

Thừa Thiên Huế, ngày 18 tháng 12 năm 2023

THÔNG BÁO

V/v mời tham gia và đăng ký tuyển chọn tổ chức, cá nhân
chủ trì thực hiện đề tài KHCN năm 2023

Chuyên ban UBTDEN xin ý

NH

Kính trình PCT, Chu Hoang Ha
Chuyên PTB
VTT Lan,
Kiều
Thien

Căn cứ Quyết định số 2926/QĐ-UBND ngày 12 tháng 12 năm 2023 của Ủy ban nhân dân tỉnh về việc điều chỉnh thông tin đặt hàng nhiệm vụ nghiên cứu - thử nghiệm khoa học và công nghệ của tỉnh năm 2023 (đợt 1), Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Thừa Thiên Huế trân trọng kính mời quý đơn vị tham gia đăng ký tuyển chọn chủ trì thực hiện đề tài KHCN “*Nghiên cứu phân vùng nguy cơ, xác định độ rủi ro và xây dựng hệ thống cảnh báo sớm sạt lở đất đá do mưa trên địa bàn tỉnh Thừa Thiên Huế*” với các nội dung sau:

1. Thông tin về mục tiêu định hướng và sản phẩm dự kiến của đề tài

a. Mục tiêu định hướng:

- Xác định được các khu vực trọng điểm có độ rủi ro cao về sạt lở đất đá, xây dựng bản đồ phân vùng nguy cơ sạt lở đất đá do mưa tỷ lệ 1:10.000;
- Xây dựng được bản đồ phân vùng, đánh giá độ rủi ro do sạt lở đất đá ở các vùng có nguy cơ và độ rủi ro cao, khu vực có dân cư và cơ sở hạ tầng quan trọng tỷ lệ 1:10.000;
- Xây dựng được hệ thống bản đồ cảnh báo sạt lở đất theo yếu tố mưa dựa trên số liệu quan trắc mưa của các trạm đo mưa trên địa bàn tỉnh Thừa Thiên Huế cho các vùng trọng điểm có nguy cơ cao tỷ lệ 1:10.000;
- Chương trình quản lý, cảnh báo sớm sạt lở đất theo số liệu mưa của các trạm, điểm đo mưa và các nguồn dữ liệu khác trên địa bàn và tích hợp trên hệ thống cảnh báo thiên tai của tỉnh;
- Xây dựng thí điểm một số trạm quan trắc, cảnh báo sớm sạt lở đất đá tại các vị trí có rủi ro cao, có ý nghĩa quan trọng về kinh tế, xã hội tại tỉnh Thừa Thiên Huế và có đủ điều kiện để lắp đặt, hoạt động (sóng điện thoại, đài đai,...).

b. Sản phẩm dự kiến:

- Bản đồ phân vùng nguy cơ sạt lở đất đá do mưa cho các khu vực trọng điểm trên địa bàn tỉnh Thừa Thiên Huế với tỷ lệ 1:10.000 được tích hợp trên GISHue.
- Bộ bản đồ phân vùng, đánh giá độ rủi ro do sạt lở đất đá ở các vùng có nguy cơ cao, khu vực có dân cư và cơ sở hạ tầng quan trọng với tỷ lệ 1:10.000 được tích hợp trên GISHue.



- Hệ thống bản đồ cảnh báo sạt lở đất đá theo yếu tố mưa (lượng mưa, cường độ mưa và thời gian mưa) cho các vùng trọng điểm tỷ lệ 1:10.000;

- Chương trình quản lý bản đồ, cảnh báo sạt lở đất đá do mưa cho các vùng trọng điểm theo thời gian thực dựa trên số liệu mưa (quan trắc, dự báo,...) của các trạm đo mưa và các nguồn dữ liệu khác; dạng WebGIS, tích hợp trên hệ thống cảnh báo thiên tai của tỉnh.

