

三门峡市陕州区甘棠街道办事处陕州区 2025  
年奶业生产能力提升整县推进项目

# 招 标 文 件

项目编号：陕州公开采购-2026-5  
SZGZ[2026]018-ZC013



厚德踐行 成就事業

采购人：三门峡市陕州区甘棠街道办事处  
采购代理机构：厚德（河南省）企业管理有限责任公司  
日期：二〇二六年三月

## 目录

第一章 招标公告 .....	1
第二章 供应商须知 .....	5
供应商须知前附表 .....	5
一、总则 .....	13
二、招标文件 .....	13
三、投标文件的编制 .....	14
四、投标文件的递交 .....	16
五、开标 .....	17
六、评标 .....	17
七、授予合同 .....	19
八、处罚、询问和质疑 .....	20
九、其他 .....	21
第三章 采购需求及技术参数要求 .....	23
第四章 评标办法 .....	33
1. 投标文件的评审、比较和否决 .....	33
2. 评审程序 .....	33
3. 评标具体方法和标准 .....	33
第五章 合同条款及格式 .....	39
第六章 投标文件格式 .....	42
一、法定代表人身份证明书 .....	44

二、授权委托书 .....	45
三、投标函及投标函附录 .....	46
(一) 投标函 .....	46
(二) 投标函附录 .....	47
四、参数一览表 .....	48
(一) 分项报价表 .....	48
(二) 技术参数响应与偏差表 .....	49
五、证明材料 .....	50
六、技术部分 (格式自拟) .....	53
七、商务部分 (格式自拟) .....	54
八、投标承诺函 .....	55
九、其他资料 .....	56
(一) 中小企业声明函 (货物) .....	56
(二) 残疾人福利性单位声明函 .....	57
(三) 监狱企业证明文件 .....	58
(四) 节能环保产品证明文件 .....	58
(五) 提供材料真实性承诺函 .....	59
(六) 关于符合本国产品标准的声明函 .....	60
(七) 供应商认为有必要提供的证明材料 .....	62

# 第一章 招标公告

## 项目概况

三门峡市陕州区甘棠街道办事处陕州区 2025 年奶业生产能力提升整县推进项目的潜在供应商应在三门峡市公共资源交易中心获取招标文件，并于 2026 年 3 月 30 日 08 时 30 分（北京时间）前递交投标文件。

### 一、项目基本情况

1、采购项目编号：陕州公开采购-2026-5、SZGZ[2026]018-ZC013

2、采购项目名称：三门峡市陕州区甘棠街道办事处陕州区 2025 年奶业生产能力提升整县推进项目

3、采购方式：公开招标

4、预算金额：10087000.00 元

最高限价：10087000.00 元

序号	包名称	包预算（元）	包最高限价（元）
1	三门峡市陕州区甘棠街道办事处陕州区 2025 年奶业生产能力提升整县推进项目	10087000.00	10087000.00

5、采购需求（包括但不限于标的的名称、数量、简要技术需求或服务要求等）

5.1 本次采购共分为 1 个包，采购内容主要包括：智能化犊牛称重系统、新生牛称重系统各 1 套、智能化牛舍推料车 2 台、智能化牛舍剩料清理车 1 台(含称重系统)等，具体采购清单详见招标文件。

5.2 资金来源：财政+自筹资金，已落实。

5.3 交货期：签订合同后 60 日历天供货并安装调试完毕。

5.4 质量要求：合格，符合国家或行业相关现行标准。

5.5 质保期：1 年（招标文件第三章“采购需求及技术参数要求”另有要求除外）。

6、合同履行期限：按合同约定执行

7、本项目是否接受联合体投标：否

8、是否接受进口产品：否

9、是否为只面向中小微企业采购：否

10、需要落实的政府采购政策：促进中小微企业、监狱企业及残疾人福利性单位发展扶

持政策、政府强制采购节能产品强制采购、节能产品及环境标志产品优先采购等。

## 二、申请人资格要求：

供应商参加本次采购活动必须符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定，并符合以下资格条件：

1、供应商须具有独立承担民事责任的能力（提供有效的法人或者其他组织的营业执照等证明文件或自然人的身份证明）；

2、供应商须提供本企业无商业贿赂和不正当竞争行为承诺书；

3、根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库[2016]125号）和豫财购【2016】15号的规定，对列入失信被执行人和重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，拒绝其参与本招标项目；（①通过“信用中国”网站（<http://www.creditchina.gov.cn/>）“信用服务”-“失信被执行人”会跳转至“中国执行信息公开网”网站（<http://zxgk.court.gov.cn/shixin/>）查询企业（省份默认全部）②通过“信用中国”网站（<http://www.creditchina.gov.cn/>）“信用服务”-“重大税收违法失信主体”查询企业③通过“中国政府采购”网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）-“政府采购严重违法失信行为记录名单”查询企业），提供网站的查询结果截图；

4、本项目不接受联合体投标；

5、本次采购实行资格后审，资格审查的具体要求见招标文件；

## 三、获取招标文件

1. 时间：2026年3月7日至2026年3月30日，每天上午08:00至12:00，下午12:00至23:59（北京时间，法定节假日除外。）

2. 地点：三门峡市公共资源交易中心（[gzjy.smx.gov.cn](http://gzjy.smx.gov.cn)）

3. 方式：凡有意参加的供应商，须完成市场主体信息库登记并取得CA数字证书，凭CA数字证书登录三门峡市公共资源交易中心网，点击交易平台选择“市场主体登录”，在所参与项目右侧点击参与投标，即可直接下载本项目采购文件。具体操作请查看以下链接：

三门峡市公共资源交易平台操作手册：

<http://gzjy.smx.gov.cn/bzzx/008001/20200325/1d4d9bd4-82a2-4284-b2f7-428c4c69ef58.html>

CA证书：

<http://gzjy.smx.gov.cn/bzzx/008001/20211105/57b16af9-ab87-4395-a723-7758c628a3f8.html>

根据《关于进一步加强公共资源交易管理持续优化营商环境的通知》（三公管办[2020]2号）文件的要求，采购文件费用不再收取。

4. 售价：0 元

#### 四、投标截止时间及地点

1. 时间：2026 年 3 月 30 日 08 时 30 分（北京时间）
2. 地点：在三门峡市公共资源交易中心网中上传加密投标文件。

#### 五、开标时间及地点

1. 时间：2026 年 3 月 30 日 08 时 30 分（北京时间）
2. 地点：三门峡市陕州区公共资源交易中心开标室

#### 六、发布公告的媒介及招标公告期限

本次招标公告在《中国采购与招标网》、《中国招标投标公共服务平台》、《河南省政府采购网》和《三门峡市公共资源交易中心网》上发布。

#### 七、其他补充事宜

1. 本项目为不见面开标项目，开标当日，供应商无需到开标现场参加开标会议，供应商应当在投标截止时间前，登陆不见面开标大厅选择登陆三门峡市公共资源电子招投标系统进行登陆（登陆网址为 <http://120.194.249.36:10094/BidOpening/bidopeninghallaction/hall/login>），在线准时参加开标活动并进行投标文件解密等。每位供应商的解密时间为开标时间起 30 分钟内完成。因供应商原因未能解密、解密失败或解密超时的将被拒绝。

2. 本项目为电子化、无纸化交易项目，开标时不再接受任何纸质资料，为保证您能投标成功，请需仔细阅读招标文件和三门峡市公共资源交易中心官网业务办理指南。

3. 根据《河南省财政厅关于优化政府采购营商环境有关问题的通知》（豫财购【2019】4 号）第 6 条的规定，投标保证金不再收取。

4. 供应商应仔细阅读操作手册，在本公告中要求的投标截止时间前完成投标文件的上传工作，并充分考虑人为操作等因素，因供应商操作不当造成的无法投标等一切后果，由供应商自行承担。

5. 本项目不组织供应商踏勘现场。

6. 本项目实行资格后审，审查内容以投标文件为准，可使用电子营业执照。其上传资料真实性由供应商自行承担。

7. 评标打分部分：评标打分部分仍按照 100 分制原则进行，涉及到资格审查、企业业绩等计分部分时，以供应商自行上传到投标文件中的相应内容为准。

8. 投标文件编制部分：在投标文件中要求供应商按照投标文件格式进行投标文件编制，

在投标文件编制时，应明确将供应商企业基本情况、资质情况、业绩情况编入投标文件，便于进行资格审查及评标打分。

9. 我单位（采购人）严格按三财购【2021】9号文要求的时限发布成交结果公告，发出成交通知书，签订采购合同，上传采购合同。

八、凡对本次招标提出询问，请按照以下方式联系

1. 监督单位：三门峡市陕州区财政局政府采购监督管理科

联系方式：0398-3839210

2. 采购人：三门峡市陕州区甘棠街道办事处

地址：陕州区甘棠街道

联系人：高先生

联系方式：18839843987

3. 采购代理机构：厚德（河南省）企业管理有限责任公司

地址：三门峡市商务中心区召公西路市民中心2号楼708室

联系人：闫先生

联系方式：0398-2888588

邮 箱：HD3163892@163.com

4. 项目联系方式

联系人：闫先生

联系方式：0398-2888588

## 第二章 供应商须知

### 供应商须知前附表

条款号	条款名称	编列内容
1.1	采购人	采购人：三门峡市陕州区甘棠街道办事处 地址：陕州区甘棠街道 联系人：高先生 联系方式：18839843987
1.2	采购代理机构	采购代理机构：厚德（河南省）企业管理有限责任公司 地址：三门峡市商务中心区召公西路市民中心2号楼708室 联系人：闫先生 联系方式：0398-2888588
1.3	项目名称	三门峡市陕州区甘棠街道办事处陕州区2025年奶业生产能力提升整县推进项目
1.4	交货地点	采购人指定地点
1.5	资金来源	财政+自筹资金，已落实
1.6	质量要求	合格，符合国家或行业相关现行标准
1.7	采购需求	本次采购共分为1个包，采购内容主要包括：智能化犊牛称重系统、新生牛称重系统各1套、智能化牛舍推料车2台、智能化牛舍剩料清理车1台(含称重系统)等，具体采购清单详见招标文件。
1.8	交货期	签订合同后60日历天供货并安装调试完毕
1.9	质保期	1年（招标文件第三章“采购需求及技术参数要求”另有要求除外）
2.0	供应商资格要求	供应商参加本次采购活动必须符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定，并符合以下资格条件： 1、供应商须具有独立承担民事责任的能力（提供有效的法人或者

