# 2024 年度沁阳市西向镇肉牛屠宰加工 设备采购项目

# 招 标 文 件

采购编号: 沁财招标采购-2024-4

项目编号: 沁公资采购 H2024-013 号

采购人: 沁阳市西向镇人民政府

采购代理机构: 河南灿煜工程管理服务有限公司

日期:二〇二四年四月

## 政府采购合同融资政策

为充分发挥政府采购合同资金支付有保障的优势,进一步优化我市营商环境, 针对中小微企业融资难、融资贵问题,焦作市财政局联合有关部门推出了以政府 采购合同预期支付能力为信用的融资政策。

政府采购合同融资,是指参与政府采购并中标(成交)的中小微企业供应商, 凭借政府采购合同向开展融资业务的服务机构申请融资贷款,融资服务机构以信 贷政策为基础提供无抵押、免担保、低利率的的融资产品。

政府采购项目中标(成交)的供应商,有融资意向的,可登陆"焦作市政府采购网"(网址: <a href="http://jiaozuo.hngp.gov.cn">http://jiaozuo.hngp.gov.cn</a>) 的政府采购合同融资平台,查看各融资服务机构的融资产品,同时可在线向融资服务机构申请贷款,融资服务机构按照程序向您提供便捷、高效、优惠的贷款服务。

# 政府采购合同融资操作流程图

# 融资服务机构名单

| 名称                   | 联系人 | 联系电话                        | 地址                      |
|----------------------|-----|-----------------------------|-------------------------|
| 中国农业银行股份有限公司<br>焦作分行 | 薛国战 | 0391-2878039<br>13839109026 | 焦作市民主南路88号              |
| 中国银行股份有限公司焦作分行       | 曹阳  | 0391-8825171<br>13839118160 | 焦作市丰收路159号              |
| 中国建设银行股份有限公司焦作 分行    | 李华莹 | 0391-3918471                | 焦作市建设东路 152 号           |
| 中国邮政储蓄银行股份有限公司 焦作市分行 | 李天祥 | 0391-2981968<br>13523359082 | 焦作市丰收中路2233号            |
| 焦作中旅银行股份有限公司         | 周建林 | 0391-2116963<br>15893053027 | 焦作市山阳区迎宾路<br>1号         |
| 中信银行股份有限公司焦作分行       | 周江江 | 17639185001                 | 焦作市塔南路 1736 号嘉隆国<br>际中心 |
| 中国光大银行股份有限公司焦作 分行    | 王海宾 | 0391-8787996<br>13598534626 | 焦作市塔南路1736号             |
| 中原银行股份有限公司焦作分行       | 赵伟  | 0391-8796520<br>15738533033 | 焦作市解放区人民路479号           |
| 广发银行股份有限公司焦作分行       | 张嘉强 | 0391-653785<br>13203910032  | 焦作市塔南路1736号嘉隆金<br>融中心   |

备注:融资服务机构名单和人员联系方式会随时变化。具体情况可登录"焦作市政府采购网"政府采购合同融资平台查询。

## 优化和提升政府采购政策

- 一、全面取消采购文件费用和投标保证金费用。
- 二、免收履约保证金。确因项目需要的,应以保函等非现金形式收取,比例不得超过合同金额的 3%,并按约定的时间和条件退还。
- 三、评标结果确认时限。自评标(评审)结束后应2个工作日内确定中标(成交)供应商,1个工作日内公告结果,同时发送中标(成交)通知书。

四、合同签订时限。自中标(成交)通知书发出之日起 10 日内,按照采购文件和投标(响应性)文件确定的事项签订政府采购合同。

五、合同公告和备案时限。自合同签订之日起2个工作日内。

六、项目验收。自收到供应商项目验收建议之日起 5 个工作日内组织验收; 验收结束后 2 个工作日内出具《验收报告》,并在焦作市政府采购网公告验收结果。

七、资金支付。按照合同约定的条件及时支付资金,不得因机构变更、人员更替、政策调整等原因拒绝或延迟资金支付。

在政府采购活动中,若发现采购人或采购代理机构未按以上政策执行的,可 向监督部门举报反映。

监督单位: 沁阳市政府采购服务中心

监督电话: 0391-5637651

电子邮箱: qycgb@163.com

# 目录

| 第- | 一章        | 招标公告            | 1              |
|----|-----------|-----------------|----------------|
|    | 招标        | 示公告(不见面开标)      | 1              |
| 第二 | 二章        | 投标人须知           | 5              |
|    | 投机        | 示人须知前附表         | 5              |
|    | 1,        | 总则              | 11             |
|    | 2,        | 招标文件            | 12             |
|    | 3,        | 投标文件            | 14             |
|    | 4,        | 投标              | 17             |
|    | 5,        | 开标              | 18             |
|    | 6、        | 评标              | 18             |
|    | 7.台       | 合同授予            | 21             |
|    | 8. \$     | 己律和监督           | 22             |
|    | 9. 🖥      | 需要补充的其他内容       | 23             |
| 第三 | 三章        | 评标办法            | 26             |
|    | 1,        | 评标准则和评标方法       | 26             |
|    | 2,        | 评审标准            | 27             |
|    | 3,        | 评标程序            | 31             |
|    | 4,        | 保密及其他注意事项       | 32             |
| 第四 | 丁章        | 采购需求            | 34             |
| 第3 | 丘章        | 合同条款及格式(参考格式)   | 46             |
| 第六 | <b>大章</b> | 投标文件格式          | 50             |
|    | 一、        | 投标函             | <b>5</b> 3     |
|    | _,        | 开标一览表           | <b>5</b> 4     |
|    | 三、        | 货物分项报价一览表       | 55             |
|    | 四、        | 技术规格偏差表和商务条款响应表 | 56             |
|    | 五、        | 投标承诺函           | <del>5</del> 8 |

| 六、 | 法定代表人证明   | 60     |
|----|---|--------|
| 七、 | 授权委托书   | 61     |
| 八、 | 投标人基本情况表  | 62     |
| 九、 | 供货及安装方案   | 63     |
| 十、 | 售后服务及优惠承诺   | 64     |
| +- | 、反商业贿赂承诺书   | 65     |
| += | .、资格证明文件  | 66     |
| 十三 | <ul><li>一、本项目招标文件第三章评标办法和评标标准所要求提供的证明材料,缺</li></ul> | :项的不得分 |
|    |   | 68     |
| 十匹 | 1、投标人认为需要提供的其它材料                                    | 69     |

## 第一章 招标公告

# 2024 年度沁阳市西向镇肉牛屠宰加工设备采购项目 招标公告(不见面开标)

#### 项目概况

<u>2024 年度沁阳市西向镇肉牛屠宰加工设备采购项目</u>招标项目的潜在投标人应在<u>焦作市公</u> <u>共资源交易中心网站会员系统</u>获取招标文件,并于 <u>2024 年 4 月 26 日 8 时 30 分</u> (北京时间) 前递交响应文件。

#### 一、项目基本情况

- 1、项目编号: 沁公资采购 H2024-013 号 采购编号: 沁财招标采购-2024-4
- 2、项目名称: 2024 年度沁阳市西向镇肉牛屠宰加工设备采购项目
- 3、采购方式:公开招标
- 4、预算金额: 2600000.00元

最高限价: 2600000.00元

| 序 | 包号       | 包名称         | 包预算(元)     | 包最高限价(元)   | 是否专门面 | 采购预留金额       |
|---|----------|-------------|------------|------------|-------|--------------|
| 号 |          | C LW.       |            |            | 向中小企业 | (元)          |
|   |          |             |            |            |       |              |
|   | 沁公资采     | 2024 年度沁阳市西 |            |            |       | 2600000, 其中小 |
| 1 | 购 H2024- | 向镇肉牛屠宰加工    | 2600000.00 | 2600000.00 | 是     | 微企业采购金额      |
|   | 013 号    | 设备采购项目      |            |            |       | 2600000      |

- 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):购买安装 屠宰加工设备1套;购买安装污水处理系统1套(详见招标文件)。
  - 6、合同履行期限: 180 日历天
  - 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、是否专门面向中小企业:是

#### 二、申请人资格要求:

- 1、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定:
- 2、落实政府采购政策需满足的资格要求:供应商应为中小企业或监狱企业或残疾人福利性单位。
  - 3、本项目的特定资格要求:
  - 3.1 提供沁阳市政府采购供应商资格信用承诺函;
- 3.2 按照《财政部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)的要求,根据开标当日"信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)的信息,对列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商,拒绝参与政府采购活动,同时对信用信息查询记录和证据进行打印存档。(供应商自行提供的与网站信息不一致的其他证明材料亦不作为资格审查的依据,查询结果以开标当日采购人或采购代理机构查询为准)。

#### 备注: 本次采购不接受联合体投标(无需提供任何声明、承诺)。

#### 三、获取招标文件

- 1. 时间: **2024 年 4 月 3 日至 2024 年 4 月 11 日**,每天上午 00:00 至 12:00,下午 12:00 至 23:59(北京时间,法定节假日除外。)
  - 2. 地点: 焦作市公共资源交易中心网站会员系统
- 3. 方式: 本项目采用网上获取招标文件,凡有意参加投标者,请登陆焦作市公共资源交易中心网站会员系统进行网上下载招标文件。
  - 4. 售价: 0元

#### 四、投标截止时间及地点

- 1. 时间: 2024 年 4 月 26 日 8 时 30 分 (北京时间)
- 2. 地点: 沁阳市公共资源交易中心(沁阳市太行大道朱载堉文化艺术中心南配楼东幢)二楼开标室

#### 五、开标时间及地点

1. 时间: 2024 年 4 月 26 日 8 时 30 分 (北京时间)

2. 地点: 沁阳市公共资源交易中心(沁阳市太行大道朱载堉文化艺术中心南配楼东幢)二楼开标室

#### 六、发布公告的媒介及招标公告期限

本次招标公告在《河南省政府采购网》《焦作市政府采购网》《焦作市公共资源交易中心网》《沁阳市公共资源交易中心网》上发布,招标公告期限为五个工作日。

#### 七、其他补充事宜

(本项目采用"远程不见面"的开标方式。投标人无需到沁阳市公共资源交易中心现场参加开标会议,无需到达现场提交原件资料。投标人应当投标截止前,登录远程开标大厅,在线准时参加开标活动并进行文件解密、答疑澄清等。在规定时间内投标文件未解密的投标人,视为放弃投标。)

特别提醒:本项目采用不见面开标方式和全程电子化评标的方式进行,潜在投标人可提前在焦作市交易中心官网首页---下载中心--下载《焦作市电子招投标系统操作手册》和《焦作市公共资源交易平台不见面开标操作手册》、《投标文件制作工作工具》等,查看操作说明,按要求进行投标文件制作和上传等。为避免网络拥堵等不可控因素影响投标文件的上传,请提前上传投标文件,并在开标截止时间前登录不见面开标大厅进行签到,开标大厅网址

(http://222.143.135.34:7890/BidOpeningHall/bidhall/default/login)按要求解密投标文件。因文件未及时上传导致投标失败的责任由投标人自行承担。具体要求详见招标文件。技术支持请联系:平台统一技术服务电话为:400-998-0000、服务时间:周一至周日8:00-17:30。

#### 八、凡对本次招标提出询问,请按照以下方式联系

1. 采购人信息

名称: 沁阳市西向镇人民政府

地址: 沁阳市西向镇

联系人: 陈先生

电话: 15839164596

2. 采购代理机构信息(如有)

