

改善办学保障条件-南浴室装修工程

竞争性磋商文件

项目名称：改善办学保障条件-南浴室装修工程

项目编号：11000026210200169746-XM001

采购人：北京物资学院

采购代理机构：北京市京发招标有限公司

二〇二六年六月

目 录

第一章	采购邀请.....	3
第二章	供应商须知.....	8
第三章	评审方法和评审标准.....	27
第四章	采购需求.....	40
第五章	合同草案条款.....	164
第六章	响应文件格式.....	231
1	满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定.....	233
2	落实政府采购政策需满足的资格要求（如有）.....	235
3	本项目的特定资格要求（如有）.....	243
4	磋商保证金凭证/交款单据复印件.....	247
5	响应书（实质性格式）.....	248
6	授权委托书（实质性格式）.....	249
7	报价函及报价函附录.....	251
8	已标价工程量清单.....	253
9	合同条款偏离表（实质性格式）.....	254
10	业绩证明材料.....	255
11	项目管理机构.....	256
12	施工组织设计.....	259
13	竞争性磋商文件要求提供或供应商认为应附的其他材料.....	264
14	最后报价（磋商后单独递交）.....	268
附录 1:	政府采购促进中小企业发展管理办法.....	269
附录 2:	关于印发中小企业划型标准规定的通知.....	273
附录 3:	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.....	276
附录 4:	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.....	278
附录 5:	关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知.....	280
附录 6:	财政部 发展改革委关于印发节能产品政府采购品目清单的通知.....	282
附录 7:	关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知.....	287
附录 8:	市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告.....	292
附录 9:	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.....	297
附录 10:	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.....	300
附录 11:	关于推动解决政府采购异常低价问题的通知.....	303

第一章 采购邀请

一、项目基本情况

1. 项目编号：11000026210200169746-XM001
2. 项目名称：改善办学保障条件-南浴室装修工程
3. 采购方式：竞争性磋商
4. 项目预算金额：368.084969万元、项目最高限价（如有）：368.08496万元。

5. 采购需求：

标的名称	数量	简要技术需求或服务要求	建设地点	质量标准	施工现场安全生产标准化目标等级
改善办学保障条件-南浴室装修工程	1项	改善办学保障条件-南浴室装修工程施工图纸内容和工程量清单范围内的所有施工内容。	北京市通州区富河大街321号	合格	达标

6. 合同履行期限：80日历天，计划开竣工日期：2026年7月10日至2026年9月28日。

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 中小 小微企业 采购。即：提供的工程全部由符合政策要求的中小/小微企业承接（监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业）。

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）： 无 。

3. 本项目的特定资格要求：

3.1 本项目是否接受分支机构参与响应：是 否；

3.2 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；

3.3 其他特定资格要求：

（1）供应商不能被列入“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）和中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单；

（2）供应商具备建筑工程施工总承包三级以上（含三级）资质，并具有有效安全生产许可证；拟派项目经理为建筑工程专业二级以上（含二级）建造师，具有有效安全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的项目经理；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，已办理备案的外地来京建筑企业注册建造师方可在本市行政区域内开展执业活动；

（3）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；

（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。

三、获取采购文件

1. 时间：2026年6月10日至2026年6月16日，每天上午9:00至12:00，下午12:00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：供应商持 CA 数字认证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：2026年6月22日09点30分（北京时间）。

地点：北京市京发招标有限公司 407 会议室。

五、开启

时间：2026年6月22日09点30分（北京时间）。

地点：北京市京发招标有限公司 407 会议室。

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. 采购标的：改善办学保障条件-南浴室装修工程；

采购标的对应的中小企业划分标准所属行业：建筑业。

2. 本项目需要落实的政府采购政策：

（1）执行关于印发节能产品政府采购品目清单的通知（财库〔2019〕19 号）；

（2）执行关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知（财库〔2019〕18 号）；

（3）执行关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46 号）；

（4）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）；

（5）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）；

（6）执行《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）；

（7）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）。

（8）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〔2022〕2381号）。

（9）执行《关于推动解决政府采购异常低价问题的通知》（财库〔2026〕2号）。

3. 本次公告在《北京市政府采购网》和《中国政府采购网》上发布。

4. 本项目采用电子化与线下流程相结合的采购方式，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。

4.1 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。

4.2 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。

4.3 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。

4.4 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，**投标无效**。

八、对本项目提出询问，请按以下方式联系。

1. 采购人信息

名 称：北京物资学院

地 址：北京市通州区富河大街 321 号

联系方式：刘老师 010-89534481

2. 采购代理机构信息

名 称：北京市京发招标有限公司

地 址：北京市东城区崇文门外大街 90 号

联系方式：王康康、李丁、马若莎、张超、杨栋 010-67178958

3. 项目联系方式

项目联系人：王康康、李丁、马若莎、张超、杨栋

电 话：010-67178958

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。标记“■”的选项意为适用于本项目，标记“□”的选项意为不适用于本项目。

条款号	条目	内容				
2.2	项目属性	项目属性： □服务 □货物 ■工程				
2.3	科研仪器设备	是否属于科研仪器设备采购项目： □是 ■否				
3.1	现场考察	□不组织 ■组织，考察时间：2026年6月17日09点30分 考察地点：北京市通州区富河大街321号北京物资学院南门。				
	磋商前答疑会	■不召开 □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" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">标的名称</th> <th style="width: 50%;">中小企业划分标准所属行业</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>改善办学保障条件-南浴室装修工程</td> <td>建筑业</td> </tr> </tbody> </table>	标的名称	中小企业划分标准所属行业	改善办学保障条件-南浴室装修工程	建筑业
		标的名称	中小企业划分标准所属行业			
改善办学保障条件-南浴室装修工程	建筑业					
10.2	报价	报价的特殊规定： ■无 □有，具体情形：_____。				
11.1	磋商保证金	磋商保证金金额： <u>人民币 50000 元</u> 。 磋商保证金收受人信息： 开户名（全称）： <u>北京市京发招标有限公司</u> ； 开户银行： <u>招商银行北京分行崇文门支行</u> ； 账 号： <u>11091881671060100000000007</u> 。				
11.7.5		磋商保证金不予退还的其他情形： ■无				

条款号	条目	内容
		<input type="checkbox"/> 有，具体情形： <u> / </u> 。
12.1	响应有效期	自提交响应文件的截止之日起算 <u>90</u> 日历天。
20.1	确定成交供应商	<p>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</p> <p>成交候选人并列的，按照以下方式确定成交供应商： <u>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。</u></p>
23.5	分包	<p>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>。</p> <p>(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>。</p>
24.1.1	询问	询问送达形式： <u>以书面或邮件（扫描原件）的形式，电子邮箱：438080194@qq.com。</u>
24.3	联系方式	<p>接收询问和质疑的联系方式 联系部门：<u>北京市京发招标有限公司</u>； 联系电话：<u>010-67178958</u>； 通讯地址：<u>北京市东城区崇文门外大街 90 号 705 室。</u></p>
25	代理费	<p>收费对象： <input type="checkbox"/>采购人 <input checked="" type="checkbox"/>成交供应商</p> <p>收费标准：<u>参照国家发展计划委员会颁发的《招标代理服务收费管理暂行办法》（计价格[2002]1980号）和《国家发展改革委办公厅关于采购代理服务收费有关问题的通知》（发改办价格[2003]857号）执行，以最终成交金额为基数计算为准；</u> 缴纳时间：<u>成交供应商在成交通知书发出之日起 5 个工作日内向采购代理机构缴付成交服务费。</u></p>
	最高投标限价 明细	<p>本工程最高投标限价为：<u>3680849.6元</u> 分部分项工程合价为：<u>2904420.54元</u></p>

条款号	条目	内容
		措施项目合价为：472505.7元 其他项目合价为：0元 增值税的合价为：303923.36元 其他说明： 专业工程暂估价(含税)合计金额：0元； 材料暂估价(含税)合计金额：0元； 暂列金额（不含计日工）（含税）合计金额：0元； 安全生产标准化措施费（含税）合计金额： 115056.03元； 赶工增加费（含税）合计金额（如有）：0元；
	特别说明	1、节能环保有关政策： 严格执行《财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局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）、《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号）、《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕18号）的有关要求。 *本次采购中涉及的产品属于政府强制采购产品类别的，须按照要求提供依据国家确定的认证机构出具有效的节能产品认证证书，且供应商所报产品的品牌及型号必须为有效期内产品并提供证明文件，否则其响应文件作为无效文件处理。 本项目中属于政府强制采购产品的品目编码及名称为： <u>A060806 水嘴。</u>

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。
 - 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、服务参与投标，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关境外的产品，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。关于中小企业的相关规定依据《中华人民共和国中小企业促进法》、《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）、《国务院关于进一步促进中小企业发展的若干意见》（国发〔2009〕36号）。

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 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 残疾人福利单位定义：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 依据《财政部 国家发展改革委 信息产业部关于印发无线局域网产品政府采购实施意见的通知》（财库〔2005〕366号），采购无线局域网产品和含有无线局域网功能的计算机、通信设备、打印机、复印机、投影仪等产品的，优先采购符合国家无线局域网安全标准（GB 15629.11/1102）并通过国家产品认证的产品，否则**响应无效**。其中，国家有特殊信息安全要求的项目必须采购认证产品。财政部、国家发展改革委、信息产业部根据政府采购改革进展和无线局域网产品技术及市场成熟等情况，从国家指定的认证机构认证的生产厂商和产品型号中确定优先采购的产品，并以“无线局域网认证产品政府采购清单”（以下简称清单）的形式公布。清单中新增认证产品厂商和型号，由财政部、国家发展改革委、信息产业部以文件形式确定、公布并适时调整。

4.4.2 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 所投产品属于列入《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，应当在国家互联网信息办公室会同工业和信息化部、公安部、国家认证认可监督管理委员会统一公布和更新的符合要求的网络关键设备和网络安全专用产品清单中。

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 绿色数据中心政府采购需求标准（试行）北京市政府采购项目竞争性磋商文件示范文本为加快数据中心绿色转型，根据财政部 生态环境部 工业和信息化部关于印发《绿色数据中心政府采购需求标准（试行）》的通知（财库〔2023〕7号），本项目如涉及绿色数据中心，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；不足上述时间的，将顺延提交响应文件的截止时间。

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。供应商应当对所报采购包对应

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开响应，否则其对该采购包**响应无效**。

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》，将其统一装订为一册，也可以分册（正副本均不得采用活页夹装订，建议采用双面打印，页码连续并制作目录），封面注明项目名称、项目编号、供应商名称等内容，全部响应文件的规格尺寸为 A4 纸型。**施工组织设计内容应具有针对性的编写，页数不得超过 150 页。**

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报价。
- 10.2 供应商的报价应包括为完成本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。报价应包括所有需要的措施费用，未发生的措施费用在结算时予以核减。供应商的报价应包括但不限于以下内容，《供应商须知资料表》中有特殊规定的，从其规定。
- 10.2.1 工程计价方式参照《建设工程工程量清单计价标准》(GB/T50500-2024)、《房屋修缮工程工程量计算规范》(DB11/T 638—2023)及北京市现行造价规范。
- 10.2.2 本项目执行(北京市住房和城乡建设委员会关于明确安全文明施工费中常态化疫情防控措施费用标准的通知)京建发〔2022〕190号。
- 10.2.3 为贯彻市政府“控制扬尘污染”的要求，供应商应在其磋商预算书中包含下列费用。“扬尘污染控制”的要求至少应包括：施工现场周围设置硬质围挡；主要道路要硬化并保持清洁；垃圾渣土要及时清运；施工土方要覆盖；工地出口要设置冲洗设施；运输车辆驶出施工现场要将车轮和槽帮冲洗干净；水泥、石灰等可能产生扬尘污染的建材必须在库房存放或严密遮盖；严禁凌空抛洒垃圾、渣土等。供应商必须响应上述要求，在其响应文件中制定具体措施，并将落实有关措施必须发生的费用计入磋商总价。
- 10.2.4 供应商应按照有关规定办理施工人员意外伤害保险，并承担相关费用。
- 10.2.5 供应商应负责施工环保费、施工占地占道费及毁坏林木赔偿费。采购人不再另行支付上述费用。供应商应对施工场地及周边的地面、绿化草坪、各种管线、设备设施、建筑物和构筑物(含文物保护单位)、树木等进行保护，费用由供应商承担。凡因供应商责任造成的损坏、罚款或其他费用应由供应商承担。
- 10.2.6 农民工工伤保险执行现行法律法规进行报价。
- 10.2.7 本项目执行《关于建筑业营业税改征增值税调整北京市建设工程计价依据的实施意见》(京建发〔2016〕116号)相关文件要求。
- 10.2.8 关于建筑垃圾运输处置费用报价要求：具体计算按照《北京市住房和城乡建设委员会关于建筑垃圾运输处置费用单独列项计价的通知》

（京建法〔2017〕27号）执行。

10.2.9 供应商所报临时设施费、现场经费、管理费、利润、增值税等费率，将贯穿于磋商报价、洽商处理和竣工结算的始终。磋商时增值税不做为竞争费率。

10.2.10 本合同为固定单价合同。

10.2.11 按照竞争性磋商文件要求完成本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。

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；由于到账时间晚于首次响应文件提交截止时间的，或者票据错误、印鉴不清等原因导致不能到账的，其**响应无效**。

11.4 磋商保证金（保函）有效期同响应有效期。

11.5 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。

11.6 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提交的保证金，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：

11.6.1 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；

- 11.6.2 成交供应商的磋商保证金，在采购合同签订后 5 个工作日内退还成

交供应商；

- 11.6.3 未成交供应商的磋商保证金，在成交通知书发出后 5 个工作日内退

还。

11.7 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：

- 11.7.1 供应商在提交响应文件截止时间后撤回响应文件的；
11.7.2 供应商在响应文件中提供虚假材料的；
11.7.3 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；

- 11.7.4 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；
11.7.5 《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 本文件规定的盖章、签字处应盖章、签字，以联合体形式响应的，如磋商文件格式无特殊要求的，加盖联合体牵头单位章即可。若其他组织或自然人响应，盖公章/单位章处应由其他组织负责人或自然人签字即可，法定代表人签字或盖章处也应由其他组织负责人或自然人签字或盖章。

- 13.2 响应文件有规定的必须由法人代表或授权代表签字或盖章(印刷体、复印件无效)。

响应文件一式叁份，其中正本壹份，副本贰份及电子版壹份（以 U

盘形式提交，其中商务、技术部分为 word 格式及正本签字盖章后的 pdf 扫描件，已标价工程量清单为 excel 和广联达格式的文件）。如果正本与副本不符，以正本为准。

- 13.3 响应文件的正本必须用不退色的墨水填写或打印,在封面注明“正本”字样。副本可以用正本的复印件，在封面注明“副本”字样。**
- 13.4 响应文件不得涂改和增删，如有修改错漏处，必须由同一签署人签字或盖章。
- 13.5 响应文件因字迹潦草或表达不清所引起的后果由供应商负责。

四 响应文件的提交

14 响应文件的密封及标记

- 14.1 响应文件密封袋内装响应文件正副本共一式叁份及电子版壹份。密封封口处应有密封条和法人代表或授权代表签字或盖章以及供应商公章。封皮上写明项目编号、项目名称、磋商供应商名称，正副本及电子版可分套密封也可一起密封。

15 响应文件截止时间

- 15.1 供应商应在竞争性磋商文件要求提交响应文件截止时间前，将响应文件提交至指定的磋商地点。
- 15.2 在规定的响应文件提交截止时间以后送达的响应文件，采购代理机构拒绝接收

16 响应文件的修改与撤回

- 16.1 提交响应文件截止时间前，供应商可以对所提交的响应文件进行补充、修改或者撤回并书面通知采购人或采购代理机构。
- 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 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。
- 17.3 供应商不足 3 家的，不予开启响应文件。
- 17.4 采购代理机构按竞争性磋商文件规定的时间、地点主持磋商过程。
- 17.5 磋商小组与各供应商进行背对背磋商。磋商小组所有成员应当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，磋商顺序按照磋商响应文件提交顺序进行。
- 17.6 磋商小组在对磋商响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时，可以要求供应商对磋商响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等做出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出磋商响应文件的范围或者改变磋商响应文件的实质性内容。
- 17.7 磋商小组要求供应商应当以书面形式做出澄清、说明或者更正磋商响应文件。供应商的澄清、说明或者更正应当由法定代表人或其授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身份证明。
- 17.8 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。
- 17.9 对磋商文件做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。
- 17.10 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磋商响应文件，并由其法定代表人或授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身份证明。
- 17.11 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。

17.12 如最后报价与响应文件中的首次报价不同，则供应商提交最后报价最后报价时应提交与最后报价相对应的已标价工程量清单（胶装盖章，一正三副，带电子版），该清单应符合磋商文件“第六章 响应文件格式”中对已标价工程量清单要求，该已标价工程量清单作为施工合同组成部分，未提供与最后报价相对应的已标价工程量清单或不符合要求的，则最后报价属于无效报价，报价金额以首次提交的响应文件的金额为准。

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

17.14 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。依法自主选定评审专家的，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、中国政府采购网上公告成交结果，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”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将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 联合体获得成交资格的，联合体各方应当共同与采购人签订合同，就成交项目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。

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，可依法提出询问，并按《供

应商须知资料表》载明的形式送达采购人或采购代理机构。

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、资格审查程序

1 响应文件的资格性检查和符合性审查

- 1.1 磋商小组将根据《资格性检查要求》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《资格性检查要求》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 《资格性检查要求》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 《资格性检查要求》见下表：

资格性检查要求

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》第二十二条规定及法律法规的其他规定	具体规定见第一章《采购邀请》	
1-1	营业执照等证明文件	<p>供应商为企业（包括合伙企业）的，应提供有效的“营业执照”；</p> <p>供应商为事业单位的，应提供有效的“事业单位法人证书”；</p> <p>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；</p> <p>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”；</p> <p>供应商是自然人的，应提供有效的自然人身份证明。</p> <p>若本项目允许分支机构参加响应，则分支机构参加响应的，此处可提供该分支机构或其所属法人或其他组织的相应证明文件。</p>	提供证明文件的复印件加盖供应商公章
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	<p>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）；</p> <p>截止时点：首次响应文件提交截止时间以后、资格性检查阶段采购人或采购代理机构的实际查询时间为准；</p> <p>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；</p> <p>信用信息的使用原则：经认定的被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、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。</p>	无须供应商提供，由采购人或采购代理机构查询。
1-4	法律、行政	法律、行政法规规定的其他条件	/

	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（如有）	具体要求见第一章《采购邀请》	
2-1	中小企业政策	具体要求见第一章《采购邀请》	
2-1-1	中小企业证明文件	<p>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：</p> <p>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。</p> <p>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。</p>	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（本项目不适用）	<p>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。</p> <p>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。</p>	格式见《响应文件格式》
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》	提供证明文件的复印件加盖供应商公章
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	提供《联合协议》原件的复印件 格式见《响应文件格式》

		<p>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。</p> <p>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 及 3-3 项规定。</p> <p>3、本表序号 3-4 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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>7、本项目不接受联合体响应时，供应商不得为联合体。</p>	
3-2	政府购买服务承接主体的要求（本项目不适用）	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》
3-3	其他特定资格要求	如有，见第一章《采购邀请》	提供证明文件的复印件加盖供应商公章
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。	

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
1	授权委托书	按竞争性磋商要求提供授权委托书；
2	响应完整性	未将一个采购包中的内容拆开响应；
3	响应报价	响应首次报价或最后报价未超过竞争性磋商中规定的项目预算金额或最高限价的；
4	报价唯一性	响应文件未出现可选择性或可调整的报价（竞争性磋商另有规定的除外）；
5	响应有效期	响应文件中承诺的响应有效期满足竞争性磋商中载明的响应有效期的；
6	签署、盖章	按照竞争性磋商要求签署、盖章的；
7	实质性格式	标记为“实质性格式”的文件均按竞争性磋商要求提供；
8	报价的修正（如有）	不涉及报价修正，或响应文件报价出现前后不一致时，响应人对修正后的报价予以确认；（如有）
9	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性的；
10	公平竞争	响应人遵循公平竞争的原则，不存在恶意串通，妨碍其他供应商的竞争行为，不存在损害采购人或者其他响应人的合法权益情形的；
11	是否以弄虚作假等方式参与磋商过程	未以他人的名义参与磋商、串通磋商、以行贿手段谋取成交或者以其他弄虚作假方式磋商；
12	附加条件	响应文件未含有采购人不能接受的附加条件的；
13	挥发性有机化合物（VOCs）含量限制标准承诺	按格式要求提供挥发性有机化合物（VOCs）含量限制标准承诺（详见第六章 响应文件格式 13-2）
14	政府采购强制节能、环	本次采购中涉及的产品属于政府强制采购产品类别的，须按照要求提供依据国家确定的认证机构出具有效的节能产品认证证书，且供应商所报产品的品

	保产品（如有）	牌及型号必须为有效期内产品并提供证明文件，否则其响应文件作为无效文件处理。
15	其他无效情形	供应商、响应文件不存在不符合法律、法规和竞争性磋商规定的其他无效情形。

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 磋商小组所有成员应当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份证明。

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“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或其授权代表签字或盖章或者加盖公章。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份证明。澄清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 异常低价处理

根据“关于推动解决政府采购异常低价问题的通知 财库(2026)2号”：

(一) 出现下列情形之一的，评审委员会应当启动异常低价投标（响应）审查程序：

1. 投标（响应）报价低于全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值 50%的，即投标（响应）报价 $<$ 全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值 \times 50%；

2. 投标（响应）报价低于通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价 50% 的，即投标（响应）报价 $<$ 通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价 \times 50%；

3. 投标（响应）报价低于采购项目最高限价 45%的，即投标（响应）报价 $<$ 采购项目最高限价 \times 45%；

4. 评审委员会基于专业判断，认为供应商报价过低，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的其他情形。

采相关法律法规对供应商报价有规定的，从其规定。

(二) 评审委员会启动异常低价投标（响应）审查后，属于前述第 1 项至第 4 项情形的，应当要求相关供应商在评审现场合理的时间内对投标（响应）价格作出解释，提供项目具体成本测算等与报价合理性相关的书面说明及必要的证明材料，包括但不限于原材料成本、人工成本、制造费用等，给予相关供应商的合理时间一般不少于 30 分钟。其中，属于第 3 项情形，供应商已随投标（响应）文件一并提交相关书面说明及必要的证明材料的，在评审现场可不再重复提交。

评审委员会依据专业经验，参考同类项目中标（成交）价格、类似产品

市场价格水平、行业人工费用标准、国家有关部门指导行业协会发布的行业平均成本等情况，对报价合理性进行判断。投标（响应）供应商不能提供书面说明、证明材料，或者提供的书面说明、证明材料不能证明其报价合理性的，**评审委员会应当将其作为无效投标（响应）处理。**采购人、采购代理机构应当为评审委员会在评审现场及时获取同类项目中标（成交）价格、类似产品市场价格水平、行业人工费用标准、国家有关部门指导行业协会发布的行业平均成本等相关信息资料提供便利。评审委员会借助互联网等渠道查询相关信息的，应当严格遵守评审工作纪律，不得实施影响评审公正的行为。

异常低价投标（响应）审查的启动原因、审查意见和审查结果应当在评审报告中记录，并随供应商提供的相关书面说明及证明材料，以及评审委员会有关互联网浏览、查询历史一并归档。

2.8 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的。

2.9 最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。

2.10 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，将不对最后报价总价进行调整。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开响应，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，按下述 3.2.2-3.2.5 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，以最后报价一览表的总价为准，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。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 3% 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 4% 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：详见附录。

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预算金额或者最高限价的或报价明显低于其他单位报价的报价被磋商小组认定不合理的；

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优先采购。优先采购的具体规定（如涉及）见《评审标准》。

5.4 关于无线局域网认证产品政府采购清单中的产品，优先采购的具体规定（如涉及）见《评审标准》。

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，依次推荐排序前三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，有向采购人、采购代理机构或者有关部门报告的职责。

二、评审标准

评审项目	评审内容	评审标准	分值
商务部分 (20分)	企业同类业绩	指 2023 年 6 月 1 日至今已竣工的建筑工程类似业绩，证明材料应附合同首页、内容页、签字盖章页复印件加盖公章否则不得分，每个 2 分，满分 10 分	10
	项目管理机构配备	分工明确、配置合理、经验丰富，拟投入资源合理	5
		分工明确、配置较合理、经验较丰富，拟投入资源较合理	3
		分工基本明确、配置基本合理、经验较少，拟投入资源过多或过少	1
	体系认证	具有有效的质量管理体系、环境管理体系、职业健康安全管理体系认证，每个证书得 1 分，满分 3 分。	3
	节能产品、环境标志产品	如投标产品中每有一项节能产品（强制节能产品除外，且必须提供参与实施政府采购节能产品认证机构出具的认证证书复印件加盖公章）加 0.5 分，满分 1 分。	0-1
		如投标产品中每有一项环境标志产品（且必须提供参与实施政府采购环保产品认证机构出具的认证证书复印件加盖公章）加 0.5 分，满分 1 分。	0-1
技术部分 (70分)	施工方案	施工总体部署合理、施工方案内容科学合理，重点难点分析及应对措施得当，针对性强	15
		施工方案较全面、方案较科学、针对性一般	10
		施工方案基本全面、方案较科学、针对性较差	5
		施工方案不全面、方案不科学、无针对性	1
	技术措施	技术措施内容全面、方案科学、针对性强	10
		技术措施内容较全面、方案较科学、针对性一般	7
		技术措施内容基本全面、方案较科学、无针对性	4
		技术措施内容不科学、不合理、无针对性	1
	质量管理体系与保证措施	内容全面、方案科学可行、针对性强	10
		内容较全面、方案较科学可行、针对性一般	7
		内容基本全面、方案较科学可行、针对性较差	4
		内容不全面、方案不可行、无针对性	1
	安全和绿色施工保障措施	内容全面、方案科学可行、针对性强	10
		内容较全面、方案较科学可行、针对性一般	7
		内容基本全面、方案较科学可行、针对性较差	4
		内容不全面、方案不可行、无针对性	1
	工程进度计划与保证措施	内容全面、方案科学可行、针对性强	10
		内容较全面、方案较科学可行、针对性一般	7
		内容基本全面、方案较科学可行、针对性较差	4
		内容不全面、方案不可行、无针对性	1
紧急情况的处理措施、预案以及抵抗风险的措施	内容全面、方案科学可行、针对性强	5	
	内容基本全面、方案较科学可行、针对性较差	3	
	内容不全面、方案不可行、无针对性	1	
设备材料选用	材料品牌、质量充分满足需求	10	

