

工程类

合同主要条款

建设工程施工合同

(示范文本)

(GF—2017—0201)

第一部分合同协议书

发包人（全称）：南通市公安局

承包人（全称）：上海宝谊图片有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就南通市公安局通城智慧警亭建设项目施工及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：南通市公安局通城智慧警亭建设项目。

2. 工程地点：江苏省南通市。

3. 工程立项批准文号：JSZC-320600-XXDF-C2025-0021。

4. 资金来源：自筹。

5. 工程内容：智慧警亭建设工程。包含9个一类警亭，13个二类警亭。主要建设内容包括：整体项目深化设计、警亭制作、智能化设备、所有涉及警亭建设范围内的室内装饰，包括：警亭的强弱电安装工程、吊顶工程、地面工程、饰面装饰工程等

6. 工程承包范围：同工程内容。

二、合同工期

计划开工日期：2025年6月，计划竣工日期：2025年7月。

乙方在合同签订之日起33天内完成建造、安装、调试及验收并交付采购人使用。

三、质量标准

工程质量符合合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币贰佰壹拾陆万捌仟玖佰捌拾玖元伍毛伍分（大写）（¥2168989.55元）；

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）（¥元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）（¥元）；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写）（¥元）；

(4) 暂列金额：

人民币（大写）（¥元）。

2. 合同价格形式：固定单价合同。

五、项目经理

承包人项目经理：叶志高。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

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

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

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

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

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

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于2025年6月30日签订。

十、签订地点

本合同在签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自乙方交纳履约保证金，且双方签字盖章后生效。

十三、合同份数

本合同一式肆份，均具有同等法律效力，发包人执贰份，承包人执贰份。

发包人：南通市公安局（公章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

统一信用代码：

地址：南通市崇川区青年中路199号

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：

承包人：上海宝谊图片有限公司（公章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

统一信用代码：91310113682223550Q

地址：上海市宝山区长康路26号

邮政编码：200443

法定代表人：韩红

委托代理人：

电话：021-56479680

传真：/

电子信箱：hanhong@cycmove.net

开户银行：招商银行上海分行共和新路支行

账号：121944385610401

第二部分通用合同条款

此部分采用《建设工程施工合同》范本（GF-2017-0201）中《第二部分 通用条款》

第三部分专用合同条款

1. 一般约定

1.1 词语定义

1.1.1 合同

1.1.1.10 其他合同文件包括：(1) 合同协议书及承诺书；(2) 成交通知书；(3) 招标文件及修改、补充文件；(4) 投标函及其附录；(5) 专用合同条款及其附件；(6) 通用合同条款；(7) 技术标准和要求；(8) 图纸；(9) 已标价工程量清单或预算书；(10) 磋商响应文件；(11) 其他合同文件。

1.1.2 合同当事人及其他相关方

1.1.2.4 监理人：

名称：；

资质类别和等级：；

联系电话：；

电子信箱：；

通信地址：。

1.1.2.5 设计人：

名称：；

资质类别和等级：；

联系电话：；

电子信箱：；

通信地址：。

1.3 法律

适用于合同的其他规范性文件：《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国采购法》、七部委第12号令《评标委员会和评标方法暂行规定》、建设部第89号令《房屋建筑和市政基础设施工程施工招标投标管理办法》、七部委第30号令、《建设工程质量管理条例》（国务院第279号令）、《江苏省工程建设管理条例》、《江苏省建筑市场管理条例》。

1.4 标准和规范

1.4.1 适用于工程的标准规范包括：国家、地方、行业现行的建设工程规范和标

准；国家、地方、行业现行的有关材料、设备的规范和标准；现行的江苏省工程预算定额及相关规定。

1.4.2 发包人对工程的技术标准和功能要求的特殊要求：按设计要求执行。

1.5 合同文件的优先顺序

合同文件组成及优先顺序为：（1）合同协议书及承诺书；（2）成交通知书；（3）竞争性磋商文件及修改、补充文件；（4）投标函及其附录；（5）专用合同条款及其附件；（6）通用合同条款；（7）技术标准和要求；（8）图纸；（9）已标价工程量清单或预算书；（10）磋商响应文件；（11）其他合同文件。

1.6 图纸和承包人文件

1.6.1 图纸的提供

发包人向承包人提供图纸的期限：开工前3天；

发包人向承包人提供图纸的数量：2套；

发包人向承包人提供图纸的内容：本合同发包内容中的全部图纸。

1.6.4 承包人文件

需要由承包人提供的文件，包括开工前3天提供详细的施工组织设计、总进度计划。图纸审查合格一周内提供材料计划，每月25日前分别向发包人及监理方提供详细的施工进度计划、材料进场计划。发包人批准的施工组织设计将作为工程款支付的参考依据之一。每周四向监理和发包人提供下一周详细的施工进度计划及本周施工进度报表。具体计划及时间要求根据工程需要补充明确。施工组织设计经发包人及监理认可后方可开工。发包人批准的施工组织设计将作为工程款支付的参考依据之一。具体计划及时间要求根据工程需要补充明确。承包人不按时报送以上资料，造成发包人无法判断工程进展顺利进行的，发包人可按照现实情况发向承包人收取1000-10000元的违约金，并可拒付相应部分工程进度款，责任由承包人承担。

承包人编制的进度计划中应明确各分部完成的具体时间，关键线路，劳动力动态变化图等。实际进度滞后计划进度时，承包人在接到监理通知单后，必须落实纠偏调整措施并认真实施，否则向发包人支付违约金2000元/次。实际进度严重滞后进度计划明显不满足工期要求时，则视情节严重扣除工期保证金直至全部扣完。

承包人提供的文件的数量为：施工组织设计、总进度计划叁套；

承包人提供的文件的形式为：书面形式；

发包人审批承包人文件的期限：收到文件后7天内。

1.6.5 现场图纸准备

关于现场图纸准备的约定：施工现场保留一套完整图纸供发包人、监理人及有关人员使用。

1.7 联络

1.7.1 发包人和承包人应当在3天内将与合同有关的通知、批准、证明、证书、指示、指令、要求、请求、同意、意见、确定和决定等书面函件送达对方当事人。

1.7.2 发包人接收文件的地点：工地现场；

发包人指定的接收人为：_____。

承包人接收文件的地点：工地现场；

承包人指定的接收人为：张勇。

监理人接收文件的地点：工地现场；

监理人指定的接收人为：_____。

1.10 交通运输

1.10.3 场内交通

关于场外交通和场内交通的边界的约定：以建筑红线和发包人要求的为准。关于发包人向承包人免费提供满足工程施工需要的场内道路和交通设施的约定：已具备施工条件。

1.10.4 超大件和超重件的运输

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

1.11 知识产权

1.11.1 关于发包人提供给承包人的图纸、发包人为实施工程自行编制或委托编制的技术规范以及反映发包人关于合同要求或其他类似性质的文件的著作权的归属：著作权属发包人。承包人未经发包人同意不得将本工程图纸转给第三人，不得进行复制，不得向承包人以外的人泄露有关图纸内容。

关于发包人提供的上述文件的使用限制的要求：按通用条款执行。

1.11.2 关于承包人为实施工程所编制文件的著作权的归属：按通用条款执行。

关于承包人提供的上述文件的使用限制的要求：按通用条款执行。

1.11.4 承包人在施工过程中所采用的专利、专有技术、技术秘密的使用费的承担方式：已包含在本合同价内。

图、竣工备案资料、竣工结算及其他资料。A. 施工中没有设计变更，施工后由承包人在发包人认可的施工图纸上加盖竣工图章，提交发包人；B. 施工中只有零星的少量设计变更，承包人在施工图变更位置注明，并连同经发包人同意的变更签证，竣工后由承包人加盖竣工图章交给发包人；C. 施工中对原设计中变更较多，原施工图难于作为竣工图，应由承包人组织重新绘制竣工图，并承担相应费用。

承包人需要提交的竣工资料套数：四套。

承包人提交的竣工资料的费用承担：由承包人承担。

承包人提交的竣工资料移交时间：工程竣工验收合格之日算起30天内。

承包人提交的竣工资料形式要求：承包人提供的竣工图必须与实际相符合，否则由此对发包人所造成的所有损失由承包人承担。承包人提供的竣工图和资料必须经城建档案部门验收合格。

(6) 承包人应履行的其他义务：

①承担施工安全保卫工作及非夜间施工照明的责任和要求，承包人必须在施工现场入口处、施工起重机械、临时用电设施、脚手架、出入通道口、孔洞口等危险部位，设置明显的安全警示标志和必要的安全防护设施。安全警示标志和防护设施必须符合国家、行业标准。如发生安全事故，责任由承包人承担。承包人须服从发包人及监理的统一管理，承包人在进场前要制订对人员、机械设备的操作及安全用电等各方面的安全制度，增强全体施工人员的安全意识，落实安全责任，保证做到绝对安全。所需费用均包含在合同价中。

②承包人办理交通、环卫、环保、安全监督和施工噪音管理等有关手续，遵守政府有关主管部门对施工场地交通、施工噪音、环境保护和安全生产等的管理规定，按规定办理有关手续，并以书面形式通知发包人。所需费用均包含在合同价中。

③承包人有义务根据发包人提供的图纸及有关文件提出合理化建议，以及对于设计中存在的问题在施工之前提出；承包人须无条件接受发包人发出的设计变更，并按设计变更进行施工。

④承包人应充分勘察本项目的施工条件及现有建筑物、构筑物的现状情况及施工难度，充分预见可能发生的一切额外费用，施工时间需严格按照发包人要求进行，配合发包人统一安排管理，精心编制施工方案，不得影响工期。本项目涉及的所有措施费用（如赶工措施费、材料设备进出场费、垃圾清运费等可预见及不可预见的所有费用），承包人在磋商响应时根据现场实际情况自行考虑，结算时不再调整。

⑤承包人必须保护现有建筑、道路、结构物等成品，如有损坏，应按照不低于原设计标准恢复，费用列入报价。碰到地下管线等，要求承包人严格按有关部门的要求采取措施进行保护，如发生损坏，所有损失由承包人承担。

⑥施工场地清洁卫生的要求：按市级文明工地要求，做好场地清理及相关工作。施工现场的材料堆放要整齐，机械停放有序，做到工完料清；遵守环境卫生管理的有关规定，符合清洁卫生要求；定期地将所有建筑垃圾从施工场地清除，并运出场外；交工前，将所有剩余的建筑材料运走或运至指定地点堆放，将所有施工机械和设备从施工场地运走。上述费用包含在合同价中。未能达到上述要求发包人有权扣除承包人20%的履约保证金。若承包人现场施工作业面、办公区、生活区内清洁卫生满足不了文明施工要求，发包人有权安排其它单位或个人打扫，按具体发生的费用2倍及以上从进度款中扣除。

⑦承包人在竣工验收合格后七天内拆除现场所有临时设施，包括所有的机械设备、材料、建筑垃圾全部清运出现场，清理标准应征得发包人认可。否则如发生相关费用由业主单位在工程竣工结算价款中扣除，并且承包人按1000元/天向发包人支付违约金。

⑧作为一个有经验的施工承包商，承包人应结合现场及自身实际情况，编制切实可行的施工组织方案（含临时安全措施搭建方案），开工前在发包人认可后方可实施。承包人须确保施工进行期间安全防护（包含但不限于安全警示牌、夜间警示灯等）、文明施工的措施到位，施工期间不得影响周围环境，所涉及的相关费用应含在报价中。发包人不另行支付任何费用。

⑨承包人须在编制本项目施工组织设计、专项施工方案时增加疫情常态化防控专属，并在本项目施工过程中严格执行。

⑩承包人须在本项目开工时制定疫情防控承诺告知书，内容包括常态化防控方案的重点事项、须公开告知的内容等；防控承诺告知书应制作成图牌并粘贴在醒目位置。

⑪承包人在施工现场应设置有关标语、标牌，做好安全文明施工工作，树立企业形象，主动接受社会监督。在工程施工过程中以及工程保修期内，由于承包人责任出现质量问题、安全事故或者因其他原因，受到报纸、电视等媒体的曝光或被政府有关主管部门的通报批评，均会给本工程的社会形象造成损失，每发生一次承包人须向发包人支付不低于2万元的违约金，并承担由此给发包人造成直接或间接的

