**版本号：SNJZ-2025-12020250617001**

**招 标 文 件**

**（货物类）**

**采购项目名称：通用航空虚拟仿真实训室项目**

**采购项目编号：SNJZ-2025-120**

**西安航空职业技术学院**

**陕西教育招标有限责任公司共同编制**

**2025年06月17日**

**第一章 投标邀请**

陕西教育招标有限责任公司（以下简称“代理机构”）受西安航空职业技术学院委托，拟对通用航空虚拟仿真实训室项目进行国内公开招标，兹邀请符合本次招标要求的供应商参加投标。

**一、采购项目编号：SNJZ-2025-120**

**二、采购项目名称：通用航空虚拟仿真实训室项目**

**三、招标项目简介**

为更好的服务低空经济发展，加快低空人才培养，响应《职业教育数字化行动计划（2023-2025）》。经充分调研论，我校决定建设场景丰富、资源多样的通用航空虚拟仿真实训基地。旨在破解传统实训瓶颈、对接产业升级需求，将本项目建设为“虚实结合、育训并举”的省级示范平台，服务无人机专业群相关专业，为行业输送高素质技术技能人才，为智慧农业、数字城市等新业态发展提供重要支撑。

**四、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：

1.执行政府采购促进中小企业发展的相关政策

无

（三）本项目的特定资格要求：

采购包1：

1、营业执照：具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然人，提供营业执照/事业单位法人证书/非企业专业服务机构执业许可证/自然人身份证。

2、法人代表授权书：法定代表人参加投标时，提供法定代表人证明书；授权代表参加投标时，提供法定代表人授权书；非法人单位参照执行。

3、财务状况报告：法人提供经审计的2023年度或2024年度的财务报告或提交投标文件递交截止时间前一年内银行出具的资信证明；其他组织和自然人提供银行出具的资信证明或财务报表；或政府采购信用担保机构出具的《政府采购投标担保函》。

4、税收缴纳证明：提供投标文件递交截止时间前近一年内至少一个月已缴纳的纳税凭据或完税证明；依法免税的供应商应提供相关文件证明。

5、社会保障资金缴纳证明：提供投标文件截止时间前近一年内已缴存的至少一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单位应提供相关证明材料。

6、具有履行本合同所必需的设备和专业技术能力：提供具有履行本合同所必需的设备和专业技术能力的承诺书。

7、政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录：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。

**五、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（http://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登录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-CA及签章服务。

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：

在线客服：通过陕西省政府采购网-在线客服进行咨询

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及签章服务进行查询

**六、招标文件获取时间、方式及地址**

（一）招标文件获取时间：详见采购公告

（二）在招标文件获取开始时间前，采购人或代理机构将本项目招标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招标文件。成功获取招标文件的，供应商将收到已获取招标文件的回执函。未成功获取招标文件的供应商，不得参与本次采购活动，不得对招标文件提起质疑。

成功获取招标文件后，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投标文件编制的，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招标文件，供应商应当重新获取招标文件；澄清或者修改后的招标文件发布日期距提交投标文件截止日期不足15日的，采购人或代理机构顺延提交投标文件的截止时间。供应商未重新获取招标文件或者未按照澄清或者修改后的招标文件编制投标文件进行投标的，自行承担不利后果。

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

**七、投标文件提交截止时间及开标时间、地点、方式**

（一）投标文件提交截止时间及开标时间：详见采购公告

（二）投标文件提交方式、地点：供应商应当在投标文件提交截止时间前，通过项目电子化交易系统提交投标文件。成功提交的，供应商将收到已提交投标文件的回执函。

（三）本项目采取网上开标，即采购人或代理机构通过项目电子化交易系统“开标/开启大厅”组织在线开标。

**八、本投标邀请在陕西省政府采购网以公告形式发布**

**九、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陕西省政府采购网—陕西省政府采购金融服务平台（http://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，凭项目中标（成交）结果、中标（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、联系方式**

**采购人： 西安航空职业技术学院**

地址： 西安市阎良区迎宾大道500号

邮编： 710089

联系人： 于老师

联系电话： 029-86852376

**代理机构：陕西教育招标有限责任公司**

地址： 西安市太白南路181号西部电子社区A座B区401

邮编： 710065

联系人： 马子啸、程钰、鲁方方、王力

联系电话： 029-88224929

**采购监督机构：财政厅政府采购管理处**

联系人：柴老师、杨老师

联系电话：029-68936409、029-68936410

**第二章 投标人须知**

**2.1投标人须知前附表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 应知事项 | 说明和要求 |
| 1 | 采购预算（实质性要求） | 本项目各包采购预算金额如下：  采购包1：2,600,000.00元 投标人的采购包投标报价高于采购包采购预算的，其投标文件将按无效处理。 |
| 2 | 最高限价（实质性要求） | 详见第三章。  投标人的采购包投标报价高于最高限价的，其投标文件将按无效处理。 |
| 3 | 评标方法 | 采购包1：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 如以联合体投标的，联合体各方均应当具备本招标文件要求的资格条件和能力。  （1）联合体各方均应具有承担本项目必备的条件，如相应的人力、物力、资金等。  （2）招标文件对投标人资格条件有特殊要求的，联合体各个成员都应当具备规定的相应资格条件。  （3）同一专业的单位组成的联合体，应当按照资质等级较低的单位确定联合体的资质等级。如：某联合体由三个单位组成，其中两个单位资质等级为甲级，另一单位资质等级为较甲级更低的乙级，则该联合体资质等级为乙级。 |
| 5 | 落实节能、环保产品政策 | 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。  2.本项目采购的若有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，否则作无效投标处理。  3.本项目采购的若有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，本项目采购的若有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/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。 |
| 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） | 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。 |
| 7 | 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。  使用综合评分法的采购项目，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会采取随机抽取方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，其他同品牌投标人不作为中标候选人。  采用最低评标价法的采购项目，提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标；报价相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照随机抽取方式确定一个参加评标的投标人，其他投标无效。  核心产品清单详见第三章。  在符合性审查环节提供核心产品品牌不足3个的，视为有效投标人不足3家。 |
| 8 | 不正当竞争预防措施（实质性要求） | 在评标过程中，评标委员会认为投标人投标报价明显低于其他通过符合性审查投标人的投标报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，评标委员会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。投标人提交的书面说明，应当加盖投标人公章，在评标委员会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投标报价合理性。投标人不能证明其投标报价合理性的，评标委员会应当将其投标文件作为无效投标处理。 |
| 9 | 投标保证金 | 采购包1保证金金额：40,000.00元  缴交渠道：电子保函,转账、支票、汇票等（需通过实体账户、户名及开户行信息）  开户名称：陕西教育招标有限责任公司  开户银行：浙商银行西安长安路支行  银行账号：7910000410120100071552 |
| 10 | 标书费信息 | 免费获取 |
| 11 | 履约保证金（实质性要求） | 采购包1：不缴纳 |
| 12 | 投标有效期（实质性要求） | 提交投标文件的截止之日起不少于90天。 |
| 13 | 招标代理服务费（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：以本采购项目中标价为基数，参照国家计委关于印发《招标代理服务收费管理暂行办法》的通知（计价格〔2002〕1980号）和发改办价格〔2003〕857号规定下浮20%执行，由中标人在领取中标通知书时向代理机构缴纳代理服务费。招标代理服务费采用现金、电汇或银行转账方式交，不得采用投标保证金抵扣。服务费交纳账户： 开户行：中国光大银行陕西自贸试验区西安唐延路支行 开户名称：陕西教育招标有限责任公司 银行行号：303791000136 开户账号：78580188000058925 财务电话：029-88224928 |
| 14 | 采购结果公告 | 采购结果将在陕西省政府采购网予以公告。 |
| 15 | 中标通知书 | 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中标供应商发出中标通知书；中标供应商通过项目电子化交易系统获取中标通知书。 |
| 16 | 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。 |
| 17 | 进口产品 | 不允许 |
| 18 | 是否组织潜在供应商现场考察 | 采购包1：组织现场踏勘：否 |
| 19 | 特殊情况 | 出现下列情形之一的，采购人或者采购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：  （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；  （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；  （三）其他无法保证电子化交易的公平、公正和安全的情况。  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废标。 |

