

Số: /SGTVT-QLCL

Bắc Giang, ngày tháng 6 năm 2024

V/v tăng cường quản lý chất lượng, tiến độ, bảo đảm ATGT, ATLĐ, VSMT các dự án đầu tư xây dựng kết cấu hạ tầng giao thông trên địa bàn tỉnh.

Kính gửi:

- UBND các huyện, thị xã, thành phố;
- Ban QLDA ĐTXD các công trình GT, NN tỉnh;
- Phòng Quản lý đô thị, Phòng Kinh tế và Hạ tầng;
Ban QLDA ĐTXD các huyện, thị xã, thành phố;
- Các chủ đầu tư, chủ sở hữu, quản lý, sử dụng công trình giao thông trên địa bàn tỉnh;
- Các nhà thầu tư vấn, nhà thầu thi công xây dựng;

Trong thời gian qua, được sự quan tâm lãnh đạo, chỉ đạo của Tỉnh ủy, HĐND, UBND tỉnh, Bộ Giao thông vận tải; sự vào cuộc tích cực của các cấp, các ngành, các địa phương; sự nỗ lực, cố gắng của các chủ đầu tư, Ban quản lý dự án, các nhà thầu tư vấn, nhà thầu thi công; sự đồng thuận, ủng hộ của nhân dân; nhiều công trình, dự án giao thông trên địa bàn tỉnh đã được đầu tư xây dựng, hoàn thành; chất lượng các công trình từng bước được nâng lên; tiến độ thực hiện được rút ngắn; quy trình thực hiện ngày càng bài bản, chặt chẽ hơn. Các công trình sau khi hoàn thành, đưa vào khai thác sử dụng đều phát huy hiệu quả, tạo điều kiện thuận lợi cho người dân, doanh nghiệp phát triển sản xuất, kinh doanh, qua đó góp phần quan trọng thúc đẩy phát triển kinh tế - xã hội, đảm bảo quốc phòng, an ninh của các địa phương và của tỉnh.

Tuy nhiên, quá trình triển khai thực hiện các công trình, dự án đầu tư xây dựng công trình giao thông trên địa bàn tỉnh vẫn còn một số vấn đề hạn chế, tồn tại: Một số chủ đầu tư, chủ thể tham gia thực hiện dự án chưa thực hiện đầy đủ chức trách, nhiệm vụ được giao, chưa nắm chắc các quy định pháp luật liên quan dẫn đến lúng túng, vướng mắc, thiếu sót trong quá trình triển khai thực hiện; chất lượng hồ sơ thiết kế, chất lượng thi công một số công trình còn hạn chế, bất cập dẫn đến phải điều chỉnh, bổ sung, sửa chữa, khắc phục làm ảnh hưởng đến tiến độ, chất lượng công trình và hiệu quả đầu tư; một số công trường chưa chú trọng thực hiện nghiêm các biện pháp cảnh báo, phòng ngừa, bảo đảm an toàn giao thông (ATGT), an toàn lao động (ATLĐ), vệ sinh môi trường (VSMT) trong quá trình thi công xây dựng công trình; công tác quản lý, lưu trữ hồ sơ chưa được quan tâm, thực hiện nghiêm túc,...

Để tăng cường và nâng cao hiệu quả công tác quản lý chất lượng, tiến độ, bảo đảm ATGT, ATLĐ và VSMT các dự án xây dựng công trình giao thông, Sở Giao thông vận tải đề nghị các Chủ đầu tư, Ban QLDA và các chủ thể tham gia hoạt động đầu tư xây dựng công trình giao thông trên địa bàn tỉnh thực hiện một số nội dung sau:

1. Các Chủ đầu tư, Ban Quản lý dự án; các cơ quan, đơn vị được giao quản lý, thực hiện các dự án:

- Thường xuyên cập nhật và thực hiện nghiêm túc các quy định của pháp luật, các văn bản chỉ đạo của Trung ương và của tỉnh về đầu tư xây dựng, nhất là các quy định của Luật Xây dựng, Luật Đấu thầu, Nghị định số 06/2021/NĐ-CP ngày 26/01/2021 của Chính phủ quy định chi tiết một số nội dung về quản lý chất lượng, thi công xây dựng và bảo trì công trình xây dựng; Chỉ thị của Thủ tướng Chính phủ, các Chỉ thị, công điện, văn bản chỉ đạo của Bộ Giao thông vận tải¹; Chỉ thị số 07/CT-UBND ngày 21/9/2022 của Chủ tịch UBND tỉnh về tăng cường công tác quản lý chất lượng, an toàn lao động và vệ sinh môi trường trong thi công xây dựng công trình trên địa bàn tỉnh; Văn bản số 1673/SXD-QLXD ngày 24/6/2022 của Sở Xây dựng về tăng cường quản lý chất lượng công tác lập dự án, khảo sát, thiết kế xây dựng công trình sử dụng vốn nhà nước trên địa bàn tỉnh; Công văn số 2578/UBND-KTN ngày 21/5/2024 của UBND tỉnh về tăng cường công tác quản lý dự án đầu tư xây dựng công trình.

- Thực hiện đầy đủ quyền, nghĩa vụ và trách nhiệm của Chủ đầu tư theo đúng quy định của pháp luật trong suốt quá trình triển khai thực hiện các dự án đầu tư xây dựng, bảo đảm chất lượng, tiến độ, ATGT, ATLĐ và VSMT. Tăng cường quản lý chất lượng công trình ở tất cả các khâu, từ khâu khảo sát, thiết kế, thẩm tra, thẩm định, thi công và nghiệm thu, bảo hành và bảo trì công trình xây dựng. Người đứng đầu Chủ đầu tư/Ban QLDA chịu trách nhiệm toàn diện trước pháp luật về việc tổ chức thực hiện các nhiệm vụ, thẩm quyền của Chủ đầu tư trong suốt quá trình thực hiện dự án.

