

鹤壁市疾病预防控制中心传染病监测预警与应急指挥能力
提升设备采购及网络改造项目

竞争性磋商文件

采购编号：鹤财磋商采购-2024-89



采 购 人：鹤壁市疾病预防控制中心

采购代理机构：河南英华咨询有限公司

日 期：二零二四年八月

目 录

第一章 竞争性磋商公告	2
第二章 供应商须知	5
第三章 评审办法	20
第四章 采购需求	25
第五章 合同条款格式（参考）	35
第六章 响应文件内容及格式	34

第一章 竞争性磋商公告

项目概况

鹤壁市疾病预防控制中心传染病监测预警与应急指挥能力提升设备采购及网络改造项目的潜在供应商应在《鹤壁市公共资源交易公共服务平台 全国公共资源交易平台(河南省·鹤壁市)》(<https://ggzy.hebi.gov.cn:8060>)获取采购文件,并于2024年9月24日09点00分(北京时间)前提交响应文件。

一、项目基本情况

1. 采购编号: 鹤财磋商采购-2024-89
2. 项目名称: 鹤壁市疾病预防控制中心传染病监测预警与应急指挥能力提升设备采购及网络改造项目
3. 采购方式: 竞争性磋商
4. 标包划分: 本项目共划分一个标包
5. 预算金额: 810000 元 最高限价: 810000 元

序号	包号	包名称	包预算(元)	最高限价(元)
1	HBCG-2024-0556-01	鹤壁市疾病预防控制中心传染病监测预警与应急指挥能力提升设备采购及网络改造项目	810000	810000

6. 采购需求(包括但不限于标的的名称、数量、简要技术需求或服务要求等)

6.1 采购范围: 传染病监测预警与应急指挥能力提升设备 VPN2 台, 防火墙 1 台, 终端威胁防御系统 1 套, 内网终端安全管理系统 1 套, 服务器密码机 1 台、签名验签服务器 1 台、个人数字证书国密算法、介质升级 200 个, 疾控中心网络整体改造等, 详见“第四章”采购需求。

6.2 合同履行期限: 15 日历天

6.3 质量要求: 合格, 符合国家相关标准和采购人要求

7. 是否接受进口产品: 否

8. 是否接受联合体投标: 否

9. 是否专门面向中小企业：否

二、供应商的资格要求：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定：

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：

本项目落实促进中小微企业、监狱企业、残疾人福利性单位发展、节能产品等政府采购政策。

3. 本项目的特定资格要求：

(1) 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定：提供承诺函

(2) 供应商须提供法人或其他组织的营业执照等证明文件；下属分公司或子公司作为供应商的，须提供总公司针对本项目的资格授权文件，可使用总公司资格、企业资质、业绩案例、人员证书参与投标，使用分公司或子公司投标的磋商文件中涉及的“法定代表人”对应为“分公司或子公司负责人；

(3) 信用要求：依据《财政部关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库〔2016〕125号），供应商被“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单；被“中国政府采购”网站（www.ccgp.gov.cn）列入政府采购严重违法失信行为记录名单的将被拒绝参与本项目政府采购活动，**供应商需提供承诺书，对承诺书真实性负责，提供虚假承诺供应商承担全部责任。**

4. 本项目不接受联合体提供（提供承诺函，格式自拟）

三、获取采购文件

1. 时间：2024年9月13日至2024年9月23日上午08:00-12:00 下午:14:00-18:00

2. 地点：《鹤壁市公共资源交易公共服务平台 全国公共资源交易平台(河南省·鹤壁市)》（<https://ggzy.hebi.gov.cn:8060/>）。

3. 方式：电子下载。

4. 售价：0元。

四、响应文件的提交

1. 递交截止时间：2024年9月24日上午09:00（北京时间）

2. 递交地点：潜在供应商应在响应文件提交截止时间前，通过鹤壁市政府采购交易系统上传加密电子响应文件。

五、响应文件的开启

1. 时间：2024年9月24日09时00分（北京时间）

2. 地点：供应商自行选择任意地点参加远程开标会。

六、发布公告媒介及期限

本次采购公告在《河南省政府采购网》、《鹤壁市政府采购网》、《鹤壁市公共资源交易公共服务平台 全国公共资源交易平台(河南省·鹤壁市)》发布；公告期为3个工作日。

七、其他补充事宜

1. 电子标说明:

(1) 本项目采用电子化招投标,全部通过网上下载招标文件、制作电子投标文件、上传加密投标文件、远程开标、评标等相关事宜。

(2) 潜在投标人首次网上报名前需办理 CA 数字证书(支持北京 CA、华测 CA、深圳 CA 三家数字证书互认,因技术原因暂不支持信安 CA 数字证书),已在河南省内办理过北京 CA、华测 CA、深圳 CA 的数字证书仍可使用,无需重复办理。具体操作程序请关注“关于启用河南省市场主体库 CA 互认助手和河南省市场主体共享系统的通知”和“鹤壁市公共资源交易公共服务平台 全国公共资源交易平台(河南省·鹤壁市)”

(<https://ggzy.hebi.gov.cn:8060>) 网站-服务指南的相关说明。

(3) 登录“鹤壁市公共资源交易公共服务平台 全国公共资源交易平台(河南省·鹤壁市)”网站,下载“制作软件”,制作所投标段电子投标文件。

(4) 请投标人根据自身互联网网速和稳定性、网络及系统平台可能存在的非正常情况等多种因素,尽量提前上传电子投标文件,并确保加密电子投标文件上传成功。

(5) 本项目采用“远程开标”开标方式,远程开标大厅的网址为(<https://ggfw.ggzy.hebi.gov.cn/bidweb/>),投标人无需到鹤壁市公共资源交易中心现场参加开标会议,采购人或代理机构和所有投标人应当在投标文件递交截止时间前,登录远程开标大厅进行在线签到,在线准时参加开标活动。远程开标的具体事宜请查阅鹤壁市公共资源交易公共服务平台 全国公共资源交易平台(河南省·鹤壁市)“服务指南”专区的相关说明。

2. 投标供应商有合同融资意向的,请登录鹤壁市政府采购网进行融资意向登记,或者在“通知公告”栏目中查询线下合同融资渠道及联系方式。

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:鹤壁市疾病预防控制中心

地址:鹤壁市淇滨区九州路西段路南

联系人:崔先生、李女士

联系方式:18939275599、18239271216

2. 采购代理机构信息

名称:河南英华咨询有限公司

地址:鹤壁市淇滨区九州路西段鹏森大厦四层

联系人:冯女士

联系方式:18633926112

3. 项目联系方式

项目联系人：冯女士

电 话：18633926112

第二章 供应商须知

供应商须知前附表

项号	条款名称	编制内容
1	项目名称	鹤壁市疾病预防控制中心传染病监测预警与应急指挥能力提升设备采购及网络改造项目
2	采购人	采购人：鹤壁市疾病预防控制中心 联系人：崔先生、李女士 联系方式：18939275599、18239271216
3	代理机构	采购代理公司：河南英华咨询有限公司 联系人：冯女士 联系方式：18633926112
4	采购方式	竞争性磋商
5	采购范围	传染病监测预警与应急指挥能力提升设备 VPN2 台，防火墙 1 台，终端威胁防御系统 1 套，内网终端安全管理系统 1 套，服务器密码机 1 台、签名验签服务器 1 台、个人数字证书国密算法、介质升级 200 个，疾控中心网络整体改造等，详见“第四章”采购需求。
6	资金来源	财政资金
7	资金比例	100%
8	采购预算价	采购预算价：810000 元 最高限价：810000 元 注：磋商报价超过本项目最高限价的作为无效投标处理。
9	供应商资格要求	详见磋商公告
10	合同履行期限	15 日历天
11	质保期	3 年免费质保（厂家质保期大于 3 年的按厂家质保期执行）
12	质量要求	合格，符合国家相关标准和采购人要求
13	付款方式	双方签订合同后付 40%，同时供应商向采购单位提供 5%履约保函，全部设备到货安装调试期完毕并经验收合格后，支付至合同价款的 100%。（具体以财政资金到位情况支付）
14	磋商有效期	自投标截止之日起 60 日历天
15	开标程序	（1）响应文件递交截止时间点宣布递交响应文件截止，宣布开标纪律； （2）公布递交响应文件的供应商信息； （3）供应商对响应文件进行解密； （4）供应商对开标过程进行确认； （5）开标结束；

