

谈判文件

(货物类)

采购项目名称：防霸凌一键求助报警项目

采购项目编号：HZ-L2026007C

西安旅游职业中等专业学校

陕西汉正项目管理有限公司共同编制

2026年05月26日

第一章 竞争性谈判邀请

陕西汉正项目管理有限公司（以下简称“代理机构”）受西安旅游职业中等专业学校委托，拟对防霸凌一键求助报警项目采用竞争性谈判采购方式进行采购，兹邀请供应商参加本项目的竞争性谈判。

一、项目编号：HZ-L2026007C

二、项目名称：防霸凌一键求助报警项目

三、谈判项目简介：

西安旅游职业中等专业学校防霸凌一键求助报警项目

四、邀请供应商：

本次采购采取公告征集邀请谈判的供应商。

公告征集：本次竞争性谈判邀请在“陕西省政府采购网（www.ccgp-shaanxi.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谈判。

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：

落实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：

1、供应商应授权合法的人员参加谈判全过程：供应商应授权合法的人员参加谈判全过程，法定代表人授权代表参加谈判的，须出具法定代表人授权委托书：法定代表人授权委托书（附法定代表人身份证复印件及被授权人身份证复印件）；法定代表人直接参加谈判只需提供法定代表人资格证明书（附法定代表人身份证复印件）；采购文件凡是法定代表人之处，非法人单位的负责人均参照执行。

2、信用证明：供应商不得为“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）列入“失信被执行人”（页面跳转至“中国执行信息公开网”<http://zxgk.court.gov.cn/shixin/>）、重大税收违法案件当事人名单的供应商；不得为中国政府采购网（<http://www.ccgp.gov.cn>）“政府采购严重违法失信行为记录名单”中的供应商。

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：陕西省政府采购综合管理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：通过陕西省政府采购网（<https://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/>）首页供应商用户登录陕西省政府采购综合管理平台（以下简称“政府采购平台”），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）供应商应当自行在陕西省政府采购网-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、使用政府采购平台前，应当按照要求完成供应商注册和信息完善，加入政府采购平台供应商库。

（二）供应商应当使用纳入陕西省政府采购综合管理平台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在政府采购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，可查看陕西省政府采购网-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）政府采购平台技术支持：

在线服务：通过陕西省政府采购网-在线服务进行咨询。

技术服务电话：029-96702。

CA及签章服务：通过陕西省政府采购网-办事指南-CA及签章服务查看CA办理流程。

七、竞争性谈判文件获取时间、方式及地址

（一）谈判文件获取时间：详见采购公告或邀请书

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

成功获取谈判文件后，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谈判文件，供应商应当重新获取谈判文件；澄清或者修改后的谈判文件发布日期距提交响应文件截止日期不足3个工作日的，采购人或代理机构顺延提交响应文件的截止时间。供应商未重新获取谈判文件或者未按照澄清或者修改后的谈判文件编制响应文件进行响应的，自行承担不利后果。

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

八、提交首次响应文件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、谈判方式

本项目谈判小组与供应商通过项目电子化交易系统以在线方式进行谈判。谈判会议由谈判小组在线主持，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，及时参与在线谈判。供应商登录项目电子化交易系统，与谈判小组进行在线谈判、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《陕西省财政厅关于加快推进我省中小企业政府采购信用融资工作的通知》（陕财办采〔2020〕15号）和《陕西省中小企业政府采购信用融资办法》（陕财办采〔2018〕23号）文件要求，为助力解决政府采购成交供应商资金不足、融资难、融资贵的问题，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陕西省政府采购网—陕西省政府采购金融服务平台（<https://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/zcdservice/zcd/shanxi/>），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：西安旅游职业中等专业学校

地址：西安市长安区韦曲街道办事处西四府村甲字3号

邮编： 710100

联系人： 周老师

联系电话： 029-85990844

代理机构：陕西汉正项目管理有限公司

地址： 西安市雁塔区科技二路71号竹园·天寰国际1706室

邮编： 710000

联系人： 马敏 王佳丽

联系电话： 15529386950

采购监督机构：西安市财政局政府采购管理处

联系人： 杜新星

联系电话： 029-89821846

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1：950,000.00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	最低评标价法(详见第六章)
4	是否接受联合体	<p>采购包1：不接受</p> <p>如以联合体响应的，联合体各方均应当具备本谈判文件要求的资格条件和能力。</p> <p>1.两个以上供应商可以组成一个联合体，以一个供应商的身份参加采购活动。以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他供应商另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。</p> <p>2.参加联合体的供应商均应当具备本法第二十二条规定的条件，并应当向采购人提交联合协议，载明联合体各方承担的工作和义务。联合体中有同类资质的供应商按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的供应商确定资质等级。</p> <p>3.联合体各方应当共同与采购人签订采购合同，就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。</p>
5	落实节能、环保产品政策	<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，本项目采购的显示屏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，响应报价相同的，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>
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>（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）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六章。</p> <p>（其他情形）不适用。</p>

7	本国产品价格扣除（若采购项目适用本国产品标准）	本项目应执行《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号）及《关于贯彻落实<国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知>的意见》（财库〔2025〕30号）的要求，本项目采购包中执行本国产品价格扣除情况，具体扣除比例及规则见采购文件第六章。
8	充分、公平竞争保障措施（实质性要求）	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。 提供相同品牌产品的不同供应商参加同一合同项下采购活动的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评审；报价相同的，由采购人或者采购人委托谈判小组按照随机抽取方式确定一个参加谈判的供应商，其他响应无效。 核心产品清单详见第三章。 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。
9	异常低价审查	本项目应执行财政部《关于推动解决政府采购异常低价问题的通知》（财库〔2026〕2号）的要求，具体内容见采购文件第六章。
10	不正当竞争预防措施（实质性要求）	在谈判过程中，谈判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，谈判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和相关证明材料，应当加盖供应商公章，在谈判小组要求的时间内通过项目电子化交易系统进行提交，否则提交的相关材料无效，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，谈判小组应当将其响应文件作为无效处理。
11	谈判保证金	缴交方式：否 注：电子保函可通过陕西省政府采购金融服务平台申请办理。
12	标书费信息	免费获取
13	履约保证金（实质性要求）	采购包1：不缴纳
14	响应有效期（实质性要求）	提交响应文件的截止之日起不少于90天。
15	代理服务费（实质性要求）	本项目收取代理服务费 代理服务费用收取对象：中标/成交供应商 代理服务费收费标准：采购代理服务费参照国家计委《招标代理服务收费管理暂行办法》（计价格[2002]1980号）、国家发展改革委办公厅《关于招标代理服务收费有关问题的通知》（发改办价格〔2003〕857号）及国家发展改革委《关于降低部分建设项目收费标准规范收费行为等有关问题的通知》（发改价格[2011]534号）规定的标准计取（以中标/成交金额结算）。 招标代理服务费缴纳账户： 账户名称：陕西汉正项目管理有限公司 账户号码：61050110771000000926 开户银行：中国建设银行股份有限公司西安科技二路支行
16	采购结果公告	采购结果将在陕西省政府采购网予以公告。
17	成交通知书	采购结果公告发布的同时，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。
18	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陕西省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，采购人将本项目采购合同通过政府采购平台进行备案。

19	进口产品	不允许
20	是否组织潜在供应商现场考察	采购包1：组织现场踏勘：否
21	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）而无法正常使用的；</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>
22	其他说明	本谈判文件所称的“以上”、“以下”、“内”、“以内”、“不少于”包括本数；所称的“不足”、“低于”、“超过”不包括本数。

2.2总则

2.2.1适用范围

一、本竞争性谈判文件仅适用于本次竞争性谈判采购项目。

二、本竞争性谈判文件的最终解释权由西安旅游职业中等专业学校和陕西汉正项目管理有限公司享有。竞争性谈判文件中供应商参加本次政府采购活动应当具备的条件、技术清单、参数、商务及其他要求由西安旅游职业中等专业学校负责解释。除上述竞争性谈判文件内容，其他内容由陕西汉正项目管理有限公司负责解释。

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。本次谈判的采购人是西安旅游职业中等专业学校。

二、“供应商”是指在按照采购公告规定获取谈判文件，拟参加响应和向采购人提供货物、工程或服务的法人、其他组织或自然人。

三、“代理机构”是指集中采购机构和集中采购机构以外的代理机构。本项目的代理机构是陕西汉正项目管理有限公司

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资格审查小组、谈判小组组建，开展资格和符合性审查、出具谈判报告、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谈判采购活动的全部费用。

2.3竞争性谈判文件

2.3.1竞争性谈判文件的构成

一、竞争性谈判文件是供应商准备响应文件和参加谈判的依据，同时也是评审的重要依据。竞争性谈判文件用以阐明采购项目所需的资质、技术清单、参数及报价等要求、谈判程序、有关规定和注意事项以及合同草案条款等。本竞争性谈判文件包括以下内容：

- （一）竞争性谈判邀请；
- （二）供应商须知；
- （三）谈判项目技术、服务、商务及其他要求；

- (四) 资格审查；
- (五) 谈判过程中可实质性变动的内容；
- (六) 谈判办法；
- (七) 响应文件格式；
- (八) 拟签订采购合同文本。

二、供应商应认真阅读和充分理解谈判文件中所有的事项、格式条款和规范要求。供应商没有对谈判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 竞争性谈判文件的澄清和修改

