

Ramowy program szkolenia okresowego pracowników inżynieryjno-technicznych

| Lp. | Temat szkolenia | Liczba godzin **) |
|-----|--|-------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Regulacje prawne z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy: | 3 |
| | a) aktualne przepisy (z uwzględnieniem zmian), w tym dotyczące: | |
| | - praw i obowiązków pracodawców i pracowników w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy oraz odpowiedzialności za naruszenie przepisów lub zasad bhp, | |
| | - odpowiedzialności projektantów, konstruktorów i technologów związanej z wykonywanym zawodem, | |
| | - wymagań bezpieczeństwa i higieny pracy dla budynków i pomieszczeń zakładów pracy (w tym pomieszczeń higieniczno-sanitarnych), | |
| | - wymagań bezpieczeństwa i higieny pracy oraz ergonomii dla maszyn i innych urządzeń technicznych, | |
| | - systemu oceny zgodności wyrobów z wymaganiami bezpieczeństwa i higieny pracy, | |
| | - nadzoru i kontroli warunków pracy, | |
| | b) problemy związane z interpretacją niektórych przepisów | |
| 2 | Metody identyfikacji, analizy i oceny zagrożeń czynnikami szkodliwymi dla zdrowia, uciążliwymi i niebezpiecznymi występującymi w procesach pracy oraz oceny ryzyka związanego z tymi zagrożeniami | 3 |
| 3 | Kształtowanie warunków pracy zgodnie z wymaganiami bezpieczeństwa pracy i ergonomii, w tym w zakresie metod likwidacji lub ograniczenia oddziaływania na pracowników czynników szkodliwych dla zdrowia, uciążliwych i niebezpiecznych (m.in. przez odpowiednie rozwiązania projektowe, technologiczne i organizacyjne) | 3 |

| | | |
|---|--|---------------|
| 4 | Nowoczesne rozwiązania techniczno-organizacyjne wpływające na poprawę warunków bezpieczeństwa i higieny pracy (w szczególności urządzenia wentylacyjno-klimatyzacyjne, urządzenia zabezpieczające, środki ochrony indywidualnej) | 2 |
| 5 | Organizacja i metodyka szkolenia bhp oraz kształtowanie bezpiecznych zachowań pracowników | 2 |
| 6 | Zasady postępowania w razie wypadku w czasie pracy i w sytuacjach zagrożeń (np. pożaru, awarii), w tym zasady udzielania pierwszej pomocy w razie wypadku | 1 |
| 7 | Skutki ekonomiczne niewłaściwych warunków pracy. | 1 |
| 8 | Problemy ochrony przeciwpożarowej i ochrony środowiska naturalnego. | 1 |
| | Razem: | minimum 16 |