

河南信息工程学校网络实训机房项目

竞争性磋商文件

采购编号：YXZB-2022-00321

采购人：河南信息工程学校

采购代理机构：河南豫信招标有限责任公司

2022年5月

目 录

第一章	竞争性磋商公告	1
第二章	供应商须知	3
第三章	合同格式	19
第四章	采购项目需求及有关要求	21
第五章	磋商响应文件格式及内容	29

第一章 竞争性磋商公告

河南信息工程学校网络实训机房项目竞争性磋商公告

河南豫信招标有限责任公司受河南信息工程学校的委托，就河南信息工程学校网络实训机房项目采用竞争性磋商采购，现欢迎符合相关条件的供应商参加本次竞争性磋商采购活动。

一、**采购项目名称：**河南信息工程学校网络实训机房项目。

二、采购项目简要说明

- 1、预算金额：630000 元人民币。
- 2、最高限价：630000 元人民币。
- 3、项目概况：本采购项目分为一个包。
- 4、采购内容：河南信息工程学校网络实训机房项目，详见竞争性磋商文件。
- 5、交货期：合同签订后 30 日历天。
- 6、交货地点：采购人指定地点
- 7、质量：合格
- 8、质保期：3 年，从验收合格之日起开始计算。

三、供应商资格要求

1、注册于中华人民共和国境内的供应商且符合以下要求：

- (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管理制度；
- (3) 具有履行合同所必须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。在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）未被列入失信被执行人、税收违法黑名单；在“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）未被列入政府采购严重违法失信行为记录名单；

(6) 与采购人、采购人就本次采购的项目委托的咨询机构、集中采购机构、以及上述机构的附属机构没有行政或经济关联。

2、本次竞争性磋商不接受联合体参加磋商。

3、单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。

四、需要落实的政府采购政策

本项目落实小微企业扶持等相关政府采购政策。

五、竞争性磋商文件获取信息

1、竞争性磋商文件获取时间：**2022 年 5 月 26 日至 2022 年 6 月 2 日**，每日上午 **9:00** 时至 **12:00** 时，下午 **14:30** 时至 **18:00** 时(北京时间，下同)。

2、竞争性磋商文件获取方式：现场获取。

3、竞争性磋商文件售价：300 元人民币/份（售后不退）。

4、获取竞争性磋商文件时请携带法定代表人授权委托书及营业执照复印件。

六、磋商响应文件递交信息

1、磋商响应文件递交截止时间：**2022 年 6 月 10 日 09 时 00 分**

2、磋商响应文件递交地点：河南豫信招标有限责任公司（郑州市郑东新区 CBD 外环与西七街交叉口中华大厦 16 楼 1603）。

3、其他有关事项：逾期送达或者未送达指定地点的磋商响应文件，采购人不予受理。

七、磋商响应文件开启

1、磋商响应文件开启时间：**2022 年 6 月 10 日 09 时 00 分**

2、磋商响应文件开启地点：河南豫信招标有限责任公司（郑州市郑东新区 CBD 外环与西七街交叉口中华大厦 16 楼 1628）。

八、发布公告的媒介

本次竞争性磋商公告同时在《河南省政府采购网》、《河南豫信招标有限责任公司》上发布。

九、本次磋商联系事项

采购人：河南信息工程学校

地 址：郑州市金水区鑫苑路 10 号

联系人：谢老师

联系电话：0371-65651690

采购代理机构：河南豫信招标有限责任公司

地 址：郑州市郑东新区商务外环与西七街交叉口中华大厦 19 楼

联 系 人：王科、刘会军、张艺莹、赵继龙、关胜利、贺洪松

电 话：0371-61312379

电子邮件：759166615@qq.com

2022 年 5 月 25 日

第二章 供应商须知

供应商须知前附表

条款号	内 容
1.1	资金来源：财政资金
1.2	采购人：河南信息工程学校 地 址：郑州市金水区鑫苑路 10 号 联系人：谢老师 联系电话：0371-65651690
1.3	采购代理机构：河南豫信招标有限责任公司 地址：郑州市郑东新区 CBD 外环与西七街交叉口中华大厦 19 楼 联系人：王科、刘会军、张艺莹、赵继龙、关胜利、贺洪松 联系电话：0371-61312379 邮箱：759166615@qq.com
2.1	项目名称：河南信息工程学校网络实训机房项目。
2.2	采购编号：YXZB-2022-00321。
3.1	采购预算：630000 元人民币。
3.2	最高限价：630000 元人民币。
3.3	项目概况：本采购项目分为一个包。
3.4	采购内容：河南信息工程学校网络实训机房项目，详见竞争性磋商文件。
3.5	交货期：合同签订后 30 日历天。
3.6	质量：合格。
4	注册于中华人民共和国境内的供应商且符合以下要求： (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管理制度； (3) 具有履行合同所必须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。在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）未被列入失信被执行人、税收违法黑名单；在“中国政府采

	<p>购网”（www.ccgp.gov.cn）未被列入政府采购严重违法失信行为记录名单；</p> <p>（6）与采购人、采购人就本次采购的项目委托的咨询机构、集中采购机构、以及上述机构的附属机构没有行政或经济关联。</p> <p>2、本次竞争性磋商不接受联合体参加磋商。</p> <p>3、单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。</p>
5.1	是否接受联合体参加磋商：不接受。
7.1	<p>踏勘现场：（不适用）</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>不组织，2022年 月 日至2022年 月 日供应商可自行对项目现场和周围环境进行踏勘，踏勘现场所发生的费用由供应商自己承担。出现事故，责任由供应商自行承担。</p> <p><input type="checkbox"/>组织，踏勘时间：__ / __</p> <p>踏勘集中地点：__ / __</p>
14.1	供应商对竞争性磋商文件提出需澄清问题的截止时间：2022年6月2日17时00分前以电子邮件形式发送至759166615@qq.com，附加盖单位公章的扫描件和Word电子版。
14.2	采购人对竞争性磋商文件进行澄清的时间：澄清内容影响磋商响应文件编制的，磋商响应文件递交截止日5天前以以电子邮件形式发给所有获取竞争性磋商文件的供应商。
14.3	供应商确认收到竞争性磋商文件澄清的时间：收到澄清后24小时内（以发出时间为准）
15.2	采购人对竞争性磋商文件进行修改的时间：修改内容影响磋商响应文件编制的，磋商响应文件递交截止日5天前以以电子邮件形式发给所有获取竞争性磋商文件的供应商。
15.4	供应商确认收到竞争性磋商文件修改的时间：收到修改后24小时内（以发出时间为准）
17.2	报价次数：二次，第二次报价为最后报价。
17.4	是否允许多方案报价：不允许多方案报价，只允许按一个方案报价。
17.5	本项目最高限价：630000元人民币，供应商各轮次总报价和分项报价均不能超过最高限价，否则其磋商响应文件按无效处理。
18	报价货币：人民币
20	<p>磋商保证金：</p> <p>形式：从供应商单位基本帐户转出或汇出</p> <p>磋商保证金的金额：1万元人民币</p> <p>磋商保证金的递交截止时间：投标截止时间前到账</p> <p>递交磋商保证金的开户银行及帐号如下：</p>

	开户名称：河南豫信招标有限责任公司 开户银行：上海浦东发展银行郑州分行 帐号：76010154800001876 银行地址：郑州市金水西路与玉凤路交叉口 299 号浦发大厦 注：请供应商汇款时备注“项目简称”
21.1	磋商响应文件有效期：从磋商响应文件递交截止时间起 60 天。
22.2	磋商响应文件份数：正本：一份，副本：二份，电子版（U 盘）：一份。
23.1	供应商应将磋商响应文件正本、副本、电子版分别密封装在单独的封套中，并在封套的封口处加盖供应商单位公章。
23.2	磋商响应文件的封套上应清楚地标记“正本”或“副本”或“电子版”字样。
23.3	封套上应写明的其他内容： _____（项目名称） 磋商响应文件 供应商名称：_____（盖单位公章） 在 2021 年__月__日__时__分前不得开启
24.1	磋商响应文件递交截止时间： 2022 年 6 月 10 日 09 时 00 分
24.2	磋商响应文件递交地点：河南豫信招标有限责任公司（郑州市郑东新区 CBD 外环与西七街交叉口中华大厦 16 楼 1603）
24.3	除非递交响应文件的供应商不够 3 家，否则供应商所递交的磋商响应文件不予退还。
26.2	磋商响应文件开启时间：2022 年 6 月 10 日 09 时 00 分
26.3	磋商响应文件开启地点：河南豫信招标有限责任公司（郑州市郑东新区 CBD 外环与西七街交叉口中华大厦 16 楼 1628）
27	磋商小组成员人数：3 人。
28.1	资格审查标准：磋商小组依据以下标准对供应商的资格进行审查，有一项不符合审查标准的，该供应商资格为不合格。 （1）具有有效营业执照； （2）具有良好的商业信誉和健全的财务会计管理制度承诺函符合竞争性磋商文件规定； （3）具有履行合同所必须的设备和专业技术能力承诺函符合竞争性磋商文件规定； （4）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录承诺函符合竞争性磋商文件规定； （5）信用声明函及信用记录符合竞争性磋商文件规定； （6）反商业贿赂承诺书符合竞争性磋商文件规定； （7）不同供应商单位负责人不是同一人或者未存在直接控股、管理关系。

