

Số: **88**/BC-SEEA

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 23 tháng 11 năm 2016

BÁO CÁO HOẠT ĐỘNG NĂM 2016.

Thực hiện quy định của pháp luật, Hội Điện lực miền Nam báo cáo tình hình tổ chức, hoạt động của Hội năm 2016 như sau:

1. Về tổ chức của Hội

a) Về hội viên:

- Tổng số hội viên: **5420**

Trong đó:

Hội viên tổ chức: **32**

Hội viên cá nhân: **5388**

- Số hội viên mới kết nạp trong năm 2016: **0**

Trong đó:

Hội viên tổ chức: **0**

Hội viên cá nhân: **0**

b) Những người làm việc chuyên trách tại Hội:

Trong đó: Số biên chế được cơ quan có thẩm quyền giao (nếu có): **0**

c) Số lượng các tổ chức trực thuộc Hội (trong đó làm rõ số thành lập mới trong năm báo cáo)

- Tổ chức có tư cách pháp nhân: 01

Trung tâm Tư vấn và Phát triển Điện lực miền Nam được thành lập theo Quyết định số 41/QĐ-SEEA ngày 01/6/2015 và được Bộ Khoa học và Công nghệ chứng nhận đăng ký hoạt động khoa học và công nghệ đăng ký lần đầu số A- 1375 ngày 15/9/2015 và có bổ sung theo Giấy chứng nhận đăng ký hoạt động khoa học và công nghệ số A- 1375 ngày 09/6/2016

- Phòng, ban, đơn vị trực thuộc: Hội ĐLMN đã thành lập được:

- Văn phòng Hội.
- Ban Tổ chức.
- Ban Kiểm tra.
- Ban Khoa học Công nghệ.
- 27 Chi hội Điện lực thành viên tại 22 tỉnh thành phố.
- Tổng số: hội viên tổ chức: 32, hội viên cá nhân: 5.388

- Tổ chức cơ sở thuộc Hội: **0**

- Văn phòng đại diện: 72 Hai Bà Trưng, Phường Bến Nghé, Thành phố Hồ Chí Minh

d) Việc kiện toàn tổ chức Hội (tổ chức Đại hội, hội nghị thường niên; họp Ban Chấp hành, Ban Thường vụ theo quy định của Điều lệ Hội, kiện toàn ban lãnh đạo, các chức danh chủ chốt...)

- Ban Thường vụ Hội Điện lực miền Nam họp theo định kỳ 3 tháng/lần.

đ) Khen thưởng, kỷ luật, giải quyết khiếu nại, tố cáo trong nội bộ Hội (nếu có):

2. Kết quả hoạt động

a) Kết quả những hoạt động của Hội:

- Trong năm 2016, Ban Thường vụ Hội Điện lực miền Nam đã tham dự 27/27 đại hội Chi hội nhiệm kỳ II (2016-2020) tại các Chi hội trực thuộc.
- Ngày 29/7/2016, Hội Điện lực miền Nam (SEEA) phối hợp với Tổng công ty Điện lực miền Nam (EVN SPC) tổ chức buổi hội thảo khoa học với chủ đề “Phương thức bù công suất phản kháng trên lưới điện của Tổng công ty Điện lực miền Nam”.

b) Việc thực hiện nhiệm vụ được cơ quan có thẩm quyền giao:

Trong năm 2016, Hội Điện lực miền Nam đang thực hiện 03 đề tài nghiên cứu khoa học do Tổng công ty Điện lực miền Nam giao:

- Tổ chức các đội thao tác lưu động và giám sát an ninh, PCCC cho TBA 110 kV không người trực
- Xây dựng Quy trình “Quản lý hoạt động và đánh giá tuổi thọ máy biến áp 110 kV
- Triển khai thí điểm thiết lập Hệ thống phát hiện sự cố trên lưới trung thế tại tỉnh Tiền Giang

3. Tổng số kinh phí hoạt động trong năm:

Trong đó:

- a) Ngân sách nhà nước hỗ trợ: **không**
- b) Kinh phí do tổ chức nước ngoài tài trợ: **không**
- c) Hội tự huy động từ các nguồn khác: **692.660.980 đồng.**

4. Dự kiến phương hướng, nhiệm vụ năm 2017:

I/ CÔNG TÁC TỔ CHỨC

- Các Chi hội thành viên tiếp tục triển khai việc phát triển hội viên tại các đơn vị trong Tổng công ty Điện lực miền Nam và các đơn vị ngoài ngành tại địa phương.
- Các thành viên trong Ban Thường vụ phải có kế hoạch công tác cụ thể. Trong các cuộc họp định kỳ của Ban Thường vụ, các ủy viên phải báo cáo những việc đã được phân công và đã làm được hay chưa làm được, để từ đó hoàn thành được nhiệm vụ được giao.

II/ CÔNG TÁC TÀI CHÍNH

- Thực hiện việc thu nộp hội phí tại các Chi hội theo quy định của Hội.
- Thực hiện công tác thu chi, báo cáo tài chính theo đúng Pháp luật và quy định hiện hành.
- Thực hiện các hoạt động về khoa học công nghệ, nghiên cứu khoa học và hoạt động hỗ trợ nghề nghiệp và tìm các nguồn thu khác nhằm tăng thu nhập cho Hội.

III/ CÔNG TÁC KHOA HỌC CÔNG NGHỆ

Ban KHCN sẽ làm việc với các Chi Hội về các đề tài KHCN, có chương trình, kế hoạch, tiến độ cụ thể kèm theo kinh phí, cũng như phân công đơn vị triển khai, đơn vị phối hợp.

IV/ HOẠT ĐỘNG HỖ TRỢ NGHỀ NGHIỆP

- Tiếp tục phối hợp với Tổng công ty Điện lực miền Nam cũng như các đơn vị làm công tác giảng dạy bên ngoài như Đại học Bách khoa Tp HCM, Trường Cao Đẳng Điện lực Tp HCM v.v.. để tổ chức các cuộc hội thảo, sinh hoạt chuyên đề, phổ biến kiến thức cho hội viên thông qua việc hợp tác với các tổ chức phi chính phủ và các đối tác khác.

- Tiếp xúc với các bộ phận chức năng của VUSTA và trao đổi với AFEO để triển khai phổ biến thông tin về tổ chức AFEO và thủ tục đăng bạ kỹ sư chuyên nghiệp ASEAN.

V/ HOẠT ĐỘNG TRUYỀN THÔNG

- Thực hiện việc thường xuyên cải tiến nội dung và hình thức trang web và Bản tin Hội Điện lực miền Nam nhằm đưa trang web và bản tin thành kênh thông tin hữu ích và có hiệu quả đối với các hội viên và các tổ chức cá nhân bên ngoài.

- Nâng cao chất lượng trang web của Hội nhằm thu hút lượng người tham gia truy cập, để trao đổi phổ biến kinh nghiệm, kiến thức và các sáng kiến cải tiến kỹ thuật, các đề tài nghiên cứu khoa học, công nghệ mới tiên tiến có thể áp dụng vào thực tiễn sản xuất.

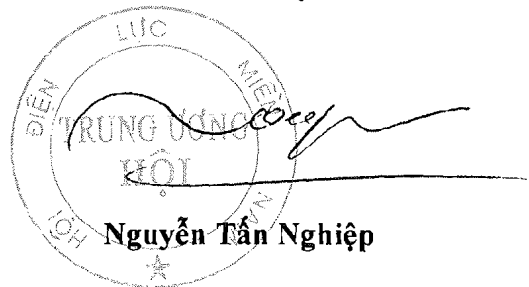
5. Đề xuất, kiến nghị: không

Trên đây là nội dung báo cáo về tổ chức, hoạt động năm 2016, Hội Điện lực miền Nam báo cáo Bộ Nội vụ./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Ban Thường vụ;
- Lưu: VP Hội.

**TM. BAN THƯỜNG VỤ
KT.CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**


Nguyễn Tấn Nghiệp