向承包人和相关单位介绍或为配偶、子女、亲属参与同发包人工程建设管理合同有关的业务活动；不得以任何理由要求承包人和相关单位使用某种产品、材料和设备。

三、承包人责任

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

3. 1 不得以任何理由向发包人及其工作人员索要、接受或赠送礼金、有价证券、贵重物品及回扣、好处费、感谢费等。
3. 2 不得以任何理由为发包人和相关单位报销应由对方或个人支付的费用。
3. 3 不得接受或暗示为发包人、相关单位或个人装修住房、婚丧嫁娶、配偶子女的工作安排以及出国（境）、旅游等提供方便。
3. 4 不得以任何理由为发包人、相关单位或个人组织有可能影响公正执行公务的宴请、健身、娱乐等活动。

四、违约责任

4.1 发包人工作人员有违反本责任书第一、二条责任行为的，依据有关法律、法规给予处理；涉嫌犯罪的，移交司法机关追究刑事责任；给承包人单位造成经济损失的，应予以赔偿。

4.2 承包人工作人员有违反本责任书第一、三条责任行为的，依据有关法律法规处理；涉嫌犯罪的，移交司法机关追究刑事责任；给发包人单位造成经济损失的，应予以赔偿。

4.3 本责任书作为建设工程合同的组成部分，与建设工程合同具有同等法律效力。经双方签署后立即生效。

五、责任书有效期

本责任书的有效期为双方签署之日起至该工程项目竣工验收合格时止。

六、责任书份数

本责任书一式二份，发包人承包人各执一份，具有同等效力。

发包人：_____（公章） 承包人：_____（公章）

法定地址：_____ 法定地址：_____

法定代表人或其

法定代表人或其

委托代理人：_____（签字） 委托代理人：_____（签字）

电话：_____

电话：_____

传真：_____

传真：_____

电子邮箱：_____

电子邮箱：_____

开户银行：_____

开户银行：_____

帐号：_____

帐号：_____

邮政编码：_____ 邮政编码：_____

监督单位：_____（盖章） 监督单位：_____（盖章）

第六章 响应文件格式

供应商编制文件须知

- 1、供应商按照本部分的顺序编制响应文件，编制中涉及格式资料的，应按照本部分提供的内容和格式（所有表格的格式可扩展）填写提交。
- 2、对于竞争性磋商文件中标记了“实质性格式”文件的，供应商不得改变格式中给定的文字所表达的含义，不得删减格式中的实质性内容，不得自行添加与格式中给定的文字内容相矛盾的内容，不得对应当填写的空格不填写或不实质性响应，否则响应无效。未标记“实质性格式”的文件和竞争性磋商文件未提供格式的内容，可由供应商自行编写。
- 3、全部声明和问题的回答及所附材料必须是真实的、准确的和完整的。

响应文件

项目名称：

项目编号：

供应商名称：

1 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定

1-1 营业执照等证明文件

供应商资格声明书

致： 采购人或采购代理机构

在参与本次项目磋商中，我单位承诺：

- (一) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- (二) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- (三) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- (四) 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（重大违法记录指因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚，不包括因违法经营被禁止在一定期限内参加政府采购活动，但期限已经届满的情形）；
- (五) 我单位不属于政府采购法律、行政法规规定的公益一类事业单位、或使用事业编制且由财政拨款保障的群团组织（仅适用于政府购买服务项目）；
- (六) 我单位不存在为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务后，再参加该采购项目的其他采购活动的情形（单一来源采购项目除外）；
- (七) 与我单位存在“单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系”的其他法人单位信息如下（如有，不论其是否参加同一合同项下的政府采购活动均须填写）：

序号	单位名称	相互关系
1		
2		
...		

上述声明真实有效，否则我方负全部责任。

供应商名称（加盖公章）：_____

日期：____年____月____日

说明：供应商承诺不实的，依据《政府采购法》第七十七条“提供虚假材料谋取中标、成交的”有关规定予以处理。

2 落实政府采购政策需满足的资格要求（如有）

2-1 中小企业政策证明文件

说明：

(1) 如本项目（包）不专门面向中小企业预留采购份额，供应商无须提供《中小企业声明函》或《残疾人福利性单位声明函》或由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件；当供应商拟享受中小企业扶持政策时，仍应提供上述证明文件，否则不享受相关中小企业扶持政策。

(2) 如本项目（包）专门面向中小企业采购，响应文件中须提供《中小企业声明函》或《残疾人福利性单位声明函》，或提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。

