

政府采购项目

采购项目编号: ZHLH-202403-06

# 米脂司法局智慧社区矫正中心建设项目 装备采购 招标文件

采 购 人:米脂县司法局

代理机构: 陕西中辉领航工程管理有限公司

二〇二四年三月

# 目 录

第一章	招标公告	1
第二章	投标人须知	6
第三章	评标方法和标准	26
第四章	拟签订的合同文本	31
第五章	采购需求及要求	33
第六章	投标文件格式	68

# 第一章 招标公告

# 项目概况

米脂司法局智慧社区矫正中心建设项目装备采购招标项目的潜在投标人应在全国公共资源交易中心平台(陕西省)使用 CA 锁报名后自行下载获取招标文件,并于 2024年 04月 15日 09 时 30 分(北京时间)前递交投标文件。

# 一、项目基本情况

项目编号: ZHLH-202403-06

项目名称: 米脂司法局智慧社区矫正中心建设项目装备采购

采购方式:公开招标

预算金额: 2,149,000.00 元

采购需求:

合同包1(米脂司法局智慧社区矫正中心建设项目装备采购):

合同包预算金额: 2,149,000.00 元

合同包最高限价: 2,149,000.00 元

品目号	品目名称	采购标的	数量 (单 位)	技术规 格、参数 及要求	品目预算 (元)	最高限价 (元)	
1- 1	其他信 息化设 备	平台信息化、功能室 智能化装备提升,非 进口	1 (批)	详见采购文件	2, 149, 000. 00	2, 149, 000. 00	

本合同包接受联合体投标

合同履行期限: 详见采购文件

# 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:

合同包1(米脂司法局智慧社区矫正中心建设项目装备采购)落实政府采购政策需满足的 资格要求如下:

- 2.1. 《节能产品政府采购实施意见》(财库[2004]185号);
- 2.2. 《环境标志产品政府采购实施的意见》(财库〔2006〕90号);
- 2.3.《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》(国办发〔2007〕51号):
- 2.4. 根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号):
- 2.5. 根据《陕西省财政厅关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》(陕财办采[2022]5号);
- 2.6. 根据《榆林市财政局关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》(榆政财 采发〔2022〕10号);
- 2.7.《陕西省财政厅关于印发〈陕西省中小企业政府采购信用融资办法〉的通知》(陕财办采 [ 2018 ] 23 号 ) 相关政策、业务流程、办理平台 (http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/zcdservice/zcd/shanxi/
- 2.8. 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):
- 2.9.《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);
- 2.10.《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);
- 2.11. 其他需要落实的政府采购政策。
- 3. 本项目的特定资格要求:

合同包 1(米脂司法局智慧社区矫正中心建设项目装备采购)特定资格要求如下:

- 3.1、供应商须具备独立承担民事责任能力的法人、其他组织或自然人,提供营业执照(提供营业执照的 2022 年度报告)/事业单位法人证书/非企业专业服务机构执业许可证/自然人身份证:
- 3.2、财务状况报告:提供 2022 年(或 2023 年) 财务审计报告(须中介机构审计) 或 2022 年(或 2023 年) 财务报表(包含利润表、资产负债表、现金流量表), 2024 年至今新成立的公司须提供其基本账户开户银行出具的资信证明及基本账户开户许可证或基本存款账户信息:
- 3.3、提供2023年6月至今已缴存的至少一个月的社会保障资金的凭据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明:依法不需要缴纳社会保障资金的投标人应提供相关文件

证明:

3.4、提供2023年6月份至今已缴纳的至少一个月的纳税证明或完税证明,依法免税的

单位应提供相关证明材料;

3.5、参加本次政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违纪,以及未被列入失信被

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书面声明:

3.6、提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函:

3.7、对列入"信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn)记录失信被执行人、税收违

法黑名单和政府采购严重违法失信行为记录名单;中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)

"政府采购严重违法失信行为信息记录"的单位,拒绝参与政府采购活动:(查询日期

为从文件获取之日起至投标截止日前但最终以投标截止日当天评审小组查询结果为准);

3.8、信用中国陕西榆林上传投标信用承诺书(代替投标保证金):

3.9、本项目部分面向中小企业采购,供应商须提供《中小企业声明函》;

3.10、本项目接受联合体形式参加投标:投标人若为联合体投标则需要提供联合体协议

书;非联合体投标需提供非联合体声明。备注: (1) 本项目接受联合体投标,允许供应

商组成一个投标联合体,以一个投标人的身份投标。(2)单位负责人为同一人或者存在

直接控股、管理关系的不同投标人、不得参加同一合同项下的政府采购活动。

三、获取招标文件

时间: 2024年03月23日至2024年03月29日,每天上午08:00:00至12:00:00,下

午 12:00:00 至 17:30:00 (北京时间)

途径: 全国公共资源交易中心平台(陕西省)使用 CA 锁报名后自行下载

方式: 在线获取

售价: 0元

四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

时间: 2024年04月15日09时30分00秒(北京时间)

提交投标文件地点:网上递交(榆林市公共资源交易中心 http://ggzviv.vl.gov.cn/)

及开标后纸质版递交备案

开标地点: 榆林市公共资源交易中心十楼开标 14 室

3

# 五、公告期限

自本公告发布之日起5个工作日。

# 六、其他补充事宜

(1) 平台报名: 登录全国公共资源交易中心平台(陕西省)(http://www.sxggzyjy.cn/), 选择"电子交易平台→陕西政府采购交易系统→陕西省公共资源交易平台→投标人"进行登 录,登录后选择"交易乙方"身份进入投标人界面进行报名并下载招标文件。电子招标文件 在获取期内进行下载,逾期下载通道将关闭,未及时下载招标文件将会影响后续开评标活动。

(2) 请投标人按照陕西省财政厅关于政府采购供应商注册登记有关事项的通知中的要求,通过陕西省政府采购网(http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/)注册登记加入陕西省政府采购供应商库。

(3)特别提醒:本项目采用电子化不见面开标方式,供应商使用数字认证证书(CA锁)对响应文件进行签章、加密、上传、签到、解密。不见面开标系统的签到和响应文件解密事宜请登录全国公共资源交易平台(陕西省·榆林市)(http://yl.sxggzyjy.cn/),选择"服务指南",点击"下载专区",点击榆林不见面开标系统操作手册(投标人)、榆林不见面开标大厅投标人询标操作手册V1.0,请供应商仔细阅读操作手册,了解操作流程,熟练掌握不见面开标、不见面询标操作相关事宜,若无法正常投标,供应商自行承担责任。电子响应文件制作软件技术支持热线:400-998-0000 CA 锁购买:榆林市市民大厦 3 楼, E14、E15 窗口、联系电话:0912-345214。

七、对本次招标提出询问, 请按以下方式联系。

1. 采购人信息

名称: 米脂县司法局

地址: 米脂县迎宾大道 80 号

联系方式: 15336222433

2. 采购代理机构信息

名称: 陕西中辉领航工程管理有限公司

地址: 榆林市高新区榆商大厦 B 座 33 楼西南角

联系方式: 0912-3607555

# 3. 项目联系方式

项目联系人: 杜佩佩

电话: 0912-3607555

# 第二章 投标人须知

# (一) 投标人须知前附表

本表是对投标人须知的具体补充和修改,如有矛盾,应以本资料表为准。

条款号	内 容
	采购人: 米脂县司法局
1	地 址: 米脂县迎宾大道 80 号
	电 话: 15336222433
	采购代理机构: 陕西中辉领航工程管理有限公司
2	地址:榆林市榆商大厦 B 座 33 楼西南角
	联系人: 杜工 电话: 0912-3607555
3	合格投标人的特定资格条件: 详见公告
4	是否为专门面向中小企业采购:本项目面向中小企业总体预留比例
4	为 77.91%,供应商须提供《中小企业声明函》。
5	是否允许采购进口产品: 否
6	是否允许联合体投标:是
	联合体的其他资格要求: 本项目接受联合体形式参加投标; 投标人若为联
	合体投标则需要提供联合体协议书; 非联合体投标需提供非联合体声明。
7	备注: (1) 本项目接受联合体投标,允许供应商组成一个投标联合体,
	以一个投标人的身份投标。(2)单位负责人为同一人或者存在直接控股、
	管理关系的不同投标人,不得参加同一合同项下的政府采购活动。
8	项目预算金额: 2149000.00 元
	所属行业: 工业
9	是否组织现场考察或者召开答疑会: 否
10	如投标人对多个包进行投标,可以中标其中1个合同包
11	☑不要求递交 投标信用承诺代替投标保证金
	□要求递交

	投标保证金: / ;			
	  投标保证金的缴纳形式:供应商须从基本账户以银行电汇、支票、汇票、			
	本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交、确保开标时			
	间前到达指定账号。招标结束之后以转账形式退到供应商的账户。			
	采购代理机构开户名称:陕西中辉领航工程管理有限公司			
	开户行名称:上海浦东发展银行股份有限公司榆林分行			
	账 号: 1741 0078 8017 0000 0742			
	投标保证金到达采购代理机构指定账户后,将缴纳凭证电子版扫描件			
	置于招标文件规定处。			
	供应商以保函形式缴纳投标保证金的,须在投标文件递交截止时间前将担			
	保机构保函扫描件发送至采购代理机构(邮箱: 1373638826@gg.com)备			
	案,并将保函复印件粘贴于招标文件规定处。			
	资格证明文件投标文件:正本:1份、副本:2份;			
	商务及技术投标文件:正本:1份、副本:2份;			
12	除上述文件外,还须递交投标文件电子文档1份。			
	注: 以上资料, 开标后中标单位递交纸质版资料。			
10				
13	投标截止时间: 2024-04-15 09:30:00			
14	开标时间: 2024-04-15 09:30:00			
15	开标地点:榆林市公共资源交易中心十楼开标室 14 信用查询时间:为招标文件发售时间至资格审查工作结束			
10	评标方法:综合评分法			
	注:1、采用最低评标价法的采购项目,提供相同品牌产品的不同投标人			
	参加同一合同项下投标的,以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低			
1./	的参加评标;报价相同的,由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标			
16	文件规定的方式确定一个参加评标的投标人,招标文件未规定的采取随机			
	抽取方式确定,其他投标无效。			
	2、使用综合评分法的采购项目,提供相同品牌产品且通过资格审查、符			
	合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的,按一家投标人计算,评			
	审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格;评审得分相同的,由			

	采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个投		
	标人获得中标人推荐资格,招标文件未规定的采取随机抽取方式确定,其		
	他同品牌投标人不作为中标候选人。		
	非单一产品采购项目, 采购人应当根据采购项目技术构成、产品价格比重		
	等合理确定核心产品,并在招标文件中载明。多家投标人提供的核心产品		
	品牌相同的, 按前两款规定处理。		
17	推荐中标候选人的数量:3		
18	招标人是否委托评标委员会直接确定中标人: 否		
	是否提交履约保证金: 否		
19	履约保证金金额:/		
	提交履约保证金的时间:/		
	供货期: 合同签订后 15 日历天。		
	付款方式:合同签订后支付合同价款的40%,项目验收合格后支付剩余合		
	同价的 60%。		
	质量要求:符合国家相关行业质量验收规范合格标准及采购人需求标准。		
	履约验收标准		
	履约验收主体及内容: 所供设备能否正常运行、能否满足采购人需要。		
20	验收程序:供应商应当严格按合同约定的内容提供货物及服务。对供应商 所提供的货物组织相关人员进行测试,并对相关资料进行认真整理,做好		
20	验收准备。验收开始之前,由中标单位项目负责人介绍项目实施进度、工		
作重点、完成情况等。在 供应商履约结束后, 验收工作小组按照职			
	工对照政府采购合同中验收有关事项和标准核对每项验收事项,并按照验		
	收方案及时组织验收。 包装和运输		
	成交单位负责所有设备及材料的包装及运输。确保设备包装完好,运输过		
	程安全,能够及时并完整地到达交付地点,运杂费用包含在总价内,包括		
	设备从供货地点到使用 地点的安装费、运输费、搬运费等。所有设备在		
	运输、搬运的过程中所发生的一切费用, 均由成交单位承担。		
	招标代理服务费:		
	《招标代理服务收费管理暂行办法》的通知(计价格〔2002〕1980号)、		
21	《国家发展和改革委员会办公厅关于招标代理服务收费有关问题的通知》		
	(发改办价格〔2003〕857号)规定的货物类收费标准向中标人收取代理		
	服务费		
	1		

22	本项目是否属于信用担保试点范围: 否
23	针对同一采购程序环节的质疑次数:一次性提出
24	联系单位: 陕西中辉领航工程管理有限公司 联系人: 杜工 联系电话: 0912-3607555
适用于本	投标人须知的额外增加的变动:
1	根据本项目特点,投标人应提交的其他资格证明文件(特定资格条件) 为:详见公告
2	所有响应供应商按照《榆林市公共资源交易中心关于公共资源交易信用承诺网上公示的通知》(榆交易函[2021]19 号)文件 要求,于响应文件递交截止时间前自主申报信用承诺。自主上报信用承诺书具体事项如下: 1. 承诺事项名称:选择《榆林市政府采购工程类/货物类/服务类项目供应商信用承诺书》;承诺事由:填写项目名称;承诺附件: 受理部门为榆林市财政局采购科; 承诺有效期为 1 年。 2. 承诺事项名称:选择《投标人信用承诺》; 承诺事由:填写项目名称; 承诺事由:填写项目名称; 承诺事由:填写项目名称; 承诺事由:填写项目名称; 承诺事由:填写项目名称; 承诺附件:按招标文件给定的格式填写,需上传至承诺附件;受理部门为榆林市公共资源交易中心; 承诺有效期为 1 年。 3. 承诺事项名称:《投标人委托代理人员信用承诺书》; 承诺事由:填写项目名称; 承诺附件:按招标文件给定的格式填写,需上传至承诺附件;受理部门为榆林市公共资源交易中心; 承诺有效期为 1 年。 4. 承诺事项名称:《投标信用承诺书(保证金)》; 承诺事由:填写项目名称; 承诺附件:按谈判文件给定的格式填写,需上传至承诺附件;受理部门为榆林市公共资源交易中心; 承诺有效期同投标

Γ	+ >1, thn
	有效期。
	注: 开标开始后采购代理机构将通过平台进行核实查验, 未按上
	述要求在"信用中国 (陕西榆林) "网站进行上报将否决投标。
3、	中标供应商须在中标公示结束后十个日历天内签署合同
	该项目将采取"不见面"开标的形式,供应商无需到达开标现场,
	即可在网上直接参与开标活动。相关注意事项如下:
	1、开标当日,请各供应商在开标截止时间前至少提前半小时登录
	"不见面"开标系统登录方式有以下几种:
	1) IE 浏览器输入网址:
	http://111.20.184.126:8081/BidOpeningHallCS/bidhall/defau
	<pre>It/login;</pre>
	2)在【全国公共资源交易平台(陕西省·榆林市)】网站首页点
	击不见面开标模块进入;
	3)在【全国公共资源交易平台(陕西省)】网站首页点击不见面
	开标模块选择榆林市进入。
	注: 登录不见面开标系统请选择 IE11 浏览器
4(特别注意)	2、供应商应按要求及时签到(签到时间为投标截止时间前 1 小时
	  内,如果未签到将视为放弃投标资格),评审过程中,评标委员会可能
	  会就某些问题要求供应商进行在线澄清,请供应商保持在线直到评审结
	  東;
	3、投标供应商开标时无需提交纸质投标文件,开标后 <b>中标单位</b> 将
	投标文件纸质版与电子版一份(电子版包含一份可编辑版 word 和一份
	签章后的 PDF 一份) 快递至陕西中辉领航工程管理有限公司; 联系电话:
	0912-3607555; 地址: 陕西省榆林市榆商大厦 B 座 33 楼(备案用)
	(快递单号复印件发送至 1373638826qq. com)。
	4、开标过程中,供应商在收到工作人员"开始解密"指令后,请
	及时使用 CA 对电子投标文件进行解密。解密时所用 CA 应与加密投标
	文件时所用 CA 相同;注:竞谈、磋商招标方式解密时间为 30 分钟,

公开招标解密时间为 60 分钟,在解密时间内供应商全部解密完成后,可提前进入开标下一阶段。

- 5、相关技术问题,请咨询软件开发商:技术支持热线: 400-998-0000/400-928-0095
- 6、榆林不见面开标系统操作手册下载方式:登录【全国公共资源交易平台(陕西省·榆林市)】网站首页选择【服务指南】-【下载专区】-点击【榆林不见面开标系统操作手册(投标人)】进行下载。
- (一)农、林、牧、渔业。营业收入20000万元以下的为中小微型企业。其中,营业收入500万元及以上的为中型企业,营业收入50万元及以上的为小型企业,营业收入50万元以下的为微型企业。
- (二)工业。从业人员 1000 人以下或营业收入 40000 万元以下的为中小微型企业。其中,从业人员 300 人及以上,且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业;从业人员 20 人及以上,且营业收入 300 万元及以上的为小型企业;从业人员 20 人以下或营业收入 300 万元以下的为微型企业。
- (三)建筑业。营业收入80000万元以下或资产总额80000万元以下的为中小微型企业。其中,营业收入6000万元及以上,且资产总额5000万元及以上的为中型企业;营业收入300万元及以上,且资产总额300万元及以上的为小型企业;营业收入300万元以下或资产总额300万元以下的为微型企业。

5、行业划分

- (四) 批发业。从业人员 200 人以下或营业收入 40000 万元以下的为中小微型企业。其中,从业人员 20 人及以上,且营业收入 5000 万元及以上的为中型企业;从业人员 5 人及以上,且营业收入 1000 万元及以上的为小型企业;从业人员 5 人以下或营业收入 1000 万元以下的为微型企业。
- (五)零售业。从业人员 300 人以下或营业收入 20000 万元以下的为中小微型企业。其中,从业人员 50 人及以上,且营业收入 500 万元及以上的为中型企业;从业人员 10 人及以上,且营业收入 100 万元及以上的为小型企业;从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。
- (六)交通运输业。从业人员 1000 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中,从业人员 300 人及以上,且营业收入 3000 万元及以上的为中

型企业;从业人员 20 人及以上,且营业收入 200 万元及以上的为小型企业;从业人员 20 人以下或营业收入 200 万元以下的为微型企业。

- (七)仓储业。从业人员 200 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中,从业人员 100 人及以上,且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业;从业人员 20 人及以上,且营业收入 100 万元及以上的为小型企业;从业人员 20 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。
- (八)邮政业。从业人员 1000 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中,从业人员 300 人及以上,且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业;从业人员 20 人及以上,且营业收入 100 万元及以上的为小型企业;从业人员 20 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。
- (九)住宿业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中,从业人员 100 人及以上,且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业;从业人员 10 人及以上,且营业收入 100 万元及以上的为小型企业;从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。
- (十)餐饮业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中,从业人员 100 人及以上,且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业;从业人员 10 人及以上,且营业收入 100 万元及以上的为小型企业;从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。
- (十一)信息传输业。从业人员 2000 人以下或营业收入 100000 万元以下的为中小微型企业。其中,从业人员 100 人及以上,且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业;从业人员 10 人及以上,且营业收入 100 万元及以上的为小型企业;从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。
- (十二) 软件和信息技术服务业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中,从业人员 100 人及以上,且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业;从业人员 10 人及以上,且营业收入 50 万元及以上的为小型企业;从业人员 10 人以下或营业收入 50 万元以下的为微型企业。
- (十三) 房地产开发经营。营业收入 200000 万元以下或资产总额 10000 万元 以下的为中小微型企业。其中,营业收入 1000 万元及以上,且资产总额 5000 万 元及以上的为中型企业;营业收入 100 万元及以上,且资产总额 2000 万元及以上

的为小型企业;营业收入100万元以下或资产总额2000万元以下的为微型企业。

(十四)物业管理。从业人员 1000 人以下或营业收入 5000 万元以下的为中小微型企业。其中,从业人员 300 人及以上,且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业;从业人员 100 人及以上,且营业收入 500 万元及以上的为小型企业;从业人员 100 人以下或营业收入 500 万元以下的为微型企业。

(十五)租赁和商务服务业。从业人员 300 人以下或资产总额 120000 万元以下的为中小微型企业。其中,从业人员 100 人及以上,且资产总额 8000 万元及以上的为中型企业;从业人员 10 人及以上,且资产总额 100 万元及以上的为小型企业;从业人员 10 人以下或资产总额 100 万元以下的为微型企业。

(十六) 其他未列明行业。从业人员 300 人以下的为中小微型企业。其中,从业人员 100 人及以上的为中型企业;从业人员 10 人及以上的为小型企业;从业人员 10 人以下的为微型企业。

# (二) 投标人须知

# 一、总则

- 1. 采购人、采购代理机构及投标人
- 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。 本项目的采购人见投标须知前附表。
- 1.2 采购代理机构:本项目的采购代理机构为陕西中辉领航工程管理有限公司,见<u>投标须</u> 知前附表。
- 1.3 投标人:是指响应招标、参加投标竞争的法人、其他组织或者自然人。潜在投标人: 以招标文件规定的方式获取本项目招标文件的法人、其他组织或者自然人。 本项目的投标人须满足以下条件:
- 1.3.1 具备《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 采购人和财政部门政府采购的有关规定。
- 1.3.2 以招标文件规定的方式获得了本项目的招标文件。
- 1.3.3 符合投标须知前附表中规定的合格投标人的其他资格要求。
- 1.3.4 若<u>投标须知前附表</u>中写明专门面向中小企业采购的,如投标人为非中小企业或所投产 品为非中小企业产品,其投标将被认定为**投标无效**。