		<p>其他组织的营业执照等证明文件或自然人的身份证明)；</p> <p>2、供应商须提供本企业无商业贿赂和不正当竞争行为承诺书；</p> <p>3、根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》(财库[2016]125号)和豫财购【2016】15号的规定，对列入失信被执行人和重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，拒绝其参与本招标项目；（（①通过“信用中国”网站（<a href="http://www.creditchina.gov.cn/">http://www.creditchina.gov.cn/</a>）“信用服务”-“失信被执行人”会跳转至“中国执行信息公开网”网站（<a href="http://zxgk.court.gov.cn/shixin/">http://zxgk.court.gov.cn/shixin/</a>）查询企业（省份默认全部）②通过“信用中国”网站（<a href="http://www.creditchina.gov.cn/">http://www.creditchina.gov.cn/</a>）“信用服务”-“重大税收违法失信主体”查询企业③通过“中国政府采购”网（<a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a>）-“政府采购严重违法失信行为记录名单”查询企业），提供网站的查询结果截图；</p> <p>4、本项目不接受联合体投标；</p> <p>5、本次采购实行资格后审，资格审查的具体要求见招标文件；</p>
2.1	供应商提出问题的截止时间	在知道或者应知其权益受到损害之日起7日内，以书面形式向采购人、采购代理机构提出。
2.2	采购人澄清的时间	投标截止时间15日前，采购人如对已发出的招标文件进行必要澄清或者修改的，将以变更公告方式向已获取招标文件的供应商发出，并发布在本次招标公告的同一媒体上，供应商应实时关注并及时下载。该澄清或者修改的内容为招标文件的组成部分。
2.3	投标截止时间	2026年3月30日08时30分（北京时间）
2.4	投标有效期	90日历天（从投标截止之日算起）
2.5	投标保证金	根据《河南省电子化政府采购系统关于优化政府采购营商环境有关问题的通知》（豫财购[2019]4号文）的要求，本项目不再收取投标保证金。

3.3	递交投标文件地点和时间	时间:2026年3月30日08时30分(北京时间) 电子投标文件在开标截止时间前上传至“三门峡市公共资源交易中心网站”。
3.6	投标报价	投标报价: 1) 投标报价应完全包括招标文件规定的采购范围, 不得任意分割或合并所规定的分项; 2) 供应商只允许有一个报价, 采购人和采购代理机构不接受有任何选择报价的投标。(注: 本项目不允许提交备选方案); 3) 供应商不得以任何理由在开标后对投标报价予以修改, 报价在投标有效期内是固定的, 不因任何原因而改变。任何包含价格调整要求和条件的投标, 将被视为非实质性响应投标而予以拒绝。
3.8	投标货币	除非另有规定, 供应商提供的所有货物或服务均用人民币报价。
3.9	开标时间和地点	时间: 2026年3月30日08时30分(北京时间) 地点: 三门峡市陕州区公共资源交易中心开标室。
3.10	开标程序	1、电子化投标文件应在投标截止时间前成功上传至三门峡市公共资源电子化交易系统。至投标截止时间止, 仍未上传成功的电子化投标文件将不予接收。 2、本项目采用 <b>电子化、无纸化</b> 进行招标, 开标当日, 供应商无需到开标现场参加开标会议, 供应商应当在投标截止时间前, 登陆不见面开标大厅选择登陆三门峡市公共资源电子招投标系统进行登陆(网址为 <a href="http://120.194.249.36:10094/BidOpening/bidopeninghallaction/hall/login">http://120.194.249.36:10094/BidOpening/bidopeninghallaction/hall/login</a> ), 在线准时参加开标活动并进行投标文件解密等。
3.11	评标委员会的组建	评标委员会成员为7人, 采购人代表2人, 其余专家5人从河南省电子化政府采购系统评标专家库中随机抽取。

4.0	是否授权评标委员会确定中标候选人 供应商	否，推荐 1-3 名中标候选人。
4.1	付款方式	双方协商。
4.2	最高限价	小写：10087000.00 元； 大写：壹仟零捌万柒仟元整； 投标供应商投标报价超出“最高限价”的，该投标供应商的投标按无效处理。
4.3	电子化注意事项	<p>具体要求：本项目为电子化、无纸化交易项目，投标文件是供应商、供应商通过中心投标文件制作系统制作，并经过签章和加密后生成的电子版投标文件。</p> <p>电子化投标文件具体制作文件请点击 <a href="https://download.bqpoint.com/download/downloaddetail.html?SourceFrom=Ztb&amp;ZtbSoftXiaQuCode=1506&amp;ZtbSoftType=tballinclusive">https://download.bqpoint.com/download/downloaddetail.html?SourceFrom=Ztb&amp;ZtbSoftXiaQuCode=1506&amp;ZtbSoftType=tballinclusive</a>进行下载。</p> <p>温馨提示：本项目为电子化、无纸化交易项目，为保证您能投标成功，请需仔细阅读以下条款。</p> <p>一、电子化投标</p> <p>（一）电子化投标文件的签章</p> <p>1、供应商在生成电子化投标文件后，应对电子化投标文件进行签章，未进行签章的视为无效投标。</p> <p>2、招标文件中要求法定代表人或授权委托人签字或盖章的，供应商在进行电子化投标文件签章时，以签盖法定代表人签章为准。</p> <p>（三）电子化投标文件的格式及上传投标</p> <p>1、供应商所上传的电子化投标文件，应是通过中心投标文件制作系统制作的（投标文件制作工具下载地址： <a href="https://download.bqpoint.com/download/downloaddetail.html?SourceFrom=Ztb&amp;ZtbSoftXiaQuCode=1506&amp;ZtbSoftType=tball">https://download.bqpoint.com/download/downloaddetail.html?SourceFrom=Ztb&amp;ZtbSoftXiaQuCode=1506&amp;ZtbSoftType=tball</a></p>

	<p>inclusive)，经过签章和加密后生成的电子版投标文件。其中包含用于投标文件上传的主文件（后缀为.smxtf）和用于应急补救的投标文件备份文件（后缀为.nsmxtf）。备份文件主要用于电子化开标出现技术问题后的补救，请供应商随身携带。</p> <p>注：供应商投报多个标段的，需要每个标段单独制作电子投标文件。</p> <p>2、电子化投标文件应在投标截止时间前成功上传至三门峡市公共资源电子化交易系统。至投标截止时间止，仍未上传成功的电子化投标文件将不予接收。</p> <p>注：如按照电子化投标操作教材制作完成的电子化投标文件无法上传的，供应商应在投标截止时间前尽早的联系中心技术人员，以便有充分的时间进行处理。供应商应充分考虑到处理技术问题和上传数据等工作所需的时间问题，投标文件未在投标截止时间前成功上传的，其投标文件不予接收。</p> <p>标书制作技术联系电话：0398-3117080、0512-58188538、4009980000</p> <p>（四）电子化项目开标、解密、唱标、评标</p> <p>1、本项目采用无纸化进行招标，开标当日，供应商无需到开标现场参加开标会议，供应商应当在投标截止时间前，登陆不见面开标大厅选择登陆三门峡市公共资源电子招投标系统进行登陆（网址为<a href="http://122.112.246.33/BidOpening/bidopeninghallaction/hall/login">http://122.112.246.33/BidOpening/bidopeninghallaction/hall/login</a>），在线准时参加开标活动并进行投标文件解密等</p> <p>2、电子化投标文件采用一次加密方式。开标时，由供应商使用CA证书，在规定时间内对其电子化投标文件进行解密。每位供应商的解密时间为开标时间起30分钟内，如在规定时间内未完成解密的，其投标文件不予开标、唱标。</p> <p>3、电子化投标文件解密异常的处理</p> <p>如出现供应商的电子投标文件无法解密等异常情况，供应商应及</p>
--	--

	<p>时致电中介服务机构说明。投标文件异常，按以下步骤进行处理：</p> <p>(1) 首先由技术人员进行问题排查。</p> <p>(2) 经技术人员排查后，是供应商文件自身问题导致投标文件无法解密的，该投标文件将不予接收、解密和唱标。开标会议继续进行。</p> <p>(3) 经技术人员排查后，如果是电子化交易系统问题造成投标文件无法解密的，将由技术人员对问题进行处理。如短时间内问题无法解决的，将由中介服务机构向监督部门申请，经监督部门同意后，暂停开标会议，待问题解决后继续开标。</p> <p>4、待所有供应商投标文件解密完成后，由中介服务机构操作，对所有已解密投标文件进行唱标。</p> <p>供应商应保证在开标期间电话、电脑、网络能够正常工作，供应商因停电、电脑病毒、网络堵塞等原因，未在规定的解密时间内对投标文件进行解密的，其投标文件不予接收、唱标。</p> <p>5、开标时供应商可登录到交易系统中在开标解密栏中点击报价一览表查看自己的投标报价。如对自己的唱标内容有异议的，应在供应商解密成功后10分钟内向中介服务机构电话质疑。中介服务机构应在监督人员的监督下进行免提通话接受供应商的质疑并做好书面记录。供应商未在规定时间内提出质疑的，视为认可唱标内容。</p> <p>6、评标时，评标委员会对电子化投标文件有质疑的，将通过电子化交易系统对供应商发起质疑，并在监督人员的监督下，用免提模式致电需要答复的供应商对质疑进行回复。供应商的回复文件必须以经过供应商和其法定代表人签章的PDF格式文件为准，并通过电子化交易系统提交至评标委员会。</p> <p>7、如评标委员会对需要回复的供应商连续三次致电未接通的，视为供应商放弃回复，评标委员会将自行对需要回复的内容进行认定。</p> <p>提示：</p>
--	--

		<p>1、本项目为电子化、无纸化交易项目，开标时不再接受任何纸质资料，为保证您能投标成功，需仔细阅读以上条款。</p> <p>2、CA证书延期激活后，已经报名未开标的项目，请重新下载制作投标文件并上传，否则开标时文件将无法解密。</p>
4.4	重新采购	<p>有下列情形之一的，采购人将重新采购：</p> <p>（1）投标截止时间止，供应商少于3个的；</p> <p>（2）经评标委员会评审后否决所有投标的；</p> <p>（3）中标或者成交供应商拒绝与采购人签订合同的，采购人可以按照评标报告推荐的中标或者成交候选人名单排序，确定下一候选人为中标或者成交供应商，也可以重新开展政府采购活动。</p>
4.5	其他	<p>1、本项目实行资格后审，根据优化营商环境的要求，评标时审查内容以投标文件为准：</p> <p>2、资格评（预）审部分：资格评（预）以投标文件为准，其上传资料真实性由供应商自行承担。</p> <p>3、评标打分部分：评标打分部分仍按照100分制原则进行，涉及到资格审查、企业荣誉、人员业绩、企业业绩等计分部分时，以投标单位自行上传到投标文件中的相应内容为准。</p> <p>4、投标文件编制部分：在招标文件中要求供应商按照投标文件格式进行投标文件编制，在投标文件编制时，应明确将投标单位企业基本情况、资质情况、人员情况、财务情况、业绩情况编入投标文件，便于进行资格审查及评标打分。</p> <p>5、我单位（采购人）严格按三财购【2021】9号文要求的时限发布中标结果公告，发出中标通知书，签订采购合同，上传采购合同。</p>
4.6	政府采购政策	<p>根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库[2020]46号）及根据关于进一步加大政府采购支持中小企业发展有关事项的通知（三财购〔2022〕9号）的规定、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）、《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</p>