		<p>注：① 供应商的法定代表人或委托代理人在开标前及开标过程中必须保证全过程登陆系统在线。</p> <p>② 在评审过程中，潜在供应商须保证登陆并保持“政府采购交易系统”在线，专家会对潜在供应商发起询价、澄清，要求供应商对专家提出的询价、澄清及时做出响应、答复；本项目涉及二次（多次）报价，请供应商随时关注本项目评审进度，避免错过报价，专家发起报价时，会在潜在供应商系统弹出窗口，请供应商在规定时间内进行报价。</p>
16	投标文件的份数	<p>1. 加密的电子投标文件 1 份（在“递交投标文件截止时间”前成功上传至“鹤壁市公共资源交易公共服务平台”）；</p> <p>2. 成交人领取成交通知书的同时，向代理机构提交 3 份上传后的资质版投标文件。</p>
17	签字盖章要求	按照“第六章 响应文件内容及格式”的要求签字盖章。
18	供应商提出问题或要求澄清磋商文件的截止时间	提交响应文件截止时间 5 日前，由供应商的被授权人提交书面材料（盖供应商公章）。在提交响应文件截止时间前 5 日内，采购人、采购代理机构不再受理供应商提出的问题。
19	磋商小组组建	<p>1. 磋商小组构成：共3人，由采购人代表1人，相关专家2人组成。</p> <p>2. 评审专家确定方式：从河南省政府采购专家库中随机抽取。</p>
20	评委会推荐成交人	<p>推荐的中标候选人数量：1-3 人</p> <p>1. 采购人将确定排名第一的成交候选人为成交人。</p> <p>2. 如果排名第一的成交候选人放弃中标、如因不可抗力或其他原因，提出不能履行合同采购人可以依序确定排名第二的成交候选人为成交人，依次类推；也可以重新开展采购活动。</p>
21	解释权	构成本磋商文件的各个组成文件应互为解释，互为说明；如有不明确或不一致，构成合同文件组成内容的，以合同文件约定内容为准；除磋商文件中有特殊规定外，仅适用于磋商阶段的规定，按采购公告、供应商须知前附表、供应商须知正文、采购项目概况、磋商文件格式的先后顺序解释；同一组成文件中就同一事项的规定或约定不一致的，以编排顺序在后者为准；当磋商文件与磋商文件的澄清、修改或补充通知就同一内容的表述不一致时，以最后发出的公告或通知为准。合同文件约定或后者明显错误的除外。按本款前述规定仍不能形成结论的，由采购人负责解释。
22	磋商保证金	为响应河南省财政厅关于优化政府采购营商环境有关问题的通知，本项目不收取投标保证金。
<p>本项目对应的中小企业划分标准所属行业:软件和信息技术服务业</p>		

供应商须知正文部分

1. 编制依据及适用范围

- 1.1. 本文件仅适用于本项目竞争性磋商公告中所叙述的竞争性磋商项目。
- 1.2. 本文件依据《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》、《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》及相关法律法规编制。

2. 定义

- 2.1 “采购人”系指鹤壁市疾病预防控制中心；
- 2.2 “采购代理机构”（简称采购机构）系指河南英华咨询有限公司；
- 2.3 “供应商”系指向采购代理机构提交响应文件的供应商（供应商、响应人）；
- 2.4 “成交人”系指被确定为承接本项目并负责其实施的供应商；
- 2.5 “服务”系指竞争性磋商文件规定供应商须承担采购内容和范围内的工作和义务
- 2.6 “货物”系指供应商按磋商文件规定，须向买方提供的符合质量合格的材料或设备。

3. 供应商资格条件

见供应商须知前附表

4. 磋商报价

4.1 供应商应按本文件提出的采购范围、内容及要求进行报价，报价以人民币“元”为计算单位，估算错误或漏项的风险由供应商自行承担；

4.2 报价应是本招标文件中所包含的全部工作内容的价格体现，其中应包括人工费、采购费、服务费、装卸费、运输费、安装调试费、施工费、管理费、税金、各种风险等本文虽未提及但在完成本项目服务过程中必须支付的与本项目相关的其他一切费用。

4.3 如响应报价表中的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；总价金额与单价金额（如有）不一致的，以单价金额为准，但单价金额小数点有明显错误的除外；对不同文字文本响应文件的解释发生异议的，以中文文本为准；

4.4 供应商对本次磋商项目只能有一个报价，任何有选择的报价将导致响应文件被拒绝；

4.5 报价分为初次报价和最后报价，均不得超过采购预算价（最高限价）。供应商的最后报价一经提交，即不得以任何理由予以变更。

4.6 小微企业价格折扣

本项目落实中小微型企业扶持等相关政府采购政策。

- (1) 根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库（2020）46号）、鹤财购（2022）

8号的规定，对于非专门面向中小企业的项目，对小型和微型企业产品的价格给予20%的扣除，用扣除后的价格参与评审，评标价不作为成交价和合同签约价，成交价和合同签约价仍以其投标文件中的报价为准。

(2) 根据财政部、司法部《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》(财库【2014】68号)，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。监狱企业投标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《中小微企业声明函》，否则不予认可。

(3) 根据财政部《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，残疾人福利性单位视同为小型、微型企业。应提供《残疾人福利性单位声明函》。中标、成交投标人为残疾人福利性单位的，采购人或者其委托的招标代理机构应当随中标、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。投标人提供的《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。

(4) 根据财政部、国家发改委关于印发《节能产品政府采购实施意见》的通知(财库[2004]185号)要求，优先采购政府部门公布的节能清单中所列的节能产品，供应商应提供本项目中所供的产品在财政部和国家发展改革委联合下发的最新一期节能产品政府采购清单之内的有效证明材料，否则不予认可。

(5) 根据财政部、国家环保总局关于印发《环境标志产品政府采购实施意见》的通知(财库[2006]90号)要求，优先采购政府部门公布的环境标志产品政府采购清单中所列产品，供应商应提供本项目中所供的产品在财政部和环境保护部联合下发的最新一期环境标志产品政府采购清单之内的有效证明材料，否则不予认可。

(6) 对于同时列入环保清单和节能产品政府采购清单的产品，只给予其中一个清单的产品给予评标优惠，不重复优惠。

5. 响应文件有效期

5.1 从磋商开始之日起，响应文件有效期为60日历天。有效期不足的，其响应文件按无效处理；

5.2 特殊情况下，在采购有效期满之前，采购单位可以要求供应商延长投标有效期，要

求和答复均应以书面形式。在此种情况下，投标人不得修改投标文件的其它内容。

6. 磋商文件的澄清和修改

6.1 供应商应认真阅读和充分理解磋商文件的所有内容。如果响应文件没有满足本磋商文件的有关要求，其风险由供应商自行承担；

6.2 提交响应文件截止之日前，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。变更内容和时间在《河南省政府采购网》、《鹤壁市政府采购网》、《鹤壁市公共资源交易公共服务平台全国公共资源交易平台（河南省·鹤壁市）》同步发布，对供应商同样具有约束力；

6.3 供应商有权要求采购人对磋商文件中的有关问题进行答疑、解释。供应商应在递交响应文件截止时间5日之前，以书面形式递交采购代理机构和采购人。采购代理机构以书面形式予以答疑，答疑内容将在《河南省政府采购网》、《鹤壁市政府采购网》、《鹤壁市公共资源交易公共服务平台全国公共资源交易平台（河南省·鹤壁市）》上发布，请各位供应商自行注意查阅，不足5日的，采购人、采购代理机构将顺延提交相应文件截止时间；

6.4 供应商应注意网上补遗并及时浏览网上补遗发布的澄清和修改内容，登陆《鹤壁市公共资源交易公共服务平台全国公共资源交易平台（河南省·鹤壁市）》下载澄清文件，编制或修改响应文件，因供应商原因未及时获知澄清、修改内容而导致的任何后果，由供应商自己承担。

6.5 磋商文件中已明确告知采购项目具体参数和技术要求以及项目需求，供应商可自行踏勘现场，他看现场费用自理，并承诺踏勘现场时若发生不可知情况及风险由供应商自行负责。

6.6 当采购文件和澄清修改文件在同一内容的表述上不一致时，以最后发出的文件为准。

7. 响应文件的编写

7.1 供应商应仔细阅读本文件的所有内容，**按照磋商文件的要求编制响应文件，并对其所提供全部资料的真实性、合法性承担法律责任。**

7.2 响应文件应按第六章“响应文件格式内容及格式”进行编写，如有必要，可以增加附页，作为响应文件的组成部分。其中，磋商响应书在满足采购文件实质性要求的基础上，可以提出比采购文件要求更有利于采购人的承诺。响应文件格式所要求包含的全部资料应全部制作在响应文件内，严格按照本项目采购文件所有格式如实填写（不涉及的内容除外）；

