济源职业技术学院网络安全加固建设项目

竞争性磋商文件



采购人: 济源职业技术学院

采购代理机构:河南国之泰工程管理有限公司

日期:二〇二五年十一月

目 录

第一部分	竞争性磋商公告	2
第二部分	供应商须知	6
第三部分	磋商办法	14
第四部分	评审标准	26
第五部分	磋商项目要求	32
第六部分	采购合同	47
第七部分	响应文件格式	53

第一部分 竞争性磋商公告

项目概况

济源职业技术学院网络安全加固建设项目的潜在供应商应在全国公共资源交易平台(河南省•济源市)网站获取磋商文件,并于2025年11月14日08点30分(北京时间)前递交响应文件。

- 一、项目基本情况
- 1. 项目编号:济源采购-2025-204
- 2. 项目名称:济源职业技术学院网络安全加固建设项目
- 3. 采购方式: 竞争性磋商
- 4. 预算金额: 1510000.00 元

最高限价: 1510000 元

序号	包号	包名称	包预算 (元)	包最高限 价(元)
1	JGZJ-采购 -2025248001001	济源职业技术学院网络安全 加固建设项目	1510000	1510000

- 5. 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) 网络安全加固建设项目,详见磋商文件。
- 6. 合同履行期限: 30 天
- 7. 本项目是否接受联合体响应: 否
- 8. 是否接受讲口产品: 否
- 9. 是否专门面向中小企业:否
- 二、申请人资格要求:
- 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: 无。
- 3. 本项目的特定资格要求:

单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商,不得同时参加本项目采购活动;

三、获取采购文件

- 1. 时间: 2025 年 11 月 04 日至 2025 年 11 月 13 日,每天上午 00:00 至 12:00,下午 12:00 至 23:59(北京时间,法定节假日除外)
 - 2. 地点:全国公共资源交易平台(河南省•济源市)网站
 - 3. 方式: 本项目只接受网上获取,不接受其他的获取方式。

凡有意参加响应的供应商须通过济源市公共资源交易网"交易主体登录"获取磋商文件。如果是初次参加采购活动的,需先在济源市公共资源交易网点击交易主体登录界面按要求说明进行注册。在注册时请仔细参考操作手册,根据要求对内容进行填报并上传。所填信息必须真实、完整、有效(具体操作详见《关于公共资源交易主体用户重新注册入库的通知》)。否则《会员注册审核》不予通过,由此造成的后果由潜在供应商自行承担。

4. 售价: 0元

四、响应文件提交

- 1. 截止时间: 2025年11月14日08点30分(北京时间)
- 2. 地点:济源市电子招投标交易平台

五、响应文件开启

- 1. 时间: 2025年11月14日08点30分(北京时间)
- 2. 地点:济源市电子招投标交易平台

六、发布公告的媒介及招标公告期限

本次招标公告在《河南省政府采购网》、《中国采购与招标网》、《全国公共资源交易平台(河南省·济源市)》、《河南国之泰工程管理有限公司网》上发布。招标公告期限为三个工作日。

七、其他补充事宜

- 1. 本项目采用电子开评标,响应文件的递交方式详见须知前附表。各供应商提前 学习电子响应文件制作,因响应文件未及时上传导致响应失败的责任由供应商自行 承担。
- 1.1 电子标操作手册请到全国公共资源交易平台(河南省.济源市)网站→下载中心→招标代理投标单位操作手册→交易乙方(投标单位)操作手册。
- 1.2 投标文件制作工具请到全国公共资源交易平台(河南省. 济源市)网站→下载中心→电子标相关软件下载。

1.3 标政通及 CA 数字证书办理方式及价格详见:全国公共资源交易平台(河南省•济源市)网站→公共服务→通知公告→济源市公共资源交易平台 CA 证书办理方式及费用公示;

标政通及 CA 数字证书技术支持请联系: 4009980000

- 1.4 电子营业执照办理流程及操作手册请到全国公共资源交易平台(河南省.济源市)网站→下载中心→电子营业执照--电子投标支撑服务相关功能使用手册下载。
- 2. 本项目执行的政府采购政策: 财库(2020) 46 号文件、财库(2022) 19 号文件、财库(2014) 68 号文件、国办发(2007) 51 号文件、财库(2004) 185 号文件、财库(2006) 90 号文件、豫政(2015) 60 号文件、豫财购(2016) 10 号文件、财库(2017) 141 号文件、豫财购(2019) 4 号文件及其他相关政府采购政策功能。
- 3. 本项目采用远程不见面交易的模式,采购活动当日,供应商无需到开标现场参加磋商会议,供应商应当在响应截止时间前,使用电子营业执照或 CA 数字证书或标证通登录到济源市电子招投标交易平台,点击【不见面开标大厅】按钮进入,在线准时参加开标活动并进行响应文件解密等。因供应商原因未能解密、解密失败或解密超时的将被拒绝。请参照济源市公共资源交易中心首页-公共服务-下载专区-操作手册-《济源市公共资源交易中心不见面开标大厅操作手册(供应商)》;

除电子响应文件外,响应时不再接受非必要的纸质文件、资料等。

- 4. 本项目如有变更,将发布于《河南省政府采购网》、《中国采购与招标网》、《全国公共资源交易平台(河南省·济源市)》、《河南国之泰工程管理有限公司网》,不再另行通知,请潜在供应商注意随时关注。
- 5. 本项目采用"双盲"评审方式,供应商应按照磋商文件要求编制响应文件,商务标(投标正文模块)"明标"和技术标(技术标文件模块)"暗标"分开编制。

八、凡对本次招标提出询问,请按照以下方式联系

1. 采购人信息

名称:济源职业技术学院

地址: 济源市黄河大道东段

联系人: 侯君君

联系方式: 0391-6610033

2. 采购代理机构信息(如有)

名称:河南国之泰工程管理有限公司

地址:济源市凯旋城东区 C2-222 室

联系人: 康倩倩

联系方式: 0391-6623030、15238713622

3. 项目联系方式

项目联系人: 康倩倩

联系方式: 0391-6623030、15238713622

发布人:河南国之泰工程管理有限公司

发布时间: 2025年11月03日

第二部分 供应商须知

供应商须知前附表

序号	内 容 规 定
1	名称: 济源职业技术学院 地址: 济源市黄河大道东段 联系人: 侯君君 联系方式: 0391-6610033
2	采购代理机构:河南国之泰工程管理有限公司 联系人:康倩倩 电 话:0391-6623030、15238713622 E-mail: hngztzb@163.com
3	项目名称:济源职业技术学院网络安全加固建设项目项目内容:详见"第五部分 磋商项目要求" 交付周期:30日内交付完毕。 质量目标:合格,通过采购人验收。 服务期:提供安全运营及威胁检测服务1年(设备质保3年)。
4	采购预算: 1510000.00元; 高于采购预算价的为无效响应。
5	资金来源: 财政资金
6	采购方式: 竞争性磋商
7	申请人资格要求: 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: 无 3. 特定资格要求: 3. 1 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商,不得同时参加本项目采购活动;
8	磋商有效期:首次响应文件提交截止之日起60日历天。

- 1. 时间: 2025 年 11 月 04 日至 2025 年 11 月 13 日,每天上午 00:00 至 12:00,下午 12:00 至 23:59 (北京时间,法定节假日除外)
- 2. 地点:全国公共资源交易平台(河南省•济源市)网站
- 3. 方式: 本项目只接受网上获取,不接受其他的获取方式。

凡有意参加响应的供应商须通过济源市公共资源交易网"交易主体登录"获取磋商文件。如果是初次参加采购活动的,需先在济源市公共资源交易网点击交易主体登录界面按要求说明进行注册。在注册时请仔细参考操作手册,根据要求对内容进行填报并上传。所填信息必须真实、完整、有效(具体操作详见《关于公共资源交易主体用户重新注册入库的通知》)。否则《会员注册审核》不予通过,由此造成的后果由潜在供应商自行承担。

4. 售价: 0元

- 1. 加密的电子响应文件(*ivtf 格式,在会员系统指定位置上传)
- 2. 本项目采用远程不见面交易的模式,采购活动当日,供应商无需到开标现场参加磋商会议,供应商应当在响应截止时间前,使用电子营业执照或 CA 数字证书或标证通登录到济源市电子招投标交易平台,点击【不见面开标大厅】按钮进入,在线准时参加开标活动并进行响应文件解密等。因供应商原因未能解密、解密失败或解密超时的将被拒绝。请参照济源市公共资源交易中心首页-公共服务-下载专区-操作手册-《济源市公共资源交易中心不见面开标大厅操作手册(供应商)》;

10

9

- 除电子响应文件外,响应时不再接受非必要的纸质文件、资料等,后期如采购人需要应由成交单位提供足够份数纸质版响应文件。
- 3. 供应商应按照本磋商文件中要求的响应文件格式的要求制作响应文件。如有漏项或磋商小组、采购人认为其响应文件有明显缺陷的,造成的后果由供应商自己承担。
- 4. 电子响应文件应使用同一种登录方式(电子营业执照、CA 数字证书、标证通)认证并加密,否则,被视为无效响应文件,其响应文件将被电子交易系统拒绝。

5. 电子响应文件中的图片等资料应清晰可辨,否则因无法辨认所导致的一切 后果由供应商自行承担。 6. 响应文件制作、加密、解密必须使用同一种登录方式(电子营业执照、CA 数字证书、标证通),不按规定操作造成的后果由供应商自己承担。 7. 请供应商提前调试并学习不见面开标大厅操作系统, 开标前提前登陆进入 开标大厅等待开标。 8. 签字或盖章要求: 1) 第七部分"响应文件格式商务标文件"中供应商签章处均应盖单位电子签 章。 2) 第七部分"响应文件格式商务标文件"中所有法定代表人签章处均应盖法 定代表人电子签章。 3) 第七部分"响应文件格式技术标文件"中不得有任何签章。 响应文件提交截止时间: 2025 年 11 月 14 日 08:30 整 (北京时间) 11 响应文件提交地点:济源市电子招投标交易平台 响应时间及地点: 同响应文件提交截止时间及地点 12 磋商评定成交的标准:综合评分法(详见第四部分) 13 履约保证金:本项目不要求成交供应商提交履约保证金。 14 响应承诺函: 本项目须按照竞争性磋商文件要求提交响应承诺函,内容详见 响应文件格式《响应承诺函》,不提供或者提供不全的视为无效响应,不能 15 按照响应承诺函履行的,视为放弃成交资格,并承担相关法律责任。 付款方式: 双方合同签订后, 支付合同金额 50%作为项目预付款, 分 2 批支付, 第一批支付合同金额 30%, 第 2 批支付合同金额 20%, 在支付预付款之前, 要 16 求供应商提供预付款等额的保函,剩余货款在项目验收合格后供应商提供合 同金额3%的质量保函后一次性无息支付。