(3) 如本项目（包）预留部分采购项目预算专门面向中小企业采购，且要求获得采购合同的供应商将采购项目中的一定比例分包给一家或者多家中小企业或要求供应商以联合体形式参加采购活动，响应文件中须提供《中小企业声明函》或《残疾人福利性单位声明函》或由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。

（4）中小企业声明函填写注意事项

1) 《中小企业声明函》由参加政府采购活动的供应商出具。联合体参与的，《中小企业声明函》可由牵头人出具。

2) 对于联合体中由中小企业承担的部分，或者分包给中小企业的部分，必须全部由中小企业制造、承建或者承接。供应商应当在声明函“标的名称”部分标明联合体中小型企业承担的具体内容或者中小企业的具体分包内容。

3) 对于多标的采购项目，供应商应充分、准确地了解所提供货物的制造企业、提供服务的承接企业信息。对相关情况了解不清楚的，不建议填报本声明函。

(5) 温馨提示：为方便广大中小企业识别企业规模类型，工业和信息化部组织开发了中小企业规模类型自测小程序，在国务院客户端和工业和信息化部网站上均有链接，供应商填写所属的行业和指标数据可自动生成企业规模类型测试结果。本项目中小企业划分标准所属行业详见第二章《供应商须知资料表》，如在该程序中未找到本项目文件规定的中小企业划分标准所属行业，则按照《关于印发中小企业划型标准规定的通知（工信部联企业〔2011〕300号）》及《金融业企业划型标准规定》（〔2015〕309号）等国务院批准的中小企业划分标准执行。

中小企业声明函（工程、服务）格式

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. (标的名称)，属于(采购文件中明确的所属行业)行业；承建（承接）企业为(企业名称)，从业人员____人，营业收入为____万元，资产总额为____万元，属于_____（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. (标的名称)，属于(采购文件中明确的所属行业)行业；承建（承接）企业为(企业名称)，从业人员____人，营业收入为____万元，资产总额为____万元，属于_____（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：_____

日期：_____

¹ 从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

残疾人福利性单位声明函格式

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位（请进行选择）：

不属于符合条件的残疾人福利性单位。

属于符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加_____单位的_____项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（盖章）：_____

日期：_____

2-1-2 拟分包情况说明及分包意向协议

说明：

如本项目（包）允许分包，且供应商拟进行分包时：

- (1) 响应文件中须提供《拟分包情况说明》，否则**响应无效**；
- (2) 当同时符合下列情形时，响应文件还须提供《分包意向协议》，否则**响应无效**：

- A. 本项目（包）预留部分采购项目预算专门面向中小企业采购，且要求获得采购合同的供应商将采购项目中的一定比例分包给一家或者多家中小企业的；
- B. 供应商通过分包方式满足中小企业政策要求的。

拟分包情况说明

致： （采购人或采购代理机构）

我单位参加贵单位组织采购的项目编号为_____的_____项目（填写采购项目名称）
中____包（填写包号）的磋商。拟签订分包合同的单位情况如下表所示，我单位承一旦在
该项目中获得采购合同将按下表所列情况进行分包，同时承诺分包承担主体不再次分包。

序号	分包承担主体名称	分包承担主体类型 (选择)	资质等级	拟分包 合同内容	拟分包 合同金额 (人民币元)	占该采购包 合同金额的 比例 (%)
1		<input type="checkbox"/> 中型企业 <input type="checkbox"/> 小微企业 <input type="checkbox"/> 其他				
2		<input type="checkbox"/> 中型企业 <input type="checkbox"/> 小微企业 <input type="checkbox"/> 其他				
...						
合计：						

供应商名称（加盖公章）： _____

日期： ____年____月____日

注：

- (1) 当供应商属于本部分说明中第（1）类情形，如未提供《拟分包情况说明》，或提供了《拟分包情况说明》但未填写分包承担主体名称、拟分包合同内容、拟分包合同金额，其响应无效；
- (2) 当供应商属于本部分说明中第（2）类情形，如未提供《拟分包情况说明》，或提供了《拟分包情况说明》但未填写分包承担主体名称、分包承担主体类型、拟分包合同内容、拟分包合同金额，其响应无效；
- (3) 如本采购文件《供应商须知资料表》载明本项目分包承担主体应具备的相应资质条件，则供应商须在本表中列明分包承担主体的资质等级，并后附资质证书电子件，否则响应无效。

