



# 人防工程完好率达标项目其他建筑工程采购项目

## 竞争性磋商文件

项目名称：人防工程完好率达标项目其他建筑工程采购项目

项目编号：11011425210200025532-XM001

采购文件编号：ZYYD-G25007

采 购 人：北京市昌平区国防动员办公室

代理机构：北京卓越远达咨询有限公司

# 目 录

第一章	采购邀请.....	1
第二章	供应商须知.....	6
第三章	评审方法和评审标准.....	23
第四章	采购需求（工程量清单）.....	35
第五章	合同草案条款.....	37
第六章	响应文件格式.....	129
附件	招标工程量清单.....	162

# 第一章 采购邀请

## 一、项目基本情况

1.项目名称：人防工程完好率达标项目其他建筑工程采购项目

2.项目编号：11011425210200025532-XM001

3.采购文件编号：ZYYD-G25007

4.采购方式：竞争性磋商

5.项目预算金额：108.28 万元

项目最高限价/招标控制价：108.28 万元

6.采购需求：

(1) 实施内容：包括对人防密闭门，悬板活门等专业人防设备设施进行维护保养，除锈刷漆作业，检修更换污水井泵，修复更换内部老化电气线路等，并达到完好率评定标准，具体详见工程量清单所示范围内的全部内容。

(2) 实施地点：北京市昌平区

(3) 工程质量标准：合格。

(4) 施工现场安全生产标准化目标等级：达标。

7.合同履行期限（工期）：198 日历天。计划开工日期：2025 年 06 月 13 日，计划竣工日期：2025 年 12 月 27 日(实际开工日期以采购人通知为准)。

8.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：

(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：提供的货物全部由符合政策要求的小微企业制造，工程、服务全部由符合政策要求的小微企业承接。

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

(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：

(1) 本项目是否属于政府购买服务：

■否

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

(2) 其他特定资格要求：

①供应商须具备建筑工程施工总承包三级（含）以上资质，具备有效的安全生产许可证证书。

②项目经理须具备建筑工程专业注册建造师二级（含）以上注册建造师执业资格，具备有效的安全生产考核合格证书（B本），且承诺在签订本项目合同时不得担任其他在施建设工程项目的项目经理。

③在“信用中国”网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))信用报告中，中国政府采购网([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn))查询信用记录，未列入失信被执行人、重大税收违法失信主体名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商。

### 三、获取采购文件

1.时间：2025年5月28日至2025年6月4日，每天上午08:30至12:00，下午12:00至16:30（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.获取方式：供应商使用 CA 数字证书或电子营业执照登录北京市政府采购电子交易平台 (<http://zbcg-bjzc.zhongcy.com/bjczj-portal-site/index.html#/home>) 获取电子版竞争性磋商文件。

4.售价：0 元。

#### 四、响应文件提交

截止时间：2025 年 6 月 9 日 09:00（北京时间）。

地点：北京市政府采购电子交易平台

#### 五、开启

时间：2025 年 6 月 9 日 09:00（北京时间）。

地点：本项目采用远程电子开标方式，由供应商自行对电子响应文件进行解密或供应商在开标地点使用 CA 认证证书登录北京市政府采购电子交易平台进行电子解密。现场磋商。

#### 六、公告期限

自本公告发布之日起 3 个工作日。

#### 七、其他补充事宜

1.本项目需要落实的政府采购政策：节约能源，保护环境，扶持不发达地区和少数民族地区，促进中小企业发展，支持监狱、戒毒企业发展，促进残疾人就业，支持创新、绿色发展，优先采购贫困地区农副产品（不适用者除外）等政府采购政策。

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

CA 数字证书服务热线 010-58511086

电子营业执照服务热线 400-699-7000

技术支持服务热线 010-86483801

## 2.1 办理 CA 数字证书或电子营业执照

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

## 2.2 注册

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

## 2.3 驱动、客户端下载

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

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

## 2.4 获取电子竞争性磋商文件

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

供应商如计划参与多个采购包的响应，应在登录北京市政府采购电子交易平台后，在【我的项目】栏目依次选择对应采购包，进入项目工作台招标/采购文件环节分别按采购包下载采购文件电子版。未在规定期限内按上述操作获取文件的采购包，供应商无法提交相应包的电子响应文件。

## 2.5 编制电子响应文件

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

## 2.6 提交电子响应文件

供应商应于响应文件提交截止时间前在平台提交电子响应文件，上传电子响应文件过程中请保持与互联网的连接畅通。

## 2.7 开启响应文件

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

3.供应商应准备纸质响应文件 2 份，正本 1 份，副本 1 份，胶装密封交至采购代理机构。递交时间为 2025 年 6 月 9 日 08 点 30 分-09 点 00 分，递交地点为北京市朝阳区南磨房路华腾北塘商务大厦 1016 室。若正本与上传电子响应文件不符，以上传电子响应文件为准。

## 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：北京市昌平区国防动员办公室

地址：北京市昌平区南环东路 1 号

联系方式：冯老师，010-69716573

### 2.采购代理机构信息

名称：北京卓越远达咨询有限公司

地址：北京市朝阳区南磨房路华腾北塘商务大厦 1016 室

联系方式：聂女士、蒋女士、宋先生 13261392969

### 3.项目联系方式

项目联系人：聂女士、蒋女士、宋先生

电话：13261392969

## 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: <input type="checkbox"/> 服务 <input type="checkbox"/> 货物 <input checked="" type="checkbox"/> 工程				
2.3	科研仪器设备	是否属于科研仪器设备采购项目: <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否				
3.1	现场考察	<input checked="" type="checkbox"/> 不组织 <input type="checkbox"/> 组织, 考察时间: __/年__/月__/日__/点__/分 考察地点: __/__.				
	磋商前答疑会	<input checked="" type="checkbox"/> 不召开 <input type="checkbox"/> 召开, 召开时间: __/年__/月__/日__/点__/分 召开地点: __/__.				
4.2.5	标的所属行业	本项目采购标的对应的中小企业划分标准所属行业: <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">标的名称</th> <th style="text-align: center;">中小企业划分标准所属行业</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">人防工程完好率达标项目</td> <td style="text-align: center;">建筑业</td> </tr> </tbody> </table>	标的名称	中小企业划分标准所属行业	人防工程完好率达标项目	建筑业
标的名称	中小企业划分标准所属行业					
人防工程完好率达标项目	建筑业					
10.2	报价	报价的特殊规定: <input type="checkbox"/> 无 <input checked="" type="checkbox"/> 有, 具体情形: (1) 响应人应有明确报价, 无报价、报价超过预算(招标控制价)以及报价中包含的专业工程暂估价或材料和工程设备暂估单价或暂列金额与磋商文件中给定的不一致的, <b>响应无效。</b>				

条款号	条目	内容
		<p>(2) 安全文明施工费的报价及费率，以及税率、规费费率等执行现行最新标准。</p> <p>(3) 供应商的报价应包含完成工程量清单内全部工程，以及为完成上述工程内容所必需的全部相关工作的最终报价，采购人不再为本项目支付额外的任何资金；</p> <p>(4) 最终报价（第二次报价）的报价方式： 响应人在磋商小组规定的时间内提交最终报价的总价金额，同时提交调整后的“已标价的工程量清单”。注：响应人在磋商现场重新调整“已标价的工程量清单”的，应当自行准备相关软硬件、单位公章等。如因响应人自身原因无法按时提交，响应人应当选择书面确认最终报价与第一次报价一致，或者书面说明退出本次磋商，否则<b>响应将被拒绝</b>。</p>
11.1		<p>本项目磋商保证金金额：<b>20000 元</b>。</p> <p>磋商保证金收受人信息： 开户名（全称）：<u>北京卓越远达咨询有限公司</u> 开户银行：<u>中国银行股份有限公司北京劲松东口支行</u> 账号：<u>338970106356</u> <b>注：汇保证金时请备注“采购文件编号+保证金”字样。</b></p>
11.7.5	磋商保证金	<p>磋商保证金不予退还的其他情形：</p> <p><input type="checkbox"/>无</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>有，具体情形：</p> <p>(1) 供应商在提交响应文件截止时间后撤回响应文件的；</p> <p>(2) 供应商在响应文件中提供虚假材料的；</p> <p>(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；</p> <p>(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；</p> <p>(5) 磋商文件规定的其他情形。</p>
12.1	响应有效期	自提交响应文件的截止之日起算【90】日历天。
17.2	解密时间	解密时间： <u>15</u> 分钟

条款号	条目	内容
20.1	成交供应商的确认	<p>采购人是否授权磋商小组直接确定成交供应商：</p> <p><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，按照技术部分指标优劣顺序推荐。</u></p>
23.5	分包	<p>本项目是否允许分包：</p> <p><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>；</p> <p>(2) 允许分包的金额或者比例：<u> / </u>；</p> <p>(3) 其他要求：<u> / </u>。</p>
23.6	政采贷	<p>为更大力度激发市场活力和社会创造力，增强发展动力，按照《北京市全面优化营商环境助力企业高质量发展实施方案》（京政办发〔2023〕8号）部署，进一步加强政府采购合同线上融资“一站式”服务（以下简称“政采贷”），北京市财政局、中国人民银行营业管理部联合发布《关于推进政府采购合同线上融资有关工作的通知》（京财采购〔2023〕637号）。有需求的供应商，可按上述通知要求办理“政采贷”。</p>
24.1.1	询问	<p>询问送达形式：<u>请以信函或电子邮件的形式。</u></p>
24.3	联系方式	<p>接收询问和质疑的联系方式</p> <p>联系部门：<u>北京卓越远达咨询有限公司；</u></p> <p>联系电话：<u>13261392969；</u></p> <p>通讯地址：<u>北京市朝阳区南磨房路华腾北塘商务大厦 1016 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>代理费收费标准：按以下费率，以中标/成交金额为基数，差额累计法计算。</p>

条款号	条目	内容																																
		<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td rowspan="2">费率</td> <td rowspan="2">货物 招标</td> <td rowspan="2">服务 招标</td> <td rowspan="2">工程 招标</td> <td rowspan="6"> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>成交金额 (万元)</td> </tr> <tr> <td>100 以下</td> </tr> <tr> <td>100-500</td> </tr> <tr> <td>500-1000</td> </tr> <tr> <td>1000-5000</td> </tr> <tr> <td>5000-10000</td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1.5%</td> <td>1.5%</td> <td>1.0%</td> </tr> <tr> <td>1.1%</td> <td>0.8%</td> <td>0.7%</td> </tr> <tr> <td>0.8%</td> <td>0.45 %</td> <td>0.55 %</td> </tr> <tr> <td>0.5%</td> <td>0.25 %</td> <td>0.35 %</td> </tr> <tr> <td>0.25 %</td> <td>0.1%</td> <td>0.2%</td> </tr> </table>	费率	货物 招标	服务 招标	工程 招标	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>成交金额 (万元)</td> </tr> <tr> <td>100 以下</td> </tr> <tr> <td>100-500</td> </tr> <tr> <td>500-1000</td> </tr> <tr> <td>1000-5000</td> </tr> <tr> <td>5000-10000</td> </tr> </table>	成交金额 (万元)	100 以下	100-500	500-1000	1000-5000	5000-10000				1.5%	1.5%	1.0%	1.1%	0.8%	0.7%	0.8%	0.45 %	0.55 %	0.5%	0.25 %	0.35 %	0.25 %	0.1%	0.2%			
费率	货物 招标							服务 招标	工程 招标	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>成交金额 (万元)</td> </tr> <tr> <td>100 以下</td> </tr> <tr> <td>100-500</td> </tr> <tr> <td>500-1000</td> </tr> <tr> <td>1000-5000</td> </tr> <tr> <td>5000-10000</td> </tr> </table>	成交金额 (万元)	100 以下	100-500	500-1000	1000-5000	5000-10000																		
			成交金额 (万元)																															
100 以下																																		
100-500																																		
500-1000																																		
1000-5000																																		
5000-10000																																		
1.5%	1.5%	1.0%																																
1.1%	0.8%	0.7%																																
0.8%	0.45 %	0.55 %																																
0.5%	0.25 %	0.35 %																																
0.25 %	0.1%	0.2%																																
<p>缴纳时间：须在发出中标/成交公告之日起 5 个工作日内缴纳。</p>																																		
<p><b>注：汇服务费时请备注“采购文件编号+服务费”字样。</b></p>																																		
26	其他相关说明																																	

# 供应商须知

## 一 说 明

### 1 采购人、采购代理机构、供应商、联合体

- 1.1 采购人、采购代理机构：指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织，及其委托的采购代理机构。本项目采购人、采购代理机构见第一章《采购邀请》。
- 1.2 供应商（也称“申请人”）：指向采购人提供货物、工程或者服务的法人、其他组织或者自然人。
- 1.3 联合体：指两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购。

### 2 资金来源、项目属性、科研仪器设备采购

- 2.1 资金来源为财政性资金和/或本项目采购中无法与财政性资金分割的非财政性资金。
- 2.2 项目属性见《供应商须知资料表》。
- 2.3 是否属于科研仪器设备采购见《供应商须知资料表》。

### 3 现场考察、磋商前答疑会

- 3.1 若《供应商须知资料表》中规定了组织现场考察、召开磋商前答疑会，则供应商应按要求在规定的的时间和地点参加。
- 3.2 由于未参加现场考察或磋商前答疑会而导致对项目实际情况不了解，影响响应文件编制、报价准确性、综合因素响应不全面等问题的，由供应商自行承担不利评审后果。

### 4 政府采购政策（包括但不限于下列具体政策要求）

- 4.1 采购本国货物、工程和服务
  - 4.1.1 政府采购应当采购本国货物、工程和服务。但有《**中华人民共和国政府采购法**》第十条规定情形的除外。
  - 4.1.2 本项目如接受非本国货物、工程、服务参与响应，则具体要求见第四章《采购需求》。
  - 4.1.3 进口产品指通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产

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。关于中小企业的判定依据《中华人民共和国中小企业促进法》、《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》(财库〔2022〕19号)、《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号)、《关于印发中小企业划型标准规定的通知》(工信部联企业〔2011〕300号)、《金融业企业划型标准规定》(〔2015〕309号)等国务院批准的中小企业划分标准执行。

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

(1) 在货物采购项目中, 货物由中小企业制造, 即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标;

(2) 在工程采购项目中, 工程由中小企业承建, 即工程施工单位为中小企业;

(3) 在服务采购项目中, 服务由中小企业承接, 即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。

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

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

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

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

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

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

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

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

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

4.2.3.6 前款所称残疾人是指法定劳动年龄内,持有《中华人民共和国残疾人证》或者《中华人民共和国残疾军人证(1 至 8 级)》

的自然人，包括具有劳动条件和劳动意愿的精神残疾人。在职职工人数是指与残疾人福利性单位建立劳动关系并依法签订劳动合同或服务协议的雇员人数。

- 4.2.4 本项目是否专门面向中小企业预留采购份额见第一章《采购邀请》。
- 4.2.5 采购标的对应的中小企业划分标准所属行业见《供应商须知资料表》。
- 4.2.6 小微企业价格评审优惠的政策调整：见第三章《评审方法和评审标准》。

#### 4.3 政府采购节能产品、环境标志产品

- 4.3.1 政府采购节能产品、环境标志产品实施品目清单管理。财政部、发展改革委、生态环境部等部门根据产品节能环保性能、技术水平和市场成熟程度等因素，确定实施政府优先采购和强制采购的产品类别及所依据的相关标准规范，以品目清单的形式发布并适时调整。依据品目清单和认证证书实施政府优先采购和强制采购。
- 4.3.2 采购人拟采购的产品属于品目清单范围的，采购人及其委托的采购代理机构依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购。关于政府采购节能产品、环境标志产品的相关规定依据《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）。
- 4.3.3 如本项目采购产品属于实施政府强制采购品目清单范围的节能产品，则供应商所报产品必须获得国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书，否则**响应无效**；
- 4.3.4 非政府强制采购的节能产品或环境标志产品，依据品目清单和认证证书实施政府优先采购。优先采购的具体规定见第三章《评审方法和评审标准》（如涉及）。

#### 4.4 正版软件

- 4.4.1 各级政府部门在购置计算机办公设备时，必须采购预装正版操作系统软件的计算机产品，相关规定依据《国家版权局、信息产业部、财政部、国务院机关事务管理局关于政府部门购置计算机办公设备必

须采购已预装正版操作系统软件产品的通知》(国权联〔2006〕1号)、《国务院办公厅关于进一步做好政府机关使用正版软件工作的通知》(国办发〔2010〕47号)、《财政部关于进一步做好政府机关使用正版软件工作的通知》(财预〔2010〕536号)。

#### 4.5 网络安全专用产品

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

#### 4.6 推广使用低挥发性有机化合物(VOCs)

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

#### 4.7 采购需求标准

##### 4.7.1 商品包装、快递包装政府采购需求标准(试行)

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

##### 4.7.2 其他政府采购需求标准

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

## 5 响应费用

- 5.1 供应商应自行承担所有与准备和参加磋商有关费用,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导致通知延迟或无法通知的,采购人或采购代理机构不承担责任。
- 7.3 澄清或者修改的内容为竞争性磋商文件的组成部分,并对所有获取竞争性磋商文件的潜在供应商具有约束力。澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的,将在提交首次响应文件截止之日 3 个工作日前,以书面形式通知所有获取磋商文件的供应商;不足上述时间的,将顺延提交首次响应文件截止时间。

### 三 响应文件的编制

#### 8 响应范围、竞争性磋商文件中计量单位的使用及磋商语言

- 8.1 本项目如划分采购包，供应商可以对本项目的其中一个采购包进行响应，也可同时对多个采购包进行响应。供应商应当对所参与采购包对应第四章《采购需求》所列的全部内容进行响应，不得将一个采购包中的内容拆分响应，否则其对该采购包的响应将被认定为**无效响应**。
- 8.2 除竞争性磋商文件有特殊要求外，本项目磋商所使用的计量单位，应采用中华人民共和国法定计量单位。
- 8.3 除专用术语外，响应文件及来往函电均应使用中文书写。必要时专用术语应附有中文解释。供应商提交的支持资料和已印制的文献可以用外文，但相应内容应附有中文翻译本，在解释响应文件时以中文翻译本为准。未附中文翻译本或翻译本中文内容明显与外文内容不一致的，其不利后果由供应商自行承担。

#### 9 响应文件构成

- 9.1 供应商应当按照竞争性磋商文件的要求编制响应文件，并对其提交的响应文件的真实性、合法性承担法律责任。响应文件的部分格式要求，见第六章《响应文件格式》。
- 9.2 对于竞争性磋商文件中标记了“实质格式”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为计价货币。

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。供应商的报价应包括但不限于下列内容，《供应商须知资料表》中有特殊规定的，从其规定。

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

10.2.2 按照竞争性磋商文件要求完成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。供应商自愿超额缴纳磋商保证金的，响应文件不做无效处理。

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

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

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

11.5 磋商保证金有效期同响应有效期。

11.6 供应商为联合体的，可以由联合体中的一方或者多方共同交纳磋商保证金，

其缴纳的保证金对联合体各方均具有约束力。

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

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

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

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

11.8 有下列情形之一的，采购人或采购代理机构不予退还磋商保证金：

11.8.1 供应商在响应文件提交截止时间后撤回响应文件的；

11.8.2 供应商在响应文件中提供虚假材料的；

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

11.8.4 供应商与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；

11.8.5 《供应商须知资料表》规定的其他情形。

## 12 响应有效期

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

## 13 响应文件的签署、盖章

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

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

## 四 响应文件的提交

### 14 响应文件的提交

- 14.1 本项目使用北京市政府采购电子交易平台。供应商根据竞争性磋商文件及电子交易平台供应商操作手册要求编制、生成并提交电子响应文件。
- 14.2 采购人及采购代理机构拒绝接受通过电子交易平台以外任何形式提交的首次响应文件，磋商保证金除外。

### 15 响应文件提交截止时间

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

### 16 响应文件的修改与撤回

- 16.1 响应文件提交截止时间前，供应商可以通过电子交易平台对所提交的响应文件进行补充、修改或者撤回。磋商保证金的补充、修改或者撤回无需通过电子交易平台，但应就其补充、修改或者撤回通知采购人或采购代理机构。
- 16.2 供应商对响应文件的补充、修改的内容应当按照竞争性磋商文件要求签署、盖章，作为响应文件的组成部分。补充、修改的内容与响应文件不一致的，以补充、修改的内容为准。

## 五 评审

### 17 响应文件的解密与开启

- 17.1 采购人或采购代理机构将按竞争性磋商文件的规定，在响应文件提交截止时间的同一时间和竞争性磋商文件预先确定的地点开启响应文件。
- 17.2 本项目解密使用北京市政府采购电子交易平台。供应商应在《供应商须知资料表》规定的时间内对响应文件进行解密，因非系统原因导致的解密失败，视为**无效响应**。
- 17.3 供应商认为采购人员及相关人员与其他供应商有利害关系的，可以向采购人或采购代理机构书面提出回避申请，并说明理由。采购人或采购代理机构将及时询问被申请回避人员，有利害关系的被申请回避人员将回避。
- 17.4 供应商不足 3 家的，不予解密。
- 17.5 本项目不公开报价。

## 18 磋商小组

- 18.1 磋商小组根据政府采购有关规定和本次采购项目的特点进行组建，并负责具体评审与磋商事务，独立履行职责。
- 18.2 评审专家须符合《财政部关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库〔2016〕125号）的规定。依法自主选定评审专家的，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公告成交结果，同时向成交供应商发出成交通知书，成交公告期限为1个工作日。
- 21.2 成交通知书对采购人和成交供应商均具有法律效力。成交通知书发出后，采购人改变成交结果的，或者成交供应商放弃成交项目的，应当依法承担法律责任。

## 22 终止

- 22.1 出现下列情形之一的，采购人或采购代理机构将终止竞争性磋商采购活动，发布项目终止公告并说明原因，重新开展采购活动：
  - 22.1.1 因情况变化，不再符合规定的竞争性磋商采购方式适用情形的；
  - 22.1.2 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
  - 22.1.3 除了“市场竞争不充分的科研项目，以及需要扶持的科技成果转化

项目，提交最后报价的供应商可以为 2 家；政府购买服务项目（含政府和社会资本合作项目），在采购过程中符合要求的供应商（社会资本）只有 2 家的，竞争性磋商采购活动可以继续进行”的情形外，在采购过程中符合要求的供应商或者报价未超过采购预算的供应商不足 3 家的。

## 23 签订合同

- 23.1 采购人与成交供应商应当在成交通知书发出之日起 30 日内，按照磋商文件确定的合同文本以及采购标的、规格型号、采购金额、采购数量、技术和服务要求等事项签订政府采购合同。
- 23.2 成交供应商拒绝签订政府采购合同的，采购人可以按照评审报告推荐的成交候选人名单排序，确定下一候选人为成交供应商，也可以重新开展采购活动。拒绝签订政府采购合同的成交供应商不得参加对该项目重新开展的采购活动。
- 23.3 联合体成交的，联合体各方应当共同与采购人签订合同，就采购合同约定的事项向采购人承担连带责任。
- 23.4 政府采购合同不能转包。
- 23.5 采购人允许采用分包方式履行合同的，成交供应商可以依法采取分包方式履行合同。本项目是否允许分包，见《供应商须知资料表》。政府采购合同分包履行的，应当在响应文件中载明分包承担主体，分包承担主体应当具备相应资质条件且不得再次分包，**否则响应无效**。成交供应商就采购项目和分包项目向采购人负责，分包供应商就分包项目承担责任。
- 23.6 “政采贷”融资指引：详见《供应商须知资料表》。

## 24 询问与质疑

- 24.1 询问
  - 24.1.1 供应商对政府采购活动事项有疑问的，可依法向采购人或采购代理机构提出询问，提出形式见《供应商须知资料表》。
  - 24.1.2 采购人或采购代理机构对供应商依法提出的询问，在 3 个工作日内作出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。
- 24.2 质疑
  - 24.2.1 供应商认为竞争性磋商文件、采购过程、成交结果使自己的权益受到

损害的,可以在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内,以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。采购人、采购代理机构在收到质疑函后7个工作日内作出答复。

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

24.2.3 供应商委托代理人进行质疑的,应当随质疑函同时提交供应商签署的授权委托书。授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。供应商为自然人的,应当由本人签字;供应商为法人或者其他组织的,应当由法定代表人、主要负责人签字或者盖章,并加盖公章。

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

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

## 25 代理费

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

# 第三章 评审方法和评审标准

## 一、资格审查程序

### 1 响应文件的资格审查和符合性审查

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

**资格性审查要求**

序号	审查因素	审查内容	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》	

序号	审查因素	审查内容	格式要求
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>分支机构参加响应的，应提供该分支机构或其所属法人/其他组织的相应证明文件；同时还应提供其所属法人/其他组织出具的授权其参与本项目的授权书（格式自拟，须加盖其所属法人/其他组织的公章）；对于银行、保险、石油石化、电力、电信等行业的分支机构，可以提供上述授权，也可以提供其所属法人/其他组织的有关文件或制度等能够证明授权其独立开展业务的证明材料。</p>	提供证明文件的电子件加盖供应商公章
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、资格审查阶段采购人或采购代理机构的实际查询时间；</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<b>响应无效</b>。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。

序号	审查因素	审查内容	格式要求
2	落实政府采购政策需满足的资格要求	具体要求见第一章《采购邀请》	
2-1	中小企业证明文件	<p><b>本项目专门面向小微企业采购，供应商应必须在响应文件中提供中小企业声明函；</b>如为监狱企业或残疾人福利性单位，不必提供中小企业声明函，但须按注1或注2要求提供证明材料。</p> <p>注1：监狱企业须提供由省级以上监狱管理局（北京市含教育矫治局）、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>注2：残疾人福利性单位须按招标文件要求提供《残疾人福利性单位声明函》。</p>	格式见《响应文件格式》
3	本项目的特定资格要求	具体要求见第一章《采购邀请》	
3-1	其他特定资格要求	<p>①供应商须具备建筑工程施工总承包三级(含)以上资质，具备有效的安全生产许可证书。</p> <p>②项目经理须具备建筑工程专业注册建造师二级(含)以上注册建造师执业资格，具备有效的安全生产考核合格证书(B本)，且承诺在签订本项目合同时不得担任其他在施建设工程项目的项目经理。</p>	提供证明文件的电子件或电子证照
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	审查因素	审查内容	是否允许澄清、说明或者更正
1	授权委托书	按磋商文件要求提供授权委托书；	否
2	响应完整性	未将一个采购包中的内容拆开响应；	否
3	响应有效期	响应文件中承诺的响应有效期满足磋商文件中载明的响应有效期的；	否
4	签署、盖章	按照磋商文件要求签署、盖章的；	否
5	实质性格式	标记为“实质性格式”的文件均按磋商文件要求提供；	否
6	工期	工期满足磋商文件要求；	否
7	工程质量	工程质量要求满足磋商文件要求；	否
8	施工现场安全生产标准化目标等级	施工现场安全生产标准化目标等级达到磋商文件要求；	否
9	已标价工程量清单	未出现：①供应商提供的报价文件未按工程量清单计价相关格式的规定经造价人员或有注册执业资格的造价工程师签字并加盖执业专用章的；②供应商提供的报价文件中的暂列金或暂估价与磋商文件要求不一致的；	否
10	施工组织设计	施工组织设计编制页数满足磋商文件要求；	否
11	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，供应商对修正后的报价予以确认；（如有）	是
12	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	是

		品质量或者不能诚信履约的，能够应评标委员会要求在规定时间内证明其报价合理性的；	
13	附加条件	响应文件未含有采购人不能接受的附加条件的；	否
14	其他无效情形	供应商、响应文件不存在不符合法律、法规和磋商文件规定的其他无效情形。	否

## 2 磋商、响应文件有关事项的澄清、说明或者更正和最后报价

- 2.1 磋商小组所有成员将集中与单一供应商分别进行磋商，并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。
- 2.2 在磋商过程中，磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。
- 2.3 对磋商文件作出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分，磋商小组应当及时以书面形式同时通知所有参加磋商的供应商。
- 2.4 供应商应当按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求重新提交响应文件，并由其法定代表人（若供应商为事业单位或其他组织或分支机构，可为单位负责人）或授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附授权委托书。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身份证明。
- 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，如属于表中“不允许”澄清、说明或者更正的内容，则供应商响应文件按**无效处理**；如属于表中的“允许”澄清、说明或更正的内容，磋商小组将要求供应商在规定的时间内对响应文件进行澄清、说明或者更正。如供应商在磋商小组规

定的时间内未作出必要的澄清、说明或者更正，或澄清、说明或者更正后仍不能满足采购文件要求的，则供应商的响应文件按**无效处理**。

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

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

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

2.8 最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。

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

### 3 最后报价的算术修正及政策调整

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

采购包中的内容拆分响应，其**响应无效**。

3.2 最后报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

3.2.1 竞争性磋商文件对于报价修正是否另有规定：

有，具体规定为：\_\_\_\_\_

无，按下述 3.2.2-3.2.6 项规定修正。

3.2.2 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

3.2.3 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以总价为准，并修改单价；

3.2.4 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

3.2.5 同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。

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

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

3.3.1 对于未预留份额专门面向中小企业采购的采购项目，以及预留份额项目中的非预留部分采购包，对小微企业报价给予 10% 的扣除，用扣除后的价格参加评审。 **(本项目不适用)**

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 40% 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。 **(本项目不适用)**

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

3.3.4 价格扣除比例对小型企业和微型企业同等对待，不作区分。

3.3.5 中小企业参加政府采购活动，应当按照竞争性磋商文件给定的格式

出具《中小企业声明函》，否则不得享受相关中小企业扶持政策。

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

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

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

3.3.9 其他为落实政府采购政策实施的优先采购： / 。

#### 4 磋商环节及提交最后报价后如出现以下情况的，供应商的**响应文件无效**：

4.1 供应商对实质性变动不予确认的；

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

4.3 未按照磋商小组规定的时间、逾期提交最后报价的；

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

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

4.6 最后报价出现前后不一致，供应商对修正后的报价不予确认的；

4.7 其他： / 。

#### 5 评审方法和评审标准

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

5.2 竞争性磋商文件中没有规定的评审标准不得作为评审依据。

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

#### 6 确定成交候选人名单

6.1 磋商小组将根据各供应商的评审排序以及磋商文件中关于成交候选人的相关

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

6.2 磋商小组根据上述供应商排序，依次推荐排序前  1  名的供应商为成交候选供应商（若在磋商文件允许的情形下提交最后报价的供应商为二家，则依次推荐二名供应商为成交候选供应商），并编写评审报告。

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

## 7 报告违法行为

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

## 二、评审标准

报价部分评分表 (30 分)

序号	评分项	评分标准	分值
1	最终报价	<p>综合评分法中的价格分统一采用低价优先法计算，即满足采购文件要求且最终价格最低的报价为评审基准价，其价格分为满分 30 分。其他投标单位的价格分统一按照下列公式计算：            最终报价得分=(评审基准价 / 最终报价)×30            注：此处投标报价指经过报价修正，及因落实政府采购政策进行价格调整后的报价，详见第三章《评标方法和评标标准》3.2 及 3.3。价格分数四舍五入后保留两位小数。</p>	0-30 分

商务部分评分表 (30 分)

序号	评分项	评分标准	分值
1	项目经理业绩	<p>以项目经理身份主持过与本项目类似的工程业绩，有 1 个得 2 分，最高得 4 分。  <b>注：须提供合同协议书及工程竣工验收证明材料（工程竣工验收证明材料是指工程竣工验收备案登记表或单位工程质量竣工验收记录）电子件并加盖供应商公章。</b></p>	0-4
2	项目团队其他人员配备	<p>人员结构恰当、专业齐全的得 6 分，人员结构不够恰当、专业不够齐全，有细节待完善的得 3 分，人员结构不恰当、专业不齐全的得 1 分。  <b>注：需提供相应证明材料电子件并加盖单位公章，不提供的不得分。</b></p>	0-6
3	类似业绩	<p>供应商近 3 年（2022 年 5 月 1 日至 2025 年 5 月 1 日止，以合同签订日期为准）承接过与本项目相类似的工程项目业绩，每提供一份业绩得 4 分,最多得 16 分。  <b>注：须提供合同协议书及工程竣工验收证明材料（工程竣工验收证明材料是指工程竣工验收备案登记表或单位工程质量竣工验收记录）电子件并加盖供应商公章。</b></p>	0-16
4	管理体系认证	<p>具有质量、环境、职业健康安全管理体系认证，相关认证在有效内的每提供 1 项得 1 分，满分 3 分。  <b>注：需提供在有效期内的证书电子件并加盖供应商公章，未提供的不得分。</b></p>	0-3

5	政策功能	<p>(1) 投标产品中每有一项政府采购清单范围内属于优先采购节能产品的 (须提供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电子件及相应的节能产品品目清单) 加 0.5 分, 最多加 0.5 分, 否则不加分。</p> <p>(2) 投标产品中每有一项品目清单范围内属于优先采购环境标志产品的 (须提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书电子件相应的环境标志产品品目清单) 加 0.5 分, 最多加 0.5 分, 否则不加分。</p> <p>注: 需提供在有效期内的证书电子件并加盖供应商公章, 未提供的不得分。</p>	0-1
---	------	---	-----

技术部分评分表 (40 分)

序号	评分项	评分标准	分值
1	施工方案与技术措施	完善、科学、可行的得 5 分; 不够恰当、不够可行、细节待完善的得 3 分; 有严重欠缺、部分满足工程需要得 1 分; 未提供此项内容得 0 分。	0-5
2	质量管理体系与保证措施	完善、科学、可行的得 5 分; 不够恰当、不够可行、细节待完善的得 3 分; 有严重欠缺、部分满足工程需要得 1 分; 未提供此项内容得 0 分。	0-5
3	安全和绿色施工保障措施	完善、科学、可行的得 5 分; 不够恰当、不够可行、细节待完善的得 3 分; 有严重欠缺、部分满足工程需要得 1 分; 未提供此项内容得 0 分。	0-5
4	施工进度计划与保证措施	完善、科学、可行的得 5 分; 不够恰当、不够可行、细节待完善的得 3 分; 有严重欠缺、部分满足工程需要得 1 分; 未提供此项内容得 0 分。	0-5
5	劳动力配置、施工机械的配备及保证措施	完善、科学、可行的得 5 分; 不够恰当、不够可行、细节待完善的得 3 分; 有严重欠缺、部分满足工程需要得 1 分; 未提供此项内容得 0 分。	0-5
6	工程重点难点分析	完善、科学、可行的得 5 分; 不够恰当、不够可行、细节待完善的得 3 分; 有严重欠缺、部分满足工程需要得 1 分; 未提供此项内容得 0 分。	0-5
7	成品保护和工程保修的管理措施	完善、科学、可行的得 5 分; 不够恰当、不够可行、细节待完善的得 3 分; 有严重欠缺、部分满足工程需要得 1 分; 未提供此项内容得 0 分。	0-5

8	紧急情况 的处理措施、 风险预案及 抵抗风险的 措施、冬 季、雨季、 夜间施工、 扰民等施工 方案	完善、科学、可行的得 5 分； 不够恰当、不够可行、细节待完善的得 3 分； 有严重欠缺、部分满足工程需要得 1 分； 未提供此项内容得 0 分。	0-5
---	---	---	-----

## 第四章 采购需求（工程量清单）

### 一、工程概况

1.工程名称：人防工程完好率达标项目其他建筑工程采购项目

2.本工程招标控制价为：108.28 元

其中：分部分项工程合价为：891895.6 元；

措施项目合价为：101511.36 元；

其他项目合价为：0 元；

税金的合价为：89406.63 元；

#### 其他说明：

材料和工程设备暂估价（含税）合计金额：0 元；

专业工程暂估价（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；

安全文明施工费（含税）合计金额：63416.63 元

赶工增加费（含税）合计金额（如有）：0 元；

3.实施地点：北京市昌平区

4.工期198 日历天；计划开工日期：2025 年06 月13 日，计划竣工日期：2025 年12 月27 日(实际开工日期以采购人通知为准)。

5.质量要求：合格，符合现行国家有关工程施工验收规范和标准的要求。

6.施工现场安全生产标准化目标等级：达标。

### 二、现场条件和周围环境

1.施工场地（现场）临时供水管径：不提供，施工方自行协调解决。

2.施工场地（现场）临时排污管径：不提供，施工方自行协调解决。

3.施工场地（现场）临时雨水管径：不提供，施工方自行协调解决。

4.施工场地（现场）临时供电容量（变压器输出功率）：不提供，施工方自行协调解决。

5.现场条件和周围环境的其他资料和信息数据：不提供，施工方自行勘察解决。

6.现现场地质及水文资料和信息数据： / 。

7.现场三通一平：不提供，按照项目现状。

8.场地和临时设施：涉及办公场所、食堂、材料加工存储等场所、搭设场地发包人不提供，施工方自行协调解决。

### 三、突发治安事件紧急预案的要求

1.施工现场发生或突发现突发治安事件后，必须在 5 分钟内向上级部门报告，并及时向所在地政府、公安、交警、卫生、消防等相关部门报案请求援助；

2.组织项目部成立施工现场突发治安事件应急领导小组，统一指挥和组织施工现场突发治安事件的应急；

3.制定应急预案做到切实可行；

4.应符合国家及北京市有关文件规定。

### 四、地上、地下设施和周边建筑物的临时保护

供应商须注意以下地上、地下设施和周边建筑物的保护：承包人必须保护所有场地、临近建筑物、建筑附属物、道路、护墙、电缆、污水管及其它工程等在施工过程中不受到干扰或损坏，符合北京市有关管理部门的相关规定及设施产权单位的相关要求；如果不可避免会发生干扰和损坏，承包需要及时通知发包人，协商解决。

### 五、冬雨季施工

供应商须注意冬雨季施工：承包人应进行冬雨季施工，采取有效的冬雨季施工措施，确保工程质量，特殊情况，承包需要及时通知发包人，协商解决。

### 六、适用规范和标准

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

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

3.现行最新主要施工验收规范。

七、成交供应商如为外阜单位，须在施工入场前办理具备有效进京备案许可。

### 八、本项目招标工程量清单详见后附。

## 第五章 合同草案条款

# 人防工程完好率达标项目其他建筑工程

## 采购项目

## 施工合同

甲方：北京市昌平区国防动员办公室

乙方：\_\_\_\_\_

签订日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：北京市昌平区国防动员办公室

承包人（全称）：\_\_\_\_\_

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就人防工程完好率达标项目其他建筑工程采购项目及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

- 1.项目名称：人防工程完好率达标项目其他建筑工程采购项目；
- 2.工程地点：北京市昌平区；
- 3.立项批准文号：11011425210200025532-XM001；
- 4.资金来源：财政拨款；
- 5.工程内容：包括对人防密闭门，悬板活门等专业人防设备设施进行维护保养，除锈刷漆作业，检修更换污水井泵，修复更换内部老化电气线路等，并达到完好率评定标准（具体内容以工程清单为准）
- 6.工程承包范围：工程量清单范围内全部工程。

### 二、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。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

### 三、质量标准

工程质量符合合格标准。

### 四、签约合同价与合同价格形式

1.签约合同价为：

人民币（大写）\_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_元）；

其中：安全文明施工费：

人民币（大写）\_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_元）；

2.合同价格形式：固定综合单价。

## 五、项目经理

承包人项目经理：\_\_\_\_\_。

## 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 成交通知书；
- (2) 最后报价一览表；
- (3) 专用合同条款；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单；
- (8) 施工组织设计；
- (9) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

## 七、承诺

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

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

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

## 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

**九、签订时间**

本合同于\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日签订。

**十、签订地点**

本合同在\_\_\_\_\_签订。

**十一、补充协议**

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

**十二、合同生效**

本合同自双方签字盖章后生效。

**十三、合同份数**

本合同一式6份，均具有同等法律效力，发包人执2份，承包人执4份。

发包人：（公章）

承包人：（公章）

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

（签字）

地 址：北京市昌平区南环东路  
1号广电大厦

地 址：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_

传 真：\_\_\_\_\_

传 真：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

账 号：\_\_\_\_\_

账 号：\_\_\_\_\_

## 第二部分 通用合同条款

### 1. 一般约定

#### 1.1 词语定义与解释

合同协议书、通用合同条款、专用合同条款中的下列词语具有本款所赋予的含义：

##### 1.1.1 合同

1.1.1.1 合同：是指根据法律规定和合同当事人约定具有约束力的文件，构成合同的文件包括合同协议书、中标通知书（如果有）、投标函及其附录（如果有）、专用合同条款及其附件、通用合同条款、技术标准和要求、图纸、已标价工程量清单或预算书以及其他合同文件。

1.1.1.2 合同协议书：是指构成合同的由发包人和承包人共同签署的称为“合同协议书”的书面文件。

1.1.1.3 中标通知书：是指构成合同的由发包人通知承包人中标的书面文件。

1.1.1.4 投标函：是指构成合同的由承包人填写并签署的用于投标的称为“投标函”的文件。

1.1.1.5 投标函附录：是指构成合同的附在投标函后的称为“投标函附录”的文件。

1.1.1.6 技术标准和要求：是指构成合同的施工应当遵守的或指导施工的国家、行业或地方的技术标准和要求，以及合同约定的技术标准和要求。

1.1.1.7 图纸：是指构成合同的图纸，包括由发包人按照合同约定提供或经发包人批准的设计文件、施工图、鸟瞰图及模型等，以及在合同履行过程中形成的图纸文件。图纸应当按照法律规定审查合格。

1.1.1.8 已标价工程量清单：是指构成合同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，包括说明和表格。

1.1.1.9 预算书：是指构成合同的由承包人按照发包人规定的格式和要求编制的工程预算文件。

1.1.1.10 其他合同文件：是指经合同当事人约定的与工程施工有关的具有合同约束力的文件或书面协议。合同当事人可以在专用合同条款中进行约定。

##### 1.1.2 合同当事人及其他相关方

1.1.2.1 合同当事人：是指发包人和（或）承包人。

1.1.2.2 发包人：是指与承包人签订合同协议书的当事人及取得该当事人资格的合法继承人。

1.1.2.3 承包人：是指与发包人签订合同协议书的，具有相应工程施工承包资质的当事人及取得该当事人资格的合法继承人。

1.1.2.4 监理人：是指在专用合同条款中指定的，受发包人委托按照法律规定进行工程监督管理的法人或其他组织。

1.1.2.5 设计人：是指在专用合同条款中指定的，受发包人委托负责工程设计并具备相应工程设计资质的法人或其他组织。

1.1.2.6 分包人：是指按照法律规定和合同约定，分包部分工程或工作，并与承包人签订分包合同的具有相应资质的法人。

1.1.2.7 发包人代表：是指由发包人任命并派驻施工现场在发包人授权范围内行使发包人权利的人。

1.1.2.8 项目经理：是指由承包人任命并派驻施工现场，在承包人授权范围内负责合同履行，且按照法律规定具有相应资格的项目负责人。

1.1.2.9 总监理工程师：是指由监理人任命并派驻施工现场进行工程监理的总负责人。

### 1.1.3 工程和设备

1.1.3.1 工程：是指与合同协议书中工程承包范围对应的永久工程和（或）临时工程。

1.1.3.2 永久工程：是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：是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：是指在合同协议书中指定的，具备独立施工条件并能形成独立使用功能的永久工程。

1.1.3.5 工程设备：是指构成永久工程的机电设备、金属结构设备、仪器及其他类似的设备和装置。

1.1.3.6 施工设备：是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，

但不包括工程设备、临时工程和材料。

1.1.3.7 施工现场：是指用于工程施工的场所，以及在专用合同条款中指明作为施工场所组成部分的其他场所，包括永久占地和临时占地。

1.1.3.8 临时设施：是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。

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

1.1.3.10 临时占地：是指专用合同条款中指明为实施工程需要临时占用的土地。

#### 1.1.4 日期和期限

1.1.4.1 开工日期：包括计划开工日期和实际开工日期。计划开工日期是指合同协议书约定的开工日期；实际开工日期是指监理人按照第 7.3.2 项〔开工通知〕约定发出的符合法律规定的开工通知中载明的开工日期。

1.1.4.2 竣工日期：包括计划竣工日期和实际竣工日期。计划竣工日期是指合同协议书约定的竣工日期；实际竣工日期按照第 13.2.3 项〔竣工日期〕的约定确定。

1.1.4.3 工期：是指在合同协议书约定的承包人完成工程所需的期限，包括按照合同约定所作的期限变更。

1.1.4.4 缺陷责任期：是指承包人按照合同约定承担缺陷修复义务，且发包人预留质量保证金（已缴纳履约保证金的除外）的期限，自工程实际竣工日期起计算。

1.1.4.5 保修期：是指承包人按照合同约定对工程承担保修责任的期限，从工程竣工验收合格之日起计算。

1.1.4.6 基准日期：招标发包的工程以投标截止日前 28 天的日期为基准日期，直接发包的工程以合同签订日前 28 天的日期为基准日期。

1.1.4.7 天：除特别指明外，均指日历天。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 时。

#### 1.1.5 合同价格和费用

1.1.5.1 签约合同价：是指发包人和承包人在合同协议书中确定的总金额，包括安全文明施工费、暂估价及暂列金额等。

1.1.5.2 合同价格：是指发包人用于支付承包人按照合同约定完成承包范围内全部工作的金额，包括合同履行过程中按合同约定发生的价格变化。

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

1.1.5.4 暂估价：是指发包人在工程量清单或预算书中提供的用于支付必然发生但暂时不能确定价格的材料、工程设备的单价、专业工程以及服务工作的金额。

1.1.5.5 暂列金额：是指发包人在工程量清单或预算书中暂定并包括在合同价格中的一笔款项，用于工程合同签订时尚未确定或者不可预见的所需材料、工程设备、服务的采购，施工中可能发生的工程变更、合同约定调整因素出现时的合同价格调整以及发生的索赔、现场签证确认等的费用。

1.1.5.6 计日工：是指合同履行过程中，承包人完成发包人提出的零星工作或需要采用计日工计价的变更工作时，按合同中约定的单价计价的一种方式。

1.1.5.7 质量保证金：是指按照第 15.3 款〔质量保证金〕约定承包人用于保证其在缺陷责任期内履行缺陷修补义务的担保。

1.1.5.8 总价项目：是指在现行国家、行业以及地方的计量规则中无工程量计算规则，在已标价工程量清单或预算书中以总价或以费率形式计算的项目。

## 1.1.6 其他

1.1.6.1 书面形式：是指合同文件、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

合同以中国的汉语简体文字编写、解释和说明。合同当事人在专用合同条款中约定使用两种以上语言时，汉语为优先解释和说明合同的语言。

## 1.3 法律

合同所称法律是指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性法规、自治条例、单行条例和地方政府规章等。

合同当事人可以在专用合同条款中约定合同适用的其他规范性文件。

## 1.4 标准和规范

1.4.1 适用于工程的国家标准、行业标准、工程所在地的地方性标准，以及相应的规范、规程等，合同当事人有特别要求的，应在专用合同条款中约定。

1.4.2 发包人要求使用国外标准、规范的，发包人负责提供原文版本和中文译本，

并在专用合同条款中约定提供标准规范的名称、份数和时间。

1.4.3 发包人对工程的技术标准、功能要求高于或严于现行国家、行业或地方标准的，应当在专用合同条款中予以明确。除专用合同条款另有约定外，应视为承包人在签订合同前已充分预见前述技术标准和功能要求的复杂程度，签约合同价中已包含由此产生的费用。

