

Số: 167/BC-UBND

Tuy Phước, ngày 23 tháng 04 năm 2024

BÁO CÁO

V/v thu thập hồ sơ chứng từ đối với việc Công ty TNHH Vũ Hà đã nhập mua số lượng bình giống mới (bình gốc) để làm cơ sở xem xét tính toán bồi thường, hỗ trợ do GPMB dự án: Xây dựng công trình Đường bộ cao tốc Bắc - Nam phía Đông giai đoạn 2021-2025, tại xã Phước Thành, huyện Tuy Phước.

Thực hiện Công văn số 1140/STNMT-CCQLĐĐ ngày 12/04/2024 của Sở Tài nguyên và Môi trường về việc hướng dẫn bồi thường, hỗ trợ GPMB cho Công ty TNHH Vũ Hà bị ảnh hưởng dự án Đường bộ cao tốc Bắc - Nam phía Đông giai đoạn 2021-2025 qua huyện Tuy Phước và Công văn số 327/SKHCN-KH ngày 17/4/2024 của Sở Khoa học và Công nghệ Bình Định về việc xác định mức bình quân số lượng bình giống, cây giống nhân được từ 01 bình giống mới, UBND huyện Tuy Phước báo cáo như sau:

- Về hồ sơ chứng từ Công ty TNHH Vũ Hà cung cấp đối với 41.500 bình giống, trong đó: 1.465 bình (có hoá đơn kèm theo), phần số lượng còn lại 40.035 bình là công ty mua nhưng không có hoá đơn và công ty tự sử dụng công nghệ của đơn vị để tiến hành nhân ra tạo thành bình giống mới.

- Về xác định mức bình quân số lượng bình giống, cây giống nhân được từ 01 bình giống mới, theo Công văn số 327/SKHCN-KH ngày 17/4/2024 của Sở Khoa học và Công nghệ Bình Định có ý kiến như sau:

+ Tùy thuộc công nghệ, trình độ, năng lực sản xuất từng đơn vị khác nhau mà số lượng bình giống, cây giống nhân được từ 01 bình giống mới cũng khác nhau.

+ Theo Tiêu chuẩn quốc gia TCVN 11570-1:2016 về Giống cây lâm nghiệp - Cây giống keo; theo thực tế sản xuất tại Trung tâm Thông tin - Ứng dụng KH&CN Bình Định thì: Trung bình cứ một bình chồi cây có thể nhân lên 2-3 bình chồi, bình chồi mới này sau 15-20 ngày (đối với giống cây Bạch đàn) và 25-30 ngày (đối với giống cây Keo) có thể dùng nhân tiếp tục với tỉ lệ 1 bình thành 2-3 bình giống chồi nữa.

+ Số lần nhân cấp giống nhiều hay ít phụ thuộc vào chất lượng giống gốc ban đầu, điều kiện (môi trường dinh dưỡng, chăm sóc,..), và kỹ thuật của từng cơ sở (thông thường nhân 8-9 cấp nên đối giống mới để đảm bảo không bị thoái hóa giống); như vậy từ một bình giống ban đầu có thể nhân được từ 2^8 (256) đến 3^9 (19.683) bình giống.

+ Trong sản xuất cứ 1 bình chồi cây ra 1 bình chồi (để giữ nhân giống) và 1,5-2 bình rễ phục vụ sản xuất (mỗi bình rễ trung bình 30 – 50 cây)

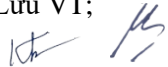
+ Tỉ lệ nhiễm trong quá trình nhân giống lệ thuộc vào trình độ công nghệ của từng cơ sở (thông thường giới hạn ở mức tối đa 10%).

Qua hồ sơ chứng từ Công ty TNHH Vũ Hà cung cấp và xác định mức bình quân số lượng bình giống, cây giống nhân được từ 01 bình giống của Sở Khoa học và Công nghệ Bình Định nêu trên đã xác định số lượng bình giống Công ty mua ban đầu là 1.465 bình, phần số lượng còn lại 40.035 bình là công ty tự sử dụng công nghệ của đơn vị để tiến hành nhân ra tạo thành bình giống mới. Vì vậy, UBND huyện Tuy Phước đề nghị Tổ công tác hướng dẫn (được thành lập tại Quyết định số 1195/QĐ-UBND ngày 05/4/2024 của UBND tỉnh) tiếp tục xem xét, hướng dẫn và đề xuất giá trị hỗ trợ và tỷ lệ hao hụt, hư hỏng trong quá trình vận chuyển, di dời bình giống nuôi cấy mô.

Kính báo cáo Tổ công tác hướng dẫn (được thành lập tại Quyết định số 1195/QĐ-UBND ngày 05/4/2024 của UBND tỉnh) xem xét, đề xuất UBND tỉnh chỉ đạo thực hiện./.

Nơi nhận:

- UBND tỉnh (báo cáo);
- Sở Tài nguyên và môi trường;
- Sở Giao thông Vận tải;
- TT. Huyện ủy (báo cáo);
- CT, PCT UBND huyện (đ/c Xuân);
- Ban Quản lý DA ĐTXD&PTQĐ huyện;
- Phòng TN&MT, KT&HT, TC-Kh huyện;
- UBND xã Phước Thành;
- CVP, PCVP KT;
- Lưu VT;



**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**



Nguyễn Ngọc Xuân