

# 肇庆市国有新岗林场 2025 年林业有害生物 防控项目工程监理协议

甲方：肇庆市国有新岗林场

乙方：肇庆市农林科学院

为加强肇庆市国有新岗林场 2025 年林业有害生物防控项目工程的质量管理，控制工期和工程费用，提高投资效益及工程管理水平。根据《中华人民共和国民法典》及国家、广东省有关工程施工的规程及建设标准，肇庆市农林科学院受肇庆市国有新岗林场的委托，对肇庆市国有新岗林场 2025 年林业有害生物防控项目进行工程监理，经双方协商达成如下协议：

## 一、 监理工程名称、范围、建设规模、内容及期限

1、工程名称：肇庆市国有新岗林场 2025 年林业有害生物防控项目监理。

2、工程范围和工程量：工程位于广东省肇庆市怀集县洽水镇新岗林场黄京坑工区、坑口工区，工程量 66.67 公顷（1000 亩），工程合同金额 96180 元。详见项目实施方案及采购合同内容。

3、实施期限：协议签订之日起至 2026 年 5 月底。

## 二、 工作依据

1、施工单位与建设单位签订的《肇庆市国有新岗林场 2025 年林业有害生物防控项目采购合同》。

2、《肇庆市国有新岗林场 2025 年林业有害生物防控项目实施方案》;

3、国家林业和草原局关于印发《松材线虫病防治技术方案(2022 年版)》的通知(林生发〔2022〕94 号);

4、广东省人民政府办公厅关于转发省自然资源厅省林业局《广东省松材线虫病疫情防控五年攻坚行动实施方案(2021-2025 年)》的通知(粤办函〔2021〕343 号);

5、广东省林业局关于印发《广东省林业局关于松材线虫病疫区和疫木的管理办法》的通知(粤林规〔2020〕3 号);

6、《松材线虫病普查监测技术规程》(GB/T23478-2009)

7、《林业生态工程建设监理实施办法》(LY/T 5301-2002)。

### 三、甲方的权利及义务

#### (一) 权利

- 1、工程量审核和质量的监督权;
- 2、对工程规模、设计标准的认定权及工程设计变更的审批权;
- 3、有对乙方不称职的监理员提出撤换权;
- 4、甲方对整个工程的支付有决定权。

#### (二) 义务

1、支持乙方工作,对乙方提出的工程质量、进度等问题要及时进行研究处理,答复乙方,必要时责成有关单位落实乙方提出的施工质量要求;

- 2、督促施工单位做好安全生产;

3、支付乙方工程监理费。

#### 四、乙方的权利及义务

##### (一) 权利

1、征得甲方同意后，有权向施工单位发布开工令、停工令和复工令；

2、有对工程使用的材料和施工质量的验收权。对不符合标准的工序及不符合安全生产的施工作业，有权通知施工单位停工使用；对不符合质量标准的工序及不符合安全生产的施工作业，有权通知施工单位停工整改、返工，施工单位取得乙方的复工令后才能复工；

3、工程施工进度的检查和监督权；

4、根据施工现场的实际需要，有权向甲方提出变更或增减工程建议，取得甲方同意后方可实施。

##### (二) 义务

1、根据工程量的需要，委派监理人到施工现场负责工程施工质量的监督管理；

2、审核设计文件，对确实存在技术问题或不明确的地方，建议甲方修改完善；

3、协助甲方审批施工单位的施工组织、施工方案及安全措施等；

4、对工程施工的各个阶段或环节，提出技术要求及工作计划，并按工序进行全面质量监督管理；



5、审核施工单位的质量自检体系，分阶段按工序向甲方报告工程进度和工程质量情况；

6、协助甲方组织工程验收，工程完成后二十天内向甲方提交竣工验收报告；

7、乙方必须在甲方授权范围内行使自己的权利和职责，其服务应使甲方满意；

8、乙方在工程施工服务过程中，应尽职尽责，讲求效率和职业道德。乙方驻地监理工程师接受建设单位及施工单位的监督；

9、（提交竣工验收报告后）向甲方提交监理费支付申请及发票等相关资料。

## 五、 监理计费及其他

1. 项目监理费：经甲乙双方协商，本项目监理费用为 3000 元（人民币大写：叁仟元整）。

2. 支付方式：乙方在工程完成提交完整监理报告后，提出申请并开具正式发票给甲方，甲方一次性完成支付。

3. 乙方开户银行名称、地址及账号：

开户名称：肇庆市农林科学院

开户银行：广发银行广东省肇庆市嘉湖支行

开户账号：9550880245060500133

## 六、 其它

1、服务期限：自施工单位进场施工日起至乙方向甲方提交该项目工程竣工验收报告为止。

2、施工质量保证体系：实行三级保证体系，即施工单位自检，

乙方全过程监理及甲方质量抽检。

3、本协议书一式肆份，甲方执贰份，乙方执贰份，均具同等效力。

4、协议未尽事宜，双方协商解决。

甲方（公章）：



代表：

乙方（公章）：



代表：

签订日期：2025年9月5日



