



湖北省招标股份有限公司
HUBEI PROVINCIAL TENDERING CORP.,LTD

湖北工业大学采购项目 教育心理学实验室项目 竞争性磋商文件

项目编号：HBT-17190350-201744

(货物类)

采购人：湖北工业大学

采购代理机构：湖北省招标股份有限公司

办公地址：武汉市武昌区中北路 108 号兴业银行大厦五层

目 录

| | |
|---------------------------------|----|
| 第一章 磋商公告（代磋商邀请函） | 1 |
| 第二章 供应商须知 | 3 |
| 第三章 项目采购需求 | 1 |
| 第四章 合同主要条款 | 14 |
| 第五章 评审程序、方法及标准 | 16 |
| 一、评审方法 | 16 |
| 二、评审程序 | 16 |
| 三、编写评审报告 | 19 |
| 第六章 响应文件的格式 | 21 |
| 一、响应函 | 26 |
| 二、法定代表人身份证明书 | 28 |
| 三、法定代表人授权书 | 29 |
| 四、报价一览表 | 30 |
| 五、分项报价表 | 31 |
| 六、类似业绩一览表 | 32 |
| 七、资格证明文件 | 33 |
| 八、供应商基本情况表 | 34 |
| 九、关于资格条件的有关承诺及声明 | 35 |
| 十、技术文件 | 36 |
| （一）货物技术规格书 | 36 |
| （二）技术规格偏离表 | 37 |
| （三）产品检验报告（如需要） | 37 |
| （四）供货计划 | 38 |
| （五）调试验收方案 | 39 |
| （六）售后服务方案 | 40 |
| （七）其它 | 41 |
| 十一、磋商供应商认为应该提交的其它文件（格式自拟） | 42 |

第一章 磋商公告（代磋商邀请函）

项目概况

教育心理学实验室项目的潜在供应商应在武汉市武昌中北路 108 号兴业银行大厦五层湖北省招标股份有限公司标书发售窗口获取采购文件，并于 2020 年 09 月 01 日 09 点 30 分（北京时间）前提交响应文件。

一、项目基本情况

1. 项目编号：HBT-17190350-201744
2. 项目名称：教育心理学实验室采购项目
3. 采购方式：竞争性磋商
4. 预算金额（万元）：68
5. 最高限价（万元）：68
6. 采购需求：教育心理学实验室的供货、安装、调试及相关服务。供应商参加磋商的报价超过该项目采购预算金额或最高限价的，其磋商报价无效。
7. 合同履行期限：合同签订后 30 日历天内完成全部设备的供货、安装、调试及相关服务。
8. 本项目（是/否）接受联合体投标：否
9. 是否可采购进口产品：否

二、申请人的资格要求

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定，即：
 - （1）具有独立承担民事责任的能力；
 - （2）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
 - （3）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
 - （4）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
 - （5）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；
 - （6）法律、行政法规规定的其他条件。
2. 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加本项目同一合同项下的政府采购活动。
3. 为本采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的，不得再参加本项目的其他招标采购活动。
4. 未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单，未被列入政府采购严重违法失信行为记录名单。
5. 落实政府采购政策需满足的资格要求：无。
6. 本项目的特定资格要求：无

三、获取采购文件

1. 时间：2020年08月19日至2020年08月25日，每天上午8:30至12:00，下午14:00至17:00（北京时间，法定节假日除外）

2. 地点：武汉市武昌中北路108号兴业银行大厦五层湖北省招标股份有限公司标书发售窗口

3. 方式：现场领取。符合资格的申请人应当在获取时间内，提供以下材料领取磋商文件。

(1) 申请人为法人或者其他组织的，需提供单位介绍信（或法人授权委托书）、经办人身份证明。(2) 申请人为自然人的只需提供本人身份证明。(3) 磋商文件如需网上获取或邮寄的，请与工作人员联系。采购人、采购代理机构对邮寄、电子文本传输过程中发生的迟交或遗失均不承担责任。

4. 售价（元）：300

四、响应文件提交

1. 截止时间：2020年09月01日09点30分（北京时间）

2. 地点：武汉市武昌区中北路108号兴业银行大厦五层开标评标室（七）

五、开启

1. 时间：2020年09月01日09点30分（北京时间）

2. 地点：武汉市武昌区中北路108号兴业银行大厦五层开标评标室（七）

六、公告期限

自本公告发布之日起3个工作日。

七、其他补充事宜：/

八、凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系

1. 采购人信息

名 称：湖北工业大学

地 址：武汉市洪山区南李路28号

联 系 方 式：027-59750223

2. 采购代理机构信息

名 称：湖北省招标股份有限公司

地 址：武汉市武昌区中北路108号兴业银行大厦五层

联系方式：027-83763018

3. 项目联系方式

项目联系人：李超、陈瑜

电 话：027-83763018

湖北省招标股份有限公司

2020年8月18日

第二章 供应商须知

《供应商须知前附表》

磋商供应商应仔细阅读本磋商文件的第二章“供应商须知”，下面所列资料是对“供应商须知”的具体补充和说明。如有矛盾，应以本表为准。

| 条款号 | 条款名称 | 编列内容 |
|------|----------------------|--|
| 2.1 | 采购人 | 湖北工业大学 |
| 2.3 | 采购代理机构 | 湖北省招标股份有限公司 |
| 2.5 | 磋商供应商 | 详见第一章第二条相关要求 |
| 4.2 | 采购代理服务费 | <p>根据采购人和采购代理机构签署的委托代理协议书约定：</p> <p>1) 采购代理服务费：<input checked="" type="checkbox"/>由成交供应商支付 <input type="checkbox"/>由采购人支付</p> <p>2) 支付标准：参照国家计委计价格[2002]1980号规定标准的80%收费，按货物类收取</p> <p>3) 支付时间：采购代理服务费由成交供应商在领取成交通知书的同时，向代理机构支付。</p> <p>4) 支付方式：银行转账等非现金方式支付。</p> <p>5) 银行账户信息</p> <p style="padding-left: 20px;">户 名：湖北省招标股份有限公司</p> <p style="padding-left: 20px;">开 户 行：招商银行水果湖支行</p> <p style="padding-left: 20px;">行 号：881098</p> <p style="padding-left: 20px;">账 号：12790 54338 10603</p> <p>6) 其他事项：成交供应商交纳采购代理服务费时需携带以下开票资料：①开票单位名称；②纳税人识别号（或统一社会信用代码）；③营业执照或税务登记证地址；④单位联系电话；⑤开户行及账号。</p> |
| 6.3 | 供应商确认收到磋商文件澄清或者修改的时间 | 在收到相应修改文件后 <u>24</u> 小时内 |
| 7.1 | 踏勘现场 | <input checked="" type="checkbox"/> 不组织 <input type="checkbox"/> 组织，踏勘时间： 踏勘集中地点： |
| 10.4 | 对多包采购的规定 | 本项目不分包 |
| 11.7 | 付款方式 | 合同中约定 |
| 12.1 | 备选方案 | <input type="checkbox"/> 接受备选方案 <input checked="" type="checkbox"/> 不接受备选方案 |
| 13.1 | 联合体磋商 | <input type="checkbox"/> 接受联合体 <input checked="" type="checkbox"/> 不接受联合体 |

| 条款号 | 条款名称 | 编列内容 |
|------|-------------------------------|---|
| 14.1 | 申请人资质条件、能力和信誉 | 1. 具体要求详见第一章《磋商公告》第二条“申请人资格要求”。 2. 须提供的证明文件详见第五章《评审程序、方法及标准》中的《资格审查表》。 |
| 14.2 | 其它资格证明文件 | <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 有；具体为：_____。 |
| 15.1 | 证明响应内容符合磋商文件要求的文件和磋商文件规定的其他资料 | 证明满足磋商文件第三章中技术要求及商务要求的所有相关规定的內容 |
| 16.1 | 投标（磋商）保证金（以下统称“投标保证金”） | 本项目不收投标保证金。 |
| 17.1 | 响应文件有效期 | <u>90</u> 日历天 |
| 18.1 | 竞争性磋商响应文件正、副本数量 | 本次采购项目响应文件正本一份，副本 <u>二</u> 份，所有响应文件概不退还。响应文件的编制应按每包要求分别装订和封装。 是否需要提交响应文件电子版： <input type="checkbox"/> 是， <input checked="" type="checkbox"/> 否 |
| 19.4 | 样品 | 提交及退还样品的相关规定：无。 |
| 20.1 | 磋商响应文件送达地点及递交截止时间 | 详见第一章《磋商公告》 |
| 23.1 | 磋商小组人数 | 磋商小组由采购人代表和评审专家共 <u>3</u> 人组成。 |
| 23.2 | 评审专家的产生 | <input checked="" type="checkbox"/> 政府采购专家库中随机抽取 <input type="checkbox"/> 其他：_____ |
| 26.4 | 确定提交最后报价供应商的方式 | <input checked="" type="checkbox"/> 本项目按照第（1）条规定确定提交最后报价供应商 <input type="checkbox"/> 本项目适用第（2）条规定确定提交最后报价供应商 |
| 27.2 | 推荐成交候选供应商数量 | 本项目推荐 <u>3</u> 名成交候选供应商。 |
| 28.4 | 成交通知书的领取时间 | 成交通知书与成交结果公告同时发出，成交供应商在成交结果公告发布以后即可领取。 |
| 29.1 | 履约保证金 | <input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 履约担保金额：_____ |

| 条款号 | 条款名称 | 编列内容 |
|---|------|---|
| | | 履约担保形式：支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交 |
| 30.1 | 质疑期 | 供应商认为磋商文件、磋商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 7 个工作日内，以书面形式一次性向采购人或采购代理机构提出质疑。我公司受理项目质疑部门为技术部，联系人：邓先科，联系电话：027-87816246。 |
| 31.1 | 质疑回复 | 采购人或采购代理机构应当在收到供应商的书面质疑后 7 个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑供应商和其他有关供应商，但答复的内容不得涉及商业秘密。 |
| 八 | 其他要求 | / |
| 其他补充事项 | | |
| <p>1) 除本磋商文件另有规定外，磋商文件中出现的类似于“近三年”或“前三年”、“近五年”或“前五年”均指递交响应文件时间以前3年或前5年，以此类推。如：递交响应文件时间为2019年3月1日，则“近三年”是指2016年3月1日至2019年3月1日。</p> <p>2) 本磋商文件所称的“以上”、“以下”、“内”、“以内”，包括本数；所称的“不足”，不包括本数。</p> <p>3) 供应商须知前附表中，“<input checked="" type="checkbox"/>”代表选中，“<input type="checkbox"/>”代表未选中。</p> | | |

