

政府采购项目

采购项目编号：SCZK2024-ZB-0995-003

神木高新技术产业开发区管理委员会关于2024
年神木高新区供热供水管网改造及设备采购安
装项目

招 标 文 件

陕西省采购招标有限责任公司

二〇二四年九月

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	30
第四章	拟签订的合同文本	38
第五章	采购需求及要求	48
第六章	投标文件格式	50

第一章 招标公告

项目概况

神木高新技术产业开发区管理委员会关于 2024 年神木高新区供热供水管网改造及设备采购安装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） (<http://www.sxggzyjy.cn/>) 获取招标文件,并于 2024 年 09 月 25 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：SCZK2024-ZB-0995-003

项目名称：关于 2024 年神木高新区供热供水管网改造及设备采购安装项目

采购方式：公开招标

预算金额：4970000.00 元

采购需求：

合同包 1（神木高新技术产业开发区管理委员会关于 2024 年神木高新区供热供水管网改造及设备采购安装项目）

合同包预算金额：4970000.00 元

最高限价：4970000.00 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	离心泵	换热站设备采购安装和换热站设备维修等	1 (批)	详见采购文件	4970000.00	4970000.00

本合同包 不接受 联合体投标。

合同履行期限：合同签订后 90 日内完成供货，安装调试到位

二、申请人的资格要求

1、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

2、落实政府采购政策需满足的资格要求：

本项目为专门面向中小企业的项目。

3、本项目的特定资格要求：

3.1 投标人须具有独立承担民事责任的能力（提供有效的营业执照或自然人的身份证明）；

3.2 投标人须具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（投标供应商 2022 或 2023 年经审计的财务报表或开标截止时间前任意三个月公司的财务报表复印件（包括资产负债表、现金流量表、利润表），或本年度基本开户银行出具的资信证明）；

3.3 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

（1）投标人应提供投标截止时间前六个月中任意一个月任意税种的纳税证明或完税证明，时间以税款所属时期为准（银行出具的缴税凭证或税务机关出具的证明的复印件，并加盖本单位公章），依法免税的供应商，应提供相应文件证明其依法免税；

（2）投标人应提供投标截止时间前近六个月中至少一个月的社会缴纳社会保险的凭据（专用收据或社会保险缴纳清单），并加盖本单位公章，不需要缴纳社会保障资金的投标人，应提供相应文件证明其不需要缴纳社会保障资金。

3.4 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力承诺书

3.5 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（提供书面申明）；

3.6 投标供应商在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）和中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）上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（提供网站截图）；

3.7 投标人不得存在下列情形之一：

（1）单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加本次采购活动；

（2）为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

3.8 需在全国公共资源交易中心平台（陕西省）（<http://www.sxggzyjy.cn/>）上免费获取招标文件，未在指定渠道获取或已报名但未在规定时间内下载招标文件的投标人均无资格参加投标。

三、获取招标文件

时间:2024年09月04日至2024年09月10日,每天上午00:00:00至12:00:00,下午12:00:00至23:59:00(北京时间)

途径:全国公共资源交易中心平台(陕西省)(<http://www.sxggzyjy.cn/>)

方式:在线获取

售价:0

四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

时间:2024年09月25日09时30分00秒(北京时间)

提交投标文件地点:线上递交

开标地点:线上开标

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、落实政府采购政策:

1.1《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)、《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号)、《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)、《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》(财库〔2017〕141号)。

1.2 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)、财政部、国家发改委、生态环境部、市场监督管理总局联合印发《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)、《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》(财库〔2019〕18号)、《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》(财库〔2019〕19号)。

1.3《财政部 农业农村部 国家乡村振兴局关于运用政府采购政策支持乡村产业振兴的通知》(财库〔2021〕19号)、《财政部农业农村部国家乡村振兴局 中华全国供销合作总社关于印发〈关于深入开展政府采购脱贫地区农副产品工作推进乡村产业振兴的实施意见〉的通知》(财库〔2021〕20号)。

1.4《国家互联网信息办公室 工业和信息化部 公安部 财政部 国家认证认可监督

管理委员会关于调整网络安全专用产品安全管理有关事项的公告》（2023年第1号）。

1.5《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）。

1.6《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）。

1.7《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/>）。

若享受以上政策优惠的企业，提供相应声明函或品目清单范围内产品的有效认证证书。

2、文件获取方式：投标供应商在线上报名后可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-供应商”进行登录，登录后选择“交易乙方”身份进入供应商界面进行免费下载采购文件。

3、本项目采用电子化不见面开标方式，投标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投标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（供应商）、榆林不见面开标大厅供应商询标操作手册V1.0，请投标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，投标供应商自行承担责任。电子投标文件制作软件技术支持热线：400-998-0000；CA锁购买：榆林市市民大厦四楼窗口，联系电话：0912-3515031。

4、请各投标供应商获取招标文件后，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》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。

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：神木高新技术产业开发区管理委员会

地址：神木市锦界工业园区

联系方式：09128332128

2、采购代理机构信息

名称：陕西省采购招标有限责任公司

地址：西安市高新二路2号山西证券大厦21层

联系方式：13309228551

3、项目联系方式

项目联系人：田同林

电话：13309228551

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
1.1	名称：神木高新技术产业开发区管理委员会 地址：神木市锦界工业园区 联系方式：09128332128
1.2	采购代理机构：陕西省采购招标有限责任公司 地址： <u>西安市高新二路2号山西证券大厦21楼</u> 联系人： <u>田同林</u> 电话： <u>13309228551</u>
1.3.3	合格投标人的特定资格条件：详见招标公告
1.3.4	是否为专门面向中小企业采购： <u>是</u>
1.3.5	是否允许采购进口产品： <u>否</u>
1.4	是否允许联合体投标： <u>否</u>
1.4.7	联合体的其他资格要求：/
1.7	项目所属行业： <u>工业</u> 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。
2.2	项目预算金额： <u>4970000.00</u> 元； 最高限价： <u>4970000.00</u> 元
5.4	是否组织现场考察或者召开答疑会： <u>否</u> 组织现场考察或者召开答疑会相关要求：
8.1	如投标人对多个包进行投标，可以中标 <u>/</u> 包
12.1	本项目采用“投标信用承诺书”代替投标保证金，投标人须在投标截

	<p>止时间前在“信用中国（陕西榆林）”网站进行注册、登录、自主上报投标信用承诺书（网址：https://credit.yl.gov.cn/）。</p> <p>各投标人注册、登录后根据承诺事项选择相应的模板填写对应的投标信用（保证金）承诺书，并载明承诺事由，投标人、投标人委托代理人员、投标信用的承诺事由为“项目名称及标段+投标保证金”（例：×××××项目-××标段+投标保证金）。如信用承诺公示迟报、漏报所产生的负面影响由投标人自行承担。</p>
14.1	电子化投标文件需在投标截止时间之前在陕西省公共资源交易中心平台（ http://xxxq.sxggzyjy.cn/ ）递交；
16.1	投标截止时间：2024-09-25 09:30:00
18.1	<p>开标时间：2024-09-25 09:30:00</p> <p>开标地点：线上开标</p>
19.2	信用查询时间：为招标文件发售时间至资格审查过程中
20.5	核心产品： <u>板式换热器</u>
23.2	评标方法： <u>适用综合评分法</u>
27.1	推荐中标候选人数量： <u>3</u>
27.2	招标人是否委托评标委员会直接确定中标人： <u>否</u>
31.1	是否提交履约保证金： <u>否</u>
32.1	预付款比例为：如中标人为中小企业，合同签订后7个工作日之内支付合同总价的40%作为预付款，验收完毕后一个月内付至合同金额的100%。
32.3	<p>情形如下：</p> <p><input type="checkbox"/> 采购资金在履约完成之后才能到位</p> <p><input type="checkbox"/> 政府采购合同履行期限小于20日</p> <p><input type="checkbox"/> 政府采购预算资金小于50万元</p> <p><input type="checkbox"/> 其他采购人不能在政府采购合同履行完成前支付采购资金</p>
33	中标单位在领取中标通知书前，须向采购代理机构支付招标代理服务费，

	<p>招标代理服务费由采购人与采购代理机构约定：</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 参照原国家计委计价格〔2002〕1980号文和国家发改委发改办价格〔2003〕857号文的计算方法按标准收取，</p> <p>中标单位的招标代理服务费交纳信息</p> <p> 银行户名：陕西省采购招标有限责任公司</p> <p> 开户银行：中国光大银行西安友谊路支行</p> <p> 账 号：78560188000095264</p> <p> 联 系 人：财务部 联系电话：029-85263975</p>
37.2	针对同一采购程序环节的质疑次数：一次性提出
37.4	<p>联系单位：陕西省采购招标有限责任公司</p> <p>联 系 人：综合办公室</p> <p>联系电话： 029-85235014</p>
38	<p>进入公共资源交易平台的各投标人，均应在“信用中国（陕西榆林）网站进行注册、登录、自主上报信用承诺书（网址：https://credit.yl.gov.cn/）。各投标人注册、登录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，投标人、投标人委托代理人员、投标信用的承诺事由为“项目名称及标段”。操作指南见附件。如信用承诺公示迟报、漏报的列入不良行为记录。</p> <p>投标人请将申报截图附在投标文件中。</p>
38.1	<p>本项目是否为不见面开标：</p> <p> <input checked="" type="checkbox"/>是</p> <p> <input type="checkbox"/>否</p> <p> 若为不见面开标，须严格按照以下要求及内容进行执行，因供应商自身原因导致在开标现场无法顺利进行的，后果自负。</p> <p>采用不见面开标的方式进行；</p> <p>1、 供应商应于提交响应文件截止时间前任意时段登录交易平台〔首页〕电子交易平台〕企业端〕在线提交响应文件，逾期提交系统将拒绝接收。</p> <p>2、 供应商可登录榆林交易平台〔首页〕不见面开标〕在线参与开评标过</p>

	<p>程，详见文件以及交易平台【首页〉服务指南〉下载专区】中的《榆林市不见面开标大厅操作手册（供应商）》</p> <p>3、不见面开标流程</p> <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>3.1 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>3.2 IE 浏览器输入网址： http://111.20.184.126:8081/BidOpeningHallCS/bidhall/default/login;</p> <p>3.3 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>3.4 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>3.5 注：登录不见面开标系统请选择 IE11 浏览器</p> <p>3.6 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>3.7 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 对电子响应文件进行解密。解密时所用 CA 应与加密响应文件时所用 CA 相同；注：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>3.8 相关技术问题，请咨询软件开发商：</p> <p>（1）技术支持热线：400-998-0000/400-928-0095</p> <p>（2）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（供应商）】进行下载。</p>
	<p>适用于本投标人须知的额外增加的变动：</p>
<p>1</p>	<p>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：/</p>

(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人须知前附表。

1.2 采购代理机构：本项目的采购代理机构为陕西省采购招标有限责任公司，见投标人须知前附表。

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》第二十二条关于投标人条件的规定，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 符合投标人须知前附表中规定的合格投标人的其他资格要求。

1.3.4 若投标人须知前附表中写明专门面向中小企业采购的，如投标人未出具《中小企业声明函》，其投标将被认定为**投标无效**。

1.3.5 若投标人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报通关手续进入中国关境内。

若投标人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 如投标人须知前附表中允许联合体投标，对联合体规定如下：

1.4.1 两个及以上投标人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资格证明文件的内容提交。

- 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投标人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人须知前附表。
- 1.5 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人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、检测等服务的投标人，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）见投标人须知前附表。
- 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，以投标人须知前附表为准；投标人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人须知前附表。

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，除非在投标人须知前附表中另有规定。

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“资格证明文件”和“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，应当在投标文件资格证明文件附公章授权书（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

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 前款所述的证明文件，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、图标的复制。

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服务，以及伴随的货物和工程。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服务、伴随的货物和工程的价格（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. 投标信用承诺书

12.1 投标人须在投标截止时间前在“信用中国（陕西榆林）”网站进行注册、登录、自主上报投标信用承诺书（网址：<https://credit.yl.gov.cn/>）。

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。投标有效期不满足要求的投标，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效期。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 投标人以投标人须知前附表中的规定为准。
- 14.2 投标文件因字迹潦草、表达不清或装订不当所引起的后果由投标人负责。