分包意向协议

甲方（供应商）：_____

乙方（拟分包单位）：_____

甲方承诺，一旦在_____（采购项目名称）（项目编号/包号为：_____）
采购项目 中获得采购合同，将按照下述约定将合同项下部分内容分包给乙方：

1. 分包内容：_____。

2. 分包金额：_____，该金额占该采购包合同金额的比例为____%。

乙方承诺将在上述情况下与甲方签订分包合同。

本协议自各方盖章之日起生效，如甲方未在该项目（采购包）成交，本协议自动终止。

甲方（盖章）：_____

乙方（盖章）：_____

日期：_____年_____月_____日

注：

- (1) 当供应商属于本部分说明中第(2)类情形，必须提供，否则响应无效；其他情形无须提供；
- (2) 供应商须与所有拟分包单位分别签订《分包意向协议》，每单位签订一份，并在响应文件中提交全部协议原件的电子件，否则响应无效。

2-2 其它落实政府采购政策的资格要求（如有）



3 本项目的特定资格要求（如有）

3-1 联合协议（如有）

联合协议（本项目不适用）

_____、_____及_____就“_____（项目名称）”_____包采购项目的磋商事宜，经各方充分协商一致，达成如下协议：

- 一、由_____牵头，_____、_____参加，组成联合体共同进行采购项目的磋商工作。
- 二、联合体成交后，联合体各方共同与采购人签订合同，就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。
- 三、联合体各方均同意由牵头人代表其他联合体成员单位按竞争性磋商文件要求出具《授权委托书》。
- 四、牵头人为项目的总负责单位；组织各参加方进行项目实施工作。
- 五、_____负责_____，具体工作范围、内容以响应文件及合同为准。
- 六、_____负责_____，具体工作范围、内容以响应文件及合同为准。
- 七、_____负责_____（如有），具体工作范围、内容以响应文件及合同为准。
- 八、本项目联合协议合同总额为_____元，联合体各成员按照如下比例分摊（按联合体成员分别列明）：

- (1) _____为大型企业中型企业、小微企业（包含监狱企业、残疾人福利性单位）、其他，合同金额为_____元；
- (2) _____为大型企业中型企业、小微企业（包含监狱企业、残疾人福利性单位）、其他，合同金额为_____元；
- (...) _____为大型企业中型企业、小微企业（包含监狱企业、残疾人福利性单位）、其他，合同金额为_____元。

- 九、以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他供应商另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。

- 十、其他约定（如有）：_____。

本协议自各方盖章后生效，采购合同履行完毕后自动失效。如未成交，本协议自动终止。

联合体牵头人名称：_____

联合体成员名称：_____

盖章：_____

盖章：_____

联合体成员名称：_____

盖章：_____

日期：____年____月____日

注：

1. 如本项目（包）接受供应商以联合体形式参加采购活动，且供应商以联合体形式参与时，须提供《联合协议》，否则响应无效。
2. 联合体各方成员须在本协议上共同盖章。

3-2 其他特定资格要求

4 磋商保证金凭证/交款单据电子件

保证金信息表

项目名称	
项目编号	
供应商单位全称	
保证金金额	
开户银行（包括支行）	
银行账号	
联系人及电话	
保证金凭证电子件	

- 注：1. 此表的信息务必与磋商保证金的汇款凭证上的信息完全一致，若有不一致造成的混乱，采购代理机构概不负责。
2. 请仔细填写，开户银行资料请填写详细，不可简化。

5 响应书（实质性格式）

响应书

致： （采购人或采购代理机构）

我方参加你方就 _____（项目名称，项目编号）组织的采购活动，并对此项目进行磋商。

1. 我方已详细审查全部竞争性磋商文件，自愿参与磋商并承诺如下：

（1）本响应有效期为自响应文件提交截止之日起_____个日历日。

（2）除合同条款及采购需求偏离表列出的偏离外，我方响应竞争性磋商文件的全部要求。

（3）我方已提供的全部文件资料是真实、准确的，并对此承担一切法律后果。

（4）如我方成交，我方将在法律规定的期限内与你方签订合同，按照竞争性磋商文件要求提交履约保证金（如有），并在合同约定的期限内完成合同规定的全部义务。

2. 其他补充条款（如有）： _____。

与本磋商有关的一切正式往来信函请寄：

地址 _____ 传 真 _____

电话 _____ 电子函件 _____

供应商名称（加盖公章）： _____

日期： _____ 年 _____ 月 _____ 日

6 授权委托书（实质性格式）

授权委托书

本人_____（姓名）系_____（供应商名称）的法定代表人（单位负责人），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、澄清确认、提交、撤回、修改_____（项目名称）响应文件和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：自本授权委托书签署之日起至响应有效期届满之日止。