- 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谈判文件进行必要的澄清或者修改。
- 二、澄清或者修改的内容为谈判文件的组成部分，采购人或者代理机构将在陕西省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谈判文件，供应商应依据更正后的谈判文件编制响应文件。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（实质性要求）

- 一、供应商提交的响应文件以及供应商与谈判小组在谈判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，谈判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

除谈判文件中另有规定外，本项目均采用国家法定的计量单位。

2.4.3 响应货币）

本次项目均以人民币报价。

2.4.4 知识产权

- 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。
- 四、构成本谈判文件的各组成部分，未经采购人书面同意，供应商不得擅自复印或用于非本谈判项目所需的其他目的。

2.4.5 响应文件的组成（实质性要求）

供应商应按照谈判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七章。

2.4.6 响应文件格式

- 一、供应商应按照谈判文件第七章中提供的“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、供应商的报价是其响应谈判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，按照谈判文件第六章谈判办法规定予以修正，修正后的报价经供应商通过项目电子

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（实质性要求）

一、响应文件应当根据谈判文件进行编制。供应商应通过陕西省政府采购网-办事指南-CA及签章服务下载投标（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，对应谈判文件的每项资格、符合性要求，逐一对应进行响应；未逐一对应进行响应或者响应内容不符合谈判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、谈判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谈判文件，供应商应重新获取澄清或者修改后的谈判文件，按照澄清或者修改后的谈判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、谈判和确定成交供应商

2.5.1谈判开启程序

一、本项目为竞争性谈判项目。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、谈判开启准备工作

开标/开启前30分钟内，供应商需登录项目电子化交易系统-“供应商开标大厅”-进入开标选择对应项目包组操作签到，签到完成后等待代理机构开标/开启。

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）、“中国政府采购网”网站（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

详见谈判文件第四章。

2.5.4谈判

详见谈判文件第六章。

2.5.5成交通知书

一、采购人或者谈判小组确认成交供应商后，代理机构在陕西省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二十五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谈判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、供应商根据谈判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。分包供应商履行的分包项目的品牌、规格型号及技术要求等，必须与成交的一致。

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采购项目采购合同转包。本项目所称转包，是指成交供应商签订政府采购合同后，不履行合同约定的责任和义务，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合同公告

采购人应当自政府采购合同签订（双方当事人均已完成盖章）之日起2个工作日内，在陕西省政府采购网公告本项目采购合同，但合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

2.6.4合同备案

采购人自政府采购合同签订（双方当事人均已完成盖章）之日起7个工作日内，将本项目采购合同报同级财政部门备案。

2.6.5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、工程或者服务的，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。

2.6.6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。

2.6.7履约验收方案

采购包1：

详见采购文件。

2.6.8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纪律要求

2.7.1谈判活动纪律要求

采购人、代理机构应保证谈判活动在严格保密的情况下进行，采购人、代理机构、供应商和谈判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谈判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谈判过程和结果。

对各供应商的商业秘密，谈判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）

供应商参加谈判不得有下列情形：

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谈判事宜；
- （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、谈判小组成员行贿或者提供其他不正当利益；

六、在谈判过程中与采购人或代理机构进行协商谈判；

七、成交后无正当理由拒不与采购人签订政府采购合同；

八、未按照谈判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，具有前述一至十三条情形之一的，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 陕西汉正项目管理有限公司 负责答复；供应商对除采购需求外的采购文件的询问、质疑由陕西汉正项目管理有限公司 负责答复；供应商对采购过程、采购结果的询问、质疑由 陕西汉正项目管理有限公司 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、供应商认为谈判文件、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。

答复主体：代理机构

联系人：马敏 王佳丽

联系电话：15529386950

地址：西安市雁塔区科技二路71号竹园·天寰国际1706室

邮编：710000

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）；
- (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（针对谈判文件提出的质疑，需提交从项目电子化交易系统获取的谈判文件回执单）。

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谈判文件、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）。

第三章 谈判项目技术、服务、商务及其他要求

（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

西安旅游职业中等专业学校防霸凌一键求助报警项目

3.2采购内容

采购包1：

采购包预算金额（元）：950,000.00

采购包最高限价（元）：950,000.00

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	是否实施本 国产品政策
1	防霸凌一键求助报警项目	1.00	950,000.00	项	工业	否	否	否	否	是

采购包1：

3.3技术要求

采购包1：

标的名称：防霸凌一键求助报警项目

序号	参数性质	技术参数与性能指标
		<p>校园安全防控预警系统软件平台</p> <p>结合校园内具体场景，搭建校园安全防控预警系统软件平台，实现校园安防统一管理，做到全局性、可视性、即时预警。可实时监测各区域具体情况并查看相关数据，为管理者提供实时监测管理手段。</p> <p>一、软件平台具体功能：</p> <p>1.1安全认证登录</p> <p>系统分为PC端和IAPP端，通过不同端口查看预警信息，极大提升学校管理效率，节省人力物力，实现预警功能的最大化和最优化。采用B/S架构，用户需凭借正确的用户名、密码和验证码方可认证登录使用，保障本系统数据信息安全。</p> <p>1.2三维可视化管理</p> <p>利用三维可视化技术，建设3D线性模型，建立三维坐标轴。通过毫米波雷达探测室内移动目标的坐标定位和轨迹，并在3D线性模型进行三维动态展示。</p> <p>1.3多功能管理</p> <p>三维地图、报警信息、设备管理、规则管理等多功能模块智能化呈现预警信息。</p> <p>1.4数据分析与统计</p> <p>系统可智能呈现区域报警次数占比、异常行为时间分析、区域报警次数排序、各类型报警行为占比、每日报</p>

警次数统计图等内容，并可按照周/月/季/年为单位智能生成数据使用分析报告。

1.5定制化设置

可为不同区域的管理人员设置不同管理权限，校园安防老师可针对校园内不同区域，结合日常管理经验在系统平台上自行设定监控条件，满足预警条件后，系统将自动报警并推送预警信息，可根据预警内容采取相应措施。

1.6预警提示

当异常情况发生时，系统PC端会发出预警提示音，PC端和APP端都会收到具体预警信息，显示具体地点和时间。

二、校园安防预警设备

2.1室内毫米波雷达

室内毫米波雷达是一款定义为室内人体检测的短距雷达，检测距离为8m，距离精度与速度精度极高，具备对人员个数、人员轨迹、人员坐标的探测、相对于传统的红外等探测手段，该雷达具备极低误报与漏报，且可精确描绘出人员轨迹，人员数量的优势。

2.2异常聚集报警

对区域内的异常人员轨迹进行实时监测，并根据室内人员数量、停留时间、人员距离，结合日常管理情况，在人员异常聚集时进行报警。

2.3轨迹回放

系统可对雷达监测到的异常人员轨迹进行存储，可选择相应区域及时间段进行查看。

2.4智能联动摄像头

联动室外摄像头，对房间内进出人员进行录像，当发生预警时可精准取证。

2.5保护隐私

与摄像头相比，毫米波雷达不涉及隐私泄露，符合相关隐私法。

2.6智能环境监测拾音器

智能环境监测拾音器是一款能够实时采集区域环境中PM2.5、PM10、二氧化碳、甲醛、TVOC、以及温湿度等环境数据，能够智能采集音频信息，远程智能语音报警的高精度物联网传感设备。结合校园安防预警软件系统，可对区域异常烟雾、有害气体等情况进行监测预警，联动雷达等传感设备，对区域内其他异常行为进行联动报警，对监测区域内异常行为进行录音分析，远程喊话。

（1）烟雾预警

监测区域内的空气颗粒浓度，上升或下降速率等阈值，超过后现场即时预警，可对吸烟行为、火灾前期产生的异常烟雾进行实时监测。

（2）关键词识别

通过软件端，采用语音识别大模型，对区域内出现的预设关键词进行实时监测和预警，管理人员实时接收预警信息。

（3）预警后录音

当系统接收到预警信息后，可自动录制0-30秒（自定义设置）录音，可在APP端听取录音内容来判定采用相应措施。

（4）语音喊话

可利用APP端与智能环境监测拾音器进行喊话，快速进行远程处理。

三、应用场景

3.1学生异常聚集监测预警

室内毫米波雷达设备可针对非正常时间段，在宿舍、卫生间等重点区域内出现的疑似学生打架、霸凌等异常

聚集行为进行监测，根据人数、时间等实际情况设定预警条件，满足条件时系统进行预警，电脑端及手机端会接收到预警信息，显示具体时间和地点。

3.2重点区域安全巡查

在学校宿舍、卫生间等重点区域布设室内毫米波雷达设备，对上课、休息等非正常时间段出现的异常人员轨迹进行全时段监测，当有异常人员出现时，雷达发出报警，同时系统（电脑端和手机端）会收到报警信息，管理人员可根据具体信息以及人员轨迹，综合判断采取相应措施，提高学校纪律及安全管理效率。

3.3学生吸烟监测预警

在学校宿舍、卫生间等重点区域布设智能环境监测拾音器，可对学生吸烟行为进行监测并预警，电脑端及手机端会接收到预警信息，管理人员可根据具体时间和地点及时采取应对措施。