	(根据供应商采购的材料设备响应表评审)	材料品牌、质量基本满足需求	7
		材料品牌较差、质量一般	4
		材料品牌未提及	1
报价部分 (10分)	满足磋商文件要求且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: 磋商报价得分=(磋商基准价/最后磋商评审价)×10		
合计	满分 100 分		

注:

1. 采购人拟采购的产品属于节能产品、环境标志产品品目清单范围的,采购人及其委托的采购代理机构应当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。
2. 如采购人所采购产品为政府强制采购的节能产品,供应商所报产品的品牌及型号必须为有效期内产品并提供证明文件,否则其响应文件作为无效文件处理。

第四章 采购需求

一、如清单内涉及到下列材料设备，推荐品牌如下：

序号	名称	推荐品牌1	推荐品牌2	推荐品牌3
1	空气源热水机组	天津维克	浙江生能	澳克莱
2	水泵设备	威乐	格兰富	南方泵业

上述材料推荐品牌意在表明采购人对工程设备及材料的质量、档次要求，由供应商自行参考，不作为指定性要求，供应商应使用质量、档次不低于参考品牌的相应产品。

供应商需在响应文件《供应商采购的材料设备响应表》中填表所选设备、材料的厂家、品牌、型号。成交后，在设备订货前，须按磋商响应时所报产品向采购人及监理报送样品，经确认后方可订货。

如果设备材料不符合国家有关质量标准或磋商文件中提出的质量档次标准，采购人将有权要求更换。

二、技术要求

无。

三、工程量清单

清单编制说明

一、工程概况

工程名称：改善办学保障条件-南浴室装修工程

建设单位：北京物资学院

工程地点：北京市通州区富河大街 321 号北京物资学院内

工程概况：改善办学保障条件-南浴室装修工程

二、编制依据

- 1.中华人民共和国国家标准《建设工程工程量清单计价标准》（GB/T50500-2024）；
- 2.《北京市建设工程施工消耗量标准》（2024 年）；
- 3.配套《北京市建设工程施工消耗量标准》（2024 年）的费用指标；
- 4.北京市地方标准《房屋修缮工程工程量计算标准》（DB11/T 638-2023）；
- 5.《北京市房屋修缮工程计价依据-预算消耗量标准》（2021 年）；
6. 配套《北京市房屋修缮工程计价依据——预算消耗量标准》（2021 年）的费用指标；
- 7.北京市住房和城乡建设委员会印发《关于执行〈建设工程工程量清单计价标准〉及配套工程量计算标准的实施意见》的通知（京建发〔2025〕377 号）；
- 8.《关于执行 2018 年〈北京市建设工程工期定额〉；
- 9.《关于建筑垃圾运输处置费用单独列项计价的通知》（京建法〔2017〕27 号）；
- 10.《北京工程造价信息》2026 年第 3 辑；
- 11.相关标准图集，施工验收规范、标准及有关法律、法规等。

三、编制范围

1.改善办学保障条件-南浴室装修工程招标文件规定施工承包（招标）范围；本工程工程量清单范围内的所有施工内容（施工资质所允许的范围内）。

四、编制说明

- 1.分部分项工程量清单中对工程项目的项目特征及具体做法只做重点描述，详细情况见技术说明及相关标准图集；
- 2.本工程工期均按 2018 年《北京市建设工程工期定额》中规定的合理工期考虑，工程质量标准为合格进行编制；
- 3.本工程考虑了施工场地狭小、噪音、疫情防控等各方面不利因素影响等。
- 4.本工程其他总价措施费中脚手架工程费、施工垃圾场外运输和消纳费、现场管理费、垂直运输费、冬雨季施工增加费、二次搬运费、原有建筑物及设备保护费、工程水电费已按本工程实际情况记取。
- 5.本工程无暂列金额；
- 6.本工程无暂估价。

安全生产标准化措施费明细表

工程名称：改善办学保障条件-南浴室装修工程

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：改善办学保障条件-南浴室装修工程

第 1 页 共 1 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		(改善办学保障条件-南浴室装修工程)施工垃圾场外运输和消纳费						
1.1		(拆除工程)施工垃圾场外运输和消纳费						
1.2		(装修工程)施工垃圾场外运输和消纳费						
1.3		(给排水工程)施工垃圾场外运输和消纳费						
1.4		(采暖工程)施工垃圾场外运输和消纳费						
1.5		(通风空调工程)施工垃圾场外运输和消纳费						
1.6		(电气工程)施工垃圾场外运输和消纳费						
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。

措施项目清单价格组成分析表

工程名称：改善办学保障条件-南浴室装修工程

第 1 页 共 3 页

项目编码	措施项目名称	拟采取主要方案或投入资源描述	实际成本详细计算过程	不含税金额(元)				含税金额(元)	备注
				实际成本	企业管理费	利润	小计		
	安全生产费								
	安全棚								
	临边洞口交叉高处作业防护								
								
	文明施工费								
	安全警示标志牌								
	废水沉淀池								
								
	环境保护费								
	现场临时绿化费用								
	控制扬尘、噪声、废气费用								
								
	临时设施费								
	一次性使用临建								
	周转使用临建								
								
	管理目标等级对应的《图集》标准外项目措施费								
	超过一定规模的危大工程对应的								

注：计算明细可另附表说明。

措施项目清单价格组成分析表

工程名称：改善办学保障条件-南浴室装修工程

第 2 页 共 3 页

项目编码	措施项目名称	拟采取主要方案或投入资源描述	实际成本详细计算过程	不含税金额(元)				含税金额(元)	备注
				实际成本	企业管理费	利润	小计		
	安全生产标准化增加措施费								
	其他特殊安全生产标准化措施费								
	现场管理费								
	现场管理费								
	施工垃圾场外运输和消纳费								
	脚手架工程费								
	室内装饰脚手架搭拆及使用								
	室外装饰脚手架搭拆及使用								
	垂直运输费								
	垂直运输费								
	冬雨季施工增加费								
	冬雨季施工增加费								
	二次搬运费								
	二次搬运费								
	原有建筑物及设备保护费								
	原有建筑物及设								

注：计算明细可另附表说明。

措施项目费用分拆表

工程名称：改善办学保障条件-南浴室装修工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目 编码	措施项目 名称	价格 (元)	1. 初始设立费用		2. 中期运行费用		3. 后期拆除费用	
				占比 (%)	金额 (元)	占比 (%)	金额 (元)	占比 (%)	金额 (元)
1.1.1.4.2		周转使用临建							
1.1.1.4.3								
1.1.2		特殊安全生产标准化 措施费							
1.1.2.1		管理目标等级对应的 《图集》标准外项目 措施费							
1.1.2.1.1									
1.1.2.2		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							
1.1.2.2.1									
1.1.2.3		其他特殊安全生产标 准化措施费							
1.1.2.3.1									
1.2		其他总价措施							
1.2.1		现场管理费							
1.2.1.1		现场管理费							
1.2.2		施工垃圾场外运输和 消纳费							
1.2.3		脚手架工程费							
本页小计									

措施项目费用分拆表

工程名称：改善办学保障条件-南浴室装修工程

第 3 页 共 3 页

序号	项目 编码	措施项目 名称	价格 (元)	1. 初始设立费用		2. 中期运行费用		3. 后期拆除费用	
				占比 (%)	金额 (元)	占比 (%)	金额 (元)	占比 (%)	金额 (元)
1.2.3.1		室内装饰脚手架搭拆 及使用							
1.2.3.2		室外装饰脚手架搭拆 及使用							
1.2.4		垂直运输费							
1.2.4.1		垂直运输费							
1.2.5		冬雨季施工增加费							
1.2.5.1		冬雨季施工增加费							
1.2.6		二次搬运费							
1.2.6.1		二次搬运费							
1.2.7		原有建筑物及设备保 护费							
1.2.7.1		原有建筑物及设备保 护费							
1.2.8		工程水电费							
1.2.8.1		工程水电费							
1.2.9		通风系统调试费							
1.2.9.1		通风系统调试费							
1.2.10		采暖工程系统调试费							
1.2.10.1		采暖工程系统调试费							
本页小计									
合 计									

费率报价表

工程名称：改善办学保障条件-南浴室装修
工程

序号	费用名称	取费基数	报价费率 (%)
A	工程		
A.1	企业管理费		
A.2	利润		
B	工程		
B.1	企业管理费		
B.2	利润		
C	措施项目		
C.1	企业管理费		
C.2	利润		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-采暖工程单位工程)

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
		整个项目						
1	920601011001	镀锌钢管安装	1.名称:镀锌钢管 2.安装部位:室内 3.输送介质:采暖系统 4.型号、规格:DN20 5.压力等级:0.60MPa 6.连接方式:螺纹连接 7.压力试验、吹扫及清洗设计要求:水压试验、水冲洗 8.含管件的供应及安装 9.其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m	30.25			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-采暖工程单位工程)

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
2	920601011002	镀锌钢管安装	1. 名称:镀锌钢管 2. 安装部位:室内 3. 输送介质:采暖系统 4. 型号、规格:DN25 5. 压力等级:0.6MPa 6. 连接方式:螺纹连接 7. 压力试验、吹扫及清洗设计要求:水压试验、水冲洗 8. 含管件的供应及安装 9. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m	170.01			
3	920601011003	镀锌钢管安装	1. 名称:镀锌钢管 2. 安装部位:室内 3. 输送介质:采暖系统 4. 型号、规格:DN32 5. 压力等级:0.6MPa 6. 连接方式:螺纹连接 7. 压力试验、吹扫及清洗设计要求:水压试验、水冲洗 8. 含管件的供应及安装 9. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m	92.59			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (改善办学保障条件-南浴室装修工程-采暖工程-采暖工程-采暖工程-采暖工程)

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
4	920601011004	镀锌钢管安装	1. 名称:镀锌钢管 2. 安装部位:室内 3. 输送介质:采暖系统 4. 型号、规格:DN40 5. 压力等级:0.6MPa 6. 连接方式:螺纹连接 7. 压力试验、吹扫及清洗设计要求:水压试验、水冲洗 8. 含管件的供应及安装 9. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m	76.48			
5	920601011005	镀锌钢管安装	1. 名称:镀锌钢管 2. 安装部位:室内 3. 输送介质:采暖系统 4. 型号、规格:DN50 5. 压力等级:0.6MPa 6. 连接方式:螺纹连接 7. 压力试验、吹扫及清洗设计要求:水压试验、水冲洗 8. 含管件的供应及安装 9. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m	117.87			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-采暖工程单位工程)

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
6	920601011006	镀锌钢管安装	1. 名称:镀锌钢管 2. 安装部位:室内 3. 输送介质:采暖系统 4. 型号、规格:DN80 5. 压力等级:0.6MPa 6. 连接方式:螺纹连接 7. 压力试验、吹扫及清洗设计要求:水压试验、水冲洗 8. 含管件的供应及安装 9. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m	23.34			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-采暖工程单位工程)

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
7	920601013001	地暖安装	1. 名称:地暖塑料管 2. 材质:PE-RT管材,壁厚2.0; S6.3 DN15 3. 压力试验、吹扫及清洗设计要求:水压试验、水冲洗 4. 含管件的供应及安装 5. 地暖层:铺18号镀锌低碳钢丝网,用扎带与加热管绑平;铺真空镀铝聚酯薄膜绝热层;30厚挤塑聚苯板保温层 1.2厚聚酯涂料防潮层; 20厚DS砂浆找平层; 6. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m	3247			
8	920901002001	支吊架制作、安装	1. 名称:支吊架制作、安装 2. 材质:型钢 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	kg	506.02			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-采暖工程单位工程)

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
9	911602012001	金属管道支架刷油	1. 名称:金属管道支架刷油 2. 油漆品种、刷漆遍数:金属管道支架除锈后刷防锈漆二道,再刷灰色调和漆二道 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	kg	506.02			
10	920901009001	管道保温层安装	1. 名称:管道保温层 2. 保温材料:柔性泡沫橡塑 3. 材料要求:B1级难燃材料 4. 保温厚度:36mm 5. 管道规格、尺寸:DN40以内 6. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m3	4.66			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-采暖工程单位工程)

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
11	920901009002	管道保温层安装	1. 名称:管道保温层 2. 保温材料:柔性泡沫橡塑 3. 材料要求:B1级难燃材料 4. 保温厚度:40mm 5. 管道规格、尺寸:DN40以外 6. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m3	0.39			
12	920901011001	保温保护层安装	1. 名称:保温保护层 2. 材料:0.5mm厚的铝合金薄板 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m2	192.49			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-采暖工程单位工程)

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
13	920605003001	钢制散热器安装	1. 名称:钢制柱式散热器 2. 散热器代号:GZ3-1.1/6-12 3. 参数:尺寸:680*45*100mm 4. 规格:19片 5. 安装方式:距地0.15m 6. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	组	4			
14	920605003002	钢制散热器安装	1. 名称:钢制柱式散热器 2. 散热器代号:GZ3-1.1/6-12 3. 参数:尺寸:680*45*100mm 4. 规格:20片 5. 安装方式:距地0.15m 6. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	组	4			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-采暖工程单位工程)

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
15	920605003003	钢制散热器安装	1. 名称:钢制柱式散热器 2. 散热器代号:GZ3-1.1/6-12 3. 参数:尺寸:680*45*100mm 4. 规格:22片 5. 安装方式:距地0.15m 6. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	组	2			
16	920605003004	钢制散热器安装	1. 名称:钢制柱式散热器 2. 散热器代号:GZ3-1.1/6-12 3. 参数:尺寸:680*45*100mm 4. 规格:25片 5. 安装方式:距地0.15m 6. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	组	2			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-采暖工程单位工程)

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
17	920605011001	分(集)气缸制作、安装	1.名称:分(集)水器 2.型号、规格:筒体直径D219mm,长1600mm,工作压力1.2MPa 3.回路数:6回路 4.其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	1			
18	920605009001	4环路分集水器安装	1.名称:4环路分集水器 2.回路数:8回路 3.其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	套	6			
19	920605009002	7环路分集水器安装	1.名称:7环路分集水器 2.回路数:14回路 3.其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	套	2			

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-采暖工程单位工程)

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
20	920601016001	PVC波纹套管制作、安装	1. 名称:PVC波纹套管 2. 规格:DN15 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	76			
21	920603005001	截止阀安装	1. 名称:截止阀 2. 规格:DN20 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	12			
22	920603005002	温控阀安装	1. 名称:温控阀 2. 规格:DN20 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	12			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-采暖工程单位工程)

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
23	920603005003	截止阀安装	1. 名称:截止阀 2. 规格:DN32 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	3			
24	920603005004	螺纹阀门安装	1. 名称:截止阀 2. 规格:DN25 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求1. 名称:截止阀	个	3			
25	920603005005	螺纹阀门安装	1. 名称:手动调节阀 2. 规格:DN40 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求1. 名称:截止阀	个	8			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-采暖工程单位工程)

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
26	920603005006	阀门安装	1. 名称:自力式感应温控阀 2. 规格:DN25 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	8			
27	920603005007	静态平衡阀安装	1. 名称:静态平衡阀 2. 规格:DN25 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	1			
28	920603005008	静态平衡阀安装	1. 名称:静态平衡阀 2. 规格:DN32 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	3			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-采暖工程单位工程)

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
29	920603013001	自动排气阀安装	1. 名称:自动排气阀 2. 规格:DN20 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	16			
30	920601016002	一般填料套管安装	1. 名称:一般填料套管 2. 型号、规格:DN25 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	5			
31	920601016003	一般填料套管安装	1. 名称:一般填料套管 2. 型号、规格:DN32 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	6			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-采暖工程单位工程)

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
32	920601016004	一般填料套管安装	1.名称:一般填料套管 2.型号、规格:DN40 3.其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	2			
33	920601016005	一般填料套管安装	1.名称:一般填料套管 2.型号、规格:DN50 3.其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	8			
34	920601016006	刚性防水套管制作、安装	1.名称:刚性防水套管 2.规格:DN40 3.其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	2			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-采暖工程单位工程)

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
35	920601016007	刚性防水套管制作、安装	1. 名称:刚性防水套管 2. 规格:DN80 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	2			
36	920901005001	打洞(孔)	1. 名称:打洞(孔) 2. 规格:DN50以内 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	23			
37	920901005002	打洞(孔)	1. 名称:打洞(孔) 2. 规格:DN100以内 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	2			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-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
		整个项目						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-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
1	AB001	拆除工程	1. 拆除范围: 图纸范围内建筑工程、装饰工程(含外墙立面)、室外工程、给排水工程、采暖工程、通风空调工程、电气工程、消防工程等所有专业工程涉及得拆除等, 以及设计变更、洽商中涉及的拆除、并综合考虑施工现场与设计图纸不符的情况涉及的拆除。 2. 工作内容: 建筑工程、装饰工程(含外墙立面)、室外工程、给排水工程、采暖工程、通风空调工程、电气工程、消防工程等各专业工程施工过程中涉及的拆除, 包含室内部分排水沟拆除(排水沟内饰面及盖板, 回填、新作地面与室内地面平)及部分排水沟饰面及盖板拆除、设备基础拆除、隔墙拆除, 墙面装饰拆除(拆除至结构层)、顶棚拆除(拆除至结构层)、地面拆除(拆除至结构层)、门窗拆除、开门洞等图纸范围内全部拆除项目, 以及各专业预留预埋中的开槽开洞、打孔、剔凿及恢复等; 给排水主管道连接破坏原吊顶及恢复; 内墙配电箱开槽及恢复等工作内容, 并综合考虑建筑工程、装饰工程、给排水工程、采暖工程、通风空调工程、电气工程、消防工程等涉及图纸范围内、设计变更、洽商及现	项	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-电气工程单位工程)

第 1 页 共 20 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
		强电工程						
1	920204020001	配电箱(柜)、盘制作、安装	1.名称:总配电箱(设备利旧) 2.安装方式:底边距地1.2米明装 3.其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和一览表要求	台	1			
2	920204020002	配电箱(柜)、盘制作、安装	1.名称:配电箱ALYS 2.安装方式:底边距地1米明装 3.其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和一览表要求	台	1			
3	920204020003	配电箱(柜)、盘制作、安装	1.名称:配电箱AL-JF 2.安装方式:底边距地1.2米明装 3.其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和一览表要求	台	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-电气工程单位工程)

第 2 页 共 20 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	920204020004	配电箱(柜)、盘制作、安装	1. 名称:配电箱AC-WDPF1 2. 安装方式:底边距地0.3米明装 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	台	1			
5	920204020005	配电箱(柜)、盘制作、安装	1. 名称:配电箱AC-WDPF2 2. 安装方式:底边距地0.3米明装 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	台	1			
6	920204020006	配电箱(柜)、盘制作、安装	1. 名称:配电箱ACRYB1 2. 安装方式:底边距地1.3米明装 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	台	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-电气工程单位工程)

第 3 页 共 20 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
7	920204020007	配电箱(柜)、盘制作、安装	1. 名称:配电箱 ACRYB2 2. 安装方式:底边距地1.3米明装 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	台	1			
8	920204020008	配电箱(柜)、盘制作、安装	1. 名称:配电箱 ACGSB 2. 安装方式:底边距地1.3米明装 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	台	1			
9	920204020009	配电箱(柜)、盘制作、安装	1. 名称:配电箱 ACXHB 2. 安装方式:底边距地1.3米明装 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	台	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-电气工程单位工程)

第 4 页 共 20 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
10	920211003001	普通灯具及吸顶灯安装	1. 名称:LED防水防尘节能荧光灯 2. 规格:36W 3. 安装形式:吸顶 4. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	套	37			
11	920211003002	普通灯具及吸顶灯安装	1. 名称:LED筒灯 2. 规格:24W 3. 安装形式:吸顶 4. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	套	37			
12	920211015001	荧光灯安装	1. 名称:LED单管荧光灯 2. 规格:36W 3. 安装高度:吸顶 4. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	套	2			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-电气工程单位工程)

第 5 页 共 20 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
13	920211015002	荧光灯安装	1. 名称:LED防水防尘壁装双管荧光灯 2. 规格:80W 3. 安装高度:壁装2.8米 4. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	套	26			
14	920211003003	普通灯具及吸顶灯安装	1. 名称:防水防尘壁灯 2. 规格:18W 3. 安装形式:距地2.6米壁装 4. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	套	10			
15	920211012001	装饰灯安装	1. 名称:疏散出口指示灯 2. 安装高度:门框上方0.2m壁装 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	套	6			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-电气工程单位工程)

第 6 页 共 20 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
16	920211012002	装饰灯安装	1. 名称:安全出口指示灯 2. 安装高度:门框上方0.2m壁装 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	套	1			
17	920211012003	装饰灯安装	1. 名称:自带电源消防应急标志灯 2. 安装高度:底距地0.5m壁装 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	套	4			
18	920211012004	装饰灯安装	1. 名称:自带电源消防应急标志灯 2. 安装高度:吊装,吊顶下0.2m 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	套	4			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-电气工程单位工程)

第 7 页 共 20 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
19	920211003004	普通灯具及吸顶灯安装	1.名称:自带电源消防应急灯 2.安装形式:吸顶 3.其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	套	7			
20	920204027001	照明开关安装	1.名称:单联单控开关 2.规格:250V10A 3.安装方式:距地1.3米暗装 4.其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	3			
21	920204027002	照明开关安装	1.名称:双联单控开关 2.规格:250V10A 3.安装方式:距地1.3米暗装 4.其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	2			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-电气工程单位工程)

第 8 页 共 20 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
22	920204027003	照明开关安装	1. 名称:三联单控开关 2. 规格:250V10A 3. 安装方式:距地1.3米暗装 4. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	2			
23	920204027004	照明开关安装	1. 名称:单相双联单控开关 2. 规格:250V10A防护等级IP54 3. 安装方式:距地1.3米暗装 4. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	3			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-电气工程单位工程)

第 9 页 共 20 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	920204029001	插座安装	1. 名称:单相二加三孔安全型插座 2. 规格:250V10A 3. 安装方式:详见图纸 4. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	15			
25	920204029002	插座安装	1. 名称:单相三孔空调插座 2. 规格:250V10A 3. 安装方式:距地2.0m安装 4. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	3			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-电气工程单位工程)

第 10 页 共 20 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
26	920204029003	插座安装	1. 名称:单相二加三孔密闭防水型插座 2. 规格:250V10A防护等级IP54 3. 安装方式:距地0.3m安装 4. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	9			
27	920204027005	照明开关安装	1. 名称:新风机智能控制面板 2. 安装方式:距地1.3米暗装 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	4			
28	920204027006	照明开关安装	1. 名称:温控器控制面板 2. 安装方式:距地1.3米暗装 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	8			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-电气工程单位工程)

第 11 页 共 20 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
29	920205002001	电动机检查接线及调试	1. 名称:风机接线 2. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	台	37			
30	920206007001	电缆桥架安装	1. 名称:强电非消防金属线槽 2. 规格:150*100 3. 敷设方式:梁下200mm安装 4. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m	3.68			
31	920206007002	电缆桥架安装	1. 名称:强电非消防金属线槽 2. 规格:100*100 3. 敷设方式:梁下200mm安装 4. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m	30.37			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-电气工程单位工程)

第 12 页 共 20 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
32	920206002001	电力电缆敷设	1. 名称:电力电缆(含电缆头) 2. 规格:YJV-5*4 3. 敷设方式:详见图纸 4. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m	54.95			
33	920206002002	电力电缆敷设	1. 名称:电力电缆(含电缆头) 2. 规格:YJV-5*6 3. 敷设方式:详见图纸 4. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m	11.28			
34	920206002003	电力电缆敷设	1. 名称:电力电缆(含电缆头) 2. 规格:YJV-5*10 3. 敷设方式:详见图纸 4. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m	18.37			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-电气工程单位工程)

第 13 页 共 20 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
35	920206002004	电力电缆敷设	1. 名称:电力电缆 (含电缆头) 2. 规格:YJV-5*16 3. 敷设方式:详见图纸 4. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m	106.18			
36	920210003001	电气配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:详见图纸 4. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m	916.97			
37	920210003002	电气配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:JDG25 3. 配置形式:详见图纸 4. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m	267.23			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-电气工程单位工程)

第 14 页 共 20 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
38	920210003003	电气配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC20 3. 配置形式:详见图纸 4. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m	35.48			
39	920210003004	电气配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC25 3. 配置形式:详见图纸 4. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m	39.13			
40	920210003005	电气配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC40 3. 配置形式:详见图纸 4. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m	12.87			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-电气工程单位工程)

第 15 页 共 20 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
41	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:BYJ-2.5 3. 敷设部位或线制:详见图纸 4. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m	156.33			
42	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:WDZC-BYJ-2.5 3. 敷设部位或线制:详见图纸 4. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m	2747.24			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-电气工程单位工程)

