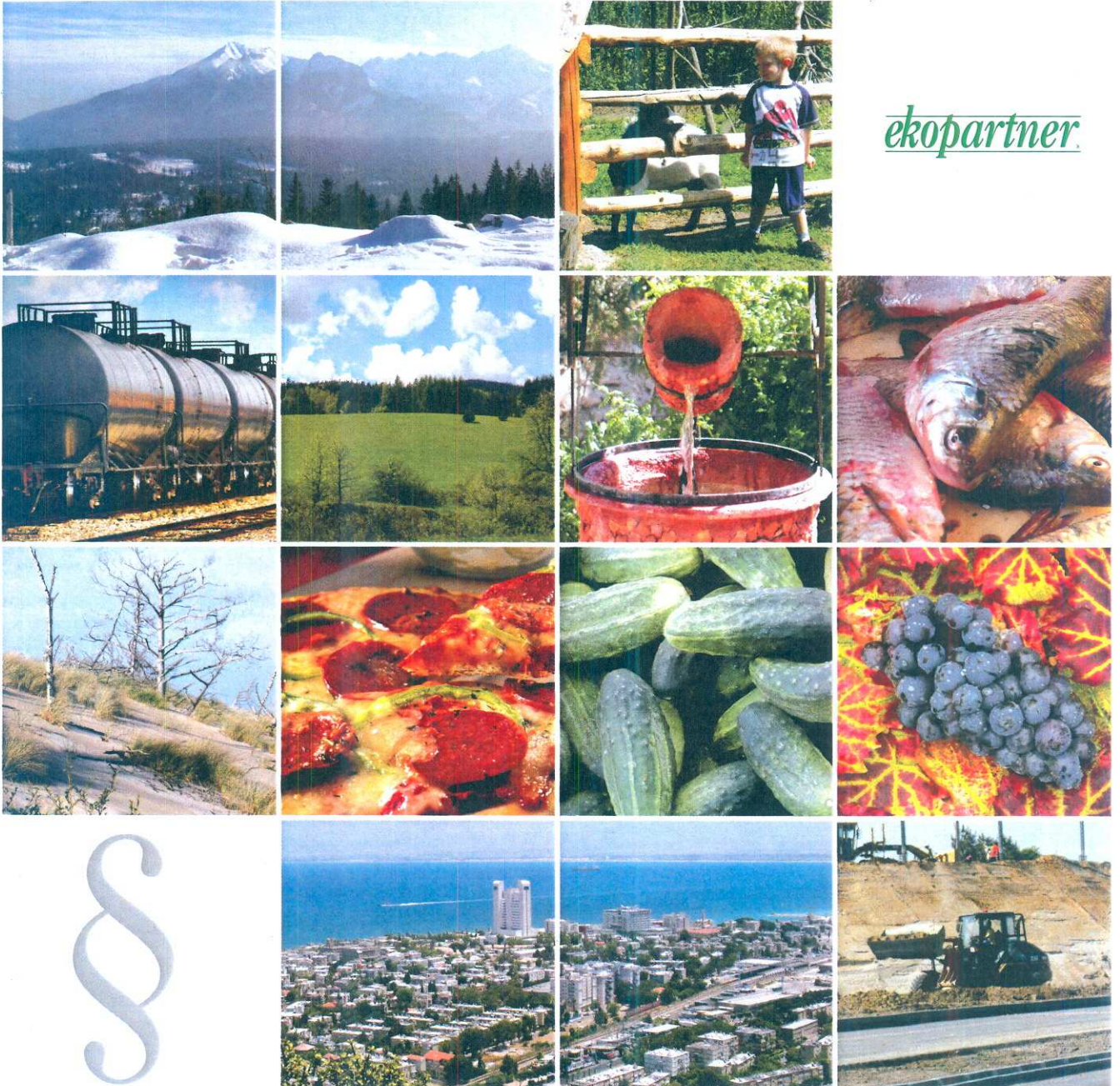


Egzemplarz bezpłatny. Numer 2(7)2008

JAKOŚĆ ZARZĄDZANIE ŚRODOWISKO

k w a r t a l n i k



**Ustawa o szkodach w środowisku
– podsumowanie roku obowiązywania**

Czy Twoja żywność jest bezpieczna?

System Przeciwdziałania Zagrożeniom Korupcyjnym

Certyfikacja bezpiecznego załadunku cystern

Certyfikacja załadunku cystern jest konieczna dla zapewnienia bezpieczeństwa ludzi, środowiska i mienia. Proces certyfikacji bezpiecznego załadunku cystern i korzyści z niej płynące opisuje Pan Adam Muszyński z Transportowego Dozoru Technicznego jednostki certyfikującej TDT-CERT.

