

## 采购合同

甲方：泰兴市根思乡人民政府（采购人）；

乙方：东台市鑫富达机械有限公司（中标人）；

甲乙双方根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国合同法》及采购文件，按照平等、自愿的原则，协商签订采购供货合同。

### 一、合同标的及总价

1. 合同标的指货物（服务）名称、商标、规格型号、数量；
2. 合同总价款指货物设计、制造、包装、仓储、运输、安装调试及验收合格前和保修期内备品备件发生的所有含税费用。本合同总价款还包含乙方应当提供的伴随服务/售后服务费用（单位：人民币元）。
3. 标的及总价见下表。金额单位：人民币元

序号	设备名称	规格	数量	主要参数	单价(元)	金额(元)	相关详细要求
1	粮食烘干机	单机≥30吨	10台	136000	1360000	13600000	<p>1、烘干机是上下无绞龙低温循环式结构,能在泰兴地区气候条件下正常工作,在烘干季节95%时间内无故障运行。</p> <p>★2、单机处理量:稻谷不低于30吨/批次,大于31吨为优。有效容积大于55m<sup>2</sup>。</p> <p>★3、工作方式:电脑自动控制,横流低温循环干燥机,干燥层不低于1480mm,缓苏层不低于7320mm,机体外形尺寸不高于12000mm</p> <p>★4、烘干后爆腰率增加值≤2%,烘干后破碎率增加值≤0.2%。</p> <p>★5、环境指标:现场噪声≤86dB,粉尘浓度≤6.1mg/m<sup>2</sup>。</p> <p>6、安全装置:具备满粮报警装置,热风超温报警装置,开机前警示装置,粮位观察孔,电控系统设置有过载和漏电保护装置。</p> <p>7、烘干机配置:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>(1)干燥部网板采用不低于1mm 不锈钢材质。</li><li>(2)烘干机内部导流板,翻板均采用不锈钢材质。</li><li>(3)烘干机配备除尘风机,进粮甩盘,阻旋式满粮报警开关。</li><li>8、烘干机配备顶部检修平台、护栏,确保能对烘干机进行维护与检修。</li><li>9、烘干机配备电机及电器控制箱的保</li></ul>



					护等级不低于 IP34,复合相应防爆标准， 配件均采用一线品牌。
					10、具备农业机械鉴定证书。  备注：需 提供针对粮食烘干机鉴定部门提供的《鉴定报告》、《检验报告》。 带★项技术参数以检验报告,鉴定报告参数为准。
2	颗粒炉	120 万大卡 150 万大卡	2 台 1 台	92460 110000	184920 110000  1、热功率大于等于 1.2MW(kcal/h); 2、燃料种类:生物颗粒; 3、供热方式:间接换热; 4、自动控温,自动进料。  1、热功率大于等于 1.5MW(kcal/h); 2、燃料种类:生物颗粒; 3、供热方式:间接换热; 4、自动控温,自动进料。
3	下粮地 坑 进料斗	4m*4m*3m	1 套	7200	7200  锥斗板厚不低于 4mm,焊缝等强度焊接, 保证不漏料。锥斗后上平面用方管“骨架” 及 2mm 钢板铺满,保证安全,并配垂直梯 子便于维修  下粮坑提升机。
4	下粮地 坑钢板 格	4m*4m	1 套	6180	6180  1、\$20 圆钢、通径 80x80mm、制作成 分隔间距约 60-80mm 的隔栅; 2、安装安全隔网和大杂隔离网; 3、安装手动进料控制开关。
5	提升机	TDTG50/33	1 台	22200 22200  1、地坑提升机 14 米,产量≥50T/H。 2、头尾板厚 5mm 机筒厚 2mm 提升皮 带为聚酯强力带,带芯层数≥5,延伸率 <1%,机尾配吸风口,不跑灰、漏灰,设有 防爆机筒,检修 机筒,底部排料插门,畚斗带采用丝杆式 张紧装置,转轴处由填料密封。 3、确保实用性和安全性,做法参照相关 国标图集。	≥50T/H。  1、进刮板机提升机 13.5 米,产量 ≥50T/H。  2、头尾板厚 5mm 机筒厚 2mm 提升皮 带为聚酯强力带,带芯层数≥5,延伸率 <1%,机尾配吸风口,不跑灰、漏灰,设有 防爆机筒,检修 机筒,底部排料插门,畚斗带采用丝杆式 张紧装置,转轴处由填料密封。 3、确保实用性和安全性,做法参照相关 国标图集。



