

V/v hướng dẫn thực hiện công tác
quản lý chất thải rắn xây dựng

Khánh Hòa, ngày 05 tháng 6 năm 2017

Kính gửi: Các chủ đầu tư trong KKT Vân Phong và các KCN
(theo danh sách đính kèm)

Ngày 16 tháng 5 năm 2017, Bộ Xây dựng đã ban hành Thông tư số 08/2017/TT-BXD quy định về quản lý chất thải rắn xây dựng (CTRXD). Thông tư này có hiệu lực thi hành kể từ ngày 01/7/2017.

Nhằm giúp cho các Chủ đầu tư xây dựng công trình trong Khu kinh tế Vân Phong và các khu công nghiệp thực hiện tốt công tác quản lý CTRXD theo đúng quy định tại Thông tư số 08/2017/TT-BXD, Ban Quản lý Khu kinh tế Vân Phong hướng dẫn một số nội dung chính như sau:

1. Công tác phân loại CTRXD được thực hiện theo quy định tại Điều 5 Thông tư số 08/2017/TT-BXD, cụ thể như sau:

- CTRXD phải được phân loại ngay tại nơi phát sinh theo quy định tại Khoản 1 Điều 50 Nghị định số 38/2015/NĐ-CP về quản lý chất thải và phế liệu, thành các loại sau:

+ Chất thải rắn có khả năng tái chế được;

+ Chất thải rắn có thể được tái sử dụng ngay trên công trường hoặc tái sử dụng ở các công trường xây dựng khác;

+ Chất thải không tái chế, tái sử dụng được và phải đem đi chôn lấp;

+ Chất thải nguy hại được phân loại riêng và quản lý theo quy định tại Nghị định số 38/2015/NĐ-CP và các văn bản pháp luật hướng dẫn về quản lý chất thải nguy hại.

- CTRXD sau khi phân loại không được để lẫn với các chất thải khác và phải được lưu giữ riêng theo quy định. Trong trường hợp CTRXD thông thường có lẫn với chất thải nguy hại thì phải thực hiện việc phân tách phần chất thải nguy hại. Nếu không thể tách được thì toàn bộ hỗn hợp phải được quản lý như chất thải nguy hại.

2. Công tác lưu giữ CTRXD được thực hiện theo quy định tại Điều 6 Thông tư số 08/2017/TT-BXD, cụ thể như sau:

- Khi tiến hành thi công xây dựng công trình, chủ nguồn thải phải bố trí thiết bị hoặc khu vực lưu giữ CTRXD trong khuôn viên công trường hoặc tại địa điểm theo quy định của chính quyền địa phương.

- Địa điểm lưu giữ CTRXD phải bố trí ở nơi tránh bị ngập nước, hoặc nước mưa chảy tràn từ bên ngoài vào, đảm bảo vệ sinh môi trường xung quanh khu vực lưu giữ.

- Thiết bị, khu vực lưu giữ CTRXD phải đảm bảo không gây cản trở giao thông của khu vực và đảm bảo mỹ quan đô thị; phải ghi hoặc dán nhãn thông tin về loại CTRXD.

- Thời gian lưu giữ CTRXD phù hợp theo đặc tính của loại chất thải và quy mô, khả năng lưu chứa của thiết bị, địa điểm lưu giữ.

- Các loại CTRXD có thể tái chế, tái sử dụng được phân loại phải lưu chứa trong các thiết bị hoặc khu vực lưu giữ riêng.

3. Công tác thu gom, vận chuyển CTRXD được thực hiện theo quy định tại Điều 7 Thông tư số 08/2017/TT-BXD, cụ thể như sau:

- CTRXD phải được thu gom, vận chuyển đến điểm tập kết, trạm trung chuyển và cơ sở xử lý được đầu tư xây dựng theo quy hoạch xây dựng được cấp có thẩm quyền phê duyệt hoặc cơ sở tái chế, công trình khác để tái chế, tái sử dụng.

- Việc vận chuyển phải theo thời gian và lộ trình về tuyến đường, an toàn giao thông và tuân thủ các quy định của cơ quan có thẩm quyền về phân luồng giao thông tại địa phương.

- Các phương tiện vận chuyển CTRXD phải là phương tiện bảo đảm các yêu cầu về tiêu chuẩn kỹ thuật và an toàn, đã được kiểm định và được các cơ quan chức năng cấp phép lưu hành theo quy định.

- Trong quá trình vận chuyển, phương tiện vận chuyển phải đảm bảo không làm rò rỉ, rơi vãi chất thải, gây phát tán bụi, mùi.

- Trong trường hợp chủ nguồn thải tự vận chuyển CTRXD thì phải tuân thủ các quy định nêu trên.

4. Trách nhiệm tổ chức triển khai thực hiện của chủ nguồn thải, chủ đầu tư xây dựng công trình (không bao gồm công trình nhà ở):

4.1. Trách nhiệm của chủ nguồn thải (Chủ nguồn thải là chủ đầu tư hoặc nhà thầu chính thi công xây dựng công trình được chủ đầu tư ủy quyền thông qua hợp đồng) được thực hiện theo quy định tại Khoản 1 điều 11 Thông tư số 08/2017/TT-BXD, cụ thể như sau:

- Lập kế hoạch quản lý CTRXD theo mẫu tại Phụ lục 1 trình chủ đầu tư chấp thuận (nếu là nhà thầu chính) trước khi triển khai thi công xây dựng; hướng dẫn các nhà thầu phụ (nếu có) thực hiện quản lý CTRXD theo kế hoạch quản lý CTRXD;

- Thực hiện việc phân loại, lưu giữ, thu gom, vận chuyển, tái sử dụng, tái chế và xử lý CTRXD phát sinh trên công trường xây dựng theo kế hoạch quản lý CTRXD;

- Bố trí cán bộ chuyên trách hoặc kiêm nhiệm về an toàn và vệ sinh lao động theo quy định của pháp luật về xây dựng để hướng dẫn, kiểm tra việc quản lý CTRXD trong

công trình xây dựng. Ghi chép nhật ký, lưu giữ chứng từ ghi khối lượng, thành phần CTRXD được thu gom, vận chuyển đến cơ sở xử lý;

- Ký hợp đồng với chủ thu gom, vận chuyển và chủ xử lý CTRXD để vận chuyển, xử lý CTRXD hoặc tự xử lý CTRXD tại nơi phát sinh tuân thủ các quy định của pháp luật về quản lý chất thải;

- Báo cáo kết quả thực hiện quản lý CTRXD với chủ đầu tư (nếu là nhà thầu chính);
- Các nghĩa vụ khác theo quy định của pháp luật.

4.2. Trách nhiệm của Chủ đầu tư công trình xây dựng được thực hiện theo quy định tại Khoản 1 điều 14 Thông tư số 08/2017/TT-BXD, cụ thể như sau:

- Phê duyệt và gửi thông báo kế hoạch quản lý CTRXD theo mẫu tại Phụ lục 1 đến Cơ quan cấp phép xây dựng và Ủy ban nhân dân cấp xã trên địa bàn tối thiểu 07 (bảy) ngày trước ngày khởi công thi công xây dựng công trình. Báo cáo kết quả thực hiện quản lý CTRXD sau khi công trình hoàn thành;

- Tổ chức kiểm tra, giám sát kế hoạch thực hiện quản lý CTRXD đảm bảo môi trường xây dựng theo quy định;

- Đảm bảo chi phí cho việc phân loại, lưu giữ, thu gom, vận chuyển, xử lý CTRXD theo quy định;

- Các nghĩa vụ khác theo quy định.

Thông tin cụ thể về công tác quản lý chất thải rắn xây dựng, Ban Quản lý Khu kinh tế Vân Phong đề nghị Chủ đầu tư nghiên cứu tại Nghị định số 38/2015/NĐ-CP và Thông tư số 08/2017/TT-BXD. Chủ đầu tư có thể tải Nghị định số 38/2015/NĐ-CP và Thông tư số 08/2017/TT-BXD tại Trang thông tin điện tử của Ban Quản lý theo địa chỉ: <http://vanphong.khanhhoa.gov.vn>.

Đề nghị các Chủ đầu tư sớm nghiên cứu và triển khai thực hiện theo đúng quy định./.

**KT. TRƯỞNG BAN
PHÓ TRƯỞNG BAN**

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu VT, QLTNMT, QLQHxD, BQLDAHT.



Thái Huy Đức