四、投标文件的递交

15. 投标文件的密封和标记

- 15.1 本项目为线上开标项目，投标文件无密封要求。

16. 投标截止

- 16.1 投标人应在投标人须知前附表中规定的截止时间前，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，并向投标人出具回执。
- 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送达开标地点，采购人和采购代理机构将予以接受。
- 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投标人须知前附表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线上参加。

投标人不足 3 家的，不予开标。

- 18.2 投标人应按要求及时签到（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）。根据主持人要求在不见面开标大厅群聊界面确认到场，在收到工作人员“开始解密”指令后，及时使用 CA 对电子响应文件进行解密。解密时所用 CA 应与加密响应文件时所用 CA 相同；在所有投标文件解密结束后进入唱标阶段。

- 18.3 采购人或采购代理机构将对开标过程进行记录，由参加开标的各投标人代表进行线上确认。

投标人未派代表参加开标的，视同投标人认可开标结果。

- 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，应通过不见面开标大厅异议答复处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，对投标人及其投标标的物的资格进行审查，未通过资格审查的投标人不进入评标。

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人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、重大税收违法失信主体，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在资格审查时要核查中国政府采购网（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、重大税收违法失信主体并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作必要的澄清、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；
- (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 投标人为提供服务所伴随的货物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。

如投标人为提供服务所伴随的货物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**。

如投标人为提供服务所伴随的货物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，并提供由中国网络安全审查技术与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) 投标内容出现漏项或数量与要求不符的或技术指标达不到招标文件要求，造成采购档次降低或影响采购性能、功能
- (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作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，在投标人须知前附表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中标候选人的评标方法。
- 23.3 根据《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）、《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）的规定，对满足价格扣除条件且在投标文件中提交了《中小企业声明函》、《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，其投标报价按规定扣除后参与评审。具体办法详见招标文件第三章。
- 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) 符合专业条件的投标人或者对招标文件做实质性响应的投标人不足三家；
- (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，按投标人须知前附表中规定数量推荐中标候选人。

27.2 按投标人须知前附表中规定，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. 告知中标结果

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 日内，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，采购人或者采购代理机构上报行政监督管理部门记入不良行为记录；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，中标人应按照投标人须知前附表规定向采购人提交履约保证金保函（如格式见本章附件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，采购人或者采购代理机构可以上报行政监督管理部门记入不良行为记录。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 预付款是指在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人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行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，见投标人须知前附表。

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，按照投标人须知前附表规定执行。招标代理服务费已包含在投标报价中，不在投标分项报价表中单独列项。

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 为缓解中小企业融资困难，陕西省财政厅出台了《陕西省中小企业政府采购信用融资办法》（陕财办采〔2018〕23号），中标人如有融资需求，可登录“陕西省政府采购网-陕西省政府采购信用融资平台（<http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/zcdservice/zcd/shanxi/>）”了解详情。政府采购信用融资，是指银行业金融机构（以下简称银行）以政府采购诚信考核和信用审查为基础，凭借政府采购合同，按优于一般中小企业的贷款利率直接向申请贷款的供应商发放贷款的一种融资方式。

政府采购供应商申请信用融资时，如融资金额未超过政府采购合同金额的，银行原则上不得要求供应商提供财产抵押或第三方担保，或附加其他任何形式的担保条件，切实做到以政府采购信用为基础，简化手续，提高效率，降低供应商融资成本。

银行为参与政府采购融资的中小企业提供的产品，应以信用贷款为主，贷款利率应当优于一般中小企业的贷款利率水平，并将产品信息（包括贷款发放条件、利率优惠、贷款金额）等在陕西政府采购网予以展示。

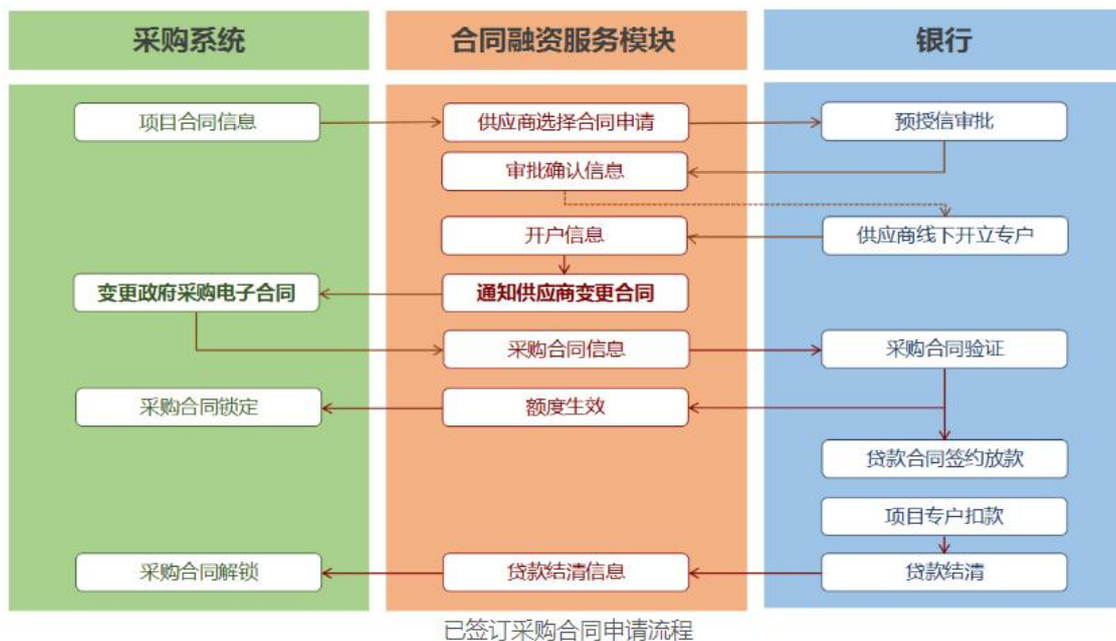
中小企业可根据各银行提供的方案，自行选择符合自身情况的金融产品，并根据方案中列明的联系方式和要求向相关银行提出信用融资申请。银行根据中小企业的申请开展尽职调查，合理确定融资授信额度。中小企业获得政府采购合同后，凭政府采购合同向银行提出融资申请。

对拟用于信用融资的政府采购合同，供应商在签署合同时应当向采购单位或采购代理机构申明或提示该合同将用于申请信用融资，并在合同中注明融资银行名称及在该银行开设的收款账号信息。采购单位或采购代理机构在进行政府采购合同备案时，应当将上述信息在政府采购合同中予以特别标记。

业务流程简图如下：



未签订采购合同申请流程



省级政府采购项目贷款银行信息：

一、陕西建行（E政通）

陕西省分行营业部	西安市南广济街38号	白玉皓	13201603166
西安莲湖路支行	西安市莲湖路35号	刘冲	17702902131
西安曲江支行	西安市雁塔南路2216号	樊理君	18691568151
西安高新区支行	西安市高新路42号	卞斯超	15191075651
西安经开区支行	西安市未央路125号	惠媛	17792256100
西安南大街支行	西安市南大街15号	乔鉴	18089136919
西安和平路支行	西安市和平路101号	陈歆	18691816821
西安兴庆路支行	西安市兴庆路61号	李妍	13892880386
西安新城支行	西安市南新街29号	朱子君	18629286269
西安长安区支行	西安市长安区青年街2号	王淑芸	13572289603
咸阳分行	咸阳市西兰路4号	邵洋	13299079906
宝鸡分行	宝鸡市红旗路36号	李倩	18629019817
铜川分行	铜川市新区正阳路与长虹路十字	张小波	18691932636
榆林分行	榆林市高新技术产业园区创业大厦	张君君	15991929275
延安分行	延安市宝塔区中心街	陈进佃	15609110557
汉中分行	汉中市石灰巷21号	王晨旭	15319375850
安康分行	安康市育才路102号	张少帅	13165762680
商洛分行	商洛市名人街广电大楼下	郭杨	17809267188

二、北京银行（政府订单贷）

西安分行营业部	刘晓伟	总经理助理	029-61828763	18066630518
西安高新开发区支行	梁凡	行长助理	029-61828531	18681945597
西安曲江文创支行	蒋超	室经理	029-65667366	15891737329
西安经济技术开发区支行	孟庆龙	行长助理	029-61828272	13991990373

西安长缨路支行	范凯	副行长	029-68717760	13991315609
长安区西长安街支行	陈明	行长助理	029-85724301	18149209660
泾渭工业园支行	杨奕	室经理	029-68213773	15934802021
北客站科技支行	周洁	副行长	029-61828129	18629518636
解放路支行	王莉	行长助理	029-61828185	15802966196
延安分行	奥宝森	室经理	0911-8076038	15592925222

三、工商银行（政采贷）

榆林分行	张岭	客户经理	0912-6183827	15353386777
宝鸡分行	郭进	客户经理	0917-3238282	18991749262
安康分行	郑婕	客户经理	0915-3236275	15667856663
铜川分行	彭东东	客户经理	0919-2151878	17392898832
延安分行	党莹	经理助理	0911-2380826	15291142933
汉中分行	杨薇薇	部门副经理	0916-2606773	18591607453
渭南分行	张欢	客户经理	09132095066	15229730006
咸阳分行	袁霖	客户经理	029-33259370	18591006506
商洛分行	张铮	经理助理	0914-2310908	18691410305
商洛分行	余勇博	客户经理	0914-2310908	18092802280
西安分行	巩越	客户经理	029-87609419	18629450680

四、中信银行（政采e贷）

西安分行	西安市朱雀大街中段1号		曹晓聪	13759957407
咸阳分行	秦皇中路绿苑大厦		杭群	13992016859
宝鸡分行	宝鸡市高新大道50号财富大厦B座		王尧	13636762976
渭南分行	渭南市朝阳大街中段信达广场世纪明珠大厦		杨阳	18191815559
榆林分行	榆林市高新区长兴路248号中信银行		刘洪巍	13636885556
汉中分行	汉中市汉台区西二环路与劳动西路东南汉中滨江·公园壹号（产业孵化区）3B号楼 陈真 18509165068			

五、中国光大银行（阳光政采贷）

宝鸡分行	杨欢	0917-3451055	18329677163
榆林分行	尚云鹏	0912-3548019	18690473126
延安分行	汪昊田	0911-8011831	13509115500
咸阳分行	侯佳	32100021	15229500088
营销一部	李敏	87236311	13772031109
营销二部	朱翰辰	87236201	17791788078
营业部	张翔琮	87236306	18829235568
电子城支行	张曼玉	88247071	18009298787
明德门支行	王晨	85350770	13991249430
东大街支行	刘林	87438914	15029673754
经济开发区支行	陆家俊	86525176	18629303397
凤城九路支行	宋宜	89155022	18966911622
兴庆路支行	司洋	83290033	18629251819
长乐西路支行	张超	82566208	15877390201
友谊路支行	贲程敏	88422067	18792795210
边家村支行	王鹏	85251673	15309223048
北关支行	菅新培	86248203	18092169361

南郊支行 程拓 85265234 13772491661
 西关正街 马瑜 89548109 13772337373
 丈八东路支行 杨筱凡 81026910 15129044185
 雁塔路支行 闫梓闻 82222501 18691561524
 唐延路支行 尉二宝 88329478 13991930150
 枫林绿洲支行 杨嘉 87302120 13609199490
 南关正街支行 郭敏 85230722 18066610983
 南二环支行 刘超 88362861 18192080396
 曲江支行 田鹏 81205890 13991937977
 太白路支行 马振林 68912880 15353736656
 明光路支行 刘二渭 81623506 13201793405
 凤城二路支行 张洋 86680267 13720423343
 昆明路支行 张洁 84592506 13991821278
 丈八北路支行 郭浩 81875192 15667087662
 新城支行 余振东 87251680 18066617238

六、浦发银行（政采e贷）

西安分行 吴晨雨 客户经理 029-63603803 15991724645
 西安分行 陈福全 客户经理 029-63603441 17782511994
 西安分行 韩瑾 客户经理 029-63603443 18202909790
 西安分行 李瑞雪 客户经理 029-63603445 18220862398
 榆林分行 陈晓晓 公司业务部 0912-2216068 15691269965
 榆林分行 郭小东 公司业务部 0912-2216008 15291820586
 宝鸡分行 张一岚 公司业务部 0917-8662919 18690008816
 宝鸡分行 朱强 公司业务部 0917-8662926 13909176381
 渭南分行 王晓峰 公司业务部 0913-3357080 13992363166
 咸阳分行 薛晗 公司业务部 029-32083788 15109226216