**2.2总则**

**2.2.1适用范围**

一、本招标文件仅适用于本次公开招标采购项目。

二、本招标文件的最终解释权由西安航空职业技术学院和陕西教育招标有限责任公司享有。对招标文件中供应商参加本次政府采购活动应当具备的条件，招标项目技术、服务、商务及其他要求，评标细则及标准由西安航空职业技术学院负责解释。除上述招标文件内容，其他内容由陕西教育招标有限责任公司负责解释。

**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。本次招标的采购人是西安航空职业技术学院。

二、“投标人”是指按照采购公告规定获取了招标文件，拟参加投标和向采购人提供货物、工程或服务的法人、其他组织或者自然人。

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陕西教育招标有限责任公司。

四、“网上开标”是指代理机构通过项目电子化交易系统在线完成签到、开标、唱标和记录等活动，供应商通过项目电子化交易系统在线完成投标文件解密、参与开标活动。

五、“电子评标”是指通过项目电子化交易系统在线完成资格审查小组和评审小组组建，开展资格和符合性审查、比较与评价、出具评标报告、推荐中标候选供应商等活动。

**2.3招标文件**

**2.3.1招标文件的构成**

一、招标文件是投标人准备投标文件和参加投标的依据，同时也是资格审查、评标的重要依据。招标文件用以阐明招标项目所需的资质、技术、服务及报价等要求、招标投标程序、有关规定和注意事项以及合同主要条款等。本招标文件包括以下内容：

（一）投标邀请；

（二）投标人须知；

（三）招标项目技术、服务、商务及其他要求；

（四）资格审查；

（五）评标办法；

（六）投标文件格式；

（七）拟签订采购合同文本。

二、投标人应认真阅读和充分理解招标文件中所有的事项、格式条款和规范要求。投标人没有对招标文件全面做出实质性响应所产生的风险由投标人承担。

**2.3.2招标文件的澄清和修改**

一、在投标文件提交截止时间前，采购人或者代理机构可以对已发出的招标文件进行必要的澄清或者修改。

二、澄清或者修改的内容为招标文件的组成部分，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，投标人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。更正内容可能影响投标文件编制的，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招标文件，投标人应依据更正后的招标文件编制投标文件。若投标人未按前述要求进行投标响应的，自行承担不利后果。

**2.4投标文件**

**2.4.1投标文件的语言**

一、投标人提交的投标文件以及投标人与采购人或代理机构就有关投标的所有来往书面文件均须使用中文。投标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，评标委员会将其视为无效材料。

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投标人的不利后果，由投标人承担。

**2.4.2计量单位**

除招标文件中另有规定外，本项目均采用国家法定的计量单位。

**2.4.3投标货币**

本次项目均以人民币报价。

**2.4.4知识产权**

一、投标人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，如因专利权、商标权或其它知识产权而引起法律和经济纠纷，由投标人承担所有相关责任。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、投标人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，投标人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、如采用投标人所不拥有的知识产权，则在投标报价中必须包括合法使用该知识产权的相关费用。

**2.4.5投标文件的组成**

投标人应当按照招标文件的要求编制投标文件。投标文件应当对招标文件提出的要求和条件作出明确响应。

投标文件具体内容详见第六章。

**2.4.6投标文件格式**

一、投标人应按照招标文件第六章中提供的“投标文件格式”填写相关内容。

二、对于没有格式要求的投标文件由投标人自行编写。

**2.4.7投标报价（实质性要求）**

一、投标人的报价是投标人响应招标项目要 求的全部工作内容的价格体现，包括投标人完成本项目所需的一切费用。

二、投标人每种货物及服务内容只允许有一个报价，并且在合同履行过程中是固定不变的，任何有选择或可调整的报价将不予接受，并按无效投标处理。

三、投标文件报价出现前后不一致的，按照招标文件第五章评标办法规定予以修正，修正后的报价经投标人通过项目电子化交易系统进行确认，并加盖投标人（法定名称）电子签章，投标人未在规定时间内确认的，其投标无效。

**2.4.8投标有效期（实质性要求）**

投标有效期详见第二章“投标人须知前附表”，投标文件未明确投标有效期或者投标有效期小于“投标人须知前附表”中投标有效期要求的，其投标文件按无效处理。

**2.4.9投标文件的制作、签章和加密（实质性要求）**

一、投标文件应当根据招标文件进行编制，投标人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，使用客户端编制投标文件。

二、投标人应按照客户端操作要求，对应招标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招标文件对应项的要求的，其投标文件作无效处理。

三、投标人完成投标文件编制后，应按照招标文件第一章明确的签章要求，使用互认的证书及签章对投标文件进行电子签章和加密。

四、招标文件澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，代理机构将重新发布澄清或者修改后的招标文件，投标人应重新获取澄清或者修改后的招标文件，按照澄清或者修改后的招标文件进行投标文件编制、签章和加密。

**2.4.10投标文件的提交**

一、（实质性要求）投标人应当在投标文件提交截止时间前，通过项目电子化交易系统完成投标文件提交。

二、在投标文件提交截止时间后，采购人或者代理机构不再接受投标人提交投标文件。投标人应充分考虑影响投标文件提交的各种因素，确保在投标文件提交截止时间前完成提交。

**2.4.11投标文件的补充、修改、撤回（实质性要求）**

投标文件提交截止时间前，投标人可以补充、修改或者撤回已成功提交的投标文件；对投标文件进行补充、修改的，应当先行撤回已提交的投标文件，补充、修改后重新提交。

供应商投标文件撤回后，视为未提交过投标文件。

**2.5开标、资格审查、评标和中标**

**2.5.1开标及开标程序**

一、本项目为网上开标项目。网上开标的开始时间为投标文件提交截止时间。成功提交或解密电子投标文件的投标人不足3家的，不予开标，采购人或代理机构将作废标处理。

二、开标准备工作

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、解密投标文件（实质性要求）

投标文件提交截止时间后，成功提交投标文件的投标人符合招标文件规定数量的，代理机构将启动投标文件解密程序，解密时间为30分钟；投标人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采购系统进行投标文件解密。

四、开标

解密时间截止或者所有投标人投标文件均完成解密后（以发生在先的时间为准），由代理机构通过项目电子化交易系统对投标人名称、投标文件解密情况、投标报价进行展示。

开标过程中，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。投标人对开标过程和开标记录有疑义，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投标人提出的询问或者回避申请应当及时处理。

投标人完成投标文件解密后，自主决定是否参加网上在线开标，未参加的，视同认可开标结果。

**2.5.2查询及使用信用记录**

开标结束后，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，查询投标人在投标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，以一个投标人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**

详见招标文件第四章。

**2.5.4评标**

详见招标文件第五章。

**2.5.5中标通知书**

一、采购人或者评标委员会确认中标供应商后，代理机构在陕西省政府采购网发布中标结果公告、通过项目电子化交易系统发出中标通知书，中标供应商通过项目电子化交易系统获取中标通知书。

二、中标通知书是采购人和中标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、规章制度规定的中标无效情形的，将以公告形式宣布发出的中标通知书无效，中标通知书将自动失效，并依法重新确定中标供应商或者重新开展采购活动。

三、中标通知书对采购人和中标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、采购人应在中标通知书发出之日起三十日内与中标人签订采购合同。