名称:河南灿煜工程管理服务有限公司

地址: 沁阳市沁园北路吉祥楼

联系人: 张女士

电话: 0391-5283688

3. 项目联系方式

项目联系人: 陈先生

联系方式: 15839164596

沁阳市西向镇人民政府 河南灿煜工程管理服务有限公司 2024年4月3日

# 第二章投标人须知

## 投标人须知前附表

| 条款号     | 条款名称           | 编 列 内容                         |  |
|---------|----------------|--------------------------------|--|
|         |                | 名称: 沁阳市西向镇人民政府                 |  |
| 1 1 0   | 立即!            | 地址: 沁阳市西向镇                     |  |
| 1.1.2   | 采购人<br>        | 联系人: 陈先生                       |  |
|         |                | 联系方式: 15839164596              |  |
|         |                | 名称:河南灿煜工程管理服务有限公司              |  |
| 1.1.3   | <br>    采购代理机构 | 地址: 沁阳市沁园北路吉祥楼                 |  |
| 1. 1. 3 | <b>大州八里小</b>   | 联系人: 张女士                       |  |
|         |                | 电话: 0391-5283688               |  |
| 1.1.4   | 项目名称及采购编号      | 项目名称: 2024年度沁阳市西向镇肉牛屠宰加工设备采购项目 |  |
| 1. 1. 4 |                | 采购编号: 沁财招标采购-2024-4            |  |
| 1. 1. 5 | 项目地点           | 沁阳市西向镇清河村                      |  |
| 1. 2. 1 | 预算金额           | 2600000.00元                    |  |
| 1. 2. 2 | 资金来源           | 财政资金                           |  |
| 1. 3. 1 | 采购内容           | 购买安装屠宰加工设备1套;购买安装污水处理系统1套。     |  |
| 1. 3. 2 | 供货期            | 180日历天                         |  |
| 1. 3. 3 | 质保期            | 一年                             |  |
| 1. 3. 4 | 质量要求           | 满足相关要求                         |  |
| 1 2 5   | 付款方式           | 按照国家有关规定执行,合同签订后预付合同金额的 30%,设备 |  |
| 1. 3. 5 |                | 安装调试验收合格后付清余款。                 |  |
|         | 合格的投标人         | 1、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定;     |  |
| 1 4 1   |                | 2、落实政府采购政策需满足的资格要求:供应商应为中小企业或  |  |
| 1.4.1   |                | 监狱企业或残疾人福利性单位。                 |  |
|         |                | 3、本项目的特定资格要求:                  |  |

|         | <u> </u>             |  |  |
|---------|----------------------|--|--|
|         |                      | 3.1 提供沁阳市政府采购供应商资格信用承诺函;                                     |  |
|         |                      | 3.2 按照《财政部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〕的要求,根据开标当日                             |  |
|         |                      | "信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购                      |  |
|         |                      | 网(www.ccgp.gov.cn)的信息,对列入失信被执行人、重大税收                         |  |
|         |                      | 违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商,                                 |  |
|         |                      | 拒绝参与政府采购活动,同时对信用信息查询记录和证据进行打                                 |  |
|         |                      | 印存档。(供应商自行提供的与网站信息不一致的其他证明材料                                 |  |
|         |                      | 亦不作为资格审查的依据,查询结果以开标当日采购人或采购代                                 |  |
|         |                      | 理机构查询为准)。  |  |
| 1. 4. 2 | 是否接受联合体投标            | 不接受  |  |
| 1. 7. 1 | 招投标澄清、答疑会            | 不召开  |  |
| 1.7.2   | 采购人书面澄清的时间           | 投标截止前15日前  |  |
| 2. 2. 1 | 投标人提出问题的截止<br>时间     | 递交投标文件截止时间 10 日前   |  |
| 2. 2. 2 | 投标人确认收到招标文<br>件澄清的时间 | 同招标人书面澄清的时间  |  |
| 2. 2. 3 | 投标人确认收到招标文<br>件修改的时间 | 同招标人书面修改的时间  |  |
|         |                      | <u>2024</u> 年 <u>4</u> 月 <u>26</u> 日 <u>08</u> 时 <u>30</u> 分 |  |
|         | 投标截止时间及地点            | 电子投标文件的递交  |  |
|         |                      | a、各投标人应在投标截至时间前上传加密的电子投标文件到会                                 |  |
| 3. 2    |                      | 员系统的指定位置。上传时必须得到电脑"上传成功"的确认回                                 |  |
|         |                      | 复。请投标人在上传时认真检查上传投标文件是否完整、正确。                                 |  |
|         |                      | b、如系统故障需上传非加密文件时,投标人应按照招标人指示                                 |  |
|         |                      | 将非加密文件递交给采购人。  |  |
|         |                      | c、投标人因交易中心投标系统无法上传电子投标文件时,请在                                 |  |

|         |  | 工作时间与焦作市公共资源交易中心联系,联系电话:                                 |  |
|---------|--|--|--|
|         |  | 0391-3568813。  |  |
| 3. 4. 1 | 投标有效期                                  | 投标文件递交截止之日起计算 60 日历天                                     |  |
| 3. 5. 1 | 投标承诺函                                  | 因最新规定无须缴纳投标保证金。  |  |
| 0.77.4  | ┺┎┸═╶ <del>╱╸</del> ┡╾╙╴╙╵ <i>┺</i> ┖╸ | 加密的电子投标文件壹份(.jztf 格式在会员系统指定位置上                           |  |
| 3. 7. 4 | 投标文件份数                                 | 传);自备非加密的电子投标文件壹份。                                       |  |
|         |  | 电子投标文件   |  |
|         |  | (1) 所有要求投标人加盖公章的地方都应加盖投标人单位的企                            |  |
|         |  | 业 CA 签章。   |  |
| 0.7.5   | 签字或盖章要求                                | (2) 所有要求法定代表人签字的地方都应用法定代表人个人CA                           |  |
| 3. 7. 5 |  | 印章。  |  |
|         |  | (3) 所有要求其委托代理人签字的地方可以用授权委托人手写                            |  |
|         |  | 签字的扫描件。  |  |
|         |  | 按招标文件要求签字、盖章。  |  |
|         |  | 开标时间: 同投标截止时间。   |  |
|         | 开标时间和地点                                | 投标人应当在投标截止时间前, 登录远程开标大厅, 凭制作投                            |  |
|         |  | 标文件所用的企业 CA 密匙在线签到、解密文件等,解密时间为                           |  |
| 5. 1    |  | 投标截止时后 30 分钟内。   |  |
|         |  | 本项目采用"远程不见面"的开标方式。远程开标大厅网址为                              |  |
|         |  | http://222.143.135.34:7890/BidOpeningHall/bidhall/defaul |  |
|         |  | t/login。招标人不得要求投标人必须到开标现场参加开标会议提                         |  |
|         |  | 交原件资料等,但投标人应及时完善诚信库信息。                                   |  |

|              |              | 1、登录焦作市公共资源交易中心电子交易平台;                |  |
|--------------|--------------|---------------------------------------|--|
|              |              | 2、公布投标人;                              |  |
|              |              | 3、在监督人监督下进行投标文件在线解密。                  |  |
| 5 <b>.</b> 2 | 开标程序         | 4、电子投标文件必须凭制作投标文件所用的企业 CA 密匙在30       |  |
| 0. 4         | <i>八 你在厅</i> | 分钟内完成解密。因加密电子投标文件未能成功上传或误传等自          |  |
|              |              | 身原因而导致的解密失败,投标将被拒绝。                   |  |
|              |              | 5、本项目采用电子开标,解密完成后各投标人的电子投标文件          |  |
|              |              | 的实质性内容将自动显示在网页中。                      |  |
|              |              | 评标委员会构成:评标委员会由采购人代表1人和随机抽取的技          |  |
|              |              | 术、经济方面的专家 4 人, 共 5 人组成。其中评审专家人数不得     |  |
| 6. 1. 1      |              | 少于评标委员会成员总数的 2/3。                     |  |
|              |              | 评标专家确定方式:技术、经济等专家应由采购人在开标前从相          |  |
|              |              | 关评标专家库中随机抽取确定。                        |  |
| 6. 2. 1      | 评标委员会的组建     | 5员会的组建 <b>综合评分法</b>                   |  |
|              | 是否授权评标委员会    | 否,推荐的中标候选人数: 1-3 人                    |  |
| 7. 1         | 确定中标人        | 采购人应当确定排名第一的中标候选人为中标人。                |  |
|              | 中标公告及中标通知书   | 中标公告及中标通知书:                           |  |
|              |              | 、<br>采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定中标人;采     |  |
| 7.2          |              | 购人或者集中采购机构应当自中标供应商确定之日起 2 个工作         |  |
|              |              | 日内,发出中标通知书,并在省级以上人民政府财政部门指定的          |  |
|              |              | 媒体上公告中标结果,招标文件随中标结果同时公告。              |  |
| 7. 3. 1      | 履约保证金 无      |                                       |  |
| 9            | 需要补充的其他内容    | ····································· |  |
|              | 代理服务费        | 参照《国家发展改革委关于进一步放开建设项目专业服务价格的          |  |
|              |              | 通知》 (发改价格【2015】299 号)及《河南省招标代理服务收     |  |
| 9.1          |              | 费指导意见》(豫招协【2023】002 号)文件的收费标准计取,      |  |
|              |              | 由中标人支付。                               |  |
|              |              |                                       |  |

9.2

9.3

重要提醒:为打击围标串标、哄抬标价等违法违规行为,对于中标价的节约资金率低于5%的政府采购项目,作为重点监测对象,报市纪检监察部门和招投标行政监督部门,如发现存在围标串标、哄抬标价等嫌疑或线索的,由市纪检监察部门和招投标行政监督部门严肃查处。

#### 本项目是否专门面向中小企业采购: 是

需要落实的政府采购政策 促进中小企业、监狱企业和残疾人福利性单位发展扶持政 策,落实节能产品、环境标志 产品等相关政府采购政策。

本文件所称中小企业,是指在中华人民共和国境内依法设立,依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业,但与大企业的负责人为同一人,或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。

中小企业划分标准见《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〕,符合中小企业划分标准的个体工商户,在政府采购活动中视同中小企业。

投标供应商当按照规定出具《中小企业声明函》,否则不享受相关扶持政策;

促进中小企业发展扶持政策: (1) 在货物采购项目中,货物由中小企业制造,即货物由 中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标;

- (2) 在工程采购项目中,工程由中小企业承建,即工程施工单位为中小企业;
- (3)在服务采购项目中,服务由中小企业承接,即提供服务的人员为中小企业依照 《中 华人民共和国合同法》订立劳动合同的从业人员。

在货物采购项目中,投标供应商提供的货物既有中小企业制造货物,也有大型企业制造货物的,不享受本招标文件规定的中小企业扶持政策。

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

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。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(响应文件中附扫描件),不再提供《中小企业声明 函》,投标供应商出具的监狱企业证明文件如有虚假,其成交资格将被取消,

并根据相关 规定进行处罚。

根据财库(2017)141号《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》残疾人福利性单位视同小型、微型企业,残疾人福利性单位在参加政 府采购活动时提供《残疾人福利性单位声明函》,不再提供《中小企业声明函》,投标供 应商在《残疾人福利性单位声明函》中的承诺如有虚假,其成交资格将被取消,并根据相 关规定进行处罚。

采购人根据投标供应商提供的《中小企业声明函》认定该投标供应商是否属于中小企业,监狱企业和残疾人福利性单位视同小型、微型企业。不属于中小企业或监狱企业或残疾人福利性单位的拒绝参与本项目投标。

- 1、预付款担保:中标供应商按约定的金额向采购人提交一份预付款担保,即有权得到采购人支付相等金额的预付款。
- 9.4 2、担保金额: 中标价的 30%。
  - 3、在保函有效期内,因中标人违反合同约定的义务而要求收回预付款时,在收到采购 人的书面通知后7天内无条件支付。
- 9.5 本项目对应的中小企业划分标准所属行业:工业

本招标文件未尽事宜,按《中华人民共和国政府采购法》等法律法规的有关规定执行。

#### 1、总则

#### 1.1 招标概况

- 1.1.1 根据《中华人民共和国政府采购法》等有关法律、法规和规章的规定,本招标项目已具备招标条件,现对本项目进行公开招标。
  - 1.1.2 本招标项目采购人: 见投标人须知前附表。
  - 1.1.3 本招标项目采购代理机构: 见投标人须知前附表。
  - 1.1.4 本招标项目名称和采购编号: 见投标人须知前附表。

#### 1.2 资金来源

- 1.2.1 本招标项目预算金额: 见投标人须知前附表。
- 1.2.2 本招标项目的资金来源: 见投标人须知前附表。

#### 1.3 项目内容、质量要求及付款方式

- 1.3.1 本招标项目内容: 见技术参数及要求。
- 1.3.2 本招标项目供货期: 见投标人须知前附表。
- 1.3.3 本招标项目质保期: 见投标人须知前附表。
- 1.3.4 本招标项目质量要求: 见投标人须知前附表。
- 1.3.5 本招标项目付款方式: 见投标人须知前附表。

#### 1.4 合格的投标人

- 1.4.1 合格投标人应具备的资质条件、能力和信誉。
- (1) 资质条件: 见投标人须知前附表;
- (2) 其他要求: 见投标人须知前附表。
- 1.4.2 投标人须知前附表规定接受联合投标的,除应符合本章第1.4.1 项和投标人须知前附表的要求外,还应遵守以下规定:
- (1)联合体各方应按招标文件提供的格式签订《共同投标协议》,明确主办方和各方的 分工与职责,明确中标后联合体各方将向采购人承担连带责任。
  - (2) 由同一专业的单位组成的联合体,按照资质等级较低的单位确定联合体资质等级。
- (3) 采购人根据采购项目的特殊要求规定投标人特定条件的,联合体各方中至少应当有一方符合采购规定的特定条件。

- (4) 联合体各方不得再以自己名义单独或参加其他联合体在同一标段中投标。
- 1.4.3 投标人不得存在下列情形之一:
- (1) 为本项目前期准备提供设计或咨询服务的:
- (2) 参加政府采购活动前三年内有重大违法记录的;
- (3) 投标人之间或投标人与采购人之间相互串通的。