七、兴业银行（政采贷）

西安分行 朱靖 总监 029-87482998 13363979983

八、中国民生银行（政采贷）

民生银行西安分行 联系人：陈经理 联系电话：61815275 /18821669199
 联系人：王经理 联系电话：61815280 /18591953690

九、浙商银行（政采贷）

西安分行 西安市雁塔区科技路259号 曹金辉 18710993980

十、招商银行（政采贷）

招商银行西安分行 联系人：任瑾；85438988

十一、长安银行（小微贷）

长安银行西安曲江新区支行 地址：西安市曲江新区雁南一路3号
 联系人：陈瑶 13629266833

十二、网商银行（合同贷）

十三、中国邮政储蓄银行陕西省分行（政采贷）

渭南市政府采购贷款银行信息：

序号	单位名称	联系人	联系电话
----	------	-----	------

1	建设银行	郭煜庆 田宇	13892535580 17797059890
2	浦发银行	孙哲龙 蒙波	13892383911 15249035320
3	中信银行	杨洋 耿浩	18191815559 13193388328
4	兴业银行	权奥星	15706090239
5	工商银行	张剑 张欢	18191356300 15229730006
6	长安银行	李华	13335331958
7	邮储银行	张萱	13028431555 18091365182

延安市政府采购贷款银行信息：

序号	银行	地址	联系人	电话
1	中国建设银行延安分行	延安市宝塔区中心街	惠玉	13892179302
2	中国工商银行延安分行	延安市宝塔区师范路	姬悦	18391156580
3	北京银行延安分行	延安市宝塔区双拥大道	奥宝森	15592925222
4	邮储银行延安分行	延安市宝塔区枣园路志丹大厦	杨慧花	13909113843
5	光大银行延安分行	延安市宝塔区卷烟厂东信时代一、二层	汪昊田	13509115500

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、投标人恶意串通。
- 35.2 采购代理机构工作人员不得接受采购人或者投标人组织的宴请、旅游、娱乐，不得收受礼品、现金、有价证券等，不得向采购人或者投标人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投标人有利害关系的，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 质疑投标人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提出质疑，针对同一采购程序环节的质疑应一次性提出。

超出法定质疑期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，质疑投标人将依法承担不利后果。

37.3 投标人提交质疑函的要求

37.3.1 投标人提出质疑时，应提交质疑函和必要的证明材料。

37.3.2 质疑投标人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投标人签署的授权委托书。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 质疑投标人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 质疑投标人为自然人的，质疑函应由本人签字，质疑投标人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，见投标人须知前附表。

38. 信用承诺及不见面开标流程

33.1 不见面开标注意事项及流程见“供应商须知前附表”

附件1：履约担保函格式

编号：

_____（采购人名称）：

鉴于你方与_____（以下简称供应商）于____年__月__日签定编号为_____的《_____政府采购合同》（以下简称主合同），且依据该合同的约定，供应商应在____年____月____日前向你方交纳履约保证金，且可以履约担保函的形式交纳履约保证金。应供应商的申请，我方以保证的方式向你方提供如下履约保证金担保：

一、保证责任的情形及保证金额

（一）在供应商出现下列情形之一时，我方承担保证责任：

1. 将中标项目转让给他人，或者在投标文件中未说明，且未经采购招标机构人同意，将中标项目分包给他人的；

2. 主合同约定的应当缴纳履约保证金的情形：

（1）未按主合同约定的质量、数量和期限供应货物/提供服务/完成工程的；

（2）_____。

（二）我方的保证范围是主合同约定的合同价款总额的_____%数额为元（大写_____），币种为_____。（即主合同履约保证金金额）

二、保证的方式及保证期间

我方保证的方式为：连带责任保证。

我方保证的期间为：自本合同生效之日起至供应商按照主合同约定的供货/完工期限届满后____日内。

如果供应商未按主合同约定向贵方供应货物/提供服务/完成工程的，由我方在保证金额内向你方支付上述款项。

三、承担保证责任的程序

1. 你方要求我方承担保证责任的，应在本保函保证期间内向我方发出书面索赔通知。索赔通知应写明要求索赔的金额，支付款项应到达的账号。并附有证明供应商违约事实的证明材料。

如果你方与供应商因货物质量问题产生争议，你方还需同时提供_____部门出具的质量检测报告，或经诉讼（仲裁）程序裁决后的裁决书、调解书，本保证人即按照检测结果或裁决书、调解书决定是否承担保证责任。

2. 我方收到你方的书面索赔通知及相应证明材料, 在_____个工作日内进行核定后按照本保函的承诺承担保证责任。

四、保证责任的终止

1. 保证期间届满你方未向我方书面主张保证责任的, 自保证期间届满次日起, 我方保证责任自动终止。保证期间届满前, 主合同约定的货物\工程\服务全部验收合格的, 自验收合格日起, 我方保证责任自动终止。

2. 我方按照本保函向你方履行了保证责任后, 自我方向你方支付款项(支付款项从我方账户划出)之日起, 保证责任即终止。

3. 按照法律法规的规定或出现应终止我方保证责任的其它情形的, 我方在本保函项下的保证责任亦终止。

4. 你方与供应商修改主合同, 加重我方保证责任的, 我方对加重部分不承担保证责任, 但该等修改事先经我方书面同意的除外; 你方与供应商修改主合同履行期限, 我方保证期间仍依修改前的履行期限计算, 但该等修改事先经我方书面同意的除外。

五、免责条款

1. 因你方违反主合同约定致使供应商不能履行义务的, 我方不承担保证责任。

2. 依照法律法规的规定或你方与供应商的另行约定, 全部或者部分免除供应商应缴纳的保证金义务的, 我方亦免除相应的保证责任。

3. 因不可抗力造成供应商不能履行供货义务的, 我方不承担保证责任。

六、争议的解决

因本保函发生的纠纷, 由你我双方协商解决, 协商不成的, 通过诉讼程序解决, 诉讼管辖地法院为_____法院。

七、保函的生效

本保函自我方加盖公章之日起生效。

出具保函单位名称(盖公章): _____

签字人姓名和职务: _____

签字人签名: _____

时间: _____年____月____日

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。资格审查标准见本章附表一。

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。符合性审查标准见本章附表二。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，有可能影响产品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 投标信用承诺书（代替投标保证金）形式不符合招标文件要求的。
- 1.5 投标内容出现漏项或数量与要求不符的或技术指标达不到招标文件要求，造成采购档次降低或影响采购性能、功能。

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。评审要素和标准见本章附表三。

3.1 如本项目评标方法为最低评标价法，评标委员会在审查投标文件满足招标文件全部实质性要求后，按投标报价从低到高顺序确定中标候选人。

除了算术修正和落实政府采购政策需进行的价格扣除外，不得对投标人的投标价格进行任何调整。

3.2 如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：

1、根据《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）、《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）的规定，对满足价格扣除条件且在投标文件中提交了《中小企业声明函》、《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、联合协议或分包意向协议（如有）中约定，小型、微型企业的合同金额占到合同总金额 30%以上的，可给予联合体 4% 的价格扣除。

联合体各方均为小型、微型企业和监狱企业的，联合体视同为小型、微型企业和监狱企业。

3、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伴随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。

4、如投标人为提供服务所伴随的货物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。

5、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。

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。

6、中标候选人并列时的处理方式:

如采用最低评标办法,则:在全部满足以上实质性要求前提下,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排名第一的中标候选人。投标报价相同的,按照技术指标优劣排序。

如采用综合评标法,则: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。

附表一 资格审查标准

序号	审查项目	资格条件
1	满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定	<p>1、投标人合法注册的法人或其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明；</p> <p>2、投标人 2022 或 2023 年经审计或开标截止时间前任意三个月公司的财务报表复印件，或本年度银行出具的资信证明；</p> <p>3、依法缴纳税收和社会保障资金的证明材料复印件；</p> <p>4、具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺原件；</p> <p>5、供应商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原件；</p>
2	资格条件	<p>1、供应商在递交投标文件截止时间前被“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）和中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）上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，不得参加投标；</p> <p>2、供应商不得存在下列情形之一：</p> <p>（1）单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加本次采购活动；</p> <p>（2）为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。</p>

附表二 符合性审查标准

序号	审查项目	投标无效条件
1	签署、盖章	投标文件未按招标文件要求签署、盖章的
2	投标报价	投标人投标报价超出采购预算或最高限价的
3	报价合理性	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，且投标人不能证明其报价合理性的
4	投标信用承诺书	投标信用承诺书不符合招标文件要求的
5	投标内容	投标内容出现漏项或数量与要求不符的或技术指标达不到招标文件要求，造成采购档次降低或影响采购性能、功能
6	其它情形	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

附表三 评审因素和指标

序号	得分项目	评分标准
1	价格部分 30分	满足招标文件实质性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。其他投标人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）×30。 注：本项目为专门面向小微企业采购项目，故不再进行价格扣除
2	节能环保、环境标志产品鼓励优惠政策 3分	投标人所投产品为“环境标志产品政府采购品目清单”内的，应提供该产品的中国环境标志产品认证证书。中国环境标志产品认证证书需由国家确定的认证机构出具且处于有效期内。提供一种产品的认证证书得 1 分，满分 3 分。
3	技术部分 20分	根据投标人提供的加盖生产厂家公章的（产品说明书、管网截图、产品彩页、第三方检测报告、测试报告、产品技术/功能截图等）评审，其技术指标和性能完全满足采购文件要求计 20 分，技术参数每有一项负偏离扣 2分，扣完为止。
4	质量保证 12分	一、评审内容 结合本项目实际情况，提供质量保证方案，方案包括 ①产品可靠性、②产品稳定性、③产品兼容性、④产品性价比、⑤使用寿命、⑥使用效果。 二、评审标准 1、完整性：方案必须全面，对评审内容中的各项要求有详细描述； 2、可实施性：切合本项目实际情况，提出步骤清晰、合理的方案。 三、赋分标准（满分 12分） ①产品性能：每完全满足一个评审标准得 1分，满分 2分； ②产品稳定性：每完全满足一个评审标准得 1分，满分 2分； ③产品兼容性：每完全满足一个评审标准得 1分，满分 2分； ④产品性价比：每完全满足一个评审标准得 1分，满分 2分； ⑤产品使用寿命：每完全满足一个评审标准得 1分，满分 2分； ⑥产品使用效果：每完全满足一个评审标准得 1分，满分 2分。
5	实施方案 9分	一、评审内容 投标人针对本项目提供完整、合理、详细的实施方案，从而实现保质保量按期供货、完工。方案包含①供货及物流运输②安装及调试③应急措施。 二、评审标准 1、完整性：方案必须全面，对评审内容中的各项要求有详细描述； 2、可实施性：切合本标段实际情况，提出步骤清晰、合理的方案。 3、针对性：方案能够紧扣标段实际情况，内容科学合理。 三、赋分依据（满分 6分） ①供货及物流运输：每完全满足一个评审标准得 1分，满分 3分；