	磋商小组的组建:
17	谜 同小组的组建: 健
	为3人。其中,技术、经济等方面的专家不得少于成员总数的三分之二。
	评审专家确定方式: 从财政部门建立的专家库中随机抽取。
	结果公告: 竞争性磋商结果将在《中国采购与招标网》、《河南省政府采购
18	网》、《全国公共资源交易平台(河南省•济源市)》、《河南国之泰工程管
	理有限公司网》同时公告。
	除《中华人民共和国政府采购法》规定的恶意串通、视同串通投标情形外,
	参与同一个标段(包)的供应商存在下列情形之一的,其响应文件做无效响
	应处理:
	1. 不同供应商的电子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;
	2. 不同供应商的响应文件由同一电子设备编制、打印加密或者上传;
	3. 不同供应商的响应文件由同一电子设备打印、复印;
19	 4. 不同供应商的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;
	5. 不同供应商的响应文件的内容存在两处以上细节错误一致;
	6. 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;
	7. 不同供应商响应文件中法定代表人或者负责人签字出自同一人之手;
	8. 其它涉嫌串通的情形。
	本项目采购内容所属行业:软件和信息技术服务业
20	划分依据:关于印发中小企业划型标准规定的通知(工信部联企业(2011)
	300 号)。
	信用记录的查询: 采购人及采购代理机构将在响应截止时间前通过"信用中
	国"网站、中国政府采购网等渠道进行查询。
21	信用记录的查询使用:采购人及采购代理机构根据上述查询结果,对列入失
	信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记

录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商,将拒绝其参与政府采购活动。

本次招标技术标采用暗标评审。

- 一、暗标(技术标)制作要求:
- 1、版面要求: A4 纸张大小, 纸张方向纵向。
- 2、颜色要求: 所有文字、图表、符号等全部内容均应黑色,不允许有彩色内容。
- 3、字体要求:标题及正文部分所用文字均采用"宋体"四号"常规"字;全部使用中文标点:所有字体均不得出现加粗、加色、倾斜、下划线等标记。
- 4、排版要求:不得设置目录;正文行间距为 28 磅;页边距上下左右均为 2.5 厘米;文字内容(含正文标题、正文)统一设为两端对齐,首行缩进 2 字符,不得有空格;段落前后不得设置空行;不得设置页眉、页脚和页码。
- 5、图表要求:严格按照招标文件给定格式附相应章节中;所有图、表、一律采用电脑绘制,不允许用彩色字体和彩色图文。
- 6、内容要求:不得明示的部分以"***"代替。任何情况下,技术暗标中不得出现任何涂改、行间插字或删除痕迹;除满足上述各项要求外,构成投标文件的"技术暗标"的正文中均不得出现投标人的名称和其它可识别投标人身份的字符、徽标、人员名称以及其他特殊标记等。
- 7、"技术标"不签章,且不能出现任何投标单位、法人等签章。
- 8、"技术标"不能传入"投标文件正文"模块。
- 9、"技术标"中不能出现涉及投标供应商信息、投标产品信息、产品厂家信息及其他能够识别到投标供应商的任何信息(技术标中信息处理:单位名称必须隐去,一律采用本公司、我公司来表示;技术标中如有相关证明材料、企业制度等,必须遮盖投标单位的名称、标志及相关可识别信息):

投标人"技术标"不按照上述 1-9 要求编制的,"技术标"计 0 分。磋商小组赋予 0 分时应详细说明原因。

22

第一章 总 则

1、适用范围

- 1.1 适用范围 本磋商文件仅适用于本次磋商所叙述的服务及货物。
- 1.2 采购方式 本次采购采取竞争性磋商方式。

2、定义及解释

- 2.1 服务: 系指供应商按磋商文件规定而为济源职业技术学院网络安全加固建设项目及与之相关的所有服务。
- 2.2 货物:系指供应商按磋商文件规定而为济源职业技术学院网络安全加固建设项目提供的货物、工具、及其他有关技术资料和材料。
 - 2.3 采购人:济源职业技术学院。
 - 2.4 供应商: 是指响应磋商、参加磋商竞争的法人、其他组织或个人。
 - 2.5 采购代理机构:河南国之泰工程管理有限公司。
 - 2.6日期:指公历日。
 - 2.7 磋商文件中所规定的"书面形式",是指任何手写、打印或印刷的纸质文件。

3、保 证

供应商应保证在响应文件中所提交的资料和数据是真实的,否则应当承担相应的法律责任。

4、磋商费用

- 4.1 无论磋商的过程和结果如何,供应商应当自行承担所有与参加磋商有 关的全部费用,采购人或采购代理机构在任何情况下无义务和责任承担上述费 用。
- 4.2 在采购活动中因重大变故,采购任务取消的,采购人或者采购代理机构应当终止采购活动,通知所有参加采购活动的供应商。已经发售磋商文件的,应当及时退还所收取的磋商文件费用。
 - 4.3 代理服务费支付方式、时间及收费标准

支付方式: 现金或转账;

支付时间及金额:成交供应商在领取成交通知书时须向代理机构足额缴纳代理服务费:

收费标准:参照河南省招标投标协会关于印发《河南省招标代理服务收费指导意见》的通知(豫招协【2023】002号)等文件的精神,向采购代理机构交纳代理服务费 19420元。

4.4 银行账户信息

开户银行:中国建设银行股份有限公司济源济渎路支行银行基本账户名称:河南国之泰工程管理有限公司基本账户号码:41050177283600000321

第二章 磋商文件构成

- 5、编制磋商文件
- 6、磋商文件的发售
- 7、磋商文件的异议、澄清或修改
- 8、响应文件的编制
- 9、磋商有效期
- 10、首次响应文件的提交
- 11、磋商程序
- 11.1开启首次响应文件
- 11.2对首次响应文件进行审查
- 11.3与供应商分别进行磋商
- 11.4供应商重新提交响应文件
- 11.5磋商评审
- 11.6推荐成交候选供应商
- 11.7确定成交结果并公告
- 11.8签订采购合同
- 11.9其他事项

第三部分 磋商办法

第三章 磋商文件编制与发售

1、总则

- 1.1 本磋商文件所称竞争性磋商采购方式,是指采购人、政府采购代理机构通过组建竞争性磋商小组(以下简称磋商小组)与符合条件的供应商就采购货物、工程和服务事宜进行磋商,供应商按照磋商文件的要求提交响应文件和报价,采购人从磋商小组评审后提出的候选供应商名单中确定成交供应商的采购方式。
- 1.2 本磋商办法是指供应商领取磋商文件并按磋商文件要求编制提交首次响应 文件,磋商小组按《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》和磋商文件要求 在明确采购需求后,对供应商重新提交的响应文件进行综合评审确定成交供应商的 方法。

2、邀请供应商方式

通过采购人发布竞争性磋商公告的方式邀请不少于3家符合相应资格条件的供应商参与本项目采购活动。

3、磋商文件的编制

- 3.1 本次磋商文件是为规范本项目竞争性磋商活动,按照《中华人民共和国政府采购法》、《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》的相关规定,并结合本采购项目的特点和采购人的实际需求经采购人同意而制定。
 - 3.2 磋商文件的构成

磋商文件由下述部分组成:

- (1) 竞争性磋商公告
- (2) 供应商须知
- (3) 磋商办法
- (4) 评审标准
- (5) 磋商项目要求
- (6) 合同主要条款
- (7) 响应文件格式

4、磋商文件的异议、澄清或修改

4.1 磋商文件的异议

- 4.1.1 供应商认为采购文件使自己的权益受到损害的,应以书面形式在磋商文件规定首次响应文件递交截止时间2日之前向采购人或采购代理机构提出质疑。
- 4.1.2 采购人或采购代理机构对质疑作出的答复内容为磋商文件的组成部分。
- 4.1.3 供应商在规定的时间内未对竞争性磋商文件提出疑问的,采购人、 采购代理机构将视其为同意。
 - 4.2 磋商文件的澄清或修改
- 4.2.1 提交首次响应文件截止之目前,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。
- 4.2.2 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,在财政部门指定的政府采 购信息发布媒体上发布更正公告,不再另行通知,各潜在供应商应注意随时关 注《中国采购与招标网》、《河南省政府采购网》、《全国公共资源交易平台(河 南省•济源市)》、《河南国之泰工程管理有限公司网》,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。

第四章 首次响应文件的编制与提交

5、响应文件的编制

- 5.1 供应商提交的响应文件以及供应商与采购机构就有关磋商的所有往 来函电均应使用简体中文。
- 5.2 除磋商文件另有规定外,响应文件所使用的计量单位,均需采用国家 法定计量单位。
 - 5.3 响应文件构成
- 5.3.1 供应商应按照磋商文件的要求编制响应文件,并说明所提供的货物或服务标准及价格。对所提供的货物或服务,应作简要介绍。
 - 5.3.2 供应商编写的响应文件应包括下列部分:

商务标文件

- (1) 磋商承诺函
- (2) 磋商报价一览表
- (3) 报价明细表及项目要求偏离表
- (4) 法定代表人身份证明
- (5) 授权委托书及被授权人身份证明
- (6) 综合部分
- (7) 资格审查材料
- (8) 中小企业声明函
- (9) 响应承诺函
- (10) 政府采购供应商质量保证承诺函
- (11) 其他材料

技术标文件

技术部分

- 5.3.3 供应商应按照磋商承诺函的格式完整地填写磋商文件中的磋商承诺函,详见"第七部分响应文件格式--承诺函格式"。
- 5.3.4供应商的报价应包括供应商完成本项目的所有工作及后续服务的全部费用。
 - 5.3.5供应商的报价不超过磋商文件规定的预算金额或者最高限价。
- 5.3.6本次磋商允许供应商有二次报价,最后一次报价为最终报价。最终 报价是供应商响应文件的有效组成部分。
- 5.3.7 磋商小组应当要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交最后报价。 供应商应在项目进入磋商议程时持续关注并登录济源市电子招投标交易平台,收到 磋商小组发起提交二次报价时,在规定时间(自磋商小组发起时起 30 分钟内)进入 济源市电子招投标交易平台相应的报价模块(采购业务—报价参与)填写二次报价并 提交(在磋商过程中保持电话畅通,未在规定的时间内进行二次报价的视为无效响 应)。
 - 5.4磋商报价应以人民币为货币单位进行报价。
 - 5.5供应商在编制响应文件时,必须对磋商文件中的服务要求进行响应。
- 5.6供应商提交的响应文件未按照磋商文件规定的要求制作和签署盖章 的,该响应文件按无效响应处理。

- 6、响应文件属下列情况之一的,应当在资格性、符合性检查时按照不响应磋商文件实质性要求处理:
 - (一) 未按照磋商文件规定要求密封、签署、盖章的;
 - (二)不具备磋商文件中规定资格要求的:
 - (三) 不符合法律、法规和磋商文件中规定的其他实质性要求的。

7、磋商有效期

- 7.1 磋商有效期为首次响应文件提交截止之日起60日历天。
- 7.2 在特殊情况下,采购人(采购代理机构)可征求供应商同意延长磋商有效期,这种要求和答复均应以书面形式提交。供应商可以拒绝采购人(采购代理机构)的这种要求。同意延长磋商有效期的供应商不需要也不允许修改其响应文件。

