

**ỦY BAN NHÂN DÂN
HUYỆN KHOÁI CHÂU**

Số: 258 /UBND-TNMT
V/v thực hiện hướng dẫn số 01/HD-STNMT ngày 18/02/2020, số 02/HD-STNMT ngày 16/3/2020 của Sở Tài nguyên và Môi trường

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

Khoái Châu, ngày 23 tháng 3 năm 2020

Kính gửi:

- Các ngành có liên quan;
- Ủy ban nhân dân các xã, Thị trấn.

Thực hiện Thông báo số 38/TB-UBND ngày 25/02/2020 của UBND tỉnh Hưng Yên thông báo Kết luận của Chủ tịch UBND tỉnh Nguyễn Văn Phóng - Trưởng Ban Chỉ đạo tỉnh phòng, chống dịch bệnh viêm đường hô hấp cấp do chủng mới của vi rút Corona (Covid-19) tại cuộc họp Ban Chỉ đạo toàn tỉnh;

Ngày 28/02/2020 và 16/3/2020, Sở Tài nguyên và Môi trường đã ban hành Hướng dẫn số 01/HD-STNMT hướng dẫn về việc quản lý, xử lý nước thải, chất thải rắn phát sinh tại khu vực các lò tập trung để phòng, chống dịch bệnh viêm đường hô hấp cấp do chủng mới của vi rút Corona (Covid-19) và Hướng dẫn số 02/HD-STNMT hướng dẫn Quy trình giải quyết, xử lý môi trường sau khi hoàn tất việc trả công dân về địa phương tại sơ sở cách ly tập trung tỉnh.

Trong thời gian qua, toàn bộ hệ thống chính trị từ huyện, các xã, Thị trấn cũng như các ngành có liên quan đã bám sát chỉ đạo, kế hoạch, tích cực, chủ động tham gia công tác phòng chống dịch, bước đầu đáp ứng tốt với tình hình trên địa bàn.

Tuy nhiên, những ngày gần đây, tình hình dịch bệnh đã có những diễn biến mới, rất khó lường. Nhằm đáp ứng với tình hình trên, UBND huyện Khoái Châu yêu cầu các ngành có liên quan, UBND các xã, Thị trấn thực hiện nội dung sau:

UBND các xã, Thị trấn và các ban, ngành có liên quan không được chủ quan, lơ là; tiếp tục thực hiện nghiêm, quyết liệt các chỉ đạo của UBND tỉnh, huyện; hướng dẫn của các Sở Y tế, Sở Tài nguyên và Môi trường (Hướng dẫn số 01/HD-STNMT ngày 28/02/2020 và số 02/HD-STNMT ngày 16/3/2020 của Sở TN&MT,...) và các Sở, ngành có liên quan; thường xuyên cập nhật tình hình tại địa phương, rà soát và báo cáo kịp thời UBND huyện để xem xét, chỉ đạo.

(Có Hướng dẫn số 01/HD-STNMT ngày 28/02/2020 và số 02/HD-STNMT ngày 16/3/2020 của Sở Tài nguyên và Môi trường gửi kèm Công văn này)

Yêu cầu UBND các xã, Thị trấn và các ngành có liên quan nghiêm túc thực hiện./. *Lê*

Nơi nhận:

- Như trên;
- Chủ tịch, các PCT UBND huyện;
- Các ban ngành có liên quan;
- Lưu: VT, TNMT^{TR}. *Phú*

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH THƯỜNG TRỰC**



Hoàng Văn Tựu



Số: 01 /HD-STNMT

Hưng Yên, ngày 28 tháng 02 năm 2020

Đỗ Văn Tuấn
03.03.2020 17:12:05 +07:00

HƯỚNG DẪN

**Về việc quản lý, xử lý nước thải, chất thải rắn phát sinh
tại khu vực cách ly tập trung để phòng, chống dịch bệnh viêm đường hô
hấp cấp do chủng mới của vi rút Corona (Covid-19).**

Căn cứ Luật Bảo vệ môi trường ngày 23/6/2014;
Căn cứ Nghị định số 38/2015/NĐ-CP ngày 24/4/2015 của Chính phủ về
quản lý chất thải và phế liệu;

Căn cứ Nghị định số 40/2019 ngày 13/5/2019 của Chính phủ sửa đổi, bổ
sung một số điều của các nghị định quy định chi tiết, hướng dẫn thi hành Luật
bảo vệ môi trường;

Căn cứ Thông tư liên tịch số 58/2015/TTLT-BYT-BTNMT ngày
31/12/2015 của liên Bộ, Bộ Y tế và Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định về
quản lý chất thải y tế;

Căn cứ Công văn số 676/BTNMT-TCMT ngày 14/02/2020 của Bộ Tài
nguyên và Môi trường về việc tăng cường biện pháp quản lý chất thải để phòng,
chống dịch bệnh Covid-19 (do virut Corona chủng mới gây ra);

Căn cứ Kế hoạch số 10/KH-BCĐ ngày 27/02/2020 của Ban chỉ đạo phòng
chống dịch tinh triển khai tổ chức cơ sở cách ly tập trung số 1 tại Trường Quân
sự tỉnh Hưng Yên;

Thực hiện Thông báo số 38/TB-UBND ngày 25/02/2020 Kết luận của
Chủ tịch UBND tỉnh Nguyễn Văn Phóng - Trưởng Ban Chỉ đạo tỉnh phòng,
chống dịch bệnh viêm đường hô hấp cấp do chủng mới của vi rút Corona
(Covid-19) tại cuộc họp Ban Chỉ đạo toàn tỉnh.

