郑州市就业创业服务中心设备维保和应用维护 服务项目

竞争性磋商文件

项目编号: 郑财磋商采购-2025-148



目 录

第一章	采购邀请(竞争性磋商公告)2
第二章	供应商须知5
第三章	采购需求32
第四章	磋商内容、磋商过程中可能实质性变动的内容72
第五章	磋商程序、评审方法及评审标准73
第六章	政府采购合同条款及格式89
第七章	响应文件格式

1

第一章 采购邀请(竞争性磋商公告)

项目概况

郑州市就业创业服务中心设备维保和应用维护服务项目的潜在供应商需要凭领取的企业身份认证锁(CA密钥)登录"郑州市公共资源交易中心网站"下载采购文件。并于 2025 年 12 月 02 日 10 点 00 分(北京时间)前递交(上传)响应文件。供应商未按规定在"郑州市公共资源交易中心"下载采购文件的,其响应将被拒绝。

一、项目基本情况

- 1. 项目编号: 郑财磋商采购-2025-148
- 2. 项目名称: 郑州市就业创业服务中心设备维保和应用维护服务项目
- 3. 采购方式: 竞争性磋商
- 4. 预算金额: 人民币 1696529. 36 元, 最高限价: 人民币 1696529. 36 元

序号	包号	与权护	包预算	包最高限价	是否专门面	采购预留金
	世 写	包名称	(元)	(元)	向中小企业	额(元)
	郑财磋	郑州市就业创业		7n		
1	商采购 服务中心设备维 100050	1696529.36	6 1696529.36	是	1696529.36	
1	-2025-1	保和应用维护服	1090529.50	1090529.50	走	1090529.50
	48	务项目	W.F.			

- 5. 采购需求
- 5.1 项目内容:本项目为郑州市就业创业服务中心设备维保和应用维护服务项目,服务内容包括机房管理维护服务、硬件维保服务、网络维护工作、应用维护服务、信息化咨询服务、5*8 驻场运维服务、7*24 应急响应服务、信息化资源管理、监控和日志记录服务、特征库升级服务等。
 - 5.2 资金来源: 财政资金
 - 5.3 质量标准:符合国家及行业相关质量合格标准
 - 5.4 服务期限: 15 个月
 - 6. 合同履行期限:履行至完成本项目包含的全部服务项目为止
 - 7. 本项目是否接受联合体: 否
 - 8. 是否接受进口产品: 否
 - 9. 是否专门面向中小企业采购: 是

二、申请人的资格要求

- 1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定。
- 2. 落实政府采购政策需满足的资格要求:本项目执行促进中小型企业发展政策(监狱企业、残疾人福利性企业视同小微企业)、强制采购节能产品、优先采购节能环保产品等政府采购政策。
 - 3. 本项目的特定资格要求: 无。
 - 4. 其他要求:
- 4.1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,不得参加同一合同项下的政府采购活动。
- 4.2 根据《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)、《河南省财政厅关于转发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》(豫财购〔2016〕15号)的规定,对列入失信被执行人、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的供应商,拒绝参与本项目。

三、获取采购文件

- 1. 时间: 2025 年 11 月 19 日至 2025 年 11 月 26 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:郑州市公共资源交易中心电子交易平台。
- 3. 方式: 各潜在供应商可通过本项目公告自行获取查阅采购(招标)文件。如有参与意向,可凭 CA 密钥登录"郑州市公共资源交易中心"进行报名、投标(响应)等相关线上操作。投标人(供应商)未按规定在郑州市公共资源交易中心网站下载采购文件的,其响应将被拒绝。
 - 4. 售价: 0元。

四、响应文件提交

- 1. 时间: 2025 年 12 月 02 日上午 10 时 00 分(北京时间)。
- 2. 地点: 郑州市公共资源交易中心电子交易平台。
- 3. 响应文件为"郑州市公共资源交易中心网站"提供的"投标文件制作工具"软件制作生成的加密电子投标(响应)文件;电子投标(响应)文件(.ZZTF格式)须在截止时间前通过"郑州市公共资源交易中心"电子交易平台加密上传。

五、响应文件开启

1. 开启时间: 2025 年 12 月 02 日上午 10 时 00 分(北京时间)。

- 2. 开启地点: 郑州市公共资源交易中心门户网站远程开标大厅。
- 3. 其他有关事项:本项目采用不见面方式,供应商无需到交易中心现场。响应文件 开启时,在"不见面开标大厅"中完成。详细内容各供应商可查看郑州市公共资源交易 中心网站"关于实施在线磋商谈判的通知"中的不见面开标大厅操作手册-供应商(磋 商谈判)、供应商多轮报价操作手册、在线磋商(谈判、澄清)操作手册。

六、发布公告的媒介及公告期限

本公告在《河南省政府采购网》《郑州市政府采购网》《郑州市公共资源交易中心》上发布,公告期限为三个工作日。

七、其他补充事宜

- 1. 执行《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;
- 2. 执行《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):
- 3. 执行《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》(财库 [2017]141 号):
- 4. 本项目采购代理服务费按照《河南省招标代理服务收费指导意见》(豫招协【2023】 002号)招标代理服务费取费标准(以预算金额为基数)向成交人收取。

八、凡对本次采购提出询问,请按以下方式联系

1. 采购人: 郑州市就业创业服务中心

地址:河南省郑州市二七区大学中路 95 号

联系人: 王先生

联系电话: 0371-67180887

2. 代理机构:河南招标采购服务有限公司

联系地址:河南省郑州市金水区纬四路 13 号

项目联系人: 冯新生 张庆波

电 话: 0371-65993522

3. 项目联系方式

项目联系人: 冯新生 张庆波

联系方式: 0371-65993522

第二章 供应商须知

供应商须知前附表

本表是本采购项目的具体资料,是对供应商须知的具体补充和修改,如有矛盾,应以本表为准。

条款号	条款名称	内 容
1. 1. 1	采购人	采购人: 郑州市就业创业服务中心
		地址:河南省郑州市二七区大学中路 95 号
1. 1. 1		联系人: 王先生
		联系电话: 0371-67180887
		名 称:河南招标采购服务有限公司
1.1.2	 采购代理机构	地 址:河南省郑州市金水区纬四路13号
1.1.2	人公司(全主力以刊	联系人: 冯新生 张庆波
		联系电话: 0371-65993522
1. 1. 3	采购项目名称	郑州市就业创业服务中心设备维保和应用维护服务项目
		
1.1.4	点	采购人指定地点
1. 1. 5	采购方式	竞争性磋商
1. 1. 6	采购项目属性	服务
		根据"工信部联企业[2011]300号"文件的划型标准,本
		次采购标的对应的中小企业划分标准所属行业为:
1. 1. 7	标的物所属行业	标的物:郑州市就业创业服务中心设备维保和应用维护
	100	服务项目
		属于: 软件和信息技术服务业
		项目预算金额: 1696529.36 元。
1. 2. 2	项目预算金额和	最高限价: 1696529.36 元。
	最高限价	供应商(投标人)的报价超过预算金额或最高限价的,
		其响应无效。
1. 3. 1	采购需求	具体内容详见采购文件第三章。

条款号	条款名称	内 容
1. 3. 2	质量标准	符合国家及行业相关质量合格标准。
1. 3. 3	服务期限	15 个月。
1. 4. 2. 4	供应商还应具备 本项目的特定资 格要求	无。
1. 4. 2. 5	是否允许采购进 口产品	□是 ☑ 否
1. 4. 2. 6	是否为专门面向 中小企业的预留 份额的采购项目 或者采购包	1.是否为专门面向中小企业的预留份额的采购项目或者采购包: □是。 本项目专门面向中小企业采购,专门面向中小企业采购的标包不再进行价格扣除。 □否(有关价格扣除比例或者价格分加分比例详见评审标准) 2. 依据《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定享受扶持政策获得政府采购合同的,小微企业不得将合同分包给大中型企业,中型企业不得将合同分包给大型企业。
1. 4. 2. 7	是否有政府强制 采购的节能产品 是否有强制列入 国家 CCC 认证产 品 是否允许联合体	□有,具体产品为: ☑无 □有,具体产品为: ☑无 □是。以联合体形式参加的,联合协议中中小企业合同金
1.4.3	参加政府采购活	额应当达到%
	动	☑否
1. 4. 3. 8	联合体的其他资 格要求	无

条款号	条款名称	内 容
		☑不组织
		□组织,时 间:
1. 7. 1	现场考察、磋商前	磋商文件下载时间截止后的 年 月 日上午 10:00
1.7.1	答疑会	地 点:
		联系人:
		□组织,采购文件提供期限截止后以书面形式通知。
1. 8. 2	样品或演示	☑不需要提供样品
1.0.2	作叫 <i>以</i> 预入	☑不需要提供演示
	供应商对采购文	时间:提交首次响应文件截止时间5日前
2. 2. 1		形式: 在郑州市公共资源交易中心电子交易平台进行提
2. 2. 1	上时间	问,同时将问题的电子版(附加盖公章的扫描件和可编
	TT-H1 [H]	辑的 Word 电子版)上传。
	采购人书面澄清	澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的,将在提
2. 2. 3	采购文件的时间	交首次响应文件截止时间5日(且不少于3个工作日)
	不购又 [[][][]	前,在郑州市公共资源交易中心电子交易平台上发出。
	供应商参加不同	
3. 1. 2	包或标段采购活	
	动的权利	
	×	(1) 磋商报价:本项目实施完成价(包括:实施以及所
	响应报价	需的设备和资源、材料、人员、服务费、税费和相关费
		用等完成此项目的所有费用)。对在合同实施过程中可
		能发生的其他费用(如:增加耗材、材料涨价、人工、
3. 4. 1		其他成本增加等因素),采购人概不负责。对于本文件
		未列明,而供应商认为必需的费用也需列入总报价。在
		合同实施时,采购人将不予支付成交人没有列入的项目
		费用,并认为此项目的费用已包括在总报价中)。
		(2) 相关费用: 采购代理服务费。
3.6	磋商保证金	本项目不要求提交磋商保证金

条款号	条款名称	内 容
3. 7. 1	响应文件有效期	提交响应文件截止之日起_60_日历日
		截止时间: 2025 年 12 月 02 日 10 时 00 分(北京时间)
		递交方式和份数:
		1. 加密的电子响应文件壹份。
		2. 响应文件为"郑州市公共资源交易中心"网站提供的
		"投标文件制作工具"软件制作生成的加密版电子投标
		(响应)文件; 电子投标(响应)文件(.ZZTF格式)须
		在截止时间前通过"郑州市公共资源交易中心"电子交
		易平台加密上传。
4.0.1	响应文件提交截	3. 采购文件格式所要求包含的全部资料应全部制作在响
4. 2. 1	止时间	应性文件内,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),不应存在漏项或缺项, 否则
		将存在响应性文件被拒绝的风险。
		4. 响应性文件以外的任何资料采购人和招标代理机构将
		拒收。
		5. 供应商编辑电子响应性文件时,根据文件要求用法人
		CA 密钥和企业 CA 密钥进行签章制作;最后一步生成电
		子响应性文件(.ZZTF格式)时,只能使用本单位的企业
	X	CA 密钥。
	磋商会议时间、地	磋商会议开始时间: 同响应文件提交截止时间;
5. 1. 1	点	地点:郑州市公共资源交易中心电子交易平台。
	All	供应商是否现场参加磋商会议:不需要。
5. 1. 2	电子响应文件解	在开始解密本单位电子响应文件后的30分钟内完成远程
	密时间	解密。
		磋商小组的组建:由经济、技术专家和采购人代表3人
5. 2. 2	磋商小组组成	组成。除采购人代表以外,从财政部门的政府采购专家
		库中随机抽取不少于磋商小组成员总数的三分之二。

条款号	条款名称	内 容
5. 3. 2	供应商信用记录	信用记录截止时间点: 同响应文件提交截止时间;
查询		信用记录查询时间:响应文件提交截止时间之后。
5.8	评审办法	综合评分法
6. 1. 2	推荐成交候选供 应商的数量	推荐成交候选供应商 3 名
	确定成交供应商	成交供应商数量: 1 名
6. 2. 1	端足	☑采购人确定成交供应商
	1177 14	□采购人委托磋商小组直接确定成交供应商
		合同签订时间: 自发出成交(中标)通知书之日起2个
		工作日内签订合同。
	合同签订时间	根据《关于加强市直预算单位政府采购内部控制管理工
9. 1		作的通知》(郑财购〔2020〕15号)、《郑州市政府采
9. 1		购营商环境优化提升专项行动方案》的通知(郑财购
		〔2020〕16 号)规定:
		应当自发出成交(中标)通知书之日起2个工作日内签
		订合同, 2个工作日内完成合同备案。
10.1	履约保证金	本项目不收取履约保证金
11.1	预付款	详见付款方式规定。
	采购代理服务费	采购代理服务费:由成交供应商承担。
		采购代理服务费支付标准:按照《河南省招标代理服务
		收费指导意见》(豫招协【2023】002 号)招标代理服务
10		费取费标准(以预算金额为基数)向成交人收取。
12		采购代理服务费收取信息:
		单 位:河南招标采购服务有限公司
		开户行: 广发银行股份有限公司郑州金水路支行
		账 号: 8898516010005452
14. 3	质疑的提出与接	①供应商认为自己的权益受到损害的,可以在知道或者

条款号	条款名称	内 容
	收	应该知道其权益受到损害之日起七个工作日内, 向采购
		代理机构提出质疑。
		②质疑函的内容、格式:应符合《政府采购质疑和投诉
		办法》相关规定和财政部门制定的《政府采购质疑函范
		本》格式。
		③供应商应在法定质疑期内一次性针对同一采购程序环
		节提出质疑,否则针对再次提出质疑将不予接收。(采
		购程序环节分为: 采购公告、采购文件、采购过程、成
		交结果) 15
		④接收质疑函的方式:接收加盖单位公章、法定代表人
		签字(或加盖个人印章)的书面质疑函。
		⑤质疑函接收信息
		单位:河南招标采购服务有限公司
		联系人: 冯新生 张庆波
		联系电话: 0371-65993522
		通讯地址:河南省郑州市纬四路 13 号 408 房间
17. 3	采购代理机构反	电话: 0371-65962573
	腐倡廉监督	邮 箱: hnzbcggs2000@126.com
21	需要补充的其他内	容
	200	如采购人所采购产品为《关于印发节能产品政府采购品
	优先采购节能产品	目清单的通知》财库〔2019〕19号"节能产品政府采购
		品目清单"中,非标记"★"产品并经"机构名录"中
		的认证机构出具相应的产品认证证书的给予优先采购体
21. 1		现,详见磋商评审办法。
	优先采购环境标 志产品	采购人采购产品属于环境标志产品品目清单范围内,且
		供应商产品具有有效期内的环境标志产品认证证书,予
		以优先采购,具体优惠措施为:如果采购项目包有多种
		设备,在技术部分打分项中给予优先采购体现。详见磋

条款号	条款名称	内 容
		商评审办法。
		合同签订,资金审批流程完成后5个工作日内,采购人
		向成交人支付合同价款的 50%; 合同履行期满后经采购人
		验收合格后,付清合同价款余款 50%。若验收不合格,成
		交人应及时进行整改,直至验收合格;对于因成交人违
21.2	付款方式	约给采购人造成的损失,采购人有权在余款中直接抵扣,
		不足部分可另行追偿。在每次付款和竣工验收过程中,
		如有政府审计部门开展审计工作,成交人同意遵守政府
		部门审计规则,配合审计工作的推进,审计完成视为付
		款条件成就。

注:表格中"☑"项或"■"项为被选中项。

1、总则

1.1 项目概况

- 1.1.1 采购人:是指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。 本项目的采购人见:供应商须知前附表。
- 1.1.2 采购代理机构是指:河南招标采购服务有限公司。
- 1.1.3 采购项目名称: 见供应商须知前附表。
- 1.1.4 采购项目实施地点: 见供应商须知前附表。
- 1.1.5 采购方式: 竞争性磋商。

采购人、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服务事宜进行磋商,供应商按照竞争性磋商文件(以下简称采购文件)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。

- 1.1.6 采购项目属性: 见供应商须知前附表。
- 1.1.7 标的物所属行业: 见供应商须知前附表。

1.2 资金来源

- 1.2.1 本项目的采购人已获得足以支付本次采购后所签订合同项下的资金(包括财政性资金和本项目采购中无法与财政性资金分割的非财政性资金)。
- 1.2.2 项目预算金额和最高限价(如有)见:供应商须知前附表。
- 1.2.3 供应商报价超过采购文件规定的预算金额或者最高限价的,其响应文件将被认定 为**无效响应文件**。

1.3 采购需求及其它相关要求

- 1.3.1 采购需求: 见竞争性磋商文件第三章。
- 1.3.2 质量标准: 见供应商须知前附表。
- 1.3.3 服务期限:见供应商须知前附表。

1.4 对供应商的要求

1.4.1 供应商(申请人)是指以本项目竞争性磋商公告中规定的方式获取了本项目的磋商文件并在规定的时间内递交了响应文件,参加磋商采购活动,有意愿向采购人提供服务的法人、非法人组织或者自然人。申请人与供应商含义相同,以下均称为供应商。

潜在供应商:以本项目竞争性磋商公告中规定的方式获取本项目磋商文件的法人、非法人组织或者自然人。

- 1.4.2 本项目的供应商及其提供的服务须满足以下条件:
- 1.4.2.1 在中华人民共和国境内注册(或中华人民共和国公民),能够独立承担民事责任,有生产或供应能力的本国供应商。
- 1.4.2.2 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条关于供应商条件的规定。 遵守本项目采购人本级和上级财政部门关于政府采购的有关规定。
- 1.4.2.3 以本项目竞争性磋商公告中规定的方式获取了本项目的竞争性磋商文件。
- 1.4.2.4 符合供应商须知前附表中规定的合格供应商的其他资格要求。
- 1.4.2.5 若<u>供应商须知前附表</u>中写明允许采购进口产品,但不限制满足竞争性磋商文件要求的国内产品参与采购活动。供应商应保证所投产品可履行合法报通关手续进入中国关境内。

若<u>供应商须知前附表</u>中未写明允许采购进口产品,如供应商提供产品为进口产品,其响应文件将被认定为**无效响应文件**。

1.4.2.6 若供应商须知前附表中写明专门面向中小企业采购的,供应商或所提供产品应

符合竞争性磋商文件中要求的特定条件,否则其响应文件将被认定为**无效响应** 文件。

- 1.4.2.7 若供应商须知前附表中写明采购的产品为财政部、国家发展和改革委员会、生态环境部等部门发布的品目清单中属于实施政府强制采购品目清单范围的节能产品、信息安全产品、列入国家 CCC 认证等产品,供应商应按竞争性磋商文件中的具体要求提供相关证明材料。
- 1.4.3 如<u>供应商须知前附表</u>中允许联合体形式参加竞争性磋商采购活动,对联合体规定如下:
- 1.4.3.1 两个以上的自然人、法人或者其他组织可以组成一个联合体,以一个供应商的身份共同参加本项目的竞争性磋商采购活动。
- 1.4.3.2 联合体各方均应符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。
- 1.4.3.3 联合体各方应当签订"联合体共同参加采购活动协议",明确约定联合体各方 承担的工作和相应的责任,并将"联合体共同参加采购活动协议"作为响应文 件的组成部分随响应文件一同递交。
- 1.4.3.4 大中型企业、其他自然人、法人或者非法人组织与小型、微型企业组成联合体 共同参加竞争性磋商采购活动,"联合体共同参加采购活动协议"中应写明小型、微型企业所提供产品的合同金额占到联合体各方全部提供产品合同总金额 的比例。
- 1.4.3.5 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,按照较低的资质等级确定联合体的资质等级。
- 1.4.3.6 以联合体形式参加竞争性磋商采购活动的,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本项目同一合同项下的采购活动,否则相关响 应文件将被认定为**无效响应文件**。
- 1.4.3.7 以联合体形式成交的,联合体各方应共同与采购人签订采购合同,就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。
- 1.4.3.8 对联合体的其他资格要求见供应商须知前附表。
- 1.4.4 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参与本项目同一合同项下采购活动的,其相关响应文件将被认定为**无效响应文件**。
- 1.4.5 为本项目提供过整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商, 不得再参加本项目上述服务以外的其他采购活动。否则其相关响应文件将被认定

为无效响应文件。

1.4.6 供应商在被确定为成交人之前,不得向采购人提供、给予任何有价值的物品,影响其正常决策行为。一经发现,其成交资格将被取消。

1.5 监督管理部门

本次采购活动的政府采购监督管理部门为:本次采购项目的采购人所属预算级次的财政部门。

1.6 供应商参加竞争性磋商采购活动的费用

1.6.1 不论磋商的结果如何,供应商准备和参加本次竞争性磋商采购活动发生的费用均应自行承担。

1.7 现场考察、磋商前答疑会

- 1.7.1 <u>供应商须知前附表</u>规定组织现场考察或磋商前答疑会的,采购人按照供应商须知前附表中规定的时间、地点组织供应商现场考察或召开磋商前答疑会,或者在领取竞争性磋商文件期限截止后以书面形式通知所有获取竞争性磋商文件的潜在供应商。
- 1.7.2 由于未参加现场考察或磋商前答疑会而导致对项目实际情况不了解,影响技术文件编制、响应报价准确性、综合因素响应不全面等问题的,由供应商自行承担相应后果。
- 1.7.3 采购人在现场考察或磋商前答疑会中介绍的项目场地和相关的周边环境情况,仅 供供应商在编制响应文件时参考,采购人不对供应商据此作出的判断和决策负责。
- 1.7.4 现场考察及磋商前答疑会所发生的费用及一切责任由供应商自行承担。

1.8 样品和演示

- 1.8.1 原则上采购人、采购代理机构不要求供应商提供样品。除仅凭书面方式不能准确描述采购需求,或者需要对样品进行主观判断以确认是否满足采购需求等特殊情况除外。
- 1.8.2 如需提供样品,对样品相关要求见<u>供应商须知前附表</u>,对样品的评审方法及评审 标准见竞争性磋商文件第五章。
- 1.8.3 如需提供演示,对演示相关要求见供应商须知前附表。

1.9 适用法律

1.9.1 本项目采购人、采购代理机构、供应商、磋商小组的相关行为均受《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》财库〔2014〕214号文、《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号文及本项目本级和上级财政部门政府采购有关规定的约束和保护。

1.10 保密

参与采购活动的各方应对竞争性磋商文件和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。

2、竞争性磋商文件

2.1 竞争性磋商文件构成

- 2.1.1 竞争性磋商文件共七章,构成如下:
 - 第一章 采购邀请(竞争性磋商公告)
 - 第二章 供应商须知
 - 第三章 采购需求
 - 第四章 磋商内容、磋商过程中可能实质性变动的内容
 - 第五章 磋商程序、评审方法和标准
 - 第六章 政府采购合同条款及格式
 - 第七章 响应文件格式
- 2.1.2 竞争性磋商文件中有不一致(或矛盾)的,有澄清的部分以最终的澄清更正内容为准;未澄清的,按照竞争性磋商公告、"磋商程序、评审方法和标准"、采购需求、供应商须知、政府采购合同、响应文件格式的顺序进行解释,排名在前的具有优先解释权。第二章供应商须知中,如果供应商须知前附表的内容与供应商须知中的内容有不一致(或矛盾)的以供应商须知前附表为准。竞争性磋商文件在本文件以下内容中简称"采购文件"。
- 2.1.3 供应商应认真阅读采购文件中所有的事项、格式、条款和技术要求等。如果供应商没有按照采购文件要求提交相应资料,或者响应文件没有对采购文件的实质性要求做出响应,其响应文件将被认定为**无效响应文件**。