扫描二维码  
查看详情

					2、头尾板厚5mm 机简厚2mm 提升皮带为聚酯强力带,带芯层数≥5,延伸率<1%,机尾配吸风口,不跑灰、漏灰,设有防爆机筒,检修机筒,底部排料插门,畚斗带采用丝杆式张紧装置,转轴处由填料密封。
					3、确保实用性和安全性,做法参照相关国标图集。
6	组合清理筛	处理量 50t/h	1 台	22000	22000
7	统一机顶进料刮板输送机	TGSS40	1 套	宽度 $\geq$ 400mm	41000
8	气动阀门	400*400mm	10 套	开孔 $\geq$ 400*400 mm	800
9	刮板机下接口		10 套		200
10	出料皮带机	TDLS600	41 米		750
11	皮带机进料缓冲斗		10 套		250



12	皮带机 出料斗		2 套		300	600	1、板厚 3mm 与盖板搭接不洒料
13	气泵、气 管及接 头	国标产品	1 套	4600	4600	1、使用品牌空压机,保证气压稳定	
14	溜管		3 套	900	2700	1、角钢及玻璃,玻璃连接处不得漏灰	
15	电控柜		1 套	7000	7000	1、三相四线制控制,知名品牌控制元件,外形美观,操作方便,各按钮一目了然。	
16	电线、电 缆、桥架	国标	1 套	6000	6000	1、设计合理美观,品牌采用国标型号,电器线路必须加套管以防鼠咬。	
17	滚筒筛 平台		1 套	2500	2500	1、8 号方管平台高约 3.5 米,含 0.5 米走道,1.2 米栏杆	
18	提升机 操作平 台		3 套	1500	4500	1、60 的方管制作面板不低于 2mm,栏杆用 25 方管制作,高度 1.2 米。	
19	刮板机 平台		41 米	150	6150	1、60 的方管制作面板不低于 2mm,栏杆用 25 方管制作,高度 1.2 米。	
20	皮带机 支架		1 项	3000	3000	1、60 的方管制作面板不低于 2mm,栏杆用 25 方管制作,高度 1.2 米。	
21	2#出粮 皮带机	TDLS600	13 米	750	9750	1、长度 13 米,根据现场满足输粮微调,品牌减速机。 2、输送带采用硫化处理橡胶带,没有明显接头。 3、辊体采用无缝管制成,调试完毕预留张紧行程。	
22	3#出粮 皮带机	TDLS600	39 米	750	29250	1、长度 39 米,根据现场满足输粮微调,品牌减速机。 2、输送带采用硫化处理橡胶带,没有明显接头。 3、辊体采用无缝管制成,调试完毕预留张紧行程。	
23	分粮小 车		1 台	5000	5000	1、可遥控前后移动左右分粮。 2、品牌减速机。	
24	跑梯		5 套	1000	5000	1、16C 型钢制作,设计合理、美观。2、配备护栏。3、有效串联设计合理,上下方便。	
25	辅助安 装费		1 项	48000	48000		
26	室内地 坪		400 m <sup>2</sup>	212.5	85000		
27	下梁坑		1 座	38000	38000		
	合计					2092300	

说明：含税、含运费、含安装；保险、三年售后服务免费（按实到位）。



## 二、质量保证

- 1、乙方所提供的货物，若技术性能无特殊说明，则按生产企业或国家有关部门最新颁布的标准及规范为准。
- 2、乙方应保证货物是全新、未使用过的原装合格正品，并完全符合生产企业或国家规定的质量、规格和性能的要求。
- 3、乙方应保证其提供的货物在正确安装、正常使用和保养条件下，在其使用寿命内具有良好的性能。货物验收后，在质量保证期内，乙方应对由于设计、工艺或材料的缺陷所发生的任何不足或故障负责，所需费用由乙方承担。