7.3 采购人在制作电子响应文件时，“投标文件制作工具”左侧栏目“投标正文”、“投标函及投标函附录”制作完成后须加盖电子签章。其他要求签字盖章的响应文件格式内容，

供应商须将盖章签字后的扫描图片替换到相应格式中。

7.4 本项目响应文件以加密电子响应文件为准，开标、评标均使用加密电子投标文件。除本文件另有规定外，计量单位为我国法定计量单位。

8. 响应文件的递交

8.1 供应商应在供应商须知前附表规定的投标截止时间前上传响应文件。

8.2 截至响应文件递交截止时间，供应商未完成电子响应文件传输的，视为其撤回响应文件。递交文件截止时间后电子化平台拒绝接收响应文件。

8.3 电子响应文件上传后至文件解密前，供应商不能对电子响应文件进行加密时所使用的 CA 数字证书进行更新、续费，可能引起的响应文件解密失败等相关后果由供应商自行承担。

8.4 响应文件中，加密电子响应文件与未加密电子响应文件不符的，以加密电子响应文件为准。以加密电子响应文件为“鹤壁市公共资源交易中心 (<https://ggzy.hebi.gov.cn:8060>) 网站提供的“投标文件制作工具”软件制作生成的加密版投标文件。

8.5 磋商开始后，供应商不得补充、修改或撤回响应文件。

9. 磋商小组的组成及职责

9.1 磋商小组由采购人代表1人及相关专家2人，共3人组成，从河南省政府采购专家库中随机抽取。

9.2 磋商小组在磋商活动过程中应当履行下列职责：

9.2.1 与满足磋商文件商务和技术要求的供应商进行磋商；

9.2.2 审查供应商的响应文件并作出评价；

9.2.3 要求供应商解释或者澄清其响应文件；

9.2.4 推荐合格供应商

9.2.5 编写评审报告；

9.2.6 告知采购人、采购代理机构在评审过程中发现的供应商的违法违规行为。

10. 磋商

10.1 采购代理机构按规定的的时间和地点组织磋商，供应商须派代表参加现场线上磋商；磋商小组推选组长，讨论、通过磋商工作流程和磋商要点。磋商小组成员应当按照客观、公正、审慎的原则，根据磋商文件规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审；

10.2 资格性审查。磋商开始后，磋商小组依据法律法规和磋商文件的规定，对供应商响

应文件中的资格证明等进行审查，以确定供应商是否具备响应资格。

10.3 符合性检查。磋商小组依据磋商文件规定，对供应商响应文件进行审查，以确定是否对磋商文件的实质性要求作出响应。

10.4 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项目中的需求、质量、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；

10.5 磋商小组在对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时，可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容；

10.6 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。

10.7 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。

10.8 磋商小组对通过资格性和符合性审查的响应文件进行评估，确定与各供应商磋商的具体内容；

10.9 磋商小组应当要求所有实质性响应供应商在规定时间内登陆系统进行线上最后报价，最后报价是供应商响应文件的有效组成部分，提交最后报价的供应商不得少于 3 家。

11.10 由专家在系统中发起二次报价，若磋商小组认为有必要增加报价轮数，磋商小组可以要求供应商增加报价轮数。最后一次有效报价即为最终报价，不得更改。

10.11 在磋商响应文件没有实质性变动的情况下，供应商的后一轮报价不能高于其前一轮报价，否则其最后一轮报价按照前轮报价为准。

11. 磋商程序

11.1 代理机构在磋商采购文件中规定的时间和地点组织竞争性磋商。供应商代表应使用制作加密响应文件时的 CA 数字证书对电子响应文件进行解密。

11.2 响应文件递交截止时间前，各供应商的授权委托人或法人代表应提前进入远程开标系统（大厅）进行在线签到，播放远程开标会议温馨提示测试音频。进入相应标段的开标

会议区收听观看实时音视频交互效果并及时在群聊板中反馈，在线准时参加开标活动。

11.3 响应文件递交截止时间后，主持人将在系统内公布供应商名单，然后通过开标会议区发出响应文件解密的指令，供应商在各自地点按规定时间自行实施远程解密（供应商远程解密方法详见操作手册），供应商解密限定在规定时间内完成。

11.4 未在响应文件递交截止时间之前进行在线签到或因供应商网络与电源不稳定、未按操作手册要求配置软硬件、解密锁发生故障或用错、故意不在要求时限内完成解密等自身原因，导致响应文件在规定时间内未能解密、解密失败或解密超时，视为供应商撤销其响应文件。

11.5 各供应商的授权委托人或法人代表未能在开标会议区内全程参与交互的，视为放弃交互和放弃对开评标全过程提疑的权利，供应商承担由此导致的一切后果。

11.6 因系统故障、供应商数量较多或其它非人为因素导致解密时间需要延长的，采购人（代理机构）有权适时延长解密、确认开标时间。

11.7 开标会议结束后，主持人将在系统内通过开标会议区发出确认开标的指令，供应商在各自地点按规定时间自行实施远程确认开标（供应商远程确认开标方法详见操作手册），供应商确认开标限定在倒计时发起后规定的时间内在线确认开标。因供应商网络与电源不稳定、未按操作手册要求配置软硬件、CA 锁发生故障或用错、故意不在要求时限内完成确认等自身原因，导致响应文件在规定时间内未确认开标的，视为供应商放弃投标。

11.8 开标结束后，进入评审程序。

注：在评审过程中，请潜在供应商保证登陆并保持“政府采购交易系统”在线，专家会对潜在供应商发起询价、澄清，要求供应商对专家提出的询价、澄清及时做出响应、答复；本项目涉及二次（多次）报价，请供应商随时关注本项目评审进度，避免错过报价，专家发起报价时，会在潜在供应商系统弹出窗口，请供应商在规定时间内进行报价。

12. 评审办法（具体详见第三章）

12.1 磋商小组对通过资格性和符合性审查的供应商进行磋商，确定最终采购需求和有效供应商，并采用综合评分法对有效供应商的响应文件进行评分；

12.2 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。

13. 终止竞争性磋商采购的要求：

13.1 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；

13.2 出现影响采购公正的违法、违规行为的。

14. 推荐成交候选人：

14.1 提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，按照投标报价由低到高来确定中标人推荐资格，评审得分且最后报价相同的，按照技术指标优劣顺序推荐，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

14.2 对于非单一产品采购项目，如核心产品已在招标文件中载明，多家投标人提供的核心产品品牌相同的，评审委员会应按 14.1 款的规定处理。

注：本项目核心产品为：签名验签服务器

14.3 磋商小组应当根据综合得分由高到低顺序排序，并推荐前三名成交候选人；

14.4 磋商小组评审结束后，编制评标（评审）报告。

14.5 成交通知书对采购人和成交人具有同等法律效力。成交通知书发出后，采购人改变成交结果，或者成交人放弃成交，应按相关法律、规章、规范性文件的要求承担相应的法律责任。

15. 磋商费用

15.1 无论磋商结果如何，供应商自行承担所有与磋商有关的全部费用；

15.2 招标代理服务费：参照豫招协【2023】002 号文的标准计取，由成交人在领取成交通知书时一次性支付给招标代理公司。

16. 成交及合同签订

16.1 评审结束，确定成交人后，采购代理机构将在《河南省政府采购网》、《鹤壁市政府采购网》、《鹤壁市公共资源交易公共服务平台全国公共资源交易平台（河南省·鹤壁市）》上发布结果公告；

16.2 采购代理机构、采购人不解释失败原因；

16.3 供应商对评审结果有异议的，按政府采购有关质疑、投诉规定办理；

16.4 采购人与成交人应当在成交通知书发出之日起 1 个工作日内，可照磋商文件合同范本和成交人递交的响应文件内容和服务要求等事项签订政府采购合同；

16.5 本文件（含补充、修改文件）、成交人的响应文件（含答复、补充文件）均为签订采购合同的依据；

16.6 采购人不得向成交人提出任何不合理的要求，作为签订合同的条件；不得与成交人私下订立背离合同实质性内容的协议。

17. 付款方式：双方签订合同后付 40%，同时供应商向采购单位提供 5%履约保函，全部设

备到货安装调试期完毕并经验收合格后，支付至合同价款的 100%。（具体以财政资金到位情况支付）

18. 质疑与投诉

18.1 供应商认为采购文件、采购过程、中标或者成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起 7 个工作日内，以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。质疑书必须署名，由法定代表人或者供应商代表签字（盖章），并加盖供应商单位公章。