损失，违约金及损失从承包人工程进度款中扣除。

⑫双方约定承包人应做的其他工作：A. 现场施工条件和情况由承包人自行勘察，机械设备布置和防护由承包人自行负责并承担费用。B. 在施工过程中不得破坏施工场地周围的自然景观和环境。C. 如果在现场工作的过程中，发现电线、水管管道，或者其他公共设施，承包人应立即停止工作，并及时报告发包人或专门机构。D. 临时停水、停电、二次搬运、成品保护等所需措施费用和工期承包人在磋商响应报价中已充分考虑，并已考虑了各种可能因素影响施工所增加的费用，因此，发生上述情况，发包人不另行增加费用。E. 对于施工过程中承包人不得因发包方前期手续而索赔或消极施工，需积极配合，保证工程按计划进行，否则按违约处理。

⑬承包人有义务根据发包人提供的图纸及有关文件提出合理化建议，以及对于设计中存在的问题在施工之前提出；承包人须无条件接受发包人发出的设计变更，并在合理的时间内完成设计变更。

⑭施工过程中排污、环保、市容、消防、治安、人口管理等相关手续的办理以及因施工造成对临近居民的影响所引起的纠纷等，由承包人配合发包人协调处理。施工期间要求承包人做好施工期间的扬尘排污措施，执行《市政府办公室关于转发市物价局等四部门《南通市城市施工工地扬尘排污费征收管理试行办法》的通知》（通政办发〔2016〕21号），编制专项施工组织设计，经发包人、监理认可后施工，此外承包单位需做好申报工作，如因措施不到位，达标消减系数达不到1，承包单位将承担所有扬尘排污费用（包括发包人缴纳的）。

⑮承包人必须在施工期间做好对突发公共事件的应急处理工作，内容主要包含：发包人接收来自数字化城市管理热线 12319、政府服务热线 12345、城建服务热线 83531111以及市长信箱、市民来函来电等施工区域现场涉及安全、文明施工、环境保护和卫生保洁、设施维修等方面的举报投诉等，承包人应当按照发包人或在相关部门指令下于限定时间内完成指定整改任务并按要求做好回复和档案记录工作，未能按照要求及时整改且未说明理由的，每次将视情况处以500—2000元的违约金处理。

3.2 项目经理

3.2.1 项目经理：

姓名：叶志高；

身份证号：362322198809220652；

建造师执业资格等级： 一级 ；

建造师注册证书号： 沪1312020202101923；

建造师执业印章号： _____ ；

安全生产考核合格证书号： 沪建安B(2021)0044609；

联系电话： _____ ；

电子信箱： _____ ；

通信地址： _____ ；

承包人对项目经理的授权范围如下：全面履行本合同工程的施工管理职责，为工程参与各方做好协调和服务，在资金、技术、工程进度、质量、安全、环境保护、文明施工等合约目标范围向发包人直接负责，听从发包人和监理的指挥。

关于项目经理每月在施工现场的时间要求：项目经理保证出勤每周六天及以上，每月不少于26天，并在每天不少于8小时，每少一天向发包人缴纳违约金1000元，累计缺勤15天或连续缺勤5天，发包人有权单方面提前终止合同，限令退场，已完成工程量不予结算，并由承包人承担由此发生的全部责任和损失。

承包人未提交劳动合同，以及没有为项目经理缴纳养老保险证明的违约责任：除责令停工整改外，并向发包人支付1万元作为违约金。承包人承担上述违约给发包人造成的一切损失，发包人有权单方面解除合同，已完工程不做结算。

项目经理未经批准，擅自离开施工现场的违约责任：发包人将不定期进行检查，检查时，发现未经发包人同意，项目经理擅自离开现场，每少一天向发包人缴纳违约金2000元，累计缺勤15天或连续缺勤5天，发包人有权单方面提前终止合同，限令退场，已完成工程量不予结算，并由承包人承担由此发生的全部责任和损失。

3.2.3 承包人擅自更换项目经理的违约责任：承包人必须指派磋商响应文件中承诺的项目负责人到施工现场负责施工管理，不得更换，工程施工期间必须保证施工全过程在本项目工地工作，不得兼职本工程以外的工作，除不可抗力因素外，确实需要更换的，除须经发包人书面批准外，同时承包人应向发包人缴纳违约金1万元/次。承包人承担上述违约给发包人造成的一切损失，发包人有权单方面解除合同，已完工程不做结算。

3.2.4 承包人无正当理由拒绝更换项目经理的违约责任：除责令停工整改外，并向发包人缴纳违约金1万元。承包人承担上述违约给发包人造成的一切损失，发

包人有权单方面解除合同，已完工程不做结算。

3.3 承包人人员

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

3.3.3 承包人无正当理由拒绝撤换主要施工管理人员的违约责任：承包人常驻项目部技术负责人、施工员、安全员、质量员经发包人和监理方考核不合格者，承包人必须在一周内无条件更换，同时须缴纳相应金额的违约金（更换 5000 元/次/人）。
承包人人员资格的特别规定：所有特殊工种人员均应符合有关规定，获得上岗资格，持有有关部门颁发的资质证书或上岗证，并在施工上岗之前提供给监理工程师审查，施工中持证上岗。在特殊工种的施工中，若发现未持有资格证书施工，则按每发现一次，收取1000 元/人次的违约金，累计3次则停工整顿，由此造成的损失由承包人承担。

3.3.4 承包人主要施工管理人员离开施工现场的批准要求：须经监理及发包人现场代表书面同意，否则视为缺勤。

3.3.5 承包人擅自更换主要施工管理人员的违约责任：承包人必须指派磋商响应文件中承诺的本项目主要施工管理人员（含技术负责人、施工员、安全员、质量员、资料员）到施工现场负责施工管理，且通过发包人的考核；若有变动，除需得到发包人考核认可外，同时需向发包人缴纳违约金5000元/次/人。

承包人主要施工管理人员擅自离开施工现场的违约责任：项目部的技术负责人、施工员、质量员、安全员必须在本工程施工期内必须每月出勤达26天以上，每天不少于8小时，离开施工现场时必须向发包人请假。未经发包人同意，发现施工管理人不
在现场的，承包人向发包人缴纳违约金1000元/人·天。每月累计缺勤10天或连续缺勤5天，且未经发包方或监理认可，发包人有权要求承包人无条件更换施工管理人员，同时承包人须向发包人缴纳违约金5000元/次/人。

3.5 分包

3.5.1 分包的一般约定

禁止分包的工程包括：禁止分包。

主体结构、关键性工作的范围： / 。

3.5.2 分包的确定

允许分包的专业工程包括： / 。

其他关于分包的约定： / 。

3.5.4 分包合同价款

关于分包合同价款支付的约定： / 。

3.6 工程照管与成品、半成品保护

承包人负责照管工程及工程相关的材料、工程设备的起始时间： 设备、人员进场至验收合格移交接管单位使用前由承包人负责照管和保护，费用由承包人承担。

3.7 履约担保

承包人是否提供履约担保： 是 。

承包人提供履约担保的形式、金额及期限的约定：

 (1) 承包人提供履约担保的形式：银行转账；

 (2) 金额：履约保证金为合同价的10%，计21.6898955万元，其中：工期履约保证金为合同价的2%，计4.3379791万元；质量履约保证金为合同价的3%，计6.50696865万元；安全文明履约保证金为合同价的3%，计6.50696865万元；竣工资料（含结算资料）履约保证金为合同价的2%，计4.3379791万元。

 (3) 承包人应按照招标文件规定的时间，将履约担保足额提供给发包人。承包人未提交履约保证金的，视为承包人放弃签订合同的权利，不得要求发包方签订本合同。即使签订了本合同，双方亦确认本合同自行解除。

 (4) 承包人按期保质竣工并经验收合格后，发包人应一次性退还履约保证金。

 (5) 关于质量保证金的补充约定：a. 承包人必须达到合同约定的质量标准，达不到标准的，除质量履约保证金不予退还外，还必须负责返工、修理；经返工、修理后，仍不能消除质量缺陷或隐患，不能达到设计标准和施工要求的，发包人有权解除合同，并减少或拒绝支付工程款。造成发包人经济损失的，仍由承包人承担；b. 承包人按期保质竣工并经验收合格后，发包人应一次性退还履约保证金。承包人不能履行本合同或履行不符合本合同约定的，按本合同约定以履约保证金向发包人支付违约金。保证金不足以支付违约金时，承包人还应按本合同约定向发包人承担违约责任。

 履约保证金的退还均不计息。

4. 监理人

4.1 监理人的一般规定

关于监理人的监理内容：。

关于监理人的监理权限：。

关于监理人在施工现场的办公场所、生活场所的提供和费用承担的约定：。

4.2 监理人员

总监理工程师：

姓名：；

职务：；

监理工程师执业资格证书号：；

联系电话：；

电子信箱：；

通信地址：；

关于监理人的其他约定：。

关于监理人的其他约定：。

4.4 商定或确定

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

5. 工程质量

5.1 质量要求

5.1.1 工程质量必须达到国家施工质量验收规范合格标准。

5.1.2 关于工程奖项的约定：/。

5.3 隐蔽工程检查

5.3.2 承包人提前通知监理人隐蔽工程检查的期限的约定：共同检查前24小时书面通知监理人。

监理人不能按时进行检查时，应提前12小时提交书面延期要求。

关于延期最长不得超过：24小时。

6. 安全文明施工与环境保护

6.1 安全文明施工

因本项目位于办公楼内部，施工期间应尽量减少噪音或灰尘对周边的环境影响，并服从物业安排。承包人从开始进场到竣工验收期间，必须全过程服从发包人及监理方的管理和安排。

6.1.1 项目安全生产的达标目标及相应事项的约定：

(1) 承包人须对本合同范围内所有施工范围和施工人员负全部安全施工责任。承包人应严格按《建设工程安全生产管理条例》等法律、工程建设安全生产地有关管理规定，采取安全措施组织施工。若发生安全事故，一切责任由承包方承担，罚没全部安全文明履约保证金，并视情节严重向承包方收取1万-5万违约金。

(2) 承包人对施工现场安全生产负总责，现场必须按要求配备安全员，安全员及特种作业人员应持证上岗。

(3) 工程施工前和施工中，承包人项目经理或技术负责人应当对有关安全施工技术进行交底；承包人必须编制安全施工措施和施工现场临时用电、施工现场周边及主要通道的安全防护措施及其它有关法规要求的专项施工方案，专项施工方案必须经本单位技术负责人批准后，报发包人代表和现场监理批准后实施。

工程施工前，承包人应根据法律、法规、规范、标准等要求，制定安全施工标准及要求，负责向施工作业班组、作业人员作出详细的说明，并由双方签字确认。

工程施工前，承包人使用的安全防护用具、机械设备、施工机具及配件，应当具有生产（制造）许可证、产品合格证，并在进入施工现场前进行查验，经监理工程师签字确认后方可使用。

特种作业人员，必须按照国家有关规定经过专门的安全作业培训，并取得特种作业操作资格证书后，方可上岗作业。

(4) 承包人应严格按《建设工程安全生产管理条例》等法律、法规采取安全措施、组织施工，如发生事故，所造成的一切责任与后果均由承包人承担。

(5) 未能达到上述（1）-（3）条要求，发包人有权扣除承包人安全文明施工履约保证金的50%。

(6) 建立安全制度、安全检查制度、安全教育制度、工地班前活动制度、文明施工检查制度。满足江苏省、南通市等安监部门安全文明生产的要求，做好安全技术教育及交底，落实所有安全技术措施和人身防护用品。

(7) 凡在施工期间，由于承包人原因造成的事故，除根据事故的严重程度或等级扣除20%的履约保证金金额外，还需承担全部责任及由此引起的一切费用，发包人

不承担任何责任。

6.1.4 关于治安保卫的特别约定：由承包人负责建立施工现场的治安联防组，落实并实施施工场地的治安保卫工作，并对此负全责。发包人可不定期对其治安保卫工作进行监督检查。施工期间承包人按发包人要求做好成品保护工作；未竣工或已竣工工程未交付之前，由承包单位负责已完成工程的保护工作，所需费用含在报价内。对需要保护的产品和材料须保护期内发生损坏由承包人无条件、自费、限期予以修补。竣工合格交付后由发包人负责保护，如发包人有特殊要求的可另行补充协议加以约定。

