**中粮屯河玛纳斯番茄制品有限公司**

**蒸发、杀菌、灌装系统供配电增容改造项目**

**谈判采购文件**

编制单位：中粮屯河玛纳斯番茄制品有限公司

编制日期： 2023年12月

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **招标文件内容** | | | |
| 第一部分 | 谈判采购公告 | 第五部分 | 评标办法 |
| 第二部分 | 投标方须知 | 第六部分 | 合同书模板 |
| 第三部分 | 项目内容及技术要求 | 第七部分 | 投标文件格式 |
| 第四部分 | 安全管理要求 |  |  |

1. **谈判采购公告**

尊敬的各位投标方，您好！

现将中粮屯河玛纳斯番茄制品有限公司2024年度蒸发、杀菌、灌装系统供配电增容改造项目事宜采购公告如下：

**一、采购条件**

本采购为中粮屯河玛纳斯番茄制品有限公司蒸发、杀菌、灌装系统供配电增容改造项目谈判采购。采购方为中粮屯河玛纳斯番茄制品有限公司，项目资金来源为自筹。该项目已具备谈判采购条件，现对蒸发、杀菌、灌装系统供配电增容改造项目进行谈判采购。

**二、项目名称：蒸发、杀菌、灌装系统供配电增容改造项目**

**三、项目概况与采购范围**

项目采购分项清单：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 内容 | 单位 | 数量 | 备注 |
| 1 | 新增茄汁泵供配电 | 茄汁泵的供配电及控制系统 | 批 | 1 | 详见第三部分 项目内容及技术要求 |
| 2 | 新增1500吨冷却塔及循环泵配电 | 1、制作配电柜1面，接入配电4台30KW风机，1台55KW循环泵,含所有电缆线及安装。 2、制作一面照明开关柜含安装。 | 批 | 1 | 详见第三部分 项目内容及技术要求 |
| 3 | 新增杀菌器供配电 | 新增杀菌器控制柜就位，输入输出线路接线，含线缆、桥架、敷设及安装调试。 | 批 | 1 | 详见第三部分 项目内容及技术要求 |
| 4 | 新增灌装机供配电 | 新增灌装机输入输出线路接线及连锁控制，含线缆、桥架、敷设及安装调试。 | 批 | 1 | 详见第三部分 项目内容及技术要求 |
| 5 | 01、02线杀菌灌装供配电 | 1、01，02线杀菌灌装及空桶小车电源线重新敷设安装。 2、02线杀菌器转子泵变频移位。 3、02线杀菌气动阀控制柜和压力泵控制柜移位。 | 批 | 1 | 详见第三部分 项目内容及技术要求 |
| 6 | 蒸发出酱转子泵供配电 | 01线15KW出酱转子泵和02线22KW出酱转子泵输入输出线路。含电缆及电缆敷设安装。 | 批 | 1 | 详见第三部分 项目内容及技术要求 |

**四、投标方资格要求：**

4.1投标方须为在中华人民共和国境内依法注册的☑独立法人企业、☑其他组织、🞎自然人（投标方为自然人时，仅能承担如下业务，超出以下范围如使用自然人做为投标方，应获得本级采购管理委员会审批。）

（1）农产品拉运、装卸及采购，如甜菜、甘蔗、番茄的装卸倒运，树皮采购、蔬菜采购等；

（2）日常经营性劳务,如场内倒运、清运、绿化、保洁等；

（3）专用设备配件维修加工，如工厂专业设备无法使用标准配件，工厂不具备加工能力或维修能力，必须外协加工维修；

（4）农机租赁,如工厂向当地农户租赁农机设备等。

4.2资质要求：

4.2.1营业执照上经营范围内需具有要求有从事相关电缆线、电气配件或机电类销售、制造、安装施工等类似营业内容。

4.2.2专业资质要求(如有请列示):无

4.3本次采购不接受联合体投标。

4.4具有未被列入国家企业信用信息公示系统（http://www.gsxt.gov.cn/index.html）严重违法失信企业名单；

4.5投标单位法定代表人未被列为失信执行人。

4.6本项目不接受中粮糖业投标方黑名单（以中粮糖业下发的黑名单为准）的企业参与投标；

4.7与采购人存在利害关系可能影响采购公正性的法人、其他组织或者个人，不得参加投标。单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一包件投标或者未划分包件的同一招标项目投标。存在以上情况的，在通过资格预审的情况下，允许最先报名的潜在竞谈人参与投标。

4.8其他：无

**五、采购相关要求：**

1、质保期：质保二个生产期,在质保期内因材料质量问题影响到采购方正常生产的，其产生的损失由投标方承担，并从质保金中扣除。

2、完工日期：2024年6月25日改造安装完工,7月10日前完成调试。

3、 交货地点：中粮屯河玛纳斯番茄制品有限公司厂区内

4、 采购方式：谈判采购多轮报价

**六、采购文件的获取及递交：**

6.1项目采购文件的获取及递交方式

**☑**(投标方参与方式为公开)投标方需在2023年12月28日00:00分前在中粮糖业EPS采购平台（网址：<https://eps.cofcosugar.com/>）完成注册报名；采购方组织资格审查合格后，投标方2024年1月2日00:00后通过EPS采购平台获取采购文件；2024年1月10日10:00时前在中粮糖业EPS采购平台上按采购文件说明条款提供相关资料并提交第一轮报价，此时间之后不再接受投标。

🞎(投标方参与方式为邀请)投标方需在2023年\*月\*日\*\*:\*\*分前在中粮糖业EPS采购平台（网址：<https://eps.cofcosugar.com/>）完成注册；采购方组织资格审查合格后，投标方2023年\*月\*日\*\*:\*\*后通过EPS采购平台获取采购文件；2023年\*月\*日\*\*:\*\*时前在中粮糖业EPS采购平台上按采购文件说明条款提供相关资料并提交第一轮报价，此时间之后不再接受投标。

6.2采购方在报名阶段组织的资格审查，不免除投标方在投标报价阶段以及合同执行阶段，发现投标方资格不符合而废除投标方资格或者废除合同。

6.3谈判采购，计划进行🞎一轮/☑多轮投标报价

**七. 发布公告的媒介**

本次谈判项目在中粮糖业公司电子采购管理平台（简称EPS平台）（☑公开/🞎邀请）发布。（网址：<https://eps.cofcosugar.com/>）

**八、采购方信息**

采购方名称：中粮屯河玛纳斯番茄制品有限公司

采购方地址：玛纳斯县凉州户镇太阳庙村5号

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 职务 | 人员姓名 | 联系电话 |
| EPS操作人员 | 周 刚 | 13345415596 |
| 业务联系人 | 杨 骞 | 13899670625 |
| 监督人员 | 徐亚梅 | 18935718583 |

**九、监督单位及电话**

**中粮屯河糖业股份有限公司纪检信访举报联络方式**

* 寄信： 通讯地址：北京市朝阳区朝阳门南大街8号中粮福临门大厦 9 层 905 房间，中粮糖业纪委办公室（收），邮编 100020。
* 致电：举报电话010－85017235

**中粮屯河番茄有限公司纪检信访举报联络方式**

* 寄信通讯地址：新疆乌鲁木齐黄河路2号招商银行大厦20楼中粮屯河番茄有限公司党群纪检部（收），邮编：830000。
* 手机：18709967070

**中粮屯河玛纳斯番茄制品有限公司**

**2023年12月21日**

**第二部分投标方须知**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项号 | 项目 | 内 容 |
| 1 | 项目名称 | 蒸发、杀菌、灌装系统供配电增容改造项目 |
| 2 | 交付地点 | 中粮屯河玛纳斯番茄制品有限公司厂区内 |
| 3 | 资金来源 | 企业自筹 |
| 4 | 项目范围 | 1、新增茄汁泵供配电  2、新增1500吨冷却塔及循环泵配电  3、新增杀菌器供配电  4、新增灌装机供配电  5、01、02线杀菌灌装供配电  6、蒸发出酱转子泵供配电 |
| 5 | 费用说明 | 报价含：材料、安装、运输、吊装、税费、安全费、环保费等一切直至交付至发包人的相关费用,实行包干价，安装现场施工期间产生的水、电费成本由采购方免费提供。 |
| 6 | 采购方式 | 谈判采购，计划进行🞎一轮投标/☑多轮投标 |
| 7 | 交货期 | 2024年6月25日改造安装完工,7月10日前完成调试。 |
| 8 | 付款方式 | 人机具材料进场，经甲方验收合格，支付合同金额20%的资金；项目竣工，经验收合格，开具全额\*\*%的增值税专用发票，甲方收到发票后，支付合同金额35%的资金；项目正常运行两个月后支付合同金额40%的资金；合同金额的5%为质保金，质保期结束付清，以上款项均为电汇方式支付完毕（开票期间如遇国家税率调整，以合同中不含税价格为基数乘以国家调整税率为开票金额）。 |
| 9 | ★投标人资格要求 | 1、投标方须为在中华人民共和国境内依法注册的☑独立法人企业、☑其他组织、🞎自然人（投标方为自然人时，仅能承担如下业务，超出以下范围如使用自然人做为投标方，应获得本级采购管理委员会/采购管理小组的审批。）  （1）农产品拉运、装卸及采购，如甜菜、甘蔗、番茄的装卸倒运，树皮采购、蔬菜采购等；  （2）日常经营性劳务,如场内倒运、清运、绿化、保洁等；  （3）专用设备配件维修加工，如工厂专业设备无法使用标准配件，工厂不具备加工能力或维修能力，必须外协加工维修；  （4）农机租赁,如工厂向当地农户租赁农机设备等。  2、资质要求：  2.1营业执照上经营范围内需具有要求有从事相关电缆线、电气配件或机电类销售、制造、安装施工等类似营业内容。  2.2专业资质要求(如有请列示):无  3、本次采购不接受联合体投标。  4、具有未被列入国家企业信用信息公示系统（http://www.gsxt.gov.cn/index.html）严重违法失信企业名单；  5、投标单位管理人员及项目负责人未被列为失信执行人。  6、本项目不接受中粮糖业投标方黑名单（以中粮糖业下发的黑名单为准）的企业参与投标；  7、与采购人存在利害关系可能影响采购招标公正性的法人、其他组织或者个人，不得参加投标。单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一包件投标或者未划分包件的同一招标项目投标。存在以上情况的，在通过资格预审的情况下，允许最先报名的潜在竞谈人参与投标。  8、其他：无 |
| 10 | 报名截止时间 | 投标报名2023年12月28日00:00时前 |
| 11 | 现场踏勘 | 🞎公告发布后，采购方于202\*年\*\*月\*\*日（踏勘时间在采购公告发布完成后，在投标方报价截止日期之前）集中组织意向投标方现场踏勘，除采购方的原因外，采购方对投标方参加踏勘现场中所发生的人员伤亡和财产损失不承担责任，逾期未参与踏勘的投标方，采购方不另行组织踏勘。  **☑**采购方不集中组织投标方进行现场踏勘。 |
| 12 | 最高限价 | **☑**无  □有，最高限价：元，投标方报价超过最高限价，其投标视为无效。 |
| 13 | 分包 | **☑**不允许  🞎可以分包，其中不得分包的内容：  对分包投标方的要求： |
| 14 | 投标保证金 | 🗹无  🞎投标方在EPS系统中报名完成后，在 \* 日内以电汇方式向中粮\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*公司对公账户缴纳项目投标保证金元（人民币）大写： 元，否则无投标资格。项目采购完成后次月予以退还（无息）。（投标保证金不得超过采购项目预算2%，最高不超过50万元人民币）  收款单位全称：\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*  开户行:\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*  帐号：\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* |
| 15 | ★投标响应文件编制（资质文件） | 1、企业简介  2、营业执照  3、专业资质文件  4、法定代表人证明书（附法定代表人身份证复印件）  5、法定代表人授权委托书（代理人身份证复印件）  6、廉洁承诺书  7、质量承诺书  8、其他 |
| 16 | 投标响应文件编制（商务文件） | 1. 🞎财务状况： 2. 🞎企业信誉： 3. **☑**企业业绩：番茄酱行业供配电增容改造安装类似业绩：供配电增容改造安装类似业绩（附改造项目合同扫描件，否则业绩无效） 4. 🞎项目负责人： 5. **☑**项目人员配置： 6. **☑**企业生产制造/施工/服务等履约能力： 7. ★报价： 8. 🗹项目工期： |
| 17 | 投标响应文件编制（技术文件） | 1、**☑**项目施工/实施方案：  2、**☑**项目安全措施/方案：  3、**☑**设备设施清单： 所需设备/配件/线缆清单。（注明使用的品牌、预估数量）  4、**☑**售后服务：  5、**☑**合理化建议：  6、**☑**其他： |
| 18 | 其他要求的证明材料 | 无 |
| 19 | 偏离 | 🞎不允许偏离  允许正偏离 |
| 20 | 投标文件递交方式及截止时间 | 报价文件递交截止时间：2024年1月10日10:00之前  投标文件以电子版的方式递交至：EPS采购平台 |
| 21 | 投标人提出异议的截止时间 | 投标截止时间 1 月 9 日前 |
| 22 | 投标响应有效期 | 响应有效期为开启响应文件之日起60日历天 |
| 23 | 履约保证金 | **☑**无  🞎中标方合同签订后，在 \* 工作日内以电汇方式向中粮\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*公司对公账户缴纳项目履约保证金元（人民币）大写： 元，否则取消其中标资格。项目完工验收后次月予以退还（无息）。（履约保证金不得超过中标合同金额的10%。为防范管理风险，对物流类采购，可在双方协商一致的基础上提高投标保证金的缴纳比例，不得超过采购项目预算10%，最高不超过50万元人民币）  收款单位全称：\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*  开户行:\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*  帐号：\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* |
| 24 | 确定成交人 | 本次谈判采购按综合评标法评标，根据得分由高到低确定第一中标候选人和第二中标候选人，并将结果通过EPS系统进行发布，若出现第一中标候选人放弃成交或不能按采购文件规定签订合同等原因，取消中标资格，按排名顺序依次确定排名第二的中标候选人为中标投标方，以此类推。 |
| 25 | 保密 | 参与采购投标活动的各方应对采购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。 |
| 26 | 采购（评标）小组组成 | 采购（评标）小组总人数为3人及以上单数，由采购部门、使用部门、其他部门三方组成 |
| 27 | 现场监督 | 监督人员：徐亚梅 联系电话：18935718583 |