- Các trạm quan trắc, cảnh báo sạt lở đất đá thí điểm được xây dựng tại một số vị trí trọng điểm có độ rủi ro cao, có ý nghĩa quan trọng về kinh tế, xã hội tại tỉnh Thừa Thiên Huế và có đủ điều kiện để lắp đặt, hoạt động (sóng điện thoại, đất đai,...).

- Chương trình quản lý, cảnh báo sớm sạt lở đất và các trạm quan trắc được vận hành thử nghiệm trong mùa mưa lũ năm 2024, 2025 tại Văn phòng Ban Chỉ huy phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn tỉnh; có khả năng cập nhật, mở rộng.

- Kế hoạch phòng chống, giảm nhẹ thiên tai do sạt lở đất đá cho các vùng trọng điểm cụ thể, có tính khả thi và phù hợp với đặc thù của địa phương.

- Báo cáo tổng hợp và báo cáo tóm tắt kết quả thực hiện đề tài.

- Bài báo khoa học đăng trên Tạp chí chuyên ngành.

- Chuyên mục truyền thông phát trên Đài truyền hình địa phương.

2. Hồ sơ dự tuyển

Hồ sơ đăng ký tham gia tuyển chọn theo mẫu quy định (truy cập vào website: <http://detaikhoa.hoc.thuathienhue.gov.vn> hoặc liên hệ qua địa chỉ email: vnnha.skhcn@thuathienhue.gov.vn) và gửi về Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Thừa Thiên Huế đến hết ngày 20 tháng 01 năm 2024 (gồm 10 bộ hồ sơ, trong đó có 01 bộ gốc có dấu và chữ ký trực tiếp) để Sở tổ chức Hội đồng tư vấn tuyển chọn tổ chức, cá nhân chủ trì thực hiện đề tài theo quy định.

Hồ sơ tham gia tuyển chọn gồm các loại văn bản sau (tham chiếu từ Điều 5, Thông tư số 08/2017/TT-BKHCN ngày 26 tháng 6 năm 2017 của Bộ Khoa học và Công nghệ):

1. Hồ sơ pháp lý của tổ chức chủ trì:

a) Quyết định thành lập hoặc Giấy chứng nhận đăng ký kinh doanh của tổ chức chủ trì;

b) Điều lệ hoạt động của tổ chức chủ trì (nếu có);

2. Đơn đăng ký chủ trì thực hiện nhiệm vụ cấp tỉnh (Biểu B1-1- ĐƠN);

3. Thuyết minh đề tài (Biểu B1-2a-TMĐTCN);

4. Tóm tắt hoạt động khoa học và công nghệ của tổ chức đăng ký chủ trì nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh (Biểu B1-3-LTTC);

5. Lý lịch khoa học của cá nhân đăng ký chủ nhiệm và các thành viên thực hiện chính, thư ký khoa học thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh có xác nhận của cơ quan quản lý nhân sự (Biểu B1-4-LLCN);

6. Lý lịch khoa học của chuyên gia trong nước, chuyên gia nước ngoài (Biểu B1-4-LLCN), trong đó có kê khai mức lương chuyên gia (trường hợp nhiệm vụ khoa học và công nghệ có thuê chuyên gia);

7. Văn bản xác nhận phối hợp với doanh nghiệp trong quá trình nghiên cứu và thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh (Biểu B1-5- PHNC);

8. Báo giá thiết bị, nguyên vật liệu chính cần mua sắm, dịch vụ cần thuê để thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh (thời gian báo giá không quá 30 ngày tính đến thời điểm nộp hồ sơ). Báo giá được cập nhật, điều chỉnh, bổ sung trước thời điểm họp thẩm định kinh phí (nếu cần);

9. Báo cáo tài chính của 02 đến 03 năm gần nhất của tổ chức chủ trì đã nộp các cơ quan quản lý theo quy định;

10. Phương án huy động vốn đối ứng đối với các nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh phải có vốn đối ứng. Văn bản cụ thể cần có cho từng trường hợp trong phương án huy động vốn đối ứng như sau:

a) Đối với trường hợp sử dụng nguồn vốn tự có: Hồ sơ minh chứng tổ chức chủ trì có thể huy động được nguồn vốn tự có để thực hiện nhiệm vụ.