3.4异常烟雾监测预警

智能环境监测拾音器可对异常烟雾、异常气体等风险进行探测并预警，管理人员收到预警信息后，可根据具体时间和地点及时采取应对措施，实现隐私区域异常烟雾的前置预警功能，将隐患预防在萌芽状态。

3.5智能预警与干预

（1）接收预警信息

当异常轨迹、学生聚集、吸烟等异常情况发生时，系统电脑端及手机端均会收到预警信息，信息会显示报警类型、时间、地点等内容。

（2）预警后录音

系统预警后，智能环境监测拾音器会自动录制15秒录音，安防老师可听取录音内容来判定具体情况并采取相应措施。

（3）对讲制止

当学校安防老师通过音频听到内容，需要即刻进行干预的，可利用APP端与智能环境监测拾音器进行对讲，最快速地进行处理制止。

宿舍管理系统

宿舍管理系统设计原则

- 1.用户导向：将需求和体验置于设计的核心位置。确保系统界面友好、操作简单,支持使用低代码开发平台进行宿舍管理与服务平台定制开发。
- 2.功能完备：确保系统具备全面而实用的功能，涵盖楼宇管理、楼层管理、房间管理、床位管理、学生信息、组织架构、入住预分配、正式入住、调宿、退宿、报修、维修、流程审批、卫生检查、违纪管理、归寝管理、问题反馈、通知公告、硬件终端管理、手机移动端（需要支持小程序、企业微信、钉钉）等各个方面，满足宿舍管理需求。
- 3.数据安全：系统必须配备严格的数据安全机制，涵盖数据加密、访问权限管理以及预防数据泄露等措施，以确保用户信息及数据的安全性得到有效保障。
- 4.模块化设计：将系统划分为独立的模块或组件，每个模块负责特定的功能，便于开发、测试、部署和维护。
- 5.灵活扩展：设计系统时应考虑未来的扩展性和定制性，支持新增功能和模块的快速接入和集成，满足用户的个性化需求。
- 6.实时响应：系统应具备实时响应能力，能够快速处理用户请求和数据更新，确保系统的高效性和流畅性。
- 7.易维护性：设计时考虑系统的易维护性和可管理性，采用清晰的代码结构和注释，便于后续开发团队理解和维护系统。
- 8.跨平台兼容：确保系统能够在不同的操作系统和设备上正常运行，提供良好的跨平台兼容性和用户体验。
- 9.数据可视化：具备丰富的数据可视化功能，包括报表、图表等，帮助用户快速理解和分析数据，支持决策

		<p>和管理工作。</p> <p>10.持续优化：在系统上线后应持续进行优化和改进，根据用户反馈和数据分析进行功能升级和性能优化，在对系统进行更新升级后，系统自动弹出更新提示“检测到软件有功能更新”。</p> <p>11.文档与培训：开发团队应编写清晰、详细的系统帮助文档，同时提供培训和技术支持，后期更换管理员能够流畅使用系统，系统需具有在线帮助，在哪个功能菜单点击帮助直接弹出该模块帮助文件，任何位置导入按钮具有独立的操作引导，直达所需帮助内容，确保用户能够充分理解和正确使用系统。</p> <p>校园社团活动管理系统</p> <p>系统概述</p> <p>为提升校园社团管理效率，构建数字化、智能化的社团生态体系，现招标采购一套校园社团活动管理系统，覆盖社团全生命周期管理、活动运营、互动评价、荣誉管理及数据分析等功能，支持PC端与移动端（小程序）协同使用，助力校园“第二课堂”高质量发展。</p>
2		<p>室内毫米波雷达（核心产品） 40台</p> <p>1.工作频率：≥60GHz</p> <p>2.天线参数：不低于3发4收（1*3阵元）</p> <p>3.波束范围：不低于±50°（方位角），不低于18°（俯仰角）</p> <p>4.天线增益：≥10dB</p> <p>5.天线带宽：≥2.5GHz（-6dB）</p> <p>6.测距范围：0~14米</p> <p>7.测速范围：±3.1m/s</p> <p>8.速度精度：≤0.03m/s</p> <p>9.测距精度：≤2cm</p> <p>10.坐标系：三维坐标（提供相关证明材料，包括但不限于产品彩页或官网截图或检测证书或测试报告等）。</p> <p>11.跟踪目标数：不少于16个</p> <p>12.数据传输方式：以太网/WiFi</p> <p>13.工作温度：-40℃~80℃</p> <p>14.供电方式：12V DC</p> <p>15.功率：2.5~5W</p> <p>16.防护等级：IP33及以上</p>

3		<p>智能环境监测拾音器 40台</p> <p>1.设备需同时满足空气监测、语音喊话等功能（提供相关证明材料，包括但不限于产品彩页或官网截图或检测证书或测试报告等）。</p> <p>2.连接方式 以太网、WIFI，直流供电 12V DC，最大功耗 5.5W，安装方式 吸顶安装，工作温度 -10℃—55℃</p> <p>3.工作湿度 0—95%RH，尺寸 直径200mm厚度42mm，预热时间 2min，外壳材质 ABS</p> <p>4.PM2.5测量分辨率:不高于0.8ug/m³ 测量范围不低于5ug~1000ug,测量精度:不高于±10%</p> <p>5.PM10测量范围不低于5ug~1000ug,测量精度不高于±10%</p> <p>6.温度:测量分辨率：不高于0.01℃量程：不低于 -40℃~125℃,测量精度不高于±0.5℃</p> <p>7.环境数据上报间隔：1~60s(可自定义设置)</p> <p>8.报警语音播放格式：.wav/mp3</p> <p>9.语音报警最大功率：4Ω 3W</p> <p>10.信噪比：≥61dBA</p> <p>11.麦克风频率响应：60Hz~15KHz</p>
4		<p>24口POE交换机 6台</p> <p>1.交换容量≥400Gbps/47tbps，转发性能≥100Mpps/120Mpps。</p> <p>2.固化100/1000M以太网端口≥24个，1G/2.5G SFP非复用光接口≥4个。</p> <p>3.支持POE和POE+远程供电,最大可支持POE供电端口≥24个，POE最大输出功率≥370W</p> <p>4.绿色节能：要求支持高效节能以太网特性。端口如果在连续一段时间之内空闲，系统会将该端口设置为节能模式，当有报文收发时再通过定时发送的监听码流唤醒端口恢复业务，达到节能的效果。</p> <p>5.支持专门针对CPU的保护机制，能够针对发往CPU处理的各种报文进行流区分和优先级队列分级处理，保护远端模块在各种环境下稳定工作</p> <p>6.支持即插即用，零配置开局上线。开箱上电即可被主机发现和纳管，无需刷入配置。</p> <p>7.当设备出现故障时，支持用新设备做零配置替换，新设备接线后，配置从控制器端自动下发，无需手动配置。支持自动识别及自适应不同型号替换，支持自适应端口配置跟随业务。</p>
5		<p>8口POE交换机 1台</p> <p>1.交换容量≥400Gbps/47tbps，转发性能≥30Mpps/80Mpps，</p> <p>2.固化100/1000M以太网端口≥10个，1G/2.5G SFP非复用光接口≥2个，</p> <p>3.支持POE和POE+远程供电，最大可支持POE供电端口≥8个，POE最大输出功率≥125W</p> <p>4.绿色节能：要求支持高效节能以太网特性。端口如果在连续一段时间之内空闲，系统会将该端口设置为节能模式，当有报文收发时再通过定时发送的监听码流唤醒端口恢复业务，达到节能的效果。</p> <p>5.支持专门针对CPU的保护机制，能够针对发往CPU处理的各种报文进行流区分和优先级队列分级处理，保护远端模块在各种环境下稳定工作</p> <p>6.支持即插即用，零配置开局上线。开箱上电即可被主机发现和纳管，无需刷入配置。</p> <p>7.当设备出现故障时，支持用新设备做零配置替换，新设备接线后，配置从控制器端自动下发，无需手动配置。支持自动识别及自适应不同型号替换，支持自适应端口配置跟随业务。</p>
6		<p>9U机柜 4套</p> <p>9U标准机架式机柜，含PDU、托盘等配件。</p>
7		<p>千兆光模块 16块</p> <p>千兆单模光模块</p>