Sở Tài nguyên và Môi trường hướng dẫn việc quản lý, xử lý nước thải,
chất thải rắn phát sinh tại khu vực cách ly tập trung để phòng, chống dịch bệnh
viêm đường hô hấp cấp do chủng mới của vi rút Corona (Covid-19), cụ thể như
sau:

1. Về việc thu gom, xử lý nước thải phát sinh tại khu vực cách ly tập trung

Nước thải phát sinh tại khu vực cách ly tập trung phải được thu gom, xử
lý, khử trùng trước khi xả thải ra môi trường. Cụ thể: nước thải phát sinh từ nhà
bếp; các nhà vệ sinh; nhà tắm; giặt giũ quần áo;

- Bước 1: Rà soát toàn bộ hệ thống thu gom, thoát nước thải của khu vực cách ly tập trung: đường ống, rãnh thu, hố ga thu, thoát nước thải ra môi trường.

+ Nếu các đường ống thu gom nước thải rò rỉ, vỡ cần thay thế ngay.

+ Kiểm tra các rãnh thu, thoát nước hở trong khuôn viên khu cách ly phải có các dụng cụ che đậy kín.

+ Kiểm tra hố ga nước thải trong khuôn viên khu cách ly, hố ga thoát nước thải ra môi trường, che đậy kín các hố ga; nếu không có hố ga thoát nước thải, cần bố trí ngay 01 hố ga tạm thời (*có thể sử dụng thùng nhựa*) trước khi thoát nước thải ra môi trường.

- Bước 2: Công đoạn khử trùng, khử khuẩn nước thải

+ Tại các rãnh thu, thoát nước thải trong khuôn viên khu cách ly; hố ga nước thải và điểm tiếp nhận nước thải ở bên ngoài: rắc vôi bột hoặc các hóa chất khử trùng, khử khuẩn.

+ Hàng ngày, định kỳ tối thiểu ngày 03 lần (*sáng, trưa, chiều tối*): thực hiện khử trùng bằng hóa chất toàn bộ các rãnh thu nước; hố ga nước thải trong khuôn viên và hố ga cuối cùng trước khi xả nước thải ra môi trường.

Lưu ý: Không để rò rỉ bất kỳ nguồn thải nước thải phát sinh trong khuôn viên khu cách ly ra môi trường mà không được khử trùng, khử khuẩn.

2. Về thu gom, lưu giữ và xử lý chất thải rắn phát sinh tại khu vực cách ly tập trung

Chất thải phát sinh tại khu vực cách ly tập trung được xác định là chất thải lây nhiễm phải được thu gom, lưu giữ và xử lý, cụ thể như sau:

Các loại chất thải: rác thải phát sinh từ nhà bếp; thức ăn thừa; khay đựng thức ăn, thia rĩa, cốc uống nước nhựa, xốp dùng 1 lần; ni lông;

- Bước 1: Chuẩn bị các thùng chứa rác có nắp đậy kín; túi ni lông đựng rác các kích cỡ phù hợp; găng tay, khẩu trang cho người thu gom rác thải trong khuôn viên khu cách ly; thuốc khử trùng, khử khuẩn.

Bố trí khu vực lưu chứa rác tạm thời cách xa tối đa khu vực buồng, phòng cách ly, khu vực nhà bếp và các khuôn viên sinh hoạt của người cách ly và người phục vụ trong khu cách ly.

- Bước 2: Thu gom, lưu giữ rác

+ Rác thải phát sinh từ các phòng, buồng cách ly (*bao gồm các loại chất thải do người được cách ly thải bỏ; các khay, thia, dĩa, cốc dùng 1 lần đựng thức ăn sau các bữa ăn của người cách ly*) phải được thu gom vào các túi ni lông, bọc kín và sau khi đã bọc kín túi chất thải phải được khử khuẩn bên ngoài túi ni lông đã chứa rác. Sau đó, các túi rác kín được đưa ra khu vực lưu chứa rác tạm thời trong khuôn viên khu cách ly; cho vào trong các thùng chứa rác có nắp đậy có túi ni lông lót bên trong để hạn chế rò rỉ nước thải, chất thải ra môi trường và dễ vệ sinh thùng chứa rác.

