

# 磋商文件

(服务类)

采购项目名称：**2024年电子政务外网及门户网站运行维护**

采购项目编号：**N5108222023000068**

青川县人民政府办公室

青川县政府采购中心共同编制

**2023年09月26日**

# 第一章 竞争性磋商邀请

青川县政府采购中心（以下简称“代理机构”）受青川县人民政府办公室委托，拟对2024年电子政务外网及门户网站运行维护采用竞争性磋商采购方式进行采购，兹邀请供应商参加本项目的竞争性磋商。

一、项目编号：**N5108222023000068**

二、项目名称：**2024年电子政务外网及门户网站运行维护**

三、磋商项目简介

2024年电子政务外网及门户网站运行维护。

四、邀请供应商

本次采购采取公告征集邀请磋商的供应商。

公告征集：本次竞争性磋商在“四川政府采购网（[www.ccgp-sichuan.gov.cn](http://www.ccgp-sichuan.gov.cn)）”上以公告形式发布，兹邀请符合本次采购要求的供应商参加本项目的竞争性磋商。

五、供应商参加本次政府采购活动应具备的条件

（一）满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

（二）落实政府采购政策需满足的资格要求：

执行政府采购促进中小企业发展的相关政策：

无

注：监狱企业和残疾人福利性单位视同小微企业，符合中小企业划分标准的个体工商户视同中小企业。

（三）本项目的特定资格要求：

采购包1：

无

六、电子化采购相关事项

本项目实行电子化采购，使用的电子化交易系统为：四川省政府采购一体化平台（以下简称“采购一体化平台”）的项目电子化交易系统（以下简称项目电子化交易系统），登录方式及地址：通过四川政府采购网（[www.ccgp-sichuan.gov.cn](http://www.ccgp-sichuan.gov.cn)）首页供应商用户登录采购一体化平台，进入项目电子化交易系统。供应商应当按照以下要求，参与本次电子化采购活动。

（一）供应商应当自行在四川政府采购网-办事指南查看相应的系统操作指南，并严格按照操作指南要求进行系统操作。在登录、使用采购一体化平台前，应当按照要求完成供应商注册和信息完善，加入采购一体化平台供应商库。

（二）供应商应当使用纳入全国公共资源交易平台（四川省）数字证书互认范围的数字证书及签章（以下简称“互认的证书及签章”）进行系统操作。供应商使用互认的证书及签章登录采购一体化平台进行的一切操作和资料传递，以及加盖电子签章确认采购过程中制作、交换的电子数据，均属于供应商真实意思表示，由供应商对其系统操作行为和电子签章确认的事项承担法律责任。

已办理互认的证书及签章的供应商，校验互认的证书及签章有效性后，即可按照系统操作要求进行身份信息绑定、权限设置和系统操作；未办理互认的证书及签章的供应商，按要求办理互认的证书及签章并校验有效性后，按照系统操作要求进行身份信息绑定、权限设置和系统操作。互认的证书及签章的办理与校验，可查看四川政府采购网-办事指南。

供应商应当加强互认的证书及签章日常校验和妥善保管，确保在参加采购活动期间互认的证书及签章能够正常使用；供应商应当严格互认的证书及签章的内部授权管理，防止非授权操作。

（三）供应商应当自行准备电子化采购所需的计算机终端、软硬件及网络环境，承担因准备不足产生的不利后果。

（四）采购一体化平台技术支持：

在线客服：通过四川政府采购网-在线客服进行咨询

400服务电话：4001600900

CA及签章服务：通过四川政府采购网-办事指南进行查询

## 七、竞争性磋商文件获取时间、方式及地址

（一）磋商文件获取时间：详见采购公告或邀请书。

（二）在磋商文件获取开始时间前，采购人或代理机构将本项目磋商文件上传至项目电子化交易系统，免费向供应商提供。供应商通过项目电子化交易系统获取磋商文件。成功获取磋商文件的，供应商将收到已获取磋商文件的回执函。未成功获取磋商文件的供应商，不得参与本次采购活动，不得对磋商文件提起质疑。

成功获取磋商文件后，采购人或代理机构进行澄清或者修改的，澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购人或代理机构将通过项目电子化交易系统发布澄清或者修改后的磋商文件，供应商应当重新获取磋商文件。供应商未重新获取磋商文件或者未按照澄清或者修改后的磋商文件编制响应文件进行响应的，自行承担不利后果。

注：获取的磋商文件主体格式包括pdf、word两种格式版本，其中以pdf格式为准。

## 八、首次响应文件提交截止时间及开启时间、地点、方式

（一）提交首次响应文件截止时间及开启时间：详见采购公告或邀请书。

（二）响应文件提交方式、地点：供应商应当在提交首次响应文件截止时间前，通过项目电子化交易系统提交响应文件。成功提交的，供应商将收到已提交响应文件的回执函。

## 九、磋商方式

本项目磋商小组与供应商通过项目电子化交易系统以在线方式进行磋商。磋商会议由磋商小组在线主持，供应商代表在线参加。供应商应随时关注项目电子化交易系统信息，及时参与在线磋商。供应商登录项目电子化交易系统，与磋商小组进行在线磋商、提交供应商响应表，供应商响应表应加盖供应商（法定名称）电子印章。

## 十、供应商信用融资

根据《四川省财政厅关于推进四川省政府采购供应商信用融资工作的通知》（川财采〔2018〕123号）文件，为助力解决政府采购成交供应商资金不足、融资难、融资贵的困难，促进供应商依法诚信参加政府采购活动，有融资需求的供应商可登录四川政府采购网—金融服务平台，选择符合自身情况的“政采贷”银行及其产品，凭项目成交结果、成交通知书等信息在线向银行提出贷款意向申请、查看贷款审批情况等。

## 十一、联系方式

**采购人：青川县人民政府办公室**

地址：青川县乔庄镇北井坝行政中心

邮编：628100

联系人：岳先生

联系电话：18398155254

**代理机构：青川县政府采购中心**

地址：四川省广元市青川县乔庄镇文化路2号

邮编：628100

联系人：姚女士

联系电话：0839-7205989

## 第二章 供应商须知

### 2.1 供应商须知前附表

序号	应知事项	说明和要求
1	采购预算（实质性要求）	<p>本项目各包采购预算金额如下：</p> <p>采购包1：935,000.00元</p> <p>供应商采购包报价高于采购包采购预算的，其响应文件将按无效处理。</p>
2	最高限价（实质性要求）	<p>详见第三章。</p> <p>供应商的采购包响应报价高于最高限价的，其响应文件将按无效处理。</p>
3	评审方法	综合评分法(详见第五章)。
4	是否接受联合体	采购包1：不接受
5	落实节能、环保、无线局域网	<p>1.根据《财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）相关要求，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、生态环境部等部门确定实施政府优先采购和强制采购的产品类别，以品目清单的形式发布并适时调整。</p> <p>2.本项目采购的 / 产品属于节能产品政府采购品目清单中应强制采购的产品范围，供应商应当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，否则作无效响应处理。</p> <p>3.本项目采购的 / 产品属于节能产品政府采购品目清单中应优先采购的产品范围，本项目采购的 / 产品属于环境标志产品政府采购品目清单中应优先采购的产品范围，评审得分相同的，按供应商提供的优先采购产品认证证书数量由多到少顺序排列。</p> <p>4.响应产品属于中国政府采购网公布的《无线局域网认证产品政府采购清单》且在有效期内的，按《财政部 国家发展改革委 信息产业部关于印发无线局域网产品政府采购实施意见的通知》（财库〔2005〕366号）要求优先采购。</p>
6	小微企业（监狱企业、残疾人福利性单位视同小微企业）价格扣除（仅非预留份额采购项目或预留份额采购项目中的非预留部分采购包适用）	<p>根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）第九条和《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）的规定，</p> <p>关于本项目采购包中执行小微企业（监狱企业、残疾人福利性单位视同小微企业）价格扣除情况、具体扣除比例和规则详见第五章。</p>

7	充分、公平竞争保障措施（实质性要求）	<p>核心产品允许有多个，不同供应商提供了任意一个相同品牌的核心产品，即视为提供相同品牌的供应商。</p> <p>提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同供应商参加同一合同项下采购活动的，按一家供应商计算，评审后得分最高的同品牌供应商获得成交供应商推荐资格；最后评审得分相同的，由采购人或者采购人委托磋商小组采取随机抽取方式确定一个供应商获得成交供应商推荐资格，其他同品牌供应商不作为成交候选人。</p> <p>核心产品清单详见第三章。</p> <p>在符合性审查、有效报价环节提供核心产品品牌不足3个的，视为有效响应供应商不足3家。</p>
8	不正当竞争预防措施（实质性要求）	<p>在磋商过程中，磋商小组认为供应商报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，磋商小组应当要求其在合理的时间内通过项目电子化交易系统进行书面说明，必要时提交相关证明材料。供应商提交的书面说明，应当加盖供应商公章，在磋商小组要求的时间内通过项目电子化交易系统进行提交，否则视为不能证明其响应报价合理性。供应商不能证明其响应报价合理性的，磋商小组应当将其响应文件作为无效处理。（注：供应商报价低于最高限价50%或者低于其他有效供应商报价算术平均价40%的，磋商小组可以认为该供应商“报价明显低于其他实质性响应的供应商报价”。）</p>
9	磋商保证金	本项目不收取磋商保证金。
10	履约保证金（实质性要求）	采购包1：不缴纳
11	响应有效期（实质性要求）	提交首次响应文件的截止之日起不少于60天。
12	招标代理服务费（实质性要求）	本项目不收取代理服务费
13	采购结果公告	采购结果将在四川政府采购网予以公告。
14	成交通知书	采购结果公告后，采购人或代理机构通过项目电子化交易系统向成交供应商发出成交通知书；成交供应商通过项目电子化交易系统获取成交通知书。
15	政府采购合同公告、备案	政府采购合同签订之日起2个工作日内，采购人将政府采购合同在四川政府采购网予以公告；政府采购合同签订之日起7个工作日内，采购人将政府采购合同报本级财政部门备案。
16	进口产品	不允许
17	是否组织潜在供应商现场考察	采购包1：组织现场踏勘：否
18	特殊情况	<p>出现下列情形之一的，采购人或者代理机构应当中止电子化采购活动，并保留相关证明材料备查：</p> <p>（一）交易系统发生故障（包括感染病毒、应用或数据库出错）而无法正常使用；</p> <p>（二）因组织场所停电、断网等原因，导致采购活动无法继续通过交易系统实施的；</p> <p>（三）其他无法保证电子化交易的公平、公正和安全的情况。</p> <p>出现上述的情形，不影响采购公平、公正的，采购人或者代理机构可以待上述情形消除后继续组织采购活动；影响或者可能影响采购公平、公正的，采购人或者代理机构应当依法终止采购活动。</p>
19	报价/分值精确度	报价/分值精确度仅保留“所有数据项默认最多可输入/展示至小数点后2位，超出小数点位的数值采用四舍五入的方式进行精确。”