8		<p>服务器 1台</p> <p>2U机架式服务器（含导轨）</p> <p>处理器：采用国产X86架构，不低于16核32线程</p> <p>内存：32Gb及以上</p> <p>固态硬盘 不低于512G*1 SSD+4Tb SATA</p> <p>独立显卡：显存不低于2G</p> <p>电源：不低于550W</p> <p>操作系统：预装银河麒麟v10sp3</p> <p>数据库：kingbaseES V9（Linux）</p> <p>用途：用于部署软件平台</p>
9		<p>校园安防预警系统软件平台 1套</p> <p>1.接收并实时处理雷达及智能环境监测拾音器上报的数据；</p> <p>2.系统提供三维可视化地图模型（来自第9条3D建模）一键导入功能，首页通过三维可视化地图模型展示校园内实时状态；</p> <p>3.系统可在三维可视化地图中实时显示雷达探测区域内的人员位置，统计人员数量，保存人员移动的轨迹信息（提供相关证明材料，包括但不限于产品彩页或官网截图或检测证书或测试报告等）。</p> <p>4.前端首页可实时获取雷达、智能环境监测拾音器数据和摄像机等传感设备接入数据；</p> <p>5.系统可自定义设置侦测时间、人员数量、报警类型、聚集时长、报警方式等规则（提供相关证明材料，包括但不限于产品彩页或官网截图或检测证书或测试报告等）。</p> <p>6.可根据毫米波雷达、智能环境监测拾音器等传感设备数据自定义设置报警参数、参数的阈值、参数的变化速率阈值、参数的触发次数等规则具体规则配置；</p> <p>7.系统能够通过前端弹窗、播放报警声音及发送报警邮件等方式进行通知预警；</p> <p>8.系统报警支持现场智能实时录音，支持现场语音关键字识别，关键字可自定义配置，支持远程喊话；</p> <p>9.系统需通过输入正确的用户名、密码及验证码方式登录；</p> <p>10.系统软件可自定义添加/修改/删除雷达、智能环境监测拾音器、摄像头等传感器设备；</p> <p>11.系统软件可保存报警信息日志、报警录像、保存目标移动轨迹信息，提供轨迹回放功能；</p> <p>12.提供在雷达区域内自定义划定防区，可以实现目标越界预警；</p> <p>13.对雷达及环境监测拾音器等异常数据，如：人员非正常时段聚集、区域内环境数据异常等数据进行实时监测并推送预警信息；</p> <p>14.可根据用户权限自定义划分不同区域、不同权限的规则管理；</p> <p>15.配套提供手机APP版管理软件，支持实时接收、处理相关报警信息；</p> <p>16.系统软件可自动生成校园安防预警数据统计报表，支持整个系统报警分析报告（按周/月/季/年时间）一键导出（提供相关证明材料，包括但不限于产品彩页或官网截图或检测证书或测试报告等）。</p> <p>17.可自定义设置登录账号的权限规则。</p>
10		<p>3D建模 1项</p> <p>提供校园整体及安防管理区域等比例三维地图模型（支持fbx,obj, glb等格式）</p>

11		<p>显示屏 1台</p> <p>1.屏幕尺寸≥85寸</p> <p>2.屏幕分辨率：4K超清</p> <p>3.HDMI2.1接口数≥3</p> <p>4.USB3.0接口数1个</p> <p>5.运行内存/RAM≥3GB</p> <p>6.用途：相关展示</p>
		<p>宿舍管理系统 1套</p> <p>系统安全要求：</p> <p>1.系统建设应对安全策略、密码与安全设备选用、网络互联、安全管理等需符合国家信息安全法律法规。</p> <p>2.系统需提供对OAuth2协议的单点登录功能。</p> <p>3.需提供基于角色的授权体系，集中统一的用户与权限管理，包括组织架构、用户信息、数据与操作权限的管理与维护，系统应有自定义级授权管理功能，能够对系统全面的权限管理；适应人员的变化，可对系统用户权限进行调整；可无限设置所需要的权限、人员的组合；随时可以调整角色中人员组成，用于控制权限。</p> <p>4.能够结合底层系统平台和应用层的各种权限控制机制，提供安全授权可实现对每个模块、按钮（如：是否可访问、可修改、可删除、可打印、可下载、可导入等）、字段进行授权（如：所有模块字段自定义设置查看权限、编辑权限）（提供证明材料，包括但不限于产品彩页或官网截图或检测证书或测试报告等）。</p> <p>5.能够通过日志功能记录用户完整操作行为，详细记录每个登录用户的访问、修改、删除等操作记录，提供按用户、时间、操作等丰富的查询方式，日志要自动记录、自动备份，并且日志不能修改。</p> <p>6.具有运行保障体系，具有应急措施、自动数据备份和灾难恢复机制，确保系统的稳定性。</p> <p>7.支持SSL证书，全系统页面使用HTTPS，实现链路层的加密传输。所有在通信过程中使用的密钥、算法均支持升级，从而持续保持系统的安全性。</p> <p>8.需要对系统的保密数据进行加密防范，系统需具有防止SQL注入等的攻击机制。</p> <p>9、登录方式：支持单一登录（后登录踢出先登录）、同时登录（账号可同时登录）。</p> <p>10.超时登出：设置未操作系统，自动退出的时长，设置后重新登录生效。</p> <p>11.密码错误次数：密码输入错误达到所设次数将锁定账户，锁定形式包括账号锁定（可在用户管理中解除锁定）、延时登录（支持设置延迟时间）。</p> <p>12.验证码：开启后，用户登录时需输入验证码，支持自定义验证码位数。</p> <p>13.上次登录：开启后，再次登录时会提示上次登录信息。</p> <p>14.白名单：设置允许访问的IP 地址后，只有所设的 IP 可以登录系统。</p> <p>15.密码强度校验：需支持自定义设置密码强度，密码位数、字母大小写、数字、特殊符号等条件自由组合配置。</p> <p>16.密码有效期：需支持自定义设置密码有效期，到期系统提醒修改密码，修改密码时根据密码强度校验执行。</p> <p>17.导入配置：系统所有导入具有导入记录，可配置自定义天数内允许删除导入记录，加强系统数据安全。</p> <p>18.系统一旦出现安全问题或隐患，中标供应商无条件在8小时内响应。</p> <p>二、系统性能要求</p> <p>1.本系统的用户远期目标能够至少支持5000人使用，系统能够具有高并发处理支持能力，支持并发数不低于500。</p> <p>2.页面响应时间小于2秒。录入、修改响应时间<3s，删除响应时间在<3s，统计分析类查询响应时间<3s</p>

。

三、系统兼容性要求

1.开发语言：平台系统的开发应基于Web开发技术，使用java语言开发，采用B/S架构，无需安装其他软件，通过兼容的浏览器即可使用。

2.浏览器兼容性：兼容Chrome、Firefox、Edge、Safari等主流浏览器，保障跨设备一致体验。

四、系统框架要求

1.基础配置：应支持上传标志图（LOGO），并允许对系统名称进行修改。

2.第三方平台配置：应支持输入第三方平台AppID、AppSecretd等基础信息即可完成与企业公众号、微信小程序、企业微信、钉钉等的对接使用。

3.超级管理员配置：需支持自定义选择系统账号配置成为超级管理员，做为系统最好权限的管理员。

4.数据字典：需支持系统相关数据下拉选项的字典自定义配置，一次增加数据字典支持多种语言设置，同时需支持排序，在使用使用中按照排序显示。

5.系统菜单：应支持自定义修改菜单名称、修改菜单显示位置、修改菜单小图标（系统菜单小图标应内置多种图标，可直接点选使用）。

6.自定义字段：应支持整套系统所有功能模块支持自定义字段添加，同时支持1个字段支持多语言，添加完成字段自动适配相关数据导入、导出、查询。

7.单据模版：应支持系统所有功能单据编号自定义配置，支持单据前缀、日期格式、流水位数、流程起始根据设定的条件生成单据编号。

8.多语言：系统需支持中英双语并需支持自定义添加语种，批量导入更新字段语种内容标题。

9.系统字段名称变动：系统现有全部字段支持自定义修改名称，对应导入、导出、查询跟随修改自动同步修改。

10.单据打印模版设计：需支持单据打印模版在线拖拽设计，所见即所得。

11.系统文字大小切换：系统整体文字支持、小型、中型、大型的文字大小切换。

12.锁屏管理：在临时离开可快捷在系统中点击锁屏，再次使用只需输入密码即可。

13.排序功能：系统应具备数据列表排序功能，支持拖拽排序。

14.右键复制：系统应具备右键复制数据，避免人工复制漏复制等问题。

15.列表冻结：系统应具备列冻结功能，自定义设置需冻结的列。

16.弹窗拖拽：系统应支持数据弹窗的自由拖拽，以便于管理员调整窗口位置，确保数据查看不受遮挡，避免因窗口遮挡而需关闭并重新打开的不便。

五、系统功能要求

初始化批量导入：该系统应配备楼宇、楼层、房间、床位、用户管理、组织架构、学生信息、入住等模块的批量导入功能。在导入过程中，首先应对数据进行错误排查，确保无误后方可批量导入至系统。若发现数据错误，系统应自动创建错误文件并标识出具体问题，以便于数据的修改和调整。所有导入的数据均应附带导入记录文件，记录包括操作者身份、操作时间以及具体导入内容。此外，系统还应支持导入记录的删除功能，以及对应导入数据的批量删除操作。

(一)基础信息

1.应具备的模块：城市管理、校区管理、楼宇管理、单元管理、楼层管理、房间类型、房间配套设施、功能房、房态标签库、房间管理、床位管理、学生信息。

2.学生信息管理：支持对学校学生信息管理。主要功能包含新增、编辑、查询、删除、导入、导出等。包括学生所住宿舍，姓名、学号、民族、年级、专业、班级等信息。

(二)宿舍日常管理

- 1.需支持区分房间入住性别
- 2.需支持理论床位与实际床位数量填写。
- 3.需支持房间照片上传。
- 4.需支持房间费用设置，包括：管理费、床位费、网费等费用。
- 5.需要支持一键批量导入自动分配床位。
- 6.需支持房间入住情况查看，已住人数、剩余可用床位、停用床位，房间是否已经住满等情况快速了解。
- 7.需支房间的启用与停用。
- 8.需支房间批量设置入住班级等入住条件。
- 9.支持对学生住宿信息的管理。包含学生入住、调宿、退宿。在毕业季支持按届选择学生一键批量退宿，减少宿管重复量操作。
- 10.支持批量excel初始化房间信息，自动创建床位，自动生成床位号。