**投标须知中的“★”项目为废标条件，未响应或不满足的投标报价无效**

**（一）总 则**

1.1、适用范围：

本谈判文件仅适用于中粮屯河玛纳斯番茄制品有限公司蒸发、杀菌、灌装系统供配电增容改造项目谈判文件。

2.2、定义

招标方：中粮屯河玛纳斯番茄制品有限公司

谈判文件：蒸发、杀菌、灌装系统供配电增容改造项目谈判文件。

投标文件：蒸发、杀菌、灌装系统供配电增容改造项目投标书。

成交投标方：接到并接受中标通知书，最终被授予合同的投标方。

1.3、谈判费用

无论谈判结果如何，参加谈判的投标方应自行承担与参加谈判有关的全部费用，招标方在任何情况下均无义务和责任承担上述费用。

**（二）谈判文件**

2.1、谈判文件用以阐明所需货物及服务、谈判程序、谈判内容、合同草案的条款以及评定成交的标准等事项。谈判文件由下述部分组成：

第一部分 谈判采购公告

第二部分 投标方须知

第三部分 项目内容及技术要求

第四部分 安全管理要求

第五部分 评标办法

第六部分 合同书模板

第七部分 投标文件格式

2.2、谈判文件的澄清

参加谈判的投标方对谈判文件如有需要澄清的问题，应在开始谈判前通知招标方。招标方将视情况予以答复，并在其认为必要时，将该书面答复发给已获得谈判文件的所有投标方。

2.3、谈判文件的修改与补充

招标方有权修改或补充已发售的谈判文件，并将谈判文件的修改或补充内容书面通知所有获得谈判文件的投标方，修改或补充内容将构成谈判文件的一部分，对谈判人有约束力。

**（三）投标文件的编写**

3.1投标文件由资格审查文件、商务文件、施工方案三部分组成。

3.1.1 资格审查文件：

（1）投标方限定为在中国境内注册的法人企业或其他组织。

（2）营业执照（“三证合一”）。

（3）法定代表人资格证书、法人代表授权委托书。

（4）质量承诺书

（5）廉洁承诺书

（6）不接受联合体投标方参加投标。

3.2.2 商务文件：报价单、企业业绩、企业生产制造/施工/服务等履约能力、项目工期及项目人员配置。

3.2.3技术部分：项目施工/实施方案、项目安全措施/方案、设备实施清单、售后服务、合理化建议。

3.2编写要求

参加谈判的投标方应按谈判文件中提供的格式编写投标文件。

3.3投标报价

报价应是完成施工所必须的一切费用，包括：含材料、安装、运输、吊装、税费、安全费、环保费等一切直至交付至发包人的相关费用,实行包干价。

3.4现场勘察

本项目招标方不组织集中现场勘察，如有需求投标人可以和业务联系人联系进行现场踏勘，但采购方不承担投标方踏勘现场所发生的所有费用和所发生的意外事件责任。

3.5投标文件的签署及规定

3.5.1 投标文件应按规定加盖单位公章及骑缝章，并由谈判人法定代表人或授权代表签字。

3.5.2招标形成的谈判文件和报价单，由授权委托人签字确认。

3.5.3 谈判人对《投标文件》错误处作必要的修改，修改后的资料按《投标文件》模板要求加盖谈判人公章或法定代表人（或授权委托人）签字。

3.5.4 投标文件应以中文编制，计量单位以国家规定标准为准。

**（四）投标文件的递交**

4.1投标文件标记签署

投标方应按本谈判文件所规定的格式、内容等编制投标文件，并提交全部资格证明文件。

投标文件应由投标方法定代表人或经其正式授权的代理人在“谈判文件”要求的地方签字，并在投标文件正面标明项目名称、投标方名称。

4.2投标文件的报送时间

参加谈判的投标方应按谈判公告中规定时间将投标文件上传至EPS系统。报价文件有效期为60日（日历日），投标文件递交截止时间后上传的投标文件，招标方将予以拒收。

**（五）谈判方法和程序**

5.1谈判

招标方在“谈判公告”规定的时间和地点且有投标方代表在线的情况下分别进行谈判。

投标方根据中粮糖业EPS系统招标方式，确保随时接受谈判小组的咨询，并予以解答问题。

5.2谈判小组

招标方根据本项目的特点组建谈判小组，其成员由中粮屯河玛纳斯番茄制品有限公司组成谈判小组。

5.3谈判程序

投标方及谈判小组人员签到，谈判小组对投标方资质进行审查。

主持人宣布：谈判会议开始。

介绍谈判项目情况。

宣读谈判小组成员名单。

宣读谈判纪律和注意事项。

招标方就有关问题作相应说明。

按递交投标文件的顺序，由投标单位对项目方案进行陈述并进行第二轮报价。

谈判小组审阅投标文件，并分别与各投标单位谈判，投标报价实行多轮报价，投标单位在规定时间内作最终说明与承诺和最后一次报价。

5.4谈判及确定成交的原则

本项目的谈判活动将遵循“公开、公平、公正、择优”的原则，对所有参加投标方的评定，以相同的程序和方法严格按照谈判文件的要求和条件进行。

根据谈判文件对投标文件进行评估和比较，谈判小组将对投标方资质是否满足谈判文件的要求、投标文件是否完整、投标文件是否有效签署，是否满足了谈判文件要求的相关条件，是否提供了谈判文件要求的材料等方面进行评审。

★注意事项：

* 谈判人出现下列情形之一的，谈判小组可取消其谈判资格：

(1)未按谈判文件或谈判小组规定时间派授权代表参加谈判的；

(2)未按谈判文件要求和规定提交有关材料的；

(3)有违反相关法律、法规行为的。

* 谈判人出现下列情形之一的，谈判小组在评审中可以拒绝推荐：

(1) 施工完成时间不确定或不符合谈判文件要求的。

(2) 资格证明文件不全或不满足谈判文件规定的谈判人资质要求的。

(3) 不符合谈判文件中规定的其他实质性要求。

(4) 在谈判过程中，谈判小组若发现投标方围标、串标、以行贿手段谋取成交或者以其他弄虚作假方式参加谈判的，该投标方的投标文件将视为无效。

在谈判过程中，投标方可以根据谈判情况进行多轮报价，并对投标文件的内容，在符合谈判文件要求的前提下和规定的时间内进行修改，最终报价必须以EPS系统中确定的不含税价为准。

确定成交人：谈判结束后，谈判小组要求所有参加谈判的投标方进行最后报价，谈判小组根据招标文件中的评标办法确定第一成交候选人和第二成交候选人，若出现排名第一的成交候选人放弃成交或不能按采购文件规定签订合同等原因，取消成交资格，则按排名顺序依次确定排名第二的成交候选人为成交供应商，以此类推.并将结果以EPS发布的形式通知参加谈判的所有投标方。

5.5具体评审办法在EPS线上评审，评审内容见3.1.1条。

5.6谈判内容

谈判小组将按投标文件投递顺序，从以下几个方面与单一谈判人分别进行谈判：

（1）商务谈判：

①投标方基本情况；

②付款方式是否同意响应；

③施工完成时间是否响应，响应时间是否更加利于采购方；

④质量承诺的具体内容

（2）技术谈判：

整体设备制作改造技术标准，质量要求，设备/配件选型清单，施工方案，人员资质等。

（3）价格谈判

对所报价格进行具体谈判。

1. 谈判小组将根据谈判进展情况与谈判人进行谈判；
2. 谈判小组可根据谈判情况要求谈判人在规定时间内进一步提供其他证明材料；
3. 谈判小组要求所有谈判人在规定时间内进行EPS系统最终报价；