## **2.2总则**

### **2.2.1适用范围**

一、本磋商文件仅适用于本次竞争性磋商采购项目。

二、本磋商文件的最终解释权由青川县人民政府办公室和青川县政府采购中心享有。对磋商文件中供应商参加本次政府采购活动应当具备的条件，磋商项目技术、服务、商务及其他要求，评审细则及标准由青川县人民政府办公室负责解释。除上述磋商文件内容，其他内容由青川县政府采购中心负责解释。

### **2.2.2有关定义**

一、“采购人”是指依法进行政府采购的各级国家机关、事业单位、团体组织。本次磋商的采购人是青川县人民政府办公室。

二、“供应商”是指在按照磋商公告规定获取磋商文件，拟参加响应和向采购人提供货物及相应服务的法人、其他组织或自然人。

三、“代理机构”是指政府采购集中采购机构和从事政府采购代理业务的社会中介机构。本项目的代理机构是青川县政府采购中心。

四、“网上开启”是指供应商通过项目电子化交易系统在线完成签到、响应文件解密后，采购人或者采购代理机构通过项目电子化交易系统在线完成已解密响应文件的开启工作。

五、“电子评审”是指通过项目电子化交易系统在线完成磋商小组组建，开展资格和符合性审查、比较与评价、出具磋商报告、推荐成交候选供应商等活动。

### **2.2.3响应费用（实质性要求）**

供应商应自行承担参加竞争性磋商采购活动的全部费用。

## **2.3磋商文件**

### **2.3.1磋商文件的构成**

一、磋商文件是供应商准备响应文件和参加响应的依据，同时也是评审的重要依据。磋商文件用以阐明磋商项目所需的资质、技术、服务及报价等要求、磋商程序、有关规定和注意事项以及合同草案条款等。本磋商文件包括以下内容：

- （一）竞争性磋商邀请；
- （二）供应商须知；
- （三）磋商项目技术、服务、商务及其他要求；
- （四）磋商过程中可实质性变动的内容；
- （五）磋商办法；
- （六）响应文件格式；
- （七）拟签订采购合同文本。

二、供应商应认真阅读和充分理解磋商文件中所有的事项、格式条款和规范要求。供应商没有对磋商文件全面作出实质性响应所产生的风险由供应商承担。

### **2.3.2磋商文件的澄清和修改**

一、在提交首次响应文件截止时间前，采购人或者代理机构可以对已发出的磋商文件进行必要的澄清或者修改。

二、澄清或者修改的内容为磋商文件的组成部分，采购人或者代理机构将在四川政府采购网发布更正公告，供应商应及时关注本项目更正公告信息，按更正后公告要求进行响应。更正内容可能影响响应文件编制的，采购人或者代理机构将通过项目电子化交易系统发布更正后的磋商文件，供应商应依据更正后的磋商文件编制响应文件。若供应商未按前述要求进行响应的，自行承担不利后果。

## **2.4响应文件**

#### **2.4.1响应文件的语言**

一、供应商提交的响应文件以及供应商与磋商小组在磋商过程中的所有来往书面文件均须使用中文。响应文件中如附有外文资料，主要部分要对应翻译成中文并附在相关外文资料后面。未翻译的外文资料，磋商小组将其视为无效材料。

二、翻译的中文资料与外文资料如果出现差异和矛盾时，以中文为准。涉嫌提供虚假材料的按照相关法律法规处理。

三、如因未翻译而造成对供应商的不利后果，由供应商承担。

#### **2.4.2计量单位（实质性要求）**

除磋商文件中另有规定外，本项目均采用国家法定的计量单位。

#### **2.4.3响应货币（实质性要求）**

本次项目均以人民币报价。

#### **2.4.4知识产权（实质性要求）**

一、供应商应保证在本项目中使用的任何技术、产品和服务（包括部分使用），不会产生因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权而引起的法律和经济纠纷，如存在前述情形，由供应商承担所有相关责任。采购人享有本项目实施过程中产生的知识成果及知识产权。

二、供应商将在采购项目实施过程中采用自有或者第三方知识成果的，使用该知识成果后，供应商需提供开发接口和开发手册等技术资料，并承诺提供无限期支持，采购人享有使用权（含采购人委托第三方在该项目后续开发的使用权）。

三、如采用供应商所不拥有的知识产权，则在报价中必须包括合法使用该知识产权的相关费用。

#### **2.4.5响应文件的组成（实质性要求）**

供应商应按照磋商文件的规定和要求编制响应文件。

响应文件具体内容详见第六章。

#### **2.4.6响应文件格式**

一、供应商应按照磋商文件第六章中提供的“响应文件格式”填写相关内容。

二、对于没有格式要求的响应文件由供应商自行编写。

#### **2.4.7响应报价（实质性要求）**

一、供应商的报价是供应商响应磋商项目要求的全部工作内容的价格体现，包括供应商完成本项目所需的一切费用。

二、响应文件报价出现前后不一致的，按照磋商文件第五章磋商办法规定予以修正，修正后的报价经供应商以书面形式通过项目电子化交易系统进行确认，并加盖供应商（法定名称）电子印章，供应商逾时确认的，其响应无效。

#### **2.4.8响应有效期（实质性要求）**

响应有效期详见第二章“供应商须知前附表”，响应文件未明确响应有效期或者响应有效期小于“供应商须知前附表”中响应有效期要求的，其响应文件按无效处理。

#### **2.4.9响应文件的制作、签章和加密**

一、响应文件应当根据磋商文件进行编制。供应商应通过四川政府采购网-办事指南下载响应客户端，使用客户端编制响应文件。

二、供应商应按照客户端操作要求，对应磋商文件的每项实质性要求，逐一如实响应；未如实响应或者响应内容不符合磋商文件对应项的要求的，其响应文件作无效处理。

三、供应商完成响应文件编制后，应按照响应文件第一章明确的签章要求，使用互认的证书及签章对响应文件进行电子签章和加密。

四、磋商文件澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，代理机构将重新发布澄清或者修改后的磋商文件，供应商应重新获取澄清或者修改后的磋商文件，按照澄清或者修改后的磋商文件进行响应文件编制、签章和加密。

#### **2.4.10响应文件的提交（实质性要求）**

一、供应商应当在提交首次响应文件截止时间前，通过项目电子化交易系统完成响应文件提交。

二、在提交首次响应文件截止时间后，代理机构不再接受供应商提交响应文件。供应商应充分考虑影响响应文件提交的各

种因素，确保在提交首次响应文件截止时间前完成提交。

#### **2.4.11 响应文件的补充、修改（实质性要求）**

响应文件提交截止时间前，供应商可以补充、修改或者撤回已成功提交的响应文件；对响应文件进行补充、修改的，应当先行撤回已提交的响应文件，补充、修改后重新提交。

供应商响应文件撤回后，视为未提交过响应文件。

### **2.5 开启、资格审查、磋商和确定成交供应商**

#### **2.5.1 磋商开启程序**

一、本项目为竞争性磋商项目。网上开启的开始时间为响应文件提交截止时间。成功提交或成功提交和解密电子响应文件的供应商不足3家的，不予开启，采购人或代理机构将终止采购活动。

二、磋商开启准备工作

响应文件开启时间前，供应商登录项目电子化交易系统-“开标/开启大厅”，等待代理机构开启磋商。

三、解密响应文件（实质性要求）

响应文件提交截止时间后，成功提交响应文件的供应商符合响应文件规定数量的，代理机构将启动响应文件解密程序，解密时间为30分钟；供应商应在规定的解密时间内，使用互认的证书及签章通过项目电子化交易系统进行响应文件解密。供应商未在规定的解密时间内完成解密的，按无效响应处理。

开启过程中，各方主体均应遵守互联网有关规定，不得发表与采购活动无关的言论。供应商对开启过程和开启记录有疑义，以及认为采购人或代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，及时向工作人员提出询问或者回避申请。采购人或代理机构对供应商提出的询问或者回避申请应当及时处理。

#### **2.5.2 查询及使用信用记录**

开启结束后，采购人或代理机构根据《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）的要求，通过“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）、“中国政府采购网”网站（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）等渠道，查询供应商在响应文件提交截止时间前的信用记录并保存信用记录结果网页截图，拒绝列入失信被执行人名单、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中的供应商参加本项目的采购活动。

两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购活动的，将对所有联合体成员进行信用记录查询，联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

#### **2.5.3 资格审查**

详见磋商文件第五章。

#### **2.5.4 磋商**

详见磋商文件第五章。

#### **2.5.5 成交通知书**

一、采购人或者磋商小组确认成交供应商后，代理机构在四川政府采购网发布成交结果公告、通过项目电子化交易系统发出成交通知书，成交供应商通过项目电子化交易系统获取成交通知书。

二、成交通知书是采购人和成交供应商签订政府采购合同的依据，是合同的有效组成部分。如果出现政府采购法律法规、规章制度规定的成交无效情形的，将以公告形式宣布发出的成交通知书无效，成交通知书将自动失效，并依法重新确定成交供应商或者重新开展采购活动。