第 16 页 共 20 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
43	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:WDZC-BYJ-4 3. 敷设部位或线制:详见图纸 4. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和一览表要求	m	1061.77			
44	920210010004	电气配线	1. 配线形式名称:电气配线 2. 导线型号、材质、规格:RVV-6*1.5 3. 敷设部位或线制:详见图纸 4. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和一览表要求	m	45.32			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-电气工程单位工程)

第 17 页 共 20 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
45	920210010005	电气配线	1. 配线形式名称: 电气配线 2. 导线型号、材质、规格: RVV-7*1.5 3. 敷设部位或线制: 详见图纸 4. 其他: 未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求, 包含完成此项工作的所有内容, 未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑, 材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m	44.31			
46	920207011001	等电位接线箱安装	1. 名称: 局部等电位箱 2. 其他: 未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求, 包含完成此项工作的所有内容, 未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑, 材料设备满足技术标准和要求一览表要求	台	2			
47	920207003001	接地线、避雷引下线制作、安装	1. 名称: 接地母线 2. 接地母线材质、规格: 40*4扁钢 3. 其他: 未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求, 包含完成此项工作的所有内容, 未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑, 材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m	5			
		分部小计						
		弱电工程						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-电气工程单位工程)

第 18 页 共 20 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
48	920806002001	插箱、机柜安装	1. 名称:区域控制柜 2. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	台	1			
49	920204020010	配电箱(柜)、盘制作、安装	1. 名称:计费系统电源柜 2. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	台	1			
50	920801005001	控制设备安装	1. 名称:水控器 2. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	台	180			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-电气工程单位工程)

第 19 页 共 20 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
51	920210003006	电气配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:详见图纸 4. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m	1925.22			
52	920210010006	电气配线	1. 配线形式名称:电气配线 2. 导线型号、材质、规格:RVVP-2*1.0 3. 敷设部位或线制:详见图纸 4. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m	974.73			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-给排水工程单位工程)

第 1 页 共 39 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
		热水设备						
1	920604034001	生活热水箱安装	1. 名称:生活热水箱 2. 材质:S304不锈钢成品水箱 3. 尺寸:10000*3000*2100 4. 规格:60m3 5. 保温:50mm橡塑棉保温,外衬SUS304不锈钢0.8板包裹 6. 参数:厚度:底板3.0mm、侧瓦楞板材3.0mm、顶板1.5mm,拉撑4*4不锈钢角钢。 包括:内外人梯、进出口法兰预留、排污管、溢流管法兰预留、配套水位计、水箱钢基础改造调整(原基础调整为:6000*4000mm,采用10#槽钢) 7. 设备具体参数根据实际情况需厂家二次深化设计 8. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	台	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-给排水工程单位工程)

第 2 页 共 39 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	920102006001	循环泵安装	1.名称:循环泵 2.参数:Q=20m ³ /h, H=15m, N=1.5KW, 两用一备 3.设备具体参数及 控制柜等根据实际 情况需厂家二次深 化设计 4.其他:未尽事宜详 见图纸、招标文件 、满足施工及验收 规范相关要求,包 含完成此项工作 的所有内容,未全 或工作内容所述未 尽、但为完成该 项目所必需的请 投标人在综合单 价内考虑,材料 设备满足技术 标准和要求一 览表要求	台	3			
3	920102009001	淋浴热水供水泵 组安装	1.名称:淋浴热水 供水泵组 2.参数:Q=25m ³ /h, H=25m, N=4KW, 两用一备 3.附件名称:泵 组配套气压罐 4.设备具体参数 及控制柜等根据 实际情况需厂家 二次深化设计 5.其他:未尽事宜 详见图纸、招标 文件、满足施工 及验收规范相关 要求,包含完成 此项工作的所有 内容,未全或工 作内容所述未尽 、但为完成该 项目所必需的 请投标人在综合 单价内考虑,材 料设备满足技术 标准和要求一 览表要求	套	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-给排水工程单位工程)

第 3 页 共 39 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	920102006002	室外空气源热泵安装	1.名称:室外空气源热泵 2.参数:额定制热量/消耗功率 84KW/18.5, 额定出水温度:55度, 水循环量14.5立方, 外形尺寸:2200*1100*2260, 循环管口径:DN65 3.设备具体参数根据实际情况需厂家二次深化设计 4.其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	台	2			
5	920604027001	紫外线消毒器安装	1.名称:紫外线消毒器 2.技术参数:一用一备,处理量为60m ³ /h,功率为1.05Kw 3.设备具体参数根据实际情况需厂家二次深化设计 4.其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	台	1			
		分部小计						
		热水系统						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-给排水工程单位工程)

第 4 页 共 39 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
6	920601011001	钢塑复合管安装	1.名称:钢塑复合管 2.安装部位:室内 3.输送介质:热水系统 4.型号、规格:DN15 5.连接方式:双热熔管件连接 6.压力试验、吹扫及清洗设计要求:水压试验、消毒冲洗 7.含管件的供应及安装 8.其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m	247.63			
7	920601011002	钢塑复合管安装	1.名称:钢塑复合管 2.安装部位:室内 3.输送介质:热水系统 4.型号、规格:DN20 5.连接方式:双热熔管件连接 6.压力试验、吹扫及清洗设计要求:水压试验、消毒冲洗 7.含管件的供应及安装 8.其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m	76.16			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-给排水工程单位工程)

第 5 页 共 39 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
8	920601011003	钢塑复合管安装	1.名称:钢塑复合管 2.安装部位:室内 3.输送介质:热水系统 4.型号、规格:DN25 5.连接方式:双热熔管件连接 6.压力试验、吹扫及清洗设计要求:水压试验、消毒冲洗 7.含管件的供应及安装 8.其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m	4.2			
9	920601011004	钢塑复合管安装	1.名称:钢塑复合管 2.安装部位:室内 3.输送介质:热水系统 4.型号、规格:DN40 5.连接方式:双热熔管件连接 6.压力试验、吹扫及清洗设计要求:水压试验、消毒冲洗 7.含管件的供应及安装 8.其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m	6.44			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-给排水工程单位工程)

第 6 页 共 39 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
10	920601011005	钢塑复合管安装	1.名称:钢塑复合管 2.安装部位:室内 3.输送介质:热水系统 4.型号、规格:DN50 5.连接方式:双热熔管件连接 6.压力试验、吹扫及清洗设计要求:水压试验、消毒冲洗 7.含管件的供应及安装 8.其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m	8.62			
11	920601011006	钢塑复合管安装	1.名称:钢塑复合管 2.安装部位:室内 3.输送介质:热水系统 4.型号、规格:DN65 5.连接方式:双热熔管件连接 6.压力试验、吹扫及清洗设计要求:水压试验、消毒冲洗 7.含管件的供应及安装 8.其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m	177.37			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-给排水工程单位工程)

第 7 页 共 39 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
12	920601011007	钢塑复合管安装	1. 名称:钢塑复合管 2. 安装部位:室内 3. 输送介质:热水系统 4. 型号、规格:DN80 5. 连接方式:双热熔管件连接 6. 压力试验、吹扫及清洗设计要求:水压试验、消毒冲洗 7. 含管件的供应及安装 8. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m	114.33			
13	920601011008	钢塑复合管安装	1. 名称:钢塑复合管 2. 安装部位:室内 3. 输送介质:热水系统 4. 型号、规格:DN100 5. 连接方式:双热熔管件连接 6. 压力试验、吹扫及清洗设计要求:水压试验、消毒冲洗 7. 含管件的供应及安装 8. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m	35.47			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-给排水工程单位工程)

第 8 页 共 39 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
14	920601011009	钢塑复合管安装	1. 名称:钢塑复合管 2. 安装部位:室内 3. 输送介质:热水系统 4. 型号、规格:DN125 5. 连接方式:双热熔管管连接 6. 压力试验、吹扫及清洗设计要求:水压试验、消毒冲洗 7. 含管件的供应及安装 8. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m	35.08			
15	920601011010	钢塑复合管安装	1. 名称:钢塑复合管 2. 安装部位:室内 3. 输送介质:热水系统 4. 型号、规格:DN150 5. 连接方式:双热熔管管连接 6. 压力试验、吹扫及清洗设计要求:水压试验、消毒冲洗 7. 含管件的供应及安装 8. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m	33.6			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-给排水工程单位工程)

第 9 页 共 39 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
16	920901002001	支吊架制作、安装	1. 名称:支吊架制作、安装 2. 材质:型钢 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	kg	897.75			
17	911602012001	金属管道支架刷油	1. 名称:金属管道支架刷油 2. 油漆品种、刷漆遍数:金属管道支架除锈后刷防锈漆二道,再刷灰色调和漆二道 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	kg	897.75			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-给排水工程单位工程)

第 10 页 共 39 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
18	920901009001	防结露保温层安装	1. 名称:防结露保温层 2. 保温材料:橡塑保温 3. 材料要求:B1级难燃材料 4. 保温厚度:10mm 5. 管道规格、尺寸:DN50以外 6. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m3	1.37			
19	920901009002	防结露保温层安装	1. 名称:防结露保温层 2. 保温材料:橡塑保温 3. 材料要求:B1级难燃材料 4. 保温厚度:10mm 5. 管道规格、尺寸:DN50以内 6. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m3	0.39			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-给排水工程单位工程)

第 11 页 共 39 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
20	920901011001	保温保护层安装	1. 名称:保温保护层 2. 材料:不燃性玻璃布复合铝箔防潮层 3. 保温层外刷色环标识 4. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m ²	213.21			
21	920604012001	淋浴器安装	1. 名称:淋浴器 2. 规格:DN15 3. 附件配置:含恒温混水阀、花洒等配件的供应及安装 4. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	套	180			
22	920603007001	Y型过滤器安装	1. 名称:Y型过滤器 2. 规格:DN125 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	3			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-给排水工程单位工程)

第 12 页 共 39 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
23	920603007002	Y型过滤器安装	1. 名称:Y型过滤器 2. 规格:DN150 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	3			
24	920603001001	异径管安装	1. 名称:异径管 2. 规格:DN125 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	6			
25	920603001002	异径管安装	1. 名称:异径管 2. 规格:DN150 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	6			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-给排水工程单位工程)

第 13 页 共 39 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
26	920603007003	闸阀安装	1. 名称: 闸阀 2. 规格: DN40 3. 其他: 未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求, 包含完成此项工作的所有内容, 未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑, 材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	2			
27	920603007004	闸阀安装	1. 名称: 闸阀 2. 规格: DN50 3. 其他: 未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求, 包含完成此项工作的所有内容, 未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑, 材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	5			
28	920603007005	闸阀安装	1. 名称: 闸阀 2. 规格: DN65 3. 其他: 未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求, 包含完成此项工作的所有内容, 未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑, 材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	6			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-给排水工程单位工程)

第 14 页 共 39 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
29	920603007006	闸阀安装	1. 名称:闸阀 2. 规格:DN80 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	3			
30	920603007007	闸阀安装	1. 名称:闸阀 2. 规格:DN100 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	5			
31	920603007008	闸阀安装	1. 名称:闸阀 2. 规格:DN125 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	11			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-给排水工程单位工程)

第 15 页 共 39 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
32	920603007009	闸阀安装	1. 名称: 闸阀 2. 规格: DN150 3. 其他: 未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求, 包含完成此项工作的所有内容, 未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑, 材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	8			
33	920603007010	止回阀安装	1. 名称: 止回阀 2. 规格: DN125 3. 其他: 未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求, 包含完成此项工作的所有内容, 未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑, 材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	4			
34	920603007011	止回阀安装	1. 名称: 止回阀 2. 规格: DN150 3. 其他: 未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求, 包含完成此项工作的所有内容, 未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑, 材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	4			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-给排水工程单位工程)

第 16 页 共 39 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
35	920603007012	止回阀安装	1. 名称:止回阀 2. 规格:DN50 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	1			
36	920603007013	止回阀安装	1. 名称:止回阀 2. 规格:DN65 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	2			
37	920603007014	止回阀安装	1. 名称:止回阀 2. 规格:DN80 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-给排水工程单位工程)

第 17 页 共 39 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
38	920603007015	止回阀安装	1. 名称:止回阀 2. 规格:DN100 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	3			
39	920603011001	软接头安装	1. 名称:软接头 2. 规格:DN125 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	6			
40	920603011002	软接头安装	1. 名称:软接头 2. 规格:DN150 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	6			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-给排水工程单位工程)

第 18 页 共 39 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
41	920603005001	球阀安装	1. 名称:球阀 2. 规格:DN20 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	50			
42	920603005002	球阀安装	1. 名称:球阀 2. 规格:DN25 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	2			
43	920603007016	减压器安装	1. 名称:减压器 2. 规格:DN100 3. 自带压力表及过滤器可调试减压阀 4. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	2			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-给排水工程单位工程)

第 19 页 共 39 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
44	920601016001	一般填料套管安装	1. 名称:一般填料套管 2. 型号、规格:DN65 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	6			
45	920601016002	一般填料套管安装	1. 名称:一般填料套管 2. 型号、规格:DN80 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	1			
46	920601016003	一般填料套管安装	1. 名称:一般填料套管 2. 型号、规格:DN100 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	4			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-给排水工程单位工程)

第 20 页 共 39 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
47	920601016004	一般填料套管安装	1.名称:一般填料套管 2.型号、规格:DN125 3.其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	2			
48	920601016005	一般填料套管安装	1.名称:一般填料套管 2.型号、规格:DN150 3.其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	1			
49	920901005001	打洞(孔)	1.名称:打洞(孔) 2.规格:DN100以内 3.其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	11			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-给排水工程单位工程)

第 21 页 共 39 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	920901005002	打洞(孔)	1.名称:打洞(孔) 2.规格:DN200以内 3.其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	3			
51	920601017001	水源管道碰头	1.名称:新旧管道碰头连接 2.型号、规格:DN100以内 3.其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	2			
		分部小计						
		给水系统						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-给排水工程单位工程)

第 22 页 共 39 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
52	920601011011	钢塑复合管安装	1.名称:钢塑复合管 2.安装部位:室内 3.输送介质:给水系统 4.型号、规格:DN15 5.连接方式:双热熔管件连接 6.压力试验、吹扫及清洗设计要求:水压试验、消毒冲洗 7.含管件的供应及安装 8.其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m	251.82			
53	920601011012	钢塑复合管安装	1.名称:钢塑复合管 2.安装部位:室内 3.输送介质:给水系统 4.型号、规格:DN20 5.连接方式:双热熔管件连接 6.压力试验、吹扫及清洗设计要求:水压试验、消毒冲洗 7.含管件的供应及安装 8.其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m	73.47			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-给排水工程单位工程)

第 23 页 共 39 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
54	920601011013	钢塑复合管安装	1.名称:钢塑复合管 2.安装部位:室内 3.输送介质:给水系统 4.型号、规格:DN32 5.连接方式:双热熔管件连接 6.压力试验、吹扫及清洗设计要求:水压试验、消毒冲洗 7.含管件的供应及安装 8.其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m	15.15			
55	920601011014	钢塑复合管安装	1.名称:钢塑复合管 2.安装部位:室内 3.输送介质:给水系统 4.型号、规格:DN50 5.连接方式:双热熔管件连接 6.压力试验、吹扫及清洗设计要求:水压试验、消毒冲洗 7.含管件的供应及安装 8.其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m	16.76			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-给排水工程单位工程)

第 24 页 共 39 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
56	920601011015	钢塑复合管安装	1. 名称:钢塑复合管 2. 安装部位:室内 3. 输送介质:给水系统 4. 型号、规格:DN80 5. 连接方式:双热熔管件连接 6. 压力试验、吹扫及清洗设计要求:水压试验、消毒冲洗 7. 含管件的供应及安装 8. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m	169.9			
57	920601011016	钢塑复合管安装	1. 名称:钢塑复合管 2. 安装部位:室内 3. 输送介质:给水系统 4. 型号、规格:DN100 5. 连接方式:双热熔管件连接 6. 压力试验、吹扫及清洗设计要求:水压试验、消毒冲洗 7. 含管件的供应及安装 8. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m	7.73			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-给排水工程单位工程)

第 25 页 共 39 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
58	920601011017	钢塑复合管安装	1. 名称:钢塑复合管 2. 安装部位:室内 3. 输送介质:给水系统 4. 型号、规格:DN150 5. 连接方式:双热熔管件连接 6. 压力试验、吹扫及清洗设计要求:水压试验、消毒冲洗 7. 含管件的供应及安装 8. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m	6.67			
59	920901002002	支吊架制作、安装	1. 名称:支吊架制作、安装 2. 材质:型钢 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	kg	635.49			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-给排水工程单位工程)

第 26 页 共 39 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
60	911602012002	金属管道支架刷油	1. 名称:金属管道支架刷油 2. 油漆品种、刷漆遍数:金属管道支架除锈后刷防锈漆二道,再刷灰色调和漆二道 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	kg	635.49			
61	920901009003	防结露保温层安装	1. 名称:防结露保温层 2. 保温材料:橡塑保温 3. 材料要求:B1级难燃材料 4. 保温厚度:10mm 5. 管道规格、尺寸:DN50以外 6. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m3	0.62			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-给排水工程单位工程)

第 27 页 共 39 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
62	920901009004	防结露保温层安装	1. 名称:防结露保温层 2. 保温材料:橡塑保温 3. 材料要求:B1级难燃材料 4. 保温厚度:10mm 5. 管道规格、尺寸:DN50以内 6. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m3	0.42			
63	920901011002	保温保护层安装	1. 名称:保温保护层 2. 材料:不燃性玻璃布复合铝箔防潮层 3. 保温层外刷色环标识 4. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m2	131.35			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-给排水工程单位工程)

第 28 页 共 39 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
64	920604019001	浴室冲洗水嘴安装	1.名称:浴室冲洗水嘴 2.型号、规格:DN20 3.含配件的供应及安装 4.其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	6			
65	920604019002	水龙头安装	1.名称:水龙头 2.型号、规格:DN15 3.含配件的供应及安装 4.其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	2			
66	920603007017	减压器安装	1.名称:减压器 2.规格:DN150 3.自带压力表及过滤器可调试减压阀 4.其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	2			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-给排水工程单位工程)

第 29 页 共 39 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
67	920603007018	Y型过滤器安装	1. 名称:Y型过滤器 2. 规格:DN50 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	1			
68	920603005003	电磁阀安装	1. 名称:电磁阀 2. 规格:DN50 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	1			
69	920603011003	软接头安装	1. 名称:软接头 2. 规格:DN50 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-给排水工程单位工程)

第 30 页 共 39 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
70	920603007019	闸阀安装	1. 名称:闸阀 2. 规格:DN50 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	2			
71	920603007020	闸阀安装	1. 名称:闸阀 2. 规格:DN32 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	4			
72	920603005004	球阀安装	1. 名称:球阀 2. 规格:DN20 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	51			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-给排水工程单位工程)

第 31 页 共 39 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
73	920603007021	闸阀安装	1. 名称:闸阀 2. 规格:DN80 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	20			
74	920603007022	闸阀安装	1. 名称:闸阀 2. 规格:DN100 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	2			
75	920603007023	闸阀安装	1. 名称:闸阀 2. 规格:DN150 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	1			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-给排水工程单位工程)

第 32 页 共 39 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
76	920601016006	一般填料套管安装	1.名称:一般填料套管 2.型号、规格:DN20 3.其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	2			
77	920601016007	一般填料套管安装	1.名称:一般填料套管 2.型号、规格:DN50 3.其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	1			
78	920601016008	一般填料套管安装	1.名称:一般填料套管 2.型号、规格:DN80 3.其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	4			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-给排水工程单位工程)

第 33 页 共 39 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
79	920601016009	一般填料套管安装	1.名称:一般填料套管 2.型号、规格:DN100 3.其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	2			
80	920901005003	打洞(孔)	1.名称:打洞(孔) 2.规格:DN50以内 3.其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	3			
81	920901005004	打洞(孔)	1.名称:打洞(孔) 2.规格:DN100以内 3.其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	6			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-给排水工程单位工程)

第 34 页 共 39 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
82	920601017002	水源管道碰头	1.名称:新旧管道碰头连接 2.型号、规格:DN50以内 3.其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和一览表要求	个	1			
83	920601017003	水源管道碰头	1.名称:新旧管道碰头连接 2.型号、规格:DN150 3.其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和一览表要求	个	1			
		分部小计						
		排水系统						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-给排水工程单位工程)

第 35 页 共 39 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
84	911102005001	毛发集污井安装	1. 名称:钢筋混凝土室内毛发集污井 2. 规格尺寸, 参考图集:做法参照标准图集23S519-P24 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求, 包含完成此项工作的所有内容, 未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑, 材料设备满足技术标准和要求一览表要求	座	2			
85	920601005001	承插式铸铁管安装	1. 名称:承插式铸铁管安装 2. 安装部位:室内 3. 材质:柔性接口机制排水铸铁管 4. 输送介质:污水 5. 型号、规格:DN50 6. 连接方式:法兰承插连接 7. 压力试验、吹扫及清洗设计要求:灌水试验、水冲洗 8. 含管件的供应及安装 9. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求, 包含完成此项工作的所有内容, 未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑, 材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m	1.67			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-给排水工程单位工程)

第 36 页 共 39 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
86	920601005002	承插式铸铁管安装	1. 名称:承插式铸铁管安装 2. 安装部位:室内 3. 材质:柔性接口机制排水铸铁管 4. 输送介质:污水 5. 型号、规格:DN75 6. 连接方式:法兰承插连接 7. 压力试验、吹扫及清洗设计要求:灌水试验、水冲洗 8. 含管件的供应及安装 9. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m	0.36			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-给排水工程单位工程)

第 37 页 共 39 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
87	920601005003	承插式铸铁管安装	1. 名称:承插式铸铁管安装 2. 安装部位:室内 3. 材质:柔性接口机制排水铸铁管 4. 输送介质:污水 5. 型号、规格:DN200 6. 连接方式:法兰承插连接 7. 压力试验、吹扫及清洗设计要求:灌水试验、水冲洗 8. 含管件的供应及安装 9. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m	24.89			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (改善办学保障条件-南浴室装修工程-给排水工程-单位工程)

第 38 页 共 39 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
88	920601005004	承插式铸铁管安装	1. 名称:承插式铸铁管安装 2. 安装部位:室内 3. 材质:柔性接口机制排水铸铁管 4. 输送介质:污水 5. 型号、规格:DN300 6. 连接方式:法兰承插连接 7. 压力试验、吹扫及清洗设计要求:灌水试验、水冲洗 8. 含管件的供应及安装 9. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m	3.1			
89	911602012003	管道防腐	1. 名称:管道防腐 2. 油漆品种、刷漆遍数:防锈漆2道;沥青漆2道 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m ²	20.08			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-通风空调工程单位工程)

第 1 页 共 12 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
		新风系统						
1	920701004001	新风机组安装	1.名称:新风机组 2.型号:MHW025A 3.技术参数:额定风量:2500m ³ /h风机功率:0.75KW风机全压:200Pa进出水温:55/45℃水流量:3.98m ³ /h水阻力:62kPa供热量:30.2kw参考重量:90kg 4.其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	台	4			
2	920702002001	通风管道制作、安装	1.名称:通风管道 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形风道 4.规格:450mm≤L≤630mm 5.板材厚度:δ=0.6mm 6.接口形式:法兰连接,管件、法兰等附件及支架满足设计要求 7.风管要求:场外运输 8.含风口联箱、风道保温及保护层供应及安装 9.其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m ²	14.76			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-通风空调工程单位工程)

第 2 页 共 12 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	920702002002	通风管道制作、安装	1. 名称:通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形风道 4. 规格:630mm≤L≤1000mm 5. 板材厚度:δ=0.75mm 6. 接口形式:法兰连接, 管件、法兰等附件及支架满足设计要求 7. 风管要求:场外运输 8. 含风口联箱、风道保温及保护层供应及安装 9. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求, 包含完成此项工作的所有内容, 未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑, 材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m2	5.89			
4	920702007001	柔性软风管安装	1. 名称:风道软接头 2. 材质:帆布 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求, 包含完成此项工作的所有内容, 未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑, 材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m2	3.23			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-通风空调工程单位工程)

第 3 页 共 12 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
5	920901010001	通风管道保温层安装	1. 名称:通风管道保温层安装 2. 保温材料:柔性泡沫橡塑管壳 3. 保温厚度:30mm 4. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m2	20.65			
6	920901011001	风道保温保护层安装	1. 名称:风道保温保护层 2. 材料:0.5mm厚的铝合金薄板 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m2	20.65			
7	920703006001	电动密闭阀安装	1. 名称:电动密闭阀 2. 型号、规格:700*360 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	4			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-通风空调工程单位工程)

第 4 页 共 12 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
8	920703008001	双层百叶风口安装	1. 名称:双层百叶风口 2. 型号、规格:500*400 3. 形式:消声百叶风口 4. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	8			
9	920703008002	防雨百叶风口安装	1. 名称:防雨百叶风口 2. 型号、规格:700*500 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	4			
		分部小计						
		排风系统						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-通风空调工程单位工程)

第 5 页 共 12 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
10	920701004002	低噪音柜式离心风机安装	1. 名称:低噪音柜式离心风机 2. 型号:HTFC-I-9 3. 技术参数:额定风量:2670m ³ /h全压:356Pa静压:307Pa功率:0.55KW转速:1250r/min噪声≤58dB(A)重量:84kg风机效率:80%Ws=0.8W/m ³ /h参考尺寸(长x宽x高):780X640X520mm(h)进风口:540X440出风口:310X310 4. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	台	2			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-通风空调工程单位工程)