- Rà soát, củng cố, kiện toàn tổ chức bộ máy, nhân sự, đảm bảo tinh gọn, chuyên nghiệp, hoạt động hiệu lực, hiệu quả, bảo đảm đầy đủ các điều kiện năng lực tham gia hoạt động xây dựng theo quy định của pháp luật; nâng cao năng lực điều hành, hiệu lực, hiệu quả công tác quản lý đầu tư xây dựng, đặc biệt đối với

¹ (1) Chỉ thị số 13/CT-TTg ngày 19/5/2023 của Thủ tướng Chính phủ về lập lại trật tự, kỷ cương, khắc phục những bất cập đối với công tác tư vấn đầu tư xây dựng các công trình, dự án ngành giao thông vận tải; (2) Chỉ thị số 04/CTBGTVT ngày 22/3/2023 của Bộ trưởng Bộ GTVT về việc tăng cường kiểm soát chất lượng; (3) Chỉ thị số 03-CT/BCSD ngày 29/9/2023 của Ban Cán sự đảng Bộ GTVT về công tác quản lý chất lượng, tiến độ, giá thành, nghiệm thu, bàn giao đưa vào khai thác sử dụng; (4) Công điện số 14/CĐ-BGTVT ngày 09/5/2023 của Bộ trưởng Bộ GTVT về tăng cường công tác quản lý, thực hiện nhiệm vụ, công vụ, phòng ngừa, ngăn chặn tiêu cực liên quan đến hoạt động quản lý dự án để đảm bảo chất lượng, tiến độ, kế hoạch giải ngân; (5) Công điện số 55/CĐ-BGTVT ngày 14/11/2023 của Bộ trưởng Bộ GTVT về tăng cường công tác quản lý để đảm bảo chất lượng công trình, an toàn lao động; Chỉ thị số 01/CT-BGTVT ngày 19/01/2023 về tăng cường công tác đảm bảo an toàn giao thông, an toàn lao động và vệ sinh môi trường trong thi công xây dựng kết cấu hạ tầng giao thông của Bộ GTVT; Các văn bản của Bộ GTVT số 13843/BGTVT-CQLXD ngày 24/12/2021, số 6071/BGTVT-CQLXD ngày 12/6/2023, số 4717/BGTVT-CQLXD ngày 04/5/2024.)

công tác quản lý chất lượng; xác định, quy định rõ nhiệm vụ quyền hạn, trách nhiệm giữa các bộ phận, cá nhân trong thực hiện nhiệm vụ đảm bảo đồng bộ thống nhất; phân công, bố trí nhân sự tham gia điều hành, quản lý, thực hiện dự án phải đáp ứng các điều kiện theo quy định của pháp luật, số lượng nhân sự đảm bảo đầy đủ, đáp ứng yêu cầu của dự án.

- Tăng cường quản lý chặt chẽ mọi hoạt động của các tổ chức, cá nhân tham gia thực hiện dự án trong suốt quá trình triển khai dự án (tư vấn thiết kế, tư vấn thẩm tra, tư vấn giám sát, tư vấn kiểm định, nhà thầu thi công,...), bảo đảm đầy đủ các điều kiện năng lực tham gia hoạt động xây dựng theo quy định, tuân thủ quy định của hợp đồng và các quy định pháp luật có liên quan. Tổ chức rà soát toàn bộ công tác quản lý chất lượng, tiến độ, ATGT, ATLĐ và VSMT của từng chủ thể, từng khâu, từng bước để kiện toàn và có biện pháp chấn chỉnh, phòng ngừa, ngăn chặn, kịp thời xử lý các vấn đề tồn tại, bất cập. Tăng cường công tác kiểm tra, đôn đốc các chủ thể thực hiện các biện pháp nâng cao chất lượng công trình, đảm bảo ATGT, ATLĐ và VSMT trong quá trình thiết kế, thi công theo đúng quy chuẩn, tiêu chuẩn, biện pháp thi công đã được chấp thuận, tuân thủ hồ sơ thiết kế, chỉ dẫn kỹ thuật của dự án và các quy định; kịp thời điều chỉnh, bổ sung khi cần thiết và xử lý nghiêm các tổ chức, cá nhân vi phạm. Tăng cường các biện pháp thực hiện nghiêm các quy định về phòng, chống tham nhũng, tiêu cực, thực hành tiết kiệm chống lãng phí trong đầu tư xây dựng.

- Xây dựng kế hoạch tổng thể, chi tiết cho từng dự án, từ giai đoạn chuẩn bị dự án đến giai đoạn thực hiện dự án và giai đoạn kết thúc dự án. Kế hoạch thực hiện phải gắn với kế hoạch giải ngân, đảm bảo tính khả thi, phù hợp với tiến độ yêu cầu, có dự phòng cho các yếu tố bất lợi như điều kiện thời tiết, tiến độ giải phóng mặt bằng,... để chủ động trong quá trình quản lý các chủ thể và kịp thời đưa ra các phương án giải quyết, xử lý.