三、成交通知书对采购人和成交供应商均具有法律效力。

### **2.6 签订及履行合同和验收**

#### **2.6.1 签订合同**

一、采购人应在成交通知书发出之日起三十日内与成交供应商签订采购合同。

二、采购人和成交供应商签订的采购合同不得对磋商文件确定的事项以及成交供应商的响应文件作实质性修改。



## **2.6.2合同分包和转包（实质性要求）**

### **2.6.2.1合同分包**

一、供应商根据磋商文件的规定和采购项目的实际情况，拟在成交后将成交项目的非主体、非关键性工作分包的，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。

二、分包履行合同的部分应当为采购项目的非主体、非关键性工作，不属于成交供应商的主要合同义务。

三、采购合同实行分包履行的，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。

四、中小企业依据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规定的政策获取政府采购合同后，小型、微型企业不得将合同分包或转包给大型、中型企业，中型企业不得将合同分包或转包给大型企业。

采购包1：不允许合同分包；

### **2.6.2.2合同转包**

一、严禁成交供应商将本项目转包。本项目所称转包，是指将本项目转给他人或者将本项目全部肢解以后以分包的名义分别转给他人的行为。

二、成交供应商转包的，视同拒绝履行政府采购合同，将依法追究法律责任。

## **2.6.3采购人增加合同标的的权利**

采购合同履行过程中，采购人需要追加与合同标的相同的货物或者服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与成交供应商协商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的百分之十。

## **2.6.4履行合同**

一、合同一经签订，双方应严格履行合同规定的义务。

二、在合同履行过程中，如发生合同纠纷，合同双方应按照《中华人民共和国民法典》规定及合同条款约定进行处理。

## **2.6.5履约验收方案**

采购包1：

1) 验收组织方式：自行验收

2) 是否邀请本项目的其他供应商：否

3) 是否邀请专家：否

4) 是否邀请服务对象：否

5) 是否邀请第三方检测机构：否

6) 履约验收程序：一次性验收

7) 履约验收时间：

供应商提出验收申请之日起7日内组织验收

8) 验收组织的其他事项：无

9) 技术履约验收内容：《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库〔2016〕205号）规定，以及《青川县财政局关于加强政府采购项目验收工作的通知》（青财采〔2018〕2号）的要求进行验收。

10) 商务履约验收内容：《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库〔2016〕205号）规定，以及《青川县财政局关于加强政府采购项目验收工作的通知》（青财采〔2018〕2号）的要求进行验收。

11) 履约验收标准：

《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库〔2016〕205号）规定，以及《青川县财政局关于加强政府采购项目验收工作的通知》（青财采〔2018〕2号）的要求进行验收。

12) 履约验收其他事项：无

## **2.6.6资金支付**

采购人按财政部门的相关规定及采购合同的约定进行支付。

## **2.7响应纪律要求**

### **2.7.1磋商活动纪律要求**

采购人、代理机构应保证磋商活动在严格保密的情况下进行，采购人、代理机构、供应商和磋商小组成员应当严格遵守政府采购法律法规规章制度和本项目磋商文件以及代理机构现场管理规定，接受采购人委派的监督人员的监督，任何单位和个人不得非法干预和影响磋商过程和结果。

对各供应商的商业秘密，磋商小组成员应予以保密，不得泄露给其他供应商。

### **2.7.2供应商不得具有的情形（实质性要求）**

供应商参加响应不得有下列情形：

一、有下列情形之一的，视为供应商串通响应：

- （一）不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制；
- （二）不同供应商委托同一单位或者个人办理磋商事宜；
- （三）不同供应商的响应文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；
- （四）不同供应商的响应文件异常一致或者响应报价呈规律性差异；
- （五）不同供应商的响应文件相互混装。

二、提供虚假材料谋取成交；

三、采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商；

四、与采购人或代理机构、其他供应商恶意串通；

五、向采购人或代理机构、磋商小组成员行贿或者提供其他不正当利益；

六、在磋商过程中与采购人或代理机构进行协商磋商；

七、成交后无正当理由拒不与采购人签订政府采购合同；

八、未按照磋商文件确定的事项签订政府采购合同；

九、将政府采购合同转包或者违规分包；

十、提供假冒伪劣产品；

十一、擅自变更、中止或者终止政府采购合同；

十二、拒绝有关部门的监督检查或者向监督检查部门提供虚假情况；

十三、法律法规规定的其他禁止情形。

供应商有上述情形的，按照规定追究法律责任，具有前述一至十一条情形之一的，其响应文件无效，或取消被确认为成交供应商的资格或认定成交无效。

### **2.7.3采购人员及相关人员回避要求**

政府采购活动中，采购人员及相关人员与供应商有下列利害关系之一的，应当回避：

- （一）参加采购活动前3年内与供应商存在劳动关系；
- （二）参加采购活动前3年内担任供应商的董事、监事；
- （三）参加采购活动前3年内是供应商的控股股东或者实际控制人；
- （四）与供应商的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；
- （五）与供应商有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

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，可以向代理机构书面提出回避申请，并说明理由。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应当回避。

## **2.8询问、质疑和投诉**

一、询问、质疑、投诉的接收和处理严格按照《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《政府采购质疑和投诉办法》等规定办理。

## 二、供应商询问、质疑的答复主体：

根据委托代理协议约定，供应商对采购文件中采购需求的询问、质疑由 青川县人民政府办公室 负责答复；供应商对除采购需求外的采购文件的询问、质疑由青川县政府采购中心 负责答复；供应商对采购过程、采购结果的询问、质疑由 青川县政府采购中心 负责答复。

## 三、供应商提出的询问，应当明确询问事项，如以书面形式提出的，应由供应商签字并加盖公章。

为提高采购效率，降低社会成本，鼓励询问主体对于不损害国家及社会利益或自身合法权益的问题或情形采用询问方式处理解决（包含但不限于文字错误、标点符号、不影响响应文件的编制的情形）。

四、供应商认为磋商文件、采购过程、中标或者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、代理机构提出质疑。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。供应商应知其权益受到损害之日，是指：

- （一）对可以质疑的采购文件提出质疑的，为收到采购文件之日或者采购文件公告期限届满之日；
- （二）对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；
- （三）对中标或者成交结果提出质疑的，为中标或者成交结果公告期限届满之日。

五、本项目不接受在线提交质疑，供应商通过书面形式线下向采购人或代理机构提交质疑资料。

## 六、供应商提出质疑时应当准备的资料：

- （一）质疑函正本**1**份；（政府采购供应商质疑函范本详见附件一）
- （二）法定代表人或主要负责人授权委托书**1**份（委托代理人办理质疑事宜的需提供）；
- （三）法定代表人或主要负责人身份证复印件**1**份；
- （四）委托代理人身份证复印件**1**份（委托代理人办理质疑事宜的需提供）；
- （五）针对质疑事项必要的证明材料（针对磋商文件提出的质疑，需提交从项目电子化交易系统获取的磋商文件回执单）。

答复主体：采购单位

联系人：岳先生

联系电话：**18398155254**

地址：青川县浙金大道中段**345**号

邮编：**628100**

答复主体：代理机构

联系人：姚女士

联系电话：**0839-7205989**

地址：广元市青川县乔庄镇文化路**2**号

邮编：**628100**

注：根据《中华人民共和国政府采购法》的规定，供应商质疑不得超出磋商文件、采购过程、采购结果的范围。

七、供应商对采购人或代理机构的质疑答复不满意，或者采购人或代理机构未在规定时间内作出答复的，供应商可以在答复期满后**15**个工作日内向同级财政部门提起投诉。

投诉受理单位：本采购项目同级财政部门。（政府采购供应商投诉书范本详见附件二）

### 第三章 磋商项目技术、服务、商务及其他要求

（注：带“★”的参数需求为实质性要求，供应商必须响应并满足的参数需求，采购人、采购代理机构应当根据项目实际需求合理设定，并明确具体要求。带“▲”号条款为允许负偏离的参数需求，若未响应或者不满足，将在综合评审中予以扣分处理。）

### 3.1、采购项目概况

2024年电子政务外网及门户网站运行维护.

### 3.2、服务内容及服务要求

### 3.2.1服务内容

采购包1:

采购包预算金额（元）：935,000.00

采购包最高限价（元）：935,000.00

供应商报价不允许超过标的金额

(招单价的) 供应商报价不允许超过标的单价

序号	标的名称	数量	标的金额（元）	计量单位	所属行业	是否核心产品	是否允许进口产品	是否属于节能产品	是否属于环境标志产品
1	2024年电子政务外网及门户网站运行维护	1.000	935,000.00	项	软件和信息 技术服务业	否	否	否	否

### 3.2.2 服务要求

采购包1:

标的名称：2024年电子政务外网及门户网站运行维护

参数性质	序号	技术参数与性能指标									
		<table><tr><td>序号</td><td>类别</td><td>主要参数</td><td>单位</td><td>数量</td></tr></table>					序号	类别	主要参数	单位	数量
		序号	类别	主要参数	单位	数量					

		<p>1、★性能：交换容量≥200Tbps（有大小值以最小值为准），包转发率≥10000Mpps（有大小值以最小值为准）；</p> <p>2、★硬件：主控引擎与交换网板物理分离，主控槽位与业务线卡槽位宽度相同，为全宽槽位；主控引擎≥2；独立交换网板≥2；整机业务板槽位数≥4；配置双主控引擎，满配交换网板，≥48个万兆光口，≥48个千兆光口；</p> <p>3、散热：支持模块化风扇框，可热插拔，独立风扇框数≥2；</p> <p>4、管理：支持独立的硬件监控板卡,控制平面和监控平面物理槽位分离，支持1+1备份，能集中监控板卡、风扇、电源、环境，能调节能耗；</p> <p>5、虚拟化：为了简化管理，支持纵向虚拟化技术，支持把交换机和AP虚拟为一台设备，支持两层子节点，且子节点接入交换机支持堆叠；</p> <p>6、VXLAN：支持VxLAN功能，支持VxLAN二层网关、三层网关，支持BGP EVPN，支持分布式 Anycast 网关，支持VxLAN Fabric 的自动化部署；</p> <p>7、可靠性：支持真实业务流的实时检测技术；支持硬件BFD，≤3.3ms稳定均匀发包检测；</p> <p>8、网络安全：设备关键芯片（包括CPU、NP）采用国产化芯片；</p>	台	2	
		<p>★系统架构：系统使用B/S架构，支持使用WEB浏览器进行界面展示；</p> <p>★系统管理规模：系统应支持大规模设备管理能力，可最多管理20,000台网元。本次配置管理网络设备数≥300，配置网管软件安装服务器（不低于2颗10Core CPU，主频不低于2.2GHz,64GB内存,2*1200GB,8*GE,双电源）及操作系统等配套软件；</p> <p>系统安全性：系统需要使用主流防毒软件进行扫描（如OfficeScan、Bitdefender、Kaspersky等），保证系统未感染或嵌入病毒、木马；</p> <p>多厂商有线设备管理：系统需要支持华为、H3C、Cisco等厂商的主流款型的管理，可以提供拓扑、告警、性能、配置文件等基础管理能力；</p> <p>拓扑管理：支持过滤显示拓扑视图、查看全景</p>			

