

THÔNG BÁO

Về việc đề xuất nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp bộ năm 2022

Ngày 04 tháng 12 năm 2020, Bộ Tài nguyên và Môi trường đã ban hành Quyết định phê duyệt khung 06 chương trình khoa học và công nghệ trọng điểm cấp bộ giai đoạn 2021 - 2025 gồm:

(1) Chương trình khoa học và công nghệ trọng điểm cấp bộ “Nghiên cứu cơ sở lý luận và thực tiễn phục vụ xây dựng, hoàn thiện chính sách, pháp luật về tài nguyên và môi trường giai đoạn 2021-2025”, mã số TNMT.01/21-25 (Quyết định số 2736/QĐ-BTNMT ngày 04 tháng 12 năm 2020).

(2) Chương trình khoa học và công nghệ trọng điểm cấp bộ “Nghiên cứu, ứng dụng phát triển công nghệ mới, tiên tiến trong công tác điều tra cơ bản về tài nguyên thiên nhiên, quan trắc, dự báo, cảnh báo tài nguyên và môi trường giai đoạn 2021-2025”, mã số TNMT.02/21-25 (Quyết định số 2738/QĐ-BTNMT ngày 04 tháng 12 năm 2020).

(3) Chương trình khoa học và công nghệ trọng điểm cấp bộ “Nghiên cứu đổi mới sáng tạo, thiết kế và chế tạo thiết bị chuyên dùng phục vụ điều tra cơ bản về tài nguyên và môi trường, xử lý chất thải giai đoạn 2021-2025”, mã số TNMT.03/21-25 (Quyết định số 2739/QĐ-BTNMT ngày 04 tháng 12 năm 2020).

(4) Chương trình khoa học và công nghệ trọng điểm cấp bộ “Nghiên cứu ứng dụng công nghệ trong xây dựng, phát triển Chính phủ số và Chuyển đổi số ngành tài nguyên và môi trường giai đoạn 2021 - 2025”, mã số TNMT.04/21-25 (Quyết định số 2740/QĐ-BTNMT ngày 04 tháng 12 năm 2020).

(5) Chương trình khoa học và công nghệ trọng điểm cấp bộ “Nghiên cứu khoa học và công nghệ phục vụ sử dụng hợp lý tài nguyên tái tạo; tái chế, tái sử dụng hiệu quả chất thải, hướng tới nền kinh tế tuần hoàn ở Việt Nam giai đoạn 2021 - 2025”, mã số TNMT.05/21-25 (Quyết định số 2741/QĐ-BTNMT ngày 04 tháng 12 năm 2020).

(6) Chương trình khoa học và công nghệ trọng điểm cấp bộ về dự báo, cảnh báo thiên tai khí tượng thủy văn phục vụ công tác phòng chống thiên tai giai đoạn 2021-2025”, mã số: TNMT.06/21-25 (Quyết định số 2742/QĐ-BTNMT ngày 04 tháng 12 năm 2020).

Thực hiện kế hoạch khoa học công nghệ giai đoạn 2021 - 2025, Bộ Tài nguyên và Môi trường thông báo về việc đề xuất nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp bộ năm 2022 như sau:

1. Căn cứ các Quyết định nêu trên, Thủ trưởng các đơn vị trong Bộ nghiên cứu, chỉ đạo đề xuất các nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp bộ, cấp cơ sở; các tổ chức và cá nhân ngoài Bộ nghiên cứu, đề xuất các nhiệm vụ cấp bộ phù hợp với trọng tâm nghiên cứu của Bộ Tài nguyên và Môi trường giai đoạn 2021-2025.

Bộ Tài nguyên và Môi trường chi tiếp nhận các đề xuất qua trang thông tin điện tử của Vụ Khoa học và Công nghệ tại địa chỉ web: <http://vukhcn.monre.gov.vn> theo quy định tại Khoản 1, Điều 14 Thông tư 26/2018/TT-BTNMT ngày 14 tháng 12 năm 2018 Quy định về quản lý nhiệm vụ khoa học và công nghệ của Bộ Tài nguyên và Môi trường.

Bộ Tài nguyên và Môi trường tổ chức tổng hợp, rà soát các đề xuất vào các ngày 15 tháng 3 năm 2021 và 15 tháng 9 năm 2021 căn cứ Khoản 2, Điều 14 Thông tư 26/2018/TT-BTNMT.

2. Các đề xuất đã gửi đến Bộ Tài nguyên và Môi trường tại chi web nêu trên trước ngày 31 tháng 12 năm 2020 theo khung chương trình cũ (giai đoạn 2016-2020) sẽ được Bộ xem xét, lựa chọn nếu phù hợp với khung chương trình giai đoạn 2021-2025 nêu trên.

Nơi nhận:

- Bộ trưởng Trần Hồng Hà (để báo cáo);
- Các Thứ trưởng (để báo cáo);
- Các đơn vị thuộc Bộ;
- Cổng thông tin điện tử Bộ TN&MT;
- Lưu VT, KHCN, VTP.

JK



**TL. BỘ TRƯỞNG
VỤ TRƯỞNG
VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ**

Trần Bình Trọng