#### 1.5 合格的货物和相关服务

- 1.5.1 中标人对合同义务全面负责;对招标范围内货物的质量、使用性能、安装、调试及售后服务全面负责。
  - 1.5.2 售后服务中标方须满足国家规定的三包售后条款要求。
- 1.5.3 设备运至招标人指定地点时,招标人全部或随机抽取开箱验货,中标人应按投标文件承诺的配置及技术参数提供中标品牌设备,若所供设备与投标文件不符,招标人有权要求中标人在限定时间内完成设备更换。

#### 1.6 保密

参与招投标活动的各方应对招标文件和投标文件中的商业和技术等秘密保密,违者应对由此造成的后果承担法律责任。

#### 1.7 招标澄清、答疑会

- 1.7.1 招标澄清、答疑会: 见投标人须知前附表。
- 1.7.2 采购人书面澄清的时间: 见投标人须知前附表。
- 2、招标文件

#### 2.1 招标文件的组成

本招标文件包括:

- (1) 招标公告
- (2) 投标人须知及投标人须知前附表
- (3) 评标办法
- (4) 采购需求
- (5) 合同条款
- (6) 投标文件格式

#### (7) 其他

根据本章 1.7 款、第 2.2 款和第 2.3 款对招标文件所作的澄清、修改,构成招标文件的组成部分。

#### 2.2 招标文件的澄清

- 2.2.1 投标人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,应在投标人须知前附表规定的时间前以书面形式(包括信函、电报、传真等可以有形地表现所载内容的形式,下同),要求采购人对招标文件予以澄清。
- 2.2.2 投标人对政府采购活动事项有疑问的,可以按照《中华人民共和国政府采购法》的规定向采购人或采购代理机构提出询问,采购人或采购代理机构应当及时作出答复,但答复的内容不得涉及商业秘密。
- 2.2.3 若投标人认为采购文件、采购过程和中标、成交结果使自己权益受到损害的其他事项,可以在应当在知道或者应当知道其合法权益受到损害之日起七个工作日内,将质疑文件原件送达采购人或采购代理机构。
- 2.2.4 质疑书应当包括下列主要内容,并按照"谁主张、谁举证"的原则,附上相关证明材料。否则,采购人或采购代理机构不予受理:
  - (1) 质疑采购项目的名称、编号、标段号(如果有)、采购公告发布时间和开标时间;
  - (2) 质疑的具体事项、具体理由和法律法规(具体条款):
- (3) 质疑相关证明文件或证据材料,如涉及到产品性能或技术指标的,应出具相关制造商的证明文件;
  - (4) 质疑供应商全称、地址、邮政编码、日期、联系方式(包括手机、传真号码);
  - (5) 法定代表人签署本人姓名或印盖本人姓名章并加盖单位公章等。
- 2.2.5 投标人不得进行虚假和恶意质疑,并对质疑内容的真实性承担责任。投标人或其他 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,阻碍招标投标活动正常进行 的,属于严重不良行为,采购代理机构将提请政府采购监管部门将其列入不良行为记录名单, 依法予以处理。
- 2.2.6 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,作出答复或相关处理决定,并以书面形式通知质疑投标人和其他有关供应商,但答复的

内容不涉及商业秘密,若质疑涉及招标制度或程序,将被转交政府采购监管部门审查。采购代理机构遵循"谁过错、谁负担"的原则,由过错方负担;双方都有过错的,由双方合理分担调查论证费用。

- 2.2.7 质疑投标人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 个工作日内沁阳市政府采购办公室投诉。
- 2.2.8 招标文件的澄清将以书面形式发给所有购买招标文件的投标人,但不指明澄清问题的来源。如果澄清发出的时间距投标人须知前附表规定的投标截止时间不足 15 天,并且澄清内容影响投标文件编制的,将相应延长投标截止时间。
- 2.2.9 投标人在收到澄清后,应在投标人须知前附表规定的时间内以书面形式通知采购人,确认已收到该澄清。
  - 2.3 招标文件的修改
- 2.3.1 采购人可以书面形式修改招标文件,并通知所有已购买招标文件的投标人。但如果 修改招标文件的时间距投标截止时间不足 15 天,并且修改内容影响投标文件编制的,将相应 延长投标截止时间。
- 2.3.2 投标人收到修改内容后,应在投标人须知前附表规定的时间内以书面形式通知采购人,确认已收到该修改。
  - 3、投标文件
  - 3.1 投标文件的组成
  - 一、投标函
  - 二、开标一览表
  - 三、货物分项报价一览表
  - 四、技术规格偏差表和商务条款响应表
  - 五、投标承诺函
  - 六、法定代表人证明
  - 七、授权委托书
  - 八、投标人基本情况表
  - 九、供货及安装方案

- 十、售后服务及优惠承诺
- 十一、反商业贿赂承诺书
- 十二、资格证明文件
- 十三、本项目招标文件第三章评标办法和评标标准所要求提供的证明材料,缺项的不得分十四、投标人认为需要提供的其它材料

#### 3.2 投标截止时间和地点

投标截止时间和地点: 见投标人须知前附表。

#### 3.3 投标报价

- 3.3.1 投标人应按照第六章投标文件格式完整地填写投标报价表和开标一览表,说明其拟提供货物的名称、简介(包括主要技术参数)、货物原产地、数量、价格、交付时间、质保期等。
- 3.3.2 除投标人须知前附表中说明并允许外,只允许有一个报价,任何有选择的报价将不 予接受。所报的价格中包含本招标采购对象及与之相关的设计、制造、包装、运输、装卸、安 装、调试、质量检验、各项税费、保险费、意外事故等验收合格前全部费用,以及备品备件、 专用工具、技术培训、技术资料、保修期内的各项保修和系统维护、相应的伴随服务和售后服 务费用等。
- 3.3.3 投标人所报的投标价应是固定不变的,在其承诺的投标有效期内不得以任何理由予以变更。否则投标人以可选择的价格提交的投标文件将作为非响应性投标而予以拒绝。
- 3.3.4 开标一览表是为了便于采购人开标,开标一览表内容在开标时将当众唱出。开标一览表的内容应与分项报价表内容一致,不一致时以开标一览表内容为准。

#### 3.4 投标有效期

- 3.4.1 投标有效期见投标人须知前附表。
- 3.4.2 在投标有效期内,投标人不得要求撤销或修改其投标文件。
- 3.4.3 出现特殊情况需要延长投标有效期的,采购人以书面形式通知所有投标人延长投标有效期。投标人同意延长的,应相应延长投标有效期,但不得要求或允许修改其投标文件;投标人拒绝延长的,其投标失效。

#### 3.5 投标承诺函

投标人不按要求提交投标承诺函的,其投标文件按废标处理。

#### 3.6 资格审查资料

- 3.6.1"投标人基本情况表"填写完整。
- 3.6.2 投标人须知前附表规定接受联合体投标的,本章第3.6.1 项表格和资料应包括联合体各方相关情况。

#### 3.7 投标文件的编制

- 3.7.1 投标文件应按本招标文件"投标文件格式"进行编写。
- 3.7.2 投标文件应当对招标文件规定的投标有效期、供货期(工期)、质量要求、技术标准和要求等实质性内容作出响应。
  - 3.7.3 投标文件以加密的电子投标文件为准;
- 3.7.4 投标人须在投标文件递交截止时间前制作并上传加密的电子投标文件。加密的电子投标文件,应在投标文件截止时间前通过"焦作市公共资源交易中心(www.jzggzy.cn)"电子交易平台内上传;
- 3.7.5 加密的电子投标文件为"焦作市公共资源交易中心(www.jzggzy.cn)" 网站提供的"投标文件制作工具"软件制作生成的加密版投标文件。
- 3.7.6 投标人在制作电子投标文件时,"投标文件制作工具"左侧栏目"封面"、"开标一览表"制作完成后须加盖电子签章(包括企业电子签章和个人电子签章);左侧栏目"封面、开标一览表、评审资料、其他内容"中的内容:投标文件商务部分格式、投标文件技术部分格式按格式要求电子签章(包括企业电子签章、个人电子签章),并将所有扫描内容电子签章(企业电子签章)。
- 3.7.7 投标文件编制要求所要求包含的全部资料应全部制作在左侧栏目中的"其他内容"内,严格按照本项目招标文件所有格式如实填写(不涉及的内容除外),不应存在漏项或缺项,否则将存在投标文件被拒绝的风险。投标函及开标一览表,须严格按照格式编辑,并作为电子开评标系统上传的依据。
  - 3.7.8 投标文件以外的任何资料采购人和代理购机构将拒收。
- 3.7.9 投标人编辑电子投标文件时,根据招标文件要求用法人 CA 密钥和企业 CA 密钥进行签章制作;最后一步生成电子投标文件时,只能用本单位的企业 CA 密钥。

3.7.10 电报、电传和传真投标文件一律不接受。

#### 3.8 语言文字

除专用术语外,与招标投标有关的语言均使用中文。必要时专业术语应附有中文注释。

#### 3.9 计量单位和货币

所有计量单位均采用中华人民共和国法定计量单位。货币均采用人民币。

#### 3.10 踏勘现场

3.10.1 本项目不安排勘察现场

#### 3.11 投标澄清会

- 3.11.1 投标人须知前附表规定召开投标澄清会的,采购人按投标人须知前附表规定的时间和地点召开投标澄清会,澄清投标人提出的问题。
- 3.11.2 投标人应在投标人须知前附表规定的时间前,以书面形式将提出的问题送达采购人,以便采购人在会议期间澄清。
- 3.11.3 投标澄清会后,采购人在投标人须知前附表规定的时间内,将对投标人所提问题的澄清,以书面方式通知所有投标人。该澄清内容为招标文件的组成部分。

#### 4、投标

#### 4.1 投标文件的加密

- 4.1.1 网上上传的电子投标文件应使用数字证书认证并加密。
- 4.1.2 投标人须在投标人须知前附表规定的时间内完成解密。

#### 4.2 投标文件的递交

- 4.2.1 投标文件应在本章第3.2.1 项规定的投标截止时间前递交。
- 4.2.2 投标人递交文件的地点和方式: 见投标人须知前附表。
- 4.2.3 投标人所递交的投标文件不予退还。
- 4.2.4 逾期送达的或者未送达指定地点的投标文件, 采购人不予受理。

#### 4.3 投标文件的修改与撤回

4.3.1 在本章第3.2 项规定的投标截止时间前,投标人可以修改或撤回已递交的投标文件,但应以书面形式通知采购人,该通知须有经正式授权的投标方代表签字,同时应出具投标人法定代表人的授权书。

- 4.3.2 修改的内容为投标文件的组成部分。修改的投标文件应按照本章第3条、第4条规定进行编制、密封、标记和递交,并标明"修改"字样。
  - 4.3.3 投标截止时间以后不得修改投标文件。

#### 5、开标

#### 5.1 开标时间、地点和方式

采购人在本章投标人须知前附表规定的投标截止时间(开标时间)招标文件规定的地点开标。

#### 5.2 投标人有下列情形之一的,采购人不予受理

- (1) 经检查数字证书无效的投标文件;
- (2) 投标人未按《投标人须知前附表》规定的时间内解密投标文件的;

#### 5.3 开标程序

本项目采用电子开标。开标程序详见投标人须知前附表

#### 5.4 资格性审查

5.4.1 资格性检查。

开标结束后,采购人或采购代理机构根据有关法律法规和招标文件的规定,对投标人的资格进行审查,审查每个投标人提交的资格证明材料是否齐全、完整、合法、有效。

- 5.4.2 资格性审查的内容包括:
- (1) 招标文件规定的投标人资格条件:
- (2) 投标承诺函等。

以上资格性审查中内容任意有一条不满足,则投标文件为无效文件。

合格投标人不足 3 家的,不得评标。

#### 6、评标

#### 6.1 评标委员会

6.1.1 评标由招标人依法组建的评标委员会负责。评标委员会由采购人代表 1 人和随机抽取的经济、技术方面专家 4 人,共 5 人组成。其中评审专家人数不得少于评标委员会成员总数的 2/3。评标委员会成员人数以及技术、经济等方面专家的确定方式见投标人须知前附表。

#### 6.1.2、评标原则

- 6.1.2.1 公平、公正,科学、择优。
- 6.1.2.2 质量好、信誉高、价格合理、使用寿命长、售后服务好。
- 6.1.2.3 评标时,投标报价是评标的重要依据,但不是唯一依据。
- 6.1.2.4 评标委员会及其成员不得有下列行为:
- (一)确定参与评标至评标结束前私自接触投标人:
- (二)接受投标人提出的与投标文件不一致的澄清或者说明,政府采购法(87号令)第 五十一条规定的情形除外:
  - (三)违反评标纪律发表倾向性意见或者征询采购人的倾向性意见;
  - (四)对需要专业判断的主观评审因素协商评分;
  - (五)在评标过程中擅离职守,影响评标程序正常进行的;
  - (六)记录、复制或者带走任何评标资料;
  - (七) 其他不遵守评标纪律的行为。