供应商须知

一、 总则

1、 适用范围

1.1 本竞争性磋商文件仅适用于本次竞争性磋商中所述项目的采购活动。

2、 定义

2.1 “采购人”：本次磋商的采购人见《供应商须知前附表》。

2.2 “采购代理机构”：本次磋商的采购代理机构见《供应商须知前附表》。

2.3 “供应商”是指获取本磋商文件的法人、其他组织或者自然人。

2.4 “磋商供应商”是指

(1) 符合具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件；

(2) 符合《供应商须知前附表》的相应条件；

(3) 通过竞争性磋商采购《评审程序、方法及标准》中资格审查和符合性检查的供应商。

“成交供应商”是指经磋商小组评审推荐，采购人授予合同的供应商。

3、 工程、货物及服务

3.1 “工程”是指建设工程，包括建筑物和构筑物的新建、改建、扩建及其相关的装修、拆除、修缮等。

3.2 “货物”是指各种形态和种类的物品，包括原材料、燃料、设备、产品等。

3.3 “服务”是指是指除货物（指各种形态和种类的物品，包括原材料、燃料、设备、产品等）和工程（指建设工程，包括建筑物和构筑物的新建、改建、扩建及其相关的装修、拆除、修缮等）以外的其他政府采购对象。

4、 费用

4.1 供应商应承担所有与准备和参加磋商有关的费用，不论磋商的结果如何，采购人和采购代理机构均无义务和责任承担这些费用。

4.2 采购代理服务费：成交供应商须在收到成交通知书时向采购代理机构支付采购代理服务费。服务费支付标准和方法详见《供应商须知前附表》。

4.3 国家计委计价格[2002]1980号规定标准收费：

| 中标金额（万元） | 货物招标 | 服务招标 | 工程招标 |
|--------------|-------|-------|-------|
| 100 以下 | 1.5% | 1.5% | 1.0% |
| 100-500 | 1.1% | 0.8% | 0.7% |
| 500-1000 | 0.8% | 0.45% | 0.55% |
| 1000—5000 | 0.5% | 0.25% | 0.35% |
| 5000-10000 | 0.25% | 0.1% | 0.2% |
| 10000-100000 | 0.05% | 0.05% | 0.05% |
| 100000 以上 | 0.01% | 0.01% | 0.01% |

注：招标代理服务收费按差额定率累进法计算。例如：某工程招标代理业务中标金额为 6000

万元，计算招标代理服务收费额如下：

$$100 \text{ 万元} \times 1.0\% = 1 \text{ 万元}$$

$$(500-100) \text{ 万元} \times 0.7\% = 2.8 \text{ 万元}$$

$$(1000-500) \text{ 万元} \times 0.55\% = 2.75 \text{ 万元}$$

$$(5000-1000) \text{ 万元} \times 0.35\% = 14 \text{ 万元}$$

$$(6000-5000) \text{ 万元} \times 0.2\% = 2 \text{ 万元}$$

$$\text{合计收费} = 1 + 2.8 + 2.75 + 14 + 2 = 22.55 \text{ (万元)}$$

二、磋商文件

5、磋商文件的构成

5.1 本磋商文件包括：

- (1) 磋商公告（代磋商邀请函）
- (2) 供应商须知
- (3) 项目采购需求
- (4) 合同主要条款
- (5) 评审程序、方法及标准
- (6) 响应文件的格式
- (7) 采购过程中由采购代理机构发出的澄清和修正文件（如有）
- (8) 磋商小组在磋商过程中发出的对本磋商文件的实质性变动（如有）

6、磋商文件的澄清或者修改

6.1 提交首次响应文件截止之日前，采购人、采购代理机构或者磋商小组可以对已发出的磋商文件进行必要的澄清或者修改，澄清或者修改的内容作为磋商文件的组成部分。

6.2 澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购人、采购代理机构应当在提交首次响应文件截止时间至少5日前，以书面形式通知所有获取磋商文件的供应商；不足5日的，采购人、采购代理机构应当顺延提交首次响应文件截止时间。

6.3 供应商在收到澄清或者修改通知后，应在《供应商须知前附表》规定的时间内以书面形式通知采购代理机构，确认已收到该澄清或者修改通知。

6.4 上述书面形式通知包括纸质的文件、信件，也包括电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件等数据电文。

7、踏勘现场

7.1 供应商须知前附表规定组织踏勘现场的，采购代理机构按《供应商须知前附表》规定的时间、地点组织供应商踏勘项目现场。

7.2 供应商踏勘现场发生的费用自理。

7.3 除采购人和采购代理机构的原因外，供应商自行负责在踏勘现场中所发生的人员伤亡和财产损失。

7.4 采购人在踏勘现场中介绍的项目场地和相关的周边环境情况，供应商在编制响应文件时

参考，采购人和采购代理机构不对供应商据此作出的判断和决策负责。

三、 竞争性磋商响应文件

8、 语言和计量单位

8.1 供应商提交的竞争性磋商响应文件以及供应商与采购人或采购代理机构就有关磋商的所有来往函电均应使用中文。供应商提交的支持文件或印刷的文献可以用另一种语言，但相应内容应附有中文翻译本，在解释竞争性磋商响应文件时以中文翻译本为准。

8.2 除非磋商文件中另有规定，计量单位均采用中华人民共和国法定的计量单位。

9、 竞争性磋商响应文件的构成

9.1 供应商编制的竞争性磋商响应文件应包括的内容详见本文件第六章要求。

注：响应文件目录及内容每页须顺序编写页码。

10、 竞争性磋商响应文件的编制

10.1 供应商应当按照本磋商文件的要求编制响应文件，并对其提交的响应文件及全部资料的真实性、合法性承担法律责任，并接受采购代理机构对其中任何资料进一步核实的要求。

10.2 供应商应认真阅读本磋商文件中的所有内容，并对本磋商文件提出的要求和条件作出实质性响应。如供应商没有按照本磋商文件的要求提交全部资料，或者没有对本磋商文件在各方面都做出实质性响应的，其响应文件将被视为无效文件。

10.3 供应商应完整地按本磋商文件的要求提交所有资料并按要求的格式填写规定的所有内容，无相应内容可填写的，应填写“无”、“未测试”、“没有相应指标”等明确的回答文字。如未按规定格式的，相关格式由供应商自定。

10.4 供应商在编制响应文件时应注意本次采购对多包采购的规定，多包采购的规定见《供应商须知前附表》。

11、 磋商报价与付款方式

11.1 磋商报价包括磋商供应商在首次提交的响应文件中的报价、磋商过程中的报价和最后报价。磋商供应商的报价均应以人民币报价。

11.2 供应商应按照本磋商文件规定的采购需求及合同条款进行报价，并按磋商文件确定的格式报出。报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。报价中也不得遗漏磋商文件所要求的内容，否则，其响应文件将被视为无效文件。

11.3 供应商应根据本磋商文件的规定和要求、市场价格水平及其走势、磋商供应商的管理水平、磋商供应商的方案和由这些因素决定的磋商供应商之于本项目的成本水平等提出自己的报价。报价应包含完成本磋商文件采购需求全部内容的所有费用，所有根据本磋商文件或其它原因应由磋商供应商支付的税款和其他应交纳的费用都应包括在报价中。但磋商供应商不得以低于其成本的价格进行报价。

11.4 供应商在响应文件中注明免费的项目将视为包含在报价中。

11.5 每一种采购内容只允许有一个报价，否则其响应文件将被视为无效文件。

11.6 成交供应商的报价在合同执行过程中是固定不变的，不得以任何理由予以变更。

11.7付款方式：见供应商须知前附表。

12、 备选方案

12.1本项目是否接受备选方案详见《供应商须知前附表》的规定。

12.1.1本项目接受备选方案的，只有成交供应商所提交的备选方案方可予以考虑。磋商小组认为成交供应商的备选方案优于其按照磋商文件要求编制的响应方案的，采购人可以接受该备选方案。

12.1.2本项目不接受备选方案的，若在响应文件中提交了备选方案，其响应文件将被视为无效文件。

13、 联合体

13.1本次采购是否允许联合体参加详见《供应商须知前附表》。

13.2本次采购允许联合体参与磋商的，联合体各方不得再单独或者与其他供应商另外组成联合体参加本项目的磋商，否则相关响应文件均告无效。

14、 供应商资格证明文件

14.1供应商应在响应文件提交证明其有资格参加磋商的证明文件，证明文件应包括：详见第六章“资格证明文件”。

14.2磋商文件要求供应商应提交的其它资格证明文件，应提交的其它资格证明文件见《供应商须知前附表》。

14.3除本须知14.1要求的资格证明文件外，如国家法律法规对市场准入有要求的还应提交相关资格证明文件。

14.4 所有证书、证明文件包括按要求提供的官网截图必须是真实可查证的，须注明资料来源。响应文件中须编入清晰的扫描件或复印件。所有证明材料须清晰可辨认，如因证明材料模糊无法辨认，缺页、漏页导致无法进行评审认定的责任由供应商自负。如发现弄虚作假将按照有关规定严肃处理。证明材料仅限于参与磋商供应商单位本身，参股或控股单位及独立法人子公司的材料不能作为证明材料，但参与磋商供应商单位兼并的企业材料可作为证明材料。

15、 证明报价内容、服务合格性和符合磋商文件规定的文件

15.1证明报价内容符合磋商文件要求的文件和磋商文件规定的其他资料，具体要求见《供应商须知前附表》。

16、 投标保证金

16.1本项目不收投标保证金。

17、 响应文件有效期

17.1响应文件有效期从磋商结束之日起计算，本项目响应文件有效期见《供应商须知前附表》，供应商承诺的响应文件有效期不足的，其响应文件视为无效。

17.2特殊情况下，在原响应文件有效期截止之前，采购人或采购代理机构可要求供应商延长响应文件有效期。需要延长响应文件有效期时，采购人或采购代理机构将以书面形式通知所有磋商供应商，供应商应以书面形式答复是否同意延长响应文件有效期。

17.3 供应商同意延长的，不得要求或被允许修改或撤销其响应文件；供应商拒绝延长的，其响应文件在原响应文件有效期满后将不再有效。

18、 响应文件的装订、签署和数量

18.1 供应商提交的响应文件应包括正本、副本、响应文件电子版（如果供应商须知前附表要求提交响应文件电子版）及单独提供的法定代表人授权委托书（或法定代表人身份证明书）、报价一览表、优惠声明（如有）。本次磋商供应商提交响应文件正、副本数量和是否需要提供响应文件电子版详见《供应商须知前附表》。

每套响应文件须清楚地标明“正本”、“副本”，响应文件的副本可采用正本的复印件，若副本与正本不符，以正本为准；如单独提供的法定代表人授权委托书（或法定代表人身份证明书）、报价一览表、优惠声明（如有）与响应文件正本不符，以正本为准。电子文件（如果供应商须知前附表要求提交响应文件电子版）与纸质文件不符，以纸质文件为准。

18.2 正本需打印或用不褪色墨水书写，并由法定代表人或授权代表签字并加盖公章。由授权代表签字的，响应文件中应提交《法定代表人授权书》。供应商为自然人的，由供应商本人签字并附身份证明。