1.3.5 若投标须知前附表中写明允许采购进口产品,投标人应保证所投产品可履行合法通关手续进入中国关境内。

若投标须知前附表中不允许采购进口产品,如投标人所投产品为进口产品,其投标将被认定为投标无效。

- 1.4 如投标须知前附表中允许联合体投标,对联合体规定如下:
- 1.4.1 两个及以上供应商可以组成一个投标联合体,以一个投标人的身份投标。
- 1.4.2 联合体各方均应符合本须知规定。
- 1.4.3 采购人根据采购项目对投标人的特殊要求,联合体中至少应当有一方符合相关规定。
- 1.4.4 联合体各方应签订共同投标协议,明确约定联合体各方承担的工作和相应的责任,并 将共同投标协议作为投标文件第一部分的内容提交。
- 1.4.5 大中型企业、其他自然人、法人或者其他组织与小型、微型企业组成联合体共同参加 投标,共同投标协议中应写明小型、微型企业的协议合同金额占到共同投标协议投标 总金额的比例。
- 1.4.6 以联合体形式参加政府采购活动的,联合体各方不得再单独参加或者与其他供应商另 外组成联合体参加本项目同一合同项下的投标,否则相关投标将被认定为**投标无效。**
- 1.4.7 对联合体投标的其他资格要求见投标须知前附表。
- 1.5 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的投标的,其相关投标将被认定为**投标无效**。
- 1.6 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。否则其投标将被认定为**投标无效**。
- 1.7 本项目所属行业见投标人须知前附表。

## 2. 资金来源

- 2.1 本项目的采购资金已列入政府采购项目预算,具有开展政府采购活动的条件。
- 2.2 项目预算金额和最高限价(如有)见投标须知前附表。
- 2.3 投标人报价超过招标文件规定的预算金额或者预算额度内最高限价的, 其投标将被认 定为投标无效。

# 3. 投标费用

不论投标的结果如何,投标人应承担所有与投标有关的费用。

## 4. 适用法律

本项目采购人、采购代理机构、投标人、评标委员会的相关行为均受《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》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。

# 二、招标文件

# 5. 招标文件构成

- 5.1 招标文件共六章,构成如下:
  - 第一章 招标公告
  - 第二章 投标人须知
  - 第三章 评标方法和标准
  - 第四章 拟签订的合同文本
  - 第五章 采购需求及要求
  - 第六章 投标文件格式
- 5.2 招标文件中如有不一致的,有澄清的部分以最终的澄清更正内容为准;未澄清的,以 投标须知前附表为准;投标须知前附表不涉及的内容,以编排在后的最后描述为准。
- 5.3 投标人应认真阅读招标文件所有的事项、格式、条款和技术规范等。如投标人没有按照招标文件要求提交全部资料,或者投标文件没有对招标文件的实质性要求做出响应,其投标将被认定为投标无效。
- 5.4 现场考察或者答疑会及相关事项见投标须知前附表。

# 6. 招标文件的澄清与修改

- 6.1 采购人可主动地或在解答投标人提出的澄清问题时对招标文件进行澄清或修改。采购 代理机构将以发布澄清(更正)公告的方式,澄清或修改招标文件,澄清或修改内容 作为招标文件的组成部分。
- 6.2 澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的,采购代理机构将以书面形式通知所有 获取招标文件的潜在投标人,并对其具有约束力。投标人在收到上述通知后,应及时 向采购代理机构确认。投标人未回复的,视同已知晓澄清或者修改的内容。

因潜在投标人原因或通讯线路故障导致通知逾期送达或无法送达, 采购代理机构不因

此承担任何责任, 有关的招标采购活动可以继续有效进行。

## 7. 投标截止时间的顺延

为使投标人有足够的时间对招标文件的澄清或者修改部分进行研究而准备投标或因其他原因,采购人将依法决定是否顺延投标截止时间。

# 三、投标文件的编制

# 8. 投标范围及投标文件中标准和计量单位的使用

- 8.1 投标人可对招标文件中一个或多个标段进行投标或者中标,除非在<u>投标须知前附表</u>中 另有规定。
- 8.2 投标人应当对所投标段招标文件中"采购需求及要求"所列的所有内容进行投标,如 仅响应部分内容,其该标段投标将被认定为**投标无效**。
- 8.3 无论招标文件中是否要求,投标人所投货物及伴随的服务和工程均应符合国家强制性标准。
- 8.4 除招标文件中有特殊要求外,投标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。

#### 9. 投标文件组成

- 9.1 投标文件由"第一部分资格证明文件"和"第二部分商务及技术文件"组成。投标人应完整地按照招标文件提供的投标文件格式及要求编写投标文件。投标文件中资格审查和符合性审查涉及的事项不满足招标文件要求的,其投标将被认定为**投标无效**。
- 9.2 上述文件应按照招标文件的规定签署和盖公章或经公章授权的其他单位章(以下统称 公章)。采用公章授权方式的,应当在投标文件第一部分附公章授权书(格式自定)。

# 10. 证明投标标的的合格性和符合招标文件规定的技术文件(不适用于本项目)

- 10.1 投标人应提交证明文件,证明其投标标的符合招标文件规定。该证明文件是投标文件的技术文件。
- 10.2 上款所述的证明文件,可以是文字资料、图纸和数据。
- 10.3 本条所指证明文件不包括对招标文件相关部分的文字、图表的复制。

#### 11. 投标报价

11.1 投标人的报价应当包括满足本次招标全部采购需求所应提供的货物,以及伴随的服务

和工程。所有投标均应以人民币报价。投标人的投标报价应遵守《中华人民共和国价格法》。

- 11.2 投标人应在投标分项报价表上标明分项货物清单及伴随的服务和工程的价格(如适用)和总价,并由法定代表人或其授权代表签署。
- 11.3 采购人不接受具有附加条件的报价或多个方案的报价。
- 11.4 投标人所报的投标报价在合同履行过程中是固定不变的,不得以任何理由予以变更。 任何包含价格调整要求的投标,将被认定为**投标无效**。
- 12. 投标保证金
- 12.1 投标人应按照投标须知前附表规定递交投标保证金。
- 13. 投标有效期
- 13.1 投标有效期为提交投标文件截止之日起90个日历日,投标应在投标有效期内保持有效。投标文件委托代理授权书委托期限必须大于等于投标截止之日起90个日历日。 投标有效期及授权书委托期限不满足要求的投标,其投标将被认定为**投标无效**。
- 13.2 因特殊原因,采购人或采购代理机构可在原投标有效期截止之前,要求投标人延长投标文件的有接受该要求的投标人将不会被要求和允许修正其投标。投标人也可以拒绝延长投标有效期的要求,且不承担任何责任。上述要求和答复都应以书面形式提交。
- 14. 投标文件的制作
- 14.1 投标人应按投标须知前附表中的规定,准备和递交投标文件正本、副本和电子文档,每份投标文件封皮须清楚地标明"正本"或"副本"。投标文件的副本可采用正本的复印件,若正本和副本不一致,以正本为准。
- 14.2 用上传至陕西省公共资源交易中心签字盖章后的电子版打印。

# 四、投标文件的递交

- 15. 投标文件的密封和标记
- 15.1 无需密封。
- 16. 投标截止
- 16.1 投标人应在<u>投标须知前附表中</u>规定的截止时间前,将投标文件递交到招标公告中规定的地点。

- 16.2 采购人和采购代理机构将拒绝接收在投标截止时间后送达的投标文件。
- 17. 投标文件的接收、修改与撤回
- 17.1 采购人和采购代理机构将按招标文件规定的时间和地点接收投标文件。
- 17.2 采购人或者采购代理机构收到投标文件后,将记载投标文件的送达时间和密封情况。
- 17.3 递交投标文件以后,如果投标人要进行修改,须提出书面申请并在投标截止时间前送达开标地点,投标人对投标文件的修改申请应按本须知规定编制、签署、密封、标记。采购人和采购代理机构将予以接收,并视为投标文件的组成部分。 递交投标文件以后,如果投标人要进行撤回的,须提出书面申请并在投标截止时间前

递交投标文件以后,如果投标人要进行撤回的,须提出书面申请并在投标截止时间前送达开标地点,采购人和采购代理机构将予以接受。(本项目属于电子标,最终投标文件以投标人递交网上的电子投标文件为准)。

- 17.4 在投标截止时间之后,投标人不得对其投标文件做任何修改。
- 17.5 除投标人不足3家未开标外,采购人和采购代理机构对所接收投标文件概不退回。

# 五、开标及评标

- 18. 开标
- 18.1 采购人和采购代理机构将按<u>投标须知前附表</u>中规定的开标时间和地点组织开标,并邀请所有投标人代表参加。

投标人不足3家的,不予开标。

18.2 开标时,由投标人或其推选的代表检查自己或所代表的投标文件的密封情况,经记录后,由采购人或采购代理机构当众拆封投标文件第一部分,宣读投标人在开标一览表中所填写的全部内容。对于投标人在投标截止时间前递交的投标声明,在开标时当众宣读.评标时有效。(不适用)

本项目属于不见面电子标,投标文件只作为备案资料,开标现场以电子标为准,全程开标都在不见面开标系统进行。

未宣读的投标价格、价格折扣等实质内容,评标时不予承认。

- 18.3 采购人或采购代理机构将对开标过程进行记录、录像,并存档备查。 投标人代表准时参加不见面开标会议的,否则视同投标人放弃投标。
- 18.4 投标人代表对开标过程和开标记录有疑义,以及认为开标现场采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避的情形的.应当场提出询问或者回避申请。

# 19. 资格审查及组建评标委员会

- 19.1 采购人或采购代理机构依据法律法规和招标文件中规定的内容,对投标人及其投标货物的资格进行审查,未通过资格审查的投标人不进入评标;资格证明文件未在"资格证明文件模块"中的,将被认定为未通过资格审查。通过资格审查的投标人不足三家的,不得评标。
- 19.2 采购人或采购代理机构将按投标须知前附表中规定的时间查询投标人的信用记录。
- 19.2.1 投标人在中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)被列入政府采购严重违法失信行为记录名单,或在"信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn)被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单,以及存在《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十九条规定的行政处罚记录,投标将被认定为投标无效。以联合体形式参加投标的,联合体任何成员存在以上不良信用记录的,联合体投标将被认定为投标无效。
- 19.2.2 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。投标人不良信用记录以采购人或采购代理机构查询结果为准。投标人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。

在本招标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。

- 19.3 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》及本项 目本级和上级财政部门的有关规定依法组建的评标委员会,负责评标工作。
- 20. 投标文件符合性审查与澄清
- 20.1 符合性审查是指依据招标文件的规定,从商务和技术角度对投标文件的有效性和完整性进行审查,以确定是否对招标文件的实质性要求做出响应。
- 20.2 投标文件的澄清
- 20.2.1 在评标期间,评标委员会将以书面方式要求投标人对其投标文件中含义不明确、对同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容,以及评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价,有可能影响履约的情况做必要的澄清、说明或补正。投标人的澄清、说明或补正应在评标委员会规定的时间内以书面方式进行,并不得超出投标文件范围或者改变投标文件的实质性内容。
- 20.2.2 投标人的澄清、说明或补正将作为投标文件的一部分。
- 20.3 投标文件报价出现前后不一致的,按照下列规定修正:

- (1) 投标文件中开标一览表(报价表)内容与投标文件中相应内容不一致的,以开标一览表(报价表)为准;网上递交电子投标报价一览表必须与电子投标报价一致,否则按废标处理。
- (2) 大写金额和小写金额不一致的, 以大写金额为准;
- (3) 单价金额小数点或者百分比有明显错位的,以开标一览表的总价为准,并修改单价;
- (4) 总价金额与按单价汇总金额不一致的, 以单价金额计算结果为准。

同时出现两种以上不一致的,按照前款规定的顺序修正。修正后的报价按照第 20.2 条的规定经投标人确认后产生约束力,投标人不确认的,其投标将被认定为**投标无效**。 对不同文字文本投标文件的解释发生异议的,以中文文本为准。

20.4 投标人为提供货物所伴随的服务如被列入财政部与国家主管部门颁发的节能产品或 环境标志产品的,应提供处于有效期之内的认证证书等相关证明,在评标时予以优先 采购,具体优先采购办法见第三章评标方法和标准。

如投标人为提供货物所伴随的服务为政府强制采购的产品,投标人所投产品应属于品目清单的强制采购部分。投标人应提供有效期内的认证证书,否则其投标将被认定为 投标无效。

如投标人为提供货物所伴随的服务属于信息安全产品的,投标人所投产品应为经国家 认证的信息安全产品,并提供由中国信息安全认证中心按国家标准认证颁发的有效认 证证书,否则其投标将被认定为**投标无效**。

20.5 非单一产品采购项目核心产品见投标人须知前附表。

#### 21. 投标偏离

投标文件中存在对招标文件的实质性负偏离,其投标将被认定为投标无效。

# 22. 投标无效

22.1 在比较与评价之前,根据招标文件的规定,评标委员会要审查每份投标文件是否响应 了招标文件的要求。投标人不得通过修正或撤销不符合要求的偏离,从而使其投标成 为实质上响应的投标。

评标委员会决定投标的响应性只根据招标文件要求和投标文件内容。

- 22.2 如发现下列情况之一的, 其投标将被认定为投标无效:
  - (1) 未按照招标文件规定要求签署、盖章的;
  - (2) 未满足招标文件中商务和技术条款的实质性要求:

- (3) 属于串通投标,或者依法被视为串通投标:
- (4) 评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价,有可能影响履约的,且投标人未按照规定证明其报价合理性的:
- (5) 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的;
- (6) 属于招标文件规定的其他投标无效情形:
- (7) 不符合法规和招标文件中规定的其他实质性要求的。

# 23. 比较与评价

- 23.1 经符合性审查合格的投标文件,评标委员会将根据招标文件确定的评标方法和标准, 对其技术部分和商务部分做进一步的比较和评价。
- 23.2 评标严格按照招标文件的要求和条件进行。根据实际情况,在<u>投标须知前附表</u>中规定 采用下列一种评标方法,详细评标标准见招标文件第三章:
  - (1) 最低评标价法,是指投标文件满足招标文件全部要求,且投标报价最低的投标 人为中标候选人的评标方法。
  - (2) 综合评分法,是指投标文件满足招标文件全部要求,且按照评审因素的量 化指标评审得分最高的投标人为第一中标候选人的评标方法。
- 23.3 根据《政府采购促进中小企业发展办法》(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)文件规定及陕西省民政厅、陕西省财政厅、陕西省残疾人联合会文件《关于政府采购优先购买福利性企业产品和服务的意见》(陕民发[2015]1号)的规定,对满足价格扣除条件且在投标文件中提交了《投标人企业类型声明函》《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投标人,其投标报价扣除20%后参与评审。具体办法详见招标文件第三章。

# (本项目面向中小企业总体预留比例为 77.9 1%, 不再执行价格优惠政策)

23.4 落实其他政府采购政策条款。具体办法详见招标文件第三章。

#### 24. 废标

出现下列情形之一,将导致项目废标:

- (1) 符合专业条件的供应商或者对招标文件做实质性响应的供应商不足三家:
- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的:

- (3) 投标人的报价均超过了采购预算, 采购人不能支付的;
- (4) 因重大变故, 采购任务取消的。

## 25. 保密要求

- 25.1 评标将在严格保密的情况下进行。
- 25.2 有关人员应当遵守评标工作纪律,不得泄露评标文件、评标情况和评标中获悉的国家 秘密、商业秘密。

# 六、确定中标

# 26. 中标候选人的确定原则及标准

除评标委员会受采购人委托直接确定中标人的情形外,对实质上响应招标文件的投标 人按下列方法进行排序,确定中标候选人:

- (1)采用最低评标价法的,除了算术修正和落实政府采购政策需进行的价格扣除外,不对投标人的投标价格进行任何调整。评标结果按修正和扣除后的投标报价由低到高顺序排列。报价相同的处理方式详见招标文件第三章。
- (2) 采用综合评分法的,评标结果按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的,按修正和扣除后的投标报价由低到高顺序排列。得分与投标报价均相同的处理方式详见招标文件第三章。

#### 27. 确定中标候选人和中标人

- 27.1 评标委员会将根据评标标准,按投标须知前附表中规定数量推荐中标候选人。
- 27.2 按投标须知前附表中规定,由评标委员会直接确定中标人。

# 28. 发出中标通知书

在投标有效期内,中标人确定后,采购人或者采购代理机构发布中标公告。在公告中标结果的同时,向中标人发出中标通知书,中标通知书是合同的组成部分。

#### 29. 告知招标结果

在公告中标结果的同时,告知未通过资格审查投标人未通过的原因;采用综合评分法评审的,还将告知未中标人本人的评审得分和排序。

## 30. 签订合同

- 30.1 中标人应当自发出中标通知书之日起10个日历天内,与采购人签订合同。
- 30.2 招标文件、中标人的投标文件及其澄清文件等,均为签订合同的依据。
- 30.3 如中标人拒绝与采购人签订合同的,中标人须按投标保证承诺书内容向采购人和采购

代理机构支付赔偿;采购人可以按照评标报告推荐的中标候选人排序,确定下一中标 候选人为中标人,也可以重新开展采购活动。

30.4 当出现法规规定的中标无效或中标结果无效情形时,采购人可与排名下一位的中标候选人另行签订合同,或依法重新开展采购活动。

## 31. 履约保证金

- 31.1 如果需要履约保证金,中标人应按照<u>投标须知前附表</u>规定向采购人履约保证金保函 (格式见本章附件 2)。经采购人同意,中标人也可以自愿采用其他履约保证金的提 供方式。
- 31.2 政府采购利用担保试点范围内的项目,除 31.1 规定的情形外,中标人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。
- 31.3 如果中标人没有按照上述履约保证金的规定执行,将被视为放弃中标资格,中标人须按投标保证承诺书的承诺向采购人和采购代理机构支付赔偿。在此情况下,采购人可确定下一候选人为中标人,也可以重新开展采购活动。

# 32. 预付款

- 32.1 预付款是指政府采购合同签订后、履行前,采购人向中标人预先支付部分合同款项, 预付款比例按照投标须知前附表规定执行。
- 32.2 如采购人要求,中标人在收到预付款前,需向采购人提供预付款保函。预付款保函是指中标人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。
- 32.3 本项目采购人不需要支付预付款的情形,见投标须知前附表。
- 33. 招标代理服务费

本项目向采购代理机构支付招标代理服务费,按照投标须知前附表规定执行。

- 34. 政府采购信用担保及融资
- 34.1 投标人递交的履约担保函应符合本招标文件的规定。
- 34.2 为了进一步推动金融支持政策更好适应市场主体的需要,扎实落实国务院关于支持中小企业发展的政策措施,积极发挥政府采购政策功能,有效缓解中小企业融资难、融资贵问题,根据中办 国办《关于促进中小企业健康发展的指导意见》、财政部 工信部《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库[2020]46号)、《陕西省中小企业政府采购信用融资

办法》(陕财办采〔2018〕23号)、《陕西省财政厅关于加快推进我省中小企业政府采购信用融资工作的通知》(陕财办采〔2020〕15号)、《陕西省财政厅 中国人民银行西安分行关于深入推进政府采购信用融资业务的通知》(陕财办采〔2023〕5号)等有关规定,按照政府引导、市场运作、银企自愿、风险自担的原则,中标(成交)供应商可根据自身资金需求,登录陕西省政府采购信用融资平台(http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/zcdservice/zcd/shanxi/)或中征平台(https://www.crcrfsp.com)在线申请,依法参加政府采购信用融资活动。

序号 银行名称 产品名称 贷款额度 贷款期限 贷款利率 办理时效 联系人 长安银行 政采贷 1000 万元 1-3年 72 小时 1 3.45% 魏 众 15109123951 政采E贷 1—3 年 中信银行 1000 万元 3.45%起 24 小时 李 靖 15509125117 2 光大银行 政采贷 1000 万元 1—3 年 3.45% 72 小时 刘 波 18809125468 秦政贷 1年 3.45% 24 小时 4 交通银行 1000 万元 张 飞 15291296886 5 中国银行 政采贷 1000 万元 1-3年 3.45% 72 小时 浩 18691230007 招商银行 政采贷 3000 万元 1—3年 3.45%起 24 小时 马 烨 15596100007 6 7 政采E贷 2000 万元 1年 3.8% 72 小时 浦发银行 朱 君 15629169158 8 农商银行 政采贷 1000 万元 1—2 年 3. 45%—5. 8% 24 小时 王 璐 15529875056 3. 45%— 1年 9 农业银行 政采贷 3000 万元 24 小时 杨 尧 13325409313 3.85% 10 民生银行 政采E贷 3000 万元 1年 3. 45%起 24 小时 郝双双 15991225850

榆林市"政采贷"业务办理银行联系表

备注:银行排名不分先后。如产品额度、期限、利率等内容发生改变,以银行解释为准。

#### 35. 廉洁自律规定

- 35.1 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。
- 35.2 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。

# 36. 人员回避

潜在投标人认为招标文件使自己的权益受到损害的,投标人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,均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。

# 37. 质疑的提出与接收

- 37.1 投标人认为招标文件、招标过程和中标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》和《政府采购质疑和投诉办法》的有关规定,依法向采购人或其委托的采购代理机构提出质疑。
- 37.2 质疑供应商应按照财政部制定的《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。