### 1.5 合同文件的优先顺序

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

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

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分，并根据其性质确定优先解释顺序。

### 1.6 图纸和承包人文件

#### 1.6.1 图纸的提供和交底

发包人应按照专用合同条款约定的期限、数量和内容向承包人免费提供图纸，并组织承包人、监理人和设计人进行图纸会审和设计交底。发包人至迟不得晚于第 7.3.2 项〔开工通知〕载明的开工日期前 14 天向承包人提供图纸。

因发包人未按合同约定提供图纸导致承包人费用增加和（或）工期延误的，按照第 7.5.1 项〔因发包人原因导致工期延误〕约定办理。

### 1.6.2 图纸的错误

承包人在收到发包人提供的图纸后，发现图纸存在差错、遗漏或缺陷的，应及时通知监理人。监理人接到该通知后，应附具相关意见并立即报送发包人，发包人应在收到监理人报送的通知后的合理时间内作出决定。合理时间是指发包人在收到监理人的报送通知后，尽其努力且不懈怠地完成图纸修改补充所需的时间。

### 1.6.3 图纸的修改和补充

图纸需要修改和补充的，应经图纸原设计人及审批部门同意，并由监理人在工程或工程相应部位施工前将修改后的图纸或补充图纸提交给承包人，承包人应按修改或补充后的图纸施工。

### 1.6.4 承包人文件

承包人应按照专用合同条款的约定提供应当由其编制的与工程施工有关的文件，并按照专用合同条款约定的期限、数量和形式提交监理人，并由监理人报送发包人。

除专用合同条款另有约定外，监理人应在收到承包人文件后7天内审查完毕，监理人对承包人文件有异议的，承包人应予以修改，并重新报送监理人。监理人的审查并不减轻或免除承包人根据合同约定应当承担的责任。

### 1.6.5 图纸和承包人文件的保管

除专用合同条款另有约定外，承包人应在施工现场另外保存一套完整的图纸和承包人文件，供发包人、监理人及有关人员进行工程检查时使用。

## 1.7 联络

1.7.1 与合同有关的通知、批准、证明、证书、指示、指令、要求、请求、同意、意见、确定和决定等，均应采用书面形式，并应在合同约定的期限内送达接收人和送达地点。

1.7.2 发包人和承包人应在专用合同条款中约定各自的送达接收人和送达地点。任何一方合同当事人指定的接收人或送达地点发生变动的，应提前3天以书面形式通知对方。

1.7.3 发包人和承包人应当及时签收另一方送达至送达地点和指定接收人的来往信函。拒不签收的，由此增加的费用和（或）延误的工期由拒绝接收一方承担。

## 1.8 严禁贿赂

合同当事人不得以贿赂或变相贿赂的方式，谋取非法利益或损害对方权益。因一方合同当事人的贿赂造成对方损失的，应赔偿损失，并承担相应的法律责任。

承包人不得与监理人或发包人聘请的第三方串通损害发包人利益。未经发包人书面同意，承包人不得为监理人提供合同约定以外的通讯设备、交通工具及其他任何形式的利益，不得向监理人支付报酬。

## 1.9 化石、文物

在施工现场发掘的所有文物、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，承包人应采取合理有效的保护措施，防止任何人员移动或损坏上述物品，并立即报告有关政府行政管理部门，同时通知监理人。

发包人、监理人和承包人应按有关政府行政管理部门要求采取妥善的保护措施，由此增加的费用和（或）延误的工期由发包人承担。

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。

## 1.10 交通运输

### 1.10.1 出入现场的权利

除专用合同条款另有约定外，发包人应根据施工需要，负责取得出入施工场所所需的批准手续和全部权利，以及取得因施工所需修建道路、桥梁以及其他基础设施的权利，并承担相关手续费用和建设费用。承包人应协助发包人办理修建场内外道路、桥梁以及其他基础设施的手续。

承包人应在订立合同前查勘施工现场，并根据工程规模及技术参数合理预见工程施工所需的进出施工现场的方式、手段、路径等。因承包人未合理预见所增加的费用和（或）延误的工期由承包人承担。

### 1.10.2 场外交通

发包人应提供场外交通设施的技术参数和具体条件，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载行驶，执行有关道路限速、限行、禁止超载的规定，并配合交通管理部门的监督和检查。场外交通设施无法满足工程施工需要的，由发包人负责完善并承担相关费用。

### 1.10.3 场内交通

发包人应提供场内交通设施的技术参数和具体条件,并应按照专用合同条款的约定向承包人免费提供满足工程施工所需的场内道路和交通设施。因承包人原因造成上述道路或交通设施损坏的,承包人负责修复并承担由此增加的费用。

除发包人按照合同约定提供的场内道路和交通设施外,承包人负责修建、维修、养护和管理施工所需的其他场内临时道路和交通设施。发包人和监理人可以为实现合同目的使用承包人修建的场内临时道路和交通设施。

场外交通和场内交通的边界由合同当事人在专用合同条款中约定。

### 1.10.4 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。

### 1.10.5 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。

### 1.10.6 水路和航空运输

本款前述各项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。

## 1.11 知识产权

1.11.1 除专用合同条款另有约定外,发包人提供给承包人的图纸、发包人为实施工程自行编制或委托编制的技术规范以及反映发包人要求的或其他类似性质的文件的著作权属于发包人,承包人可以为实现合同目的而复制、使用此类文件,但不能用于与合同无关的其他事项。未经发包人书面同意,承包人不得为了合同以外的目的而复制、使用上述文件或将之提供给任何第三方。

1.11.2 除专用合同条款另有约定外,承包人为实施工程所编制的文件,除署名权以外的著作权属于发包人,承包人可因实施工程的运行、调试、维修、改造等目的而复制、使用此类文件,但不能用于与合同无关的其他事项。未经发包人书面同意,承包人

不得为了合同以外的目的而复制、使用上述文件或将之提供给任何第三方。

1.11.3 合同当事人保证在履行合同过程中不侵犯对方及第三方的知识产权。承包人在使用材料、施工设备、工程设备或采用施工工艺时，因侵犯他人的专利权或其他知识产权所引起的责任，由承包人承担；因发包人提供的材料、施工设备、工程设备或施工工艺导致侵权的，由发包人承担责任。

1.11.4 除专用合同条款另有约定外，承包人在合同签订前和签订时已确定采用的专利、专有技术、技术秘密的使用费已包含在签约合同价中。

### 1.12 保密

除法律规定或合同另有约定外，未经发包人同意，承包人不得将发包人提供的图纸、文件以及声明需要保密的资料信息等商业秘密泄露给第三方。

除法律规定或合同另有约定外，未经承包人同意，发包人不得将承包人提供的技术秘密及声明需要保密的资料信息等商业秘密泄露给第三方。

### 1.13 工程量清单错误的修正

除专用合同条款另有约定外，发包人提供的工程量清单，应被认为是准确的和完整的。出现下列情形之一时，发包人应予以修正，并相应调整合同价格：

- (1) 工程量清单存在缺项、漏项的；
- (2) 工程量清单偏差超出专用合同条款约定的工程量偏差范围的；
- (3) 未按照国家现行计量规范强制性规定计量的。

## 2. 发包人

### 2.1 许可或批准

发包人应遵守法律，并办理法律规定由其办理的许可、批准或备案，包括但不限于建设用地规划许可证、建设工程规划许可证、建设工程施工许可证、施工所需临时用水、临时用电、中断道路交通、临时占用土地等许可和批准。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。

因发包人原因未能及时办理完毕前述许可、批准或备案，由发包人承担由此增加的费用和（或）延误的工期，并支付承包人合理的利润。

### 2.2 发包人代表

发包人应在专用合同条款中明确其派驻施工现场的发包人代表的姓名、职务、联系

方式及授权范围等事项。发包人代表在发包人的授权范围内，负责处理合同履行过程中与发包人有关的具体事宜。发包人代表在授权范围内的行为由发包人承担法律责任。发包人更换发包人代表的，应提前7天书面通知承包人。

发包人代表不能按照合同约定履行其职责及义务，并导致合同无法继续正常履行的，承包人可以要求发包人撤换发包人代表。

不属于法定必须监理的工程，监理人的职权可以由发包人代表或发包人指定的其他人员行使。

### 2.3 发包人人员

发包人应要求在施工现场的发包人人员遵守法律及有关安全、质量、环境保护、文明施工等规定，并保障承包人免于承受因发包人人员未遵守上述要求给承包人造成的损失和责任。

发包人人员包括发包人代表及其他由发包人派驻施工现场的人员。

### 2.4 施工现场、施工条件和基础资料的提供

#### 2.4.1 提供施工现场

除专用合同条款另有约定外，发包人应最迟于开工日期7天前向承包人移交施工现场。

#### 2.4.2 提供施工条件

除专用合同条款另有约定外，发包人应负责提供施工所需要的条件，包括：

- (1) 将施工用水、电力、通讯线路等施工所必需的条件接至施工现场内；
- (2) 保证向承包人提供正常施工所需要的进入施工现场的交通条件；
- (3) 协调处理施工现场周围地下管线和邻近建筑物、构筑物、古树名木的保护工作，并承担相关费用；
- (4) 按照专用合同条款约定应提供的其他设施和条件。

#### 2.4.3 提供基础资料

发包人应当在移交施工现场前向承包人提供施工现场及工程施工所必需的毗邻区域内供水、排水、供电、供气、供热、通信、广播电视等地下管线资料，气象和水文观测资料，地质勘察资料，相邻建筑物、构筑物和地下工程等有关基础资料，并对所提供资料的真实性、准确性和完整性负责。

按照法律规定确需在开工后方能提供的基础资料,发包人应尽其努力及时地在相应工程施工前的合理期限内提供,合理期限应以不影响承包人的正常施工为限。

#### 2.4.4 逾期提供的责任

因发包人原因未能按合同约定及时向承包人提供施工现场、施工条件、基础资料的,由发包人承担由此增加的费用和(或)延误的工期。

#### 2.5 资金来源证明及支付担保

除专用合同条款另有约定外,发包人应在收到承包人要求提供资金来源证明的书面通知后 28 天内,向承包人提供能够按照合同约定支付合同价款的相应资金来源证明。

除专用合同条款另有约定外,发包人要求承包人提供履约担保的,发包人应当向承包人提供支付担保。支付担保可以采用银行保函或担保公司担保等形式,具体由合同当事人在专用合同条款中约定。

#### 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 现场统一管理协议

发包人应与承包人、由发包人直接发包的专业工程的承包人签订施工现场统一管理协议,明确各方的权利义务。施工现场统一管理协议作为专用合同条款的附件。

### 3. 承包人

#### 3.1 承包人的一般义务

承包人在履行合同过程中应遵守法律和工程建设标准规范,并履行以下义务:

(一) 办理法律规定应由承包人办理的许可和批准,并将办理结果书面报送发包人留存;

(2) 按法律规定和合同约定完成工程,并在保修期内承担保修义务;

(3) 按法律规定和合同约定采取施工安全和环境保护措施,办理工伤保险,确保工程及人员、材料、设备和设施的安全;

(4) 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;

(5) 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;

(6) 按照第6.3款〔环境保护〕约定负责施工场地及其周边环境与生态的保护工作;

(7) 按第6.1款〔安全文明施工〕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;

(8) 将发包人按合同约定支付的各项价款专用于合同工程,且应及时支付其雇用人员工资,并及时向分包人支付合同价款;

(9) 按照法律规定和合同约定编制竣工资料,完成竣工资料立卷及归档,并按专用合同条款约定的竣工资料的套数、内容、时间等要求移交发包人;

(10) 应履行的其他义务。

### 3.2 项目经理

3.2.1 项目经理应为合同当事人所确认的人选,并在专用合同条款中明确项目经理的姓名、职称、注册执业证书编号、联系方式及授权范围等事项,项目经理经承包人授权后代表承包人负责履行合同。项目经理应是承包人正式聘用的员工,承包人应向发包人提交项目经理与承包人之间的劳动合同,以及承包人为项目经理缴纳社会保险的有效证明。承包人不提交上述文件的,项目经理无权履行职责,发包人有权要求更换项目经理,由此增加的费用和(或)延误的工期由承包人承担。

项目经理应常驻施工现场,且每月在施工现场时间不得少于专用合同条款约定的天数。项目经理不得同时担任其他项目的项目经理。项目经理确需离开施工现场时,应事先通知监理人,并取得发包人的书面同意。项目经理的通知中应当载明临时代行其职责的人员的注册执业资格、管理经验等资料,该人员应具备履行相应职责的能力。

承包人违反上述约定的,应按照专用合同条款的约定,承担违约责任。

3.2.2 项目经理按合同约定组织工程实施。在紧急情况下为确保施工安全和人员安全,在无法与发包人代表和总监理工程师及时取得联系时,项目经理有权采取必要的措施保证与工程有关的人身、财产和工程的安全,但应在48小时内向发包人代表和总监理工程师提交书面报告。

3.2.3 承包人需要更换项目经理的,应提前14天书面通知发包人和监理人,并征得

发包人书面同意。通知中应当载明继任项目经理的注册执业资格、管理经验等资料，继任项目经理继续履行第3.2.1项约定的职责。未经发包人书面同意，承包人不得擅自更换项目经理。承包人擅自更换项目经理的，应按照专用合同条款的约定承担违约责任。

3.2.4 发包人有权书面通知承包人更换其认为不称职的项目经理，通知中应当载明要求更换的理由。承包人应在接到更换通知后14天内向发包人提出书面的改进报告。发包人收到改进报告后仍要求更换的，承包人应在接到第二次更换通知的28天内进行更换，并将新任命的项目经理的注册执业资格、管理经验等资料书面通知发包人。继任项目经理继续履行第3.2.1项约定的职责。承包人无正当理由拒绝更换项目经理的，应按照专用合同条款的约定承担违约责任。

3.2.5 项目经理因特殊情况授权其下属人员履行其某项工作职责的，该下属人员应具备履行相应职责的能力，并应提前7天将上述人员的姓名和授权范围书面通知监理人，并征得发包人书面同意。

### 3.3 承包人人员

3.3.1 除专用合同条款另有约定外，承包人应在接到开工通知后7天内，向监理人提交承包人项目管理机构及施工现场人员安排的报告，其内容应包括合同管理、施工、技术、材料、质量、安全、财务等主要施工管理人员名单及其岗位、注册执业资格等，以及各工种技术工人的安排情况，并同时提交主要施工管理人员与承包人之间的劳动关系证明和缴纳社会保险的有效证明。

3.3.2 承包人派驻到施工现场的主要施工管理人员应相对稳定。施工过程中如有变动，承包人应及时向监理人提交施工现场人员变动情况的报告。承包人更换主要施工管理人员时，应提前7天书面通知监理人，并征得发包人书面同意。通知中应当载明继任人员的注册执业资格、管理经验等资料。

特殊工种作业人员均应持有相应的资格证明，监理人可以随时检查。

3.3.3 发包人对于承包人主要施工管理人员的资格或能力有异议的，承包人应提供资料证明被质疑人员有能力完成其岗位工作或不存在发包人所质疑的情形。发包人要求撤换不能按照合同约定履行职责及义务的主要施工管理人员的，承包人应当撤换。承包人无正当理由拒绝撤换的，应按照专用合同条款的约定承担违约责任。

3.3.4 除专用合同条款另有约定外，承包人的主要施工管理人员离开施工现场每月

累计不超过5天的,应报监理人同意;离开施工现场每月累计超过5天的,应通知监理人,并征得发包人书面同意。主要施工管理人员离开施工现场前应指定一名有经验的人员临时代行其职责,该人员应具备履行相应职责的资格和能力,且应征得监理人或发包人的同意。

3.3.5 承包人擅自更换主要施工管理人员,或前述人员未经监理人或发包人同意擅自离开施工现场的,应按照专用合同条款约定承担违约责任。

### 3.4 承包人现场查勘

承包人应对基于发包人按照第2.4.3项〔提供基础资料〕提交的基础资料所做出的解释和推断负责,但因基础资料存在错误、遗漏导致承包人解释或推断失实的,由发包人承担责任。

承包人应对施工现场和施工条件进行查勘,并充分了解工程所在地的气象条件、交通条件、风俗习惯以及其他与完成合同工作有关的其他资料。因承包人未能充分查勘、了解前述情况或未能充分估计前述情况所可能产生后果的,承包人承担由此增加的费用和(或)延误的工期。

### 3.5 分包

#### 3.5.1 分包的一般约定

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。承包人不得将工程主体结构、关键性工作及专用合同条款中禁止分包的专业工程分包给第三人,主体结构、关键性工作的范围由合同当事人按照法律规定在专用合同条款中予以明确。

承包人不得以劳务分包的名义转包或违法分包工程。

#### 3.5.2 分包的确定

承包人应按专用合同条款的约定进行分包,确定分包人。已标价工程量清单或预算书中给定暂估价的专业工程,按照第10.7款〔暂估价〕确定分包人。按照合同约定进行分包的,承包人应确保分包人具有相应的资质和能力。工程分包不减轻或免除承包人的责任和义务,承包人和分包人就分包工程向发包人承担连带责任。除合同另有约定外,承包人应在分包合同签订后7天内向发包人和监理人提交分包合同副本。

#### 3.5.3 分包管理

承包人应向监理人提交分包人的主要施工管理人员表,并对分包人的施工人员进行实名制管理,包括但不限于进出场管理、登记造册以及各种证照的办理。

#### 3.5.4 分包合同价款

(1) 除本项第(2)目约定的情况或专用合同条款另有约定外,分包合同价款由承包人与分包人结算,未经承包人同意,发包人不得向分包人支付分包工程价款;

(2) 生效法律文书要求发包人向分包人支付分包合同价款的,发包人有权从应付承包人工程款中扣除该部分款项。

#### 3.5.5 分包合同权益的转让

分包人在分包合同项下的义务持续到缺陷责任期届满以后的,发包人有权在缺陷责任期届满前,要求承包人将其在分包合同项下的权益转让给发包人,承包人应当转让。除转让合同另有约定外,转让合同生效后,由分包人向发包人履行义务。

#### 3.6 工程照管与成品、半成品保护

(1) 除专用合同条款另有约定外,自发包人向承包人移交施工现场之日起,承包人应负责照管工程及工程相关的材料、工程设备,直到颁发工程接收证书之日止。

(2) 在承包人负责照管期间,因承包人原因造成工程、材料、工程设备损坏的,由承包人负责修复或更换,并承担由此增加的费用和(或)延误的工期。

(3) 对合同内分期完成的成品和半成品,在工程接收证书颁发前,由承包人承担保护责任。因承包人原因造成成品或半成品损坏的,由承包人负责修复或更换,并承担由此增加的费用和(或)延误的工期。

#### 3.7 履约担保

发包人需要承包人提供履约担保的,由合同当事人在专用合同条款中约定履约担保的方式、金额及期限等。履约担保可以采用银行保函或担保公司担保等形式,具体由合同当事人在专用合同条款中约定。

因承包人原因导致工期延长的,继续提供履约担保所增加的费用由承包人承担;非因承包人原因导致工期延长的,继续提供履约担保所增加的费用由发包人承担。

#### 3.8 联合体

3.8.1 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向发包人承担连带责任。

3.8.2 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。

3.8.3 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. 监理人

### 4.1 监理人的一般规定

工程实行监理的，发包人和承包人应在专用合同条款中明确监理人的监理内容及监理权限等事项。监理人应当根据发包人授权及法律规定，代表发包人对工程施工相关事项进行检查、查验、审核、验收，并签发相关指示，但监理人无权修改合同，且无权减轻或免除合同约定的承包人的任何责任与义务。

除专用合同条款另有约定外，监理人在施工现场的办公场所、生活场所由承包人提供，所发生的费用由发包人承担。

### 4.2 监理人员

发包人授予监理人对工程实施监理的权利由监理人派驻施工现场的监理人员行使，监理人员包括总监理工程师及监理工程师。监理人应将授权的总监理工程师和监理工程师的姓名及授权范围以书面形式提前通知承包人。更换总监理工程师的，监理人应提前7天书面通知承包人；更换其他监理人员，监理人应提前48小时书面通知承包人。

### 4.3 监理人的指示

监理人应按照发包人的授权发出监理指示。监理人的指示应采用书面形式，并经其授权的监理人员签字。紧急情况下，为了保证施工人员的安全或避免工程受损，监理人员可以口头形式发出指示，该指示与书面形式的指示具有同等法律效力，但必须在发出口头指示后24小时内补发书面监理指示，补发的书面监理指示应与口头指示一致。

监理人发出的指示应送达承包人项目经理或经项目经理授权接收的人员。因监理人未能按合同约定发出指示、指示延误或发出了错误指示而导致承包人费用增加和（或）工期延误的，由发包人承担相应责任。除专用合同条款另有约定外，总监理工程师不应将第4.4款〔商定或确定〕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。

承包人对监理人发出的指示有疑问的，应向监理人提出书面异议，监理人应在48小

时内对该指示予以确认、更改或撤销，监理人逾期未回复的，承包人有权拒绝执行上述指示。

监理人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期限内提出意见的，视为批准，但不免除或减轻承包人对该工作、工程、材料、工程设备等应承担的责任和义务。

#### **4.4 商定或确定**

合同当事人进行商定或确定时，总监理工程师应当会同合同当事人尽量通过协商达成一致，不能达成一致的，由总监理工程师按照合同约定审慎做出公正的确定。

总监理工程师应将确定以书面形式通知发包人和承包人，并附详细依据。合同当事人对总监理工程师的确定没有异议的，按照总监理工程师的确定执行。任何一方合同当事人有异议，按照第20条〔争议解决〕约定处理。争议解决前，合同当事人暂按总监理工程师的确定执行；争议解决后，争议解决的结果与总监理工程师的确定不一致的，按照争议解决的结果执行，由此造成的损失由责任人承担。

### **5. 工程质量**

#### **5.1 质量要求**

5.1.1 工程质量标准必须符合现行国家有关工程施工质量验收规范和标准的要求。有关工程质量的特殊标准或要求由合同当事人在专用合同条款中约定。

5.1.2 因发包人原因造成工程质量未达到合同约定标准的，由发包人承担由此增加的费用和（或）延误的工期，并支付承包人合理的利润。

5.1.3 因承包人原因造成工程质量未达到合同约定标准的，发包人有权要求承包人返工直至工程质量达到合同约定的标准为止，并由承包人承担由此增加的费用和（或）延误的工期。

#### **5.2 质量保证措施**

##### **5.2.1 发包人的质量管理**

发包人应按照法律规定及合同约定完成与工程质量有关的各项工作。

##### **5.2.2 承包人的质量管理**

承包人按照第7.1款〔施工组织设计〕约定向发包人和监理人提交工程质量保证体系及措施文件，建立完善的质量检查制度，并提交相应的工程质量文件。对于发包人和

监理人违反法律规定和合同约定的错误指示，承包人有权拒绝实施。

承包人应对施工人员进行质量教育和技术培训，定期考核施工人员的劳动技能，严格执行施工规范和操作规程。

承包人应按照法律规定和发包人的要求，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。此外，承包人还应按照法律规定和发包人的要求，进行施工现场取样试验、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其他工作。

### 5.2.3 监理人的质量检查和检验

监理人按照法律规定和发包人授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，包括监理人到施工现场，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。监理人为此进行的检查和检验，不免除或减轻承包人按照合同约定应当承担的责任。

监理人的检查和检验不应影响施工正常进行。监理人的检查和检验影响施工正常进行的，且经检查检验不合格的，影响正常施工的费用由承包人承担，工期不予顺延；经检查检验合格的，由此增加的费用和（或）延误的工期由发包人承担。

## 5.3 隐蔽工程检查

### 5.3.1 承包人自检

承包人应当对工程隐蔽部位进行自检，并经自检确认是否具备覆盖条件。

### 5.3.2 检查程序

除专用合同条款另有约定外，工程隐蔽部位经承包人自检确认具备覆盖条件的，承包人应在共同检查前 48 小时书面通知监理人检查，通知中应载明隐蔽检查的内容、时间和地点，并应附有自检记录和必要的检查资料。

监理人应按时到场并对隐蔽工程及其施工工艺、材料和工程设备进行检查。经监理人检查确认质量符合隐蔽要求，并在验收记录上签字后，承包人才能进行覆盖。经监理人检查质量不合格的，承包人应在监理人指示的时间内完成修复，并由监理人重新检查，由此增加的费用和（或）延误的工期由承包人承担。

除专用合同条款另有约定外，监理人不能按时进行检查的，应在检查前 24 小时向承包人提交书面延期要求，但延期不能超过 48 小时，由此导致工期延误的，工期应予

以顺延。监理人未按时进行检查，也未提出延期要求的，视为隐蔽工程检查合格，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 5.3.3 项〔重新检查〕的约定重新检查。

### 5.3.3 重新检查

承包人覆盖工程隐蔽部位后，发包人或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查，承包人应遵照执行，并在检查后重新覆盖恢复原状。经检查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）延误的工期，并支付承包人合理的利润；经检查证明工程质量不符合合同要求的，由此增加的费用和（或）延误的工期由承包人承担。

### 5.3.4 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，无论工程隐蔽部位质量是否合格，由此增加的费用和（或）延误的工期均由承包人承担。

## 5.4 不合格工程的处理

5.4.1 因承包人原因造成工程不合格的，发包人有权随时要求承包人采取补救措施，直至达到合同要求的质量标准，由此增加的费用和（或）延误的工期由承包人承担。无法补救的，按照第 13.2.4 项〔拒绝接收全部或部分工程〕约定执行。

5.4.2 因发包人原因造成工程不合格的，由此增加的费用和（或）延误的工期由发包人承担，并支付承包人合理的利润。

## 5.5 质量争议检测

合同当事人对工程质量有争议的，由双方协商确定的工程质量检测机构鉴定，由此产生的费用及因此造成的损失，由责任方承担。

合同当事人均有责任的，由双方根据其责任分别承担。合同当事人无法达成一致的，按照第4.4款〔商定或确定〕执行。

## 6. 安全文明施工与环境保护

### 6.1 安全文明施工

#### 6.1.1 安全生产要求

合同履行期间，合同当事人均应当遵守国家和工程所在地有关安全生产的要求，合

同当事人有特别要求的,应在专用合同条款中明确施工项目安全生产标准化达标目标及相应事项。承包人有权拒绝发包人及监理人强令承包人违章作业、冒险施工的任何指示。

在施工过程中,如遇到突发的地质变动、事先未知的地下施工障碍等影响施工安全的紧急情况,承包人应及时报告监理人和发包人,发包人应当及时下令停工并报政府有关行政管理部门采取应急措施。

因安全生产需要暂停施工的,按照第 7.8 款〔暂停施工〕的约定执行。

#### 6.1.2 安全生产保证措施

承包人应当按照有关规定编制安全技术措施或者专项施工方案,建立安全生产责任制度、治安保卫制度及安全生产教育培训制度,并按安全生产法律规定及合同约定履行安全职责,如实编制工程安全生产的有关记录,接受发包人、监理人及政府安全监督部门的检查与监督。

#### 6.1.3 特别安全生产事项

承包人应按照法律规定进行施工,开工前做好安全技术交底工作,施工过程中做好各项安全防护措施。承包人为实施合同而雇用的特殊工种的人员应受过专门的培训并已取得政府有关管理机构颁发的上岗证书。

承包人在动力设备、输电线路、地下管道、密封防震车间、易燃易爆地段以及临街交通要道附近施工时,施工开始前应向发包人和监理人提出安全防护措施,经发包人认可后实施。

实施爆破作业,在放射、毒害性环境中施工(含储存、运输、使用)及使用毒害性、腐蚀性物品施工时,承包人应在施工前 7 天以书面通知发包人和监理人,并报送相应的安全防护措施,经发包人认可后实施。

需单独编制危险性较大分部分项专项工程施工方案的,及要求进行专家论证的超过一定规模的危险性较大的分部分项工程,承包人应及时编制和组织论证。

#### 6.1.4 治安保卫

除专用合同条款另有约定外,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。

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。

除专用合同条款另有约定外，发包人和承包人应在工程开工后 7 天内共同编制施工场地治安保卫计划，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，尽量避免人员伤亡和财产损失。

#### 6.1.5 文明施工

承包人在工程施工期间，应当采取措施保持施工现场平整，物料堆放整齐。工程所在地有关政府行政管理部门有特殊要求的，按照其要求执行。合同当事人对文明施工有其他要求的，可以在专用合同条款中明确。

在工程移交之前，承包人应当从施工现场清除承包人的全部工程设备、多余材料、垃圾和各种临时工程，并保持施工现场清洁整齐。经发包人书面同意，承包人可在发包人指定的地点保留承包人履行保修期内的各项义务所需要的材料、施工设备和临时工程。

#### 6.1.6 安全文明施工费

安全文明施工费由发包人承担，发包人不得以任何形式扣减该部分费用。因基准日期后合同所适用的法律或政府有关规定发生变化，增加的安全文明施工费由发包人承担。

承包人经发包人同意采取合同约定以外的安全措施所产生的费用，由发包人承担。未经发包人同意的，如果该措施避免了发包人的损失，则发包人在避免损失的额度内承担该措施费。如果该措施避免了承包人的损失，由承包人承担该措施费。

除专用合同条款另有约定外，发包人应在开工后28天内预付安全文明施工费总额的50%，其余部分与进度款同期支付。发包人逾期支付安全文明施工费超过7天的，承包人有权向发包人发出要求预付的催告通知，发包人收到通知后7天内仍未支付的，承包人有权暂停施工，并按第16.1.1项〔发包人违约的情形〕执行。

承包人对安全文明施工费应专款专用，承包人应在财务账目中单独列项备查，不得挪作他用，否则发包人有权责令其限期改正；逾期未改正的，可以责令其暂停施工，由此增加的费用和（或）延误的工期由承包人承担。

#### 6.1.7 紧急情况处理

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,由此增加的费用和(或)延误的工期由承包人承担。

#### 6.1.8 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。

#### 6.1.9 安全生产责任

##### 6.1.9.1 发包人的安全责任

发包人应负责赔偿以下各种情况造成的损失:

- (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员伤亡和财产损失;
- (3) 由于发包人原因对承包人、监理人造成的人员人员伤亡和财产损失;
- (4) 由于发包人原因造成的发包人自身人员的人身伤害以及财产损失。

##### 6.1.9.2 承包人的安全责任

由于承包人原因在施工场地内及其毗邻地带造成的发包人、监理人以及第三者人员伤亡和财产损失,由承包人负责赔偿。

#### 6.2 职业健康

##### 6.2.1 劳动保护

承包人应按照法律规定安排现场施工人员的劳动和休息时间,保障劳动者的休息时间,并支付合理的报酬和费用。承包人应依法为其履行合同所雇用的人员办理必要的证件、许可、保险和注册等,承包人应督促其分包人为分包人所雇用的人员办理必要的证件、许可、保险和注册等。

承包人应按照法律规定保障现场施工人员的劳动安全,并提供劳动保护,并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。承包人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。

承包人应按法律规定安排工作时间,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节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。

### 6.2.2 生活条件

承包人应为其履行合同所雇用的人员提供必要的膳宿条件和生活环境；承包人应采取有效措施预防传染病，保证施工人员的健康，并定期对施工现场、施工人员生活基地和工程进行防疫和卫生的专业检查和处理，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。

### 6.3 环境保护

承包人应在施工组织设计中列明环境保护的具体措施。在合同履行期间，承包人应采取合理措施保护施工现场环境。对施工作业过程中可能引起的大气、水、噪音以及固体废物污染采取具体可行的防范措施。

承包人应当承担因其原因引起的环境污染侵权损害赔偿责任，因上述环境污染引起纠纷而导致暂停施工的，由此增加的费用和（或）延误的工期由承包人承担。

## 7. 工期和进度

### 7.1 施工组织设计

#### 7.1.1 施工组织设计的内容

施工组织设计应包含以下内容：

- (1) 施工方案；
- (2) 施工现场平面布置图；
- (3) 施工进度计划和保证措施；
- (4) 劳动力及材料供应计划；
- (5) 施工机械设备的选用；
- (6) 质量保证体系及措施；
- (7) 安全生产、文明施工措施；
- (8) 环境保护、成本控制措施；
- (9) 合同当事人约定的其他内容。

#### 7.1.2 施工组织设计的提交和修改

除专用合同条款另有约定外，承包人应在合同签订后14天内，但至迟不得晚于第

7.3.2项〔开工通知〕载明的开工日期前7天，向监理人提交详细的施工组织设计，并由监理人报送发包人。除专用合同条款另有约定外，发包人和监理人应在监理人收到施工组织设计后7天内确认或提出修改意见。对发包人和监理人提出的合理意见和要求，承包人应自费修改完善。根据工程实际情况需要修改施工组织设计的，承包人应向发包人和监理人提交修改后的施工组织设计。

施工进度计划的编制和修改按照第7.2款〔施工进度计划〕执行。

## 7.2 施工进度计划

### 7.2.1 施工进度计划的编制

承包人应按照第7.1款〔施工组织设计〕约定提交详细的施工进度计划，施工进度计划的编制应当符合国家法律规定和一般工程实践惯例，施工进度计划经发包人批准后实施。施工进度计划是控制工程进度的依据，发包人和监理人有权按照施工进度计划检查工程进度情况。

### 7.2.2 施工进度计划的修订

施工进度计划不符合合同要求或与工程的实际进度不一致的，承包人应向监理人提交修订的施工进度计划，并附具有关措施和相关资料，由监理人报送发包人。除专用合同条款另有约定外，发包人和监理人应在收到修订的施工进度计划后7天内完成审核和批准或提出修改意见。发包人和监理人对承包人提交的施工进度计划的确认，不能减轻或免除承包人根据法律规定和合同约定应承担的任何责任或义务。

## 7.3 开工

### 7.3.1 开工准备

除专用合同条款另有约定外，承包人应按照第7.1款〔施工组织设计〕约定的期限，向监理人提交工程开工报审表，经监理人报发包人批准后执行。开工报审表应详细说明按施工进度计划正常施工所需的施工道路、临时设施、材料、工程设备、施工设备、施工人员等落实情况以及工程的进度安排。

除专用合同条款另有约定外，合同当事人应按约定完成开工准备工作。

### 7.3.2 开工通知

发包人应按照法律规定获得工程施工所需的许可。经发包人同意后，监理人发出的开工通知应符合法律规定。监理人应在计划开工日期7天前向承包人发出开工通知，工

期自开工通知中载明的开工日期起算。

除专用合同条款另有约定外,因发包人原因造成监理人未能在计划开工日期之日起90天内发出开工通知的,承包人有权提出价格调整要求,或者解除合同。发包人应当承担由此增加的费用和(或)延误的工期,并向承包人支付合理利润。

#### 7.4 测量放线

7.4.1 除专用合同条款另有约定外,发包人应在至迟不得晚于第7.3.2项〔开工通知〕载明的开工日期前7天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。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。

承包人发现发包人提供的测量基准点、基准线和水准点及其书面资料存在错误或疏漏的,应及时通知监理人。监理人应及时报告发包人,并会同发包人和承包人予以核实。发包人应就如何处理和是否继续施工作出决定,并通知监理人和承包人。

7.4.2 承包人负责施工过程中的全部施工测量放线工作,并配置具有相应资质的人员、合格的仪器、设备和其他物品。承包人应矫正工程的位置、标高、尺寸或准线中出现的任何差错,并对工程各部分的定位负责。

施工过程中对施工现场内水准点等测量标志物的保护工作由承包人负责。

#### 7.5 工期延误

##### 7.5.1 因发包人原因导致工期延误

在合同履行过程中,因下列情况导致工期延误和(或)费用增加的,由发包人承担由此延误的工期和(或)增加的费用,且发包人应支付承包人合理的利润:

- (1) 发包人未能按合同约定提供图纸或所提供图纸不符合合同约定的;
- (2) 发包人未能按合同约定提供施工现场、施工条件、基础资料、许可、批准等开工条件的;
- (3) 发包人提供的测量基准点、基准线和水准点及其书面资料存在错误或疏漏的;
- (4) 发包人未能在计划开工日期之日起7天内同意下达开工通知的;
- (5) 发包人未能按合同约定日期支付工程预付款、进度款或竣工结算款的;
- (6) 监理人未按合同约定发出指示、批准等文件的;
- (7) 专用合同条款中约定的其他情形。

因发包人原因未按计划开工日期开工的，发包人应按实际开工日期顺延竣工日期，确保实际工期不低于合同约定的工期总日历天数。因发包人原因导致工期延误需要修订施工进度计划的，按照第 7.2.2 项〔施工进度计划的修订〕执行。

#### 7.5.2 因承包人原因导致工期延误

因承包人原因造成工期延误的，可以在专用合同条款中约定逾期竣工违约金的计算方法和逾期竣工违约金的上限。承包人支付逾期竣工违约金后，不免除承包人继续完成工程及修补缺陷的义务。

#### 7.6 不利物质条件

不利物质条件是指有经验的承包人在施工现场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，包括地表以下物质条件和水文条件以及专用合同条款约定的其他情形，但不包括气候条件。

承包人遇到不利物质条件时，应采取克服不利物质条件的合理措施继续施工，并及时通知发包人和监理人。通知应载明不利物质条件的内容以及承包人认为不可预见的理由。监理人经发包人同意后应当及时发出指示，指示构成变更的，按第10条〔变更〕约定执行。承包人因采取合理措施而增加的费用和（或）延误的工期由发包人承担。

#### 7.7 异常恶劣的气候条件

异常恶劣的气候条件是指在施工过程中遇到的，有经验的承包人在签订合同时不可预见的，对合同履行造成实质性影响的，但尚未构成不可抗力事件的恶劣气候条件。合同当事人可以在专用合同条款中约定异常恶劣的气候条件的具体情形。

承包人应采取克服异常恶劣的气候条件的合理措施继续施工，并及时通知发包人和监理人。监理人经发包人同意后应当及时发出指示，指示构成变更的，按第10条〔变更〕约定办理。承包人因采取合理措施而增加的费用和（或）延误的工期由发包人承担。

#### 7.8 暂停施工

##### 7.8.1 发包人原因引起的暂停施工

因发包人原因引起暂停施工的，监理人经发包人同意后，应及时下达暂停施工指示。情况紧急且监理人未及时下达暂停施工指示的，按照第 7.8.4 项〔紧急情况下的暂停施工〕执行。

因发包人原因引起的暂停施工，发包人应承担由此增加的费用和(或)延误的工期，

并支付承包人合理的利润。

#### 7.8.2 承包人原因引起的暂停施工

因承包人原因引起的暂停施工,承包人应承担由此增加的费用和(或)延误的工期,且承包人在收到监理人复工指示后 84 天内仍未复工的,视为第 16.2.1 项〔承包人违约的情形〕第(7)目约定的承包人无法继续履行合同的情形。

#### 7.8.3 指示暂停施工

监理人认为有必要时,并经发包人批准后,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。

#### 7.8.4 紧急情况下的暂停施工

因紧急情况需暂停施工,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,并及时通知监理人。监理人应在接到通知后 24 小时内发出指示,逾期未发出指示,视为同意承包人暂停施工。监理人不同意承包人暂停施工的,应说明理由,承包人对监理人的答复有异议,按照第 20 条〔争议解决〕约定处理。

#### 7.8.5 暂停施工后的复工

暂停施工后,发包人和承包人应采取有效措施积极消除暂停施工的影响。在工程复工前,监理人会同发包人和承包人确定因暂停施工造成的损失,并确定工程复工条件。当工程具备复工条件时,监理人应经发包人批准后向承包人发出复工通知,承包人应按照复工通知要求复工。

承包人无故拖延和拒绝复工的,承包人承担由此增加的费用和(或)延误的工期;因发包人原因无法按时复工的,按照第 7.5.1 项〔因发包人原因导致工期延误〕约定办理。

#### 7.8.6 暂停施工持续 56 天以上

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,除该项停工属于第 7.8.2 项〔承包人原因引起的暂停施工〕及第 17 条〔不可抗力〕约定的情形外,承包人可向发包人提交书面通知,要求发包人在收到书面通知后 28 天内准许已暂停施工的部分或全部工程继续施工。发包人逾期不予批准的,则承包人可以通知发包人,将工程受影响的部分视为按第 10.1 款〔变更的范围〕第(2)项的可取消工作。

暂停施工持续 84 天以上不复工的,且不属于第 7.8.2 项〔承包人原因引起的暂停

施工]及第 17 条〔不可抗力〕约定的情形,并影响到整个工程以及合同目的实现的,承包人有权提出价格调整要求,或者解除合同。解除合同的,按照第 16.1.3 项〔因发包人违约解除合同〕执行。

#### 7.8.7 暂停施工期间的工程照管

暂停施工期间,承包人应负责妥善照管工程并提供安全保障,由此增加的费用由责任方承担。

#### 7.8.8 暂停施工的措施

暂停施工期间,发包人和承包人均应采取必要的措施确保工程质量及安全,防止因暂停施工扩大损失。

### 7.9 提前竣工

7.9.1 发包人要求承包人提前竣工的,发包人应通过监理人向承包人下达提前竣工指示,承包人应向发包人和监理人提交提前竣工建议书,提前竣工建议书应包括实施的方案、缩短的时间、增加的合同价格等内容。发包人接受该提前竣工建议书的,监理人应与发包人和承包人协商采取加快工程进度的措施,并修订施工进度计划,由此增加的费用由发包人承担。承包人认为提前竣工指示无法执行的,应向监理人和发包人提出书面异议,发包人和监理人应在收到异议后 7 天内予以答复。任何情况下,发包人不得压缩合理工期。

7.9.2 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,合同当事人可以在专用合同条款中约定提前竣工的奖励。

## 8. 材料与设备

### 8.1 发包人供应材料与工程设备

发包人自行供应材料、工程设备的,应在签订合同时在专用合同条款的附件《发包人供应材料设备一览表》中明确材料、工程设备的品种、规格、型号、数量、单价、质量等级和送达地点。

承包人应提前 30 天通过监理人以书面形式通知发包人供应材料与工程设备进场。承包人按照第 7.2.2 项〔施工进度计划的修订〕约定修订施工进度计划时,需同时提交经修订后的发包人供应材料与工程设备的进场计划。

## 8.2 承包人采购材料与工程设备

承包人负责采购材料、工程设备的，应按照设计和有关标准要求采购，并提供产品合格证明及出厂证明，对材料、工程设备质量负责。合同约定由承包人采购的材料、工程设备，发包人不得指定生产厂家或供应商，发包人违反本款约定指定生产厂家或供应商的，承包人有权拒绝，并由发包人承担相应责任。

## 8.3 材料与工程设备的接收与拒收

8.3.1 发包人应按《发包人供应材料设备一览表》约定的内容提供材料和工程设备，并向承包人提供产品合格证明及出厂证明，对其质量负责。发包人应提前24小时以书面形式通知承包人、监理人材料和工程设备到货时间，承包人负责材料和工程设备的清点、检验和接收。

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约定的，或因发包人原因导致交货日期延误或交货地点变更等情况的，按照第16.1款〔发包人违约〕约定办理。

8.3.2 承包人采购的材料和工程设备，应保证产品质量合格，承包人应在材料和工程设备到货前24小时通知监理人检验。承包人进行永久设备、材料的制造和生产的，应符合相关质量标准，并向监理人提交材料的样本以及有关资料，并应在使用该材料或工程设备之前获得监理人同意。

承包人采购的材料和工程设备不符合设计或有关标准要求时，承包人应在监理人要求的合理期限内将不符合设计或有关标准要求的材料、工程设备运出施工现场，并重新采购符合要求的材料、工程设备，由此增加的费用和（或）延误的工期，由承包人承担。

## 8.4 材料与工程设备的保管与使用

### 8.4.1 发包人供应材料与工程设备的保管与使用

发包人供应的材料和工程设备，承包人清点后由承包人妥善保管，保管费用由发包人承担，但已标价工程量清单或预算书已经列支或专用合同条款另有约定除外。因承包人原因发生丢失毁损的，由承包人负责赔偿；监理人未通知承包人清点的，承包人不负责材料和工程设备的保管，由此导致丢失毁损的由发包人负责。

发包人供应的材料和工程设备使用前，由承包人负责检验，检验费用由发包人承担，不合格的不得使用。

#### 8.4.2 承包人采购材料与工程设备的保管与使用

承包人采购的材料和工程设备由承包人妥善保管，保管费用由承包人承担。法律规定材料和工程设备使用前必须进行检验或试验的，承包人应按监理人的要求进行检验或试验，检验或试验费用由承包人承担，不合格的不得使用。

发包人或监理人发现承包人使用不符合设计或有关标准要求的材料和工程设备时，有权要求承包人进行修复、拆除或重新采购，由此增加的费用和（或）延误的工期，由承包人承担。

#### 8.5 禁止使用不合格的材料和工程设备

8.5.1 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）延误的工期由承包人承担。

8.5.2 监理人发现承包人使用了不合格的材料和工程设备，承包人应按照监理人的指示立即改正，并禁止在工程中继续使用不合格的材料和工程设备。

8.5.3 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）延误的工期由发包人承担，并支付承包人合理的利润。

#### 8.6 样品

##### 8.6.1 样品的报送与封存

需要承包人报送样品的材料或工程设备，样品的种类、名称、规格、数量等要求均应在专用合同条款中约定。样品的报送程序如下：

(1) 承包人应在计划采购前28天向监理人报送样品。承包人报送的样品均应来自供应材料的实际生产地，且提供的样品的规格、数量足以表明材料或工程设备的质量、型号、颜色、表面处理、质地、误差和其他要求的特征。

(2) 承包人每次报送样品时应随附申报单，申报单应载明报送样品的相关数据和资料，并标明每件样品对应的图纸号，预留监理人批复意见栏。监理人应在收到承包人报送的样品后7天向承包人回复经发包人签认的样品审批意见。

(3) 经发包人和监理人审批确认的样品应按约定的方法封样，封存的样品作为检验工程相关部分的标准之一。承包人在施工过程中不得使用与样品不符的材料或工程设

备。

(4) 发包人和监理人对样品的审批确认仅为确认相关材料或工程设备的特征或用途，不得被理解为对合同的修改或改变，也并不减轻或免除承包人任何的责任和义务。如果封存的样品修改或改变了合同约定，合同当事人应当以书面协议予以确认。

#### 8.6.2 样品的保管

经批准的样品应由监理人负责封存于现场，承包人应在现场为保存样品提供适当和固定的场所并保持适当和良好的存储环境条件。

#### 8.7 材料与工程设备的替代

8.7.1 出现下列情况需要使用替代材料和工程设备的，承包人应按照第8.7.2项约定的程序执行：

- (1) 基准日期后生效的法律规定禁止使用的；
- (2) 发包人要求使用替代品的；
- (3) 因其他原因必须使用替代品的。

8.7.2 承包人应在使用替代材料和工程设备28天前书面通知监理人，并附下列文件：

- (1) 被替代的材料和工程设备的名称、数量、规格、型号、品牌、性能、价格及其他相关资料；
- (2) 替代品的名称、数量、规格、型号、品牌、性能、价格及其他相关资料；
- (3) 替代品与被替代产品之间的差异以及使用替代品可能对工程产生的影响；
- (4) 替代品与被替代产品的价格差异；
- (5) 使用替代品的理由和原因说明；
- (6) 监理人要求的其他文件。