评标委员会成员有前款第一至五项行为之一的,其评审意见无效,并不得获取评审劳务报酬和报销异地评审差旅费。

- 6.1.3 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。
  - 6.2 评标
  - 6.2 投标文件的符合性审查
- 6.2.1 评标委员会首先对投标文件进行检查,以确定投标文件内容是否完整、有无计算错误、文件是否正确签署、投标文件总体编排是否有序等。
- 6.2.2 投标文件报价出现前后不一致的将按以下方法更正,如果投标人不确认的,其投标无效:

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

同时出现两种以上不一致的,按照前款规定的顺序修正。修正后的报价按照政府采购法(87号令)第五十一条第二款的规定经投标人确认后产生约束力,投标人不确认的,其投标无效。

- 6.2.3 投标人存在下列情况之一的,投标无效:
  - (1) 未按照招标文件的规定提交投标承诺函;
  - (2) 投标文件未按招标文件要求签署、盖章的;
  - (3) 不具备招标文件中规定的资格要求的;
  - (4) 报价超过招标文件中规定的预算金额或者最高限价的;
  - (5) 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的:
  - (6) 法律、法规和招标文件规定的其他无效情形:
- (7) 评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价,有可能 影响产品质量或者不能诚信履约的,应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明,必要 时提交相关证明材料;投标人不能证明其报价合理性的,评标委员会应当将其作为无效投标处 理;
- (8) 政府采购货物和服务招标投标管理办法第三十七条规定有下列情形之一的,视为投标人串通投标,其投标无效:
  - ①不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制;
  - ②不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜:
  - 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;
  - 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:
  - ⑤不同投标人的投标文件相互混装:
  - ⑥有证据证明投标人与招标人、集中采购机构或者其他投标人串通的其他情形;
  - ⑦评标委员会认定的其他串通情形

#### 6.2.4 投标文件的澄清

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,评标委员会以书面形式要求投标人作出必要的澄清、说明或者补正,投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式,并加盖公章,或者由法定代表人或其授权的代表签字。投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

- 6.2.5 评标办法见投标人须知前附表
- 6.2.6 评标委员会按照本章第6.2.4 项规定的投标文件的澄清和第三章"评标办法"规定的评标因素、标准和程序对投标文件进行评审。第三章"评标办法"没有规定的评审因素和标准,不作为评标依据。
  - 6.3 在招标采购中,出现下列情形之一的,应予废标:
  - 6.3.1 符合专业条件的供应商或者对招标文件作实质响应的供应商不足三家的;
  - 6.3.2 出现影响采购公正的违法、违规行为的;
  - 6.3.3 投标人的报价超过了采购预算,采购人不能支付的;
  - 6.3.4 因重大变故, 采购任务取消的。

废标后, 采购人应当将废标理由通知所有投标人。

**6.4** 废标后,除采购任务取消情形外,应当重新组织招标;需要采取其他方式采购的,应 当 在采购活动开始前获得沁阳市政府采购监督管理部门批准。

#### 7. 合同授予

#### 7.1 定标方式

除投标人须知前附表规定评标委员会直接确定中标人外,采购人依据评标委员会推荐的中标候选人确定中标人,评标委员会推荐中标候选人的人数见投标人须知前附表。

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

#### 7.2 中标通知

见第二章投标人须知前附表 7.2 规定, 采购人以书面形式向中标人发出中标通知书。

#### 7.3 履约担保

- 7.3.1 在签订合同前,中标人应按投标人须知前附表规定的金额、担保形式和招标文件第五章"合同条款及格式"规定的履约担保格式向采购人提交履约担保。联合体中标的,其履约担保由牵头人递交,并应符合投标人须知前附表规定的金额、担保形式和招标文件第五章"合同条款及格式"规定的履约担保格式要求。
- 7.3.2 中标人不能按本章第7.3.1 项要求提交履约担保的,视为放弃中标,给采购人造成的损失较大的,中标人还应当予以赔偿。

#### 7.4 签订合同

采购人和中标人应当自中标通知书发出之日起 10 天内,根据招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。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。中标人无正当理由拒签合同的,采购人取消其中标资格;给采购人造成的损失较大的,中标人还应当予以赔偿。

#### 8. 纪律和监督

#### 8.1 对采购人的纪律要求

采购人不得泄漏招标投标活动中应当保密的情况和资料,不得与投标人串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益。

#### 8.2 对投标人的纪律要求

投标人不得相互串通投标或者与采购人串通投标,不得向采购人或者评标委员会成员行贿 谋取中标,不得以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假骗取中标,投标人不得以任何方式干 扰、影响评标工作。

#### 8.3 对评标委员会成员的纪律要求

评标委员会成员不得收受他人的财物或者其他好处,不得向他人透漏对投标文件的评审和 比较、中标候选人的推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中,评标委员会成员不得 擅离职守,影响评标程序正常进行,不得使用第三章"评标办法"没有规定的评审因素和标准 进行评标。

#### 8.4 对与评标活动有关的工作人员的纪律要求

与评标活动有关的工作人员不得收受他人的财物或者其他好处,不得向他人透漏对投标文件的评审和比较、中标候选人的推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中,与评标活动有关的工作人员不得擅离职守,影响评标程序正常进行。

#### 8.5 投诉

投标人和其他利害关系人认为本次招标活动违反法律、法规和规章规定的,有权向有关行政监督部门投诉。

#### 9. 需要补充的其他内容

需要补充的其他内容: 见投标人须知前附表。

### 附件:

#### 质疑函范本

一、质疑投标人基本信息

质疑投标人:

地址: 邮编:

联系人: 联系电话:

授权代表:

联系电话:

地址: 邮编:

二、质疑项目基本情况

质疑项目的名称:

质疑项目的编号: 标段号:

采购人名称:

采购文件获取日期:

三、质疑事项具体内容

质疑事项:

事实依据:

法律依据:

四、与质疑事项相关的质疑请求

请求:

签字(签章): 公章:

日期:

#### 质疑函制作说明:

- 1. 投标人提出质疑时,应提交质疑函和必要的证明材料。
- 2. 质疑投标人若委托代理人进行质疑的,质疑函应按要求列明"授权代表"的有关内容,并在附件中提交由质疑投标人签署的授权委托书。授权委托书应载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。
  - 3. 质疑投标人若对项目的某一标段进行质疑,质疑函中应列明具体标段号。
  - 4. 质疑函的质疑事项应具体、明确,并有必要的事实依据和法律依据。
  - 5. 质疑函的质疑请求应与质疑事项相关。
- 6. 质疑投标人为自然人的,质疑函应由本人签字;质疑投标人为法人或者其他组织的,质 疑函应由法定代表人、主要负责人,或者其授权代表签字或者盖章,并加盖公章。

#### 质疑联系事项:

- (1) 质疑投标人应以书面方式将质疑函分别送至采购人、采购代理机构;
- (2) 采购人: 沁阳市西向镇人民政府

地址: 沁阳市西向镇

联系人: 陈先生

联系方式: 15839164596

(3) 采购代理机构:河南灿煜工程管理服务有限公司

地址: 沁阳市北环路

联系人: 张女士

电话: 0391-5283688

### 第三章 评标办法

#### 1、评标准则和评标方法

- 1.1 评标过程将遵循"公平、公正、科学、择优"的原则进行。
- 1.2 评标将严格按照招标文件的要求和条件进行。
- 1.3 本次评标采用综合评分法。
- 1.4 同一品牌的认定:

采用最低评标价法的采购项目,提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的,以其通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标;报价相同的,由采购人或者采购委托的评标委员会按照招标文件规定方式确定一个参加评标投标人,招标文件未规定的采取随机抽取方式确定,其他投标无效。

使用综合评分法的采购项目,提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标 人参加同一合同项下投标的,按一家投标人计算,评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人 推荐资格;评审得分相同的,由采购人或者采购人委托的评标委员会按照招标文件规定的方式 确定一个投标人获得中标人推荐资格,招标文件未规定的采取随机抽取方式确定,其他同品牌 投标人不作为中标候选人。

非单一产品采购项目,采购人应当根据采购项目技术构成、产品价格比重等合理确定核心产品,并在招标文件中载明。多家投标人提供的核心产品品牌相同的,按前两款规定处理。

注:本次招标项目核心产品为全不锈钢的宗教式宰杀箱、剥皮机配套的卸力装置。

### 2、评审标准

### 2.1 初步评审办法

| 评审因素 |        | 评审因素                    | 评审标准                       |
|------|--------|-------------------------|----------------------------|
|      |        | 资格信用承诺函                 | 符合"沁阳市政府采购供应商资格信用承诺函"的格式要求 |
|      |        | 法定代表人或委托代理人             | 法人代表(负责人)证明或法人授权委托书        |
| 资    | 资      | "信用中国"网站(www.creditc    |                            |
| 格    | 格评     | hina.gov.cn)、中国政府采购     | 符合第二章"投标人须知前附表"第 1.4.1 项规  |
| 审    | 审      | 网 (www.ccgp.gov.cn) 查询结 | 定                          |
| 查    | ·<br>标 | 果                       |                            |
|      | 准      | 供应商应为中小企业或监狱企           | 符合中小企业声明函或监狱企业或残疾人福利性      |
|      | 1庄     | 业或残疾人福利性单位              | 单位的格式要求                    |
|      |        | 其他要求                    | 符合第二章"投标人须知前附表"第 1.4.1 项规  |
|      |        | 共祀安水                    | 定                          |
|      | 性评     | 投标函签字盖章                 | 由法定代表人或委托代理人签字并加盖单位公章      |
|      |        | 投标文件格式                  | 基本符合第六章"投标文件格式"的要求         |
| 评    |        | 报价唯一                    | 只能有一个有效报价,且不能超过采购预算价       |
| 标    |        | 投标内容                    | 符合本招标项目内容的规定               |
| 委    |        | 供货期                     | 符合第二章"投标人须知"第 1.3.2 项规定    |
| 员    | ·<br>标 | 质保期                     | 符合第二章"投标人须知"第 1.3.3 项规定    |
| 会    |        | 质量                      | 符合第二章"投标人须知"第 1.3.4 项规定    |
|      |        | 投标有效期                   | 符合第二章"投标人须知"第 3.4.1 项规定    |
|      |        |                         | 符合法律、法规和招标文件中规定的其他实质性      |
|      |        | 投标文件的其他响应               | 要求                         |

### 2.2 评分标准 (综合评分法)

经过初步评审合格的投标文件,评标委员会根据招标文件内确定的评标标准和方法,对其作出进一步评审与比较。本次招标采用综合评分法进行评标,满分为100分。

| 评标因素<br>及分值 | 评分标准                               |                               |  |
|-------------|------------------------------------|-------------------------------|--|
| 777 EL      | (一)价格分采用低价优先法计算,即通过资格性和符合性审查且投标价格最 |                               |  |
|             |                                    | 评标基准价,其价格得分为满分 35 分;          |  |
|             | (二)投标报价                            | 得分按照下列公式计算:投标报价得分=(评标基准价/投标报  |  |
| 1-1-1-1     | 价)×35,最终                           | 得分计算保留小数点两位。                  |  |
| 投标报价        | (三)本项目为                            | 专门面向中小企业采购,故不进行价格扣除。          |  |
| (35 分)      | 注:根据"财政                            | 部令第 87 号"第六十条的规定: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,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;                            | 投标人不能证明其报价合理性的,评标委员会应当将其作为无   |  |
|             | 效投标处理。                             |                               |  |
|             |                                    | 1、按招标文件要求进行编制投标文件、投标文件具体编制质   |  |
|             | <br> <br> 投标文件编制                   | 量和水平                          |  |
|             | 水平(5分)                             | ①完整、好的,得5分;                   |  |
|             |                                    | ②一般、较好的,得4分;                  |  |
|             |                                    | ③不完整、较差的,得3分。                 |  |
| 技术部分        |                                    | 2、对投标产品的技术参数、招标要求响应情况进行综合打分,  |  |
| (45 分)      |                                    | 具体参考"第四章 采购需求"产品清单明细表。        |  |
|             | 投标设备响应                             | ①完全响应或优于响应情况,得5分;             |  |
|             | 情况(5 分)                            | ②每负偏离一条扣1分;                   |  |
|             |                                    | ③负偏离 5 条及以上,得 0 分;            |  |
|             |                                    | 注:投标人存在技术偏离而不特别注明的,得0分。       |  |
|             | 安装及调试(5                            | 3、应充分考虑本项目现场情况,制定产品的现场指导安装及   |  |
|             | 分)                                 | 调试方案,提供针对本项目的安装调试方案,包含安装调试计   |  |