2.2 竞争性磋商文件的澄清与修改

2.2.1 供应商应仔细阅读和检查采购文件的全部内容。如发现缺页或附件不全,应及时 向采购代理机构提出,以便补齐。如有疑问,应在**供应商须知前附表**规定的时间 前在《郑州市公共资源交易中心网站》交易平台上进行提问,要求采购代理机构对采购文件予以澄清。

- 2.2.2 采购代理机构可主动地或在解答供应商提出的澄清问题时对采购文件进行澄清 (更正)或修改。采购代理机构将以发布澄清(更正)公告的方式,澄清(更正)或修改采购文件,澄清(更正)或修改的内容作为采购文件的组成部分。澄清(更正)或者修改的内容可能影响响应文件编制的,应当在递交首次响应文件截止时间至少3个工作日前,在原公告发布媒体上发布变更(更正)公告(或澄清公告),不足3个工作日的,采购代理机构将顺延首次递交响应文件的截止时间。
- 2.2.3 采购文件的澄清(更正)或修改将在<u>供应商须知前附表</u>规定的时间在交易平台上 公布给供应商,但不指明澄清问题的来源。
- 2.2.4 采购代理机构对已发出的采购文件进行的澄清、更正或修改,澄清、更正或修改的内容将作为采购文件的组成部分。采购代理机构将通过郑州市公共资源交易网站"变更(澄清或更正)公告"和系统内部"答疑文件"告知供应商,各供应商须重新下载最新的答疑、变更(澄清或更正)文件,以此编制响应文件。
- 2.2.5《郑州市公共资源交易中心》交易平台供应商信息在磋商开始前具有保密性,供应商在响应文件提交截止时间前应当自行查看项目进展、答疑、变更(澄清或更正)通知、澄清及回复,因供应商未及时查看(或未按要求编制响应文件)而造成的后果自负。

2.3 采购文件的解释

2.3.1 采购文件的最终解释权归采购人,所有解释均依据本采购文件及有关的法律法规; 在磋商时,若出现采购文件无明确说明和处理的情况时,由磋商小组讨论确定处 理方案;磋商小组成员之间对处理方案有争议时,采取少数服从多数的方式确定。

2.4 响应文件提交截止时间的顺延

2.4.1 为使供应商有足够的时间对采购文件的澄清(更正)或者修改部分进行研究而准备编制响应文件或因其他原因,采购人将依法决定是否顺延响应文件提交截止时间。

3、响应文件编制

- 3.1 供应商参加竞争性磋商的响应范围及响应文件中的标准和计量单位的使用
- 3.1.1 当采购项目只有一个"包"或"标段"的,供应商应当按照采购文件中规定的内容编制响应文件;供应商应当对采购文件中的"采购需求"所列的所有采购内

容进行响应及报价,如仅对"采购需求"中的部分内容进行响应(或报价),该响应文件将被认定为**无效响应文件**。采购文件中允许的偏差除外。

- 3.1.2 当采购项目分为两个及以上不同"包"或"标段"的,供应商可以同时参加各个"包"或"标段"的采购活动,除非在**供应商须知前附表**中另有规定。
- 3.1.3 当采购项目分为两个及以上不同"包"或"标段"的,供应商应当以采购文件中的"包"或"标段"为单位编制响应文件;供应商应当对所响应"包"或"标段"按照采购文件中对应"包"或"标段"的"采购需求"中所列的所有采购内容进行响应及报价;如仅对"包"或"标段"中"采购需求"的部分内容进行响应(或报价),其该包(或标段)的响应文件将被认定为**无效响应文件**。采购文件中允许的偏差除外。
- 3.1.4 无论采购文件中是否要求,供应商所提供的服务均应符合国家强制性标准。
- 3.1.5 **计量单位:** 除采购文件中有特殊要求外,响应文件中所使用的计量单位,应采用中华人民共和国法定计量单位。
- 3.1.6 **磋商语言文字:**除专用术语外,响应文件以及供应商所有与采购人及采购代理机构就磋商来往的文件、资料均使用中文。如果供应商提供有外文资料应附有相应的中文译本,并以中文译本为准。

3.2 响应文件组成

- 3.2.1 响应文件由"第一部分,报价一览表及资格证明文件"和"第二部分,商务及技术文件"组成。供应商应完整地按照采购文件第七章"响应文件格式"中提供的格式及要求编写响应文件,采购文件提供标准格式的按标准格式编制,未提供标准格式的可自行拟定。具体详见采购文件"第七章响应文件格式"。响应文件中资格审查和符合性审查涉及的事项不满足采购文件要求的,其响应文件将被认定为无效响应文件。
- 3.2.2样品或演示要求详见供应商须知表及采购文件第三章、第五章中的相关要求。

3.3 供应商证明所提供标的的合格性和符合采购文件规定的技术文件

- 3.3.1 供应商应按采购文件中的具体要求提交证明文件,证明所提供产品符合采购文件的规定。该证明文件是响应文件的技术文件。
- 3.3.2 上款所述的证明文件,可以是文字资料、图纸和数据,包括:
- 3.3.2.1 产品主要技术指标和性能的详细说明。

- 3.3.3 供应商应注意采购人在采购文件中指出的品牌、型号仅起说明作用,并没有任何 倾向性或限制性。评审时不以上述品牌、型号作为评审因素判定其响应文件是否 为有效的标准。提供其他品牌的供应商均可依法参加本项目的采购活动。
- 3.3.4 若采购文件未明确要求提供相应技术证明文件的,供应商可不提供。

3.4 响应报价

- 3.4.1 供应商应以"包或标段"为基本单位进行响应及报价。供应商的报价(包括最后报价)应当包括满足所响应"包"或"标段"所应提供服务的全部内容(除非在<u>供应商须知前附表</u>中另有规定)。所有报价均应以人民币报价。供应商的报价应遵守《中华人民共和国价格法》。
- 3.4.2 供应商应按照采购文件中所提供的"采购需求"、质量要求、采购预算等全部内容,结合本项目实际情况和供应商自身成本、市场行情等因素,自主报价,且不得高于采购人给定的预算价或最高限价,否则响应文件将被认定为无效响应文件。
- 3.4.3 供应商应当按照采购文件提供的报价表格式如实填写各项服务的单价、分项总价和总报价。供应商应认真填报所有项目的单价和合价,响应文件中若有漏项、漏报,采购人视为供应商的报价在总报价中已经包括,风险由供应商自行承担,采购人将不再给予调整。供应商提交最后报价后,如果被确定为成交人,该供应商所报价格,在合同履行过程中是固定不变的,除因设计或是采购人原因引起的变更外,不予调整。供应商报价有算术错误的,其风险由供应商承担。
- 3.4.4 供应商的最后报价应当包括: 所提供服务需要缴纳的所有税费的价格, 所提供服务的调试、检验、技术服务、培训和采购文件要求提供的所有伴随服务等费用及交付采购人使用前发生的其他费用。
- 3.4.5 除非采购文件另有规定,每一"包"或"标段"只允许有一个最后总报价,任何 有选择的最后总报价或替代方案**将导致响应文件无效**。
- 3.4.6 供应商在提交最后总报价后,不得以任何理由再对最后总报价予以修改,最后总报价在响应文件有效期内是固定的,除采购文件中约定的原因外,不能随意改变。
- 3.4.7 供应商在报价时应考虑期间的物价上涨,政策性调整等诸多因素以及由此引起的费用变动并计入总报价(包含最后总报价)。
- 3.4.8 采购人不接受具有附加条件的最后总报价或多个方案的最后总报价。
- 3.4.9 供应商的最后总报价应是采购人指定地点应提供服务的价格总和,包括交付前发生的各种税费、保险费、以及伴随的其他服务费总和。

3.4.10 供应商的最后总报价应是由供应商计算的完成采购文件中规定的全部工作内容 所需一切费用的期望值。

3.5 响应文件的制作

- 3.5.1 供应商在制作电子响应文件时,按照公共资源交易中心提供的"投标文件制作工具"制作电子响应文件。具体查询公共资源交易中心网站主页→办事指南及下载专区。
- 3.5.2 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(格式中写明可以不提供的除外),严格按照本项目采购文件中提供的所有格式如实填写(不涉及的内容除外),不应存在漏项或缺项,否则将存在响应文件被拒绝的风险。响应函(磋商函)及报价一览表,须严格按照格式编辑,并作为电子评审系统上传的依据。
- 3.5.3 供应商编辑电子响应文件时,根据采购文件要求用法人 CA 密钥和企业 CA 密钥进行签章制作;最后一步生成电子响应文件时,只能使用本单位的企业 CA 密钥。
- 3.5.4 电子响应文件的签字或盖章:供应商必须按照采购文件的要求签字、盖章或加盖电子章。
- 3.5.5 供应商须在响应文件提交截止时间前,制作、加密并上传响应文件。加密的电子响应文件,应在响应文件提交截止时间前通过"郑州市公共资源交易中心"电子交易平台上传并确保上传成功。
- 3.5.6 加密的电子响应文件为"郑州市公共资源交易中心" 网站提供的"投标文件制作工具"软件制作生成的加密版响应文件。
- 3.5.7 响应文件的修改:供应商如果对响应文件进行了修改,则应在修改处加盖企业(单位)的电子签章。

3.6 磋商保证金

参加本项目采购活动的供应商无需提交磋商保证金。

3.7 响应文件有效期

- 3.7.1 响应文件应在<u>供应商须知前附表</u>中规定时间内保持有效。响应文件有效期不满足要求的响应文件,将被认定为**无效响应文件**。
- 3.7.2 因特殊原因,采购人或采购代理机构可在原响应文件有效期截止之前,要求供应商延长响应文件的有效期。接受该要求的供应商将不会被要求和允许修正其响应

文件。供应商也可以拒绝延长响应文件有效期的要求,且不承担任何责任。上述 要求和答复都应以书面形式提交。

4、响应文件的提交

4.1 响应文件的密封和标记

4.1.1 因采用全程不见面磋商、评审方式,故电子响应文件按本采购文件第4.2.2条要求加密上传到指定平台。

4.2 响应文件提交截止时间

- 4.2.1 响应文件提交截止时间见供应商须知前附表。
- 4.2.2 加密的电子响应文件应在响应文件提交截止时间前通过"郑州市公共资源交易中心"电子交易平台上传,并成功上传。
- 4.2.3 采购人和采购代理机构可以按本章第2.2.2条、2.4条的规定,通过修改采购文件自行决定是否酌情延长响应文件提交截止时间的期限。如果采购人和采购代理机构延长了响应文件提交截止时间的期限,供应商提交响应文件的截止时间则以延长后的时间为准。

4.2.4 迟交的响应文件

采购人和采购代理机构将拒绝在规定的时间内未上传、未解密的响应文件。

4.3 响应文件的提交、修改与撤回

4.3.1 响应文件的提交

- 4.3.1.1 供应商应在响应文件提交截止时间前上传加密的电子响应文件到郑州市公共 资源交易中心系统的指定位置。请供应商在上传时认真检查上传的响应文件是否 完整、正确。
- 4.3.1.2 供应商因交易中心投标系统问题无法上传电子响应文件时,请在工作时间与郑州市公共资源交易中心联系。

4.3.2 响应文件的修改和撤回

- 4.3.2.1 供应商在提交响应文件后,在响应文件提交截止时间之前可以修改或撤回其响应文件。
- 4.3.2.2 供应商在提交了最后报价之后至供应商在响应文件中载明的响应文件有效期满期间,供应商不得撤回(撤销)其响应文件,否则应当向采购代理机构及采购人分别支付本项目预算金额(或最高限价)2%的违约赔偿金。

5、磋商及评审

5.1磋商会议

- 5.1.1 采购人和采购代理机构将在"<u>供应商须知前附表</u>" 中规定的时间和地点组织磋商会议。供应商无需到郑州市公共资源交易中心现场参加磋商会议, 磋商会议 采用"远程不见面"方式。所有供应商须在采购文件规定的响应文件提交截止时间前,登录远程开标大厅,在线准时参加磋商会议活动,并在规定的时间内对响应文件进行解密、答疑澄清(如需要)、最后报价等。具体事宜请查阅郑州市公共资源交易中心网站"办事指南"专区的《郑州市公共资源交易平台不见面服务系统使用指南》。
- 5.1.2 供应商须在供应商须知前附表规定的时间内完成响应文件的解密。由于供应商的自身原因,在规定时间内解密不成功的,其响应文件将被拒绝。
- 5.1.3 供应商在"郑州市公共资源交易中心"网站下载采购文件成功后,如未在采购文件规定的"响应文件提交截止时间"前成功上传或误传加密的响应文件,而导致解密失败,其响应文件将被拒绝。
- 5.1.4 供应商代表对磋商内容有疑义的,应当在磋商过程中通过交易系统提出。
- 5.1.5 在<u>供应商须知前附表</u>规定的时间内完成响应文件解密的供应商不足3家的,将 不再进行磋商(特殊情况除外)。

5.2 组建磋商小组

- 5.2.1 采购人与采购代理机构将按照《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》财库〔2014〕 214 号文及本项目本级和上级财政部门的有关规定依法组建竞争性磋商小组(以 下简称磋商小组),负责本项目的磋商及评审工作。
- 5.2.2 磋商小组由采购人代表和评审专家组成,成员人数为三人以上单数。其中,评审 专家不得少于成员总数的三分之二。具体成员人数见**供应商须知前附表**。

5.3 资格审查

5.3.1 磋商小组依据法律法规和采购文件中规定的内容,对供应商的资格(提交的资格证明材料)进行审查。未通过资格审查的供应商不能进入下一阶段评审;通过资格审查的供应商不足3家的(特殊情况下不足2家的),不得进入下一阶段评审。特殊情况:采用竞争性磋商采购方式采购"市场竞争不充分的科研项目,以及需要扶持的科技成果转化项目",通过资格审查的供应商不足2家的,不得进入下

- 一阶段评审。采用竞争性磋商采购方式采购的政府购买服务项目(含政府和社会资本合作项目),在采购过程中符合要求的供应商(社会资本)只有2家的,竞争性磋商采购活动可以继续进行。采购过程中符合要求的供应商(社会资本)只有1家的,采购人(项目实施机构)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。
- 5.3.2 采购人或采购代理机构将按照**供应商须知前附表**中规定的时间查询供应商的信用 记录。
- 5.3.3 供应商被列入"中国执行信息公开网"失信被执行人、"信用中国"重大税收违法失信主体、"中国政府采购网"政府采购严重违法失信行为记录名单,以及存在《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十九条规定的重大违法记录的,其响应文件将被认定为**无效响应文件**。
 - 以联合体形式参加磋商采购活动的,联合体任何成员存在以上不良信用记录的, 其响应文件将被认定为**无效响应文件**。
- 5.3.4 查询及记录方式:采购人或采购代理机构经办人将查询网页打印并存档备查。供应商不良信用记录以采购人或采购代理机构查询结果为准。供应商自行提供的与网站信息不一致的其他证明材料亦不作为资格审查依据。在磋商文件规定的查询时间之外,网站信息发生的任何变更均不作为资格审查依据。

5.4 响应文件符合性审查与澄清

5.4.1 符合性审查是指依据采购文件的规定,从商务和技术角度对响应文件的有效性、 完整性和响应程度进行审查,以确定是否对采购文件的实质性要求做出响应。供 应商应当按照采购文件中的相关要求,提交符合性证明材料。未通过符合性审查 的供应商不能进入下一阶段评审,其响应文件将被认定为无效响应文件;通过符 合性审查的供应商数量不足 3 家的(特殊情况下不足 2 家的),不得作进一步的 比较和评价。

特殊情况:采用竞争性磋商采购方式采购"市场竞争不充分的科研项目,以及需要扶持的科技成果转化项目",通过符合性审查的供应商不足2家的,不得进入下一阶段评审。采用竞争性磋商采购方式采购的政府购买服务项目(含政府和社会资本合作项目),在采购过程中符合要求的供应商(社会资本)只有2家的,竞争性磋商采购活动可以继续进行。采购过程中符合要求的供应商(社会资本)只有1家的,采购人(项目实施机构)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。

5.4.2 响应文件的澄清

5.4.2.1 在磋商期间,磋商小组可以书面要求供应商对其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必要的澄清、说明或更正。供应商的澄清、说明或更正应在磋商小组规定的时间内以书面方式进行,并不得超出响应文件范围或者改变响应文件的实质性内容。供应商拒不进行澄清、说明、更正的,或者不能在规定时间内作出书面澄清、说明、更正的,其响应文件将被作为无效响应文件处理。

磋商小组要求供应商澄清、说明或者更正响应文件将以书面形式作出,并在交 易系统中向供应商发出,供应商在收到该要求后,应在磋商小组规定时间内在交易系统中做出相应的回复,如果磋商小组在规定时间内没有收到供应商的回复则视为该供应商没有回复。

- 5.4.2.2 供应商应当在采购文件中确定的响应文件递交截止时间前,登录远程开标大厅, 在线准时参加磋商活动并根据需要进行文件答疑澄清等。
- 5.4.2.3 供应商的澄清、说明或者更正应当加盖单位的电子签章及法定代表人(或单位负责人)的电子签章。供应商为自然人的,应当由本人签字并附身份证明。
- 5.4.2.4 响应文件的澄清、说明或者更正不得对响应文件的内容进行实质性修改。
- 5.4.2.5 供应商的澄清、说明或更正将作为响应文件的一部分并取代响应文件中被澄清的部分。

5.5 磋商

- 5.5.1 磋商小组所有成员应当集中与单一供应商分别进行磋商。磋商小组将根据采购文件规定的程序、评定成交的标准等事项与实质性响应采购文件要求的供应商分别进行磋商。在磋商中,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、价格和其他信息。
- 5.5.2 在磋商过程中,磋商小组可以根据采购文件和磋商情况,经采购人代表确认后变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款等实质性内容,但不得变动磋商文件中的其他内容。
- 5.5.3 对采购文件作出实质性变动是采购文件的有效组成部分,磋商小组将及时以书面形式同时通知所有参加磋商的供应商。
- 5.5.4 如果采购文件作出实质性变动,供应商应当按照采购文件的变动情况和磋商小组

的要求重新提交响应文件,并按要求加盖电子签章,供应商为自然人的,应当由 本人签字并附身份证明。

5.6 最后报价

5. 6. 1 采购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,磋商小组将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。供应商在接到磋商小组的通知后,未在规定的时间内提交最后报价的,按无效响应处理,磋商小组将不再评审该供应商递交的响应文件。

采购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。

提交最后报价的供应商不得少于3家,本须知第5.6.2条规定的情形除外。

5.6.2 采用竞争性磋商方式开展采购的"市场竞争不充分的科研项目,以及需要扶持的科技成果转化项目",提交最后报价的供应商可以为2家。

采用竞争性磋商采购方式采购的政府购买服务项目(含政府和社会资本合作项目), 在采购过程中符合要求的供应商(社会资本)只有2家的,竞争性磋商采购活动 可以继续进行。采购过程中符合要求的供应商(社会资本)只有1家的,采购人 (项目实施机构)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。

- 5.6.3 最后报价是供应商响应文件的有效组成部分,且以最后报价为准。大写金额和小写金额不一致的,以大写金额为准:报价有算术错误的,其风险由供应商承担。
- 5. 6. 4 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, 退出磋商不视为撤回响应文件,退出磋商不影响退出磋商的供应商对已经递交的 响应文件承担法律法规和采购文件中规定的相应责任。
- 5. 6. 5 磋商小组认为某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,磋商小组将通过交易系统向该供应商发出通知,要求该供应商通过交易系统(接到通知后_30_分钟内)提供书面说明,并提交相关证明材料,供应商不能证明其报价合理性的,磋商小组将其响应文件作为无效响应文件处理。

供应商的书面说明材料包含服务本身成本、人工费用、运输、税费等,以及最后

报价不会影响产品质量或诚信履约能力的说明等。

供应商的书面说明材料应当加盖供应商单位及法定代表人(或负责人)的电子签章,否则无效。

供应商提供书面说明后,磋商小组应当结合采购项目采购需求、专业实际情况、供应商财务状况、与其他供应商比较情况等就供应商的书面说明进行审查评价。供应商如有下列情况的,磋商小组将其响应文件作为无效处理:

- (1) 拒绝或者变相拒绝提供有效书面说明;
- (2) 书面说明不能证明其报价合理性的;
- (3) 书面说明或相关证明材料不被磋商小组认可的;
- (4) 未在规定时间内提供书面说明或相关证明材料的。

5.7 无效响应文件的规定

- 5.7.1 在评审之前,根据采购文件的规定,磋商小组将审查每份响应文件是否实质性响应了采购文件的要求。供应商不得通过修正或撤销不符合要求的偏离,从而使其响应文件成为实质上响应采购文件。**磋商小组决定响应文件是否符合要求、是否实质性响应只根据采购文件要求、响应文件内容及政府采购的相关法律法规、财政主管部门的相关文件。**
- 5.7.2 如果响应文件没有对采购文件的实质性要求进行响应,将作为无效响应处理,供应商不得再对响应文件进行任何修正从而使其响应成为实质上响应。
- 5.7.3 如发现下列情况之一的, 其响应文件将被认定为无效响应文件:
- 5.7.3.1 供应商未按竞争性磋商文件要求签字或加盖电子签章的;
- 5.7.3.2 供应商的报价超过了采购文件中规定的预算金额或者最高限价的;
- 5.7.3.3 不具备采购文件中规定的资格要求的;
- 5.7.3.4 不同供应商递交的响应文件制作机器码一致的;
- 5.7.3.5 未满足采购文件中商务条款的实质性要求;
- 5.7.3.6 属于供应商之间串通,或者依法被视为供应商之间串通;
- 5.7.3.7 磋商小组认为供应商的报价明显低于其他符合要求供应商的报价,有可能影响 履约的,且供应商未按照磋商小组要求提供证明其报价合理性的相关材料;
- 5.7.3.8响应文件含有采购人不能接受的附加条件的;
- 5.7.3.9属于法律法规和采购文件中规定的其他无效响应情形的。

- 5.7.4 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}文件中的相关规定,参与同一个标段(包)的供应商(投标人) 存在下列情形之一的,其投标(响应)文件无效:
 - (1) 不同供应商(投标人)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;
 - (2) 不同供应商(投标人)的投标(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(投标人)的投标(响应)文件由同一电子设备打印、复印;
 - (4) 不同供应商(投标人)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;
 - (5) 不同供应商(投标人)的投标(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(投标人)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(投标人)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;
 - (8) 其他涉嫌串通的情形。

5.8 响应文件的评审

5.8.1 磋商小组成员将按照客观、公正、审慎的原则,根据采购文件规定的评审程序、 评审方法和评审标准进行独立评审。经符合性审查合格的响应文件,磋商小组将 对其技术部分和商务部分作进一步的评审。未实质性响应采购文件的响应文件按 无效响应处理,磋商小组将告知提交响应文件的供应商。

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。

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。以磋商小组所有成员打分的算术平均值作 为供应商的最终得分,按最终得分由高到低的顺序推荐成交候选人。分值计算保 留小数点后两位,第三位四舍五入。

5.8.2 评审严格按照采购文件的要求和标准进行,采用综合评分法进行评审。详细评审标准见采购文件第五章。

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。

5.9 采购文件执行的政府采购政策

5.9.1 本项目需要执行的政府采购政策: 详见采购文件第五章。

5.10 终止本次磋商

出现下列情形之一的, 采购人或采购代理机构应当终止本次竞争性磋商:

- (1) 因情况变化,不再符合规定的竞争性磋商采购方式适用情形的;
- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的;
- (3) 在采购过程中符合要求的供应商不足3家的(特殊情况下为不足2的)
- (4) 因重大变故, 采购任务取消的。

5.11 保密要求

- 5.11.1评审将在严格保密的情况下进行。
- 5.11.2 有关人员应当遵守评审工作纪律,不得泄露评审文件、评审情况和评审过程中 获悉的国家秘密、商业秘密。

