

贵州匀和项目管理有限公司

政府采购文件

项目名称	都匀市墨冲镇 2025 年中央财政衔接资金生猪养殖设备采购项目（二次）		
项目编号	GZYH[2025]-007-号	项目类别	货物类
采购方式	公开招标	采购日期	2025 年 07 月
采 购 人	都匀市墨冲镇人民政府		
办公住所	都匀市墨冲镇		
项目联系人	解绍郡	联系电话	0854-8428127
代理机构	贵州匀和项目管理有限公司		
办公住所	贵州省都匀市西山大道 26 号碧桂园·滨江 1 号 12 栋 1 单元 302 号		
项目联系人	兰绍航、陈露依、刘顾洁	联系电话	15180881704

本项目采用电子招投标，电子投标文件的制作、上传及开评标相关约定如下：

(1) 加密的电子投标文件一份（.QNTF 格式，由投标人在投标文件递交截止时间前上传至黔南州公共资源电子交易平台指定位置）。如未在投标文件递交截止时间前上传加密的电子投标文件的，视为未递交投标文件。

(2) 非加密的电子投标文件（.nQNTF 格式）U 盘一份（此 U 盘模式仅限于投标人在黔南州公共资源电子交易平台已成功上传了加密的电子投标文件后，但在开标时其投标文件解密失败的情况下使用）。（非加密的电子投标文件 U 盘需封装，于投标文件递交截止时间前，在开标现场递交。）

(3) 如果开标现场解密失败，则采用 U 盘导入非加密的电子投标文件开评标，要求 U 盘中的非加密电子投标文件的内容、数据、文件生成时间等与已上传的加密电子投标文件必须一致。U 盘不能读取，或由于 U 盘中的非加密电子投标文件的内容、数据、文件生成时间等与已上传的加密电子投标文件不一致导致导入失败的，其投标将被否决。

(4) 非加密的电子投标文件与加密的电子投标文件应当保持一致。

(5) 采购人邀请所有投标人的法定代表人或其委托代理人参加开标会，请投标人注意携带投标企业CA锁参加开标会。

# 目 录

第一章 招标公告.....	4
第二章 投标人须知.....	7
1、投标人须知前附表.....	7
2、总 则.....	11
3、招标文件概要.....	13
4、投标文件编制要求.....	13
5、投标文件的递交和撤回.....	15
6、投标保证金.....	15
7、无效标、废标.....	16
8、质疑及投诉受理.....	17
9、招标代理服务费.....	18
10、投标报价.....	18
11、中标和合同.....	19
第三章 采购内容及需求.....	21
1、项目概况.....	20
2、商务要求.....	20
3、采购标的物名称、数量和主要技术标准、参数及要求.....	21
第四章 开标、评标、定标及评分标准.....	42
1、总则.....	42
2、评审办法及原则.....	43
3、开、评标程序.....	42
4、评分标准.....	45
第五章 合同条款及格式（参考文本） .....	51
第六章 投标文件部分格式.....	54
敬告： 1、请各投标人在投标前认真阅读并理解本文件	
2、本招标文件解释权归代理机构	

## 第一章 招标公告

### 项目概况

参加都匀市墨冲镇 2025 年中央财政衔接资金生猪养殖设备采购项目（二次）的潜在投标人应在登录全国公共资源交易平台（贵州·黔南州）（<http://ggzy.qiannan.gov.cn/>）获取招标文件，并于 2025 年 08 月 20 日 10:30（北京时间）前提交投标文件。

### 一、项目基本情况

项目编号：GZYH[2025]-007-1 号

项目名称：都匀市墨冲镇 2025 年中央财政衔接资金生猪养殖设备采购项目（二次）

招标方式：公开招标

项目序列号：[2025]210 号

预算金额：4200000.00 元

最高限价：4200000.00 元

标项名称：都匀市墨冲镇 2025 年中央财政衔接资金生猪养殖设备采购项目（二次）

采购数量：1 批

简要内容描述：以资金 420 万元采购及安装生猪养殖生产设备一套，详细采购内容详见采购内容及需求。

合同履行期限：

服务期：合同签订后 60 日历天完成供货安装。

本项目不接受联合体投标。

### 二、供应商资格要求

（1）一般资格要求：

①具有独立承担民事责任的能力【提供加载“统一社会信用代码”的营业执照（或事业单位法人登记证书）】；

②法定代表人授权委托书、法定代表人资格证明书及授权委托书身份证；

③根据《黔南州财政局关于鼓励推行政府采购供应商基本资格条件承诺制的通知》（黔南财采〔2024〕2 号），供应商基本资格条件实行承诺制，投标人须提供具有良好的商业

信誉和健全的财务会计制度、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力、有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录、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的书面承诺函。承诺函格式详见投标文件格式附件《供应商基本资格条件承诺函》。

注：1. 如供应商没有提交基本资格条件承诺函的，应提供其满足资格条件的相关证明材料。 2. 供应商对承诺内容的真实性、合法性、有效性负责。如作出虚假承诺，将承担提供虚假材料谋取中标、成交的法律责任。经调查核实后，采购人和采购代理机构将报请州财政局将依法依规给予处理。

④投标保证金缴纳凭证。

(2) 特殊资质要求：

①本项目不接受联合体投标（提供非联合体投标承诺书）。

### 三、获取招标文件

时间：2025 年 07 月 31 日至 2025 年 08 月 08 日，每天上午 00:00 至 23:59（北京时间，法定节假日除外）

地 点：贵州省公共资源交易网上交易大厅  
(<https://ggzy.guizhou.gov.cn/hallweb/#/login>)

方 式：贵州省公共资源交易网上交易大厅  
(<https://ggzy.guizhou.gov.cn/hallweb/#/login>) 获取

售价（元）：0

### 四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

提交投标文件截止时间：2025 年 08 月 20 日 10:30（北京时间）

投标地点（网址）：电子文件上传至贵州省公共资源交易网上交易大厅  
(<https://ggzy.guizhou.gov.cn/hallweb/#/login>)

开标时间：2025 年 08 月 20 日 10:30（北京时间）

开标地点：黔南州公共资源交易中心（本项目采用不见面开标，投标人可以不到达开标现场）

### 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

首次进入黔南州公共资源交易中心的投标人，需先到黔南州公共资源交易中心办理入场登记和 CA 证书后才能在网上进行报名。

## 七、凡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：都匀市墨冲镇人民政府

地 址：都匀市墨冲镇

联系人：解绍郡

联系方式：0854-8428127

### 2. 采购代理机构信息：

名 称：贵州匀和项目管理有限公司

地 址：贵州省都匀市西山大道 26 号碧桂园·滨江 1 号 12 栋 1 单元 302 号

联系人：兰绍航、陈露依、刘顾洁

联系方式：15180881704

## 第二章 投标人须知

### 1、投标人须知前附表

条款	条款名称	说明与要求
1.1	采购人	名称：都匀市墨冲镇人民政府 地址：都匀市墨冲镇 联系人：解绍郡 联系方式：0854-8428127
1.2	招标代理机构	名称：贵州匀和项目管理有限公司 地址：贵州省都匀市西山大道 26 号碧桂园·滨江 1 号 12 栋 1 单元 302 号 联系人：兰绍航、陈露依、刘顾洁 联系方式：15180881704
1.3	项目名称	都匀市墨冲镇 2025 年中央财政衔接资金生猪养殖设备采购项目（二 次）
1.4	项目编号	GZYH[2025]-007-1 号
1.5	项目类型	货物类
1.6	采购标的所属行业	工业（制造业）
1.7	服务地点	都匀市墨冲镇
1.8	预算金额	4200000.00 元
1.9	▲最高投标限价	最高限价：4200000.00 元，投标人不得高于最高限价投标，否则视为无效投标。
1.10	招标内容	以资金 420 万元采购及安装生猪养殖生产设备一套，详细采购内容详见采购内容及需求。
1.11	▲履约期限	合同签订后 60 日历天完成供货安装。
1.12	服务要求	详见采购内容及需求
1.13	▲服务质量标准	符合国家现行相关规范标准及采购人考核要求
1.14	▲供应商资格条件	（1）一般资格要求： ①具有独立承担民事责任的能力【提供加载“统一社会信用代码”的营业执照（或事业单位法人登记证书）】； ②法定代表人授权委托书、法定代表人资格证明书及授权委托书身份证； ③根据《黔南州财政局关于鼓励推行政府采购供应商基本资格条件承

		<p>诺制的通知》（黔南财采〔2024〕2号），供应商基本资格条件实行承诺制，投标人须提供具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力、有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录、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的书面承诺函。承诺函格式详见投标文件格式附件《供应商基本资格条件承诺函》。</p> <p>注：1. 如供应商没有提交基本资格条件承诺函的，应提供其满足资格条件的相关证明材料。 2. 供应商对承诺内容的真实性、合法性、有效性负责。如作出虚假承诺，将承担提供虚假材料谋取中标、成交的法律责任。经调查核实后，采购人和采购代理机构将报请州财政局将依法依规给予处理。</p> <p>④投标保证金缴纳凭证。</p> <p>（2）特殊资质要求：</p> <p>①本项目不接受联合体投标（提供非联合体投标承诺书）。</p>
1.15	▲是否允许分包	<p>1、允许；</p> <p>2、允许分包的内容：设备安装专业施工作业；</p>
1.16	踏勘现场	投标人自行进行踏勘，以获取有关编制投标文件和签署合同所涉及现场的资料，投标人承担踏勘现场所发生的自身费用和安全责任。
1.17	投标预备会	不召开
1.18	投标有效期	投标有效期从投标截止之日起，60 日历天。
1.19	投标人的选择性方案	投标人不可以递交备选投标方案。
1.20	▲投标保证金	<p>1、投标保证金（元）：20000.00（贰万元）</p> <p>2、投标保证金交纳时间：2025 年 07 月 31 日 00:00:00 至 2025 年 08 月 20 日 10:30:00</p> <p>3、投标保证金交纳方式：转账汇入/电子保函</p> <p>注意：①投标保证金必须从黔南州公共资源交易中心诚信库基本信息中基本账户交纳，交纳成功后自行打印保证金收据；不按规定从投标人基本账户交纳投标保证金的，造成保证金管理系统不能识别不能打印保证金收据，由此产生的后果自行承担。具体操作详见黔南州公共资源交易中心信息化平台（<a href="http://ggzy.qiannan.gov.cn/">http://ggzy.qiannan.gov.cn/</a>）→下载中心→虚拟子账号保证金运行流程。交纳成功后自行打印保证金收据，保证金收据作为响应文件的组成部分。②通过金融服务平台开具电子保函的，开具保函完成后自行下载打印的“投标保证金保险单”或“电子投标保函凭证”作为交纳保证金的依据。③保证金账号由投标人（投标人）在完成填写投标信息并下载文件后在交易系统自行获取（23 位的虚拟</p>



		<p>子账号，每个项目、各投标人均不相同）。</p> <p>4、 开户银行：贵阳银行股份有限公司黔南分行 单位名称：黔南布依族苗族自治州公共资源交易中心</p>
1.21	投标文件份数	<p>1、加密的电子投标文件壹份（格式为.QNTF 格式，制作及上传：登陆黔南州公共资源交易中心网站 (<a href="http://ggzy.qiannan.gov.cn/">http://ggzy.qiannan.gov.cn/</a>) → 下载中心 → 黔南州公共资源交易中心政府采购电子开评标相关材料 → 投标人（投标人）政府采购电子投标文件制作操作手册；</p> <p>2、非加密电子光盘投标文件壹份（不强制要求，因解密失败导致文件不被接受由投标人自行承担）。</p>
1.22	投标文件的递交	<p>1、投标人应在投标截止时间前通过全国公共资源交易平台（贵州·黔南州）(<a href="https://ggzy.guizhou.gov.cn/hallweb/#/login">https://ggzy.guizhou.gov.cn/hallweb/#/login</a>) 上传递交加密电子投标文件,投标截止时间前未完成投标文件传输或撤回投标文件的，视为未递交投标文件，投标截止时间后，交易平台不再接收投标文件。</p> <p>2、采购人或采购代理机构可以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，投标人的所有权利和义务以及投标人受制约的截止时间，均以延长后新的投标截止时间为准。</p>
1.23	投标文件编制要求	<p>投标文件的编制应符合《中华人民共和国政府采购法》及其实施条例、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》等相关法律法规及本招标文件的规定,如因投标人未按照相关法规及招标文件要求编制投标文件，造成其投标无效由投标人自行承担。</p>
1.24	投标文件签署	<p>加密电子投标文件按照招标文件要求签署，否则投标将被拒绝；</p>
1.25	投标文件的返还	<p>进入评审阶段后投标文件不予返还。</p>
1.26	▲开标	<p>1、开标时间：2025 年 08 月 20 日 10 时 30 分（北京时间）</p> <p>2、开标地点：黔南州公共资源交易中心（本项目采用不见面开标，投标人可以不到达开标现场）</p> <p>3、开标流程：</p> <p>（1）会议签到：采购人或采购代理机构工作人员于投标截止时间前 60 分钟内登录不见面开标大厅组织参会人员签到，投标人在开标前一个小时内登录黔南不见面开标大厅 (<a href="http://61.189.224.38:8888/BidOpening/bidopeninghallaction/hall/login">http://61.189.224.38:8888/BidOpening/bidopeninghallaction/hall/login</a>) 进入对应项目录入联系人信息（开标前录入联系人信息便是签到），如未按要求操作，导致无法进行下面操作的，由投标人自行承担。</p> <p>（2）公布投标人名单：投标文件递交截止时间后，采购人或采购代理机构在系统内公布投标人名单。</p>

		<p>(3) 投标文件解密：采购人或采购代理机构发出投标文件解密指令，投标人在投标文件解密指令下达后在解密时间内插入 CA 锁，输入密码，进行解密；解密时间已过不能再解密，且无法参与接下来的评标环节。</p> <p>(4) 批量导入：解密时间结束后，采购人或采购代理机构批量导入投标文件。</p> <p>(5) 唱标：采购人或采购代理机构对投标人名称、投标报价、质量标准、服务期、项目负责人姓名等相关内容进行唱标。在开标期间，投标人在开标过程中若对开标过程有异议的，可在线进行异议提问，采购人或采购代理机构对投标人在开标过程中的异议进行线上回复。</p> <p>(6) 核对开标结果：唱标结束后，投标人需在 10 分钟内对唱标内容进行唱标确认，若未在规定时间内完成唱标结果确认且没有其他相关事项说明的，视为默认开标结果。</p> <p><b>注意事项：</b></p> <p>(1) 远程开标前准备：投标人应在投标截止时间之前使用数字证书（实体 CA 锁）自行登陆远程开标系统，根据系统检测提示完成开标电脑环境配置；</p> <p>(2) 远程开标需使用数字证书（实体 CA 锁）进行远程解密，解密证书必须是生成投标文件时使用的加密数字证书；</p> <p>(3) 电子招标远程开标项目有项目阐述的，采用书面阐述，投标人须将书面阐述作为投标文件的组成部分一并上传；</p> <p>(4) 电子招标远程开标项目有演示或样品展示的，无需送达开标现场，在投标文件中以图片、文字等形式体现，作为投标文件的组成部分；</p> <p>(5) 电子招标远程开标会议期间，投标人均应在开标设备旁，直至开标结束，如因不能及时响应或反馈导致出现问题的投标人自行承担；</p> <p>(6) 投标人在参加“不见面”开标活动的系统端口操作人员除为法定代表人外，一律视为其授权委托人，并承认其在开标、评标活动的操作。</p> <p><b>相关技术问题咨询电话：0854-8229920</b></p>
1.27	▲资格审查	远程开标结束后由采购人或采购代理机构依照资格审查表对投标人进行资格性审查，以确定投标人是否具备投标资格。
1.28	评标	<p>1、本次评审采用综合评分法。</p> <p>2、评标委员会根据综合评分情况，按照评审得分由高到低顺序推荐 3 名中标候选人，并编写评审报告。</p> <p>3、评审得分相等时，按投标报价由低到高顺序排列；投标报价也相等的按照技术分由高到低顺序排列。</p>

1. 29	定标	采购代理机构在评审结束后 2 个工作日内将评审报告送采购人确认。采购人在收到评审报告后 5 个工作日内,从评审报告提出的中标候选人中, 确定排序第一的投标人为中标人。
1. 30	发布公告的媒介	本项目相关公告将在《贵州省政府采购网》、《黔南州公共资源交易中心》网站上进行发布。
1. 31	中标及合同	1、在评审结束后 7 个工作日内, 采购人或采购代理机构将以书面形式向中标人发出中标通知。中标通知书为合同的组成部分; 2、对未成交的投标人, 代理机构将告知本人的评审得分与排序; 3、中标人应在收到中标通知书后的 30 日内与采购人签订合同, 所签订的合同不得对招标文件确定的事项和中标人投标文件作实质性修改。 4、采购人须自政府采购合同签订之日起 2 个工作日内, 将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告, 但政但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。
1. 32	▲投标项目费用	1、各投标人应承担所有由于自身参加本项目投标而发生的全部费用。 2、依据采购代理合同, 本项目的招标代理服务费由中标人承担, 中标人在领取中标通知书时, 须向采购代理机构一次性支付以上费用。
1. 33	▲履约保证金	1、履约保证金: 成交合同金额的 5%。 2、交纳形式: 中标人应当以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式交纳, 中标人持交纳凭证与采购人签订合同; 3、履约保证金的期限: 自合同生效之日起至合同约定的中标人主要义务履行完毕止; 4、履约保证金返还: 履约保证金到期后 15 个工作日内无利息退还。 注: 合同有效期内, 中标人未按合同约定履约或因中标人原因导致合同终止履约保证金不予退还。
1. 34	付款方式	采购人与中标供应商自行协商。
注: ①投标须知前附表中的内容如与招标文件正文中内容不相符时, 以本表内容为准! ②带“▲”条款, 为实质性响应条款, 必须满足或优于, 否则视为无效投标!		