超出法定质疑期提交的质疑将被拒绝。

重复或分次提出的、内容或形式不符合《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。

- 37.3 供应商提交质疑函的要求
- 37.3.1 供应商提出质疑时,应提交质疑函和必要的证明材料。
- 37.3.2 质疑供应商若委托代理人进行质疑的,质疑函应按要求列明"授权代表"的有关内容, 并在附件中提交由质疑供应商签署的授权委托书。授权委托书应载明代理人的姓名、 代理事项、具体权限、期限和相关事项。
- 37.3.3 质疑供应商若对项目的某一分包进行质疑,质疑函中应列明具体分包号。
- 37.3.4 质疑函的质疑请求应与质疑事项相关。
- 37.3.5 质疑函的质疑事项应具体、明确,并有必要的事实依据。
- 37.3.6 质疑供应商为自然人的,质疑函应由本人签字,质疑供应商为法人或其他组织的,质疑函应由法定代表人、主要负责人,或者其授权代表签字或盖章,并加盖公章。授权代表签字的需提供相应的授权书。
- 37.4 质疑函接收部门、联系电话和通讯地址, 见投标须知前附表。

# 第三章 评标方法和标准

采购人委托采购代理机构负责组织本项目的评标工作。资格审查由采购人或者采购 代理机构负责,评标工作由评标委员会负责。工作程序如下:

一、由**采购人或者采购代理机构**负责资格审查工作(审查内容为招标公告中特定资格要求)。

投标文件中的资格证明文件出现下列情况者(但不限于),按无效投标处理:

- 1、投标人资格证明文件的完整性、有效性或符合性不符合要求的。
- 2、投标人法定代表人授权书的完整性、有效性、符合性不符合要求的。
- 3、信用查询不符合要求的。
- 二、由评标委员会负责的审查评审工作。
- 1、符合性审查是指评标委员会依据招标文件的规定,从商务和技术角度对投标文件的有效性和完整性进行审查,以确定是否对招标文件的实质性要求做出响应。出现下列情况者(但不限于),按无效投标处理。
  - 1.1 投标文件未按招标文件要求签署、盖章的。
  - 1.2 投标人投标报价超出采购预算或最高限价的。
- 1.3 投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价,有可能影响货物质量或者不能诚信履约的,且投标人不能证明其报价合理性的。
  - 1.4 投标保证金未提交或金额、形式不符合招标文件要求的。
  - 1.5 投标方案不能满足采购人需求。
- 1.6供应商的供货方案、技术指标、功能及配置等必须切合本项目实际情况,否则按 无效标准处理。
  - 1.7投标有效期及授权委托书期限。
  - 1.8网上信用承诺未按招标文件要求承诺。
  - 1.9招标文件规定的其他内容。
  - 2、如有必要,要求投标人对投标文件有关事项作出书面澄清或者说明。
  - 3、对投标文件进行比较和评价

本项目评标方法为综合评分法,评标委员会对满足招标文件全部实质性要求的投标文件,按照招标文件规定的评审因素的量化指标进行评审打分,以评审得分从高到低顺序确定中标候选人。

评标委员会每位成员独立对每个有效投标人的投标文件进行评价、打分;然后汇总 每个投标人的得分,计算得分平均值,以平均值由高到低进行排序,按排序顺序推荐中标 候选人。分值计算保留小数点后一位,第二位四舍五入。

- 4、推荐中标候选人名单,或者根据采购人委托直接确定中标人。
- 5、采购代理机构核对评标结果。
- 三、评审标准中应考虑下列因素(本项目面向中小企业总体预留比例为 77.91%,不再执行价格优惠政策):
- 1、根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库[2020]46号)、《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)、《陕西省财政厅关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》(陕财办采[2022]5号)、《榆林市财政局关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》(榆政财采发[2022]10号)的规定,对满足价格扣除条件且在投标文件中提交了《投标人企业类型声明函》《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投标人,其投标报价扣除20%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.不重复进行投标报价扣除。
- 2、根据《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)的规定,投标人为提供服务所购置的货物属于节能产品、环境标志产品品 目清单范围内,且投标人所投产品具有有效期内的产品认证证书,在评标时予以优先采购, 具体见评审因素和指标内容。
- 3、如投标人为提供货物所伴随的服务为政府强制采购的节能产品,投标人所投产品的品牌及型号必须为清单中有效期内产品并提供证明文件,否则其投标将作为无效投标被拒绝。
- 4、使用综合评分法的采购项目,提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的,按一家投标人计算,评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格;评审得分相同的,由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格,招标文件未规定的采取随机抽取方式确定,其他同品牌投标人不作为中标候选人。
  - 5、中标候选人并列时的处理方式:

评标结果按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的,按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求,且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为排名第一的中标候选人。

# 评审因素和指标

序号	评分因素	分值	评分标准
1	价格	30 分	满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价,其价格分为满分。其他投标供应商的价格分统一按照下列公式计算:投标报价得分=(评标基准价/投标报价)×价格权值供应商不得以低于成本的报价参加投标。评标小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查的供应商的报价,影响产品质量或者不能诚信履约的,应当要求其在开标现场合理的时间内提供书面说明,必要时提交相关证明材料;供应商不能证明其报价合理性的,评标小组应当将其作为无效投标处理。
2	技术参数	24 分	投标人所投标产品完全满足招标文件技术参数要求的得 24 分。标"★"项为重要参数,每负偏离一项扣 1 分,扣完为止;。标"★"参数需提供权威机构出具的检测报告证明,且检测报告出具日期不得晚于招标发布日期,不提供证明材料视为无效。
3	质量管理体系	15	评标委员会根据投标人质量管理体系中:质量保证方案、交货方案、安装方案、调试和验收方案等进行综合打分; 内容完整且切合项目实际的得15分,每缺少一项内容扣3分, 每有一处缺陷(缺陷是指:存在不适用项目实际情况的情形、凭 空编造、笼统描述、内容前后不一致、内容无法连贯、前后逻辑 错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、直接套用其他项 目方案、与项目实施特点不匹配、不符合或不满足采购需求实际 等任意一种不利于项目实施情况)扣1分,扣完为止。
4	实施方案评审	15 分	评标委员会根据投标人实施方案中:①项目进度计划合理;②人员配备合理;③安装机具配备充分;④应急处理措施;⑤供货方案等进行综合打分; 内容完整且切合项目实际的得15分,每缺少一项内容扣3分,每有一处缺陷(缺陷是指:存在不适用项目实际情况的情形、凭空编造、笼统描述、内容前后不一致、内容无法连贯、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、直接套用其他项目方案、与项目实施特点不匹配、不符合或不满足采购需求实际等任意一种不利于项目实施情况)扣1分,扣完为止。
5	售后服务	10分	评标委员会根据投标人售后服务方案中:①售后服务体系机构科学性;②售后服务人员组成合理分工明确;③服务及保障措施完善可行;④故障排除能力及响应时间及时性;⑤质保期后服务承诺等进行综合打分; 内容完整且切合项目实际的得10分,每缺少一项内容扣2分,每有一处缺陷(缺陷是指:存在不适用项目实际情况的情形、凭空编造、笼统描述、内容前后不一致、内容无法连贯、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、直接套用其他项

			目方案、与项目实施特点不匹配、不符合或不满足采购需求实际等任意一种不利于项目实施情况) 扣1分, 扣完为止。
6	业绩证明	6分	2021年至今完成的类似项目业绩(提供合同复印件、中标通知书及中标/成交结果公告截图为准,缺任意一项为无效业绩,不得分),每提供一份得2分,最多得6分。

# 第四章 拟签订的合同文本

- 1. 合同内容及金额:即中标供应商的投标具体内容及其中标总金额。其金额不受市场和工作量变化的影响。
- 2. 货物技术规格、数量:即交付的货物技术规格、型号、数量与响应文件所指明的,或者与合同所指明的货物技术规格及型号相一致。
- 3. 交货(完工)期: <u>中标产品于合同签定后 15 日历天,并交付使用。</u>中标供应商未征得采购人同意和谅解而单方面延迟交货(完工)期,将按违约终止合同。

中标供应商遇到可能妨碍按时交货(完工)和提供服务的情况,应当及时以书面形式通知采购人,说明原由、拖延的期限等;采购人、招标组织机构在收到通知后,尽快进行情况评估并确定是否通过修改合同,酌情延长交货(完工)时间或者通过协商加收误期赔偿金。

- 4. 项目(交货)地点: 采购单位指定地点。
- 5. 运输:中标供应商可根据交货(完工)期、运输条件自行选择运输方式(另有规定的除外)并承担一切运输费用。

中标供应商在运输、装卸过程中造成的设备、材料损失、人身安全,均由其承担一切责任和后果。

- 二、6. 付款方式: 合同签订后支付合同价款的 40%,项目验收合格后支付剩余合同价的 60%。
- 7. 检验: 在交货前,制造商应当对货物的质量、规格、数量等进行准确而全面的检验, 出具合格证并封装;货物送达指定地点后,中标供应商、采购人须在约定的时间和地点共 同开箱检验。
- 8. 验收:设备安装完毕后由采购人负责组织验收,或者邀请有关专家、质检机构、招标组织机构共同进行验收;验收合格须交接全部相关资料,并填写政府采购项目验收报告单。验收须以合同、国家相应的标准、规范等为依据。
- 9. 合同争议的解决: 合同执行中发生争议的, 当事人双方应协商解决, 协商达不成一致时, 可向当地行政仲裁机关申请仲裁或者向人民法院提请诉讼。
- 10. 合同一经签订,不得擅自变更、中止或者终止合同。对确需变更、调整或者中止、终止合同的,应按规定履行相应的手续。
  - 11. 违约责任:依据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国政府采购法》的

相关条款规定和本合同约定,中标供应商未全面履行合同义务或者发生违约,采购人会同招标组织机构有权终止合同,依法向中标供应商进行经济索赔,并报请政府采购监督管理机关依法进行相应的行政处罚。采购人违约的,应当赔偿给中标供应商造成的经济损失。

12. 合同正本一式 4 份, 采购人、中标供应商、采管股、招标组织机构各执一份。

# 第五章 采购需求及要求

一、交货期: 合同签定后 15 日历天。

三、交货地点:采购人指定地点

四、质保期: 1年,采购清单内有明确产品质保期的按采购清单执行。

五、 售后服务响应时间(质保期内): (1)即时响应(包括电话响应); 24 小时内到达现场(如电话响应无法解决)。(2)修复时间(质保期内): 48 小时内解决;如在48 小时内无法修复,则提供部件冗余服务或采取应急措施,提供相同产品或不低于故障产品规格档次的备用产品供采购人使用,以确保货物的正常使用。

六、**付款时间、付款额度和付款方式:** 合同签订后支付合同价款的 40%, 项目验收合格后支付剩余合同价的 60%。

七、 采购清单内容:

序号	名称	规格参数	数量	単位
1	服务器	2U 单路标准机架式服务器 CPU: 配置 1 颗 x86 架构 HYGON 7265 处理器及以上,核数≥24 核,主频≥2.2GHz 内存: 配置≥64G DDR4,16 根内存插槽,最大支持扩展至 2TB 内存 硬盘: 配置≥2 块 960G SSD 硬盘: 最高可选支持 12 块 3.5 寸(兼容 2.5 寸)热插拔 SATA/SAS 硬盘, 可选支持 2 块后置 2.5 寸热 插拔 SATA/SAS 硬盘; 阵列卡: 配置 SAS+HBA 卡(支持 RAID 0/1/10); PCIE 扩展: 最大可选支持 6 个 PCIe 扩展插槽; 网口: 板载 2 个千兆电口,另加配 2 个千兆电口;支持选配 10GbE、25GbE SFP+等多种网络接口; 其他接口: 配置 1 个千兆 RJ-45 管理接口,4 个 USB 3.0 接口,2 个位于机箱后部,2 个位于机箱前部;1 个 VGA 口,位于机箱后部;可选 1 个 COM 口位于机箱后部;电源:配置 550W(1+1)高效铂金 CRPS 冗余电源 机箱规格:不得大于 87.8mm(高)x 448mm(宽)x730mm(深) 设备重量:最大 30 千克(不含导轨) 国产操作系统 含 1 年服务	1	台
2	社区矫正智能管控平台	基础模块 系统基础包,提供业务应用依赖的基础资源信息及基础服务能力,包括系统基础信息管理、地图应用服务、事件联 动应用服务。 系统基础信息管理: 系统基础信息管理提供了系统业务应用依赖的基础资源,包括安保用户管理、安保基础数据管理、安保区域管理、安保系统配置、物联设备管理,统一管理了组织、区域、人员、卡片、车辆和物联设备等资源,并提供人车、人卡的关联关系配置能力。 ★视频监控模块 视频监控应用提供视频管理服务,支持编码设备通过海康设备网络 SDK 协议、海康 Ehome 协议、海康 ISUP5.0 协议、GB28181 协议、ONVIF 协议、大华设备网络 SDK 协议、萤石协议接入平台,实现视频预览、录像回放、视频上墙、视频事件监控服务能力,并且在网络带宽不足、有流量限制的网络环境下可以通过以图片替代视频的模式提供监控服务。 视频联网 视频级联应用主要为视频监控业务提供级联服务,专注于平台域间视频联网,基于视频通用标准协议(GB/T28181-2011, GB/T28181-2016)与外域平台互联互通,实现上级平台对下级平台视频资源点位的操作控制。 1、支持上下级域注册管理能力,实现平台数据级联; ★入侵报警模块 入侵报警应用基于前端防区探测器进行园区范围内的入侵行为或意外事件的迅速感知和处理,实现针对园区内部的高效安全防范。	1	套