28.3	<p>符合性审查标准：磋商小组依据以下标准对供应商的响应文件进行符合性审查，有一项不符合审查标准的，该供应商符合性审查为不通过。</p> <p>(1) 磋商保证金符合竞争性磋商文件规定；</p> <p>(2) 盖章或签字符符合竞争性磋商文件要求；</p> <p>(3) 磋商响应文件有效期符合竞争性磋商文件规定；</p> <p>(4) 磋商响应文件无重大或不可接受的偏差；</p> <p>(5) 各轮次总报价未超过最高限价、未提供多方案报价；</p> <p>(6) 磋商响应文件未附有采购人不能接受的条件。</p>
28.10.1	<p>小微企业扶持政府采购政策：</p> <p>根据《关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知》（财库〔2020〕46号）的规定，对于非专门面向小型、微型企业预留采购份额的采购项目或者采购包，对小型和微型企业产品的价格给予 6%的扣除，用扣除后的价格参与评审，小型、微型企业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。监狱企业视同小型、微型企业，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，小微企业产品和监狱企业产品及残疾人福利性单位产品只给予一次价格扣除，不重复给予价格扣除。小微企业的认定标准按《中小企业划型标准规定》工信部联企业〔2011〕300号文件执行，供应商应提供《小微企业声明函》等有效证明材料。</p> <p>监狱企业视同小型、微型企业，供应商应提供省级及以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）在竞争性磋商文件发出时间至响应文件提交截止时间前出具的属于监狱企业的证明文件。</p> <p>残疾人福利性单位视同小型、微型企业，残疾人福利性单位须符合《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）要求，提供《残疾人福利性单位声明函》，提供的《残疾人福利性单位声明函》与事实不符的，依照《政府采购法》第七十七条第一款的规定追究法律责任。</p>
28.12.1	<p>评审结果按综合得分由高到低顺序排列。得分相同的，按最后实际总报价由低到高顺序排列；得分且最后实际总报价相同的，按照技术响应文件优劣顺序排列；还相同时按递交磋商响应文件的先后顺序由磋商小组抽签确定优先排名。</p>
28.12.2	<p>推荐成交候选供应商家数：3家</p>
30.2	<p>成交结果公告媒介：《河南省政府采购网》、《河南豫信招标有限责任公司》</p>
36	<p>需要补充的其他内容</p>
36.1	<p>信用记录：根据财库〔2016〕125号文的要求，采购人将在磋商响应文件递交截止时间后在“信用中国”网站查询供应商“失信被执行人”和“税收违法黑名单”，在“中国政府采购”网站查询供应商“政府采购严重违法失信行为记录名单”；供应商存在不良信用记录的，其磋商</p>

	响应文件作为无效响应处理。查询及记录方式：采购人将查询网页打印、存档备查。供应商不良信用记录以采购人查询结果为准，采购人查询之后，网站信息发生的任何变更均不再作为评审依据，供应商自行提供的查询信息证明材料不作为评审依据。
36.2	代理服务费：代理服务费玖仟元，由成交供应商支付。另成交人需支付系统服务费 1000 元。
36.3	核心产品：计算机
36.4	履约保证金：中标企业缴纳合同总额的 5%作为履约保证金，项目结束验收合格后自动转为质量保证金，项目正常运行一年后无息退还原账户。

一、总则

1. 定义

1.1 资金来源：见“供应商须知前附表”，用于支付采购项目合同项下的资金。

1.2 采购人：“供应商须知前附表”所述的依法开展政府采购活动的国家机关、事业单位、团体组织

1.3 采购代理机构：“供应商须知前附表”所述的受采购人委托组织涉密项目采购的代理机构。

1.4 供应商：是指获得竞争性磋商文件并参加磋商活动的供应商。

1.5 成交人：接到并接受成交通知书，最终被授予合同的供应商。

2. 采购项目名称

2.1 项目名称：见“供应商须知前附表”。

2.2 采购编号：见“供应商须知前附表”。

3. 采购项目简要说明

3.1 预算金额：见“供应商须知前附表”。

3.2 最高限价：见“供应商须知前附表”。

3.3 项目概况：见“供应商须知前附表”。

3.4 采购内容：见“供应商须知前附表”。

3.5 交货期：见“供应商须知前附表”。

3.6 质量：见“供应商须知前附表”。

4. 供应商资格要求

供应商资格要求：见“供应商须知前附表”。

5. 联合体（不适用）

5.1 除非“供应商须知前附表”明确规定不接受联合体参加外，两个或两个以上供应商可以组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购活动。

5.2 以联合体形式进行政府采购活动的，参加联合体的供应商均应当具备《政府采购法》第二十二条规定的条件，并应当向采购人提交联合协议，载明联合体各方承担的工作和义务。

5.3 根据采购项目的特殊要求规定供应商特定条件的，联合体各方中至少应当有一方符合。

5.4 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。

5.5 以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他供应商另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。

5.6 以联合体形式参加政府采购活动的，可以由联合体中的一方或者多方共同提交磋商保证金，以一方名义提交磋商保证金的，对联合体各方均具有约束力。

6. 磋商费用

不论磋商的结果如何，供应商须自行承担所有与参加磋商有关的费用。

7. 踏勘现场（不适用）

- 7.1 “供应商须知前附表”规定组织踏勘现场的，采购人按“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现场和相关的周边环境情况，供供应商在编制磋商响应文件时参考，采购人不对供应商据此作出的判断和决策负责。

8. 保密

参与磋商活动的各方应对竞争性磋商文件和磋商响应文件中的商业和技术等秘密保密，违者应对由此造成的后果承担法律责任。

9. 语言文字

除专用术语外，与磋商有关的语言均使用中文。必要时专用术语应附有中文注释。

10. 计量单位

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

11. 知识产权

所有涉及知识产权的成果，供应商必须确保采购人拥有其合法的、不受限制的无偿使用权，并免受任何侵权诉讼或索偿，否则，由此产生的一切经济损失和法律责任由供应商承担。

12. 采购信息的发布

与本次采购活动相关的信息，将在《河南省政府采购网》、《河南豫信招标有限责任公司》上发布

二、竞争性磋商文件

13. 竞争性磋商文件组成

- 第一章 竞争性磋商公告
- 第二章 供应商须知
- 第三章 合同格式
- 第四章 采购项目需求及有关要求
- 第五章 磋商响应文件格式及内容

对竞争性磋商文件所作的澄清、修改，构成竞争性磋商文件的组成部分。

14. 竞争性磋商文件的澄清

14.1 供应商对竞争性磋商文件如有需要澄清或疑问，应在“供应商须知前附表”规定的时间前以书面形式进行提问，要求采购人对竞争性磋商文件予以澄清。供应商在规定的时间内未要求对竞争性磋商文件澄清或提出疑问的，采购人将视其为无异议，磋商响应文件递交截止时间后，采购人不接受其对竞争性磋商文件内容的质疑。

14.2 竞争性磋商文件的澄清将以书面形式发给所有获取竞争性磋商文件的供应商，但不指明澄清问题的来源。如果澄清发出的时间距磋商响应文件递交截止日不足“供应商须知前附表”规定的

时间，并且澄清内容影响磋商响应文件编制的，供应商应在收到澄清内容后 24 小时内以书面形式通知采购人，采购人相应延长磋商响应文件递交截止时间。

14.3 供应商在收到澄清后，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人，确认已收到该澄清。

14.4 澄清内容是竞争性磋商文件的组成部分，并对供应商具有约束力。

15. 竞争性磋商文件的修改

15.1 必要情况下，采购人可主动对竞争性磋商文件进行修改。

15.2 竞争性磋商文件的修改将以书面形式发给所有获取竞争性磋商文件的供应商。如果修改发出的时间距磋商响应文件递交截止日不足“供应商须知前附表”规定的时间，并且修改内容影响磋商响应文件编制的，供应商应在收到修改内容后 24 小时内以书面形式通知采购人，采购人相应延长磋商响应文件递交截止时间。

15.3 修改内容是竞争性磋商文件的组成部分，并对供应商具有约束力。若供应商对修改内容仍有疑问，应在收到修改内容后 24 小时内以书面形式进行提问，否则视为已接收，并同意修改或澄清内容。磋商响应文件递交截止时间后，采购人不接受其对竞争性磋商文件内容的质疑。

15.4 供应商在收到修改后，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人，确认已收到该修改。

15.5 修改内容是竞争性磋商文件的组成部分，并对供应商具有约束力。

三、磋商响应文件

16. 磋商响应文件组成

- 一、磋商响应函
- 二、法定代表人授权书
- 三、磋商响应文件主要内容汇总表
- 四、磋商保证金
- 五、资格证明文件
- 六、类似项目业绩
- 七、服务承诺
- 八、技术响应文件
- 九、其他材料