## 2、总 则

### 2.1 名词解释

2.1.1 “采购人”: 都匀市墨冲镇人民政府

2.1.2 “采购代理机构”: 贵州匀和项目管理有限公司

2.1.3 “投标人、供应商”: 是指响应招标、参加投标竞争的法人、其他组织或者自然人。

2.1.4 “评标委员会”：是依法组建，负责本次评标工作的临时性机构。

2.1.5 “中标人、中标人”：经合法招投标程序评选出来的投标人。

2.1.6 “货物或服务”：投标人按照招标文件规定，须向各校区提供物业管理服务及其它伴随服务。

2.1.7 “服务期”：自采购合同签订并生效之日起至按要求完成合同内容的期限。

2.1.8 “实质性响应”：是指符合招标文件的所有要求、条款、条件和规定，且没有重大偏离或保留。重大偏离或保留是指影响到招标文件规定的服务质量或限制了采购人的权利和投标人的义务的规定，而纠正这些偏离将影响到其它投标人的公平竞争地位。重大偏离的认定需经评标委员会三分之二以上成员的同意。存在重大偏离的投标将被拒绝。

2.1.9 “投标保证金”：是指按照采购项目总预算一定比例的，要求投标人在提交投标文件之前缴纳的金额，用于规避采购人在本次招标项目中可能因投标人行为而蒙受的风险。

2.1.10 “招标文件”：指由采购代理机构发出的本文件，包括全部章节、附件、修改通知。

## **2.2 适用范围**

2.2.1 依据《中华人民共和国政府采购法》及其实施条例、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》等相关法律法规制定本文件。

2.2.2 采购人、投标人及相关当事人适用本文件。

## **2.3 应遵循的原则**

2.3.1 遵循公开、公平、公正和诚实信用的原则。

2.3.2 坚持质量优先、价格合理的原则。

2.3.3 利用法律手段强化竞争机制，贯彻统一、规范、简化、高效的要求。

## **2.4 合格的货物和服务**

2.4.1 投标人提供的所有货物和服务，其质量、规格及技术等必须符合国家 and 该行业现行的规定。

2.4.2 采购人有权拒绝接受任何不合格的货物和服务，由此产生的费用及相关后果均由投标人自行承担。

2.4.3 为本项目提供服务的投标人，来源范围要求为中国境内注册，具有独立法人资格。

## **2.5 知识产权**

投标人应保证采购人在中华人民共和国境内使用本项目的投标资料、技术、服务或其

任何一部分时，享有不受限制的无偿使用权，不会产生因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权而引起的法律和经济纠纷，如发生其他方指控谈判采购人侵权，全部责任由投标人承担。如果投标人不拥有相应的知识产权，则须在报价中包括合法获取该知识产权的相关费用，并在投标文件中附有相关证明文件。

## 2.6 招标文件的约束力

投标人一旦依法获取本招标文件并参加本项目投标，即被认为接受了本招标文件中的所有条件和规定。

## 3、招标文件概要

### 3.1 招标文件的组成

招标文件包括：

第一章“招标公告”

第二章“投标人须知”

第三章“采购需求”

第四章“开标、评标、定标及评分标准”

第五章“合同格式及条款（参考文本）”

第六章“投标文件格式”

### 3.2 招标文件的澄清、修改或补充

3.2.1 招标文件发出后，在招标文件要求提交投标文件截止时间 15 日前采购代理机构可对招标文件进行澄清修改或补充，不足 15 日的采购代理机构应当顺延提交投标文件的截止时间。该澄清、修改或补充的内容为招标文件的组成部分，对所有投标人具备约束力，在此情况下，投标人的所有权利和义务以及投标截止日期和开标日期应以延长后新的截止日期为准。

3.2.2 对招标文件的修改或补充将在贵州省政府采购网(<http://cg.gzcz.gov.cn>)和全国公共资源交易平台（贵州·黔南州）(<http://ggzy.qiannan.gov.cn/>)上发布更正公告。所有投标人有义务定期登陆上述网站获取相关信息，采购代理机构发布在上述网站的澄清、修改或补充公告视为已送达各投标人，请各投标人密切关注。

3.2.3 当招标文件与招标文件的修改或补充内容表述不一致时，以修改或补充内容为准；当前后发出的修改或补充内容表述不一致时，以最迟发出的修改或补充内容为准。

## 4、投标文件编制要求

### 4.1 语言和计量单位

投标文件和与投标有关的所有文件均应使用简体中文。对于任何非中文的资料，都应

提供中文翻译本，在解释时以中文翻译本为准。除技术规范另有规定外，投标文件使用的度量衡单位，均采用中华人民共和国法定计量单位。

## **4.2 投标文件组成**

包括但不限于以下所列文件及证明资料：

### **4.2.1 资格部分**

- (1) 有效的法人营业执照副本复印件或其他组织的营业执照副本复印件
- (2) 法定代表人身份证明及授权委托书
- (3) 供应商基本资格条件承诺函
- (4) 信用记录承诺书
- (5) 投标保证金收据（保函）
- (6) 中小企业声明函
- (7) 特殊资格证明材料

### **4.2.2 商务部分（不限于）**

- (1) 投标函
- (2) 报价一览表
- (3) 投标人基本情况表
- (4) 商务偏离表
- (5) 项目人员配置情况表
- (6) 业绩一览表（如有）
- (7) 拟投入设备、机具一览表

### **4.2.3 技术部分**

### **4.2.4 投标人认为需提供的其它材料**

## **4.3 投标文件的份数**

详见投标人须知前附表 1.20。

## **4.4 投标文件编制注意事项**

4.4.1 投标文件应逐页标注页码并提供目录（图页及图纸、法律文书除外），投标文件每页均须加盖投标人公章，否则投标文件将被拒绝。

4.4.2 投标人必须对本招标文件的每一项要求给予响应，且每一项要求给予响应必须是唯一的，否则将视为不响应。

4.4.3 投标人须确保在投标过程中提供资料的真实性、准确性，若提供虚假材料，无论其材料是否重要，评标委员会将有权取消投标人的投标资格，投标人需承担相应的后果及

法律责任。

4.4.4 投标文件应严格按招标文件提供的投标文件格式范本填写，招标文件中未提供格式范本的，由投标人自行编制。

#### **4.5 投标有效期**

4.5.1 投标文件在开标后 60 天内有效。投标有效期比规定时间短的，视为投标无效。

4.5.2 特殊情况下，在原投标有效期截止之前，采购人可书面要求投标人同意延长投标有效期。接受延长投标有效期的投标人将不会被要求和允许修正其投标文件，而只会被要求相应地延长其投标有效期。

### **5、投标文件的递交和撤回**

#### **5.1 投标文件递交的要求**

5.1.1 投标人应于投标截止时间前上传加密电子投标文件至全国公共资源交易平台（贵州省·黔南州）（<http://ggzy.qiannan.gov.cn/>）；

5.1.2 采购代理机构因修改招标文件，可酌情延长投标文件递交截止时间。在此情况下，投标人的所有权利和义务以及投标人受制约的截止时间，均以延长后新的截止时间为准。

#### **5.2 投标文件的修改和撤回**

5.2.1 投标人在递交投标文件后，可以修改或撤回其投标文件，且在投标文件递交截止时间之前再次递交完成。

5.2.2 在递交截止时间之后，投标人不得对其投标文件做任何修改。从递交截止时间起至投标文件有效期终止时间前，投标人不得撤回其投标文件。

### **6、投标保证金**

#### **6.1 投标保证金交纳**

6.1.1 投标保证金须于投标截止时间前完成交纳。投标保证金须于递交响应文件截止时间前完成交纳。黔南州公共资源交易中心网上缴纳凭证作为投标人缴纳投标保证金的凭证。保证金交纳须按项目名称、品目进行交纳。投标人为联合体的，可由联合体中的一方或者多方共同交纳保证金，其交纳的投标保证金对联合体各方均具有约束力。

6.1.2 现金形式交纳：投标保证金必须从黔南州公共资源交易中心平台诚信库登记的投标人基本账户交纳，交纳成功后自行打印保证金收据；不按规定从投标人基本账户交纳投标保证金的，造成保证金管理系统不能识别，视为保证金交纳不成功。

6.1.3 通过金融服务平台开具电子保函的，开具保函完成后自行下载打印的“投标保证金保险单”或“电子投标保函凭证”作为交纳保证金的依据。

## 6.2 投标保证金的退还

6.2.1 采购人或者采购代理机构应当在招标活动结束后及时退还投标人的投标保证金，但因投标人自身原因导致无法及时退还的除外。中标人和未中标的投标人投标保证金应当在中标通知书发出后5个工作日内退还。具体参照黔南州公共资源交易中心保证金管理规定执行。

6.2.2 有下列情况之一的，投标保证金将会被没收。情节严重的投标人，由财政部门将其列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府招标活动，并予以通报：

- (1) 投标人有《中华人民共和国政府采购法》第七十七条所列行为的。
- (2) 投标人在投标文件中提供虚假材料的。
- (3) 投标人在投标截止时间后，在投标有效期内撤回其投标的。
- (4) 投标人在中标后未按招标文件规定缴交招标代理服务费的。
- (5) 投标人相互串通，排挤其他投标人的公平竞争，损害采购人或者其他投标人的合法权益的。
- (6) 中标后无正当理由不与投标人签订采购合同的。
- (7) 中标人将中标项目转让给他人，或者在投标文件中未明确，且未经采购人同意，将中标项目分包给他人的。
- (8) 招标文件规定的其他情形。

## 7、无效标、废标

### 7.1 有下列情况之一出现的，投标文件无效，按无效文件处理

- 7.1.1 未按照招标文件的规定提交投标保证金的；
- 7.1.2 投标文件未按招标文件要求签署、盖章的；
- 7.1.3 报价超过招标文件中规定的预算金额或者最高限价（单价）的；
- 7.1.4 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；
- 7.1.5 不具备招标文件中规定的资格要求的；
- 7.1.6 法律、法规和招标文件规定的无效情形。

### 7.2 有下列情形之一的，视为投标人串通投标，其投标无效

- 7.2.1 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；
- 7.2.2 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；
- 7.2.3 不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；
- 7.2.4 不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；
- 7.2.5 不同投标人上传投标文件的特征码异常，即硬盘序列号、计价软件加密锁号、



CPU 序列号、网卡 MAC 地址任一项异常一致；

7.2.6 不同投标人的投标文件相互混装；

7.2.7 不同投标人的投标保证金从同一单位账户转出；

7.2.8 不符合法律、法规和招标文件中规定的其它实质性要求的。

### **7.3 有下列情况之一出现的，将作废标处理**

7.3.1 符合专业条件的投标人或者对招标文件作实质响应的投标人不足三家的；

7.3.2 出现影响采购公正的违法、违规行为的；

7.3.3 投标人的报价均超过采购预算，采购人不能支付的；

7.3.4 因出现重大变故，招标项目取消的。

## **8、质疑及投诉受理**

### **8.1 质疑**

8.1.1 投标人若对招标文件、招标过程或中标结果存在质疑，应当遵循《中华人民共和国政府采购法》及其实施条例、《政府采购质疑和投诉办法》（中华人民共和国财政部令第 94 号）等法律、法规的规定，向采购代理机构一次性提交针对同一采购程序环节的质疑函原件（电话咨询、传真或电邮形式无效）。

8.1.2. 质疑函应当包括下列主要内容：

- （1）投标人的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及电话；
- （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）提出质疑的日期；

8.1.3. 质疑受理联系方式：

联 系 人：兰绍航

联系电话：15180881704

联系地址：贵州省都匀市西山大道 26 号碧桂园·滨江 1 号 12 栋 1 单元 302 号

8.1.4 采购代理机构自受理书面质疑函原件之日起，在《中华人民共和国政府采购法》及其实施条例、《政府采购质疑和投诉办法》（中华人民共和国财政部令第 94 号）规定的有效期限内作出书面答复。投标人对采购人、采购代理机构的质疑答复不满意，或者采购人、采购代理机构未在规定期限内作出答复的，可以在答复期满后 15 个工作日内向同级政府采购监督管理部门投诉。投标人需一次性提出所有质疑事项。

## 8.2 投诉

8.2.1 投诉部门：都匀市政府采购管理委员会办公室；

投诉电话：0854-8261004

8.2.2 投诉人有下列情形之一的，属于虚假、恶意投诉，财政部门应当驳回投诉，将其列入不良行为记录名单，并依法予以处罚：

(1) 一年内三次以上投诉均查无实据的；

(2) 捏造事实或者提供虚假投诉材料的；

(3) 投诉人以非法手段取得证明材料。证据来源的合法性存在明显疑问，投诉人无法证明其取得方式合法的，视为以非法手段取得证明材料。

## 9、招标代理服务费率

### 9.1 收取标准

招标代理服务费参照《贵州省物价局 贵州省住房和城乡建设厅关于降低部分建设项目收费标准规范收费行为等有关问题的通知》（黔价房〔2011〕69号）文件，以成交金额作为计算基数，对照下表按分级累进方式向中标人收取。

项目	货物招标	服务招标	工程招标
100 万元及以下	1.48%	1.48%	0.98%
100-500 万元	1.08%	0.78%	0.68%

### 9.2 支付方式

账户名：贵州匀和项目管理有限公司

开户行：贵州银行股份有限公司黔南分行

账 号：0400 9000 1300 0564 27

注：依据采购代理合同，本项目采购代理服务费由中标人承担，中标人在签收中标通知书时，须向代理机构一次性支付代理服务费。

## 10、投标报价

### 10.1 报价填报

10.1.1 投标报价应包括投标人中标后为完成合同规定的全部工作所支付的人员工资、福利、加班费、服装费、培训费、各项保险费、设施设备购置、日常耗材用品、投标人应缴纳的税款等全部费用和拟获得的合理利润，并考虑了应承担的风险。投标报价为最终报价，错算、漏算的费用均认为已包括在总价中，投标人不得再向采购人收取任何费用。

10.1.2 投标文件中报价一览表内容与投标文件中相应内容不一致的，以报价一览表为准。

10.1.3 投标人应在报价一览表上标明单价，如果报价金额大写与小写不一致的，以大写金额为准；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。任何有选择的报价将不予接受，其投标无效。

10.1.4 除非合同条款中另有规定，否则投标人所报价格在合同实施期间不因市场变化因素而变动。

10.1.5 投标人的报价一律以人民币为单位填报。

## **10.2 投标限价**

10.2.1 投标人投标报价高于最高限价的，其投标无效。

10.2.2 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，有可能影响服务质量或者不能诚信履约的，可要求投标人在 1 个小时内提供报价成本分析报告（投标人可提前准备），同时提供至少 2 个类似业绩的费用成本组成明细（并提供该合同复印件）如不能够在规定时限内提供或者评标委员会认定其材料不能详尽合理说明其成本的，其投标无效。

## **11、中标和合同**

### **11.1 中标**

11.1.1 采购代理机构在评标结束后 2 个工作日内将评标报告送采购人。

11.1.2 采购人自收到评标报告之日起 5 个工作日内，在评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定中标人。

11.1.3 中标人将在贵州省政府采购网、黔南州公共资源交易中心网站公告 1 个工作日。

11.1.4 在中标公告发布的同时，采购代理机构将根据《中华人民共和国政府采购法》及其实施条例向中标人发出中标通知书。中标人在收到中标通知书后，应立即以书面形式予以确认，中标通知书对采购人与中标人具有同等法律效力。

11.1.5 采购代理机构在发出《中标通知书》的同时，向未中标的投标人采取有效的通知方式，并退还其投标保证金。

### **11.2 合同**

11.2.1 中标人在收到中标通知书后，应在规定的时间（30 日历天）内与采购人签订政府采购合同，所签订的合同不得对招标文件确定的事项和中标人投标文件作实质性修改。“招标文件”、中标人的“投标文件”、中标人的澄清文件及“中标通知书”等，均为签订合同的依据。

11.2.2 中标人如未能按招标文件要求在规定限期（30 日历天）内与采购人签订合同，

除不可抗力外采购代理机构将取消其中标资格、撤销其中标通知书，并另选择中标人或另行招标。

11.2.3 采购人须自政府采购合同签订之日起2个工作日内，将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

11.2.4 中标人不得将该项目分解，不得将该项目转包、分包。

11.2.5 采购合同履行中，采购人需追加与合同标的相同的货物、工程或者服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与投标人协商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的百分之十。

**特别说明：**投标人应认真阅读并理解招标文件中所有条款和规范要求。如果投标人没有按照招标文件的要求提交全部数据、资料，或者投标文件没有对招标文件做出实质性响应，可能导致其投标无效或被拒绝。

### 第三章 采购内容及需求

#### 一、项目概况

- 1、项目名称：都匀市墨冲镇 2025 年中央财政衔接资金生猪养殖设备采购项目（二次）
- 2、项目内容：以资金 420 万元采购及安装生猪养殖生产设备一套，设备采购完成后，移交给村集体，村集体以租赁的方式租赁给企业使用，收取租金按 80%给建档立卡户、监测户分红，20%壮大村集体。
- 3、项目性质：新建
- 4、实施地点：都匀市墨冲镇人民政府
- 5、项目建设期限：合同签订后 60 日历天完成供货安装。
- 6、项目总投资：项目总投资 420 万元。其中：2025 年中央财政衔接推进乡村振兴补助资金 420 万元

#### 二、商务要求

- 1、服务期  
合同签订后 60 日历天完成供货安装。
- 2、服务标准
  - ①满足本项目需求和国家、行业相关规定标准。
  - ②质保期：2 年。
- 3、付款方式  
采购人与供应商自行协商。
- 4、投标有效期：60 日历天。
- 5、投标报价：本项目采用全费用包干方式报价，投标人投标报价的单价及总价应包含投标未完成本项目所包含的全部材料（设备）、机械（机具）、人工、运输、现场搬运（转运）以及措施费用、管理费、利润、税金等一切费用，市场风险包干。
- 6、履约保证金：
  - ①履约保证金：成交合同金额的 5%。
  - ②交纳形式：中标人应当以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式交纳，中标人持交纳凭证与采购人签订合同；
  - ③履约保证金的期限：自合同生效之日起至合同约定的中标人主要义务履行完毕止；
  - ④履约保证金返还：履约保证金到期后 15 个工作日内无利息退还。

注：合同有效期内，中标人未按合同约定履约或因中标人原因导致合同终止履约保证金不予退还。
- 7、特别要求：由于本项目采购范围包括设备安装与调试服务，其中车辆高温烘干设