代理人无转委托权。

供应商名称（加盖公章）：_____

法定代表人（单位负责人）（签字或签章）：_____

委托代理人（签字或签章）：_____

日期：_____年_____月_____日

附：法定代表人（单位负责人）及委托代理人身份证明文件电子件：

说明：

1. 若供应商为事业单位或其他组织或分支机构，则法定代表人（单位负责人）处的签署人可为单位负责人。
2. 若响应文件中签字之处均为法定代表人（单位负责人）本人签署，则可不提供本《授权委托书》，但须提供《法定代表人（单位负责人）身份证明》；否则，不需要提供《法定代表人（单位负责人）身份证明》。
3. 供应商为自然人的情形，可不提供本《授权委托书》。
4. 供应商应随本《授权委托书》同时提供法定代表人（单位负责人）及委托代理人的有效的身份证或护照等身份证明文件电子件。提供身份证件的，应同时提供身份证件双面电子件。

法定代表人（单位负责人）身份证明

致：_____（采购人或采购代理机构）

兹证明，

姓名：_____ 性别：_____ 年龄：_____ 职务：_____

系_____（供应商名称）的法定代表人（单位负责人）。

附：法定代表人（单位负责人）身份证或护照等身份证明文件电子件：

供应商名称（加盖公章）：_____

法定代表人（单位负责人）（签字或签章）：_____

日期：____年____月____日



7 报价一览表

报价一览表

项目编号: _____

项目名称: _____

序号	供应商名称	报价		计划工期 (日历天)	质量标准
		大写	小写		

注: 1. 此表中, 每包的报价应和《分项报价表》 中的总价相一致。

2. 本表必须按包分别填写。

供应商名称 (加盖公章): _____

日期: _____ 年 _____ 月 _____ 日

8 分项报价表

分项报价表

注：采用工程量清单计价方式的采购项目，应在本部分放置清单计价表格

9 合同条款偏离表（实质性格式）

合同条款偏离表

项目编号: _____ 项目名称: _____

序号	竞争性磋商文件条目号 (页码)	竞争性磋商文 件要求	响应文件内容	偏离情况	说明
----	--------------------	---------------	--------	------	----

对本项目合同条款的偏离情况（应进行选择，未选择响应无效）：

无偏离（如无偏离，仅选择无偏离即可；无偏离即为对合同条款中的所有要求，均视作供应商已对之理解和响应。）

有偏离（如有偏离，则应在本表中对负偏离项逐一列明，否则响应无效；对合同条款中的所有要求，除本表列明的偏离外，均视作供应商已对之理解和响应。）

注：“偏离情况”列应据实填写“正偏离”或“负偏离”。

供应商名称（加盖公章）：_____

日期：____年____月____日

10 采购需求偏离表（实质性格式）

采购需求偏离表

项目编号：_____ 项目名称：_____

序号	竞争性磋商文件条目号 (页码)	竞争性磋商文件要求	响应内容	偏离情况	说明

注：

- 对竞争性磋商文件中的所有商务、技术要求，除本表所列明的所有偏离外，均视作供应商已对之理解和响应。此表中若无任何文字说明，内容为空白的，**响应无效**。
- “偏离情况”列应据实填写“无偏离”、“正偏离”或“负偏离”。

供应商名称（加盖公章）：_____

日期：_____年_____月_____日

11 供应商基本情况表

供应商名称							
注册地址			邮政编码				
联系方式	联系人			电 话			
	传 真			网 址			
组织结构							
法定代表人	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		项目经理				
统一社会 信用代码					高级职称人员		
安全生产许可 证编号					中级职称人员		
注册资金					初级职称人员		
开户银行					技 工		
账号							
经营范围							
备注							

备注：本表后附有效的营业执照、企业资质证书、安全生产许可证等材料的电子件。

12 项目管理机构

12.1 项目管理机构组成表



12.2 主要人员简历表

附1：项目经理简历表

姓名	年龄	身份证件	
学历	职称	职务	
注册建造师执业资格等级		级	建造师专业
注册建造师证书名称			
注册建造师证书编号			
安全生产考核合格证书			
毕业学校	年毕业于	学校	专业
主要工作业绩			
时间	参加过的类似工程名称	工程概况说明	发包人及联系电话

备注：项目经理需附建造师执业资格证书、注册证书、安全生产考核合格证书（B本）、身份证件、职称证（如有）、学历证、养老保险等电子件。

附2：主要项目管理人员简历表

工作岗位名称			
姓 名		年 龄	
性 别		毕业学校	
学历和专业		毕业时间	
执业资格		专业职称	
执业资格证书编 号		工作年限	
主要工作业绩			
时 间	参加过的类似工程名称	工程概况说明	发包人及联系电话

备注：主要项目管理人员指项目经理、技术负责人、合同商务负责人、专职安全生产管理人员等岗位人员。应附资格证书、身份证件、养老保险等电子件，专职安全生产管理人员应附安全生产考核合格证书。

