

ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH TUYỀN QUANG
SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG

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

Số: /STNMT -BVMT

Tuyên Quang, ngày tháng 02 năm 2022

V/v tăng cường quản lý, xử lý chất thải phát sinh trong phòng, chống dịch bệnh Covid-19 trên địa bàn tỉnh Tuyên Quang

Kính gửi: Ủy ban nhân dân huyện, thành phố

Căn cứ Quyết định số 3455/QĐ-BCĐQG ngày 05/8/2021 của Ban chỉ đạo Quốc gia phòng chống dịch Covid-19 về việc ban hành “Hướng dẫn quản lý chất thải và vệ sinh trong phòng, chống dịch Covid-19”;

Căn cứ Thông tư số 20/2021/TT-BYT ngày 26/11/2021 của Bộ Y tế quy định về quản lý chất thải y tế trong phạm vi khuôn viên cơ sở y tế;

Căn cứ Văn bản số 4119/BTNMT-TCMT ngày 23/7/2021 của Bộ Tài nguyên và môi trường về việc tăng cường xử lý chất thải phát sinh do dịch bệnh Covid-19;

Căn cứ Văn bản số 439/MT-YT ngày 03/8/2021 của Bộ Y tế về việc xử lý chất thải khu vực phong tỏa, chống dịch Covid-19;

Căn cứ Quyết định 4156/QĐ-BYT ngày 28/8/2021 của Bộ Y tế về Hướng dẫn Chăm sóc người nhiễm COVID-19 tại nhà;

Căn cứ Văn bản số 242/SYT-NVYD ngày 28/01/2022 của Sở Y tế về việc hướng dẫn, quản lý bệnh nhân COVID-19 tại nhà.

Hiện nay, tình hình dịch bệnh Covid-19 trên địa bàn tỉnh có số ca mắc mới tăng, tỉnh Tuyên Quang đã thực hiện việc điều trị F0 tại các gia đình có đủ điều kiện theo quy định của Bộ Y tế. Để kiểm soát tốt nguồn lây nhiễm, phát tán mầm bệnh trong quá trình quản lý, xử lý chất thải rắn phát sinh có chứa vi rút Covid-19 (F0) được điều trị trong các khu cách ly tập trung và điểm cách ly điều trị tại nhà, nơi lưu trú. Trên cơ sở kết luận cuộc họp ngày 21/02/2022 với Sở Y tế, Sở Tài chính, Ủy ban nhân dân huyện, thành phố; Sở Tài nguyên và Môi trường đề nghị Ủy ban nhân dân huyện, thành phố chỉ đạo tăng cường quản lý, xử lý chất thải phát sinh trong phòng, chống dịch bệnh Covid-19, cụ thể như sau:

1. Đối với các cơ sở thu dung, điều trị người nhiễm Covid-19

Việc thu gom, vận chuyển, xử lý chất thải phát sinh trong phòng, chống dịch bệnh Covid-19 tại các cơ sở thu dung, điều trị người nhiễm Covid-19 tiếp tục thực hiện theo hướng dẫn tại Văn bản số 1875/STNMT-BVMT ngày 13/11/2021 của Sở Tài nguyên và Môi trường về tăng cường thu gom, vận chuyển, xử lý chất thải phát sinh trong phòng, chống dịch bệnh Covid-19 trên địa bàn tỉnh Tuyên Quang.

2. Đối với điểm cách ly tại nhà, nơi lưu trú điều trị người nhiễm Covid-19

Căn cứ vào điều kiện cụ thể của địa phương, Ủy ban nhân dân huyện, thành phố chỉ đạo thực hiện phân loại, thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải rắn của người nhiễm Covid-19 điều trị tại nhà theo quy định và đảm bảo một số yêu cầu sau:

Phân loại chất thải: Toàn bộ chất thải rắn phát sinh từ: phòng tại nhà ở, nơi lưu trú (cơ quan, đơn vị, cơ sở sản xuất, kinh doanh dịch vụ...) cách ly, theo dõi, chăm sóc, điều trị F0 và chất thải của người trực tiếp chăm sóc F0 đều được coi là chất thải có nguy cơ lây nhiễm Covid-19.

Thu gom chất thải (trong phạm vi nhà ở và cơ sở lưu trú): Mỗi phòng cách ly, điều trị F0 bố trí 01 thùng đựng chất thải để chứa chất thải tạm thời (thùng thành cứng, có nắp đậy kín). Chất thải rắn phát sinh phải được gom ngay vào thùng có lót sẵn túi nilong, sau đó xịt cồn 70% trở lên để khử trùng, không để lẫn chất thải có nguy cơ lây nhiễm Covid-19 với chất thải sinh hoạt khác.

Khi thu gom, phải buộc kín miệng túi, tiến hành khử trùng bằng dung dịch khử trùng có chứa 0,5% clo hoạt tính hoặc cồn 70% trở lên, tiếp tục bỏ vào túi đựng chất thải thứ 2, buộc kín miệng túi, sau đó bỏ vào thùng thu gom chất thải. Thùng thu gom phải có thành cứng, có nắp đậy kín, đảm bảo không bị phát tán, rò rỉ, chất thải ra ngoài, bên ngoài thùng có dán nhãn “**CHẤT THẢI CÓ NGUY CƠ CHỨA SARS-CoV2**” được đặt tại khu vực thích hợp, an toàn và thuận lợi để thu gom, vận chuyển.

Người trực tiếp tham gia thu gom, vận chuyển phải đeo găng tay, khẩu trang y tế, rửa tay bằng xà phòng hoặc dung dịch sát khuẩn có chứa ít nhất 70% cồn. Tần suất thu gom tập trung tối thiểu 01 lần/ngày.

Vận chuyển, xử lý chất thải

- Người trực tiếp tham gia thu gom, vận chuyển phải được trang bị đồ bảo hộ cần thiết; phun khử trùng túi đựng chất thải lây nhiễm bằng dung dịch khử trùng có chứa 0,5% clo hoạt tính trước khi vận chuyển; rửa tay bằng xà phòng hoặc dung dịch sát khuẩn có chứa ít nhất 70% cồn.

- Phương tiện, thiết bị vận chuyển: Bố trí riêng thùng thu gom chất thải có nguy cơ lây nhiễm, thùng đựng phải có thành cứng chịu được va đập, nắp thùng luôn được đậy kín, đảm bảo không bị rơi hoặc rò rỉ chất thải ra ngoài, bên ngoài thùng có dán nhãn “**CHẤT THẢI CÓ NGUY CƠ CHỨA SARS-CoV2**”; phương tiện vận chuyển luôn đảm bảo không bị rơi, rò rỉ chất thải ra ngoài. Thùng đựng và xe vận chuyển phải được phun khử khuẩn bằng dung dịch khử trùng có chứa 0,5% clo hoạt tính ngay sau khi sử dụng.

Đề nghị Ủy ban nhân dân huyện, thành phố lập phương án xử lý chất thải đảm bảo theo yêu cầu và phù hợp với điều kiện thực tế của địa phương. Ưu tiên xử lý chất thải bằng phương pháp tiêu hủy để xử lý triệt để chất thải lây nhiễm hạn chế chôn lấp trực tiếp.

Sở Tài nguyên và Môi trường trân trọng đề nghị Ủy ban nhân dân huyện, thành phố triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên ;
- Ủy ban nhân dân tỉnh (báo cáo);
- Các Sở, ban, ngành;
- Đ/c Giám đốc Sở (báo cáo);
- Các đ/c Phó giám đốc Sở;
- Phòng TN&MT huyện, thành phố;
- Lưu VT, BVMT (T).

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Phạm Đình Tứ