

项目编号：SXZB-NG-2025106

绥德县公安局“情指行”运行 中心综合建设采购项目

招 标 文 件

采 购 人：绥德县公安局

采购代理机构：陕西纳格项目管理有限公司

时 间：二〇二五年十二月

目 录

第一章 招标公告	1
第二章 投标人须知	6
第三章 商务要求	29
第四章 合同条款	32
第五章 采购内容及技术要求	37
第六章 评标方法	70
第七章 投标文件构成及格式	79

第一章 招标公告

项目概况

绥德县公安局“情指行”运行中心综合建设采购项目招标项目的潜在投标人应在陕西省公共资源交易平台 CA 获取获取招标文件，并于 2025 年 12 月 23 日 13 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：SXZB-NG-2025106

项目名称：绥德县公安局“情指行”运行中心综合建设采购项目

采购方式：公开招标

预算金额：2842511.99 元

采购需求：

合同包 1(绥德县公安局“情指行”运行中心综合建设采购项目)：

合同包预算金额：2842511.99 元

合同包最高限价：2842511.99 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	数据、多媒体 通信终端设备	绥德县公安局“情指行”运行中心综合建设采购项目	1(批)	详见采购文件	2842511.99	2842511.99

本合同包不接受联合体投标

合同履行期限：合同签订之日起 90 日历天

二、申请人的资格要求：

- 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；
- 落实政府采购政策需满足的资格要求：

合同包 1(绥德县公安局“情指行”运行中心综合建设采购项目)落实政府采购政策需满足的资格要求如下：

- (1) 《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46 号）；

- (2) 《财政部司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》(财库〔2014〕68号)；
- (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)；
- (4) 《节能产品政府采购实施意见》(财库〔2004〕185号)；
- (5) 《环境标志产品政府采购实施意见》(财库〔2006〕90号)；
- (6) 《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)；
- (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》(陕财办采〔2018〕23号)；相关政策、业务流程、办理平台(<http://www.ccgpshaanxi.gov.cn/zcdservice/zcd/shanxi/>)；
- (8) 《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)；
- (9) 《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)；
- (10) 《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》(陕财采发〔2022〕5号)；
- (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(绥德县公安局“情指行”运行中心综合建设采购项目)特定资格要求如下

- (1) 投标人为具有独立承担民事责任能力的法人、事业法人、其他组织或自然人。企业法人应提供合法有效标识的统一社会信用代码的营业执照及2024年度(工商)企业年检报告；事业法人应提供事业单位法人证书；其他组织应提供合法登记证明文件；自然人应提供身份证件；
- (2) 财务状况报告：经会计事务所或审计机构出具的2024年度赋码财务审计报告；财务审计报告须有注册会计师签字盖章和公司盖章，并附通过注册会计师行业统一监管平台(<http://acc.mof.gov.cn>)报备并相应取得全国统一的验证码提供查询截图；成立时间至提交投标文件递交截止时间不足一年的，须提供其基本存款账户开户银行近三个个月内出具的银行资信证明或自成立以来的财务报表；其他组织或自然人提供银行出具的

资信证明或财务报表；

（3）社保缴纳证明：提供 2025 年 1 月至投标文件递交截止时间止至少一个月的社会保障资金缴存单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；

（4）税收缴纳证明：提供 2025 年 1 月至投标文件递交截止时间止至少一个月的纳税证明或完税证明（任意税种），依法免税的单位应提供相关证明材料；

（5）商业信用证明：提供参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明；投标时限内信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)“记录失信被执行人、重大税收违法失信主体”记录名单查询截图（打印件加盖投标单位公章），不得为中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（提供查询结果网页截图并加盖供应商公章）；

（6）资质要求：投标供应商须具备电子与智能化工程专业承包二级以上（含二级）以上资质，具备有效的安全生产许可证，并在人员、设备、资金等方面具备相应的施工能力。拟派往本项目的建造师必须为本企业注册的建造师，须具备机电工程专业二级及以上注册建造师执业资格和有效的安全生产考核合格证书(B 证)，并提供 2025 年 1 月至今本企业为其缴纳的至少 1 个月的社会保险缴纳证明材料（五险一金提供一项即可），且未担任其它在建工程的建造师；

（7）履行合同能力证明：提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明资料或承诺书；

（8）提供榆林市政府采购货物类项目投标人信用承诺书（格式见招标文件）；

（9）提供投标信用（保证金）承诺书（格式见招标文件）；

（10）本项目专门面向中小企业采购，须提供中小企业声明函；

备注：本项目不接受联合体投标、不允许分包、转包，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：2025 年 12 月 2 日至 2025 年 12 月 8 日，每天上午 09:00:00 至 11:30:00，下午 14:00:00 至 17:30:00（北京时间）

途径：陕西省公共资源交易平台 CA 获取

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：2025年12月23日13时30分00秒（北京时间）

提交投标文件地点：陕西省公共资源交易平台

开标地点：榆林市公共资源交易中心十楼开标3室

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）投标人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。未及时下载招标文件将会影响后续开评标活动，其后果自负。

（2）投标人须按照陕西省财政厅关于政府采购投标人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投标人库。

（3）投标人应随时关注发布的变更公告，当澄清或修改的内容影响投标文件编制时，将在交易平台上同步发布答疑文件。各投标人在提交投标文件截止时间之前，应随时关注发布的变更公告，代理公司不再单独通知，因投标人未及时关注所造成的一切后果由投标人自行承担。

（4）本项目采用电子化招投标的方式，投标人使用数字认证证书（CA锁）对投标文件进行签章、加密、递交及开标时解密等相关招投标事宜。

（5）电子投标文件制作软件技术支持热线：400-998-0000，CA锁购买：榆林市民大厦3楼E18、E19窗口，电话：0912-3452148；线上购买操作指南：<http://www.sobot.com/chat-web/user/chatByDocId.action?docId=829e079c5f0a4bd6a51365f5b942c676&cid=267&robotNo=1>）。

（6）本项目采用“不见面”开标形式，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）】网站首页选择【服务指南】-【下载专区】-点击【关于陕西省公共资源交易平台多CA互认系统正式上线运行的通知】进行下载。

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：绥德县公安局

地址：陕西省榆林市绥德县名州镇上郡五路

联系方式：13992240987

2. 采购代理机构信息

名称：陕西纳格项目管理有限公司

地址：陕西省榆林市高新区高新融府 4-1-402

联系方式：0912-3351005

3. 项目联系方式

项目联系人：李工

电话：0912-3351005

陕西纳格项目管理有限公司

2025 年 12 月 1 日

第二章 投标人须知

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。

序号	条款号	编 列 内 容
1	1. 1	采购代理机构：陕西纳格项目管理有限公司 地址：陕西省榆林市高新区高新融府 4-1-402 邮编：719000 电话：0912-3351005
2	2. 1	本项目不接受联合体投标。
3	3. 1	不允许提供备选方案。
4	4. 1	本次招标采用“包”整体打包方式，投标人可根据自身的资质情况和经营范围进行投标，但不得将其自行分解或只对本次项目中的品目进行不完全投标，任何不完全的投标将按无效投标处理。
5	5. 1	投标报价：合同价即中标价，投标人应在投标报价表中包含但不限于完成本次招标所要求的货物、服务且验收合格的所有费用，包括货物费、运杂费（含保险）、仓储保管费、安装调试费、验收费用、税费等其他相关费用。
6	6. 1	资格证明文件： 投标人应具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件； 并提供以下资格证明文件： (1) 投标人为具有独立承担民事责任能力的法人、事业法人、其他组织或自然人。企业法人应提供合法有效标识的统一社会信用代码的营业执照及2024年度(工商)企业年检报告；事业法人应提供事业单位法人证书；其他组织应提供合法登记证明文件；自然人应提供身份证件； (2) 财务状况报告：经会计事务所或审计机构出具的2024年度赋码财务审计报告；财务审计报告须有注册会计师签字盖章和公司盖章，并附通过注册会计师行业统一监管平台(http://acc.mof.gov.cn)报备并相应取得全国统一的验证码提供查询截图；成立时间至提交投标文件递交截止时间不足一年的，须提供其基本存款账户开户银行近三个月内出具的银行资信证明或自

	<p>成立以来的财务报表；其他组织或自然人提供银行出具的资信证明或财务报表；</p> <p>（3）社保缴纳证明：提供 2025 年 1 月至投标文件递交截止时间止至少一个月的社会保障资金缴存单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；</p> <p>（4）税收缴纳证明：提供 2025 年 1 月至投标文件递交截止时间止至少一个月的纳税证明或完税证明（任意税种），依法免税的单位应提供相关证明材料；</p> <p>（5）商业信用证明：提供参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明；投标时限内信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）“记录失信被执行人、重大税收违法失信主体”记录名单查询截图（打印件加盖投标单位公章），不得为中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（提供查询结果网页截图并加盖供应商公章）；</p> <p>（6）资质要求：投标供应商须具备电子与智能化工程专业承包二级以上（含二级）以上资质，具备有效的安全生产许可证，并在人员、设备、资金等方面具备相应的施工能力。拟派往本项目的建造师必须为本企业注册的建造师，须具备机电工程专业二级及以上注册建造师执业资格和有效的安全生产考核合格证书（B 证），并提供 2025 年 1 月至今本企业为其缴纳的至少 1 个月的社会保险缴纳证明材料（五险一金提供一项即可），且未担任其它在建工程的建造师；</p> <p>（7）履行合同能力证明：提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明资料或承诺书；</p> <p>（8）提供榆林市政府采购货物类项目投标人信用承诺书（格式见招标文件）；</p> <p>（9）提供投标信用（保证金）承诺书（格式见招标文件）；</p> <p>（10）本项目专门面向中小企业采购，须提供中小企业声明函；</p> <p>备注：本项目不接受联合体投标、不允许分包、转包，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</p>
--	--

		<p>采购活动。</p> <p>有关资格要求的特别说明：</p> <p>1) 供应商必须对所提供的资格要求的真实性和有效性负全部法律责任。</p> <p>2) 资格要求均为必备资格条件，投标人应在投标文件规定处附相关证明材料并加盖企业公章，缺项、漏项或者符合性、有效性、真实性审核不合格的，供应商自动放弃采购活动资格，投标文件视为无效。</p> <p>3) 开标结束后，由代理机构、采购人单独或共同依法对投标单位的资格要求进行审查，未通过资格审查的投标单位其投标文件将被视为无效。</p> <p>通过资格审查的投标单位不足 3 家的，不进行投标文件的评审。</p>
7	7. 1	<p>投标保证金的有效期与投标有效期一致。</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>不要求，投标信用承诺书代替投标保证金。</p> <p>注：需在网上提交投标信用(保证金)承诺并将承诺书网上截图附在投标文件中。(截图示例及承诺书格式详见第七章投标文件格式)</p>
8	8. 1	投标有效期：从递交投标文件的截止之日起 90 天
9	9. 1	<p>正本份数：壹份；副本份数：贰份；电子版 U 盘：壹份。</p> <p>投标文件装订要求：胶装</p> <p>投标人在中标公示后将一正两副纸质投标文件寄出（备案用）（邮寄地址：陕西省榆林市高新区高新融府 4-1-402，联系人：李工 联系电话：0912-3351005）</p>
10	10. 1	<p>投标文件正本、所有的副本需密封装在封袋中（封袋不得有破损），且在封袋正面标明“正本、副本”字样。</p> <p>封袋应加贴封条，在封线处由法定代表人或授权委托人代表签字并加盖投标人鲜章，封袋正面要粘贴投标人全称、项目名称、编号等标识。</p>
11	11. 1	<p>投标文件递交截止时间：2025 年 12 月 23 日 13 时 30 分 00 秒（北京时间）</p> <p>投标文件递交地址：陕西省公共资源交易平台</p>
12	12. 1	<p>开标时间：2025 年 12 月 23 日 13 时 30 分 00 秒（北京时间）</p> <p>开标地点：榆林市公共资源交易中心十楼开标 3 室</p>
13	13. 1	评标方法：综合评分法（详见第六章）
14	现场踏	投标人可根据招标文件的招标内容对项目现场或周边环境自行踏勘，由此引

	勘	发的费用投标人自行承担，招标人不组织投标人踏勘现场。
15	中小企业政策支持	<p><input checked="" type="checkbox"/>专门面向中小企业采购项目</p> <p><input type="checkbox"/>非专门面向中小企业采购项目(价格扣除)：用扣除后的价格参与评审。小微企业的价格扣除比例为 20%。</p>
16	支持监狱企业发展	<p><input type="checkbox"/>专门面向监狱企业采购项目</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>非专门面向监狱企业采购项目（价格扣除）：监狱企业视同小微企业</p>
17	17. 1	<p>招标代理服务费：</p> <p>(1) 采购代理机构参照国家计委关于印发《招标代理服务收费管理暂行办法》的通知（计价格〔2002〕1980号）、《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）执行</p> <p>发改价格〔2015〕299号国家发改委关于进一步放开建设项目专业服务价格的通知执行按市场调节价 1.5%的规定向【中标单位】收取代理服务费。</p> <p>(2) 【中标单位】须向采购代理机构一次性支付本项目招标代理服务费。</p>
18	同义词语	构成招标文件组成部分的各章节中出现的措辞“委托人”、“发包人”和“投标人”、“承包人”，在招标投标阶段应当分别按“采购人”和“投标人”进行理解。
19	是否电子标	是
20	不见面开标	<p>该项目将采取“不见面”开标的形式，供应商无须到达开标现场，即可在网上直接参与开标活动。相关注意事项如下：</p> <p>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：</p> <p>1) IE 浏览器输入网址： http://111.20.184.126:8081/BidOpeningHallCS/bidhall/default/login;</p> <p>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；</p> <p>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。</p>

		<p>注：登录不见面开标系统请选择 IE11 浏览器</p> <p>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束；</p> <p>3、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；注公开招标解密时间为 30 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。</p> <p>4、相关技术问题，请咨询软件开发商：400-998-0000/400-928-0095</p> <p>5、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。</p>
21	特别提醒	<p>1、投标人须使用数字认证证书对电子化投标文件进行签章、加密、递交及开标时解密等相关招投标事宜。</p> <p>2、制作电子投标文件。投标人须在“全国公共资源交易中心平台（陕西省）（http://www.sxggzyjy.cn/）”的“服务指南”栏目“下载专区”中，免费下载“陕西省公共资源交易平台政府采购电子标书制作工具”及“政府采购投标单位操作手册”，并使用该客户端制作电子投标文件，制作扩展名为“.SXSTF”的电子投标文件。</p> <p>3、递交电子投标文件。登录陕西省公共资源交易中心平台（http://xxxq.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-供应商”进行登录，登录后选择“交易乙方”身份进入，选择“上传投标文件”菜单页面，上传加密的电子化投标文件。上传成功后，电子化平台将予以记录。</p> <p>4、投标文件中所有涉及签字、盖章的，各投标单位须将所有签字盖章完成后上传。</p>
		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

	<p>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，进入公共资源交易平台的各方交易主体（投标单位、授权代表），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/），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，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、项目名称”。</p> <p>信用承诺操作相关事宜如下：</p> <p>22 信用承诺公示要求</p> <p>（1）进入信用中国“陕西榆林”页面，点击信用承诺，右上角显示主动上报，在承诺事项选择相应的承诺事项，承诺事项的名称为原纸质版的标题名称。</p> <p>（2）承诺时间为当日，承诺事由为“公共资源交易平台的所有活动”，受理部门为榆林市公共资源交易中心。</p> <p>（3）供应商需上传四项信用承诺：①榆林市政府采购货物类项目供应商信用承诺；②投标人信用承诺；③投标信用（保证金）承诺；④委托代理人信用承诺。（信用承诺书的格式详见投标文件格式中的附件）</p> <p>（4）所有账号问题在政务网中咨询或拨打 02987382893、029-87382894。</p> <p>注：如未按照上述要求办理，信用承诺公示迟报、漏报的列入不良行为记录。其投标将被否决，后果自负。投标人请将申报截图附在投标文件附件中，如不执行由此带来的不利后果投标人自行承担。</p> <p>附件：信用承诺上报操作指南</p>
	<p>1、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。</p> <p>2、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。</p> <p>3、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</p>

		<p>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。</p> <p>11、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。</p> <p>12、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。</p> <p>13、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。</p> <p>14、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。</p> <p>15、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。</p> <p>16、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。</p> <p>本项目属性：货物类</p> <p>采购标的对应划分标准所属行业：工业</p>
24	信用	信用查询：根据《财政部关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有

	查询	关于问题的通知》采购人、采购代理机构在资格审查时对供应商信用记录进行查询。供应商存在不良行为记录的，拒绝其参加政府采购活动。
--	----	--

一、总 则

1. 资金来源

1. 1 本次招标采购所签合同使用财政资金支付，资金已落实到位。

2. 采购代理机构及合格的投标人

2. 1 采购代理机构

实施本次招标的采购代理机构为陕西纳格项目管理有限公司。

2. 2 合格的投标人：

2. 2. 1 具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的条件，方为合格的投标人；

(1) 投标人为具有独立承担民事责任能力的法人、事业法人、其他组织或自然人。企业法人应提供合法有效标识的统一社会信用代码的营业执照及 2024 年度(工商)企业年检报告；事业法人应提供事业单位法人证书；其他组织应提供合法登记证明文件；自然人应提供身份证件；