2	网管系统管理 授权	<p>图等功能，用户可以及时监控所关注的拓扑节点状态和了解拓扑视图全貌，支持用户在拓拓扑视图上添加图形、文本和容器等对拓扑对象进行可视化的组织、标记和描述，以方便运维管理；</p> <p>故障管理：系统应提供多领域、多厂商数据采集能力，包括从下层第三方系统采集网元的告警信息，并将告警集中显示在告警面板中。提供紧急、严重、次要、提示四个等级来表达告警的紧急程度，帮助运维人员快速识别告警的重要程度，以采取相应的处理策略；</p> <p>性能管理：支持对设备的关键性能指标进行监控，并对采集到的性能数据进行统计，方便用户对设备性能进行管理。支持通过设置不同的性能阈值，生成4级不同级别的告警：紧急、重要、次要、提示；</p> <p>▲资源管理：系统应支持多种设备的管理，包括交换机、路由器、防火墙、WLAN、服务器、存储、操作系统、数据库、WEB应用、摄像头、GPON设备等；</p> <p>WLAN部署：系统应支持对接主流规划工具，可快速导入网规数据，仿真楼栋、楼层、障碍物规划，实现信号覆盖可视；</p> <p>IP地址管理：支持IP地址状态的概览展示，IP分组的管理和IP子网的规划。支持管理员对IP地址进行分配、修改、回收以及导入导出，可以根据配置参数和实际使用状态检测空闲IP地址；</p> <p>11、支持IPV6</p>	套	1
---	--------------	--	---	---

3	上网行为管理	<p>★1、1U机架式，含交流单电源模块，千兆电口≥10个,千兆Combo接口（光电复用）≥4个,硬盘≥1T。网络吞吐量≥5G，应用层吞吐量≥2.5G、推荐使用人数≥2000人。含上网行为管理、流量管理、IPSec VPN等功能。至少三年维保和系统升级服务；</p> <p>2、支持路由模式、透明（网桥）模式、旁路模式、镜像和被镜像模式、混合模式；支持将多个物理网口加入一个网桥中；部署模式切换无需重启设备；</p> <p>3、支持路由和透明模式配置源地址转换、目的地址转换、双向地址转换、NAT44；</p> <p>4、支持7元组的链路负载均衡策略，负载均衡接口支持接口和接口组，支持基于域名进行链路负载，负载算法包括但不限于优先级和权重，负载均衡接口支持pppoe、dhcp、tunnel、物理接口等三层接口（提供配置界面截图）；</p> <p>5、支持在设备旁路部署时针对内网上网用户进行实名身份认证；</p> <p>▲6、针对私接网络行为，惩罚方式包括但不限于无操作、阻断和限速，阻断和限速支持自定义惩罚时长（提供配置界面截图）；</p> <p>7、支持主流P2P、IM、在线视频、网络游戏、网络炒股等应用识别，可识别应用数大于3500种；</p> <p>▲8、支持基于ISP地址表动态选路，选路算法包括但不限于优先级和权重，支持基于PING、TCP、DNS协议探测连通性，探测目标支持IP和域名，ISP信息支持自定义（提供配置界面截图）；</p> <p>▲9、支持用户MAC感知，当用户MAC地址变更后，要求重新认证，避免冒名认证现象；支持伪Portal抑制技术，支持通过http302重定向或html-refresh方式抑制非正常的http或https的页面请求，从而保障系统稳定高效运行；支持基于https协议推送认证页面。（提供配置界面截图）；</p> <p>▲10、支持针对搜索引擎、http、网页内容进行关键字过滤并实时生成日志记录，日志级别包括但不限于紧急、告警、严重、通知、信息、调试、不记录等，方便管理员快速区分用户上网行为属性和定位日志级别（提供配置界面截图）。</p>	台	1
---	--------	---	---	---

		<p>★1、1U机架硬件，内存≥ 8G，交流单电源，≥5个GE电口，≥1个RJ45串口，≥2个USB，≥1个网络扩展槽位，≥1T 硬盘；网络层吞吐 ≥500Mbps，应用层吞吐 ≥200Mbps，默认包含协议解析，入侵检测（IDS）、恶意文件检测、流量还原、原始/威胁pcap包留存，报表，日志管理等功能，至少三年维保和系统升级服务；</p> <p>▲2、支持从攻击者角度进行分析，对攻击者进行画像，攻击者属性包括地理位置、资产属性、相关账号、攻击手段、攻击详情和行为分析（提供配置界面截图）；</p> <p>3、支持5G协议的深度解析和还原，包含NAS、NGAP、PFCP、HTTP2、GTPv2等；</p> <p>4、支持工控协议的深度解析和还原，包含MQTT、CoAP、ModBus、XMPP、JTEXT/JT808等；</p> <p>5、支持对物联网协议的深度解析和还原，MODBUS、GOOSE、MQTT、COAP、S7等；</p> <p>6、支持流量白名单，过滤掉不关注资产流量，白名单类型应包括IP、端口、邮箱、域名（提供配置界面截图）；</p> <p>▲7、支持对深度解析的协议进行存储，存储日志类型至少包括：会话日志、HTTP日志、EMAIL日志、TELNET日志、认证日志、数据库日志、登录日志、SSL&amp;TLS日志、FTP日志、DNS日志、ICMP日志、文件还原日志、社会账号日志、5G日志（提供配置界面截图）；</p> <p>▲8、支持对实时流量采集的pcap包进行全量存储，供追溯分析和取证使用（提供配置界面截图）；</p> <p>▲9、支持对流量中检测到的恶意文件进行存储，供关联分析和取证使用（提供配置界面截图）；</p> <p>10、支持对常见应用服务（HTTP、FTP、SSH、SMTP、IMAP、RDP）的口令暴力破解检测；</p> <p>11.支持对网络中的流量统计，统计类型包括应用流量的构成和占比、协议的构成和占比和VPN的构成、接口流量统计和接口流量趋势；自动接入，降低日志接入实施难度（提供配置界面截图）；</p> <p>12、支持IPV6</p>		
4	态势感知探针		台	2
		<p>★1、国产自主可控产品，1U机型，交流单电源，≥ 256G SSD系统盘，≥8TB SATA数据盘，≥8个千兆电口，≥4个千兆FSP光口插槽，≥2个扩展槽位，日志接收性能≥500EPS。含交流冗余电源模块,安全管</p>		



			<p>理平台具备日志威胁管理、全流量威胁管理、脆弱性管理、网站安全检测、一键响应、态势感知等功能。</p> <p>至少三年维保和系统升级服务；</p> <p>2、系统日志管理范围应包括但不限于网络安全设备、网络设备、数据库、中间件、操作系统、应用系统等，支持第三方设备接入；</p> <p>▲3、平台应支持内置不低于 600 个设备日志解析规则查看以及筛选，包括但不限于网络设备（防火墙、交换机、网关）、安全设备（入侵检测设备、WEB 攻击防护设备、APT 检测设备、防火墙、网络审计、流量探针等）、终端主机日志、数据库等（提供配置界面截图）；</p> <p>4、系统应支持针对事件源/目的进行威胁情报追溯，依据情报显示的 IP黑名单、高危漏洞数、关联域名威胁等级及关联恶意样本，确定事件的风险等级，支持追溯情报下钻呈现；</p> <p>5、系统应支持对入侵事件，内容威胁事件，反病毒事件，应用威胁事件，网络威胁事件，WEB 威胁事件，数据库威胁事件等类型事件进行告警；</p> <p>6、平台应支持远程控制控制风险行为的检测，如向日葵、TeamViewer、远程连接 windows 命令行、远程控制工具等（提供配置界面截图）；</p> <p>7、系统应提供丰富的报表功能，支持 TopN 事件、TopN 源地址、TopN目的地址、TopN 服务、事件类型分布与趋势、危险程度分类统计与趋势、风险级别统计与趋势以及交叉报表等多种报表模板；为便于分析，还应支持用户自定义报表模版，能够按照用户需求生成各种风格的统计报表；</p> <p>▲8、系统应支持直观地展示攻击的情况，可以对地图进行下钻，查看对应地域的攻击和被攻击 top5 ip 的情况，支持地图动态联动（提供配置界面截图）；</p> <p>▲9、系统应支持从攻击者视角呈现攻击拓扑及攻击分析结果，支持从受害者视角呈现被攻击拓扑及攻击分析结果（提供配置界面截图）；</p> <p>▲10、平台应支持对被封堵对象的解封能力，支持配置解封时间，到期自动解除封堵（提供配置界面截图）；</p> <p>11、支持IPV6</p>	台	1	
			<p>1、提供一机两用管理平台软件，对连接电子政务外网和互联网的终端进行统一管理。平台包括客户端、</p>			