b) Đối với trường hợp huy động vốn từ các cá nhân/tổ chức hoặc huy động vốn góp của chủ sở hữu: Cam kết pháp lý và giấy tờ xác nhận về việc đóng góp vốn của các cá nhân/tổ chức/chủ sở hữu cho tổ chức chủ trì để thực hiện nhiệm vụ.

c) Đối với trường hợp vay tổ chức tín dụng: Cam kết cho vay vốn của các tổ chức tín dụng để thực hiện nhiệm vụ hoặc hợp đồng hạn mức tín dụng còn hiệu lực của tổ chức tín dụng đối với tổ chức chủ trì. Trước khi ký hợp đồng thực hiện nhiệm vụ, nếu Tổ thẩm định kinh phí có yêu cầu, tổ chức chủ trì bổ sung Hợp đồng tín dụng cho nhiệm vụ với tổng giá trị hợp đồng tín dụng đảm bảo được vốn đối ứng thực hiện nhiệm vụ.

11. Tài liệu liên quan khác, nếu tổ chức đăng ký tham gia tuyển chọn hoặc giao trực tiếp thấy cần thiết bổ sung làm tăng tính thuyết phục của hồ sơ hoặc đơn vị quản lý cần làm rõ thông tin trong quá trình tuyển chọn và thẩm định nhiệm vụ.

Muốn biết thêm chi tiết, xin liên hệ Phòng Quản lý Khoa học, Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Thừa Thiên Huế:

Địa chỉ: Tầng 3 tòa nhà 6 tầng, Trung tâm Hành chính tập trung, đường Võ Nguyên Giáp, phường Xuân Phú, thành phố Huế.

Điện thoại: 0234.3824935

Ghi chú: Để nghị quý đơn vị khi gửi hồ sơ tham gia tuyển chọn phải đóng gói trong túi hồ sơ có niêm phong và bên ngoài ghi rõ: tên tổ chức tham gia tuyển chọn; họ và tên cá nhân đăng ký chủ nhiệm; địa chỉ và số điện thoại liên lạc; tên đê tài tham gia tuyển chọn.

Trong khi chưa hết thời hạn nộp hồ sơ đăng ký tuyển chọn, tổ chức, cá nhân đăng ký tuyển chọn có quyền rút hồ sơ đã nộp để thay bằng hồ sơ mới, bổ sung hoặc sửa đổi hồ sơ đã nộp và nộp lại trong thời hạn đã quy định.

* Lưu ý: Thông báo này thay thế cho Thông báo số 2419/TB-SKHCN ngày 08/11/2023 của Sở KH&CN./. anh

Nơi nhận:

- Các tổ chức KHCN liên quan;
- Viện Hàn lâm KHCN Việt Nam;
- Viện Hàn lâm KHXH Việt Nam;
- Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh;
- Đại học Quốc gia Hà Nội;
- Đại học Huế;
- Đại học Đà Nẵng;
- Liên đoàn Quy hoạch và Điều tra tài nguyên nước miền Bắc;
- Đài Khí tượng thủy văn tỉnh Thừa Thiên Huế;
- Văn phòng Ban Chỉ huy Phòng, chống thiên tai & TKCN tỉnh Thừa Thiên Huế;
- Trường Đại học Khoa học, Đại học Huế;
- Trường Đại học Nông lâm, Đại học Huế;
- Trường Đại học Sư phạm, Đại học Huế;
- Sở Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn tỉnh TT-Huế;
- Sở Tài nguyên và Môi trường tỉnh TT-Huế;
- Báo Thừa Thiên Huế, Báo Khoa học và Phát triển (để thông báo công khai);
- Website: skhcn.thuathienhue.gov.vn;
- Website: detaikhoaoc.thuathienhue.gov.vn;
- Lưu: VT, QLKH.



Hồ Thắng