

BỘ XÂY DỰNG**CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM****Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: /BXD-GĐ

V/v bảo đảm an toàn thi công xây dựng
trong mùa cao điểm về nắng nóng, mưa,
bão và gió mạnh.

Hà Nội, ngày tháng năm 2026

Kính gửi: Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương

Theo quy luật về thời tiết và khí hậu hàng năm, từ Quý III sẽ xuất hiện nắng nóng, mưa giông, bão, áp thấp nhiệt đới kèm mưa lớn trên cả nước. Năm 2026 được dự báo sẽ có nắng nóng gay gắt và kéo dài hơn so với trung bình nhiều năm do tác động mạnh của hiện tượng biến đổi khí hậu và hiện tượng El Nino bắt đầu hình thành từ giữa năm. Để đảm bảo an toàn trong thi công xây dựng công trình và tuân thủ các quy định pháp luật, Bộ Xây dựng đề nghị Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương chỉ đạo Sở Xây dựng chủ trì, phối hợp với các cơ quan quản lý chuyên ngành tập trung thực hiện một số nội dung sau:

1. Tăng cường công tác phổ biến, hướng dẫn các yêu cầu nêu tại Phụ lục kèm theo văn bản này đến các tổ chức, cá nhân tham gia hoạt động xây dựng trên địa bàn; tổ chức kiểm tra việc tuân thủ các quy định pháp luật về an toàn, vệ sinh lao động, pháp luật về xây dựng, pháp luật về phòng cháy chữa cháy, cứu nạn cứu hộ và pháp luật có liên quan tại các công trường xây dựng.

2. Kiên quyết xử lý nghiêm các tổ chức, cá nhân vi phạm quy định về an toàn lao động, an toàn trong thi công xây dựng công trình; yêu cầu dừng thi công ngay đối với các công việc xây dựng, hạng mục công trình, công trình xây dựng nếu không lập hoặc không thực hiện đầy đủ, không đúng kế hoạch tổng hợp về an toàn, biện pháp bảo đảm an toàn lao động, vệ sinh môi trường trong quá trình thi công.

Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương khẩn trương chỉ đạo, tổ chức triển khai thực hiện và báo cáo kết quả về Bộ Xây dựng khi có yêu cầu./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Bộ trưởng (để b/c);
- Ban Chỉ đạo Phòng thủ dân sự quốc gia (để b/c);
- Các Bộ: QP, CA, NN&MT, CT (để p/h);
- Cục Kinh tế - Quản lý đầu tư xây dựng (để p/h);
- SXD các tỉnh, thành phố trực thuộc TW (để t/h);
- Các ban quản lý dự án, các doanh nghiệp thuộc Bộ Xây dựng (để t/h);
- Lưu: VT, GD.

**KT. BỘ TRƯỞNG
THỨ TRƯỞNG****Bùi Xuân Dũng**

Phụ lục
YÊU CẦU ĐỐI VỚI CÁC TỔ CHỨC, CÁ NHÂN
THAM GIA HOẠT ĐỘNG XÂY DỰNG

(kèm theo Văn bản số /BXD-GD ngày /6/2026 của Bộ Xây dựng)

1. Công tác lập và thực hiện biện pháp bảo đảm an toàn trong thi công xây dựng

Các biện pháp bảo đảm an toàn trong thi công xây dựng do nhà thầu lập phải tuân thủ các quy định pháp luật về an toàn, vệ sinh lao động, pháp luật về xây dựng, pháp luật về phòng cháy chữa cháy và cứu nạn cứu hộ, pháp luật về bảo vệ môi trường và pháp luật có liên quan. Các yêu cầu kỹ thuật về bảo đảm an toàn trong thi công xây dựng đã được quy định chi tiết tại Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia QCVN 18:2021/BXD về an toàn trong thi công xây dựng.