|                        | 划、人员安排计划、安装调试技术措施、安全注意事项、安装  |  |  |  |  |  |  |
|------------------------|------------------------------|--|--|--|--|--|--|
|                        | 调试应急处理预案。                    |  |  |  |  |  |  |
|                        | ①完整、详细、具体、可行性优秀的,得 5 分;      |  |  |  |  |  |  |
|                        | ②一般、可行性良好的,得 4 分;            |  |  |  |  |  |  |
|                        | ③不完整、可行性较差的,得 3 分。           |  |  |  |  |  |  |
|                        | 注:未提供的不得分。                   |  |  |  |  |  |  |
|                        | 4、提供针对本项目的技术先进性、性能领先性,包括但不限  |  |  |  |  |  |  |
|                        | 于技术规格、运行参数、生产能力等,并提供相应的证明文件, |  |  |  |  |  |  |
|                        | 包括但不限于第三方检测报告、专利证书等。         |  |  |  |  |  |  |
| <br>  设备技术水平、          | ①技术先进、性能优秀,处于国内领先地位,得6分;     |  |  |  |  |  |  |
| 性能 (6分)                | ②技术、性能良好,得5分;                |  |  |  |  |  |  |
|                        | ③技术性能一般,部分满足招标要求,得4分;        |  |  |  |  |  |  |
|                        | ③无法达到招标文件的要求,得 3 分。          |  |  |  |  |  |  |
|                        | 注:未提供的不得分。                   |  |  |  |  |  |  |
|                        | 5、提供针对本项目的质量管理措施包含产品及配件的质量保  |  |  |  |  |  |  |
|                        | 障措施、质量补救措施;验收方案包含验收准备、核对凭证、  |  |  |  |  |  |  |
| 质量保证措施                 | 货物检验的方案等。                    |  |  |  |  |  |  |
| 和验收方案(4                | ①编制全面、合理、可行性优秀的,得4分;         |  |  |  |  |  |  |
| 分)                     | ②编制全面、合理、可行性良好的,得2分;         |  |  |  |  |  |  |
|                        | ③编制全面、合理、可行性较差的,得 1 分;       |  |  |  |  |  |  |
|                        | 注:没有提供的不得分。                  |  |  |  |  |  |  |
|                        | 6、工期保证与控制措施                  |  |  |  |  |  |  |
| <b>マ## /ロ / エ レ トン</b> | ①编制全面、合理、可行性优秀的,得4分;         |  |  |  |  |  |  |
| 工期保证与控                 | ②编制全面、合理、可行性良好的,得2分;         |  |  |  |  |  |  |
| 制措施(4分)                | ③编制全面、合理、可行性较差的,得 1 分;       |  |  |  |  |  |  |
|                        | 注:没有提供的不得分。                  |  |  |  |  |  |  |
| 组织机构情况                 | 7、具有完善的生产或销售部门以及售后服务部门,机构健全。 |  |  |  |  |  |  |

|              | (4分)          | ①部门完善, 机构健全, 得 4 分;                     |  |  |  |
|--------------|---------------|---|--|--|--|
|              |               | ②部门基本完善,机构基本健全,得2分;                     |  |  |  |
|              |               | ③部门不完善,机构不健全,得 1分;                      |  |  |  |
|              |               | 注:没有提供的不得分。                             |  |  |  |
|              |               | 8、提供针对本项目的售后服务措施,包含售后服务技术人员             |  |  |  |
|              |               | 名单、退换货服务措施、售后应急处理措施、售后服务响应时             |  |  |  |
|              | 售后服务承诺        | 间。                                      |  |  |  |
|              | (4 分)         | ①合理完善,清晰全面,完全满足项目需求得 4 分;               |  |  |  |
|              |               | ②基本满足项目需求得 2 分;                         |  |  |  |
|              |               | ③比较完善、清晰,较满足项目需求得 1 分。                  |  |  |  |
|              |               | 注:未提供的不得分。                              |  |  |  |
|              |               | 9、基于招标文件要求的"售后服务及优惠承诺"外,提供的             |  |  |  |
|              | <b>投标人承诺的</b> | 其他优惠承诺。                                 |  |  |  |
| 其他优惠条件 (8 分) |               | ①每条2分,最高8分;                             |  |  |  |
|              |               | 注:没有提供的不得分                              |  |  |  |
|              |               | 投标人近三年(2021年1月1日至今)承担过的类似供货合            |  |  |  |
|              | 业绩 (6 分)      | 同,每有一个得 2 分,最多得 6 分。在投标文件中附供货合          |  |  |  |
|              |               | <br>  同及中标通知书扫描件。                       |  |  |  |
|              |               | 突出企业在行业内影响力,近3年(2021年1月1日至今)            |  |  |  |
|              | 企业信誉(6        | <br>  内每获得一项国家级的奖项或荣誉得 2 分, 最高 6 分, 国家级 |  |  |  |
| 商务部分         |               | 的奖项或荣誉包括但不限于国家级高新技术企业、国家级专精             |  |  |  |
| (20)         | 分)            | <br>  特新企业及国家级奖项;                       |  |  |  |
|              |               | <br> 注:没有提供的不得分                         |  |  |  |
|              |               | 企业每取得一项管理体系认证得2分,最高8分,管理体系包             |  |  |  |
|              | 管理体系建设        | <br>  括但不限于质量管理体系、能源管理体系、环境管理体系、职       |  |  |  |
|              | (8分)          | <br>  业健康安全管理体系、知识产权管理体系、企业标准化管理体       |  |  |  |
|              |               | 系:                                      |  |  |  |
|              | l             |   |  |  |  |

注:没有提供的不得分。

投标人综合得分=报价得分+技术部分得分+商务部分得分。

#### 投标人最终得分:

- 1. 评标委员会完成评审后,取全部得分算术平均值,作为该投标人的最终得分。
- 2. 本办法计算过程中分值按四舍五入保留二位小数。

评标委员会对通过以上评审的投标人,按最终得分从高到低排序,确定 1 至 3 名中标候选人。当投标人最终得分相等时,按照报价得分从低到高进行排序,排序第一的为中标人,得分相同的,按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的并列。

#### 3、评标程序

#### 3.1. 资格性与符合性审查

#### 3.1.1 资格审查

依据评标办法前附表规定的标准对投标文件进行评审。开标后由采购人或采购代理机构 1 人及以上单数组成,对投标人的资格进行审查,资格审查小组依据本章资格审查表规定的标准 对投标文件进行资格审查,以确定投标人是否具备投标资格,有一项不符合评审标准的,资格 审查小组应当认定其投标无效,合格投标人不足 3 家的,不得评标。

#### 3.1.2 符合性审查

评标委员会依据本章符合性审查表规定的标准,对符合资格的投标人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,有一项不符合评审标准的,评标委员会应当认定其投标无效。

- 3.1.3 投标文件属下列情况之一的,应当在资格性、符合性检查时按照无效投标处理:
- (1) 未出具投标承诺函的:
- (2) 未按照招标文件规定要求签署、盖章的;
- (3) 不具备招标文件中规定资格要求的;
- (4) 不符合第四章招标项目采购内容要求的:
- (5) 不符合法律、法规和招标文件中规定的其他实质性要求的。
- 3.1.4 投标文件报价出现前后不一致的,按照下列规定修正:

- (一)投标文件中开标一览表(报价表)内容与投标文件中相应内容不一致的,以开标一览表(报价表)为准;
  - (二) 大写金额和小写金额不一致的, 以大写金额为准;
  - (三)单价金额小数点或者百分比有明显错位的,以开标一览表的总价为准,并修改单价;
  - (四)总价金额与按单价汇总金额不一致的,以单价金额计算结果为准。

同时出现两种以上不一致的,按照前款规定的顺序修正。修正后的报价按照本规定经投标 人确认后产生约束力,投标人不确认的,其投标无效。

#### 3.2 详细评审

- 3.2.1 评标委员会按综合评分法进行评审。评标委员会对满足招标文件实质性要求的投标文件,按照本章规定的评分标准进行打分,评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的,按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的并列。
- 3.2.2 评标委员会认为,排在前面的中标候选人的最低投标价或者某些分项报价明显不合理或者低于成本,有可能影响商品质量和不能诚信履约的,应当要求其在规定的期限内提供书面文件予以解释说明,并提交相关证明材料;否则,评标委员会可以取消该投标人的中标候选资格,按顺序由排在后面的中标候选人递补,以此类推。

#### 3.3 投标文件的澄清和补正

- 3.3.1 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不明确的内容进行书面澄清或说明,或者对细微偏差进行补正。
- 3.3.2 澄清、说明和补正不得改变投标文件的实质性内容(算术性错误修正的除外)。投标人的书面澄清、说明和补正属于投标文件的组成部分。

#### 3.4 评标结果

- 3.4.1 评标委员会按照最终得分从高到低排序推荐中标候选人(1-3 名)。
- 3.4.2 评标委员会完成评标后,应当向采购人提交书面评标报告。

#### 3.5 顺延中标人或重新招标

中标人因不可抗力不能履行政府采购合同的,采购人可以与排位在中标人之后第一位的中标候选人签订政府采购合同,或者重新招标。

#### 4、保密及其他注意事项

- (一)在评标期间,投标企业不得向评标委员会成员询问评标情况,不得进行旨在影响中标结果的活动。
- (二)在评标结束后,凡与评标情况有接触的任何人不得也不应将评标情况扩散出评标委 员会成员之外。
  - (三)招标代理机构向落标方解释落标原因,不退还投标文件。

# 第四章 采购需求

# 一、产品清单明细

| 序号  | 产品名称   | 单位 | 数量  | 技术参数  |
|-----|--------|----|-----|---|
|     |        |    | 屠宰线 |   |
| 0   | 登记区域   |    |     |   |
| 0.1 | 活体称    | 套  | 1   | 最大称重能力: 2t<br>最低分辨能力: 0.5kg<br>整体框架材质: 热镀锌<br>平台面板材质: 热镀锌花纹板<br>带 LED 显示屏   |
| 1   | 放血区域   |    |     |   |
| 1.1 | 宗教式宰杀箱 | 套  | 1   | 全不锈钢制作(包含液压缸),所有动作均<br>为液压控制<br>技术参数:<br>产量: 40 头/小时(伊斯兰式宰杀)<br>材质: 304 不锈钢<br>结构: 具有头部固定装置<br>可 180° 旋转(液压马达)<br>侧门夹紧系统<br>底板侧翻系统<br>背部推进压紧装置<br>入口门装置 |
| 1.2 | 安全桩    | 根  | 12  | Φ133×3 热镀锌圆管, 高度 1500mm   |
| 1.3 | 毛牛提升机  | 套  | 1   | 提升能力: 2000kg<br>配有低压控制<br>热镀锌安装材料和安全过载保护<br>配有手动开关和安装材料<br>与放血缓冲轨道相连  |

|      |  |                     |    | 可无线控制                  |
|------|--|---------------------|----|------------------------|
|      |  |                     |    | 提升能力: 2000kg           |
|      |  |                     |    | 配有低压控制                 |
| 1.4  | 残牛提升机  | 套                   | 1  | 热镀锌安装材料和安全过载保护         |
|      |  |                     |    | 配有手动开关和安装材料            |
|      |  |                     |    | 与放血缓冲轨道相连              |
|      |  |                     |    | 连续式输送机,立式结构;重型管轨       |
|      |  |                     |    | 包括:                    |
|      |  |                     |    | 驱动装置,需配有过载保护,减速机采用 SEW |
| 1.5  | 卢马拉布松  | Ø                   | 1  | 品牌                     |
| 1. 5 | 自动放血线  | 条                   | 1  | 配控制装置                  |
|      |  |                     |    | 热浸锌板链,配有拨指,高分子耐磨行走轮,   |
|      |  |                     |    | Φ60×4 不锈钢管轨, 带热镀锌轨道吊架  |
|      |  |                     |    | 配有手动限位闸                |
|      |  | 个                   | 1  | 固定式不锈钢工作平台, 包括:        |
|      | 去头/前蹄站台  |                     |    | 不锈钢机架                  |
| 1.6  |  |                     |    | 上铺铝合金防滑板,可集中排水         |
|      |  |                     |    | 带刀具消毒的围裙清洗装置           |
|      |  |                     |    | 尺寸 1800×1000×400mm     |
|      |  |                     |    | 304 不锈钢制作, 板厚 1.5mm    |
| 1.7  | 沥血槽  | 米                   | 13 | 在槽的最低处配有1个排水孔          |
| 1. 1 | 1// 1111/16  | <b>/</b>   <b>\</b> |    | 配有1个DN50排水阀。           |
|      |  |                     |    | 304 材质,上铺 38mm 玻璃钢格栅   |
|      |  |                     |    | 固定式不锈钢工作平台, 包括:        |
| 1.8  | 转挂站台   | 个                   | 1  | 不锈钢机架                  |
| 1.0  | **<br>**<br>**<br>**<br>**<br>**<br>**<br>**<br>**<br>**<br>**<br>**<br>** |                     |    | 上铺铝合金防滑板,可集中排水         |
|      |  |                     |    | 2 套带刀具消毒的围裙清洗装置        |

