

## **Trung Quốc: Nghiêm cấm sử dụng bê tông trộn sẵn không đạt tiêu chuẩn trong thi công xây dựng công trình**

Gần đây, trước tình hình một số địa phương vi phạm các quy định pháp luật và các tiêu chuẩn kỹ thuật liên quan tới xây dựng công trình, vi phạm về sản xuất, sử dụng bê tông trộn sẵn không đạt tiêu chuẩn, thậm chí sử dụng cát không đạt tiêu chuẩn để sản xuất bê tông trộn sẵn, từ đó dẫn tới những hiểm họa về chất lượng công trình, Bộ Xây dựng nhà ở và đô thị nông thôn Trung Quốc đã ban hành Thông tư nghiêm cấm sử dụng bê tông trộn sẵn không đạt tiêu chuẩn trong công trình xây dựng nhằm quy phạm hơn nữa việc sản xuất và sử dụng bê tông trộn sẵn, đảm bảo chất lượng công trình xây dựng. Thông tư này quy định những yêu cầu cụ thể về tăng cường quản lý chất lượng bê tông trộn sẵn đối với hoạt động sản xuất, thi công, quản lý giám sát chất lượng...

Thông tư nêu rõ, các địa phương phải đề cao công tác quản lý và đảm bảo chất lượng sản xuất bê tông trộn sẵn. Các doanh nghiệp sản xuất bê tông trộn sẵn phải xây dựng chế độ quản lý sản xuất kiện toàn; xây dựng hệ thống bảo đảm chất lượng sản phẩm và chế độ theo dõi chất lượng sản phẩm; nghiêm chỉnh thực hiện các quy định pháp luật và các tiêu chuẩn kỹ thuật có liên quan; tăng cường kiểm tra và kiểm soát chất lượng nguyên vật liệu đầu vào, xây dựng chế độ quản lý mua và sử dụng sổ sách kế toán cho nguyên vật liệu một cách hoàn thiện, thực hiện có thể tra cứu xuất xứ nguyên vật liệu sử dụng; nghiêm cấm sử dụng nguyên vật liệu không đạt tiêu chuẩn; sản xuất, vận chuyển bê tông trộn sẵn theo quy phạm tiêu chuẩn; tăng cường kiểm tra xuất xưởng, cung cấp hóa đơn bán hàng và giấy chứng nhận xuất xưởng theo quy định để đảm bảo chất lượng sản phẩm bê tông trộn sẵn.

Thông tư yêu cầu, tăng cường kiểm soát chất lượng trong quá trình thi công bê tông trộn sẵn. Thi công bê tông trộn sẵn nhất thiết phải tiến hành theo quy phạm tiêu chuẩn quốc gia, nghiêm cấm sử dụng bê tông trộn sẵn không đạt tiêu chuẩn. Đơn vị thiết kế cần căn cứ niên hạn sử dụng thiết kế công trình xây dựng và loại môi trường mà kết cấu bê tông tiếp xúc, tuân thủ tiêu chuẩn kỹ thuật để tiến hành thiết kế kết cấu bê tông. Đơn vị thi công cần bám sát theo yêu cầu của những tiêu chuẩn có liên quan, tăng cường kiểm soát chất lượng bê tông trộn sẵn tại hiện trường, lập sổ sách kiểm nghiệm bê tông trộn sẵn đưa vào sử dụng, chấp hành nghiêm chỉnh các chế độ lấy mẫu thử như nghiệm thu đầu vào, kiểm tra độ sụt và chịu nén, cường độ chống thấm... Kiểm soát nghiêm độ sụt của bê tông trộn sẵn, nghiêm cấm tự ý thêm nước trong quá trình bơm và đổ bê tông, tiến hành thi công đổ bê tông và bảo dưỡng theo đúng quy định nhằm đảm bảo chất lượng thi công bê tông trộn sẵn. Đơn vị giám sát phải nghiêm túc thực hiện trách nhiệm giám sát, tiến hành kiểm chứng đối với quá trình lấy mẫu khối bê tông tại hiện trường, cất giữ, bảo quản mẫu và đưa đi thí nghiệm, tiến hành đôn đốc giám sát tình hình sử dụng bê tông trộn sẵn của đơn vị thi công, đốc thúc đơn vị thi công thực thi biện pháp kiểm soát chất lượng. Đơn vị kiểm tra chất lượng công trình cần căn cứ yêu cầu kịp thời phản ánh với đơn vị thí nghiệm được ủy thác,

đồng thời kịp thời báo cáo cho cơ quan chủ quản xây dựng nhà ở và đô thị nông thôn địa phương, nghiêm cấm sử dụng bê tông trộn sẵn không đạt tiêu chuẩn cho công trình xây dựng.

Thông tư nhấn mạnh, nhằm tăng cường quản lý giám sát chất lượng của bê tông trộn sẵn, cơ quan chủ quản về xây dựng nhà ở và đô thị nông thôn các cấp phải đưa công tác tăng cường quản lý giám sát chất lượng bê tông trộn sẵn làm công tác trọng điểm mang tính cơ bản và dài hạn, từng bước xây dựng kênh thông tin quản lý giám sát hoàn thiện, loại khỏi thị trường những doanh nghiệp sản xuất bê tông trộn sẵn không đạt tiêu chuẩn, xử lý nghiêm theo pháp luật đối với những hành vi vi phạm trong sản xuất, vận chuyển và sử dụng bê tông trộn sẵn cũng như hành vi làm giả số liệu thí nghiệm. Các địa phương cần xây dựng cơ chế kiện toàn nhằm công bố công khai các doanh nghiệp vi phạm, các doanh nghiệp sản xuất bê tông trộn sẵn không đạt chất lượng. Cần tăng cường trọng điểm việc quản lý giám sát sử dụng cát trong xây dựng, nghiêm cấm sử dụng cát không đạt tiêu chuẩn để chế tạo bê tông, ngăn chặn bê tông không đạt chất lượng như hàm lượng ion clorua vượt quá tiêu chuẩn... được sử dụng nhằm bảo đảm chất lượng cho công trình xây dựng.

*Nguồn: [www.chinajsb.cn](http://www.chinajsb.cn)*

***ND: Kim Nhạn***