1. 支持縣警子系統管理能力。包含等路、旁路恢复操作: 2. 支持防败管理能力。包含等路、旁路恢复操作: 3. 支持实时入侵报警部件力。					
3、支持实时入侵报警能力: 4、支持历史入侵报警中作查询及导出能力 ★事件处置模块 事件处置应用提供事件取动的报警事件处置能力,通过移动端及客户端应用的方式,实现报警事件真实性的 确认 体人工指源相关处理人进行处置并保存事件处置记录,帮助用户实现报警处置业务闭环 ,提升用户针对报警事件处置的 及时性和工作效率。 1、支持事件处理意见的自定义: 2、支持确认事件处理意见,明确事件是否误报: 3、支持线上处置记录自动存储,保留操作痕迹; 4、支持线上处置记录自动存储,保留操作痕迹; 4、支持线上处置记录自动存储,保留操作痕迹; 4、支持线上处置记录人工存储,可上传事作现场相关处置图片、视频素材; 5、支持人工指磁处理人,可多次选择不同人员进行事件处理 ★设备网络管理核政、设备网络管理应用,对接入平台的视频设备,/ 一			1、支持报警子系统管理能力,包含布防、撤防、消警控制操作;		
4、文持历史入侵报警事件查询及导出能力  ★事件处置模块 事件处置应用提供事件联动的报警事件处置能力,通过移动端及客户端应用的方式,实现报警事件真实性的确认,能人工指案和关处。  及时性和工作效率。 1、文持事件处理意见的自定义; 2、支持确认事件处理意见的自定义; 2、支持确认事件处理意见的自定义; 2、支持统工经置记录自动存储,保障操作模迹; 4、支持线下处置记录自力不储,保度操作程迹; 4、支持线下处置记录人工存储,可上传事件现场相关处置图片、视频素材; 5、支持人工指派处理人,可多次选择不同人员进行事件处理  ★设备网络管理模块 设备网络管理应用,对接入平台的视频设备,门禁设备,标控设备,可视对讲设备进行在线巡检,及时发现成库设备和路线设备,便选择不同人员进行事件处理  建频质量诊断模块,视频质量诊断应用,提供视频图像诊断和监测服分。 1、支持监控点通道的图像质量诊断应用,提供视频图像诊断和监测服分。 1、支持监控点通道的图像质量诊断范围,提供视频图像诊断和监测服务。 2、支持图像模糊、图像过亮、图像偏色、图像过暗、图像过亮、视频抖动、视频丢帧、场景变换、视频遮挡、对比度、条纹干扰、噪声干扰。信号丢失、黑白图像指标诊断。 3、支持四流分辨率、编码格式指标采集。 4、支持途断对比图查看和诊断结果新正功能。 5、支持监控计图度 可以按照类型和资源以及自定义的遥检周期进行巡检计划配置。 6、支持监控计划配置,可以按照类型和资源以及自定义的遥检周期进行巡检计划配置。 5、支持监控计划配置,可以按照类型和资源以及自定义的遥检周期进行巡检计划配置。 5、支持监检计划配置,可以按照类型和资源以自定之的遥检周期进行巡检计划配置。  使件规格  ★≥20 标准机架式 8 虚位网络硬盘录像机,ATX 电源  支持清配 8TB 健星 《总容量可达 64TB)  ★≥20 标准机架式 8 虚位网络硬盘录像机,ATX 电源  支持清配 8TB 健星 《总容量可达 64TB)  ★≥20 标准机架式 8 虚位网络硬盘录像机,ATX 电源  支持清配 8TB 健星 《总容量可达 64TB)  ★≥20 不见 10M/100M/1000Mps 同口  ★≥20 不见 15 许见 15 1 个 1083.0 接口			2、支持防区管理能力,包含旁路、旁路恢复操作;		
★事件处置模块 事件处置应用提供事件联动的报警事件处置能力,通过移动端及客户端应用的方式,实现报警事件真实性的 確认,能人工指派相关处理人进行处置非保存事件处置记录,帮助用户实现报警处置业务闭环,提升用户针对报警事件处置的 及时性和工作效率。 1. 支持事件处理愈见的自定义; 2. 支持确认事件处理愈见,明确事件是否误报; 3. 支持线上处置记录自动存储,保置操作痕迹; 4. 支持线下处置记录人口存储,可上传事件现场相关处置图片、视频素材; 5. 支持大工指派处理人,可多次选择不同人员进行事件处理 ★设备网络管理模块 设备网络管理应用,对接入平台的视频设备,引禁设备,稍控设备,可视对讲设备进行存线巡检,及时 发现放障设备和掉线设备,使运维工作更加高效,便利。 视频质量诊断模块 视频质量诊断应用,是供视频图像诊断和监测服务。 1. 支持监控点通道的图像质量诊断结果统计和查看。 2. 支持图像模糊。图像过完、图像储色、图像过暗、图像过完、视频抖动、视频丢帧、场景变换、视频滤挡、对比度、条纹干扰、账声干扰、信号丢失、黑白图像指标诊断。 3. 支持函流分辨率、编码格式指标采集。 4. 支持色循对性图查看和诊断结果矫正功能。 5. 支持巡检计划配置,可以按照类型和资源以及自定义的巡检周期进行巡检计划配置。 6. 支持监控点图像质量统计报表,展现各类诊断故障数量。 便件规格 ★≥2 个时间 接口、2 个 YGA 接口,异源输出,可支持 4K 输出 ★≥2 个 10M/100M/1000Mbps 阿口 ★≥2 个 10M/100M/1000Mbps 阿口			3、支持实时入侵报警能力;		
确认,能人工指派相关处理人进行处置并保存事件处置记录,帮助用户实现报警处置业务闭环 ,提升用户针对报警事件处置的及时性和工作效率。 1、支持事件处理意见,明确事件是否误报: 3、支持被上处置记录自动存储,保管操作痕迹: 4、支持线上处置记录人工存储,可上传事件现场相关处置图片、视频素材: 5、支持人工指派处理人,可多次选择不同人员进行事件处理 ★设备网络管理模块 设备网络管理应用,对接入平台的视频设备,门禁设备,梯控设备,可视对讲设备进行在线巡检,及时发现故障设备和掉线设备,使运维工作更加高效。便利。 视频质量诊断模块 视频质量诊断应用,提供视频图像诊断和监测服务。 1、支持监管点通道的图像质量诊断结果统计和查看。 2、支持固定换制。图像过亮、图像偏色、图像过暗、图像过亮、视频抖动、视频丢帧、场景变换、视频速挡、对比度、条纹干扰、噪声干扰、信号丢失、照自图像指标诊断。 3、支持两流分辨率、编码格式指标采集。 4、支持诊断对比图查看和诊断结果矫正功能。 5、支持部位计划配置,可以按照类型和资源以及自定义的巡检周期进行巡检计划配置。 6、支持监控点图像质量统计报表,展现各类诊断故障数量。 硬件规格 ★≥20 标准机架式 8 盘位网络硬盘录像机,ATX 电源支持清配 81B 硬盘(总容量可达 64TB) ★≥2个 10M/100M/1000Mbps 网口 ★≥2个 10M/100M/1000Mbps 网口 ★≥2个 10M/100M/1000Mbps 网口 大学 10M/100M/1000Mbps 网口 大学 2 VISH2、0 接口、1 个 VISB3。0 接口 报警 10 接口:16 路报警输入,4 路报警输出			4、支持历史入侵报警事件查询及导出能力		
及时性和工作效率。 1、支持事件处理意见的自定义: 2、 支持确认事件处理意见,明确事件是否误报: 3、 支持线上处置记录自动存储,保留操作痕迹: 4、 支持线下处置记录人工存储,可上传事件现场相关处置图片、视频素材: 5、 支持人工指派处理人,可多次选择不同人员进行事件处理  ★设备网络管理模块。设备网络管理应用,对接入平台的视频设备,们禁设备,梯控设备,可视对讲设备进行在线巡检,及时发现战略设备和增线设备,使运维工作更加高效。便利。 视频质量诊断核肿、视频质量诊断应用,提供视频图像诊断和监测服务。 1、 支持监控点通道的图像质量诊断结果统计和查看。 2、 支持图橡树、图像过产、图像通色、图像过产、视频抖动、视频丢帧、场景变换、视频递挡、对比度、条纹干扰、噪声干扰、信号丢失、黑白图像指标诊断。 3、 文持码流分辨率、编码格式指标采集。 4、 支持诊断对比图查看和诊断结果矫正功能。 5、 支持巡检计划配置,可以按照类型和资源以及自定义的巡检周期进行巡检计划配置。 6、 支持监控点图像质量统计报表,展现各类诊断故障数量。  硬件规格  ★≥20 标准机架式8 盘位网络硬盘录像机,ATX 电源 支持端配 8TB 硬盘。总管量可达 64TB)  ★≥2个 HDMI 接口、2个 VGA 接口,另源输出,可支持 4K 输出  ★≥2个 HDMI 接口、2个 VGA 接口,另源输出,可支持 4K 输出  ★≥2个 FDMI 接口、2个 VGA 接口,另源输出,可支持 4K 输出  ★≥2个 FDMI 技口、2个 VGA 接口,另源输出,可支持 4K 输出  ★≥2个 FDMI 技口、2个 VGA 接口,另源输出,可支持 4K 输出			★事件处置模块 事件处置应用提供事件联动的报警事件处置能力,通过移动端及客户端应用的方式,实现报警事件真实性的		
1、文持事件处理意见的自定义; 2、文持确认事件处理意见,明确事件是否误报; 3、支持线上处置记录人工存储,可上传事件现场相关处置图片、视频素材; 5、支持人工指派处理人,可多次选择不同人员进行事件处理 ★设备网络管理模块,设备网络管理应用,对接入平台的视频设备,门禁设备,梯控设备,可视对讲设备进行在线巡检,及时发现放障设备和掉线设备,使运维工作更加高效,便利。视频质量诊断模块、视频质量诊断应用,提供规则图像诊断和监测服务。 1、支持监控点通道的图像质量诊断结果统计和查看。 2、支持图像模糊、图像过亮、图像通路、图像过路、图像过亮、视频抖动、视频丢帧、场景变换、视频遮挡、对比度、条纹干扰、噪声干扰、信号丢失、黑白图像指标诊断。 3、支持码流分辨率、编码格式指标采集。 4、支持诊断对比图查看和诊断结果矫正功能。 5、支持遗检计划配置,可以按照类型和资源以及自定义的巡检周期进行巡检计划配置。 6、支持验检计划配置,可以按照类型和资源以及自定义的巡检周期进行巡检计划配置。 6、支持监检计划配置,可以按照类型和资源以及自定义的巡检周期进行巡检计划配置。 6、支持监控点图像质量系统排表,展现各类诊断故障数量。  硬件现格 ★≥2中MMI接口、2个 VGA接口,并凝输出,可支持4K输出 ★≥2 个 10M/10M/100M/bps 网口 ★⇒2 个 10M(2000 100 以 10 以 100 以			确认,能人工指派相关处理人进行处置并保存事件处置记录,帮助用户实现报警处置业务闭环 ,提升用户针对报警事件处置的		
2、支持碗认事件处理意见,明确事件是否误报; 3、支持线上处置记录自动存储,保留操作痕迹; 4、支持线下处置记录自动存储,保留操作痕迹; 5、支持人工指派处理人,可多次选择不同人员进行事件处理 ★设备网络管理模块,设备网络管理应用,对接入平台的视频设备,门禁设备,梯控设备,可视对讲设备进行在线巡检,及时发现故障设备和掉线设备,使运维工作更加高效,便利。 视频质量诊断模块 视频质量诊断应用,提供视频图像诊断和监测服务。 1、支持监控点通道的图像质量诊断结果统计和查看。 2、支持图像模糊、图像过亮、图像偏色、图像过暗、图像过亮、视频抖动、视频丢帧、场景变换、视频遮挡、对比度、条纹干扰、噪声干扰、信号丢失、黑白图像指标诊断。 3、支持码流分辨率、编码格式指标采集。 4、支持诊断对比图查看和诊断结果矫正功能。 5、支持巡路计划配置,可以按限类型和资源以及自定义的巡检周期进行巡检计划配置。 6、支持监控点图像质量统计报表,展现各类诊断故障数量。  硬件规格 ★ ≥ 2 标准机架式 8 盘位网络硬盘录像机,ATX 电源支持满配 8TB 硬盘 总容量可达 64TB) ★ ≥ 2 个 HOMI 接口、2 个 VGA 接口,异源输出,可支持 4K 输出 ★ ≥ 2 个 NOMI 100M/1000Mbps 网口 ★ ≥ 2 个 NOM 100M/1000Mbps 网口 ★ ≥ 2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口 报警 10 接口:16 路报警输出			及时性和工作效率。		
3、支持线上处置记录自动存储,保留操作痕迹; 4、支持线下处置记录人工存储,可上传事件现场相关处置图片、视频素材; 5、支持人工指源处理人,可多次选择不同人员进行事件处理 ★设备网络管理模块 设备网络管理应用,对接入平台的视频设备,门禁设备,梯控设备,可视对讲设备进行在线巡检,及时发现故障设备和掉线设备,使运维工作更加高效,便利。 视频质量诊断被块 视频质量诊断应用,对接入平台的视频设备,门禁设备,梯控设备,可视对讲设备进行在线巡检,及时发现频量验断被从 视频质量诊断应用, 提供视频图像诊断和监测服务。 1、支持监控点通道的图像质量诊断结果统计和查看。 2、支持图像模糊、图像过亮、图像偏色、图像过亮、视频抖动、视频丢帧、场景变换、视频遮挡、对比度、条纹干扰、噪声干扰、信号丢失、黑白图像指标诊断。 3、支持四流分辨率、编码格式指标采集。 4、支持诊断对比图查看和诊断结果矫正功能。 5、支持巡控计划配置。 6、支持监控点图像质量统计报表,展现各类诊断故障数量。  硬件规格 ★ ≥ 20 标准机架式 8 盘位网络硬盘录像机,ATX 电源 支持满配 8TB 硬盘(总容量可达 64TB) ★ ≥ 2个 10M/100M/1000Mbps 网口 ★ ≥ 2个 10M/10M/1000Mbps 网口 ★ ≥ 2个 USB2.0 接口、1个 USB3.0 接口 报警 10 接口:16 路报警输出			1、支持事件处理意见的自定义;		
4、支持线下处置记录人工存储,可上传事件现场相关处置图片、视频素材: 5、支持人工指派处理人,可多次选择不同人员进行事件处理 ★设备网络管理模块 设备网络管理应用,对接入平台的视频设备,/ 门禁设备,梯控设备,可视对讲设备进行在线巡检,及时发现故障设备和掉线设备,使运维工作更加高效,便利。视频质量诊断模块 视频质量诊断应用,提供视频图像诊断和监测服务。 1、支持监控点通道的图像质量诊断结果统计和查看。 2、支持图像模糊、图像过亮、图像值色、图像过暗、图像过亮、视频抖动、视频丢帧、场景变换、视频遮挡、对比度、条纹干扰、噪声干扰、信号丢失、黑白图像指标诊断。 3、支持码流分辨率、编码格式指标采集。 4、支持诊断对比图查看和诊断结果矫正功能。 5、支持监控点图像质量统计报表,展现各类诊断故障数量。  硬件规格 ★≥20 标准机架式 8 盘位网络硬盘录像机,ATX 电源支持满配 8TB 硬盘(总容量可达 64TB) ★≥2 中MI 接口、2 个 VGA 接口,异源输出,可支持 4K 输出 ★≥2 个 NM 1 担口、2 个 VGA 接口,异源输出,可支持 4K 输出 ★≥2 个 NM 1 提口、2 个 VGA 接口,异源输出,可支持 4K 输出 ★≥2 个 VSB2.0 接口、1 个 VSB3.0 接口 报警 10 接口:16 路报警输入,4 路报警输出			2、支持确认事件处理意见,明确事件是否误报;		
5、支持人工指派处理人,可多次选择不同人员进行事件处理			3、支持线上处置记录自动存储,保留操作痕迹;		
★设备网络管理模块 设备网络管理应用,对接入平台的视频设备,门禁设备,梯控设备,可视对讲设备进行在线巡检,及时发现故障设备和掉线设备,使运维工作更加高效,便利。 视频质量诊断模块 视频质量诊断应用,提供视频图像诊断和监测服务。 1、支持监控点通道的图像质量诊断结果统计和查看。 2、支持图像模糊、图像过亮、图像偏色、图像过暗、图像过亮、视频科动、视频丢帧、场景变换、视频遮挡、对比度、条纹干扰、噪声干扰、信号丢失、黑白图像指标诊断。 3、支持码流分辨率、编码格式指标采集。 4、支持诊断对比图查看和诊断结果矫正功能。 5、支持巡检计划配置,可以按照类型和资源以及自定义的巡检周期进行巡检计划配置。 6、支持监控点图像质量统计报表,展现各类诊断故障数量。  硬件规格  ★ ≥ 2U 标准机架式 8 盘位网络硬盘录像机,ATX 电源支持满能 8TB 硬盘(总容量可达 64TB)  ★ ≥ 2 ト NDM 1 接口、2 个 VGA 接口,异源输出,可支持 4K 输出  ★ ≥ 2 个 10M/100M/1000Mbps 网口  ★ ≥ 2 个 10M/100M/1000Mbps 网口  ★ ≥ 2 个 USB2. 0 接口、1 个 USB3. 0 接口 报警 10 接口:16 路报警输入,4 路报警输出			4、支持线下处置记录人工存储,可上传事件现场相关处置图片、视频素材;		
发现故障设备和掉线设备,使运维工作更加高效,便利。 视频质量诊断模块 视频质量诊断应用,提供视频图像诊断和监测服务。 1、支持监控点通道的图像质量诊断结果统计和查看。 2、支持图像模糊、图像过亮、图像偏色、图像过暗、图像过亮、视频抖动、视频丢帧、场景变换、视频遮挡、对比度、条纹干扰、噪声干扰、信号丢失、黑白图像指标诊断。 3、支持码流分辨率、编码格式指标采集。 4、支持诊断对比图查看和诊断结果矫正功能。 5、支持巡检计划配置,可以按照类型和资源以及自定义的巡检周期进行巡检计划配置。 6、支持监控点图像质量统计报表,展现各类诊断故障数量。  硬件规格 ★≥2U 标准机架式 8 盘位网络硬盘录像机,ATX 电源支持满配 8TB 硬盘(总容量可达 64TB) ★≥2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口,异源输出,可支持 4K 输出 ★≥2 个 10M/100M/1000Mbps 网口 ★≥2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口 报警 10 接口:16 路报警输入,4 路报警输出			5、支持人工指派处理人,可多次选择不同人员进行事件处理		
视频质量诊断模块 视频质量诊断应用,提供视频图像诊断和监测服务。 1、支持监控点通道的图像质量诊断结果统计和查看。 2、支持图像模糊、图像过亮、图像偏色、图像过暗、图像过亮、视频抖动、视频丢帧、场景变换、视频遮挡、对比度、条纹干扰、噪声干扰、信号丢失、黑白图像指标诊断。 3、支持码流分辨率、编码格式指标采集。 4、支持诊断对比图查看和诊断结果矫正功能。 5、支持巡检计划配置,可以按照类型和资源以及自定义的巡检周期进行巡检计划配置。 6、支持监控点图像质量统计报表,展现各类诊断故障数量。  硬件规格 ★≥20 标准机架式 8 盘位网络硬盘录像机,ATX 电源支持满配 8TB 硬盘(总容量可达 64TB) ★≥2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口,异源输出,可支持 4K 输出 ★≥2 个 USB2. 0 接口、1 个 USB3. 0 接口 报警 10 接口:16 路报警输入,4 路报警输出			★设备网络管理模块 设备网络管理应用,对接入平台的视频设备,门禁设备,梯控设备,可视对讲设备进行在线巡检,及时		
1、支持监控点通道的图像质量诊断结果统计和查看。 2、支持图像模糊、图像过亮、图像偏色、图像过暗、图像过亮、视频抖动、视频丢帧、场景变换、视频遮挡、对比度、条纹干扰、噪声干扰、信号丢失、黑白图像指标诊断。 3、支持码流分辨率、编码格式指标采集。 4、支持诊断对比图查看和诊断结果矫正功能。 5、支持巡检计划配置,可以按照类型和资源以及自定义的巡检周期进行巡检计划配置。 6、支持监控点图像质量统计报表,展现各类诊断故障数量。  硬件规格  ★≥2U 标准机架式 8 盘位网络硬盘录像机,ATX 电源 支持满配 8TB 硬盘(总容量可达 64TB)  ★≥2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口,异源输出,可支持 4K 输出  ★≥2 个 10M/100M/1000Mbps 网口  ★≥2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口 报警 10 接口: 16 路报警输入,4 路报警输出			发现故障设备和掉线设备,使运维工作更加高效,便利。		
2、支持图像模糊、图像过亮、图像偏色、图像过语、图像过亮、视频抖动、视频丢帧、场景变换、视频遮挡、对比度、条纹干扰、噪声干扰、信号丢失、黑白图像指标诊断。 3、支持码流分辨率、编码格式指标采集。 4、支持诊断对比图查看和诊断结果矫正功能。 5、支持巡检计划配置,可以按照类型和资源以及自定义的巡检周期进行巡检计划配置。 6、支持监控点图像质量统计报表,展现各类诊断故障数量。  硬件规格  ★ ≥ 2U 标准机架式 8 盘位网络硬盘录像机,ATX 电源 支持满配 8TB 硬盘(总容量可达 64TB)  ★ ≥ 2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口,异源输出,可支持 4K 输出  ★ ≥ 2 个 10M/100M/1000Mbps 网口  ★ ≥ 2 个 USB2. 0 接口、1 个 USB3. 0 接口 报警 10 接口:16 路报警输入,4 路报警输出			视频质量诊断模块 视频质量诊断应用,提供视频图像诊断和监测服务。		
			1、支持监控点通道的图像质量诊断结果统计和查看。		
3、支持码流分辨率、编码格式指标采集。 4、支持诊断对比图查看和诊断结果矫正功能。 5、支持巡检计划配置,可以按照类型和资源以及自定义的巡检周期进行巡检计划配置。 6、支持监控点图像质量统计报表,展现各类诊断故障数量。  硬件规格  ★ ≥ 2U 标准机架式 8 盘位网络硬盘录像机,ATX 电源 支持满配 8TB 硬盘(总容量可达 64TB)  ★ ≥ 2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口,异源输出,可支持 4K 输出  ★ ≥ 2 个 10M/100M/1000Mbps 网口  ★ ≥ 2 个 USB2. 0 接口、1 个 USB3. 0 接口 报警 10 接口:16 路报警输入,4 路报警输出			2、支持图像模糊、图像过亮、图像偏色、图像过暗、图像过亮、视频抖动、视频丢帧、场景变换、视频遮挡、对比度、条纹干		
4、支持诊断对比图查看和诊断结果矫正功能。 5、支持巡检计划配置,可以按照类型和资源以及自定义的巡检周期进行巡检计划配置。 6、支持监控点图像质量统计报表,展现各类诊断故障数量。			扰、噪声干扰、信号丢失、黑白图像指标诊断。		
5、支持巡检计划配置,可以按照类型和资源以及自定义的巡检周期进行巡检计划配置。 6、支持监控点图像质量统计报表,展现各类诊断故障数量。  硬件规格  ★≥2U标准机架式 8 盘位网络硬盘录像机,ATX 电源 支持满配 8TB 硬盘(总容量可达 64TB)  ★≥2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口,异源输出,可支持 4K 输出  ★≥2 个 10M/100M/1000Mbps 网口  ★≥2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口 报警 10 接口: 16 路报警输入,4 路报警输出			3、支持码流分辨率、编码格式指标采集。		
6、支持监控点图像质量统计报表,展现各类诊断故障数量。  硬件规格  ★≥2U 标准机架式 8 盘位网络硬盘录像机,ATX 电源 支持满配 8TB 硬盘(总容量可达 64TB)  ★≥2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口,异源输出,可支持 4K 输出  ★≥2 个 10M/100M/1000Mbps 网口  ★≥2 个 USB2. 0 接口、1 个 USB3. 0 接口  报警 10 接口: 16 路报警输入,4 路报警输出			4、支持诊断对比图查看和诊断结果矫正功能。		
<ul> <li>硬件规格</li> <li>★ ≥ 2U 标准机架式 8 盘位网络硬盘录像机,ATX 电源 支持满配 8TB 硬盘 (总容量可达 64TB)</li> <li>★ ≥ 2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口,异源输出,可支持 4K 输出</li> <li>★ ≥ 2 个 10M/100M/1000Mbps 网口</li> <li>★ ≥ 2 个 USB2. 0 接口、1 个 USB3. 0 接口 报警 10 接口: 16 路报警输入,4 路报警输出</li> </ul>			5、支持巡检计划配置,可以按照类型和资源以及自定义的巡检周期进行巡检计划配置。		
★ ≥ 2U 标准机架式 8 盘位网络硬盘录像机,ATX 电源 支持满配 8TB 硬盘(总容量可达 64TB)         ★ ≥ 2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口,异源输出,可支持 4K 输出         ★ ≥ 2 个 10M/100M/1000Mbps 网口         ★ ≥ 2 个 USB2. 0 接口、1 个 USB3. 0 接口 报警 I0 接口: 16 路报警输入,4 路报警输出			6、支持监控点图像质量统计报表,展现各类诊断故障数量。		
3       硬盘录像机       支持满配 8TB 硬盘(总容量可达 64TB)         ★ ≥ 2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口,异源输出,可支持 4K 输出         ★ ≥ 2 个 10M/100M/1000Mbps 网口         ★ ≥ 2 个 USB2. 0 接口、1 个 USB3. 0 接口         报警 I0 接口: 16 路报警输入,4 路报警输出			硬件规格		
3			★≥2U 标准机架式 8 盘位网络硬盘录像机,ATX 电源		
3			支持满配 8TB 硬盘(总容量可达 64TB)		
★≥2 个 10M/100M/1000Mbps 网口 ★≥2 个 USB2. 0 接口、1 个 USB3. 0 接口 报警 I0 接口: 16 路报警输入,4 路报警输出	2	   研舟	★≥2个 HDMI 接口、2个 VGA 接口,异源输出,可支持 4K 输出	1	4
报警 I0 接口: 16 路报警输入, 4 路报警输出		咬血水	★≥2 个 10M/100M/1000Mbps 网口	1	
			★≥2个USB2.0接口、1个USB3.0接口		
★串行接口: 1 路全双工 485 接口, 1 路标准 RS-232 接口			报警 I0 接口: 16 路报警输入, 4 路报警输出		
			★串行接口: 1 路全双工 485 接口, 1 路标准 RS-232 接口		

		【产品性能】		
		输入带宽: ≥160Mbps		
		输出带宽: ≥160Mbps		
		接入能力: ≥16 路 H. 264、H. 265 格式高清码流接入		
		解码能力: 最大支持 12×1080P		
		3.5 HDD, 4TB, 7200RPM, 256MB, SATA 6Gb/s		
		高转速: 7200RPM		
		支持 32 路 AI 流、RAID 应用(搭配 NVR)		
4	硬盘	支持硬盘健康管理功能	2	块
		MTBF(平均故障间隔时间): 不小于 150 万小时		
		年写入负载: 不小于 360TB		
		支持 5 年有限质保服务		
5	管理终端计	不小于 23.8 英寸显示屏 处理器≥兆芯 6780/≥16G/≥512G SSD/光驱/集显 国产操作系统	1	台
	算机	1. ### M. Ak > OUR		
		1. 转发性能≥9Mbps,内存≥2GB,内置≥512M flash 存储		
		2. 三层端口≥4GE (2Combo) +2SFP; ≥4 个业务扩展槽		
		3. 支持无线 AC 控制功能(≥256 个 AP 管理)		
		4. 支持 IPv4/IPv6; 支持静态路由 RIPv1/v2、OSPFv2、BGP、IS-IS、路由迭代、路由策略、ECMP;		
		5. 支持 L2TP, NAT/NAPT, PKI, RSA, SSH v1. 5/2. 0, SSL (SSL VPN 默认 5 条,最大≥200 条), URPF, GRE;	1	
6	企业路由器	6. 网关功能:支持语音;支持基于带宽的负载分担与备份、支持基于用户(IP 地址)的负载分担与备份;支持 URL 过滤,网站	1	台
		黑白名单,关键字模糊匹配,支持近千种 PC 和手机常见应用的识别和控制;支持 PORTAL,802.1x 等认证;基于域的防火墙; 攻击防范;基于角色接入控制;		
		攻击防犯; 塞丁用已按八程前;		
		「 又付 5/46 f) 液(生間式); 8 可靠性: 支持 MPLS, 支持 VRRP、VRRPv3		
		9. 管理: 支持 U 盘/短信开局, 手机 APP 管理和开局; 支持 WEB; 支持外网平台远程集中运维;		
		9. 自生: 文持 0 益/ 应信升周,于机 AFF 自生和升周;文持 WEB; 文持升网 1 己还程来于这维; 1. 性能: 整机交换容量 ≥336Gbps;转发性能 ≥96Mpps		
		1. 住能: 瑩机又挟谷里 ≥350cmps; 我及住能 ≥90mpps 2. 端口: ≥24 千兆电+4 千兆 SFP		
7	   交换机	2. 端口: ≥24   96 电 4   96 SFF	2	台
'	人际们	4 支持 IPv4/IPv6 静态路由,支持 RIP/RIPng,OSPFV2/V3		
		4 文诗 IF V47 IF V6 肝恐暗曲, 文诗 KIF/KIF IIg, OSFF V2/ V3   5. 交换机支持≥9 台物理设备虚拟化技术,支持完善的堆叠分裂检测机制,堆叠分裂后能自动完成 MAC 和 IP 地址的重配置,无		
		。 人员和人们 / v 日 网络英国巡逻的技术,人们是自由在自力表征被视的时,在自力表出的自动是从 IIIC 中 II 地址的至时直,尤		

