

QUYẾT ĐỊNH

Phê duyệt kế hoạch thực hiện năm 2024 của Dự án "Hỗ trợ kỹ thuật tăng cường năng lực quản lý phát triển đô thị ứng phó với biến đổi khí hậu thông qua xây dựng hệ thống thông tin quản lý quy hoạch và phát triển đô thị Việt Nam (UPIS)" sử dụng viện trợ không hoàn lại của Cơ quan Hợp tác quốc tế Hàn Quốc (KOICA)

BỘ TRƯỞNG BỘ XÂY DỰNG

Căn cứ Nghị định số 52/2022/NĐ-CP ngày 08/8/2022 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Xây dựng;

Căn cứ Nghị định số 114/2021/NĐ-CP ngày 16/12/2021 của Chính phủ về quản lý và sử dụng vốn hỗ trợ phát triển chính thức (ODA) và vốn vay ưu đãi của các nhà tài trợ nước ngoài;

Căn cứ Quyết định số 942/QĐ-BXD ngày 18/8/2021 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng về việc phê duyệt Văn kiện Dự án "Hỗ trợ kỹ thuật tăng cường năng lực quản lý phát triển đô thị ứng phó với biến đổi khí hậu thông qua xây dựng hệ thống thông tin quản lý quy hoạch và phát triển đô thị Việt Nam (UPIS)" sử dụng viện trợ không hoàn lại của Cơ quan Hợp tác quốc tế Hàn Quốc (KOICA);

Căn cứ Quyết định số 1145/QĐ-BXD ngày 20/10/2021 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng về việc thành lập Ban Chỉ đạo Dự án "Hỗ trợ kỹ thuật tăng cường năng lực quản lý phát triển đô thị ứng phó với biến đổi khí hậu thông qua xây dựng hệ thống thông tin quản lý quy hoạch và phát triển đô thị Việt Nam (UPIS)" sử dụng viện trợ không hoàn lại của Cơ quan Hợp tác quốc tế Hàn Quốc (KOICA);

Căn cứ Quyết định số 1233/QĐ-BXD ngày 10/11/2021 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng về việc thành lập Ban Quản lý Dự án "Hỗ trợ kỹ thuật tăng cường năng lực quản lý phát triển đô thị ứng phó với biến đổi khí hậu thông qua xây dựng hệ thống thông tin quản lý quy hoạch và phát triển đô thị Việt Nam (UPIS)" sử dụng viện trợ không hoàn lại của Cơ quan Hợp tác quốc tế Hàn Quốc (KOICA);

Căn cứ Quyết định số 219/QĐ-BXD ngày 30/03/2022 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng về việc Phê duyệt Kế hoạch tổng thể thực hiện Dự án "Hỗ trợ kỹ thuật tăng cường năng lực quản lý phát triển đô thị ứng phó với biến đổi khí hậu thông qua xây dựng hệ thống thông tin quản lý quy hoạch và phát triển đô thị Việt Nam (UPIS)" sử dụng viện trợ không hoàn lại của Cơ quan Hợp tác quốc tế Hàn Quốc (KOICA);



Theo đề nghị của Ban Quản lý Dự án “Hỗ trợ kỹ thuật tăng cường năng lực quản lý phát triển đô thị ứng phó với biến đổi khí hậu thông qua xây dựng hệ thống thông tin quản lý quy hoạch và phát triển đô thị Việt Nam (UPIS) về việc ban hành kế hoạch thực hiện năm 2024 của Dự án UPIS.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt Kế hoạch thực hiện năm 2024 của Dự án “Hỗ trợ kỹ thuật tăng cường năng lực quản lý phát triển đô thị ứng phó với biến đổi khí hậu thông qua xây dựng hệ thống thông tin quản lý quy hoạch và phát triển đô thị Việt Nam (UPIS)” sử dụng viện trợ không hoàn lại của Cơ quan Hợp tác quốc tế Hàn Quốc (KOICA) (Chi tiết xem Phụ lục kèm theo).

Điều 2. Ban Quản lý Dự án UPIS theo chức năng, nhiệm vụ và quyền hạn được giao, căn cứ nội dung được phê duyệt tại Điều 1 của Quyết định này, tổ chức thực hiện Dự án, đảm bảo tuân thủ đúng các quy định hiện hành của pháp luật.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký.

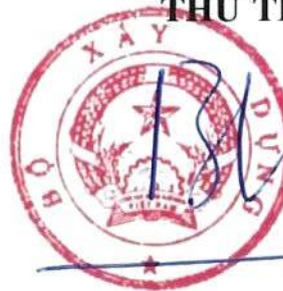
Chánh Văn phòng Bộ, Vụ trưởng các Cục, Vụ: Quy hoạch - Kiến trúc, Kế hoạch Tài chính, Hợp tác Quốc tế, Phát triển Đô thị, Hạ tầng Kỹ thuật, Trung tâm Thông tin, Khoa học Công nghệ và Môi trường; UBND các tỉnh: Thái Nguyên, Bình Định, Kiên Giang; Trưởng Ban Chỉ đạo Dự án UPIS; Giám đốc Ban Quản lý Dự án UPIS và thủ trưởng các đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. /.

