

项目名称	序号	设备名称	数量	参数
	1	圆捆打包机	1	外形尺寸（长*宽*高）：不小于3950mm*1600mm*1700mm；电源电压：380V；整机重量：不小于600kg；电机功率：5.5kw+0.55kw；草捆尺寸：550mm*520mm；生产效率：60-80捆/小时；草捆重量：65kg-90kg；包膜层数：2-6层
	2	配料箱	1	外形尺寸(长x宽x高):不小于4500mm*1100mm* 2200mm;滚筒数量24 个; 出口数量: 2个; 出口尺寸: 1300mm; 容积不小于10 立方; 配套动力不小于4kw; 出口高度尺寸不小于1300mm;
	3	传送带	2	电机: 2.2kw; 拖行轮: 2个; 皮带(国标): 16m*0.8m; 传送带架子方管(国标): 40mm*60mm; 安装高度: 标准4m, 高度可调整; 长*宽*高(mm): 不小于6000*800*4000; 整机质量不低于800kg
	4	传送带	1	电机: 4kw; 拖行轮: 2个; 皮带(国标): 24m*0.8m; 传送带架子方管(国标): 40mm*60mm; 安装高度: 标准4.5m, 高度可调整; 长*宽*高(mm): 不小于9000*600*4500; 整机质量不低于800kg
	5	24m <sup>3</sup> 搅拌机	1	配套动力(kw): 37+37+1.5; 产品形式:固定立式; 绞龙数量: 1只; 外形尺寸: 不低于6500x2450x2800mm; 搅拌仓容积: 不小于24立方; 刀片数量: 大刀不少于16个, 小刀不少于14个; 钢板厚度: 底板不低于20mm、侧板不低于8mm、绞龙片不小于14mm; 带称重系统;
	6	铲车	1	整机重量: 不低于4900kg; 发动机: 国四, 具有传感系统; 额定载重量: 不低于2000kg; 卸载高度: 不低于3550mm; 额定斗容量: 不小于1.2m <sup>3</sup> ; 额定功率: 不低于80kw; 卸载距离: 不小于1100mm; 外形尺寸: 不小于6200*2220*2910mm; 变速箱: 280分体液力变矩器; 车桥: 四轮碟刹大轮边减速桥; 具有传感系统; 仪表: 液晶仪表; 油箱: 70L高清洁双层油箱; 线束接头: 防潮、防火、耐高温、有传感记忆功能; 配草抓(抓草头);
	7	铲车	1	整机重量: 不低于2240kg; 发动机: 国四发动机, 具有传感系统; 额定载重量: 不小于900kg; 卸载高度: 不低于2400mm; 额定斗容量: 不小于0.5m <sup>3</sup> ; 额定功率: 不小于36kw; 卸载距离: 不小于700mm; 外形尺寸: 不小于4500mm*1550mm*2120mm; 车桥: 四轮碟刹轮边减速桥; 线束接头: 防潮、防火、耐高温、有传感记忆功能;

锡林浩特市宝力根苏木萨如拉塔拉嘎查股份经济合作社采购粗饲料加工设备项目	8	农用车	1	发动机功率：不小于120kw；外形尺寸（长/宽/高）：不小于5995mm*2200mm*2370mm；排量和功率：不低于2493ml，112kw；总质量：不低于4495kg；防抱死系统：有；轴距：不小于3360mm；轴数：2；轮胎数：6；货厢（长/宽/高）：不小于4170mm*2100mm*400mm；额定质量：不低于1735kg；前排乘客（人）：3；燃料种类：柴油；空调、助力、电动门窗、遥控中控、ABS、气囊减震座椅、电动后视镜、后视镜加热、LED日行灯、定速巡航
	9	滚筒筛子	1	电机：5kw；减速机：250型；托辊：大8个，小4个；托辊长度：大30mm，小19mm；安装高度：不低于4000mm；进料口尺寸：不小于1800mm；出料口尺寸：不小于1800mm；整机质量：不小于1500kg；外形尺寸：不小于6000mm*2500mm*3000mm
	10	粉碎机	1	结构型式：固定式；电机 20-22kw；外形尺寸：不小于1200mm*1201mm*1130mm；转子直径：不小于400mm 产量：不小于1000kg/h；整机重量：不小于140kg；出料方式：直喷；
	11	玉米粉碎机	1	无尘铸铁锤片粉碎机；高度不低于2.2m；直径不小于1m；粉碎功率不小于1.5kw；搅拌功率不低于3kw；立腿由5/5角钢和8公分槽钢组合而成；箱体厚不小于1.5mm镀锌板；生产率：2000kg/h；混合均匀度：≥90%；
	12	大型配电柜	1	规格1200*600*400mm；250A断路器8只；100A断路器1只；63A断路器1只；40A断路器6只；指示灯380V黄绿红32只；300/5互感器1只；300/5电流表1只
	13	清粪机	1	驱动形式：后驱动；行走方式：电动；整机传动方式：液压；扫地规格：长不小于500mm\直径不小于420mm；行走电机功率：不低于60V10Kw；转向形式：前转向；电瓶容量：不低于120AH；电瓶伏数：不小于12V；整机电瓶数量：不少于5块；轮胎数量：4；毛刷规格：400x500mm；油缸数量：3；续航能力：3-5小时；整体尺寸：不小于2200mm*1700mm*1600mm；重量：不低于670kg
	14	电子汽车衡	1	1、称重台尺寸：不小于5000mm*2400mm 2、面板厚度：不低于6mm 3、仪表：数显 4、最大称重：10t
	15	农用三轮车	1	外型尺寸：不小于2665mm*1016mm*1195mm；车厢尺寸：不小于1300mm*950mm*280mm；整备质量：不小于170kg；荷载质量：不小于150kg；轴距：不小于1820mm；电机型号：48V500W前置差速头电机；控制器：高配48V15管；可用电池：48V30Ah；前叉形式：φ31小太子前叉
16	换气扇	4	外形尺寸：不小于1060mm*1060mm*400mm；风叶直径不小于950mm；风叶转速不小于450r/min；风量不小于32000m <sup>3</sup> /h；噪音不大于63db；功率0.55kw；额定电压380v	