监理人应在收到通知后14天内向承包人发出经发包人签认的书面指示；监理人逾期发出书面指示的，视为发包人和监理人同意使用替代品。

8.7.3 发包人认可使用替代材料和工程设备的，替代材料和工程设备的价格，按照已标价工程量清单或预算书相同项目的价格认定；无相同项目的，参考相似项目价格认定；既无相同项目也无相似项目的，按照合理的成本与利润构成的原则，由合同当事人按照第4.4款〔商定或确定〕确定价格。

## 8.8 施工设备和临时设施

### 8.8.1 承包人提供的施工设备和临时设施

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。

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。

### 8.8.2 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。

### 8.8.3 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）延误的工期由承包人承担。

## 8.9 材料与设备专用要求

承包人运入施工现场的材料、工程设备、施工设备以及在施工场地建设的临时设施，包括备品备件、安装工具与资料，必须专用于工程。未经发包人批准，承包人不得运出施工现场或挪作他用；经发包人批准，承包人可以根据施工进度计划撤走闲置的施工设备和其他物品。

## 9. 试验与检验

### 9.1 试验设备与试验人员

9.1.1 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、试验设备以及其他必要的试验条件。监理人在必要时可以使用承包人提供的试验场所、试验设备以及其他试验条件，进行以工程质量检查为目的的材料复核试验，承包人应予以协助。

9.1.2 承包人应按专用合同条款的约定提供试验设备、取样装置、试验场所和试验条件，并向监理人提交相应进场计划表。

承包人配置的试验设备要符合相应试验规程的要求并经过具有资质的检测单位检测，且在正式使用该试验设备前，需要经过监理人与承包人共同校定。

9.1.3 承包人应向监理人提交试验人员的名单及其岗位、资格等证明资料，试验人员必须能够熟练进行相应的检测试验，承包人对试验人员的试验程序和试验结果的正确性负责。

## 9.2 取样

试验属于自检性质的，承包人可以单独取样。试验属于监理人抽检性质的，可由监理人取样，也可由承包人的试验人员在监理人的监督下取样。

## 9.3 材料、工程设备和工程的试验和检验

9.3.1 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。

9.3.2 试验属于自检性质的，承包人可以单独进行试验。试验属于监理人抽检性质的，监理人可以单独进行试验，也可由承包人与监理人共同进行。承包人对由监理人单独进行的试验结果有异议的，可以申请重新共同进行试验。约定共同进行试验的，监理人未按照约定参加试验的，承包人可自行试验，并将试验结果报送监理人，监理人应承认该试验结果。

9.3.3 监理人对承包人的试验和检验结果有异议的，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）延误的工期由承包人承担；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的，由此增加的费用和（或）延误的工期由发包人承担。

## 9.4 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，承包人应根据监理人提出的工艺试验要求，编制工艺试验措施计划，报送监理人审查。

# 10. 变更

## 10.1 变更的范围

除专用合同条款另有约定外，合同履行过程中发生以下情形的，应按照本条约定进

行变更:

- (1) 增加或减少合同中任何工作, 或追加额外的工作;
- (2) 取消合同中任何工作, 但转由他人实施的工作除外;
- (3) 改变合同中任何工作的质量标准或其他特性;
- (4) 改变工程的基线、标高、位置和尺寸;
- (5) 改变工程的时间安排或实施顺序。

## 10.2 变更权

发包人和监理人均可以提出变更。变更指示均通过监理人发出, 监理人发出变更指示前应征得发包人同意。承包人收到经发包人签认的变更指示后, 方可实施变更。未经许可, 承包人不得擅自对工程的任何部分进行变更。

涉及设计变更的, 应由设计人提供变更后的图纸和说明。如变更超过原设计标准或批准的建设规模时, 发包人应及时办理规划、设计变更等审批手续。

## 10.3 变更程序

### 10.3.1 发包人提出变更

发包人提出变更的, 应通过监理人向承包人发出变更指示, 变更指示应说明计划变更的工程范围和变更的内容。

### 10.3.2 监理人提出变更建议

监理人提出变更建议的, 需要向发包人以书面形式提出变更计划, 说明计划变更工程范围和变更的内容、理由, 以及实施该变更对合同价格和工期的影响。发包人同意变更的, 由监理人向承包人发出变更指示。发包人不同意变更的, 监理人无权擅自发出变更指示。

### 10.3.3 变更执行

承包人收到监理人下达的变更指示后, 认为不能执行, 应立即提出不能执行该变更指示的理由。承包人认为可以执行变更的, 应当书面说明实施该变更指示对合同价格和工期的影响, 且合同当事人应当按照第10.4款〔变更估价〕约定确定变更估价。

## 10.4 变更估价

### 10.4.1 变更估价原则

除专用合同条款另有约定外, 变更估价按照本款约定处理:

(1) 已标价工程量清单或预算书有相同项目的，按照相同项目单价认定；

(2) 已标价工程量清单或预算书中无相同项目，但有类似项目的，参照类似项目的单价认定；

(3) 变更导致实际完成的变更工程量与已标价工程量清单或预算书中列明的该项目工程量的变化幅度超过15%的，或已标价工程量清单或预算书中无相同项目及类似项目单价的，按照合理的成本与利润构成的原则，由合同当事人按照第4.4款〔商定或确定〕确定变更工作的单价。

#### 10.4.2 变更估价程序

承包人应在收到变更指示后14天内，向监理人提交变更估价申请。监理人应在收到承包人提交的变更估价申请后7天内审查完毕并报送发包人，监理人对变更估价申请有异议，通知承包人修改后重新提交。发包人应在承包人提交变更估价申请后14天内审批完毕。发包人逾期未完成审批或未提出异议的，视为认可承包人提交的变更估价申请。

因变更引起的价格调整应计入最近一期的进度款中支付。

#### 10.5 承包人的合理化建议

承包人提出合理化建议的，应向监理人提交合理化建议说明，说明建议的内容和理由，以及实施该建议对合同价格和工期的影响。

除专用合同条款另有约定外，监理人应在收到承包人提交的合理化建议后7天内审查完毕并报送发包人，发现其中存在技术上的缺陷，应通知承包人修改。发包人应在收到监理人报送的合理化建议后7天内审批完毕。合理化建议经发包人批准的，监理人应及时发出变更指示，由此引起的合同价格调整按照第10.4款〔变更估价〕约定执行。发包人不同意变更的，监理人应书面通知承包人。

合理化建议降低了合同价格或者提高了工程经济效益的，发包人可对承包人给予奖励，奖励的方法和金额在专用合同条款中约定。

#### 10.6 变更引起的工期调整

因变更引起工期变化的，合同当事人均可要求调整合同工期，由合同当事人按照第4.4款〔商定或确定〕并参考工程所在地的工期定额标准确定增减工期天数。

#### 10.7 暂估价

暂估价专业分包工程、服务、材料和工程设备的明细由合同当事人在专用合同条款

中约定。

#### 10.7.1 依法必须招标的暂估价项目

对于依法必须招标的暂估价项目，采取以下第 1 种方式确定。合同当事人也可以在专用合同条款中选择其他招标方式。

第 1 种方式：对于依法必须招标的暂估价项目，由承包人招标，对该暂估价项目的确认和批准按照以下约定执行：

(1) 承包人应当根据施工进度计划，在招标工作启动前 14 天将招标方案通过监理人报送发包人审查，发包人应当在收到承包人报送的招标方案后 7 天内批准或提出修改意见。承包人应当按照经过发包人批准的招标方案开展招标工作；

(2) 承包人应当根据施工进度计划，提前 14 天将招标文件通过监理人报送发包人审批，发包人应当在收到承包人报送的相关文件后 7 天内完成审批或提出修改意见；发包人有权确定招标控制价并按照规定参加评标；

(3) 承包人与供应商、分包人在签订暂估价合同前，应当提前 7 天将确定的中标候选供应商或中标候选分包人的资料报送发包人，发包人应在收到资料后 3 天内与承包人共同确定中标人；承包人应当在签订合同后 7 天内，将暂估价合同副本报送发包人留存。

第 2 种方式：对于依法必须招标的暂估价项目，由发包人和承包人共同招标确定暂估价供应商或分包人的，承包人应按照施工进度计划，在招标工作启动前 14 天通知发包人，并提交暂估价招标方案和工作分工。发包人应在收到后 7 天内确认。确定中标人后，由发包人、承包人与中标人共同签订暂估价合同。

#### 10.7.2 不属于依法必须招标的暂估价项目

除专用合同条款另有约定外，对于不属于依法必须招标的暂估价项目，采取以下第 1 种方式确定：

第 1 种方式：对于不属于依法必须招标的暂估价项目，按本项约定确认和批准：

(1) 承包人应根据施工进度计划，在签订暂估价项目的采购合同、分包合同前 28 天向监理人提出书面申请。监理人应当在收到申请后 3 天内报送发包人，发包人应当在收到申请后 14 天内给予批准或提出修改意见，发包人逾期未予批准或提出修改意见的，视为该书面申请已获得同意；

(2) 发包人认为承包人确定的供应商、分包人无法满足工程质量或合同要求的, 发包人可以要求承包人重新确定暂估价项目的供应商、分包人;

(3) 承包人应当在签订暂估价合同后 7 天内, 将暂估价合同副本报送发包人留存。

第 2 种方式: 承包人按照第 10.7.1 项〔依法必须招标的暂估价项目〕约定的第 1 种方式确定暂估价项目。

第 3 种方式: 承包人直接实施的暂估价项目

承包人具备实施暂估价项目的资格和条件的, 经发包人和承包人协商一致后, 可由承包人自行实施暂估价项目, 合同当事人可以在专用合同条款约定具体事项。

10.7.3 因发包人原因导致暂估价合同订立和履行迟延的, 由此增加的费用和(或) 延误的工期由发包人承担, 并支付承包人合理的利润。因承包人原因导致暂估价合同订立和履行迟延的, 由此增加的费用和(或) 延误的工期由承包人承担。

## 10.8 暂列金额

暂列金额应按照发包人的要求使用, 发包人的要求应通过监理人发出。合同当事人可以在专用合同条款中协商确定有关事项。

## 10.9 计日工

需要采用计日工方式的, 经发包人同意后, 由监理人通知承包人以计日工计价方式实施相应的工作, 其价款按列入已标价工程量清单或预算书中的计日工计价项目及其单价进行计算; 已标价工程量清单或预算书中无相应的计日工单价的, 按照合理的成本与利润构成的原则, 由合同当事人按照第 4.4 款〔商定或确定〕确定计日工的单价。

采用计日工计价的任何一项工作, 承包人应在该项工作实施过程中, 每天提交以下报表和有关凭证报送监理人审查:

- (1) 工作名称、内容和数量;
- (2) 投入该工作的所有人员的姓名、专业、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) 其他有关资料和凭证。

计日工由承包人汇总后, 列入最近一期进度付款申请单, 由监理人审查并经发包人批准后列入进度付款。

## 11. 价格调整

### 11.1 市场价格波动引起的调整

除专用合同条款另有约定外，市场价格波动超过合同当事人约定的范围，合同价格应当调整。合同当事人可以在专用合同条款中约定选择以下一种方式对合同价格进行调整：

第 1 种方式：采用价格指数进行价格调整。

#### (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，根据专用合同条款中约定的数据，按以下公式计算差额并调整合同价格：

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

公式中： $\Delta P$ ——需调整的价格差额；

$P_0$ ——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。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），为各可调因子在签约合同价中所占的比例；

$F_{t1}; F_{t2}; F_{t3}; \dots; F_{tn}$ ——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投标函附录价格指数和权重表中约定，非招标订立的合同，由合同当事人在专用合同条款中约定。价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，无前述价格指数时，可采用工程造价管理机构发布的价格代替。

#### (2) 暂时确定调整差额

在计算调整差额时无现行价格指数的，合同当事人同意暂用前次价格指数计算。实际价格指数有调整的，合同当事人进行相应调整。

### (3) 权重的调整

因变更导致合同约定的权重不合理时，按照第 4.4 款〔商定或确定〕执行。

### (4) 因承包人原因工期延误后的价格调整

因承包人原因未按期竣工的，对合同约定的竣工日期后继续施工的工程，在使用价格调整公式时，应采用计划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。

第 2 种方式：采用造价信息进行价格调整。

合同履行期间，因人工、材料、工程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、直辖市建设行政主管部门、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、机械使用费系数进行调整；需要进行价格调整的材料，其单价和采购数量应由发包人审批，发包人确认需调整的材料单价及数量，作为调整合同价格的依据。

(1) 人工单价发生变化且符合省级或行业建设主管部门发布的人工费调整规定，合同当事人应按省级或行业建设主管部门或其授权的工程造价管理机构发布的人工费等文件调整合同价格，但承包人对人工费或人工单价的报价高于发布价格的除外。

(2) 材料、工程设备价格变化的价款调整按照发包人提供的基准价格，按以下风险范围规定执行：

①承包人在已标价工程量清单或预算书中载明材料单价低于基准价格的：除专用合同条款另有约定外，合同履行期间材料单价涨幅以基准价格为基础超过 5% 时，或材料单价跌幅以在已标价工程量清单或预算书中载明材料单价为基础超过 5% 时，其超过部分据实调整。

②承包人在已标价工程量清单或预算书中载明材料单价高于基准价格的：除专用合同条款另有约定外，合同履行期间材料单价跌幅以基准价格为基础超过 5% 时，材料单价涨幅以在已标价工程量清单或预算书中载明材料单价为基础超过 5% 时，其超过部分据实调整。

③承包人在已标价工程量清单或预算书中载明材料单价等于基准价格的：除专用合同条款另有约定外，合同履行期间材料单价涨跌幅以基准价格为基础超过  $\pm 5\%$  时，其超过部分据实调整。

④承包人应在采购材料前将采购数量和新的材料单价报发包人核对,发包人确认用于工程时,发包人应确认采购材料的数量和单价。发包人在收到承包人报送的确认资料后5天内不予答复的视为认可,作为调整合同价格的依据。未经发包人事先核对,承包人自行采购材料的,发包人有权不予调整合同价格。发包人同意的,可以调整合同价格。

前述基准价格是指由发包人在招标文件或专用合同条款中给定的材料、工程设备的价格,该价格原则上应当按照省级或行业建设主管部门或其授权的工程造价管理机构发布的信息价编制。

(3) 施工机械台班单价或施工机械使用费发生变化超过省级或行业建设主管部门或其授权的工程造价管理机构规定的范围时,按规定调整合同价格。

第3种方式:专用合同条款约定的其他方式。

## 11.2 法律变化引起的调整

基准日期后,法律变化导致承包人在合同履行过程中所需要的费用发生除第11.1款〔市场价格波动引起的调整〕约定以外的增加时,由发包人承担由此增加的费用;减少时,应从合同价格中予以扣减。基准日期后,因法律变化造成工期延误时,工期应予以顺延。

因法律变化引起的合同价格和工期调整,合同当事人无法达成一致的,由总监理工程师按第4.4款〔商定或确定〕的约定处理。

因承包人原因造成工期延误,在工期延误期间出现法律变化的,由此增加的费用和(或)延误的工期由承包人承担。

## 12. 合同价格、计量与支付

### 12.1 合同价格形式

发包人和承包人应在合同协议书中选择下列一种合同价格形式:

#### 1. 单价合同

单价合同是指合同当事人约定以工程量清单及其综合单价进行合同价格计算、调整和确认的建设工程施工合同,在约定的范围内合同单价不作调整。合同当事人应在专用合同条款中约定综合单价包含的风险范围和风险费用的计算方法,并约定风险范围以外的合同价格的调整方法,其中因市场价格波动引起的调整按第11.1款〔市场价格波动引起的调整〕约定执行。

## 2.总价合同

总价合同是指合同当事人约定以施工图、已标价工程量清单或预算书及有关条件进行合同价格计算、调整和确认的建设工程施工合同,在约定的范围内合同总价不作调整。合同当事人应在专用合同条款中约定总价包含的风险范围和风险费用的计算方法,并约定风险范围以外的合同价格的调整方法,其中因市场价格波动引起的调整按第11.1款〔市场价格波动引起的调整〕、因法律变化引起的调整按第11.2款〔法律变化引起的调整〕约定执行。

## 3.其它价格形式

合同当事人可在专用合同条款中约定其他合同价格形式。

### 12.2 预付款

#### 12.2.1 预付款的支付

预付款的支付按照专用合同条款约定执行,但至迟应在开工通知载明的开工日期 7 天前支付。预付款应当用于材料、工程设备、施工设备的采购及修建临时工程、组织施工队伍进场等。

除专用合同条款另有约定外,预付款在进度付款中同比例扣回。在颁发工程接收证书前,提前解除合同的,尚未扣完的预付款应与合同价款一并结算。

发包人逾期支付预付款超过 7 天的,承包人有权向发包人发出要求预付的催告通知,发包人收到通知后 7 天内仍未支付的,承包人有权暂停施工,并按第 16.1.1 项〔发包人违约的情形〕执行。

#### 12.2.2 预付款担保

发包人要求承包人提供预付款担保的,承包人应在发包人支付预付款 7 天前提供预付款担保,专用合同条款另有约定除外。预付款担保可采用银行保函、担保公司担保等形式,具体由合同当事人在专用合同条款中约定。在预付款完全扣回之前,承包人应保证预付款担保持续有效。

发包人在工程款中逐期扣回预付款后,预付款担保额度应相应减少,但剩余的预付款担保金额不得低于未被扣回的预付款金额。

### 12.3 计量

#### 12.3.1 计量原则

工程量计量按照合同约定的工程量计算规则、图纸及变更指示等进行计量。工程量计算规则应以相关的国家标准、行业标准等为依据，由合同当事人在专用合同条款中约定。

#### 12.3.2 计量周期

除专用合同条款另有约定外，工程量的计量按月进行。

#### 12.3.3 单价合同的计量

除专用合同条款另有约定外，单价合同的计量按照本项约定执行：

(1) 承包人应于每月 25 日向监理人报送上月 20 日至当月 19 日已完成的工程量报告，并附具进度付款申请单、已完成工程量报表和有关资料。

(2) 监理人应在收到承包人提交的工程量报告后 7 天内完成对承包人提交的工程量报表的审核并报送发包人，以确定当月实际完成的工程量。监理人对工程量有异议的，有权要求承包人进行共同复核或抽样复测。承包人应协助监理人进行复核或抽样复测，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或抽样复测的，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。

(3) 监理人未在收到承包人提交的工程量报表后的 7 天内完成审核的，承包人报送的工程量报告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。

#### 12.3.4 总价合同的计量

除专用合同条款另有约定外，按月计量支付的总价合同，按照本项约定执行：

(1) 承包人应于每月 25 日向监理人报送上月 20 日至当月 19 日已完成的工程量报告，并附具进度付款申请单、已完成工程量报表和有关资料。

(2) 监理人应在收到承包人提交的工程量报告后 7 天内完成对承包人提交的工程量报表的审核并报送发包人，以确定当月实际完成的工程量。监理人对工程量有异议的，有权要求承包人进行共同复核或抽样复测。承包人应协助监理人进行复核或抽样复测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或抽样复测的，监理人审核或修正的工程量视为承包人实际完成的工程量。

(3) 监理人未在收到承包人提交的工程量报表后的 7 天内完成复核的，承包人提交的工程量报告中的工程量视为承包人实际完成的工程量。

#### 12.3.5 总价合同采用支付分解表计量支付的，可以按照第 12.3.4 项〔总价合同的

计量]约定进行计量,但合同价款按照支付分解表进行支付。

#### 12.3.6 其他价格形式合同的计量

合同当事人可在专用合同条款中约定其他价格形式合同的计量方式和程序。

### 12.4 工程进度款支付

#### 12.4.1 付款周期

除专用合同条款另有约定外,付款周期应按照第12.3.2项〔计量周期〕的约定与计量周期保持一致。

#### 12.4.2 进度付款申请单的编制

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) 截至本次付款周期已完成工作对应的金额;
- (2) 根据第10条〔变更〕应增加和扣减的变更金额;
- (3) 根据第12.2款〔预付款〕约定应支付的预付款和扣减的返还预付款;
- (4) 根据第15.3款〔质量保证金〕约定应扣减的质量保证金;
- (5) 根据第19条〔索赔〕应增加和扣减的索赔金额;
- (6) 对已签发的进度款支付证书中出现错误的修正,应在本次进度付款中支付或扣除的金额;
- (7) 根据合同约定应增加和扣减的其他金额。

#### 12.4.3 进度付款申请单的提交

##### (1) 单价合同进度付款申请单的提交

单价合同的进度付款申请单,按照第12.3.3项〔单价合同的计量〕约定的时间按月向监理人提交,并附上已完成工程量报表和有关资料。单价合同中的总价项目按月进行支付分解,并汇总列入当期进度付款申请单。

##### (2) 总价合同进度付款申请单的提交

总价合同按月计量支付的,承包人按照第12.3.4项〔总价合同的计量〕约定的时间按月向监理人提交进度付款申请单,并附上已完成工程量报表和有关资料。

总价合同按支付分解表支付的,承包人应按照第12.4.6项〔支付分解表〕及第12.4.2项〔进度付款申请单的编制〕的约定向监理人提交进度付款申请单。

##### (3) 其他价格形式合同的进度付款申请单的提交

合同当事人可在专用合同条款中约定其他价格形式合同的进度付款申请单的编制和提交程序。

#### 12.4.4 进度款审核和支付

(1) 除专用合同条款另有约定外，监理人应在收到承包人进度付款申请单以及相关资料后7天内完成审查并报送给发包人，发包人应在收到后7天内完成审批并签发进度款支付证书。发包人逾期未完成审批且未提出异议的，视为已签发进度款支付证书。

发包人和监理人对承包人的进度付款申请单有异议的，有权要求承包人修正和提供补充资料，承包人应提交修正后的进度付款申请单。监理人应在收到承包人修正后的进度付款申请单及相关资料后7天内完成审查并报送给发包人，发包人应在收到监理人报送的进度付款申请单及相关资料后7天内，向承包人签发无异议部分的临时进度款支付证书。存在争议的部分，按照第20条〔争议解决〕的约定处理。

(2) 除专用合同条款另有约定外，发包人应在进度款支付证书或临时进度款支付证书签发后14天内完成支付，发包人逾期支付进度款的，应按照中国人民银行发布的同期同类贷款基准利率支付违约金。

(3) 发包人签发进度款支付证书或临时进度款支付证书，不表明发包人已同意、批准或接受了承包人完成的相应部分的工作。

#### 12.4.5 进度付款的修正

在对已签发的进度款支付证书进行阶段汇总和复核中发现错误、遗漏或重复的，发包人和承包人均有权提出修正申请。经发包人和承包人同意的修正，应在下期进度付款中支付或扣除。

#### 12.4.6 支付分解表

##### 1.支付分解表的编制要求

(1) 支付分解表中所列的每期付款金额，应为第12.4.2项〔进度付款申请单的编制〕第(1)目的估算金额；

(2) 实际进度与施工进度计划不一致的，合同当事人可按照第4.4款〔商定或确定〕修改支付分解表；

(3) 不采用支付分解表的，承包人应向发包人和监理人提交按季度编制的支付估算分解表，用于支付参考。

## 2.总价合同支付分解表的编制与审批

(1) 除专用合同条款另有约定外, 承包人应根据第 7.2 款〔施工进度计划〕约定的施工进度计划、签约合同价和工程量等因素对总价合同按月进行分解, 编制支付分解表。承包人应当在收到监理人和发包人批准的施工进度计划后 7 天内, 将支付分解表及编制支付分解表的支持性资料报送监理人。

(2) 监理人应在收到支付分解表后 7 天内完成审核并报送发包人。发包人应在收到经监理人审核的支付分解表后 7 天内完成审批, 经发包人批准的支付分解表为有约束力的支付分解表。

(3) 发包人逾期未完成支付分解表审批的, 也未及时要求承包人进行修正和提供补充资料的, 则承包人提交的支付分解表视为已经获得发包人批准。

## 3.单价合同的总价项目支付分解表的编制与审批

除专用合同条款另有约定外, 单价合同的总价项目, 由承包人根据施工进度计划和总价项目的总价构成、费用性质、计划发生时间和相应工程量等因素按月进行分解, 形成支付分解表, 其编制与审批参照总价合同支付分解表的编制与审批执行。

### 12.5 支付账户

发包人应将合同价款支付至合同协议书中约定的承包人账户。

## 13. 验收和工程试车

### 13.1 分部分项工程验收

13.1.1 分部分项工程质量应符合国家有关工程施工验收规范、标准及合同约定, 承包人应按照施工组织设计的要求完成分部分项工程施工。

13.1.2 除专用合同条款另有约定外, 分部分项工程经承包人自检合格并具备验收条件的, 承包人应提前 48 小时通知监理人进行验收。监理人不能按时进行验收的, 应在验收前 24 小时向承包人提交书面延期要求, 但延期不能超过 48 小时。监理人未按时进行验收, 也未提出延期要求的, 承包人有权自行验收, 监理人应认可验收结果。分部分项工程未经验收的, 不得进入下一道工序施工。

分部分项工程的验收资料应当作为竣工资料的组成部分。

### 13.2 竣工验收

#### 13.2.1 竣工验收条件

工程具备以下条件的，承包人可以申请竣工验收：

- (1) 除发包人同意的甩项工作和缺陷修补工作外，合同范围内的全部工程以及有关工作，包括合同要求的试验、试运行以及检验均已完成，并符合合同要求；
- (2) 已按合同约定编制了甩项工作和缺陷修补工作清单以及相应的施工计划；
- (3) 已按合同约定的内容和份数备齐竣工资料。

#### 13.2.2 竣工验收程序

除专用合同条款另有约定外，承包人申请竣工验收的，应当按照以下程序进行：

(1) 承包人向监理人报送竣工验收申请报告，监理人应在收到竣工验收申请报告后 14 天内完成审查并报送发包人。监理人审查后认为尚不具备验收条件的，应通知承包人在竣工验收前承包人还需完成的工作内容，承包人应在完成监理人通知的全部工作内容后，再次提交竣工验收申请报告。

(2) 监理人审查后认为已具备竣工验收条件的，应将竣工验收申请报告提交发包人，发包人应在收到经监理人审核的竣工验收申请报告后 28 天内审批完毕并组织监理人、承包人、设计人等相关单位完成竣工验收。

(3) 竣工验收合格的，发包人应在验收合格后 14 天内向承包人签发工程接收证书。发包人无正当理由逾期不颁发工程接收证书的，自验收合格后第 15 天起视为已颁发工程接收证书。

(4) 竣工验收不合格的，监理人应按照验收意见发出指示，要求承包人对不合格工程返工、修复或采取其他补救措施，由此增加的费用和（或）延误的工期由承包人承担。承包人在完成不合格工程的返工、修复或采取其他补救措施后，应重新提交竣工验收申请报告，并按本项约定的程序重新进行验收。

(5) 工程未经验收或验收不合格，发包人擅自使用的，应在转移占有工程后 7 天内向承包人颁发工程接收证书；发包人无正当理由逾期不颁发工程接收证书的，自转移占有后第 15 天起视为已颁发工程接收证书。

除专用合同条款另有约定外，发包人不按照本项约定组织竣工验收、颁发工程接收证书的，每逾期一天，应以签约合同价为基数，按照中国人民银行发布的同期同类贷款基准利率支付违约金。

#### 13.2.3 竣工日期

工程经竣工验收合格的，以承包人提交竣工验收申请报告之日为实际竣工日期，并在工程接收证书中载明；因发包人原因，未在监理人收到承包人提交的竣工验收申请报告42天内完成竣工验收，或完成竣工验收不予签发工程接收证书的，以提交竣工验收申请报告的日期为实际竣工日期；工程未经竣工验收，发包人擅自使用的，以转移占有工程之日为实际竣工日期。

#### 13.2.4 拒绝接收全部或部分工程

对于竣工验收不合格的工程，承包人完成整改后，应当重新进行竣工验收，经重新组织验收仍不合格的且无法采取措施补救的，则发包人可以拒绝接收不合格工程，因不合格工程导致其他工程不能正常使用的，承包人应采取措施确保相关工程的正常使用，由此增加的费用和（或）延误的工期由承包人承担。

#### 13.2.5 移交、接收全部与部分工程

除专用合同条款另有约定外，合同当事人应当在颁发工程接收证书后7天内完成工程的移交。

发包人无正当理由不接收工程的，发包人自应当接收工程之日起，承担工程照管、成品保护、保管等与工程有关的各项费用，合同当事人可以在专用合同条款中另行约定发包人逾期接收工程的违约责任。

承包人无正当理由不移交工程的，承包人应承担工程照管、成品保护、保管等与工程有关的各项费用，合同当事人可以在专用合同条款中另行约定承包人无正当理由不移交工程的违约责任。

### 13.3 工程试车

#### 13.3.1 试车程序

工程需要试车的，除专用合同条款另有约定外，试车内容应与承包人承包范围相一致，试车费用由承包人承担。工程试车应按如下程序进行：

(1) 具备单机无负荷试车条件，承包人组织试车，并在试车前48小时书面通知监理人，通知中应载明试车内容、时间、地点。承包人准备试车记录，发包人根据承包人要求为试车提供必要条件。试车合格的，监理人在试车记录上签字。监理人在试车合格后不在试车记录上签字，自试车结束满24小时后视为监理人已经认可试车记录，承包人可继续施工或办理竣工验收手续。

监理人不能按时参加试车,应在试车前 24 小时以书面形式向承包人提出延期要求,但延期不能超过 48 小时,由此导致工期延误的,工期应予以顺延。监理人未能在前述期限内提出延期要求,又不参加试车的,视为认可试车记录。

(2) 具备无负荷联动试车条件,发包人组织试车,并在试车前 48 小时以书面形式通知承包人。通知中应载明试车内容、时间、地点和对承包人的要求,承包人按要求做好准备工作。试车合格,合同当事人在试车记录上签字。承包人无正当理由不参加试车的,视为认可试车记录。

### 13.3.2 试车中的责任

因设计原因导致试车达不到验收要求,发包人应要求设计人修改设计,承包人按修改后的设计重新安装。发包人承担修改设计、拆除及重新安装的全部费用,工期相应顺延。因承包人原因导致试车达不到验收要求,承包人按监理人要求重新安装和试车,并承担重新安装和试车的费用,工期不予顺延。

因工程设备制造原因导致试车达不到验收要求的,由采购该工程设备的合同当事人负责重新购置或修理,承包人负责拆除和重新安装,由此增加的修理、重新购置、拆除及重新安装的费用及延误的工期由采购该工程设备的合同当事人承担。

### 13.3.3 投料试车

如需进行投料试车的,发包人应在工程竣工验收后组织投料试车。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,并在专用合同条款中约定有关事项。

投料试车合格的,费用由发包人承担;因承包人原因造成投料试车不合格的,承包人应按照发包人要求进行整改,由此产生的整改费用由承包人承担;非因承包人原因导致投料试车不合格的,如发包人要求承包人进行整改的,由此产生的费用由发包人承担。

## 13.4 提前交付单位工程的验收

13.4.1 发包人需要在工程竣工前使用单位工程的,或承包人提出提前交付已经竣工的单位工程且经发包人同意的,可进行单位工程验收,验收的程序按照第 13.2 款〔竣工验收〕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接收证书。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整体工

程竣工验收申请报告的附件。

13.4.2 发包人要求在工程竣工前交付单位工程,由此导致承包人费用增加和(或)工期延误的,由发包人承担由此增加的费用和(或)延误的工期,并支付承包人合理的利润。

### 13.5 施工期运行

13.5.1 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,根据专用条款约定,需要投入施工期运行的,经发包人按第13.4款〔提前交付单位工程的验收〕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。

13.5.2 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15.2款〔缺陷责任期〕约定进行修复。

### 13.6 竣工退场

#### 13.6.1 竣工退场

颁发工程接收证书后,承包人应按以下要求对施工现场进行清理:

- (1) 施工现场内残留的垃圾已全部清除出场;
- (2) 临时工程已拆除,场地已进行清理、平整或复原;
- (3) 按合同约定应撤离的人员、承包人施工设备和剩余的材料,包括废弃的施工设备和材料,已按计划撤离施工现场;
- (4) 施工现场周边及其附近道路、河道的施工堆积物,已全部清理;
- (5) 施工现场其他场地清理工作已全部完成。

施工现场的竣工退场费用由承包人承担。承包人应在专用条款约定的期限内完成竣工退场,逾期未完成的,发包人有权出售或另行处理承包人遗留的物品,由此支出的费用由承包人承担,发包人出售承包人遗留物品所得款项在扣除必要费用后应返还承包人。

#### 13.6.2 地表还原

承包人应按发包人要求恢复临时占地及清理场地,承包人未按发包人的要求恢复临时占地,或者场地清理未达到合同约定要求的,发包人有权委托其他人恢复或清理,所发生的费用由承包人承担。

## 14. 竣工结算

### 14.1 竣工结算申请

除专用合同条款另有约定外，承包人应在工程竣工验收合格后28天内向发包人和监理人提交竣工结算申请单，并提交完整的结算资料，有关竣工结算申请单的资料清单和份数等要求由合同当事人在专用合同条款中约定。

除专用合同条款另有约定外，竣工结算申请单应包括以下内容：

- (1) 竣工结算合同价格；
- (2) 发包人已支付承包人的款项；
- (3) 应扣留的质量保证金。已缴纳履约保证金的或提供其他工程质量担保方式的除外；
- (4) 发包人应支付承包人的合同价款。

### 14.2 竣工结算审核

(1) 除专用合同条款另有约定外，监理人应在收到竣工结算申请单后14天内完成核查并报送发包人。发包人应在收到监理人提交的经审核的竣工结算申请单后14天内完成审批，并由监理人向承包人签发经发包人签认的竣工付款证书。监理人或发包人对竣工结算申请单有异议的，有权要求承包人进行修正和提供补充资料，承包人应提交修正后的竣工结算申请单。

发包人在收到承包人提交竣工结算申请书后28天内未完成审批且未提出异议的，视为发包人认可承包人提交的竣工结算申请单，并自发包人收到承包人提交的竣工结算申请单后第29天起视为已签发竣工付款证书。

(2) 除专用合同条款另有约定外，发包人应在签发竣工付款证书后的14天内，完成对承包人的竣工付款。发包人逾期支付的，按照中国人民银行发布的同期同类贷款基准利率支付违约金；逾期支付超过56天的，按照中国人民银行发布的同期同类贷款基准利率的两倍支付违约金。

(3) 承包人对发包人签认的竣工付款证书有异议的，对于有异议部分应在收到发包人签认的竣工付款证书后7天内提出异议，并由合同当事人按照专用合同条款约定的方式和程序进行复核，或按照第20条〔争议解决〕约定处理。对于无异议部分，发包人应签发临时竣工付款证书，并按本款第（2）项完成付款。承包人逾期未提出异议的，

视为认可发包人的审批结果。

### 14.3 甩项竣工协议

发包人要求甩项竣工的，合同当事人应签订甩项竣工协议。在甩项竣工协议中应明确，合同当事人按照第14.1款〔竣工结算申请〕及14.2款〔竣工结算审核〕的约定，对已完合格工程进行结算，并支付相应合同价款。

### 14.4 最终结清

#### 14.4.1 最终结清申请单

(1) 除专用合同条款另有约定外，承包人应在缺陷责任期终止证书颁发后7天内，按专用合同条款约定的份数向发包人提交最终结清申请单，并提供相关证明材料。

除专用合同条款另有约定外，最终结清申请单应列明质量保证金、应扣除的质量保证金、缺陷责任期内发生的增减费用。

(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，承包人应向发包人提交修正后的最终结清申请单。

#### 14.4.2 最终结清证书和支付

(1) 除专用合同条款另有约定外，发包人应在收到承包人提交的最终结清申请单后14天内完成审批并向承包人颁发最终结清证书。发包人逾期未完成审批，又未提出修改意见的，视为发包人同意承包人提交的最终结清申请单，且自发包人收到承包人提交的最终结清申请单后15天起视为已颁发最终结清证书。

(2) 除专用合同条款另有约定外，发包人应在颁发最终结清证书后7天内完成支付。发包人逾期支付的，按照中国人民银行发布的同期同类贷款基准利率支付违约金；逾期支付超过56天的，按照中国人民银行发布的同期同类贷款基准利率的两倍支付违约金。

(3) 承包人对发包人颁发的最终结清证书有异议的，按第20条〔争议解决〕的约定办理。

## 15. 缺陷责任与保修

### 15.1 工程保修的原则

在工程移交发包人后，因承包人原因产生的质量缺陷，承包人应承担质量缺陷责任和保修义务。缺陷责任期届满，承包人仍应按合同约定的工程各部位保修年限承担保修

义务。

## 15.2 缺陷责任期

15.2.1 缺陷责任期从工程通过竣工验收之日起计算，合同当事人应在专用合同条款约定缺陷责任期的具体期限，但该期限最长不超过24个月。

单位工程先于全部工程进行验收，经验收合格并交付使用的，该单位工程缺陷责任期自单位工程验收合格之日起算。因承包人原因导致工程无法按合同约定期限进行竣工验收的，缺陷责任期从实际通过竣工验收之日起计算。因发包人原因导致工程无法按合同约定期限进行竣工验收的，在承包人提交竣工验收报告90天后，工程自动进入缺陷责任期；发包人未经竣工验收擅自使用工程的，缺陷责任期自工程转移占有之日起开始计算。

15.2.2 缺陷责任期内，由承包人原因造成的缺陷，承包人应负责维修，并承担鉴定及维修费用。如承包人不维修也不承担费用，发包人可按合同约定从保证金或银行保函中扣除，费用超出保证金的，发包人可按合同约定向承包人进行索赔。承包人维修并承担相应费用后，不免除对工程的损失赔偿责任。发包人有权要求承包人延长缺陷责任期，并应在原缺陷责任期届满前发出延长通知。但缺陷责任期（含延长部分）最长不能超过24个月。

由他人原因造成的缺陷，发包人负责组织维修，承包人不承担费用，且发包人不得从保证金中扣除费用。

15.2.3 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。

15.2.4 除专用合同条款另有约定外，承包人应于缺陷责任期届满后7天内向发包人发出缺陷责任期届满通知，发包人应在收到缺陷责任期满通知后14天内核实承包人是否履行缺陷修复义务，承包人未能履行缺陷修复义务的，发包人有权扣除相应金额的维修费用。发包人应在收到缺陷责任期届满通知后14天内，向承包人颁发缺陷责任期终止证书。

## 15.3 质量保证金

经合同当事人协商一致扣留质量保证金的，应在专用合同条款中予以明确。

在工程项目竣工前，承包人已经提供履约担保的，发包人不得同时预留工程质量保证金。

### 15.3.1 承包人提供质量保证金的方式

承包人提供质量保证金有以下三种方式：

- (1) 质量保证金保函；
- (2) 相应比例的工程款；
- (3) 双方约定的其他方式。

除专用合同条款另有约定外，质量保证金原则上采用上述第（1）种方式。

### 15.3.2 质量保证金的扣留

质量保证金的扣留有以下三种方式：

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

(2) 工程竣工结算时一次性扣留质量保证金；

(3) 双方约定的其他扣留方式。

除专用合同条款另有约定外，质量保证金的扣留原则上采用上述第（1）种方式。

发包人累计扣留的质量保证金不得超过工程价款结算总额的3%。如承包人在发包人签发竣工付款证书后28天内提交质量保证金保函，发包人应同时退还扣留的作为质量保证金的工程价款；保函金额不得超过工程价款结算总额的3%。

发包人在退还质量保证金的同时按照中国人民银行发布的同期同类贷款基准利率支付利息。

### 15.3.3 质量保证金的退还

缺陷责任期内，承包人认真履行合同约定的责任，到期后，承包人可向发包人申请返还保证金。

发包人在接到承包人返还保证金申请后，应于14天内会同承包人按照合同约定的内容进行核实。如无异议，发包人应当按照约定将保证金返还给承包人。对返还期限没有约定或者约定不明确的，发包人应当在核实后14天内将保证金返还承包人，逾期未返还的，依法承担违约责任。发包人在接到承包人返还保证金申请后14天内不予答复，经催告后14天内仍不予答复，视同认可承包人的返还保证金申请。

发包人和承包人对保证金预留、返还以及工程维修质量、费用有争议的，按本合同第20条约定的争议和纠纷解决程序处理。

## 15.4 保修

### 15.4.1 保修责任

工程保修期从工程竣工验收合格之日起算，具体分部分项工程的保修期由合同当事人在专用合同条款中约定，但不得低于法定最低保修年限。在工程保修期内，承包人应当根据有关法律规定以及合同约定承担保修责任。

发包人未经竣工验收擅自使用工程的，保修期自转移占有之日起算。

### 15.4.2 修复费用

保修期内，修复的费用按照以下约定处理：

(1) 保修期内，因承包人原因造成工程的缺陷、损坏，承包人应负责修复，并承担修复的费用以及因工程的缺陷、损坏造成的人身伤害和财产损失；

(2) 保修期内，因发包人使用不当造成工程的缺陷、损坏，可以委托承包人修复，但发包人应承担修复的费用，并支付承包人合理利润；

(3) 因其他原因造成工程的缺陷、损坏，可以委托承包人修复，发包人应承担修复的费用，并支付承包人合理的利润，因工程的缺陷、损坏造成的人身伤害和财产损失由责任方承担。

### 15.4.3 修复通知

在保修期内，发包人在使用过程中，发现已接收的工程存在缺陷或损坏的，应书面通知承包人予以修复，但情况紧急必须立即修复缺陷或损坏的，发包人可以口头通知承包人并在口头通知后 48 小时内书面确认，承包人应在专用合同条款约定的合理期限内到达工程现场并修复缺陷或损坏。

### 15.4.4 未能修复

因承包人原因造成工程的缺陷或损坏，承包人拒绝维修或未能在合理期限内修复缺陷或损坏，且经发包人书面催告后仍未修复的，发包人有权自行修复或委托第三方修复，所需费用由承包人承担。但修复范围超出缺陷或损坏范围的，超出范围部分的修复费用由发包人承担。

### 15.4.5 承包人出入权

在保修期内，为了修复缺陷或损坏，承包人有权出入工程现场，除情况紧急必须立即修复缺陷或损坏外，承包人应提前 24 小时通知发包人进场修复的时间。承包人进入工程现场前应获得发包人同意，且不应影响发包人正常的生产经营，并应遵守发包人有关保安和保密等规定。

## 16. 违约

### 16.1 发包人违约

#### 16.1.1 发包人违约的情形

在合同履行过程中发生的下列情形，属于发包人违约：

- (1) 因发包人原因未能在计划开工日期前7天内下达开工通知的；
- (2) 因发包人原因未能按合同约定支付合同价款的；
- (3) 发包人违反第10.1款〔变更的范围〕第(2)项约定，自行实施被取消的工作或转由他人实施的；
- (4) 发包人提供的材料、工程设备的规格、数量或质量不符合合同约定，或因发包人原因导致交货日期延误或交货地点变更等情况的；
- (5) 因发包人违反合同约定造成暂停施工的；
- (6) 发包人无正当理由没有在约定期限内发出复工指示，导致承包人无法复工的；
- (7) 发包人明确表示或者以其行为表明不履行合同主要义务的；
- (8) 发包人未能按照合同约定履行其他义务的。

发包人发生除本项第(7)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28天内仍不纠正违约行为的，承包人有权暂停相应部位工程施工，并通知监理人。

#### 16.1.2 发包人违约的责任

发包人应承担因其违约给承包人增加的费用和(或)延误的工期，并支付承包人合理的利润。此外，合同当事人可在专用合同条款中另行约定发包人违约责任的承担方式和计算方法。

#### 16.1.3 因发包人违约解除合同

除专用合同条款另有约定外，承包人按第16.1.1项〔发包人违约的情形〕约定暂停施工满28天后，发包人仍不纠正其违约行为并致使合同目的不能实现的，或出现第

16.1.1项〔发包人违约的情形〕第（7）目约定的违约情况，承包人有权解除合同，发包人应承担由此增加的费用，并支付承包人合理的利润。

#### 16.1.4 因发包人违约解除合同后的付款

承包人按照本款约定解除合同的，发包人应在解除合同后 28 天内支付下列款项，并解除履约担保：

- （1）合同解除前所完成工作的价款；
- （2）承包人为工程施工订购并已付款的材料、工程设备和其他物品的价款；
- （3）承包人撤离施工现场以及遣散承包人人员的款项；
- （4）按照合同约定在合同解除前应支付的违约金；
- （5）按照合同约定应当支付给承包人的其他款项；
- （6）按照合同约定应退还的质量保证金；
- （7）因解除合同给承包人造成的损失。

合同当事人未能就解除合同后的结清达成一致的，按照第 20 条〔争议解决〕的约定处理。

承包人应妥善做好已完工程和与工程有关的已购材料、工程设备的保护和移交工作，并将施工设备和人员撤出施工现场，发包人应为承包人撤出提供必要条件。

## 16.2 承包人违约

### 16.2.1 承包人违约的情形

在合同履行过程中发生的下列情形，属于承包人违约：

- （1）承包人违反合同约定进行转包或违法分包的；
- （2）承包人违反合同约定采购和使用不合格的材料和工程设备的；
- （3）因承包人原因导致工程质量不符合合同要求的；
- （4）承包人违反第8.9款〔材料与设备专用要求〕的约定，未经批准，私自将已按照合同约定进入施工现场的材料或设备撤离施工现场的；
- （5）承包人未能按施工进度计划及时完成合同约定的工作，造成工期延误的；
- （6）承包人在缺陷责任期及保修期内，未能在合理期限对工程缺陷进行修复，或拒绝按发包人要求进行修复的；
- （7）承包人明确表示或者以其行为表明不履行合同主要义务的；

(8) 承包人未能按照合同约定履行其他义务的。

承包人发生除本项第(7)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。

#### 16.2.2 承包人违约的责任

承包人应承担因其违约行为而增加的费用和(或)延误的工期。此外, 合同当事人可在专用合同条款中另行约定承包人违约责任的承担方式和计算方法。

#### 16.2.3 因承包人违约解除合同

除专用合同条款另有约定外, 出现第16.2.1项〔承包人违约的情形〕第(7)目约定的违约情况时, 或监理人发出整改通知后, 承包人在指定的合理期限内仍不纠正违约行为并致使合同目的不能实现的, 发包人有权解除合同。合同解除后, 因继续完成工程的需要, 发包人有权使用承包人在施工现场的材料、设备、临时工程、承包人文件和由承包人或以其名义编制的其他文件, 合同当事人应在专用合同条款约定相应费用的承担方式。发包人继续使用的行为不免除或减轻承包人应承担的违约责任。

#### 16.2.4 因承包人违约解除合同后的处理

因承包人原因导致合同解除的, 则合同当事人应在合同解除后 28 天内完成估价、付款和清算, 并按以下约定执行:

(1) 合同解除后, 按第 4.4 款〔商定或确定〕商定或确定承包人实际完成工作对应的合同价款, 以及承包人已提供的材料、工程设备、施工设备和临时工程等的价值;

(2) 合同解除后, 承包人应支付的违约金;

(3) 合同解除后, 因解除合同给发包人造成的损失;

(4) 合同解除后, 承包人应按照发包人要求和监理人的指示完成现场的清理和撤离;

(5) 发包人和承包人应在合同解除后进行清算, 出具最终结清付款证书, 结清全部款项。

因承包人违约解除合同的, 发包人有权暂停对承包人的付款, 查清各项付款和已扣款项。发包人和承包人未能就合同解除后的清算和款项支付达成一致的, 按照第 20 条〔争议解决〕的约定处理。

