

Số: /TB-QTTNMT

Tây Ninh, ngày tháng năm 2024

THÔNG BÁO
Về việc mời chào giá cạnh tranh Báo cáo Quan trắc môi trường lao động năm 2024

Kính gửi: Các quý Công ty

Trung tâm Quan trắc tài nguyên và môi trường tỉnh Tây Ninh mời các đơn vị có chức năng xem xét, báo giá thực hiện dịch vụ quan trắc môi trường lao động năm 2024 theo một số nội dung cụ thể như sau:

1. Nội dung báo giá

1.1. Đo đạc, kiểm nghiệm, phân tích mẫu và lập báo cáo quan trắc môi trường lao động Công ty TNHH Dệt may Hoa Sen (phụ lục 1 kèm theo).

1.2. Đo đạc, kiểm nghiệm, phân tích mẫu và lập báo cáo quan trắc môi trường lao động Công ty TNHH Dệt may Hòa Thành (phụ lục 2 kèm theo).

1.3. Đo đạc, kiểm nghiệm, phân tích mẫu và lập báo cáo quan trắc môi trường lao động Công ty Cổ phần công nghiệp thực phẩm Thabico (phụ lục 3 kèm theo).

2. Địa điểm và thời gian nộp báo giá

2.1. Địa điểm nộp báo giá:

Các đơn vị nộp báo giá (báo giá phải là bản giấy gốc được ký tên, đóng mộc đỏ, ghi ngày tháng báo giá) gửi đến Trung tâm Quan trắc tài nguyên và môi trường tỉnh Tây Ninh, địa chỉ: Số 606 đường 30/4 phường 3, Tp Tây Ninh, tỉnh Tây Ninh.

2.2. Thời gian nộp báo giá:

Trung tâm Quan trắc tài nguyên và môi trường tỉnh Tây Ninh sẽ tiếp nhận báo giá của các đơn vị trong thời gian tối đa 03 ngày làm việc kể từ ngày thông báo này được đăng tải trên trang web của Sở Tài nguyên và Môi trường tỉnh Tây Ninh tại địa chỉ <http://sotnmt.tayninh.gov.vn>.

Trung tâm Quan trắc tài nguyên và môi trường tỉnh Tây Ninh thông báo đến các đơn vị có chức năng quan tâm chào giá./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- BGD TTQTTNMT;
- Lưu: VT.

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC

**PHỤ LỤC 1: ĐO ĐẠC, KIỂM NGHIỆM, PHÂN TÍCH MẪU VÀ LẬP
BÁO CÁO QUAN TRẮC MÔI TRƯỜNG LAO ĐỘNG CÔNG TY TNHH
DỆT MAY HOA SEN**

(Kèm Thông báo số /TB-QTTNMT ngày / /2024)

TT	Các yếu tố đo, kiểm tra	Số lượng
I	Đo đạc, kiểm nghiệm, phân tích mẫu	
	Đường số 6	
1	Nhiệt độ	76
2	Độ ẩm	
3	Tốc độ gió	
4	Bức xạ nhiệt	7
5	Ánh sáng	76
6	Tiếng ồn	76
7	Độ rung	3
8	Bụi toàn phần không chứa Silic	21
9	CO ₂	17
10	CO	8
11	SO ₂	8
12	NO ₂	8
13	Đánh giá Ecgonomy vị trí lao động với máy vi tính	4
14	Đánh giá tư thế lao động theo phương pháp OWAS	9
15	Lập báo cáo quan trắc môi trường lao động	1
16	Lập hồ sơ vệ sinh môi trường lao động	1
	Đường số 7	
1	Nhiệt độ	17
2	Độ ẩm	
3	Tốc độ gió	
4	Bức xạ nhiệt	2
5	Ánh sáng	17
6	Tiếng ồn	17
7	Bụi toàn phần không chứa Silic	17
8	CO ₂	6
9	Benzen	5
10	Axeton	5
11	C _x H _y	5

TT	Các yếu tố đo, kiểm tra	Số lượng
12	Đánh giá Ecgonomy vị trí lao động với máy vi tính	1
13	Đánh giá tư thế lao động theo phương pháp OWAS	3
14	Lập báo cáo quan trắc môi trường lao động	1
15	Lập hồ sơ vệ sinh môi trường lao động	1

**PHỤ LỤC 2: ĐO ĐẠC, KIỂM NGHIỆM, PHÂN TÍCH MẪU VÀ LẬP
BÁO CÁO QUAN TRẮC MÔI TRƯỜNG LAO ĐỘNG CÔNG TY TNHH
DỆT MAY HÒA THÀNH**

(Kèm Thông báo số /TB-QTTNMT ngày / /2024)

TT	Các yếu tố đo, kiểm tra	Số lượng
I	Đo đạc, kiểm nghiệm, phân tích mẫu	
1	Nhiệt độ	42
2	Độ ẩm	
3	Tốc độ gió	
4	Bức xạ nhiệt	3
5	Ánh sáng	42
6	Tiếng ồn	42
7	Độ rung	3
8	Bụi toàn phần không chứa Silic	9
9	CO ₂	2
10	Đánh giá Ecgonomy vị trí lao động với máy vi tính	3
11	Đánh giá tư thế lao động theo phương pháp OWAS	9
12	Lập báo cáo quan trắc môi trường lao động	1
13	Lập hồ sơ vệ sinh môi trường lao động	1

PHỤ LỤC 3: ĐO ĐẠC, KIỂM NGHIỆM, PHÂN TÍCH MẪU VÀ LẬP BÁO CÁO QUAN TRẮC MÔI TRƯỜNG LAO ĐỘNG CÔNG TY CỔ PHẦN CÔNG NGHIỆP THỰC PHẨM THABICO

(Kèm Thông báo số /TB-QTTNMT ngày / /2024)

TT	Các yếu tố đo, kiểm tra	Số lượng
I	Đo đạc, kiểm nghiệm, phân tích mẫu	
<i>Khu vực văn phòng (01 tầng)</i>		
1	Nhiệt độ	2
2	Độ ẩm	
3	Ánh sáng	2
4	CO ₂	2
5	Ecgonomy tư thế lao động	2
<i>Khu vực sản xuất (đầu và cuối có người lao động)</i>		
1	Nhiệt độ	2
2	Độ ẩm	
3	Ánh sáng	2
4	Tiếng ồn	2
5	CO ₂	2
6	Ecgonomy tư thế lao động	2
<i>Khu vực rót</i>		
1	Nhiệt độ	1
2	Độ ẩm	
3	Ánh sáng	1
4	Tiếng ồn	1
5	CO ₂	1
6	Ecgonomy tư thế lao động	1
<i>Khu vực lò hơi</i>		
1	Nhiệt độ	1
2	Độ ẩm	
3	Bụi	1
4	Ánh sáng	1
5	Tiếng ồn	1
6	CO	1
7	SO ₂	1
8	NO _x	1
II	Lập hồ sơ Báo cáo quan trắc môi trường lao động	1

