**货物类标准招标文件**



**项目名称：2019年上半年工程物资集中采购**

**项目编号：2019ZTZB0021号**

**招 标 人：合肥政务文化新区开发投资有限公司**

**招标时间：2019年4月**

**目 录**

[第一章 投标邀请 3](#_Toc6496151)

[第二章 投标人须知前附表 4](#_Toc6496152)

[第三章 投标人须知 5](#_Toc6496153)

[一．投标文件的编制 5](#_Toc6496154)

[二．投标文件的递交 5](#_Toc6496155)

[三．开标、评标和定标 6](#_Toc6496156)

[四．投标文件的澄清 7](#_Toc6496157)

[五.中标通知书 7](#_Toc6496158)

[六.异议处理 7](#_Toc6496159)

[七．签订合同 7](#_Toc6496160)

[第四章 招标需求 9](#_Toc6496161)

[第五章 评标办法 18](#_Toc6496162)

[第六章 合同 19](#_Toc6496163)

[第七章 投标文件格式 24](#_Toc6496164)

[一．投标函 25](#_Toc6496165)

[二．投标人情况综合简介 26](#_Toc6496166)

[三．开标一览表 27](#_Toc6496167)

[四．投标响应表 28](#_Toc6496168)

[五．投标分项报价表 29](#_Toc6496169)

[六．投标人信用承诺 30](#_Toc6496170)

[七．产品质量承诺 31](#_Toc6496171)

[八．投标授权书 32](#_Toc6496172)

[九．所供货物备品、备件及专用工具清单 34](#_Toc6496173)

[十．有关证明文件 35](#_Toc6496174)

[十一．供货方案 36](#_Toc6496175)

[十二．检测报告 36](#_Toc6496176)

[十三．售后服务体系与维保方案 36](#_Toc6496177)

[十四．所投货物的技术资料或样本等 36](#_Toc6496178)

[十五. 投标人认为需提供的其他资料 36](#_Toc6496179)

## 第一章 投标邀请

合肥政务文化新区开发投资有限公司（以下简称：政投公司）受合肥政文国际会展管理有限公司委托，现对2019年上半年工程物资集中采购项目进行公开招标，欢迎具备条件的投标人参加投标。

**一、项目名称及内容**

1.项目编号：2019ZTZB0021号

2.项目名称： 2019年上半年工程物资集中采购

3.项目单位：合肥政文国际会展管理有限公司

4.项目内容：详见招标需求

5.项目概算：32万元

6.项目地点：委托人指定地点

7.项目类型：货物类

**二、投标人资格**

1.具有独立承担民事责任的能力；

2.本项目不接受联合体投标。

**三、投标报名**

1.报名日期：2019年4月19日上午09:00至2019年4月25日下午17:00

2.领取方法：登录政投公司网站http://www.zwzcgl.com下载标书

3.报名方法：下载附件《投标报名信息表》并完整填写信息后在规定的报名日期内发送至邮箱：361923526@qq.com

**四、开标时间及地点**

1.开标时间：2019年4月26日上午9：00

2.开标地点：合肥市政务区习友路与茂荫路交口投资大厦3楼3-1会议室

**五、投标截止时间**

2018年4月26日上午9：00

**六、联系方法**

单位名称：合肥政务文化新区开发投资有限公司

地址：合肥市政务区习友路与茂荫路交口投资大厦

联系人：汪工

电话：0551-63529118

## 第二章 投标人须知前附表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **内容** | 说明与要求 |
| 1 | 招标人 | 合肥政务文化新区开发投资有限公司 |
| 2 | 委托人 | 合肥政文国际会展管理有限公司 |
| 3 | 项目名称 | 2019年上半年工程物资集中采购 |
| 4 | 项目编号 | 2019ZTZB0021号 |
| 5 | 付款方式 | 付款方式: 全部标的物交付现场指定地点，经委托人验收合格后30日内支付至总价款的97%；余款3%作为质保金在全部标的物经委托人验收合格后壹年质保期满，中标人回访且使用单位确认无未解决的质量问题后付清（无息）。  委托人付款前，中标人需向委托人交付等额的增值税专用发票，否则委托人有权拒绝或者延迟付款，且不承担违约责任。 |
| 6 | 供货地点 | 合肥滨湖国际会展中心和安徽国际会展中心仓库 |
| 7 | 供货期限 | 中标人签定供货合同（含书面采购清单）后15个工作日内完成本次供货。 |
| 8 | 免费质保期 | 经委托人验收合格之日起壹年，法律法规或生产厂家等对质保期的规定长于壹年的，依照其规定。 |
| 9 | 踏勘现场 | **🗹**自行踏勘 □招标人统一组织 |
| 10 | 投标文件 | 正、副本各一，封装于一个文件袋内 |
| 11 | 开标时间  及地点 | 开标时间：详见招标公告  开标地点：详见招标公告 |
| 12 | 评标办法 | 有效最低价法。详见招标公告 |
| 13 | 履约保证金 | 1.履约保证金数额：中标价的 5 ％  2.收受方式为：银行转账  3.收受人为:□招标人、🗹委托人  4.提交时限：合同签订前按规定提交履约保证金，若中标人在规定时限内未提交保证金的，招标人将书面通知中标人，5日内不能办理的，招标人将取消其中标资格。  5.退还：所有货物经委托人验收合格后，一次性退还（无息）。 |
| 14 | 投标样品 | **🞎**需要 **☑**不需要  (如需要) 详见招标文件第四章招标需求 |

