

## **BÁO CÁO**

### **Tổ chức đủ điều kiện quan trắc môi trường lao động đã được công bố**

Thực hiện Thông tư số 19/2016/TT-BYT ngày 30/6/2016 của Bộ trưởng Bộ Y tế về việc báo cáo Tổ chức đủ điều kiện quan trắc môi trường lao động đã được công bố; Căn cứ Nghị định số 44/2016/NĐ-CP ngày 15 tháng 5 năm 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,

Ngày 05/12/2022, Sở Y tế đã tiến hành công bố mở rộng phạm vi hoạt động quan trắc môi trường lao động cho:

#### **1. Tên tổ chức: TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG BÌNH THUẬN**

2. Người đại diện: Lương Đình Quát Chức vụ: Giám đốc

3. Địa chỉ: Khu dân cư Bắc Xuân An - P. Xuân An - TP Phan Thiết - tỉnh Bình Thuận.

4. Số điện thoại: 0252 3822390 Số fax: 0252 3822390

Địa chỉ email: [trungtamtdc.binhthuan@gmail.com](mailto:trungtamtdc.binhthuan@gmail.com) Website: [tdcbinhthuan.vn](http://tdcbinhthuan.vn)

5. Lĩnh vực đã được công bố và mở rộng phạm vi hoạt động cho đơn vị đủ điều kiện quan trắc môi trường lao động:

##### 5.1. Yếu tố vi khí hậu:

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

##### 5.2. Yếu tố vật lý:

- Ánh sáng
- Tiếng 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

### 5.3. Yếu tố bụi các loại:

- Bụi toàn phần

- Bụi hô hấp

- Bụi thông thường (tổng bụi lơ lửng)

- Bụi kim loại (chì)

- Bụi Amiang

- Bụi Silic

5.4. 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) như:

- NO<sub>2</sub> (TWA = 5,0mg/m<sup>3</sup>)

- SO<sub>2</sub> (TWA = 5,0mg/m<sup>3</sup>)

- H<sub>2</sub>S (TWA = 10mg/m<sup>3</sup>)

- NH<sub>3</sub> (TWA = 17mg/m<sup>3</sup>)

- CO (TWA = 20mg/m<sup>3</sup>)

- CO<sub>2</sub> (TWA = 9000mg/m<sup>3</sup>)

- Benzen và các đồng đẳng (Toluene, Xylene)  
(TWA = 5,0mg/m<sup>3</sup>)

- HCl (TWA = 5,0mg/m<sup>3</sup>)

- Asen và hợp chất (As) (TWA = 0,01mg/m<sup>3</sup>)

- Cadimi và hợp chất (Cd) (TWA = 0,005mg/m<sup>3</sup>)

- Chì và hợp chất (Pb) (TWA = 0,05mg/m<sup>3</sup>)

- Đồng và hợp chất dạng bụi (Cu) (TWA = 0,5mg/m<sup>3</sup>)

- Đồng và hợp chất dạng hơi (Cu) (TWA = 0,1mg/m<sup>3</sup>)

- Mangan và hợp chất (Mn) (TWA = 0,3mg/m<sup>3</sup>)

### 5.5 Yếu tố tâm lý và ec-gô-nô-my

- Đánh giá gánh nặng thần kinh tâm lý

- Đánh giá ec-gô-nô-my

### 5.6 Đánh giá yếu tố tiếp xúc nghề nghiệp

- Yếu tố gây dị ứng, mẫn cảm

- Dung môi

- Yếu tố gây ung thư

Nay, Sở Y tế tỉnh Bình Thuận báo cáo Cục Quản lý Môi trường y tế biết, tổng hợp./.

***Nơi nhận:***

- Cục Quản lý Môi trường y tế - Bộ Y tế;
- GD SYT (b/cáo);
- Các PGĐ SYT (biết);
- Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường chất lượng Bình Thuận (t/hiện);
- Lưu: VT, NV.

**KT.GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Lê Văn Hồng**