(2) 财务状况报告：经会计事务所或审计机构出具的 2024 年度赋码财务审计报告；财务审计报告须有注册会计师签字盖章和公司盖章，并附通过注册会计师行业统一监管平台 (<http://acc.mof.gov.cn>) 报备并相应取得全国统一的验证码提供查询截图；成立时间至提交投标文件递交截止时间不足一年的，须提供其基本存款账户开户银行近三个个月内出具的银行资信证明或自成立以来的财务报表；其他组织或自然人提供银行出具的资信证明或财务报表；

(3) 社保缴纳证明：提供 2025 年 1 月至投标文件递交截止时间止至少一个月的社会保障资金缴存单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；

(4) 税收缴纳证明：提供 2025 年 1 月至投标文件递交截止时间止至少一个月的纳税证明或完税证明（任意税种），依法免税的单位应提供相关证明材料；

(5) 商业信用证明：提供参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明；投标时限内信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)“记录失信被执行人、重大税收违法失信主体”记录名单查询截图（打印件加盖投标单位公章），不得为中国政府采购网 (www.ccgp.gov.cn) 政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（提供查询结果网页截图并加盖供应商公章）；

(6) 资质要求：投标供应商须具备电子与智能化工程专业承包二级以上（含二级）以上资质，具备有效的安全生产许可证，并在人员、设备、资金等方面具备相应的施工能力。拟派往本项目的建造师必须为本企业注册的建造师，须具备机电工程专业二级及以上注册建造师执业资格和有效的安全生产考核合格证书(B 证)，并提供 2025 年 1 月至今本企业为其缴纳的至少 1 个月的社会保险缴纳证明材料（五险一金提供一项即可），且未担任其它在建工程的建造师；

(7) 履行合同能力证明：提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明资料或承诺书；

(8) 提供榆林市政府采购货物类项目投标人信用承诺书（格式见招标文件）；

(9) 提供投标信用（保证金）承诺书（格式见招标文件）；

(10) 本项目专门面向中小企业采购，须提供中小企业声明函；

备注：本项目不接受联合体投标、不允许分包、转包，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。

2.2.2 供应商应遵守《中华人民共和国政府采购法》。

2.2.3 只有在法律上和财务上独立，合法运作，并独立于采购代理机构和采购人的供货人才能参加投标。

2.2.4 投标人之间如果存在下列情形之一的，不得同时参加本项目投标：

2.2.4.1 法定代表人为同一个人的两个及两个以上法人；

2.2.4.2 母公司、全资子公司及其控股公司；

2.2.4.3 参加投标的其他组织之间存在特殊的利害关系的；

2.2.4.4 法律和行政法规规定的其他情形。

2.3 投标人不得直接或间接地与招标采购单位(包括陕西纳格项目管理有限公司及采购人)有任何关联，亦不得是招标采购单位的附属机构。如果投标人在投标中隐瞒了上述关系，一经证实，则该投标无效。

2.4 投标人必须在陕西省公共资源交易平台获取招标文件，方可参加投标。

2.5 投标费用自理。不论投标的结果如何，投标人均应自行承担所有与参加投标有关的费用。

3. 投标货物及服务的合格性和合法性

3.1 投标货物及服务应满足招标文件的要求并应符合国家法律法规、行业管理部门要求的其他强制性标准。

4. 投标文件内容的真实性

4. 1 投标人应保证其投标文件中所提供的所有投标资料、信息是真实、有效的，并且来源于合法的渠道。因投标文件中所提供的投标资料、信息不真实或者其来源不合法而导致的所有法律责任，由投标人自行承担。

5. 招标过程的监督和管理

5. 1 同级人民政府财政部门及有关部门依法履行对招标过程的监督管理职责。

二、招标文件

6. 招标文件构成

6. 1 招标文件要求提供的货物、服务、工程，招标程序和合同条件在招标文件中均有说明。招标文件共七章，内容如下：

第一章 招标公告

第二章 投标人须知

 投标人须知前附表

第三章 政府采购合同

第四章 商务要求

第五章 采购内容及技术要求

第六章 评标方法

第七章 投标文件构成及格式

6. 2 投标人应认真阅读招标文件中所有的事项、格式、条款和规范等要求。如果投标人没有按照招标文件要求递交全部资料，或者投标文件没有对招标文件在各方面都做出实质性响应，由此带来不利于投标人的评标结果，其风险由投标人承担。

6. 3 本招标文件的解释权归陕西纳格项目管理有限公司。

7. 招标文件的修改和澄清

7. 1 在投标截止时间前，采购代理机构可以视采购具体情况，延长投标截止时间和开标时间并在财政部门指定的媒体上发布变更公告，同时将变更时间书面通知所有招标文件收受人。

7. 2 采购代理机构如果对已发出的招标文件进行澄清或修改，澄清或者修改的内容可能影响招标文件编制的，将在招标文件要求提交投标文件截止时间十五日前，不足 15 日的，应当顺延提交投标文件的截止时间。在发布招标公告的财政部门指定媒体上发布更

正公告，并以书面形式通知所有招标文件收受人。该澄清或者修改的内容为招标文件的组成部分。

7.3 已经获取招标文件的投标人对招标文件有疑间的，均应在获取招标文件后 7 个工作日内以书面形式向采购代理机构提出。采购代理机构视情况必要时将书面答复传送给所有招标文件收受人。

7.4 投标人在收到上述通知后，应立即向采购代理机构回函确认。

三、投标文件的编制

8. 投标语言和投标货币

8.1 投标人递交的投标文件以及投标人与采购代理机构就有关投标的所有来往函电均应使用中文。

8.2 投标应以人民币报价。任何包含非人民币报价的投标将按无效处理。

9. 投标文件的构成

9.1 投标人递交的投标文件应包括下列部分的内容：

- 1) 按照投标人须知的要求和投标文件规定的格式填写的投标函、开标一览表、法定代表人/单位负责人授权书；
- 2) 按照招标文件的要求编制的投标方案说明书；
- 3) 按照招标文件投标人须知前附表的要求递交的资格证明文件；
- 4) 按照投标人须知要求出具的投标服务符合招标文件规定的证明文件及投标人认为需加以说明的其他内容；
- 5) 招标文件中要求的其他证明文件。

9.2 如果在招标文件中没有允许提供备选方案，则每个投标人只允许递交一个投标方案，否则，其投标将按照无效投标处理。

9.3 本次投标的最小单元为“包”，投标人可根据自身的资质情况和经营范围进行投标，但不得将其子目自行分解或针对品目进行不完全投标，任何不完全的投标将按无效投标处理。

10. 投标文件格式

10.1 投标人应按照招标文件中第七章所提供的格式和要求制作投标文件，明确表达投标意愿，详细说明投标方案、承诺及价格。

10.2 按招标文件第 9 条的内容及要求和第七章提供的格式和要求编写其投标文件，

投标人不得缺少或留空任何招标文件要求填写的表格或提交的资料。

11. 投标报价

11.1 投标报价：合同价即中标价，投标人应在投标报价表中包含但不限于完成本次招标所要求的货物、服务且验收合格的所有费用，包括货物费、运杂费（含保险）、仓储保管费、安装调试费、验收费用、税费等其他相关费用。

11.2 投标报价表中标明的价格应为履行合同的固定价格，不得以任何理由予以变更。以可调整的价格递交的投标文件将按无效投标处理。

11.3 投标报价：总包交钥匙价（精确到小数点后二位）。

12. 证明投标人合格和资格的文件

12.1 投标人应按照招标文件的要求，在投标文件中递交合格的资格证明文件。如果资格证明文件不全或不合格的，其投标将按无效投标处理。

12.2 投标人必须按要求递交证明文件，以证明其有资格参加投标和中标后有履行合同的能力，并作为其投标文件的一部分。

12.2.1 投标人应具有履行合同所需的财务、技术和人员配置能力；

12.2.2 投标人应有能力履行招标文件所规定的由投标人在服务地点提供技术支持和服务。

12.2.3 投标人认为能够证明投标人提供优质供货能力的其他文件。

13. 证明服务及货物的合格性和符合招标文件规定的文件

13.1 投标人应在投标文件中提交货物和服务满足招标文件要求并符合国家法律法规、行业管理部门要求的其他强制性标准的证明文件。缺少证明文件或证明文件不合格的投标，与招标文件要求有重大偏离的投标，不符合国家法律法规、行业管理部门要求的其他强制性标准的投标将按无效投标处理。

13.2 上述证明文件可以是文字资料、图片和数据等，它包括：

1) 逐条对招标文件提出的技术要求和商务要求进行应答，说明所提供的货物和服务对招标的技术和商务要求是否做出了实质性响应并提供支持文件；

2) 供货内容的详细说明。

14. 投标保证金

不要求，本项目投标信用承诺书代替投标保证金。

注：需在网上提交投标信用(保证金)承诺并将承诺书网上截图附在投标文件中。（截图示例及承诺书格式详见第七章投标文件格式）

15. 投标有效期

15. 1 投标有效期从递交投标文件的截止之日起 90 天。投标文件应在投标有效期内保持有效，投标有效期不满足规定有效期的投标文件将被视为无效投标而拒绝。

15. 2 在特殊情况下，在原投标有效期期满之前，采购代理机构可向投标人提出延长投标有效期的要求。这种要求与答复均应以书面的形式。投标人可以拒绝采购代理机构的这种要求。

16. 投标文件的式样和签署

16. 1 投标人应按照本章投标人须知的要求，递交壹份投标文件正本和“投标人须知前附表”中规定数量的副本。

16. 2 任何行间插字、涂改和增删，必须由投标人的法定代表人或其授权代表在旁边签字才有效。

16. 3 投标人名称应填写全称。

16. 4 因字迹潦草、表述不清或不按招标文件格式编制的投标文件，所引起的对投标人不利的后果，由投标人自行负责。

16. 5 本项目采用电子化招投标。投标人须使用数字认证证书对电子化投标文件进行签章、加密、递交及开标时解密等相关招投标事宜。

16. 5. 1 电子招标文件下载。供应商登录全国公共资源交易平台（陕西省）网站【首页 • > 电子交易平台 • > 企业端】后，在【招标公告/出让公告】模块中选择项目点击“我要投标”，参与投标活动。然后即可在【我的项目】中点击“项目流程>交易文件下载”下载电子投标文件。

16. 5. 2 电子投标文件需要使用专用软件打开、浏览。供应商可在全国公共资源交易平台（陕西省）网站【首页 • > 服务指南 • > 下载专区】免费下载“陕西省公共资源交易平台政府采购电子标书制作工具(V8.0.0.36)”，并升级至最新版本，使用该客户端可以打开电子投标文件。软件操作手册详见全国公共资源交易平台（陕西省）网站【首页 • > 服务指南 • > 下载专区】中的《陕西省公共资源交易（政府采购类）投标文件制作软件操作手册》。

16. 5. 3 制作电子投标文件。电子投标文件同样需要使用上述软件进行编制。在编制过程中，如有技术性问题，请先翻阅操作手册，或致电软件开发商。

技术支持热线：4009280095、4009980000

CA 锁购买：榆林市市民大厦三楼 E18、E19 窗口，联系电话：0912-3452148。

四、投标文件的递交

17. 纸质版投标文件的密封和递交

17.1 投标人应将投标文件正本、所有的副本密封装在同一密封袋中（封袋不得有破损）通过邮寄的方式递交。

18. 投标文件的递交

本项目采用电子投标文件与纸质投标文件并行的方式。

18.1 电子投标文件的递交：

电子投标文件可于提交投标文件截止时间前任意时段登录全国公共资源交易平台（陕西省）网站“电子交易平台>企业端”进行提交，逾期系统将拒绝接收。提交时，供应商应登录全国公共资源交易中心平台（陕西省），选择“首页>电子交易平台>企业端>我的项目”，点击“项目流程”，在打开的“项目管理”对话框中选择“上传投标文件”，上传加密的电子投标文件。上传成功后，电子化平台将予以记录。

18.2 纸质版递交

投标人在开标截止时间前将一正两副纸质投标文件及电子版1份寄出（备案用）（邮寄地址：陕西省榆林市高新区高新融府4-1-402，联系人：李工。联系电话：0912-3351005）。

19. 递交的投标文件

19.1 按照投标人须知的规定，采购代理机构将拒绝接受在规定的投标截止时间后递交的任何投标文件。

20. 投标的修改与撤回

20.1 投标人在递交投标文件后，可以修改或撤回其投标文件，也可以提出价格变动声明，但投标人必须在规定的投标截止时间之前将修改或撤回或变动价格的书面通知文件递交到采购代理机构。

20.2 投标人的修改或撤回或变动价格的通知应按本须知第17条的规定编制、密封、标记和递交。

20.3 在投标截止时间之后，投标人不得对其投标做任何修改或撤回。

五、开标与评标

21. 开标

21.1 采购代理机构在规定的时间和地点组织公开开标。开标时所有投标人代表自愿参加，不参加的视为认同开标结果，参加开标的代表应签到以证明其出席。

21.2 开标时，由投标人将电子投标文件解密后，由采购代理机构工作人员当众宣布投标人名称、投标价格、价格折扣、交货期、质保期等修改或撤回或变动价格的书面通知（如果有），以及采购代理机构认为合适的其他内容。未在开标时宣读的投标价格和价格折扣，评标时不予承认，询问各供应商无异议后，进入评审环节。

21.3 只有在开标时唱出的价格和价格变动声明，评标时才能考虑。

21.4 采购代理机构将做开标记录，存档备查。

21.5 投标人不足 3 家的，不得开标。

22. 评标组织及评标原则

22.1 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》和《政府采购货物和服务招标投标管理办法》的规定，依法组建评标委员会。评标委员会由采购人代表和评审专家组成，成员人数应当为 5 人以上单数（符合下列情形之一的，评标委员会成员人数应当为 7 人以上单数①采购预算金额在 1000 万元以上；②技术复杂；③社会影响较大。）其中采购人代表须持有法人授权书。评标委员会按照招标文件规定的评标方法独立进行评标工作。

22.2 招标文件和投标文件是评标的依据。在评标中，不得改变招标文件中规定的评标标准、方法和中标条件。投标人不得在开标后使用任何方式对投标文件的实质性内容做任何更改。

22.3 在评标期间，对投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会可以书面形式（由评标委员会专家签字）要求投标人作出必要的澄清、说明或者纠正。投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，由其授权的代表签字，并不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

22.4 如果投标人在澄清规定期限内，未能答复或拒绝答复评委会提出的澄清要求，将由评委会根据其投标文件按最大风险进行评标。

22.5 投标人的资格审查

22.5.1 开标结束后，采购人或者采购代理机构应当依法对投标人的资格进行审查，资格审查合格投标人不足 3 家的，不得进入评标阶段。

22.6 投标文件的符合性审查。

22.6.1 评标委员会将审查投标文件是否完整、商务技术是否完全响应招标文件规定等。

22.6.2 计算错误将按以下方法更正：投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文

件中明细表内容不一致的，以开标一览表(报价表)为准。投标文件的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准；单价金额小数点有明显错位的，应以总价为准，并修改单价；如果投标人不接受对其错误的更正，其投标将按无效投标处理。

22.6.3 符合性审查：在详细量化评审之前，根据本须知第 22.6.4 条的规定，评标委员会要审查每份投标文件是否实质上响应了招标文件的要求。实质上响应的投标应该是与招标文件要求的全部条款、条件和规格参数相符，没有重大偏离的投标。对关键条款的偏离、保留或反对将被认为是实质上的偏离。评标委员会决定投标的响应性只根据投标文件本身的内容，而不寻求外部的证据。

22.6.4 实质上没有响应招标文件要求的投标将按无效投标处理。投标人不得通过修正或撤销不合要求的偏离从而使其投标成为实质性响应的投标。如发现下列情况之一的，其投标将构成非实质性响应，按无效投标处理：

- 1) 投标人的投标报价超过采购预算或者最高限价的；
- 2) 投标文件未按招标文件要求签署、盖章的；
- 3) 不具备招标文件中规定的资格要求的，或不符合国家规定的；
- 4) 投标书无投标人鲜章、无法定代表人或授权人签章或签章人无法定代表人/单位负责人有效委托书的；
- 5) 投标文件未按招标文件要求的格式编写；
- 6) 无投标有效期或有效期达不到招标文件要求的；
- 7) 投标文件存在有重大缺漏项或投标内容存在重大技术偏离的；
- 8) 投标人有串通投标、以他人名义投标、弄虚作假、行贿等违法行为的；
- 9) 投标文件实质性内容不满足或未响应的（包括但不限于：交货期、质保期、付款方式、质量标准等）；
- 10) 投标人未经过正常渠道获取招标文件，或投标人名称与获取招标文件时登记的投标人名称不符的；
- 11) 存在单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，参加本项目政府采购活动；
- 12) 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；
- 13) 投标人未在投标截止时间前进行签到；
- 14) 提交的投标文件与本项目不相符；

15) 投标人拒绝对电子投标文件进行解密；
16) 未在规定的时间内对电子投标文件进行解密成功的；
17) 上传的电子投标文件无法打开；
18) 法律、法规和招标文件规定的其他情形；
19) 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，或者其报价有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时递交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

