

## 云南省农业科学院蚕桑蜜蜂研究所2022年01月（至）2022年12月政府采购意向

为便于供应商及时了解政府采购信息，根据《财政部关于开展政府采购意向公开工作的通知》（财库〔2020〕10号）等有关规定，现将云南省农业科学院蚕桑蜜蜂研究所2022年01月（至）2022年12月政府采购意向公开如下：

序号	采购项目名称	采购需求概况	预算金额 (万元)	预计采购时间	备注
1	蚕桑蜜蜂科技创新成果展示转化专项育苗温室大棚改造工程	改造育种育苗大棚面积2218平方米，用于桑树品种选育及种苗繁育。	16.02	2022年01月	具体采购项目情况以采购公告和采购文件为准。
2	省农科院亚热带农作物育种基地建设专项田间道路硬化改造工程	建设道路9条，总长4408m，其中：改建主干道4条，总长1379m，沥青路面，单侧配套建设矩形浆砌石排水沟；改建次干道5条，总长3029m，混凝土路面，单侧配套建设矩形浆砌石排水沟。	293.08	2022年02月	具体采购项目情况以采购公告和采购文件为准。
3	云南省农业科学院蚕桑蜜蜂研究所2022年办公设备购置	1、台式电脑24台；2、笔记本电脑5台；3、A4黑白打印机1台；4、A3黑白打印机1台；5、多功能一体机3台；6、相机1台；7、碎纸机1台；8、升降凳10张。	21.57	2022年02月	具体采购项目情况以采购公告和采购文件为准。



4	云南省农业科学院蚕桑蜜蜂研究所 2022年度印刷服务采购	公文用纸、资料汇编、信封印刷等服务。	0.2	2022年02月	具体采购项目情况以采购公告和采购文件为准。
5	省农科院亚热带作物育种基地建设专项输水灌溉工程	灌溉面积510亩，设计采用微喷灌方式灌溉，根据《灌溉与排水工程技术规范》，灌溉水利用系数由管道水利用系数和田间水利用系数确定，管道水利用系数不低于0.97，田间水利用系数不低于0.90，本项目取灌溉水利用系数为0.87。	37.11	2022年02月	具体采购项目情况以采购公告和采购文件为准。
6	省农科院亚热带作物育种基地建设专项经费仪器设备购置	1、购置农业气象站1个，用于气象监测与分析； 2、购置Applied Biosystems全智能凝胶成像系统1台，用于电泳分析；3、购置Millipore超纯水仪1台，用于纯水制备；4、购置全温振荡器2台，用于分子生物学实验；5、购置十字对开变频静音节能干湿分储冰箱1台，用于试剂、样品及中间材料的存放；6、购置全自动立式高压灭菌器1台，用于试验灭菌；7、购置梯度PCR仪1台，用于分子生物学实验；8、购置MiniSpin plus离心机2台，用于分子生物学实验。	99.7	2022年02月	具体采购项目情况以采购公告和采购文件为准。
7	省农科院亚热带作物育种基地建设专项坝塘整治工程	对项目区现状2座坝塘进行整治，清淤扩容，铺设土工膜，加装防护围栏。	36.76	2022年02月	具体采购项目情况以采购公告和采购文件为准。
8	蚕桑蜜蜂科技创新成果展示转化专项桑产品标准化加工车间改造工程	改造加工车间面积322.77平方米，用于桑叶、桑果新产品标准化生产技术研发。	59.48	2022年02月	具体采购项目情况以采购公告和采购文件为准。

农  
蜜

9	云南省农业科学院蚕桑蜜蜂研究所 2022年复印纸采购	复印纸采购, 预计12箱。	0.2	2022年02月	具体采购情况以采购公告和附件为准。
10	省农科院亚热带农作物育种基地建设专项围栏大门修建	围栏遇道路处设置大门, 大门宽度为4.5m, 大门门轴设于门柱内缘, 门扇下设地轮, 地轮滑动轨迹范围设眉铁。基地主入口设置电动大门。	6	2022年02月	具体采购情况以采购公告和附件为准。
11	省农科院亚热带农作物育种基地建设专项安全防护围栏修建	围栏形式采用砖及金属围栏, 高3.6m, 总长4902m(含12道大门)。围栏样式以清水红色砖柱搭配银白色栏杆设计, 栏杆底部为600mm高砖墙, 水泥砂浆粉面。	260.97	2022年02月	具体采购情况以采购公告和附件为准。
12	省农科院亚热带农作物育种基地建设专项排水沟修建工程	建设5条排水沟, 总长1588m; 其中: 改建3条, 总长1375m; 新建2条, 总长213m。	86.81	2022年02月	具体采购情况以采购公告和附件为准。
13	蚕桑蜜蜂研究专项资金实验仪器购置	1、榨汁机2台; 2、微生物培养箱2台; 3、超净工作台2台; 4、电动枝剪2把; 5、打药机2台; 6、电动除螨仪1台; 7、光照度计1台; 8、桑枝条粉碎机5台; 9、蜜蜂人工授精仪1台; 10、形态测定仪1台; 11、智能蜂箱1个; 12、电动分液枪6把。	24.72	2022年02月	具体采购情况以采购公告和附件为准。
14	省农科院亚热带农作物育种基地建设专项电气改造工程	电气系统包括10/0.4kV变电所、动力配电、建筑物防雷接地、建筑设施照明用电等。	36.79	2022年02月	具体采购情况以采购公告和附件为准。