1

安全网关和控制中心三大部分，支持分布式、集群部署。提供200点终端管理授权（含Windows终端和信创终端）。

2、▲一机两用客户端软件支持Windows7（32位、64位）、Windows10（32位、64位）、Windows11（64位）部署。支持国产化麒麟、UOS等操作系统。通过一个客户端实现接入认证、安全检查、网络隔离、数据隔离等功能，且无需重启客户端一次安装，提高客户端易用性，减少终端资源占用。（提供证明材料截图，并加盖供应商公章。）

3、▲终端访问电子政务外网时，采用加密隧道提供业务系统的安全访问，隧道支持国密协议SM1,SM2,SM3,SM4和国际标准协议TLS1.0/TLS1.1/TLS1.2和SSLv3/v2协议。支持每个应用单独建立安全加密隧道，并且在管理后台可对指定应用隧道进行开启/关闭操作，不影响其它应用访问。（提供证明材料截图，并加盖供应商公章。）

4、终端接入电子政务外网需进行实名制认证，支持账户口令认证、扫码认证、短信认证、MAC认证等身份认证方式，并支持支持ldap/radius/扫码/本地认证+短信认证的双因素认证方式。

5、支持对接入终端注册表、文件、系统、服务等进行接入安全检查，符合策略配置中的基线要求允许终端正常接入，不符合时按照要求修复后可接入，、支持接入用户指定相应得绑定规则，根据接入终端或接入用户是否符合接入规则决定是否允许或拒绝其接入；一个用户可绑定多台设备，用户可自助解绑安全规则。

6、▲支持SPA，在客户端与服务器建立连接前进行身份预认证，实现TCP端口隐藏，避免电子政务网业务暴露到公网。支持SPA白名单配置；（提供证明材料截图，并加盖供应商公章。）

7、▲支持B/S和C/S架构的电子政务外网业务安全发布。业务系统支持分类展示、并支持列表形式展示，可在门户按照业务名搜索应用，支持管理员对应用图标进行个性化定制。（提供证明材料截图，并加盖供应商公章。）

8、支持管理员在管理后自定义设置门户会话超时时间，超过设置的超时时间，需要用户重新认证才可以继续访问业务应用。

9、▲支持对接入终端的环境基线进行持续动态评估

6	终端访问控制系统	<p>，并实时得出终端环境安全状态评分。支持根据安全评分、风险等级、信任等级等维度对接入访问行为进行动态控制，包括禁止接入、账号锁定、二次认证、告警提示等（提供证明材料截图，并加盖供应商公章。）</p> <p>10、支持管理员自定义安全基线评估模版，包含评估项及对应的风险分值与风险等级，评估项包含防病毒软件检查、禁用Guest账户检查、屏保检查、密码强度检查、病毒库更新检查、系统服务变更检查、软件配置检查、软件违法行为检查、注册表检查、软件版本变更检查、异地登陆检查、系统时间同步检查。</p> <p>11、▲支持同一客户端可一键切换访问多个SDP门户地址，无需用户重新手动输入地址；（提供证明材料截图，并加盖供应商公章。）</p> <p>12、▲支持单网通功能，终端同时只能访问互联网或者电子政务外网，用户在当前网络下只能访问指定的应用系统和IP地址。支持用户在多个网络之间互相切换。</p> <p>13、▲支持多网关部署，控制器支持同时管理多个网关；支持根据业务位置，不同应用默认指定不同的网关进行访问；（提供证明材料截图，并加盖供应商公章）</p> <p>14、▲多域安全沙箱，同时支持不少于5个安全沙箱；沙箱内禁止访问互联网，支持进程白名单，只有白名单内进程允许在沙箱内运行；（提供证明材料截图，并加盖供应商公章。）</p> <p>15、▲支持设置应用是否隐藏，支持应用发布审核流程，由应用主管部门通过平台的安全管理员提交应用基础信息后提交应用上架申请，由系统管理员对上架申请的应用信息进行审核发布；（提供证明材料截图，并加盖供应商公章。）</p> <p>16、▲支持屏幕矢量点阵水印，浮现在屏幕上方，可自定义颜色、透明度、形状大小、形状间距，将矢量点阵以不同的形状组合排列显示于屏幕上（要求提供矢量水印专利证明文件，并加盖供应商公章）；支持屏幕截图附加盲水印（QQ、微信、企业微信、TIM、企业QQ、钉钉、键盘按键截屏）；支持屏幕矢量水印：通过点阵图与系统编码表对比进行追溯；支持盲水印：通过系统上传图标自动识别进行追溯；（提供证明材料截图，并加盖供应商公章。）</p> <p>17、管理平台支持安全管理员、系统管理员、审计</p>	套	1
---	----------	---	---	---

		<p>管理员三个角色，实现权限分离。</p> <p><b>18、</b>提供所投产品对应的软件著作权、销售许可证书和权威机构的安全产品检验证书。</p> <p><b>19、支持IPV6</b></p>		
7	核心路由器	<p><b>1、★性能要求：</b>交换容量<math>\geq 100\text{Tbps}</math>（有大小值以最小值为准），包转发率<math>\geq 10000\text{Mpps}</math>（有大小值以最小值为准）</p> <p><b>2、★配置要求：</b>支持双主控，双电源，所有业务板卡及电源、风扇均可热插拔，整机业务线卡板插槽<math>\geq 6</math>个（非子卡槽位），整机高度<math>\leq 4\text{U}</math>，配置双主控，双电源，10GE光口<math>\geq 14</math></p> <p><b>3、硬件要求：</b>支持单槽位200G线速转发不丢包；</p> <p><b>4、接口类型：</b>设备支持100GE、10GE、40GE、GE、FE、E1、CPOS等接口类型；</p> <p><b>5、接口类型：</b>接口支持端口散列技术，可将100GE端口散列成10GE口或者25GE口进行使用，可灵活进行设备的端口容量和类型控制使用；</p> <p><b>6、路由性能：</b>支持IPv4路由表容量<math>\geq 10\text{M}</math>,IPv6路由表容量<math>\geq 5\text{M}</math>,IPv4转发表容量<math>\geq 4\text{M}</math>,IPv6转发表容量<math>\geq 2\text{M}</math>；</p> <p><b>7、QOS:</b>支持5级H-QoS调度；</p> <p><b>8、SRv6功能:</b>支持SRv6基础协议，支持通过SRv6承载NativeIP及VPN业务，支持BFD for SRv6；</p> <p><b>9、系统安全：</b>支持MACSec加密技术；</p> <p><b>10、自主可控：</b>设备关键芯片（包括CPU、NP）采用自研国产化芯片；</p> <p><b>11、可维护性：</b>支持随业务流的检测技术，实现基于IP五元组筛选追踪业务流，进行实时检测，精准定位到故障点，丢包、误码类故障，确保业务性能；</p>	台	1

		<p>1、★硬件架构：设备形态1U；采用多核架构，内存≥4GB；支持模块化可插拔风扇和电源；</p> <p>2、★配置要求：千兆Combo接口≥8（或提供千兆光口≥8，千兆电口≥8），万兆光口≥2，SSL VPN并发数≥1000,实配≥100个SSL并发授权，IPSec VPN隧道≥4000，虚拟防火墙数量≥100，配置1个电源，可扩展双电源；3年IPS/AV/URL过滤；</p> <p>3、★性能要求：吞吐量≥4Gbps，最大并发连接数≥400万，每秒新建连接数≥7.8万，IPSec吞吐量≥4Gbps，IPS吞吐量≥2.1Gbps，SSL_VPN吞吐量≥450Mbps ,SSL代理吞吐量≥450Mbps</p> <p>4、策略管控：能够基于IP、IPv6、MAC地址、时间进行访问控制策略控制;支持自定义安全策略，安全策略组功能；支持策略冗余/命中分析；</p> <p>5、IPV6：支持NAT66，NAT64，6RD隧道；</p> <p>6、数据安全：支持SafeSearch功能，能够过滤掉搜索引擎返回的色情和具有潜在攻击性的不健康内容以规范上网行为；</p> <p>7、加密流量安全防护：支持对HTTPS，POP3S，SMTPS,IMAPS加密流量代理解密后，并进行内容过滤，审计，安全防护；</p> <p>8、智能威胁防御：支持防火墙与云沙箱、本地沙箱混合联动，敏感文件在本地沙箱检测，普通文件上传到云沙箱，及保护了客户敏感数据有提高了云检测能力；</p> <p>9、特征库:本机预定义URL类别库≥130种，入侵防御签名列表≥12000条；</p> <p>10、NAT功能：支持源NAT自动探测并排除NAT-IP地址池中无效地址（防止公网IP被封杀）；</p> <p>11、数据安全：支持DNS过滤，提高WEB网页过滤的性能；</p>		
8	边界防火墙		台	2
		<p>★规格：标准2U专用千兆硬件平台，≥4个GE电口，≥2个10GE光口，配置冗余电源；</p> <p>★管理能力：支持字符并发≥700，支持图形并发≥200，本次配置管理设备数授权≥500；</p> <p>部署模式：采用旁路部署，不得影响业务环境；支持高可用部署，HA秒级切换；</p> <p>认证对接：支持与AD、LDAP、RADIUS系统联动登录堡垒机，支持以Get、Post、SOAP发送方式的HTTP短信网关平台进行联动，实现</p>		

9	堡垒机	<p>短信动态口令双因素认证机制，如与阿里云短信服务、SendCloud联动；</p> <p>双因子认证：堡垒机须内嵌动态令牌和USBkey认证引擎，可同时使用动态令牌和USBKey，且支持基于不同的用户设置不同的双因子认证模式，如User1用动态令牌、User2用USBKey认证；</p> <p>支持的协议和应用：支持常用的运维协议：SSH、TELNET、RDP、VNC、FTP、SFTP、rlogin；可通过应用发布的方式进行协议扩展，如数据库Oracle、MSSQL、MySQL、VMware vSphere Client、浏览器等客户端工具；</p> <p>数据库运维：支持通过堡垒机页面直接调用本地Windows系统里的plsql、sqlplus、toad、sqlwb、ssms、mysql.exe等数据库客户端工具；</p> <p>混合云管理：可以通过socks5/http/ssh等代理协议连接管理异地云资源区中私有网络的云主机；</p> <p>自动改密：支持定期自动修改windows服务器、网络设备、LINUX/UNIX等目标设备密码功能；支持完善的自动改密安全保护机制，包括：改密前备份、备份失败不改密、改密后备份、密码文件加密；</p> <p>日志数据归档：审计数据支持通过SFTP/FTP方式自动归档，并在页面中可以查询哪些数据是否归档，可以设置归档成功之后自动删除数据，归档后的数据可以用专用播放器离线查看；</p> <p>健康监测：支持一键健康检查并且支持导出健康报告，可一键日志打包供排错分析；</p>	台	1
---	-----	---	---	---

