

Số: 414/HĐTĐKT-TĐKT
V/v tổ chức bình xét
khen thưởng năm 2017

Hà Nội, ngày 18 tháng 12 năm 2017

Kính gửi: Các đơn vị trực thuộc Bộ

Chuẩn bị cho việc tổng kết công tác thi đua, khen thưởng năm 2017, Hội đồng Thi đua, Khen thưởng Bộ đề nghị các đơn vị thực hiện việc tổ chức bình xét khen thưởng năm 2017 như sau:

1. Tiêu chuẩn

Tiêu chuẩn xét khen thưởng được thực hiện theo quy định tại:

- Nghị định số 91/2017/NĐ-CP ngày 31/7/2017 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật thi đua, khen thưởng;
- Quy chế Thi đua, Khen thưởng của Bộ ban hành kèm theo Quyết định số 2518/QĐ-BKHCN ngày 28/9/2015 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ.

2. Hồ sơ

Hồ sơ đề nghị khen thưởng thực hiện theo các Mẫu đính kèm, đồng thời bao gồm:

- Quyết định công nhận hoàn thành xuất sắc nhiệm vụ; các danh hiệu “Lao động tiên tiến”; “Chiến sỹ thi đua cơ sở” của đơn vị;
- Quyết định công nhận Chiến sỹ thi đua cơ sở của 02 năm trước liền kề đối với cá nhân được đề nghị xét tặng Danh hiệu Chiến sỹ thi đua cấp Bộ.

3. Thời gian

- Các đơn vị tổ chức bình xét khen thưởng và gửi kết quả bình xét kèm theo hồ sơ đề nghị khen thưởng về Vụ Thi đua - Khen thưởng phòng 812, Trụ sở Bộ 113 Trần Duy Hưng, Hà Nội, đồng thời gửi kèm theo file mềm về địa chỉ lmduc@most.gov.vn trước ngày 30/12/2017.

- Văn phòng Bộ và các đơn vị không có tài khoản con dấu tổ chức bình xét và hoàn thiện hồ sơ gửi Vụ Thi đua - Khen thưởng trước ngày 25/12/2017 để Vụ tổng hợp báo cáo Hội đồng sáng kiến Bộ họp xem xét, xác nhận việc áp dụng và mức độ ảnh hưởng của sáng kiến để làm căn cứ xét danh hiệu Chiến sỹ thi đua cơ sở và hình thức khen thưởng theo quy định.

Hội đồng Thi đua, Khen thưởng Bộ thông báo để các đơn vị được biết và thực hiện theo đúng thời gian đã quy định (*quá thời gian quy định trên các đơn vị không gửi hồ sơ đề nghị khen thưởng được coi như không tham gia bình xét khen thưởng năm 2017*). Trong quá trình thực hiện có gì vướng mắc các đơn vị liên hệ Vụ Thi đua - Khen thưởng điện thoại 04.35560658./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Bộ trưởng (để b/c);
- Lưu VT, TĐKT.