		需手动干预 6. 实现 ERPS 功能,能够快速阻断环路,链路收敛时间≤50ms 7. 实现 CPU 保护功能,能限制非法报文对 CPU 的攻击,保护交换机在各种环境下稳定工作 8. 支持 RRPP(快速环网保护协议),环网故障恢复时间不超过 50ms,支持支持 Smartlink,支持支持 PVST 功能; 9. 支持 SNMP V1/V2/V3、RMON、SSHV2;支持端口休眠,关闭没有应用的端口,节省能源		
8	POE 交接机	提供不小于 24 个千兆 POE 电口, 2 个千兆光口。 1. 应用层级: 二层 2. 传输速率: 10/100/1000Mbps 3. 包转发: 10Mbps:14880pps;100Mbps:148800pps;1000Mbps:1488000pps 4. MAC 地址表: ≤2k 5. 端口结构: 非模块化 6. 端口数量: ≥9 个 1-8 端口支持 POE 功能 7. 端口描述: ≥9 个 10/100/1000MbpsRJ45 端口 8. 传输模式: 全双工/半双工自适应 9. 网络标准: IEEE 802. 3、IEEE 802. 3u、IEEE 802. 3x、IEEE 802. 3af、IEEE 802. 3at 10. 状态指示灯: 每个端口 Link/Act(连接/工作), Power(电源) 11. 电源电压: ≥220V, 50Hz 12. 电源功率整: 机最大 POE 供电: 76W 13. 单端口最大 POE 供电: 30W	1	台
9	网络高清半球	1. 不小于 400 万 1/3″ CMOS 2. 最低照度:彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 3. 宽动态: 120 dB 4. 调节角度: 水平: 0° ~355°, 垂直: 0° ~75°, 旋转: 0° ~355° 5. 焦距&视场角: (电动变焦) 2.7~12 mm: 水平视场角: 106° ~36°, 垂直视场角: 57° ~20°, 对角视场角: 125° ~41° 6. 补光灯类型: 红外灯 7. 补光距离:≤30 m 8. 红外波长范围: ≤850 nm 9. 视频压缩标准: 主码流: H. 265/H. 264 10. 网络: 1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口 11. 音频: 1 路输入; 1 路输出; 1 个内置麦克风, 1 个内置扬声器	7	台

		12. 电源输出: DC12 V, 100 mA		
		13.产品尺寸: ≤0121.5 × 97.6 mm		
		14. 设备重量: ≤580 g		
		15. 电源接口类型: Ø5. 5 mm		
		16. 防护: IP66		
		不小于 1U 380 系列机箱, 2 盘位网络硬盘录像机, ATX 电源		
		支持满配 8TB 硬盘(总容量可达 16TB)		
		≥1 个 HDMI 接口、1 个 VGA 接口,异源输出,可支持 4K 输出		
1.0	77. 61 77 /2 lg	≥1 个 10M/100M/1000Mbps 网口+8 个 10M/100MbpsPoE 网口		<b>.</b> .
10	硬盘录像机	≥1 个 USB2. 0 接口+1 个 USB3. 0 接口	9	台
		【产品性能】		
		输入带宽: ≥80Mbps		
		接入能力: ≥8 路 H. 264、H. 265 格式高清码流接入		
		解码能力: 最大支持 8×1080P		
		3.5 HDD, 4TB, 7200RPM, 256MB, SATA 6Gb/s		
		高转速: 7200RPM		
		支持 32 路 AI 流、RAID 应用(搭配 NVR)		
11	硬盘	支持硬盘健康管理功能	9	块
		MTBF(平均故障间隔时间): 不小于 150 万小时		
		年写入负载:不小于 360TB		
		支持 5 年有限质保服务		
		不小于 23.8 英寸安防显示器		
		三边超窄边框,纤薄机身	9	
		支持 8bit/10bit 双路 LVDS (1920×1080) 高清显示		
12	监视器	采用 3D 数字梳状滤波器、3D 降噪技术	0	台
12	血化化合	采用可编程 12-bit RGB gamma 校正技术	9	
		采用 Mstar ACE-5 自动彩色及图像增强引擎,改善图像的对比度,细节,边缘等		
		内置喇叭,支持音频输入		
		标准 BNC 接口,支持一路 BNC 视频输入		

		支持文本、图片、音频、视频等多种格式多媒体播放		
		文行文平、图7、自然、优观等多性情况多殊性描放   物理分辨率: 1920 × 1080		
		初连分辨率: 1920		
		可视角: 178° (H) / 178° (V)		
		对比度: ≥3000 : 1		
		响应时间: ≦16 ms		
		刷新率: ≥60 Hz		
		续使用时间: ≥7 × 24 H		
		音视频输入接口: HDMI 1.4 × 1, VGA × 1, CVBS × 1, AUDIO IN × 1		
		音视频输出接口: Speaker (2W 8Ω) × 2		
		数据传输接口: USB2.0 (支持程序升级和 USB 在线播放) × 1		
		电源: 100~240 VAC , 50/60 Hz		
		1. 不小于 400 万 1/3" CMOS		
		2. 最低照度:彩色: 0.005 Lux @ (F1.2, AGC ON) , 0 Lux with IR		
	3. 宽动态: 120 dB			
		4. 调节角度:水平:0°~355°,垂直:0°~75°,旋转:0°~355°		
		5. 焦距&视场角: (电动变焦) 2.7~12 mm: 水平视场角: 106°~36°, 垂直视场角: 57°~20°, 对角视场角: 125°~41°		
		6. 补光灯类型: 红外灯		
		7. 补光距离:≤30 m		
1.0	E 1/6 FE 1/2 TE	8. 红外波长范围: ≤850 nm	1.0	7.
13	网络摄像机	9. 视频压缩标准:主码流:H. 265/H. 264	18	台
		★10.网络: 1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口		
		   ★11. 音频: 1 路输入; 1 路输出; 1 个内置麦克风, 1 个内置扬声器		
		12. 电源输出: DC12 V, 100 mA		
		13.产品尺寸: ≤Ø121.5 × 97.6 mm		
		14. 设备重量: ≤580 g		
		15. 电源接口类型: Ø5. 5 mm		
		16. 防护: IP66		
		NAA		

## 专门面向中小企业清单

序号	名称	规格参数	数量	单位
		1) 面板尺寸(英寸):不小于 55		
		2) 分辨率:≧1920×1080		
		3) 物理拼缝(mm):≦3.5		
		4) 色彩数:≧16.7M		
1	   LED 55 寸拼接屏	5) ★亮度(cd/m²):≥500	12	块
1	LED 35 引拼接屏	6) ★对比度: ≥4000:1	12	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		7) ★视频输入:1 个 DVI 接口,1 个 HDMI 接口,1 个 VGA 接口		
		8) ★USB 接口:1 个 USB 接口		
		9) ★控制接口:1 个输入 RS-232 接口,1 个输出 RS-232 接口,1 个红外接口		
		10) 功耗(W):≥180W		
		第五代嵌入式拼接处理器,≥2路 HDMI 输入,1路视屏输入,1路 VGA 输入,1路 YPbPr 输入,	1	
2	拼接处理器	全嵌入式数字处理单元。支持高清 1920X1080 分辨率,输出 1 路 LVDS 终端显示,双 RS232 接口		套
		控制。		
3	   拼控软件	自由无限拼接功能,操作简单适用,单一全中文操作界面,带矩阵联动功能,可定制显示界面,	ĵ, 1	套
	1)11年代日	支持多种矩阵,带报警联动。	1	云
4	前维护液压支架	钢制、镀锌工艺、壁挂式设计;前后左右上下可微调,液压伸缩,维护不用拆屏	12	套
5	高清数字解码器	视频解码器是指一个能够对数字视频进行压缩或者解压缩的程序或者设备	1	台
6	电源线及网线	用于拼接屏之间的相互连接及供电(标配)	12	套
7	电源插排	插排指的是带电源线和插头且可以移动的多位插座。可以连接一个以上的电源插头,既节省了	4	个
/	巴 <i>切</i> 尔1四1升	空间又节省了线路。	4	1
8	HDMI 线	高清晰度多媒体接口(High Definition Multimedia Interface, HDMI)是一种兼具高清晰数字	12	条
		视频和数字音频传输能力的接口标准,是适合影像传输的专用型数字化接口,其可同时传送音		
9	   HDMI 线	频和影像信号,最高数据传输速度为 18Gbps。同时无需在信号传送前进行数/模或者模/数转换	4	条
9	IIIDMI = X	[1] 。HDMI 线,是一种全数字位化影像与声音的传输线,可以用来传送无进行任何压缩的音频	4	ボ
		信号及视频信号。		

10	四联操作台	<ol> <li>尺寸: ≥2480mm*900mm*750mm</li> <li>台面: ≥25mm 厚环保型实木颗粒板,</li> <li>金属框架拼装结构,框架使用≥1.5mm 厚优质冷轧钢板,</li> <li>每个工作位配备一组 19 寸机架和一个托盘和一个键盘抽屉。</li> </ol>	1	套
11	操作椅	操作台配套	2	把
12	标准机柜	尺寸:≥1600mm*600mm*1000mm,国标,全部选用 SPCC 优质冷轧钢板制作; 表面处理:脱脂、酸洗、防锈磷化、纯水清洗、静电喷塑;高密度网孔前后门;高级旋把机柜 门锁	1	台
13	电话交换机	≥16 □	1	台
14	网线	超五类双绞线	720	米
15	电源线	RVV2*1.0	720	米
16	线管	20	1350	米
17	配线架	≥24 □	8	副
18	理线架	≥24 □	10	副
19	UPS 电源主机	<ol> <li>1、主机:功率≥10KVA/9KW;单进单出高频在线式。</li> <li>2、UPS 主机具备经济运行模式 ECO 功能</li> <li>3、具备电池冷启动功能。</li> <li>4、市电输入电压 120V—275V 单相输入;输入功率因数&gt;0.98。</li> <li>5、输入频率: 40-70HZ。</li> <li>6、输出电压 220Vac±1%</li> <li>7、输出频率: 50HZ/60HZ±0.5HZ。</li> <li>8、整机效率:正常模式≥94%</li> </ol>	1	台
20	延时电池	12V24AH	16	块
21	电池柜	≥ 620mm*470mm*618mm	1	台
22	辅材	4 平米、6 平米线缆等	1	批
23	机房整改	倒整个办公楼机房、线路	1	批

24	会议音箱	音箱采用准确的相位校正技术,专业的单元位置排列,从而使音箱无需处理延时就能实现准确的频率响应。灵活多变的吊挂音箱设计,实现横、竖等多种不同吊挂方式•外型美观流畅、小巧轻便而又功能强大的专业电教功放设计,使整个系统简洁而又实现各种功能的调用。音色特性:声音清晰、明亮、细腻而柔和,同时又不缺乏穿透力。从而可以满足不同环境的各种电教需求。额定功率:≧80W阻抗:≧8 Ω 灵敏度:≧95dB/m/w 有效频率范围(-3dB):80Hz~20KHz 喇叭尺寸:≧双 6.5 寸 音箱尺寸(W×D×H): 212/135x218x498(mm)±20mm	2	只
25	专业功放	产品特点: $1.$ 过载与短路保护:此功放全部采用自恢复式短路保护,动作时不用跳继电器,短路故障解除后电路自动恢复工作状态。 $2.$ 智能削峰限幅器:此功放设有智能削峰限幅器,当音乐信号过大,出现削峰时,该电路动作,自动将音乐信号压小,以防损坏音箱与伤害听众。 $3.$ 开机软启动,此功放设有开机软启动电路,防止开机时向电网吸收大电流干扰其他用电设备,并保护机器电源开关。产品参数: 立体声输出功率: $2\times850\text{w}/8\Omega$ $2\times1500\text{w}/4\Omega$ 频率响应: $20\text{Hz}-20\text{KHz}$ (+0, $-5\text{dB}$ ) 输入阻抗: $\geq 20\text{K}\Omega$ (平衡) $10\text{K}\Omega$ (不平衡) 灵敏度: $0.775\text{V}$ , $1.0\text{V}$ 两档可调谐波失真: $<0.05\%$ 信噪比: $98\text{dB}$ 阻尼系数: $>250$ 电压增益: $35\text{dB}$ 尺寸: $483\times389\times100\text{mm}\pm20\text{mm}$ (带机脚)	1	台
26	数字处理器	1. ≥96KHz 采样频率,24-32bit DSP 处理器; 2. 3RCA 可选/自动音频信号输入(AUX、BGM、VOD)提供不少于3组3个话筒输入,标准的5.1 声道输出。 3. 采用中文液晶屏不少于6段 LED 显示输入/输出的精确数字电平表、哑音及编辑状态; 4. 每个输入和输出均有延时和相位控制及哑音设置,输入延时最长可达30ms,输出延时最长可达60ms; 5. 每个输出通道均有不少于7段独立的参量均衡,1个高通滤波器和1个低通滤波器,调节增益范围-30至+15dB,高通滤波器和低通滤波器均可选不少于4种不同斜率和不少于3种不同类型 6. 输出通道还可控制该通道的效果比例、话筒音量、音乐音量和效果音量; 7. 通过直接旋转面板的不同旋钮可分别控制话筒音量、效果音量、音乐音量和总音量	1	台

		8. 效果带三段参量均衡、高低切、混响、回声和效果的具体参数均可调;		
		9. 提供 USB 接口可连接电脑,提供远程控制和红外线控制。		
		10. 单机提供不少于 20 组设备数据存储,提供不少于 10 组效果数据存储,通过 PC 软件可进行		
		设备之间的复制;		
		11. 可通过面板的"系统"键来设定密码锁定面板操作的部分或全部功能,防止闲杂人员操作		
		机器,更改机器效果参数;		
		12. 可以通过 S 端子连接中控主机控制各输入/输出通道的音量;		
		技术参数:1. 输入通道及插座 5.1 声道 2. 输出通道及插座 5.1 声道 XLR 公卡侬座(一对主声道,		
		一对环绕,一个中置和一个超低),1个 RCA 视频输出 3. 输入阻抗 平衡: 20K Ω 4. 输出阻抗 平		
		衡: 100 Ω 5. PC 接口 面板 1 个 USB 接口 6. 其它接口 后板 1 个远程遥控, 前板 1 红外接收头 7.		
		共模拟制比 >70dB(1KHz)。		
		产品描述:		
		无线接收主机采用无线加密载波信号传输,具有超宽频不少于 100 个信道可调,有先进先出		
		(FIFO)发言功能,可以同时支持多只话筒发言;		
		超强的数据处理功能,性能稳定,内置高速稳定的控制电路实现会议的先进先出功能、主席		
		优先发言功能;		
		采用无线加密载波信号传输,具有超强的数据传输功能和环境噪声处理功能,人声还原度高;		
		系统主机基于稳定可靠的 PLL 锁相环电路、无线传输数字控制电路和模拟音频传输相结合,		
		实现会议的先进先出、主席优先发言功能,允许在128支以上的单元会议室中不串频、掉频;		
		主机具有多个信道可调,信道间隔 30MHz,解决了高密度的叠波、谐波干扰的可能性;		
27	数字无线手拉手会议话筒主机	产品采用数字无线处理音频信号和控制信号,无需繁琐的连线;	1	台
		科学的 IP 与 ID 编码设计,ID:001-008,IP:001-160;		
		CPU 多级纠错和加密扰码。防止串频干扰和抗手机电磁干扰;		
		发言模式,发言人数,使用信道,EQ功能,通信 IP 和通信 ID 调节功能,实时显示发言人数,		
		通道顺序,信道位置与单元电量数据;		
		主席优先控制功能,不受限制功能的限制,可切断代表发言;		
		适合酒店、银行、电信、学校、多功能厅、宴会厅等场合。		
		技术参数:		
		工作电压 AC~220V, 50/60Hz, DC12V, 300mA		
		灵敏度: ≥15dBuV		

		0.000		
		信噪比(S/N): ≥80dB		
		频率响应: 20~18KHz		
		平衡输出: 0-0.5V/600Ω		
		音频输出: 0-0.5V/5KΩ		
		工作有效距离:≥100米		
		信道: ≥20 信道		
		调节方式: FM		
		频偏: ±45KHz		
		T. H. D 谐波失真: ≤0.5%		
		振荡模式: PLL 锁相环路电路		
		功率: ≥6.5W		
		产品描述:		
		单元拾音软管采用专业大电容拾音咪芯,具有很好的人声频响和拾音灵敏度;		
		系统采用无线加密通信方式,每个单元都有自己独立的加密 ID 码;		
		主席单元具有优先发言权利;红色灯亮时表示正在发言;		
		支持多只话筒同时发言讨论,超出发言数量,单元具有先进先出功能;		
		单元具有 LCD 液晶背光显示屏,提供单元通信数据信息、电池电量显示;		
		具有低电量提示功能;		
		讨论型数字会议系统单元;		
		· 抗电磁、手机干扰功能;		
28	数字无线手拉手会议话筒主席	主席单元具有优先功能,不受限制功能的限制,可切断代表发言;	1	台
		内置发射天线,使信号全方位发射,在有效范围内不会出现失控状态。		
		技术参数:		
		灵敏度: ≥15dBuV		
		信噪比 (S/N): ≥80dB		
		频率响应: 20~18KHz		
		平衡输出: 0-0.5V/600Ω		
		音频输出: 0-0.5V/5KΩ		
		频偏: ±45KHz		
		T. H. D 谐波失真: ≤0.5%		

		In the United States and Assets		
		振荡模式: PLL 锁相环路电路		
		电源 DC: 3.7V 3000mAh		
		发射功率: 10mW		
		最大频偏: ±45KHz		
		拾音咪头: 电容式, 单一指向		
		话筒灵敏度(Sensitivity): -43±2dB@1KHz		
		频率响应(Frequency response): 20-18KHz		
		持续使用时长: 主席和代表单元不小于 8 小时		
		产品描述:		
		单元拾音软管采用专业大电容拾音咪芯,具有很好的人声频响和拾音灵敏度;		
		系统采用无线加密通信方式,每个单元都有自己独立的加密 ID 码;		
		主席单元具有优先发言权利;红色灯亮时表示正在发言;		
		支持多只话筒同时发言讨论,超出发言数量,单元具有先进先出功能;		
		单元具有 LCD 液晶背光显示屏,提供单元通信数据信息、电池电量显示;		
		具有低电量提示功能;		
		讨论型数字会议系统单元;		
		抗电磁、手机干扰功能;		
		主席单元具有优先功能,不受限制功能的限制,可切断代表发言;		
20	粉点工化工长工人心还符定库	内置发射天线,使信号全方位发射,在有效范围内不会出现失控状态。	1	4
29	数字无线手拉手会议话筒客席	技术参数:		台
		灵敏度: ≥15dBuV		
		信噪比 (S/N): ≥80dB		
		频率响应: 20~18KHz		
		平衡输出: 0-0.5V/600Ω		
		音频输出: 0-0.5V/5KΩ		
		频偏: ±45KHz		
		T. H. D 谐波失真: ≤0.5%		
		振荡模式: PLL 锁相环路电路		
		电源 DC: 3.7V 3000mAh		
		发射功率: ≥10mW		
		及初切干: ~10㎜		

		最大频偏: ±45KHz 拾音咪头: 电容式,单一指向 话筒灵敏度 (Sensitivity): -43±2dB@1KHz 频率响应 (Frequency response): 20-18KHz 持续使用时长: 主席和代表单元不小于 8 小时		
30	8 路电源时序器	通道数量 8 路;通道总电流容量≥25A,提供≥5500W 总功率;对音响系统提供安全、自动化的电源控制功能;可避免因设备开关对扬声器造成的损害事故;内置 CPU,可实现无限智能联动控制功能;USB 直流 5V 照明灯座;设有两个 12V 的 BNC 工作灯供电接口;输入采用大三芯接口,应用安全方便;输出采用可拆卸万能插座,可适配各种插头;尺寸:Wx H x D(mm) 483x132x170±10 (mm)	1	台
31	线材及附件	无氧铜线,高耐度,抗各种环境,信号损失小,传送速快,不失真。	1	批
32		尺寸 1200mm*600mm*800mm±10 (mm), 优质冷轧板	1	台
33	报警按钮	紧急按钮,钥匙复位	1	个
34	多生物识别主机	搭配自研算法,运用自动对焦技术,识别时间≤1S。 远距离识别,虹膜识别范围 40cm-80cm,人脸识别范围 30cm-100cm。 AI 追踪算法搭配光学转轴机构实现不同身高人群自适应。 支持人脸/虹膜/智能卡/身份证等多种组合认证方式,灵活运用于各种场景 可集成测温模块,有效筛查体温异常人员。 提供完善的 SDK,客户可根据需要进行二次开发。 操作系统 Android 7.1 设备尺寸≥ 149mm * 30mm * 255mm (L*W*H) 处理器参数≥ ARM® Cortex™-A17 四核 1.8GHz 存储 ≥16GB EMMC 内存 ≥2GB DDR3 显示屏≥ 8 英寸彩色液晶屏 触摸屏 多点电容触控 人员数量 ≤10000 人	1	台

