

# 采购合同

合同编号：

甲方名称：邓州市穰东粮油有限责任公司 乙方名称：河南安粮工程科技有限公司  
地址：河南省南阳市邓州市穰东镇小寨村官路岔 193 号 地址：河南自贸试验区郑州片区（郑东）商务外环路 14 号 8 层 0818、0819、0820 号  
邮编：474150 邮编：450000  
法定代表人：苏玉祥 法定代表人：樊小飞  
项目联系人： 项目联系人：张珂  
账号： 账号：16661601040005394  
开户行： 开户行：中国农业银行股份有限公司邓州市穰东支行

根据《中华人民共和国政府采购法》和《政府采购货物和服务招标投标管理办法》的规定，项目名称为邓州市穰东粮油有限责任公司2023-2024年度优质粮食工程（绿色仓储提升）项目 项目编号为2024-08-10 的招标文件、乙方投标文件，经甲、乙双方协商，本着平等自愿、诚实信用的原则，签订本合同并遵守以下条款：

## 第一条 合同总价

本合同总价款为人民币8790940.00元，大写：捌佰柒拾玖万零玖佰肆拾元整，报价清单附后。

注：合同总价包含货物的价款、包装、运输费、税费、装卸、安装、调试、技术指导、培训、咨询等费用。甲方无须向乙方另外支付本合同规定之外的任何费用。

## 第二条 质量保证和技术标准

1、乙方提供的货物必须符合中华人民共和国国家安全环保标准、国家有关产品质量认证标准，以及甲方招标文件和乙方响应文件中规定的质量要求和技术指标为约定标准；甲乙双方如遇对质量要求和技术指标的约定标准有相互抵触或异议的事项，由甲方在招标与响应文件中按质量要求和技术指标比较优胜的原则确定该项的约定标准。

2、包装和运输：

(1) 乙方应采取防潮、防雨、防冻、防锈等相应措施对货物进行包装，确保货物在正常作业和装卸条件下安全无损地到达合同指定地点。

(2) 包装箱及每一附件应由乙方注明货物名称、型号、件数、附件名，包装箱内应附有产品说明书和使用说明书。

### 第三条 保修和售后服务

乙方根据下表向甲方提供货物的免费保修和保养服务：

货物类型	免费保修期（年）	长期保修服务
冷源设备等 其他配套设 备	免费保修期 <u>符合国家相关行业规定</u> ， 终身（保用、服务、维修）	<u>质保期满后，提供长期有偿服务</u>

1、保修期、保养期按甲方经对货物验收合格并签署《质量验收报告》之日起计算。

2、在保修期、保养期内，如货物设备非因甲方的人为原因而出现质量问题，甲方有权向乙方提出质量异议，乙方应负责包修、包换或包退，承担修理、调换或退货的实际费用；乙方不能修理或不能退换，均按不能交货处理。乙方保证在接到故障电话后 24 小时内响应用户要求，48 小时内派员上门现场维护并在 72 小时内排除故障修复使用，如在规定时间内不能修复解决，则扣除质量保证金的10%作为赔偿。

### 第四条 价款和支付方式

1、合同总价：¥ 8790940.00 元（人民币大写：捌佰柒拾玖万零玖佰肆拾元整）。

其中，货物价款：金额（大写）：伍佰肆拾柒万叁仟伍佰肆拾元整（人民币），（小写）：¥ 5473540 元，设备开具税率为13%的增值税专票；

安装费用：金额（大写）：叁佰叁拾壹万柒仟肆佰元整（人民币），（小写）：¥ 3317400 元，安装费用开具税率为9%的增值税专票。

2、支付方式：采购合同签订后付款合同价款的 30% 预付款，主要设备进场后付款合同价款的 40%，验收合格后付款合同价款的 27%，剩余3%质保金一年后返还。

### 第五条 交货时间、地点和方式

1、交货时间：乙方应在本合同签订之日起的90个工作日内，免费将货物及其配件、随机工具送达甲方指定地点进行安装调试，并免费提供技术培训和咨询服务。

2、交货时，乙方应将货物的用户手册、保修手册等单证交付给甲方，其中：进口产品必须提供国家进出口商品检验部门的检验证明，国内产品还必须提供出厂合格证。

3、交货地点：（甲方指定的地点）。

4、交货方式：由乙方送货上门。

### **第六条 验收及培训**

1、数量清点：在到货后1个工作日内，由甲方对货物数量进行清点，签署《货物数量清点单据》。该单据仅作为甲方对乙方送货数量的清点说明，不得作为甲方对货物质量的验收证明。