- Tăng cường công tác quản lý chất lượng sản phẩm khảo sát, thiết kế, thẩm tra, thẩm định của Chủ đầu tư trước khi phê duyệt nhằm hạn chế việc điều chỉnh, bổ sung hồ sơ thiết kế, dự toán trong quá trình thi công gây chậm tiến độ thi công công trình. Ngay từ bước khảo sát, thiết kế và trước khi nghiệm thu hoàn thành công trình cần chủ động phối hợp với các cơ quan, đơn vị có liên quan, chính quyền địa phương (nơi có tuyến đường đi qua) trong việc: Kiểm tra hiện trường thống nhất giải pháp thiết kế, điều chỉnh, bổ sung phát sinh đảm bảo phù hợp với đặc điểm, điều kiện khai thác tại khu vực, nâng cao hiệu quả đầu tư của dự án. Trước khi triển khai thi công yêu cầu nhà thầu tổ chức rà soát hiện trường, đối chiếu với hồ sơ thiết kế để kịp thời thông báo cho Chủ đầu tư/Ban Quản lý dự án nếu phát hiện sai khác giữa hồ sơ thiết kế, hợp đồng xây dựng và rà soát điều chỉnh, bổ sung phát sinh thiết kế so với điều kiện thực tế để đảm bảo công trình khi hoàn thành an toàn, bền vững, đạt hiệu quả cao trong quá trình khai thác sử dụng.

Trong quá trình thực hiện cần quan tâm một số nội dung sau:

+ Về công tác khảo sát, lập hồ sơ thiết kế: Nâng cao chất lượng lựa chọn

các nhà thầu tư vấn tham gia thực hiện các dự án; kiểm tra chặt chẽ năng lực thực tế của đơn vị khảo sát so với hồ sơ dự thầu/hồ sơ đề xuất; Nâng cao chất lượng trong việc lập, thẩm định, phê duyệt nhiệm vụ khảo sát, đảm bảo đầy đủ số liệu khảo sát địa hình, địa chất, thủy văn, mỏ vật liệu, bãi đổ thải,... theo đúng quy định, nhất là các khu vực nền đất yếu, khu vực có điều kiện địa hình, địa chất phức tạp; giám sát chặt chẽ quá trình thực hiện công tác khảo sát, thẩm định, phê duyệt báo cáo kết quả khảo sát, kiểm soát chất lượng hồ sơ, nghiệm thu theo đúng quy định. Có giải pháp chấn chỉnh, nâng cao chất lượng công tác khảo sát; đặc biệt, khi khảo sát điều tra các mỏ vật liệu, bãi đổ thải phải khảo sát kỹ lưỡng về vị trí, trữ lượng, chất lượng, khả năng cung ứng, đường vận chuyên, thủ tục khai thác,... đáp ứng yêu cầu của dự án. Tính toán chi phí giải phóng mặt bằng phải điều tra làm rõ diện tích, loại đất, các hạng mục di chuyển công trình công... áp dụng đơn giá theo quy định, xác định kinh phí đền bù giải phóng mặt bằng, bảo đảm không làm tăng tổng mức đầu tư trong quá trình thực hiện.

+ *Về hồ sơ thiết kế*: Kiểm soát chất lượng hồ sơ Báo cáo nghiên cứu khả thi, hồ sơ thiết kế triển khai sau thiết kế cơ sở trước khi trình thẩm định, phê duyệt. Trong quá trình lập hồ sơ thiết kế cần: Cập nhật các quy chuẩn, tiêu chuẩn, tiêu chuẩn cơ sở mới được ban hành; nghiên cứu, tính toán, so sánh lựa chọn giải pháp thiết kế cho phù hợp với điều kiện địa hình, địa chất, thủy văn, đảm bảo kinh tế - kỹ thuật, ổn định công trình lâu dài, phát huy hiệu quả đầu tư, nhất là các khu vực xử lý nền đất yếu, nền đường đào sâu, đắp cao, khu vực tránh lũ, thoát lũ,... Tổ chức thẩm định thiết kế xây dựng triển khai sau thiết kế cơ sở của Chủ đầu tư theo đúng quy định, trong đó, phải tuân thủ trình tự thủ tục theo quy định của pháp luật, nghiên cứu áp dụng các giải pháp, công nghệ hợp lý, đảm bảo kinh tế - kỹ thuật. Công tác lập TMĐT, lập dự toán xây dựng công trình đảm bảo tính đúng, tính đủ, phù hợp với yêu cầu kỹ thuật, công nghệ xây dựng, điều kiện thi công, biện pháp tổ chức thi công và mặt bằng giá thị trường; chỉ dẫn kỹ thuật phải đảm bảo phù hợp với quy chuẩn, tiêu chuẩn áp dụng cho dự án được cấp thẩm quyền phê duyệt. Trường hợp có những thay đổi, bổ sung, phát sinh trong quá trình thực hiện dự án dẫn đến phải điều chỉnh dự án đầu tư, tổng mức đầu tư, điều chỉnh thiết kế, dự toán cần chủ động nghiên cứu và triển khai các bước theo đúng quy định hiện hành, kịp thời, đảm bảo tiến độ triển khai dự án; thực hiện các thủ tục chấp thuận chủ trương, thẩm định, phê duyệt thiết kế điều chỉnh theo đúng quy định (Điều 19 và Điều 39, Nghị định số 15/2021/NĐ-CP ngày 03/3/2021 của Chính phủ); phải làm rõ nguyên nhân chủ quan, khách quan để xem xét xử lý trách nhiệm của tổ chức, cá nhân theo quy định; xem xét, xử lý nghiêm đối với tư vấn thiết kế nếu phải điều chỉnh, xử lý hồ sơ thiết kế nhiều lần trong quá trình thực hiện dự án do lỗi chủ quan của tư vấn.