关于编制施工场地治安管理计划的约定：由承包人具体负责编制施工场地治安管理计划，制定应对突发治安事件的紧急预案，在开工前提供，并应得到发包人和监理方的认可。

前述发包人对承包人治安计划的认可及对其施工现场治安保卫工作的监督，不得理解为对本合同约定的变更，也不得减轻或免除承包人的任何责任和义务。

6.1.5 文明施工

合同当事人对文明施工的要求：承包人必须做好场地清理及相关工作，施工现场要求保证施工场地清洁；施工现场的材料、设备堆放要整齐，机械停放有序，做到工完料清；遵守环境卫生管理的有关规定，符合清洁卫生要求，承担因自身原因违反有关规定造成的损失和罚款；定期地将所有建筑垃圾从施工场地清除，并运出场外；交工前，将所有剩余的建筑材料运走或运至指定地点堆放，将所有施工机械和设备从施工场地运走。上述费用包含在合同价中。未能达到上述要求发包人有权部分或全部扣除承包人安全文明履约保证金。若承包人现场施工作业面、办公区、生活区内清洁卫生满足不了文明施工要求，发包人有权安排其它单位或个人打扫，按具体发生的费用2倍及以上从进度款中扣除。承包人必须服从发包人现场的统一管理和协调，做到文明施工。

6.1.6 关于安全文明施工费支付比例和支付期限的约定：含在合同工程款中。

6.1.9 安全生产责任

承包人应严格按《建设工程安全生产管理条例》等法律、法规采取安全措施、组织施工，承包人须对本合同范围内所有施工范围和施工人员负全部安全施工责任。承包人应严格按工程建设安全生产地有关管理规定，采取安全措施组织施工。若发生安全事故，一切责任由承包方承担。

承包人对因工程施工可能造成损害的毗邻建筑物、构筑物和地下管线等，应当采取专项防护措施。承包人应当遵守有关环境保护法律、法规的规定，在施工现场采取措施，防止或减少粉尘、废气、废水、固体废物、噪声、振动和施工照明对人和环境的危害和污染。若因承包人原因产生不良后果的，由承包人承担一切责任。

承包人必须建立完善的消防管理制度，并有专人负责现场的消防管理，施工现场须配备足够的消防器材，满足消防要求。承包人应当在施工现场建立消防安全责任制，确定消防安全责任人，制定用火、用电，使用易燃易爆材料等各项消防安全管理制度和操作规程，设置消防通道、消防水源，配备消防设施和灭火器材，并在施工现场设置明显标志。

7. 工期和进度

7.1 施工组织设计

7.1.1 合同当事人约定的施工组织设计应包括的其他内容：承包人在开工前必须提交详细的施工组织设计，报发包人及总监审批，施工组织设计经发包人及监理认可后方可开工。

7.1.2 施工组织设计的提交和修改

承包人提交详细施工组织设计的期限的约定：开工通知载明的开工日期前3天提交，逾期未提交，承包人按每延期1天向发包人支付违约金1万元。

发包人委托的监理人在收到详细的施工组织设计后确认或提出修改意见的期限：收到上述完整的、符合要求的文件后3个工作日内予以确认或提出修改意见，逾期视为已确认。

7.2 施工进度计划

7.2.2 施工进度计划的修订

发包人委托的监理人在收到修订的施工进度计划后确认或提出修改意见的期限：收到施工组织设计（施工方案）和进度计划后3日内予以确认或提出修改意见，逾期视为已确认。

7.3 开工

7.3.1 开工准备

关于承包人提交工程开工报审表的期限：合同签订后3天内。

关于发包人应完成的其他开工准备工作及期限：组织图纸会审和管线交底。

关于承包人应完成的其他开工准备工作及期限：遵守政府有关主管部门对施工

场地交通、施工噪音、环境保护和安全生产（包含但不限于）等的管理规定，按规定办理有关手续，并以书面形式通知发包人。

7.3.2 开工通知

因发包人原因造成承包人未能在计划开工日期之日起3天内发出开工通知的，承包人有权提出价格调整要求，或者解除合同。

7.4 测量放线

7.4.1 发包人通过监理人向承包人提供测量基准点、基准线和水准点及其书面资料的期限以书面形式交给承包人，并于开工前进行现场交验。

7.5 工期延误

7.5.1 因发包人原因导致工期延误

- A. 因发包人未在开工前提供施工场地，提供图纸；
- B. 因发包人原因造成工程延期开工、停建、缓建、暂停施工（不含勒令停工）；
- C. 因发包人原因提出的单次设计变更导致工程量增加超过合同总价的8%以上的；
- D. 由市级以上有关部门正式发布和认定的自然灾害。

上述情况发生后3天内，承包人需就延误的内容对工程进度造成的影响，向发包人提交书面报告，办理延期手续（须得到甲方代表签字的书面认可），经发包人批准后方可顺延工期，否则工期不予顺延。

因发包人原因导致工期延误，不论工期是否顺延，承包人不得向发包人主张相应的误工、窝工等费用赔偿。

7.5.2 因承包人原因导致工期延误

因承包人原因造成工期延误，逾期竣工违约金的计算方法为：

因承包人原因延误工期，在规定的工期或阶段工期前未能完成，工期每推迟一天，支付给发包人违约金2000元/天，超过30日历天，则扣除全部履约保证金，发包人有权要求承包人清退出场，所完成的合格工程量按60%计算。

7.6 不利物质条件

不利物质条件的其他情形和有关约定：双方在确定竣工日期、施工工期及各控制点工期时，已充分考虑可能出现的各种形式的雨雪、冰雹、台风、高温天气、低温天气、停水、停电、节假日、扰民和民扰、市政影响等不利因素及发包人分包工程的影响，因此施工过程中除本合同7.5.1规定的情况外，不管发生任何情况，均

不顺延工期。为体现承包人的合作诚意，承包人同意因发包人原因的工期顺延，承包人自愿放弃索赔的权利。

8. 材料与设备

8.1 发包人供应材料与工程设备：无。如有时，承包人应编制材料供应计划。合同生效后一般材料承包人应提前15天向发包人按实提交所需材料品种、数量、型号、规格、质量等级，如有误差造成的损失由承包人承担。

发包人供应材料设备的结算方法：无。如有时，按结算审计的甲供材料数量乘以招标时规定的暂定价扣除工程款，承包人超领部分，按发包人采购最高价结算，发包人在竣工决算时扣回；承包人领用不足部分，按发包人采购综合平均价结算，发包人在竣工决算时考虑对承包人予以一定增补。

8.2 承包人采购材料与工程设备

(1) 承包人采购的材料：承包人须按发包人要求建立材料台账，供发包人检查，材料台账中必须注明并包含以下内容：材料名称、规格型号或等级、厂家、进场数量、出厂合格证、编号、进场日期、使用部位、施工单位验收人、检测情况、监理见证人、发包人代表等。承包人在材料使用前，应有向监理报验、提供材料台账的程序，并见证抽样送检。不合格的材料不得使用，发包人或监理抽查发现使用的材料无报验手续及材料台账（或材料台账不符合要求的）或不合格，可指令停工，要求返工剥离。所发生的费用由承包人承担，工期不予顺延。

(2) 承包人供应的材料和设备，必须按有关规定提供相应的出厂证明、合格证、质保书、化验检测报告等，并负责对国家（或地方）规范、强制性条文规定的材料性能到发包人指定的检测机构进行施工前或施工后的检测，同时对材料数量、规格、质量由发包人现场工程师和监理人验收合格后方可进入施工现场使用。检验试验费包含本工程所有按规定应进行建筑材料、构配件等试样的制作、封样、送检和其它为保证工程质量进行的材料检验试验工作和费用（仅限建筑材料、构配件一次复试合格的情形）。

(3) 发包人在招标时推荐品牌和厂家的材料，承包人在实际采购前，必须由发包人和监理认质认生产厂家后方可采购。如承包人使用不低于推荐品牌等级及标准的其他品牌且须征得发包人书面同意。

工程推荐品牌表

序号	材料名称	品牌或要求	备注
1	防水卷材	东方雨虹，科顺，凯伦	

(4) 对未设暂定价，且未指定品牌的材料，承包人在报价时已考虑。在实际施工中，发包人无条件要求承包人更换不合格的产品，购进的材料设备与提供的样品不一致时，由承包人无条件退货，如承包人使用不符合国家标准及各项指标的材料，发包人有权要求承包人返工，由此引起的相关费用由承包人承担。

(5) 发包人和监理人有权对承包人提供的材料和设备进行抽检，对不符合设计要求及验收规范的材料和设备，发包人有权终止使用；当现场抽检材料和设备与留样不一致时，视作不合格，发包人有权终止使用，发生的一切损失和费用由承包人承担，由此延误的工期不予顺延。

(6) 发包人和监理工程师对材料的决定或认可并不解除承包人应负的质量、工期的责任，也不免除承包人对材料应负的责任。承包人采购的材料与设计或规范要求不符时，承包人应按监理工程师要求的时间内作退场处理。重新采购符合要求的产品，承担由此发生的费用，由此延误的工期不予顺延。

(7) 承包人对专业分包单位采购的材料，承包人应该对各种材料、器材、设备按规范进行检查，拒绝使用不符合要求的材料、器材、设备。无论何种原因，承包人或其专业分包单位在工程中使用不合格材料的，经发包人或者行政主管部门查证属实的，发包人有权收取违约金，详见16.2.2承包人违约的责任。

(8) 承包人应对所有进场材料按有关规定进行严格把关，如因材料出现的质量和安全事故由承包人负全责，并赔偿相应损失。设计图纸没有规定的或图纸规定与清单不符的，经发包人和监理方确认对图纸或清单进行确认后方可施工。

(9) 材料质量必须严格按照国家规范及江苏省、南通市相应地方规范、招标文件、材料厂家的技术规范的有关要求执行。

(10) 由承包人负责采购的材料、设备，由承包人和相关供应商签订供货合同，并承担全部责任。采购的材料（设备）品牌、品名、型号、规格、颜色、花纹、材质等必须经发包人及监理书面认可确认后方可进场。需送检的材料（设备）必须到甲方认可的质检部门检验或试验合格后方可使用。检验或试验合格的，检验或试验费用由发包人承担；检验或试验不合格的，检验或试验费用由承包人承担。无论何种原因，承包人在工程中使用不合格材料，除更换合格材料外，质量履约保证金不予退还，另向发包人支付5000元/次的违约金。

8.4材料与工程设备的保管与使用

8.4.1发包人供应的材料设备的保管费用的承担：含在合同价中。

8.6样品

8.6.1样品的报送与封存

需要承包人报送样品的材料或工程设备，样品的种类、名称、规格、数量要求：承包人应对所有进场材料和设备按有关规定进行严格把关，如因材料和设备出现的质量和安全事故由承包人负全责，并赔偿相应损失。

发包人和工程监理有权对承包人提供的材料和设备进行抽检，对不符合设计要求及验收规范的材料和设备，有权终止使用，发生的一切损失和费用由承包人承担。

承包人供应的材料和设备，必须符合国家标准，且满足图纸要求，需有合格证、质保书、化验检测报告，并在材料和设备数量、规格、质量上由发包人和监理共同确认后方可使用。承包人负责对国家（或地方）规范、强制性条文规定的材料和设备性能进行施工前或施工后的检测。检验试验费是施工企业按规定进行建筑材料、构配件等试样的制作、封样、送达和其它为保证工程质量进行材料检验试验工作所发生的费用。根据国家标准和施工验收规范要求对材料、构配件和建筑物工程质量检测检验发生的第三方检测费用，由发包人承担，但对承包人提供的具有合格证明的材料或设备进行检测不合格的，该检测费用由承包人支付。

8.8 施工设备和临时设施

8.8.1 承包人提供的施工设备和临时设施

关于修建临时设施费用承担的约定：由承包人自行修建，费用已在合同价中。

10.变更

10.1变更的范围

关于变更的范围的约定：按通用条款约定。

10.2变更权

监理单位、承包人、设计单位根据工程需要提出工程变更，需由发包人组织审核其必要性、技术性、可行性、经济性等。设计单位出具变更通知单或变更图纸应经发包人审核同意签字盖章后，方可按工程变更实施。

承包人不得随意更改设计，如确因现场施工原因需要变更设计，需请设计院出具图纸或自行设计（有相应设计资质或委托有设计资质的单位）交设计院核定，除此之外因承包人自身原因导致的工程变更，承包人无权要求追加合同价款。如承包