2、质量验收：在乙方完成设备安装调试完毕后3个工作日内，甲方应组织质量验收。货物质量经验收合格的，甲方向乙方签署验收意见；不合格的，甲方应及时向乙方提出质量异议。

3、验收标准以本合同第二条的条款约定为准。如因货物的质量问题发生争议，甲方有权委托有资质的权威质检机构进行质量鉴定。货物符合质量标准的，鉴定费由甲方承担；货物不符合质量标准的，鉴定费由乙方承担，同时按本合同第八条第4款处理。

4、货到验收合格后，乙方应及时组织甲方进行当面使用培训。

### **第七条 保密**

1、在本合同履行期间及履行完毕后的任何时候，任何一方均应对因履行本合同从对方获取或知悉的保密信息承担保密责任，未经对方书面同意不得向第三方透露，否则应赔偿由此给对方造成的全部损失。

2、保密信息指任何一方所有或持有的不为外界所公知的、经透露方采取了保密措施的各类信息，包括但不限于知识产权信息、技术资料、技术诀窍、业务经营信息、内部管理方法、内部规章制度以及其他与企业经营相关的信息，无论该信息采用的是书面的、口头的、图表或电子的还是任何其他的形式，无论上述信息是否享有知识产权。

3、乙方应根据甲方的要求签署相应的保密协议，保密协议与本条款存在不一致的，以保密协议为准。

### **第八条 违约责任**

1、甲乙双方任何一方不履行合同义务或者履行合同义务不符合合同约定的，均视为违约。违约方应当承担继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等违约责任。

2、因甲乙双方任何一方的原因致使另一方遭受第三方追诉的，违约方应赔偿由此给另一方造成的损失。

3、乙方逾期交付货物的，违约金按每周迟交货物或未提供服务交货价的 0.5% 计收，但违约金的最高限额为迟交货物或没有提供服务的合同价的 5%。一周按 7 天计算，不足 7 天按一周计算。如果达到最高限额，甲方有权解除合同，乙方则应按合同总价的 0.1 % 计算，向甲方支付违约金。

4、乙方交付货物的品质、性能、技术标准、质量要求不符合合同约定的，甲方有权向乙方提出更换货物及索赔，乙方应在甲方提出之日起 7 天内免费更换货物，由此造成的时间延误视作乙方未按时交货，按本条前述第 3 款处理。

如经两次更换，货物质量仍不符合本合同约定的，甲方有权终止合同，乙方应向甲方返还已付款项，并按合同总价的 0.01 % 计算，向甲方支付违约金。

5、乙方保证本合同项下货物的权利无瑕疵，包括货物所有权及知识产权等权利无瑕疵。如任何第三方经法院（或仲裁机构）裁决有权对上述货物主张权利或国家机关依法对货物进行没收查处的，乙方除应向甲方返还已收款项外，还应按合同总价的 5 % 向甲方支付的违约金并赔偿因此给甲方造成的一切损失。

6、乙方偿付的违约金不足以弥补甲方损失的，还应按甲方损失尚未弥补的部分，支付赔偿金给甲方。

### **第九条 不可抗力**

任何一方由于不可抗力的原因不能履行合同时，应在不可抗力发生后 7 天内向对方通报不能履行或不能完全履行的理由，在取得不可抗力发生地市级以上政府相关部门证明以后，允许延期履行、部分履行或者不履行合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

