

QUYẾT ĐỊNH

Về việc phê duyệt đề cương và dự toán kinh phí thực hiện dự án Điều tra thực trạng nguồn ảnh hưởng ô nhiễm môi trường nước Sông Cầu đoạn chảy qua tỉnh Bắc Ninh

CHỦ TỊCH UBND TỈNH BẮC NINH

Căn cứ Luật Bảo vệ môi trường năm 2014;

Căn cứ Nghị định số 40/2019/NĐ-CP ngày 13/5/2019 của Chính phủ về việc sửa đổi, bổ sung một số điều của các Nghị định quy định chi tiết, hướng dẫn thi hành luật bảo vệ môi trường;

Căn cứ Quyết định số 34/2005/QĐ-TTg ngày 22/02/2005 của Thủ tướng Chính phủ ban hành Chương trình hành động của Chính phủ thực hiện Nghị quyết số 41-NQ/TW ngày 15/11/2004 của Bộ chính trị về bảo vệ môi trường trong thời kỳ đẩy mạnh công nghiệp hóa, hiện đại hóa đất nước;

Căn cứ Thông tư số 76/2017/TT-BTNMT ngày 29/12/2017 của Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định về đánh giá khả năng tiếp nhận nước thải, sức chịu tải của nguồn nước sông, hồ;

Căn cứ Thông tư số 02/2017/TT-BTC ngày 06/01/2017 của Bộ Tài chính ngày 06/01/2017 về việc hướng dẫn quản lý kinh phí sự nghiệp bảo vệ môi trường;

Căn cứ Quyết định số 222/QĐ-UBND ngày 09/5/2019 của UBND tỉnh, về việc phê duyệt Đề án tổng thể bảo vệ môi trường tỉnh Bắc Ninh giai đoạn 2019 - 2025;

Căn cứ các Quyết định của UBND tỉnh: số 37/QĐ-UBND ngày 22/01/2018 về việc Ban hành Bộ đơn giá quan trắc và phân tích môi trường; số 10/2019/QĐ-UBND ngày 12/6/2019 về việc Quy định một số mức chi sự nghiệp bảo vệ môi trường trên địa bàn tỉnh Bắc Ninh;

Xét đề nghị của Sở Tài nguyên và Môi trường tại Tờ trình số 92/TTr-STNMT ngày 01/4/2021,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt đề cương và dự toán kinh phí thực hiện dự án Điều tra thực trạng nguồn ảnh hưởng ô nhiễm môi trường nước Sông Cầu đoạn chảy qua tỉnh Bắc Ninh, cụ thể như sau:

1. Nội dung thực hiện

- Điều tra, khảo sát đánh giá các nguồn thải tác động lên chất lượng nước sông Cầu trên địa bàn tỉnh Bắc Ninh; Thu thập thông tin, số liệu, tài liệu liên quan;

- Quan trắc tại hiện trường nước sông, nguồn thải vào sông; Lấy mẫu, phân tích các chỉ tiêu nước; Xác định các nhóm chất gây ô nhiễm và mức độ lan truyền;
- Nghiên cứu đánh giá hiện trạng chất lượng nước sông Cầu đoạn chảy qua địa bàn tỉnh và phân vùng mức độ ô nhiễm của các khu vực sử dụng nước sông Cầu;
- Nghiên cứu đánh giá mức độ lan truyền và phân tích tác động của chất lượng nước sông đến môi trường lưu vực sông Cầu;
- Nghiên cứu đề xuất một số giải pháp kiểm soát các nguồn thải lên sông Cầu trên địa bàn tỉnh nhằm cải thiện chất lượng nước sông Cầu, giảm tác động của chất lượng nước sông đến các hoạt động xả thải.

2. Mục tiêu của dự án

- Điều tra thực trạng chất lượng nước sông Cầu đoạn chảy qua địa bàn tỉnh và đánh giá các nguồn thải xả trực tiếp ra sông Cầu;
- Đánh giá mức độ lan truyền và phân tích tác động của chất lượng nước sông đến chất lượng môi trường lưu vực sông trên địa bàn tỉnh;
- Đánh giá mức độ rủi ro và đề xuất các giải pháp bảo vệ môi trường.

3. Phạm vi thực hiện: 70 km chiều dài đoạn sông Cầu chảy qua địa bàn tỉnh Bắc Ninh.

4. Thời gian thực hiện: Năm 2021.

5. Tổng kinh phí dự toán: 3.351.174.000 đồng (Bằng chữ: Ba tỷ, ba trăm năm mươi một triệu, một trăm bảy mươi tư nghìn đồng)

(Có đề cương và dự toán chi tiết kèm theo)

6. Nguồn vốn: Sự nghiệp môi trường được giao trong năm 2021.

Điều 2. Sở Tài nguyên và Môi trường có trách nhiệm phối hợp với các cơ quan, đơn vị liên quan tổ chức thực hiện theo đúng theo quy định; Sở Tài chính hướng dẫn việc sử dụng kinh phí và thanh quyết toán đảm bảo đúng quy định hiện hành.

Điều 3. Thủ trưởng các cơ quan: Văn phòng UBND tỉnh; các Sở: Tài chính, Tài nguyên và Môi trường; Kho bạc Nhà nước và các cơ quan, đơn vị liên quan căn cứ Quyết định thi hành./

Nơi nhận

- Như Điều 3;
- Chủ tịch, các PCT UBND tỉnh;
- UBND các huyện, thị xã, thành phố;
- Lãnh đạo Văn phòng;
- Lưu: VT, NN.TN, KTTH.

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**



***Đào Quang Khải**