

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH BÌNH ĐỊNH**

Số: 324 /UBND-VX

Về xây dựng Kế hoạch thực hiện Nghị quyết số 189/NQ-CP ngày 16/11/2023 của Chính phủ và Kế hoạch số 65-KH/TU ngày 24/7/2023 của Ban Thường vụ Tỉnh ủy Bình Định

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc**

Bình Định, ngày 12 tháng 01 năm 2024

Kính gửi: Sở Khoa học và Công nghệ

Xét đề nghị của Sở Khoa học và Công nghệ tại Tờ trình số 112/TTr-SKH-CN ngày 08/12/2023 về dự thảo Quyết định phân công nhiệm vụ thực hiện Kế hoạch 65-KH/TU ngày 24/7/2023 của Ban Thường vụ Tỉnh ủy Bình Định thực hiện Nghị quyết số 36-NQ/TW ngày 30/01/2023 của Bộ Chính trị “về phát triển và ứng dụng công nghệ sinh học phục vụ phát triển bền vững đất nước trong tình hình mới” trên địa bàn tỉnh Bình Định; ý kiến của các thành viên dự họp tại UBND tỉnh theo Giấy mời số 26/GM-UBND ngày 09/01/2024, Phó Chủ tịch UBND tỉnh Lâm Hải Giang có ý kiến như sau:

Giao Sở Khoa học và Công nghệ chủ trì, phối hợp với các cơ quan, đơn vị liên quan tiếp thu ý kiến tham gia của các thành viên dự họp, hoàn chỉnh Kế hoạch của UBND tỉnh về thực hiện Nghị quyết số 189/NQ-CP ngày 16/11/2023 của Chính phủ và Kế hoạch số 65-KH/TU ngày 24/7/2023 của Ban Thường vụ Tỉnh ủy Bình Định thực hiện Nghị quyết số 36-NQ/TW ngày 30/01/2023 của Bộ Chính trị “về phát triển và ứng dụng công nghệ sinh học phục vụ phát triển bền vững đất nước trong tình hình mới” trên địa bàn tỉnh Bình Định trên cơ sở bám sát các mục tiêu tại Kế hoạch số 65-KH/TU; cụ thể hóa các nhiệm vụ, giải pháp của Nghị quyết số 189/NQ-CP theo hướng tập trung vào các lĩnh vực tỉnh có tiềm năng, thế mạnh và kế thừa các kết quả đã đạt được trong phát triển công nghệ sinh học thời gian qua; tham mưu đề xuất UBND tỉnh.

Đề nghị các cơ quan, đơn vị liên quan phối hợp triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- CT, PCT Lâm Hải Giang;
- Các đơn vị dự họp theo Giấy mời số 26/GM-UBND ngày 09/01/2024;
- TCT của CT UBND tỉnh;
- CVP, PVPVX;
- Lưu: VT, K8.

ren

**TL. CHỦ TỊCH
KT. CHÁNH VĂN PHÒNG
PHÓ CHÁNH VĂN PHÒNG**



Võ Gia Nghĩa