+ Thực hiện nghiêm túc công tác đóng dấu, lưu trữ hồ sơ thẩm định tại cơ quan chuyên môn về xây dựng bằng bản chụp (định dạng .PDF) theo quy định tại khoản 7 Điều 15 và khoản 6 Điều 38 Nghị định số 15/2021/NĐ-CP ngày 03/3/2021 của Chính phủ được sửa đổi, bổ sung tại khoản 7 Điều 12 Nghị định

số 35/2023/NĐ-CP ngày 20/6/2023 của Chính phủ, cụ thể: Hồ sơ trình thẩm định sau khi chỉnh sửa, hoàn thiện được cơ quan chuyên môn về xây dựng kiểm tra, đóng dấu xác nhận các nội dung đã được thẩm định trên các bản vẽ có liên quan của 01 bộ hồ sơ bản vẽ thiết kế xây dựng; người đề nghị thẩm định có trách nhiệm lưu trữ theo quy định của pháp luật về lưu trữ và đáp ứng kịp thời yêu cầu của cơ quan chuyên môn về xây dựng khi cần xem xét hồ sơ lưu trữ này. Người đề nghị thẩm định có trách nhiệm nộp bản chụp (định dạng .PDF) tài liệu Báo cáo nghiên cứu khả thi, thiết kế xây dựng đã đóng dấu thẩm định cho cơ quan chuyên môn về xây dựng trong thời hạn 15 ngày kể từ ngày nhận được hồ sơ đã đóng dấu thẩm định.

- Thực hiện đầy đủ trách nhiệm của chủ đầu tư theo quy định tại Điều 14, Nghị định số 06/2021/NĐ-CP ngày 26/01/2021 của Chính phủ quy định chi tiết một số nội dung về quản lý chất lượng, thi công xây dựng và bảo trì công trình xây dựng, trong đó cần đặc biệt quan tâm một số nội dung sau:

+ Chỉ được triển khai thi công xây dựng khi bảo đảm các điều kiện khởi công xây dựng công trình theo quy định.

+ Tổ chức thẩm định, phê duyệt, chấp thuận các hồ sơ, tài liệu quy định tại Khoản 1, 2 và 3, Điều 13, Nghị định số 06/2021/NĐ-CP làm cơ sở để nhà thầu triển khai thi công xây dựng trên công trường.

+ Tăng cường quản lý công tác giám sát thi công xây dựng công trình và quản lý an toàn trong thi công xây dựng; Hợp đồng tư vấn giám sát phải chặt chẽ, đầy đủ, xác định rõ trách nhiệm của tư vấn giám sát; bố trí Bộ phận giám sát thi công xây dựng hoặc yêu cầu nhà thầu giám sát thi công xây dựng công trình (nếu có) phải bố trí đủ nhân lực phù hợp để thực hiện giám sát thi công xây dựng và quản lý an toàn trong thi công xây dựng. Quản lý chặt chẽ việc thực hiện quyền, trách nhiệm của giám sát thi công. Kiểm soát chặt chẽ việc huy động nhân sự của tư vấn giám sát so với hồ sơ dự thầu/ hồ sơ đề xuất; Kiểm tra, đánh giá kết quả thực hiện nhiệm vụ giám sát của nhà thầu giám sát thi công xây dựng công trình so với yêu cầu của hợp đồng;

+ Tăng cường kiểm tra, đánh giá, kiểm soát chặt chẽ việc thực hiện nghĩa vụ, trách nhiệm nhà thầu thi công xây dựng theo quy định tại Điều 12 và 13, Nghị định số 06/2021/NĐ-CP ngày 26/01/2021 của Chính phủ và nghĩa vụ, trách nhiệm quy định tại Hợp đồng thi công xây dựng đã ký kết với chủ đầu tư;

+ Tăng cường kiểm tra, đánh giá năng lực, chấp thuận tổ chức hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng có đủ điều kiện năng lực theo quy định để thực hiện công tác thí nghiệm phục vụ dự án/công trình. Thực hiện quản lý công tác thí nghiệm trong quá trình thi công xây dựng theo quy định tại Khoản 3 Điều 2 Thông tư số 10/2021/TT-BXD ngày 25/8/2021 của Bộ Xây dựng; Kiểm soát công tác thí nghiệm, bảo đảm phòng thí nghiệm hợp chuẩn, thí nghiệm viên đủ điều kiện năng lực thực hiện công việc, kết quả thí nghiệm bảo đảm chính xác, khách quan, minh bạch.

+ Chủ trì, phối hợp với các bên liên quan kịp thời giải quyết những vướng mắc, phát sinh trong thi công xây dựng công trình; khai báo, xử lý và khắc phục hậu quả khi xảy ra sự cố công trình xây dựng, sự cố gây mất an toàn; phối hợp với cơ quan có thẩm quyền giải quyết sự cố công trình xây dựng, điều tra sự cố về máy, thiết bị theo quy định;

+ Quản lý chặt chẽ việc thực hiện quyền, trách nhiệm của các bên có liên quan trong quá trình thi công như: giám sát quyền tác giả của tư vấn thiết kế; hệ thống quản lý chất lượng của nhà thầu; nhật ký thi công; vật tư thu hồi trong quá trình thi công dự án (tập kết, phân loại, đánh giá chất lượng, bảo quản vật tư ...);

- Tăng cường công tác quản lý hồ sơ nghiệm thu; trình tự thủ tục, hồ sơ pháp lý trong quá trình thi công, trình tự thủ tục, hồ sơ pháp lý các hạng mục điều chỉnh, bổ sung, phát sinh trong quá trình thi công; chỉ đạo các đơn vị tham gia thực hiện dự án đẩy nhanh việc: lập hồ sơ điều chỉnh, bổ sung, phát sinh làm cơ sở triển khai thi công; lập, trình hồ sơ nghiệm thu, thanh toán theo đúng quy định. Tăng cường cơ chế kiểm soát, xử lý nghiêm các hành vi: Thông đồng, móc ngoặc để hợp thức hóa hồ sơ thủ tục, làm sai lệch hồ sơ, kết quả công việc, tăng khối khối lượng; lợi dụng chức vụ, quyền hạn để chèn ép, nhũng nhiễu, gây khó khăn cho các đơn vị để thu lợi cá nhân; áp đặt chỉ định mỏ vật liệu, chỉ định nguồn gốc, xuất xứ, gửi nhà thầu, nhà thầu phụ, nhà thầu cung cấp hàng hóa, vật tư, vật liệu cho dự án.