(三)资源总览

- 1.需支持空房间统计：学校楼宇资源空闲房间情况查询。包括校区、楼栋、楼层统计房间床位入住情况分析，支持按楼层、楼栋、汇总与明细报表。
- 2.需支持宿舍入住资源统计：学校楼宇资源入住情况查询。包括校区、、楼宇、总房间数、可用房间数、不可用房间数、总床位数、可用床位数、不可用床位数，支持意见导出excel。
- 3.需支持住宿变更记录：查看学生宿舍日常管理床位变动（入住、调宿、退宿）的历史记录。
- 4.支持房态通过图形化展示入住分析，通过图形化了解入住情况。

(四)宿舍卫生纪律管理

- 1.需支持检查人员设置：解决卫生检查人员与违纪登记人员的选择和检查范围的问题，能满足不同的学校选择不同的检查人员。支持从教职工或学生中添加检查人员以及可检查范围。
- 2.需支持卫生纪律项设置：支持学校自定义检查类型，包括宿舍公共区域和个人区域；自定义宿舍违纪类型，卫生检查项用于卫生检查，违纪项用于宿舍违纪登记。
- 3.需支持宿舍卫生检查：检查人员通过移动端对宿舍卫生检查结果进行登记，支持检查过程中拍照，检查后不允许修改，管理员查看对应的检查结果，主要查看宿舍公共区域扣分、个人区域扣分，按次统计的宿舍得分。
- 4.需支持宿舍违纪违规管理：检查人员通过移动端对宿舍违纪违规进行登记。支持检查过程中拍照，检查后不允许修改，支持管理员查看对应的检查结果，登记违纪后，学生收到违纪通知进行整改，整改过程中需支持上传照片、视频等内容，提交后需宿管确认整改合格，如不合格学生需重新整改直至合格。
- 5.需支持宿舍报修管理：管理员在系统中查看报修记录，所有报修记录维修进展，报修支持拍照、拍视频、文字描述，上报后可自动分配工单至维修团队，新工单支持结单提醒，超时结单提醒，维修完成后支持宿管或学生对维修进行验收，确认维修完成，如果验收未通过需重新维修，直至通过验收。

(五)学生移动端

- 1.需支持选宿：新生在移动端登陆之后，支持在线选择宿舍。
- 2.需支持入住：学生在移动端登陆之后，支持登记自己的具体住宿信息，包括校区、楼栋、层数、房间号、床位号等具体信息，系统如有预分配数据则直接展示。
- 3.需支持调宿：学生在移动端根据自己的需求进行调宿申请，登记当前宿舍、调宿类别、申请日期、申请楼宇、申请床位等信息。
- 4.需支持退宿：学生在移动端根据自己的需求进行退宿申请。
- 5.需支持宿舍卫生查看：学生通过移动端对宿舍卫生检查情况进行查看。

		<p>6.需支持宿舍违纪查看：学生在进入移动端之后对宿舍违纪情况进行查看，同时支持整改完成后的反馈。</p> <p>7.需支持通知公告：学生通过移动端查看通知公告及详细内容。</p> <p>8.需支持用户报修：学生通过移动端上报、查看故障处理情况以及验收。</p> <p>9.需支持问题反馈：学生可在手机端提交问题反馈，宿管可进行回复问题解决情况，学生可站看到自己提交的问题当前进度状态。</p> <p>10.我的室友：移动端我的室友可查看到与我同住的室友基本信息。</p> <p>(六)流程管理</p> <p>1.系统的每项功能需根据需要设置流程的开关。</p> <p>2.流程应可视化设计，支持各类复杂的流程走向，条件判断，审批对象设置应具备指定人员、指定角色、职务审批、发起人、直属领导、根据相关模块功能字段自定义设置人员、机构进行判断审批人。如果审批人为空可设置自动通过、指定人员审批、自动拒绝、移交流程给管理员等多种设置。</p> <p>3.流程应支持定时审批，依次审批、会签、或签。</p> <p>4.流程应支持批量审批、审批询问、委托、抄送。</p> <p>5.流程应支持监控，可查看所有流程，需支持自定义指定审批节点。</p> <p>6.流程应支持审批历史记录、审批意见、审批记录。</p> <p>7.流程应支持流程监控、流程跟踪、流程审批图形节点展示。</p> <p>8.流程应支持多版本发布，修改流程不影响正在审批中的内容。</p> <p>9.应支持与第三方平台做流程审批对接。</p> <p>10.审批各类消息应支持自动推送：邮件、短信、微信、钉钉。</p> <p>11.审批流程应支持针对不同审批节点自定义设置，以决定哪些信息在该节点可见。对于敏感信息，应允许根据节点进行自定义隐藏。此外，可自定义设置字段在审批过程中的编辑权限，以便在发现错误时能够协助进行数据修正，并继续进行后续审批，从而减少重复审批的拒绝率。</p> <p>(七)资产管理</p> <p>1.资产台账应具备新增、删除、编辑、导入、导出、标签打印（条形码、二维码、RFID标签）、单据打印、连接读写器、写入RFID标签、读取RFID标签，组织架构、资产分类、地理区域的切换显示，点击后对应展示资产信息。</p> <p>2.资产台账：应具备快速信息位置定位功能，定位信息需包含基本信息、财务信息、其它信息、维保信息、扩展信息、附属信息，点击后可立即定位信息。</p> <p>支持资产照片、附件、附属资产、资产参数等基本信息上传。</p> <p>3.资产标签打印功能应支持条形码、二维码及RFID标签的打印做到每件物品都有据可查。资产按统一规则编制编码，在标签磨损时系统应具备恢复条码功能。标签设计应支持在线拖拽，实现所见即所得的效果。在进行标签打印时，用户应能够即时切换打印模板，无需通过额外的界面转换，以简化操作流程。</p> <p>4.支持按照楼栋、楼层、房间等信息批量初始化资产数据，初始化错误支持批量删除撤销。</p> <p>5.通用化房间标配资产，支持按区域批量初始化，自动生成资产为一编码，自动生成资产标签，资产标签格式支持在线自定义拖拽设计。</p>
		<p>校社团管理系统 1套</p> <p>一、系统设计原则要求</p> <p>1.技术先进性原则</p> <p>架构选型：采用前后端分离架构，引入微服务理念拆分核心功能，提升系统扩展性与维护性。</p> <p>智能化赋能：集成自然语言处理实现文本自动分类标签化，通过机器学习算法个性化推荐活动，引入工作流引擎自动化处理审批、报销流程。</p>

2.兼容性原则

开发语言：平台系统的开发应基于Web开发技术，使用java语言开发，采用B/S架构，无需其他软件，通过兼容的浏览器即可使用。

浏览器兼容性：兼容Chrome、Firefox、Edge、Safari等主流浏览器，保障跨设备一致体验。

3.安全性与保密性原则

传输与存储加密：采用HTTPS协议加密数据传输，对用户敏感信息加密存储，防止数据泄露。

精细化权限控制：基于RBAC模型划分系统管理员、社团负责人、普通成员等角色权限，实现操作权限隔离。

4.实用性与易用性原则

功能聚焦：优先开发社团管理、活动组织、成员互动等核心功能，避免冗余设计。

用户体验优化：设计简洁直观的操作界面，提供操作指南与在线帮助，降低用户学习成本。

5.可扩展性与易维护性原则

模块化设计：核心功能模块低耦合、高内聚，支持灵活扩展新功能。

运维支撑：建立代码版本控制与日志审计机制，便于问题排查与系统维护。

二、系统安全要求

1.多级权限控制机制

构建精细化的权限管理体系，针对不同用户角色分配差异化操作权限：

系统管理员：拥有最高权限，可进行系统配置、用户账号管理等操作；

社团负责人：仅可管理所属社团的成员信息、活动发布与审批等内容；

普通社员：仅能查看社团公开信息、报名参与活动、修改个人资料。

通过权限隔离，防止数据泄露与误操作。

2.数据安全保障

采用加密技术对用户敏感数据（如学号、联系方式等）进行存储与传输加密，避免数据在传输过程中被窃取；

建立定期数据备份机制，自动备份系统核心数据，并支持备份数据的快速恢复，应对突发系统故障或数据丢失风险。

设立数据访问日志，记录所有用户的操作行为，包括登录时间、操作内容、IP地址等，便于追溯异常操作。

3.系统稳定性要求

采用成熟的技术架构与模块化设计，保障系统7×24小时稳定运行，避免因系统崩溃导致社团活动管理工作停滞。同时具备故障预警功能，对系统运行状态实时监控，提前发现并排查潜在问题。

