

乌兰县柯柯镇东沙沟村 工程
村级种植产业配套机械

设备购置清单

招 标 人：



乌兰县柯柯镇人民政府

(单位盖章)

造价咨询人：



青海昊和工程管理有限公司

(单位盖章)

年 月 日

设备采购清单

项目名称：乌兰县柯柯镇东沙沟村村级种植产业配套机械项目

序号	名称	主要技术性能参数	数量/台
1	轮式拖拉机	6缸、增压中冷发动机；标定功率： $\geq 117.6\text{kW}$ ；标定转速： $\geq 2200\text{r/min}$ ；外廓尺寸（长*宽*高）： $5100\sim 5300*2000\sim 2190*2700\sim 2895\text{mm}$ ；轴距： $\geq 2755\text{mm}$ ；轮距（前轮/后轮）： $\geq 1740/1630\text{mm}$ ；轮胎型号（前轮/后轮）： $\geq 13.6\text{R}28/18.4\text{R}38$ ；最小离地间隙： $\geq 480\text{mm}$ ；最小使用质量： $\geq 5770\text{kg}$ ；档位数（前进/倒退）： $\geq 30/30$ ；主变速换挡方式：机械有级档、副变速换挡方式：2速动力换挡+机械有级档；液压输出组数：3组；驾驶室。	2
2	轮式拖拉机	外廓尺寸（长*宽*高）： $4500\sim 4700*2000\sim 2100*2800\sim 2990\text{mm}$ ；发动机标定功率： $\geq 88.2\text{kW}$ ；轴距： $\geq 2350\text{mm}$ ；档位数（前进/倒退）： $\geq 12+12$ ；常用轮距（前轮/后轮）： $\geq 1620/1620\text{mm}$ ；最小使用质量： $\geq 4200\text{kg}$ ；最小离地间隙： $\geq 430\text{mm}$ ；轮胎型号（前轮/后轮）： $\geq 13.6-24/16.9-34$ ；驾驶室。	1
3	偏置重耙	连接型式：牵引式； 配置型式：偏置式； 作业幅宽： $\geq 4500\text{mm}$ ； 耙片数量： ≥ 41 片； 耙片直径： $\geq 650\text{mm}$ ； 耙片间距： $\geq 230\text{mm}$ ； 轮胎数量： ≥ 2 个， 外形尺寸（长*宽*高）： $\geq 7000*4550*1380\text{mm}$ ； 整机重量： $\geq 2400\text{kg}$ 。	1
4	驱动耙	结构形式：悬挂式； 配套动力： $\geq 147-176.5\text{kW}$ ； 作业速度 km/h ： $\geq 2-10$ ； 工作幅宽 cm ： ≥ 300 ； 耙组数量： ≥ 12 ； 耙齿数量： ≥ 24 。	1
5	液压翻转犁	结构型式：悬挂式；工作状态外形尺寸（长*宽*高）： $\geq 4800*2500*1800\text{mm}$ ；翻转机构型式：液压式；犁体数量：4*2个；犁体幅宽： $\geq 450\text{mm}$ ；总工作幅宽： $\geq 1800\text{mm}$ ；犁壁类型：栅条式；配套动力范围： $\geq 103.0-154.5\text{kW}$ 。	2
6	施肥播种机	结构型式：机械式、悬挂式；配套动力范围： $\geq 40-60\text{kW}$ ；外形尺寸（长*宽*高）： $\geq 1900*3240*1560\text{mm}$ ；作业速度范围： $\geq 1.11-1.67\text{m/s}$ ；作业小时生产率： $\geq 1.2-1.8\text{hm}^2/\text{h}$ ；工作幅宽： $\geq 300\text{cm}$ ；行距： $\geq 15\text{cm}$ ；工作行数： ≥ 20 行；排种/肥器型式：槽轮式；开沟器型式：双圆盘；播种部分传动机构型式：链传动；排量调节方式：调节手柄。	1

