



Cơ quan An toàn và Tẩy trừ chất Asbestos

Asbestos Safety and Eradication Agency

Cơ quan

Asbestos Safety and Eradication Agency (gọi tắt là cơ quan) được thành lập ngày 1 tháng Bảy 2013 nhằm cung ứng việc tập trung toàn quốc đối với các vấn đề về chất asbestos không những vì sự an toàn nơi làm việc mà còn bao gồm các quan tâm về môi sinh và sức khỏe công chúng.

Cơ quan nhằm để đảm bảo rằng các vấn đề về chất asbestos nhận được sự chú ý và tập trung cần đến để thúc đẩy sự thay đổi ở mọi cấp chính quyền.

Lịch sử

Vào năm 2010, một cuộc tái xét ở tầm mức rộng rãi đã được chính quyền liên bang thực hiện để khuyến nghị việc phát triển một kế hoạch chiến lược toàn quốc nhằm cải tiến việc quản chế chất asbestos tại Úc. Việc tái xét này bao gồm các vấn đề quản chế chất asbestos không những vì an toàn và sức khỏe nơi làm việc mà còn bao gồm các vấn đề môi sinh và y tế công cộng. Cuộc tái xét này cũng xem xét các vấn đề kể cả giáo dục và nhận thức công cộng, việc tháo dỡ, chuyên chở và thải bỏ chất asbestos.

Asbestos Management Review Report (Báo cáo xét duyệt về việc quản chế asbestos) được đưa ra vào tháng Tám 2012 đã khuyến nghị việc phát triển một kế hoạch chiến lược toàn quốc nhằm cải tiến việc quản chế và nhận thức về asbestos trong cộng đồng. Bản xét duyệt cũng đề nghị việc thành lập một cơ quan toàn quốc và độc lập nhằm chỉ đạo việc thi hành kế hoạch này.

Office of Asbestos Safety (Văn phòng phụ trách về An toàn đối với chất Asbestos) đã được thành lập vào tháng Chín 2012 để khởi sự công tác này. Văn phòng sẽ hợp tác chặt chẽ với các chính quyền tiểu bang và lãnh thổ cũng như các cơ quan then chốt có quan tâm nhằm phát triển một kế hoạch chiến lược quốc gia.

Cơ quan Asbestos Safety and Eradication Agency thay thế văn phòng Office of Asbestos Safety kể từ ngày 1 tháng Bảy 2013 thông qua Đạo luật *Asbestos Safety and Eradication Agency Act 2013*. Cơ quan và hội đồng của cơ quan này có nhiệm vụ thi hành kế hoạch nói trên.

Kế hoạch Chiến lược Quốc gia

National Strategic Plan for Asbestos Awareness and Removal 2013–2018 (Kế hoạch Chiến lược Quốc gia đối với việc Nhận thức và Loại bỏ chất Asbestos 2013–2018) (gọi tắt là kế hoạch) được đưa ra vào ngày 31 tháng Bảy 2013. Đây là kế hoạch đầu tiên trong lĩnh vực này và nêu ra đường hướng quốc gia về việc nhận thức, xử lý và tẩy trừ chất asbestos tại Úc.

Mục tiêu của kế hoạch là ngăn ngừa việc phơi nhiễm đối với chất sợi asbestos để loại trừ bệnh liên quan đến asbestos tại Úc. Điều này sẽ đạt được bằng cách:

- gia tăng nhận thức của công chúng về mối nguy hiểm đặt ra nếu họ làm việc hoặc tiếp cận với chất asbestos
- phát triển cách thực hành hữu hiệu nhất và kiên định toàn quốc trong việc xử lý và quản chế chất asbestos
- nhận định và lưu hồ sơ của địa điểm và tình trạng của các vật liệu có chứa asbestos trong các tòa nhà thuộc chính quyền hoặc thương mại trên toàn quốc
- hướng tới việc phát triển các chương trình đã được ưu tiên hóa nhằm loại bỏ chất này khắp nước Úc
- phối hợp việc nghiên cứu toàn quốc để giảm thiểu nguy cơ phơi nhiễm đến chất asbestos đối với cộng đồng Úc
- giữ vai trò lãnh đạo quốc tế trong chiến dịch toàn cầu để ngăn cấm việc sử dụng chất asbestos trên thế giới.

Cơ quan sẽ điều động hợp tác khắp các cấp chính quyền và các ban ngành có quan tâm để thực thi các mục tiêu của kế hoạch.

Có thể xem kế hoạch hiện thời tại trang mạng www.asbestossafety.gov.au

The Asbestos Safety and Eradication Council (Hội đồng An toàn và Tẩy trừ Asbestos)

Công tác của cơ quan được sự ủng hộ của Hội đồng An toàn và Tẩy trừ Asbestos (gọi tắt là hội đồng).

Hội đồng gồm một chủ tịch và chín thành viên được chính quyền liên bang bổ nhiệm. Các thành viên được chọn do kinh nghiệm và chuyên môn của họ về vấn đề an toàn đối với chất asbestos, sức khỏe công chúng, việc điều hành công ty hoặc việc đại diện của những người có bệnh liên quan đến asbestos (ARDs) cùng gia đình của họ. Một chức vụ được dành cho một đại diện liên bang và bốn chức vụ dành cho đại diện của chính quyền tiểu bang, lãnh thổ hoặc địa phương.

Hội đồng sẽ cố vấn cho giám đốc điều hành (CEO) và bộ trưởng về kế hoạch chiến lược quốc gia và các vấn đề an toàn đối với asbestos.

National Asbestos Exposure Register (Sổ đăng ký toàn quốc về các vụ phơi nhiễm đối với asbestos)

Cơ quan quản lý sổ National Asbestos Exposure Register đầu tiên. Sổ đăng ký này ghi hồ sơ chi tiết những người nào nghĩ rằng họ đã bị phơi nhiễm với chất asbestos hoặc các vật liệu có chứa asbestos.

Nếu quý vị nghĩ rằng mình có thể đã bị phơi nhiễm đối với asbestos hoặc vật liệu chứa asbestos trong lúc làm việc hoặc trong cộng đồng, quý vị có thể đăng ký chi tiết của mình bằng cách điền mẫu đơn đăng ký trên trang mạng của chúng tôi tại: www.asbestossafety.gov.au hoặc gửi email đến địa chỉ sau để yêu cầu mẫu đơn điện tử: enquiries@asbestossafety.gov.au.

Tất cả thông tin trong sổ đăng ký đều được bảo mật và chi tiết sẽ không được trao cho đệ tam nhân nếu không được quý vị chấp thuận rõ ràng.

Các dữ kiện về Asbestos

- Asbestos là từ ngữ để chỉ một nhóm gồm sáu loại sợi khoáng chất thiên nhiên
- Các sợi khoáng này thuộc nhóm Serpentine (chrysotile hoặc asbestos trắng) hoặc nhóm Amphibole (anthophyllite, amosite, crocidolite, tremolite và actinolite hoặc asbestos nâu, xám hoặc xanh dương)
- Asbestos từ lâu đã được xem là khoáng chất đa dụng vì mức độ dẻo dai, chịu lực căng, là chất cách nhiệt hoặc cách điện và có giá cả phải chăng.

Việc sử dụng asbestos tại Australia

- Úc là một trong những nước trên thế giới có mức sử dụng asbestos cao nhất tính trên đầu người
- Asbestos đã được sử dụng rộng rãi trong ngành xây cất và xây dựng, ngành chở hàng và ngành chế tạo
- Khoảng một phần ba các căn nhà xây trong khoảng từ 1945 đến những năm cuối của thập niên 1980 có thể chứa asbestos trong các khu vực như trần nhà, tường bên trong, mái nhà, mái chĩa ra ngoài tường bao, lớp bọc tường bên ngoài, các khu vực ẩm ướt và các miếng lát sàn bằng vinyl
- Asbestos được sử dụng rộng rãi trong việc sản xuất các loại sản phẩm, kể cả miếng đệm phanh, vòng đệm và miếng gắn, các ống và việc cách ly đường ống
- Việc chế tạo và lắp đặt các sản phẩm có chứa asbestos crocidolite và amosite đã bị ngăn cấm kể từ 1985
- Vào cuối thập niên 1980, việc sử dụng bất cứ chất asbestos nào trong các sản phẩm xây dựng đều bị ngăn cấm hoàn toàn
- Vào ngày 31 tháng Mười Hai 2003, sự ngăn cấm bắt đầu áp dụng trên toàn quốc đối với việc nhập cảng và mọi sử dụng của asbestos chrysotile.

Bệnh liên quan đến asbestos

- Tổ chức Y tế Thế giới (WHO) nêu rằng việc phơi nhiễm đến sợi asbestos có thể gây ra ung thư và các bệnh khác, kể cả bệnh màng phổi, bệnh do quá phơi nhiễm đối với chất asbestos (asbestosis), ung thư phổi và u trung biểu mô (mesothelioma)
- Tổ chức WHO nêu rằng không có mức phơi nhiễm an toàn tối thiểu nào đối với bất cứ hình thức nào của sợi asbestos
- Nước Úc có mức cao nhất tính theo đầu người về các trường hợp bệnh liên quan đến asbestos trên thế giới, kể cả có mức cao nhất các trường hợp bệnh u trung biểu mô (mesothelioma) mà gây tử vong hoặc không thể chữa lành được
- Vào năm 2010, có 642 dân Úc chết vì bệnh u trung biểu mô
- Trong 20 năm tới, ước lượng có khoảng 30.000 đến 40.000 dân Úc sẽ được chẩn đoán là có bệnh liên quan đến asbestos.

Các chi tiết liên lạc

Trang mạng: www.asbestossafety.gov.au

Email: enquiries@asbestossafety.gov.au

Điện thoại: 1300 326 148

Twitter: @AsbestosSafety