## 第三章 投标人须知

### 一．投标文件的编制

**1.投标文件的编写要求**

1.1投标人须以招标人正式发布的《招标文件》为制作《投标文件》的依据；

1.2投标人应仔细阅读招标文件的所有内容，按招标文件的要求提供投标文件，并保证所提供的全部资料真实有效；

1.3投标文件的书面内容不得涂抹或改写；

1.4满足本招标文件规定的其它要求。

**2.投标文件由以下部分构成**

2.1投标承诺书、开标一览表、分项报价表、投标事项承诺原件等；

2.2投标人资质证明文件复印件、法人和授权代表人身份证复印件；

2.3投标人同类项目合同及投标人其它说明文件等；

**3.投标报价说明及依据**

3.1招标内容、采购清单及有关文件等；

3.2国家、行业、地方有关技术标准规范；

3.3投标方需按照《投标分项报价表》格式做报价清单，所有价格均为到达项目所在工地含税（增值税专用发票）报价。

4.投标人接到招标文件后,认真审阅和全面理解招标文件中所有的须知、条件、格式、条款和图纸，如果投标人的投标文件不符合招标文件要求，该投标文件将被拒绝，责任自负。

### 二．投标文件的递交

**1、投标文件的密封和标记**

1.1投标文件应密封，并在封面注明招标编号、投标项目等，同时在密封处加盖骑缝章；

1.2投标文件要求：正、副本各一份。

**2、投标文件的递交、修改和撤回**

2.1投标人应在投标截止时间前将密封合格的投标文件送达开标现场；

2.2投标人递交投标文件后，可修改或撤回投标文件，但必须在投标截止时间前书面通知招标人；投标截止后不得修改或撤回投标文件。

### 三．开标、评标和定标

**1.评标原则：**遵循国家有关法律、法规，客观、公正地对待所有投标人，以招标文件作为评标的基本依据；凡涉及审查、评估和比较投标文件以及定标等意见，均不得向投标人及与评标无关的人员透露；

2.招标管理委员会按投标邀请中拟定的时间和地点开标，届时请投标人一名授权代表参加商务标的开标。（授权代表须出示身份证原件）

**3.评标办法：**本次评标采用有效最低价法，即资格审查、商务标、技术标均经评审通过的有效投标报价最低的投标人为中标候选人。

4.如符合专业条件的投标人或对招标文件作实质响应的投标人只有两家，评委会将视情况现场决定是否改为竞争性谈判。

5.开标时，查验投标文件的密封状况，确认无误后拆封唱标。

6.有下列情况之一的投标文件为废标：

6.1未按本须知投标要求进行报价的；

6.2未加盖投标人公章的；

6.3投标文件无法定代表人或委托代理人签字、盖章的；

6.4不满足招标文件合格投标人要求的；

6.5严重违反招标纪律的；

6.6投标文件字迹潦草、模糊致使无法辨认的；

6.7投标单位在一份投标文件中，报有两个或多个不同报价，且未书面声明以哪个报价为准的；

6.8投标文件存在缺项、漏项的；

6.9评委委员会评议认为构成废标的其他情况；

6.10其他未实质性响应招标文件要求的。

7.招标领导小组在确定各投标人对招标做到实质性响应后，即资格审查、商务标、技术标均经评审通过无缺漏项的有效投标报价最低的投标人为中标候选人。

8.招标人不承诺报价最低者能够中标，也不向落标的投标人退还投标文件。

### 四．投标文件的澄清

1.为有助于投标文件的审查、评估和比较，招标人有权向投标人质疑并请投标人澄清其投标内容。投标人应当按照招标人通知的时间、地点，指派专人进行答疑和澄清。

2.重要的澄清应是书面的，但不得对投标内容进行实质性修改。

### 五.中标通知书

1.政投公司将以中标通知书形式通知中标人，其投标已被接受。

2.政投公司对未中标的投标人不做未中标原因的解释。

3.中标公示期满后，中标人请在3个工作日内委派专人凭介绍信或公司授权书（须同时携带有效身份证明）领取中标通知书（联系人及联系方式：汪工 0551-63530687，地址：合肥市政务区习友路与茂荫路交口投资大厦2楼招标采购部）。

### 六.异议处理

1.投标人或者其他利害关系人对依法必须进行招标的项目的评标结果有异议的，应当在中标候选人公示期间，由投标人授权代表（或法定代表人）携带身份证明材料，以书面形式向政投公司提出异议，逾期不予受理。

2.异议书内容应包括异议的详细理由和依据，并提供有关证明资料。

3.有以下情形之一的，视为无效异议：

3.1 未按规定时间或规定手续提交异议的；

3.2异议内容含糊不清、没有提供详细理由和依据，无法进行核查的；

3.3其他不符合异议程序和有关规定的。

4.政投公司将在收到书面质疑后5个工作日内审查异议事项，作出答复或相关处理决定，并以书面形式通知异议人，但答复的内容不涉及商业秘密。

### 七．签订合同

**1.签订合同**

1.1中标人应在中标通知书发出之日起7日内（具体时间、地点见中标通知书）与委托人签订合同。招标文件、中标人的投标文件及澄清文件等，均作为合同的附件。

1.2 委托人和中标人必须严格按照招标文件、投标文件及有关承诺签订合同，不得擅自变更。合同的标的、价款、质量、履行期限等主要条款应当与招标文件和中标人的投标文件的内容一致，委托人和中标人不得再行订立背离合同实质性内容的其他协议。