## 三、交货和验收

- 1、乙方应按照本合同规定的时间、地点和方式向甲方交付货物。  
交货时间：乙方应当在 签订合同之日起 25 日历天前将货物交付甲方。  
交货地点：接招标人要求指定位置 联系人：程娟 电话：13852866182
- 2、乙方交付的货物应当完全符合本合同所规定的货物、数量和规格要求。乙方提供的货物不符合合同规定的，甲方有权拒收货物，由此引起的风险，由乙方承担。
- 3、甲方应当在到货后三日内对货物进行验收，验收包括：型号、规格、数量、外观质量及货物包装是否完好，安装调试是否合格。所提供的货物的装箱清单、用户手册、原厂保修卡、随机资料及配件、随机工具等是否齐全。验收合格后甲方应在验收报告单上签字盖章。

## 四、售后服务

- 1、乙方应按照国家有关法律法规规章和“三包”规定以及合同所附的“服务承诺”提供服务。  
服务承诺：质保期 3 年。
- 2、所有货物保修服务方式均为乙方上门保修，由乙方派员到货物使用现场维修，所产生的一切费用由乙方承担。

## 五、履约保证金

履约保证金形式：支票、汇票、本票、履约担保等法律法规允许的非现金形式；  
金额：合同价的 5%；

缴纳时间：在确定成交供应商之后，签订采购合同时

## 六、货款支付

- 1、本合同项下所有款项均以人民币支付。
- 2、本合同项下的采购资金由甲方自行支付，乙方向甲方开具发票。
- 3、付款方式：设备安装调试并通过验收后支付审计价的 60%，第二年付至审计价的 90%，三年质保期满后一次性付清余款。

## 七、违约责任

- 1、甲方无正当理由拒收货物、拒付货款的，由甲方向乙方偿付合同总价的 5% 违约金。
- 2、甲方未按合同规定的期限向乙方支付货款的，每逾期 1 天甲方向乙方偿付欠款总额的万分之二滞纳



金，但累计滞纳金总额不超过欠款总额的 2%。

3、如乙方不能交付货物、完成安装调试的，甲方有权扣留全部履约保证金；同时乙方应向甲方支付合同总价 5%的违约金。

4、乙方逾期交付的，每逾期 1 天，乙方向甲方偿付合同总额的万分之二的滞纳金。如乙方逾期交付达 10 天，甲方有权解除合同，解除合同的通知自到达乙方时生效。

5、乙方所交付的货物品种、型号、规格不符合合同规定的，甲方有权拒收。甲方拒收的，乙方应向甲方支付货款总额 5%的违约金。甲方未拒收的，采购中心发现后将向有关部门反映，并责成乙方按照采购结果提供货物和服务，同时视情给予不退还部分或全部履约保证金、暂停一至三年参加泰兴市公共资源交易中心组织的政府采购活动的处理。

6、在乙方承诺的或国家规定的质量保证期内（取两者中最长的期限），如经乙方两次维修或更换，货物仍不能达到合同约定的质量标准，甲方有权退货，乙方应退回全部货款，并按第 3 款处理，同时，乙方还须赔偿甲方因此遭受的损失。

#### 八、合同的变更和终止

除《中华人民共和国政府采购法》第 50 条第二款规定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更、中止或终止合同。

#### 九、合同的转让

乙方不得擅自部分或全部转让其应履行的合同义务。

#### 十、争议的解决

1、因货物的质量问题发生争议的，应当邀请国家认可的质量检测机构对货物质量进行鉴定。货物符合标准的，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，并更换有问题商品或部件。

2、因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，由双方协商解决，协商不成的按下列第 1 种方式解决：

- (1) 提交泰州仲裁委员会仲裁解决；
- (2) 依法向人民法院起诉。

#### 十一、合同生效及其他

- 1、本合同一式肆份，甲乙双方各执贰份，自签订之日起生效。
- 2、本合同未尽事宜，遵照《合同法》有关规定执行。

甲方签章： 泰兴市黄桥镇人民政府  
单位地址：  
代表人签字：  
签订日期：2024 年 12 月 13 日

乙方签章： 泰州市鑫富达机械有限公司  
单位地址：  
代表人签字：  
签订日期：2024 年 12 月 13 日



江苏省电子政务外网