

采购清单

采购单位	榆林市榆阳区畜牧兽医局		备案函号	ZCSP-榆阳区-2024-00661			
项目名称	榆林市榆阳区畜禽粪污资源化利用整县推进项目仪器设备采购						
财政拨款	¥ 0.00		财政专户管理资金	¥ 0.00			
其他财政资金	¥ 22,502,230.00		保障性资金	¥ 0.00			
序号	品名	采购标的	单价	数量	单位	总价	技术参数
1	铲土运输机械	榆林市榆阳区畜禽粪污资源化利用整县推进项目仪器设备采购	5,270,000.00	1	批	5,270,000.00	<p>圆盘制粒生产线：1. 产能≥5万吨/年； 2. 发酵料定量给料机（功率≥4kw）； 3. 破碎进料皮带机（8米，功率≥3kw）， 4. 滚筒筛分机（功率≥11kw）； 5. 原料自动配料系统（5仓，功率≥6kw）； 6. 卧式双螺旋搅拌（功率≥15kw）； 7. 双向缓冲料仓（功率≥4kw）； 8. 转股造粒机（尺寸≥φ1800×7000mm，功率≥18.5kw）； 9. 圆盘造粒机（尺寸≥φ3600×500mm，功率≥118.5kw）， 10. 一级烘干机（尺寸≥φ2000×2000mm，功率≥130kw）； 11. 二级烘干机（尺寸≥φ1800×1800mm，功率≥122kw）； 12. 冷却机（功率≥18.5kw）； 13. 成品筛分机（功率≥11kw）； 14. 引风机（4-51N08C，功率≥130kw）； 15. 附属配套设备。 有机肥料托盘： 静态载重≥6T，聚丙烯材质，双面，自重≥22kg（含钢材），产品尺寸：≥1200×1100×150cm。</p> <p>翻抛机： 滚筒： 20#无缝钢管； 行走油过滤器： WU160X100； 滚筒刀具： Q345 切割耐磨焊丝堆焊； 履带宽度约： 2.1*0.3m； 固定刀片数： ≥28把； 翻堆机长度约： 3.03m； 翻堆机宽度： ≥4.25m； 翻堆机门内净高度≥1.8m； 发动机功率≥110kw。 通风除臭系统： 1. 旋流板洗涤塔：（设计处理风量：</p>

2	铲土运输机械	有机肥生产加工项目2	2,720,000.00	1	批	2,720,000.00	<p>≥10000m³/h); 2. 传递风机: (轴流式, 风机风量: ≥9000m³/h, 风机压力: ≥860, 电机功率: ≥0.75kw); 3. 主排风机: (风机风量: ≥10000m³/h, 风机压力: ≥2278); 4. 变频控制柜: 装机功率≥124kw。圆球状颗粒生产线: 产能≥3万吨/年; 三仓配料 (3仓, 3.0×3×3kw); 固定皮带机 (功率≥3kw); 双轴搅拌机 (功率≥11kw); 转鼓造粒机 (功率≥11kw); 烘干机 (功率≥22kw); 冷却机 (功率≥11kw); 包膜机功率≥5.5kw; 包装机功率≥3kw; 码垛机 (功率≥5.5kw); 烘干机引风机: 功率≥22.kw, 及附属配套设备。</p>
3	铲土运输机械	种养结合利用设备	2,878,000.00	1	批	2,878,000.00	<p>挖掘机 “铲斗容量: ≥0.3m³; 额定功率: ≥36.2 / 2200 kw /rpm; 铲斗最大挖掘力≥5.34t; 发动机排放标准: ≥国IV。” 叉车 “额定起重量≥3000kg; 载荷中心距≥500mm; 起升高度≥3000mm; 货叉规格 (LxWxT): ≥1070*122*45mm; 自重: ≥4230kg; 工作压力: ≥17.5Mpa” 牵引式撒粪机 “配套动力: ≥120马力; 允许总重: ≥12000kg; 容积: ≥14m³” 拖拉机 发动机: ≥300马力, 国四排放; 变速箱档位: 前进16档、倒4档; 换档形式: 全动力换档; 最大前进速度40公里/小时; 驱动轮数: 四轮驱动; 1500系列前桥; 全景驾驶室, 带≥10.4寸彩色触摸显示屏; 动力输出轴转速: ≥1000转/分; 动力输出轴齿数: ≥20键; 液压悬挂类别: 钩式三点悬挂 (4N类); 液压输出阀组数量: 4组液压输出, 电液控制; 4类重型可调牵引杆; 转向形式: 液压转向;</p>
							<p>300挖机 动臂: ≥6245mm; 斗杆: ≥3100mm; 工作质量:</p>

