

**BỘ NÔNG NGHIỆP
VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN**

**CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: **931** /BNN-KHCN

V/v: Điều chỉnh tiến độ thực hiện
một số nội dung đề tài KHCN cấp Bộ

Hà nội, ngày **24** tháng 2 năm 2012

Kính gửi: Viện Cơ điện Nông nghiệp và Công nghệ sau thu hoạch

Phúc đáp công văn của Quý Viện số 27/CV-VCD-KH ngày 22/2/2012 về việc điều chỉnh đề tài "Nghiên cứu công nghệ và hệ thống thiết bị chế biến thức ăn viên cho trâu, bò từ rơm rạ năng suất 800-1000kg/giờ" (thời gian thực hiện 2011-2013) để phù hợp với thực tế phát sinh, Vụ Khoa học Công nghệ và Môi trường đồng ý điều chỉnh như sau:

1. Điều chỉnh tiến độ thực hiện một số nội dung (**Bảng 3** phần phụ lục của thuyết minh tổng thể):

- Chuyển 03 nội dung dự kiến thực hiện năm 2012 sang năm 2013 (tổng KP 170 triệu đồng), bao gồm:

+ **Nội dung 7.5.3** "Chế tạo hệ thống hút giữ bụi tự động, cyclon, đường ống và khung bộ máy" với tổng kinh phí 47,250 triệu đồng: chỉ thực hiện hoạt động "Lao động kỹ thuật chế tạo đường ống - kinh phí 4,890 triệu đồng trong năm 2012". Còn lại chuyển các hoạt động khác (*kinh phí 42,36 triệu đồng*) của nội dung này sang 2013;

+ **Nội dung 8** "Lắp ráp dây chuyền thiết bị đồng bộ chế biến thức ăn dạng viên cho trâu bò" *kinh phí 87,64 triệu đồng*: chuyển toàn bộ các hoạt động sang thực hiện năm 2013;

+ **Nội dung 9** "Nghiên cứu xây dựng quy trình công nghệ chế biến thức ăn viên cho đại gia súc" *kinh phí 40 triệu đồng*: chuyển toàn bộ các hoạt động sang thực hiện năm 2013.

- Chuyển toàn bộ các hoạt động của **nội dung 10**: "Nghiên cứu ảnh hưởng của tình trạng vật lý (kích cỡ và độ cứng) của một số loại thức ăn thô dạng viên đến khả năng thu nhận thức ăn của bò nuôi vỗ béo" (tổng KP 170 triệu đồng) dự kiến thực hiện 2013 sang thực hiện năm 2012 để có thể kéo dài thêm thời gian thử nghiệm đánh giá chính xác hơn khả năng tiếp nhận của bò đối với thức ăn viên.

2. Điều chỉnh đơn vị đo năng suất máy trộn là 800-1000kg/giờ (trương đương với năng suất đã phê duyệt 200-250 kg/m²) để thống nhất chung với đơn

vị đo của các thiết bị khác trong dây chuyền. (Bảng 18.1 mục 1.2 - thuyết minh tổng thể).

Việc điều chỉnh trên không ảnh hưởng tới mục tiêu, sản phẩm cũng như kinh phí tổng thể và hàng năm của thuyết minh đề tài đã phê duyệt.

Đề nghị Viện Cơ điện Nông nghiệp và Công nghệ sau thu hoạch chỉ đạo chủ trì đề tài nghiêm túc thực hiện./.

Nơi nhận :

- Như trên;
- Vụ Tài chính;
- Lưu VT, Vụ KHCN.

**TL. BỘ TRƯỞNG
KT. VỤ TRƯỞNG VỤ KHOA HỌC CÔNG NGHỆ
VÀ MÔI TRƯỜNG
PHÓ VỤ TRƯỞNG**



Lê Văn Bâm

www.LuatVietnam.vn