

QUYẾT ĐỊNH

V/v phê duyệt đề tài: “Nghiên cứu thiết kế, chế tạo mô hình hệ thống giám sát lưới điện phân phối nhằm đảm bảo cung cấp điện ổn định, an toàn”

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 Ủy ban nhân dân tỉnh Hà Nam “Về việc phê duyệt danh mục các nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh đợt 1 năm 2019”;

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

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt đề tài: “Nghiên cứu thiết kế, chế tạo mô hình hệ thống giám sát lưới điện phân phối nhằm đảm bảo cung cấp điện ổn định, an toàn”, với nội dung chính sau:

1. Tên đề tài: “Nghiên cứu thiết kế, chế tạo mô hình hệ thống giám sát lưới điện phân phối nhằm đảm bảo cung cấp điện ổn định, an toàn”,

2. Cơ quan chủ trì thực hiện: Công ty Cổ phần Công nghệ viễn thông điện lực

3. Chủ nhiệm: TS. Phạm Duy Phong

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

5. Mục tiêu

5.1. Mục tiêu chung

Nghiên cứu thiết kế, chế tạo mô hình hệ thống giám sát lưới điện phân phối nhằm đảm bảo cung cấp điện ổn định, an toàn đối với ngành điện của tỉnh;

tiết kiệm chi phí nhân công, đảm bảo an toàn trong quá trình kiểm tra, vận hành lưới điện phân phối.

5.2. Mục tiêu cụ thể

- Đánh giá hiện trạng việc quản lý, giám sát lưới điện phân phối của Công ty Điện lực Hà Nam hiện nay;
- Nghiên cứu, thiết kế, chế tạo mô hình hệ thống giám sát lưới điện phân phối tại khu vực của Công ty Điện lực Hà Nam;
- Ứng dụng sản phẩm của đề tài để giám sát lưới điện phân phối tại khu vực của Công ty Điện lực Hà Nam đảm bảo cung cấp điện ổn định, an toàn.

6. Nội dung chính

6.1. Đánh giá hiện trạng việc quản lý, giám sát lưới điện phân phối của Công ty Điện lực Hà Nam hiện nay;

6.2. Nghiên cứu đánh giá, lựa chọn giải pháp công nghệ để giám sát lưới điện phân phối của Công ty Điện lực Hà Nam;

6.3. Nghiên cứu, thiết kế, chế tạo thiết bị giám sát lưới điện phân phối của Công ty Điện lực Hà Nam;

6.4. Xây dựng hệ thống giám sát lưới điện phân phối của Công ty Điện lực Hà Nam;

6.5. Ứng dụng sản phẩm của đề tài để giám sát lưới điện phân phối tại khu vực của Công ty Điện lực Hà Nam.

7. Sản phẩm

7.1. 01 trung tâm giám sát có thể giám sát lưới điện phân phối, cảnh báo các sự cố có thể xảy ra với lưới điện phân phối, lưu trữ dữ liệu và lập báo cáo;

7.2. 05 thiết bị giám sát lưới điện phân phối có chức năng đo, giám sát các thông số về điện, nhiệt độ, độ ẩm của lưới điện phân phối và truyền về trung tâm;

7.3. Các báo cáo chuyên đề;

7.4. 01 bài báo khoa học đăng trên tạp chí chuyên ngành;

7.5. Báo cáo tổng kết đề tài và báo cáo tóm tắt.

8. Tổng kinh phí thực hiện đề tài khoa học: 2.850.000.000 đồng

8.1. Nguồn ngân sách sự nghiệp KH&CN tỉnh: 2.850.000.000 đồng (Hai tỷ, tám trăm năm mươi triệu đồng);

8.2. Nguồn khác: 0 đồng;

8.3. Hình thức thực hiện: Khoán chi một phần

Trong đó:

- Kinh phí khoán: 1.200.312.000 đồng

- Kinh phí không khoán: 1.649.688.000 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.

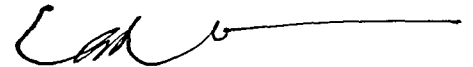
Điều 3. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký.

Chánh Văn phòng Ủy ban nhân dân tỉnh, Giám đốc các Sở, ngành: Khoa học và Công nghệ, Tài chính, Công ty Cổ phần Công nghệ viễn thông điện lực, 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. /.

Nơi nhận:

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

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**



Bùi Quang Cẩm