④谈判小组通过对各谈判人的谈判情况进行综合分析、评审后，按顺序推荐出2名成交候选投标方；

⑤招标方根据评标办法的规定确定投标成交人，并将成交结果通知所有未成交的投标方。

**（六）授予合同**

21、确定成交投标方后，招标方通过EPS发布《中标通知书》并通知投标方，成交投标方应按《中标通知书》规定的时间、地点与招标方签订合同。招标方同时以EPS发布的形式通知未中标投标方。

22、如成交投标方违约，招标方可在候选成交投标方中依据推荐顺序重新选定成交投标方。

**（七）付款方式及程序**

人机具材料进场，经甲方验收合格，支付合同金额20%的资金；项目竣工，经验收合格，开具全额\*\*%的增值税专用发票，甲方收到发票后，支付合同金额35%的资金；项目正常运行两个月后支付合同金额40%的资金；合同金额的5%为质保金，质保期结束付清，以上款项均为电汇方式支付完毕（开票期间如遇国家税率调整，以合同中不含税价格为基数乘以国家调整税率为开票金额）。

**（八）保密及注意事项**

为加强本次谈判活动的管理和监督，保证谈判严肃有序地进行，特提出以下注意事项，谈判小组、投标方及有关工作人员应共同遵守。

1、谈判工作严格按规定的程序，在谈判小组内部独立进行，谈判的内容谈判双方均不得向第三者透露。

2、在谈判期间，参加谈判的投标方不得向谈判小组成员或有关工作人员询问正在进行的谈判情况，不得进行旨在影响评审结果的活动。

3、在谈判过程中，谈判小组成员不应与投标方私下交换意见。

4、在谈判工作结束后，所有接触谈判的人员不得也不应将谈判情况扩散出相关人员之外。

5、谈判小组不向投标方解释未成交原因，不退还报价文件。

6、投标方对本次采购活动如有异议，可在项目结束后三个工作日内向中粮番茄采购委员会或党群纪检部提出书面质疑材料。

**第三部分 项目内容及技术要求**

1. **项目内容**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 子项目名称 | 制作改造内容 | 单位 | 数量 | 备注 |
| 1 | 新增茄汁泵供配电 | 1、将22KW电机线路接入到MVR控制柜内，含电缆及电缆敷设（长度约80米）。 | 批 | 1 |  |
| 2、配套相应软启动器30KW1台(国产一线品牌)，含整套控制、保护等输入和输出控制系统。 | 批 | 1 |  |
| 3、将软启的控制线路接入MVR控制系统中，含线缆及敷设、安装。 | 批 | 1 |  |
| 4、将对应茄汁泵的茄汁罐液位接入至MVR设备PLC系统和前处理PLC系统，含线缆及敷设、安装调试。 | 批 | 1 |  |
| 2 | 新增1500吨冷却塔及循环泵配电 | 1、制作配电柜1面，高度2米，宽度1米，厚度0.6米，内部配置：400A总开关，分配至55KW循环泵1台，30KW风机4台，含配套旁路软启及整套控制、保护等输入和输出控制系统.控制要求有数显电流表、数显电压表、主电源指示、分路电源指示和启动运行指示，含柜体安装。总开关至各分开关间的母排要有安全防护。 | 批 | 1 |  |
| 2、将冷却塔两台30KW风机接入新制作配电柜，含线缆、桥架、敷设及安装调试，线缆规格为两根RVV3\*16mm2+1\*10mm2线缆（单根约85米）具体位置为：冷却塔风机至灌装操作室。 | 批 | 1 |  |
| 3、将冷却塔一台55KW循环泵接入新制作配电柜，含线缆、桥架、敷设及安装调试，线缆规格为两根RVV3\*35mm2+1\*16mm2线缆（约85米）具体位置为：冷却塔循环泵至灌装操作室。 | 批 | 1 |  |
| 4、将原有1#、2#线冷却塔风机配电柜拆除，将2#线两台风机的电源线接入新控制柜（线缆不足部分由承揽人负责提供）。拆除配电柜电源接至新制作配电柜，灌装动力柜东移恢复柜内线路，并安装调试。 | 批 | 1 |  |
| 5、制作1面照明柜。四相漏电主空开100A。分路开关由：（1）电动吊葫芦三相漏开1路16A。（2）航插32A四相漏开2路，32A接触器2个，暗装五孔32A航插2个。（3）航插25A两相漏开2路，25A接触器2个，暗装三孔16A航插2个。（4）电子称两相漏开1路16A。（5）照明开关四相漏开32A，32A接触器1个DC24V，10A分路开关9路（装配顺序照明开关-接触器-分路开关）。含控制电源，信号灯指示，进出线上端子排，照明柜内外元器件要有标识。 | 批 | 1 |  |
| 3 | 新增杀菌器供配电 | 1、将新增杀菌器控制柜就位，电源线接至配电室开关出口，线缆YJV3\*185mm2+1\*95mm2线缆（约50米），含线缆、桥架、敷设及安装调试。 | 批 | 1 |  |
| 2、将压力泵75KW、热水泵18.5KW、冷水泵18.5KW、补水泵1.5KW、转子泵15KW、搅拌器2.2KW、变频电机风机0.18KW2台、油泵1.5KW、清洗泵22KW电机线接至杀菌控制柜，含线缆、桥架、敷设及安装调试。 | 批 | 1 |  |
| 4 | 新增灌装机供配电 | 1、将新增灌装机电源线接至配电室开关出口，线缆规格RVV3\*10mm2+1\*6mm2线缆（约65米），含线缆、桥架、敷设及安装调试。 | 批 | 1 |  |
| 2、将灌装机转盘电机2台、转盘棍道电机2台、辊道电机2台、油泵电机1台接至灌装控制柜，含敷设及安装。 | 批 | 1 |  |
| 3、将空桶小车辊道连锁控制接入灌装机上桶辊道，含线缆、敷设及安装调试。 | 批 | 1 |  |
| 5 | 01、02线杀菌灌装供配电 | 1、01，02线灌装机电源线抽回重新沿灌装车间西墙桥架敷设安装至灌装机。 | 批 | 1 |  |
| 2、将02,03线空桶小车电源线抽回，从配电室敷设至03线小车控制柜再敷设至02线小车控制柜。含线缆RVV3\*10+1\*6、桥架、敷设及安装调试。 | 批 | 1 |  |
| 3、将02线杀菌转子泵变频器移位至02线杀菌电磁阀柜内，移位1组电磁阀安装变频器，恢复变频器接线和气管管路。 | 批 | 1 |  |
| 4、将02线杀菌气动阀控制柜和压力泵控制柜移位到对面，恢复接线。含线缆、敷设安装调试。 | 批 | 1 |  |
| 6 | 蒸发出酱转子泵供配电 | 1、将01线15KW出酱转子泵电源接至01线蒸发柜内，承包方提供变频器15KW1台，其它元件由承揽方提供，线缆规格RVV3\*10mm2+1\*6mm2线缆（约65米），含线缆、桥架、敷设及安装调试。 | 批 | 1 |  |
| 2、将02线22KW出酱转子泵电源接至02线蒸发控制柜内，配套相应变频器22KW1台(国产一线品牌)和配套控制元件由承揽方提供。线缆规格RVV3\*10mm2+1\*6mm2线缆（约40米），含线缆、桥架、敷设及安装调试。 | 批 | 1 |  |
| 3、将02线新装22KW出酱转子泵控制接至蒸发和新增杀菌PLC控制，含线缆、敷设安装调试。 | 批 | 1 |  |

**2、项目技术要求**

2.1制作或改造后的柜内要有图纸。

2.2柜内外控制元器件要有标志。柜内各电器元件需均为国内一线品牌，产品为原厂正品，柜体有完整的接地系统和保护系统。

2.3桥架连接处有等电位跨接线，不能有外露电缆。桥架转弯处有成品转弯接头，桥架宽度低于300mm桥架厚度不低于1.5mm，桥架宽度高于300mm桥架厚度不低于2mm，拆除线缆做好标识。线缆敷设须符合相关电气施工规范执行，须设桥架和支撑、线缆裸露部分套管防护、进出设备线缆要有格兰头套管防护、并按施工规范进行施工。

2.4室外控制柜要防雨，密封、通风。

2.5控制柜进出线有紧固头防护。

2.6所有线缆压线鼻、6mm² 以上电缆烫锡。

2.7承揽方购买的材料均为国标产品，进厂材料须与采购方进行沟通征得同意后方可使用。

2.8所有的改造、制作完成后须能够满足使用要求，质量保证期为番茄生产两个周期。

2.9承揽方现场安装施工期间产生的水、电费成本由甲方免费提供。

2.10该项目采购方提供的材料规格和数量为采购方在现场手工测算的数据，仅作为本项目承揽方参考使用，具体以投标现场测算报价后完成整体此项目为准，采购方不在因此数据的偏差而追加和核减相关费用，总体为包干价，风险由承揽方自行核算承担。

2.11所有电气配件材料按采购方所要求的规格和品牌范围进行供货，质量符合国家标准或行业质准，并提供相应的合格证。

2.12改造电气设备品牌：

2.12.1要求项目内开关、接触器、热继选用的仅为正泰、德力西、施耐德三个品牌中选择。

2.12.2线缆材质为铜芯电缆，品牌仅限于特变、众邦、百商三个品牌中选择。

2.12.3变频器品牌仅限于从台达、汇川、英威腾三个品牌中选择。

2.12.4软启品牌仅限于正泰、欧瑞、德力西三个品牌中选择。

**第四部分 安全管理要求**

共性要求：

承包商发包应当符合相关法律法规规定，严禁发包给不具有相应资质和条件的单位或个人，严禁肢解发包，严禁发包给纳入中粮集团、中粮糖业、中粮番茄黑名单的承包商，严禁承包商转包或未经审批违法分包；