供应商应认真阅读和充分理解竞争性磋商文件中的所有内容，按竞争性磋商文件的要求提供磋商响应文件，并保证所提供全部资料的真实性，以使其磋商响应文件对竞争性磋商文件做出实质性响应，否则，将承担其磋商响应文件被拒绝或无效的风险。

17. 报价要求

17.1 供应商应以“包”为报价的基本单位。若整个需求分为若干包，则供应商可选择其中的部分或所有包报价。

17.2 报价次数：见“供应商须知前附表”。

17.3 报价（含税）应是竞争性磋商文件（包括合同条款及采购人提供的技术资料等）所确定的采购范围内全部工作内容的价格体现。应涵盖除根据采购人要求的变更外，采购人在竞争性磋商文件中所要求的所有采购内容。

17.4 除非“供应商须知前附表”明确规定允许多方案报价外，只允许有一个方案报价，多方案报价的磋商响应文件将不被接受。

17.5 供应商各轮次总报价和分项报价均不能超过最高限价，否则其磋商响应文件按无效处理。最高限价见“供应商须知前附表”。

18. 报价货币

见“供应商须知前附表”。

19. 磋商响应文件组成

磋商响应文件应包括竞争性磋商文件“第五章磋商响应文件格式及内容”中所要求的内容。

20. 磋商保证金

20.1 供应商应按竞争性磋商文件规定的金额和形式提交磋商保证金。

20.2 有下列情形之一的，按国家有关法律法规进行处理并没收磋商保证金：

- (1) 磋商结束之日至磋商响应文件有效期到期之日，供应商实质上修改或撤回磋商响应文件的；
- (2) 供应商在磋商响应文件中提供虚假材料的；
- (3) 除因不可抗力或竞争性磋商文件认可的情形以外，成交供应商不与采购人签订合同的。

21. 磋商响应文件有效期

21.1 自磋商响应文件递交截止时间起，磋商响应文件应在“供应商须知前附表”规定的时间内保持有效。磋商响应文件有效期不足的按无效响应文件处理。

21.2 在特殊情况下，采购人和采购代理机构可征求供应商同意延长磋商响应文件有效期。这种要求与答复均应以书面形式提交。供应商可以拒绝这种要求，原有效期到期后其磋商响应文件失效。同意延期的供应商，其磋商响应文件相应延长到新的有效期。

22. 磋商响应文件编制

22.1 供应商应按照竞争性磋商文件的要求编制磋商响应文件，磋商响应文件应当对竞争性磋商文件提出的实质性要求和条件作出响应。

22.2 供应商应准备一份磋商响应文件正本和“供应商须知前附表”规定数目的副本及电子版，每套磋商响应文件应清楚地标明“正本”或“副本”及“电子版”。副本及电子版应与正本内容一致，若副本及电子版与正本存在文字或表述的不符之处，以正本为准。磋商响应文件副本可为正本完整的复印件。

22.3 磋商响应文件及所有文件必须是打印件，并由供应商法定代表人盖章或签字或（和）委托代理人签字。委托代理人签字的，磋商响应文件应附法定代表人签署的授权委托书。

22.4 磋商响应文件正本与副本应分别装订成册，装订应牢固、不易拆散和换页，不得采用活页装订。

22.5 磋商响应文件应尽量避免涂改、行间插字或删除。如果出现上述情况，改动之处应加盖单位公章或由供应商的法定代表人盖章或签字或委托代理人签字确认。

四、磋商响应文件的递交

23. 磋商响应文件的密封和标记

23.1 磋商响应文件密封要求：见“供应商须知前附表”。

23.2 磋商响应文件的封套标记：见“供应商须知前附表”。

23.3 封套上应写明的其他内容：见“供应商须知前附表”。

23.4 如果未按上述规定进行密封和标记，采购人对磋商响应文件的误交或提前拆封不负责任。

24. 磋商响应文件递交截止时间

24.1 磋商响应文件递交截止时间：见“供应商须知前附表”。

24.2 磋商响应文件递交地点：见“供应商须知前附表”。

24.3 除“供应商须知前附表”另有规定外，供应商递交的磋商响应文件不予退还。

24.4 逾期递交的或者未递交指定地点的磋商响应文件，采购人不予受理。

25. 磋商响应文件的修改和撤回/撤销

25.1 磋商响应文件递交截止时间前，供应商可以修改或撤回其磋商响应文件。

25.2 磋商响应文件递交截止时间后，供应商不得撤销其磋商响应文件，否则按国家有关法律法规进行处理并按磋商保证金的约定向采购人支付违约赔偿金。

25.3 评审结束之时起至磋商响应文件有效期到期之日，供应商不得实质上修改其磋商响应文件，否则按国家有关法律法规进行处理并按磋商保证金的约定向采购人支付违约赔偿金。

五、磋商与评审

26. 磋商响应文件开启

26.1 磋商开始前，由供应商或其推选的代表检查磋商响应文件的密封情况。经确认无误后，开启磋商响应文件。

26.2 磋商响应文件开启时间：见“供应商须知前附表”。

26.3 磋商响应文件开启地点：见“供应商须知前附表”。

27. 磋商小组

磋商与评审工作由磋商小组负责，磋商小组由采购人按规定组建，成员人数见“供应商须知前附表”。

28. 磋商与评审

28.1 资格审查

磋商小组依据“供应商须知前附表”规定的标准对供应商的资格进行审查，以确定供应商是否具备参与磋商的资格。

28.2 磋商

(1) 磋商小组讨论、通过磋商要点。

(2) 围绕磋商要点，磋商小组与供应商进行磋商，磋商小组全体成员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) 在磋商过程中，磋商小组可以根据竞争性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，但不得变动竞争性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。

对竞争性磋商文件作出的实质性变动是竞争性磋商文件的有效组成部分，磋商小组应当及时以书面形式同时通知所有参加磋商的供应商。

供应商应当按照竞争性磋商文件的变动情况和磋商小组的要求重新提交磋商响应文件，并由其法定代表人盖章或签字或者委托代理人签字或者盖单位公章。由委托代理人签字的，应当附法定代表人授权书。

(4) 磋商小组成员应当遵守工作纪律，不得泄露评审情况和评审中获悉的商业秘密。

28.3 符合性审查

磋商小组依据“供应商须知前附表”规定的标准对供应商的磋商响应文件是否符合竞争性磋商文件的实质性要求进行审查，以确定磋商响应文件是否对竞争性磋商文件的要求做出了实质性响应，而没有重大偏离。

28.4 《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

采用竞争性磋商采购方式采购的政府购买服务项目，在采购过程中符合要求的供应商只有2家的，竞争性磋商采购活动可以继续。采购过程中符合要求的供应商只有1家的，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。

28.5 偏差

偏差分为细微偏差和重大偏差。

磋商小组将允许供应商修正其磋商响应文件中的细微偏差，细微偏差是指磋商响应文件在实质上响应竞争性磋商文件要求，但个别地方存在漏项或者提供了不完整的信息和数据等情况，并且补正这些遗漏或者不完整不会对其他供应商造成不公平的结果。细微偏差不影响磋商响应文件的有效性。

重大偏差是指对竞争性磋商文件规定的采购需求、履约期限和成果标准等产生重大或不可接受的偏差，或限制了采购代理机构、采购人的权利和供应商的义务的规定，而纠正这些偏离将影响到其它提交实质性响应竞争性磋商文件的供应商的公平竞争地位。

28.6 磋商响应文件的澄清

磋商小组在进行符合性审查时，可以要求供应商对磋商响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、

说明或者更正不得超出磋商响应文件的范围或者改变磋商响应文件的实质性内容。

磋商小组要求供应商澄清、说明或者更正磋商响应文件应当以书面形式作出。供应商的澄清、说明或者更正应当由法定代表人盖章或签字或者委托代理人签字或者盖单位公章。

28.7 最后报价

磋商结束后，磋商小组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，最后报价是供应商磋商响应文件的有效组成部分。不提交最后报价的供应商，其最后报价视同前一次报价。

28.8 磋商小组还需对供应商的磋商报价进行详细审核，看其是否有计算或打印上的错误。修正错误的原则如下：

(1) 如果数字表示的金额和用文字表示的金额不一致时，以文字表示的金额为准；

(2) 如果总价与单价不一致时，以单价为准，并修正总价。

若供应商不接受对其错误的更正，其磋商响应文件将被否决。

28.9 报价合理性

磋商小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响服务质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评审现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；供应商不能证明其报价合理性的，磋商小组应当将其作为无效响应处理。

28.10 落实政府采购政策

28.10.1 小微企业扶持等相关政府采购政策：见“供应商须知前附表”。

28.10.2 评审后的最后总报价仅限于评审价格的比较，对成交价没有任何影响，成交价以其磋商响应文件中的最后总报价为准。

28.11 综合评分

28.11.1 评分标准（见附件）

28.11.2 磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的有效磋商响应文件和评审后的最终总报价进行综合评分。磋商小组应按照“评分方法和标准”规定的方法、因素、标准进行评分。“评分标准”没有规定的方法、因素和标准，不得作为综合评分依据。

