

Uzupełnienie ze stycznia 2010 r.

Czytelnikowi powyższego artykułu należą się dodatkowe wyjaśnienia wynikające ze zmiany prawa unijnego: dyrektywa maszynowa 98/37/WE została zastąpiona przez dyrektywę 2006/42/WE i wdrożona w Polsce rozporządzeniem Ministra Gospodarki (*lit. 1*), w dyrektywie dźwigowej 95/16/WE wprowadzono pewne zmiany, wdrożone również odpowiednim rozporządzeniem (*lit. 2*).

Powyższe przepisy zaczęły obowiązywać od 29 grudnia 2009 r. i dotyczą również dźwigów zwyczajowo nazywanych teatralnymi, a konkretnie zapadni, ruchomych podestów wyrównawczych itp. Przede wszystkim, spod obu dyrektyw wyjęto maszyny (urządzenia) przeznaczone do przemieszczania (podnoszenia) artystów podczas występów, co znaczy, że te maszyny (urządzenia) podlegają prawu krajowemu, w Polsce ustawie o dozorze technicznym (*lit. 3*) i rozporządzeniom wykonawczym. Tak więc, zapadnie należy zaprojektować, wykonać i oddać do użytku:

- a) zgodnie z dyrektywą maszynową, jeżeli zapadnia **nie będzie** służyła do podnoszenia / opuszczania aktorów w czasie spektaklu. Takie zapadnie mogą służyć wyłącznie do konfiguracji wielopoziomowej sceny i / lub widowni. Wytwarzanie tych urządzeń nie wymaga żadnych uprawnień.
- b) zgodnie z ustawą o dozorze technicznym, jeżeli zapadnia **będzie** służyła do podnoszenia / opuszczania aktorów w czasie spektaklu. Wytwarzanie tych urządzeń wymaga odpowiednich uprawnień dozoru technicznego.

Ponieważ eksploatacja tego typu maszyn i urządzeń podlega prawu krajowemu należy podkreślić, że w każdym przypadku [a) i b)] zapadnie muszą być dopuszczone do eksploatacji przez Urząd Dozoru Technicznego. Formy dozoru technicznego oraz terminy badań nie będą tu omawiane, zainteresowanych odsyłamy do odpowiedniego rozporządzenia (*lit. 4*).

Literatura:

- 1) Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 21 października 2008 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla maszyn (Dz. U. z 2008 r., Nr 199, poz. 1228)
- 2) Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 5 listopada 2008 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie zasadniczych wymagań dla dźwigów i ich elementów bezpieczeństwa
- 3) Ustawa z dnia 21 grudnia 2000 r. o dozorze technicznym (Dz. U. z 2000 r., Nr 122, poz. 1321)
- 4) Rozporządzenie Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 29 października 2003 r. w sprawie warunków technicznych dozoru technicznego w zakresie eksploatacji niektórych urządzeń transportu bliskiego (Dz. U. z 2003 r., Nr 193 poz. 1890)