- Kiểm tra và giám sát chặt chẽ chất lượng, nguồn gốc xuất xứ của vật liệu, vật tư, thiết bị, công tác đổ thải đảm bảo đáp ứng các yêu cầu của hồ sơ thiết kế, chỉ dẫn kỹ thuật của dự án.

- Kiểm tra, chấp thuận kế hoạch, biện pháp kiểm tra, kiểm soát chất lượng vật liệu, cấu kiện, sản phẩm xây dựng, thiết bị lắp đặt vào công trình theo yêu cầu thiết kế và chỉ dẫn kỹ thuật, đặc biệt đối với máy, thiết bị có yêu cầu về an toàn lao động sử dụng trong thi công xây dựng phải được kiểm định kỹ thuật an toàn.

- Bố trí cán bộ có chuyên môn, kinh nghiệm để quản lý công tác đảm bảo ATGT, ATLĐ và VSMT trong thi công xây dựng đảm bảo tuân thủ các quy định của pháp luật.

- Thường xuyên theo dõi, kiểm tra tình trạng làm việc của công trình, dự án; yêu cầu nhà thầu thực hiện nghiêm túc việc bảo hành công trình tuân thủ hợp đồng đã ký kết, trường hợp có những hư hỏng, khiếm khuyết, phải tiến hành kiểm tra, phân tích, đánh giá, xác định nguyên nhân hư hỏng, đề xuất giải pháp xử lý nhằm duy trì điều kiện khai thác bình thường, đảm bảo tuyệt đối an toàn. Giải pháp sửa chữa, khắc phục phải được Chủ đầu tư/Ban QLDA chấp thuận và đảm bảo đáp ứng các tiêu chuẩn kỹ thuật của dự án, đảm bảo khả năng chịu lực, tuổi thọ công trình; quá trình sửa chữa khắc phục phải được giám sát, quản lý chất lượng theo đúng các quy định.

- Nghiêm túc thực hiện việc cấm mốc lộ giới các tuyến đường và tăng cường công tác quản lý, bảo vệ đất của đường bộ, đất hành lang an toàn đường

bộ đối với các dự án đầu tư tuyến đường mới (bao gồm cả các dự án do cấp tỉnh và cấp huyện đầu tư) theo chỉ đạo của Chủ tịch UBND tỉnh tại Công văn số 1460/UBND-KTN ngày 26/3/2024.

- Kiểm tra, đôn đốc các nhà thầu tuân thủ các điều khoản hợp đồng đã ký kết, đặc biệt đảm bảo chất lượng xây dựng công trình; kiên quyết xử lý nghiêm các nhà thầu vi phạm chất lượng công trình theo quy định của hợp đồng. Người đứng đầu Chủ đầu tư/Ban QLDA chịu trách nhiệm toàn diện trước pháp luật đối với dự án được giao quản lý không đáp ứng chất lượng theo yêu cầu.

- Thực hiện nghiệm thu hoàn thành hạng mục công trình, công trình xây dựng đưa vào sử dụng theo quy định tại Điều 23 Nghị định số 06/2021/NĐ-CP ngày 26/01/2021 của Chính phủ. Công tác nghiệm thu, thanh, quyết toán, đưa công trình vào khai thác, sử dụng phải đảm bảo đầy đủ, đúng theo quy định. Lập, bàn giao đầy đủ hồ sơ phục vụ quản lý, vận hành và bảo trì công trình cho đơn vị sở hữu, vận hành, quản lý sử dụng công trình.

- Đối với các công trình xây dựng bắt buộc phải được cơ quan nhà nước có thẩm quyền kiểm tra công tác nghiệm thu trong quá trình thi công và khi hoàn thành thi công xây dựng công trình theo quy định tại Nghị định 06/2021/NĐ-CP ngày 26/01/2021 của Chính phủ. Chủ đầu tư chủ động đề nghị và phối hợp với các cơ quan nhà nước có thẩm quyền để thực hiện. Chủ đầu tư cần rà soát thực hiện việc gửi thông báo khởi công xây dựng hạng mục, công trình, báo cáo hoàn thành công trình để được các cơ quan chuyên môn thực hiện kiểm tra theo đúng trình tự quy định. Trong quá trình phối hợp với cơ quan chuyên môn về xây dựng thực hiện kiểm tra cần triển khai đầy đủ tần suất kiểm tra, nội dung kiểm tra theo đề cương, kế hoạch kiểm tra công tác nghiệm thu đối với công trình do cơ quan chuyên môn về xây dựng ban hành.

2. Đối với Nhà thầu thi công:

Tuyệt đối tuân thủ các quy định của pháp luật về đầu tư xây dựng; thực hiện nghiêm các nội dung Nghị định số 06/2021/NĐ-CP ngày 26/01/2021 của Chính phủ, các Văn bản chỉ đạo, hướng dẫn của Bộ Xây dựng, Bộ Giao thông vận tải, UBND tỉnh Bắc Giang và các Văn bản do cơ quan nhà nước có thẩm quyền ban hành có liên quan đến công tác quản lý dự án, quản lý chất lượng và quản lý an toàn trong thi công xây dựng công trình. Trên cơ sở quy mô, khối lượng các công việc, Hợp đồng thi công xây dựng và lắp đặt thiết bị công trình đã ký kết với Chủ đầu tư, quá trình tổ chức thực hiện hợp đồng cần thực hiện tốt một số nội dung sau:

- Tiếp nhận và quản lý mặt bằng xây dựng, bảo quản mốc định vị và mốc giới công trình, quản lý công trường xây dựng từ khi nhận bàn giao đến khi hoàn thành công trình, hạng mục công trình để phục vụ triển khai thi công, nghiệm thu, kiểm tra công tác nghiệm thu trong quá trình thi công và kiểm tra nghiệm thu hoàn thành công trình đưa vào khai thác, sử dụng theo quy định. Tổ chức rà soát, khảo sát hiện trường trước khi triển khai thi công, đối chiếu với hồ sơ thiết kế để kịp thời thông báo cho Chủ đầu tư/Ban QLDA nếu phát hiện sai khác giữa

hồ sơ thiết kế, hợp đồng xây dựng so với điều kiện thực tế (đặc biệt đối với các khu vực có nghi ngờ về điều kiện địa chất công trình, địa chất thủy văn, có nguy cơ ảnh hưởng đến chất lượng công trình).

- Lập và thông báo cho chủ đầu tư và các chủ thể có liên quan về hệ thống quản lý thi công xây dựng của nhà thầu. Hệ thống quản lý thi công xây dựng phải phù hợp với quy mô, tính chất của công trình, phù hợp với đề xuất dự thầu, hợp đồng xây dựng, trong đó nêu rõ sơ đồ tổ chức và trách nhiệm của từng cá nhân đối với công tác quản lý thi công xây dựng, bao gồm: chỉ huy trưởng công trường; các cá nhân phụ trách kỹ thuật thi công trực tiếp và thực hiện công tác quản lý chất lượng, an toàn trong thi công xây dựng, an toàn giao thông, quản lý khối lượng, tiến độ thi công xây dựng, quản lý hồ sơ thi công xây dựng công trình.

- Trên cơ sở quy mô, tính chất của công trình, khối lượng công việc của hợp đồng, của gói thầu tổ chức lập và trình chủ đầu tư chấp thuận các nội dung sau:

+ Lập biện pháp thi công chi tiết, lập biện pháp thi công tổng thể cả gói thầu; lập tổng tiến độ thi công, tiến độ thi công chi tiết cho gói thầu; lập Kế hoạch tổ chức thí nghiệm, kiểm tra, kiểm định, thử nghiệm, chạy thử, quan trắc, đo đạc các thông số kỹ thuật của công trình theo yêu cầu thiết kế và chỉ dẫn kỹ thuật; lập Biện pháp kiểm tra, kiểm soát chất lượng vật liệu, sản phẩm, cấu kiện, thiết bị được sử dụng cho công trình; lập Kế hoạch kiểm tra, nghiệm thu công việc xây dựng, nghiệm thu giai đoạn thi công xây dựng hoặc bộ phận (hạng mục) công trình xây dựng, nghiệm thu hoàn thành hạng mục công trình, công trình xây dựng; lập Kế hoạch tổng hợp về an toàn theo các nội dung quy định tại Phụ lục III Nghị định 06/2021/NĐ-CP; lập các biện pháp đảm bảo an toàn chi tiết đối với những công việc có nguy cơ mất an toàn lao động cao đã được xác định trong kế hoạch tổng hợp về an toàn... Lập kế hoạch và tổ chức thi công cần lưu ý thi công cuốn chiếu tránh thi công dàn trải nhằm hạn chế các điều kiện bất lợi ảnh hưởng đến chất lượng và an toàn trong quá trình thi công, nhất là các dự án cải tạo, nâng cấp các tuyến đường đang khai thác.

+ Lập biện pháp đảm bảo an toàn giao thông, kế hoạch tổng hợp về an toàn, vệ sinh môi trường theo quy định, trình tư vấn giám sát, Chủ đầu tư chấp thuận trước khi triển khai thi công. Phải bố trí cán bộ có chuyên môn, nghiệp vụ để thực hiện công tác quản lý an toàn lao động. Tổ chức tập huấn, phổ biến, hướng dẫn cho cán bộ, công nhân và các đối tượng có liên quan trên công trường về các biện pháp đảm bảo ATGT, ATLĐ và VSMT. Các vị trí công trường có nguy cơ gây mất an toàn đối với người, thiết bị thi công và nhân dân khu vực dự án phải được bố trí rào chắn, bảo vệ, cảnh báo và các biện pháp đảm bảo an toàn trong suốt quá trình thi công.

+ Trong quá trình thi công xây dựng nếu có điều chỉnh, thay đổi, bổ sung về quy mô xây dựng, về thiết kế xây dựng, về tiến độ thi công, về biện pháp thi công... nhà thầu thi công cần kịp thời báo cáo để thực hiện các thủ tục điều chỉnh các hồ sơ, tài liệu cho phù hợp với thực tế theo yêu cầu của Tư vấn giám sát và

Chủ đầu tư để triển khai thực hiện.

- Trình chủ đầu tư chấp thuận tổ chức hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng có đủ điều kiện năng lực theo quy định để thực hiện công tác thí nghiệm phục vụ dự án/công trình. Thực hiện quản lý công tác thí nghiệm trong quá trình thi công xây dựng theo quy định tại Khoản 2 Điều 2 Thông tư số 10/2021/TT-BXD ngày 25/8/2021 của Bộ Xây dựng.

- Bố trí nhân lực, thiết bị thi công theo quy định của hợp đồng xây dựng và quy định của pháp luật có liên quan. Tổ chức thực hiện kế hoạch tổng hợp về an toàn lao động đối với phần việc do mình thực hiện.