8、响应文件的密封和标记

电子版响应文件应使用加密形式并按照规定签署和盖章。

9、响应文件的提交

- 9.1响应文件提交截止时间: 见供应商须知前附表
- 9.2响应文件提交地点:见供应商须知前附表

10、响应时间及地点

- 10.1 响应时间: 见供应商须知前附表
- 10.2 响应地点: 见供应商须知前附表

11、响应文件的修改与撤回

- 11.1 在规定的响应截止时间前,供应商可以修改或撤回已递交的响应文件。
- 11.2 供应商可以修改或撤回已递交的响应文件。供应商对加密的响应文件进行撤回的,应在"电子交易平台"直接进行撤回操作;供应商对加密的响应文件进行修改的,应在响应截止时间前完成上传。
- 11.3 在响应截止期与原磋商有效期或根据供应商须知第7.2 条延长的磋商有效期终止日之前,供应商不能撤销响应文件,否则,取消其成交资格。

第五章 磋商评审程序

12、开启首次响应文件程序

(1) 宣读磋商纪律;

- (2) 宣布首次响应文件递交情况;
- (3) 介绍供应商、采购人代表、监督人等有关领导;
- (4) 介绍本次磋商采购工作概况;
- (5) 供应商对响应文件进行解密;
- (6) 供应商代表、监督人等有关人员签字确认。

13、磋商小组的组成与要求

- 13.1 磋商小组是指参照《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》等相关规定组建的专门负责本次磋商评定会工作的临时机构,由采购人代表1名及评审专家2人共3人组成。
- 13.2 评审专家应当从政府采购评审专家库内相关专业的专家名单中随机抽取。符合《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》第三条第四项规定情形,以及情况特殊、通过随机方式难以确定合适的评审专家,经主管预算单位同意,可以自行选定评审专家。技术复杂、专业性强,评审专家中包含 1 名法律专家。
- 13.3 磋商小组应当遵守评审工作纪律,不得泄露评审情况和评审中获悉的商业秘密。
- 13.4 磋商的任何一方不得透露与磋商有关的其他供应商的技术资料、价格及服务等其他信息。
- 13.5 磋商文件内容违反国家有关强制性规定的,磋商小组应当停止评审并向采购人或者采购代理机构说明情况。
- 13.6 磋商小组在评审过程中发现供应商有行贿、提供虚假材料或者串通等违法行为的,应当及时向财政部门报告。

14、对首次响应文件进行审查

- 14.1 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。
- 14.1.1 磋商小组按照竞争性磋商文件要求的资格标准及响应单位提供的资质资格证明文件,对所有响应单位进行资格审查,审查其是否有能力和条件有效地履行合同义务。如响应单位未达到竞争性磋商文件规定的能力和条件,其报价将被拒绝,不进入评审。
- 14.1.2 磋商小组依据竞争性磋商文件的规定,对响应文件的有效性、完整性进行审查,以确定是否对竞争性磋商文件的要求做出实质性响应。磋商小组在对响应

文件的有效性、完整性进行审查时,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。

- 14.1.3 评审时,若磋商响应文件中开标一览表(报价表)内容与磋商响应文件中相应内容不一致的,以开标一览表(报价表)为准;最后磋商报价表的大写金额和小写金额不一致的,应当以大写金额为准;若首次磋商报价总价金额与按单价汇总金额不一致的,应当以单价金额计算结果为准;单价金额小数点有明显错位的,应当以总价为准,并修改单价;对不同文字文本磋商响应文件的解释发生异议的,应当以中文文本为准。若供应商拒绝接受以上确定原则的,按无效响应处理。
- 14.2 磋商小组可以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。
- 14.3 磋商小组要求供应商澄清、说明或者更正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或其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。
- 14.4 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。未实质性响应磋商文件的响应文件按无效响应处理的,磋商小组应当告知该供应商。
 - 14.5 信用记录的查询及使用:
- 14.5.1 信用记录的查询: 采购人及采购代理机构将在响应截止时间前通过"信用中国"、中国政府采购网等渠道进行查询。
- 14.5.2 信用记录的查询使用:采购人及采购代理机构根据上述查询结果,对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商,将拒绝其参与政府采购活动。

15、与供应商分别进行磋商

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

- 15.2 在磋商过程中,磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款,但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容,须经采购人代表确认。
- 15.3 对磋商文件作出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分,磋商小组应当及时以书面形式同时通知所有参加磋商的供应商。

16、供应商重新提交响应文件

- 16.1 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。
- 16.2 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实质性响应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。符合《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》第三条第四项情形的,提交最后报价的供应商可以为2家。
- 16.3 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。
 - 16.4 最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。
- 16.5 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。

第六章 磋商评审方法

17、评审方法

- 17.1 经磋商确定最终采购需求和提交最后报价的供应商后,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。
- 17.2 综合评分法评审标准中的分值设置应当与评审因素的量化指标相对应。磋商文件中没有规定的评审标准不得作为评审依据。
- 17.3 评审时, 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。
 - 17.4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。

- 17.5 除资格性检查认定错误、分值汇总计算错误、分项评分超出评分标准范围、客观分评分不一致、经磋商小组一致认定评分畸高、畸低的情形外,采购人或者采购代理机构不得以任何理由组织重新评审。
- 17.6 采购人、采购代理机构发现磋商小组未按照磋商文件规定的评审标准进行评审的,应当重新开展采购活动,并同时书面报告本级财政部门。

18、推荐成交候选供应商

- 18.1 磋商小组应当根据综合评分情况,按照评审得分由高到低顺序推荐 3 名以上成交候选供应商。符合《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》第三条第四项情形和财政部《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 号文)"……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进行……"的规定,可以推荐 2 家成交候选供应商。
- 18.2 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。

第七章成交结果公告与采购合同签订

19、确定成交结果并公告

- 19.1 采购代理机构应当在评审结束后1个工作日内将评审报告送采购人确认。
- 19.2 采购人应当在收到评审报告后1个工作日内,从评审报告提出的成交候选供应商中,按照排序由高到低的原则确定成交供应商,也可以书面授权磋商小组直接确定成交供应商。
- 19.3 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。
- 19.4 采购代理机构应当在成交供应商确定后 1 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。
- 19.5 成交供应商应在接到领取《成交通知书》的通知后一日内到政府采购代理 机构领取《成交通知书》,逾期不领取的视为该供应商放弃成交项目,参照《政府 采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》第31条规定处理。

- 19.6 采购人及采购代理机构无义务向未成交供应商解释未成交原因和退还响应文件。
 - 19.7 不如实提供信用记录的:

在成交公告后,对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的中标或成交供应商将报财政主管部门批准后,取消其中标或成交资格,并应当承担相应的法律责任。

20、签订采购合同

- 20.1 采购人与成交供应商应当在《成交通知书》发出之日起1日内,按照磋商文件确定的技术和服务要求等事项签订政府采购合同。
- 20.2 采购人不得向成交供应商提出超出磋商文件以外的任何要求作为签订合同的条件,不得与成交供应商订立背离磋商文件确定的合同文本以及采购的技术和服务要求等实质性内容的协议。
- 20.3 成交供应商拒绝签订政府采购合同的,采购人可以按照《政府采购竞争性 磋商采购方式管理暂行办法》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。
- 20.4 除因不可抗力或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,应当赔偿损失。

21、其他事项

21.1 供应商提供虚假材料谋取成交的,将按照《中华人民共和国政府采购法》 第七十七条之规定:成交结果无效,列入不良行为记录名单,并禁止其在一至三年 内参加政府采购活动,情节严重的,由工商行政管理机关吊销营业执照;构成犯罪 的,依法追究刑事责任。

21.2 合同公告

采购人应当自政府采购合同签订之日起1个工作日内,将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告,但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

- 21.3 质疑的提出及答复
- 21.3.1. 磋商文件的质疑及答复

- 21.3.1.1 潜在供应商已依法获取其可质疑的采购文件或者采购文件公告期限 届满 之日起 7 个工作日内提出质疑的,应当以书面形式一次性向采购人、采购代 理机构提出。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。
- 21.3.1.2 对采购文件提出的质疑,采购人、采购代理机构认为供应商质疑不成立,或者成立但未对成交结果构成影响的,继续开展采购活动;认为供应商质疑成立且影响或者可能影响成交结果的,依法通过澄清或者修改可以继续开展采购活动的,澄清或者修改采购文件后继续开展采购活动;否则应当修改采购文件后重新开展采购活动。该澄清或者修改的内容为磋商文件的组成部分。
 - 21.3.2 采购过程、成交结果的质疑及答复
- 21.3.2.1 参与本项目采购活动相应采购程序环节的供应商,认为采购过程或成交 结果使自己的权益受到损害的,可以在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内,以书面形式一次性向采购人、采购代理机构提出针对该采购程序环节的质疑。
- 21. 3. 2. 2 采购人、采购代理机构应当在收到供应商的书面质疑后七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。采购人、采购代理机构认为供应商质疑不成立,或者成立但未对成交结果构成影响的,继续开展采购活动;认为供应商质疑成立且影响或者可能影响成交结果的,对采购过程、成交结果提出的质疑,合格供应商符合法定数量时,可以从合格的成交候选人中另行确定成交供应商的,应当依法另行确定成交供应商;否则应当重新开展采购活动。
- 21.3.3 提出质疑的供应商符合《政府采购质疑和投诉办法》财政部令第 94 号的相关规定(如对磋商文件提出质疑的,还须提供其在全国公共资源交易平台(河南省•济源市)下载磋商文件成功的网页截图),方可提出质疑;否则,应承担对其不利的后果。
 - 21.4 本项目磋商文件最终解释权归采购人所有。

第八章政府采购合同融资政策

为贯彻落实《中国人民银行、工业和信息化部、财政部、商务部、国资委、银监会、外汇局关于印发〈小微企业应收账款融资专项行动工作方案(2017-2019年)〉》(银发(2017)104号)和《河南省人民政府办公厅关于转发河南省支持转型发展攻坚战若干财政政策的通知》(豫政办〔2017〕71号)精神,支持政府采购供应商依法依规开展融资,促进中小微企业发展,政府采购供应商可根据《河南省政府采购合同融资工作实施方案》(豫财购〔2017〕10号)进行政府采购合同融资。

附件:

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。

第九章政府采购政策功能

1. 执行国家采购政策

- 1.1 《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库(2020)46号)、《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》(财 库(2022)19号);
- 1.2《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);
- 1.3 豫财购〔2016〕10号文(河南省财政厅、河南省司法厅关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知);
 - 1.4 财库〔2017〕141号文(关于促进残疾人就业政府采购政策的通知);
- 1.5 豫政(2015)60号文(河南省人民政府关于加快推进残疾人小康进程的实施意见);
- 1.6 国办发〔2007〕51号文件(国务院办公厅关于建立政府强制采购节能 产品制度的通知);
- 1.7 财库〔2004〕185号文件(财政部、国家发展和改革委员会关于印发 《节能产品政府采购实施 意见》的通知);
- 1.8 财库〔2006〕90号文件(财政部、国家环境保护总局关于环境标志产 品政府采购实施的意见);
- 1.9(财库〔2019〕9号)《财政部发展改革委生态环境部市场监管总局关于调整优化节能产品环境标志产品政府采购执行机制的通知》;
- 1.10 豫财购〔2019〕4号文(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);
 - 1.11 其它未尽事宜,按国家有关法律、法规执行。