1.3委托人保留以书面形式要求中标人对其所投货物的装运方式、交货地点及服务细则等作适当调整的权利。

1.4 委托人在授予合同时有权对标的物的数量予以适当的增加或减少；

1.5中标人不与委托人签订采购合同的，委托人可单方面取消其中标资格，并追究其责任。

**2.履约保证金**

2.1签订合同前，履约保证金金额、收受方式及收受人见投标人须知前附表规定。

2.2投标人须知前附表约定收取履约保证金或免收履约保证金的，从其规定。

2.3如果中标人未按规定交纳履约保证金，招标人有权取消该授标，在此情况下招标人可将该标授予其下一个中标候选人，或重新招标。

## 第四章 招标需求

一、货物需求

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **分类** | **物品名称** | **规格** | **推荐品牌** | **单位** | **需求 数量** | **送货 地点 经开馆** | **送货 地点 滨湖馆** |
| 1 | 弱电类 | TP-link千兆单模光纤收发器 | TL-MC210CS |  | 对 | 4 | 4 | - |
| 2 | 弱电类 | VGA视频线 | VGA接口延长线5米（公对公） | 绿联，飞利浦，秋叶原 | 根 | 10 | 10 | - |
| 3 | 弱电类 | 组合螺丝刀套装 | 60合一套装 | 京岛,老A,罗宾汉 | 套 | 2 | 2 | - |
| 4 | 弱电类 | 海湾消防烟感 | 海湾-jty-gd-g3 |  | 个 | 20 | 20 | - |
| 5 | 弱电类 | 海湾消防烟感底座 | 海湾 |  | 个 | 10 | 10 | - |
| 6 | 弱电类 | 光纤尾纤 | SC-SC 3米 |  | 根 | 20 | 20 | - |
| 7 | 弱电类 | 光纤尾纤 | SC-LC 3米 |  | 根 | 20 | 20 | - |
| 8 | 弱电类 | P6全彩LED显示屏表贴三合一单元板 | 192mm\*96mm | 洲明、兆奇、菲利德 | 块 | 10 | - | 10 |
| 9 | 弱电类 | P6全彩LED显示屏表贴三合一单元板 | 201mm\*95mm | 洲明、兆奇、菲利德 | 块 | 10 | - | 10 |
| 10 | 弱电类 | LED显示屏排线 | 16P，40cm长 | 兆奇、菲利德、台基 | 条 | 30 | - | 30 |
| 11 | 弱电类 | 全彩LED显示屏电源线 | 60cm | 兆奇、菲利德、台基 | 条 | 30 | - | 30 |
| 12 | 弱电类 | LED开关电源 | DC5V40A | 创联、明纬、小耳朵 | 块 | 10 | - | 10 |
| 13 | 弱电类 | LED接收卡 | 灵星雨-RA801D |  | 块 | 10 | - | 10 |
| 14 | 弱电类 | LED发送卡 | 灵星雨-TS802D |  | 块 | 2 | - | 2 |
| 15 | 弱电类 | 电源适配器 | DC5V2A | 小耳朵、绿联、明纬 | 个 | 30 | - | 30 |
| 16 | 弱电类 | 内存条 | DDR3 1333 4G | 金士顿、威刚、三星 | 条 | 4 | - | 4 |
| 17 | 弱电类 | 寻线仪 | MT-7029-C | 宝工、普能、精明鼠 | 台 | 1 | - | 1 |
| 18 | 弱电类 | 无线AP | WA850N/AP450D | TP-LINK、H3C、腾达 | 台 | 10 | - | 10 |
| 19 | 弱电类 | 打印机服务器 | TP-LINK-PS110U |  | 台 | 10 | - | 10 |
| 20 | 弱电类 | 音频隔离器 |  | 鹏讯视威,LSD-GB003.海备思 | 个 | 5 | - | 5 |
| 21 | 弱电类 | 3.5转双莲花音频线 | 10米 | 绿联，飞利浦，秋叶原 | 根 | 10 | - | 10 |
| 22 | 弱电类 | 6.5mm公转RCA莲花母 |  | 紫外线，CE-LINK,金山角 | 个 | 20 | - | 20 |
| 23 | 弱电类 | 多功能弯头棘轮螺丝刀套装 |  | 京岛,老A,罗宾汉 | 套 | 2 | - | 2 |
| 24 | 弱电类 | 录音电话 |  | 飞利浦、步步高、TCL | 块 | 5 | - | 5 |
| 25 | 弱电类 | 南孚电池 | 9V |  | 节 | 140 | 50 | 90 |
| 26 | 工具 | UPS电源 | 山特MT1000P |  | 台 | 1 | 1 | - |
| 27 | 工具 | 泵吸式可燃气体检测仪 | 新利安 XLA-BX |  | 个 | 2 | 1 | 1 |
| 28 | 工具 | 手动液压搬运车 | 国标，3T\*2000MM | 合力，林德，诺力 | 辆 | 2 |  | 2 |
| 29 | 工具 | 脚手架用叠刹车轮 | 国标 |  | 个 | 20 | 12 | 8 |
| 30 | 工具 | 手动液压搬运车 | 诺力 DF2吨-550-1150 |  | 辆 | 1 | - | 1 |
| 31 | 工具 | 人字梯 | 1.5M |  | 只 | 4 | - | 4 |
| 32 | 工具 | 电工组合工具套装 | 电子电讯组套（138件） | 京岛,老A,罗宾汉 | 套/箱 | 4 | 4 | - |
| 33 | 工具 | 套筒板 | 世达 21件 |  | 套 | 2 | 1 | 1 |
| 34 | 工具 | 钳形电流表 | 优利达 3021 |  | 把 | 2 | 1 | 1 |
| 35 | 工具 | 手电筒 | 火神 户外强光充电防水(小型合金) |  | 个 | 6 | - | 6 |
| 36 | 工具 | 开口梅花两用扳手 | 6mm |  | 把 | 2 | 2 | - |
| 37 | 工具 | 开口梅花两用扳手 | 8mm |  | 把 | 2 | 2 | - |
| 38 | 工具 | 开口梅花两用扳手 | 10mm |  | 把 | 2 | 2 | - |
| 39 | 工具 | 开口梅花两用扳手 | 12mm |  | 把 | 2 | 2 | - |
| 40 | 工具 | 开口梅花两用扳手 | 14mm |  | 把 | 2 | 2 | - |
| 41 | 工具 | 开口梅花两用扳手 | 17mm |  | 把 | 2 | 2 | - |
| 42 | 工具 | 开口梅花两用扳手 | 19mm |  | 把 | 2 | 2 | - |
| 43 | 工具 | 开口梅花两用扳手 | 22mm |  | 把 | 2 | 2 | - |
| 44 | 工具 | 十字螺丝刀 | 3X100mm |  | 只 | 10 | - | 10 |
| 45 | 工具 | 一字螺丝刀 | 3X100mm |  | 只 | 10 | - | 10 |
| 46 | 工具 | 十字螺丝刀 | 6X100mm |  | 只 | 10 | - | 10 |
| 47 | 工具 | 一字螺丝刀 | 6X100mm |  | 只 | 10 | - | 10 |
| 48 | 工具 | 十字起 | 75MM | 史丹利，汉斯，世达 | 个 | 12 | - | 12 |
| 49 | 工具 | 一字起 | 75MM | 史丹利，汉斯，世达 | 个 | 12 | - | 12 |
| 50 | 工具 | 十字起 | 100MM | 史丹利，汉斯，世达 | 个 | 12 | - | 12 |
| 51 | 工具 | 一字起 | 100MM | 史丹利，汉斯，世达 | 个 | 12 | - | 12 |
| 52 | 工具 | 斜嘴钳 | 6寸 |  | 只 | 10 | - | 10 |
| 53 | 工具 | 斜口钳 |  | 绿林，上匠，日本贝印 | 把 | 5 | - | 5 |
| 54 | 工具 | 尖嘴钳 | 6寸 | 史丹利，汉斯，世达 | 个 | 6 | - | 6 |
| 55 | 工具 | 老虎钳 | 6寸 | 史丹利，汉斯，世达 | 个 | 6 | - | 6 |
| 56 | 工具 | 剥线钳 |  | 京岛,老A,罗宾汉 | 把 | 4 | 2 | 2 |
| 57 | 工具 | 网线钳 |  | 京岛,老A,罗宾汉 | 把 | 2 | 2 | - |
| 58 | 工具 | 卷尺 | 5米 | 史丹利，汉斯，世达 | 把 | 6 | - | 6 |
| 59 | 工具 | 油灰刀 | 小号 |  | 把 | 30 | - | 30 |
| 60 | 工具 | 铁钩 | 见实物 |  | 把 | 40 | - | 40 |
| 61 | 工具 | 电烙铁 | 25W | 史丹利，汉斯，世达 | 把 | 1 | 1 | - |
| 62 | 工具 | 腰包 | 大容量、加厚、帆布、黑色 | 看样品，攀越者 | 个 | 10 | - | 10 |
| 63 | 工具 | 测电笔 | 氖泡式（100~500v) | 史丹利，汉斯，世达 | 只 | 20 | - | 20 |
| 64 | 灯具 | LED射灯 | 3W白色 暖色光 开孔60-70mm | 三雄极光，西门子，施耐德 | 套 | 50 | 50 | - |
| 65 | 灯具 | 节能灯 | 欧司朗 23W 白色 E27 |  | 只 | 100 | 100 | - |
| 66 | 灯具 | T8节能型双端直管荧光灯 | 36W 6500K |  | 根 | 300 | 300 | - |
| 67 | 灯具 | T8节能型双端直管荧光灯 | 30W 6500K |  | 根 | 100 | 100 | - |
| 68 | 灯具 | 自镇流高压汞灯泡 | 飞利浦400W E40 |  | 只 | 200 | 200 | - |
| 69 | 灯具 | 双管LED三防灯 | 2\*30W |  | 套 | 15 | 15 | - |
| 70 | 灯具 | 四针式双管紧凑型节能荧光灯 | 26W/840 冷白色 |  | 只 | 20 | 20 | - |
| 71 | 灯具 | 四针式双管紧凑型节能荧光灯 | 26W/827 暖色 |  | 只 | 50 | 50 | - |
| 72 | 灯具 | 灯泡 | LED 螺口5W |  | 只 | 2000 | 1,000 | 1,000 |
| 73 | 灯具 | 小插泡 | PHILIPS 灯珠 12V 10W |  | 只 | 50 | 50 | - |
