

# 武进区青少年活动中心门户网站系统云等 保安全建设

## 竞争性谈判文件

采购单位：常州市武进区青少年活动中心

代理机构：江苏春为全过程工程咨询有限公司

二〇二〇年十月

## 前附表

项号	内 容 规 格
1	项目名称：武进区青少年活动中心门户网站系统云等保安全建设 项目编号：CWZ2020-159
2	竞标单位资格要求：见谈判公告
3	谈判文件售价人民币 <b>伍佰元整</b> 。
4	谈判文件发售时间：2020年10月13日至10月15日上午9:00-11:30，下午13:30-17:00（工作日） 谈判文件发售地点：常州市武进区延政西大道6号宏图大厦17楼招标采购中心
5	现场踏勘：投标人自行到现场踏勘，联系人：牟校长 电话：0519-85382569 标前答疑：竞标单位对谈判文件如有疑问，请将疑问于2020年10月15日下午17:00前以书面形式或传真（确认）递交至江苏春为全过程工程咨询有限公司
6	竞标文件要求及份数： <b>胶装</b> ，正本一份、副本二份
7	谈判时间：2020年10月16日下午14:30 地 点：江苏春为全过程工程咨询有限公司开标室（常州市武进区延政西大道6号宏图大厦17楼） 联 系 人：杨畅 联系电话：15651683629
8	评审办法：最低评标价法
9	报价次数：2次
10	履约保证金数额为：/
11	付款方式：合同签订后，于次年元旦前结清。

12	<p>招标代理费由中标单位领取中标通知书时支付给招标代理机构。</p> <p>招标代理费：按中标金额的 1.5%收取，不足 3000 元按 3000。</p> <p>代理服务费账户：江苏春为全过程工程咨询有限公司</p> <p>开户银行：江南农村商业银行武进支行</p> <p>账号：86001011012010000000995</p>
----	---

## 第一章 竞争性谈判公告

### 项目概况

武进区青少年活动中心门户网站系统云等保安全建设采购项目的潜在供应商应在江苏春为全过程工程咨询有限公司招标采购中心（常州市武进区延政西大道6号宏图大厦17楼）获取采购文件，并于2020年10月16日14点30分（北京时间）前提交响应文件。

### 一、项目基本情况

- 1、项目编号：CWZ2020-159
- 2、项目名称：武进区青少年活动中心门户网站系统云等保安全建设
- 3、采购方式：竞争性谈判
- 4、预算金额：贰拾肆万肆仟元整（¥244000.00）
- 5、采购需求：武进区青少年活动中心门户网站系统云等保安全建设，主要包括等保咨询及服务、云主机服务、软件升级改造及电信业务许可证申请等。
- 6、合同履行期限：三年，合同一年一签。
- 7、本项目不接受联合体。

### 二、申请人的资格要求：

- 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：无
- 3.本项目的特定资格要求：
  - （1）未被“信用中国”网站（[WWW.creditchina.gov.cn](http://WWW.creditchina.gov.cn)）或“中国政府采购网”网站（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重失信行为记录名单；
  - （2）单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商（包含法定代表人为同一个人的两个及两个以上法人，母公司、全资子公司及其控股公司），不得参加同一合同项下的政府采购活动。
  - （3）本项目不接受联合体。

### 三、获取采购文件

时间：2020年10月13日至2020年10月15日，每天上午9:00至11:30，下午13:30至17:00（北京时间，法定节假日除外）

地点：江苏春为全过程工程咨询有限公司招标采购中心（常州市武进区延政西大道6号宏图大厦17楼）

方式：现场获取

注：获取谈判文件需提供的资料（加盖公章）：

- 1、采购文件领取登记表（见附件1）
- 2、营业执照正本或副本（复印件加盖公章）
- 3、法定代表人及授权委托人身份证（复印件加盖公章）。

售价：人民币伍佰元整，谈判文件售后一概不退。

#### 四、响应文件提交

截止时间：2020年10月16日14点30分（北京时间）

地点：江苏春为全过程工程咨询有限公司评标室（常州市武进区延政西大道6号宏图大厦17楼）

#### 五、开启

时间：2020年10月16日14点30分（北京时间）

地点：江苏春为全过程工程咨询有限公司评标室（常州市武进区延政西大道6号宏图大厦17楼）

#### 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

无

#### 八、凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系

##### 1.采购人信息

名称：常州市武进区青少年活动中心  
地址：常州市武进区延政中大道29号  
联系人：牟校长  
联系方式：0519-85382569

##### 2.采购代理机构信息

名称：江苏春为全过程工程咨询有限公司  
地址：常州市武进区延政西大道6号宏图大厦17楼  
联系方式：15651683629

##### 3.项目联系方式

项目联系人：杨畅  
电话：15651683629

附件 1:

## 文件领取登记表

项目名称: \_\_\_\_\_

项目编号: \_\_\_\_\_

投标人全称（公章）：	
现委托_____（被授权人的姓名）参与江苏春为全过程工程咨询有限公司此项目的投标报名工作。项目招投标过程中答疑补充等相关文件都须投标单位在相关网站上下载，本单位会及时关注相关网站，以防遗漏，并承诺不以此为理由提出质疑。	
法定代表人（签字或盖章）：	
被授权人姓名：	联系电话：
第二代身份证号码：	
接收谈判文件指定电子邮箱：	
文件领取时间：	
被授权人签字：	

注：投标人应完整填写表格，并对内容的真实性 and 有效性负全部责任。

## 目录

前附表.....	2
招标公告.....	错误!未定义书签。
第一章 总 则.....	8
第二章 竞标文件的组成.....	16
第三章 采购内容及技术要求.....	17
第四章 合同主要条款.....	29
第五章 评标细则.....	38
第六章 附 件.....	39

# 第一章 总 则

## 1、项目概况

见竞争性谈判公告

## 2、竞标单位资格要求：

见竞争性谈判公告

## 3、采购项目

武进区青少年活动中心门户网站系统云等保安全建设

## 4、谈判费用

供应商应自行承担其编制、提交谈判文件以及参加招竞争性谈判活动所产生之一切费用。无论竞争性谈判活动中的做法和结果如何(包括采购单位决定取消采购的)，采购人和代理机构对上述费用不负任何责任。

## 5、谈判文件的组成

谈判文件是用以阐明所需货物及服务、谈判程序的资料。本竞争性谈判文件、代理机构在谈判之前发出的答疑纪要和其他补充修改函件，均是竞争性谈判文件的组成部分，对竞标单位起约束作用。竞争性谈判文件包括下列内容：

第一章：总则

第二章：竞标文件的组成

第三章：采购项目及技术要求

第四章：合同主要条款

第五章：评标细则

第六章：附件

竞标单位仔细检查竞争性谈判文件是否齐全，如有缺漏，立即与本公司联系解决。

竞标单位应认真审阅竞争性谈判文件全部内容，实质上不响应竞争性谈判文件要求的竞标文件将被拒绝或视作无效竞标。

## 6、澄清通知

6.1 代理机构向竞标单位提供的有关资料和数据，是代理机构现有的能使竞标单位利用的资料。代理机构对竞标单位由此而作出的推论、理解和结论概不负责。

6.2 竞标单位提出的与竞标有关的任何问题须在收到竞争性谈判文件后，按规

定时间以书面形式递交或传真（经确认）至采购代理机构，未以书面形式提出或逾期提出的异议将不被接受。

**所有的澄清通知以补充公告形式在网上发布。**

## **7、谈判文件的修改**

7.1 竞争性谈判文件的修改以补充公告形式在网上发布。竞标单位在收到该修改文件后，应立即以书面形式予以确认。

7.2 为使竞标单位在编制竞标文件时有充分的时间对谈判文件的澄清、修改、补充等内容进行研究，代理机构可酌情延长提交竞标文件的截止时间，具体时间在谈判文件的修改、补充等通知中予以明确。

