

**UBND HUYỆN THANH LIÊM
BAN QLDA ĐẦU TƯ XÂY DỰNG**

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

Số: 63 /CV-QLDA

Thanh Liêm, ngày 08 tháng 5 năm 2025

V/v đăng tải nội dung tham vấn báo cáo đánh giá tác động môi trường của dự án “Chỉnh trang cảnh quan dọc tuyến đường vành đai kinh tế T4 trên địa bàn huyện Thanh Liêm, tỉnh Hà Nam”

Kính gửi: Sở Nông nghiệp và Môi trường tỉnh Hà Nam.

Căn cứ Luật Bảo vệ môi trường số 72/2020/QH14 ngày 17/11/2020.

Căn cứ Khoản 8 Điều 1 Nghị định 05/2025/NĐ-CP ngày 06/01/2025 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 08/2022/NĐ-CP ngày 10/01/2022 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều của Luật Bảo vệ môi trường.

Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng huyện Thanh Liêm là đại diện chủ đầu tư dự án “Chỉnh trang cảnh quan dọc tuyến đường vành đai kinh tế T4 trên địa bàn huyện Thanh Liêm, tỉnh Hà Nam”. Địa điểm thực hiện dự án tại các xã, thị trấn: Thanh Hà, Tân Thanh, Thanh Hương, Thanh Tâm, Thanh Nguyên huyện Thanh Liêm, tỉnh Hà Nam. Hiện nay dự án đang thực hiện đến bước thực hiện hình thức tham vấn thông qua đăng tải trên Trang thông tin điện tử của Sở Nông nghiệp và Môi trường tỉnh Hà Nam.

Để đảm bảo đúng trình tự thực hiện dự án theo quy định, Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng huyện Thanh Liêm kính đề nghị Sở Nông nghiệp và Môi trường tỉnh Hà Nam đăng tải trên Trang thông tin điện tử của Sở Nông nghiệp và Môi trường tỉnh Hà Nam nội dung tham vấn báo cáo ĐTM của dự án “Chỉnh trang cảnh quan dọc tuyến đường vành đai kinh tế T4 trên địa bàn huyện Thanh Liêm, tỉnh Hà Nam”.

Sau khi hoàn thành quá trình tham vấn theo quy định, Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng huyện Thanh Liêm xin nhận lại ý kiến tham vấn của Sở Nông nghiệp và Môi trường tỉnh Hà Nam để hoàn thiện Báo cáo đánh giá tác động môi trường và triển khai các bước tiếp theo của dự án theo quy định.

Kính đề nghị Sở Nông nghiệp và Môi trường tỉnh Hà Nam quan tâm, giải quyết./.

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Lưu VT, KT.



Nguyễn Triều Dương

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

**NỘI DUNG THAM VẤN TRONG QUÁ TRÌNH THỰC HIỆN ĐÁNH GIÁ
TÁC ĐỘNG MÔI TRƯỜNG CỦA DỰ ÁN**

1. Thông tin về dự án:

1.1. Thông tin chung:

Tên dự án: Dự án chỉnh trang cảnh quan dọc tuyến đường vành đai kinh tế T4 trên địa bàn huyện Thanh Liêm, tỉnh Hà Nam.

- Đại diện chủ dự án: Ban QLDA đầu tư xây dựng huyện Thanh Liêm

+ Địa chỉ trụ sở chính: Thị trấn Tân Thanh, huyện Thanh Liêm, Tỉnh Hà Nam.

+ Người đại diện: Ông Nguyễn Triều Dương; chức vụ: Giám đốc Ban QLDA đầu tư xây dựng.

- Tiến độ thực hiện dự án: 2025 - 2026.

1.2. Phạm vi, quy mô, công suất

* *Phạm vi:*

- Điểm đầu: Km0+000 là điểm giao cắt giữa đường trục vành đai kinh tế T4 với QL21 (trùng với điểm đầu của dự án ĐTXD tuyến đường trục vành đai kinh tế T4 đoạn từ QL21 đến ĐT499B, huyện Thanh Liêm).

Điểm cuối: Khoảng Km11+500 tại đường bê tông liên xã, sát sông Kinh Thanh.

* *Quy mô đầu tư:*

- Đầu tư cây xanh cảnh quan, đắp giả sơn, tạo hồ dọc tuyến đường T4:

+ Dọc hai bên đường vành đai kinh tế T4 (bao gồm cả đoạn tuyến kết nối từ đường ĐT.495B đến KCN Thanh Bình II): Tận dụng phần lề đất hai bên, GPMB bổ sung để tạo thành dải cảnh quan rộng trung bình 20m.

