THỦ TƯỚNG CHÍNH PHỦ CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 576/TTg-CN v/v thực hiện chỉ đạo của TTgCP tại văn bản số 463/TTg-CN ngày 11/4/2018.

Hà Nội, ngày 17 tháng 5 năm 2019

CÓNG THÓNG TIN ĐIỆN TỪ CHÍNH PHỦ ĐẾN Giờ: ...S... Ngày: 20.15.1.2019.

Kính gửi:

Bộ Xây dựng;

- Ủy ban nhân dân thành phố Hà Nôi.

Xét đề nghị của Ủy ban nhân dân thành phố Hà Nôi (Công văn số 4021/UBND-ĐT ngày 21 tháng 8 năm 2017), ý kiến của Bộ Xây dựng (các Công văn số 2856/BXD-QHKT ngày 24 tháng 11 năm 2017 và số 1125/BXD-QHKT ngày 17 tháng 5 năm 2018) và ý kiến chỉ đạo của Thủ tướng Chính phủ (Công văn số 463/TTg-CN ngày 11 tháng 4 năm 2018), Phó Thủ tướng Trinh Đình Dũng có ý kiến như sau:

- 1. Việc điều chỉnh cục bộ Quy hoạch chung xây dưng thủ đô Hà Nôi: Thủ tướng Chính phủ đã giao Ủy ban nhân dân thành phố Hà Nôi chủ trì, phối hợp với các cơ quan liên quan nghiên cứu quy hoach các khu đô thi hiện đại, có hệ thống hạ tầng kỹ thuật, hạ tầng xã hội đồng bộ trong các khu vực: Đông Anh, Gia Lâm, Yên Viên và Long Biên, hạn chế tối đa việc xây dựng các công trình thấp tầng. góp phần giảm tải khu vực nội đô lịch sử (Công văn số 463/TTg-CN ngày 11 tháng 4 năm 2018).
- 2. Ủy ban nhân dân thành phố Hà Nôi báo cáo Thủ tướng Chính phủ kết quả thực hiện điều chỉnh cục bộ Quy hoạch chung xây dưng Thủ đô Hà Nôi - Khu vực xây dựng Trung tâm Hội cho triển lãm quốc gia tai huyên Đông Anh.
- 3. Ủy ban nhân dân thành phố Hà Nôi thống nhất với Bô Xây dựng báo cáo Thủ tướng Chính phủ phương án điều chỉnh một phần quỹ đất trên địa bàn huyên Gia Lâm để xây dựng các khu đô thị hiện đại, công viên chuyên đề, công viên giải trí và các khu công viên cây xanh; tạo ra khu đô thi hấp dẫn, thu hút người dân, góp phần giảm tải dân số khu vực nội đô lịch sử, đảm bảo quy chuẩn, tiêu chuẩn kỹ thuật quy hoạch đô thị và yêu cầu phát triển bền vững./.

Nơi nhận:

- Như trên:
- Thủ tướng, các Phó Thủ tướng Chính phủ;
- Các Bộ: VH, TT&DL, TN&MT;
- VPCP: BTCN, các PCN, Tro lý TTg, TGĐ Cổng TTĐT, các Vụ: TH, NN, KGVX;
- Luu: VT, CN (2b) Nghĩa