质疑书应当包括下列主要内容：

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

供应商应在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。否则，采购人、采购代理机构不予接收。

18.2 提出质疑的供应商应当是参与所质疑项目采购活动的供应商。

18.3 质疑供应商对采购人、采购代理机构的答复不满意，或者采购人、采购代理机构未在规定时间内作出答复的，可以在答复期满后 15 个工作日内按有关规定，向有关财政部门提起投诉。

18.4 供应商质疑、投诉应当按照《中华人民共和国财政部令第 94 号》文件要求执行

19. 重新采购和不再采购

19.1 重新采购

19.1.1 有下列情形之一的，采购人将重新采购：

19.1.1.1 响应文件递交截止时间止，响应人少于 3 个的；

19.1.1.2 经评审小组评审后否决所有响应的；

19.1.1.3 由于第一成交候选人被查实不符合采购条件，采购人要求重新采购的。

19.2 不再采购

属于第 19.1 条第①种情况，重新采购后响应人仍少于 3 个的，属于必须审批或核准的采购项目，经原审批或核准部门批准后不再进行采购。

20. 放弃中标和顺延

成交人拒绝与采购人签订合同的，采购人将按照评审报告推荐的中标或者成交候选人名单排序，确定第二名候选人为中标或者成交人，依次类推；或重新开展采购活动。

21. 法律责任

成交人有下列情形之一的，责令限期改正，情节严重的，列入不良行为记录名单，在3年内禁止参加采购单位的采购活动，并予以通报：

21.1 未按照采购文件确定的事项签订政府采购合同，或者与采购单位另行订立背离合同实质性内容的协议的；

21.2 成交人后无正当理由不与采购人签订合同的；

21.3 拒绝履行合同义务的；

21.4 无实据或提供虚假材料进行恶意投诉或质疑的。

22. 其他

22.1 采购人有权对磋商小组推举的成交候选人进行复核，在复核过程中若发现其有借用资质、虚假投标或造假等行为时，采购人将报请有关监督部门取消其成交候选人资格，情节严重的，采购人将上报有关监督部门取消其三年的投标资格。给采购人造成损失的，还应当对造成的损失予以赔偿；

22.2 未尽事宜按国家有关规定执行；

22.3 本磋商文件的解释权归采购人。

23 无效响应文件

据依据《河南省财政厅关于防范供应商串通投标促进政府采购公平竞争的通知》豫财购〔2021〕6号文要求，供应商存在下列情形之一的，其响应文件无效：

（一）不同供应商的电子投标（响应）文件上传计算机的网卡 MAC 地址、CPU 序列号和硬盘序列号等硬件信息相同的；

（二）不同供应商的投标（响应）文件由同一电子设备编制、打印加密或者上传；

（三）不同供应商的投标（响应）文件由同一电子设备打印、复印；

（四）不同供应商的投标（响应）文件由同一人送达或者分发，或者不同供应商联系人为同一人或不同联系人的联系电话一致的；

（五）不同供应商的投标（响应）文件的内容存在两处以上细节错误一致；

（六）不同供应商的法定代表人、委托代理人、项目经理、项目负责人等由同一个单位缴纳社会保险或者领取报酬的；

(七) 不同供应商投标（响应）文件中法定代表人或者负责人签字出自同一人之手；

(八) 其它涉嫌串通的情形。

24. 依据豫发改公管〔2019〕198 号文要求，供应商响应文件制作器码一致视为串通投标行为，做废标处理。

附：质疑函及投诉书范本

质疑函范本

一、质疑供应商基本信息

质疑供应商：

地址： 由邮编：

联系人： 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：

采购文件获取日期：

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分包进行质疑，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。

投诉书范本

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：

采购文件公告：是/否一. 公告期限：

采购结果公告:是/否一.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...一年...一月.....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。

融资政策告知函

河南省政府采购合同融资政策告知函

各供应商：

欢迎贵公司参与河南省政府采购活动！

政府采购合同融资是河南省财政厅支持中小微企业发展，针对参与政府采购活动的供应商融资难、融资贵问题推出的一项融资政策。贵公司若成为本次政府采购项目的中标成交供应商，可持政府采购合同向金融机构申请贷款，无需抵押、担保，融资机构将根据《河南省政府采购合同融资工作实施方案》（豫财购〔2017〕10号），按照双方自愿的原则提供便捷、优惠的贷款服务。

贷款渠道和提供贷款的金融机构，可在河南省政府采购网“河南省政府采购合同融资平台查询联系。

第三章 评审办法

评审办法前附表

条款号		评审因素	评审标准
2.1.1	资格评审标准	符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定	提供承诺函
		营业执照	供应商须提供法人或其他组织的营业执照等证明文件；下属分公司或子公司作为供应商的，须提供总公司针对本项目的资格授权文件，可使用总公司资格、企业资质、业绩案例、人员证书参与投标，使用分公司或子公司投标的磋商文件中涉及的“法定代表人”对应为“分公司或子公司负责人；
		信用要求	提供承诺书
		本项目不接受联合体投标	提供承诺函
2.1.2	符合性评审标准	供应商名称	与营业执照一致
		投标内容	符合磋商文件“第四章”采购需求
		签字或盖章	符合“第六章 响应文件内容及格式”的签字或盖章的要求
		合同履行期限	15 日历天
		质量要求	合格，符合国家相关标准和采购人要求
		质保期	3 年免费质保（厂家质保期大于 3 年的按厂家质保期执行）
		磋商有效期	自投标截止之日起 60 日历天
		报价	低于（含等于）最高限价
		报价唯一	只能有一个有效报价

备注：以上内容有任意一条不符合，按无效响应文件处理。

条款号	条款内容	编列内容		分值
2.2.1	分值构成(总分100分)	磋商报价：35分 商务部分：15分 技术部分：50分		
条款号	评分因素	评分标准		分值
2.2.2 (1)	磋商报价评分标准(35分)	<p>满足磋商文件要求且最后报价最低的磋商报价为磋商基准价，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：磋商报价得分=（磋商基准价/磋商报价）×35</p> <p>注：1. 评审价格：根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库【2020】46号）、《关于印发中小企业划型标准规定的通知》。中小企业参加政府采购活动的，应当出具《中小企业声明函》。磋商小组对小微企业的报价给予20%的扣除，用扣除后的价格参与评审。</p> <p>2. 未通过资格审查或符合性审查的投标单位不参与价格分的计算。</p>		35分
2.2.2 (2)	商务部分(15分)	企业实力	<p>1. 服务器密码机：产品具有《IPV6 Ready Logo》认证证书、产品具备与国产CPU兼容认证证书，每提供一个得2分，最高得4分；提供证书原件扫描件，否则不得分。</p> <p>2. 签名验签服务器：产品具有《信息技术产品安全测试证书》、《IPV6 Ready Logo》认证证书，每提供一个得2分，最高得4分；提供证书原件扫描件，否则不得分。</p>	8分
		售后服务	<p>售后服务方案（包含但不限于：服务流程、响应时间（30分钟内响应2小时内到达解决问题）、服务方式、人员培训（1年不少于2次培训）等）</p> <p>1. 售后服务方案内容完整、详细，且优于上述要求的，得7分；</p> <p>2. 售后服务方案内容基本完整且满足上述要求的，得3分；</p> <p>3. 售后服务方案内容不完整的，得0分。</p>	7分
2.2.2 (3)	技术部分(50分)	技术参数响应程度	<p>所有参数均满足招标文件要求的，得35分。带★参数为重要参数，每有一项不满足的扣2分；不带★参数每有一项不满足的扣1分，扣完为止。</p> <p>注：带“★”号的参数应当提供相关证明资料并加盖制造商公章，否则不得分。</p>	35分
		技术方案	<p>一、项目实施方案包含但不限于项目施工方案、供货安装方案、项目运维方案、项目验收方案等：</p> <p>1. 项目实施方案内容完整、详细，且优于上述要求的，得8分；</p> <p>2. 项目实施方案内容基本完整且满足上述要求的，得4分；</p> <p>3. 项目实施方案内容不完整的，得0分。</p>	8分

		<p>二、项目进度方案：包含但不限于项目供货进度计划、工作流程、工期保障措施、质量保障措施、网络安全管理权限安全移交等：</p> <p>1. 项目保证措施方案内容完整、详细，且优于上述要求的，得 7 分；</p> <p>2. 项目保证措施方案内容基本完整且满足上述要求的，得 3 分；</p> <p>3. 项目保证措施方案内容不完整的，得 0 分。</p>	7 分
<p>注：以上所需的所有相关证明材料（另有规定的除外）将原件扫描件加盖投标人公章做入投标文件，否则不得分。</p>			