22.6.5 有下列情形之一的，视为投标人串通投标，其投标无效：

22.6.5.1 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；

22.6.5.2 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；

22.6.5.3 不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；

22.6.5.4 不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；

22.6.5.5 不同投标人的投标文件相互混装；

22.7 投标文件的详细评审

22.7.1 评标委员会将按照本须知第 22.6.4 条规定，只对确定为实质性响应招标文件要求的投标进行详细评审。

22.7.2 详细评审按照第六章“评标方法”的评标方法进行。

22.8 中标候选人的确定

评标委员会完成评标后，向采购人提出书面评标报告，并推荐三名中标候选人，标明排列顺序。

23. 评标过程的保密

23.1 评标委员会成员和与评标活动有关的工作人员不得泄露有关投标文件的评审和比较、中标候选人的推荐以及与评标有关的其他情况。

23.2 在评标过程中，如果投标人试图在投标文件的评审和比较、中标候选人的推荐以及与评标有关的其他方面，向评标人、采购人和采购代理机构施加任何影响，应予废标。

24. 评标方法

24.1 按照中华人民共和国财政部第 87 号部长令—《政府采购货物和服务招标投标管理办法》的规定，本次评标采用以下评标方法中的一种：具体见“投标人须知前附表”。

- 1) 最低评标价法，即在全部满足招标文件实质性要求前提下，依据统一的价格要素评定最低报价，以提出最低报价的投标人作为中标候选投标人并依次排序。
- 2) 综合评分法，即在最大限度地满足招标文件实质性要求前提下，按照招标文件中规定的各项因素（包括技术、商务、质量、服务、对招标文件的响应程度等）和相应的权重分值进行综合评审后，以总得分最高的投标人作为中标候选人并依次排序。
- 3) 采用最低评标价法的采购项目，提供核心产品为相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项目投标的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标；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。
- 4) 使用综合评分法的采购项目，提供核心产品为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候选人推荐资格；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) 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。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。

25. 评标程序

按照投标文件初审、澄清有关问题、比较与评价、推荐中标候选人名单的工作程序进行评标。在上一步评审中投标人被按无效投标处理的或被废标者，不进入下一步的评审。

六、定标、中标通知与签约

26. 定标程序

26. 1 评标委员会根据评标方法的规定对投标人进行评审排序，推荐第一、第二、第三名中标候选人，作为评标结果。评标结果由评标委员会成员签字确认。

26. 2 采购人根据评标报告中推荐的中标候选人排列顺序，确定排名第一的为中标人。

26. 3 排名第一的中标候选人放弃中标、在规定期限内未能签订合同、因不可抗力不能履行合同，或者被查实存在影响中标结果的违法行为等情形，不符合中标条件的，采购人可以按照评标委员会提出的中标候选人名单排序依次确定其他中标候选人为中标人，也可以重新招标。

26.3 采购人也可以授权评标委员会评标后直接确定中标人。

26.4 中标人确定之后,中标结果将在财政部门指定的政府采购信息发布媒体上公告,在公告中标结果的同时,采购人或者采购代理机构应当向中标人发出中标通知书;对未通过资格审查的投标人,应当告知其未通过的原因;采用综合评分法评审的,还应当告知未中标人本人的评审得分与排序。

26.5 投标人或者其他利害关系人对评标结果有异议的,应当在公示期间提出。

27. 中标与落标通知

27.1 采购代理机构向中标人发出《中标通知书》。

27.2 中标通知书对采购人和中标人具有同等法律效力。中标通知书发出之后,采购人改变中标结果,或者中标人放弃中标,应当承担相应的法律责任。

28. 中标合同的签订

28.1 采购人应当自中标通知书发出之日起 10 日内,按照招标文件和中标人投标文件(包括评标中形成的澄清文件)的约定,与中标人签订书面合同。所签订的合同不得对招标文件和中标人的投标文件(包括评标中形成的澄清文件)作实质性修改。

28.2 采购人自采购合同签订之日起二个工作日内将采购合同副本报同级人民政府财政部门备案。

29. 招标代理服务费

(1) 采购代理机构参照国家计委关于印发《招标代理服务收费管理暂行办法》的通知(计价格〔2002〕1980号)、《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)执行发改价格〔2015〕299号国家发改委关于进一步放开建设项目专业服务价格的通知执行按市场调节价 1.5%的规定向中标单位收取代理服务费。

(2) 中标单位须向采购代理机构一次性支付本项目招标代理服务费。

30. 其他

30.1 投标设备符合财库〔2004〕185号文件精神,进入节能设备政府采购清单(有效期内)的;符合财库〔2006〕90号文件精神,提供证明文件,在评标方法中享受评标价格优惠折扣(详见评标方法)。

投标设备符合(国办发〔2007〕51号)文件精神,进入政府强制采购节能货物制度清单(有效期内)的,提供证明文件,在评标方法中享受评标价格优惠折扣(详见评标方法)。

投标单位属于（财库[2020]46号）文件规定的中小企业的，提供中小企业声明函（见投标文件格式附件），在评标方法中享受评标价格优惠折扣（详见评标方法）。

投标单位属于（财库〔2017〕141号）文件规定的残疾人福利性单位，提供残疾人福利性单位声明函（见投标文件格式附件）及有相关部门的残疾人认定证明文件的，在评标方法中享受评标价格优惠折扣（详见评标方法）。

投标单位属于（财库〔2014〕68号）文件规定的监狱企业，提供监狱企业声明函及有相关部门的认定证明文件的，在评标方法中享受评标价格优惠折扣（详见评标方法）

30.4 质疑

30.4.1 投标人认为招标文件、采购过程、中标结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内，以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。

30.4.2 投标人必须在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。

30.4.3 投标人可以委托代理人进行质疑。代理人提出质疑的，应当递交授权委托书。授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。投标人为自然人的，应当由本人签字；投标人为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人签字或者盖章，并加盖公章。

30.4.4 以联合体形式参加政府采购活动的，其质疑应当由组成联合体的所有投标人共同提出。

30.4.5 投标人提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料。质疑函应当包括下列内容：

30.4.5.1 投标人的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；

30.4.5.2 质疑项目的名称、编号；

30.4.5.3 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；

30.4.5.4 事实依据；

30.4.5.5 必要的法律依据；

30.4.5.6 提出质疑的日期。

30.4.6 有下列情形之一的，属于无效质疑，采购代理机构和采购人不予受理：

30.4.6.1 质疑投标人不是参与本次政府采购项目的投标人；

30.4.6.2 质疑投标人与质疑事项不存在利害关系的；

30.4.6.3 未在法定期限内提出质疑的；

30.4.6.4 质疑未以书面形式提出，或质疑函主要内容构成不完整的；

30.4.6.5 应当提交授权书而未提交的；

30.4.6.6 以非法手段取得证据、材料的；

30.4.6.7 质疑答复后，同一质疑人就同一事项或同一采购程序环节再次提出质疑的；

30.4.6.8 不符合法律、法规、规章和政府采购监管机构规定的其他条件的。

30.4.7 质疑答复

30.4.7.1 采购人或采购代理机构在收到质疑函后 7 个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑投标人和其他有关投标人。

30.4.7.2 质疑投标人对采购人、采购代理机构的答复不满意，或者采购人、采购代理机构未在规定时间内作出答复的，可以在答复期满后 15 个工作日内向项目所在地财政局提起投诉。

30.4.8 其他需要说明的事项

30.4.8.1 接收质疑函的方式：书面形式

联系人：李工 联系电话：0912-3351005

投标人和其他利害关系人认为本次招标活动违反法律、法规和规章规定的，有权向当地财政局提出投诉，质疑是投诉的前置条件。

七、“政采贷”业务

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行政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。

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。

榆林市“政采贷”业务办理银行联系表

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
1	长安银行	政采贷	1000 万元	1-3 年	3.45%	72 小时	魏众 15109123951
2	中信银行	政采 E 贷	1000 万元	1-3 年	3.45%起	24 小时	高明 18992218795
3	光大银行	政采贷	1000 万元	1-3 年	3.45%	72 小时	艾思宇 13509127997
4	交通银行	秦政贷	1000 万元	1 年	3.45%	24 小时	张飞 15291296886
5	中国银行	政采贷	1000 万元	1-3 年	3.45%	72 小时	李浩 18691230007
6	招商银行	政采贷	3000 万元	1-3 年	3.45%起	24 小时	马烨 15596100007
7	浦发银行	政采 E 贷	1000 万元	1 年	3.45%起	72 小时	朱君 15629169158
8	农商银行	政采贷	1000 万元	1-2 年	3.45%-5.8%	24 小时	璐 15529875056
9	农业银行	政采贷	1000 万元	1 年	3.45%以上	24 小时	米璐洁 18966997666
10	民生银行	政采 E 贷	3000 万元	1 年	3.45%起	24 小时	郝双双 15991225850
11	兴业银行	政采贷	1000 万元	1 年期	3.4%	72 小时	薛万隆 18709258523
12	广发银行	政采通	1000 万元	1 年	3.45%起	24 小时	李思嘉 15191820101
13	建设银行	E 政通	1000 万元	1 年	3.2%	72 小时	张 宇 15929397838

第三章 商务要求

条款号	内容
1	采购人名称: 绥德县公安局 地 址: 陕西省榆林市绥德县名州镇上郡五路 项目名称: 绥德县公安局“情指行”运行中心综合建设采购项目 资金来源: 财政资金
2	交货地点: 绥德县
3	交货期: 合同签订后 90 日历天
4	质保期: 验收合格后 1 年
5	质量标准: 符合行业标准
6	1. 合同价即中标价, 投标人应在投标报价表中包含但不限于完成本次招标所要求的货物、服务且验收合格的所有费用, 包括货物费、运杂费(含保险)、仓储保管费、安装调试费、验收费用、税费等其他相关费用。 2. 合同总价一次包死, 不受市场价变化或实际工作量变化的影响。 3. 付款方式和程序: (1) 由采购人负责结算, 在付款前, 投标人必须开具发票给采购人(附详细清单)。 (2) 付款方式: 合同签订后支付合同总价款 40% 的款项作为预付款; 甲方验收合格后, 剩余合同价款在验收合格后一次性付清。 4. 履约情况: 供货完成后, 采购人组织相关部门及人员进行验收, 验收不合格的, 造成退货、换货的一切费用由供货商承担, 并负担采购人的一切损失。

7	<p>安装、调试要求:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 由投标人负责派技术人员到现场进行安装至验收合格。 2. 投标人应在合同中向采购人提供安装及运行的进度计划表。 3. 投标人应在合同规定的安装期内完成该项工作。如因投标人责任而造成延期, 每超过一天按合同总价款的 (1‰) 支付采购人误期赔偿金, 直至交货或提供服务结束为止, 所有因延期而产生费用由投标人承担。 4. 安装期间所发生的费用均由投标人负责。
8	<p>技术支持:</p> <p>提供全年 7*24 小时技术支持;</p>
9	<p>技术培训:</p> <p>应包括产品(设备)使用操作、保养、维修等培训内容。投标人需为采购人免费培训技术人员若干名, 培训服务以受培训人员熟练掌握相应技能为原则。在产品(设备)投入使用初期进行必要的跟踪指导, 保障产品(设备)的稳定运行。投标产品(设备)需在培训基地培训的, 投标人应按要求履行, 培训产生的交通费、食宿费、培训费、资料费应由投标人承担。</p>
10	<p>质量保证:</p> <p>投标人提供的产品(设备)及材料必须保证质量可靠, 为市场最新或主流产品(设备), 进货渠道正常, 配置合理齐全, 应全面满足招标文件的要求, 招标文件未明确要求的内容, 投标人须按招标产品(设备)主流标准配置或以采购人的补充要求为准。所供产品(设备)工艺质量应严格按国家最新发布的规范标准执行, 如发生质量问题由投标人承担全部责任。</p>
11	<p>验收:</p> <p>由采购人和投标人共同对项目整体进行验收。其内容包括确认产品(设备)的产地、规格、型号和数量, 对其产品(设备)技术指标、性能参数以及工程质量是否达到现行国家有关验收规范“合格”标准进行逐项检查。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 所验产品(设备)的指标、性能参数通过验收达不到招标文件要求和投标文件承诺的, 或在使用中发现采购人不能容忍的缺陷等, 将视为设备(设备)验收不合格, 投标人应无条件免费更换或退货。 2. 若发现投标人有弄虚作假的, 在投标阶段故意或随意夸大产品(设备)技术

	<p>性能，投标人应无条件退货，并赔偿采购人相应的损失。</p> <p>3. 验收标准：按招标文件、投标文件及澄清函等技术指标进行验收。各项指标均应符合验收标准及要求。</p> <p>4. 验收合格后，填写验收单，双方签字生效。</p> <p>5. 验收依据：</p> <ul style="list-style-type: none"> a) 合同文本； b) 投标文件及澄清函、招标文件； c) 国家和行业制定的相应的标准和规范。 d) 产品(设备)验收清单(注明各部件的品名、数量、技术参数及要求和原产地或生产厂家)。
12	<p>知识产权：</p> <p>投标人应保证投标设备及服务不会出现因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权而引发法律或经济纠纷，否则由投标人承担全部责任。任何被投标人用于未经授权的商业目的行为所造成的违约或侵权责任由投标人承担。</p>
13	<p>违约责任：</p> <p>按《中华人民共和国民法典》中的相关条款执行。</p> <p>未按合同或招标文件要求提供产品(设备)或供应的产品(设备)质量不能满足采购人技术要求，采购单位有权单方终止合同，甚至对投标人违约行为进行追究。</p>

第四章 合同条款

政府采购合同

合同编号：

项目名称： 绥德县公安局“情指行”运行中心综合建设采购项目

招 标 人： 绥德县公安局

投 标 人： _____

签署日期： _____

第一部分 协议书（只供参考）

（主要条款）

采购人（全称）： 绥德县公安局

投标人（全称）： _____

根据《中华人民共和国民法典》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就下述项目范围与相关服务事项协商一致，订立本合同。

一、项目概况

1. 项目名称： 绥德县公安局“情指行”运行中心综合建设采购项目；
2. 项目地点： 采购人指定地点；
3. 项目规模： _____；
4. 项目内容： _____。

二、组成本合同的文件

1. 协议书；
2. 中标通知书、投标文件、招标文件、澄清、招标补充文件（或委托书）；
3. 投标文件或相关服务建议书；
4. 附录，即：附表内相关服务的范围和内容；

本合同签订后，双方依法签订的补充协议、备忘录也是本合同文件的组成部分。

三、签约金额

签约金额（大写）： _____. (¥ _____ 元)。

1. 合同价即中标价，投标人应在投标报价表中包含但不限于完成本次招标所要求的货物、服务且验收合格的所有费用，包括货物费、运杂费（含保险）、仓储保管费、安装调试费、验收费用、税费等其他相关费用。
2. 合同总价一次包死，不受市场价变化或实际工作量变化的影响。

四、结算方式：

1. 由采购人负责结算，在付款前，投标人必须开具发票给采购人（附详细清单）。
2. 付款方式：合同签订后支付合同总价款 40% 的款项作为预付款；甲方验收合格后，剩余合同价款在验收合格后一次性付清。
3. 履约情况：供货完成后，采购人组织相关部门及人员进行验收，验收不合格的，造成退货、换货的一用由投标人承担，并负担采购人的一切损失。

五、交货期、质保期

交货期：合同签订后 90 日历天；

质保期：验收合格后 1 年；

六、双方承诺

1. 投标人向采购人承诺，按照本合同约定提供相关服务。
2. 采购人向投标人承诺，按照本合同约定支付服务款项。

七、内容及要求：

即交付的货物、服务内容、数量与投标文件、招标文件等所指明的，或者与本合同所指明的货物、服务内容相一致。（附清单）

八、项目实施地点：绥德县。

九、安装、调试要求：

1. 由投标人负责派技术人员到现场进行安装至验收合格。
2. 投标人应在合同中向采购人提供安装及运行的进度计划表。
3. 投标人应在合同规定的安装期内完成该项工作。如因投标人责任而造成延期，每超过一天按合同总价款的 (1‰) 支付采购人误期赔偿金，直至交货或提供服务结束为止，所有因延期而产生的费用由投标人承担。
4. 安装和调试期间所发生的费用均由投标人负责。

十、技术培训：

应包括货物(产品)使用操作、保养、维修等培训内容。投标人需为采购人免费培训技术人员若干名，培训服务以受培训人员熟练掌握相应技能为原则。在货物(产品)投入使用初期进行必要的跟踪指导，保障货物(产品)的稳定运行。投标货物(产品)需在培训基地培训的，投标人应按要求履行，培训产生的交通费、食宿费、培训费等均由投标人承担。

十一、质量保证：

投标人提供的货物及材料必须保证质量可靠，为市场最新或主流货物，进货渠道正常，配置合理齐全，应全面满足招标文件的要求，招标文件未明确要求的内容，投标人须按招标货物主流标准配置或以采购人的补充要求为准。所供货物工艺质量应严格按国家最新发布的规范标准执行，如发生质量问题由投标人承担全部责任。

十三、验收：

由采购人和投标人共同对项目整体进行验收。其内容包括确认产品(设备)的产地、

规格、型号和数量，对其产品(设备)技术指标、性能参数以及工程质量是否达到现行国家有关验收规范“合格”标准进行逐项检查。

1. 所验产品(设备)的指标、性能参数通过验收达不到招标文件要求和投标文件承诺的，或在使用中发现采购人不能容忍的缺陷等，将视为产品(设备)验收不合格，投标人应无条件免费更换或退货。