|      |                |   |   | 尺寸 4000×1000×1800mm    |
|------|----------------|---|---|------------------------|
|      |                |   |   | 用于换轨和释放放血吊链            |
|      |                |   |   | 包含:                    |
|      | 二段式气动转挂机       |   |   | 亚德客气缸                  |
| 1.9  | <br>  构        | 套 | 1 | 带放血吊链防撞机构              |
|      |                |   |   | 缓冲轨道;                  |
|      |                |   |   | 亚德客压缩空气控制元件和阀门         |
|      |                |   |   | 用于放血吊链返回到毛牛吊挂处。        |
|      |                |   |   | 输送机系统的运行功能由中央控制系统的     |
|      |                |   |   | PLC 控制;                |
| 1 10 |                | 套 | 1 | 电器元件:采用标准配置;           |
| 1.10 | 放血吊链下降机构       |   |   | 输送机,包括轨道开关;            |
|      |                |   |   | 缓冲轨道;                  |
|      |                |   |   | 所需的电动开关、压缩空气控制元件和阀门;   |
|      |                |   |   | 所有材质为不锈钢、热浸镀锌。         |
| 2    | 胴体加工区          |   |   |                        |
|      |                |   |   | 连续式输送机,水平结构;重型管轨       |
|      |                |   |   | 包括:                    |
|      |                |   |   | 驱动装置,需配有过载保护,减速机采用 SEW |
|      |                |   |   | 品牌                     |
| 2. 1 | 自动胴体加工线        | 条 | 1 | 1 套自动线输入装置             |
|      |                |   |   | 配控制装置                  |
|      |                |   |   | 热浸锌板链,配有拨指,高分子耐磨行走轮,   |
|      |                |   |   | Φ60×4 不锈钢管轨, 带热镀锌轨道吊架  |
|      |                |   |   | 回转轮齿牙可拆卸               |
| 0.0  | <b>立位孤型社</b> 会 |   | 1 | 固定式不锈钢工作平台, 包括:        |
| 2. 2 | 高位预剥站台         | 个 | 1 | 不锈钢机架                  |

|      |                      |                |   | 上铺铝合金防滑板,可集中排水         |
|------|----------------------|----------------|---|------------------------|
|      |                      |                |   | 带刀具消毒的围裙清洗装置           |
|      |                      |                |   | 尺寸 1800×1000×2300mm    |
|      |                      |                |   | 固定式不锈钢工作平台, 包括:        |
|      |                      |                |   | 不锈钢机架                  |
| 2. 3 | 中位预剥站台               | 个              | 1 | 上铺铝合金防滑板,可集中排水         |
|      |                      |                |   | 带刀具消毒的围裙清洗装置           |
|      |                      |                |   | 尺寸 1800×1000×1500mm    |
|      |                      |                |   | 整体 304 不锈钢制作           |
|      |                      |                |   | 包含:                    |
|      |                      | -#             |   | 1 个不锈钢立柱               |
| 2. 4 | 剥皮机                  | 套              | 1 | 1 套卷皮单元                |
|      |                      |                |   | 1个液压站                  |
|      |                      |                |   | 1套撕皮链条,可使牛皮自动释放        |
| 0.5  | 31 da 10 60 1 Nda 00 | - <del>/</del> | 1 | 热镀锌框架,不锈钢卸力杆可嵌入胴体钩背    |
| 2.5  | 剥皮机卸力装置              | 套              | 1 | 钩,气缸采用亚德客              |
| 2.6  | 胴体防摆机构               | 套              | 1 | 热镀锌制作, Φ60×4 不锈钢防摆杆    |
|      |                      |                |   | 可升降工作平台,包括:            |
|      |                      |                |   | 1 套刀具消毒装置              |
|      |                      |                |   | 1 套入口安全门装置             |
|      |                      |                |   | 平台后侧装有1个气缸,脚踏开关控制升降,   |
| 2. 7 | 剥皮升降平台               | 个              | 2 | 用以将平台升至最人性化的高度         |
|      |                      |                |   | 气缸采用亚德客品牌              |
|      |                      |                |   | 护栏采用Φ32×2mm 的不锈钢管制作    |
|      |                      |                |   | 台框采用不锈钢 60×40×3mm 方管制作 |
|      |                      |                |   | 台面上铺铝合金防滑板             |
| 2.8  | 牛皮输送线                | 套              | 1 | 用于输送牛皮至牛皮加工间           |

|       |                |                |   | 尺寸: 6500×705×300mm         |
|-------|----------------|----------------|---|----------------------------|
|       |                |                |   | 机架采用 304 不锈钢材质             |
|       |                |                |   | 输送带采用食品级 POM 材质            |
|       |                |                |   | 减速机品牌: 意大利 SITI            |
|       |                |                | 1 | 固定式不锈钢工作平台, 包括:            |
|       |                |                |   | 不锈钢机架                      |
| 2.9   | 开胸站台           | 个              |   | 上铺铝合金防滑板,可集中排水             |
|       |                |                |   | 带刀具消毒的围裙清洗装置               |
|       |                |                |   | 尺寸 1500×1200×1200mm        |
|       |                |                |   | 固定式不锈钢工作平台, 包括:            |
|       |                | 个              | 1 | 不锈钢机架                      |
| 2. 10 | 取白脏站台          |                |   | 上铺铝合金防滑板,可集中排水             |
|       |                |                |   | 带刀具消毒的围裙清洗装置               |
|       |                |                |   | 尺寸 1800×1500×1400mm        |
| 0.11  | 4. n2. \F. LH: | k <del>y</del> | 1 | 不锈钢制作,4500×1000×900mm,安装在取 |
| 2. 11 | 白脏滑槽           | 条              | 1 | 红白脏站台下方                    |
|       |                |                |   | 可升降工作平台,包括:                |
|       |                |                |   | 1套带刀具消毒的围裙清洗装置             |
|       |                | 个              |   | 1 套入口安全门装置                 |
|       |                |                |   | 平台后侧装有2个气缸,脚踏开关控制升降,       |
| 2. 12 | 取红脏升降平台        |                | 1 | 用以将平台升至最人性化的高度             |
|       |                |                |   | 气缸采用亚德客品牌                  |
|       |                |                |   | 护栏采用Φ32×2mm 的不锈钢管制作        |
|       |                |                |   | 台框采用不锈钢 60×40×3mm 方管制作     |
|       |                |                |   | 台面上铺铝合金防滑板                 |
|       |                | -              |   | 连续式双铰接链条输送机,水平式结构          |
| 2. 13 | 红脏同步卫检线        | 条              | 1 | 包括:                        |
|       |                | ,              |   |                            |

|       |          |   | 1 |                        |
|-------|----------|---|---|------------------------|
|       |          |   |   | 热镀锌机架,减速机采用 SEW 品牌     |
|       |          |   |   | 1 套气缸涨紧装置,配控制装置        |
|       |          |   |   | 配有不锈钢挂钩                |
|       |          |   |   | 带自动脱钩装置,3套挂钩           |
| 0.14  |          | * | 1 | 不锈钢制作                  |
| 2. 14 | 红脏钩清洗消毒箱 | 套 | 1 | 通过 PLC 控制              |
|       |          |   |   | 可升降工作平台,包括:            |
|       |          |   |   | 1套带刀具消毒的围裙清洗装置         |
|       |          |   | 1 | 1 套入口安全门装置             |
|       |          |   |   | 平台后侧装有2个气缸,脚踏开关控制升降,   |
| 2. 15 | 劈半升降平台   | 个 |   | 用以将平台升至最人性化的高度         |
|       |          |   |   | 气缸采用亚德客品牌              |
|       |          |   |   | 护栏采用Φ32×2mm 的不锈钢管制作    |
|       |          |   |   | 台框采用不锈钢 60×40×3mm 方管制作 |
|       |          |   |   | 台面上铺铝合金防滑板             |
|       |          | 个 | 1 | 全不锈钢结构,安装地面上           |
| 2. 16 | 防溅屏      |   |   | 包括固定螺栓与输送机的连接材料        |
|       |          |   |   | 固定式不锈钢工作平台, 包括:        |
|       |          | 个 | 1 | 不锈钢机架                  |
| 2. 17 | 高位修整平台   |   |   | 上铺铝合金防滑板,可集中排水         |
|       |          |   |   | 2套带刀具消毒的围裙清洗装置         |
|       |          |   |   | 尺寸 4000×1200×2500mm    |
|       |          |   |   | 固定式不锈钢工作平台, 包括:        |
|       |          |   |   | 不锈钢机架                  |
| 2. 18 | 低位修整平台   | 个 | 1 | 上铺铝合金防滑板,可集中排水         |
|       |          |   |   | 2 套带刀具消毒的围裙清洗装置        |
|       |          |   |   | 尺寸 4000×1200×700mm     |
|       |          |   | 1 | l .                    |

|       |        |          |     | 产品通过称体,自动输入和输出; |
|-------|--------|----------|-----|-----------------|
|       |        |          |     | 1 套多量程高架圆轨轨道秤   |
|       |        |          |     | 1 套多量程终端        |
| 2. 19 | 静态轨道称  | 套        | 1   | 1 套多量程打印机       |
|       |        |          |     | 最大称重能力: 500kg   |
|       |        |          |     | 最小分辨能力: 0.5kg   |
|       |        |          |     | L=1400mm        |
| 3     | 排酸区    |          |     |                 |
|       |        |          |     | 热镀锌双槽钢二次钢梁      |
|       |        |          | 290 | 不锈钢管轨Φ60×4      |
| 3. 1  | 管轨手推轨道 | 米        |     | 热镀锌管轨吊架和连接件     |
|       |        |          |     | 不锈钢 90° 弯轨      |
|       |        |          |     | 其余钢件热镀锌结构       |
|       |        |          | 30  | 用于变换行走方向。包括:    |
| 3. 2  | 管轨手动道岔 | 套        |     | 不锈钢轨道           |
|       |        |          |     | 钢件全部热镀锌结构       |
|       |        |          |     | 1 套多量程高架圆轨轨道秤   |
|       |        |          | 1   | 1 套多量程终端        |
| 0.0   |        | 套        |     | 1 套多量程打印机       |
| 3. 3  | 静态轨道称  |          |     | 最大称重能力: 500kg   |
|       |        |          |     | 最小分辨能力: 0.5kg   |
|       |        |          |     | L=600mm         |
|       |        |          |     | 提升能力: 1000kg    |
| 2 4   |        | <b>≁</b> | 4   | 配有低压控制          |
| 3. 4  | 四分体提升机 | 套        | 1   | 热镀锌安装材料和安全过载保护  |
|       |        |          |     | 配有手动开关和安装材料     |
| 3. 5  | 四分体下降机 | 套        | 1   | 立式结构; 重型管轨,包括:  |

|   |               |             |      | 驱动装置,需配有过载保护,减速机采用 SEW        |
|---|---------------|-------------|------|-------------------------------|
|   |               |             |      | 品牌                            |
|   |               |             |      | 热浸锌链条,配有拨指,高分子耐磨行走轮           |
|   |               |             |      | Φ60×4 不锈钢管轨, 带热镀锌轨道吊架         |
|   |               |             |      | 屠宰中央控制系统安装在干燥的电控室内,           |
|   |               |             |      | 用于牛屠宰设备和生产线的集中控制。采用           |
|   | handal of the | <del></del> | _    | PLC 控制,并配置数据接口                |
| 4 | 控制系统          | 套           | 1    | 电器元件: 断路器、触摸屏、PLC、变频器、        |
|   |               |             |      | 光电开关等元件,采用欧姆龙、三菱、施耐           |
|   |               |             |      | 德等国际一流品牌。                     |
|   | 包装运输、安装调试     |             |      |                               |
| 5 | 费             | 项           | 1    | 报价内的设备负责安装调试,直到运转正常           |
|   |               |             | 二、牛兒 | 》割线                           |
|   |               | 条           | 2    | 尺寸 20000×705×800mm, 机架框架: 不锈  |
|   |               |             |      | 钢矩形管 80×40×3mm, 支撑架: 不锈钢矩     |
| 1 | 原料肉输送线        |             |      | 形管 40×40×2mm,皮带采用防霉抗菌 PU 带,   |
|   |               |             |      | 品牌艾艾;减速机采用意大利 SITI            |
|   |               |             |      | 1200×1000×800mm, 不锈钢框架, 支架 40 |
| 2 | 剔骨/分割案台       | 个           | 32   | ×40×2 方管,整体拉丝处理两侧 1200×500    |
|   |               |             |      | ×20mmPE 案板                    |
|   |               |             |      | 中央控制系统安装在干燥的电控室内,用于           |
|   |               |             |      | <br>  分割设备和生产线的集中控制。采用 PLC 控  |
|   |               |             |      | 制,并配置数据接口                     |
| 3 | 包装运输、安装调试     | 项           | 1    | 电器元件: 断路器、触摸屏、PLC、变频器、        |
|   | 费             | <b>少</b>    | -    | 光电开关等元件,采用欧姆龙、三菱、施耐           |
|   |               |             |      | 德等国际一流品牌。                     |
|   |               |             |      |                               |
|   |               |             |      | 报价内的设备负责安装调试,直到运转正常           |