| 74 | 灯具 | LED插拨式灯管 | 飞利浦 两针6.5W |  | 个 | 200 | - | 200 |
| 75 | 灯具 | LED超薄筒灯 | 超薄(开孔7一8CM圆)3w白光 |  | 个 | 40 | - | 40 |
| 76 | 灯具 | LED超薄筒灯 | 超薄(开孔9一9.5CM圆)4w白光 |  | 个 | 40 | - | 40 |
| 77 | 灯具 | LED超薄筒灯 | 超薄(开孔10一11CM圆)6w白光 |  | 个 | 40 | - | 40 |
| 78 | 灯具 | LED超薄筒灯 | 超薄(开孔13一13.5CM圆)9w白光 |  | 个 | 40 | - | 40 |
| 79 | 灯具 | LED超薄筒灯 | 超薄(开孔15一16CM圆)12w白光 |  | 个 | 500 | - | 500 |
| 80 | 灯具 | LED超薄筒灯 | 超薄(开孔17一18CM圆)15w白光 |  | 个 | 80 | - | 80 |
| 81 | 灯具 | LED日光灯管 | 8W(长0.6m)双端T8 |  | 个 | 400 | - | 400 |
| 82 | 灯具 | LED日光灯管 | 16W(长1.2m)双端T8 |  | 个 | 200 | - | 200 |
| 83 | 灯具 | 日光灯(灯脚) | LED灯箱线脚(线长0.3m) |  | 对 | 300 | - | 300 |
| 84 | 灯具 | 日光灯管夹 | 不锈钢(T8) |  | 个 | 600 | - | 600 |
| 85 | 灯具 | 嵌入式消防指示灯 | LED(螺丝孔距33.5cm)向左 |  | 个 | 50 | - | 50 |
| 86 | 灯具 | 嵌入式消防指示灯 | LED(螺丝孔距33.5cm)向右 |  | 个 | 50 | - | 50 |
| 87 | 灯具 | 嵌入式消防指示灯 | LED(螺丝孔距33.5cm)安全出口 |  | 个 | 50 | - | 50 |
| 88 | 灯具 | 双面消防指示灯 | 向右 |  | 个 | 50 | - | 50 |
| 89 | 灯具 | 双面消防指示灯 | 向左 |  | 个 | 50 | - | 50 |
| 90 | 灯具 | 双面消防指示灯 | 安全出口 |  | 个 | 50 | - | 50 |
| 91 | 灯具 | 双头消防指示灯 |  |  | 个 | 50 | - | 50 |
| 92 | 灯具 | 螺口LED节能灯 | 玉米灯型(日光色7w) |  | 个 | 100 | - | 100 |
| 93 | 灯具 | LED超薄面板灯 | 开孔直径：16.5cm 色温6000K |  | 盏 | 70 | 70 | - |
| 94 | 灯具 | LED电源 | 12-18W |  | 只 | 20 | 20 | - |
| 95 | 电子元器件 | 断路器 | 1p20A | 正泰，西门子，施耐德 | 个 | 30 | 30 | - |
| 96 | 电子元器件 | 断路器 | 1p20A 两进两出 | 正泰，西门子，施耐德 | 个 | 30 | 30 | - |
| 97 | 电子元器件 | 断路器 | 1p25A | 正泰，西门子，施耐德 | 个 | 10 | 10 | - |
| 98 | 电子元器件 | 断路器 | 1p32A | 正泰，西门子，施耐德 | 个 | 10 | 10 | - |
| 99 | 电子元器件 | 断路器 | 2p16A | 正泰，西门子，施耐德 | 个 | 10 | 10 | - |
| 100 | 电子元器件 | 断路器 | 2p32A | 正泰，西门子，施耐德 | 个 | 10 | 10 | - |
| 101 | 电子元器件 | 断路器 | 2P40A | 正泰，西门子，施耐德 | 个 | 10 | 10 | - |
| 102 | 电子元器件 | 断路器 | 漏保2P16A | 正泰，西门子，施耐德 | 个 | 30 | 30 | - |
| 103 | 电子元器件 | 断路器 | 漏保2P25A | 正泰，西门子，施耐德 | 个 | 50 | 50 | - |
| 104 | 电子元器件 | 断路器 | 漏保2P32A | 正泰，西门子，施耐德 | 个 | 30 | 30 | - |
| 105 | 电子元器件 | 断路器 | 漏保2P40A | 正泰，西门子，施耐德 | 个 | 20 | 20 | - |
| 106 | 电子元器件 | 断路器 | 3p16A | 正泰，西门子，施耐德 | 个 | 10 | 10 | - |
| 107 | 电子元器件 | 断路器 | 3p25A | 正泰，西门子，施耐德 | 个 | 30 | 30 | - |
| 108 | 电子元器件 | 断路器 | 3p40A | 正泰，西门子，施耐德 | 个 | 20 | 20 | - |
| 109 | 电子元器件 | 断路器 | 漏保(3P63A) | 正泰，西门子，施耐德 | 个 | 10 | 10 | - |
| 110 | 电子元器件 | 断路器 | 4p25A | 正泰，西门子，施耐德 | 个 | 30 | 30 | - |
| 111 | 电子元器件 | 断路器 | 4p32A | 正泰，西门子，施耐德 | 个 | 10 | 10 | - |
| 112 | 电子元器件 | 断路器 | 4p60A | 正泰，西门子，施耐德 | 个 | 10 | 10 | - |
| 113 | 电子元器件 | 断路器 | 施耐德 NSX630N一3P一630A | 看现场成套实物样品 施耐德 | 个 | 2 | - | 2 |
| 114 | 电子元器件 | 圆筒形熔断器 | 16A |  | 个 | 2000 | 2,000 | - |
| 115 | 电子元器件 | 电力电容器 | 法兰克 GMKP400-3-30 | 看现场成套实物样品 法兰克 | 只 | 10 | 10 | - |
| 116 | 电子元器件 | 电力电容器 | 法兰克 GMKP400-3-20 | 看现场成套实物样品 法兰克 | 只 | 10 | 10 | - |
| 117 | 电子元器件 | 切换电容器接触器 | CJ19-95/21 220V | 正泰，西门子，施耐德 | 只 | 10 | 10 | - |
| 118 | 电子元器件 | 刀型触头熔断器熔芯 | RT36-00（NT00)80A | 正泰，西门子，施耐德 | 只 | 60 | 60 | - |
| 119 | 电子元器件 | 刀型触头熔断器熔芯 | RT36-00（NT00)63A | 正泰，西门子，施耐德 | 只 | 30 | 30 | - |
| 120 | 电子元器件 | 双电源自动转换开关 | ABB OTM400E4C10D380C(PC级) | 看现场成套实物 ABB | 个 | 1 | - | 1 |
| 121 | 电子元器件 | 中间继电器 | AC24V(HH52P)带地坐 | 正泰，西门子，施耐德 | 个 | 30 | - | 30 |
| 122 | 电子元器件 | 中间继电器 | AC220V(HH52P)带地坐 | 正泰，西门子，施耐德 | 个 | 30 | - | 30 |
| 123 | 电子元器件 | 中间继电器 | AC220V(HH53P)带地坐 | 正泰，西门子，施耐德 | 个 | 30 | - | 30 |
| 124 | 电子元器件 | 中间继电器 | AC24V(HH53P)带地坐 | 正泰，西门子，施耐德 | 个 | 30 | - | 30 |
| 125 | 电子元器件 | 中间继电器 | AC24V(HH54P)带地坐 | 正泰，西门子，施耐德 | 个 | 30 | - | 30 |
| 126 | 电子元器件 | 中间继电器 | AC220V(HH54P)带地坐 | 正泰，西门子，施耐德 | 个 | 30 | - | 30 |
| 127 | 电子元器件 | 接触器 | AC220(CJX2一1210) | 正泰，西门子，施耐德 | 个 | 20 | - | 20 |
| 128 | 电子元器件 | 接触器辅助触头 | F4一20(2常开) | 正泰，西门子，施耐德 | 个 | 20 | - | 20 |
| 129 | 电子元器件 | 接触器辅助触头 | F4一31(两开两闭) | 正泰，西门子，施耐德 | 个 | 20 | - | 20 |
| 130 | 电子元器件 | 开关面板 | 86型五孔插座 | 鸿雁，西门子，施耐德 | 个 | 50 | - | 50 |
| 131 | 电子元器件 | 开关面板 | 86型单开单控 | 鸿雁，西门子，施耐德 | 个 | 50 | - | 50 |
| 132 | 电子元器件 | 开关面板 | 86型双开单控 | 鸿雁，西门子，施耐德 | 个 | 50 | - | 50 |
| 133 | 电子元器件 | 四孔插座面板 | 86型 三相四线25A | 鸿雁，西门子，施耐德 | 只 | 50 | 50 | - |
| 134 | 电子元器件 | 展场电井插座 | WNC1461-16A | 松下，西门子，施耐德 | 只 | 200 | 200 | - |
| 135 | 电子元器件 | 插排 | 15孔/5米线 | 公牛，西门子，施耐德 | 个 | 40 | 20 | 20 |
| 136 | 电子元器件 | 插线板 | 4位 3米 | 公牛/得力/飞利浦 | 个 | 10 | - | 10 |
| 137 | 电子元器件 | 无线插排 | GN一414K一4插位总控开关 | 公牛，西门子，飞利浦 | 只 | 50 | - | 50 |
| 138 | 电子元器件 | 加热管 | 380V/9KW |  | 根 | 2 | 2 | - |
| 139 | 电子元器件 | 加热管 | 380V/4KW |  | 根 | 6 | 6 | - |
| 140 | 电子元器件 | 蒸饭车加热管 | 380V(4KW)M18 |  | 个 | 10 | - | 10 |
| 141 | 电子元器件 | 蒸饭车加热管 | 380V(4KW)M16 |  | 个 | 10 | - | 10 |
| 142 | 电子元器件 | 固定式大电流端子排 | (TC一4004)(400A一4P) |  | 只 | 20 | - | 20 |
| 143 | 电子元器件 | 护套线 | 2芯铜2.5m㎡软线(100m) | 绿宝，宝胜，鲁能泰山 | 卷 | 14 | 2 | 12 |