18.3 竞争性磋商响应文件中的任何行间插字、涂改和增删，必须由法定代表人或授权代表在旁边签字才有效。

18.4 响应文件应当采用不可拆卸的方法的装订，对未经装订的竞争性磋商响应文件可能发生的文件散落或缺损及由此产生的后果由磋商供应商承担。

四、 响应文件的递交

19、 响应文件的密封和标记

19.1 响应文件的正本、所有副本和电子文档必须密封和加盖供应商公章后递交，包装上应注明项目编号、项目名称、包号、供应商名称及“（磋商时间）前不得启封”的字样。

19.2 未密封的响应文件，采购人、采购代理机构将拒收。

19.3 要求在磋商时提交样品的，应在样品上标明磋商供应商名称。有关提交及退还样品的相关规定见《供应商须知前附表》。

20、 响应文件的送达地点及截止时间

20.1 截止时间是竞争性磋商文件中规定的首次送达、提交响应文件的最后时间。本次磋商响应文件的送达地点及截止时间见《供应商须知前附表》。

21、 迟交的响应文件

21.1 在本次递交响应文件的截止时间以后送达的响应文件，不论何种原因，采购代理机构将拒收。

22、 响应文件的补充、修改或者撤回

22.1 在提交响应文件截止时间前，供应商可以对已提交的响应文件进行补充、修改或者撤回。供应商需要补充、修改或者撤回响应文件时，应以书面形式通知采购人、采购代理机构。补充、修改的内容是响应文件的组成部分，补充、修改的内容与响应文件不一致的，以补充、修改的内

容为准。

22.2从提交响应文件截止时间至响应文件有效期期满这段时间，供应商不得修改或撤销其响应文件。

22.3供应商所提交的响应文件在磋商结束后，无论成交与否都不退还。

五、 磋商程序

23、 磋商小组

23.1 采购人依照《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》、《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》及现行法律规定组建磋商小组，磋商小组由采购人代表和评审专家共3人以上单数组成。磋商小组人数详见《供应商须知前附表》。

23.2 磋商小组中的评审专家人数不少于磋商小组成员总数的2/3，采购人代表不得以评审专家身份参加本项目的评审，采购代理机构人员不得参加本项目的评审。评审专家的产生详见《供应商须知前附表》。

23.3 磋商小组所有成员按事先抽取的磋商顺序，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。

24、 磋商代表

24.1 参与磋商的供应商法定代表人或授权代表应携带本人身份证明参加磋商，授权代表参加磋商的，还应携带法定代表人授权书原件。磋商代表经磋商小组核对身份后，方可参加磋商。

25、 资格审查和符合性审查

25.1在正式磋商前，磋商小组按照本磋商文件第五章规定的程序、方法和标准，对供应商进行资格性审查和符合性审查，通过资格性审查和符合性审查的供应商方可进入磋商程序。资格性审查和符合性审查内容详见第五章“评审程序、方法及标准”。

26、 磋商

26.1磋商小组将根据本磋商文件规定的程序、方法和标准与供应商进行磋商。在磋商过程中，磋商任何一方不得透露与磋商有关的其他供应商的技术资料、价格和其他信息。

26.2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。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，磋商小组将以书面形式同时通知所有磋商供应商。

26.3供应商应当按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求重新提交响应文件，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。

26.4最后报价

(1) 磋商文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求的，磋商结束后，磋商小组应当要求所有继续参加磋商的供应商在规定时间内提交最后报价，提交最后报价的供应商不得少于3家。

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。

(2) 磋商文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求，需经磋商由供应商提供最终设计方案或解决方案的，磋商结束后，磋商小组应当按照少数服从多数的原则投票推荐3家以上供应商的设计方案或者解决方案，并要求其在规定时间内提交最后报价。

本采购项目提交最后报价供应商的确定方式详见《供应商须知前附表》。

26.5如有需要，磋商小组可进行多轮磋商，直至最终确定磋商文件中的技术、服务要求以及合同草案条款。

26.6 磋商小组审核完最后报价后，根据磋商文件规定的评审程序、方法和标准推荐成交候选供应商或根据采购人的书面授权直接确定成交供应商。

26.7采购代理机构对磋商过程和重要磋商内容进行记录，磋商双方在记录上签字确认。

27、 推荐成交候选供应商

27.1本项目由磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分。综合评分法是指响应文件满足磋商文件全部实质性要求且按评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为成交候选供应商的评审方法。本项目具体评审因素的量化指标详见第五章“评审程序、方法及标准”。

27.2磋商小组根据综合评分情况，按照评审得分由高到低的顺序及《供应商须知前附表》规定的数量推荐成交候选供应商，并编写评审报告。评审报告应当有磋商小组全体成员签字认可。

六、 成交与签订合同

28、 确定成交供应商

28.1采购代理机构应当在评审结束后2个工作日内将评审报告送采购人确认。

28.2采购人应当在收到评审报告后5个工作日内，从评审报告提出的成交候选供应商中，按照推荐排序确定成交供应商，也可以书面授权磋商小组直接确定成交供应商。采购人逾期未确定成交供应商且不提出异议的，视为确定评审报告提出的排序第一的供应商为成交供应商。

28.3采购人或者采购代理机构应当在成交供应商确定后2个工作日内，在省级以上财政部门指定的政府采购信息发布媒体上公告成交结果，同时向成交供应商发出成交通知书，并将磋商文件随成交结果同时公告。

28.4成交通知书的领取时间详见《供应商须知前附表》。

29、 签订合同

29.1磋商文件对履约保证金有规定的，成交供应商应按规定在签订合同前交纳履约保证金。有关履约保证金的规定详见《供应商须知前附表》。

29.2采购人与成交供应商应当在成交通知书发出之日起30日内，按照磋商文件确定的合同文本以及采购标的、规格型号、采购金额、采购数量、技术和服务要求等事项签订政府采购合同。

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。

29.3成交供应商拒绝签订政府采购合同的，采购人可以《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》（财库[2014]214号）第二十八条第二款规定的原则确定其他供应商作为成交供应商并

签订政府采购合同，也可以重新开展采购活动。拒绝签订政府采购合同的成交供应商不得参加对该项目重新开展的采购活动。

29.4除不可抗力等因素外，成交通知书发出后，采购人改变成交结果，或者成交供应商拒绝签订政府采购合同的，应当承担相应的法律责任。

七、质疑

30、 质疑

30.1供应商认为磋商文件、磋商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7个工作日内，以书面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。提出质疑的供应商应当是参与本项目采购活动的供应商。

我公司受理项目质疑部门为技术部，联系人：邓先科，联系电话：027-87816246。

30.2供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料。质疑函应当包括下列内容：

- (1) 供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；
- (2) 质疑项目的名称、编号；
- (3) 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；
- (4) 事实依据；
- (5) 必要的法律依据；
- (6) 提出质疑的日期。

供应商为自然人的，应当由本人签字；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。

质疑函不符合上述要求的，采购人或代理机构应书面告知具体事项，质疑人应当按要求进行修改或补充，并在质疑有效期限内提交。

31、 质疑回复

31.1采购人或采购代理机构应当在收到供应商的书面质疑后7个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑供应商和其他有关供应商，但答复的内容不得涉及商业秘密。

31.2质疑答复应当包括下列内容：

- (1) 质疑供应商的姓名或者名称；
- (2) 收到质疑函的日期、质疑项目名称及编号；
- (3) 质疑事项、质疑答复的具体内容、事实依据和法律依据；
- (4) 告知质疑供应商依法投诉的权利；
- (5) 质疑答复人名称；
- (6) 答复质疑的日期。

八、其他要求

见《供应商须知前附表》。

九、适用法律

采购人、采购代理机构及供应商的一切采购活动均适用《政府采购法》及相关规定。

第三章 项目采购需求

一、采购需求一览表

| 产品名称 | 适用场景 | 技术参数 | 数量 |
|-----------------|---|---|----|
| 团体多模态生理测量平台控制主机 | 可采集团体的相关生理数据作为客观指标，适用于教学效果评估、团辅效果评估、中小学心理健康教育、教育心理学/社会心理学研究，系统也可以作为课堂教学、团体活动时的实时辅助工具，帮助辅导老师实时查看学生情况 | <p>1、团体多模态生理测量控制主机 1 套，包括测量系统、表情识别系统和移动主机，配合采集终端设备，并实时同步采集生理、心理信号，整合显示所有通道的生理、心理数据。</p> <p>2、支持 WIFI 通讯模式，信号稳定，抗干扰性强，能无限扩展终端采集设备数量和种类。可支持采集终端类型包括 EEG、HR、GSR、血氧、脉搏、皮温等。</p> <p>★3、提供 WIFI 皮电采集终端 1 套。</p> <p>3.1、无线 WIFI 通讯，充电电池供电。内置指示灯，带半透明灯罩。</p> <p>3.2、可在服务器端实时显示皮肤电阻变化，支持打标。</p> <p>3.3、带双指套、双指夹两种电极固定设备，干电极设计。指套和指夹可热插拔更换。</p> <p>★4、WIFI 血氧采集终端：</p> <p>4.1、无线 WIFI 通讯，充电电池供电。内置指示灯，带半透明灯罩。</p> <p>4.2、指夹式设计，内带硅胶垫。可在服务器端实时显示血氧变化、脉搏数据、皮温数据。</p> <p>5、支持团体数据分析。</p> <p>5.1、支持 EEG 数据采集，可显示原始数据并保存。可自动滤波并完成脑电成分分析，可计算注意力、放松度、冥想度等指标。</p> <p>5.2、支持平均心率、实时心率、心率变异性等指标。</p> <p>5.3、可增配皮电、血氧、脉搏、皮温等多通道数据采集分析功能。</p> <p>5.4、支持团体生理、心理指标的图形化展示。可以集中展示团体的生理、心理指标，也可以在一个界面内集中展示某个用户的生理信号数据。</p> <p>6、支持团体训练。</p> <p>6.1、支持用户-设备映射管理，虚拟教室管理等功能。可以配置用户和设备的对应关系。可以建立虚拟教室，加入用户，并分配多种训练任务。</p> <p>6.2、可以通过脑机接口游戏，进行注意力集中和放松的训练。包括百花盛开、火箭发射、树木生长、气球爆炸等等。</p> <p>6.3、可以进行团体竞赛游戏，提高训练的趣味度，包括赛马等多种团体游戏。</p> <p>6.4、可以记录训练成果并保存，以及追踪、统计训练成绩，评估训练情况。</p> | 1 |