第 6 页 共 12 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
11	920701004003	低噪音柜式离心风机安装	1. 名称:低噪音柜式离心风机 2. 型号:HTFC-I-12 3. 技术参数:额定风量:5610m ³ /h全压:437Pa静压:354Pa功率:1.5KW转速:1250r/min噪声≤61dB(A)重量:172kg风机效率:80%Ws=0.18W/m ³ /h参考尺寸(长x宽x高):980X760X620mm(h)进风口:680X540出风口:390X390 4. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和一览表要求	台	2			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-通风空调工程单位工程)

第 7 页 共 12 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
12	920702002003	通风管道制作、安装	1. 名称:通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形风道 4. 规格:320mm≤L≤450mm 5. 板材厚度:δ=0.5mm 6. 接口形式:法兰连接, 管件、法兰等附件及支架满足设计要求 7. 风管要求:场外运输 8. 含风口联箱、风道保温及保护层供应及安装 9. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求, 包含完成此项工作的所有内容, 未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑, 材料设备满足技术标准和一览表要求	m2	13.18			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-通风空调工程单位工程)

第 8 页 共 12 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
13	920702002004	通风管道制作、安装	1. 名称:通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形风道 4. 规格:450mm≤L≤630mm 5. 板材厚度:δ=0.6mm 6. 接口形式:法兰连接, 管件、法兰等附件及支架满足设计要求 7. 风管要求:场外运输 8. 含风口联箱、风道保温及保护层供应及安装 9. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求, 包含完成此项工作的所有内容, 未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑, 材料设备满足技术标准和一览表要求	m2	86.98			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-通风空调工程单位工程)

第 9 页 共 12 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
14	920702002005	通风管道制作、安装	1. 名称:通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形风道 4. 规格:630mm≤L≤1000mm 5. 板材厚度: δ=0.75mm 6. 接口形式:法兰连接, 管件、法兰等附件及支架满足设计要求 7. 风管要求:场外运输 8. 含风口联箱、风道保温及保护层供应及安装 9. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求, 包含完成此项工作的所有内容, 未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑, 材料设备满足技术标准和一览表要求	m2	1.08			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-通风空调工程单位工程)

第 10 页 共 12 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
15	920702002006	通风管道制作、安装	1. 名称:通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:圆形风道 4. 规格:L≤500mm 5. 板材厚度: δ=0.5mm 6. 接口形式:法兰连接, 管件、法兰等附件及支架满足设计要求 7. 风管要求:场外运输 8. 含风口联箱、风道保温及保护层供应及安装 9. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求, 包含完成此项工作的所有内容, 未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑, 材料设备满足技术标准和一览表要求	m2	1.19			
16	920702007002	柔性软风管安装	1. 名称:风道软接头 2. 材质:帆布 3. 其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求, 包含完成此项工作的所有内容, 未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑, 材料设备满足技术标准和一览表要求	m2	2.42			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-通风空调工程单位工程)

第 11 页 共 12 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
17	920702006001	弯头导流叶片制作、安装	1.名称:弯头导流叶片制作、安装 2.材质:镀锌钢板 3.规格:L≤630mm 4.板材厚度:δ=0.6mm 5.其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	组	4			
18	920703004001	对开多叶调节阀安装	1.名称:对开多叶调节阀 2.材质:500*250 3.其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	2			
19	920703004002	对开多叶调节阀安装	1.名称:对开多叶调节阀 2.材质:630*320 3.其他:未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	个	2			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-装修工程单位工程)

第 1 页 共 19 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	
		男女浴室、现状水箱间、水泵房(含1、2)							
本页小计									

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-装修工程单位工程)

第 2 页 共 19 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
1	911202003001	块料楼地面新做	1. 10厚600x600mm防滑地砖, DTG擦缝; 2. 5厚DTA砂浆粘结层; 3. 20厚DS干拌砂浆找平层; 4. 1.5+1.5厚聚合物水泥基防水涂料(两道); (四周延墙体上返2米, 且不低于淋浴喷淋口高度。其他区域上翻0.25米。) 5. 最薄处60厚C20细石混凝土垫层随打随抹平, 从门口处向地沟找1%坡, 散热管上皮最薄处≥30厚, 沿外墙内侧贴20X60宽聚苯乙烯泡沫塑料保温层, 高与垫层上皮平; 6. 铺18号镀锌低碳钢丝网, 用扎带与加热管绑平; (此部分报价在采暖工程) 7. 铺真空镀铝聚酯薄膜绝热层; (此部分报价在采暖工程) 8. 30厚挤塑聚苯板保温层; (此部分报价在采暖工程) 9. 1.2厚聚酯涂料防潮层; (此部分报价在采暖工程) 10. 20厚DS砂浆找平层; (此部分报价在采暖工程) 11. 现状基层。 12. 未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求, 包含完成此项工作的所有内容, 未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑, 材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m ²	491.33			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-装修工程单位工程)

第 3 页 共 19 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	911302005001	陶瓷墙砖墙面(防水)	陶瓷墙砖墙面(防水) 1. DTG砂浆勾缝; 2. 粘贴10厚200(W)x300(H)墙砖,高度至吊顶上100mm; 3. 5厚DTA砂浆粘结; 4. 1.5厚聚合物水泥基防水涂料; 5. 9厚DP砂浆打底压实抹平 6. 现状基层清理。 7. 未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m2	1525.84			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-装修工程单位工程)

第 4 页 共 19 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	911402003001	铝条板吊顶	铝条板吊顶(吊顶内梁、板做1.5厚聚合物水泥防水涂料防潮层) 1.板底基层清理厚刷1.5厚聚合物水泥基防水涂料一道 2.1.L40X4,L=40用膨胀螺钉固定在钢筋混凝土楼板底,双向中距≤1200(角钢上焊Φ6吊杆); 3.U型主龙骨中距≤1200,用吊件与Φ6吊杆焊接; 4.轻钢次龙骨中距≤1200; 5.200m宽1.0厚铝合金条板。 6.未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m ²	491.33			
4	911704005001	镜子安装	1、新增钢架挂墙置物板(男女更衣室各一套) 2、新增银镜女1.2mX1.2m、男2m*1.2m(男女更衣室各一套)镜子做法选用图集16J914-1-XT25-3 3、未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m ²	3.84			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-装修工程单位工程)

第 5 页 共 19 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
5	910501003001	现浇混凝土基础梁	1. 混凝土种类:水箱间C25混凝土基础,高出地面500mm,含模板 2. 未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m3	6.91			
6	911705006001	排水沟更好篦子	1、原排水沟沟壁拆除饰面层50mm厚,沟底拆除深度200mm(新增篦子处250mm),更换原有排水沟铸铁篦子详24J306(3/3-31) 2、未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m	22.41			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-装修工程单位工程)

第 6 页 共 19 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
7	911705006002	成品排水沟新做	1、新做瓷砖面排水沟(1.原排水沟基层;2.素水泥浆一道;3.最薄处20厚DPM15预拌砂浆找坡层,抹平;4.1.5厚聚合物水泥基防水涂料;5.20厚DPM20预拌砂浆结合层,表面撒水泥粉抹压平整;6.10厚面砖,干水泥擦缝。) 2、排水沟铸铁篦子详24J306(3/3-31) 3、未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m	8.78			
8	911306005001	隔断新做	淋浴间隔断 1、采用三聚氰胺板隔断,做法选用图集14BJ8-1,27页; 2、未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m ²	210.81			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-装修工程单位工程)

第 7 页 共 19 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
9	911704004001	浴厕配件安装	置物筐 1、同原款式置物筐安装，建设方选择 2、未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求，包含完成此项工作的所有内容，未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑，材料设备满足技术标准和要求一览表要求	套	174			
		分部小计						
		值班室、休息厅、男女更衣室、女化妆室						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程-装修工程-装修工程单位工程)

第 8 页 共 19 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
10	911202003002	块料楼地面新做	1. 10厚600x600mm防滑地砖, DTG砂浆擦缝 2. 5厚DTA砂浆粘接层 3. 最薄处60厚C20细石混凝土垫层随打随抹平, 从门口处向地沟找1%坡, 散热管上皮最薄处≥30厚, 沿外墙内侧贴20X60宽聚苯乙烯泡沫塑料保温层, 高与垫层上皮平; 4. 铺18号镀锌低碳钢丝网, 用扎带与加热管绑平; (此部分报价在采暖工程) 5. 铺真空镀铝聚酯薄膜绝热层; (此部分报价在采暖工程) 6. 30厚挤塑聚苯板保温层; (此部分报价在采暖工程) 7. 1.2厚聚酯涂料防潮层; (此部分报价在采暖工程) 8. 20厚DS砂浆找平层; (此部分报价在采暖工程) 9. 现状基层。 10. 未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求, 包含完成此项工作的所有内容, 未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑, 材料设备满足技术标准和一览表要求	m2	177.91			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-装修工程单位工程)

第 9 页 共 19 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
11	911302005002	陶瓷墙砖墙面(防水)	陶瓷墙砖墙面(防水) 1. DTG砂浆勾缝; 2. 粘贴10厚200(W) x300(H)墙砖,高度至吊顶上100mm; 3. 5厚DTA砂浆粘结; 4. 9厚DP砂浆打底压实抹平 5. 现状基层清理。 6. 未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m ²	387.59			
12	911402003002	铝条板吊顶	铝条板吊顶 1. 1. L40X4, L=40用膨胀螺钉固定在钢筋混凝土楼板底,双向中距≤1200(角钢上焊Φ6吊杆); 2. U型主龙骨中距≤1200,用吊件与Φ6吊杆焊接; 3. 轻钢次龙骨中距≤1200; 4. 200m宽1.0厚铝合金条板。 5. 未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m ²	177.79			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程-装修工程单位工程)

第 10 页 共 19 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
13	911306003001	龙骨式隔墙新做	新增150厚轻钢龙骨石膏板 1、墙体高度至梁底 2、隔墙为150厚轻钢龙骨石膏板墙体(内填岩棉)。轻钢龙骨石膏板墙体采用薄壁型钢(厚度为1.5mm)作为板面支撑龙骨 3、两面分别固定双面双层12厚纸面石膏板,墙内填75厚玻璃棉(密度24kg/m3),墙体厚度为150mm,施工及材料要求详见国标图集03J111-1、03J111-2《轻钢龙骨内隔墙》。 4、未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m2	14.09			
14	911704005002	镜子安装	1、新增钢架挂墙置物板(女化妆室一套) 2、新增银镜女1.2mX1.2m(一套)镜子做法选用图集16J914-1-XT25-3 3、未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m2	1.44			
		分部小计						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-装修工程单位工程)

第 11 页 共 19 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
		门厅						
15	911202003003	块料楼地面新做	1. 10厚600x600mm防滑地砖,DTG砂浆擦缝,部分地面含台阶踏步; 2. 5厚DTA砂浆粘接层 3. 最薄处60厚C20细石混凝土垫层随打随抹平,从门口处向地沟找1%坡,散热管上皮最薄处≥30厚,沿外墙内侧贴20X60宽聚苯乙烯泡沫塑料保温层,高与垫层上皮平; 4. 铺18号镀锌低碳钢丝网,用扎带与加热管绑平;(此部分报价在采暖工程) 5. 铺真空镀铝聚酯薄膜绝热层;(此部分报价在采暖工程) 6. 30厚挤塑聚苯板保温层;(此部分报价在采暖工程) 7. 1.2厚聚酯涂料防潮层;(此部分报价在采暖工程) 8. 20厚DS砂浆找平层;(此部分报价在采暖工程) 9. 现状基层。 10. 未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和一览表要求	m2	12.15			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程-装修工程-装修工程单位工程)

第 12 页 共 19 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
16	911604002001	喷刷涂料新做	1. 无机涂料饰面 (底漆一遍,面漆两遍) 2. 满刮耐水腻子两遍 3. 未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和表要求	m2	10.12			
17	911302005003	陶瓷墙砖墙面(防水)	陶瓷墙砖墙面(防水) 1. DTG砂浆勾缝; 2. 粘贴10厚200(W)x300(H)墙砖,高度至吊顶上100mm;阳角均做铝合金护角条; 3. 5厚DTA砂浆粘结; 4. 9厚DP砂浆打底压实抹平 5. 现状基层清理。 6. 未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和表要求	m2	9.94			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程-装修工程-装修工程单位工程)

第 13 页 共 19 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
18	911306005002	隔断新做	<p>1. 门类型：70系列隔热断桥铝合金隔断带门（不低于70系列隔热断桥铝合金，铝材壁厚不小于1.8mm，型材表面均经过粉末喷涂处理）</p> <p>2. 玻璃品种、厚度：6+12A+6LOW-E中空玻璃双层钢化中空玻璃（门.安全玻璃部分）</p> <p>3. 后塞口：填充剂</p> <p>5. 五金材料品种、规格：铝门采用外平开开启方式，铝合金合页+多点锁系统，铝合金门锁具，金属拉手；铝窗采用外悬开启方式，不锈钢铰链+支撑，两（多）点锁系统、铝合金窗锁具，多点锁执手等五金件配齐。</p> <p>4. 防水密封：铝门窗与墙交接处用环保耐候防水胶做处理，铝门窗与玻璃接缝处用中性硅酮密封胶做处理，墙体与铝门窗框塞口用聚氨酯泡沫填缝剂填塞密实。</p> <p>5. 防蚊虫：所有开启窗扇均采用不小于1.0厚304不锈钢金刚网纱窗</p> <p>6. 未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求，包含完成此项工作的所有内容，未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑，材料设备满足技术标准和要求一览表要求</p>	m2	22.4			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-装修工程单位工程)

第 14 页 共 19 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
19	910901021001	型材屋面新做	1、门厅双层压型金属板屋面厚度做法参详17J925(屋13/1-14),防水层选用1≥1.5厚热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材P型(织物内增强型)。保温隔热层选用岩棉,厚度为100厚。 2、未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要一览表要求	m2	17.6			
		分部小计						
		设备机房						
20	911204009001	楼地面面层翻新	1、原水磨石地面清理修补 2、3厚无溶剂环氧自流平地面涂层;(环氧自流平耐磨面层耐火等级:A级)	m2	35.94			
21	911604002002	喷刷涂料新做	墙面 1.无机涂料饰面(底漆一遍,面漆两遍) 2.满刮耐水腻子两遍 3.未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要一览表要求	m2	124.19			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程-装修工程单位工程)

第 15 页 共 19 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
22	911604002003	喷刷涂料新做	天棚 1. 无机涂料饰面 (底漆一遍,面漆两遍) 2. 满刮耐水腻子两遍 3. 未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m2	35.94			
		分部小计						
		门窗工程						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程-装修工程单位工程)

第 16 页 共 19 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
23	911502009001	金属门安装	1. 门类型：70系列隔热断桥铝合金门（不低于70系列隔热断桥铝合金门，铝材壁厚不小于1.8mm，型材表面均经过粉末喷涂处理） 2. 玻璃品种、厚度：6+12A+6LOW-E中空玻璃双层钢化中空玻璃(门.安全玻璃部分) 3. 后塞口：填充剂 5. 五金材料品种、规格：铝门采用外平开开启方式,铝合金合页+多点锁系统,铝合金门锁具,金属管子拉手等五金件配齐。 4. 防水密封:铝门与墙交接处用环保耐候防水胶做处理,铝门与玻璃接缝处用中性硅酮密封胶做处理,墙体与铝门框塞口用聚氨酯泡沫填缝剂填塞密实。 5. 未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和一览表要求	m2	14.61			
		分部小计						
		室外工程、外墙面工程						
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: (改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-装修工程单位工程)

第 17 页 共 19 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	911101004001	台阶面层新做	1、20厚花岗岩板,DGR灌缝砂浆灌缝,表面平整防滑 2、20厚DS15砂浆,向外找坡1% 3、混凝土台阶基层 4、未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m2	7.98			
25	911604002004	喷刷涂料新做	外墙涂料 1、刮外墙腻子 2、刷外墙质感涂料 3、未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m2	32.35			
26	911303003001	墙、柱饰面新做	1、施工部位:外墙面 2、面层材料品种、规格:铝合金镂空装饰墙面 3、未尽事宜详见图纸、招标文件、满足施工及验收规范相关要求,包含完成此项工作的所有内容,未全或工作内容所述未尽、但为完成该项目所必需的请投标人在综合单价内考虑,材料设备满足技术标准和要求一览表要求	m2	25.27			
本页小计								

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：(改善办学保障条件-南浴室装修工程单项工程-装修工程单位工程)

第 18 页 共 19 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
27	910501002001	现浇混凝土基础	1. 混凝土种类:室外 机设备基础新做, C25混凝土基础,高 出地面500mm,含模 板 2. 未尽事宜详见图 纸、招标文件、满 足施工及验收规范 相关要求,包含完 成此项工作的所有 内容,未全或工作 内容所述未尽、但 为完成该项目所必 需的请投标人在综 合单价内考虑,材 料设备满足技术标 准和要求一览表要 求	m3	5.97			
		分部小计						
		屋面工程						
28	910902003001	屋面卷材防水层 新做	SBS改性沥青防水卷 材 1、40厚DS砂浆 2、0.1厚聚乙烯塑 料薄膜隔离层 3、防水层:3+3弹性 体改性沥青(SBS)卷 材防水层,女儿墙 四周上翻 4、最薄50厚B3型复 合轻集料垫层,2%找 坡层 5、100厚B1级挤塑 聚苯板保温层 6、防水层:8厚聚合 物水泥防水砂浆 7、现状楼板 8、其他:未尽事宜 详见图纸、招标文 件、满足施工及验 收规范相关要求, 包含完成此项工作 的所有内容,未全 或 工作内容所述未尽 、但为完成该项目 所必需的请投标 人在综合单价内考 虑,材料设备满足 技术标准和要求一 览表要求	m2	1010			
本页小计								

第五章 合同草案条款

北京市房屋建筑和市政基础设施工程 施工合同

项目名称： _____

发包人(即采购人)（全称）： _____

承包人(即供应商)（全称）： _____

签订日期： _____ 年 月 日

合同协议书

编号：_____

发包人(即采购人)(全称)：北京物资学院

法定代表人：左敏

法定注册地址：北京市通州区富河大街 321 号

承包人(即供应商)(全称)：_____

法定代表人：_____

法定注册地址：_____

发包人为建设改善办学保障条件-南浴室装修工程(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：改善办学保障条件-南浴室装修工程

工程地点：北京市通州区富河大街 321 号

工程内容：改善办学保障条件-南浴室装修工程图纸、技术要求和工程量清单范围内的所有施工内容。

群体工程应附“承包人承揽工程项目一览表”(附件二)

工程立项批准文号：

资金来源：财政资金

二、工程承包范围

承包范围：改善办学保障条件-南浴室装修工程图纸、技术要求和工程量清单范围内的所有施工内容。

详细承包范围见第五章“技术标准和要求”。

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。

四、质量标准

工程质量标准：合格

五、合同形式

本合同采用固定单价合同形式。

六、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：_____元

建筑垃圾运输处置费：_____元

暂列金额（除税）：___/___元

专业工程暂估价（除税）：___/___元

.....

七、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：_____。

八、合同文件的组成

下列文件共同构成合同文件：

- 1、本协议书；
- 2、中标通知书；
- 3、投标函及投标函附录；
- 4、合同条款专用部分；
- 5、合同条款通用部分；
- 6、技术标准和要求；
- 7、图纸；
- 8、已标价工程量清单；
- 9、其他合同文件。

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。

九、本协议书中有词语定义与合同条款中的定义相同。

十、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。工程施工工期和施工内容存在调整的可能，承包人同意配合发包人施工工期和施工内容调整的安排。

十一、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。

十二、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；副本一式六份，其中一份在合同报送建设行政主管部门备案时留存。

十三、合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，但不得背离本协议第八条所约定的合同

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：_____（盖单位章）

承包人：_____（盖单位章）

法定代表人或其

委托代理人：_____（签字）

法定代表人或其

委托代理人：_____（签字）

_____年____月____日

_____年____月____日

签约地点：北京市通州区富河大街 321 号

通用合同条款

1. 一般约定

1.1 词语定义

通用合同条款、专用合同条款中的下列词语应具有本款所赋予的含义。

1.1.1 合同

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

1.1.1.2 合同协议书：指第 1.5 款所指的合同协议书。

1.1.1.3 中标通知书：指发包人通知承包人中标的函件。

1.1.1.4 报价函：指构成合同文件组成部分的由承包人填写并签署的报价函。

1.1.1.5 报价函附录：指附在报价函后构成合同文件的报价函附录。

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

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

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

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

1.1.2 合同当事人和人员

1.1.2.1 合同当事人：指发包人和（或）承包人。

1.1.2.2 发包人：指专用合同条款中指明并与承包人在合同协议书中盖章的主体。

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：指承包人派驻施工现场的全权负责人。

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

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

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

1.1.3 工程和设备

1.1.3.1 工程：指永久工程和（或）临时工程。

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

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

1.1.3.4 单位工程：指专用合同条款中指明特定范围的永久工程。

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

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

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

1.1.3.8 承包人设备：指承包人自带的施工设备。

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

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

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

1.1.4 日期

1.1.4.1 开工通知：指监理人按第 11.1 款通知承包人开工的函件。

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

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

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

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

1.1.4.6 基准日期：指投标截止时间前 28 天的日期。

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

1.1.5 合同价格和费用

1.1.5.1 签约合同价：指签订合同时合同协议书中写明的，包括了暂列金额、暂估价在内的合同总金额。

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、服务等金额，包括以计日工方

式支付的金额。

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

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

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

1.1.6 其他

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

1.2 语言文字

除专用术语外，合同使用的语言文字为中文。必要时专用术语应附有中文注释。

1.3 法律

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

1.4 合同文件的优先顺序

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

- (1) 合同协议书；
- (2) 中标通知书；
- (3) 报价函及报价函附录；
- (4) 专用合同条款；
- (5) 通用合同条款；
- (6) 技术标准和要求；
- (7) 图纸；
- (8) 已标价工程量清单；
- (9) 其他合同文件。

1.5 合同协议书

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

1.6 图纸和承包人文件

1.6.1 图纸的提供

除专用合同条款另有约定外，图纸应在合理的期限内按照合同约定的数量提供给承包人。

由于发包人未按时提供图纸造成工期延误的，按第 11.3 款的约定办理。

1.6.2 承包人提供的文件

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

1.6.3 图纸的修改

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

1.6.4 图纸的错误

承包人发现发包人提供的图纸存在明显错误或疏忽，应及时通知监理人。

1.6.5 图纸和承包人文件的保管

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

1.7 联络

1.7.1 与合同有关的通知、批准、证明、证书、指示、要求、请求、同意、意见、确定和决定等，均应采用书面形式。

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

1.8 转让

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

1.9 严禁贿赂

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

1.10 化石、文物

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

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

1.11 专利技术

1.11.1 承包人在使用任何材料、承包人设备、工程设备或采用施工工艺时，因侵犯专

利权或其他知识产权所引起的责任，由承包人承担，但由于遵照发包人提供的设计或技术标准和要求引起的除外。

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

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

1.12 图纸和文件的保密

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

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

2. 发包人义务

2.1 遵守法律

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

2.2 发出开工通知

发包人应委托监理人按第 11.1 款的约定向承包人发出开工通知。

2.3 提供施工场地

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

2.4 协助承包人办理证件和批件

发包人应协助承包人办理法律规定的有关施工证件和批件。

2.5 组织设计交底

发包人应根据合同进度计划，组织设计单位向承包人进行设计交底。

2.6 支付合同价款

发包人应按合同约定向承包人及时支付合同价款。

2.7 组织竣工验收

发包人应按合同约定及时组织竣工验收。

2.8 其他义务

发包人应履行合同约定的其他义务。

3. 监理人

3.1 监理人的职责和权力

3.1.1 监理人受发包人委托，享有合同约定的权力。监理人在行使某项权力前需要经发包人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现场的，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。总监理工程师应将授权监理人员的姓名及其授权范围通知承包人。被授权的监理人员在授权范围内发出的指示视为已得到总监理工程师的同意，与总监理工程师发出的指示具有同等效力。总监理工程师撤销某项授权时，应将撤销授权的决定及时通知承包人。

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

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

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

3.4 监理人的指示

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

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

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

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

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

3.5 商定或确定

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

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

4. 承包人

4.1 承包人的一般义务

4.1.1 遵守法律

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

4.1.2 依法纳税

承包人应按有关法律规定纳税，应缴纳的增值税包括在合同价格内。

4.1.3 完成各项承包工作

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

4.1.4 对施工作业和施工方法的完备性负责

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

4.1.5 保证工程施工和人员的安全

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

4.1.6 负责施工场地及其周边环境与生态的保护工作

承包人应按照第 9.4 款约定负责施工场地及其周边环境与生态的保护工作。

4.1.7 避免施工对公众与他人的利益造成损害

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

4.1.8 为他人提供方便

承包人应按监理人的指示为他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 按报价函附录约定分包工程的，承包人应向发包人和监理人提交分包合同副本。