| 144 | 电子元器件 | 单股硬线 | 1.5平方 |  | m | 100 | 100 | - |
| 145 | 电子元器件 | 单股硬线 | 2.5平方 |  | m | 100 | 100 | - |
| 146 | 电子元器件 | 润滑油(粘性润滑油） | (嘉实多 Castrol Optimol Non-Fluid 150 |  | 5L/桶 | 2 | 2 | - |
| 147 | 电子元器件 | 401胶水 | 防水超强力(20g) |  | 瓶 | 20 | - | 20 |
| 148 | 电子元器件 | 玻璃胶 | 透明 | 千里马，道康宁，西卡 | 瓶 | 98 | 50 | 48 |
| 149 | 电子元器件 | 明盒 | 86型 |  | 个 | 50 | - | 50 |
| 150 | 电子元器件 | 膨胀管 | 6MM |  | 包 | 5 | - | 5 |
| 151 | 电子元器件 | 红色高压绝缘胶垫 | 1m\*5m\* 5mm |  | 卷 | 10 | 10 | - |
| 152 | 电子元器件 | 蓄电池 | NF65-12 | 松下，西门子，施耐德 | 块 | 2 | 2 | - |
| 153 | 电子元器件 | 三眼插头 | 10A | 公牛，西门子，施耐德 | 个 | 80 | 40 | 40 |
| 154 | 电子元器件 | 三眼插头 | 16A | 公牛，西门子，施耐德 | 个 | 50 | 50 |  |
| 155 | 电子元器件 | 黑色高粘布基胶带 | 5cm宽\*50m长 |  | 卷 | 200 | 100 | 100 |
| 156 | 电子元器件 | 警示胶带 | PVC黑黄色45mm\*33m |  | 卷 | 200 | 100 | 100 |
| 157 | 电子元器件 | 绝缘胶带 |  |  | 卷 | 400 | 200 | 200 |
| 158 | 电子元器件 | 扎带 | 4×250 |  | 袋 | 200 | 100 | 100 |
| 159 | 电子元器件 | 扎带 | 8×300 |  | 袋 | 200 | 100 | 100 |
| 160 | 紧固件 | 钻尾钉 | 不锈钢5x38(十字沉头) |  | 粒 | 200 | - | 200 |
| 161 | 紧固件 | 钻尾钉 | M5X30(外六角) |  | 粒 | 200 | - | 200 |
| 162 | 紧固件 | 钻尾钉 | M58x50(外六角) |  | 粒 | 200 | - | 200 |
| 163 | 紧固件 | 自攻螺丝 | 高强度镀锌4×30 |  | 粒 | 300 | - | 300 |
| 164 | 紧固件 | 自攻螺丝 | 高强度镀锌M5×40 |  | 粒 | 300 | - | 300 |
| 165 | 紧固件 | 不锈钢沉头十字螺丝 | M6\*16 |  | 个 | 200 | 200 | - |
| 166 | 紧固件 | 不锈钢沉头十字螺丝 | M6\*12 |  | 个 | 200 | 200 | - |
| 167 | 紧固件 | 外六角燕尾螺丝 | 30mm |  | 盒 | 200 | 200 | - |
| 168 | 紧固件 | 外六角燕尾螺丝 | 50mm |  | 盒 | 200 | 200 | - |
| 169 | 紧固件 | 外六角燕尾螺丝 | 70mm |  | 盒 | 200 | 200 | - |
| 170 | 紧固件 | 膨胀螺栓 | M8\*60 |  | 套 | 200 | 200 | - |
| 171 | 紧固件 | 膨胀螺栓 | M10\*70 |  | 套 | 200 | 200 | - |
| 172 | 紧固件 | 丝攻 | M6 |  | 个 | 20 | 20 | - |
| 173 | 紧固件 | 堵头外丝 | 16 |  | 个 | 20 | 20 | - |
| 174 | 洁具 | 面盆感应水龙头 | 箭牌 直流单冷型 |  | 套 | 5 | 5 | - |
| 175 | 洁具 | 马桶盖板 | V型通用缓降 |  | 套 | 50 | 50 | - |
| 176 | 洁具 | 塑料液位浮球阀 | 电源线长5米 |  | 只 | 20 | 20 | - |
| 177 | 洁具 | 小便器感应面板 | 蒙西欧 通用型 | 看现场成套实物样品 蒙西欧 | 个 | 20 | 20 | - |
| 178 | 洁具 | 小便器电磁阀 | 蒙西欧 左进水、13\*21mm | 看现场成套实物样品 蒙西欧 | 个 | 20 | 20 | - |
| 179 | 洁具 | 小便器电磁阀 | 蒙西欧 直通型、13\*21mm | 看现场成套实物样品 蒙西欧 | 个 | 20 | 20 | - |
| 180 | 洁具 | 室内消火栓箱门锁 |  |  | 个 | 100 | 100 | - |
| 181 | 洁具 | 电位器 | 带刻度旋钮 WTH（118） 4.7K-2W |  | 套 | 5 | 5 | - |
| 182 | 洁具 | PPR水管 | DN32 |  | 米 | 18 | 18 | - |
| 183 | 洁具 | PPR45度弯 | DN32 |  | 个 | 30 | 30 | - |
| 184 | 洁具 | PPR直接 | DN32 |  | 个 | 10 | 10 | - |
| 185 | 洁具 | 金属编织进水软管 | 60cm |  | 根 | 50 | 50 | - |
| 186 | 洁具 | 金属编织进水软管 | 100cm |  | 根 | 20 | 20 | - |
| 187 | 洁具 | 面盆下水器 | 不锈钢 |  | 个 | 10 | 10 | - |
| 188 | 洁具 | 三角阀 | 九牧 铜镀铬加厚 |  | 个 | 30 | 30 | - |
| 189 | 洁具 | 塑料下水软管 |  |  | 根 | 20 | 20 | - |
| 190 | 洁具 | 浮球液位控制器 | 线长5m |  | 个 | 50 | - | 50 |
| 191 | 洁具 | 小便池电池盒 | 通用5号6V(透明圆型公插头) | 看现场成套实物 箭牌 | 个 | 50 | - | 50 |
| 192 | 洁具 | 小便斗感应器 | 6V方形电眼(DC插头) | 看现场成套实物 箭牌 | 个 | 100 | - | 100 |
| 193 | 洁具 | 小便斗电磁阀 | 电磁阀一ZQC | 看现场成套实物 箭牌 | 个 | 100 | - | 100 |
| 194 | 洁具 | 小便斗电源 | 输出6V(DC头) |  | 个 | 100 | - | 100 |
| 195 | 洁具 | 不锈钢铰链 | 3寸 |  | 对 | 50 | 50 | - |
| 196 | 洁具 | 合页 | 304不绣钢加厚(2.5寸) |  | 只 | 50 | - | 50 |
| 197 | 洁具 | 生料带 | 一箱(每卷14克、共100卷) |  | 箱 | 1 | - | 1 |
| 198 | 洁具 | 门把手 | 不锈钢(双弯)孔距1.8m | 看实物 | 副 | 30 | - | 30 |
| 199 | 洁具 | 门把手 | 不锈钢(双弯)孔距2.0m | 看实物 | 副 | 30 | - | 30 |
| 200 | 洁具 | 洗手盆水龙头 | 单冷(阀芯全铜) |  | 个 | 50 | - | 50 |
| 201 | 洁具 | 脚踩式大便冲洗阀 | A87873C | 看现场成套实物样品 箭牌 | 个 | 50 | - | 50 |
| 202 | 洁具 | 脚踩式大便冲洗阀 | 进水口1寸 | 看现场实物 九牧 | 个 | 20 | - | 20 |
| 203 | 洁具 | 拖把池水龙头 | 加长 |  | 个 | 50 | - | 50 |
| 204 | 洁具 | 不绣钢波纹洗脸盆下水管 | 304钢、长90Cm |  | 根 | 50 | - | 50 |
| 205 | 洁具 | 厨房不锈钢洗菜盆下水器 | 304钢110mm(单头帶下水管) |  | 个 | 15 | - | 15 |
| 206 | 洁具 | 不锈钢洗手盆下水器 | 304钢 | 看现场成套实物样品 箭牌、九牧 | 个 | 30 | - | 30 |
| 207 | 洁具 | 塑料直通下水管 | 加厚(连接口径29一33mm |  | 根 | 50 | - | 50 |
| 208 | 洁具 | 三角阀 | 九牧 铜镀铬加厚 |  | 个 | 50 | - | 50 |
| 209 | 洁具 | 马桶浮球阀 | 潜水艇-通用型 |  | 套 | 30 | - | 30 |
| 210 | 配件其他 | 铜挂锁 | 38mm 通开 |  | 付 | 20 | 20 | - |
| 211 | 配件其他 | 万象轮 | Φ140mm |  | 只 | 20 | 10 | 10 |
| 212 | 配件其他 | 角磨机切割片 | 105×1.2×16 |  | 片 | 200 | - | 200 |
| 213 | 布展工具 | 钢卷尺 | 100米，架式 |  | 把 | 20 |  | 20 |
| 214 | 布展工具 | 橡胶手套 | 加厚，可防除胶剂腐蚀 |  | 付 | 60 |  | 60 |
| 215 | 布展工具 | 棉纱手套 | 加厚 |  | 副 | 200 |  | 200 |
| 216 | 布展工具 | 美工刀 | 93426/13节9X80mm | 得力、齐心、史丹利、世达 | 把 | 10 |  | 10 |
| 217 | 布展工具 | 美工刀 |  | 得力、齐心、史丹利、世达 | 把 | 20 |  | 20 |
| 218 | 布展工具 | 美工刀片 |  | 得力、齐心、史丹利、世达 | 盒 | 5 |  | 5 |
| 219 | 布展工具 | 颜料笔 | 10mm |  | 支 | 50 |  | 50 |
| 220 | 布展工具 | 透明胶带 | 透明，5CM\*100M/卷,不脱胶，BOPP | 得力、安固、3M、哈荣、威达斯 | 卷 | 100 |  | 100 |
| 221 | 布展工具 | 布质双面胶 | 白色，4.8cmX100M | 得力、安固、3M、哈荣、威达斯 | 卷 | 100 |  | 100 |
| 222 | 布展工具 | 开刀刀片 |  | 得力、齐心、史丹利、世达 | 盒 | 10 |  | 10 |

