

# 科左后旗甘旗卡镇好力保村建设育肥牛饲料加工厂设备及工器具购置采购清单

采购单位：科尔沁左翼后旗甘旗卡镇人民政府

项目名称：科左后旗甘旗卡镇好力保村建设育肥牛饲料加工厂设备及工器具购置

序号	名称	型号	数量	单价	合计	备注
<b>一、单线 420D 饲料成套机组设备清单</b>						
1	原料接收与初清工段					
1.1	下料坑、栅筛		2			格栅需用 8mm 扁铁制作，下料斗用 3mm 铁板制作。
1.2	脉冲除尘器	Ma. 18	2			新型高效除尘产品，内圆外方形式，布袋防水、防静电、布袋龙骨阀口式快速更换结构，-3mm/Q235 板制作，法兰-5mm/Q235 材料。
1.3	风机	4-72No3.6A	2			国标产品，叶轮动平衡测试。
1.4	提升机	40/23	1			机筒-2mm/Q235 板制作，机头，机尾-4mm/Q235 板制作，高强度皮带，高强度塑料畚斗，头轮覆胶，配有止逆装置，摆线减速机。
1.5	粒料初清筛	Y63	1			下料槽角度大于 45 度，筒体装有自动清理毛刷，除杂率 $\geq 99.5\%$ 。锥形筛筒内部镶有螺旋叶片防止原料溢出，国产电机
1.6	永磁筒	&25	1			加厚磁芯，不锈钢筒体，不退磁。

1.7	气动三通	&25	1		带磁性开关采用合资电磁阀，带磁性开关，密封性能
1.8	提升机	40/23	1		头轮覆胶，防逆转，新型耐磨畚斗. 电机减速机国产
1.9	粉料初清筛	60×50×100	1		清理效率达 98%，国产摆线减速机。
1.10	永磁筒	&25	1		加厚磁芯，不锈钢筒体
1.11	旋转分配器	&8	1		下部传动定位准确，自动清理机内积尘，国产摆线减速机。
<b>2</b>	<b>粉碎工段</b>				
2.1	待粉碎料仓	约 13 立方一只	2		3mm 铁板制作
2.2	料位器		2		国内知名品牌
2.3	气动闸门	40×40	2		电子式行程开关，信号灵敏，动作可靠
2.4	料位器		2		国内知名品牌
2.5	缓冲斗		1		3mm 铁板制作
2.6	自动喂料器		1		变频喂料
2.7	粉碎机	&6690	1		粉碎室采用二次打击粉碎技术改变锤片在转子上的位置可形成二种锤筛间隙分别适合于普通粉碎和细粉碎，粉碎时粉碎均匀；电动机采国产电机产品

2.8	消声器		1		
2.9	风机	5-48No4.5A	1		国标产品，叶轮动平衡测试。
2.10	脉冲除尘器	Ma.42	1		新型高效除尘产品，内圆外方形式，布袋防水、防静电、布袋龙骨阀口式快速更换结构，-3mm/Q235板制作，法兰-5mm/Q235材料。
2.11	沉降室		1		3mm铁板制作
2.12	水平螺旋输送机	S25	1		主轴为无缝钢管，传动轴为实心轴，国产摆线减速机
2.13	提升机	40/23	1		机筒-2mm/Q235板制作，机头，机尾-4mm/Q235板制作，高强度皮带，高强度塑料畚斗，头轮覆胶，配有止逆装置国产摆线减速机
2.14	旋转分配器	&8	1		下部传动定位准确，自动清理机内积尘，国产摆线减速机。
<b>3</b>	<b>配料混合工段</b>				
3.1	配料仓	约13立方一只	12		直体部分用3mm铁板制作，一次斗用4mm铁板制作。
3.2	料位器		28		国内知名品牌
3.3	出仓机	L25	10		高精度，变螺距输送，残留少；国产摆线减速机.
3.4	出仓机	L20	2		高精度，变螺距输送，残留少；国产摆线减速机.