评分时，磋商小组各成员应当独立对每个有效响应的文件进行评价、打分，然后汇总每个供应商每项评分因素的得分。

28.11.3 供应商的综合得分为磋商小组各成员评分的算术平均值，综合得分取至小数点后两位（第三位四舍五入）。

28.12 评审结果

28.12.1 评审结果按综合得分由高到低顺序排列，并编写评审报告。得分相同的，按“供应商须知前附表”的规定确定优先排名。

28.12.2 推荐成交候选供应商：按照评审报告确定的先后顺序推荐成交候选供应商。推荐成交候选供应商家数：见“供应商须知前附表”。政府购买服务项目在采购过程中符合要求的供应商只有2家的，可以推荐2家成交候选供应商。

28.12.3 磋商小组成员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。持不同意见的磋商小组成员应当在评审报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评审报告。

29. 保密及其它注意事项

29.1 评审是磋商工作的重要环节，评审工作在磋商小组内独立进行。

29.2 磋商小组将遵照规定的评审办法，公正、平等地对待所有供应商。

29.3 在评审期间，供应商不得向磋商小组成员询问评审情况，不得进行旨在影响评审结果的活动。否则其磋商响应文件可能被否决。

29.4 为保证评审的公正性，评审后直至授予供应商合同，磋商小组成员不得与供应商私下交换意见。

29.5 在评审工作结束后，凡与评审情况有接触的任何人不得擅自将评审情况扩散出评审人员之外。

29.6 政府采购当事人不得相互串通操纵政府采购活动或弄虚作假或有其他违法行为。

六、成交结果

30. 确定成交供应商

30.1 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人中按序确定成交供应商。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在前的供应商为成交供应商。

30.2 采购人按规定确定成交供应商后，采购代理机构将成交结果在“供应商须知前附表”规定的媒介上予以公告，成交结果公告期限为 1 个工作日。

30.3 各有关当事人对成交结果有异议的，可以在成交结果公告发布之日起七个工作日内，按中华人民共和国财政部令第 94 号《政府采购质疑和投诉办法》的相关规定，以书面形式同时向采购人和采购代理机构提出质疑，并以质疑函接受确认日期作为受理时间。逾期未提交或未按照要求提交或不符合法律法规规定的质疑函不予受理。

31. 成交通知书

31.1 在成交结果公告发布后，采购人向成交供应商发出成交通知书。

31.2 成交通知书将作为进行合同谈判和签订合同的依据。

31.3 成交通知书发出后，采购人不得违法改变成交结果，成交供应商无正当理由不得放弃成交。

32. 拒绝任何或所有响应的权利

如出现重大变故、采购任务取消情况，采购人有权在确定成交人之前任何时候拒绝任何或所有磋商响应文件、以及宣布磋商采购无效，对受影响的供应商不承担任何责任。

33. 合同履行时更改采购数量的权利

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，可以与供应商协商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的百分之十。

七、授予合同

34. 履约保证金

成交供应商应在收到成交通知书后，按“合同条款资料表”中的规定向采购人提交履约保证金。采购人不得以成交供应商事先缴纳履约保证金作为签订合同的条件，并应在成交供应商履行完合同约定义务事项后及时退还。

35. 签订合同

35.1 采购人与成交供应商应当在成交通知书发出之日起 30 日内签订合同。

35.2 竞争性磋商文件、成交供应商的磋商响应文件和澄清文件等，均为签订合同的依据。

35.3 成交供应商无正当理由拒签合同的，采购人取消其成交资格，成交供应商还应当按磋商保证金的约定向采购人支付违约赔偿金。此时采购人可以按照评审报告推荐的成交候选供应商名单排序，确定下一候选供应商为成交供应商，也可以重新开展政府采购活动。

35.4 发出成交通知书后，采购人无正当理由拒签合同的，并且给成交人造成损失的，采购人应当赔偿损失。

八、需要补充的其他内容

36. 需要补充的其他内容：见供应商须知前附表。

附件

评分方法和标准

一、评分方法：综合评分法，总分值 100 分。

二、评分标准

评分标准

评分内容	评分因素	评分标准
报价（40分）	最后报价（40）	<p>价格分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：</p> <p style="text-align: center;">磋商报价得分=（磋商基准价/最后磋商报价）×40</p> <p>注：1、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> <p>2、对于小型和微型企业产品以扣除后的价格作为报价参与评审。</p> <p>3、投标人投标报价低于采购预算价 30%的，投标人应在投标文件中提供相关证明材料和说明证明投标报价的合理性。</p>
商务部分（20分）	类似项目业绩（10分）	<p>提供自 2017 年 1 月 1 日以来类似业绩合同，每提供 1 份得 2 分；满分为 10 分，不提供不得分。</p> <p>注：类似业绩合同需提供中标/成交结果公告截图、中标/成交通知书扫描件、合同（首页、标的及金额所在页、签字盖章页）扫描件、验收报告扫描件。</p>
	认证证书及承诺（5分）	<p>1. 提供生产厂商对于本项目的授权及 3 年售后服务承诺函（格式自拟）的，得 2 分，否则不得分。</p> <p>2. 智慧黑板厂家同时通过质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、知识产权管理体系认证、信息安全管理体系认证，提供相关证明文件加盖原厂公章。得 3 分，缺一项或不满足均不得分。</p>
	售后服务方案（5分）	<p>针对该项目须有详尽的组织、配送、培训、验收、售后等售后服务方案。</p> <p>售后服务方案全面、合理、可行性高 得 4-5 分，售后服务方案比较全面、比较合理、可行性较高得 2-3 分，售后服务方案不太全面、不太合理、可行性不高得 1 分，未提供的不得分。</p>
技术部分（40分）	技术参数（35分）	<p>满足或优于采购文件“第四章 采购项目需求及有关要求”中“参数要求”的得 35 分；所有标注“★”的重要参数每项负偏离扣 3 分，一般参数每项负偏离扣 1 分，扣到 15 分为止。</p>

	实施方案 (5分)	从“任务计划、时间进度、资源配置、服务标准、应急方案”等方面，对投标人实施方案的内容合理性、完整性、有效性保障、针对性等方面进行打分，方案合理、完整、保障性强、针对性强得4-5分，方案较为合理、完整、针对性一般得2-3分，方案不合理、不完整得1分，缺项得0分。
--	--------------	--

第三章 合同格式

一、合同条款资料表

条款号	内 容
1	需方名称、地址：河南信息工程学校，郑州市金水区鑫苑路 10 号。 供方名称、地址：
2	项目现场：采购人指定现场。
3	履约保证金金额：合同金额的 5%； 履约保证金形式：转账； 履约保证金保函缴纳时间：合同签订后 5 个工作日内； 履约保证金退还：项目结束验收合格后自动转为质量保证金，项目正常运行一年后无息退还原账户。
4	付款方式： 签订合同付合同金额的 30%，项目结束验收合格付合同金额的 70%。 付款条件：申请付款时必须提交以下文件和资料。 1. 合同；2、合规发票；3. 银行保函（第二次付款时出具）；4. 验收报告。

二、合同（仅供参考）

需方：

供方：

本合同于____年__月__日由需方和供方按下述条款签署。

在需方为获得__（项目名称）__，邀请供方参加了该项目竞争性磋商采购活动，并接受了供方以总金额（币种，用文字和数字表示的合同价）（以下简称“合同价”）的报价。双方上述事实为基础，签订本合同。

本合同在此声明如下：

1. 本合同中的词语和术语的含义与合同条款中定义的相同。
2. 下述文件作为合同签订的基础，是构成本合同的主要组成部分，并与本合同一起阅读和解释：
 - 1) 合同条款
 - 2) 合同条款资料表
 - 3) 合同条款附件
 - 4) 成交通知书
3. 供方在此保证全部按照合同规定向需方提供服务, 并负责可能的弥补缺陷。
4. 需方在此保证全部按照合同规定的时间和方式向供方支付合同价或其他按合同规定应支付的金额。