备、饲喂系统设备安装等，涉及到需要叉车卸车、吊装施工作业、电焊切割与焊接作业、电工接线送电调试作业等。因此，要求投标人配备相应专业技术人员和特种作业人员。

三、采购标的物名称、数量和主要技术标准、参数及要求，详见下表：

都匀市墨冲镇 2025 年中央财政衔接资金生猪养殖设备采购项目（二次） 采购数量及主要设备技术参数、要求明细表					
序号	采购项目名称	主要技术参数及要求	单位	数量	备注
一	车辆高温烘干设备				
1	燃油热风机	1、利用柴油的热能，向烘干房提供 150° 热风，保证烘干房 4~8 分钟升温至 70 度。 2、可回收烘干房温度并提取湿气热能进行回收利用，降低能耗。 3、双重连滤，加油过滤，吸油过滤； 4、无油少油状况自动停机； 5、送风风量 $\geq 5000$ 立方米/小时； 6、输出热量 $\geq 115KW$ ；	套	4	
2	管道循环风机	1、铝合金材质，0.55kw/380v；风量 7500-5000m <sup>3</sup> /h 风压 130-160Pa。	套	4	
3	出风管道	1、不锈钢材质、单个 1.5 米长、含固定支架、含窗墙孔	套	4	
4	空间排湿风机	1、排湿风机，380V/0.09kw，风量 2200-1200m <sup>3</sup> /h，风压 60-80pa。	套	2	
5	电线（国标）	1、耐高温铜线	套	1	
6	烘干控制系统	1、可靠的接地保护装置、漏电/断路保护、加热器短路保护、工作室独立超温、报警保护、电源欠压、过压、缺相保护； 主要选用国标合格产品（电箱不包含触摸屏，PLC，只可机械操作设备）	套	1	
7	热风机固定支架	1、镀锌角钢	套	4	
8	辅助配件	1、膨胀螺栓、PVC 管件、泡沫胶 防火泥 燕尾丝 U 型卡 不锈钢螺丝、钉卡 快接母、等，施工期间留余，后期可备用或快捷更换。	套	1	
二	生产辅助设备				
1	粪塞	1、规格：250； 2、其它：含运费	套	136	
2	手推饲料斗车	1、不锈钢材质，含运费	台	2	

三	栏位系统设备				
(一)	妊娠舍 05 公猪栏 1 单元, 30 个公猪栏, 2 个采精栏				
1	公猪栏	1、规格: 2480*740H, 定制产品; 2、其它说明: 公猪栏总高 1100mm. 过道端为砖砌墙, 高 1100mm. 隔栏处砌 360mm 高砖墙, 上面装 740mm 高铁栏片。栏片采用穿管立柱, 横向配 5 根 DN15 国标热镀锌圆管。立柱不超过 1.5 米每个。圆管用不锈钢 U 型卡固定, 现场无焊接。横管间距 110-140mm, 立柱厚 3mm, 圆管厚 2.3mm。立柱脚底板 7 字型, 垂直方向安装 2 个膨胀螺丝, 横向安装 1 个穿墙螺丝。脚底板厚 6mm。固定件: 不锈钢螺丝、膨胀螺丝。立柱全热浸锌处理 ( $\geq 80\mu\text{m}$ )	m	79.36	
2	采精栏	1、规格: 2480*800H, 定制产品; 2、其它说明: 公猪栏总高 1100mm. 过道端为砖砌墙, 高 1100mm. 隔栏处砌 360mm 高砖墙, 上面装 740mm 高铁栏片。栏片采用穿管立柱, 横向配 5 根 DN15 国标热镀锌圆管。立柱不超过 1.5 米每个。圆管用不锈钢 U 型卡固定, 现场无焊接。横管间距 110-140mm, 立柱厚 3mm, 圆管厚 2.3mm。立柱脚底板 7 字型, 垂直方向安装 2 个膨胀螺丝, 横向安装 1 个穿墙螺丝。脚底板厚 6mm。固定件: 不锈钢螺丝、膨胀螺丝。立柱全热浸锌处理 ( $\geq 80\mu\text{m}$ )	套	2	
3	栏门	1、规格: 1000*1100, 定制产品; 2、其它说明: 外框 6 分焊管, 厚 2.3mm, 内栅 4 分焊管, 厚 2.3mm。栏门两边插销连接。全热浸锌处理 ( $\geq 80\mu\text{m}$ )。栏门上挂食槽。	套	32	
4	栏门安装件	1、热镀锌件	套	32	
5	假母台		套	2	
6	防滑垫		块	2	
7	公猪食槽	1、规格: 455*380*230, 定制产品; 2、其它说明: 一次性整体拉伸, 304 不锈钢材质, 厚 1.2mm. 含安装配件。	套	30	
8	饮水碗	1、规格: 210mm, 定制产品; 2、材质: 304 不锈钢, 壁厚 1.2mm, 不锈钢饮水碗 (配水嘴)	个	30	
9	风机护栏	1、规格: 1800*400, 定制产品; 2、材质: 外框 6 分管, 厚 2.3mm, 内栅 10 圆钢, 竖栅间距 80mm. 挂扣或插销固定, 可拆卸, 方便风机维修。全热浸锌处理 ( $\geq 80\mu\text{m}$ )	套	2	

10	过道挡猪门	1、规格：结合现场自行考虑； 2、材质：栏门外框 6 分管，厚 2.3mm，内栅竖管为 4 分管，厚 2.3mm，间距中对中 120mm。一边插销，一边链条。	个	3	
11	水帘护栏	1、规格：6200*900，定制产品； 2、材质：栏片外框 6 分管，厚 2.3mm，竖向内栅为 4 分管，厚 2.3mm，中对中间距 120mm。栏高 900mm。栏片连接处用 40*40*2.3 方管、40*5 扁铁连接。不超过 2 米一根立柱。立柱脚底板 250*150*6 铁板。固定件：不锈钢螺丝、尼龙扣。	m	6.2	
(二)	妊娠舍 05 栋 后备栏 1 单元，12 个后备大栏，51 个后备限位栏				
12	后备大栏	1、规格：3000*540H，定制产品； 2、材质：后备大栏总高 900mm。过道端为砖砌墙，高 900mm。隔栏处砌 360mm 高砖墙，上面装 540mm 高铁栏片。栏片采用穿管立柱，横向配 4 根 DN15 国标热镀锌圆管。立柱不超过 1.5 米每个。圆管用不锈钢 U 型卡固定，现场无焊接。横管间距 100-126mm，立柱厚 3mm，圆管厚 2.3mm。立柱脚底板 7 字型，垂直方向安装 2 个膨胀螺丝，横向安装 1 个穿墙螺丝。脚底板厚 6mm。固定件：不锈钢螺丝、膨胀螺丝。 立柱全热浸锌处理（≥80um）	m	36	
13	栏门	1、规格：1000*1100，定制产品； 2、其它说明：外框 6 分焊管，厚 2.3mm，内栅 4 分焊管，厚 2.3mm。栏门两边插销连接。全热浸锌处理（≥80um）。栏门上挂食槽。	个	12	
14	栏门安装件	1、热镀锌件	套	12	
15	后备限位栏	1、规格：2100*600，定制产品； 2、其它说明： （1）、栏片外框 1 寸管，厚 2.2mm，内栅为 6 分管，厚 2.0mm。固定件：尼龙扣，不锈钢螺丝。含 60 下料管。 （2）、前后栏门：栏门外框 6 分管，厚 2.3mm，内栅竖管为 4 分管，厚 2.3mm，碰锁开关，双向可开。 （3）、全热浸锌处理（≥80um） （4）、拉杆：栏体上三道拉杆，Ø26×2.3mm 热镀锌管；	套	51	
16	安装固定件	1、不锈钢螺丝，尼龙扣，内膨胀螺丝，十字管扣等	套	51	
17	后备双面槽	1、规格：600*750*900，定制产品； 2、其它说明：不锈钢，壁厚 1.2mm，双面 4 孔	个	6	
18	饮水碗	1、规格：170mm； 2、材质：材质：304 不锈钢，壁厚 1.0mm，不锈钢饮水碗（配水嘴），每栏 1 个。	个	12	



19	限位栏食槽	1、规格：M 型； 2、其它说明：M 型通槽，不锈钢材质，厚 1.2mm. 含食槽固定组件，外沿口高 150mm,内沿口高 110mm,上沿口宽度 300mm,含排水阀。两头隔断。基建方需要提前考虑到排水管道的铺设。	米	30.7	
20	风机护栏	1、规格：1800*400，定制产品； 2、材质：外框 6 分管，厚 2.3mm,内栅 10 圆钢，竖栅间距 80mm. 挂扣或插销固定，可拆卸，方便风机维修。全热浸锌处理（ $\geq 80\mu\text{m}$ ）	套	1	
21	过道挡猪门	1、规格：结合现场自行考虑； 2、材质：栏门外框 6 分管，厚 2.3mm，内栅竖管为 4 分管，厚 2.3mm，间距中对中 120mm。一边插销，一边链条。	个	7	
22	水帘护栏	1、规格：7000*900，定制产品； 2、材质：栏片外框 6 分管，厚 2.3mm，竖向内栅为 4 分管，厚 2.3mm，中对中间距 120mm. 栏高 900mm。栏片连接处用 40*40*2.3 方管、40*5 扁铁连接。不超过 2 米一根立柱。立柱脚底板 250*150*6 铁板。固定件：不锈钢螺丝、尼龙扣。	m	7	
(三)	妊娠舍 05 限位栏 6 单元（1068 个限位栏，12 个大小栏）				
23	限位栏	1、规格：2200*650*1050，定制产品； 2、材质： （1）栏片外框 1 寸管，厚 2.2mm，内栅为 6 分管，厚 2.0mm。固定件：尼龙扣，不锈钢螺丝. 含 60 下料管。 （2）前后栏门：栏门外框 6 分管，厚 2.3mm，内栅竖管为 4 分管，厚 2.3mm，碰锁开关，双向可开。 （3）全热浸锌处理（ $\geq 80\mu\text{m}$ ）； （4）拉杆：栏体上三道拉杆， $\varnothing 26 \times 2.3\text{mm}$ 热镀锌管；	个	1068	
24	安装固定件	1、不锈钢螺丝，尼龙扣，内膨胀螺丝，十字管扣等	套	1068	
25	大小栏	1、规格：1950*2200，定制产品； 2、材质：栏片外框 1 管，厚 2.2mm，竖向内栅为 6 分管，厚 2.0mm，中对中间距 120mm. 栏高 1050mm。栏片连接处用 40*40*2.3 方管、40*5 扁铁连接。不超过 2 米一根立柱。立柱脚底板 250*150*6 铁板。固定件：不锈钢螺丝、尼龙扣。	套	12	
26	限位栏食槽	1、规格：M 型； 2、其它说明：M 型通槽，不锈钢材质，厚 1.2mm. 含食槽固定组件，外沿口高 150mm,内沿口高 110mm,上沿口宽度 300mm,含排水阀。两头隔断。基建方需要提前考虑到排水管道的铺设。	米	720	

27	风机护栏	1、规格：1800*400； 2、材质：外框 6 分管，厚 2.3mm，内栅 10 圆钢，竖栅间距 80mm。挂扣或插销固定，可拆卸，方便风机维修。全热浸锌处理（ $\geq 80\mu\text{m}$ ）	套	24	
28	过道挡猪门	1、规格：现场自行考虑； 2、材质：栏门外框 6 分管，厚 2.3mm，内栅竖管为 4 分管，厚 2.3mm，间距中对中 120mm。一边插销，一边链条。	个	102	
29	水帘护栏	1、规格：81000*900，定制产品； 2、材质：栏片外框 6 分管，厚 2.3mm，竖向内栅为 4 分管，厚 2.3mm，中对中间距 120mm。栏高 900mm。栏片连接处用 40*40*2.3 方管、40*5 扁铁连接。不超过 2 米一根立柱。立柱脚底板 250*150*6 铁板。固定件：不锈钢螺丝、尼龙扣。	m	81	
(四)	产房舍 04 栋 5 个大单元,1 个小单元 栏位系统 2400*1800 共 422 套				
30	栏架镀锌件部分	1、规格：2400*1800，定制产品； 2、材质：母猪栏架外框 1 寸管，厚 2.3mm。内衬 6 分管，厚 2.3mm。母猪位内空 650mm，设有小猪防压杆。围栏 C 型卡槽材质采用钢板（T=2.0mm）布置在 PVC 板交接处；全热浸锌处理（ $\geq 80\mu\text{m}$ ）	套	426	
31	固定组件	1、包含螺栓、螺母、垫片、膨胀螺栓、十字管卡、尼龙扣等	套	426	
32	母猪食槽	1、一次性整体拉伸，304 不锈钢材质，厚 1.2mm。含安装配件。	个	426	
33	pvc 围栏	1、pvc 材质，高 500mm，厚 35mm。	套	426	
34	仔猪补料槽	1、规格：250mm，定制产品； 2、材质：不锈钢	个	426	
35	母猪饮水碗	1、规格：170mm； 2、材质：304 不锈钢，壁厚 1.0mm，不锈钢饮水碗（配水嘴），每栏 3 个。	个	426	
36	仔猪饮水碗	1、规格：130mm，定制产品； 2、材质：304 不锈钢，壁厚 1.0mm，不锈钢饮水碗（配水嘴）	个	426	
37	塑料板	1、规格：500*600，定制产品； 2、材质：PP 塑料（无残料），整板抗压强度 $\geq 480\text{KG}$ ；单筋抗压强度 $\geq 150\text{KG}$ ，弧面塑料板，无毛刺；	块	1704	
38	塑料板	1、规格：600*600，定制产品； 2、材质：PP 塑料（无残料），整板抗压强度 $\geq 480\text{KG}$ ；单筋抗压强度 $\geq 150\text{KG}$ ，弧面塑料板，无毛刺；	块	1704	
39	全漏铸铁板	1、规格：700*600，定制产品； 2、材质：球墨铸铁，带挂钩	块	1278	
40	全漏铸铁板	1、规格：700*600； 2、材质：球墨铸铁，带挂钩，带清粪口	块	426	

41	地板横梁	1、规格：2400*120，定制产品； 2、材质：扁铁焊制，全热浸锌处理（≥80um） 含支架，膨胀螺丝	根	852	
42	地板横梁	1、规格：2400*120，定制产品； 2、材质：玻璃钢材质，含支架，膨胀螺丝	根	453	
43	保温盖	1、规格：1275*415，定制产品； 2、材质：开放式设计，玻璃钢材质，热镀锌支架及固定件。	个	426	
44	保温灯	1、麻面防爆。	个	426	
45	灯罩	1、防水，铝材质，含灯头，高低档调节	套	426	
46	防滑保温垫	1、规格：1200*420，定制产品； 2、材质：橡胶垫，保温防滑，厚 6mm	块	426	
47	风机护栏	1、规格：1800*400，定制产品； 2、材质：外框 6 分管，厚 2.3mm,内栅 10 圆钢，竖栅间距 80mm. 挂扣或插销固定，可拆卸，方便风机维修。全热浸锌处理（≥80um）	套	18	
48	过道挡猪门	1、规格：现场自行考虑； 2、材质：栏门外框 6 分管，厚 2.3mm，内栅竖管为 4 分管，厚 2.3mm，间距中对中 120mm。一边插销，一边链条。	个	104	
49	水帘护栏	1、规格：81000*900，定制产品； 2、材质：栏片外框 6 分管，厚 2.3mm，竖向内栅为 4 分管，厚 2.3mm，中对中间距 120mm. 栏高 900mm。栏片连接处用 40*40*2.3 方管、40*5 扁铁连接。不超过 2 米一根立柱。立柱脚底板 250*150*6 铁板。固定件：不锈钢螺丝、尼龙扣。	m	65.2	
(五)	育肥舍 03 栋 5 个单元 栏位系统 96 个栏位（4000*2400） 64 个栏位（4000*2522）				
50	围栏	1、规格：3800*2522，定制产品； 2、材质： （1）、围栏上部 1 寸管，国标热镀锌。含红色管套。 （2）、C 型卡槽，高 700mm,厚 2.0mm. 脚底板 200*65*5，全热浸锌处理（≥80um）。 （3）、PVC 板高 600mm，颜色为乳白色；PVC 围板外筋厚度≥1.7mm,内筋厚度≥1.1mm；抗 UV 元素含量≥5%，PVC 含量≥78%，达到抗老。 （4）、不锈钢固定配件及尼龙扣等。	套	160	
51	塑料板	1、规格：600*600，定制产品； 2、材质：PP 塑料（无残料），整板抗压强度≥480KG；单筋抗压强度≥150KG，弧面塑料板，无毛刺；	块	2608	
52	地板横梁	1、规格：2400*120，定制产品； 2、材质：玻璃钢材质，含支架，膨胀螺丝，（沟宽 2.4 米）	根	662	

53	双面食槽	1、规格：900*470*550，定制产品； 2、材质：不锈钢，壁厚 1.0mm，双面 10 孔	个	80	
54	饮水碗	1、规格：170mm； 2、材质：304 不锈钢，壁厚 1.0mm，不锈钢饮水碗（配水嘴），每栏 3 个。	个	480	
55	保温盖板	1、规格： （1）2400*1000*96，定制产品； （2）2522*1000*64，定制产品； 2、材质：PVC 板，长 2400mm。宽 600mm，厚 35mm，含链条等固定件。	块	160	
56	保温灯罩	1、铝材质，含灯头，高低档调节	套	320	
57	保温灯	1、麻面防爆	个	320	
58	保温垫	1、规格： （1）2400*1000*96，定制产品； （2）2522*1000*64，定制产品； 2、材质：橡胶垫，保温防滑，厚 6mm	块	160	
59	过道挡猪门	1、规格：结合现场自行考虑； 2、材质： （1）栏门上部 1 寸管，国标热镀锌。含红色管套。 （2）C 型卡槽，高 700mm，厚 2.0mm。脚底板 200*65*5，全热浸锌处理（≥80um）。 （3）PVC 板高 600mm，颜色为乳白色；PVC 围板外筋厚度≥1.7mm，内筋厚度≥1.1mm；抗 UV 元素含量≥5%，PVC 含量≥78%，达到抗老。 （4）不锈钢固定配件，一边插销，一边链条。	个	15	
60	水帘护栏	1、规格：45000*700，定制产品； 2、材质：栏片外框 6 分管，厚 2.3mm，竖向内栅为 10mm 圆钢，间距 65mm。栏高 700mm。栏片连接处用 30*30*2.3 方管、30*5 扁铁连接。不超过 2 米一根立柱。立柱脚底板 200*100*6 铁板。固定件：不锈钢螺丝、膨胀螺丝。 全热浸锌处理（≥80um）	m	29.2	
(六)	育肥舍 02 栋	12 单元，共 240 个栏，栏位系统（6600*4070）			
61	大栏	1、规格：4300*540H，定制产品； 2、材质：大栏总高 900mm。过道端为砖砌墙，高 900mm。隔栏处砌 360mm 高砖墙，上面装 540mm 高铁栏片。栏片采用穿管立柱，横向配 4 根 DN15 国标热镀锌圆管。立柱不超过 1.5 米每个。圆管用不锈钢 U 型卡固定，现场无焊接。横管间距 100-126mm，立柱厚 3mm，圆管厚 2.3mm。立柱脚底板 7 字型，垂直方向安装 2 个膨胀螺丝，横向安装 1 个穿墙螺丝。脚底板厚 6mm。固定件：不锈钢螺丝、膨胀螺丝。 立柱全热浸锌处理（≥80um）	m	552	