## **8、竞标报价**

8.1 本项目投标报价应包括为完成该项服务所涉及的一切相关费用，招标人不再支付其他任何费用。

### **8.2 谈判报价方式**

8.2.1、供应商应按照谈判文件中提供的格式完整、正确填写开标一览表。开标一览表中的报价应与分项报价表中的总价完全一致，如有不一致的，以开标一览表的报价为准。

报价货币为人民币，评标时以人民币为准。

8.2.2、供应商应按照谈判文件规定格式填报分项报价表。

8.2.3、培训服务费用报价：由各供应商根据自身情况自行决定是否单列。如供应商单列培训费用，则自行将响应文件所提供的“分项报价表”按格式扩展。

8.2.4、售后服务费用报价：同上。

8.2.5、供应商需对每部分报价包含的服务内容进行明确说明。如有特别承诺，也需明确说明。

8.2.6、本项目最高限价（或者采购预算）为 244000 元/年，项目报价高于最高限价（或者采购预算）的作为无效响应处理。

**8.2.7、报应商所报的各分项单价超过采购人设定的各分项单价最高限价的作为无效响应处理。**

8.2.8、供应商所报的各分项单价在合同履行过程中是固定不变的，不得以任何理由予以变更。任何包含价格调整要求的响应文件，**将被认定为无效。**

8.2.9、**每项货物（或服务）只能有一个谈判报价，采购人不接受具有附加**

条件的报价，含有附加条件的报价视为无效响应。

8. 2.9、谈判报价次数：项目采用二次报价，响应文件的谈判报价作为首次报价，在谈判小组评审谈判结束后，所有继续参加谈判的供应商在规定时间内提交最终报价。

## 9、竞标文件的组成

详见第二章《竞标文件的组成》

## 10、投标保证金： /

## 11、竞标文件的份数和签署

11.1 竞标单位应提交胶装的竞标文件每标段壹份“正本”和贰份“副本”。竞标文件正本和副本如有不一致之处，以正本为准。

11.2 竞标文件正本与副本均应使用不能擦去的墨水打印或书写，由竞标单位法定代表人或其授权委托人亲自签署并加盖法人单位公章。

11.3 竞标文件应无涂改和行间插字，竞标单位造成的必须修改的错误，修改处应由竞标文件签字人签字证明并加盖印鉴，否则修改无效。

## 12、竞标文件的有效期

自提交竞标文件截止之日起 60 天内，竞标文件应保持有效。有效期短于这个规定期限的响应，将被拒绝。

## 13、竞标文件的密封、装订与标志

13.1 竞标单位应将竞标文件密封并在封袋骑缝处加盖竞标单位公章。

13.2 所有封袋上都应写明采购单位名称、招标项目名称。

13.3 竞标单位未按上述规定提交竞标文件，其竞标文件将被拒绝。

## 14、竞标文件提交截止时间

竞标单位应在规定的截止日期和时间之前将竞标文件提交至代理机构，凡逾期送达的竞标文件将视为无效竞标文件处理。

## 15、竞标文件的修改和撤回

15.1 递交竞标文件以后，竞标单位可以提出书面修改和撤回要求，但这种修改和撤回，必须在规定的竞标文件递交截止时间前。竞标单位修改文件的书面材料，须密封送达代理机构，同时应在封套上标明“修改竞标文件（并注明项目名称）”和“谈判时启封”字样。

15.2 在递交竞标文件截止时间后，竞标单位要求撤回已递交的竞标文件的，

其投标保证金将不予退还。

## 16、谈判时间

**谈判时间：详见前附表**

## 17、谈判程序

17.1 代理机构按规定的地点主持谈判活动。谈判活动由代理机构、采购单位、竞标单位及有关方面代表参加。

17.2 采购单位、竞标单位应委派代表准时参加，竞标单位法定代表人或授权委托代理人应携带本人身份证签名报到，以证明其出席开标活动。

17.3 竞标单位的法定代表人或授权委托代理人未准时参加开标活动的视为自动放弃竞标，其竞标文件将不予评审。

17.4 谈判小组对竞标单位递交的竞标文件进行审查，按顺序分别对审查通过的竞标单位进行谈判。谈判时将考虑以下因素：竞标单位报价、资信实力、设备技术参数与品质、安装保障及售后服务等。

17.5 竞标单位介绍服务方案实施、质量及回复谈判小组的提问；

17.6 进行包括但不限于价格、品质以及售后服务等商务条款的商讨；

17.7 谈判小组经过与竞标单位的谈判，根据竞标单位的承诺、响应程度和最终报价进行综合评审。

17.8 如谈判过程中出现本竞争性谈判文件未尽事宜，由谈判小组根据有关法律、法规以及项目实际情况讨论决定。

## 18、谈判小组

18.1 代理机构根据本次项目的特点和有关规定组建谈判小组，谈判小组由采购单位代表、专家评委组成。

18.2 谈判小组负责具体的评标事务，并独立履行以下职责：

18.2.1 审查竞标文件是否符合谈判文件的要求，并作出评价；

18.2.2 可以要求竞标单位对竞标文件有关事项作出解释或澄清；

18.2.3 推荐中标候选人名单；

18.2.4 向代理机构或者有关部门报告非法干预评标工作的行为。

18.3 谈判小组成员应当履行下列义务：

18.3.1 遵纪守法，客观、公正、廉洁地履行职责；

18.3.2 按照谈判文件规定的评标细则准进行评审，对评审意见承担个人责

任；

18.3.3对谈判商过程和结果，以及竞标单位的商业秘密保密；

18.3.4负责评标报告的起草；

18.3.5配合相关部门的投诉处理工作；

18.3.6配合代理机构答复竞标单位对成交结果提出的质疑。

## 19、评审内容的保密

19.1谈判开始后，直到宣布授予成交单位合同为止，凡属于审查、澄清、评价和比较竞标文件的所有资料，有关授予合同的信息都不应向竞标单位或与评审无关的其他人泄露。

19.2在竞标文件的审查、澄清、评价和比较以及授予合同的过程中，竞标单位对代理机构和评标小组施加影响的任何行为，都将取消其成交资格。

## 20、对竞标文件的审查

谈判小组首先对竞标文件进行初审，竞标文件初审分为资格性审查和符合性审查。

**资格性审查：**依据法律法规和谈判文件的规定，对竞标单位递交的竞标文件中的资格证明材料、投标保证金等进行审查，以确定竞标单位是否具备竞标资格。

**符合性审查：**依据谈判文件的规定，从实质性响应谈判文件的有效性、完整性和对谈判文件的响应程度进行审查，以确定是否对谈判文件的实质性要求作出响应。

谈判小组应审查每份竞标文件是否具备竞标资格，是否实质性响应了谈判文件的要求。实质性响应的竞标文件应该是与谈判文件要求的实质性条款相符，没有重大偏离或保留。所谓重大偏离或保留是指影响到谈判文件中规定的技术参数、性能、供货期、供货范围、服务要求、付款方式、付款条件等谈判小组认定的实质性条款，或者在实质上与谈判文件不一致，而且限制了合同中采购单位的权利或减少了竞标单位的义务，纠正这些偏离或保留将会对其他实质性响应要求的竞标单位的竞争地位产生不公正的影响。如果竞标文件没有实质性响应本谈判文件的要求，谈判小组将予以拒绝，并视作无效。

20.1 竞标文件有下列情况之一者，谈判小组有权将其拒绝，并做无效标处理：

20.1.1 竞标文件逾期送达指定地点的；

- 20.1.2 竞标单位的竞标文件未按照规定要求密封、盖章的；
  - 20.1.3 应交未交投标保证金的；
  - 20.1.4 与谈判文件有重大偏离；
  - 20.1.5 竞标单位的报价是选择性或是附有条件的；
  - 20.1.6 经谈判小组认定竞标单位的报价低于成本价的；
  - 20.1.7 竞标单位的竞标报价超出采购预算或最高限价的；
  - 20.1.8 竞标文件未按谈判文件规定的格式、内容和要求编制，竞标文件字迹潦草、模糊、难以辨认；
  - 20.1.9 竞标单位的竞标文件出现了谈判小组认为不应当雷同的情况；
  - 20.1.10 竞标单位资格条件不符合国家有关规定和谈判文件要求的，或者拒不按照要求对竞标文件进行澄清、说明或者补正的，谈判小组可以否决其竞标；
  - 20.1.11 按有关规定无效的其他情形；
- 20.2 竞标文件修正错误的原则如下：
- 20.2.1 竞标文件中报价一览表内容与竞标文件中明细内容不一致时的，以报价一览表为准；
  - 20.2.2 竞标文件的大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准；
  - 20.2.3 如果单价乘数量不等于总价，数量符合谈判文件要求，以单价计算金额为准；单价金额小数点有明显错位的，应以总价为准，并修改单价；数量不符合谈判文件要求的作为未实质性响应谈判文件处理，该竞标文件将不予以评审，视作无效竞标；
  - 20.2.4 对不同文字文本竞标文件的解释发生异议的，以中文文本为准；
  - 20.2.5 竞标单位对于上述修正后的结果应向谈判小组作出书面确认并予以认可。竞标单位不同意以上修正，则其竞标将被拒绝或视作无效。
- 20.3 谈判小组对竞标文件的判定，只依据竞标内容本身，不依靠开标后的任何外来证明。