		通讯方式 10/100/1000Mbps 自适应网口		
		识别方式 标配: 虹膜识别、人脸识别		
		选配:智能卡/身份证(外接)		
		使用距离 虹膜: 40cm-80cm		
		人脸: 30cm-100cm		
		算法精度 FAR < 0.0001% FRR < 0.1%		
		电源适配器 DC 24V@5A		
		物理接口 开门按钮、继电器*2、Wiegand、RS232/RS485、USB		
		选配功能 测温(红外热像仪)		
		工作温度 -25℃~55℃		
		工作湿度 0%至 90%(在不凝结水滴状态下)		
		安装方式 壁挂式/闸机式/桌面式/落地式		
	双开门电磁锁	锁体主体颜色为深灰色。	1	
		最大静态直线拉力: 280kg (600Lbs) ± 15%		
		断电开锁,满足消防要求;		
		具有电锁状态指示灯(红灯为开锁状态, 绿灯为上锁状态);		
35		支持锁状态侦测信号(门磁)输出: NO/NC/COM 接点;		个
		工作电压: 12V/420mA 或 24V/210mA;		'
		锁体尺寸: 长 238*宽 47*厚 28(mm) ±10mm;		
		吸板尺寸: 长 182*宽 38*高 13(mm) ±10mm;		
		使用环境:室内(不防水);		
		适用门型:木门、玻璃门、金属门、防火门。		
		输入电压: 100-240VAC;		
		输出电压: 12VDC;		
		输出电流: 4.17A;		
36	门禁电源	输出功率: 50W;	1	台
30	1]祭电源	支持蓄电池(OT7-12)接入(设备本身不含蓄电池);	1	
		工作温度: -10℃-+70℃;		
		工作湿度: <95%;		
		带机箱,机箱尺寸: 237*285*85mm±10mm;		

		用于给一体机和电锁供电使用。		
		适装门重: 60-85KG		
		适装门宽 ≤ 1100mm		
		闭门力量: EN4		
		开门角度 ≤ 180°		
		尺寸: 长宽高 248x44.5x72mm±10mm		
		使用寿命: ≥100 万次		
37	闭门器	适用环境温度范围: -30℃50℃	1	个
		双段速度可调		
		锁门速度: 0°15°范围内可调		
		闭门速度: 15°180°范围内可调		
		建议闭门速度在 180°至 15°时略快,在 15°至 0°时放慢,以门扇充分关闭为准。防止关门		
		速度过快导致门扇与门框发生撞击。		
		无 90 度定位停门的功能。		
		结构: 塑料面板;		
		性能: 最大耐电流 1.25A, 电压 250V;		
38	开门按钮	输出: 常开;	1	个
		类型:适合埋入式电器盒使用;		
		尺寸: 86*86mm±10mm;		
		安卓系统 7.1 及以上		
		尺寸:≥16600*485*354mm,外壳采用优质钢板,材料坚硬厚实,不易变形;并具有防水、防锈、		
39		防腐、防暴、耐磨,不易沾污损坏等特性;机身线形流畅,美观大方,符合人机工程学标准,		
	立式自助矫正终端	设计结构合理,维护方便;各部件模块需与机柜结合紧密,布局合理,工艺精细;	1	台
	<b>业</b> 八日	配有安全锁装置;设备底部具备万向轮,可万向移动;	1	
		屏幕≥19.5 英寸彩色液晶屏,分辨率: 1920*1080,对比度: ≥1000:1,支持颜色: ≥16.7M,		
		RGB, 亮度: ≥250cd/平方米;		
		CPU: ≥ARM® Cortex™—A17 四核 1.6GHz; 内存: 2GB DDR3; 存储>64G;		

具备 RJ45 10/100/1000 兆网口, 支持 Ethernet

主板采用工业标准、高可靠性控制机芯;

具备人脸摄像头,像素: ≥200万像素,有效像素: 1920X1080;宽动态: ≥120dB;最低照度: ≥0.01LUX at F1.2;接口速度: 480MB/S;分辨率和帧率: 1920x1080 at 30fps 1280x720 at 30fps1024x768 at 30fps 960x540 at 30fps;

具备虹膜摄像头, 像素: ≥500 万像素, 有效像素: 1920X1080; 宽动态: ≥120dB; 最低照度: ≥0.01LUX at F1.2; 接口速度: ≥480MB/S; 分辨率和帧率: 1920x1080 at 30fps 1280x720 at 30fps1024x768 at 30fps 960x540 at 30fps;

支持双眼虹膜采集、虹膜摄像头可自动对焦,采集距离范围不小于 40cm~80cm;采集速度≤2s; 支持人脸采集,采集距离不小于 1 米;

支持虹膜和人脸摄像头自动旋转轴,根据身高范围自动调整俯仰角大于等于 30 度; 集成拾音器模块,可采集实时语音,支持语音转文字:

远场拾音:运用远场识别和降噪技术。抗噪抗干扰性强,灵敏度高,防回声和尖叫声; 扬声器:内置扬声器;

具备外放音响功能;通用 3.5mm 接口可外接耳麦;

具备身份证读卡器:读卡器符合 GA 450-2013《台式居民身份证阅读器通用技术要求》和 GA 467-2013《居民身份证验证安全控制模块接口技术规范》;阅读距离:0~3cm;阅读时间:〈1s; 具有指纹仪:传感器类型:电容传感器;采集方式 平面按捺;图像像数 256\*360;分辨率 508DPI; 灰度等级:8bit;认假率: <0.0001%,拒真率: <1%;畸变率:〈1%;识别准确≥99.99%;符合 GA/T 1011-2012 《居民身份证指纹采集器通用技术要求》

高拍仪:智能 LED 补光,触屏开关;支持 A4 及以下幅面;内置高清摄像头;摄像头:500 万像素,分辨率 2592\*1944;;对焦方式:定焦,支持拍摄多种物件类型,拍摄速度≤1 秒、畸变指标≤1%;图片格式 JPG、TIF、BMP、PNG等

扫描类型:图书、文件、杂志、图片、立体实物等感光器件CMOS;图像色彩 24 位 具备智能 LED 补光指示灯:

具备金属存储抽屉;

具备单独手写区域设计,电磁手写板尺寸不小于5寸;

Wifi: 支持;

以太网口: 支持;

支持 MPEG、AVI、MOV、3GP、WMV、MP4 等主流视频格式;

		支持 MP3、AAC 等音频格式:		
		支持 JPG、JPEG、BMP、PNG、GIF 等图片格式;		
		Zin in or in Lor bin t Thou our typin in any in the control of the		
		★1、支持人证对比功能;		
		★2、支持人脸采集识别功能;		
		★3、支持指纹采集识别功能;		
		★4、支持身份证信息读取与识别、社区矫正对象基本身份信息采集、证件号码采集、社会家庭		
		关系采集录入、个人简历信息采集录入。		
40	社区矫正自助终端软件 V1.0	★5、可与陕西省社区矫正综合管理系统无缝对接,数据可实时上传; (提供承诺函)	1	套
		★6、支持现场签到、当面报告、谈话笔录、请假审批、执行地变更、在线教育、帮助救扶、宣		
		告书、公益活动、教育学习、消息公告、信息查询12个矫正业务模块的办理;		
		7、集成拾音器模块,可采集实时语音,支持语音转文字		
		提供1、2、3、4、6项的软件功能截图		
		提供社区矫正自助终端软件 V1.0 计算机软件著作权登记证书		
4.1	4. 11.14 - 10.10.44	框架采用≥80*2.5 镀锌钢管,钢化玻璃材质,表面喷涂氟碳漆;尺寸不小于 2.4m*2.0m*1.5m		
41	自助矫正防护舱	包含门禁系统	1	套
		分线式网络报警主机(支持新国标 GB12663-2019);		
		≥16 个板载有线防区,最大支持扩展至 48 防区(扩展防区可以为无线防区)		
		≥4 路继电器输出(最大可扩展至 48 路)		
		支持通过网络、电话线、4G 传输报警数据(搭配 CMK-4G 模块)		
		支持短信报警、消警及远程布撤防(搭配 CMK-4G 模块)		
42	报警主机	支持≥40000 条日志记录,包括≥32000 条报警事件记录,≥5000 条操作日志和≥3000 条管理	1	台
		记录,支持事件带日期功能,支持远程搜索查询事件日志		
		支持不少于2组独立的以太网接警中心,不少于2组独立的电话接警中心,灵活配置报警数据		
		上传策略、冗余备份策略		
		支持定时布撤防(日常计划、优先计划)		
		支持不少于 32 个控制键盘接入, 遥控器回控		

		支持 Contact ID protocol,支持话机复用		
		支持外置蓄电池,蓄电池电压实时监测,主辅电源可自动切换		
		支持远程升级,远程导入导出配置参数		
		防拆: 支持本地不少于8个基础防区和无线防区探测器防拆报警		
		短信报警:配合 CMK-46 模块系列支持		
		电话报警:配合 CMK-46 模块系列支持		
		电话数量:配合 CMK-4G 模块系列支持不少于 4 个电话号码		
		配置方式: 键盘编程和 4200 配置		
		协议: SDK、NAL2300		
		用户: 网络用户不少于 32 个,包括管理员、操作员、安装员,制造商		
		电源: AC220V; 功耗: ≤40W; 工作温度: -10℃~+55℃; 工作湿度: 10%90%		
		安装方式:壁挂		
		警号(红白色);		
		报警音量: 不低于 105dB at 30cm		
		防护等级: IP54, 室外防水		
		内置水平仪,便于辅助安装		
		支持关闭报警声音输出,实现声光报警模式和光闪模式切换		
43	声光报警器	工作湿度: 10%~90%	1	个
		工作温度: -20℃~+60℃		
		功耗: 静态功耗: ≦0.96W		
		报警功耗: ≥2.7W		
		电源: DC 8~16V 0.22A Max		
		外壳材质: PC+ABS		
		手摇档案密集架的固定架为框架钢结构,主要由≥20mm×20mm 方钢轨道、3.0mm 底盘、1.5mm		
		复柱立杆、1.0mm 搁板、1.2mm 侧面板、1.2mm 门板、旋动机构、防震装置、防倒装置、制动装		
44	手动密集架	置以及防尘、防鼠装置等部分组成。	24	组.
	<del>了</del> 奶	除底盘、轨道、选用热轧钢板外,其余均选用上海宝钢(或鞍钢)优质冷轧钢板。	21	
		节型、架宽、架高、层数和列数可按用户需要选定。		
		底组一般为分段组合式,加工精度高,具有对接互换性,节型范围宽,便于运输及安装。		
45	密码档案柜	金属材质厚度≥0.8mm; 柜门柜体材质:宝武钢一级冷轧钢板;开锁方式:密码;尺寸≥	4	组

		H1900*W900*D430mm		
		工作电压: DC 9V/3V		
	输	输入电流: > 100mA		
		静态电流: ≤10 μ A		
46	光电烟感探测器	通讯距离: ≥15 米	1	台
		工作温度: -10℃ ~ 50℃		
		工作湿度: 0% ~ 90%		
		报警音量: > 8 0 d B ( 3 m 内)		
47	报警按钮	紧急按钮,钥匙复位	1	个
		连接方式:USB/Type-c		
		产品净重:小于 97g		
48	语音设备	麦克风:≥7+1 环形麦克风阵列	1	
40	口目 坟田	拾音角度:360度环形拾音拾音距离:≥10m	1	
		包装清单:设备 x1, 使用手册 x1		
		Type-C 转换头 x1,说明卡 x1		
49	报警按钮	紧急按钮,钥匙复位	1	个
		屏幕尺寸≥10.1 寸,屏幕分辨率: ≥1280*800, 24 位真彩色		
		尺寸: 296mm * 213mm * 30mm±10mm (L*W*H);		
		CPU: ≧ARM® Cortex™A17 四核 1.8GHz; 内存: ≧2GB DDR3; 存储: ≧16G+128G		
		#双控屏: 电容屏和电磁屏, 支持无源电磁笔		
		内置国密芯片,对整机的用户静态数据都能进行加密处理,保障用户的静态数据安全		
		指纹仪: 畸变率: <1%; 识别准确≥99.99%, 符合 GA/T 1011-2012 《居民身份证指纹采集器通		
50	平板式自助矫正终端	用技术要求》	1	台
		身份证读卡器:读卡器符合 GA 450-2013《台式居民身份证阅读器通用技术要求》和 GA 467-2013	1	Н
		《居民身份证验证安全控制模块接口技术规范》;阅读距离:0~3cm;阅读时间:<1s;平均		
		无故障工作时间(MTBF): 不小于 5000h		
		#支持连接方式: USB HID 免驱,WiFi/BT 模块 , 4G 模块		
		麦克风: 内置麦克风, 具备拾音功能。远场拾音: 运用远场识别和降噪技术。抗噪抗干扰性强,		
		灵敏度高,防回声和尖叫声;		
		扬声器: 内置扬声器;		

		21.0 d. 0 1 m24.0 m 1 m24.0 m 1 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2		
		高拍仪功能: 内置高清摄像头,支持 A4 及以下幅面		
		支持底部防滑		
		支持语音提示		
		电池: 容量 7.4V@6000mAh, 工作时长≥8H, 待机时长≥96H		
		通讯方式: WiFi/4G		
		支持 MPEG、AVI、MOV、3GP、WMV、MP4 等主流视频格式;		
		支持 MP3、AAC 等音频格式;		
		支持 JPG、JPEG、BMP、PNG、GIF 等图片格式;		
		1、支持人证对比功能;		
		2、支持人脸采集识别功能;		
		3、支持指纹采集识别功能;		
		4、支持身份证信息读取与识别、社区矫正对象基本身份信息采集、证件号码采集、社会家庭关		
51	社区矫正自助终端软件 V1.0	系采集录入、个人简历信息采集录入。	1	套
		5、可与陕西省社区矫正综合管理系统无缝对接,数据可实时上传;		
		6、支持现场签到、当面报告、谈话笔录、请假审批、执行地变更、在线教育、帮助救扶、宣告		
		书、公益活动、教育学习、消息公告、信息查询12个矫正业务模块的办理;		
		7、集成拾音器模块,可采集实时语音,支持语音转文字		
		1、外观: 桌面式, 金属外壳, 尺寸≥383mm * 323mm*414mmmm (L*W*H);		
		2、屏幕支持双屏,主副屏幕尺寸≥15寸;副屏为电磁电容一体屏,支持电磁笔手写功能;		
		3、CPU 采用 arm 架构, 4 核≥1.8GHz; 内存≥2G; 存储≥128G;		
		4、外置接口支持 USB, RJ45、RJ11、HDMI		
50		5、具备人脸双目摄像头;	4	
52	桌面式自助矫正终端	6、具备拾音器及扬声器;	1	台
		7、具备身份证读卡器,阅读距离: 0~3cm;阅读时间: <1s;		
		8、具备指纹仪,满足公安制证标准;		
		9、具备高拍仪,智能 LED 补光,最大支持 A4 幅面;不小于 500 万像素;图像色彩 24 位;		
		10、具备通讯方式: USB、WiFi、以太网、4G 模块;		
		1、支持人证对比功能;		
53	社区矫正自助终端软件 V1.0	2、支持人脸采集识别功能;	1	套
		3、支持指纹采集识别功能;		
ı		3、文持指纹术集识别切能;		

		4、支持身份证信息读取与识别、社区矫正对象基本身份信息采集、证件号码采集、社会家庭关		
		<b>系采集录入、个人简历信息采集录入。</b>		
		5、可与陕西省社区矫正综合管理系统无缝对接,数据可实时上传;		
		6、支持现场签到、当面报告、谈话笔录、请假审批、执行地变更、在线教育、帮助救扶、宣告		
		书、公益活动、教育学习、消息公告、信息查询12个矫正业务模块的办理;		
		7、集成拾音器模块,可采集实时语音,支持语音转文字		
54	身高体重仪	自动测量身高、体重、健康指数 BMI 体型胖瘦,全程语音播报指导测量,机身可折叠方便运输	1	个
55	报警按钮	紧急按钮,钥匙复位	1	个
		音箱采用准确的相位校正技术,专业的单元位置排列,从而使音箱无需处理延时就能实现准确		
		的频率响应。灵活多变的吊挂音箱设计,实现横、竖等多种不同吊挂方式•外型美观流畅、小		
56	会议音箱	巧轻便而又功能强大的专业电教功放设计,使整个系统简洁而又实现各种功能的调用。音色特	2	只只
36	云以目相	性:声音清晰、明亮、细腻而柔和,同时又不缺乏穿透力。从而可以满足不同环境的各种电教	۷	
		需求。额定功率: ≥80W 阻抗: ≥8Ω 灵敏度: ≥95dB/m/w 有效频率范围(-3dB):80Hz~20KHz 喇		
		叭尺寸: ≧双 6.5寸 音箱尺寸(W×D×H): 212/135x218x498(mm)±20mm		
		产品特点: 1. 过载与短路保护: 此功放全部采用自恢复式短路保护, 动作时不用跳继电器, 短		
		路故障解除后电路自动恢复工作状态。2. 智能削峰限幅器: 此功放设有智能削峰限幅器, 当音乐		
		信号过大,出现削峰时,该电路动作,自动将音乐信号压小,以防损坏音箱与伤害听众。3.开		
		机软启动,此功放设有开机软启动电路,防止开机时向电网吸收大电流干扰其他用电设备,并保		
		护机器电源开关。产品参数: 立体声输出功率: 2×850w/8Ω 2×1500w/4Ω		
57	专业功放	频率响应: 20Hz-20KHz (+0, -5dB)	1	台
		输入阻抗: ≥ 20KΩ(平衡) 10KΩ(不平衡)		
		灵敏度: 0.775V, 1.0V 两档可调		
		谐波失真: <0.05%		
		信噪比: 98dB		
		阻尼系数: >250 电压增益: 35dB尺寸: 483×389×100mm±20mm(带机脚)		
		使用 UHF740-840MHz 频段,不少于 200 频点真分级避免干扰。有效接收距离 100 米以上。		
58		*清晰的蓝光 LCD 屏显示信息,状态一目了然。		
	U 段一拖二无线手持话筒	*采用音频压缩-扩展技术,噪声大大减少,动态范围加大。	1	套
		*设有回输呼叫压低减弱功能,能有效的减少回输呼叫。		
		*接收机采用多级高频放大具有极高的灵敏性度。		

		*具有平衡方式及不平衡方式音频输出。 *频率响应范围宽,超低失真度。 开阔的频响范围,富有层次感的表现力,演唱轻松,50HZ-15KHZ -72Db±3dB UHF 频段/CPU 控制,一拖二手持 2 组独立的射频及中频系统,配 2 支独立天线		
59	线材及附件	无氧铜线,高耐度,抗各种环境,信号损失小,传送速快,不失真。	1	批
60	机柜	尺寸 1200mm*600mm*800mm±10mm, 优质冷轧板	1	台
61	网络摄像机电源	DC12V 电源适配器 安装方式: 壁挂式 输入规格: AC176V~260V, 50Hz, 0.8A 输出规格: DC12V/2A 输入效率≥85.00% 负载调整率: ±5% 纹波/噪声: 150mVp-p 输出功率: 24W Max 输入接口: 3C 插头 输出接口形式: ø5.5×2.1×10mm 线长:≧ 800mm 工作温度和湿度: 0℃~40℃,湿度 10%~90%(无凝结)	7	个
62	网络摄像机支架	壁装支架 适用范围 适合枪型、筒型、一体型摄像机壁装 材料 铝合金 调整角度 水平: 360°, 垂直: -45° ~45°	7	<b>^</b>
63	报警按钮	紧急按钮,钥匙复位	1	个
64	VR 综合管理系统 V1.0	VR 综合管理系统功能: 概述: VR 学习管理方案,方便工作人员及学员开展学习/教育任务,可一对多同时控制多台 VR 头盔设备,实现学员机位控制,实现设备、人员和场景学习资源的统一管理,可以根据需求选择单人或者多人,在指定机位,学习指定场景任务,可集中启动或中止学习进度,学习记录统	1	套

		T		T 1
		一管理和统计;		
		核心模块:管理员登录、VR设备管理、学员信息管理,VR学习资源管理、课程学习及机位控制		
		管理,学习记录分析及管理、系统配置管理、设备信息统计。		
		己对接省平台,可自动同步省平台矫正对象数据,实现矫正人员基础信息显示及查询管理,选		
		择指定人员学习指定视频资源,学习进度及状态可实时展示,学习记录实时生成并自动上传省		
		平台,学习记录可实时显示及查询管理;		
		VR 自助学习系统功能:		
		以沉浸式体验为切入点,通过搭建拒毒、拒酒驾、监狱体验等场景,让社矫对象认清危害行为		
		的同时加深悔罪意识,从而实现"心有所戒,行有所止"的教育效果。		
		对于社矫对象中的管制、缓刑人员,系统还可利用 VR 技术全方位呈现监狱环境,让其能身临其		
		境地感受违反犯罪后被收监执行的监狱生活,以此加强社矫对象的身份认识和守法意识,起到		
		震撼警示教育作用。		
		针对社区司法矫正推出的法治类 VR 模拟体验产品,集成了虚拟现实技术、三维全景、三维建模、		
		仿真引擎等高科技技术的产品。体验者可以学习:①模拟法庭、②监狱模拟、③心理放松、④		
		禁毒认知、⑤酒驾、⑥教育帮扶、⑦抗疫成就展共7大类板块。		
		通过智能语音系统、虚拟仿真引擎、三维模拟等技术,引导体验者体验不少于18节课程,包括:		
		1)【模拟法庭】		
	VR 自助学习系统 V1.0	①连环杀人案:模拟法庭审判连环杀人案案件。		-
65		②贩毒案:模拟法庭审判贩毒案案件。	1	套
		2) 【监狱模拟】		
		①监狱牢房生活:模拟体验监狱牢房日常生活。		
		②监狱车间劳作:模拟体验监狱车间劳作内容。		
		③监狱学习:模拟体验监狱内学习环境及十道考核题。		
		④监狱探监制度:模拟体验家人到监狱探监情景。		
		3) 【心理放松】		
		①心理压力测试: 答完全部题目系统给出评分结果,并给出心理调节建议。		
		②休闲体验:模拟体验户外露营放松内心。		
		③音乐室:模拟体验茶室中品茶并欣赏音乐的情景。		
		④想象放松:模拟体验在海边观看大海,放松内心。		
		⑤肌肉放松:模拟体验静坐冥想的方式放松内心。		
		CARLAWIA: MANILATU TAMBIA SAWIALI 0.		