		<p>[2017]141号)的要求,对小型、微型企业、监狱企业及残疾人福利性单位产品的价格给予20%的扣除,用扣除后的价格参与评审,本项目的扣除比例为:小型企业扣除20%,微型企业扣除20%,监狱企业扣除20%,残疾人福利性单位扣除20%。监狱企业和残疾人福利性单位属于小型、微型企业的,不重复享受政策,采购项目含有多个采购标的,只有当供应商提供的每个标的均由小微企业制造,才能享受价格扣除政策。如果小微供应商提供的货物既有中型企业制造货物,也有小微企业制造货物的,不享受价格扣除相关政策。</p> <p>参加政府采购活动的中小企业应当提供《中小企业声明函》;监狱企业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;残疾人福利性单位应当提供《残疾人福利性单位声明函》。</p> <p>注:依据《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库[2020]46号)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。</p>
4.7	是否要求供应商在递交投标文件时,同时递交投标文件	<p>开标时不再递交纸质投标文件,中标单位领取中标通知书时提交一正贰副纸质投标文件(投标文件应按以下要求装订:胶装,应有目录,并逐页标注连续页码)。</p>
4.8	其他	<p>代理服务费:参照豫招协[2023]002号河南省招标投标协会关于印发《河南省招标代理服务收费指导意见》规定的收费标准收取中标服务费。中标服务费由中标供应商在领取中标通知书前以转账或现金等付款方式一次性缴清。</p>
4.9	本项目对应的中小企业划分标准所属行业	<p>工业</p>

4.10	相同品牌产品投标的处理	<p>提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同供应商参加同一合同项下投标的，按一家供应商计算，评审后得分最高的同品牌供应商获得中标人推荐资格；评审得分相同的，投标报价最低的供应商获得中标人推荐资格，其他同品牌供应商不作为中标候选人。</p> <p>非单一产品采购项目，采购人应当根据采购项目技术构成、产品价格比重等合理确定核心产品，并在招标文件中载明。多家供应商提供的核心产品品牌相同的，视为提供相同品牌产品。</p> <p>本项目核心产品为：<b>牛奶分离机</b></p>
------	-------------	--

## 一、总则

### 1、项目概况

厚德（河南省）企业管理有限责任公司受三门峡市陕州区甘棠街道办事处委托，就三门峡市陕州区甘棠街道办事处陕州区 2025 年奶业生产能力提升整县推进项目进行公开招标，现欢迎有能力的供应商参加投标。

### 2、投标费用

供应商承担其投标文件编制与递交所涉及的一切费用。在任何情况下采购人和采购代理机构对上述费用均不承担任何责任。

### 3、定义及解释

3.1 采购人：三门峡市陕州区甘棠街道办事处。

3.2 供应商：是指响应招标、参加投标竞争的法人或者其他组织。

3.3 采购代理机构：厚德（河南省）企业管理有限责任公司

3.4 评标委员会：是指按照《中华人民共和国政府采购法》和《评标委员会和评标方法暂行规定》的规定组建的专门负责本次招标的评标工作的临时机构。

3.5 日期：指公历日。

### 4、合格的供应商（详见供应商须知前附表 2.0）

### 5、保证

供应商应保证在投标文件中所提交的资料和数据是真实的。

## 二、招标文件

### 6、招标文件的组成

6.1 招标文件包括下列内容及按供应商须知第 7 条款内容发出的答疑文件和第 8 条款内容发出的补充文件。

第一章 招标公告

第二章 供应商须知

第三章 采购需求及技术参数要求

第四章 评标办法

第五章 合同条款及格式

第六章 投标文件格式

6.2 供应商应仔细阅读招标文件中的所有条款内容、格式、表格和所涉及的相关规范。如果供应商不按招标文件的要求提交投标文件和资料的，或者投标文件没有对招标文件提出的实质性要求和条件作出响应，将导致投标文件不被接受，其后果由供应商自己负责。

## **7、招标文件的澄清**

7.1 供应商应仔细阅读和检查招标文件的全部内容。如发现缺页或附件不全，应及时向采购人提出，以便补齐。如有疑问，应在供应商须知前附表规定的时间前以书面形式，要求采购人对招标文件予以澄清，并将原件扫描件电子版发送至邮箱。

7.2 招标文件的澄清将在供应商须知前附表规定的时间前以网站公布的形式发给所有获取招标文件的供应商，但不指明澄清问题的来源。如果澄清发出的时间距投标截止时间不足 15 天，相应延长投标截止时间。

## **8、招标文件的修改**

8.1 在投标截止时间 15 天前，采购人可修改招标文件，并通知所有已获取招标文件的供应商。如果修改招标文件的时间距投标截止时间不足 15 天，相应延长投标截止时间。

## **三、投标文件的编制**

### **9、特别说明**

#### **9.1 投标语言**

供应商提交的投标文件以及供应商与采购代理机构就有关投标的所有往来函电均应使用中文。供应商提供的文件可以用英文，但相应内容应附有中文翻译本，在解释时以中文翻译本为准。

#### **9.2 计量**

在投标文件所有计量单位均采用中华人民共和国法定计量单位。

9.3 供应商在投标文件中所提交的所有资料 and 文件均应是真实的和有效的，如有作假，则将该供应商的投标作无效标处理，若中标后被发现上述行为的，则采购人有权取消其中标资格，并且该供应商应承担由此而造成的一切损失（包括经济损失和法律责任）。

## **10、投标服务的文件**

### **10.1 投标合格文件：**

10.1.1 供应商必须提供有关符合招标文件要求的证明文件，这些文件可以是说明书、样本和资料等。

10.1.2 资质证书，有关各种报告资料等。

10.1.3 所需的人员及所需备品、备件清单。

10.2 各供应商必须对文件中的质量要求进行投标，只投其中部分内容则投标文件无效。

10.3 供应商所投资料的所有内容均保证真实有效。

## **11、投标服务的报价**

11.1 投标报价中应包含以下内容。

11.1.1 投标方应报出完成项目所需要的各项费用。

11.2 供应商只能提出一个不变价格，采购人不接受任何选择报价。

11.3 投标文件的投标报价，应是完成本文件所列采购需求的全部内容。供应商应认真阅读招标文件，如果供应商对预算中任何子目和报价遗漏或未计，均被认为已包含在其他子目中，采购人不另行支付。

11.4 如投标报价表中的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；总价金额与单价金额不一致的，以单价金额为准修正总价，但单价金额小数点有明显错误的除外；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。

11.5 全部报价均应以人民币为计量币种，并以人民币进行结算。

## **12、投标保证金承诺**

根据《河南省电子化政府采购系统关于优化政府采购营商环境有关问题的通知》（豫财购[2019]4号文）的要求本项目不再收取投标保证金。

## **13、投标有效期**

13.1 投标有效期为 90 日历天（从投标截止之日算起）。

13.2 在特殊情况下，采购人可征求供应商同意延长投标有效期，这种要求和答复均应以信函、传真等形式提交。按投标须知的规定提供的投标保证金承诺的有效期也应相应延长。

## **14、投标文件的组成**

- 一、法定代表人身份证明书
- 二、授权委托书
- 三、投标函及投标函附录
- 四、参数一览表
- 五、证明材料
- 六、技术部分
- 七、商务部分
- 八、投标承诺函
- 九、其他资料

#### **15、投标文件的签署**

投标文件投标函应加盖供应商单位公章并经法定代表人或其委托代理人签字或盖章。

#### **16、投标文件格式**

16.1 投标文件应包括本须知第 14 条中规定的全部内容，供应商提交的投标文件应当使用招标文件所提供的投标文件全部格式（表格可以按同样格式扩展）。

##### 16.2 投标文件编制部分

在招标文件中要求供应商按照投标文件格式进行投标文件编制，在投标文件编制时，应明确将供应商企业基本情况、资质情况、人员情况、财务情况、业绩情况编入投标文件，便于进行资格审查及评标打分。

#### **四、投标文件的递交**

##### **17、投标文件的递交**

17.1 在规定时间内，上传投标文件至三门峡市公共资源交易中心平台。

##### **18、投标截止时间**

18.1 投标文件的截止时间见本须知前附表规定。

18.2 采购人可按本须知第 8 条规定以修改补充通知的方式，酌情延长递交投标文件的截止时间。在此情况下，供应商的所有权利和义务以及供应商受制约的截止时间，均以延长后新的投标截止时间为准。

18.3 到投标截止时间止，采购人收到的投标文件少于 3 家的，采购人将依法重新组织招标。

##### 18.4 迟交的投标文件

逾期上传的投标文件，采购人不予受理。

18.5 投标文件的补充、修改与撤回

18.6 供应商在递交投标文件以后，在规定的投标截止时间之前，可以补充修改或撤回已递交的投标文件，并通知采购人。补充、修改的内容为投标文件的组成部分。

18.7 在投标截止时间之后，供应商不得补充、修改投标文件。

## 五、开标

### 19、开标

19.1 采购人按本须知前附表所规定的时间和地点公开开标，开标会议由采购代理机构主持，在有关部门监督下进行。

19.2 开标要求事项

19.2.1 供应商无需到开标现场参加开标会议，供应商应当在投标截止时间前，登陆不见面开标大厅选择登陆三门峡市公共资源电子招投标系统进行登陆（网址为 <http://120.194.249.36:10094/BidOpening/bidopeninghallaction/hall/login>），在线准时参加开标活动并进行投标文件解密等。

19.3 开标程序：

主持人按下列程序进行开标：

- （1）公布在投标截止时间前递交投标文件的供应商名称；
- （2）按照供应商须知前附表的规定确定并进行解密；
- （3）公布最高限价；
- （4）按照宣布的开标顺序当众唱标，公布供应商名称、投标报价等内容；
- （5）开标结束。

19.4 合格供应商不足 3 家的，不得评标。

19.5 采购人将有效投标文件，送评标委员会进行评审、比较。

## 六、评标

### 20、评标委员会

20.1 评标由采购人依法组建的评标委员会负责。评标委员会由采购人熟悉相关业务的代表，以及有关方面的专家组成。评标委员会成员人数以及专家的确定方式见供应商须知前附表。

20.2 评标委员会成员有下列情形之一的，应当回避：

- （1）采购人或供应商的主要负责人的近亲属；
- （2）项目主管部门或者行政监督部门的人员；

(3) 与供应商有经济利益关系，可能影响对投标公正评审的；

(4) 曾因在招标、评标以及其他与招标投标有关活动中从事违法行为而受过行政处罚或刑事处罚的。

## **21、评标过程的保密**

21.1 开标后，直至授予中标人合同为止，凡属于对投标文件的审查、澄清、评价和比较有关的资料，中标候选人的推荐情况，及其他任何与评标有关的情况均应严格保密。

21.2 在投标文件的评审和比较、中标候选人推荐以及授予合同的过程中，供应商向采购人和评标委员会施加影响的任何行为，都将会导致其投标被拒绝。

21.3 中标人确定后，采购人不对未中标单位就评标过程以及未能中标原因作出任何解释。未中标人不得向评标委员会组成人员或其他有关人员索问评标过程的情况和材料。

## **22、评标原则**

评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则。

## **23、投标文件的澄清**

为有助于投标文件的审查、评价和比较，评标委员会可以通知供应商对投标文件含义不明确的内容作必要的澄清或说明，供应商应进行澄清或说明，但不得超出投标文件的范围或改变投标文件的实质性内容。根据本须知规定，凡属于评标委员会在评标中发现的计算错误并进行核实的修改不在此列。