双方在上述日期签署本协议。

需方代表姓名_____

供方代表姓名_____

需方代表签字_____

供方代表签字_____

需方名称_____

供方名称_____

第四章 采购项目需求及有关要求

序号	名称	参数要求	单位	数量
1	VPN	<ol style="list-style-type: none"> 1. 高度 1U，标配≥4 个千兆电口；加密流量≥200Mbps；最大并发用户数≥800 个； 2. ★响应设备应为独立的专业 SSL VPN 设备，非防火墙、UTM 等设备的软件模块，本次至少提供 100 套 SSL VPN 接入授权； 3. 产品应支持的密码算法包括：AES、AES192、AES256、DES、3DES、MD5、SHA1、SHA2-256、SHA2-384、SHA2-512、DH、RSA； 4. ★支持设备自身的抗攻击防护，支持防 Host 头部攻击设置，用于防止 Host 头部攻击，设备只允许通过符合设置规则的地址进行访问；支持防 SWEET32 攻击设置，用于防止 SWEET32 攻击；（需提供产品功能截图，并加盖厂商公章） 5. 支持断线重连自动技术，防止用户误操作关闭浏览器或在无线网络环境下网络正常切换时导致 VPN 隧道断开； 6. 产品必须支持防中间人攻击，产品可在用户登录 SSLVPN 时智能判断并断开被攻击的连接，且可提示异常现象； 7. 针对服务器地址保护方面，可支持 SSLVPN 资源列表界面上的用户授权资源隐藏；针对 B/S 应用，可进行 URL 地址伪装，防止服务器真实 IP 地址泄露； 8. 产品必须支持 Local DB、USB KEY、短信认证、硬件特征码、动态令牌、数字证书认证、LDAP、RADIUS 等认证方式；可进行用户名/密码、LDAP、USB KEY、硬件特征码、短信认证或动态令牌的五因素捆绑认证； 9. ★支持 HTP 快速传输协议，大幅优化无线环境（CDMA、GPRS、WIFI、3G）、高丢包、高延等恶劣网络环境下传输速度及效率；支持根据网络境自动选择并切换至最优的传输协议；（需提供产品功能截图，并加盖厂商公章） 10. ★针对 B/S 资源支持 WebCache 技术，动态缓存页面元素，提高 Web 页面响应速度。支持流缓存技术，实现网关与网关、网关与移动客户端之间进行多磁盘、双向、基于分片数据包的字节流缓存加速，削减冗余数据，降低带宽压力的同时提高访问速度；支持共享流缓存功能，实现多分支网关在总部共享流缓存数据，提高流缓存效果；（提供界面配置截图，并提供自主知识产权证明） 11. 支持基于自组域简化部署 VPN 网络的方法，即当有多台设备处于 VPN 网络中时，通过连接任意节点的 VPN 设备，解决传统 VPN 部署时需要连接多台的问题； 12. ★为保证设备厂家技术先进性，要求设备生产厂家为国家密码管理局发布的《SSL VPN 技术规范》（GM / T 0024-2014）、《IPSec VPN 技术规范》（GM / T 0022-2014）起草单位之一（提供证明材料并加盖厂商公章）； <p>★为保障 VPN 网关安全能力，厂家为国家信息安全漏洞共享平台（CNVD）用户组和技术组单位（需提供相关资料证明，并加盖原厂公章）</p>	台	1
2	交换机	<ol style="list-style-type: none"> 1. 交换容量≥336G 2. 包转发率≥108Mpps 3. ★固化 10/100/1000M 以太网端口≥24，固化 10G/1G SFP+光接口≥4 个； 4. 支持 IPV4/IPV6 静态路由 		

		<p>5. ★支持特有的 CPU 保护策略，对发往 CPU 的数据流，进行流区分和优先级队列分级处理，并根据需要实施带宽限速，充分保护 CPU 不被非法流量占用、恶意攻击和资源消耗</p> <p>6. 支持基础网络保护策略，限制用户向网络中发送 ARP 报文、ICMP 请求报文、DHCP 请求报文的数率，对超过限速阈值的报文进行丢弃处理，能够识别攻击行为，对有攻击行为的用户进行隔离。</p>		
3	POE 交换机	<p>1. 硬件规格：固化 10/100/1000M 以太网电口≥24，100/1000M SFP 千兆光接口≥4 个，10/100/1000M 复用电口≥2 个；</p> <p>2. 交换容量≥256Gbps</p> <p>3. 包转发率≥42Mpps</p> <p>4. 要求所投产品支持 POE 和 POE+远程供电,POE 供电功率≥370W</p> <p>5. ★响应产品面板自带一键查看 PoE 供电状态功能的 PoE 按钮，轻按即可查看设备当前的通信状态和供电状态</p> <p>6. 支持专门针对 CPU 的保护机制，能够针对发往 CPU 处理的各种报文进行流区分和优先级队列分级处理，保护交换机在各种环境下稳定工作</p>		
4	防火墙	<p>1. ★产品采用多核并行处理架构（提供中国信息安全测评中心、公安部信息安全产品检测中心、中国软件评测中心、国家版权局之中任意一家机构出具的关于“多核并行安全操作系统”的证书或测试报告）；</p> <p>2. 高度 1U，标配≥6 个千兆电口，≥2 个千兆光口 SFP；网络层吞吐量≥12Gbps，应用层吞吐量≥4.4Gbps，并发连接数≥200 万，每秒新建连接数≥8 万；</p> <p>3. 支持路由、透明、虚拟网线、旁路镜像、混合等多种部署方式，适应复杂使用环境的接入要求；</p> <p>4. 支持 IPv4 / IPv6 下 NAT 地址转换，包括支持源地址转换 SNAT，目的地址转换 DNAT 和双向地址转换双向 NAT，支持一对一、一对多、多对一等多种转换方式；</p> <p>5. ★产品支持 CC 攻击防护功能，为保障勒 CC 攻击的检测效果，所投产品必须提供具备 CMA（中国国家认证认可监督管理委员会）认证的第三方权威机构关于“CC 攻击防护”功能项的产品检测报告；</p> <p>6. 支持基于对象、区域和地域维度设置安全访问控制策略，允许或拒绝特定国家或者地区的对象访问内部网络，保障业务重大时期安全可靠；</p> <p>7. ★产品具备 WAF 安全模块，内置超过 4500 种 WEB 应用攻击特征，支持对跨站脚本（XSS）攻击、SQL 注入、文件包含攻击、信息泄露攻击、WEBSHELL、网站扫描、网页木马等攻击类型进行防护；（需提供产品功能截图，并加盖厂商公章）</p> <p>8. 支持针对业务攻击事件汇总，展示攻击事件类型 TOP5 及当前业务命中的全网实时热点事件，支持通过地图区域颜色深浅展示攻击者的分布与数量；</p> <p>9. ★具备勒索软件通信防护功能，提供具备 CNAS（中国合格评定国家认可委员会）资质的第三方权威机构关于“勒索软件通信防护”产品功能检测报告；</p>		

		<p>10. 支持基于 IP 地址、端口、地域、协议、应用等维度配置策略路由策略，支持多种负载均衡算法，包括加权、带宽比例、轮询、线路排序等；</p> <p>11. 为保证防火墙产品的先进性和领先性，要求所投产品的生产厂商参与制定《信息安全技术第二代防火墙安全技术要求》；★为保障防火墙产品与技术的开发服务能力，要求所投产品通过 ICASA Labs 防火墙品类产品认证；（需提供相关资料证明，并加盖原厂公章）</p> <p>12. ★为保障产品与技术的开发服务能力，要求所投产品的生产厂商具备中国网络安全审查技术与认证中心的信息安全软件开发服务资质（需提供相关资料证明，并加盖原厂公章）</p>		
5	面部识别一体机	<p>1.用途：用于学生资助人脸识别</p> <p>2.系统：可连接资助系统</p> <p>3.使用方式：手持，桌面</p> <p>4.工作温度 -10℃-60℃</p> <p>5.CPU RK3288，四核 ARM-A17，1.8GHz</p> <p>6.GPU Mali-T764</p> <p>7.内置存储器 EMMC 8G</p> <p>8.内存 DDR 2GB</p> <p>9.操作系统 WIN7 /Android</p> <p>10.解码分辨率 最高支持 2160P</p> <p>11.视频格式 支持 RM/RMVB, MKV, TS, FLV, AVI, VOB, MOV, WMV, MP4 等</p> <p>12.网络支持 支持以太网</p> <p>13.像素 200 万</p> <p>14.摄像头属性 自动曝光、自动白平衡、自动闪烁校正</p> <p>15.光学尺寸 1/2.7” 英寸 COMS sensor</p> <p>16.传感器分辨率 1366 x 768, UXGA1080P 宽动态</p> <p>17.单位像素尺寸 3umx3um</p> <p>18.LEDIR(红外灯) 850nm</p> <p>19.聚焦距离 固定 60cm</p> <p>20.接口 USB 2.0</p> <p>21.功率 DC 5V</p> <p>22.尺寸 38mmx28mmx17.5mm+0.2/-0.2mm</p> <p>23.工作温度 -20℃to +70° C</p> <p>24.最大像素率 30Mp/s</p> <p>25.ADC 的精度 10-bit</p> <p>26.活体检测 HW-5.8 版本</p>	台	1
6	机房储物柜	机房储物柜，用于艺术专业写生静物存放。	个	2
7	小桌子	写生置物桌子，用于艺术专业学生写生摆放静物。	个	4
8	写生灯	机房写生灯，用于艺术专业学生写生照明。	个	4
9	多功能一体机	<p>一、硬件功能</p> <p>1.整机屏幕采用 ≥86 英寸 UHD 超高清 LED 液晶屏，显示比例 16:9，具备防眩光效果。</p>	套	2

