

**CH TH****V vi c i m i, t ng c ng công tác m b o an toàn lao ng  
trong thi công xây d ng công trình**

Trong nh ng n m qua, cùng v i s phát tri n kinh t c c t n c, ho t ng u t xây d ng công trình ngày càng phát tri n v s l ng, a d ng v lo i công trình, nhi u công trình có quy mô, công su t l n, k thu t ph c t p. Công tác qu n lý an toàn lao ng trong thi công xây d ng m c dù ã c quan tâm nh ng v n cùn x y ra nhi u v tai n n lao ng. Theo th ng kê c a B Lao ng - Th ng binh và Xã h i thì s l ng tai n n trong l nh v c xây d ng chi m t l cao (n m 2014 chi m 33,1% t ng s v tai n n và 33,9% t ng s ng i ch t, n m 2015 chi m 35,2% t ng s v tai n n và 37,9% t ng s ng i ch t, n m 2016 chi m 23,8% t ng s v tai n n và 24,5% t ng s ng i ch t). S li u nêu trên cho th y m c dù s v tai n n lao ng và thi t h i v ng i n m 2016 có gi m so v i các n m tr c nh ng ho t ng thi công xây d ng công trình v n là ho t ng có nguy c cao v n t an toàn lao ng.

Tr c tình hình nêu trên, B Xây d ng ã nghiên c u, ph i h p v i các B , ngành có liên quan trình c p có th m quy n ban hành và ban hành theo th m quy n các v n b n quy ph m pháp lu t liên quan n công tác qu n lý an toàn lao ng trong thi công xây d ng công trình (Lu t Xây d ng n m 2014, Lu t An toàn, v sinh lao ng r m 2015, Ngh nh 39/2016/N -CP, Ngh nh 44/2016/N -CP, Ngh nh 59/2015/N -CP, Ngh nh 46/2015/N -CP, Thông t s 04/2017/TT-BXD). Các chính sách m i c nghiên c u, ban hành theo h ng i m i, ch ng phòng ng a, làm rõ n i dung qu n lý an toàn lao ng c a các ch th tham gia ho t ng xây d ng, c a các c quan chuyên môn v xây d ng, a d ng hoá ngu n l c xã h i trong th c hi n công tác an toàn lao ng.

t ng c ng công tác an toàn lao ng nh m h n ch t i a s c gây m t an toàn lao ng trong thi công xây d ng công trình, B tr ng B Xây d ng yêu c u các c quan chuyên môn v xây d ng, các ch th tham gia ho t ng xây d ng công trình và các t ch c, cá nhân liên quan n ho t ng thi công xây d ng th c hi n nghiêm các n i dung sau:

1. i v i các nhà th u thi công xây d ng:

1.1. Th c hi n y các trách nhi m v qu n lý an toàn lao ng trong thi công xây d ng công trình quy nh t i i u 4 Thông t 04/2017/TT-BXD ngày 30/3/2017 c a B Xây d ng quy nh v qu n lý an toàn lao ng trong thi công xây d ng công trình (Thông t 04/2017/TT-BXD). Trong ó, c bi t l u ý m t s n i dung sau:

a) Tách c 1 p k ho ch t ng h p v an toàn lao ng tr c khi thi công xây d ng công trình; tách c 1 p bi n pháp thi công riêng, chi ti t i v i các công vi c c thù, có nguy c m t an toàn lao ng cao c quy nh trong Quy chu n k thu t qu c gia an toàn trong xây d ng;

b) Tách c th c hi n vi c ki m nh k thu t an toàn i v i máy, thi t b , v t t có yêu c u nghiêm ng t v an toàn lao ng s d ng trong thi công xây d ng công trình. Chia các máy, thi t b , v t t có yêu c u nghiêm ng t v an toàn lao ng vào s d ng t i công tr ng sau khi ā c ki m nh m b o an toàn;

c) H ng d n ng i lao ng nh n di n các y u t nguy hi m c nguy c x y ra tai n n và các bi n pháp ng n ng a tai n n trên công tr ng, yêu c u ng i lao ng s d ng úng và d ng c , ph ng ti n b o v c nhân trong quá trình làm vi c; ki m tra, giám sát vi c tuân th các yêu c u v an toàn lao ng i v i ng i lao ng; qu n lý s l ng ng i lao ng làm vi c trên công tr ng.

1.2. Ti p t c th c hi n nghiêm túc, y Ch th s 03/CT-BXD ngày 11/11/2013 c a B tr ng B Xây d ng v vi c t ng c ng qu n lý ch t l ng m b o an toàn h th ng giàn giáo s d ng trong thi công xây d ng công trình.