第四部分 评审标准

1、初步评审

条	款号	评审因素	评审标准	审査人
1	资格评审点	《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定	供应商须在响应文件中提供《供应商信用承诺函》 (格式详见第七部分响应文件格式),无须提供其他证明材料。	磋商 小组
	标 准 	供应商关系	与参与本项目的其他供应 商不存在单位负责人为同 一人或者存在直接控股、管 理关系的承诺书	
	符合评审	响应文件的制作、签字或盖章	符合磋商文件要求	
		响应文件格式	符合本磋商文件第七部分"响应文件格式"的要求	
		磋商有效期	符合磋商文件要求	
		响应报价	报价不超过磋商文件规定 的预算金额或者最高限价	磋商
		交付周期	符合磋商文件要求	小组
2	标准	质量目标	符合磋商文件要求	
		服务期	符合磋商文件要求	
		其他	符合法律、法规和磋商文 件中规定的其他实质性要 求的	

注: 1、以上各项如有一项不符合要求,将作无效响应处理。

情形。

- 2、采购人有权在签订合同前要求成交供应商提供相关证明材料以核实成交供应 商承诺事项的真实性。
- 3、不适用信用承诺的情形(一)供应商被列入严重违法失信名单、失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单;(二)被相关监管部门作出行政处罚且尚在处罚有效期内;(三)曾作出采购虚假承诺;(四)其他法律、行政法规、行政规章或者各级政策文件规定的不适用信用承诺的
- 4、违反信用承诺的法律责任供应商对信用承诺内容的真实性、合法性、有效性负责。如作出虚假信用承诺,视同为"提供虚假材料谋取中标、成交"的违法行为。经调查核实后,按照《中华人民共和国政府采购法》第七十七、七十九条规定,处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款,列入不良行为记录名单,在一至三年内禁止参加政府采购活动;有违法所得的,并处没收违法所得,情节严重的,由市场监管部门吊销营业执照;构成犯罪的,依法追究刑事责任;给他人造成损失的,并应依照有关民事法律规定承担民事责任。

2、详细评审

本项目采取综合评分法,满分为 100 分(总分值采用四舍五入法计算,保留小数点后二位)。各评委按照评审因素对供应商分别进行独立评审打分。磋商小组汇总每个评委对各供应商的得分情况,取算术平均值作为该供应商的最后得分。

评分因素	评分内容	评分标准	分值
报价部分 (15 分) (明标)	响应报价(15分)	价格分采用低价优先法计算,即满足磋商文件要求且评标价最低的为评标基准价,其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算: 价格分=(评标基准价÷磋商报价)×15 注: 1. 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。 2. 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,有可能影响产品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。 3. 供应商为自残疾人福利性单位或小微企业(监狱企业视同小微企业)的,给予最后报价12%的价格扣除,用扣除后的价格参与评审,残疾人福利性单位属于小微企业的,不重复享受政策。	15分
综合部分 (50 分) (明标)	技术参数 (30分)	供应商对"第五部分 磋商项目要求"中的服务要求进行响应, 完全符合磋商文件要求的得30分。如有负偏离,非★项每项负 偏离扣0.5分,加★项每项负偏离扣1分,扣完为止(不做无效 响应处理)。	30分

	渗透工具厂商使用授权证明,提供全部证明材料的得2分; 4、供应商服务期间提供源代码安全检测工具用于重要系统及 上线业务系统源代码检测,提供相关工具的软件著作权证书及 源代码安全检测工具厂商使用授权证明,提供全部证明材料的 得2分; 注:以上内容须在响应文件中附相关证明材料扫描件并加盖	
	4、供应商服务期间提供源代码安全检测工具用于重要系统及上线业务系统源代码检测,提供相关工具的软件著作权证书及源代码安全检测工具厂商使用授权证明,提供全部证明材料的	
	4、供应商服务期间提供源代码安全检测工具用于重要系统及上线业务系统源代码检测,提供相关工具的软件著作权证书及	
	4、供应商服务期间提供源代码安全检测工具用于重要系统及	
	渗透工具厂商使用授权证明,提供全部证明材料的得2分;	
	· '	
	业务系统渗透测试,提供相关工具的软件著作权证书及自动化	
(10分)	3、供应商服务期间提供自动化渗透工具用于重要系统及上线	
撑工具	浏览器厂商使用授权证明,提供全部证明材料的得3分;	10分
服务支	提供相关浏览器的软件著作权证书、商用密码产品认证证书及	
	的浏览器用于安全威胁检测和事件响应平台远程运维和分析,	
	2、供应商服务期间提供支持国密算法(包括: SM2/SM3/SM4)	
	料,提供全部证明材料的得3分;	
	注:以上内容须提供相关证书扫描件并加盖供应商公章,否则不得分。	
	创漏洞证书,具备以上证书得2分;	
	2、要求驻场服务人员具备漏洞挖掘和渗透能力,具备CNVD原	
(10分)	同证书不可重复得分;	
术能力	员(CISP-DSG);以上证书每提供一个得2分,最多得8分;相	10分
人员技	(CISAW)、中国信息安全测评中心注册数据安全治理专业人	
	(CISAW)、信息安全保障人员认证证书-安全运维专业级	
	(CISP-PTS)、信息安全保障人员认证证书-风险管理专业级	
	(10分) 服 撑 支 具	人员技 (CISAW)、信息安全保障人员认证证书-安全运维专业级 (CISAW)、中国信息安全测评中心注册数据安全治理专业人员 (CISP-DSG);以上证书每提供一个得2分,最多得8分;相同证书不可重复得分; 2、要求驻场服务人员具备漏洞挖掘和渗透能力,具备CNVD原创漏洞证书,具备以上证书得2分;注:以上内容须提供相关证书扫描件并加盖供应商公章,否则不得分。 1、供应商服务期间提供专用的即时通讯工具(非QQ、微信类互联网常用即时聊天软件)用于安全监测的日常沟通、告警通报和情报预警推送,聊天内容及传输文件存储于私有云服务器端,防止关键信息泄露,方便后期查询和追溯,提供所使用即时聊天软件服务端、PC及移动客户端软件著作权证书证明材料,提供全部证明材料的得3分; 2、供应商服务期间提供支持国密算法(包括:SM2/SM3/SM4)的浏览器用于安全威胁检测和事件响应平台远程运维和分析,股务支撑工具 浏览器厂商使用授权证明,提供全部证明材料的得3分; (10分) 3、供应商服务期间提供自动化渗透工具用于重要系统及上线

	服务方案 (10分)	磋商小组根据供应商制定的服务方案(包括但不限于:服务质量指标科学、服务工具先进性等内容)的完整性、可行性等进行综合评价: 1.服务方案内容完整详尽,方案科学性、合理性强、针对性强;所用的服务工具厂商授权、功能及资质齐全,能完全响应项目服务需求的得10分; 2.服务方案内容较为完整详细,方案有一定的科学性、合理性;所用的服务工具厂商授权、功能及资质较为齐全,较好响应项目需求的得7分; 3.有服务方案,但方案的科学性、合理性一般;所用的服务工	10分
		具厂商授权、功能、资质不够齐全,基本响应项目需求的得4分; 4. 无此项内容不得分。	
技术部分 (35分) (暗标)	工作进度及保障方案(10分)	磋商小组根据供应商制定的工作进度及保障方案(包括但不限于:各项任务划分、时间进度安排、业务系统正常运行的保障措施、以及安全运维管理流程制度等)的完整性、可行性等进行综合评价: 1. 方案内容完整详尽,方案科学性、合理性强、针对性强,完全响应项目需求的得10分; 2. 方案内容较为完整详细,方案有一定的科学性、合理性,较好响应项目需求的得7分; 3. 方案的科学性、合理性一般,基本响应项目需求的得4分; 4. 无此项内容不得分。	10分
	交付方案 (5分)	磋商小组根据供应商制定的交付方案(包括但不限于:安装调试方案,工作人员配备方案,确保按时交付、正常验收(包括软硬件出厂检验、到货检验,软件设计调试、整改等)方案等内容)的详细措施及具体实施方案进行综合评价: 1.方案内容清晰完整,针对性较强,可操作性强,整体思路科学合理,得5分;	5分

T		
	2. 方案内容基本全面,针对性一般,可操作性一般,整体思路	
	较合理,得3分;	
	3. 方案内容简单空洞,针对性较差,可操作性差,整体思路较	
	差,得1分;	
	4. 无此项内容不得分。	
	磋商小组根据供应商提供的培训方案(包括但不限于培训时间	
	安排、培训内容、培训资料等)与项目实施的配合程度进行综	
	合评价:	
培训方案	1. 方案非常好、具体,针对性强,符合项目实际需要的得5分;	
(5分)	2. 方案较好、较具体,针对性较强,较能符合项目实际需要的	5分
	得3分;	
	3. 方案一般, 具体性、针对性欠缺, 符合部分项目实际需要的	
	得1分;	
	4. 无此项内容不得分。	
	磋商小组根据供应商制定的售后服务方案(包含但不仅限于备	
	机方案、按时履约的保障措施、响应时间及故障排除时间安排、	
	应急响应方案等)的完整性、可靠性以及服务承诺的合理性、	
	可行性等进行综合评价:	
售后服	1. 方案非常合理成熟、考虑周全,质量保证体系非常完善,服	
多方案	务承诺内容非常齐全,可控性、可行性强的得5分;	5分
(5分)	2. 方案比较合理, 质量保证体系比较完善, 服务承诺内容比较	
	完整,可行性较强的得3分;	
	3. 方案一般, 质量保证体系一般, 服务承诺内容完整、可行性	
	一般的得1分;	
	4. 无此项内容不得分。	
1	I .	'

注:投标人应在投标文件中提供的评审依据的材料必须真实有效,后期查证凡发现有提供虚假材料的投标人,取消其中标资格,并承担相应的法律责任。

第五部分 磋商项目要求

一、服务要求

序号	服务类型	内容描述
序号	服务类型	内容描述 1、★提供资产探测工具,并将资产信息实时同步到学校现有态势感知平台。 2、★资产探测工具支持对网络协议识别采集,用于资产发现、资产风险识别和流量取证分析。支持 http、dns、ftp、ssl、MySQL、ssh、smb、smtp、ntp、irc、rdp、ldap等,提供功能截图证明材料; 3、资产探测工具应支持会话流量记录识别,支持对 TCP/UDP 会话记录,支持源 IP 地址、源端口、目的 IP、目的端口、协议、服务、
1	资产管理 服务/资产 梳理	连接时长、发送数据包流量等识别。支持对流量中出现的传输文件行为进行提取和解析,并分析其 MD5/SHA1 值。支持对流量中出现的异常网络扫描行为,包括主机扫描和端口扫描等进行识别和告警。 4、资产管理平台应支持主动扫描和流量识别方式对全网进行资产识别,识别包括网络设备、安全设备、物联网设备、服务器设备、存储设备、办公外设、工业控制类产品、系统软件、脚本语言、
		开发框架、组件、服务、中间件等,内置资产指纹库规则数目不少于 220000 条; 5、★资产管理平台应支持对检查目标全网协议进行识别,包括有TCP/IP、IPX/SPX、NetBEUI、HTTP、FTP等协议;掌握主流协议,包括数据库、SSH、FTP、HTTP等多种协议,及工控协议识别(CoDeSys、GE-SRTP、SIEMENS、MELSEC-Q、omron等),提供功能截图证明材料; 6、资产管理平台可通过用户自主上报、原有台账核对、安全工具扫描等方式对用户内网资产进行全面探测、识别和梳理,协助用户建立资产管理台账,并将资产信息录入部署在用户现场的安全运营支撑系统,作为后续安全运营工作开展的基础。 7、根据学校的资产管理制度流程,定期对学校指定 IP 地址范围

