

Số: 2015/QĐ-BKHCN

Hà Nội, ngày 15 tháng 7 năm 2019

QUYẾT ĐỊNH

Về việc thành lập Hội đồng và Tổ chuyên gia tư vấn đánh giá, nghiệm thu kết quả thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp quốc gia

BỘ TRƯỞNG

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

Căn cứ Nghị định số 95/2017/NĐ-CP ngày 16/8/2017 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 11/2014/NĐ-CP ngày 30/5/2014 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;

Căn cứ Quyết định số 3970/QĐ-BKHCN ngày 14/12/2016 của Bộ Khoa học và Công nghệ về việc phê duyệt tổ chức chủ trì, cá nhân chủ nhiệm, kinh phí và thời gian thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ độc lập cấp quốc gia bắt đầu thực hiện từ năm 2016 và Hợp đồng thực hiện đề tài khoa học và công nghệ cấp quốc gia số 55/2016-ĐTĐL.CN-ĐP;

Theo Công văn số 315/VTC-TH ngày 28/5/2019 của Viện Thủy công, Viện Khoa học Thủy lợi Việt Nam về việc đề nghị đánh giá, nghiệm thu nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp quốc gia;

Theo đề nghị của ông Vụ trưởng Vụ Phát triển khoa học và công nghệ địa phương,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Thành lập Hội đồng và Tổ chuyên gia tư vấn đánh giá, nghiệm thu kết quả thực hiện đề tài khoa học và công nghệ cấp quốc gia “Nghiên cứu sử dụng puzolan tự nhiên trong xây dựng và bảo trì các công trình giao thông nông thôn, thủy lợi trên địa bàn tỉnh Đắk Nông”, mã số ĐTĐL.CN-55/16 do TS Vũ Bá Thao làm chủ nhiệm, Viện Thủy công, Viện Khoa học Thủy lợi Việt Nam là cơ quan chủ trì thực hiện đề tài.

Điều 2. Cử GS.TS Trần Đình Hợi, Viện Nước, Môi trường và Biển đổi khí hậu, Liên hiệp các Hội khoa học và kỹ thuật Việt Nam làm Chủ tịch Hội

đồng, Tổ trưởng Tổ chuyên gia và các thành viên Hội đồng, thành viên Tổ chuyên gia có tên trong danh sách kèm theo Quyết định này.

Hội đồng cử 01 uỷ viên làm thư ký khoa học của Hội đồng.

Điều 3. Hội đồng và Tổ chuyên gia thực hiện đánh giá nghiệm thu kết quả nghiên cứu của Đề tài theo quy định tại Thông tư số 11/2014/NĐ-CP ngày 30/5/2014 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. Hội đồng và Tổ chuyên gia tự giải thể sau khi hoàn thành nhiệm vụ.

Điều 4. Chủ tịch, Phó Chủ tịch và các thành viên Hội đồng, Tổ chuyên gia, Cơ quan chủ trì, Chủ nhiệm đề tài, Vụ trưởng Phát triển khoa học và công nghệ địa phương, Giám đốc Văn phòng các chương trình trọng điểm cấp nhà nước và Thủ trưởng các đơn vị có liên quan thuộc Bộ Khoa học và Công nghệ chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này.

Nơi nhận:

- Như Điều 5;
- Lưu : VT, ĐP.



Phạm Công Tạc



DANH SÁCH
THÀNH VIÊN HỘI ĐỒNG TƯ VẤN ĐÁNH GIÁ, NGHIỆM THU KẾT QUẢ
THỰC HIỆN NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP QUỐC GIA
“Nghiên cứu sử dụng puzolan tự nhiên trong xây dựng và bảo trì các công
trình giao thông nông thôn, thủy lợi trên địa bàn tỉnh Đắk Nông”
Mã số ĐTĐL.CN-55/16

*Kèm theo Quyết định số 2015/QĐ-BKH-CN ngày 15/7/2019
của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ*

Số TT	Họ và tên, học hàm và học vị	Lĩnh vực đào tạo/hoạt động NCKH	Đơn vị công tác	Chức danh trong HĐ
1	GS.TS Trần Đình Hội	Công trình thủy lợi	Viện Nước, Môi trường và Biển đổi khí hậu, Liên hiệp các hội KH&KT Việt Nam	Chủ tịch
2	PGS.TS Nguyễn Hữu Trí	Kỹ thuật Giao thông vận tải	Hội Thủy lợi, Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật Việt Nam	Phó Chủ tịch
3	PGS.TS Đỗ Minh Toàn	Kỹ thuật địa chất công trình	Trường Đại học Mỏ - Địa chất, Bộ Giáo dục và Đào tạo	Ủy viên Phản biện
4	PGS.TS Hoàng Tùng	Công trình giao thông	Trường Đại học Xây dựng, Bộ Giáo dục và Đào tạo	Ủy viên Phản biện
5	PGS.TS Nguyễn Văn Tuấn	Vật liệu xây dựng	Trường Đại học Xây dựng, Bộ Giáo dục và Đào tạo	Ủy viên
6	PGS.TS Vũ Quốc Vương	Vật liệu xây dựng	Trường Đại học Thủy Lợi, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn	Ủy viên
7	TS Bùi Trường Sơn	Kỹ thuật địa chất công trình	Trường Đại học Mỏ - Địa chất, Bộ Giáo dục và Đào tạo	Ủy viên
8	TS Khổng Trung Duân	Công trình thủy lợi	Vụ Khoa học Công nghệ và Môi trường, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn	Ủy viên
9	ThS. Phạm Ngọc Danh	Quản lý	Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Đắk Nông	Ủy viên

(Hội đồng gồm 09 thành viên)

Thư ký hành chính:

- Chuyên viên Vụ Phát triển khoa học và công nghệ địa phương
- Chuyên viên Văn phòng các Chương trình trọng điểm cấp Nhà nước

DANH SÁCH
TỔ CHUYÊN GIA TƯ VẤN ĐÁNH GIÁ, NGHIỆM THU KẾT QUẢ THỰC HIỆN ĐỀ
TÀI KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP QUỐC GIA
“Nghiên cứu sử dụng puzolan tự nhiên trong xây dựng và bảo trì các công
trình giao thông nông thôn, thủy lợi trên địa bàn tỉnh Đắk Nông”
Mã số ĐTDL.CN-55/16

(Kèm theo Quyết định số 2015/QĐ-BKH-CN ngày 15/7/2019
của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ)

Số TT	Họ và tên	Đơn vị công tác	Chức danh trong tổ
1	GS.TS Trần Đình Hợi	Viện Nước, Môi trường và Biến đổi khí hậu, Liên hiệp các hội KH&KT Việt Nam	Tổ trưởng
2	PGS.TS Đỗ Minh Toàn	Trường Đại học Mở - Địa chất, Bộ Giáo dục và Đào tạo	Thành viên
3	PGS.TS Hoàng Tùng	Trường Đại học Xây dựng, Bộ Giáo dục và Đào tạo	Thành viên

Thư ký hành chính:

- Chuyên viên Vụ Phát triển khoa học và công nghệ địa phương
- Chuyên viên Văn phòng các Chương trình trọng điểm cấp Nhà nước