- Tổ chức thực hiện công tác thí nghiệm, kiểm tra, thử nghiệm, kiểm định vật liệu, cấu kiện, sản phẩm xây dựng, thiết bị công trình, thiết bị công nghệ trước và trong khi thi công xây dựng theo yêu cầu của thiết kế và quy định của hợp đồng xây dựng.

- Thi công xây dựng theo đúng hợp đồng xây dựng, giấy phép thi công xây dựng (nếu có), thiết kế xây dựng công trình. Thực hiện nghiêm túc, đầy đủ quy định về kiểm soát nội bộ chất lượng thi công xây dựng theo quy định của hợp đồng xây dựng và quy định pháp luật.

- Kịp thời phát hiện, xử lý các sai sót, khiếm khuyết về chất lượng hoặc khi xảy ra sự cố công trình và khắc phục các sai sót, khiếm khuyết, sự cố này. Dừng thi công xây dựng khi phát hiện nguy cơ xảy ra tai nạn lao động, sự cố gây mất an toàn lao động và có biện pháp khắc phục để đảm bảo an toàn trước khi tiếp tục thi công.

- Lập nhật ký thi công xây dựng công trình và bản vẽ hoàn công theo quy định tại Phụ lục II Nghị định số 06/2021/NĐ-CP ngày 26/01/2021 của Chính phủ.

- Tự kiểm tra các điều kiện nghiệm thu vật liệu, cấu kiện, điều kiện nghiệm thu công việc xây dựng, hạng mục, công trình xây dựng trước khi yêu cầu chủ đầu tư tổ chức thực hiện các công tác nghiệm thu theo quy định tại các Điều 21, 22 và 23 Nghị định số 06/2021/NĐ-CP ngày 26/01/2021 của Chính phủ.

- Thực hiện một số nội dung khác theo quy định tại Điều 12 và 13, Nghị định số 06/2021/NĐ-CP ngày 26/01/2021 của Chính phủ.

3. Đối với các nhà thầu tư vấn khảo sát, thiết kế, thẩm tra:

- Thường xuyên cập nhật và thực hiện nghiêm túc các quy định của pháp luật, các văn bản chỉ đạo của Trung ương và của tỉnh về đầu tư xây dựng, nhất là các quy định của Luật Xây dựng. Thực hiện tốt các nội dung về tăng cường quản lý chất lượng công tác lập dự án, khảo sát, thiết kế xây dựng công trình theo văn bản số 1673/SXD-QLXD ngày 24/6/2022 của Sở Xây dựng.

- *Đối với nhà thầu tư vấn khảo sát, thiết kế:*

+ Nghiêm túc thực hiện công tác tư vấn lập dự án, khảo sát, thiết kế xây dựng đảm bảo chất lượng theo quy định pháp luật và hợp đồng ký kết. Chịu trách

nhệm về chất lượng sản phẩm tư vấn lập dự án, khảo sát, thiết kế do mình thực hiện.

+ Nâng cao chất lượng, trách nhiệm trong công tác khảo sát, đặc biệt khảo sát địa chất (nền đất yếu; xử lý gia cố sạt trượt mái taluy nền đường đào sâu, đắp cao); khảo sát vị trí, trữ lượng, chất lượng, khả năng cung ứng, thủ tục khai thác của các mỏ vật liệu xây dựng; vị trí, trữ lượng của các bãi đổ thải; lựa chọn phương án kỹ thuật phải bảo đảm bền vững công trình; công tác điều tra, khảo sát xây dựng phải gắn liền với nhu cầu sử dụng và khả năng cung ứng vật liệu xây dựng (đất, đá, cát, sỏi) để thực hiện dự án; nghiên cứu giải pháp thiết kế tối ưu, công nghệ phù hợp với điều kiện địa hình, địa chất, thủy văn khu vực dự án; công tác lập dự toán xây dựng công trình phải bảo đảm tính đúng, tính đủ, tuân thủ quy định. Kiểm soát chặt chẽ chất lượng hồ sơ Báo cáo nghiên cứu tiền khả thi, Báo cáo nghiên cứu khả thi, thiết kế xây dựng triển khai sau thiết kế cơ sở theo đúng quy định của pháp luật. Thực hiện nghiêm túc công tác giám sát tác giả, kịp thời phối hợp với các chủ thể tham gia dự án để giải quyết các vấn đề liên quan đến điều chỉnh thiết kế (nếu có) trong quá trình thi công.

+ Đối với các dự án cải tạo, nâng cấp các tuyến đường giao thông hiện hữu nhà thầu tư vấn cần nghiên cứu, tính toán cao độ thiết kế, siêu cao bảo đảm phù hợp điều kiện địa hình, địa chất, thủy văn, không làm tăng nhu cầu vật liệu đắp nền, hạn chế tối đa việc tăng, nâng cao độ đường đò đặc biệt là các đoạn tuyến qua khu đông dân cư dọc hai bên.

- *Đối với tư vấn thẩm tra:* Thực hiện nghiêm yêu cầu về tính độc lập pháp lý, tài chính của đơn vị tư vấn thẩm tra với chủ đầu tư và các nhà thầu tư vấn lập Báo cáo nghiên cứu tiền khả thi, Báo cáo nghiên cứu khả thi, khảo sát thiết kế xây dựng. Tư vấn thẩm tra chịu trách nhiệm trước pháp luật và chủ đầu tư về kết quả thẩm tra.