	4) 【		
	_ " ' '-		
1、: 不低于高通骁龙 835 处理器, / 540 GPU; Hexagon 682 DSP 2、存储: ≥4G, RAM, LPDDR4X, 1 3、显示: ≥5.5 inch x 1 SFR TFT			
VR 自助学习头盔		1	台
	9、社区司法矫正宣教机,定制包装		
	VR 自助学习头盔	2、存储: ≥4G, RAM, LPDDR4X, 1866M, UFS2.1 64G, 支持 Micro SD 卡最大 256G 扩展 3、显示: ≥5.5 inch x 1 SFR TFT, 4K 分辨率菲涅尔显示屏, 屏幕分辨率 3840 x 2160, PPI: 818, 视场角 101°, 75Hz 刷新率, 支持通过 TUV 低蓝光认证的系统护眼模式 4、电池容量: 4200mAh 5、设计与人体工程: 约 276g, 前置 HMD 和后置电池组成更为合理的力学分担设计, 顶部绑带支持调节, 快速佩戴, 超纤布质泡棉 6、传感器: 9 轴传感器, 1KHz 采样频率, P-senor 人脸佩戴感应 7、手柄: 两节 AAA 电池,约 40 小时使用时间 8、一体机无线功能: 802.11b/g/n/ac 2.4G/5G WIFI 连接,支持 MIMO 技术,双频双天线;支持 Miracast 屏幕投射;支持无线文件传输;支持无线投屏播放视频	①禁毒认知:了解毒品相关知识点及毒品的分类。 5)【酒鸡】 ①酒鸡:榛枫体验酒鸡事件及相关知识点科普。 6)【教育帮扶】 ①电子支付:榛枫体验酒鸡事件及相关知识点科普。 ②共享单车:榛枫使用手机扫码体验共享单车。 ③网购:榛枫使用手机进行网购体验。 ④公交乘车码:榛枫体验使用公交乘车码乘坐公交车。 7)【抗疫成就展】 ①抗疫成就展】 ①抗疫成就展】 ①抗疫成就展】 ①抗疫成就展 展馆内展示抗疫期间所获得的部分成就。 核心模块: 主要实现学员授权登录、视频资源内置管理、学习课程控制管理,学习记录上报,投屏效果展示、自动连接管理端功能:  硬件参数: 1、:不低于高通骆龙 835 处理器,八核≥2.45GHz、64 位,Kryo280 CPU,10nm 制程工艺; Adreno 540 GPU; Hexagon 682 DSP 2、存储、≥4G, RAM, LPDDR4X,1866M。UFS2.1 64G、支持 Micro SD 卡曼大 256G 扩展 3、显示; ≥5.5 inch x 1 SPR TFT,4k 分辨率率率是示屏,屏幕分辨率 3840 x 2160,PPI: 818、现场价 101°、7 5Hz 刷新率,文持通过 TUV 低蓝光认证的系统护眼模式 4、电池零量:4200mlh 5、设计与人体工程:约 276g,前置 HMD 和后置电池组成更为合理的力学分担设计,顶部绑带支持调节,快速佩藏,超纤布质泡帽 6、传感器:9 轴传感器,1KHz 采件频率,P~senor 人脸佩戴感应 7、手柄:两节 AAA 电池、约 40 小时使用时间 8、一体机无线功能:802.11b/g/n/ac 2.46/5G WIFI 连接,支持 MIMO 技术,双频双天线; 支持 Miracast 屏幕投射:支持无线文件传输:支持无线投屏播放视频

		(7) 体感震动系统:包含强、中、弱3种震动强度,5种震动模式,可通过遥控的方式自由选		
		择。		
		2、安卓平板		
		显示屏: ≥10.1 寸,内存≥1G,高清显示屏幕,支持无线或蓝牙传输与各种格式音频资料		
		催眠引导放松:系统至少涵盖内观放松、想象放松、正念扫描、自主训练、呼吸调整、渐进放		
		松、静思冥想等不少于此7项催眠引导方案		
		(2) 音乐放松: 至少包括自然界纯声音、α波脑波音乐、中国古乐等不少于 400 首音乐放松方		
		案		
		(3) 视频放松: 至少包含秀美山川、自然界等不少于 20 项放松视频场景		<del>*</del>
73	放松训练配套工具包	(4) 学习中心:系统至少包含沉思松弛训练、呼吸调整训练、渐进式放松训练等3种模式。	1	套
		(5) 用户管理:系统支持多用户角色管理,管理员及用户可直接查询用户注册相关信息,及以		
		用户使用该系统整体记录。		
		需拥有"真人演示放松系列视频"作品登记证书		
	心理健康自助多功能一体机	1. 液晶显示器一体机	1	,
		2. 尺寸: ≥32 英寸液晶触摸屏幕		
		3. 分辨率: ≥1920*1080		
74		4. 主机配置: 内存不小于 8GB, 固态硬盘不小于 240GB, 处理器不低于 i3		台
		5.外接接口: HDMI、VGA、RJ-45、USB、Lineout、MIC		
		6. 音响:双声道,立体声环绕功放系统		
		1. 系统概况:系统至少涉及单位概况、心理美文、心理游戏、放松减压、心语心声、心理学库、		
		迎宾宣传展示、心理图库、心理讲堂、心理 FM、咨询留言、成果展示、心理测试、个人管理、		
		资源管理等十五个核心功能。		
		2. 多用户角色管理:系统支持多用户角色管理,提供至少四个级别的用户权限(游客、普通用		
		户、管理员和超级管理员),并具有严格的功能权限设定,用户可自行注册,也可以由管理员添		
75	心理健康自助系统	加用户,管理员可在后台查看、删除、添加用户,并查询用户相关使用记录,并对注册用户的	1	套
		用户名、性别、年龄等信息进行编辑、统一管理。		
		3. 宣传与展示:系统内置不少于单位概况、迎宾宣传展示与成果展示三个宣传模块。管理员账		
		号可通过资源管理模块上传需要宣传与展示的图文及视频内容。其中单位概况包括单位介绍、		
		新闻通知与咨询师简介三部分,迎宾宣传展示与成果展示支持上传图片或视频。		
		例时也和与I 闽州国开一印刀, 也先且它底小司 <b>以</b> 未成小又钉上它包开以犹 <i>则</i> 。		

		4. 心理美文: 系统内置不少于情绪调节、人际交往、自我成长、心灵故事、心理科普五个主题		
		的心理学文章,可供用户阅读。管理员账号支持后台文章管理,包括新增、删除与编辑。		
		5. 心理游戏:系统内置不少于16个心理学训练游戏,从反应速度、感知能力、记忆力、逻辑策		
		略、想象力、注意力6个不同方面对于用户进行游戏场景化训练。		
		6. 真人教学视频指导:系统内置不少于4个真人放松训练教学视频,包括肌肉紧张、力气消失、		
		美丽草原、普通渐进。		
		7. 心语心声:系统内置至少五个分类的放松类语音不低于80余个。管理员账号支持后台资源管		
		理,包括新增、删除与编辑。		
		8. 心理学库:系统内置多项心理学知识科普,不少于50余名心理学家介绍、50余个心理学经典		
		实验介绍与分析、60余个心理学名词解释、30余本心理学著名书籍的简介书评与书摘、50于个		
		心理学相关视频。管理员账号支持后台资源管理,包括新增、删除与编辑。		
		9. 心理图库:系统内置不少于100余张心理学相关图像,涵盖不可能图形、错觉图片、多视图、		
		漫画、似动图片、视觉后像与双关图片7大类型。管理员账号支持后台资源管理,包括新增、		
		删除与编辑。		
		10. 心理讲堂: 系统内置不少于 27 节心理学相关课程,内容包括课程简介与课程视频。		
		11. 心理 FM: 系统内置不少于 19 个主题的心理引导音频,方便用户试听。		
		12. 咨询留言: 用户可向咨询师留言或提问,其他用户无法查看,确保隐私保护。		
		13. 心理测试:系统内置不少于8个不同主题的相关心理自测量表,用户可根据自身需求完成作		
		答,根据用户提交的数据生成具体评估报告,内容包括测评结果与相关指导建议。用户账号可		
		在个人管理中对于自己的评估报告进行统一管理,管理员账号有权限管理和查看全部用户评估		
		结果。		
		14. 个人中心: 用户可通过个人中心完成个人资料、邮件及测试报告管理。包括删除、新增与编		
		辑。		
		沙具不少于 1000 件+陈列架至少 2 组+个体沙箱不少于 2 个+沙盘收缩支架不少于 2 个+沙子至少		
		20 公斤+指导手册 1 本+辅助工具 1 套+《箱庭疗法》1 本+沙盘使用讲解网课 1 套		
		1、沙具:		
76	心理沙盘	(1) 分类: 由大到小四级分类,包括人物、建筑物、动物、植物、食品果实、家具生活用品、	1	套
		交通工具、宇宙天体、自然景观等 10 大类,57 小类,每个沙具类别下包括各种原型象征物。		
		(2) 材质: 使用国家标准环保树脂、塑料、ABS、铁艺、油漆、陶瓷、树脂 、木质、塑胶、搪		
		胶、泥质等材质,		

				<u> </u>
		(3) 工艺步骤: 严格执行打磨、清漆、上色、哑光漆等生产工艺步骤		
		2、个体防水实木沙箱:		
		(1) 材质: 实木		
		(2) 规格: 57cm*72cm*7cm±2cm,干湿两用		
		(3) 颜色: 箱子外侧原木本色。箱子内侧底与边框均漆成海蓝色		
		3、沙盘收缩支架:		
		(1) 材质: 钢铁		
		(2) 规格: 高度 60cm-70cm 可调节。		
		4、实木陈列架(国家专利认证):		
		(1) 材质: 实木		
		(2) 规格: 160cm*82cm*30cm±5cm, 五层八阶设计		
		(3) 工艺步骤: 流底漆、涂蜡、喷漆、干燥、打磨、抛光等多道手续		
		5、天然海沙:		
		(1) 规格: ≤0.5mm		
		(2) 颜色: 黄色		
		(3) 工艺步骤: 经过清洗、除杂去粗、消毒、烘干、用抽风机去除粉尘、包装这六个步骤		
		1、设备组成不低于下属配置要求		
	宣泄套装	仿真宣泄人1个+宣泄沙袋1个+宣泄球1个+摔打宣泄球4个+加强宣泄棒2个+毛绒宣泄棒2个		
		+宣泄脸谱4个+涂鸦墙2米+惨叫鸡1个+宣泄壶1个+宣泄手套4副+宣泄抱枕1个+宣泄挂图6		
		副		
		2、设备详情		
		(1) 仿真宣泄人		
77		宣泄人底座采用金属材质,罐沙固定。外层喷塑处理,尺寸为:直径 55CM*高度 22CM±2CM。	1	<b>*</b>
77		(2) 宣泄球	1	套
		①尺寸:底座:直径约44±2cm,高度约12±2cm的塑胶料底座;高度:产品可调节高度126-150cm;		
		②重量: 3kg;		
		③材质:拳击球:橡胶球表面采用高级亚光 PU 皮;调节阀:表面采用塑料包裹根据个人情况进		
		行高度调节;内置类似臂力器的强力反弹弹簧,不用担心断裂;底座与反弹之间使用圆形小盘		
		固定		
		(3) 摔打宣泄球		

- ①尺寸: 完全充气状态直径 18±2 寸。
- ②材质:采用高档加厚 pvc 材质,圆形球体加"羊角"形手柄设计,方便抓握;内部充气设计,不伤手。
- (4) 毛绒宣泄棒
- ①尺寸: 35cm\*10cm±2cm。
- ②材质:面料采用优质超柔短毛绒,填充物高级 pp 棉。
- (5) 宣泄脸谱
- ①材质: 布艺丝印, 可反复洗涤不掉色
- ②类型:前后两面均有表情图案,有恐惧、烦恼、惊讶等二十余种表情可供选择
- (6) 涂鸦墙
- ①尺寸为 120cm\*200cm±2cm
- ②材质: PET 材质, 无毒环保, 符合国际儿童安全标准
- ③厚度: ≥0.17mm,易粘贴,持久牢固,去除不留痕迹。
- (7) 宣泄手套
- ①尺寸: 15cm±2cm, 28cm±2cm。
- ②材质:优质 PU 革,内部压缩海绵一次成型,有很好的透气性。
- (8) 宣泄挂图
- ①尺寸: 40cm\*60cm±2cm、厚度≥3mm
- ②材质: 高档 pvc 板+银色包边,不变形、不起泡
- ③使用:可钉钉子,可用双面胶黏贴,多种安装方式可选
- (9) 惨叫鸡
- ①尺寸: 9cm\*42cm±2cm
- ②材质: 搪胶;
- ③使用:挤压鸡的肚子会发出叫声
- (10) 宣泄壶
- ①尺寸:整体高度 18.5cm±2cm,最大直径 13cm±2cm
- ②重量: 净重 210g±5g
- ③材质: ABS 树脂材料
- ④使用:颈部部分可以让手恰好牢牢抓住,瓶口的弧度刚好适合嘴型,瓶身的弧度造型也能起
- 到隔音效果。传出的声音仅为原来的 1/3。

		(12) 宣泄抱枕		
		①尺寸 45cm*45cm±2cm		
		②材质:外为棉麻材质,内为高弹 pp 棉		
		(13) 宣泄沙袋		
		总高度不小于 168CM , 沙袋长 130cm±5CM , 沙袋宽 26cm±2CM (1. 加厚高密度 PU 皮 2. 高弹		
		聚酯氨发泡内胆 3. 高弹珍珠棉 EPE4. 内部缓冲力量层),重量不小于 36 斤。填充物环保布条和		
		回力棉。配重桶尺寸: 直径 53cm±5cm 左右, 高度 40cm 左右±5cm, 加轴的高度 60cm 左右±		
		5cm		
		1、外观: 桌面式, 金属外壳, 尺寸 383mm * 323mm*414mm±10mm (L*W*H);		
		2、屏幕支持双屏,主副屏幕尺寸大于等于15寸;副屏为电磁电容一体屏,支持电磁笔手写功		9 台
		能;		
		3、CPU 采用 arm 架构,≧4 核 1.8GHz;内存 2G;存储 128G;		
		4、外置接口支持 USB, RJ45、RJ11、HDMI		
78	桌面式自助矫正终端	5、具备人脸双目摄像头;	9	台
		6、具备拾音器及扬声器;		
	8	7、具备身份证读卡器,阅读距离: $0\sim3$ cm; 阅读时间: $<1$ s;		
		8、具备指纹仪,满足公安制证标准;		
		9、具备高拍仪,智能 LED 补光,最大支持 A4 幅面;不小于 500 万像素;图像色彩 24 位;		
		10、具备通讯方式: USB、WiFi、以太网、4G 模块;		
		1、支持人证对比功能;		
		2、支持人脸采集识别功能;		
		3、支持指纹采集识别功能;		
		4、支持身份证信息读取与识别、社区矫正对象基本身份信息采集、证件号码采集、社会家庭关		
79	社区矫正自助终端软件 V1.0	系采集录入、个人简历信息采集录入。	9	套
		5、可与陕西省社区矫正综合管理系统无缝对接,数据可实时上传;		
		6、支持现场签到、当面报告、谈话笔录、请假审批、执行地变更、在线教育、帮助救扶、宣告		
		书、公益活动、教育学习、消息公告、信息查询 12 个矫正业务模块的办理;		
		7、集成拾音器模块,可采集实时语音,支持语音转文字		
80	线材及附件	网线、电源线、线管、水晶头等	9	批

		像素: 1000 万像素或以上,最高分辨率 3672*2754, DPI≈310,最大扫描幅面 A4;		
		像系: 1000 万		
		对焦方式: 定焦;		
		图像色彩: RGB24 位真彩;		
		★镜头特性: 3G2P+IR; EFL4.7mm±5%; BFL6.18mm±5%; 通光孔径(F/NO.): 3.5;		
		视角: 62° ±5%; 畸变<0.5%;		
		视频流: MJPG 3672*2754@15Fps;		
		曝光与白平衡调节:支持手动/自动对焦;支持手动/自动白平衡调整;支持手动/自动曝光控制		
		调整;		
		扫描介质:文件、合同、表单、票据、证件、档案、立体实物等;		
		扫描尺寸: A4、A5、A6、A7、名片、各种类别身份证件;		
		成像要求:摄像头采用定焦方式,成像速度≤1秒;		
		麦克风: 内置数字麦克风;		
	高拍仪	图片格式:支持 JPEG、GIF、BMP、TIF、PDF等,满足图像质量的前提下可自行设定图片压缩比	9	
81		例,控制图像存储大小,便于网络传输;		台
01		图像质量:无肉眼可识别的闪烁、波纹、噪点等;		
		光源:自然光、LED 辅助光源;		
		★LED 灯:2 颗 LED 灯;无极调光,无频闪、无辐射、均匀光,支持开机补光灯自动点亮功能;		
		色温 (CCT): 6000-6500K;		
		显色指数 (CRI Ra): 80-85;		
		光通量(luminous flux Φ): ≥1801m;		
		光照度 (Lux):≥ 480Lux;		
		(二)副摄像头要求		
		像素:200 万像素或以上,最高分辨率 1920*1080。		
		传感器:1/6" CMOS 或以上		
		视频流: MJPG 1920*1080@25Fps		
		摄像头方向:垂直角度 30 度可调节; 水平角度 360° 旋转可调节, 可支持摄像头旋转限位保护功		
		能。		
		自适应副摄像头:环境亮度级别低至 3LUX,图像依然亮丽清晰;		
		图像色彩:RGB (24 位真彩)		

对焦方式: FF 定焦, 景深范围 5CM 到无穷远

启动时间: ≤1 秒

状态指示灯: 支持

(三) 综合配置要求

拍摄速度:≤1秒;

预扫时间: 0秒

电脑接口:USB2.0;

USB2.0 扩展端口: 支持3个:

待机呼吸灯: 支持;

电源指示灯:蓝色;

硬质文稿台: 支持,

折叠方式: 错位折叠;

阻尼转轴: 支持:

半封闭隐藏接口: 支持;

安装方式: POGO PIN 连接,即插即用,免去了连线的麻烦与烦琐。

电源类型: 电源适配器,输入100-240V,50/60Hz;输出9V/1.5A;

(四) 软件功能要求

- 1、扫描方式: 支持 PC 软件触发、检测翻页自动扫描、定时扫描、外接脚踏键(选配)四种方式:
- 2、支持正反面合成扫描;
- 3、支持 Windows 2000、Windows 2003、Windows XP、Vista、Win7、Win10 LM 等操作系统(含 32位/64位);
- 4、图像文件管理:支持新建、删除、改名,支持多级文件夹。支持图片一键转换成 PDF 文件;
- 5、可预览提示拍摄的图片;
- 6、支持彩色(彩页)、黑白(文档)、白纸印章(合同)和证件底纹(证件)四种色彩模式;
- 7、OCR 识别:强大的 OCR 软件,轻松地将文档图像转化为 Word/Excel 文件;
- 8、录像:可以录制视频文件;
- 9、支持底色净化;
- 10、具备框选拍摄功能,随意拍摄任意区域;
- 11、具备去黑边及自动矫正功能;

		13、具备图像自定义水印功能;		
		14、具备自动智能连续拍摄及手动连续拍摄功能;		
		15、具备多页合成扫描功能;		
		16、支持定时拍摄功能;		
		17、支持智能补光调整;		
		18、支持条码识别、二维码识别;		
		19、提供免费的 OCR 二次开发接口;		
		20、二次开发:提供标准 TWAIN 接口;支持 B/S 和 C/S 软件系统的无逢集成,并提供 B/S 和 C/S		
		软件系统的内置拍照处理模块;		
		21、提供高拍仪驱动一键安装包;		
		22、支持检测翻页自动拍照功能;		
		23、提供高拍仪相关功能 API 说明文档;		
		DC12V 电源适配器		
		安装方式: 壁挂式		
	有	输入规格: AC176V~260V, 50Hz, 0.8A	18	
		输出规格: DC12V/2A		
		输入效率≥85.00%		
82		负载调整率: ±5%		个
02	[四元]双 [家伊[·····]] [ [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [			
		输出功率: 24W Max		
		输入接口: 3C 插头		
		输出接口形式: ø5.5×2.1×10mm		
		线长:≧ 800mm		
		工作温度和湿度: 0℃~40℃,湿度 10%~90%(无凝结)		
83		壁装支架		
	网络摄像机支架	适用范围 适合枪型、筒型、一体型摄像机壁装	18	个
		材料 铝合金		
		调整角度 水平: 360°, 垂直: -45° ~45°		

84	9 口 POE 交换机	1.应用层级: 二层 2. 传输速率: 10/100/1000Mbps 3. 包转发: 10Mbps:14880pps;100Mbps:148800pps;1000Mbps:1488000pps 4. MAC 地址表: ≤2k 5. 端口结构: 非模块化 6. 端口数量: ≥9 个 1-8 端口支持 PoE 功能 7. 端口描述: ≥9 个 10/100/1000MbpsRJ45 端口 8. 传输模式: 全双工/半双工自适应 9. 网络标准: IEEE 802. 3、IEEE 802. 3u、IEEE 802. 3x、IEEE 802. 3af、IEEE 802. 3at 10. 状态指示灯: 每个端口 Link/Act (连接/工作), Power (电源) 11. 电源电压: 220V, 50Hz 12. 电源功率整: 机最大 PoE 供电: ≤76W, 13. 单端口最大 PoE 供电: ≤30W	9	台
----	-------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	---