7	播种机	结构型式：牵引式；配套动力范围： $\geq 40.4-88.2\text{kW}$ ；外形尺寸（长*宽*高）： $\geq 3430*4440*2090\text{mm}$ ；作业速度范围： $\geq 1.67-2.78\text{m/s}$ ；作业小时生产率： $\geq 2.16-3.6\text{hm}^2/\text{h}$ ；工作幅宽： $\geq 360\text{cm}$ ；行距： $\geq 15\text{cm}$ ；工作行数： ≥ 24 行；排种/肥器型式：槽轮式；开沟器型式：双圆盘；播种部分传动方式：链传动；排量调节方式：调节手柄。	1
8	自卸汽车	燃油种类：柴油； 功率： $\geq 140\text{kW}$ ； 排量： $\geq 4088\text{ml}$ ； 轴数： ≥ 2 ； 总质量： $\geq 11200\text{kg}$ ； 轮胎数：6只。（不含车辆购置税，交强险，挂牌费等）	2
9	皮带输送机	总机宽度： $\geq 800\text{mm}$ （皮带宽度：600mm）， 长度： $\geq 10\text{m}$ ， 升高： $\geq 4.8\text{m}$ ， 升降电机： $\geq 1.5\text{kW}$ ， 输送电机： $\geq 4\text{kW}$ 。	1
10	皮带输送机	总机宽度： $\geq 800\text{mm}$ （皮带宽度：600mm）， 长度： $\geq 10\text{m}$ ， 升高： $\geq 4.8\text{m}$ ， 升降电机： $\geq 1.5\text{kW}$ ， 输送电机： $\geq 4\text{kW}$ 。	1
11	抽粮机	长： $\geq 7\text{m}$ ；直径： $\geq 165\text{mm}$ ；功率： $\geq 4\text{kW}$ 。	2
12	自走式谷物联合收割机	配套发动机结构型式：立式、直列、水冷、四冲程；标定功率： $\geq 129\text{kW}$ ；标定转速： $\geq 2200\text{r/min}$ ；整机外形尺寸（长*宽*高）： $\geq 8900*4200*3630\text{mm}$ ；整机质量： $\geq 8300\text{kg}$ ；割台工作幅宽： $\geq 3860\text{mm}$ ；割刀型式：I型；喂入量： $\geq 8\text{kg/s}$ ；割台搅龙型式：螺旋推运式；拨禾轮型式：偏心弹齿式；主脱粒滚筒型式：切流；主脱粒滚筒外形尺寸（外径*长度）： $\geq \Phi 660*1180\text{mm}$ ；变速机构型式：机械变速箱+静液压无级变速；前驱动型式：液压驱动；轴距： $\geq 3460\text{mm}$ ；卸粮方式：机械自动卸粮。	2
13	秸秆饲料打捆机	挂接方式：牵引式；捡拾宽度： $\geq 1700\text{mm}$ ；捡拾器结构型式：甩爪式；喂入器结构型式：螺旋连续喂入机构；压缩室截面尺寸（宽*高）： $\geq 290*330\text{mm}$ ；配套动力范围： $\geq 66\text{kW}$ ；方捆打捆机	1
14	小型粮仓圆形	长 $\geq 2.6\text{m}$ *宽 $\geq 1.37\text{m}$ *高 $\geq 0.95\text{m}$ ；腿长： $\geq 3.9\text{m}$ ；重量： $\geq 560\text{kg}$ ；吨位： ≥ 6 吨。	1
15	复式精选机	功率： $\geq 17.85\text{kW}$ 预清筛筛片层数量：3层 清筛形式：橡胶球清筛 获选率： $\geq 98\%$ 去杂率： $\geq 99\%$ 破碎率： $\leq 0.3\%$ 外形尺寸： $\geq 4650 \times 2560 \times 3300$ （长 \times 宽 \times 高；单位：mm）	1

16	复式精选机	外形尺寸（长×宽×高）：≥6500*2300*3450； 最高生产率：≥6-108t/h； 动力总功率：≥15.5kw； 分级筛筛层数量：4层； 清筛形式：橡胶球清筛。	1
17	自走式喷杆 喷雾机	结构型式：自走式、外形尺寸：≥4800*1900*2600mm、工作压力：≥0.2-0.4MPa、喷杆长度：≥20000mm、驱动型式：四轮驱动、转向型式：四轮转向、喷杆折叠型式：液压、喷杆升降型式：液压、最小离地间隙：≥1120mm、轴距：≥2370mm、配套动力：≥74kW、标定转速：≥2400r/min、液泵结构型式：隔膜泵、额定压力：≥0-2.5MPa、药箱容积：≥1000L。	1
18	大疆农业无人 机	整机重量：≥45kg（不含电池）/61kg（含电池）； 最大喷洒起飞重量：≥111kg（标配2喷头+50L作业箱，海平面附近）、最大轴距：≥2270mm 外形尺寸：机臂展开，桨叶展开：≥2870*3295*900mm 电机KV值：≥83转/伏、桨叶材质：尼龙碳纤 直径：≥56英寸、旋翼数量：≥4 作业箱容积：≥50L（含2块电池、含发电机1台）	1
19	拉粮车	挂接方式：牵引式、配套动力：≥120HP， 外形尺寸：≥6140*2560*2860mm， 容积：≥16方	1
20	卫星平地机	配套拖拉机功率：≥88.2kW；最大工作宽幅：≥3500mm；结构型式：牵引式；轮胎数：4；控制方式：卫星控制。	1
21	装载机	额定载荷：≥5300kg；额定斗容：≥2.8m³；额定功率：≥170kW；工作质量：≥17100kg；卸载高度：≥3420mm；卸载距离：≥1180mm；整机外形尺寸：≥8430*2996*3455mm。	1
总计			
备注			