

Số: **2029** /QĐ-BNN-KHCN

Hà Nội, ngày **24** tháng 12 năm 2010

QUYẾT ĐỊNH

Phê duyệt điều chỉnh hạng mục thiết bị

BỘ TRƯỞNG BỘ NÔNG NGHIỆP VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN

- Căn cứ Nghị định 01/2008/NĐ-CP ngày 03/01/2008 của Chính phủ quy định về chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn và Nghị định số 75/2009/NĐ-CP ngày 10/9/2009 của Chính phủ sửa đổi Điều 3 Nghị định số 01/2008/NĐ-CP ngày 03/01/2008 của Chính phủ;

- Căn cứ Công văn số 3874/BNN-KHCN ngày 10/7/2009 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn báo kế hoạch hoạt động KHCN năm 2009;

- Căn cứ Quyết định số 482/QĐ-TYTC ngày 9/9/2010 của Cục Thú y về việc phê duyệt kế hoạch đấu thầu các gói thầu thuộc Đề tài “Ứng dụng kỹ thuật sinh học phân tử để xây dựng danh mục giống vi rút gia cầm quốc gia” năm 2010 của Trung tâm Kiểm nghiệm thuốc thú y Trung ương I;

- Xét Tờ trình số 123/TTr-KN1, ngày 23 tháng 11 năm 2010 của Giám đốc Trung tâm Kiểm nghiệm thuốc thú y Trung ương I xin điều chỉnh hạng mục thiết bị trong đề tài trên,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt điều chỉnh hạng mục thiết bị đề tài “Ứng dụng kỹ thuật sinh học phân tử để xây dựng danh mục giống vi rút gia cầm quốc gia” như trong phụ lục kèm theo Quyết định này.

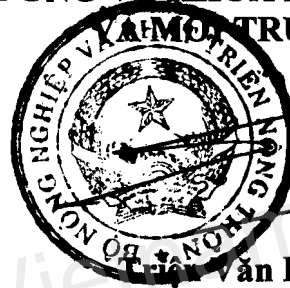
Điều 2. Giám đốc Trung tâm Kiểm nghiệm thuốc thú y Trung ương I có trách nhiệm tổ chức đấu thầu mua sắm thiết bị theo đúng các quy định hiện hành của Nhà nước.

Điều 3. Chánh Văn Phòng Bộ, Giám đốc Trung tâm Kiểm nghiệm thuốc thú y Trung ương I, Thủ trưởng các đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận

- Như Điều 3;
- Lưu VT, KHCN

**TL.BỘ TRƯỞNG
VỤ TRƯỞNG VỤ KHOA HỌC, CÔNG NGHỆ
KHOA TRƯỞNG**



Triệu Văn Hùng

Phụ lục



PHIẾT BỊ ĐƯỢC ĐIỀU CHỈNH
Kèm theo Quyết định số 2029 /QĐ-BNN-KHCN, ngày 24/12/2010
của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và PTNT

TT	Danh mục và thông số thiết bị theo đề cương dự án đã được phê duyệt			Danh mục và thông số thiết bị được điều chỉnh		
	Tên thiết bị	Số lượng	Thông số kỹ thuật	Tên thiết bị	số lượng	Thông số kỹ thuật
1	Tủ lạnh âm sâu	01 cái	- Dung tích tủ: > 300 lít - Nhiệt độ âm cực đại: -86 ⁰ C	Tủ lạnh âm sâu	01 cái	- Hệ thống điều khiển nhiệt độ: Bộ vi xử lý điện tử - Dung tích tối đa: 482 lít - Dải nhiệt độ hoạt động: -20 ⁰ C ÷ -40 ⁰ C - Phương pháp làm lạnh: Trực tiếp - Buồng để mẫu: 02 buồng - Chất làm lạnh: HFC - Tủ thiết kế dạng: Đứng - Có chức năng báo động nhiệt độ cao/thấp - Có chức năng báo động lỗi nguồn bằng đèn báo và âm thanh (tự động nạp pin) - Bánh xe cho tủ: 04 cái - Nguồn điện sử dụng: 220V/50Hz Phụ kiện kèm theo: Giá để mẫu, Khóa tủ