4.3.5 承包人应与分包人就分包工程向发包人承担连带责任。

4.4 联合体

4.4.1 联合体各方应共同与发包人签订合同协议书。联合体各方应为履行合同承担连带责任。

4.4.2 联合体协议经发包人确认后作为合同附件。在履行合同过程中，未经发包人同意，不得修改联合体协议。

4.4.3 联合体牵头人负责与发包人和监理人联系，并接受指示，负责组织联合体各成员全面履行合同。

4.5 承包人项目经理

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

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

4.5.3 承包人为履行合同发出的一切函件均应盖有承包人授权的施工场地管理机构章，

并由承包人项目经理或其授权代表签字。

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

4.6 承包人人员的管理

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

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

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

4.6.3 承包人安排在施工场地的主要管理人员和技术骨干应相对稳定。承包人更换主要管理人员和技术骨干时，应取得监理人的同意。

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

4.7 撤换承包人项目经理和其他人员

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

4.8 保障承包人人员的合法权益

4.8.1 承包人应与其雇佣的人员签订劳动合同，并按时发放工资。

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

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

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

4.8.5 承包人应按有关法律规定和合同约定，为其雇佣人员办理保险。

4.8.6 承包人应负责处理其雇佣人员因工伤亡事故的善后事宜。

4.9 工程价款应专款专用

发包人按合同约定支付给承包人的各项价款应专用于合同工程。

4.10 承包人现场查勘

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

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

4.11 不利物质条件

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

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

5. 材料和工程设备

5.1 承包人提供的材料和工程设备

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

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

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

5.2 发包人提供的材料和工程设备

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

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

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

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

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

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

5.3 材料和工程设备专用于合同工程

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

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

5.4 禁止使用不合格的材料和工程设备

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

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

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

6. 施工设备和临时设施

6.1 承包人提供的施工设备和临时设施

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

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

6.2 发包人提供的施工设备和临时设施

发包人提供的施工设备或临时设施在专用合同条款中约定。

6.3 要求承包人增加或更换施工设备

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

6.4 施工设备和临时设施专用于合同工程

6.4.1 除合同另有约定外,运入施工场地的所有施工设备以及在施工场地建设的临时设

施应专用于合同工程。未经监理人同意，不得将上述施工设备和临时设施中的任何部分运出施工场地或挪作他用。

6.4.2 经监理人同意，承包人可根据合同进度计划撤走闲置的施工设备。

7. 交通运输

7.1 道路通行权和场外设施

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

7.2 场内施工道路

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

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

7.3 场外交通

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

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

7.4 超大件和超重件的运输

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

7.5 道路和桥梁的损坏责任

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

7.6 水路和航空运输

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

8. 测量放线

8.1 施工控制网

8.1.1 发包人应在专用合同条款约定的期限内，通过监理人向承包人提供测量基准点、基准线和水准点及其书面资料。除专用合同条款另有约定外，承包人应根据国家测绘基准、

测绘系统和工程测量技术规范，按上述基准点（线）以及合同工程精度要求，测设施工控制网，并在专用合同条款约定的期限内，将施工控制网资料报送监理人审批。

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

8.2 施工测量

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

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

8.3 基准资料错误的责任

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

8.4 监理人使用施工控制网

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

9. 施工安全、治安保卫和环境保护

9.1 发包人的施工安全责任

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

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

9.1.3 发包人应负责赔偿以下各种情况造成的第三者人身伤亡和财产损失：

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

9.2 承包人的施工安全责任

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

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

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

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

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

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

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

9.3 治安保卫

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

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

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

9.4 环境保护

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

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

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

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

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

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

9.5 事故处理

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

10. 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。

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。

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。

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

13. 工程质量

13.1 工程质量要求

13.1.1 工程质量验收按合同约定验收标准执行。

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

13.2 承包人的质量管理

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

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

13.3 承包人的质量检查

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

13.4 监理人的质量检查

监理人有权对工程的所有部位及其施工工艺、材料和工程设备进行检查和检验。承包人应为监理人的检查和检验提供方便，包括监理人到施工场地，或制造、加工地点，或合同约定的其他地方进行察看和查阅施工原始记录。承包人还应按监理人指示，进行施工场地取样

试验、工程复核测量和设备性能检测，提供试验样品、提交试验报告和测量成果以及监理人要求进行的其他工作。监理人的检查和检验，不免除承包人按合同约定应负的责任。

13.5 工程隐蔽部位覆盖前的检查

13.5.1 通知监理人检查

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

13.5.2 监理人未到场检查

监理人未按第 13.5.1 项约定的时间进行检查的，除监理人另有指示外，承包人可自行完成覆盖工作，并作相应记录报送监理人，监理人应签字确认。监理人事后对检查记录有疑问的，可按第 13.5.3 项的约定重新检查。

13.5.3 监理人重新检查

承包人按第 13.5.1 项或第 13.5.2 项覆盖工程隐蔽部位后，监理人对质量有疑问的，可要求承包人对已覆盖的部位进行钻孔探测或揭开重新检验，承包人应遵照执行，并在检验后重新覆盖恢复原状。经检验证明工程质量符合合同要求的，由发包人承担由此增加的费用和（或）工期延误，并支付承包人合理利润；经检验证明工程质量不符合合同要求的，由此增加的费用和（或）工期延误由承包人承担。

13.5.4 承包人私自覆盖

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

13.6 清除不合格工程

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

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

14. 试验和检验

14.1 材料、工程设备和工程的试验和检验

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

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

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

14.2 现场材料试验

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

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

14.3 现场工艺试验

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

15. 变更

15.1 变更的范围和内容

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

- (1) 取消合同中任何一项工作；
- (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增值税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增值税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增值税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，根据报价函附录中的价格指数和权重

表约定的数据，按以下公式计算差额并调整合同价格。

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

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)为各可调因子在报价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；

$F_{01}; F_{02}; F_{03} \dots F_{0n}$ — 各可调因子的基本价格指数，指基准日期的各可调因子的价格指数。

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

16.1.1.2 暂时确定调整差额

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

16.1.1.3 权重的调整

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

16.1.1.4 承包人工期延误后的价格调整

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

16.1.2 采用造价信息调整价格差额

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

调整工程合同价格差额的依据。

16.2 法律变化引起的价格调整

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

17. 计量与支付

17.1 计量

17.1.1 计量单位

计量采用国家法定的计量单位。

17.1.2 计量方法

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

17.1.3 计量周期

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

17.1.4 单价子目的计量

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

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

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

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

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

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

17.1.5 总价子目的计量

除专用合同条款另有约定外，总价子目的分解和计量按照下述约定进行。

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

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

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

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

17.2 预付款

17.2.1 预付款

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

17.2.2 预付款保函

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

17.2.3 预付款的扣回与还清

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

17.3 工程进度付款

17.3.1 付款周期

付款周期同计量周期。

17.3.2 进度付款申请单

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

- (1) 截至本次付款周期末已实施工程的价款；
- (2) 根据第 15 条应增加和扣减的变更金额；
- (3) 根据第 23 条应增加和扣减的索赔金额；
- (4) 根据第 17.2 款约定应支付的预付款和扣减的返还预付款；

(5) 根据第 17.4.1 项约定应扣减的质量保证金；

(6) 根据合同应增加和扣减的其他金额。

17.3.3 进度付款证书和支付时间

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

(2) 发包人应在监理人收到进度付款申请单后的 28 天内，将进度应付款支付给承包人。发包人不按期支付的，按专用合同条款的约定支付逾期付款违约金。

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

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

17.3.4 工程进度付款的修正

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

17.4 质量保证金

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

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

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

17.5 竣工结算

17.5.1 竣工付款申请单

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

(2) 监理人对竣工付款申请单有异议的，有权要求承包人进行修正和提供补充资料。

经监理人和承包人协商后，由承包人向监理人提交修正后的竣工付款申请单。

17.5.2 竣工付款证书及支付时间

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

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

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

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

17.6 最终结清

17.6.1 最终结清申请单

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

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

17.6.2 最终结清证书和支付时间

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

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

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

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

18. 竣工验收

18.1 竣工验收的含义

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

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

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

18.2 竣工验收申请报告

当工程具备以下条件时，承包人即可向监理人报送竣工验收申请报告：

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

(2) 已按合同约定的内容和份数备齐了符合要求的竣工资料；

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

(4) 监理人要求在竣工验收前应完成的其他工作；

(5) 监理人要求提交的竣工验收资料清单。

18.3 验收

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

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

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

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

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

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

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

18.4 单位工程验收

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

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

18.5 施工期运行

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

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

18.6 试运行

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

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

18.7 竣工清场

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

- (1) 施工场地内残留的垃圾已全部清除出场；
- (2) 临时工程已拆除，场地已按合同要求进行清理、平整或复原；
- (3) 按合同约定应撤离的承包人设备和剩余的材料，包括废弃的施工设备和材料，已按计划撤离施工场地；
- (4) 工程建筑物周边及其附近道路、河道的施工堆积物，已按监理人指示全部清理；
- (5) 监理人指示的其他场地清理工作已全部完成。

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

18.8 施工队伍的撤离

工程接收证书颁发后的 56 天内，除了经监理人同意需在缺陷责任期内继续工作和使用的人员、施工设备和临时工程外，其余的人员、施工设备和临时工程均应撤离施工场地或拆

除。除合同另有约定外，缺陷责任期满时，承包人的人员和施工设备应全部撤离施工场地。

19. 缺陷责任与保修责任

19.1 缺陷责任期的起算时间

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

19.2 缺陷责任

19.2.1 承包人应在缺陷责任期内对已交付使用的工程承担缺陷责任。

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

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

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

19.3 缺陷责任期的延长

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

19.4 进一步试验和试运行

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

19.5 承包人的进入权

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

19.6 缺陷责任期终止证书

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

19.7 保修责任

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

20. 保险

20.1 工程保险

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

20.2 人员工伤事故的保险

20.2.1 承包人员工伤事故的保险

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

20.2.2 发包人员工伤事故的保险

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

20.3 人身意外伤害险

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

20.4 第三者责任险

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

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

20.5 其他保险

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

20.6 对各项保险的一般要求

20.6.1 保险凭证

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

20.6.2 保险合同条款的变动

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

20.6.3 持续保险

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

20.6.4 保险金不足的补偿

保险金不足以补偿损失的，应由承包人和（或）发包人按合同约定负责补偿。

20.6.5 未按约定投保的补救

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

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

20.6.6 报告义务

当保险事故发生时，投保人应按照保险单规定的条件和期限及时向保险人报告。

21. 不可抗力

21.1 不可抗力的确认

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

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

21.2 不可抗力的通知

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

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

21.3 不可抗力后果及其处理

21.3.1 不可抗力造成损害的责任

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

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

（2）承包人设备的损坏由承包人承担；

（3）发包人和承包人各自承担其人员伤亡和其他财产损失及其相关费用；

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

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

21.3.2 延迟履行期间发生的不可抗力

合同一方当事人延迟履行，在延迟履行期间发生不可抗力的，不免除其责任。

21.3.3 避免和减少不可抗力损失

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

21.3.4 因不可抗力解除合同

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

22. 违约

22.1 承包人违约

22.1.1 承包人违约的情形

在履行合同过程中发生的下列情况属承包人违约：

(1) 承包人违反第 1.8 款或第 4.3 款的约定，私自将合同的全部或部分权利转让给其他人，或私自将合同的全部或部分义务转移给其他人；

(2) 承包人违反第 5.3 款或第 6.4 款的约定，未经监理人批准，私自将已按合同约定进入施工场地的施工设备、临时设施或材料撤离施工场地；

(3) 承包人违反第 5.4 款的约定使用了不合格材料或工程设备，工程质量达不到标准要求，又拒绝清除不合格工程；

(4) 承包人未能按合同进度计划及时完成合同约定的工作，已造成或预期造成工期延误；

(5) 承包人在缺陷责任期内，未能对工程接收证书所列的缺陷清单的内容或缺陷责任期内发生的缺陷进行修复，而又拒绝按监理人指示再进行修补；

(6) 承包人无法继续履行或明确表示不履行或实质上已停止履行合同；

(7) 承包人不按合同约定履行义务的其他情况。

22.1.2 对承包人违约的处理

(1) 承包人发生第 22.1.1 (6) 目约定的违约情况时，发包人可通知承包人立即解除合同，并按有关法律处理。

(2) 承包人发生除第 22.1.1(6) 目约定以外的其他违约情况时, 监理人可向承包人发出整改通知, 要求其在指定的期限内改正。承包人应承担其违约所引起的费用增加和(或)工期延误。

(3) 经检查证明承包人已采取了有效措施纠正违约行为, 具备复工条件的, 可由监理人签发复工通知复工。

22.1.3 承包人违约解除合同

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

22.1.4 合同解除后的估价、付款和结清

(1) 合同解除后, 监理人按第 3.5 款商定或确定承包人实际完成工作的价值, 以及承包人已提供的材料、施工设备、工程设备和临时工程等的价值。

(2) 合同解除后, 发包人应暂停对承包人的一切付款, 查清各项付款和已扣款金额, 包括承包人应支付的违约金。

(3) 合同解除后, 发包人应按第 23.4 款的约定向承包人索赔由于解除合同给发包人造成的损失。

(4) 合同双方确认上述往来款项后, 出具最终结清付款证书, 结清全部合同款项。

(5) 发包人和承包人未能就解除合同后的结清达成一致而形成争议的, 按第 24 条的约定办理。

22.1.5 协议利益的转让

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

22.1.6 紧急情况下无能力或不愿进行抢救

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

22.2 发包人违约

22.2.1 发包人违约的情形

在履行合同过程中发生的下列情形, 属发包人违约:

(1) 发包人未能按合同约定支付预付款或合同价款, 或拖延、拒绝批准付款申请和支付凭证, 导致付款延误的;

- (2) 发包人原因造成停工的；
- (3) 监理人无正当理由没有在约定期限内发出复工指示，导致承包人无法复工的；
- (4) 发包人无法继续履行或明确表示不履行或实质上已停止履行合同的；
- (5) 发包人不履行合同约定其他义务的。

22.2.2 承包人有权暂停施工

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

22.2.3 发包人违约解除合同

(1) 发生第 22.2.1 (4) 目的违约情况时，承包人可书面通知发包人解除合同。

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

22.2.4 解除合同后的付款

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

- (1) 合同解除日以前所完成工作的价款；
- (2) 承包人为该工程施工订购并已付款的材料、工程设备和其他物品的金额。发包人付还后，该材料、工程设备和其他物品归发包人所有；
- (3) 承包人为完成工程所发生的，而发包人未支付的金额；

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。

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： 北京物资学院。

1.1.2.6 监理人： _____。

1.1.2.8 发包人代表：指发包人指定的派驻施工场地（现场）的全权代表。

姓 名： _____。

职 称： _____。

联系电话： _____。

电子信箱： /。

通信地址： /。

1.1.2.9 专业分包人：指根据合同条款第 15.8.1 项的约定，由发包人和承包人以招标方式选择的分包人。

1.1.2.10 专项供应商：指根据合同条款第 15.8.1 项的约定，由发包人和承包人以招标方式选择的供应商。

1.1.2.11 独立承包人：指与发包人直接订立工程承包合同，负责实施与工程有关的其他工作的当事人。

1.1.3 工程和设备

1.1.3.2 永久工程： 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： 承包人为完成永久工程所修建的临时性工程，并在本工程竣工后或在发包人要求时，承包人需予以全部拆除的工程。包括临时性道路、施工供水工程、施工照明工程等。

1.1.3.4 单位工程：指具有相对独立的设计文件，能够独立组织施工并能形成独立使用功能的永久工程的组成部分。

1.1.3.10 永久占地： /。

1.1.3.11 临时占地： /。

1.1.4 日期

1.1.4.5 缺陷责任期期限： 24 个月。

1.1.4.8 保修期：是根据现行有关法律规定，在合同条款第 19.7 款中约定的由承包人负责对合同约定的保修范围内发生的质量问题履行保修义务并对造成的损失承担赔偿责任的期限。

1.1.6 其他

1.1.6.2 材料：指构成或将构成永久工程组成部分的各类物品（工程设备除外），包括合

同中可能约定的承包人仅负责供应的材料。

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

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

1.4 合同文件的优先顺序

合同文件的优先解释顺序如下：

- (1) 合同协议书；
- (2) 中标通知书；
- (3) 报价函及报价函附录；
- (4) 专用合同条款；
- (5) 通用合同条款；
- (6) 技术标准和要求；
- (7) 图纸；
- (8) 已标价工程量清单。

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

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

图纸与技术标准和要求之间有矛盾或者不一致的，以其中要求较严格的标准为准。

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

1.5 合同协议书

合同生效的条件：双方签字盖章后生效。

1.6 图纸和承包人文件

1.6.1 图纸的提供

(1) 发包人按照合同条款本项的约定向承包人提供图纸。承包人需要增加图纸套数的，发包人应代为复制，复制费用由承包人承担。

(2) 在监理人批准合同条款第 10.1 款约定的合同进度计划或者合同条款 10.2 款约定的合同进度计划修改后 7 天内，承包人应当根据合同进度计划和本项约定的图纸提供期限和

包人施工场地管理机构的办公地点即为承包人指定的接收地点。

(7) 发包人（包括监理人）和承包人中任何一方指定的接收人或者接收地点发生变动，应当在实际变动前提前至少一个工作日以书面方式通知另一方。发包人（包括监理人）和承包人应当确保其各自指定的接收人在法定的和（或）符合合同约定的工作时间内始终工作在指定的接收地点，指定接收人离开工作岗位而无法及时签收来往信函构成拒不签收。

(8) 发包人（包括监理人）和承包人中任何一方均应当及时签收另一方送达其指定接收地点的来往信函，拒不签收的，送达信函的一方可以采用挂号或者公证方式送达，由此所造成的直接的和间接的费用增加（包括被迫采用特殊送达方式所发生的费用）和（或）延误的工期由拒绝签收一方承担。

2. 发包人义务

2.3 提供施工场地

施工场地应当在监理人发出的开工通知中载明的开工日期前 5 天具备施工条件并移交给承包人，具体施工条件在“技术标准和要求”第一节“一般要求”中约定。发包人最迟应当在移交施工场地的同时向承包人提供施工场地内地下管线和地下设施等有关资料，并保证资料的真实、准确和完整。

2.5 组织设计交底

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

2.8 其他义务

3. 监理人

3.1 监理人的职责和权力

3.1.1 须经发包人批准行使的权力：监理人无权对任何工程合同（包括本合同、供应合同及分包合同）做出任何性质或内容的修改、变更或解除。所有由监理人发出的通知、批准、证书、指示、要求、请求、同意、意见、确定和决定，涉及本工程承包人管理部主要组成人员变动、价格调整、支付、工程量调整、工期调整、建筑使用功能调整、合同约定专业工程暂估价确认、合同约定暂估材料和工程设备认质认价等内容，须事先经过发包人的审核并批准，方可成为发包人和承包人之间有合同约束力的文件。

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

3.3 监理人员

3.3.4 总监理工程师不应将第 3.5 款约定应由总监理工程师作出确定的权力授权或者

委托给其他监理人员。

3.4 监理人的指示

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

3.6 监理人的宽恕

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

4. 承包人

4.1 承包人的一般义务

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

4.1.8 为他人提供方便

(1) 承包人应当对在施工现场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，由此发生的费用被认为已经包括在承包人的签约合同价（投标总报价）中，具体工作内容和要求包括：

1) 承包人对施工区域内全部设施（含发包人使用的临时设施）的安全管理工作负主体责任，承担施工安全保卫工作及非夜间施工照明的责任和要求；在施工期间负责施工安全保卫工作及其费用，并承担由安全问题引起的一切责任。

2) 承包人应自费在必要的地点和时间内提供和维护所有照明、围墙和警戒，以便能够正常施工和保护工程，并确保工地相邻单位、道路、设施及人员的安全。

3) 如承包人未履行自己的职责致使现场发生安全事故或致使发包人遭受经济损失，承包人应当承担全部损失的赔偿责任。对于上述赔偿金，发包人有权在支付承包人工程款时将该赔偿金扣除。

4) 需承包人办理的有关施工场地交通、环卫和施工噪声管理等手续：由承包人办理的此类手续要符合北京市有关规定并承担发生的相关费用。

5) 施工场地周围邻近建筑物、构筑物（含文物保护单位）、古树名木的保护要求及费用承担：发包人提供给承包人的一切范围内的及其周围的临近建筑物、构筑物，由承包人负责保护，所发生的费用承包人负责。

6) 承包人应服从发包人、监理对施工现场安全施工方面的监督。如发包人或监理发现承包人工作中的安全措施、设施不符合国家、地方、行业及本合同的有关规定，要求承包人限期整改，当承包人不能满足要求时，发包人有权自行安排该项整改，所发生的费用由发包人直

接从应付承包人的进度款中扣除。

7) 施工场地清洁卫生的要求：承包人应遵守环境保护和清洁卫生方面的法律、法规及规定，对施工现场的各种粉尘、废水、废气、固体废弃物和振动采取必要的控制措施，并及时进行处理。竣工后工程交接前按照要求清理现场。固体废弃物不能倾倒在发包人自备的生活垃圾场内，当承包人不能满足要求时，发包人有权自行安排该项整改，所发生的费用由发包人直接从应付承包人的进度款中扣除。

8) 承包人应在分包场地派驻相应管理人员，保证本合同的履行。分包单位的任何违约行为或疏忽导致工程损害或给发包人造成其他损失，承包人承担连带责任。承包人对分包人的服务、配合和协调工作还至少包括对分包人的总体施工进度计划的安排、日常协调和管理；负责为各分包人及时提供足够的和无障碍的工作面，在分包人完成工作并将工作面移交给承包人后，承包人负责成品保护。

9) 承包人的配合工作包括设备基础、预留洞、预埋件、补洞、堵洞和招标文件中规定的其它相关配合工作、责任和义务。

10) 承包人应根据《建筑工程施工质量验收统一标准》（GB50300-2013）、相关施工专业施工验收规范以及北京质量监督验收要求和档案验收要求，对所有分包项目竣工资料收集、整理和归档，直至完成最终竣工验收所有工作。

11) 承包人需要为本工程的专项供应商提供相应的管理、协调、配合、服务工作。专项供应商的任何违约行为或疏忽导致工程损害或给发包人造成其他损失，承包人承担连带责任。对已提前达到施工现场的设备、材料进行妥善保管。

12) 对外事务：承包人负责一切施工项目所在地对外事务，包括但不限于协调施工项目所在地相关政府部门，包括但不限于街道、城管、派出所、建委等部门，并承担上述内容所需的各项费用，保证工程顺利施工。

13) 对各类重要会议或其他事件（如高考、两会、国庆等国家重大事件）的责任：承包人应在各类重用会议或其他事件（如高考、两会、国庆等国家重大事件）发生时响应政府要求，并在签约合同价（投标总报价）中考虑该类事件造成施工工作的时间限制所带来的工期和费用等风险，对于此类事件，发包人将不给予承包人任何费用和工期的补偿。

14) 承包人应满足北京市和学校对疫情防控期间施工的相关要求。

15) 承包人应遵守学校的各项规章制度。

16) 投标人应按招标文件要求选择产品。各项检测或认证需满足招标文件要求。

(2) 承包人还应按监理人指示为独立承包人以外的他人在施工场地或者附近实施与合同工程有关的其他工作提供可能的条件，可能发生费用由监理人按第 3.5 款商定或者确定。

4.1.10 其他义务

(1) 根据发包人委托，在其设计资质等级和业务允许的范围内，完成施工图设计或与工程配套的设计，经监理人确认后使用，发包人承担由此发生的费用和合理利润。由承包人负责

完成的设计文件属于合同条款第 1.6.2 项约定的承包人提供的文件，承包人应按照专用合同条款第 1.6.2 项约定的期限和数量提交，由此发生的费用被认为已经包括在承包人的签约合同价（投标总报价）中。由承包人承担的施工图设计或与工程配套的设计工作内容：

- 1) 由承包人设计的永久工程的图纸；
- 2) 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；
- 3) 如果发包人将部分设计工作委托承包人完成时，承包人应具有相应的设计资质。。

(2) 承包人应履行合同约定的其他义务以及下述义务：

1) 成品保护：承包人应提供必要的人员、材料和设备用于整个工程的成品保护，包括对已完成的工程或工作的保护，防止任何已完工作遭受任何损坏或破坏。工作面移交后，承包人负责工程整体的成品保护。成品保护费用应在编制投标文件时考虑相关费用，包含在措施费项目费用中。

2) 工程现场原有的设施和材料应尽量利用，减少浪费。

3) 承包人应向发包人及监理人提供现场内的办公和生活房屋及设施（监理使用的办公室、电话等设施）所需费用已含在投标报价中，发包人不另行支付。

4) 由承包人办理有关施工现场的道路交通、环卫和施工噪音等手续；

5) 施工现场需要排放有害污水时，由承包人负责办理有关手续；

6) 施工噪音超过当地主管部门的规定时，由承包人提出措施，并予以落实。

7) 总体工程开工前，承包人应按监理工程师的要求建立各自独立的计量和支付工作体系。在合同执行期间，计量与支付工作分别进行。承包人只有在规定的项目和程序完成后，并向监理工程师提出了计量的申请，才有可能得到监理工程师对工程量的计量。承包人只有在已获得工程量计量的基础上，具备全部支付所需资料且提出了支付申请后，才有条件得到监理工程师对支付的审核。当承包人没有达到上述要求（全部或部分），监理工程师有权不予办理该承包人的计量或支付。

8) 承包人在工程施工中拖延工期，监理工程师认为工程进度过慢，无法确保工程按规定的时间内完成时，监理工程师向承包人发出要求如快进度的通知，承包人应立即采取必要的措施，加快工程进度，确保工程按期完成，承包人无权因采取此种措施而获得任何追加款项。

9) 承包人应为发包人工作人员或监理提供如下服务：将承包人负责修建、维修及保养的任何道路或通道，提供给上述人员使用；允许上述人员使用承包人提供的临时工程或承包人在现场的垂直运输机械和设备（如果有）。

10) 除非合同文件中另有约定，从工程开工日期直至颁发整个工程的竣工移交证书日期止，承包人应对工程以及材料和待安装的工程设备等的照管负责完全责任，这种照管的责任应随工程一起移交给发包人。承包人还应对移交后发生的，由承包人负责的以前的事件引起的损失或损害负责。

11) 负责施工现场的所有施工临时设施、临时道路、备用发电机、水、电管线的修建安装，

保证施工的正常进行。

12) 承包人应承担在施工中因承包人原因发生的停工、返工、材料及物件的倒运、机械二次进场等所造成的损失。

13) 承包人应对整个现场的施工组织和施工方案的适用性、稳定性和安全性负全面责任。同时根据施工现场的实际情况建立健全质量保证体系、环境保证体系和职业健康与安全保证体系；