二、采购人和中标人签订的采购合同不得对招标文件确定的事项以及中标人的投标文件作实质性修改。

**2.6.2合同分包和转包（实质性要求）**

**2.6.2.1合同分包**

一、投标人根据招标文件的规定和采购项目的实际情况，拟在中标后将中标项目的非主体、非关键性工作分包的，应当在投标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，必须与中标的品牌、规格型号及技术要求一致。

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，不属于中标人的主要合同义务。

三、采购合同实行分包履行的，中标人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、严禁中标人将本项目转包。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、中标人转包的，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，可以与中标人协商签订补充合同，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）供应商提交验收申请30天内，采购人组织相关部门对设备进行验收。 （2）验收依据 合同文本、国家有关的验收标准及规范、招标文件、投标文件。

**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纪律要求**

**2.7.1评标活动纪律要求**

采购人、代理机构应保证评标活动在严格保密的情况下进行，采购人、代理机构、投标人和评标委员会成员应当严格遵守政府采购法律法规规章制度和本项目招标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评标过程和结果。对各投标人的商业秘密，评标委员会成员应予以保密，不得泄露给其他投标人。

对各投标人的商业秘密，评标委员会成员应予以保密，不得泄露给其他投标人。

**2.7.2投标人不得具有的情形（实质性要求）**

一、有下列情形之一的，视为投标人串通投标：

（一）不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；

（二）不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；

（三）不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；

（四）不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；

（五）不同投标人的投标文件相互混装。

二、提供虚假材料谋取中标；

三、采取不正当手段诋毁、排挤其他投标人；

四、与采购人或代理机构、其他投标人恶意串通；

五、向采购人或代理机构、评标委员会成员行贿或者提供其他不正当利益；

六、在招标过程中与采购人或代理机构进行协商谈判；

七、中标后无正当理由拒不与采购人签订政府采购合同；

八、未按照采购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。

投标人有上述情形的，按照规定追究法律责任，具备一至十一条情形之一的，其投标文件无效，或取消被确认为中标供应商的资格或认定中标无效。

**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，供应商对招标文件中采购需求的询问、质疑由 陕西教育招标有限责任公司 负责答复；供应商对除采购需求外的采购文件的询问、质疑由陕西教育招标有限责任公司 负责答复；供应商对采购过程、采购结果的询问、质疑由 陕西教育招标有限责任公司 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、不影响投标文件的编制的情形）。

四、供应商认为采购文件、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）质疑书正本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（针对招标文件提出的质疑，需提交从项目电子化交易系统获取的招标文件回执单）。

答复主体：代理机构

联系人：马子啸

联系电话：029-88224929

地址：西安市雁塔区太白南路181号西部电子社区A座B区401

邮编：710065

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采购文件、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期限内作出答复的，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 招标项目技术、服务、商务及其他要求**

（注：当采购包的评标方法为综合评分法时带“★”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。）

（注：当采购包的评标方法为最低评标价法时带“★”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。）

**3.1采购项目概况**

为更好的服务低空经济发展，加快低空人才培养，响应《职业教育数字化行动计划（2023-2025）》。经充分调研论，我校决定建设场景丰富、资源多样的通用航空虚拟仿真实训基地。旨在破解传统实训瓶颈、对接产业升级需求，将本项目建设为“虚实结合、育训并举”的省级示范平台，服务无人机专业群相关专业，为行业输送高素质技术技能人才，为智慧农业、数字城市等新业态发展提供重要支撑。

**3.2采购内容**

采购包1：

采购包预算金额（元）: 2,600,000.00

采购包最高限价（元）: 2,578,500.00

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 | 教学设备 | 1.00 | 2,600,000.00 | 批 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |

**3.3技术要求**

采购包1：

标的名称：教学设备

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 参数性质 | 技术参数与性能指标 |
| 1 |  | |  |  |  | | --- | --- | --- | | **参数性质** | **序号** | **技术参数与性能指标** | |  | 1 | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | **序号** | **系统/设备名称** | **分项** | **技术要求** | **数量**  **（单位）** | | 1 | 低空应用虚拟仿真系统  （核心产品） | 设备仿真 | **1、设备实体三维仿真模型**  （1）飞行器模型：构建无人机（多旋翼无人机、垂起固定翼无人机、无人直升机、无人机机场）和通用航空器（电动垂直起降（eVTOL）飞行器）的三维模型。可点击查看飞行器的功能介绍、技术指标。  （2）传感器模型：构建激光雷达、倾斜摄影相机、多光谱传感器、昼夜光电传感器的三维模型。可点击查看传感器的功能介绍、技术指标。  （3）其他载荷：喊话器、探照灯、投掷器、枪械、喷火枪、数码相机、红外热像仪、烟雾弹、催泪弹。  **2、无人机性能模拟**  （1）可模拟无人机的航姿航态、展示动力系统构成部件，模拟多旋翼无人机的仿真飞行控制，模拟无人机的电量，包含自动返航、低电量返航。  （2）可模拟载荷重量、环境温度、海拔高度变化对续航时间的影响。 | 1套  （45节点） | | 飞行训练仿真 | **1、多旋翼无人机飞行训练**  根据民用无人机驾驶员执照考试（CAAC）取证要求： （1）设计无人机起飞、降落、四边航线、圆形航线、多面悬停、8字飞行科目训练。 （2）CAAC训练支持视距内、超视距、教员3个等级的360自旋和水平8字科目训练。 （3）设置飞行教学模式、飞行考核模式、航线考核模式。  **2、飞行界面信息显示**  （1）飞行状态：时间、高度、速度、俯仰角、经纬度；  （2）飞行参数：低电量返航、失控返航、飞行模式、返航高度；  （3）当前天气情况：温度、湿度、风力、风向。  **3、固定翼无人机飞行训练** （1）支持PC端进行任务规划，并支持云端工程同步；  （2）支持固定翼和多旋翼，多种作业模式的航线设计（包括蛇形航线、带状航线、多边形航线、构架航线、仿地航线等）；  （3）具备全自动区块划分功能；  （4）具备多区域多任务分架次功能；  （5）**（演示项）**全自动航线设计，只需输入航摄范围，航测分辨率、重叠率要求，可自动生成航摄航线，自动提取测区高程信息，保证飞行安全；  （6）支持专业分区航线规划设计，针对高落差地区，可按不同航高，重叠率，分区设计航线，从而满足航测规范要求；  （7）具备航线的在线和离线高程浏览功能；  （8）支持高度保护功能，可设置飞行保护高度，如有故障，飞机掉高达到预设值，可自动降落对飞机进行保护；  （9）具备KML导入的精细航线设计。  （10）具备步骤引导式操作流程、全自动作业模式，支持专业用户自定义飞行模式；  （11）具备实时信息显示、切换及语音播报功能；  （12）可实时显示坐标、高度、方向、速度、爬升率、发动机转速、俯仰角、横滚角等参数,实时显示GPS定位状态数据,实时显示航摄影像的数量；  （13）可实时显示飞控电池，舵机电池，动力电池电压，油量等；  （14）支持进行磁罗盘校准、空速置零、发动机启停、电机解锁/上锁、地面姿态调整等飞行前准备功能；  （15）支持触发空速异常、发动机异常、电源异常、油量异常、GPS异常、舵面异常、风场更改等应急处置功能。 | | 故障模拟仿真 | **1、多旋翼无人机故障模拟**：设置无人机故障库，包括动力系统故障、控制系统故障、通信链路故障。实现动态导调端下发故障，控制无人机的故障情况，无人机根据设定故障模拟故障效果。  **2、通用航空器故障模拟：**设置电动垂直起降（eVTOL）飞行器故障库，包括动力系统故障、飞行控制系统故障、航电系统故障。  **3、导调模块：**支持自定义故障参数、随机故障生成，可实现动态控制无人机飞行故障。 | | 环境模拟仿真 | **1、地理环境模拟仿真**：支持坐标定位和标记，可快速查询定位点地形数据信息，实时显示点位点真实地形结构。可依照实际地域的平面地图、数字地图、卫星照片、航空照片、实景照片等地理数据信息，构建平原、山地、丛林、荒漠、城市、海岸等各种地形三维数字空间。  **2、天候环境模拟仿真**：能够设置日期、时间和所处的季节，模拟多云、阴、雨、雪、雾、冰雹等天气情况，设置气温、气压、风向、风速、湿度等气象条件，模拟24小时内光照和影子变化情况，以及夜间、昼间、清晨、傍晚等特殊时间视觉情况。 | | 应用场景仿真 | **1、巡检应用**  1.1电力巡检   1. 支持输电线路巡检训练。 2. 巡检内容：绝缘子故障、杂物附着故障。   （3）任务设置：支持对任务目标进行选择。自定义作业时的天气情况。支持根据作业要求进行航线规划。  （4）飞行作业：控制无人机及载荷设备检测目标缺陷，获取检测数据。  （5）任务评价：支持对任务执行中的操作规范性、流程规范性、数据成果进行评估。  （6）支持教学模式、训练模式、考核模式。  1.2油气巡检   1. 支持油气场站巡检、油气管道巡检训练。 2. 巡检内容：场站内设备巡检，输油管道巡检：原油泄漏、车辆占压、可疑人员巡检。   （3）任务设置：支持对任务目标进行选择。自定义作业时的天气情况。支持根据作业要求进行航线规划。  （4）飞行作业：控制无人机及载荷设备检测目标缺陷，获取检测数据。  （5）任务评价：支持对任务执行中的操作规范性、流程规范性、数据成果进行评估。  （6）支持教学模式、训练模式、考核模式。  1.3光伏巡检  （1）支持光伏组件巡检训练。  （2）巡检内容：面板损坏巡检、光伏灰尘巡检。  （3）任务设置：支持对任务目标进行选择。自定义作业时的天气情况。支持根据作业要求进行航线规划。  （4）飞行作业：控制无人机及载荷设备检测目标缺陷，获取检测数据。  （5）任务评价：支持对任务执行中的操作规范性、流程规范性、数据成果进行评估。  （6）支持教学模式、训练模式、考核模式。  **2、农林植保**  （1）支持农林植保场景作业训练。  （2）作业内容：无人机播种、喷洒农药训练。  （3）任务设置：支持对任务目标进行选择。自定义作业时的天气情况。支持根据作业要求进行航线规划。  （4）飞行作业：控制无人机及载荷设备进行手动飞行作业，AB点飞行作业，航线规划作业。  （5）任务评价：支持对任务执行中的操作规范性、流程规范性、数据成果进行评估。  （6）支持教学模式、训练模式、考核模式。  **3、物流运输**  （1）支持物流运输场景训练。  （2）作业内容：物资装卸与运输。  （3）任务设置：支持对装卸点、运输物资进行设置。自定义作业时的天气环境情况。支持根据作业要求进行航线规划。  （4）飞行作业：控制无人机完成上货、挂载、卸货流程，支持无人机降索、收索功能流程。  （5）任务评价：支持对任务执行中的操作规范性、流程规范性、数据成果进行评估。  （6）支持教学模式、训练模式、考核模式。  **4、应急场景**  （1）支持地质灾害防治场景作业训练。  （2）作业内容：人员搜救训练。  （3）任务设置：可自定义作业时的天气环境情况。支持根据作业要求进行航线规划。  （4）飞行作业：航拍侦察、搜救喊话、物资抛投。  （5）任务评价：支持对任务执行中的操作规范性、流程规范性、数据成果进行评估。  （6）支持教学模式、训练模式、考核模式。  **5、军用场景**  （1）支持战术侦察、多机协同、电子干扰作业场景。  （2）支持控制目标在场景中移动，结合无人机进行运动目标侦查。  （3）支持爆炸效果，用无人机进行毁伤评估，根据设定的目标进行地方指挥部侦查。  （4）针对武警、陆特战、反恐方向，提供精准投放、定点清除训练场景，支持烟雾弹、催泪弹、95步枪、网枪、喊话器载荷使用，能进行反恐防爆流程训练。  （5）军用场景，支持多无人机联合训练，支持不少于4台无人机仿真系统联机进行仿真训练。  （6）**（演示项）**任务评价：支持对任务执行情况进行评估，输出评估报告。  **6、测绘应用** **无人机航测** （1）无人机设备：四旋翼无人机，抗风等级5级风，悬停精度RTK水平1cm＋1ppm，垂直2cm＋1ppm，可挂载单镜头相机跟五镜头相机。  （2）无人机挂载：倾斜五镜头挂载相机可生成不低于6000\*4000分辨率照片，具备高清相片导出。并且相片属性可查看（含有经纬度、焦距、分辨率、相机型号等属性），支持25000张照片数据存储。  （3）像控点测量设备RTK平面精度±(2.5mm+0.5x10-6 x D)高程精度±(5mm+0.5x10-6 x D)【D：为所测量的基线长度】  （4）具有无人机外业倾斜航测数据采集作业，支持规定时间内对给定待测区进行踏勘模拟、航拍、像控布设等作业并完成考核。  （5）**（演示项）**无人机航测软件：可对测区情况、测区范围、地面分辨率、重叠率、像控布设要求等要求进行布置。  （6）软件外业可实现：现场踏勘、像控布设、设备组装、航线规划飞行。  （7）软件具有：自动评分功能，可自动监测操作是否符合规范，并自动上传成绩至后台。  （8）软件具有练习模式与竞赛模式，竞赛模式可切换不同场景进行竞赛。  （9）**（演示项）**软件内可实现的操作：  ①无人机螺旋桨、电池、相机安装。  ②相机内存卡真实储存容量变化、数据自动输出。  ③支持无人机与遥控器之间的配合操作。  ④含有真实遥控器航线规划算法。  ⑤内置天气变化，可变化晴天、阴天、暴雨且有动态效果。  ⑥内置风速变化，可变化0-10级风。  ⑦含有手持佳能相机，可完成点之记拍照记录并且导出。  ⑧可完成倾斜的采集操作，支持照片与POS可在内业软件进行数据处理。  **航测一体化处理软件虚拟仿真版参数要求：**  （10）**（演示项）**针对虚拟仿真空三进行单机建模，可进行导入kml范围线圈定建模范围，支持调整建模占用内存大小，支持选择模型输出坐标系，可输出OSGB格式模型，支持空三和建模成果加载。   1. 支持自定义像控格网和预采像控位置。支持自定义像控格网的大小，可在地图上自定义标注预采像控点的位置，一键导出kml等常用数据格式的像控点文件，并且支持通过直连像控点采集设备进行照片的快速整理及生成点之记文件。  **基础地理信息数据生产平台参数要求：**   （12）平台基础：国产自主研发平台，未架构于任何第三方平台上。  （13）数据查询：  l支持采用SQL语句进行属性表查询、标注设置；  l属性表查询结果支持联动地图及场景。  **（14）立体采集**：  l支持直接读取osgb、xml、s3c等索引格式的三维模型数据；  l支持多视口、多视角、多模式同步采集地物；  l支持二三维多视口加载,分屏联动；  l支持直接在三维模型上裸眼采集房屋、道路等地物，支持直角绘房、直线绘房、智能绘房等多种房屋采集方式；  l自动识别模型表面高程，提供多种地物高程精调工具；  支持三维模型的指定坐标位置实时传送，实现在虚拟仿真调绘场景中的快速定位。 | | 系统基础功能 | 1、可实现动态加载倾斜摄影数据，包含OSGB 数据加载，可以使用OSGB数据作为飞行训练场景。  2、可加载卫星数据、DEM 数据作为飞行场景，动态构建地形环境，支持在GIS 大空间下的无人机飞行仿真模拟。  3、可实现目标人员或车辆在大场景中行走、移动。  4、支持目标标定、目标拍照、飞行轨迹记录、飞行报告自动生成Word文件。 5、**（演示项）**可实现航线规划功能，可以在场景中自定义飞行航线，可通过鼠标绘制航线，设置航点高度，提供设计视图、预览视图。  6、提供配套飞行控制器（飞行手柄）。  7、可根据用户的合理需求及实际使用情况，进行针对性的功能优化与调整。 | | 2 | 虚拟仿真处理终端 |  | 1.处理器：采用不低于英特尔:I7-14700  2.≥64G DDR5 5600MHz 内存，插槽数量≥2（空闲插槽不少于1个）,最大可扩展至64GB。  3.≥1TGB M.2接口NVMe固态硬盘，至少支持1块3.5吋机械硬盘。  4.≥NVIDIA GeForce RTX 4060 5.≥27寸高清显示屏，分辨率≥2K，支持低蓝光。 | 45套 | | 3 | 多功能讲台 |  | 功放，音箱，讲台桌椅音箱：60W+60W，阻抗8欧姆；功放：70W+70W，阻抗8欧姆，频率响应20-20KHz。提供音响系统及所需线材，并铺设到位。 | 1台 | | 4 | 教学一体终端 |  | 1.整机采用全金属外壳设计，边框为金属一体成型，整机屏幕采用不小于86英寸液晶显示器。  2.整机采用超高清LED液晶显示屏，显示比例16:9，分辨率3840×2160，钢化玻璃表面硬度≥9H，整机色域覆盖率（NTSC）≥72%  3.侧置输入接口具备2路HDMI、1路RS232、1路USB接口，侧置输出接口具备1路音频输出、1路触控USB输出，前置输入接口3路USB接口（包含1路Type-C、2路USB）。  4.机背光系统支持DC调光方式，多级亮度调节，支持白颜色背景下最暗亮度≤100nit，用于提升显示对比度，灰阶等级≥256级。  5.采用红外触控技术，支持Windows系统中进行40点或以上触控。  6.整机内置2.2声道扬声器，位于设备上边框，顶置朝前发声，前朝向10W高音扬声器2个，上朝向20W中低音扬声器2个，额定总功率60W。  7.整机无需外接无线网卡，在Windows系统下可实现Wi-Fi无线上网连接、AP无线热点发射和BT蓝牙连接功能，Wi-Fi和AP热点工作距离≥12m。  8.搭载Intel酷睿系列i7 10代或以上CPU，内存采用8GB或以上配置，硬盘使用256GB SSD固态硬盘或以上配置。 | 1台 | | 5 | 工作桌椅 |  | 1.桌面实木材质  2.尺寸大于等于100\*60\*75  3.支持定制  4.凳子参数：支持人体工程学，固定扶手，一体加厚靠背，钢制脚 | 45套 | | 6 | 吸顶空调 |  | 功率:5P；冷暖变频一拖一中央空气调节器；制冷量:≥7200W；制冷功率:≥260 | 2台 | | 7 | 实训室规划设计与施工 |  | 航空工程技术中心B座二层实训室装修，总面积120平方米，文化和布线建设及施工，多媒体及实训环境搭建。本项最高限价为125000元，报价超出最高限价视为无效响应。（清单后付） | 1项 |   实训室场地为航空工程技术中心B座201、203室，总大小：约120㎡。要求依据场地条件进行无人机文化建设设计装饰布置，包括无人机行业应用场景、实训室功能、注意事项等内容，完成教学多媒体设备线路布置铺设，合理设计空调、吊顶照明和地板配置，凸显科技感。明细如下表：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **通用航空虚拟仿真实训室装修** | | | | | **编号** | **项目名称** | **单位** | **数量** | | 1 | 墙面涂料铲除，灯具吊扇拆除、垃圾清运 | 项 | 1 | | 2 | 石膏板造型吊顶 | ㎡ | 26.5 | | 3 | 顶面刮两遍腻子打磨2遍乳胶漆2遍 | ㎡ | 26.5 | | 4 | 暗藏窗帘盒制作 | m | 36.6 | | 5 | 不锈钢地脚线 | m | 44.2 | | 6 | 铝扣板吊顶 | ㎡ | 85.7 | | 7 | 文化墙办公区：文化墙制作（7米\*3.1米）采用PVC加UV；需二次设计，包含二次设计 | ㎡ | 21.7 | | 8 | 墙面刮腻子刷白色乳胶漆 | ㎡ | 115 | | 9 | 防静电地板 1.弹线找平；（防静电铜带） 2.端部支撑安装，支柱架安装； 3.安装600\*600抗静电地板安装并收口；（损耗10％） 4.地面抬高150。 | ㎡ | 112.1 | | 10 | 防静电地砖打孔 | 个 | 46 | | 11 | 插座线路改造 1.由电箱线路引出，线路BV4mm²\*3，pvc线槽 2.安装暗装5孔插座4个； 3.每个工位预留电源线地插（46个工位），地板下穿管走线； 4.采用地面墙面穿线管进行铺设线路； | m | 1986 | | 12 | 弱电改造 超6类网线综合布线，每个工位（46个）一个网插,穿管pvc | m | 762 | | 13 | 空调线路改造 铺设BV4mm\*5,墙面开槽暗敷，安装空调插座2个 | m | 150 | | 14 | 照明线路改造 1.新做照明线路，分为3个回路； 2.吊顶新做照明线路BV2.5mm²\*2； | m | 270 | | 15 | 铝扣板顶专用灯 1.LED平板灯，1200\*300，冷白光源.48W； | 个 | 20 | | 16 | 筒灯 1.LED筒灯，正白.3W； | 个 | 20 | | 17 | 隔墙拆除（长\*宽：3.6M\*7.8M），拆除后原墙.顶修复，批腻子，刷涂料.拆除垃圾外运项目 | 项 | 1 | | 18 | 包柱子（4个） | 个 | 1 | | 19 | 拆除旧门安装新防盗门 | 樘 | 1 | | 20 | 窗帘（长17.4米\*成品高度） | 套 | 15 | | 21 | 石材台面 | 米 | 14.5 | | 22 | 定制暖气罩 | 个 | 6 | | 23 | 包暖气罩 | 米 | 14.5 | | 24 | 地插及网插（公牛） | 个 | 46 | | 25 | 脚手架 | 项 | 1 | | 26 | 材料运输费上楼 | 项 | 1 | | 27 | 14路专用配电箱 | 套 | 1 | | |