**注：以上部分配套产品零件配件最终规格型号以委托人提供的样品和现场察看结果为准。**

**二、报价要求**

1.本次招标的货物数量为一次采购量，供货时按委托人提供的采购清单数量足额供货。

2.投标人须按此数量报投标总价并在投标分项报价表中列明每种货物的综合单价，投标总价作为定标的依据。投标报价总价不得高于控制价总价。成交后，最终数量按实结算，允许多退少补，综合单价不变。

3.综合单价是指完成招标需求全部内容的单位综合价格。包括材料的设计、生产、包装、运输、装卸、加工（含加工过程中的主要及辅助材料损耗）、验收、维保、培训、利润、税金等全部费用，并作为项目结算依据。

**三、样品及察看现场**

1.投标人在获取招标文件后，携带身份证明到合肥政文国际会展管理有限公司（合肥滨湖国际会展中心和安徽国际会展中心）查看委托人提供的参考样品和实际现场，联系电话0551-65790117。

2.所供货物需经委托人同意并按照委托人指定地点进行供货。

## 第五章 评标办法

**1.**为了做好2019年上半年工程物资集中采购招标（项目编号：2019ZTZB0021号）的招标评标工作，保证项目评审工作的正常有序进行，维护招标人、投标人的合法权益，依据《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》及其它相关法律法规，本着公开、公平、公正的原则，制定评标办法。

**2.**本次项目评标采用有效最低价法作为对投标人标书的比较方法。

**3.**本项目将依法组建不少于**5**人的评标委员会，负责本项目的评标工作。

**4.**评标委员会按照“客观公正，实事求是”的原则，评价参加本次招标的投标人所提供的产品或服务价格、性能、质量、服务及对招标文件的符合性及响应性。

**5.**有效投标应符合以下原则：

5.1满足招标文件的实质性要求；

5.2无重大偏离、保留或招标人不能接受的附加条件；

5.3通过初审；

5.4评标委员会依据招标文件认定的其他原则。

**6.**评标委员会遵循公开、公平、公正和科学诚信的原则，对所有投标文件均采用相同程序和标准，进行评定。

7.评标委员会对所有投标人进行评审。

7.1资质评审:

7.2价格评审:

8.评标后，评标委员会应写出评标报告并签字。评标报告是评标委员会根据全体评标成员签字的原始评标记录和评标结果编写的报告，评标委员会全体成员及监督员均须在评标报告上签字。评标报告应如实记录本次评标的主要过程，全面反映评标过程中的各种不同的意见，以及其他澄清、说明、补正事项。

9.在评标过程中，评委及其他评标工作人员必须对评标情况严格保密，任何人不得将评标情况透露给与投标人有关的单位和个人。

## 第六章 合同

采购人（以下简称甲方）：合肥政文国际会展管理有限公司

供货人（以下简称乙方）：

本项目采用公开招标方式，经本项目评标委员会认真评审，决定将合同授予乙方。为进一步明确双方的责任，确保合同的顺利履行，根据《中华人民共和国合同法》之规定及招标文件、中标（成交）通知书等相关资料的要求，经甲乙双方充分协商，特订立本合同，以便共同遵守。

1. 货物名称、品牌、型号、规格、数量

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 物品名称 | 规格/型号 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 金额(元) | 参考品牌 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 | |  |  |  |  |  |  |

**注：最终规格型号以甲方提供的样品和现场察看为准。**

**第二条** 合同总价款

1、合同总价：（人民币）大写（¥ ）。

2、总价应包含2019年上半年工程物资集中采购的设计费、制作费、材料费、购置费、包装费、运输费、人工费等及合同实施过程中的不可预见的全部费用。

**第三条** 产品的技术标准（包括质量要求），按下列第（①）项执行：

①按国家标准执行；②按部颁标准执行；③若无以上标准，则应不低于同行业质量标准；④有特殊要求的，按甲乙双方在合同中商定的技术条件、样品或补充的技术要求执行；

乙方提供和交付的货物技术标准应与招标文件规定的技术标准相一致。若技术标准中无相应规定，所投货物应符合相应的国际标准或原产地国家有关部门最新颁布的相应的正式标准。

乙方所提供的货物应是全新、未使用过的，是完全符合以上质量标准的原装正品，表面无划伤、无碰撞；乙方所提供的货物在正确安装、正常使用和保养条件下，在其使用寿命内应具有满意的性能。