4. Đối với tổ chức giám sát thi công xây dựng công trình:

Bộ phận giám sát thi công xây dựng trực thuộc Chủ đầu tư, Ban quản lý dự án hoặc nhà thầu tư vấn giám sát thi công xây dựng phải thực hiện đầy đủ quyền hạn, trách nhiệm giám sát thi công xây dựng theo quy định của hợp đồng và pháp luật, chịu trách nhiệm trước pháp luật và chủ đầu tư về những công việc được giao; thực hiện theo quy định tại Điều 19 Nghị định số 06/2021/NĐ-CP ngày 26/01/2021 của Chính phủ, trong quá trình thực hiện cần đặc biệt quan tâm thực hiện một số nội dung sau:

- Nhà thầu giám sát thi công xây dựng được lựa chọn phải có đề xuất về giải pháp giám sát và quy trình kiểm soát chất lượng, khối lượng, tiến độ, an toàn lao động, bảo vệ môi trường, quy trình kiểm tra và nghiệm thu, biện pháp quản lý hồ sơ tài liệu trong quá trình giám sát và nội dung cần thiết khác;

- Tổ chức thực hiện giám sát quy định tại khoản 2 và điểm a khoản 3 Điều 19, Nghị định số 06/2021/NĐ-CP phải xây dựng hệ thống quản lý chất lượng và có đủ nhân sự thực hiện giám sát tại công trường phù hợp với quy mô, yêu cầu của công việc thực hiện giám sát. Tùy theo quy mô, tính chất, kỹ thuật của công

trình, cơ cấu nhân sự của tổ chức giám sát thi công xây dựng công trình bao gồm giám sát trưởng và các giám sát viên. Người thực hiện việc giám sát thi công xây dựng của tổ chức nêu trên phải có chứng chỉ hành nghề giám sát thi công xây dựng phù hợp với chuyên ngành được đào tạo và cấp công trình;

- Tổ chức giám sát phải đảm bảo tính độc lập, khách quan, trung thực. Người thực hiện việc giám sát thi công xây dựng công trình có trách nhiệm giám sát công việc của nhà thầu thường xuyên;

- Thực hiện giám sát theo đúng hợp đồng; Không nghiệm thu khối lượng không bảo đảm chất lượng, không phù hợp với tiêu chuẩn áp dụng, quy chuẩn kỹ thuật và theo yêu cầu của thiết kế công trình; Từ chối nghiệm thu khi công trình không đạt yêu cầu chất lượng;

- Đề xuất với chủ đầu tư những bất hợp lý về thiết kế xây dựng;

- Giám sát việc thực hiện các quy định về an toàn, bảo vệ môi trường;

- Bồi thường thiệt hại khi làm sai lệch kết quả giám sát đối với khối lượng thi công không đúng thiết kế, không tuân theo tiêu chuẩn áp dụng, quy chuẩn kỹ thuật, nhưng người giám sát không báo cáo với chủ đầu tư hoặc người có thẩm quyền xử lý và hành vi vi phạm khác do mình gây ra;

- Các nghĩa vụ khác theo quy định của hợp đồng và quy định của pháp luật có liên quan.

- Nội dung thực hiện giám sát thi công xây dựng công trình thực hiện theo khoản 1 Điều 19, Nghị định số 06/2021/NĐ-CP.

5. Đối với cơ quan, bộ phận chuyên môn về xây dựng cấp huyện, cấp xã:

- Đẩy mạnh tuyên truyền, phổ biến các văn bản quy phạm pháp luật về đầu tư xây dựng; Nghị định số 06/2021/NĐ-CP ngày 26/01/2021 của Chính phủ quy định chi tiết một số nội dung về quản lý chất lượng, thi công xây dựng và bảo trì công trình xây dựng; các Văn bản chỉ đạo của Chính phủ, Thủ tướng Chính phủ, các Bộ xây dựng chuyên ngành, UBND tỉnh Bắc Giang và các Văn bản do cơ quan nhà nước có thẩm quyền ban hành có liên quan đến công tác quản lý dự án, công tác quản lý chất lượng, tiến độ, bảo đảm ATGT, ATLĐ và VSMT trong thi công xây dựng công trình đến các chủ thể tham gia hoạt động xây dựng công trình.

- Tăng cường kỷ cương, quản lý chặt chẽ và tuân thủ nghiêm các quy định của pháp luật về đầu tư xây dựng, đặc biệt trong công tác quản lý chất lượng; quá trình tham mưu giải quyết công việc phải đảm bảo trình tự, thủ tục tuân thủ theo quy định pháp luật.

- Tăng cường kiểm tra, theo dõi, đôn đốc các chủ thể về công tác quản lý chất lượng, tiến độ, bảo đảm ATGT, ATLĐ và VSMT trong thi công xây dựng công trình từ giai đoạn chuẩn bị đến giai đoạn thực hiện và giai đoạn kết thúc dự án; kịp thời tham mưu, có biện pháp chấn chỉnh, phòng ngừa, ngăn chặn và xử lý kịp thời các tồn tại, hạn chế ảnh hưởng đến chất lượng công trình.

- Thực hiện nghiêm các quy định, chỉ đạo của Trung ương, của tỉnh về phòng chống tham nhũng tiêu cực, thực hành tiết kiệm chống lãng phí trong đầu tư xây dựng.

Trên đây là một số nội dung về tăng cường quản lý chất lượng, tiến độ, bảo đảm ATGT, ATLĐ và VSMT khi thực hiện các công trình giao thông trên địa bàn tỉnh Bắc Giang. Đề nghị các Chủ đầu tư; chủ sở hữu hoặc người quản lý, sử dụng công trình xây dựng trên địa bàn tỉnh Bắc Giang triển khai thực hiện./.

(Các văn bản viện dẫn trong văn bản này khi có sự sửa đổi, bổ sung, bãi bỏ thì thực hiện theo các quy định mới)

Nơi nhận:

- Như trên;
- Cục QLXD - Bộ GTVT;
- UBND tỉnh Bắc Giang (B/c);
- Lãnh đạo Sở;
- Các phòng, đơn vị thuộc Sở;
- Lưu: VT, QLCL.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Trần Xuân Đông