

# 广东省政府采购 竞争性磋商文件

采购计划编号：**442000-2022-04091**

采购项目编号：**HDZB2022022**

项目名称：中山市技师学院网络安全安全一体化实训室项目

采购人：中山市技师学院

采购代理机构：中山火大数字技术服务有限公司

## 第一章 磋商邀请

中山火大数字技术服务有限公司受中山市技师学院的委托，采用竞争性磋商方式组织采购中山市技师学院网络空间安全一体化实训室项目。欢迎符合资格条件的供应商参加。

### 一.项目概述

#### 1.名称与编号

采购项目名称：中山市技师学院网络空间安全一体化实训室项目

采购计划编号：442000-2022-04091

采购项目编号：HDZB2022022

采购方式：竞争性磋商

预算金额：1,410,000.00元

#### 2.项目内容及需求情况（采购项目技术规格、参数及要求）

采购包1(中山市技师学院网络空间安全一体化实训室项目):

采购包预算金额：1,410,000.00元

品目号	品目名称	采购标的	数量（单位）	技术规格、参数及要求	品目预算(元)	是否允许进口产品
1-1	教学专用仪器	网络空间安全一体化实训室项目	1.0000(项)	详见第二章	1,410,000.00	否

本采购包不接受联合体响应

合同履行期限：自合同签订之日起30个日历天内完成供货、安装、调试和验收

### 二.供应商的资格要求

#### 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，提供下列材料：

1) 具有独立承担民事责任的能力：在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织或自然人，投标（响应）时提交有效的营业执照（或事业法人登记证或身份证等相关证明）副本复印件。分支机构投标的，须提供总公司和分公司营业执照副本复印件，总公司出具给分支机构的授权书。

2) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录：提供投标截止日前6个月内任意1个月依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料。如依法免税或不需要缴纳社会保障资金的，提供相应证明材料。

3) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度：供应商必须具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（提供2020年度财务状况报告或基本开户行出具的资信证明）。

4) 履行合同所必需的设备和专业技术能力：按投标（响应）文件格式填报设备及专业技术能力情况。

5) 参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录：参照投标（报价）函相关承诺格式内容。重大违法记录，是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。（根据财库（2022）3号文，“较大数额罚款”认定为200万元以上的罚款，法律、行政法规以及国务院有关部门明确规定相关领域“较大数额罚款”标准高于200万元的，从其规定）

#### 2.落实政府采购政策需满足的资格要求：

采购包1（中山市技师学院网络空间安全一体化实训室项目）：本项目不属于专门面向中小企业采购的项目，采购标的对应的中小企业划分标准所属行业为：工业

### 3.本项目特定的资格要求：

采购包1（中山市技师学院网络空间安全一体化实训室项目）：

1)供应商未被列入“信用中国”网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))“记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为”记录名单；不处于中国政府采购网([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn))“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间。（以资格审查人员于投标（响应）截止时间当天在“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）及中国政府采购网（<http://www.ccgp.gov.cn/>）查询结果为准，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料）。

2)单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加本采购项目（或采购包）投标（响应）。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，不得再参与本项目投标（响应）。投标（报价）函相关承诺要求内容。

### 三.获取磋商文件

时间：详见磋商公告及其变更公告（如有）

地点：详见磋商公告及其变更公告（如有）

获取方式：在线获取。供应商应从广东省政府采购网（<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>）上广东政府采购智慧云平台（以下简称“云平台”）的政府采购供应商入口进行免费注册后，登录进入项目采购系统完成项目响应登记并在线获取磋商文件（未按上述方式获取磋商文件的供应商，其响应资格将被视为无效）。

售价：免费

### 四.提交响应文件截止时间、开启时间和地点：

提交响应文件截止时间和开启时间：详见磋商公告及其变更公告（如有）（自响应文件开始发出之日起至响应供应商提交响应文件截止之日止，不得少于10个日历日）

地点：详见磋商公告及其变更公告（如有）

### 五.公告期限、发布公告的媒介：

1、公告期限：自本公告发布之日起不得少于3个工作日。

2、发布公告的媒介：中国政府采购网([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn))，广东省政府采购网(<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>)；

### 六.本项目联系方式：

#### 1.采购人信息

名称：中山市技师学院

地址：中山市东区兴文路72号

联系方式：0760-23320787

#### 2.采购代理机构信息

名称：中山火大数字技术服务有限公司

地址：广东省中山市中山港街道中山市火炬开发区兴业路5号一楼

联系方式：0760-88291306

#### 3.项目联系方式

项目联系人：钟娟

电话：0760-88291306

#### 4.技术支持联系方式

云平台联系方式：400-183-2999

数字证书CA技术服务热线：400-887-6133



## 第二章 采购需求

### 一、项目概况：

- 1.项目名称：中山市技师学院网络空间安全一体化实训室项目
- 2.项目编号：HDZB2022022
- 3.预算金额：1,410,000.00元
- 4.最高限价：与预算金额一致。
- 5.项目属性：货物类
- 6.本项目采购标的（中山市技师学院网络空间安全一体化实训室项目）对应的中小微企业划分标准所属行业为：工业。
- 7.项目工期要求：自合同签订之日起30个日历天内完成供货、安装、调试和验收。
- 8.凡属于《中华人民共和国实施强制性产品认证的产品目录》的产品，供应商在验收时提供该产品的“中国强制性产品认证”（CCC认证）证书。

9.本项目不接受联合体投标，成交供应商不得以任何方式转包或违法分包本项目。

10.以下条款需要填入《技术和服务要求响应表》：

- （1）用户需求中标记“★”的条款（简称★条款）；
- （2）用户需求中“六、项目具体参数要求（技术条款）”中标记“▲”的条款（简称▲条款）；
- （3）用户需求中“六、项目具体参数要求（技术条款）”中没有标记的条款（即未标记“▲”和“★”的条款，简称一般条款）。

注1：★条款和▲条款需要逐条按照《技术和服务要求响应表》及表格下方“说明”的要求填写（有效响应的应填写“正偏离”或“无偏离”），未按规定填写视为不响应。★条款不响应的按无效投标处理，▲条款及一般条款不响应的将影响得分。★条款和▲条款填写时需连同“★”或“▲”符号一起填入表格中。

注2：一般条款无需逐条填入《技术和服务要求响应表》，仅需将“负偏离”的条款按要求填入《技术和服务要求响应表》，其他未填入《技术和服务要求响应表》的一般条款将默认供应商响应（无偏离），供应商中标后应严格按响应条款执行，供应商应谨慎填写。

注3：为方便评标委员会高效评审，建议供应商分类填写以上三种条款（即将★条款和▲条款前置填写，“负偏离”一般条款填最后）。

注4：条款（参数）中若有多级目录的以最低级目录的条款视为一条计算。

### 二、远程开标注意事项

1.请注意：本项目采用远程开标形式，供应商应登录广东省政府采购网（广东政府采购智慧云平台，网

址：<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>）对相关操作指南进行研读并熟悉系统的操作。咨询电话：400-183-2999。

2.关于提前进入开标大厅的提醒：参加本项目投标的供应商，请务必于投标截止时间前30分钟登录广东政府采购智慧云平台，并进入本项目“开标大厅”，进入后请立即加入右侧“开标消息”聊天群组，关注代理机构发布的消息。无法进入“开标大厅”的应该及时联系平台技术人员解决。供应商不按要求进入“开标大厅”的，将无法收到相关注意事项消息，由此造成的后果由供应商承担。

3.关于开标专用电脑的选取：供应商应尽量使用本项目投标文件成功加密所使用的电脑，避免开标时由于解密失败所带来的影响。

4.关于参与开标资料准备提醒：供应商进入本项目“开标大厅”（参加投标）时，应提前准备有效的数字证书，以及投标文件加密时生成的备用标书。有效的数字证书将用于开标时解密及签名环节，备用标书用于开标时解密失败的情况下可以补充上传。若供应商未及时准备上述资料，由此造成的后果由供应商承担。

### 三、项目情况

1.中山市技师学院网络空间安全一体化实训室项目，是利用计算机技术、网络技术、通讯技术对学校与教学、科研、管理和生活服务有关的所有信息资源进行全面的数字化安全管理；其目标定位在以学校内各类信息资源的集成和交换为基础，构建满足学校教学、科研、管理与服务要求的开放性、协同化运行支撑环境，为校内外各类人员提供完善的个性化服务支持，以物联网为基础，以教学工作、学习和生活为思想，以各种应用服务系统为载体，打造一个智慧安全的校园。

### 四、报价说明

1.本项目的采购预算金额为**1,410,000.00元**（最高限价与预算金额一致），供应商的报价不得高于项目预算金额（最高限价）。

2.本项目为固定总价承包项目，供应商中标后负责招标文件对中标人要求的一切事宜及责任。

3.本项目投标报价应包括：货物、人工费、材料费、包装、运输（含二次运输）、装卸、安装调试、人员培训、验收、检验、税收、保险、备品备件、专业工具、售后服务、质保期内维保等伴随的服务及实施过程中的不可预见费用等全部费用。

4.中标人在报价中及项目实施过程中如有任何遗漏，均被视为遗漏部分价格已经包含在总价中（中标人自行负责），采购人不再支付任何费用。

## 五、建设内容

中山市技师学院网络空间安全一体化实训室建设

## 六、实施要求

1.供应商必须承诺提供厂商原装、全新的、符合用户提出的有关质量标准的设备、货物。

所有货物在开箱检验时必须完好，无破损，配置与装箱单相符。货物外观清洁，标记编号以及盘面显示等字体清晰，明确。数量、质量及性能不低于本需求书中提出的要求。

2.对于影响货物正常工作的必要组成部分，无论在技术规范中指出与否，供应商都应提供并在响应文件中明确列出。

3.供应商投标时所提供的货物如在实际供货时已经停产（不列入该厂家当时的产品系统），如果未能按原价提供更优质的货物，则按违约处理。

4.供应商在实际供货时，所有相关进口手续由供应商负责办理。若被发现提供的货物的进口件未办理进口产品完税证明或未能达到磋商文件和响应文件中的有关要求，将按有关法规进行处罚。

5.供应商必须提供产品的中文说明书、彩页、照片、产品资料附件及相关证明文件，证明供应商提供的货物和服务是合格的，而且符合磋商文件的规定。

6.供应商必须保证产品符合国家、地方、行业强制标准及相关验收标准，通过验收后再移交采购人。

7.供应商所投的所有设备产品，均须源于正规销售渠道。

8.供应商要明确列出所投设备产品的详细配置参数，同时如实填写提供技术和服务要求响应表，并确保所投设备产品不低于本需求书描述的基本性能。如不列出所投货物规格和详细技术参数，将会被认定是严重技术偏离而导致无效投标。

9.本项目如涉及产品的品牌、型号、制造商仅起说明作用，仅供参考，并没有任何限制性。供应商可以提供相应其它品牌，但所替代品牌必须优于或相当于所提供参考的品牌标准。供应商在实际供货时，若被发现提供的货物未能达到磋商文件和响应文件中的有关要求，将按有关法规进行处罚。

10.本磋商文件中凡标有“★”的地方均被视为重要的指标要求。供应商要特别加以注意，必须对此具体、明确响应并完全满足这些要求。否则若有一项带“★”的指标未响应或不满足，将视为非实质性响应磋商文件要求。

11.磋商文件技术指标中所有带“▲”指标的关键性指标，所投产品应满足，若低于磋商文件要求（负偏离）则会被扣分。

## 七、设备安装、测试和验收要求

1.货物及配件保质期不低于3年，若货物及配件具体参数中对具体货物（配件）保质期有特殊或更优要求的，则从其规定，质保期内免费提供维修。若国家标准（或行业标准）规定的质量保证期高于本项目磋商文件的期限要求，则按国家标准（或行业标准）执行。

2.所有产品保修服务方式均为上门保修，即由成交供应商派相关资质人员到采购人产品使用现场维修。

3.在质保期内，成交供应商应无条件提供产品维修及保养服务，一切维护费用均由成交供应商负责。质保期内产品本身质量出现问题或由于产品本身质量原因造成的任何损伤或损坏，成交供应商应及时给予维修或更换，由此引起的施工费、人工费、材料费等其它一切费用由成交供应商负责；不能维修的，整体无条件更换；人为原因造成的损坏只收取配件费不收取人工费。

4.质保期内，成交供应商接到用户维修通知后1小时内作出应对方案，两小时内到达现场，24小时内处理完毕，如果在24小时后仍无法解决，成交供应商应在24小时内提供不低于原货物规格型号档次的备用货物给采购人使用，直至原货物修复，成交供应商负责所有因货物质量问题而产生的费用。

5.质保期内，如产品或零部件因非人为因素出现故障而造成短期停用时，应提供合格的同型号备用产品给采购人维持工作，质保期相应顺

延；如停用时间累计超过60天则质保期重新计算。成交供应商两次维修仍不能达到合同约定的质量标准和厂家的质量标准，采购人有权退货，并依法追究成交供应商的违约责任。

6.在质保期内，成交供应商需对所提供的产品整机（整件）定期检查和保养，并且保证每季度上门检修、保养一次，不再向采购人收取费用。

#### 八、售后服务要求

1.成交供应商必须向采购人提供合同货物安装所需的材料及技术资料以及组装/维修所需工具。

2.成交供应商在接到采购人要求开始安装的通知后必须派合适的人员到现场免费进行安装和调试，直至验收合格。安装所需工具设施物料由成交供应商自备、自费运到现场，完工后自费搬走。

3.成交供应商派出的安装人员应具备相关的专业知识、技术水平、相应资质和能力，熟悉合同所述货物的规格、技术指标及安装工艺，有足够能力安装、调试合同的货物并使之达到合同要求。

4.成交供应商已对采购人现场进行详细考察，完全了解现场的状况及环境要求，并承诺不因上述原因对采购人索赔。

5.货物的拆箱、安装、调试等工作由成交供应商负责，但必须在采购人指定人员的参与下进行。调试的原始记录须经各方签字后作为验收的文件之一。

6.成交供应商人员实施及监督所供货物的试运行，并在双方商定的一定期限内对所供货物运行、维护实施监督指导。

#### 九、培训

1.培训内容：对采购人系统管理人员与系统维护人员提供至少一天的技术培训，培训内容包括系统平台的开发方法及相关技术。对系统操作人员根据采购人实际需要需要提供不少于1场次的系统操作使用培训，每场次人数不限。

2.培训要求：供应商应为采购人提供培训及培训课程表。在合同要求的培训范围内，供应商提供必要的师资、培训教材（含培训的讲解PPT、操作手册等）的编写。所有教材资料应是中文书写。所有培训费用包括在合同总价内不另行收费。

#### 十、中标人凭以下有效文件与采购人结算：

（1）合同；

（2）中标人开具的正式发票；

（3）验收报告（加盖采购人公章）；

（4）中标通知书。

（5）成交供应商应在项目验收时将系统的全部有关产品说明书、原厂家安装手册、技术文件、资料、安装、验收报告等文档汇集成册和随配附件和工具一起交付给采购人。

采购包1（中山市技师学院网络空间安全一体化实训室项目）：

#### 1.主要商务要求

标的提供的时间	自合同签订之日起30个日历天内完成供货、安装、调试和验收
标的提供的地点	中山市技师学院
响应有效期	从提交投标（响应）文件的截止之日起90日历天
付款方式	1期：支付比例40%，1期：支付比例40%，合同签署生效后15个工作日内，采购人支付合同款的40%给成交供应商作为合同预付款； 2期：支付比例60%，2期：支付比例60%，全部合同设备到达交货地点，安装调试并验收合格后15个工作日内，凭验收单和验收汇总表，采购人支付剩余合同款的60%给成交供应商。（一）因采购人资金全部由财政支出，成交供应商确认，采购人在上述约定的时间里，向财政申请拨款，即视为按期支付。成交供应商不得以实际到账时间，主张采购人逾期付款的违约责任。（二）成交供应商须向采购人提供国家正规有效的税务发票。（三）采用银行转账方式。

验收要求	<p><b>1期：1期：(1)</b>安装调试完毕后，成交供应商应立即提请采购人进行验收。<b>(2)</b>采购人验收的依据包括但不限于本合同及其附件、国家标准、行业标准、货物出厂技术标准、安装调试记录及相关验收规范等。<b>(3)</b>验收合格的，由采购人及成交供应商在验收报告上签名确认。必要时可邀请相关的专业人员或机构参与验收。<b>(4)</b>验收不合格的，采购人有权拒绝签署验收报告，由成交供应商采取包括但不限于免费维修、换货或退货等措施。<b>(5)</b>因货物质量问题发生争议时，由广东省或中山市质检部门鉴定。经鉴定，货物符合质量技术标准的，鉴定费由采购人承担；反之鉴定费由成交供应商承担。<b>(6)</b>验收前成交供应商应向采购人提供验收报告及随箱资料（包括但不限于装箱单、说明书、检验报告、质量认证资料、警示说明、常见故障排除清单及货物满足正常使用的其他材料）。<b>(7)</b>成交供应商应配合采购人做好验收工作，并为验收提供所需的一切条件，否则采购人有权拒绝验收。</p>
履约保证金	不收取
其他	<p>其他:其他说明，一、远程开标，本项目开标方式为“远程开标”，请供应商在开标时间截止前，将加密响应文件上传至云平台项目采购系统中，逾期上传或错误方式投递送达将导致响应无效。本项目将在云平台进行在线签到及在线解密，供应商不需要委派代表前往开标现场。远程开标操作指南（供应商版）：<a href="https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/help/transaction/gongyinshan.html">https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/help/transaction/gongyinshan.html</a>。二、需要落实的政府采购政策，《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库（2020）46号）、《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库（2014）68号）、《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库（2017）141号）、《关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》（国办发（2007）51号）、《转发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》（粤财采购函（2019）1号）、《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）。三、评审过程，在评审过程中（包括资格性审查、符合性审查），评审小组对需要共同认定的事项存在争议的，应当按照少数服从多数的原则作出结论（持不同意见的评委可以在评审系统中填写意见或在报告上签署不同意见及理由）；同时，评委应在统一结论的情况下，配合完成评审系统的操作，确保评审流程顺利开展。四、质押融资说明，根据《关于印发〈中山市政府采购支持中小微企业质押融资的实施意见〉的通知》规定：1、根据《中国人民银行中山市中心支行中山市财政局中山市经济和信息化局中山市人民政府金融工作局关于印发〈中山市政府采购支持中小微企业质押融资的实施意见〉的通知》（中人银发【2017】82号）规定，凡通过政府采购法定程序取得我市政府采购合同的中小微企业，均可向辖内开展政府采购质押融资业务的银行机构申请办理融资业务。截至当前，辖内开展政府采购质押融资业务的银行机构报备的联系方式如下：政府采购质押融资业务的银行机构联系人名单（1）中国农业发展银行中山市分行（客户业务部：邹可仕18802598981、信贷与风险管理部：陈小龙15889891688）。（2）中国工商银行中山分行（普惠金融事业部：陈炳菁18928108782、普惠金融事业部：杨培鹏15900085352）。（3）中国农业银行中山分行（普惠金融事业部：赖思韵22644682）。（4）广发银行中山分行（普惠金融部：林光宇88862643）。（5）中国邮政储蓄银行中山市分行（小企业金融部：黄嘉霖13824720741）。（6）中山农村商业银行（总行公司业务部：杜保森88884181）。（7）平安银行中山分行（普惠金融部：林晓冰13823931817）。（8）兴业银行中山分行（企业金融部：刘中芳0760-88368666-20312）。（9）招商银行中山分行（公司金融事业部：唐庆颖13924998608）。（10）中国光大银行中山分行（公司业务管理部：张梓0760-8885807）。（11）广州银行中山分行（公司金融部：杨顺龙88776919）。（12）中信银行中山分行（普惠金融部：陈廷忠15113386853、普惠金融部：余超贤15918291829）。（13）渤海银行中山分行（公司金融部：李建136311240</p>