6、确定成交供应商

6.1 成交候选供应商的确定原则及标准

- 6.1.1 除第 6.3 条规定外,磋商结束后,除了算数修正和落实政府采购政策需进行的价格扣除外,不对供应商的最后报价进行任何调整。评审结果按照得分由高至低的顺序排序。得分相同的,按最后报价由低到高顺序排列。具体处理办法详见第五章评审方法。
- 6.1.2 磋商小组将按<u>供应商须知前附表</u>中规定的数量推荐成交候选供应商或按<u>供应商须</u> 知前附表中规定,由磋商小组直接确定成交供应商。
- 6.1.3 因推荐成交候选供应商名单产生其他问题,由磋商小组集体研究处理。

6.2 确定成交供应商

6.2.1 采购人在收到评审报告 5 个工作日内,从评审报告提出的成交候选供应商中,根据质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求且综合得分最高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。本项目成交供应商确定方式详见供应商须知前附表。

7、采购任务取消

7.1、因重大变故采购任务取消时,采购人有权拒绝任何供应商成交,且对受影响的供

应商不承担任何责任。

8、发出成交通知书

8.1 采购人或者采购代理机构应当在成交供应商确定之日起 2 个工作日内,在《河南省政府采购网》《郑州市政府采购网》及其它相关网站公告成交结果,同时向成交供应商发出成交通知书,成交通知书是合同的组成部分。

9、签订合同

- 9.1 成交供应商应当自发出成交通知书之日起在<u>供应商须知前附表规定的时间</u>内,按照 采购文件确定的合同文本以及采购标的、规格型号、采购金额、采购数量、技术和 服务要求等事项与采购人签订政府采购合同。
- 9.2 除不可抗力等因素外,成交通知书发出后,采购人改变成交结果,或者成交供应商 拒绝签订政府采购合同的,应当承担相应的法律责任。
- 9.3 采购文件、成交供应商的响应文件及其澄清文件等,均为签订合同的依据。所签订的合同不得对采购文件确定的事项和成交供应商响应文件作实质性修改。采购人不得向成交供应商提出超出采购文件以外的任何不合理的要求,作为签订合同的条件,不得与成交供应商订立背离采购文件确定的合同文本以及采购标的、规格型号、采购金额、采购数量、技术和服务要求等实质性内容的协议。
- 9.4 如成交供应商拒绝与采购人签订合同的,成交供应商须按"供应商参加磋商采购活动的承诺书"中的承诺内容向采购人和采购代理机构支付赔偿,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,确定下一成交候选供应商为成交供应商,也可以重新开展政府采购活动。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。
- 9.5 当出现法律法规规定的成交无效或成交结果无效情形时,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,确定下一成交候选供应商为成交供应商,也可以 重新开展政府采购活动。

10、履约保证金

- 10.1 如果需要交纳履约保证金,成交供应商应按照<u>供应商须知前附表</u>中的规定向采购人提供履约保证金保函。经采购人同意,成交供应商也可以自愿采用其他履约保证金的提供方式。
- 10.2 政府采购利用担保试点范围内的项目,成交供应商也可以按照财政部门的规定,向采购人提供合格的履约担保函。

10.3 如果成交供应商没有按照上述履约保证金的规定执行,将视为拒绝签订合同并放弃成交资格,应当按照《供应商参加磋商采购活动的承诺书》中的承诺向采购人和采购代理机构支付赔偿。在此情况下,采购人可确定下一成交候选供应商为成交供应商,也可以重新开展采购活动。

11、预付款

- 11.1 预付款是在指政府采购合同签订后、履行前,采购人向成交供应商预先支付部分合同款项,预付款比例按照**供应商须知前附表**规定执行。
- 11.2 如采购人要求,成交供应商在收到预付款前,需向采购人提供预付款保函。预付款保函是指成交供应商向银行或者有资质的专业的担保机构申请,由其向采购人出具的确保预付款直接或者间接用于政府采购合同履约或者保障政府采购履约质量的银行保函或者担保保函等。

12、采购代理服务费

成交供应商须按照供应商须知前附表的规定,向采购代理机构支付采购代理服务费。

13、政府采购信用担保

- 13.1 本项目是否属于信用担保试点范围见供应商须知前附表。
- 13.2 如属于政府采购信用担保试点范围内,中小型企业供应商可以自由按照财政部门的规定,采用履约担保和融资担保。
- 13.3 供应商递交的履约担保函应符合本采购文件的规定。
- 13.4 成交供应商可以采取融资担保的形式为政府采购项目履约进行融资。
- 13.5 合格的政府采购专业信用担保机构见供应商须知前附表。

14、质疑的提出与接收

- 14.1 供应商认为采购文件、采购过程和成交结果使自己的权益受到损害的,可以根据《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暂行办法》和《政府采购质疑和投诉办法》等有关规定,依法向采购人或其委托的采购代理机构提出质疑。
- 14.2 质疑供应商应按照财政部门制定的《政府采购质疑函范本》格式(可从财政部官方网站下载)和《政府采购质疑和投诉办法》的要求,在法定质疑期内以书面形式提出质疑,针对同一采购程序环节的质疑应一次性提出。超出法定质疑期的、重复提出的、分次提出的或内容、形式不符合《政府采购质疑和投诉办法》的,质疑供应商将依法承担不利后果。

14.3 采购代理机构质疑函接收部门、联系电话和通讯地址, 见供应商须知前附表。

15、知识产权

供应商须保证采购人在中华人民共和国境内使用供应商所提供的服务或其任何一部分时,不会产生因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其他知识产权而引起的法律或经济纠纷。如供应商不拥有相应的知识产权,则在响应报价中必须包括合法获取该知识产权的一切相关费用。如因此导致采购人损失的,供应商须承担全部赔偿责任。

16、处罚

发生下列情形之一,情节严重的将供应商列入不良记录名单:

- (1)供应商在提交响应文件截止时间后撤回(撤销)响应文件的(不包括在提交最后报价之前退出磋商的);
- (2) 供应商在响应文件中提供虚假材料的:
- (3)除因不可抗力或采购文件认可的情形以外,成交供应商不与采购人签订合同的;
- (4) 供应商与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的;
- (5) 成交供应商与采购人订立背离合同实质性内容的其他协议;
- (6) 存在串通报价行为的;
- (7) 供应商其他未按竞争性磋商文件规定和合同约定履行义务的行为。

17、廉洁自律规定

- 17.1 采购代理机构工作人员不得以不正当手段获取政府采购代理业务,不得与采购人、供应商恶意串通操纵政府采购活动。
- 17.2 采购代理机构工作人员不得接受采购人或者供应商组织的宴请、旅游、娱乐,不得收受礼品、现金、有价证券等,不得向采购人或者供应商报销应当由个人承担的费用。
- 17.3 为强化内部监督机制,供应商可按**供应商须知前附表**中代理机构的反腐倡廉监督电话/邮箱,反映采购代理机构的廉洁自律等问题。

18、人员回避

供应商认为采购人员及其相关人员有法律法规所列与其他供应商有利害关系的,可以向采购人或采购代理机构书面提出回避申请,并说明理由。

19、纪律和监督

19.1 对采购人的纪律要求

采购人不得泄露采购活动中应当保密的情况和资料,不得与供应商串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益。

19.2 对供应商的纪律要求

供应商不得相互串通或者与采购人串通,不得向采购人或者磋商小组成员行贿谋取成交,不得以他人名义参加采购活动或者以其他方式弄虚作假骗取成交;供应商不得以任何方式干扰、影响采购工作。

19.3 对磋商小组成员的纪律要求

磋商小组成员不得收受他人的财物或者其他好处,不得向他人透露对响应文件的评审和比较、成交候选人的推荐情况以及与评审有关的其他情况。在评审过程中,磋商小组成员不得擅离职守,影响评审程序正常进行,不得使用第五章"磋商程序、评审方法和标准"没有规定的评审因素和标准进行评审。

19.4 对与评审活动有关的工作人员的纪律要求

与评审活动有关的工作人员不得收受他人的财物或者其他好处,不得向他人透露对响应文件的评审和比较、成交候选人的推荐情况以及评审有关的其他情况。在评审过程中,与评审活动有关的工作人员不得擅离职守,影响评审程序正常进行。

20、履约验收

本项目采购人将严格按照政府采购相关法律法规的要求进行验收。

21、需要补充的其他内容

需要补充的其他内容: 见供应商须知前附表。

第三章 采购需求

一、项目概况

郑州市就业创业服务中心(下称中心)已建设完成了多个人社应用,应用所依托的设备部署在棉纺路机房和荥阳灾备中心机房。中心负责棉纺路机房、荥阳灾备中心机房和陇海路局机关机房,在人社应用和机房管理方面,管理的设备包括网络设备、网络安全设备、计算设备、存储设备和机房内其他设备;部署的应用系统有二百余套,包括社保、社保卡、黄河人才、劳动监察、人事人才等业务系统;接入用户包括互联网用户、各社保相关业务大厅、市各街道办事处、社区等。

随着人社业务和数据的增长,人社应用与数据需要在一个安全稳定的环境下运行,当前硬件方面,机房内部署的设备建设期不一,且已脱离维保期,软件方面,二百余套应用系统所涉及的操作系统、中间件、虚拟化平台已经脱离维护期,为充分保障人社业务系统的正常运转,需要有实力、有资质的技术服务商,对中心机房内的硬件设备提供维保服务,对中心所使用的网络系统、操作系统、中间件、虚拟化平台提供维护服务。

二、维护服务目标

- 1. 供应商应建立高效的组织架构,有清晰的工作任务分工、管理职能分工和合理的工作流程;建立维护工作进度、成本、质量、安全管理体系。
- 2. 各硬件、软件及系统等安全、稳定、可靠运行,各项性能及使用达到采购人的服务要求。
- 3. 对维护保养、设备抢修、系统保障、应急处置等工作能做到及时响应,各项性能及使用达到采购人的服务要求。

三、项目总体规划组织要求

供应商应建立高效的组织架构,有清晰的工作任务分工、管理职能分工和合理的工作流程及运作机制;建立运维工作进度、成本、质量、安全管理体系。有具体的维护服务进度计划,保证相关工作能按规划进度展开,达到采购人的服务要求。

供应商应根据自身情况和服务特点,针对本项目提供符合本项目采购需求,且有利于项目实施的项目总体规划组织方案。

四、具体服务内容要求

1. 机房管理维护服务

负责陇海路局机关机房、棉纺路机房、荥阳灾备中心机房的机柜、线路、设备、网络、应用等产品的维护,保证机房内网络和应用的正常运转;做好机房管理,包括但不局限于机房进出记录、机房监控、配合其他人员执行机房内工作等。

2. 硬件维保服务

依据硬件设备维保清单,提供硬件维保服务,包括故障件更换、整机维修、设备维护等工作,相关需要更换的备品备件均包含在本项目的响应报价内,采购人无需另外支付任何形式的费用;根据中心主管部门要求,完成日常硬件设备的各项技术工作,包括设备上架、设备调试、设备更换、系统安装等工作。

3. 网络维护工作

完成网络设备、网络安全设备、计算设备、存储设备等产品的网络结构调整、策略变更、区域布置、技术咨询、信息化建设施工等工作;完成必要的网络安全设备版本升级、规则库、特征库更新等工作。完成局机关和就业创业服务中心办公网和互联网日常网络维护工作。具体包括:①数据中心办公区业务网络、办公网络、无线网络故障解决,包含线路故障、设备故障、配置故障;②数据中心办公区业务网络日常策略配置,包含端口开放、安全策略调整、网络策略配置等,包含交换机、路由器、防火墙、入侵防御、WAF、异常流量清洗等设备;③数据中心办公区、局机关、荥阳灾备中心等办公场所,办公终端和监控设备所涉及网络调整、网络故障解决;④网络和安全设备监控,涉及设备监控、流量监控、链接监控、可用性监控等;⑤网络和安全设备巡检,每日对设备硬件运行状态、软件系统进行巡检,实时收集网络和安全设备运行日志、网络链接、异常日志等;⑥针对功能区域的新建和调整,选择适当的网络设备进行组件和配置。

4. 应用维护服务

完成中心社保、社保卡、黄河人才、劳动监察、人事人才等二百余套应用的维护工作,维护对象为二百余套应用涉及的中间件、操作系统、虚拟化平台等基础系统软件,工作包括应用迁移、应用重布、应用更新、应用发布等。

①应用系统发布,根据业务需求,建立系统主机并按需求配置系统网络、系统配置、中间件等服务;②应用系统更新,更新业务系统,按照业务部门要求,配合软件开发公司升级业务系统程序;③应用系统日常故障解决,解决日常业务系统运行过程中产生的新增系统网络、系统配置、中间件等服务的各类故障;④应用系统资源监控及调整,实时监控业务系统计算、存储、网络等资源可用性;⑤虚拟化平台维护,维护数据中心办

公区所运行的数套虚拟化平台,包括虚拟化平台安装、故障解决、资源分配、资源调整等;⑥应用系统迁移,根据数据中心办公区要求,迁移应用系统至新平台;⑦应用系统相关计算、存储资源调整服务,根据应用系统需求,调整或更换计算、存储环境;⑧操作系统杀毒,定期对应用系统进行杀毒扫描;⑨应用系统及中间件补丁更新、漏洞修补,针对网络安全检查、系统通知、护网行动等活动,修补相应的系统及中间件漏洞。

5. 信息化咨询服务

参与并配合就业创业服务中心完成各类信息化建设,为就业创业服务中心信息化工 作提供咨询服务,包括但不限于信息化工程建设咨询、信息设备选型及需求计算咨询、 信息化工程建设管理服务及各类优化调整咨询服务。

6. 5*8 驻场运维服务

提供 5*8 驻场运维服务,服务人员负责处理机房内各种运维事件,事件处理范围涵盖局机关机房、棉纺路机房、荥阳灾备中心机房。服务内容包括:①就业创业服务中心相关资源(机房环境系统、存储设备、服务器系统、网络系统等)日常巡检、故障报修、处理、跟踪等事项;②保障网络和应用稳定运行,根据需求对中心机房、灾备机房和局机关机房的网络策略调整,服务器应用调试等。③负责郑州市所辖办事处、社区、政务服务中心金保网地址分配、网络故障协助处理、运营商沟通处理等事项;④负责机房内设备、系统等常规以及复杂问题的排查处置,对不能现场解决的问题制定并提交解决方案。⑤负责局机关网络及终端日常维护,故障处理等。⑥负责机房内系统设备资料登记备案、人员出入登记管理,机房内环境例行清洁、环境保持、隐患排查、防火防盗检查,以及突发应急事件处理。⑦国家重大庆典活动值班值守,国家节假日值班值守。

7. 7*24 应急响应服务

提供 7*24 应急响应服务,处理各项应急事件,根据中心要求,快速解决各类应急事件。从采购人发现问题,电话通知供应商时开始计算,供应商故障响应不超过 30 分钟。提供重大活动的应急保障,保障网络、应用、设备的正常运转。

8. 信息化资源管理、监控和日志记录服务

按照中心要求,对机房、网络、服务器、数据库、应用系统、设备管理要求,详细记录设备的登记、变更管理,使采购人及时掌握使用状况。具体内容:

①对软硬件 IT 资源建立标准化的文档进行跟踪管理、资源规划、资源分配。包括硬件设备资源、机架空间资源、软件资源、IP 地址资源、网络线路资源等。提供 IT 设备的文档管理系统,按需分配账户,保证文档唯一性的同时,实现动态维护的软硬件设

备档案库。

- ②运维服务过程中提供月度运维服务报告、季度运维巡检报告、年度运维服务报告、重要事件专题报告等。
- ③运维服务期间提供运维监控系统,提供网络设备、网络安全设备、服务器、存储、中间件等信息化产品的软硬件监控,提供应用可用性监控。
- ④运维服务期间提供日志记录系统,记录日志包括网络设备日志、网络安全设备日志、操作系统日志和中间件日志,日志保存日期不低于 180 天。

9. 特征库升级

为确保防护能力持续有效,需根据原厂要求定期完成硬件设备维保清单中网络安全设备列表下所有网络安全设备的版本升级、特征库更新工作。更新工作如产生费用,均包含在本项目的响应报价内。

供应商应根据自身情况和服务特点,针对本项目提供符合本项目采购需求,且有利于项目实施的各项服务方案。

五、人员要求

- 1. 服务人员, 驻场人员不少于 3 人(其中包含驻场项目经理 1 人)。相关人员具有丰富的同类项目服务经验, 且供应商针对服务人员具有具体的奖励激励政策及惩罚措施。
- 2. 所有服务人员需持证上岗,需具有对应的中级及以上工程师资质或相应的技术资质或岗位从业证书,具备实际操作能力,能满足日常工作需要。供应商提供人员名单和相关人员证书及供应商为其配备的专业技能人员缴纳的 2025 年 1 月 1 日以来任意一个月社保缴纳证明等资料。

3. 人员岗位要求

驻场项目经理主要负责项目管理、运维服务沟通、运维服务人员管理、信息化技术咨询和信息化设计、突发应急事件的处理和汇报、整个项目整体的安全实施把控。

驻场人员主要负责项目技术层的策划、实施和维护,网络设备的软硬件安装调试, 以及网络系统的运行、维护和管理和网络系统的维护工作。

六、服务质量要求

供应商服务标准需符合国家及行业相关质量合格标准,并有具体的服务质量保障措施,建立服务质量监督管理制度,并建立服务质量考核制度,策划如何管理、审核并改进服务质量,建立内部审核评估机制。并根据考核评估的结果作为服务质量的评定。根

据服务成果阶段性数据进行数据质量的检查和分析,每天针对数据质量情况进行数据问题分析。

供应商应根据自身情况和服务特点,针对本项目提供符合本项目采购需求,且有利于项目实施的服务质量保障措施。

七、管理机构设置和监督管理要求

供应商管理机构设置要遵循明确职责,分工合理;层级分明,权责对应;灵活适应,快速响应;以服务目标为导向,增强服务意识的架构设计原则,有具体明确的管理层级设置。内部管理规章制度包含基础制度(员工手册、考勤制度、行为规范及服务流程规范等)、合同管理制度(劳务服务合同、员工劳动合同的签订、审批、存档等)、财务管理制度(规范费用报销、资金审批、发票管理等流程,确保财务透明,符合税务法规)及责任划分(对违反采购人相关管理制度或因服务流程不规范等原因造成的责任划分)等方面。日常管理从项目管理(项目对接、人员入场及服务进度管理等方面)、人员精细化管理、服务各流程环节管理等方面制定日常管理方案。监督管理机制从内部管理机制(执行层、管理层及决策层)、外部管理机制(采购人、行政监督部门及服务具体部门)以及相应的违约防范及具体措施等方面进行设置,并对各服务人员进行日常管理及巡查、督导,以提升整体服务水平,为采购人提供精细化服务。

供应商应根据自身情况和服务特点,针对本项目提供符合本项目采购需求,且有利于项目实施的管理机构设置和监督管理制度方案。

八、项目风险防控要求。

供应商应建立健全风险预防性维护机制,定期对相关设备及系统等进行巡检,管理 巡检过程,统计巡检结果。供应商在项目实施过程中负有风险预估、风险防控管理、风险控制及防范责任,能够准确识别项目全过程风险,进行科学合理的定性和定量分析,有监控和跟踪措施,在具有风险性的工作进行之前应向采购人说明该项工作将带来的影响并提前规划应对措施,科学规避风险。

供应商应根据自身情况和服务特点,针对本项目提供符合本项目采购需求,且有利于项目实施的项目风险防控方案。

九、保密要求

因项目涉及大量用户信息及相关各方信息,供应商需严格遵守相关保密规定。按照

国家、省、市及采购人关于信息安全保密的相关规定,建立符合采购人实际工作需要的信息及数据安全保密制度,以保障相关设备及系统等的安全及所承载业务的信息数据及系统安全。

供应商委派工作人员违反包括但不限于以下保密原则,出现泄密事件或擅自传播获取的信息,依法应当承担违约责任,支付违约金,造成采购人、第三方损失的予以赔偿。

- ①供应商在未经过采购人书面同意的情况下,不得将任何采购人认为涉及数据安全的观点、数据、系统结构信息、测试结论以及测试记录传播、披露和使用。
 - ②未经采购人书面同意,供应商不得擅自修改本项目任何程序和数据。
- ③供应商技术支持人员应保证严格遵守采购人的保密要求,不得泄露用户信息及相关各方信息,并签订保密协议。
- ④供应商技术支持人员保证对于采购人提供的资料(包括业务资料、技术资料、相 关数据等),不得以任何形式向第三方传播。
- ⑤供应商技术支持人员保证不向外(指用户规定范围以外)泄漏任何与本项目相关的保密技术资料。
- ⑥保密期限不受本项目期限的限制,在本项目履行完毕后,供应商技术支持人员应继续承担保密义务,永久不得泄露采购人所有信息。

供应商应根据自身情况和服务特点,针对本项目提供符合本项目采购需求,且有利于项目实施的保密措施方案。

十、需维保和维护的产品清单

1. 硬件设备维保清单

分为网络安全设备、交换设备、服务器设备、存储设备、机房视频监控、动环设备、 应用(含操作系统、中间件、虚拟化平台等),其中网络安全设备清单中的所有设备需 按照原厂要求及时进行版本升级、特征库更新。

序号	设备类型	设备型号	厂商/品牌	数量
1	防火墙	NGFW4000-UF	天融信	1
2	防火墙	NGFW4000-UF	天融信	1

3	防火墙	NGFW4000-UF	天融信	1
4	防火墙	NGFW4000-UF	天融信	1
5	防火墙	NGFW4000-UF	天融信	1
6	防火墙	NGFW4000-UF	天融信	1
7	防火墙	安恒 IPS1600	安恒	1
8	防火墙	AF-1000-G600P	深信服	1
9	防火墙	AF-1000-G600P	深信服	1
10	防火墙	WAF	深信服	5 ¹
11	防火墙	WAF-1000-FA40	深信服	1
12	VPN	VPN-1000-E620	深信服	1
13	上网行为管理	AC-1000	深信服	1
14	ATDR	TSS10000-S53-WS	う 奇安信	1
15	ATDR	TSS10000-S53-WS	奇安信	1
16	ATDR	TSS10000-A57-PA-08	奇安信	1
17	防火墙	powerv6000-u83SX-SI	网御星云	1

②交换设备

序号	设备类型	设备型号	厂商/品牌	数量
1	交换机	7506E	Н3С	1
2	交换机	7506E	Н3С	1
3	交换机	3750	CISCO	1
4	交换机	2960	CISCO	1
5	交换机	6800	Н3С	1
6	交换机	S12508	Н3С	1
7	加密机	SHJ0901-В	weston	1
8	网闸	SIS-3000-Z4201	网御星云	1

9	网闸	SIS-3000-Z6201	网御星云	1
10	交换机	7510E	НЗС	1
11	交换机	S5500	НЗС	1
12	交换机	5720C	HUAWEI	1
13	交换机	S5500-24	Н3С	1
14	交换机	USG6510E-DK	HUAWEI	1
15	交换机	S5500-52C-EI	НЗС	1
16	交换机	S5560-54S-EI L3	НЗС	1
17	交换机	S5500V2-48	НЗС	5 1
18	交换机	S5500-24	НЗС	1
19	交换机	5720C-24	HUAWEI	1
20	交换机	S9810	НЗС	1
21	交换机	S9810	НЗС	1
22	网闸	SIS-3000-Z4201	网御星云	1
23	DNS 解析	华夏创新 APPEX DNS 解析	华夏创新	1
24	流量清洗	TAM-GUARD-M10SX-SI	网御星云	1
25	交换机	S5720-36C-EI	HUAWEI	1
26	交换机	S5500-24	НЗС	1
27	网闸	SIS-3000-Z4201	网御星云	1
28	防火墙	NGFW4000-UF	天融信	1
29	交换机	H3C S5500-28C-EI	Н3С	1
30	交换机	S5600-48	Н3С	1
31	交换机	S12508	Н3С	1
32	入侵检测	天阗入侵防御检测	启明星辰	1
33	防火墙	NGFW4000-UF	天融信	1