## 2. i v i ch u t :

Th c hi n y các trách nhi m v an toàn lao ng trong thi công xây d ng công trình quy nh t i i u 5 Thông t 04/2017/TT-BXD. Trong ó, c bi t l u ý m t s n i dung sau:

2.1. Ki m tra, ch p thu n k ho ch t ng h p v an toàn lao ng c a các nhà th u thi công xây d ng công trình; tách c ki m tra, giám sát vi c th c hi n k ho ch t ng h p này.

2.2. Th ng xuyên ôn c vi c th c hi n các bi n pháp m b o an toàn lao ng trong thi công xây d ng công trình theo quy nh và k p th i i u ch nh, b sung các bi n pháp này khi c n thi t.

2.3. Tách c ph i h p gi a các nhà th u tham gia ho t ng xây d ng công trình th c hi n qu n lý an toàn lao ng và gi i quy t các v n phát sinh v an toàn lao ng trong thi công xây d ng công trình.

2.4. Yêu c u nhà th u thi công xây d ng t ch c th c hi n ki m nh k thu t an toàn i v i máy, thi t b , v t t có yêu c u nghiêm ng t v an toàn lao ng s d ng trong thi công xây d ng công trình úng quy nh c a pháp lu t.

2.5. Rà soát công tác t ch c thi công, k p th i ch n ch nh và ch o các nhà th u (t v n giám sát, thi t k , thi công xây d ng) th c hi n y các trách nhi m v công tác m b o an toàn lao ng trong thi công xây d ng công trình quy nh t i Thông t 04/2017/TT-BXD.

## 3. i v i các t ch c ki m nh k thu t an toàn:

3.1. Ch ng rà soát và có k ho ch b sung các i u ki n c n thi t v ki m nh viên, trang thi t b ph c v ki m nh th c hi n ho t ng ki m nh k thu t an toàn i v i các máy, thi t b , v t t có yêu c u nghiêm ng t v an toàn lao ng s d ng trong thi công xây d ng công trình theo quy nh t i Nghị nh 44/2016/N -CP và Thông t 04/2017/TT-BXD.

3.2. Tuân th các yêu c u c a quy trình ki m nh k thu t an toàn, m b o k t qu chính xác, khách quan và ch c p gi y ch ng nh n k t qu ki m nh sau khi máy, thi t b , v t t ã áp ng c các i u ki n v ki m nh k thu t an toàn.

3.3. Th c hi n báo cáo v công tác ki m nh k thu t an toàn theo yêu c u t i Ngh n 44/2016/N -CP.

4. i v i c quan qu n lý nhà n c và c quan chuyên môn v xây d ng

4.1. T ng c ng công tác tuyên truy n, ph bi n các v n b n quy p m pháp lu t v an toàn lao ng trong thi công xây d ng công trình nh m râng cao nh n th c c a các ch th tham gia ho t ng thi công xây d ng công trình.

4.2 T ng c ng ki m tra công tác qu n lý an toàn lao n rong thi công xây d ng công trình theo quy nh t i i u 8 Thông t 04/2017/TT-BXD. Thông báo k t qu ki m tra công tác nghi m thu trong quá trình thi công xây d ng công trình ph i có n i dung ánh giá v an toàn lao ng.

4.3. X lý nghiêm các ch th vi ph m quy nh c a pháp lu t v an toàn lao ng trong thi công xây d ng công trình; c ng quy t d ng thi công, d ng s d ng máy, thi t b khi phát hi n vi ph m v an toàn lao ng.

4.4. S Xây d ng ch trì, ph i h p v i các S qu n lý công trình xây d ng chuyên ngành tham m u cho y ban nhân dân c p t nh trong vi c phân công, phân c p th c hi n các trách nhi m v qu n lý an toàn lao ng trong thi công xây d ng công trình trên a bàn.

Giao C c Giám nh nhà n c v ch t l ng công trình xây d ng có trách nhi m ch trì, ph i h p v i các c quan, n v liên quan ki m tra, ôn c vi c th c hi n ch th này./.

## B TR NG

### N i nh n:

- V n phòng Chính ph ;
- Các B : L TB&XH, GT VT, NN & PTNT, CT, CA, QP;
- UBND các t nh, thà n p b tr c thu c Trung ng;
- Các S : XD, L TP& XH, GTVT, NN & PTNT, CT các t nh và thành ph t c thu c Trung ng;
- Các t ch c b o t ng K KT ATL ;
- C ng Thông t n i nt B Xây d ng;
- L u: VT, G .

Ph m H ng Hà