## 21、竞标的澄清

21.1 为了有助于对竞标文件进行审查、评估和比较，谈判小组有权就竞标文件中含混之处向竞标单位提出询问或澄清要求。竞标单位必须按照谈判小组的要求进行答疑和澄清，该答复将作为竞标文件内容的一部分。竞标单位未作出或拒绝答疑和澄清的，视为撤回竞标，其投标保证金不予退还。

21.2 谈判小组可要求竞标单位就澄清的问题作出答复，该答复经竞标单位代表的签字认可，将作为竞标文件内容的一部分。

21.3 竞标单位在进行澄清、说明、答辩或补正时，不得改变竞标的价格（校核时发现的算术错误除外）、超出谈判文件的范围及改变竞标文件的实质性内容。

## 22、采购失败

在采购中，出现下列情形之一的，应宣布采购失败：

22.1 符合专业条件的竞标单位或者对谈判文件作实质响应的竞标单位不足三家的；

22.2 出现影响采购公正的违法、违规行为的；

22.3 竞标单位的最终报价均超过了采购预算，采购方不能支付的

22.4 因重大变故，采购任务取消的。

## 23、确定成交单位

23.1 本项目评标办法采用最低评标价法。

23.2 最低的竞标报价或最高的折扣比例是中标的重要条件，但不是唯一条件。

23.3 采购单位授权谈判小组直接确定成交单位。

## 24、成交结果及公示

24.1 代理机构将成交单位、成交金额等信息在江苏春为全过程工程咨询有限公司网站上公示一个工作日，若无异议，成交候选供应商将正式确定为成交供应商。

## 25、成交通知书

25.1 成交人确定后，代理机构在公告成交结果的同时向成交人发出成交通知。

25.2 成交通知对代理机构和成交人具有法律约束力。

25.3 代理机构不负责向任何供应商说明成交或不成交的原因。

## 26、履约保证金： /

## 27. 合同的签订

27.1 成交单位应按成交通知书中规定的时间和地点与采购单位签订合同，否则按放弃处理。

27.2 签订合同及合同条款应以谈判文件和成交单位的竞标文件及其澄清文件为依据。

27.3 成交单位未按期签订合同的，采购单位可以与排在成交单位之后第一位的成交候选人签订合同或重新委托进行招标。

27.3.1 成交单位因不可抗力导致无法按期签订合同的，应当在不可抗力发生之日起 5 日内提出，并提供书面证据，采购单位及成交单位互不承担任何责任及损失。

27.3.2 成交单位无正当理由未按期签订采购合同的，视为自动放弃中标资格，并承担违约责任。

27.4 授予合同时变更及配置的权利

招标人在授予合同时有权对“竞标文件”中的货物及配置在适当范围内进行调整。

**28、竞标单位有下列情形之一的，将列入不良行为记录名单，在网站予以公布，两年内不得参与本公司组织的一切项目。已经中标的，取消其中标资格。已经签约的，所签订的合同无效，同时代理机构不承担任何责任。**

28.1 采取不正当手段诋毁、排挤或串通他人的；

28.2 有吵闹、起哄、斗殴等行为，扰乱招竞标现场、评审或办公秩序的；

28.3 中标（成交）后，无正当理由拒不签订合同或者合同签订后未能履行又不按约赔偿的；

28.4 中标（成交）后，不缴付履约保证金或中标（成交）服务费的；

28.5 提出不当要求，进行恶意敲诈的；

28.6 提供虚假材料谋取中标（成交）的；

28.7 提供虚假材料或者未按规定程序进行质疑、投诉、诉讼，影响项目正常进行的；

28.8 向代理机构工作人员行贿或提供其他不正当利益的。

28.9 投标单位法人或授权委托人有失信行为的。

**29、中标人违反第 29 条规定，并且导致中标无效的，采购单位可以与排在成交单位之后第一位的中标候选人签订采购合同或重新委托进行招标，原成交单位应承担相应损失（包括但不限于以下损失）：**

29.1 原谈判活动产生的合理费用；

29.2 如最终中标价高于原中标价的，原中标人应当以中标价的差价对招标单位进行赔偿。

## 第二章 竞标文件的组成

### 一、资格证明材料，复印件须加盖公章，必要时评标小组有权要求提供原件进行核对

\*1、响应函（附件一）；

\*2、法定代表人参加谈判会的提供：法定代表人资格证明书（附件二）和本人身份证；委托代理人参加谈判会的提供：授权委托书（附件三）和本人身份证；

\*3、“三证合一”的营业执照（事业单位的可提供“三证合一”的组织机构代码证）；

\*4、供应商资格要求涉及的其它证明材料

### 二、价格及有关商务部分材料

\* 开标一览表

### 三、技术部分材料

\*1、偏离表

\*2、承诺函

\*3、产品质量保证、服务承诺书

### 四、说明

1、上述带“\*”条款竞标单位必须在竞标文件中提供，否则将作为无效响应处理。

2、对本章所有的格式，竞标单位可根据自身情况进行补充和修改，但补充和修改不得造成与本格式内容有实质性的违背。竞标单位可提供其它相关的证明材料（不限于此）。

3、竞标单位需按竞标文件的组成要求进行编制。

## 第三章 采购内容及技术要求

### 一、采购项目服务时间、地点、期限

- 1、服务时间：按采购单位要求。
- 2、服务地点：采购单位指定地点。
- 3、服务期限：三年，合同一年一签。

### 二、采购清单

序号	项目名称	具体功能参数	备注	最高限价/万元
1	等保咨询及服务	见技术参数要求	服务期限三年，费用每年结算	12
2	云主机服务	见技术参数要求	服务期限三年，费用每年结算	2.4
3	软件升级改造及电信业务许可证申请	见技术参数要求	服务期限三年，费用于第一年付清，后两年不再支付	10

### 三、服务内容及技术要求

#### 1、等保咨询及服务

服务内容		描述	技术要求
等保咨询服务	定级备案	填报定级备案表，进行报备，获得备案回执	
	差距评估	基线评估、管理评估	
	漏洞扫描	在客户网络扫描，发现主机 OS、网络设备、数据库、安全设备等存在的安全漏洞	
	方案制度建设整改	制定安全防护建设方案、管理整改、协助等保测评	
	协助测评	准备等保测评资料，现场回答测评公司问题，解释答疑	
	运维服务	日志分析、策略优化、安全巡检、系统升级	
	安全应急	受到安全攻击、安全事件的应急响应处理	
	安全通告	负责接受、处理和公开已披露的安全漏洞	
安全设备使用	防火墙+入侵检测	防火墙+入侵检测（2IP 以内）	详见 1.1、1.2
	日志审计		详见 1.4
	云 WAF（网页类应用）	Web 应用防护（5 个域名以内）	详见 1.3
	主机防护	主机防病毒+防暴力破解（10 资产以内）	详见 1.5
	云堡垒机	安全运维审计（10 资产以内）	详见 1.6
	云数据库审计	数据库安全审计（4 个数据库实例以内）	详见 1.7

## 1.1 云防火墙

功能	要求
连接限制	支持基于源地址、目的地址、应用的连接限制
	支持每 IP 连接总数限制、所有 IP 连接总数限制、每 IP 新建连接数限制
行为管理	支持 HTTP、FTP、SMTP、POP3、Telnet 等协议的内容过滤
攻击防护	支持基于 IP、ICMP、TCP、UDP、DNS、HTTP、NTP 等协议的 DDOS 攻击防护
	支持根据威胁事件、攻击来源、受威胁主机查询攻击
日志功能	系统应支持多种形式的日志存储,本地存储、发送至日志服务器