34	交换机	S5500-48	НЗС	1
35	交换机	S5500-24	НЗС	1
36	交换机	7506ES	НЗС	1
37	交换机	7506ES	НЗС	1
38	交换机	S5500-48	НЗС	1
39	交换机	S5500-24	НЗС	1
40	网闸	SIS-3000-Z4201	网御星云	1
41	网闸	SIS-3000-Z2800	网御星云	1
42	网络安全审计	LA-DT-1600BR	网御星云	1
43	交换机	6800	НЗС	1
44	CA 认证	NETONE-3000C	先安	1
45	CA 认证	NETONE-3000	先安	1
46	CA 认证	互诚科技	信安	1
47	交换机	5735S	HUAWEI	1
48	交换机	RG S5750C-48G74XS-H	RUIJIE	1
49	交换机	S5500-24	НЗС	1
50	交换机	S5500-24	НЗС	1
51	防火墙	NGFW4000-UF	天融信	1
52	防火墙	NGFW4000-UF	天融信	1
53	数据库优化设备	QKBASE-MO-800	乾库	1
54	交换机	RG S5750C-48G74XS-H	RUIJIE	1
55	负载均衡	L1000AK390	НЗС	1
56	负载均衡	SuperAD-8000	弘积科技	1
57	负载均衡	SuperAD-8000	弘积科技	1
58	负载均衡	APV8600	array	1

59	负载均衡	APV8600	array	1
60	交换机	S5500Series	НЗС	1
61	交换机	S5500Series	НЗС	1
62	交换机	S5500Series	НЗС	1
63	交换机	S5720-36C-EI	华为	1
64	交换机	S5735s-L24T4S-A1	华为	1
65	负载均衡	BIG-IP-I2600	F5	1
66	负载均衡	BIG-IP-I2600	F5	1
67	加密机	SJL22	歌盟科技	5 ₁
68	堡垒机	A2000-AK615	НЗС	1
69	交换机	S5560Series	НЗС	1
70	核心交换机	RG-S8607E	锐捷	1
71	交换机	S5560Series	НЗС	1
72	交换机	S5500Series	НЗС	1
73	核心交换机	RG-S8607E	锐捷	1
74	漏洞扫描	RSASNX3	绿盟	1
75	交换机	SG200-50	思科	1
76	交换机	SG200-50	思科	1
77	交换机	SG200-50	思科	1
78	交换机	S5600 series	Н3С	1
79	交换机	S5800-60C-PWR	НЗС	1
80	交换机	S7506E	НЗС	1
81	交换机	S7506E	НЗС	1
82	交换机	SLM224G2	思科	1
83	天窗控制器	ZY7-WCON-14Z	华为	1
84	交换机	3560 C3KX-NM-1G	CISCO	1

85	交换机	S5500	НЗС	1
86	交换机	CE3000	НЗС	1
87	防火墙	NGFW4000-UF	天融信	1
88	防火墙	NGFW4000-UF	天融信	1
89	交换机	2592	锐捷	1
90	交换机	S6520	НЗС	1
91	交换机	S6520	НЗС	1
92	交换机	S5500	НЗС	1
93	负载均衡	LotWan3872-H	华夏创新	1
94	交换机	S5800	НЗС	1
95	KVM	KVM	ATEN	1
96	防火墙	NGFW4000-UF	天融信	1
97	交换机	S5500	НЗС	1
98	交换机	S5500	НЗС	1
99	硬盘录像机	DS-8864N-R8	海康威视	1
100	交换机	S5720-36C-EI	华为	1
101	交换机	S5720SV-28P-L1-AC	华为	1
102	VPN 网关	SJJ1416	先安	1
103	VPN 网关	SJJ1416	先安	1
104	交换机	S5500V2	НЗС	1
105	交换机	S5735-L24T4S-A1	华为	1
106	硬盘录像机	IDS-9616NX	海康威视	1
107	硬盘录像机	IDS-9616NX	海康威视	1
108	硬盘录像机	DS-7732N-E4	海康威视	1
109	防火墙	TG 网神 FW	网神	1
110	交换机	S5500	НЗС	1
111	交换机	RG-S2952G-EV3	锐捷	1
Ĺ	I .	<u>L</u>	L	<u> </u>

112	交换机	SG200-50	CISCO	1
113	交换机	S6300	НЗС	1
114	交换机	SLM224G2	思科	1
115	交换机	RG-S5750C	锐捷	1
116	交换机	S5120 series	НЗС	1
117	交换机	S5500-32C	НЗС	1
118	核心交换机	RG-S2952G-E V3	锐捷	1
119	硬盘录像机	HIK/DS-7816HGH-F2	海康威视	1
120	防火墙	NGFW4000-UF	天融信	5 1
121	安全管理	RG-ESS 1000	锐捷	1
122	交换机	RS-2952g-EV3	锐捷	1
123	交换机	RS-2952g-EV3	锐捷	1
124	交换机	RG-S7808C	锐捷	1
125	安全网关	ADC6000-N6220	启明星辰	1
126	安全网关	ADC6000-N6220	启明星辰	1
127	交换机	CE6810	华为	1
128	交换机	RG-S5750C	锐捷	1
129	交换机	S5500V2	НЗС	1
130	交换机	RG-S5760C	锐捷	1
131	交换机	RG-S2952G	锐捷	1
132	交换机	S5720	华为	1
133	交换机	RG-S2910	锐捷	1
134	交换机	RG-S5750C	锐捷	1
135	无线控制器	RG-WS6108	锐捷	1
136	KVM	KVM	威图德备	1

137	网闸	SIS-3000-Z4201	网御星云	1
138	交换机	S6520 series	НЗС	1
139	交换机	S12704	华为	1
140	交换机	SG200-50	思科	1
141	交换机	N20RH-161	huahuan	1
142	负载均衡	SJJ1515	信安世纪	1
143	负载均衡	SJJ1515	信安世纪	1
144	负载均衡	SJJ1515	信安世纪	1

③服务器设备

序号	设备类型	设备型号	厂商/品牌	数量
1	服务器	R690 E7-4830V2 4P	НЗС	1
2	服务器	R690 E7-4830V2 4P	НЗС	1
3	服务器	UIS-R690 G2 CTO Svr	НЗС	1
4	服务器	UIS-R690 G2 CTO Svr	НЗС	1
5	服务器	N Series	浪潮	1
6	服务器	R4900 G2 8LFF CTO	НЗС	1
7	服务器	R4900 G2 8LFF CT0	НЗС	1
8	刀片服务器	C7000, BL680G5*6, BL46 0CG7*4	НР	1
9	服务器	维纳斯网桥	工控机	1
10	KVM	KVM	图腾	1
11	服务器	RH5885V3	HUAWEI	1

12	服务器	RH5885V3	HUAWEI	1
13	服务器	RH5885V3	HUAWEI	1
14	服务器	NF280D	浪潮	1
15	服务器	xSeries366	IBM	1
16	服务器	N Series	浪潮	1
17	KVM	KVM	威图德备	1
18	多媒体服务器	KDM2801A-G2(ver.B)	KEDACO M	1
19	视频服务器	VS-MSS-100A	KEDACO M	1
20	服务器	RH2288V3	HUAWEI	51
21	服务器	RH2288V3	HUAWEI	1
22	刀片服务器	RH8100	HUAWEI	1
23	刀片服务器	RH8100	HUAWEI	1
24	服务器	3650M5	联想	1
25	服务器	UIS-R690 G2 CTO Svr	НЗС	1
26	服务器	UIS-R690 G2 CTO Svr	НЗС	1
27	服务器	UIS-R690 G2 CTO Svr	НЗС	1
28	服务器	UIS R390X G2 8SFF CTO	НЗС	1
29	KVM	KVM	dell	1
30	服务器	RH5885V3	HUAWEI	1
31	服务器	RH5885V3	HUAWEI	1
32	服务器	DL580G2	HP	1
33	服务器	DL380G7	HP	1
34	服务器	2288HV5	HUAWEI	1
35	服务器	NF560D2	浪潮	1
36	服务器	NF560D2	浪潮	1

37	服务器	R690	НЗС	1
38	刀片服务器	RH8100	HUAWEI	1
39	刀片服务器	RH8100	HUAWEI	1
40	服务器	RH5885V3	HUAWEI	1
41	服务器	UIS R390X G2 8SFF CTO	НЗС	1
42	服务器	UIS R390X G2 8SFF CTO	НЗС	1
43	服务器	R690 E7-4830V2 4P	НЗС	1
44	服务器	R6900 G3	НЗС	51
45	服务器	R6900 G3	НЗС	1
46	服务器	R690	НЗС	1
47	服务器	R6900 G3	НЗС	1
48	服务器	R6900 G3	НЗС	1
49	服务器	R900	DELL	1
50	服务器	FlexServerR690	НЗС	1
51	服务器	UIS R390X G2 8SFF CTO	НЗС	1
52	服务器	UIS R390X G2 8SFF CTO	НЗС	1
53	服务器	R4900G2	НЗС	1
54	服务器	RH2288V3	华为	1
55	服务器	RH2288V3	华为	1
56	服务器	System x3550 M4	IBM	1
57	服务器	UIS-R690 G2 CTO Svr	НЗС	1
58	服务器	UIS-R690 G2 CTO Svr	НЗС	1

60 服务器	59	服务器	UIS-R690 G2 CTO Svr	НЗС	1
Bladesystem c7000 endosure	60	服务器	UIS-R690 G2 CTO Svr	НЗС	1
BP 1 1 1 1 1 1 1 1 1	61	嵌入式服务器	SPWEB-IMS	软派	1
64 服务器 UIS R390X G2 8SFF H3C	62	刀片服务器		HP	1
B	63	服务器	UIS R392X G2	НЗС	1/2
RH2288V3 作为 1 67	64	服务器	UIS R390X G2 8SFF	НЗС	51
BA BA BA BA BA BA BA BA	65	服务器	UIS R390X G2 8SFF CTO	HP	1
RB	66	服务器	RH2288V3	华为	1
RH2288V3 4年	67	服务器	DL380G7	H P	1
70 服务器 RH2288V3 华为 1 71 服务器 DL385G7 HP 1 72 服务器 DL380G6 HP 1 73 服务器 智慧消防服务器 1 ingxingxi an 1 74 工控机 INDUSTRIAL COMPUTER 510 研华科技 1 75 嵌入式服务器 SPWEB-IMS 软派 1 76 服务器 2288HV5 华为 1 77 服务器 R4900G2 H3C 1 78 服务器 DL380G6 HP 1 79 签名验证服务 SRJ1205 先安 1	68	服务器	PowerEdgeR730	DELL EMC	1
71 服务器 DL385G7 HP 1 72 服务器 DL380G6 HP 1 73 服务器 智慧消防服务器 lingxingxi an 1 74 工控机 INDUSTRIAL COMPUTER 510 研华科技 1 75 嵌入式服务器 SPWEB-IMS 软派 1 76 服务器 2288HV5 华为 1 77 服务器 R4900G2 H3C 1 78 服务器 DL380G6 HP 1 79 签名验证服务 SRJ1205 先安 1	69	服务器	RH2288V3	华为	1
72 服务器 DL380G6 HP 1 73 服务器 智慧消防服务器 lingxingxi an 1 74 工控机 INDUSTRIAL COMPUTER 510 研华科技 1 75 嵌入式服务器 SPWEB-IMS 软派 1 76 服务器 2288HV5 华为 1 77 服务器 R4900G2 H3C 1 78 服务器 DL380G6 HP 1 79 签名验证服务 器 SRJ1205 先安 1	70	服务器	RH2288V3	华为	1
73 服务器 智慧消防服务器 lingxingxi an 1 74 工控机 INDUSTRIAL COMPUTER 510 研华科技 1 75 嵌入式服务器 SPWEB-IMS 软派 1 76 服务器 2288HV5 华为 1 77 服务器 R4900G2 H3C 1 78 服务器 DL380G6 HP 1 79 签名验证服务 器 SRJ1205 先安 1	71	服务器	DL385G7	HP	1
74 工控机 INDUSTRIAL COMPUTER 510 研华科技 1 75 嵌入式服务器 SPWEB-IMS 软派 1 76 服务器 2288HV5 华为 1 77 服务器 R4900G2 H3C 1 78 服务器 DL380G6 HP 1 79 签名验证服务 器 SRJ1205 先安 1	72	服务器	DL380G6	HP	1
75 嵌入式服务器 SPWEB-IMS 软派 1 76 服务器 2288HV5 华为 1 77 服务器 R4900G2 H3C 1 78 服务器 DL380G6 HP 1 79 签名验证服务 SRJ1205 先安 1	73	服务器	智慧消防服务器	lingxingxi an	1
76 服务器 2288HV5 华为 1 77 服务器 R4900G2 H3C 1 78 服务器 DL380G6 HP 1 79 签名验证服务 SRJ1205 先安 1	74	工控机	INDUSTRIAL COMPUTER 510	研华科技	1
77 服务器 R4900G2 H3C 1 78 服务器 DL380G6 HP 1 79 签名验证服务 器 SRJ1205 先安 1	75	嵌入式服务器	SPWEB-IMS	软派	1
78 服务器 DL380G6 HP 1 79 签名验证服务	76	服务器	2288HV5	华为	1
79	77	服务器	R4900G2	НЗС	1
79 SRJ1205 先安 1 器	78	服务器	DL380G6	HP	1
80 签名验证服务 SRJ1205 先安 1	79		SRJ1205	先安	1
	80	签名验证服务	SRJ1205	先安	1

	器			
81	服务器	R5230HA	Sama	1
82	服务器	R5230HA	Sama	1
83	服务器	R5230HA	Sama	1
84	服务器	Digivi3000	XBRO-H ER	1
85	服务器	UIS-R690 G2 CTO Svr	НЗС	1
86	嵌入式服务器	UIS-R690 G2 CTO Svr	XBro-her	1/
87	服务器	UIS-R690 G2 CTO Svr	НЗС	5 1
88	服务器	UIS-R690 G2 CTO Svr	НЗС	1
89	服务器	UIS-R690 G2 CTO Svr	НЗС	1
90	服务器	UIS-R690 G2 CT0 Svr	НЗС	1
91	服务器	DL380G6	НР	1
92	服务器	Power Edge R900	DELL	1
93	服务器	FlexServer C8000	НЗС	1

④存储设备

序号	设备类型	设备型号	厂商/品牌	数量
1	存储	VS200G-L	KEDACO M	1
2	存储	VNX5800	EMC	1
3	光纤交换机	6510	博科	1
4	光纤交换机	6510	博科	1
5	光纤交换机	6510	博科	1
6	光纤交换机	6510	博科	1

7	光纤交换机	300E	博科	1
8	光纤交换机	300E	博科	1
9	存储	5510V5	HUAWEI	1
10	存储	VNX5400	EMC	1
11	存储	UNITY	EMC	1
12	光纤交换机	300E	博科	1
13	存储	UNITY400	DELL	1
14	光纤交换机	DS-5100B-40	EMC	1
15	光纤交换机	DS-5100B-40	EMC	1
16	存储设备	EMC isilon Xserise	EMC	
17	存储设备	EMC isilon Xserise	EMC	
18	存储设备	EMC isilon Xserise	EMC	
19	存储设备	EMC isilon Xserise	EMC	1
20	存储设备	EMC isilon Xserise	EMC	
21	光纤交换机	X200	mellanox	
22	光纤交换机	X200	mellanox	
23	光纤交换机	DS-5100B-40	EMC	1
24	存储一体机	VMAX100k	EMC	1
25	光纤交换机	CE6810-24S2Q-LI	华为	1
26	存储	NCS7300G2-24R2FS1 1	同友	1
27	光纤交换机	300	博科	1
28	光纤交换机	Brocade300	博科	1

29	光纤交换机	NetStor-MDS9148s-14 8	同有	1
30	光纤交换机	NetStor-MDS9148s-14 8	同有	1
31	存储	AVAMAR EMC		1
32	存储	VPLEX	EMC	1
33	光纤交换机	Brocade 6510	博科	1
34	光纤交换机	Brocade 6510	博科	1
35	存储	VPLEX	EMC	1
36	存储	NCS7500G2	同有	1
37	存储	NCS7500G2	同有	1
38	存储	NCS7500G2	同有	1
39	存储	Oceanstor5310v5	华为	1

⑤机房视频监控

序号	设备名称	品牌型号	数量
1	硬盘录像机	海康威视 DS-7732N-E4	1
2	半球型网络摄像机	海康威视 DS-2CD2320D-I	6
3	红外枪机	海康威视 DS-2CD2T20D-I3	9
4	广角枪式网络摄像 机	海康威视 DS-2CD2T45DP1-I	2
5	硬盘录像机	海康威视 DS-7216HW	5
6	球型摄像机	海康威视	3
7	枪型摄像机	海康威视 DS-2CC12A2P-IT4	51

8	高清 MCU	View Point 8650 MCU	1
9	一体化终端	TE30	5

⑥动环设备

动环设备 (荥阳灾备中心)

序号	设备名称	品牌型号	 単位 	数量
1	精密空调监测软件模块	softpx-KT	套	1/2
2	智能温湿度传感器	SP-001	个人	5 3
3	温湿度监测软件模块	softpx-T/H	套	1
4	区域式漏水变送器	HW-58/10M	台	3
5	开关量采集模块	SP-7053	块	1
6	区域式漏水监控软件模块	softpx-Leak	套	1
7	烟感	LH-93	块	4
8	消防监测软件模块	softpx-fire	套	1
9	展示管理主机	IPC-510	台	1
10	显示器	21寸	台	1
11	嵌入式服务器	SPWEB-IMS	台	1
12	GPRS 短信模块	GPRS	块	1
13	USB 电话语音盒	GX-08 (USB)	块	1
14	数据机房监控平台	softpxV1.2	套	1
15	短信通知功能	softpx-sms	套	1
16	电话通知功能	softpx-Phone	套	1
17	多媒体语音报警系统	softpx-Voice	套	1

18	web 远程访问	softpx-Web	套	1
19	采集柜	500*400*120mm	台	1
20	工业电源	SKJA-120-1H(12V10A)	只	1
机房				
1	配电柜监测软件模块	softpx-PD	套	1
2	列头柜监测软件模块	softpx-PDU	套	1
3	通讯转换模块	SP-7520	块	5 1
4	UPS 监测软件模块	softpx-UPS	套	1
5	精密空调监测软件模块	softpx-KT	套	1
6	智能温湿度传感器	SP-001	个	6
7	区域式漏水变送器	H1V-58/10M	台	3
8	开关量采集模块	SP-7053	块	1
9	烟感	LH-93	块	5
10	嵌入式服务器	SPWEB-IMS	台	1
11	采集柜	500*400*120mm	台	1
12	工业电源	SKJA-120-1H(12V10A)	只	1
机房三	NE TO			
1	智能温湿度传感器	SP-001	个	3
2	区域式漏水变送器	HW-58/10M	台	3
3	开关量采集模块	SP-7053	块	1
4	烟感	LH-93	块	4
5	嵌入式服务器	SPWEB-IMS	台	1

6	采集柜	500*400*120mm	台	1
7	工业电源	SKJA-120-1H(12V10A)	只	1
机房				
四				
1	通讯转换模块	SP-7520	块	3
2	UPS 监测软件模块	softpx-UPS	套	1
3	区域式漏水变送器	HW-58/10M	台	2
4	开关量采集模块	SP-7053	块	1
5	智能温湿度传感器	SP-001	个人	5 1
6	烟感	LH-93	块	3
7	嵌入式服务器	SPWEB-IMS	台	1
8	采集柜	500*400*120mm	台	1
9	工业电源	SKJA-120-1H(12V10A)	只	1

	动环设备 (棉纺路)				
	一楼模块化机	L房及配电间:			
序号	设备名称	产地品牌	规格型号	单位	
1	共济 CM-DESK 信息流监控平台 软件 V6.0	深圳共济	UPS 监测软件 模块	个	
2	通讯转换模块	深圳共济	DS-7520D	个	
3	共济 CM-DESK 信息流监控平台 软件 V6.0	深圳共济	精密空调监测 软件模块	个	
4	通讯转换模块	深圳共济	DS-7520D	个	
5	温湿度传感器(吸顶安装)	深圳共济	TH-03	个	

6	共济 CM-DESK 信息流监控平台 软件 V6.0	深圳共济	共济 TH-03 温湿度软件接	个
7	定位式漏水控制器	美国瑞侃	TTSIM-1A	个
8	变压器电源	美国瑞侃	交流 24v/2a	个
9	引出线(4m)	美国瑞侃	TT-MLC-PC	个
10	测漏感应线(7.5m)	美国瑞侃	TT1000-7. 5M/25FT-PC	个
11	终止端	美国瑞侃	TT-MET-PC	个
12	共济 CM-DESK 信息流监控平台 软件 V6.0	深圳共济	RAYCHEM TTSIM 软件接口	个
13	网络终端设备嵌入式现场管理 服务器	深圳共济	DigiVi3000	台
14	共济 CM-DESK 信息流监控平台 软件 V6.0	深圳共济	现场管理软件 平台 CM-DESK-SE	套
15	模块箱	国产	XB-101	台
	二楼模均	化机房:		
序号	设备名称	产地品牌	规格型号	单位
1	共济 CM-DESK 信息流监控平台 软件 V6.0	深圳共济	精密空调监测 软件模块	个
2	温湿度传感器(吸顶安装)	深圳共济	ТН-03	个
3	共济 CM-DESK 信息流监控平台 软件 V6.0	深圳共济	共济 TH-03 温 湿度软件接口	个
4	定位式漏水控制器	美国瑞侃	TTSIM-IA	个
5	变压器电源	美国瑞侃	交流 24v/2a	个

6	引出线(4m)	美国瑞侃	TT-MLC-PC	个
7	测漏感应线 (7.5m)	美国瑞侃	TT1000-7.5M/ 25FT-PC	个
8	终止端	美国瑞侃	TT-MET-PC	个
9	共济 CM-DESK 信息流监控平台 软件 V6.0	深圳共济	RAYCHEM TTSIM 软件接口	个
10	网络终端设备嵌入式现场管理 服务器	深圳共济	DigiVi3000	台
11	共济 CM-DESK 信息流监控平台 软件 V6.0	深圳共济	现场管理软件 平台 CM-DESK-SE	グ
12	模块箱	国产	XB-101	台
	综合管:	理平台:		
序号	设备名称	产地品牌	规格型号	単位
1	网络终端设备集中管理服务器	深圳共济	CM-DESK-CSER VER	台
2	共济 CM-DESK 信息流监控平台 软件 V6.0	深圳共济	集中管理软件 平台 CM-DESK-CENT ER	台
3	电话语音卡	深圳共济	GV-08	个
4	共济 AMS 告警管理软件 V6.0	深圳共济	电话通知功能	套
5	GSM 短信报警系统	深圳共济	SMS-001	套
6	共济 AMS 告警管理软件 V6.0	深圳共济	短信通知功能	套
7	共济 CM-DESK WEB 告警管理软件 V6.0	深圳共济	远程 E 浏览功 能	套

2. 应用维保清单

应用(含操作系统、中间件、虚拟化平台等)

