

Số: 59./ QĐ-CM2.ATLĐ

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 10 tháng 01 năm 2014

QUYẾT ĐỊNH

V/v Ban hành Nội quy, quy trình AT-VSLĐ
của Công ty CP Xây lắp và Vật tư Xây dựng 2

GIÁM ĐỐC CÔNG TY

- Căn cứ Nghị định 06/CP ngày 20/01/1995 của Hội đồng Chính phủ hướng dẫn thi hành Bộ luật lao động và quy phạm kỹ thuật an toàn trong xây dựng TCVN - 5308 - 91);
- Căn cứ Thông tư liên tịch số 01/2011/TTLT-BLĐTBXH-BYT ngày 10/01/2011 về việc hướng dẫn việc tổ chức thực hiện công tác an toàn – vệ sinh lao động trong cơ sở lao động;
- Căn cứ yêu cầu, nhiệm vụ tổ chức SXKD của Công ty Cổ phần Xây Lắp và Vật tư Xây dựng 2.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1: Ban hành Nội quy, quy trình An toàn – Vệ sinh lao động của Công ty CP Xây lắp và Vật tư Xây dựng 2 cho từng loại hình công việc cụ thể. (Nội dung đính kèm theo Quyết định này)

Điều 2: Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

Điều 3: Các Ông (Bà) Trưởng phòng, Ban chức năng, Đội trưởng thi công và mọi người lao động trong đơn vị chịu trách nhiệm thực hiện Quyết định này./.

Nơi nhận :

- Như điều 3.
- Lưu VT, Ban ATLĐ.

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC

VÕ ĐÌNH TRƯỜNG

NỘI QUY, QUY TRÌNH AT-VSLĐ

1. CÁC NỘI QUY, QUY TRÌNH AN TOÀN LAO ĐỘNG VỆ SINH LAO ĐỘNG.

1.1. QUY ĐỊNH CHUNG TRÊN CÔNG TRƯỜNG:

- Khu vực công trường sẽ được bố trí các trạm gác tại hàng rào tạm người không có nhiệm vụ không được ra vào công trường.
- Công nhân vào làm việc sẽ được cung cấp thẻ ra vào, đồ bảo hộ lao động.
- Chúng tôi sẽ quản lý công nhân tuyệt đối giữ trật tự, an toàn & vệ sinh môi trường khi thi công trong công trường, nhằm tuyệt đối tôn trọng mọi hoạt động kinh doanh của chủ đầu tư công trình.
- Để mặt bằng thi công gọn gàng, ngăn nắp, vệ sinh, công trường sẽ bố trí các thùng rác thải, các thùng đựng rác tại 4 góc hành lang thi công, các vật liệu thải phải đổ đúng chỗ quy định trong hồ rác công trường, không đổ vật liệu thừa từ trên cao xuống, mà phải đổ vào ống dẫn.
- Kho bãi được sắp xếp và bảo quản cẩn thận, nếu để ngoài trời phải có bạt che, không xếp vật liệu vào bộ phận công trình chưa ổn định.
- Có biện pháp phòng cháy, chữa cháy theo quy định hiện hành.
- Công nhân làm việc trên công trường: đủ tuổi lao động, đã được học tập, hướng dẫn về an toàn lao động và nội quy, quy định chung. Được trang bị phương tiện, dụng cụ bảo hộ lao động theo quy định nhà nước.
- Nghiêm cấm tuyệt đối uống rượu, bia hoặc mang vào trong công trường; nếu bị phát hiện, công ty sẽ xử lý kỷ luật thích đáng.
- Không được thi công cùng một lúc ở 2 hoặc nhiều tầng trên một phương thẳng đứng nếu không có thiết bị bảo vệ an toàn cho người làm việc ở dưới.
- Trên công trường được bố trí hệ thống đèn chiếu sáng đầy đủ trên các tuyến đường giao thông đi lại và các khu vực đang thi công về ban đêm. Không cho phép làm việc ở những chỗ không được chiếu sáng cần thiết phù hợp với công việc.
- Khi thi công trên cao, công trường sẽ bố trí hệ thống chống sét theo quy định hiện hành.
- Trên công trường sẽ bố trí các công trình phục vụ các nhu cầu về sinh hoạt, vệ sinh cho cán bộ, công nhân.
- Công trường sẽ có sổ nhật ký an toàn lao động và ghi đầy đủ tình hình sự cố, tai nạn, biện pháp khắc phục và xử lý trong quá trình thi công sẽ do một cán bộ an toàn lao động đảm trách.

1.2. CÁC NỘI QUY AN TOÀN LAO ĐỘNG :

1.2.1. Công tác đất :

- Khu vực đào có biện pháp thoát nước đọng để tránh nước chảy vào hố đào làm sụt lở.
- Khi đào đất, cần bơm hết nước ở các hố móng; nếu không bảo đảm an toàn sẽ lập biện pháp gia cố chống trượt, sập, lở.
- Cấm đào theo kiểu hàm ếch.

ĐY
C
C
AY
X
NH

- Hàng ngày cán bộ kỹ thuật sẽ kiểm tra tình trạng vách hố đào, mái dốc.
- Lỗi làm việc lên xuống hố móng được sử dụng bằng thang.
- Máy khi đào đất: nâng, hạ gầu, thùng phải có tín hiệu như: bóp còi, công nhân không được đứng trong khu vực máy hoạt động.
- Thường xuyên dọn sạch đất, đá và vật liệu trên miệng hố móng để đề phòng các vật rơi xuống bất ngờ.
- Cấm công nhân không được ngồi nghỉ cạnh hố đào hoặc thành đất đắp.
- Cấm bố trí người làm việc trên miệng hố đào trong khi đang có người làm việc dưới hố đào mà đất đá có thể rơi, lở xuống người ở dưới.

1. 2. 2. CÔNG TÁC VÁN KHUÔN:

1. 2. 2. 1. Gia công và lắp dựng ván khuôn :

- Ván khuôn dùng để đỡ các kết cấu bê tông được chế tạo và lắp dựng đúng các yêu cầu trong thiết kế thi công đã được duyệt.
- Khi cẩu lắp tránh va chạm vào các bộ phận kết cấu đã lắp trước.
- Khi lắp dựng ván khuôn các cấu kiện lớn và trên cao phải có sàn thao tác.
- Không được đặt các thiết bị, vật liệu lên trên ván khuôn và không cho những người không có trách nhiệm đứng trên ván khuôn
- Trước khi đổ bê tông, cán bộ kỹ thuật thi công phải kiểm tra ván khuôn. Nếu có hư hỏng thì sửa chữa ngay.

1.2.2.2. Gia công và lắp dựng cốt thép :

- Cắt, uốn cốt thép bằng các thiết bị chuyên dùng (máy cắt sắt, máy uốn sắt, . . .)
- Bàn gia công cốt thép được cố định chắc chắn, nhất là khi gia công các loại thép có đường kính > P 20mm.
- Khi gia công cốt thép và làm sạch rỉ, công nhân được trang bị đầy đủ phương tiện bảo vệ cá nhân cho công nhân (găng tay, khẩu trang, kính bảo vệ, nón bảo hộ, . . .)
- Giàn cốt thép phải được đặt thật bảo đảm, không lật, không rơi trước khi dựng ván khuôn.
- Không được chằng cốt thép trên sàn công tác.

1.2.2.3 Đổ bê tông:

- Trước khi đổ bê tông, cán bộ kỹ thuật thi công phải kiểm tra ván khuôn, cốt thép, giàn giáo, sàn công tác, hướng vận chuyển và chỗ tiến hành đổ bê tông sau khi đã có biên bản nghiệm thu thép và ván khuôn của bên A.
- Thi công bê tông ở những bộ phận kết cấu trên cao, công nhân phải đeo dây an toàn.
- Thi công bê tông ở hố sâu, công nhân phải đứng trên sàn thao tác.
- Thi công bê tông ở độ sâu hơn 1,5m dùng máng dẫn hoặc ống vòi voi, cố định chắc vào các bộ phận ván khuôn.
- Dùng vòi để đổ vữa bê tông cần có định máy chắn động với vòi, không được đứng dưới ống vòi voi khi đổ bê tông.
- Dùng đầm rung điện để đổ bê tông cần có biện pháp an toàn điện; công nhân vận hành

máy phải được trang bị ủng và các phương tiện bảo vệ cá nhân khác.

- Lối qua lại phía dưới khu vực đổ bê tông có rào ngăn, biển cấm.

1.2.2.4- Bảo dưỡng bê tông:

- Khi bảo dưỡng bê tông phải dùng giàn giáo, giá đỡ.

- Không được đứng lên các cột chống hoặc cạnh ván khuôn, không được dùng thang tựa vào các bộ phận kết cấu của bê tông.

- Chỉ được tháo ván khuôn sau khi bê tông đã đạt đến cường độ quy định

- Khi tháo ván khuôn cần tháo theo trình tự hợp lý, nơi tháo ván khuôn phải có rào ngăn, biển báo.

- Không được để quá nhiều ván khuôn, cây chống lên sàn công tác hoặc ném từ trên cao xuống

1.2.3 - CÔNG TÁC DỰNG LẮP – THÁO DỠ GIÀN GIÁO :

- Không được sử dụng giàn giáo, giá đỡ lắp kết hợp từ các loại, dạng khác nhau hoặc sử dụng nhiều loại mà không có thiết kế riêng.

- Không sử dụng giàn giáo có biến dạng, rạn nứt, mòn gi hoặc thiếu các bộ phận.

- Không được đặt các giàn giáo trên các nền đất, nền kém ổn định .

- Không được chất bất kỳ một loại tải nào lên cầu thang của giàn giáo, sàn công tác .

- Khi giàn giáo cao hơn 6m phải làm ít nhất hai sàn: sàn bên trên làm việc, sàn bảo vệ bên dưới

- Làm sàn công tác theo qui định, có lan can bảo vệ, có lưới che chắn phía sau lưng công nhân làm việc .

- Hằng ngày trước khi làm việc, cán bộ kỹ thuật phụ trách thi công hoặc đội kiểm tra lại tình trạng của các bộ phận kết cấu của giàn giáo mới cho công nhân làm việc.