| 产品名称 | 适用场景 | 技术参数 | 数量 |
|------|------|--|----|
| | | <p>★7、表情识别系统。</p> <p>7.1、支持团体表情识别和分析，可同时识别画面中的多张人脸表情。支持实时视频识别、视频文件识别和图像识别。</p> <p>7.2、支持喜悦、悲伤等 7 种基本表情的识别，以及复合表情识别，包括表情成分数据化。支持表情阈限值的设置和修改。</p> <p>7.3、支持数据回放分析、数据导出等。可实时标记人脸及人脸表情。</p> <p>8、提供剑桥认知功能测评模块，支持非言语测试、计算机化触摸屏设计方式、内置国际常模数据库，可进行数据对比分析，支持纵向研究模式。</p> <p>8.1、配对联想学习（PAL）：PAL 是用来评估视觉联想学习和记忆能力，测试时间约 8 分钟。显示在屏幕上的盒子会以随机的顺序自动打开，展现出若干图案。被试须学习将图案与其在屏幕上的位置联想起来。当所有的盒子被打开之后，每个图案都会显示在屏幕的中央，然后被试必须触摸到图案所在的盒子。如果被试判断错误，则图案会重新显现以提醒被试它们的位置所在。随着越来越多的图案被被试记住，其难度等级也在提高。</p> <p>8.2、言语识别记忆（VRM）：VRM 衡量编码和随后检索口头信息的能力。这个测试可以包含 3 个元素：演示阶段、自由回忆阶段和识别阶段。主题最初显示了他们需要记住的单词列表。如果包括自由回忆阶段，受试者必须在实验者记录口语时说出他们记得看到的单词。然后，可以选择强制选择识别阶段，要求受试者说出他们以前是否记得在屏幕上看到这个词。这个词可以是原件之一，也可以是他们以前从未见过的新词（干扰物）。</p> <p>8.3、支持平板电脑触摸测试，确保测试反应精度。支持网络版测量功能，可适配 ipad 等硬件测试终端，可同时支持多个终端测试，提高测试效率。</p> <p>9、移动主机一台：软件：windows 10 系统，预装 office。屏幕尺寸不小于：13.5 英寸，308mmX223mmX14.51mm。外观：铝制机身材质，键盘具备电源键和音量键。存储：可拆卸固态硬盘（SSD）256GB。显示屏：13.5 英寸 PixelSense 显示屏，支持 Surface 解控笔。处理器：不低于 i7。内存：16GB。</p> <p>10、供应商须携带样机现场展示★项参数。</p> | |

| 产品名称 | 适用场景 | 技术参数 | 数量 |
|-----------------|---|--|----|
| 团体多模态生理测量平台采集终端 | | <p>1、头戴式无线脑电+心率采集设备一套。信号采样率不小于 512Hz，不低于 12 位 ADC，环境滤波 50Hz。线路连接采用屏蔽线连接，最大程度降低噪音干扰。</p> <p>★2、头带式主机，内置耳夹式心率采集模块、一体式多色脑波指示灯。主机内嵌式灯光设计，指示灯颜色可根据注意力状态和放松情况而实时改变。光学心率耳夹，可实时采集心率信号。</p> <p>★3、脑电电极为非侵入式干电极，测量电极直径不小于 15mm，参考电极和接地电极固定于耳垂，耳夹式固定，接触良好并远离测量电极。设备采用头带+耳夹的固定方式，适用各种头型，可通过卡扣调节尺寸。</p> <p>4、充电电池供电。内置 WIFI 无线通讯模块，可直接和服务端通讯，不受传输距离、传输角度限制。</p> <p>5、供应商须携带样机现场展示★项参数。</p> | 10 |
| 便携式 VR 教学仪 | 便携式 VR 教学系统是传统行为实验教学系统的升级和补充。学生可接触并学习虚拟现实设备的使用，实际体验虚拟现实设备和心理学研究技术、干预技术的结合 | <p>1、硬件部分： 头戴式设备集成屏幕及处理器（含面部衬垫）。追踪技术&传感器：World-Scale 六自由度大空间追踪技术，高精度九轴传感器，距离传感器。屏幕：3K AMOLED，分辨率 2880 x 1600。刷新率：75 Hz。视场角：110 度。瞳距调节：支持。处理器：Qualcomm®骁龙™ 835。存储：MicroSD™扩展口，最高支持 2TB MicroSD™卡。数据/充电端口：USB Type-C。音频输入/输出：内置麦克风，内置扬声器，3.5mm 立体声耳机插座。无线连接：支持 Wi-Fi® 802.11 a/ac/n(5Ghz 频段)，可将头盔内容传送至 Miracast™相容的显示装置。操控手柄追踪技术&传感器：融合 Chirp 超声波与惯性测量单元的追踪技术。操控手柄（2 个）腕带（2 根）AAA 碱性电池（4 节，操控手柄用），USB TypeC 连接，快速充电器 3.0。</p> <p>2、软件部分： 内置身心情绪体验场景，训练使用者情绪控制能力。</p> <p>2.1、系统提供统一菜单，使用者可自行选择体验场景体验、场景漫游或者 VR 训练项目。场景体验为 720 度沉浸式。空间漫游通过手柄导航，可以进行交互和行走、移动。VR 训练项目为手柄操控互动游戏，可进行成绩计算并实时显示。</p> <p>2.2、针对心理放松需求，提供但不限于冰岛风光、森林漫步、极光胜境、山地探索等，进行放松训练。</p> <p>2.3、针对社交障碍训练，提供但不限于海豚世界、岛屿潜水、城市漫步、沙漠废墟等，提供社交放松场景和练习。</p> <p>2.4、针对恐高脱敏训练，提供但不限于飞行翼、滑雪、雪原跳伞、不毛之地等。</p> | 1 |

| 产品名称 | 适用场景 | 技术参数 | 数量 |
|-----------|----------------------------|--|----|
| | | <p>2.5、针对幽闭脱敏训练，提供但不限于阴森地牢、恐怖密室、城市街道漫步等。</p> <p>2.6、针对速度体验训练，提供但不限于、极速飞车、过山车等。</p> <p>2.8、进入场景之前设置专用的黑洞场景，帮助使用者心理预热。使用者可以近距离接触平时不易接触的事物，包括但不限于极光、瀑布、海豚、海龟等。</p> <p>2.9、内置心理认知能力训练场景，进行反应时训练、观察力训练和注意分配能力训练。使用者沉浸在 3D 立体场景中，通过使用操作手柄或其他反馈装置完成对应任务，包括但不限于模拟击打网球、模拟射击物体、控制移动、寻找随机出现物体、限时完成任务并计分等。</p> <p>3、可外接同品牌生物反馈训练系统，同步采集生理、心理指标，进行训练效果的评估。</p> <p>4、数据输出终端一台：尺寸 307X216X15.9mm, 内存不低于 512GB，处理器不低于 I5，独立显卡不低于 2GB。</p> | |
| 心理学通识教育系统 | 适用于心理学通识教育、心理健康课程、心理学科普教育等 | <p>1、系统为 B/S 部署模式。</p> <p>1.1、服务器部署在客户指定的地点，包括硬件服务器和云端服务器；支持局域网建设和互联网建设。</p> <p>1.2、系统平台采用完全的 B/S 架构开发，管理端、客户端均为 B/S 架构，所有功能实现基于浏览器形式，系统使用不受时间、地点限制。</p> <p>2、系统采用动画形式展示心理学常识，帮助来访者通过游戏认识自我。系统包括包括知识介绍、操作演示、游戏互动、结果反馈等部分。每一项训练包括但不限于心理学常识介绍、心理学训练游戏。</p> <p>★3、训练内容完整覆盖心理学知识体系，全卡通化设计。</p> <p>3.1、知觉类：静止物体时间知觉（包括但不限于台灯开灯时间的感知）、运动物体时间知觉（包括但不限于对风车旋转时间的感知）、水平运动速度知觉（包括但不限于对汽车运行速度的感知）、垂直运动速度知觉（包括但不限于直升机起飞和降落的速度感知）。</p> <p>3.2、观察力类训练：图片对比（包括但不限于图片区别寻找）、细节分析（包括但不限于图片细节回忆）、心理表象能力（包括但不限于时钟夹角判断等）、汉字 Stroop 效应（包括但不限于颜色纸牌游戏等）。</p> <p>3.3、记忆类：包括机械记忆（包括但不限于图片的机械记忆、词汇的机械记忆）、意义记忆（包括但不限于图片的意义记忆、词汇的意义记忆）、短时记忆（包括但不限于正背记忆、倒背记忆等）。</p> <p>3.4、推理类：包括类比推理（包括但不限于词语类比推理）、图形推理（包括但不限于部分图形和整体图形的匹配）、思维策略（包括但不限于为小狗找主人等）</p> <p>3.5、空间记忆能力测验。包括初级（包括规则排列和不规则排列两种游戏）、中级（包括规则排列</p> | 10 |

| 产品名称 | 适用场景 | 技术参数 | 数量 |
|--------------|---|--|----|
| | | <p>和不规则排列两种游戏)、高级(包括规则排列和不规则排列两种游戏)等不同难度的记忆测试,并实时反馈测验结果。</p> <p>3.6、心理健康测验:包括社交状况测验、考试焦虑测验、抑郁自评测验等常用测评,适合学生进行自我评估。</p> <p>4、供应商须携带样机现场展示★项参数。</p> | |
| 心理应用技能虚拟实训平台 | 适用于心理咨询教学工作、中小学心理健康老师培训、临床心理学教学工作。也可以用于应用心理学专业学生的毕业实训 | <p>1、系统为B/S部署模式。</p> <p>1.1、服务器部署在客户指定的地点,包括硬件服务器和云端服务器;支持局域网建设和互联网建设。</p> <p>1.2、系统平台采用完全的B/S架构开发,管理端、客户端均为B/S架构,所有功能实现基于浏览器形式,系统使用不受时间、地点限制。</p> <p>2、系统功能满足日常教学需求。</p> <p>2.1、涵盖课堂组织、案例演示、实操考核、进度统计等实训流程。</p> <p>2.2、系统操作简单易懂,操作角色配置合理,可无限制配置系统角色、权限。</p> <p>2.3、教师用户可自主创建一个或者多个课堂,学生用户可通过课程代码进入特定课堂。</p> <p>2.4、教师用户可以通过驾驶舱功能通览学生用户相关任务完成情况,统计分析学生的任务完成情况。</p> <p>2.5、提供课件标签功能。内置课件标签,并支持用户新增课件标签。通过课件标签,可以多维度管理课件,更好的描述课件知识点。</p> <p>2.6、系统提供强大的管理功能,包括系统的备份恢复,基于用户角色的权限管理,全系统菜单自定义等等。</p> <p>3、内容要求:</p> <p>3.1、训练内容须为正版内容,有创作团队授权。提供内容的作品著作权证书扫描件、创作团队授权书扫描件,并加盖公章。</p> <p>3.2、创作团队需配备不少于心理学教授1人、心理学副教授1人。创作团队以作品著作权证书中的人员名单为准。提供简历及创作者联系方式,可现场验证。</p> <p>3.3、训练内容得到国家教育部认可。提供教育部颁发的相关证书复印件,并加盖公章。</p> <p>3.4、系统包括团体辅导常用的理论知识和综合技能,以及相关背景知识点介绍。形式为模拟视频和理论知识学习。提供训练和考核两个部分。训练部分系统会对用户是否正确回答心理辅导问题作出反馈。考核部分不提供反馈功能,只对用户的学习情况进行考核。实训课件不少于20项,未来免费升级课件。</p> | 10 |