Działania Transportowego Dozoru Technicznego (TDT) zmierzają do zapewnienia bezpiecznej eksploatacji urządzeń technicznych, w tym cystern, które mogą stwarzać zagrożenie dla życia, środowiska oraz mienia. Ponieważ poziom wymaganego bezpieczeństwa urządzeń podlegających dozorowi zwiększa się systematycznie, konieczne stało się opracowanie programu zapewniającego, że cysterna, należąca do konkretnego przewoźnika, poza dopuszczeniem do eksploatacji w ramach czynności dozorowych, poddawana jest dodatkowej kontroli pod kątem jej bezpiecznego załadunku.

Czynności dozorowe TDT wspomagają jednostka certyfikująca TDT-CERT, której działalność koncentruje się na wyrobach podlegających dozorowi technicznemu, a także certyfikacji systemów zarządzania oraz osób.

Certyfikacja bezpiecznego załadunku cystern prowadzona jest przez Transportowy Dozór Techniczny jednostką certyfikującą TDT-CERT, w odpowiedzi na wymagania stawiane przez ONZ, Komisję Europejską oraz władze krajowe w zakresie bezpiecznego załadunku i rozładunku cystern. Podstawy tej certyfikacji stanowią warunki techniczne TDT określające wymagania w zakresie certyfikacji bezpiecznego załadunku cystern, zgodne z wytycznymi CEN/TR 15120:2005. Certyfikacja bezpiecznego załadunku obejmuje cysterny ładowane od dołu, przeznaczone do przewozu towarów niebezpiecznych klasy 3, których prężność pary w temperaturze 50°C nie przekracza 110 kPa

(łącznie z UN 1202 PALIWO SILNIKOWE (BENZYNY)), niestwarzających dodatkowych zagrożeń zgodnie z umową ADR.

Certyfikacja bezpiecznego załadunku dotyczy pojazdów-cystern, w tym: autocystern, cystern-naczep i cystern-przyczep, jak również cystern odejmowalnych, niezwiązanych na stałe z podwoziem pojazdu. Świadczący usługi przewozowe, pragnący zdobyć udokumentowane potwierdzenie, że cysterna może być ładowana w sposób bezpieczny, składa do TDT-CERT wniosek o certyfikację bezpiecznego załadunku cysterny wraz z wymaganymi we wniosku dokumentami. Po pozytywnej weryfikacji złożonego wniosku oraz dokumentów, TDT przeprowadza właściwą ocenę na stanowisku służącym do kontroli prawidłowości działania wyposażenia cystern służącego do załadunku i rozładunku. Ocena techniczna przeprowadzana jest przez podmioty posiadające certyfikowany przez TDT-CERT system zarządzania zgodny z PN-EN ISO 9001:2001 (zgodnie z ustawą o dozorze technicznym), jak również spełnia warunki techniczne TDT. Ponieważ cysterny podlegające certyfikacji bezpiecznego załadunku objęte są dozorem pełnym, ocena przeprowadzana jest przy okazji badań okresowych, pośrednich lub doraźnych. Jeżeli ocena jest pozytywna, TDT-CERT wydaje certyfikat bezpiecznego załadunku, który jest ważny przez trzy lata. Okres ważności certyfikatu wynika z umowy ADR.

Nadzór nad certyfikacją bezpiecznego załadunku cystern TDT-CERT sprawuje poprzez weryfikację protokołu z badań

Adam Muszyński

Transportowy Dozór Techniczny Jednostka
Certyfikująca TDT-CERT

doraźnych (nadzwyczajnych), które odbywają się w toku eksploatacji cysterny i wynikają z doraźnych potrzeb eksploatacyjnych. Nadzór ten obejmuje również monitorowanie skarg i reklamacji dotyczących certyfikowanej cysterny.

Jakie są korzyści z certyfikacji bezpiecznego załadunku?

Certyfikat TDT-CERT wydany w zakresie bezpiecznego załadunku cystern usuwa obawy wszystkich stron zainteresowanych bezpieczeństwem. Zarządzający cysterną przede wszystkim uzyskuje rozwiniętą kontrolę oraz nadzór nad cysternami pod kątem ich bezpiecznego załadunku. W rezultacie współpraca pomiędzy przewoźnikami a dystrybutorami paliw staje się pewna, gdyż standard postępowania jest certyfikowany przez niezależną stronę, jaką jest Transportowy Dozór Techniczny jednostka certyfikująca TDT-CERT. Efektywność współpracy wzrasta, ponieważ wzrasta zaufanie dystrybutorów do przewoźników, którzy certyfikowali bezpieczny załadunek cystern. Działania te zwiększają ogólne bezpieczeństwo w aspekcie społecznym, związane z transportem i eksploatacją wyrobów, którymi są cysterny.

Jesteśmy godni zaufania naszych klientów. Działalność certyfikacyjną prowadzimy zgodnie z międzynarodowymi standardami. Certyfikację przeprowadzamy w sposób bezstronny i niezależny, dbając o wysoki poziom kompetencji. Nieustannie podnosimy kwalifikacje naszego personelu oraz zapewniamy fachowe i terminowe wykonywanie szerokiego wachlarza usług, które Państwu oferujemy.