24/0760-87911816、分行营业部：徐艺：139281 42042/0760-87911808）。（14）华夏银行中山分行（营销管理部：叶怡28137855）。（15）东莞银行中山分行（业务部：赵荣1304 2854636/86939959）。（16）东亚银行（中国）有限公司中山支行（中山支行：王涛89986 282/18926998881）。（17）浦发银行中山分行（交易银行部：付涛0760-89982303）。2、中小微企业有融资需求的，可通过应收账款融资服务平台（网址：[www.crcrfsp.com](http://www.crcrfsp.com)）和中山市社会征信和金融服务一体化系统（网址：[www.zsythxt.zs.gov.cn](http://www.zsythxt.zs.gov.cn)）向辖内特定或非特定银行机构咨询并提出融资申请。3、采购人应当及时在应收账款融资服务平台（网址：[www.crcrfsp.com](http://www.crcrfsp.com)）确认债权债务关系，支持中小微企业融资。4、中小微企业与银行机构签订政府采购质押融资合同的，由采购人牵头与中小微企业和银行机构三方签署《政府采购合同项下政府采购资金唯一回款账户确认函》，确保合同款支付到中小微企业在融资银行机构开立的回款账号。5、财政部门根据《政府采购法》等相关法规、规章规定，对参加政府采购活动的供应商的不良行为予以记录，并纳入中山市社会征信和金融服务一体化系统，供银行机构融资授信时审慎性参考。五、政府采购合同融资，参与政府采购的中小微企业供应商，凭借中标（成交）通知书或政府采购合同向金融机构申请融资，金融机构以供应商信用审查和政府采购信誉为基础，按便捷贷款程序和优惠利率，为其发放无财产抵押贷款。详见《中山市财政局中山市金融工作局中国人民银行中山市中心支行关于开展中山市政府采购合同融资工作的通知》，网址：<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/freecms/site/guangdong/tzggzlm/info/2021/5738699.html>六、供应商可自行登录中小企业规模类型自测小程序网站（网址：<http://202.106.120.146/baosong/appweb/orgScale.html>），自测企业规模。七、纸质文件要求：投标（响应）文件提交截止时间前无须提供纸质投标（响应）文件，中标（成交）供应商在中标（成交）通知书发出后五个工作日内向采购代理提供纸质投标（响应）文件，正本1份，副本2份，正副本封面均须加盖中标（成交）供应商公章并加盖骑缝章，在正副本的封面注明“正本”或“副本”。请保证电子投标（响应）文件应与纸质投标（响应）文件内容一致。

## 2.技术标准与要求

序号	核心产品（“△”）	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算单价（元）	分项预算总价（元）	所属行业	技术要求
1		教学专用仪器	网络空间安全一体化实训室项目	项	1.0000	1,410,000.00	1,410,000.00	工业	详见附件一

注：若存在多项核心产品，当不同供应商提供的任意一项核心产品的品牌相同，则视同其是所响应核心产品品牌相同供应商。

附表一：网络空间安全一体化实训室项目

参数性质	序号	具体技术(参数)要求					
		序号	设备名称	模块	配置描述	单位	数量
		一、网络空间安全一体化实训室建设					
		(一) 网络空间安全教学平台设备 (30人)					
			综合管理	<p>(1) 支持发布公告信息, 可以按照角色、部门、个人为公告发布对象进行发布, 发布的内容可以附带文本、附件等资源;</p> <p>(2) 平台支持查看软硬件资源创建情况的统计数据信息, 包括已创建交换机总数、路由总数、场景总数、主机总数等;</p> <p>▲(3) 支持对实例进行管理, 包含虚拟机、Docker容器等类型。可以对实例进行关机、重启、回收、快照的创建、恢复、重置等独立操作与统一化管理, 同时支持查看实例的IP地址和开放的端口号, 支持通过浏览器的方式操作虚拟终端(提供功能证明截图并加盖供应商公章);</p> <p>(4) 平台支持日志审计功能, 支持记录和查看平台用户的操作日志信息, 同时支持日志检索以及批量导出;</p> <p>(5) 平台支持对所有人员、单个部门以及个人的学习情况进行统计分析, 展示数据可依据时间进行筛选, 包括全部时间、近1个月、近3月、近12个月和自定义时间, 默认按全部时间展示;</p> <p>(6) 平台支持从教学、安全研究、考试等多个维度对所有人员、单个部门以及个人的学习情况进行分析;</p>	套	1	
			教学培训	<p>(1) 课程支持管理三级标签, 每个课程可以拥有多个标签, 平台能够按照标签进行课程的分类和筛选, 同时课程支持按照难易程度进行划分和筛选;</p> <p>(2) 平台提供培训管理功能, 支持教员以班级的维度进行学习计划的制定和下发, 并可以对学习成果进行管理;</p> <p>(3) 视频和课件支持以普通模式和全屏模式进行播放, 视频支持切换倍速和调整播放进度功能;</p> <p>▲(4) 实验课程支持实验的拓扑展示, 以及拓扑的构建和回收。支持通过点击拓扑图查看终端详情并进入虚拟终端操作界面进行终端的管理和操作; 支持拓扑和实验内容的同屏展示; 支持虚拟机终端操作界面与实验内容的同屏展示(提供功能证明截图并加盖供应商公章);</p> <p>(5) 实验环境支持开机、关机、重启、重置、生成快照、恢复快照、回收资源等操作, 同时具有自动回收资源、实验环境超时自动回收、延长实验时间能力。</p>	套	1	
				▲资源库包含镜像库、工具库、漏洞库、知识库、场景库, 具			

				资源库	有统一管理界面。支持资源的上下线、批量管理、横向扩展，所有资源支持标签化管理（提供功能证明截图并加盖供应商公章）；	套	1	
				考核检验	<p>(1)平台支持根据难度、题型、课程、套题、出题时间、标签、编号、题干等多个条件进行筛选，并支持将筛选出的试题进行批量导出；</p> <p>(2)平台支持批量导入试卷或自定义构建试卷，支持人工组卷、智能组卷、动态组卷三种组卷模式；</p> <p>(3)平台支持理论考试功能，支持固定时间段统一考试；支持在设定的时间段内，考生可任意时间进入并根据固定考试时长进行考试；支持开放型考试，学生随时进入考试根据考试时长进行考试；</p> <p>▲(4)考试支持花卷和动态试卷两种防作弊模式：花卷模式是指每个选手看到的题目顺序和答案顺序都不一样。动态试卷模式是指每个选手拿到的题目都不一样（提供功能证明截图并加盖供应商公章）；</p> <p>(5)支持对个人创建的考试进行管理，包括阅卷、查看考生分数、查看参与和完成考试人数等，支持根据考试状态、考试模式、考试时间、考试名称等进行筛选；</p>	套	1	
				安全研究	<p>(1)安全研究支持管理三级标签，每个研究可以拥有多个标签，平台能够按照标签进行安全研究的分类和筛选，能够按照入门、初级、高级进行难度划分和筛选；</p> <p>(2)平台支持对安全研究的参与人数进行统计，对安全研究成果进行管理，同时可以对成果数量和成果浏览量进行统计；</p> <p>▲(3)支持查看安全研究场景拓扑，并支持安全场景的构建、回收、重新创建、快照的生成与恢复。支持通过拓扑图，点击查看终端详情并进入虚拟终端操作界面进行终端的管理和操作。拓扑图支持展示创建的实例清单和相关实例的实时状态（提供功能证明截图并加盖供应商公章）；</p> <p>(4)平台支持将绘制的场景拓扑保存为模板，并支持通过加载多个模板进行组合连线的方式构建新的场景；</p> <p>(5)平台支持仿真节点资源类型包含虚拟终端、虚拟网络设备、虚拟安全设备、物理接入设备等；节点支持KVM和docker容器类型；</p>	套	1	
					<p>(1)网络安全教学课程不少于100门，课时数不少于2000课时，课程体系应覆盖信息安全基础、应用安全、数据安全、安全编程、安全运维、安全工具等知识领域，涵盖网络安全、系统安全、安全意识、等级保护、安全术语、保密培训、网络安全法律法规等知识点；</p> <p>(2)恶意代码分析课程须包括：恶意软件基础知识、病毒木马检测（手动）、恶意代码分析实战、实验包括：Word宏病毒实验</p>			

、手工木马检测、脚本病毒编写实验、木马攻击实验、脚本及  
恶意网页病毒、病毒防范-文件的扩展名、COM病毒实验等内容  
，至少满足25课时；

(3)安卓实训课程须包括：移动APP安全概述、基础篇、工具篇  
、调试篇、加固篇、实战篇、通信篇、安全测试篇。实验包括  
：使针对Android授权KEY方式的破解、Android抓包与WEB  
安全、使用网络抓包方式破解静态的Android网络验证、Andr  
oid与Windows间Socket通信实现、Android手机通话监听、  
枚举有SQL注入漏洞的Android Content Provider、短信欺  
诈漏洞、短信拦截、Webview任意代码执行漏洞、CVE-2011  
-1202（信息泄露漏洞实验）、CVE-2011-2825（任意地址  
读漏洞实验）、CVE-2012-2871（任意地址写漏洞实验）、  
移动智能终端PIN码破解、BroadcastAnyWhere（Google  
Bug 17356824）Android漏洞、Service组件安全检测、A  
ndroid应用通信过程漏洞检测等学习内容，至少满足70课时；

▲(4)渗透测试实战演练实验须包括：74cms程序、BEESCMS  
程序、Linux、Tomcat、GhostScript、phpmyadmin、th  
inkphp、Struts、Spring、IIS6、Mono、Mutillidae、PH  
PMyWind、PHPok、SDCMS、Webgoat.Net、jdcms、ph  
p168、phpwind、酷维（Kuwei）、Apache、Mao10CMS  
、PHPSHE、SEMCMS、国微校园CMS、天生创想CRM系统  
、学生成绩查询分析系统、方维O2O系统、睿思网络学习系统  
等经典CMS渗透测试实战实验，至少满足140课时（提供功能  
证明截图并加盖供应商公章）；

(5)应用密码学课程内容须包括：密码学概述、古典密码体制、  
对称密码体制、密码学数学基础、公钥密码体制、Hash函数和  
消息认证、数字签名技术、密钥管理。实验包括：恺撒密码、  
乘法密码、playfair密码、希尔密码破解、RSA密码实验、SM  
4密码实验、基于PGP的加密实验、Hash基础、MD5实验、M  
D5破解、SHA算法、SHA256算法、SHA224算法、HMAC算  
法、RSA签名算法、ECC签名算法，至少满足40课时；

(6)Web渗透测试实战指南课程内容须包括：网络安全法律法  
规、渗透测试基础、信息收集、漏洞扫描工具、文件上传漏洞  
、任意文件下载/读取漏洞、文件包含漏洞、跨站脚本攻击漏洞  
、跨站请求伪造漏洞、SQL注入漏洞、服务器端请求伪造漏洞  
、远程代码/命令执行（RCE）、反序列化攻击、身份认证攻击  
、权限访问攻击、高级渗透测试技术、综合实战。实验包括：  
BurpSuite抓取HTTPS报文配置、本地Kali实验环境搭建、N  
map工具使用、AWVS本地安装、AppScan扫描、Nessus本  
地安装、Nessus使用、上传漏洞JavaScript校验绕过、上传

漏洞nginx解析漏洞利用、Cookie窃取及重置钓鱼站点、跨站请求伪造漏洞、万能密码、MySQL注入实验、Tomcat弱口令、越权漏洞挖掘与利用、Ubuntu 16.04 本地提权(CVE-2017-16995)、Web应用渗透测试 BlueCMS实战、Web应用渗透测试 DedeCMS实战、Web应用渗透测试 PHPStudy后门实战、Linux主机渗透测试 从Struts2到Getshell提权、Web应用渗透测试 YXCMS实战，至少满足50课时；

(7)JAVA代码审计综合实训实验须包括：代码审计安装与基本操作、命令与执行注入、XSS反射型漏洞实验、XSS存储型漏洞与本地包含与远程包含实验、SQL注入与CSRF跨站请求伪造实验、JAVA代码审计之XPath和LDAP注入、文件上传漏洞与漏洞挖掘实验、JAVA权限控制漏洞、JAVA代码审计之业务逻辑问题、JAVA代码审计之服务器安全配置、JAVA代码审计杂项、JAVA代码审计实战、JAVA代码审计综合实验，至少满足15课时；

(8)网络安全协议分析实验须包括：协议工具介绍、网络层协议分析、传输层协议分析、IPSec 协议分析、SSL 协议分析、电子邮件协议分析、网络故障、IPv6实验、第二层协议安全、TCP/IP攻击发现、FTP及其安全性、HTTP及其安全性、DNS与DHCP协议分析、针对WEB攻击的协议分析、针对DDOS攻击的流量分析、综合实验，至少满足15课时；

▲(9)CTF入门指南课程内容须包括：CTF 基本概念以及技巧介绍、CTF Web安全 考点以及实战演练、CTF 密码学 考点以及实战演练、CTF 杂项 考点及实战演练、CTF 逆向 考点及实战演练、CTF 二进制安全考点及实战演练、CTF Web 攻防赛思路与技巧，至少满足100课时（提供功能证明截图并加盖供应商公章）；

(10)微课堂之信息安全意识课程内容为短视频形式，内容须包括：常规安全知识、网络使用准则、信息安全职责、网络法规遵循、网络会议安全、邮件安全、即时消息、无线网络安全、身份盗窃防范、密码安全、移动设备安全、移动计算安全、家庭互联网安全、差旅信息安全、远程工作安全、公共场所安全、博客信息安全、社交网络安全、公司信息披露、机密信息保护、数据备份及恢复、信息清除与销毁、个人信息保护、客户信息安全、信息安全事件、知识产权意识、软件安装使用、恶意代码防范、社工工程学防范、电话诈骗、网络钓鱼防范、金融诈骗防范、物理访问安全、办公室环境安全、信息资产保护、移动媒介使用、桌面安全、第三方安全、人员安全管理、信息安全管理、安全保密意识，至少满足250课时；

(11)内网渗透课程内容须包括：常见内网穿透手段与工具介绍与使用、常见C2工具介绍与使用、内网主机信息收集、Windo

			<p>ws域内提权的几种方式、Windows域内横向扩展、后渗透持久化技术，至少满足10课时；</p> <p>(12)网络安全应急响应课程内容须包括应急响应介绍、信息搜集、入侵排查方向、流量分析、应急响应常见处置案例、应急响应工具介绍、安全事件安全加固、服务器身份验证加固、内存分析-volatility的使用、镜像分析-autopsy的使用、网络安全应急响应报告，至少满足35课时；</p>			
		漏洞库	<p>漏洞库支持漏洞的管理与创建，创建时支持关联漏洞利用方法、修复方案、复现环境、测试工具等内容，支持通过漏洞状态、漏洞来源、漏洞等级、漏洞名称、漏洞编号等信息检索漏洞。</p>	套	1	
		工具库	<p>(1)工具库支持用户自定义创建工具，工具类型可以支持虚拟机型及下载型，创建工具时可以关联工具相关教程，虚拟机型工具支持在详情页面中直接进行启动和使用。</p> <p>(2)工具库中的工具类型包含应急响应、日志分析、电子取证、病毒检查、渗透测试、通用工具、逆向工程、Pwn等8种类别，工具不得捆绑具有木马后门、病毒程序。</p>	套	1	
		镜像库	<p>▲(1)镜像库支持以上传或平台内直接制作镜像的方式进行镜像的创建，镜像类型支持虚拟机和容器两种：虚拟机支持qcow2格式，容器支持可以上传Docker镜像及Docker File+源码两种方式。虚拟机镜像支持配置CPU、内存、端口、数据盘等配置信息，容器镜像支持配置CPU、内存、端口等配置信息（提供功能证明截图并加盖供应商公章）；</p> <p>(2)镜像库中的镜像类型应包含Windows、Linux两种类别，其中涵盖Windows7、Windows10、Windows XP、Windows Server 2003、Windows Server 2008、Windows Server 2012、Windows Server 2016、CentOS6、CentOS7、Ubuntu12、Ubuntu14、Ubuntu16、Ubuntu18、Debian 8、Kali2.0、Kali2017等操作系统类型，可以根据镜像类型进行筛选。</p>	套	1	
		理论题库	<p>(1)平台支持管理题库；支持自定义创建题库；试题题目类型包含判断题、单选题、多选题、填空题、简答题，理论题库数量不少于3500道；</p>	套	1	
2	攻防硬件服务设备		<p>(1)硬件外形：软硬一体化2U标准机架式设备；</p> <p>(2)电源：1+1冗余电源；</p> <p>(3)CPU：10核 20线程 * 2</p> <p>(4)内存：128G</p> <p>(5)硬盘容量：4T*4，可用空间不小于7T</p> <p>(6)固态硬盘：960G SSD*2</p> <p>(7) Raid卡：2GB SAS 12Gb 8口RAID卡</p> <p>(8)电口：千兆网口 *4</p>	套	1	