## 12、支持IPV6

		10	准入认证系统	<p>★平台架构：管理平台支持物理服务器及虚拟机部署，也可统一部署在供应商提供的公有云上，网络中的所有设备共享相同的管理平台；</p> <p>接入认证：支持Portal认证功能，用户可自助个性化定制，支持多种认证方式混合认证，如用户名密码认证、微信认证、Facebook认证、短信认证、一键认证，支持基于用户组、时间段、终端IP地址、SSID、AP设备弹出不同Portal页面；</p> <p>开发接口：提供restful平台接口，可用于第三方系统对网络下发配置部署和数据对接；</p> <p>数据统计：支持网络中的统计状态监视，包括网络流量统计、网络速率、TOP N 设备流量，TOP N SSID流量，在线用户数等；</p> <p>系统管理：系统支持集群部署，在部分节点发生故障后，能保证系统的正常运行，支持对集群环境的监控，能够快速发现故障节点处理问题，支持系统日志、操作日志和其他授权日志记录功能，便于审计；</p> <p>安全：支持无线的WIDS/WIPS功能，从而检测及屏蔽非法无线网络，保证网络安全；</p> <p>7、支持IPV6</p>	套	1
		11	日志审计系统	<p>1、≥4个10/100 Base-T端口，≥2个串口；</p> <p>2、支持智能应用检测引擎，能够实时监控网络传输，支持通过对行为和事件的统计分析，能及时发现非法或攻击行为；</p> <p>3、具备签名特征库能为用户提供详细的签名参数配置，通过参数的设置和调整，可以得到非常准确的报警信息；</p> <p>4、采用分级部署、集中控制，能够提供图形化的风险评估、事件显示和资产配置，以及图形化的网络流量状态的实时监控。</p>	套	1
				5、支持IPV6；		
3.2.3人员配置要求	采购包1：	12	接入链路	包含74个部门（企事业单位）、20个乡镇、178个村社区、56个学校、16个预留点位。	条	344
	无					

### 3.2.4设施设备要求

采购包1：

无

### 3.2.5其他要求

采购包1:

无

### 3.3、商务要求

#### 3.3.1服务期限

采购包1:

自合同签订之日起365日

#### 3.3.2服务地点

采购包1:

青川县内

#### 3.3.3考核（验收）标准和方法

采购包1:

本项目采购人将依据合同条款、招标文件要求、投标文件响应及承诺内容，严格按照政府采购相关法律法规、《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库〔2016〕205号）规定，以及《青川县财政局关于加强政府采购项目验收工作的通知》（青财采〔2018〕2号）的要求进行验收。

#### 3.3.4支付方式

采购包1:

一次付清

#### 3.3.5支付约定

采购包1：付款条件说明：费用由甲方按季度支付，每季度末支付本季度费用。，达到付款条件起 10 日，支付合同总金额的 100.00%。

#### 3.3.6违约责任及解决争议的方法

采购包1:

按照相关规范执行

### 3.4其他要求

3.4.1配套服务 1、接入点位网络带宽不低于100M；全县互联网接入带宽单线达到1000M 2、合同期内10个月前需按省市县相关要求至少完成网络安全事件应急演练1次； 3、合同期满，供应商需将核心安全设备关键配置及运行数据提供给采购人，不得另做他用或泄露给第三方； 3.4.2交付时间：30日历天； 3.4.3其他要求：成交供应商提供的服务人员安全责任由公司自行承担。



## 第四章 磋商过程中可实质性变动的内容

磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动第三章“磋商项目技术、服务、商务及其他要求”、第七章“拟签订采购合同文本”，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。

## 第五章 磋商办法

### 5.1 总则

一、根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》《四川省政府采购评审工作规程（修订）》等法律法规，结合本采购项目特点制定本竞争性磋商评审方法。

二、评审工作由代理机构组织，具体评审事务由依法组建的磋商小组负责。

三、评审工作应遵循客观、公正、审慎的原则，并以相同的磋商程序 and 标准对待所有的供应商。

四、本项目采取电子评审，通过项目电子化交易系统完成评审工作。磋商小组成员、采购人、代理机构和供应商应当按照本磋商文件规定和项目电子化交易系统操作要求开展或者参加评审活动。

五、评审过程中的书面材料往来均通过项目电子化交易系统传递，评审委员会成员使用互认的证书及签章进行签名后生效，供应商通过互认的证书及签章加盖其电子印章后生效。出现无法在线签章的特殊情况，评审委员会成员可以线下签署评标报告，由代理机构对原件扫描后以附件形式上传。

六、评审过程应当独立、保密，任何单位和个人不得非法干预评审活动。供应商非法干预评审活动的，其响应文件将作无效处理；代理机构、采购人及其工作人员、采购人监督人员非法干预评审活动的，将依法追究其责任。

### 5.2 磋商小组

一、本项目磋商小组成员人数应为三人以上单数，其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。评审专家是采取随机方式在采购一体化平台的专家库系统（以下简称专家库系统）抽取。技术复杂、专业性较强的采购项目，评审专家中应当包含1名法律专家。

二、磋商小组成员应当满足并适应电子化采购评审的工作需要，使用已身份认证并具备签章功能的证书，登录项目电子化交易系统进入项目评审功能模块确认身份、签到、推荐磋商小组组长。采购人代表可以使用采购人代表专用签章确认评审意见。

三、磋商小组成员获取解密后的响应文件，开展评审活动。出现应当回避的情形时，磋商小组成员应当主动回避；代理机构按规定申请补充抽取评审专家；无法及时补充抽取的，采购人或者代理机构应当封存供应商响应文件，按规定重新组建磋商小组，解封响应文件后，开展评审活动。

四、磋商小组按照磋商文件规定的磋商程序、评分方法和标准进行评审，并独立履行下列职责：

- （一）熟悉和理解磋商文件；
- （二）审查供应商响应文件等是否满足磋商文件要求，并作出评价；
- （三）根据需要要求采购组织单位对磋商文件作出解释；根据需要要求供应商对响应文件有关事项作出澄清、说明或者更正；
- （四）推荐成交候选供应商，或者受采购人委托确定成交供应商；
- （五）起草资格审查报告、评审报告并进行签署；
- （六）向采购组织单位、财政部门或者其他监督部门报告非法干预评审工作的行为；
- （七）法律、法规和规章规定的其他职责。

### 5.3 评审程序

#### 5.3.1. 熟悉和理解磋商文件和停止评审

一、磋商小组正式评审前，应当对磋商文件进行熟悉和理解，内容主要包括磋商文件中供应商资格条件要求、采购项目技术、服务和商务要求、磋商办法和标准、政府采购政策要求以及政府采购合同主要条款等。

二、本磋商文件有下列情形之一的，磋商小组应当停止评审：

- （一）磋商文件的规定存在歧义、重大缺陷的；
- （二）磋商文件明显以不合理条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇的；
- （三）采购项目属于国家规定的优先、强制采购范围，但是磋商文件未依法体现优先、强制采购相关规定的；
- （四）采购项目属于政府采购促进中小企业发展的范围，但是磋商文件未依法体现促进中小企业发展相关规定的；
- （五）磋商文件将供应商的资格条件列为评分因素的；
- （六）磋商文件载明的成交原则不合法的；
- （七）磋商文件有违反国家其他有关强制性规定的情形。

出现上述应当停止评审情形的，磋商小组应当通过项目电子化交易系统向采购组织单位提交相关说明材料，说明停止评审的情形和具体理由。除上述情形外，磋商小组不得以任何方式和理由停止评审。

出现上述应当停止评审情形的，采购组织单位应当通过项目电子化交易系统书面告知参加采购活动的供应商，并说明具体原因，同时在四川政府采购网公告。采购组织单位认为磋商小组不应当停止评审的，可以书面报告采购项目同级财政部门依法处理，并提供相关证明材料。

### 5.3.2资格审查

响应文件提交截止时间结束后，由磋商小组依据法律法规和磋商文件的规定，对响应文件中的资格证明等进行审查，以确定供应商是否具备响应资格，并出具资格审查报告。资格审查标准及要求如下：

#### 5.3.2.1一般资格审查

采购包1：

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
1	具有独立承担民事责任的能力。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。 。	投标（响应）函
2	具有良好的商业信誉	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。 。	投标（响应）函
3	具有健全的财务会计制度。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。 。	投标（响应）函
4	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。 。	投标（响应）函
5	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。 。	投标（响应）函
6	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。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。 。	投标（响应）函
7	不存在与单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的其他供应商参与同一合同项下的政府采购活动的行为。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。 。	投标（响应）函

8	不属于为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。	投标（响应）函
---	--	---	---------

5.3.2.2特殊资格审查

采购包1:

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
无			

5.3.2.3落实政府采购政策资格审查

采购包1:

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
无			

5.3.3磋商

一、磋商小组按照磋商文件的规定与邀请参加磋商的供应商分别进行磋商，磋商顺序由磋商小组确定。

二、磋商小组所有成员集中与单一供应商对技术、服务、合同条款等内容分别进行一轮或多轮的磋商。在磋商中，磋商的任何一方不得透露与磋商有关的其他供应商的技术资料、价格和其他信息。

三、磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动第三章“磋商项目技术、服务、商务及其他要求”、第六章“拟签订的合同文本”，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。

四、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，磋商小组应通过项目电子化交易系统，将变动情况通知本轮次所有参加磋商的供应商。磋商过程中，磋商小组可以根据磋商情况调整磋商轮次。