#### 16.2.5 采购合同权益转让

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采购合同的权益转让给发包人,承包人应在收到解除合同通知后14天内,协助发包人与采购合同的供应商达成相关的转让协议。

### 16.3 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。

## 17. 不可抗力

### 17.1 不可抗力的确认

不可抗力是指合同当事人在签订合同时不可预见,在合同履行过程中不可避免且不能克服的自然灾害和社会性突发事件,如地震、海啸、瘟疫、骚乱、戒严、暴动、战争和专用合同条款中约定的其他情形。

不可抗力发生后,发包人和承包人应收集证明不可抗力发生及不可抗力造成损失的证据,并及时认真统计所造成的损失。合同当事人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4.4款〔商定或确定〕的约定处理。发生争议时,按第20条〔争议解决〕的约定处理。

### 17.2 不可抗力的通知

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。

不可抗力持续发生的,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。

### 17.3 不可抗力后果的承担

17.3.1 不可抗力引起的后果及造成的损失由合同当事人按照法律规定及合同约定各自承担。不可抗力发生前已完成的工程应当按照合同约定进行计量支付。

17.3.2 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,由合同当事人按以下原则承担:

(1) 永久工程、已运至施工现场的材料和工程设备的损坏,以及因工程损坏造成的第三人人员伤亡和财产损失由发包人承担;

(2) 承包人施工设备的损坏由承包人承担;

(3) 发包人和承包人承担各自人员伤亡和财产的损失;

(4) 因不可抗力影响承包人履行合同约定的义务,已经引起或将引起工期延误的,应当顺延工期,由此导致承包人停工的费用损失由发包人和承包人合理分担,停工期间必须支付的工人工资由发包人承担;

(5) 因不可抗力引起或将引起工期延误,发包人要求赶工的,由此增加的赶工费用由发包人承担;

(6) 承包人在停工期间按照发包人要求照管、清理和修复工程的费用由发包人承担。

不可抗力发生后,合同当事人均应采取措施尽量避免和减少损失的扩大,任何一方当事人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。

因合同一方迟延履行合同义务,在迟延履行期间遭遇不可抗力的,不免除其违约责任。

#### 17.4 因不可抗力解除合同

因不可抗力导致合同无法履行连续超过 84 天或累计超过 140 天的,发包人和承包人均有权解除合同。合同解除后,由双方当事人按照第 4.4 款〔商定或确定〕商定或确定发包人应支付的款项,该款项包括:

(1) 合同解除前承包人已完成工作的价款;

(2) 承包人为工程订购的并已交付给承包人,或承包人有责任接受交付的材料、工程设备和其他物品的价款;

(3) 发包人要求承包人退货或解除订货合同而产生的费用,或因不能退货或解除合同而产生的损失;

(4) 承包人撤离施工现场以及遣散承包人人员的费用;

(5) 按照合同约定在合同解除前应支付给承包人的其他款项;

(6) 扣减承包人按照合同约定应向发包人支付的款项;

(7) 双方商定或确定的其他款项。

除专用合同条款另有约定外,合同解除后,发包人应在商定或确定上述款项后 28 天内完成上述款项的支付。

## 18. 保险

### 18.1 工程保险

除专用合同条款另有约定外，发包人应投保建筑工程一切险或安装工程一切险；发包人委托承包人投保的，因投保产生的保险费和其他相关费用由发包人承担。

### 18.2 工伤保险

18.2.1 发包人应依照法律规定参加工伤保险，并为在施工现场的全部员工办理工伤保险，缴纳工伤保险费，并要求监理人及由发包人为履行合同聘请的第三方依法参加工伤保险。

18.2.2 承包人应依照法律规定参加工伤保险，并为其履行合同的全部员工办理工伤保险，缴纳工伤保险费，并要求分包人及由承包人为履行合同聘请的第三方依法参加工伤保险。

### 18.3 其他保险

发包人和承包人可以为其施工现场的全部人员办理意外伤害保险并支付保险费，包括其员工及为履行合同聘请的第三方的人员，具体事项由合同当事人在专用合同条款约定。

除专用合同条款另有约定外，承包人应为其施工设备等办理财产保险。

### 18.4 持续保险

合同当事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。

### 18.5 保险凭证

合同当事人应及时向另一方当事人提交其已投保的各项保险的凭证和保险单复印件。

### 18.6 未按约定投保的补救

18.6.1 发包人未按合同约定办理保险，或未能使保险持续有效的，则承包人可代为办理，所需费用由发包人承担。发包人未按合同约定办理保险，导致未能得到足额赔偿的，由发包人负责补足。

18.6.2 承包人未按合同约定办理保险，或未能使保险持续有效的，则发包人可代为办理，所需费用由承包人承担。承包人未按合同约定办理保险，导致未能得到足额赔偿

的，由承包人负责补足。

### 18.7 通知义务

除专用合同条款另有约定外，发包人变更除工伤保险之外的保险合同时，应事先征得承包人同意，并通知监理人；承包人变更除工伤保险之外的保险合同时，应事先征得发包人同意，并通知监理人。

保险事故发生时，投保人应按照保险合同规定的条件和期限及时向保险人报告。发包人和承包人应当在知道保险事故发生后及时通知对方。

## 19. 索赔

### 19.1 承包人的索赔

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

### 19.2 对承包人索赔的处理

对承包人索赔的处理如下：

（1）监理人应在收到索赔报告后14天内完成审查并报送发包人。监理人对索赔报告存在异议的，有权要求承包人提交全部原始记录副本；

（2）发包人应在监理人收到索赔报告或有关索赔的进一步证明材料后的28天内，由监理人向承包人出具经发包人签认的索赔处理结果。发包人逾期答复的，则视为认可承包人的索赔要求；

(3) 承包人接受索赔处理结果的, 索赔款项在当期进度款中进行支付; 承包人不接受索赔处理结果的, 按照第20条〔争议解决〕约定处理。

### 19.3 发包人的索赔

根据合同约定, 发包人认为有权得到赔付金额和(或)延长缺陷责任期的, 监理人应向承包人发出通知并附有详细的证明。

发包人应在知道或应当知道索赔事件发生后28天内通过监理人向承包人提出索赔意向通知书, 发包人未在前述28天内发出索赔意向通知书的, 丧失要求赔付金额和(或)延长缺陷责任期的权利。发包人应在发出索赔意向通知书后28天内, 通过监理人向承包人正式递交索赔报告。

### 19.4 对发包人索赔的处理

对发包人索赔的处理如下:

(1) 承包人收到发包人提交的索赔报告后, 应及时审查索赔报告的内容、查验发包人证明材料;

(2) 承包人应在收到索赔报告或有关索赔的进一步证明材料后28天内, 将索赔处理结果答复发包人。如果承包人未在上述期限内作出答复的, 则视为对发包人索赔要求的认可;

(3) 承包人接受索赔处理结果的, 发包人可从应支付给承包人的合同价款中扣除赔付的金额或延长缺陷责任期; 发包人不接受索赔处理结果的, 按第20条〔争议解决〕约定处理。

### 19.5 提出索赔的期限

(1) 承包人按第 14.2 款〔竣工结算审核〕约定接收竣工付款证书后, 应被视为已无权再提出在工程接收证书颁发前所发生的任何索赔。

(2) 承包人按第 14.4 款〔最终结清〕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。

## 20. 争议解决

### 20.1 和解

合同当事人可以就争议自行和解, 自行和解达成协议的经双方签字并盖章后作为合同补充文件, 双方均应遵照执行。

## 20.2 调解

合同当事人可以就争议请求建设行政主管部门、行业协会或其他第三方进行调解，调解达成协议的，经双方签字并盖章后作为合同补充文件，双方均应遵照执行。

## 20.3 争议评审

合同当事人在专用合同条款中约定采取争议评审方式解决争议以及评审规则，并按下列约定执行：

### 20.3.1 争议评审小组的确定

合同当事人可以共同选择一名或三名争议评审员，组成争议评审小组。除专用合同条款另有约定外，合同当事人应当自合同签订后28天内，或者争议发生后14天内，选定争议评审员。

选择一名争议评审员的，由合同当事人共同确定；选择三名争议评审员的，各自选定一名，第三名成员为首席争议评审员，由合同当事人共同确定或由合同当事人委托已选定的争议评审员共同确定，或由专用合同条款约定的评审机构指定第三名首席争议评审员。

除专用合同条款另有约定外，评审员报酬由发包人和承包人各承担一半。

### 20.3.2 争议评审小组的决定

合同当事人可在任何时间将与合同有关的任何争议共同提请争议评审小组进行评审。争议评审小组应秉持客观、公正原则，充分听取合同当事人的意见，依据相关法律、规范、标准、案例经验及商业惯例等，自收到争议评审申请报告后14天内作出书面决定，并说明理由。合同当事人可以在专用合同条款中对本项事项另行约定。

### 20.3.3 争议评审小组决定的效力

争议评审小组作出的书面决定经合同当事人签字确认后，对双方具有约束力，双方应遵照执行。

任何一方当事人不接受争议评审小组决定或不履行争议评审小组决定的，双方可选择采用其他争议解决方式。

## 20.4 仲裁或诉讼

因合同及合同有关事项产生的争议，合同当事人可以在专用合同条款中约定以下一种方式解决争议：

(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起诉。

#### 20.5 争议解决条款效力

合同有关争议解决的条款独立存在, 合同的变更、解除、终止、无效或者被撤销均不影响其效力。

## 第三部分 专用合同条款

### 1. 一般约定

#### 1.1 词语定义

##### 1.1.1 合同

1.1.1.10 其他合同文件包括： / 。

##### 1.1.2 合同当事人及其他相关方

##### 1.1.2.5 设计人：

名 称： \_\_\_\_ / \_\_\_\_ ；

资质类别和等级： \_\_\_\_ / \_\_\_\_ ；

联系电话： \_\_\_\_ / \_\_\_\_ ；

电子信箱： \_\_\_\_ / \_\_\_\_ ；

通信地址： \_\_\_\_ / \_\_\_\_ 。

##### 1.1.3 工程和设备

1.1.3.7 作为施工现场组成部分的其他场所包括： 见施工总平面图。

1.1.3.9 永久占地包括： 见施工总平面图。

1.1.3.10 临时占地包括： 见施工总平面图。

#### 1.3 法律

适用于合同的其他规范性文件： \_\_\_\_ / \_\_\_\_ 。

#### 1.4 标准和规范

1.4.1 适用于工程的标准规范包括： \_\_\_\_ / \_\_\_\_ 。

1.4.2 发包人提供国外标准、规范的名称： \_\_\_\_ / \_\_\_\_ ；

发包人提供国外标准、规范的份数： \_\_\_\_ / \_\_\_\_ ；

发包人提供国外标准、规范的名称： \_\_\_\_ / \_\_\_\_ 。

1.4.3 发包人对工程的技术标准和功能要求的特殊要求： \_\_\_\_ / \_\_\_\_ 。

#### 1.5 合同文件的优先顺序

合同文件组成及优先顺序为：

(1) 合同协议书；

- (2) 成交通知书;
- (3) 最后报价一览表;
- (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) 施工组织设计;
- (10) 其他合同文件。

## 1.6 图纸和承包人文件

### 1.6.1 图纸的提供

发包人向承包人提供图纸的期限：施工单位进场后;

发包人向承包人提供图纸的数量：3 套;

发包人向承包人提供图纸的内容：施工内容。

### 1.6.4 承包人文件

需要由承包人提供的文件,包括：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;

承包人提供的文件的期限为：监理人提出深化设计要求或承包人向监理人报送深化设计方案监理人同意后 14 天内;

承包人提供的文件的数量为：3 套;

承包人提供的文件的形式为：图纸及文字材料;

发包人审批承包人文件的期限：对于承包人提供的上述加工图、大样图、安装图、协调配合图等图纸（如有）和施工组织设计、进度报表等文件，收到承包人提交的文件 7 天内提出审批意见；竣工资料及竣工图纸提交后二周内完成批复。

### 1.6.5 现场图纸准备

关于现场图纸准备的约定：/。

## 1.7 联络

1.7.1 发包人和承包人应当在 7 天内将与合同有关的通知、批准、证明、证书、指

示、指令、要求、请求、同意、意见、确定和决定等书面函件送达对方当事人。

1.7.2 发包人接收文件的地点：\_\_\_\_\_；

发包人指定的接收人为：\_\_\_\_\_。

承包人接收文件的地点：\_\_\_\_\_；

承包人指定的接收人为：\_\_\_\_\_。

监理人接收文件的地点：\_\_\_\_\_；

监理人指定的接收人为：\_\_\_\_\_。

## 1.10 交通运输

### 1.10.1 出入现场的权利

关于出入现场的权利的约定：\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_。

### 1.10.3 场内交通

关于场外交通和场内交通的边界的约定：\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_。

关于发包人向承包人免费提供满足工程施工需要的场内道路和交通设施的约定：/。

### 1.10.4 超大件和超重件的运输

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

## 1.11 知识产权

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

关于发包人提供的上述文件的使用限制的要求：承包人需对发包人提供的文件严格保密，未经甲方书面许可不得用于履行本合同以外任何用途；不得泄露给任何第三方；工程竣工验收后，应将全部文件（各种载体的原件及拷贝件）返还甲方。

1.11.2 关于承包人为实施工程所编制文件的著作权的归属：发包人。

关于承包人提供的上述文件的使用限制的要求：同 1.11.1 第二款。

1.11.4 承包人在施工过程中所采用的专利、专有技术、技术秘密的使用费的承担方式：承包人承担。

## 1.13 工程量清单错误的修正

出现工程量清单错误时，是否调整合同价格：否。

允许调整合同价格的工程量偏差范围：/。

## 2. 发包人

### 2.2 发包人代表

发包人代表：

姓 名：\_\_\_\_\_；

身份证号：\_\_\_\_\_；

职 务：\_\_\_\_\_；

联系电话：\_\_\_\_\_；

电子信箱：\_\_\_\_\_；

通信地址：\_\_\_\_\_。

发包人对发包人代表的授权范围如下：\_\_\_\_\_。

### 2.4 施工现场、施工条件和基础资料的提供

#### 2.4.1 提供施工现场

关于发包人移交施工现场的期限要求：开工前 7 日。

#### 2.4.2 提供施工条件

关于发包人应负责提供施工所需要的条件，包括：水源、电源等。

### 2.5 资金来源证明及支付担保

发包人提供资金来源证明的期限要求：\_\_\_\_ / \_\_\_\_。

发包人是否提供支付担保：否。

发包人提供支付担保的形式：\_\_\_\_ / \_\_\_\_。

## 3. 承包人

### 3.1 承包人的一般义务

(9) 承包人提交的竣工资料的内容：

(一) 文件封面应具有项目名称、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、使用功能试验记录
- 11、事故报告
- 12、竣工测量资料
- 13、竣工图
- 14、工程竣工验收文件。

承包人需要提交的竣工资料套数：4 套竣工图及工程档案资料（含 4 套缩微版文档，执行档案馆要求）。

承包人提交的竣工资料的费用承担：承包人。

承包人提交的竣工资料移交时间：竣工验收合格后 30 日内。

承包人提交的竣工资料形式要求：纸质版及电子版图纸及文档。

(10) 承包人应履行的其他义务：

1、承包人有义务采取恰当的措施最大程度避免施工过程中产生的扰民问题，因承包人原因引起的施工扰民问题由承包人负责处理并承担相关费用，给发包人造成损失的，承包人负赔偿责任。由于正常情况下产生的不可避免的施工扰民导致的民扰对工程进展造成影响，承包人应就此及时通知监理和发包人，并负责处理相应的民扰处理工作。

2、承包人为实施本合同雇用的特殊工种的工人和操作人员应受过专门的培训并已取得政府有关管理机构规定的上岗证书，这些特殊工程包括但不限于：电工、焊工、塔吊司机、信号工、架子工、施工机械操作人员等；

3、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（如有时）；为保证承包人和其他分包人的工作不发生冲突，承包人应对他们的工作场所和材料存放等负责协调；

4、除非合同文件中另有约定，从工程开工日期起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完全责任。这种照管责任应随工程一起移交给发包人。

5、负责施工现场的所有施工临时设施、临时道路、临时施工用电的高低压设备及线路、备用发电机、水、电管线的修建安装、维护、运行及安全，保证施工的顺利进行。

6、承包人应承担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。

7、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部责任，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和安全生产保证体系。

8、承包人应保证工程各部分的位置、标高、尺寸和基准线的正确性，监理对放线和标高的检查，决不意味着解除承包人对放线定位的责任；无论何时，承包人向发包人提供的有关工程施工的书面文件虽经审批，但亦不能免除承包人在本合同内的任何责任。

9、承包人进场后应服从发包人的安排管理，以保证本工程如期完成；

10、承包人现场的平面布置包括临时用房、临时道路、临时管线、堆料场地等均须报发包人批准，如需上报地方行政管理部门审批的，还需报有关部门审批，未经审批随意搭建的，发包人有权责令拆除；

11、施工过程中发包人因工程安排的急需要拆建、改建承包人的临设，承包人应按发包人要求无偿予以配合，否则给发包人造成损失的，承包人承担相应后果；

12、施工过程中承包人应积极配合建委、消防局、街道办、城管、环卫等政府部门的检查工作，并按上述部门的要求做好相关的施工部署等工作；

13、承包人按工程进度确定设备、材料的进场及生产周期，要严格检验产品材料质量，在进行设备及相关的辅助设备检验时，应考虑相关设备之间的兼容性及匹配性，由于匹配问题引起的设备费重叠由承包人承担。

14、承包人项目经理应加强施工现场管理。①.实行项目经理离岗请假制度，凡是

未经发包方同意，脱岗一天扣 2000 元。②.发生不服从发包方管理、不执行发包方指令的行为，一次扣 2000 元。

15、承包人须负责做好与供电部门协调工作，办理有关供电接驳手续，除必须由发包人承担的费用外，应承担相应的费用。

### 3.2 项目经理

#### 3.2.1 项目经理：

姓 名： \_\_\_\_\_；

身份证号： \_\_\_\_\_；

建造师执业资格等级： \_\_\_\_\_；

建造师注册证书号： \_\_\_\_\_；

建造师执业印章号： \_\_\_\_\_；

安全生产考核合格证书号： \_\_\_\_\_；

联系电话： \_\_\_\_\_；

电子信箱： \_\_\_\_\_；

通信地址： \_\_\_\_\_；

承包人对项目经理的授权范围如下： \_\_\_\_\_。

关于项目经理每月在施工现场的时间要求：承包人项目经理在整个合同期内的工作应是全职而不应是兼职的。除非监理人或发包人同意，承包人项目经理须保证在现场的工作时间每周不少于五天，否则视同承包人违约。

承包人未提交劳动合同，以及没有为项目经理缴纳社会保险证明的违约责任：处以 3 万元罚款，责令限期提交劳动合同并补缴社会保险。

项目经理未经批准，擅自离开施工现场的违约责任：处以 5 万元罚款，承包人承担上述违约给发包人造成的一切损失。

3.2.3 承包人擅自更换项目经理的违约责任：处以 10 万元罚款，承包人承担上述违约给发包人造成的一切损失。

3.2.4 承包人无正当理由拒绝更换项目经理的违约责任：处以 10 万元罚款，承包人承担上述违约给发包人造成的一切损失。

### 3.3 承包人人员

3.3.1 承包人提交项目管理机构及施工现场管理人员安排报告的期限：开工前 2 日。

3.3.3 承包人无正当理由拒绝撤换主要施工管理人员的违约责任：处以 3 万元罚款，  
承包人承担上述违约给发包人造成的一切损失。

3.3.4 承包人主要施工管理人员离开施工现场的批准要求：经请示批准，发包人认  
可后方可离开。

3.3.5 承包人擅自更换主要施工管理人员的违约责任：处以 3 万元罚款，承包人承  
担上述违约给发包人造成的一切损失。

承包人主要施工管理人员擅自离开施工现场的违约责任：处以 1 万元罚款，承包人  
承担上述违约给发包人造成的一切损失。

### 3.5 分包

#### 3.5.1 分包的一般约定

禁止分包的工程包括：全部工程内容。

主体结构、关键性工作的范围：      /      。

#### 3.5.2 分包的确定

允许分包的专业工程包括：      无      。

其他关于分包的约定：      无      。

#### 3.5.4 分包合同价款

关于分包合同价款支付的约定：      无      。

### 3.6 工程照管与成品、半成品保护

承包人负责照管工程及工程相关的材料、工程设备的起始时间：项目开工后至竣工  
验收前。

### 3.7 履约担保

承包人是否提供履约担保：否。

承包人提供履约担保的形式、金额及期限的：/。

## 4. 监理人

### 4.1 监理人的一般规定

关于监理人的监理内容：全部工程施工。

关于监理人的监理权限：      /      。

关于监理人在施工现场的办公场所、生活场所的提供和费用承担的约定：\_\_\_\_/\_\_\_\_。

#### 4.2 监理人员

总监理工程师：

姓 名：\_\_\_\_\_；

职 务：\_\_\_\_\_；

监理工程师执业资格证书号：\_\_\_\_\_；

联系电话：\_\_\_\_\_；

电子信箱：\_\_\_\_\_；

通信地址：\_\_\_\_\_；

关于监理人的其他约定：\_\_\_\_\_。

#### 4.4 商定或确定

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

### 5. 工程质量

#### 5.1 质量要求

5.1.1 特殊质量标准和要求：\_\_\_\_/\_\_\_\_。

关于工程奖项的约定：\_\_\_\_/\_\_\_\_。

#### 5.2 隐蔽工程检查

5.2.2 承包人提前通知监理人隐蔽工程检查的期限的约定：共同检查前 48 小时书面通知。

监理人不能按时进行检查时，应提前 24 小时提交书面延期要求。

关于延期最长不得超过：48 小时。

### 6. 安全文明施工与环境保护

#### 6.1 安全文明施工

6.1.1 项目安全生产的达标目标及相应事项的约定：达标。

6.1.4 关于治安保卫的特别约定：\_\_\_\_/\_\_\_\_。

关于编制施工场地治安管理计划的约定：\_\_\_\_/\_\_\_\_。

#### 6.1.5 文明施工

合同当事人对文明施工的要求：达到京建发〔2021〕404号文规定。

6.1.6 关于安全文明施工费支付比例和支付期限的约定：100%，包含在预付款中同期支付。

注：本项目措施费一次性包死，结算时不再调整。

## 7. 工期和进度

### 7.1 施工组织设计

7.1.1 合同当事人约定的施工组织设计应包括的其他内容：按磋商文件约定，磋商文件无约定的按通用条款或双方另行约定。

#### 7.1.2 施工组织设计的提交和修改

承包人提交详细施工组织设计的期限的约定：发出开工通知后7天内。

发包人和监理人在收到详细的施工组织设计后确认或提出修改意见的期限：收到后14日内。

### 7.2 施工进度计划

#### 7.2.2 施工进度计划的修订

发包人和监理人在收到修订的施工进度计划后确认或提出修改意见的期限：收到后14日内。

### 7.3 开工

#### 7.3.1 开工准备

关于承包人提交工程开工报审表的期限：开工前7日。

关于发包人应完成的其他开工准备工作及期限： / 。

关于承包人应完成的其他开工准备工作及期限： / 。

#### 7.3.2 开工通知

因发包人原因造成监理人未能在计划开工日期之日起30天内发出开工通知的，承包人有权提出价格调整要求，或者解除合同。

### 7.4 测量放线

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

### 7.5 工期延误

### 7.5.1 因发包人原因导致工期延误

(7) 因发包人原因导致工期延误的其他情形：①发包人未按合同规定支付工程款并确实影响施工进度；②重大设计变更而影响施工进度；③政策处理问题影响施工进度；④不可抗力，此延误工期须在发现后七天内办理签证，逾期不予认可。

### 7.5.2 因承包人原因导致工期延误

因承包人原因造成工期延误，逾期竣工违约金的计算方法为：工期延迟按合同总价的万分之五/天处罚承包人。

因承包人原因造成工期延误，逾期竣工违约金的上限：总额不超过合同价款的 3%。

### 7.6 不利物质条件

不利物质条件的其他情形和有关约定：/。

### 7.7 异常恶劣的气候条件

发包人和承包人同意以下情形视为异常恶劣的气候条件：

(1) 30 年一遇的特大降水降雨、高（低）温度。

### 7.9 提前竣工的奖励

7.9.2 提前竣工的奖励：/。

## 8. 材料与设备

### 8.4 材料与工程设备的保管与使用

8.4.1 发包人供应的材料设备的保管费用的承担：承包人。

### 8.6 样品

#### 8.6.1 样品的报送与封存

需要承包人报送样品的材料或工程设备，样品的种类、名称、规格、数量要求：按发包人需求确定。

### 8.8 施工设备和临时设施

#### 8.8.1 承包人提供的施工设备和临时设施

关于修建临时设施费用承担的约定：承包人。

## 9. 试验与检验

### 9.1 试验设备与试验人员

#### 9.1.2 试验设备

施工现场需要配置的试验场所：\_\_\_/\_\_\_。

施工现场需要配备的试验设备：\_\_\_/\_\_\_。

施工现场需要具备的其他试验条件：\_\_\_/\_\_\_。

#### 9.4 现场工艺试验

现场工艺试验的有关约定：\_\_\_/\_\_\_。

### 10. 变更

#### 10.1 变更的范围

关于变更的范围的约定：执行通用条款。

#### 10.4 变更估价

##### 10.4.1 变更估价原则

关于变更估价的约定：

##### ① 新增工程量清单项目的单价：

如果增加的工程项目，在工程量清单中没有相应的项目可以直接适用，其单价由承包人重新组价，由监理工程师、发包人按照规定，商定或确定清单项目单价，并应遵循以下的规定：

(a) 如果在本合同内有相类似的项目，则应采用该类似项目的单价。

(b) 在 a.不适用情况下，监理工程师、发包人应与承包人协商新的单价，并应遵循以下原则：

新增价格的任何细项和工序的价格计算应严格参照投标过程中承包人报价的费率、材料单价、机械单价以及人工工日单价等所有报价原则进行计算。

在遵循上述条款的前提下，根据北京市《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)、2021年《北京市建设工程计价依据—预算消耗量标准》及相关取费标准，重新组价时消耗量依据定额确定；人工、材料、机械单价应依据投标时相同或近似的单价，如无该类单价，则依据投标期《北京工程造价信息》公布的相关价格(此价格为最高限价)执行，并严格按照投标过程中承包人报价的费率计算。

发包人提供的工程量清单与实际施工图纸工程量的差异，以及发包人提供的工程量清单中的错项、漏项、多项，由发包人或承包人提出经监理及发包人核实确认后进行调整。工程量有量差据实调整，由承包人提出，经发包人确认后，予以调整，单价执行投

标 报价相应单价，可对总价进行调整。

② 设计变更和签证洽商以发包人、设计人、监理工程师及承包人四方签字后方可生效。承包人因没有遵守此条款而引起的任何返工、损失或工期延误都应由承包人负责。单项变更洽商的净增价值小于 2000 元（含 2000 元）的不予调整。工程变更和洽商的项目，在原标价的工程量清单中有相同项目的，其单价执行原报价时的单价；原标价的工程量清单中没有相同项目的，但有类似项目的，其单价可参考原报价时的类似项目单价，所替换的材料设备仅计取价差以及价差所引起的税金；原标价的工程量清单中没有相同和类似项目的，其单价由承包人重新组价，经监理人、发包人审核确认后作为结算依据。承包人重新组价时，原标价的工程量清单中没有的人工单价、材料设备单价、机械费用由发包人与承包人协商确定；原标价的工程量清单的管理费、利润、风险费用等标准不变。

③ 暂估价材料、设备按照发包人认可的价格调整正负价差，价差仅计取税金。

合同签订后，各项取费和费率，包括但不限于管理费、利润、税金的费率固定不变，任何情况下不得调整。（但国家法律、政策性文件调整的除外）。

#### 10.5 承包人的合理化建议

监理人审查承包人合理化建议的期限： / 。

发包人审批承包人合理化建议的期限： / 。

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

#### 10.7 暂估价

暂估价材料和工程设备的明细详见已标价的工程量清单。

##### 10.7.1 依法必须招标的暂估价项目

对于依法必须招标的暂估价项目的确认和批准采取第 / 种方式确定。

##### 10.7.2 不属于依法必须招标的暂估价项目

对于不属于依法必须招标的暂估价项目的确认和批准采取第 / 种方式确定。

第 3 种方式：承包人直接实施的暂估价项目

承包人直接实施的暂估价项目的约定： \_\_\_ / \_\_\_ 。

#### 10.8 暂列金额

合同当事人关于暂列金额使用的约定：按发包人要求。

## 11. 价格调整

### 11.1 市场价格波动引起的调整

市场价格波动是否调整合同价格的约定：调整。

## 12. 合同价格、计量与支付

### 12.1 合同价格形式

1、固定综合单价合同。

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。

### 12.2 预付款

#### 12.2.1 预付款的支付

预付款支付比例或金额：

本工程项目发包人在合同签订后 10 个工作日内向承包人支付工程预付款，作为承包方备料周转金。发包人支付承包人预付款的比例为合同价款的 50%。

其中：安全文明施工费用预付额度：《北京市建设工程安全文明施工费费用标准(2020 版)》的通知，预付款度为安全文明施工费的 100%。

预付款支付期限：合同签订后 10 个工作日内。

预付款扣回的方式：竣工验收时一次性抵扣完。

#### 12.2.2 预付款担保

承包人提交预付款担保的期限：/。

预付款担保的形式为：/。

### 12.3 计量

#### 12.3.1 计量原则

工程量计算规则：《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)。

### 12.3.2 计量周期

关于计量周期的约定：本合同的计量周期为月，每月 25 日为当月计量截止日期(不含当日)和下月计量起始日期(含当日)。

### 12.3.3 单价合同的计量

关于单价合同计量的约定：/。

### 12.3.4 总价合同的计量

关于总价合同计量的约定：按通用条款执行。

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

### 12.3.6 其他价格形式合同的计量

其他价格形式的计量方式和程序：/。

## 12.4 工程进度款支付

### 12.4.1 付款周期

关于付款周期的约定：经监理单位确认的工程进度过半支付证明后七日内，发包人向按财政拨款进度向承包人支付合同价款(扣暂估价)。

### 12.4.2 进度付款申请单的编制

关于进度付款申请单编制的约定：

进度付款申请单的份数：一式五份

进度付款申请单的内容：(1)付款次数或编号(2)截止本次付款周期未已实施工程的价款；(3)变更金额(4)索赔金额(5)本次支付的预付款和应扣减的返还预付款；(6)本次扣减的质量保证金；(7)根据合同应增加和扣减的其他金额(①施工期间由承包人造成的质量缺陷由承包人承担②因实验检测未达到要求的损失由承包人承担)。

### 12.4.3 进度付款申请单的提交

(1) 单价合同进度付款申请单提交的约定：按进度提交。

### 12.4.4 进度款审核和支付

(1) 监理人审查并报送发包人的期限：收到申请 7 日内。

经监理单位确认的工程进度后 10 个工作日内，发包人向承包人支付工程进度款；

工程完成后支付到合同价款的 80%；竣工结算由发包人指定的审计机构进行审计，审计结束后 10 个工作日内，发包人根据审计结果支付到审计结算总价款的 100%。支付结算款项 100%之前，承包人须向发包人缴纳结算总价的 3%作为本工程质保金。待缺陷责任期满后无息返还质量保证金；

**注：如遇上级拨款延迟或审计问题，付款可以相应延期。甲方付款前，乙方应向甲方提供符合要求的与应收取费用同等金额的合法有效的发票，否则甲方有权拒绝付款并不承担延迟付款的违约责任。**

(2) 发包人支付进度款的期限：监理工程师在收到承包人提交的进度款请款报告后 7 日内给予审核并报发包人，发包人在收到监理工程师的审核意见后 14 日内给予确认。

发包人逾期支付进度款的违约金的计算方式：/。

#### 12.4.6 支付分解表的编制

2、总价合同支付分解表的编制与审批：/。

3、单价合同的总价项目支付分解表的编制与审批：/。

### 13. 验收和工程试车

#### 13.1 分部分项工程验收

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

关于延期最长不得超过：48 小时。

#### 13.2 竣工验收

##### 13.2.2 竣工验收程序

关于竣工验收程序的约定：/。

发包人不按照本项约定组织竣工验收、颁发工程接收证书的违约金的计算方法：/。

##### 13.2.5 移交、接收全部与部分工程

承包人向发包人移交工程的期限：颁发工程接收证书后 7 天内。

发包人未按本合同约定接收全部或部分工程的，违约金的计算方法为：/。

承包人未按时移交工程的，违约金的计算方法为：按合同总价的万分之五/天支付违约金。

#### 13.3 工程试车

### 13.3.1 试车程序

工程试车内容：/。

### 13.3.3 投料试车

关于投料试车相关事项的约定：/。

## 13.6 竣工退场

### 13.6.1 竣工退场

承包人完成竣工退场的期限：颁发验收单后 3 天内。

## 14. 竣工结算

### 14.1 竣工结算申请

承包人提交竣工结算申请单的期限：在缺陷责任期终止证书颁发后 14 天内。

竣工结算申请单应包括的内容：/。

### 14.2 竣工结算审核

发包人审批竣工付款申请单的期限：收到申请单后 30 日内。

发包人完成竣工付款的期限：竣工结算由发包人指定的审计机构进行审计，审计结束后 10 个工作日内发包人根据审计结果将全部结算款项支付给承包人。支付结算款项 100%之前，承包人须向发包人缴押结算总价的 3%作为本工程质保金。

关于竣工付款证书异议部分复核的方式和程序：/。

## 14.4 最终结清

### 14.4.1 最终结清申请单

承包人提交最终结清申请单的份数：提交 5 份最终结清申请单。

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。

### 14.4.2 最终结清证书和支付

(1) 发包人完成最终结清申请单的审批并颁发最终结清证书的期限：30 日内。

(2) 发包人完成支付的期限：竣工结算由发包人指定的审计机构进行审计，审计结束后 10 个工作日内发包人根据审计结果将全部结算款项支付给承包人。在支付结算款项 100%之前，承包人须向发包人缴押结算总价的 3%作为本工程质保金。

## 15. 缺陷责任期与保修

### 15.2 缺陷责任期

缺陷责任期的具体期限：缺陷责任期为 24 个月。承包人在缺陷责任期满后，要求部分人员和施工设备仍留在场内的，承包人应提交其留场人员和设备的明细表及最后撤离时间。延后撤离造成发包人增加的费用，由承包人承担。

### 15.3 质量保证金

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

#### 15.3.1 承包人提供质量保证金的方式

质量保证金采用以下第 (2) 种方式：

- (1) 质量保证金保函，保证金额为：/；
- (2) 3%的工程款；
- (3) 其他方式：/。

#### 15.3.2 质量保证金的扣留

质量保证金的扣留采取以下第 (3) 种方式：

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

(2) 工程竣工结算时一次性扣留质量保证金；

(3) 其他扣留方式：工程竣工验收合格待工程结算经发包人审计审定后，支付结算尾款前，承包人须向发包人缴押结算总价的3%工程质保金，待工程质保期结束后发包人无息退还质保金。如质保期内出现工程质量问题，以每次维修时间为计量顺延质保期；本工程质量保修期为2年。

关于质量保证金的补充约定：/。

### 15.4 保修

#### 15.4.1 保修责任

工程保修期为：基础设施工程、设备及附属设施保修期为设计文件规定的该工程的合理使用年限。

#### 15.4.3 修复通知

承包人收到保修通知并到达工程现场的合理时间：收到通知后 12 小时内。

## 16. 违约

### 16.1 发包人违约

#### 16.1.1 发包人违约的情形

发包人违约的其他情形：/。

#### 16.1.2 发包人违约的责任

发包人违约责任的承担方式和计算方法：

(1) 因发包人原因未能在计划开工日期前 7 天内下达开工通知的违约责任：/。

(2) 因发包人原因未能按合同约定支付合同价款的违约责任：/。

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

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

(5) 因发包人违反合同约定造成暂停施工的违约责任：/。

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

(7) 其他：/。

#### 16.1.3 因发包人违约解除合同

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

### 16.2 承包人违约

#### 16.2.1 承包人违约的情形

承包人违约的其他情形：有下列情形之一的，发包人有权解除合同，承包人应退还发包人已经支付的款项，并向发包人支付合同结算金额的 30% 作为违约金，违约金不足以弥补发包人损失的，发包人有权就不足部分主张赔偿。

(1) 承包人不具有履行本合同所需相应资质的；

(2) 未经发包人书面同意，承包人将该工程转包或者违法分包的；

(3) 竣工验收不合格，致使发包人无法使用的；

(4) 因承包人原因引起的暂停施工，承包人应承担由此增加的费用和延误的工期，

若承包人拖延 7 天仍未复工的；

(5) 承包人违反合同约定采购和使用不合格的材料和工程设备的；

(6) 承包人在缺陷责任期及保修期内，未能在合理期限内对工程缺陷进行修复，或拒绝按发包人要求进行修复的；

(7) 承包人未能按照合同确定履行其他义务的。

#### 16.2.2 承包人违约的责任

承包人违约责任的承担方式和计算方法： /。

#### 16.2.3 因承包人违约解除合同

关于承包人违约解除合同的特别约定： /。

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

### 17. 不可抗力

#### 17.1 不可抗力的确认

除通用合同条款约定的不可抗力事件之外，视为不可抗力的其他情形： /。

#### 17.4 因不可抗力解除合同

合同解除后，发包人应在商定或确定发包人应支付款项后 30 天内完成款项的支付。

### 18. 保险

#### 18.1 工程保险

关于工程保险的特别约定： /。

#### 18.3 其他保险

关于其他保险的约定： /。

承包人是否应为其施工设备等办理财产保险： /。

#### 18.7 通知义务

关于变更保险合同时的通知义务的约定： /。

### 20. 争议解决

#### 20.3 争议评审

合同当事人是否同意将工程争议提交争议评审小组决定： /。

##### 20.3.1 争议评审小组的确定

争议评审小组成员的确定：/。

选定争议评审员的期限：/。

争议评审小组成员的报酬承担方式：/。

其他事项的约定：/。

#### 20.3.2 争议评审小组的决定

合同当事人关于本项的约定：/。

#### 20.4 仲裁或诉讼

因合同及合同有关事项发生的争议，按下列第(2)种方式解决：

- (1) 向北京仲裁委员会申请仲裁；
- (2) 向北京市昌平区人民法院起诉。

## 附件 1：工程质量保修书

### 工程质量保修书

发包人（全称）：北京市昌平区国防动员办公室

承包人（全称）：\_\_\_\_\_

发包人和承包人根据《建设工程质量管理条例》，经协商一致就 人防工程完好率达标项目 签订工程质量保修书。

#### 一、工程质量保修范围和内容

承包人在质量保修期内，按照有关法律规范和合同约定，承担工程质量保修责任。

质量保修范围包括地基基础工程、主体结构工程，屋面防水工程、有防水要求的卫生间、房间和外墙面的防渗漏，供热与供冷系统，电气管线、给排水管道、设备安装和装修工程，以及双方约定的其他项目。具体保修的内容，双方约定如下：**承包人所承包施工的全部工程内容，以及工程范围内由承包人提供的设备、材料。**

#### 二、质量保修期

根据《建设工程质量管理条例》及有关规定，工程的质量保修期如下：

屋面防水工程、有防水要求的卫生间、房间和外墙面的防渗漏为 5 年；

外窗工程为 2 年，外窗防渗漏为 5 年；

装修工程为 2 年；

电气管线、给排水管道、设备安装工程为 2 年；

供热与供冷系统为 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 2 年；

质量保修期自工程竣工验收合格之日起计算。

**其他项目保修期限约定如下：**

#### 三、缺陷责任期

工程缺陷责任期为 24 个月，缺陷责任期自工程通过竣工验收之日起计算。单位工

程先于全部工程进行验收，单位工程缺陷责任期自单位工程验收合格之日起算。

缺陷责任期终止后，发包人应退还剩余的质量保证金。

#### 四、质量保修责任

1. 属于保修范围、内容的项目，承包人应当在接到保修通知之日起 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. 发生紧急事故需抢修的，承包人在接到事故通知后，应当立即到达事故现场抢修。

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

4. 质量保修完成后，由发包人组织验收。

#### 五、保修费用

保修费用由造成质量缺陷的责任方承担。

#### 六、双方约定的其他工程质量保修事项： \_\_\_\_/\_\_\_\_。

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

发包人：(公章)

承包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：(签字)

法定代表人或其委托代理人：(签字)

地 址：北京市昌平区南环东路 1 号广电大厦

地 址：

邮政编码：

邮政编码：

电 话：

电 话：

传 真：

传 真：

电子信箱：

电子信箱：

开户银行：

账 号：

## 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

**提供证明文件的电子件并加盖单位公章。**

1-2 供应商资格声明书（实质性格式）

## 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

### 2-1 中小企业证明文件

说明:

(1) **本项目(包)专门面向小微企业采购, 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, 且在资格证明文件部分提供。**

#### (2) 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投标人出具。联合体投标的, 《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, 投标人应充分、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。

(3) 温馨提示: 为方便广大中小企业识别企业规模类型, 工业和信息化部组织开发了中小企业规模类型自测小程序, 在国务院客户端和工业和信息化部网站上均有链接, 投标人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《投标人须知资料表》, 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）格式

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

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

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

.....

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

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

---

<sup>1</sup>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（**请选择**）：

**不属于符合条件的残疾人福利性单位。**

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

**本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。**

单位名称（盖章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

## 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。

### 3. 本项目的特定资格要求

#### 3-1 其他特定资格要求:

- ① 供应商须具备建筑工程施工总承包三级（含）以上资质，具备有效的安全生产许可证书。
- ② 项目经理须具备建筑工程专业注册建造师二级（含）以上注册建造师执业资格，具备有效的安全生产考核合格证书（B本），且承诺在签订本项目合同时不得担任其他在施建设工程项目的项目经理。

**注：提供证明文件的电子件并加盖单位公章。**

（特别提醒：根据北京市住建委《关于启用新版建筑施工企业安全生产管理人员考核合格证书和建筑施工特种作业操作资格证书电子证照的通知》和《关于启用新版二级建造师注册证书电子证照的通知》的相关要求，北京市建筑施工企业项目经理、安全生产管理人员和建筑施工特种作业人员统一使用新版电子证照，旧版建筑施工企业安全生产管理人员考核合格证书和建筑施工特种作业操作资格证书电子证书作废。响应人应提交符合文件要求的相关人员新版电子证照。）

### **拟派项目经理未担任任何在施建设工程项目承诺书**

\_\_\_\_\_（采购人名称）：

我方在此声明，我方拟派往\_\_\_\_\_（项目名称）（以下简称“本工程”）的项目经理\_\_\_\_\_（项目经理姓名）承诺在签订本项目合同时不担任其他在施建设工程项目的项目经理。

我方保证上述信息的真实和准确，并愿意承担因我方就此弄虚作假所引起的一切法律后果。

特此承诺。

响应人名称（单位公章）：

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

4 磋商保证金凭证/交款单据电子件

- (1) 在递交文件截止时间前登录电子交易平台上传保证金凭证;
- (2) 响应文件中提供凭证/交款单据的电子件并加盖单位公章。

## 5 响应书

# 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90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。

（5）采购人若需按规定允许比例追加与合同标的相同的服务的，在不改变合同其他条款的前提下，我方原意签订补充合同，按相同或更优惠的折扣率保证供应或提供服务。

2. 如果我方为成交供应商，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。

3. 其他补充条款（如有）：\_\_\_\_\_。

与本磋商有关的一切正式往来信函请寄：

地址\_\_\_\_\_ 传 真\_\_\_\_\_

电话\_\_\_\_\_ 电子函件\_\_\_\_\_

供应商名称（加盖公章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 6 授权委托书（实质性格式）

### 授权委托书

本人\_\_\_\_（姓名）系\_\_\_\_（供应商名称）的法定代表人（单位负责人），现委托\_\_\_\_（姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清确认、提交、撤回、修改\_\_\_\_（项目名称）响应文件和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：自本授权委托书签署之日起至响应有效期届满之日止。

代理人无转委托权。

供应商名称（加盖公章）：\_\_\_\_\_

法定代表人（单位负责人）（签字或签章）：\_\_\_\_\_

委托代理人（签字或签章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

附：法定代表人（单位负责人）及委托代理人身份证明文件电子件：

说明：

1.若供应商为事业单位或其他组织或分支机构，则法定代表人（单位负责人）处的签署人可为单位负责人。

2.若响应文件中签字之处均为法定代表人（单位负责人）本人签署，则可不提供本《授权委托书》，但须提供《法定代表人（单位负责人）身份证明》；否则，不需要提供《法定代表人（单位负责人）身份证明》。

3.供应商为自然人的情形，可不提供本《授权委托书》。

4.供应商应随本《授权委托书》同时提供法定代表人（单位负责人）及委托代理人的有效的身份证或护照等身份证明文件电子件。提供身份证的，应同时提供身份证**双面**电子件。

## 法定代表人（单位负责人）身份证明

致：\_\_\_\_（采购人或采购代理机构）

兹证明，

姓名：\_\_\_\_性别：\_\_\_\_年龄：\_\_\_\_职务：\_\_\_\_

系\_\_\_\_（供应商名称）的法定代表人（单位负责人）。

附：法定代表人（单位负责人）身份证或护照等身份证明文件电子件：

供应商名称（加盖公章）：\_\_\_\_

法定代表人（单位负责人）（签字或签章）：\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

7 报价一览表

## 报价一览表

项目编号：\_\_\_\_\_ 项目名称：\_\_\_\_\_ 分包号：\_\_\_\_\_

序号	供应商名称	报价	
		大写	小写

注：1.此表中，每包的报价应和《分项报价表》中的总价相一致。

2.本表必须按包分别填写。

供应商名称（加盖公章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_年\_\_月\_\_日

## 8 分项报价表

**分项报价表**

工程名称	
总工期	日历天
计划开工日期	年 月 日
计划竣工日期	年 月 日
质量标准	
施工现场安全生产标准化 管理目标等级	
响应报价	人民币大写： 元, 人民币小写： 元
其中：	分部分项工程合价为： _____元； 措施项目合价为： _____元； 其他项目合价为： _____元； 税金的合价为： _____元； 其他说明： 材料和工程设备暂估价（含税）合计金额： ____元； 专业工程暂估价（含税）合计金额： _____元； 暂列金额（不计日工）（含税）合计金额： ____元； 安全文明施工费（含税）合计金额： ____元 赶工增加费（含税）合计金额（如有）： ____元； 农民工工伤保险（含税）合计金额： _____元。
对磋商文件的确认意见	
报价中未包含内容及要求 采购单位的配合条件	
响应报价需要说明的问题	安全文明施工费的报价及费率，以及税率、规费费率等执行 现行最新标准。
备注	

供应商名称 (加盖公章) : \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_年\_\_月\_\_日

**(工程类项目, 须提交已标价工程量清单)**

9 合同条款偏离表

## 合同条款偏离表

项目编号：\_\_\_\_\_ 项目名称：\_\_\_\_\_

<b>对本项目合同条款的偏离情况（请进行勾选）：</b> <input type="checkbox"/> <b>无偏离</b> （如无偏离，仅勾选无偏离即可） <input type="checkbox"/> <b>有偏离</b> （如有偏离，则须在本表中对偏离项逐一列明）					
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（据实填写）	说明

注：

1. 对合同条款中的所有要求，除本表所列明的所有偏离外，均视作供应商已对之理解和响应。
2. “偏离情况”列应据实填写“正偏离”或“负偏离”。

供应商名称（加盖公章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

10 采购需求偏离表

## 采购需求偏离表

项目编号：\_\_\_\_\_ 项目名称：\_\_\_\_\_

<b>对竞争性磋商文件中的所有商务、技术要求的偏离情况（请进行勾选）：</b> <input type="checkbox"/> <b>无偏离</b> （如无偏离，仅勾选无偏离即可） <input type="checkbox"/> <b>有偏离</b> （如有偏离，则须在本表中对偏离项逐一系列明）					
序号	竞争性磋商文件条目号 (页码)	竞争性磋商文件要求	响应内容	偏离情况 (据实填写)	说明

注：

1. 对竞争性磋商文件中的所有商务要求、采购需求，除本表所列明的所有偏离外，均视作供应商已对之理解和响应。
2. “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

## 11 投标供应商基本情况表

## 投标供应商基本情况表

基本信息			
公司名称		法人代表	
通讯地址		邮编	
公司网址		传真	
联系人		联系人职务	
手机号码		座机电话	
注册资本金		成立时间	
单位性质	<input type="checkbox"/> 国营企业 <input type="checkbox"/> 民营企业 <input type="checkbox"/> 其他:		
财务情况			
近三年经营业绩	年营业总额(万元)		
2021 年			
2022 年			
2023 年			
平均营业额			
资产总额			
人员情况			
公司管理人员情况	职务	姓名	座机电话或手机号码
	董事长		
	总经理		
	业务主管副总		
公司总人数			
资质、体系认证及获奖情况			
资质及体系认证	名称	颁发机构	起止期限
其它			

## 12 类似业绩情况表

序号	采购人名称	项目名称	内容简述	委托方联系人、联系方式	完成情况
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
...	...	...		...	...

