

**BỘ GIAO THÔNG VẬN TẢI
CỤC Y TẾ**

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

Số: 454 /CYT - YTDP

V/v triển khai thực hiện
kế hoạch kiểm tra công tác
bảo vệ môi trường năm 2016.

Hà Nội, ngày 14 tháng 6 năm 2016

Kính gửi: Các đơn vị trực thuộc

Thực hiện Quyết định số 813/QĐ - BGTVT ngày 17/03/2016 của Bộ trưởng Bộ giao thông vận tải ban hành Kế hoạch kiểm tra công tác bảo vệ môi trường giao thông vận tải năm 2016.

Cục Y tế Giao thông vận tải yêu cầu các đơn vị triển khai thực hiện một số nội dung sau:

1. Thực hiện đầy đủ các quy định theo Thông tư liên tịch số 58/2015/TTLT-BYT-BTNMT ngày 31/12/2015 của Bộ Y tế - Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định về quản lý chất thải y tế, Thông tư số 31/2013/TT-BYT ngày 15/10/2013 của Bộ Y tế quy định về quan trắc tác động môi trường từ hoạt động khám bệnh, chữa bệnh của bệnh viện, Thông tư số 36/2015/TT-BTNMT ngày 20/6/2015 của Bộ Tài nguyên và Môi trường về quản lý chất thải nguy hại,


2. Các đơn vị lập Đề án bảo vệ môi trường chi tiết được cơ quan có thẩm quyền quyết định phê duyệt (Phô to quyết định phê duyệt đề án bảo vệ môi trường chi tiết của đơn vị gửi về Cục trước ngày 30/06/2016 để Cục tổng hợp báo cáo Bộ GTVT).

3. Các cơ sở khám chữa bệnh ngành GTVT gây ô nhiễm môi trường nghiêm trọng theo Quyết định số 1788/QĐ-TTg ngày 01/10/2013 của Thủ tướng Chính phủ và các cơ sở gây ô nhiễm môi trường do địa phương xác định đã được đầu tư hệ thống xử lý chất thải y tế: Hoàn thiện hồ sơ (vận hành, xác nhận hoàn thành công trình xử lý môi trường) đưa hệ thống xử lý môi trường hoạt động có hiệu quả; ban hành quy trình vận hành để duy trì hoạt động hệ thống xử lý môi trường đã được đầu tư, làm các thủ tục trình cơ quan có thẩm quyền quyết định đưa ra khỏi danh sách gây ô nhiễm môi trường nghiêm trọng.

4. Các cơ sở khám, chữa bệnh ngành GTVT chưa hoàn chỉnh hệ thống xử lý chất thải y tế có nguy cơ gây ô nhiễm môi trường; Xây dựng kế hoạch xử lý triệt để và đề xuất biện pháp xử lý tạm thời cơ sở gây ô nhiễm môi trường. Lưu ý hợp đồng với đơn vị có đủ điều kiện trên địa bàn thu gom, xử lý rác thải y tế theo quy định hiện hành.

5. Tăng cường công tác tự kiểm tra việc thực thi pháp luật bảo vệ môi trường trong quá trình hoạt động; hạn chế và giảm thiểu tối đa tác động tiêu cực tới môi trường, tới sức khỏe người lao động và sức khỏe cộng đồng; chủ động phòng ngừa, ứng phó sự cố môi trường.

6. Các đơn vị báo cáo các hoạt động về quản lý môi trường bệnh viện (có biểu mẫu đính kèm) bằng văn bản và Email theo địa chỉ: yteduphong.cyt@mt.gov.vn.

Yêu cầu Thủ trưởng các đơn vị nghiêm túc triển khai thực hiện và báo cáo kết quả thực hiện về Cục trước ngày 30/06/2016 để tổng hợp báo cáo Bộ. 

Nơi nhận:

- Như trên;
- Trang Website Cục YTGTVT;
- Lưu VT, YTDP.

CỤC TRƯỞNG



Vũ Văn Triển

**THÔNG TIN VỀ HOẠT ĐỘNG
QUẢN LÝ MÔI TRƯỜNG TẠI BỆNH VIỆN GIAO THÔNG VẬN TẢI
NĂM 2016**

MÃ SỐ KHU VỰC

--	--

MÃ SỐ PHIẾU

--	--	--	--

I. THÔNG TIN CHUNG VỀ CƠ SỞ

Tên cơ sở y tế:

Địa chỉ:

Loại cơ sở y tế:

Các chỉ số hoạt động của bệnh viện:

- | | |
|---------------------------|------------|
| - Số giường bệnh: | Công suất: |
| - Số bệnh nhân nội trú: | |
| - Số bệnh nhân ngoại trú: | |
| - Số lượt khám: | |
| - Số ca phẫu thuật: | |
| - Số ca thủ thuật: | |
| - Số ca xét nghiệm: | |