## **24、投标文件的初步评审**

24.1 评标委员会应当对符合资格的供应商的投标文件进行符合性审查，以确定其是否满足招标文件的实质性要求。

24.2 投标价超出采购人最高限价的投标将会被拒绝。

24.3 实质上没有响应招标文件要求的投标将被拒绝，供应商不得通过修正或撤销不符之处而使其投标成为实质上响应投标。

24.4 评标中有下列情形之一的，其投标将会被拒绝：

- (1) 投标文件未按招标文件要求签署、盖章的；
- (2) 不具备招标文件中规定的资质要求的；
- (3) 报价超过招标文件中规定的最高限价金额的；
- (4) 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；
- (5) 法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

## **25、投标文件计算错误的修正**

25.1 对于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，评标委员会应当以书面形式要求供应商作出必要的澄清、说明或者补正。投标文件报价出现前后不一致的按以下方法修正：

25.1.1 投标文件中投标函内容与投标文件中相应内容不一致的，以分项报价表为准；

25.1.2 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准。

## **26、投标文件的评审、比较和否决**

26.1 评标委员会将按照招标文件的规定，仅对在实质上响应招标文件要求的投标文件进行评估和比较。

26.2 根据相关法律法规，结合本项目具体情况，制定本次招标评标办法。并按照“公平、公正、科学、择优”的原则进行评标。

26.3 在评审过程中，评标委员会可以要求供应商就投标文件中含义不明确的内容进行说明并提供相关材料。

26.4 评标时，投标报价是评标的重要依据，但不是唯一依据，采购人不承诺将合同授予报价最低或最高的供应商。

26.5 评标委员会依据本须知规定的评标标准和方法，对投标文件进行评审和比较，向采购人提出书面评标报告，并推荐合格的中标候选人。采购人根据评标委员会提出的书面评标报告和推荐的中标候选人按序确定中标人。

## **七、授予合同**

### **27、合同授予标准**

27.1 本招标项目的合同将授予按本评标办法确定的中标人。

27.2 评标委员会经采购人授权，确定排名第一的中标候选人为中标人。当确定中标的中标候选人放弃中标、未按要求提供履约保证金或因不可抗力提出不能履行合同的，采购人可以按序确定排名第二的中标候选人为中标人，也可以重新组织采购。

### **28、采购人拒绝投标的权力**

采购人不承诺将合同授予报价最低的或最高的中标候选人。

### **29、中标结果通知**

29.1 中标单位确定后，在发布本项目招标公告的媒介上发布中标结果公告。

29.2 中标通知书是合同的组成部分。

29.3 对未中标的供应商，不做任何未中标原因的解释。所有投标文件不予退还。

### **30、合同协议书的签署**

30.1 采购人与中标人将于中标通知书发出之日起2个工作日内，按照招标文件及中标人的投标文件订立书面承包合同，采购人和中标人不得再行订立背离合同实质性内容的其他协议。

30.2 中标人如不按本投标须知的规定与采购人订立合同，则采购人将废除授标，按投标保证金承诺函执行。

### **31、 履约保证金**

31.1 不提交。

## **八、处罚、询问和质疑**

### **32、发生下列情况之一，将依法追究供应商的相关责任：**

- (1) 开标后在投标有效期内，供应商撤回其投标；
- (2) 中标人未按本招标文件规定签定合同；
- (3) 在投标文件中提供虚假材料的；
- (4) 中标人拒绝在招标文件规定的时间内签订合同的；
- (5) 供应商未按招标文件规定履行义务的其他行为。

### **33、询问和质疑**

供应商对招标事项有疑问，可以按照的相关规定向采购人机构提出询问。提出质疑的供应商应当是参与所质疑项目招标活动的供应商。

若供应商认为其投标未获公平评审或招标文件、招标过程和中标结果使自己的合法权益受到损害，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。应知其权益受到损害之日是指：

- 1、对招标文件提出质疑的，为获取招标文件之日或招标文件公告期限届满之日。
- 2、对招标过程提出质疑的，为各招标程序环节结束之日。
- 3、对中标结果提出质疑的，为中标结果公告期限届满之日。
- 4、供应商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：
  - (1) 供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；
  - (2) 质疑项目的名称、编号；
  - (3) 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；

- (4) 事实依据；
- (5) 必要的法律依据；
- (6) 质疑材料中有外文资料的，应一并附上中文译文，并以中文译文为准；
- (7) 提起质疑的日期。

质疑事项按照有关法律、法规和规章规定及招标文件要求属于保密或者处于保密阶段的事项，供应商必须提供正常的信息来源或有效证据，供应商不能提供或者拒绝提供合法的信息来源或有效证据的，其质疑将被拒绝；

质疑函应提供充足有效的相关证明材料；如果涉及到产品功能或技术指标的，应出具相关制造商的证明文件；

质疑材料中有外文资料的，应一并附上中文译本，并以中文译本为准。

供应商质疑实行实名制并须在质疑书上署名。供应商不得进行虚假、恶意质疑，不得以质疑为手段获取不当得利、实现非法目的。

供应商可以委托代理人进行质疑和投诉。其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。供应商为自然人的，应当由本人签字；供应商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。代理人提出质疑和投诉，应当提交供应商签署的授权委托书。授权委托书应载明委托代理的具体权限和事项。授权委托书应当由委托人签字并加盖单位公章。

质疑书提交方式。供应商或者其委托代理人应当当面提交质疑书及相关证明材料。提交质疑书时，供应商应同时提交本人身份证，委托他人代理质疑事宜的，还应提交被委托人的身份证。

供应商不得虚假质疑和恶意质疑，并对质疑内容的真实性承担责任。供应商或者其他利害关系人通过捏造事实、伪造证明材料等方式提出异议或投诉，阻碍招投标活动正常进行的，属于严重不良行为，监督部门将其列入不良行为记录名单，并依法予以处罚。

采购人或采购代理机构将在收到符合上述条件的书面质疑后7个工作日内审查质疑事项，采购人做出答复或相关处理决定，并以书面形式通知质疑供应商和其他有关供应商。

依法提出质疑的供应商对采购人或采购代理机构的答复不满意、以及采购人或采购代理机构未在规定的时间内做出答复的，可以在答复期满后15个工作日内向监督部门投诉。

## **九、其他**

### **34、异常低价审查程序**

本次采购活动中出现下列情形之一的，评标委员会应当启动异常低价投标（响应）审查程序：

1. 投标（响应）报价低于全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值 50%的，即投标（响应）报价 $<$ 全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值 $\times$ 50%；

2. 投标（响应）报价低于通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价 50%的，即投标（响应）报价 $<$ 通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价 $\times$ 50%；

3. 投标（响应）报价低于采购项目最高限价 45%的，即投标（响应）报价 $<$ 采购项目最高限价 $\times$ 45%；

4. 评标委员会基于专业判断，认为供应商报价过低，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的其他情形。

相关法律法规对供应商报价有规定的，从其规定。

评标委员会启动异常低价投标（响应）审查后，属于前述第 1 项至第 4 项情形的，应当要求相关供应商在评审现场合理的时间内对投标（响应）价格作出解释，提供项目具体成本测算等与报价合理性相关的书面说明及必要的证明材料，包括但不限于原材料成本、人工成本、制造费用等，给予相关供应商的合理时间一般不少于 30 分钟。其中，属于第 3 项情形，供应商已随投标（响应）文件一并提交相关书面说明及必要的证明材料的，在评审现场可不再重复提交。

评标委员会依据专业经验，参考同类项目中标（成交）价格、类似产品市场价格水平、行业人工费用标准、国家有关部门指导行业协会发布的行业平均成本等情况，对报价合理性进行判断。投标（响应）供应商不能提供书面说明、证明材料，或者提供的书面说明、证明材料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（响应）处理。

采购人、采购代理机构应当为评标委员会在评审现场及时获取同类项目中标（成交）价格、类似产品市场价格水平、行业人工费用标准、国家有关部门指导行业协会发布的行业平均成本等相关信息资料提供便利。评标委员会借助互联网等渠道查询相关信息的，应当严格遵守评审工作纪律，不得实施影响评审公正的行为。

异常低价投标（响应）审查的启动原因、审查意见和审查结果应当在评标报告中记录，并随供应商提供的相关书面说明及证明材料，以及评标委员会有关互联网浏览、查询历史一并归档。

**35、**未尽事宜按国家有关规定执行。

**36、**本招标文件最终解释权归采购人。

### 第三章 采购需求及技术参数要求

序号	建设内容	参数	数量	单位	单价 (元)	合价 (元)	备注
一	现代智慧牛场						
1	智能化犊牛称重系统、新生牛称重系统	采用热浸镀锌防腐结构，称重范围 0-500kg，静态精度±200g，并具备智能动态称重模式，误差不大于±0.5%。底部装有高精度传感器，牛站上去 1 秒自动读数，连体温一起传送到牛群管理软件中，集成超高频 RFID 自动识别系统。	2	套	67000.00	134000.00	
2	智能化牛舍推料车	外形尺寸 3500*1300*2090mm，含驾驶室、空调，驱动形式 4*2，前驱后转向，行走速度最高 25 公里/小时，转弯半径 2 米（可以原地 360°），轮胎前 28*9-15 后 6.50-10，控制方式：内手动操纵液压阀块，设备净重约 1.5 吨。	2	台	105000.00	210000.00	
3	智能化牛舍剩料清理车（含称重系统）	涡轮增压，功率 90kw122 马力，变矩器，驱动转向形式全时四驱，撒料方式皮带，上料系统链条输送，出料方式刮板链条，收集系统滚刷、搅龙集料，整机尺寸 8000*2900*3200mm，整机重量约 7000kg，传感器最大量程 10T。称重系统可以与牛群管理软件对接。	1	台	154000.00	154000.00	
4	智能化撒料车	箱体容量 12m <sup>3</sup> ，载重质量 4.8 吨，外形尺寸约 6000**2200*2700mm，材质与厚度底板 4mm 耐磨板，侧板 3mm，搅龙 NM450 材质，物料传动方式：液压双绞龙/马达+减速机，抛料方式：甩锤式，轮锤 18 件或皮带式抛洒。	1	台	170000.00	170000.00	
5	近红外草料化验设备（含数据库）	NIR 光谱范围 900-1700nm，电源电压 12Vdc（公差范围 9-15.5）；额定电流 2.8A；最大吸收功率 20W，尺寸 21.6x21.3x8.5cm(1xhxw)，数据采集和化学计量学预测软件，兼容过程分析软件与化学计量学套件，接口可用于 ISObus 和 PLC 系统，数据库维护 10 年。	1	套	520000.00	520000.00	
6	1204 拖拉机	发动机：国四发动机；驱动桥：TD 大桥（带驾驶室，带空调），轮胎规格：前轮 13.6-24，后轮 16.9-34；动力输出轴：6 键；多路阀：两组；电源输出：12V（含插座与插头）。	2	台	142000.00	284000.00	