备注：

- 1.根据“第三章评审方法和评审标准”中的要求，提供相应证明材料；
- 2.所有证明材料应清晰，并由供应商加盖单位公章。

13 项目管理机构

**项目管理机构组成表**

姓名	性别	年龄	职称	专业	资格证书编号	拟在本工程中担任的工作或岗位

附 1：项目经理简历表

**项目经理简历表**

姓 名		年 龄		身 份 证	
学 历		职 称		职 务	
注册建造师执业资格等级				建造师专业	
注册建造师证书名称					
注册建造师证书编号					
安全生产考核合格证书					
毕业学校	年毕业于		学校	专业	
主要工作业绩					
时 间	参加过的类似工程名称		工程概况说明	发包人及联系电话	

**备注：1.按照第三章评审标准中要求提供的资料提供相应的证明文件。类似工程限于以项目经理身份参与的工程。2. 所有证明材料应清晰，并由供应商加盖单位公章。**

附 2：主要项目管理人员简历表

**主要项目管理人员简历表**

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

备注：主要项目管理人员包括但不限于项目副经理、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。应附注册资格证书/身份证/职称证/学历证电子件，专职安全生产管理人员应附安全生产考核合格证书，证明材料均需加盖供应商公章。

#### 14 施工组织设计

(1) 响应人应根据磋商文件要求编制本工程的施工组织设计，格式自拟。

(2) 为进一步精简工程响应文件编制要求，施工组织设计部分总页数不得超过 150 页，  
否则按**无效标处理**。

15 竞争性磋商文件要求提供或供应商认为应附的其他材料

16 采购代理服务费承诺书

**服务费承诺书（格式）**

致：北京卓越远达咨询有限公司

我们在贵公司组织的 \_\_\_\_\_ 项目中若成交（磋商文件编号：                    ），无论合同是否签订，我们保证在成交公告发出后 5 个工作日内按磋商文件的规定，以支票、汇票、电汇、现金中的一种，向北京卓越远达咨询有限公司支付招标代理服务费。收费标准按照本磋商文件所列的收费标准执行。如我单位未按上述承诺支付招标代理服务费，同意贵公司将我单位全部保证金直接转为招标代理服务费。

开户名（全称）：北京卓越远达咨询有限公司

开户银行：中国银行股份有限公司北京劲松东口支行

账号：338970106356

招标代理服务费缴费标准和办法按照招标文件规定执行。

特此承诺！

承诺方法定名称： \_\_\_\_\_

地 址（邮编）： \_\_\_\_\_

电 话： \_\_\_\_\_

承诺方授权代表签字： \_\_\_\_\_ (承诺方加盖公章)

承 诺 日 期： \_\_\_\_\_

17 最后报价一览表 (实质性格式, 磋商后提交)

## 最后报价一览表

项目编号/包号: \_\_\_\_\_ 项目名称: \_\_\_\_\_

序号	供应商名称	最后报价		其他声明
		大写	小写	

注: 1.此表中, 每包的**最后**报价, 应提供已标价工程量清单。如最后报价与递交的响应文件中一次报价一致, 以响应文件中的已标价工程量清单为准, 不用再另行提供已标价工程量清单。

2.本表必须按包分别填写。

供应商授权代表签字 (或加盖供应商公章) : \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_年\_\_月\_\_日

18 最后分项报价表 (实质性格式, 磋商后提交)

## 最后分项报价表

工程名称	
总工期	日历天
计划开工日期	年 月 日
计划竣工日期	年 月 日
质量标准	
施工现场安全生产标准化 管理目标等级	
响应报价	人民币大写: _____ 元, 人民币小写: _____ 元
其中:	分部分项工程合价为: _____ 元; 措施项目合价为: _____ 元; 其他项目合价为: _____ 元; 税金的合价为: _____ 元; 其他说明: 材料和工程设备暂估价 (含税) 合计金额: _____ 元; 专业工程暂估价 (含税) 合计金额: _____ 元; 暂列金额 (不计日工) (含税) 合计金额: _____ 元; 安全文明施工费 (含税) 合计金额: _____ 元 赶工增加费 (含税) 合计金额 (如有): _____ 元; 农民工工伤保险 (含税) 合计金额: _____ 元。
对磋商文件的确认意见	
报价中未包含内容及要求 采购单位的配合条件	
响应报价需要说明的问题	安全文明施工费的报价及费率, 以及税率、规费费率等执行 现行最新标准。
备注	

供应商授权代表签字（或加盖供应商公章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_年\_\_月\_\_日

**注：工程类项目，须现场提交最终报价的已标价工程量清单，最终报价与第一次报价一致可不提供此分项报价表。**

## 附件 招标工程量清单（下载附件）

## 总价措施项目清单与计价汇总表

工程名称：2025年人防工程完好率项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	子目名称	不含税金额 (元)	含税金额 (元)	备注
1		安全文明施工			明细详见表4.9-1
2		现场管理费			明细详见表4.12
3		施工垃圾场外运输和消纳费			明细详见表4.9-2
4		脚手架工程费			明细详见表4.12
5		垂直运输费-修缮施工楼层高度6m以内			明细详见表4.12
6		冬季施工增加费			明细详见表4.12
7		二次搬运费			明细详见表4.12
8		原有建筑物及设备保护费			明细详见表4.12
9		工程水电费			明细详见表4.12
合计					

注： 1. 在“不含税金额”中填写对应措施费用。除“安全文明施工费”及“施工垃圾场外运输和消纳费”由表4.9-1及表4.9-2带入数据外，其他均应逐项在表“4.12总价措施项目报价组成分析表”中列明施工方案出处及计算方法。  
 2. 投标人的安全文明施工费、赶工增加费（如有）不得作为让利因素。

## 安全文明施工费明细表

工程名称：2025年人防工程完好率项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	子目名称	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	安全施工费						
	1.2	文明施工费						
	1.3	环境保护费						
	1.4	临时设施费						
	其中	常态化疫情防控措施费						
2		特殊安全文明施工措施费						
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文明施工增加措施费						
	2.3	其他特殊安全文明施工措施费						
合计		合计						

注： 1. 依据表“4.12总价措施项目报价组成分析表”，在“实际成本”“企业管理费”“利润”填写对应数值。并逐项在表“4.12总价措施项目报价组成分析表”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。

## 施工垃圾场外运输和消纳费明细表

工程名称：2025年人防工程完好率项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	子目名称	计算基础	费率 (%)	不含税金额 (元)	备注
1	2	施工垃圾场外运输和消纳费				
1.1	2.1	施工垃圾场外运输和消纳费	RGF+JXF+JSCS_ RGF+JSCS_JXF			
		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“4.12总价措施项目报价组成分析表”中列明施工方案出处及计算方法。



# 暂列金额明细表

工程名称：2025年人防工程完好率项目

第 1 页 共 1 页

序号	子目名称	计量单位	暂列金额			备注
			不含税金额 (元)	税金 (元)	含税金额 (元)	
1						
合计						

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

# 材料和工程设备暂估价表

工程名称：2025年人防工程完好率项目

第 1 页 共 3 页

序号	材料和工程设备名称、规格、型号	计量单位	暂估单价 (元)	备注
1	昌01-0076 南环路6号院科技园区15号楼			
1.1	昌01-0076 南环路6号院科技园区15号楼-装饰装修工程			
1.2	昌01-0076 南环路6号院科技园区15号楼-安装工程			
2	昌01-0096 观澜时代小区1号楼			
2.1	昌01-0096 观澜时代小区1号楼-装饰装修工程			
2.2	昌01-0096 观澜时代小区1号楼-安装工程			
3	昌03-0076 五福家园30号楼			
3.1	昌03-0076 五福家园30号楼-装饰装修工程			
3.2	昌03-0076 五福家园30号楼-安装工程			
4	昌03-0078 五福家园37号楼			
4.1	昌03-0078 五福家园37号楼-装饰装修工程			
4.2	昌03-0078 五福家园37号楼-安装工程			
5	昌03-0079 五福家园38号楼			
5.1	昌03-0079 五福家园38号楼-装饰装修工程			
5.2	昌03-0079 五福家园38号楼-安装工程			
6	昌03-0080 五福家园39号楼			
6.1	昌03-0080 五福家园39号楼装饰装修工程			
6.2	昌03-0080 五福家园39号楼-安装工程			
7	昌04-0001 香江别墅			
7.1	昌04-0001 香江别墅-装饰装修工程			
7.2	昌04-0001 香江别墅-安装工程			
8	昌04-0057 香江别墅			
8.1	昌04-0057 香江别墅-装饰装修工程			
8.2	昌04-0057 香江别墅-安装工程			
9	昌07-0042 天龙苑（龙泽园）街道11号楼			
9.1	昌07-0042 天龙苑（龙泽园）街道11号楼-装饰装修工程			
9.2	昌07-0042 天龙苑（龙泽园）街道11号楼-安装工程			
10	昌07-0345 领秀慧谷12号楼			
10.1	昌07-0345 领秀慧谷12号楼-装饰装修工程			

注：投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

# 材料和工程设备暂估价表

工程名称：2025年人防工程完好率项目

第 2 页 共 3 页

序号	材料和工程设备名称、规格、型号	计量单位	暂估单价 (元)	备注
10.2	昌07-0345 领秀慧谷12号楼-安装工程			
11	昌07-0373 龙腾四区1号楼			
11.1	昌07-0373 龙腾四区1号楼-装饰装修工程			
11.2	昌07-0373 龙腾四区1号楼-安装工程			
12	昌07-0374 龙腾四区2号楼			
12.1	昌07-0374 龙腾四区2号楼装饰装修工程			
12.2	昌07-0374 龙腾四区2号楼-安装工程			
13	昌07-0375 龙腾四区3号楼			
13.1	昌07-0375 龙腾四区3号楼-装饰装修工程			
13.2	昌07-0375 龙腾四区3号楼-安装工程			
14	昌07-0376 龙腾四区4号楼			
14.1	昌07-0376 龙腾四区4号楼-装饰装修工程			
14.2	昌07-0376 龙腾四区4号楼-安装工程			
15	昌07-0377 龙腾四区5号楼			
15.1	昌07-0377 龙腾四区5号楼-装饰装修工程			
15.2	昌07-0377 龙腾四区5号楼-安装工程			
16	昌08-0026 天通苑西苑西三区28# (A01区1009#)			
16.1	昌08-0026 天通苑西苑西三区28# (A01区1009#)- 装饰装修工程			
16.2	昌08-0026 天通苑西苑西三区28# (A01区1009#)- 安装工程			
17	昌08-0027 天通苑西苑西三区29# (A01区1010#)			
17.1	昌08-0027 天通苑西苑西三区29# (A01区1010#)- 装饰装修工程			
17.2	昌08-0027 天通苑西苑西三区29# (A01区1010#)- 安装工程			
18	昌08-0028 天通苑西苑西三区30# (A01区1011#)			
18.1	昌08-0028 天通苑西苑西三区30# (A01区1011#)- 装饰装修工程			
18.2	昌08-0028 天通苑西苑西三区30# (A01区1011#)- 安装工程			
19	昌08-0029 天通苑西苑西三区31# (A01区1012#)			
19.1	昌08-0029 天通苑西苑西三区31# (A01区1012#)- 装饰装修工程			
19.2	昌08-0029 天通苑西苑西三区31# (A01区1012#)- 安装工程			

注：投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

# 材料和工程设备暂估价表

工程名称：2025年人防工程完好率项目

第 3 页 共 3 页

序号	材料和工程设备名称、规格、型号	计量单位	暂估单价 (元)	备注
20	昌08-0060 东小口镇天通中苑60号楼			
20.1	昌08-0060 东小口镇天通中苑60号楼-装饰装修工程			
20.2	昌08-0060 东小口镇天通中苑60号楼-安装工程			

注：投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

# 专业工程暂估价表

工程名称：2025年人防工程完好率项目

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估价金额				备注
			不含税金额 (元)	税金 (元)	含税金额 (元)	人+机占比 (%)	
1							
合计							

注：1. 此表由招标人填写，投标人在计取税金前应将上述专业工程“暂估价金额”的“不含税金额”计入投标价格。  
 2. “人+机占比”为人工费与机械费之和占专业工程暂估价（不含税金额）的比例。“人+机占比”仅作为最高投标限价下限标准确定、评标过程中专家测算投标报价是否低于下限标准使用。投标人应当根据自身的安全文明施工方案计算安全文明施工费报价，不应使用招标工程量清单中暂估价专业工程的“人+机占比”计算其投标报价，也不得以招标工程量清单中“人+机占比”与实际“人+机占比”的差异作为合同价格调整的理由。  
 3. 备注栏中应当对未达到招标规模标准的是否采用分包做出说明，采用分包方式的应当由发包人和承包人依法通过招标方式选择分包人。

# 计日工表

工程名称：2025年人防工程完好率项目

第 1 页 共 1 页

编号	子目名称	单位	暂定数量	综合单价 (元)	合价 (元)
一	劳务（人工）				
1					
人工小计					
二	材料				
1					
材料小计					
上述材料表中未列出的材料设备，投标人计取的包括企业管理费、利润和规费（不包括税金）在内的固定百分比：					%
三	施工机械				
1					
施工机械小计					
总 计					

注： 1. 此表暂定项目、暂定数量由招标人填写，编制最高投标限价时，单价由招标人按有关计价规定确定；  
 2. 投标时，子目和数量按招标人提供数据计算，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中；  
 3. 此表总计的计日工金额应当作为暂列金额的一部分，计入表4.10中。



# 税金项目计价表

工程名称：2025年人防工程完好率项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额(元)
1	税金	分部分项工程+措施项目 +其他项目			
合计					

## 总价措施项目报价组成分析表

工程名称：2025年人防工程完好率项目

第 1 页 共 3 页

子目编码	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		
1.1	安全施工费								
1.1.1	安全帽								
1.1.2	临边洞口交叉高处作业防护								
1.1.3	常态化疫情防控措施：如防护装备、消毒物资...								
1.1.4	.....								
1.2	文明施工费								
1.2.1	安全警示标志牌								
1.2.2	废水沉淀池								
1.2.3	常态化疫情防控措施：按需列项								
1.2.4	.....								
1.3	环境保护费								
1.3.1	现场临时绿化费用								
1.3.2	控制扬尘、噪声、废气费用								
1.3.3	常态化疫情防控措施：按需列项								
1.3.4	.....								
1.4	临时设施费								
1.4.1	一次性使用临建								
1.4.2	周转使用临建								

注：计算明细可另附表说明。

## 总价措施项目报价组成分析表

工程名称：2025年人防工程完好率项目

第 2 页 共 3 页

子目编码	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		
1.4.3	常态化疫情防控措施：如突发事件隔离区...								
1.4.4	.....								
2.1	管理目标等级对应的《图集》标准外项目措施费								
2.1.1									
2.2	超过一定规模的危大工程对应的安全文明施工增加措施费								
2.2.1									
2.3	其他特殊安全文明施工措施费								
2.3.1									
1	现场管理费								
1.1	现场管理费								
2	施工垃圾场外运输和消纳费								
2.1	施工垃圾场外运输和消纳费								
3	脚手架工程费								
3.1									
4	垂直运输费-修缮施工楼层高度6m以内								

注：计算明细可另附表说明。

## 总价措施项目报价组成分析表

工程名称：2025年人防工程完好率项目

第 3 页 共 3 页

子目编码	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		
4.1	垂直运输费-修缮 施工楼层高度6m以内								
5	冬雨季施工增加费								
5.1	冬雨季施工增加费								
6	二次搬运费								
6.1	二次搬运费								
7	原有建筑物及设备 保护费								
7.1	原有建筑物及设备 保护费								
8	工程水电费								
8.1	工程水电费								

注：计算明细可另附表说明。

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌01-0076 南环路6号院科技园区15号楼-装饰装修工程

第 1 页 共 4 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		人防门							
1	911504006001	混凝土门一般检修	1. 名称:混凝土门一般检修 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	樘	11				
2	911504006002	混凝土门铰页调整	1. 名称:混凝土门铰页调整 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	樘	11				
3	911504006004	混凝土门闭锁(分体式)检修	1. 名称:混凝土门闭锁(分体式)检修 2. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	套	22				
4	911504006005	门把手检修	1. 名称:混凝土门门把手检修 2. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	个	22				
5	911504006003	混凝土门更换密封条	1. 名称:混凝土门更换密封条 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	m	69.2				
6	911602011001	金属面油漆翻新	1. 名称:混凝土门除锈刷漆 2. 门框等金属部位除锈刷漆 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求	m2	25.92				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌01-0076 南环路6号院科技园区15号楼-装饰装修工程

第 2 页 共 4 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
7	911603002001	抹灰面油漆翻新	1. 名称：混凝土门刮腻子刷涂料 2. 门扇刮腻子、刷涂料 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	27.72				
8	AB001	混凝土门喷涂标识	1. 名称：混凝土门喷涂标识 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	11				
		分部小计							
		悬板活门							
9	911504006006	悬摆式防爆波活门一般检修	1. 名称：悬摆式防爆波活门一般检修 2. 规格型号：MH3600 3. 更换密封胶垫 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	2				
10	911602011002	金属面油漆翻新	1. 名称：悬板式防爆波活门除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	2.52				
		分部小计							
		挡窗板							
11	911504006007	挡窗板一般检修	1. 名称：挡窗板一般检修 2. 规格型号：DC1015 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	1				
12	911504006008	挡窗板一般检修	1. 名称：挡窗板一般检修 2. 规格型号：DC1515 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	7				
		分部小计							
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌01-0076 南环路6号院科技园区15号楼-装饰装修工程

第 3 页 共 4 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		其他							
13	911103003001	标识安装	1. 设备房间标识牌安装 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	5				
14	911103003003	标识安装	1. 工程编号牌安装 2. 规格、材质：不锈钢板 130*350 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2				
15	911103003002	标识安装	1. 平战转换标牌安装 2. 单独制作与现场情况相匹配的转换方式 3. 材质：亚克力面板3mm, 底板为KT板。 4. 尺寸：90cm*60cm、1块，60cm*45cm、3块 5. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	1				
16	911602008001	金属栏杆油漆翻新	1. 名称：爬梯除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	1.13				
17	911602011003	金属面油漆翻新	1. 名称：备用电源套管除锈刷漆 2. 规格：DN50 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	0.5				
18	AB002	备用电源套管添配丝堵	1. 名称：备用电源套管添配丝堵 2. 规格：DN50 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	16				
		分部小计							
		措施项目							
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌01-0076 南环路6号院科技园区15号楼-装饰装修工程

第 4 页 共 4 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		分部小计							
本页小计									
合 计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌01-0076 南环路6号院科技园区15号楼-安装工程

第 1 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		油网滤尘器							
1	920701012001	过滤器清洗、检修	1. 名称：油网滤尘器清洗滤网 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	组	1				
2	911602011001	金属面油漆翻新	1. 名称：油网滤尘器外壳、设备支架除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
		分部小计							
		过滤吸收器							
3	920701012002	过滤器清洗、检修	1. 名称：过滤吸收器检修 2. 规格型号：500型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	3				
4	911602011002	金属面油漆翻新	1. 名称：过滤吸收器设备除锈刷漆 2. 规格型号：500型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	3				
5	911602011003	金属面油漆翻新	1. 名称：过滤吸收器设备支架除锈刷漆 2. 规格型号：500型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	3				
		分部小计							
		手动密闭阀							
6	920603004001	阀门检修	1. 名称：手动密闭阀一般检修 2. 规格型号：综合考虑 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	7				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌01-0076 南环路6号院科技园区15号楼-安装工程

第 2 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	规费	
7	911602011006	金属面油漆翻新	1. 名称：手动密闭阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	3					
8	911602011007	金属面油漆翻新	1. 名称：手动密闭阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN400 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2					
9	911602011008	金属面油漆翻新	1. 名称：手动密闭阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN500 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2					
		分部小计								
		电动手摇两用风机								
10	920701026002	设备检修	1. 名称：手摇电动两用风机一般检修 2. 规格型号：F270-2 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	3					
11	911602011013	金属面油漆翻新	1. 名称：手摇电动两用风机、设备支架除锈刷漆 2. 规格型号：F270-2 3. 现场实际情况，满足相关规范及验收要求刷漆	台	3					
12	920701026006	添配摇把	1. 名称：风机摇把 2. 规格型号：F270-2 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1					
		分部小计								
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌01-0076 南环路6号院科技园区15号楼-安装工程

第 3 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		除湿机							
13	920701026004	设备检修	1. 名称:除湿机检修 2. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	台	1				
14	911602011014	金属面油漆翻新	1. 名称: 除湿机设备支座除锈刷漆 2. 现场实际情况, 满相规范及验收要求刷漆	台	1				
		分部小计							
		通风机							
15	920701026005	设备检修	1. 名称: 通风机一般检修 2. 型号、规格:综合考虑 3. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	台	5				
16	911602011016	金属面油漆翻新	1. 名称: 通风机设备及设备支架除锈刷漆 2. 型号、规格:4# 3. 现场实际情况, 满相规范及验收要求刷漆	台	2				
17	911602011017	金属面油漆翻新	1. 名称: 通风机设备及设备支架除锈刷漆 2. 型号、规格:5# 3. 现场实际情况, 满相规范及验收要求刷漆	台	2				
18	911602011018	金属面油漆翻新	1. 名称: 通风机设备及设备支架除锈刷漆 2. 型号、规格:6# 3. 现场实际情况, 满相规范及验收要求刷漆	台	1				
		分部小计							
		排气阀							
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌01-0076 南环路6号院科技园区15号楼-安装工程

第 4 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	规费	
19	92060300400 2	阀门检修	1. 名称：自动排气阀一般检修 2. 规格型号：DN200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2					
20	91160201102 2	金属面油漆翻新	1. 名称：自动排气阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2					
		分部小计								
		通风阀								
21	92060300400 4	阀门检修	1. 名称：通风阀一般检修 2. 规格型号：综合考虑 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	12					
22	91160201102 7	金属面油漆翻新	1. 名称：调节阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	3					
23	91160201102 8	金属面油漆翻新	1. 名称：调节阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN500 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	3					
24	91160201103 1	金属面油漆翻新	1. 名称：防火阀除锈刷漆 2. 规格型号：400*300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2					
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌01-0076 南环路6号院科技园区15号楼-安装工程

第 5 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
25	91160201103 2	金属面油漆翻新	1. 名称：防火阀除锈刷漆 2. 规格型号：800*300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	3				
26	91160201104 2	金属面油漆翻新	1. 名称：防火阀除锈刷漆 2. 规格型号：1000*400 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1				
		分部小计							
		通风管道							
27	91160201103 3	金属面油漆翻新	1. 名称：通风管道除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	50.36				
28	91160201104 1	金属面油漆翻新	1. 名称：吊支架及法兰除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	5				
29	BB001	通风管道喷涂标识	1. 名称：通风管道喷涂标识 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	组	3				
		分部小计							
		测压计							
30	92060302600 1	压力仪表安装	1. 名称：测压计更换 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	1				
		分部小计							
		给排水							
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌01-0076 南环路6号院科技园区15号楼-安装工程

第 6 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
31	BB002	战备水箱检修	1. 战备水箱检修 2. 水箱容量:综合考虑 3. 水箱闭水试验以保证水箱能正常使用。 4. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	座	2				
32	911602011034	金属面油漆翻新	1. 名称: 水箱基座除锈刷漆 2. 型号: 5000*2500*2000、1座 3. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	m2	3				
33	911602011035	金属面油漆翻新	1. 名称: 水箱基座除锈刷漆 2. 型号: 7500*2000*2000、1座 3. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	m2	3.8				
34	920604019001	水龙头安装	1. 名称: 水龙头更换 2. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	个	4				
35	920603004005	阀门检修	1. 名称: 阀门检修 2. 规格型号: DN100以内 3. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	个	3				
36	911602011036	金属面油漆翻新	1. 名称: 阀门除锈刷漆 2. 规格型号: 公称直径 (100mm以内) 3. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	m2	0.12				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌01-0076 南环路6号院科技园区15号楼-安装工程

第 7 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
37	920102002001	泵检修	1. 名称：污水泵检修 2. 型号、规格：50mm以内 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
38	911602011037	金属面油漆翻新	1. 名称：给排水管道除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m <sup>2</sup>	3.45				
		分部小计							
		人防电气							
39	920504012001	报警控制器(箱)安装	1. 名称：通风方式指示箱检修 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	6				
40	920504012002	报警控制器(箱)安装	1. 名称：三种通风方式控制箱检修 2. 线路检修、更换配件 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
41	920204014001	控制箱检修	1. 名称：控制箱检修、调试 2. 检修（开关及回路控制）、更换配件、调试设备达到正常运转 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
42	920211001001	普通灯具及吸顶灯拆除	1. 灯具拆除 2. 型号：管灯 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	50				
43	920211003001	普通灯具及吸顶灯安装	1. 灯具安装 2. 型号：管灯 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	50				
		分部小计							
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌01-0076 南环路6号院科技园区15号楼-安装工程

第 8 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		工具箱							
44	92020401400 3	工具箱安装	1. 要求:新装工具箱 2. 箱体材料种类、规格:650*500*250mm	台	1				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌01-0096 观澜时代小区1号楼-装饰装修工程

第 1 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		人防门							
1	911504006001	混凝土门一般检修	1. 名称:混凝土门一般检修 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	樘	13				
2	911504006002	混凝土门铰页调整	1. 名称:混凝土门铰页调整 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	樘	13				
3	911504006004	混凝土门闭锁(分体式)检修	1. 名称:混凝土门闭锁(分体式)检修 2. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	套	26				
4	911504006005	门把手检修	1. 名称:混凝土门门把手检修 2. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	个	26				
5	911504006003	混凝土门更换密封条	1. 名称:混凝土门更换密封条 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	m	84.8				
6	911602011001	金属面油漆翻新	1. 名称:混凝土门除锈刷漆 2. 门框等金属部位除锈刷漆 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求	m2	31.84				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌01-0096 观澜时代小区1号楼-装饰装修工程

第 2 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
7	911603002001	抹灰面油漆翻新	1. 名称：混凝土门刮腻子刷涂料 2. 门扇刮腻子、刷涂料 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	36.08				
8	AB001	混凝土门喷涂标识	1. 名称：混凝土门喷涂标识 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	13				
		分部小计							
		悬板活门							
9	911504006008	悬摆式防爆波活门一般检修	1. 名称：悬摆式防爆波活门一般检修 2. 规格型号：HK1000 3. 更换密封胶垫 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	3				
10	911602011002	金属面油漆翻新	1. 名称：悬板式防爆波活门除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	12.83				
		分部小计							
		挡窗板							
11	911504006007	挡窗板一般检修	1. 名称：挡窗板一般检修 2. 规格型号：DC1015 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	1				
12	911504006009	挡窗板一般检修	1. 名称：挡窗板一般检修 2. 规格型号：DC1515 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	8				
		分部小计							
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌01-0096 观澜时代小区1号楼-装饰装修工程

第 3 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		其他							
13	911103003001	标识安装	1. 设备房间标识牌安装 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	7				
14	911103003003	标识安装	1. 工程编号牌安装 2. 规格、材质：不锈钢板 130*350 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2				
15	911103003002	标识安装	1. 平战转换标牌安装 2. 单独制作与现场情况相匹配的转换方式 3. 材质：亚克力面板3mm, 底板为KT板。 4. 尺寸：90cm*60cm、2块，60cm*45cm、3块 5. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	1				
16	911602008001	金属栏杆油漆翻新	1. 名称：爬梯除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	1.7				
17	911602011003	金属面油漆翻新	1. 名称：备用电源套管除锈刷漆 2. 规格：DN50 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	0.19				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌01-0096 观澜时代小区1号楼-安装工程

第 1 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		油网滤尘器							
1	920701012001	过滤器清洗、检修	1. 名称：油网滤尘器清洗滤网 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	组	2				
2	911602011001	金属面油漆翻新	1. 名称：油网滤尘器外壳、设备支架除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
		分部小计							
		过滤吸收器							
3	920701012002	过滤器清洗、检修	1. 名称：过滤吸收器检修 2. 规格型号：1000型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	3				
4	911602011003	金属面油漆翻新	1. 名称：过滤吸收器设备支架除锈刷漆 2. 规格型号：500型/1000型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	3				
5	911602011004	金属面油漆翻新	1. 名称：过滤吸收器设备除锈刷漆 2. 规格型号：1000型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	3				
		分部小计							
		手动密闭阀							
6	920603004001	阀门检修	1. 名称：手电动密闭阀一般检修 2. 规格型号：综合考虑 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	13				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌01-0096 观澜时代小区1号楼-安装工程

第 2 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
7	911602011006	金属面油漆翻新	1. 名称：手动密闭阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	5				
8	911602011007	金属面油漆翻新	1. 名称：手动密闭阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN400 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	5				
9	911602011008	金属面油漆翻新	1. 名称：手动密闭阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN500 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1				
10	911602011009	金属面油漆翻新	1. 名称：手动密闭阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN600 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2				
		分部小计							
		电动手摇两用风机							
11	920701026002	设备检修	1. 名称：手摇电动两用风机一般检修 2. 规格型号：F270-2 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	6				
12	911602011013	金属面油漆翻新	1. 名称：手摇电动两用风机、设备支架除锈刷漆 2. 规格型号：F270-2 3. 现场实际情况，满足相关规范及验收要求刷漆	台	6				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌01-0096 观澜时代小区1号楼-安装工程

第 3 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
13	920701026006	添配摇把	1. 名称:风机摇把 2. 规格型号: F270-2 3. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	个	4				
		分部小计							
		除湿机							
14	920701026004	设备检修	1. 名称:除湿机检修 2. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	台	2				
15	911602011014	金属面油漆翻新	1. 名称: 除湿机设备支座除锈刷漆 2. 现场实际情况, 满相规范及验收要求刷漆	台	2				
		分部小计							
		通风机							
16	920701026005	设备检修	1. 名称: 通风机一般检修 2. 型号、规格: 综合考虑 3. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	台	9				
17	911602011039	金属面油漆翻新	1. 名称: 通风机设备及设备支架除锈刷漆 2. 型号、规格: 2# 3. 现场实际情况, 满相规范及验收要求刷漆	台	2				
18	911602011015	金属面油漆翻新	1. 名称: 通风机设备及设备支架除锈刷漆 2. 型号、规格: 3# 3. 现场实际情况, 满相规范及验收要求刷漆	台	4				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌01-0096 观澜时代小区1号楼-安装工程

第 4 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	规费	
19	911602011016	金属面油漆翻新	1. 名称：通风机设备及设备支架除锈刷漆 2. 型号、规格：4# 3. 现场实际情况，满相规范及验收要求刷漆	台	3					
		分部小计								
		排气阀								
20	920603004002	阀门检修	1. 名称：自动排气阀一般检修 2. 规格型号：DN200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	6					
21	911602011022	金属面油漆翻新	1. 名称：自动排气阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	6					
		分部小计								
		通风阀								
22	920603004004	阀门检修	1. 名称：通风阀一般检修 2. 规格型号：综合考虑 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	65					
23	911602011024	金属面油漆翻新	1. 名称：插板阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN400 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2					
24	911602011027	金属面油漆翻新	1. 名称：调节阀除锈刷漆 2. 规格型号：150*150 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	30					
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌01-0096 观澜时代小区1号楼-安装工程

第 5 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
25	91160201104 2	金属面油漆翻新	1. 名称：调节阀 除锈刷漆 2. 规格型号：DN200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	6				
26	91160201104 3	金属面油漆翻新	1. 名称：调节阀 除锈刷漆 2. 规格型号：DN400 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	3				
27	91160201104 4	金属面油漆翻新	1. 名称：调节阀 除锈刷漆 2. 规格型号：DN500 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2				
28	91160201103 1	金属面油漆翻新	1. 名称：防火阀 除锈刷漆 2. 规格型号：DN300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2				
29	91160201103 2	金属面油漆翻新	1. 名称：防火阀 除锈刷漆 2. 规格型号：DN400 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	4				
30	91160201104 5	金属面油漆翻新	1. 名称：防火阀 除锈刷漆 2. 规格型号：400*200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1				
31	91160201104 6	金属面油漆翻新	1. 名称：防火阀 除锈刷漆 2. 规格型号：300*300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	14				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌01-0096 观澜时代小区1号楼-安装工程

第 6 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
32	91160201104 7	金属面油漆翻新	1. 名称：防火阀除锈刷漆 2. 规格型号：400*400 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1				
		分部小计							
		通风管道							
33	91160201103 3	金属面油漆翻新	1. 名称：通风管道除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	38.52				
34	91160201104 1	金属面油漆翻新	1. 名称：吊支架及法兰除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	6				
35	BB001	通风管道喷涂标识	1. 名称：通风管道喷涂标识 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	组	3				
		分部小计							
		测压计							
36	92060302600 1	压力仪表安装	1. 名称：测压计更换 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	2				
		分部小计							
		给排水							
37	BB002	战备水箱检修	1. 战备水箱检修 2. 水箱容量：综合考虑 3. 水箱闭水试验以保证水箱能正常使用。 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	座	5				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌01-0096 观澜时代小区1号楼-安装工程

第 7 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
38	911602011034	金属面油漆翻新	1. 名称：水箱基座除锈刷漆 2. 型号：4500*1500*3500、3座 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	4.5				
39	911602011035	金属面油漆翻新	1. 名称：水箱基座除锈刷漆 2. 型号：3500*2000*3500、2座 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	3				
40	920604019001	水龙头安装	1. 名称：水龙头更换 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	9				
41	920603004006	阀门检修	1. 名称：阀门检修 2. 规格型号：DN100以内 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	18				
42	911602011036	金属面油漆翻新	1. 名称：阀门除锈刷漆 2. 规格型号：公称直径（100mm以内） 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	0.74				
43	911602008001	金属栏杆油漆翻新	1. 名称：水箱爬梯除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	1.24				
44	920102002001	泵检修	1. 名称：污水泵检修 2. 型号、规格：50mm以内 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	10				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌01-0096 观澜时代小区1号楼-安装工程

第 8 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
45	91160201103 7	金属面油漆翻新	1. 名称：给排水管道除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	11.93				
		分部小计							
		人防电气							
46	92050401200 1	报警控制器(箱)安装	1. 名称：通风方式指示箱检修 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	7				
47	92050401200 2	报警控制器(箱)安装	1. 名称：三种通风方式控制箱检修 2. 线路检修、更换配件 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
48	92021100100 1	普通灯具及吸顶灯拆除	1. 灯具拆除 2. 型号：管灯 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	30				
49	92021100300 1	普通灯具及吸顶灯安装	1. 灯具安装 2. 型号：管灯 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	30				
		分部小计							
		工具箱							
50	92020401400 3	工具箱安装	1. 要求：新装工具箱 2. 箱体材料种类、规格：650*500*250mm	台	2				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌03-0076 五福家园30号楼-装饰装修工程

第 1 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		人防门							
1	911504006001	混凝土门一般检修	1. 名称:混凝土门一般检修 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	樘	5				
2	911504006002	混凝土门铰页调整	1. 名称:混凝土门铰页调整 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	樘	5				
3	911504006004	混凝土门闭锁(分体式)检修	1. 名称:混凝土门闭锁(分体式)检修 2. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	套	10				
4	911504006005	门把手检修	1. 名称:混凝土门门把手检修 2. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	个	10				
5	911504006003	混凝土门更换密封条	1. 名称:混凝土门更换密封条 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	m	31.6				
6	911602011001	金属面油漆翻新	1. 名称:混凝土门除锈刷漆 2. 门框等金属部位除锈刷漆 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	m <sup>2</sup>	11.84				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌03-0076 五福家园30号楼-装饰装修工程

第 2 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
7	91160300200 1	抹灰面油漆翻新	1. 名称：混凝土门刮腻子刷涂料 2. 门扇刮腻子、刷涂料 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	12.76				
8	AB001	混凝土门喷涂标识	1. 名称：混凝土门喷涂标识 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	5				
		分部小计							
		悬板活门							
		分部小计							
		挡窗板							
9	91150400600 7	挡窗板一般检修	1. 名称：挡窗板一般检修 2. 规格型号：DC1515 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	25				
		分部小计							
		其他							
10	91110300300 1	标识安装	1. 设备房间标识牌安装 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	5				
11	91110300300 3	标识安装	1. 工程编号牌安装 2. 规格、材质：不锈钢板 130*350 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2				
本页小计									

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌03-0076 五福家园30号楼-装饰装修工程

第 3 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
12	911103003002	标识安装	1. 平战转换标牌安装 2. 单独制作与现场情况相匹配的转换方式 3. 材质：亚克力面板3mm, 底板为KT板。 4. 尺寸：90cm*60cm、1块, 60cm*45cm、3块 5. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	套	1				
13	911602011003	金属面油漆翻新	1. 名称: 备用电源套管除锈刷漆 2. 规格: DN50 3. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	m2	0.25				
14	911602011004	金属面油漆翻新	1. 名称: 扶手除锈刷漆 2. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	m2	2.33				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌03-0076 五福家园30号楼-安装工程

第 1 页 共 7 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		油网滤尘器							
1	92070101200 1	过滤器清洗、 检修	1. 名称：油网滤尘器清洗滤网 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	组	1				
2	91160201100 1	金属面油漆翻新	1. 名称：油网滤尘器外壳、设备支架除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
		分部小计							
		过滤吸收器							
3	92070101200 2	过滤器清洗、 检修	1. 名称：过滤吸收器检修 2. 规格型号：500型/1000型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
4	91160201100 3	金属面油漆翻新	1. 名称：过滤吸收器设备支架除锈刷漆 2. 规格型号：500型/1000型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
		分部小计							
		手动密闭阀							
5	92060300400 1	阀门检修	1. 名称：手动密闭阀一般检修 2. 规格型号：综合考虑 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	10				
6	91160201100 6	金属面油漆翻新	1. 名称：手动密闭阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	8				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌03-0076 五福家园30号楼-安装工程

第 2 页 共 7 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	规费	
7	911602011009	金属面油漆翻新	1. 名称：手动密闭阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN600 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2					
		分部小计								
		电动手摇两用风机								
8	920701026002	设备检修	1. 名称：手摇电动两用风机一般检修 2. 规格型号：F270-2 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	3					
9	911602011013	金属面油漆翻新	1. 名称：手摇电动两用风机、设备支架除锈刷漆 2. 规格型号：F270-2 3. 现场实际情况，满足相关规范及验收要求刷漆	台	3					
		分部小计								
		除湿机								
10	920701026004	设备检修	1. 名称：除湿机检修 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1					
11	911602011014	金属面油漆翻新	1. 名称：除湿机设备支座除锈刷漆 2. 现场实际情况，满足相关规范及验收要求刷漆	台	1					
		分部小计								
		通风机								
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌03-0076 五福家园30号楼-安装工程

第 3 页 共 7 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	规费	
12	92070102600 5	设备检修	1. 名称：通风机 一般检修 2. 型号、规格：综合 考虑 3. 结合现场实际 情况，满足相关 规范及验收要求	台	1					
13	91160201101 8	金属面油漆翻新	1. 名称：通风机 设备及设备支架 除锈刷漆 2. 型号、规格：6# 3. 现场实际情 况，满相规范及验 收要求刷漆	台	1					
		分部小计								
		排气阀								
14	92060300400 2	阀门检修	1. 名称：自动排 气阀一般检修 2. 规格型号：DN2 00 3. 结合现场实际 情况，满足相关 规范及验收要求	个	3					
15	91160201102 2	金属面油漆翻新	1. 名称：自动排 气阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN2 00 3. 结合现场实际 情况，满足相关 规范及验收要求	个	3					
		分部小计								
		通风阀								
16	92060300400 4	阀门检修	1. 名称：通风阀 一般检修 2. 规格型号：综 合考虑 3. 结合现场实际 情况，满足相关 规范及验收要求	个	15					
17	91160201102 4	金属面油漆翻新	1. 名称：插板阀 除锈刷漆 2. 规格型号：DN2 00 3. 结合现场实际 情况，满足相关 规范及验收要求	个	6					
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌03-0076 五福家园30号楼-安装工程

第 4 页 共 7 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	规费	
18	911602011025	金属面油漆翻新	1. 名称：插板阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	4					
19	911602011026	金属面油漆翻新	1. 名称：插板阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN600 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	3					
20	911602011032	金属面油漆翻新	1. 名称：防火阀除锈刷漆 2. 规格型号：400*400 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2					
		分部小计								
		通风管道								
21	911602011033	金属面油漆翻新	1. 名称：通风管道除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	29.43					
22	911602011041	金属面油漆翻新	1. 名称：吊支架及法兰除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	3					
23	BB001	通风管道喷涂标识	1. 名称：通风管道喷涂标识 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	组	3					
		分部小计								
		测压计								
24	920603026001	压力仪表安装	1. 名称：测压计更换 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	1					
		分部小计								
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌03-0076 五福家园30号楼-安装工程

第 5 页 共 7 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		给排水							
25	BB002	战备水箱检修	1. 战备水箱检修 2. 水箱容量:综合考虑 3. 水箱闭水试验以保证水箱能正常使用。 4. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	座	3				
26	911602011034	金属面油漆翻新	1. 名称: 水箱基座除锈刷漆 2. 型号: 4000*2000*2000、2座 3. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	m2	4.8				
27	911602011035	金属面油漆翻新	1. 名称: 水箱基座除锈刷漆 2. 型号: 4000*2500*2000、1座 3. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	m2	2.6				
28	920604019001	水龙头安装	1. 名称: 水龙头更换 2. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	个	3				
29	920603004005	阀门检修	1. 名称: 阀门检修 2. 规格型号: DN100以内 3. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	个	5				
30	911602011036	金属面油漆翻新	1. 名称: 阀门除锈刷漆 2. 规格型号: 公称直径 (100mm以内) 3. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	m2	0.41				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌03-0076 五福家园30号楼-安装工程

第 6 页 共 7 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
31	920102002001	泵检修	1. 名称：污水泵检修 2. 型号、规格：100mm以内 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
32	911602011037	金属面油漆翻新	1. 名称：给排水管道除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m <sup>2</sup>	5.65				
		分部小计							
		人防电气							
33	920504012001	报警控制器(箱)安装	1. 名称：通风方式指示箱检修 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
34	920504012002	报警控制器(箱)安装	1. 名称：三种通风方式控制箱检修 2. 线路检修、更换配件 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
35	920204014001	控制箱检修	1. 名称：控制箱检修、调试 2. 检修（开关及回路控制）、更换配件、调试设备达到正常运转 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	4				
36	920211001001	普通灯具及吸顶灯拆除	1. 灯具拆除 2. 型号：管灯 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	10				
37	920211003001	普通灯具及吸顶灯安装	1. 灯具安装 2. 型号：管灯 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	10				
		分部小计							
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌03-0076 五福家园30号楼-安装工程

第 7 页 共 7 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		工具箱							
38	92020401400 3	工具箱安装	1. 要求:新装工具箱 2. 箱体材料种类、规格:650*500*250mm	台	1				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌03-0078 五福家园37号楼-装饰装修工程

第 1 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		人防门							
1	911504006001	混凝土门一般检修	1. 名称:混凝土门一般检修 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	樘	7				
2	911504006002	混凝土门铰页调整	1. 名称:混凝土门铰页调整 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	樘	7				
3	911504006004	混凝土门闭锁(分体式)检修	1. 名称:混凝土门闭锁(分体式)检修 2. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	套	14				
4	911504006005	门把手检修	1. 名称:混凝土门门把手检修 2. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	个	14				
5	911504006003	混凝土门更换密封条	1. 名称:混凝土门更换密封条 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	m	44				
6	911602011001	金属面油漆翻新	1. 名称:混凝土门除锈刷漆 2. 门框等金属部位除锈刷漆 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求	m2	16.48				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌03-0078 五福家园37号楼-装饰装修工程

第 2 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
7	911603002001	抹灰面油漆翻新	1. 名称：混凝土门刮腻子刷涂料 2. 门扇刮腻子、刷涂料 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	17.6				
8	AB001	混凝土门喷涂标识	1. 名称：混凝土门喷涂标识 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	7				
		分部小计							
		悬板活门							
		分部小计							
		挡窗板							
9	911504006007	挡窗板一般检修	1. 名称：挡窗板一般检修 2. 规格型号：DC0815 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	8				
10	911504006008	挡窗板一般检修	1. 名称：挡窗板一般检修 2. 规格型号：DC1515 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	21				
		分部小计							
		其他							
11	911103003001	标识安装	1. 设备房间标识牌安装 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	6				
12	911103003003	标识安装	1. 工程编号牌安装 2. 规格、材质：不锈钢板 130*350 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌03-0078 五福家园37号楼-装饰装修工程

第 3 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
13	91110300300 2	标识安装	1. 平战转换标牌安装 2. 单独制作与现场情况相匹配的转换方式 3. 材质：亚克力面板3mm, 底板为KT板。 4. 尺寸：90cm*60cm、1块, 60cm*45cm、3块 5. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	套	1				
14	91160201100 3	金属面油漆翻新	1. 名称:备用电源套管除锈刷漆 2. 规格:DN50 3. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	m2	0.22				
15	91160201100 4	金属面油漆翻新	1. 名称: 扶手除锈刷漆 2. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	m2	2.33				
16	91090400200 1	裂缝	1. 位置: 墙面裂缝 2. 要求: 清理基层; 埋注浆管; 注化学浆液; 割管; 烘干基层; 基层再次清理; 施工聚硫; 防水涂料;	m	35				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌03-0078 五福家园37号楼-安装工程