		(9)光口: 万兆光口*2 (带多模光模块) (10)安装: 带滑轨 (11)单台设备并发人数≥30			
3	售后服务	含三年网络空间安全一体化实训室平台软件更新服务、产品维修服务,包含三年远程及现场支持服务。	项	1	
4	网络安全师资培训	提供3个名额时长1周的网络空间安全师资培训。	项	1	
(二) 实训室配套设施设备					
1	教学投影终端	(1)亮度:4400流明, 0.64*3LCD显示技术; (2)分辨率:1280*800像素 ;对比度16000:1; (3)灯泡寿命:240W, 灯泡寿命: 标准10000小时/节能20000小时; (4)镜头: 投射比:1.4-1.6 1.2倍变焦; (5)外观:345*108*261mm. 重量:3.3KG; (6)质保: 3年整体+3年灯泡质保; (7)端口:HDMI*2; D-SUB15*2; RCA视频*1; RCA音频*1, RJ-45*1, RS232x1; USB-A*1, USB-B*1; (8)配吊装支架	台	1	
2	120寸电动银幕	对角线(英寸) 120寸 比例 16: 9 (2)基本特点 增益: 1.4倍 (3)安装方式: 壁挂 (6)宽度(mm)1830"  打开方式: 无线遥控 (5)长度(mm) 2440	套	1	
3	HDMI高清工程线	根据现场环境制作	条	2	
4	教师讲台	(1)主体采用1.0mm~1.2mm优质精装冷轧钢板,表面经全自动环保设备浸淋处理后再静电喷塑,塑面经久耐用;  (2)产品下柜为拼装式, 由五个部件拼装而成, 且五个部件在包装时均可放入上柜内进行打包; (3)产品运输时下柜整体放到上柜内, 体积超小, 占讲台外形体积的30%(仅为0.27 M3), 节约70%的运输成本;  (4)下柜的连接均采用塑胶卡扣连接, 无需工具安装, 快捷、方便, 卡扣有防脱机构, 可靠性高; (5)钢木结合、豪华美观、操作舒适. 讲台实木扶手采用高档橡木精细加工而成, 表面喷高档油漆; 采用圆弧处理, 安全、美观; (6)讲台支持安装17-22英寸液晶显示器 (显示器固定在活动背	台	1	

		<p>面，用于保护显示器），教师可根据身高或光线强弱调整显示器角度,使用非常方便（显示器可选用手动调整显示器角度0~160度），显示器前方位置放中控等；</p> <p>(7)台面左右两侧安装有木扶手；前面安装有前翻式键盘抽屉，学生面开有音箱孔；</p> <p>(8)讲台整体由4把锁控制，操作简易，使用安全；</p> <p>(9)上柜后方斜角过渡，避免学生受伤，下柜前方开有主机小门，下柜背部开有百叶窗，方便散热；</p> <p>(10)上柜右侧有一向下的翻盖，打开翻盖，内部为展台抽屉.含多媒体信息面板*1。</p>			
5	教师椅	<p>(1)基本要求：有靠背，有扶手，可旋转、升降、不易变形、柔软舒适；</p> <p>(2)颜色：根据场地风格进行选择。</p>	张	1	
6	无线话筒	<p>(1)产品特点： 使用UHF520-930MHZ,避免干扰频率，全自动红外线对频，使发射机与接收机同步收发，采用锁相环频率合成稳定系统，提供200个通道，采用最新型高频滤波器，最大限度地滤除带外干扰信号，采用二次变频的高频电路设计，具有极高的灵敏度，多重静噪控制电路，拒绝外部干扰，专门设计的语音压缩扩展电路，极大地提高信噪比，独特的电路设计，动态大，频响宽，噪音小。</p> <p>(2)产品参数： 1)频率范围：UHF 520-930MHz; 2)频率稳定度：10ppm; 3)发射功率：10mV; 4)发射距离：100（m）； 5)谐波抑制：65db以上; 6)调制方式：FM; 7)最大调制度：75K; 8)工作电压：3V; 9)工作电流：120mA; 10)功能显示方式：LCD。</p>	套	1	
7	有线鹅颈话筒	<p>(1)塑料底座；</p> <p>(2)换能方式：电容式；</p> <p>(3)频率响应(Hz)：40Hz-16KHz;</p> <p>(4)指向性：心型指向；</p> <p>(5)输出阻抗（Ω）：200Ω;</p> <p>(6)灵敏度：-40dB±2dB;</p> <p>(7)供电电压：DC3V/ AC220V;</p> <p>(8)有效适音距离：50cm;</p>	只	1	

		<p>(9)带前叮咚凑音;</p> <p>(10)音频线配置: 7米单芯、卡龙母+ 6.35单声道插嘴;</p> <p>(11)开关: 机械自锁。</p>			
8	多媒体音箱150W	<p>(1)额定功率: 150W;</p> <p>(2)峰值功率: 300W;</p> <p>(3)灵敏度: 85dB;</p> <p>(4)频响: 45Hz-20KHz;</p> <p>(5)输入抗阻: 8ohms;</p> <p>(6)平均声压级: 92dB;</p> <p>(7)最大声压级: 95dB;</p> <p>(8)喇叭单元: 8寸低音*1、3寸高音*2;</p> <p>(9)尺寸: 430*230*260 (mm);</p> <p>(10)毛重: 11kg。</p>	台	1	
9	合并式多媒体功放2*150W	<p>(1)带USB,SD,MP3播放功能, MP3数码显示屏;</p> <p>(2)可选择MP3.蓝牙.DVD.VCD.线路等四路音频选择;</p> <p>(3)带有4路话筒输入和混响功能前面两路, 后面两路MIC, 48V幻象供电;</p> <p>(4)带混响音量调节音量, 话筒音量调节, 音乐音量调节;</p> <p>(5)自带混响, 内置强大音频处理器;</p> <p>(6)AUX/MP3功能选择, 2CH信号输出, 立体声/单声道输入选择;</p> <p>(7)带高音.中音.低音.平衡调节;</p> <p>(8)输出功率: 8欧 2×150W ;</p> <p>(9)频率响应: 20Hz-20KHz-1dB;</p> <p>(10)输入灵敏度: 0dBu(0.775V);</p> <p>(11)信噪比: 90dB;</p> <p>(12)电源: AC220/60Hz ;</p> <p>(13)功耗: 650W;</p> <p>(14)尺寸: 480*330*140MM;</p> <p>(15)重量: 8.5Kg。</p>	台	1	
10	音箱支架	标准壁挂支架	套	1	
11	音频线材	配音箱、话筒及电脑设备音频连接线材	套	1	
12	实训工作站	<p>(1)CPU: ≥Intel I7-10700</p> <p>(2)内存: ≥32GB DDR4</p> <p>(3)硬盘: ≥256GB SSD+2TB-SATA</p> <p>(4)显卡: 集成显卡</p> <p>(5)显示输出终端: ≥23.8寸 显示输出终端</p> <p>(6)与主机同品牌的鼠标、键盘套装</p> <p>(7)网络同传: 支持, 含机房教学及机房同传软件。</p>	台	57	学生56台 教师1台
		1400长*600宽*750高 (mm)台面采用E1级实木颗粒板材,			

▲	1	13	双人实训桌	厚度25mm, PVC封边工艺, 冷轧钢管框架结构, 部分透气网板厚0.6mm采用防静电烤漆	张	28	
		14	实训椅	φ300mm(面)*450-550mm(高), PP中空吹塑双层凳面, 5脚钢架, 螺杆式支撑杆。	张	56	
		15	机柜	尺寸: 600*800*2000mm标准42U, 配置8位PDU*2。	套	1	
		16	24口接入终端	24个10/100/1000BASE-T以太网端口,4个万兆SFP+,交流供电。	台	3	
		17	万兆光模块	/	个	2	
		18	万兆光纤跳线	/	条	2	
		19	21.5寸智慧云屏	<p>硬件参数:</p> <p>(1)屏幕尺寸: 21.5英寸;</p> <p>(网络唤醒);</p> <p>(17)支持图片: BMP, JPEG, PNG, GIF等;</p> <p>(18)支持视频: 支持最大3840x2160的解码和MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV, RMVB, AVI, MKV, FLV, RM, TS等视频格式;</p> <p>(19)CPU处理器: MTK6771;</p> <p>(20)操作系统: Android 8.1;</p> <p>(21)存储: 32G EMMC 5.0 Flash、可加TF卡拓展;</p> <p>(22)内存: DDR3, 不低于4GB;</p> <p>(23)摄像头: 内置不低于400万高清摄像头;</p> <p>(24)读卡: 符合ISO14443TYPEA协议, 13.56M频率通信, 读卡距离0-50mm;</p> <p>(25)网络: 有线RJ45接口(100M)和无线WiFi(支持802.11b/g/n);</p> <p>(26)端口: 外接USB 2.0接口1个;</p> <p>分辨率: 1920*1080;</p> <p>(3)视角: 全视角(水平178°/垂直178°);</p> <p>(4)色彩: 16.7M;</p> <p>(5)对比度≥5000: 1;</p> <p>(6)亮度≥500cd/m2;</p> <p>(7)显示比例: 16: 9;</p> <p>(8)响应时间: &lt;5ms;</p> <p>(9)触摸技术: 投射式电容技术, G+G贴合方式, USB通讯方式;</p> <p>(10)触摸点数: 10点触摸;</p> <p>(11)触摸有效识别: &gt;3mm;</p> <p>(12)触摸分辨率: 不低于1920*1080;</p> <p>(13)理论点击次数: 5000万次以上;</p> <p>(14)表面硬度: 3mm物理钢化7H硬度防爆玻璃;</p> <p>(15)音频: 内置立体音箱3W*2;</p>	台	2	教室1台 考区1台

		<p>(16)内置RTC电路，支持定时开关机，支持远程开关机完全贴合墙面的安装方式；</p> <p>(29) 电源外置，DC端不少于3.5M，并可加延长线至20米不屏闪；</p> <p>(30) 安装方式：背面出线；</p> <p>(31) 含4G物联网卡三年流量包。</p> <p>SIM卡槽：支持4G全网通；</p> <p>(28) 结构：铝合金型材边框氧化工艺和背板静电喷涂工艺，</p>			
20	智能交互终端软件	<p>(1) 支持定时休眠计划；</p> <p>(2) 可控制海康、大华及微耕门禁控制实现门禁功能；</p> <p>(3) 支持多种身份验证开门（人脸、刷卡及密码）；</p> <p>(4) 支持本地及远程视频播放功能；</p> <p>(5) 支持远程网络唤醒；</p> <p>(6) 支持手机远程管理。</p>	台	2	
21	电锁	/	把	2	
22	出门按钮	/	个	2	
(三) 强弱电布线实施服务					
1	不锈钢地槽	<p>(1) 尺寸：150mm*20mm；</p> <p>(2) 材质：不锈钢。</p>	米	35	
2	六类非屏蔽网线	国标六类非屏蔽网线	箱	6	
3	电缆	国标BVR1.5平方毫米	米	200	灯具用
4	电缆	国标BVR4平方毫米	米	400	学生电脑4组供电+讲台1组
5	电缆	国标BVR6平方毫米	米	120	2组380V
6	380V空调接线盒	含3P32A空开	个	2	
7	室内电箱	定制25A空开6位\32A漏电空开4位\32A空开2位	套	1	总配电箱：学生区4位32A带漏电，照明1位25A、空调1位32A、讲台1位25A、实训机柜1位25A、机柜1位32A、VU

					E考场照明 25A1位、 VUE空调1 位25A、V UE电脑 2 5A1位
8	三三插	/	个	61	学生56个 ; 讲台2个 ; 投影1个 ; 机柜2个 。
9	六类网络面板	/	个	3	讲台2个; 投影1个。
10	86底盒	/	个	64	
11	全铜地插座	全铜地插座阻尼缓弹起隐蔽式、二三插*1	个	8	实训机架 用
12	全铜地插座	全铜地插座阻尼缓弹起隐蔽式、RJ45*2	个	8	
13	单联开关面板	/	个	4	
14	强弱电布线实施 服务	对实训室内强电, 六类网线及监控进行布线	项	1	
<b>二、VUE考场建设</b>					
1	人脸门禁套件	含4.7寸人脸门禁机1台、电磁锁1把、门禁电源1套、出门按钮1个。	套	1	
2	考试工作站	(1)CPU: $\geq$ Intel I7-10700; (2)内存: $\geq$ 32GB DDR4; (3)硬盘: $\geq$ 256GB SSD+2TB-SATA; (4)显卡: 集成显卡; (5)显示输出终端: $\geq$ 23.8寸 显示输出终端; (6)与主机同品牌的鼠标、键盘套装。	台	11	
3	显示输出终端	27英寸屏 2K IPS 广色域 旋转升降 低蓝光 FreeSync 75 Hz 可壁挂	台	5	
		整机速率: 交换容量 $\geq$ 750Gbps, 包转发率 $\geq$ 228Mpps; (2)电源: 为了提高设备可靠性, 支持模块化可插拔双电源 ; (3)硬件: 24个10/100/1000BASE-T自适应以太网端口, 4个万兆SFP+口、支持业务扩展插槽数 $\geq$ 1 ; (4)无线管理: 支持融合AC管理功能, 整机可管理1K AP; (5)二层: 支持MAC地址 $\geq$ 2 5 6 K、支持ARP表项 $\geq$ 128K ; (6)访问控制: 支持基于第二层、第三层和第四层的ACL、 支持双向ACL、支持VLAN ACL和IPv6 ACL、支持IP/Port/			

4	实训交换机	<p>MAC的绑定功能；</p> <p>(7)VxLAN：支持VxLAN功能，支持BGP EVPN，支持分布式 Anycast 网关；支持控制器基于WEB界面进行VxLAN Fabric配置并下发给交换机；</p> <p>(8)MPLS：支持MPLS L3VPN、MPLS L2VPN(VPLS/VLL)、MPLS-TE、MPLS QoS；</p> <p>(9)安全：支持DHCPv6 Snooping, IP Source Guard, SAVI等安全特性，支持安全启动，通过安全CPU、eFuse等安全措施，从可信硬件锚开始，启动过程中的每一步进行验证，确保每一阶段运行程序是可信的；</p> <p>(10)大数据安全协防： 交换机支持报告攻击事件给网络安全智能系统，与网络安全智能系统和SDN控制器联动，以实现全网安全协防交换机支持将IP和端口扫描流量重定向给网络安全智能系统进行诱捕，与网络安全智能系统和SDN控制器联动实施反制措施，以实现网络安全协防；</p> <p>(11)可靠性：支持G.8032（ERPS）标准以太环网协议，故障倒换收敛时间小于50ms支持真实业务流实时检测技术，实时检测网络故障；</p> <p>(12)纵向虚拟化：支持纵向虚拟化功能，作为父节点将下联的交换机和无线AP虚拟为一台设备管理；</p> <p>(13)智能运维：支持 Telemetry 技术，实时采集设备数据并上送至网络分析组件平台，通过智能故障识别算法对网络数据进行分析，精准展现网络实时状态，及时定界故障以及故障发生原因，精准保障用户体验；</p> <p>▲(14)云管理：支持本地管理和云盒两种方式，可以通过云管理平台对交换机进行云端配置、监控、巡检等，减少部署和运维的投入，降低网络的OPEX，响应文件中提供有资质的第三方机构出具的检测证书复印件,确保安全性的；</p> <p>(15) 供应商须提供工信部入网证。</p>	台	4
		<p>整机速率：交换容量≥750Gbps，包转发率≥228Mpps；</p> <p>(2) 电源：为了提高设备可靠性，支持模块化可插拔双电源；</p> <p>(3)硬件：24个10/100/1000BASE-T自适应以太网端口，4个万兆SFP+口；</p> <p>(4) 支持业务扩展插槽数≥1；</p> <p>(5)POE：所有端口都支持802.3at、POE+功能，单端口最大输出30W，24端口POE+满供；</p> <p>(6)无线管理：支持融合AC管理功能，整机可管理1KAP</p> <p>(7)二层：支持MAC地址≥256K；支持ARP表项≥128K；</p> <p>(8)访问控制：支持基于第二层、第三层和第四层的ACL、</p>		

	5	实训POE交换机	支持双向ACL;支持VLAN: ACL和IPv6: ACL支持IP/Port/MAC的绑定功能:  (9)VxLAN: 支持VxLAN功能, 支持BGP: EVPN, 支持分布式Anycast网关; 支持控制器基于WEB界面进行VxLANFabric配置并下发给交换机;  (10)MPLS: 支持MPLS L3VPN、MPLS L2VPN(VPLS/VLL)、MPLS-TE、MPLS QoS;  (11)安全: 支持DHCPv6 Snooping, IP Source Guard, SAVI等安全特性; 支持安全启动, 通过安全CPU、eFuse等安全措施, 从可信硬件锚开始, 启动过程中的每一步进行验证, 确保每一阶段运行程序是可信的;  (12)大数据安全协防: 交换机支持报告攻击事件给网络安全智能系统, 与网络安全智能系统和SDN控制器联动, 以实现全网安全协防; 交换机支持将IP和端口扫描流量重定向给网络安全智能系统进行诱捕, 与网络安全智能系统和SDN控制器联动实施反制措施, 以实现网络安全协防;  (13)可靠性: 支持G.8032 (ERPS) 标准以太环网协议, 故障倒换收敛时间小于50ms; 支持真实业务流实时检测技术, 实时检测网络故障;  (14)纵向虚拟化: 支持纵向虚拟化功能, 作为父节点将下联的交换机和无线AP虚拟为一台设备管理;  (15)智能运维: 支持 Telemetry 技术, 实时采集设备数据并上送至网络分析组件平台, 通过智能故障识别算法对网络数据进行分析, 精准展现网络实时状态, 及时定界故障以及故障发生原因, 精准保障用户体验;  (16)云管理: 支持本地管理和云盒两种方式, 可以通过云管理平台对交换机进行云端配置、监控、巡检等, 减少部署和运维的投入, 降低网络的OPEX;  (17)供应商须提供工信部入网证。	台	2
					<p>(1) 交换容量≥432Gbps, 包转发率≥87Mpps;</p> <p>(2) 48个千兆电口, 4个千兆SFP;</p> <p>(3) 配置标准USB接口, 支持U盘快速开局;</p> <p>(4) 支持MAC地址≥16K, 支持ARP表项≥4K;</p> <p>(5) 支持4K个VLAN, 支持Voice VLAN, 基于端口的VLAN, 基于MAC的VLAN, 基于协议的VLAN;</p> <p>(6) 支持Smart link;</p> <p>(7) 支持 1:1 和 N:1 VLAN Mapping 功能;</p> <p>(8) 支持RIP、RIPng、OSPF、OSPFv3路由协议;</p> <p>(9) 支持IPv4 FIB表项≥4K;</p> <p>(10) 支持防止DOS、ARP攻击功能、ICMP防攻击;</p> <p>(11) 支持端口隔离、端口安全、Sticky MAC;</p>