		内的资产开展测绘工作,并结合人工调研梳理的方式,维护校园
		网资产台账,资产信息包括资产 IP 地址、物理地址、端口、资产
		类型、制造商、型号、网络协议、网站域名、操作加固工具类型
		及版本、数据库类型及版本、中间件类型及版本、责任人、是否
		外连等属性。
		8、资产梳理服务对基础资源对象的梳理应至少包含资产对象类
		型、资产对象名称、资产组、主机名称、更新时间、等保级别、
		责任主体、责任人、局域网 IP 与端口服务组对应关系、基础资源
		软件、关联业务系统对象等内容。
		9、资产梳理服务应整合校内安全组件资产,不限于 WAF、IDS/IPS、
		日志审计等,实时监测 CPU 性能、内存性能、存储资源用量等;
		10、驻场人员依托资产探测工具,定期输出《资产信息台账》、
		《资产变更表》等,并持续更新;
		1、★提供脆弱性扫描工具,将资产脆弱性及漏洞信息自动关联到
	资产管理	学校现有态势感知平台,实现以资产为核心的脆弱性信息。
	服务/资产	2、要求对学校指定范围内的主机、网络设备、操作系统、数据库、
2	脆弱性管	中间件等进行常态化安全漏洞、弱口令和基线配置扫描,提供漏
	理	洞、弱口令、和基线核查台账与报告,结合资产梳理,可快速定
		位高危漏洞影响范围。
		1、★基于现有安全运营平台,实现对业务系统漏洞监测与测试成
		果进行全生命周期管理,可结构化管理的漏洞数据信息包含但不
		限于漏洞名称、类型、相关单位、漏洞地址、复现步骤、提报人、
	V/2 ->- 6-6	业务系统名称、加固建议,发现时间等,服务工程师利用以上数
	资产管理	据提供对漏洞闭环处置工作全流程、全阶段的支撑服务,服务商
3	服务/漏洞	提供满足该功能要求的证明材料。
	管理	2、基础资源漏洞扫描成果可进行全生命周期管理,可结构化管理
		的漏洞数据信息包含但不限于漏洞名称、漏洞级别、漏洞详细描
		述、修复建议、CVE 编号、CNCVE 编号、CNNVD 编号、扫描时间、
		受影响资产系统名称、IP、处置状态等,分析师利用以上数据提

		供对漏洞闭环处置工作全流程、全阶段的支撑服务。
		3、提供每年不低于 12 次针对学校内网主机漏洞扫描服务,安全
		分析师基于漏洞扫描引擎,对用户指定的内网主机开展漏洞扫描
		和弱口令验证,发现可利用的安全漏洞。
		4、提供每年不低于12次针对校内业务系统的专项安全测试服务,
		安全分析师基于测试矩阵, 对应用系统开展周期性专项安全测试,
		专项安全测试内容包括主流热点漏洞(如:SQL注入、弱口令、XSS
		等)和框架类漏洞(如: spring漏洞、struts2漏洞、ThinkPHP
		漏洞、java 反序列化漏洞等)。
		5、提供热点漏洞持续监测服务,一旦发现最新披露的热点漏洞,
		 分析师将立即开展热点漏洞测试,并将最新披露的热点漏洞纳入
		到周期性专项安全测试范围。
		1、提供网络优化服务,根据网络资产的属性及安全等级,开展网
		 络分区分域精细隔离管控。发生较大影响网络安全事件时,快速
		 执行精准分区断网,及时限制网络威胁的影响范围,重点保障关
		键资产的安全运行。
		 2、在网络区域空间、协议层次等纵深上, 部署针对性的防护措施,
		通过学校现有态势感知平台,构建协同联动的防御体系,规避局
		部失效对网络的影响,从失效中快速恢复。减少对网络结构及业
		务流程的侵入影响,弹性扩展,利旧安全设备,保护安全投资,
	网络架构	实现"合规可达、风险可控、业务可靠"的目标。
4	优化服务	3、★提供满足学校网络环境需要的出口防火墙以及数据中心防
		火墙等边界防护设备,根据资产暴露位置、安全等级、业务功能
		等属性,进行网络安全区域细粒划分,最细实现功能组的网络隔
		离。并在网络区域边界上通过防火墙,实施严格的隔离防护措施,
		实现网络访问权限的最小化,收缩网络攻击面。发生网络安全事
		件时,按需精准分区断网,及时限制安全威胁的影响范围,且防
		火墙产品支持与学校态势感知平台联动实现自动封堵等,服务商
		需提供满足该功能要求的证明材料。
	1	

- 4、★出口防火墙要求(为提升空间利用率,投标设备的高度应控制在3U及以下),提供扩展卡槽位数≥3个,支持电源、风扇冗余,支持热插拔;整机满配吞吐量≥590G,最大并发连接数≥1.8亿,每秒新建连接数≥200万。支持IPSEC VPN 隧道数≥20000条隧道;
- 5、★出口防火墙实配电源模块≥2块,配置板卡后预留空置扩展槽≥2个,本次配置万兆接口≥16个,100G接口≥4个;至少具备独立的CON口1个,USB口1个,千兆管理口1个,HA光接口2个;本次实配吞吐量≥200Gbps,最大并发连接数≥6000万,HTTP每秒新建会话≥80万;IPS吞吐量≥80Gbps;VPN吞吐量≥75Gbps,本次配置SSL VPN并发用户数≥128个,零信任授权≥128个,最大支持并发用户数≥20000个;实际承载带宽≥40G。
- 6、出口防火墙工具提供不少于一年的应用识别、入侵防御、僵尸 网络外联特征库升级和软硬件维保服务。
- 7、出口防火墙产品需提供 AI 运维助手,AI 运维助手功能支持进行知识问答,帮助用户理解专业术语或者协助用户进行防火墙配置。提供 CNAS 标识第三方权威机构测试报告。
- 8、出口防火墙支持策略自学习功能快速生成安全策略,能够提取命中指定策略 ID 的流量作为数据流量分析源,生成服务并且根据管理员设置的替换规则,聚合规则优化流量数据,最后自动生成符合管理员期望的安全策略规则,方便管理员维护,提供 CNAS标识第三方权威机构测试报告。
- 9、★出口防火墙支持蜜罐联动功能,将攻击者的攻击流量引流到 蜜罐的伪装业务中,从而保障真实业务的安全,提供 CNAS 标识 第三方权威机构测试报告。
- 10、出口防火墙与现有出口防火墙实现热备配置,现有出口防火墙须实现其与投标设备的配置同步。要求原厂提供配置迁移工具或具备良好兼容性,确保在投标设备完成配置调整后,能够通过命令行方式及时实现配置变更内容的一键导入,而不依赖于 Web UI

方式或通过人工翻译进行配置操作,提供相关工具或配置兼容性证明。

11、★数据中心防火墙应为标准机架设备;至少配备独立的≥1个CON口,≥2个USB口,≥1个千兆管理口,≥1个千兆HA光口;配备 40GE QSFP+口≥2个,万兆SFP+光口≥6个,千兆电口≥8个,千兆光口≥8个,支持≥1个接口扩展槽,必须支持 40GE 接口扩展;内置 1T 硬盘;配备液晶屏和双冗余电源;性能参数要求:吞吐量≥50Gbps;最大并发连接数≥1600万,新建会话≥50万;IPS吞吐量≥12Gbps,AV吞吐量≥15Gbps;配备IPsec VPN模块,IPsec VPN吞吐率≥18Gbps,IPsec VPN最大隧道数≥20000;配备IPsec VPN授权数≥32个,SSL VPN并发用户数≥32个,支持扩展≥4000个。

12、数据中心防火墙应提供不少于一年应用识别库、URL 分类特征库、病毒防护特征库、入侵防御特征库升级服务及威胁情报订阅服务和软硬件维保服务。

		提供不少于 10 个域名、1 年使用授权的 SAAS 互联网监测服务,实
		现对学校的站群系统内容进行实时监测。
		1、★服务期间提供互联网监测工具,在全国范围内至少15个以
		上国内外监测节点,对学校资产进行可用性监测,支持网站故障
		原因定位,不限于:响应连接被重置、连接超时、HTTP 状态码、
		连接被拒绝等;可支持 get/head/post 三种方式对 HTTP/HTTPS 服
		务进行监控,监控频率支持自定义。支持添加域名时识别 IP 协议
		栈情况,并且根据识别结果分别配置 IPv4 和 IPv6 的监测节点,
		提供功能截图证明材料。
		2、服务工具能监测发现网站存在的 SQL 注入、XSS 跨站脚本、
	网站内容	目录遍历、文件包含、备份文件、敏感文件等漏洞,MYSQL、REDIS、
5	监测服务	FTP、SSH 等弱口令,定期跟踪漏洞、弱口令的修复情况,降低网
		站被入侵的风险。
		3、服务工具支持监测网站页面敏感词,可定位敏感词位置和内
		容,涉及敏感词样本不少于 5000+,支持学校自定义监测频率,支
		持任务并发量配置,支持用户自定义敏感词,支持网页附件内容
		检测,提供功能截图证明材料。
		4、★服务工具支持监测网站潜藏在页面深处的第三方黄赌毒广
		告类链接,可定位源代码黑链的位置和内容;支持手机号码、邮
		箱、ip 地址等信息泄露监测;支持网站挂马监测;提供功能截图
		证明材料。
		5、支持通过邮件、短信、微信等告警形式提供网站风险预警服务。
		1、为学校提供不少于25个服务器主机检测与响应防护服务。
		2、提供资产梳理服务,服务工具支持采用自动采集和任务采集两
	11. 夕天冷	种资产收集方式,支持采集网络连接的进程、PID、协议、源端口、
6	业务系统	目标端口、源 IP、目标 IP、连接状态信息,并支持导出。同时可
	加固服务	对账号、端口、计划任务的新增、修改、删除等变更行为进行监
		控;
		3、服务工具支持勒索病毒实时防护,提供勒索诱饵防护、系统还