第 1 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		油网滤尘器							
1	920701012001	过滤器清洗、检修	1. 名称：油网滤尘器清洗滤网 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	组	1				
2	911602011001	金属面油漆翻新	1. 名称：油网滤尘器外壳、设备支架除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
		分部小计							
		过滤吸收器							
3	920701012002	过滤器清洗、检修	1. 名称：过滤吸收器检修 2. 规格型号：1000型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
4	911602011003	金属面油漆翻新	1. 名称：过滤吸收器设备支架除锈刷漆 2. 规格型号：1000型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
		分部小计							
		手动密闭阀							
5	920603004001	阀门检修	1. 名称：手动密闭阀一般检修 2. 规格型号：综合考虑 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	8				
6	911602011006	金属面油漆翻新	1. 名称：手动密闭阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	6				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌03-0078 五福家园37号楼-安装工程

第 2 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
7	911602011008	金属面油漆翻新	1. 名称：手动密闭阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN500 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2				
		分部小计							
		电动手摇两用风机							
8	920701026002	设备检修	1. 名称：手摇电动两用风机一般检修 2. 规格型号：F270-2 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
9	911602011013	金属面油漆翻新	1. 名称：手摇电动两用风机、设备支架除锈刷漆 2. 规格型号：F270-2 3. 现场实际情况，满相规范及验收要求刷漆	台	2				
10	920701026006	添配摇把	1. 名称：风机摇把 2. 规格型号：F270-2 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1				
		分部小计							
		除湿机							
11	920701026004	设备检修	1. 名称：除湿机检修 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
12	911602011014	金属面油漆翻新	1. 名称：除湿机设备支座除锈刷漆 2. 现场实际情况，满相规范及验收要求刷漆	台	1				
		分部小计							
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌03-0078 五福家园37号楼-安装工程

第 3 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		通风机							
13	920701026005	设备检修	1. 名称：通风机一般检修 2. 型号、规格：综合考虑 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
14	911602011017	金属面油漆翻新	1. 名称：通风机设备及设备支架除锈刷漆 2. 型号、规格：5# 3. 现场实际情况，满相规范及验收要求刷漆	台	1				
		分部小计							
		排气阀							
15	920603004002	阀门检修	1. 名称：自动排气阀一般检修 2. 规格型号：DN200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2				
16	911602011022	金属面油漆翻新	1. 名称：自动排气阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2				
		分部小计							
		通风阀							
17	920603004004	阀门检修	1. 名称：通风阀一般检修 2. 规格型号：综合考虑 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	10				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌03-0078 五福家园37号楼-安装工程

第 4 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
18	911602011024	金属面油漆翻新	1. 名称：插板阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	4				
19	911602011025	金属面油漆翻新	1. 名称：插板阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN500 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	3				
20	911602011027	金属面油漆翻新	1. 名称：调节阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1				
21	911602011031	金属面油漆翻新	1. 名称：防火阀除锈刷漆 2. 规格型号：500*300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2				
		分部小计							
		通风管道							
22	911602011033	金属面油漆翻新	1. 名称：通风管道除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	17.93				
23	911602011039	金属面油漆翻新	1. 名称：吊支架及法兰除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	4.56				
24	BB001	通风管道喷涂标识	1. 名称：通风管道喷涂标识 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	组	3				
		分部小计							
		测压计							
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌03-0078 五福家园37号楼-安装工程

第 5 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	规费	
25	92060302600 1	压力仪表安装	1. 名称：测压计 更换 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	1					
		分部小计								
		给排水								
26	BB002	战备水箱检修	1. 战备水箱检修 2. 水箱容量：综合考虑 3. 水箱闭水试验以保证水箱能正常使用。 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	座	3					
27	91160201103 4	金属面油漆翻新	1. 名称：水箱基座除锈刷漆 2. 型号：2000*3000*2000、1座 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	2					
28	91160201104 0	金属面油漆翻新	1. 名称：水箱基座除锈刷漆 2. 型号：3000*3000*2000、1座 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	2.4					
29	91160201103 5	金属面油漆翻新	1. 名称：水箱基座除锈刷漆 2. 型号：2000*2500*2000、1座 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	1.8					
30	92060401900 1	水龙头安装	1. 名称：水龙头 更换 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	3					
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌03-0078 五福家园37号楼-安装工程

第 6 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	规费	
31	920603004005	阀门检修	1. 名称：阀门检修 2. 规格型号：DN100以内 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	10					
32	911602011036	金属面油漆翻新	1. 名称：阀门除锈刷漆 2. 规格型号：公称直径（100mm以内） 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	0.52					
33	911602008001	金属栏杆油漆翻新	1. 名称：水箱爬梯除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	0.42					
34	920102002001	泵检修	1. 名称：污水泵检修 2. 型号、规格：50mm以内 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	4					
35	920102002002	泵检修	1. 名称：供水泵检修 2. 型号、规格：50mm以内 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2					
36	920102002003	泵检修	1. 名称：手摇泵检修 2. 型号、规格：50mm以内 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1					
37	911602011041	金属面油漆翻新	1. 名称：气压罐除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	1.05					
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌03-0078 五福家园37号楼-安装工程

第 7 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
38	911602011037	金属面油漆翻新	1. 名称：给排水管道除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	10.02				
		分部小计							
		人防电气							
39	920504012001	报警控制器(箱)安装	1. 名称：通风方式指示箱检修 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	3				
40	920504012002	报警控制器(箱)安装	1. 名称：三种通风方式控制箱检修 2. 线路检修、更换配件 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
41	920204014001	控制箱检修	1. 名称：控制箱检修、调试 2. 检修（开关及回路控制）、更换配件、调试设备达到正常运转 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
42	920204013001	控制箱拆除	1. 名称：控制箱拆除 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
43	920204014004	控制箱安装	1. 名称：水泵控制箱安装 2. 要求：将暗装的管线捋清整理，安装新的控制箱，与暗装分支连接，调试 3. 安装方式：墙上挂式 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌03-0078 五福家园37号楼-安装工程

第 8 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
44	920211001001	普通灯具及吸顶灯拆除	1. 灯具拆除 2. 型号：管灯 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	15				
45	920211003001	普通灯具及吸顶灯安装	1. 灯具安装 2. 型号：管灯 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	15				
		分部小计							
		工具箱							
46	920204014003	工具箱安装	1. 要求：新装工具箱 2. 箱体材料种类、规格：650*500*250mm	台	1				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌03-0079 五福家园38号楼-装饰装修工程

第 1 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		人防门							
1	911504006001	混凝土门一般检修	1. 名称:混凝土门一般检修 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	樘	5				
2	911504006002	混凝土门铰页调整	1. 名称:混凝土门铰页调整 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	樘	5				
3	911504006004	混凝土门闭锁(分体式)检修	1. 名称:混凝土门闭锁(分体式)检修 2. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	套	10				
4	911504006005	门把手检修	1. 名称:混凝土门门把手检修 2. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	个	10				
5	911504006003	混凝土门更换密封条	1. 名称:混凝土门更换密封条 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	m	31.6				
6	911602011001	金属面油漆翻新	1. 名称:混凝土门除锈刷漆 2. 门框等金属部位除锈刷漆 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求	m <sup>2</sup>	11.84				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌03-0079 五福家园38号楼-装饰装修工程

第 2 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
7	911603002001	抹灰面油漆翻新	1. 名称：混凝土门刮腻子刷涂料 2. 门扇刮腻子、刷涂料 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	12.76				
8	AB001	混凝土门喷涂标识	1. 名称：混凝土门喷涂标识 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	5				
		分部小计							
		悬板活门							
		分部小计							
		挡窗板							
9	911504006007	挡窗板一般检修	1. 名称：挡窗板一般检修 2. 规格型号：DC0815 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	6				
10	911504006008	挡窗板一般检修	1. 名称：挡窗板一般检修 2. 规格型号：DC1515 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	18				
		分部小计							
		其他							
11	911103003001	标识安装	1. 设备房间标识牌安装 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	8				
12	911103003003	标识安装	1. 工程编号牌安装 2. 规格、材质：不锈钢板 130*350 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌03-0079 五福家园38号楼-装饰装修工程

第 3 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
13	91110300300 2	标识安装	1. 平战转换标牌安装 2. 单独制作与现场情况相匹配的转换方式 3. 材质：亚克力面板3mm, 底板为KT板。 4. 尺寸：90cm*60cm、1块, 60cm*45cm、3块 5. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	套	1				
14	91160201100 3	金属面油漆翻新	1. 名称:备用电源套管除锈刷漆 2. 规格:DN50 3. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	m2	0.25				
15	91160201100 4	金属面油漆翻新	1. 名称: 扶手除锈刷漆 2. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	m2	2.33				
16	91090400200 2	裂缝	1. 位置: 墙面裂缝 2. 要求: 清理基层; 埋注浆管; 注化学浆液; 割管; 烘干基层; 基层再次清理; 施工聚硫; 防水涂料;	m	46				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌03-0079 五福家园38号楼-安装工程

第 1 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		油网滤尘器							
1	92070101200 1	过滤器清洗、 检修	1. 名称：油网滤尘器清洗滤网 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	组	1				
2	91160201100 1	金属面油漆翻新	1. 名称：油网滤尘器外壳、设备支架除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
		分部小计							
		过滤吸收器							
3	92070101200 2	过滤器清洗、 检修	1. 名称：过滤吸收器检修 2. 规格型号：500型/1000型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
4	91160201100 3	金属面油漆翻新	1. 名称：过滤吸收器设备支架除锈刷漆 2. 规格型号：500型/1000型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m <sup>2</sup>	2				
		分部小计							
		手动密闭阀							
5	92060300400 1	阀门检修	1. 名称：手动密闭阀一般检修 2. 规格型号：综合考虑 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	7				
6	91160201100 6	金属面油漆翻新	1. 名称：手动密闭阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	5				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌03-0079 五福家园38号楼-安装工程

第 2 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	规费	
7	911602011008	金属面油漆翻新	1. 名称：手动密闭阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN500 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2					
		分部小计								
		电动手摇两用风机								
8	920701026002	设备检修	1. 名称：手摇电动两用风机一般检修 2. 规格型号：F270-2 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	3					
9	911602011013	金属面油漆翻新	1. 名称：手摇电动两用风机、设备支架除锈刷漆 2. 规格型号：F270-2 3. 现场实际情况，满足相关规范及验收要求刷漆	台	3					
		分部小计								
		除湿机								
10	920701026004	设备检修	1. 名称：除湿机检修 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1					
11	911602011014	金属面油漆翻新	1. 名称：除湿机设备支座除锈刷漆 2. 现场实际情况，满足相关规范及验收要求刷漆	台	1					
		分部小计								
		通风机								
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌03-0079 五福家园38号楼-安装工程

第 3 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	规费	
12	92070102600 5	设备检修	1. 名称：通风机 一般检修 2. 型号、规格：综合 考虑 3. 结合现场实际 情况，满足相关 规范及验收要求	台	1					
13	91160201101 7	金属面油漆翻新	1. 名称：通风机 设备及设备支架 除锈刷漆 2. 型号、规格：5# 3. 现场实际情 况，满相规范及验 收要求刷漆	台	1					
		分部小计								
		排气阀								
14	92060300400 2	阀门检修	1. 名称：自动排 气阀一般检修 2. 规格型号：DN2 00 3. 结合现场实际 情况，满足相关 规范及验收要求	个	3					
15	91160201102 2	金属面油漆翻新	1. 名称：自动排 气阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN2 00 3. 结合现场实际 情况，满足相关 规范及验收要求	个	3					
		分部小计								
		通风阀								
16	92060300400 4	阀门检修	1. 名称：通风阀 一般检修 2. 规格型号：综 合考虑 3. 结合现场实际 情况，满足相关 规范及验收要求	个	15					
17	91160201102 4	金属面油漆翻新	1. 名称：插板阀 除锈刷漆 2. 规格型号：DN2 00 3. 结合现场实际 情况，满足相关 规范及验收要求	个	6					
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌03-0079 五福家园38号楼-安装工程

第 4 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
18	91160201104 2	金属面油漆翻新	1. 名称：插板阀 除锈刷漆 2. 规格型号：DN300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	3				
19	91160201102 5	金属面油漆翻新	1. 名称：插板阀 除锈刷漆 2. 规格型号：DN500 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	3				
20	91160201102 7	金属面油漆翻新	1. 名称：调节阀 除锈刷漆 2. 规格型号：DN300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1				
21	91160201103 1	金属面油漆翻新	1. 名称：防火阀 除锈刷漆 2. 规格型号：400*300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2				
		分部小计							
		通风管道							
22	91160201103 3	金属面油漆翻新	1. 名称：通风管道 除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	13.49				
23	91160201103 9	金属面油漆翻新	1. 名称：吊支架及法兰 除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	3.85				
24	BB001	通风管道喷涂标识	1. 名称：通风管道 喷涂标识 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	组	3				
		分部小计							
		测压计							
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌03-0079 五福家园38号楼-安装工程

第 5 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	规费	
25	92060302600 1	压力仪表安装	1. 名称：测压计 更换 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	1					
		分部小计								
		给排水								
26	BB002	战备水箱检修	1. 战备水箱检修 2. 水箱容量：综合考虑 3. 水箱闭水试验以保证水箱能正常使用。 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	座	4					
27	91160201103 4	金属面油漆翻新	1. 名称：水箱基座除锈刷漆 2. 型号：3000*3000*2000、2座 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	4.8					
28	91160201103 5	金属面油漆翻新	1. 名称：水箱基座除锈刷漆 2. 型号：3000*2500*2000、1座 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	4.4					
29	92060401900 1	水龙头安装	1. 名称：水龙头 更换 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	4					
30	92060300400 5	阀门检修	1. 名称：阀门检修 2. 规格型号：DN100以内 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	5					
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌03-0079 五福家园38号楼-安装工程

第 6 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
31	911602011036	金属面油漆翻新	1. 名称：阀门除锈刷漆 2. 规格型号：公称直径（100mm以内） 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	0.41				
32	911602008001	金属栏杆油漆翻新	1. 名称：水箱爬梯除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	0.57				
33	920102001001	泵拆除	1. 名称：污水泵拆除 2. 型号、规格：DN100 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
34	920102005001	潜污泵安装	1. 名称：污水泵安装 2. 型号、规格：DN100 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
35	911602011037	金属面油漆翻新	1. 名称：给排水管道除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	7.07				
		分部小计							
		人防电气							
36	920204031001	小电器安装	1. 名称：人防电铃 2. 线路检修	个	1				
37	920504012001	报警控制器(箱)安装	1. 名称：通风方式指示箱检修 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	4				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌03-0079 五福家园38号楼-安装工程

第 7 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
38	92050401200 2	报警控制器(箱)安装	1. 名称：三种通风方式控制箱检修 2. 线路检修、更换配件 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
39	92020401400 1	控制箱检修	1. 名称：控制箱检修、调试 2. 检修（开关及回路控制）、更换配件、调试设备达到正常运转 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
40	92020401300 1	控制箱拆除	1. 名称：控制箱拆除 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
41	92020401400 4	控制箱安装	1. 名称：水泵控制箱安装 2. 要求：将暗装的管线捋清整理，安装新的控制箱，与暗装分支连接，调试 3. 安装方式：墙上挂式 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
42	92021100100 1	普通灯具及吸顶灯拆除	1. 灯具拆除 2. 型号：管灯 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	20				
43	92021100300 1	普通灯具及吸顶灯安装	1. 灯具安装 2. 型号：管灯 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	20				
		分部小计							
		工具箱							
本页小计									

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌03-0079 五福家园38号楼-安装工程

第 8 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
44	92020401400 3	工具箱安装	1. 要求:新装工具箱 2. 箱体材料种类、规格:650*500*250mm	台	1				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌03-0080 五福家园39号楼装饰装修工程

第 1 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		人防门							
1	911504006001	混凝土门一般检修	1. 名称:混凝土门一般检修 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	樘	5				
2	911504006002	混凝土门铰页调整	1. 名称:混凝土门铰页调整 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	樘	5				
3	911504006004	混凝土门闭锁(分体式)检修	1. 名称:混凝土门闭锁(分体式)检修 2. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	套	10				
4	911504006005	门把手检修	1. 名称:混凝土门门把手检修 2. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	个	10				
5	911504006003	混凝土门更换密封条	1. 名称:混凝土门更换密封条 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	m	31.6				
6	911602011001	金属面油漆翻新	1. 名称:混凝土门除锈刷漆 2. 门框等金属部位除锈刷漆 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	m <sup>2</sup>	11.84				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌03-0080 五福家园39号楼装饰装修工程

第 2 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
7	911603002001	抹灰面油漆翻新	1. 名称：混凝土门刮腻子刷涂料 2. 门扇刮腻子、刷涂料 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	12.76				
8	AB001	混凝土门喷涂标识	1. 名称：混凝土门喷涂标识 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	5				
		分部小计							
		悬板活门							
		分部小计							
		挡窗板							
9	911504006007	挡窗板一般检修	1. 名称：挡窗板一般检修 2. 规格型号：DC0815 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	6				
10	911504006008	挡窗板一般检修	1. 名称：挡窗板一般检修 2. 规格型号：DC1515 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	18				
		分部小计							
		其他							
11	911103003001	标识安装	1. 设备房间标识牌安装 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	8				
12	911103003003	标识安装	1. 工程编号牌安装 2. 规格、材质：不锈钢板 130*350 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌03-0080 五福家园39号楼装饰装修工程

第 3 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
13	91110300300 2	标识安装	1. 平战转换标牌安装 2. 单独制作与现场情况相匹配的转换方式 3. 材质：亚克力面板3mm, 底板为KT板。 4. 尺寸：90cm*60cm、1块, 60cm*45cm、3块 5. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	套	1				
14	91160201100 3	金属面油漆翻新	1. 名称:备用电源套管除锈刷漆 2. 规格:DN50 3. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	m2	0.25				
15	91160201100 4	金属面油漆翻新	1. 名称: 扶手除锈刷漆 2. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	m2	2.33				
16	91090400200 2	裂缝	1. 位置: 墙面裂缝 2. 要求: 清理基层; 埋注浆管; 注化学浆液; 割管; 烘干基层; 基层再次清理; 施工聚硫; 防水涂料;	m	15				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌03-0080 五福家园39号楼-安装工程

第 1 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		油网滤尘器							
1	92070101200 1	过滤器清洗、 检修	1. 名称：油网滤尘器清洗滤网 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	组	1				
2	91160201100 1	金属面油漆翻新	1. 名称：油网滤尘器外壳、设备支架除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
		分部小计							
		过滤吸收器							
3	92070101200 2	过滤器清洗、 检修	1. 名称：过滤吸收器检修 2. 规格型号：1000型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
4	91160201100 3	金属面油漆翻新	1. 名称：过滤吸收器设备支架除锈刷漆 2. 规格型号：500型/1000型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
		分部小计							
		手动密闭阀							
5	92060300400 1	阀门检修	1. 名称：手动密闭阀一般检修 2. 规格型号：综合考虑 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	7				
6	91160201100 6	金属面油漆翻新	1. 名称：手动密闭阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	5				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌03-0080 五福家园39号楼-安装工程

第 2 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	规费	
7	911602011008	金属面油漆翻新	1. 名称：手动密闭阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN500 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2					
		分部小计								
		电动手摇两用风机								
8	920701026002	设备检修	1. 名称：手摇电动两用风机一般检修 2. 规格型号：F270-2 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	3					
9	911602011013	金属面油漆翻新	1. 名称：手摇电动两用风机、设备支架除锈刷漆 2. 规格型号：F270-2 3. 现场实际情况，满足相关规范及验收要求刷漆	台	3					
		分部小计								
		除湿机								
10	920701026004	设备检修	1. 名称：除湿机检修 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1					
11	911602011014	金属面油漆翻新	1. 名称：除湿机设备支座除锈刷漆 2. 现场实际情况，满足相关规范及验收要求刷漆	台	1					
		分部小计								
		通风机								
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌03-0080 五福家园39号楼-安装工程

第 3 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	规费	
12	92070102600 5	设备检修	1. 名称：通风机 一般检修 2. 型号、规格：综合 考虑 3. 结合现场实际 情况，满足相关 规范及验收要求	台	1					
13	91160201101 7	金属面油漆翻新	1. 名称：通风机 设备及设备支架 除锈刷漆 2. 型号、规格：5# 3. 现场实际情 况，满相规范及验 收要求刷漆	台	1					
		分部小计								
		排气阀								
14	92060300400 2	阀门检修	1. 名称：自动排 气阀一般检修 2. 规格型号：DN2 00 3. 结合现场实际 情况，满足相关 规范及验收要求	个	3					
15	91160201102 2	金属面油漆翻新	1. 名称：自动排 气阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN2 00 3. 结合现场实际 情况，满足相关 规范及验收要求	个	3					
		分部小计								
		通风阀								
16	92060300400 4	阀门检修	1. 名称：通风阀 一般检修 2. 规格型号：综 合考虑 3. 结合现场实际 情况，满足相关 规范及验收要求	个	15					
17	91160201102 4	金属面油漆翻新	1. 名称：插板阀 除锈刷漆 2. 规格型号：DN2 00 3. 结合现场实际 情况，满足相关 规范及验收要求	个	6					
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌03-0080 五福家园39号楼-安装工程

第 4 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
18	91160201104 2	金属面油漆翻新	1. 名称：插板阀 除锈刷漆 2. 规格型号：DN300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	3				
19	91160201102 5	金属面油漆翻新	1. 名称：插板阀 除锈刷漆 2. 规格型号：DN500 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	3				
20	91160201102 7	金属面油漆翻新	1. 名称：调节阀 除锈刷漆 2. 规格型号：DN300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1				
21	91160201103 1	金属面油漆翻新	1. 名称：防火阀 除锈刷漆 2. 规格型号：400*300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2				
		分部小计							
		通风管道							
22	91160201103 3	金属面油漆翻新	1. 名称：通风管道 除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	13.49				
23	91160201103 9	金属面油漆翻新	1. 名称：吊支架及法兰 除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	3.85				
24	BB001	通风管道喷涂标识	1. 名称：通风管道 喷涂标识 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	组	3				
		分部小计							
		测压计							
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌03-0080 五福家园39号楼-安装工程

第 5 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	规费	
25	92060302600 1	压力仪表安装	1. 名称：测压计 更换 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	1					
		分部小计								
		给排水								
26	BB002	战备水箱检修	1. 战备水箱检修 2. 水箱容量：综合考虑 3. 水箱闭水试验以保证水箱能正常使用。 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	座	4					
27	91160201103 4	金属面油漆翻新	1. 名称：水箱基座除锈刷漆 2. 型号：3000*3000*2000、2座 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	4.8					
28	91160201103 5	金属面油漆翻新	1. 名称：水箱基座除锈刷漆 2. 型号：3000*2500*2000、1座 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	4.4					
29	92060401900 1	水龙头安装	1. 名称：水龙头 更换 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	4					
30	92060300400 5	阀门检修	1. 名称：阀门检修 2. 规格型号：DN100以内 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	5					
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌03-0080 五福家园39号楼-安装工程

第 6 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
31	91160201103 6	金属面油漆翻新	1. 名称：阀门除锈刷漆 2. 规格型号：公称直径（100mm以内） 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	0.41				
32	91160200800 1	金属栏杆油漆翻新	1. 名称：水箱爬梯除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	0.57				
33	92010200100 1	泵拆除	1. 名称：污水泵拆除 2. 型号、规格：DN100 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
34	92010200500 1	潜污泵安装	1. 名称：污水泵安装 2. 型号、规格：DN100 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
35	91160201103 7	金属面油漆翻新	1. 名称：给排水管道除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	7.07				
		分部小计							
		人防电气							
36	92020403100 1	小电器安装	1. 名称：人防电铃 2. 线路检修	个	1				
37	92050401200 1	报警控制器(箱)安装	1. 名称：通风方式指示箱检修 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	4				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌03-0080 五福家园39号楼-安装工程

第 7 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
38	92050401200 2	报警控制器(箱)安装	1. 名称：三种通风方式控制箱检修 2. 线路检修、更换配件 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
39	92020401400 1	控制箱检修	1. 名称：控制箱检修、调试 2. 检修（开关及回路控制）、更换配件、调试设备达到正常运转 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
40	92020401300 1	控制箱拆除	1. 名称：控制箱拆除 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
41	92020401400 4	控制箱安装	1. 名称：水泵控制箱安装 2. 要求：将暗装的管线捋清整理，安装新的控制箱，与暗装分支连接，调试 3. 安装方式：墙上挂式 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
42	92021100100 1	普通灯具及吸顶灯拆除	1. 灯具拆除 2. 型号：管灯 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	20				
43	92021100300 1	普通灯具及吸顶灯安装	1. 灯具安装 2. 型号：管灯 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	20				
		分部小计							
		工具箱							
本页小计									

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌03-0080 五福家园39号楼-安装工程

第 8 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
44	92020401400 3	工具箱安装	1. 要求:新装工具箱 2. 箱体材料种类、规格:650*500*250mm	台	1				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌04-0001 香江别墅-装饰装修工程

第 1 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		人防门							
1	911504006001	混凝土门一般检修	1. 名称:混凝土门一般检修 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	樘	7				
2	911504006002	混凝土门铰页调整	1. 名称:混凝土门铰页调整 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	樘	7				
3	911504006004	混凝土门闭锁(分体式)检修	1. 名称:混凝土门闭锁(分体式)检修 2. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	套	14				
4	911504006005	门把手检修	1. 名称:混凝土门门把手检修 2. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	个	14				
5	911504006003	混凝土门更换密封条	1. 名称:混凝土门更换密封条 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	m	47.6				
6	911602011001	金属面油漆翻新	1. 名称:混凝土门除锈刷漆 2. 门框等金属部位除锈刷漆 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	m <sup>2</sup>	17.92				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌04-0001 香江别墅-装饰装修工程

第 2 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
7	91160300200 1	抹灰面油漆翻新	1. 名称：混凝土门刮腻子刷涂料 2. 门扇刮腻子、刷涂料 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	21.56				
8	AB001	混凝土门喷涂标识	1. 名称：混凝土门喷涂标识 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	7				
		分部小计							
		悬板活门							
9	91150400600 6	悬摆式防爆波活门一般检修	1. 名称：悬摆式防爆波活门一般检修 2. 规格型号：HK800 3. 更换密封胶垫 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	2				
10	91160201100 2	金属面油漆翻新	1. 名称：悬板式防爆波活门除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	6.74				
		分部小计							
		其他							
11	91110300300 1	标识安装	1. 设备房间标识牌安装 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	5				
12	91110300300 3	标识安装	1. 工程编号牌安装 2. 规格、材质：不锈钢板 130*350 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌04-0001 香江别墅-装饰装修工程

第 3 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
13	91110300300 2	标识安装	1. 平战转换标牌安装 2. 单独制作与现场情况相匹配的转换方式 3. 材质：亚克力面板3mm, 底板为KT板。 4. 尺寸：90cm*60cm、1块, 60cm*45cm、3块 5. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	套	1				
14	91160200800 1	金属栏杆油漆翻新	1. 名称：爬梯除锈刷漆 2. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	m2	1.13				
15	91160201100 3	金属面油漆翻新	1. 名称：备用电源套管除锈刷漆 2. 规格：DN50 3. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	m2	0.13				
16	AB002	备用电源套管添配丝堵	1. 名称：备用电源套管添配丝堵 2. 规格：DN50 3. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	个	12				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌04-0001 香江别墅-安装工程

第 1 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		油网滤尘器							
1	920701012001	过滤器清洗、检修	1. 名称：油网滤尘器清洗滤网 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	组	1				
2	911602011001	金属面油漆翻新	1. 名称：油网滤尘器外壳、设备支架除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
		分部小计							
		过滤吸收器							
3	920701012002	过滤器清洗、检修	1. 名称：过滤吸收器检修 2. 规格型号：500型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
4	911602011002	金属面油漆翻新	1. 名称：过滤吸收器设备除锈刷漆 2. 规格型号：500型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
5	911602011003	金属面油漆翻新	1. 名称：过滤吸收器设备支架除锈刷漆 2. 规格型号：500型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
		分部小计							
		手动密闭阀							
6	920603004001	阀门检修	1. 名称：手动密闭阀一般检修 2. 规格型号：综合考虑 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	13				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌04-0001 香江别墅-安装工程

第 2 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	规费	
7	911602011006	金属面油漆翻新	1. 名称：手动密闭阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2					
8	911602011007	金属面油漆翻新	1. 名称：手动密闭阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN400 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1					
9	911602011008	金属面油漆翻新	1. 名称：手动密闭阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN500 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	6					
10	911602011011	金属面油漆翻新	1. 名称：手动密闭阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN800 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	4					
		分部小计								
		电动手摇两用风机								
11	920701026002	设备检修	1. 名称：手摇电动两用风机一般检修 2. 规格型号：F270-2 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2					
12	911602011013	金属面油漆翻新	1. 名称：手摇电动两用风机、设备支架除锈刷漆 2. 规格型号：F270-2 3. 现场实际情况，满足相关规范及验收要求刷漆	台	2					
		分部小计								
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌04-0001 香江别墅-安装工程

第 3 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		除湿机							
13	920701026004	设备检修	1. 名称:除湿机检修 2. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	台	1				
14	911602011014	金属面油漆翻新	1. 名称: 除湿机设备支座除锈刷漆 2. 现场实际情况, 满相规范及验收要求刷漆	台	1				
		分部小计							
		通风机							
15	920701026005	设备检修	1. 名称: 通风机一般检修 2. 型号、规格:综合考虑 3. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	台	4				
16	911602011016	金属面油漆翻新	1. 名称: 通风机设备及设备支架除锈刷漆 2. 型号、规格:4# 3. 现场实际情况, 满相规范及验收要求刷漆	台	2				
17	911602011020	金属面油漆翻新	1. 名称: 通风机设备及设备支架除锈刷漆 2. 型号、规格:8# 3. 现场实际情况, 满相规范及验收要求刷漆	台	1				
		分部小计							
		排气阀							
18	920603004003	阀门检修	1. 名称: 超压排气阀一般检修 2. 规格型号: DN250 3. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	个	2				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌04-0001 香江别墅-安装工程

第 4 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	规费	
19	911602011023	金属面油漆翻新	1. 名称：超压排气阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN250 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2					
		分部小计								
		通风阀								
20	920603004004	阀门检修	1. 名称：通风阀一般检修 2. 规格型号：综合考虑 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	17					
21	911602011024	金属面油漆翻新	1. 名称：插板阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1					
22	911602011025	金属面油漆翻新	1. 名称：插板阀除锈刷漆 2. 规格型号：600*300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1					
23	911602011027	金属面油漆翻新	1. 名称：调节阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	4					
24	911602011028	金属面油漆翻新	1. 名称：调节阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN400 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1					
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌04-0001 香江别墅-安装工程

第 5 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	规费	
25	911602011029	金属面油漆翻新	1. 名称：调节阀 除锈刷漆 2. 规格型号：600*300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	3					
26	911602011030	金属面油漆翻新	1. 名称：调节阀 除锈刷漆 2. 规格型号：800*300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1					
27	911602011042	金属面油漆翻新	1. 名称：调节阀 除锈刷漆 2. 规格型号：800*500 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	3					
28	911602011031	金属面油漆翻新	1. 名称：防火阀 除锈刷漆 2. 规格型号：600*300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1					
29	911602011032	金属面油漆翻新	1. 名称：防火阀 除锈刷漆 2. 规格型号：600*500 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1					
30	911602011043	金属面油漆翻新	1. 名称：防火阀 除锈刷漆 2. 规格型号：800*500 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1					
		分部小计								
		通风管道								
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌04-0001 香江别墅-安装工程

第 6 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
31	91160201103 3	金属面油漆翻新	1. 名称：通风管道除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	54.9				
32	BB001	通风管道喷涂标识	1. 名称：通风管道喷涂标识 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	组	3				
		分部小计							
		测压计							
33	92060302600 1	压力仪表安装	1. 名称：测压计更换 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	1				
		分部小计							
		给排水							
34	92060401900 1	水龙头安装	1. 名称：水龙头更换 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	8				
35	92060300400 5	阀门检修	1. 名称：阀门检修 2. 规格型号：DN100以内 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	7				
36	91160201103 6	金属面油漆翻新	1. 名称：阀门除锈刷漆 2. 规格型号：公称直径（100mm以内） 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	0.27				
37	92010200100 1	泵拆除	1. 名称：污水泵拆除 2. 型号、规格：DN50 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	4				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌04-0001 香江别墅-安装工程

第 7 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	规费	
38	92010200500 1	潜污泵安装	1. 名称：污水泵安装 2. 型号、规格：DN50 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	4					
39	91160201103 7	金属面油漆翻新	1. 名称：给排水管道除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m <sup>2</sup>	11.62					
		分部小计								
		人防电气								
40	92050401200 1	报警控制器(箱)安装	1. 名称：通风方式指示箱检修 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2					
41	92050401200 2	报警控制器(箱)安装	1. 名称：三种通风方式控制箱检修 2. 线路检修、更换配件 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1					
42	92021100100 1	普通灯具及吸顶灯拆除	1. 灯具拆除 2. 型号：管灯 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	60					
43	92021100300 2	普通灯具及吸顶灯安装	1. 灯具安装 2. 型号：节能灯 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	60					
		分部小计								
		工具箱								
44	92020401400 3	工具箱安装	1. 要求：新装工具箱 2. 箱体材料种类、规格：650*500*250mm	台	1					
		分部小计								
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌04-0001 香江别墅-安装工程

第 8 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌04-0057 香江别墅-装饰装修工程

第 1 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		人防门							
1	911504006001	混凝土门一般检修	1. 名称:混凝土门一般检修 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	樘	20				
2	911504006002	混凝土门铰页调整	1. 名称:混凝土门铰页调整 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	樘	20				
3	911504006004	混凝土门闭锁(分体式)检修	1. 名称:混凝土门闭锁(分体式)检修 2. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	套	40				
4	911504006005	门把手检修	1. 名称:混凝土门门把手检修 2. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	个	40				
5	911504006003	混凝土门更换密封条	1. 名称:混凝土门更换密封条 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	m	127.2				
6	911602011001	金属面油漆翻新	1. 名称:混凝土门除锈刷漆 2. 门框等金属部位除锈刷漆 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求	m <sup>2</sup>	47.68				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌04-0057 香江别墅-装饰装修工程

第 2 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
7	911603002001	抹灰面油漆翻新	1. 名称：混凝土门刮腻子刷涂料 2. 门扇刮腻子、刷涂料 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	51.92				
8	AB001	混凝土门喷涂标识	1. 名称：混凝土门喷涂标识 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	20				
		分部小计							
		悬板活门							
9	911504006006	悬摆式防爆波活门一般检修	1. 名称：悬摆式防爆波活门一般检修 2. 规格型号：MH3600 3. 更换密封胶垫 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	2				
10	911602011002	金属面油漆翻新	1. 名称：悬板式防爆波活门除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	2.52				
		分部小计							
		挡窗板							
11	911504006007	挡窗板一般检修	1. 名称：挡窗板一般检修 2. 规格型号：DC1015 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	1				
12	911504006008	挡窗板一般检修	1. 名称：挡窗板一般检修 2. 规格型号：DC1515 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	1				
		分部小计							
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌04-0057 香江别墅-装饰装修工程

第 3 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		其他							
13	911103003001	标识安装	1. 设备房间标识牌安装 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	7				
14	911103003003	标识安装	1. 工程编号牌安装 2. 规格、材质：不锈钢板 130*350 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2				
15	911103003002	标识安装	1. 平战转换标牌安装 2. 单独制作与现场情况相匹配的转换方式 3. 材质：亚克力面板3mm, 底板为KT板。 4. 尺寸：90cm*60cm、1块，60cm*45cm、3块 5. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	1				
16	911602008001	金属栏杆油漆翻新	1. 名称：爬梯除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	1.13				
17	911602011003	金属面油漆翻新	1. 名称：备用电源套管除锈刷漆 2. 规格：DN50 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	0.71				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌04-0057 香江别墅-安装工程

第 1 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		油网滤尘器							
1	92070101200 1	过滤器清洗、 检修	1. 名称：油网滤尘器清洗滤网 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	组	1				
2	91160201100 1	金属面油漆翻新	1. 名称：油网滤尘器外壳、设备支架除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
		分部小计							
		过滤吸收器							
3	92070101200 2	过滤器清洗、 检修	1. 名称：过滤吸收器检修 2. 规格型号：1000型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
4	91160201100 3	金属面油漆翻新	1. 名称：过滤吸收器设备支架除锈刷漆 2. 规格型号：1000型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
		分部小计							
		手动密闭阀							
5	92060300400 1	阀门检修	1. 名称：手动密闭阀一般检修 2. 规格型号：综合考虑 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	9				
6	91160201100 5	金属面油漆翻新	1. 名称：手动密闭阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌04-0057 香江别墅-安装工程

第 2 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	规费	
7	911602011006	金属面油漆翻新	1. 名称：手动密闭阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	7					
		分部小计								
		电动手摇两用风机								
8	920701026002	设备检修	1. 名称：手摇电动两用风机一般检修 2. 规格型号：F270-2 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2					
9	911602011013	金属面油漆翻新	1. 名称：手摇电动两用风机、设备支架除锈刷漆 2. 规格型号：F270-2 3. 现场实际情况，满相规范及验收要求刷漆	台	2					
		分部小计								
		除湿机								
10	920701026004	设备检修	1. 名称：除湿机检修 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1					
11	911602011014	金属面油漆翻新	1. 名称：除湿机设备支座除锈刷漆 2. 现场实际情况，满相规范及验收要求刷漆	台	1					
		分部小计								
		通风机								
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌04-0057 香江别墅-安装工程

第 3 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	规费	
12	92070102600 5	设备检修	1. 名称：通风机 一般检修 2. 型号、规格：综合 考虑 3. 结合现场实际 情况，满足相关 规范及验收要求	台	5					
13	91160201103 9	金属面油漆翻新	1. 名称：通风机 设备及设备支架 除锈刷漆 2. 型号、规格：2# 3. 现场实际情 况，满相规范及验 收要求刷漆	台	2					
14	91160201101 5	金属面油漆翻新	1. 名称：通风机 设备及设备支架 除锈刷漆 2. 型号、规格：3# 3. 现场实际情 况，满相规范及验 收要求刷漆	台	1					
15	91160201101 7	金属面油漆翻新	1. 名称：通风机 设备及设备支架 除锈刷漆 2. 型号、规格：5# 3. 现场实际情 况，满相规范及验 收要求刷漆	台	2					
		分部小计								
		排气阀								
16	92060300400 3	阀门检修	1. 名称：超压排 气阀一般检修 2. 规格型号：DN2 50 3. 结合现场实际 情况，满足相关 规范及验收要求	个	1					
17	91160201102 3	金属面油漆翻新	1. 名称：超压排 气阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN2 50 3. 结合现场实际 情况，满足相关 规范及验收要求	个	1					
		分部小计								
		通风阀								
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌04-0057 香江别墅-安装工程

第 4 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
18	920603004004	阀门检修	1. 名称：通风阀 一般检修 2. 规格型号：综合考虑 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	14				
19	911602011024	金属面油漆翻新	1. 名称：插板阀 除锈刷漆 2. 规格型号：200*200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1				
20	911602011025	金属面油漆翻新	1. 名称：插板阀 除锈刷漆 2. 规格型号：DN300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2				
21	911602011027	金属面油漆翻新	1. 名称：调节阀 除锈刷漆 2. 规格型号：DN300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	3				
22	911602011028	金属面油漆翻新	1. 名称：调节阀 除锈刷漆 2. 规格型号：200*200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2				
23	911602011031	金属面油漆翻新	1. 名称：防火阀 除锈刷漆 2. 规格型号：200*200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1				
24	911602011032	金属面油漆翻新	1. 名称：防火阀 除锈刷漆 2. 规格型号：300*200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌04-0057 香江别墅-安装工程

第 5 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
25	91160201104 2	金属面油漆翻新	1. 名称：防火阀 除锈刷漆 2. 规格型号：500*200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1				
26	91160201104 3	金属面油漆翻新	1. 名称：防火阀 除锈刷漆 2. 规格型号：500*400 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1				
27	91160201104 4	金属面油漆翻新	1. 名称：防火阀 除锈刷漆 2. 规格型号：700*400 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1				
28	91160201104 5	金属面油漆翻新	1. 名称：防火阀 除锈刷漆 2. 规格型号：1000*200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1				
		分部小计							
		通风管道							
29	91160201103 3	金属面油漆翻新	1. 名称：通风管道除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	45.32				
30	91160201104 1	金属面油漆翻新	1. 名称：吊支架及法兰除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	4				
31	BB001	通风管道喷涂标识	1. 名称：通风管道喷涂标识 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	组	3				
		分部小计							
		测压计							
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌04-0057 香江别墅-安装工程

第 6 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	规费	
32	92060302600 1	压力仪表安装	1. 名称：测压计 更换 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	1					
		分部小计								
		给排水								
33	BB002	战备水箱检修	1. 战备水箱检修 2. 水箱容量：综合考虑 3. 水箱闭水试验以保证水箱能正常使用。 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	座	2					
34	91160201103 4	金属面油漆翻新	1. 名称：水箱基座除锈刷漆 2. 型号：2000*2000*2500、1座 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	1.6					
35	91160201103 5	金属面油漆翻新	1. 名称：水箱基座除锈刷漆 2. 型号：5000*2000*2500、1座 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	2.8					
36	92060401900 1	水龙头安装	1. 名称：水龙头 更换 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	8					
37	92010200100 1	泵拆除	1. 名称：污水泵 拆除 2. 型号、规格：DN50 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2					
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌04-0057 香江别墅-安装工程

第 7 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
38	92010200500 1	潜污泵安装	1. 名称：污水泵 安装 2. 型号、规格： DN50 3. 结合现场实际 情况，满足相关 规范及验收要求	台	2				
39	92010200200 1	泵检修	1. 名称：供水泵 检修 2. 型号、规格：5 0mm以内 3. 结合现场实际 情况，满足相关 规范及验收要求	台	2				
40	92010200200 2	泵检修	1. 名称：手摇泵 检修 2. 型号、规格：5 0mm以内 3. 结合现场实际 情况，满足相关 规范及验收要求	台	2				
41	91160201103 7	金属面油漆翻新	1. 名称：给排水 管道除锈刷漆 2. 结合现场实际 情况，满足相关 规范及验收要求	m2	1.65				
		分部小计							
		人防电气							
42	92050401200 1	报警控制器(箱)安装	1. 名称：通风方 式指示箱检修 2. 结合现场实际 情况，满足相关 规范及验收要求	台	6				
43	92050401200 2	报警控制器(箱)安装	1. 名称：三种通 风方式控制箱检 修 2. 线路检修、更 换配件 3. 结合现场实际 情况，满足相关 规范及验收要求	台	1				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌04-0057 香江别墅-安装工程

第 8 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
44	92020401400 4	控制箱安装	1.名称：水泵控制箱安装 2.要求：安装新的控制箱与水泵连接，调试 3.安装方式：墙上挂式 4.结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
45	92021100100 1	普通灯具及吸顶灯拆除	1.灯具拆除 2.型号：管灯 3.结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	15				
46	92021100300 1	普通灯具及吸顶灯安装	1.灯具安装 2.型号：管灯 3.结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	15				
		分部小计							
		工具箱							
47	92020401400 3	工具箱安装	1.要求：新装工具箱 2.箱体材料种类、规格：650*500*250mm	台	1				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0042 天龙苑（龙泽园）街道11号楼-装饰装修工程

第 1 页 共 4 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		人防门							
1	911504006001	混凝土门一般检修	1. 名称:混凝土门一般检修 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	樘	7				
2	911504006002	混凝土门铰页调整	1. 名称:混凝土门铰页调整 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	樘	7				
3	911504006004	混凝土门闭锁(分体式)检修	1. 名称:混凝土门闭锁(分体式)检修 2. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	套	14				
4	911504006005	门把手检修	1. 名称:混凝土门门把手检修 2. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	个	14				
5	911504006003	混凝土门更换密封条	1. 名称:混凝土门更换密封条 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	m	45.2				
6	911602011001	金属面油漆翻新	1. 名称:混凝土门除锈刷漆 2. 门框等金属部位除锈刷漆 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求	m <sup>2</sup>	16.32				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0042 天龙苑（龙泽园）街道11号楼-装饰装修工程

第 2 页 共 4 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
7	911603002001	抹灰面油漆翻新	1. 名称：混凝土门刮腻子刷涂料 2. 门扇刮腻子、刷涂料 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	17.16				
8	AB001	混凝土门喷涂标识	1. 名称：混凝土门喷涂标识 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	7				
		分部小计							
		悬板活门							
9	911504006006	悬摆式防爆波活门一般检修	1. 名称：悬摆式防爆波活门一般检修 2. 规格型号：MH3600 3. 更换密封胶垫 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	2				
10	911602011002	金属面油漆翻新	1. 名称：悬板式防爆波活门除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	2.52				
		分部小计							
		挡窗板							
11	911504006007	挡窗板一般检修	1. 名称：挡窗板一般检修 2. 规格型号：DC1215 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	3				
		分部小计							
		其他							
12	911103003001	标识安装	1. 设备房间标识牌安装 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	6				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0042 天龙苑（龙泽园）街道11号楼-装饰装修工程

第 3 页 共 4 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
13	911103003003	标识安装	1. 工程编号牌安装 2. 规格、材质：不锈钢板 130*350 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2				
14	911103003002	标识安装	1. 平战转换标牌安装 2. 单独制作与现场情况相匹配的转换方式 3. 材质：亚克力面板3mm, 底板为KT板。 4. 尺寸：90cm*60cm、1块, 60cm*45cm、3块 5. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	1				
15	911602008001	金属栏杆油漆翻新	1. 名称：爬梯除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	1.13				
16	911602011003	金属面油漆翻新	1. 名称：备用电源套管除锈刷漆 2. 规格：DN30 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	0.08				
17	911602011004	金属面油漆翻新	1. 名称：扶手除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	5.65				
18	AB002	封堵后开洞	1. 名称：封堵人防后开洞 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0042 天龙苑（龙泽园）街道11号楼-装饰装修工程

第 4 页 共 4 页

合 计			
-----	--	--	--

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0042 天龙苑（龙泽园）街道11号楼-安装工程

第 1 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		油网滤尘器							
1	92070101200 1	过滤器清洗、 检修	1. 名称：油网滤尘器清洗滤网 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	组	1				
2	91160201100 1	金属面油漆翻新	1. 名称：油网滤尘器外壳、设备支架除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
		分部小计							
		过滤吸收器							
3	92070101200 2	过滤器清洗、 检修	1. 名称：过滤吸收器检修 2. 规格型号：500型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	3				
4	91160201100 2	金属面油漆翻新	1. 名称：过滤吸收器设备除锈刷漆 2. 规格型号：500型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	3				
5	91160201100 3	金属面油漆翻新	1. 名称：过滤吸收器设备支架除锈刷漆 2. 规格型号：500型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	3				
		分部小计							
		手动密闭阀							
6	92060300400 1	阀门检修	1. 名称：手动密闭阀一般检修 2. 规格型号：综合考虑 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	11				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0042 天龙苑（龙泽园）街道11号楼-安装工程