## 1.2 云入侵检测

功能	要求
规则库	攻击规则库支持手动、自动、以及离线升级。
	应用识别规则库支持手动、自动以及离线升级。
	URL 过滤库支持手动、自动、以及离线升级。
入侵检测能力	系统应具备：融合模式匹配、协议分析、异常检测、会话关联分析，逃逸等多种技术，准确识别入侵攻击行为，为用户提供 2~7 层深度入侵检测。
	要求支持记录日志、与防火墙联动等多种响应动作
	★要求支持攻击报文取证功能，检测到攻击事件后将原始报文完整记录下来，作为电子证据。（投标时提供产品截图及投标人盖章）。
	要求能够检测包括溢出攻击类、RPC 攻击类、WEBCGI 攻击类、拒绝服务类、木马类、蠕虫类、扫描类、网络访问类、HTTP 攻击类、系统漏洞类等在内的超过 4000 种攻击事件。
	系统支持检测包括 land、Smurf、Pingofdeath、winnuke、tcp_sscan、ip_option、teardrop、targa3、ipspooof、Synflood、Icmpflood、Udpflood、Portscan、ipsweep 等在内的 DOS/DDOS 攻击。

日志和报表系统	系统应支持多种形式的日志存储,本地存储、发送至日志服务器、本地日志服务器双存储、自动方式判断日志服务器状态自动决定日志的记录方式。
	系统应提供基于告警级别、时间、IP 地址、事件类型、等条件的日志检索功能,具备日志导出备份、清除功能。

## 1.3 云 WAF

功能	要求	备注
Web 安全防御	支持 HTTP 协议校验,可根据实际网络状况自定义协议参数合规标准,过滤非法数据	
	支持 HTTP 访问控制,可根据实际网络状况自定义请求方法等参数的访问控制规则,过滤非法请求	
	支持 HTTPS 防护,支持上传证书及密钥	
	应能识别和阻断注入攻击	
	支持防扫描陷阱	
	支持爬虫防护	
	支持文件上传、下载过滤	
	支持 LDAP、XPath、struct2/xworks 检测和防护	
	应能识别阻断跨站脚本 (XSS) 注入式攻击	
	应能识别阻断盗链攻击	
	应能识别阻断跨站请求伪造攻击	
	非法上传检测阻断,包括恶意 WebShell 防护	
	对网页请求/响应内容中的非法关键字进行检测、过滤	
	应能识别和防止敏感信息泄露	
支持弱密码保护功能		

	支持恶意代码攻击、错误配置攻击、隐藏字段攻击、会话劫持攻击、参数篡改攻击、缓冲区溢出攻击防护	
	支持 cookie 加固及加密保护	
	支持页面访问顺序规则防护	
	支持自定义规则功能	
	提供多种威胁处理方式：返回错误码、重定向、日志监控、封禁等	
DDoS 防护	支持检测并清洗的攻击类型包括但不限于： Land、Winnuke、Smurf 等；TCP（SYN、SYN-ACK、ACK、RST、FIN 等）；UDP（各种端口扫描、Flood 等）；ICMP（不可达，Flood 等）；DNS Query Flood、HTTP GET Flood、HTTP Post Flood、CC 等	
审计及告警	★支持日志定期自动备份导出（ <b>投标时需提供产品截图及投标人盖章</b> ）	
	★要求攻击日志具备详细的攻击和原始报文摘要（ <b>投标时需提供产品截图及投标人盖章</b> ）	
	★支持日志可视化，可对访问日志、攻击日志及安全情报等日志进行二次分析，并通过饼图、曲线图及柱图等对分析结果进行图形化统计（ <b>投标时需提供产品截图及投标人盖章</b> ）	
监控及报表	★支持攻击态势大屏实时展示，可通过产品自带的实时态势监测模块进行攻击态势地图展示，包含对源地址、源地域、目标服务器、攻击类型、攻击趋势、流量趋势及实时事件的动画统计（ <b>投标时需提供产品截图及投标人盖章</b> ）	
	系统须能够对遭受攻击按照攻击次数、防护的网站、遭受攻击的网页、攻击类型、攻击时间（或者发现攻击的时间）等进行统计并排名。	
	支持以 Word、PDF、HTML 等通用格式导出报表。	
7*24 小时专家服务	提供 7*24 小时在线专家服务，协助用户分析日志、调整防护	

	规则、攻防报表、安全事件处理等服务。	
--	--------------------	--

## 1.4 云日志审计

功能组件	功能描述	备注
资产管理	具备资产录入、修改、删除、查询等操作和批量导入导出；	
	资产属性中可标记所属安全域、业务域信息；	
	★支持以资产维度看当前资产下所有的告警和日志及部分报表展示； <b>（投标时提供产品截图及投标人盖章）</b>	
	支持按照资产的重要程度自定义权重及密级；	
日志采集 解析	支持对各类网络设备（路由器，交换机，VPN，负载均衡等）、安全设备（包括防火墙，IDS，IPS，防DDOS攻击，Web应用防火墙等）、主机操作系统（包括Windows，Linux等）、各种数据库（Oracle、Sqlserver、Mysql）、各种应用系统（邮件，Web，FTP），终端管理系统告警日志，网络综合审计系统告警日志，上网行为审计系统日志，以及用户自己的业务系统的日志、事件、告警等安全信息进行全面的审计；	
	支持syslog，sftp，jdbc标准日志接口；	
	支持agent 本地采集；	
	支持代理服务器采集，通过代理服务器过来的日志能准确匹配实际的类型；	
	★对主动采集，支持特定时间采集，防止业务繁忙影响系统性能； <b>（投标时提供产品截图及投标人盖章）</b>	
	支持文件夹采集，支持文件通配符过滤采集；	
	支持内置过滤，归并策略，对数据进行自动过滤和归并处理；	
	采用非关系型数据库存储；支持海量数据存储；	
	能够对原始日志全量采集和全量存储，能够按照自定义格式对原始日志进行准确解析；	
	★日志采集解析至少包括直接信息解析和补全解析，直接信息包括日志中涵盖的信息，比如IP，端口等，补全信息至少包括资产名称，所属人员，组织，网络区域，业务区域，厂家，操作系统名称，系统类型等； <b>（投标时提供产品截图及投标人盖章）</b>	
★日志解析支持自定义解析，自定义解析支持灵活的语法，至少包括字符串函数，字符串函数支持级联语法，条件函数，引用函数等函数； <b>（投标时提供产品截图及投标人盖章）</b>		
支持自定义日志解析规则的导出；		
数据分析	支持数据字典模型；	
	数据支持多线程时时关联分析，不是定时统计分析；	
	支持内置关联分析策略，可以设定告警策略的参数；	
	支持自定义告警规则添加，告警规则模型至少包括单条告警，事件数量告警，多维度关联告警，基线对比告警等规则模型；提供	

	基于图形化方式的规则编辑器；告警规则可导入导出，规则可实时启用和停用。	
	支持杀伤链模型；	
	★支持Linux主机文件操作监控，时时发现违规行为； <b>（投标时提供产品截图及投标人盖章）</b>	
	★支持Linux主机用户操作行为监控； <b>（投标时提供产品截图及投标人盖章）</b>	
系统查询	支持全文检索查询；	
	支持关键词检索查询，包括日志检索、事件检索、告警检索、高级检索及文件检索；	
	支持内置常用查询模板，方便用户操作；	
	支持查询模版创建、修改、删除功能；	
	★支持系统对单个或者多个参数进行直观的钻取功能，方便用户操作； <b>（投标时提供产品截图及投标人盖章）</b>	
	支持查询日志导出功能；	
	★支持内置ip知识库的能力，在鼠标放到ip字段上，可以显示ip归属地，归属地支持内网场景； <b>（投标时提供产品截图及投标人盖章）</b>	
	支持高级检索以多条件组合查询方式；	
	支持统计字段、查询结果显示字段、查询条件中搜索日期的配置	
报表展示	内置丰富的报表，包括主机数据库安全网络设备等；	
	★支持灵活的自定义报表，可以手工添加报表（天、周、月）； <b>（投标时提供产品截图及投标人盖章）</b>	
	★支持数据报表导出，可以导出word、excel、pdf、html、图片； <b>（投标时提供产品截图及投标人盖章）</b>	
	★支持自定义图表的能力，图表至少包括折线图，面积图，堆叠折线图，柱状图，堆叠柱状图，左右柱状图，环形图，嵌套饼图，数字块，关系图，面积地图，攻击地图，热力地图，地图要有全球地图，中国地图，省市地图； <b>（投标时提供产品截图及投标人盖章）</b>	
	★支持自定义表格能力，至少包括查询列表，统计列表等； <b>（投标时提供产品截图及投标人盖章）</b>	
	支持定制可视化大屏，仪表盘项可以灵活配置，可以通过导入升级仪表盘；	
告警展示及处理	可以根据告警生成工单；	
	支持工单的增删改查；	
	支持工单确认，完成工单闭环处理；	
	支持以告警页面、邮件、SYSLOG、SNMP Trap、脚本执行、短信、告警铃等各种方式输出告警；	
	实现多维度告警检索，可以根据告警信息生成自定义报表展示；	