与甲方采购合同同时签订安全管理协议，作为采购合同附件，；

3、承包商作业人员健康体检，包含但不限于以下体检项目：

（1）外科检查：五官、躯干四肢检查；

（2）内科检查：血常规、血压、血糖、心电图、心肺膈检查，检查总结论应为无任何异常或体检正常、合格之类的描述，并带有医师签章。

（3）体检报告：应为县级及以上的人民医院出具的报告为准，其余体检报告不作为有效体检依据。

4、保险额度应不低于140万元/人（雇主责任险80万元/人+意外伤害保险等保险60万元/人）。

二、对乙类承包商（不实行监理的承包商）的安全要求

1、资质要求：乙类承包商应具备以下资质，包括但不限于：

（1）具有独立法人资格的企业、营业执照、施工资质、安全许可证等必要的资质证件；

（2）安全生产业绩良好，提供近三年无事故证明；未纳入集团承包商黑名单。

（3）承包商所具备的安全管理机构人员配备齐全，项目负责人、安全管理人员、作业人员配置及相应安全（特种作业）资格证书符合法规标准要求；

（4）作业人员年龄应满18周岁，男性不应超过60周岁，女性不应超过55周岁；作业人员近一年内县级以上人民医院体检合格报告、保险证明、安全教育培训档案等；

（5）作业设备设施、工具、物料、劳动保护用品等账物相符，并经检查符合质量和使用要求。

2、管理要求：中标后承包商要提供（在甲方安全管理信息平台上填报）

（1）施工方案；

（2）现场应急处置方案；

（3）承包商公司管理制度（重点是安全生产管理制度和安全生产责任任制）；

（4）工器具材料清单；

（5）人员花名册；

（6）职业禁忌病症承诺单；

（7）劳动防护用品发放登记表；

（8）现场负责人和安全管理人员任命书（附安全员证）；

(9)特种作业人员信息登记表；

（10）每日作业计划书

（11）每日作业安全检查表；

（12）危险作为表单；

（13）变更作业表单；

（14）交叉作业表单；

（15）开工申请。

三、对丙类承包商（实行监理的建设工程承包商）的安全要求

1、监理单位负责核查承包商准入相关资质；监理单位结合危大工程专项施工方案编制监理实施细则；

2、中标后监理单位要提供（在甲方安全管理信息平台上填报），包括但不限于：

（1）监理单位关键岗位人员审查备案表；

（2）安全监督检查记录；

（3）隐患整改通知单；

隐患整改清单（整改前、整改后、整改验证）

（4）危险性较大的分部分项工程监理巡视检查记录表。

丙类承包商资质要求，包括但不限于：

（1）法人资质营业执照、施工资质、安全许可证等必要的资质证件；

（2）安全生产业绩良好，提供近三年无事故证明；未纳入集团承包商黑名单。

（3）承包商所具备的安全管理机构人员配备齐全，项目负责人、安全管理人员、作业人员配置及相应安全（特种作业）资格证书符合法规标准要求；

（4）作业人员年龄应满18周岁，男性不应超过60周岁，女性不应超过55周岁；作业人员近一年内县级以上人民医院体检合格报告、保险证明、安全教育培训档案等；

（5）作业设备设施、工具、物料、劳动保护用品等账物相符，并经检查符合质量和使用要求。

4、管理要求：中标后承包商要提供（在甲方安全管理信息平台上填报），包括但不限于：

（1）关键设备、设施及防护用品审查备案表；

（2）承包商关键岗位人员审查备案表；

（3）承包商安全管理制度体系审查备案表；

（4）施工组织设计及专项施工方案审查备案表；

（5）承包商应急物资清单；

（6）项目全生命周期固有风险清单；

（7）承包商安全条件确认表；

（8）安全会议记录表；

（9）应急演练评估表；

（10）单独编制危大工程专项施工方案，明确并落实安全措施。

**第五部分 评标办法**

为保证谈判采购工作严格遵循公平、公正、公开的原则，维护采购方和投标方的合法权益，规范评标活动，根据《中华人民共和国招标投标法》等相关法律法规的要求制定本评标办法。

**1评审原则**

1.1评委构成：由采购人依法组建的评标小组负责。评标小组人数为3人及以上单数。

1.2评审依据：评委将以投标响应文件为评审依据，对投标方的响应报价（如有）、商务、技术等方面内容进行综合评审。

**2评审程序和内容**

2.1初步评审

投标方出现下列情形之一的，其响应将有否决响应处理的风险：

2.1.1单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，参加同一标段（包件）或者未划分标段（包件）的同一采购项目响应；存在以上情况的，在通过资格预审的情况下，允许最先报名的潜在竞谈人参与投标。

2.1.2投标方未提交投标响应保证金（如有）或投标响应保证金金额不足、投标响应保证金的形式、投标响应保证金的有效期不符合谈判采购文件要求；

2.1.3投标响应文件中未按谈判采购文件要求加盖单位公章或法定代表人或法定代表人授权人签字或盖章的（谈判采购文件规定的签字或盖章之处）；或签字人无法定代表人有效授权书；

2.1.4未提供资格证明文件、资格证明文件不全、提供虚假材料或不符合国家或者谈判采购文件规定的资格条件；

2.1.5同一投标方递交两份或多份内容不同的投标响应文件，或在一份投标响应文件中对同一采购项目报有两个或多个报价，且未声明哪一个有效；

2.1.6响应报价高于谈判采购文件设定的最高响应限价（当谈判采购文件规定了最高响应限价或最高响应限价的计算方法）；

2.1.7投标响应文件没有对谈判采购文件的实质性要求和条件作出响应（技术规格中加注★号的条款为主要要求，必须作出实质性响应）；

2.1.8未按规定的格式填写，内容不全或关键字迹模糊、无法辨认；

2.1.9投标方有串通响应、弄虚作假、行贿等违法行为；

有下列情形之一的，视为投标方相互串通响应：

（a）不同投标方的投标响应文件由同一单位或者个人编制；

（b）不同投标方委托同一单位或者个人办理响应事宜；

（c）不同投标方的投标响应文件载明的项目管理成员为同一人；

（d）不同投标方的投标响应文件异常一致或者响应报价呈规律性差异；

（e）不同投标方的投标响应文件相互混合；

（f）不同投标方的投标响应保证金从同一单位或者个人的账户转出；

（g）其他被评标小组认定为投标方相互串通响应的情形；

2.1.10响应有效期不足；

2.1.11投标响应文件附有采购人不能接受的条件；

2.1.12不符合相关法律、法规和采购文件中规定的其他实质性要求。

2.3谈判

2.3.1采购小组将对有效的投标文件进行审阅，与投标响应方逐一谈判。谈判时，由采购小组提出问题，投标响应方首先做出口头解答，然后形成书面文字，经授权代表签字后，在规定的时间内提交EPS系统。

2.3.2本项目需报价；

2.3.3谈判结束后，当采购小组认为必要时，仍然可以对投标响应方的响应文件或承诺中含义不明确、对同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容做必要的澄清、说明或者补充。投标响应方应对其以书面的形式进行澄清、说明或者补充。该书面的澄清、说明或补充将作为合同的组成部分。

2.3.4谈判中，谈判的任何一方不得透露与谈判有关的其他投标方的技术资料和其他信息。采购方对谈判过程和重要谈判内容进行记录。

2.4详细评审

2.4.1详细评审将根据符合采购需求、质量和服务等，按综合评分制对项目响应报价、综合实力、技术水平进行评审，满分100分，并将评审结果按采购人的审批流程报批。

2.4.2评分细则（按四舍五入取至小数点后两位）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **评分项目** | **评审内容** | **分值** | **评分办法** |
| 1 | 价格部分（60分） | 响应报价 | 60 | □按有效报价的平均值作为基准值，基准值为满分\*\*分，有效报价每高于基准价\*\*%的减\*\*分，有效报价每低于基准价\*\*%的减\*\*分，扣减至\*\*分为止。  □以最低有效报价为基准值，基准值为满分\*\*分，有效报价每高于基准价\*\*%的减\*\*分，扣减至\*\*分为止。  ☑以最低有效报价（不含税价）为基准值，基准值为满分60分，其他报价得分按公式计算：60×基准价/有效报价。  中间值线性插入，小数点后保留2位，四舍五入。 |
|  | 商务部分（10分） | 企业业绩 | 2 | 附类似项目安装、改造合同扫描件，否则业绩无效，每提供1项得1分，最高得2分； |
| 2 | 项目人员配置 | 2 | 人员配置较为简单，人员数量明细不足以完成本工程量得1分，人员配置较为详细，各专业人员均有考虑，人员数量能够满足本项目的实施得2分 |
|  | 企业生产制造/施工/服务等履约能力 | 3 | 响应采购文件提供的付款方式得2分，优于采购文件的的付款方式得3分。 |
|  | 项目工期 | 3 | 完全响应招标方交工期限的得2分；每提前2天完工，加1分，最高得3分。 |
| 3 | 技术部分（30分） | 项目施工/实施方案 | 12 | 1.方案一般，存在漏项和缺陷，有考虑不周全之处得0-5分； 2.方考虑的较为周全，能够满足现有条件进行实施得6-9分； 3.方案详细，思路清晰、全面，与现场较为匹配有创新性意见和合理化建议得10-12分。 |
| 项目安全措施/方案 | 3 | 1、安全措施有缺项，措施内容符合要求，得1分； 2、安全措施全面，措施内容符合要求，得2分； 3、安全措施全面，措施内容详尽、安全配置齐全得3分； |
| 设备设施清单 | 10 | 1、清单内容不详细，品牌不符合要求，得0-3分 2、清单内容只列明主要设备/配件，品牌描述具体且符合要求，得4-6分； 3、清单内容详细，品牌、规格描述具体且符合要求，得7-10分 |
| 售后服务 | 3 | 1、无售后服务，只有质保承诺得1分 2、有售后响应和方案，并且较为具体能够可实现得3分 |
| 合理化建议 | 2 | 1、无建议不得分 2、有合理化建议或创新性方案，能够为此项目提供帮助并切实可行的得1-2分 |

**总得分＝投标响应报价分值+商务部分分值+技术部分分值**

2.4.3报价得分可采用如下方法计算：

□方法一：按有效报价的算术平均值为评审基准价：

偏差率=(供应商评审价格-评审基准价)/评审基准价×100%

①如果供应商的评审价格＞评审基准价，则报价得分=F-偏差率×100×E1；

②如果供应商的评审价格≤评审基准价，则报价得分=F+偏差率×100×E2；

其中F为规定的报价所占的分值；E1是评审价格每高于评审基准价一个百分点的扣分值、E2是评审价格每低于评审基准价一个百分点的扣分值，E1可大于或等于E2。E1、E2的取值见评审办法前附表。

□方法二：按最低有效报价作为评审基准价：

偏差率=(供应商评审价格-评审基准价)/评审基准价×100%

报价得分=F-偏差率×100×E3

其中F为规定的报价所占的分值；E3是评审价格每高于评审基准价一个百分点的扣分值。E3的取值见评审办法。

☑方法三：按最低有效报价（不含税价）作为评审基准价：

评审基准价为满分F分，其他报价得分=F×基准价/有效报价。

其中F为规定的报价所占的分值。

小数点后保留2位，四舍五入。

2.5评标结果

采购小组在EPS系统审核确认。

2.6确定中标人

采购小组将按综合评分总得分由高到低确定第一中标候选人和第二中标候选人，（得分相同时，以响应报价由低到高顺序排列；得分相同且响应报价相同的，按技术指标优劣顺序排列），并将结果通过EPS系统进行发布。若出现第一中标候选人放弃成交或不能按采购文件规定签订合同等原因，取消中标资格，按排名顺序依次确定排名第二的中标候选人为中标投标方，以此类推。