		<p>②安装及调试:每完全满足一个评审标准得 1 分, 满分 3 分;</p> <p>③应急措施:每完全满足一个评审标准得 1 分, 满分 3 分。</p>
6	人员保障方案 4.5 分	<p>一、评审内容</p> <p>投标人针对本项目提供人员保障方案。方案包含①管理机构②岗位职责制度③专业技术人员投入。</p> <p>二、评审标准</p> <p>1、完整性:方案必须全面,对评审内容中的各项要求有详细描述;</p> <p>2、可实施性:切合本标段实际情况,提出步骤清晰、合理的方案;</p> <p>3、针对性:方案能够紧扣标段实际情况,内容科学合理。</p> <p>三、赋分依据(满分 4.5 分)</p> <p>①管理机构:每完全满足一个评审标准得 0.5 分,满分 1.5 分;</p> <p>②岗位职责制度:每完全满足一个评审标准得 0.5 分,满分 1.5 分;</p> <p>③专业技术人员投入:每完全满足一个评审标准得 0.5 分,满分 1.5 分。</p>
7	培训方案 4 分	<p>一、评审内容</p> <p>根据采购人要求,提供培训方案,方案包含:①培训目的②培训计划③培训内容④培训效果。</p> <p>二、评审标准</p> <p>1、完整性:方案必须全面,对评审内容中的各项要求有详细描述;</p> <p>2、可实施性:切合本项目实际情况,提出步骤清晰、合理的方案。</p> <p>三、赋分标准(满分 4 分)</p> <p>①培训目的:每完全满足一个评审标准得 0.5 分,满分 1 分;</p> <p>②培训计划:每完全满足一个评审标准得 0.5 分,满分 1 分;</p> <p>③培训内容:每完全满足一个评审标准得 0.5 分,满分 1 分;</p> <p>④培训效果:每完全满足一个评审标准得 0.5 分,满分 1 分。</p>
8	来源渠道 4 分	<p>投标人提供第五章《技术参数表》内货物的合法来源渠道证明文件(证明文件例如:制造商授权、销售协议、代理协议等)。提供产品的合法来源渠道证明文件得 4 分,不提供不得分。(备注:以加盖供应商公章的证明材料复印件为计分依据)</p>
9	业绩 3 分	<p>提供 2021 年 1 月 1 日至今生产厂家类似项目的销售业绩合同或中标通知书(提供业绩合同或中标通知书复印件并加盖公章)每份得 1 分,满分 3 分。</p>
10	售后服务 7.5 分	<p>一、评审内容</p> <p>根据项目实际需求,提供针对本项目的售后服务方案,方案内容包含:1、售后服务承诺 2、售后服务内容 3、应急措施 4、维修管理响应时间 5、响应速度及响应方式。</p> <p>二、评审标准</p> <p>1、切合本项目实际情况,方案内容齐全,对招标文件中各项要求有详细描述及其他内容的补充;</p> <p>2、切合本项目实际情况,叙述清楚,符合客观实际情况;</p> <p>3、方案内容符合项目实际特点,内容科学、针对性强;</p> <p>三、赋分标准(满分 7.5 分)</p>

		<p>1、售后服务承诺：每完全满足一个评审标准得 0.5 分，满分 1.5 分；</p> <p>2、售后服务内容：每完全满足一个评审标准得 0.5 分，满分 1.5 分；</p> <p>3、应急措施：每完全满足一个评审标准得 0.5 分，满分 1.5 分；</p> <p>4、维修管理响应时间：每完全满足一个评审标准得 0.5 分，满分 1.5 分；</p> <p>5、响应速度及响应方式：每完全满足一个评审标准得 0.5 分，满分 1.5 分。</p>
11	质保期 3 分	承诺质保期高于招标文件要求（1 年）的，每增加一年原厂质保得 1 分，最高得 3 分。不承诺不得分。

第四章 拟签订的合同文本

(以最终双方自行协商拟定合同为准)

甲方：

乙方：

一、合同内容（标的、数量、质量等）：

二、合同价款

1、合同总价：

2、合同总价包括：完成项目所需的全部费用。

3、合同总价一次包死，不受市场价变化的影响。

三、合同结算

1、资金支付方式：项目实施完毕验收合格后付至合同金额的 100%。

2、结算方式：银行转账。

3、结算单位：由甲方负责结算，乙方开具合同总价数的全额发票交采购人。

四、服务期、地点及方式：

1、交货期：合同签订后 90 日内完成供货，安装调试到位

2、交货地点：甲方指定地点

3、方式：按照采购人要求方式

五、甲方的权利和义务

1、甲方有权对合同规定范围内乙方的服务行为进行监督和检查，拥有监管权。有权定期核对乙方提供服务所配备的数量。对甲方认为不合理的部分有权下达整改通知书，并要求乙方限期整改。

2、负责检查监督乙方管理工作的实施及制度的执行情况。

3、根据本合同规定，按时向乙方支付应付费用。

4、国家法律、法规所规定由甲方承担的其它责任。

六、乙方的权利和义务

1、对本合同规定的委托范围内的项目享有管理权及服务义务。

2、根据本合同的规定向甲方收取相关服务费用，并有权在本项目管理范围内管理及合理使用。

3、及时向甲方通告本项目执行范围内有关的重大事项，及时配合处理投诉。

4、接受项目行业管理部门及政府有关部门的指导，接受甲方的监督。

5、国家法律、法规所规定由乙方承担的其他责任。

七、验收要求

1、验收依据：

1-1、合同文本、合同附件、招标文件、响应文件。

1-2、国内相应的标准、规范。

八、违约责任

1、违约责任按《中华人民共和国民法典》处理中的相关条款执行。

2、乙方应按合同约定时间完成各阶段合同义务，培训课程，若发生延迟，甲方有权单方解除本合同，乙方应按照合同总价款的 5%向甲方支付违约金，并赔偿因此给甲方造成的损失。

3、如甲方未能在本合同约定时间内支付款项，每延迟一天，甲方须向乙方承担迟延支付费用的 0.5%作为违约金，并将服务周期予以相应顺延。

4、若乙方未经甲方同意泄露本合同约定的任何秘密信息的，乙方应按照合同总价款的 10%向甲方支付违约金，并赔偿因此给甲方造成的损失。

5、乙方保证向甲方开具发票的真实性、合法性，若乙方向甲方开具的发票存在真实性、合法性问题，给甲方造成损失的，乙方应按合同总价款的 10%向甲方支付违约金，违约金不足以弥补损失的，乙方还应承担相应赔偿责任；

九、不可抗力事件处理

1、因不可抗力造成违约的，遭受不可抗力一方应及时向对方通报不能履行或不能完全履行的理由，并在随后取得有关权威机构出具的证明后的 15 日内向另一方提供不可抗力发生以及持续期间的充分证据。基本于以上行为，允许遭受不可抗力一方延期履行、部分履行或者不履行合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

2、本合同中的不可抗力指不能预见、不能避免并不能克服的客观情况。包括但不限于：自然灾害如地震、台风、洪水、火灾；政府行为、法律规定或其适用的变化或者其他任何无法预见、避免或者控制的事件。

十、合同组成

1、中标通知书

2、合同文件

3、国家相关规范及标准

4、服务的要求及标准

5、招标文件

6、投标文件

十一、解决争议的方法

凡因本合同引起的或与本合同有关的争议，双方应友好协商解决。协商不成时，双方均同意采用以下第（ ）种争议解决方式：

(1) 甲、乙双方均同意向（甲方所在地人民法院）提起诉讼。

(2) 甲、乙双方均同意向（仲裁委员会）提起仲裁。

十二、合同生效及其它

1、合同未尽事宜、由甲、乙双方协商，作为合同补充，与原合同具有同等法律效力。

2、本合同一式__份，甲方、乙方双方各执__份，__备案__份。

3、合同经甲乙双方盖章、签字后生效，合同签订地点为__。

4、生效时间：__年__月__日

甲方名称（盖章）：

乙方名称（盖章）：

地址：

地址：

代表人（签字）：

代表人（签字）：

电话：

电话：

开户银行：

开户银行：

帐号：

帐号：

第五章 采购需求及要求

采购一览表

序号	名称	数量	单位
1	换热站增加 20 万平方米成套换热机组设备采购安装（含 10 万平方米低区成套换热机组采购、10 万平方米高区成套换热机组采购、20 万平方米成套换热机组外设备）	1	批
2	工商站 250KVA 箱式变压器采购安装	1	批
3	增设电缆电源	1	批
4	换热站阀门水泵采购安装	1	批
5	水厂阀门水泵采购安装	1	批
6	换热站板式换热器维修	1	批
7	换热站水泵、电机维修	1	批
8	水厂二期减浊技改设备采购安装	1	批
9	换热站控制柜更换采购安装	1	批
最高限价：4970000.00 元			

换热站增加 10 万平方米（低区）成套换热机组采购安装

序号		规格型号	技术参数	单位	数量	备注
1	板式换热机组 10 万 m ² , 包括管件、仪表、连接管道、软连接, 有介质进、出口标志	10 万 m ²	换热面积 100.3 m ² /台×2 台, 一次供/回水温度 130/90℃, 二次供/回水温度为 90/70℃。PN=1.6Mpa, Q=7.0WM	套	1	板式换热器 2 台, 板片材质为不锈钢 316L, 板片厚度 0.6MM, 密封垫用三元乙丙橡胶垫.
2	循环水泵 1. 本体安装 2. 附件安装 3. 电动机安装 4. 油漆	Q=350M ³ /H H=35M N=55KW R=1480r/min	材质为铸钢, 均采用变频调控(效率高、噪音低、维护方便的国产品牌)。密封为机械密封。	台	2	减震底座、变频控制设备安装
3	多级离心补水泵 1. 本体安装; 2. 附件安装; 3. 电动机安装; 4. 油漆	Q=12M ³ /H H=50M N=5.5KW	材质为铸钢, 均采用变频调控+工频控制(效率高、噪音低、维护方便的国产品牌)。密封为机械密封。	台	2	减震底座、变频控制、设备安装
4	铸钢止回阀	DN65 PN=1.6Mpa	操作简单、安全性高, 使用年限长	个	2	补水泵
5	铸钢止回阀	DN250 PN=1.6Mpa	体积小、操作简单、安全性高, 使用年限长, 涡轮传动	个	2	循环泵
6	铸钢双向硬密封蝶阀	DN200 PN=1.6Mpa	体积小、操作简单、安全性高, 使用年限长, 密封面为双向金属硬密封; 涡轮传动	个	7	一级网进出口
7	铸钢双向硬密封蝶阀	DN250 PN=1.6Mpa	体积小、操作简单、安全性高, 使用年限长, 密封面为双向金属硬密封; 涡轮传动	个	9	二级网进出口

8	铸钢电动调节阀	DN200 PN=1.6Mpa	能接收 4~20mA 或 2~10V 的控制信号,并能将 4~20mA 电流信号输出,此信号的大小自动调整阀门的开启度,达到对换热站二次网的温度的调节。 西门子	台	1	电动调节阀带手动和电动切换功能,加 DN200 旁通
9	铸钢泄压电磁阀	DN50 PN=1.6Mpa	泄压电磁阀阀体为铸钢或不锈钢,阀座为铜	台	1	弹簧为弹簧钢
10	铸钢安全阀 A41H-16DN50	DN50 PN=1.6Mpa	弹簧为弹簧钢 PN=0.3~1.0Mpa	台	1	阀体为铸钢,阀座为铜
11	温度表 T=0-150C°	温度表	温度 0~150℃ 不锈钢表弯,	块	10	带 DN20 不锈钢球阀
12	压力表 Y=150	压力表	带 DN20 不锈钢球阀 0~1.6Mpa	块	10	不锈钢表弯
13	金属软连接	DN65 PN=1.6Mpa	PN=1.6Mpa	套	4	材质:不锈钢
14	金属软连接	DN250	PN=1.6Mpa	套	4	材质:不锈钢
15	机组控制器	无人值守级别	含室外温度传感器、管道压力变送器 10 个、温度传感器 10 个,含读数屏、含连接管	套	1	远传方式不少于 3 种设备安装 含不锈钢球阀 20 个
16	成套电气控制柜	无人值守级别	变频器 75KW2 台一拖一、变频器 7.5KW1 台一拖二(含工频接触器),电气原件选用重载 ABB、西门子,控制系统支持远传、PLC 液晶操作屏。	套	1	远传方式不少于 3 种,设备安装所有电气元件及电缆线路选偏大型
17	成套控制柜至循环泵电缆	YJV22	YJV22 3*50+1*16	米	80	国标电缆及电缆桥架设备安装
18	补水泵电缆	YJV22	YJV22 3*6+1*4 长度现场确定	米	80	国标电缆设备安装
19	槽钢	16#	加工换热机组基础	米	35	含土方挖填、基础梁
20	成套机组安装	10 万机组	机组拆件分件安装	套	1	含法兰、弯头、螺栓、焊条等辅材