人擅自变更，发包人有权视情节严重情况，向承包人收取0.5~1万元的违约金。

10.4 变更估价

10.4.1 变更估价原则

(1) 变更合同价款按下列方式进行：按本合同条款中第12.1相应条款执行。

10.7 暂估价：

10.7.1 依法必须招标的暂估价项目

对于依法必须招标的暂估价项目的确认和批准采取第 / 种方式确定。

10.7.2 不属于依法必须招标的暂估价项目

对于不属于依法必须招标的暂估价项目的确认和批准采取第 3 种方式确定。

第3种方式：承包人直接实施的暂估价项目

承包人直接实施的暂估价项目的约定：按通用条款。

工程招标时暂估价材料竣工结算办法： / 。

10.8 暂列金额：3万元。

合同当事人关于暂列金额使用的约定：暂列金是发包人自行确定设立的，使用权归发包人，承包人无权使用此笔费用。此费用按实际发生经发包人签证后确定全部使用、部分使用或不使用。暂列金不计入工程款付款的基数。

11. 价格调整

11.1 市场价格波动引起的调整：不调整。

12. 合同价格、计量与支付

12.1 单价合同。

综合单价包含的风险范围：除下述风险范围内容可调整外，其余不可调整。

- (1) 工程量偏差；
- (2) 与招标清单项目特征描述不符；
- (3) 工程量清单缺、漏项；
- (4) 工程变更；
- (5) 现场签证；
- (6) 暂列金额及暂估价；
- (7) 发承包人双方约定的其他调整事项。

风险费用的计算方法：承包人在磋商响应报价时已经充分考虑，竣工结算时风险范围以内不作任何调整。

风险范围以外合同价款调整范围及方法：

(1) 因非承包人原因引起原有工程量清单项目的工程量增减，即发包人提供的工程量清单漏项或缺项，或因设计变更及发包人要求变动的按照以下的计价办法结算：

A、工程量清单漏项或缺项、变更（或新增项目）引起新的工程量清单项目，其相应综合单价由承包人按本招标文件招标控制价的计价方法提出，并按磋商响应报价相对招标控制价的下浮率下浮（承包人报价浮动率=（1-成交价/招标控制价）×100%，成交价、招标控制价须扣除暂估价、暂列金额及相应的规费税金），经监理方、发包人确认后作为结算依据。

B、变更引起工程量增减

a. 当变更引起工程量增减在15%以内（含15%）， $S=N2*Q1$ ；

b. 工程量增加在15%以上时，

当 $Q1 < Q2$, $S=N2*Q1$

当 $Q1 > Q2$, $S=1.15N1*Q1 + (N2-1.15N1)*Q2$

c. 工程量减少在15%以上时，

当 $Q1 > Q2$, $S=N2*Q1$

当 $Q1 < Q2$, $S=N2*Q1 + N2*(Q2-Q1)*30\%$ ，若该项投标价为不平衡报价的，则 $S=N2*Q1$

注：审定价S、标底量N1、审定量N2、投标价Q1、按上述A原则组价下浮价Q2

(2) 因分部分项工程量清单漏项或非承包人原因的工程变更，造成施工组织设计或施工方案变更，引起措施项目发生变化时，措施项目费应按下列原则调整：总价措施项目费除现场安全文明施工措施费以核定的为准外，其余总价措施费一律不作调整。

(3) 人工工资不调整。

(4) 暂列金额及暂估价详见合同相关条款。

(5) 市场价格波动引起的材料价格调整的约定：不调整，建筑材料价格上涨或下降的，其差价均由承包人承担或受益。

2、总价合同。

总价包含的风险范围：/。

风险费用的计算方法：∕。

风险范围以外合同价格的调整方法：①因非承包人原因引起原有的工程量清单项目的工程量增减，工程量按实调整，单价参照成交单价。

②综合单价如须调整，按以下办法执行：

合同中已有适用于变更工程的价格，按合同已有的价格变更合同价款；

合同中只有类似于变更工程的价格，可以参照类似价格变更合同价款；

合同中没有类似于变更工程的价格，可以重新调整后的综合单价变更合同价款（即按招标控制价编制依据计价×（1-承包人报价浮动率），[报价浮动率=（1-成交价/招标控制价）×100%，成交价、招标控制价须扣除暂估价、暂列金额及相应的规费税金]）；

③因承包人原因引起的工期延误、工程重大变更或分部分项工程量增减，量价一律不调整，由承包人自行承担。

④上述合同价款调整方法：所有涉及价款调整的项目，均须由承包人提出调整方案及明细报发包人审核通过后方可计入造价，如发包人审核不通过不得作为结算依据，承包人不得有任何异议。。

3、其他价格方式：∕。

12.2预付款

12.2.1 预付款的支付

预付款支付比例或金额：∕。

预付款支付期限：∕。

预付款扣回的方式：∕。

12.2.2 预付款担保

承包人提交预付款担保的期限：∕。

预付款担保的形式为：∕。

12.3计量

12.3.1 计量原则

工程量计算规则：《江苏省建设工程费用定额》2014版、《江苏房屋修缮工程计价定额》（2009年版）、《省住房城乡建设厅关于建筑业实施营改增后江苏省建设工程计价依据调整的通知》（苏建价【2016】154号）、《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）、《通用安装工程工程量计算规范》（GB50856-2013）；

《江苏省建筑与装饰工程计价定额》2014年版、《江苏省安装工程计价定额》2014年版、《江苏省住房和城乡建设厅关于调整建设工程计价增值税税率的通知》（苏建函价【2019】178号）、《关于在我市房屋建筑和市政基础设施工程招投标活动中增加新冠疫情常态化防控措施要求的通知》（通住建市【2021】204号）、《省住房和城乡建设厅关于印发建设工程新冠疫情防控费用计取指导标准的通知》（苏建函价【2022】333号）以及相应的补充规定和省市颁布的有关工程造价文件，征税方式采用一般计税法等。

12.3.2 计量周期

关于计量周期的约定：∟。

12.3.3 单价合同的计量

关于单价合同计量的约定：竣工结算的工程量按发承包双方在合同中约定应予计量且实际完成的工程量确定，完成发包人要求的合同以外的零星工作或发生非承包人责任事件的工程量按现场签证确定。

12.4 工程进度款支付

12.4.1 付款周期

关于付款周期的约定：合同签订后30日内支付合同金额的30%，验收合格后支付至合同金额的60%，审计结束后支付至审定价的97%，待质保期结束后、无质量问题一次性无息退还。承包人在申请支付合同价款时，须提供相应金额且符合发包人财务制度规定的增值税发票。

如有未实施等导致合同价款减少的情况发生时，则支付合同价款时须扣除相关部分的价款。如承包人有违约情形时，发包人可以在当期合同款支付时直接扣除相关费用。

说明：

（1）履约保证金在工程竣工验收合格后退还（无息）。承包人不得因工程造价低，造成质量、停工等问题，如有发生，该保证金不退。

（2）承包人不得因拖欠材料商、分包商等工程款而影响工程进度和质量，否则承包人除承担违约责任外，还需承担发包人对其罚款，金额为拖欠款的20%。

（3）发包人有权直接扣除按合同规定对承包人的各项违约金，并以工程联系单或罚款单的形式发放给承包人。

（4）所有工程付款必须经总监理工程师和发包方项目负责人签发付款证书后发

包人才予以支付。

(5) 实际完成工作量小于合同价时，以实际工作量为付款基数。

(6) 本工程以发包方指定的审价单位的审计结果作为工程款结算和支付依据，如相关政府部门或审计部门在检查或审计过程中发现审价单位的审计结果有误，则以相关政府部门或审计部门的审计结果作为最终结算价，发包人已支付的工程款（含进度款）超过结算价相应比例的部分，承包人无条件同意发包人在未付的工程款中直接扣除超支部分及按银行同期贷款利率的两倍计算的利息，未支付的工程款中不足以完全覆盖前述退款及利息的或承包人已经付清工程款的，承包人应在发包人发出退款通知的10 日内向发包人支付退款及利息。

12.4.2 进度付款申请单的编制

关于进度付款申请单编制的约定：/

12.4.2 进度付款申请单的编制

关于进度付款申请单编制的约定：调整价款、变更增补项目价款不在进度款中支付。发包人有权直接扣除承包人应支付的违约金。所有工程款的支付必须由承包人递交付款申请，经总监理工程师和发包人现场代表审核后予以支付。发包人代垫代扣的所有费用可以从工程款中直接扣除，每次支付工程款前，承包人必须开具符合税务部门规定的费率的增值税发票。工程竣工结算以发包人指定的造价咨询单位出具的最终审计结果为准。承包人未提供符合要求的费率的增值税发票的，发包人有权拒绝付款。

13. 验收和工程试车

13.1 分部分项工程验收

13.1.2 监理人不能按时进行验收时，应提前 12 小时提交书面延期要求。

关于延期最长不得超过：24 小时。

13.2 竣工验收

13.2.2 竣工验收程序

关于竣工验收程序的约定：按通用条款执行。

发包人不按照本项约定组织竣工验收、颁发工程接收证书的违约金的计算方法：∟。

13.2.5 移交、接收全部与部分工程

承包人向发包人移交工程的期限：∟。

发包人未按本合同约定接收全部或部分工程的，违约金的计算方法为：

∟。

承包人未按时移交工程的，违约金的计算方法为： / 。

13.6 竣工退场

13.6.1 竣工退场

承包人完成竣工退场的期限：承包人在竣工验收合格后七天内拆除现场所有临时设施，包括所有的机械设备、剩余材料、建筑垃圾全部清运出现场，清理标准应征得发包人认可。否则如发生相关费用由发包人按实际发生费用的2倍及以上在工程结算价款中扣除。

竣工日期以验收合格当日的竣工验收报告日期为准，工程竣工验收人员全部撤离现场后仍然有配合监理和审计工作的义务，并能及时处理现场事务。

14. 竣工结算

14.1 竣工付款申请

承包人在工程竣工后按本合同 3.1 条的有关内容递交竣工资料。竣工资料必须满足工程备案要求，送档案馆存档，否则按每迟一日向发包人支付 5000 元/天的违约金，同时发包人可拒绝递交审计或延期审计，由此带来的一切后果由承包人承担。工程竣工验收合格后 28 天内，承包人应向发包人递交完整的符合审计要求的结算资料，若承包人原因不能提交结算资料的，发包人有权拒绝或延期审计，承包人还必须赔偿发包人因此多交的所得税及其他费用，发包人有权拒付剩余工程款。

14.2 竣工结算审核

发包人审批竣工付款申请单的期限：审计结束后30天内。

发包人完成竣工付款的期限：发包人在签发竣工付款证书后30天内。

关于竣工付款证书异议部分复核的方式和程序：由双方协商。

14.4 最终结清∟。

14.4.1 最终结清申请单

承包人提交最终结清申请单的份数：按发包人最终要求。

承包人提交最终结算申请单的期限：按通用条款。

14.4.2 最终结清证书和支付

(1) 发包人完成最终结清申请单的审批并颁发最终结清证书的期限：收到承包人提交的最终结清申请单后30天内。

(2) 发包人完成支付的期限：颁发最终结清证书后 30 天内。

15. 缺陷责任期与保修

15.2 缺陷责任期

缺陷责任期的具体期限：详见质量保修书。

15.3 质量保修金

关于是否扣留质量保修金的约定：扣留。

15.3.1 承包人提供质量保修金的方式

质量保修金采用以下第(2)种方式：

(1) 质量保修金保函，保证金额为：/；

(2) 3%的工程总价（审计后）；

(3) 其他方式：/。

15.3.2 质量保修金的扣留

质量保修金的扣留采取以下第(2)种方式：

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

(2) 工程竣工结算时一次性扣留质量保修金；

(3) 其他扣留方式：/。

关于质量保修金的补充约定：待保修期满无质量问题后无息返还。

15.4 保修

15.4.1 保修责任

工程保修期为：见工程质量保修书。

15.4.3 修复通知

承包人收到保修通知并到达工程现场的合理时间：收到通知后8小时内。

16. 违约

16.1 发包人违约

16.1.1 发包人违约的情形

发包人违约的其他情形：/。

16.1.2 发包人违约的责任

发包人违约责任的承担方式和计算方法：

(1) 因发包人原因未能在计划开工日期前7天内下达开工通知的违约责任：

双方另行协商。

(2) 因发包人原因未能按合同约定支付合同价款的违约责任：双方另行协商。

(3) 发包人违反第10.1款（变更的范围）第（2）项约定，自行实施被取消的工作或转由他人实施的违约责任：双方另行协商。

(4) 发包人提供的材料、工程设备的规格、数量或质量不符合合同约定，或因发包人原因导致交货日期延误或交货地点变更等情况的违约责任：双方另行协商。

(5) 因发包人违反合同约定造成暂停施工的违约责任：双方另行协商。

(6) 发包人无正当理由没有在约定期限内发出复工指示，导致承包人无法复工的违约责任：双方另行协商。

(7) 其他：/。

16.1.3 因发包人违约解除合同

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

16.2 承包人违约

16.2.1 承包人违约的情形

承包人违约的其他情形：

(1) 若因承包人原因未按发包人指定的时间开工，则按延期每天2000元向发包人缴纳违约金；若超过七天（含七天），则按延期每天5000元向发包人缴纳违约金；若超过十五天（含十五天），发包人有权解除合同，全部履约保证金不予退还。