五、磋商过程中，供应商可以根据磋商情况变更其响应文件，并将变更内容以“供应商响应表”形式在线提交磋商小组。“供应商响应表”作为响应文件的一部分，应加盖供应商（法定名称）电子印章，否则无效。

六、经最终磋商后，响应文件仍有下列情况之一的，应按照无效响应处理：

- （一）响应文件仍不能实质响应磋商文件可实质性变动的实质性要求的；
- （二）响应文件中仍有磋商文件规定的其他无效响应情形的。

七、磋商过程中，磋商的任何一方不得透露与磋商有关的其他供应商的技术资料、价格和其他信息。

八、磋商过程中，磋商小组发现或者知晓供应商存在违法行为的，应当磋商报告中予以记录，并向本级财政部门报告，依法应将该供应商响应文件作无效处理的，应当作无效处理。

5.3.4符合性审查

磋商小组依据本磋商文件的实质性要求，对符合资格的响应文件进行审查，以确定其是否满足本磋商文件的实质性要求。本项目的符合性审查事项必须以本磋商文件的明确规定的实质性要求为依据。

在符合性审查过程中，如果出现磋商小组成员意见不一致的情况，按照少数服从多数的原则确定，但不得违背政府采购基本原则和磋商文件规定。

符合性审查标准见下表：

采购包1:

序号	符合审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
----	----------	---------	------

1	不正当竞争预防措施（实质性要求）	1.在磋商过程中，磋商小组认为供应商报价低于最高限价 <b>50%</b> 或者低于其他有效供应商报价算术平均价 <b>40%</b> ，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，磋商小组应当要求其在评审现场合理的时间内提供成本构成书面说明，并提交相关证明材料。书面说明应当按照国家财务会计制度的规定要求，逐项就供应商提供的货物、工程和服务的主营业务成本（应根据供应商企业类型予以区别）、税金及附加、销售费用、管理费用、财务费用等成本构成事项详细陈述。2.供应商提交的相关证明材料，应当加盖供应商（法定名称）电子印章，在磋商小组要求的时间内通过项目电子化交易系统进行提交，否则提交的相关证明材料无效。供应商不能证明其报价合理性的，磋商小组应当将其响应文件作为无效处理。	分项报价表 报价表
2	响应文件针对磋商文件实质性响应内容	响应文件针对磋商文件实质性响应内容	响应文件封面 商务应答表 供应商应提交的相关资格证明材料

### 5.3.5最后报价

#### 一、方案评审

采购包**1**：磋商文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求，磋商结束后，磋商小组可以根据磋商情况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。

二、磋商小组开启报价后，供应商应随时关注项目电子化交易系统信息提醒，登录项目电子化交易系统，通过“等候大厅”进行报价并签章后提交。

三、供应商在未提高响应文件中承诺的标准情况下，其最后报价不得高于对该项目之前的报价，否则，磋商小组将其响应文件作无效处理，并通过电子化交易系统告知供应商，说明理由。

四.供应商未在响应文件提交截止时间内提交报价或未按要求进行报价的，视为无效响应，由供应商自行承担不利后果。

五、供应商未按磋商小组要求在规定时间内提交最后报价的，视为其退出磋商。

六、最后报价一旦提交后，供应商不得以任何理由撤回。

七、最后报价为有效报价应符合下列条件：

- （一）供应商所提供的最后报价是在规定的时间内提交。
- （二）供应商的最后报价应加盖供应商（法定名称）电子印章。
- （三）供应商的最后报价应符合磋商文件的要求。
- （四）最后报价唯一，且不高于最高限价。

八、最后报价出现下列情况的，不需要供应商澄清，按以下原则处理：

- （一）报价中的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准，但大写金额出现文字错误，导致金额无法判断的除外；
- （二）单价金额小数点或者百分比有明显错位的，应以总价为准，并修改单价；
- （三）总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价汇总金额计算结果为准；

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的最后报价经加盖供应商（法定名称）电子印章后产生约

束力，供应商不确认的，其最后报价无效。

### 5.3.6解释、澄清有关问题

一、评审过程中，磋商小组认为磋商文件有关事项表述不明确或需要说明的，可以提请代理机构书面解释。代理机构的解释不得改变磋商文件的原义或者影响公平、公正，解释事项如果涉及供应商权益的以有利于供应商的原则进行解释。

二、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，磋商小组应当要求供应商作出必要的澄清、说明或更正，并给予供应商必要的反馈时间。供应商应当按磋商小组的要求进行澄清、说明或者更正。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。澄清不影响响应文件的效力，有效的澄清、说明或者更正材料是响应文件的组成部分。

三、供应商的澄清、说明或者更正需进行电子签章，应当不超出响应文件的范围、不实质性改变响应文件的内容、不影响供应商的公平竞争、不导致响应文件从不响应磋商文件变为响应磋商文件的条件。下列内容不得澄清：

- （一）供应商响应文件中不响应磋商文件规定的技术参数指标和商务应答；
- （二）供应商响应文件中未提供的证明其是否符合磋商文件资格、符合性规定要求的相关材料。
- （三）供应商响应文件中的材料因印刷、影印等不清晰而难以辨认的。

四、响应文件报价出现前后不一致的情形，按照本章前述规定予以处理，不需要供应商澄清。

五、代理机构宣布评审结束之前，供应商应通过项目电子化交易系统随时关注评审消息提示，及时响应磋商小组发出的澄清、说明或更正要求。供应商未能及时响应的，自行承担不利后果。

六、磋商小组应当积极履行澄清、说明或者更正的职责，不得滥用权力。

### 5.3.7比较与评价

磋商小组应当按照磋商文件规定的评标细则及标准，对符合性检查合格的响应文件进行商务和技术评估，综合比较和评价。

### 5.3.8复核

评审结束后，磋商小组应当进行复核，特别要对拟推荐为成交候选供应商的、报价最低的、响应文件被认定为无效的的进行重点复核。

评审结果汇总完成后，磋商小组拟出具磋商报告前，代理机构应当组织2名以上的工作人员，在采购现场监督人员的监督之下，依据有关的法律制度和磋商文件对评审结果进行复核，出具复核报告。代理机构复核过程中，磋商小组成员不得离开评审现场。

除资格检查认定错误、分值汇总计算错误、分项评分超出评分标准范围、客观评分不一致、经磋商小组一致认定评分畸高、畸低的情形外，采购人或者代理机构不得以任何理由组织重新评审。采购人、代理机构发现磋商小组未按照磋商文件规定的评审标准进行评审的，应当重新开展采购活动，并同时书面报告本级财政部门。

### 5.3.9推荐成交候选供应商

采购包1： 候选供应商数量3名。

“本项目”磋商小组应当根据综合评分情况，按照评审得分由高到低顺序推荐成交候选供应商，并编写磋商报告（若本项目属于政府购买服务项目（含政府和社会资本合作项目）/市场竞争不充分的科研项目/需要扶持的科技成果转化项目，当提交最后报价的供应商为2家时，可以推荐2家成交候选供应商）。

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（本项目的技术指标为：无，按照技术指标得分确定优劣）顺序推荐。评审得分且最后报价且技术指标得分均相同的，按供应商根据第六章强制、优先采购产品承诺函格式要求承诺提供的经认证的优先采购节能、环境标志产品数量由多到少顺序推荐。评审得分、最后报价、技术指标得分和承诺提供的经认证优先采购节能、环境标志产品数量均相同的，成交候选供应商并列。

### 5.3.10编写磋商报告

磋商小组推荐成交候选供应商后，应向代理机构出具磋商报告。磋商报告应当包括以下主要内容：

- （一）邀请供应商参加采购活动的具体方式和相关情况；

- （二）响应文件开启日期和地点；
- （三）获取磋商文件的供应商名单和磋商小组成员名单；
- （四）评审情况记录和说明，包括对供应商响应文件审查情况、磋商情况、报价情况等；
- （五）提出的成交候选供应商的排序名单及理由。

磋商报告应当由磋商小组全体人员签字或加盖电子签章认可。磋商小组成员对磋商报告有异议的，磋商小组按照少数服从多数的原则推荐成交候选供应商，采购程序继续进行。对磋商报告有异议的磋商小组成员，应当在报告上签署不同意见并说明理由，由磋商小组记录相关情况。磋商小组成员拒绝在磋商报告上签字或加盖电子签章又不书面说明其不同意见和理由的，视为同意磋商报告。

**5.3.11 评审争议处理规则**

在磋商过程中，对于符合性审查、对响应文件作无效响应处理的及其他需要共同认定的事项存在争议的，应当以少数服从多数的原则作出结论，但不得违背磋商文件规定。持不同意见的磋商小组成员应当在磋商报告中签署不同意见及理由，否则视为同意评审报告。持不同意见的磋商小组成员认为认定过程和结果不符合法律法规或者磋商文件规定的，应当及时向采购人或代理机构书面反映。采购人或代理机构收到书面反映后，应当书面报告采购项目同级财政部门依法处理。

**5.4 评审办法及标准**

一、磋商小组只对通过资格审查的响应文件，根据磋商文件的要求采用相同的评审程序、评分办法及标准进行评价和比较。

二、磋商小组成员应依据磋商文件规定的评分标准和方法独立对每个有效响应的文件进行评价、打分，然后汇总每个供应商每项评分因素的得分。

**5.4.1 评分办法**

本次评审采用综合评分法，由磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分。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。

**5.4.2 评分标准**

采购包1：

评审因素		评审标准			
分值构成		详细评审100.00分			
评审因素分类	评审项	详细描述	分值	客观/主观	关联格式
	报价10%	以本次有效的最低磋商报价为基准价，磋商报价得分=（磋商基准价 / 最后磋商报价）×100%×10。 注：小微企业（监狱企业、残疾人福利性单位视同小微企业）价格扣除按须知表执行。	10.00	客观	报价表 分项报价表 商务应答表
	产品要求48%	1.带▲号参数为重要参数，共有24项，每项2分，共计48分； 2.每项带▲号参数完全符合或优于招标文件要求的得2分，低于招标文件要求的视为负偏离扣1分；	48.00	客观	商务应答表 供应商认为应当提供的其他材料