+ Tại các vị trí dải cây xanh qua các khu đô thị đã xây dựng, khu công nghiệp, khu nghỉ trang, khu đông dân cư,... thu hẹp dải cảnh quan đảm bảo hạn chế ảnh hưởng tới các công trình hạ tầng.

- Đầu tư cây xanh, đào hồ cảnh quan khu vực rộng khoảng 3,8ha theo Quy hoạch chung Phố Cà: Đào hồ cảnh quan và đắp giả sơn, trồng cây xanh khu vực công viên theo quy hoạch chung Phố Cà và quy hoạch phân khu tỷ lệ 1/2.000 phân khu Đông Nam đô thị Phố Cà. Diện tích khoảng 3,8ha nằm giữa đường T4, sông Kinh Thanh và đường ĐH.05.

- *Nhóm dự án:* Nhóm B.

- *Tổng mức đầu tư:* 165.000.000.000 đồng.

- *Hạng mục bảo vệ môi trường:*

+ Lắp đặt 03 nhà vệ sinh di động tạm thời gần khu vực lán trại ($2\text{ m}^3/\text{bể}$).

+ Kho lưu giữ chất thải nguy hại tạm thời có diện tích 5 m^2 .

+ Đối với nước thải thi công, xây dựng: xây dựng 02 hố ga lắng cặn, mỗi hố ga có kích thước ($2 \times 1,5 \times 1$) m, tổng dung tích của 2 hố ga là 6 m^3 tại khu vực tập kết nguyên vật liệu.

1.3. Các yếu tố nhạy cảm về môi trường

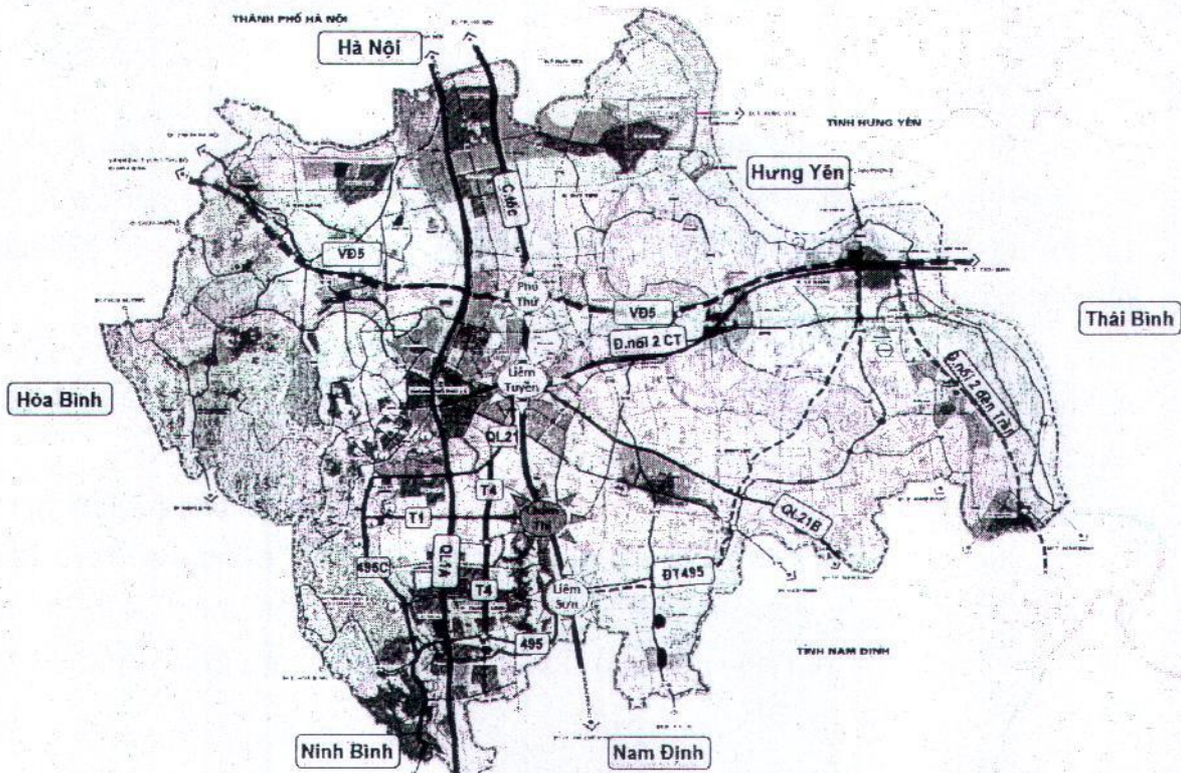
Dự án có yếu tố nhạy cảm do có yêu cầu chuyển đổi mục đích sử dụng đất trồng lúa nước 02 vụ thuộc thẩm quyền chấp thuận của Hội đồng nhân dân tỉnh theo quy định của pháp luật về đất đai.