(2) 承包人必须服从发包人和监理工程师的管理监督，若施工过程中或工程竣工验收时发现由于承包人原因出现严重的安全、质量事故，或在发包人规定的整改期限内达不到整改要求，或明显无法按期完工的或造成施工质量存在严重缺陷责令停工和返工，承包人拒绝返工的，则发包人有权解除合同，并限令退场，全部履约保证金不予退还，对已完工程量，按已验收合格工程量的60%结算工程价款，还应承担赔偿责任发包人损失的责任。

(3) 若承包人在施工过程中出现质量问题，除责令整改外，发包人可要求承包人根据质量问题的严重程度按每起1-5万元向发包人缴纳违约金，并且发包人可视情形根据本合同其他约定行使有关解除合同的权利。

(4) 承包人必须达到合同约定的质量标准，达不到标准的，除质量履约保证金不予退还外，还必须负责返工、修理；经返工、修理后，仍不能消除质量缺陷或隐患，不能达到设计标准和施工要求的，发包人有权解除合同，并减少或拒绝支付工程款。造成发包人经济损失的，仍由承包人承担。

(5) 无论任何理由，承包人未经发包人许可不得擅自停工，否则发包人有权单方面解除合同，并要求承包人限期退场，承包人接到退场通知后必须无条件退场，对已完工程量，按已验收合格工程量的60%结算工程价款，全额履约保证金不予退还。承包人不按期退场的，每拖延一天，应向发包人缴纳违约金人民币5000元。

16.2.2 承包人违约的责任

承包人违约责任的承担方式和计算方法：由承包人按本协议约定支付违约金或赔偿发包人全部经济损失并承担相关法律责任

16.2.3 因承包人违约解除合同

关于承包人违约解除合同的特别约定：按通用条款执行。

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

17. 不可抗力

17.1 不可抗力的确认

除通用合同条款约定的不可抗力事件之外，视为不可抗力的其他情形：无。

17.4 因不可抗力解除合同

合同解除后，发包人应在商定或确定发包人应支付款项后按通用条款天内完成款项的支付。

18. 保险

18.1 工程保险

关于工程保险的特别约定：

承包人投保内容：从事危险作业职工的意外伤害险、施工场地内自有人员生命财产险、施工机械设备的财产险、第三人人员生命财产险、运至施工场地内用于工程的材料和待安装设备的财产险。

18.3 其他保险

关于其他保险的约定：承包人必须按规定办理由承包人投保的一切保险（包括但不限于工程施工期间的工程一切险、工程第三方责任险、人身意外险等）。如不

办理，一切责任由承包人自行负责。

承包人是否应为其施工设备等办理财产保险：是。

18.7 通知义务

关于变更保险合同时的通知义务的约定：按通用条款执行。

20. 争议解决

20.3 争议评审

合同当事人是否同意将工程争议提交争议评审小组决定：同意。

20.3.1 争议评审小组的确定

争议评审小组成员的确定：按通用条款执行。

选定争议评审员的期限：按通用条款执行。

争议评审小组成员的报酬承担方式：按通用条款执行。

其他事项的约定： / 。

20.3.2 争议评审小组的决定

合同当事人关于本项的约定：按通用条款执行。

20.4 仲裁或诉讼

因合同及合同有关事项发生的争议，按下列第(2)种方式解决：

(1) 向 / 仲裁委员会申请仲裁；

(2) 向工程所在地人民法院起诉。

21. 补充条款

21.1 承包人根据施工现场情况及现行规定，自行根据可行的施工方案确定报价，结算时一律不作调整。

21.2 承包人项目经理建造师注册证书原件须交发包人处保存至工程竣工结束。

21.3 施工过程中涉及排污、环保、市容、城建城管、消防、治安、人口管理、居委会、派出所等相关部门收取的费用及相关手续，对临近居民、行人的影响等，夜间文明施工、保护周边地下管线和架空线的安全的费用等，承包人均应综合考虑在报价中，由承包人负责协调处理，竣工结算时一律不作调整。

21.4 本工程的施工须严格按国家规范要求，承包人必须严格按照发包人要求的日期进场施工。由于承包人原因引起的工程投资增加由承包人负责，由于供货等承包人原因影响工期进度安排的，所产生的一切后果由承包人承担。施工过程中因违反国家有关规定而发生的罚款等费用由责任人自负。

21.5如承包人发生上述情况而拒交违约金的，发包人有权从工程款中或履约担保金中双倍扣除。

21.6施工过程中，因承包人施工原因，而造成煤气、自来水管、雨污分流管等受到破坏的，除承包人须按规定修复外，发包人可对承包人收取5000元/次的违约金。

21.7承包人应如实报送工程竣工结算，核减率控制在10%以内。如经审核，审计核减率（核减额/送审金额*100%）>15%时，承包人向发包人支付审计费的100%等额违约金；10%<审计核减率（核减额/送审金额*100%）≤15%时，承包人向发包人支付审计费的50%等额违约金；审计核减率（核减额/送审金额*100%）≤10%时，无须支付违约金。核减额=初审核减额+终审核减额。

21.8 如果工程成交后，因承包人自身的原因，未能兑现其磋商响应时承诺条件或工程质量较差，或其工期进度严重脱节，经建设单位同意后有权终止合同，并且已完成的有效工程量只按60%计算结算或者由发包人安排其他施工单位进行施工，所发生费用直接按实际费用的2倍或以上金额从承包人合同价款中扣除，同时发包人视情节严重有权扣除部分或全部工期保证金。

21.9 承包人已充分考虑并为主做好工程实施范围内外的单位、个人和其他可能出现的阻挠施工的情况，并承担所发生的费用，发包人不再承担此类费用（行政性停工除外）。

21.10 承包人承诺在本工程施工过程中，保证做到文明、安全施工。

21.11承包人应仔细踏勘现场，所涉及的垃圾清运等相关的费用已包含在磋商响应总价中，结算时不再调整。

21.12 因施工场地狭小发生的一切费用由供应商自行考虑，所有费用包含在磋商响应报价中，竣工结算时一律不作调整。

21.13 施工时必须无条件服从发包人及监理方的安排，不得影响主体工程的施工。

21.14 承包人不得拒绝完成发包人在施工地点范围内变更或要求增加的工程内容，如拒绝，发包人有权拒绝其文明施工措施费考评申请。

21.15 本工程承包人应做好与其他专业工程的配合协调，相互做好成品保护工作。

21.16 供应商应认真踏勘施工现场，确保满足设计图纸、验收规范等要求，为

顺利完成本工程所可能遇到的各种困难（包括与其他各专业交叉施工、交叉部位的收口、收边工作、协调配合成品保护、防盗等）发生的费用，由各供应商在报价中自行考虑，发包人不再另行支付任何涉及工序交叉影响的费用。承包人须无条件接受发包人及监理方的管理和协调。作为一个有经验的供应商，应充分估计这种正常的配合、协调工作对本招标工程施工的影响，排定合理的施工工期，在以后工程实施过程中不得以该因素影响作为工期延误和增加赶工费用的理由。

21.17 在实际施工中，发包人可以无条件要求施工单位更换不符合要求的产品，购进的材料设备与提供的样品不一致时，由承包人无条件退货，如因使用不符合国家标准及各项指标的材料，由此相起的相关费用由承包人承担，结算时一律不作调整。

21.18 本工程清单应与施工图、招标文件、技术要求、技术规范等结合起来阅读，除设计变更外，发包人在清单项目特征中描述不全或未列明，但承包人为满足设计图纸中该清单项目的要求而必须完成的工作，应计入工程量清单相应子目中，包含在合同价中，工程竣工结算时发包人不为此类项目另外支付费用。

21.19 若承包人在磋商响应报价时擅自改变招标文件及清单内容，评审时未被发现，实际施工时均按招标文件及清单内容执行，结算时不予调整。

21.20 按相关管理部门的质量、安全要求施工，同时做好协调工作。

21.21 在工程实施过程中，承包人必须收集齐全所有隐蔽项目（包括但不限于拆除、基层、面层的铺设及厚度测量等）的影像视频资料，在送审结算资料中必须一并提交。所有签证资料必须附有详细影像彩色照片，所摄照片必须有可参照性。如影像资料未能反映清单、签证等列明的工作内容则结算时该内容不予认可。

21.22 承包人已根据现有的设计文件并结合施工方案和已明确的现场实际情况自行考虑单价措施，超出发包人给定的单价措施范围的，承包人已对单价措施中的“其他”项进行报价，该费用一次性包死并需提供详细的计算式。

21.23 与其他承包商间的协调、配合、通信关系，由承包人自行解决，确保各分项工程满足设计图纸、验收规范等要求，发生的费用由承包人自行承担，并相互做好成品保护工作，并无条件接受发包人的管理，承包人应确保各分项工程满足设计图纸、验收规范等要求，减少工序交叉施工的影响，并做好成品保护工作，发包人不再另行支付任何涉及工序交叉影响的费用。

21.24 无论发包人是否给予了批准或同意，承包人应对现场作业、施工方法及

所施工工程的完备性、稳定性和安全性承担全部责任，负责完成对工程的稳定、完整、安全、可靠及有效运行所必需的全部工作。

21.25 承包人与农民工签订劳动合同或用工协议，对其进行基本安全培训，并在南通市农民工实名制管理平台上登记后进场施工。发包人根据双方关于工程款支付约定及时拨付工程款。支付每笔工程款时，将每笔工程款的20%拨付到家民工工资专用账户。因发包欠未按照合同约定及时拨付工程款导致农民工工资拖欠的，发包人应当以未结清的工程款为限先行垫付被拖欠的农民工工资。承包人负责每月支付农民工工资，农民工工资拨付周期不得超过1个月。若出现拖欠农民工工资情形，被行政主管部门通报或约谈的，则发包人有权按1万元-3万元/次计取违约金。

21.26 本工程所有以“项”计入造价，一次性包定，竣工结算时不作任何调整。拆除范围和内容由承包人和发包人在进场交底前书面确认，承包人自行拆除或破坏（损坏）的，由承包人自行承担责任，并按不低于原标准修复或重建。本工程拆除的所有废旧建筑材料，发包人不考虑回收，由承包人清理场地，并运出场外按相关规定自行处理，上述相关费用含在合同价中。

21.27 施工时需做好原有建筑、结构、道路、设施、设备等现有成品的保护及清洁工作，所涉费用磋商响应报价时充分考虑，结算时不作调整。如施工时损坏或者发生污损，应按不低于原标准修复及清洁，或按目前市场价值（人工）赔付，另外造成损失的按实赔付，相关费用发包人有权在工程款中直接扣除。

21.28 在履行合同过程中，承包人不得转包，一经发现，取消承包资格，上报有关主管部门，全额履约保证金不予退还，并且已完成的工程量不予结算，所造成的责任与损失均由承包人负责。

21.29 承包人如需变动图纸，需书面提出，并经发包人签字确认之后，方可改动；如发现承包人未经发包人同意私自更改，承包人应无条件及时更换，若因此影响工程进度，工期不予顺延，给发包人造成损失的，承包人应足额赔偿，同时质量履约保证金不予退还。

21.30 本工程在施工时必须采取一定的防尘措施，所涉及的费用含在磋商响应报价中。若施工过程中被环保等部门通报或处罚，则一切责任和费用由承包人承担。

21.31 本工程施工中所用的水、电费用按实扣除。如私拉乱接或者故意浪费，发现一次按 5000 元计取违约金，发包人有权直接从当期工程款中扣除。

21.32 承包人应按《关于在我市房屋建筑和市政基础设施工程招投标活动中增

加新冠疫情常态化防控措施要求的通知》（通住建市【2021】204号）、《省住房城乡建设厅关于印发建设工程新冠疫情防控费用计取指导标准的通知》（苏建函价【2022】333号）等文件的要求，在施工组织设计中增加疫情常态化专项方案，明确防疫措施；在工程开工时应制定疫情防控承诺告知书，内容包括常态化防控方案的重点事项、须公开告知的内容等；防控承诺告知书应制作成图牌并粘贴在醒目位置，工程施工过程中，承包人应严格按照审批后的疫情常态化防控方案实施，其发生的相关防控措施费用应对应工程成本，及时与发包人、监理人进行合理签证确认，竣工结算时，应根据双方已经确认的合理签证进行调整并按实结算，计入竣工结算价款中的总价措施项目费用。