	<p>2. 屏幕图像分辨率达 3840*2160。</p> <p>3. 整机电视开关、电脑开关和节能待机键三合一，确保用户操作便捷。</p> <p>4. 采用红外触控技术，支持在 Windows 系统中进行 20 点或以上触控。</p> <p>5. ★钢化玻璃厚度≤3mm，钢化玻璃表面硬度≥9H。（提供国家级检测机构所出具的权威检测报告复印件并加盖厂家公章）</p> <p>6. ★整机内置 2.1 声道扬声器，额定总功率 50W，前朝向 2*15W 中高音，背朝向 20W 低音。（提供国家级检测机构所出具的权威检测报告复印件并加盖厂家公章）</p> <p>7. ★整机屏幕色域覆盖率≥NTSC 100%。（提供国家级检测机构所出具的权威检测报告复印件并加盖厂家公章）</p> <p>8. 整机采用零贴合技术，钢化玻璃和液晶显示层间隙<1mm，减少显示面板与玻璃间的偏光、散射，画面显示更加清晰通透、可视角度更广。</p> <p>9. 内置摄像头像素≥800 万、支持远程巡课应用。</p> <p>10. 支持前置和侧置 Type-C 接口，通过 Type-C 接口实现音视频输入，外接电脑设备通过标准 TypeC 线连接至整机 TypeC 口，即可把外接电脑设备画面投到整机上，同时在整机上操作画面，可实现触摸电脑的操作，无需再连接触控 USB 线。</p> <p>11. ★整机视网膜蓝光危害（蓝光加权辐射亮度 LB）符合 IEC62471 标准，LB 限值范围≤0.4（蓝光危害最大状况下）。（提供国家级检测机构所出具的权威检测报告复印件并加盖厂家公章）</p> <p>12. 整机无需外接无线网卡，在 Windows 系统下接入无线网络，切换到嵌入式 Android 系统下可直接实现无线上网功能，不需手动重复设置。</p> <p>13. 支持半屏模式，将 Windows 显示画面上半部分下拉到显示屏的下半部分显示，此时依然可以正常触控操作 Windows 系统；点击非 Windows 显示画面区域，即可退出该模式，无需其他设置。</p> <p>14. ★通过由中国标准化研究院制定的视觉舒适度（VICO）体系认证，并达到视觉舒适度 A 级或以上标准。</p> <p>15. 主板采用 H310 芯片组，搭载 Intel I5 CPU，内存：8GB DDR4 笔记本内存或以上配置，硬盘：256GB 或以上 SSD 固态硬盘</p> <p>16. 模块化电脑采用按压式卡扣方式，无需工具即可快速拆卸电脑模块。</p> <p>17. ★和整机的连接采用万兆级接口，传输速率≥10Gbps（提供国家级检测机构所出具的权威检测报告复印件并加盖厂家公</p>		
--	--	--	--

	<p>章)。</p> <p>二、白板教学软件部分</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 为教师提供可扩展，易于学校管理，安全可靠的云存储空间，根据每名教师使用时长与教学资料制作频率提供可扩展升级至不小于 200G 的个人云空间。 2. 须为使用方全体教师配备个人账号，形成一体的信息化教学账号体系；根据教师账号信息将教师云空间匹配至对应学校、学科校本资源库。支持通过数字账号、微信二维码、硬件密钥方式登录教师个人账号。 3. 互动教学课件支持定向精准分享：分享者可将互动课件、课件组精准推送至指定接收方账号云空间，接收方可在云空间接收并打开分享课件； 4. 互动教学课件支持开放式云分享：分享者可将互动课件、课件组以公开或加密的 web 链接和二维码形式进行分享，分享链接可设置访问有效期。 5. 互动教学课件支持分享至学校校本资源库，学段学科根据教师个人信息自动匹配，分享后课件全校教师可见，并可直接下载使用。校本资源库支持按学科、学段进行快速查找，同时支持关键词精准检索。 6. 接收方通过 web 链接或二维码的课件分享入口可预览互动课件内容并可触控课件互动元素，并能将互动课件转存至个人云空间，登陆云空间即可接收并打开互动课件。 7. 备授课平台对接教学数据管理平台，可将教学平台的教案关联至教师课件，支持课件同时关联多份教案，关联后教师可在备课界面调用查看教案，便于教研工作开展 8. 采用备授课一体化框架设计，教师可根据教学场景自由切换类 PPT 界面的备课模式与触控交互教学模式，适用于教室、办公室等不同教学环境，便于教师教学使用。 <p>三、常态化互动教学软件</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、支持学生端通过输入连接码和扫描二维码两种方式，进入课堂；不需借助任何外接设备，在公网环境下即可支持学生端手机、平板同教师端进行连接；互动反馈系统支持无感考勤功能，学生连接成功后名字可显示在签到列表上，签到列表实时统计已签到人数，并查看未到的人员；具备公网互动反馈功能，将所有学生端和教师端连接一起构建成互动反馈系统，在系统里面教师可以单选，多选，判断，观点，抢答，抽选，提问箱，文件下发，批注下发； 2、★支持接收教师端下发的资料，并且可根据日历查找不同时间接收的资料。支持通过学生端在任意时间查看文件；（提供 		
--	--	--	--

		<p>第三方检测报告复印件)</p> <p>3、★支持教师端一键下发资料到全体学生端，并且支持撤回功能。下发的资料不限类型；（提供第三方检测报告复印件加盖厂家公章予以佐证）</p> <p>4、教师端批注功能支持在课中任意时刻对教师端内容进行批注，并且支持批注内容一键保存，自动上传到教师空间，同时发送到全员学生端；支持教师上传任何文档格式的资料，赠送1GB云盘免费的云空，支持的文件多样，包含但不局限于以下格式：音视频格式，文档格式，图片格式等；</p> <p>5、★教师端批注功能支持在课中任意时刻对教师端内容进行批注，并且支持批注内容一键保存，自动上传到教师空间，同时发送到全员学生端；（提供第三方检测报告复印件）</p> <p>6、当教师在全屏播放课件的时候，学生端也会同时播放课件，老师翻页学生端也会一起翻页，保证课堂课件同步展示。</p>		
10	教师桌椅	<p>教师操作操作台尺寸≥1200×800×1000mm（正负误差 30mm）</p> <p>钢木结合定制，智能中控操作系统，防盗锁。</p> <p>皮质可转动办公椅，固定扶手，带脚踏。</p>	套	1
11	台式机	<p>1. ★CPU: ≥i7-10700, 2. 9GHz/8C</p> <p>2. 主板: ≥Intel 400 芯片组</p> <p>3. ★内存: ≥16G DDR4 2666MHz 内存，提供双内存槽位</p> <p>4. ★显卡: 2G 独立显卡</p> <p>5. 声卡: 支持 5.1 声道（提供前 2 后 3 共 5 个音频接口）</p> <p>6. ★硬盘: ≥256G SSD+2T HD 7200RPM</p> <p>7. 网卡: 集成 10/100/1000M 以太网卡；</p> <p>8. 扩展槽: 1 个 PCI-E*16、2 个 PCI-E*1、1 个 PCI 槽位、3 个 SATA 插槽</p> <p>9. 键盘、鼠标: 原厂 USB 防水键盘、抗菌鼠标</p> <p>10. ★接口: 原生 6 个 USB3.2 接口(前置至少 2 个 USB 3.2 Gen2、2 个 USB 3.2 Gen1，后置至少 2 个 USB 3.2 Gen1)；2 组 PS/2 接口、1 个串口、VGA+HDMI 接口（VGA 非转接）2 个视频接口</p> <p>11. ★显示器: ≥21.5 英寸全高清商用显示器 16:9, 1920x1080 高清分辨率，亮度 250 cd/m²，通过低蓝光认证，呵护双眼</p> <p>12. 电源: 110/220V 260W 85%节能电源</p> <p>13. 预装操作系统版本: Windows 10 Home 64</p> <p>14. 机箱: 标准 MATX 立式机箱，≤15L，顶置提手，方便搬运，顶置电源开关键，方便使用，采用蜂窝结构，散热更为有效；</p> <p>随机软件:</p> <p>1、可实现所有的计算机终端集中统一管理。</p> <p>2、无需安装任何硬件，终端连上网络就可以启动进入各种 Windows 桌面云环境。</p>	台	51