| 产品名称 | 适用场景 | 技术参数 | 数量 |
|------|--|---|----|
| | | <p>3.5、系统包括心理咨询基本技能训练和心理咨询综合技能训练两个模块，以及相关背景知识点介绍。形式为模拟视频和理论知识学习。每个模块提供训练和考核两个部分。训练部分系统会对用户是否正确回答咨询问题作出反馈。考核部分不提供反馈功能，只对用户的学习情况进行考核。课件数量不小于45项。</p> <p>3.6、系统包括症状识别技能学习和心理诊断技能学习两大模块，以及相关背景知识点介绍。形式为模拟视频和理论知识学习。每个模块有训练和考核两个部分。训练部分系统会对用户是否正确回答心理诊断问题作出反馈。考核部分不提供反馈功能，只对用户的学习情况进行考核。课件数量不小于90项。</p> <p>3.7、系统包括心理治疗技能学习和危机干预技能学习两个模块，以及相关背景知识点介绍。形式为模拟视频和理论知识学习。每个模块提供训练和考核两个部分。训练部分系统会对用户是否正确回答治疗问题作出反馈。考核部分不提供反馈功能，只对用户的学习情况进行考核。课件数量不小于16项。</p> | |
| 团体沙盘 | 适用于心理咨询教学工作、心理健康老师培训、咨询心理学教学工作，主要应用于箱庭疗法 | <ol style="list-style-type: none"> 1、标准沙箱2个，内侧尺寸为720×570×70mm。 2、团体沙盘1个，尺寸为1140×720×70mm。 3、九层松木沙具柜4个：尺寸为1600×1200×300mm。要求具有国家级检验中心出具的沙盘甲醛含量检验合格报告 4、沙具数量3000个。 5、沙子50公斤，40~70目，为茶色、黄色、白色环保安全的专用水洗沙。 6、沙盘辅助设备一套，包括沙耙、沙刷、沙铲、喷水壶等。沙盘操作手册1本。 7、沙具种类：由人物类、宗教类、死亡类、文体类、食物类、家居类、交通类、军事类、建筑类、动物类、植物类、自然物类、名胜古迹类、颜色形状类、符号及钱币类等15大类不少于50次类别组成。 8、材质：橡胶、塑料、陶瓷、树脂、玻璃、天然材料等。 | 1 |

| 产品名称 | 适用场景 | 技术参数 | 数量 |
|-------|------|---|------|
| 计算机 | | 品牌计算机，内存容量：不少于 8G 显示器尺寸：20-21.5 英寸 机箱大小：10L 以下 处理器：不低于 Intel i5 显卡：集成显卡 硬盘容量：(240GB-256GB)SSD 用途：商用办公 电脑形态：主机+显示器 系统：Windows 10 | 21 |
| 计算机桌椅 | | 1、尺寸：120cm*60cm 双人位。 2、要求采用高密度实木板，做到环保。 3、可隐藏主机各种线路。 4、可将多个桌子组合成一个整体。 5、配置两把凳子 | 21 |
| 投影仪 | | 1、投影画面尺寸 40-300 英寸 2、亮度(流明) 4100 3、标准分辨率 1024X768dpi 4、显示技术 三片 LCD 5、投影光源 超高压汞灯泡 6、对比度 16000:1 7、配置 120 英寸 16:9 白玻纤电动幕布一套 | 1 |
| 线材 | | 计算机电源及网络接口，21 张计算机桌需连接电源及网络接口，要求计算机桌至少有 4 个多功能电源接口（二/三口通用），至少两个超五类网线接口，要求没有安全隐患。 | 1 批 |
| 复合地板 | | 铺设塑胶地板，要求采用环保材料 | 80 平 |
| 窗帘 | | 采用避光材质，颜色和样式定制 | 定制 |

| 产品名称 | 适用场景 | 技术参数 | 数量 |
|-----------|------|--|----|
| 团体活动辅导工具箱 | | <p>团体辅导游戏以心理学相关理论知识为基础，借助游戏活动这一载体，采用“体验式学习”模式，用引导的方法带领参与成员进行分享讨论，促进团队成员的交流与思考，最终帮助个体获得成长与适应。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、要求包含自我认知、环境适应、沟通交往、竞争合作、创新实践、学习管理、心灵成长、情绪管理、生命认知、生涯规划、意志责任、团队协作等至少 12 个经典活动主题，不少于 60 个游戏项目。 2、自我认知主题至少包含价值拍卖、优点大轰炸、画“自画像”、背后留言、目标搜索等活动项目。 3、环境适应主题至少包含寻人行动、个性名片、寻找归属、有缘相识等活动项目。 4、沟通交往主题至少包含“变形虫”、我说你画、“盲人”旅行、最佳配图、我说你剪等活动项目。 5、竞争合作主题至少包含有轨电车、同心杆、两人三足、七彩连环炮、摸石过河、“啄木鸟”行动等活动项目。 6、创新实践主题至少包含遵从指导、心中的塔、传球夺秒、平面魔方、畅想拼图等活动项目。 7、学习管理主题至少包含集思广益、管理七巧板、广告设计、于无声处、一分钟价值、管理金字塔、汉诺塔等活动项目。 8、心灵成长主题至少包含收获“糖弹”、感恩父母、命运之牌、规则的意义、看我“走过来”等活动项目。 9、情绪管理主题至少包含你演我猜、情绪电梯、知心人等活动项目。 10、生命认知主题至少包含生命鱼骨、平凡的生命赞歌、口绘生命、携手穿越阴霾等活动项目。 11、生涯规划主题至少包含生涯量量看、家族职业树、职业决策平衡单、生涯彩虹、职业大猜谜等活动项目。 12、意志责任主题至少包含举手仪式、承担责任、手指的力量、祝福花篮、家乡的认知等活动项目。 13、团队协作主题至少包含不倒森林、蚂蚁翻叶子、能量传输、雷池取水、永字八法、巧接彩珠等活动项目。 14、包含生涯探索教具卡 2 套，生涯探索教具卡包含兴趣、能力、价值观三项生涯探索卡，其中兴趣棋 1 套，兴趣雷达图 1 张，兴趣卡不少于 60 张，能力卡不少于 77 张，价值观卡不少于 44 张，要求采用油卡纸精致印刷。 15、产品组成：器材箱 2 个、60 个项目器材、生涯探索教具卡 2 套、活动手册 1 本。 | 2 |

| 产品名称 | 适用场景 | 技术参数 | 数量 |
|----------|------|--|----|
| 身心反馈训练系统 | | <p>一、HRV 身心反馈训练系统</p> <p>1、系统运用生物反馈和心理调适技术，集生理指标监控、压力与情绪评估、身心状态调节、情绪稳定性训练、心理危机应激训练等功能为一体，通过采集训练者身心反馈数据，结合游戏互动方式，能够帮助训练者缓解压力。</p> <p>2、具有生物反馈监测功能，采用脉搏血氧传感器，可实时采集训练者的脉搏、血氧、协调度、放松度、压力指数、M-HRT、SD-HRT、M-NN、SDNN、PNN50、RMS-SD、M-SD、SDSD、TP、VLF、LF、HF、HFnorm、LFnorm、LF/HF 等生物反馈参数，提供 RR 间期曲线图、功率谱图、散点图、HRT 直方图、脉搏波形图等实时刷新显示。</p> <p>3、系统提供多款心理健康评估量表，可全面评估使用者的情绪、压力、人际等心理健康状况，测评结束后立即生成测评分析报告，为制定心理调节方案和评估训练效果提供依据。</p> <p>4、提供多种放松训练教程，具有呼吸放松训练、肌肉放松训练、冥想放松训练等多种真人放松训练视频。提供呼吸助手，帮助训练者掌握正确的呼吸方式。训练过程中实时监控训练者各项生理指标，训练结束后出具详细的训练报告。</p> <p>5、具有多款互动训练游戏，提供如海底世界、心雨心晴、花海蝴蝶、花开丰收、气球飞舞、万马奔腾、小丑气球、阳光骑行等至少 8 款互动游戏，游戏具备简单、一般、困难三个训练难度，训练结束后出具详细的训练报告。</p> <p>6、系统预设多种类型的音乐放松方案，通过音乐播放列表自由进行音乐放松训练。训练结束后出具详细的训练报告。训练过程中实时监控训练者各项生理指标，训练结束后出具详细的训练报告。</p> <p>7、系统具有火灾、飓风、地震、洪水、雷电、泥石流、沉船、火山、海啸、战争、车祸、矿难、空难等至少 14 种应激心理训练情境。训练过程中实时监控训练者各项生理指标，训练结束后出具详细的训练报告。</p> <p>8、系统具有 EMDR 眼动训练功能，基于 EMDR 眼动脱敏技术，对训练者进行心理调适，降低应激事件带来的负面影响。系统支持自主调节眼动训练摆动的速度。训练过程中实时监控训练者各项生理指标，训练结束后出具详细的训练报告。</p> <p>9、系统具备大海、草原、森林、山峰、星空、雪景、沙漠等多个主题放松场景。通过唤起宁静、轻松、舒适情境的想象和体验，帮助训练者进入放松的状态。训练过程中实时监控训练者各项生理指标，训练结束后出具详细的训练报告。</p> <p>10、具有心理训练报告数据管理功能，支持多用户档案管理，采用分级权限保护。可查询所有训练</p> | 1 |

| 产品名称 | 适用场景 | 技术参数 | 数量 |
|-------|------|---|----|
| | | <p>者生物反馈指标、训练记录数据、训练成绩等，支持导出训练记录结果。</p> <p>11、具有无线蓝牙音乐椅姿态控制功能，系统通过软件界面的按钮，利用无线蓝牙模式对音乐椅的展开、收起姿态进行控制，方便训练者便捷的操控音乐椅姿态。</p> <p>二、音乐减压放松椅</p> <p>1、采用人体工学结构设计，柔软舒适，内置超静音电机，通过控制按钮即可控制椅子的升降角度。满足训练者躺、仰、坐姿势。</p> <p>2、配置高级触控式音频控制面板，支持 AUX、蓝牙、USB 等多种音乐播放模式，可进行播放、暂停、上一首、下一首、音量调大、音量调小等控制操作。</p> <p>3、具有 USB 充电输出接口。靠背头部两侧，配置高保真音响系统，立体声效果极佳。</p> <p>4、坐位及靠背内置多个振动按摩振子，具有多种振动按摩方式，通过手柄即可随意切换。</p> <p>5、规格：长约 105CM，宽约 105CM，高约 110CM，重量约 40KG；承重约 100KG；电源：220V/50Hz；</p> <p>三、产品组成：音乐放松椅 1 台；HRV 身心反馈训练系统 1 套；指夹式生物反馈采集仪 1 套；平板电脑 1 台；万向支架 1 个；</p> | |
| 计算机 | | <p>品牌计算机，内存容量：不少于 8G</p> <p>显示器尺寸：20-21.5 英寸</p> <p>机箱大小：10L 以下</p> <p>处理器：不低于 Intel i5</p> <p>显卡：集成显卡</p> <p>硬盘容量：(240GB-256GB)SSD</p> <p>用途：商用办公</p> <p>电脑形态：主机+显示器</p> <p>系统：Windows 10</p> | 1 |
| 计算机桌椅 | | <p>1、尺寸：120cm*60cm 双人位。</p> <p>2、要求采用高密度实木板，做到环保。</p> <p>3、可隐藏主机各种线路。</p> <p>4、可将多个桌子组合成一个整体。</p> <p>5、配置两把凳子</p> | 1 |