7	生鲜乳运输车	<p>一、整车参数</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 驱动型式：8×2</li> <li>2. 轴数 4 个，转向轴数量 2 个</li> <li>3. 整车尺寸（长×宽×高）：11700×2500×3400/3670mm</li> <li>4. 总质量 31000kg，整备质量 12100kg</li> <li>5. 额定载质量：18705kg/18770kg</li> <li>6. 最高车速：89km/h</li> <li>7. 油耗：36.9L/100Km</li> </ol> <p>二、动力配置</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 发动机：排量 7500ml，功率 257kw（349 马力）</li> <li>2. 燃料种类：柴油</li> <li>3. 排放标准：国六（GB17691-2018）</li> <li>4. 轮胎规格：12R22.5 18PR 等多种可选，轮胎数量 10+1 个</li> </ol> <p>三、罐体配置</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 罐体尺寸（长×长轴×短轴）：8360×2440×1790mm</li> <li>2. 罐体容量 19.6m<sup>3</sup>，有效容积 18.5m<sup>3</sup></li> <li>3. 罐体形式为矩形车罐一体式，分仓形式为通仓</li> <li>4. 内胆材质为 SUS304-2B 食品级不锈钢，厚度 3mm</li> <li>5. 外包材质为 SUS304-2B 食品级不锈钢，厚度 1.0mm</li> <li>6. 保温材质为聚氨酯胎具整体发泡，厚度 80-120mm</li> <li>7. 保温效果：24h 温度变化 1-2℃</li> <li>8. 人孔规格：Φ 460</li> <li>9. 罐口：食品级罐口</li> </ol> <p>四、功能系统</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 清洗系统：CIP 单仓独立清洗，清洗管径为Φ 38mm/φ 51mm 接口</li> <li>2. 卸奶系统：配备食品级自流卸奶阀门，为国标型号，卸奶管径为Φ 63 变Φ 51mm</li> <li>3. 安全配置：断气刹、ABS 防抱死系统、双向通气机械式呼吸阀</li> </ol>	1	台	500000 .00	500000 .00	
---	--------	--	---	---	---------------	---------------	--

		4. 其他配置：直通式花纹不锈钢板走道；罐口及卸奶阀门铅封；不锈钢本色免漆工艺						
							197200 0.00	
二	<b>草畜配套</b>							
1	果渣饲料化 生产线	<p>一、整体定位与产能 处理对象：新鲜果渣（初始含水率 75%-90%，颗粒度<math>\leq 8\text{mm}</math>，含塑料膜、果核、少量金属杂质），核心产能：时产干果渣 2 吨（终含水率 12%-15%），塑料膜清除率<math>\geq 99\%</math>，金属杂质清除率 100%，适配日加工 200 吨以上鲜果的苹果加工线渣料处理需求，总功率：<math>\geq 180\text{kW}</math>，总占地<math>\geq 300\text{m}^2</math>，生产周期 8-10 小时/天（连续运行）</p> <p>二、核心系统参数 （一）原料预处理与塑料膜清除系统 1. 一级预处理设备 滚筒筛：直径 1.5m、长度 4m，筛孔 12mm（分离大尺寸塑料膜与果核），304 不锈钢材质，功率 5.5kW，转速 20r/min，配防堵刮板；螺旋输送机（进料）：直径 200mm、长度 6m，304 不锈钢，功率 3kW，变频调速（0.5-2m/s），衔接原料仓与滚筒筛。2. 二级塑料膜分选系统 气流分选机：处理风量 12000m<sup>3</sup>/h，风压 1000Pa，304 不锈钢分选腔，配 11kW 高压风机，利用密度差异分离塑料膜（轻杂质收集率<math>\geq 98\%</math>），强磁选辊：磁场强度 6000Gs，辊径 300mm、长度 1.2m，功率 1.5kW，去除渣料中金属杂质（铁钉、铁丝等），人工辅助操作台：宽度 1.5m，带 LED 照明与密封式塑料膜收集箱（容积 1m<sup>3</sup>），配废料输送带（功率 0.75kW）；3. 三级精细筛选 振动筛：筛面尺寸 1.2<math>\times</math>2.4m，双层筛网（上层 10mm 除残留大膜，下层 5mm 筛除细小杂质），304 不锈钢，功率 3kW，筛分效率<math>\geq 95\%</math>。</p> <p>（二）烘干系统 1. 烘干主机 机型：5 层带式烘干机，网带宽度 2m，304 不锈钢网带（厚度 1.5mm，防腐蚀），机身材质 304 不锈钢（厚度 4mm），加热方式：天然气热风炉（配套换热器），热风温度 140-160<math>^{\circ}\text{C}</math>（变频可调），热效率<math>\geq 82\%</math>。传动控制：网带转速 0.8-3r/min（变频调节），配</p>	1	套	142000 0.00	142000 0.00		

	<p>3 组温度传感器（精度±1℃）、2 组湿度监测仪，超温（&gt;180℃）自动断气报警，产能与能耗：时产干渣 2 吨，烘干每吨干渣耗天然气≤75m<sup>3</sup>，主机功率 18.5kW；2. 辅助输送设备 提升式螺旋输送机（除膜后→烘干机）：直径 250mm、长度 8m，304 不锈钢，功率 4kW，带料位控制（满料自动停机），闭风出料器（烘干机→成品仓）：304 不锈钢，直径 200mm，功率 1.1kW，防粉尘外泄与冷风进入；</p> <p>（三）尾气处理与环保系统 脉冲除尘器：处理风量 15000m<sup>3</sup>/h，风压 1200Pa，配 64 个 PTFE 覆膜针刺毡滤袋（孔径 3μm，耐高温 180℃），脉冲清灰周期 15-30 分钟可调，除尘效率≥99.8%，304 不锈钢箱体，功率 7.5kW，引风机：风量 16000m<sup>3</sup>/h，风压 1300Pa，碳钢防腐材质，功率 11kW，循环水箱（冷却热风）：容积 5m<sup>3</sup>，304 不锈钢，配 2.2kW 循环水泵，水温控制≤40℃；</p> <p>（四）成品存储与控制系统 1. 成品存储 干渣成品仓：容积 10m<sup>3</sup>，304 不锈钢，带料位计（高料位报警），配 1.5kW 震动机（防架桥），成品输送螺旋：直径 200mm、长度 5m，304 不锈钢，功率 3kW，衔接烘干机与成品仓；2. 智能控制系统 控制核心：10 英寸触摸屏，支持中文操作界面；功能模块：除膜系统风速调节、烘干温度/湿度闭环控制、除尘器清灰定时、设备故障报警（过载、超温、缺料）、生产数据记录（日/月产能、能耗统计），支持远程监控（需额外配 4G 模块）；</p> <p>（五）配套能源与辅助设备 1、天然气热风炉：额定热负荷 60 万大卡/h，效率≥90%，碳钢材质（内衬耐火砖），配 2.2kW 鼓风机，带燃气泄漏报警，2 空压机：排气量 1.2m<sup>3</sup>/min，压力 0.8MPa，功率 7.5kW，为气动阀门（烘干机进料阀、除尘器清灰阀）提供气源</p> <p>钢架平台：碳钢防腐材质，承载≥500kg/m<sup>2</sup>，含护栏（高度 1.2m），适配烘干机、除尘器安装（高度 4.5m）。</p> <p>三、安全与质保</p> <p>安全配置：烘干机配防爆泄压阀（压力&gt;0.2MPa 自动开启）、设备急停按钮（全流程 5 处）、电气系统防水等级 IP54，符合 GB15577-2018 粉尘防</p>					
--	--	--	--	--	--	--

		爆标准；质保服务：整机质保1年，核心部件（烘干机网带、热风炉换热器、PLC模块、滤袋）质保2年，供方提供免费安装调试、操作培训（3人次）及7×24小时故障响应。					
2	智能化秸秆粉碎机（含除尘设备）	外形尺寸：3.70m*2.65m*2.2m，配套动力：45KW，轴承型号：F314，转筒动力：1.5KW，钢板厚度：转筒、底板各5mm	1	套	236000.00	236000.00	
3	干草装卸车	5吨柴油1台，额定起重量5000kg，标准起升高度3000mm（可选用4500mm/5000mm），载荷中心距600mm，空载行驶速度≤28km/h、满载≤25km/h，空载提升速度≥300mm/min、满载≥220mm/min，最小转弯半径≤3200mm，满载爬坡能力≥20%；搭载排量≥3.0L、额定功率≥65kW的4缸柴油发动机（符合国四/国五标准），采用液力传动与动力换挡变速箱（前进/后退各3档），前轮湿式盘式制动+后轮鼓式制动，车架与门架用Q355B高强度钢（门架配2个≥80mm缸径起升油缸），配备悬浮减震座椅、液压助力转向、液晶仪表盘及载荷稳定器、倒车影像等安全配置，外形尺寸（不含货叉）≤6800×1500×2400mm，自重约7500-8000kg，整车质保1年或2000工作小时（发动机质保2年），供方需提供7×24小时故障响应、48小时内维修及免费操作培训。	1	台	100000.00	100000.00	
4	新能源干草装卸车	2.5吨电动1台，额定起重量2500kg，标准起升高度3000mm（可选更高），载荷中心距500mm，空载/满载行驶速度均≥13km/h，最小转弯半径≤2230mm，配76.8V/80V≥350Ah锂电池（续航≥6小时）、≥10kW交流驱动与提升电机，车架用高强度钢材，带液压锁、驻车制动等安全配置，自重约3920-4290kg，整车质保1年、核心部件质保2年，供方需提供免费培训及48小时内维修服务。	1	台	80000.00	80000.00	
5	智能化青贮压窖菌种喷洒一体设备	双轮，驾驶室内装有空调，额定载重量5-5.5吨，铲斗容量3m³，额定功率>162KW，整机重量16.8吨，卸载高度3.4米，挖掘力≥170kN，轮胎规格≥25；菌种稀释桶200升，喷洒动力装置压力范围0.14-0.2MPa，喷头不少于8个，含25公斤青贮发酵剂。	1	套	105000.00	105000.00	
<b>合计</b>						<b>288600</b>	