2. 若发现投标人有弄虚作假的，在投标阶段故意或随意夸大产品(设备)技术性能，投标人应无条件退货，并赔偿采购人相应的损失。

3. 验收标准：按招标文件、投标文件及澄清函等技术指标进行验收。各项指标均应符合验收标准及要求。

4. 验收合格后，填写验收单，双方签字生效。

5. 验收依据：

合同文本；

投标文件及澄清函、招标文件；

国家和行业制定的相应的标准和规范。

产品(设备)验收清单（注明各部件的品名、数量、技术参数及要求和原产地或生产厂家）。

十四、保密

双方须对工作中了解到的使用单位技术、机密等进行严格保密，不得向他人泄漏。

十五、知识产权

投标人应保证投标设备及服务不会出现因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权而引发法律或经济纠纷，否则由投标人承担全部责任。任何被投标人用于未经授权的商业目的行为所造成的违约或侵权责任由投标人承担。

十六、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，可向采购人住所地有管辖权的人民法院提请诉讼。

十七、在发生不可抗力情况下的应对措施和解决办法。

十八、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。

十九、违约责任：依据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》的相关条款和本合同约定，中标投标人未全面履行合同义务或者发生违约，采购单位会同采购代理机构有权终止合同，依法向中标投标人进行经济索赔，并报请政府采购监督

管理机关进行相应的行政处罚。采购单位违约的，应当赔偿给中标投标人造成的经济损失。

二十、其他（在合同中具体明确）

二十一、合同订立

1. 订立时间：____年____月____日。

2. 订立地点：_____。

3. 本合同一式____份，具有同等法律效力，双方各执____份，监管部门备案壹份、采购代理机构存档壹份。各方签字盖章后生效，合同执行完毕自动失效。（合同的服务承诺则长期有效）。

采购人：_____（盖章）

投标人：_____（盖章）

地址：_____

地址：_____

邮政编码：_____

邮政编码：_____

法定代表人或其授权

法定代表人或其授权

的代理人：_____（签字）

的代理人：_____（签字）

开户银行：_____

开户银行：_____

账号：_____

账号：_____

电话：_____

电话：_____

传真：_____

传真：_____

电子邮箱：_____

电子邮箱：_____

第五章 采购内容及技术要求

绥德县公安局“情指行”运行中心综合建设项目预算审核

序号	名称		单位	数量	单价	合计
	一、会议室					
	1.1、门禁系统					
1	人脸门禁一体机	1. 采用不小于 8 英寸液晶屏，屏幕显示分辨率不小于 1280×800 2. 支持不小于 5 万个用户(最大支持不超过 50 个管理员)、5 万张人脸、5 万个密码、10 万张卡、30 万条记录 3. 支持人脸、IC、CPU 卡（需另购 PSAM 卡）、密码、二维码（支持 2.2cm*2.2cm~5cm*5cm 大小且内容小于 128 字节的二维码）等多种识别方式，并支持多种组合识别鉴权方式 4. 人脸验证准确率不小于 99.9%；1：N 比对时间小于 0.2s/人，可实现无感通行 5. 支持活体检测功能，支持手机照片、打印照片和视频防假 6. 支持胁迫报警、防拆报警、闯入报警、门超时报警、非法超次报警 7. 支持视频和图片广告播放（支持 5 段主流 MP4、AVI、DAV 格式视频（单位视频大小不超出 20MB）和 10 张主流 JPG、PNG、BMP 格式图片（单位图片大小不超出 2MB）播放 8. 支持 TCP/IP 接入网络，支持主动注册、P2P 注册 9. 支持消防报警联动（需接入报警输入接口，并配置对应联动）	台	2		
2	开门按钮	采用 304 不锈钢面板，304 不锈钢按钮； 接点输出：NO/NC/COM 接点；	只	2		
3	电源	输入电压：100~240VAC； 输出电压：≥12VDC； 输出电流：≥4.17A； 输出功率：≥50W；	台	2		

4	双门磁力锁	最大静态直线拉力不小于 280kg ± 5%*2; 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); 支持锁状态侦测信号(门磁)输出: NO/NC/COM 接点;	把	2		
5	支架	支架 外壳处理: 阳极硬化电镀处理 适用门型: 木门、金属门 开门方式: 90 度内开式门	只	2		
6	辅材	电源线、网线、水晶头、五金配件	批	1		
7	安装调试费用	线缆敷设、设备安装、设备调试、系统调试	项	1		
小计						
1.2、音频系统						

1	无线一拖二 手持	<ol style="list-style-type: none"> 1. 一拖二真分集四天线无线麦克风；理想使用距离不小于 200 米以上 2. 工作频率: 770-820MHz 3. 采用微电脑 CPU 控制 4. PLL 锁相环频率合成技术, 红外线对频 5. 200 个频道自由选择, 液晶数字显示 6. 频率稳定度: $\pm 0.002\%$ 7. FM 最大调制频率偏: $\pm 45\text{kHz}$ 8. 智能电池欠压预警显示 9. 动态音频压缩及自动电平控制电路 10. 使用电池: 2 节 AA 电池-可连续使用约 8 小时 11. 工作频率: 770-820MHz 12. 采用微电脑 CPU 控制 13. PLL 锁相环频率合成技术, 红外线对频 14. 200 个频道自由选择, 液晶数字显示 15. 频率稳定度: $\pm 0.002\%$ 16. 杂讯锁定静噪控制+音码导航锁定静噪控制 17. 音频动态扩展及自动电平控制电路 18. 真分集接收 	套	1		
2	天线放大器	<ol style="list-style-type: none"> 1. 无线信号放大分配系统支持 1 台天线分配器、2 个天线组成 2. 支持多台接收机使用, 让接收讯号获得较佳噪讯比, 增加接收距离及稳定性 3. 支持提供 4 组电源输入 4. 输入/出阻抗: $\geq 50\Omega$ 5. 频带范围: 500-900MHz 6. 输入/出增益: 0dB (频段中心) 7. 输出端绝缘度: $\geq 20\text{dB}$ 8. 增益: $\geq 13\text{dBm}$ 9. 频宽: $\geq 400\text{MHz}$ 	台	1		

3	无线会议主机	<p>1. 采用 WPA/WPA2 无线安全技术，严格的数字化保护，确保会议的私密性，避免窃听和恶意干扰，支持 5G WiFi 会议单元与全数字会议有线单元同时使用，系统最大支持≥ 4096 台有线会议单元，≥ 500 台无线会议单元</p> <p>2. 前面板配置有 5 寸触摸液晶显示屏，具有以下功能菜单：5 种会议模式功能（FIFO 先进先出模式、NORMAL 轮流发言模式、FREE 开放模式、APPLY 申请发言模式、LIMIT 限时发言模式）；发言人数管理（1/2/4/6 个列席话筒管理）；数字均衡音频处理模块，支持低音、高音、总音量五段增益调节；会议话筒 ID 编辑管理（具有 5G WiFi 会议单元和全数字会议有线单元的 ID 设置开关）；摄像机控制管理（ID 选择、波特率、控制协议、信号通道选择、摄像机的控制功能键和设定摄像机跟踪位置）；状态查询，可快速查看主机的当前运行状态信息；时钟设置（可设置主机中/英文语言菜单，万年历设置、时间设置）；帮助菜单，可查询 5G WiFi 会议单元当前连接数量信息</p> <p>3. 具有 WIFI 网络接口，可以通过连接 POE 网络交换机扩充无线 AP 数量，提供更大的无线覆盖范围</p> <p>4. 具有 5 路全数字有线会议单元输出连接口</p> <p>5. 系统最大支持同时开≥ 29 个有线话筒和≥ 4 个无线话筒</p> <p>6. 具有 1 路 USB 接口，支持插入 U 盘设备进行录音功能</p> <p>7. 支持外部消防报警音频及背景音乐输入</p> <p>8. 采用数字均衡音频处理模块，支持低音、高音、总音量五段增益调节</p> <p>9. 4 组音频输出接口：XLR、RCA、凤凰座 x2，满足不同接口需求，支持平衡及不平衡接法，支持混音输出，支持 4 组音频独立分区输出</p> <p>10. 主机可通过 RS-232 协议控制接口，支持 PC 端控制会议模式、发言人数限制、增益调节、签到、表决及数据管理功能</p> <p>11. 支持通过 TCP 控制接口，支持远程对会议主机进行管理</p> <p>12. 支持 RS-485 协议控制接口，可通过主机前面 5 寸触摸液晶显示屏控制摄像机功能，主机内置独立摄像跟踪功能，支持 PELCO-P、PELCO-D、VISCA 等协议</p> <p>13. 可配置视频会议、电话会议的音频输入与输出，与远程会议系统对接</p> <p>14. 支持搭配中控系统与会议主机之间实现发言自动摄像跟踪功能</p> <p>15. 具有 4 进 1 出”视频跟踪无缝切换功能</p> <p>16. 内置 KEY BOARD 接口支持 PELCO-D 协议的摄像机控制键盘连接，实现控制摄像机功能，设定摄像机跟踪位置</p>	台	1
---	--------	--	---	---

4	无线方管主席	<ol style="list-style-type: none"> 1. 5G WiFi 无线单元采用 WiFi 传输技术, 严格的数字化保护, 确保会议的私密性, 避免窃听和恶意干扰 2. 具有 OLED 显示屏, 支持中英文语种切换、时钟显示、电量显示、发言计时、会议签到、投票表决功能 3. 电容触摸按键设计, 支持按键签到功能 4. 主席单元具备会议控制功能, 可发起或结束签到、表决进程, 可批准代表单元的发言申请, 可强行关闭正在发言的代表单元 5. 具有$\geq 3.5\text{mm}$ 立体声耳机插口, 支持音量大小调节 6. 支持自动摄像跟踪功能 7. 电容式心型指向性拾音器, 带双色指示灯, 咪杆长度: $\geq 420\text{mm}$ 8. 采用数字音频流处理技术, 内置全频压限电路, 音质清晰浑厚 9. 内置 4000mAH 可充电锂电池, 连续发言时间≥ 6 小时, 待机时间≥ 10 小时, 支持边充边用, 充电过程中不影响会议单元正常使用 	台	1		
5	无线方管客席	<ol style="list-style-type: none"> 1. 5G WiFi 无线单元采用 WiFi 传输技术, 严格的数字化保护, 确保会议的私密性, 避免窃听和恶意干扰 2. 具有 OLED 显示屏, 支持中英文语种切换、时钟显示、电量显示、发言计时、会议签到、投票表决功能 3. 电容触摸按键设计, 支持按键签到功能 4. 主席单元具备会议控制功能, 可发起或结束签到、表决进程, 可批准代表单元的发言申请, 可强行关闭正在发言的代表单元 5. 具有$\geq 3.5\text{mm}$ 立体声耳机插口, 支持音量大小调节 6. 支持自动摄像跟踪功能 7. 电容式心型指向性拾音器, 带双色指示灯, 咪杆长度: $\geq 420\text{mm}$ 8. 采用数字音频流处理技术, 内置全频压限电路, 音质清晰浑厚 9. 内置$\geq 4000\text{mAH}$ 可充电锂电池, 连续发言时间≥ 6 小时, 待机时间≥ 10 小时, 支持边充边用, 充电过程中不影响会议单元正常使用 	台	4		

6	无线 AP	<ol style="list-style-type: none"> 1. 支持 IEEE802.11AC Wave2 协议, 可提供≥ 1200Mbps 无线接入速度 2. 采用新一代的 MU-MIMO 技术, 实现信号的传播方向和接收控制, 可同时向多个终端发送数据, 同时保证终端彼此不受干扰 3. 采用 WPA/WPA2 数字加密技术的 WiFi 信号传输, 确保了会议私密性, 避免窃听和恶意干扰 4. 具有两路 RJ45 接口, 可选适配器供电, 支持 POE 交换机接口供电 5. 配置模式: 存取点模式, 点对点的桥模式, 点对多点桥模式 6. 在空旷受干扰弱的情况下信号覆盖面积可达到半径为 30 米的圆面积, 一般为半径 25 米的圆面积 7. 双天线设计使数据传输更加的稳定 8. 网络标准 IEEE Draft 2.0 802.11n IEEE 802.11a , IEEE802.11g 9. 网络接口 10/100/1000Base-T 10. 5GHz (中国标准: 5.725GHz to 5.85GHz) 11. 数据传输率 最大 1200 Mbps 12. 发射功率 ≥ 17dBm 11N, ≥ 16dBm 11A, ≥ 17dBm 11G 13. 天线 5G:5dBi 14. 连接单元数量在处于 AP 的信号覆盖范围内, 单个 AP 最多连接 50 台 15. 信号覆盖面积空旷, 受干扰弱的情况下可达到半径为≥ 30米的圆面积, 一般为半径≥ 25米的圆面积 16. 具有可抗≥ 12kV 静电的能力 	台	1		
7	充电器	<ol style="list-style-type: none"> 1. 支持 14 个 USB 充电接口, 可同时对 14 个无线会议单元进行充电 2. 具有充电电路保护, 确保会议单元充满电后自动断电保护 3. 工作电压: \geqAC100-240V, 输出电压: \geqDC12V 	台	1		

8	反馈抑制器	<ol style="list-style-type: none"> 1. ≥2 寸液晶真彩显示, 中英文可选; 2. ≥24BIT 高性能 A/D 及 D/A 转换; 3. 双通道 18 点独立高速自动陷波, 快速抑制啸叫点; 4. 自动并可手动扫描啸叫点, 对于啸叫点频率精确到 1Hz, 提升系统声压的同时保持完美音质; 5. 个性化 PC 调试软件, USB 免驱通迅方式, 操作方便, 得心应手; 6. 噪声门功能可抑制系统微弱噪声干扰; 7. 输入压缩功能, 消除反馈同时更可扩展人声动态; 8. 每通道, 增益-80dB 到 0dB; 9. 本机设有移频工作模式, 配合陷波器使用, 防啸叫效果出类拔萃; 10. 独特的面板锁功能, 开机后能对机器进行限制调节。 	台	1		
9	8 路电源时序器	<ol style="list-style-type: none"> 1. 2×24 LCD 蓝色背光显示功能设置操作界面使设备操作变得更加直观 2. 每通道设立独立的硬件紧急关闭开关, 可以通过开关紧急关闭某一路的电源输出 3. 可设置密码功能, 更好的保护系统用电安全管理 4. 软件编辑功能, 可独立调整通道开机及关机的延时时间 5. 设备内置定时开关机功能, 最长可达 12 个月的定时时间设置 6. 设备内置中控代码生成器, 方便第三方设备进行代码编辑 7. 设备内置远程控制, 让用户能随时随地的对设备进行开启关闭操作 8. 能与同型号的电源时序器进行多台扩展及级联设置, 而无需再购置其它控制器件 9. 设备受控控制方式多样, TCP/IP、WIFI、USB, RS485, RS232 联机控制加上外部(远程)控制能控制复杂的电源系统 10. 本设备可通过红外学习功能及 IO 控制功能对第三方设备进行控制 11. 采用新国家标准的 10A 通用安全划盖插座, 使得用电安全更加有保障 	台	2		

10	音频处理器	<ol style="list-style-type: none"> 可视化反馈啸叫显示功能，有效抑制更多啸叫点的形成 内置中控代码生成器，无需自行套用公式编辑代码 全功能矩阵混音功能，内置专利性分量式矩阵调节功能 内置强大的双 DSP 芯片工作，使系统更加稳定可靠 支持 PC、中控平台、按键面板、触摸面板等方式进行多重控制 8 路平衡式话筒\线路输入，采用凤凰插接口 8 路平衡式输出，采用凤凰插接口 面板上支持多种音频格式的立体声播放，可扩展 USB 多媒体存储录制功能 内置信号发生器、自动混音（AM）、自动增益控制（AGC）、反馈消除（AFC）、回声消除（AEC）、噪声消除（ANC）等主要算法 输入每通道：前级放大、信号发生器、扩展器、压缩器、5 段参量均衡 输出每通道：31 段图示均衡及 8 段全参量均衡切换选择、延时器、分频器、限幅器 内置自动摄像跟踪功能，轻松实现视频会议；支持场景预设功能；断电自动保护记忆功能 具有几十余种专业音频处理模块，如 5 段全参量均衡器，31 段图示均衡器，高精准的压缩及限幅器，高灵敏的扩展及自动增益，分频器，自动混音器，延时器，矩阵混音器，分量矩阵调节器，噪声门限，静音模块，信号发生器和信号指示电平表等 RS-485 双向串行控制接口；可控制外部其它设备如：视频矩阵、摄像机等 RS-485 设备，或接收第三方 RS-485 控制 每个输入提供 +48 VDC10 mA 幻象电源 可通过 USB、WiFi、TCP/IP 接口和控制设备连接 支持 8 路逻辑输入/输出，4 路电压输入控制（可接继电器或模拟可调电位器）的 GPIO 控制接口 	台	1	
----	-------	---	---	---	--