| 产品名称 | 适用场景 | 技术参数 | 数量 |
|--------|--|--|-----|
| 团体活动桌椅 | | 单层梯形桌：120*60*76（8种不同颜色）桌面采用25厚E1级三聚氰胺防火板，桌体采用钢架结构，桌体桌腿都是采用直径50的圆管，厚度是1.2厚，桌体横梁链接整个桌架，横梁是采用50x30的粗方管。都是通过大型喷塑线喷塑而成，喷完冷却后直接使用。桌腿底下装上四个黑色ABS升降脚垫防止刮伤地板。托盘方凳：8种不同颜色，尺寸24*33*45，凳面采用E1级三聚氰胺防火板，凳子结构为钢架结构，25*25mm方管，采用壁管厚度1.2mm。带托盘，结实耐用，凳脚。也有脚垫。 | 2 |
| 科学小仪器 | 河内塔主要测试被试解决问题的能力及思维活动的过程，即思维方向与运用策略。棒框仪可测量人格特性。手指灵活性测试仪是测定手指、手、手腕灵活性的心理学仪器，也可测定手和眼的协调能力。条件反射器测定条件反射。错觉实验仪主要是证实缪勒-莱伊尔视错觉现象的存在和研究错觉量大小 | 1、河内塔：由八个不同直径的圆盘与三个直立的小柱组成。圆盘从大到小依次放在左侧的一个柱上，似塔形。实验要求圆盘移到右侧的小柱上。移动过程中，只有顶部的一个圆盘可以移动，并且要求总是大圆盘在下，小圆盘在上。主要技术指标：圆盘：八片，厚度：5mm，直径分别为65、60、55、50、45、40、35、30mm，并依次编号。小柱直径：5mm；外包装木箱：250×100×75mm 2、棒框仪：主要技术指标：一个放在平台上的观察筒。一块和平台垂直的面板，在此面板上有一个框和一个棒。棒与框的倾斜度可通过旋钮调节。面板的背面有半圆形的刻度，指示框与棒的倾斜度。最小读数0.5°，平台上有水平仪。仪器无需电源条件。 3、手指灵活性测试仪：主要技术指标：实验板圆孔：直径1.6mm，100个，各孔中心距20mm；金属插棒：直径1.5mm，长度20mm，110个；记时：1ms~9999S，4位数字显示，内藏式整体结构；记时开始与结束可以用按键，也可以由棒插入左上角第1个孔与右上角最后1个孔自动进行；实验用镊子：1把；专用箱子：1个，尺寸370×300×90mm。 4、条件反射器：主要技术指标：声音刺激：壳内蜂鸣器；光刺激：面板上红、黄色指示灯；电刺激：面板上两个电极；仪器背面有四个微动开关，作为刺激控制开关；电源：DC 6V电源适配器； 5、错觉实验仪：主要技术指标：线段总长度：200mm，箭头线与箭尾线长度可调，可调范围±20mm，错觉量长度读数误差：<0.1mm，位于仪器的背面，箭羽长度：25mm，箭羽线夹角30°、45°、60°，选用一种夹角箭羽线时的档板：2块 | 1 |
| 地板 | | 实训室铺设塑胶地板，要求采用环保材料 | 80平 |
| 窗帘 | | 采用避光材质，颜色和样式定制 | 定制 |
| 环保油漆 | | 墙面刷油漆，要求采用环保材料，颜色为象牙白。 | 1次 |

二、商务及其他要求

1. 设备的运输、安装、调试、试运行和验收。
 - 1.1 供应商应负责设备的包装、运输、安装、调试及试运行。
 - 1.2 供应商在设备安装、调试、试运行期间，必须指定现场执证技术负责人员，负责上述工作。
 - 1.3 供应商负责调试和试运行的结果必须符合采购人的技术要求，同时也应达到行业有关技术规范的要求。
 - 1.4 验收标准以相关行业标准及合同确定的标准为准。
2. 技术标准和规范

供应商所提供的设备的全部技术性能均须达到并优于有关该类设备制造与安装的国家标准。

 - 2.1 如果供应商同时采用其他有关标准，应保证设备技术性能达到并优于国家标准。
 - 2.2 供应商所提供的设备须达到优良等级。
3. 备件
 - 3.1 供应商应提供一个保质期满后，在正常使用下保证设备长期稳定运行的备件和材料清单，并标明其种类、生产厂家、单价和总价。采购人有权选择备件。
 - 3.2 免费维修与更换缺陷部件的期限为收到采购人通知后，2 小时响应，24 小时维修人员到达现场。
4. 易损件
 - 4.1 供应商应提供一个易损易耗件清单，并标明用途、生产厂、使用寿命和单价。
5. 现场培训
 - 5.1 供应商必须免费提供用户单位技术人员进行培训，并到达合格要求。
 - 5.2 供应商应在设备调试完毕后进行现场培训，应安排工程师给予指导，并对采购人的技术人员、操作人员和维护人员进行实际操作培训。
6. 售后服务
 - 6.1 质保期：3 年。
 - 6.2 供应商提供的设备质量保证期，时间从最终验收合格交付准用证之日起计算。
 - 6.3 在质量保证期内，由于设备本身质量原因造成的任何损失或损坏，供应商须免费负责更换。
 - 6.4 在交工验收合格后无论采购人是否有报修记录，至少每季度一次的上门回访并对系统进行检查和保养，保持与用户的经常性沟通，了解采购人在设备的使用过程中的问题，以便为采购人提供更好的服务，同时与采购人广泛探讨更佳的产品设计与生产的优化方案。
 - 6.5 质量保证期满后，供应商必须对所提供的设备定期进行检查和保养，并负责终身维护。对于损坏的零部件，供应商应保证以不高于在设备出产地购买的一般价格提供给采购人。

7. 价格与付款方法
 - 7.1 货物价格及相应的服务费按中标后签订的合同价执行。
 - 7.2 采购人与中标人签订的合同中标明的货物单价、总价是按合同交货期交货的结算价，在履行合同期间不受任何调价因素的影响。
 - 7.3 付款方式：合同中约定。
 - 7.4 交货地点：按采购人要求送达设备使用单位指定地点。
8. 交货期：合同签订后 30 天内完成全部设备的供货、安装、调试及相关服务。

第四章 合同主要条款

合同号:

购货单位: 湖北工业大学 (以下简称甲方)

供货单位: _____ 公司 (以下简称乙方)

甲乙双方根据《中华人民共和国合同法》相关规定,为增强双方的责任,经甲乙双方友好协商,特订立本合同,以资甲乙双方共同遵守。

一、设备名称、规格、配置、数量及价格如下:

| | 设备名称 | 品牌/型号 | 配置/技术参数 | 数量 | 单价(元) | 小计(元) |
|-------------------------------|------|-------|---------|----|-------|-------|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 合计(人民币): _____ 元整(¥: _____ 元) | | | | | | |

技术负责人(签字): _____ 部门负责人(签字): _____

二、合同总金额(人民币): _____ 元整(¥: _____ 元)。

三、交货时间: 乙方负责在 20__ 年 月 日前完成所有仪器设备(系统)的安装调试工作。

四、交货地点: 甲方指定地点、运输费用由乙方承担。

五、验收方式: 甲方组织技术人员验收。

六、验收标准: 《招标书》、《投标书》、随机技术说明书、本《合同》的相关约定。

七、付款方式:

1. 合同正式签订前,乙方需向甲方支付合同金额 5% (即人民币 _____ 元整(¥ _____ 元整)作为履约保证金;

2. 合同规定所有仪器设备(系统)经甲方验收合格后,甲方向乙方支付全额货款(即人民币 _____ 元整 ¥ _____ 元),5%履约保证金转为质保金,质保期满后,甲方将质保金全额无息退还给乙方。

八、售后服务

根据具体设备、项目填写。

九、违约责任

1. 若乙方未能按合同所规定的交货时间前完成本合同所有设备安装调试并达到验收标准,每延迟一天,按合同总额的千分之一向甲方交纳违约金,违约金缴纳总额不超过合同总金额的百分之五。

2. 若乙方未能在 20__ 年 月 日前完成本合同所有设备安装调试并达到验收标准,甲方可中止本合同,并由乙方承担由此给甲方造成的一切损失。

3. 若甲方未按本合同规定的付款方式规定逾期付款(甲方付款时间以甲方向银

行提供付款凭证时间为准),每延迟一天,按合同总额的千分之一向乙方交纳违约金,违约金缴纳总额不超过合同总金额的百分之五。

4. 乙方交付甲方的设备及工程中使用的材料必须有合法的进货渠道,且符合合同和投标书中的质量约定,否则由乙方承担一切责任。

十、在履行本合同过程中,如发生争议,双方应友好协商解决,如协商不能解决该争议应由武汉仲裁委员会仲裁或向武汉市洪山区人民法院起诉。本合同的任何变更、修改、补充须双方代表签署书面文件方为有效,补充文件为本合同不可分割的组成部分,同时具备法律效力。

十一、本合同一式柒份,甲方持陆份,乙方持壹份,《**招标书**》、《**投标书**》、《**技术协议**》作为合同附件与本合同具有同等法律效力。

十二、本合同自双方签字并盖章之日起生效。

甲 方 (盖章): 湖北工业大学

乙 方 (盖章):

委托代表 (签名):

委托代表 (签名):

联系方式:

联系方式:

开户银行:

银行账号:

日 期: 二〇 年 月 日

日 期: 二〇 年 月 日

第五章 评审程序、方法及标准

一、评审方法

本次评审采用综合评分法（百分制），即响应文件满足磋商文件全部实质性要求且按评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为成交候选供应商的评审方法。

