

Số: 11 /KH-BDH

Bình Dương, ngày 08 tháng 3 năm 2018

KẾ HOẠCH THỰC HIỆN **Đề án Thành phố Thông minh Bình Dương trong năm 2018**

Căn cứ vào các đề xuất từ các đơn vị trong Ban Điều hành, Văn phòng Thành phố Thông minh và các chuyên gia, đối tác chiến lược Eindhoven (Hà Lan);

Căn cứ Thông báo số 30/TB-UBND ngày 13/02/2018 của Ủy ban nhân dân tỉnh về ý kiến kết luận của Phó Chủ tịch Thường trực UBND tỉnh Mai Hùng Dũng tổng kết hoạt động của Ban Điều hành Đề án thành phố Thông minh năm 2017, Ban Điều hành ban hành Kế hoạch thực hiện Đề án thành phố Thông minh Bình Dương trong năm 2018 như sau:

I. Mục tiêu

1. Tiếp tục triển khai hoàn thiện mô hình hợp tác Ba Nhà, tăng cường sự tham gia hợp tác liên tục giữa các cơ quan chính quyền, doanh nghiệp, trường - viện nghiên cứu trong tất cả các hoạt động.

2. Triển khai nghiên cứu và thực hiện các dự án cụ thể, hiệu quả, được ban lãnh đạo đề án chọn lựa từ các đề xuất của các đơn vị thành viên Ban Điều Hành và của đối tác Brainport - Eindhoven (Hà Lan).

3. Đẩy mạnh công tác tuyên truyền, triển khai các nội dung của Đề án Thành phố Thông minh đến tất cả các thành phần xã hội, làm cho người dân Bình Dương hiểu được các mục tiêu và kế hoạch dài hạn của Thành phố Thông minh Bình Dương, chủ động lấy ý kiến góp ý xây dựng để tiếp tục bổ sung, cải tiến liên tục đề án.

4. Đẩy mạnh kết nối quốc tế, hợp tác trao đổi công nghệ, tri thức, nhân lực và các nguồn lực khác; liên kết, tham gia tích cực vào các mạng lưới, tổ chức quốc tế của các thành phố thông minh, khoa học công nghệ trên thế giới, mà tiêu biểu là Hiệp hội đô thị khoa học thế giới (WTA) và hướng tới gia nhập diễn đàn cộng đồng thông minh thế giới (ICF).

II. Chương trình hành động cụ thể

1. Ban Điều hành Đề án thành phố Thông minh

- Tiếp tục tăng cường, đẩy mạnh mô hình hợp tác Ba Nhà trên tất cả các lĩnh vực, trong tất cả các kế hoạch hành động của Đề án Thành phố Thông minh. Văn phòng Thành phố thông minh và Văn phòng UBND tỉnh phối hợp với các nhóm

chuyên gia Hà Lan và quốc tế, các cơ quan liên quan tổ chức các buổi làm việc giữa Ban Điều hành, Tổ chuyên viên giúp việc, Hội đồng cố vấn Ba Nhà và báo cáo cập nhật tình hình thực hiện cho Ban Chỉ đạo của tỉnh.

- Chỉ đạo Sở Ngoại vụ phối hợp với Văn phòng UBND tỉnh, Tổng Công ty Becamex IDC, Văn phòng Thành phố Thông minh và các đơn vị, cơ quan liên quan tham mưu tổ chức các sự kiện lớn liên quan đến Thành phố Thông minh tại Bình Dương trong năm 2018 như: Gia nhập Hiệp hội đô thị khoa học thế giới WTA, tổ chức sự kiện kỷ niệm 20 năm thành lập WTA và Diễn đàn Hợp tác kinh tế Châu Á Horasis, tổ chức Hội nghị Thành phố Thông minh Bình Dương lần thứ 3 năm 2018.

- Tham mưu cho Ban chỉ đạo tiếp tục triển khai các nội dung Đề án. Năm 2018 Bình Dương sẽ chính thức nộp đơn ICF Smart21 (sau khi đã thử nghiệm nộp đơn năm 2017); phấn đấu đạt điểm số tốt hơn năm 2017 trên mọi phương diện, cải thiện những điểm còn chưa tốt và phát huy hơn nữa thế mạnh của tỉnh theo đánh giá của chuyên gia ICF 2017. Các Sở ngành tích cực phối hợp thu thập dữ liệu, trả lời câu hỏi chất lượng, hiệu quả. Văn phòng Thành phố Thông minh kết hợp với các chuyên gia từ EIPO – Brainport Eindhoven (Hà Lan), phối hợp cùng Văn phòng UBND, các viện trường đại học, các cơ quan ban ngành thực hiện nhiệm vụ trên.

2. Sở Ngoại vụ chủ trì, phối hợp cùng các cơ quan, đơn vị triển khai thực hiện các nội dung:

- Tổng Công ty Becamex IDC, Văn phòng Thành phố Thông minh, EIPO-Brainport Eindhoven (Hà Lan), các cơ quan ban ngành tiếp tục mở rộng hợp tác quốc tế, quảng bá cho Tỉnh và chiến lược phát triển Thành phố Thông minh Bình Dương, đặc biệt là chuyến công tác tháng 6/2018 tham dự Diễn đàn Cộng đồng Thông minh Thế giới ICF; đẩy mạnh liên kết, tham gia các tổ chức quốc tế (như Horasis, WTA).