62	大栏	1、规格：6100*540H，定制产品； 2、材质：大栏总高 900mm. 过道端为砖砌墙，高 900mm。隔栏处砌 360mm 高砖墙，上面装 540mm 高铁栏片。栏片采用穿管立柱，横向配 4 根 DN15 国标热镀锌圆管。立柱不超过 1.5 米每个。圆管用不锈钢 U 型卡固定，现场无焊接。横管间距 100-126mm，立柱厚 3mm，圆管厚 2.3mm。立柱脚底板 7 字型，垂直方向安装 2 个膨胀螺丝，横向安装 1 个穿墙螺丝。脚底板厚 6mm。固定件：不锈钢螺丝、膨胀螺丝。 立柱全热浸锌处理（≥80um）	m	768	
63	栏门	1、规格：1000*900，定制产品； 2、材质：外框 6 分焊管，厚 2.3mm，内栅 4 分焊管，厚 2.3mm。栏门两边插销连接。全热浸锌处理（≥80um）。栏门上挂食槽。	个	240	
64	栏门安装件	1、规格：1000*900，定制产品； 2、材质：外框 6 分焊管，厚 2.3mm，内栅 4 分焊管，厚 2.3mm。栏门两边插销连接。全热浸锌处理（≥80um）。栏门上挂食槽。	套	240	
65	双面食槽	1、规格：1800*650*900，定制产品； 2、材质：不锈钢，壁厚 1.2mm，双面 12 孔。无死角设计。	个	120	
66	饮水碗	1、规格：170mm，定制产品； 2、材质：304 不锈钢，壁厚 1.2mm。每栏 4 个。	个	960	
67	风机护栏	1、规格：1800*400，定制产品； 2、材质：外框 6 分管，厚 2.3mm，内栅 10 圆钢，竖栅间距 80mm。挂扣或插销固定，可拆卸，方便风机维修。全热浸锌处理（≥80um）	套	56	
68	水帘护栏	1、规格：86400*900，定制产品； 2、材质：栏片外框 6 分管，厚 2.3mm，竖向内栅为 4 分管，厚 2.3mm，间距中对中 120mm。栏高 900mm。栏片连接处用 40*40*2.3 方管、40*5 扁铁连接。不超过 2 米一根立柱。立柱脚底板 250*150*6 铁板。固定件：不锈钢螺丝、尼龙扣。含栏门，栏门插销连接。 全热浸锌处理（≥80um）	m	158	
69	过道挡猪门	1、规格：现场实量尺寸自行考虑； 2、材质：栏门外框 6 分管，厚 2.3mm，内栅竖管为 4 分管，厚 2.3mm，间距中对中 120mm。一边插销，一边链条。	个	36	
(七)	育肥舍 01 栋 01 栋-1，7 单元，共 96 个栏位系统（6400*3975 共 48 个 5550*4150 共 48 个）				
70	大栏	1、规格：3900*540H，定制产品； 2、材质：大栏总高 900mm. 过道端为砖砌立柱全热浸锌处理（≥80um）	m	101	

71	大栏	1、规格：5700*540H； 2、材质：大栏总高 900mm. 过道端为砖砌墙，高 900mm。隔栏处砌 360mm 高砖墙，上面装 540mm 高铁栏片。栏片采用穿管立柱，横向配 4 根 DN15 国标热镀锌圆管。立柱不超过 1.5 米每个。圆管用不锈钢 U 型卡固定，现场无焊接。横管间距 100-126mm，立柱厚 3mm，圆管厚 2.3mm。立柱脚底板 7 字型，垂直方向安装 2 个膨胀螺丝，横向安装 1 个穿墙螺丝。脚底板厚 6mm。固定件：不锈钢螺丝、膨胀螺丝。 立柱全热浸锌处理（≥80um）	m	144	
72	大栏	1、规格：3250*540H，定制产品； 2、材质：大栏总高 900mm. 过道端为砖砌墙，高 900mm。隔栏处砌 360mm 高砖墙，上面装 540mm 高铁栏片。栏片采用穿管立柱，横向配 4 根 DN15 国标热镀锌圆管。立柱不超过 1.5 米每个。圆管用不锈钢 U 型卡固定，现场无焊接。横管间距 100-126mm，立柱厚 3mm，圆管厚 2.3mm。立柱脚底板 7 字型，垂直方向安装 2 个膨胀螺丝，横向安装 1 个穿墙螺丝。脚底板厚 6mm。固定件：不锈钢螺丝、膨胀螺丝。 立柱全热浸锌处理（≥80um）	m	85	
73	大栏	1、规格：5050*540H，定制产品； 2、材质：大栏总高 900mm. 过道端为砖砌墙，高 900mm。隔栏处砌 360mm 高砖墙，上面装 540mm 高铁栏片。栏片采用穿管立柱，横向配 4 根 DN15 国标热镀锌圆管。立柱不超过 1.5 米每个。圆管用不锈钢 U 型卡固定，现场无焊接。横管间距 100-126mm，立柱厚 3mm，圆管厚 2.3mm。立柱脚底板 7 字型，垂直方向安装 2 个膨胀螺丝，横向安装 1 个穿墙螺丝。脚底板厚 6mm。固定件：不锈钢螺丝、膨胀螺丝。 立柱全热浸锌处理（≥80um）	m	128.3	
74	栏门	1、规格：1000*900，定制产品； 2、材质：外框 6 分焊管，厚 2.3mm，内栅 4 分焊管，厚 2.3mm。栏门两边插销连接。全热浸锌处理（≥80um）。栏门上挂食槽。	个	96	
75	栏门安装件	1、热镀锌件	套	96	
76	双面食槽	1、规格：1800*650*900，定制产品； 2、材质：不锈钢，壁厚 1.20mm，双面 12 孔。	个	48	

77	饮水碗	1、规格：170mm； 2、材质：304 不锈钢，壁厚 1.2mm。每栏 4 个。	个	384	
78	风机护栏	1、规格：1800*400，定制产品； 2、材质：外框 6 分管，厚 2.3mm,内栅 10 圆钢，竖栅间距 80mm. 挂扣或插销固定，可拆卸，方便风机维修。全热浸锌处理（≥80um	套	28	
79	过道挡猪门	1、规格：现场实量尺寸自行考虑； 2、材质：栏门外框 6 分管，厚 2.3mm，内栅竖管为 4 分管，厚 2.3mm，间距中对中 120mm。一边插销，一边链条。	个	21	
80	水帘护栏	1、规格：86400*900，定制产品； 2、材质：栏片外框 6 分管，厚 2.3mm，竖向内栅为 4 分管，厚 2.3mm，间距中对中 120mm. 栏高 900mm。栏片连接处用 40*40*2.3 方管、40*5 扁铁连接。不超过 2 米一根立柱。立柱脚底板 250*150*6 铁板。固定件：不锈钢螺丝、尼龙扣。含栏门，栏门插销连接。 全热浸锌处理（≥80um）。	m	89.6	
(八)	育肥舍 01 栋 01 栋-2,7 单元,共 112 个栏 栏位系统 (5800*3975)				
81	大栏	1、规格：3500*540H，定制产品； 2、材质：大栏总高 900mm. 过道端为砖砌墙,高 900mm。隔栏处砌 360mm 高砖墙，上面装 540mm 高铁栏片。栏片采用穿管立柱,横向配 4 根 DN15 国标热镀锌圆管。立柱不超过 1.5 米每个。圆管用不锈钢 U 型卡固定，现场无焊接。横管间距 100-126mm，立柱厚 3mm，圆管厚 2.3mm。立柱脚底板 7 字型，垂直方向安装 2 个膨胀螺丝，横向安装 1 个穿墙螺丝。脚底板厚 6mm。固定件：不锈钢螺丝、膨胀螺丝。 立柱全热浸锌处理（≥80um）	m	214.62	
82	大栏	1、规格：5300*540H，定制产品； 2、材质：大栏总高 900mm. 过道端为砖砌墙,高 900mm。隔栏处砌 360mm 高砖墙，上面装 540mm 高铁栏片。栏片采用穿管立柱,横向配 4 根 DN15 国标热镀锌圆管。立柱不超过 1.5 米每个。圆管用不锈钢 U 型卡固定，现场无焊接。横管间距 100-126mm，立柱厚 3mm，圆管厚 2.3mm。立柱脚底板 7 字型，垂直方向安装 2 个膨胀螺丝，横向安装 1 个穿墙螺丝。脚底板厚 6mm。固定件：不锈钢螺丝、膨胀螺丝。 立柱全热浸锌处理（≥80um）	m	315	
83	栏门	1、规格：1000*900，定制产品； 2、材质：外框 6 分焊管，厚 2.3mm，内栅 4 分焊管，厚 2.3mm。栏门两边插销连接。全热浸锌处理（≥80um）。栏门上挂食槽。	个	112	

84	栏门安装件	1、热镀锌件	套	112	
85	双面食槽	1、规格：1800*650*900，定制产品； 2、材质：不锈钢，壁厚 1.20mm，双面 12 孔。	个	56	
86	饮水碗	1、规格：170mm； 2、材质：304 不锈钢，壁厚 1.2mm。每栏 4 个。	个	448	
87	风机护栏	1、规格：1800*400，定制产品； 2、材质：外框 6 分管，厚 2.3mm，内栅 10 圆钢，竖栅间距 80mm。挂扣或插销固定，可拆卸，方便风机维修。全热浸锌处理（ $\geq 80\mu\text{m}$ ）	套	28	
88	水帘护栏	1、规格：12000，定制产品； 2、材质：栏片外框 6 分管，厚 2.3mm，竖向内栅为 4 分管，厚 2.3mm，间距中对中 120mm。栏高 900mm。栏片连接处用 40*40*2.3 方管、40*5 扁铁连接。不超过 2 米一根立柱。立柱脚底板 250*150*6 铁板。固定件：不锈钢螺丝、尼龙扣。	m	89.6	
89	过道挡猪门	1、规格：现场实量尺寸自行考虑； 2、材质：栏门外框 6 分管，厚 2.3mm，内栅竖管为 4 分管，厚 2.3mm，间距中对中 120mm。一边插销，一边链条。	个	21	
四	饲喂系统设备				
(一)	中央料塔 自动饲喂系统				
1	料塔	1、规格：25T； 2、材质：料塔主体，翻盖，爬梯，立柱等组成，料塔主体采用双面热镀锌的波形板制作，（镀锌厚度 $275\text{g} / 2\text{m}^2$ ）。厚度上锥板 1.2 mm。塔身波形板 1.2 mm。下锥板 1.2 mm。立柱 3 mm。下锥设有透明观察孔，可方便查看料位，8 个支撑腿。	个	4	
2	料塔	1、规格：20T； 2、材质：料塔主体，翻盖，爬梯，立柱等组成，料塔主体采用双面热镀锌的波形板制作，（镀锌厚度 $275\text{g} / 2\text{m}^2$ ）。厚度上锥板 1.2 mm。塔身波形板 1.2 mm。下锥板 1.2 mm。立柱 3 mm。下锥设有透明观察孔，可方便查看料位，6 个支撑腿。	个	1	
3	料塔	1、规格：15T； 2、材质：料塔主体，翻盖，爬梯，立柱等组成，料塔主体采用双面热镀锌的波形板制作，（镀锌厚度 $275\text{g} / 2\text{m}^2$ ）。厚度上锥板 1.0 mm。塔身波形板 1.0 mm。下锥板 1.2 mm。立柱 3 mm。下锥设有透明观察孔，可方便查看料位，6 个支撑腿。	台	1	



4	料塔	1、规格：5T； 2、材质：料塔主体，翻盖，爬梯，立柱等组成，料塔主体采用双面热镀锌的波形板制作，（镀锌厚度 275g / 2 m²）. 厚度上锥板 1.0 mm. 塔身波形板 1.0 mm. 下锥板 1.2 mm. 立柱 3 mm. 下锥设有透明观察孔，可方便查看料位，4 个支撑腿.	套	1	
5	料塔连接器	1、304 不锈钢，厚 2.0mm，连接料塔与料穴变形口	套	7	
6	绞龙提升机	1. $\phi 219$ ，电压 380v，功率 5.5KW，长度 7 米，下料高度 4.5 米以内； 2. 输送能力 20— 30 立方/小时，提升角度不超过 45°； 3. 电机配置不低于国家标准。 4. 外管材质 Q235A，绞龙叶片厚度不低于 3mm。	套	7	
7	控制箱	1、不锈钢材质箱体，电控元件采用不低于国家标准。漏电保护、相序保护、过载保护；1 控 7；	套	1	
8	附件及电线部分	1. 电线部分：采用国标铜芯线，皆明线线管，线槽布置； 2. 其他包含：电线部分只包含从控制箱到提升机电机部分，不含外线。（只允许从控制箱下方接线）；	套	7	
(二)	05 栋 公猪舍	1 台料塔，1 条线			
9	料塔	1、规格：3T； 2、材质：料塔主体，翻盖，爬梯，立柱等组成，料塔主体采用双面热镀锌的波形板制作，（镀锌厚度 275g / 2 m²）. 厚度上锥板 1.0 mm. 塔身波形板 1.0 mm. 下锥板 1.2 mm. 立柱 3 mm. 下锥设有透明观察孔，可方便查看料位，4 个支撑腿.	套	1	
10	料塔连接器	1、304 不锈钢，厚 2.0mm，连接料塔与料穴变形口	套	1	
11	料靴	1、 $\Phi 60$ ，单出口，外壳不锈钢材质，可调节定量输出饲料，	台	1	
12	控制箱	1、不锈钢材质箱体，电控元件采用不低于国家标准。漏电保护、相序保护、过载保护。	套	1	
13	传感器	1、高精度传感器，控制料位，自动停止；体积小、寿命长、精度高、响应速度快以及抗光、电、磁干扰能力强的优点；	个	1	
14	驱动主机	1、外壳不锈钢材质，电机 1.5KW+90 减速机机头，主动轮和被动轮为铸铁材质，1 个国标行程开关，其他箱体内零部件均采用不锈钢材质制作。含透视窗，含支架，含雨罩。每小时输料量 1200kg 以上。	台	1	
15	输送管	1、材质：热镀锌钢管，壁厚 1.8mm；6 米/根；外径 60mm；塞盘链条输料专用管；	m	100	
16	抱箍	1、主料管抱箍，镀锌件	个	20	

17	透明连接管	1、饲料观察管	套	1	
18	塞盘链条	1、链子内长 35mm，内宽 9mm，链径 6mm，带锯齿防脱滑。20 锰 2 焊接口材质，可承受 2.8T 拉力；圆环外径 45.5mm，环距为 70mm，PA 材质	米	100	
19	90° 转角	1、外壳为 304 不锈钢材质，铸钢内轮，内部零配件为不锈钢。	个	10	
20	喉箍	1、材质：不锈钢；51-70 喉箍；	个	60	
21	定量杯	1、材质：8L，可拆卸，透明聚碳材质，含吊球、定量开关及安装固定件	个	30	
22	喇叭口	1、材质：PP 材质，可调节高度，配套外径 60mm 镀锌管使用	个	30	
23	落料管	1、材质：外径 60mm 热镀锌管，壁厚 1.8mm，长 1000mm-1500mm，含配套卡子	根	30	
24	手动落料系统	1、材质：绞盘式、滑轮、绳扣；304 不锈钢钢丝绳， $\phi 5\text{mm}$ ；操作简便，稳定性强；	套	2	
25	同时下料大三通	1、材质：聚丙烯	套	1	
26	闪电支架	1. 材质：支撑为热镀锌角钢或钢管； 2. 工艺：整体热浸锌处理，锌层平均厚度 $\geq 275\text{g}/\text{m}^2$ ； 3. 含十字管扣，U 型卡等固定件。	套	16	
27	室外支架	1. 材质：支撑为热镀锌角钢或钢管； 2. 工艺：整体热浸锌处理，锌层平均厚度 $\geq 275\text{g}/\text{m}^2$ ； 3. 含十字管扣，U 型卡等固定件。	套	10	
28	附件及电线部分	1. 电线部分：采用国标铜芯线，皆明线线管，线槽布置； 2. 其他包含：电线部分从每个单元控制箱引出（只允许从控制箱下方接线）；	套	1	
(三)	05 栋 后备舍、妊娠舍 自动饲喂系统 7 个单元，4 台料塔,7 条线				
29	料塔	1、规格：5T； 2、材质：料塔主体，翻盖，爬梯，立柱等组成，料塔主体采用双面热镀锌的波形板制作，（镀锌厚度 $275\text{g} / 2 \text{ m}^2$ ). 厚度上锥板 1.0 mm. 塔身波形板 1.0 mm. 下锥板 1.2 mm. 立柱 3 mm. 下锥设有透明观察孔，可方便查看料位，4 个支撑腿。	套	5	
30	料塔	1、规格：3T； 2、材质：料塔主体，翻盖，爬梯，立柱等组成，料塔主体采用双面热镀锌的波形板制作，（镀锌厚度 $275\text{g} / 2 \text{ m}^2$ ). 厚度上锥板 1.0 mm. 塔身波形板 1.0 mm. 下锥板 1.2 mm. 立柱 3 mm. 下锥设有透明观察孔，可方便查看料位，4 个支撑腿。	套	1	