17	水箱	1	高1.26m、长1.26m、宽1.33m、厚度2mm、容量2吨、设口：350mm*350mm;外涂防锈磁漆、口对旁壁设阀门1.5寸;
18	水泵	1	2.2kw; 口径为40mm, 3相电, 频率不小于50HZ, 全扬程不低于21m, 全流量不小于24m <sup>3</sup> /h。
19	圆盘式秸秆粉碎机	1	外形尺寸(长*宽*高): 不小于4000mm*2400mm*2500mm; 机具质量:不低于3000kg; 配套动力:不小于55kw; 生产效率:3-4t/h; 柔丝长度:30mm-60mm; 三角带: 4条; 刀片材质: 合金钢; 锤片厚度:不小于8mm; 锤片数量:不少于36片; 钢板厚度:转筒不低于4mm、底板不低于6mm; 桶顶*桶底:不小于1800mm*2400mm; 出料方式:输送带; 配套电缆: ①启动柜到主电机25平方国标铜线, 启动柜到变压器距离100米以内用35平方铜线(大于50平方铝线)。②大于100米, 用50平方铜线(大于75平方铝线)
20	电子汽车衡	1	1. 称台模块: 不小于3000mm*1800mm、4节、面板不小于10mm、300#U型钢大梁6道; 2. 仪表: 数字微打印仪表; 3. 传感器: 40t数字传感器10只; 4. 线路终端: 数字式10-1线制; 5. 大屏幕: 数字式3寸显示屏; 6. 最大称重: 100t
21	牵引双头割草机	1	挂接方式: 牵引式; 工作幅宽不小于5.4m; 切割器: 2个; 结构形式: 往复式; 搂草耙子宽度: 6米; 搂齿数量: 84; 配套动力范围: 22.1-33.1kw; 作业速度范围: 8-9km/h; 平均割茬高度: 40-70mm
22	捆草机	1	挂接方式: 牵引式; 捡拾宽度: 不小于2240mm; 捡拾器结构: 弹齿式; 喂入结构: 拨齿辊+辊筒式; 压缩室成捆机构: 辊筒式; 压缩室宽度: 不小于1400mm; 压缩室直径: 不小于1200mm; 卷压工作部件数量: 不低于18个; 卷压辊筒直径: 不小于222mm; 捆扎方式: 缠网; 配套动力: 55-100kw; 整机重量: 不低于3922kg; 动力输出轴转速: 不小于720r/min; 外型尺寸(长*宽*高): 不小于4110mm*3010mm*2450mm; 草捆密度控制: 传感器控制; 草捆尺寸(直径*宽度): 不小于1300mm*1400mm; 草捆密度: 100-200kg/m <sup>3</sup> ; 生产率: 40-100捆/h; 作业速度: 5-35km/h;

23	1804拖拉机	1	<p>排放标准：国四；整机型式：轮式；整机驱动型式：四驱；整机外廓尺寸(长*宽*高及部位)：不小于5270mm*2410mm*2950mm(排气管顶部)；轴距：不小于2665mm；常用轮距(前轮/后轮)：1840/1830mm；最小离地间隙及部位：450mm(前桥底部)；变速箱齿轮副轴孔中心距：不小于118mm；标准配重(前/后)：不小于500kg/320kg；主变速挡位数：4；副变速挡位数：(3+1)×2；发动机与主离合器联接方式：直联；发动机结构型式：直列、四冲程；发动机进气方式：增压中冷；发动机气缸数：6；发动机标定功率：不小于132.4kw；发动机标定转速：不低于2200r/min；发动机冷却方式：水冷；转向系型式：全液压；传动系箱体数量：2个；变速箱(器)型式：机械平面组成式；主变速位置：在第1箱体中；换挡方式：机械有级挡；液压悬挂系统型式：分置式；悬挂装置型式：后置三点悬挂；悬挂装置类别：3类；液压输出组数：3；工作装置安全阀全开压力：不低于20±0.5MPa；动力输出轴花键数目：8；动力输出轴标准转速：不低于760/860r/min；液压输出组数：4组、动力输出轴标准转速：540/1000r/min；</p>
24	504拖拉机	1	<p>排放标准：国四；整机驱动型式：四驱；整机外廓尺寸(长*宽*高及部位)：不小于3420mm*1510mm*2310mm(安全架)；轴距：不小于1750mm；轮距(前轮/后轮)：不小于1200/1200mm；最小使用质量：不低于1535kg；标准配重(前/后)：不小于120/160kg；挡位数(前进/倒退)：8/2；主变速挡位数：4+1；副变速挡位数：2；发动机与主离合器联接方式：直联；发动机结构型式：直列、四冲程、直喷式；发动机进气方式：自然吸气；发动机气缸数：4；发动机标定功率：不低于36kw；发动机冷却方式：水冷；转向系型式：全液压；转向系转向操纵机构：方向盘；转向系转向机构型式：前轮转向；传动系箱体数量、变速箱(器)型式：箱体数量2个、机械平面组成式；主变速位置和换挡方式：第1箱体中、机械有级挡；液压悬挂系统型式：半分置式；悬挂装置型式：后置三点悬挂；悬挂装置类别：1类；液压输出组数：1组；工作装置安全阀全开压力：不小于18±0.5MPa；动力输出轴花键数目：8个；动力输出轴标准转速：不低于540/730r/min；</p>