**3.4商务要求**

**3.4.1交货时间**

采购包1：

合同签定后120个日历日内完成项目整体的供货、安装、调试、装修、验收合格并交付使用。

**3.4.2交货地点**

采购包1：

采购人指定地点（西安航空职业技术学院）。

**3.4.3支付方式**

采购包1：

一次付清

**3.4.4支付约定**

采购包1： 付款条件说明： 审计结束且验收合格后， ，达到付款条件起 30 日内，支付合同总金额的 100.00%。

**3.4.5验收标准和方法**

采购包1：

（1）供应商提交验收申请30天内，采购人组织相关部门对设备进行验收。 （2）验收依据 合同文本、国家有关的验收标准及规范、招标文件、投标文件。

**3.4.6包装方式及运输**

采购包1：

（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。 （2）中标供应商所提供的设备必须为制造商原厂全新产品。包装质量符合国家相关标准，设备的包装均应有良好的防湿、防锈、防潮、防雨、防腐及防碰撞的措施。设备要求有包装材料保护运至现场。凡由于包装不良造成的损失和由此产生的费用均由中标供应商承担。 （3）中标供应商负责将设备送到采购人指定的安装地点，期间所发生的一切费用由中标供应商承担。 （4）设备必须提供装箱清单，按装箱清单验收货物。 （5）设备在现场的保管由中标供应商负责，直至项目安装、验收完毕。 （6）中标供应商负责项目交付前设备的保险及人身意外保险。中标供应商发生的一切事故由中标供应商全部负责，与采购人无关。 （7）因中标供应商原因造成他方人员伤亡及财产损失的，概由中标供应商全权负责。

