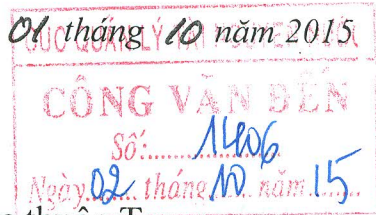


BỘ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 4112/BTNMT-CNTT

V/v đẩy mạnh ứng dụng CNTT trong hoạt động của Sở Tài nguyên và Môi trường.

Hà Nội, ngày 01 tháng 10 năm 2015



Kính gửi: Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương

Trong những năm qua, công tác ứng dụng công nghệ thông tin trong hoạt động của ngành tài nguyên và môi trường đã được Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương quan tâm và đã thu được những kết quả nhất định. Tuy nhiên, mức độ ứng dụng công nghệ thông tin trong quản lý nhà nước, xây dựng cơ sở dữ liệu chuyên ngành và cải cách thủ tục hành chính còn hạn chế.

Quán triệt Nghị quyết số 36-NQ/TW ngày 1/7/2014 của Bộ Chính trị về đẩy mạnh ứng dụng, phát triển công nghệ thông tin đáp ứng yêu cầu phát triển bền vững và hội nhập quốc tế. Thực hiện Nghị quyết số 26/NQ-CP ngày 15/4/2015 của Chính phủ về Ban hành Chương trình hành động của Chính phủ thực hiện Nghị quyết số 36-NQ/TW của Bộ Chính trị; Nghị quyết số 30c/NQ-CP ngày 08/11/2011 của Chính phủ ban hành Chương trình tổng thể cải cách hành chính nhà nước giai đoạn 2011-2020 và Chỉ thị số 24/CT-TTg ngày 01/9/2015 của Thủ tướng Chính phủ về đẩy mạnh thực hiện cải cách thủ tục hành chính trong lĩnh vực tài nguyên và môi trường. Bộ Tài nguyên và Môi trường đề nghị Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương đôn đốc các cơ quan, đơn vị trực thuộc chủ trì, phối hợp triển khai các nhiệm vụ sau đây:

1. Giao Sở Tài nguyên và Môi trường chủ trì triển khai các nhiệm vụ thúc đẩy hoạt động ứng dụng công nghệ thông tin trong các lĩnh vực tài nguyên và môi trường tại địa phương, cụ thể là:

- Đẩy mạnh ứng dụng công nghệ thông tin trong quản lý nhà nước lĩnh vực tài nguyên và môi trường, gắn với thực hiện cải cách hành chính góp phần nâng cao hiệu lực, hiệu quả trong quản lý, điều hành của cơ quan Nhà nước phù hợp với Khung Kiến trúc Chính phủ điện tử Việt Nam;

- Cung cấp dịch vụ công trực tuyến tối thiểu mức độ 3, một số đạt mức độ 4, liên thông với các dịch vụ công trực tuyến tài nguyên và môi trường cấp Trung ương, phấn đấu đến năm 2020 đạt 100% dịch vụ công được cung cấp trực