序号	所在区域	名称	系统
1	生产区	盘古-智慧郑州人才服务平台 01	CentOS 6.8 64 位
2	生产区	盘古-智慧郑州人才服务平台 02	CentOS 6.8 64 位
3	生产区	盘古-电子社保卡省平台签发郑州卡判断 接 01	CentOS 6.8 64 位
4	生产区	盘古-电子社保卡省平台签发郑州卡判断接 02	CentOS 6.8 64 位
5	生产区	盘古-电子社保卡省平台签发郑州卡回流接口 01	CentOS 6.8 64 位
6	生产区	盘古-电子社保卡省平台签发郑州卡回流 接口 02	CentOS 6.8 64 位
7	生产区	盘古-二维码解析	CentOS 6.8 64 位
8	生产区	盘古-社保卡线上统计分析平台	CentOS 6.8 64 位
9	生产区	盘古-实名认证内网业务服务器	CentOS 6.8 64 位
10	生产区	堡垒机备份	CentOS 6.8 64 位
11	生产区	盘古-电子社保卡签发及鉴权服务	CentOS 7.4
12	生产区	盘古-职称处参保学信查询	CentOS 6.8 64 位
13	生产区	社保中心档案查询系统	Server 2012 64 位
14	生产区	黄河人才计划服务器	CentOS 7.4
15	生产区	郑州市博士后管理系统	CentOS 7.4
16	生产区	盘古-基础库接口服务	CentOS 7.4
17	生产区	东软-人社工伤管理系统网厅端	RHEL5. 4
18	生产区	金财-社保离退休人员管理系统	CentOS 7.4
19	生产区	盘古-基础库接口服务 02	CentOS 7.4
20	生产区	东软-社会保险信息管理系统(仅查询)	Cent0S 7.4

21 生产区 量子-社保中心档案备份-系统 位 22 生产区 量子-社保中心档案备份-数据库-linux Cent0S 7.4 23 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 1 Cent0S 7.4 24 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 2 Cent0S 7.4 25 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 3 Cent0S 7.4 26 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 4 Cent0S 7.4 27 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 5 Cent0S 7.4 28 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 6 Cent0S 7.4 29 生产区 盘古-产生产区数据库跳转机 Cent0S 7.4 30 生产区 建立-劳动监察新服务器 Cent0S 7.4 31 生产区 泽达-劳动监察新服务器数据库 Cent0S 7.4 32 生产区 建古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 7 Cent0S 7.4 34 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 8 Cent0S 7.4 35 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 9 Cent0S 7.4 36 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 10 Cent0S 7.4 37 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 11 Cent0S 7.4 38 生产区 <td< th=""><th>64</th></td<>	64
23 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 1 CentOS 7.4 24 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 2 CentOS 7.4 25 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 3 CentOS 7.4 26 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 4 CentOS 7.4 27 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 5 CentOS 7.4 28 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 6 CentOS 7.4 29 生产区 盘古-郑州非税服务器 CentOS 7.4 30 生产区 建立一等动监察新服务器 CentOS 7.4 31 生产区 泽达-劳动监察新服务器数据库 CentOS 7.4 32 生产区 建立一带以来来来来来来来来来来来来来来来来来来来来来来来来来来来来来来来来来来来来	
24 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 2 CentOS 7. 4 25 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 3 CentOS 7. 4 26 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 4 CentOS 7. 4 27 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 5 CentOS 7. 4 28 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 6 CentOS 7. 4 29 生产区 盘古-为州非税服务器 CentOS 7. 4 30 生产区 建立一等动监察新服务器 CentOS 7. 4 31 生产区 泽达-劳动监察新服务器数据库 CentOS 7. 4 32 生产区 建立-劳动监察新服务器数据库 CentOS 7. 4 33 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 7 CentOS 7. 4 34 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 7 CentOS 7. 4 35 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 9 CentOS 7. 4 36 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 10 CentOS 7. 4 37 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 11 CentOS 7. 4 38 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 12 CentOS 7. 4 39 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 12 CentOS 7. 4	ŀ
25 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 3 CentOS 7. 4 26 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 4 CentOS 7. 4 27 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 5 CentOS 7. 4 28 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 6 CentOS 7. 4 29 生产区 盘古-郑州非税服务器 CentOS 7. 4 30 生产区 建立-劳动监察新服务器 CentOS 7. 4 31 生产区 泽达-劳动监察新服务器 CentOS 7. 4 32 生产区 泽达-劳动监察新服务器数据库 CentOS 7. 4 33 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 7 CentOS 7. 4 34 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 8 CentOS 7. 4 35 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 9 CentOS 7. 4 36 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 10 CentOS 7. 4 37 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 10 CentOS 7. 4 38 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 11 CentOS 7. 4 39 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 12 CentOS 7. 4	ŀ
26 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 4 Cent0S 7.4 27 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 5 Cent0S 7.4 28 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 6 Cent0S 7.4 29 生产区 盘古-郑州非税服务器 Cent0S 7.4 30 生产区 建古-生产区数据库跳转机 Cent0S 7.4 31 生产区 泽达-劳动监察新服务器数据库 Cent0S 7.4 32 生产区 泽达-劳动监察新服务器数据库 Cent0S 7.4 34 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 7 Cent0S 7.4 35 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 8 Cent0S 7.4 36 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 9 Cent0S 7.4 37 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 10 Cent0S 7.4 38 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 11 Cent0S 7.4 39 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 12 Cent0S 7.4	ŀ
27 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 5 Cent0S 7.4 28 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 6 Cent0S 7.4 29 生产区 盘古-郑州非税服务器 Cent0S 7.4 30 生产区 盘古-生产区数据库跳转机 Cent0S 7.4 31 生产区 泽达-劳动监察新服务器 Cent0S 7.4 32 生产区 泽达-劳动监察新服务器数据库 Cent0S 7.4 33 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 7 Cent0S 7.4 34 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 8 Cent0S 7.4 35 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 9 Cent0S 7.4 36 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 10 Cent0S 7.4 37 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 10 Cent0S 7.4 38 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 11 Cent0S 7.4 39 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 12 Cent0S 7.4	ŧ
28 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 6 CentOS 7.4 29 生产区 盘古-郑州非税服务器 CentOS 7.4 30 生产区 盘古-生产区数据库跳转机 CentOS 7.4 31 生产区 泽达-劳动监察新服务器 CentOS 7.4 32 生产区 泽达-劳动监察新服务器数据库 CentOS 7.4 33 生产区 市民卡-一事一码专区后端 CentOS 7.4 34 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 7 CentOS 7.4 35 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 8 CentOS 7.4 36 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 9 CentOS 7.4 37 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 10 CentOS 7.4 38 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 11 CentOS 7.4 39 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 12 CentOS 7.4	ŀ
29 生产区 盘古-郑州非税服务器 CentOS 7.4 30 生产区 盘古-生产区数据库跳转机 CentOS 7.4 31 生产区 泽达-劳动监察新服务器 CentOS 7.4 32 生产区 泽达-劳动监察新服务器数据库 CentOS 7.4 33 生产区 市民卡-一事一码专区后端 CentOS 7.4 34 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 7 CentOS 7.4 35 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 8 CentOS 7.4 36 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 9 CentOS 7.4 37 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 10 CentOS 7.4 38 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 11 CentOS 7.4 39 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 12 CentOS 7.4	
30 生产区 盘古-生产区数据库跳转机 CentOS 7.4 31 生产区 泽达-劳动监察新服务器 CentOS 7.4 32 生产区 泽达-劳动监察新服务器数据库 CentOS 7.4 33 生产区 市民卡-一事一码专区后端 CentOS 7.4 34 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 7 CentOS 7.4 35 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 8 CentOS 7.4 36 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 9 CentOS 7.4 37 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 10 CentOS 7.4 38 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 11 CentOS 7.4 39 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 12 CentOS 7.4	ŀ
31 生产区 泽达-劳动监察新服务器 CentOS 7.4 32 生产区 泽达-劳动监察新服务器数据库 CentOS 7.4 33 生产区 市民卡-一事一码专区后端 CentOS 7.4 34 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 7 CentOS 7.4 35 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 8 CentOS 7.4 36 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 9 CentOS 7.4 37 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 10 CentOS 7.4 38 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 11 CentOS 7.4 39 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 12 CentOS 7.4	Ł
32 生产区 泽达-劳动监察新服务器数据库 CentOS 7.4 33 生产区 市民卡-一事一码专区后端 CentOS 7.4 34 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 7 CentOS 7.4 35 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 8 CentOS 7.4 36 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 9 CentOS 7.4 37 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 10 CentOS 7.4 38 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 11 CentOS 7.4 39 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 12 CentOS 7.4	ŀ
33 生产区 市民卡一事一码专区后端 CentOS 7.4 34 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 7 CentOS 7.4 35 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 8 CentOS 7.4 36 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 9 CentOS 7.4 37 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 10 CentOS 7.4 38 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 11 CentOS 7.4 39 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 12 CentOS 7.4	Į.
34 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 7 CentOS 7.4 35 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 8 CentOS 7.4 36 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 9 CentOS 7.4 37 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 10 CentOS 7.4 38 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 11 CentOS 7.4 39 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 12 CentOS 7.4	ŀ
35 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 8 CentOS 7.4 36 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 9 CentOS 7.4 37 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 10 CentOS 7.4 38 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 11 CentOS 7.4 39 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 12 CentOS 7.4	Į.
36 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 9 CentOS 7.4 37 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 10 CentOS 7.4 38 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 11 CentOS 7.4 39 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 12 CentOS 7.4	Į.
37 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 10 CentOS 7.4 38 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 11 CentOS 7.4 39 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 12 CentOS 7.4	Į.
38 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 11 CentOS 7.4 39 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 12 CentOS 7.4	Į.
39 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 12 CentOS 7.4	ŀ
	ŀ
40 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 13 CentOS 7.4	ŀ
	Į.
41 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 14 CentOS 7.4	ŧ
42 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 15 CentOS 7.4	Į.
43 生产区 盘古-社保卡(电子社保卡)接口服务器 16 CentOS 7.4	Į.
44 生产区 市民卡-仲裁程序后端服务 01 CentOS 7.4	Į.
45 生产区 市民卡-仲裁程序后端服务 02 openEuler 22.	. 03
46 生产区 市民卡-数据库服务器 openEuler 22.	. 03
47 生产区 讯丰-数据库服务器(电子签章) openEuler 22.	. 03

48	生产区	讯丰-数据库服务器 2(电子签章)	openEuler 22.03
49	生产区	讯丰-数据库服务器(电子合同)	openEuler 22.03
50	生产区	讯丰-印章管理系统应用服务器	openEuler 22.03
51	生产区	讯丰-电子合同签约平台/云文档	openEuler 22.03
52	生产区	讯丰-电子签章文件服务器	openEuler 22.03
53	生产区	讯丰-电子档案数据库服务器	openEuler 22.03
54	生产区	讯丰-电子档案文件服务器	openEuler 22.03
55	生产区	讯丰-应用服务器电子档案应用服务器	openEuler 22.03
56	生产区	中心-充电桩系统	openEuler 22.03
57	生产区	盘古-高层次专业技术人才信息管理平台	openEuler 22.03
		(专家库)01	88
58	生产区	盘古-高层次专业技术人才信息管理平台	openEuler 22.03
	,	(专家库)02	
59	生产区	数字郑州-人社智能问答 deepseek 应用服	openEuler 22.03
		务应用服务 01	
60	生产区	数字郑州-人社智能问答 deepseek 应用服	openEuler 22.03
		务应用服务 02	
61	生产区	数字郑州-人社智能问答 AIbot 应用服务	openEuler 22.03
		应用服务 01	
62	生产区	数字郑州-人社智能问答 AIbot 应用服务	openEuler 22.03
62	上 本区	应用服务 02	an an Eurlan 99 09
63	生产区	数字郑州-人社智能问答中间件	openEuler 22.03
64	生产区	数字郑州-人社智能问答数据库	openEuler 22.03
65	生产区	市民卡-郑州市调节平台服务节点	openEuler 22.03
66	生产区	市民卡-数据采集平台节点 01	openEuler 22.03
67	生产区生产区	市民卡-数据采集平台节点 02 卡系统 API-02	openEuler 22.03 RHEL5.4 64位
69	生产区生产区	卡系统 API-02 卡系统 API-03	RHEL5. 4 64 位
	,	, ., ., .	
70	生产区		RHEL5.4 64位

71	生产区	卡系统 API-网办单位用 02	RHEL5.4 64 位
72	生产区	卡系统-社保 app 接口(新制卡)	RHEL5. 4 64 位
73	生产区	社保卡应用 01	RHEL5. 4 64 位
74	生产区	社保卡应用 02	RHEL5.4 64 位
75	生产区	社保卡应用 03	RHEL5. 4 64 位
76	生产区	社保卡应用 04	RHEL5. 4 64 位
77	生产区	数据采集归档服务	RHEL5. 4 64 位
78	生产区	新卡管数据上传省厅服务器	Server 2008 R2 64
79	生产区	雄帝跳转机 01	Server 2003
80	新公众	盘古-PDA 服务 02	RHEL5. 4 64 位
81	新公众	GZFW-65-W-EMC VMAX 管理机	SUSE
82	新公众	盘古-人社局微信公众号	CentOS 6.8 64 位
83	新公众	盘古-电子社保卡人社部签发接口	CentOS 6.8 64 位
84	新公众	盘古-电子社保卡人社部签发接口	CentOS 6.8 64 位
85	新公众	盘古-人社局微信公众号 02	CentOS 6.8 64 位
86	新公众	盘古-职称统一登录平台系统	CentOS 6.8 64 位
87	新公众	盘古-电子社保卡本地签发服务	CentOS 6.8 64 位
88	新公众	微信平台 v2 01	CentOS 6.8 64 位
89	新公众	微信平台 v2 02	CentOS 6.8 64 位
90	新公众	微信平台 v2 03	CentOS 6.8 64 位
91	新公众	□ 盘古-电子社保卡应用公网转发服务	CentOS 6.8 64 位
92	新公众	盘古-电子社保卡一卡通缴费、结算、对 账服务(公交、旅游等)	CentOS 6.8 64 位
93	新公众	盘古-公考服务器	CentOS 6.8 64 位
94	新公众	盘古-实名认证互联网出口	CentOS 6.8 64 位
95	新公众	中心 FTP 服务器	CentOS 6.8 64 位
96	新公众	盘古-redis 服务器	CentOS 7.4
97	新公众	盘古-redis 服务器 2	Cent0S 7.4

98	新公众	盘古-新支付宝节点 01	CentOS 7.4
99	新公众	盘古-新支付宝节点 02	CentOS 7.4
100	新公众	高辉-事业单位成绩查询系统(数据库)	CentOS 7.4
101	新公众	高辉-事业单位成绩查询系统(应用)	CentOS 7.4
102	新公众	盘古-短信接口、人脸识别(新)	RHEL5. 4 64 位
103	新公众	盘古-智汇郑州人才服务学信接口 01	RHEL5. 4 64 位
104	新公众	盘古-智汇郑州人才服务学信接口 02	RHEL5. 4 64 位
105	新公众	GZFW-121-W-Vcenter	Server 2008 R2 65
106	新公众	盘古-黄河人才计划服务 nginx 转发服务	Cent0S 7.4
100	M A M	器	Centos 7.4
107	新公众	盘古-博士后 NGINX 转发服务	CentOS 7.4
108	新公众	盘古-新短信接口、人脸识别	CentOS 7.4
109	新公众	盘古-新智汇郑州人才服务学信接口 01	CentOS 7.4
110	新公众	盘古-新智汇郑州人才服务学信接口 02	CentOS 7.4
111	新公众	Mail	RHEL5.4 64 位
112	新公众	盘古-黄河人才评审系统服务器	CentOS 7.4
113	新公众	市民卡-社保预约系统前台接口	openEuler 22.03
114	新公众	社保预约系统 Redis 服务	openEuler 22.03
115	新公众	社保预约系统后台服务 01	openEuler 22.03
116	新公众	社保预约系统后台服务 02	openEuler 22.03
117	新公众	社保中心 web-新-托管不需要知道密码	openEuler 22.03
118	新公众	盘古-就业信息采集-1	openEuler 22.03
119	新公众	盘古-就业信息采集-2	openEuler 22.03
120	新公众	市民卡-一事一码专区前端	openEuler 22.03
121	新公众	盘古-zabbix 监控报警服务器	openEuler 22.03
122	新公众	恒正-郑州市中小学教师业绩库管理系统	openEuler 22.03

100	立に八人	恒正-郑州市中小学教师业绩库管理系统	. F. 1
123	新公众	02	openEuler 22.03
124	新公众	市民卡-仲裁程序前端服务器	openEuler 22.03
125	新公众	盘古-仲裁程序微信公众号克隆	openEuler 22.03
126	新公众	市民卡-仲裁程序后端服务 01	openEuler 22.03
127	新公众	市民卡-仲裁程序后端服务 02	openEuler 22.03
128	新公众	市民卡-仲裁程序前端服务器	openEuler 22.03
129	新公众	银海-公服统一门户认证平台-测试	openEuler 22.03
130	新公众	银海-公服统一门户认证平台数据库	openEuler 22.03
131	新公众	市民卡-人社统一登录调试服务器	openEuler 22.03
132	新公众	讯丰-数字人社基础服务平台	openEuler 22.03
133	新公众	市民卡-要素中心 01	openEuler 22.03
134	新公众	市民卡-要素中心 02	openEuler 22.03
135	新公众	市民卡-要素中心 03	openEuler 22.03
136	新公众	银海-L-公服统一门户认证平台正式 01	openEuler 22.03
137	新公众	银海-L-公服统一门户认证平台正式 02	openEuler 22.03
138	新公众	银海-L-公服统一门户认证平台正式 03	openEuler 22.03
139	新公众	银海-L-公服统一门户认证平台正式 04	openEuler 22.03
140	新公众	银海-L-公服统一门户认证平台正式 05	openEuler 22.03
141	新公众	银海-L-公服统一门户认证平台正式 06	openEuler 22.03
142	新公众	银海-L-公服统一门户认证平台正式 07	openEuler 22.03
143	新公众	银海-L-公服统一门户认证平台正式 08	openEuler 22.03
144	新公众	银海-L-公服统一门户认证平台正式 09	openEuler 22.03
145	新公众	银海-L-公服统一门户认证平台正式 10	openEuler 22.03
146	新公众	银海-L-公服统一门户认证平台正式 11	openEuler 22.03
147	新公众	银海-L-公服统一门户认证平台正式 12	openEuler 22.03
148	新公众	讯丰-电子劳动合同系统数据库服务器	openEuler 22.03
149	新公众	讯丰-电子劳动合同系统文件服务器	openEuler 22.03

151 新公众 郑州技师学院托管网站 web openEuler 2 152 新公众 鼎星-郑州市工勤人员信息管理系统 openEuler 2	22. 03
7	
	22. 03
153 新公众 讯丰-劳动合同签章服务器 01 openEuler 2	22. 03
154 新公众 讯丰-劳动合同签章服务器 02 openEuler 2	22. 03
155 新公众 数字郑州-人社智能问答前端应用 01 openEuler 2	22. 03
156 新公众 数字郑州-人社智能问答前端应用 02 openEuler 2	22. 03
157 新公众 市民卡-郑州市调解平台 openEuler 2	22. 03
158 新公众 市民卡-数据采集平台 openEuler 2	22. 03
159 交换区 盘古-人才服务平台图片服务器 CentOS 6.8	64 位
160 交换区 盘古-智汇人才服务平台内网接口(学信) CentOS 6.8	64 位
161 交换区 盘古-智汇人才省厅数据查询 64 64	8 R2
162 交换区 盘古-智汇郑州人才接口-省政务 app、数 CentOS 6.8	64 位
163 交换区 盘古-对接河南社保开放平台服务接口 CentOS 6.8	64 位
164 交换区 盘古-redis 服务器 CentOS 7.4	64 位
165 交换区 泽达-劳动监察两网化工商接口 CentOS 7.4	64 位
166 交换区 中心-人才交流中心档案;党员管理系统 KentOS 7.9 接口(郑好办业务)	64 位
167 交换区 中心-人才交流中心档案; 党员管理系统 Server 2000 数据库(郑好办业务) 64	8 R2
168 交換区 泽达-劳动监察两网化电子签章接口 CentOS 7.0	64 位
Server 200	8 R2
169 交换区	
170 交换区 迅丰-公共就业档案系统郑好办接口 Server 200	8 R2
64	
171 交换区 盘古-公安民政卫健数据接口服务器 CentOS 7.4	64位
172 交换区 盘古-郑州补卡缴费社保查询 1 CentOS 7.4	64 位

173	交换区	盘古-郑州补卡缴费社保查询2	CentOS 7.4 64位
174	交换区	盘古-郑州补卡缴费社保查询3	CentOS 7.4 64位
175	交换区	盘古-市民卡人才学信接口	CentOS 7.4 64位
176	交换区	东软-工伤取城建数据接口	CentOS 7.4 64位
177	交换区	旧医保数据临时存储	CentOS 7.4 64 位
178	交换区	盘古-就业信息采集-1	CentOS 7.4 64 位
179	交换区	盘古-就业信息采集-2	CentOS 7.4 64位
180	交换区	东软-一体机访问省厅转发接口	CentOS 7.4 64位
181	交换区	盘古-郑州大数据局接口服务	CentOS 7.4 64 位
182	交换区	市民卡-劳动仲裁服务接口	CentOS 7.4 64位
183	测试区	dr tzj01	Windowsdows2003
100	100 100	u1_tzJ01	R2 64 SP2
184	测试区	dr_tzj02	Windowsdows2003
101	MIMIE	di_tzjoz	R2 64 SP2
185	测试区	dr_tzj03	Windowsdows2003
		W=_VB3	R2 64 SP2
186	测试区	dr tzj04	Windowsdows2003
	0.3 # (/3/	R2 64 SP2
187	测试区	dr tzj05	Windowsdows2003
		X-1)	R2 64 SP2
188	测试区	dr_tzj06	Windowsdows2003
		2	R2 64 SP2
189	测试区	ES	Windowsdows2003
100		2	R2 64 SP2
190	测试区	MC	Windowsdows2003
	V14 # 41-7	MC	R2 64 SP2
191	测试区	mzf-sjtqtzj	Windowsdows2003
	N14 WALET		R2 64 SP2
192	测试区	pg_tzj01	Windowsdows2003

			R2 64 SP2
193	测试区	ng ta i02-1way	Server 2008 R2
193	视风区	pg_tzj02-1wzy	64 SP2
194	测试区	pg-tzj03	Server 2008 R2
134	1901 140 124	pg (2)00	64 SP2
195	测试区	ruijieyunwei-csq	Server 2008 R2
100	MINE	rargreyanwer esq	64 SP2
196	测试区	sbj tzj01	Windowsdows2003
100	MINE	555_02501	R2 64 SP2
197	测试区	servers1	Windowsdows2003
101	100 100 100	SCIVCISI	R2 64 SP2
198	测试区	servers2	Windowsdows2003
150	100 100 100	30170132	R2 64 SP2
199	测试区	CSQ-21-W-VCenter	Windowsdows2003
100	MINE		R2 64 SP2
200	测试区	Virtua1AD_20G_0817	1inux
201	测试区	东软-工商五证合一前置机测试	RHEL 5.4
202	测试区	东软企业端测试	CentOS 6.8
203	测试区	东软社保一体机测试	CentOS 6.8
204	测试区	东软-压力测试 01	Server 2008 R2
201	100 100 100	ANAN AEYJWIW OI	64 SP2
205	测试区	东信和平-psam 卡统一管理系统(数据库)	CentOS 6.8
206	测试区	东信和平-psam 卡统一管理系统(应用)	CentOS 6.8
207	测试区	盘古智汇人才测试服务	RHEL 6.6
208	测试区	应用服务发布系统	Server 2008 R2
200	IVA PAICT		64 SP2
209	测试区	堡垒机	scientific 6.3
210	测试区	安管平台	RHEL 5.4
211	测试区	雄帝-卡管系统测试	CentOS 6.8