Nơi nhận:

- Như Điều 3 của QĐ;
- Bộ trưởng Bộ Xây dựng (để b/c);
- Lưu VT, QHKT, Ban QLDA UPIS.

KT. BỘ TRƯỞNG

THỨ TRƯỞNG



Bùi Hồng Minh



Phụ lục: Kế hoạch thực hiện năm 2024 Dự án “Hỗ trợ Kỹ thuật tăng cường năng lực quản lý phát triển đô thị ứng phó với biến đổi khí hậu thông qua xây dựng hệ thống thông tin quản lý quy hoạch và phát triển đô thị Việt Nam (UPIS)

(Ban hành theo Quyết định số 148 /QĐ-BXD ngày 05/ 3 /2024 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng)

Kế hoạch thực hiện
 Theo kế hoạch tổng thể

STT	Hợp phần	Công việc	Nội dung công việc	2024				Dự kiến sản phẩm	Thời gian	Ghi chú
				1	2	3	4			
A	1. Xây dựng Chiến lược và Hướng dẫn Ứng dụng Công nghệ Thông tin trong Quy hoạch, Phát triển và Quản lý Đô thị Ứng phó với Biến đổi Khí hậu ở Việt Nam	A1	A1.1. Đánh giá quy trình lập quy hoạch đô thị, thực hiện quy hoạch và quản lý phát triển đô thị có ứng dụng CNTT;					Báo cáo đánh giá hiện trạng		Đã hoàn thành
			A1.2. Đánh giá tác động của biến đổi khí hậu đến phát triển đô thị (tầm quan trọng của thông tin biến đổi khí hậu và rủi ro thiên tai đối với quy hoạch và quản lý đô thị)							Đã hoàn thành
			A1.3. Đánh giá năng lực ứng dụng CNTT trong công tác quy hoạch và phát triển đô thị để ứng phó với tác động của BĐKN							Đã hoàn thành
		A2	A2.1. Bài học kinh nghiệm cho Việt Nam từ các nghiên cứu điển hình của Hàn Quốc về ứng dụng công nghệ thông tin vào quy hoạch và quản lý đô thị ứng phó với biến đổi khí hậu, thiên tai.					Báo cáo kinh nghiệm		Đã hoàn thành
			A2.2. Bài học kinh nghiệm cho Việt Nam từ các nghiên cứu điển hình của quốc tế về ứng dụng công nghệ thông tin vào quy hoạch và quản lý đô thị ứng phó với biến đổi khí hậu, thiên tai.							Đã hoàn thành
		A3	Xác định các yêu cầu đối với UPIS ở Việt Nam.					Báo cáo về đề xuất		Đã hoàn thành
		A4	Hướng dẫn nghiệp vụ quy hoạch đô thị, phát triển và quản lý đô thị cho cấp Trung ương và địa phương.					Báo cáo về đề xuất	Q1/2024	Điều chỉnh kế hoạch tổng thể, thực hiện đến Q1/2024
		A5	Thiết lập kế hoạch chiến lược UPIS.					Báo cáo về đề xuất	Q1/2024	Điều chỉnh kế hoạch tổng thể, thực hiện đến Q1/2024
A6	Thiết lập kế hoạch đối với cung cấp thông tin đô thị có trả phí.					Báo cáo về đề xuất	Q1/2024	Điều chỉnh kế hoạch tổng thể, thực hiện đến Q1/2024		