三、系统性能要求

本系统的用户远期目标能够至少支持5000人使用，系统能够具有高并发处理支持能力，支持并发数不低于500人。

页面响应时间小于2秒。录入、修改响应时间<3s，删除响应时间在<3s，统计分析类查询响应时间<3s。

四、核心功能模块及技术参数要求

（一）首页功能

(1)在移动端支持以微信形式进入，以图文并茂的生动形式，全面展示校园活动通知及文化宣传内容。

(2)支持智能推送热门活动、精选活动及精彩瞬间集锦；

(3)支持按学校个性化需求，无缝融合校园其他文化元素、社团风采展示等内容，打造专属校园文化门户，强化师生归属感与认同感。

（二）个人中心

- (1)学生个人资料支持修改个人登录密码，支持对个人基本信息进行修改，基本信息包含姓名、班级、职位、学号、联系方式等。
 - (2)指导老师个人资料支持修改个人登录密码，支持对个人基本信息进行修改，基本信息包含姓名、教职工号、教研组、学科、社团指导开始年份、个人简介等。
 - (3)校领导个人资料支持修改个人登录密码，支持对个人基本信息进行修改，基本信息包含姓名、职位、教职工号、联系方式等。
 - (4)学生我的社团支持查看社团基本信息，如查看社团活动时间、查看社团指导老师简介、查看社团活动计划、查看社团成员、查看社团活动照片以及查询个人出勤情况。
 - (5)指导老师我的社团支持查看社团实时报名情况，社团活动时间、查看社团成员、查看社团活动计划、查看社团活动照片、查看社员出勤情况、查看指导老师个人考勤情况等。
- （三）用户开团
- (1)可自定义申请开团时间。
 - (2)每个学生都可申请开团，但同一社团最少关联5名社员后才可选择符合社团主题的指导老师（提供相关证明材料，包括但不限于产品彩页或官网截图或检测证书或测试报告等）。
 - (3)按照校方要求设定开团审批流程，所有节点审批通过后方可开团成功。
 - (4)社团列表卡片里面有查看社团审核记录功能。
- （四）社团纳新
- (1)可自定义社团宣传时间及社团纳新时间。
 - (2)可在社团宣传时间以卡片式展示社团简介，含图片及文字介绍，并开放学生预报名端口。
 - (3)社团纳新时间以卡片式展示所有社团，具体显示社团宣传照、社团名称、社团类型、指导老师、活动计划、报名时间、报名人数、学分占比及报名要求等。
 - (4)支持单个社团提前纳新，支持管理员添加提前纳新社员，并占纳新总人数（提供相关证明材料，包括但不限于产品彩页或官网截图或检测证书或测试报告等）。
 - (5)支持实时查询社团报名人数及具体社员信息。
 - (6)报表展示社团纳新情况。
- （五）社团活动管理
- (1)支持系统管理员自定义社团活动时间。
 - (2)支持指导老师上传每次社团活动计划，格式支持且不限于word、PPT、PDF、图片、视频，支持下载。
 - (3)支持指导老师进行社员考勤签到。
 - (4)支持指导老师个人签到。
 - (5)支持指导老师在每次社团活动后对每位社员进行评分。
 - (6)支持指导老师上传社团活动照片，照片可设置格式及数量要求。
 - (7)支持指导老师在学期末上传社团活动总结，格式支持且不限于word、PPT、PDF、图片、视频，支持下载。
- （六）社员学分评定
- (1)支持根据每次社团活动考勤记录，及指导老师评分记录，根据校方要求设定综合评分法，于学期末对每位社员进行综合评分，以列表形式展示，支持查询（提供相关证明材料，包括但不限于产品彩页或官网截图或检测证书或测试报告等）。
 - (2)支持根据综合评分结果自动转化为社团学分，以列表形式展示，支持条件查询及下载。
- （七）校园活动管理
- (1)支持活动管理员进行下发活动通知，通过权限进行控制。支持自定义发布活动主题、活动名称、活动筹

		<p>备时间、活动举办时间、活动内容等。</p> <p>(2)活动内容支持以图文形式发布，也支持以附件形式，附件格式支持且不限于word、PPT、PDF、图片、视频，支持下载。</p> <p>(3)活动通知下发对象可单独选择用户或面向全校发布。</p> <p>(4)支持以个人为单位开展活动报名；同时，也支持以班级为单位，由班长进行代报名操作。</p> <p>(5)支持依据活动管理员的具体活动设置，让报名者自主选择是否需要进行缴费操作，同时判断是否需要报名者从多个报名项目中进行选择，确保活动报名流程与活动实际需求紧密契合。</p> <p>(6)支持上传活动过程照片、资料等，并形成校园文化圈。</p> <p>（八）荣誉管理</p> <p>(1)支持管理员下发荣誉，并支持关联社团或校园活动。</p> <p>(2)荣誉支持下发到学生个体，支持查看校园整体荣誉墙；学生可查看个人荣誉清单。</p> <p>（九）统计分析</p> <p>(1)支持统计图表展示，包含但不限于各个社团人数展示，社员出勤率，指导老师出勤率，各个社团的活动设计数量统计等。</p> <p>(2)支持报表穿透查询，穿透显示的是弹框列表数据。</p> <p>（十）资源监控</p> <p>(1)按校方要求开发显示系统在线用户的登录名、所属部门、登录地点、登录时间等信息的功能。</p> <p>(2)显示服务器运行的相关信息。</p> <p>（十一）日志管理</p> <p>(1)操作日志按校方要求开发，详细显示每个账号在系统中的所有操作内容，包括但不限于操作人的账号、部门、IP、操作内容、操作结果等内容。</p> <p>(2)操作日志列表支持导出、查询功能。</p> <p>(3)登录日志详细显示出每个登录系统人员的账号、IP、登录地点、登录结果等内容。</p> <p>(4)登录日志列表支持导出、查询功能。</p> <p>（十二）系统及对接要求</p> <p>支持根据校方要求对接智慧校园系统进行单点登录对接以及数据对接。</p>
14		<p>综合布线及系统集成 1项</p> <p>包含光缆≥4芯室外用光缆不少于400米，网线--六类线不少于1000米、水晶头、线管、施工费等辅材。</p>

15	<p>其他要求</p> <p>一、维保服务</p> <p>1.提供硬件部分三年质保，软件部分一年质保。质保期结束后，按相关收费标准提供相应服务：系统软件维保按照软件费用10%进行收费；硬件维修根据损坏情况确定维修价格，硬件更换按照当时厂家对应报价收取费用。</p> <p>2.提供7*12小时客户服务电话，接到紧急故障报修信息起，响应时间不超过1个小时。</p> <p>3.按国家有关规定和合同条款约定的保修项目、内容、范围、期限进行保修，保修期从验收合格之日算起。</p> <p>4.质保期内，除不可抗拒事件（雷击、电力事故、洪水、火灾、地震、战争等）或由学校自行搬运和操作不当、人为破坏引起的设备故障外，对所提供的全部设备在正常条件和环境下运行时由于设备自身缺陷引起的故障，负责免费维护。</p> <p>二、技术培训</p> <p>在项目验收前，对学校进行各种设备的安装、使用、参数设置的现场培训。</p> <p>三、平台资料</p> <p>保证在平台布设、调试结束后，提供各系统设备的全部使用操作手册以及使用说明书。</p> <p>四、培训服务</p> <p>为确保学校能够熟练、安全地使用系统，需提供各子系统及采集终端等核心设备的专业培训，为学校提供现场安装、操作及维护培训。</p>
16	<p>注：1.以上所有技术指标必须满足要求没有负偏离，否则按无效文件处理；</p> <p>2.要求提供佐证材料的必须提供，否则视为负偏离，按无效文件处理。</p>

3.4商务要求

3.4.1交货时间

采购包1：

合同签订后30 日历天内安装调试完成并保证可正常使用。

3.4.2交货地点和方式

采购包1：

西安旅游职业中等专业学校指定地点。

3.4.3支付方式

采购包1：

分期付款

3.4.4支付约定

采购包1：

1、预付款，合同签订后，达到付款条件起10个工作日内，支付合同总金额的40.0%

2、进度款，项目经采购人验收合格后，达到付款条件起10个工作日内，支付合同总金额的60.0%

3.4.5验收标准和方法

采购包1：

1.到货验收由采购方组织实施。2.货物到货后，甲、乙双方共同开箱验收,在检查货物原产地、型号、规格、配置符合合同要求后，由乙方负责安装调试、按照工作状态完成组装连接,甲方使用单位负责技术指标验收（乙方协助），所有软硬件货物满足技术参数要求，平台可正常开机运转，达到功能和性能要求。验收以国内行业标准或合同文本货物供货配置清单中描述的有关技术要求为准；3.验收依据：①谈判文件、响应文件、澄清表（函）；②本合同及附件文本；③国家相应的标准、规

范。

3.4.6包装方式及运输

采购包1：

涉及的商品包装和快递包装，均应符合《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）》的要求，包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸，以确保货物安全无损运抵指定地点。

3.4.7质量保修范围和保修期

采购包1：

详见“3.3技术要求”。

3.4.8违约责任及争议解决的方法

采购包1：

1.按《中华人民共和国民法典》中的相关条款执行。 2.未按合同要求提供的服务，采购人有权终止合同和对供应商的违约行为进行追究。

3.5其他要求

采购包1：

1.成交供应商在采购结果发布后3个工作日内向代理机构提交纸质版响应文件以便于存档，响应文件正本1份，副本2份。纸质响应文件均须A4纸打印，分别各自装订成册并编制目录和页码。 2.线下递交响应文件地点：西安市雁塔区科技二路71号竹园·天寰国际1706室。 3.根据《陕西省财政厅关于进一步优化政府采购营商环境有关事项的通知》(陕财办采(2024)9号)及西安市财政局《西安市预算单位政府采购主体责任清单》要求，采购人要强化内部控制，进一步压缩采购合同签订周期，在中标(成交)通知书发出之日25日内，按照采购文件确定的事项与中标(成交)供应商签订采购合同。 4.如采购文件中融资相关内容与新政策要求有出入，按照最新要求执行。