21.33承包人的管理人员临时办公室、工人宿舍及配套生活用房须另行自理，不得设在施工场地区域内。因工程需要临时向其他单位租用场地的，由承包人自行解决，工程结算时发包人不为此类项目另外支付费用。

21.34本工程量清单应与施工图、磋商文件（含合同条款）、技术要求、技术规范等文件结合起来阅读，除设计变更外，发包人在工程量清单中未列明或项目特征描述不全，但承包人为满足发包人、设计图纸的要求及国家、地方规范和标准等各种文件规定而必须完成的工作，承包人应计入工程量清单相应子目中，施工时不另行签证，结算时不作调整，工程结算时发包人不为此类项目另外支付费用。

21.35如承包人在进场后发现施工图纸与现场不一致时，在施工前须与发包人及监理方、设计方商定一致后，并按书面会商结果进行施工。

21.36承包人在施工时可能会遇墙（地）面不垂直、空鼓、渗漏、顶棚不平整，以及基层有附着物等现象，需进行检查、清理、维修、改造、凿除、修补等工作，各承包人在现场踏勘时须充分考虑，结算时不作任何调整。

21.37承包人在施工过程中应注意与相邻近的建筑物（构筑物）的关系，采取合理的措施，避免产生不利影响，相关措施费用自行考虑并列入措施清单，一次性包定，若因承包人原因造成建筑物（构筑物）出现位移、裂缝等情况，由承包人负责赔偿，相关费用自行估算并列入报价，一次性包定。

21.38工程竣工需做好精细化保洁，保洁范围为所有施工场地，保洁内容包括但不限于屋面清洁等，符合发包人竣工清洁要求后方可竣工验收，承包人务必在踏勘现场后计算所涉工程量，相关费用在报价中考虑，结算时不作调整。

21.39承包人施工期间做好每日施工场地清理、垃圾清运和保洁工作，上述费用

包含在投标报价中，结算不作调整。本项目物业配合费1000元须由承包人支付，相关费用在报价中考虑，结算时不作调整。

21.40若在合同履行过程中，如有领导视察等活动，承包人必须无条件配合发包人及监理方的管理。

协议书附件：

附件1：承包人承揽工程项目一览表

专用合同条款附件：

附件2：发包人供应材料设备一览表（本合同不适用）

附件3：工程质量保修书

附件4：主要建设工程文件目录

附件5：承包人用于本工程施工的机械设备表

附件6：承包人主要施工管理人员表

附件7：分包人主要施工管理人员表

附件8：暂估价一览表

附件9：建设工程廉政责任书

附件3:

工程质量保修书

发包人：南通市公安局

承包人：上海宝谊图片有限公司

发包人和承包人根据《中华人民共和国建筑法》和《建设工程质量管理条例》，经协商一致就 南通市公安局通城智慧警亭建设项目（工程全称）签订工程质量保修书。

一、工程质量保修范围和内容

承包人在质量保修期内，按照有关法律规定和合同约定，承担工程质量保修责任。

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

承包人所施工的内容。

二、质量保修期

根据《建设工程质量管理条例》及有关规定，工程的质量保修期如下：

1. 地基基础工程和主体结构工程为设计文件规定的工程合理使用年限；
2. 屋面防水工程、有防水要求的卫生间、房间和外墙面的防渗漏为5年（以磋商响应文件技术标中承诺的年限为准）；
3. 装修工程为年；
4. 电气管线、给排水管道及配件、设备安装工程为3年（以磋商响应文件技术标中承诺的年限为准）；
5. 供热与供冷系统为2个采暖期、供冷期；
6. 住宅小区内的给排水设施、道路等配套工程为2年；
7. 其他项目保修期限约定如下：3年。

质量保修期自竣工验收合格之日起计算。在3年基础保修期（自竣工验收合格之日起计算）基础上，承包人自愿额外提供2年免费保修服务，即总保修期延长至5年（3年基础保修 + 2年延保）。延保期间，所有服务标准与基础保修期保持一致，不降低任何服务质量。

三、缺陷责任期

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

缺陷责任期终止后，发包人应退还剩余的质量保证金。

四、质量保修责任

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

2. 发生紧急事故需抢修的，承包人在接到事故通知后，应当立即到达事故现场抢修。

3. 对于涉及结构安全的质量问题，应当按照《建设工程质量管理条例》的规定，立即向当地建设行政主管部门和有关部门报告，采取安全防范措施，并由原设计人或者具有相应资质等级的设计人提出保修方案，承包人实施保修。

4. 在工程设计使用期内，承包人确保地基基础工程和主体结构的质量。因承包人原因致使工程在设计使用期内造成人身和财产损害的，承包人应承担损害赔偿责
任。

5. 质量保修完成后，由发包人组织验收。

五、保修费用

保修费用由造成质量缺陷的责任方承担，工程质量保修金为发包人指定的审计单位确认最终审计结算价的3%。

六、双方约定的其他工程质量保修事项：

(1) 工程保修期内，承包人委托一名代表专职处理本工程的维修工作。

(2) 本合同约定的质量保修金银行利率为0。

(3) 承包人实施工程质量保修须遵守有关规定。

(4) 因承包人未能及时履行保修责任引起发包人的一切损失，均由承包人承担，发生的保修费用由发包人从保修金中抵扣。不足部分，由承包人承担。

本工程质量保修书，由施工合同发包人、承包人三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）：

法定代表人（签字或盖章）：

承包人（公章）：

法定代表人（签字或盖章）：

年 月 日



附件9:

建设工程廉政责任书

发包人: 南通市公安局 .

承包人: 上海宝谊图片有限公司 .

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

一、双方的责任

1.1应严格遵守国家关于建设工程的有关法律、法规,相关政策,以及廉政建设的各项规定。

1.2严格执行建设工程合同文件,自觉按合同办事。

1.3各项活动必须坚持公开、公平、公正、诚信、透明的原则(除法律法规另有规定者外),不得为获取不正当的利益,损害国家、集体和对方利益,不得违反建设工程管理的规章制度。

1.4发现对方在业务活动中有违规、违纪、违法行为的,应及时提醒对方,情节严重的,应向其上级主管部门或纪检监察、司法等有关机关举报。

二、发包人责任

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

2.1不得向承包人和相关单位索要或接受回扣、礼金、有价证券、贵重物品和好处费、感谢费等。

2.2不得在承包人和相关单位报销任何应由发包人或个人支付的费用。

2.3不得要求、暗示或接受承包人和相关单位为个人装修住房、婚丧嫁娶、配偶子女的工作安排以及出国(境)、旅游等提供方便。

2.4不得参加有可能影响公正执行公务的承包人和相关单位的宴请、健身、娱乐等活动。

2.5不得向承包人和相关单位介绍或为配偶、子女、亲属参与同发包人工程建设管理合同有关的业务活动;不得以任何理由要求承包人和相关单位使用某种产品、材料和设备。

三、承包人责任

应与发包人保持正常的业务交往,按照有关法律法规和程序开展业务工作,严格

执行工程建设的有关方针、政策，执行工程建设强制性标准，并遵守以下规定：

3.1不得以任何理由向发包人及其工作人员索要、接受或赠送礼金、有价证券、贵重物品及回扣、好处费、感谢费等。

3.2不得以任何理由为发包人和相关单位报销应由对方或个人支付的费用。

3.3不得接受或暗示为发包人、相关单位或个人装修住房、婚丧嫁娶、配偶子女的工作安排以及出国(境)、旅游等提供方便。

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

四、违约责任

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

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

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

五、责任书有效期

本责任书的有效期为双方签署之日起至该工程项目竣工验收合格时止。

六、责任书份数

本责任书一式二份，发包人承包人各执一份，具有同等效力。

发包人：南通市公安局（公章）

承包人：上海宝谊图片有限公司（公章）

法定地址：南通市崇川区青年中路199号

法定地址：上海市宝山区

长康路26号3号楼3层。

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：韩红（签字）

电话：

电话：021-56479680。

传真：

传真：___/___。

电子邮箱：

电子邮箱：hanhong@eyemove.net。

开户银行：

开户银行：招商银行上海分行共和新

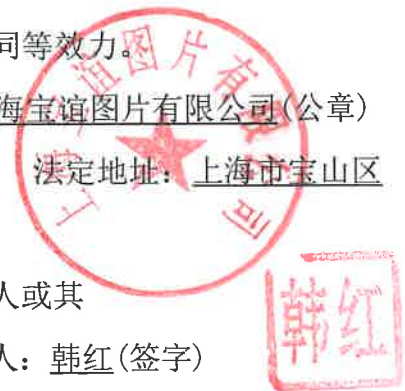
路支行。

帐号：

帐号：121944385610401。

邮政编码：

邮政编码：200443。



汇总表

序号	单位工程项目	金额	备注
1	3x4岗亭装修(13套)	755214.58	
2	3x4岗亭安装(13套)	216384.27	
3	5x6岗亭装修(9套)	929844.40	
4	5x6岗亭安装(9套)	267546.29	
	总计	2168989.55	



招标工程量清单

招标人：

(单位盖章)

造价咨询人：

(单位盖章)

2025年04月23日

通城智慧警亭建设项目 工程

招标工程量清单

招 标 人： _____ 造价咨询人：
(单位盖章) (单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人： 或其授权人：

(签字或盖章)

法定代表人

(签字或盖章)

编制人： _____ 复核人：
(造价人员签字盖专用章) (造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 2025年04月23日 复 核 时 间： 2025年04月23日

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：3x4岗亭装修(13套) 标段：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	
								暂估价	
1	010101001001	现浇场地	1、素土夯实 2、150厚碎石基层 3、30厚C20混凝土垫层 4、20厚1:3干硬性水泥砂浆找平层 5、5mm厚素水泥	m ²	298.48	115	34325.2	0	
2	011103002001	橡胶板卷材楼地面	1、18mm阻燃板基层 2、3.0mm防滑花纹铝板 3、2mm防滑地胶	m ²	154.18	345	53192.1	0	
3	010606013001	岗亭钢构件	1、立柱镀锌方管 100mm*100mm*3mm、 φ80钢管壁厚8 2、其余骨架镀锌方管 80mm*80mm*2.5mm、 40mm*40mm*2mm 3、制作、安装、运输 4、包含弧形加工费用	t	10.941	7500	82057.5	0	
4	010516002001	预埋铁件	1、钢材种类:10厚钢板 预埋、10厚钢板肋板, M10膨胀螺栓紧固	t	0.95	720	684	0	
5	011405001001	金属面油漆	1、构件名称:所有钢构件 金属氟碳漆(银色)	m ²	546.1	54	29489.4	0	
6	010901005001	钢板屋面	1、3mm镀锌钢盖板屋面	m ²	154.18	230	35461.4	0	
7	011302001001	吊顶天棚	1、龙骨材料种类、规格、中距:配套龙骨及吊杆 2、面层材料品种、规格:9mmPVC扣板吊顶	m ²	134.81	160	21569.6	0	
8	010807001001	铝合金窗	1、框、扇材质:60系列, 2mm厚铝合金窗框, 含配套五金 2、玻璃品种、厚度: 8mm茶色防窥钢化玻璃	m ²	85.8	480	41184	0	
9	010802001001	镀锌板玻璃门	1、门框或扇外围尺寸: 800mm*1920mm 2、门框、扇材质:镀锌板 玻璃门、等五金配件 3、门禁系统另计	樘	13	1400	18200	0	
本页小计								316163.2	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：3x4岗亭装修(13套)标段：第2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	
								暂估价	
10	011507001001	标志logo及发光字	1、标志logo及发光字制作要求：要求蓝景灯品牌，不锈钢围边发光字、党徽，色温6500，保修二年 2、清单工程量按水平投影计算	m2	61.78	320	19769.6	0	
11	011207001001	墙面装饰板	1、基层材料种类、规格：内加防火岩棉 2、面层材料品种、规格、颜色：3mm镀锌板饰面(含折弯费用)，金属氟碳漆(银色、蓝色)	m2	571.25	280	159950	0	
12	011207001002	墙面装饰板	1、基层材料种类、规格：18mm阻燃板基层 2、面层材料品种、规格、颜色：9mm竹木纤维板饰面	m2	375.88	140	52623.2	0	
13	011501001001	工作台	1、台柜规格：450mm宽 2、30*30*2mm镀锌方管、9mm阻燃板基层 3、1.2mm灰色拉丝不锈钢饰面 4、规格及做法详见图纸	m	49.92	1100	54912	0	
分部分项工程清单合计									
1	011701006001	脚手架	1、适用于本装饰工程的脚手架 2、搭设方式及脚手架材质自行考虑 3、综合考虑施工难度及搭设时间措施费用	项	1	4500	4500	0	
2	011706001001	投标单位认为需要增加的措施费	1、投标单位需要自行踏勘现场，给出合理的报价，此价格为包定价，竣工结算不得以任何理由追加其他措施费用。	项	1	3000	3000	0	
单价措施项目清单合计									
本页小计							294754.8		
合计							610918		