详细评审	履约能力18%	<p>1.供应商所投产品厂商具有国家高新技术企业证书，提供证书得2分，不提供不得分； 2、供应商（含上级总公司及其所属分支机构或子公司）具有国家版权局颁发的DDO S威胁治理类系统计算机软件著作权登记证书的得3分；具有国家版权局颁发的流量压制类系统计算机软件著作权登记证书得3分；提供证书复印件加盖供应商鲜章，不提供不得分。此项共计6分。 3.供应商具备政府网站集约化建设及维护能力，提供网站集约化案例证明（业务协议或文件、网站集约化平台截图）的得4分，不提供不得分。</p> <p>4.供应商或所投终端访问控制系统厂商拟派项目经理，具有3年以上工作经验以及至少2个同类型项目实施经验（提供工作时间证明或社保证明），并具有PMP证书或高级信息系统项目管理师证书，满足得2分，不满足不得分； 5.供应商拟派项目组主要成员（不包含供应商拟派的项目经理）具有CISSP/CISP /PMP其中任一认证，满足得4分，不满足不得分（提供工作时间证明或社保证明）；</p>	18.00	客观	供应商认为应当提供的其他材料 商务应答表
	类似业绩9%	<p>1.2020年1月1日至今供应商承担过电子政务外网网站运行维护服务项目业绩的，提供1个得1分，每增加一个得1分，最多得4分。 2.2020年1月1日至今供应商承担过电子政务外网网络运行维护服务项目业绩的，提供1个得2分，每增加一个得1分，最多得5分。 注：提供合同复印件加盖供应商鲜章</p>	9.00	客观	商务应答表 供应商认为应当提供的其他材料



	项目维护及售后服务15%	<p>1.供应商根据项目要求制定项目的维护方案包含针对本项目：①现状分析②网络软硬件维护③网站集约化维护④网络安全保障⑤应急响应方案；共5项10分，每项方案完全满足本项目需求的得2分，每有一项缺项或漏项的扣2分，每有一项内容存在缺陷扣1分（缺陷是指：项目名称错误、项目地点错误、与采购清单描述不匹配、套用其他方案、涉及的规范及标准错误、凭空编造、逻辑漏洞、方案中内容前后不一致、人员配置与实际项目需求不匹配，进度安排前后不一致或与项目实际情况不匹配或者具有不利于本项目实施的内容、以及不可能实现的夸大情形等情况） 2.有专门售后服务团队，5人及以上的得5分，不足5人的，每少1人扣1分。须提供是供应商单位在职员工的证明材料。注：提供相关证明材料加盖供应商鲜章</p>	15.00	客观	<p>商务应答表</p> <p>供应商认为应当提供的其他材料</p>
--	--------------	---	-------	----	------------------------------------

价格扣除

序号	情形	适用对象	比例	说明	关联格式
----	----	------	----	----	------

1	小型、微型企业，监狱企业，残疾人福利性单位	投标人或联合体成员均为小型、微型企业	20.00%	对于经主管预算单位统筹后未预留份额专门面向中小企业采购的采购项目，以及预留份额项目中的非预留部分采购包，对符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规定的小微企业报价给予C1的扣除，用扣除后的价格参加评审。承接本项目的供应商符合相应条件时，给予C1的价格扣除，即：评标价=最后报价×（1-C1）；监狱企业与残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受同等价格扣除，当企业属性重复时，不重复价格扣除	中小企业声明函 残疾人福利性单位声明函 监狱企业的证明文件
---	-----------------------	--------------------	--------	--	-------------------------------

说明：

- 1、所有的评分、价格等涉及小数计算，先四舍五入再计算；
- 2、评分标准中要求提供的证明材料须清晰可辨。

### 5.5终止采购活动

出现下列情形之一的，采购人或者代理机构应当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：

- （一）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；
- （二）出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- （三）除《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》第二十一条第三款规定的情形外，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（财政部另有规定的除外）；
- （四）法律法规规定的其他情形。

### 5.6确定成交供应商

- 一、评审结束后，代理机构在评审结束之日起2个工作日内将磋商报告及有关资料送交采购人。
- 二、采购人在收到磋商报告后5个工作日内，在磋商报告确定的成交候选供应商名单中按顺序确定成交供应商。成交候选供应商并列的，由采购人采取随机抽取的方式确定成交供应商。
- 三、采购人逾期未确定成交供应商且不提出异议的，视为确定磋商报告提出的排序第一的供应商为成交供应商。
- 四、根据采购人确定的成交供应商，代理机构在四川政府采购网上发布成交结果公告，同时向成交供应商发出成交通知

书。

### **5.7 评审专家在政府采购活动中承担以下义务**

- （一）遵守评审工作纪律；
- （二）按照客观、公正、审慎的原则，根据采购文件规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审；
- （三）不得泄露评审文件、评审情况和在评审过程中获悉的商业秘密；
- （四）及时向监督管理部门报告评审过程中的违法违规情况，包括采购组织单位向评审专家作出倾向性、误导性的解释或者说明情况，供应商行贿、提供虚假材料或者串通情况，其他非法干预评审情况等；
- （五）发现采购文件内容违反国家有关强制性规定或者存在歧义、重大缺陷导致评审工作无法进行时，停止评审并通过项目电子化交易系统向采购组织单位书面说明情况，说明停止评审的情形和具体理由；
- （六）配合答复处理供应商的询问、质疑和投诉等事项；
- （七）法律、法规和规章规定的其他义务。

### **5.8 评审专家在政府采购活动中应当遵守以下工作纪律**

- （一）遵行《中华人民共和国政府采购法》第十二条和《中华人民共和国政府采购法实施条例》第九条及财政部关于回避的规定。
- （二）评审前，应当将通讯工具或者相关电子设备交由采购组织单位统一保管。
- （三）评审过程中，不得与外界联系，因发生不可预见情况，确实需要与外界联系的，应当在监督人员监督之下办理。
- （四）评审过程中，不得干预或者影响正常评审工作，不得发表倾向性、引导性意见，不得修改或细化磋商文件确定的评审程序、评审方法、评审因素和评审标准，不得接受供应商主动提出的澄清和解释，不得征询采购人代表的意见，不得协商评分，不得违反规定的评审格式评分和撰写评审意见，不得拒绝对自己的评审意见签字确认。
- （五）在评审过程中和评审结束后，不得记录、复制或带走任何评审资料，除因履行《四川省政府采购评审工作规程（修订）》（川财采〔2016〕53号）第十三条第（六）项规定的义务外，不得向外界透露评审内容。
- （六）服从评审现场采购组织单位的现场秩序管理，接受评审现场监督人员的合法监督。
- （七）遵守有关廉洁自律规定，不得私下接触供应商，不得收受供应商及有关业务单位和个人的财物或好处，不得接受采购组织单位的请托。

## 第六章 响应文件格式

采购包1:

分册名称: 投标响应文件分册

详见附件: 响应文件封面

详见附件: 投标(响应)函

详见附件: 中小企业声明函

详见附件: 残疾人福利性单位声明函

详见附件: 监狱企业的证明文件

详见附件: 供应商应提交的相关资格证明材料

详见附件: 商务应答表

详见附件: 报价表

详见附件: 分项报价表

详见附件: 供应商认为应当提供的其他材料

# 政府采购合同（服务类）

政府采购合同编号：\_\_\_\_\_

履约地点：\_\_\_\_\_

签订日期：20\_\_年\_\_月\_\_日

签订地点：\_\_\_\_\_

采购人（甲方）：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

供应商(乙方)：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

依据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国政府采购法》与项目行业有关的法律法规，以及XXX采购项目的《磋商文件》，乙方的《投标（响应）文件》及《中标（成交）通知书》，甲乙双方同意签订本合同。具体情况及要求如下

## 一、标的信息

## 二、服务要求

## 三、合同定价方式、付款进度和支付方式

## 四、履约保证金

## 五、验收标准和方法

## 六、甲方的权利和义务

1.甲方有权对合同规定范围内乙方的服务行为进行监督和检查，拥有监管权。有权定期核对乙方提供服务所配备的人员数量。对甲方认为不合理的部分XXX。

2.根据本合同规定，按时向乙方支付应付服务费用。

3.国家法律、法规所规定由甲方承担的其它责任。

.....

## 七、乙方的权利和义务

- 1.根据本合同的约定向甲方收取相关服务费用。
- 2.接受项目行业管理部门及政府有关部门的指导，接受甲方的监督。
- 3.国家法律、法规所规定由乙方承担的其它责任。

.....

#### 八、违约责任

- 1.若甲方未按照合同约定逾期向乙方支付货物费用，每逾期一天，按应支付金额的X‰作为违约金支付给乙方，直至实际支付之日
- 2.因甲方原因导致变更、中止或者终止政府采购合同的，应对乙方受到的损失予以赔偿或者补偿。

.....

#### 九、不可抗力事件处理

- 1.在合同有效期内，任何一方因战争、洪灾、台风、地震等不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力事件影响期相同。
- 2.受阻一方应在不可抗力事件发生后尽快用电话通知对方并于事故发生后XX天内将有关部门出具的证明文件等用特快专递或挂号信寄给对方审阅确认。
- 3.不可抗力事件延续XX天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同

.....

#### 十、解决合同纠纷的方式

#### 十一、合同生效及其他

- 1.合同经双方法定代表人（或主要负责人）或授权委托代理人签字并加盖公章后生效。
- 2.政府采购合同履行中，甲方需追加与合同标的相同的货物的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与乙方协商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的百分之十。补充协议签订后，报政府采购监督管理部门备案，方可作为主合同不可分割的一部分。
- 3.本合同一式3份，自双方签章之日起生效。甲方持有1份，乙方持有1份，同级财政部门备案1份，具有同等法律效力。

甲方：（盖章）  
法定（授权）代表人：  
地 址：  
开户银行：

乙方：（盖章）  
法定（授权）代表人：  
地 址：  
开户银行：

账号：

签订日期： 年 月 日

账号：

签订日期： 年 月 日