14) 承包人在履行合同过程中，应尽一切努力，避免给其他承包人造成干扰。凡涉及与其他承包人不可避免的干扰问题时，有监理工程师协调解决，承包人必须服从监理工程师有关裁决。若产生费用时，商定解决。

15) 为保证资金监管和农民工工资支付，承包人在接到中标通知后 14 日内，必须按业主要求设立针对本工程的专项账户。承包人应当加强工程款管理，做到专款专用，不得拖欠分包人的工程款、材料、设备货款、农民工和工人工资等费用；监理工程师或发包人对工程款使用情况进行检查时，承包人应当积极配合，不得阻挠和拒绝。

16) 如承包人发生本款所述拖欠行为，一经查实，一律通报并责令承包人自行组织资金迅速偿还欠款。对恶意拖欠和拒不按计划偿还的，发包人可代扣期中付款，并将有关情况报相关主管部门调查处理，必要是可解除合同并依法追究承包人的法律责任。

17) 承包人组织人员进驻工程现场时，应切实采取预防传染性疾病的有效措施，配合必要的医药用品、消毒、测温、通用等设施、设备，加强防控工作。承包人还应建立人员流动登记制度，信息报告制度，要与卫生防疫部门取得联系，做好各项防范措施的落实工作。承包人应将其采取上述措施而可能发生的全部费用计入投标报价中，发包人将不再另行支付。因承包人采取措施不力所造成的一切后果，均由承包人自行负责。

18) 承包人应负责代表发包人准备本工程竣工验收备案的全部材料，并于本工程四方验收 15 日内完成本工程的竣工验收备案手续。

19) 承包人负责档案预验收和监督站验收的档案工作，取得档案预验收单，承包人负责移交城建档案馆并取得城建档案馆的移交证书，按《建筑工程资料管理规定》DB11/T695-2009 的规定向发包人移交 2 套竣工档案，以上竣工档案移交工作于工程四方验收后 30 天内完成。

20) 承包人应满足北京市和学校对疫情防控期间施工的相关要求。

21) 项目经理应切实履行岗位职责，在岗履职时间不得少于本项目施工时间的 80%。

4.2 履约担保

4.2.1 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。

4.5 承包人项目经理

4.5.1 承包人项目经理必须与承包人投标时所承诺的人员一致，并在根据通用合同条款第 11.1.1 项确定的开工日期前到任。在监理人向承包人颁发（出具）工程接收证书前，项

6.4 施工设备和临时设施专用于合同工程

6.4.1 除为专用合同条款第4.1.8项约定的其他独立承包人和监理人指示的他人提供条件外,承包人运入施工场地的所有施工设备以及在施工场地建设的临时设施仅限于用于合同工程。

7. 交通运输

7.1 道路通行权和场外设施

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

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。

7.2.2 发包人和监理人有权无偿使用承包人修建的临时道路和交通设施, 不需要交纳任何费用。

7.4 超大件和超重件的运输

运输超大件或超重件所需的道路和桥梁临时加固改造等费用的承担人: 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7天内。

承包人测设施工控制网的要求: 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。

承包人将施工控制网资料报送监理人审批的期限: 在收到监理人按照通用合同条款第11.1.1项发出的开工通知后5天内。

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: 在收到监理人按照通用合同条款第11.1.1项发出的开工通知后7天内。

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

9.3.1 承包人应当负责统一管理施工场地的治安保卫事项, 履行合同工程的治安保卫职责。

9.3.3 施工场地治安管理计划和突发治安事件紧急预案的编制责任人: 承包人 。

9.4 环境保护

9.4.2 施工环保措施计划报送监理人审批的时间: 签订合同后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。

10. 进度计划

10.1 合同进度计划

(1) 承包人应当在收到监理人按照通用合同条款第 11.1.1 项发出的开工通知后 7 天内,编制详细的施工进度计划和施工方案说明并报送监理人。承包人编制施工进度计划和施工方案说明的内容:承包人应按投标阶段承诺的总进度计划关键线路目标,以及施工顺序和方法要点,向监理人提交更准确更详细的施工进度计划和施工方案。施工总进度计划的内容包括:编制说明,施工总进度计划表,分期分批工程的开工日期、完工日期及工期一览表,资源需要量及供应平衡表等,施工进度计划中还应载明要求发包人组织设计人进行阶段性工程设计交底的时间。

(2) 监理人批复或对施工进度计划和施工方案说明提出修改意见的期限:自监理人收到承包人报送的相关进度计划和施工方案说明后 14 天内。

(3) 承包人编制分阶段或分项施工进度计划和施工方案说明的内容:监理人可要求承包人在合同进度计划的基础上编制更为详细的分阶段和分项目的进度计划,特别是在合同进度计划关键线路上的单位工程或分部工程。监理人也可以要求承包人编制专项施工方案,对达到一定规模的危险性较大的分部分项工程编制专项施工方案,承包人应当附有安全验算结果。

承包人报送分阶段或分项施工进度计划和施工方案说明的期限:____/_____。

(4) 群体工程中单位工程分期进行施工的,承包人应按照发包人提供图纸及有关资料的时间,按单位工程编制进度计划和施工方案说明。群体工程中有关进度计划和施工方案说明的要求:___/___。

10.2 合同进度计划的修订

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

(2) 监理人批复修订合同进度计划申请报告的期限:收到承包人报送的修订合同进度计划申请报告和相关资料后 7 天内。

(3) 监理人批复修订合同进度计划的期限:收到承包人报送的修订合同进度计划和相关资料后 7 天内。

11. 开工和竣工

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:暴雨红色预警信号、大风红色预警信号。

11.5 承包人的工期延误

由于承包人原因造成不能按期竣工的,在按合同约定确定的竣工日期(包括按合同延长的工期)后 7 天内,监理人应当按通用合同条款第 23.4.1 项的约定书面通知承包人,说明发包人有权得到按本款约定的下列标准和方法计算的逾期竣工违约金,但最终违约金的金额不应超过本款约定的逾期竣工违约金最高限额。监理人未在规定的期限内发出本款约定的书面

通知的，发包人丧失主张逾期竣工违约金的权利。

逾期竣工违约金的计算标准：签约合同价的千分之一。

逾期竣工违约金的计算方法：每延误一天，承包人应当向发包人赔偿签约合同价的千分之一/天整，不足一天按一天计。

逾期竣工违约金最高限额：合同额的百分之二十，如果发包人提供切实证据，证明承包人按照本条支付给发包人的误期违约金总额不足以弥补因误期竣工给发包人造成的直接损失，并且该损失是承包人在订立合同时预见到或应当预见到的，承包人应当另行向发包人支付赔偿金。

11.6 工期提前

提前竣工的奖励办法： / 。

12. 暂停施工

12.1 承包人暂停施工的责任

(5) 承包人承担暂停施工责任的其他情形： / 。

12.4 暂停施工后的复工

12.4.3 根据通用合同条款第 12.4.1 款的约定，监理人发出复工通知后，监理人应和承包人一起对受到暂停施工影响的工程、材料和工程设备进行检查。承包人负责修复在暂停施工期间发生在工程、材料和工程设备上的任何损蚀、缺陷或损失，修复费用由承担暂停施工责任的责任人承担。

12.4.4 暂停施工持续 56 天以上，按合同约定由承包人提供的材料和工程设备，由于暂停施工原因导致承包人在暂停施工前已经订购但被暂停运至施工现场的，发包人应按照承包人订购合同的约定支付相应的订购款项。

13. 工程质量

13.2 承包人的质量管理

13.2.1 承包人向监理人提交工程质量保证措施文件的期限：签订合同后 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：报送时限为次月 5 日前以书面形式报送。

承包人向监理人报送工程质量报表的要求：报表中至少包含：各方责任主体质量行为情况、第三方监测质量行为情况；重要部位、关键工序工程质量存在的主要问题及整改情况；材料进场验收及原材料试验情况。

监理人审查工程质量报表的期限：收到工程质量报表后 5 日内。

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：施工场地、承包人的现场试验场所、承包人的预制构件制作车间。

15.8 暂估价

15.8.1 按合同约定应当由发包人和承包人采用招标方式选择专项供应商或专业分包人的，：

(4) 承包人报送招标计划期限：____/____。

发包人审批招标工作计划时限：____/____。

(5) 承包人报送相关文件时限：____/____。

发包人审批招标工作计划时限：____/____。

(10) 承包人申报合同文件时限：____/____。

发包人审批合同文件时限：____/____。

承包人报送正式签订合同副本时限：____/____。

15.8.3 发包人在工程量清单中给定暂估价的专业工程不属于依法必须招标的范围或者未达到依法必须招标的规模标准的，其最终价格的估价人为：____/____或者按照下列约定：
∟。

16. 价格调整

16.1 物价波动引起的价格调整

物价波动引起的价格调整方法：采用造价信息调整价格差额法

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：人工市场价格的变化幅度小于或等于合同中约定的价格变化幅度时，不作调整；变化幅度大于合同中约定的价格变化幅度时，其价差全部由发包人承担或受益。

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：2026 年 5 月。

(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：以发包人、承包人共同确认的市场价格为依据确定

(3) 合同施工期市场价格的确定方法：以发包人、承包人共同确认的价格为准，若发包人、承包人未能就共同确认价格达成一致，《北京工程造价信息》中市场价格信息有的，以造价信息价格作为合同施工期市场价格，造价信息价格有上、下限的，以下限为准；《北京工程造价信息》中市场价格信息没有的，按本章第 24 条的约定办理。

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：

(一) 风险幅度的计算：

(1) 当承包人投标报价中的价格低于基准价时，施工期市场价的涨幅以基准价格为基础确定，跌幅以投标报价为基础确定，涨（跌）幅度超过合同约定的风险幅度值时，其超过部分按第（二）条的规定执行。

(2) 当承包人投标报价中的价格高于基准价时，施工期市场价跌幅以基准价格为基础确定，涨幅以投标报价为基础确定，涨（跌）幅度超过合同约定的风险幅度值时，其超过部分按第（二）条的规定执行。

(3) 当承包人投标报价中的价格等于基准价时，施工期市场价涨（跌）幅度以基准价格为基础确定，涨（跌）幅度超过合同约定的风险幅度值时，其超过部分按第（二）条的规定执行。

(二) 超过风险幅度的调整原则

1. 主要材料市场价格的变化幅度小于或等于合同中约定的价格变化幅度时，不做调整；变化幅度大于合同中约定的价格变化幅度时，应当计算超过部分的价格差额，其价格差额由发包人承担或受益。

2. 人工市场价格的变化幅度小于或等于合同中约定的价格变化幅度时，不做调整；变化幅度大于合同中约定的价格变化幅度时，应当计算全部价格差额，其价格差额由发包人承担或受益。

3. 人工、材料、机械计算后的价格差额只计取增值税。

其他约定：

1) 在发、承包双方履行合同过程中，当国家的法律、法规、规章及政策发生变化，国家或省级、行业建设主管部门或其授权的工程造价管理机构据此发布工程造价调整文件，工程价款应当进行调整。

2) 当施工中施工图纸(含设计变更)与工程量清单项目特征描述不一致时，发、承包双方按实际施工的项目特征重新确定综合单价。

3) 因地质条件引起施工工艺的改变，按照新工艺进行调整。

17. 计量与支付

17.1 计量

17.1.2 计量方法

工程量计算规则执行国家标准《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500）或其适用的修订版本。除合同另有约定外，承包人实际完成的工程量按约定的工程量计算规则和有合同约束力的图纸进行计量。

17.1.3 计量周期

执行专用条款 17.3 条款。

17.1.5 总价子目的计量—按实际完成工程量计量

(1) 总价子目的价格调整方法： /

总价子目的计量和支付应以总价为基础，对承包人实际完成的工程量进行计量，是进行工程目标管理和控制进度款支付的依据。

(2) 承包人在专用合同条款第 17.1.3 (1) 目约定的每月计量截止日期后，对已完成的分部分项工程和单价措施项目的子目，按照专用合同条款第 17.1.2 项约定的计量方法进行计量，对已完成的总价措施项目的相关子目，按其总价构成、费用性质和实际发生比例进行计量，向监理人提交进度付款申请单、已完成工程量报表和有关计量资料。

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

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

(5) 除按照第 15 条约定的变更外，在竣工结算时总价子目的工程量不应当重新计量，签约合同价所基于的工程量即是用于竣工结算的最终工程量。

17.2 预付款

17.2.1 预付款

(1) 预付款额度

预付款额度：合同价款的 30%。

其中：安全生产标准化措施费用预付额度：预付安全生产标准化措施费总额的 100%。

其他预付款额度：农民工工商保险的 100%。

(2) 预付办法

预付款预付办法：发包人一次性向承包人支付预付款。

预付款的支付时间：合同签订后 30 天内。

17.2.2 预付款保函

预付款保函的金额与预付款金额相同。预付款保函的提交时间：本合同不需要提交预付款保函。

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

人约定的支付劳务分包单位工程款的进度不得与合同条件中约定的发包人与承包人确定的合同价格支付进度有较大差异。承包人不得因以上原因拖欠农民工工资。

17.3.5 临时付款证书

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

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

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

17.4 质量保证金

17.4.1 质量保证金按合同价款的 3% 计算,合同签订之日起 7 日内承包人向发包人递交合同价款总额 3% 的质保金作为质量保证担保。工程缺陷责任期满,承包人完全履行保修义务后 30 日内,质量保证金无息返还。

17.5 竣工结算

17.5.1 竣工付款申请单

承包人提交竣工付款申请单的份数: 一式四份。

承包人提交竣工付款申请单的期限: 工程接收证书颁发后 28 天内。

竣工付款申请单的内容: / 。

承包人未按本项约定的期限和内容提交竣工付款申请单或者未按通用合同条款第 17.5.1 (2) 目约定提交修正后的竣工付款申请单,经监理人催促后 14 天内仍未提交或者没有明确答复的,监理人和发包人有权根据已有资料进行审查,审查确定的竣工结算合同总价和竣工付款金额视同是经承包人认可的工程竣工结算合同总价和竣工付款金额。

不管通用合同条款 17.5.2 项如何约定,发包人和承包人应当在监理人颁发(出具)工程接收证书后 56 天内办清竣工结算和竣工付款。但是,政府投资或者以政府投资为主的建设项目纳入审计项目计划的,发包人和承包人均负有配合、接受审计机关审计的义务,竣工结算应当依据审计结论,办清竣工结算和竣工付款的时间按照相关规定执行。

由于承包人原因,工程接收证书颁发 28 天仍未交竣工结算报告及完整的结算资料,每

延误一天，承包人须向发包人赔偿人民币 1,000 元/天，不足一天按一天计。误期违约金的最高限额为合同价款的 20%。

承包人需按实际施工情况报审结算，结算审减率不得大于 20%。若超过 20%，由承包人承担结算审计费用，在审定金额中扣除该项目结算审计费用。审减率=(报审金额-审定金额)/报审金额。若无重大变更，原则上审定金额不超过合同额。

17.6 最终结清

17.6.1 最终结清申请单

承包人提交最终结清申请单的份数：一式四份。

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发后 28 天内。

18. 竣工验收

18.2 竣工验收申请报告

(2) 承包人负责整理和提交的竣工验收资料应当符合工程所在地建设行政主管部门和（或）城市建设档案管理机构有关施工资料的要求，具体内容包括：（一）文件封面应具有工程名称、开竣工日期、编制单位、卷册编号、单位技术负责人和法人代表或法人委托人签字并加盖单位公章

（二）文件材料部分排列宜按以下顺序

1、施工组织设计

2、施工图设计文件会审、技术交底记录

3、设计变更通知单、洽商记录

4、原材料、成品、半成品、构配件、设备出厂质量合格证书，出厂检（试）验报告和复试报告（须一一对应）。

5、施工试验资料

6、施工记录

7、测量复核及预检记录

8、隐蔽工程检查验收记录

9、工程质量检验评定资料

10、竣工图

11、工程竣工验收文件。

竣工验收资料的份数：2 套竣工图（含电子版）及工程档案资料。

竣工验收资料的费用支付方式：已包含在合同价款中，由承包人承担。

18.3 验收

18.3.5 经验收合格的工程，实际竣工日期为承包人按照第 18.2 款提交竣工验收申请报告或按照本款重新提交竣工验收申请报告的日期（以两者中时间在后者为准）。

18.5 施工期运行

18.5.1 需要施工期运行的单位工程或设备安装工程：_____ / _____。

18.6 试运行

18.6.1 工程及工程设备试运行的组织与费用承担

(1) 工程设备安装具备单机无负荷试运行条件，由承包人组织试运行，费用由承包人承担。

(2) 工程设备安装具备无负荷联动试运行条件，由发包人组织试运行，费用由发包人承担。

(3) 投料试运行应在工程竣工验收后由发包人负责，如发包人要求在工程竣工验收前进行或需要承包人配合时，应征得承包人同意，另行签订补充协议。

18.7 竣工清场

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

18.8 施工队伍的撤离

承包人按照通用合同条款第 18.8 款约定撤离施工场地（现场）时，监理人和承包人应当办理永久工程和施工场地移交手续，移交手续以书面方式出具，并分别经过发包人、监理人和承包人的签认。

18.9 中间验收

本工程需要进行中间验收的部位如下：_____ / _____。

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

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

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

18.10 工程移交

承包人应于监理人发出工程接收证书后 7 天内将竣工工程交付发包人。在移交过程中，承包人应全面积极地配合发包人做好移交工作。承包人不得以竣工结算未完成、工程款支付等任何理由延期交付竣工工程，否则承包人应比照工期延误违约金标准支付违约金并赔偿发包人的全部损失。

19. 缺陷责任与保修责任

19.7 保修责任

(1) 工程质量保修范围：本合同约定的永久工程（指按合同约定建造并移交给发包人的工程，包括工程设备）。

(2) 工程质量保修期限：防水工程的保修期为 5 年，装修工程、水、暖、电、通风等工程的保修期为 2 年。

(3) 工程质量保修责任：1. 属于保修范围和内容的项目，承包人应在接到修理通知之日后 2 天内派人修理，承包人不在约定期限内派人修理，发包人可委托其他人员修理，保修费用从质量保修金内扣除。

2. 发生须紧急抢修事故，承包人接到事故通知后，应立即到达事故现场抢修。非承包人施工质量引起的事故，抢修费用由发包人承担。

3. 因承包人原因致使工程在合理使用期限内造成人身和财产损害的，承包人应承担损害赔偿责任。

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

20. 保险

20.1 工程保险

本工程不投保（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补偿的责任分摊：永久工程损失保险赔偿与实际损失的差额由发包人补偿，临时工程、施工设备和施工人员损失保险赔偿与实际损失的差额由承包人补偿。

21. 不可抗力

21.1 不可抗力的确认

21.1.1 通用合同条款第 21.1.1 项约定的不可抗力以外的其他情形：∟。

不可抗力的等级范围约定：烈度 7 度（不含 7 度）以上地震，10 级以上（不含 10 级）台风，日雨量 60mm 以上暴雨（以国家县（市）级以上气象局（台）、地震局（台）等专门机构公布为准），以及县市级以上政府公告不允许在本场地施工的时段_____。

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） 提请北京市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。

24.3 争议评审

24.3.4 争议评审组邀请合同双方代表人和有关人员举行调查会的期限：1 个月。

24.3.5 争议评审组在调查会后作出争议评审意见的期限：1 个月。

房屋建筑工程质量保修书

发包人(即采购人): 北京物资学院

承包人(即供应商): _____

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，对改善办学保障条件-南浴室装修工程（工程名称）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：

改善办学保障条件-南浴室装修工程施工全部内容_____。

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2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2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：

改善办学保障条件-南浴室装修工程整体保修期为设计文件规定的该工程的合理使用年限。

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：无。

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：北京物资学院（公章）

承包人：_____（公章）

法定地址：北京市通州区富河大街 321 号

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：_____

纳税人识别号：_____

纳税人识别号：_____

开户银行：_____

开户银行：_____

帐号：_____

帐号：_____

邮政编码：_____

邮政编码：_____

建设工程廉政责任书

发包人：北京物资学院。

承包人：_____。

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

一、双方的责任

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

1.2 严格执行建设工程合同文件，自觉按合同办事。

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

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

二、发包人责任

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

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

2.2 不得在承包人和相关单位报销任何应由发包人或个人支付的费用。

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

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

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

三、承包人责任

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

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

3.2 不得以任何理由为发包人和相关单位报销应由对方或个人支付的费用。

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

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

四、违约责任

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

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

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

五、责任书有效期

本责任书的有效期为双方签署之日起至该工程项目竣工验收合格时止。

六、责任书份数

本责任书一式二份，发包人承包人各执一份，具有同等效力。

发包人：北京物资学院（公章） 承包人：_____（公章）

法定地址：北京市通州区富河大街 321 号 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。

响应文件封面（非实质性格式）

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（复印件并加盖供应商公章）

1-2 供应商资格声明书

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 部分标明联合体中中小企业承担的具体内容或者中小企业的分包内容。

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）》及本项目文件规定的中小企业划分标准所属行业执行。

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（竞争性磋商文件中明确的所属行业）；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元¹，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

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

.....

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

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

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（请进行勾选）：

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：_____

监狱企业证明（原件）

说明：

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

2-1-2 拟分包情况说明及分包意向协议（本项目不适用）

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。

（3）不属于上述情形时，无须提供《拟分包情况说明》及《分包意向协议》

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，我单位承诺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 (勾选)	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				
2		<input type="checkbox"/> 中型企业 <input type="checkbox"/> 小微企业				
...						
合计：						

供应商名称（加盖公章）： _____

日期： ____年__月__日

说明：

（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总金额的比例为_____%。

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）
无。

3 本项目的特定资格要求（如有）

3-1 联合协议（如有）（本项目不适用）

联合协议

_____、_____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、_____为本次磋商的牵头人，联合体以牵头人的名义参加磋商，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：_____

盖章：_____

联合体成员名称：_____

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. 联合体各方成员需在本协议上共同盖章

3-2 其他特定资格要求

- (1) 建筑工程施工总承包三级以上（含三级）资质复印件；如是外地进京企业须提供已办理外地来京建筑企业进京备案证明复印件；
- (2) 安全生产许可证复印件；
- (3) 项目经理建造师注册证书及安全 B 本复印件盖；如是外地来京建筑企业注册建造师须提供已办理进京备案证明复印件盖；
- (4) 在确定成交供应商时不得担任其他在施建设工程项目的项目经理承诺书（详见后附）。

（以上提供复印件加盖供应商公章）

附：拟派项目经理承诺书（参考格式）

拟派项目经理承诺书

致：北京物资学院

我公司在此承诺，在确定成交供应商时拟派项目经理未担任其他在施建设工程。

上述承诺书真实有效，否则我方自愿放弃成交资格。

供应商名称（加盖公章）：_____

日期：____年____月____日

4 磋商保证金凭证/交款单据复印件

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）本响应有效期为自提交响应文件的截止之日起_____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，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）（签字或盖章）：_____

委托代理人（签字或盖章）：_____

日期：____年____月____日

附：法定代表人及委托代理人身份证明文件正反面复印件：

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、护照等身份证明文件复印件。提供身份证的，应同时提供身份证**双面**复印件。

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）身份证等身份证明文件正反面复印件。

供应商名称（加盖公章）：_____

法定代表人（单位负责人）（签字或盖章）：_____

日期：____年____月____日

7 报价函及报价函附录

(一) 报价函

致：_____ (采购人名称)

在考察现场并充分研究_____ (以下简称“本工程”)施工竞争性磋商文件的全部内容后，我方兹以：

人民币(大写)：_____

RMB：_____元

的价格和按合同约定有权得到的其它金额，并严格按照合同约定，施工、竣工和交付本工程并维修其中的任何缺陷。

在我方的上述报价中，包括：

安全生产标准化措施费(含税)RMB：_____元，

施工垃圾运输处置费(含税)RMB：_____元，

赶工增加费(含税)RMB：_____元，

农民工工伤保险费RMB：_____元，

暂列金额(不包括计日工部分)(含税)合计金额RMB：_____元，

专业工程暂估价(含税)合计金额RMB：_____元，

如果我方成交，我方保证在_____年__月__日或按照合同约定的开工日期开始本工程的施工，_____天(日历日)内竣工，并确保工程质量达到_____标准，确保施工现场安全生产标准化管理目标达到_____等级。我方同意本报价函在竞争性磋商文件规定的提交响应文件截止时间后，在竞争性磋商文件规定的响应文件有效期期满前对我方具有约束力，且随时准备接受你方发出的成交通知书。

随本报价函提交的报价函附录是本报价函的组成部分，对我方构成约束力。

在签署协议书之前，你方的成交通知书连同本报价函，包括报价函附录，对双方具有约束力。

我方不是为本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。我单位如与其他本项目供应商的单位负责人存在直接控股和管理关系，我方愿无条件自动放弃磋商响应。

供应商名称(加盖公章)：_____

日期：_____年____月____日

(二) 报价函附录

项目名称：_____

序号	条款内容	合同条款号	约定内容	备注
1	工期	1.1.4.3	_____日历天	
2	缺陷责任期	1.1.4.5		
3	逾期竣工违约金	11.5	_____元/天	
4	逾期竣工违约金最高限额	11.5	_____	
5	质量标准	13.1		
6	施工现场安全生产标准化 管理目标等级	9.6		
7	价格调整的差额计算	16.1		
8	预付款额度	17.2.1		
9	质量保证金扣留百分比	17.4.1		
10	质量保金额度	17.4.1		

供应商名称（加盖公章）：_____

日期：____年____月____日

8 已标价工程量清单

已标价工程量清单

含投标总价表（须按格式加盖公章、法定代表人或其授权人签字或盖章、编制人签字并加盖专用章）、总说明、工程项目投标报价汇总表、单项工程投标报价汇总表、单位工程投标报价汇总表、分部分项工程和单价措施项目清单计价表、清单综合单价分析表、总价措施项目清单与计价表、增值税项目清单与计价表等。