**II. HOẠT ĐỘNG QUAN TRẮC MÔI TRƯỜNG TẠI CÁC CƠ SỞ Y TẾ
GTVT**

1. Tài liệu pháp lý về bảo vệ môi trường của cơ sở:

Báo cáo ĐTM [] Cam kết BVMT [] Đề án BVMT []

2. Bộ phận quản lý môi trường:

Có [] Không [] Đang xây dựng []

3. Nhân lực cho hoạt động quản lý môi trường: Có [] Không []

Số cán bộ: người

Trình độ cán bộ:

- Thạc sỹ: người
- Cử nhân, kỹ sư: người
- Khác: người

4. Hệ thống quản lý môi trường đang áp dụng:

ISO [] Khác []

5. Quản lý, xử lý chất thải:

5.1. Tổng lượng chất thải phát sinh:

- Chất thải sinh hoạt: kg/tháng

- Chất thải y tế:
 - + Nước thải: m³/tháng
 - + Khí thải: m³/tháng
 - + Chất thải rắn: kg/tháng
 - + Chất thải nguy hại: kg/tháng

5.2. Quản lý và xử lý chất thải:

Tái sử dụng [] Tái chế [] Xử lý, tiêu hủy []

5.3. Đăng ký chủ nguồn thải nguy hại:

Có [] Không []

5.4. Hiệu quả quản lý:

- Tái sử dụng:

Loại chất thải được tái sử dụng:

Phần trăm được tái sử dụng: %

- Chất thải được tái chế:

Loại chất thải được tái chế:

Phần trăm được tái chế: %

- Xử lý, tiêu hủy:

Cơ sở tự xử lý [] Thuê xử lý []

6. Chi phí cho quản lý môi trường của cơ sở: đồng/năm.

....., ngày tháng năm 2016

GIÁM ĐỐC

**THÔNG TIN VỀ HOẠT ĐỘNG
QUAN TRẮC MÔI TRƯỜNG TẠI BỆNH VIỆN GIAO THÔNG VẬN TẢI
NĂM 2016**

I. THÔNG TIN VỀ SỞ SỞ

Tên cơ sở y tế:

Địa chỉ:

**II. HOẠT ĐỘNG QUAN TRẮC MÔI TRƯỜNG TẠI CÁC CƠ SỞ Y TẾ
GTVT**

1. Cơ sở có thực hiện quan trắc môi trường: Có [] Không []

Lý do: Quan trắc theo chương trình bảo vệ môi trường của tỉnh, UBND thành phố.

2. Hình thức thực hiện: Theo định kỳ [] Theo yêu cầu []

3. Tần suất quan trắc hàng năm:

4. Số điểm quan trắc:

5. Đối tượng quan trắc:

Không khí [] Nước [] Môi trường xung quanh []

6. Thông số quan trắc:

- Môi trường không khí: thông số

- Môi trường nước: thông số

- Môi trường xung quanh: thông số

7. Các thông số môi trường vượt tiêu chuẩn cho phép:

- Môi trường không khí:

+ Số mẫu vượt tiêu chuẩn: mẫu

+ Số lần vượt tiêu chuẩn: lần

- Môi trường nước:

+ Số mẫu vượt tiêu chuẩn: mẫu

+ Số lần vượt tiêu chuẩn: lần

- Môi trường xung quanh:

+ Số mẫu vượt tiêu chuẩn: mẫu

+ Số lần vượt tiêu chuẩn: lần

8. Các biện pháp giảm thiểu phát thải và tác động môi trường dự kiến áp dụng:

- Chất thải rắn:

- Chất thải lỏng:

....., ngày..... tháng..... năm 2016

GIÁM ĐỐC

**THÔNG TIN VỀ HOẠT ĐỘNG
QUẢN LÝ MÔI TRƯỜNG TẠI BỆNH VIỆN GIAO THÔNG VẬN TẢI
NĂM 2016**

I. THÔNG TIN CHUNG VỀ CƠ SỞ

Tên cơ sở y tế:

Địa chỉ:

II. CÔNG TRÌNH BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG

1. Công trình xử lý chất thải rắn và chất thải nguy hại:

- Phân loại tại nguồn Có [] Không [] Khác []

- Lưu trữ tạm thời : trong nhà kho [] Ngoài trời [] Thiết bị khác []

- Vận chuyển chất thải: Cơ giới [] Thủ công []

- Xử lý chất thải rắn và chất thải nguy hại:

+ Tự xử lý: []

* Công nghệ xử lý: Đốt [] Chôn lấp []

* Công suất xử lý:.....m³ / ngày

+ Thuê đơn vị dịch vụ xử lý []

2. Công trình xử lý nước thải:

- Công nghệ xử lý nước thải:.....

- Công suất xử lý:m³/ ngày

- Chi phí đầu tư ban đầu:đồng

- Chi phí vận hành, xử lý:đồng/ngày

- Hiệu suất xử lý:%

- Tiêu chuẩn so sánh:

3. Chi phí cho các công trình BVMT của cơ sởđồng/năm

....., ngày tháng năm 2016

GIÁM ĐỐC