**3.4.7质量保修范围和保修期**

采购包1：

（1）质保期：自验收合格之日起不少于12个月。 （2）质保要求：在质保期内，设备的任何质保问题由中标供应商承担。

**3.4.8违约责任与解决争议的方法**

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）中标供应商未按合同要求提供货物或货物质量不能满足技术要求，且在规定时间内未使采购人满意的，采购人有权解除合同，同时报请陕西省财政厅政府采购监管部门对其违约行为进行追究。 （3）合同一经签订，不得随意变更、中止或终止。对确需变更、调整或者中止、终止合同的，应按规定履行相应的手续。 （4）凡与本合同有关而引起的一切争议，甲乙双方应首先通过友好协商解决，如经协商后仍不能达成协议时，任何一方可以向采购人所在地法院提出诉讼。 （5）本合同的诉讼管辖地为采购人所在地的法院。 （6）在进行法院审理期间，除提交法院审理的事项外，合同其他部分仍应继续履行。

**3.5其他要求**

（1）培训需求：设备供应商需提供设备的使用培训，确保教师能独立操作、熟练使用。 （2）其他商务需求：其他事宜双方达成一致协商解决。

**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招标文件的规定，对投标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 | 资格审查要求概况 | 评审点具体描述 | 关联格式 |
| 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《投标函》完成承诺并进行电子签章。 | 投标函 满足政府采购法第二十二条证明材料.docx |
| 2 | 供应商应提供健全的财务会计制度的证明材料； | 供应商需在项目电子化交易系统中按要求上传相应证明文件并进行电子签章。 | 满足政府采购法第二十二条证明材料.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《投标函》完成承诺并进行电子签章。 | 投标函 |

**4.2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 |
| 1 | 营业执照 | 具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然人，提供营业执照/事业单位法人证书/非企业专业服务机构执业许可证/自然人身份证。 | 满足政府采购法第二十二条证明材料.docx |
| 2 | 法人代表授权书 | 法定代表人参加投标时，提供法定代表人证明书；授权代表参加投标时，提供法定代表人授权书；非法人单位参照执行。 | 满足政府采购法第二十二条证明材料.docx |
| 3 | 财务状况报告 | 法人提供经审计的2023年度或2024年度的财务报告或提交投标文件递交截止时间前一年内银行出具的资信证明；其他组织和自然人提供银行出具的资信证明或财务报表；或政府采购信用担保机构出具的《政府采购投标担保函》。 | 满足政府采购法第二十二条证明材料.docx |
| 4 | 税收缴纳证明 | 提供投标文件递交截止时间前近一年内至少一个月已缴纳的纳税凭据或完税证明；依法免税的供应商应提供相关文件证明。 | 满足政府采购法第二十二条证明材料.docx |
| 5 | 社会保障资金缴纳证明 | 提供投标文件截止时间前近一年内已缴存的至少一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单位应提供相关证明材料。 | 满足政府采购法第二十二条证明材料.docx |
| 6 | 具有履行本合同所必需的设备和专业技术能力 | 提供具有履行本合同所必需的设备和专业技术能力的承诺书。 | 满足政府采购法第二十二条证明材料.docx |
| 7 | 政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录 | 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。 | 满足政府采购法第二十二条证明材料.docx |

**4.3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 | | | |

**第五章 评标办法**

**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》《政府采购货物和服务招标投标管理办法》《陕西省政府采购评审专家管理实施办法》等法律规章，结合采购项目特点制定本评标办法。

二、评标工作由代理机构负责组织，具体评标事务由采购人或代理机构依法组建的评标委员会负责。评标委员会由采购人代表和评审专家组成。

三、评标工作应遵循公平、公正、科学及择优的原则，并以相同的评标程序和标准对待所有的投标人。

四、本项目采取电子评标，通过项目电子化交易系统完成评标工作。评标委员会成员、采购人、代理机构和投标人应当按照本招标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标活动。

五、评标过程中的书面材料往来均通过项目电子化交易系统传递，投标人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，评标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、评标过程应当独立、保密，任何单位和个人不得非法干预评标活动。投标人非法干预评标活动的，其投标文件将作无效处理；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标活动的，将依法追究其责任。

**5.2评标委员会**

一、 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。

二、评标委员会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、推荐评标委员会组长。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、评标委员会成员获取解密后的投标文件，开展评标活动。出现应当回避的情形时，评标委员会成员应当主动回避；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投标文件，按规定重新组建评标委员会，解封投标文件后，开展评标活动。

四、评标委员会按照招标文件规定的评标程序、评标方法和标准进行评标，并独立履行下列职责：

（一）熟悉和理解招标文件；

（二）审查供应商投标文件等是否满足招标文件要求，并作出评价；

（三）根据需要要求采购组织单位对招标文件作出解释；根据需要要求供应商对投标文件有关事项作出澄清、说明或者更正；

（四）推荐中标候选供应商，或者受采购人委托确定中标供应商；

（五）起草评标报告并进行签署；

（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 评标方法**

采购包1：综合评分法

**5.4评标程序**

**5.4.1熟悉和理解招标文件和停止评标**

一、评标委员会正式评审前，应当对招标文件进行熟悉和理解，内容主要包括招标文件中供应商资格资质性要求、采购项目技术、服务和商务要求、评审方法和标准以及可能涉及签订政府采购合同的内容等。

二、本招标文件有下列情形之一的，评标委员会应当停止评标：

（一）招标文件的规定存在歧义、重大缺陷的；

（二）招标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，但是招标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，但是招标文件未依法体现促进中小企业发展相关规定的；

（五）招标文件规定的评标方法是综合评分法、最低评标价法之外的评标方法，或者虽然名称为综合评分法、最低评标价法，但实际上不符合国家规定；

（六）招标文件将投标人的资格条件列为评分因素的；

（七）招标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标情形的，评标委员会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，评标委员会不得以任何方式和理由停止评标。

出现上述应当停止评标情形的，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。采购组织单位认为评标委员会不应当停止评标的，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。

**5.4.2符合性审查**

评标委员会依据本招标文件的实质性要求，对符合资格的投标文件进行审查，以确定其是否满足本招标文件的实质性要求。本项目符合性审查事项，必须以本招标文件的明确规定的实质性要求作为依据。

在符合性审查过程中，如果出现评标委员会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招标文件规定。

符合性审查标准见下表（按以下顺序审查）：

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.在评标过程中，评标委员会认为投标人报价明显低于其他实质性响应的投标人报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，评标委员会应当要求其在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，逐项就投标人提供的货物、工程和服务的主营业务成本（应根据投标人企业类型予以区别）、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.投标人提交的相关说明和证明材料，应当加盖投标人（法定名称）电子印章，在评标委员会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。投标人不能证明其投标报价合理性的，评标委员会应当将其投标文件作为无效处理。 | 开标一览表 标的清单 |
| 2 | 报价不得超过公布的购预算或最高限价 | 报价不得超过公布的采购预算或最高限价，否则响应文件作为无效处理。 | 开标一览表 分项报价表.docx 标的清单 |
| 3 | 投标有效期 | 投标有效期是否满足竞争性招标文件要求 | 投标函 |
| 4 | 商务响应情况 | 商务响应情况，若负偏离，响应文件作为无效处理。 | 商务应答表 |
| 5 | 其他实质性条款 | 出现不符合法律、法规和竞争性招标文件中规定的其他实质性要求的情况，响应文件作为无效处理。 | 投标文件封面 |

