

附件 2 承揽规范和技术标准

项目名称：云南省热带作物科学研究所热带作物资源收集与利用研究中心菠萝基地劳务承揽项目

序号	工作内容	承揽规范和技术标准
1	菠萝基地 灌溉设施安装	喷灌设施主管水力充足，喷头通畅，每个喷头喷水范围为 0m-10m；喷带主管水力充足，100 米内喷带出水较均匀。
2	菠萝基地 除草	杂草高度低于 30 cm，共除草 4 次。
3	菠萝基地 施肥	将尿素和黄腐酸钾按照 1500 倍稀释，进行叶面喷施，保证每株叶片开始滴液为宜。
4	菠萝基地 喷药	将苯甲比唑脂按照 1500 倍稀释，进行叶面喷施，保证每株叶片开始滴液为宜。
5	菠萝基地 催花	将电石按照 1.25%的浓度进行稀释，电石冒泡 10 分钟开始灌心，30 分钟内灌完，液体以菠萝心灌满为宜。乙烯利按照 500 倍稀释进行灌心。灌心共 3 次，每隔 1 天灌 1 次，前 2 次电石，最后 1 次乙烯利。
6	菠萝基地 补钙	菠萝叶面喷施钙肥 2 次，喷施范围为菠萝心、菠萝花和菠萝果及叶片。
7	菠萝基地 套袋	果实定型后进行牛皮纸袋套袋，菠萝冠芽露出纸袋，果实底部纸袋旋钮封口。
8	菠萝基地 开沟	菠萝行间进行垄间开沟，开沟深度为 40cm。宽度为 20cm。
9	菠萝基地 砍叶	菠萝植株底部下垂叶片进行砍叶。
10	菠萝基地 收果	果实开目，即小果间泛草绿，进行采收，需一手拿果，一手用镰刀割断果柄，轻放于塑料筐内，带出基地。