212	测试区	东软-人社工伤认定系统	CentOS 6.8
213	测试区	智慧眼测试应用	RHEL 5.4
214	测试区	东软-人社统一门户内网门户测试	RHEL 6.7
215	测试区	pangu-tiaozhuanji83-02	Server 2008 R2
210	100 100	pangu traozhuan 1105 02	64 SP2
216	测试区	盘古-新跳转机	Server 2008 R2
	MAKE	III. H. AMPOUNTO	64 SP2
217	测试区	东软-外网统一门户电子档案系统测试	CentOS 7.0
218	测试区	东软-统一门户业务受理测试系统	RHEL6. 7
219	测试区	东软-人社工伤管理系统网厅端测试	RHEL6. 7
220	测试区	跳转访问内网业务	Server 2008 R2
	M ME	Mail 01/1/1/1250	64
221	测试区	盘古-电子社保卡统一接口	CentOS 6.8
222	测试区	海量-业务测试	CentOS 6.8
223	测试区	电子社保卡本地 H5+SDK 签发服务封装	CentOS 6.8
224	测试区	盘古-跳转机 04	Server 2008 R2
	M ME	III. [4] [704] VI	64
225	测试区	盘古-电子社保卡医保测试(测试)	CentOS 6.8
226	测试区	笑脸-郑州市人社局职业技能竞赛系统	Server 2008 R2
	M ME	7(122) (4) (11 14) (12) (12) (12) (12) (12) (12)	64
227	测试区	盘古-社保卡校园一卡通社保卡接口	Centos7
228	测试区	盘古-社保卡校园一卡通采购平台-内网	Centos7
229	测试区	盘古-社保卡校园一卡通采购平台数据库	Centos7
223	W W E	(mysql)	Centosi
230	测试区	泽达-劳动监察两网化工商接口、签章接	Centos7
	M MAKE		
231	测试区	中心-跳转机 7	Server 2008 R2
	013 100 12.	J S Suntanu	64 SP2
232	测试区	盘古-基础库接口服务	Centos7

922	加比中区	mohon tu:	Server 2008 R2
233	测试区	moban_tzj	64
234	测试区	武区 smk_tzj01	Server 2008 R2
	74.7		64
235	 测试区	 高辉-跳转机	Server 2008 R2
			64
236	测试区	 高辉−跳转机 2	Server 2008 R2
007	राज भारत	工炉蛋贮 吅及一亚八	64
237	测试区 	工伤预防服务云平台 	Centos7
238	测试区	华三-堡垒机应用发布	Server 2008 R2 64
239	测试区	银海-一体化管理平台 01	openEuler 22.03
240		银海-一体化管理平台 02	
	测试区		openEuler 22.03
241	测试区	银海-一体化管理平台 03	openEuler 22.03
242	测试区	银海-一体化管理平台 04	openEuler 22.03
243	测试区	银海-一体化管理平台 05	openEuler 22.03
244	测试区	银海-一统一用户中心	openEuler 22.03
245	测试区	银海−消息通知中心	openEuler 22.03
246	测试区	银海-资讯管理中心	openEuler 22.03
247	测试区	银海-日志中心	openEuler 22.03
248	测试区	银海-基础配置中心	openEuler 22.03
249	测试区	银海-服务事项中心	openEuler 22.03
250	测试区	银海-表单中心	openEuler 22.03
251	测试区	银海-流程中心	openEuler 22.03
252	测试区	银海-办件中心	openEuler 22.03
253	测试区	银海-业务材料中心	openEuler 22.03
254	测试区	银海−服务评价中心	openEuler 22.03
255	测试区	银海-运营中心	openEuler 22.03
256	测试区	银海−云管理	openEuler 22.03

257	测试区	银海−云控制	openEuler 22.03
258	测试区	银海−云节点	openEuler 22.03
259	测试区	银海-服务集成平台前置	openEuler 22.03
260	测试区	银海-服务集成平台总控	openEuler 22.03
261	测试区	银海−统一存储前置	openEuler 22.03
262	测试区	银海−统一存储总控	openEuler 22.03
263	测试区	银海-统一政务平台数据库	openEuler 22.03
264	测试区	银海-应用服务 01	openEuler 22.03
265	测试区	银海-应用服务 02	openEuler 22.03
266	测试区	市民卡-人社统一登录调试服务器	openEuler 22.03
267	测试区	盘古-郑州人社一体化信息平台系统对接	openEuler 22.03
268	测试区	讯丰-数字人社基础服务平台测试	openEuler 22.03
269	数据分析	中电云-数据中台 01	openEuler 22.03
209	平台	中电公型级船中口 01	openEu1e1 22.00
270	数据分析	中电云-数据中台 02	openEuler 22.03
	平台		
271	数据分析	中电云-数据中台 03	openEuler 22.03
	平台	15/	_
272	数据分析	中电云-数据中台 04	openEuler 22.03
	平台	X(1)	
273	数据分析 中电云-数据中台 05	openEuler 22.03	
	平台)	
274	数据分析	中电云-数据中台 06	openEuler 22.03
	平台		
275	数据分析	中电云-数据中台 07	openEuler 22.03
	平台		
276	数据分析	中电云-数据中台 08	openEuler 22.03
977	平台	由由二、数据由人 00	an an Fu-1 00 00
277	数据分析	中电云-数据中台 09	openEuler 22.03

	平台			
278	数据分析	中电云-数据中台 10	openEuler	00.00
	平台			22.03
279	数据分析	中电云-领导驾驶舱系统	am am Put 1 am	22 02
219	平台	中电公型领导马获船系统	openEuler	22.03
280	数据分析	中电云-分析型数据库 mpp01	openEuler	22 03
	平台			22.03
281	数据分析	中电云-分析型数据库 mpp02	openEuler	22 03
201	平台			22.03
282	数据分析	中电云-分析型数据库 mpp03	openEuler	22 03
202	平台	下电台 为初至数据件 iippoo	openLuTer	22.00
283	数据分析	中电云-分析型数据库 mpp04	openEuler	22 03
283	平台	「包含 方 // 主	ореньитет	22.00
284	数据分析	中电云-分析型数据库 mpp05	openEuler	22 03
204	平台	THE MINING	ореницион	22.00
285	数据分析	中电云-分析型数据库 mpp06	openEuler	22, 03
	平台	T de 77 VIII MARPOO	opombaror	
286	数据分析	中电云-分析型数据库 mpp07	openEuler	22. 03
	平台	, 35,00 p. 12,500 p. 1 PF 5 .		
287	数据分析	中电云-分析型数据库 mpp08	openEuler	22. 03
	平台	20	•	
288	数据分析	中电云-分析型数据库 mpp09	openEuler	22. 03
	平台		_	
289	数据分析	银海-服务集成平台总控 01	openEuler	22. 03
	平台			
290	数据分析	银海-服务集成平台总控 02	openEuler	22. 03
	平台			
291	数据分析	银海-服务集成平台总控 03	openEuler	22. 03
	平台			

292	数据分析 平台	银海-服务集成平台总控 04	openEuler 22.03
293	数据分析 平台	银海-服务集成平台总控 05	openEuler 22.03
294	数据分析 平台	银海-服务集成平台总控 06	openEuler 22.03
295	数据分析 平台	银海-服务集成平台总控 07	openEuler 22.03
296	数据分析 平台	银海-服务集成平台总控 08	openEuler 22.03
297	数据分析 平台	银海-服务集成平台总控 09	openEuler 22.03
298	数据分析 平台	银海-服务集成平台总控 10	openEuler 22.03
299	数据分析 平台	银海-统一用户中心(日志、表单、资讯) 01	openEuler 22.03
300	数据分析 平台	银海-统一用户中心(日志、表单、资讯)	openEuler 22.03
301	数据分析 平台	银海-统一用户中心(日志、表单、资讯)	openEuler 22.03
302	数据分析 平台	银海-统一用户中心(日志、表单、资讯) 04	openEuler 22.03
303	数据分析 平台	银海-统一用户中心(日志、表单、资讯) 05	openEuler 22.03
304	数据分析 平台	银海-统一用户中心(日志、表单、资讯) 06	openEuler 22.03
305	数据分析 平台	银海-统一用户中心(日志、表单、资讯) 07	openEuler 22.03
306	数据分析	银海-统一用户中心(日志、表单、资讯)	openEuler 22.03

	平台	08		
307	数据分析 平台	银海-服务集成平台前置 01	openEuler	22. 03
308	数据分析 平台	银海-服务集成平台前置 02	openEuler	22. 03
309	数据分析 平台	银海−云控制	openEuler	22. 03
310	数据分析 平台	银海-云管理 01	openEuler	22. 03
311	数据分析 平台	银海-云管理 02	openEuler	22. 03
312	数据分析 平台	银海-云管理 03	openEuler	22. 03
313	数据分析 平台	银海-云管理 04	openEuler	22. 03
314	数据分析 平台	银海−云管理 05	openEuler	22. 03
315	数据分析 平台	银海-云管理 06	openEuler	22. 03
316	数据分析 平台	银海-云管理 07	openEuler	22. 03
317	数据分析平台	银海−云管理 08	openEuler	22. 03
318	数据分析 平台	银海-云管理 09	openEuler	22. 03
319	数据分析 平台	银海-云管理 10	openEuler	22. 03
320	数据分析 平台	银海−云管理 11	openEuler	22. 03

321	数据分析 平台	银海−云管理 12	openEuler	22. 03
322	数据分析 平台	银海-云管理 13	openEuler	22. 03
323	数据分析 平台	银海−云管理 14	openEuler	22. 03
324	数据分析 平台	银海−云管理 15	openEuler	22. 03

2. 其他要求

- (1) 服务期限: 15 个月。
- (2) 质量标准:符合国家及行业相关质量合格标准。
- (3)付款方式:合同签订,资金审批流程完成后5个工作日内,采购人向成交人支付合同价款的50%;合同履行期满后经采购人验收合格后,付清合同价款余款50%。若验收不合格,成交人应及时进行整改,直至验收合格;对于因成交人违约给采购人造成的损失,采购人有权在余款中直接抵扣,不足部分可另行追偿。在每次付款和竣工验收过程中,如有政府审计部门开展审计工作,成交人同意遵守政府部门审计规则,配合审计工作的推进,审计完成视为付款条件成就。

第四章 磋商内容、磋商过程中可能实质性变动的内容

磋商小组根据与供应商磋商情况可能实质性变动的内容:无。



第五章 磋商程序、评审方法及评审标准

磋商小组将按照本项目采购文件及相关法律法规的规定进行磋商及评审工作,采购 代理机构负责磋商的组织工作。

一、磋商及评审依据

- 1. 法律法规的相关规定:
- 2. 本级或上级政府采购主管部门的相关规定;
- 3. 本项目采购文件。

二、磋商原则

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。

三、组建磋商小组

- 1. 采购人与采购代理机构将按照相关法律法规及财政部门的有关规定依法组建竞 争性磋商小组(以下简称磋商小组),负责本项目的磋商及评审工作。
- 2. 磋商小组由采购人代表和评审专家组成,成员人数为三人以上单数。其中,评审专家不得少于成员总数的三分之二。技术复杂、专业性强的采购项目,评审专家中应当包含1名法律专家。具体成员人数见供应商须知前附表。评审专家于磋商开始前在政府采购专家库中随机抽取,并依法组建磋商小组。在成交人确定前,有关人员对磋商小组成员名单必须严格保密,与供应商有利害关系的人员不得进入磋商小组。
- 3. 参加评审的人员应严格遵守国家有关保密的法律、法规和规定,并接受有关部门的监督。
- 4. 根据相关法律法规的规定,参加评审的有关人员应对整个磋商、评审过程保密, 不得泄露。
 - 5. 磋商小组成员应按规定的程序进行磋商及评审。
- 6. 磋商小组将对确定为实质上响应磋商文件要求的供应商进行磋商并对其响应文件进行评审。
 - 7. 供应商对评审专家施加影响的任何行为,都将被取消成交资格。

四、磋商准备工作 (采购人代表)

- 1. 核对评审专家身份;
- 2. 宣布评审纪律,集中保管通讯工具;

- 3. 公布供应商名单,告知评审专家应当回避的情形;
- 4. 组织评审专家推选磋商小组组长(采购人代表不得担任组长)。

五、磋商及评审程序如下:

1. 资格审查

磋商小组应依据法律法规和磋商文件的规定,对响应文件是否按照规定要求提供资格性证明材料、是否属于禁止参加磋商的供应商等进行审查,以确定供应商是否具备参加磋商资格。

	审查事	事项
序号	采购文件要求	资格评审标准
1	具有独立承担民事责任的能力	有效期内的《营业执照》/《事业单位法 人证书》/《社会团体法人登记证书》/ 《民办非企业单位登记证书》扫描件,加 盖供应商电子签章
2	法定代表人(或非法人组织负责人) 身份证明书、法定代表人(或非法 人组织负责人)授权委托书	按竞争性磋商文件要求提供
3	供应商参加磋商采购活动的承诺书	提供承诺书
4	满足《中华人民共和国政府采购法》 第二十二条规定规定资格条件的承 诺书	提供承诺书
5	反商业贿赂承诺书	提供承诺书
6	信用记录(在响应文件递交截止后, 由采购人或代理机构进行查询)	在"中国执行信息公开网"网站查询供应商"失信被执行人",在"信用中国"网站查询供应商"重大税收违法失信主体",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",如果供应商存在不良信用记录的,其响应文件将被作为无效响应处理。

	单位负责人为同一人或者存在直接	
7	控股、管理关系的不同供应商,不	担供承港茲 西北加美英島中之然奈
(得参加同一合同项下的政府采购活	提供承诺函,要求加盖单位电子签章
	动	
		本项目专门面向中小企业采购,供应商必
8	其他	须为中小企业或监狱企业或残疾人福利
		性企业,提供企业类型声明函等资料。

2. 响应性文件的符合性审查与澄清

磋商小组应依据磋商文件规定的实质性要求,对符合资格的响应文件进行有效性、 完整性和响应程度的符合性审查。详见第二章 供应商须知 5.4 条。

商务符合性审查表

		审查事项
序号	采购文件要求	评审标准
1	供应商名称	与营业执照一致或其他相关资料上的名称一致
2	响应文件签字盖章	按照采购文件中的要求签字盖章
3	响应报价	报价唯一,且报价未超过竞争性磋商文件规定的预
	117771611	算金额或最高限价
4	响应内容	对竞争性磋商文件中所列的所有内容进行响应
5	响应文件有效期	符合竞争性磋商文件要求
6	服务期限	符合竞争性磋商文件要求
7	质量标准	符合竞争性磋商文件要求
8	付款方式	符合竞争性磋商文件要求
9	响应文件制作机器码	不同供应商的响应文件制作机器码不一致
10	其他	符合竞争性磋商文件中其他实质性要求

技术符合性审查表(如需要)

审查事项	供应商名称	供应商名称

条款号	竞争性磋商文件要求	审查情况	审查情况
			••••••
结论			

备注:结论填写通过或不通过。

3. 样品及演示

无。

4. 有效供应商数量

通过资格审查、符合性审查的供应商大于等于3家的(特殊情况下大于等于2家的)。进行下一步的磋商。

通过资格审查、符合性审查供应商不足3家的(特殊情况下不足2家的),本次磋商终止。

5. 磋商

详见第二章 供应商须知 5.5条。

6. 最后报价

详见第二章 供应商须知 5.6条。

7. 响应文件评审

详见第二章 供应商须知 5.8条,及本章第(八)节。

8. 核对评审结果。

磋商小组将对评审结果进行核对,检查是否有评审错误或得分合计错误的情况。

六、评审标准中应考虑下列因素:

1. 根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知 {财库(2020)46号}、《财政部司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》(财库(2014)68号)和《三部门联合发布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,对满足价格扣除条件并在投标(响应)文件中递交了《中小企业声明函》(声明内容需符合价格扣除条件)、《残疾人福利性单位声明函》或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的供应商(投标人),

其报价扣除(10²0)%后参与评审。对于同时属于小微企业、监狱企业或残疾人福利性单位的,不重复进行报价扣除(详见评审标准)。**本项目专门面向中小企业采购,不再进行价格扣除。**

2. 其他政府采购政策要求:

国家相关部委针对节能产品、环境标志产品出台了相关调整优化政府采购执行机制,并于近日相继颁布《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》(财库〔2019〕9号)、《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》(市场监管总局 2019 年 4 月 3 日下发)(以下简称"机构名录")、《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》(财库〔2019〕19号)(以下简称"节能清单")、《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》(财库〔2019〕18号)(以下简称"环保清单")。

根据要求,产品中如有属于"节能清单"中标记"★"产品的,必须提供经过"机构名录"中的认证机构出具的"节能产品认证证书",未提供的按无效处理。

对于产品属于"节能清单"中非标记"★"产品的以及属于"环保清单"产品并经"机构名录"中的认证机构出具相应的产品认证证书的给予优先采购体现(详见评审标准)。 采购人采购产品属于节能产品或环境标志产品品目清单范围内,且供应商所投产品具有有效期内的产品认证证书,在评审时予以优先采购,具体优惠措施为:如果采购项目包有多种设备,在技术部分打分项中给予优先采购体现。

3. 无效响应文件

详见第二章 供应商须知 5.7 条。

4. 推荐成交供应商的原则

详见第二章 供应商须知 6.1条,具体处理办法如下:

根据采购需要、商务、技术均能满足采购文件要求,按磋商小组评出的综合得分,由高到低顺序排列,推荐3名成交候选人(特殊情况下可以推荐2名成交候选人)。

得分相同的, 按扣除后的最后报价由低到高顺序排序。

按前款不能区分的,按技术指标优劣推荐。

其他情况,由磋商小组投票处理。

七、确定成交供应商

磋商小组根据全体磋商小组成员签字的原始评审记录和评审结果编写评审报告,并

向采购人提交书面评审报告。

采购人按照评审报告确定的成交候选供应商名单按顺序确定成交供应商,或由采购 人委托磋商小组按照第二章 供应商须知表 6.2.1 中规定的方式确定成交供应商。

八、综合评分标准

磋商小组将根据评分标准,分别对通过符合性审查、资格性审查且提交了最后报价的供应商,进行综合评分(注意:未在规定时间内提交最后报价的供应商,按无效响应 处理,不得进入此综合评审环节)。具体评审标准如下:

序号	评审因素	评审内容	评审标准
(1)	报价部分(15分)	磋商报价 (15 分)	综合评分法中的价格分统一采用低价优先法计算,即满足竞争性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: 磋商报价得分=(磋商基准价/最后磋商报价)×15。注:1.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。 2.本项目专门面向中小企业采购,不再进行价格扣除。 3.供应商在接到磋商小组的通知后,未在规定的时间内提交最后报价的,按无效响应处理,磋商小组将不再评审该供应商递交的响应文件。 报价得分按四舍五入,保留小数点后两位。
(2)	技术部分 (59 分)	项目总体 规划组织 方案	供应商结合采购需求,针对本项目的实际情况,提供详细的项目总体规划组织方案,包括但不限于服务组织机构、整体运作机制、工作计划、进度安排等方面,按以下标准进行逐度。
		(6分)	按以下标准进行评审:

- (1)综合考虑各方面需求,项目总体规划组织方案 内容结构严谨,思路清晰、措施合理,能够体现对本 项目的针对性(指充分理解项目需求,对需求有深入 分析,针对采购项目内容要求而细化制订)且满足采 购文件要求的,得6分;
- (2)综合考虑各方面需求,项目总体规划组织方案 没有大的遗漏,思路基本清晰,可行且针对本项目, 但深度及细化措施不足,基本满足采购文件要求的, 得4分;
- (3)方案有瑕疵的(指内容缺项或缺少关键点或存在不适用本项目的情形(非专门针对本项目或不适用本项目特性或套用其他项目内容)或凭空编造或内容前后不一致或前后逻辑错误或科学原理、常识错误等),得2分;
- (4)未提供相关方案或未针对本次项目提供相关方案的,得0分。

1. 机房管理维护服务方案

磋商小组根据供应商提供的针对本项目设置的详细 的机房管理维护服务方案(包括但不限于服务体系建 设、服务流程规划、服务内容编排、工作实施细则、 工作方法)进行评审:

服务方案 (36分)

- (1)综合考虑各方面需求,服务体系完备,服务流程规划详细具体,服务内容完全涵盖项目需求,工作实施细则科学条理,工作方法专业且针对本项目,完全满足采购需求,得4分;
- (2)综合考虑各方面需求,服务体系基本完备,服务流程规划具体,服务内容基本涵盖项目需求,工作实施细则可行,工作方法具备专业性,适配度尚可,基本满足采购需求,得2分;

- (3)服务方案缺乏成体系内容但有具体措施,有基本的服务流程规划和工作实施细则,针对性不强但能够满足同类服务项目通用需求的,得1分;
- (4)未提供相关方案或未针对本次项目提供相关方案的,得0分。

2. 硬件维保服务方案

磋商小组根据供应商提供的针对本项目设置的详细的硬件维保服务方案(包括但不限于服务体系建设、服务流程规划、服务内容编排、工作实施细则、工作方法)进行评审:

- (1)综合考虑各方面需求,服务体系完备,服务流程规划详细具体,服务内容完全涵盖项目需求,工作实施细则科学条理,工作方法专业且针对本项目,完全满足采购需求,得4分;
- (2)综合考虑各方面需求,服务体系基本完备,服务流程规划具体,服务内容基本涵盖项目需求,工作实施细则可行,工作方法具备专业性,适配度尚可,基本满足采购需求,得2分;
- (3)服务方案缺乏成体系内容但有具体措施,有基本的服务流程规划和工作实施细则,针对性不强但能够满足同类服务项目通用需求的,得1分;
- (4)未提供相关方案或未针对本次项目提供相关方案的,得0分。

3. 网络维护工作方案

磋商小组根据供应商提供的针对本项目设置的详细的网络维护工作方案(包括但不限于服务体系建设、服务流程规划、服务内容编排、工作实施细则、工作方法)进行评审:

(1) 综合考虑各方面需求,服务体系完备,服务流

程规划详细具体,服务内容完全涵盖项目需求,工作 实施细则科学条理,工作方法专业且针对本项目,完 全满足采购需求,得4分;

- (2)综合考虑各方面需求,服务体系基本完备,服务流程规划具体,服务内容基本涵盖项目需求,工作实施细则可行,工作方法具备专业性,适配度尚可,基本满足采购需求,得2分;
- (3)服务方案缺乏成体系内容但有具体措施,有基本的服务流程规划和工作实施细则,针对性不强但能够满足同类服务项目通用需求的,得1分;
- (4)未提供相关方案或未针对本次项目提供相关方案的,得0分。

4. 应用维护服务方案

磋商小组根据供应商提供的针对本项目设置的详细 的应用维护服务方案(包括但不限于服务体系建设、 服务流程规划、服务内容编排、工作实施细则、工作 方法)进行评审:

- (1)综合考虑各方面需求,服务体系完备,服务流程规划详细具体,服务内容完全涵盖项目需求,工作实施细则科学条理,工作方法专业且针对本项目,完全满足采购需求,得4分;
- (2)综合考虑各方面需求,服务体系基本完备,服务流程规划具体,服务内容基本涵盖项目需求,工作实施细则可行,工作方法具备专业性,适配度尚可,基本满足采购需求,得2分;
- (3)服务方案缺乏成体系内容但有具体措施,有基本的服务流程规划和工作实施细则,针对性不强但能够满足同类服务项目通用需求的,得1分;
- (4) 未提供相关方案或未针对本次项目提供相关方

案的,得0分。

5. 信息化咨询服务方案

磋商小组根据供应商提供的针对本项目设置的详细的信息化咨询服务方案(包括但不限于服务体系建设、服务流程规划、服务内容编排、工作实施细则、工作方法)进行评审:

- (1)综合考虑各方面需求,服务体系完备,服务流程规划详细具体,服务内容完全涵盖项目需求,工作实施细则科学条理,工作方法专业且针对本项目,完全满足采购需求,得4分;
- (2)综合考虑各方面需求,服务体系基本完备,服务流程规划具体,服务内容基本涵盖项目需求,工作实施细则可行,工作方法具备专业性,适配度尚可,基本满足采购需求,得2分;
- (3)服务方案缺乏成体系内容但有具体措施,有基本的服务流程规划和工作实施细则,针对性不强但能够满足同类服务项目通用需求的,得1分;
- (4)未提供相关方案或未针对本次项目提供相关方案的,得0分。

6.5*8驻场运维服务方案

磋商小组根据供应商提供的针对本项目设置的详细的5*8驻场运维服务方案(包括但不限于服务体系建设、服务流程规划、服务内容编排、工作实施细则、工作方法)进行评审:

- (1)综合考虑各方面需求,服务体系完备,服务流程规划详细具体,服务内容完全涵盖项目需求,工作实施细则科学条理,工作方法专业且针对本项目,完全满足采购需求,得4分;
- (2) 综合考虑各方面需求,服务体系基本完备,服

务流程规划具体,服务内容基本涵盖项目需求,工作 实施细则可行,工作方法具备专业性,适配度尚可, 基本满足采购需求,得2分:

- (3)服务方案缺乏成体系内容但有具体措施,有基本的服务流程规划和工作实施细则,针对性不强但能够满足同类服务项目通用需求的,得1分;
- (4)未提供相关方案或未针对本次项目提供相关方案的,得0分。

7.7*24应急响应服务方案

磋商小组根据供应商提供的针对本项目设置的详细的7*24应急响应服务方案(包括但不限于服务体系建设、服务流程规划、服务内容编排、工作实施细则、工作方法)进行评审:

- (1)综合考虑各方面需求,服务体系完备,服务流程规划详细具体,服务内容完全涵盖项目需求,工作实施细则科学条理,工作方法专业且针对本项目,完全满足采购需求,得4分;
- (2)综合考虑各方面需求,服务体系基本完备,服务流程规划具体,服务内容基本涵盖项目需求,工作实施细则可行,工作方法具备专业性,适配度尚可,基本满足采购需求,得2分;
- (3)服务方案缺乏成体系内容但有具体措施,有基本的服务流程规划和工作实施细则,针对性不强但能够满足同类服务项目通用需求的,得1分;
- (4)未提供相关方案或未针对本次项目提供相关方案的,得0分。
- 8. 信息化资源管理、监控和日志记录服务方案 磋商小组根据供应商提供的针对本项目设置的详细 的信息化资源管理、监控和日志记录服务方案(包括

但不限于服务体系建设、服务流程规划、服务内容编排、工作实施细则、工作方法)进行评审:

- (1)综合考虑各方面需求,服务体系完备,服务流程规划详细具体,服务内容完全涵盖项目需求,工作实施细则科学条理,工作方法专业且针对本项目,完全满足采购需求,得4分;
- (2)综合考虑各方面需求,服务体系基本完备,服务流程规划具体,服务内容基本涵盖项目需求,工作实施细则可行,工作方法具备专业性,适配度尚可,基本满足采购需求,得2分;
- (3)服务方案缺乏成体系内容但有具体措施,有基本的服务流程规划和工作实施细则,针对性不强但能够满足同类服务项目通用需求的,得1分;
- (4)未提供相关方案或未针对本次项目提供相关方案的,得0分。

9. 特征库升级方案

磋商小组根据供应商提供的针对本项目设置的详细的特征库升级方案(包括但不限于服务体系建设、服务流程规划、服务内容编排、工作实施细则、工作方法)进行评审:

- (1)综合考虑各方面需求,服务体系完备,服务流程规划详细具体,服务内容完全涵盖项目需求,工作实施细则科学条理,工作方法专业且针对本项目,完全满足采购需求,得4分;
- (2)综合考虑各方面需求,服务体系基本完备,服务流程规划具体,服务内容基本涵盖项目需求,工作实施细则可行,工作方法具备专业性,适配度尚可,基本满足采购需求,得2分:
- (3) 服务方案缺乏成体系内容但有具体措施,有基

		本的服务流程规划和工作实施细则,针对性不强但能
		够满足同类服务项目通用需求的,得1分;
		(4) 未提供相关方案或未针对本次项目提供相关方
		案的,得0分。
		磋商小组根据供应商提供的针对本项目的服务人员
		配备方案(包括但不限于服务人员配置数量、资质证
		书或岗位证书配备情况、相关工作经验、岗位职责与
		奖惩措施等)进行评审:
		(1) 综合考虑各方面需求,服务人员配置数量完全
		满足采购需求, 配备人员具有相关资质证书或岗位证
		书,相关工作经验丰富且能提供佐证材料,岗位职责
		完善具体,有具体明确的奖惩措施,得9分;
	服务人员	(2) 综合考虑各方面需求,服务人员配置数量能够
	配置方案	满足采购需求, 部分配备人员具有相关资质证书或岗
	(9分)	位证书,相关工作经验较为丰富且有提供佐证材料,
	(97)	岗位职责基本完善具体,有提供的奖惩措施但不够明
		确,得6分;
		(3) 服务人员配置数量与采购需求存在偏差,仅少
		数人员具有相关资质证书或岗位证书,相关工作经验
	X=1	不丰富且未提供佐证材料,岗位职责不完善,奖惩措
	DA	施仅简单罗列,得3分;
	350	(4) 未提供服务人员配备方案,得0分。
7.52		注: 应提供配备的专业技能人员供应商为其缴纳的
		2025年1月1日以来任意一个月社保缴纳证明等资料。
		供应商结合采购需求,针对本项目的实际情况,提供
	服务质量	详细的服务质量保证措施,包括服务过程及各个阶段
	保障措施	的服务质量保障措施,磋商小组按以下标准进行评
	(8分)	审:
		(1) 综合考虑各方面需求,服务质量保障措施科学

			完善,有针对本项目服务过程及各个阶段具体的保障
			措施,可实施性高,完全满足或优于采购需求,得8
			分;
			(2) 综合考虑各方面需求,服务质量保障措施完善,
			针对本项目服务过程及各个阶段的保障措施可行,基
			本满足采购需求,得5分;
			(3)供应商有提供基本可行的服务质量保证措施,
			能够满足同类项目通用需求的,得2分;
			(4) 未提供,得0分。
			供应商提供自 2022 年 1 月 1 日以来承接的同类项目
	商务部分	 业绩	业绩,以签订合同的日期为准。每提供一份业绩证明
(3)	(8分)	(8分)	得2分,最多得8分。
			注:响应文件中业绩证明附合同原件扫描件,加盖供
			应商电子签章,不提供的不得分。
			供应商结合采购需求,针对本项目实际情况,提供详
			细的管理机构设置和监督管理制度方案, 磋商小组根
			据供应商提供的针对本项目管理机构设置和监督管
			理制度方案(包括但不限于管理机构设置、内部管理
			规章制度、日常管理方案、监督管理机制等)进行评
		管理机构	审:
	综合部分	设置和监	(1) 综合考虑各方面需求,管理机构设置科学完善,
(4)	(18分)	督管理制	内部管理规章制度清晰具体、责任划分明确,日常管
		度方案	理方案详细具体、涵盖服务流程的各个方面,监督管
		(6分)	理机制健全,违约防范措施具体、细化,得6分;
			(2) 综合考虑各方面需求,管理机构设置科学、基
			本完善,内部管理规章制度清晰但不具体、责任划分
			不够明确,日常管理方案详细、基本涵盖服务流程的
			各个方面,监督管理机制健全,有提供违约防范措施
			但细化程度不足,得4分;

		(3) 管理机构设置和监督管理制度方案不完整,能
		够满足同类项目通用需求的,得2分;
		(4) 未提供相关管理机构设置和监督管理制度方案
		或未针对本次项目提供相关方案的,得0分。
		供应商结合采购需求,针对本项目的实际情况,提供
		详细的项目风险防控方案,包括但不限于风险防控管
		理措施、风险控制要点的定位、各阶段风险控制及防
		范措施等,按以下标准进行评审:
		(1) 综合考虑各方面需求,风险防控管理措施齐全,
	 项目风险	风险控制要点定位准确,各阶段风险控制及防范措施
	坎日八四 防控方案	得力、具体、细化,得6分;
	(6分)	(2) 综合考虑各方面需求,风险防控管理措施较为
	(0)))	齐全,风险控制要点定位基本准确,各阶段风险控制
		及防范措施可行但细化程度不足,得4分;
		(3) 项目风险防控方案不完整,能够满足同类项目
		通用需求的,得2分;
		(4) 未提供相关项目风险防控方案或未针对本次项
		目提供相关方案的,得0分。
		供应商结合采购需求,针对本项目的实际情况,提供
	X -0	详细的保密措施方案,按以下标准进行评审:
	PA	(1) 综合考虑各方面需求,保密措施方案详尽、合
	3	理,完全符合项目特点,针对性强,完全满足项目实
132	保密措施	际需求得6分;
	方案	(2) 综合考虑各方面需求,保密措施方案基本详尽、
77	(6分)	合理,符合项目特点,且针对本项目,能够基本满足
		项目实际需求得4分;
		(3) 保密措施方案不详尽,部分内容不符合项目特
		点,针对性不强,得2分;
		(4) 未提供相关保密措施方案或未针对本次项目提

	供相关方案的,得0分。



第六章 政府采购合同条款及格式

合同编号: ______

郑州市就业创业服务中心设备维保和应用维护服务 项目

合同协议书

签订时间: ____年__月 ___日

甲方	(全称)	:	郑州市就业创业服务中心
乙方	(全称)	•	

根据《中华人民共和国民法典》及有关法律规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就<u>郑州市就业创业服务中心设备维保和应用维护服务项目</u>及有关事项协商一致,共同达成如下协议:

第一条 合同文件

下列与本次采购活动有关的文件及附件是本合同不可分割的组成部分,与本合同具有同等法律效力,这些文件包括但不限于:

- 1. 竞争性磋商文件
- 2. 响应文件
- 3. 乙方在响应时的书面承诺
- 4. 成交通知书
- 5. 合同补充条款或说明
- 6. 保密协议或条款
- 7. 相关附件、图纸及电子版资料

第二条 合同内容

服务内容:详见合同附件中《服务明细一览表》。

第三条 合同总价款

1. 本合同服务总价款:	¥.	元。
大写:		元。

- 2. 分项价款在《服务一览表》中有明确规定。
- 3. 本合同总价款包括服务期间必需的人员费用、日常物料、易耗品、工具、调试费、培训费等相关费用。
- 4. 本合同执行期内因工作量变化而引起的服务费用的变动,在双方事先协商一致的前提下签订补充合同,但因此而增加的服务费用不得超过原成交金额的 10%。

第四条 双方一般权利和义务

- 1. 甲方的义务
- 1.1 委托工作的具体范围和内容:
- 1.2 甲方应按约定的时间和要求完成下列工作:
- (1) 向乙方提供保证履行合同所需的全部资料的时间: 合同签订后 个工作日

内。

- (2) 向乙方提供保证履行合同顺利完成的条件: 对乙方工作给予支持,提供水、电、场地等必须的基础工作条件,如乙方有需要,还应提供履行合同所必需的有关图纸、数据、资料等。没有甲方事先同意,乙方不得将甲方资料提供给与履行本合同无关的任何其他人。即使向履行本合同有关的人员提供,也应注意保密并限于履行合同的必需范围内。
 - (3) 需要与第三方协调的工作:无。
 - 1.3 甲方有义务保守履约合同过程中有关的商业秘密。

2. 乙方的义务

- 2.1 乙方应按约定的时间和要求完成下列工作:
 - (1) 保证履行合同的内容和时间: 15 个月。
- (2) 为甲方提供的为保证履行合同的相关咨询服务: <u>符合国家及行业相关质量合格标准</u>。
 - (3) 应尽的其他义务: _____。
 - 2.2 乙方有义务保守履约合同过程中有关的商业秘密。

3. 甲方的权利

- 3.1 按合同约定,接收项目成果;
- 3.2 向乙方询问履行合同工作进展情况和相关内容或提出不违反法律、行政法规的 建议:
 - 3.3 与乙方协商, 建议更换其不称职的工作人员:
- 3.4本合同履行期间,由于乙方不履行合同约定的内容,给甲方造成损失或影响工作正常进行的,甲方有权终止本合同,并依法向乙方追索经济赔偿,直至追究法律责任;
 - 3.5 甲方有权利对乙方在合同履行期间的行为进行监督。

4. 乙方的权利

- 4.1 按合同约定收取报酬;
- 4.2 对履行合同中应由甲方做出的决定, 乙方有权提出建议:
- 4.3 当甲方提供的资料不足或不明确时,有权要求甲方补足资料或作出明确的答复:
- 4.4 拒绝甲方提出的违反法律、行政法规的要求,并向甲方作出解释。

第五条 质量保证

乙方保证服务不存在危及人身及财产安全的隐患,不存在违反国家法规、法令、法

律以及行业规范所要求的有关安全条款,否则应承担全部法律责任。保证所提供的服务 或其任何一部分均不会侵犯任何第三方的专利权、商标权或著作权。一旦出现侵权,索 赔或诉讼,乙方应承担全部责任。

第六条 付款方式

- 1. 本合同项下所有款项均以人民币支付。
- 2. 乙方向甲方提交下列文件材料, 经甲方审核无误后支付采购价款:
- (1) 经甲方确认的发票;
- (2) 经甲乙双方确认签署的《验收报告》(或按项目进度阶段性《验收报告》)
- (3) 其他材料。

3. 合同签订,资金审批流程完成后 5 个工作日内,甲方向乙方支付合同价款的 50%
即人民币:; 合同履行期满后经甲方验收合格后,付清合同价款余款 50%,艮
人民币:。若验收不合格,乙方应及时进行整改,直至验收合格;对于因乙方
违约给甲方造成的损失,甲方有权在余款中直接抵扣,不足部分可另行追偿。在每次付
款和竣工验收过程中,如有政府审计部门开展审计工作,乙方同意遵守政府部门审计规
则,配合审计工作的推进,审计完成视为付款条件成就。

第七条 履约保证金

本项目不要求履约保证金。

第八条 验收

1. 合同履行期限:至	0
服务地点:	o
验收时间:	o
验收地点:	
验收程序:	
(1) 履约验收主体	
采购人: 郑州市就业创业服务中心	
(2) 履约验收时间:	;
(3) 履约验收方式:	;
(4) 履约验收程序:	;
(5) 履约验收内容:	c

(6) 履约验收验收标准:符合国家及行业相关质量合格标准。成果及知识产权归

甲方所有。

- (7) 履约验收其他事项: _____。
- 2. 乙方应对提供的服务成果作出全面自查和整理,并列出清单,作为甲方验收和使用的服务条件依据,清单应随提供的服务成果交给甲方。
- 3. 验收时,甲乙双方必须同时在场,乙方所提供的服务不符合合同内容规定的,甲方有权拒绝验收。乙方应及时按本合同内容规定和甲方要求免费进行整改,直至验收合格,方视为乙方按本合同规定完成服务。验收合格的,由双方共同签署《验收报告》。在经过两次限期整改后,服务仍达不到合同文件规定内容的,甲方有权拒收,并可以解除合同;由此引起甲方损失及赔偿责任由乙方承担。
- 4. 甲方可以视项目规模或复杂情况聘请专业人员参与验收,大型或复杂项目,以及 涉及专业服务内容的应当邀请国家认可的第三方质量检测机构参与验收。
 - 5. 如根据项目实施情况需要分阶段验收,则双方分阶段签署《验收报告》。
- 6. 如果合同双方对《验收报告》有分歧,双方须于出现分歧后____天内给对方书面声明,以陈述己方的理由及要求,并附有关证据。分歧应通过协商解决。
- 7. 商品包装和快递包装应符合《商品包装政府采购需求标准(试行)》和《快递包 装政府采购需求标准(试行)》规定。

第九条 项目管理服务

乙方要指定不少于一人全权全程负责本项目服务的落实,包括服务的咨询、执行和 后续工作。

项目负责人姓名:	; 联系电话: _		
----------	-----------	--	--

第十条 售后服务

- 1. 乙方提供服务的质量保证期为自服务通过最终验收之日起__个月。若国家有明确规定的质量保证期高于此质量保证期的,执行国家规定。
- 2. 服务期内, 乙方应提供相关服务支持。对甲方所反映的任何服务问题在_____日(小时)之内做出及时响应,在_____日(小时)之内赶到现场实地解决问题。若问题在_____工作日(小时)后仍无法解决, 乙方应在_____日(小时)内免费提供服务的补偿、替换方案,直至服务恢复正常。
- 3. 乙方必须遵守甲方的有关管理制度、操作规程。对于乙方违规操作造成甲方损失的,由乙方按照本合同第十三条的约定承担赔偿责任。
 - 4. 乙方必须按照采购文件及采购人需求书要求提供相应服务, 乙方有义务确保其

提供的网络安全设备中的病毒库、规则库、特征库等保持最新有效状态。乙方应通过合法渠道直接向原厂商或原厂商授权的经销商采购并完成更新。

第十一条 分包和转包

除竞争性磋商文件事先说明、且经甲方事先书面同意外,乙方不得分包、转包其应 履行的合同义务。

第十二条 合同的生效

- 1. 本合同经甲乙双方或授权代表签字并加盖公章或合同专用章后生效。
- 2. 生效后,除《中华人民共和国政府采购法》第49条、第50条第二款规定的情形外,甲乙双方不得擅自变更、中止或终止合同。

第十三条 违约责任

- 1. 乙方所交付服务成果不符合本合同规定的,甲方有权拒收,乙方在得到甲方通知 之日起__个工作日内采取补救措施,逾期仍未采取有效措施的,甲方有权要求乙方赔偿 因此造成的损失或扣留履约保证金;同时乙方应向甲方支付合同总价___%的违约金。
- 2. 乙方无正当理由逾期交付服务的,每逾期1天,乙方向甲方偿付合同总额的___%的违约金。如乙方逾期达___天,甲方有权解除合同,甲方解除合同的通知自到达乙方时生效。在此情况下,乙方给甲方造成的实际损失高于违约金的,对高出违约金的部分乙方应予以赔偿。
- 3. 因乙方原因导致违约、本合同无法履行等情形造成甲方损失的,乙方除承担违约 责任外还应支付甲方一切相关费用,包括但不限于诉讼费、保全费、鉴定费、律师费、 交通费。
- 4. 若因不可抗力导致违约、本合同无法履行等情形的,甲方有权单方面终止合同, 而不承担违约责任。
- 5. 其他未尽事宜,以《中华人民共和国民法典》和《中华人民共和国政府采购法》 等有关法律法规规定为准,无相关规定的,双方协商解决。

第十四条 不可抗力

甲、乙方中任何一方,因不可抗力不能按时或完全履行合同的,应及时通知对方,并在_____个工作日内提供相应证明,结算服务费用。未履行的部分是否继续履行、如何履行等问题,可由双方初步协商,并向主管部门和政府采购管理部门报告。确定为不可抗力原因造成的损失,免予承担责任。

第十五条 争议的解决方式

- 1. 因服务质量问题发生争议的,应当邀请国家认可的质量检测机构对服务进行鉴定。 服务符合标准的,鉴定费由甲方承担;不符合服务标准的,鉴定费由乙方承担。
 - 2. 在解释或者执行本合同的过程中发生争议时,双方应通过协商方式解决。
 - 3. 经协商不能解决的争议,双方可选择以下第① 种方式解决:
 - ①向 甲方住所地 有管辖权的法院提起诉讼;
 - ②向 仲裁委员会提出仲裁。
- 4. 在法院审理和仲裁期间,除有争议部分外,本合同其他部分可以履行的仍应按合 同条款继续履行。
- 5. 合同第九条通讯地址为本合同约定的乙方送达地址,适用于合同文件送达及司法 送达。送达时间以下列规定为准: (1) 专人交付之日视为送达之日; (2) 邮递以邮件 发出后三日内一律视为送达日。

第十六条 其他

符合《中华人民共和国政府采购法》第49条规定的,经双方协商,办理政府采购 手续后,可签订补充合同,所签订的补充合同与本合同具有同等法律效力。

本合同一式 份,甲、乙双方各执

附件:《服务明细一览表》

甲 方:

名称: (盖章)

地址:

法定代表人(答:

授权代表(签)

开户银行:

银行帐号:

名称: (盖章)

方:

地址:

法定代表人(签字):

授权代表(签字):

开户银行:

银行帐号:

时间: 年 月 H

保密协议

甲方:

乙方:

甲乙双方正在就_____(项目名称)进行合作,需要取得对方的相关业务和技术资料,为此甲乙双方本着平等自愿、公平诚信的原则,经友好协商签订本协议。

第一条 保密资料的定义: 甲乙双方中任何一方披露给对方的与项目有关或因项目产生的任何商业、营销、技术、运营数据或其他性质的材料,无论以何种形式或载于何种载体,无论在披露时是否以口头、图像或以书面方式标明其具有保密性(简称:保密资料),但不包括下述资料和信息:

- (1)已经公布于众的资料,但不包括甲乙双方或其代表违反本规定未经授权所披露的:
 - (2) 在任何一方向接受方披露前已为该方知悉的非保密性材料;
- (3)任何一方提供的非保密资料,接受方在披露这些资料前不知此资料提供者(第三方)已经与本协议下的非保密提供方订立过有约束力的保密协议,且接受方有理由认为资料披露者未被禁止向接受方提供资料。

第二条 保密资料的范围

甲、乙双方确认,双方应承担关于该信息系统的商业秘密范围包括:

- (1) 技术信息:包括技术方案、设计要求、服务内容、实现方法、运作流程、技术指标、软件系统、数据库、运行环境、作业平台、测试结果、使用手册、技术文档、涉及技术秘密的业务函电等等:
- (2) 经营信息:包括客户名称、客户地址及联系方式、需求信息、营销计划、采购资料、定价政策、进货渠道、产销策略、招投标中的标底及标书内容、项目组人员构成、费用预算、利润情况及不公开的财务资料等等;
- (3) 其他事项:甲方依照法律规定和有关协议(如技术合同等)的约定要求乙方 承担保密义务的其他事项。

第三条 双方责任义务

- (1) 甲乙双方互为保密资料的提供方和接收方,负有保密义务,承担保密责任。
- (3)甲乙双方中任何一方未经对方书面同意不得向第三方公开和披露任何保密资料或以其他方式使用保密资料。除非披露、公开或利用保密资料是双方从事或开展合作

项目工作在通常情况下应承担的义务(包括双方今后依法律或合同应承担的义务)适当所需的。

- (3)甲乙双方均须把保密资料的接触范围严格限制在因本协议规定目的而需接触 保密资料的各自负责任的代表的范围内。
- (4)除经过双方书面同意而必要进行披露外,任何一方不得将含有对方或其代表 披露的保密资料复印或复制或者有意无意地提供给他人。
- (5)如果合作项目不再继续进行或乙方因故退出此项目,经甲方在任何时候提出书面要求,乙方应当、并应促使其代表在五个工作日内向甲方返还其占有的或控制的全部保密资料以及包含或体现了保密材料的全部文件和其它材料并连同全部副本。但是在不违反本协议其它条款的条件下,双方可仅为本协议第四条之目的,保留上述文件或材料的复制件一份。

第四条 保密资料的保存和使用

- (1) 甲乙双方中的任何一方有权保存必要的保密资料,以便在履行其在合作项目 工作中所承担的法律、规章与义务时使用该部分保密资料。
- (2)甲乙双方有权使用保密资料对任何针对接受方或其代表的与本协议项目及其事务相关的索赔、诉讼、司法程序及指控进行抗辩,或者对本协议项目及其事务相关的传唤、传票或其他法律程序做出答复。