- Phối hợp cùng Tổng Công ty Becamex trực tiếp làm việc cùng EIPO – Brainport Eindhoven, Ban Quản lý các Khu Công Nghiệp tỉnh, Ban Quản lý Khu công nghiệp Việt Nam - Singapore và các cơ quan ban ngành nghiên cứu thực hiện những công tác cần thiết để từng bước hình thành một Khu Công nghiệp Khoa học Công nghệ, hướng tới đáp ứng các tiêu chuẩn quốc tế về nghiên cứu, sản xuất công nghệ cao.

3. Sở Khoa học Công nghệ:

a) Đóng vai trò chủ đạo, phối hợp cùng Trường Đại học Thủ Dầu Một, Trường Đại học Việt Đức, Trường Đại học Quốc tế Miền Đông, Trường Cao đẳng nghề Việt Nam Singapore và các đại học, cao đẳng khác, các cơ quan ban ngành và doanh nghiệp để cùng xây dựng, vận hành hệ sinh thái khởi nghiệp đổi mới sáng tạo của Bình Dương, khởi đầu là kết hợp hình thành Trung tâm Sáng kiến cộng đồng và hỗ trợ khởi nghiệp của tỉnh; hỗ trợ xây dựng, phát triển, kết nối các trung tâm khởi nghiệp khác trong tỉnh.

b) Chủ trì, phối hợp với các trường và cơ sở nghiên cứu, đặc biệt là Trường Đại học Thủ Dầu Một, Trường Đại học Việt Đức, Trường Đại học Quốc tế Miền Đông, Trường Cao đẳng nghề Việt Nam – Singapore xây dựng Đề án phát triển hệ thống các phòng thí nghiệm, Living Lab.

4. Sở Giao thông vận tải:

- Phối hợp cùng Tổng công ty Becamex hoàn thiện các đề xuất và xây dựng lộ trình và thực hiện kế hoạch giao thông thông minh, nâng cấp các tuyến đường trọng yếu như Quốc lộ 13, Mỹ Phước – Tân Vạn, các tuyến xe buýt nhanh và nghiên cứu tính khả thi trong việc mở ra các tuyến vận tải mới, với những hình thức đầu tư, khai thác thích hợp, hiệu quả (đường sắt, đường thủy, Logistic thông minh).

- Phối hợp cùng các ngành và Công ty TNHH Becamex Tokyu triển khai đề án “Nâng cao chất lượng vận tải hành khách công cộng bằng xe buýt trên địa bàn tỉnh Bình Dương giai đoạn 2018 – 2020”.

- Phối hợp cùng các bên nghiên cứu đề xuất thí điểm hệ thống đèn LED, bao gồm cả chiếu sáng thông minh trên các tuyến đường, khu vực.

5. Sở Kế hoạch và Đầu tư phối hợp với các trường đại học, cao đẳng, doanh nghiệp và các sở, ngành thực hiện những nghiên cứu, tìm hiểu nhu cầu thực tế từ doanh nghiệp và nhà đầu tư, xây dựng hệ thống cơ sở dữ liệu doanh nghiệp dùng chung.

6. Sở Giáo dục và Đào tạo tiếp tục làm việc với các trường đại học, cao đẳng và các doanh nghiệp tư nhân trên địa bàn tỉnh để tiến hành triển khai chương trình Mô hình “Trường tiểu học tiên tiến – hiện đại” giai đoạn 2017 – 2020.

7. Sở Xây dựng phối hợp với các đơn vị liên quan để thực hiện chương trình “Xây dựng hệ thống thông tin địa lý và các phần mềm chuyên ngành xây dựng” – Hệ thống GIS; tiếp tục xây dựng hoàn thiện bộ cơ sở dữ liệu chuyên ngành cho tất cả các huyện, thị xã, thành phố; xây dựng các chức năng phần mềm chuyên ngành xây dựng cho các quy trình tác nghiệp còn lại của Sở Xây dựng một cách toàn diện.

8. Sở Nội vụ tiếp tục triển khai và báo cáo lại kết quả thực hiện các đề xuất liên quan đến ứng dụng công nghệ thông tin trong cải cách hành chính; ứng dụng phần mềm một cửa; triển khai đo lường sự hài lòng của người dân, tổ chức đối với sự phục vụ của cơ quan hành chính nhà nước tỉnh Bình Dương.

9. Sở Tài nguyên và Môi trường: Chọn lọc và triển khai thực hiện một số chương trình thiết thực, phù hợp với Đề án Thành phố Thông minh; tiếp tục hợp tác, kết nối với các doanh nghiệp, với các Viện, Trung tâm, Trường đại học và các đơn vị có liên quan triển khai một số nội dung sau:

- Nâng cấp Trạm điều hành hệ thống quan trắc tự động đảm bảo quan trắc và trích xuất thông tin đầy đủ về chất lượng môi trường của tỉnh, bao gồm: chất lượng nước mặt, chất lượng không khí, chất lượng nước dưới đất, chất lượng các nguồn thải; thực hiện kết nối và công bố các thông tin lên bản hiển thị thông tin của tỉnh.