**第六部分 合同书模板**

蒸发、杀菌、灌装系统供配电增容改造项目合同

**甲方**：中粮屯河玛纳斯番茄制品有限公司 合同编号：Y35-VII2024-\*\*\*

**乙方**： 签订地点：新疆玛纳斯县

签订时间： 年 月 日

经甲乙双方协商一致，依据《民法典》之相关规定，本着诚实信用，互惠互利原则，结合双方实际，特签订本合同，以求共同恪守：

**一、项目名称、内容、数量、金额**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 子项目名称 | 制作维修内容 | 单位 | 数量 | 税率 | 不含税金额（元） | 税额（元） | 含税金额（元） |
| 1 | 新增茄汁泵供配电 | 茄汁泵的供配电及控制系统 | 批 | 1 |  |  |  |  |
| 2 | 新增1500吨冷却塔及循环泵配电 | 1、制作配电柜1面，接入配电4台30KW风机，1台55KW循环泵,含所有电缆线及安装。 2、制作一面照明开关柜含安装。 | 批 | 1 |  |  |  |  |
| 3 | 新增杀菌器供配电 | 新增杀菌器控制柜就位，输入输出线路接线，含线缆、桥架、敷设及安装调试。 | 批 | 1 |  |  |  |  |
| 4 | 新增灌装机供配电 | 新增灌装机输入输出线路接线及连锁控制，含线缆、桥架、敷设及安装调试。 | 批 | 1 |  |  |  |  |
| 5 | 01、02线杀菌灌装供配电 | 1、01，02线杀菌灌装及空桶小车电源线重新敷设安装。 2、02线杀菌器转子泵变频移位。 3、02线杀菌气动阀控制柜和压力泵控制柜移位。 | 批 | 1 |  |  |  |  |
| 6 | 蒸发出酱转子泵供配电 | 01线15KW出酱转子泵和02线22KW出酱转子泵输入输出线路。含电缆及电缆敷设安装。 | 批 | 1 |  |  |  |  |
|  | 合计 |  |  |  |  |  |  |  |

**二、质量与技术要求：**

1、项目内容及明细清单

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 子项目名称 | 制作改造内容 | 单位 | 数量 | 备注 |
| 1 | 新增茄汁泵供配电 | 1、将22KW电机线路接入到MVR控制柜内，含电缆及电缆敷设（长度约80米）。 | 批 | 1 |  |
| 2、配套相应软启动器30KW1台(国产一线品牌)，含整套控制、保护等输入和输出控制系统。 | 批 | 1 |  |
| 3、将软启的控制线路接入MVR控制系统中，含线缆及敷设、安装。 | 批 | 1 |  |
| 4、将对应茄汁泵的茄汁罐液位接入至MVR设备PLC系统和前处理PLC系统，含线缆及敷设、安装调试。 | 批 | 1 |  |
| 2 | 新增1500吨冷却塔及循环泵配电 | 1、制作配电柜1面，高度2米，宽度1米，厚度0.6米，内部配置：400A总开关，分配至55KW循环泵1台，30KW风机4台，含配套旁路软启及整套控制、保护等输入和输出控制系统.控制要求有数显电流表、数显电压表、主电源指示、分路电源指示和启动运行指示，含柜体安装。总开关至各分开关间的母排要有安全防护。 | 批 | 1 |  |
| 2、将冷却塔两台30KW风机接入新制作配电柜，含线缆、桥架、敷设及安装调试，线缆规格为两根RVV3\*16mm2+1\*10mm2线缆（单根约85米）具体位置为：冷却塔风机至灌装操作室。 | 批 | 1 |  |
| 3、将冷却塔一台55KW循环泵接入新制作配电柜，含线缆、桥架、敷设及安装调试，线缆规格为两根RVV3\*35mm2+1\*16mm2线缆（约85米）具体位置为：冷却塔循环泵至灌装操作室。 | 批 | 1 |  |
| 4、将原有1#、2#线冷却塔风机配电柜拆除，将2#线两台风机的电源线接入新控制柜（线缆不足部分由承揽人负责提供）。拆除配电柜电源接至新制作配电柜，灌装动力柜东移恢复柜内线路，并安装调试。 | 批 | 1 |  |
| 5、制作1面照明柜。四相漏电主空开100A。分路开关由：（1）电动吊葫芦三相漏开1路16A。（2）航插32A四相漏开2路，32A接触器2个，暗装五孔32A航插2个。（3）航插25A两相漏开2路，25A接触器2个，暗装三孔16A航插2个。（4）电子称两相漏开1路16A。（5）照明开关四相漏开32A，32A接触器1个DC24V，10A分路开关9路（装配顺序照明开关-接触器-分路开关）。含控制电源，信号灯指示，进出线上端子排，照明柜内外元器件要有标识。 | 批 | 1 |  |
| 3 | 新增杀菌器供配电 | 1、将新增杀菌器控制柜就位，电源线接至配电室开关出口，线缆YJV3\*185mm2+1\*95mm2线缆（约50米），含线缆、桥架、敷设及安装调试。 | 批 | 1 |  |
| 2、将压力泵75KW、热水泵18.5KW、冷水泵18.5KW、补水泵1.5KW、转子泵15KW、搅拌器2.2KW、变频电机风机0.18KW2台、油泵1.5KW、清洗泵22KW电机线接至杀菌控制柜，含线缆、桥架、敷设及安装调试。 | 批 | 1 |  |
| 4 | 新增灌装机供配电 | 1、将新增灌装机电源线接至配电室开关出口，线缆规格RVV3\*10mm2+1\*6mm2线缆（约65米），含线缆、桥架、敷设及安装调试。 | 批 | 1 |  |
| 2、将灌装机转盘电机2台、转盘棍道电机2台、辊道电机2台、油泵电机1台接至灌装控制柜，含敷设及安装。 | 批 | 1 |  |
| 3、将空桶小车辊道连锁控制接入灌装机上桶辊道，含线缆、敷设及安装调试。 | 批 | 1 |  |
| 5 | 01、02线杀菌灌装供配电 | 1、01，02线灌装机电源线抽回重新沿灌装车间西墙桥架敷设安装至灌装机。 | 批 | 1 |  |
| 2、将02,03线空桶小车电源线抽回，从配电室敷设至03线小车控制柜再敷设至02线小车控制柜。含线缆RVV3\*10+1\*6、桥架、敷设及安装调试。 | 批 | 1 |  |
| 3、将02线杀菌转子泵变频器移位至02线杀菌电磁阀柜内，移位1组电磁阀安装变频器，恢复变频器接线和气管管路。 | 批 | 1 |  |
| 4、将02线杀菌气动阀控制柜和压力泵控制柜移位到对面，恢复接线。含线缆、敷设安装调试。 | 批 | 1 |  |
| 6 | 蒸发出酱转子泵供配电 | 1、将01线15KW出酱转子泵电源接至01线蒸发柜内，承包方提供变频器15KW1台，其它元件由承揽方提供，线缆规格RVV3\*10mm2+1\*6mm2线缆（约65米），含线缆、桥架、敷设及安装调试。 | 批 | 1 |  |
| 2、将02线22KW出酱转子泵电源接至02线蒸发控制柜内，配套相应变频器22KW1台(国产一线品牌)和配套控制元件由承揽方提供。线缆规格RVV3\*10mm2+1\*6mm2线缆（约40米），含线缆、桥架、敷设及安装调试。 | 批 | 1 |  |
| 3、将02线新装22KW出酱转子泵控制接至蒸发和新增杀菌PLC控制，含线缆、敷设安装调试。 | 批 | 1 |  |

2、项目技术要求

2.1制作或改造后的柜内要有图纸。

2.2柜内外控制元器件要有标志。柜内各电器元件需均为国内一线品牌，产品为原厂正品，柜体有完整的接地系统和保护系统。

2.3桥架连接处有等电位跨接线，不能有外露电缆。桥架转弯处有成品转弯接头，桥架宽度低于300mm桥架厚度不低于1.5mm，桥架宽度高于300mm桥架厚度不低于2mm，拆除线缆做好标识。线缆敷设须符合相关电气施工规范执行，须设桥架和支撑、线缆裸露部分套管防护、进出设备线缆要有格兰头套管防护、并按施工规范进行施工。

2.4室外控制柜要防雨，密封、通风。

2.5控制柜进出线有紧固头防护。

2.6所有线缆压线鼻、6mm2 以上电缆烫锡。

2.7乙方购买的材料均为国标产品，进厂材料须与甲方进行沟通征得同意后方可使用。

2.8所有的改造、制作完成后须能够满足使用要求，质量保证期为番茄生产两个周期。

2.9乙方现场安装施工期间产生的水、电费成本由甲方免费提供。

2.10该项目甲方提供的材料规格和数量为甲方在现场手工测算的数据，仅作为本项目乙方参考使用，具体以投标现场测算报价后完成整体此项目为准，甲方不在因此数据的偏差而追加和核减相关费用，总体为包干价，风险由乙方自行核算承担。

2.11所有电气配件材料按甲方所要求的规格和品牌范围进行供货，质量符合国家标准或行业质准，并提供相应的合格证。

2.12改造电气设备品牌：

2.12.1要求项目内开关、接触器、热继选用的仅为正泰、德力西、施耐德三个品牌中选择。

2.12.2线缆材质为铜芯电缆，品牌仅限于特变、众邦、百商三个品牌中选择。

2.12.3变频器品牌仅限于从台达、汇川、英威腾三个品牌中选择。

2.12.4软启品牌仅限于正泰、欧瑞、德力西三个品牌中选择。

**三、完成时间、地点、服务：**

1、交货时间：改造安装完工2024年6月25日前，7月10日完成调试。

2、完成地点：中粮屯河玛纳斯番茄制品有限公司厂区内

3、服务：质保两个番茄生产周期，在生产期前单机调试阶段，投标方须安排技术人员现场指导调试，在质保期内因材料质量问题影响到采购方正常生产的，其产生的损失由投标方承担，并从质保金中扣除。

**四、运输方式及费用：**：含材料、安装、运输、吊装、税费、安全费、环保费等一切相关费用,实行包干价。

**五、验收标准、方法及提出异议的期限**：

1、所有的改造、安装完成后须能够满足正常使用要求。

2、整体调试：根据整体单机试机，能够达到正常运行实现正常功能。

3、生产正常运行过程中进行验收：控制柜制作包含控制电路图纸、所有控制线有号码管、柜内元器件有标识、柜门需设接地连线、控制按钮设标识贴（按公司双重预防机制要求制作）；

4、未尽事宜可做补充说明**。**

**六、付款方式：**

人机具材料进场，经甲方验收合格，支付合同金额20%的资金；项目竣工，经验收合格，开具全额\*\*%的增值税专用发票，甲方收到发票后，支付合同金额35%的资金；项目正常运行两个月后支付合同金额40%的资金；合同金额的5%为质保金，质保期结束付清，以上款项均为电汇方式支付完毕（开票期间如遇国家税率调整，以合同中不含税价格为基数乘以国家调整税率为开票金额）。

**七、产品的质保期：**

质保两个番茄生产周期，在生产期前单机调试阶段，投标方须安排技术人员现场指导调试，在质保期内因材料质量问题影响到采购方正常生产的，其产生的损失由投标方承担，并从质保金中扣除。