第四章 资格审查

资格审查由采购人或代理机构组建的资格审查小组依据法律法规和谈判文件的规定，对响应文件中的资格证明等进行审查，以确定投标人是否具备投标资格，并出具资格审查报告。

资格审查标准及要求如下：

4.1 一般资格审查：

采购包1：

序号	审查内容	具体标准和要求	关联投标（响应）文件格式文件
1	供应商应具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《响应函》完成承诺并进行电子签章。同时提供以下资格证明材料： 1.出具合法有效的营业执照或事业单位法人证书等国家规定的相关证明，自然人参与的提供其身份证明； 2.供应商需提供以下三种资料中的任意一种：①提供2024或2025年度经会计师事务所或审计机构出具完整的财务审计报告（成立时间至提交响应文件截止时间不足一年的可提供成立后任意时段的资产负债表）；②响应文件递交截止时间前三个月内其基本开户银行出具的资信证明；③财政部门认可的政府采购专业担保机构出具的投标担保函。 3.提供自2025年5月1日以来已缴存的任意1个月的社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明；依法不需要缴纳社会保障资金的供应商应提供相关证明文件。 4.提供自2025年5月1日以来已缴纳的任意1个月的依法缴纳税收的相关凭据(时间以税款所属日期为准)，凭据应有税务机关或代收机关的公章或业务专用章；依法免税或无须缴纳税收的供应商，应提供相应证明文件。 5.提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的书面承诺。 6.提供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的书面声明。	1.资格证明材料.docx 响应函

2	供应商应提供健全的财务会计制度的证明材料；	供应商需提供以下三种资料中的任意一种：①提供2024或2025年度经会计师事务所或审计机构出具完整的财务审计报告（成立时间至提交响应文件截止时间不足一年的可提供成立后任意时段的资产负债表）；②响应文件递交截止时间前三个月内其基本开户银行出具的资信证明；③财政部门认可的政府采购专业担保机构出具的投标担保函。	1.资格证明材料.docx
3	单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商不得参加同一合同项下的政府采购活动；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，不得再参加该采购项目的其他采购活动。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《响应函》完成承诺并进行电子签章。	1.资格证明材料.docx 响应函

4.2落实政府采购政策资格审查：

采购包1：

序号	审查内容	具体标准和要求	关联投标（响应）文件格式文件
无			

4.3特殊资格审查：

采购包1：

序号	审查内容	具体标准和要求	关联投标（响应）文件格式文件
1	供应商应授权合法的人员参加谈判全过程	供应商应授权合法的人员参加谈判全过程，法定代表人授权代表参加谈判的，须出具法定代表人授权委托书；法定代表人授权委托书（附法定代表人身份证复印件及被授权人身份证复印件）；法定代表人直接参加谈判只需提供法定代表人资格证明书（附法定代表人身份证复印件）；采购文件凡是法定代表人之处，非法人单位的负责人均参照执行。	1.资格证明材料.docx
2	信用证明	供应商不得为“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）列入“失信被执行人”（页面跳转至“中国执行信息公开网”http://zxgk.court.gov.cn/shixin/）、重大税收违法案件当事人名单的供应商；不得为中国政府采购网（http://www.ccgp.gov.cn）“政府采购严重违法失信行为记录名单”中的供应商。	1.资格证明材料.docx

第五章 谈判过程中可实质性变动的内容

谈判小组可以根据谈判文件和谈判情况实质性变动第三章“谈判项目技术、服务、商务及其他要求”、第八章“拟签订采购合同文本”，但不得变动谈判文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。

在谈判过程中，谈判小组根据项目实际需要制定谈判内容，在获得采购人代表确认的前提下，可以根据谈判情况实质性变动相关内容。谈判小组对谈判文件作出的实质性变动是谈判文件的有效组成部分，谈判小组应及时通知所有参加谈判的供应商。

第六章 谈判办法

6.1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》《政府采购非招标采购方式管理办法》等法律制度，结合本采购项目特点制定本竞争性谈判评审方法。

二、评审工作由代理机构组织，具体评审事务由依法组建的谈判小组负责。

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

四、本项目采取电子化评审，通过项目电子化交易系统完成评审工作。谈判小组成员、采购人、代理机构和供应商应当按照本谈判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。

6.2谈判小组

评审专家是采取随机方式在政府采购平台的专家库系统（以下简称专家库系统）抽取/由采购人根据《陕西省政府采购评审专家管理实施办法》（陕财办采〔2018〕20号）的规定，报主管部门同意后自行选定。

一、谈判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、推荐谈判小组组长。

二、谈判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，谈判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，按规定重新组建谈判小组，解封响应文件后，开展评审活动。

三、谈判小组按照谈判文件规定的谈判程序、评审方法和标准进行评审，并独立履行下列职责：

- （一）熟悉和理解谈判文件；
- （二）审查供应商响应文件等是否满足谈判文件要求，并作出评价；
- （三）根据需要要求采购组织单位对谈判文件作出解释；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。

6.3评审程序

6.3.1审查谈判文件和停止评审

一、谈判小组正式评审前，应当对谈判文件进行熟悉和理解，内容主要包括谈判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、谈判办法和标准、政府采购政策要求以及政府采购合同主要条款等。

二、本谈判文件有下列情形之一的，谈判小组应当停止评审：

- （一）谈判文件的规定存在歧义、重大缺陷的；
- （二）谈判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，但是谈判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，但是谈判文件未依法体现促进中小企业发展相关规定的；
- (五) 谈判文件将供应商的资格条件列为评分因素的；
- (六) 谈判文件载明的成交原则不合法的；
- (七) 谈判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，谈判小组应当通过项目电子化交易系统向采购人提交情况说明。除上述情形外，谈判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，同时在陕西省政府采购网公告。采购组织单位认为谈判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。

6.3.2符合性审查

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

二、在符合性审查过程中，如果出现谈判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谈判文件规定。

三、谈判小组对所有响应文件进行审查后，确定参加谈判的供应商名单。

符合性审查标准见下表：

采购包1：

序号	审查内容	具体标准和要求	关联投标（响应）文件格式文件
1	不正当竞争预防措施（实质性要求）	在谈判过程中，谈判小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，谈判小组应当要求其在合理的时间内在项目电子化交易系统中上传说明材料，必要时提交相关证明材料。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，在谈判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，谈判小组应当将其响应文件作为无效处理。	标的清单 报价表
2	谈判报价	只能有一个有效报价，不得提交选择性报价，且报价不超过采购预算金额或最高限价	标的清单 报价表

3	响应文件的签署、盖章	响应文件的签署、盖章 符合谈判文件签署盖章要求	8.陕西省政府采购供应商拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书.docx 4.设备明细表.docx 本国产品说明 中小企业声明函 报价表 中国境内生产的组件成本核算基本规则 响应文件封面 2.技术参数与性能指标偏离表.docx 5.服务方案.docx 残疾人福利性单位声明函 6.业绩一览表.docx 1.资格证明材料.docx 标的清单 关于符合本国产品标准的声明函 响应函 3.商务要求应答表.docx 监狱企业的证明文件 7.其他材料及供应商认为有必要说明、阐述的事项.docx
4	谈判有效期	从递交响应文件的截止之日起算不少于90个日历日	响应函
5	交货时间	符合谈判文件要求	3.商务要求应答表.docx

6	其他要求	<p>1.响应内容出现漏项或数量与要求不符；2.要求全面响应谈判文件，不能有任何采购人不能接受的附加条件；3.规定不接受选择方案和选择报价（包括交叉折扣）的，供应商提供了选择方案/或选择报价（包括交叉折扣）；4.提供虚假证明，开具虚假资质，出现虚假应答。</p>	<p>8.陕西省政府采购供应商拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书.docx 4.设备明细表.docx 本国产品说明 中小企业声明函 报价表 中国境内生产的组件成本核算基本规则 响应文件封面 2.技术参数与性能指标偏离表.docx 5.服务方案.docx 残疾人福利性单位声明函 6.业绩一览表.docx 标的清单 关于符合本国产品标准的声明函 1.资格证明材料.docx 响应函 3.商务要求应答表.docx 监狱企业的证明文件 7.其他材料及供应商认为有必要说明、阐述的事项.docx</p>
---	------	---	---

6.3.3谈判

一、谈判小组按照谈判文件的规定与邀请参加谈判的供应商分别进行谈判，谈判顺序由谈判小组确定。

二、谈判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谈判。在谈判中，谈判的任何一方不得透露与谈判有关的其他供应商的技术资料、价格和其他信息。

三、谈判小组可以根据谈判文件和谈判情况实质性变动第三章“谈判项目技术、服务、商务及其他要求”、第八章“拟签订采购合同文本”，但不得变动谈判文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。

四、对谈判文件作出的实质性变动是谈判文件的有效组成部分，谈判小组应通过“承诺”功能，将变动情况通知所有参加谈判的供应商。谈判过程中，谈判小组可以根据谈判情况调整谈判轮次。