2. Các nội dung tham vấn

2.1. Vị trí thực hiện dự án đầu tư:

* *Vị trí địa lý của dự án.*

Dự án chỉnh trang cảnh quan dọc tuyến đường vành đai kinh tế T4 góp phần tạo nên một Hà Nam năng động, nên thơ, đồng thời thu hút khách du lịch đến với Hà Nam bằng sự tiện nghi, thông thoáng của hạ tầng giao thông. Mặt khác, khi đô thị dọc tuyến hình thành, cây xanh cảnh quan hai bên đường sẽ giúp giảm thiểu tiếng ồn, khói bụi độc hại của các phương tiện tham gia giao thông ảnh hưởng tới dân cư sinh sống hai bên tuyến. Do đó, để phát triển một con đường xanh, phục vụ lợi ích kinh tế đồng thời với phát triển du lịch trên địa bàn huyện Thanh Liêm thì việc đầu tư chỉnh trang cảnh quan dọc tuyến đường vành đai kinh tế T4 trên địa bàn huyện Thanh Liêm, tỉnh Hà Nam là rất cần thiết.



Bản đồ tuyến đường vành đai kinh tế T4, huyện Thanh Liêm

2.2. Tác động môi trường của dự án đầu tư:

Các hạng mục công trình và hoạt động của dự án có khả năng tác động xấu đến môi trường được liệt kê trong bảng dưới đây.

Bảng 3. Các tác động môi trường của dự án đầu tư

Các giai đoạn hoạt động	Các hạng mục công trình và hoạt động của dự án	Cách thức thực hiện	Các tác động xấu đến môi trường
Giai đoạn chuẩn bị	<ul style="list-style-type: none"> - Hoàn thiện các thủ tục pháp lý, hồ sơ liên quan đến dự án. Thiết kế, thẩm định, phê duyệt dự án. - Công tác giải phóng mặt bằng chi trả tiền đền bù. Hoàn thiện thủ tục xin giao đất. 	<ul style="list-style-type: none"> - Lập dự án đầu tư. - Lập và trình phê duyệt thuyết minh dự án. - Lập, trình thẩm định và phê duyệt báo cáo ĐTM. - Hoàn thiện thủ tục giấy tờ, tổ chức họp dân chi trả tiền đền bù. 	Không làm ảnh hưởng đến môi trường khu vực.
Giai đoạn xây dựng	<ul style="list-style-type: none"> - Hoạt động bóc tách tầng đất mặt; - Nạo vét kênh mương - San nền mặt bằng. - Vận chuyển nguyên vật liệu, thiết bị. - Xây dựng các hạng mục công trình 	<ul style="list-style-type: none"> - Sử dụng máy móc, thiết bị để bóc tách tầng đất mặt. - Sử dụng các máy móc thi công, phương tiện vận chuyển. - Hoạt động sinh hoạt của công nhân lao động. 	<ul style="list-style-type: none"> - Bụi, khí thải. - Nước thải sinh hoạt. - Chất thải rắn. - CTNH. - Tiếng ồn. - Các vấn đề xã hội khác.
Giai đoạn dự án đi vào khai thác sử dụng.	<ul style="list-style-type: none"> - Chủ dự án sẽ tiến hành bàn giao cho đơn vị quản lý hạ tầng huyện Thanh Liêm quản lý và các vấn đề về môi trường,...các công việc này được thực hiện theo quy định chung của Nhà nước. 	<ul style="list-style-type: none"> - Hoạt động bảo trì hệ thống cây xanh, cảnh quan 	

2.3. Biện pháp giảm thiểu tác động xấu đến môi trường:

a) Giai đoạn chuẩn bị thi công: Không làm ảnh hưởng đến môi trường khu vực vì chủ yếu giai đoạn này là hoàn thiện hồ sơ và thực hiện công tác giải phóng mặt bằng chi trả tiền đền bù và hoàn thiện thủ tục xin giao đất.

b) Các công trình, biện pháp BVMT trong giai đoạn thi công:

- + Tiến hành che chắn nguyên vật liệu tập kết tại công trường.
- + Cử công nhân thu dọn các chất thải rắn, phế liệu sau mỗi ngày làm việc.
- + Chủ dự án sẽ lắp đặt 3 nhà vệ sinh di động 2 buồng gần khu vực lán trại, thuê đơn vị có chức năng trên địa bàn thu gom và xử lý với tần suất 2 ngày/lần.
- + Trang bị ủng, găng tay, quần áo bảo hộ lao động, khẩu trang...cho công nhân.
- + Bố trí thùng chứa, kho tập kết chất thải nguy hại 5m² gần khu tập kết vật liệu và thuê đơn vị có chức năng thu gom, xử lý.
- + Cấm biển cảnh báo khu vực thi công và cử người bảo vệ, giám sát khu vực thi công.
- + Trang bị và công bố số điện thoại cán bộ phụ trách của Chủ dự án, nhà thầu tại cổng công trường để cùng phối hợp với chính quyền địa phương trong suốt quá trình thi công dự án.

c) Các công trình, biện pháp BVMT trong giai đoạn vận hành:

- Dự án không phát sinh chất thải trong quá trình hoạt động

2.4. Chương trình quản lý và giám sát môi trường; phương án phòng ngừa, ứng phó sự cố môi trường:

a. Chương trình quản lý và giám sát môi trường

** Giai đoạn xây dựng:*

- Không khí xung quanh:
- + Vị trí giám sát: 05 vị trí cuối hướng gió trong thời gian quan trắc ưu tiên khu vực giáp khu dân cư thuộc xã Thanh Hà, thị trấn Tân Thanh, xã Thanh Hương, xã Thanh Tâm, xã Thanh Nguyên.
- + Thông số giám sát: Tiếng ồn, Tổng bụi lơ lửng, CO, SO₂, NO₂.
- + Tần suất giám sát: 6 tháng/lần.
- + Quy chuẩn so sánh:
QCVN 05:2023/BTNMT- Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng không khí.

QCVN 26:2010/BTNMT - Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về tiếng ồn.

b. Phương án phòng ngừa, ứng phó sự cố môi trường

** Sự cố ngập úng:*

Trường hợp mưa lớn kéo dài dẫn đến hệ thống thoát nước mưa trong khu vực không tiêu thoát kịp gây ứ đọng, ngập úng cục bộ. Căn cứ vào tình hình thực tế UBND các xã, thị trấn sẽ có những biện pháp cụ thể như sau:

- Khi có dự báo mưa to đến mưa rất to Ban phòng chống lụt, bão của UBND các xã, thị trấn sẽ phối hợp với người dân khu dân cư xung quanh xác định các khu vực sẽ bị ảnh hưởng ngập để thông tin cảnh báo đến người dân biết nhằm chủ động thực hiện các biện pháp phòng, chống.

- Bố trí máy bơm nước để hỗ trợ việc tiêu thoát nước cho khu vực bị ngập úng ngay khi hết mưa.

- Bảo đảm giao thông và thông tin liên lạc đáp ứng yêu cầu chỉ đạo, chỉ huy phòng, chống thiên tai.

3. Cam kết của Chủ dự án

Chủ dự án cam kết chịu trách nhiệm trước pháp luật Việt Nam nếu vi phạm các Công ước Quốc tế, các tiêu chuẩn Việt Nam và để xảy ra sự cố gây ô nhiễm môi trường.

- Cam kết thực hiện các biện pháp hiệu quả, khả thi để đảm bảo chất lượng môi trường và giảm thiểu tối đa các tác động xấu đến cộng đồng dân cư.

- Cam kết thực hiện đúng và đầy đủ những nội dung bảo vệ môi trường nêu trong bản báo cáo đánh giá tác động môi trường của dự án.

- Cam kết thực hiện đầy đủ các biện pháp xử lý chất thải, giảm thiểu tác động khác nêu trong bản báo cáo đánh giá tác động môi trường. Cam kết thực hiện các biện pháp bảo vệ môi trường khác theo quy định hiện hành của pháp luật Việt Nam.

GIÁM ĐỐC



GIÁM ĐỐC
NGUYỄN TRIỀU DƯƠNG

Ghi chú: Báo cáo ĐTM được niêm yết tại UBND xã Thành Hà, Thị trấn Tân Thanh, xã Thanh Hương, xã Thanh Tâm, xã Thanh Nguyên từ ngày/...../2025.

