

Số: /TB-SKHCHN

Phú Thọ, ngày tháng 01 năm 2025

THÔNG BÁO

Tổ chức chủ trì thực hiện dự án khoa học và công nghệ cấp tỉnh: “Ứng dụng tiến bộ kỹ thuật xây dựng mô hình thâm canh tre ngọt (*Dendrocalamus brandisii*) lấy măng trên địa bàn tỉnh Phú Thọ”

Thực hiện Quyết định số 11/2015/QĐ-UBND ngày 27/8/2015 của UBND tỉnh Phú Thọ về việc ban hành Quy định cụ thể về quản lý nhiệm vụ khoa học và công nghệ có sử dụng ngân sách nhà nước tỉnh Phú Thọ; Quyết định số 18/2019/QĐ-UBND ngày 14/11/2019 của UBND tỉnh Phú Thọ về việc Sửa đổi, bổ sung một số điều của Quy định ban hành kèm theo Quyết định 11/2015/QĐ-UBND;

Thực hiện Quyết định số 1681/QĐ-UBND ngày 16/8/2024 của Chủ tịch UBND tỉnh Phú Thọ về việc Phê duyệt danh mục các nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh thực hiện mới từ kế hoạch năm 2025;

Căn cứ Kết luận của Hội đồng thẩm định thuyết minh dự án khoa học và công nghệ cấp tỉnh họp ngày 06/01/2025.

Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Phú Thọ thông báo tổ chức chủ trì thực hiện dự án khoa học và công nghệ cấp tỉnh: “Ứng dụng tiến bộ kỹ thuật xây dựng mô hình thâm canh tre ngọt (*Dendrocalamus brandisii*) lấy măng trên địa bàn tỉnh Phú Thọ”, cụ thể:

1. Tên tổ chức chủ trì thực hiện dự án: Trung tâm Khoa học Lâm nghiệp vùng Trung tâm Bắc Bộ.

2. Chủ nhiệm dự án: ThS. Nguyễn Viễn - Phó trưởng Bộ môn Lâm sản ngoài gỗ - Trung tâm Khoa học Lâm nghiệp vùng Trung tâm Bắc Bộ.

Tổ chức được giao trực tiếp thực hiện dự án có trách nhiệm hoàn thiện hồ sơ theo ý kiến của Hội đồng, có xác nhận của Chủ tịch Hội đồng (mẫu A15-BCHTHS ban hành kèm theo quyết định số 18/2019/QĐ-UBND ngày 14/11/2019 của UBND tỉnh Phú Thọ).

Hồ sơ gửi về Sở Khoa học và Công nghệ (Phòng Quản lý Khoa học) trước ngày **20/01/2025** theo quy định tại Quyết định số 11/2015/QĐ-UBND ngày 27/8/2015 và Quyết định số 18/2019/QĐ-UBND ngày 14/11/2019 của UBND tỉnh Phú Thọ, để tổ chức thẩm định kinh phí thực hiện dự án./.

Nơi nhận:

- UBND tỉnh (báo cáo);
- GD, PGD Sở (Ô. Hoàn);
- TT UD&TT KHCN (đăng trên website);
- Lưu: VT, QLKH (8b).

GIÁM ĐỐC

Nguyễn Duy Anh