31	料塔连接器	1、304 不锈钢，厚 2.0mm，连接料塔与料穴变形口	套	4	
32	料靴	1、Φ60，单出口，外壳不锈钢材质，可调节定量输出饲料，	台	1	
33	料靴	1、Φ60，双出口，外壳不锈钢材质，可调节定量输出饲料。	台	3	
34	控制箱	1、不锈钢材质箱体，电控元件采用不低于国家标准。漏电保护、相序保护、过载保护。	套	7	
35	传感器	1、高精度传感器，控制料位，自动停止；体积小、寿命长、精度高、响应速度快以及抗光、电、磁干扰能力强的优点；	个	7	
36	驱动主机	1、外壳不锈钢材质，电机 2.2KW+90 减速机机头，主动轮和被动轮为铸铁材质，1 个国标行程开关，其他箱体内零部件均采用不锈钢材质制作。含透视窗，含支架，含雨罩。每小时输料量 1200kg 以上。	台	7	
37	输送管	1、材质：热镀锌钢管，壁厚 1.8mm;6 米/根；外径 60mm；塞盘链条输料专用管；	m	1134	
38	抱箍	1、主料管抱箍，镀锌件	个	204	
39	透明连接管	1、饲料观察管	套	7	
40	塞盘链条	1、链子内长 35mm，内宽 9mm，链径 6mm，带锯齿防脱滑。20 锰 2 焊接口材质，可承受 2.8T 拉力；圆环外径 45.5mm，环距为 70mm，PA 材质	米	1134	
41	90° 转角	1、外壳为 304 不锈钢材质，铸钢内轮，内部零配件为不锈钢。	个	68	
42	喉箍	1、材质：不锈钢；51-70 喉箍；	个	2322	
43	定量杯	1、材质：8L，可拆卸，透明聚碳材质，含吊球、定量开关及安装固定件	个	1131	
44	喇叭口	1、材质：PP 材质，可调节高度，配套外径 60mm 镀锌管使用	个	1131	
45	落料套装	1、材质：拉线三通、75PVC 落料管、60PVC 落料管、伸缩套头	套	6	
46	手动落料系统	1、材质：绞盘式、滑轮、绳扣；304 不锈钢钢丝绳，Φ5mm；操作简便，稳定性强；	套	25	
47	同时下料大三通	1、材质：聚丙烯	套	7	
48	闪电支架	1. 材质：支撑为热镀锌角钢或钢管； 2. 工艺：整体热浸锌处理，锌层平均厚度 $\geq 275\text{g}/\text{m}^2$ ； 3. 含十字管扣，U 型卡等固定件。	套	210	
49	室内外支架	1. 材质：支撑为热镀锌角钢或钢管； 2. 工艺：整体热浸锌处理，锌层平均厚度 $\geq 275\text{g}/\text{m}^2$ ； 3. 含十字管扣，U 型卡等固定件。	套	28	

50	附件及电线部分	1. 电线部分：采用国标铜芯线，皆明线线管，线槽布置； 2. 其他包含：电线部分从每个单元控制箱引出（只允许从控制箱下方接线）；	套	7	
(四)	04 栋 产房舍 2 料绞龙料线，	自动饲喂系统 共 6 单元, 5 台料塔, 6 条塞盘料线, (绞龙料线输送到门口或过道)			
51	料塔 1	1、规格：3T； 2、材质：料塔主体，翻盖，爬梯，立柱等组成，料塔主体采用双面热镀锌的波形板制作，（镀锌厚度 275g / 2 m²）. 厚度上锥板 1.0 mm. 塔身波形板 1.0 mm. 下锥板 1.2 mm. 立柱 3 mm. 下锥设有透明观察孔，可方便查看料位，4 个支撑腿.	套	5	
52	料塔连接器	1、304 不锈钢，厚 2.0mm，连接料塔与料穴变形口	套	5	
53	控制箱	1、不锈钢材质箱体，电控元件采用不低于国家标准。漏电保护、相序保护、过载保护。	套	8	
54	75 绞龙主机	1、不锈钢材质、2.2kw 电机	套	2	
55	料线管	1、75PVC 国家标准, pvc75*4.5mm; 重量：6.0KG/根；	m	36	
56	交叉双斜口	1、材质：201 不锈钢，实厚 1.15mm，平斜 45 度，双出口；带观察窗、开关插板；355*330mm；管径 75mm；	个	1	
57	弹簧绞龙	1、锰钢:2.5 英寸外径 59.0mm，间距 44mm，重量 1.25KG/M	米	36	
58	不锈钢三通	1、含开关	个	2	
59	软管		米	2	
60	喉箍	1、材质：不锈钢；	个	4	
61	抱箍	1、采用铝合金材质	个	16	
62	料靴	1、Φ60，单出口，外壳不锈钢材质，可调节定量输出饲料，	台	2	
63	料靴	1、Φ60，双出口，外壳不锈钢材质，可调节定量输出饲料。	台	2	
64	传感器	1、高精度传感器，控制料位，自动停止；体积小、寿命长、精度高、响应速度快以及抗光、电、磁干扰能力强的优点；	个	6	
65	驱动主机	1、外壳不锈钢材质，电机 2.2KW+90 减速机机头，主动轮和被动轮为铸铁材质，1 个国标行程开关，其他箱体内零部件均采用不锈钢材质制作。含透视窗，含支架，含雨罩。每小时输料量 1200kg 以上。	台	6	
66	输送管	1、材质：热镀锌钢管，壁厚 1.8mm;6 米/根；外径 60mm；塞盘链条输料专用管；	m	1050	

67	抱箍	1、主料管抱箍，镀锌件	个	186	
68	透明连接管	1、饲料观察管	套	6	
69	塞盘链条	1、链子内长 35mm，内宽 9mm，链径 6mm，带锯齿防脱滑。20 锰 2 焊接口材质，可承受 2.8T 拉力；圆环外径 45.5mm，环距为 70mm，PA 材质	米	1050	
70	90° 转角	1、外壳为 304 不锈钢材质，铸钢内轮，内部零配件为不锈钢。	个	58	
71	喉箍	1、材质：不锈钢；51-70 喉箍；	个	844	
72	定量杯	1、材质：8L，可拆卸，透明聚碳材质，含吊球、定量开关及安装固定件	个	422	
73	落料管	1、外径 60mm 热镀锌管，壁厚 1.8mm，长 1000mm-1500mm，含配套卡子	根	422	
74	喇叭口	1、材质：PP 材质，可调节高度，配套外径 60mm 镀锌管使用	个	422	
75	手动落料系统	1、材质：绞盘式、滑轮、绳扣；304 不锈钢钢丝绳， $\phi 5\text{mm}$ ；操作简便，稳定性强；	套	22	
76	同时下料大三通	1、材质：聚丙烯	套	6	
77	7 字支架	1. 材质：支撑为热镀锌角钢或钢管； 2. 工艺：整体热浸锌处理，锌层平均厚度 $\geq 275\text{g}/\text{m}^2$ ； 3. 含十字管扣，U 型卡等固定件。	套	154	
78	室外支架	1、材质：75 单 U 丝，两孔连片，不锈钢螺丝，镀锌管、角钢，含固定组件，不含混凝土浇灌。	套	6	
79	附件及电线部分	1. 电线部分：采用国标铜芯线，皆明线线管，线槽布置； 2. 其他包含：电线部分从每个单元控制箱引出（只允许从控制箱下方接线）；	套	8	
(五)	03 栋 保育舍 共 5 单元 3 台料塔，3 条线				
80	料塔	1、规格：25T； 2、材质：料塔主体，翻盖，爬梯，立柱等组成，料塔主体采用双面热镀锌的波形板制作，（镀锌厚度 $275\text{g}/2\text{m}^2$ ）。厚度上锥板 1.2mm. 塔身波形板 1.2mm. 下锥板 1.2mm. 立柱 3mm. 下锥设有透明观察孔，可方便查看料位，8 个支撑腿。	个	2	
81	料塔	1、规格：15T； 2、材质：料塔主体，翻盖，爬梯，立柱等组成，料塔主体采用双面热镀锌的波形板制作，（镀锌厚度 $275\text{g}/2\text{m}^2$ ）。厚度上锥板 1.0mm. 塔身波形板 1.0mm. 下锥板 1.2mm. 立柱 3mm. 下锥设有透明观察孔，可方便查看料位，6 个支撑腿。	台	1	
82	料塔连接器	1、304 不锈钢，厚 2.0mm，连接料塔与料穴变形口	套	3	

83	控制箱	1、不锈钢材质箱体，电控元件采用不低于国家标准。漏电保护、相序保护、过载保护。	套	3	
84	传感器	1、高精度传感器，控制料位，自动停止；体积小、寿命长、精度高、响应速度快以及抗光、电、磁干扰能力强的优点；	个	3	
85	驱动主机	1、外壳不锈钢材质，电机 2.2KW+90 减速机机头，主动轮和被动轮为铸铁材质，1 个正泰行程开关，其他箱体内零部件均采用不锈钢材质制作。含透视窗，含支架，含雨罩。每小时输料量 1200kg 以上。	台	3	
86	料靴	1、Φ60，单出口，外壳不锈钢材质，可调节定量输出饲料。	台	3	
87	输送管	1、材质：热镀锌钢管，壁厚 1.8mm；6 米/根；外径 60mm；塞盘链条输料专用管；	m	552	
88	抱箍	1、主料管抱箍，镀锌件	个	98	
89	透明连接管	1、饲料观察管	套	3	
90	塞盘链条	1、链子内长 35mm，内宽 9mm，链径 6mm，带锯齿防脱滑。20 锰 2 焊接口材质，可承受 2.8T 拉力；圆环外径 45.5mm，环距为 70mm，PA 材质。	米	552	
91	90° 转角	1、外壳为 304 不锈钢材质，铸钢内轮，内部零配件为不锈钢。	个	28	
92	落料套装	1、材质：拉线三通、75PVC 落料管、60PVC 落料管、伸缩套头	套	80	
93	同时下料大三通	1、材质：聚丙烯	套	3	
94	室内支架	1. 材质：支撑为热镀锌角钢或钢管； 2. 工艺：整体热浸锌处理，锌层平均厚度 $\geq 275\text{g}/\text{m}^2$ ； 3，含十字管扣，U 型卡等固定件。	套	90	
95	室外支架	1、75 单 U 丝，两孔连片，不锈钢螺丝，镀锌管、角钢，含固定组件，不含混凝土浇灌。	套	3	
96	附件及电线部分	1. 电线部分：采用国标铜芯线，皆明线线管，线槽布置； 2. 其他包含：电线部分从每个单元控制箱引出（只允许从控制箱下方接线）；	套	3	
(六)	育肥舍 02 栋 02 栋-1 6 个单元 3 个料塔，3 条线				
97	料塔	1、规格：25T； 2、材质：料塔主体，翻盖，爬梯，立柱等组成，料塔主体采用双面热镀锌的波形板制作，(镀锌厚度 $275\text{g}/2\text{m}^2$ ). 厚度上锥板 1.2 mm. 塔身波形板 1.2 mm. 下锥板 1.2 mm. 立柱 3 mm. 下锥设有透明观察孔，可方便查看料位，8 个支撑腿。	台	3	
98	料塔连接器	1、304 不锈钢，厚 2.0mm，连接料塔与料穴变形口	套	3	

99	控制箱	1、不锈钢材质箱体，电控元件采用不低于国家标准。漏电保护、相序保护、过载保护。	套	3	
100	传感器	1、高精度传感器，控制料位，自动停止；体积小、寿命长、精度高、响应速度快以及抗光、电、磁干扰能力强的优点；	个	3	
101	驱动主机	1、外壳不锈钢材质，电机 2.2KW+90 减速机机头，主动轮和被动轮为铸铁材质，1 个正泰行程开关，其他箱体内零部件均采用不锈钢材质制作。含透视窗，含支架，含雨罩。每小时输料量 1200kg 以上。	台	3	
102	料靴	1、Φ60，单出口，外壳不锈钢材质，可调节定量输出饲料。	台	3	
103	输送管	1、材质：热镀锌钢管，壁厚 1.8mm；6 米/根；外径 60mm；塞盘链条输料专用管；	m	642	
104	抱箍	1、主料管抱箍，镀锌件	个	114	
105	透明连接管	1、饲料观察管	套	3	
106	塞盘链条	1、链子内长 35mm，内宽 9mm，链径 6mm，带锯齿防脱滑。20 锰 2 焊接口材质，可承受 2.8T 拉力；圆环外径 45.5mm，环距为 70mm，PA 材质	米	642	
107	90° 转角	1、外壳为 304 不锈钢材质，铸钢内轮，内部零配件为不锈钢。	个	30	
108	落料套装	1、材质：拉线三通、75PVC 落料管、60PVC 落料管、伸缩套头。	套	60	
109	同时下料大三通	1、材质：聚丙烯	套	3	
110	室内支架	1. 材质：支撑为热镀锌角钢或钢管； 2. 工艺：整体热浸锌处理，锌层平均厚度 $\geq 275\text{g}/\text{m}^2$ ； 3，含十字管扣，U 型卡等固定件。	套	132	
111	室外支架	1、75 单 U 丝，两孔连片，不锈钢螺丝，镀锌管、角钢，含固定组件，不含混凝土浇灌。	套	3	
112	附件及电线部分	1. 电线部分：采用国标铜芯线，皆明线线管，线槽布置； 2. 其他包含：电线部分从每个单元控制箱引出（只允许从控制箱下方接线）；	套	3	
(七)	育肥舍 02 栋 02 栋-2 6 个单元 3 个料塔，6 条线				
113	料塔	1、规格：25T； 2、材质：料塔主体，翻盖，爬梯，立柱等组成，料塔主体采用双面热镀锌的波形板制作，（镀锌厚度 $275\text{g}/2\text{m}^2$ ）. 厚度上锥板 1.2 mm. 塔身波形板 1.2 mm. 下锥板 1.2 mm. 立柱 3 mm. 下锥设有透明观察孔，可方便查看料位，8 个支撑腿。	台	3	
114	料塔连接器	1、304 不锈钢，厚 2.0mm，连接料塔与料穴变形口	套	3	

115	控制箱	1、不锈钢材质箱体，电控元件采用不低于国家标准。漏电保护、相序保护、过载保护。配遥控器。	套	6	
116	传感器	1、高精度传感器，控制料位，自动停止；体积小、寿命长、精度高、响应速度快以及抗光、电、磁干扰能力强的优点；	个	6	
117	驱动主机	1、外壳不锈钢材质，电机 2.2KW+90 减速机机头，主动轮和被动轮为铸铁材质，1 个国标行程开关，其他箱体内零部件均采用不锈钢材质制作。含透视窗，含支架，含雨罩。每小时输料量 1200kg 以上。	台	6	
118	料靴	1、Φ60，单出口，外壳不锈钢材质，可调节定量输出饲料。	台	3	
119	输送管	1、材质：热镀锌钢管，壁厚 1.8mm；6 米/根；外径 60mm；塞盘链条输料专用管；	m	1320	
120	抱箍	1、主料管抱箍，镀锌件	个	232	
121	透明连接管	1、饲料观察管	套	6	
122	塞盘链条	1、链子内长 35mm，内宽 9mm，链径 6mm，带锯齿防脱滑。20 锰 2 焊接口材质，可承受 2.8T 拉力；圆环外径 45.5mm，环距为 70mm，PA 材质	米	1320	
123	90° 转角	1、外壳为 304 不锈钢材质，铸钢内轮，内部零配件为不锈钢。	个	36	
124	落料套装	1、材质：拉线三通、75PVC 落料管、60PVC 落料管、伸缩套头	套	60	
125	同时下料大三通	1、材质：聚丙烯	套	6	
126	室内支架	1. 材质：支撑为热镀锌角钢或钢管； 2. 工艺：整体热浸锌处理，锌层平均厚度 $\geq 275\text{g}/\text{m}^2$ ； 3. 含十字管扣，U 型卡等固定件。	套	264	
127	室外支架	1、75 单 U 丝，两孔连片，不锈钢螺丝，镀锌管、角钢，含固定组件，不含混凝土浇灌。	套	3	
128	附件及电线部分	1. 电线部分：采用国标铜芯线，皆明线线管，线槽布置； 2. 其他包含：电线部分从每个单元控制箱引出只允许从控制箱下方接线）；	套	3	
(八)	育肥舍 01 栋 01 栋-1 7 个单元 3 个料塔，3 条线				
129	料塔	1、规格：20T； 2、材质：料塔主体，翻盖，爬梯，立柱等组成，料塔主体采用双面热镀锌的波形板制作，(镀锌厚度 $275\text{g}/2\text{m}^2$ ). 厚度上锥板 1.2 mm. 塔身波形板 1.2 mm. 下锥板 1.2 mm. 立柱 3 mm. 下锥设有透明观察孔，可方便查看料位，6 个支撑腿。	台	3	
130	料塔连接器	1、304 不锈钢，厚 2.0mm，连接料塔与料穴变形口	套	3	



