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

Số:4158 /QĐ-BKHCN

Hà Nội, ngày 30 tháng 12 năm 2016

QUYÉT ĐỊNH

Về việc thành lập Hội đồng và Tổ chuyên gia tư vấn đánh giá, nghiệm thu kết quả thực hiện nhiệm vụ "Nghiên cứu sản xuất vắc-xin vô hoạt nhũ dầu phòng bệnh cúm A/H5N1 cho gia cầm do các biến chủng mới gây ra tại Việt Nam" của dự án KH&CN "Công nghệ sản xuất vắc-xin cúm A/H5N1 cho gia cầm", mã số SPQG.05b.03 thuộc Chương trình phát triển sản phẩm quốc gia đến năm 2020

BỘ TRƯỞNG BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

Căn cứ Nghị định số 08/2014/NĐ-CP ngày 27 tháng 01 năm 2014 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật khoa học và công nghệ;

Căn cứ Nghị định số 20/2013/NĐ-CP ngày 26 tháng 02 năm 2013 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Khoa học và Công nghệ;

Căn cứ Thông tư số 05/2015/TT-BKHCN ngày 12 tháng 3 năm 2015 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ quy định tổ chức quản lý các Chương trình khoa học và công nghệ cấp quốc gia;

Căn cứ Thông tư số 11/2014/TT-BKHCN ngày 30 tháng 5 năm 2014 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ Quy định việc đánh giá, nghiệm thu kết quả thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp quốc gia sử dụng ngân sách nhà nước;

Xét đề nghị của Chủ nhiệm Chương trình phát triển sản phẩm quốc gia, Giám đốc Văn phòng các Chương trình khoa học và công nghệ quốc gia và Vụ trưởng Vụ Khoa học và Công nghệ các ngành kinh tế - kỹ thuật,

QUYÉT ĐỊNH:

Điều 1. Thành lập Hội đồng và Tổ chuyên gia tư vấn đánh giá, nghiệm thu kết quả thực hiện nhiệm vụ "Nghiên cứu sản xuất vắc-xin vô hoạt nhũ dầu phòng bệnh cúm A/H5N1 cho gia cầm do các biến chủng mới gây ra tại Việt Nam" thuộc dự án KH&CN "Công nghệ sản xuất vắc-xin cúm A/H5N1 cho gia cầm", mã số SPQG.05b.03 thuộc Chương trình phát triển sản phẩm quốc gia đến năm 2020.

Danh sách Hội đồng và Tổ chuyên gia kèm theo quyết định này.

Điều 2. Hội đồng và Tổ chuyên gia có trách nhiệm giúp Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ đánh giá, nghiệm thu kết quả thực hiện nhiệm vụ nêu tại Điều 1. Tổ chuyên gia tư vấn có trách nhiệm giúp Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ kiểm tra, thẩm định độ tin cậy, nhận định tính xác thực các sản phẩm của nhiệm vụ.

Hội đồng và Tổ chuyên gia tư vấn làm việc theo các quy định được ban hành tại Thông tư số 11/2014/TT-BKHCN ngày 30 tháng 5 năm 2014 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ và các văn bản khác có liên quan.

Hội đồng và Tổ chuyên gia tư vấn tự giải thể sau khi hoàn thành nhiệm vụ.

Điều 3. Chủ tịch, Phó Chủ tịch và các thành viên Hội đồng, Chủ nhiệm Chương trình phát triển sản phẩm quốc gia đến năm 2020, Giám đốc Văn phòng các Chương trình khoa học và công nghệ quốc gia, Vụ trưởng Vụ Khoa học và Công nghệ các ngành kinh tế - kỹ thuật và Thủ trưởng các đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3:

- Luu: VT, VPCTOG.