		原点和卷影保护、内核免疫等多种手段增强对勒索病毒的实时防
		护能力,提供功能截图证明材料。
		4、服务工具支持从漏洞角度聚合展示该漏洞影响的服务器,并统
		计不同等级的漏洞数量、待修复漏洞数量、已修复漏洞数量、支
		持虚拟补丁的数量和支持实体补丁的数量。
		5、★整体服务包含但不仅限于服务器病毒防护、服务器漏洞扫描
		与防护、服务器安全基线核查、webshell 检测与防护、账号口令
		风险检测、服务器风险评估、微隔离、系统加固以及应用防护等,
		提供功能截图证明材料。
		6、服务支持报告并记录相应的安全事件,包括:端口扫描、强力
		攻击、缓冲区溢出攻击、可疑连接攻击,记录的内容包括事件名
		称、攻击源地址、目的地址、事件发生时间、重要级别等信息。
		7、为保障服务效果,服务工具支持对服务器流量进行采集并转发
		至威胁检测与响应服务工具,用于威胁检测与响应服务工具对服
		务器流量进行复测与分析。
		8、★为保障服务效果,服务工具应通过信息产业信息安全测评中
		心的安全检测,需提供检测报告关键页证明资料。
		1、提供不限资产数量的7*24小时网络安全威胁运营服务,并实
		现与学校现有态势感知平台联动,服务期一年。
		2、★服务方需按要求将现有态势感知平台所产生的告警信息加密
		接入云端威胁运营平台进而实现 7*24 小时监测,云端威胁运营平
		台需具备接入网络威胁检测组件的接入能力,提供平台功能证明
	7*24 安全	截图。
7	威胁监测	3、★云端威胁运营平台系统需通过网络安全等级保护三级测评,
	服务	提供该平台安全等级保护备案证明材料。
		4、7*24 小时服务威胁运营平台在告警数据传输中,需采用加密、
		加密存储及使用的相关数据安全性说明,并提供证明材料;
		5、★服务方需定期对学校 IP、网站等安全资产信息变更进行同步,
		保证服务监测范围有效,远程威胁运营平台需具备资产导入、可

		变更的功能模块,提供平台功能证明截图。
		6、服务方通过云端威胁运营平台对学校提供7*24安全监测服务,
		需对学校网络内的安全隐患情况、外部网络攻击网络漏洞利用情
		况、恶意软件活动情况、以及内网安全情况进行分析,对相关攻
		击事件及异常行为进行响应。
		7、★服务方应为学校提供展示威胁监测数据的可视化的网站门
		户,可查看当前服务周期进展、安全事件详情等,需提供相关网
		站门户截图展示。
		8、运营服务服务交付文档标准如下,包括但不限于以下文档,《服
		多 日报、周报、月报》等。
		1、★服务方驻场人员依托自动化渗透工具,对学校新上线及指定
	渗透测试 服务	 业务系统进行渗透测试,测试方法遵循业界通用标准,包括但不
		 限于:自动化扫描,口令穷举,身份验证突破,策略配置漏洞, Web
		 应用漏洞利用,访问控制突破,系统用户提权,内外网混联检测,
8		 溢出漏洞攻击等,避免业务系统带病上线,每年渗透测试系统数
		量不少于20个,服务商需提供服务承诺函。
		2、★服务方驻场人员依托代码审计工具,对学校指定的业务系统
		进行代码审计,提前发现潜在的安全风险,提供代码审计报告,
		服务商需提供服务承诺函。
		1、服务方应在网运行的安全设备提供及时、有效的技术支持工作。 其只是是我们完全仍然经常完全。
		作,其目标是确保安全设备稳定运行,为业务运行安全提供保障。
		安全设备运维关注标准化、流程化、规范化的制定和执行。运维
	基础安全	人员按照规范、流程、操作指南等标准化要求操作,保证动作不
9	运维及终	变形,同时执行过程中要有相应的执行记录;运维工作内容至少
	端安全运	覆盖配置管理、版本管理、变更管理、健康检查、安全加固和应
	维服务	急处置等。
		2、服务方应提供终端安全管理服务,实现对终端的集中管理,包
		括终端统一部署、策略配置、任务分发、集中监控、资产管理、
		日志报表等终端安全管理功能,提供不少于 2000 点 Windows PC
	<u> </u>	I .

终端授权(包含防病毒、主机防火墙、终端管控、补丁管理、EDR等功能)、不少于 100 点 Windows 服务器防病毒功能授权、不少于 100 点 Linux 服务器防病毒功能授权,提供不少于 1 年升级服务授权。

- 3、终端安全管理服务工具应支持对压缩包内的病毒扫描,支持多层压缩包的扫描,可自定义配置压缩包的扫描层数,至少大约 10层模式下的扫描。
- 4、★终端安全管理服务工具应支持对主机磁盘、主机内存、主机引导区、移动存储介质等的病毒检测,病毒检测类型包含文件感染型病毒、宏病毒、蠕虫、木马程序、间谍软件、脚本恶意程序、后门程序、僵尸程序、勒索软件、RootKit恶意程序、BootKit恶意程序等,病毒处理动作包含阻止、删除、隔离、清除还原等,需提供CNAS认可的检测机构出具的针对此功能的检测报告关键页证明资料。
- 5、终端安全管理服务工具支持勒索软件防护:支持勒索病毒免疫 防护,同时支持诱饵文件防护、预防勒索病毒变种。
- 6、★终端安全管理服务工具支持未知病毒检测功能:支持基于静态文件二进制特征、动态行为特征未知病毒检测,相关安全服务工具需提供 CNAS 认可检测机构出具的针对此功能的检测报告关键页证明。
- 7、终端安全管理服务工具支持按补丁类型和级别修复,补丁级别需包括:安全更新、重要补丁、功能补丁、可选补丁。支持仅安装指定补丁设置。
- 8、★终端安全管理服务工具支持提供防逃逸功能,支持逃避检测防护,包含压缩文件检测、加壳文件检测、格式混淆检测、捆绑文件检测等防护方式,需提供 CNAS 认可的检测机构出具的针对此功能的检测报告关键页证明。
- 9、★服务工具支持补丁分发功能:能够按照补丁分发范围、分发时间、安装情况和终端类型等方式进行补丁分发,支持补丁静默

和用户提示安装两种方式,可显示终端已安装和未安装补丁信息,需提供 CNAS 认可的检测机构出具的针对此功能的检测报告关键页证明。

- 10、终端安全管理服务工具提供支持以树形结构展示威胁告警中 文件的调用过程,包括进程上下文关系,进程网络访问、文件变 更情况等
- 11、终端安全管理服务工具对指定终端当下的状态进行深入调查,包括终端登录日志、启动项、计划任务、正在运行的服务等,以及最近一段时间内终端的行为数据信息。
- 12、★终端安全管理服务工具支持软件资产管理功能,能够准确 采集终端系统、应用程序和驱动等软件信息,采集的软件信息包 含软件名称、厂商和版本等内容,能够实时显示安装、卸载软件 的软件资产信息,并记录日期时间、终端名称、软件名称、变更 事件描述等内容,需提供 CNAS 认可检测机构出具的针对此功能的 检测报告关键页证明。
- 13、★终端安全管理服务工具需具备 IT 产品信息安全产品认证证书,提供相关证书证明材料。
- 14、服务方需提供沁园校区、高新校区西区数据机房七氟丙烷消防系统检测与气体充装服务:包括两个数据机房4个七氟丙烷气体罐装装置的拆装、运输、检测与维修,并提供检测报告,600公斤 HFC-227ea 高纯药剂充装。

		1、提供应急响应服务,针对突发的安全事件,第一时间快速响应,
		 协助处置好安全事件。包括主机、网络、应用范畴内的问题,例
		 如黑客入侵、信息窃取、拒绝服务攻击、网络流量异常等。应急
		 响应的目标通常包括采取紧急措施和行动,恢复业务到正常服务
		 状态;调查安全事件发生的原因,避免同类安全事件再次发生;
	重保应急	 在需要司法机关介入时,提供法律认可的数字证据等,并提出切
10	响应服务	 实可行的措施,确保攻击者不能利用同类缺陷再次攻击成功。
	11/22/10/21	 2、应急响应要求: 7*24 应急响应,每次具体值守时间由学校具体
		 确定。对发生安全事件进行应急处置,现场安全事件分析、溯源、
		给出临时解决方法阻止或抑制安全事件的扩大。
		3、输出《事件应急响应报告》、《应急响应服务确认单》、《加
		固建议方案》等。安全通告服务
		1、提供安全技能培训服务,针对学校安全技术人员,制定安全技
		术培训计划,开展网络安全技术培训,提升网络安全专业技能。
	安全教育	为学校提供安全技术人员认证标准,提供培训内容、培训平台、
		培训大纲、考试标准,考试平台等,协助学校提高相关人员安全
		能力。
11	女王教育 培训服务	"""
	培训服务 	训,课程内容至少需包含法律法规解读、个人信息保护、日常办
		公安全、社工攻击防范等;
		公文主、社工及出的记录; 3、输出《培训签到表》《安全技能培训 PPT》、《安全技能考试
		题库》《安全意识培训 PPT》。
		1、服务方应提供由保险公司提供 50 个 IP 最高 30 万保额的网络安
12	网络安全	全险保障,服务范围内的资产在服务期内如若遭受网络攻击或网
	险服务	全
		日本女生事成,可依据实际情况对应忌响应页用、网络勒系处量页 用、数据及硬件恢复费用进行定量理赔。
		2、合同签署后需交付由保险公司出具的保单凭证以及保险理赔
		条款。 2 ★职务方需担供去业保险公司针对太顶目的网络完全授权书
		3、★服务方需提供专业保险公司针对本项目的网络安全授权书。

二、磋商要求

- 1、本项目采购预算为: 1510000.00元,包含完成济源职业技术学院网络安全加固建设项目所涉及到的所有费用,高于采购预算价及最高限价的为无效响应。
 - 2、交付周期: 30日内交付完毕。
 - 3、质量目标: 合格, 通过采购人验收。
 - 4、服务期:提供安全运营及威胁检测服务1年(设备质保3年)。
- 5、付款方式:双方合同签订后,支付合同金额 50%作为项目预付款,分 2 批支付,第一批支付合同金额 30%,第 2 批支付合同金额 20%,在支付预付款之前,要求供应商提供预付款等额的保函,剩余货款在项目验收合格后供应商提供合同金额 3%的质量保函后一次性无息支付。
- 6、本项目中资产探测工具、资产脆弱性扫描工具和 7*24 小时网络安全威胁运营平台需与学校现有态势感知平台实现对接,所产生费用由服务商自行承担,服务商提供对接承诺函,未提供视为无效响应。项目验收时,若所提供工具未能实现对接,采购人将终止与其签订的采购合同,已提供的货物或服务费用不予支付,并有权报财政部门依法追究相应法律、经济责任。(需提供承诺函,格式自拟否则视为无效响应)

7、验收要求:

- (1) 安装调试结束后,采购人应当按照政府采购合同规定的技术、服务、安全标准组织对供应商履约情况进行验收,并出具验收书。验收书应当包括每一项技术、服务、安全标准的履约情况;
- (2)验收由采购人和成交人双方共同参与下完成,按国家有关的规定、规范进行:
 - (3) 成交人负责合同项目产品的运输、安装及调试,一切费用由成交人负责;
- (4) 成交人调试安装时必须对各安装场地内的其它设备、设施有良好保护措施。 在安装过程中,由于成交人安装、调试失误所造成的设备损坏,一切修复费用由成 交人负责;
- (5) 成交人交货时须提供原出厂产品合格证、出厂检验报告、产品说明书、原产地证明:
- (6) 若在验收时产品有关技术参数不能满足磋商文件要求和投标文件响应的, 采购人有权要求更换,同时有权要求索赔,所产生的一切费用(含所有检验费用)

由成交人全部承担。

8、培训要求:

- (1)供应商中标后必须提供设备的现场安装及调试,并同时在现场对用户进行操作及维护培训。
- (2) 供应商中标后须为用户提供设备的基本原理、操作、日常维护及相关的应用培训:

9、售后服务要求

- (1)设备系统在调试通过后提供保修及升级服务,能及时地为用户提供备品备件,在保修期内,所有服务及配件全部免费。保修期外,用户可用人民币结算。
 - (2)供应商中标后提供免费服务电话,为用户提供免费的电话咨询及技术服务。 10、其他要求:
- (1)供货时投标人须提供设备的供货配置清单、使用说明书、操作手册、维修手册等相关资料,如出现质量问题或系假冒伪劣、盗版产品,供应商负责包退、包换,发生的费用由供应商承担。
- (2)中标供应商不得以任何理由和任何方式将项目转包给第三方,否则采购人 有权终止双方的合作,并依照法律追究中标人的法律责任和经济责任。
- (3) 中标供应商须有有效完善的售后服务体系,保证售后维修的及时、快捷, 并负责提供技术支持,保证设备的正常操作。
- (4) 其他要求:中标单位在项目实施过程中应充分听取采购人意见,充分发挥专业水平保证项目质量。若出现消极怠工等影响项目进度和质量的行为,采购人有权终止合同,不予支付合同价款,同时中标单位将承担对其不利的法律后果。

第六部分 采购合同

(此合同为参考,以采购人与成交人实际签订为准)

采购合同

合同编号:

\mathbf{H}	ᆏ.		_
н	H '	_	• -
7	_	"	

乙方:

一、设备清单

序号	设备名称	参数(型号)	单位	数量	单价	备注
1						
2						
3						
4						
5						
合计						

二、 设备的交付、安装调试

- (一) 交货时间: 30日内交付完毕;
- (二) 交货地点:济源职业技术学院;
- (三)甲方应在设备到达指定地点前两日内,提供符合安装条件的场地;

- (四)乙方负责设备、软件安装调试,并承担设备、软件安装调试的所有附件和材料(含室内的各类管线),且应留足甲方首次单独调试和验收所用材料;
 - (五) 乙方应向甲方一次性提交设备的使用说明书、合格证书及相关材料;
 - (六) 乙方应免费对甲方至少三名人员进行培训,使甲方三名人员均 能够熟练 掌握该批设备和软件的操作使用、故障诊断与排查、系统维护等 相关技术,并能够 判断和解决设备的一般故障;
 - (七)乙方在安装调试设备时,应严格执行施工规范、安全操作规程、防火安全规定、环境保护规定,如出现安全事故由乙方负全责;
 - (八)乙方应遵守国家或地方政府及甲方有关部门对施工现场管理的 规定,妥善保护好施工现场周围建筑物、设备管线等财务不受损坏。做好施工现场保卫和垃圾消纳等工作:
 - (九)乙方在施工中未经甲方同意,不得随意拆改原建筑物结构及各 种设备管线。

三、设备验收

- (一) 乙方提供的设备、软件与附件必须为最新生产的原装正品,各项指标符合 国家检测标准和出厂标准,合同中未列明的,以满足设备正常使用和乙方投标文件承 诺为准。
- (二)乙方提供的产品不符合规定或质量不合格,由乙方负责更换,并承担换货 发生的一切费用。
- (三)甲方对设备规格型号及软件有异议的应在全部货物安装后十个工作日内以书面形式向乙方提出。
- (四)乙方应保证所提供的设备和软件不侵犯第三方专利权、商标权、著作权、版权 或其他合法权益,若侵犯了第三方上述权利,并导致第三方追究甲方责任,甲方受到的 一切损失,应由乙方承担。

- (五)乙方履约完成并提交验收申请后七个工作日内,甲方按国家相关标准和招投标相关文件自行组织有关专业人员进行验收。验收合格后由甲方签署验收证明文件。如产生异议,可在项目验收(完毕)后三个工作日内由第三方重新进行验收,费用由申请方承担。
 - (六)验收内容为仪器设备和软件的数量、质量、运行情况和人员培训情况。

四、合同总金额及付款方式

- (一) 合同总金额: 人民币_______, Y_____元。
- (二)合同价为济源职业技术学院的交货价,含设备的供货、安装、调试、环境建设、培训、售后服务、垃圾外运等一切费用。该价在合同履行期间固定不变。
- (三)甲乙双方采用人民币转账方式结算。乙方开具以济源职业技术学院为客户 名称的发票。
- (四)双方合同签订后,支付合同金额50%作为项目预付款,分2批支付,第一批支付合同金额30%,第2批支付合同金额20%,在支付预付款之前,要求供应商提供预付款等额的保函,剩余货款在项目验收合格后供应商提供合同金额3%的质量保函后一次性无息支付。服务期:提供安全运营及威胁检测服务1年(设备质保3年),乙方提供相应质量保函。

五、质量保证、保修条款及售后服务

(一)严格按照招标文件要求和投标文件承诺,质保时间凡系统出现故障,0.5小时内响应,1小时内到达现场,12小时内解决问题,24小时如不能及时解决问题,乙方为甲方提供备机服务,直到原设备修复。

质保期外,免费上门服务。凡系统出现故障,1时内响应,6小时内到达现场并解决问题。对于硬件方面的故障,派专业工程师现场维修,如需更换零配件,只收取零配件费用;对于软件方面的故障,现场处理,终身免费维护。

(二) 乙方应向甲方免费提供 7×24小时电话服务,内容包括:对于乙方所有产品的技术问题的解答;对于乙方所有产品的市场信息的咨询;对于乙方所有产品的升级与修补的咨询;对于乙方公司客户服务流程及商务流程的咨询。

六、权利及义务

- (一)甲方在验收时对不符合招标文件要求和投标文件承诺的产品 有权拒绝接收,并追究违约责任;
 - (二)甲方有义务在合同规定期限内协助履行付款;
 - (三)甲方有义务对乙方的技术及商业秘密予以保密;
 - (四) 乙方有权利按照合同要求及时支付相应合同款项:
 - (五) 乙方有义务按照招标文件要求和投标文件承诺提供良好服务。

七、违约责任:

- (一)甲乙双方均应遵守本合同,如有违约,将赔偿因违约给对方造成的经济损失,并向对方支付合同总额20%的违约金;
- (二)若因乙方原因导致逾期交货,从逾期之日起每个工作日按本 合同总价 2%的数额向甲方支付违约金;逾期二十个工作日以上的,甲方 有权解除合同,乙方除向甲方支付本合同总价20%的违约金外,由此造成 甲方的经济损失由乙方承担;
 - (三)甲方如果无正常理由拒绝收货,按甲方违约处理。
- (四)乙方若不按合同履行服务承诺,每出现一次违约情况,应向甲方支付赔偿金人民币 500 元(伍佰元)。三次以上违约,乙方将承担甲方为维修服务所产生的所有费用,并取消乙方今后五年参与甲方设备招投标的资格;
- (五)甲方严格遵循本合同中各软件使用许可使用本软件,不可对软 件产品进行解密或将产品交给他人解密;

- (六) 乙方不得私自分包、转包项目, 如有违反, 由乙方承担全部责任
- (七) 因不可抗力造成违约, 甲乙双方再另行协商解决。

八、争议及解决办法

双方本着友好合作的态度,对合同履行过程中发生的违约行为及时进 行协商解决,但仪器设备及软件的技术参数不得低于招标文件要求和投标 文件承诺,如不能协商解决则应向甲方住所在地人民法院诉讼,相关费用 由过错方支付。

九、合同生效及其它:

- (一)乙方提供的产品的技术规格符合企业标准及招标技术要求;如有偏差以招标 文件、投标文件、合同三文件技术指标最高高于正偏差为准;
 - (二)合同所有附件均为合同的有效组成部分,与合同具有同等的法 律效力:
- (三)本合同经双方代表签字后生效。本合同共<u>六</u>页,一式<u>叁</u>份,每一份具有同等的法律效力;
 - (四)本合同未尽事宜,甲乙双方可签订补充协议,与本合同具有同等法律效力。

甲方: 乙方:

地址: 地址:

甲方代表(签字): 乙方代表(签字):

(甲方公章) (乙方公章)

合同签订地: 河南省济源产城融合示范区

合同签订日期: 年 月

第七部分 响应文件格式

(项目名称)

响应文件

供应商:				(签章)
法定代表	人:			(签章)
日期:	年	月	日	

目 录

序号	内容	页码
_	磋商承诺函	
二	磋商报价一览表	
三	报价明细表及项目要求偏离表	
四	法定代表人身份证明	
五	授权委托书及供应商代表(被授权人)身份证明	
六	综合部分	
七	资格审查资料	
八	中小企业声明函	
九	响应承诺函	
+	政府采购供应商质量保证承诺函	
+-	其他资料	

一、磋商承诺函

致: 采购人名称

根据贵方的	项目磋商	文件,	签字代表	₹	(全名、
职务)被正式授权并代表供应商_		(供应	商名称、	地址)	提交下述的
电子响应文件,并对之负法律责任	主 。				

据此函,签字代表宣布同意如下:

- 1. 磋商报价为人民币(大写)_____元,(小写)____元。
- 2. 我方认为本单位(人)已经具备磋商文件中规定的参加政府采购活动的 供应商应当具备的条件。我方自愿提交与本次采购活动有关的任何文件、资料、 材料,并对提交的文件、资料、材料的真实性、合法性承担法律责任。
- 3. 我方将按磋商文件的规定行使权利、履行义务以及严格执行每一项磋商项目要求。
- 4. 我方已详细审查全部磋商文件,包括修改文件(如有的话)以及全部参考资料和有关附件。我方完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权利;对磋商小组根据磋商文件相关规定判定我方为非实质性响应无任何异议,我方完全理解并接受采购单位不解释未成交原因。
- 5. 磋商有效期为60日历天, 磋商有效期是指从提交首次响应文件的截止之 日起算。
- 6. 如果在规定的开标时间后,我方在磋商有效期内撤回响应文件,视为放弃响应,如成交视为放弃成交,自愿承担被财政部门列入不良行为记录名单,禁止参加政府采购活动、承担相应法律责任等。
- 7. 我方同意提供按照贵方可能要求的与其磋商有关的一切数据或资料,理解贵方不一定要接受最低价的响应。
 - 8. 我方愿按磋商文件的规定向代理机构足额交纳代理服务费。
- 9. 我方在本项目采购活动中如有违反政府采购法及其相关规定、磋商文件相关规定的,自愿放弃主张的权利并承担一切不利后果和法律责任。

