

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

Số: 3440 /BKHCN-TĐC

V/v góp ý dự thảo Đề án “Tăng cường, đổi mới hoạt động đo lường để hỗ trợ doanh nghiệp Việt Nam nâng cao năng lực cạnh tranh và hội nhập quốc tế giai đoạn đến năm 2025, định hướng đến năm 2030”

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Hà Nội, ngày 19 tháng 9 năm 2017

Kính gửi:

Triển khai thực hiện Nghị quyết số 297/2016/NQ-UBTVQH14 ngày 02 tháng 11 năm 2016 của Ủy ban thường vụ Quốc hội về nâng cao hiệu quả thực hiện chính sách, pháp luật về phát triển khoa học, công nghệ nhằm thúc đẩy công nghiệp hóa, hiện đại hóa giai đoạn 2015 - 2020, trong đó chú trọng đẩy mạnh công nghiệp hỗ trợ và cơ khí chế tạo và Nghị quyết số 35/NQ-CP ngày 16/5/2016 của Chính phủ về hỗ trợ và phát triển doanh nghiệp đến năm 2020, Bộ Khoa học và Công nghệ được giao xây dựng dự thảo Đề án “Tăng cường, đổi mới hoạt động đo lường để hỗ trợ doanh nghiệp Việt Nam nâng cao năng lực cạnh tranh và hội nhập quốc tế giai đoạn đến năm 2025, định hướng đến năm 2030” (dự thảo Đề án).

Thời gian qua Bộ Khoa học và Công nghệ đã tổ chức xây dựng và hoàn chỉnh dự thảo Đề án. Dự thảo Tờ trình Thủ tướng Chính phủ và dự thảo Đề án được đăng tải tại Cổng thông tin điện tử của Bộ Khoa học và Công nghệ (<https://www.most.gov.vn/>).

Bộ Khoa học và Công nghệ trân trọng đề nghị Quý Cơ quan nghiên cứu và góp ý cho hồ sơ dự thảo Đề án.

Ý kiến đóng góp đề nghị gửi về Bộ Khoa học và Công nghệ (qua Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng) **trước ngày 15/10/2017** theo địa chỉ:

Số 8, đường Hoàng Quốc Việt, quận Cầu Giấy, Hà Nội;

Điện thoại: 024.37911632; Fax.: 024.37911631

Email: bandoluong@tcvn.gov.vn.

Bộ Khoa học và Công nghệ trân trọng cảm ơn sự phối hợp của Quý Cơ quan./.

Nơi nhận:

- Nhu trên;
- Lưu: VT, TĐC.

KT. BỘ TRƯỞNG

THÚ TRƯỞNG



Trần Văn Tùng