	★具备同类告警合并策略，减少告警数量；（ <b>投标时提供产品截图及投标人盖章</b> ）	
	具备显示当前事件和自定义时间段内的告警事件、告警级别、告警数量；	
	告警与日志关联：支持将告警与产生该告警的日志信息进行关联展示，便于进行告警的进一步分析，支持将告警信息进行导出（导出的内容至少包括告警内容、告警对应的规则等），导出的格式至少包含excel；	
	支持告警铃自定义以及是否关闭功能；	
系统监控	支持以图表方式（饼图、柱图、曲线图）显示当日日志数据采集情况；	
	支持以图表方式显示近期安全事件及告警日志数据分布情况；	
	支持实时监控当前运行状态，包括系统CPU、内存、硬盘状态；	
	支持对存储空间实时监视，图形化显示最新存储空间使用情况；	
	支持存储空间超过设定阈值则系统自动报警，提醒管理者备份原始数据；	
系统管理	支持系统自身管理记录；	
	支持三权分立，用户、角色、权限配置；	
	支持自动备份归档方式；	
	支持资产管理，即所有采集日志源管理维护；	
	支持日志的数据的冷热模式切换，即基于时间索引的及时关闭和开启索引；（ <b>投标时提供产品截图及投标人盖章</b> ）	
	支持根据磁盘空间大小超过阈值自动清理历史日志的功能；	
	支持FTP备份方式对数据进行远程备份；	
	支持日志、告警和知识库字段别名的修改；	
	支持配置日志存储期限；	
支持日志和告警导出加密设置；		
其他要求	《计算机信息系统安全专用产品销售许可证》、《软件产品证书》、《计算机软件著作权登记证书》	
系统升级	在系统维保期内，厂家提供对系统软件的免费升级服务，保证系统软件为最新版本；	

## 1.5 云主机防护

功能	要求	备注
架构支持	虚拟化防护软件至少支持 Ctrix XEN、VMWare、Hyper-V、H3C、华为、青云、EasyStack、云宏等多种虚拟化平台并可在同一管理平台进行统一管理；	
	对 windows 和 linux 具备相同的代理部署形式，并且具备统一管	

	理的功能。	
病毒查杀功能	除文件类病毒外还需支持对宏病毒、注册表病毒、内存或服务类病毒的查杀，提高虚拟化安全防护等级，对已经运行的病毒进程可以执行关闭。	
	支持通过管控中心设置同一物理机上最大运行的任务数量	
	支持本地杀查缓存，优化本地虚拟化环境支持	
	能够对虚拟机内部全部文件进行病毒的扫描	
	能够对虚拟机内部系统目录进行病毒的快速扫描	
	能够对虚拟机内的文件进行进行监控，防止病毒运行	
	可以单独配置敲诈者病毒防护功能，防止文件被加密无法打开	
	支持隔离网环境的私有云查杀功能以保证内网环境下的病毒查杀率	
防火墙+入侵防御功能	★支持虚拟机分组防火墙策略配置，可以通过源目的 IP、端口、协议进行配置优先级、阻断或允许	
	支持虚拟机分组入侵防御策略配置，可单独真对某组虚拟机的某类攻击规则进行开启关闭	
	★入侵防御规则支持 windows 和 linux 系统的攻击特征库	
	windows 系统攻击规则库支持拒绝服务、缓冲区溢出、木马后门、web 攻击等攻击类型	
	入侵防御攻击规则库数量不少于 2500 条	
webshell 检测功能	★支持对全网虚拟机进行 webshell 后门进行扫描，并统一展现扫描结果	
	支持对 webshell 的文件添加白名单功能	
	支持对 windows server 和 linux 进行 webshell 后门扫描	
	webshell 后门库数量大于 40000	
主机加固功能	支持对全网虚拟机安全基线进行扫描，并输出扫描结果，以打分形式呈现	
	支持对安全基线扫描结果分组的一键修复功能，可在控制中心一键下发	
	★支持对防暴力破解配置白名单策略，白名单可以配置 IP 或 IP 段	
管理功能	可提供开放的管理 API 供其他系统集成	
	特征库升级包含自动升级、手动导入的方式	
	可以根据不同网络环境提供在线升级和隔离网升级，并提供相应	

	工具	
	控制中心可锁定被防护服务器的防病毒策略，保持不被修改	
日志报表	记录扫描日志并包括以下字段:计算机名，上报时间，IP 地址，文件名，威胁名称，扫描方式，处理结果	
	提供多种日志的查看方式，包括报表；实时告警板；日志查询	
其他要求	厂商具有 ISCCC 信息安全服务资质-应急处理服务，以保证有足够能力应对现网突发安全事件的能力	
	厂商为 CNCERT/CC 网络安全应急服务支撑单位，省级或国家级	
	具有《计算机软件著作权登记证》，且登记证厂商名称与参与投标软件的销售许可证厂商名称保持一致	

## 1.6 云堡垒机

功能	要求	备注
资源管理	支持 SSH、RDP、VNC、Telnet、FTP、SFTP、DB2、MySQL、Oracle、SQL Server、Rlogin 等协议	
	无需安装任何客户端，便可通过堡垒机登录 windows、linux、MAC OS 等操作系统	
	支持 IE、Edge、Chrome、FireFox、Safari 等主流浏览器	
资源运维	支持 SSH、RDP、TELNET、VNC 协议资源的批量登录功能，并且支持混合协议的批量登录	
	★支持通过 Web 页面访问目标，包括 SSH、RDP、TELNET、VNC 和应用发布资源。	
	★支持 Xshell、putty、MAC terminal 等客户端和 Remote Browser (HTML5) 访问目标资源。	
	★运维过程中支持会话协同，可邀请其他用户参与、协助操作。	
	提供类似云盘形式的文件存储，支持 RDP、SSH 协议类型主机的文件上传和下载（支持多文件下载，展示最近修改时间和权限），并进行审计。	
访问和命令控制	支持同时以用户、用户组、账户、账户组为核心要素，来设置多对多的资源访问授权。	
	可根据执行动作、用户、用户组、账户、账户组、命令、命令集、有效期、生效时段为核心要素，细粒度地进行命令操作控制。	
操作记录	详细记录用户登录资源的所有操作，包括：资源名称、协议类型、主机或应用地址、资源账户、起止时间、会话时长、操作用户、来源 IP、操作记录、文件传输记录、会话协同记录。	
	对文件传输协议 FTP、SFTP 的审计，详细记录文件传输操作。	
	支持导出历史会话和系统日志的详细记录	
会话回放	支持从一条命令定位到用户的操作过程回放过程	
	对用户命令操作的输入输出，在同一界面展示	
	支持在线回放过程支持播放速度调整、拖动、暂停、停止、跳过空	

	闲、重新播放等播放控制操作。	
改密计划	★可以根据账户、账户组、时间、改密周期、改密方式生成详细的改密计划，到期自动执行。	
	改密方式可以支持随机生成不同密码、随机生成相同密码、手动指定相同密码。	
其他要求	产品具备《计算机信息安全系统专用产品销售许可证》	