6	实训互联交换机	<p>(12) 支持 IP、MAC、端口、VLAN的组合绑定;</p> <p>(13) 支持CPU保护功能;</p> <p>(14) 支持DHCPv6 Snooping, DAI, SAVI等安全特性;</p> <p>(15)支持以太网环网保护协议ERPS, 故障倒换时间小于50ms;</p> <p>(16)支持纵向虚拟化, 作为纵向子节点零配置即插即用支持对端口接收报文速率和发送报文速率进行限制;</p> <p>(17)支持SP、WRR、SP+WRR等队列调度算法;</p> <p>(18)支持报文的802.1p和DSCP优先级重新标记;</p> <p>(19)支持SNMP v1/v2/v3、Telnet、RMON;</p> <p>(20)支持通过命令行、Web、中文图形化配置软件等方式进行配置和管理;</p> <p>▲(21)支持Telemetry技术, 配合网络分析组件通过智能故障识别算法对网络数据进行分析, 精准展现网络实时状态, 并能及时有效地定界故障以及定位故障发生原因, 发现影响用户体验的网络问题, 精准保障用户体验, 提供官网截图证明与官网链接;</p> <p>(22)支持本地管理和云盒两种方式, 可以通过云管理平台对交换机进行云端配置、监控、巡检等, 减少部署和运维的投入, 降低网络的OPEX;</p>	台	2	
7	无线接入点	<p>协议标准: 支持802.11ax标准;支持2.4GHz/5GHz双频段同时工作;</p> <p>(2) 射频: 5G射频支持802.11ax 2x2 MU-MIMO;2.4G射频支持802.11ax 2x2 MU-MIMO;总空间流数≥4; 整机速率≥1.7Gbps;</p> <p>(3) 接口: ≥1个10/100/1000Mbps自适应以太网天线; 内置智能天线;</p> <p>(4) 蓝牙5.0: 内置蓝牙5.0, 可用于蓝牙定位支持蓝牙串口运维管理;</p> <p>(5)安全要求: 支持WPA3, 提供Wi-Fi联盟WPA3的认证证明;</p> <p>(6)工作温度: 工作温度-10°C~50°C;</p> <p>(7)功能特性: 支持CAPWAP数据通道的DTLS硬件加密支持射频自动调优功能, 实时智能管理射频资源;支持AP本地转发(又称直接转发)时, 应用识别和QOS分类, 针对业界常用的Skypes、QQ、微信等应用, 能显著提升语音质量;支持频谱分析功能, 对婴儿监视器BabyMonitor、蓝牙设备、数字无绳电话、无线音频发射器、游戏手柄和微波炉等干扰源进行识别;支持云管理模式, 在不更换硬件的情况下, 可支持切换到云模式。</p>	台	2	

			<p>(8)供电：支持DC供电或802.3at/af PoE供电，且af供电不降流。</p> <p>(9)供应商具有国家无线电委员会入网核准证，且官网可查。具有Wi-Fi联盟认证，且官网可查。</p>			
8	企业出口路由器	<p>▲(1)体系架构：采用无阻塞交换架构，提供官网URL链接及截图，支持多核CPU。（响应文件中提供设备支持多核CPU的截图）</p> <p>(2)转发性能：包转发能力≥3Mpps；</p> <p>(3)固定接口：WAN：2*GE combo；</p> <p>LAN：8*GE电（所有LAN口可切换为WAN）</p> <p>(4)业务槽位数：模块插槽≥1；</p> <p>(5)内存：内存≥2GB；</p> <p>(6)Flash：Flash≥1GB；</p> <p>(7)WLAN：支持802.11ac/b/g/n；</p> <p>(8)基础功能：支持DHCP server/client/relay，PPPoE server/client，NAT，子接口管理等；</p> <p>(9)局域网协议：支持IEEE 802.1P，IEEE 802.1Q，IEEE 802.3，VLAN管理，VLAN聚合，MAC管理，STP等；</p> <p>(10)无线局域网（AC）：支持AP设备管理（AC发现/AP接入/AP管理），CAPWAP协议，WLAN用户管理，WLAN射频管理（802.11a/b/g/n/ac），WLAN QoS（WMM），WLAN安全（WEP/WPA/WPA2/密钥管理）；</p> <p>(11)IPv4单播路由：支持静态路由，路由策略，RIP，OSPF，BGP，IS-IS；</p> <p>(12)IPv6单播路由：支持静态路由，路由策略，RIPng，OSPFv3，IS-ISv6，BGP4+；</p> <p>(13)IPv6基本功能：支持IPv6 ND，IPv6 PMTU，IPv6 FIB，IPv6 ACL，ICMPv6，DNSv6，DHCPv6；</p> <p>(14)IPv6隧道：支持手工隧道，自动隧道，GRE隧道，6over4隧道，6to4，ISATAP；</p> <p>(15)组播路由：支持IGMP V1/V2/V3，PIM SM，PIM DM，MSDP，MBGP，IPv6 PIM，MLD；</p> <p>(16)安全：支持国密算法，IPS，上网行为管理，URL过滤，防火墙功能；</p> <p>(17)管理维护：支持升级管理，设备管理，Web网管，GTL，SNMP（v1/v2c/v3），RMON，NTP，CWMP，Auto-Config，邮件/U盘/DHCP开局，NetConf/YANG，CLI，NetStream，TWAMP，IP FPM、TCP FPM，IP Accounting，NQA；</p>	台	5		
9	考试桌	<p>(1)定制，钢木结构；</p> <p>(2)尺寸1000*600*1400mm。</p>		张	10	

		(2)尺寸:1000 600 1700mm; (3)台面开出线孔。		10	
10	考试椅	(1)基本要求:有靠背,有扶手,可旋转、升降、不易变形、柔软舒适; (2)颜色:根据场地风格进行选择。	张	10	
11	考前检录桌	(1)尺寸:约1400mm长×600mm深×750mm高; (2)材料:钢结构,除桌面外,其它均为钢制材质。	张	1	
12	办公椅	(1)基本要求:有靠背,有扶手,可旋转、升降、不易变形、柔软舒适; (2)颜色:根据场地风格进行选择。	张	1	
13	POE硬盘录像机	(1)双盘16口POE网络录像机; (2)带2块4TB硬盘。	台	1	
14	POE摄像头	300万高清POE网线供电红外夜视可拾音半球。	个	3	
15	储物柜	(1)12格储物柜,带锁具; (2)尺寸:850mm*390mm*1800; (3)材质:加厚冷轧钢板。	个	1	
16	接入终端	24个10/100/1000BASE-T以太网端口,4个千兆SFP+,交流供电。	台	1	
17	9U网络机柜	标准9U网络机柜。	个	1	
18	素材输出终端	(1)激光打印机; (2)支持打印复印扫描; (3)自动双面A4黑白。	台	1	
19	强弱电布线实施服务	对VUE考场内强电,六类网线及监控进行布线。	项	1	
20	集成及售后服务	考场内设备装配、VUE考场申报及实施过程中的辅材(包含VUE考场所需检录设备如摄像头、签字板等)	项	1	
<b>三、实训场地文化建设安装</b>					
1	场地拆清	负责室内原有设施设备拆除并搬运至指定区域;负责清理室内建筑垃圾并运至校外垃圾场处理。	项	1	
2	地面处理	铺设地砖含水泥沙、地脚线。	平方	150	
3	造形天花	天花喷黑打底,制作木天花。	平方	150	
4	LED环形灯	(1)灯罩主材质:PMMA高透光率灯罩光源类型; (2)led灯光源个数:1个; (3)工艺:喷漆磨砂; (4)照射面积:10m <sup>2</sup> -15m <sup>2</sup> ; (5)灯身辅材质:铁; (6)功率:31W(含)-40W(含); (7)尺寸:直径1600mm。	套	9	
		(1)灯罩主材质:PMMA高透光率灯罩光源类型; (2)led灯光源个数:1个; (3)工艺:喷漆磨砂;			

	5	六瓣圆LED灯	(4)照射面积: 10m <sup>2</sup> -15m <sup>2</sup> ; (5)灯身辅材质: 铁; (6)功率: 31W(含)-40W(含); (7)尺寸: 直径1600mm。	套	7	
	6	墙身处理	墙面批白刷漆。	平方	450	
	7	安装门窗	(1)安装4扇木门具体尺寸根据现场实际情况定; (2)安装遮阳窗帘。	项	1	
	8	安装实训设备储物柜	(1)定制, 木质结构; (2)尺寸10000*750*320mm。	套	1	学生实训区后面
	9	安装实训中心外楼道平台展板	定制尺寸: 8940*2800mm (含LED光源)。	套	2	北五 北四外
	10	安装LED射灯	(1) 材质: 铝 (2)功率: 21W(含)-30W(含) (3)安装方式: 吸顶嵌入式/30W/3000K/黑色 (4)带光源 (5)电压: 111V~240V (含) (6)光源类型: led灯	支	12	北五 北四外
	11	文化建设与安装	含讲台背景板、过道文化墙、ICT文化墙及室内文化展示板	项	1	
说明	<p>打“★”号条款为实质性条款, 若有任何一条负偏离或不满足则导致投标(响应)无效。</p> <p>打“▲”号条款为重要技术参数(如有), 若有部分“▲”条款未响应或不满足, 将根据评审要求影响其得分, 但不作为无效投标(响应)条款。</p>					

### 第三章 供应商须知

供应商必须认真阅读磋商文件中所有的事项、格式、条款和采购需求等。供应商没有按照磋商文件要求提交全部资料，或者响应文件没有对磋商文件在各方面都做出实质性响应的可能导致其响应无效或被拒绝。

请注意：供应商需在响应文件截止时间前，将加密响应文件上传至云平台项目采购系统中并取得回执，逾期上传或错误方式投递送达将导致响应无效。

#### 一、名词解释

1.采购代理机构：本项目是指中山火大数字技术服务有限公司，负责整个采购活动的组织，依法负责编制和发布磋商文件，对磋商文件拥有最终的解释权，不以任何身份出任磋商小组成员。

2.采购人：本项目是指中山市技师学院，是采购活动当事人之一，负责项目的整体规划、技术方案可行性设计论证与实施，作为合同采购方（用户）的主体承担质疑回复、履行合同、验收与评价等义务。

3.供应商：是指在云平台项目采购系统完成本项目响应登记并提交电子响应文件的供应商。

4.“磋商小组”是指根据《中华人民共和国政府采购法》等法律法规规定，由采购人代表和有关专家组成以确定成交供应商或者推荐成交候选供应商的临时组织。

5.“成交供应商”是指经磋商小组评审确定的对磋商文件做出实质性响应，经采购人按照规定在磋商小组推荐的成交候选供应商中确定的或磋商小组受采购人委托直接确认的供应商。

6.磋商文件：是指包括磋商公告和磋商文件及其补充、变更和澄清等一系列文件。

7.电子响应文件：是指使用云平台提供的投标客户端制作加密并上传到系统的响应文件。（投标客户端制作响应文件时，生成的后缀为“.标书”的文件）

8.备用电子响应文件：是指使用云平台提供的投标客户端制作电子响应文件时，同时生成的同一版本的备用响应文件。（投标客户端制作响应文件时，生成的后缀为“.备用标书”的文件）

9.电子签名和电子印章：是指获得国家工业和信息化部颁发的《电子认证服务许可证》、国家密码管理局颁发的《电子认证服务使用密码许可证》的资质，具备承担因数字证书原因产生纠纷的相关责任的能力，且在广东省内具有数量基础和服务能力的依法设立的电子认证服务机构签发的电子签名和电子签章认证证书（即CA数字证书）。供应商应当到相关服务机构办理并取得数字证书介质和应用。电子签名包括单位法定代表人、被委托人及其他个人的电子形式签名；电子印章包括机构法人电子形式印章。电子签名及电子印章与手写签名或者盖章具有同等的法律效力。签名（含电子签名）和盖章（含电子印章）是不同使用场景，应按招标文件要求在投标（响应）文件指定位置进行签名（含电子签名）和盖章（含电子印章），对允许采用手写签名的文件，应在纸质文件手写签名后，提供文件的彩色扫描电子文档进行后续操作。

10.“全称”、“公司全称”、“加盖单位公章”及“公章”：在电子投标（响应）文件及相关的其他电子资料中，涉及“全称”或“公司全称”的应在对应文件编辑时使用文本录入方式，或在纸质投标（响应）文件上进行手写签名，或通过投标客户端使用电子印章完成；涉及“加盖单位公章”和“公章”应使用投标人单位的数字证书并通过投标客户端使用电子印章完成。

11.“投标人代表签字”及“授权代表”：在电子投标（响应）文件及相关的其他电子资料中，涉及“投标人代表签字”或“授权代表”应在投标（响应）文件编辑时使用文本录入方式，或在纸质投标（响应）文件上进行手写签名，或通过投标客户端使用电子签名完成。

12.“法定代表人”：在电子投标（响应）文件及相关的其他电子资料中，涉及“法定代表人”应在纸质投标（响应）文件上进行手写签名，或通过投标客户端使用电子签名完成。

13.日期、天数、时间：未有特别说明时，均为公历日（天）及北京时间。

#### 二、须知前附表

本表与磋商文件对应章节的内容若不一致，以本表为准。

序号	条款名称	内容及要求
1	采购包情况	本项目共1个采购包
2	开启方式	远程电子开标
3	评审方式	现场电子评标（供应商应当审慎标记各评审项的应答部分，标记内容清晰且完整，否则将自行承担不利后果）
4	评审办法	采购包1：综合评分法
5	报价形式	采购包1：总价
6	报价要求	各采购包报价不超过预算总价
7	现场踏勘	否
8	响应有效期	从提交投标（响应）文件的截止之日起90日历天
9	响应保证金	<p>采购包1：保证金人民币：0.00元整。</p> <p>开户单位：无</p> <p>开户账号：无</p> <p>开户银行：无</p> <p>支票提交方式：无</p> <p>汇票、本票提交方式：无</p> <p>响应保证金有效期:与响应有效期一致。</p> <p>响应保函提交方式：供应商可通过"广东政府采购智慧云平台金融服务中心"(http://gdgpo.czt.gd.gov.cn/zcdservice/zcd/guangdong/), 申请办理响应担保函、保险（保证）凭证，成功出函的等效于现金缴纳响应保证金。</p>
10	成交候选供应商推荐家数	采购包1：3家
11	成交供应商家数	采购包1：1家
12	有效供应商家数	<p>采购包1：3家</p> <p>此人数约定了开启与评审过程中的最低有效供应商家数，当家数不足时项目将不得开启、不得评审或直接终止采购。</p>
13	项目兼投兼中（兼投不兼中）规则	无：-
14	成交供应商确定方式	采购人按照评审报告中推荐的成交候选人确定中标（成交）人。
15	代理服务费	<p>收取。</p> <p>采购机构代理服务收费标准：收取。采购机构代理服务收费标准：本项目采购机构代理费用收取方式：中标/成交供应商本项目采购机构代理服务收费标准：（1）参照《招标代理服务收费管理暂行办法》计价格[2002]1980号文和发改价格[2011]534号文按服务类项目收取（2）支付方式：银行转账或现金的形式支付。（3）支付时间：代理服务费必须在成交供应商领取《成交通知书》时一次性付清。</p>
16	代理服务费收取方式	向中标/成交供应商收取

17	响应文件要求	<p>(1) 加密的电子响应文件 1 份（需在递交响应文件截止时间前成功上传至“云平台项目采购系统”）。</p> <p>(2) 若现场无法使用系统进行电子开启、评审的，供应商须在开启现场递交非加密电子版响应文件U盘（或光盘） 0 份。供应商保证该后备步骤。</p> <p>(3) 纸质响应文件正本 0 份，纸质响应文件副本 0 份。供应商须满足上述事项“一、电子响应文件”中（1）或（2）的要求，和“二、纸质响应文件”的要求。请保证电子投标文件应与纸质投标文件（如有）一致，如不一致时以电子投标文件为准。</p>
18	其他	
19	开标解密时长	说明：具体情况根据开标时现场代理机构人员设置为准
20	专门面向中小企业采购	采购包1：否

### 三、说明

#### 1.总则

本磋商文件依据《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》（国务院令第658号）和《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》（财库〔2014〕214号）及国家和广东省有关法律、法规、规章制度编制。

供应商应仔细阅读本项目信息公告及磋商文件的所有内容（包括变更、补充、澄清以及修改等，且均为磋商文件的组成部分），按照磋商文件要求以及格式编制响应文件，并保证其真实性，否则一切后果自负。

本次竞争性磋商项目，是以磋商公告的方式邀请非特定的供应商参加磋商。

#### 2.适用范围

本磋商文件仅适用于本次磋商公告中所涉及的项目和内容。

#### 3.进口产品

若本项目允许采购进口产品，供应商应保证所投产品可履行合法报通关手续进入中国关境内。

若本项目不允许采购进口产品，如供应商所投产品为进口产品，其响应将被认定为响应无效。

#### 4.磋商费用

不论磋商结果如何，供应商应承担所有与准备和参加磋商有关的费用。采购代理机构和采购人均无义务和责任承担相关费用。

#### 5.以联合体形式磋商的，应符合以下规定：

5.1联合体各方均应当满足《政府采购法》第二十二条规定的条件，并在响应文件中提供联合体各方的相关证明材料。

5.2联合体各方之间应签订联合体协议书并在响应文件中提交，明确约定联合体各方承担的工作和相应的责任。联合体各方签订联合体协议书后，不得再以自己名义单独在同一项目中响应，也不得组成新的联合体参加同一项目响应，若违反规定则其参与的所有响应将视为无效响应。

