



**ỦY BAN NHÂN DÂN  
TỈNH BÌNH ĐỊNH**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc**

Số: 3340 /QĐ-UBND

Bình Định, ngày 25 tháng 09 năm 2024

**QUYẾT ĐỊNH**

**Về việc thành lập Tổ công tác Công nghệ giúp việc Ban Chỉ đạo thực hiện Thỏa thuận hợp tác phát triển ngành công nghiệp bán dẫn, trí tuệ nhân tạo, an ninh mạng trên địa bàn tỉnh Bình Định giai đoạn 2025 - 2030**

**CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH**

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19 tháng 6 năm 2015; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 22 tháng 11 năm 2019;

Căn cứ Nghị quyết số 05-NQ/TU ngày 20 tháng 9 năm 2021 của Ban Thường vụ Tỉnh ủy (Khoá XX) về chuyển đổi số tỉnh Bình Định đến năm 2025, định hướng đến năm 2030;

Căn cứ Thỏa thuận hợp tác phát triển ngành công nghiệp bán dẫn, trí tuệ nhân tạo, an ninh mạng trên địa bàn tỉnh Bình Định giai đoạn 2025 – 2030 giữa Ủy ban nhân dân tỉnh Bình Định, Công ty Cổ phần FPT và Ban Nghiên cứu Phát triển kinh tế tư nhân;

Căn cứ Quyết định số 3333/QĐ-UBND ngày 24 tháng 9 năm 2024 của Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh về việc thành lập Ban Chỉ đạo thực hiện Thỏa thuận hợp tác phát triển ngành công nghiệp bán dẫn, trí tuệ nhân tạo, an ninh mạng trên địa bàn tỉnh Bình Định giai đoạn 2025 – 2030;

Theo đề nghị của Giám đốc Sở Thông tin và Truyền thông tại Tờ trình số 63/TTr-STTTT ngày 25 tháng 9 năm 2024.

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Thành lập Tổ công tác Công nghệ giúp việc Ban Chỉ đạo thực hiện Thỏa thuận hợp tác phát triển ngành công nghiệp bán dẫn, trí tuệ nhân tạo, an ninh mạng trên địa bàn tỉnh Bình Định giai đoạn 2025 – 2030 (sau đây gọi tắt là Tổ công tác Công nghệ), gồm các ông, bà có tên sau đây:

**1. Tổ trưởng:**

- Ông Trần Kim Kha, Giám đốc Sở Thông tin và Truyền thông;
- Mời ông Trần Đăng Hòa, Chủ tịch Công ty TNHH FPT IS.

**2. Tổ phó:**

- Ông Nguyễn Hữu Hà, Phó Giám đốc phụ trách Sở Khoa học và Công nghệ;



- Mời ông Nguyễn Hoàng Linh, Tổng Giám đốc Công ty Cổ phần Viễn thông FPT;

- Mời ông Nguyễn Khải Hoàn, Phó Tổng Giám đốc Công ty TNHH Phần mềm FPT.

### **3. Các thành viên:**

- Ông Võ Gia Nghĩa, Phó Chánh Văn phòng Ủy ban nhân dân tỉnh;

- Ông Nguyễn Minh Thảo, Phó Giám đốc Sở Thông tin và Truyền thông;

- Mời ông Nguyễn Vinh Quang, Tổng Giám đốc Công ty Cổ phần Bán dẫn FPT.

- Mời ông Phạm Thiện Duy, Giám đốc Giải pháp Chính quyền số, Công ty TNHH FPT IS;

- Mời ông Vũ Văn Đông, Giám đốc FPT Software Bình Định;

- Mời ông Nguyễn Văn Cường, Giám đốc FPT Telecom Bình Định;

- Mời ông Vũ Hồng Chiên, Giám đốc Trung tâm FPT AI Quy Nhơn;

- Mời ông Nguyễn Hữu Chung, Chuyên viên Cục Công nghiệp công nghệ thông tin và Truyền thông, Bộ Thông tin và Truyền thông;

- Ông Trần Ngọc Vinh, Trưởng phòng Phòng Bưu chính – Viễn thông và Công nghệ thông tin thuộc Sở Thông tin và Truyền thông: Thư ký Tổ công tác Công nghệ.

## **Điều 2. Nhiệm vụ, chế độ công tác và kinh phí hoạt động của Tổ công tác**

### **1. Nhiệm vụ:**

Tham mưu, giúp Ủy ban nhân dân tỉnh, Ban chỉ đạo điều phối, xây dựng và tổ chức triển khai các nhiệm vụ thuộc Đề án phát triển ngành công nghiệp bán dẫn, trí tuệ nhân tạo, an ninh mạng trên địa bàn tỉnh Bình Định giai đoạn 2025 – 2030 (sau đây gọi tắt là Đề án), cụ thể như sau:

#### **a) Nghiên cứu và phát triển công nghệ:**

- Định hướng và phát triển công nghệ: tập trung vào việc nghiên cứu, đề xuất phát triển và ứng dụng công nghệ tiên tiến trong lĩnh vực bán dẫn, trí tuệ nhân tạo và an ninh mạng phù hợp với điều kiện thực tế của tỉnh.

