

第三章 用户需求书

一、项目概况

1、项目名称：海口市秀英区豇豆“防虫网+”绿色防控技术项目

2、项目概况：计划在东山镇选取较为集中的地块建设豇豆“防虫网+”绿色防控技术面积 500 亩，保证豇豆“防虫网+”技术全覆盖，达到豇豆化学农药使用减量，全市豇豆农药残留检测合格率在 2023 年达到 90%以上；防治效果显著提高，害虫防治效果达到 80%以上，亩产量提高 10-15%以上。

3、合同履行期限：自合同签订起 15 个日历天内。

4、服务地点：采购人指定地点。

5、预算金额：275.00 万元。最高限价为 275.00 万元，超出预算金额（最高限价）的报价，按无效投标响应处理。

6、资金来源：财政资金。

7、质量要求：符合国家及行业现行有关规范标准合格。

二、主要建设内容及要求：

1、建设标准：

（一）防虫网阻隔使用 29 目以上防虫网，适宜目数根据靶标害虫、生产环境和栽培模式等因素综合考虑。防虫网棚需加强通风、排水和遮阳等设施建设。

（二）小型简易大棚以圆形竹木或热镀锌钢管立柱，圆形竹木或热镀锌钢管直径不小于 6cm，顶部以竹木、小型钢架、塑钢线支撑为主的平顶、坡形或微弧型架构。大棚四周立柱宜高于地面 2m~2.5m，柱间距 4m~5m；大棚内部立柱宜高出地面 2.5m~3m，柱间距 5m~6m。立柱宜深入地下 50cm~70cm。大棚占地面积不宜超过 1200m²，南北长不宜超过 40m，东西宽不宜超过 30m。

（三）简易大棚顶部和四周使用 29 目以上防虫网连成整体进行全封闭覆盖，防虫网落地四周预留适宜长度用土、石块压严盖实，紧贴地面不留缝隙。防虫网须与周边覆盖物叠压、卡紧或并找、安装后平整无褶皱，相互间不得有缝隙。

2、项目监管验收

不定时到项目实施点开展监督检查，及时纠正项目实施过程中出现的各种问

题。项目完工后须由采购人组织第三方根据建设标准开展项目验收工作。

三、付款方式

1、本合同价款采用费用包干合同方式确定。

2、合同生效后 15 日内，采购人凭成交供应商提供的有效发票以转账方式支付成交供应商合同总价的 30%；

3、完成采购人要求的全部的工作并验收完成后 15 日内，采购人凭成交供应商提供的有效发票以转账方式支付成交供应商合同总价的 70%；

四、其他要求

1、供应商必须响应磋商文件中提出的全部技术规格与要求。如果对其中某些条款不响应时，应在响应文件中逐条列出。

2、凡涉及磋商文件的补充说明和修改，均以采购代理机构在媒体上发布的公告为准。