	<p>3、支持客户端多硬盘的统一部署和保护还原。</p> <p>4、无论客户端是关机或开机状态，均可在服务端对所有客户端进行软件安装、删除等维护工作，并不影响已经开机的客户端的正常使用，在客户端下次开机或重启后就能使用新装软件和系统。</p> <p>5、系统快照无数量限制，且镜像库中的分区镜像可由任何系统调用，支持同一分区镜像供多个系统使用，达到分区共享目的，无论系统镜像如何变化，数据镜像可保持一致。</p> <p>6、服务端以扇区流的方式，将创建的虚拟硬盘模板完全部署到客户端，多个系统只需要一次部署即可。</p> <p>7、支持按需和完全部署两种方式向客户端交付数据，均采用动态、实时、增量的原则，可以实现只部署系统分区或者数据分区。</p> <p>8、可根据网络环境，选择 P2P 或广播两种不同的部署模式进行后台部署。</p> <p>9、部署过程中，根据管理策略自动修改 IP 地址和计算机名称。</p> <p>10、支持客户端计算机名、MAC 和 IP 地址等信息的导入导出。</p> <p>11、支持客户端 IP 占位功能，实现新客户加入服务端时，不会由于单点的故障，而影响整体的计算机名和 IP 排序管理。</p> <p>12、客户端不需要对硬盘进行任何的操作，不需要分区和预装软件，连上服务端即可使用。</p> <p>13、客户端不依赖网络和服务端可自我还原，支持分区每次、每天、每周、每月、手动等多种还原方式。</p> <p>14、客户端启动界面提供管理接口，断网的情况下，管理员也可以更新系统和应用软件。</p> <p>15、支持系统引导选单的开启与禁用，实现对当前不使用的系统进行屏蔽。</p> <p>16、支持硬盘剩余空间智能调配，满足多系统时硬盘容量不足的问题。</p> <p>17、服务端软件支持一键简易升级，原有机房客户端软件无需升级，即可实现不同软件版本的客户端统一管理。</p> <p>18、支持机房原有产品实现互通统一管理。</p> <p>19、断网和服务端宕机，终端都可以使用，不影响正常上课教学。</p> <p>20、智能代理机制，实现负载均衡，保证部署效率和客户端的正常使用。</p> <p>21、服务端可以识别并将差异化的信息保存在客户端硬盘中，避免每次启动提示安装信息。</p> <p>22、支持包括 MATLAB、UG、PhotoShop、3DsMax、AutoCad、Maya2010</p>		
--	---	--	--

		以上等大型软件运行。		
12	交换机	1、端口：10/100/1000M 以太网端口≥24 个，1G SFP 光接口≥4 个；整机最大可用千兆口≥28 个； 2、交换容量≥330Gbps；转发性能≥50Mpps； 3、支持多虚一技术，可将多台物理设备虚拟化为一台逻辑设备统一管理。	台	3
13	出口网关	1. 融合路由、交换、VPN、安全、MPLS 等多种功能； 2. 处理器:ARM644 核；转发性能:9MPPS-25MPPS 整机交换容量:20GBPS；固定 WAN 接口:1*GECOMBO+1*GE 电+1*10GE 光固定 LAN 接口:8*GE 电(可以切换为 WAN) USB 接口:1*RJ45CONSOLE 串口内存:2GB 3. 支持 SNMP 网管，Web 网管管理方式 4. 内置防火墙、IPS、URL 过滤、VPN 技术，提供支持国密算法的接口卡，通过硬件完成数据的加密和解密	台	1
14	布线	1. 机房内六类网线综合布线和电源线布线，强弱电分离，增加保护管； 2. 机柜、网线、电源线、插座、跳线、水晶头、线槽等施工中使用到的所有辅助材料及配件； 3. 信息点数量≥61 个，其中 10 个备份机位预留地插。 4. 施工服务。	套	1
15	无线 AP	1. 支持 POE/AC 供电，双极化高性能智能天线 2. 实时监测终端信号位置，AP 微秒级调整覆盖方向，信号随人而动 3. 全千兆网口设计，5GHz 支持 160MHz 大频宽	个	2
16	服务器	1. 厂商：国际知名品牌。 2. 规格：2U 机架式服务器。 3. 芯片组：Intel C622 芯片组，支持 Intel 至强可扩展处理器家族铜牌、银牌、金牌及铂金处理器产品。 4. 处理器：两个 Intel 至强 5117 处理器，可选最大可支持至 26 核处理器，支持 150W 处理器 5. 内存：配置 192G TruDDR4 DDR4 2933MHz，最大支持≥1 TB 内存扩展，实配≥16 条内存插槽。 6. 硬盘：配置 1 块 480G 固态硬盘，配置 1 块 960G 固态硬盘，配置 1 块 2T SATA 硬盘，最大支持 16 个硬盘扩展，支持前置直连四个 U.2 NVMe SSD 硬盘，支持内置两个 M.2 且支持 RAID 0/1，提供 ANYBAY 技术可切换 SAS/SATA/U.2 硬盘不用更换背板。 7. 网卡：板载 4 个千兆网口，选配千兆万兆 LOM。 8. 电源：实配电源输出功率≥750W 80+铂金电源，支持 240V 高压直流。 9. 冷却系统：支持 4 个冗余热插拔系统风扇。 10. I/O 扩展：最大支持 7 个 PCIe 插槽，包含 6 个标准 PCIe 插槽与 1 个 LOM 插槽、提供前置 USB 口可连接手机管理服务器。 11. 工作温度：支持 ASHARE A4 标准，工作温度最高支持 45° C。 12. 故障定位：支持针对处理器，内存，内部存储，风扇，电源，阵列卡等关键部件的故障预报警机制，支持针对处理器，内存插槽，风扇，电源，CPU 板的 LED 故障报警指示灯支持可选的手机故障诊断面板。	1	台

		13. 服务：3 年保修服务。		
17	万兆光模块	万兆 LC 接口模块（1310nm），10km，适用于 SFP+接口	块	4
18	企业级路由器	固化 7 个 GE 口，其中 3GE WAN 口（2 电+1 光）、4GE LAN 口；1 个 Console 口，1 个 USB 口，1 个 SD 卡插槽，1 个精灵键，固化 1 个 AC 电源，Slot3 可支持冗余电源模块。标配挂耳，可将主机安装到 19 英寸标准机柜上。	台	2
19	24 口千兆交换机	24 个 10M/100M/1000Mbps 电口，支持 Web/APP/MACC 管理	台	2
20	8 口铁壳千兆交换机	8 口千兆非网管交换机，8 个 10/100/1000M 自适应电口，铁壳桌面	台	5
21	企业级家用路由器	1800M 双频全千兆家用 WiFi6 无线路由器（增强版），企业级芯片方案，千兆宽带接入能力，双核 4 线程 CPU，支持硬件 NAT，推荐带机 48 台终端，无线：双频 1800Mbps；有线：1WAN+4LAN 共 5 个千兆电口，支持最新 802.11ax 标准，支持 WiFi 无缝漫游，内置 2+2 独立高性能信号放大器，支持手机 APP 管理、微信小程序等多种管理方式。	台	2
22	光纤跳线	光纤跳线 fc-fc 15 米 单模单芯 低烟无卤环保网线光纤线 收发器尾纤（1 米、5 米、10 米）各 10 对	批	1
23	网钳	网钳 6/8P 电话网络压线钳 六类水晶头压接钳子 剪剥压多功能	把	2
24	巡线仪	网络巡线仪 多功能网线电话网络测线巡线仪 【60V 耐压/POE 寻线】交换机寻线器测试仪 10951	套	2
25	配置线	Console 调试线 USB 转 RJ45 控制线交换机配置线转换线适用思科华为腾达 TP-LINK 路由器 黑色 3 米 60813	条	1
26	移动硬盘	2TB Type-c USB 3.2 移动固态硬盘（PSSD）T7 Touch 黑色 NVMe 传输速度 1050MB/s	个	1

一、核心产品：计算机

节能环保产品：计算机，一体机，需要提供相应证书。

二、售后服务要求：

1. 设备质保五年（自验收通过之日起），使用过程中出现问题 24 小时内到现场服务。质保期外提供相关承诺。
2. 相关软件终身免费。
3. 课程及软件资源包免费升级。

三、培训计划：有完整的培训方案及培训计划，包括培训的内容范围、培训方式、负责培训的授课人员明细、培训人员数量、培训时间安排等。

第五章 磋商响应文件格式及内容

正本或副本或电子版

河南信息工程学校网络实训机房项目

磋商响应文件

供应商（盖单位公章）：_____

法定代表人（盖章或签字）或委托代理人（签字）：_____

_____年____月____日

目 录

- 一、磋商响应函
- 二、法定代表人授权书
- 三、磋商响应文件主要内容汇总表
- 四、磋商保证金
- 五、资格证明文件
- 六、类似项目业绩
- 七、售后服务
- 八、技术响应文件
- 九、其他材料

