

QUYẾT ĐỊNH của Thủ tướng Chính phủ số 370/QĐ-TTg ngày 16/4/2004 về việc điều chỉnh một số nội dung tại Quyết định số 543/QĐ-TTg ngày 08/7/2002 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt quy hoạch chi tiết Khu Trung tâm chính trị Ba Đình, Thủ đô Hà Nội.

THỦ TƯỚNG CHÍNH PHỦ

Căn cứ Luật Tổ chức Chính phủ ngày 25 tháng 12 năm 2001;

Căn cứ Nghị định số 91/CP ngày 17 tháng 8 năm 1994 của Chính phủ về việc ban hành Điều lệ quản lý quy hoạch đô thị;

Căn cứ Quyết định số 543/QĐ-TTg ngày 08 tháng 7 năm 2002 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Quy hoạch chi tiết Khu Trung tâm chính trị Ba Đình, Thủ đô Hà Nội;

Xét đề nghị của Bộ trưởng Bộ Xây dựng tại Công văn số 360/BXD-KTQH ngày 23 tháng 3 năm 2004,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Điều chỉnh Điều 1 Quyết định số 543/QĐ-TTg ngày 08 tháng 7 năm 2002 của Thủ tướng Chính phủ như sau:

a) Mục a) Cơ cấu sử dụng đất: được điều chỉnh như sau:

- Đất xây dựng công trình: 58,89 ha, chiếm 56,09%;

- Cây xanh, mặt nước: 15,97 ha, chiếm 15,21%;

- Giao thông, công trình hạ tầng kỹ thuật: 30,14 ha, chiếm 28,70%.

b) Mục b) Phân khu chức năng: điều chỉnh một số chỉ tiêu quản lý xây dựng các lô đất A, B, E, E1 và K như sau:

- Lô A: có diện tích 21,20 ha;

- Lô B: tầng cao trung bình 3,58; hệ số sử dụng đất 0,72 lần;

- Lô E: tầng cao trung bình 3,3 tầng mật độ xây dựng 26%, hệ số sử dụng đất 0,85 lần;

- Lô E1: tầng cao trung bình 4 tầng; hệ số sử dụng đất 1,12 lần;

- Lô K: có diện tích 12,38 ha được chia thành 4 lô nhỏ:

+ Lô K1: công viên Bách Thảo có diện tích 9,46 ha, mật độ xây dựng tối đa 1% tầng cao trung bình 1,2 tầng, tầng cao tối đa 2 tầng; hệ số sử dụng đất 0,01;

+ Lô K2: trụ sở Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn chuyển đổi thành công trình phục vụ nhu cầu sinh hoạt văn hóa có diện tích 1,29 ha, mật độ tối đa 20%, tầng cao tối đa 4 tầng, hệ số sử dụng đất 0,5 lần, tầng cao trung bình 2,5 tầng;

+ Lô K2a: có diện tích 0,2 ha, chuyển thành vườn hoa;

+ Lô K3: vườn hoa Chi Lăng (nay là vườn hoa Lê Nin) có diện tích 1,4 ha, giữ nguyên về kiến trúc và cảnh quan như hiện nay.

c) Các nội dung khác được giữ nguyên

www.LuuVienPhapLuat.com
Tel: +84-4-3845 6684 * 0968561111 * LawSoft

như Quyết định số 543/QĐ-TTg ngày 08 tháng 7 năm 2002 của Thủ tướng Chính phủ.

Điều 2. Quyết định này có hiệu lực thi hành sau 15 ngày, kể từ ngày đăng Công báo.

Bộ trưởng, Thủ trưởng cơ quan ngang Bộ, Thủ trưởng cơ quan thuộc Chính phủ; Chủ tịch Ủy ban nhân dân thành phố Hà Nội chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

THỦ TƯỚNG CHÍNH PHỦ

Phan Văn Khải

CÁC BỘ

BỘ CÔNG NGHIỆP

CHỈ THỊ của Bộ trưởng Bộ Công nghiệp số 11/2004/CT-BCN ngày 15/4/2004 về ưu tiên nghiên cứu, triển khai và đẩy mạnh ứng dụng một số công nghệ trong ngành Công nghiệp, triển khai thực hiện Chiến lược của Chính phủ “Phát triển khoa học và công nghệ Việt Nam đến năm 2010”.

Ngày 31 tháng 12 năm 2003, Thủ tướng Chính phủ đã có Quyết định số

272/2003/QĐ-TTg phê duyệt “Chiến lược phát triển khoa học và công nghệ Việt Nam đến năm 2010”.

Tư tưởng chủ đạo của Chiến lược phát triển khoa học và công nghệ của nước ta đến năm 2010 là tập trung xây dựng nền khoa học và công nghệ Việt Nam theo hướng hiện đại và hội nhập, phấn đấu đạt trình độ trung bình tiên tiến trong khu vực vào năm 2010, đưa khoa học và công nghệ thực sự trở thành nền tảng và động lực đẩy mạnh công nghiệp hóa, hiện đại hóa đất nước. Xây dựng hệ thống khoa học và công nghệ nước ta có liên kết, có động lực, có năng lực đủ mạnh và được quản lý theo những cơ chế thích hợp; đẩy mạnh hội nhập quốc tế về khoa học và công nghệ; góp phần quyết định nâng cao chất lượng tăng trưởng và khả năng cạnh tranh của nền kinh tế; phục vụ có hiệu quả các mục tiêu phát triển kinh tế - xã hội đã được Đại hội Đảng toàn quốc lần thứ IX thông qua.

Triển khai thực hiện Chiến lược “Phát triển khoa học và công nghệ Việt Nam đến năm 2010” của Chính phủ; trong khi đang chuẩn bị các nội dung để hoàn chỉnh dự thảo Chiến lược “Phát triển khoa học và công nghệ ngành Công nghiệp Việt Nam đến năm 2010”; Bộ yêu cầu các Cục, Vụ, các Tổng công ty, công ty, các cơ quan thuộc Bộ, Sở Công nghiệp các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương, các tổ chức khoa học và công nghệ, các doanh nghiệp trong ngành Công nghiệp tổ chức, phối hợp thực hiện tốt các nhiệm vụ sau.