五、谈判过程中，供应商可以根据谈判情况变更其响应文件，并将变更内容以“供应商响应表”形式在线提交谈判小组。“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、经最终谈判后，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谈判文件可实质性变动的实质性要求的；

（二）响应文件中仍有谈判文件规定的其他无效响应情形的。

七、谈判小组对供应商在谈判、评审过程中的书面交换材料，未按要求加盖电子印章或签字的，视同未提交书面交换材料。

八、谈判小组在最终谈判后，对所有响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查后，确定最后报价的供应商名单。

九、谈判过程中，谈判的任何一方不得透露与谈判有关的其他供应商的技术资料、价格和其他信息。

十、谈判过程中，谈判小组发现或者知晓供应商存在违法行为的，应当谈判报告中予以记录，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。

6.3.4最后报价

一、方案评审

采购包1：磋商/谈判/协商文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求，磋商/谈判/协商结束后，磋商/谈判/协商小组可以根据磋商/谈判/协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、谈判小组开启报价后，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“评审等候大厅”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，谈判小组将对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、供应商最后报价属于明显低价不正当竞争的，谈判小组应按照“供应商须知前附表”第8项规定处理。

五、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。

六、供应商未按谈判小组要求在规定时间内提交最后报价的，视为其退出谈判。

七、最后报价一旦提交后，供应商不得以任何理由撤回。

八、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谈判文件的要求。
- （四）最后报价唯一，且不高于最高限价。

九、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。

十、异常低价审查：

采购包1：

序号	评审点要求概况	异常低价的情形
----	---------	---------

1	异常低价审查	<p>根据《关于推动解决政府采购异常低价问题的通知》（财库〔2026〕2号）等相关规定，政府采购评审中出现下列情形之一的，评审委员会应当启动异常低价投标（响应）审查程序：</p> <p>（1）投标（响应）报价低于全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值50%的，即投标（响应）报价<全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值×50%。</p> <p>（2）投标（响应）报价低于通过符合性审查且报价次低供应商投标（响应）报价50%的，即投标（响应）报价<通过符合性审查且报价次低供应商投标（响应）报价×50%。</p> <p>（3）投标（响应）报价低于最高限价45%的，即投标（响应）报价<最高限价×45%。</p> <p>（4）评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价（数量报价下，投标人的报价明显高于其他通过符合性审查投标人的报价），有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。</p> <p>评审委员会启动异常低价投标（响应）审查后，属于前述第1项至第4项情形的，应当要求相关供应商在评审现场合理的时间内对投标（响应）价格作出解释，提供项目具体成本测算等与报价合理性相关的书面说明及必要的证明材料，包括但不限于原材料成本、人工成本、制造费用等，给予相关供应商的合理时间一般不少于30分钟。其中，属于第3项情形，供应商已随投标（响应）文件一并提交相关书面说明及必要的证明材料的，在评审现场可不再重复提交。</p>
---	--------	--

评审委员会依据专业经验，参考同类项目中标（成交）价格、类似产品市场价格水平、行业人工费用标准、国家有关部门指导行业协会发布的行业平均成本等情况，对报价合理性进行判断。投标（响应）供应商不能提供书面说明、证明材料，或者提供的书面说明、证明材料不能证明其报价合理性的，评审委员会应当将其作为无效投标（响应）处理。

6.3.5价格扣除

采购包1：

序号	评审内容	适用情形	扣除比例	具体标准和要求	关联投标（响应）文件格式文件
----	------	------	------	---------	----------------

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	10.00%	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 标的清单报价表 监狱企业的证明文件
---	-----------------------	--------------------	--------	--	---------------------------------------

2	实施本国产品标准	本国产品标准适用于货物，包括政府采购货物项目和服务项目中涉及的货物。适用本国产品标准的货物具体是指《政府采购品目分类目录》中的货物类产品，但不包括其中的房屋和构筑物，文物和陈列品，图书和档案，特种动植物，农林牧渔业产品，矿与矿物，电力、城市燃气、蒸汽和热水、水，食品、饮料和烟草原料，无形资产	20.00%	政府采购活动中既有本国产品又有非本国产品参与竞争的，依法对本国产品给予价格评审优惠，对本国产品的报价给予20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。 当采购项目或者采购包中含有多种产品，供应商为该采购项目或者采购包提供的符合本国产品标准的产品成本之和占该供应商提供的全部产品成本之和的比例达到80%以上时，依法对该供应商提供的全部产品给予价格评审优惠，即对该供应商提供的全部产品的总报价给予20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审	本国产品说明 关于符合本国产品标准的声明函 中国境内生产的组件成本核算基本规则
---	----------	--	--------	---	---

6.3.6解释、澄清、说明的有关问题

- 一、评审过程中，谈判小组认为竞争性谈判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竞争性谈判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、谈判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。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。
- 三、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，及时响应谈判小组发出的澄清、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。
- 四、谈判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。

6.3.7复核

- 一、评审结束后，谈判小组应当进行复核，特别要对拟推荐为成交供应商的、报价最低的、响应文件被认定为无效的的重点复核。
- 二、评审结果汇总完成后，谈判小组拟出具谈判报告前，代理机构应当组织2名以上的工作人员，会同采购监督人员，依据有关的法律制度和竞争性谈判文件对评审结果进行在线复核，出具复核报告。代理机构复核过程中，谈判小组成员不得离开。

三、除资格审查认定错误和价格计算错误外，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、代理机构发现谈判小组未按照竞争性谈判文件规定的评定成交的标准进行评审的，应当重新开展采购活动，并同时书面报告本级财政部门。

6.3.8推荐成交候选供应商

采购包1： 3家； 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。评审得分且最后报价且技术指标得分均相同的，成交候选供应商并列。

响应文件满足谈判文件全部实质性要求且最终报价最低的供应商为排名第一的成交候选供应商。

经评审的最终报价是指对供应商最后报价完成价格修正和落实政府采购政策进行的价格扣除后的报价。

6.3.9编写谈判报告

谈判小组在项目电子化交易系统中编制评审情况，生成谈判报告。谈判报告是谈判小组根据全体成员签字的原始评审记录和评审结果编写的报告，其主要内容包括：

- 一、邀请供应商参加采购活动的具体方式和相关情况，以及参加采购活动的供应商名单；
- 二、谈判日期和地点，评审委员会成员名单；
- 三、参加报价的供应商名单及报价情况和未参加报价的供应商名单及原因；
- 四、变动谈判文件实质性内容的有关资料及记录；
- 五、供应商响应文件响应谈判文件实质性要求情况及供应商变动响应文件有关资料及记录；
- 六、谈判情况记录和说明，包括对供应商的资格审查情况、供应商响应文件谈判情况等；
- 七、推荐的成交候选供应商名单及理由。

谈判报告应当由谈判小组全体人员签字或加盖电子签章认可。谈判小组成员对谈判报告有异议的，谈判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。对谈判报告有异议的谈判小组成员，应当在报告上签署不同意见并说明理由，由谈判小组记录相关情况。谈判小组成员拒绝在报告上签字或加盖电子签章又不说明其不同意见和理由的，视为同意谈判报告。

6.3.10谈判争议处理规则

在谈判过程中，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，但不得违背竞争性谈判文件规定。持不同意见的谈判小组成员应当在谈判报告中签署不同意见及理由，否则视为同意评审报告。持不同意见的谈判小组成员认为认定过程和结果不符合法律法规或者谈判文件规定的，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。

6.4终止采购活动情形

有下列情形之一的，本项目终止采购活动：

- 一、因情况变化，不再符合规定的竞争性谈判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、提交首次响应文件的供应商不足三家的；
- 四、通过资格审查的供应商不足三家的；
- 五、通过符合性审查的供应商不足三家的；
- 六、提交最后报价的供应商不足三家的；
- 七、通过最后报价审查的供应商不足三家的。

注：公开招标转竞争性谈判只有两家供应商参与的情形除外。

6.5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个工作日内将谈判报告及有关资料送交采购人确定成交供应商。

二、采购人在收到谈判报告后5个工作日内，在谈判报告确定的成交候选供应商名单中按顺序确定1名成交供应商。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，视为确定谈判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，代理机构在陕西省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。

6.6谈判小组成员义务

一、遵守评审工作纪律；

二、按照客观、公正、审慎的原则，根据竞争性谈判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。

6.7谈判纪律

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，不得修改或细化采购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，除因配合答复处理供应商的询问、质疑和投诉等事项外，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。

第七章 响应文件格式

- 一、本章所制响应文件格式，除格式中明确将该格式作为实质性要求的，不具有强制性。
- 二、本章所制响应文件格式有关表格中的备注栏，由供应商根据自身响应情况作解释性说明，不作为必填项。

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：响应函

详见附件：报价表

详见附件：标的清单

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：关于符合本国产品标准的声明函

详见附件：中国境内生产的组件成本核算基本规则

详见附件：本国产品说明

详见附件：1.资格证明材料.docx

详见附件：2.技术参数与性能指标偏离表.docx

详见附件：3.商务要求应答表.docx

详见附件：4.设备明细表.docx

详见附件：5.服务方案.docx

详见附件：6.业绩一览表.docx

详见附件：7.其他材料及供应商认为有必要说明、阐述的事项.docx

详见附件：8.陕西省政府采购供应商拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书.docx

第八章 拟签订采购合同文本

详见附件：拟签订的合同文本.docx