总价措施项目清单与计价表

工程名称：3x4岗亭装修(13套)标段：第1页共2页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整 费率 (%)	调整后 金额 (元)	备注
1	011707001001	现场安全文明施工						
1.1		基本费	分部分项工程 费+单价措施项 目费-除税工程 设备费	3.100	18938.46			
1.2		标化增加费	分部分项工程 费+单价措施项 目费-除税工程 设备费					
1.3		扬尘污染防治增加费	分部分项工程 费+单价措施项 目费-除税工程 设备费	0.310	1893.85			
2	011707010001	工程按质论价	分部分项工程 费+单价措施项 目费-除税工程 设备费					
3	011707002001	夜间施工			681.91			
4	011707004001	二次搬运			1000.00			
5	011707005001	冬雨季施工			1000.00			
6	011707006001	地上、地下设施、建 筑物的临时保护设施			1000.00			
7	011707007001	已完工程及设备保护 费			1000.00			
8	011707008001	临时设施费			500.00			
9	011707009001	赶工措施费			1000.00			
10	01B001	特殊条件下施工增加 费			1000.00			
11	011707003001	非夜间施工照明			1000.00			
12	011707011001	住宅工程分户验收			0.00			
13	011707012001	建筑工人实名制费用			0.00			

【清单大师计价软件江苏版V9.60】

总价措施项目清单与计价表

工程名称：3x4岗亭装修(13套)标段：第2页共2页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
14	011707015001	智慧工地费用			0.00			现场安全隐患排查、人员信息动态管理、扬尘管控视频监控、高处作业防护预警、危大工程监测预警和集成平台等设备、软件和管理费用
合计					29014.21			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 3x4岗亭装修(13套)标段: 第1页共1页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	30000.00		
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计	30000.00		

暂列金额明细表

工程名称：3x4岗亭装修(13套)标段：第1页共1页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金		30000.00	
合计			30000.00	

规费、税金项目计价表

工程名称：3x4岗亭装修(13套)标段：第1页共1页

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费				
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	669932.21	3.200	21437.83
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	669932.21	0.530	3550.64
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费			
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01	669932.21	9.000	60293.90
合计					85282.37

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：3x4岗亭安装(13套)标段：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 暂估价	
电气系统									
1	030404017001	配电箱	1、名称:配电箱 2、型号:详见图纸设计 3、安装方式:壁挂	台	13	550	7150	0	
2	030411001001	配管	1、名称:穿线管 2、材质:紧定式镀锌电线管 3、规格:JDG20 4、配置形式:砖、混凝土结构明配(含打眼、开槽及封堵)	m	823.68	16	13178.88	0	
3	030411001002	配管	1、名称:穿线管 2、材质:紧定式镀锌电线管 3、规格:JDG25 4、配置形式:砖、混凝土结构明配(含打眼、开槽及封堵)	m	53.82	21	1130.22	0	
4	030411004001	配线	1、名称:铜芯线 2、配线形式:管内穿线 3、规格:WDZ-BYJ2.5	m	2813.98	5	14069.9	0	
5	030411004002	配线	1、名称:铜芯线 2、配线形式:管内穿线 3、规格:WDZ-BYJ4	m	204.36	6.5	1328.34	0	
6	030412005001	吸顶灯	1、名称:LED吸顶灯 2、规格:R250 3、安装形式:吸顶	套	13	120	1560	0	
7	030412004001	爆闪灯	1、名称:爆闪灯	套	104	150	15600	0	
8	030412004002	装饰灯	1、名称:亚克力发光字光源 2、具体施工内容由施工单位勘察现场,自行报价,一次性包定,结算不做调整。	套	13	550	7150	0	
9	030404034001	照明开关	1、名称:双联单控开关 2、规格:250V, 10A 3、安装方式:嵌装,下口离地1.3米	个	26	13	338	0	
10	030404035001	插座	1、名称:二三孔组合安全型插座 2、规格:220V, 10A 3、安装方式:详见图纸说明	个	117	18	2106	0	
本页小计							63611.34		

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：3x4岗亭安装(13套) 标段：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 暂估价
11	030404035002	插座	1、名称:空调插座 2、安装方式:H=2300mm	个	13	18	234	0
12	030411006001	接线盒	1、名称:接线盒 2、材质:铁质 3、安装形式:暗配	个	156	2	312	0
13	030411006002	接线盒	1、名称:开关盒、插座盒 2、材质:铁质 3、安装形式:暗配	个	156	2	312	0
分部小计							858	
弱电系统								
14	030411001003	配管	1、名称:穿线管 2、材质:紧定式镀锌电线管 3、规格:JDG20 4、配置形式:砖、混凝土结构明配(含打眼、开槽及封堵)	m	503.1	16	8049.6	0
15	030502005001	双绞线缆	1、名称:UTP6	m	792.87	4.5	3567.915	0
16	030502012001	信息插座	1、名称:电话网络双口插座 2、规格:86型	个	39	72	2808	0
17	030411006003	接线盒	1、名称:插座盒 2、材质:铁质 3、安装形式:暗配	个	52	2	104	0
分部小计							16245.515	
显示设备								
18	080703004001	显示屏	1、名称:定制50寸电视机(配高清线) 2、规格:国产优质	套	13	1200	15600	0
19	030501012001	交换机	1、名称:路由器 2、功能:1300M双频全千兆家用无线路由器,千兆宽带接入能力,双核4线程CPU,支持硬件NAT,无线:双频1267Mbps;有线:1WAN+3LAN共4个千兆网口,802.11ac Wave2标准 3、国产优质	台	13	350	4550	0
本页小计							37253.515	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：3x4岗亭安装(13套) 标段：第3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	
								暂估价	
20	03B001	辅材	1、名称：辅材 2、技术参数：脚手架、PVC管等安装布线材料	项	13	300	3900		
		分部小计						3900	
		网络监控							
21	030507008001	监控摄像设备	1、名称：全结构化系列摄像机 2、参数：详见物资采购清单文件 3、国产优质	台	26	1550	40300		
22	030507008002	监控摄像设备	1、名称：400万室内半球 2、参数：详见物资采购清单文件 3、国产优质	台	13	720	9360		
23	030501012002	交换机	1、名称：4口交换机 2、功能：上行千兆，下行千兆，非POE供电，下行接口支持以太网交换；散热方式，自然散热；外壳材质，金属外壳；供电方式，可拓展供电。 3、国产	台	13	260	3380		
		分部小计						60840	
		网络租赁							
24	030504001001	专网租赁	1、专网租赁 2、互连网络，1000M。 (按一年期)	项	13			暂不报	
		分部小计							
		门禁系统							
25	030507005001	出入口目标识别设备	1、名称：门禁一体机 2、门禁系统参数：详见图纸设计	台	13	750	9750		
26	030507002001	控制装置	1、名称：电锁	套	13	350	4550		
27	030507002002	控制装置	1、名称：出门按钮	套	13	30	390		
		分部小计						14690	
		分部分项工程清单合计							
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1	1950	1950		

		单价措施项目清单合计				1950	
本页小计						81380	
合计						182244.855	

【清单大师计价软件江苏版V9.60】

总价措施项目清单与计价表

工程名称：3x4岗亭安装(13套)标段：第1页共2页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	031302001001	现场安全文明施工						
1.1		基本费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	1.500	2733.67			
1.2		标化增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
1.3		扬尘污染防治增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	0.210	382.71			
2	031302010001	工程按质论价	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
3	031302002001	夜间施工			650.00			
4	031302004001	二次搬运			1000.00			
5	031302005001	冬雨季施工			1000.00			
6	03B002	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施			1000.00			
7	031302006001	已完工程及设备保护费			1000.00			
8	031302008001	临时设施费			500.00			
9	031302009001	赶工措施费			1000.00			
10	03B003	特殊条件下施工增加费			1000.00			
11	031302003001	非夜间施工照明			1000.00			
12	031302011001	住宅工程分户验收			0.00			
13	031302012001	建筑工人实名制费用			0.00			

总价措施项目清单与计价表

工程名称：3x4岗亭安装(13套) 标段：第2页共2页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
14	031302015001	智慧工地费用			0.00			现场安全隐患排查、人员信息动态管理、扬尘管控视频监控、高处作业防护预警、危大工程监测预警和集成平台等设备、软件和管理费用。
合计					11266.39			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：3x4岗亭安装(13套)标段：第1页共1页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
合计				

暂列金额明细表

工程名称：3x4岗亭安装(13套)标段：第1页共1页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
合计				

规费、税金项目计价表

工程名称: 3x4岗亭安装(13套)标段: 第1页共1页

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费				
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	193511.242	2.400	4644.27
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	193511.242	0.420	812.75
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费			
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01	193511.242	9.000	17416.01
合计					22873.03

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 5x6岗亭装修(9套) 标段: 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	
								暂估价	
1	010101001001	现浇场地	1、素土夯实 2、150厚碎石基层 3、30厚C20混凝土垫层 4、20厚1:3干硬性水泥砂浆找平层 5、5mm厚素水泥	m2	504	113	57960	0	
2	011103002001	橡胶板卷材楼地面	1、18mm阻燃板基层 2、3.0mm防滑花纹铝板 3、2mm防滑地胶	m2	252	345	86940	0	
3	010606013001	岗亭钢构件	1、立柱镀锌方管 100mm*100mm*3mm、 φ80钢管壁厚8 2、其余骨架镀锌方管 80mm*80mm*2.5mm、 40mm*40mm*2mm 3、制作、安装、运输 4、包含弧形加工费用	t	14.217	7500	106627.5	0	
4	010516002001	预埋铁件	1、钢材种类:10厚钢板 预埋、10厚钢肋板, M10膨胀螺栓紧固	t	0.986	720	709.92	0	
5	011405001001	金属面油漆	1、构件名称:所有钢构件 金属氟碳漆(银色)	m2	756.21	54	40835.34	0	
6	010901005001	钢板屋面	1、3mm镀锌钢盖板屋面	m2	270	260	70200	0	
7	011302001001	吊顶天棚	1、龙骨材料种类、规格、 间距:配套龙骨及吊杆 2、面层材料品种、规格: 9mmPVC扣板吊顶	m2	247.77	120	29732.4	0	
8	010807001001	铝合金窗	1、框、扇材质:60系列, 2mm厚铝合金窗框, 含配套五金 2、玻璃品种、厚度: 8mm茶色防窥钢化玻璃	m2	38.23	480	18350.4	0	
9	010802001001	12mm钢化玻璃门	1、门框或扇外围尺寸: 1500mm*2000mm 2、门框、扇材质:黑色 铝合金门框、12mm钢化 玻璃、不锈钢拉手、地 弹簧等五金配件 3、门禁系统另计	樘	9	1850	16650	0	
本页小计							428005.56		