换热站增加 10 万平方米（高区）成套换热机组采购安装

序号		规格型号	技术参数	单位	数量	备注
1	板式换热机组 10 万 m ² ，包括管件、仪表、连接管道、软连接，有介质进、出口标志	10 万 m ²	换热面积 100.3 m ² /台×2 台，一次供/回水温度 130/90℃，二次供/回水温度为 90/70℃。PN=1.6Mpa，Q=7.0WM	套	1	板式换热器 2 台，板片材质为不锈钢 316L，板片厚度 0.6MM，密封垫用三元乙丙橡胶垫。
2	循环水泵 1. 本体安装 2. 附件安装 3. 电动机安装 4. 油漆	Q=350M ³ /H H=35M N=55KW R=1480r/min	材质为铸钢，均采用变频调控（效率高、噪音低、维护方便的国产品牌）。密封为机械密封。	台	2	减震底座、变频控制设备安装
3	多级离心补水泵 1. 本体安装； 2. 附件安装； 3. 电动机安装； 4. 油漆	Q=12M ³ /H H=80M N=7.5KW	材质为铸钢，均采用变频调控+工频控制（效率高、噪音低、维护方便的国产品牌）。密封为机械密封。	台	2	减震底座、变频控制、设备安装
4	铸钢止回阀	DN65 PN=1.6Mpa	操作简单、安全性高，使用年限长	个	2	补水泵
5	铸钢止回阀	DN250 PN=1.6Mpa	体积小、操作简单、安全性高，使用年限长，涡轮传动	个	2	循环泵
6	铸钢双向硬密封蝶阀	DN200 PN=1.6Mpa	体积小、操作简单、安全性高，使用年限长，密封面为双向金属硬密封；涡轮传动	个	7	一级网进出口
7	铸钢双向硬密封蝶阀	DN250 PN=1.6Mpa	体积小、操作简单、安全性高，使用年限长，密封面为双向金属硬密封；涡轮传动	个	9	二级网进出口

8	铸钢电动调节阀	DN200 PN=1.6Mpa	能接收 4~20mA 或 2~10V 的控制信号,并能将 4~20mA 电流信号输出,此信号的大小自动调整阀门的开启度,达到对换热站二次网的温度的调节。 西门子	台	1	电动调节阀带手动和电动切换功能,加 DN200 旁通
9	铸钢泄压电磁阀	DN50 PN=1.6Mpa	泄压电磁阀阀体为铸钢或不锈钢,阀座为铜	台	1	弹簧为弹簧钢
10	铸钢安全阀 A41H-16DN50	DN50 PN=1.6Mpa	弹簧为弹簧钢 PN=0.3~1.0Mpa	台	1	阀体为铸钢,阀座为铜
11	温度表 T=0-150C°	温度表	温度 0~150℃ 不锈钢表弯,	块	10	带 DN20 不锈钢球阀
12	压力表 Y=150	压力表	带 DN20 不锈钢球阀 0~1.6Mpa	块	10	不锈钢表弯
13	金属软连接	DN65 PN=1.6Mpa	PN=1.6Mpa	套	4	材质:不锈钢
14	金属软连接	DN250	PN=1.6Mpa	套	4	材质:不锈钢
15	机组控制器	无人值守级别	含室外温度传感器、管道压力变送器 10 个、温度传感器 10 个,含读数屏、含连接管	套	1	远传方式不少于 3 种设备安装含不锈钢球阀 20 个
16	成套电气控制柜	无人值守级别	变频器 75KW2 台一拖一、变频器 15KW1 台一拖二(含工频接触器),电气原件选用重载 ABB、西门子,控制系统支持远传、PLC 液晶操作屏。	套	1	远传方式不少于 3 种,设备安装所有电气元件及电缆线路选偏大型
17	成套控制柜至循环泵电缆	YJV22	YJV22 3*50+1*16	米	80	国标电缆及电缆桥架设备安装
18	补水泵电缆	YJV22	YJV22 3*6+1*4 长度现场确定	米	80	国标电缆设备安装
19	槽钢	16#	加工换热机组基础	米	35	含土方挖填、基础梁

20	成套机组安装	10万机组	机组拆件分件安装	套	1	含法兰、弯头、螺栓、焊条等辅材
----	--------	-------	----------	---	---	-----------------

换热站增加 20 万平方米成套换热机组外设备采购安装

序号	名称	规格型号	技术参数	单位	数量	备注
成套机组外设备						
1	水箱制作、安装 矩形	不锈钢 PN=1.6Mpa	不锈钢水箱 V=24m ³ , 4000×3000×2000	套	1	含制作、安装、水箱基础、型钢基座、DN100 水表、浮球阀、阀门、弯头等附件
2	软化水装置 (软化水产量 25t/h)	产量 25t/h	软化水产量 t/h	套	1	/
3	检修箱		内装 60A-3P 空气开关 3 个; 32A-2P 空气开关 2 个	套	1	含电缆辅材
4	箱变至配电柜电缆		YJV22 3*120+1*50	米	150	国标电缆
5	电缆桥架	厚度 1.0mm	400×150mm	米	45	材质镀锌
6	铸钢闸阀	DN150 PN=1.6Mpa	温度不低于 150℃ 操作简单、安全性高, 使用年限长	个	3	一、二网旁通
7	焊接球阀	DN300 PN=1.6Mpa	温度不低于 150℃ 操作简单、安全性高, 使用年限长	台	6	分接水器进口二级除污器
8	焊接球阀	DN250 PN=1.6Mpa	温度不低于 150℃ 操作简单、安全性高, 使用年限长	台	8	一级进出口、分接水器出口一级除污器
9	焊接球阀	DN200 PN=1.6Mpa	温度不低于 150℃ 操作简单、安全性高, 使用年限长	台	4	分接水器出口
10	铸钢闸阀	DN100 PN=1.6Mpa	操作简单、安全性高, 使用年限长	个	7	排污阀
11	铸钢闸阀	DN50 PN=1.6Mpa	操作简单、安全性高, 使用年限长	个	4	安全阀、泄压阀

12	旋流式过滤器	DN250 PN=1.6Mpa	安装旋流式过滤器，带 DN100 排污球阀、附检查孔，过滤器具备快速、连续排污能力。	台	1	一次网供水，材质钢制
13	旋流式过滤器	DN300 PN=1.6Mpa	安装旋流式过滤器，带 DN100 排污球阀、附检查孔，过滤器具备快速、连续排污能力。	台	2	二次网回水管道，材质铸钢
14	分集水器	DN630	L=2300 外部做防锈处理、附加 DN100 排污阀	台	4	
15	排污泵		H=35M Q=15M ³ /H	台	2	含配电柜自动启停装置，含辅材
16	堵帽	DN250		个	4	设备安装
17	堵帽	DN300		个	4	
18	PE 水管	DN100 PN=1.6Mpa		米	50	自来水管
19	无缝钢管 DN25	DN25	DN25×4	米	10	主材、安装，镀锌铁皮包封，岩棉壳保温厚 53mm
20	无缝钢管 DN32	DN32	DN32×4	米	30	
21	无缝钢管 DN50	DN50	DN50×4	米	30	
22	无缝钢管 DN80	DN80	DN80×4	米	30	
23	无缝钢管 DN100	DN100	DN100×6	米	20	
24	无缝钢管 DN150	DN150	DN150×6	米	10	
25	无缝钢管 DN200	DN200	DN200×8	米	50	
26	无缝钢管 DN250	DN250	DN250×8	米	65	
27	无缝钢管 DN300	DN300	DN300×8	米	99	

工商站 250KVA 箱式变压器采购安装

序号	项目	名称	规格型号	技术参数	单位	数量	备注
1	250 千伏 安箱 变	高压进线柜		真空断路器	套	1	含基础、安装调试
		高压计量柜		高供低计			
		高压出线柜		真空断路器			
		变压器	YBW-250 KVA 10/0.4KV	干式变压器纯铜			
		低压进线柜		万能式智能断路器			
		低压电容柜		自愈式低压并联			
		低压出线柜		塑壳式断路器 400A2 个(一用一备),200A1 个, 100A2 个			
2		箱变做基础	砖混 370× 1300 cm×周长	200 槽钢基座	个	1	房顶做防水 加围堰
3		电缆	YJLV22-3× 70/10KV 国标	交联聚乙烯绝缘铠装 电缆	米	280	含做接头辅 材、安装

增设电缆电源

序号	项目名称	规格型号	技术参数	单位	数量	备注
1	铠装铜芯电缆	ZR-YJV22-3×35+2×16	阻燃耐火	米	350	含电缆土建铺设安装，并调试含辅材
2	镀锌穿线管	DN50		米	120	

神木高新技术产业开发区换热站阀门水泵采购安装

序号	名称	规格型号	单位	数量	备注
1	DN200 焊接球阀	Q367F-25 20# 钢、A105 实心锻造球体 1、压力:PN=2.5Mpa 2、接口形式:焊接; 3.全口径	台	8	三区、二医院、二小一级网阀门、新中学南大门阀门拆除蝶阀并焊接球阀安装
2					
3	DN250 焊接球阀			8	四区二级网, 五区、西站、盛世花园一级网阀门拆除蝶阀并焊接球阀安装, 含四区检查井井盖拆除并恢复
4					
5	DN300 焊接球阀			4	三区、五区二级网断路阀拆除并焊接球阀安装, 含检查井井盖拆除并恢复
6					
一区换热站					
7	铸钢电动调节阀	DN200 PN=1.6Mpa	台	1	带远传含辅材切割安装调试
8	铸钢止回阀	DN150 PN=1.6Mpa	台	1	L=24.5cm 拆除安装
9	双面硬密封蝶阀	DN150 PN=1.6Mpa	台	2	换热器一、二级网出口蝶阀更换
三区换热站					
10	铸钢闸阀	DN100 PN=1.6Mpa	台	1	一级管网旁通拆除安装, 含弯头法兰
11	水箱浮球阀	DN40 PN=1.6Mpa	台	1	拆除更换
12	水箱液位管	防碎玻璃钢	套	1	拆除更换
五区换热站					
13	铸钢闸阀	DN50 PN=1.6Mpa	台	1	进站自来水总阀拆除截止阀焊接安装闸阀, 含辅材
14	铸钢闸阀	DN100 PN=1.6Mpa	台	3	五区南院拆除蝶阀更换闸阀
15	铸钢闸阀	DN65 PN=1.6Mpa	台	1	五区南院更换闸阀
锦春苑换热站					
16	铸钢电动调节阀	DN150 PN=1.6Mpa	台	1	带远传含辅材切割安装调试
17	远传压力表	PN=1.6Mpa	台	1	拆除更换
政府换热站					

18	铸钢闸阀	DN100 PN=1.6Mpa	台	2	一级管网旁通拆除安装, 含弯头法兰泰诚门口更换断路阀 1 台
19	铸钢电动调节阀	DN150 PN=1.6Mpa	台	1	拆除安装
盛世花苑换热站					
20	铸钢闸阀	DN100 PN=1.6Mpa	台	1	一级管网旁通拆除安装, 含弯头法兰
21	三相污水泵	扬程 30 米	台	2	带液位传感器

神木高新技术产业开发区换热站阀门水泵采购安装

序号	名称	规格型号	单位	数量	备注
二医院站					
22	铸钢闸阀	DN100 PN=1.6Mpa	台	1	一级管网旁通拆除安装, 含弯头法兰
23	铸钢电动调节阀	DN200 PN=1.6Mpa	台	1	带远传含辅材切割安装调试
24	铸钢闸阀	DN50 PN=1.6Mpa	台	1	进站自来水总阀拆除截止阀焊接安装闸阀, 含辅材
25	球型闸阀	DN25 PN=1.6Mpa	台	1	拆除安装
26	水箱液位管	防碎玻璃钢	套	1	拆除更换
新中学站					
27	铸钢闸阀	DN150 PN=1.6Mpa	台	2	一级管网旁通拆除安装, 含弯头法兰
28	铸钢闸阀	DN100 PN=1.6Mpa	台	1	拆除更换, 采购安装
水厂换热站					
29	铸钢电动调节阀	DN150 PN=1.6Mpa	台	1	带远传含辅材切割安装调试, 与原系统对接改造维修
30	铸钢球阀	DN80 PN=1.6Mpa	台	1	除污器拆除更换
31	减压阀拆除	DN300 PN=1.6Mpa	台	1	拆除, 短节焊接安装
32	铸钢闸阀	DN150 PN=1.6Mpa	台	1	一级管网旁通拆除安装, 含弯头法兰
33	铸钢闸阀	DN65 PN=1.6Mpa	台	6	拆除更换 4 号、9 号楼、B5 排子线阀门