131	控制箱	1、不锈钢材质箱体，电控元件采用不低于国家标准。漏电保护、相序保护、过载保护；配遥控器。	套	3	
132	传感器	1、高精度传感器，控制料位，自动停止；体积小、寿命长、精度高、响应速度快以及抗光、电、磁干扰能力强的优点；	个	3	
133	驱动主机	1、外壳不锈钢材质，电机 2.2KW+90 减速机机头，主动轮和被动轮为铸铁材质，1 个国标行程开关，其他箱体内零部件均采用不锈钢材质制作。含透视窗，含支架，含雨罩。每小时输料量 1200kg 以上。	台	3	
134	料靴	1、Φ60，单出口，外壳不锈钢材质，可调节定量输出饲料。	台	3	
135	输送管	1、材质：热镀锌钢管，壁厚 1.8mm；6 米/根；外径 60mm；塞盘链条输料专用管；	m	576	
136	抱箍	1、主料管抱箍，镀锌件	个	102	
137	透明连接管	1、饲料观察管	套	3	
138	塞盘链条	1、链子内长 35mm，内宽 9mm，链径 6mm，带锯齿防脱滑。20 锰 2 焊接口材质，可承受 2.8T 拉力；圆环外径 45.5mm，环距为 70mm，PA 材质	米	576	
139	90° 转角	1、外壳为 304 不锈钢材质，铸钢内轮，内部零配件为不锈钢。	个	30	
140	落料套装	1、材质：拉线三通、75PVC 落料管、60PVC 落料管、伸缩套头	套	48	
141	同时下料大三通	1、材质：聚丙烯	套	3	
142	室内支架	1. 材质：支撑为热镀锌角钢或钢管； 2. 工艺：整体热浸锌处理，锌层平均厚度 $\geq 275\text{g}/\text{m}^2$ ； 3，含十字管扣，U 型卡等固定件。	套	110	
143	室外支架	1、75 单 U 丝，两孔连片，不锈钢螺丝，镀锌管、角钢，含固定组件，不含混凝土浇灌。	套	3	
144	附件及电线部分	1. 电线部分：采用国标铜芯线，皆明线线管，线槽布置； 2. 其他包含：电线部分从每个单元控制箱引出（只允许从控制箱下方接线）；	套	3	
(九)	育肥舍 01 栋 01 栋-2 7 个单元 3 个料塔，4 条线				
145	料塔	1、规格：20T； 2、材质：料塔主体，翻盖，爬梯，立柱等组成，料塔主体采用双面热镀锌的波形板制作，（镀锌厚度 $275\text{g}/2\text{m}^2$ ）. 厚度上锥板 1.2 mm. 塔身波形板 1.2 mm. 下锥板 1.2 mm. 立柱 3 mm. 下锥设有透明观察孔，可方便查看料位，6 个支撑腿.	台	3	
146	料塔连接器	1、304 不锈钢，厚 2.0mm，连接料塔与料穴变形口	套	3	

147	控制箱	1、不锈钢材质箱体，电控元件采用不低于国家标准。漏电保护、相序保护、过载保护。配遥控器。	套	4	
148	传感器	1、高精度传感器，控制料位，自动停止；体积小、寿命长、精度高、响应速度快以及抗光、电、磁干扰能力强的优点；	个	4	
149	驱动主机	1、外壳不锈钢材质，电机 2.2KW+90 减速机机头，主动轮和被动轮为铸铁材质，1 个国标行程开关，其他箱体内零部件均采用不锈钢材质制作。含透视窗，含支架，含雨罩。每小时输料量 1200kg 以上。	台	4	
150	料靴	1、Φ60，单出口，外壳不锈钢材质，可调节定量输出饲料。	台	2	
151	料靴	1、Φ60，双出口，外壳不锈钢材质，可调节定量输出饲料。	台	1	
152	输送管	1、材质：热镀锌钢管，壁厚 1.8mm；6 米/根；外径 60mm；塞盘链条输料专用管；	m	632	
153	抱箍	1、主料管抱箍，镀锌件	个	114	
154	透明连接管	1、饲料观察管	套	4	
155	塞盘链条	1、链子内长 35mm，内宽 9mm，链径 6mm，带锯齿防脱滑。20 锰 2 焊接口材质，可承受 2.8T 拉力；圆环外径 45.5mm，环距为 70mm，PA 材质	米	632	
156	90° 转角	1、外壳为 304 不锈钢材质，铸钢内轮，内部零配件为不锈钢。	个	38	
157	落料套装	1、材质：拉线三通、75PVC 落料管、60PVC 落料管、伸缩套头	套	56	
158	同时下料大三通	1、材质：聚丙烯	套	4	
159	室内支架	1. 材质：支撑为热镀锌角钢或钢管； 2. 工艺：整体热浸锌处理，锌层平均厚度 $\geq 275\text{g/m}^2$ ； 3，含十字管扣，U 型卡等固定件。	套	126	
160	室外支架	1、75 单 U 丝，两孔连片，不锈钢螺丝，镀锌管、角钢，含固定组件，不含混凝土浇灌。	套	4	
161	附件及电线部分	1. 电线部分：采用国标铜芯线，皆明线线管，线槽布置； 2. 其他包含：电线部分从每个单元控制箱引出（只允许从控制箱下方接线）；	套	4	

## 第四章 开标、评标、定标及评分标准

### 1、总则

依据《中华人民共和国政府采购法》及其实施条例、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》等有关文件的规定，结合本项目实际，制定本评标标准和方法。

评标由采购人或采购代理机构依法组建的评标委员会负责，评标委员会由采购人代表和评审专家组成，成员人数为5人，其中：采购人委托熟悉相关业务的采购人代表1人、从贵州省综合评标专家库中随机抽取的技术、经济等方面的评审专家4人。评审专家由采购人或采购代理机构在开标前24小时内到黔南州公共资源交易中心从贵州省综合评标专家库中的相关专业专家名册中随机抽取。

### 2、评审办法及原则

#### 2.1 评审办法

本次评审采用综合评分法，综合评分法是指投标文件满足招标文件全部实质性要求且按评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为中标候选人的评审方法。

综合评分评审标准中的分值设置应该与评审因素的量化指标相对应，招标文件中没有规定的评审标准不得作为评审依据。

#### 2.2 评审原则

2.2.1 评标委员会遵循公平公正、科学择优、经济有效的原则，按照评标程序，依法依规，根据招标文件所列评标标准，独立、认真、负责地开展评审工作，提出评审意见，并对自己的评审意见承担责任。

#### 2.2.2 评审过程的保密性

(1) 评审后直至授予中标人合同为止，评标委员会成员和与评审工作有关的工作人员不得透露对投标文件的评审和比较、中标候选人的推荐情况以及与评审有关的其他情况。

(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，投标人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。

#### 2.2.3 评标委员会成员有下列情形之一的，应当回避：

- (1) 采购人或投标人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) 与投标人有经济利益关系，可能影响公正评审的。

#### 2.2.4 政府采购优惠政策：不再执行价格评审优惠政策。

### 3、开、评标程序

### 3.1 开标

3.1.1 会议签到：采购人或采购代理机构工作人员于投标截止时间前 30 分钟内登录不见面开标大厅组织参会人员签到，投标人在开标前一个小时内登录黔南不见面开标大厅（<http://61.189.224.38:8888/BidOpening/bidopeninghallaction/hall/login>）进入对应项目录入联系人信息，不然无法继续后续操作，开标前录入联系人信息即为签到；

3.1.2 公布投标人名单：投标文件递交截止时间后，采购人或采购代理机构在系统内公布投标人名单；

3.1.3 投标文件解密：采购人或采购代理机构发出投标文件解密指令，投标人在投标文件解密指令下达后在解密时间内插入 CA 锁，输入密码，进行解密，超过解密时间（30 分钟内）不能再解密，且无法参与接下来的评标环节；

3.1.4 批量导入：解密时间结束后，采购人或采购代理机构在线批量导入投标文件；

3.1.5 唱标：采购人或采购代理机构对投标人名称、投标报价、服务期等相关内容进行唱标。在开标期间，投标人在开标过程中若对开标过程有异议的，可在线进行异议提问，采购人或采购代理机构对投标人在开标过程中的异议进行线上回复；

3.1.6 核对开标结果：唱标结束后，投标人需在 10 分钟内对唱标项内容进行唱标确认，若未在规定时间内完成唱标结果确认且没有其他相关事项说明的，视为默认开标结果；

3.1.7 远程开标结束后由采购人或采购代理机构依照下表所列内容对投标人进行资格性审查，以确定投标人是否具备投标资格，未通过资格性审查的不能进入评标环节。

**资格审查表**

审查因素	审查标准
营业执照	有效的法人营业执照副本复印件或其他组织的营业执照副本复印件，加盖公章。
供应商基本资格条件承诺函	符合招标文件要求，加盖公章。
信用记录承诺书	符合招标文件要求，加盖公章。
投标保证金	投标保证金收据或投标保证金保险单或电子投标保函凭证。
中小企业声明函（若有）	符合招标文件要求，加盖公章。
特殊资格证明材料	符合招标文件要求，加盖公章。

### 3.2 评标

3.2.1 符合性审查：依据招标文件规定，评标委员会从投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查，以确定投标文件是否对招标文件的实质性要求作出响应。

符合性审查表

审查因素	审查标准
无效标检查	按本项目招标文件无效标条款规定，审查是否通过
投标文件的签字、盖章	符合招标文件要求
商务符合性	对招标文件“▲”条款实质性响应，不允许负偏离

3.2.2 若经过符合性检查后，符合专业条件或对招标文件作实质响应的投标人不足三家的，由评标委员会进行书面详细记录并提交采购人，采购人或采购代理机构将另行招标。

### 3.2.3. 澄清、说明或更正

(1) 在评标过程中，评标委员会可以书面形式要求投标人对所提交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进行书面澄清、说明或补正。评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。

(2) 投标人的澄清、说明和补正应当采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人或授权代表人签字。投标人的澄清、说明和补正不得改变投标文件的实质性内容。投标人的书面澄清、说明和补正属于投标文件的组成部分。

(3) 评标委员会对投标人提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求投标人进一步澄清、说明或补正，直至满足评标委员会的要求。

### 3.2.4 评审报告

评标委员会推荐一名专家主持编写评审报告。评审报告至少需涵盖以下内容：

(1) 邀请投标人参加招标活动的具体方式和相关情况，以及参加招标活动的投标人名单；

(2) 评审日期和地点，评标委员会成员名单；

(3) 评审情况记录和说明，包括对投标人的资格审查情况、投标人投标文件评审情况、报价情况等；其中，投标人有串通投标、弄虚作假、行贿等违法行为的，评标委员会写入评审报告，报采购人及行政主管部门。

(4) 提出的中标候选人的排序名单及理由；

### 3.2.5 评审复核

(1) 评标委员会可对评审过程和结果中存在的遗漏或偏差进行修正，完成复核后，确定评审结果及推荐排序。

(2) 评标委员会成员对评审报告有异议的，按照少数服从多数的原则推荐中标候选人。

(3) 评审报告应当由评标委员会全体人员签字认可，对评审报告有异议的评标委员

会成员，应当在报告上签署不同意见并说明理由，评标委员会成员拒绝在报告上签字又不书面说明其不同意见和理由的，视为同意评审报告。

### 3.3 定标

3.3.1 定标原则：评标委员会各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每项评分因素的得分，并根据综合评分结果进行排序，按得分由高到低顺序推荐 3 名投标人为中标候选人，并标明推荐顺序。综合评分相等时，按投标报价由低到高顺序排序，投标报价也相等的按照技术分由高到低顺序排序；

3.3.2 采购人将按照中标候选人推荐顺序名单，依法确定排序第一的投标人为中标人。

### 4、评分标准

本次招标评分的主要因素分为价格因素、技术因素、商务因素。评分因素详见评分表。评标分值保留至两位小数。评标时，评标专家依照评分表对每个有效投标人的投标文件进行独立评价、打分。

#### 4.1 评分表

评 分 表

评分项			分值
价格分 (30 分)		(1) 投标报价得分=(评标基准价 / 投标报价)×30%×100 (2) 评标基准价：满足采购文件要求且投标价格最低的投标报价作为评标基准价。 (3) 报价得分按四舍五入法取小数点后两位，第三位四舍五入。 (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，有可能影响服务质量或者不能诚信履约的，可要求投标人在 1 个小时内提供报价成本分析报告（投标人可提前准备），同时提供至少 2 个类似业绩的费用成本组成明细（并提供该合同复印件）如不能够在规定时限内提供或者评标委员会认定其材料不能详尽合理说明其成本的，其投标无效。	30 分
技术分（30 分）			
技术分	技术参数 (20 分)	1、根据供应商提供的技术参数偏离表，其所投标的所有设备（产品）技术参数全部满足招标文件要求的得 20 分。技术参数出现负偏离的评标委员会应当否决其投标。 注：如提供虚假佐证材料的，一经核实，供应商将承担一切后果（包括但不限于否决其投标、经济赔偿、行政处罚、法律责任等）；	

		<p>1、对本项目了解程度（包括现场勘查证明及报告、经现场勘查形成的设计图纸）</p> <p>评审小组根据供应商提供的对本项目了解程度报告（包括现场勘查证明及报告、经现场勘查形成的设计图纸）进行综合打分：供应商进行了现场勘查并以勘查结果为基础形成设计图纸且对本项目理解程度高、设计图纸细化程度深的得 3 分；供应商进行了现场勘查并以勘查结果为基础形成设计图纸且对本项目理解程度较高、设计图纸细化程度较深的得 1.5 分；供应商进行了现场勘查并以勘查结果为基础形成设计图纸且对本项目理解程度较低、设计图纸细化程度较差的得 0.5 分；供应商未进行现场勘查或以勘查结果为基础形成设计图纸的得 0 分。</p>	
	项目实施保障方案 (10 分)	<p>2、货物运输、设备安装施工与调试技术方案</p> <p>评审小组根据供应商提供的设备安装施工与调试技术方案进行综合打分：方案具有针对性较强、科学有效、切实可行的得 2 分；方案内容空泛、针对性不强的得 1 分；方案不切实际、没有针对性的得 0.5 分；未提供的得 0 分。</p>	10 分
		<p>3、项目实施质量、安全保障方案</p> <p>评审小组根据供应商提供的项目实施质量、安全保障方案进行综合打分：方案具有针对性较强、科学有效、切实可行的得 2 分；方案内容空泛、针对性不强的得 1 分；方案不切实际、没有针对性的得 0.5 分；未提供的得 0 分。</p>	
		<p>4、设备易损件免费换新服务方案</p> <p>评审小组根据供应商提供的设备易损件免费换新服务方案进行综合打分：方案具有针对性较强、科学有效、切实可行的得 1 分；方案内容空泛、针对性不强的得 0.5 分；方案不切实际、没有针对性或未提供的得 0 分。</p>	
		<p>5、配合采购人验收服务方案</p> <p>评审小组根据供应商提供的配合采购人验收服务方案进行综合打分：方案具有针对性较强、科学有效、切实可行的得 2 分；方案内容空泛、针对性不强的得 1 分；方案不切实际、没有针对性的得 0.5 分；未提供的得 0 分。</p>	
商务分（40 分）			
商务分	设备安装施工专业技术能力评价 (15 分)	<p>1、驻场项目管理员配置:承诺提供 1 名驻场管理人员的得 1 分，每多提供 1 名驻场管理人员增加 0.5 分；驻场人员配置最高得 2 分。提供合理、完整的驻场工作内容描述、岗位职责安排、轮岗时间安排的得 1 分，缺项不得分。本项目最高得分 3 分。注：需提供拟派驻场人员身份证复印件，2025 年 01 月至今任意一个月投标单位为其缴纳养老保险证明，缴纳养老保险单位</p>	

		<p>需与投标人单位一致。所提供资料需加盖投标人单位公章。</p> <p>2、投标人拟投入的设备安装施工作业队伍中，具备下列特种作业人员的（本项满分 12 分）：</p> <p>（1）具备有效的低压电工特种作业人员操作证的，每提供 1 人且证件有效的得 2 分，最高得 4 分；</p> <p>（2）具备有效的焊接特种作业人员操作证的，每提供 1 人且证件有效的得 2.0 分，最高得 4 分；</p> <p>（3）具备有效的叉车特种作业人员操作证的，每提供 1 人且证件有效的得 2.0 分，最高得 4 分；</p> <p><b>注：投标人拟派施工作业队伍人员若为投标自有职工的，需提供 2025 年 01 月至今任意一个月投标单位为其缴纳养老保险证明，缴纳养老保险单位需与投标人单位一致。非投标人自有职工需提供劳动合同复印件并加盖单位公章。</b></p>	
	维修工具以及备品备件、易损件清单（5 分）	<p>1、维修工具以及备品备件、易损件清单：投标人提供免费维修专用工具以及备品备件、易损件清单：完整、合理得 2.5 分，不提供不得分。</p> <p>2、提供项目服务内容包含配合采购人验收合格的承诺函，提供得 2.5 分，不提供不得分。</p>	
	售后服务方案（5 分）	<p>评标委员会根据投标供应商提供的响应招标文件要求的项目售后服务方案（包括但不限于售后服务响应时间、售后人员安排）进行综合评审：</p> <p>（1）方案内容完整清晰、具有合理性、可行性得 5 分；</p> <p>（2）方案内容基本完整清晰、基本具备合理性、可行性得 3 分；</p> <p>（3）方案内容不够完整清晰，欠缺合理性、可行性得 1 分；</p> <p>（4）未提供方案的不得分。</p>	
	类似项目业绩（15 分）	<p>投标人提供近三年（自 2022 年 07 月 30 日至投标截止时间）内已完成的类似项目业绩有效证明材料的，每提供一个得 3 分，满分 15 分。</p> <p><b>注：类似项目业绩是指近三年内（自 2022 年 07 月 30 日至投标截止时间，以合同签订时间为准。）已完成的与采购标的物类似的货物供货（含安装）业绩、合同规模不限，需提供合同复印件并加盖单位公章。（若投标人为经销商的，设备生产厂家的业绩不作为其业绩，仅认可经销商作为乙方签订的类似产品合同做为业绩）。</b></p>	

#### 4.2 价格分的计算

价格分采用低价优先法计算，即满足采购文件要求的前提下，最低有效投标报价作为评标基准价，其价格分为满分。其余投标人价格分统一按照下列公式计算：



投标报价得分 = (评标基准价 / 投标报价) × 价格权值 × 100

评标基准价 = 满足采购文件要求且投标价格最低的投标报;

价价格权值 = 30%

**注:**为落实政府采购政策,投标人提供的产品若具备受政府采购政策价格扣除优惠的,用扣除后的价格参与评审。

#### 4.3 政府采购政策

##### (1) 落实政府采购促进中小企业发展管理办法

①根据财政部,工信部印发的《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库(2020) 46号)、财政部印发《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度》(财库〔2022〕19号)规定,小型、微型企业产品参与投标享受相应优惠,应当同时符合以下条件符合中小企业划分标准[根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部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)规定的划分标准]。

提供本企业制造的货物,或者提供其他小型、微型企业制造的货物。

本项所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。小型、微型企业提供中型企业制造的货物的,视同为中型企业。(中型、小型企业提供大型企业制造的货物的,视同为大型企业。)

评审价格扣除标准:对提供的货物(标的物)全部为中小微企业制造产品的价格给予**20%的扣除**。用扣除后的价格参与评审。若所提供的属于中小微企业产品仅是构成投标产品的部件、组件或零件的,则该投标产品不享受该政策。