评审办法正文

1. 评审方法

本次磋商采用综合评分法。磋商小组对满足磋商文件实质性要求的响应文件，按照本章第 2.2 款规定的评分标准进行打分，并按得分由高到低顺序推荐前三名成交候选人，但报价低于其成本的除外。评审得分相同的，按照最后报价由低到高的顺序推荐。评审得分且最后报价相同的，按照技术指标优劣顺序推荐。

2. 评审标准

2.1 初步评审标准

2.1.1 资格评审标准：见评标办法前附表。

2.1.2 符合性评审标准：见评标办法前附表。

2.2 分值构成与评分标准

2.2.1 分值构成

(1) 磋商报价：见评标办法前附表；

(2) 商务部分：见评标办法前附表；

(3) 技术部分：见评标办法前附表；

2.2.2 评分标准

(1) 磋商报价评分标准：见评标办法前附表；

(2) 商务标评分标准：见评标办法前附表；

(3) 技术部分：见评标办法前附表；

3. 评标程序

3.1 初步评审

3.1.1 磋商小组依据本章第 2.1 款规定的标准对响应文件进行初步评审。有一项不符合评审标准的，作无效标处理。

3.1.2 供应商有以下情形之一的，其响应作无效响应文件处理：

(1) 供应商提供响应文件字迹模糊辨认不清的；

(2) 供应商资格不符合磋商文件要求的；

(3) 未按“第六章响应文件内容及格式”规定签字或盖章的；

(4) 供应商报价超过采购预算价的；

(5) 响应文件载明服务期限大于采购磋商文件要求的；

(6) 响应文件中服务或承诺条款不符合项目内容或要求的；

(7) 其他不实质响应本项目磋商文件要求或有采购人不能接受的其他条件；

3.1.3 供应商报价有算术错误的，磋商小组按以下原则对报价进行修正，修正的价格经供应商书面确认后具有约束力。供应商不接受修正价格的，其响应文件作废标处理。响应文件中的大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准。

3.2 详细评审

3.2.1 磋商小组按本章第 2.2 款规定的量化因素和分值进行打分，并计算出综合评估得分。

(1) 按本章第 2.2.2 (1) 目规定的评审因素和分值对磋商报价计算出得分 A；

(2) 按本章第 2.2.2 (2) 目规定的评审因素和分值对商务标计算出得分 B；

(3) 按本章第 2.2.2 (3) 目规定的评审因素和分值对技术部分计算出得分 C；

注：技术部分得分 C 所有磋商小组成员的算数平均值。

3.2.2 评分分值计算保留小数点后两位，小数点后第三位“四舍五入”。

3.2.3 供应商得分=A+B+C。

3.2.4 磋商小组认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；若投标人不能证明其报价合理性的，磋商小组应当将其作为无效投标处理。

3.3 响应文件的澄清和补正

3.3.1 在评审过程中，磋商小组可以书面形式要求供应商对所提交响应文件中不明确的内容进行书面澄清或说明，或者对细微偏差进行补正。磋商小组不接受供应商主动提出的澄清、说明或补正。

3.3.2 澄清、说明和补正不得改变响应文件的实质性内容（算术性错误修正的除外）。供应商的书面澄清、说明和补正属于响应文件的组成部分。

3.3.3 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，直至满足磋商小组的要求。

3.4 评审结果

3.4.1 除第二章“供应商须知”前附表授权直接确定成交人外，磋商小组按照得分由高到低的顺序推荐 1-3 名成交候选人。

3.4.2 磋商小组完成评审后，应当向采购人提交书面评审报告。

第四章 采购需求

一、技术参数要求

序号	设备名称	产品要求	单位	数量
1	VPN	<p>1. 国产化 CPU、国产化操作系统, 标准机架式专业性 VPN 硬件设备; 千兆电口≥ 6 个; 千兆光口≥ 4 个; 内置硬盘$\geq 4T$; 冗余电源; 国密 IPSEC VPN 吞吐率$\geq 1.5Gbps$; 国密 IPSEC VPN 隧道数≥ 12000 条; 国密 SSL VPN 吞吐率$\geq 600Mbps$; 国密 SSL VPN 并发用户数≥ 2000; 不低于 200 个 SSL 并发用户许可, 选用的设备须能够与省级疾控设备兼容互认, 实现无缝对接, 能够与省级疾控设备建立隧道接入疾控专网, 支持国家商密专用的 SM2、SM3、SM4 算法。</p> <p>2. 要求采用符合商用密码和信创要求的 VPN 网关设备, 全面加强虚拟专网的安全性, 实现通信双方的身份鉴别, 通信过程中敏感数据的机密性、完整性保护。</p> <p>3. ★设备内置硬件加密卡, 加密卡具有商用密码产品认证证书(提供证明材料并加盖制造商公章), 且加密卡型号需要与产品密码检测报告中加密卡型号保持一致(提供证明材料并加盖制造商公章), 符合《密码模块安全技术要求》第二级要求, 满足国家和省相关政策文件对国产密码应用的要求;</p> <p>4. 能够将原有设备核心配置包括账号、资源等进行编译, 快速导入至本次投标产品, 提高业务上线效率。</p> <p>5. 支持基于源/目的 IP 地址、MAC 地址、端口和协议、时间、用户、角色的访问控制; 支持基于状态检测的动态包过滤;</p> <p>6. ★支持管理员三权分立, 支持管理员分级分权管理, 可自定义管理员权限模板。</p>	台	2
2	防火墙	<p>1. 2U 机架式设备, 信创操作系统, 千兆电口≥ 6 个、千兆光口≥ 4 个, 万兆光口≥ 2 个, 内存$\geq 16G$, 机械硬盘$\geq 2T$, 冗余电源, 1 个扩展槽位, 网络层吞吐量(双向): IPv4$\geq 11G$, IPv6$\geq 11G$; 应用层吞吐量(单向): IPv4$\geq 8G$, IPv6$\geq 8G$, TCP 并发连接数≥ 2000 万。</p> <p>2. 防火墙应符合 GB/T 20281-2020《信息安全技术 防火墙安全技术要求和测试评价方法》要求。</p> <p>3. 具备静态路由、RIP、RIPNG、OSPFv2/v3、BGP、BGP4+、ISP 路由, 内置移动、联通、电信、网通、长城宽带等 ISP 服务商地址列表, 可通过 Web 界面选择不同的 ISP 服务商实现快速切换。</p> <p>4. ★提供策略分析功能, 支持策略命中分析、策略冗余分析、策略冲突检查、策略包含分析, 可在 WEB 界面显示检测结果。</p> <p>5. 具备基于 IP 协议的检测清洗, 包括但不限于: IP</p>	台	1

		<p>Flood、IP Frag Flood、端口扫描、IP 地址扫描；具备在 WEB 界面进行网络诊断，支持 PING、TRACEROUTE、TCP、HTTP、DNS 诊断方式。</p> <p>6. 为降低供应链安全风险，所投产品核心功能模块开发应为自主原创，提供中国信息安全测评中心出具的自主原创检测报告；</p> <p>7. 提供防火墙策略运维工具，可对防火墙的访问控制策略进行变更分析、策略之间的关系分析、宽泛策略分析等，提供策略配置变更对比分析能力；</p> <p>8. ★为提高设备自身安全性，提供设备命令行运维工具，在设备管理地址不开启 SSH、TELNET 等服务的情况下，通过网络打开命令行操作界面；</p>		
3	防病毒系统	<p>1. 2U, 个千兆电口≥6, 光口≥4 个, 冗余电源, CPU*2 颗, 内存 128G, 硬盘 2*4T; 300 个终端安全防护授权</p> <p>2. 终端管理分析模块：含终端动态登陆登录分析、程序执行分析、漏洞分析、资产信息、数据备份等敏感数据流转分析模块：含敏感词监测、发送、拷贝等分析；</p> <p>3. 病毒扫描模式：支持对终端内部文件进行全盘扫描、快速扫描，自定义扫描三种扫描能力，同时支持错峰扫描；</p> <p>4. 虚拟沙盒：支持基于虚拟沙盒的高效的本地反病毒引擎，实现极高的本地查杀能力；查杀缓存：支持本地查杀缓存，提高查杀速度；</p> <p>5. Webshell 检测：支持对 webshell 进行扫描检测；漏洞扫描修复：产品具备漏洞集中修复，强制修复；可设置开机时自动扫描高危漏洞；</p> <p>6. 隔离恢复：支持病毒自动隔离备份功能，客户端能自动将病毒文件隔离到本地隔离区，同时支持恢复隔离文件；</p> <p>7. 终端防卸载：支持终端防卸载、防退出功能，管理员能够统一设置防卸载密码，防止终端用户随意脱离保护；总体状态展示：对终端在线情况、病毒趋势、病毒类型、安全事件等进行展示；资产信息汇总：终端资产信息进行统一汇总，按需求进行展示；</p> <p>8. 病毒防御：可选在文件执行、发生变化或所有类型操作时进行实时扫描；监控程序运行过程中是否存在恶意操作来判断程序是否安全；在 U 盘接入电脑第一时间，对 U 盘进行快速扫描；在文件下载到本地时进行快速扫描；在邮件传输时进行快速扫描；</p>	套	1