5.3联合体应以联合协议中确定的牵头方名义登录云平台项目采购系统进行项目响应，录入联合体所有成员单位的全称并使用成员单位的电子印章进行联投确认，联合体名称需与联合体协议书签署方一致。对于需交响应保证金的，以牵头方名义缴纳。

5.4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。

5.5联合体各方均应满足中华人民共和国政府采购法第二十二条规定的条件。根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第二十二条，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。

5.6联合体各方应当共同与采购人签订采购合同，就合同约定的事项对采购人承担连带责任。

## 6.关联企业响应说明

6.1对于不接受联合体响应的采购项目（采购包）：法定代表人或单位负责人为同一个人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加同一项目或同一采购包的响应。如同时参加，则评审时将同时被拒绝。

6.2对于接受联合体响应的采购项目（采购包）：除联合体外，法定代表人或单位负责人为同一个人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加同一项目或同一采购包的响应。如同时参加，则评审时将同时被拒绝。

## 7.关于中小微企业响应

中小微企业响应是指在政府采购活动中，供应商提供的货物均由中小微企业制造、工程均由中小微企业承建或者服务均由中小微企业承接，并在响应文件中提供《中小企业声明函》。本条款所称中小微企业，是指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。中小企业划分见《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）。

根据财库〔2014〕68号《财政部 司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》，监狱企业视同小微企业。监狱企业是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地(设区的市)监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。监狱企业响应时，提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件，不再提供《中小企业声明函》。

根据财库〔2017〕141号《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》，在政府采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当同时满足《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》所列条件。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责。

## 8.纪律与保密事项

8.1供应商不得相互串通磋商报价，不得妨碍其他供应商的公平竞争，不得损害采购人或其他供应商的合法权益，供应商不得以向采购人、磋商小组成员行贿或者采取其他不正当手段谋取成交。

8.2供应商不得与采购人就响应价格、响应方案等实质性内容进行磋商，也不得私下接触磋商小组成员。

8.3在确定成交供应商之前，供应商试图在响应文件审查、澄清、比较和评价时对磋商小组、采购人和采购代理机构施加任何影响都可能导致其响应无效。

8.4获得本磋商文件者，须履行本磋商项目下保密义务，不得将因本次磋商获得的信息向第三人外传，不得将磋商文件用作本次响应以外的任何用途。

8.5由采购人向供应商提供的图纸、详细资料、样品、模型、模件和所有其它资料，均为保密资料，仅被用于它所规定的用途。除非得到采购人的同意，不能向任何第三方透露。开启结束后，应采购人要求，供应商应归还所有从采购人处获得的保密资料。

8.6采购人或采购代理机构有权将供应商提供的所有资料向有关政府部门或询价小组披露。

8.7在采购人或采购代理机构认为适当时、国家机关调查、审查、审计时以及其他符合法律规定的情形下，采购人或采购代理机构无须事先征求供应商同意而可以披露关于采购过程、合同文本、签署情况的资料、供应商的名称及地址、响应文件的有关信息以及补充条款等，但应当在合理的必要范围内。对任何已经公布过的内容或与之内容相同的资料，以及供应商已经泄露或公开的，无须再承担保密责任。

## 9.语言文字以及度量衡单位

9.1除磋商文件另有规定外，响应文件应使用中文文本，若有不同文本，以中文文本为准。响应文件提供的全部资料中，若原件属于非中文描述，应提供具有翻译资质的机构翻译的中文译本。前述翻译机构应为中国翻译协会会员单位，翻译的中文

译本应由翻译人员签名并加盖翻译机构公章，同时提供翻译人员翻译资格证书。中文译本、翻译机构的成员单位证书及翻译人员的资格证书可为复印件。

9.2除非磋商文件的技术规格中另有规定，供应商在响应文件中及其与采购人和采购代理机构的所有往来文件中的计量单位均采用中华人民共和国法定计量单位。

9.3供应商所提供的货物和服务均应以人民币报价，货币单位：元。

## 10. 现场踏勘（如有）

10.1磋商文件规定组织踏勘现场的，采购人按磋商文件规定的时间、地点组织供应商踏勘项目现场。

10.2供应商自行承担踏勘现场发生的责任、风险和自身费用。

10.3采购人在踏勘现场中介绍的资料和数据等，不构成对磋商文件的修改或不作为供应商编制响应文件的依据。

## 四、磋商文件的澄清和修改

1.采购代理机构对磋商文件进行必要的澄清或者修改的，在指定媒体上发布更正公告。澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，更正公告在递交响应文件截止时间至少5日前发出；不足5日的，代理机构顺延提交响应文件截止时间。

2.更正公告及其所发布的内容或信息（包括但不限于：磋商文件的澄清或修改、现场考察或答疑会的有关事宜等）作为磋商文件的组成部分，对供应商具有约束力。一经在指定媒体上发布后，更正公告将作为通知所有磋商文件收受人的书面形式。

3.如更正公告有重新发布电子磋商文件的，供应商应登录云平台项目采购系统下载最新发布的电子磋商文件制作响应文件。

4.供应商在规定的时间内未对磋商文件提出疑问、质疑或要求澄清的，将视其为无异议。对磋商文件中描述有歧义或前后不一致的地方，磋商小组有权进行评判，但对同一条款的评判应适用于每个供应商。

## 五、响应要求

### 1.响应登记

供应商应从广东省政府采购网（<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>）上广东政府采购智慧云平台（以下简称“云平台”）的政府采购供应商入口进行免费注册并点击登录进入项目采购系统完成项目响应登记并在线获取磋商文件（未按上述方式获取磋商文件的供应商，其响应资格将被视为无效）。

### 2.响应文件的制作

2.1响应文件中，所有内容均以电子文件编制，其格式要求详见第六章说明。如因不按要求编制导致系统无法检索、读取相关信息时，其后果由供应商承担。

2.2供应商应使用云平台提供的投标客户端编制、标记、加密响应文件，成功加密后将生成指定格式的电子响应文件和电子备用响应文件。所有响应文件不能进行压缩处理。关于电子磋商报价说明如下：

（1）供应商应按照“第二章采购需求”的需求内容、责任范围以及合同条款进行报价。并按“首轮报价表”和“分项报价表”规定的格式报出总价和分项价格。磋商总价中不得包含磋商文件要求以外的内容，否则，在评审时不予核减。

（2）磋商报价包括本项目采购需求和投入使用的所有费用，包括但不限于主件、标准附件、备品备件、施工、服务、专用工具、安装、调试、检验、培训、运输、保险、税款等。

（3）磋商报价不得有选择性报价和附有条件的报价，否则将导致响应无效。

2.3如有对多个采购包响应的，要对每个采购包独立制作电子响应文件。

2.4供应商不得将同一个项目或同一个采购包的内容拆开响应，否则其报价将被视为非实质性响应。

2.5供应商须对磋商文件的对应要求给予唯一的实质性响应，否则将视为不响应。

2.6磋商文件中，凡标有“★”的地方均为实质性响应条款，供应商若有一项带“★”的条款未响应或不满足，将按无效响应处理。

2.7供应商必须按磋商文件指定的格式填写各种报价，各报价应计算正确。除在磋商文件另有规定外（如：报折扣、报优

惠率等），计量单位应使用中华人民共和国法定计量单位，以人民币填报所有报价。

2.8响应文件以及供应商与采购人、代理机构就有关响应的往来函电均应使用中文。供应商提交的支持性文件和印制的文件可以用另一种语言，但相应内容应翻译成中文，在解释响应文件时以中文文本为准。

2.9供应商应按磋商文件的规定及附件要求的内容和格式完整地填写和提供资料。供应商必须对响应文件所提供的全部资料的真实性承担法律责任，并无条件接受采购人和政府采购监督管理部门对其中任何资料进行核实（核对原件）的要求。采购人核对发现有不一致或供应商无正当理由不按时提供原件的，应当书面知会代理机构，并书面报告本级人民政府财政部门。

### 3.响应文件的提交

3.1在响应文件提交截止时间前，供应商须将电子响应文件成功完整上传到云平台项目采购系统，且取得响应回执。时间以云平台项目采购系统服务器从中国科学院国家授时中心取得的北京时间为准，递交响应文件截止时间结束后，系统将不允许供应商上传响应文件，已上传响应文件但未完成传输的文件系统将拒绝接收。

3.2代理机构对因不可抗力事件造成的响应文件的损坏、丢失的，不承担责任。

3.3出现下述情形之一，属于未成功提交响应文件，按无效响应处理：

（1）至提交响应文件截止时，响应文件未完整上传并取得响应回执的。

（2）响应文件未按响应格式中注明需签字盖章的要求进行签名（含电子签名）和加盖电子印章，或签名（含电子签名）或电子印章不完整的。

（3）响应文件损坏或格式不正确的。

### 4.响应文件的修改、撤回与撤销

4.1在提交响应文件截止时间前，供应商可以修改或撤回未解密的电子响应文件，并于提交响应文件截止时间前将修改后重新生成的电子响应文件上传至系统，到达响应文件提交截止时间后，将不允许修改或撤回。

4.2在提交响应文件截止时间后，供应商不得补充、修改和更换响应文件。

### 5.响应文件的解密

到达开启时间后，供应商需携带并使用制作该响应文件的同一数字证书参加开启解密，供应商须在采购代理机构规定的时间内完成响应文件解密，供应商未携带数字证书或其他非系统原因导致的逾期未解密响应文件，将作无效响应处理。

### 6.响应保证金

#### 6.1响应保证金的缴纳

供应商在提交响应文件的同时，应按供应商须知前附表规定的金额和缴纳要求缴纳响应保证金，并作为其响应文件的组成部分。

如采用转账、支票、本票、汇票形式提交的，响应保证金从供应商基本账户递交，由中山火大数字技术服务有限公司代收。具体操作要求详见中山火大数字技术服务有限公司有关指引，递交事宜请自行咨询中山火大数字技术服务有限公司；请各供应商在响应文件递交截止时间前按须知前附表规定的金额递交至中山火大数字技术服务有限公司，到账情况以开启时中山火大数字技术服务有限公司查询的信息为准。

如采用金融机构、专业担保机构开具的响应保函、响应保证保险函等形式提交响应保证金的，响应保函或响应保证保险函须开具给采购人（保险受益人须为采购人），并与响应文件一同递交。

供应商可通过“广东政府采购智慧云平台金融服务中心”(https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/zcdservice/zcd/guangdong/)，申请办理电子保函，电子保函与纸质保函具有同样效力。

注意事项：供应商通过线下方式缴纳保证金（转账、支票、汇票、本票、纸质保函）的，需准备缴纳凭证的扫描件作为核验凭证；通过电子保函形式缴纳保证金的，如遇开启或评审现场无法拉取电子保函信息时，可提供电子保函打印件或购买凭证作为核验凭证。相关凭证应上传至系统归档保存。

#### 6.2响应保证金的退还：

（1）供应商在递交响应文件截止时间前放弃响应的，自所投采购包结果公告发出后5个工作日内退还。

(2) 未成交的供应商保证金,在成交供应商发出后5个工作日内原额退还。

(3) 成交供应商的响应保证金,在成交供应商与采购人签订采购合同后5个工作日内原额退还。

备注:但因供应商自身原因导致无法及时退还的除外。

6.3有下列情形之一的,响应保证金将不予退还并上缴国库:

- (1) 提供虚假材料谋取成交的;
- (2) 供应商在磋商文件规定的响应有效期内撤销其响应;
- (3) 成交后,无正当理由放弃成交资格;
- (4) 成交后,无正当理由不与采购人签订合同;
- (5) 法律法规和磋商文件规定的其他情形。

## 7.响应有效期

7.1响应有效期内供应商撤销响应文件的,采购人或者采购代理机构可以不退还响应保证金(如有)。采用响应保函方式替代保证金的,采购人或者采购代理机构可以向担保机构索赔保证金。

7.2出现特殊情况需延长响应有效期的,采购人或采购代理机构可于响应有效期满之前要求供应商同意延长有效期,要求与答复均以书面形式通知所有供应商。供应商同意延长的,应相应延长其响应保证金(如有)的有效期,但不得要求或被允许修改或撤销其响应文件;供应商可以拒绝延长有效期,但其响应将会被视为无效,拒绝延长有效期的供应商有权收回其响应保证金(如有)。采用响应保函方式替代保证金的,响应有效期超出保函有效期的,采购人或者采购代理机构应提示响应供应商重新开函,未获得有效保函的响应供应商其响应将会被视为无效。

## 8.样品(演示)

8.1磋商文件规定供应商提交样品的,样品属于响应文件的组成部分。样品的生产、运输、安装、保全等一切费用由供应商自理。

8.2递交响应文件截止时间前,供应商应将样品送达至指定地点。若需要现场演示的,供应商应提前做好演示准备(包括演示设备)。

8.3采购结果公告发布后,成交供应商的样品由采购人封存,作为履约验收的依据之一。未成交供应商在接到采购代理机构通知后,应按规定时间尽快自行取回样品,否则视同供应商不再认领,代理机构有权进行处理。

9.除磋商文件另有规定外,有下列情形之一的,响应无效:

- 9.1响应文件未按照磋商文件要求签署、盖章;
- 9.2不符合磋商文件中规定的资格要求;
- 9.3磋商报价超过磋商文件中规定的预算金额或最高限价;
- 9.4响应文件含有采购人不能接受的附加条件;
- 9.5有关法律、法规和规章及磋商文件规定的其他无效情形。

## 六、磋商、评审和结果确定

### 1.响应文件的开启

#### 1.1开启程序

工作人员按磋商公告规定的时间进行开启,由采购人或者采购代理机构工作人员宣布供应商名称、解密情况和磋商文件规定的需要宣布的其他内容。开启分为现场电子开启和远程电子开启两种。

采用现场电子开启的:供应商的法定代表人或其委托代理人应当按照本磋商公告载明的时间和地点前往参加开启,并携带编制本项目(采购包)电子响应文件时加密所用的数字证书、存储有备用电子响应文件的U盘前往开启现场。

采用远程电子开启的:供应商的法定代表人或其授权代表应当按照本磋商公告载明的时间和模式等要求参加开启。在递交响应文件截止时间前30分钟,应当登录云平台开标大厅进行签到,并且填写授权代表的姓名与手机号码。若因签到时填写的

授权代表信息有误而导致的不良后果，由供应商自行承担。

开启时，供应商应当使用编制本项目（采购包）电子响应文件时加密所用数字证书在开始解密后按照代理机构规定的时间内完成电子响应文件的解密，如遇不可抗力等其他特殊情况，采购代理机构可视情况延长解密时间。供应商未携带数字证书或其他非系统原因导致的在规定时间内未解密响应文件，将作无效响应处理。（采用远程电子开启的，各供应商在参加开启以前须自行对使用电脑的网络环境、驱动安装、客户端安装以及数字证书的有效性等进行检测，确保可以正常使用）。

如在电子开启过程中出现无法正常解密的，代理机构可根据实际情况开启上传备用电子响应文件通道。系统将对上传的备用电子响应文件的合法性进行验证，若发现提交的备用电子响应文件与加密的电子响应文件版本不一致（即两份文件不是编制响应文件同时生成的），系统将拒绝接收，视为无效响应。如供应商无法在代理规定的时间内完成备用电子响应文件的上传，响应将被拒绝，作无效响应处理。

### 1.2 异议

供应商代表对开启过程和开启记录有疑义，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，应当场提出询问或者回避申请。供应商未参加开启的，视同认可开启结果。

### 1.3 开启时出现下列情况的，视为响应无效处理

（1）经检查数字证书无效的；

（2）因供应商自身原因，未在规定时间内完成电子响应文件解密的；

（3）如需使用备用电子响应文件解密时，在规定的解密时间内无法提供备用电子响应文件或提供的备用电子响应文件与加密的电子响应文件版本不一致（即两份文件不是投标客户端编制同时生成的）。

## 2. 评审（详见第四章）

## 3. 成交

### 3.1 成交结果公告：

成交供应商确定之日起2个工作日内，采购人或采购代理机构将在中国政府采购网([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn))、广东省政府采购网(<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>)、上以公告的形式发布成交结果，结果公告的公告期限为 1 个工作日。结果公告同时作为采购代理机构通知除成交供应商外的其他供应商没有成交的书面形式，采购代理机构不再以其它方式另行通知。

### 3.2 成交通知书：

采购人或采购代理机构在发布结果公告时，在云平台同步发送至成交供应商。成交供应商可在云平台自行下载打印《成交通知书》，《成交通知书》将作为授予合同资格的唯一合法依据。成交通知书发出后，采购人不得违法改变成交结果，成交供应商不得放弃成交。成交供应商放弃成交的，应当依法承担相应的法律责任。

### 3.3 终止公告：

终止磋商采购活动后，采购人或采购代理机构将在中国政府采购网([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn))、广东省政府采购网(<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>)、上发布终止公告，终止公告的公告期限为 1 个工作日。

## 七、询问、质疑与投诉

### 1. 询问

供应商对政府采购活动事项（磋商文件、采购过程和成交结果）有疑问的，可以向采购人或采购代理机构提出询问，采购人或采购代理机构将及时作出答复，但答复的内容不涉及商业秘密。询问可以口头方式提出，也可以书面方式提出，书面方式包括但不限于传真、信函、电子邮件。联系方式见《响应邀请函》中“采购人、采购代理机构的名称、地址和联系方式”。

### 2. 质疑

2.1 供应商认为磋商文件、采购过程和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七个工作日内，以书面原件形式向采购人或采购代理机构一次性提出针对同一采购程序环节的质疑，逾期质疑无效。供应商应知其权益受到损害之日是指：

- (1) 对磋商文件提出质疑的，为获取磋商文件之日或者磋商文件公告期限届满之日；
- (2) 对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；
- (3) 对成交结果提出质疑的，为成交结果公告期限届满之日。

