

Pieczęć państwowego inspektora sanitarnego

Załącznik do protokołu Nr 164/HP/05 z dnia 22.11.2005r.
**Wykaz stanowisk pracy typowanych do pomiarów
czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy**

Lp.	Jednostka organizacyjna, stanowisko	Liczba stanowisk	Liczba zatrudnionych na danym stanowisku		Czas ekspozycji	Czynności wykonywane	Czynnik szkodliwy
			na zmianę	na wszystkie zmiany			
1	2	3	4		5	6	7
	Hala Napraw Bieżących						
	Mechanik samochodowy	24	12	24	6-7 godz.	Naprawy bieżące autobusów m.in. wymiana uszkodzonych awaryjnie części. Obsługa holownika, naprawa pojazdów mechanicznych, naprawa podzespołów, naprawa silników, naprawa skrzyni biegów, diagnostyka samochodów ciężarowych i osobowych, obsługa urządzeń pomocniczych typu dźwignia, podnośnik, szlifierka.	tlenek węgla 05.03r. kr. 0,2 pomiary nieaktualne hałas 05.03r. kr.0,13 pomiary nieaktualne
	Elektromechanik	4	2	4	6-7 godz.	Regeneracja i naprawy oraz kontrola podzespołów elektrycznych	Jw. pomiary nieaktualne
	Spawalnia – Regeneracja Chłodnic						
	Spawacz –ślusarz –konserwator przystanków	1	1	1	6- 7 godz. w tym 1 godz. spawania	Naprawa chłodnic samochodowych. Obsługa: zginarki do blach, gilotyny do cięcia blachy, zgrzewarki punktowej, szlifierki, wiertarki, spawarki elektrycznej. Spawanie elektryczne elektrodą otuloną, w osłonie argonu oraz spawanie	Substancje chemiczne (chlorowodór, ołów, cyna) 11.03r. Narazenie złożone 0,027 – ostatnie dwa cykle pomiarowe wykazały krotkość < 0,1 Hałas 05.01r. kr.1 ; pomiary nieaktualne Pył WKK 2-50% 05.01r. kr. 0,49