第 2 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
7	911602011006	金属面油漆翻新	1. 名称：手动密闭阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	3				
8	911602011007	金属面油漆翻新	1. 名称：手动密闭阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN400 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	4				
9	911602011008	金属面油漆翻新	1. 名称：手动密闭阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN500 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	4				
10	920701026001	添配手柄	1. 名称：阀门添配手柄 2. 规格型号：综合考虑 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	11				
		分部小计							
		电动手摇两用风机							
11	920701026002	设备检修	1. 名称：手摇电动两用风机一般检修 2. 规格型号：F270-2 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	3				
12	911602011013	金属面油漆翻新	1. 名称：手摇电动两用风机、设备支架除锈刷漆 2. 规格型号：F270-2 3. 现场实际情况，满足相关规范及验收要求刷漆	台	3				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0042 天龙苑（龙泽园）街道11号楼-安装工程

第 3 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
13	920701026006	添配摇把	1. 名称:风机摇把 2. 规格型号: F270-2 3. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	个	3				
		分部小计							
		除湿机							
14	920701026004	设备检修	1. 名称:除湿机检修 2. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	台	1				
15	911602011014	金属面油漆翻新	1. 名称: 除湿机设备支座除锈刷漆 2. 现场实际情况, 满相规范及验收要求刷漆	台	1				
		分部小计							
		通风机							
16	920701026005	设备检修	1. 名称: 通风机一般检修 2. 型号、规格: 综合考虑 3. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	台	3				
17	911602011016	金属面油漆翻新	1. 名称: 通风机设备及设备支架除锈刷漆 2. 型号、规格: 4# 3. 现场实际情况, 满相规范及验收要求刷漆	台	2				
18	911602011017	金属面油漆翻新	1. 名称: 通风机设备及设备支架除锈刷漆 2. 型号、规格: 5# 3. 现场实际情况, 满相规范及验收要求刷漆	台	1				
		分部小计							
		排气阀							
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0042 天龙苑（龙泽园）街道11号楼-安装工程

第 4 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	规费	
19	92060300400 3	阀门检修	1. 名称：超压排气阀一般检修 2. 规格型号：DN250 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2					
20	91160201102 3	金属面油漆翻新	1. 名称：超压排气阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN250 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2					
21	92060300400 6	阀门检修	1. 名称：添配重锤 2. 规格型号：DN250 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1					
		分部小计								
		通风阀								
22	92060300400 4	阀门检修	1. 名称：通风阀一般检修 2. 规格型号：综合考虑 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	8					
23	91160201102 4	金属面油漆翻新	1. 名称：插板阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1					
24	91160201102 7	金属面油漆翻新	1. 名称：调节阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN500 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	3					
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0042 天龙苑（龙泽园）街道11号楼-安装工程

第 5 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
25	911602011031	金属面油漆翻新	1. 名称：防火阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN400 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	4				
		分部小计							
		通风管道							
26	911602011033	金属面油漆翻新	1. 名称：通风管道除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	75.63				
27	911602011041	金属面油漆翻新	1. 名称：吊支架及法兰除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	5.87				
28	BB001	通风管道喷涂标识	1. 名称：通风管道喷涂标识 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	组	3				
		分部小计							
		测压计							
29	920603026001	压力仪表安装	1. 名称：测压计更换 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	1				
		分部小计							
		给排水							
30	BB002	战备水箱检修	1. 战备水箱检修 2. 水箱容量：综合考虑 3. 水箱闭水试验以保证水箱能正常使用。 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	座	2				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0042 天龙苑（龙泽园）街道11号楼-安装工程

第 6 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
31	911602011034	金属面油漆翻新	1. 名称：水箱基座除锈刷漆 2. 型号：8000*2500*1500、1座 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	4.2				
32	911602011035	金属面油漆翻新	1. 名称：水箱基座除锈刷漆 2. 型号：7000*2500*1500、1座 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	3.8				
33	920604019001	水龙头安装	1. 名称：水龙头更换 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	4				
34	920603004005	阀门检修	1. 名称：阀门检修 2. 规格型号：DN100以内 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	5				
35	911602011036	金属面油漆翻新	1. 名称：阀门除锈刷漆 2. 规格型号：公称直径（100mm以内） 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	0.04				
36	911602008001	金属栏杆油漆翻新	1. 名称：水箱爬梯除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	0.28				
37	920102001001	泵拆除	1. 名称：污水泵拆除 2. 型号、规格：DN50 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0042 天龙苑（龙泽园）街道11号楼-安装工程

第 7 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
38	92010200500 1	潜污泵安装	1. 名称：污水泵安装 2. 型号、规格：DN50 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
39	91160201103 7	金属面油漆翻新	1. 名称：给排水管道除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m <sup>2</sup>	6.25				
		分部小计							
		人防电气							
40	92020401300 1	控制箱拆除	1. 名称：控制箱拆除 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	3				
41	92020401400 2	控制箱安装	1. 名称：风机控制箱安装 2. 要求：将暗装的管线捋清整理，安装新的控制箱，与暗装分支连接，调试 3. 安装方式：墙上挂式 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
42	92020401400 4	控制箱安装	1. 名称：水泵控制箱安装 2. 要求：将暗装的管线捋清整理，安装新的控制箱，与暗装分支连接，调试 3. 安装方式：墙上挂式 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
43	92021100100 1	普通灯具及吸顶灯拆除	1. 灯具拆除 2. 型号：管灯 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	75				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0042 天龙苑（龙泽园）街道11号楼-安装工程

第 8 页 共 8 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
44	92021100300 1	普通灯具及吸顶灯安装	1. 灯具安装 2. 型号：管灯 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	75				
		分部小计							
		工具箱							
45	92020401400 3	工具箱安装	1. 要求：新装工具箱 2. 箱体材料种类、规格：650*500*250mm	台	1				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0345 领秀慧谷12号楼-装饰装修工程

第 1 页 共 4 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		人防门							
1	911504006001	混凝土门一般检修	1. 名称:混凝土门一般检修 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	樘	18				
2	911504006002	混凝土门铰页调整	1. 名称:混凝土门铰页调整 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	樘	18				
3	911504006004	混凝土门闭锁(分体式)检修	1. 名称:混凝土门闭锁(分体式)检修 2. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	套	36				
4	911504006005	门把手检修	1. 名称:混凝土门门把手检修 2. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	个	36				
5	911504006003	混凝土门更换密封条	1. 名称:混凝土门更换密封条 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	m	114				
6	911504006009	混凝土门活门门槛检修	1. 名称:钢制门活门槛底座检修 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	m	12				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0345 领秀慧谷12号楼-装饰装修工程

第 2 页 共 4 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
7	911602011001	金属面油漆翻新	1. 名称：混凝土门除锈刷漆 2. 门框等金属部位除锈刷漆 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	42.72				
8	911603002001	抹灰面油漆翻新	1. 名称：混凝土门刮腻子刷涂料 2. 门扇刮腻子、刷涂料 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	46.2				
9	AB001	混凝土门喷涂标识	1. 名称：混凝土门喷涂标识 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	18				
		分部小计							
		悬板活门							
10	911504006006	悬摆式防爆波活门一般检修	1. 名称：悬摆式防爆波活门一般检修 2. 规格型号：MH3600 3. 更换密封胶垫 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	3				
11	911602011002	金属面油漆翻新	1. 名称：悬板式防爆波活门除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	3.78				
		分部小计							
		挡窗板							
12	911504006007	挡窗板一般检修	1. 名称：挡窗板一般检修 2. 规格型号：DC0915 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	9				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0345 领秀慧谷12号楼-装饰装修工程

第 3 页 共 4 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
13	911504006008	挡窗板一般检修	1. 名称:挡窗板一般检修 2. 规格型号: DC1515 3. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	樘	16				
		分部小计							
		其他							
14	911103003001	标识安装	1. 设备房间标识牌安装 2. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	个	8				
15	911103003003	标识安装	1. 工程编号牌安装 2. 规格、材质: 不锈钢板 130*350 2. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	个	2				
16	911103003002	标识安装	1. 平战转换标牌安装 2. 单独制作与现场情况相匹配的转换方式 3. 材质: 亚克力面板3mm, 底板为KT板。 4. 尺寸: 90cm*60cm、2块, 60cm*45cm、3块 5. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	套	1				
17	911602008001	金属栏杆油漆翻新	1. 名称: 爬梯除锈刷漆 2. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	m2	1.13				
18	911602011003	金属面油漆翻新	1. 名称: 备用电源套管除锈刷漆 2. 规格: DN50 3. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	m2	0.44				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0345 领秀慧谷12号楼-装饰装修工程

第 4 页 共 4 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
19	AB002	备用电源套管添配丝堵	1. 名称:备用电源套管添配丝堵 2. 规格:DN50 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求	个	24				
20	911602011004	金属面油漆翻新	1. 名称:扶手除锈刷漆 2. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求	m2	6.6				
21	AB003	封堵后开洞	1. 名称:封堵人防后开洞 2. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求	个	1				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0345 领秀慧谷12号楼-安装工程

第 1 页 共 7 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		油网滤尘器							
1	92070101200 1	过滤器清洗、 检修	1. 名称：油网滤尘器清洗滤网 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	组	2				
2	91160201100 1	金属面油漆翻新	1. 名称：油网滤尘器外壳、设备支架除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
		分部小计							
		过滤吸收器							
3	92070101200 2	过滤器清洗、 检修	1. 名称：过滤吸收器检修 2. 规格型号：500型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	4				
4	91160201100 3	金属面油漆翻新	1. 名称：过滤吸收器设备支架除锈刷漆 2. 规格型号：500型/1000型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	4				
		分部小计							
		手动密闭阀							
5	92060300400 1	阀门检修	1. 名称：手动密闭阀一般检修 2. 规格型号：综合考虑 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	15				
6	91160201100 5	金属面油漆翻新	1. 名称：手动密闭阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	8				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0345 领秀慧谷12号楼-安装工程

第 2 页 共 7 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	规费	
7	911602011006	金属面油漆翻新	1. 名称：手动密闭阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	7					
		分部小计								
		电动手摇两用风机								
8	920701026002	设备检修	1. 名称：手摇电动两用风机一般检修 2. 规格型号：F270-2 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	4					
9	911602011013	金属面油漆翻新	1. 名称：手摇电动两用风机、设备支架除锈刷漆 2. 规格型号：F270-2 3. 现场实际情况，满足相关规范及验收要求刷漆	台	4					
		分部小计								
		除湿机								
10	920701026004	设备检修	1. 名称：除湿机检修 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2					
11	911602011014	金属面油漆翻新	1. 名称：除湿机设备支座除锈刷漆 2. 现场实际情况，满足相关规范及验收要求刷漆	台	2					
		分部小计								
		通风机								
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0345 领秀慧谷12号楼-安装工程

第 3 页 共 7 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	规费	
12	92070102600 5	设备检修	1. 名称：通风机 一般检修 2. 型号、规格：综 合考虑 3. 结合现场实际 情况，满足相关 规范及验收要求	台	2					
13	91160201101 7	金属面油漆翻 新	1. 名称：通风机 设备及设备支架 除锈刷漆 2. 型号、规格：5# 3. 现场实际情 况，满相规范及验 收要求刷漆	台	2					
		分部小计								
		排气阀								
14	92060300400 2	阀门检修	1. 名称：自动排 气阀一般检修 2. 规格型号：DN2 00 3. 结合现场实际 情况，满足相关 规范及验收要求	个	3					
15	91160201102 2	金属面油漆翻 新	1. 名称：自动排 气阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN2 00 3. 结合现场实际 情况，满足相关 规范及验收要求	个	3					
16	92060300400 6	阀门检修	1. 名称：添配重 锤 2. 规格型号：DN2 00 3. 结合现场实际 情况，满足相关 规范及验收要求	个	3					
		分部小计								
		通风阀								
17	92060300400 4	阀门检修	1. 名称：通风阀 一般检修 2. 规格型号：综 合考虑 3. 结合现场实际 情况，满足相关 规范及验收要求	个	11					
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0345 领秀慧谷12号楼-安装工程

第 4 页 共 7 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
18	911602011024	金属面油漆翻新	1. 名称：插板阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1				
19	911602011027	金属面油漆翻新	1. 名称：调节阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2				
20	911602011028	金属面油漆翻新	1. 名称：调节阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	6				
21	911602011031	金属面油漆翻新	1. 名称：防火阀除锈刷漆 2. 规格型号：400*300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2				
		分部小计							
		通风管道							
22	911602011033	金属面油漆翻新	1. 名称：通风管道除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	112.07				
23	911602011041	金属面油漆翻新	1. 名称：吊支架及法兰除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	12.61				
24	BB001	通风管道喷涂标识	1. 名称：通风管道喷涂标识 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	组	3				
		分部小计							
		测压计							
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0345 领秀慧谷12号楼-安装工程

第 5 页 共 7 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	规费	
25	92060302600 1	压力仪表安装	1. 名称：测压计 更换 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	2					
		分部小计								
		给排水								
26	BB002	战备水箱检修	1. 战备水箱检修 2. 水箱容量：综合考虑 3. 水箱闭水试验以保证水箱能正常使用。 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	座	2					
27	91160201103 4	金属面油漆翻新	1. 名称：水箱基座除锈刷漆 2. 型号：5500*2000*1500、1座 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	3					
28	91160201103 5	金属面油漆翻新	1. 名称：水箱基座除锈刷漆 2. 型号：6000*2000*1500、1座 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	3.2					
29	92060401900 1	水龙头安装	1. 名称：水龙头 更换 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	10					
30	92060300400 5	阀门检修	1. 名称：阀门检修 2. 规格型号：DN100以内 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2					
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0345 领秀慧谷12号楼-安装工程

第 6 页 共 7 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	规费	
31	911602011036	金属面油漆翻新	1. 名称：阀门除锈刷漆 2. 规格型号：公称直径（100mm以内） 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	0.04					
32	911602008001	金属栏杆油漆翻新	1. 名称：水箱爬梯除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	0.21					
33	920102001001	泵拆除	1. 名称：污水泵拆除 2. 型号、规格：DN50 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	4					
34	920102005001	潜污泵安装	1. 名称：污水泵安装 2. 型号、规格：DN50 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	4					
35	911602011037	金属面油漆翻新	1. 名称：给排水管道除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	1.26					
		分部小计								
		人防电气								
36	920504012001	报警控制器(箱)安装	1. 名称：通风方式指示箱检修 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	7					
37	920504012002	报警控制器(箱)安装	1. 名称：三种通风方式控制箱检修 2. 线路检修、更换配件 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1					
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0345 领秀慧谷12号楼-安装工程

第 7 页 共 7 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
38	92020401300 1	控制箱拆除	1. 名称：控制箱拆除 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
39	92020401400 4	控制箱安装	1. 名称：水泵控制箱安装 2. 要求：将暗装的管线捋清整理，安装新的控制箱，与暗装分支连接，调试 3. 安装方式：墙上挂式 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
40	92021100100 1	普通灯具及吸顶灯拆除	1. 灯具拆除 2. 型号：管灯 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	55				
41	92021100300 1	普通灯具及吸顶灯安装	1. 灯具安装 2. 型号：管灯 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	40				
42	92021100300 2	普通灯具及吸顶灯安装	1. 灯具安装 2. 型号：节能灯 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	15				
		分部小计							
		工具箱							
43	92020401400 3	工具箱安装	1. 要求：新装工具箱 2. 箱体材料种类、规格：650*500*250mm	台	2				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0373 龙腾四区1号楼-装饰装修工程

第 1 页 共 4 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		人防门							
1	911504006001	混凝土门一般检修	1. 名称:混凝土门一般检修 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	樘	5				
2	911504006002	混凝土门铰页调整	1. 名称:混凝土门铰页调整 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	樘	5				
3	911504006004	混凝土门闭锁(分体式)检修	1. 名称:混凝土门闭锁(分体式)检修 2. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	套	9				
4	911504006009	混凝土门闭锁(分体式)更换	1. 名称:混凝土门闭锁(分体式)更换 2. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	套	1				
5	911504006005	门把手检修	1. 名称:混凝土门门把手检修 2. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	个	10				
6	911504006003	混凝土门更换密封条	1. 名称:混凝土门更换密封条 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	m	33.6				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0373 龙腾四区1号楼-装饰装修工程

第 2 页 共 4 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
7	911602011001	金属面油漆翻新	1. 名称：混凝土门除锈刷漆 2. 门框等金属部位除锈刷漆 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	12.64				
8	911603002001	抹灰面油漆翻新	1. 名称：混凝土门刮腻子刷涂料 2. 门扇刮腻子、刷涂料 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	14.96				
9	AB001	混凝土门喷涂标识	1. 名称：混凝土门喷涂标识 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	5				
		分部小计							
		悬板活门							
10	911504006006	悬摆式防爆波活门一般检修	1. 名称：悬摆式防爆波活门一般检修 2. 规格型号：MH3600 3. 更换密封胶垫 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	2				
11	911602011002	金属面油漆翻新	1. 名称：悬板式防爆波活门除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	2.52				
		分部小计							
		挡窗板							
12	911504006007	挡窗板一般检修	1. 名称：挡窗板一般检修 2. 规格型号：DC0815 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	2				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0373 龙腾四区1号楼-装饰装修工程

第 3 页 共 4 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
13	911504006008	挡窗板一般检修	1. 名称:挡窗板一般检修 2. 规格型号: DC1515 3. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	樘	10				
		分部小计							
		其他							
14	911103003001	标识安装	1. 设备房间标识牌安装 2. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	个	6				
15	911103003003	标识安装	1. 工程编号牌安装 2. 规格、材质: 不锈钢板 130*350 2. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	个	2				
16	911103003002	标识安装	1. 平战转换标牌安装 2. 单独制作与现场情况相匹配的转换方式 3. 材质: 亚克力面板3mm, 底板为KT板。 4. 尺寸: 90cm*60cm、1块, 60cm*45cm、3块 5. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	套	1				
17	911602011003	金属面油漆翻新	1. 名称: 备用电源套管除锈刷漆 2. 规格: DN50 3. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	m2	0.13				
18	911602011004	金属面油漆翻新	1. 名称: 扶手除锈刷漆 2. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	m2	3.98				
本页小计									

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0373 龙腾四区1号楼-装饰装修工程

第 4 页 共 4 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0373 龙腾四区1号楼-安装工程

第 1 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		油网滤尘器							
1	92070101200 1	过滤器清洗、 检修	1. 名称：油网滤尘器清洗滤网 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	组	1				
2	91160201100 1	金属面油漆翻新	1. 名称：油网滤尘器外壳、设备支架除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
		分部小计							
		过滤吸收器							
3	92070101200 2	过滤器清洗、 检修	1. 名称：过滤吸收器检修 2. 规格型号：500型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
4	91160201100 3	金属面油漆翻新	1. 名称：过滤吸收器设备支架除锈刷漆 2. 规格型号：500型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
		分部小计							
		手动密闭阀							
5	92060300400 1	阀门检修	1. 名称：手动密闭阀一般检修 2. 规格型号：综合考虑 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	6				
6	91160201100 7	金属面油漆翻新	1. 名称：手动密闭阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN400 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	4				
		分部小计							
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0373 龙腾四区1号楼-安装工程

第 2 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		电动手摇两用风机							
7	92070102600 2	设备检修	1. 名称:手摇电动两用风机一般检修 2. 规格型号: F270-2 3. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	台	2				
8	91160201101 3	金属面油漆翻新	1. 名称: 手摇电动两用风机、设备支架除锈刷漆 2. 规格型号: F270-2 3. 现场实际情况, 满相规范及验收要求刷漆	台	2				
		分部小计							
		除湿机							
9	92070102600 4	设备检修	1. 名称:除湿机检修 2. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	台	1				
10	91160201101 4	金属面油漆翻新	1. 名称: 除湿机设备支座除锈刷漆 2. 现场实际情况, 满相规范及验收要求刷漆	台	1				
		分部小计							
		通风机							
11	92070102600 5	设备检修	1. 名称: 通风机一般检修 2. 型号、规格: 综合考虑 3. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	台	3				
12	91160201101 7	金属面油漆翻新	1. 名称: 通风机设备及设备支架除锈刷漆 2. 型号、规格: 5# 3. 现场实际情况, 满相规范及验收要求刷漆	台	2				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0373 龙腾四区1号楼-安装工程

第 3 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	规费	
		分部小计								
		排气阀								
13	92060300400 2	阀门检修	1. 名称：自动排气阀一般检修 2. 规格型号：DN200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2					
14	91160201102 2	金属面油漆翻新	1. 名称：自动排气阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2					
		分部小计								
		通风阀								
15	92060300400 4	阀门检修	1. 名称：通风阀一般检修 2. 规格型号：综合考虑 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	21					
16	91160201102 4	金属面油漆翻新	1. 名称：插板阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2					
17	91160201102 5	金属面油漆翻新	1. 名称：插板阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN400 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	3					
18	91160201102 7	金属面油漆翻新	1. 名称：调节阀除锈刷漆 2. 规格型号：200*200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	15					
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0373 龙腾四区1号楼-安装工程

第 4 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
19	91160201103 1	金属面油漆翻新	1. 名称：防火阀除锈刷漆 2. 规格型号：400*300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1				
		分部小计							
		通风管道							
20	91160201103 3	金属面油漆翻新	1. 名称：通风管道除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	29.67				
21	91160201103 9	金属面油漆翻新	1. 名称：吊支架及法兰除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	5.22				
22	BB001	通风管道喷涂标识	1. 名称：通风管道喷涂标识 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	组	3				
		分部小计							
		测压计							
23	92060302600 1	压力仪表安装	1. 名称：测压计更换 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	1				
		分部小计							
		给排水							
24	BB002	战备水箱检修	1. 战备水箱检修 2. 水箱容量：综合考虑 3. 水箱闭水试验以保证水箱能正常使用。 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	座	1				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0373 龙腾四区1号楼-安装工程

第 5 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
25	911602011034	金属面油漆翻新	1. 名称：水箱整体除锈刷漆 2. 型号：7000*3000*1500、1座 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	55				
26	920604019001	水龙头安装	1. 名称：水龙头更换 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1				
27	911602008001	金属栏杆油漆翻新	1. 名称：水箱爬梯除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	0.11				
28	920102001001	泵拆除	1. 名称：污水泵拆除 2. 型号、规格：DN50 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
29	920102005001	潜污泵安装	1. 名称：污水泵安装 2. 型号、规格：DN50 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
30	911602011037	金属面油漆翻新	1. 名称：给排水管道除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	1.92				
		分部小计							
		人防电气							
31	920204013001	控制箱拆除	1. 名称：控制箱拆除 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	3				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0373 龙腾四区1号楼-安装工程

第 6 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
32	92020401400 2	控制箱安装	1. 名称：风机控制箱安装 2. 要求：将暗装的管线捋清整理，安装新的控制箱，与暗装分支连接，调试 3. 安装方式：墙上挂式 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
33	92020401400 4	控制箱安装	1. 名称：水泵控制箱安装 2. 要求：将暗装的管线捋清整理，安装新的控制箱，与暗装分支连接，调试 3. 安装方式：墙上挂式 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
34	92021100100 1	普通灯具及吸顶灯拆除	1. 灯具拆除 2. 型号：管灯 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	40				
35	92021100300 2	普通灯具及吸顶灯安装	1. 灯具安装 2. 型号：节能灯 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	40				
		分部小计							
		工具箱							
36	92020401400 3	工具箱安装	1. 要求：新装工具箱 2. 箱体材料种类、规格：650*500*250mm	台	1				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0374 龙腾四区2号楼装饰装修工程

第 1 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		人防门							
1	911504006001	混凝土门一般检修	1. 名称:混凝土门一般检修 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	樘	5				
2	911504006002	混凝土门铰页调整	1. 名称:混凝土门铰页调整 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	樘	5				
3	911504006004	混凝土门闭锁(分体式)检修	1. 名称:混凝土门闭锁(分体式)检修 2. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	套	10				
4	911504006005	门把手检修	1. 名称:混凝土门门把手检修 2. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	个	10				
5	911504006003	混凝土门更换密封条	1. 名称:混凝土门更换密封条 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	m	33.6				
6	911602011001	金属面油漆翻新	1. 名称:混凝土门除锈刷漆 2. 门框等金属部位除锈刷漆 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	m <sup>2</sup>	12.64				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0374 龙腾四区2号楼装饰装修工程

第 2 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
7	911603002001	抹灰面油漆翻新	1. 名称：混凝土门刮腻子刷涂料 2. 门扇刮腻子、刷涂料 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	14.96				
8	AB001	混凝土门喷涂标识	1. 名称：混凝土门喷涂标识 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	5				
		分部小计							
		悬板活门							
9	911504006006	悬摆式防爆波活门一般检修	1. 名称：悬摆式防爆波活门一般检修 2. 规格型号：MH3600 3. 更换密封胶垫 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	2				
10	911602011002	金属面油漆翻新	1. 名称：悬板式防爆波活门除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	2.52				
		分部小计							
		挡窗板							
11	911504006007	挡窗板一般检修	1. 名称：挡窗板一般检修 2. 规格型号：DC0815 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	2				
12	911504006008	挡窗板一般检修	1. 名称：挡窗板一般检修 2. 规格型号：DC1515 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	10				
		分部小计							
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0374 龙腾四区2号楼装饰装修工程

第 3 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		其他							
13	911103003001	标识安装	1. 设备房间标识牌安装 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	5				
14	911103003003	标识安装	1. 工程编号牌安装 2. 规格、材质：不锈钢板 130*350 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2				
15	911103003002	标识安装	1. 平战转换标牌安装 2. 单独制作与现场情况相匹配的转换方式 3. 材质：亚克力面板3mm, 底板为KT板。 4. 尺寸：90cm*60cm、1块，60cm*45cm、3块 5. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	1				
16	911602011003	金属面油漆翻新	1. 名称：备用电源套管除锈刷漆 2. 规格：DN50 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	0.13				
17	911602011004	金属面油漆翻新	1. 名称：扶手除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	1.93				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0374 龙腾四区2号楼-安装工程

第 1 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		油网滤尘器							
1	92070101200 1	过滤器清洗、 检修	1. 名称：油网滤尘器清洗滤网 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	组	1				
2	91160201100 1	金属面油漆翻新	1. 名称：油网滤尘器外壳、设备支架除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
		分部小计							
		过滤吸收器							
3	92070101200 2	过滤器清洗、 检修	1. 名称：过滤吸收器检修 2. 规格型号：500型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
4	91160201100 3	金属面油漆翻新	1. 名称：过滤吸收器设备支架除锈刷漆 2. 规格型号：500型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
		分部小计							
		手动密闭阀							
5	92060300400 1	阀门检修	1. 名称：手动密闭阀一般检修 2. 规格型号：综合考虑 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	6				
6	91160201100 7	金属面油漆翻新	1. 名称：手动密闭阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN400 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	4				
		分部小计							
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0374 龙腾四区2号楼-安装工程

第 2 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		电动手摇两用风机							
7	92070102600 2	设备检修	1. 名称:手摇电动两用风机一般检修 2. 规格型号: F270-2 3. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	台	2				
8	91160201101 3	金属面油漆翻新	1. 名称: 手摇电动两用风机、设备支架除锈刷漆 2. 规格型号: F270-2 3. 现场实际情况, 满相规范及验收要求刷漆	台	2				
		分部小计							
		除湿机							
9	92070102600 4	设备检修	1. 名称:除湿机检修 2. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	台	1				
10	91160201101 4	金属面油漆翻新	1. 名称: 除湿机设备支座除锈刷漆 2. 现场实际情况, 满相规范及验收要求刷漆	台	1				
		分部小计							
		通风机							
11	92070102600 5	设备检修	1. 名称: 通风机一般检修 2. 型号、规格: 综合考虑 3. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	台	3				
12	91160201101 7	金属面油漆翻新	1. 名称: 通风机设备及设备支架除锈刷漆 2. 型号、规格: 5# 3. 现场实际情况, 满相规范及验收要求刷漆	台	2				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0374 龙腾四区2号楼-安装工程

第 3 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	规费	
		分部小计								
		排气阀								
13	92060300400 2	阀门检修	1. 名称：自动排气阀一般检修 2. 规格型号：DN200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2					
14	91160201102 2	金属面油漆翻新	1. 名称：自动排气阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2					
		分部小计								
		通风阀								
15	92060300400 4	阀门检修	1. 名称：通风阀一般检修 2. 规格型号：综合考虑 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	21					
16	91160201102 4	金属面油漆翻新	1. 名称：插板阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2					
17	91160201102 5	金属面油漆翻新	1. 名称：插板阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN400 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	3					
18	91160201102 7	金属面油漆翻新	1. 名称：调节阀除锈刷漆 2. 规格型号：200*200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	15					
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0374 龙腾四区2号楼-安装工程

第 4 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
19	91160201103 1	金属面油漆翻新	1. 名称：防火阀除锈刷漆 2. 规格型号：400*300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1				
		分部小计							
		通风管道							
20	91160201103 3	金属面油漆翻新	1. 名称：通风管道除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	29.67				
21	91160201103 9	金属面油漆翻新	1. 名称：吊支架及法兰除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	5.22				
22	BB001	通风管道喷涂标识	1. 名称：通风管道喷涂标识 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	组	3				
		分部小计							
		测压计							
23	92060302600 1	压力仪表安装	1. 名称：测压计更换 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	1				
		分部小计							
		给排水							
24	BB002	战备水箱检修	1. 战备水箱检修 2. 水箱容量:综合考虑 3. 水箱闭水试验以保证水箱能正常使用。 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	座	1				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0374 龙腾四区2号楼-安装工程

第 5 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
25	911602011034	金属面油漆翻新	1. 名称：水箱整体除锈刷漆 2. 型号：7000*3000*1500、1座 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	55				
26	920604019001	水龙头安装	1. 名称：水龙头更换 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1				
27	911602008001	金属栏杆油漆翻新	1. 名称：水箱爬梯除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	0.11				
28	920102001001	泵拆除	1. 名称：污水泵拆除 2. 型号、规格：DN50 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
29	920102005001	潜污泵安装	1. 名称：污水泵安装 2. 型号、规格：DN50 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
30	911602011037	金属面油漆翻新	1. 名称：给排水管道除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	1.92				
		分部小计							
		人防电气							
31	920204013001	控制箱拆除	1. 名称：控制箱拆除 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	3				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0374 龙腾四区2号楼-安装工程

第 6 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
32	92020401400 2	控制箱安装	1. 名称：风机控制箱安装 2. 要求：将暗装的管线捋清整理，安装新的控制箱，与暗装分支连接，调试 3. 安装方式：墙上挂式 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
33	92020401400 4	控制箱安装	1. 名称：水泵控制箱安装 2. 要求：将暗装的管线捋清整理，安装新的控制箱，与暗装分支连接，调试 3. 安装方式：墙上挂式 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
34	92021100100 1	普通灯具及吸顶灯拆除	1. 灯具拆除 2. 型号：管灯 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	40				
35	92021100300 2	普通灯具及吸顶灯安装	1. 灯具安装 2. 型号：节能灯 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	40				
		分部小计							
		工具箱							
36	92020401400 3	工具箱安装	1. 要求：新装工具箱 2. 箱体材料种类、规格：650*500*250mm	台	1				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0375 龙腾四区3号楼-装饰装修工程

第 1 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		人防门							
1	911504006001	混凝土门一般检修	1. 名称:混凝土门一般检修 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	樘	5				
2	911504006002	混凝土门铰页调整	1. 名称:混凝土门铰页调整 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	樘	5				
3	911504006004	混凝土门闭锁(分体式)检修	1. 名称:混凝土门闭锁(分体式)检修 2. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	套	10				
4	911504006005	门把手检修	1. 名称:混凝土门门把手检修 2. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	个	10				
5	911504006003	混凝土门更换密封条	1. 名称:混凝土门更换密封条 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	m	33.6				
6	911602011001	金属面油漆翻新	1. 名称:混凝土门除锈刷漆 2. 门框等金属部位除锈刷漆 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求	m <sup>2</sup>	12.64				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0375 龙腾四区3号楼-装饰装修工程

第 2 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
7	911603002001	抹灰面油漆翻新	1. 名称：混凝土门刮腻子刷涂料 2. 门扇刮腻子、刷涂料 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	14.96				
8	AB001	混凝土门喷涂标识	1. 名称：混凝土门喷涂标识 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	5				
		分部小计							
		悬板活门							
9	911504006006	悬摆式防爆波活门一般检修	1. 名称：悬摆式防爆波活门一般检修 2. 规格型号：MH3600 3. 更换密封胶垫 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	2				
10	911602011002	金属面油漆翻新	1. 名称：悬板式防爆波活门除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	2.52				
		分部小计							
		挡窗板							
11	911504006007	挡窗板一般检修	1. 名称：挡窗板一般检修 2. 规格型号：DC0815 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	2				
12	911504006008	挡窗板一般检修	1. 名称：挡窗板一般检修 2. 规格型号：DC1515 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	10				
		分部小计							
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0375 龙腾四区3号楼-装饰装修工程

第 3 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		其他							
13	911103003001	标识安装	1. 设备房间标识牌安装 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	5				
14	911103003003	标识安装	1. 工程编号牌安装 2. 规格、材质：不锈钢板 130*350 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2				
15	911103003002	标识安装	1. 平战转换标牌安装 2. 单独制作与现场情况相匹配的转换方式 3. 材质：亚克力面板3mm, 底板为KT板。 4. 尺寸：90cm*60cm、1块，60cm*45cm、3块 5. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	1				
16	911602011003	金属面油漆翻新	1. 名称：备用电源套管除锈刷漆 2. 规格：DN50 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	0.13				
17	911602011004	金属面油漆翻新	1. 名称：扶手除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	3.98				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0375 龙腾四区3号楼-安装工程

第 1 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		油网滤尘器							
1	92070101200 1	过滤器清洗、 检修	1. 名称：油网滤尘器清洗滤网 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	组	1				
2	91160201100 1	金属面油漆翻新	1. 名称：油网滤尘器外壳、设备支架除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
		分部小计							
		过滤吸收器							
3	92070101200 2	过滤器清洗、 检修	1. 名称：过滤吸收器检修 2. 规格型号：500型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
4	91160201100 3	金属面油漆翻新	1. 名称：过滤吸收器设备支架除锈刷漆 2. 规格型号：500型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
		分部小计							
		手动密闭阀							
5	92060300400 1	阀门检修	1. 名称：手动密闭阀一般检修 2. 规格型号：综合考虑 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	6				
6	91160201100 7	金属面油漆翻新	1. 名称：手动密闭阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN400 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	4				
		分部小计							
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0375 龙腾四区3号楼-安装工程

第 2 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		电动手摇两用风机							
7	92070102600 2	设备检修	1. 名称:手摇电动两用风机一般检修 2. 规格型号: F270-2 3. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	台	2				
8	91160201101 3	金属面油漆翻新	1. 名称: 手摇电动两用风机、设备支架除锈刷漆 2. 规格型号: F270-2 3. 现场实际情况, 满相规范及验收要求刷漆	台	2				
		分部小计							
		除湿机							
9	92070102600 4	设备检修	1. 名称:除湿机检修 2. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	台	1				
10	91160201101 4	金属面油漆翻新	1. 名称: 除湿机设备支座除锈刷漆 2. 现场实际情况, 满相规范及验收要求刷漆	台	1				
		分部小计							
		通风机							
11	92070102600 5	设备检修	1. 名称: 通风机一般检修 2. 型号、规格: 综合考虑 3. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	台	3				
12	91160201101 7	金属面油漆翻新	1. 名称: 通风机设备及设备支架除锈刷漆 2. 型号、规格: 5# 3. 现场实际情况, 满相规范及验收要求刷漆	台	2				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0375 龙腾四区3号楼-安装工程

第 3 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	规费	
		分部小计								
		排气阀								
13	92060300400 2	阀门检修	1. 名称：自动排气阀一般检修 2. 规格型号：DN200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2					
14	91160201102 2	金属面油漆翻新	1. 名称：自动排气阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2					
		分部小计								
		通风阀								
15	92060300400 4	阀门检修	1. 名称：通风阀一般检修 2. 规格型号：综合考虑 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	21					
16	91160201102 4	金属面油漆翻新	1. 名称：插板阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2					
17	91160201102 5	金属面油漆翻新	1. 名称：插板阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN400 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	3					
18	91160201102 7	金属面油漆翻新	1. 名称：调节阀除锈刷漆 2. 规格型号：200*200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	15					
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0375 龙腾四区3号楼-安装工程

第 4 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
19	91160201103 1	金属面油漆翻新	1. 名称：防火阀除锈刷漆 2. 规格型号：400*300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1				
		分部小计							
		通风管道							
20	91160201103 3	金属面油漆翻新	1. 名称：通风管道除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	29.67				
21	91160201103 9	金属面油漆翻新	1. 名称：吊支架及法兰除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	5.22				
22	BB001	通风管道喷涂标识	1. 名称：通风管道喷涂标识 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	组	3				
		分部小计							
		测压计							
23	92060302600 1	压力仪表安装	1. 名称：测压计更换 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	1				
		分部小计							
		给排水							
24	BB002	战备水箱检修	1. 战备水箱检修 2. 水箱容量：综合考虑 3. 水箱闭水试验以保证水箱能正常使用。 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	座	1				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0375 龙腾四区3号楼-安装工程

第 5 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
25	911602011034	金属面油漆翻新	1. 名称：水箱整体除锈刷漆 2. 型号：7000*3000*1500、1座 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	55				
26	920604019001	水龙头安装	1. 名称：水龙头更换 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1				
27	911602008001	金属栏杆油漆翻新	1. 名称：水箱爬梯除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	0.11				
28	920102001001	泵拆除	1. 名称：污水泵拆除 2. 型号、规格：DN50 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
29	920102005001	潜污泵安装	1. 名称：污水泵安装 2. 型号、规格：DN50 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
30	911602011037	金属面油漆翻新	1. 名称：给排水管道除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	1.92				
		分部小计							
		人防电气							
31	920204013001	控制箱拆除	1. 名称：控制箱拆除 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	3				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0375 龙腾四区3号楼-安装工程

第 6 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
32	92020401400 2	控制箱安装	1. 名称：风机控制箱安装 2. 要求：将暗装的管线捋清整理，安装新的控制箱，与暗装分支连接，调试 3. 安装方式：墙上挂式 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
33	92020401400 4	控制箱安装	1. 名称：水泵控制箱安装 2. 要求：将暗装的管线捋清整理，安装新的控制箱，与暗装分支连接，调试 3. 安装方式：墙上挂式 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
34	92021100100 1	普通灯具及吸顶灯拆除	1. 灯具拆除 2. 型号：管灯 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	40				
35	92021100300 2	普通灯具及吸顶灯安装	1. 灯具安装 2. 型号：节能灯 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	40				
		分部小计							
		工具箱							
36	92020401400 3	工具箱安装	1. 要求：新装工具箱 2. 箱体材料种类、规格：650*500*250mm	台	1				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0376 龙腾四区4号楼-装饰装修工程

第 1 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		人防门							
1	911504006001	混凝土门一般检修	1. 名称:混凝土门一般检修 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	樘	5				
2	911504006002	混凝土门铰页调整	1. 名称:混凝土门铰页调整 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	樘	5				
3	911504006004	混凝土门闭锁(分体式)检修	1. 名称:混凝土门闭锁(分体式)检修 2. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	套	10				
4	911504006005	门把手检修	1. 名称:混凝土门门把手检修 2. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	个	10				
5	911504006003	混凝土门更换密封条	1. 名称:混凝土门更换密封条 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	m	33.6				
6	911602011001	金属面油漆翻新	1. 名称:混凝土门除锈刷漆 2. 门框等金属部位除锈刷漆 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求	m <sup>2</sup>	12.64				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0376 龙腾四区4号楼-装饰装修工程

第 2 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
7	911603002001	抹灰面油漆翻新	1. 名称：混凝土门刮腻子刷涂料 2. 门扇刮腻子、刷涂料 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	14.96				
8	AB001	混凝土门喷涂标识	1. 名称：混凝土门喷涂标识 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	5				
		分部小计							
		悬板活门							
9	911504006006	悬摆式防爆波活门一般检修	1. 名称：悬摆式防爆波活门一般检修 2. 规格型号：MH3600 3. 更换密封胶垫 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	2				
10	911602011002	金属面油漆翻新	1. 名称：悬板式防爆波活门除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	2.52				
		分部小计							
		挡窗板							
11	911504006007	挡窗板一般检修	1. 名称：挡窗板一般检修 2. 规格型号：DC0815 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	2				
12	911504006008	挡窗板一般检修	1. 名称：挡窗板一般检修 2. 规格型号：DC1515 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	10				
		分部小计							
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0376 龙腾四区4号楼-装饰装修工程

第 3 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		其他							
13	911103003001	标识安装	1. 设备房间标识牌安装 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	5				
14	911103003003	标识安装	1. 工程编号牌安装 2. 规格、材质：不锈钢板 130*350 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2				
15	911103003002	标识安装	1. 平战转换标牌安装 2. 单独制作与现场情况相匹配的转换方式 3. 材质：亚克力面板3mm, 底板为KT板。 4. 尺寸：90cm*60cm、1块，60cm*45cm、3块 5. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	1				
16	911602011003	金属面油漆翻新	1. 名称：备用电源套管除锈刷漆 2. 规格：DN50 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	0.13				
17	911602011004	金属面油漆翻新	1. 名称：扶手除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	1.93				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0376 龙腾四区4号楼-安装工程

第 1 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		油网滤尘器							
1	92070101200 1	过滤器清洗、 检修	1. 名称：油网滤尘器清洗滤网 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	组	1				
2	91160201100 1	金属面油漆翻新	1. 名称：油网滤尘器外壳、设备支架除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
		分部小计							
		过滤吸收器							
3	92070101200 2	过滤器清洗、 检修	1. 名称：过滤吸收器检修 2. 规格型号：500型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
4	91160201100 3	金属面油漆翻新	1. 名称：过滤吸收器设备支架除锈刷漆 2. 规格型号：500型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
		分部小计							
		手动密闭阀							
5	92060300400 1	阀门检修	1. 名称：手动密闭阀一般检修 2. 规格型号：综合考虑 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	6				
6	91160201100 7	金属面油漆翻新	1. 名称：手动密闭阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN400 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	4				
		分部小计							
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0376 龙腾四区4号楼-安装工程

第 2 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		电动手摇两用风机							
7	92070102600 2	设备检修	1. 名称:手摇电动两用风机一般检修 2. 规格型号: F270-2 3. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	台	2				
8	91160201101 3	金属面油漆翻新	1. 名称: 手摇电动两用风机、设备支架除锈刷漆 2. 规格型号: F270-2 3. 现场实际情况, 满相规范及验收要求刷漆	台	2				
		分部小计							
		除湿机							
9	92070102600 4	设备检修	1. 名称:除湿机检修 2. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	台	1				
10	91160201101 4	金属面油漆翻新	1. 名称: 除湿机设备支座除锈刷漆 2. 现场实际情况, 满相规范及验收要求刷漆	台	1				
		分部小计							
		通风机							
11	92070102600 5	设备检修	1. 名称: 通风机一般检修 2. 型号、规格: 综合考虑 3. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	台	3				
12	91160201101 7	金属面油漆翻新	1. 名称: 通风机设备及设备支架除锈刷漆 2. 型号、规格: 5# 3. 现场实际情况, 满相规范及验收要求刷漆	台	2				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0376 龙腾四区4号楼-安装工程

第 3 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		分部小计							
		排气阀							
13	92060300400 2	阀门检修	1. 名称：自动排气阀一般检修 2. 规格型号：DN200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2				
14	91160201102 2	金属面油漆翻新	1. 名称：自动排气阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2				
		分部小计							
		通风阀							
15	92060300400 4	阀门检修	1. 名称：通风阀一般检修 2. 规格型号：综合考虑 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	21				
16	91160201102 4	金属面油漆翻新	1. 名称：插板阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2				
17	91160201102 5	金属面油漆翻新	1. 名称：插板阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN400 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	3				
18	91160201102 7	金属面油漆翻新	1. 名称：调节阀除锈刷漆 2. 规格型号：200*200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	15				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0376 龙腾四区4号楼-安装工程

第 4 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
19	91160201103 1	金属面油漆翻新	1. 名称：防火阀除锈刷漆 2. 规格型号：400*300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1				
		分部小计							
		通风管道							
20	91160201103 3	金属面油漆翻新	1. 名称：通风管道除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	29.67				
21	91160201103 9	金属面油漆翻新	1. 名称：吊支架及法兰除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	5.22				
22	BB001	通风管道喷涂标识	1. 名称：通风管道喷涂标识 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	组	3				
		分部小计							
		测压计							
23	92060302600 1	压力仪表安装	1. 名称：测压计更换 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	1				
		分部小计							
		给排水							
24	BB002	战备水箱检修	1. 战备水箱检修 2. 水箱容量:综合考虑 3. 水箱闭水试验以保证水箱能正常使用。 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	座	1				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0376 龙腾四区4号楼-安装工程

第 5 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
25	911602011034	金属面油漆翻新	1. 名称：水箱整体除锈刷漆 2. 型号：7000*3000*1500、1座 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	55				
26	920604019001	水龙头安装	1. 名称：水龙头更换 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1				
27	911602008001	金属栏杆油漆翻新	1. 名称：水箱爬梯除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	0.11				
28	920102001001	泵拆除	1. 名称：污水泵拆除 2. 型号、规格：DN50 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
29	920102005001	潜污泵安装	1. 名称：污水泵安装 2. 型号、规格：DN50 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
30	911602011037	金属面油漆翻新	1. 名称：给排水管道除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	1.92				
		分部小计							
		人防电气							
31	920204013001	控制箱拆除	1. 名称：控制箱拆除 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	3				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0376 龙腾四区4号楼-安装工程

第 6 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
32	92020401400 2	控制箱安装	1. 名称：风机控制箱安装 2. 要求：将暗装的管线捋清整理，安装新的控制箱，与暗装分支连接，调试 3. 安装方式：墙上挂式 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
33	92020401400 4	控制箱安装	1. 名称：水泵控制箱安装 2. 要求：将暗装的管线捋清整理，安装新的控制箱，与暗装分支连接，调试 3. 安装方式：墙上挂式 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
34	92021100100 1	普通灯具及吸顶灯拆除	1. 灯具拆除 2. 型号：管灯 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	47				
35	92021100300 2	普通灯具及吸顶灯安装	1. 灯具安装 2. 型号：节能灯 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	47				
		分部小计							
		工具箱							
36	92020401400 3	工具箱安装	1. 要求：新装工具箱 2. 箱体材料种类、规格：650*500*250mm	台	1				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0377 龙腾四区5号楼-装饰装修工程

第 1 页 共 4 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		人防门							
1	911504006001	混凝土门一般检修	1. 名称:混凝土门一般检修 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	樘	5				
2	911504006002	混凝土门铰页调整	1. 名称:混凝土门铰页调整 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	樘	5				
3	911504006004	混凝土门闭锁(分体式)检修	1. 名称:混凝土门闭锁(分体式)检修 2. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	套	10				
4	911504006005	门把手检修	1. 名称:混凝土门门把手检修 2. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	个	10				
5	911504006003	混凝土门更换密封条	1. 名称:混凝土门更换密封条 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	m	33.6				
6	911602011001	金属面油漆翻新	1. 名称:混凝土门除锈刷漆 2. 门框等金属部位除锈刷漆 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求	m <sup>2</sup>	12.64				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0377 龙腾四区5号楼-装饰装修工程