34	铸钢闸阀	DN125 PN=1.6Mpa	台	2	拆除更换 9 号楼总阀门
35	铸钢闸阀	DN40 PN=1.6Mpa	台	2	万家和公寓子线阀门更换
工商换热站					
36	铸钢止回阀	DN200 PN=1.6Mpa	台	3	L=25cm 拆除更换
37	铸钢闸阀	DN150 PN=1.6Mpa	台	3	一级管网旁通拆除安装含弯头法兰、A2 排断路阀更换
38	铸钢闸阀	DN100 PN=1.6Mpa	台	4	工商局、电信局断路阀更换
39	铸钢闸阀	DN80 PN=1.6Mpa	台	2	B2 排断路阀更换
40	铸钢截止阀	DN65 PN=1.6Mpa	台	2	A1 东五户分线阀门更换
41	铸钢电动调节阀	DN250 PN=1.6Mpa	台	1	阀芯漏水维修
42	铸钢截止阀	DN150 PN=1.6Mpa	台	2	二级网 B2 总阀门拆除更换
锦界第二小学换热站					
43	铸钢闸阀	DN100 PN=1.6Mpa	台	1	一级管网旁通拆除闸安装，含弯头法兰
44	铸钢闸阀	DN200 PN=1.6Mpa	台	2	一级网蝶阀更换闸阀拆除更换，含法兰

神木高新技术产业开发区换热站阀门水泵采购安装

序号	名称	规格型号	单位	数量	备注
锦荣小区换热站					
45	铸钢电动调节阀	DN125 PN=1.6Mpa 能接收 4~20mA 或 2~10V 的控制 信号，并能将 4~ 20mA 电流信号输 出	台	1	此信号的大小自动调整阀门的开启度，达到对换热站二次网的温度的调节。带远传含辅材切割安装调试，与原系统对接改造维修，电动调节阀带手动和电动切换功能。
46	多级离心补水泵	Q=6.3M ³ /H H=55M	台	2	拆除原水泵电机，含辅材、制作机座及安装调试
	变频器（与水泵配套）	ABB 变频器型号 大电机一个等级	套	1	变频一拖二，含工频一拖一二次回路，可手自切换

锦花苑换热站					
47	减压阀拆除	DN350 PN=1.6Mpa	台	2	拆除，短节焊接安装
48	铸钢闸阀	DN150 PN=1.6Mpa	台	1	一级管网旁通拆除安装，含弯头法兰
49	水箱浮球阀	DN100 PN=1.6Mpa	台	1	拆除更换
50	铸钢闸阀	DN100 PN=1.6Mpa	台	2	拆除更换
高家堡北换热站					
51	铸钢闸阀	DN100 PN=1.6Mpa	台	1	一级管网旁通拆除安装，含弯头法兰
52	铸钢止回阀	DN200 PN=1.6Mpa	台	1	L=23.5cm 含拆除、安装、辅材
53	熔接三通	DN40 PN=1.6Mpa	处	2	PERT 法兰根含拆除、熔接、辅材、开挖回填
汇森煤矿换热站					
54	铸钢闸阀	DN150 PN=1.6Mpa	台	1	一级管网旁通拆除安装，含弯头法兰
教育中心换热站					
55	除污器球阀	DN80 PN=1.6Mpa	台	1	拆除更换
56	金属软连接	DN80 PN=1.6Mpa	根	1	L=18.7 拆除更换
57	远传压力表	PN=1.6Mpa	台	1	拆除更换
58	铸钢电动调节阀	DN200 PN=1.6Mpa	台	1	维修调试
59	铸钢闸阀	DN80 PN=1.6Mpa	台	5	东区 B2 排、西区 C1 排更换阀门
60	增压泵含配套电机	功率 110KW; 流量 910m ³ /h; 扬程 32m;	台	1	
高家堡西换热站					
60	铸钢闸阀	DN150 PN=1.6Mpa	台	1	一级管网旁通拆除安装，含弯头法兰
61	铸钢电动调节阀	DN150 PN=1.6Mpa	台	2	带远传含辅材焊接安装调试，与原系统对接改造维修
62	铸钢闸阀	DN50 PN=1.6Mpa	台	1	拆除更换

63	铸钢闸阀	DN80 PN=1.6Mpa	台	1	拆除更换
64	远传压力表	PN=1.6Mpa	台	1	拆除更换

神木高新技术产业开发区换热站阀门水泵采购安装

序号	名称	规格型号	单位	数量	备注
紫裕花园换热站					
65	金属软连接	DN250 PN=1.6Mpa	根	4	拆除安装
66	铸钢止回阀	DN250 PN=1.6Mpa	台	2	L=42.5cm 拆除更换
67	电动温控调节阀	DN200PN=1.6Mpa	台	4	维修调试
68	金属软连接	DN40 PN=1.6Mpa	根	4	拆除更换
69	双向硬密封蝶阀	DN250 PN=1.6Mpa	台	2	拆除更换
70	多级离心补水泵	Q=6.3M ³ /H H=50M	台	3	拆除原水泵电机, 含辅材、制作机座及安装调试
	变频器(补水泵)	ABB 变频器型号 大电机一个等级	套	3	变频一拖二, 含工频一拖一二次回路, 可手自切换
71	多级离心补水泵	Q=6.3M ³ /H H=80M	台	1	拆除原水泵电机, 含辅材、制作机座及安装调试
	变频器(补水泵)	ABB 变频器型号 大电机一个等级	套	1	变频一拖二, 含工频一拖一二次回路, 可手自切换
五区北换热站					
72	铸钢闸阀	DN65 PN=1.6Mpa	台	8	卫生院东、西排、广告店门口更换阀门含辅材和短接
73	铸钢闸阀	DN40 PN=1.6Mpa	台	9	乌鸡摊移民排更换阀门
74	铸钢截止阀	DN40 PN=1.6Mpa	台	1	乌鸡摊移民排更换阀门
高家堡东站					
75	铸钢闸阀	DN100 PN=1.6Mpa	台	1	A2 排更换阀门
76	铸钢闸阀	DN125 PN=1.6Mpa	台	4	C6、C7 排更换阀门
政通路换热站					

77	对夹式蝶阀	DN200	台	2	拆除更换
78	水箱浮球阀	DN50 PN=1.6Mpa	台	1	拆除更换

神木高新技术产业开发区水厂阀门水泵采购安装

序号	名称	规格型号	单位	数量	备注
1	多功能控制阀	DN300JD745X 型 PN=1.6Mpa	台	10	采购
2	电动蝶阀	DN600 PN=1.6Mpa	台	2	法兰 GB/T9113, 电源电压 AC380/440V, 电动机械二重限位, 阀 体铸钢或合金钢, 密封圈不锈钢抗 磨材料, 拆除更换电动阀并加控制 箱和电源电缆及控制电缆, 含所有 辅材
3	铸钢闸阀	DN150 PN=1.6Mpa	台	10	拆除更换
4	铸钢闸阀	DN100 PN=1.6Mpa	台	10	拆除更换
5	铸钢闸阀	DN80 PN=1.6Mpa	台	10	拆除更换

神木高新技术产业开发区 2024 年换热站板式换热器维修项目

序号	项目名称	规格型号	单位	数量	备注
一区换热站 1					
1	板式换热器	P150-1.6-77.8-E	台	1	拆卸板片散热器、检查板片、弱酸清洗板片；板片、橡胶垫若有破损，更换板片、三元乙烯橡胶垫；安装板片、机组打压、调试
2		P200-1.6-81.2-E316L	台	1	
五区换热站 2					
3	板式换热器	TYPEP150-1.6-68.4-E	台	2	拆卸板片散热器、检查板片、弱酸清洗板片；板片、橡胶垫若有破损，更换板片、三元乙烯橡胶垫；安装板片、机组打压、调试
4	板式换热器	TYPEP150-1.6-42.7-E	台	1	
三区换热站 3					
5	板式换热器	P150-1.6-62.6-E	台	2	拆卸板片散热器、检查板片、弱酸清洗板片；板片、橡胶垫若有破损，更换板片、三元乙烯橡胶垫；安装板片、机组打压、调试
6	板式换热器	P150-1.6-40.4-E	台	1	
二医院区换热站 4					
7	板式换热器	P150-1.6-76.6-E	台	1	拆卸板片散热器、检查板片、弱酸清洗板片；板片、橡胶垫若有破损，更换板片、三元乙烯橡胶垫；安装板片、机组打压、调试
8		P200-1.6-86.6-E	台	1	
紫裕花园换热站 5					
9	板式换热器	P150-1.6-62-E	台	2	拆卸板片散热器、检查板片、弱酸清洗板片；板片、橡胶垫若有破损，更换板片、三元乙烯橡胶垫；安装板片、机组打压、调试
10	板式换热器	P150-1.6-54-E	台	2	
中学换热站 6					
11	板式换热器	P150-1.6-75.4-E	台	1	拆卸板片散热器、检查板片、弱酸清洗板片；板片、橡

					胶垫若有破损，更换板片、三元乙烯橡胶垫；安装板片、机组打压、调试
锦荣小区换热站 7					
12	板式换热器	EH10FW-1.6/150-137	台	2	拆卸板片散热器、检查板片、弱酸清洗板片；板片、橡胶垫若有破损，更换板片、三元乙烯橡胶垫；安装板片、机组打压、调试
人民路换热站 8					
13	板式换热器	BR10-1.0-120F	台	2	拆卸板片散热器、检查板片、弱酸清洗板片；板片、橡胶垫若有破损，更换板片、三元乙烯橡胶垫；安装板片、机组打压、调试
14	板式换热器	BR0.95-120	台	2	拆卸板片散热器、检查板片、弱酸清洗板片；板片、橡胶垫若有破损，更换板片、三元乙烯橡胶垫；安装板片、机组打压、调试
政通路换热站 9					
15	板式换热器	EH158W-1.6-150-97	台	4	拆卸板片散热器、检查板片、弱酸清洗板片；板片、橡胶垫若有破损，更换板片、三元乙烯橡胶垫；安装板片、机组打压、调试
水厂换热站 10					
16	板式换热器	EH20BW-1.6-150-120	台	2	拆卸板片散热器、检查板片、弱酸清洗板片；板片、橡胶垫若有破损，更换板片、三元乙烯橡胶垫；安装板片、机组打压、调试
高家堡西换热站 11					
17	板式换热器	EH20BW-1.6-150-237 200 m ²	台	2	拆卸板片散热器、检查板片、弱酸清洗板片；板片、橡胶垫若有破损，更换板片、三元乙烯橡胶垫；安装板片、机组打压、调试

锦花苑换热站 12					
18	板式换热器	EH20BW-1.6-150-237 200 m ²	台	2	拆卸板片散热器、检查板片、弱酸清洗板片；板片、橡胶垫若有破损，更换板片、三元乙炔橡胶垫；安装板片、机组打压、调试
教育中心换热站 13					
19	板式换热器	PB200-1.6-120-E316L	台	2	拆卸板片散热器、检查板片、弱酸清洗板片；板片、橡胶垫若有破损，更换板片、三元乙炔橡胶垫；安装板片、机组打压、调试
盛世花苑换热站 14					
20	板式换热器	P150(L)-1.6-57.9-E	台	2	拆卸板片散热器、检查板片、弱酸清洗板片；板片、橡胶垫若有破损，更换板片、三元乙炔橡胶垫；安装板片、机组打压、调试
21	板式换热器	P150(L)-1.6-45.0-E	台	1	
政府换热站 15					
22	板式换热器	P150(L)-1.6-87.1-E	台	2	拆卸板片散热器、检查板片、弱酸清洗板片；板片、橡胶垫若有破损，更换板片、三元乙炔橡胶垫；安装板片、机组打压、调试
锦界第二小学换热站 16					
23	板式换热器	P150(L)-1.6-62.6-E 316L	台	2	拆卸板片散热器、检查板片、弱酸清洗板片；板片、橡胶垫若有破损，更换板片、三元乙炔橡胶垫；安装板片、机组打压、调试
高家堡北换热站 17					
24	板式换热器	P150(L)-1.6-62.6-E	台	4	拆卸板片散热器、检查板