10. 与本磋商活动有关的一切正式往来通讯请寄: 地址: 邮编: 电话: 供应商(签章): 法定代表人(签章): 供应商代表姓名、职务: 日期:

二、磋商(首次)报价一览表

货币单位:人民币(元)

项目名称	
项目编号	
供应商	
响应报价	小写: 大写:
磋商有效期	
交付周期	
质量目标	
服务期	
价格折扣	符合或视为小微企业价格折扣 是□否□ 符合残疾人福利性单位价格折扣 是□否□
备注	

供应商(签章):

法定代表人(签章):

日期:

三、报价明细表及项目要求偏离表

1. 报价明细表

序号	名称	品牌	数量	单价	总价	备注
1						
2						
3						
4						
5						
6	报价总和:小	·写: ·写:				

供应商(签章):

法定代表人(签章):

日期:

注: 1、以上表中各项可进一步细分, 栏数不够可自加;

2. 项目要求偏离表

序号	名称	磋商文件 技术规范、要求	响应文件 对应规范、要求	偏离情 况	备注

供应商(签章):

法定代表人(签章):

日期:

注明:供应商须对磋商文件"第五部分 磋商项目要求"中的服务要求进行响应,逐条填写本表,如存在偏差的必须如实填写,提供虚假材料的按无效响应处理,并承担相关法律责任;供应商根据实际情况自行调整表格。

四、法定代表人身份证明

	(法定代表人姓名)在我单位任		_(职务),	是我单位的		
法定代表人	,特此证明。					
		供应商	(签章):			
		地址:				
		日期:				
附: 法定代表人身份证复印件						
	 法定代表人身份证 正面	复印件				
				-		
	法定代表人身份证 反面	复印件				

五、授权委托书及供应商代表(被授权人)身份证明

本授权书声明:注册于	(注册地址)的	公司的在下面				
签字的(法定代表	人姓名、职务)代表本公司授权_	(分支				
机构)(被授权	人的姓名、职务)为本公司的台	`法代理人,就				
项目的响应及合同的执行、完成和售后服务,以本公司名义处理一切与之有关						
的事务。						
本授权书于年	月日签字生效,特此声明。					
供应商(签章):						
法定代表人(签章):						
职务:						
地址:						
日期:						

被授权人身份证复印件粘贴处

六、综合部分

七、资格审查资料

(一) 供应商信用承诺书

致(采购人或采购代理机构):

单位名称(自然人姓名):

统一社会信用代码(身份证号码):

法定代表人(负责人):

联系地址和电话:

- 一、我单位(本人)自愿参加本次政府采购活动,严格遵守《中华人民共和国政府采购法》及相关法律法规,依法诚信经营,无条件遵守本次政府采购活动的各项规定。我单位(本人)郑重承诺,我单位(本人)符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定和采购文件、本人承诺书的条件:
 - (一) 具有独立承担民事责任的能力:
 - (二) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度;
 - (三) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力:
 - (四)有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录;
 - (五)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;
- (六)严重违法失信名单、失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府 采购严重违法失信行为记录名单:
 - (七)未被相关监管部门作出行政处罚且尚在处罚有效期内;
 - (八)未曾作出虚假采购承诺:
 - (九)符合法律、行政法规规定的其他条件。

二、我单位(本人)保证上述承诺事项的真实性。如有弄虚作假或其他违法违规 行为,自愿按照规定将违背承诺行为作为失信行为记录到社会信用信息平台,并视同 为"提供虚假材料谋取中标、成交",自愿接受政府采购监督管理部门处罚。

供应商(签章):

法定代表人(签章):

日期:

注: 1. 供应商须在响应文件中按此模板提供承诺函,未提供视为未实质性响应采购文件要求,按无效响应处理。

(二)供应商关系(与参与本项目的其他供应商不存在单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的承诺书)。

采购人名称:

我公司承诺:我公司不存在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,同时参加本项目采购活动的情形。如出现虚假声明,我公司承担由此带来的法律后果。

供应商(签章):

法定代表人(签章):

日期:

(三)、非联合体投标声明

__采购人名称___:

我公司郑重声明:我公司以非联合体形式参加本项目采购活动;如我公司为成交供应商,由我公司独立完成本项目。如出现虚假声明,我公司承担由此带来的法律后果。

供应商(盖章):

法定代表人或授权委托人(签字或盖章):

日期:

八、中小企业声明函

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<u>(单位名称)的(项目名称)</u>采购活动,工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业(或者:服务全部由符合政策要求的中小企业承接)。相关企业(含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业)的具体情况如下:

- 1. <u>(标的名称)</u>,属于<u>(采购文件中明确的所属行业)</u>;承建(承接)企业为<u>(企业名称)</u>,从业人员___人,营业收入为___万元,资产总额为___万元,属于<u>(中型企业、</u>, 小型企业、微型企业);
- 2. <u>(标的名称)</u>,属于<u>(采购文件中明确的所属行业)</u>;承建(承接)企业为<u>(企业名称)</u>,从业人员___人,营业收入为___万元,资产总额为___万元,属于<u>(中型企业、小型企业、微型企业)</u>;

.

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

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假,将依法承担相应责任。

供应商(签章):

日期:

备注:

- 1. 本项目所属行业: 软件和信息技术服务业。
- 2. 供应商填写前请认真阅读《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库(2020)46号)和《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》(工信部联企业〔2011〕300号文)的相关规定。
- 3. 不填写或不提交本函的, 视为不适用相关政策。

残疾人福利性单位声明函(若是)

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(签章):

日期:

备注:

- 1. 供应商须对声明的真实性负责,如供应商提供的《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。
- 2. 不填写或不提交本函的, 视为不适用相关政策。

九、响应承诺函

采购人名称:

我方<u>(供应商名称)</u>在参加______项目,项目编号_____,根据法律法规及采购 (采购)文件相关规定,我方以承诺函的方式向贵方提供如下承诺:

- 1、我方承诺严格遵守《政府采购法》等相关法律法规规定。
- 2、我方在诚信库入库及参与贵方组织的采购项目所提供的全部资料真实有效,如有虚假资料情况,我公司将主动放弃中标权利,并承担由此给业主造成的法律责任及经济损失。如有违反,业主有权随时单方面提出解除合同,且不需做任何经济补偿、赔偿。
- 3、如我方中标,我方保证严格按照采购文件、投标(响应)文件等资料、 附件内容履行相关义务,保证中标产品符合贵单位的采购需求,否则,将承担 相应法律责任并无条件接受退货且不需要任何经济补偿、赔偿。

我方在诚信库入库及参与采购(采购)项目过程中如出现以下情形时自愿接受处罚:

- 1、在采购文件规定的磋商有效期内未经采购人书面许可撤回响应文件的;
- 2、中标或者成交后未在采购文件规定的时间内领取中标(成交)通知书或 领取中标(成交)通知书后无正当理由拒不与采购人签订政府采购合同的;
- 3、在诚信库入库、参与投标过程中提供虚假材料、恶意串通、捏造事实或者以非法手段取得证明材料进行质疑、投诉的。
 - 4、违反法律法规及采购文件规定的其他情形;

我方如出现以上违法情形,采购人及采购机构有权取消我方中标(成交)资格,并按法律法规及采购文件规定对我方如由财政部门列入不良行为记录名单,禁止参加政府采购活动、承担相应法律责任等,并纳入统一的信用信息平台。

供应商(签章):

法定代表人(签章):

日期:

十、政府采购供应商质量保证承诺函

致: 采购人名称

单位名称(自然人姓名):

统一社会信用代码(身份证号码):

法定代表人(负责人):

联系地址和电话:

为维护规范、有序的政府采购市场秩序,树立诚实守信的政府采购供应商 形象,我单位(本人)自愿作出以下承诺:

我单位(本人)自愿参加本次政府采购活动,严格按照招标采购文件及投标响应文件的相关要求及响应提供货物或服务,并根据质量保证的响应期限内提供如下承诺:

- 1、若在质量保证的响应期限内由于采购人的原因造成的货物质量问题,采购人只承担更换货物的直接材料费用;
- 2、若在质量保证的响应期限内非采购人的原因造成的货物或服务出现质量问题,我单位(本人)承担货物更换、维修或整改的全部费用,直至采购人满意为止;
- 3、货物经三次维修或更换,或服务经三次整改,仍不能满足采购人需求的, 采购人有权解除采购合同,除已付款项全额返还外,另外按已付款的30%向采购人支付违约金。

本承诺函系采购合同的组成部分,与采购合同约定不一致的,优先适用本承诺函。

供应商(签章): 法定代表人(签章): 日期:

注: 1. 投标人(供应商)须在响应文件中按此模板提供承诺函,未提供视为未实质性响应磋商文件要求,按无效响应处理。

十一、其他资料

1. 廉政责任承诺书

我公司承诺:

在济源职业技术学院网络安全加固建设项目采购活动中, 我公司保证做到:

- 1. 公平竞争参加本次采购活动。
- 2. 杜绝任何形式的商业贿赂行为。不向国家工作人员、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。
- 3. 若出现上述行为,我公司及参与本项目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(签章):

法定代表人(签章):

日期:

技术部分

注: 本次招标技术标采用暗标评审。

- 一、暗标(技术标)制作要求:
- 1、版面要求: A4 纸张大小, 纸张方向纵向。
- 2、颜色要求: 所有文字、图表、符号等全部内容均应黑色,不允许有彩色内容。
- 3、字体要求:标题及正文部分所用文字均采用"宋体"四号"常规"字;全部使用中文标点; 所有字体均不得出现加粗、加色、倾斜、下划线等标记。
- 4、排版要求:不得设置目录;正文行间距为28磅;页边距上下左右均为2.5厘米;文字内容(含正文标题、正文)统一设为两端对齐,首行缩进2字符,不得有空格;段落前后不得设置空行;不得设置页眉、页脚和页码。
- 5、图表要求: 严格按照招标文件给定格式附相应章节中; 所有图、表、一律采用电脑绘制,不允许用彩色字体和彩色图文。
- 6、内容要求:不得明示的部分以"***"代替。任何情况下,技术暗标中不得出现任何涂改、 行间插字或删除痕迹;除满足上述各项要求外,构成投标文件的"技术暗标"的正文中均不得 出现投标人的名称和其它可识别投标人身份的字符、徽标、人员名称以及其他特殊标记等。
- 7、"技术标"不签章,且不能出现任何投标单位、法人等签章。
- 8、"技术标"不能传入"投标文件正文"模块。
- 9、"技术标"中不能出现涉及投标供应商信息、投标产品信息、产品厂家信息及其他能够识别到投标供应商的任何信息(技术标中信息处理:单位名称必须隐去,一律采用本公司、我公司来表示;技术标中如有相关证明材料、企业制度等,必须遮盖投标单位的名称、标志及相关可识别信息);

投标人"技术标"不按照上述1-9要求编制的,"技术标"计0分。磋商小组赋予0分时应详细说明原因。