							0.00	
三	奶农办加工							
1	化验设备	<p>乳制品检验相关设备 1 套（包括原子荧光光度计、原子吸收分光光度计、原子吸收检测软件、色谱仪等）</p> <p>一、原子荧光光度计 1. 基础性能 检测元素：氢化法可测 As、Sb、Bi 等 12 种重金属；火焰-氢化法联用可测 Au、Ag、Cu 等 18 种元素，含冷原子测 Hg。检出限：As、Sb 等低至 0.01<math>\mu</math>g/L，冷原子 Hg、Cd 低至 0.001<math>\mu</math>g/L，Ge0.05<math>\mu</math>g/L，Zn1.0<math>\mu</math>g/L。精密度：单通道 RSD<math>\leq</math>0.42%，双通道 RSD<math>\leq</math>0.65%；线性范围<math>\geq</math>10<sup>3</sup>，标准曲线相关系数 r&gt;0.9995。</p> <p>环境与电源：工作温度 15-35<math>^{\circ}</math>C、湿度<math>\leq</math>75%；电源 220<math>\pm</math>22V、50<math>\pm</math>1Hz。</p> <p>2. 核心系统 进样系统：支持双注射泵+蠕动泵联用，注射泵行程&gt;60mm、精度 0.05%；全自动进样器<math>\geq</math>150 位，检测周期&lt;32s，可自动稀释、配标准曲线。光学系统：双通道无色散设计，日盲型光电倍增管；45<math>^{\circ}</math> 反射光窗，氩氢火焰观察窗，支持光源漂移实时校正。原子化系统：屏蔽式低温石英炉，仅需载气+屏蔽气（总耗气量<math>\leq</math>1250mL/min），智能电压点火，两级气液分离。控制与保护：中文界面；具备超温、逆相、高低压故障等警报，记忆效应小。</p> <p>二、原子吸收分光光度计 1. 基础性能 检测能力：火焰法测 30+元素（空气-乙炔）、70+元素（氧化亚氮-乙炔）；石墨炉法测 50 元素，检出限达 10<sup>-13</sup>g/mL（石墨炉）、10<sup>-9</sup>g/mL（氢化物发生器）。精密度：火焰法 RSD<math>\leq</math>1%（Cu），石墨炉法 RSD<math>\leq</math>5%（Cd）；特征浓度 Cu0.05<math>\mu</math>g/mL/1%，Cd 特征量 1.1<math>\times</math>10<sup>-12</sup>g。波长参数：范围 190-900nm，带宽 0.1-2.0nm 五档切换，准确度<math>\pm</math>0.30nm，重复精度 0.18nm。2. 核心系统 光源与原子化：8 灯自动转塔，横向加热石墨炉（室温-2650<math>^{\circ}</math>C，9 段程序升温）；金属钛燃烧器（火焰法），高效玻璃雾化器。背景校正：氘灯+自吸校正，可校正 1A 背景；冷却系统：制冷 2000W，控温 0-50<math>^{\circ}</math>C（精度 1<math>^{\circ}</math>C），水泵流量 3.5L/min。安全保护：自动监测燃气泄漏、火焰异常，符合国际安全标准。</p> <p>三、原子吸收检测软件</p>	1	套	135900 0.00	135900 0.00		

		<p>操作功能：支持联机初始化、元素灯选择与预热，可设置光谱带宽、燃气流量等参数，自动寻峰（1-3分钟/元素）。</p> <p>样品与参数设置：支持标准曲线法（一次方程为主），可设空白/灵敏度校正间隔，输入样品名称、测量次数（手动/自动模式）。</p> <p>数据处理：火焰法选峰高/连续信号，石墨炉选峰面积；积分时间 1s、滤波系数 0.3-0.8，支持数据保存与 GLP/GMP 合规记录。</p> <p>控制功能：可调节燃烧器高度与位置，监控火焰状态，石墨炉换灯无需断总电源。</p> <p>四、色谱仪</p> <p>1. 核心性能检测器：FID（灵敏度 0.1pg 碳/秒，线性 10<sup>7</sup>）、TCD（1ppm 灵敏度）、ECD（0.01pg 检测限）、MSD（质量范围 10-1000amu，分辨率 &gt;单位质量）。色谱柱：毛细管柱（0.1-0.53mm 内径，10-100m 长，耐温 ≤450℃）；填充（2-4mm 内径，1-3m 长）。温控与载气：五阶程序升温（0.1-120℃/min，精度 ±0.01℃）；EPC 控压（0.001psi 精度），支持 He/H<sub>2</sub>/N<sub>2</sub>，流量 0-100mL/min。</p> <p>2. 辅助系统</p> <p>进样与数据：自动进样器 96/384 位，精度 ±0.5%；彩色触摸屏，信号采集 100Hz，存储 ≥10 万组谱图，支持 LAN/WiFi 远程监控。</p> <p>环境与维护：工作温度 15-35℃、湿度 20-85%，台式占地约 60×50cm，功耗 2000W；内置自检，预警衬管污染、进样针堵塞。</p>					
2	生产设备	<p>乳制品杀菌设备 1 套：板式巴氏杀菌机组（预处理带分离），适配牛奶类物料。核心要求：生产能力 5t/h，工艺流程 41℃→55℃（分离）→74~85℃（15S）→4℃，热回收率 90%；需符合 Q31/0120000389C003-2023、Q31/0120000389C004-2023 标准，含智能杀菌嵌入式控制软件 V1.0 及成套系统（机组、CIP、无菌罐、蒸汽发生器）。关键配置：含蒸汽系统、换热/电控/存储设备、泵体、A 阀门、记录仪等，包运包调试；</p> <p>发酵设备 1 套：全自动热水系统需 1 台 1T 保温热水罐（304 材质，容积 1000L，接受旧设备）、1 台液位传感器、1 台温度传感器、1 台 20T/H 管</p>	1	套	255000 0.00	255000 0.00	

		<p>式换热器（304 材质，列管式，接受旧设备）、1 套蒸汽控制装置（含蒸汽截止阀、过滤器等）、2 台 10T/H 热水泵（SUS304 材质，扬程 24M）、1 台 3T/H 恒压热水泵（含离心泵、恒压罐等）及 1 台控制柜（304 材质）；乳化搅拌系统需 2 台 2000L 夹套乳化搅拌罐（304 材质带保温，含搅拌与乳化电机）、1 台 10T/H 双联过滤器（SUS304 材质，100 目）、1 台 10T/H 离心泵（SUS304 材质，扬程 24M）及 1 台操作电柜（304 材质，配变频器）；自控发酵系统需 3 台 2000L 洁净发酵罐（304 材质带保温，含双速搅拌）、1 套 500L 恒温水系统（含保温水罐、电加热器等）、1 台发酵自控柜（含 PLC 操作屏、变频器等）、1 台 3T/H 转子泵（接触料液部分 304 材质）及 1 项操作平台（304 材质，带防滑板与护栏）；</p> <p>罐装设备 1 套：设备清单与核心规格：需包含直线灌装机（灌装旋盖“二合一”，手动调瓶型，清洗流速<math>\geq 15</math> 米/秒）、双氧水设备、磁力旋盖机（6 头，旋盖成功率<math>\geq 99.9\%</math>）、上盖机、套标机、缩标机、输送带（4 米）、0.75 千瓦动力头各 1 套（输送带、动力头需配送）。2. 瓶型适配：最小瓶径<math>&gt; 50\text{mm}</math>、最大瓶径<math>&lt; 90\text{mm}</math>，最大瓶高 100-280mm；1L 以上瓶液位线距瓶口螺纹<math>\leq 2\text{cm}</math>，0.2-1L 瓶液位线距瓶口螺纹<math>\leq 3.5\text{cm}</math>。</p> <p>牛奶分离机 1 套：转鼓最大内径：545mm、转鼓转速：6000rpm、最大水通量：15000L/h、分离因数：10200、当量沉降面积：86x107cm<sup>2</sup>、沉渣区容积：15L、转鼓容积：30L、处理能力：5000-6000L/h、分离后指标：脂肪含量<math>\leq 0.1\%</math>、机器出厂运行振动：不大于 1.2mm/s、噪音：不大于 80db、电机功率：22KW、轴承润滑油用量：约 5L（每次）、液力偶合器油用量：约 5L（每次）、转鼓重量：800Kg、整机重量：2500Kg、最大检修重量：2500Kg、外形尺寸：1965mmx1550mmx2045mm</p>					
3	辅助设施	<p>锅炉设备 1 套：一、基础与性能参数设备级别：D 级锅炉，水容积 48.5L 核心性能：额定蒸发量 1.5T/h，工作压力 0.8MPa，蒸汽温度 175℃，测试热效率 101.1%，排烟温度 40-60℃环保要求：氮排放量<math>\leq 30\text{mg/m}^3</math>，符合 GB13271-2014 标准。燃料适配：天然气（低位发热量<math>\geq 35.4\text{MJ/Nm}^3</math>）/液化气，天然气消耗量 106.21m<sup>3</sup>/h、液化气 90kg/h 电功率：5.0kw，燃气压</p>	1	套	132000 0.00	132000 0.00	

		<p>力 7-15kPa</p> <p>二、结构与配置要求核心材质：受热面翅片盘管用 12Cr1MoVG 高压合金管，冷凝器用 304 不锈钢。关键配置：含全预混燃烧器、智能控制系统（配 7 寸触屏）、变频直流风机、高压高温柱塞泵、翅片管冷凝器，需带超温超压缺水保护装置接口规格：蒸汽接口 DN65（法兰）、给水接口 DN32（外丝）、冷凝水出口 DN25（外丝）、烟囱口径内径 325mm（法兰）。</p> <p>配电设备 1 套：额定容量：800kVA，三相，频率 50/60Hz（可定制）电压等级：高压侧：常用 10kV、15kV、35kV，或 2.4-34.5kV 范围定制（如 6.3kV、11kV、33kV）低压侧：400/230V、380/220V、480/277V，或 400-431V 范围定制。调压范围：高压侧±2×2.5%（无励磁分接开关，可定制其他档位）连接组别：优先 Dyn11，可选 Yyn0、Dyn5。</p> <p>制冷设备 1 套：3 度出水撬装蒸发冷螺杆式冷水机组。1. 基础性能：制冷量 310KW（266600Kcal/h、88USRT，蒸发温度 3℃、冷凝温度 35℃）；电源 3N-380V-50HZ；整机功率 78.7KW，整机电流 140A；运行重量 9000KG，外形尺寸 3300×2000×6500mm。</p> <p>2. 核心部件：压缩机：半封闭螺杆式，Y-Δ 启动，F 级绝缘，PTC 保护，内容积比 2.2，输入功率 71KW，电流 119A，转速 2950rpm。蒸发器：304 不锈钢壳管式（换热量 310KW，冷冻水流量 160m<sup>3</sup>/h，出入口管径 DN150）。冷凝器：方形蒸发式（外壳镀铝锌，换热量 870KW，喷淋泵功率 2.2KW、流量 80m<sup>3</sup>/h，风机功率 6.6KW）。</p> <p>3. 控制与保护：控制系统，中文人机界面，温控范围 2.5-20℃、精度±2.0℃；具备温度异常、电源逆相、高低压故障等多重警报保护；能量调节范围 0-25-50-75-100%四级调节。</p> <p>4. 制冷剂与油：制冷剂 R22。</p> <p>304 不锈钢泵头冷冻泵 功率 15KW，流量 160m<sup>3</sup>/h，扬程 22m，泵头材质 304 不锈钢。</p> <p>304 不锈钢泵头现场泵 功率 9.2KW，流量 100m<sup>3</sup>/h，扬程 23m，泵头材质 304 不锈钢。</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--

合计				522900 0.00	
总计				100870 00.00	

# 第四章 评标办法

## 1. 投标文件的评审、比较和否决

1.1 评标委员会将按照招标文件的规定, 仅对在实质上响应招标文件要求的投标文件进行评估和比较。

1.2 根据相关法律法规及有关招投标规范性文件规定, 结合本项目具体情况, 制定本次招标评标办法。并按照“公平、公正、科学、择优”的原则进行评标。采用百分制综合评分法进行评比。