|   |              | ,        | 三、屠宰 | 工器具  |
|---|--------------|----------|------|--|
| 1 | 带式劈半锯        | 套        | 1    | 产地:美国查维斯 型号: BV 设备包括: 变压器 42V、气动平衡器、电控制箱、锯条 10 根马达功率: 2500W工作电压: 380V/3/50/60HZ生产能力: 180头/小时 控制方式: 电气互锁控制锯条长度: 3226MM 导向块间距: 502MM设备尺寸: 1448MM(锯总长) 设备重量:                      |
| 2 | 电动往复式开胸锯     | 套        | 1    | 88.9KG  产地: 美国查维斯 型号: MG-1E  马达功率: 1400W  工作电压: 380V/3/50/60HZ  切割速度: 275/330 米/分钟 (50/60HZ)  切割周期: 3 秒 控制方式: 单扳机  锯片长度: 241、267/292/330MM 供选择  设备尺寸: 787MM (含锯片) 设备重量: 26.8KG |
|   |              | <u>ו</u> |      | <u> </u>   |
| 1 | <br>  牛白脏接收台 | 个        | 1    | 不锈钢制作,尺寸 6000×1000×800mm   |
| 2 | 牛白脏清洗池       | 个        | 3    | 不锈钢制作,尺寸 2000×1000×700mm   |
| 3 | 胃容物风送系统      | 套        | 1    | 带有料斗的不锈钢收集罐,配有气动操作关闭阀门、开关箱配备旋风分离器收集罐容量:300升  |

|      | 1  | I |       |                          |
|------|--|---|-------|--------------------------|
|      |  |   |       | 电控柜:手动或自动,定时器可调          |
|      |  |   |       | 收集罐全部或部分埋入地下             |
|      |  |   |       | DN150 不锈钢管路              |
| 4    | 胃容物风送管道                                    | 米 | 40    | 连接和悬挂材料                  |
|      |  |   |       |                          |
| 5    | 装盘工作台                                      | 个 | 1     | 不锈钢制作,尺寸 2500×1000×700mm |
| 6    | 牛红脏接收台                                     | 个 | 1     | 不锈钢制作,尺寸 4000×1000×800mm |
|      |  | Ŧ | i、污水外 | <b>处理设备</b>              |
| 1    | 预处理系统                                      |   |       |                          |
| 4 4  | 1014 754 474 1174 1174 1174 1174 1174 1174 | 1 |       | 机架碳钢,耙齿高强尼龙,安装角度 75°栅    |
| 1. 1 | 机械格栅                                       | 1 | 台     | 隙 5mm                    |
| 1.2  | 提升泵  | 2 | 台     | $Q=10m^3/h$              |
| 1. 3 | 气浮机  | 1 | 套     | JTL-10                   |
| 1.4  | 气浮溶气系统                                     | 1 | 套     | 气浮机配套                    |
| 1.5  | 气浮机管道泵                                     | 1 | 台     | 气浮机配套                    |
| 1.6  | 空压机  | 1 | 台     | 气浮机配套                    |
| 1.7  | 气浮刮渣系统                                     | 1 | 套     | 气浮机配套                    |
| 1.8  | 气浮加药系统                                     | 4 | 套     | 容积 500L                  |
| 2    | 生化系统                                       |   |       |                          |
| 2. 1 | 厌氧池搅拌系统                                    | 1 | 套     | 1. 0kw                   |
| 2. 2 | 缺氧池搅拌系统                                    | 2 | 套     | Dn40                     |
| 2. 3 | 缺氧池生物组件                                    | 2 | 组     | Ø150                     |
| 2.4  | 好氧池生物组件                                    | 2 | 组     | Ø150                     |
| 2.5  | 好氧池曝气系统                                    | 2 | 组     | Ø260 曝气盘,DN50 曝气管        |
| 2.6  | 硝化液回流泵                                     | 2 | 台     | $Q=10m^3/h$              |
| 2. 7 | 二沉池组件                                      | 1 | 套     | 导流筒及溢流堰                  |
| 2.8  | 污泥回流泵                                      | 1 | 台     | $Q=10m^3/h$              |

| 2.9   | 曝气风机              | 1   | 台   | 罗茨风机                      |
|-------|-------------------|-----|-----|---------------------------|
| 2. 10 | 消毒投加器             | 1   | 套   | 容积 300L                   |
| 2.11  | 絮凝沉淀池             | 1   | 套   | $Q=5m^3/h$                |
| 2. 12 | 沉淀池加药系统           | 2   | 套   | 容积 300L                   |
| 3     | 反硝化滤池             |     |     |                           |
| 3. 1  | 反硝化滤池滤料           | 5   | 吨   | 多介质石英砂                    |
| 3. 2  | 反硝化滤池组件           | 1   | 套   | 滤砖,滤帽,溢流堰                 |
| 3. 3  | 反洗水泵              | 1   | 台   | 2. 2kw                    |
| 4     | 固液分离系统            |     |     |                           |
| 4. 1  | 电控箱               | 1   | 套   | 手/自一体化 PLC 控制             |
| 4. 2  | 叠螺压滤机             | 1   | 套   | HXDL-131                  |
| 4. 3  | 全自动加药机            | 1   | 套   | 300L PE 桶配套加药计量泵泵及搅拌      |
| 4. 4  | 备用加药系统            | 1   | 套   | 300L                      |
| 4. 5  | 管道配件              | 1   | 批   | DN50                      |
| 5     | 除臭系统              |     |     |                           |
|       | TV 두 ULL IN IN IN |     |     | 变异活性炭 1.3 立方,引风机 1.5kw,设备 |
| 5. 1  | 除臭吸附设备<br>        | 1   | 台   | 外形尺寸φ1.5m×1.8m            |
|       |                   |     | 六、非 | <b>其他</b>                 |
| 1     | 牛放血吊链             | 套   | 10  | 不锈钢滑轮架、不锈钢吊链              |
| 2     | 牛胴体钩              | 套   | 200 | 不锈钢滑轮架、不锈钢钩               |
|       | rta 64 tu 40      | £π÷ |     | 不锈钢制作,双层结构,可存100个钩子,      |
| 3     | 肉钩架车              | 辆   | 2   | 带转向轮                      |
|       |                   |     |     | 用于肉钩架车提升                  |
| 4     |                   | 套   | 1   | 含电葫芦最大荷载: 600kg           |
| 4     | 肉钩架车提升机           |     |     | 提升速度: 8m/min              |
|       |                   |     |     | 包含结构和紧固件。                 |
| 5     | 工艺钢梁              | 吨   | 20  | 屠宰车间主梁采用 HN350, 排酸库主梁采用   |

|   |                 |   |   | HN300, 其余采用 HN250 或 HN200, 立柱采用 Φ165×4 圆管, 要求热镀锌, 平均镀锌厚度 ≥75 μ m |
|---|-----------------|---|---|--|
| 6 | 预埋件、牛腿、地脚<br>螺丝 | 套 | 1 | 热镀锌  |
| 7 | 工艺钢梁运输费         | 项 | 1 |  |
| 8 | 工艺钢梁安装费         | 项 | 1 |  |

#### 二、商务要求

1、供货期: 180 日历天

2、质保期:一年

3、质量要求:满足相关要求

4、付款方式:按照国家有关规定执行,合同签订后预付合同金额的 30%,设备安装调试 验收合格后付清余款。

5、售后服务承诺:中标后在质保期内若设备出现质量问题或其它情况导致设备不能正常使用的,必须在接报后 30 分钟内响应,12 小时内恢复正常使用。否则,必须提供相同档次的设备给用户使用,直至故障修复为止。同时负责因质量问题引起的损失及发生的费用。

# 第五章 合同条款及格式(参考格式)

(注:本合同仅供参考,最终以双方签订为准。可结合具体招标项目进行更明确的约定)

合同编号:

需方(甲方)(采购人全称):

供方(乙方)(中标供应商全称):

供方持 签发的中标/成交通知书,根据招标文件、供方的投标/报价等文件,按照《政府 采购法》、《合同法》等有关法律、法规的规定,供需双方经协商一致,达成以下合同专用条 款:

- 一、本合同名称:
- 二、本合同总价: 元(人民币)(大写: 元)。供货范围、技术规格、及分项价格如下:

单位:人民币元

| 总 价    | 小写:           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--------|---------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| (人民 币) | 大写: 佰拾万仟佰拾元角分 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|        |               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

#### 三、质量要求及供方对质量负责条件和期限:

所供货物必须首先符合有关国家强制性规定、国家(行业)标准或相关法律法规要求,同时符合招标文件规定的质量要求。供方应提供全新未拆封产品(包括零部件、附件、备品备件等),如确需拆封的,应在供货前征得采购人同意,否则视为不能交货。供方保证全部按照合同规定的时间和方式向需方提供货物和服务,并负责可能的弥补缺陷。需方对货物规格、型号、质量有异议的,应在收到货物后日内以书面形式向供方提出,需安装调试成套设备的提出异议的期限为日。

四、售后服务承诺:

售后服务响应时间:

解决问题时间:

售后服务机构名称、地址及联系方式:

其他服务承诺:

五、合同履行地点及进度: 合同生效后,供方应于年月 日前按需方要求在(需方指定的地点)完成本项目的交货、安装、调试(或施工)。货物运送的费用由供方负责。需方应在货物到达指定地点后,提供符合安装条件的场地、电源、环境等。

**六、资料**:供方在交付货物时应向需方提供货物的使用说明、合格证书及其它相关资料, 否则按不能交货对待。

#### 七、验收要求。

- 1、供方履约完毕及时向需方提出验收申请。
- 2、需方在收到供方验收申请后 个工作日内组织验收。按照招标文件规定、中标供应商投标文件承诺及国家有关规定认真组织验收工作。
  - 3、验收合格后 日内,需方出具《政府采购验收报告》。

**八、付款程序、方式及期限:**按照国家有关规定执行,合同签订后预付合同金额的 30%,设备安装调试验收合格后付清余款。

九、本合同单价及总价为不变价,不受市场风险等因素的影响。

#### 十、违约责任

供方所交付的货物品种、型号、规格、质量不符合国家规定标准及合同要求的,或者供方不能交付货物或完成系统安装、调试的,供方应向需方支付合同金额总值 10 %的违约金;需方并有权解除合同,要求供方赔偿损失。供方如逾期交付的,每逾期一日供方应向需方支付合同金额的 0.1 % 的违约金。逾期交付的违约金总额不超过合同总金额的 20 %。逾期超过日的,需方有权解除合同或者选择继续履行;需方要求供方继续履行合同的,不影响需方向供方主张违约责任。

如需方违约,按合同一般条款执行。

#### 十一、争议的解决:

1、双方友好协商;

- 2、提请主管部门进行调解;
- 3、由需方所在地人民法院诉讼管辖。

#### 十二、合同生效、备案及其它

- 1、本合同签订地点:
- 2、本合同经双方代表签字并加盖公章后生效。
- 3、本合同一式陆份, 供需双方各持三份。
- 4、本合同未尽事宜,供需双方可签订补充协议,但补充协议不得违背本招标文件及供方的投标文件或报价文件的实质性约定内容。

供方(公章): 需方(公章):

地址: 地址:

法定代表人或委托 法定代表人或委托

代理人(签字): 代理人(签字):

电话: 电话:

开户行: 开户行:

账号: 账号:

签约时间: 年 月 日 签约时间: 年 月 日

附件: 预付款担保

#### 预付款担保

#### (采购人名称):

根据(采购人名称)(以下称"采购人")与 (中标供应商名称)(以下简称"中标供应商")于 年 月 日签订的 (项目名称)《政府采购合同》,中标供应商按约定的金额向你方提交一份预付款担保,即有权得到你方支付相等金额的预付款。我方愿意就你方提供给中标供应商的预付款为中标供应商提供连带责任担保。