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 5x6岗亭装修(9套) 标段: 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	
								暂估价	
10	010801001001	成品实木复合装饰门	1、门类型:成品单扇实木复合装饰门(800mm*2050mm)及配套门套(包括18mm阻燃板基层) 2、玻璃品种、厚度、五金材料、品种、规格:配套五金件(不锈钢合页(3只/扇),不锈钢门吸) 3、防护材料种类:成品保护	樘	9	1550	13950	0	
11	010801001002	成品竹纤维板隐形门	1、门类型:成品单扇竹纤维板隐形门(800mm*2050mm)及配套门套(包括18mm阻燃板基层) 2、玻璃品种、厚度、五金材料、品种、规格:配套五金件(不锈钢合页(3只/扇)) 3、防护材料种类:成品保护	樘	9	1250	11250	0	
12	011507001001	标志logo及发光字	1、标志logo及发光字制作要求:要求蓝景灯品牌,不锈钢围边发光字、党徽,色温6500,保修二年 2、底部格栅制作要求:塑钢背条,烤灰色漆,背架为30+25镀锌方管,做防锈处理 3、清单工程量按水平投影计算	m2	33.26	450	14967	0	
13	011207001001	墙面装饰板	1、基层材料种类、规格:内加防火岩棉 2、面层材料品种、规格、颜色:3mm镀锌板饰面(含折弯费用),金属氟碳漆(灰色、银色、蓝色)	m2	597.92	280	167417.6	0	
14	011207001002	墙面装饰板	1、面层材料品种、规格、颜色:3mm穿孔铝板饰面,金属氟碳漆	m2	17.46	460	8031.6	0	
本页小计								215616.2	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：5x6岗亭装修(9套) 标段：第3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
								暂估价
15	011207001003	墙面装饰板	1、基层材料种类、规格:18mm阻燃板基层 2、面层材料品种、规格、颜色:9mm竹木纤维板饰面	m ²	637.91	145	92496.95	0
16	011501001001	大厅工作台	1、台柜规格:800mm宽 2、25mm爵士白大理石饰面、亚克力立体字、免漆板抽屉、15mm阻燃板基层 3、规格及做法详见图纸	m	21.6	1100	23760	0
17	011501001002	研判室工作台	1、台柜规格:600mm宽 2、木饰面 3、规格及做法详见图纸	个	9	1300	11700	0
18	011507001002	文化展示墙	1、定制警官文化展示墙 2、由中标单位深化设计施工, 结算不作调整	m ²	22.05	550	12127.5	0
分部分项工程清单合计							140084.45	0
1	011701006001	脚手架	1、适用于本装饰工程的脚手架 2、搭设方式及脚手架材质自行考虑 3、综合考虑施工难度及搭设时间措施费用	项	1	3200	3200	0
2	011706001001	投标单位认为需要增加的措施费	1、投标单位需要自行踏勘现场, 给出合理的报价, 此价格为包定价, 竣工结算不得以任何理由追加其他措施费用。	项	1	3000	3000	0
单价措施项目清单合计							6200	
本页小计							146284.45	
合计							789906.21	

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 5x6岗亭装修(9套) 标段: 第1页共2页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整 费率 (%)	调整后 金额 (元)	备注
1	011707001001	现场安全文明施工						
1.1		基本费	分部分项工程 费+单价措施项 目费-除税工程 设备费	3.100	24487.09			
1.2		标化增加费	分部分项工程 费+单价措施项 目费-除税工程 设备费					
1.3		扬尘污染防治增加费	分部分项工程 费+单价措施项 目费-除税工程 设备费	0.310	2448.71			
2	011707010001	工程按质论价	分部分项工程 费+单价措施项 目费-除税工程 设备费					
3	011707002001	夜间施工			500.00			
4	011707004001	二次搬运			1000.00			
5	011707005001	冬雨季施工			1000.00			
6	011707006001	地上、地下设施、建 筑物的临时保护设施			1000.00			
7	011707007001	已完工程及设备保护 费			1000.00			
8	011707008001	临时设施费			500.00			
9	011707009001	赶工措施费			1000.00			
10	01B001	特殊条件下施工增加 费			1000.00			
11	011707003001	非夜间施工照明			1000.00			
12	011707011001	住宅工程分户验收			0.00			
13	011707012001	建筑工人实名制费用			0.00			

总价措施项目清单与计价表

工程名称：5x6岗亭装修(9套)标段：第2页共2页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
14	011707015001	智慧工地费用			0.00			现场安全隐患排查、人员信息动态管理、扬尘管控视频监控、高处作业防护预警、危大工程监测预警和集成平台等设备、软件和管理费用
合计					34935.80			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：5x6岗亭装修(9套) 标段：第1页共1页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
合计				

规费、税金项目计价表

工程名称: 5x6岗亭装修(9套)标段: 第1页共1页

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费				
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	824842.01	3.200	26394.94
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	824842.01	0.530	4371.66
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费			
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01	824842.01	9.000	74235.78
合计					105002.39

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: x6岗亭安装(9套) 标段: 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	
								暂估价	
电气系统									
1	030404017001	配电箱	1、名称:配电箱 2、型号:详见图纸设计 3、安装方式:壁挂	台	9	550	4950	0	
2	030411001001	配管	1、名称:穿线管 2、材质:紧定式镀锌电线管 3、规格:JDG20 4、配置形式:砖、混凝土结构明配(含打眼、开槽及封堵)	m	880.29	16	14084.64	0	
3	030411001002	配管	1、名称:穿线管 2、材质:紧定式镀锌电线管 3、规格:JDG25 4、配置形式:砖、混凝土结构明配(含打眼、开槽及封堵)	m	130.86	21	2748.06	0	
4	030411004001	配线	1、名称:铜芯线 2、配线形式:管内穿线 3、规格:WDZ-BYJ2.5	m	2799.45	5	13997.25	0	
5	030411004002	配线	1、名称:铜芯线 2、配线形式:管内穿线 3、规格:WDZ-BYJ4	m	451.98	6.5	2937.87	0	
6	030412005001	平板灯	1、名称:600*600 LED平板灯 2、规格:36W, 色温6000K, Ra=85 3、安装形式:吸顶	套	36	165	5940	0	
7	030412004001	爆闪灯	1、名称:爆闪灯	套	99	160	15840	0	
8	030412004002	装饰灯	1、名称:线型灯(蓝色)	m	106.74	35	3735.9	0	
9	030412004003	装饰灯	1、名称:亚克力发光字光源 2、具体施工内容由施工单位勘察现场,自行报价,一次性包定,结算不做调整。	套	9	550	4950	0	
10	030404034001	照明开关	1、名称:单联单控开关 2、规格:250V, 10A 3、安装方式:嵌装, 下口离地1.3米	个	18	16	288	0	
本页小计							69471.72		

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: x6岗亭安装(9套) 标段: 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
								暂估价
11	030404034002	照明开关	1、名称:三联单控开关 2、规格:250V, 10A 3、安装方式:嵌装, 下口离地1.3米	个	18	22	396	0
12	030404035001	插座	1、名称:二三孔组合安全型插座 2、规格:250V, 10A 3、安装方式:详见图纸设计	个	108	18	1944	0
13	030404035002	插座	1、名称:空调插座 2、安装方式:H=2300mm	个	18	18	324	0
14	030411006001	接线盒	1、名称:接线盒 2、材质:铁质 3、安装形式:暗配	个	180	2	360	0
15	030411006002	接线盒	1、名称:开关盒、插座盒 2、材质:铁质 3、安装形式:暗配	个	162	2	324	0
分部小计							3348	
弱电系统								
16	030411001003	配管	1、名称:穿线管 2、材质:紧定式镀锌电线管 3、规格:JDG20 4、配置形式:砖、混凝土结构明配(含打眼、开槽及封堵)	m	524.34	16	8389.44	0
17	030502005001	双绞线缆	1、名称:UTP6	m	705.33	3.5	2468.655	0
18	030502012001	信息插座	1、名称:电话网络双口插座 2、规格:86型	个	27	72	1944	0
19	030411006003	接线盒	1、名称:插座盒 2、材质:铁质 3、安装形式:暗配	个	36	2	72	0
分部小计							12874.095	
LCD显示屏								
20	080703004001	显示屏	1、名称:46寸LCD拼接屏 2、技术参数:详见物资采购清单文件 3、国产优质	套	16	1200	19200	0
21	030506007001	视频系统设备	1、名称:拼控一体机 2、技术参数:详见物资采购清单文件 3、国产优质	台	4	6500	26000	0
本页小计							61422.095	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: x6岗亭安装(9套) 标段: 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 暂估价
22	03B001	LCD拼接屏支架及服务	1、名称: LCD拼接屏支架及服务 2、技术参数: 详见物资采购清单文件 3、国产优质	台	16	550	8800	0
23	03B002	辅材	1、名称: 辅材 2、技术参数: 脚手架、PVC管等安装布线材料	批	4	500	2000	0
分部小计							10800	
显示器								
24	080703004002	电视机	1、名称: 电视机 2、规格: 国产优质 3、具体尺寸根据墙面大小定	套	10	1500	15000	0
分部小计							15000	
网络监控系统								
25	030507008001	监控摄像设备	1、名称: 全结构化系列摄像机 2、参数: 详见物资采购清单文件 3、国产优质	台	18	1550	27900	0
26	030507008002	监控摄像设备	1、名称: 400万室内半球 2、参数: 详见物资采购清单文件 3、国产优质	台	18	720	12960	0
分部小计							40860	
路由交换								
27	030501012001	交换机	1、名称: 交换机(内网专用) 2、功能: 交换容量≥500Gbps, 包转发率≥150Mpps, 整机提供≥24个千兆电口, 提供≥4个万兆以太网光口; 含光模块, 双芯千兆单模10km 3、国产优质	台	18	260	4680	0
本页小计							71340	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: x6岗亭安装(9套) 标段: 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	
								暂估价	
28	030501012002	交换机	1、名称:路由器(互联网) 2、功能:1300M双频全千兆家用无线路由器,千兆宽带接入能力,双核4线程CPU,支持硬件NAT,无线:双频1267Mbps;有线:1WAN+3LAN共4个千兆网口,802.11ac Wave2标准 3、RG-EW1300G 4、国产优质	台	9	260	2340	0	
29	030502001001	机柜、机架	1、名称:42U标准机柜 2、材质:国产优质 3、规格:32U 标准机柜带锁 4、安装方式:落地安装	台	9	750	6750	0	
30	03B003	辅材	1、名称:辅材 2、技术参数:脚手架、PVC管等安装布线材料	项	9	350	3150	0	
分部小计								12240	
网络租赁									
31	030504001001	专网租赁	1、专网租赁 2、内容:1、公安网、图像网各一路,裸光纤。(按一年期)2、互连网络,1000M。(按一年期)	项	9			暂不报	
分部小计									
门禁系统									
32	030507005001	出入口目标识别设备	1、名称:门禁一体机 2、门禁系统参数:详见图纸设计	台	9	750	6750	0	
33	030507002001	控制装置	1、名称:电锁	套	9	350	3150	0	
34	030507002002	控制装置	1、名称:出门按钮	套	9	30	270	0	
分部小计								10170	
分部分项工程清单合计									
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1	1750	1750	0	
本页小计								24160	

总价措施项目清单与计价表

工程名称: x6岗亭安装(9套) 标段: 第1页共2页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整 费率 (%)	调整后 金额 (元)	备注
1	031302001001	现场安全文明施工						
1.1		基本费	分部分项工程 费+单价措施项 目费-除税工程 设备费	1.500	3395.91			
1.2		标化增加费	分部分项工程 费+单价措施项 目费-除税工程 设备费					
1.3		扬尘污染防治增加费	分部分项工程 费+单价措施项 目费-除税工程 设备费	0.210	475.43			
2	031302010001	工程按质论价	分部分项工程 费+单价措施项 目费-除税工程 设备费					
3	031302002001	夜间施工			1000.00			
4	031302004001	二次搬运			1000.00			
5	031302005001	冬雨季施工			1000.00			
6	03B004	地上、地下设施、建 筑物的临时保护设施			1000.00			
7	031302006001	已完工程及设备保护 费			1000.00			
8	031302008001	临时设施费			1000.00			
9	031302009001	赶工措施费			1000.00			
10	03B005	特殊条件下施工增加 费			1000.00			
11	031302003001	非夜间施工照明			1000.00			
12	031302011001	住宅工程分户验收			0.00			
13	031302012001	建筑工人实名制费用			0.00			

【清单大师计价软件江苏版V9.60】

总价措施项目清单与计价表

工程名称: x6岗亭安装(9套) 标段: 第2页共2页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整 费率 (%)	调整后 金额 (元)	备注
14	031302015001	智慧工地费用			0.00			现场安全隐患排查、人员信息动态管理、扬尘管控视频监控、高处作业防护预警、危大工程监测预警和集成平台等设备、软件和管理费用。
合计					12871.33			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：x6岗亭安装(9套) 标段：第1页共1页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
合计				

规费、税金项目计价表

工程名称: x6岗亭安装(9套) 标段: 第1页共1页

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费				
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	239265.15	2.400	5742.36
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	239265.15	0.420	1004.91
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费			
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01	239265.15	9.000	21533.86
合计					28281.14