- Đầu tư bổ sung các trạm quan trắc không khí tự động và mua sắm xe quan trắc không khí, nước; xây dựng, thiết lập hệ thống quan trắc nước mặt, nước dưới đất, chất lượng nước cấp... để thiết lập đủ nguồn dữ liệu thông tin đánh giá chất lượng môi trường của tỉnh.

- Thiết lập hệ thống thùng rác thông minh và nhà vệ sinh công cộng thông minh để nâng cao nhận thức người dân, cải thiện điều kiện vệ sinh, hiệu quả phân loại rác và mỹ quan đô thị.

- Nghiên cứu xây dựng các hồ chứa nước để thu gom, tái sử dụng nước mưa, nước sau xử lý nhằm tiết kiệm và bảo tồn tài nguyên nước.

10. Sở Thông tin và Truyền thông phối hợp cùng các sở, ngành và doanh nghiệp viễn thông để xây dựng lộ trình và kế hoạch cho những đề xuất về mạng wifi công cộng, website cho Thành phố Thông minh Bình Dương; tiếp tục triển khai kế hoạch tuyên truyền Đề án Thành phố Thông minh Bình Dương rộng rãi bằng nhiều hình thức.

11. Tổng Công ty Becamex trực tiếp phối hợp cùng EIPO – Brainport Eindhoven, cùng các sở, ngành và đơn vị liên quan nghiên cứu tính khả thi cho việc phát triển công nghiệp bán dẫn phần Back-End tại Bình Dương, làm tiền đề cho Khu Công nghiệp Khoa học Công nghệ; tiếp tục chuyển đổi chiếu sáng các khu vực thuộc quyền quản lý khai thác của Tổng Công ty sang hệ thống đèn LED, thí điểm chiếu sáng thông minh.

12. Trường Đại học Thủ Dầu Một, Trường Đại học Việt Đức, Trường Đại học Quốc tế Miền Đông, Trường Cao đẳng nghề Việt Nam - Singapore, các cơ sở giáo dục và nghiên cứu:

- Phối hợp cùng Sở Khoa học và Công nghệ, Văn phòng Thành phố Thông minh và các bên liên quan tăng cường tiến hành các nghiên cứu phục vụ cho sự phát triển Thành phố Thông minh tại Bình Dương.

- Nghiên cứu nhu cầu thực tiễn của thị trường, thực hiện các khóa đào tạo kỹ năng, định hướng cho học sinh, sinh viên hiểu được thực tế công việc trong môi trường doanh nghiệp, từ đó xây dựng những chương trình, thiết lập và khai thác có hiệu quả hệ thống các phòng thí nghiệm hiện có và sẽ hình thành trong tương lai.

III. Phân công thực hiện

1. Văn phòng Thành phố Thông minh tiếp tục thực hiện các công tác kết nối giữa đối tác Brainport - Eindhoven (Hà Lan), các đơn vị trong Ban Điều hành, Hội đồng Cố vấn Ba nhà để triển khai công việc.

2. Văn phòng UBND tỉnh và Văn phòng Thành phố thông minh phối hợp thực hiện các công tác, nhiệm vụ để hỗ trợ cho Ban Điều hành, cũng như triển khai ý kiến chỉ đạo đến các thành viên Ban Điều hành và Tổ chuyên viên.

3. Các đơn vị chủ động lập kế hoạch chi tiết, phương án, dự trù kinh phí để thực hiện các đề xuất của đơn vị mình; chủ động đề xuất những đề án đổi mới, sáng tạo phục vụ cho đề án Thành phố Thông minh Bình Dương.

4. Các sở, ban, ngành, các Trường, Viện, Tổng Công ty Becamex căn cứ vào nội dung được giao trong Đề án thành phố thông minh và trong Kế hoạch này, chủ động tổ chức xây dựng kế hoạch thực hiện cụ thể tại đơn vị mình; các kế hoạch cụ thể báo cáo về Ban điều hành chậm nhất là ngày 15/4/2018. Trong quá trình triển khai thực hiện nếu có gặp khó khăn, vướng mắc phải kịp thời báo cáo, đề xuất về Ban Chỉ đạo Đề án Thành phố thông minh để được xem xét, giải quyết./.

Nơi nhận: ✓

- TTTU, TTHĐND tỉnh;
- UBMTTQVN tỉnh;
- Thành viên Ban Chỉ đạo; ✓
- Thành viên Hội đồng cố vấn; } 38
- Thành viên Ban Điều hành; ✓
- CT, các PCT UBND tỉnh;
- Các Sở, ngành, đoàn thể; 26
- TCT Becamex IDC;
- UBND các huyện, thị, tp;
- Vp Tp Thông minh;
- LĐVP, CV, TH;
- Lưu VT. 77

TRƯỞNG BAN



Mai Hùng Dũng
PHÓ CHỦ TỊCH THƯỜNG TRỰC
ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH