

Số: 821 /TB-SYT

Đồng Nai, ngày 15 tháng 7 năm 2017

THÔNG BÁO

V/v công bố đủ điều kiện quan trắc môi trường lao động
đối với Trung tâm Y tế huyện Long Thành

Căn cứ Nghị định số 44/2016/NĐ-CP ngày 15/5/2016 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều của Luật an toàn, vệ sinh lao động về hoạt động kiểm định kỹ thuật an toàn lao động, huấn luyện an toàn, vệ sinh lao động và quan trắc môi trường lao động; Thông tư số 19/2016/TT-BYT ngày 30/06/2016 của Bộ Y tế về việc hướng dẫn quản lý vệ sinh lao động, sức khỏe người lao động;

Căn cứ đơn đề nghị công bố đủ điều kiện quan trắc môi trường lao động số 374/TTYTLT ngày 15/8/2017 của Trung tâm Y tế huyện Long Thành; kết quả kiểm tra hồ sơ của Trung tâm Y tế huyện Long Thành ngày 12/9/2017 của Sở Y tế Đồng Nai.

Nay Sở Y tế tỉnh Đồng Nai công bố Trung tâm Y tế huyện Long Thành là đơn vị đủ điều kiện thực hiện hoạt động quan trắc môi trường lao động và công bố trên cổng thông tin điện tử của Sở Y tế Đồng Nai./. *R*

Nơi nhận:

- Cục QLMTYT (báo cáo);
- BGĐ Sở Y tế (báo cáo);
- TTYT huyện Long Thành (thực hiện);
- Website SYT;
- Lưu VT-NVY.

GIÁM ĐỐC



Minh Hoàn

Số: 375/BC-SYT

Đồng Nai, ngày 15 tháng 9 năm 2017

Kính gửi: Cục Quản lý môi trường y tế - Bộ Y tế

**BÁO CÁO TỔ CHỨC ĐỦ ĐIỀU KIỆN QUAN TRẮC
MÔI TRƯỜNG LAO ĐỘNG ĐÃ ĐƯỢC CÔNG BỐ**

Ngày 15 tháng 9 năm 2017 Sở Y tế đã tiến hành công bố đủ điều kiện quan trắc môi trường lao động cho:

1. Tên tổ chức: **TRUNG TÂM Y TẾ HUYỆN LONG THÀNH**
 2. Người đại diện: Ông Nguyễn Thi Văn Văn Chức vụ: Giám đốc
 3. Địa chỉ: Khu Phước Hải, thị trấn Long Thành, huyện Long Thành, tỉnh Đồng Nai.
 4. Số điện thoại: 0251-3546157 Số Fax: 0251-3845881
- Địa chỉ E_mail: ttyt.lt@dongnai.gov.vn
Website: <http://ttypolongthanh.dongnai.gov.vn>

5. Người chịu trách nhiệm về chuyên môn: Bà Nguyễn Thị Hoài Phương
Bộ phận: Khoa y tế Công cộng Số điện thoại: 091.8717875

6. Lĩnh vực được công bố đủ điều kiện quan trắc môi trường lao động:

6.1. Yếu tố vi khí hậu:

- Nhiệt độ:
- Độ ẩm:
- Tốc độ gió:
- Bức xạ nhiệt:

6.2. Yếu tố vật lý:

- Ánh sáng:
- Tiếng ồn chung và ồn theo dải tần
- Rung chuyển theo dải tần
- Vận tốc rung đứng hoặc ngang
- Phóng xạ
- Điện từ trường tần số công nghiệp
- Điện từ trường tần số cao
- Bức xạ tử ngoại

6.3. Yếu tố bụi các loại:

- Bụi toàn phần:
- Bụi hô hấp:
- Bụi thông thường:
- Bụi silic: phân tích hàm lượng silic tự do
- Bụi amiăng:
- Bụi kim loại (chì, mangan, cadimi,...)
- Bụi than:
- Bụi talc:
- Bụi bông:

6.4. Yếu tố hơi khí độc (Liệt kê ghi rõ theo các yếu tố có giới hạn cho phép theo quy chuẩn vệ sinh lao động):

MEK, Acetone, Xylene, Toluene, Amoniac, Carbon Monoxide, General Hydrocarbon, Clor, Acid Clorhidric, Butyl Acetate, Ethtyl Acetale, Acetylen, Mercaptan, Benzen, Carbon dioxide, Methyl Alcohol, Nitrogen monoxide, Nitrogen Dioxide, Hydrogen Sulfur, Lưu huỳnh Dioxide, Acid Acetic, Fomaldehyd, Oxygen, n-Butan, Ozone, Thủy ngân, Acid sulfuric, hơi chì, Nicotine, Butan....

6.5. Yếu tố tâm sinh lý và ec-gô-nô-my

Đánh giá gánh nặng thần kinh tâm lý

Đánh giá ec-gô-nô-my

6.6. Đánh giá yếu tố tiếp xúc nghề nghiệp

- Yếu tố vi sinh vật

- Yếu tố gây dị ứng, mẫn cảm

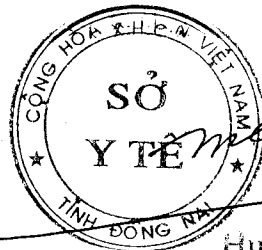
- Dung môi

- Yếu tố gây ung thư

Nơi nhận:

- Như trên;
- Website SYT;
- Lưu: VT,NVY

LÃNH ĐẠO SỞ Y TẾ *h*



Huỳnh Minh Hoàn