4	内网终端安全管理系统	<p>1. 等保合规模块：300 个终端安全防护授权；</p> <p>2. 终端管理分析模块：以终端管理为核心，形成主机监控审计、补丁管理、桌面应用管理、信息安全管理、终端行为管理等终端安全行为一体的管理系统；</p> <p>3. 终端安全管理模块：移动存储介质管控：对包括 U 盘在内的移动存储介质的读写，进行标签化管理；支持外设管控：对主机的外部设备包括打印机、网络适配器、光驱等的使用进行管控；支持非法外联管控：支持 http、telnet、ping 三种方式检测终端违规外联行为，并设置断网、提示等策略；支持远程协助：从管理中心可直接远程至客户端，进行相应操作；关键字检测：对含有指定关键字的文档进行检测，防止数据泄露；文档跟踪：可对文档的拷贝、压缩、修改、删除等进行记录；</p> <p>4. 终端系统管理模块：进程监控：可设置进程黑白名单，限制进程启动或者强制启动；支持服务监控：采用黑白名单方式控制系统服务启用或禁用，可根据服务名称、显示名称、路径进行匹配，并设置是否报警；支持软件监控：对软件的新增修改和删除进行记录，为降低运维复杂度，为提高用户使用体验；支持账号监控：监控用户创建、修改、删除账号的操作并审计；状态认证：终端进行本地或远程登录时增加动态口令认证；</p> <p>5. 所投产品采取无客户端方式部署。</p>	套	1
5	服务器密码机	<p>1. 符合国家对商用密码和信创要求的服务器密码机设备，支持国密算法。</p> <p>2. 提供数据加解密运算、完整性运算、真随机数生成、密钥管理等密码服务。</p> <p>3. ★支持 SM4 算法的 ECB、CBC、OFB、CFB、CTR 等模式的数据加密和解密运算；支持基于 SM4 算法的保留格式加解密；确保数据的机密性、完整性和有效性。</p> <p>4. 机箱高度：2U；CPU：国产化 CPU；内存：≥8G；硬盘：≥4T SATA3 企业级硬盘电源：550W 1+1 标准服务器冗余电源；网口：≥1*1000M 电口，≥1*1000M 光口，≥2*10000M 光口；SM2 算法密钥对产生速率：≥15000 对/秒；SM2 算法签名速率：≥30000 次/秒；SM2 算法验证速率：≥20000 次/秒；SM2 算法加/解密：≥200Mbps，SM4 算法加/解密：≥800Mbps；SM1 算法加/解密：≥800Mbps；SM3 杂凑算法：≥1000Mbps</p> <p>5. ★支持访问控制，可通过管理界面设置管理员权限和密钥产生、安装、备份恢复以及日志查询等操作</p> <p>6. ★产品具备国家密码管理局颁发的《商用密码产品认证证书》，产品符合 GM/T 0030《服务器密码机技术规范》，满足 GM/T 0028《密码模块安全技术要求》二级要求</p> <p>7. ★所投产品支持网络直报系统，并于与省疾控中心现有平台能够实现无缝对接（供应商承诺书并加盖公章）</p>	台	1

6	签名验签服务器	<p>1. 采用符合国家对商用密码和信创要求的签名验签服务器</p> <p>2. ★实现基于数字证书的身份认证、数字签名等功能，具备完善的身份鉴别机制，支持基于数字证书的身份认证，同时管理员通过管理界面可进行证书管理、应用管理、系统管理以及日志管理等管理操作。</p> <p>3. ★支持国密 SM1、SM2、SM3、SM4 算法，能够对提交的重要疾控数据进行数字签名，以保证数据的不可抵赖性、完整性需求。</p> <p>4. ★支持一键检测功能，包括服务接口检测和加密卡检测，保证设备处于正常工作状态。</p> <p>5. 机箱高度：2U；CPU：国产化 CPU；内存：≥8G；硬盘：≥4T SATA3 企业级硬盘 电源：550W 1+1 标准服务器冗余电源；网口：≥2*100/1000M 自适应网口 SM2 签名速率≥50000 次/秒，验签速率≥17000 次/秒</p> <p>6. 在查询相关数据时，实现用户对于所查询的数据的有效性验证，支持 PKCS1/ PKCS7 attach/PKCS7 detach/XML Sign 等多种格式的数字签名和验证，同时支持大文件数字签名和验证</p> <p>7. 产品具备国家密码管理局颁发的《商用密码产品认证证书》，应符合 GM/T 0029《签名验签服务器技术规范》，满足 GM/T 0028《密码模块安全技术要求》第二级要求</p> <p>8. ★所投产品支持网络直报系统，并于与省疾控中心现有平台能够实现无缝对接（供应商提供加盖公章的承诺证书）</p> <p>9. 产品具备麒麟软件等支持国产化的 NeoCertify 认证的认证证书。</p>	台	1
7	个人数字证书国密算法、介质升级	<p>1. 个人数字证书标识个人用户网络身份，实现疾控系统用户的身份认证，证书格式标准遵循 x. 509v3 标准，支持存放介质：智能 USBKey 等，支持自定义证书扩展域管理</p> <p>2. 芯片处理器位数：32 位 芯片安全存储空间（芯片总空间）：≥320KB 实际可用空间（证书存储使用）：≥200KB SM4 加/解密速率≥1Mbps/1Mbps； SM2 密钥对生成速率≥0.5 对/秒，加/解密速率≥600Kbps/500Kbps； SM3 运算速率≥1.5Mbps； SM2 签名速率≥600 次/秒，验签速率≥900 次/秒</p> <p>3. ★数字证书的提供方须具备《电子认证服务许可证》和《电子认证服务使用密码许可证》</p> <p>4. ★所投产品支持网络直报系统，并于与省疾控中心现有平台能够实现无缝对接（供应商提供加盖公章的承诺证书）</p>	个	200

		<p>5. ★介质产品须具备信息技术产品安全测试证书</p> <p>6. ★介质产品具备国家密码管理局颁发的《商用密码产品认证证书》，且满足密码模块安全等级第二级相关要求</p> <p>7. 采用符合国家对商用密码和信创要求的证书介质。</p>		
8	网络安全设备升级	<p>(一) 核心路由器：</p> <p>1. 支持固化千兆电口≥8个，固化千兆光口≥1个，固化万兆光口≥1个；支持1个硬盘，硬盘容量≥1TB；</p> <p>2. 支持内存≥2GB；</p> <p>3. 支持VPN内流量的可视化监控和VPN内流量流量控制，提供设备配置界面截图，加盖制造商公章；</p> <p>★4. 所投产品URL数据库、应用分类库、地址库、内容审计特征库、支持在产品质保期内免费升级，提供原厂声明文件，加盖原制造商公章，另外URL数据库和应用特征库支持远程HTTP自动升级，提供设备配置界面截图，加盖制造商公章；</p> <p>5. 支持对无线AP进行管理，可自动发现接入AP，默认可管理AP数量为64个，最大可扩容至256个；</p> <p>★6. 为保证在多条外网线路情况下带宽的合理分配使用，设备必须支持多链路负载均衡，负载均衡可基于带宽等多种方式。需提供设备配置界面截图，加盖制造商公章；</p> <p>7. 支持应用路由功能，支持基于通讯、视频等应用进行路由选择，提供设备配置界面截图；</p> <p>8. 设备支持IPv6，支持IPv6容量调整、接口连接状态支持IPv6、DNS配置支持IPv6。设备的静态路由、默认路由、应用路由等支持IPv6；</p> <p>9. 支持入侵防御功能：支持SQL注入攻击、XSS注入攻击、webshell攻击、挖矿木马恶意样本通信、僵尸家族恶意样本通信（紫狐、双枪、独狼等）、APT32组织恶意样本通信、海莲花组织恶意样本通信、勒索病毒恶意样本通信等，提供设备配置界面截图；</p> <p>★10. 为方便用户远程接入，设备需支持SSL VPN，并提供≥600个免费SSL VPN接入授权；提供设备配置界面截图，加盖制造商公章；</p> <p>11. 支持的流控策略组≥100个，整机支持的流控策略≥8000条；</p> <p>12. 流控带宽升级功能：客户带宽升级后，只需要修改线路总带宽即可，其余策略都会自动按比例更新，无需每个策略调整；</p> <p>13. 支持URL过滤及审计，内置URL中文数据库，URL条目数≥2000万条；</p> <p>14. 支持自定义网站分类，可将手工录入、系统自带网站分类分组管理；</p>	台	1