1.3 在评审过程中, 评标委员会可以要求供应商就投标文件中含义不明确的内容进行陈述; 凡遇到招标文件中无界定或界定不清、前后不一致使评委会成员意见有分歧且又难于协商一致的问题, 均由评委会予以表决, 获半数以上同意的即为通过, 未获半数同意的即为否决。

1.4 评标时, 投标报价是评标的重要依据, 但不是唯一依据, 采购人不承诺将合同授予报价最低或最高的供应商。

1.5 评标委员会依据招标文件中规定的评标标准和方法, 对投标文件进行评审和比较, 向采购人提出书面评标报告, 并推荐合格的中标候选人。采购人根据评标委员会提出的书面评标报告和推荐的中标候选人按序确定中标人。

## 2. 评审程序

### 2.1 资格审查

本项目采用资格后审

采购人或采购代理机构应当按照招标文件第二章供应商须知 2.0 项要求, 对供应商的投标文件进行资格评审, 有一项不符合的, 视为未通过资格审查, 合格供应商不足 3 家的, 不得评标。符合的进入下一评标程序。

## 3. 评标具体方法和标准

评标委员会根据评标原则和办法对所有投标文件进行集中审核, 分别评价。

条款号		评审因素	评审标准
2.1.1	资格审查标准	证明文件或身份证明	供应商须具有独立承担民事责任的能力(提供有效的法人或者其他组织的营业执照等证明文件或自然人的身份证明);

		无商业贿赂及无不正当竞争行为的承诺书	供应商须提供本企业无商业贿赂和不正当竞争行为承诺书；
		信用查询	根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》(财库[2016]125号)和豫财购【2016】15号的规定，对列入失信被执行人和重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，拒绝其参与本招标项目；（①通过“信用中国”网站（ <a href="http://www.creditchina.gov.cn/">http://www.creditchina.gov.cn/</a> ）“信用服务”-“失信被执行人”会跳转至“中国执行信息公开网”网站（ <a href="http://zxgk.court.gov.cn/shixin/">http://zxgk.court.gov.cn/shixin/</a> ）查询企业（省份默认全部）②通过“信用中国”网站（ <a href="http://www.creditchina.gov.cn/">http://www.creditchina.gov.cn/</a> ）“信用服务”-“重大税收违法失信主体”查询企业③通过“中国政府采购”网（ <a href="http://www.ccgp.gov.cn/">www.ccgp.gov.cn</a> ）-“政府采购严重违法失信行为记录名单”查询企业），提供网站的查询结果截图；
		提供承诺书	本项目不接受联合体投标；
<p>根据中华人民共和国财政部令第87号《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第四十四条的规定，公开招标采购项目开标结束后，采购人或者采购代理机构应当依法对投标供应商的资格进行审查。合格投标供应商不足3家的，不得评标。资格评审以投标文件为准，其上传资料真实性由供应商自行承担。</p>			
2.1.2	符合性审查标准	供应商名称	与证明文件或身份证明一致
		投标函法定代表人、单位盖章	符合招标文件要求
		投标有效期	90日历天（从投标截止之日算起）
		投标报价	超出“最高限价”的，该供应商的投标按无效处理。

2.1.3	响应性评审标准	质量要求	合格，符合国家或行业相关现行标准
		交货期	签订合同后 60 日历天供货并安装调试完毕
		质保期	1 年（招标文件第五章“采购需求及技术参数要求”另有要求除外）

**评分办法**

序号	评分因素	评审标准	分值
<b>价格部分 30 分</b>			
1	投标报价	<p>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。其他供应商的价格分按照下列公式计算（保留两位小数）。</p> <p>投标报价得分=（评标基准价 / 投标报价）*30%*100</p> <p>说明：</p> <p>（1）为了促进中小企业发展，根据《三门峡市财政局关于进一步加大政府采购支持中小企业发展有关事项的通知》（三财购〔2022〕9 号）的规定，对小微企业产品的价格给予 10%~20% 的扣除，本项目小微企业按 20%扣除，用扣除后的价格参加评审（采购项目含有多个采购标的，只有当供应商提供的每个标的均由小微企业制造，才能享受价格扣除政策。如果小微供应商提供的货物既有中型企业制造货物，也有小微企业制造货物的，不享受价格扣除相关政策）。中小企业划型标准见《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300 号）。</p> <p>（2）为了发挥政府采购促进残疾人就业的作用，进一步保障残疾人权益，根据财库【2017】141 号的规定，给予残疾人福利性单位（供应商为残疾人福利性单位且提供的所有投标产品均为残疾人福利性单位产品）价格 20%的扣除，用扣除后的价格参与评审，残疾人福利性单位投标报价=残疾人福利性单位报价×（1-20%）。</p> <p>（3）根据《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）文件规定，监狱企业视同小型、微型企业，评审中享受价格 20%扣除，用扣除后的价格参与评审，监狱企业</p>	30 分

		<p>产品投标报价=监狱企业产品报价×(1-20%)。(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)。</p> <p>(4) 监狱企业、残疾人福利性单位属于小型、微型企业的,不重复享受政策,仅给予一次价格 20%的扣除。</p> <p>(5) 评标委员会认为供应商的报价明显低于其他通过实质性审查供应商的报价,有可能影响服务质量或者不能诚信履约的,应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明,必要时提交相关证明材料;供应商不能证明其报价合理性的,评标委员会应当将其作为无效投标处理。</p>	
<b>技术部分 45 分</b>			
1	技术参数 响应	<p>供应商所投货物的技术参数能够全部满足招标文件要求得满分 20 分; 不满足招标文件要求的, 每有一项扣 2 分, 扣完为止。</p>	20 分
2	项目实施 方案	<p>1、根据供应商提供的货物运输方案、安装调试验收方案、项目时间进度安排计划进行打分。方案详细、合理、可行得 5 分; 方案基本详细、合理、可行得 3 分; 方案不详细、不合理、不可行得 1 分; 完全不满足招标文件要求得 0 分。</p> <p>2、根据供应商提供的人员部署方案、人员实施方案进行打分。方案详细、合理、可行得 5 分; 方案基本详细、合理、可行得 3 分; 方案不详细、不合理、不可行得 1 分; 完全不满足招标文件要求得 0 分。</p> <p>3、根据供应商提供的质量保证措施、安全保障方案、系统运行管理方案进行打分。方案详细、合理、可行得 5 分; 方案基本详细、合理、可行得 3 分; 方案不详细、不合理、不可行得 1 分; 完全不满足招标文件要求得 0 分。</p>	15 分
3	安全保障 措施	<p>安全保障措施明确全面、切实可行有重点得 5 分; 安全措施基本全面、切实可行得 3 分; 安全措施简单、基本满足项目需要得 1 分; 缺项不得分。</p>	5 分

4	应急预案	针对本项目的应急预案和应急配合方案的齐全性和可操作性进行打分。合理得当得3分；基本合理得当得2分；不够合理得1分；缺项不得分。	3分
5	政府优先采购节能产品、环境标志产品	（1）供应商所投品种属于政府优先采购节能产品、环境标志产品的，每一种品种得1分，本项最多得2分。 （2）对于同时获得节能产品和环境标志产品认证证书产品，只给予其中一种认证证书产品加分，不重复给予加分。 备注：供应商应提供国家公布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。	2分
<b>综合部分 25分</b>			
1	优惠承诺	优惠承诺完全符合本项目实际情况，确保依法依规，优惠合理，详实可行得3分；优惠承诺基本符合本项目实际情况，依法依规，优惠合理得2分；优惠承诺基本符合本项目实际情况，依法依规得1分。未提供不得分。	3分
2	类似项目业绩	供应商须提供2023年1月1日（合同签订时间）以来类似项目业绩，每提供1份得2分，本项最高得4分。 注：合格的业绩须附合同关键页或中标（成交）通知书原件扫描件，不符合要求的业绩不得分。	4分
3	售后服务	1、根据投标供应商质保期内的售后安排（包括售后人员安排方案、服务计划方案、服务内容阐述、按时履约的保障措施、响应时间等方案考虑全面周到、技术手段多、满足用户需求）进行打分。 （1）内容详实，方案科学、合理、考虑周全、针对性强，完全能够满足招标需要得10分； （2）内容完整，方案基本科学、合理、基本考虑周全、针对性较强，可以满足招标需要，但有个别细节需要进一步完善或提高得7分； （3）内容完整，方案基本科学、合理、基本考虑周全、针对性一般，有多项不能满足招标需要得4分；	18分

		<p>(4) 以上内容缺项得 0 分。</p> <p>2、根据维修人员的故障响应时间、到达现场响应时间、应急维修措施、备品备件配备等情况进行打分。</p> <p>(1) 内容详实，方案科学、合理、考虑周全、针对性强，完全能够满足招标需要得 8 分；</p> <p>(2) 内容完整，方案基本科学、合理、基本考虑周全、针对性较强，可以满足招标需要，但有个别细节需要进一步完善或提高得 5 分；</p> <p>(3) 内容完整，方案基本科学、合理、基本考虑周全、针对性一般，有多项不能满足招标需要得 3 分；</p> <p>(4) 以上内容缺项得 0 分。</p>	
--	--	--	--

涉及到资格审查、企业荣誉、人员业绩、企业业绩等计分部分时，以供应商自行上传到投标文件中的相应内容为准。

# 第五章 合同条款及格式

(合同格式仅供参考)

根据《中华人民共和国民法典》等相关法律以及本项目招标文件的要求及供应商的承诺，甲、乙双方在签订合同时协商确定。

按《三门峡市财政局关于市本级政府采购合同备案管理工作的通知》（三财购[2021]9号）文要求，集中采购目录以外政府采购项目，原则上自成交通知书发出之日起2个工作日内与中标（成交）供应商按照采购文件确定的事项与供应商签订政府采购合同。

甲 方：

乙 方：

\_\_\_\_\_(甲方名称)\_\_\_\_\_根据\_\_\_\_\_的批复，组织对\*\*\*项目进行公开招标，招标编号（ ），于年月日通过开标，确定乙方为\*\*\*项目中标人。为了保护供需各方合法权益，根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等相关法律、法规的规定，并严格遵循政府采购项目采购文件的相关规定，经甲乙双方协商一致，订立本合同。

一、项目概况、合同金额（详见报价表，附后）

1. 项目编号： 。
2. 项目名称： 。
3. 具体内容：（详见乙方报价表）
4. 合同金额：人民币元（大写： ），以上价格以人民币结算。

二、付款方式

三、交货时间、交货地点

1. 交货时间： 年 月 日。
2. 交货地点：采购人指定地点

四、履约验收

1. 乙方提供的产品技术参数符合招标文件要求和乙方投标文件承诺。
2. 乙方所交产品不符合规定或质量不合格的，由乙方负责包换，并承担换货而支付的一切费用。乙方不能调换的，按不能交货处理。

3. 乙方应保证所提供的设备不侵犯第三方的专利权、商标权、著作权或其他知识产权。若乙方的行为侵犯了第三方的前述权利，并造成了第三方追究甲方的责任，甲方为此所受到的损失，应由乙方承担。