注: 1、核心产品: 服务器、社区矫正智能管控平台、网络摄像机、LED 55 寸拼接屏、立式自助矫正终端、社区矫正自助终端软件、桌面式自助矫正终端。

正本/副本

政府采购项目

采购项目编号: ZHLH-202403-06

## 米脂司法局智慧社区矫正中心建设项目 装备采购 投标文件

(资格证明文件)

投	标	人:	
时		间:	
н.1		1-1:	

## 第一部分 资格证明文件

符合《政府采购法》第二十二条的规定供应商条件(提供承诺书),并提供申请人的资格要求的特定资格要求资料。

注: 1、资格证明文件须加盖投标人红色公章的复印件。

### 投标信用承诺书

项目名称:	
供应商:	
统一社会信用代码:	法定代表人:
在本项目标段招投标活动中,我	公司(单位)自愿作出以下投标信用承诺:
(一) 能严格遵守法律法规、职	业道德和行业规范。
(二) 不得有以下违法违规行为	: 1. 围标串标;以他人名义或者其他方式弄虚作假
投标; 出让出租资格、资质证书供他	人投标;恶意竞标、强揽工程;以暴力、威胁、利
诱等手段阻止或者控制其他潜在供应	商参与招投标活动。2. 向招投标监督部门、交易中
心、采购人、招标代理机构、评审委	员会及其成员等当事主体赠送财物。3. 投标截止后
至中标人确定前,修改或者撤销投标	文件。4. 在被确定为中标人后无正当理由:不按照
招标文件和投标文件与采购人签订合	同;在签订合同时向采购人提出附加条件,或者改
变投标文件的实质性内容; 放弃中标	;不按照招标文件的规定提交履约保证金。5. 招投
标法规定的其他违法违规行为。	
(三) 若我公司(单位) 及相关参	与人员违背以上承诺事项,即被视为失信企业(法
人),依据《关于对公共资源交易领	域严重失信主体开展联合惩戒的备忘录》(发改法
规[2018]457号),自愿接受1至3-	年内限制参与公共资源交易活动。
法定代表人(签章):	供应商(盖章):
	承诺时间:年月日

说明:本承诺书效力和作用等同投标保证金,其有效期与投标有效期一致。 上传至信 用中国陕西榆林,后附截图。

## 联合体协议 (如有)

### 联合体协议

		(联合体所有成员单	位名称) 自	原组成联合体	4, 共同参加	巾我单位组
织的	项目名称_	(项目编号:	)。纟	圣方充分协	协商一致, 主	达成如下协
议:						
	一、_(某成员-	单位名称) 为本次组	L成联合体的	为牵头单位, 取	<b>关合体一致</b>	司意以牵头
单位	的名义参加。					
	二、联合体各成	员单位保证均满足《	中华人民共	和国政府采购	1法》第二十	二条规定。
若成	员中任何一方不	满足《中华人民共和	中国政府采见	购法》第二十二	二条规定的,	视为联合
体不	满足《中华人民	;共和国政府采购法)	》第二十二:	条规定。		
	三、联合体各成	员单位保证均无不良	良信用记录。	若成员中任何	可一方存在ス	不良信用记
录的	,视为联合体存	在不良信用记录。				
	四、在参与本项	目过程中, 联合体牵	5头单位将作	代表联合体各质	<b>戊</b> 员单位负责	责投标文件
编制	活动,代表联合	体提交和接收相关的	内资料、信息	息及指示,并久	<b>上理与评审</b> 和	印中标有关
的一	切事务; 联合体	确定为中标人后, 取	长合体牵头单	单位负责合同记	丁立和合同等	实施阶段的
主办	、组织和协调,	接受采购人的指令	和通知等工	作。		
	五、联合体将严	格按照招标文件的	各项要求,	递交投标文件	,履行中标	后的合同,
共同	承担合同规定的	1一切义务和责任,耳	关合体各成员	员单位按照内部	部职责的分	工,承担各
自所	负的责任和风险	,并向采购人共同;	承担连带责	任。		
	六、牵头单位	负责	等工作	乍,	_(联合体各	成员单位)
负责	工作	, 具体工作范围、内	容及针对本	项目承担的责	<b>迁任、义务等</b>	,分别为:
	•••••					
	七、投标工作和	联合体在中标后项目	实施过程中	口的有关费用技	安各自承担的	内工作量分
摊。						
	八、联合体各方	对于分享项目成果	和知识产权	的约定为:	o	
	九、联合体为中	标人后,本联合体协	办议是合同的	内附件,对联台	合体各成员具	单位有合同
约束	力。					
	十、联合体各方	不得再以自己名义单	单独参与本工	页目,也不得组	且成新的联合	合体参与本

项目。

十一、本协议书自签署之日起生效,联合体未中标或中标合同履行完毕后自动终止。

牵头单位全称(公章):	
法定住所:	
法定代表人:	(签字或盖章)
签署日期:年	
参加方单位全称(公章)	:
法定住所:	
法定代表人:	(签字或盖章)
签署日期:年	月日

政府采购项目

采购项目编号: ZHLH-202403-06

## 米脂司法局智慧社区矫正中心建设项目

装备采购

投标文件

(商务及技术文件)

投标	示人:_	
时	间:_	

### 目 录

- 1、投标函(见投标文件格式一)
- 2、法定代表人(或单位负责人)授权书
- 3、法定代表人(或单位负责人)身份证明
- 4、开标一览表(见投标文件格式二)
- 5、投标分项报价表(见投标文件格式三)
- 6、技术偏离表(见投标文件格式四)
- 7、商务条款偏离表(见投标文件格式五)
- 8、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》价格扣减条件的投标人须提交:
  - 8-1《中小企业声明函》(见投标文件格式六)
  - 8-2《投标人监狱企业声明函》(见投标文件格式七)
  - 8-3《残疾人福利性单位声明函》(见投标文件格式八)
- 9、投标方案
- 10、业绩一览表
- 11、投标须知前附表要求的其他文件
- 12、附件1:信用承诺书(须上传至信用中国(陕西榆林)附件中进行公示)
- 13、附件: 2: 关于信用承诺网上公示的通知及操作指南

### 投标函

致:	(采购人或采购代理机构名称)

根据贵方(项目名称、采购项目编号)项目的招标文件,签字代表(姓名、职务)经正式授权并代表投标人(<u>名称</u>)提交下述资格证明文件正本\_\_份、副本\_\_份、商务及技术文件正本\_\_份、副本\_\_份及电子文档\_\_份。为此,我方郑重声明以下诸点,并负法律责任。

- (1) 按照招标文件的规定, 我公司投标总价为: <u>人民币(大写)</u> 元(¥: <u>元)。</u>
- (2) 本投标有效期为自签署之日起 个日历日, 若我方中标, 投标文件有效期自 动延长至合同执行完毕。
- (3) 已详细审查全部招标文件,包括所有补充通知(如果有的话),完全理解并同意放弃对这方面有不明、误解的权利。
- (4) 按照招标文件的规定, 在中标后向贵方一次性支付招标代理费。
- (5) 按照贵方可能的要求,提供与投标有关的一切数据或资料,我们完全理解最低投标报价不作为中标的唯一条件,且尊重评标结论和定标结果。
- (6) 完全理解并无条件承担中标后不依法与采购人签订合同的法律后果。

投标人全称(公章):				
地址:	_			
开户银行:				
账号:	_			
电话:	_			
法定代表人或授权代表(签字):				
		_年	_月	日

### 法定代表人 (或单位负责人) 授权书

本授权书声明:注册:	F <u>(国家或地区的</u>	<u> </u>
<u> </u>	位授权在下面签	字的(被授权人的姓名)为我单位的合法位
里人,就( <u>项目名称和采贝</u>	<u> </u>	示,以我单位名义处理一切与之有关的事务
本授权书于年	月日签字	产生效,特此声明。
有效期为:		
骨: 授权代表签字:	性别:	_年龄:
职 务:	身份证号码	吗:
通讯地址:		
邮政编码:	电话	:
法定代表人及授权代表	身份证复印件	
法定代表人身	份证复印件	授权代表身份证复印件
(正反	面)	(正反面)
ln l- )		
投标人		法定代表人
(公章):		(签字):

注: 自然人投标的或法定代表人投标的无需提供

### 法定代表人 (或单位负责人) 身份证明

致(采购代理机构名称):	
(姓名、性别、年龄、身份证号码)在我单位任	(董事长、总经
理等) 职务, 是我单位的法定代表人。注: 后附身份证复印件加盖公章	
特此证明。	
投标人(盖公章):	
详细通讯地址:	
邮 政 编 码:	
电 话:	

注: 自然人投标的仅需提供身份证

## 开标一览表

项目名称:	项目编号
-------	------

投标总价(单位:元)	交货期	交货地点	备注
大写:			
小写:			

投标人(盖公章):		
法定代表人或授权代表	(签字):	

注:此表中,投标总价应和投标分项报价表的总价相一致。

(投标文件格式三)

### 投标分项报价表

格式自拟 (根据采购清单编制;格式自拟)

投标人

法定代表人或授权代表

(公章):

(签字):

### (投标文件格式四)

### 技术偏离表

序号	名称	数量	招标要求	投标响应	偏离	说明

投标人(公章):		
法定代表人或授权代表	(签字):	

注:采购文件中约定的每项采购内容的技术偏离情况都必须体现在此技术偏离表中。

### 商务条款偏离表

序号	招标要求	投标响应	偏离	说明
	交货期			
	质保期			
	投标文件有效期			

声明:除本商务偏离表中所列的偏离项目外,其他所有商务均完全响应"招标文件"中的要求

投标人(公章):	
法定代表人或授权代表	(答字):

(投标文件格式六)

### 中小企业声明函(货物)

本公司郑重声明,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,本公司参加\_\_\_(单位名称)\_\_\_的\_\_(项目名称)\_\_采购活动,提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业的具体情况如下:

- 1. \_\_\_\_\_(标的名称)\_\_\_,属于\_\_\_\_(采购文件中明确的所属行业) 行业;制造商为\_\_\_\_\_\_\_(企业名称)\_\_\_\_,从业人员\_\_\_\_\_\_\_人,营业收入为\_\_\_\_\_\_\_万元,资产总额为\_\_\_\_\_\_万元,属于 (中型企业、小型企业、微型企业);

.....

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

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假,将依法承担相应责任。

企业名称(盖章):

日期:

(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)

(投标文件格式七)

须提交。

### 投标人监狱企业声明函

本单位郑重声明下列事项(按照实际情况勾选或填空):
本单位为直接投标人提供本单位制造的货物。
(1) 本企业(单位)(请填写:是、不是)监狱企业。如果是,后附省
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。
(2) 本企业(单位)(请填写:是、不是)为联合体一方,提供本企业
(单位) 制造的货物,由本企业(单位)承担工程、提供服务。本企业(单位)提供
协议合同金额占共同投标协议合同总金额的比例为。
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。
投标人(盖公章):
法定代表人或授权代表(签字):
日 期:
注:符合《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》价格扣减条件的供应商

### (投标文件格式八)

### 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。
残疾人福利性单位(盖公章):
法定代表人或授权代表(签字):
日 期:

注:符合《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》价格扣减条件的供应商须提交。

### 投标方案

(根据评审因素自行拟定)

## 业绩一览表

序号	项目名称	合同金额(万元)	完成日期	业主名称、联系人及电话
1				
2				
3				
4				
5				
•••				

注: 1. 供应商应如实列出以上情况,如有隐瞒,一经查实将导致其投标申请被拒绝。

## 投标须知前附表要求的其他文件

# 附件1:榆林市政府采购货物类项目供应商信用承诺书(须上传至信用中国(陕西榆林)附件中进行公示)

市场主体名称:

证件类型:统一社会信用代码

证件号码: 法人代表:

承诺有效期限: 年 月 日— 年 月 日

承诺内容:

为维护公开、公平、公正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.本单位自愿作出以下承诺:

- 一、承诺本单位严格遵守国家法律法规和规章,全面履行应尽的责任和义务, 全面做到履约守信,具备《政府采购法》第二十二条第一款规定的条件:
- 二、承诺本单位提供给注册登记部门、行业管理部门、司法部门、行业组织以及在政府采购活动中提交的所有资料均合法、真实、有效,无任何伪造、修改、虚假成分,并对所提供资料的真实性负责;
- 三、承诺本单位严格依法开展生产经营活动,主动接受行业监管,自愿接受依法开展的日常检查:违法失信经营后将自愿接受约束和惩戒,并依法承担相应责任:
- 四、承诺本单位自觉接受行政管理部门、行业组织、社会公众、新闻舆论的监督:
- 五、承诺本单位自我约束、自我管理,重合同、守信用,不制假售假、商标侵权、虚假宣传、违约毁约、恶意逃债、偷税漏税、价格欺诈、垄断和不正当竞争,维护经营者、消费者的合法权益;
- 六、承诺本单位提出政府采购质疑和投诉坚持依法依规、诚实信用原则,在全国范围 12 个月内没有三次以上查无实据的政府采购投诉:

七、根据政府采购相关法律法规的规定需要作出的其他承诺:

八、按照信用信息管理有关要求,本单位同意将以上承诺在各级信用信息共享平台公示,接受社会监督。若违背以上承诺,同意依据相关规定记入企业信用档案和在各级信用信息共享平台公示;性质严重的,同意承担相应法律后果和责任,并依法依规列入严重失信名单。

承诺单位(盖章):

法定代表人(负责人):(签字或盖章)

法定代表人(负责人)身份证号:

承诺日期:

注: 法定代表人或负责人、主体名称发生变更的应当重新做出承诺; 承诺书标题 按照工程类、货物类、服务类确定。

### 信用承诺书 (须上传至信用中国 (陕西榆林) 附件中进行公示)

ln l- )			
投标人: 统一社会信用代码:			
承诺有效期限:年			
在		招投标活动中,	我公可 (平位)
郑重作出以下信用承诺:		- 1 1-11 ×	
(一) 能严格遵守法律法法		*	
力;符合依法依规应当具备的村			
能力;具有良好的商业信誉和负	建全的财务会计制度;	具有依法缴纳	税收和社会保障资
金的良好记录; 无法律法规规定	2.禁止开展从业活动情	<b>青形。所递交文</b> 作	+资料合法、真实、
准确、完整、有效。			
(二) 不得有以下违法违规	见行为: 1. 围标串标;	以他人名义或:	者其他方式弄虚作
假投标;出让出租资格、资质证	E书供他人投标;恶意	竞标、强揽工程	呈; 以暴力、威胁、
利诱等手段阻止或者控制其他流	替在投标人参与招投标	际活动。2. 向招.	投标监督部门、交
易中心、招标人、招标代理机构			
截止后至中标人确定前,修改或			
不按照招标文件和投标文件与扩		•	
件,或者改变投标文件的实质。			•
证金。5. 招投标法规定的其他主			
(三)自愿接受招投标监督		赵郊门的历法於	杰
(四) 同意将此信用承诺组			
		百心十口和侧外	中公共信用信息共
享平台,并上网公示,接受社会		717. "中石 1	加油油火业人工人业
(五)若我公司(单位)及			
(法人),依据《关于对公共资			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
改法规[2018]457号), 自愿接		及法给予的行政外	处罚(处理),并
依法承担赔偿责任和刑事责任。			
法定代表人(签章):	投标人(	(盖章):	
	承诺时间:		_月日

## 投标人委托代理人员信用承诺书(须上传至信用中国(陕西榆林)附 件中进行公示)

在	
承诺:	

- (一)能严格遵守法律法规、职业道德和行业规范,具有独立承担民事责任的能力;无 法律法规规定禁止开展从业活动的情形。我所递交的文件资料合法、真实、准确、完整、有 效,无弄虚作假等情形。
- (二)不得有以下违法违规行为: 1. 围标串标;以他人名义或者其他方式弄虚作假投标; 出让出租资格、资质证书供他人投标;恶意竞标、强揽工程;以暴力、威胁、利诱等手段阻 止或者控制其他潜在投标人参与招投标活动。 2. 向招投标监督部门、交易中心、招标人、招 标代理机构、评审委员会及其成员等当事主体赠送财物。 3. 投标截止后至中标人确定前,修 改或者撤销投标文件。 4. 在被确定为中标人后无正当理由:不按照招标文件和投标文件与招 标人签订合同;在签订合同时向招标人提出附加条件,或者改变投标文件的实质性内容;放 弃中标;不按照招标文件的规定提交履约保证金。 5. 招投标法规定的其他违法违规行为。
  - (三) 自愿接受招投标监督部门和有关行政监督部门的依法检查。
- (四)同意将此信用承诺纳入陕西省公共信用信息平台和榆林市公共信用信息共享平台, 并接受社会监督。
- (五) 若我违背以上承诺事项,即被视为失信人,依据《关于对公共资源交易领域严重 失信主体开展联合惩戒的备忘录》(发改法规[2018]457号),自愿接受失信联合惩戒和依法 给予的行政处罚(处理),并依法承担赔偿责任和刑事责任。

承诺有效期限:		年	月	目—	年	月	日
投标人:							
承诺人(签字章	戍盖章):						
承诺时间:	年	月	日				

## 提供在信用中国 (陕西榆林) 网址上申报的截图

## 榆林市公共资源交易中心

**榆交易函**(2021) 19号

## 榆林市公共资源交易中心 关于公共资源交易信用承诺网上公示的通知

各有关交易主体:

为深入贯彻信用体系建设的有关精神,根据市发改委《关于在工程招投标活动中推行信用监管试点示范工作的通知》(榆政发改发〔2020〕329号)和市财政局《关于在政府采购活动中使用信用记录和信用报告以及开展承诺工作的通知》(榆政财采函〔2020〕9号)在工程建设和政府采购领域全面推行信用公开承诺制,现将有关事宜通知如下:

### 一、时间要求

从 2021 年 10 月 20 日起凡进入公共资源交易平台的各方交易主体, 均应在"信用中国(陕西榆林)"网站进行注册、登陆, 自主上报信用承诺书(网址: https://credit.yl.gov.cn/), 交易中心不再收取纸质承诺书。代理机构需在招标文件中载明"信用承诺操作的相关事宜"。

### 二、承诺事由

各相关交易主体注册、登陆后根据承诺事项选择相应的模板

填写《信用承诺书》,并载明承诺事由,工程招投标活动中招标人、招标人委派代表、投标人、投标人委托代理人员、评审专家、投标信用(保证金)的承诺事由为"项目名称及标段",行政监督部门执法人员、招标代理机构及其工作人员的承诺事由为"公共资源交易平台的所有活动",政府采购活动中,各方交易主体的承诺事由为"公共资源交易平台的所有活动"。

#### 三、数据核查

招标代理机构负责核查招标代理机构及其工作人员、招标人 (采购人)、招标人委派代表、投标人(供应商)、投标人委托 代理人员、行政监督部门执法人员、投标信用(保证金)的信用 承诺公示情况,交易中心评标组织人员负责核查评审专家的信用 承诺公示情况。如工作不细致、不严谨导致信用承诺公示迟报、 漏报的列入不良行为记录。

联系人: 董婧

联系电话: 0912-3515062

特此通知。

附件: 信用承诺上报操作指南



### 附件 2: 关于信用承诺网上公示的通知及操作指南

## 数据上报 企业自主申报信用承诺

- ▶ 信用中国(陕西榆林) https://credit.yl.gov.cn
- ➤ 全省统一身份验证 与省、市政务服务网互通
- 信用承诺栏目 信用承诺公示、自主申报

企业只能申报本企业的信用承诺, 不能代报、替报



### 数据上报 企业自主申报信用承诺

- ➤ 信用中国(陕西榆林) https://credit.yl.gov.cn
- 全省统一身份验证 与省、市政务服务网互通

企业只能申报本企业的信用 承诺,不能代报、替报



## 数据上报 企业自主申报信用承诺

> 企业登录

输入正确账号、密码

企业只能申报本企业的信用承诺, 不能代报、替报



### 数据上报 企业自主申报信用承诺



F. 163 信用亦治申请 Action constant in **→ 1** 这次,近代市出事的 MINE N 94006 2输入所谓时间 **FERRIS** comics Commo **BISHLESS** ALTERNATIO 一上编入单语市由 -same AWKE 1919 7544 4.60坪、春食安理部(高原和液)(1.5亿用 代码、(一般多维金百分的分配)(1.5亿用 代码)

正亚只能中报本正亚的信用净语, 不能代报、替报

### 数据上报 企业自主申报信用承诺

帯\*号项目为必填项
 承诺事项(选择项)
 承诺事由
 受理部门(选择项)
 承诺书内容(系统自动补充)
 违诺责任内容(系统自动补充)

企业只能申报本企业的信用承诺, 不能代报、替报



### 数据上报 企业自主申报信用承诺



常见问题 注意事项

### 企业登录问题

- 网站账号注册和登录验证都是经省统一验证中心进行
- 网站只支持账号+密码方式登录
- ~ 不支持手机短信验证、支付宝等其他方式登录
- ~ 如果企业已在政务网注册,直接用该账号登录即可
- 如果忘记账号密码,可到政务服务网通过其他方式登录政务网查看账号

### 常见问题 注意事项



数据上报 企业自主申报信用承诺



- 承诺时间

- 承诺事由

- 受理部门(选择项)

· 带\*号项目为必填项

, 承诺事项(选择项)

承诺书内容(系统自动补充)

- 违诺责任内容(系统自动补充)

企业只能申报本企业的信用承诺, 不能代报、替报