3.5	配料秤	1000KG	1		含气动闸门 50X50
	配料秤	500KG	1		含气动闸门 50X50
3.6	风机	4-72N02.8A	1		国标产品，叶轮动平衡测试。
3.7	脉冲除尘器	Ma.6	1		新型高效除尘产品，内圆外方形式，布袋防水、防静电、布袋龙骨阀口式快速更换结构，-3mm/Q235板制作，法兰-5mm/Q235材料。
3.8	添加斗		1		3mm 铁板制作
3.9	气动闸门	32×32	1		带磁性开关采用合资电磁阀
3.10	双轴高效混合机	2 立方	1		产量: 1T/批; 混合过程柔和, 周期短, 均匀度高, 国产摆线减速机。
3.11	缓冲斗		1		3mm 铁板制作
3.12	刮板输送机	25	1		小节距高强度刮板链, 高强度尼龙刮板, 侧板采用-4mmQ235板制作, 底板采用-5mmQ235板制作, 刮板导轨内加高分子耐磨材料, 机尾配有泄爆口, 控制上采用防堵报警。国产减速机。
3.13	提升机	40/23	1		机筒-2mm/Q235板制作, 机头, 机尾-4mm/Q235板制作, 高强度皮带, 高强度塑料畚斗, 头轮覆胶, 配有止逆装置, 摆线减速机。
3.14	永磁筒	&25	1		加厚磁芯, 不锈钢筒体
3.15	旋转分配器	&8	1		下部传动定位准确, 自动清理机内积尘, 国产摆

					线减速机。
4	制粒工段				
4.1	待制粒仓	约 13 立方一只	1		直体部分用 3mm 铁板制作，一次斗用 4mm 铁板制作。
4.2	料位器		4		国内知名品牌
4.3	气动闸门	40×40	2		带磁性开关采用合资电磁阀
4.4	缓冲斗		1		3mm 铁板制作
4.5	单层调质器		1		采用 3mm 不锈钢制作
4.6	制粒机	420D	1		主要轴承件采用国外进口件，电动机采用国产品牌。
4.7	关风器		1		不锈钢制作
4.8	逆流式冷却器	6 立方	1		上部吸风部分采用 3mm 不锈钢制作。
4.9	消声器		1		
4.10	风机	4-72-8C-30K	1		国标产品，叶轮动平衡测试。
4.11	卸料器	φ 1200	1		3mm 铁板制作
4.12	关风器	&7	1		
4.13	提升机	40/23	1		头轮覆胶，防逆转，新型耐磨畚斗. 减速机采用国

					产品牌
4.14	回转分级筛	130×2d	1		采用弹性板支撑代替滑动支撑，降低了噪音，新型皮带传动，无需润滑油润滑；电动机采用国产品牌
4.15	气动三通	&25	1		带磁性开关采用合资电磁阀
<b>5</b>	<b>打包工段</b>				
5.1	成品仓	约 13 立方一只	2		3mm 铁板制作
5.2	料位器		4		国内知名品牌
5.3	气动闸门	40×40	2		带磁性开关采用合资电磁阀
5.4	缓冲斗		2		3mm 铁板制作
5.5	包装秤		1		国内知名品牌
5.6	缝口输送组合机	TFKB	1		国内知名品牌
<b>6</b>	<b>辅助工段</b>				
6.1	风机	4-72-N03.6A	1		国标产品，叶轮动平衡测试。
6.2	脉冲除尘器	Ma.9	1		新型高效除尘产品，内圆外方形式，布袋防水、防静电、布袋龙骨阀口式快速更换结构，-3mm/Q235 板制作，法兰-5mm/Q235 材料。

6.3	关风器	&7	1		
6.4	液体添加机	SYTV-32	1		储油罐可选配
6.5	称重式液体添加机		1		
6.6	液体添加管路附件系统		1		
<b>二、电控系统</b>					
序号	名称		金额		备注
1	MCC 控制中心、现场控制柜				采用 GGD 标准电柜，元器件采用国产知名品牌产品。
2	CCP 控制中心(含 PVC 模拟屏、日本进口按钮、PLC 控制系统)				电脑选用国产知名品牌，PLC 选用知名品牌，传感器选用知名品牌。
3	KVV 电缆、导线、桥架及其它材料				电线电缆采用国标电缆。
<b>三、现场材料</b>					
序号	名称		金额		备注
1	吸风、除尘、冷却等风网系统				含冷却出风。
2	料管、降噪管、管路材料等非标件				料管采用 3mm 铁板制作
3	标准件、密封件、焊锡件等辅助材料				
4	气动元件及压缩空气附件等				

5	油漆		采用优质氨基工业漆
四、设计费			
五、安装调试费			
六、税金			
七、运输费			
总价格			