- Hợp tác quốc tế: phối hợp với Tổ công tác Hợp tác quốc tế của Ban Chỉ đạo trong việc tham mưu mở rộng hợp tác với các trung tâm nghiên cứu và các tập đoàn công nghệ lớn trong và ngoài nước để tận dụng các nguồn lực về công nghệ và kinh nghiệm.

#### **b) Triển khai hạ tầng công nghệ:**

- Phát triển hạ tầng số: đề xuất xây dựng và nâng cấp hạ tầng kỹ thuật số, đặc biệt là mạng 5G và các nền tảng dữ liệu cần thiết để hỗ trợ sự phát triển của các ngành công nghiệp liên quan.



- Hạ tầng an ninh mạng: đề xuất tăng cường các biện pháp bảo mật, xây dựng hệ thống an ninh mạng cấp tỉnh để bảo vệ dữ liệu và thông tin quan trọng trong quá trình phát triển kinh tế số.

c) Xây dựng khung pháp lý và thể chế:

Phối hợp với Tổ công tác Chính sách để xây dựng và hoàn thiện các chính sách, quy định liên quan đến phát triển công nghiệp bán dẫn, trí tuệ nhân tạo và an ninh mạng, đảm bảo sự phát triển bền vững và tuân thủ các tiêu chuẩn quốc tế.

d) Phát triển nguồn nhân lực:

Phối hợp với Tổ công tác Giáo dục - Đào tạo để thiết kế và triển khai các chương trình đào tạo chuyên sâu về bán dẫn, trí tuệ nhân tạo và an ninh mạng cho nguồn nhân lực tại địa phương.

Phối hợp với Tổ công tác Chính sách để xuất xây dựng các chính sách nhằm thu hút chuyên gia trong lĩnh vực công nghệ từ các khu vực khác đến làm việc tại Bình Định.

e) Đẩy mạnh chuyển đổi số:

- Chuyển đổi số trong quản lý nhà nước: hỗ trợ các cơ quan nhà nước trong việc ứng dụng công nghệ trí tuệ nhân tạo và các giải pháp số trong quản lý và cung cấp dịch vụ công.

- Hỗ trợ doanh nghiệp: tư vấn và hỗ trợ doanh nghiệp địa phương trong việc ứng dụng công nghệ bán dẫn, trí tuệ nhân tạo và an ninh mạng nhằm nâng cao năng suất và khả năng cạnh tranh của doanh nghiệp.

g) Phát triển Hệ sinh thái khởi nghiệp công nghệ:

- Hỗ trợ khởi nghiệp: tạo môi trường thuận lợi cho các doanh nghiệp khởi nghiệp trong lĩnh vực công nghệ, đặc biệt là các dự án liên quan đến bán dẫn, trí tuệ nhân tạo và an ninh mạng.

- Kết nối các nguồn lực: tổ chức các hội thảo, sự kiện để kết nối các nhà khởi nghiệp với các nhà đầu tư, tạo ra cơ hội hợp tác và phát triển.

## **2. Chế độ công tác:**

a) Các thành viên Tổ công tác Công nghệ làm việc theo chế độ kiêm nhiệm; được sử dụng bộ máy, đội ngũ công chức, viên chức của cơ quan công tác để tổ chức thực hiện nhiệm vụ và chịu trách nhiệm cá nhân trước Tổ trưởng và các cấp có thẩm quyền về kết quả thực hiện nhiệm vụ được phân công.

b) Các Tổ Trưởng, Tổ phó Tổ công tác Công nghệ sử dụng con dấu của cơ quan nơi công tác để triển khai, giải quyết các công việc được phân công.

## **3. Kinh phí hoạt động:**

Kinh phí hoạt động của Tổ công tác Công nghệ được đảm bảo bằng ngân sách nhà nước hoặc các nguồn kinh phí hợp pháp khác theo quy định của pháp luật hiện hành.

### **Điều 3. Tổ chức thực hiện**

1. Các Tổ trưởng Tổ công tác Công nghệ thống nhất, quyết định phân công nhiệm vụ đối với các thành viên của Tổ công tác.

2. Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị, địa phương trên địa bàn tỉnh quan tâm, phối hợp trao đổi, phản hồi, cung cấp thông tin, tài liệu theo đề nghị của Tổ công tác Công nghệ để hoàn thành tốt các nhiệm vụ chung được giao.

**Điều 4.** Chánh Văn phòng Ủy ban nhân dân tỉnh, Giám đốc Sở Thông tin và Truyền thông, Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị, địa phương, tổ chức, cá nhân có liên quan và các ông, bà có tên tại Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này kể từ ngày ký./.

#### **Nơi nhận:**

- Như Điều 4;
- Bộ Thông tin và Truyền thông;
- CT, các PCT UBND tỉnh;
- BCĐ thực hiện TTHT với FPT;
- Công ty cổ phần FPT;
- Ban nghiên cứu phát triển KTTN (Ban IV);
- LĐ, CV VP UBND tỉnh;
- THCB, QTTV, HCTC, PVHCC;
- Tổ CCHC của VP UBND tỉnh;
- Lưu: VT, KSTT.

**CHỦ TỊCH**



**Phạm Anh Tuấn**