	<p>(二) 核心交换机:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 固化 10/100/1000M 以太网端口≥ 24, 10G/1G SFP+光接口≥ 4 个; 2. 交换容量$\geq 672\text{Gbps}$, 转发性能$\geq 228\text{Mpps}$; ★3. 为保证设备在受到外界机械碰撞时能够正常运行, 要求所投交换机 IK 防护测试级别至少达到 IK05, 提供具有 CMA 或 CAL 或 CNAS 认证章的测试报告以及检测机构官网查询截图并加盖产品制造商公章; 4. 要求所投产品端口浪涌抗扰度$\geq 10\text{KV}$ (即具备 10KV 的防雷能力); 5. 支持静态路由、RIP/RIPng、OSPFv2/OSPFv3 等三层路由协议; 6. 支持 CPU 保护功能, 能限制非法报文对 CPU 的攻击, 保护交换机在各种环境下稳定工作; 7. 支持专门基础网络保护机制, 能够限制用户向网络中发送数据包的速率, 对有攻击行为的用户进行隔离, 保证设备和整网的安全稳定运行; 8. 支持 RLDP, 可快速检测链路的通断和光纤链路的单向性, 并支持端口下的环路检测功能; 9. 支持虚拟化功能, 可将多台物理设备虚拟化为一台逻辑设备统一管理, 并且链路故障的收敛时间$\leq 50\text{ms}$; <p>配置电源模块≥ 1 块。</p>	台	1
	<p>(三) 楼层交换机:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 固化 10/100/1000M 以太网电口≥ 24, 1000M/2.5G SFP 千兆光接口≥ 4 个; 2. 交换容量$\geq 336\text{Gbps}$, 包转发率$\geq 51\text{Mpps}$; 3. 采用绿色环保设计, 整机最大功耗$\leq 16\text{W}$, 设备采用静音无风扇节能设计; 提供官网截图和链接证明; ★4. 为保证设备在受到外界机械碰撞时能够正常运行, 要求所投交换机 IK 防护测试级别至少达到 IK05, 提供具有 CNAS 认证章的第三方权威机构检验报告复印件证明, 加盖制造商公章; 5. 绿色节能: 要求支持高效节能以太网特性。端口如果在连续一段时间之内空闲, 系统会将该端口设置为节能模式, 当有报文收发时再通过 6. 要求所投产品端口浪涌抗扰度$\geq 10\text{KV}$ (即具备 10KV 的防雷能力), 提供官网截图和链接证明; 7. 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 8. 支持基础网络保护策略, 能够限制用户向网络中发送 ARP 报文、ICMP 请求报文、DHCP 请求报文等数据包的数率, 对超过限速阈值的报文进行丢弃处理, 甚至能够识别攻击行为, 对有攻击行为的用户进行隔离; 9. 支持 IPV4/IPV6 静态路由协议; 	台	10

	<p>10. 支持生成树协议 STP (IEEE 802. 1d), RSTP (IEEE 802. 1w) 和 MSTP (IEEE 802. 1s), 完全保证快速收敛, 提高容错能力保证网络的稳定运行和链路的负载均衡, 合理使用网络通道, 提供冗余链路利用率;</p> <p>11. 配合云管平台支持基于网关的网络拓扑自动发现, 并以图形化形式呈现; 支持基于云的工具箱功能 (配置下发、配置备份、配置恢复、命令调试、访问 eWeb、访问 Telnet、访问 SSH、重启、设备升级);</p> <p>★12. 支持快速以太网链路检测协议, 可快速检测链路的通断和光纤链路的单向性, 并支持端口下的环路检测功能, 防止端口下因私接 Hub 等设备形成的环路而导致网络故障的现象, 提供官网截图和链接证明, 加盖制造商公章;</p> <p>13. 支持 SNMP、CLI (Telnet/Console)、Syslog、NTP、TFTP、Web。</p>		
	<p>4、小机柜: 镀锌钢板 宽≥550MM 深≥400MM 高≥600MM</p>	个	12
	<p>5、机柜插排: 额定电压: 250V 额定功率: 2500W 额定电流: 10A</p>	个	12
	<p>6、光电收发器管理柜: 2u 机架式管理柜 不少于 13 机位 双电源供电 主备电源 集中散热 集中供电</p>	个	1
	<p>7、光缆: 外皮质量: 环保聚乙烯 (PE) 保护管 加强钢丝: 中心加强磷化钢丝</p>	米	850
	<p>8、辅材: 线管, 线槽, 水晶头等其他辅材</p>	批	1
	<p>9、光电收发器: 接口: 1 个 1. 25Gbps SC 光纤接口 1 个 100Mbps/1000Mbps 自适应 RJ45 口 传输波长: TX:1550nm RX:1310nm 传输介质: 网线: 超五类或以上 UTP 和 STP 光纤: 9/125um 单模光纤 指示灯: 光口和电口 Link/Act、PWR 电源: 5VDC/0. 4A</p>	台	18
	<p>10、六类网线: 外被: PVC 线芯: 无氧铜</p>	米	900
	<p>11、超五类网线: 外被: PVC 线芯: 无氧铜</p>	米	12000

		12、安装施工：各个楼层线路布设及各个办公室线路布设调试	项	1
		13、尾纤： 外被:PVC 插芯材质:陶瓷插芯 性能:插损≤0.3dB 回损>53dB 波长:1310/1550 光源	批	1
		14、熔纤：机房熔 24 芯，每个楼层熔 2 芯	项	18
		15、电子政务外网接入：单独设置一条网线用于办公局域网，连接电子政务外网并完成网络调试。	条	1
9	云集成服务	提供项目整体安装及与省平台联调，保证设备互通。	项	1

二、供货及售后服务要求

1. 货物包装要求：成交供应商负责按国家相关标准进行货物包装，设备的包装均应有良好的防湿、防锈、防潮、防雨、防腐及防碰撞的措施。凡由于包装不良造成的损失和由此产生的费用均由成交供应商承担。

2. 安装调试要求：成交供应商负责将货物运送至交验地点，负责货物安装现场的搬运，并负责产品的安装、调试，并具备正常使用条件。成交供应商负责项目安装调试验收合格前货物的保险，并负责其服务人员服务现场的人身意外保险。

3. 售后服务要求：①在质保期内，产品发生故障系产品质量问题的，成交供应商必须无偿更换；超过质保期，产品发生故障的，成交供应商应尽快组织维修，并以市场最低价格提供配件。②人员要求：成交供应商须配备至少一名专职人员入驻在本单位进行 1 年的网络维护和后期运维。③提供智慧卫监业务系统等迁移技术支撑。

第五章 合同

合同编号：

需方：鹤壁市疾病预防控制中心

供方：

为保护政府采购供货供需双方合法权益，明确供需双方的权利义务，根据《中华人民共和国民法典》及政府采购有关规定，供需双方签订本合同，并共同信守。

（一）合同文件：

磋商文件、响应文件、成交通知书、成交供应商承诺书是本合同不可分割的组成部分，对甲方和乙方均具有法律效力。

（二）货物名称、型号、单价、数量、金额：

序号	货物名称	生产制造商	型号、规格及技术参数	数量	单价/元	合价/元	备注
1							
2							
3							
4							
.....							
含税价总金额合计（大写）：					¥：		

（三）供货时间、地点、方式：

- 1、供货时间：15 日历天
- 2、供货地点：鹤壁市疾病预防控制中心指定地点
- 3、质保期：3 年免费质保（厂家质保期大于 3 年的按厂家质保期执行）
- 4、供货方式及费用负担：供方承担人工费、采购费、服务费、装卸费、运输费、安装调试费、施工费、管理费、税金、各种风险等本文虽未提及但在完成本项目服务过程中必须支付的与本项目相关的其他一切费用。

