

Số: **2325** QĐ-UBND

Hà Nam, ngày **04** tháng **11** năm 2019

QUYẾT ĐỊNH

V/v phê duyệt đề tài “**Xây dựng mô hình thu gom và xử lý chất thải rắn sinh hoạt tại khu vực nông thôn tỉnh Hà Nam**”

CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH HÀ NAM

Căn cứ Luật tổ chức Chính quyền địa phương ngày 19 tháng 6 năm 2015;

Căn cứ Luật Khoa học và Công nghệ ngày 18 tháng 6 năm 2013;

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

Theo các Quyết định số 40/2017/QĐ-UBND ngày 22 tháng 9 năm 2017 “Về việc ban hành quy định trình tự, thủ tục xác định nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh; tuyển chọn giao trực tiếp tổ chức cá nhân thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh sử dụng ngân sách nhà nước trên địa bàn tỉnh Hà Nam”; Quyết định số 58/QĐ-UBND ngày 07 tháng 01 năm 2019 của Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh Hà Nam về việc phê duyệt Danh mục các nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh thực hiện đợt 01 năm 2019;

Xét đề nghị của Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt đề tài “**Xây dựng mô hình thu gom và xử lý chất thải rắn sinh hoạt tại khu vực nông thôn tỉnh Hà Nam**”, với nội dung chính sau:

1. Tên đề tài: “**Xây dựng mô hình thu gom và xử lý chất thải rắn sinh hoạt tại khu vực nông thôn tỉnh Hà Nam**”.

2. Cơ quan chủ trì thực hiện: Trung tâm Kỹ thuật Tài nguyên Đất và Môi trường - Học viện Nông nghiệp Việt Nam

3. Chủ nhiệm: Ông Nguyễn Thế Bình - Phó Giám đốc Trung tâm Kỹ thuật Tài nguyên Đất và Môi trường.

4. Thời gian thực hiện: 24 tháng (*Bắt đầu thực hiện từ tháng 11 năm 2019*)

5. Mục tiêu

5.1. Mục tiêu chung: Bước đầu xây dựng được mô hình thu gom, phân loại chất thải rắn sinh hoạt tại hộ gia đình và cụm dân cư, phù hợp khu vực nông thôn tỉnh Hà Nam

5.2. Mục tiêu cụ thể:

- Đánh giá được hiện trạng phát sinh chất thải rắn sinh hoạt tại khu vực

nông thôn của tỉnh Hà Nam;

- Xây dựng được mô hình ứng dụng giải pháp “Vòng tròn chuối” để xử lý chất thải rắn sinh hoạt quy mô hộ gia đình và cụm dân cư tại khu vực nông thôn tỉnh Hà Nam;

- Đánh giá được hiệu quả thực tế của mô hình ứng dụng “Vòng tròn chuối” xử lý chất thải rắn sinh hoạt quy mô hộ gia đình và cụm dân cư tại khu vực nông thôn tỉnh Hà Nam.

6. Nội dung chính:

6.1. Điều tra, thu thập thông tin về hiện trạng phát sinh rác thải rắn sinh hoạt tại khu vực nông thôn tỉnh Hà Nam.

6.2. Xây dựng mô hình thu gom, phân loại và xử lý chất thải rắn sinh hoạt ứng dụng kỹ thuật “vòng tròn chuối” quy mô hộ gia đình và cụm dân cư tại khu vực nông thôn.

6.3. Đào tạo, tập huấn cho người dân và các đối tượng liên quan.

6.4. Đánh giá hiệu quả của mô hình ứng dụng kỹ thuật “vòng tròn chuối” xử lý rác thải rắn sinh hoạt.

7. Sản phẩm:

7.1. 01 Báo cáo điều tra; 04 báo cáo chuyên đề khoa học theo nội dung đã đăng ký.

7.2. Quy trình ứng dụng kỹ thuật “Vòng tròn chuối” trong xử lý, quản lý rác thải sinh hoạt quy mô hộ gia đình.

7.3. Quy trình ứng dụng kỹ thuật “Vòng tròn chuối” trong xử lý, quản lý rác thải sinh hoạt quy mô cụm dân cư.

7.4. Mô hình trình diễn ứng dụng kỹ thuật “Vòng tròn chuối” xử lý rác thải rắn sinh hoạt cụm dân cư.

7.5. Mô hình trình diễn ứng dụng kỹ thuật “Vòng tròn chuối” xử lý rác thải rắn sinh hoạt tại hộ gia đình;

7.6. Tài liệu đào tạo tập huấn hướng dẫn phân loại, thu gom và vận chuyển rác thải rắn sinh hoạt và Quy trình hướng dẫn vận hành kỹ thuật xử lý chất thải rắn sinh hoạt bằng vòng tròn chuối;

7.7. Các lớp đào tạo về phân loại, thu gom, vận chuyển rác thải rắn sinh hoạt và quy trình kỹ thuật xử lý chất thải rắn sinh hoạt bằng vòng tròn chuối cho người dân.

7.8. Báo cáo tổng kết đề tài (*Báo cáo chính thức và Báo cáo tóm tắt*).

7.9. Đĩa CD/USB lưu toàn bộ nội dung và các tài liệu liên quan của đề tài.

8. Tổng kinh phí thực hiện đề tài khoa học là: 955.000.000 đồng

8.1. Nguồn ngân sách sự nghiệp KH&CN tỉnh là: 955.000.000 đồng (Chín trăm năm mươi lăm triệu đồng chẵn).

8.2. Hình thức thực hiện: Khoán chi từng phần. Trong đó:

- Kinh phí khoán: 364.260.000 đồng

- Kinh phí không khoán: 590.740.000 đồng

9. Kinh phí thu hồi và xử lý tài sản: Thực hiện theo Thông tư liên tịch số 16/2015/TTLT-BKH-CN-BTC ngày 01/9/2015 của Bộ Khoa học và Công nghệ và Bộ Tài chính Hướng dẫn việc quản lý, xử lý tài sản được hình thành thông qua việc triển khai thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ sử dụng ngân sách Nhà nước.

Điều 2. Tổ chức thực hiện:

Sở Khoa học và Công nghệ chủ trì, phối hợp với các cơ quan có liên quan kiểm tra quá trình tổ chức thực hiện đề tài theo đúng quy định hiện hành và chịu trách nhiệm trước Ủy ban nhân dân tỉnh về kết quả thực hiện đề tài

Nội dung chi thực hiện theo đúng định mức tại Quyết định số 41/2017/QĐ-UBND ngày 22/9/2017 của Ủy ban nhân dân tỉnh Hà Nam về việc Ban hành Quy định định mức xây dựng, phân bổ dự toán kinh phí đối với nhiệm vụ khoa học và công nghệ có sử dụng ngân sách trên địa bàn tỉnh Hà Nam và các quy định hiện hành.

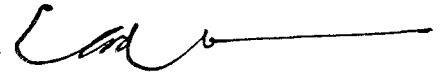
Điều 3. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký.

Chánh Văn phòng Ủy ban nhân dân tỉnh, Giám đốc các Sở, ngành: Khoa học và Công nghệ, Tài chính, Trung tâm Kỹ thuật Tài nguyên Đất và Môi trường - Học viện Nông nghiệp Việt Nam, Kho bạc Nhà nước Hà Nam; Chủ nhiệm dự án và Thủ trưởng các đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. / *Th*

Nơi nhận:

- Chủ tịch, các PCT UBND tỉnh;
- Như Điều 3;
- Lưu: VT, KGVX (thành).

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**



Bùi Quang Cẩm