- Khi tháo dỡ giàn giáo cần tiến hành theo trình tự hợp lý và theo chỉ dẫn. Khu vực đang tháo dỡ phải có rào ngăn, biển cấm người và phương tiện qua lại. Cấm tháo dỡ bằng cách giật đổ .

- Không tháo dỡ, lắp dựng hoặc làm việc trên giàn khi trời mưa .

- Các chân giàn giáo được lồng vào chân đế và kê ổn định, chắc chắn .

- Khi dựng giàn giáo cao đến đâu phải neo chắc vào công trình đến đó – vị trí móc neo đảm bảo theo đúng quy định của thiết kế .

1.2.4 – CÔNG TÁC DỰNG LẮP CẤU KIỆN :

- Trong quá trình lắp, phải có cán bộ kỹ thuật thi công hoặc đội trưởng hướng dẫn và giám sát.

- Công nhân lắp ráp phải là những người có kinh nghiệm và nắm vững biện pháp an toàn về lắp ghép, phải được trang bị đầy đủ các phương tiện bảo vệ cá nhân theo chế độ hiện hành .

- Sử dụng các dụng cụ điện, hơi nén hoặc khí cắt, đục lỗ, hàn, tán đinh trong quá trình lắp trên cao phải có giàn giáo.

- Cấm dùng thang tựa vào các bộ phận đang lắp để làm bất cứ việc gì .

- Người tiếp nhận vật cầu ở trên cao phải đứng trên sàn thao tác của giàn giáo hoặc giá đỡ

2/5
TV
ÁP
Á VI
DUN
2
TP.V

và phải đeo dây an toàn.

- Cấm đứng trên các kết cấu, cấu kiện lắp ráp chưa được ổn định chắc chắn. Cấm với tay đón, kéo hoặc xoay vật cấu khi còn treo lơ lửng.
- Chỉ được tháo móc cấu ra khỏi kết cấu, cấu kiện sau khi đã neo chằng chúng đúng qui định của thiết kế (cố định vĩnh viễn hoặc tạm thời).
- Không được ngừng công việc khi chưa lắp đặt cấu kiện vào vị trí ổn định.
- Cấm xếp hoặc đặt tạm các vật cấu lên sàn tầng, sàn thao tác hoặc bộ phận kết cấu khác vượt quá khả năng chịu tải theo thiết kế của kết cấu đó.
- Khi có người làm việc ở phía dưới cấu kiện đang lắp ráp phải thực hiện các biện pháp đặc biệt đảm bảo an toàn cho những người làm việc.

1.2.5 - CÔNG TÁC XÂY :

- Trước khi xây tường cán bộ kỹ thuật thi công hoặc đội trưởng cần xem xét tình trạng của phần đã xây trước cũng như tình trạng của giàn giáo, giá đỡ đồng thời kiểm tra lại việc sắp xếp, bố trí vật liệu và vị trí công nhân sẽ đứng làm việc trên sàn công tác .
- Khi xây tường tới độ cao 1,5m phải bắc giàn giáo.
- Không được chuyên gạch bằng cách tung cao quá 2m.
- Không được phép đứng trên tường để xây, đi lại trên tường, đứng trên mái hắt để xây, tựa thang vào tường mới xây, để dụng cụ hoặc vật liệu xây dựng trên bờ tường đang xây.

1.2.6 - CÔNG TÁC HOÀN THIỆN :

- Khi sử dụng giàn giáo, sàn công tác hoặc làm công tác hoàn thiện ở trên cao phải theo sự hướng dẫn của cán bộ phụ trách thi công, đội trưởng.
- Không được phép sử dụng thang làm công tác hoàn thiện.
- Trát bên trong cũng như bên ngoài phải dùng giàn giáo.
- Không với tay khi đưa vữa lên sàn công tác cao quá 2m.
- Thùng, xô, các dụng cụ đồ nghề để ở các vị trí chắc chắn tránh rơi, trượt đổ.
- Khi tạm ngưng làm việc phải thu dọn vật liệu, dụng cụ vào 1 chỗ.
- Cấm vứt dụng cụ, vật liệu từ trên cao xuống.
- Khi sơn trên cao phải đeo dây an toàn; nếu dùng thang trong nhà không được cao quá 4m, phải cố định đầu thang vào các kết cấu ổn định của công trình, không được tì thang vào khung cửa sổ.
- Khi ốp đá vào bề mặt công trình phải bảo đảm chắc chắn. Khi ốp các viên đá phải có biện pháp chống đỡ, ốp từ dưới lên.
- Lắp ráp kính cho cửa sổ, cửa sổ cố định trên cao phải sử dụng giàn giáo.
- Cấm tựa thang vào kính, hoặc khung cửa đã lắp.
- Khu vực lắp kính cần làm sàn che bảo vệ cho những vị trí nằm dưới hoặc khu vực đó và có rào ngăn, biển cấm.

1. 2. 7. CÔNG TÁC MÁI :

- Chỉ cho phép công nhân làm việc trên mái sau khi cán bộ kỹ thuật thi công hoặc đội