**八、违约责任：**

1、乙方未按约定期限完成施工的，每逾期一日，乙方需依照约定向甲方支付合同总价款 1%的迟延履约金，逾期交付超过30日，甲方有权单方解除本合同或中止合同，解除本合同并不妨碍甲方主张违约责任。

2、乙方在改造、维修过程中存在不符合合同约定要求的情形，乙方应按照不符合质量标准货物价值的30%向甲方支付瑕疵履行违约金；当质量存在问题的工程量超过合同约定总量的30%时，甲方有权单方解除本合同或中止本合同，解除本合同并不妨碍甲方主张违约责任。

3、乙方就本合同约定的业务向甲开具真实、合法、有效的票据（发票），如果因为乙方未开具增值税发票或者所开具的增值税发票被税务机关或者其他国家机关认定不符合相关政策规定，致使甲方被税务机关或其他国家机关补征税款、处以罚款、加收滞纳金的，乙方应承担赔偿责任，包括但不限于补交税款、滞纳金及罚款等损失，同时乙方应向甲方支付合同总价款5%的违约金。

4、甲方有权对乙方围标、串标等不诚信行为，将按照《中华人民共和国招投标法》规定，经查实对于参与串通行为的乙方，其中标无效，列入供应商黑名单，并对乙方处中标项目金额千分之五以上千分之十以下的罚款，如事后查实无法追溯的仅列入供应商黑名单，加大不诚信行为的违规成本。对甲方直接负责的主管人员和其他直接责任人员处单位罚款数额百分之五以上百分之十以下的罚款。

**九、解决合同纠纷的方式：**

如发生合同纠纷由当事人协商解决，协商不成通过甲方所在地法院诉讼解决。由此产生的律师费、住宿费等相关费用由违约方承担。

**十、其它约定事项：**

与本合同相关的《询价文件》、《投标文件》作为此合同项目内容的附件，具有与合同同等的法律效力。

1、本合同一式肆份，甲方叁份，乙方壹份，经甲乙双方自合同盖章之日起生效（加盖骑缝章）。

2、因施工质量问题使甲方产品造成质量风险，乙方必须提供质量保函。造成损失的由乙方承担全部经济责任并赔付给甲方。

|  |  |
| --- | --- |
| 甲 方 | 乙 方 |
| 单位名称：中粮屯河玛纳斯番茄制品有限公司  （合同专用章） | 单位名称： |
| 法定代表人： | 法定代表人或委托代理人： |
| 主管领导： |
| 部门负责人： |  |
| 经办人： |  |
| 单位地址：玛纳斯县凉州户镇太阳庙村5号 | 单 位地 址： |
| 电 话：0994-6608060 | 电 话： |
| 开 户银 行：中国工商银行玛纳斯县支行营业部 | 开 户银 行： |
| 帐 号：3004210009200128825 | 帐 号： |
| 税 号：91652324MA78UUTN5J | 税 号： |

**工程项目承包安全管理协议**

甲方：中粮屯河玛纳斯番茄制品有限公司

乙方：

为了贯彻落实《中华人民共和国安全生产法》和甲方有关安全生产管理规定，明确甲乙双方的安全职责，确保该项目的安全生产、稳定运营，乙方人员在甲方工作期间的人身安全，避免生产安全事故的发生，经双方协商一致签订本协议。

一、项目名称及期限：

（一）项目名称：蒸发、杀菌、灌装系统供配电增容改造项目

（二）项目期限：合同签订起，至2024年6月25日改造安装完工,7月10日前完成调试。

二、协议内容：

（一）甲方的权利、义务、责任

1. 权利

1）对乙方提供的单位资质、人员资质等资料进行审核并备案。制定乙方作业人员准入标准，明确年龄、性别、文化程度、工作经验和作业资质等内容。

2）对乙方提供的乙方作业人员健康检查报告等资料进行审核并备案。

3）对乙方提供的乙方作业人员工伤保险或雇主责任险等资料进行审核并备案。

4）有权对乙方机械设备、器具进行安全检查。

5）对乙方作业人员在工作中履行安全管理协议、遵章守纪情况进行监督检查，对发现乙方作业人员存在的违章违纪行为，及时进行教育并要求其整改。对不听劝告、严重违章违纪者，甲方有权将其驱逐出厂。

6）甲方有权审查乙方相应的作业资格证书、作业方案和外包商、作业现场的设备、设施、建（构）筑物和人员作业安全状况等。

7）甲方对乙方的安全生产工作统一协调、管理，甲方有权对乙方施工作业区的设备、设施、建（构）筑物和人员作业安全状况进行安全检查，发现安全问题的，应当及时督促乙方进行整改。甲方有权提出撤换外包方项目经理、安全管理负责人。

8）乙方因自身原因作业人员不足，无法按时完成甲方工作任务，为不影响作业工期，甲方有权自行或委托第三方代为执行上述工作，所产生的费用由乙方负责。

9）乙方作业过程中违反本协议规定或国家有关法律法规，甲方有权决定单方面终止与乙方之间的项目合同及本协议，而无需承担任何提前解除合同的责任。由此给甲方造成损失的，乙方应给予甲方赔偿且甲方有权向乙方主张项目总金额30%的违约金。

2.义务

1）负责对乙方进行进场安全技术交底，告知甲方的安全管理制度标准、 作业场所安全风险、事故应急和报告要求等。甲方有义务对乙方的安全奖惩情况进行告知。

2）作业现场有两个以上单位交叉作业有可能危及对方安全或影响施工作业进度时，甲方有义务统一协调管理，督促双方签订安全管理协议。

3.责任

1）监督乙方将乙方作业人员纳入乙方从业人员统一管理。

2）甲方负责向乙方如实告知甲方所知的作业场所和岗位存在的危险因素，要求乙方制订防范措施以及事故应急预案。

3）甲方应当对乙方的安全教育与培训工作进行指导，监督检查乙方开展员工安全教育培训工作情况。

（二）乙方的权利、义务、责任

1.权利

1）乙方有权了解其作业场所和工作岗位存在的危险因素、防范措施及事故应急措施，有权对安全生产工作提出建议。

2）乙方有权对作业场所安全生产工作中存在的问题提出检举、和整改建议;有权拒绝违章指挥和强令冒险作业。

3）乙方应组织对其所从事的作业活动开展危险源辨识工作，并将危险

源辨识的内容作为安全技术交底和安全工作交底的其中内容之一。

2.义务

1）乙方应对作业人员进行安全生产教育和培训，确保作业人员掌握本职工作所需的安全生产知识，提高安全生产技能，同时对本单位员工开展“三级”安全教育。

2）乙方及乙方作业人员有义务严格遵守甲方的安全生产规章制度和操作规程，服从管理。

3）乙方对甲方所提供的作业相关的项目资料必须保密，未经甲方书面同意不能向外透露，作业完毕后，应及时退还甲方。

4）乙方有义务配合、服从甲方对作业现场的安全检查，对检查发现的安全隐患无条件进行整改。

3.责任

1）必须核准、具备从事相关经营范围的资质，在签订协议前将其相关的资质证照复印件交甲方备案，并对其真实性、合法性、有效性负责。对本协议中的作业项目承担安全主体责任。

2）应根据有关法律法规规定和甲方要求设置安全生产管理机构，配备专职/兼职的安全生产管理人员，对作业全程要进行安全生产管理，督促本单位人员遵守甲方的安全生产管理制度和甲方的安全生产秩序，接受甲方的安全生产监督管理。

3）按照国家安全生产的相关法律法规及甲方要求，建立健全作业现场安全管理制度，及安全生产责任制为核心各项安全生产管理制度、流程，并严格执行。配备安全管理人员，落实安全生产责任制，定期召开或参加甲方组织的安全会议。

4）编制作业方案时，应纳入安全措施、事故预案及发生事故报告机制。

5）乙方及乙方作业人员应当制定本单位的安全教育培训工作计划，在作业项目开工前对参加作业人员进行安全教育培训和考试，保证从业人员掌握必需的安全生产知识、操作技能和应急逃生能力。每日开展安全检查，做好相关记录，落实各项规章制度和安全操作规程，消除人的不安全行为和物的不安全状态。乙方在项目作业范围内发现重大事故隐患后不能立即治理的，应当采取必要的防范措施，并及时书面报告甲方协商解决，消除事故隐患。

6）对乙方的作业区域现场设备设施及作业人员的安全负责，对作业区域的安全生产状况负责，

7）乙方须和施工作业人员签订符合劳动法要求的用工合同或劳务合同，并购买工伤保险或雇主责任险（购买保额不低于【80】万/人）和安责险（购买保额不低于【60】万/人），向甲方提供保单复印件材料。

（注：所购保险总赔付额达到140万）

8）负责为乙方人员办理相应作业资质，并将复印件交甲方备案。

9）负责为乙方人员进行健康体检，涉及职业危害的岗位要落实好员工上岗前、在岗、离岗的职业健康检查，并将检查报告复印件交甲方备案，并留存相关资料。不得安排未经上岗前职业健康检查的人员从事接触职业病危害的作业，不得安排有职业禁忌的人员从事其所禁忌的作业。

10）负责为乙方人员提供符合国家相关质量标准要求的该作业岗位必须配备的劳动防护用品（如反光背心、安全帽、双钩安全带、安全绳、手套、防护眼镜、墨镜、劳保鞋、防护面罩、口罩、护耳器等）并督促作业人员规范佩戴、使用，并监督指导作业人员正确使用劳动防护用品。

11）乙方人员在工作中发生伤亡事故时，乙方及时开展对伤亡人员的救援救治工作，保护好事故现场，承担伤亡人员的医疗费用、工伤认定、保险索赔及相关的善后处理工作。在发生安全事故后应积极配合甲方组织开展事故调查和事故处理。并负责事故统计向政府主管部门上报

12）乙方人员在申请进行职业病诊断、鉴定时，乙方负责处理职业病诊断、鉴定事宜，并如实提供职业病诊断、鉴定所需的劳动者职业史和职业危害接触史等资料。

13）乙方人员发生变更情况应及时书面告知甲方并履行人员变更手续。

14）乙方不得擅自对施工现场各类安全环保设施措施、安全标志、警示牌等进行变动拆除，如确需变动拆除的，必须经甲方安全环保管理人员同意，并由乙方采取必要措施后方可变动拆除。乙方擅自变动拆除所造成的后果，均由乙方自行负责，承担后果。

15）乙方作业人员及非乙方作业人员在乙方作业区域内发生非因甲方原因导致的任何事故，均由乙方自行负责，并按国家的法律法规进行事故处理并承担全部责任及损失，与甲方无关。

16）乙方对作业区域现场在作业开始前已有或毗邻建（构）筑物、设备、设施、地下管线（网）或特殊作业环境可能造成损害的，须采取相应的安全防护措施，并承担损坏赔偿责任。