Tại các công trường xây dựng, để bảo đảm an toàn trong thi công xây dựng khi xuất hiện nắng nóng, mưa giông, bão hoặc áp thấp nhiệt đới kèm mưa lớn¹, cần đặc biệt lưu ý một số nội dung đã được quy định tại QCVN 18:2021/BXD về: Nhận diện, thiết lập và kiểm soát vùng nguy hiểm (từ Mục 2.1.1.2 đến Mục 2.1.1.4); Phòng ngừa vật rơi và ngăn ngừa người bị rơi ngã (Mục 2.1.4 và 2.1.5); Ngăn ngừa sụp đổ công trình (Mục 2.1.6), đặc biệt là sau thiên tai; Phòng cháy, chữa cháy (Mục 2.1.8); Chống sét (Mục 2.1.10); Bảo đảm an toàn khi có thiên tai và các điều kiện thời tiết nguy hiểm (Mục 2.1.11); Bảo đảm an toàn trước khi ngừng thi công và thi công lại sau thời gian ngừng thi công (Mục 2.1.12); An toàn điện (Mục 2.16); Trang bị phương tiện bảo vệ cá nhân phù hợp với công việc và thời tiết khi làm việc (Mục 2.19); Chỗ ở tạm (Mục 2.20.8) để tránh các nguy cơ sạt lở đất đá, lũ lụt, cây hoặc các vật thể đổ vào.

2. Công tác bảo đảm sức khỏe cho người lao động trên công trường

Bảo đảm sức khỏe cho người lao động là giải pháp cốt lõi để loại trừ sớm nguy cơ mất an toàn, tai nạn lao động do sự suy giảm sức khỏe trong các điều kiện thời tiết hoặc môi trường lao động bất lợi (việc này thường dẫn đến lỗi chủ quan). Các quy định có liên quan đến nội dung này đã được nêu tại các Mục 2.18.2, 2.18.3 và 2.20 của QCVN 18:2021/BXD. Nhà thầu cần chủ động triển khai các biện pháp sau:

- Thường xuyên theo dõi, cập nhật tình hình thời tiết để điều chỉnh, sắp xếp thời gian thi công hợp lý nhằm hạn chế tối đa việc bố trí người lao động phải thi công ngoài trời nắng hoặc trong khu vực không có thông gió vào các khung giờ nắng nóng cao điểm trong ngày;

- Cung cấp đầy đủ, kịp thời nước uống sạch, giải nhiệt hoặc nước bổ sung muối, điện giải cho người lao động tại nơi làm việc để ngăn ngừa hiện tượng người lao động bị mất nước, kiệt sức hoặc say nắng;

- Bố trí chỗ ở tạm, khu vực nghỉ ngơi giữa ca có mái che chống nắng nóng, đảm bảo thông thoáng, có quạt mát hoặc hệ thống làm mát thích hợp; chỗ ở tạm

¹ Các hình thái thời tiết này có thể gây các nguy cơ, rủi ro cho người lao động và người ở khu vực lân cận công trường như: nắng nóng làm người bị say nắng (nguy cơ rơi, ngã từ trên cao); dễ hình thành các đám cháy; sét đánh gây cháy, nổ; gió mạnh làm đổ các vật, thiết bị; lượng bụi lớn, các vật bay hình thành trong gió mạnh; mưa lớn gây ngập lụt các công trình ngầm, gây lở đất đá, hình thành lũ quét.

cần bố trí đầy đủ khu vực tắm, giặt, làm sạch và nhà vệ sinh cho người lao động; khi chọn địa điểm xây dựng nhà ở tạm phải khảo sát khu vực dự kiến bố trí và xung quanh để tránh các nguy cơ do sét đánh, sạt lở đất đá, lũ lụt, cây hoặc các vật thể rơi, đổ;

- Luôn bố trí tủ thuốc sơ cứu, trang thiết bị và cán bộ có chuyên môn phù hợp để kịp thời sơ cứu trong trường hợp cần thiết; người sử dụng lao động có trách nhiệm hướng dẫn để người lao động tự nhận biết các biểu hiện sớm của rối loạn, mệt mỏi, say nắng, say nóng để kịp thời xử lý.