		1. 12 路 MIC 输入 1 组立体声输入, 数字输入: 光纤/声卡, MP3 2. 输入通道声像调节 3. MIC 输入增益调节 (数字增益) 4. +48V 幻像电源 (MIC 通道均可独立打开关闭) 5. 内置压限器, 高低通, 5 段参数均衡, 延时, 输入通道声像平衡调节 6. 通道参数快速拷贝功能 7. 输入输出 EQ ON/OFF 8. 多功能旋钮 9. 各通道均设有多功能菜单, 哑音和监听 10. 通道均设有行程 100MM 电动推杆, 信号、峰值灯 (13 个 ALPS 电动推子) 11. 8 路信号输出 (主输出 L, R, 4 路 AUX 输出, 4 路编组输出) 12. AUX 输出 (推子前/后) 13. 输出处理: 高低通滤波, 12 段参数均衡, 14. 双排 3 色 12 段电平指示灯 15. 内置声卡 (MP3、PC 直接播放音乐) 16. 4 个快捷场景调用模式, 100 个场景存储 17. 用户参数的存储与调取 (可在 pc 端管理) 18. 内置两路双 DSP 效果器 19. FX 脚踏开关接口 20. 光纤输入/输出 21. 多操作系统操控软件 (IOS 系统、Android 系统、WINDOWS 系统) 22. 支持有线网口调节 (或外接路由器无线调节) 23. ≥4.3 寸 480*272 电容触摸显示屏			
11	16 路调音台		台	1	

12	专业音箱	<p>1. 系统类型: 4 单元密闭式全频箱, 4x4"全频驱动器;</p> <p>2. 额定功率不大于 150W, 最大功率不大于 300W, 峰值功率不大于 600W;</p> <p>3. 阻抗: $\geq 8\Omega$;</p> <p>4. 标称灵敏度 (1W@1m) : $\geq 97\text{dB}$;</p> <p>5. 最大连续声压级: $\geq 119\text{dB}@150\text{W}$($122\text{dB}@300\text{W}$);</p> <p>6. 频率范围 (-6 dB) : 100Hz—20KHz;</p> <p>7. 标称指向性(-6dB): H$100^\circ \times V30^\circ$;</p> <p>8. 分频模式: 被动式;</p> <p>9. 线性阵列音柱设计, 满足线性声源柱面波扩声特性 (距离每增加一倍, 声压级衰减 3dB)</p> <p>10. 可通过叠加阵列长度, 增强阵列特性表现</p> <p>11. 颜色: 默认为黑色漆;</p> <p>12. 参考应用领域: 适合多功能厅及指挥中心的补声、小型乐队演出、小型会议室及电教室等固定安装</p>	只	6	
----	------	---	---	---	--

13	功放	<p>1. 本机采用 AB 类拓扑电路技术，拥有高效率的功率转换和精良的电路布局；</p> <p>2. 进口铁芯生产超大功率环牛电源变压器设计，采用 10000UF 超大电解电容为功放提供稳定和足够的能量，保证连续的功率输出和高功率密度；</p> <p>3. 前面板精确的音量旋钮控制，并具有故障、削峰、信号和电源指示灯；</p> <p>4. 散热高效，机器内部拥有从前到后的导风系统，风机随机内的温度自动升高而加速排热；</p> <p>5. 立体声、桥接和并接的工作模式可选；</p> <p>6. 全面的保护功能：软启动、直流保护、过热和过载保护、防冲击、限幅；</p> <p>7. 额定功率：8Ω 立体声 600W×2, 4Ω 立体声 1050W×2；</p> <p>8. 总谐波失真：<0.1%；</p> <p>9. 频率响应：20Hz-20kHz： +/-1dB</p> <p>10. 信噪比：≥100dB(A 计权)；</p> <p>11. 输入灵敏度：0.775V；</p> <p>12. 输入阻抗：20KΩ 平衡/ 10KΩ 非平衡；</p> <p>13. 阻尼系数：≥ 300(1kHz, 8Ω)；</p> <p>14. 电压增益：≥30dB；</p> <p>15. 动态范围：>90dB；</p> <p>16. 转换速率：25V/us；</p>	台	3		
14	专用线	金线音响连接线，200 芯，高纯无氧铜	米	500		
15	辅材	电源线、网线、水晶头、五金配件	批	1		
16	安装调试费用	线缆敷设、设备安装、设备调试、系统调试	项	1		
小计						
1.3、会议室 LED 大屏						

1	LED 室内显示屏	<ol style="list-style-type: none"> 屏体尺寸: 长$\geq 7200\text{mm}$, 高度$\geq 2025\text{mm}$; 像素间距: $\leq 1.25\text{mm}$; 像素密度: $\geq 640000\text{dots/m}^2$; 产品应采用 COB 3in1 封装 产品应采用全倒装工艺, R/G/B 晶片全部为倒装, 所有晶片与 PCB 基板不使用任何材质的线材连接 产品应具备较好的对比度, 最高对比度应$\geq 12000: 1$ (依据 SJ/T 11281-2017 《发光二极管 (LED) 显示屏测试方法》标准在环境照度为 10lx 下进行测试) 产品应具备较好的亮度均匀性, 亮度均匀性应$\geq 98\%$ (按 T/SLDA 01-2020) 产品应能展现丰富的色域, NTSC 色域覆盖率应$\geq 110\%$ NTSC (按 T/SLDA 01-2020) 产品应具备较高的刷新率, 刷新率$\geq 3840\text{Hz}$ 产品应严格控制像素中心距偏差, 像素中心距偏差值应$\leq 0.2\%$ 	m ²	14.58			
2	LED 室内支架	<ol style="list-style-type: none"> 采用国标镀锌方管, 根据现场使用要求定制, 设计符合国家标准; 含四周 40mm-60mm 不锈钢包边, 具体根据现场情况调整; 要求整体美观大方, 稳定牢固。 	m ²	14.58			
3	室内 LED 标准服务包	<ol style="list-style-type: none"> 图纸方案 支架安装 屏幕及发送卡安装 配电柜安装 (不含 380V 强电接线) 出货线缆布线 (不含桥架、线管、穿墙打孔) 系统调试 使用培训 施工区域产生的垃圾清理 (不含远距离车辆运输) 	m ²	14.58			

4	视频综合一体机	<ol style="list-style-type: none"> 不少于 12 个板卡插槽, 嵌入式系统, 模块化设计。 支持接入分率不小于 8640×3840 的视频。 电视墙支持单屏及拼接屏的 1、4、6、8、9、12、16、25、32、36 分割显示; 支持视频切换流畅无黑屏现象, 视频断开后保留最后一帧图像。 支持虚拟 LED 屏显示功能, 支持在单屏/拼接屏上显示文字, 文字字体、颜色、字符间距、背景色可调节。 支持视频开窗、漫游、图层叠加功能, 支持在底图上开窗漫游; 单个输出端口具备≥64 个窗口的开窗性能; 单通道支持 64 个图层叠加, 图层支持置顶或置底设置。 单块解码板卡最高支持: 150 路 704×480@30fps, 或 72 路 1280×720@30fps, 或 32 路 1920×1080@30fps, 或 24 路 2048×1536@25fps, 或 8 路 3840×2160@16fps, 或 8 路 4096×2160@25fps, 或 8 路 4000×3000@15fps, 或 2 路 8640×3840@25fps 的视频解码能力; 支持 web 浏览器、PC 客户端、移动客户端、网络键盘等控制切换 支持拼接缩放/视频融合/漫游/开窗/层叠 支持不少于 30 个场景预设, 用户可以自定义每个场景电视墙布局 支持点对点高清底图显示 	台	1		
	6 路 HDMI 解码卡	具有不少于 6 路 HDMI 视频接口, 支持 H264、H265 等编码格式解码, 支持 3MP/5MP/8MP/12MP 解码, 支持视音频同步解码, 支持任意拼接, 支持开窗和漫游功能, 单屏支持 36 个窗口, 支持高清底图显示, 支持高清全景拼接	台	1		
	4 路 HDMI 编码卡	单板不少于 4 路 1080P, 支持 1080P/720P/UXGA/SXGA+ /SXGA/XGA/SVGA/VGA 分辨率	台	2		

5	LED 同步控制器	<ol style="list-style-type: none"> 1. 提供不少于 8 个千兆网口，单网口带载不小于 65 万像素，最大带载不小于 520 万像素； 2. 支持超宽≥ 8192 像素，超高≥ 4320 像素输出； 3. 拥有视频输入接口不小于 3 个，包含一个 DP，两个 HDMI；拥有视频输出接口不少于 9 个，包含 8 个 RJ45 千兆输出网口，一个 HDMI 环出接口； 4. 支持通过客户端进行拼缝校正、亮暗线校正。 5. 支持对屏幕亮度校正、色度校正；支持色带修复、亮斑修复、智能去背景光、智能去除抖动干扰、图像自动补偿；支持客户端操作可使 LED 箱体显示实际连线编号。 6. 支持设置 LED 屏预存画面，可设置异常处理方式及开机画面；支持选择本地图片并预览预存画面效果；支持启用开机画面、设置显示时间。 7. 支持设备备份和网口备份功能，单台设备故障、单设备输入源异常、单网线异常时不影响图像画面。 8. 支持多台设备同步显示；支持跑马屏，包括跑马屏内容、字体、字体大小、字体颜色、背景颜色、滚动速度、滚动方向的设置。 9. 支持不小于 800*600~4096*2160 之间多种分辨率视频信号采集，支持 4K 范围内信号自定义分辨率采集。 10. 支持不少于 1 路 4096x2160@60 帧 HDMI 或者 DP 采集，和 1 路 1920x1080@60 帧输入； 	台	6		
6	用户管理软件模块	支持角色管理，数量不少于 8 个； 支持用户管理，每个角色下数量不少于 32 个； 支持按角色配置电视墙、信号源权限； 支持按用户配置电视墙、信号源权限； 支持用户的角色选择； 支持用户密码配置； 支持切换用户功能	套	1		
7	设备管理软件模块	支持设备图形化展示； 支持设备网页跳转； 支持设备基础信息展示； 支持设备手动登录登出； 支持设备列表导入导出；	套	1		

8	可视运维软件模块	支持设备接入分类统计,展示上墙设备、中控设备、编码设备、环控设备、播控设备及坐席设备类型数量和在线设备数量; 支持大屏显控运行信息,展示显控设备的总数和异常设备数; 支持播控主机状态统计,展示播控设备的总数和在线数; 支持在线信号源统计,展示远程通道、本地通道(显控设备中的本地信号)和平台通道(平台组织树中信号)	套	1		
9	电视墙操作软件模块	支持电视墙刷新获取; 支持电视墙1/4/9/16/25/36固定分割或M×N自定义分割; 支持电视墙一键清屏; 支持电视墙锁定; 支持屏号开关; 支持信号源预监; 支持电视墙回显,默认不少于主码流4路1080p或辅码流20路D1	套	1		
10	字幕管理软件模块	支持叠加文本字幕(数量由设备端最大支持数量决定); 支持叠加时间字幕,可选日期、星期、时间,每个物理屏支持1个(需设备端支持); 支持字幕宽高大小、坐标位置调节; 支持字幕背景颜色、不透明度调节; 支持字幕字体类型、字体大小、字体颜色调节; 支持字幕排序方式、对齐方式调节; 支持文本字符数量不小于1024个; 支持文本字间距、行间距调节;	套	1		

11	窗口管理软件模块	<p>支持窗口轮巡开关； 支持球机云台控制： 【云台控制】支持八方向按钮操作云台； 【云台控制】支持步长速度调整，默认 4，范围 0~8； 【云台控制】支持变倍、聚焦、光圈的调整； 支持窗口信息展示，窗口锁定、解锁； 支持窗口音量静音、开启； 支持物理屏粘附、漫游状态切换； 支持窗口粘附，多窗口状态下可多次点击粘附； 支持窗口最大化、还原操作； 支持右键窗口 4/9/16/25/36 固定分割或 M×N 自定义分割； 支持右键窗口关闭信号； 支持右键展示窗口信息； 支持右键展示信号列表： 【信号列表】支持窗口轮巡间隔设置，默认 10S； 【信号列表】支持窗口轮巡信号顺序调整； 【信号列表】支持窗口主码流、辅码流 1、辅码流 2 切换； 支持右键窗口置底；</p>	套	1		
12	信号源管理软件模块	<p>支持设备信号源（集中式电视墙对应上传）、本地信号源、平台信号源展示； 支持信号分组展示（集中式设备 Web 端配置）； 支持本地分组展示；</p>	套	1		
13	预案管理软件模块	<p>支持预案视频、附加预案、组合预案可视化展示； 支持预案增删改； 支持预案轮巡管理： 【预案轮巡】支持配置预案顺序； 【预案轮巡】支持配置预案间隔时间； 【预案轮巡】支持预案轮巡电视墙同步展示</p>	套	1		

14	素材分类展示软件模块	支持素材库按视频、文档、图片、网页、音频、监控点、流媒体、字幕分类展示; 支持视频格式: mp4、avi、mkv、flv、mov、wmv、mpeg、mpg; 支持文档格式: PPT、WORD、EXCEL、RTF、PDF、TXT; 支持图片格式: jpg、jpeg、bmp、png、gif、ico; 支持音频格式: mp3、aac、flac、amr、ape、wav、wma; 支持素材自动获取缩略图, 可视化展示; 支持素材手动更新缩略图; 支持素材收藏置顶;	套	1		
----	------------	--	---	---	--	--

15	显示屏拼接 软件模块	<p>支持选择多屏幕进行拼接或取消拼接； 支持清屏； 支持屏号的显示/隐藏； 支持电视墙布局绑定解码器/矩阵的通道； 支持即时上墙和手动上墙； 支持解绑视频源、上墙模式设置、音频开关、粘附、最大化、关闭窗口等功能； 支持电视墙窗口的多种模式分屏（1、4、9、16、36、64、自定义）； 支持小窗口查看当前电视墙布局； 支持屏幕开关、刷新窗口、轮巡开关、窗口删除、窗口清屏、窗口多选、窗口编号屏号显示/隐藏、窗口漫游等功能； 支持窗口详情展开/收缩； 选中电视墙窗口后在窗口详情中显示对应窗口的视频源通道信息（序号、窗口号、通道名、停留时间、码流类型、操作）； 点击停留时间可设置每个通道的轮巡停留时间； 点击码流类型可设置主码流、辅码流1、辅码流2等； 在操作列中可进行通道视频预览、设置通道轮巡顺序、删除通道等操作； 支持电视墙预案的列表展示、名称修改、选中、删除； 支持添加多个预案并分别配置轮巡停留时间，“选择预案”和“停留时间”位置互换，先选预案再设置停留时间； 支持调整预案播放顺序及删除预案； 电视墙窗口设置上墙模式为回放上墙时进行回放控制； 通过选择录像类型、码流类型、回放时间参数进行录像结果搜索； 支持录像文件的播放、停止、快进、倍数、静音等功能 支持 $4096 \times 2160 @ 60$ 视频信号的采集；支持 $800 \times 600 \sim 4096 \times 2160$ 之间多种分辨率视频信号自适应采集；支持最宽 ≥ 8190，最高 ≥ 4320 超宽超高采集；支持 4K 范围内信号自定义分辨采集；支持推荐分辨率编辑； 支持将输入为 $\geq 30Hz$ 的信号转成 $\geq 60Hz$ 的信号输出。</p>	套	1	
----	---------------	---	---	---	--

16	HDMI 铜线视 频线(20米)	HDMI 1.3 1080P60Hz 铜缆 (20米) 即插即用, 无需驱动程序。 线缆类型 (音视频线) : 铜缆 视频版本: HDMI 1.3 支持最大分辨率: $\geq 1080P \geq 60Hz$ 接口类型: HDMI	根	6		
17	HDMI 铜线视 频线 (3米)	HDMI 2.0 4K60Hz 铜缆 (3米) 即插即用, 无需驱动程序。 线缆类型 (音视频线) : 铜缆 视频版本: HDMI 2.0 支持最大分辨率: $\geq 4K 60Hz$ 接口类型: HDMI	根	6		
18	LED 网线组 件包	LED 室内箱体网线组件包 护套类型: PVC 导体类型: 无氧铜	台	6		
19	LED 电源线 组件包	LED 室内 600 箱体电源线组件包 护套类型: PVC 导体类型: 无氧铜	台	6		
20	LED 配电柜	可远程控制, 不小于 30KW, 具有过流、过压、过载、浪涌保护等功能;	台	1		
21	交换机	不小于 24 个千兆电口, 不小于 4 个万兆 SFP+光口 交换容量不小于 336Gbps, 包转发率不小于 132Mpps, 符合 IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3z, IEEE 802.3ad 通信标准; 支持静态链路聚合支持 LACP; 支持 VLAN; 支持 Web、SNMP 和命令行管理;	台	1		

22	落地机柜	42U 优质冷轧钢板 长宽高: $\geq 1200*800*2000$ mm; 静载 ≥ 800 KG 安装梁厚度: ≥ 1.5 mm 托盘: ≥ 1.2 mm 包含机柜、国标电源插排、托盘*3、风扇(2个/组)*2、重型脚轮*4	台	1		
23	安装调试费用	线缆敷设、设备安装、设备调试、系统调试	项	1		
小计						
会议室合计						
二、外场设备						