（四）质量要求、技术标准：

按国家标准、行业标准履行；没有国家标准、行业标准的，按照通常标准或者符合合同目的的特定标准履行。同时供方保证按需方提出的供货质量保证承诺条款履行合同。所供货物符合需方使用要求的产品，非因需方原因造成货物不能使用的，供方应负责免费更换。

(五) 包装、运输标准：供方保证所售货物为本协议采购的全新产品及使用符合该产品特性的包装，质量性能、技术指标和包装及运输条件达到并符合该产品相关规定。

(六) 验收方式、提出异议及责任承担：

1、验收时间：每批到货后 7 个工作日内。

2、验收方式：供方按需方要求供货，需方负责组织对货物验收。

3、验收标准：（1）装箱单（2）供货通知单要求数量和质量（3）供方保证合格率 100 %。

4、提出异议截止时间：验收完毕之日起三个工作日内。

5、责任承担：由于验收不合格所造成的所有损失由供方承担。

(七) 备品、数量及供应办法：根据产品特性和配套要求验收相关备品、数量等。

(八) 售后服务：

按供方提出的合同供货售后服务要求承诺条款执行并响应招标文件要求。

(九) 付款方式、期限：

1. 双方签订合同后付 40%，同时供应商向采购单位提供 5%履约保函，全部设备到货安装调试期完毕并经验收合格后，支付至合同价款的 100%。（具体以财政资金到位情况支付）

2. 需方验收合格后，供方应于 7 个工作日内向需方提供足额的增值税发票，需方于 7 个工作日内按照发票金额向供方指定的账户支付价款。

(十) 经济责任：

(1) 本协议一经签订，需、供双方必须全部履行协议规定的条款，任何一方不得擅自变更或解除；如有一方不履行协议而给对方造成经济损失时，应负责赔偿对方损失。

(2) 如供方未能按照合同约定时间交付货物，供方应向需方承担迟延交货费用，费用金额为订单总金额的 5%。如因此造成需方损失，供方应负责赔偿需方损失。

(3) 如供方交付的货物数量少于合同约定的数量，供方应在合理时间内补足欠缺的货物数量并承担补足货物所需的运输、安装以及其他必需费用；因此造成损失的，供方应负责赔偿需方损失。

(4) 如有不可抗拒的灾害时，双方协商解决，当协商解决不了时，应请协议管理机构仲裁解决。

(十一) 解决合同纠纷方式：

1、由双方协商解决。

2、向仲裁委员会申请仲裁。

3、向需方所在地人民法院提起诉讼解决。

(十二) 本合同一式四份，供方、需方各贰份，由供需双方签字盖章后生效。

需方（签章）：鹤壁市疾病预防控制中心

供方（签章）：

地址：

地址：

联系人：

联系电话：

开户银行：

帐号：

日期： 年 月 日

联系人：

联系电话：

开户银行：

帐号：

日期： 年 月 日

注：本合同仅供参考，采购人可与成交供应商协商后自行添加响应条款。但不得改变采购时达成的实质性内容和条款。

第六章 响应文件内容及格式

（项目名称）

响应文件

采购编号：

供应商名称：_____（全称并加盖电子公章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字或电子签章）

年 月 日

目 录

- 一、投标函
- 二、法定代表人身份证明
- 三、法定代表人授权委托书
- 四、报价(首次响应)一览表
- 五、报价明细表
- 六、技术偏离表
- 七、资格审查资料
- 八、技术部分
- 九、商务部分
- 十、供应商认为有必要的其他资料

一、投标函

致：（采购人）

我单位收到“ 填写项目名称 ”项目“ 填写项目采购编号 ”的磋商文件，经仔细阅读和研究，对磋商文件所有条款及内容无异议，决定参加磋商活动，完全接受磋商文件中的所有条件和要求。

- 1、愿意提供磋商文件中要求所有资料，并保证完全真实准确。
- 2、响应文件中的报价已经确认无误。
- 3、我单位如果未按磋商文件要求、合同规定等提出的各项承诺履行义务，愿意承担本次磋商文件中所列的违约责任。
- 4、响应文件自递交截止期结束后 60 日历天内有效。
- 5、我方承诺按收费标准交纳招标代理服务费。
- 6、我方愿按《中华人民共和国民法典》履行自己的全部责任。

响应文件中所有关于资格文件、附件材料说明及证明陈述均是真实准确的，若有虚假和违背磋商文件要求的，接受磋商文件中规定的处罚，触及违法违纪行为的我公司愿意承担由此而产生的一切法律责任。

供应商名称（全称并加盖电子公章）：

法定代表人或授权委托人（签字或电子签章）：

日期： 年 月 日

二、法定代表人身份证明

（法定代表人参加投标的，出具此证明书，否则无须提供）

填写法定代表人姓名 在我公司（或企业、单位）任（董事长、经理、厂长）职务，
是我 填写公司全称 的法定代表人。现就参加河南英华咨询有限公司组织的采购
项目 填写采购项目名称 （项目编号 _____ 号）的采购活动签署响应文件。

特此证明。

（※此处提供法定代表人身份证正反面扫描件※）

供应商名称（全称并加盖电子公章）：

年 月 日

三、法定代表人授权委托书

(授权代表人参加磋商的, 出具此授权委托书, 否则无须提供)

致: (采购人)

本授权书声明: 填写法定代表人姓名在我公司(或企业、单位)任(董事长、经理、厂长)职务, 是我 填写公司全称 的法定代表人。现授权 (授权委托人的姓名、职务)为我方就“采购项目名称”项目磋商活动的合法代理人, 以我方名义全权处理该项目磋商报价、签订合同以及合同执行有关的一切事务。

委托期限: 自本委托书签署之日起, 至本项目磋商文件要求的投标有效期满日止。

特此声明。

法定代表人(签字或电子签章):

职 务:

供应商名称(全称并加盖电子公章):

授权委托人(签字或电子签章):

职 务:

日 期:

※此处为法定代表人身份证正反面扫描件※	※此处为授权委托人身份证正反面扫描件※
---------------------	---------------------

四、报价（首次响应）一览表

项目名称	
供应商名称	
磋商总报价 (元)	大写： 小写：
响应内容	
合同履行期限	
质量要求	
质保期	
磋商有效期	
备注	该报价为供应商首次报价；供应商按照最终报价签订合同。

供应商名称（全称并加盖电子公章）：

法人代表或委托代理人（签字或电子签章）：

日期：____年__月__日

五、报价明细表

序号	货物名称	品牌、型号/生产厂家	技术要求	数量	单位	单价	总价	备注
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
.....								
合计（元）								

供应商名称（全称并加盖电子公章）：

法人代表或委托代理人（签字或电子签章）：

日期：____年____月____日

六、技术偏离表

序号	货物名称	招标要求	投标响应	是否偏离	说明
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
.....					

备注：

(1) 供应商应根据采购要求逐条逐项如实表述说明投标响应情况，因填报不完整而引起的投标风险, 由供应商承担。

(2) 供应商提交的投标文件中的技术性能指标参数与采购文件的要求不同时，应逐条逐项如实填列在偏离描述中。供应商不如实填写偏离情况、存在弄虚作假行为的，将依法承担相应的法律责任。

(3) 供应商可根据需求，自行增加表格行数。

供应商名称（全称并加盖电子公章）：

法人代表或委托代理人（签字或电子签章）：

日期：____年____月____日

七、资格审查资料

(一) 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		
营业执照号						
法定代表人	姓名		技术职称		手机号	
注册资金			成立时间			
开户银行			账号			
经营范围						
备注						

注：本表后应附营业执照等证件的扫描件或复印件。

供应商名称（全称并加盖电子公章）：

法人代表或委托代理人（签字或电子签章）：

日期：_____年_____月_____日

八、技术部分（根据磋商文件要求自行编制）

九、商务部分（根据磋商文件要求自行编制）

十、供应商认为有必要提供的其他资料

附件 1：中小企业承诺函（货物）格式

中小企业承诺函（货物）

（不属于的无需提供）

本公司郑重承诺，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。相关企业的具体情况如下：

1. （标的名称），属于（采购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。

本企业对上述承诺内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商（全称并加盖电子公章）：

法人代表人（签字或电子签章）：

日期： 年 月 日

附件 2：残疾人福利性单位声明函

（不属于的无需提供）

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。

供应商（全称并加盖公章）：

日期： 年 月 日

附件 3：监狱企业证明

（不属于的无需提供）

根据《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》（财库[2014]68 号）的规定，（填写供应商法定全称）为监狱企业。

供应商（全称并加盖公章）：

日期： 年 月 日

提供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，否则，评审时不予认可。