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
<p>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）：</p> <p><input type="checkbox"/> 无偏离（如无偏离，仅勾选无偏离即可；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。）</p> <p><input type="checkbox"/> 有偏离（如有偏离，则应在本表中对偏离项逐一系列明，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。）</p>					

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

(二) 主要人员简历表

附 1：项目经理简历表

项目经理可附建造师注册证书、安全生产考核合格证书、身份证、职称证(如有)、学历证(如有)、养老保险复印件，管理过的项目业绩须附中标/成交通知书或合同协议书、竣工验收备案登记表或单位工程质量竣工验收记录复印件。类似项目限于以项目经理身份参与的项目。

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

附 2：主要项目管理人员简历表

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

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

12 施工组织设计

1. 供应商应根据竞争性磋商文件和对现场的勘察情况,采用文字并结合图表形式,不采用“暗标”形式。

2. 供应商应针对本项目施工特点编制施工组织设计,页数不得超过 150 页。

3. 施工组织设计除采用文字表述外可附下列图表,图表及格式要求附后。

附表一 拟投入本工程的主要施工设备表

附表二 拟配备本工程的试验和检测仪器设备表

附表三 劳动力计划表

附表四 计划开、竣工日期和施工进度网络图

附表四：计划开、竣工日期和施工进度网络图

1. 供应商应递交施工进度网络图或施工进度表，说明按磋商文件要求的计划工期进行施工的各个关键日期。
2. 施工进度表可采用网络图和（或）横道图表示。

13 竞争性磋商文件要求提供或供应商认为应附的其他材料

13-1 供应商采购的材料设备响应表（根据工程实际情况填写此表）

序号	名称	规格	品牌
1	空气源热水机组		
2	水泵设备		
3			
4

注：1、本次采购涉及政府强制采购的节能产品为：A060806 水嘴。供应商所报产品的品牌及型号必须为有效期内产品并提供节能产品认证证书，否则其响应文件作为**无效文件处理**。

2、根据工程实际情况填写此表，可自行扩展。

13-2 挥发性有机化合物（VOCs）含量限制标准承诺书（参考格式）

挥发性有机化合物（VOCs）含量限制标准承诺书

致：北京物资学院

我方在施工过程中如使用涂料、胶黏剂、油墨、清洗剂等挥发性有机物产品的，将按照国家与北京市规定的标准中最严格的 VOCs 含量标准限值执行，绝不使用超标产品。

特此承诺

供应商名称（加盖公章）：_____

日期：____年____月____日

本承诺书属于实质性响应内容，未按要求提供将视为未实质性响应磋商文件。

13-3 其他文件（包括但不限于节能产品认证证书、环境标志产品认证证书、ISO体系认证证书复印件；及供应商认为应附的其他资料，内容及格式自拟）

13-4 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”。

14 最后报价（磋商后单独递交）

最后报价

- 1、经磋商确定最终采购需求和提交最后报价的供应商后，由磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分。
- 2、如最后报价与响应文件中的首次报价不同，则供应商提交最后报价，同时应提交与最后报价相对应的已标价工程量清单（胶装盖章，一正三副，带电子版），该清单应符合磋商文件“第六章 响应文件格式”中对已标价工程量清单要求，该已标价工程量清单作为施工合同组成部分，未提供与最后报价相对应的已标价工程量清单，则最后报价等同首次提交的响应文件金额。

附录1：政府采购促进中小企业发展管理办法

政府采购促进中小企业发展管理办法

财库[2020]46号

第一条 为了发挥政府采购的政策功能，促进中小企业健康发展，根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国中小企业促进法》等有关法律法规，制定本办法。

第二条 本办法所称中小企业，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。

第三条 采购人在政府采购活动中应当通过加强采购需求管理，落实预留采购份额、价格评审优惠、优先采购等措施，提高中小企业在政府采购中的份额，支持中小企业发展。

第四条 在政府采购活动中，供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受本办法规定的中小企业扶持政策：

（一）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；

（二）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；

（三）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。

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，不享受本办法规定的中小企业扶持政策。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。

第五条 采购人在政府采购活动中应当合理确定采购项目的采购需求，不得以企业注册资本、资产总额、营业收入、从业人员、利润、纳税额等规模条件和财务指标作为供应商的资格要求或者评审因素，不得在企业股权结构、经营年限等方面对中小企业实行差别待遇或者歧视待遇。

第六条 主管预算单位应当组织评估本部门及所属单位政府采购项目，统筹制定面向中小企业预留采购份额的具体方案，对适宜由中小企业提供的采购项目和采购包，预留采购份额专门面向中小企业采购，并在政府采购预算中单独列示。

符合下列情形之一的，可不专门面向中小企业预留采购份额：

（一）法律法规和国家有关政策明确规定优先或者应当面向事业单位、社会组织等非企业主体采购的；

(二) 因确需使用不可替代的专利、专有技术, 基础设施限制, 或者提供特定公共服务等原因, 只能从中小企业之外的供应商处采购的;

(三) 按照本办法规定预留采购份额无法确保充分供应、充分竞争, 或者存在可能影响政府采购目标实现的情形;

(四) 框架协议采购项目;

(五) 省级以上人民政府财政部门规定的其他情形。

除上述情形外, 其他均为适宜由中小企业提供的情形。

第七条 采购限额标准以上, 200 万元以下的货物和服务采购项目、400 万元以下的工程采购项目, 适宜由中小企业提供的, 采购人应当专门面向中小企业采购。

第八条 超过 200 万元的货物和服务采购项目、超过 400 万元的工程采购项目中适宜由中小企业提供的, 预留该部分采购项目预算总额的 30% 以上专门面向中小企业采购, 其中预留给小微企业的比例不低于 60%。预留份额通过下列措施进行:

(一) 将采购项目整体或者设置采购包专门面向中小企业采购;

(二) 要求供应商以联合体形式参加采购活动, 且联合体中中小企业承担的部分达到一定比例;

(三) 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。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。

第九条 对于经主管预算单位统筹后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, 采购人、采购代理机构应当对符合本办法规定的小微企业报价给予 6%—10% (工程项目为 3%—5%) 的扣除, 用扣除后的价格参加评审。适用招标投标法的政府采购工程建设项目, 采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的, 评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的 3%—5% 作为其价格分。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, 采购人、采购代理机构应当对联合体或者大中型企业的报价给予 2%—3% (工程项目为 1%—2%) 的扣除, 用扣除后的价格参加评审。适用招标投标法的政府采购工程建设项目, 采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的, 评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的 1%—2% 作为其价格分。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。价格扣除比例或者价格分加分比例对小型企业和微型企业同等对待, 不作区分。具体采购项目的价格扣除比例或者价格分加分比例, 由采购人根据采购标的相关行业平均利润率、市场竞争状况等, 在本办法规定的幅度内确定。

第十条 采购人应当严格按照本办法规定和主管预算单位制定的预留采购份额具体方案开展

采购活动。预留份额的采购项目或者采购包，通过发布公告方式邀请供应商后，符合资格条件的中小企业数量不足 3 家的，应当中止采购活动，视同未预留份额的采购项目或者采购包，按照本办法第九条有关规定重新组织采购活动。

第十一条 中小企业参加政府采购活动，应当出具本办法规定的《中小企业声明函》（附 1），否则不得享受相关中小企业扶持政策。任何单位和个人不得要求供应商提供《中小企业声明函》之外的中小企业身份证明文件。

第十二条 采购项目涉及中小企业采购的，采购文件应当明确以下内容：

（一）预留份额的采购项目或者采购包，明确该项目或相关采购包专门面向中小企业采购，以及相关标的及预算金额；

（二）要求以联合体形式参加或者合同分包的，明确联合协议或者分包意向协议中中小企业合同金额应当达到的比例，并作为供应商资格条件；

（三）非预留份额的采购项目或者采购包，明确有关价格扣除比例或者价格加分比例；

（四）规定依据本办法规定享受扶持政策获得政府采购合同的，小微企业不得将合同分包给大中型企业，中型企业不得将合同分包给大型企业；

（五）采购人认为具备相关条件的，明确对中小企业在资金支付期限、预付款比例等方面的优惠措施；

（六）明确采购标的对应的中小企业划分标准所属行业；

（七）法律法规和省级以上人民政府财政部门规定的其他事项。

第十三条 中标、成交供应商享受本办法规定的中小企业扶持政策的，采购人、采购代理机构应当随中标、成交结果公开中标、成交供应商的《中小企业声明函》。适用招标投标法的政府采购工程建设项目，应当在公示中标候选人时公开中标候选人的《中小企业声明函》。

第十四条 对于通过预留采购项目、预留专门采购包、要求以联合体形式参加或者合同分包等措施签订的采购合同，应当明确标注本合同为中小企业预留合同。其中，要求以联合体形式参加采购活动或者合同分包的，应当将联合协议或者分包意向协议作为采购合同的组成部分。

第十五条 鼓励各地区、各部门在采购活动中允许中小企业引入信用担保手段，为中小企业在投标（响应）保证、履约保证等方面提供专业化服务。鼓励中小企业依法合规通过政府采购合同融资。

第十六条 政府采购监督检查、投诉处理及政府采购行政处罚中对中小企业的认定，由货物制造商或者工程、服务供应商注册登记所在地的县级以上人民政府中小企业主管部门负责。中小企业主管部门应当在收到财政部门或者有关招标投标行政监督部门关于协助开展中小企业认定函后 10 个工作日内做出书面答复。

第十七条 各地区、各部门应当对涉及中小企业采购的预算项目实施全过程绩效管理，合理设置绩效目标和指标，落实扶持中小企业有关政策要求，定期开展绩效监控和评价，强化绩

效评价结果应用。

第十八条 主管预算单位应当自 2022 年起向同级财政部门报告本部门上一年度面向中小企业预留份额和采购的具体情况，并在中国政府采购网公开预留项目执行情况(附 2)。未达到本办法规定的预留份额比例的，应当作出说明。

第十九条 采购人未按本办法规定为中小企业预留采购份额，采购人、采购代理机构未按照本办法规定要求实施价格扣除或者价格加分的，属于未按照规定执行政府采购政策，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究法律责任。

第二十条 供应商按照本办法规定提供声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标、成交，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。适用招标投标法的政府采购工程建设项目，投标人按照本办法规定提供声明函内容不实的，属于弄虚作假骗取中标，依照《中华人民共和国招标投标法》等国家有关规定追究相应责任。

第二十一条 财政部门、中小企业主管部门及其工作人员在履行职责中违反本办法规定及存在其他滥用职权、玩忽职守、徇私舞弊等违法违纪行为的，依照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国公务员法》、《中华人民共和国监察法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》等国家有关规定追究相应责任；涉嫌犯罪的，依法移送有关国家机关处理。

第二十二条 对外援助项目、国家相关资格或者资质管理制度另有规定的项目，不适用本办法。

第二十三条 关于视同中小企业的其他主体的政府采购扶持政策，由财政部会同有关部门另行规定。

第二十四条 省级财政部门可以会同中小企业主管部门根据本办法的规定制定具体实施办法。

第二十五条 本办法自 2021 年 1 月 1 日起施行。《财政部 工业和信息化部关于印发〈政府采购促进中小企业发展暂行办法〉的通知》(财库〔2011〕181 号)同时废止。

附录2：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

各省、自治区、直辖市人民政府，国务院各部委、各直属机构及有关单位：

为贯彻落实《中华人民共和国中小企业促进法》和《国务院关于进一步促进中小企业发展的若干意见》（国发〔2009〕36号），工业和信息化部、国家统计局、发展改革委、财政部研究制定了《中小企业划型标准规定》。经国务院同意，现印发给你们，请遵照执行。

工业和信息化部 国家统计局

国家发展和改革委员会 财政部

二〇一一年六月十八日

中小企业划型标准规定

一、根据《中华人民共和国中小企业促进法》和《国务院关于进一步促进中小企业发展的若干意见》（国发〔2009〕36号），制定本规定。

二、中小企业划分为中型、小型、微型三种类型，具体标准根据企业从业人员、营业收入、资产总额等指标，结合行业特点制定。

三、本规定适用的行业包括：农、林、牧、渔业，工业（包括采矿业，制造业，电力、热力、燃气及水生产和供应业），建筑业，批发业，零售业，交通运输业（不含铁路运输业），仓储业，邮政业，住宿业，餐饮业，信息传输业（包括电信、互联网和相关服务），软件和信息技术服务业，房地产开发经营，物业管理，租赁和商务服务业，其他未列明行业（包括科学研究和技术服务业，水利、环境和公共设施管理业，居民服务、修理和其他服务业，社会工作，文化、体育和娱乐业等）。

四、各行业划型标准为：

（一）农、林、牧、渔业。营业收入20000万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入500万元及以上的为中型企业，营业收入50万元及以上的为小型企业，营业收入50万元以下的为微型企业。

（二）工业。从业人员1000人以下或营业收入40000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员300人及以上，且营业收入2000万元及以上的为中型企业；从业人员20人及以上，且营业收入300万元及以上的为小型企业；从业人员20人以下或营业收入300万元以

下的为微型企业。

（三）建筑业。营业收入 80000 万元以下或资产总额 80000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 6000 万元及以上，且资产总额 5000 万元及以上的为中型企业；营业收入 300 万元及以上，且资产总额 300 万元及以上的为小型企业；营业收入 300 万元以下或资产总额 300 万元以下的为微型企业。

（四）批发业。从业人员 200 人以下或营业收入 40000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 20 人及以上，且营业收入 5000 万元及以上的为中型企业；从业人员 5 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为小型企业；从业人员 5 人以下或营业收入 1000 万元以下的为微型企业。

（五）零售业。从业人员 300 人以下或营业收入 20000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 50 人及以上，且营业收入 500 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（六）交通运输业。从业人员 1000 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 3000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 200 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 200 万元以下的为微型企业。

（七）仓储业。从业人员 200 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（八）邮政业。从业人员 1000 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（九）住宿业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（十）餐饮业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（十一）信息传输业。从业人员 2000 人以下或营业收入 100000 万元以下的为中小微型企

业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（十二）软件和信息技术服务业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 50 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 50 万元以下的为微型企业。

（十三）房地产开发经营。营业收入 200000 万元以下或资产总额 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 1000 万元及以上，且资产总额 5000 万元及以上的为中型企业；营业收入 100 万元及以上，且资产总额 2000 万元及以上的为小型企业；营业收入 100 万元以下或资产总额 2000 万元以下的为微型企业。

（十四）物业管理。从业人员 1000 人以下或营业收入 5000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 100 人及以上，且营业收入 500 万元及以上的为小型企业；从业人员 100 人以下或营业收入 500 万元以下的为微型企业。

（十五）租赁和商务服务业。从业人员 300 人以下或资产总额 120000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且资产总额 8000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且资产总额 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或资产总额 100 万元以下的为微型企业。

（十六）其他未列明行业。从业人员 300 人以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下的为微型企业。

五、企业类型的划分以统计部门的统计数据为依据。

六、本规定适用于在中华人民共和国境内依法设立的各类所有制和各种组织形式的企业。个体工商户和本规定以外的行业，参照本规定进行划型。

七、本规定的中型企业标准上限即为大型企业标准的下限，国家统计局据此制定大中小微型企业的统计分类。国务院有关部门据此进行相关数据分析，不得制定与本规定不一致的企业划型标准。

八、本规定由工业和信息化部、国家统计局会同有关部门根据《国民经济行业分类》修订情况和企业发展变化情况适时修订。

九、本规定由工业和信息化部、国家统计局会同有关部门负责解释。

十、本规定自发布之日起执行，原国家经贸委、原国家计委、财政部和国家统计局 2003 年颁布的《中小企业标准暂行规定》同时废止。

附录3：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

党中央有关部门，国务院各部委、各直属机构，全国人大常委会办公厅，全国政协办公厅，高法院，高检院，各民主党派中央，有关人民团体，各省、自治区、直辖市、计划单列市财政厅（局）、民政厅（局）、残疾人联合会，新疆生产建设兵团财务局、民政局、残疾人联合会：

为了发挥政府采购促进残疾人就业的作用，进一步保障残疾人权益，依照《政府采购法》、《残疾人保障法》等法律法规及相关规定，现就促进残疾人就业政府采购政策通知如下：

一、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：

（一）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）；

（二）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；

（三）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；

（四）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；

（五）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）。

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者服务协议的雇员人数。

二、符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供本通知规定的《残疾人福利性单位声明函》（见附件），并对声明的真实性负责。任何单位或者个人在政府采购活动中均不得要求残疾人福利性单位提供其他证明声明函内容的材料。

中标、成交供应商为残疾人福利性单位的，采购人或者其委托的采购代理机构应当随中标、成交结果同时公告其《残疾人福利性单位声明函》，接受社会监督。

供应商提供的《残疾人福利性单位声明函》与事实不符的，依照《政府采购法》第七十七条第一款的规定追究法律责任。

三、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。向残疾人福利性单位采购的金额，计

入面向中小企业采购的统计数据。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

四、采购人采购公开招标数额标准以上的货物或者服务，因落实促进残疾人就业政策的需要，依法履行有关报批程序后，可采用公开招标以外的采购方式。

五、对于满足要求的残疾人福利性单位产品，集中采购机构可直接纳入协议供货或者定点采购范围。各地区建设的政府采购电子卖场、电子商城、网上超市等应当设立残疾人福利性单位产品专栏。鼓励采购人优先选择残疾人福利性单位的产品。

六、省级财政部门可以结合本地区残疾人生产、经营的实际情况，细化政府采购支持措施。对符合国家有关部门规定条件的残疾人辅助性就业机构，可通过上述措施予以支持。各地制定的有关文件应当报财政部备案。

七、本通知自 2017 年 10 月 1 日起执行。

财政部 民政部 中国残疾人联合会

2017 年 8 月 22 日

附录4：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

2014年6月10日 财库〔2014〕68号

党中央有关部门，国务院各部委、各直属机构，全国人大常委会办公厅，全国政协办公厅，高法院，高检院，有关人民团体，中央国家机关政府采购中心，中共中央直属机关采购中心，全国人大机关采购中心，各省、自治区、直辖市、计划单列市财政厅(局)、司法厅(局)，新疆生产建设兵团财务局、司法局、监狱管理局：

政府采购支持监狱和戒毒企业(以下简称监狱企业)发展对稳定监狱企业生产，提高财政资金使用效益，为罪犯和戒毒人员提供长期可靠的劳动岗位，提高罪犯和戒毒人员的教育改造质量，减少重新违法犯罪，确保监狱、戒毒场所安全稳定，促进社会和谐稳定具有十分重要的意义。为进一步贯彻落实国务院《关于解决监狱企业困难的实施方案的通知》(国发〔2003〕7号)精神，发挥政府采购支持监狱企业发展的作用，现就有关事项通知如下：

一、监狱企业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。监狱企业参加政府采购活动时，应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件。

二、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。向监狱企业采购的金额，计入面向中小企业采购的统计数据。

三、各地区、各部门要积极通过预留采购份额支持监狱企业。有制服采购项目的部门，应加强对政府采购预算和计划编制工作的统筹，预留本部门制服采购项目预算总额的30%以上，专门面向监狱企业采购。省级以上政府部门组织的公务员考试、招生考试、等级考试、资格考试的试卷印刷项目原则上应当在符合有关资质的监狱企业范围内采购。各地在免费教科书政府采购工作中，应当根据符合教科书印制资质的监狱企业情况，提出由监狱企业印刷的比例要求。

四、各地区可以结合本地区实际，对监狱企业生产的办公用品、家具用具、车辆维修和提供的保养服务、消防设备等，提出预留份额等政府采购支持措施，加大对监狱企业产品的采购力度。

五、各地区、各部门要高度重视，加强组织管理和监督，做好政府采购支持监狱企业发展的相关工作。有关部门要加强监管，确保面向监狱企业采购的工作依法依规进行。各监狱企业要不断提高监狱企业产品的质量和服务水平，为做好监狱企业产品政府采购工作提供有力保障。

附录5：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

各中央预算单位，各省、自治区、直辖市、计划单列市财政厅（局），新疆生产建设兵团财政局：

为贯彻落实《国务院关于印发扎实稳住经济一揽子政策措施的通知》（国发〔2022〕12号）有关要求，做好财政政策支持中小企业纾困解难工作，助力经济平稳健康发展，现就加大政府采购支持中小企业力度有关事项通知如下：

一、严格落实支持中小企业政府采购政策。各地区、各部门要按照国务院的统一部署，认真落实《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，规范资格条件设置，降低中小企业参与门槛，灵活采取项目整体预留、合理预留采购包、要求大企业与中小企业组成联合体、要求大企业向中小企业分包等形式，确保中小企业合同份额。要通过提高预付款比例、引入信用担保、支持中小企业开展合同融资、免费提供电子采购文件等方式，为中小企业参与采购活动提供便利。要严格按照规定及时支付采购资金，不得收取没有法律法规依据的保证金，有效减轻中小企业资金压力。

二、调整对小微企业的价格评审优惠幅度。货物服务采购项目给予小微企业的价格扣除优惠，由财库〔2020〕46号文件规定的6%—10%提高至10%—20%。大中型企业与小微企业组成联合体或者大中型企业向小微企业分包的，评审优惠幅度由2%—3%提高至4%—6%。政府采购工程的价格评审优惠按照财库〔2020〕46号文件的规定执行。自本通知执行之日起发布采购公告或者发出采购邀请的货物服务采购项目，按照本通知规定的评审优惠幅度执行。

三、提高政府采购工程面向中小企业预留份额。400万元以下的工程采购项目适宜由中小企业提供的，采购人应当专门面向中小企业采购。超过400万元的工程采购项目中适宜由中小企业提供的，在坚持公开公正、公平竞争原则和统一质量标准的前提下，2022年下半年面向中小企业的预留份额由30%以上阶段性提高至40%以上。发展改革委会同相关工程招投标行政监督部门完善工程招投标领域落实政府采购支持中小企业政策相关措施。省级财政部门要积极协调发展改革、工业和信息化、住房和城乡建设、交通、水利、商务、铁路、

民航等部门调整完善工程招投标领域有关标准文本、评标制度等规定和做法，并于 2022 年 6 月 30 日前将落实情况汇总报财政部。

四、认真做好组织实施。各地区、各部门应当加强组织领导，明确工作责任，细化执行要求，强化监督检查，确保国务院部署落实到位，对通知执行中出现的问题要及时向财政部报告。

本通知自 2022 年 7 月 1 日起执行。

财政部

2022 年 5 月 30 日

附录6：财政部 发展改革委关于印发节能产品政府采购品目清单的通知

（财库〔2019〕19号）

有关中央预算单位，各省、自治区、直辖市、计划单列市财政厅（局）、发展改革委（经信委、工信委、工信厅、经信局），新疆生产建设兵团财政局、发展改革委：

根据《财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局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），我们研究制定节能产品政府采购品目清单，现印发给你们，请遵照执行。

附件：

节能产品政府采购品目清单

品目序号	名称		依据的标准	
1	A020101 计算机设备	★A02010104 台式计算机	《微型计算机能效限定值及能效等级》(GB 28380)	
		★A02010105 便携式计算机	《微型计算机能效限定值及能效等级》(GB 28380)	
		★A02010107 平板式微型计算机	《微型计算机能效限定值及能效等级》(GB 28380)	
2	A020106 输入输出设备	A0201060101 喷墨打印机	《复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级》(GB 21521)	
		A02010601 打印设备	★A0201060102 激光打印机	《复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级》(GB 21521)
			★A0201060104 针式打印机	《复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级》(GB 21521)
		A02010604 显示设备	★A0201060401 液晶显示器	《计算机显示器能效限定值及能效等级》(GB 21520)
		A02010609 图形图像输入设备	A0201060901 扫描仪	参照《复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级》(GB 21521)中打印速度为 15 页/分的针式打印机相关要求
3	A020202 投影仪		《投影机能效限定值及能效等级》(GB 32028)	
4	A020204 多功能一体机		《复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级》(GB 21521)	
5	A020519 泵	A02051901 离心泵	《清水离心泵能效限定值及节能评价》(GB 19762)	
6	A020523 制冷空调设备	★A02052301 制冷压缩机	冷水机组 《冷水机组能效限定值及能效等级》(GB 19577)、《低环境温度空气源热泵(冷水)机组能效限定值及能效等级》(GB 37480)	
			水源热泵机组 《水(地)源热泵机组能效限定值及能效等级》(GB 30721)	

			溴化锂吸收式冷水机组	《溴化锂吸收式冷水机组能效限定值及能效等级》(GB 29540)
		★A02052305 空调机组	多联式空调(热泵)机组(制冷量>14000W)	《多联式空调(热泵)机组能效限定值及能源效率等级》(GB 21454)
		★A02052309 专用制冷、空调设备	单元式空气调节机(制冷量>14000W)	《单元式空气调节机能效限定值及能效等级》(GB 19576)《风管送风式空调机组能效限定值及能效等级》(GB 37479)
		A02052399 其他制冷空调设备	机房空调	《单元式空气调节机能效限定值及能效等级》(GB 19576)
			冷却塔	《机械通风冷却塔 第1部分:中小型开式冷却塔》(GB/T 7190.1); 《机械通风冷却塔 第2部分:大型开式冷却塔》(GB/T 7190.2)
7	A020601 电机			《中小型三相异步电动机能效限定值及能效等级》(GB 18613)
8	A020602 变压器	配电变压器		《三相配电变压器能效限定值及能效等级》(GB 20052)
9	★A020609 镇流器	管型荧光灯镇流器		《管型荧光灯镇流器能效限定值及能效等级》(GB 17896)
		A0206180101 电冰箱		《家用电冰箱耗电量限定值及能效等级》(GB 12021.2)
			房间空气调节器	《转速可控型房间空气调节器能效限定值及能效等级》(GB 21455-2013),待2019年修订发布后,按《房间空气调节器能效限定值及能效等级》(GB21455-2019)实施。
10	A020618 生活用电器	★A0206180203 空调机	多联式空调(热泵)机组(制冷量≤14000W)	《多联式空调(热泵)机组能效限定值及能源效率等级》(GB 21454)
			单元式空气调节机(制冷量≤14000W)	《单元式空气调节机能效限定值及能源效率等级》(GB 19576)《风管送风式空调机组能效限定值及能效等级》(GB 37479)
		A0206180301 洗衣机		《电动洗衣机能效水效限定值及等级》(GB 12021.4)