**注:**符合以上条件的须在响应文件中提供《中小企业声明函》。如有争议时:小型、微型企业产品的企业认定由企业所在地的县级(含县级)以上中小微企业行政主管部门进行认定。

②根据财库(2014) 68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》,监狱企业视同小微企业。监狱企业是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生

产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地(设区的市)监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。

注：监狱企业投标时，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，不再提供《中小微企业声明函》。

③根据财库(2017) 141 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》在政府采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业。符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供《残疾人福利性单位声明函》并对声明的真实性负责。任何单位或者个人在政府采购活动中均不得要求残疾人福利性单位提供其他证明声明函内容的材料。成交供应商为残疾人福利性单位的，采购人或者其委托的采购代理机构应当随成交结果同时公告其《残疾人福利性单位声明函》，接受社会监督。供应商提供的《残疾人福利性单位声明函》与事实不符的，依照《中华人民共和国政府采购法》第七十七条第一款的规定追究法律责任。

特别说明：同时具备以上①～③项优惠政策享受条件的供应商，只能享受其中一项优惠政策，不得重复叠加享受多项优惠政策。

价格分值计算表

序号	投标人名称	投标报价 (元)	享受优惠扣除 后的价格	评标基准价 (元)	价格分值	得分
1						
2						

4.3 评分汇总表

评分汇总表

项目名称：			项目编号：		
评标地点：黔南州公共资源交易中心评标室			2024. X. X		
专 家	专家姓名	投标人 1	投标人 2	投标人 3	投标人 4
贵州省综合评标专家库专家					
采购人代表					
总 分					
平均分					
排 序					

## 第五章 合同条款及格式（参考文本）

依照《中华人民共和国民法典》及其他有关法律、法规、规章和规范性文件的规定，甲、乙双方根据\_\_\_\_\_项目名称\_\_\_\_\_项目（交易编号：\_\_\_\_\_）的公开招标结果，甲方接受乙方为本项目的投标人。甲乙双方根据本项目招标文件、投标文件及招标过程中确定的有关内容，签署本合同。

### 第一条 项目概况

- 1、项目概况：
- 2、服务期限：
- 3、服务地点：

### 第二条 合同金额

- 1、合同金额为（大写）：\_\_\_\_\_元（小写）\_\_\_\_\_元人民币。

### 第三条 付款方式

采购人与中标自行约定

### 第四条 双方权利义务

甲方：

- 1、甲方有权监督、检查乙方服务项目的完成情况，对不符合要求的事项，有权要求乙方修改；
- 2、甲方根据需要可以对项目内容作出调整，但应及时通知乙方；
- 3、按合同规定，向乙方支付报酬。

乙方：

- 1、根据实际需求完成服务内容；
- 2、认真履行服务承诺；
- 3、提出合理化建议。

### 第五条 分包：

本项目不允许分包

### 第六条 税费

在中华人民共和国境内、外发生的与本合同执行有关的一切税费均由乙方承担。

## **第七条 违约责任**

（双方自行约定）

## **第八条 争议的解决**

未尽事宜友好协商，协商不成的应在甲方所在地具有管辖权的人民法院起诉。

## **第九条 保密**

1、双方均应保护对方的知识产权，未经对方同意，任何一方均不得对本协议相关方的资料及文件擅自修改、复制或向本协议无关方转让或用于本协议项目外的项目。如发生以上情况，泄密方承担一切由此引起的后果并承担赔偿责任。

2、双方约定，不论本合同是否变更、解除、终止，本条款均有效。

3、双方违反以上条款造成泄密的，如情节严重，构成犯罪的，依法追究法律责任；尚不构成犯罪的，由相关机构依法处以行政拘留，侵犯人员个人利益的，可依法提请经济赔偿。

## **第十条 知识产权**

1、在合同有效期内，乙方保证交付给甲方的货物和服务在中华人民共和国境内使用时，免受第三方提出的侵犯其知识产权的索赔或诉讼。甲方如因此遭受损失，乙方应予赔偿。

2、在合同有效期内，如果甲方在使用该货物和服务的任何一部分时被任何第三方诉称侵犯了该第三方知识产权或任何其它权利，甲方立即通知乙方；乙方负责处理这一指控并由乙方自负费用向起诉方提出抗辩。由此可能产生的一切法律责任和经济责任均由乙方承担。甲方如因此遭受损失，乙方应予赔偿。

## **第十一条 合同生效及有效期**

1、本合同应在双方签字盖章之日起生效。

2、本合同一式陆份，其中甲、乙双方各执贰份，政府采购监督管理部门执壹份，采购代理机构执壹份。

3、下述合同附件为本合同不可分割的部分并与本合同具有同等效力：

**相关附件**

甲方（盖章）：

乙方（盖章）：

地址：

地址：

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：

电话：

电话：

传真：

传真：

开户银行：

开户银行：

账号：

账号：

签约时间：年 月 日

签约时间：年 月 日

注意事项：本合同条款仅供参考，条款内容可根据需要自行调整或增删。所有未尽事宜由甲乙双方自行约定，原则上不能超越和违背采购及补充文件、响应文件及投标有关承诺的范围及内容。

## 第六章 投标文件格式

(项目名称)

项目编号:

# 投标文件

投标人:\_\_\_\_\_ (盖单位章)

法定代表人或委托代理人:\_\_\_\_\_ (签字)

日期:\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

目 录

(1) 投 标 函.....第 页

(2) 法定代表人身份证明.....第 页

(3) 授权委托书.....第 页

(4) 供应商基本资格条件承诺函.....第 页

(5) 信用记录承诺书.....第 页

(6) 投标报价一览表.....第 页

(7) 投标报价明细表.....第 页

(8) 投标人基本情况表.....第 页

(9) 商务偏离表.....第 页

(10) 项目人员配置情况表.....第 页

(11) 业绩一览表（如有）.....第 页

(12) 投标产品一览表.....第 页

(13) 技术偏离表.....第 页

(14) 项目实施保障方案.....第 页

(15) 投标人认为需提供的其它材料.....第 页

(16) 技术偏离表.....第 页



附件：相关格式范本

## 投 标 函

### 一、投标报价

1. 我公司就（项目名称）的投标总报价为（人民币大写\_\_\_\_\_¥\_\_\_\_\_）。本投标报价为验收合格并交付使用价。包含人员工资、福利、加班费、服装费、保险、设施设备购置、日常耗材用品、税款等应有的全部费用和拟获得的合理利润，并考虑了应承担的风险。本报价在投标有效期内固定不变，并在合同有效期内不受利率波动的影响。

2. 服务期：\_\_\_\_\_

3. 服务地点：\_\_\_\_\_

4. 投标有效期：\_\_\_\_\_

### 二、递交资料

加密电子投标文件 1 份。

### 三、相关承诺

1. 本投标报价在法律法规及招标文件规定的投标有效期内有效。
2. 我方不是采购人的附属机构；在获知本项目采购信息后，与采购人聘请的为此项目提供咨询服务的公司及其附属机构没有任何联系。
3. 我公司已详细审查全部招标文件及有关的澄清/修改文件，完全理解和同意，并保证遵守招标文件有关条款规定。
4. 保证在中标后忠实地执行与采购人所签署的合同，并承担合同规定的责任义务。保证在中标后按照招标文件的规定支付中标服务费。
5. 承诺应贵方要求提供任何与该项目投标有关的数据、情况和技术资料。
6. 承诺与为采购人招标本次招标的产品进行设计、编制规范和其他文件所委托的咨询公司或其附属机构无任何直接或间接的关联。
7. 本响应文件提供的报价、资格、技术、商务等文件均真实、有效、准确。若有违背，我方愿意承担由此而产生的一切后果。

投标人：（盖章）

法定代表人或委托代理人：（签字或盖章）

日 期：      年    月    日

法定代表人身份证明

单位名称：\_\_\_\_\_

地 址：\_\_\_\_\_

姓 名：\_\_\_\_\_性别：\_\_\_\_\_年龄：\_\_\_\_\_ 职务：\_\_\_\_\_系\_\_\_\_\_的法人代  
表人，有权签署本项目的投标文件，进行合同谈判，签署合同和处理与之有关的一切事务。

特此证明！

法人身份证复印件正面	法人身份证复印件背面
------------	------------

投标人：\_\_\_\_\_（盖单位章）

日 期： 年 月 日

授权委托书

本人(姓名) 系(投标人名称)的法定代表人，现授权(姓名) 为我公司的委托代理人。被授权人可以本人名义代表本公司参加(项目名称、项目编号)的投标活动。委托代理人在投标报名、资格审查、投标、开标、评标等投标活动中所签署的文件和处理的事务，本人及本公司均予以承认。

委托期限： ， 委托代理人无转委托权。

被委托人身份证复印件正面	被委托人身份证复印件背面
--------------	--------------

投标人：（盖单位章）

法定代表人：（签字或盖法人章）

身份证号码：

委托代理人：（签字）

身份证号码：

日 期： 年 月 日

## 供应商基本资格条件承诺函

致：（采购人）

我方自愿参加（项目名称）政府采购活动，并郑重承诺：

1. 我方具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；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。

2. 我方在采购项目评审（评标）环节结束后，自愿接受采购人、采购代理机构的检查验证，如我方中标(成交)，自中标(成交)通知书发出之日起7个工作日内,主动提供下列材料进行核验：

（1）提供参加本次政府采购活动上一年度经审计的财务报告，包括“四表一注”，即资产负债表、利润表、现金流量表、所有者权益变动表及其附注，或其基本开户银行出具的资信证明。（备注：部分其他组织和自然人，没有经审计的财务报告，可以提供银行出具的资信证明或财政部门认可的政府采购专业担保机构出具的投标担保函）；

（2）提供参加本次政府采购活动上一年度至今任意一个月依法缴纳增值税和企业所得税的凭据；（依法免税的提供证明文件）

（3）提供参加本次政府采购活动上一年度至今任意一个月缴纳社会保险的凭据（依法不需要缴纳社会保险的提供证明文件）；

（4）采购人或代理机构要求提供的其他材料。

我方承诺对上述承诺的真实性、合法性、有效性负责。如上述承诺不实,自愿承担提供虚假材料谋取中标、成交的法律责任。

特此承诺。

投标人：（盖章）

法定代表人或委托代理人：（签字或盖章）

日 期：        年    月    日

## 信用记录承诺书

致：\_\_\_\_\_（采购人或采购代理机构）

\_\_\_\_\_（投标人全称），参加贵单位组织的\_\_\_\_\_（项目名称）（项目编号：\_\_\_\_\_）的政府采购活动。在此郑重承诺：

经“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）、中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）渠道查询，查询时间（投标截止前 20 日内有效）：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日，我单位未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单；

采购人或采购代理机构有权在开标时通过“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）、中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）渠道进行现场查询，如上述承诺不实，我单位将承担由此产生的全部责任。

投标人：（盖章）

法定代表人或委托代理人：（签字或盖章）

日 期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

投标报价一览表

项目名称：

项目编号：

序号	费用名称	投标报价（元）
1	车辆高温烘干设备	
2	生产辅助设备	
3	栏位系统设备	
4	饲喂系统设备	
...	...	
服务期		
服务质量标准		
优惠及其它		
投标总价		人民币大写：_____元
		人民币小写：_____元

- 注： 1. 投标报价合计应与“投标函”中投标总价一致，如不一致，以报价一览表合计金额为准。
2. 有关投标价优惠折扣、采购文件允许的备选方案均应载明。
3. “报价一览表”为多页的，每页均需由法定代表人或授权代表签字并盖投标人印章。

投标人：（盖章）

法定代表人或委托代理人：（签字或盖章）

日 期：        年    月    日

投标报价明细表

项目名称：都匀市墨冲镇 2025 年中央财政衔接资金生猪养殖设备采购项目（二次）

	采购项目名称	投标产品主要技术参数及说明	单位	数量	综合单价 (元)	合价 (元)	备注
一	车辆高温烘干设备						
1	燃油热风机		套	4			
2	管道循环风机		套	4			
3	出风管道		套	4			
4	空间排湿风机		套	2			
5	电线（国标）		套	1			
6	烘干控制系统		套	1			
7	热风机固定支架		套	4			
8	辅助配件		套	1			
二	生产辅助设备						
1	粪塞		套	136			
2	手推饲料斗车		台	2			
三	栏位系统设备						
(一)	妊娠舍 05 公猪栏 1 单元，30 个公猪栏，2 个采精栏						
1	公猪栏		m	79.36			
2	采精栏		套	2			
3	栏门		套	32			
4	栏门安装件		套	32			

5	假母台		套	2			
6	防滑垫		块	2			
7	公猪食槽		套	30			
8	饮水碗		个	30			
9	风机护栏		套	2			
10	过道挡猪门		个	3			
11	水帘护栏		m	6.2			
(二)	妊娠舍 05 栋 后备栏 1 单元, 12 个后备大栏, 51 个后备限位栏						
12	后备大栏		m	36			
13	栏门		个	12			
14	栏门安装件		套	12			
15	后备限位栏		套	51			
16	安装固定件		套	51			
17	后备双面槽		个	6			
18	饮水碗		个	12			
19	限位栏食槽		米	30.7			
20	风机护栏		套	1			
21	过道挡猪门		个	7			
22	水帘护栏		m	7			
(三)	妊娠舍 05 限位栏 6 单元 (1068 个限位栏, 12 个大小栏)						



23	限位栏		个	1068			
24	安装固定件		套	1068			
25	大小栏		套	12			
26	限位栏食槽		米	720			
27	风机护栏		套	24			
28	过道挡猪门		个	102			
29	水帘护栏		m	81			
(四)	产房舍 04 栋 5 个大单元, 1 个小单元 栏位系统 2400*1800 共 422 套						
30	栏架镀锌件部分		套	426			
31	固定组件		套	426			
32	母猪食槽		个	426			
33	pvc 围栏		套	426			
34	仔猪补料槽		个	426			
35	母猪饮水碗		个	426			
36	仔猪饮水碗		个	426			
37	塑料板		块	1704			
38	塑料板		块	1704			
39	全漏铸铁板		块	1278			
40	全漏铸铁板		块	426			
41	地板横梁		根	852			

42	地板横梁		根	453			
43	保温盖		个	426			
44	保温灯		个	426			
45	灯罩		套	426			
46	防滑保温垫		块	426			
47	风机护栏		套	18			
48	过道挡猪门		个	104			
49	水帘护栏		m	65.2			
(五)	育肥舍 03 栋 5 个单元 栏位系统 96 个栏位 (4000*2400) 64 个栏位 (4000*2522)						
50	围栏		套	160			
51	塑料板		块	2608			
52	地板横梁		根	662			
53	双面食槽		个	80			
54	饮水碗		个	480			
55	保温盖板		块	160			
56	保温灯罩		套	320			
57	保温灯		个	320			
58	保温垫		块	160			
59	过道挡猪门		个	15			
60	水帘护栏		m	29.2			

(六)	育肥舍 02 栋 12 单元, 共 240 个栏, 栏位系统 (6600*4070)						
61	大栏		m	552			
62	大栏		m	768			
63	栏门		个	240			
64	栏门安装件		套	240			
65	双面食槽		个	120			
66	饮水碗		个	960			
67	风机护栏		套	56			
68	水帘护栏		m	158			
69	过道挡猪门		个	36			
(七)	育肥舍 01 栋 01 栋-1, 7 单元, 共 96 个栏栏位系统 (6400*3975 共 48 个 5550*4150 共 48 个)						
70	大栏		m	101			
71	大栏		m	144			
72	大栏		m	85			
73	大栏		m	128.3			
74	栏门		个	96			
75	栏门安装件		套	96			
76	双面食槽		个	48			
77	饮水碗		个	384			
78	风机护栏		套	28			

79	过道挡猪门		个	21			
80	水帘护栏		m	89.6			
(八)	育肥舍 01 栋 01 栋-2, 7 单元, 共 112 个栏 栏位系统 (5800*3975)						
81	大栏		m	214.62			
82	大栏		m	315			
83	栏门		个	112			
84	栏门安装件		套	112			
85	双面食槽		个	56			
86	饮水碗		个	448			
87	风机护栏		套	28			
88	水帘护栏		m	89.6			
89	过道挡猪门		个	21			
四	饲喂系统设备						
(一)	中央料塔 自动饲喂系统						
1	料塔		个	4			
2	料塔		个	1			
3	料塔		台	1			
4	料塔		套	1			
5	料塔连接器		套	7			
6	绞龙提升机		套	7			

7	控制箱		套	1			
8	附件及电线部分		套	7			
(二)	05 栋 公猪舍	1 台料塔, 1 条线					
9	料塔		套	1			
10	料塔连接器		套	1			
11	料靴		台	1			
12	控制箱		套	1			
13	传感器		个	1			
14	驱动主机		台	1			
15	输送管		m	100			
16	抱箍		个	20			
17	透明连接管		套	1			
18	塞盘链条		米	100			
19	90° 转角		个	10			
20	喉箍		个	60			
21	定量杯		个	30			
22	喇叭口		个	30			
23	落料管		根	30			
24	手动落料系统		套	2			
25	同时下料大三通		套	1			

26	闪电支架		套	16			
27	室外支架		套	10			
28	附件及电线部分		套	1			
(三)	05 栋 后备舍、妊娠舍 自动饲喂系统 7 个单元, 4 台料塔, 7 条线						
29	料塔		套	5			
30	料塔		套	1			
31	料塔连接器		套	4			
32	料靴		台	1			
33	料靴		台	3			
34	控制箱		套	7			
35	传感器		个	7			
36	驱动主机		台	7			
37	输送管		m	1134			
38	抱箍		个	204			
39	透明连接管		套	7			
40	塞盘链条		米	1134			
41	90° 转角		个	68			
42	喉箍		个	2322			
43	定量杯		个	1131			
44	喇叭口		个	1131			

45	落料套装		套	6			
46	手动落料系统		套	25			
47	同时下料大三通		套	7			
48	闪电支架		套	210			
49	室内外支架		套	28			
50	附件及电线部分		套	7			
(四)	04 栋 产房舍 自动饲喂系统 共 6 单元, 5 台料塔, 6 条塞盘料线, 2 料绞龙料线, (绞龙料线输送到门口或过道)						
51	料塔 1		套	5			
52	料塔连接器		套	5			
53	控制箱		套	8			
54	75 绞龙主机		套	2			
55	料线管		m	36			
56	交叉双斜口		个	1			
57	弹簧绞龙		米	36			
58	不锈钢三通		个	2			
59	软管		米	2			
60	喉箍		个	4			
61	抱箍		个	16			
62	料靴		台	2			