### **第十条 合同的变更、中止、终止**

甲乙双方均不得擅自变更、中止或者终止本合同。

如继续履行本合同将损害国家利益和社会公共利益的，双方应变更、中止或者终止合同。双方不能就此协商一致的，按本合同第十一条处理。

### 第十一条 其它

(一) 本合同适用法律为中华人民共和国法律、法规。在本合同履行过程中发生争议的，由双方协商解决；协商不成时，提请项目单位所在地仲裁委员会仲裁解决。

(二) 有关本合同条款的修改、补充和变更，均应以书面形式进行，经双方签字、盖章后生效。

(三) 甲方在签定合同后的两年内，从乙方采购相同规格或型号的货物时，乙方保证销售的单价不超过本合同中所列货物单价的 5%。

(四) 与履行本合同有关的下列文件，为本合同的组成部分，彼此相互解释，相互补充。为便于解释，组成合同的多个文件的优先支配地位的次序如下：

- 1、合同书
- 2、合同补充条款
- 3、双方有关供货问题的协商、会议纪要等书面协议或文件视为本合同组成部分。

(五) 本合同自双方签字盖章后生效。本合同一式 6 份，甲方执 4 份、乙方执 2 份。

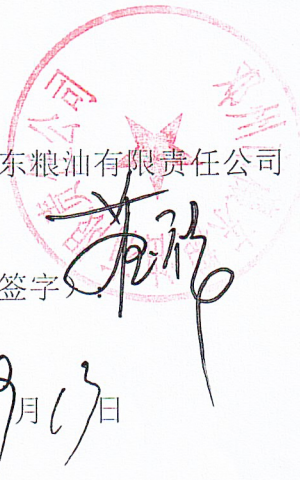
甲方：邓州市穰东粮油有限责任公司

甲方法定代表人

或授权签字人（签字）

甲方（公章）：

日期：2024年9月13日



乙方：河南安粮工程科技有限公司

乙方法定代表人

或授权签字人（签字）

乙方（公章）：

日期：2024年9月13日



附：报价清单

序号	名称	品牌型号	技术指标	生产厂家	单位	数量	投标单价	小计(元)
<b>一、墙体气密性改造</b>								
1	墙体气密性改造	河南安粮按施工工艺施工	仓库气密性指标应在-300Pa~150Pa 压力作用下的半衰期不低于 1.5min。仓房维修后，气密性等级需符合《粮油储藏平房仓气密性要求》(GB/T25229-2010)。具体施工工艺详见采购需求。	河南安粮工程科技有限公司	m <sup>2</sup>	18000	68	1224000
2	屋面气密性改造	河南安粮按施工工艺施工	20mm 厚 A 级聚菱镁板，具体施工工艺详见采购需求。	河南安粮工程科技有限公司	m <sup>2</sup>	14445	120	1733400
<b>二、门窗气密性改造</b>								
1	保温密闭门	粮保 LBBWM-3*4.2	1、保温密闭门 3*4.2 2、彩色涂层钢板，内填 B1 级保温材料；门框与门扇之间用 b 型橡胶密封胶密封条密闭	河南省粮保仓储设备有限公司	套	22	12800	281600
2	检修间门	粮保 粮保 LBJXM-0.9*2	1、检修间门 0.9*2 2、彩色涂层钢板，内填 B1 级保温材料；门框与门扇之间用 b 型橡胶密封胶密封条密闭	河南省粮保仓储设备有限公司	套	12	1380	16560
3	保温窗	粮保 LBBWC-0.8*1.2	1、框、扇材质:成品钢制保温密闭窗，0.8*1.2 2、四周设置塑料密封胶槽	河南省粮保仓储设备有限公司	套	184	1420	261280
4	电动执行	粮保 LB-WZX	外侧电动开窗	河南省粮保仓储设备有限公司	套	184	1200	220800

	机构				备有限公司				
5	辅材	河南安粮定制	五金配件、密封胶等	项	河南安粮工程科技有限公司	1	50000	50000	
6	施工费	河南安粮定制	我公司负责施工。	项	河南安粮工程科技有限公司	1	200000	200000	
三、制冷系统									
1	空调	粮保 LBDC-FL08-B	<p>★1) 冷却方式: 风冷;</p> <p>★2) 制冷消耗功率: 10KW, 7KW;</p> <p>3) 电源: 380v;</p> <p>★4) 制冷量, (空调状况) 不少于 23KW</p> <p>★5) 送风距离, 不少于 25 米;</p> <p>6) 整体式机组外壳: 304 不锈钢外壳、三角支架、螺栓、螺帽 304 不锈钢;</p> <p>7) 压缩机: 涡旋式全封闭压缩机;</p> <p>★8) 冷凝电机, 静音轴流式送风电机, 低噪音离心式, 风量大, 送风量不小于 5000 立方米/h, 功率不小于 1.5KW;</p> <p>9) 自动控制箱, 外壳为 304 不锈钢板制作;</p> <p>10) 采用电路板控制, 具有相序、欠过压、压力、缺相等保护功能;</p>	套	河南省粮保仓储设备有限公司	46	24800	1140800	

