

REJESTR CZYNNIKÓW SZKODLIWYCH DLA ZDROWIA WYSTĘPUJĄCYCH NA STANOWISKACH PRACY

Instytut Chemicznej Przeróbki Węgla Zamkowa 1 41-803 Zabrze NIP 6480008765 REGON 000025945 (pieczętka, nadruk lub naklejka zakładu pracy zawierające nazwę, adres, NIP i REGON)	Inżynier (nazwa lub symbol stanowiska)	Nr karty: 8/RCS
		Data założenia rejestru: 2019-07-15 rok-miesiąc-dzień
		Lokalizacja stanowiska pracy: Budynek Główny ICHPW - p. nr 55
Charakterystyka stanowiska: (krótki opis technologii lub rodzaju produkcji, elementy wyposażenia, materiały, strefy zagrożenia, podstawowe czynności, sposób i czas ich wykonywania)		

Wykaz czynników szkodliwych występujących na stanowisku pracy		
Czynniki chemiczne	Czynniki fizyczne	Pyły
Benzen	Hałas	Brak czynników

rok		2019	2020	2021	
liczba pracujących ogółem na stanowiskach pracy		5	4	4	
w tym	kobiet	5	3	3	
	młodocianych	0	0	0	
	pracujących w porze nocnej	0	0	0	
liczba pracujących w warunkach przekroczenia wartości dopuszczalnych		0	0	0	

KARTA BADAŃ I POMIARÓW CZYNNIKÓW SZKODLIWYCH

CZYNNIKI CHEMICZNE

Nazwa czynnika	Benzen	Benzen	Benzen
Data pomiaru	2019-07-15	2020-07-30	2021-01-14
Miejsce pomiaru	Budynek Główny ICHPW - Laboratorium Gazów Przemysłowych i Produktów Węglowodnorodnych: p. nr 55	Budynek Główny ICHPW - Laboratorium Gazów Przemysłowych i Produktów Węglowodnorodnych: p. nr 55	Budynek Główny ICHPW - Laboratorium Gazów Przemysłowych i Produktów Węglowodnorodnych: p. nr 55
Wykonujący pomiar	ENV SERVICE 34-100 Wadowice ul. Piłsudskiego 31	CBiDGP Łęczyny	CBiDGP Łęczyny
Metoda pomiaru	PN-Z-04008-7:2002+Az1:2004	PN-Z-04008- 7:2002+Az1:2004;PN-EN 689:2002;PB-101; PN-Z-04016- 10:2005	PN-Z-04008- 7:2002+Az1:2004;PN-EN 689:2002;PB-101; PN-Z-04016- 10:2005
Wynik pomiaru -ocena NDS -ocena NDSP	po 1.6 NDS	Wskaźnik narażenia [mg/m ³): <0.10 Krotność NDS: <0.1 NDS	NDS <0.1; Krotność NDS <0.1 0.1 NDS 0.1 NDSP
Interpretacja wyniku	Brak przekroczeń NDS	Stężenie substancji chemicznej nie przekracza wartości dopuszczalnej.	Stężenie substancji chemicznej nie przekracza wartości dopuszczalnej.
Stanowisko pracy	Inżynier	Inżynier	Inżynier

CZYNNIKI FIZYCZNE

Nazwa czynnika	Hałas
Data pomiaru	2019-07-16
Miejsce pomiaru	Budynek Główny ICHPW - Laboratorium Gazów Przemysłowych i Produktów Węglowodnorodnych: p. nr 55
Wykonujący pomiar	ENV SERVICE 34-100 Wadowice ul. Piłsudskiego 31
Metoda pomiaru	w/g PN-N-01307:1994; PN-EN ISO 9612:2011
Wynik pomiaru -ocena NDN	87,8 0.2 NDN
Interpretacja wyniku	Brak orzeczeń NDN
Stanowisko pracy	Inżynier