		A02061808 热水器	★电热水器	《储水式电热水器能效限定值及能效等级》(GB 21519)
			燃气热水器	《家用燃气快速热水器和燃气采暖热水炉能效限定值及能效等级》(GB 20665)
			热泵热水器	《热泵热水机(器)能效限定值及能效等级》(GB 29541)
			太阳能热水系统	《家用太阳能热水系统能效限定值及能效等级》(GB 26969)
11	A020619 照明设备	★普通照明用双端荧光灯		《普通照明用双端荧光灯能效限定值及能效等级》(GB 19043)
		LED 道路/隧道照明产品		《道路和隧道照明用 LED 灯具能效限定值及能效等级》(GB 37478)
		LED 筒灯		《室内照明用 LED 产品能效限定值及能效等级》(GB 30255)
		普通照明用非定向自镇流 LED 灯		《室内照明用 LED 产品能效限定值及能效等级》(GB 30255)
12	★A020910 电视设备	A02091001 普通电视设备(电视机)		《平板电视能效限定值及能效等级》(GB 24850)
13	★A020911 视频设备	A02091107 视频监控设备	监视器	以射频信号为主要信号输入的监视器应符合《平板电视能效限定值及能效等级》(GB 24850), 以数字信号为主要信号输入的监视器应符合《计算机显示器能效限定值及能效等级》(GB 21520)
14	A031210 饮食炊事机械	商用燃气灶具		《商用燃气灶具能效限定值及能效等级》(GB 30531)
15	★A060805 便器	坐便器		《坐便器水效限定值及水效等级》(GB 25502)
		蹲便器		《蹲便器用水效率限定值及用水效率等级》(GB 30717)
		小便器		《小便器用水效率限定值及用水效率等级》(GB 28377)

16	★A060806 水嘴			《水嘴用水效率限定值及用水效率等级》（GB 25501）
17	A060807 便器冲洗阀			《便器冲洗阀用水效率限定值及用水效率等级》（GB 28379）
18	A060810 淋浴器			《淋浴器用水效率限定值及用水效率等级》（GB 28378）

注：1. 节能产品认证应依据相关国家标准的最新版本，依据国家标准中二级能效（水效）指标。

2. 上述产品中认证标准发生变更的，依据原认证标准获得的、仍在有效期内的认证证书可使用至 2019 年 6 月 1 日。

3. 以“★”标注的为政府强制采购产品。

附录7：关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知

财库〔2019〕18号

有关中央预算单位，各省、自治区、直辖市、计划单列市财政厅（局）、发展改革委（经信委、工信委、工信厅、经信局），新疆生产建设兵团财政局、发展改革委：

根据《财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局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），我们研究制定节能产品政府采购品目清单，现印发给你们，请遵照执行。

附件

环境标志产品政府采购品目清单

品目序号	名称		依据的标准
1	A020101 计算机设备	A02010103 服务器	HJ2507 网络服务器
		A02010104 台式计算机	HJ2536 微型计算机、显示器
		A02010105 便携式计算机	HJ2536 微型计算机、显示器
		A02010107 平板式微型计算机	HJ2536 微型计算机、显示器
		A02010108 网络计算机	HJ2536 微型计算机、显示器
		A02010109 计算机工作站	HJ2536 微型计算机、显示器
		A02010199 其他计算机设备	HJ2536 微型计算机、显示器
2	A02010601 打印设备	A0201060101 喷墨打印机	HJ2512 打印机、传真机及多功能一体机
		A0201060102 激光打印机	HJ2512 打印机、传真机及多功能一体机
		A0201060103 热式打印机	HJ2512 打印机、传真机及多功能一体机
		A0201060104 针式打印机	HJ2512 打印机、传真机及多功能一体机
	A02010604 显示设备	A0201060401 液晶显示器	HJ2536 微型计算机、显示器
		A0201060499 其他显示器	HJ2536 微型计算机、显示器
A02010609 图形图像输入设备	A0201060901 扫描仪	HJ2517 扫描仪	
3	A020202 投影仪		HJ2516 投影仪
4	A020201 复印机		HJ424 数字式复印(包括多功能)设备
5	A020204 多功能一体机		HJ424 数字式复印(包括多功能)设备
6	A020210 文印设备	A02021001 速印机	HJ472 数字式一体化速印机
7	A020301 载货汽车(含自卸汽车)		HJ2532 轻型汽车
8	A020305 乘用车(轿车)	A02030501 轿车	HJ2532 轻型汽车
		A02030599 其他乘用车(轿车)	HJ2532 轻型汽车
9	A020306 客车	A02030601 小型客车	HJ2532 轻型汽车
10	A020307 专用车辆	A02030799 其他专用汽车	HJ2532 轻型汽车
11	A020523 制冷空调设备	A02052301 制冷压缩机	HJ2531 商用制冷设备
		A02052305 空调机组	HJ2531 商用制冷设备
		A02052309 专用制冷、空调设备	HJ2531 商用制冷设备
12	A020618 生活用电器	A02061802 空气调节电器	A0206180203 空调机 HJ2535 房间空气调节器
		A02061808 热水器	HJ/T362 太阳能集热器

13	A020619 照明设备	A02061908 室内照明灯具		HJ2518 照明光源
14	A020810 传真及数据数字通信设备	A02081001 传真通信设备		HJ2512 打印机、传真机及多功能一体机
15	A020910 电视设备	A02091001 普通电视设备(电视机)		HJ2506 彩色电视广播接收机
		A02091003 特殊功能应用电视设备		HJ2506 彩色电视广播接收机
16	A0601 床类	A060101 钢木床类		HJ2547 家具/HJ2540 木塑料制品
		A060104 木制床类		HJ2547 家具/HJ2540 木塑料制品
		A060199 其他床类		HJ2547 家具/HJ2540 木塑料制品
17	A0602 台、桌类	A060201 钢木台、桌类		HJ2547 家具/HJ2540 木塑料制品
		A060205 木制台、桌类		HJ2547 家具/HJ2540 木塑料制品
		A060299 其他台、桌类		HJ2547 家具/HJ2540 木塑料制品
18	A0603 椅凳类	A060301 金属骨架为主的椅凳类		HJ2547 家具/HJ2540 木塑料制品
		A060302 木骨架为主的椅凳类		HJ2547 家具/HJ2540 木塑料制品
		A060399 其他椅凳类		HJ2547 家具/HJ2540 木塑料制品
19	A0604 沙发类	A060499 其他沙发类		HJ2547 家具/HJ2540 木塑料制品
20	A0605 柜类	A060501 木质柜类		HJ2547 家具/HJ2540 木塑料制品
		A060503 金属质柜类		HJ2547 家具/HJ2540 木塑料制品
		A060599 其他柜类		HJ2547 家具/HJ2540 木塑料制品
21	A0606 架类	A060601 木质架类		HJ2547 家具/HJ2540 木塑料制品
		A060602 金属质架类		HJ2547 家具/HJ2540 木塑料制品
22	A0607 屏风类	A060701 木质屏风类		HJ2547 家具/HJ2540 木塑料制品
		A060702 金属质屏风类		HJ2547 家具/HJ2540 木塑料制品
23	A060804 水池			HJ/T296 卫生陶瓷
24	A060805 便器			HJ/T296 卫生陶瓷
25	A060806 水嘴			HJ/T411 水嘴
26	A0609 组合家具			HJ2547 家具/HJ2540 木塑料制品
27	A0610 家用家具零配件			HJ2547 家具/HJ2540 木塑料制品
28	A0699 其他家具用具			HJ2547 家具/HJ2540 木塑料制品
29	A070101 棉、化纤纺织及印染原料			HJ2546 纺织产品

30	A090101 复印纸 (包括再生复印纸)			HJ410 文化用纸
31	A090201 鼓粉盒 (包括再生鼓粉盒)			HJ/T413 再生鼓粉盒
32	A100203 人造板	A10020301 胶合板		HJ571 人造板及其制品
		A10020302 纤维板		HJ571 人造板及其制品
		A10020303 刨花板		HJ571 人造板及其制品
		A10020304 细木工板		HJ571 人造板及其制品
		A10020399 其他人造板		HJ571 人造板及其制品
33	A100204 二次加工材, 相关板材	A10020404 人造板表面装饰板		HJ571 人造板及其制品/HJ2540 木塑制品
		A10020404 人造板表面装饰板 (地板)		HJ571 人造板及其制品/HJ2540 木塑制品
34	A100301 水泥熟料及水泥	A10030102 水泥		HJ2519 水泥
35	A100303 水泥混凝土制品	A10030301 商品混凝土		HJ/T412 预拌混凝土
36	A100304 纤维增强水泥制品	A10030402 纤维增强硅酸钙板		HJ/T223 轻质墙体板材
		A10030403 无石棉纤维水泥制品		HJ/T223 轻质墙体板材
37	A100305 轻质建筑材料及制品	A10030501 石膏板		HJ/T223 轻质墙体板材
		A10030503 轻质隔墙条板		HJ/T223 轻质墙体板材
38	A100307 建筑陶瓷制品	A10030701 瓷质砖		HJ/T297 陶瓷砖
		A10030704 炻质砖		HJ/T297 陶瓷砖
		A10030705 陶质砖		HJ/T297 陶瓷砖
		A10030799 其他建筑陶瓷制品		HJ/T297 陶瓷砖
39	A100309 建筑防水卷材及制品	A10030901 沥青和改性沥青防水卷材		HJ455 防水卷材
		A10030903 自粘防水卷材		HJ455 防水卷材
		A10030906 高分子防水卷材(片)材		HJ455 防水卷材
40	A100310 隔热、隔音人造矿物材料及制品	A10031001 矿物绝热和吸声材料		HJ/T223 轻质墙体板材
		A10031002 矿物材料制品		HJ/T223 轻质墙体板材
41	A100601 功能性建筑涂料			HJ2537 水性涂料
42	A100399 其他非金属矿物制品	A10039901 其他非金属建筑材料		HJ456 刚性防水材料

43	A100602 墙面涂料	A10060202 合成树脂乳液内墙涂料		HJ2537 水性涂料
		A10060203 合成树脂乳液外墙涂料		HJ2537 水性涂料
		A10060299 其他墙面涂料		HJ2537 水性涂料
44	A100604 防水涂料	A10060499 其他防水涂料		HJ2537 水性涂料
45	A100699 其他建筑涂料			HJ2537 水性涂料
46	A100701 门、门槛			HJ/T 237 塑料门窗/HJ459 木质门和钢质门
47	A100702 窗			HJ/T237 塑料门窗
48	A170108 涂料(建筑涂料除外)			HJ2537 水性涂料
49	A170112 密封用填料及类似品			HJ2541 胶粘剂
50	A180201 塑料制品			HJ/T226 建筑用塑料管材/HJ/T231 再生塑料制品

注：环境标志产品认证应依据相关标准的最新版本

附录8：市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告

市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、
环境标志产品认证机构名录的公告

2019年第16号

根据《财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局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）和《市场监管总局办公厅关于扩大参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构范围的通知》（市监认证函〔2019〕513号）要求，经商财政部、发展改革委、生态环境部，市场监管总局已组织完成扩大参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构范围试点优选工作，现将《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》予以公布。

自本公告发布后，新增认证机构应尽快完成政府采购认证信息系统对接，对接完成后方可开展相关认证工作。

市场监管总局

2019年4月3日

（此件公开发布）

参与实施政府采购节能产品认证机构名录

序号	一级目录		二级目录		认证机构名录
	产品代码	产品名称	产品代码	产品名称	
1	A020101	计算机设备	A02010104	台式计算机	中国质量认证中心 北京赛西认证有限责任公司
			A02010105	便携式计算机	
			A02010107	平板式微型计算机	
2	A020106	输入输出设备	A02010601	打印设备	中国网络安全审查技术与认证中心 广州赛宝认证中心服务有限公司
			A02010604	显示设备	
			A02010609	图形图像输入设备	
3	A020202	投影仪			
4	A020204	多功能一体机			
5	A020519	泵	A02051901	离心泵	中国质量认证中心 电能(北京)认证中心有限公司 方圆标志认证集团有限公司
6	A020523	制冷空调设备	A02052301	制冷压缩机	中国质量认证中心 威凯认证检测有限公司
			A02052305	空调机组	
			A02052309	专用制冷、空调设备	
			A02052399	其他制冷空调设备	合肥通用机械产品认证有限公司 北京中冷通质量认证中心有限公司

7	A020601	电机			中国质量认证中心 威凯认证检测有限公司 电能(北京)认证中心有限公司 中国船级社质量认证公司
8	A020602	变压器			中国质量认证中心 电能(北京)认证中心有限公司 方圆标志认证集团有限公司
9	A020609	镇流器			中国质量认证中心 深圳市计量质量检测研究院 中标合信(北京)认证有限公司
10	A020618	生活用电器	A0206180101	电冰箱	中国质量认证中心 威凯认证检测有限公司 中家院(北京)检测认证有限公司

			A0206180203	空调机	中国质量认证中心 威凯认证检测有限公司 中家院(北京)检测认证有限公司 合肥通用机械产品认证有限公司
			A0206180301	洗衣机	中国质量认证中心 威凯认证检测有限公司 中家院(北京)检测认证有限公司
			A02061808	热水器	中国质量认证中心 威凯认证检测有限公司 中家院(北京)检测认证有限公司 合肥通用机械产品认证有限公司(范围仅限于“热泵热水器”)
11	A020619	照明设备			中国质量认证中心 深圳市计量质量检测研究院 中标合信(北京)认证有限公司
12	A020910	电视设备	A02091001	普通电视设备(电视机)	中国质量认证中心

13	A020911	视频设备	A02091107	视频监控设备	北京泰瑞特认证有限责任公司 广州赛宝认证中心服务有限公司
14	A031210	饮食炊事机械			中国质量认证中心 北京鉴衡认证中心 中国市政工程华北设计研究总院有限公司
15	A060805	便器			中国质量认证中心 北京新华节水产品认证有限公司 方圆标志认证集团有限公司
16	A060806	水嘴			
17	A060807	便器冲洗阀			
18	A060810	淋浴器			

参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录

序号	目录	认证机构名录
1	环境标志产品	中环联合（北京）认证中心有限公司 中标合信（北京）认证有限公司 中环协（北京）认证有限公司 天津华诚认证有限公司

附录9：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

市属各单位、各区财政局、开发区财政审计局、燕山财政分局、市政府采购中心：

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，现就有关事项通知如下：

一、严格贯彻落实北京市挥发性有机物（VOCs）治理工作，各单位、各区要高度重视，积极推广应用，加强监督检查，确保政策落实到位。

二、政府采购货物、工程和服务项目中涉及涂料、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，应在招标文件中明确要求参与政府采购的供应商执行符合本市和国家的VOCs含量限制标准；属于推荐性标准的，应在招标文件中载明优惠幅度，以及评审标准和方法等，以体现优先采购。

三、招标文件中对VOCs含量提出具体要求的，政府采购合同应当写明履约验收相关条款，必要时要求中标供应商在履约验收环节出具检测报告。

四、政府采购集中采购目录范围内的招标或备案活动中，特别是在通用类货物、家具、印刷和公务车辆维修等方面，也应严格落实本市VOCs治理要求，明确引导采购人使用符合国家和本市要求的低VOCs含量产品。已入围政府采购定点的供应商应按照最新标准执行。

附件：国家及本市产品VOCs含量限制标准

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	DB 11/1228	2015年9月1日	强制性标准

标准	-2015		(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。

附录10：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

党中央有关部门，国务院各部委、各直属机构，全国人大常委会办公厅，全国政协办公厅，高法院，高检院，各民主党派中央，有关人民团体，中央国家机关政府采购中心，中共中央直属机关采购中心，全国人大机关采购中心，各省、自治区、直辖市、计划单列市财政厅（局）、政府采购中心，新疆生产建设兵团财务局、政府采购中心：

为落实《国务院关于印发社会信用体系建设规划纲要（2014-2020年）的通知》（国发〔2014〕21号）、《国务院关于建立完善守信联合激励和失信联合惩戒制度加快推进社会诚信体系建设的指导意见》（国发〔2016〕33号）以及《国务院办公厅关于运用大数据加强对市场主体服务和监管的若干意见》

（国办发〔2015〕51号）有关要求，推进社会信用体系建设、健全守信激励失信约束机制，现就政府采购活动中查询及使用信用记录有关事项通知如下：

一、高度重视信用记录查询及使用工作

诚实信用是政府采购活动的基本原则之一。在政府采购活动中查询及使用信用记录，对参与政府采购活动的供应商、采购代理机构及评审专家进行守信激励、失信约束，是政府相关部门开展协同监管和联合惩戒的重要举措，对降低市场运行成本、改善营商环境、高效开展市场经济活动具有重要作用，有利于形成“一处违规、处处受限”的信用机制。

近年来，财政部与有关部门联合签署了《关于对重大税收违法案件当事人实施联合惩戒措施的合作备忘录》（发改财金〔2014〕3062号）、《失信企业协同监管和联合惩戒合作备忘录》（发改财金〔2015〕2045号）、《关于对违法失信上市公司相关责任主体实施联合惩戒的合作备忘录》（发改财金

〔2015〕3062号）、《关于对失信被执行人实施联合惩戒的合作备忘录》（发改财金〔2016〕141号）、《关于对安全生产领域失信生产经营单位及其有关人员开展联合惩戒的合作备忘录》（发改财金〔2016〕1001号），依法限制相关失信主体参与政府采购活动。各地区各部门要进一步提高认识，推动建立政

府采购活动信用记录查询及使用工作机制，加快建立政府采购信用评价制度，有效应用信用信息和信用报告，积极推进政府采购领域联合惩戒工作。

二、认真做好信用记录查询及使用工作

（一）总体要求。

各地区各部门应当按照社会信用体系建设有关要求，根据社会信用体系建设情况，创造条件将相关主体的信用记录作为供应商资格审查、采购代理机构委托、评审专家管理的重要依据。

（二）信用记录查询渠道。

各级财政部门、采购人、采购代理机构应当通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）等渠道查询相关主体信用记录，并采取必要方式做好信用信息查询记录和证据留存，信用信息查询记录及相关证据应当与其他采购文件一并保存。

（三）信用记录的使用。

1. 采购人或者采购代理机构应当在采购文件中明确信用信息查询的查询渠道及截止时点、信用信息查询记录和证据留存的具体方式、信用信息的使用规则等内容。采购人或者采购代理机构应当对供应商信用记录进行甄别，对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，应当拒绝其参与政府采购活动。

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活动的，应当对所有联合体成员进行信用记录查询，联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

2. 各级财政部门应当在评审专家选聘及日常管理中查询有关信用记录，对具有行贿、受贿、欺诈等不良信用记录的人员不得聘用为评审专家，已聘用的应当及时解聘。

依法自主选定评审专家的，采购人或者采购代理机构应当查询有关信用记录，不得选定具有行贿、受贿、欺诈等不良信用记录的人员。

3. 采购人委托采购代理机构办理政府采购事宜的，应当查询其信用记录，优先选择无不良信用记录的采购代理机构。

4. 采购人及采购代理机构应当妥善保管相关主体信用信息，不得用于政府采购以外事项。

三、工作要求

（一）各级财政部门 and 有关部门应当根据政府采购法及其实施条例相关规定，对参加政府采购活动的供应商、采购代理机构、评审专家的不良行为予以记录，并纳入统一的信用信息平台。

（二）各级财政部门应当切实加强政府采购信息化建设，做好相关技术保障，建立与相关信用信息平台的数据共享机制，逐步实现信用信息推送、接收、查询、应用的自动化。

（三）各地区各部门应当根据上述原则和要求，在政府采购活动中积极推进信用信息的共享和使用，研究制定符合本地本部门实际情况的具体操作程序和办法，落实相关工作要求，及时将信用信息使用情况反馈至财政部。

财政部

2016年8月1日

附录11：关于推动解决政府采购异常低价问题的通知

关于推动解决政府采购异常低价问题的通知

财库〔2026〕2号

各中央预算单位，各省、自治区、直辖市、计划单列市财政厅（局），新疆生产建设兵团财政局：

为整治政府采购领域“内卷式”竞争，形成优质优价、良性竞争的市场秩序，现就推动解决政府采购异常低价问题有关事项通知如下：

一、加强政府采购需求管理

采购人应当根据实际工作需要，综合考虑同类项目中标（成交）信息，以及市场供给和产业发展状况，材料、人工等市场价格，行业费用标准等市场调查情况，形成科学、完整、清晰的采购需求，合理设定最高限价，为供应商竞争报价提供基础。未设定最高限价的采购项目，以采购项目预算金额作为最高限价。

采购人要综合考虑技术、成本效益、促进竞争等因素，按照专业类型和专业领域，合理设置采购包。采购人可以引入全生命周期成本理念，在采购文件中要求供应商对约定期限内的运营、维护、升级，专用耗材，处置报废等费用进行报价，作为评审因素，并在采购合同中明确，供应商应当在约定期限内以不高于其报价的价格向采购人提供专用耗材或者相关服务。采购项目采用综合评分法的，应当按照相关规定科学合理确定价格、技术、商务等因素的分值和权重。

采购人应当重点加强对信息化建设项目和耗材用量大的复印、打印、实验、医疗等仪器设备采购项目的管理。对于信息化建设项目，采购人应当要求供应商严格落实相关开放性、兼容性标准和规范要求，按合同约定提供服务；在系统运行过程中，供应商不得在国家规定和合同约定之外以任何名义向相关服务对象收取费用。

二、强化政府采购异常低价审查

（一）采购人应当在采购文件中明确，政府采购评审中出现下列情形之一的，评审委员会应当启动异常低价投标（响应）审查程序：

1. 投标（响应）报价低于全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值 50%的，即投标（响应）报价 $<$ 全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值 \times 50%；

2. 投标（响应）报价低于通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价 50%的，即投标（响应）报价 $<$ 通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价 \times 50%；

3. 投标（响应）报价低于采购项目最高限价 45%的，即投标（响应）报价 $<$ 采购项目最高限价 \times 45%；

4. 评审委员会基于专业判断，认为供应商报价过低，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的其他情形。

采购人可以结合具体项目实际情况，提高上述第 1 项至第 3 项中启动异常低价投标（响应）审查的数值标准，但是最高不得超过 65%。

相关法律法规对供应商报价有规定的，从其规定。

（二）评审委员会启动异常低价投标（响应）审查后，属于前述第 1 项至第 4 项情形的，应当要求相关供应商在评审现场合理的时间内对投标（响应）价格作出解释，提供项目具体成本测算等与报价合理性相关的书面说明及必要的证明材料，包括但不限于原材料成本、人工成本、制造费用等，给予相关供应商的合理时间一般不少于 30 分钟。其中，属于第 3 项情形，供应商已随投标（响应）文件一并提交相关书面说明及必要的证明材料的，在评审现场可不再重复提交。

评审委员会依据专业经验，参考同类项目中标（成交）价格、类似产品市场价格水平、行业人工费用标准、国家有关部门指导行业协会发布的行业平均成本等情况，对报价合理性进行判断。投标（响应）供应商不能提供书面说明、证明材料，或者提供的书面说明、证明材料不能证明其报价合理性的，评审委员会应当将其作为无效投标（响应）处理。

采购人、采购代理机构应当为评审委员会在评审现场及时获取同类项目中标（成交）价格、类似产品市场价格水平、行业人工费用标准、国家有关部门指导行业协会发布的行业平均成本等相关信息资料提供便利。评审委员会借助互联网等渠道查询相关信息的，应当严格遵守评审工作纪律，不得实施影响评审公正的行为。

异常低价投标（响应）审查的启动原因、审查意见和审查结果应当在评审报告中记录，并随供应商提供的相关书面说明及证明材料，以及评审委员会有关互联网浏览、查询历史一并归档。

（三）各级财政部门应当加强对评审专家的指导和监管，进一步压实评审专家的责任。财政部门在投诉处理、监督检查中发现评审委员会未按规定对异常低价开展审查的，依法予以纠正并追究评审专家的法律責任。

三、加强政府采购履约验收管理

采购人应当落实履约验收责任，依法组织履约验收工作，验收内容要包括每一项技术和商务要求的履约情况。对报价触发异常低价投标（响应）审查程序后仍中标（成交）的供应商，采购人要重点关注其履约承诺、实际履约情况等。对可以分期实施的采购项目，实行分期考核、分期验收、分期支付，及时掌握供应商履约进展。如供应商中标（成交）后无正当理由拒不签订政府采购合同的，依法予以处理；如供应商不履行合同或者未按合同约定履行合同导致验收不合格的，采购人应当依法追究其违约责任。

各部门、各地区要充分认识解决政府采购异常低价问题的重要意义，加强组织领导，周密安排部署，强化监督指导，结合工作实际，通过完善采购文件标准文本、增设交易系统功能、加强履约担保、加大违约责任追究力度等措施，进一步细化工作举措，确保各项要求落实到位。

本通知自 2026 年 2 月 1 日起施行。

财政部

2026 年 1 月 14 日