13 类似项目业绩

注：提供近五年（2020年11月至响应文件提交截止之日止，以合同签订时间为准）已完成的类似工程业绩，须提供有效合同电子件（至少包含合同首页、金额页、签字盖章页），加盖单位公章。

14 竞争性磋商文件要求提供或供应商认为应附的其他材料

14-1 供应商信息采集表

供应商名称	供应商所属性别	外商投资类型

- 注：1. 供应商如为联合体，则应填写联合体各成员信息。
2. 供应商所属性别请填写“男”或“女”，指拥有供应商 51%以上绝对所有权的性别；绝对所有权拥有者可以是一个人，也可以是多人合计计算。
3. 外商投资类型请填写“外商单独投资”、“外商部分投资”或“内资”。

15 缴纳招标代理服务费承诺书

致: 北京海棠工程项目管理有限公司(采购代理机构)

我们在贵公司组织的_____（项目名称，项目编号）项目采购中若成交，
我们保证在领取成交通知书时按磋商文件的规定一次性向北京海棠工程项目管理有限公司
支付招标代理服务费。招标代理服务费缴费标准按磋商文件中规定的标准执行。

开户名称: 北京海棠工程项目管理有限公司

开 户 行: 中国建设银行股份有限公司北京房山支行

账 号: 11050169520000000053

特此承诺!

承诺方名称（加盖公章）: _____

地 址: _____

电 话: _____

传 真: _____

电 子 函 件: _____

法定代表人或委托代理人（签字或签章）: _____

承 诺 日 期: _____

16 施工组织设计

由供应商自行编写，格式自拟，本项总页数不得超过150页。包括但不限于以下内容：

- (1) 对本工程的重点难点分析
- (2) 施工方案与技术措施
- (3) 质量管理体系与保证措施
- (4) 安全和绿色保障措施
- (5) 工程进度计划及保证措施
- (6) 紧急情况的处理措施、预案以及抵抗风险的措施
- (7) 售后服务、技术支持及培训方案等



17 最后报价一览表（实质性格式，磋商后提交）

最后报价一览表

项目编号: _____ 项目名称: _____

序号	供应商名称	最后报价		其他声明
		大写	小写	

- 注: 1. 此表中, 每包的最后报价应和《最后分项报价表》 中的总价相一致。
2. 本表必须按包分别填写。
3. 此表无需在响应文件中提交, 磋商后供应商按磋商小组要求提交。

供应商授权代表签字（或加盖供应商公章）: _____

日期: _____ 年 _____ 月 _____ 日

18 最后分项报价表（实质性格式，磋商后提交）

最后分项报价表

项目编号：_____ 项目名称：_____ 报价单位：人民币元

序号	最后报价计算过程或说明（可以填写按第一次报价下浮/上浮比例，也可以填写相对第一次报价某部分价格变化情况）	总价（元）	备注
1			
合计（元）			

注：1. 本表应按包分别填写。

2. 如果最终报价有变动，此表格需要补充填写，须将填写后的表格及已标价工程量清单以邮件形式在磋商环节发送至我公司邮箱 htchina2008@163.com；如最终报价无变动，此表格无须填写。
3. 上述各项的详细规格（如有），可另页描述。
4. 此表无需在响应文件中提交，磋商后供应商按磋商小组要求提交。

供应商授权代表签字（或加盖供应商公章）：_____

日期：_____年_____月_____日

19 最后报价构成表（如有，磋商后提交）（本项目不适用）

19-1 最终报价中分包情况说明

序号	分包承担主体名称	分包承担主体类型 (选择)	拟分包合同金额 (人民币元)
1		<input type="checkbox"/> 中型企业 <input type="checkbox"/> 小微企业 <input type="checkbox"/> 其他	
2		<input type="checkbox"/> 中型企业 <input type="checkbox"/> 小微企业 <input type="checkbox"/> 其他	
...			
合计			

19-2 联合体最终报价情况说明

序号	联合体成员名称	联合体成员类型 (选择)	合同金额 (人民币元)
1		<input type="checkbox"/> 中型企业 <input type="checkbox"/> 小微企业 <input type="checkbox"/> 其他	
2		<input type="checkbox"/> 中型企业 <input type="checkbox"/> 小微企业 <input type="checkbox"/> 其他	
...			
合计			

- 注：1. 如供应商为联合体或拟进行合同分包，则必须选择一种表格填报，否则响应无效。
2. 本表应按包分别填写。
3. 此表无需在响应文件中提交，磋商后供应商按磋商小组要求提交。

供应商授权代表签字（或加盖供应商公章）：_____

日期：____年____月____日