

Dokument związany nr 3 do I/DB/B/20/2013

WZÓR KARTY ZAGROŻEŃ I DOBORU ŚRODKÓW OCHRONNYCH PRZED ZAGROŻENIAMI

Opracował	Stanowisko służbowe/ funkcja	Imię i Nazwisko	Data	Podpis
	Z – ca Kierownika Biura BHP	Marek Rodenko	14.12 2017	
Sprawdził pod względem:				
merytorycznym	Kierownik Zespołu ds. Organizacji Prac Remontowych	Waldemar Kardaś	18.12 2017	
	Kierownik Działu Eksploatacji	Jacek Szaniawski	18.12 2017	
BHP	Kierownik Biura BHP	Dariusz Prasafek	18.12.2017	
Zatwierdzam	Dyrektor Pionu Produkcji	Adam Kwiatkowski	21.12 2017	

Tabela zmian				
Lp.	Podstawa wprowadzenia zmiany	Data aktualizacji	Dokonujący zmiany	Właściwy Dyrektor lub osoba upoważniona
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				

KARTA ZAGROŻEŃ I DOBORU ŚRODKÓW OCHRONNYCH DLA PRAC OKREŚLONYCH W POLECENIU/ ZLECENIU /IOR* NR

W POZYCJACH T/N ZAZNACZYĆ X. WSZYSTKIE POZYCJE MUSZĄ BYĆ ZAZNACZONE!

*Niepotrzebne skreślić

RODZAJ ZAGROŻENIA	T	N	RODZAJ ZAGROŻENIA	T	N
Upadek osób z wysokości			Niestabilne konstrukcje		
Upadek przedmiotów z wysokości			Ostre, wystające elementy		
Porażenie prądem elektrycznym			Wysoka temperatura otoczenia		
Hałas			Niska temperatura otoczenia		
Wibracje			Wirujące niezabezpieczone elementy maszyn i urządzeń		
Pyły węgla i biomasy			Wysoka temperatura urządzeń lub instalacji		
Pyły biomasy			Promieniowanie jonizujące		
Inne pyły przemysłowe			Pole elektromagnetyczne		
Utonięcie			Zagrożenia biologiczne – mikroorganizmy		
Zasypanie			Brak odpowiedniego stężenia tlenu w powietrzu		
Opary substancji niebezpiecznych – zatrucie			Gazy lub opary gazów niebezpiecznych (jakich)		
Oparzenia substancjami niebezpiecznymi			Czynne urządzenia lub instalacje		
Wysokie ciśnienie czynnika			Niedostateczne oświetlenie		
Obciążenie fizyczne			Wymuszona pozycja ciała		
WYMAGANE ŚRODKI OCHRONY INDYWIDUALNEJ	T	N	WYMAGANE ŚRODKI OCHRONY INDYWIDUALNEJ	T	N
Kask ochronny			Kombinezon pyłoszczelny		
Okulary ochronne (zapylenie, odpryski)			Obuwie ochronne typ:		
Przyłbica ochronna (odpryski mechaniczne)			Rękawice ochronne typ:		
Ochronniki słuchu			Kombinezon lub ubranie chemoodporne typ:		
Maska pełnotwarzowa z pochłaniaczem typ:			Okulary ochronne (substancje chemiczne)		
Półmaska jednorazowa			Przyłbica ochronna (substancje chemiczne)		
okulary spawalnicze, lub przyłbice spawalnicze			Indywidualne detektory gazów		
Ubranie ochronne dla prac spawalniczych			Aparaty tlenowe		
Hełm ochronny elektroizolacyjny			Kamizelki ratunkowe		
Obuwie elektroizolacyjne			Ubranie i obuwie antyelektrostatyczne		
Przyłbica termo ochronna (tłuk elektryczny)			Środki łączności w wykonaniu E ₂		
Ubranie i obuwie dielektryczne			Urządzenie samohamowne		
Rękawice elektroizolacyjne			Szelki bezpieczeństwa + linka z amortyzatorem		
Hełm ochronny - do prac na wysokości			Liny asekuracyjne		
TECHNICZNE I ORGANIZACYJNE ŚRODKI OCHRONY	T	N	TECHNICZNE I ORGANIZACYJNE ŚRODKI OCHRONY	T	N
Wygrozdzenie strefy pracy i jej granicy			Osłony izolacyjne		
Analizator gazów – ciągły pomiar gazów			Parawany		
Badanie, ciągły lub okresowy pomiar zawartości gazów			Zabezpieczenie włączników, kanałów, zbiorników		
Elektronarzędzia w wykonaniu Ex			Zabezpieczenie krawędzi, skarpy, balustrady		
Sprzęt i narzędzia mechaniczne nieskrzące			Pomieszczenie, obszar prac odkurzać */ zmywać*		
Elektronarzędzia wraz z kablami w II klasie izolacji			Odciągi wentylacyjne miejscowe		
Elektronarzędzia wraz z kablami w – IP min.44			Siatki bezpieczeństwa		
Oświetlenie bezpieczne – 24 V			Linki bezpieczeństwa		
Zasilanie elektronarzędzi przez transformator separacyjny			Ekranowanie źródeł pól promieniowania		
Sprzęt do ciągłej wentylacji			Ekranowanie strefy pracy		
Środki łączności bezprzewodowej wykonaniu przeciwwybuchowym			Linki mocujące narzędzia		
Rusztowania ochronne			Minimalizacja czasu narażenia		
Zakaz jednoczesnych prac na różnych poziomach			Instrukcje bhp wykonywanych prac		
Karty charakterystyki substancji niebezpiecznych			Asekuracja drugiej osoby		
Oznaczenie (np. taśma, linka) strefy pracy i jej granicy			Usuwać zalegający pył		
Oznaczenie granicy strefy pracy tablicami informacyjnymi			Ciągły kontakt z osobami nadzorującymi		

.....
Data i czytelny podpis osoby zlecającej realizację prac ze strony Wykonawcy