第五条 违约和赔偿

- (1)任何一方有违反本协议的情形,无论故意与过失,应当立即停止侵害,并在 第一时间采取一切必要措施防止保密信息的扩散,尽最大可能消除影响。
- (2)任何一方违反本协议,应承担违约责任,违约方应向守约方支付违约金,违约金的具体数额由双方协商确定。
- (3)上述违约金数额并不影响受损害方向违约方要求损害赔偿。该赔偿以受损害方实际遭受的损失为限。

第六条 适用法律和争议解决

- (一) 本协议的订立、解释、履行及争议解决,均适用中华人民共和国法律。
- (二)双方发生争议时,应本着诚实信用原则,通过友好协商解决。协商不能解决时,应向甲方住所地有管辖权的人民法院起诉。

第七条 协议变更

本协议的任何修改必须经过双方的同意,并签订补充协议。

第八条 协议有效期

甲、乙双方确认,本协议有效期自甲乙双方签字盖章之日起,于甲方关于该信息系统的商业秘密公开时止。

甲方:	
法定代表人/授权代表(签字/签章):	
日期:年月日	
乙方:	35
法定代表人/授权代表(签字/签章):	X
日期:年月日	15
The second secon	

网络安全协议

本协议依据《中华人民共和国网络安全法》《中华人民共和国数据安全法》《中华人民共和国个人信息保护法》以及国家最新发布的数据安全和个人信息保护国家标准体系(2025版)、《网络安全技术 网络安全运维实施指南》(GB/T 45940-2025)等相关法律法规与标准制定,旨在明确乙方在为甲方提供信息系统运维服务期间的安全责任和义务,保障网络与数据安全。

- 一、定义与范围
- 1.1 运维服务:指乙方根据与甲方签订的服务合同,为甲方提供的相应的软硬件维修维护、技术支持、监控、优化等相关活动。
- 1.2 业务数据:指甲方信息系统中存储、处理、传输的所有数据,包括但不限于业务操作数据、管理信息、重要数据、个人信息及商业秘密等。
- 1.3 安全事件:指由于人为或自然原因,对信息系统造成危害,或对业务数据的机密性、完整性、可用性造成损害的事件。
 - 二、基本合规要求
- 2.1 乙方承诺严格遵守国家现行有效的网络安全、数据安全、个人信息保护等法律法规及国家标准的要求。
- 2.2 乙方应将其为履行本合同而制定的相关内部安全管理制度提交甲方备案,并严格执行。甲方有权定期对乙方的制度执行情况进行监督和检查。
 - 三、运维人员安全管理
 - 3.1 背景审查与培训:

乙方应对指派为甲方提供运维服务的人员进行严格的背景审查和安全培训,确保其 具备必要的安全意识和技能。

所有运维人员均须与乙方签订具有法律约束力的保密协议。

- 3.2 权限最小化原则:
- 乙方运维人员的访问权限应遵循最小化和职责分离原则,由甲方进行严格审核和授权。严禁任何越权操作。
 - 3.3 人员变更时, 乙方须提前通知甲方, 并在甲方监督下完成权限回收和工作交接。四、运维操作规范
 - 4.1 操作审批与审计:

所有运维操作,尤其是高危操作,必须通过甲方事先审批的流程进行,并留存完整、 不可篡改的操作日志。

甲方有权定期对操作日志进行审计,乙方应予以配合。

4.2 变更管理:

不得擅自安装、修改或删除系统软硬件。所有变更需遵循甲方变更管理流程,并在 测试环境充分验证后方可实施。

4.3 数据导出与复制:

严禁私自导出、复制、传播业务数据。因工作需要确需导出数据的,须经甲方安全负责人书面批准,并在指定安全环境中进行,操作完成后应及时清除临时数据。

五、数据安全与保密

- 5.1 保密义务: 乙方对运维过程中接触到的所有甲方数据负有严格的保密责任, 未经甲方明确授权,不得向任何第三方披露,亦不得用于履行本合同约定之外的其他目的。
- 5.2 存储与环境要求: 所有数据必须存储于甲方指定的安全环境中,禁止使用非甲方授权的设备(包括私人设备)处理或存储甲方数据。
- 5.3 数据分类分级: 乙方应配合甲方, 按照国家及行业标准, 对所处理的甲方数据进行分类分级管理, 并对重要数据、个人信息实施重点保护措施。

六、技术安全防护

- 6.1 漏洞与风险管理: 乙方应定期协助甲方进行漏洞扫描与风险评估,及时修复发现的安全隐患,并配合甲方完成网络安全等级测评等工作。
- 6.2 远程运维安全: 远程运维必须使用甲方认可的多因素认证方式及加密通道, 访问策略应设置为最小化且日志完备, 杜绝任何非法外联行为。
- 6.3 供应链安全: 乙方承诺未经甲方同意,不得将本合同项下的运维服务转包或分包。如使用第三方产品或组件,应确保其安全性并承担相应管理责任。

七、应急响应与事件处理

- 7.1 应急预案: 乙方应制定并维护针对性的网络安全事件应急预案,定期组织演练,确保其有效性。
- 7.2 事件报告:一旦发生安全事件,乙方应立即采取处置措施,并确保在30分钟内通知甲方,随后提交书面报告,内容包括事件现象、影响范围、初步原因及已采取的措施。

7.3 调查与配合: 乙方须全力配合甲方及相关监管部门的调查工作,提供所需的 一切信息和日志记录。

八、责任与赔偿

- 8.1 因乙方违反本协议约定,导致甲方发生数据泄露、系统瘫痪或其他网络安全事 件,从而造成甲方或第三方损失的,乙方应承担全部法律责任及相应的经济赔偿责任。
 - 九、协议生效与终止
 - 9.1 本协议自双方签署之日起生效,此项责任不因合作终止而结束。
- 9.2 协议终止后, 乙方应按照甲方要求, 返还或安全销毁其持有的所有甲方数据及 TAN PROPERTY. 相关资料,并向甲方出具书面证明。

甲方(盖章):	
单位名称:	
法定代表人(签字):	
日期:	
	1
乙方(盖章):	
公司名称:	
法定代表人(签字):	
日期:年月日	
No.	
A Y	

郑州市政府采购合同融资政策告知函

各供应商:欢迎贵公司参与郑州市政府采购活动!

政府采购合同融资是郑州市财政局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),和《郑州市 财政局关于加强和推进政府采购合同融资工作的通知》(郑财购[2018]4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,可在郑州 AND THE ARMS OF THE PARTY OF TH 市政府采购网"郑州市政府采购合同融资入口"查询联系。

第七章 响应文件格式

响应文件封面格式

郑州市就业创业服务中心设备维保和应用维护服务 项目

响应文件

项目编号: 郑财磋商采购-2025-148

供应	拉商:			(加盖企业	/电子签章)
法定	2代表人	(或非法	人组织	只负责人):		(加盖个人电子签章)
Ħ	期:	年	月	Ħ		

目 录

第一部分 响应一览表及资格证明文件

- 1、报价一览表(响应文件格式一)
- 2、法人或者非法人组织的营业执照或其他证明文件或自然人的身份证明扫描件
- 3、法定代表人(或非法人组织负责人)身份证明书(响应文件格式二)
- 4、法定代表人(或非法人组织负责人)授权委托书(响应文件格式三)
- 5、供应商参加磋商采购活动的承诺书(响应文件格式四)
- 6、满足《中华人民共和国政府采购法》规定资格条件的承诺书(响应文件格式五)
- 7、供应商关联单位的说明
- 8、反商业贿赂承诺书(响应文件格式六)
- 9、采购代理服务费交纳承诺函(响应文件格式七

1、报价一览表

(响应文件格式一)

项目名称	
供应商名称	
响应总报价	大写:
네네 <i>가</i> 고 고하기([기	小写:
响应内容	对竞争性磋商文件中所列的所有内容进行响应
服务期限	15 个月
质量标准	符合国家及行业相关质量合格标准
响应文件有效期	提交响应文件截止之日起 60 日历日
付款方式	70
其他声明	

说明:此表中,	响应总报价应和第二部分响	应分项报价表的总价相一致。
供应商:		(加盖企业电子签章)
法定代表人(或	试 非法人组织负责人):	(加盖个人电子签章)
日期:	年 月 日	

2、法人或者非法人组织的营业执照或其他证明文件或自然人的身份证明扫 描件

供应商应提供资料:

- 2.1、提供有效的营业执照或其他证明文件的扫描件。
- 2.2、供应商为自然人的,应提供身份证明的扫描件。

3、法定代表人(或非法人组织负责人)身份证明书

(响应文件格式二)

			单位性质:_		
成立时间:	年月	日 经	营期限:		
	性别:			_	系
(供应商名称)的		非法人组务	(贝页人 <i>)</i> 。		
特此证明 	月 。 ————————————————————————————————————				<u> </u>
此处应附法员	至代表人(或非治	法人组织负责	(表人)身份证((正反面) 的扫描	件。
供应商:	*30	_ (加盖企 <u>)</u>	业电子签章)		
详细通讯地址		<u> </u>	耶政编码:		
电话	:	E	电子邮箱:		
日 期:	年月	月日			
注: 自然人参	加磋商采购活动	的无需提供			

4、法定代表人(或非法人组织负责人)授权委托书

(响应文件格式三)

	本人(姓名)系	(供应商名称)的法定代表人(或
非法	去人组织负责人),现委托(姓名)为	我单位的合法代理人。代理人根据授
权,	参加(<u>项目名称、项目编号</u>)政府采购活动,	以我单位名义处理一切与之有关的事
务,	其法律后果由我单位承担。代理人无权转让多	委托权。
	委托期限: 20 **年**月**日至本项目完成	
	此处应附代理人身份证(正	反面)的扫描件
		80
		H.
		1/1)
	供应商:	(加盖企业电子签章)
	法定代表人(或非法人组织负责人):	(加盖个人电子签章)
	代理人工作单位:	
	代理人详细通讯地址:	_ 邮政编码:
	代理人联系电话: (填写一个手机号码和一	个座机号码)_
	代理人电子邮箱:	
	日 期:年月日	

注:自然人、法定代表人(或非法人组织负责人)参加磋商采购活动的无需提供本授权委托书。

5、供应商参加磋商采购活动的承诺书

(响应文件格式四)

致: (填写采购人及采购代理机构名称)

我(单位/本人,以下统称我单位)自愿参加<u>(项目名称、项目编号)</u>的磋商采购活动,作为参加本次采购活动的供应商,根据竞争性磋商文件的要求,现郑重承诺如下:

- 一、我单位完全接受和满足本项目竞争性磋商文件中规定的实质性要求,如对采购 (磋商)文件有异议,已经在收到采购(磋商)文件之日起或采购(磋商)文件公告期 限届满之日起七个工作日内依法进行维权救济,不存在对采购(磋商)文件有异议的同时又参加本项目的磋商采购活动以求侥幸成为成交人或者为实现其他非法目的的行为。
- 二、我单位参加本次磋商采购活动,不存在和其他供应商在同一合同项下的采购项目中,同时委托同一个自然人、同一家庭的人员、同一单位的人员作为代理人的行为。
- 三、参加本次磋商采购活动前,在近三年内我单位和其法定代表人(或负责人)没有行贿犯罪行为。
- 四、我单位在此申明:保证本次响应文件中提供的所有内容、资料、陈述是正确的、 真实的、有效的、合法的,并愿意承担相关法律责任。
- 五、如本项目磋商采购过程中需要提供样品,则我单位提供的样品即为成交后将要提供的成交产品,我单位对提供样品的性能和质量负责,因样品存在缺陷或者不符合竞争性磋商文件要求导致未能成交的,我单位愿意承担相应不利后果。

六、存在以下行为之一的愿意接受相关部门的处理:

- 1、我单位在响应文件有效期内撤销响应文件的(不包括在提交最后报价前退出磋商的情况):
 - 2、我单位在采购人确定成交人以前放弃成交候选人资格的;
 - 3、由于我单位的原因未能按照竞争性磋商文件的规定与采购人签订合同;
 - 4、由于我单位的原因未能按照竞争性磋商文件的规定交纳履约保证金;
 - 5、我单位在响应文件中提供虚假材料;
 - 6、我单位与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的;
 - 7、在响应文件有效期内,我单位在政府采购活动中有违法、违规、违纪行为。

我单位如果发生以上任意一条行为,将在行为发生的 5 个工作日内,向采购人及河南招标采购服务有限公司分别支付本竞争性磋商文件公布的预算金额或最高限价(如无预算金额或最高限价的话,以我单位的响应报价为基准)的 2%作为赔偿金。

七、我单位知晓上述行为的法律后果,承认本承诺书作为采购人及采购代理机构要求我单位履行违约赔偿义务的依据作用。

由此产生的一切法律后果和责任由我单位承担。我单位声明放弃对此提出任何异议和追索的权利。

我单位对上述承诺的内容事项真实性负责。如经查实上述承诺的内容事项存在虚假,我单位愿意接受以提供虚假材料谋取成交而被追究法律责任。

供应商	:			(加盖企业电子签章)
法定代	表人(或非	法人组织	只负责人):	_ (加盖个人电子签章)
地址:			7	<u>n</u>
邮编:				
电话:			_ 电子邮箱:	
日期:	年	月	E C	

备注:供应商如存在与上述要求不一致的情况,应如实写明。

6、满足《中华人民共和国政府采购法》规定资格条件的承诺书

(响应文件格式五)

致: (填写采购人或采购代理机构名称)

我单位承诺:

具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款规定的条件:

- 1、具有独立承担民事责任的能力;
- 2、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度;
- 3、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力;
- 4、有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录;
- 5、在参加政府采购活动前三年内,在经营活动中没有重大违法记录;
- 6、法律、行政法规所规定的其他条件。

具备《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十七条和本采购文件规定的相应证明材料,并接受采购人具有进一步审核相关证明材料的权利,如上述承诺信息不属实或证明材料不符合相关法律法规的规定,责任由我方承担。

供应商: _		25	5	. (加盖	企业电子组	签章)	
法定代表人	(或非法	人组织	只负责人):		(加盖个)	人电子签	章)
日期:	年	月	日				

7、供应商关联单位的说明

说	肝	Ι.
シロ	'"、	j.

- 7.1、供应商应当如实披露与本单位存在下列关联关系的单位名称:
- (1) 与供应商单位法定代表人(或非法人组织负责人)为同一人的其他单位;
- (2) 与供应商存在直接控股、管理关系的其他单位。

注: 若无此情形,写"无"即可。

供应商:_					(加盖企业电子签章)
法定代表人	(或非法	人组织	织负责人)	:	(加盖个人电子签章)
日期:	年	月	日		78

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

提供承诺函, 要求加盖单位电子签章。

承诺函

我公司与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,未参加同一合同项下的政府采购活动,特此承诺。

供应商:_					_ (加盖企业电子签章)
法定代表人	(或非法	法人组:	织负责人)	:	(加盖个人电子签章)
日期.	在	目	Ħ		

8、反商业贿赂承诺书

(响应文件格式六)

我单位承诺:

我(单位/本人,以下统称我单位)自愿参加<u>(项目名称、项目编号)</u>的磋商采购活动,作为参加本次采购活动的供应商,现郑重承诺如下:

- 1、公平竞争参加本次磋商采购活动。
- 2、杜绝任何形式的商业贿赂行为。不向国家工作人员、政府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。
- 3、若出现上述行为,我单位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:		(A)	(加盖企	业电子签章)
		/1/			
法定代表人	(或非法人组织	只负责人):	(加盖个人电子	子签章)
日期:	年 月	日			
-0)					

9、采购代理服务费交纳承诺函

(响应文件格式七)

致:河南招标采购服务有限公司

我们在贵公司组织的<u>(填写项目名称、编号)</u>磋商采购活动中若被确定为成交人,我单位保证在收到成交通知书时,按竞争性磋商文件的规定,以支票、银行转账、汇票或现金的形式(可以选择一种支付方式),向贵公司一次性支付采购代理服务费用。否则,由此产生的一切法律后果和责任由我公司承担。我公司声明放弃对此提出任何异议和追索的权利。

特此承诺。

供应商:	(加盖企业电子签章)
法定代表人(或非法人组织负责人):_	(加盖个人电子签章)
地址:	
邮编:	
电话: 电子	邮箱:
日期: 年 月 日	

第二部分 商务及技术文件

- 1、响应函(响应文件格式八)
- 2、响应分项报价表(响应文件格式九)
- 3、商务条款偏离表(响应文件格式十)
- 4、符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》和《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》条件的供应商须提交资料
- 4-1 供应商为中小企业声明函(响应文件格式十一)
- 4-2 供应商为监狱企业声明函 (响应文件格式十二)
- 4-3 供应商为残疾人福利性单位声明函 (响应文件格式十三)
- 5、业绩
- 6、项目总体规划组织方案
- 7、服务方案
- 8、服务人员配置方案
- 9、服务质量保障措施
- 10、管理机构设置和监督管理制度方案
- 11、项目风险防控方案
- 12、保密措施方案
- 13、竞争性磋商文件其他要求及供应商认为需要提供的其他相关资料

1. 响应函

(响应文件格式八)

致: _(填写采购人名称)_

我们获取了<u>(填写项目名称、项目编号)</u>的竞争性磋商文件,经详细研究竞争性磋商文件的全部内容,委托代理人(<u>姓名、职务)</u>经正式授权并代表供应商(<u>名称、地址</u>)决定参加该项目的磋商采购活动并按要求提交响应文件。我方郑重声明以下诸点并负法律责任:

- (1) 愿意按照竞争性磋商文件中规定的条款和要求,提供完成竞争性磋商文件规定的全部工作,响应总报价为(大写)______元人民币(小写 RMBY:_____元)。
 - (2) 响应文件有效期为自响应文件递交截止之日起 60 日历日。
 - (3) 如果我方的响应文件被接受,我们将履行竞争性磋商文件中规定的各项要求。
- (4) 我方已经详细审查了本项目竞争性磋商文件的全部内容,包括所有补充通知、 更正等(如果有的话),如有需要澄清(或异议)的问题,我方同意按竞争性磋商文件 规定的时间向采购人提出。逾期不提,我方同意放弃对这方面有不明及误解的权利。
- (5) 我方按照竞争性磋商文件的要求提供相关数据或资料,完全理解采购人不一定接受报价最低的响应文件。
- (6) 按照竞争性磋商文件的规定,在收到成交通知书时向采购代理机构一次性支付 采购代理服务费。
 - (7) 完全理解并无条件承担成交后不与采购人签订合同的法律后果。
 - (8) 我方愿按《中华人民共和国民法典》履行自己的全部责任和义务。
 - (9) 我方在此声明,所递交的响应文件中所有内容及资料均真实、有效、准确。如有弄虚作假情况出现,愿意按照竞争性磋商文件中的相关规定承担责任并接受相关处罚。

与本供应商有关的〕	E式通讯地址:
供应商详细地址:_	
固定电话:	委托代理人移动电话:
供应商电子邮箱:_	

供应商:	(加盖企业电子签章)
法定代表人(或非法人组织负责人):	(加盖个人电子签章)
供应商开户银行(全称):	
供应商银行账号:	

2. 响应分项报价表

(响应文件格式九)

序号	分项名称	分项说明	单价	数量	分项总价	备注			
1									
2									
3									
4									
5					15	•			
	响应总报价(各分项总价汇总之和)								

供应商	j:		(企业电子签章)	
法定代	表人()	或非法人组织负	责人):	7/17	(个人电子签章)
日	期:	年	月		

- 注:1.上述各项的详细分项报价,可另页描述。供应商也可以根据自身情况自拟格式进行分项报价。
- 2. 响应报价应为各分项总价汇总之和。如果报价一览表内容与本表内容和合计金额不一致的,以报价一览表内容为准。

3. 商务条款偏离表

(响应文件格式十)

序号	竞争性磋商文件	竞争性磋商文件	响应文件的商务	偏离情况	说明
	条款	的商务条款要求	条款响应内容		
1	服务期限				
2	质量标准				
3	付款方式				
4	响应文件有效期				
5	•••••				
				89	
			No		

\leftarrow	1	•	
2	V _	L	٠
珥	1_	L	÷

1、"偏离情况"一栏根据"响应文件响应内容"与竞争性磋商文件逐项对照的结果填写。偏离必须用 "正偏离、负偏离或无偏离"三个名称中的一种进行标注。

供应商:		1-1-1	(加盖企业电子签章)	
法定代表人	(或非治	法人组织负责人): ₋	(加盖个人电子签章	()
日期:	年	月日		

4、符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》

《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》

《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》

条件的供应商须提交资料

特别注意:本项目专门面向中小企业采购,供应商需为中小企业或监 是供证 狱企业或残疾人福利性企业,并按要求提供以下相关资料:

4-1 供应商为中小企业声明函

中小企业声明函

本公司(联合体)着重声明,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)</u>的<u>(项目名称)</u>采购活动,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:

		,属于 <u><i>(采购文件中明</i></u>			
<u>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)</u>	业、小型企业、微型企	<u>\\\);</u>		15

2. <u>(标的名称)</u> ,属于 <u>(采购文件中明</u>	<i>确的所属行业)行业</i> ;承接企业为 <u>(企业名</u>
<u>称)</u> ,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);	XON

.

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

本企业对上述声明内容的真实性负责,如有虚假,将依法承担相应责任。

企业名称(企业电子签章): 日期: ____

注:

- 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. 中小企业划型标准规定(工信部联企业[2011]300号)

4-2 供应商为监狱企业声明函

本企业(单位)郑重声明下列事项(按照实际情况填空):

本企业(单位)为直接供应商提供本企业(单位)负责实施的服务。

(1)	本企业(单位	<u>\(\frac{1}{2} \) \(\)</u>	(请填写:	是、	不是)	监狱企业。	后附省级以	人上监狱
管理局、	戒毒管理局	(含新疆生产	建设兵团)	出丿	具的属于	产监狱企业的	的证明文件。)

(2) 本企业(単位)	_(请填写:是、不是)为联合体一方,提供本企业(单 (单位)提供服务。本企业(单位)提供合同金额占到
位)负责实施的服务,由本企业	
联合体合同总金额的比例为	。(非联合体参加采购活动,不需要填写本条)

本企业(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:_					(加盖	企业电子签章)	
法定代表人	(或非法	去人组:	织负责	人):	0/2-	(加盖个人电子签章)
日期:	年	月	日	X	5		

4-3 供应商为残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明,根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》(财库〔2017〕141号)的规定,本单位为符合条件的残疾人福利性单位,且本单位参加<u>(填写采购人名称)的(填写本次采购的项目名称)</u>采购活动提供本单位负责实施的服务(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负责实施的服务(不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的服务)。

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: _				(加盖企业电子签章)
法定代表人	. (或非法	去人组织	织负责人):	(加盖个人电子签章)
日期:	年	月	日	The
		X		
-0				

5. 业绩

序号	项目名称	合同签订时间	项目内容	合同金额	项目单位联系人电话
注: 后	所评审标准显	要求的相关证明资	料,加盖电子	签章。	- One
					PA
				18	
				师	
				9-	
			NE)		
		/5			
		100			

	-5)				

6. 项目总体规划组织方案



7. 服务方案

- 7.1 机房管理维护服务方案
- 7.2 硬件维保服务方案
- 7.3 网络维护工作方案
- 7.4应用维护服务方案
- 7.5 信息化咨询服务方案
- 7.6 5*8 驻场运维服务方案
- 7.7 7*24 应急响应服务方案
- 7.8 信息化资源管理、监控和日志记录服务方案
- 7.9 特征库升级服务方案

8. 服务人员配置方案



9. 服务质量保障措施



10. 管理机构设置和监督管理制度方案



11. 项目风险防控方案



12. 保密措施方案



13. 竞争性磋商文件其他要求及供应商认为需要提供的其他相关资料

