

Ocena realizacji wymogów w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy związanej z występowaniem w miejscu pracy czynników chemicznych

Lp.	Pytanie	Podstawa prawna
1.	Czy pracodawca ustalił, czy w środowisku pracy występuje czynnik chemiczny stwarzający zagrożenie?	§ 2 ¹⁾
2.	Czy pracodawca posiada udokumentowaną ocenę ryzyka zawodowego stwarzanego przez czynnik chemiczny i czy w niej uwzględniono: a) niebezpieczne właściwości czynnika chemicznego b) dane z kart charakterystyki substancji chemicznych i ich mieszanin c) rodzaj, poziom i czas trwania narażenia d) wartości najwyższych dopuszczalnych stężeń w miejscu pracy (jeżeli zostały ustalone) e) wartości dopuszczalnych stężeń w materiale biologicznym (jeżeli zostały ustalone) f) efekty działań zapobiegawczych g) wyniki oceny stanu zdrowia pracowników (jeżeli została przeprowadzona) h) warunki pracy przy użytkowaniu czynników chemicznych, z uwzględnieniem ilości tych czynników	§ 2 ¹⁾ § 3 ust. 1 ¹⁾
3.	Czy ryzyko zawodowe wynikające z pracy z czynnikiem chemicznym stwarzającym zagrożenie jest właściwie eliminowane lub ograniczane do minimum ?	§ 6 ust. 1 ¹⁾
4.	Czy pracodawca ogranicza ryzyko zawodowe do minimum (<i>jeśli nie jest możliwe uniknięcie stosowania czynnika</i>) poprzez właściwe zastosowanie środków oraz działań ochronnych i zapobiegawczych, odpowiednich do wyników oceny ryzyka zawodowego w następującej kolejności: a) eliminację uwalniania do środowiska pracy b) ograniczenie uwalniania do środowiska pracy c) stosowanie środków ochrony zbiorowej (np. wentylacja) d) stosowanie środków ochrony indywidualnej	§ 8 ust. 1 i 2 ¹⁾
5.	Czy w przypadku przekroczenia wartości najwyższych dopuszczalnych stężeń czynnika chemicznego, pracodawca niezwłocznie podjął działania zmierzające do zlikwidowania przekroczenia?	§ 9 ¹⁾
6.	Czy w przypadku obecności w miejscu pracy czynnika chemicznego stwarzającego zagrożenie wypadku lub awarii pracodawca określił i wdrożył procedury działania w celu zapewnienia bezpieczeństwa i ochrony zdrowia pracowników ?	§ 11 ust. 1 i 2 ¹⁾
7.	Czy w przypadku narażenia w środowisku pracy na ołów i jego związki nieorganiczne, pracodawca prowadzi monitoring biologiczny obejmujący pomiar stężenia ołowiu we krwi (PbB)?	§ 13 ust. 1 ¹⁾

¹⁾ Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 30 grudnia 2004 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy związanej z występowaniem w miejscu pracy czynników chemicznych (Dz. U. z 2016 r., poz. 1488).