综合评分法中的价格分统一采用低价优先法计算，即满足磋商文件要求且最后报价最低（经过政府采购政策调整后）的供应商的价格为磋商基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：

$$\text{磋商报价得分} = (\text{磋商基准价} / \text{最后磋商报价}) \times \text{价格权值} \times 100$$

项目评审过程中，不得去掉最后报价中的最高报价和最低报价。本项目评分保留小数点后两位。

推荐成交候选供应商的方法：磋商小组按评审后得分由高到低顺序进行推荐。得分相同的，按最后报价由低到高顺序排列；得分且最后报价相同的，按技术指标优劣顺序排列。

二、评审程序

（一）资格审查表

| 序号 | 资格要求 | 须提供的资料 |
|----|---------------------|---|
| 1. | 具有独立承担民事责任的能力 | 如供应商是企业（包括合伙企业），应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，应提供有效的“事业单位法人证书”；供应商是非企业专业服务机构的，应提供执业许可证等证明文件；如供应商是个体工商户，应提供有效的“个体工商户营业执照”；如供应商是自然人，应提供有效的自然人身份证明。 |
| | 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度 | 由供应商对以下内容提供书面承诺及声明，或提供相应证明材料。 供应商是法人的，应具有上一年度（2018 年度或 2019 年度）经审计的财务报告，或其基本开户银行出具的资信证明。其他组织和自然人，没有经审计的财务报告，应具有银行出具的资信证明。 有专业担保机构对供应商进行资信审查后出具投标担保函的，可以不用具备经审计的财务报告和银行资信证明文件。 备注：如果供应商同时提供了 1) 书面承诺及声明、2) 相应证明材料，且二者内容不一致的，评审专家有权任选其中一种进行评审，由供应商自行承担一切后果。 |
| | 具有履行合同所必需的设备和技术能力 | 由供应商提供书面承诺及声明，或提供相应证明材料。 |
| | 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录 | 由供应商对以下内容提供书面承诺及声明，或提供相应证明材料。 供应商依法缴纳税收：本项目公告发布时间前 12 个月内（至少有 1 个月）缴纳税收的凭据（完税证、缴款书、 |

| | | |
|----|--|---|
| | | <p>印花税票、银行代扣（代缴）转账凭证等均可）；</p> <p>供应商依法缴纳社会保障资金：本项目公告发布时间前 12 个月内（至少有 1 个月）缴纳社会保险的凭据（专用收据或社会保险交纳清单）；</p> <p>供应商为其他组织或自然人的，也应满足以上要求；</p> <p>递交投标文件截止时间的当月成立但因税务机关原因导致其尚未依法缴纳税收的供应商，提供将依法缴纳税收承诺书原件（格式自拟），该承诺书视同税收缴纳凭据。</p> <p>递交投标文件截止时间的当月成立但因社会保障资金管理机关原因导致其尚未依法缴纳社会保障资金的供应商，提供将依法缴纳社会保障资金承诺书原件（格式自拟），该承诺书视同社会保险凭据。</p> <p>依法免税或不需要缴纳社会保障资金的供应商，具有相应文件证明其依法免税或不需要交纳社会保障资金。</p> <p>备注：如果供应商同时提供了 1) 书面承诺及声明、2) 相应证明材料，且二者内容不一致的，评审专家有权任选其中一种进行评审，由供应商自行承担一切后果。</p> |
| | 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 | 由供应商提供书面承诺及声明，或提供相应证明材料。 |
| | 法律、行政法规规定的其他条件 | 由供应商提供书面承诺及声明，或提供相应证明材料。 |
| 2. | 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同的投标人，不得参加本项目同一合同项下的政府采购活动 | 由供应商在《响应函》中声明 |
| 3. | 为本采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的，不得再参加本项目的其他招标采购活动。 | 由供应商在《响应函》中声明 |
| 4. | 未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单，未被列入政府采购严重违法失信行为记录名单。 | 以采购人和采购代理机构在递交响应文件截止日在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）及中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）查询的供应商参加政府采购活动前三年内的结果为准（采购人和采购代理机构对信用信息查询记录和证据截图或下载存档）。 |
| 5. | 落实政府采购政策需满足的资格要求 | / |
| 6. | 本项目的特定资格要求 | |

备注：

（1）所有证书、证明文件包括按要求提供的官网截图必须是真实可查证的，须注明资料来源。响应文件中须编入清晰的扫描件或复印件。所有证明材料须清晰可辨认，如因证明材料模糊无法辨认，缺页、漏页导致无法进行评审认定的责任由供应商自负。如发现弄虚作假将按照有关规定严肃处理。

证明材料仅限于供应商本身，参股或控股单位及独立法人子公司的材料不能作为证明材料，

但供应商兼并的企业材料可作为证明材料。

(2) 对于响应文件中有任意一条不满足上表要求的将视为未实质性响应磋商文件，不进入下一项评审。

(二) 符合性检查表

| 序号 | 审核内容 | 投标单位名称 |
|------|--|--------|
| 1. | 按照磋商文件规定要求签署、盖章； | |
| 2. | 按磋商文件要求进行报价； | |
| 3. | 响应文件有效期满足磋商文件规定； | |
| 4. | 响应文件中未附有采购人不能接受条件； | |
| 5. | 响应文件满足磋商文件商务、技术等实质性要求； | |
| 6. | 供应商未出现磋商文件中规定无效的其它条款； | |
| 7. | 供应商未有下列任一情形： (1) 不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制； (2) 不同供应商委托同一单位或者个人办理投标事宜； (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) 不同供应商的响应文件异常一致或者投标报价呈规律性差异； (5) 不同供应商的响应文件相互混装。 | |
| 审核结论 | | |

说明：

- 1) 磋商小组分别对每一响应文件依据上表进行检查。
- 2) 磋商小组决定投标的响应性只根据响应文件本身的真实无误的内容，而不依据外部的证据，但响应文件有不真实不正确的内容时除外。
- 3) 满足要求的条款打“√”，否则为“×”。
- 4) 对于响应文件中有任意一条不满足要求将导致其投标无效，不进入下一项评审。

(三) 详细评审

| 条款号 | 评分因素 | 分值 | 量化指标 |
|-----|---------------|----|--|
| 3.1 | 磋商报价 (50分) | 50 | 价格评分的计算方法如下： 1、满足磋商文件要求且最终磋商报价最低的报价为磋商基准价 (D)，其价格分为满分； 2、其他合格供应商的磋商报价得分按如下公式计算：磋商报价得分= (磋商基准价 D/最后磋商报价 V) × 价格权值 × 100 |

| | | | | |
|-----|---------------|-----------|----|--|
| | | | | 价格权值=50% |
| 3.2 | 商务部分 (10分) | 经营状况 | 4 | 供应商需提供经会计师事务所审计的近两年财务报表复印件，两年均盈利的得4分，一年盈利的得2分，两年均亏损的得0分。成立时间少于二年的，一年盈利得4分，否则得0分。 |
| | | 类似业绩 | 6 | 供应商于2017年1月1日以来，具有类似供货业绩，每项得1分，满分6分。同时提供项目供货合同及相对应的供货清单，复印件加盖公章。 |
| 3.3 | 技术部分 (40分) | 产品技术参数响应 | 25 | 供应商响应文件中的设备能满足采购文件项目采购需求中技术性能要求的全部要求得25分；带“★”项为现场演示，每负偏离一项扣4分，有三项“★”项不满足则此项得零分；其他项每负偏离一项扣2分，扣完为止。 |
| | | 产品检验验收 | 4 | 产品检验验收建议书科学、合理，能满足采购人要求得4分；产品检验验收建议书具有一定合理性，基本满足采购人要求得3分；产品检验验收建议书不科学、不合理，不满足采购人要求得1分。未提供相关方案或材料则不得分。 |
| | | 培训计划 | 4 | 培训计划完善、合理，能满足采购人要求得4分；培训计划具有一定合理性，基本满足采购人要求得3分；培训计划不合理，不满足采购人要求得1分。未提供相关方案或材料则不得分。 |
| | | 实施计划 | 4 | 根据供应商项目实施计划进行评议。 实施计划完整、科学合理、有针对性得4分； 实施计划基本完整、合理、无针对性得3分； 实施计划不完整得1分。 未提供不得分。 |
| | | 技术支持与售后服务 | 3 | 供应商提供日常维护、售后服务、技术支持、服务方式方面的详细方案及承诺进行评议。 供应商提供定期月度巡检支持得1分，季度、年度巡检支持得0.5分，未提供不得分。 方案和承诺科学合理、有针对性得2分； 方案和承诺基本合理、无针对性得1分； 方案和承诺合理得0.5分。 未提供不得分。 |

三、编写评审报告

(一) 评审报告的内容

评审报告应当包括以下主要内容：

- 1、邀请供应商参加采购活动的具体方式和相关情况；
- 2、响应文件开启日期和地点；
- 3、获取磋商文件的供应商名单和磋商小组成员名单；
- 4、评审情况记录和说明，包括对供应商的资格审查情况、供应商响应文件评审情况、磋商情况、报价情况等；

5、提出的成交候选供应商的排序名单及理由。

(二) 评审报告的签署

评审报告应当由磋商小组全体人员签字认可。磋商小组成员对评审报告有异议的，磋商小组按照少数服从多数的原则推荐成交候选供应商，采购程序继续进行。对评审报告有异议的磋商小组成员，应当在报告上签署不同意见并说明理由，由磋商小组书面记录相关情况。磋商小组成员拒绝在报告上签字又不书面说明其不同意见和理由的，视为同意评审报告。

第六章 响应文件的格式

封面：

政府采购

响 应 文 件

(正本/副本)

项目编号： _____

项目名称： _____

磋商供应商名称： _____

日 期： _____年____月____日

资格自查表

| 序号 | 资格要求 | 须提供资料 | 响应文件 对应页码 |
|----|-----------------------------|---|--------------|
| 1. | 具有独立承担民事责任的能力 | 如供应商是企业（包括合伙企业），应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，应提供有效的“事业单位法人证书”；供应商是非企业专业服务机构的，应提供执业许可证等证明文件；如供应商是个体工商户，应提供有效的“个体工商户营业执照”；如供应商是自然人，应提供有效的自然人身份证明。 | |
| | 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度 | 由供应商对以下内容提供书面承诺及声明，或提供相应证明材料。 供应商是法人的，应具有上一年度（2018 年度或 2019 年度）经审计的财务报告，或其基本开户银行出具的资信证明。其他组织和自然人，没有经审计的财务报告，应具有银行出具的资信证明。 有专业担保机构对供应商进行资信审查后出具投标担保函的，可以不用具备经审计的财务报告和银行资信证明文件。 备注：如果供应商同时提供了 1) 书面承诺及声明、2) 相应证明材料，且二者内容不一致的，评审专家有权任选其中一种进行评审，由供应商自行承担一切后果。 | |
| | 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力 | 由供应商提供书面承诺及声明，或提供相应证明材料。 | |
| | 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录 | 由供应商对以下内容提供书面承诺及声明，或提供相应证明材料。 供应商依法缴纳税收：本项目公告发布时间前 12 个月内（至少有 1 个月）缴纳税收的凭据（完税证、缴款书、印花税票、银行代扣（代缴）转账凭证等均可）； 供应商依法缴纳社会保障资金：本项目公告发布时间前 12 个月内（至少有 1 个月）缴纳社会保险的凭据（专用收据或社会保险交纳清单）； 供应商为其他组织或自然人的，也应满足以上要求； 递交投标文件截止时间的当月成立但因税务机关原因导致其尚未依法缴纳税收的供应商，提供将依法缴纳税收承诺书原件（格式自拟），该承诺书视同税收缴纳凭据。 递交投标文件截止时间的当月成立但因社会保障资金管理机关原因导致其尚未依法缴纳社会保障资金的供应商，提供将依法缴纳社会保障资金承诺书原件（格式自拟），该承诺书视同社会保险凭据。 依法免税或不需要缴纳社会保障资金的供应商，具有相应文件证明其依法免税或不需要缴纳社会保障资金。 备注：如果供应商同时提供了 1) 书面承诺及声明、2) 相应证明材料，且二者内容不一致的，评审专家有权任选其中一种进行评审，由供应商自行承担一切后果。 | |
| | 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 | 由供应商提供书面承诺及声明，或提供相应证明材料。 | |

| | | | |
|----|--|--|--|
| | 法律、行政法规规定的其他条件 | 由供应商提供书面承诺及声明，或提供相应证明材料。 | |
| 2. | 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同的投标人，不得参加本项目同一合同项下的政府采购活动 | 由供应商在《响应函》中声明 | |
| 3. | 为本采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的，不得再参加本项目的其他招标采购活动。 | 由供应商在《响应函》中声明 | |
| 4. | 未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单，未被列入政府采购严重违法失信行为记录名单。 | 以采购人和采购代理机构在递交响应文件截止日在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)及中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)查询的供应商参加政府采购活动前三年内的结果为准(采购人和采购代理机构对信用信息查询记录和证据截图或下载存档)。 | |
| 5. | 落实政府采购政策需满足的资格要求 | / | |
| 6. | 本项目的特定资格要求 | | |