以上实质性要求全部响应并满足采购需求的，则通过符合性审查；如有任意一项未响应或不满足采购需求的，则按无效投标文件处理。如果评标委员会认为投标人有任意一项不通过的，应在符合性审查表中载明不通过的具体原因。

**5.4.3解释、澄清有关问题**

一、评标过程中，评标委员会认为招标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招标文件的原义或者影响公平、公正，解释事项如果涉及投标人权益的以有利于投标人的原则进行解释。

二、对投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会应当要求投标人作出必要的澄清、说明或更正，并给予投标人必要的反馈时间。投标人应当按评标委员会的要求进行澄清、说明或者更正。投标人的澄清、说明或者更正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。澄清、说明或者更正不影响投标文件的效力，有效的澄清、说明或者更正材料是投标文件的组成部分。

三、投标人的澄清、说明或者更正需进行电子签章，应当不超出投标文件的范围、不实质性改变投标文件的内容、不影响投标人的公平竞争、不导致投标文件从不响应招标文件变为响应招标文件的条件。下列内容不得澄清：

（一）投标人投标文件中不响应招标文件规定的技术参数指标和商务应答；

（二）投标人投标文件中未提供的证明其是否符合招标文件资格、符合性规定要求的相关材料。

（三）投标人投标文件中的材料因印刷、影印等不清晰而难以辨认的。

四、投标文件报价出现下列情况的，按以下原则处理：

（一）投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；

（二）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；

（三）单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表总价为准，并修改单价；

（四）总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的报价经投标人确认后产生约束力，投标人不确认的，其投标无效。

五、对不同语言文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

六、代理机构宣布评标结束前，投标人应通过项目电子化交易系统随时关注评标消息提示，及时响应评标委员会发出的澄清、说明或更正要求。投标人未能及时响应的，自行承担不利后果。

评标委员会应当积极履行澄清、说明或者更正的职责，不得滥用权力。

**5.4.4比较与评价**

评标委员会应当按照招标文件规定的评标细则及标准，对符合性检查合格的投标文件进行商务和技术评估，综合比较和评价。

**5.4.5复核**

评分汇总结束后，评标委员会应当进行复核，对拟推荐为中标候选供应商、报价最低、投标文件被认定为无效等进行重点复核。

评标结果汇总完成后，评标委员会拟出具评标报告前，代理机构应当组织不少于2名工作人员，在采购监督人员的监督之下，依据有关的法律制度和招标文件对评标结果进行复核，出具复核报告。

评标结果汇总完成后，除下列情形外，任何人不得修改评标结果：

（一）分值汇总计算错误的；

（二）分项评分超出评分标准范围的；

（三）评标委员会成员对客观评审因素评分不一致的；

（四）经评标委员会认定评分畸高、畸低的。

评标报告签署前，经复核发现存在以上情形之一的，评标委员会应当当场修改评标结果，并在评标报告中记载；评标报告签署后，采购人或者代理机构发现存在以上情形之一的，应当组织原评标委员会进行重新评标，重新评标改变评标结果的，书面报告本级财政部门。

**5.4.6确定中标候选人名单**

采购包1：按投标人综合得分从高到低进行排序，确定3名中标候选人。综合得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列；得分且投标报价相同的，按投标人提供的优先采购产品认证证书数量由多到少顺序排列；得分且投标报价且提供的优先采购产品认证证书数量相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为排名第一的中标候选人。

**5.4.7编写评标报告**

评标报告是评标委员会根据全体评标成员签字的评标记录和评标结果编写的报告，其主要内容包括：

一、招标公告刊登的媒体名称、开标日期和地点；

二、投标人名单和评标委员会成员名单；

三、评审方法和标准；

四、开标记录和评审情况及说明，包括投标无效供应商名单及原因；

五、评标结果，确定的中标候选人名单或者经采购人委托直接确定的中标人

六、其他需要说明的情况，包括评标过程中投标人根据评标委员会要求进行的澄清、说明或者补正，评标委员会成员的更换等；

七、报价最高的投标人为中标候选人的，评标委员会应当对其报价的合理性予以特别说明。

评标委员会成员应当在评标报告中签字或加盖电子签章确认，对评标过程和结果有不同意见的，应当在评标报告中写明并说明理由。签字但未写明不同意见或者未说明理由的，视同无意见。拒不签字或加盖电子签章又未另行说明其不同意见和理由的，视同同意评标结果。

**5.5评标争议处理规则**

评标委员会在评标过程中，对于符合性审查、对投标人文件作无效投标处理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，但不得违背法律法规和招标文件规定。持不同意见的评标委员会成员应当在评标报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评标报告。持不同意见的评标委员会成员认为认定过程和结果不符合法律法规或者招标文件规定的，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

