

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

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

Số: **3013** /BNN-KHCN
V/v nộp kết quả nhiệm vụ BĐKH năm
2012 và đề cương dự toán thực hiện
nhiệm vụ năm 2013

Hà Nội, ngày **02** tháng **7** năm 2013

Kính gửi: Cục Chăn nuôi

Thực hiện quyết định số 1662/QĐ-BNN-KHCN ngày 17/7/2012 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và PTNT về việc Phê duyệt Kế hoạch năm 2012 thực hiện các nhiệm vụ thuộc Chương trình mục tiêu quốc gia ứng phó với BĐKH của Bộ Nông nghiệp và PTNT; Quyết định số 2638/QĐ-BNN-KHCN ngày 26/10/2012 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và PTNT về việc phê duyệt đề cương, tổng dự toán thực hiện nhiệm vụ "Đánh giá thực trạng và đề xuất giải pháp tổng hợp quản lý chất thải vật nuôi nhằm giảm thiểu phát thải khí nhà kính" giao Cục Chăn nuôi là đơn vị thực hiện, ThS. Nguyễn Quỳnh Hoa chủ trì nhiệm vụ.

Căn cứ vào hồ sơ nộp nghiệm thu khối lượng thực hiện năm 2012 của Cục Chăn nuôi và ý kiến kết luận tại Biên bản họp Hội đồng nghiệm thu khối lượng thực hiện năm 2012; để có cơ sở giao thực hiện nhiệm vụ năm 2013, Bộ yêu cầu:

Cục Chăn nuôi và cá nhân bà Nguyễn Quỳnh Hoa khẩn trương bổ sung đầy đủ sản phẩm thực hiện nhiệm vụ năm 2012 theo đề cương đã được phê duyệt tại quyết định số 1643/QĐ-BNN-KHCN ngày 14/11/2012 (có xác nhận của ủy viên phản biện Hội đồng), cụ thể như sau:

- 1/ Báo cáo khối lượng thực hiện năm 2012;
- 2/ Biên bản nghiệm thu cơ sở năm 2012 của nhiệm vụ;
- 3/ Báo cáo thực trạng quản lý chất thải chăn nuôi và tác động đến giảm phát thải khí nhà kính;
- 4/ Báo cáo lựa chọn đề xuất mô hình tổng hợp quản lý chất thải chăn nuôi;
- 5/ Đề cương, dự toán thực hiện nhiệm vụ năm 2013.

Các sản phẩm trên gửi về Vụ Khoa học, Công nghệ và Môi trường (Văn phòng biến đổi khí hậu) trước ngày 5/7/2013 để tổng hợp báo cáo Bộ.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Bộ trưởng (để b/cáo);
- TT Hoàng Văn Thắng (để b/cáo);
- Vụ Tài chính;
- Lưu VT, Vụ KHCN.

**TL. BỘ TRƯỞNG
KT. VỤ TRƯỞNG VỤ KHOA HỌC, CÔNG
NGHỆ VÀ MÔI TRƯỜNG
HỒ VŨ THANH**



Đinh Vũ Thanh

09493228