	<p>★11) 采用恒温自动控制，自动停开，可根据要求设定温度控制范围 15~30℃；</p> <p>12) 配备温度控制器，内置 485 接口，可提供 MODBUS 通信协议，可有效支持自动化平台的链接；</p> <p>13) 使用的制冷剂为 R22；</p> <p>★14) 需提供空调 3C 认证报告，并且网上可以查询；</p> <p>15) 防熏蒸密闭门：304 不锈钢材质；</p>						
2	<p>1) 型号：GL-85</p> <p>★2) 冷却方式：风冷；</p> <p>3) 压缩机匹数：3*12</p> <p>★4) 压缩机名义工况制冷量：不小于 105KW</p> <p>5) 送风机功率：不小于 15KW</p> <p>★6) 整机名义工况制冷量：不小于 90KW</p> <p>★7) 送风机最大风量：不小于 19584（立方/小时）；</p> <p>8) 制冷剂：R22</p> <p>9) 外接风管尺寸：DN550</p> <p>10) 机组电源：3N~380V 50HZ</p>	粮保 LJGLB-85	谷冷机	河南省粮保仓储设备有限公司	2	238000	476000

			11) 机组框架材料：不锈钢						
3	辅材	河南安粮定制	五金配件、密封胶等	河南安粮工程科技有限公司	项	1	18000	18000	
4	施工费	河南安粮定制	我公司负责施工。	河南安粮工程科技有限公司	项	1	40000	40000	
<b>四、综合控制</b>									
1	综合控制柜	河南安粮 ALKZG-1	1、柜体采用 304 不锈钢制作，内置边缘计算网关。 2、室外安装，防水设计，顶端配置防雨罩，内外双门设计，外门防腐蚀处理，柜内包含主控制器、显示器、辅助控制器、弱电控制部分和强电控制部分。 3、未尽事宜详见采购需求。	河南安粮工程科技有限公司	台	24	48500	1164000	
2	控制软件	河南安粮 AL-KZRJ3.0	满足采购需求要求。	河南安粮工程科技有限公司	套	1	25000	25000	
3	综合布线	河南安粮定制	包含电缆、弱电，线管等。未尽事宜详见采购需求。	河南安粮工程科技有限公司	项	1	120000	120000	
<b>五、生产线</b>									
1	800 型-10 米卸粮机	河南安粮 AL800*(10+5)	1. 输送带：带宽 800mm，特制的绿色环保聚脂 EP 人字纹环形胶带，织物层 4 层。覆胶层厚度：上 3mm 下 1.5mm	河南安粮工程科技有限公司	台	6	21500	129000	



		<p>2. 2KW, 空压机 7.5KW</p> <p>3. 配电箱: 电脑触摸屏一键启停;</p> <p>4. 振动频率 15.8 Hz, 振动方向角 0-45° 可调, 振幅 4.5-5.5mm</p> <p>5. 筛面倾角: 0-17° 可调</p> <p>6. 杂质去除率:</p> <p>大杂 95% 小杂 90%</p> <p>7. 下脚含粮 &lt; 1.0%</p> <p>8. 过筛后稻谷杂质 &lt; 1%, 谷外糙米 &lt; 2%</p> <p>9. 除尘方式: 采用脉冲除尘方式, 有效的改善作业环境</p>				
4	800 型-13 +7 装仓机	<p>1. 输送带: 带宽 800mm, 特制的绿色环保聚脂 EP 人字纹环形胶带, 织物层 4 层。覆胶层厚度: 上 3mm 下 1.5mm</p> <p>2. 输送带速度: 2.5m/s</p> <p>3. 输送能力: 100-150t/h</p> <p>4. 输送机长度: 20m</p> <p>5. 输送高度: 5 米~8.5 米</p> <p>6. 输送倾角: 11~22° (从水平计)</p> <p>7. 主要电动功率: 输送 11kw, 液压 3.0kw, 行走 2.2kw, 伸缩 2.2kw</p>	河南安粮工程科技 有限公司	台	67800	406800

5	固定式扦样机	河南安粮 AL-QY01	1. 旋转臂长（沿 X 轴）：5000mm 2. 扦样杆长（沿 Z 轴）：4500mm 3. 摆动角度（沿 Y 轴）：0~270° 4. 遥控开关控制板电源：380V 5. 遥控器电池型号：9#电池 6. 旋转电机：380V 0.75kW 7. 扦样小车移动电机：380V 0.75kW 8. 扦样杆升降电机：380V 0.75kW 9. 主柱升降液压电机：380V 3kW 10. 吸粮器电机：380V 5.5kW	河南安粮工程科技有限公司	台	2	59850	119700
金额合计（大写）：捌佰柒拾玖万零玖佰肆拾元整								