**第四条** 包装、运输、保险

1、乙方所供货物的制造商原装出厂包装箱号与货物出厂批号一致。

2、包装必须与运输方式相适应，包装方式的确定及包装费用均由乙方负责，由于不适当的包装而造成货物在运输过程中有任何损坏、丢失由乙方负责。

3、包装应足以承受整个过程中的运输、转运、贮存等，并考虑合肥地区的气候特点。

4、每一包装箱两个侧面用不褪色的容易识别的中文字样作出标记：箱号、装运标志、毛重、净重、到货地址、收货人名称、货物名称等。

5、货物在验收合格前的保险由乙方负责，并负责其派出的现场服务人员人身意外保险。

【注：合同中约定的包装标准应与乙方在投标文件中承诺的一致，且投标文件应作为合同附件与合同具有同等法律效力。】

**第五条** 产品的交货方法、到货地点和完工期限

1.交货方法，按下列第（① ）项执行：

①乙方送货上门；②甲方代运；③甲方自提自运。

2.到货地点：­­­­­­­­­­ （合肥滨湖会展中心和安徽国际会展中心仓库。(甲方指定的任何地点,送货单需项目负责人签字确认后，再送交总仓完成对账。)

3.完工期限：一次性集中供货，乙方在与甲方签定供货合同（含书面采购清单）后15个工作日内完成本批次供货。

1. 付款条件



本合同以人民币付款。

1. 验收方法

1.乙方交付货物后，在 7 天内通知甲方组织验收。验收不合格的，乙方应负责重新提供达到本合同约定的质量要求的产品。

2.甲、乙应严格履行合同有关条款，如果验收过程中发现乙方擅自变更合同标的物，将拒绝通过验收，由此引起的一切后果及损失由乙方承担。

3.甲方验收时，应成立三人以上（由甲、乙双方等相关人员组成）验收小组，明确责任，严格依照招标文件、中标（成交）通知书、合同及相关验收规范进行核对、验收，形成验收结论，并出具书面验收报告。

检测、验收费用均由乙方承担。

**第八条** 对产品提出异议的时间和办法

1.甲方在验收中，如果发现产品不符合合同约定的，应一面妥为保管，一面在15个工作日内向乙方书面提出异议。具体说明产品不符合规定的内容并附相关验收材料，同时提出不符合规定产品的处理意见。

2.甲方因使用、保管、保养不善等造成产品质量下降的，不得提出异议。

3.乙方在接到甲方异议后，应在1个 工作日内负责处理，否则，即视为默认甲方提出的异议和处理意见。

**第九条 质量保证**

1.乙方供的货物需符合法律规定及合同约定的质量要求，否则需承担违约责任，并承担由此给甲方造成的一切经济损失。

2.乙方供货的质保期为：经甲方验收合格之日起壹年，法律法规或生产厂家等规定的质保期长于壹年的，依照其规定。

**第十条** **违约责任**

1.乙方不能交货的，应向甲方支付不能交货部分货款的 10% 的违约金并承担甲方重新采购所增加的费用支出，包括但不限于重新招标费用以及重新采购的产品差价。

2.乙方所交产品不符合合同约定的，甲方可根据产品的具体情况，要求乙方调换或进行修理，并由乙方承担修理、调换或退货而支付的实际费用,同时，乙方应按规定对更换件相应延长质量保证期，并按照逾期交付的约定向甲方支付违约金和赔偿相应的损失。乙方不能修理或者不能调换的，按不能交货处理。

3.乙方因产品包装不符合合同约定，必须重新包装的，乙方应负责重新包装，并承担支付的费用。甲方不要求重新包装而要求赔偿损失的，乙方应当偿付甲方该不合格包装物低于合格包装物的价值部分。因包装不符合规定造成货物损坏或灭失的，乙方应当负责赔偿。每件货物包装箱内应附一份详细装箱单和质量证书。货物为进口件的，应出具报关手续和原产地、原产工厂证明、报关手续和商检证明等。

4.如果乙方没有按照约定的时间交货和提供服务，应向甲方支付违约金，违约金从货款中扣除，按迟交货物或未提供服务交货价的5%计收。但违约金的最高限额为迟交货物或提供服务合同价的10%。一周按7天计算，不足7天按一周计算。如果达到最高限额，甲方有权解除合同，由此给甲方造成的损失由乙方承担。

5.乙方提前交货的产品、多交的产品和不符合合同约定的产品，甲方不负有保管义务。甲方在代保管期内实际支付的保管、保养等费用以及非因甲方保管不善而发生的损失，应当由乙方承担。

6.乙方应对其所提供的货物承担所有权担保责任，并应保证甲方在中华人民共和国内使用该货物时不侵犯第三人的知识产权。否则乙方应承担由此引起的一切法律责任及费用。

7.任何一方未经对方同意而单方面解除合同的，应向对方赔偿相当于本合同总价款 10% 违约金。

**第十一条** 不可抗力

如双方的任何一方由于战争、严重火灾、洪水、台风、地震等不可抗力的原因不能履行合同时，应及时向对方通报不能履行或不能完全履行的理由，在取得有关主管机关证明以后，允许延期履行、部分履行或者不履行合同，并根据情况可部分或全部免予承担违约责任。不可抗力事故系指买卖双方在缔结合同时所不能预见的，并且它的发生及其后果是无法避免和无法克服的事故。

**第十二条** 转让与分包

1.乙方不得部分转让或全部转让其应履行的合同义务。

2.乙方应在投标文件中或以其他书面形式对甲方确认本合同项下所授予的所有分包合同。但该确认不解除乙方承担的本合同下的任何责任或义务。意即在本合同项下，乙方对甲方负总责。

**第十三条** 履约保证金

1.本项目履约保证金为合同总价款的 5 %即人民币( ¥ ),收受人为：合肥政文国际会展管理有限公司，期限至合同期满。

2.如乙方未能履行其合同规定的任何义务，甲方有权从履约保证金中直接取得补偿。

**第十四条** 合同文件及资料的使用

1.乙方在未经甲方同意的情况下，不得将合同、合同中的规定、有关计划、图纸、样本或甲方为上述内容向乙方提供的资料透露给任何人。

2.除非执行合同需要，在事先未得到甲方同意的情况下，乙方不得使用前款所列的任何文件和资料。

**第十五条** 其他

1.按本合同规定应该偿付的违约金、赔偿金、保管保养费和各种经济损失，应当在明确责任后10天内，按银行规定的结算办法付清，否则按逾期付款处理。

2.本合同如发生纠纷，当事人双方应当及时协商解决，协商不成时，按以下第（ ②）项方式处理：①根据《中华人民共和国仲裁法》的规定向**合肥仲裁委员会**申请仲裁。②向甲方所在地有管辖权的人民法院起诉。

**第十六条** 下列关于的招标文件及有关附件是本合同不可分割的组成部分，与本合同具有同等法律效力，这些文件包括但不限于：①招标文件；②中标人提供的投标文件；③服务承诺；④双方商定的其他文件。以上附件顺序在前的具有优先解释权。

本合同一式 四 份，双方各执 二 份，具有同等法律效力，自双方当事人签字盖章之日起生效。

本合同合计 页A4纸张，缺页之合同为无效合同。

采购人（甲方）：（公章） 供货人（乙方）：（公章）

地址： 地址：

法定代表人： 法定代表人：

委托代理人： 委托代理人：

电话： 电话：

开户银行： 开户银行：

账号： 账号：

年    月    日  年    月    日

## 第七章 投标文件格式

**投标文件资料清单**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **资料名称** | **备注** |
| 一 | 投标函 |  |
| 二 | 投标人情况综合简介 |  |
| 三 | 开标一览表 |  |
| 四 | 投标响应表 |  |
| 五 | 投标分项报价表 |  |
| 六 | 投标人信用承诺 |  |
| 七 | 产品质量承诺 |  |
| 八 | 投标授权书 |  |
| 九 | 所供货物备品备件及专用工具清单 |  |
| 十 | 有关证明文件 |  |
| 十一 | 供货方案 |  |
| 十二 | 检测报告 |  |
| 十三 | 售后服务体系与维保方案 |  |
| 十四 | 所投货物的技术资料或样本等 |  |
| 十五 | 投标人认为需提供的其他资料 |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