一、磋商响应函

致：河南信息工程学校

1、我们收到了河南信息工程学校网络实训机房项目的采购文件，经详细研究，我们决定参加该项目的竞争性磋商活动并按要求提交磋商响应文件。

2、我方愿意按照竞争性磋商文件规定的各项要求，向采购人提供所需的项目，首次总报价为人民币（大写）_____。

3、一旦我方成交，我方将严格履行合同规定的责任和义务，保证按竞争性磋商文件要求完成该项目。

4、我们承诺磋商响应文件有效期为磋商响应文件递交截止时间起 60 天。如果成交，有效期延长至合同终止日止。

5、我方同意按照竞争性磋商文件的要求，向贵单位提交磋商保证金。

6、我们承诺，与采购人、采购人就本次采购的项目委托的咨询机构、采购代理机构、以及上述机构的附属机构没有行政或经济关联。

7、我方保证所提供的有关资料内容真实、准确，如有弄虚作假，我方愿意承担就此所引起的一切法律后果。

8、我们承诺，与其他供应商单位负责人不是同一人，与其他供应商不存在直接控股、管理关系。

9、_____（其他补充说明）。

供应商（盖单位公章）：_____

法定代表人（盖章或签字）或委托代理人（签字）：_____

日期：_____

二、法定代表人授权书

本授权书声明：注册于（ 注册地址名称 ）的（ 单位名称 ）的_____（法定代表人姓名、职务）代表本公司授权（单位名称）的_____（委托代理人的姓名、职务）为本公司的合法代理人，就河南信息工程学校网络实训机房项目的磋商及合同执行，以本公司名义处理一切与之有关的事务。

本授权书于____年__月__日生效。

供应商（盖单位公章）：_____

法定代表人（盖章或签字）：_____

委托代理人（签字）：_____

日期：_____

附：法定代表人和委托代理人身份证正反面复印件

三、磋商响应文件主要内容汇总表

3.1 首次报价表

项目名称	河南信息工程学校网络实训机房项目
供应商名称	
首次总报价	¥: _____元
响应范围	河南信息工程学校网络实训机房项目
交货期	合同签订后____日历天。
质量	合格
质保期	____年，从验收合格之日起开始计算。
付款方式	满足竞争性磋商文件要求
合同条款	满足竞争性磋商文件要求
备 注	

供应商（盖单位公章）： _____

法定代表人（盖章或签字）或委托代理人（签字）： _____

日期： _____

3.2 首次分项报价表

序号	名称	数量	单位	单价 (元)	合价(元)
1	VPN	1	台		
2	交换机	2	台		
3	POE 交换机	1	台		
4	防火墙	1	台		
5	面部识别一体机	1	台		
6	机房储物柜	2	个		
7	小桌子	4	个		
8	写生灯	4	个		
9	多功能一体机	1	台		
10	教师桌椅	1	套		
11	台式计算机	51	台		
12	交换机	3	台		
13	出口网关	1	台		
14	布线	1	套		
15	无线 w i f i	8	台		
16	服务器	1	台		
17	万兆光模块	4	个		
18	企业级路由器	2	台		
19	24 口千兆交换机	2	台		
20	8 口铁壳千兆交换机	5	台		
21	企业级家用路由器	2	台		
22	光纤跳线	1	批		
23	网钳	2	把		
24	寻线仪	2	把		
25	配置线	1	条		
26	移动硬盘	1	个		
总价（注：此处“总价”应和上页“投标总报价”金额相同）					

供应商（盖单位公章）：

法定代表人（盖章或签字）或委托代理人（签字）：

日期： 年 月 日

备注：

1、每个子目最终合价=首次分项报价表的合价×（最后总报价/首次总报价）。

2、每个子目最终单价=每个子目最终合价/数量。

3.3 二次（最终）报价及磋商确认表 (本表响应文件中无需响应)

项目名称	河南信息工程学校网络实训机房项目
供应商名称	
二次（最终）报价 (元)	(大写) : _____ (小写) : _____
需要说明的其他 问题	

注：请各潜在供应商提前做好报价的计算工作，以便在报价时快速填写此表！

供应商授权委托人签字：

日期：

说明：

本表格于竞争性磋商小组与供应商磋商之后，由现场工作人员发给其填写（符合性鉴定没有通过的供应商除外），之后保密递交。本项目以本表所填写的价格为最终报价。二次（最终报价）所表示的金额所包括的范围和一次报价的相同。二次报价表中没有显示的首次报价表中的内容，如在二次报价表中没有说明的，以首次报价表中的内容为准】。

四、磋商保证金

此处附：

- 1、供应商单位基本存款账户信息扫描件
- 2、磋商保证金转出或汇出凭证扫描件

五、资格证明文件

1、供应商基本情况表

供应商名称			
注册地址		邮政编码	
联系方式	联系人		电话
	传 真		网 址
组织结构			
法定代表人	姓名		电话
成立时间		员工总人数：	
营业执照号			
注册资金			
开户银行			
账号			
经营范围			
备注	后附企业简介		

附 1：企业简介

附 2 “国家企业信用信息公示系统”中公示的基础信息复印件

2、供应商资格证明材料

(1) 营业执照复印件

(2) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计管理制度承诺函

具有良好的商业信誉和健全的财务会计管理制度承诺函

我单位参加了河南信息工程学校网络实训机房项目采购活动，我单位具有良好的商业信誉和健全的财务会计管理制度，特此承诺。

供应商（盖单位公章）：_____

日期：_____

(3) 具有履行合同所必须的设备和专业技术能力承诺函

具有履行合同所必须的设备和专业技术能力承诺函

我单位参加了河南信息工程学校网络实训机房项目采购活动，我单位具有履行合同所必须的设备和专业技术能力，特此承诺。

供应商（盖单位公章）：_____

日期：_____

(4) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录承诺函

有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录承诺函

我单位参加了河南信息工程学校网络实训机房项目采购活动，我单位有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，特此承诺。

供应商（盖单位公章）：_____

日期：_____

(5) 信用声明函

信用声明函

我单位信誉良好，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。在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）未被列入失信被执行人、税收违法黑名单；在“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）未被列入政府采购严重违法失信行为记录名单。

我方保证上述信息的真实和准确，并愿意承担因我方就此弄虚作假所引起的一切法律后果。

特此声明！

供应商（盖单位公章）：_____

日期：_____

(6) 反商业贿赂承诺书

反商业贿赂承诺书

我单位承诺：

在河南信息工程学校网络实训机房项目竞争性磋商采购活动中，我公司保证做到：

一、公平竞争参加本次竞争性磋商采购活动。

二、杜绝任何形式的商业贿赂行为。不向国家工作人员、采购代理机构工作人员、评审专家及其亲属提供礼品礼金、有价证券、购物券、回扣、佣金、咨询费、劳务费、赞助费、宣传费、宴请；不为其报销各种消费凭证，不支付其旅游、娱乐等费用。

三、若出现上述行为，我公司及参与磋商的工作人员愿意接受按照国家法律法规等有关规定给予的处罚。

供应商（盖单位公章）：_____

日期：_____

六、类似项目业绩

项目名称	
项目所在地	
需方名称	
需方地址	
联系人	
联系电话	
合同价格	
备注	类似业绩合同需提供中标/成交结果公告截图、中标/成交通知书扫描件、合同（首页、标的及金额所在页、签字盖章页）扫描件、验收报告扫描件。

七、售后服务

八、技术响应文件

1、技术证明材料

(1) 设备规格一览表

序号	名称	型号规格	技术参数描述	数量	品牌/厂家	响应文件中证明资料所在页
1						
2						
3						
4						
5						
6						
.....						

(2) 提供产品详细介绍（产品技术规格说明书及有关技术资料，若有）

(3) 产品相关检定证书（若有）

(4) 节能产品或环境标志产品有效证明材料（若有）

2、实施方案

3、供应商认为与磋商响应文件评审有关的其他证明文件或补充材料。

九、其他材料

小微企业声明函（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），属于工业行业；制造商为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称），属于工业行业；制造商为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分值机构，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：

说明：

（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）工业行业。从业人员1000人以下或营业收入40000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员300人及以上，且营业收入2000万元及以上的为中型企业；从业人员20人及以上，且营业收入300万元及以上的为小型企业；从业人员20人以下或营业收入300万元以下的为微型企业。

（3）根据《关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知》（财库〔2020〕46号）的规定，对于非专门面向小型、微型企业预留采购份额的采购项目或者采购包，对小型和微型企业产品的价格给予6%的扣除，用扣除后的价格参与评审，小型、微型企业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。

（4）监狱企业视同小型、微型企业，需提供省级及以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）在磋商文件发出时间至响应截止时间前出具的属于监狱企业的证明文件。

（5）成交供应商享受《关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知》（财库〔2020〕46号）规定的中小企业扶持政策的，采购人、采购代理机构应当随成交结果公开成交供应商的《小微企业声明函》。成交供应商提供的声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取成交，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。

残疾人福利性单位声明函

（供应商属于残疾人福利性单位的填写，不属于的无需填写或不提供此项内容）

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，在（单位名称）的（项目名称）采购活动中，服务全部由本单位提供。

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。

供应商（盖单位公章）：_____

日期：_____

备注：

1、中标、成交供应商为残疾人福利性单位的，随中标、成交结果同时公告其《残疾人福利性单位声明函》，接受社会监督。

2、供应商提供的《残疾人福利性单位声明函》与事实不符的，依照《政府采购法》第七十七条第一款的规定追究法律责任。

十、技术规格/商务条款偏差表

内容名称或 条款号	竞争性磋商文件要求	响应文件响应	偏差说明(正/ 负/无偏差)