					片、弱酸清洗板片；板片、橡胶垫若有破损，更换板片、三元乙烯橡胶垫；安装板片、机组打压、调试
工商换热站 18					
25	板式换热器	P200H-1.6-136.9-E 316L	台	2	拆卸板片散热器、检查板片、弱酸清洗板片；板片、橡胶垫若有破损，更换板片、三元乙烯橡胶垫；安装板片、机组打压、调试
凉水井汇森煤矿公寓楼换热站 19					
26	板式换热器	SRSS-7.36MW 换热量 7.36MW PN=1.6Mpa	台	1	拆卸板片散热器、检查板片、弱酸清洗板片；板片、橡胶垫若有破损，更换板片、三元乙烯橡胶垫；安装板片、机组打压、调试
27	板式换热器	SRSS-1.84W 换热量 1.84MW PN=1.6Mpa	台	1	
锦春苑换热站 20					
28	板式换热器	BC15B-1.6/150-68 316L	台	1	拆卸板片散热器、检查板片、弱酸清洗板片；板片、橡胶垫若有破损，更换板片、三元乙烯橡胶垫；安装板片、机组打压、调试
五区北换热站 21					
29	板式换热器	S20UI-120 换热量 120 m ²	台	4	拆卸板片散热器、检查板片、弱酸清洗板片；板片、橡胶垫若有破损，更换板片、三元乙烯橡胶垫；安装板片、机组打压、调试
香水河煤矿换热站 22					
30	板式换热器	BR25-123MW-2.5/150 换热量 12MW	台	2	拆卸板片散热器、检查板片、弱酸清洗板片；板片、橡胶垫若有破损，更换板片、三元乙烯橡胶垫；安装板片、机组打压、调试
高家堡北 2 号站 23					
31	板式换热器	AM15/25-MPM/4900 换热面积 60.75 m ²	台	4	拆卸板片散热器、检查板片、弱酸清洗板片；板片、橡胶垫若有破损，更换板片、三元乙烯橡胶垫；安装板片、机组打压、调试

文体中心换热站 24					
32	板式换热器	BR0.95-120	台	2	拆卸板片散热器、检查板片、弱酸清洗板片；板片、橡胶垫若有破损，更换板片、三元乙炔橡胶垫；安装板片、机组打压、调试
新区生态公园换热站 25					
33	板式换热器	BR0.95-120	台	2	拆卸板片散热器、检查板片、弱酸清洗板片；板片、橡胶垫若有破损，更换板片、三元乙炔橡胶垫；安装板片、机组打压、调试

神木高新技术产业开发区换热站水泵、电机维修项目

序号	名称及规格型号	单位	数量	备注
一区换热站				
1	循环水泵及立式电机	台	3	拆卸、检查轴承、油、密封；更换轴承、机械密封、部分配件研磨、组装配件、安装、加油、打压、调试；电机检查线卡子；含轴承、机械密封、线卡子等材料费。
	YE2-250M-4-55KW		1	
	YE2-250L-4-30KW DFG150-315/4/30 30KW		2	
2	补水泵立式电机	台	2	
	DM-90L-2 2.2KW		1	
	DM-90S-2 1.5KW		1	
五区换热站				
3	循环水泵及立式电机	台	4	拆卸、检查轴承、油、密封；更换轴承、机械密封、部分配件研磨、组装配件、安装、加油、打压、调试；电机检查线卡子；含轴承、机械密封、线卡子等材料费。
	DFG125-200B		2	
	DFG200-400(11)B/45KW		2	
4	补水泵立式电机	台	4	
	40DFCL 8-40 5.5KW		2	
	32DFCL 4-50 5.5KW		2	
三区换热站				
5	循环水泵及立式电机	台	4	拆卸、检查轴承、油、密封；更换轴承、机械密封、部分配件研磨、组装配件、安装、加油、打压、调试；含轴承、机械密封材料费。
	DFG125-160A/2/18.5KW		2	
	DFG200-315(11)B/45KW		2	
6	补水泵立式电机	台	4	
	40DFCL 8-50 5.5KW		2	
	32DFCL 4-50 1.0KW		2	
二医院换热站				
7	循环水泵及立式电机	台	3	拆卸、检查轴承、油、密封；更换轴承、机械密封、部分配件研磨、组装配件、安装、加油、打压、调试；含轴承、机械密封材料费。
	DFG150-400A/4 37KW			
8	补水泵立式电机	台	2	
	40DFCL 8-70 3KW			
紫裕花园换热站				
9	循环水泵及立式电机	台	8	拆卸、检查轴承、油、密封；更换轴承、机械密封、部分配件研磨、组装配件、安装、加油、打压、调试含轴承、机械密封材料费。
	KQL200/320-37/4 37KW		4	
	KQ200/300-45/4 45KW		4	
中学换热站				
10	循环水泵及立式电机	台	2	拆卸、检查轴承、油、密封；更换轴承、机械密封、部分配件研磨、组装配件、安装、加油、打压、调试；
	DFZ200-400/4 45KW			
11	补水泵立式电机	台	2	

	40DFCL 8-40 5.5KW			含轴承、机械密封材料费。
锦荣小区换热站				
12	循环水泵及立式电机	台	2	拆卸、检查轴承、油、密封；更换轴承、机械密封、部分配件研磨、组装配件、安装、加油、打压、调试；含轴承、机械密封材料费。
	KQL150/345-30/4 30KW			
教育中心换热站				
13	循环水泵及立式电机	台	2	检查轴承、加油、密封；更换轴承、机械密封、部分配件研磨、组装配件、安装、加油、打压、调试；含轴承、机械密封材料费。
	YX3-250M-4 V1 55KW			
14	增压循环水泵及卧式电机	台	3	
	YE2-315S-4 110KW			
15	补水泵立式电机	台	2	
	DM-100L-2 3KW			
水厂换热站				
16	循环水泵及立式电机	台	2	拆卸、检查轴承、油、密封；更换轴承、机械密封、部分配件研磨、组装配件、安装、加油、打压、调试；含轴承、机械密封材料费。
	YZ-225M-4 45KW		1	
	YE-225M-4 45KW		1	
高家堡西换热站				
17	循环水泵及立式电机	台	4	拆卸、检查轴承、油、密封；更换轴承、机械密封、部分配件研磨、组装配件、安装、加油、打压、调试；含轴承、机械密封材料费。
	YZ-280S-4-75KW			
18	补水泵立式电机	台	4	
	CDL20-5FSWPC 5.5KW			
锦花苑换热站				
19	循环水泵及立式电机	台	4	拆卸、检查轴承、油、密封；更换轴承、机械密封、部分配件研磨、组装配件、安装、加油、打压、调试；含轴承、机械密封材料费。
	YZ-280S-75KW			
20	补水泵立式电机	台	4	
	YZ-12231-2 5.5KW			
政府换热站				
21	循环水泵及立式电机	台	3	拆卸、检查轴承、油、密封；更换轴承、机械密封、部分配件研磨、组装配件、安装、加油、打压、调试；含轴承、机械密封材料费。
	DFG150-315/4/30 30KW			
22	补水泵立式电机	台	2	
	50DFCL12-40 3KW			
盛世花苑换热站				
23	循环水泵及立式电机	台	3	拆卸、检查轴承、上油、密封；更换轴承、机械密封、部分配件研磨、组装配件、安装、加油、打压、调试；含轴承、机械密封、黄油材料费。
	DFG200-315(11)4/45 45KW			
24	DFG200-400(11)B/4/45 45KW	台	2	
	补水泵立式电机			
25	50DFCL120-70 5.5KW	台	2	
	50DFC120-50 5.5KW			

26	补水泵立式电机	台	2	
	32DFCL4-40 0.75KW			
政通路换热站				
27	循环水泵及立式电机	台	4	拆卸、检查轴承、油、密封；更换轴承、机械密封、部分配件研磨、组装配件、安装、加油、打压、调试；含轴承、机械密封材料费。
	KQL200/345-45/4(2) 45KW			
28	补水泵立式电机	台	4	
	KQL40/235-5.5/2 5.5KW			
工商换热站				
29	循环水泵及立式电机	台	4	拆卸、检查轴承、油、密封；更换轴承、机械密封、部分配件研磨、组装配件、安装、加油、打压、调试；含轴承、机械密封材料费。
	DFRG200-400/4 75KW			
30	补水泵立式电机	台	4	
	50DFCLT 12-70 5.5KW			
31	远传压力表	台	1	拆除更换，采购安装
32	温度表	台	1	拆除更换，采购安装
高家堡北换热站				
33	循环水泵及立式电机	台	4	拆卸、检查轴承、油、密封；更换轴承、机械密封、部分配件研磨、组装配件、安装、加油、打压、调试；含轴承、机械密封材料费。
	DFG150-315/4/30 30KW			
34	补水泵立式电机	台	4	
	50DFCLT 12-70 5.5KW			
凉水井汇森煤矿新建公寓楼换热站				
35	循环水泵及立式电机	台	4	拆卸、检查轴承、油、密封；更换轴承、机械密封、部分配件研磨、组装配件、安装、加油、打压、调试含轴承、机械密封材料费。
	KQL200/315S-37/4-Z-V1 37KW		2	
	KQ80/160-7.5/Z-V17.5 KW		2	
36	补水泵立式电机	台	4	
	KQP40-10*8.3KW		4	
锦界第二小学换热站				
37	循环水泵及立式电机	台	4	水泵电机保养维护，拆卸、检查轴承并加油；机械密封、部分配件研磨；安装、打压、调试；含损坏的配件更换。
	YE2-200L 30KW			
38	补水泵立式电机	台	4	
	50DFCLT12-70/5.5KW			
锦春苑换热站				
39	循环水泵及立式电机	台	2	拆卸、检查轴承、油、密封；更换轴承、机械密封、部分配件研磨、组装配件、安装、加油、打压、调试含轴承、机械密封材料费。
	TD150-33/45WHCJ 30KW		1	
	TD150-33/45WHCJ H=33M		1	
40	补水泵立式电机	台	2	
	YB3-132S1 5.5KW 扬程 81 米		1	
	YB3-132S1 5.5KW 扬程 81 米		1	
五区北站				
41	循环水泵及立式电机	台	4	水泵电机保养维护，检查轴承、加油、密封。
	YE2-250M-4 55KW		2	

	YE2-250M-4 55KW		2	
42	补水泵立式电机	台	4	
	YE2-315S -2 5.5KW		2	
	YE2-315S -2 5.5KW		2	
香水河换热站				
43	循环水泵及立式电机	台	3	水泵电机保养维护，检查轴承、加油、密封。
	YE3-315S-2 110KW			
44	补水泵立式电机	台	2	
	YE3-132S1-2 5.5KW			
高家堡北2号站				
45	循环水泵及立式电机	台	2	拆卸、检查轴承、油、密封；更换轴承、机械密封、部分配件研磨、组装配件、安装、加油、打压、调试含轴承、机械密封材料费。
	YE3-250M-4 55KW			
	SLS200-315 55KW 扬程 32 米			
46	补水泵立式电机	台	2	
	YE2-100L-2 3KW			
	SLG 8-8 3KW 扬程 32 米			

神木高新技术产业开发区水厂二期减浊技改设备采购安装

序号	名称	规格型号	单位	数量	备注
一	工艺设备部分				
1	精密过滤器本体	PN16, 304, GBT9124.1-2019 大流量折叠滤芯, 5芯装, 150t/h, 进出口 DN200	台	16	2台一组
2	管道增压泵	泵体铸钢, 叶轮及过流部件 SUS304, 11kw, 130t/h, 25m 扬程	台	8	
3	大流量折叠滤芯	Q=30m ³ /h, pp 材质, 过滤精度 5um	支	560	定制, 随机舍一套 (80支)
4	不锈钢管道	SUS304, DN200 PN16, 304, GBT9124.1-2019	米	100	
5	碳钢防腐异径三通	DN400*200, 碳钢防腐 Q41F-10C, PN10, 碳钢材质, 法兰连接: GB/T9124.1-2019	个	16	
6	不锈钢弯头	DN200 90°	个	16	
7	碳钢法兰	DN400, 碳钢防腐 Q41F-10C, PN10, 碳钢材质, 法兰连接: GB/T9124.1-2019	片	32	
8	碳钢法兰	DN200 碳钢防腐 Q41F-10C, PN10, 碳钢材质, 法兰连接: GB/T9124.1-2019	片	16	
9	不锈钢法兰	DN200, PN16, 304, GBT9124.1-2019	片	40	
10	不锈钢法兰	DN100 PN16, 304, GBT9124.1-2019	片	8	
11	碳钢衬胶蝶阀	DN400, 碳钢防腐 Q41F-10C, PN10, 碳钢材质, 法兰连接: GB/T9124.1-2019	台	16	
12	碳钢衬胶蝶阀	DN200 碳钢防腐 Q41F-10C, PN10, 碳钢材质, 法兰连接: GB/T9124.1-2019	台	24	
13	碳钢衬胶蝶阀	DN100 碳钢防腐 Q41F-10C, PN10, 碳钢材质, 法兰连接: GB/T9124.1-2019	台	8	
14	电磁阀	DN200 碳钢防腐 Q41F-10C, PN10, 碳钢材质, 对夹连接: GB/T9124.1-2019, 执行器 220v20型	台	16	