+ Rác thải phát sinh tại nhà bếp: phải được thu gom, bao bọc kín vào các túi ni lông kín và được đưa vào các thùng chứa rác có nắp đậy có lót túi ni lông bên trong.

- Bước 3: Khử khuẩn khu vực lưu giữ rác thải tạm thời:

Định kỳ phun thuốc khử khuẩn, khử trùng khu vực lưu trữ rác, các thùng chứa rác (tối thiểu 03 lần/ngày vào sáng, trưa, chiều tối).

- Bước 4. Xử lý chất thải lây nhiễm phát sinh

Chất thải lây nhiễm phát sinh phải được xử lý đạt quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về môi trường.

Hiện nay trên địa bàn tỉnh có đơn vị là Công ty cổ phần môi trường đô thị và công nghiệp 11 – Urenco 11 có chức năng thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải lây nhiễm.

Lưu ý:

- Không sử dụng các thức ăn thừa, chất thải từ nhà bếp làm thức ăn chăn nuôi; mọi chất thải rắn phát sinh tại khu cách ly được coi là chất thải lây nhiễm và phải được thu gom, lưu giữ và xử lý như hướng dẫn.

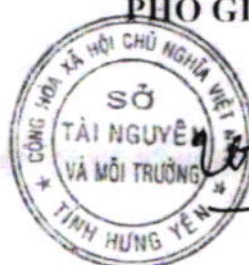
- Người thu gom rác thải trong khuôn viên khu cách ly phải đeo găng tay, khẩu trang và các trang phục bảo hộ để không tiếp xúc trực tiếp với chất thải. Sau khi thu gom, lưu giữ chất thải xong, phải thải bỏ găng tay, khẩu trang và các vật dụng bảo hộ, và phải được thu gom, lưu giữ, xử lý.

Trong quá trình thực hiện việc quản lý, xử lý nước thải, chất thải rắn phát sinh tại khu vực cách ly có khó khăn, vướng mắc, phản ánh kịp thời về Sở Y tế và Sở Tài nguyên và Môi trường để được hướng dẫn.

Nơi nhận:

- UBND tỉnh (để báo cáo);
- BCD phòng chống dịch tinh;
- Bộ chỉ huy quân sự tỉnh;
- Công an tinh;
- Lãnh đạo Sở;
- Sở Y tế;
- UBND các huyện, thị xã, thành phố;
- Lưu: VT, CCBVMT.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Trần Đăng Anh



TỈNH HƯNG YÊN
YÊN VÀ MÔI TRƯỜNG

02/HD-STNMT

Đỗ Văn Tuấn

17.03.2020 08:14:17 +07:00

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

Hưng Yên, ngày 16 tháng 3 năm 2020

HỎA TỐC

HƯỚNG DẪN

Quy trình giải quyết, xử lý môi trường sau khi hoàn tất việc trả công dân về địa phương tại Cơ sở cách ly tập trung tỉnh

Thực hiện Kế hoạch số 12/KH-BCD ngày 12/3/2020 của Ban chỉ đạo phòng, chống dịch Covid-19 về việc trả công dân hết thời gian cách ly dịch Covid-19 từ cơ sở cách ly tập trung số 1 tỉnh về địa phương nơi cư trú.

Sở Tài nguyên và Môi trường hướng dẫn quy trình giải quyết, xử lý môi trường sau khi hoàn tất việc trả công dân về địa phương tại Cơ sở cách ly tập trung tỉnh, cụ thể như sau:

Bước 1: Thu gom, xử lý toàn bộ lượng rác thải

Thực hiện thu gom, phun khử trùng ngay toàn bộ lượng rác thải còn lại của khu vực cách ly; chuyển giao cho Công ty URENCO 11 thu gom, vận chuyển, xử lý theo quy định.

Bước 2. Vệ sinh thiết bị, khu vực lưu giữ chất thải

Các thùng chứa, dụng cụ chứa rác thải sinh hoạt, khu vực lưu giữ rác thải tạm thời của cơ sở cách ly tập trung phải được cọ rửa, vệ sinh sạch sẽ, phun khử trùng. Nước thải sau rửa vệ sinh phải được thu gom triệt để, được khử trùng bằng vôi bột hoặc các hóa chất khử trùng, diệt khuẩn trước khi xả thải ra môi trường.

Sở Tài nguyên và Môi trường hướng dẫn quy trình giải quyết, xử lý môi trường sau khi hoàn tất việc trả công dân về địa phương tại Cơ sở cách ly tập trung tỉnh./. *

Nơi nhận:

- BCD phòng chống dịch tỉnh;
- BCH Quân sự tỉnh;
- Công an tỉnh;
- Sở Y tế;
- Lãnh đạo Sở;
- UBND các huyện, thị xã, thành phố;
- Lưu: VT, CCBVMT.

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



Sở Tài nguyên và Môi trường
Tỉnh Hưng Yên
16.03.2020 16:16:19 +07:00

Trần Đăng Anh