**5.6评标细则及标准**

一、评标委员会只对通过资格审查的投标文件，根据招标文件的要求采用相同的评标程序、评分办法及标准进行评价和比较。

二、评标委员会成员应依据招标文件规定的评分标准和方法独立评审。

**5.6.1评分办法**

若采用综合评分法的，由评标委员会各成员对通过资格检查和符合性审查的投标人的投标文件进行独立评审。 投标报价得分=（评标基准价／投标报价）×100

评标总得分＝F1×A1＋F2×A2＋……＋Fn×An

F1、F2……Fn分别为各项评审因素的得分；

A1、A2、……An 分别为各项评审因素所占的权重（A1＋A2＋……＋An＝1）。

评标过程中，不得去掉报价中的最高报价和最低报价。

因落实政府采购政策进行价格调整的，以调整后的价格计算评标基准价和投标报价。

**5.6.2评分标准**

采购包1：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 评审因素 | | 评审标准 | | | |
| 分值构成 | | 详细评审70.00分  报价得分30.00分 | | | |
| 评审因素分类 | 评审项 | 详细描述 | 分值 | 客观/主观 | 关联格式 |
| 详细评审 | 核心设备技术要求响应 | 低空应用虚拟仿真系统（核心设备）技术规格参数及功能要求： 1.设备仿真技术规格参数及功能要求：完全满足招标文件要求的，得1.5分，每项负偏离扣0.5分。 2.飞行训练仿真技术规格参数及功能要求： 完全满足招标文件要求的，得8分，每项负偏离扣0.5分。 3.故障模拟仿真技术规格参数及功能要求： 完全满足招标文件要求的，得1.5分，每项负偏离扣0.5分。 4.环境模拟仿真技术规格参数及功能要求： 完全满足招标文件要求的，得1分，每项负偏离扣0.5分。 5.应用场景仿真技术规格参数及功能要求： 完全满足招标文件要求的，得3分，每项负偏离扣0.5分。 （备注：提供相关技术参数佐证材料，如原型设计或软件功能截图或第三方检测报告或厂家检测报告或产品说明书或产品彩页或官网介绍截图等内容，并加盖供应商公章，予以证明其技术参数的响应性，未提供相关证明材料，该项不得分。） | 15.0000 | 客观 | 产品技术参数表  技术方案.docx |
| 非核心设备技术要求响应1 | 序号2-6（虚拟仿真处理台式电脑设备、多功能讲台、教学一体机、吸顶空调）的技术规格参数及功能要求： 1.虚拟仿真处理台式电脑设备规格参数及功能要求： 完全满足招标文件要求的，得2.5分，每项负偏离扣0.5分。 2.多功能讲台设备规格参数及功能要求： 完全满足招标文件要求的，得1.5分。 3.教学一体机设备规格参数及功能要求： 完全满足招标文件要求的，得4分，每项负偏离扣0.5分。 3.吸顶空调规格参数及功能要求： 完全满足招标文件要求的，得2分。 （备注：提供相关技术参数佐证材料，如第三方检测报告或厂家检测报告或产品说明书或产品彩页或官网介绍截图等内容，并加盖供应商公章，予以证明其技术参数的响应性，未提供相关证明材料，该项不得分。） | 10.0000 | 客观 | 产品技术参数表  技术方案.docx |
| 非核心设备技术要求响应2 | 根据投标人提供的序号5工作桌椅的材质、质量、环保等方面赋分： 1.产品规格高、材质经久耐用、质量佳、环保性强，得3分； 2.产品规格符合标准、材质耐用、质量佳、具备环保性能，得1分； 3.未提供相关说明，不得分。 | 3.0000 | 主观 | 产品技术参数表  技术方案.docx |
| 实训室施工方案 | 根据投标人提供的实施方案，装修材料的规格、品牌及质量管理体系与措施、安全管理体系与措施、环境保护管理体系措施、工程进度计划与措施、资源配备计划等方面赋分： 1.施工方案完整准确，有针对性，可操作性强，材料规格高、环保、施工设备齐全的，得4分； 2.施工方案具备、材料符合环保要求、施工设备具备的，得3分； 3.施工方案不完善，材料质量一般、环保性符合要求，得1分； 3.未提供相关说明，不得分。 | 4.0000 | 主观 | 产品技术参数表  技术方案.docx |
| 实施方案 | 根据投标人针对本项目的组织能力、实施方案、安装方案、供货计划、技术力量配备、拟投入的人员情况等响应情况赋分： 1.方案内容完整科学，符合项目实际及需求, 得4分； 2.方案内容完整，基本符合项目实际需求,得3分； 3.方案内容不完整，不符合项目实际需求，存在瑕疵，得1分； 4.未提供相关说明，不得分。 | 4.0000 | 主观 | 产品技术参数表  技术方案.docx |
| 质量保障措施 | 根据投标人提供产品合法来源证明文件（包括但不限于产品制造商授权、销售协议、代理协议、原厂授权等）情况赋分： 1.提供核心产品及部分非核心产品，得4分； 2.提供核心产品，得4分； 3.提供全部非核心产品，得3分； 4.提供部分非核心产品，得2分； 5.未提供相关说明，不得分。 | 4.0000 | 客观 | 产品技术参数表  技术方案.docx |
| 应急预案 | 根据投标人针对本项目实施过程中可能出现的问题提供的应急预案及措施等具体内容赋分： 1.方案内容完整科学，符合项目实际及需求，得4分； 2.方案内容完整，基本符合项目实际需求，得3分； 3.方案内容不完整，不符合项目实际需求，存在瑕疵，得1分； 4.未提供相关说明，不得分。 | 4.0000 | 主观 | 产品技术参数表  技术方案.docx |
| 节能环保 | 根据投标人提供的国家确定的认证机构出具的、处于有效期内的节能产品、环境标志产品认证证书赋分：每提供1项得2分，满分4分。未提供技术证明材料不得分。 | 4.0000 | 客观 | 产品技术参数表  技术方案.docx |
| 同类业绩 | 投标人2022年1月1日至今具有同类项目业绩（以合同为准，包含合同首页、关键内容页及签署页），每提供1份得2分，满分8分。 | 8.0000 | 主观 | 产品技术参数表  技术方案.docx |
| 售后服务承诺 | 据投标人的售后服务承诺、维护保修计划进行评分，包括具体的售后服务内容、响应方式、响应时间、故障服务管理、问题管理、设备返修管理、服务报告管理等方面赋分： 1.售后服务措施和承诺详细可行，操作性强，得4分； 2.售后服务措施和承诺基本满足项目需求，具有一定操作性，得3分； 3.未提供相关说明，不得分。 | 4.0000 | 主观 | 产品技术参数表 |
| 培训方案 | 根据投标人提供的培训方案赋分： 1.培训方案全面、完整、可行、有针对性。培训内容有层次，培训方式适当，能够保障使用单位能熟练操作维护和正常使用,得4分； 2.培训方案针对性及可行性满足项目需求，培训方式具备，能够保障使用单位能正常使用,得3分； 3.培训方案针对性及可行性不满足项目需求或未提供,得1分； 4.未提供相关说明，不得分。 | 4.0000 | 主观 | 产品技术参数表  技术方案.docx |
| 演示 | 1、根据投标人要求进行功能演示，演示内容为6项（详见技术要求），演示形式不限于软件演示、视频演示、demo演示。演示设备自备，演示时长不超过15分钟，超过规定时间未完成演示内容的，将根据已演示的内容进行综合打分。演示载体:腾讯会议(会议号演示前通知)。 2、每完整演示完成一项演示内容且画面流畅、操作便利、运行稳定、不存在卡顿及延迟问题计1分，满分6分。 | 6.0000 | 客观 | 产品技术参数表  技术方案.docx |
| 价格分 | 价格分 | 评分方法：P=30\*Pmin/Pn 其中：Pmin：合格供应商投标报价中的最低价。Pn：第n个合格供应商的投标报价。 | 30.0000 | 客观 | 开标一览表  标的清单  分项报价表.docx |

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 | 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 | 开标一览表 产品技术参数表 分项报价表.docx 中小企业声明函 残疾人福利性单位声明函 标的清单 监狱企业的证明文件 |

说明：

1、评分的取值按四舍五入法，保留小数点后两位；

2、评分标准中要求提供复印件的证明材料须清晰可辨。

若采用最低评标价法的，投标文件满足招标文件全部实质性要求，且投标报价最低的投标人为中标候选人。采用最低评标价法评标时，除了算术修正和落实政府采购政策需进行的价格扣除外，不能对投标人的投标价格进行任何调整。

**5.7废标**

本次政府采购活动中，出现下列情形之一的，予以废标：

一、符合专业条件的投标人或者对招标文件作实质响应的投标人不足三家的；

二、出现影响采购公正的违法、违规行为的；

三、投标人的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；

四、因重大变故，采购任务取消的；

废标后，代理机构将在“陕西省政府采购网”上公告。对于评标过程中废标的采购项目，评标委员会应当对招标文件是否存在不合理条款进行论证，并出具书面论证意见。

**5.8定标**

**5.8.1 定标原则**

采购人在评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定1名中标人。中标候选人并列的，由采购人采取随机抽取的方式确定中标人。

**5.8.2定标程序**

一、评标委员会在项目电子化交易系统中编制评标情况，生成评标报告。

二、代理机构在评标结束之日起2个工作日内将评标报告送采购人。

三、采购人在收到评标报告后5个工作日内，按照评标报告中推荐的中标候选人顺序确定中标供应商。逾期未确认的，又不能说明合法理由的，视同按评标报告推荐的顺序确定排名第一的中标候选人为中标供应商。

四、根据确定的中标供应商，代理机构在陕西省政府采购网上发布中标结果公告，通过项目电子化交易系统向中标供应商发出中标通知书。

**5.9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。

**5.10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。

**第六章 投标文件格式**

采购包1：

分册名称：投标响应文件分册

详见附件：投标文件封面

详见附件：投标函

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：产品技术参数表

详见附件：商务应答表

详见附件：开标一览表

详见附件：标的清单

详见附件：满足政府采购法第二十二条证明材料.docx

详见附件：技术方案.docx

详见附件：分项报价表.docx

**第七章 拟签订合同文本**

详见附件：拟签订采购合同文本.docx