

ỦY BAN NHÂN DÂN
THÀNH PHỐ HẢI PHÒNG
VĂN PHÒNG

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

Số: 1491 /VP-TCNS

Hải Phòng, ngày 08 tháng 3 năm 2024

V/v chuẩn bị tổ chức Diễn đàn Nhịp cầu
phát triển Việt Nam 2024.

Kính gửi:

- Tạp chí Kinh tế Việt Nam;
- Ban Quản lý Khu kinh tế Hải Phòng;
- Sở Kế hoạch và Đầu tư.



Tạp chí Kinh tế Việt Nam - Ban Tổ chức Diễn đàn Nhịp cầu phát triển Việt Nam 2024 có Văn bản số 19/CV-BTC VCF2024 về việc phối hợp triển khai Diễn đàn với chủ đề “Tiến trình Việt Nam phát triển kinh tế xanh và bền vững - Từ chính sách của Chính phủ tới các sáng kiến, giải pháp của địa phương và doanh nghiệp” dự kiến vào ngày 10/4/2024 (thứ Tư) tại thành phố Hải Phòng (gửi kèm theo),

Chủ tịch Ủy ban nhân dân thành phố có ý kiến như sau:

Giao Ban Quản lý Khu kinh tế Hải Phòng chủ trì cùng Sở Kế hoạch và Đầu tư, các đơn vị liên quan phối hợp với Tạp chí Kinh tế Việt Nam:

1. Xây dựng và chuẩn bị nội dung Chương trình kết nối doanh nghiệp, lãnh đạo thành phố tiếp xúc, gặp mặt các đại sứ quán, hiệp hội doanh nghiệp, doanh nghiệp FDI tiêu biểu vào sáng ngày 10/4/2024.

2. Ghi hình các Khu Công nghiệp sinh thái, doanh nghiệp tiêu biểu và phỏng vấn đại diện lãnh đạo các đơn vị để chuẩn bị Clip phóng sự tại Diễn đàn.

3. Cung cấp các thông tin, tư liệu về các thành tựu nổi bật, chiến lược chuyển đổi xanh, tăng trưởng xanh của thành phố Hải Phòng.

4. Chuẩn bị Bài phát biểu chào mừng của lãnh đạo thành phố tại Phiên khai mạc và Bài trình bày của lãnh đạo Ủy ban nhân dân thành phố (có trình chiếu) về Kế hoạch hành động chuyển đổi Xanh và phát triển các khu công nghiệp sinh thái tại Phiên thảo luận.

Văn phòng Ủy ban nhân dân thành phố thông báo để Ban Quản lý Khu kinh tế Hải Phòng, Sở Kế hoạch và Đầu tư, các đơn vị liên quan thực hiện.

Nơi nhận:

- Như trên;
- CT, các PCT UBND TP;
- Sở Ngoại vụ (để p/h);
- CPVP;
- Phòng: TCNS, XDGCT, TH;
- CV: TC, XD, TH;
- Lưu: VT, KTĐN.



Trần Huy Kiên

Hoạt động phối hợp truyền thông trong khuôn khổ Diễn đàn dự kiến gồm:

1. Ghi hình Khu Kinh tế, Khu Công nghiệp sinh thái và ghi hình phỏng vấn đại diện lãnh đạo các đơn vị này;
2. Ghi hình phỏng vấn đại diện Lãnh đạo Thành phố về Chiến lược của Thành phố về chuyển đổi xanh, kinh tế tuần hoàn, phát thải carbon thấp, kinh tế net-zero và hướng tới phát triển bền vững;
3. Thu thập tư liệu (hình ảnh, clip, báo cáo) về các thành tựu nổi bật, chiến lược chuyển đổi xanh, tăng trưởng xanh của thành phố;

Sản phẩm truyền thông dự kiến gồm:

1. Các bài viết trong số báo chuyên đề về Diễn đàn (phát hành toàn quốc và phát tại sự kiện Diễn đàn);
2. Các bài viết đăng tải trên ấn bản điện tử VnEconomy.vn và Vietnam Economic Times theo dòng sự kiện truyền thông về Diễn đàn;
3. Trích dẫn trong Clip Phóng sự tại Diễn đàn
4. Các bài viết truyền thông Tiêu Điểm về Diễn đàn trong và sau sự kiện;

Thời gian thực hiện (xin ý kiến Lãnh đạo thành phố):

Thời gian đoàn công tác gặp xin ý kiến chỉ đạo của Lãnh đạo Thành phố và trao đổi thực hiện công việc với các sở ngành (như báo cáo trên) vào khoảng **thời gian từ ngày 7/3/2024 – 16/3/2024**.

Với vai trò đồng chủ trì tổ chức và thực hiện sứ mệnh báo chí truyền thông, chúng tôi nhận thức sâu sắc về giá trị truyền thông của Diễn đàn có ý nghĩa với thành phố Hải Phòng cũng như 25 tỉnh/thành phố tham dự sự kiện cùng hơn 30 cơ quan ngoại giao, các đối tác, chuyên gia quốc tế, hơn 300 doanh nghiệp FDI và doanh nghiệp Việt Nam cùng sự tác nghiệp giới báo chí, truyền thông trên cả nước. Đặc biệt, thành phố Hải Phòng, đơn vị đồng phối hợp chủ trì, vừa công bố Quy hoạch Thành phố Hải Phòng giai đoạn 2021-2030, tầm nhìn 2045 và cũng trong thời điểm sơ kết Nghị quyết phát triển thành phố.

Với ý nghĩa đó, Tạp chí Kinh tế Việt Nam (VnEconomy – Vietnam Economic Times) kính mong đồng chí Chủ tịch quan tâm và tạo điều kiện cho nhóm công tác hoàn thành tốt nhiệm vụ.

Thông tin phản hồi, xin trực tiếp liên hệ: Ms. Nguyễn Hương (Thường trực Ban tổ chức Diễn đàn); Mobile: 0903264286

Trân trọng!

TM. BAN TỔ CHỨC



TS. Chử Văn Lâm, Tổng Biên tập

Tạp chí Kinh tế Việt Nam – VnEconomy – Vietnam Economic Times