## 1.7 云数据库审计

功能	要求
数据库审计	支持的数据库：Oracle、SQL-Server、DB2、Informix、Sybase、MySQL、PostgreSQL、达梦、人大金仓、南大通用 Gbase、神舟、HBase、IP21、Cache、MongoDB、Solr 等。
	系统能自动发现网络中存在的数据库，并自动添加成审计对象进行审计，简化操作，避免用户因模糊记忆引起的配置故障。
	支持数据库嵌套、函数审计(sum 求和函数等)、返回结果、脚本等审计。
	支持审计通过隐藏用户名的绑定变量，包含动态和静态变量的方式访问数据库行为，如：Var char、Nvar char、int、short int、tinyint、biint、float、guid、datetime、datetime2、image、Nvar char 等。
	★对图形界面运维工具检索后再删除检索出的记录，能够审计到删除的具体记录内容， <b>(投标时提供产品截图及投标人盖章)</b> 。
	支持 B/S 应用系统三层架构 http 应用审计，可提取包括应用系统的人员工号（账号）在内的“六元组”身份信息，精确定位到人，并可获取 XML 返回结果。 支持框架：tomcat、apache、weblogic、jboss <b>(投标时提供产品截图及投标人盖章)</b> 。
	支持带 COM、COM+、DCOM 组件的三层架构应用审计，可提取包括应用层工号（账号）之内的“六元组”身份信息，精确定位到人。
	支持白名单管理，根据白名单（条件为 IP/MAC/数据库账户/审计对象/操作语句）定义规则进行应用层过滤。
审计策略	审计策略支持 18 种以上分项响应条件；可支持数据库操作命令(包括 select、create 等 14 个命令)；语句长度、语句执行回应、语句执行时间、返回内容、返回行数、数据库名、数据库账户、服务器端口、客户端操作系统主机名、客户端操作系统用户名、客户端 MAC、客户端 IP、客户端端口、客户端进程名、会话 ID、关键字、时间（含开始结束日期）等
	内置疑似 SQL 注入、跨站脚本攻击、数据库导库、字段猜测、代码更改、等近百种高危风险审计规则库，无需单独配置，直接调用 <b>(投标时提供产品截图及投标人盖章)</b> 。
	可对 SQL 语句中提取任意关键审计，可对应用层协议中任意方法，如 HTTP 中的 get、post、head 等关键字进行审计，包括支持对协议方法内容中的关键字提取审计。
	★支持操作语句系列的组合审计规则，可根据某一客体的操作行为序列，连续操作了设定的语句序列时进行规则审计告警 <b>(投标时提供产品截图及投标人盖章)</b> 。

	支持重复操作的统计审计规则，可根据在一定的时间内，重复某项操作达到设定的统计次数进行规则审计告警，（投标时提供产品截图及投标人盖章）。
态势感知	支持基线学习和态势感知，从多维度对数据库安全进行整体分析展现，包括数据库威胁评估、高危操作分析、数据库攻击分析、陌生人闯入分析，（投标时提供产品截图及投标人盖章）。
数据库状态 监控	支持健康监控指标包含：主机 IP 地址、端口、标签、连接状态、角色、运行时间、版本、连接线程数、活动线程数、等待线程数、接收、发送、每秒查询、每秒事务；（投标时提供产品截图及投标人盖章）
	支持资源监控的指标包含：主机 IP 地址、端口、标签、最大连接数、连接线程数、最大连接错误数、最大打开文件数、已打开文件数、表缓存数、已打开表；（投标时提供产品截图及投标人盖章）
监控记录检索与统计	支持全数据库检索，检索效率高达亿条数据秒级响应，快速定位相应的审计会话内容。
	可根据审计对象、风险级别、行为状态、事件范围、处理状态、操作类型、客户端 IP、进程名、数据库账户、应用账户等三十种条件进行精细化查询。
	可根据事件的时间范围、客户端 IP、关键字、进程名、数据库账号、规则名、客户端端口号、返回内容等多种条件进行事件回放，回溯事件过程。
	支持自定义报表，客户可根据需求定义报表的统计内容，报表支持塞班斯（SOX）法案、等级保护标准要求生成多维度综合报告；支持按照源 IP 地址、客户端工具、帐号、告警数等源信息生成报表；支持按照数据库访问行为生成报表；可自定义条件生成报表。
系统健壮性	系统能够有硬件保证措施，在软件系统出现死循环情况下，硬件能够自行复位软件系统，让软件恢复正常工作。
日志管理	记录系统中硬件、软件和系统问题的信息，同时监视系统中发生的事件。
	提供管理员权限设置和分权管理，审计用户，系统管理用户、规则管理用户权限分开，相应权限的用户只能查看、管理相应的功能，责任明确，相互监督。对于系统管理员、规则管理的操作行为能进行记录审计。
告警方式	提供用户界面告警、Syslog 告警、SNMP 告警、邮件告警、短信告警五种方式。
数据管理	可提供审计策略和配置数据的导入导出功能，可提供风险审计记录的导入导出，支持根据保留天数和占用百分比自动清理，提供审计数据管理功能，能够实现对审计数据的自动备份、手动备份，支持增量、全量备份方式，备份数据可自动存储在指定的 FTP 服务器上。
互联接口	日志信息支持通过 API 接口或 syslog、SNMP 等协议发送到第三方日志管理平台统一管理。
企业认证	要求有《计算机信息系统安全专用产品销售许可证》、《涉密信息系统产品检测证书》、《中国国家信息安全产品认证证书（增强型）》， <b>投标时需提供相关证书复印件并加盖投标人公章。</b>
	要求有《应用审计系统》、《数据库安全审计系统》、《电子政务数据库审计系统》、《云计算数据库安全审计系统》、《面向多类型数据库高性能审计系统》计算机软件著作权登记证书， <b>投标时需提供相关证书复印件并加盖投标人公章。</b>

## 2、云主机服务 主机配置

地址	配置	存储	备注
WEB 服务器	8vCPUs   16GB	100G	SATA 硬盘
数据库	8vCPUs   16GB	100G+1T	SATA 硬盘
备份 web 服务器	8vCPUs   16GB	100G	SATA 硬盘
负载均衡	负责均衡器		

### 3、软件升级改造及电信业务许可证申请

- 1、为“武进教育空中课堂”申请电信业务许可证
- 2、为“武进教育空中课堂”网站升级加固系统

#### 主要工作

- ① “武进教育空中课堂”软件服务的安全部署
- ② “武进教育空中课堂”软件应用安全：
- ③系统数据安全：
- ④系统扫描整改：

注：加★项为重要参数，不响应做无效标处理；若中标后发现参数不满足的，取消中标资格，由第二中标候选人中标，以此类推。

### 四、结算方式：

合同签订后，于次年元旦前结清。

## 第四章 合同主要条款

## 合同主要条款

甲方：常州市武进区青少年活动中心 签订地点：\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_ 签订时间：\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

根据江苏春为全过程工程咨询有限公司进行的采购，甲、乙双方就乙方中标的\_\_\_\_\_，本着平等互利的原则，通过共同协商，根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国政府采购法》及有关法律法规，就相关事宜达成如下合同。

## 一、总则

乙方按甲方要求，为甲方提供的服务及金额：

序号	项目名称	金额	服务期限	备注
1	等保咨询及服务			
2	云主机服务			
3	软件升级改造及电信业务许可证申请			

项目的具体服务要求见采购文件。

## 二、合同文件

下列文件是构成合同不可分割的部分，并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、乙方提交的投标文件。
- 3、乙方投标的其他资料及承诺。

## 三、服务内容及质量保证

乙方所提供的服务必须符合国家有关标准和招标文件、投标文件的要求。

#### 四、规划和实施时间

乙方在合同签订后按照招标文件要求的工期完成所有开发实施工作，系统上线试运行。

#### 五、金额与结算方式及期限

本项目合同总金额计人民币\_\_\_\_\_（小写：¥\_\_\_\_\_元），于20\_\_年\_\_月\_\_日前结清。

#### 六、双方义务

1、乙方应按照国家规定的标准提供相关服务。

2、乙方在项目建设过程中，乙方有义务和甲方就技术方案，实施计划等和甲方充分进行沟通，并积极听取甲方的意见。如果涉及风险，应以书面的方式向甲方明确阐述风险产生原因，乙方计划的风险规避方案，以及该方案实施的利弊和可能的结果。

3、甲方有义务按本协议第五条约定的内容按时付款。

4、在项目实施和维护期间，甲方应提供做好配合工作：甲方应提供乙方进行软件系统维护和技术支持服务必需的场地，设备、资料，信息等资源配合。对于甲方未按乙方要求予以必要的配合，由此给项目和服务造成的不利影响和后果，乙方不承担任何责任。

5、乙方为甲方在本协议履行过程中所产生的源代码所有权归甲方所有。

6、甲乙双方应对在本协议履行过程中了解到的对方的保密信息履行保密义务，（包括但不限于：商业秘密，业务系统和数据，技术资料，专有技术，以及一切在向对方披露时指明需保密或以行业通用标准被认为是需要保密的信息和资料）。

#### 七、合同的生效、解除和变更

1、本合同自甲方、乙方双方签字、盖章之日起生效。

2、在乙方的责任期即项目合同的有效期，如因项目建设进度的推迟或延误而超过约定的日期，甲、乙双方应重新约定相应延长的合同期。

3、在项目合同签订后，实际情况发生变化，使得乙方不能全部或部分执行建设任务时，乙方应当立即通知甲方。项目合同的完成时间应予延长。

4、一方要求变更或解除合同时，应当在十四日前通知对方，因解除合同使另一方遭受损失的，除依法可以免除责任的外，应由责任方负责赔偿。变更或解除合同的通知或协议必须采取书面形式，协议未达成之前，原合同仍然有效。

#### 八、违约责任

1、除不可抗力外，乙方没有正当理由，未按照本协议及相关附件的规定交付项目 and 提供服务，甲方有权按每天 1% 向乙方收取延期交付部分工作的滞纳金，赔偿总额不超过项目合同总金额。触及法律的，还应承担相应的法律责任。但由于甲方延期付款而造成的项目中止或延期交付，乙方不承担任何违约责任。

2、除不可抗力外，甲方没有正当理由，未按照本协议规定支付服务费用，乙方有权按每天 1% 向甲方收取延期支付部分的滞纳金，赔偿总额不超过项目合同总金额。但由于乙方延期交付软件和服务而造成甲方延期付款，甲方不需承担任何违约责任。

3、本条所述“不可抗力”是指不可预见、不能克服及不能避免的事件，包括战争、严重火灾、洪水、地震等。

4、在本项目上，投标人派出项目经理在项目建设期间常驻常州，全程参与项目建设工作。

## 九、合同纠纷的解决

1. 甲乙双方若发生合同纠纷，应本着互谅互让、互相尊重、和平友好的原则协商解决。

2. 本合同履约地为常州，若双方不能通过协商达成协议，可依据《中华人民共和国民事诉讼法》和《中华人民共和国合同法》的有关规定，向常州市仲裁机构申请仲裁或提起诉讼。

3. 如果有附件，附件也是本合同不可缺少之组成部分，具有同等法律效力。

## 十、免责条款

本合同因不可抗力而无法履行时，双方按国家有关法律规定处理。

## 十一、其它约定事项

未经过对方的书面同意，乙方不得转让其应履行的合同项下的义务，并将部分合同项下的义务分包给其他单位完成。

乙方不得参与可能与合同规定的与甲方的利益相冲突的任何活动。

项目人员在建设单位处工作时，应遵守建设单位相关规章、制度。

任何由乙方依据本合同提交的文件，甲方享有所有权。乙方未取得甲方的同意，不得以任何形式使用上述文件。但乙方保留在提供服务时曾使用的概念、经验、工具、程序开发模块和技术的使用权。

本合同未尽事宜，可由甲乙双方商定，并签署书面补充协议。

## 十二、合同生效

本合同经双方盖章签字后生效，如有变动，必须经双方协商一致后，方可更改。本合

同一式陆份，甲方叁份，乙方贰份，集中采购机构壹份。

其他未尽事宜，参照相关法律，双方协商解决。

(此页无正文)

甲方：常州市武进区青少年活动中心

单位名称（章）：

单位地址：

法定代表人：

委托代理人：

经办人：

电 话：

乙方：

单位名称（章）：

单位地址：

法定代表人：

委托代理人：

经办人：

电 话：

开户银行：

银行帐号：

行号：

代理机构：江苏春为全过程工程咨询有限公司

单位名称（章）：

# 信息数据保密协议

甲方：常州市武进区青少年活动中心

乙方：

签订地点：

签订日期： 年 月 日

为加强甲方\_\_\_\_\_相关系统数据的安全保密管理，贯彻落实《中华人民共和国保守国家秘密法》、《中华人民共和国保守国家秘密法实施办法》、《中华人民共和国网络安全法》、《中华人民共和国密码法》等有关法律法规，确保数据的安全保密，促进数据合法、有效利用，防止发生失泄密事件，防范非法使用行为，本着平等、自愿、协商一致、诚实信用的原则，就乙方为甲方提供软件修改完善、数据处理和技术支持服务（下称项目）等工作中的保密事宜达成如下协议。

## 一、 保密信息

（一）在项目中所涉及的项目设计、图片、开发工具、流程图、工程设计图、计算机程序、数据、专利技术、招标文件等内容（在项目中向社会公众提供信息公开和服务的图片、网页、信息数据不包含在内）；

（二）甲方在项目实施中为乙方及乙方工作人员提供必要的的数据、程序、用户名、口令和资料等；

（三）甲方在项目实施中涉及的业务及技术文档，包括方案设计细节、程序文件、数据结构，以及相关业务系统的硬软件、文档、测试和测试产生的数据等；

（四）其他甲方合理认为，并告之乙方属于保密的内容。

## 二、保密范围

（一）甲方已有的技术秘密；

(二) 甲方敏感信息和知识产权信息;

(三) 乙方持有的科研成果和技术秘密, 经双方协商, 乙方同意被甲方使用的。

### 三、保密条款

(一) 乙方明确所接收的文件(包括电子和纸质)为甲方所有, 甲方拥有以上文件的知识产权。乙方承认甲方在本协议规定的保密信息上的利益和一切有关的权利, 乙方应当考虑甲方的利益对该信息予以妥善保存, 防止有意或无意的泄漏;

(二) 乙方应采取尽可能的措施对所有来自甲方的信息严格保密, 包括执行有效的安全措施和操作规程;

(三) 甲方为基础数据的管理和提供方, 甲方拥有所有数据的全部所有权, 乙方需在甲方的授权下使用数据。乙方承诺对甲方以书面、口头、电子文本、电子数据等方式提供的保密信息承担保密义务;

(四) 乙方同意仅在为实施本项目时使用保密信息, 绝不与该项目无关的目的使用保密信息;

(五) 未经甲方的事先书面批准, 乙方不得直接或间接以任何形式或任何方式把保密信息和其中的任何部分, 披露或透露给任何第三方(仅可向有知悉必要的乙方内部人员披露, 同时仅为甲方项目所需使用)。乙方有义务妥善保管上述文件和数据, 不得复制、泄漏或遗失。乙方亦不得依据甲方提供的任何保密信息, 就任何问题, 向任何第三方作出任何建议;

(六) 若乙方确有需要向第三方展示甲方数据信息及成果, 需提前向甲方以一事一议的形式提交书面申请, 由甲方签字盖章同意后方可施行。未经同意, 严禁乙方将甲方数据向第三方展示。如有违反, 乙方须承担全部后果, 甲方有权向乙方追责;

(七) 项目维护过程中, 如因业务需要, 乙方需采购第三方软件或软件服务的。乙方需以数据最小化为原则, 明确数据范围及用途, 并与第三方签订数据安全保密协议, 确保甲方

数据安全：

（八）乙方需加强自身保密意识及保密措施，从管理及技术方面保障甲方数据安全，与员工签订保密协议，约束监督员工，防止个别员工将甲方数据泄露；

（九）乙方的职员违背上述承诺，向第三方披露保密信息，或依据该等保密信息向第三方作出任何建议，都将被视为乙方违反本协议；

（十）甲方保留在甲方认为必要的情况下收回所提供的文件、数据及其使用权的权利；

#### 四、保密信息的所有权

以上所提及的保密信息均为甲方所有。

#### 五、保密期限

（一）本协议的保密期限为 5 年；

（二）在本协议失效后，如果本协议中包括的某些保密信息并未失去保密性的，本协议仍对这些未失去保密性的信息发生效力，约束双方的行为；

（三）本协议是为防止甲方的保密信息在协议有效期发生泄漏而制定。因任何理由而导致甲、乙双方的合作项目终止时，乙方应归还甲方所有有关信息资料 and 文件，但并不免除乙方的保密义务。

#### 六、关系限制

本协议不作为双方建立任何合作关系或其他业务关系的依据。

#### 七、违约责任

乙方未遵守本协议的约定泄露或使用了保密信息甲方有权终止双方的合作项目，乙方应按合作项目金额作为违约金支付甲方，并按照有管辖权的人民法院认定的赔偿金额赔偿甲方遭到的其他损失，甲方有权进一步追究其一切相关法律责任。

#### 八、其他事项

(一) 本协议未尽事宜，由甲乙双方协商解决；

(二) 本协议自甲、乙双方盖章之日起生效。

甲方：常州市武进区青少年活动中心（章）

乙方：（章）

以上格式供参考

## 第五章 评标细则

1、报价在采购预算价格以下的，为有效报价。超出此范围的报价为无效报价。无效报价的投标文件不进行评审，也不得成交。本次谈判采用最低评标价法，在满足谈判文件实质性要求，并符合采购需求、质量和服务相等的前提下，以提出最低报价的谈判单位作为中标单位。

2、评标小组各成员独立对每个有效谈判单位的投标文件进行评审和评价。

3、报价相同的由投标人代表抽签确定排序。评标小组认为，排在前面的中标单位的最低报价或者某些分项报价明显不合理或者低于成本，有可能影响商品质量和不能诚信履约的，应当要求其在规定的期限内提供书面文件予以解释说明，并提交相关证明材料；否则，评标小组可以取消该谈判单位的成交候选资格，按顺序排在后面的成交候选谈判单位递补，以此类推。

### **特别说明：小型和微型企业产品价格扣除说明**

1、对小型和微型企业产品价格给予 10%的扣除，用扣除后的价格参与评审。

2、投标人需按照招标文件的要求提供相应的《企业声明函》。

3、企业标准请参照《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）文件规定自行填写。

**注：未在投标文件中提供中小微企业认定书或《企业声明函》的，不享受促进中小微企业发展的相关政府采购政策。**

## 第六章 附 件

### 1、投标函

#### 投 标 函

江苏春为全过程工程咨询有限公司：

我们收到贵公司 号竞争性谈判文件，经仔细阅读和研究，我们决定参加本项目的招标活动并投标。为此，我放郑重声明以下诸点，并负法律责任。

1. 我们愿意按照竞争性谈判文件的一切要求，提供完成该项目的全部内容，我们的报价包括货物(服务)、材料及设计、制造、加工、运输、卸货至工地设备基础上、人工、机械、保险、劳保、各种税费以及质保期间的一切费用。

2. 如果我们的竞标文件被接受，我们将严格履行竞争性谈判文件中规定的每一项要求，按期、按质、按量履行合同的义务。

3. 我们已详细审查全部竞争性谈判文件，包括补充文件(如果有的话)。我们完全理解并同意竞争性谈判文件的所有规定，并放弃对这方面有不明及误解的权利。

4. 我们同意按竞争性谈判文件中的规定，本竞标文件的有效期限为投标开始后 60 天。

5. 我们愿意提供代理机构在竞争性谈判文件中要求的所有资料。

6. 我们认为你们有权决定中标单位，还认为你们有权接受或拒绝所有的竞标单位。

7. 我们愿意遵守招标标文件中所列的收费标准。

8. 我们承诺该竞标文件在投标开始后的全过程中保持有效，不作任何更改和变动。

9. 我们愿意按竞争性谈判文件的规定交纳投标保证金，并同意竞标单位须知中关于投标保证金不予退还的规定。

10. 如果我们成交，我们愿意在签订合同时支付履约保证金，并按竞争性谈判文件的规定支付中标服务费。

所有有关响应文件的函电，请按下列地址联系：

供应商：

联系人：

地址：

邮政编码：

联系电话：

传真：

供应商（盖章）：

法定代表人或代理人（签字或盖章）：

年 月 日

## 2、授权委托书

### 授权委托书

本授权委托书声明：

我 \_\_\_\_\_ (姓名) 系 \_\_\_\_\_ (竞标单位名称) 的法定代表人，现授权委托 \_\_\_\_\_ (被授权人的姓名、职务) 为本次竞标中我单位的合法代理人，全权负责参加本次项目的竞标、签订合同以及与之相关的各项工作。本竞标单位对被授权人的签名负全部责任。

本授权书于 \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日签字生效，特此声明。

法定代表人签字或盖章：

日期：

职务：

联系电话：

单位名称：

地址：

身份证号码：

委托代理人（被授权人）签字或盖章：

日期：

职务：

联系电话：

单位名称：

地址：

身份证号码：

竞标单位公章：

地址：

电话：

传真：

邮编：

开户行：

帐号：

备注：

- 1、法定代表人参加开标会议时，需携带本人身份证原件。
- 2、委托代理人参加开标会议时，需携带授权委托书和本人身份证原件。

### 3、开标一览表

#### 开标一览表

供应商名称（公章）：

项 目 编 号：

单位：人民币（元）

项目名称	项目总价

服务期限：

法定代表人或代理人（签字或盖章）：

日期：

日期：        年    月    日

## 4、分项报价表

## 分项报价表

项目编号：\_\_\_\_\_

序号	项目名称	投标报价	备注
1	等保咨询及服务		服务期限三年，费用每年 结算
2	云主机服务		服务期限三年，费用每年 结算
3	软件升级改造及电信业务许可证申请		服务期限三年，费用于第 一年付清，后两年不再支 付
总价			

供应商名称（公章）：

法定代表人或代理人（签字或盖章）：

表式参考，可根据项目情况自行调整

## 5、承诺函

### 承 诺 函

江苏春为全过程工程咨询有限公司：

本公司愿意参加贵公司组织实施的项目的招标活动。本公司承诺：

1. 本公司依法缴纳税收和社会保障资金；
  2. 本公司参加招标活动前二年内，在经营活动中无重大违法记录或无不良行为记录，无其他法律、行政法规规定的禁止参与招竞标活动的行为；
  3. 本公司提交的竞标文件中所有关于竞标单位资格的文件、证明和陈述均是真实的、准确的。
  4. 我方愿意在领取成交通知书时按竞争性谈判文件的规定支付成交服务费，逾期按中国人民银行公布的同期人民币贷款最高利率计付利息。
- 若与真实情况不符，本公司愿意承担由此而产生的一切后果。

法定代表人或代理人（签字或盖章）：

竞标单位（盖章）：

年 月 日

## 6、产品质量保证、服务承诺书

产品质量保证如下：

服务承诺如下：

竞标单位（盖章）：

法定代表人或委托代理人（签字或盖章）：

日期：

## 7、企业声明函

### 企业声明函

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2011]181号）和《三部门联合发布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，本公司为\_\_\_\_\_（请填写：小型、微型、残疾人福利性单位、监狱）企业。即，本公司同时满足以下条件：

1、根据《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）和《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）规定的划分标准，本公司为\_\_\_\_\_（请填写：小型、微型、残疾人福利性单位、监狱）企业。

2、本公司参加江苏春为全过程工程咨询有限公司采购编号为\_\_\_\_\_号的\_\_\_\_\_政府采购活动提供本企业制造的货物，由本企业承担工程、提供服务，或者提供其他\_\_\_\_\_（请填写：小型、微型、残疾人福利性单位、监狱）企业制造的货物。本条所称货物不包括使用大型、中型企业注册商标的货物。

3、本公司在本次政府采购活动中提供的小型（微型、残疾人福利性单位、监狱）企业产品报价合计为人民币（大写）\_\_\_\_\_圆整（小写¥：\_\_\_\_\_元）。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称(盖章)：

日 期：

**注：供应商如属于以上情形的请提供。如不提供此声明函的，价格将不做相应扣除。**