#### 2.2 质疑函应当包括下列主要内容：

- (1) 质疑供应商和相关供应商的名称、地址、邮编、联系人及联系电话等；
- (2) 质疑项目名称及编号、具体明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；
- (3) 认为磋商文件、采购过程和成交结果使自己的合法权益受到损害的法律依据、事实依据、相关证明材料及证据来源；
- (4) 提出质疑的日期。

2.3 质疑函应当署名。质疑供应商为自然人的，应当由本人签字；质疑供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

2.4 以联合体形式参加政府采购活动的，其质疑应当由联合体成员委托主体提出。

2.5 供应商质疑应当有明确的请求和必要的证明材料。质疑内容不得含有虚假、恶意成份。依照谁主张谁举证的原则，提出质疑者必须同时提交相关确凿的证据材料和注明证据的确切来源，证据来源必须合法，采购人或采购代理机构有权将质疑函转发质疑事项各关联方，请其作出解释说明。对捏造事实、滥用维权扰乱采购秩序的恶意质疑者，将上报政府采购监督管理部门依法处理。

2.6 质疑联系方式如下：

质疑联系人：康丽娟

电话：0760-88291306

传真：0760-88291306

邮箱：740896265@qq.com

地址：中山市火炬开发区兴业路5号合作大楼304室

邮编：528400

### 3. 投诉

质疑人对采购人或采购代理机构的质疑答复不满意或在规定时间内未得到答复的，可以在答复期满后15个工作日内，按如下联系方式向本项目监督管理部门提起投诉。

政府采购监督管理机构名称：中山市财政局政府采购监管科

地址：广东省中山市兴中道63号101室

电话：0760-88266155、88266862、88266299

邮编：528400

传真：0760-88266215

## 八、合同签订和履行

### 1. 合同签订

1.1 采购人应当自《成交通知书》发出之日起三十日内，按照磋商文件和成交供应商响应文件的约定，与成交供应商签订合同。所签订的合同不得对磋商文件和成交供应商响应文件作实质性修改。

1.2 采购人不得提出试用合格等任何不合理的要求作为签订合同的条件，且不得与成交供应商私下订立背离合同实质性内容的协议。

1.3 采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

1.4 采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，登录广东省政府采购网上传政府采购合同扫描版，如实填报政

府采购合同的签订时间。依法签订的补充合同，也应在补充合同签订之日起2个工作日内公开并备案采购合同。

## **2.合同的履行**

**2.1**政府采购合同订立后，合同各方不得擅自变更、中止或者终止合同。政府采购合同需要变更的，采购人应将有关合同变更内容，以书面形式报政府采购监督管理机关备案；因特殊情况需要中止或终止合同的，采购人应将中止或终止合同的理由以及相应措施，以书面形式报政府采购监督管理机关备案。

**2.2**政府采购合同履行中，采购人需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，可以与成交供应商签订补充合同，但所补充合同的采购金额不得超过原采购金额的**10%**。依法签订的补充合同，也应在补充合同签订之日起2个工作日内登录广东省政府采购网上传备案。

## 第四章 评审

### 一、评审要求

#### 1.评审方法

采购包1(中山市技师学院网络空间安全一体化实训室项目): 综合评分法,是指响应文件满足磋商文件全部实质性要求,且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为成交候选人的评标方法。(最低报价不是成交的唯一依据。)

#### 2.评审原则

2.1评审活动遵循公平、公正、科学和择优的原则,以磋商文件和响应文件为评审的基本依据,并按照磋商文件规定的评审方法和评审标准进行评审。

2.2具体评审事项由磋商小组负责,并按磋商文件的规定办法进行评审。对磋商文件中描述有歧义或前后不一致的地方,磋商小组有权按法律法规的规定进行评判,但对同一条款的评判应适用于每个响应供应商。

#### 3.磋商小组

3.1磋商小组由采购人代表和评审专家组成,成员人数应当为3人及以上单数,其中技术、经济等方面的评审专家不得少于成员总数的三分之二。

3.2评审应遵守下列评审纪律:

(1) 评审情况不得私自外泄,有关信息由中山火大数字技术服务有限公司统一对外发布。

(2) 对中山火大数字技术服务有限公司或供应商提供的要求保密的资料,不得摘记翻印和外传。

(3) 不得收受响应供应商或有关人员的任何礼物,不得串联鼓动其他人袒护某供应商。若与供应商存在利害关系,则应主动声明并回避。

(4) 全体评委应按照磋商文件规定进行评审,一切认定事项应查有实据且不得弄虚作假。

(5) 磋商小组各成员应当独立对每个响应供应商的响应文件进行评价,并对评价意见承担个人责任。评审过程中,不得发表倾向性言论。

\*对违反评审纪律的评委,将取消其评委资格,对评审工作造成严重损失者将予以通报批评乃至追究法律责任。

#### 4.有下列情形之一的,视为供应商串通响应,其响应无效

4.1不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制;

4.2不同供应商委托同一单位或者个人办理响应事宜;

4.3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;

4.4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;

4.5不同供应商的响应文件相互混装;

4.6不同供应商的响应保证金或购买电子保函支付款为从同一单位或个人的账户转出。

4.7不同投标人的电子投标文件制作计算机的网卡MAC地址硬件信息相同的。

4.8供应商上传的电子响应文件使用该项目其他响应供应商的数字证书加密的或加盖该项目的其他响应供应商的电子印章的。

说明:在评审过程中发现供应商有上述情形的,磋商小组应当认定其响应无效。同时,项目评审时被认定为串通响应的供应商不得参加该合同项下的采购活动。

#### 5.有下列情形之一的,属于恶意串通响应:

(1) 供应商直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他供应商的相关情况并修改其响应文件;

(2) 供应商按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改响应文件;

- (3) 供应商之间协商报价、技术方案等响应文件的实质性内容；
- (4) 属于同一集团、协会、商会等组织成员的供应商按照该组织要求协同参加政府采购活动；
- (5) 供应商之间事先约定由某一特定供应商成交；
- (6) 供应商之间商定部分供应商放弃参加政府采购活动或者放弃成交；
- (7) 供应商与采购人或者采购代理机构之间、供应商相互之间，为谋求特定供应商成交或者排斥其他供应商的其他串通行为。

## 6.其他响应无效的情形

详见资格性审查、符合性审查和磋商文件其他响应无效条款。

## 7.终止竞争性磋商采购活动的情形

出现下列情形之一的，采购人或者采购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：

- (1) 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；
- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- (3) 除《政府采购竞争性磋商采购方式暂行办法》第二十一条第三款，《财政部关于政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法有关问题的补充通知》（财库〔2015〕124号）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；
- (4) 法律、法规以及磋商文件规定其他情形。

## 8.确定成交供应商

磋商小组按照磋商文件确定的评审方法、步骤、标准，对响应文件进行评审。评审结束后，对供应商的评审名次进行排序，确定成交供应商或者推荐成交候选供应商。

## 9.价格修正

对报价的计算错误按以下原则修正：

- (1) 响应文件中首轮报价表（报价表）内容与响应文件中相应内容不一致的，以首轮报价表（报价表）为准；
- (2) 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；
- (3) 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以首轮报价表的总价为准，并修改单价；
- (4) 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。但是单价金额计算结果超过预算价的，对其按无效响应处理；
- (5) 若投标客户端上传的电子报价数据与电子响应文件价格不一致的，以电子报价数据为准。

注：同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序在系统上进行价格澄清。供应商澄清后的价格加盖电子印章确认后产生约束力，但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，供应商不确认的，其响应无效。

## 二.政府采购政策落实

### 1.节能、环保要求

采购的产品属于品目清单范围的，将依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购，具体按照本磋商文件相关要求执行。

相关认证机构和获证产品信息以市场监管总局组织建立的节能产品、环境标志产品认证结果信息发布平台公布为准。

### 2.对小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位给予价格扣除

依照《政府采购促进中小企业发展管理办法》、《支持监狱企业发展有关问题的通知》和《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》的规定，凡符合享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策的单位，按照以下比例给予相应的价格扣除：（监狱企业、残疾人福利性单位视同为小、微企业）。

### 3.价格扣除相关要求

采购包1（中山市技师学院网络空间安全一体化实训室项目）：

序号	情形	适用对象	价格扣除比例	计算公式
1	小型、微型企业，监狱企业，残疾人福利性单位	货物由小微企业制造	10%	货物由小微企业制造，即货物由小微企业生产且使用该小微企业商号或者注册商标时，给予20%的价格扣除C1，即： 评标价=核实价×（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。
注：（1）上述评标价仅用于计算价格分，成交金额以实际投标价为准。（2）组成联合体的大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织、与小型、微型企业之间不得存在投资关系。				

（1）所称小型和微型企业应当符合以下条件：

在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。提供本企业制造的货物或者提供其他小型或微型企业制造的货物。

符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。

提供本企业（属于小微企业）制造的货物或者提供其他小型或微型企业制造的货物/提供本企业（属于小微企业）承接的服务。

（2）符合中小企业扶持政策的供应商应填写《中小企业声明函》；监狱企业须供应商提供由监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件；残疾人福利性单位应填写《残疾人福利性单位声明函》，否则不认定价格扣除。

说明：供应商应当对其出具的《中小企业声明函》真实性负责，供应商出具的《中小企业声明函》内容不实的，属于提供虚假材料谋取成交。

（3）联合体各方均为小型、微型企业的，各方均应提供《中小微企业声明函》；中小微企业作为联合体一方参与政府采购活动，且联合体协议书中约定，小型、微型企业的协议合同金额占到联合体协议合同总金额30%以上的，应附中小微企业的《中小微企业声明函》。

### 三、评审程序

#### 1.资格性审查和符合性审查

磋商小组根据《资格性审查表》（附表一）和《符合性审查表》（附表二）的内容逐条对响应文件进行评审，审查每份响应文件的相关资格证明文件是否齐全有效。审查每份响应文件是否实质上响应了磋商文件的要求，只要不满足《资格性审查表》和《符合性审查表》所列各项要求之一的，将被认定为无效响应。对响应有效性认定意见不一致的，磋商小组按少数服从多数原则表决决定。

磋商小组对各磋商供应商进行资格性和符合性审查过程中，对初步被认定为初审不合格或无效响应者应实行及时告知，由磋商小组组长或采购人代表将集体意见及时告知报价当事人。

系统抓取并记录到供应商与同项目（采购包）其他投标（响应）供应商电子投标文件制作计算机的网卡MAC地址硬件信

息相同的，评标委员会应认定其投标（响应）无效。

表一资格性审查表：

采购包1（中山市技师学院网络空间安全一体化实训室项目）：

序号	资格审查内容	
1	具有独立承担民事责任的能力	在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织或自然人， 投标（响应）时提交有效的营业执照（或事业法人登记证或身份证等相关证明） 副本复印件。分支机构投标的，须提供总公司和分公司营业执照副本复印件，总公司出具给分支机构的授权书。
2	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	提供投标截止日前6个月内任意1个月依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料。如依法免税或不需要缴纳社会保障资金的， 提供相应证明材料。
3	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	供应商必须具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（提供2020年度财务状况报告或基本开户行出具的资信证明）。
4	履行合同所必需的设备和专业技术能力	按投标（响应）文件格式填报设备及专业技术能力情况。
5	参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录	参照投标（报价）函相关承诺格式内容。 重大违法记录，是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。（根据财库〔2022〕3号文，“较大数额罚款”认定为200万元以上的罚款，法律、行政法规以及国务院有关部门明确规定相关领域“较大数额罚款”标准高于200万元的，从其规定）
6	信用记录	供应商未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)“记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为”记录名单；不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间。（以资格审查人员于投标（响应）截止时间当天在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）及中国政府采购网（http://www.ccgp.gov.cn/）查询结果为准，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料）。
7	供应商必须符合法律、行政法规规定的其他条件	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，不得同时参加本采购项目（或采购包） 投标（响应）。 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， 不得再参与本项目投标（响应）。 投标（报价） 函相关承诺要求内容。
8	落实政府采购政策需满足的资格要求	本项目不属于专门面向中小企业采购的项目，采购标的对应的中小企业划分标准所属行业为：工业

表二符合性审查表：

采购包1（中山市技师学院网络空间安全一体化实训室项目）：

序号	评审点要求概况	评审点具体描述
1	投标有效期	投标有效期满足磋商文件要求
2	投标（响应）文件	投标（响应）文件已按规定格式填写，无内容不全或关键字迹模糊、无法辨认
3	签署、盖章	投标（响应）文件已按磋商文件要求签署、盖章
4	授权书	已提交有效的法定代表人证明书和法定代表人授权书（供应商代表为法定代表人时则不需要法定代表人授权书）
5	投标报价	投标报价不超过预算金额（最高限价）且税前绿色施工安全防护措施费不得低于磋商文件要求，投标报价无重大漏项或重大不合理
6	实质性响应条款	投标（响应）文件完全响应和满足实质性响应条款（★号条款）
7	其他	未发现磋商文件或法律法规明确规定可以废标的其他情形

## 2.响应文件澄清

2.1对于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，磋商小组可在评审过程中发起在线澄清，要求供应商针对价格或内容做出必要的澄清、说明或补正。代理机构可根据开启环节记录的授权代表人联系方式发送短信提醒或电话告知。

供应商需登录广东政府采购智慧云平台项目采购系统的等候大厅，在规定时间内完成澄清（响应），并加盖电子印章。

若因供应商联系方式错误未接收短信、未接听电话或超时未进行澄清（响应）造成的不利后果由供应商自行承担。供应商的澄清、说明或者补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。

2.2磋商小组不接受供应商主动提出的澄清、说明或补正。

2.3磋商小组对供应商提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求供应商进一步澄清、说明或补正。

## 3.磋商

3.1磋商小组所有成员应当集中与单一供应商分别进行磋商，并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。

3.2在磋商过程中，磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，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。

3.3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，磋商小组应当及时、同时通知所有参加磋商的供应商。

3.4供应商应当按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求进行最终报价或重新提交响应文件，并由其法定代表人或授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身份证明。

## 4.最后报价

4.1磋商结束后，磋商小组应当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。最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。

4.2已提交响应文件的供应商，在提交最后报价之前，可以根据磋商情况退出磋商。

4.3除法规规定的特殊性情形外，提交最后报价的供应商不得少于3家。

## 5.详细评审

中山市技师学院网络空间安全一体化实训室项目

评审因素	评审标准
分值构成	商务部分20.0分 技术部分50.0分 报价得分30.0分

技术部分	技术响应程度 (33.0分)	用户需求书中带“▲”指标有一项负偏离扣3分，直至扣完该项分值为止。全部响应或优于得满分33分。（注：根据采购需求中要求提供的证明材料进行评审，未明确的以供应商提供的技术参数证明材料进行评审，不提供技术参数证明文件或证明材料未体现技术参数的不得分。）
	供货、安装调试方案、进度计划、培训计划 (7.0分)	根据供货、安装调试方案、进度计划、培训计划是否完善、具体、全面，针对本项目作出计划保障、项目管理及进度安排进行评审。（1）供货、安装调试方案，进度计划、培训计划条理清晰，脉络分明，具体全面，项目管理及进度安排合理高效、操作性强，得7分；（2）供货、安装调试方案，进度计划、培训计划条理较清晰，脉络较分明，较具体全面，项目管理及进度安排较合理高效、操作性较强，得4分；（3）供货、安装调试方案，进度计划、培训计划条理不太全面，脉络不太分明，项目管理及进度安排不太全面、操作性较弱，得3分；（4）供货、安装调试方案，进度计划、培训计划条理差，脉络不分明，项目管理及进度安排差、操作性差，得2分。
	质量保证措施 (5.0分)	根据供应商针对本项目的质量保证措施（包括但不限于质保）是否清晰、分明、具有操作性进行评审。（1）质量保证措施条理清晰，脉络分明，操作性强，人性化，得5分；（2）质量保证措施条理较清晰，脉络较分明，操作性较强，得4分；（3）质量保证措施条理不太清晰，脉络不太分明，操作性较弱，得3分；（4）质量保证措施条理模糊，脉络不分明，操作性差，得2分。
	应急方案 (5.0分)	根据供应商针对本项目的应急方案进行评审（应急方案包括项目执行过程中采购人的紧急情况、突发事情的处理方案、应急响应时间计划、人员安排）。（1）应急方案清晰、详细、完善、具体可行，得5分；（2）应急方案较详细、较完善、较具体可行，得3分；（3）应急方案基本清晰、基本可行，得2分；（4）应急方案较差，欠缺可行性，得1分。无应急方案不得分。
	商务响应程度 (3.0分)	供应商对磋商文件商务各条款的响应程度。（1）对磋商文件商务条款响应全面，优于磋商文件要求，得3分；（2）对磋商文件商务条款响应良好，符合磋商文件要求，得2分；（3）对磋商文件商务条款响应一般，基本能符合磋商文件要求，得1分；（4）对磋商文件商务条款响应差，部分符合磋商文件要求，得0分。
	企业认证 (3.0分)	（1）供应商具有有效的质量管理体系认证证书、信息安全管理证书、信息安全服务资质认证证书，每提供一项证书得1分，满分3分，没有不得分。【响应文件中提供上述认证证书复印件及认证证书通过国家认监委官方网站（ <a href="http://www.cnca.gov.cn/">http://www.cnca.gov.cn/</a> ）查询的认证结果截图，查询截图中证书编号及获证组织名称（即供应商名称）须与所提供的认证证书一致。】

