

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-2023-00043			
项目名称	肉牛增量提质行动电子耳标、便携式读写器采购						
财政拨款	¥ 0.00		财政专户管理资金	¥ 0.00			
其他财政资金	¥ 622,000.00		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	其他信息化设备	622000	622,000.00	1	批	622,000.00	<p>电子耳标：符合农业农村部相关动物电子标识规范要求 产品尺寸：54mm*50mm*25mm 产品重量：约7.0 g 注塑工艺：注塑工艺 注塑材料：聚醚型聚氨酯 TPU（无毒、无异味、无刺激、无污染）耳标不发生脱离、变形、折裂，折裂十次不影响识读感应或不超过千分之一的破损率 抗紫外线：添加钛白粉抗紫外线 掉标率：佩戴耳标一年后掉标率不超过5% 结合力：大于300N 设计寿命：10年 工作温度：-40℃ ~+70℃ 存储温度：-30℃ ~+50℃ 工作湿度：5%-90% 符合标准：符合ISO18000-6C和NY/T 938-2005 动物防疫耳标规范；电子耳标能被农业农村部认定厂家生产的识读器识读，电子耳标芯片显示的编码和农业农村部动物标识编码相一致 工作频率：920MHz~925MHz 读取距离：0~3m（手持设备读取，空气介质）灵敏度：-14dBm 芯片参数：EPC 96bit（允许写入最长24个耳标号）（用于写入15位追溯码，前补0）；标签识别号区（TID）64bits，只读；保留区（Reserved）32bits；数据区（User）512bits 芯片寿命：读写10万次以上，数据保存期为10年 便携式读写器：尺寸：170×78×150±2mm 重量：710克 显示屏：5.5英寸 IPS 高清全屏，分辨率1440*720 性能参数 CPU处理器：</p>

							八核64位处理器，主频 2.3GHz 操作系统： Android 10 存储器： 3+32GB 或 2+16GB 内 部扩展：支持128GB Micro SD 卡 跌落规 格：1.5米 防护等 级：IP65 认证： 3C、UN38.3、MSDS 电 源参数 电池：双电池 供电 2.4GHz 和 5GHz 双频段 蓝牙 网络与无 线连接 WWAN：4G全网 通 WLAN：IEEE 802.11 a/b/g/n/ac 工 作时间：大于10小时 充电时间：3-4小时 待机时间：大于300小 时 读取距离：0m ~ 10m 写入距离：0m ~ 5m 工作温度： -20℃~ 50℃ 配件 后 置摄像头：1300万像 素可选，带闪光灯、自 动对焦功能 开发环 境：支持Java语言 提 供产品的相关检测报告 和专利证书复印件
2							
3							
4							
5							