

CỤC GIÁM ĐỊNH NHÀ NƯỚC VỀ
CHẤT LƯỢNG CÔNG TRÌNH XÂY DỰNG
TRUNG TÂM CÔNG NGHỆ QUẢN LÝ CHẤT
LƯỢNG CÔNG TRÌNH XÂY DỰNG VIỆT NAM

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 85/CV-CQM

V/v: các khóa đào tạo, bồi dưỡng nghiệp vụ về công tác
chứng nhận sự phù hợp và kiểm định chất lượng CTXD.

Hà Nội, ngày 31 tháng 5 năm 2012

Kính gửi: Quý cơ quan, đơn vị tham gia các hoạt động xây dựng

Thời gian qua, Bộ Xây dựng kiểm tra thực tế hoạt động xây dựng trên cả nước cho thấy còn một số tồn tại liên quan đến công tác kiểm định như: chưa có hướng dẫn cụ thể về công tác kiểm định, giám định chất lượng công trình xây dựng; quy định về điều kiện năng lực của các tổ chức thực hiện kiểm định, giám định chất lượng, chứng nhận đủ điều kiện đảm bảo an toàn chịu lực và chứng nhận sự phù hợp về chất lượng công trình xây dựng chưa rõ ràng; chủ đầu tư, cơ quan trung cầu giám định thiếu các thông tin về các tổ chức thực hiện kiểm định, chứng nhận khi lựa chọn.

Để đảm bảo công tác kiểm định, giám định và chứng nhận chất lượng nói chung và giám định tư pháp trong lĩnh vực xây dựng nói riêng được thực hiện và kiểm soát tốt hơn, ngày 06/4/2011 Bộ trưởng Bộ Xây dựng đã ban hành Thông tư số 03/2011/TT-BXD thay thế Thông tư số 16/2008/TT-BXD ngày 11/9/2008 về hướng dẫn hoạt động kiểm định, giám định, chứng nhận đủ điều kiện đảm bảo an toàn chịu lực và chứng nhận sự phù hợp về chất lượng công trình xây dựng. Tại điều 5 của Thông tư số 03/2011/TT-BXD có quy định việc công bố thông tin các tổ chức kiểm định, các tổ chức chứng nhận an toàn chịu lực, chứng nhận chất lượng phù hợp và tổ chức chuyên môn giám định tư pháp xây dựng trên trang thông tin điện tử của Bộ Xây dựng. Chính vì vậy để các tổ chức, cá nhân có đủ điều kiện theo quy định, Trung tâm Công nghệ quản lý chất lượng công trình xây dựng Việt Nam – Đơn vị sự nghiệp trực thuộc Cục Giám định Nhà nước về chất lượng công trình xây dựng tổ chức các khóa đào tạo về kiểm định chất lượng công trình xây dựng; chứng nhận đủ điều kiện đảm bảo an toàn chịu lực và chứng nhận sự phù hợp về chất lượng công trình xây dựng với kế hoạch và nội dung sau:

1. Đối tượng tham gia:

- Các tổ chức tư vấn tham gia hoạt động trong lĩnh vực kiểm định, giám định chất lượng CTXD, chứng nhận chất lượng công trình xây dựng.
- Các tổ chức nghiên cứu khoa học và hoạt động, sản xuất, kinh doanh khác trong lĩnh vực thí nghiệm, kiểm định, giám định chất lượng công trình xây dựng.
- Các cơ quan quản lý Nhà nước về xây dựng.
- Các Chủ đầu tư, Ban quản lý dự án các công trình xây dựng.
- Các đơn vị tư vấn thiết kế, giám sát, thi công xây dựng công trình.

2. Thời gian và Địa điểm:

Stt	Nội dung	Thời gian	Kinh phí
Tại Hà Nội (Học tại: Trường đào tạo cán bộ Lê Hồng Phong-Số 220 đường Láng- quận Đống Đa – Hà Nội)			
1.	Kiểm tra chứng nhận đủ điều kiện đảm bảo an toàn chịu lực và chứng nhận sự phù hợp về chất lượng công trình xây dựng	01 ngày vào ngày 14/6 Khai giảng lúc 8h00 ngày 14/6/2012	700.000 VNĐ/1HV
2.	Kiểm định chất lượng công trình xây dựng công trình xây dựng (Công trình XDDD và Công nghiệp)	Từ ngày 14/6 đến 16/6/2012 Khai giảng lúc 8h00 ngày 14/6/2012	1.300.000 VNĐ/1HV
Học viên đăng ký học 2 khóa học trên, học phí cho 2 khóa là: 1.700.000 VNĐ/1HV			

3. Nội dung chương trình (Theo nội dung đính kèm)

Kết thúc khóa học, các học viên đạt yêu cầu sẽ được cấp Giấy chứng nhận. Chứng nhận tham dự lớp bồi dưỡng nghiệp vụ trên sẽ là một trong những điều kiện để Chủ đầu tư tham khảo về năng lực và kinh nghiệm của nhà thầu trong quá trình lựa chọn nhà thầu; liên danh, liên kết, hợp đồng hợp tác kinh doanh để thực hiện các gói thầu tư vấn xây dựng, thi công xây dựng, chứng nhận chất lượng, kiểm định xây dựng. Học viên tham dự mỗi khóa học nộp 02 ảnh 3x4 để phục vụ việc làm chứng nhận.

4. Địa chỉ đăng ký:

Trung tâm Công nghệ quản lý chất lượng công trình xây dựng Việt Nam – Số 37 Lê Đại Hành, Hai Bà Trưng, Hà Nội

Điện thoại: 043 976 0271 máy lẻ 108

Fax: 043 974 6596

Di động: 0912 444 889 (Mr. Tuấn) hoặc 097 8830 988 (Mr. Bằng)

Số tài khoản: 0021001595574

Tại: Ngân hàng TMCP Ngoại thương Việt Nam – Chi nhánh Hà Nội.

Website: <http://www.cucgiamdinh.gov.vn> hoặc <http://www.kiemdinhxaydung.gov.vn>

Email: daotao.cqm@gmail.com

Thời hạn đăng ký: Trước ngày 11/6/2012, danh sách gửi về địa chỉ đăng ký theo đường bưu điện, điện thoại, fax hoặc Email.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Cục trưởng (để b/c);
- PCT Lê Quang (để b/c);
- VP Cục (để biết);
- Lưu: P.Đào tạo & CGCN; P. Tổng hợp.



GIÁM ĐỐC

Hoàng Hải

NỘI DUNG CHƯƠNG TRÌNH

1. Chương trình khóa bồi dưỡng nghiệp vụ kiểm tra chứng nhận đủ điều kiện đảm bảo an toàn chịu lực và chứng nhận sự phù hợp về chất lượng công trình xây dựng

TT	Chuyên đề	Thời lượng	Giảng viên dự kiến
1	Phổ biến Thông tư số 03/2011/TT-BXD hướng dẫn hoạt động kiểm định, giám định và chứng nhận đủ điều kiện đảm bảo an toàn chịu lực, chứng nhận sự phù hợp về chất lượng công trình xây dựng	0.5 ngày	<p>Ths. Phạm Tiến Văn <i>Phó Cục trưởng – Cục Giám định Nhà Nước về chất lượng công trình xây dựng</i></p> <p>PGS. TS Nguyễn Văn Hiệp <i>Phó Giám đốc Sở Xây dựng TP HCM</i></p> <p>Ks. Nguyễn Kim Đức <i>Trưởng phòng Giám định 2 – Cục Giám định Nhà Nước về chất lượng công trình xây dựng</i></p>
2	Quy trình kiểm tra chứng nhận đủ điều kiện đảm bảo an toàn chịu lực và chứng nhận sự phù hợp về chất lượng công trình xây dựng	0.5 ngày	<p>PGS. TS Trần Chung <i>Nguyên Cục trưởng Cục Giám định Nhà nước về chất lượng công trình xây dựng</i></p>
	Kiểm tra trắc nghiệm 20'		BTC lớp

2. Chương trình khóa bồi dưỡng nghiệp vụ kiểm định chất lượng công trình xây dựng

TT	Chuyên đề	Thời lượng	Giảng viên dự kiến
1	Tổng quan về kiểm định chất lượng công trình xây dựng	0.5 ngày	<p>GS. TS Đoàn Thế Trường <i>Viện Khoa học công nghệ xây dựng</i></p> <p>PGS. TS Đào Xuân Lộc <i>Đại học Bách khoa TPHCM</i></p>
2	Đánh giá chất lượng công trình thông qua kết quả quan trắc		

3	Kiểm định nền móng công trình xây dựng	0.5 ngày	TS. Nguyễn Đại Minh <i>Viện Khoa học công nghệ xây dựng</i> PGS. TS Nguyễn Văn Hợi <i>Viện Khoa học công nghệ xây dựng</i> PGS. TS Nguyễn Võ Thông <i>Viện Khoa học công nghệ xây dựng</i> TS Nguyễn Văn Tuấn <i>Viện Khoa học công nghệ xây dựng</i> TS Nguyễn Văn Đạt <i>Viện Khoa học công nghệ xây dựng</i> TS Tạ Minh Nghi <i>Viện Khoa học công nghệ xây dựng</i> PGS Lê Kiều <i>Đại học Kiến trúc Hà Nội</i>	
4	Kiểm định chất lượng thép và cốt thép trên kết cấu công trình	0.5 ngày		
5	Đánh giá chất lượng công trình bằng phương pháp thử tải tĩnh	0.5 ngày		
	Kiểm tra trắc nghiệm 30'			BTC lớp

Ghi chú:

Thời gian học: Sáng từ 8h đến 11h00; Chiều từ 13h30 đến 16h30.

Phụ trách lớp: Phạm Lương Bằng – ĐT: 0978.83.0988

ĐƠN VỊ:

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

....., ngày tháng năm 2012

DANH SÁCH ĐĂNG KÝ THAM DỰ KHÓA ĐÀO TẠO BỒI DƯỠNG NGHIỆP VỤ

1. Tên đơn vị:.....
2. Địa chỉ:.....
3. Điện thoại:..... Fax:.....
4. Danh sách tham dự

STT	Họ và tên	Chức vụ	Điện thoại (di động)	Khóa học	
				Lớp Chứng nhận SPH về CLCTXD	Lớp Kiểm định

Đơn vị cam kết sẽ cử học viên có tên trong danh sách đăng ký tham dự khóa học./.

XÁC NHẬN CỦA ĐƠN VỊ