## BÁO CÁO CÔNG TÁC AN TOÀN - VỆ SINH LAO ĐỘNG

(Kèm theo Thông tư số 07/2016/TT-BLĐTBXH ngày 15 tháng 05 năm 2016 của Bộ trưởng Bộ Lao động-Thương binh và Xã hội)

ĐỊA PHƯƠNG: THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH ..... CƠ SỞ: CÔNG TY TNHH CƠ KHÍ XÂY DỤNG VÀ THƯƠNG MẠI MINH QUÂN .....

> Kính gửi: Sở Lao động Thương binh & Xã hội TP.HCM Sở Y tế TP.HCM

## BÁO CÁO CÔNG TÁC AN TOÀN VỆ SINH LAO ĐỘNG Năm 2023

Tên cơ sở: Công ty TNHH Cơ khí Xây dựng và Thương mại Minh Quân Nghề nghiệp sản xuất kinh doanh: Gia công cơ khí; xử lý và tráng phủ kim loại Loại hình: Công ty trách nhiệm hữu hạn

Cơ quan trực tiếp quản lý:

Địa chỉ: 649/95 Điện Biên Phủ, P.25, Q. Bình Thạnh, TP. HCM

**Điện thoại:** 028 3512 5693

TT	Các chỉ tiêu trong kỳ báo cáo	ÐVT	Số liệu
Α	Báo cáo chung	Chief Chief	Sonçu
1	Lao động		
	1.1. Tổng số lao động	Người	49
	- Trong đó:		12
	+ Người làm công tác an toàn, vệ sinh lao động	Người	01
	+ Người làm công tác y tế	Người	00
	+ Lao động nữ	Người	08
	+ Lao động làm việc trong điều kiện nặng nhọc, độc hại, nguy hiểm (điều kiện lao động loại IV, V, VI)	Người	-
	+ Lao động là người chưa thành niên	Người	00
	+ Người dưới 15 tuổi	Người	00
	+ Người khuyết tật	Người	00
	+ Lao động là người cao tuổi	Người	00
2	Tai nạn lao động		
	- Tổng số vụ tai nạn lao động	Vụ	00
	+ Trong đó, số vụ có người chết	Vụ	00
	- Tổng số người bị tai nạn lao động	Người	00
	+ Trong đó, số người chết vì tại nạn lao động	Người	00
	- Tổng chi phí cho tai nạn lao động (cấp cứu, điều trị, trả tiền lương trong ngày nghỉ, bồi thường, trợ cấp)	Triệu đồng	00
	- Thiệt hại về tài sản (tính bằng tiền)	Triệu đồng	00
	- Số ngày công nghỉ vì tai nạn lao động	Ngày	00
3	Bệnh nghề nghiệp		

	- Tổng số người bị bệnh nghề nghiệp cộng dồn tại thời điểm báo cáo	Người	00
	+ Trong đó, số người mắc mới bệnh nghề nghiệp	Người	00
	- Số ngày công nghỉ vì bệnh nghề nghiệp	Ngày	00
	- Số người phải nghỉ trước tuổi hưu vì bệnh nghề nghiệp	Người	00
	<ul> <li>Tổng chi phí cho người bị bệnh nghề nghiệp phát sinh trong năm (Các khoản chi không tính trong Kế hoạch an toàn - vệ sinh lao động như: điều trị, trả tiền lương trong ngày nghỉ, bồi thường, trợ cấp)</li> </ul>	Triệu đồng	00
ŀ	Kết quả phân loại sức khỏe của người lao động		
	+ Loại I	Người	-
	+ Loại II	Người	<b>.</b>
	+ Loại III	Người	-
	+ Loại IV	Người	-
	+ Loại V	Người	-
5	Huấn luyện về an toàn - vệ sinh lao động		
	<ul> <li>a) Tổng số người nhóm 1 được huấn luyện/ tổng số người nhóm 1 hiện có</li> </ul>	Người/ người	10/10
	<ul> <li>b) Tổng số người nhóm 2 được huấn luyện/ tổng số người nhóm 2 hiện có</li> </ul>	Người/ người	1/1
	<ul> <li>c) Tổng số người nhóm 3 được huấn luyện/ tổng số người nhóm 3 hiện có</li> </ul>	Người/ người	23/23
	Trong đó: - Tự huấn luyện	Người	00
	- Thuê tổ chức cung cấp dịch vụ huấn luyện	Người	49
	d) Tổng số người nhóm 4 được huấn luyện/ tổng số người nhóm 4 hiện có	Người/ người	13/13
	<ul> <li>đ) Tổng số người nhóm 5 được huấn luyện/ tổng số người nhóm 5 hiện có</li> </ul>	Người/ người	0/0
	<ul> <li>e) Tổng số người nhóm 6 được huấn luyện/ tổng số người nhóm 6 hiện có</li> </ul>	Người/ người	5/5
	g) Tổng chi phí huấn luyện	Triệu đồng	20
5	Máy, thiết bị, vật tư có yêu cầu nghiêm ngặt về an toàn, vệ sinh lao động	Colluge	
1	- Tổng số	Cái	28
	<ul> <li>Trong đó:</li> <li>+ Máy, thiết bị, vật tư có yêu cầu nghiêm ngặt về AT-VSLĐ đang được sử dụng</li> </ul>	Cái	17
	+ Số đã được kiểm định	Cái	17
	+ Số chưa được kiểm định	Cái	00
	+ Số đã được khai báo	Cái	17
	+ Số chưa được khai báo	Cái	00
7	Thời giờ làm việc, thời giờ nghỉ ngơi		
	- Tổng số người làm thêm trong năm	Người	29

ALL YON

0

X

	- Tổng số giờ làm thêm trong năm	Giờ	6032
	- Số giờ làm thêm cao nhất trong 01 tháng	Giờ	51
8	Bồi dưỡng chống độc hại bằng hiện vật	UBO picks 1 Th	al sion the
	- Tổng số người	Người	00
	- Tổng chi phí (chi phí này nằm trong Chi phí chăm sóc sức khỏe	Section 1 1	0.0
	nêu tại Điểm 10)	Triệu đồng	00
9	Tình hình quan trắc môi trường lao động		and the second se
	- Số mẫu quan trắc môi trường lao động	Mẫu	02
	- Số mẫu không đạt tiêu chuẩn	Mẫu	00
	- Số mẫu không đạt tiêu chuẩn cho phép/Tổng số mẫu đo		
	+ Nhiệt độ	Sec. North	and the second second
	+ Bui		
	+ Độ ồn	Mẫu/mẫu	0/2
	+ Rung	Mau/mau	0/2
	+ Hơi khí độc (NO2, SO2, CO)		
	+ Độ ẩm		
3	+ Tốc độ gió		
10	Chi phí thực hiện kế hoạch an toàn, vệ sinh lao động		
	- Các biện pháp kỹ thuật an toàn	Triệu đồng	-
	- Các biện pháp kỹ thuật vệ sinh	Triệu đồng	
	- Trang bị phương tiện bảo vệ cá nhân	Triệu đồng	78
	- Chăm sóc sức khỏe người lao động	Triệu đồng	
	- Tuyên truyền, huấn luyện	Triệu đồng	25
	- Đánh giá nguy cơ rủi ro về an toàn, vệ sinh lao động	Triệu đồng	Nội bộ
	- Chi khác	Triệu đồng	
	Tổ chức cung cấp dịch vụ:	and the second second	
	a) Dịch vụ về an toàn, vệ sinh lao động được thuê theo quy định	Tên tổ	-
11	tại khoản 5 Điều 72 Luật an toàn, vệ sinh lao động (nếu thuê)	chức	
	b) Dịch vụ về y tế được thuê theo quy định tại khoản 5 Điều 73	Tên tổ	
	Luật an toàn, vệ sinh lao động (nếu thuê)	chức	-
12	Thời điểm tổ chức tiến hành đánh gíá định kỳ nguy cơ rủi ro về an	Tháng,	12/2022
12	toàn, vệ sinh lao động	năm	12/2023
	Đánh giá hiệu quả các biện pháp phòng chống các yếu tố nguy		
	hiểm, yếu tố có hại theo quy định tại Điều 7 Nghị định	Có/Không	Có
	39/2016/NĐ-CP	a series and a series of the s	and the second second
13	Nếu có đánh giá thì:		
13	a) Số lượng các yếu tố nguy hiểm, yếu tố có hại đã được nhận diện	Yếu tố	09
	trong kỳ đánh giá		
	b) Số lượng các yếu tố nguy hiểm, yếu tố có hại đã được cải thiện	Vártá	07
	trong năm	Yếu tố	07

NG HIÊM I XÂY HƯƠNI H QI H TP

0

X

	động sản xuất,				
TT	Các yếu tố nguy hiểm, có hại đã được nhận diện	Mức độ nghiêm trọng		Người/bộ phận thực hiện các biện pháp phòng, chống	Thời gian thực hiện các biện pháp
1	Thiết bị rò điện	Điện giật tử vong	<ul> <li>Nối không vỏ thiết bị</li> <li>Bố trí CB chống giật</li> <li>Kiểm tra hàng tháng</li> </ul>	Bộ phận sản xuất	Trong quá trình làm việc
2	Võ đá mài/cắt	Tổn thương cơ thể	<ul> <li>Gắn thiết bị bảo vệ (tấm chắn, tay cầm) cho máy mài/cắt</li> <li>Hướng dẫn kỹ thuật, vận hành máy cắt</li> <li>Sử dụng mo cắt, đồ bảo hộ</li> </ul>	Bộ phận sản xuất	Trong quá trình làm việc
3	Cháy/nổ thiết bị cắt oxy-gas	Cháy nổ Tổn thương cơ thể	<ul> <li>Sử dụng nó cái, do bảo hộ</li> <li>Lắp van chống cháy ngược</li> <li>Kiểm tra rò khí</li> <li>Bố trí xe đẩy bình khí</li> <li>Cách ly chất cháy khỏi nguồn nhiệt</li> <li>Che chắn tia lửa</li> </ul>	Bộ phận sản xuất	Trong quá trình làm việc
4	Khói hàn Bụi mài cắt	Viêm phổi	<ul> <li>Thông gió tự nhiên</li> <li>Quạt thông gió cục bộ</li> <li>Mặt nạ lọc khói bụi</li> </ul>	Bộ phận sản xuất	Trong quá trình làm việc
5	Hồ quang điện	Tổn thương mắt	<ul> <li>Dùng kính hàn</li> <li>Đồ bảo hộ dày: jean, găng tay hàn</li> </ul>	Bộ phận sản xuất	Trong quá trình làm việc
6	Ngã cao khi làm việc với thang, giàn giáo, nóc bồn, kiểm tra cầu	Tử vong	<ul> <li>Bố trí lan can, sàn thao tác phù hợp</li> <li>Dùng dây an toàn 2 móc</li> <li>Đăng ký giấy phép làm việc</li> <li>Huấn luyện làm việc trên cao</li> </ul>	Bộ phận sản xuất	Trong quá trình làm việc
7	Rơi tải, đứt cáp cẩu	Chết người Tài sản thiệt hại lớn	- Đăng ký biện pháp, giấy phép khi làm việc - Kiểm tra thiết bị cẩu - Huấn luyện vận hành thiết bị nâng hạ - Tuân thủ quy trình nâng	Bộ phận sản xuất	Trong quá trình làm việc
8	Trơn trượt, vấp ngã	Tổn thương cơ thể	<ul> <li>Dọn vệ sinh, cảnh báo vị trí trơn trợt</li> <li>Bố trí lối đi bộ</li> </ul>	Bộ phận sản xuất	Trong quá trình làm việc
9	Tiếng ồn	Tổn thương thính lực	<ul> <li>Sử dụng nút bịt tai khi làm việc</li> </ul>	Bộ phận sản xuất	Trong quá trình làm việc
10	Đứt tay do dao rọc giấy	Đứt tay	<ul> <li>Dùng dao rọc có cán</li> <li>Trang bị găng tay</li> </ul>	Bộ phận sản xuất	Trong quá trình làm việc

Buch I T

141 THUNA 141

C

		<ul> <li>Hướng dẫn an toàn sử dụn dao rọc giấy</li> </ul>	g		
Nơi nhận:	. 55	Đồi	ng Nai, ngày 28 tha	ing 12 năm 202	23
- Sở LDTB&XH TP.	НСМ;	CÔNG TY TN	HH CK XD & TM	1 MINH QUÂ	N
- Sở Y tế TP. HCM		.0311686046.	C		
- Luru VT;	К	CÔNG IY TRÁCH NHIỆN HƠ X TRÁCH NHIỆN HƠ X THƯƠNG ĐẠN THƯƠNG ĐẠN THƯƠNG ĐẠN THƯƠNG THƯƠNG THƯƠNG THƯƠNG THƯƯNG THƯƠNG THƯƠNG THƯƠNG THƯƠNG THƯƠNG THƯƯNG THƯƠNG THƯƯNG THƯƠNG THƯƯNG THƯƠNG THƯƯNG THƯƠNG THƯƯNG THƯƯNG THƯƯNG THƯ THƯƯNG THƯ THƯƯNG THƯ		GIÁM ĐỐC ố Văn Hu	ô
a king i da sugar da s		Pro flatty office	MI A	o Van Su	an viðal
	The service of the se				
Consector appendia					
	bija Hide Mai, R.2 1912 - Leon Cije cha tiin 1915				
	bin Hide Mai, P.2 1512-16-0 Cir chi tifa ng	A. G. Philip Them. TP LILLY			
	bin Hile Mai, P.2 512 de a Corcha de a ma				
		O. Para Tiero TP HUM			
					TINHH
					IN.H.H * H
					AR O
	ab Idali vida trong d Ida kao Ging Pogri I				TINHH *
	eb Jacki, solet trong of Ricker (Ring Joan J Ringard chur inim				TINHH * M
	eb Jacki, solet trong of Ricker (Ring Joan J Ringard chur inim		L AGUY		ALL N.H.H * MUH
	eb Tash, who trover d Hogard china ibini 1 15 mili Ve bi		G RELY North North North		TINHH * M
	eb Tash, who trover d Hogard china ibini 1 15 mili Ve bi		L AGUY		TINHH * MU
			A REAL AND		AN C THE
			G RELY Novisi Novisi Novisi Novisi		TINHH * M
			A REAL AND		INHH * MUH
			A REAL AND		AN G THE
			A REAL AND		INHH * MUH

R

1