商务部分	拟投入人员情况 (5.0分)	<p>(1) 项目负责人: 具有计算机或信息类工程师资格证书的, 中级或以上得 2分, 初级得 1 分; 其余情况不得分, 本项最高得2分。 (2) 拟投入其他人员 (不含项目负责人) 情况 (本项最高得3分): ①具有计算机或信息类工程师资格的, 中级或以上每提供一个得 1分, 初级每提供一个得 0.5分。注: 1.以上 (1) 至 (2) 项合计满分5分, 以上人员不重复得分, 拥有多类证书人员每人只按最高得分计算。 2.响应文件中提供相关证明文件复印件并加盖供应商公章。 3.响应文件中提供由供应商为上述人员购买的2022年1月至6月中任意一个月的社保证明复印件并加盖供应商公章, 若供应商未能提供以上人员社保的, 可以在响应文件中提供相关承诺 (承诺书须加盖公章, 格式自行编制, 承诺书内容包括但不限于以下内容: 若我单位成交, 合同签订时保证按响应文件中所配备投入本项目的人员全部到位并提供所有人员的社保证明或用工合同, 否则视为我单位放弃成交资格), 视为满足社保评审要求。</p>
	业绩 (5.0分)	<p>供应商2019年1月1日以来 (以合同签订时间为准) 承接的同类项目业绩情况, 每提供一个项目得1分, 满分5分, 没有不得分。(响应文件中提供合同关键页或验收证明资料复印件并加盖供应商公章。)</p>
	售后服务能力情况 (4.0分)	<p>对供应商的售后服务能力情况 (含售后服务团队人员) 进行评审。(1) 售后服务能力强, 售后团队人员配备充足, 维护保养方案完善, 售后服务完全满足或优于磋商文件要求、故障响应时间快, 处理能力强, 得4分; (2) 售后服务能力较强、售后团队人员配备较充足, 维护保养方案较完善, 售后服务较满足磋商文件要求, 故障响应时间较快, 处理能力较强, 得3分; (3) 售后服务能力较弱, 售后团队人员配备不太充足, 维护保养方案有待完善, 故障响应时间较慢, 处理能力较弱, 得2分; (4) 售后服务能力差, 维护保养方案差, 故障响应时间慢, 处理能力差, 得1分。</p>
投标报价	投标报价得分 (30.0分)	<p>投标报价得分 = (评标基准价/投标报价) × 价格分值【注: 满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价。】最低报价不是中标的唯一依据。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。</p>

## 6.汇总、排序

### 采购包1:

评审结果按评审后总得分由高到低顺序排列。评审得分相同的, 按最终报价由低到高顺序排列。得分且最终报价相同的, 由谈判小组采取随机抽取的方式确定。排名第一的谈判供应商为第一成交候选人, 排名第二的谈判供应商为第二成交候选人 (提供相同品牌产品 (非单一产品采购, 以核心产品为准。多个核心产品的, 有一种产品品牌相同, 即视为提供相同品牌产品), 评审后得分最高的同品牌谈判供应商获得成交候选人推荐资格; 评审得分相同的, 由采购人或者采购人委托谈判小组采取随机抽取方式确定, 其他同品牌谈判供应商不作为成交候选人)。

## 7.其他无效响应的情形:

(1) 评审期间, 供应商没有按磋商小组的要求提交法定代表人或其委托代理人签字的澄清、说明、补正或改变了响应文件的实质性内容的。

(2) 响应文件提供虚假材料的。

(3) 供应商以他人名义响应、串通响应、以行贿手段谋取成交或者以其他弄虚作假方式响应的。

- (4) 供应商对采购人、采购代理机构、磋商小组及其工作人员施加影响，有碍招标公平、公正的。
- (5) 响应文件含有采购人不能接受的附加条件的。
- (6) 法律、法规和磋商文件规定的其他无效情形。

# 广东省政府采购

## 合 同 书

采购计划编号：\_\_\_\_\_

项目编号：\_\_\_\_\_

项目名称：\_\_\_\_\_

甲 方：\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_ 传 真：\_\_\_\_\_ 地 址：\_\_\_\_\_

乙 方：\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_ 传 真：\_\_\_\_\_ 地 址：\_\_\_\_\_

根据 \_\_\_\_\_ 项目的采购结果，按照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典(合同编)》的规定，经双方协商，本着平等互利和诚实信用的原则，一致同意签订本合同如下。

### 一、货物内容

名称	品牌、规格、标准/主要服务内容	产地	数量	单位	单价 (元)	金额 (元)
**	**	**	**	**	**	**
合计：人民币大写：**元整						¥：**

合同总额包括乙方设计、安装、随机零配件、标配工具、运输保险、调试、培训、质保期服务、各项税费及合同实施过程中不可预见费用等。

注：货物名称内容必须与投标文件中货物名称内容一致。

## 二、合同金额

合同金额为（大写）：\_\_\_\_\_元（¥\_\_\_\_\_元）人民币。

## 三、设备要求

货物为原制造商制造的全新产品，整机无污染，无侵权行为、表面无划损、无任何缺陷隐患，在中国境内可依常规安全合法使用。

## 四、交货期、交货方式及交货地点

1. 交货期：
2. 交货方式：
3. 交货地点：

## 五、付款方式

由甲方按下列程序在\_\_\_\_\_内付款：

1. 预付款：签订合同后，支付合同总价的\_\_\_\_%。
2. 设备安装调试结束，提交全部报告材料，调试完成并验收合格后，支付至合同金额的\_\_\_\_%，同时无息退还乙方的合同履约保证金。
3. 从验收合格之日起，正常使用\_\_\_\_个月后，支付合同总价的\_\_\_\_%。
4. 对于满足合同约定支付条件的，甲方应当自收到发票后30日内将资金支付到合同约定的乙方账户，不得以机构变动、人员更替、政策调整等为由延迟付款，不得将采购文件和合同中未规定的义务作为向乙方付款的条件。

## 六、质保期及售后服务要求

1. 本合同的质量保证期（简称“质保期”）为\_\_\_\_年，质保期内乙方对所供货物实行包修、包换、包退及合同约定的其它事项，期满后可同时提供终身(免费/有偿)维修保养服务。
2. 质保期内，如设备或零部件因质量原因出现故障而造成短期停用时，则质保期和免费维修期相应顺延。如停用时间累计超过60天则质保期重新计算。
3. 对甲方的服务通知，乙方在接报后1小时内响应，4小时内到达现场，48小时内处理完毕。若在48小时内仍未能有效解决，乙方须免费提供同档次的设备予甲方临时使用。

## 七、安装与调试

1. 乙方必须依照招标文件的要求和报价文件的承诺，将设备、系统安装并调试至正常运行的最佳状态。

## 八、验收：

1. 交付验收标准依次序对照适用标准为：①符合中华人民共和国国家安全质量标准、环保标准或行业标准；②符合招标文件和响应承诺中甲方认可的合理最佳配置、参数及各项要求；③货物来源国官方标准。
2. 进口产品必须具备原产地证明和商检局的检验证明及合法进货渠道证明。
3. 货物为原厂商未启封全新包装，具出厂合格证，序列号、包装箱号与出厂批号一致，并可追索查阅。所

有随设备的附件必须齐全。

4. 乙方应将关键主机设备的用户手册、保修手册、有关单证资料及配备件、随机工具等交付给甲方，使用操作及安全须知等重要资料应附有中文说明。
5. 甲方组成验收小组按国家有关规定、规范进行验收，必要时邀请相关的专业人员或机构参与验收。因货物质量问题发生争议时，由本地质量技术监督部门鉴定。货物符合质量技术标准的，鉴定费由甲方承担；否则鉴定费由乙方承担。

#### 九、违约责任与赔偿损失

1. 乙方交付的货物、工程/提供的服务不符合本合同规定的，甲方有权拒收，并且乙方须向甲方支付本合同总价5%的违约金。
  2. 乙方未能按本合同规定的交货时间交付货物的/提供服务，从逾期之日起每日按本合同总价3‰的数额向甲方支付违约金；逾期半个月以上的，甲方有权终止合同，由此造成的甲方经济损失由乙方承担。
  3. 甲方无正当理由拒收货物/接受服务，到期拒付货物/服务款项的，甲方向乙方偿付本合同总的5%的违约金。甲方逾期付款，则每日按本合同总价的3‰向乙方偿付违约金。
  4. 对于因甲方原因导致变更、中止或者终止政府采购合同的，甲方应当依照以下合同约定对供应商受到的损失予以赔偿或者补偿：
- 
5. 其它违约责任按《中华人民共和国民法典(合同编)》处理。

#### 十、争议的解决

合同履行过程中发生的任何争议，如双方不能通过友好协商解决，按相关法律法规处理。

#### 十一、不可抗力

1. 任何一方由于不可抗力原因不能履行合同时，应在不可抗力事件结束后1日内向对方通报，以减轻可能给对方造成的损失，在取得有关机构的不可抗力证明或双方谅解确认后，允许延期履行或修订合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

#### 十二、税费

1. 在中国境内、外发生的与本合同执行有关的一切税费均由乙方负担。

#### 十三、其它

1. 本合同所有附件、招标文件、投标文件、中标通知书均为合同的有效组成部分，与本合同具有同等法律效力。
2. 在执行本合同的过程中，所有经双方签署确认的文件（包括会议纪要、补充协议、往来信函）即成为本合同的有效组成部分。
3. 如一方地址、电话、传真号码有变更，应在变更当日书面通知对方，否则，应承担相应责任。
4. 除甲方事先书面同意外，乙方不得部分或全部转让其应履行的合同项下的义务。

#### 十四、合同生效

1. 本合同在甲乙双方代表或其授权代表签字盖章后生效。
2. 合同一式\_\_份。

甲方（盖章）：

代表：

签定地点：

签定日期：       年    月    日

乙方（盖章）：

代表：

签定日期：       年    月    日

开户名称：

银行帐号：

开户行：

## 第六章 响应文件格式与要求

供应商应提交证明其有资格参加磋商和成交后有能力履行合同的相关文件，并作为其响应文件的一部分，所有文件必须真实可靠、不得伪造，否则将按相关规定予以处罚。

### 1.法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明：

法人包括企业法人、机关法人、事业单位法人和社会团体法人；其他组织主要包括合伙企业、非企业专业服务机构、个体工商户、农村承包经营户；自然人是指《中华人民共和国民法典》（以下简称《民法典》）规定的具有完全民事行为能力、能够承担民事责任和义务的公民。如供应商是企业（包括合伙企业），要提供在工商部门注册的有效“企业法人营业执照”或“营业执照”；如供应商是事业单位，要提供有效的“事业单位法人证书”；供应商是非企业专业服务机构的，如律师事务所，会计师事务所要提供执业许可证等证明文件；如供应商是个体工商户，要提供有效的“个体工商户营业执照”；如供应商是自然人，要提供有效的自然人身份证明。

这里所指“其他组织”不包括法人的分支机构，由于法人分支机构不能独立承担民事责任，不能以分支机构的身份参加政府采购，只能以法人身份参加。“但由于银行、保险、石油石化、电力、电信等行业具有其特殊性，如果能够提供其法人给予的相应授权证明材料，可以参加政府采购活动”。

### 2.财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料（详见资格性审查表要求）

### 3.具有履行合同所必须的设备和专业技术能力的声明。

### 4.供应商参加政府采购前三年内在经营活动中没有重大违法记录声明函。

### 5.信用记录查询

（1）查询渠道：通过“信用中国”网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))和“中国政府采购网”（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）进行查询；

（2）查询截止时点：提交响应文件截止日当天；

（3）查询记录：对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单、信用报告进行查询；

采购人或采购代理机构应当按照查询渠道、查询时间节点、查询记录内容进行查询，并存档。对信用记录查询结果中显示供应商被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商作无效响应处理。

### 6.按照磋商文件要求，供应商应当提交的资格、资信证明文件。

响应文件封面  
(项目名称)  
响应文件封面

(正本/副本)

采购计划编号：**442000-2022-04091**

采购项目编号：**HDZB2022022**

所响应采购包：第 包

(供应商名称)

年 月 日

## 响应文件目录

- 一、响应承诺函
- 二、首轮报价表
- 三、分项报价表
- 四、政策适用性说明
- 五、法定代表人证明书
- 六、法定代表人授权书
- 七、响应保证金
- 八、提供具有独立承担民事责任的能力的证明材料
- 九、资格性审查要求的其他资质证明文件
- 十、承诺函
- 十一、中小企业声明函
- 十二、监狱企业
- 十三、残疾人福利性单位声明函
- 十四、联合体共同响应协议书
- 十五、供应商业绩情况表
- 十六、技术和服务要求响应表
- 十七、商务条件响应表
- 十八、履约进度计划表
- 十九、各类证明材料
- 二十、采购代理服务费用支付承诺书
- 二十一、需要采购人提供的附加条件
- 二十二、询问函、质疑函、投诉书格式
- 二十三、项目实施方案、质量保证及售后服务承诺等
- 二十四、附件

格式一：

## 响应承诺函

致：中山火大数字技术服务有限公司

你方组织的中山市技师学院网络空间安全一体化实训室项目项目的竞争性磋商[采购项目编号为：HDZB2022022]，我方愿参与响应。

我方确认收到贵方提供的中山市技师学院网络空间安全一体化实训室项目项目的磋商文件的全部内容。

我方在参与响应前已详细研究了磋商文件的所有内容，包括澄清、修改文件（如果有）和所有已提供的参考资料以及有关附件，我方完全明白并认为此磋商文件没有倾向性，也不存在排斥潜在供应商的内容，我方同意磋商文件的相关条款，放弃对磋商文件提出误解和质疑的一切权力。

(供应商名称)作为供应商正式授权(授权代表全名,职务)代表我方全权处理有关本响应的一切事宜。

我方已完全明白磋商文件的所有条款要求，并申明如下：

（一）按磋商文件提供的全部货物（工程、服务）与相关服务的磋商总价详见《首轮报价表》。

（二）本响应文件的有效期为从提交投标（响应）文件的截止之日起90日历天。如成交，有效期将延至合同终止日为止。在此提交的资格证明文件均至响应截止日有效，如有在响应有效期内失效的，我方承诺在成交后补齐一切手续，保证所有资格证明文件能在签订采购合同时直至采购合同终止日有效。

（三）我方明白并同意，在规定的开启日之后，响应有效期之内撤回响应或成交后不按规定与采购人签订合同或不提交履约保证金，则贵方将不予退还响应保证金。

（四）我方愿意向贵方提供任何与本项报价有关的数据、情况和技术资料。若贵方需要，我方愿意提供我方作出的一切承诺的证明材料。

（五）我方理解贵方不一定接受最低磋商价或任何贵方可能收到的响应。

（六）我方如果成交，将保证履行磋商文件及其澄清、修改文件（如果有）中的全部责任和义务，按质、按量、按期完成《采购需求》及《合同书》中的全部任务。

（七）我方作为法律、财务和运作上独立于采购人、采购代理机构的供应商，在此保证所提交的所有文件和全部说明是真实的和正确的。

（八）我方磋商报价已包含应向知识产权所有人支付的所有相关税费，并保证采购人在中国使用我方提供的货物时，如有第三方提出侵犯其知识产权主张的，责任由我方承担。

（九）我方接受采购人委托向贵方支付代理服务费，项目总报价已包含代理服务费，如果被确定为成交供应商，承诺向贵方足额支付。

（十）我方与其他供应商不存在单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系。

（十一）我方承诺未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。

（十二）我方未被列入法院失信被执行人名单中。

（十三）我方具备《政府采购法》第二十二条规定的条件，承诺如下：

（1）我方参加本项目政府采购活动前3年内在经营活动中没有以下违法记录，或因违法经营被禁止参加政府采购活动的期限已届满：因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。

（2）我方符合法律、行政法规规定的其他条件。

以上内容如有虚假或与事实不符的，磋商小组可将我方做无效响应处理，我方愿意承担相应的法律责任。

（十四）我方对在本函及响应文件中所作的所有承诺承担法律责任。

（十五）所有与本磋商有关的函件请发往下列地址：

地址：\_\_\_\_\_，邮政编码：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

代表姓名：\_\_\_\_\_, 职务：\_\_\_\_\_

法定代表人或授权委托人（签字）：\_\_\_\_\_

加盖公章：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

格式二：

### 首轮报价表

注:采用电子响应的项目无需编制该表格，响应供应商应在投标客户端【报价部分】进行填写，投标客户端软件将自动根据供应商填写信息在线生成首轮报价表，若在响应文件中出现非系统生成的首轮报价表，且与投标客户端生成的首轮报价表信息内容不一致，以投标客户端在线填写报价并生成的内容为准。（下列表样仅供参考）

采购项目编号：

项目名称：

响应供应商名称：

序号	采购项目名称/采购包名称	响应报价（元/%）	交货或服务期	交货或服务地点
1				

供应商签章：\_\_\_\_\_

日期： 年 月 日

格式三：

分项报价表

注:采用电子响应的项目无需编制该表格，响应供应商应在投标客户端【报价部分】进行填写，投标客户端软件将自动根据供应商填写信息在线生成分项报价表，若在响应文件中出现非系统生成的分项报价表，且与投标客户端生成的分项报价表信息内容不一致，以投标客户端在线填写报价并生成的内容为准。（下列表样仅供参考）

采购项目编号：

项目名称：

响应供应商名称：

采购包：

品目号	序号	货物名称	规格型号	品牌	产地	制造商名称	单价	数量	总价
1									

品目号	序号	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价	数量	总价
1									

供应商签章：\_\_\_\_\_

日期： 年 月 日

格式四：

### 政策适用性说明

按照政府采购有关政策的要求，在本次的技术方案中，采用符合政策的小型或微型企业产品、节能产品、环保标志产品，主要产品与核心技术介绍说明如下：

序号	主要产品/技术名称（规格型号、注册商标）	制造商(开发商)	制造商企业类型	节能产品	环保标志产品	认证证书编号	该产品报价在总报价中占比（%）
1							
2							
3							
4							
5							
...							