17）乙方作业区域的作业设备、临时用电设施、脚手架、出入通道口、楼梯口、危险有害气体或液体存放处等危险部位，设置明显的安全警示标志，危险警示标志符合国家标准。

18）乙方应遵守甲方各项安全管理规定，办理作业许可，规范开展现场作业，文明作业，保障作业全过程中的作业安全。

19）乙方应加强作业现场应急管理，完善应急预案，配备现场作业所需的应急资源，并加强培训和演练。

20）乙方作业过程中违反国家有关法律法规，受到行政、经济、刑事处罚的，一律由乙方自行承担责任。

21）乙方保证安全投入落实到位、专款专用，不断完善和改进项目现场安全生产条件。

22）作业前应提交如下材料：

（1）营业执照复印件、安全管理机构设置和安全管理人员配备文件。

（2）安全生产“三项制度”（即：安全生产责任制、安全生产管理制度、提供与承包业务/工程/项目相关的安全操作规程）。

（3）制定项目施工方案和应急预案。

（4）作业人员的《三级安全教育表》和考试合格材料，。

（5）乙方与作业人员签订的劳动合同。

（6）法人身份证复印件、法人或现场负责人《安全管理培训合格证书》或出具现场安全管理负责人授权委托书，项目经理及专职安全员持证上岗。

（7）作业人员县级以上医院“健康体检”表，涉及到职业卫生管理岗位的，还需提供职业健康体检表。

（8）人员花名册及提供所有作业人员身份证复印件，进场以后提供所有作业人员月度考勤表和月度安全培训记录及档案。

（9）缴纳的保险材料。

（10）特殊作业人员清单、特种作业资格证复印件、从事特种设备安装、检修、维护作业的提供相应的资格证书等。

（11）乙方工器具清单，主要设备设施、工器具是否满足维护检修的安全、技术要求等。

（12）相关方劳动防护用品清单，提供检验合格证或经检查合格。

（13）签订外来施工作业人员的安全承诺，提供签订盖章的项目承包合同、安全管理协议。

（14）提供现场“应急施救药品”(附药品清单)。

（15）施工项目开工申请及企业两年内无事故地方政府证明。

23）乙方携带的工具、设备设施必须符合国家法律法规、规范等安全要求（如室外电箱为防水型、主电缆要有火线、零线和地线之分、接地线为黄绿相间颜色、箱门要有跨接线、符合一机一闸一漏保箱门能正常关门和上锁管理、禁止使用无生产合格证的花线、各类电缆禁止出现破损、砂轮机要有防护罩、电焊机必须完好无损，电线进出端禁止裸露，焊机各类线禁止使用铝线，地线只能搭接在焊点附近，做到双线到焊件上，禁止将防护栏杆和固定钢构等作为地线、切割机必须有可靠的防护罩和接地等措施）。

24）乙方每日作业前，必须参加甲方组织的班前会（安全技术交底）活动后方可安排作业。

25）乙方安排进入甲方区域的工程、运输车辆必须按照甲方要求配置爆闪灯、前后录像仪、倒车语音提示、前后影像、倒车雷达、示宽灯、车辆左右和后侧张贴反光条等。

26）乙方禁止私自在甲方区域接施工电箱主电源，由乙方向甲方申请临时用电，甲方派人接电，电气作业人员必须穿绝缘鞋。

27）乙方人员从事气割作业，除穿戴最基本的安全帽和反光背心外，必须戴难燃手套和墨镜。

28）乙方人员从事焊接作业，必须佩戴安全帽、绝缘鞋、电焊手套、电焊面罩，作业过程中禁止穿易燃的反光衣等，作业完毕后及时穿反光衣。

29)从事高处、临边作业必须按照国家相关规范要求正确使用安全带。搭设的脚手架必须符合国家规范的安全要求，禁止使用竹、木头等易断材质作为搭设材料，脚手架上的踏板必须铺满并固定好。

30)从事吊装、有限空间、高处、临时用电、动火作业等危险作业时，必须按照甲方要求开展作业许可，原则禁止从事交叉作业。提前准备好作业人员相关信息报备甲方备案成功后方可安排从事危险作业。从事吊装作业禁止用手扶吊件，如有需要必须使用专用工具（如绳、专用工具等）。

31)人员在厂区行走时，只允许行走人行通道、斑马线和甲方指定的区域，禁止跨越隔离栏，乱走、乱跑，不得擅自进入与作业无关的区域。

32)乙方要按规定的路线进出，不得擅自进入与作业无关的区域。乙方完成当日作业后应做到人走场地清。作业人员必须正确穿戴劳动防护用品。

33)乙方施工（安装）区域的施工（安装）设备、临时用电设施、脚手架、出入通道口、楼梯口、危险有害气体或液体存放处等危险部位，应设置明显的安全警示标志、围栏，危险警示标志、围栏符合国家标准。

34)乙方所用工具、材料、备品备件应码放平稳，不得存在有倾翻、滚动、坠落和其它危险隐患。

35)乙方应在合同签订的5日内向甲方支付不得低于合同总金额的【1】%的风险抵押金（乙方缴纳的项目合同履约保证金可同时用作风险抵押金），作为安全、环保风险抵押金使用。乙方发生事故罚款时，甲方可从风险抵押金中扣款，风险抵押金不足的可从项目合同金额中扣除。

36)乙方作业现场发生事故的，应立即报告甲方，乙方应按《生产安全事故报告和调查处理条例》等法律、法规、规章的规定报告，并按照专项应急预案或者应急处置方案立即开展事故救援。

37)乙方不得随意更换项目关键人员，关键人员离开现场应提前告知甲方，并办理相关审批手续。

38)作业现场暂时停工的，乙方须做好现场安全防护工作。

39)乙方人员每日到甲方区域作业前应主动与甲方对接人员报告经同意后方可开展作业，当日作业结束后，应主动向甲方对接人报备当日作业结束并安全离开作业区域。

40)乙方到甲方开展的施工项目，项目各施工小组（点）人数达3-7人的要设1名现场负责人，7人以上共同作业或从事危险作业的要设1名专职安全监护人，监护人专门负责小组（点）施工安全监护。施工方作业人数大于或等于7人的必须要配置专职监护人。专职监护人禁止参与任何作业活动，主要履行现场安全监护职责,专职监护人必须穿专用红色“安全监护人”反光背心或袖标。

41)乙方必须设置安全管理员，每日负责做好作业区域内的安全、文明施工工作，做到有轮必有罩、有轴必有套、梯台必有栏、井沟必有盖及工完场清等，营造良好的安全、文明工作环境。

42）乙方与相邻的单位同时作业或交叉作业，有可能相互危及对方作业时，应签订安全管理协议，明确各自的安全管理职责和应采取的安全措施及责任划分，配专人进行安全检查与协调。

43）乙方应加强作业现场应急管理，完善应急预案，配备现场作业所需的应急资源，并加强培训和演练。

（三）安全考核

甲方可根据内部管理制度对乙方进行考核，并有权根据考核结果对项目费用进行核减。

1.根据本项目安全管理工作，乙方向甲方缴纳元（大写：元）的安全管理风险押金，用于甲方对乙方的安全管理。当乙方发生未履新安全管理责任或者造成安全事故时，甲方可以根据协议扣除部分或全部安全管理风险押金。

乙方违反本协议规定的，一般违规扣200-500元/次，严重违规（违反十条禁令）扣500-1000元/次，重复违反扣1000-2000元/次，情节严重的由甲方组织讨论决定，视情况作停工整顿处理，停工所造成的损失由乙方负责，由乙方到甲方财务部缴纳违章处罚金额，未按时足额缴纳处罚金额的，待甲方组织内部专家验收合格后方可支付相应进度款。

2.若乙方施工现场发生重伤1-2 人责任事故，甲方扣罚该项目风险抵押金总额的20％（1人）、60%（2人）；若乙方施工现场发生死亡1人及以上或重伤3人及以上责任事故，甲方扣罚该项目全部风险抵押金。

3.对安全管理漏洞及事故隐患未能限期整改，必要时进行停工整顿。由于乙方作业活动中严重违反甲方安全管理制度，对甲方造成严重影响的已未遂事故时，甲方有权单方解除项目合同，并要求乙方承担由此给甲方造成的实际损失的赔偿责任。

三、附则

（一）本协议约定的各项条款，经双方盖章后生效，作为项目合同附件具有同等法律效力，并可独立于主合同存在，甲乙双方应严格按照本协议规定的各项条款，承担相应的安全生产管理工作责任。因违反本协议造成的生产安全事故，由违约方承担相应的法律责任和经济责任。

（二）本协议内容如与国家有关法律、法规和规定不一致，按照国家有关规定执行。

（三）协议有效期按照项目合同工期。项目合同工期变更，本协议有效期相应变更。

（四）因不可抗力造成的双方设备损坏、人员伤亡，各自承担相应的损失。

（五）本协议一式贰份。甲方、乙方各执壹份。

|  |  |
| --- | --- |
| 甲 方 | 乙 方 |
| 单位名称：中粮屯河玛纳斯番茄制品有限公司  （合同专用章） | 单位名称： |
| 法定代表人： | 法定代表人或委托代理人： |
| 主管领导： |
| 部门负责人： |  |
| 经办人： |  |
| 单位地址：玛纳斯县凉州户镇太阳庙村5号 | 单 位地 址： |
| 电 话：0994-6608060 | 电 话： |
| 开 户银 行：中国工商银行玛纳斯县支行营业部 | 开 户银 行： |
| 帐 号：3004210009200128825 | 帐 号： |
| 税 号：91652324MA78UUTN5J | 税 号： |

**第六部分 投标响应文件格式**

**（投标方应按以下顺序提交）**

**首页：**

**蒸发、杀菌、灌装系统供配电增容改造项目投标书**

**一 ：资质文件**

1. 企业简介
2. 营业执照（原件扫描）
3. 专业资质文件（原件扫描）
4. 法定代表人证明书（附法定代表人身份证复印件）

法定代表人资格证书

单位名称：

地址：

姓名： 性别： 年龄： 职务：

系 公司（投标方名称）的。为中粮糖业及其下属各分子公司招标采购项目签署上述项目的报价文件、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。

附：法定代表人身份证扫描件

投标方（盖章）：

法人（签字或盖章）：

1. 法人、项目负责人未被列入失信人的声明
2. 法定代表人授权委托书（代理人身份证复印件）

**授权委托书**

单位名称：

注册地址：

社会唯一信用代码： 法定代表人（或负责人）： 身份证号：

代理人：身份证号： ，系 公司

现户籍所在地：

授权事项：

1、委托人委托代理人代表委托人参加**中粮糖业及下属各公司**招标和议标活动，以委托人的名义全权办理招标和议标过程中的投标、报价、议标谈判等一切以招标或议标相关的事宜。

2、如委托人中标，代理人以委托人的名义与**中粮糖业及下属各公司**签订合同，并办理合同履约过程中的一切相关事宜。

本公司对代理人的上述代理行为均予以认可并承担责任。

本授权委托书自授权之日起生效，并长期/202年 月 日前有效！

代理人身份证正反面粘贴处：

单位名称（盖章）：

法定代表人或负责人（签字或盖章）：

授权日期:

1. 廉洁承诺书

中粮糖业廉洁承诺书

中粮糖业及下属分子公司：

为积极配合贵公司进行的项目采购与招投标工作，有效遏制不公平竞争和违规违纪问题的发生，确保采购与招投标工作的公平、公正、公开，我们特向贵公司承诺如下事项：

1.自觉遵守国家法律法规及中粮糖业有关廉政建设制度。

2.不使用不正当手段妨碍、排挤其它投标单位或串通投标。

3.按照采购文件规定的方式进行投标，不隐瞒本单位投标资质的真实情况，投标资质符合规定；保证不会以其他人名义投标或者以其他方式弄虚作假，骗取中标。

4.不将主体、关键性工作进行分包（包括贴牌生产、转包等）。

5.不以任何方式向采购人员或者评标成员赠送礼品、礼金及有价证券；不宴请或邀请招标方的任何人参加高档娱乐消费、旅游等活动；不以任何形式报销招标方的任何人以及亲友的各种票据及费用；不进行可能影响招标公平、公正的任何活动。

6.不向贵公司涉及采购与招投标的部门及个人支付好处费、介绍费；购置或提供通讯工具、交通工具、电脑等。

7. 经查实对于参与串通行为的投标人，其中标无效，列入投标方黑名单，并对投标人处中标项目金额千分之五以上千分之十以下的罚款如事后查实无法追溯的仅列入投标方黑名单，加大不诚信投标方的违规成本。

8.一旦发现相关人员在招标过程中有索要财物等不廉洁行为，坚决予以抵制，并及时向贵公司纪委办公室举报。

9.我方自愿将本承诺书作为投标文件及合同的附件，具有同等的法律效力。

10.若违反上述承诺或违反有关法律法规及贵公司有关规定，我方自愿永久放弃参与贵公司的所有业务往来，并承担贵公司制度规定的一切法律责任。

11.本承诺书自签署之日起生效。

投标单位（公章）：

法定代表人或授权代理人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

1. 质量承诺书

**质量承诺书**

**中粮糖业及下属各**公司：

为积极配合贵公司进行的采购/招标工作，保证产品质量，我们特向贵公司承诺如下事项：

1.我公司承诺所供之商品质量，数量均不出现假冒、短少现象，并随时按贵公司要求提供各种质量检测报告，如发生与之相关的客户投诉赔偿，待材料质量查明之后一概由本投标方负责。

2.严格按照合同、订单要求供货、补货，商品价格上调需提前上交调价单，商品下调或做特价时与贵公司联系下调方案。

3. 我公司严格执行投标方应尽义务，做到送货及时，货物质量优质，货物装箱整齐方便运输。

4.我公司承诺保证为贵公司所供之货，货源充足，不发生断货拒供现象。

5.我公司认可贵公司的货物验收制度和仓库保存条件，并在对供应货物进行验收时，自愿严格遵守贵公司的货物验收制度。

6.我公司对未通过验收的货物，保证在贵公司规定时间内补充合格的货物，否则自愿承担由此造成的所有损失。

7.我公司对通过验收的货物，在贵公司投入使用之前，出现相关证照不全、品牌不符及任何质量问题的，我公司承诺无条件退货，并在贵公司规定时间内补充合格的货物，否则自愿承担由此造成的所有损失。

单位名称(盖章)：

法定代表人或授权代理人（签字或盖章）：

1. 其他资质文
2. **商务文件**
3. 财务状况：
4. 企业信誉：
5. 企业业绩一览表：

近三年（自2021至2023年）类似项目业绩

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 业绩实施年份 | 承揽项目内容 | 发包单位 | 合同金额  （万元） |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |

附：业绩证明材料（合同或中标通知书等）

1. 项目负责人：

|  |  |
| --- | --- |
| 姓名 |  |
| 身份证 |  |
| 联系电话 |  |

投标单位管理人员或项目负责人未被列为失信执行人。

1. 项目人员配置：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 工种 | 人员数量 | 持证种类 | 备注 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

1. 企业生产制造/施工/服务等履约能力：
2. 报价：

**项目报价单**

完全响应采购方招标文件所有条款及内容要求，严格按施工内容及要求进行施工本次投标总价为元人民币，（大写： 元人民币）。

分项报价明细单：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 子项目名称 | 制作维修内容 | 单位 | 数量 | 税率 | 不含税金额（元） | 税额（元） | 含税金额（元） |
| 1 | 新增茄汁泵供配电 | 茄汁泵的供配电及控制系统 | 批 | 1 |  |  |  |  |
| 2 | 新增1500吨冷却塔及循环泵配电 | 1、制作配电柜1面，接入配电4台30KW风机，1台55KW循环泵,含所有电缆线及安装。 2、制作一面照明开关柜含安装。 | 批 | 1 |  |  |  |  |
| 3 | 新增杀菌器供配电 | 新增杀菌器控制柜就位，输入输出线路接线，含线缆、桥架、敷设及安装调试。 | 批 | 1 |  |  |  |  |
| 4 | 新增灌装机供配电 | 新增灌装机输入输出线路接线及连锁控制，含线缆、桥架、敷设及安装调试。 | 批 | 1 |  |  |  |  |
| 5 | 01、02线杀菌灌装供配电 | 1、01，02线杀菌灌装及空桶小车电源线重新敷设安装。 2、02线杀菌器转子泵变频移位。 3、02线杀菌气动阀控制柜和压力泵控制柜移位。 | 批 | 1 |  |  |  |  |
| 6 | 蒸发出酱转子泵供配电 | 01线15KW出酱转子泵和02线22KW出酱转子泵输入输出线路。含电缆及电缆敷设安装。 | 批 | 1 |  |  |  |  |
|  | 合计 |  |  |  |  |  |  |  |

报价含：含材料、安装、运输、吊装、税费、安全费、环保费等一切相关费用,实行包干价。

完工时间：（不响应的需明示，未明示视为响应）

付款条款：（不响应的需明示，未明示视为响应）

单位名称（盖章）：

法定代表人或授权代表（签章）：日期：

1. 其他：
2. **技术文件**
3. 项目施工/实施方案：

**蒸发、杀菌、灌装系统供配电增容改造项目方案**

1）明确蒸发、杀菌、灌装系统供配电增容改造的相关节点的工作内容分类

2）蒸发、杀菌、灌装系统供配电增容改造人员和进度计划

3）蒸发、杀菌、灌装系统供配电增容改造调试计划

2、项目安全措施/方案：

**安全措施**

1）劳保用品配备清单：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 型号 | 数量 | 单位 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

2）安全保障方案

3、设备配置情况：

改造内容中所需设备/配件/线缆清单

（清单中须注明各外购设备设施的型号、规格和品牌）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 规格型号 | 品牌 | 单位 | 数量 | 备注 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |  |

1. 售后服务：

5、创新性或合理化建议：

6、其他：

**四、其他证明性文件（如有）**

**响 应 书**

中粮屯河玛纳斯番茄制品有限公司：

依据贵方2024年蒸发、杀菌、灌装系统供配电增容改造项目采购的邀请，我方 （姓名和职务）经正式授权并代表投标方 （投标方名称、地址）提交下述投标响应文件价格文件和商务技术文件。

1. 报价表（如有）；

2. 技术规格响应、偏离情况说明表；

3. 按采购文件投标人须知提供的有关文件；

4. 资格证明文件；

在此，授权代表宣布同意如下：

1. 将按投标采购文件的约定履行合同责任和义务；

2. 已详细审查全部采购文件；我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权力；

3. 同意提供按照贵方可能要求的与本次项目谈判有关的一切数据或资料；

4. 与本项目有关的一切正式往来信函请寄：

电话/传真： 电子函件：

供应签章或法定代表人授权代表签字：

日期： 年 月 日

开户银行：

账号/行号：

日期： 年 月 日

**技术响应、偏离情况说明表**

项目名称：蒸发、杀菌、灌装系统供配电增容改造项目

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **标的** | **项目** | **采购文件要求** | **响应文件具体响应** | **响应/偏离** | **说 明** |
| **1** |  |  |  |  |  |  |
| **2** |  |  |  |  |  |
| **3** |  |  |  |  |  |
| **4** |  |  |  |  |  |
| **5** |  |  |  |  |  |
| **6** |  |  |  |  |  |
| **7** |  |  |  |  |  |
| **8** |  |  |  |  |  |
| **9** |  |  |  |  |  |
| **10** |  |  |  |  |  |
| **11** |  |  |  |  |  |
| **12** |  |  |  |  |  |

说明：应对照采购文件“第二章 投标人须知”，逐条说明所提供货物和服务已对采购文件的技术规格做出了实质性的响应，并申明与技术规格条文的响应和偏离。

投标方（章）或法定代表人授权代表签字：

年月日

廉 洁 告 知 书

**尊敬的投标方，您好！**

中粮屯河番茄有限公司（简称中粮番茄）对领导干部和员工实施廉洁从业管理，致力于保障投标方与我公司合作的正当权益，建立良好的合作关系。

在采购业务往来过程中（包括投标方调研、投标方审核、招标活动、合同签订、验收、结算等），我公司明确规定工作人员不得收受、索取来自合同户及其亲属、朋友或其他有特定关系人员的好处(包括但不限于赠送现金、贵重礼品、佣金，以其他任何方式给予好处或者利益等)。我公司所有的资金（履约保证金、管理押金、赔偿金等）只通过公司的账户收取，不允许通过公司工作人员及其亲属、朋友或其他有特定关系人员指定的其它账户收取。我公司不允许从事采购工作的个人收取任何形式的现金（现钞、微信转账、银行转账等）。

我公司明确要求领导干部和相关采购工作人员在与投标方交往的过程中不得收取报酬或礼品，请您理解我公司人员谢绝接受报酬或礼品的做法。同时，请您不要向我公司工作人员输送利益或好处。

我公司不允许领导干部和员工吃、拿、卡、要为难投标方，请您监督。

我们竭诚的希望与投标方共同建立公平、阳光的伙伴关系，如果中粮番茄公司的领导干部、员工出现舞弊行为、存在不廉洁的行为，请通过投诉受理渠道反映。

我公司向每位投标方（含潜在投标方）发放《廉洁告知书》，接受您的监督。

纪检信访举报联络方式

1. 中粮糖业控股股份有限公司纪检信访举报联络方式

1.寄信 通讯地址：北京市朝阳区朝阳门南大街8号中粮福临门大厦9层904室纪委办公室（收），邮政编码：100020

2.致电 举报电话 010-85017235

二、中粮屯河番茄有限公司纪检信访举报联络方式

1.寄信 通讯地址：新疆乌鲁木齐市黄河路2号招商银行大厦20楼中粮屯河番茄有限公司党群纪检部（收），邮政编码：830000

2.致电 举报电话 18709967070

3.采购项目监督人联系方式

姓名：徐亚梅

联系电话：18935718583

电子邮箱：xuym.th@cofco.com

特此告知。

中粮屯河番茄有限公司

2023年12月21日