B	2. Phát triển UPIS	B1	Xây dựng hệ thống thông tin quản lý quy hoạch đô thị.	x	x	x	x	Hệ thống thông tin quy hoạch	Q1-Q4/2024	Thực hiện theo kế hoạch tổng thể
		B2	Xây dựng hệ thống thông tin quản lý phát triển đô thị.	x	x	x	x	Hệ thống thông tin quản lý phát triển đô thị	Q1-Q4/2024	Thực hiện theo kế hoạch tổng thể
		B3	Xây dựng hệ thống thông tin về rủi ro thiên tai và biến đổi khí hậu liên quan đến quản lý quy hoạch và phát triển đô thị.	x	x	x	x	Hệ thống thông tin rủi ro thiên tai, BĐKH	Q1-Q4/2024	Thực hiện theo kế hoạch tổng thể
		B4	Xây dựng các công cụ phân tích về phát triển đô thị, lựa chọn đất trên cơ sở thích ứng với biến đổi khí hậu và xem xét rủi ro thiên tai.	x	x	x	x	Hệ thống phân tích	Q1-Q4/2024	Thực hiện theo kế hoạch tổng thể
		B5	Cải thiện và tích hợp hệ thống hỗ trợ ra quyết định quy hoạch đô thị xanh (GDSS) vào UPIS.	x	x	x	x	Hệ thống GDSS nâng cao	Q1-Q4/2024	Thực hiện theo kế hoạch tổng thể
C	3. Triển khai UPIS ở ba thành phố thí điểm	C1	C1.1. Thu thập, chuẩn hóa và xây dựng cơ sở dữ liệu về quy hoạch và phát triển đô thị, biến đổi khí hậu và rủi ro thiên tai tại các thành phố thí điểm	x	x	x	x	Tài liệu, dữ liệu	Q1-Q4/2024	Thực hiện theo kế hoạch tổng thể
			C1.2. Đề xuất các khuyến nghị để điều chỉnh các hồ sơ quy hoạch đô thị chưa phù hợp tại các thành phố thí điểm.					Báo cáo đề xuất	Q1-Q4/2024	Điều chỉnh kế hoạch tổng thể, thực hiện đến Q4/2024
		C2	C2.1. Áp dụng các công cụ phân tích UPIS để xem xét các quy hoạch đô thị hiện tại	x	x	x		Báo cáo đề xuất	Q1-Q4/2024	Điều chỉnh kế hoạch tổng thể, thực hiện đến Q4/2024
			C2.2. Đề xuất các biện pháp phù hợp trong việc điều chỉnh quy hoạch tổng thể tại các thành phố thí điểm.		x	x	x	Báo cáo đề xuất	Q1-Q4/2024	Điều chỉnh kế hoạch tổng thể, bắt đầu thực hiện từ Q1/2024
D	4. Khuyến nghị về khung pháp lý để áp dụng hệ thống thông tin quản lý quy hoạch và phát triển đô thị	D1	Phân tích, đánh giá thực trạng khung pháp lý Việt Nam liên quan đến lĩnh vực UPIS					Báo cáo hiện trạng		Đã hoàn thành
		D2	Sửa đổi và nâng cấp chỉ số GDSS và tiêu chí đánh giá tác động của biến đổi khí hậu đối với việc lựa chọn đất xây dựng đô thị	x	x	x	x	Báo cáo đề xuất	Q1-Q4/2024	Thực hiện theo kế hoạch tổng thể
		D3	Khuyến nghị về các yêu cầu trong quy định pháp luật và hướng dẫn thực hiện đối với UPIS	x	x	x	x	Báo cáo đề xuất	Q1-Q4/2024	Thực hiện theo kế hoạch tổng thể

E	5. Nâng cao năng lực	E1	Đào tạo về xây dựng và chuẩn hóa cơ sở dữ liệu cho cán bộ của Bộ Xây dựng và các tỉnh thí điểm.			x	x	Đào tạo tại Việt Nam		Điều chỉnh kế hoạch tổng thể, không thực hiện trong năm 2024
		E2	Đào tạo về vận hành hệ thống cho cán bộ của Bộ Xây dựng và các tỉnh thí điểm.					Đào tạo tại Việt Nam		Điều chỉnh kế hoạch tổng thể, không thực hiện trong năm 2024
		E3	Xây dựng các chương trình đào tạo và phổ biến nội dung & tài liệu; tổ chức các khóa đào tạo và hội thảo để phổ biến (các nhóm đối tượng: Cán bộ Bộ Xây dựng, tư vấn quy hoạch; sở xây dựng; chính quyền đô thị.)					Tập huấn tại Hàn Quốc	Q2/2024 và Q4/2024	Không điều chỉnh kế hoạch, tổ chức 02 chuyến tập huấn tại Hàn Quốc vào Q2 và Q4 năm 2024
F	6. Cung cấp thiết bị	F	Cung cấp thiết bị phần cứng và phần mềm (HW, SW) để thực hiện dự án tại Bộ Xây dựng và các địa phương			x	x	Trang thiết bị	Q2-Q4/2024	Điều chỉnh kế hoạch tổng thể, bắt đầu thực hiện từ Q2/2024
G	Hội thảo, hội nghị	G1	Hội thảo đầu kỳ, giữa kỳ, cuối kỳ		x			Hội thảo		Thực hiện theo kế hoạch tổng thể
		G2	Hội thảo tham vấn					Hội thảo	Q1-Q4/2024	Theo yêu cầu cụ thể của công việc
		G3	Hội nghị, họp chuyên môn trong quá trình thực hiện Dự án					Hội thảo	Q1-Q4/2024	Theo yêu cầu cụ thể của công việc
H	Hoạt động khác	H	Đánh giá, kiểm tra việc thực hiện Dự án của tư vấn Hàn Quốc, báo cáo Bộ Xây dựng, Ban Chỉ đạo Dự án về kết quả thực hiện	x	x	x	x	Báo cáo cuối kỳ	Q4/2024	Bộ Xây dựng thực hiện
			Liên hệ, kết nối các cơ quan, đơn vị có liên quan theo đề nghị của tư vấn Hàn Quốc	x	x	x	x			
			Các nội dung khác theo quy định	x	x	x	x			

* Nội dung và tiến độ thực hiện tại Kế hoạch hàng năm có thể thay đổi để phù hợp với tiến độ triển khai thực hiện dự án của nhà tài trợ và cơ quan thực hiện dự án phía Hàn Quốc