

ORLEN	KoITrans	Procedura Zintegrowanego Systemu Zarządzania	Nr procedury:	PZSz 16
Tytuł	PROCEDURA „IDENTYFIKACJA I OCENA ASPEKTÓW ŚRODOWISKOWYCH”	Wydanie:		03
Procedury		Data wydania:		28.06.2021
	ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001 , PN EN ISO 3834-2; PN EN 15085	Strona 10 z 10		

PZSz16/F02

REJESTRZNACZĄCYCH ASPEKTÓW ŚRODOWISKOWYCH PRZEWOZY KOLEJOWE

z dnia 14.07.2021r.

Lp.	Aspekt środowiskowy	Źródło aspektu (operacja, proces, usługa)	Aktualny sposób zapobiegania	Nadzór operacyjny	Powiązanie z wymaganiami prawnymi lub innymi / Uwagi
1.	Zużycie oleju napędowego - emisja zanieczyszczeń (tlenek siarki, tlenek azotu, tlenek węgla, dwutlenek węgla, pył zawieszony)	Proces przewozowy	Nadzór nad przeglądarkami lokomotyw spalinowych, zgodnie z DSU w zależności od typu lokomotywy, usuwanie zgłaszanych usterek przez WNL.	Kierownik Działu Przewozów	Ustawa z dnia 27.04.2001 Prawo ochrony środowiska
2.	Rozszczelnienie wagonu kolejowego- wyciek substancji ropopochodnych lub innej transportowanej substancji	Proces przewozowy i związane z nim potencjalne sytuacje awaryjne	Postępowanie zgodnie z obowiązującymi instrukcjami dotyczącymi przewozu towarów niebezpiecznych	Kierownik Działu Przewozów	
3.	Wypadek składu kolejowego, w tym wykolejenie w trakcie procesu przewozowego	Proces przewozowy i związane z nim potencjalne sytuacje awaryjne	Postępowanie zgodnie z obowiązującymi instrukcjami dotyczącymi przewozu towarów niebezpiecznych	Kierownik Działu Przewozów	Ustawa z dnia 13 kwietnia 2007 r. o zapobieganiu szkódom w środowisku i ich naprawie wraz z rozporządzeniami wykonawczymi
4.	Kradzież produktów ropopochodnych skutkująca wyciekiem substancji do środowiska	Proces przewozowy i związane z nim potencjalne sytuacje awaryjne	Postępowanie zgodnie z obowiązującymi instrukcjami dotyczącymi przewozu towarów niebezpiecznych	Kierownik Działu Przewozów	
5.	Awaria lokomotyw- wyciek oleju lub innych płynów eksploatacyjnych	Proces przewozowy i związane z nim potencjalne sytuacje awaryjne	Nadzór nad przeglądarkami lokomotyw spalinowych, zgodnie z DSU w zależności od typu lokomotywy, usuwanie zgłaszanych usterek przez WNL.	Kierownik Działu Przewozów	

 ORLEN KoITrans Katarzyna Niewiadomska-Kostuch Państwowa ds. ZSZ Biuro Organizacji i Systemów Zarządzania  KoITrans Dorota Michalska Główny specjalista ds. Ochrony Środowiska  KoITrans Kacper Józwiak Kierownik Zespołu Przewozów Kolejowych	 ORLEN KoITrans Katarzyna Niewiadomska-Kostuch Państwowa ds. ZSZ Biuro Organizacji i Systemów Zarządzania  KoITrans Kacper Józwiak Kierownik Zespołu Przewozów Kolejowych
Data: <u>14.07.2021</u> Zatwierdzi: <u>Dorota Michalska</u> <u>Kacper Józwiak</u>	