- 1. 担保金额人民币(大写) 元(¥)。
- 2. 担保有效期自预付款支付给中标供应商起生效,至你方签发的进度款支付证书说明已完全扣清止。
- 3. 在本保函有效期内,因中标供应商违反合同约定的义务而要求收回预付款时,我方在收到你方的书面通知后,在7天内无条件支付。但本保函的担保金额,在任何时候不应超过预付款金额减去你方按合同约定在向中标供应商签发的进度款支付证书中扣除的金额。
  - 4. 你方和中标供应商按合同约定变更合同时,我方承担本保函规定的义务不变。
- 5. 因本保函发生的纠纷,可由双方协商解决,协商不成的,任何一方均可提请 仲裁委员会仲裁。
  - 6. 本保函自我方法定代表人(或其授权代理人)签字并加盖单位公章之日起生效。

担保人: (盖单位公章)

法定代表人或其委托代理人: (签字)

地址:

邮政编码:

电话:

传真:

# 第六章 投标文件格式

项目名称

# 投标文件

采购编号:

项目编号:

投标人: (单位全称加盖公章) 法定代表人: (签字) 年月日

### 目 录

- 一、投标函
- 二、开标一览表
- 三、货物分项报价一览表
- 四、技术规格偏差表和商务条款响应表
- 五、投标承诺函
- 六、法定代表人证明
- 七、授权委托书
- 八、投标人基本情况表
- 九、供货及安装方案
- 十、售后服务及优惠承诺
- 十一、反商业贿赂承诺书
- 十二、资格证明文件
- 十三、本项目招标文件第三章评标办法和评标标准所要求提供的证明材料,缺项的不得分
- 十四、投标人认为需要提供的其它材料

52

### 一、投标函

#### 致: (采购人名称)

根据贵方 (采购项目名称和采购编号)招标文件之投标邀请,签字代表: (法人代表或负责人) 正式授权并代表投标单位 (单位名称、单位地址) 提供加密的电子投标文件,并对之负法律责任。据此函,签字代表宣布同意如下:

- 1、我方投标总报价为(大写)人民币, (小写)人民币元。
- 2、供货期: ;质保期: ;质量要求: 。
- 3、如果我们的投标文件被接受,我们将按招标文件的规定签订并严格履行合同中的责任和义务。
  - 4、投标人已详细审查全部招标文件,包括修改文件以及全部参考资料和有关附件。 我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权利。
  - 5、本投标有效期自投标文件递交截止之日起 日历天。
  - 6、如果在规定的开标时间后,投标人在投标有效期内撤回投标,依法追究责任。
  - 7、投标人同意提供按照贵方可能要求的与其投标有关的一切数据或资料。

投标人地址:

电话(传真):

邮 政 编 码:

开户银行及账号:

法定代表人或委托代理人(签字):

投标人名称(公章):

日期: 年月日

# 二、开标一览表

| 项目名称   |  |
|--------|--|
| 采购编号   |  |
| 投标单位名称 |  |
| 投标报价   | 人民币大写:<br>小写:  |
| 供货期    |  |
| 质保期    |  |
| 质量要求   |  |
| 优惠条件   |  |
| 备注     | 说明: 1、本表投标总价应与投标文件中报价表、投标函的总报价一致,不一致者以《投标函》中总报价为准(大小写不一致以大写金额为准),投标人将承担由此造成的一切后果。 2、与本表同时公开唱标的内容包括对其投标文件的修改或撤回通知、投标价折扣声明、其他采购人认为应该宣读的内容等。 3、投标报价应包含一切与之相关费用。 |

投标人名称(公章): 法定代表人或委托代理人(签字):

# 三、货物分项报价一览表

项目名称:

金额单位:人民币(元)

| 序号                | 名称 | 品牌、规 | 数量 | 単位 | 单价 | 总价 | 备注 |  |
|-------------------|----|------|----|----|----|----|----|--|
|                   |    | 格型号  |    |    |    |    |    |  |
|                   |    |      |    |    |    |    |    |  |
| 投标报价: (大写 ) (小写): |    |      |    |    |    |    |    |  |

投标人名称(公章):

法定代表人或委托代理人(签字):

### 四、技术规格偏差表和商务条款响应表

### (1) 技术规格偏差表

项目名称:

采购编号:

| 序号 | 名称 | 招标文件参数 | 投标文件参数 | 偏离说明 |
|----|----|--------|--------|------|
|    |    |        |        |      |

注:请根据所投产品的实际技术参数,逐条对应本项目招标文件中"第四章技术参数及要求"中的技术参数要求认真填写该表。"偏离说明"一栏选择"正偏离"、"负偏离"或"无偏离"进行填写。

投标人名称(公章):

法定代表人或委托代理人(签字):

### (2) 商务条款响应表

项目名称:

采购编号:

| 序号  | 招标文件要求 | 是否响应 | 投标人的承诺或说明 |
|-----|--------|------|-----------|
| 1   |        |      |           |
| 2   |        |      |           |
| 3   |        |      |           |
| ••• |        |      |           |

投标人名称(公章):

法定代表人或委托代理人(签字):

### 五、投标承诺函

(采购人名称):

- 一、具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条和本项目规定的条件:
- 二、完全接受和满足本项目招标文件中规定的实质性要求,如对招标文件有异议,已经在 投标截止时间届满前依法进行维权,不存在对招标文件有异议同时又参加投标以求侥幸中标或 者为实现其他非法目的的行为。
- 三、参加本次招标采购活动,不存在与单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的其他供应商参与同一合同项下的政府采购活动的行为。
- 四、参加本次招标采购活动,不存在为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的行为。
- 五、参加本次招标采购活动,不存在和其他供应商在同一合同项下的采购项目中,同时委 托同一个自然人、同一家庭的人员、同一单位的人员作为代理人的行为。
- 六、投标人参加本次政府采购活动要求在近三年内投标人和其法定代表人没有行贿犯罪行 为。
- 七、投标文件中提供的能够给予我公司带来优惠、好处的任何材料资料和技术、服务、商 务等响应承诺情况都是真实的、有效的、合法的。
  - 八、存在以下行为之一的愿意接受相关部门的处理:
  - (一) 投标有效期内撤销投标文件的;
  - (二) 在采购人确定中标人以前放弃中标候选资格的;
  - (三)由于中标人的原因未能按照招标文件的规定与采购人签订合同;
  - (四)在投标文件中提供虚假材料谋取中标:
  - (五)与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的;
  - (六)投标有效期内,投标人在政府采购活动中有违法、违规、违纪行为。

由此产生的一切法律后果和责任由我公司承担。我公司声明放弃对此提出任何异议和追索的权利。

本公司对上述承诺的内容事项真实性负责。如经查实上述承诺的内容事项存在虚假,我公司愿意接受以提供虚假材料谋取中标追究法律责任。

供应商名称: (盖章)

法定代表人或授权代表: (签字或盖章)

日期:

### 六、法定代表人证明

投标人名称:

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 (投标人名称)的法定代表人。

特此证明。

投标人: (盖单位章)

年月日

附: 法定代表人身份证明(加盖公章)

## 七、授权委托书

本人 (姓名)系 (投标人名称)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。

投标人: (盖单位章)

法定代表人: (签字)

身份证号码:

委托代理人: (签字)

身份证号码:

年月日

附:授权委托人身份证明(加盖公章),法定代表人参与投标的可不提供授权委托书。

# 八、投标人基本情况表

| 投标人名称          |                        |  |        |        |    |    |    |  |
|----------------|------------------------|--|--------|--------|----|----|----|--|
| 注册地址           |                        |  |        |        | 邮政 | 编码 |    |  |
| ガンブン・ハ         | 联系人                    |  |        |        | 电  | 话  |    |  |
| 联系方式           | 传 真                    |  |        |        | M  | 址  |    |  |
| 法定代表人          | 姓名                     |  | 技术职科   | 尔      |    |    | 电话 |  |
| 成立时间           |                        |  | 员工总    |        |    |    |    |  |
| #: 11.44 117 🗆 |                        |  |        | 高级职称人员 |    |    |    |  |
| 营业执照号          |                        |  | 其中     | 中级职称人员 |    |    |    |  |
| 注册资金           |                        |  | 初级职称人员 |        |    |    |    |  |
| 经营范围           |                        |  |        |        |    |    |    |  |
| 备注             | 投标单位可跟据企业实际情况增加或删减填写此表 |  |        |        |    |    |    |  |

# 九、供货及安装方案

格式自拟

# 十、售后服务及优惠承诺

### 十一、反商业贿赂承诺书

我单位承诺:

在 招标活动中, 我单位保证做到:

- 一、公平竞争参加本次招标活动。
- 二、杜绝任何形式的商业贿赂行为。不向国家工作人员、采购代理机构工作人员、评审专家及其亲属提供礼品、有价证券、购物券、回扣、佣金、咨询费、劳务费、赞助费、宣传费、宴请:不为其报销各种消费凭证,不支付其旅游、娱乐等费用。
- 三、若出现上述行为,我单位及参与投标的工作人员愿意接受按照国家法律法规等有关规定给予的处罚。

承诺人: (公章)

法定代表人或委托代理人: (签字或盖章)

### 十二、资格证明文件

- 1、沁阳市政府采购供应商资格信用承诺函(详见附件)
- 2、其他有关资料、证明文件

注:供应商在投标时,按照规定提供相关承诺函,无需再提供营业执照、财务状况报告、依法缴纳税收和社会保障资金、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力、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相关证明材料。

#### 附件:

### 沁阳市政府采购供应商资格信用承诺函

致(采购人或采购代理机构):

供应商名称:

统一社会信用代码:

供应商地址:

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,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,本单位符 合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件:

- 1. 我单位具有符合采购文件资格要求独立承担民事责任的能力。
- 2. 我单位具有符合采购文件资格要求的财务状况报告。
- 3. 我单位具有符合采购文件资格要求的依法缴纳税收和社会保障记录的良好记录。
- 4. 我单位具有符合采购文件资格要求履行合同所必需的设备和专业技术能力。
- 5. 参加政府采购活动前三年内, 在经营活动中没有重大违法记录。

若我单位承诺不实, 自愿承担提供虚假材料谋取中标、成交的法律责任。

承诺供应商(全称并加盖公章):

法定代表人或授权代表(签字或签章):

日期: 年月日

- **注:** 1. 供应商须在投标文件中按此模板提供承诺函,未提供视为未实质性响应招标文件要求,按无效投标处理。
- 2. 供应商的法定代表人(其他组织的为负责人)或者授权代表的签字或盖章应真实、有效,如由授权代表签字或盖章的,应提供"法定代表人授权书"。

十三、本项目招标文件第三章评标办法和评标标准所要求提供的证明材 料,缺项的不得分

# 十四、投标人认为需要提供的其它材料

#### 附件一:中小企业声明函(如有)

本公司郑重声明,根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库(2020)46号)的规定,本公司参加 <u>(单位名称)</u> 的 <u>(项目名称)</u> 采购活动,提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业的具体情况如下:

- 1. <u>(标的名称)</u> ,属于<u>(采购文件中明确的所属行业)</u> 行业;制造商为<u>(企业名称)</u>,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. <u>(标的名称)</u>,属于<u>(采购文件中明确的所属行业)</u>行业;制造商为<u>(企</u> <u>业名称)</u>,从业人员人,营业收入为万元,资产总额为万元,属于(中型企业、小型企 业、微型企业);

. . . . . .

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

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假,将依法承担相应责任。

企业名称(盖章):

日期:

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。(此项仅作为告知,不作为格式要求。)

#### 附件二: 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(项目名称)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。

企业名称(盖章):

日期: 年月日

### 附件三 监狱企业证明文件(如有)

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

附件四:

#### 承诺书

致(采购人或采购代理机构):

针对此次项目, 我公司正式承诺做到如下事项:

- 1、我公司保证所投产品符合招标文件要求;
- 2、我公司保证供货产品的品牌、型号、配置、功能、数量同投标文件写明的参数完全一 致,采购设备高度集成,做到无缝对接,自动化程度达到 100%。
- 3、承诺中标后在质保期内若设备出现质量问题或其它情况导致设备不能正常使用的,必须在接报后 30 分钟内响应,12 小时内恢复正常使用。否则,必须提供相同档次的设备给用户使用,直至故障修复为止。同时负责因质量问题引起的损失及发生的费用。
  - 4、中标单位售后服务人员必须24小时在岗驻场,确保售后服务无缝对接。
- 5、如我公司违背上述承诺或参数和功能不符合招标文件的要求,由此产生的后果由我公司自行承担,采购人可以随时终止合同,并不承担任何费用,采购人可以依据《中华人民共和国政府采购法》结合政府采购部门进行处理。

承诺人: (公章)

法定代表人或委托代理人: (签字或盖章)