评审导航表

| 评审项目 | 项目 | 分值 | 评分标准 | 供应商响应 | 响应文件对应页码 | |
|------|----|----|------|-------|----------|--|
| 报价部分 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 商务部分 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 技术部分 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

备注：为方便评审，供应商可根据磋商文件中载明的《评分标准》，将具体响应情况及响应文件中对应页码在上表中注明。

响应文件目录

略

注：竞争性磋商响应文件目录及内容每页须顺序编写页码。

一、响应函

(政府采购代理机构):

依据贵方(项目名称/项目编号)项目采购货物及服务的磋商邀请,我方代表(姓名、职务)经正式授权并代表供应商(供应商的名称、地址)提交下述文件正本一份,副本____份。

1、竞争性磋商响应文件;

2、资格证明文件;

并进行如下承诺声明:

1. 我方在参加本次政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录;

2. 我方在本响应文件中所提供的全部资格证明文件均真实有效,我方承诺对其真实性负责并承担相应后果;

3. 我方在本响应文件中所响应的内容均将成为签订合同的依据,并承诺按响应内容提供相应服务;

4. 重要声明:

1) 与我方单位负责人为同一人的其他单位名称:

无; 有, 具体单位名称为: _____ (由供应商如实填写)。

2) 与我方存在控股、管理关系的其他单位的名称:

无; 有, 具体单位名称为: _____ (由供应商如实填写)。

3) 参与本项目采购活动前, 是否为本项目前期准备提供过整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务:

无; 有, 已提供的具体服务内容为: _____ (由供应商如实填写)。

(备注: 以上3项声明, 必须如实选择, 选中项用表示, 未选中项用表示。①“单位负责人”是指单位法定代表人或者法律、行政法规规定代表单位行使职权的主要负责人。②本条所规定的控股、管理关系仅限于直接控股、直接管理关系, 不包括间接的控股或管理关系。

③供应商如未如实填报, 视为提供虚假材料谋取中标, 应承担相应法律责任。)

其它承诺: 如有的话, 可自行填写。

在此, 我方宣布同意如下:

1. 所附《报价一览表》中规定的应提交和交付的货物报价总价为(注明币种, 并用文字和数字表示的报价总价)。

2. 将按磋商文件的约定履行合同责任和义务。

3. 已详细审查全部磋商文件, 包括(补充文件等), 对此无异议。

4. 本竞争性磋商响应文件的有效期自递交响应文件之日起共_____ (由供应商填写) 个日历日。

5. 如果我方为成交供应商, 承诺按照磋商文件的规定支付采购代理服务费。

6. 同意提供按照贵方可能要求的与其报价有关的一切数据或资料。

7. 与本报价有关的一切正式往来信函请寄: _____ (由供应商填写)。

供 应 商：（公章）

通 讯 地 址：

传 真：

电 话：

电 子 函 件：

授 权 代 表 签 字：

日 期：

二、法定代表人身份证明书

兹证明_____（姓名）在我单位任_____职务，系_____（供应商）的法定代表人。

供应商（盖章）：_____

法定代表人（签章）：_____

性别：_____年龄：_____

身份证号码：_____

_____年____月____日

粘贴授权人身份证（复印件）：

三、法定代表人授权书

兹授权_____同志为我公司参加贵单位组织的(项目名称) 采购活动的供应商代表人, 全权代表我公司处理在该项目采购活动中的一切事宜。代理期限从_____年 _____月 _____日起至_____年 _____月 _____日止。

授权单位(签章): _____

法定代表人(签字或盖章): _____

签发日期: _____年 ____月 ____日

附:

代理人工作单位: _____

职务: _____ 性别: _____

身份证号码: _____

粘贴被授权人身份证(复印件):

注: 如法定代表人直接参加磋商并签署响应文件, 无须提供本授权书。

四、报价一览表

项目名称：_____

项目编号：_____

货币单位：人民币

| 序号 | 磋商报价（万元） | 交货期 | 交货地点 | 磋商声明 |
|----|----------|-----|------|------|
| | | | | |

供应商名称[盖章]：_____

供应商授权代表签字：_____

日期：_____

五、分项报价表

项目名称：_____

项目编号：_____

货币单位：人民币

| 序号 | 设备名称 | 制造商名称 | 型号规格 | 数量 | 单价(万元) | 总价(万元) | 备注 |
|-----|-----------|-------|------|----|--------|--------|----|
| 1 | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | |
| 4 | 设备和标准附件 | | | | | | |
| 5 | 备品备件、专用工具 | | | | | | |
| 6 | 伴随服务 | | | | | | |
| 7 | 其它 | | | | | | |
| 合计价 | | | | | | | |

供应商名称[盖章]：_____

供应商授权代表签字：_____

日期：_____

说明：

1. 所有价格按照“供应商须知”要求执行，精确到个数位。
2. 分项报价总计价格必须与《报价一览表》报价一致。

六、类似业绩一览表

项目名称：_____

项目编号：_____

| 序号 | 完成时间 | 项目名称 | 供货内容 | 合同总额 | 买方名称 | 联系人 | 联系电话 |
|-----|------|------|------|------|------|-----|------|
| 1. | | | | | | | |
| 2. | | | | | | | |
| 3. | | | | | | | |
| 4. | | | | | | | |
| 5. | | | | | | | |
| 6. | | | | | | | |
| 7. | | | | | | | |
| 8. | | | | | | | |
| 9. | | | | | | | |
| ... | | | | | | | |

注：

供应商须按上表提供业绩证明资料（合同）。

七、资格证明文件

供应商须提供的资格证明文件详见第五章《资格审查表》。

八、供应商基本情况表

项目名称：_____ 项目编号：_____

| | |
|----------|--|
| 供应商名称 | |
| 联系地址 | |
| 企业资质 | |
| 企业从业人员数量 | |
| 资产总额 | 截止上一年度资产总额： |
| 营业收入 | 上一年度营业收入： |
| 法定代表人 | 姓名： 职务： 职称： 电话： |
| 技术负责人 | 姓名： 职务： 职称： 电话： |
| 联系方式 | 联系人： 电 话： 传 真： 邮 箱： |
| 基本账户 | 名 称： 账 号： |

供应商名称[盖章]：_____

供应商授权代表签字：_____ 日期：_____

九、关于资格条件的有关承诺及声明

(磋商供应商应根据本单位实际情况进行承诺和声明)

采购人和采购代理机构:

一、我方在此郑重承诺,我方满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的以下规定且无纳税、社保等方面失信记录:

- 1、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度;
- 2、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力;
- 3、有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录;
- 4、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;
- 5、法律、行政法规规定的其他条件。

二、我方在此声明,我方在参加本次政府采购活动前三年内,在经营活动中没有以下重大违法记录:

- 1、我方因违法经营被追究过刑事责任;
- 2、我方因违法经营被责令停产停业、吊销许可证或者执照;
- 3、我方因违法经营被处以较大数额罚款等行政处罚。

我方保证上述承诺或声明内容的客观、真实、准确,并愿意承担我方因提供虚假承诺或声明骗取中标、成交所引起的一切法律后果。

特此声明!

供应商: _____ (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人: _____ (签字)

_____年____月____日

十、技术文件

（一）货物技术规格书

货物技术规格书至少包括

1. 货物技术规格书应按磋商文件第三章采购需求要求中的技术规格逐条响应,提供**具体的货物性能参数**,并进行详细说明,附上相关证明资料,如不能满足磋商文件的技术规格需说明原因并提出解决偏离的详细方案。
2. **货物性能参数应有技术资料作为证明材料**,包括但不限于国家权威检测机构出具的型式试验报告、制造商出具的技术说明书、使用说明书等。
3. 供应商认为需要提供的其他技术资料。

（二）技术规格偏离表

项目名称：_____

项目编号：_____

| 序号 | 货物名称 | 磋商文件条款 款项 | 采购规格 | 响应规格 | 响应/偏离 | 说明 |
|----|------|--------------|------|------|-------|----|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

遵守声明：_____

供应商名称[盖章]：_____

供应商授权代表签字：_____

日期：_____

注：供应商应对照磋商文件技术规格，逐条说明所提供的货物和服务已对磋商文件的技术规格做出了实质性的响应，并申明与技术规格条文的偏差和例外。特别对有具体参数要求的指标，供应商必须提供所投设备的具体参数值。如果仅注明“符合”，“满足”或简单复制磋商文件要求，将可能导致报价被拒绝。

（三）产品检验报告（如需要）

（复印件）

供应商根据国家有关规定提供拟供货物必须的：产品生产许可证书（如有）、产品检测合格报告（如有）、3C 认证（如有）、注册证（如有）等。

(四) 供货计划

供应商应按照磋商文件的要求，提供详细的供货计划，包括文字描述或图表显示。

供应商名称：（盖章）_____

供应商授权代表签字：_____

日期：_____

（五）调试验收方案

调试与验收方案至少包括：

- 1、供应商应对合同执行过程中各个阶段的调试与验收提出详细建议，包括但不限于：
调试、验收的项目、标准、方案、程序、要求和时间；
- 2、方案中应注明需要采购人参加的项目、时间等。

供应商名称：（盖章）_____

供应商授权代表签字：_____

日期：_____

（六）售后服务方案

供应商应提供对所供货物的详细售后服务方案，包括提供各种技术配合、技术支持、技术培训、正常维护和应急措施等售后服务的详细内容及响应时间。

1、供应商售后服务机构的设置

说明售后服务机构的名称、性质、人员配置及数量、所从事的专业。

2、备件供应

供应商应明确说明备品备件的长期供应方式和条件的承诺。

3、技术培训

供应商应明确说明对买方人员的培训安排、培训目的、培训目标、培训计划。

4、售后服务

供应商应承诺投标设备的质量保证期、技术支持等，明确说明质保期内和质保期满后的正常维护和应急措施等售后服务措施。

供应商名称：（盖章）_____

供应商授权代表签字：_____ 日期：_____

(七) 其它

- 1、磋商文件要求供应商须提交的其它技术资料；
- 2、供应商认为需加以说明的其它内容。

供应商名称：（盖章）_____

供应商授权代表签字：_____

日期：_____

十一、磋商供应商认为应该提交的其它文件（格式自拟）