1	400 万重载光纤激光一体化云台 传感器类型不小于 1/1.8 英寸 CMOS; 像素不小于 400 万; 最大分辨率不小于 2560×1440; 最低照度: 彩色不大于 0.001lux@F2.8 黑白不大于 0.0001lux@F2.8 (激光开启) ; 最大补光距离不小于 2500m (激光) ; 雨刷功能: 雨刷; 镜头焦距: 不大于 16.6mm, 不小于 750mm; 镜头光圈: F2.8~F6.6; 视场角: 水平: 26.87° ~0.79° 垂直: 15.41° ~0.44° 对角: 30.39° ~0.90° ; 光学变倍不小于 45 倍; 视频结构化: 支持机动车、非机动车、人脸、人体检测; 支持优选; 支持抓拍; 支持上报最优的抓图机动车属性 (车牌, 车牌颜色, 车辆类型, 车身颜色, 车标, 车系, 遮阳板, 安全带, 抽烟, 打电话, 车内饰品, 年检标志) 非机动车属性 (车辆类型, 车身颜色, 车上人数, 上装, 上装颜色, 帽子, 下装, 下装颜色) 人体属性 (上装, 下装, 上装颜色, 下装颜色, 包, 帽子, 性别, 雨伞) 人脸属性 (性别, 年龄, 表情, 眼镜, 口罩, 胡子) ; 周界防范: 支持绊线入侵; 支持区域入侵; 支持穿越围栏; 支持徘徊检测; 支持物品遗留; 支持物品搬移; 支持快速移动; 支持停车检测; 支持人员聚集; 支持人车分类报警; ; 人脸识别: 支持人脸检测; 支持优选; 支持抓拍; 支持上报最优的人脸抓图; 支持人脸增强; 支持人脸属性提取, 支持 6 种属性, 8 种表情: 性别, 年龄, 眼镜, 表情 (愤怒, 悲伤, 厌恶, 害怕, 惊讶, 平静, 高兴, 困惑), 口罩, 胡子; 支持人脸抠图区域可设: 人脸, 单寸照; 支持添加 5 个人脸库; 支持单个以及批量人员注册; 支持人脸识别相似度设置; 支持 1 万人脸底库的人脸比对 语音对讲: 支持; 光纤接口: 100M 单纤 FC 接口传输规格: 1310nm TX/1550nm RX 距离不小于 20km; 防护等级不小于 IP66; TVS 6000V 防雷、防浪涌和防突波保护	台	2		
2	安装支架 根据广播铁塔安装位置进行定制, 能够承受不小于 60KG 的重量	套	1		

3	智能配电柜	<p>1、硬件规格 冷轧钢材质。 高*宽*深不低于 500*400*200mm, 箱体壁厚不低于 1mm, 底部 4 个敲落孔含密封圈, 含抱箍。 配置 1*空开, 规格 2P、63A, 支持过载、短路和隔离保护。 配置 1*过欠压保护器, 保护电压<160V 或>275V。 配置 1*浪涌保护器, 最大保护电流 40KA, 最大保护电压 1.8KV。 对外电源供应配置不少于 6 路 5 孔导轨式电源插座。 配置短时备份工作电源, 市电中断后可保证通信模块工作时间 10 分钟以上。 配置自适应 10/100M 以太网接口不少于 8 个。 配置 1*USB-T 接口, 用于配置、调试多维安全管控终端。 配置 1*复位键, 可实现快速重启、恢复出厂设置。 配置 1*4G 天线接口, 1*4G 天线。 配置 1*4G 芯片可向下兼容至 3G、2G, 内置 eSIM 卡。 配置 1*熔纤盘, 1*置物托盘, 1*箱门传感器, 1*机械门锁, 1*等电位接地铜排, 2*通风窗及防尘网。</p> <p>2、信息自学习功能 支持对接入设备（摄像机等 IP 设备）的 IP 地址、MAC 地址, 物联网卡的 ICCID、IMSI, 4G 模块的 IMEI 的自动采集并可上报给后端平台。</p> <p>3、故障检测及通知功能要求 支持摄像机侧故障检测、网络侧故障检测、电源异常故障检测, 箱门状态检测。 其后端管理平台需支持弹窗告警、短信告警、邮件告警三种告警模式。 摄像机故障信息可通过微信小程序通知到运维人员; 微信小程序支持根据点位故障类型推送故障信息至拥有权限的运维人员; 微信小程序支持根据点位经纬度信息导航至故障点位; 有对应权限的多个运维人员可抢同一故障工单, 每个故障工单支持维护、耗时统计等。 支持通过扫描设备机身条码完成设备序列号、点位经纬度等施工所需信息的自动采集及导出。</p> <p>4、运维数据传输功能要求 设备不占用视频专网 IP 地址, 禁止“一机两用”。 4G 网络需与视频专网隔离。 故障信息应通过 4G 网络传输, 同时应能在电力中断和视频专网中断情况下正常回传。</p> <p>5、前端安全管控功能</p>	套	2	
---	-------	--	---	---	--

	<p>支持视频专网通道中任意网络协议端口的远程开启与关闭。</p> <p>支持隔离/恢复任意网络接口，支持一键隔离/恢复整个点位网络。</p> <p>支持异常接入预警功能，当接入箱体设备的 IP、MAC、接入网口三个要素任意一个发生变化时则告警，并阻断设备入网，管理人员可选择放通异常接入设备。</p> <p>支持远程电源控制功能，可远程开启，关闭与重启对外供电。</p> <p>6、其他功能</p> <p>多维安全管控终端支持远程重启。</p> <p>多维安全管控终端支持远程升级。</p> <p>管理平台需符合等保 2.0 第三级中安全计算环境指标相关要求。</p>			
--	---	--	--	--

4	高空全景摄像头	<p>采用全景细节一体化设计，全景采用不低于 6 个镜头拼接成不小于 270 度全景画面，细节内置大倍率高速变焦镜头</p> <p>全景采用 6 个不低于 400 万像素 1/1.8 英寸 CMOS 图像传感器；细节采用 1 个不低于 800 万像素 1/1.8 英寸 CMOS 图像传感器</p> <p>全景通道：支持流光和宽动态同时开启</p> <p>内置 1 颗 GPU 芯片，支持深度学习算法，有效提升检测准确率</p> <p>全景：$\geq 2.8\text{mm}$；细节可见光：$5.5\text{mm} \sim 248\text{mm}$</p> <p>全景垂直视场角 103°</p> <p>细节变倍：45 倍</p> <p>设备具有光学防抖功能</p> <p>细节可见光：最大补光距离 ≥ 500 米</p> <p>补光灯数量：不少于 2 颗红外、不少于 7 颗激光灯</p> <p>设备自带防水透气膜，内部水气可通过防水透气膜排出，外部的水气无法进入</p> <p>在分辨率设置为 8190×2700、帧率设置为 30fps、码率设置为 1Mbps 时，设备处于监看或录像状态，监看画面无明显缺损，物体移动时画面边缘无明显锯齿、拉毛现象</p> <p>设备可将任意连续的 2 个至 6 个视频画面基本进行无缝拼接显示</p> <p>设备支持全景裁剪功能，可对全景画面进行框选裁剪，只显示框选内的画面，且检测框可拖拽。裁剪分辨率根据主码流，子码流和第三码流进行设置</p> <p>设备自带水平仪可检测设备安装是否倾斜</p> <p>全景支持不低于 3 种智能资源切换：周界防范、人群分布图、车辆密度；</p> <p>细节支持不低于 3 种智能资源切换：周界防范、视频结构化、人脸识别</p> <p>支持 AR 全景展示，可添加各类 AR 标签</p> <p>设备支持自动标定、自动拼接功能，自动标定时间少于 3min</p> <p>支持全景不低于报警 7 进 3 出，音频 2 进 2 出，1 路 BNC，1 路 RS485 功能（可设置波特率），支持不小于 512GMicroSD 卡</p> <p>DC36V 供电方式，支持 12V 电源返送，最大电流 165mA，方便工程安装</p> <p>支持 IP66 防护等级</p>	台	1	
---	---------	---	---	---	--

5	不锈钢壁装支架	不锈钢材质； 支架内走线； 螺纹配合安装；	个	1		
6	全景安装定制支架	根据全景相机安装位置进行定制	套	1		
7	设备安装费用	更换扶苏墓点位重载云台相机、城南指定点位安装全景相机	套	2		
8	高空作业费	对现有二郎山广播铁塔上的设备进行替换，位置调整到第一级平台	项	1		

外场设备合计

三、指挥中心

1	国产化 PC (含键盘)	处理器, ≥ 8 核 16 线程, $\geq 3.0\text{GHz}$, 三级缓存 $\geq 16\text{M}$, 功耗 $\geq 65\text{W}$ 内存 支持 DDR4 3200MHZ, 支持 16GB 存储 支持 $\geq 512\text{GB}$ NVME M. 2 SSD+1TB 机械硬盘 显卡 支持 $\geq 2\text{GB}$ 显存 BIOS 昆仑固件, 冗余 BIOS 电源 AC 220V 输入, 200W 功耗 $< 100\text{W}$ 尺寸 $\geq 295\text{mm (L)} \times 92\text{mm (W)} \times 341\text{mm (H)}$ 重量 $\leq 10\text{kg}$ (不含电源线等) 环境 工作温度 10-35°C 存储温度 -40-55°C 工作湿度 35%-80% 存储湿度 20%-93% (40°C) 大气压强 86-106kPa	台	15		
2	国产操作系统	国产操作系统 V10 正版授权_含 3 年免费升级服务	套	15		

3	视图可视化 --视频统计	显示视频监控设备接入状况, 显示总路数和在线路数;	人/天	10		
4	视图可视化 --人脸统计	显示人脸卡口设备接入状况, 显示总路数和在线路数;	人/天	11		
5	视图可视化 --车辆统计	显示车辆卡口设备接入状况, 显示总路数和在线路数;	人/天	11		
6	视图可视化 --地图应用	1、通过地图形式展示业务数据 2、当点击图层控制时, 展示卡口目录, 多选卡口后确认后, 地图上在相应位置进行标记 (人车图标应区分) 3、选择卡口后, 地图上展示每个卡口对应的今日抓拍数据, 并将地图放缩显示至所选卡口。 (柱状图无法一次性显示完时, 下方存在横拉条可拖动显示)	人/天	15		
7	视图可视化 --人脸抓拍	1、上方显示抓拍总数、报警总数 (刷新频率 1 小时) 2、显示人脸信息 (预警), 刷新频率 10S, 一次刷新存在多条数据时只展示最新条。 3、实时展示人像抓拍情况, 展示抓拍的人脸图片、抓拍时间、抓拍地点。使用滚动方式更新数据。数据在刷新时舍弃老旧数据, 只取最新的一条数据, 当无最新数据时, 停止滚动。当鼠标置于单个数据项上时, 页面弹出显示框, 展示该抓拍数据的抓拍详情。当鼠标从数据项上移出时, 弹出框关闭。更新频率: 2s 刷新一条数据 4、近 30 天抓拍地点 top5: 用柱状图展现近 30 天人像抓拍数量排名前五的抓拍地点的抓拍总数, 排名从左到右依次下降 更新频率: 一天一次 5、近 30 天区县抓拍量 top5: 柱状图展现近 30 天人像抓拍数量排名前五的旗县抓拍总数, 排名从左到右下降, 展示数据量的单位为万 更新频率: 一天一次	人/天	10		

8	视图可视化 --车辆抓拍	<p>1、上方显示抓拍总数、报警总数。</p> <p>2、显示车辆信息（预警），刷新频率 10S，一次刷新存在多条数据时只展示最新条。</p> <p>3、实时车辆抓拍：实时展示车辆抓拍情况，展示抓拍的车辆小图、抓拍时间、抓拍地点。使用滚动方式更新数据。数据在刷新时舍弃老旧数据，只取最新的一条数据，当无最新数据时，停止滚动。当鼠标置于单个数据项上时，页面弹出显示框，展示该抓拍数据的抓拍详情。当数据从数据项上移出时，弹出框关闭。更新频率：2s 刷新一条数据</p> <p>4、近一周车辆类别抓拍 top5：按照车辆类别进行抓拍数量的排名，从左到右以及排名降低，板块标题附件有“更多”按钮，点击按钮弹出显示框，展示车辆类别的全部排名情况。弹出框点击关闭按钮后关闭更新频率：一天一次</p>	人/天	15		
9	视图可视化 --设备运维	<p>1、监控设备统计：从、在页面中间顶部显示当日监控类设备的统计数量更新频率：一天一次</p> <p>2、车辆设备统计：在页面中间顶部显示当日车辆抓拍类（卡口、电警）设备的统计数量</p> <p>3、人像设备统计：在页面中间顶部显示当日人像类设备的统计数量更新频率：一天一次</p> <p>4、车辆数据采集趋势：以折线图的形式展现仅一周的车辆数据采集量，鼠标置于折线图上时展示每日的采集具体数量（以万为单位），界面右上角展示一周的车辆数据采集总量，以万张为单位 更新频率：一天一次</p> <p>5、结构化数据采集趋势：以折线图的形式展现仅一周的结构化数据采集量，鼠标置于折线图上时展示每日的采集具体数量（以万为单位），界面右上角展示一周的人像数据采集总量，以万张为单位 更新频率：一天一次</p> <p>6、人像数据采集趋势：以折线图的形式展现仅一周的人像数据采集量，鼠标置于折线图上时展示每日的采集具体数量，界面右上角展示一周的人像数据采集总量，以万张为单位 更新频率：一天一次</p>	人/天	15		
10	视图可视化 --警备资源 统计	对在线警力、在线警车、视频监控、4G 图传、联调 350M 等进行数量统计；频次 5 分钟更新一次；	人/天	13		
11	视图可视化 --视频接入 情况	从平台获取接入总数及在线设备数量，点击模块按钮后可以获取到通道名称并可以调用播放器在魔墙中心进行视频预览 更新频率：5 分钟/手动刷新	人/天	10		

科技信息中心小计			
四、建筑装修			
1	拆除内容	拆除地砖及基层 525.53 m ²	项 1
2		铲除墙面腻子 509.82 m ²	
3		拆除块料踢脚线 17.69 m ²	
4		拆除墙面瓷砖 19.28 m ²	
5		拆除门及套线 1000*2000 共 2 棂	
6		拆除石材窗台板 54.6m	
7		拆除房间及过道吊顶 525.53 m ²	
8		拆除砌块砖砌 23.78 m ²	
9		垃圾清运, 运距至建筑垃圾场按 10km 考虑, 75.26m ³	
10		垃圾装袋下楼 75.26m ³	
1	新建内容	砌块墙 16.6m ³	
2		C30 构造柱混凝土 1.04m ³	
3		构造柱钢筋 0.142t	
4		砌体植Φ12 钢筋 32 根	
5		砌体挂网抹灰 162 m ²	
6		成品高隔断内置百叶 97.5 m ²	

7		装饰板墙面 106.43 m ²			
8		橡胶卷材楼地面 455.37 m ²			
9		竹木地板 66.27 m ²			
10		铝合金踢脚线 248.25m			
11		实木门（带门楣）35.6 m ²			
12		门窗套 70.2 m ²			
13		天棚吊顶 515.68 m ²			
14		灯带 21.36 m ²			
15		暖气罩 59.31 m ²			
16		窗帘盒 63.4m			
17		定做亚克力立体字 12 个			
18		定做亚克力立体警徽 2 个			
19		木饰面墙 316.84 m ²			
20		墙面刮腻子喷白色乳胶漆三遍 238.91 m ²			
21		窗帘轨 63.4m			
22		指挥大厅半圆桌（6700*800）2 张，椅子 10 张			
23		指挥大厅桌子（1200*800）6 张，椅子 6 张			
1		拆除 300*100 电缆桥架 53.7m			

2	电气拆除工程	拆除暗装 50 焊管 6.92m	
3		拆除暗装 25KBG 钢管 456.43m	
4		拆除暗装 20KBG 钢管 612.04m	
5		拆除桥架内 4x25+1x16 电力电缆 74.77m	
6		拆除管内 2.5mm ² 配线 1337.44m	
8		拆除管内 4mm ² 配线 1526.06m	
9		拆除 300*1200mm LED 灯 2 套	
10		拆除筒灯 95 盏	
11		拆除 LED 灯带 343.88m	
12		拆除 LED 线型灯 137.48m	
13		拆除应急照明灯 14 套	
18		拆除暗装开关、插座 177 个	
22		拆除暗转接线盒 706 个	
24		拆除配电箱 2 台	
1	强电工程	300*100 电缆桥架 53.7m	
2		SC50 电气配管 6.92m	
3		SC25 电气配管 456.43m	
4		SC20 电气配管 612.04m	

5	WDZB-YJY-4x25+1x16 电力电缆 74.77m			
6	WDZB-BYJ2.5 电气配线 1054.2m			
7	WDZN-BYJ2.5 电气配线 283.24m			
8	WDZB-BYJ4 电气配线 1526.06m			
9	LED 线条灯 300*1200mm 2 套			
10	筒灯 95 个			
11	LED 灯带 343.88m			
12	20mm 宽 LED 线条灯 137.48m			
13	自带电源事故照明灯 6 个			
14	疏散指示灯 4 个			
15	楼层指示灯 1 个			
16	双向疏散指示灯 2 个			
17	安全出口标志灯 1 个			
18	单极开关 1 个			
19	双极开关 5 个			
20	三级开关 4 个			
21	插座 167 个			
22	接线盒 288 个			

23		ZM64.65 型配电箱 2 台				
1	弱电工程	200*100 电缆桥架 44.3m				
2		100*100 电缆桥架 9.91m				
3		JDG20 电气配管 1412.48m				
4		4 对双绞电缆 4244.95m				
5		ZR-RVV-2*2.5 电源线 96.4m				
6		六类网络模块插座 70 个				
7		电话插座 2 个				
8		接线盒 91 个				