注：

1.制造商为小型或微型企业时才需要填“制造商企业类型”栏,填写内容为“小型”或“微型”；

2.“节能产品、环保标志产品”须填写认证证书编号，并在对应“节能产品”、“环保标志产品”栏中勾选，同时提供有效期内的证书复印件（加盖供应商公章）

供应商名称（盖章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

**格式五：**

（供应商可使用下述格式，也可使用广东省工商行政管理局统一印制的法定代表人证明书格式）

**法定代表人证明书**

\_\_\_\_\_ 现任我单位 \_\_\_\_\_ 职务，为法定代表人，特此证明。

有效期限： \_\_\_\_\_

附：代表人性别： \_\_\_\_\_ 年龄： \_\_\_\_\_ 身份证号码： \_\_\_\_\_

注册号码： \_\_\_\_\_ 企业类型： \_\_\_\_\_

经营范围： \_\_\_\_\_

供应商名称（盖章）： \_\_\_\_\_

地 址： \_\_\_\_\_

法定代表人（签字或盖章）： \_\_\_\_\_

职 务： \_\_\_\_\_

日 期： \_\_\_\_\_

格式六：

法定代表人授权书格式

（对于银行、保险、电信、邮政、铁路等行业以及获得总公司响应授权的分公司，可以提供响应分支机构负责人授权书）

法定代表人授权书

致：中山火大数字技术服务有限公司

本授权书声明：\_\_\_\_\_是注册于（国家或地区）的（供应商名称）的法定代表人，现任\_\_\_\_\_职务，有效证件号码：\_\_\_\_\_。现授权（姓名、职务）作为我公司的全权代理人，就中山市技师学院网络空间安全一体化实训室项目项目采购[采购项目编号为HDZB2022022]的响应和合同执行，以我方的名义处理一切与之有关的事宜。

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

供应商（盖章）：\_\_\_\_\_

地 址：\_\_\_\_\_

法定代表人（签字或盖章）：\_\_\_\_\_

职 务：\_\_\_\_\_

被授权人（签字或盖章）：\_\_\_\_\_

职 务：\_\_\_\_\_

日 期：\_\_\_\_\_

格式七:

**响应保证金**

响应文件要求递交响应保证金的，供应商应在此提供保证金的凭证的复印件。

格式八：

提供具有独立承担民事责任的能力的证明材料

格式九：

资格性审查要求的其他资质证明文件

详见资格性条款要求

设备和专业技术能力情况表

我单位为本项目实施提供以下设备和专业技术人员：			
序号	设备名称和专业技术人员	数量及单位	备注
1			
2			
3			
...			

格式十：

（对于采购需求写明“提供承诺”的条款，供应商可参照以下格式提供承诺）

承诺函

致：中山市技师学院

对于\_\_\_\_\_项目（项目编号：\_\_\_\_\_），我方郑重承诺如下：

如中标/成交，我方承诺严格落实采购文件以下条款：（建议逐条复制采购文件相关条款原文）

（一）星号条款

1.

2.

3.

.....

（二）三角号条款

1.

2.

3.

.....

（三）非星号、非三角号条款

1.

2.

3.

.....

特此承诺。

供应商名称（盖章）：\_\_\_\_\_

日期： 年 月 日

**格式十一：**

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

中小企业声明函（所投产品制造商为中小企业时提交本函，所属行业应符合磋商文件中明确的本项目所属行业）

**中小企业声明函（货物）**

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1.（标的名称），属于（磋商文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员\_\_\_\_\_人，营业收入为\_\_\_\_\_万元，资产总额为\_\_\_\_\_万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2.（标的名称），属于（磋商文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员\_\_\_\_\_人，营业收入为\_\_\_\_\_万元，资产总额为\_\_\_\_\_万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

1：从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

2：供应商应当对其出具的《中小企业声明函》真实性负责，供应商出具的《中小企业声明函》内容不实的，属于提供虚假材料谋取成交。在实际操作中，供应商希望获得中小企业扶持政策支持的，应从制造商处获得充分、准确的信息。对相关制造商信息了解不充分，或者不能确定相关信息真实、准确的，不建议出具《中小企业声明函》。

中小企业声明函（承建本项目工程为中小企业或者承接本项目服务为中小企业时提交本函，所属行业应符合磋商文件中明确的本项目所属行业）

### 中小企业声明函（工程、服务）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1.（标的名称），属于（磋商文件中明确的所属行业）行业；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员\_\_\_\_\_人，营业收入为\_\_\_\_\_万元，资产总额为\_\_\_\_\_万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2.（标的名称），属于（磋商文件中明确的所属行业）行业；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员\_\_\_\_\_人，营业收入为\_\_\_\_\_万元，资产总额为\_\_\_\_\_万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

1：从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

2：供应商应当自行核实是否属于小微企业，并认真填写声明函，若有虚假将追究其责任。

**格式十二：**

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

**监狱企业**

提供由监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。

**格式十三：**

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

**残疾人福利性单位声明函**

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加\_\_\_\_\_单位的\_\_\_\_\_项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（盖章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

注：本函未填写或未勾选视作未做声明。

格式十四：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

联合体共同响应协议书

立约方：（甲公司全称）

（乙公司全称）

（.....公司全称）

（甲公司全称）、（乙公司全称）、（.....公司全称）自愿组成联合体，以一个供应商的身份共同参加（采购项目名称）（采购项目编号）的响应活动。经各方充分协商一致，就项目的响应和合同实施阶段的有关事务协商一致订立协议如下：

一、联合体各方关系

（甲公司全称）、（乙公司全称）、（.....公司全称）共同组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加本项目的响应。（甲公司全称）、（乙公司全称）、（.....公司全称）作为联合体成员，若成交，联合体各方共同与签订政府采购合同。

二、联合体内部有关事项约定如下：

1.（甲公司全称）作为联合体的牵头单位，代表联合体双方负责响应和合同实施阶段的主办、协调工作。

2.联合体将严格按照文件的各项要求，递交响应文件，切实执行一切合同文件，共同承担合同规定的一切义务和责任，同时按照内部职责的划分，承担自身所负的责任和风险，在法律在承担连带责任。

3.如果本联合体成交，（甲公司全称）负责本项目\_\_\_\_\_部分，（乙公司全称）负责本项目\_\_\_\_\_部分。

4.如成交，联合体各方共同与（采购人）签订合同书，并就成交项目向采购人负责有连带的和各自的法律责任；

5.联合体成员（公司全称）为（请填写：小型、微型）企业，将承担合同总金额\_\_\_\_%的工作内容（联合体成员中有小型、微型企业时适用）。

三、联合体各方不得再以自己名义参与本项目响应，联合体各方不能作为其它联合体或单独响应单位的项目组成员参加本项目响应。因发生上述问题导致联合体响应成为无效报价，联合体的其他成员可追究其违约责任和经济损失。

四、联合体如因违约过失责任而导致采购人经济损失或被索赔时，本联合体任何一方均同意无条件优先清偿采购人的一切债务和经济赔偿。

五、本协议在自签署之日起生效，有效期内有效，如获成交资格，合同有效期延续至合同履行完毕之日。

六、本协议正本一式\_\_\_\_份，随响应文件装订\_\_\_\_份，送采购人\_\_\_\_份，联合体成员各一份；副本一式\_\_\_\_份，联合体成员各执\_\_\_\_份。

甲公司全称：\_\_\_\_（盖章）\_\_\_\_，乙公司全称：\_\_\_\_（盖章）\_\_\_\_，.....公司全称：\_\_\_\_（盖章）\_\_\_\_，  
\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日，\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日，\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

注：1. 联合响应时需签本协议，联合体各方成员应在本协议上共同盖章确认。

2. 本协议内容不得擅自修改。此协议将作为签订合同的附件之一。

格式十五：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

响应供应商业绩情况表

序号	客户名称	项目名称及合同金额（万元）	签订合同时间	竣工验收报告时间	联系人及电话
1					
2					
3					
4					
...					

根据上述业绩情况，按磋商文件要求附销售或服务合同复印件。

格式十六：

《技术和服务要求响应表》

序号	标的名称	参数性质	磋商文件规定的技术和服务要求	响应文件响应的具体内容	型号	是否偏离	证明文件所在位置	备注
1								
2								
3								
4								
5								
6								
...								
...								

说明：

1.“磋商文件规定的技术和服务要求”项下填写的内容应与磋商文件中采购需求的“技术要求”的内容保持一致。供应商应当如实填写上表“响应文件响应的具体内容”处内容，对磋商文件提出的要求和条件作出明确响应，并列明具体响应数值或内容，只注明符合、满足等无具体内容表述的，将视为未实质性满足磋商文件要求。供应商需要说明的内容若需特殊表达，应先在表中进行相应说明，再另页应答，否则**响应无效**。

2.参数性质栏标注“★”、“▲”号条款标志，打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。打“▲”号条款为重要技术参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效响应条款。

3.“是否偏离”项下应按下列规定填写：优于的，填写“正偏离”；符合的，填写“无偏离”；低于的，填写“负偏离”。

4.“备注”处可填写偏离情况的说明。

格式十七：

《商务条件响应表》

序号	参数性质	磋商文件规定的商务条件	响应文件响应的具体内容	是否偏离	证明文件所在位置	备注
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
.....						

说明：

1.“磋商文件规定的商务条件”项下填写的内容应与磋商文件中采购需求的“商务要求”的内容保持一致。

2. 供应商应当如实填写上表“响应文件响应的具体内容”处内容，对磋商文件规定的商务条件作出明确响应，并列明具体响应数值或内容，只注明符合、满足等无具体内容表述的，将视为未实质性满足磋商文件要求。供应商需要说明的内容若需特殊表达，应先在表中进行相应说明，再另页应答，否则响应无效。

3. 参数性质栏标注“★”、“▲”号条款标志，打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。打“▲”号条款为重要技术参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效响应条款。

4.“是否偏离”项下应按下列规定填写：优于的，填写“正偏离”；符合的，填写“无偏离”；低于的，填写“负偏离”。

5.“备注”处可填写偏离情况的说明。

格式十八：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

履约进度计划表

序号	拟定时间安排	计划完成的工作内容	实施方建议或要求
1	拟定__年__月__日	签定合同并生效	
2	__月__日—__月__日		
3	__月__日—__月__日		
4	__月__日—__月__日	质保期	

**格式十九：**

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

**各类证明材料**

- 1.磋商文件要求提供的其他资料。
- 2.供应商认为需提供的其他资料。

格式二十：

（若采购人支付代理服务费，则无需出具此承诺书）

代理服务费缴纳承诺函

致：中山火大数字技术服务有限公司

我单位参加贵公司组织的中山市技师学院网络空间安全一体化实训室项目（采购项目编号：HDZB2022022），作出如下承诺：

- 1、完全响应磋商文件中要求的条款，若提供虚假资料将作为无效响应处理，并接受相关部门的处罚。
- 2、我单位若被选为成交供应商，承诺按照规定缴纳代理服务费。代理服务费包括组织专家对审查供应商资格、答疑、组织磋商、评审、确定成交供应商，以及提供采购前期咨询、协调合同的签订等服务，按\_\_\_\_\_支付。
- 3、如我公司被选为成交供应商，在成交结果公示后3日内向采购代理机构指定帐户缴付代理服务费。

特此承诺！

供应商法定名称（公章）：\_\_\_\_\_

供应商法定地址：\_\_\_\_\_

供应商授权代表（签字或盖章）：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

承诺日期：\_\_\_\_\_

格式二十一：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

需要采购人提供的附加条件

序号	供应商需要采购人提供的附加条件
1	
2	
3	

注：供应商完成本项目需要采购人配合或提供的条件必须在上表列出，否则将视为供应商同意按现有条件完成本项目。如上表所列附加条件含有采购人不能接受的，将被视为响应无效。

**格式二十二：**

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

**询问函、质疑函、投诉书格式**

说明：本部分格式为供应商提交询问函、质疑函、投诉函时使用，不属于响应文件格式的组成部分。

**询问函**

中山火大数字技术服务有限公司

我单位已登记并准备参与中山市技师学院网络空间安全一体化实训室项目项目（采购项目编号：HDZB2022022）的响应活动，现有以下几个内容（或条款）存在疑问（或无法理解），特提出询问。

- 一、\_\_\_\_\_（事项一）
  - （1）\_\_\_\_\_（问题或条款内容）
  - （2）\_\_\_\_\_（说明疑问或无法理解原因）
  - （3）\_\_\_\_\_（建议）
- 二、\_\_\_\_\_（事项二）

...

随附相关证明材料如下：（目录）

询问人：（公章）

法定代表人（授权代表）：

地址/邮编：

电话/传真：

日期：\_\_\_\_\_

## 质疑函

### 一、质疑供应商基本信息

质疑供应商：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_ 邮编：\_\_\_\_\_

联系：\_\_\_\_\_ 联系电话：\_\_\_\_\_

授权代表：\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_ 邮编：\_\_\_\_\_

### 二、质疑项目基本情况

质疑项目的名称：\_\_\_\_\_

质疑项目的编号：\_\_\_\_\_ 包号：\_\_\_\_\_

采购人名称：\_\_\_\_\_

磋商文件获取日期：\_\_\_\_\_

### 三、质疑事项具体内容

质疑事项1：\_\_\_\_\_

事实依据：\_\_\_\_\_

法律依据：\_\_\_\_\_

质疑事项2

.....

### 四、与质疑事项相关的质疑请求

请求：

签字(签章)：\_\_\_\_\_ 公章：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

质疑函制作说明：

1. 供应商提出质疑时，应提交质疑函和必要的证明材料。
2. 质疑供应商若委托代理人进行质疑的，质疑函应按要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由质疑供应商签署的授权委托书。授权委托书应载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。
3. 质疑供应商若对项目的某一采购包进行质疑，质疑函中应列明具体分包号。
4. 质疑函的质疑事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。
5. 质疑函的质疑请求应与质疑事项相关。
6. 质疑供应商为自然人的，质疑函应由本人签字；质疑供应商为法人或者其他组织的，质疑函应由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

## 投诉书

### 一、投诉相关主体基本情况

投诉人：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_ 邮编：\_\_\_\_\_

法定代表人/主要负责人：\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_

授权代表：\_\_\_\_\_ 联系电话：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_ 邮编：\_\_\_\_\_

被投诉人1：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_ 邮编：\_\_\_\_\_

联系人：\_\_\_\_\_ 联系电话：\_\_\_\_\_

被投诉人2：\_\_\_\_\_

.....

相关供应商：

地址：\_\_\_\_\_ 邮编：\_\_\_\_\_

联系人：\_\_\_\_\_ 联系电话：\_\_\_\_\_

### 二、投诉项目基本情况

采购项目名称：\_\_\_\_\_

采购项目编号：\_\_\_\_\_ 包号：\_\_\_\_\_

采购人名称：\_\_\_\_\_

代理机构名称：\_\_\_\_\_

磋商文件公告：是/否 公告期限：

采购结果公告：是/否 公告期限：

### 三、质疑基本情况

投诉人于\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日,向\_\_\_\_\_提出质疑，质疑事项为：

---

采购人/代理机构于\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日,就质疑事项作出了答复/没有在法定期限内作出答复。

### 四、投诉事项具体内容

投诉事项1：\_\_\_\_\_

事实依据：\_\_\_\_\_

法律依据：\_\_\_\_\_

投诉事项2

.....

### 五、与投诉事项相关的投诉请求

请求：\_\_\_\_\_

签字(签章)：\_\_\_\_\_ 公章\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

投诉书制作说明：

1.投诉人提起投诉时，应当提交投诉书和必要的证明材料，并按照被投诉人和与投诉事项有关的供应商数量提供投诉书副本。

2. 投诉人若委托代理人进行投诉的，投诉书应按要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由投诉人签署的授权委托书。授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。

3. 投诉人若对项目的某一分包进行投诉，投诉书应列明具体分包号。

4. 投诉书应简要列明质疑事项，质疑函、质疑答复等作为附件材料提供。

5. 投诉书的投诉事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。

6. 投诉书的投诉请求应与投诉事项相关。

7. 投诉人为自然人的，投诉书应当由本人签字；投诉人为法人或者其他组织的，投诉书应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

**格式二十三：**

项目实施方案、质量保证及售后服务承诺等内容和格式自拟。

## 格式二十四：

附件（以下格式文件由供应商根据需要选用）

### 政府采购投标（响应）担保函

编号：【】号

（采购人）：

鉴于\_\_\_\_\_（以下简称“投标（响应）人”）拟参加编号为\_\_\_\_\_的（以下简称“本项目”）投标（响应），根据本项目采购文件，投标（响应）人参加投标（响应）时应向你方交纳投标（响应）保证金，且可以投标（响应）担保函的形式交纳投标（响应）保证金。应投标（响应）人的申请，我方以保证的方式向你方提供如下投标（响应）保证金担保：

#### 一、保证责任的情形及保证金额

（一）在投标（响应）人出现下列情形之一时，我方承担保证责任：

- 1.中标（成交）后投标（响应）人无正当理由不与采购人签订《政府采购合同》；
- 2.采购文件规定的投标（响应）人应当缴纳保证金的其他情形。

（二）我方承担保证责任的最高金额为人民币\_\_\_\_\_元（大写）即本项目的投标（响应）保证金金额。

#### 二、保证的方式及保证期间

我方保证的方式为：连带责任保证。

我方的保证期间为：本保函自\_\_年\_\_月\_\_日起生效，有效期至开标日后的90天内。

#### 三、承担保证责任的程序

1.你方要求我方承担保证责任的，应在本保函保证期间内向我方发出索赔通知。索赔通知应写明要求索赔的金额，支付款项应到达的账号、户名和开户行，并附有证明投标（响应）人发生我方应承担保证责任情形的事实材料。

2.我方在收到索赔通知及相关证明材料后，在15个工作日内进行审查，符合应承担保证责任情形的，我方按照你方的要求代投标（响应）人向你方支付相应的索赔款项。

#### 四、保证责任的终止

1.保证期间届满，你方未向我方书面主张保证责任的，自保证期间届满次日起，我方保证责任自动终止。

2.我方按照本保函向你方履行了保证责任后，自我方向你方支付款项（支付款项从我方账户划出）之日起，保证责任终止。

3.按照法律法规的规定或出现我方保证责任终止的其它情形的，我方在本保函项下的保证责任终止。

#### 五、免责条款

1.依照法律规定或你方与投标（响应）人的另行约定，全部或者部分免除投标（响应）人投标（响应）保证金义务时，我方亦免除相应的保证责任。

2.因你方原因致使投标（响应）人发生本保函第一条第（一）款约定情形的，我方不承担保证责任。

3.因不可抗力造成投标（响应）人发生本保函第一条约定情形的，我方不承担保证责任。

4.你方或其他有权机关对采购文件进行任何澄清或修改，加重我方保证责任的，我方对加重部分不承担保证责任，但该澄清或修改经我方事先书面同意的除外。

#### 六、争议的解决

因本保函发生的纠纷，由你我双方协商解决，协商不成的，通过诉讼程序解决，诉讼管辖地法院为\_\_\_\_\_法院。

#### 七、保函的生效

本保函自我方加盖公章之日起生效。

保证人：\_\_\_\_\_（公章）\_\_\_\_\_

联系人：\_\_\_\_\_联系电话：\_\_\_\_\_

\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