### 一．投标函

致：合肥政务文化新区开发投资有限公司

根据贵方“ **项目**”的第 号招标邀请书，正式授权 　（姓名）代表投标人 　 （投标人全称），提交规定形式的投标文件。

据此函，我方兹宣布同意如下：

1.按招标文件规定提供交付的货物（包括安装调试、质保等工作）的最终投标报价详见开标一览表，如我公司中标，我公司承诺愿意按招标文件规定交纳履约保证金、工程量清单和控制价编制费（如有）。

2.我方根据招标文件的规定，严格履行合同的责任和义务,并保证于买方要求的日期内完成供货、安装及服务，并通过买方验收。

3.我方承诺报价低于同类货物和服务的市场平均价格。

4.我方已详细审核全部招标文件，包括招标文件的答疑、澄清、变更或补充（如有），参考资料及有关附件，我方正式认可并遵守本次招标文件，并对招标文件各项条款（包括开标时间）、规定及要求均无异议。我方知道必须放弃提出含糊不清或误解的问题的权利。

5.我方承诺投标人近三年来没有骗取中标和严重违约及重大质量、安全问题。

6、我方声明投标文件所提供的一切资料均真实无误、及时、有效。企业运营正常（注册登记信息、年报信息可查）。由于我方提供资料不实而造成的责任和后果由我方承担。我方同意按照贵方提出的要求，提供与投标有关的任何证据、数据或资料。

7.我方完全理解贵方不一定接受最低报价的投标。

特此承诺

投标人（公章）：

企业法人（签字）：

授权代表（签字）：

2019年 月 日

### 二．投标人情况综合简介

(投标人可自行制作格式)

### 三．开标一览表

|  |  |
| --- | --- |
| **项 目 名 称** |  |
| **投标人全称** |  |
| **投标范围** | 全部 |
| **最终投标报价**  **（人民币）** | 元 |
| **备注** |  |

**投标人(公章)：**

**备注：表中最终投标报价即为优惠后报价，并作为评审及定标依据。任何有选择或有条件的最终投标报价，或者表中某一标段填写多个报价，均为无效报价。**

### 四．投标响应表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **按招标文件规定填写** | | | **按投标人所投内容填写** | |
| **第一部分：技术部分响应** | | | | |
| **序号** | **名称/内容** | **招标要求** | **投标具体内容/承诺**  **（如所投产品品牌、型号、技术规格及配置、材质等）** | **偏离说明** |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |
| **第二部分：资信及报价部分响应** | | | | |
| **序号** | **名称/内容** | **招标要求** | **投标承诺** | **偏离说明** |
| 1 | 完工期限 |  |  |  |
| 2 | 免费质保期 |  |  |  |
| 3 | 付款响应 |  |  |  |
| 4 | 其他 |  |  |  |

投标人（公章）：

**备注：**

**1.投标人必须根据招标需求逐项对应描述投标的具体内容，如投标货物主要参数、材质、配置及服务要求等，如不进行描述，仅在“按投标人所投内容填写”部分填写“响应”或未填写或仅复制招标文件技术参数的，包括有选择性的技术响应（例如在某一分项中出现两个及以上的投标品牌或两种及两种以上的技术规格），均可能导致投标无效；**

**2.投标人所投产品如与招标文件要求的主要参数、材质、配置及服务要求等不一致的，则须在上表“偏离说明”栏中详细注明。**

**3.“按投标人所投内容填写”部分可后附详细说明及技术资料。**

### 五．投标分项报价表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | **货物名称** | **品牌、型号规格** | **原产地及生产厂商** | **单位** | **数量** | **单价** | **小计** | **备注** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 其他费用 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | … |  |  |  |  |  |  |  |
|  | … |  |  |  |  |  |  |  |
|  | … |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 合计 |  |  |  |  |  |  |  |

投标人（公章）：

**备注：**

**1.表中所列货物为对应本项目需求的全部货物及所需附件购置费、包装费、运输费、人工费、保险费、安装调试费、各种税费、资料费、售后服务费及完成项目应有的全部费用。如有漏项或缺项，投标人承担全部责任。**

**2.表中须明确列出所投产品的货物名称、品牌、型号规格、原产地及生产厂商，否则可能导致投标无效。**

**3.如本项目为编制工程量清单及控制价项目，此表替换为“工程量清单报价表”，按招标文件附件提供的工程量清单及控制价格式报价。**

### 六．投标人信用承诺

我公司申明，我公司无以下不良信用记录情形：

1.公司被人民法院列入失信被执行人；

2.公司、公司法定代表人被人民检察院列入行贿犯罪档案；

3.公司被工商行政管理部门列入企业经营异常名录；

4.公司被税务部门列入重大税收违法案件当事人名单的。

我公司已就上述不良信用行为按照招标文件规定进行了查询，并在投标文件中如实提供查询截图及相关证明。我公司承诺：合同签订前，若我公司具有不良信用记录情形，贵方可取消我公司中标资格或者不授予合同，所有责任由我公司自行承担。同时，我公司愿意无条件接受监管部门的调查处理。

**投标人（公章）：**

### 七．产品质量承诺

(投标人可自行制作格式)

### 八．投标授权书

本授权书声明： 公司授权 （投标人授权代表姓名、职务，手机号码）代表本公司参加合肥政务文化新区开发投资有限公司招标活动（项目编号： ），全权代表本公司处理投标过程的一切事宜，包括但不限于：投标、参与开标、谈判、签约等。投标人授权代表在投标过程中所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，本公司均予以认可并对此承担责任。投标人授权代表无转委托权。特此授权。

本授权书自出具之日起生效。

授权代表身份证正面

扫描件

授权代表身份证反面

扫描件

特此声明。

**投标人(公章)：**

日 期：

注：

1.本项目只允许有唯一的投标人授权代表（须与投标函中授权代表为同一人，否则投标无效），投标文件中提供授权代表身份证扫描件。

2.法定代表人参加投标的无需此件，但投标文件中须提供身份证扫描件。

### 九．所供货物备品、备件及专用工具清单

**（如项目设备无易损件、无需耗材和专用维修工具的，不需此件）**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **品牌及规格型号** | **产地** | **生产厂家** | **单价** | **备注** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |

投标人(公章)：

备注：备品备件系指易损件、耗材等，专用工具指专用维修工具。该报价不含在投标报价中。

### 十．有关证明文件

提供符合投标邀请、招标需求及评标办法规定的相关证明文件（制作成扫描件）。

特别提示：

投标人在投标文件制作时，在此栏内上传下列材料（包括但不限于）：

**招标文件要求的其他证明资料（根据项目要求编辑），如营业执照、税务登记证、业绩、相关证书、证明资料等，**应将上述证明材料制作成扫描件。

### 

### 十一．供货方案

(投标人可自行制作格式)

### 十二．检测报告

(投标人可自行制作格式)

### 十三．售后服务体系与维保方案

(投标人可自行制作格式)

### 十四．所投货物的技术资料或样本等

（投标人可自行制作格式，可附产品技术彩页的扫描件）

### 十五. 投标人认为需提供的其他资料

**（**投标人可自行制作格式**）**