

Dự thảo Danh sách Ưu tiên Cấp kinh phí 3b

Tóm tắt đề xuất

Nhà tài trợ: Bộ Nội vụ Hoa Kỳ, thông qua Cục Khảo sát Địa chất Hoa Kỳ

Đề xuất: Phát triển Quyết định Dòng chảy Sinh thái - Hỗ trợ các Lưu vực sông Mobile và sông Perdido

Thông qua Cục Khảo sát Địa chất Hoa Kỳ (U.S. Geological Survey, USGS), Bộ Nội vụ Hoa Kỳ đang đề xuất tài trợ \$3.4 triệu đô la của Hợp phần Khôi phục theo Lựa chọn của Hội đồng cho đề xuất Phát triển Quyết định Dòng chảy Sinh thái - Hỗ trợ các Lưu vực sông Mobile và sông Perdido. Đề xuất này gồm \$3.0 triệu đô la nguồn kinh phí cho quy hoạch thuộc Hạng mục 1 Danh sách FPL và một hợp phần triển khai riêng trị giá \$400 ngàn đô la dưới dạng phương án ưu tiên cấp kinh phí theo Hạng mục 2 Danh sách FPL. Dự án này sẽ hỗ trợ mục đích chính của Kế hoạch Toàn diện của Hội đồng RESTORE là khôi phục phẩm chất và sản lượng nước thông qua các hoạt động nhằm tạo ra một mô hình hỗ trợ quyết định để cung cấp thông tin về dòng nước ngọt chảy vào các con suối, vịnh và vùng đất ngập nước. Mô hình Phân tích Hoạt động và Mô phỏng Hệ thống Tích hợp (Operational Analysis and Simulation of Integrated Systems, OASIS) sẽ mô phỏng tuyến đường nước vào các lưu vực sông và cung cấp công cụ cho các nhà quản lý tài nguyên để đánh giá các câu hỏi cũng như mối quan ngại như là ảnh hưởng của thay đổi tài nguyên nước đối với công tác khôi phục và bảo tồn môi trường sống, phẩm chất nước và các tài nguyên sống ven biển. Các trạm đo mới sẽ được lắp đặt để lấp đầy dữ liệu quan trọng về dòng nước ngọt và nhu cầu dữ liệu hỗ trợ cho các đánh giá theo dõi trong tương lai.

Nhóm làm việc của các Cơ quan Cấp nước Tiểu bang Alabama (Alabama Water Agencies Working Group) và các nhà quản lý tài nguyên nước khác đã xác định được nhu cầu quan trọng đối với dữ liệu về dòng chảy và mô hình để hiểu thời gian và phân phối dòng chảy ảnh hưởng như thế nào đến tài nguyên sinh thái ở hạ lưu. Mô hình OASIS sẽ cung cấp cho các cơ quan tiểu bang và địa phương kết quả được mô hình hóa về các chiến lược sử dụng nước khác nhau và thông tin hỗ trợ để định hướng hoạt động quản lý tài nguyên nước cũng như các khu vực cần tập trung khôi phục trong tương lai. Thời gian dự án là 4 năm.

Nếu quý vị muốn nhận bản dịch tiếng Việt của tài liệu dự án này, trong đó bao gồm: đề xuất ban đầu, đề xuất sửa đổi, ý kiến của nhân viên Hội đồng, phản hồi của nhà tài trợ cho những ý kiến đó và các bản đánh giá cơ sở khoa học đáng tin cậy nhất, vui lòng liên lạc với Keala J. Hughes theo số (504) 717-7235 hoặc keala.hughes@restorethegulf.gov. Thời gian dự kiến dành để phản hồi và gửi gói tài liệu dự án được dịch sang tiếng Việt là 14-16 ngày làm việc.

17/07/2020