4	铲土运输机械	粪污处理设备	1,460,000.00	1	批	1,460,000.00	<p>≥30900kg; 旋转速度: ≥10.9rpm; 行走速度: 6.1-3.4km/hr; 履带板: ≥600mm; 铲斗: ≥1.65m³; 铲斗最大挖掘力: ≥16.9t; 发动机: 涡轮增压, 6缸; 额定功率: ≥204kw/1800rpm。清粪车 主要配置: 发动机功率≥180kw, 排放标准: 国VI, 燃油种类: 柴油, 总质量≥25t, 轴距≥1900+2850/1900+3500mm, 轴数≥3, 轮胎数量≥8个, ≥3.6t双前桥/10t后桥。厢体容积≥20立方, 采用边4mm底5mm钢板制作, 中置油缸自卸。</p>
5	铲土运输机械	粪污处理设备2	2,261,730.00	1	批	2,261,730.00	<p>高压清洗机 转速≥1400, 功率≥3kw, 流量≥15L/min, 压力≥15Mpa。叠螺机 "处理量每小时1-3立方, 功率≥1.65千瓦, 外形尺寸≥L3400/W900/H1800(mm)" 粪污输送机 长度≥20米; 功率≥3kw; 含机头辊轮总成和机尾辊轮总成; 输送带材质为橡胶尼龙, 厚度≥8.8mm, 宽度≥500mm 电动小推车 额定载重: ≥1t; 电机功率: ≥1.5kw; 运行速度8-10kv/h; 车斗容量: ≥0.49m³; 电池: ≥60V20A; 卸载方式: 自卸翻斗。污水提升泵 流量: ≥80m³/h, 扬程≥25m, 功率≥5kw。含控制箱及电线等配套部分 污水提升泵 排污口径: 100mm, 流量: ≥20m³/h, 扬程: ≥20m, 功率≥11kw。含控制箱及电线等配套部分 污水提升泵 排污口径: 80mm, 流量: ≥35m³/h, 扬程≥15m, 功率≥3kw。含控制箱及电线等配套部分 药剂罐 容积: ≥500升, 材质PE, 功率: ≥0.75千瓦, 搅拌深度≥1.2米, 计量泵功率: ≥370瓦。搅拌机 电机功率: ≥3kw, 桨叶直径: ≥1.2m, 不锈钢材质 干湿分离机 "斜筛式 处理量≥35立方每小时 总功率≥7.5千</p>

							瓦 外形尺寸:≥L2800/W600/H1650 挤压区筛网直径≥230" 干湿分离机 "斜筛式 处理量≥55立方每小时 总功率≥11千瓦 外形尺寸≥长2500宽1250高1650" 粪污输送带1 功率≥2.2kw, 含机头辊轮总成和机尾辊轮总成, 输送带PVC材质, 厚度≥1.2mm, 宽度≥1.2m 粪污输送带2 功率≥1.5kw, 长度≥4.1米, 含机头辊轮总成和机尾辊轮总成, 输送带PVC材质, 厚度≥1.2m, 宽度≥1.2m 刮粪机 功能: 1拖2, 电机≥2.2kw, 主机304 不锈钢材质, 转角轮180mm, 不锈钢刮板, 配有控制箱。
6	铲土运输机械	粪污运输抽粪车	4,136,700.00	1	批	4,136,700.00	抽粪车 "主要配置: 5方六轮, 有效罐体容积(m3) ≥4.3, 配备240型真空泵; 发动机功率≥81kw, 排放标准: 国VI; 燃油种类: 柴油; 7.00R16双轮胎; 罐体外形尺寸(长x长轴x短轴)尺寸为(mm): ≥3600x1600x1150; 吸污车标配: 罐体自卸, 后盖液压开启。" 抽粪车 主要配置: 罐体总容积≥2.5立方米, 有效容积≥2.4立方米, 发动机功率: ≥16.2kw, 轴距: ≥3300, 轴数: ≥2轴, 轮胎数: ≥3轮, 燃油种类: 柴油。罐体外形尺寸: ≥1500*1050*2080mm. 单排
7	铲土运输机械	粪污运输运粪车	3,775,800.00	1	批	3,775,800.00	运粪车 主要配置: 单排, 车辆尺寸: ≥2.7×1.6×0.5m; 发动机功率≥18kw, 国四; 十档; 蜗轮转向; 外置散热, 液压离合; 卸货方式: 自卸, 运粪车 "主要配置: 5方六轮, 发动机功率: ≥81kw, 带涡轮增压; 排放标准: 国VI; ; 燃油种类: 柴油; 变速器: 八速带高低速; 自卸方式: 双顶液压油缸; 制动方式: 断气刹; 货厢尺寸: ≥3060*1760*750mm; 整车高度≥2.08米。" 撒肥车 "主要配置: 三

							轮自走式 功率 ≥18kw, 国四 双圆盘 厢体容积: ≥2.5m ³ . 抛 撒宽度6-15米”
8							
9							
10							
11							