15	省农科院亚热带农作物育种基地建设专项农机库修缮工程	设计使用年限25年，建筑耐火等级：二级，结构选型：钢结构，建筑面积：216m <sup>2</sup> （1栋），建筑主轴线尺寸为：12m×18m，建筑基底面积：216m <sup>2</sup> ，建筑高度：4.2m，建筑层数：单层，屋面：保温隔热坡屋面，防水等级Ⅱ级。	34.56	2022年02月	具体采购情况以采购公告和采购文件为准。
16	蚕桑蜜蜂科技创新成果展示转化专项仪器设备购置	1、购置实时荧光定量PCR仪1台，用于分子生物学实验使用；2、购置全自动立式高压灭菌器1台，用于试验物品、样品等的灭菌；3、购置台式高速冷冻离心机1台，分子生物学实验样品离心使用；4、购置超低温冰箱1台，用于样品的低温保存；5、购置通用电泳仪1台，分子生物学实验使用；6、购置超净工作台1台，用于分子生物学试验无菌操作；7、购置双层全温摇床1台，用于菌种的培养，蛋白表达或酶相关实验等；8、试制熊蜂授粉蜂箱注塑模具1套，用于授粉蜂蜂种筛选和繁育；9、试制熊蜂筑巢箱注塑模具1套，用于授粉蜂蜂种筛选和繁育。	92.9	2022年02月	具体采购情况以采购公告和采购文件为准。
17	省农科院亚热带农作物育种基地建设专项工程咨询服务采购	工程监理费20.8万元，勘察设计费36万元，工程量清单及控制价编制费5.28万元，工程结算审核费5.68万元，工程竣工决算审查费4.52万元。	72.28	2022年02月	具体采购情况以采购公告和采购文件为准。
18	云南省农业科学院蚕桑蜜蜂研究所2022年度物业管理服务采购	云南省农业科学院蚕桑蜜蜂研究所草坝辖区物业管理服务，其中一般公共预算5万元，云南省农业科学院蚕桑蜜蜂研究所机构运行保障专项经费48万元。	53	2022年02月	具体采购情况以采购公告和采购文件为准。
19	蚕桑蜜蜂科技创新成果展示转化专项昆虫生物学实验室改造工程	改造实验室面积90平方米，用于授粉蜂的蜂种筛选驯化、繁育及其农业授粉技术创新。	26.5	2022年02月	具体采购情况以采购公告和采购文件为准。

20	省农科院亚热带农作物育种基地建设专项晒场修建	晒场表面需要一定的坡度和光滑度，以保证雨水及时排出，并要求晒场表面易于清理，保证晾晒作物不受损失。本项目晒场共4400m <sup>2</sup> ，面层为混凝土，其构造做法从上到下依次为：120厚C25混凝土面层-30厚粗砂层-200厚碎石碾压密实-素土夯实，压实度≥93%。晒场排水坡度≥0.3%。	43.66	2022年02月	具体采购项目情况以采购公告和采购文件为准。
21	省农科院亚热带农作物育种基地建设专项卫生间修建	设计使用年限50年，建筑耐火等级：二级，结构选型：砖混结构，建筑面积：80m <sup>2</sup> （1栋），建筑主轴线尺寸为：6m×12m，建筑基底面积：80m <sup>2</sup> ，建筑高度：3.6m，建筑层数：单层，屋面：保温隔热坡屋面，防水等级Ⅱ级。	24	2022年02月	具体采购项目情况以采购公告和采购文件为准。
22	省农科院亚热带农作物育种基地建设专项挂藏室修缮工程	设计使用年限25年，建筑耐火等级：二级，结构选型：钢结构，建筑面积：1202m <sup>2</sup> （5栋），建筑主轴线尺寸为：12m×66m、12m×56m、12m×44m、12m×36m、12m×18m，建筑基底面积：1202m <sup>2</sup> ，建筑高度：4.2m，建筑层数：单层，屋面：保温隔热坡屋面，防水等级Ⅱ级。	168.28	2022年02月	具体采购项目情况以采购公告和采购文件为准。

本次公开的采购意向是本单位政府采购工作的初步安排，具体采购项目情况以相关采购公告和采购文件为准。

云南省农业科学院蚕桑蜜蜂研究所

2022年01月04日

主办单位：云南省财政厅，备案：滇ICP备05004092号

系统操作及业务咨询电话：0871-63957339、18887127413（座机）、18887128494（座机），网站技术支持：东软集团股份有限公司

采购人法律及政策咨询电话：0871-63956099（云南省财政厅政府采购管理处），地址：昆明市五华区华山南路130号4006-4009室，邮编：650021

本网站建议使用360浏览器（极速模式）、火狐浏览器、谷歌浏览器