#### 1 Phụ lục 1: MẫU LOGO, BANNER I-SPEED (ĐẶT TRÊN CỔNG THÔNG TIN ĐIỆN TỬ, DVC)

(Kèm theo công văn số/UBND-VHTT ngày/ 2024 của UBND quận Hà Đông)1. Mẫu Logo i-speed: link đến : <a href="https://speedtest.vn/cai-dat-su-dung">https://speedtest.vn/cai-dat-su-dung</a>



2. Mẫu Banner đặt trên cổng TTĐT/DVC: link đến https://speedtest.vn/cai-dat-su-dung



Chi tiết tài liệu truyền thông tại: https://speedtest.vn/tai-lieu

### Phụ lục 2: HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG MÃ GIỚI THIỆU

(*Kèm theo công văn số /UBND-VHTT ngày / /2024 của UBND quận Hà Đông*) **1. Mã giới thiệu** 

VNNIC sẽ hỗ trợ cung cấp và hướng dẫn sử dụng "mã giới thiệu" để thống kê, giám sát việc cài đặt và sử dụng ứng dụng i-Speed. Mã giới thiệu được cấp trên tài khoản Portal i-Speed của Sở, tại mục Quản lý tài khoản (đường dẫn: Quản lý tài khoản -> Mã giới thiệu)

- Quy cách mã giới thiệu: Mã giới thiệu có cấu trúc XXYYYZZZZZ theo mã của Tổng cục Thống kế ban hành, trong đó:

+ XX: Mã tỉnh/Thành phố

+ YYY: Mã quận/huyện

+ ZZZZZ: Mã phường/xã

- Hướng dẫn các bước lấy/kiểm tra mã giới thiệu:

Bước 1: Đăng nhập tài khoản portal i-Speed của Sở mà VNNIC đã cấp

- Login theo link: <u>https://portal.i-speed.vn/</u>
- Sử dụng tài khoản portal i-speed của Sở để đăng nhập

Bước 2: Truy cập kiểm tra

- Tại menu Quản lý tài khoản vào mục Mã giới thiệu, tại đây sẽ hiển thị danh sách mã giới thiệu của các xã/phường, quận/huyện/thành phố của Tp Hồ Chí Minh

- Link vào trực tiếp: <u>https://portal.i-speed.vn/quan-ly-tai-khoan/danh-sach-ma-gioi-thieu</u>

Bước 3: Cung cấp mã giới thiệu này đến các Quận/Huyện/Thành phố, Sở, Ban, Ngành để triển khai tới các Xã/phường quản lý

### 2. Sử dụng mã giới thiệu của ứng dụng (app) i-Speed trên thiết bị di động

Bước 1: Mở ứng dụng (app) i-Speed trên thiết bị di động

Bước 2: Vào mục Setting (như hình dưới)

3			
	N ** .# 44% a		
Tên thiết bị samsung SM-S926B	Hệ điều hành Android 14		
Đo tự động	•		
4G Mabife			
Tên mạng	Dia điểm		
MobiFone	Hà Nội		
IPv4	IPv6		
تاقت do Mobifone Global			
Hà Nội	(Thay đối)		
THỰC HIỆN ĐO			
<b>a</b> ()			
III O	<		

Bước 3: Chọn mục Mã giới thiệu (như hình dưới)



Bước 4: Nhập mã giới thiệu vào mục Mã giới thiệu và kiểm tra thông tin



- Click Xác nhận thông tin -> Đóng

08:51	.11	
	NET Z^é	
Mã giới thiệu: 7976026734		
	h Quân 4 Thành nhá Hệ Chí Minh	



Bước 5: Quay lại mục đo kiểm và tiến hành đo kiểm tốc độ mạng

08:53		.<1	
SPEED*'			
	VNNIC		
~ iPhon	e 12		
<b>E3 VNI</b> * TP HO	<b>K</b> CM		
<u>Thay đối điểm đo</u>			



Các kết quả đo sẽ được thống kê theo mã tại các khu vực quận/huyện/xã phường.

## Phụ lục 3: HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG TÍNH NĂNG ĐO TỰ ĐỘNG

(Kèm theo công văn số ....../UBND-VHTT ngày .... /8/2024 của UBND quận Hà Đông) **1. Giới thiệu:** 

- Ứng dụng i-Speed cho phép người dùng bật chức năng đo tự động trên hệ điều hành Android (không hỗ trợ trên hệ điều hành IOS)

- Khi bật tính năng này, ứng dụng sẽ tự động, định kỳ đo tốc độ kết nối Internet theo thời gian trong ngày. Khoảng cách giữa các lần đo tối thiểu 2 tiếng. Kết quả đo tự động được lưu trong lịch sử đo và được gán nhãn "Tự động" giúp người dùng có thể phân biệt với các kết quả đo thủ công.

- Việc thực hiện đo tự động theo thời gian ngẫu nhiên giúp tăng số lượng mẫu đo trong ngày, ở nhiều địa điểm, điều kiện kết nối khác nhau.

#### 2. Hướng dẫn bật tính năng đo tự động

 Bước 1 Mở ứng dụng (app) i-Speed trên thiết bị di động sẽ nhìn thấy biểu tượng "nút" tắt/bật chế độ đo tự động (Hình dưới)

- Bước 2: Bật chế độ "đo tự động", biểu tượng "nút " đo hiển thị màu hồng.



 Bước 3: Chế độ đo "active" (hình dưới): người dùng có thể truy cập vào thông tin giới thiệu trên ứng dụng click vào" tại đây"



Lưu ý: Bình thường chế độ định thời đo tự động (Alarms & reminders -Chuông báo và lời nhắc) sẽ tự bật sau khi cài đặt (Hướng dẫn cài đặt tại <u>https://speedtest.vn/cai-dat-su-dung</u>), tuy nhiên một số số dòng (version) thiết bị Android cần kiểm tra và bật lại. Để bật chế độ định thời, ví dụ với hệ điều hành Android 14: vào Settings (Cài đặt) > Apps (Ứng dụng) > Special access (Truy cập đặc biệt)> Alarms & reminders (Chuông báo và lời nhắc) rồi bật chế độ định thời cho ứng dụng i-Speed lên (như hình dưới).

# Tiếng Anh



## Tiếng Việt

15:04 **B 9** ■ Stall 35% ■ < Chuông bảo và lời nhắc ; Eq. : Cho phép ứng dụng này đặt chuông báo và lên lịch

Cho phép ứng dụng này đặt chuống bào và lên lịch các hành động cần chính xác về thời gian. Tùy chọn này cho phép ứng dụng chạy ở chế độ nền và có thể làm tiêu hao nhiều pin.

Nếu không cấp quyền này, các chuông báo và sự kiện theo thời gian do ứng dụng này lên lịch sẽ không hoạt động.