六、搬迁费

	指挥调度中 心搬迁	视频会议系统搬迁；包含视频会议相机 2 台，显示屏 2 套、麦克风 1 台	项	1		
		新办公区视频会议系统安装、调试	项	1		
	指挥中心大 厅	新指挥中心大厅视频网络恢复	项	1		
		新指挥中心大厅公安网络恢复	项	1		
		新指挥中心大厅互联网络恢复	项	1		
		现指挥大厅打印机搬迁，新指挥大厅打印机安装、调试及保养	套	7		
		柜式七佛丙烷灭火器搬迁	台	4		
		空调搬迁以及安装	套	3		

	指挥中心休息室	办公资料柜搬迁: 1800*1000	组	2			
		三联衣柜搬迁: 1200*1800	组	6			
		办公柜搬迁: 400*1000	组	7			
	图控中心	新办公区网络恢复	项	1			
		音频控制系统搬迁以及恢复	项	1			
		视频控制系统搬迁以及恢复	项	1			
		42U 机柜搬迁	台	2			
搬迁费合计							
总价							

1. 本项目核心产品: LED 室内显示屏、400 万重载光纤激光一体化云台、高空全景摄像机。
2. 所投主要产品质量必须符合国家有关规范和相关政策及招标文件的要求。所有产品必须是未使用过的新产品, 质量优良、渠道正当, 满足采购要求。若质量不合格, 甲方有权拒付所有货款; 若产品因运输等原因造成质量问题, 一切损失由乙方承担。

第六章 评 标 方 法

一. 评标方法

按照《中华人民共和国政府采购法》、中华人民共和国 2015 年第 658 号国务院令--《中华人民共和国政府采购法实施条例》和中华人民共和国财政部 2017 年第 87 号部长令--《政府采购货物和服务招标投标管理办法》的规定，本次评标采用综合评分法，即在最大限度地满足招标文件实质性要求前提下，按照招标文件中规定的各项因素和相应的权重分值进行综合评审后，以总得分最高的投标人作为中标候选投标人并依次排序。

二. 评标程序

按照投标人资格审查、投标文件符合性审查、澄清有关问题、比较与评价、推荐中标候选投标人名单的工作程序进行评标。

1、投标人符合性检查。分别按照以下内容对投标文件进行检查，一项不合格即按照无效投标处理。

序号	符合性审查项	通过条件
1	投标文件封面、投标函、法定代表人授权委托书三处的项目名称、项目编号	三处均无遗漏，且与所投项目名称、项目编号一致。
2	投标文件签署、盖章	均按招标文件要求盖章（评分标准中要求提供的证明材料除外）。
3	投标文件组成	投标文件应包含以下内容： (1) 资格证明文件； (2) 符合性证明文件； (3) 实施方案。
4	投标文件有效期	投标文件有效期符合招标文件要求。
5	开标一览表	(1) 投标报价符合唯一性要求； (2) 开标一览表填写符合要求； (3) 计量单位、报价货币均符合招标文件要求； (4) 未超出采购预算或招标文件规定的最高限价。
6	技术服务要求	完全理解并接受对合格投标人、合格的服务要求，实质性要求没有负偏离。

7	合同条款响应	有完全理解并接受招标文件合同基本条款要求的描述。
8	其它	不存在其它不符合法律法规或招标文件规定的投标无效条款的情形。
注：对通过资格、符合性审查的投标企业进行下一环节评审。		

2、澄清有关问题：

2.1 对于可能出现的投标报价不一致和文字文本差异按以下方法确认更正。

2.1.1 开标时，大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准；单价金额小数点有明显错位的，应以总价为准，并修改单价；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。

2.1.2 评委会将按照上述原则修正投标文件中的投标报价，修正后的价格对投标人具有约束力。如果投标人不接受修正后的价格，其投标按照无效投标处理。

2.2 对于投标文件中的非重大偏离，如果出现含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会可以书面形式（由评标委员会专家签字）要求投标人作出必要的澄清、说明或者纠正。投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，由其授权的投标代表签字，并不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

三、享受的政府采购政策

1、落实政府采购政策：落实促进支持中小企业、监狱企业、残疾人福利性单位发展、脱贫攻坚工作的政策。

1.1 针对中小企业的说明：

根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）

小微企业在投标文件中必须提供《中小企业声明函》并加盖公章，未提交则不享受相关小微企业价格扣除政策；监狱企业必须提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件；残疾人福利性单位必须提供《残疾人福利性单位声明函》，供应商提供的《残疾人福利性单位声明函》与事实不符的，依照《政府采购法》第七十七条第一款的规定追究法律责任。在投标文件中未提供相关材料、资料的，不享受评审优惠政策。

如投标人提供虚假材料，将按“政府采购法”相关规定处理并由政府监管部门给

予严肃处理。

1.2、落实政府采购政策：落实促进支持中小企业、监狱企业、残疾人福利性单位发展、脱贫攻坚工作的政策。

1.2.1《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）

在政府采购活动中，供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受《办法》规定的中小企业扶持政策：

（一）在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标；

（二）在工程采购项目中，工程由中小企业承建，即工程施工单位为中小企业；

（三）在服务采购项目中，服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国民法典》订立劳动合同的从业人员。

在货物采购项目中，供应商提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受《办法》规定的中小企业扶持政策。

以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。

依据《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。

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）规定，参加政府采购活动的中小企业应当提供《中小企业声明函》。供应商提供的《中小企业声明函》原件必须真实，否则，按照有关规定予以处理。

根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）及《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号的相关规定，货物服务小微企业报价给予20%的扣除，用扣除后的价格参加评审。适用招标投标法的政府采购工程建设项目，采用综合评分法但未采用低价优先法计算价格分的，评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的3%作为其价格分。

接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额30%以上的，对联合体或者大中型企业的报价给予6%（工程项目为1%）的扣除，用扣除后的价格参加评审。适用招标投标法的政府采购工程建设项目，采用综合评分法但未采用低价优先法计算价格分的，评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价

格得分的 1%作为其价格分。组成联合体或者接受分包的小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间存在直接控股、管理关系的，不享受价格扣除优惠政策。

1. 2. 2《财政部司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》(财库(2014)68 号)

监狱企业参加政府采购活动时，应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。在政府采购活动中，监狱企业视同小型、微型企业。

1. 2. 3《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）；

符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供本通知规定的《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责。在政府采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受预留份额。

残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

2、落实优先采购节能、环保产品的政策(所投产品满足以下文件要求中任意一条(及以上)，其价格给予 3%的扣除，用扣除后价格参与评审。

2. 1 根据《财政部 国家发展改革委关于印发〈节能产品政府采购实施意见〉的通知》(财库〔2004〕185 号)规定“政府采购属于节能产品品目清单的，在技术、服务等指标同等条件下，应当优先采购节能品目清单的节能产品。”

2. 2 根据《财政部环保总局关于环境标志产品政府采购实施的意见》(财库〔2006〕90 号)规定“采购人采购的产品属于环境标志产品政府采购清单中品目的，在性能、技术、服务等指标同等条件下，应当优先采购清单中的产品”。

2. 3 根据《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)有关要求，“使用财政性资金进行政府采购活动时，在技术、服务等指标满足采购需求的前提下，要优先采购节能产品，对部分节能效果、性能等达到要求的产品，实行强制采购，以促进节约能源，保护环境，降低政府机构能源费用开支。”

2. 4 根据《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)有关要求，采购人拟采购的产品属于品目清单范围的，采购人及其委托的采购代理机构应当依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购。

2.5 所有投标产品进入“节能产品政府采购品目清单”的，应提供相关证书复印件，相关证书的颁发机构应来自《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》。

2.6 所有投标产品进入“环境标志产品政府采购品目清单”的，应提供相关证书复印件，相关证书的颁发机构应来自《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》。

2.7 对于已列入品目清单的产品类别，采购人可在采购需求中提出更高的节约资源和保护环境要求，对符合条件的获证产品给予优先待遇。

2.8 投标供应商在投标文件中对所投标产品为节能、环保、环境标志产品清单中的产品，在投标报价时必须对此类产品单独分项报价，计算出小计金额。未提供节能、环保、环境标志产品计分明细表的不给予计分。

2.9 若节能、环保、环境标志清单内的产品仅是构成投标产品的部件、组件或零件的，则该投标产品不享受鼓励优惠政策。

2.10 同一标段的节能、环保、环境标志产品部分计分只对属于清单内的非强制类产品进行计分，强制类产品不给予计分。

2.11 节能、环保、环境标志产品不重复计分；同时列入国家级清单和省级清单的产品不重复计分。

四、比较与评价：

对所有有效投标进行了评标价确认之后，由评委会各成员按照下列《评标因素及权重分解表》规定的内容独立进行综合比较、评价打分。

五、提供相同品牌产品（核心产品）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。

六、推荐中标候选投标人名单：

汇总全体评委对每个投标人的赋分，计算出每个投标人的综合得分，从高到低依次排序，推荐前三名为中标候选人。

评标因素及权重分值表

评价和比较以投标文件为依据,从“投标报价”、“技术指标及功能配置”、“质量保证”、“技术、实施方案”、“售后服务方案及培训方案”等方面进行评审并按照评标因素及权重分值表进行赋分。

评标因素	具体内容	评分细则
报价 (30 分)	价格	<p>1、价格分统一采用低价优先法计算,即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30分。其他投标单位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)×投标报价总分 (计算分数时四舍五入取小数点后两位)。</p> <p>2、评审委员会发现某一供应商的最后报价明显低于其他供应商的最后报价,使得其报价可能低于其成本的,应当要求该供应商作出书面说明并提供相应的证明材料。供应商不能合理说明或者不能提供相应证明材料的,由评审委员会认定该供应商以低于成本报价竞标,其供应商的最后报价不认可,作无效响应处理视为自动放弃。</p>
技术指标 及功能配 置 (5 分)		<p>根据供应商提供的产品技术资料,并结合招标文件技术规格参数详细功能要求,完全响应招标文件技术参数要求,并提供全部所要求的证明文件,截图证明(或提供相关证明材料);</p> <p>备注:每提供一项计5分,每有一项内容有缺陷的扣1分,扣完为止,未提供的,得0分。</p> <p>内容缺陷是指:内容不合理、虽有内容但不完整或缺少关键节点、内容前后矛盾、套用其他项目方案或与项目需求不匹配及其他不利于项目实施的等任意一种情形。</p>

<p style="text-align: center;">技术响应 (60分)</p>	<p>技术方案 (20分)</p> <p>投标人根据本项目特点，提供项目实施方案，具体包括：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、货物运送时运输工具的选取、运输路线规划、运送方案完整安全、科学、高效； 2、供货计划保障方案完整，在合同履行过程中编制供货进度计划表； 3、具有实际可操作性的突发事件应急预案； 4、技术方案详细、全面、合理、专业性强； 5、验收工作流程清晰，方案详实。 <p>备注：每提供一项计4分，每有一项内容有缺陷的扣1-2分，扣完为止，未提供的，得0分。</p> <p>内容缺陷是指：内容不合理、虽有内容但不完整或缺少关键节点、内容前后矛盾、套用其他项目方案或与项目需求不匹配及其他不利于项目实施的等任意一种情形。</p>
	<p>质量保证 (15分)</p> <p>1、根据项目实际需求，提供质量保证方案，根据质量保证方案完整性、可实施性，进行横向比较，综合评审；</p> <p>2、提供质量保障承诺书，并在承诺书中明确产品出现质量问题后的处置措施及处罚措施，相关措施应全面；</p> <p>3、投标人须确保生产供应的设备无假货、水货、翻新货且无产权纠纷，提供产品合法来源渠道证明文件或承诺书；</p> <p>备注：每提供一项计5分，每有一项内容有缺陷的扣1-2分，扣完为止，未提供的，得0分。</p> <p>内容缺陷是指：内容不合理、虽有内容但不完整或缺少关键节点、内容前后矛盾、套用其他项目方案或与项目需求不匹配及其他不利于项目实施的等任意一种情形。</p>

项目人员配置 (10分)	<p>1. 项目经理本人：同时具备信息安全工程师、系统架构设计师、系统规划与管理师证书；每提供1项证书得2分，最高得4分，不提供不得分；</p> <p>2. 项目团队其他人员：提供本公司系统集成项目管理工程师、网络工程师、网络与信息安全工程师证书、软件设计师证书，项目团队人员提供证书不包括项目经理提供的证书，每种证书最多提供1个，一人多证的按1个计，每提供1个证书得2分，最高6分。注：提供证书清晰扫描件。</p>
培训 (5分)	<p>提供切实可行的培训计划及使用维护手册，并负责为采购人免费培训操作维护人员，并有完整的培训方案，列出详细的培训内容，培训方式等说明。能够根据采购人要求指定培训方案，使采购人技术人员通过培训能够熟练掌握软件功能的技术操作。根据响应程度赋分。</p> <p>备注：每提供一项计1分，每有一项内容有缺陷的扣0.5分，扣完为止，未提供的，得0分。</p> <p>内容缺陷是指：内容不合理、虽有内容但不完整或缺少关键节点、内容前后矛盾、套用其他项目方案或与项目需求不匹配及其他不利于项目实施的等任意一种情形。</p>
售后服务 (5分)	<p>具有相应的物力、人力保障，能够保证在设备（产品）发生不同类型故障后的到达现场时间，解决故障时间，补救措施等方面的措施或方案，同时具有明确的承诺且符合实际需求。提供详细的售后服务方案及售后服务承诺等，方案充实详细、有质量保证承诺。</p> <p>备注：每提供一项计1分，每有一项内容有缺陷的扣0.5分，扣完为止，未提供的，得0分。</p> <p>内容缺陷是指：内容不合理、虽有内容但不完整或缺少关键节点、内容前后矛盾、套用其他项目方案或与项目需求不匹配及其他不利于项目实施的等任意一种情形。</p>

业绩 (5分)	近3年业绩	投标人提供近3年项目合同业绩。每提供1份得2.5分，合同材料要求：提供单项合同或协议关键页及订单扫描件等证明材料，包含但不限于：双方签字盖章信息、采购内容、合同价款、签字盖章页等，满分5分。注：近3年指2022年9月起至今。
履约能力 (5分)	履约能力	1. 投标人具备有效的职业健康安全管理体系认证证书； 2. 投标人具备有效的环境管理体系认证证书； 3. 投标人具备有效的质量管理体系认证证书； 4. 投标人具备有效的安防工程企业设计施工维护能力证书； 5. 投标人具备有效的企业诚信管理体系认证证书。 备注：提供一项得1分，满分5分。

备注：

- 1) 各评委独立打分。
- 2) 评委打分超过得分界限或未按本表规定赋分时该评委的打分作废，不计入汇总分。
- 3) 若出现综合得分并列时，比较价格得分，此分项得分高者排序在前；若价格得分仍相同，比较技术得分，此分项得分高者排序在前；若技术得分仍相同，则由全体评标委员会成员无记名投票，得票高者排序在前。
- 4) 计算分数时四舍五入取小数点后两位。
- 5) 评标过程中，若出现特殊情况时，由评标委员会决定暂停评标，并提出具体处理意见。
- 6) 以上证明材料等须提供复印件加盖投标人公章附在投标文件中。
- 7) 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，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时递交相关证明材料，投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

三、定标：

- 1、评标结果由全体评标委员会成员签字确认。
- 2、采购人根据评标报告中推荐的中标候选人排列顺序确定成交人，以复函通知采购代理机构。

第七章 投标文件构成及格式

项目编号:

【正本/副本】

绥德县公安局“情指行”运行 中心综合建设采购项目

投 标 文 件

投 标 人: _____ (盖章)

法人代表人或其委托代理人: _____ (签字或盖章)

日 期: _____

目录

(格式自拟)

第一部分 资格证明文件

书面声明函

致：_____

我方作为（项目名称） （项目编号）的投标供应商，在此郑重声明：

- 1、在参加政府采购活动前3年内的经营活动中____（填“没有”或“有”）重大违法记录。供应商在参加政府采购活动前3年内因违法经营被禁止在一定期限内参加政府采购活动，期限届满的，可以参加政府采购活动，但应提供期限届满的证明材料。
- 2、我方_____（填“未被列入”或“被列入”）失信被执行人名单。
- 3、我方_____（填“未被列入”或“被列入”）税收违法黑名单。
- 4、我方_____（填“未被列入”或“被列入”）政府采购严重违法失信行为记录名单。

如有不实，我方将无条件地退出本项目的采购活动，并遵照《政府采购法》有关“提供虚假材料的规定”接受处罚。

特此声明。

投标人（盖公章）：

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明资料或承诺书

致: _____

在贵方组织的(项目名称) (采购项目编号)投标活动, 我公司在完全理解本项目招标的要求及其他内容后, 决定参与该项目的投标活动并承诺, 如中标, 我公司将提供足够的设备和专业技术能力保证本合同履行。

本公司对上述承诺的真实性负责。如有虚假, 我公司同意按我方合同违约处理, 并依法承担相应法律责任。

供应商名称 (盖公章) :

法定代表人或授权代表 (签字或盖章) :

日 期: 年 月 日

投标信用(保证金)承诺书

项目名称: _____

投标人: _____

统一社会信用代码: _____ 法人代表: _____

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.招投标法规定的其它违法违规行为。

(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(签字或盖章):

投标人(盖公章):

承诺时间: 年 月 日

注: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。有限期需满足一年。

此承诺书除附在:投标文件中外还须上传至“信用中国(陕西榆林)”网站投标人自主上报信用承诺书附件,须后附网站申报截图。

榆林市政府采购货物类项目供应商信用承诺书

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，本单位自愿做出以下承诺：

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、虚假成份，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（盖公章）：