4. 甲方按国家相关标准和本招标文件的相关要求自行组织有关专业人员验收。

5. 验收内容：所采购的数量、参数标准、规格和质量。

#### 五、相关权利及义务

1. 甲方在验收时对不符合招标文件要求的产品有权拒绝接收和追究违约责任。

2. 甲方有权监督乙方的售后服务，并对乙方的售后服务不符合投标文件承诺内容时加以指出乃至追究合同责任。

3. 甲方在合同规定期限内协助履行付款责任。

4. 甲方对乙方的技术及商业机密予以保密。

5. 乙方有权按照合同要求及时支付相应合同款项。

6. 乙方有义务按投标文件中的售后服务承诺提供良好的服务。

#### 七、违约责任

甲乙双方均应遵守本合同，如有违约，将赔偿因违约给对方造成的经济损失，并向对方支付本合同总额 5%的违约金。若因乙方原因在合同规定期限内无法交货，甲方有权终止合同。甲方将视情况在延迟交货期内每天按合同总额 3‰的标准收取违约金，并提请政府采购监管部门将其列入不良行为记录。因不可抗力所导致的交货及付款延迟等按照《中华人民共和国民法典》有关条文及本合同第八条处理。

#### 八、不可抗力

甲方由于不可抗力的原因不能履行合同时，应及时向乙方通报不能履行或不能完全履行的理由；乙方由于不可抗力的原因不能履行合同时，应在交货时间到期以前及时向甲方通报不能履行或不能完全履行的理由；在取得有关主管机关证明以后，可以签订延期履行、部分履行补充合同或者不履行合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

#### 九、争议

双方本着友好合作的态度，对合同履行过程中发生的违约行为进行及时的协商解决，如不能协商解决可向甲方所在地人民法院提起诉讼。

#### 十、其它

1. 本合同一式陆份，甲方叁份，乙方叁份。

2. 本合同自双方签订之日起生效。

3. 本项目招标文件、投标文件等是本合同的附件，与合同具有同等的法律效力。

4. 其它未尽事宜，由甲乙双方友好协商解决，并参照《中华人民共和国合同法》有关条款执行。

委托人（盖章）：

法定代表人（签字或盖章）：

或授权委托人（签字或盖章）：

单位地址：

邮政编码：

联系电话：

传 真：

电子信箱：

开户银行：

账 号：

受托人（盖章）：

法定代表人（签字或盖章）：

或授权委托人（签字或盖章）：

单位地址：

邮政编码：

联系电话：

传 真：

电子信箱：

开户银行：

账 号：

## 第六章 投标文件格式

# 三门峡市陕州区甘棠街道办事处陕州区 2025 年奶 业生产能力提升整县推进项目

# 投 标 文 件

项目编号：

供应商：（单位电子公章）

法定代表人：（法人电子签章）

日期： 年 月 日

# 目录

(格式自拟)

## 一、法定代表人身份证明书

单位名称：

单位性质：

地 址：

成立时间：年 月 日

经营期限：

姓 名：

性 别：

年 龄：

职 务：

系（供应商名称）的法定代表人。

**特此证明。**

供应商(单位电子公章)：

日 期：年 月 日

（后附法定代表人身份证正反面原件扫描件）

## 二、授权委托书

本人 \_\_\_\_\_（姓名）系\_\_\_\_\_（供应商名称）的法定代表人，现委托\_\_\_\_\_（姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改（项目名称）投标文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：\_\_\_\_\_。

代理人无转委托权。

附：法定代表人身份证复印件及代理人身份证复印件

供 应 商：\_\_\_\_\_（单位电子公章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（法人电子签章）

身份证号码：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

身份证号码：\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

注：因投标文件中授权委托书授权代理人无法手写签字，可以以印刷体代替（印刷体为电脑打出的字体）或者法定代表人电子签章代替。

### 三、投标函及投标函附录

#### (一) 投标函

(采购人名称)：

根据贵方\_\_\_\_\_ (项目名称) 招标文件，我方授权(供应商代表姓名)代表我方(投标单位的名称)全权处理本项目投标的有关事宜。

据此函，签字代表宣布同意如下：

1、所附详细报价表中规定的应提供和交付的货物及服务报价总价为人民币大写\_\_\_\_\_，小写\_\_\_\_\_元。

2、供应商已详细审查全部招标文件，包括修改、澄清文件（如有的话）和有关附件，将自行承担因对全部招标文件理解不正确或误解而产生的相应后果。

3、供应商保证遵守招标文件的全部规定，供应商所提交的材料中所含的信息均为真实、准确、完整，且不具有任何误导性。

4、供应商将按招标文件的规定履行合同责任和义务。

5、本投标文件投标有效期为 90 日历天（从投标截止之日算起）。

6、供应商同意提供按照招标采购单位可能要求的与其投标有关的一切数据或资料。

供应商（单位电子公章）： \_\_\_\_\_

法定代表人(法人电子签章)： \_\_\_\_\_

联系方式： \_\_\_\_\_

日期： \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

(二) 投标函附录

项目名称	
供应商名称	
投标报价	大写： 小写：
交货期	
质量要求	
投标有效期	
质保期	
其它说明	

供应商（单位电子公章）： \_\_\_\_\_

法定代表人(法人电子签章)： \_\_\_\_\_

日 期： \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 四、参数一览表

### (一) 分项报价表

供应商名称								
序号	产品名称	参数	品牌	产地	数量	单价 (元)	合计 (元)	备注
投标总价：大写：                      小写：								

注：1、投标供应商按格式填列，不得自行更改。否则引起的不利后果由投标供应商承担；

2、投标总价应保证在最高限价以内且单类产品单价不超过“第三章采购需求及技术参数要求”单价；

3、此表格若不够用，可根据实际自行扩展表格。

法定代表人：（法人电子签章）

供应商：（单位电子公章）

年 月 日

## (二) 技术参数响应与偏差表

序号	货物名称	投标产品		偏差描述	结论
		招标文件要求的技术性能指标和参数	实际技术性能指标和参数		

注：供应商应按本表“列”的内容要求逐项认真填报，可根据需要自行增减表格行数。  
无偏差此表可不填列内容。

法定代表人：（法人电子签章）

供应商：（单位电子公章）

年 月 日

## 五、证明材料

### 5.1 供应商基本情况表

供应商名称				
注册地址			邮政编码	
联系方式	联系人		电话	
组织结构				
法定代表人	姓名		联系方式	
项目负责人	姓名		联系方式	
成立时间			员工总人数：	
营业执照号				
注册资金				
开户银行				
账号				
经营范围				
备注				

## 5.2 采购供应商信用承诺函（格式）

致（采购人或采购代理机构）：

单位名称：

统一社会信用代码：

法定代表人（负责人）：

联系地址和电话：

我单位自愿参加本次政府采购活动，严格遵守《中华人民共和国政府采购法》及相关法律法规，坚守公开、公平、公正和诚实信用的原则，依法诚信经营，无条件遵守本次政府采购活动的各项规定。我单位郑重承诺，我单位符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件：

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

我单位保证上述承诺事项的真实性，如有弄虚作假或其他违法违规行为，愿意承担一切法律责任，并承担因此所造成的一切损失。

供应商名称（单位电子公章）：

法定代表人（法人电子签章）：

日期： 年 月 日

注：供应商须在投标（响应性）文件中按此模板提供承诺函，未提供视为未实质性投标文件要求，按无效投标（响应）处理。

### 5.3 资格审查所需其他证明材料

## 六、技术部分（格式自拟）

## 七、商务部分（格式自拟）

## 八、投标承诺函

致：（采购人）

如我单位出现以下情况，并造成采购人经济损失，我单位向采购人缴纳不低于中标价 2% 的经济补偿，自觉承担违约责任。

一、在中标通知书规定时间内未签订合同；

二、在投标（响应）文件提供虚假材料的；

三、投标人（供应商）与招标人（采购人）、其他投标人（供应商）或者采购代理机构恶意串通的。

供应商名称（单位电子公章）：

法定代表人（法人电子签章）：

日期： 年 月 日

## 九、其他资料

### (一) 中小企业声明函(货物)

(供应商属于中小企业的填写, 不属于的无需填写此项内容)

本公司(联合体)郑重声明, 根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号)的规定, 本公司(联合体)参加                    的                    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.                     , 属于                    行业; 制造商为                    , 从业人员      人, 营业收入为      万元, 资产总额为      万元<sup>1</sup>, 属于                    ;

2.                     , 属于                    行业; 制造商为                    , 从业人员      人, 营业收入为      万元, 资产总额为      万元, 属于                    ;

...

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(单位电子公章):

日期:     年     月     日

1、从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据, 无上一年度数据的新成立企业可不填报。

2、填写前请认真阅读《关于印发中小企业划型标准规定的通知》(工信部联企业[2011]300号)和《关于印发〈政府采购促进中小企业发展管理办法〉的通知》(财库〔2020〕46号)相关规定。

3、未按上述要求提供、填写的, 评审时不予以考虑。

## （二）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（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商： （单位电子公章）

日期： 年 月 日

说明：该声明函是有针对性的，属于残疾人福利性企业的填写，不属于的无需填写此项内容，但保留该声明函的格式在投标文件中并按要求盖章。

### **（三）监狱企业证明文件**

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。

（属于监狱企业的提供，不属于的无需填写此项内容）

### **（四）节能环保产品证明文件**

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。

（拟供货物为节能环保产品的提供，不属于的无需填写此项内容）

### (五) 提供材料真实性承诺函

致：（采购人、采购代理机构名称）

我单位承诺提供的所有资料均保证真实有效、合法，如有提供虚假材料，经采购人查实，我单位负全部法律责任。

供应商名称（单位电子公章）：

法定代表人（法人电子签章）：

日期： 年 月 日

## （六）关于符合本国产品标准的声明函

本公司（单位）郑重声明，根据《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号）的规定，本公司（单位）提供的以下产品属于本国产品。具体情况如下：

1. （产品名称1） 1，生产厂为（厂名） 2，厂址为（生产厂址）。（产品名称1）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例） 3。（产品名称1）的（关键组件） 4 在中国境内生产。（产品名称1）的（关键工序） 5 在中国境内完成。

2. （产品名称2），生产厂为（厂名），厂址为（生产厂址）。（产品名称2）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（产品名称2）的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称2）的（关键工序）在中国境内完成。

.....

本公司（单位）对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，愿承担相应法律责任。

公司（单位）名称（单位电子公章）：

日期：                年        月        日

1. 产品如有型号，请在“产品名称”栏一并填写。
2. 生产厂名与厂址应与生产厂营业执照载明的相关信息保持一致。
3. 该产品的中国境内生产的组件成本占比相关要求实施前，“规定比例”栏可不填，下同。
4. 该产品的关键组件要求实施前，“关键组件”栏可不填，下同。
5. 该产品的关键工序要求实施前，“关键工序”栏可不填，下同。

<https://zfcg.henan.gov.cn/henan/content?infoId=1760598568058963&channelCode=H600301>《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》



(七) 供应商认为有必要提供的证明材料