第 2 页 共 4 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
7	911603002001	抹灰面油漆翻新	1. 名称：混凝土门刮腻子刷涂料 2. 门扇刮腻子、刷涂料 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	14.96				
8	AB001	混凝土门喷涂标识	1. 名称：混凝土门喷涂标识 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	5				
		分部小计							
		悬板活门							
9	911504006006	悬摆式防爆波活门一般检修	1. 名称：悬摆式防爆波活门一般检修 2. 规格型号：MH3600 3. 更换密封胶垫 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	2				
10	911602011002	金属面油漆翻新	1. 名称：悬板式防爆波活门除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	2.52				
		分部小计							
		挡窗板							
11	911504006007	挡窗板一般检修	1. 名称：挡窗板一般检修 2. 规格型号：DC0815 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	2				
12	911504006008	挡窗板一般检修	1. 名称：挡窗板一般检修 2. 规格型号：DC1515 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	10				
		分部小计							
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0377 龙腾四区5号楼-装饰装修工程

第 3 页 共 4 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		其他							
13	911103003001	标识安装	1. 设备房间标识牌安装 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	5				
14	911103003003	标识安装	1. 工程编号牌安装 2. 规格、材质：不锈钢板 130*350 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2				
15	911103003002	标识安装	1. 平战转换标牌安装 2. 单独制作与现场情况相匹配的转换方式 3. 材质：亚克力面板3mm, 底板为KT板。 4. 尺寸：90cm*60cm、1块，60cm*45cm、3块 5. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	1				
16	911602011003	金属面油漆翻新	1. 名称：备用电源套管除锈刷漆 2. 规格：DN50 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	0.09				
17	911602011004	金属面油漆翻新	1. 名称：扶手除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	2.05				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0377 龙腾四区5号楼-装饰装修工程

第 4 页 共 4 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
18	91090400200 1	变形缝修补	1. 位置：伸缩缝 2. 规格：2.4m*1.8m 2处 3. 要求：清理基层；埋注浆管；注化学浆液；割管；烘干基层；基层再次清理；施工聚硫；敷设防水卷材；伸缩缝盖板	m	16.8				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0377 龙腾四区5号楼-安装工程

第 1 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		油网滤尘器							
1	92070101200 1	过滤器清洗、 检修	1. 名称：油网滤尘器清洗滤网 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	组	1				
2	91160201100 1	金属面油漆翻新	1. 名称：油网滤尘器外壳、设备支架除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
		分部小计							
		过滤吸收器							
3	92070101200 2	过滤器清洗、 检修	1. 名称：过滤吸收器检修 2. 规格型号：500型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
4	91160201100 3	金属面油漆翻新	1. 名称：过滤吸收器设备支架除锈刷漆 2. 规格型号：500型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
		分部小计							
		手动密闭阀							
5	92060300400 1	阀门检修	1. 名称：手动密闭阀一般检修 2. 规格型号：综合考虑 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	6				
6	91160201100 7	金属面油漆翻新	1. 名称：手动密闭阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN400 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	4				
		分部小计							
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0377 龙腾四区5号楼-安装工程

第 2 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		电动手摇两用风机							
7	92070102600 2	设备检修	1. 名称:手摇电动两用风机一般检修 2. 规格型号: F270-2 3. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	台	2				
8	91160201101 3	金属面油漆翻新	1. 名称: 手摇电动两用风机、设备支架除锈刷漆 2. 规格型号: F270-2 3. 现场实际情况, 满相规范及验收要求刷漆	台	2				
		分部小计							
		除湿机							
9	92070102600 4	设备检修	1. 名称:除湿机检修 2. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	台	1				
10	91160201101 4	金属面油漆翻新	1. 名称: 除湿机设备支座除锈刷漆 2. 现场实际情况, 满相规范及验收要求刷漆	台	1				
		分部小计							
		通风机							
11	92070102600 5	设备检修	1. 名称: 通风机一般检修 2. 型号、规格: 综合考虑 3. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	台	3				
12	91160201101 7	金属面油漆翻新	1. 名称: 通风机设备及设备支架除锈刷漆 2. 型号、规格: 5# 3. 现场实际情况, 满相规范及验收要求刷漆	台	2				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0377 龙腾四区5号楼-安装工程

第 3 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	规费	
		分部小计								
		排气阀								
13	92060300400 2	阀门检修	1. 名称：自动排气阀一般检修 2. 规格型号：DN200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2					
14	91160201102 2	金属面油漆翻新	1. 名称：自动排气阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2					
		分部小计								
		通风阀								
15	92060300400 4	阀门检修	1. 名称：通风阀一般检修 2. 规格型号：综合考虑 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	21					
16	91160201102 4	金属面油漆翻新	1. 名称：插板阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2					
17	91160201102 5	金属面油漆翻新	1. 名称：插板阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN400 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	3					
18	91160201102 7	金属面油漆翻新	1. 名称：调节阀除锈刷漆 2. 规格型号：200*200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	15					
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0377 龙腾四区5号楼-安装工程

第 4 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
19	911602011031	金属面油漆翻新	1. 名称：防火阀除锈刷漆 2. 规格型号：400*300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1				
		分部小计							
		通风管道							
20	911602011033	金属面油漆翻新	1. 名称：通风管道除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	29.67				
21	911602011039	金属面油漆翻新	1. 名称：吊支架及法兰除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	5.22				
22	BB001	通风管道喷涂标识	1. 名称：通风管道喷涂标识 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	组	3				
		分部小计							
		测压计							
23	920603026001	压力仪表安装	1. 名称：测压计更换 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	1				
		分部小计							
		给排水							
24	BB002	战备水箱检修	1. 战备水箱检修 2. 水箱容量：综合考虑 3. 水箱闭水试验以保证水箱能正常使用。 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	座	1				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0377 龙腾四区5号楼-安装工程

第 5 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
25	911602011034	金属面油漆翻新	1. 名称：水箱整体除锈刷漆 2. 型号：7000*3000*1500、1座 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	55				
26	920604019001	水龙头安装	1. 名称：水龙头更换 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1				
27	911602008001	金属栏杆油漆翻新	1. 名称：水箱爬梯除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	0.11				
28	920102001001	泵拆除	1. 名称：污水泵拆除 2. 型号、规格：DN50 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
29	920102005001	潜污泵安装	1. 名称：污水泵安装 2. 型号、规格：DN50 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
30	911602011037	金属面油漆翻新	1. 名称：给排水管道除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	1.92				
		分部小计							
		人防电气							
31	920204013001	控制箱拆除	1. 名称：控制箱拆除 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	3				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌07-0377 龙腾四区5号楼-安装工程

第 6 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
32	92020401400 2	控制箱安装	1. 名称：风机控制箱安装 2. 要求：将暗装的管线捋清整理，安装新的控制箱，与暗装分支连接，调试 3. 安装方式：墙上挂式 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
33	92020401400 4	控制箱安装	1. 名称：水泵控制箱安装 2. 要求：将暗装的管线捋清整理，安装新的控制箱，与暗装分支连接，调试 3. 安装方式：墙上挂式 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
34	92021100100 1	普通灯具及吸顶灯拆除	1. 灯具拆除 2. 型号：管灯 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	40				
35	92021100300 2	普通灯具及吸顶灯安装	1. 灯具安装 2. 型号：节能灯 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	40				
		分部小计							
		工具箱							
36	92020401400 3	工具箱安装	1. 要求：新装工具箱 2. 箱体材料种类、规格：650*500*250mm	台	1				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌08-0026 天通苑西苑西三区28#（A01区1009#）-装饰装修工程

第 1 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		人防门							
1	911504006001	混凝土门一般检修	1. 名称:混凝土门一般检修 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	樘	9				
2	911504006002	混凝土门铰页调整	1. 名称:混凝土门铰页调整 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	樘	9				
3	911504006004	混凝土门闭锁(分体式)检修	1. 名称:混凝土门闭锁(分体式)检修 2. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	套	18				
4	911504006005	门把手检修	1. 名称:混凝土门门把手检修 2. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	个	18				
5	911504006003	混凝土门更换密封条	1. 名称:混凝土门更换密封条 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	m	56.4				
6	911602011001	金属面油漆翻新	1. 名称:混凝土门除锈刷漆 2. 门框等金属部位除锈刷漆 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	m2	21.12				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌08-0026 天通苑西苑西三区28#（A01区1009#）-装饰装修工程

第 2 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
7	911603002001	抹灰面油漆翻新	1. 名称：混凝土门刮腻子刷涂料 2. 门扇刮腻子、刷涂料 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	22.44				
8	AB001	混凝土门喷涂标识	1. 名称：混凝土门喷涂标识 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	9				
		分部小计							
		悬板活门							
9	911504006006	悬摆式防爆波活门一般检修	1. 名称：悬摆式防爆波活门一般检修 2. 规格型号：MH3600 3. 更换密封胶垫 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	2				
10	911602011002	金属面油漆翻新	1. 名称：悬板式防爆波活门除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	2.52				
		分部小计							
		其他							
11	911103003001	标识安装	1. 设备房间标识牌安装 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	5				
12	911103003003	标识安装	1. 工程编号牌安装 2. 规格、材质：不锈钢板 130*350 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌08-0026 天通苑西苑西三区28#（A01区1009#）-装饰装修工程

第 3 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
13	91110300300 2	标识安装	1. 平战转换标牌安装 2. 单独制作与现场情况相匹配的转换方式 3. 材质：亚克力面板3mm, 底板为KT板。 4. 尺寸：90cm*60cm、1块, 60cm*45cm、3块 5. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	套	1				
14	91160200800 1	金属栏杆油漆翻新	1. 名称：爬梯除锈刷漆 2. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	m2	0.57				
15	91090400200 2	裂缝	1. 位置：墙面裂缝 2. 要求：清理基层；埋注浆管；注化学浆液；割管；烘干基层；基层再次清理；施工聚硫；防水涂料；	m	10				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌08-0026 天通苑西苑西三区28#（A01区1009#）-安装工程

第 1 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		油网滤尘器							
1	920701012001	过滤器清洗、检修	1. 名称：油网滤尘器清洗滤网 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	组	1				
2	911602011001	金属面油漆翻新	1. 名称：油网滤尘器外壳、设备支架除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
		分部小计							
		过滤吸收器							
3	920701012002	过滤器清洗、检修	1. 名称：过滤吸收器检修 2. 规格型号：500型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
4	911602011002	金属面油漆翻新	1. 名称：过滤吸收器设备除锈刷漆 2. 规格型号：500型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
5	911602011003	金属面油漆翻新	1. 名称：过滤吸收器设备支架除锈刷漆 2. 规格型号：500型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
		分部小计							
		手动密闭阀							
6	920603004001	阀门检修	1. 名称：手动密闭阀一般检修 2. 规格型号：综合考虑 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	6				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌08-0026 天通苑西苑西三区28#（A01区1009#）-安装工程

第 2 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
7	911602011005	金属面油漆翻新	1. 名称：手动密闭阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1				
8	911602011042	金属面油漆翻新	1. 名称：手动密闭阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	3				
9	911602011044	金属面油漆翻新	1. 名称：手动密闭阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN500 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2				
		分部小计							
		电动手摇两用风机							
10	920701026002	设备检修	1. 名称：手摇电动两用风机一般检修 2. 规格型号：F270-2 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	3				
11	911602011013	金属面油漆翻新	1. 名称：手摇电动两用风机、设备支架除锈刷漆 2. 规格型号：F270-2 3. 现场实际情况，满足相关规范及验收要求刷漆	台	3				
		分部小计							
		除湿机							
12	920701026004	设备检修	1. 名称：除湿机检修 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌08-0026 天通苑西苑西三区28#（A01区1009#）-安装工程

第 3 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	规费	
13	911602011014	金属面油漆翻新	1. 名称：除湿机设备支座除锈刷漆 2. 现场实际情况，满相规范及验收要求刷漆	台	1					
		分部小计								
		通风机								
14	920701026005	设备检修	1. 名称：通风机一般检修 2. 型号、规格：综合考虑 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2					
15	911602011039	金属面油漆翻新	1. 名称：通风机设备及设备支架除锈刷漆 2. 型号、规格：2# 3. 现场实际情况，满相规范及验收要求刷漆	台	1					
16	911602011017	金属面油漆翻新	1. 名称：通风机设备及设备支架除锈刷漆 2. 型号、规格：离心风机 3. 现场实际情况，满相规范及验收要求刷漆	台	1					
		分部小计								
		排气阀								
17	920603004002	阀门检修	1. 名称：自动排气阀一般检修 2. 规格型号：DN200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2					
18	911602011022	金属面油漆翻新	1. 名称：自动排气阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2					
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌08-0026 天通苑西苑西三区28#（A01区1009#）-安装工程

第 4 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		分部小计							
		通风阀							
19	920603004004	阀门检修	1. 名称：通风阀 一般检修 2. 规格型号：综合考虑 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	6				
20	911602011024	金属面油漆翻新	1. 名称：插板阀 除锈刷漆 2. 规格型号：300*300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1				
21	911602011027	金属面油漆翻新	1. 名称：调节阀 除锈刷漆 2. 规格型号：DN300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	3				
22	911602011028	金属面油漆翻新	1. 名称：调节阀 除锈刷漆 2. 规格型号：400*200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1				
23	911602011031	金属面油漆翻新	1. 名称：防火阀 除锈刷漆 2. 规格型号：400*400 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1				
		分部小计							
		通风管道							
24	911602011033	金属面油漆翻新	1. 名称：通风管道 除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m <sup>2</sup>	47.07				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌08-0026 天通苑西苑西三区28#（A01区1009#）-安装工程

第 5 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	规费	
25	91160201104 1	金属面油漆翻新	1. 名称：吊支架及法兰除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	3					
26	BB001	通风管道喷涂标识	1. 名称：通风管道喷涂标识 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	组	3					
		分部小计								
		测压计								
27	92060302600 1	压力仪表安装	1. 名称：测压计更换 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	1					
		分部小计								
		给排水								
28	92010200500 1	潜污泵安装	1. 名称：污水泵安装 2. 型号、规格：DN50 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1					
29	91160201103 7	金属面油漆翻新	1. 名称：给排水管道除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	10.68					
		分部小计								
		人防电气								
30	92020401300 1	控制箱拆除	1. 名称：控制箱拆除 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2					
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌08-0026 天通苑西苑西三区28#（A01区1009#）-安装工程

第 6 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
31	92020401400 2	控制箱安装	1.名称：风机控制箱安装 2.要求：将暗装的管线捋清整理，安装新的控制箱，与暗装分支连接，调试 3.安装方式：墙上挂式 4.结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
32	92020401400 4	控制箱安装	1.名称：水泵控制箱安装 2.要求：安装新的控制箱与水泵连接，调试 3.安装方式：墙上挂式 4.结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
33	92021100100 1	普通灯具及吸顶灯拆除	1.灯具拆除 2.型号：管灯 3.结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	40				
34	92021100300 2	普通灯具及吸顶灯安装	1.灯具安装 2.型号：节能灯 3.结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	40				
		分部小计							
		工具箱							
35	92020401400 3	工具箱安装	1.要求：新装工具箱 2.箱体材料种类、规格：650*500*250mm	台	1				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌08-0027 天通苑西苑西三区29#（A01区1010#）-装饰装修工程

第 1 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		人防门							
1	911504006001	混凝土门一般检修	1. 名称:混凝土门一般检修 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	樘	9				
2	911504006002	混凝土门铰页调整	1. 名称:混凝土门铰页调整 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	樘	9				
3	911504006004	混凝土门闭锁(分体式)检修	1. 名称:混凝土门闭锁(分体式)检修 2. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	套	18				
4	911504006005	门把手检修	1. 名称:混凝土门门把手检修 2. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	个	18				
5	911504006003	混凝土门更换密封条	1. 名称:混凝土门更换密封条 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	m	56.4				
6	911602011001	金属面油漆翻新	1. 名称:混凝土门除锈刷漆 2. 门框等金属部位除锈刷漆 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	m <sup>2</sup>	21.12				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌08-0027 天通苑西苑西三区29#（A01区1010#）-装饰装修工程

第 2 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
7	91160300200 1	抹灰面油漆翻新	1. 名称：混凝土门刮腻子刷涂料 2. 门扇刮腻子、刷涂料 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	22.44				
8	AB001	混凝土门喷涂标识	1. 名称：混凝土门喷涂标识 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	9				
		分部小计							
		悬板活门							
9	91150400600 6	悬摆式防爆波活门一般检修	1. 名称：悬摆式防爆波活门一般检修 2. 规格型号：MH3600 3. 更换密封胶垫 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	2				
10	91160201100 2	金属面油漆翻新	1. 名称：悬板式防爆波活门除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	2.52				
		分部小计							
		其他							
11	91110300300 1	标识安装	1. 设备房间标识牌安装 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	5				
12	91110300300 3	标识安装	1. 工程编号牌安装 2. 规格、材质：不锈钢板 130*350 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2				
本页小计									

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌08-0027 天通苑西苑西三区29#（A01区1010#）-装饰装修工程

第 3 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
13	91110300300 2	标识安装	1. 平战转换标牌安装 2. 单独制作与现场情况相匹配的转换方式 3. 材质：亚克力面板3mm, 底板为KT板。 4. 尺寸：90cm*60cm、1块, 60cm*45cm、3块 5. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	套	1				
14	91160200800 1	金属栏杆油漆翻新	1. 名称：爬梯除锈刷漆 2. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	m2	0.57				
15	91160201100 3	金属面油漆翻新	1. 名称：扶手除锈刷漆 2. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	m2	1.79				
16	91090400200 1	裂缝	1. 位置：墙面裂缝 2. 要求：清理基层；埋注浆管；注化学浆液；割管；烘干基层；基层再次清理；施工聚硫；防水涂料；	m	40				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌08-0027 天通苑西苑西三区29#（A01区1010#）-安装工程

第 1 页 共 7 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		油网滤尘器							
1	92070101200 1	过滤器清洗、 检修	1. 名称：油网滤尘器清洗滤网 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	组	1				
2	91160201100 1	金属面油漆翻新	1. 名称：油网滤尘器外壳、设备支架除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
		分部小计							
		过滤吸收器							
3	92070101200 2	过滤器清洗、 检修	1. 名称：过滤吸收器检修 2. 规格型号：500型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
4	91160201100 2	金属面油漆翻新	1. 名称：过滤吸收器设备除锈刷漆 2. 规格型号：500型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
5	91160201100 3	金属面油漆翻新	1. 名称：过滤吸收器设备支架除锈刷漆 2. 规格型号：500型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
		分部小计							
		手动密闭阀							
6	92060300400 1	阀门检修	1. 名称：手动密闭阀一般检修 2. 规格型号：综合考虑 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	8				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌08-0027 天通苑西苑西三区29#（A01区1010#）-安装工程

第 2 页 共 7 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
7	91160201104 2	金属面油漆翻新	1. 名称：手动密闭阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	4				
8	91160201104 4	金属面油漆翻新	1. 名称：手动密闭阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN500 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	4				
		分部小计							
		电动手摇两用风机							
9	92070100300 1	通风机(箱)拆除	1. 名称：手摇电动两用风机拆除 2. 规格型号：F270-2 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	3				
10	92070100400 1	通风机(箱)安装	1. 名称：手摇电动两用风机安装 2. 规格型号：F270-2 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	3				
11	91160201101 3	金属面油漆翻新	1. 名称：设备支架除锈刷漆 2. 规格型号：F270-2 3. 现场实际情况，满足相关规范及验收要求刷漆	台	3				
		分部小计							
		除湿机							
12	92070102600 4	设备检修	1. 名称：除湿机检修 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌08-0027 天通苑西苑西三区29#（A01区1010#）-安装工程

第 3 页 共 7 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
13	911602011014	金属面油漆翻新	1. 名称：除湿机设备支座除锈刷漆 2. 现场实际情况，满相规范及验收要求刷漆	台	1				
		分部小计							
		通风机							
14	920701026005	设备检修	1. 名称：通风机一般检修 2. 型号、规格：综合考虑 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
15	911602011039	金属面油漆翻新	1. 名称：通风机设备及设备支架除锈刷漆 2. 型号、规格：2# 3. 现场实际情况，满相规范及验收要求刷漆	台	1				
16	920701003002	通风机(箱)拆除	1. 名称：离心风机拆除 2. 规格型号：4-72 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
17	920701004002	通风机(箱)安装	1. 名称：离心风机安装 2. 规格型号：4-72 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
		分部小计							
		排气阀							
18	920603004002	阀门检修	1. 名称：自动排气阀一般检修 2. 规格型号：DN200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌08-0027 天通苑西苑西三区29#（A01区1010#）-安装工程

第 4 页 共 7 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	规费	
19	91160201102 2	金属面油漆翻新	1. 名称：自动排气阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2					
		分部小计								
		通风阀								
20	92060300400 4	阀门检修	1. 名称：通风阀一般检修 2. 规格型号：综合考虑 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	6					
21	91160201102 4	金属面油漆翻新	1. 名称：插板阀除锈刷漆 2. 规格型号：300*300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1					
22	91160201102 7	金属面油漆翻新	1. 名称：调节阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	3					
23	91160201102 8	金属面油漆翻新	1. 名称：调节阀除锈刷漆 2. 规格型号：400*200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1					
24	91160201103 1	金属面油漆翻新	1. 名称：防火阀除锈刷漆 2. 规格型号：400*400 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1					
		分部小计								
		通风管道								
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌08-0027 天通苑西苑西三区29#（A01区1010#）-安装工程

第 5 页 共 7 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
25	91160201103 3	金属面油漆翻新	1. 名称：通风管道除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	46.97				
26	92070200600 1	其他类型风管制作、安装	1. 名称：通风管道安装 2. 材质：普通钢板3mm厚，焊接，长2m 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	1.88				
27	91160201104 1	金属面油漆翻新	1. 名称：吊支架及法兰除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	3				
28	BB001	通风管道喷涂标识	1. 名称：通风管道喷涂标识 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	组	3				
		分部小计							
		测压计							
29	92060302600 1	压力仪表安装	1. 名称：测压计更换 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	1				
		分部小计							
		给排水							
30	92010200500 1	潜污泵安装	1. 名称：污水泵安装 2. 型号、规格：DN50 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
31	91160201103 7	金属面油漆翻新	1. 名称：给排水管道除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	7.54				
		分部小计							
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌08-0027 天通苑西苑西三区29#（A01区1010#）-安装工程

第 6 页 共 7 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	规费	
		人防电气								
32	92020401300 1	控制箱拆除	1. 名称：控制箱拆除 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2					
33	92020401400 2	控制箱安装	1. 名称：风机控制箱安装 2. 要求：将暗装的管线捋清整理，安装新的控制箱，与暗装分支连接，调试 3. 安装方式：墙上挂式 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2					
34	92020401400 4	控制箱安装	1. 名称：水泵控制箱安装 2. 要求：安装新的控制箱与水泵连接，调试 3. 安装方式：墙上挂式 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1					
35	92021100100 1	普通灯具及吸顶灯拆除	1. 灯具拆除 2. 型号：管灯 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	42					
36	92021100300 2	普通灯具及吸顶灯安装	1. 灯具安装 2. 型号：节能灯 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	42					
		分部小计								
		工具箱								
37	92020401400 3	工具箱安装	1. 要求：新装工具箱 2. 箱体材料种类、规格：650*500*250mm	台	1					
		分部小计								
本页小计										



## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌08-0028 天通苑西苑西三区30#（A01区1011#）-装饰装修工程

第 1 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		人防门							
1	911504006001	混凝土门一般检修	1. 名称:混凝土门一般检修 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	樘	9				
2	911504006002	混凝土门铰页调整	1. 名称:混凝土门铰页调整 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	樘	9				
3	911504006004	混凝土门闭锁(分体式)检修	1. 名称:混凝土门闭锁(分体式)检修 2. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	套	18				
4	911504006005	门把手检修	1. 名称:混凝土门门把手检修 2. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	个	18				
5	911504006003	混凝土门更换密封条	1. 名称:混凝土门更换密封条 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	m	56.4				
6	911602011001	金属面油漆翻新	1. 名称:混凝土门除锈刷漆 2. 门框等金属部位除锈刷漆 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	m <sup>2</sup>	21.12				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌08-0028 天通苑西苑西三区30#（A01区1011#）-装饰装修工程

第 2 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
7	91160300200 1	抹灰面油漆翻新	1. 名称：混凝土门刮腻子刷涂料 2. 门扇刮腻子、刷涂料 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	22.44				
8	AB001	混凝土门喷涂标识	1. 名称：混凝土门喷涂标识 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	9				
		分部小计							
		悬板活门							
9	91150400600 6	悬摆式防爆波活门一般检修	1. 名称：悬摆式防爆波活门一般检修 2. 规格型号：MH3600 3. 更换密封胶垫 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	2				
10	91160201100 2	金属面油漆翻新	1. 名称：悬板式防爆波活门除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	2.52				
		分部小计							
		其他							
11	91110300300 1	标识安装	1. 设备房间标识牌安装 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	5				
12	91110300300 3	标识安装	1. 工程编号牌安装 2. 规格、材质：不锈钢板 130*350 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2				
本页小计									



## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌08-0028 天通苑西苑西三区30#（A01区1011#）-安装工程

第 1 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		油网滤尘器							
1	920701012001	过滤器清洗、检修	1. 名称：油网滤尘器清洗滤网 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	组	1				
2	911602011001	金属面油漆翻新	1. 名称：油网滤尘器外壳、设备支架除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
		分部小计							
		过滤吸收器							
3	920701012002	过滤器清洗、检修	1. 名称：过滤吸收器检修 2. 规格型号：500型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
4	911602011002	金属面油漆翻新	1. 名称：过滤吸收器设备除锈刷漆 2. 规格型号：500型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
5	911602011003	金属面油漆翻新	1. 名称：过滤吸收器设备支架除锈刷漆 2. 规格型号：500型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
		分部小计							
		手动密闭阀							
6	920603004001	阀门检修	1. 名称：手动密闭阀一般检修 2. 规格型号：综合考虑 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	9				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌08-0028 天通苑西苑西三区30#（A01区1011#）-安装工程

第 2 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	规费	
7	91160201104 2	金属面油漆翻新	1. 名称：手动密闭阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	3					
8	91160201104 3	金属面油漆翻新	1. 名称：手动密闭阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN400 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2					
9	91160201104 4	金属面油漆翻新	1. 名称：手动密闭阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN500 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	4					
10	92070102600 6	添配手柄	1. 名称：阀门添配手柄 2. 规格型号：综合考虑 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	9					
		分部小计								
		电动手摇两用风机								
11	92070102600 2	设备检修	1. 名称：手摇电动两用风机一般检修 2. 规格型号：F270-2 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	3					
12	91160201101 3	金属面油漆翻新	1. 名称：手摇电动两用风机、设备支架除锈刷漆 2. 规格型号：F270-2 3. 现场实际情况，满足相关规范及验收要求刷漆	台	3					
		分部小计								
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌08-0028 天通苑西苑西三区30#（A01区1011#）-安装工程

第 3 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		除湿机							
13	920701026004	设备检修	1. 名称:除湿机检修 2. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	台	1				
14	911602011014	金属面油漆翻新	1. 名称: 除湿机设备支座除锈刷漆 2. 现场实际情况, 满相规范及验收要求刷漆	台	1				
		分部小计							
		通风机							
15	920701026005	设备检修	1. 名称: 通风机一般检修 2. 型号、规格: 综合考虑 3. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	台	2				
16	911602011039	金属面油漆翻新	1. 名称: 通风机设备及设备支架除锈刷漆 2. 型号、规格: 2# 3. 现场实际情况, 满相规范及验收要求刷漆	台	1				
17	911602011017	金属面油漆翻新	1. 名称: 通风机设备及设备支架除锈刷漆 2. 型号、规格: 离心风机 3. 现场实际情况, 满相规范及验收要求刷漆	台	1				
		分部小计							
		排气阀							
18	920603004002	阀门检修	1. 名称: 自动排气阀一般检修 2. 规格型号: DN200 3. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	个	2				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌08-0028 天通苑西苑西三区30#（A01区1011#）-安装工程

第 4 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	规费	
19	91160201102 2	金属面油漆翻新	1. 名称：自动排气阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2					
		分部小计								
		通风阀								
20	92060300400 4	阀门检修	1. 名称：通风阀一般检修 2. 规格型号：综合考虑 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	6					
21	91160201102 4	金属面油漆翻新	1. 名称：插板阀除锈刷漆 2. 规格型号：300*300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1					
22	91160201102 7	金属面油漆翻新	1. 名称：调节阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	3					
23	91160201102 8	金属面油漆翻新	1. 名称：调节阀除锈刷漆 2. 规格型号：400*200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1					
24	91160201103 1	金属面油漆翻新	1. 名称：防火阀除锈刷漆 2. 规格型号：400*400 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1					
		分部小计								
		通风管道								
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌08-0028 天通苑西苑西三区30#（A01区1011#）-安装工程

第 5 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
25	91160201103 3	金属面油漆翻新	1. 名称：通风管道除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	48.55				
26	91160201104 1	金属面油漆翻新	1. 名称：吊支架及法兰除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	3				
27	BB001	通风管道喷涂标识	1. 名称：通风管道喷涂标识 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	组	3				
		分部小计							
		测压计							
28	92060302600 1	压力仪表安装	1. 名称：测压计更换 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	1				
		分部小计							
		给排水							
29	92010200500 1	潜污泵安装	1. 名称：污水泵安装 2. 型号、规格：DN50 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
30	91160201103 7	金属面油漆翻新	1. 名称：给排水管道除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	9.42				
		分部小计							
		人防电气							
31	92020401300 1	控制箱拆除	1. 名称：控制箱拆除 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌08-0028 天通苑西苑西三区30#（A01区1011#）-安装工程

第 6 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
32	92020401400 2	控制箱安装	1. 名称：风机控制箱安装 2. 要求：将暗装的管线捋清整理，安装新的控制箱，与暗装分支连接，调试 3. 安装方式：墙上挂式 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
33	92020401400 4	控制箱安装	1. 名称：水泵控制箱安装 2. 要求：安装新的控制箱与水泵连接，调试 3. 安装方式：墙上挂式 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
34	92021100100 1	普通灯具及吸顶灯拆除	1. 灯具拆除 2. 型号：管灯 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	42				
35	92021100300 2	普通灯具及吸顶灯安装	1. 灯具安装 2. 型号：节能灯 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	42				
		分部小计							
		工具箱							
36	92020401400 3	工具箱安装	1. 要求：新装工具箱 2. 箱体材料种类、规格：650*500*250mm	台	1				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌08-0029 天通苑西苑西三区31#（A01区1012#）-装饰装修工程

第 1 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		人防门							
1	911504006001	混凝土门一般检修	1. 名称:混凝土门一般检修 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	樘	9				
2	911504006002	混凝土门铰页调整	1. 名称:混凝土门铰页调整 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	樘	9				
3	911504006004	混凝土门闭锁(分体式)检修	1. 名称:混凝土门闭锁(分体式)检修 2. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	套	18				
4	911504006005	门把手检修	1. 名称:混凝土门门把手检修 2. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	个	18				
5	911504006003	混凝土门更换密封条	1. 名称:混凝土门更换密封条 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	m	56.4				
6	911602011001	金属面油漆翻新	1. 名称:混凝土门除锈刷漆 2. 门框等金属部位除锈刷漆 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	m <sup>2</sup>	21.12				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌08-0029 天通苑西苑西三区31#（A01区1012#）-装饰装修工程

第 2 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
7	91160300200 1	抹灰面油漆翻新	1. 名称：混凝土门刮腻子刷涂料 2. 门扇刮腻子、刷涂料 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	22.44				
8	AB001	混凝土门喷涂标识	1. 名称：混凝土门喷涂标识 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	9				
		分部小计							
		悬板活门							
9	91150400600 6	悬摆式防爆波活门一般检修	1. 名称：悬摆式防爆波活门一般检修 2. 规格型号：MH3600 3. 更换密封胶垫 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	2				
10	91160201100 2	金属面油漆翻新	1. 名称：悬板式防爆波活门除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	2.52				
		分部小计							
		其他							
11	91110300300 1	标识安装	1. 设备房间标识牌安装 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	5				
12	91110300300 3	标识安装	1. 工程编号牌安装 2. 规格、材质：不锈钢板 130*350 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌08-0029 天通苑西苑西三区31#（A01区1012#）-装饰装修工程

第 3 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
13	91110300300 2	标识安装	1. 平战转换标牌安装 2. 单独制作与现场情况相匹配的转换方式 3. 材质：亚克力面板3mm, 底板为KT板。 4. 尺寸：90cm*60cm、1块, 60cm*45cm、3块 5. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	1				
14	91160200800 1	金属栏杆油漆翻新	1. 名称：爬梯除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	0.57				
15	91160201100 3	金属面油漆翻新	1. 名称：扶手除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	2.36				
16	91090400200 2	裂缝	1. 位置：墙面裂缝 2. 要求：清理基层；埋注浆管；注化学浆液；割管；烘干基层；基层再次清理；施工聚硫；防水涂料；	m	23				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌08-0029 天通苑西苑西三区31#（A01区1012#）-安装工程

第 1 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		油网滤尘器							
1	92070101200 1	过滤器清洗、 检修	1. 名称：油网滤尘器清洗滤网 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	组	1				
2	91160201100 1	金属面油漆翻新	1. 名称：油网滤尘器外壳、设备支架除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
		分部小计							
		过滤吸收器							
3	92070101200 2	过滤器清洗、 检修	1. 名称：过滤吸收器检修 2. 规格型号：500型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
4	91160201100 2	金属面油漆翻新	1. 名称：过滤吸收器设备除锈刷漆 2. 规格型号：500型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
5	91160201100 3	金属面油漆翻新	1. 名称：过滤吸收器设备支架除锈刷漆 2. 规格型号：500型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
		分部小计							
		手动密闭阀							
6	92060300400 1	阀门检修	1. 名称：手动密闭阀一般检修 2. 规格型号：综合考虑 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	9				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌08-0029 天通苑西苑西三区31#（A01区1012#）-安装工程

第 2 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	规费	
7	91160201104 2	金属面油漆翻新	1. 名称：手动密闭阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	3					
8	91160201104 3	金属面油漆翻新	1. 名称：手动密闭阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN400 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2					
9	91160201104 4	金属面油漆翻新	1. 名称：手动密闭阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN500 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	4					
10	92070102600 6	添配手柄	1. 名称：阀门添配手柄 2. 规格型号：综合考虑 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	9					
		分部小计								
		电动手摇两用风机								
11	92070102600 2	设备检修	1. 名称：手摇电动两用风机一般检修 2. 规格型号：F270-2 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	3					
12	91160201101 3	金属面油漆翻新	1. 名称：手摇电动两用风机、设备支架除锈刷漆 2. 规格型号：F270-2 3. 现场实际情况，满足相关规范及验收要求刷漆	台	3					
		分部小计								
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌08-0029 天通苑西苑西三区31#（A01区1012#）-安装工程

第 3 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		除湿机							
13	920701026004	设备检修	1. 名称:除湿机检修 2. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	台	1				
14	911602011014	金属面油漆翻新	1. 名称: 除湿机设备支座除锈刷漆 2. 现场实际情况, 满相规范及验收要求刷漆	台	1				
		分部小计							
		通风机							
15	920701026005	设备检修	1. 名称: 通风机一般检修 2. 型号、规格: 综合考虑 3. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	台	2				
16	911602011039	金属面油漆翻新	1. 名称: 通风机设备及设备支架除锈刷漆 2. 型号、规格: 2# 3. 现场实际情况, 满相规范及验收要求刷漆	台	1				
17	911602011017	金属面油漆翻新	1. 名称: 通风机设备及设备支架除锈刷漆 2. 型号、规格: 离心风机 3. 现场实际情况, 满相规范及验收要求刷漆	台	1				
		分部小计							
		排气阀							
18	920603004002	阀门检修	1. 名称: 自动排气阀一般检修 2. 规格型号: DN200 3. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	个	2				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌08-0029 天通苑西苑西三区31#（A01区1012#）-安装工程

第 4 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	规费	
19	91160201102 2	金属面油漆翻新	1. 名称：自动排气阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2					
		分部小计								
		通风阀								
20	92060300400 4	阀门检修	1. 名称：通风阀一般检修 2. 规格型号：综合考虑 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	6					
21	91160201102 4	金属面油漆翻新	1. 名称：插板阀除锈刷漆 2. 规格型号：300*300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1					
22	91160201102 7	金属面油漆翻新	1. 名称：调节阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	3					
23	91160201102 8	金属面油漆翻新	1. 名称：调节阀除锈刷漆 2. 规格型号：400*200 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1					
24	91160201103 1	金属面油漆翻新	1. 名称：防火阀除锈刷漆 2. 规格型号：400*400 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1					
		分部小计								
		通风管道								
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌08-0029 天通苑西苑西三区31#（A01区1012#）-安装工程

第 5 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
25	91160201103 3	金属面油漆翻新	1. 名称：通风管道除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	48.55				
26	91160201104 1	金属面油漆翻新	1. 名称：吊支架及法兰除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	3				
27	BB001	通风管道喷涂标识	1. 名称：通风管道喷涂标识 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	组	3				
		分部小计							
		测压计							
28	92060302600 1	压力仪表安装	1. 名称：测压计更换 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	1				
		分部小计							
		给排水							
29	92010200500 1	潜污泵安装	1. 名称：污水泵安装 2. 型号、规格：DN50 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
30	91160201103 7	金属面油漆翻新	1. 名称：给排水管道除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	9.42				
		分部小计							
		人防电气							
31	92020401300 1	控制箱拆除	1. 名称：控制箱拆除 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌08-0029 天通苑西苑西三区31#（A01区1012#）-安装工程

第 6 页 共 6 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
32	92020401400 2	控制箱安装	1. 名称：风机控制箱安装 2. 要求：将暗装的管线捋清整理，安装新的控制箱，与暗装分支连接，调试 3. 安装方式：墙上挂式 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
33	92020401400 4	控制箱安装	1. 名称：水泵控制箱安装 2. 要求：安装新的控制箱与水泵连接，调试 3. 安装方式：墙上挂式 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
34	92021100100 1	普通灯具及吸顶灯拆除	1. 灯具拆除 2. 型号：管灯 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	20				
35	92021100300 2	普通灯具及吸顶灯安装	1. 灯具安装 2. 型号：节能灯 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	20				
		分部小计							
		工具箱							
36	92020401400 3	工具箱安装	1. 要求：新装工具箱 2. 箱体材料种类、规格：650*500*250mm	台	1				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌08-0060 东小口镇天通中苑60号楼-装饰装修工程

第 1 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		人防门							
1	911504006001	混凝土门一般检修	1. 名称:混凝土门一般检修 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	樘	7				
2	911504006002	混凝土门铰页调整	1. 名称:混凝土门铰页调整 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	樘	7				
3	911504006004	混凝土门闭锁(分体式)检修	1. 名称:混凝土门闭锁(分体式)检修 2. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	套	14				
4	911504006005	门把手检修	1. 名称:混凝土门门把手检修 2. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	个	14				
5	911504006003	混凝土门更换密封条	1. 名称:混凝土门更换密封条 2. 门框外围尺寸:综合考虑 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求。	m	43.6				
6	911602011001	金属面油漆翻新	1. 名称:混凝土门除锈刷漆 2. 门框等金属部位除锈刷漆 3. 结合现场实际情况,满足相关规范及验收要求	m <sup>2</sup>	16.32				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌08-0060 东小口镇天通中苑60号楼-装饰装修工程

第 2 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
7	91160300200 1	抹灰面油漆翻新	1. 名称：混凝土门刮腻子刷涂料 2. 门扇刮腻子、刷涂料 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	17.16				
8	AB001	混凝土门喷涂标识	1. 名称：混凝土门喷涂标识 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	7				
		分部小计							
		悬板活门							
9	91150400600 6	悬摆式防爆波活门一般检修	1. 名称：悬摆式防爆波活门一般检修 2. 规格型号：MH3600 3. 更换密封胶垫 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	樘	2				
10	91160201100 2	金属面油漆翻新	1. 名称：悬板式防爆波活门除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	2.52				
		分部小计							
		其他							
11	91110300300 1	标识安装	1. 设备房间标识牌安装 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	4				
12	91110300300 3	标识安装	1. 工程编号牌安装 2. 规格、材质：不锈钢板 130*350 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌08-0060 东小口镇天通中苑60号楼-装饰装修工程

第 3 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
13	91110300300 2	标识安装	1. 平战转换标牌 安装 2. 单独制作与现场 情况相匹配的 转换方式 3. 材质：亚克力 面板3mm, 底板为 KT板。 4. 尺寸：90cm*60 cm、1块, 60cm*4 5cm、3块 5. 结合现场实际 情况, 满足相关 规范及验收要求	套	1				
14	91160200800 1	金属栏杆油漆 翻新	1. 名称：爬梯除 锈刷漆 2. 结合现场实际 情况, 满足相关 规范及验收要求	m2	1.13				
15	91160201100 3	金属面油漆翻 新	1. 名称:备用电源 套管除锈刷漆 2. 规格:DN50 3. 结合现场实际 情况, 满足相关 规范及验收要求	m2	0.13				
16	AB002	备用电源套管 添配丝堵	1. 名称:备用电源 套管添配丝堵 2. 规格:DN50 3. 结合现场实际 情况, 满足相关 规范及验收要求	个	4				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌08-0060 东小口镇天通中苑60号楼-安装工程

第 1 页 共 7 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		油网滤尘器							
1	92070101200 1	过滤器清洗、 检修	1. 名称：油网滤尘器清洗滤网 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	组	1				
2	91160201100 1	金属面油漆翻新	1. 名称：油网滤尘器外壳、设备支架除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
		分部小计							
		过滤吸收器							
3	92070101200 2	过滤器清洗、 检修	1. 名称：过滤吸收器检修 2. 规格型号：500型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
4	91160201100 2	金属面油漆翻新	1. 名称：过滤吸收器设备除锈刷漆 2. 规格型号：500型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
5	91160201100 3	金属面油漆翻新	1. 名称：过滤吸收器设备支架除锈刷漆 2. 规格型号：500型 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
		分部小计							
		手动密闭阀							
6	92060300400 1	阀门检修	1. 名称：手动密闭阀一般检修 2. 规格型号：综合考虑 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	6				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌08-0060 东小口镇天通中苑60号楼-安装工程

第 2 页 共 7 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	规费	
7	911602011006	金属面油漆翻新	1. 名称：手动密闭阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2					
8	911602011007	金属面油漆翻新	1. 名称：手动密闭阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN400 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	4					
9	920701026001	添配手柄	1. 名称：阀门添配手柄 2. 规格型号：综合考虑 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	6					
		分部小计								
		电动手摇两用风机								
10	920701026002	设备检修	1. 名称：手摇电动两用风机一般检修 2. 规格型号：F270-2 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2					
11	911602011013	金属面油漆翻新	1. 名称：手摇电动两用风机、设备支架除锈刷漆 2. 规格型号：F270-2 3. 现场实际情况，满足相关规范及验收要求刷漆	台	2					
12	920701026006	添配摇把	1. 名称：风机摇把 2. 规格型号：F270-2 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2					
		分部小计								
本页小计										

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌08-0060 东小口镇天通中苑60号楼-安装工程

第 3 页 共 7 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		除湿机							
13	920701026004	设备检修	1. 名称:除湿机检修 2. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	台	1				
14	911602011014	金属面油漆翻新	1. 名称: 除湿机设备支座除锈刷漆 2. 现场实际情况, 满相规范及验收要求刷漆	台	1				
		分部小计							
		通风机							
15	920701026005	设备检修	1. 名称: 通风机一般检修 2. 型号、规格:综合考虑 3. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	台	2				
16	911602011016	金属面油漆翻新	1. 名称: 通风机设备及设备支架除锈刷漆 2. 型号、规格:4# 3. 现场实际情况, 满相规范及验收要求刷漆	台	1				
17	911602011017	金属面油漆翻新	1. 名称: 通风机设备及设备支架除锈刷漆 2. 型号、规格:离心风机 3. 现场实际情况, 满相规范及验收要求刷漆	台	1				
		分部小计							
		排气阀							
18	920603004003	阀门检修	1. 名称: 超压排气阀一般检修 2. 规格型号: DN250 3. 结合现场实际情况, 满足相关规范及验收要求	个	2				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌08-0060 东小口镇天通中苑60号楼-安装工程

第 4 页 共 7 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
19	911602011023	金属面油漆翻新	1. 名称：超压排气阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN250 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	2				
		分部小计							
		通风阀							
20	920603004004	阀门检修	1. 名称：通风阀一般检修 2. 规格型号：综合考虑 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	6				
21	911602011024	金属面油漆翻新	1. 名称：插板阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN400 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	4				
22	911602011027	金属面油漆翻新	1. 名称：调节阀除锈刷漆 2. 规格型号：DN400 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1				
23	911602011031	金属面油漆翻新	1. 名称：防火阀除锈刷漆 2. 规格型号：600*300 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1				
		分部小计							
		通风管道							
24	911602011033	金属面油漆翻新	1. 名称：通风管道除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	39.11				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌08-0060 东小口镇天通中苑60号楼-安装工程

第 5 页 共 7 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
25	91160201104 1	金属面油漆翻新	1. 名称：吊支架及法兰除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	11.28				
26	BB001	通风管道喷涂标识	1. 名称：通风管道喷涂标识 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	组	3				
		分部小计							
		测压计							
27	92060302600 1	压力仪表安装	1. 名称：测压计更换 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	1				
		分部小计							
		给排水							
28	BB002	战备水箱检修	1. 战备水箱检修 2. 水箱容量:综合考虑 3. 水箱闭水试验以保证水箱能正常使用。 4. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	座	2				
29	91160201103 4	金属面油漆翻新	1. 名称：水箱基座除锈刷漆 2. 型号：5000*2500*2000、1座 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	3				
30	91160201103 5	金属面油漆翻新	1. 名称：水箱基座除锈刷漆 2. 型号：2000*2000*2000、1座 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	1.6				
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌08-0060 东小口镇天通中苑60号楼-安装工程

第 6 页 共 7 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
31	92060401900 1	水龙头安装	1. 名称：水龙头 更换 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1				
32	92060300400 5	阀门检修	1. 名称：阀门检修 2. 规格型号：DN100以内 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	个	1				
33	91160201103 6	金属面油漆翻新	1. 名称：阀门除锈刷漆 2. 规格型号：公称直径（100mm以内） 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	0.08				
34	91160200800 1	金属栏杆油漆翻新	1. 名称：水箱爬梯除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	0.28				
35	92010200100 1	泵拆除	1. 名称：污水泵拆除 2. 型号、规格：DN50 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
36	92010200500 1	潜污泵安装	1. 名称：污水泵安装 2. 型号、规格：DN50 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	1				
37	91160201103 7	金属面油漆翻新	1. 名称：给排水管道除锈刷漆 2. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m2	2.04				
		分部小计							
		人防电气							
本页小计									

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：昌08-0060 东小口镇天通中苑60号楼-安装工程

第 7 页 共 7 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
38	92020401400 1	控制箱检修	1. 名称：控制箱检修、调试 2. 检修（开关及回路控制）、更换配件、调试设备达到正常运转 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	台	2				
39	92021100100 1	普通灯具及吸顶灯拆除	1. 灯具拆除 2. 型号：管灯 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	62				
40	92021100300 2	普通灯具及吸顶灯安装	1. 灯具安装 2. 型号：节能灯 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	套	62				
		分部小计							
		工具箱							
41	91160201103 8	金属面油漆翻新	1. 名称：工具箱除锈刷漆 2. 规格型号：650*500*250 3. 结合现场实际情况，满足相关规范及验收要求	m <sup>2</sup>	1				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									