KT BỘ TRƯỞNG THỦ TRƯỞNG

Trần Quốc Khánh

ANH SÁCH THÀNH VIÊN HỘI ĐỒNG TƯ VẮN ĐÁNH GIÁ, NGHIỆM THU KẾT QUẢ THỰC HIỆN NHIỆM VỤ

ch nhiệm vụ Nghiên cứu sản xuất vắc-xin vô hoạt nhũ dầu phòng bệnh cứm A/H5NT cho gia cầm do các biến chủng mới gây ra tại Việt Nam thuộc dự án KH&CN "Công nghệ sản xuất vắc-xin cứm A/H5N1 cho gia cầm", mã số SPQG.05b.03

(Kèm theo Quyết định số 4158/QĐ-BKHCN ngày 30) tháng 12 năm 2016 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ)

TT	Họ và tên Học hàm, học vị	Chuyên ngành	Đơn vị công tác	Chức danh trong Hội đồng
1	TS. Nguyễn Văn Cảm	Vi sinh vật học	Hội Thú Y Việt Nam, Liên hiệp các hội Khoa học và Kỹ thuật Việt Nam	Chủ tịch
2	PGS. TS. Đinh Duy Kháng	Vi sinh vật học	Viện Công nghệ sinh học, Viện Hàn lâm KH&CN Việt Nam	Phó Chủ tịch
3	TS. Tạ Hoàng Long	Vi sinh vật học	Trung tâm Kiểm nghiệm thuốc thú y TW1, Cục Thú y Việt Nam, Bộ NN&PTNT	Ủy viên phản biện
4	PGS.TS. Nguyễn Bá Hiên	Khoa học công nghệ thú y	Học Viện Nông nghiệp Việt Nam, Bộ NN&PTNT	Ủy viên phản biện
5	PGS.TS. Nguyễn Viết Không	Sinh học phân tử	Viện Thú Y, Bộ NN&PTNT	Uỷ viên
6	PGS.TS. Trương Văn Dung	Vi sinh vật học	Viện Thú Y, Bộ NN&PTNT	Uỷ viên
7	PGS.TS. Tô Long Thành	Miễn dịch học thú y	Trung tâm chẩn đoán Thú y TW, Bộ NN&PTNT	Uỷ viên
8	Đại diện Văn phòng các Chương trình KH&CN quốc gia	Quản lý nhà nước	Văn phòng các Chương trình KH&CN quốc gia, Bộ KH&CN	Uỷ viên
9	Đại diện Vụ Khoa học và Công nghệ các ngành kinh tế - kỹ thuật	Quản lý nhà nước	Vụ Khoa học và Công nghệ các ngành kinh tế - kỹ thuật, Bộ KH&CN	Ủy viên

(Hội đồng gồm 09 thành viên)

Thư ký hành chính:

- 02 Cán bộ của Văn phòng các Chương trình khoa học và công nghệ quốc gia.

DANH SÁCH THÀNH VIÊN TỔ CHUYÊN GIA TƯ VẪN ĐÁNH GIÁ, NGHIỆM THU KẾT QUẢ THỰC HIỆN NHIỆM VỤ

Tên nhiệm vựt Nghiên cứu sản xuất vắc-xin vô hoạt nhũ dầu phòng bệnh cúm A/H5N kho giả cầm do các biến chủng mới gây ra tại Việt Nam thuộc dự án KH&CN Công nghệ sản xuất vắc-xin cúm A/H5N1 cho gia cầm", mã số SPQG.05b.03

(Kêm theo Quyết định số HASS /QD-BKHCN ngày30 tháng 12 năm 2016

của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ)

ТТ	Họ và tên Học hàm, học vị	Chuyên ngành	Đơn vị công tác	Chức danh trong Tổ chuyên gia
1	TS. Nguyễn Văn Cảm	Vi sinh vật học	Hội Thú Y Việt Nam, Liên hiệp các hội Khoa học và Kỹ thuật Việt Nam	T 2 . 2
2	PGS.TS. Tô Long Thành	Miễn dịch học thú y	Trung tâm chẳn đoán Thú y TW, Bộ NN&PTNT	Thành viên
3	TS. Tạ Hoàng Long	Vi sinh vật học	Trung tâm Kiểm nghiệm thuốc thú y TW1, Cục Thú y Việt Nam, Bộ NN&PTNT	Thành viên

(Tổ chuyên gia gồm 03 thành viên)

Thư ký hành chính:

- 02 Cán bộ của Văn phòng các Chương trình khoa học và công nghệ quốc gia.