法定代表人（负责人）：

法定代表人（负责人）身份证号：

承诺日期： 年 月 日

注：此承诺书除附在投标文件中外还须上传至“信用中国（陕西榆林）”网站投标人自主上报信用承诺书附件，须后附网站申报截图。

非联合体提供非联合体声明

本单位郑重声明，参加陕西纳格项目管理有限公司的(项目名称) (项目编号)采购活动，为非联合体投标，本项目实施过程由本单位独立承担。

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。

投标人（盖公章）：

日期： 年 月 日

法定代表人身份证明书

致: _____			
采购项目名称			
采购项目编号			
企 业 法 人	企业名称		
	法定地址		
	邮政编码		
	网址		
	工商登记机关		
	统一社会信用代码		
法定代 表人	姓名		性 别
	职务		联系电话
	传真		
法定代 表人身 份证复 印件	二代身份证正、反两面都需复印 (粘贴处)		(法定代表人签章)
			(企业公章)
			年 月 日

投标人名称（盖章）：

日期： 年 月 日

法定代表人授权委托书

致: _____

现委派 (授权代表姓名) 为本公司的授权代表, 参加贵公司组织的 (项目名称) (采购项目编号) 政府采购活动, 就该项目的投标及合同的执行和完成, 以本公司的名义处理一切与之有关的事宜。

授权代表姓名: _____

职务: _____

地址: _____

性别: _____

电话: _____

邮政编码: _____

法定代表人身份证复印件 (正面)	授权代表身份证复印件 (正面)
法定代表人身份证复印件 (反面)	授权代表身份证复印件 (反面)

供应商名称 (盖公章):

法定代表人 (签字或盖章):

日期: 年 月 日

备注: 1、法定代表人亲自参加投标的, 无需提供该委托授权书, 但须提供法定代表人本人身份证 (正反面) 复印件及身份证明书。

2. 法人签字或盖章可采用纸质签字或盖章后, 上传至电子投标文件, 也可使用法定代表人 CA 锁在电子投标文件制作软件中签章。

第二部分 符合性证明文件

一、投标函

根据已收到贵方的采购项目编号为(采购项目编号)的(采购项目名称)的招标文件，签字代表(全名、职务)经正式授权并代表(供应商名称、地址)提交包含下述内容的投标文件正本壹份、副本贰份、电子版壹份。

- (1) 投标函；
- (2) 开标一览表（唱标报告）；
- (3) 分项报价表；
- (4) 供应商资格证明文件；
- (5) 按供应商须知要求提供的全部文件和招标文件要求的响应文件；

据此函，签字代表宣布同意如下：

1. 所附投标表中规定的投标总价为：(小写金额)(大写金额)；合同履行期为_____日历天。
2. 供应商将按招标文件的规定履行合同责任和义务；
3. 供应商已详细审查全部招标文件，包括修改文件（如有的话）以及全部参考资料和有关附件。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权利；
4. 其投标文件自宣读投标报价之日起有效期为____日历天；
5. 如果在规定的宣读报价时间后，供应商在投标有效期内撤回报价，产生的不良后果由供应商自行承担；
6. 供应商同意提供按照贵方可能要求的与其投标有关的一切数据或资料，完全理解贵方不一定要接受最低价的投标或收到的任何投标。

7. 与本投标有关的一切正式往来通讯请寄：

地 址：_____

邮 编：_____

电 话：_____

传 真：_____

供应商名称（公章）：_____

供应商代表签字：_____

日 期：_____年_____月_____日

二、开标一览表

项目名称	
项目编号	
供应商 (公司名称)	
投标报价	小写: _____元 大写: _____
交货期	
质保期	
质量标准	
备注	

备注：“投标报价”为投标总价。投标报价必须包括本项目所需全部费用。

投标单位名称（加盖公章）：

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

三、分项报价表（投标人根据投标产品自行编制格式）

项目名称: _____

项目编号: _____

类别	序号	货物名称	品牌	规格型号	生产厂家	数量	单位	单价	总价
货物 (设备) 费									
其他费用									
投标总报价		(大写) : _____ (小写: ￥_____ 元)							
备注		保留小数点后两位。							

- 注: 1. 如果按单价计算的结果与总价不一致, 以单价为准修正总价。
2. 如果不提供详细分项报价将视为没有实质性响应招标文件。

投标人名称 (加盖单位公章) :

法定代表人或被授权人签字:

日期: 年 月 日

四、投标人承诺书

（一）质量安全责任承诺书

为保证本采购项目顺利进行，作为投标供应商，现郑重承诺：

1、我方投标产品的生产（包括设计、制造、安装、改造、维修等）、投入使用的材料等均完全符合国家现行质量、安全、环保标准和要求。

2、我方将严格按照国家现行相关储存、运输、安装调试技术标准及规范、服务标准及规范、施工标准及规范，在规定的时限内，保质、保量完成项目全部内容，并向采购人交付合格产品。

3、对于因产品生产质量以及储存、运输、安装调试、服务、施工等过程中产生的任何安全事故，我方承担全部责任。

4、我方提供的货物、工程、服务等符合现行的国家、行业、地区、企业标准及要求，标准不一致的，以更为严格的为准，我方对提供的货物、工程、服务等的质量、安全、环保等承担全部责任。

供应商（加盖公章）：

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

（二）陕西省政府采购供应商拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书 I

为响应党中央、国务院关于治理政府采购领域商业贿赂行为的号召，我公司在此庄严承诺：

- 1、在参与政府采购活动中遵纪守法、诚信经营、公平竞标。
- 2、不向政府采购人、采购代理机构和政府采购评审专家进行任何形式的商业贿赂以谋取交易机会。
- 3、不向政府采购代理机构和采购人提供虚假资质文件或采用虚假应标方式参与政府采购市场竞争并谋取中标、成交。
- 4、不采取“围标、陪标”等商业欺诈手段获得政府采购定单。
- 5、不采取不正当手段诋毁、排挤其他投标人。
- 6、不在提供商品和服务时“偷梁换柱、以次充好”损害采购人的合法权益。
- 7、不与采购人、采购代理机构政府采购评审专家或其它投标人恶意串通，进行质疑和投诉，维护政府采购市场秩序。
- 8、尊重和接受政府采购监督管理部门的监督和政府采购代理机构招标采购要求，承担因违约行为给采购人造成的损失。
- 9、不发生其他有悖于政府采购公开、公平、公正和诚信原则的行为。

承诺单位（盖章）：_____

全权代表（签字）：_____

地 址：_____

邮 编：_____

电 话：_____

日 期：____年____月____日

承诺书II

致：陕西纳格项目管理有限公司

作为参加贵公司组织的招标采购项目的投标单位，本公司承诺：在参加本项目招标之前不存在被依法禁止经营行为、财产被接管或冻结的情况，如有隐瞒实情，愿承担一切责任及后果。

投标单位	法定代表人/单位负责人	日期
(公章)	(签字或盖章)	年 月 日

承诺书III

致：陕西纳格项目管理有限公司

作为参加贵公司组织的招标采购项目的投标单位，本公司郑重申告并承诺：近三年受到有关行政主管部门的行政处理、不良行为记录为____次（没有填零），如有隐瞒实情，愿承担一切责任及后果。

投标单位	法定代表人/单位负责人	日期
(公章)	(签字或盖章)	年 月 日

承诺书IV

致：陕西纳格项目管理有限公司

作为参加贵公司组织的招标采购项目的投标单位，本公司郑重申告：近三年因项目产品质量问题的不法行为记录为____次（没有填零），如有隐瞒实情，愿承担一切责任及后果。

投标单位	法定代表人/单位负责人	日期
（公章）	（签字或盖章）	年 月 日

承诺书 V

致：陕西纳格项目管理有限公司

作为参加贵公司组织的招标采购项目的投标单位，本公司承诺：参加本次投标递交的所有资质证明文件及业绩证明是真实的、有效的，如有隐瞒实情，愿承担一切责任及后果。

投标单位	法定代表人/单位负责人	日期
（公章）	（签字或盖章）	年 月 日

（三）投标人信用承诺书

投标人：_____

统一社会信用代码：_____ 法人代表：_____

承诺有效期限：____年____月____日至____年____月____日

在_____项目招投标活动中，我公司（单位）郑重作出以下信用承诺：

（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；符合依法依规应当具备的相关资质（资格）条件；具有独立承担中标项目的履约能力；具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；无法律法规规定禁止开展从业活动情形。所递交文件资料合法、真实、准确、完整、有效。

（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. 招投标法规定的其它违法违规行为。

（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，并上网公示，接受社会监督。

（五）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（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。

法定代表人（签章）：

投标人（盖章）：

承诺时间： 年 月 日

注：此承诺书除附在投标文件中外还须上传至“信用中国（陕西榆林）”网站投标人自主上报信用承诺书附件，须后附网站申报截图。承诺时间需满足一年。

（四）投标人委托代理人员信用承诺书

在_____项目招投标活动中，我公司（单位）郑重作出以下信用承诺：

（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；符合依法依规应当具备的相关资质（资格）条件；具有独立承担中标项目的履约能力；具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；无法律法规规定禁止开展从业活动情形。所递交文件资料合法、真实、准确、完整、有效。

（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. 招投标法规定的其它违法违规行为。

（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，并上网公示，接受社会监督。

（五）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（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____日至____年____月____日

投标人：_____

承诺人（签字）：_____

承诺时间：____年____月____日

注：此承诺书除附在：投标文件中外还须上传至“信用中国（陕西榆林）”网站投标人自主上报信用承诺书附件，须后附网站申报截图，承诺时间需满足一年。

后附：信用中国陕西榆林承诺申报截图

五、技术规格响应表

项目名称: _____

项目编号: _____

序号	品目	招标规格 ☆1	投标规格 ☆2	偏离说明	备注

法定代表人或被授权人签字:

投标人名称(公章):

日 期: 年 月 日

注:

- ☆1 指招标文件中的技术规格(参数), 投标人应按照招标文件中的内容逐项响应。
- ☆2 指投标人拟提供的投标货物的技术规格(参数), 投标人应逐条如实填写并提供相应的支持文件。
- 偏离说明填写: 优于、等于或低于, 核心产品须正偏离。

六、商务偏离表

项目名称: _____

项目编号: _____

声明：投标人应按照招标文件中的商务要求逐项响应，偏离说明填写：优于、等于或低于，核心产品须正偏离。

法定代表人或被授权人签字：

投标人名称（公章）：

日期： 年 月 日

第三部分 投标方案

一、投标人性质及其概况

(一) 投标人基本信息

单位基本情况							
投标人全称							
注册地址			成立时间				
登记证号			单位性质				
法定代表人 (主要负责人)			所属行业				
上年度营业收入			资产总额				
所获得资质及等级 (国家行政部门颁发)							
经营范围							
人员情况							
从业人员总数		管理人员数量		专业技术 人员数量			
		残疾人人数		少数民族人数			
存在直接控股、管理关系的相关投标人							
关系	投标人名称						
说明	1、登记证号指营业执照/事业单位法人证书/专业服务机构执业许可证/民办非企业单位登记证书中的登记号。 2、成立时间至提交投标文件截止时间不足一年的可不提供“上年度营业收入”。 3、投标人应如实填写上述信息。招标文件允许联合体投标的，联合体各方均应提供。						

（二）投标人性质

小微企业、残疾人福利性单位投标时，应提供声明函（按下文给定格式）。未提供或未按给定格式提供声明函的，其投标产品中的小型、微型 企业产品、残疾人福利性单位生产的产品将不能享受招标文件规定的价格 扣除，但不影响投标文件的有效性。

监狱企业投标时，应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含 新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件（格式不做要求）。 未提供证明文件的不能享受招标文件规定的价格扣除，但不影响投标文件的有效性。

招标文件允许联合体投标的，联合体成员应分别提供上述声明函或证 明文件，此 外，还须按下文给定格式提供联合体协议书。投标联合体未提 供联合体协议书的，其 投标文件无效。

非小微企业、残疾人福利性单位、监狱企业，也无联合体情况的，可 不提供此项 内容。

（三）其他

如：经营状况、同类服务业绩、客户评价证明、获得奖励及证书等。

附件 1:

中小企业声明函（货物）

本公司（非联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1、（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造（承接）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）；

2、（标的名称），属于（采购文件 中明确的所属行业）行业；制造（承接）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： 年 月 日

备注：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。

附件 2:

残疾人福利性单位声明函（如是）

本单位郑重声明，根据《财政部民政部中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加_____单位的_____项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（盖章）：

日期： 年 月 日

附件 3:

“节能产品”、“环境标志产品”证明材料（如有）

说明:

1、供应商提供的产品属于下列情形，应按第五章评标办法第 4 条规定提供相关证明材料(清单或目录所在页复印件)，并在《货物分项报价表》中提供相应数据。

(1) 符合政府采购强制采购政策的(《节能产品政府采购清单》中标记★符号节能产品及其他强制采购产品)；

(2) 符合政府采购优先采购政策的(《节能产品政府采购清单》中非标记★符号节能产品，《环境标志产品政府采购清单》中环境标志产品)。

2、未按上述要求提供、填写的，评标时不予以考虑。

附件 4:
监狱企业、福利企业相关资格证明材料（如是）

二、投标方案

投标人可根据招标文件的采购内容及技术要求，结合评标办法编制投标方案。

（格式自拟）

供货内容一览表

项目名称: _____

项目编号: _____

序号	名称	参数说明	品牌	型号	数量	备注

备注：投标人可适当调整该表格式，但不得减少信息内容。

法定代表人或被授权人签字:

投标人名称（公章）：

日 期： 年 月 日

榆林市公共信用信息共享平台 信用承诺上报操作指南

建设诚信榆林

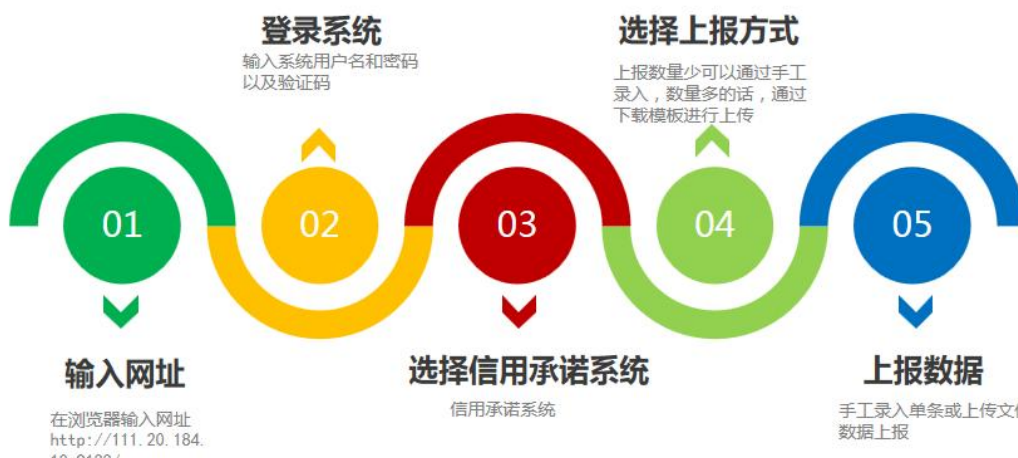
榆林市信用办

信用承诺上报 三种方式

数据上报方式



数据上报 部门上报流程



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

企业只能申报本企业的信用承诺，不能代报、替报

带*号项目为必填项

承诺事项 (选择项)

承诺时间

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)

信用承诺

资料认证

修改密码

异议申诉

信用报告

信用修复

完善资料

信用名片

信息+

违规类型

许可证照

诚信档案

承诺主体: 西安德利和信息科技有限公司

*统一社会信用代码: 610121198408276025

*承诺事项: 榆林市惠后生冷储冷链物流项目

*承诺时间: 2021-09-27

*承诺书内容:

*承诺责任内容:

*承诺事由:

备注:

*受理部门: 横山区电信公司

*受理部门统一社会信用代码:

数据上报 企业自主申报信用承诺

- 企业只能申报本企业的信用承诺，不能代报、替报
- 带*号项目为必填项
- 承诺事项 (选择项)
- 承诺时间
- 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

带*号项目为必填项

承诺事项 (选择项)

承诺时间

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)

应承担:

*承诺事由: 陕xxx项目投标承诺

备注: 请输入备注

信息

*受理部门: 横山区电信公司

*受理部门统一社会信用代码: 1161080001608208X7

承诺书附件: 上传附件

提交申请

数据上报 企业自主申报信用承诺

- 完成上报
- 查看上报信息
- 企业只能申报本企业的信用承诺，不能代报、替报

企业只能申报本企业的信用承诺，不能代报、替报

完成上报

查看上报信息

信用承诺

资料认证

修改密码

异议申诉

信用报告

信用修复

主页面

承诺主体	承诺事项名称	承诺期限	承诺日期	状态	操作
西安德利和信息科技有限公司	榆林市惠后生冷储冷链物流项目	1年	2021-09-27	已发布	查看

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服务网查看账号

常见问题 注意事项

陕西省统一身份验证验证页面进入方式：

- 政务服务网登录地址 <https://sfrz.shaanxi.gov.cn>
- 信用中国（陕西榆林）页面链接
- 陕西政务服务网（榆林）页面链接