63	料靴		台	2			
64	传感器		个	6			
65	驱动主机		台	6			
66	输送管		m	1050			
67	抱箍		个	186			
68	透明连接管		套	6			
69	塞盘链条		米	1050			
70	90° 转角		个	58			
71	喉箍		个	844			
72	定量杯		个	422			
73	落料管		根	422			
74	喇叭口		个	422			
75	手动落料系统		套	22			
76	同时下料大三通		套	6			
77	7 字支架		套	154			
78	室外支架		套	6			
79	附件及电线部分		套	8			
(五)	03 栋 保育舍 共 5 单元 3 台料塔, 3 条线						
80	料塔		个	2			
81	料塔		台	1			



82	料塔连接器		套	3			
83	控制箱		套	3			
84	传感器		个	3			
85	驱动主机		台	3			
86	料靴		台	3			
87	输送管		m	552			
88	抱箍		个	98			
89	透明连接管		套	3			
90	塞盘链条		米	552			
91	90° 转角		个	28			
92	落料套装		套	80			
93	同时下料大三通		套	3			
94	室内支架		套	90			
95	室外支架		套	3			
96	附件及电线部分		套	3			
(六)	育肥舍 02 栋 02 栋-1 6 个单元 3 个料塔, 3 条线						
97	料塔		台	3			
98	料塔连接器		套	3			
99	控制箱		套	3			
100	传感器		个	3			

101	驱动主机		台	3			
102	料靴		台	3			
103	输送管		m	642			
104	抱箍		个	114			
105	透明连接管		套	3			
106	塞盘链条		米	642			
107	90° 转角		个	30			
108	落料套装		套	60			
109	同时下料大三通		套	3			
110	室内支架		套	132			
111	室外支架		套	3			
112	附件及电线部分		套	3			
(七)	育肥舍 02 栋 02 栋-2 6 个单元 3 个料塔, 6 条线						
113	料塔		台	3			
114	料塔连接器		套	3			
115	控制箱		套	6			
116	传感器		个	6			
117	驱动主机		台	6			
118	料靴		台	3			
119	输送管		m	1320			

120	抱箍		个	232			
121	透明连接管		套	6			
122	塞盘链条		米	1320			
123	90° 转角		个	36			
124	落料套装		套	60			
125	同时下料大三通		套	6			
126	室内支架		套	264			
127	室外支架		套	3			
128	附件及电线部分		套	3			
(八)	育肥舍 01 栋 01 栋-1 7 个单元 3 个料塔, 3 条线						
129	料塔		台	3			
130	料塔连接器		套	3			
131	控制箱		套	3			
132	传感器		个	3			
133	驱动主机		台	3			
134	料靴		台	3			
135	输送管		m	576			
136	抱箍		个	102			
137	透明连接管		套	3			
138	塞盘链条		米	576			

139	90° 转角		个	30			
140	落料套装		套	48			
141	同时下料大三通		套	3			
142	室内支架		套	110			
143	室外支架		套	3			
144	附件及电线部分		套	3			
(九)	育肥舍 01 栋 01 栋-2 7 个单元 3 个料塔, 4 条线						
145	料塔		台	3			
146	料塔连接器		套	3			
147	控制箱		套	4			
148	传感器		个	4			
149	驱动主机		台	4			
150	料靴		台	2			
151	料靴		台	1			
152	输送管		m	632			
153	抱箍		个	114			
154	透明连接管		套	4			
155	塞盘链条		米	632			
156	90° 转角		个	38			
157	落料套装		套	56			

158	同时下料大三通		套	4			
159	室内支架		套	126			
160	室外支架		套	4			
161	附件及电线部分		套	4			
		总计					
投标总报价：人民币大写_____元整（¥：_____元）。							

注：“投标产品主要技术参数及说明”列，需要投标人根据所投入的投标产品真实有效的技术参数和需要说明事项的事项进行填写，且不得与招标文件中的“主要技术参数及要求”存在负偏离，否则将被否决其投标。

投标人：（盖章）

法定代表人或委托代理人：（签字或盖章）

日 期：        年    月    日



## 商务偏离表

项目名称：

序号	商务条款	招标文件要求	投标文件响应情况	偏离情况
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7	.....			

偏离情况说明：

- 1、
- 2、

注：无论投标人递交的投标文件与招标文件商务条款的要求是否有偏离，均应逐条列在商务偏离表中。详细条款参考招标文件投标人须知前附表“▲”条款。

投标人：（盖章）

法定代表人或委托代理人：（签字或盖章）

日 期：        年    月    日

项目人员配置情况表

项目名称：

序号	姓名	年龄	身份证号码	学历	职称证书	拟任职务(岗位)
1						
2						
3						
.....						

注：按评分表标准提供相关证明材料。

投标人：（盖章）

法定代表人或委托代理人：（签字或盖章）

日 期：        年    月    日



业绩一览表（如有）

项目名称：

序号	用户名称	项目名称	完成时间	合同金额	备注
1					
2					
3					
.....					

注：按评分标准提供相关证明材料。（按业绩一览表所列顺序依次排列扫描件）

投标人：（盖章）

法定代表人或委托代理人：（签字或盖章）

日 期：        年    月    日

投标产品一览表

项目名称：

序号	设备名称	规格、型号	主要技术参数	品牌	生产厂家	备注
1						
2						
3						
.....						

投标人：（盖章）

法定代表人或委托代理人：（签字或盖章）

日 期：        年    月    日

技术偏离表

序号	技术条款	采购文件要求	投标文件 响应情况	偏离 情况
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
...	...			

注：无论供应商递交的投标文件与采购文件技术条款的要求是否有偏离，均应逐条列在商务偏离表中。

投标人：（盖章）

法定代表人或委托代理人：（签字或盖章）

日 期：        年    月    日

## 项目实施保障方案

（格式自拟，包括但不限于以下内容）

- 1、对本项目了解程度（包括现场勘查证明及报告、经现场勘查形成的设计图纸）
- 2、货物运输、设备安装施工与调试技术方案
- 3、项目实施质量、安全保障方案
- 4、设备易损件免费换新服务方案
- 5、配合采购人验收服务方案

## 投标人认为需提供其它材料

## 中小企业声明及证明材料（如有）

### 中小企业声明函(货物)

本公司(联合体)郑重声明，根据《政府采购促进中小企业中展管理办法》(财库(202046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、(标的名称一)，属于(采购文件中明确的所属行业)；制造商为(企业名称)，从业人员\_\_\_\_人，营业收入为\_\_\_\_万元，资产总额为\_\_\_\_万元，属于(中型企业、小型企业、微型企业)。

2、(标的名称二)，属于(采购文件中明确的所属行业)：制造商为(企业名称)，从业人员\_\_\_\_人，营业收入为\_\_\_\_万元，资产总额为\_\_\_\_万元，属于(中型企业、小型企业、微型企业)；

3、(标的名称三)，属于(采购文件中明确的所属行业)：制造商为(企业名称)，从业人员\_\_\_\_人，营业收入为\_\_\_\_万元，资产总额为\_\_\_\_万元，属于(中型企业、小型企业、微型企业)；

4、(标的名称四)，属于(采购文件中明确的所属行业)：制造商为(企业名称)，从业人员\_\_\_\_人，营业收入为\_\_\_\_万元，资产总额为\_\_\_\_万元，属于(中型企业、小型企业、微型企业)；

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企的情形，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，将依法承相应责任。

企业名称(盖章)：

日期：

## 残疾人福利性单位声明函（如有）

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。

投标人名称（盖章）：

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：

日 期：年 月 日

附件：

## 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)

各省、自治区、**直辖市**人民政府，国务院各部委、各直属机构及有关单位：

为贯彻落实《中华人民共和国中小企业促进法》和《国务院关于进一步促进中小企业发展的若干意见》(国发[2009]36号)，工业和信息化部、国家统计局、发展改革委、财政部研究制定了《中小企业划型标准规定》。经国务院同意，现印发给你们，请遵照执行。近日，工业和信息化部、统计局、发展改革委、财政部等四部门负责人就《中小企业划型标准规定》的意义和主要内容等问题，回答了记者的提问。

工业和信息化部国家统计局

国家发展和改革委员会财政部

二〇一一年六月十八日

一、根据《中华人民共和国中小企业促进法》和《国务院关于进一步促进中小企业发展的若干意见》(国发〔2009〕36号)，制定本规定。

二、中小企业划分为中型、小型、微型三种类型，具体标准根据企业从业人员、营业收入、资产总额等指标，结合行业特点制定。

三、本规定适用的行业包括：农、林、牧、渔业，工业(包括采矿业，制造业，电力、热力、燃气及水生产和供应业)，建筑业，批发业，零售业，交通运输业(不含铁路运输业)，仓储业，邮政业，住宿业，餐饮业，信息传输业(包括电信、互联网和相关服务)，软件和信息技术服务业，房地产开发经营，物业管理，租赁和商务服务业，工业(制造业)(包括科学研究和技术服务业，水利、环境和公共设施管理业，居民服务、修理和其他服务业，社会工作，文化、体育和娱乐业等)。

四、各行业划型标准为：

(一)农、林、牧、渔业。营业收入20000万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入500万元及以上的为中型企业，营业收入50万元及以上的为小型企业，营业收入50万元以下的为微型企业。

(二)工业。从业人员1000人以下或营业收入40000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员300人及以上，且营业收入2000万元及以上的为中型企业；从业人员20人及以上，且营业收入300万元及以上的为小型企业；从业人员20人以下或营业收入300万元以下的为微



型企业。

(三)建筑业。营业收入 80000 万元以下或资产总额 80000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 6000 万元及以上，且资产总额 5000 万元及以上的为中型企业；营业收入 300 万元及以上，且资产总额 300 万元及以上的为小型企业；营业收入 300 万元以下或资产总额 300 万元以下的为微型企业。

(四)批发业。从业人员 200 人以下或营业收入 40000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 20 人及以上，且营业收入 5000 万元及以上的为中型企业；从业人员 5 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为小型企业；从业人员 5 人以下或营业收入 1000 万元以下的为微型企业。

(五)零售业。从业人员 300 人以下或营业收入 20000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 50 人及以上，且营业收入 500 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

(六)交通运输业。从业人员 1000 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 3000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 200 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 200 万元以下的为微型企业。

(七)仓储业。从业人员 200 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

(八)邮政业。从业人员 1000 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

(九)住宿业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

(十)餐饮业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，

从业人员 100 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

(十一)信息传输业。从业人员 2000 人以下或营业收入 100000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

(十二)软件和信息技术服务业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 50 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 50 万元以下的为微型企业。

(十三)房地产开发经营。营业收入 200000 万元以下或资产总额 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 1000 万元及以上，且资产总额 5000 万元及以上的为中型企业；营业收入 100 万元及以上，且资产总额 2000 万元及以上的为小型企业；营业收入 100 万元以下或资产总额 2000 万元以下的为微型企业。

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

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

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

五、企业类型的划分以统计部门的统计数据为依据。

六、本规定适用于在中华人民共和国境内依法设立各类所有制和各种组织形式的企业。个体工商户和本规定以外的行业，参照本规定进行划型。

七、本规定的中型企业标准上限即为大型企业标准的下限，国家统计部门据此制定大中小微型企业的统计分类。国务院有关部门据此进行相关数据分析，不得制定与本规定不一致的企

业划型标准。

八、本规定由工业和信息化部、国家统计局会同有关部门根据《国民经济行业分类》修订情况和企业发展变化情况适时修订。

九、本规定由工业和信息化部、国家统计局会同有关部门负责解释。

十、本规定自发布之日起执行，原国家经贸委、原国家计委、财政部和国家统计局 2003 年颁布的《中小企业标准暂行规定》同时废止。

## 附件 3:

## 统计上大中小微型企业划分办法（2017）

一、根据工业和信息化部、国家统计局、国家发展改革委、财政部《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），以《国民经济行业分类》（GB/T4754-2017）为基础，结合统计工作的实际情况，制定本办法。

二、本办法适用对象为在中华人民共和国境内依法设立的各种组织形式的法人企业或单位。个体工商户参照本办法进行划分。

三、本办法适用范围包括：农、林、牧、渔业，采矿业，制造业，电力、热力、燃气及水生产和供应业，建筑业，批发和零售业，交通运输、仓储和邮政业，住宿和餐饮业，信息传输、软件和信息技术服务业，房地产业，租赁和商务服务业，科学研究和技术服务业，水利、环境和公共设施管理业，居民服务、修理和其他服务业，文化、体育和娱乐业等 15 个行业门类以及社会工作行业大类。

四、本办法按照行业门类、大类、中类和组合类别，依据从业人员、营业收入、资产总额等指标或替代指标，将我国的企业划分为大型、中型、小型、微型等四种类型。具体划分标准见附表。

五、企业划分由政府综合统计部门根据统计年报每年确定一次，定报统计原则上不进行调整。

六、本办法自印发之日起执行，国家统计局 2011 年印发的《统计上大中小微型企业划分办法》（国统字〔2011〕75 号）同时废止。

统计上大中小微型企业划分标准

行业名称	指标名称	计量单位	大型	中型	小型	微型
农、林、牧、渔业	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 20000$	$500 \leq Y < 20000$	$50 \leq Y < 500$	$Y < 50$
工业 *	从业人员(X)	人	$X \geq 1000$	$300 \leq X < 1000$	$20 \leq X < 300$	$X < 20$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 40000$	$2000 \leq Y < 40000$	$300 \leq Y < 2000$	$Y < 300$
建筑业	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 80000$	$6000 \leq Y < 80000$	$300 \leq Y < 6000$	$Y < 300$
	资产总额(Z)	万元	$Z \geq 80000$	$5000 \leq Z < 80000$	$300 \leq Z < 5000$	$Z < 300$
批发业	从业人员(X)	人	$X \geq 200$	$20 \leq X < 200$	$5 \leq X < 20$	$X < 5$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 40000$	$5000 \leq Y < 40000$	$1000 \leq Y < 5000$	$Y < 1000$
零售业	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$50 \leq X < 300$	$10 \leq X < 50$	$X < 10$

	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 20000$	$500 \leq Y < 20000$	$100 \leq Y < 500$	$Y < 100$
交通运输业	从业人员(X)	人	$X \geq 1000$	$300 \leq X < 1000$	$20 \leq X < 300$	$X < 20$
*	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 30000$	$3000 \leq Y < 30000$	$200 \leq Y < 3000$	$Y < 200$
仓储业*	从业人员(X)	人	$X \geq 200$	$100 \leq X < 200$	$20 \leq X < 100$	$X < 20$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 30000$	$1000 \leq Y < 30000$	$100 \leq Y < 1000$	$Y < 100$
邮政业	从业人员(X)	人	$X \geq 1000$	$300 \leq X < 1000$	$20 \leq X < 300$	$X < 20$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 30000$	$2000 \leq Y < 30000$	$100 \leq Y < 2000$	$Y < 100$
住宿业	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 10000$	$2000 \leq Y < 10000$	$100 \leq Y < 2000$	$Y < 100$
餐饮业	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 10000$	$2000 \leq Y < 10000$	$100 \leq Y < 2000$	$Y < 100$
信息传输业	从业人员(X)	人	$X \geq 2000$	$100 \leq X < 2000$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
*	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 100000$	$1000 \leq Y < 100000$	$100 \leq Y < 1000$	$Y < 100$
软件和信息技术服务业	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 10000$	$1000 \leq Y < 10000$	$50 \leq Y < 1000$	$Y < 50$
房地产开发经营	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 200000$	$1000 \leq Y < 200000$	$100 \leq Y < 1000$	$Y < 100$
	资产总额(Z)	万元	$Z \geq 10000$	$5000 \leq Z < 10000$	$2000 \leq Z < 5000$	$Z < 2000$
物业管理	从业人员(X)	人	$X \geq 1000$	$300 \leq X < 1000$	$100 \leq X < 300$	$X < 100$
	营业收入(Y)	万元	$Y \geq 5000$	$1000 \leq Y < 5000$	$500 \leq Y < 1000$	$Y < 500$
租赁和商务服务业	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$
	资产总额(Z)	万元	$Z \geq 120000$	$8000 \leq Z < 120000$	$100 \leq Z < 8000$	$Z < 100$
其他未列明行业 *	从业人员(X)	人	$X \geq 300$	$100 \leq X < 300$	$10 \leq X < 100$	$X < 10$

说明:

1. 大型、中型和小型企业须同时满足所列指标的下限, 否则下划一档; 微型企业只须满足所列指标中的一项即可。

2. 各行业的范围以《国民经济行业分类》(GB/T4754-2017) 为准。带\*的项为行业组合类别, 其中, 工业包括采矿业, 制造业, 电力、热力、燃气及水生产和供应业; 交通运输业包括道路运输业, 水上运输业, 航空运输业, 管道运输业, 多式联运和运输代理业、装卸搬运, 不包括铁路运输业; 仓储业包括通用仓储, 低温仓储, 危险品仓储, 谷物、棉花等农产品仓储, 中药材仓储和其他仓储业; 信息传输业包括电信、广播电视和卫星传输服务, 互联网和相关服务; 其他未列明行业包括科学研究和技术服务业, 水利、环境和公共设施管理业, 居民服务、修理和其他服务业, 社会工作, 文化、体育和娱乐业, 以及房

地产中介服务，其他房地产业等，不包括自有房地产经营活动。

3. 企业划分指标以现行统计制度为准。

（1）从业人员，是指期末从业人员数，没有期末从业人员数的，采用全年平均人员数代替。

（2）营业收入，工业、建筑业、限额以上批发和零售业、限额以上住宿和餐饮业以及其他设置主营业务收入指标的行业，采用主营业务收入；限额以下批发与工业（制造业）企业采用商品销售额代替；限额以下住宿与餐饮业企业采用营业额代替；农、林、牧、渔业企业采用营业总收入代替；其他未设置主营业务收入的行业，采用营业收入指标。

（3）资产总额，采用资产总计代替。