15	电磁阀	DN100 碳钢防腐 Q41F-10C, PN10, 碳钢材质, 对夹连接: GB/T9124. 1-2019, 执行器 220v16 型	台	8	
16	自动排气阀	DN50 upvc 材质	套	8	
二	电气设备部分				
1	配电柜	2000*40*2200	台	2	
2	PLC 柜	1800*40*1800	台	2	
3	PLC 软件		套	1	
4	变频器柜	2000*40*2000	台	2	
5	变频器	11kw	台	8	
6	动力电缆	YJV3*6+1*4	米	1000	国标电缆
7	控制电缆	屏蔽电缆 10*1	米	1500	国标电缆
8	主电缆	YJV223*70+1*35	米	90	国标电缆
三	热控设备部分				
1	压力表	0~1.0Mpa, 304	块	16	
2	电磁流量计	0~150m ³ /h, 4~20MA, LCD 显示	台	8	
3	差压变送器	0-0.2MPa 304	台	8	
四	次氯酸钠发生器				
1	次氯酸钠发生器设备及安装	1000g/h	台	2	
含安装调试, 含碳钢衬胶管道, 斜铁、角铁、混凝土土建基础、内部控制线路、各类 DN50 以下配套阀门等所有辅材, 含培训					

换热站控制柜更换采购安装

序号	名称	规格型号	单位	数量	备注
1	换热站 控制柜 更换	循环泵变频器 132KW	台	3	变频器一拖一需，含柜体 及控制回路
2		补水泵变频器 7.5KW	台	2	变频器一拖一需，含柜体 及控制回路
3		PLC 控制柜一 套，含液晶屏一 块	套	1	所有控制系统达到自动无 人值守，远传方式不少于 3种

第六章 投标文件格式

一、资格证明文件

正本/副本

政府采购项目

采购项目编号：SCZK2024-ZB-0995-003

神木高新技术产业开发区管理委员会关于2024 年神木高新区供热供水管网改造及设备采购安 装项目

投标文件

(资格证明文件)

投标人：_____

时 间：_____

第一部分 身份证明文件

1、法定代表人（或单位负责人）授权书

本授权书声明：注册于（国家或地区的名称）的（投标人）的（法人代表姓名、职务）为我单位法定代表人，代表我单位授权（被授权人的姓名）为我单位的合法代理人，就（项目名称和采购项目编号）投标，以我单位名义处理一切与之有关的事务。

本授权书于_____年___月___日签字生效，特此声明。（提示：此日期应不晚于投标函签署日期）

附：授权代表姓名：_____性别：___年龄：_____

职 务：_____身份证号码：_____

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 (正反面)	授权代表身份证复印件 (正反面)
----------------------	---------------------

投标人（盖公章）：

法定代表人（或单位负责人）（签字或盖章）：

注：自然人投标的或法定代表人投标的无需提供

2、法定代表人（或单位负责人）身份证明

（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。

特此证明。

投标人（盖公章）：_____

详细通讯地址：_____

邮 政 编 码：_____

电 话：_____

注：自然人投标的仅提供身份证

3、授权代表本单位证明

(养老保险缴纳证明)

第二部分 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，并提供以下证明材料：

(1) 投标人合法注册的法人或其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明（格式要求见附件 6-1）；

(2) 投标人上一年度经审计的财务报表复印件（提供投标供应商 2022 或 2023 年经审计的财务报表或开标截止时间前任意三个月公司的财务报表复印件（包括资产负债表、现金流量表、利润表），或本年度基本开户银行出具的资信证明）；（格式要求见附件 6-2）；

(3) 依法缴纳税收和社会保障资金的证明材料复印件（格式见附件 6-3、6-4）

(4) 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺原件（格式见附件 6-5）

(5) 投标人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原件（格式见附件 6-6）

(6) 投标人控股股东名称、控股公司的名称和存在管理、被管理关系的单位名称说明（格式见附件 6-7）

(7) 投标人是否属于为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人声明原件（格式见附件 6-8）

(8) 证明投标人符合特定资格条件的证明材料；（格式见附件 6-9）

要求：1、以上资格证明文件须提供原件或加盖投标人红色公章的复印件。

2、联合体投标应提供联合体各方满足以上要求的证明文件。

6-1 投标人的企业法人营业执照副本复印件（加盖公章）

（注：根据项目实际情况，本项内容可能要求提供“事业单位法人证书”、执业许可证、自然人身份证明等证明材料）

6-2 上一年度经审计的财务报表

（提供投标供应商 2022 或 2023 年经审计的财务报表或开标截止时间前任意三个月公司的财务报表复印件（包括资产负债表、现金流量表、利润表）

或 6-2 本年度基本开户银行出具的资信证明

6-3 依法缴纳税收的证明

说明：

1、投标人应提供投标截止时间前六个月中任意一个月任意税种的纳税证明或完税证明，时间以税款所属时期为准（银行出具的缴税凭证或税务机关出具的证明的复印件，并加盖本单位公章）。

2、依法免税的投标人，应提供相应文件证明其依法免税。

6-4 社会保障资金缴纳记录

说明：

1、投标人应提供投标截止时间前近六个月中至少一个月的社会缴纳社会保险的凭据（专用收据或社会保险缴纳清单），并加盖本单位公章。

2、不需要缴纳社会保障资金的投标人，应提供相应文件证明其不需要缴纳社会保障资金。

6-5 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力承诺书

陕西省采购招标有限责任公司：

我公司承诺具备履行合同所必需的设备和专业技术能力。

投标人（盖公章）： _____

法定代表人或其授权代表（签字或盖章）： _____

日 期： _____年_____月_____日

6-6 投标人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

陕西省采购招标有限责任公司：

我公司郑重承诺在参加本项目政府采购活动前三年内，在经营活动中无重大违法记录。

特此声明。

投标人（盖公章）： _____

法定代表人或其授权代表（签字或盖章）： _____

日 期： _____年_____月_____日

6-7 投标人控股股东名称、控股公司的名称和存在管理、被管理关系的单位名称说明

陕西省采购招标有限责任公司：

与我方的法定代表人（单位负责人）为同一人的企业如下：

我方的控股股东如下：

我方直接控股的企业如下：

与我方存在管理、被管理关系的单位名称如下：

投标人名称（盖公章）： _____

法定代表人或其授权代表（签字或盖章）： _____

日 期： _____年_____月_____日

6-8 投标人是否属于为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人声明

陕西省采购招标有限责任公司：

我方 不属于 为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商。

投标人名称（盖公章）： _____

法定代表人或其授权代表（签字或盖章）： _____

日 期： _____年_____月_____日

6-9 证明投标人符合特定资格条件的证明材料：

1、投标供应商在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）和中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）上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；

二、商务及技术文件

正本/副本

政府采购项目

采购项目编号：SCZK2024-ZB-0995-003

神木高新技术产业开发区管理委员会关于2024
年神木高新区供热供水管网改造及设备采购安
装项目
投标文件

(商务及技术文件)

投 标 人：_____

时 间：_____

目 录

- 1、投标函（见投标文件格式一）
- 2、开标一览表（见投标文件格式二）
- 3、投标分项报价表（见投标文件格式三）
- 4、技术偏离表（见投标文件格式四）
- 5、商务条款偏离表（见投标文件格式五）
- 6、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：
 - 6-1《中小企业声明函》（见投标文件格式六）
 - 6-2《投标人监狱企业声明函》（见投标文件格式七）
 - 6-3《残疾人福利性单位声明函》（见投标文件格式八）
 - 6-4《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》（见投标文件格式九）
- 7、符合评分标准要求的商务技术文件
- 8、投标方案或技术方案
- 9、业绩一览表
- 10、投标人须知前附表要求的其他文件
- 11、投标信用承诺书
- 12、附件

(投标文件格式一)

投标函

(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(名称)提交下述文件正本____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:人民币(大写)_____元(¥:元),其中联合协议或分包意向协议(如有)约定由小型和微型企业制造产品的价格为人民币(大写)_____元(¥:元),占投标总价的%。
- (2) 本投标有效期为自投标截止之日起_____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(盖公章): _____

地址: _____

开户银行: _____

账号: _____

电话: _____

法定代表人或授权代表(签字或盖章): _____

_____年_____月_____日

(投标文件格式二)

开标一览表

项目名称：

采购项目编号：

项目名称	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（签字或盖章）：_____

日期：_____

注：此表中，每标段的投标总价应和投标分项报价表的总价相一致。

(投标文件格式四)

技术偏离表

项目编号：

项目名称：

标段：

序号	名称	招标要求	投标响应	偏离	说明

投标人（盖公章）：_____

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：_____

日期：_____

注：1. 投标文件技术参数指标响应内容必须按照投标产品实际参数指标填写，与相关证明材料一致，不得直接将采购文件的技术参数指标要求完全复制作为投标文件响应内容，否则将会影响评审得分。

2. 务必完整填写所有指标响应参数；必须在备注栏进行明确说明偏离情况，且偏离情况与实际相符，否则将会影响评审得分。

3. 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，否则将会影响评审得分。

(投标文件格式五)

商务条款偏离表

项目编号：

项目名称：

标段：

序号	招标要求	投标响应	偏离	说明
	交货期			
	交货地点			
	投标文件有效期			
	投标信用承诺书			
	..			
	.			

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（盖公章）：_____

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：_____

日期：_____

(投标文件格式六)

中小企业声明函（货物）

(注（联合体）：符合中小企业划型标准的企业请提供本函，不符合的不提供本函)

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（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），属于工业；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）；

2. （标的名称），属于工业；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)

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到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(签字或盖章): _____

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》价格扣减条件的投标人须提交。

(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（签字或盖章）：_____

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》价格扣减条件的投标人须提交。

(投标文件格式九)

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

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：

注：1. 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。

符合评分标准要求的商务技术文件

投标方案或技术方案

(格式自拟, 内容应包含评标办法中要求的内容)

业绩一览表

序号	项目名称	合同金额（万元）	完成日期
1			
2			
3			
4			
5			
...			

注：1. 投标人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。
 2、每个项目合同须单独具表，提供双方签订的合同复印件加盖公章，无相关证明的项目在评审时将不予确认。

投标人（盖公章）： _____

法定代表人或授权代表（签字或盖章）： _____

日 期： _____

投标人须知前附表要求的其他文件

投标信用承诺书

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（签章）：

投标人（盖章）：

承诺时间： 年 月 日

说明：（1）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；（2）后附已在网址上申报的信用中国陕西榆林投标信用承诺截图；

附件：信用承诺书（须上传至信用中国（陕西榆林）附件中进行公示）

投标人：_____

统一社会信用代码：_____法人代表：_____

承诺有效期限：_____年_____月_____日—_____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

投标人委托代理人员信用承诺书

在_____项目招投标活动中，我个人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；无法律法规规定禁止开展从业活动情形。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_____日—_____年_____月_____日

投标人：_____

承诺人（签字或盖章）：_____

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

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

> 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)
- > 违约责任内容 (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

- 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

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

承诺主体	承诺事项名称	承诺期限	承诺日期	状态	操作
西安捷通轨道交通装备有限公司	轨道交通装备产品制造产品质量承诺	1年	2021-06-27	待审核	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

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



数据上报 企业自主申报信用承诺

- 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

