

July 26, 2023

To: Mr. Nguyen Danh Phong, Vice Director  
Ha Tinh city Construction Investment Project Management Unit

**RE: Mission to Ha Tinh on August 1-2, 2023**

Dear Mr. Phong:

In order to conduct further studies and develop a hydraulic model for the project area in Ha Tinh City, we propose a site mission to Ha Tinh city on August 1 & 2, 2023.

The mission composition and tentative mission agenda are attached.

We would appreciate if your assigned staff could kindly support the mission in arranging meetings and confirming the mission schedule to Ms. Nguyen Thu Hien at [hien.nguyen@keran-asia.com](mailto:hien.nguyen@keran-asia.com) or Tel: 0975 699 661. We highly appreciate your continued support and guidance on this project.

Sincerely,



4 rue Viviani  
CS 26220  
44262 NANTES Cedex 2  
Tél: 02 51 17 29 00 Email: [groupehuit@groupehuit.com](mailto:groupehuit@groupehuit.com)  
SIREN : 334 162 583 – RCS NANTES

Romain Viavant  
Team leader

*TA-6843 Vie: Unlocking The Potential For Climate Change And Disaster-Resilient Multisector Provincial Projects - CS2 Project Preparation Support For Multisector Project In Ha Tinh Province*

Attachments: a/s

### Composition of the Mission Team

| No. | Name                    | Title                                     |
|-----|-------------------------|---|
| 1   | Ms. Truong Quynh Phuong | TRTA Consultant Deputy Team Leader        |
| 2   | Mr. Loeiz Thetiot       | International hydraulic / modeling expert |
| 3   | Ms. Dinh Thi Thuy Trang | Flood Modelling expert                    |
| 4   | Mr. Luc Costiou         | Hydraulic expert                          |

### Tentative Schedule

| Date                                | Time          | Activity / Venue   | Participants               |
|-------------------------------------|---------------|--|----------------------------|
| <b>Tuesday</b><br><b>1/8/2023</b>   | 08:30 – 11:00 | Site visit   | PMU<br>ADB Consultant team |
|                                     | 14:00 – 15:30 | Meeting with the PMU<br>- Next steps in the project<br>- Requirements for hydraulic modelling<br>- Site visits | PMU<br>ADB Consultant team |
|                                     | 15:30 – 17:00 | Site visits  | PMU<br>ADB Consultant team |
| <b>Wednesday</b><br><b>2/8/2023</b> |               | Site visits  | PMU<br>ADB Consultant team |

Ngày 26 tháng 7 năm 2023

Kính gửi: Ông Nguyễn Danh Phong, Phó giám đốc  
Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng thành phố Hà Tĩnh

**V/v: Đoàn công tác tư vấn ADB làm việc tại Hà Tĩnh ngày 1-2/8/2023**

Kính gửi ông,

Để phục vụ cho các công tác nghiên cứu và lập mô hình thủy lực cho dự án, Tư vấn xin đề nghị nhiệm vụ công tác thực địa tại Hà Tĩnh vào ngày 1 và 2 tháng 8 năm 2023.

Danh sách đoàn và chương trình làm việc dự kiến được đính kèm cùng thư này trong Phụ lục.

Rất mong nhận được sự hỗ trợ tổ chức của ban để Tư vấn hoàn thành chuyển công tác. Mọi chi tiết và xác nhận lịch xin vui lòng liên hệ cô Nguyễn Thu Hiền, trợ lý dự án, qua email [hien.nguyen@keran-asia.com](mailto:hien.nguyen@keran-asia.com) hoặc qua số điện thoại 0975 699 661. Chúng tôi trân trọng cảm ơn sự hỗ trợ và chỉ đạo của Ông đối với dự án này

Kính thư,



 4 rue Viviani  
CS 26220  
44262 NANTES Cedex 2  
Tél: 02 51 17 29 00 Email: [groupehuit@groupehuit.com](mailto:groupehuit@groupehuit.com)  
SIREN : 334 162 583 – RCS NANTES

Romain Viavant

Trưởng nhóm tư vấn

*Dự án hạ tầng ưu tiên và phát triển đô thị thích ứng với biến đổi khí hậu thành phố Hà Tĩnh*

Đính kèm: Thành phần đoàn công tác và Chương trình làm việc dự kiến

### Thành phần đoàn công tác

| STT | Họ và tên              | Chức danh                              |
|-----|------------------------|--|
| 1   | Bà Trương Quỳnh Phương | Phó trưởng đoàn tư vấn                 |
| 2   | Ông Loeiz Thetiot      | Chuyên gia quốc tế về mô hình chống lũ |
| 3   | Bà Đinh Thị Thùy Trang | Chuyên gia mô hình ngập                |
| 4   | Ông Luc Costiou        | Chuyên gia quốc tế về mô hình thủy lực |

### Chương trình công tác

Ngày 1-2 tháng 8 năm 2023

| Ngày                      | Thời gian     | Hoạt động / Địa điểm  | Người tham gia             |
|---------------------------|---------------|---|----------------------------|
| <b>Thứ 3<br/>1/8/2023</b> | 08:30 – 11:00 | <b>Thăm thực địa</b>  | Ban QLDA<br>Tư vấn của ADB |
|                           | 14:00 – 15:30 | <b>Họp với Ban quản lý dự án</b><br>- Các hoạt động tiếp theo<br>- Các yêu cầu kỹ thuật lập mô hình thủy lực<br>- Các điểm thăm thực địa Tư vấn yêu cầu | Ban QLDA<br>Tư vấn của ADB |
|                           | 15:30 – 17:00 | <b>Thăm thực địa theo thống nhất giữa Ban QLDA &amp; Tư vấn</b>   | Ban QLDA<br>Tư vấn của ADB |
| <b>Thứ 4<br/>2/8/2023</b> |               | <b>Thăm thực địa theo thống nhất giữa Ban QLDA &amp; Tư vấn</b>   | Ban QLDA<br>Tư vấn của ADB |