

WYKONYWANIE PRZEGLĄDÓW I USUWANIA AWARII LOKOMOTYW

Przedmiotem umowy będzie wykonywanie:

- 1) przeglądów technicznych zgodnie z DSU (Dokumentacją Systemu Utrzymana) zatwierdzoną przez Prezesa Urzędu Transportu Kolejowego;
- 2) usuwanie awarii lokomotyw będących własnością Cementowni „ODRA” S.A., 45-005 Opole, ul. Budowlanych 9.

Przeglądy techniczne oraz naprawy awaryjne wykonywane będą zgodnie z zatwierdzonym przez Prezesa Urzędu Transportu Kolejowego Systemem Utrzymania Eksploatacyjnego Pojazdów Szynowych w Cementowni „ODRA” S.A., 45-005 Opole, ul. Budowlanych 9.

Na przeprowadzony przegląd techniczny wystawiane będzie „Świadectwo sprawności technicznej” zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 15.02.2005 roku w sprawie wydawania świadectw sprawności technicznej pojazdów kolejowych.

Fakt wykonania przeglądu „Wykonawca” wpisuje do „Książki pokładowej” lokomotywy.

Koszt przeglądu technicznego:

- | | |
|--|---|
| 1) Koszt wykonania przeglądu technicznego P2/1 | = |
| 2) Koszt wykonania przeglądu technicznego P2/2 | = |
| 3) Koszt wykonania przeglądu technicznego P3 | = |
| 4) Koszt dojazdu do lokomotywy | = |

Koszt dojazdu do awarii lokomotywy:

- | | |
|---------------------------------|---|
| 1) roboczogodzina pracownika: | = |
| 2) koszt dojazdu do lokomotywy: | = |

Lokomotywa 401Da: Typ L01 Da, Nr fabryczny 9477, Rok produkcji 1976

MOC: 330KM, CIĘŻAR: 42t. WYM.: 10140 x 4078 x 3190 mm.

NAJMNIEJSZY PROMIEN ŚKRĘTU: 80m.

SILNIK SPALINOWY 4-SUWOWY MOCY 350KM

WYKONAWCA: F-KA LOKOMOTYW „FABLOK” CHRZANÓW

Lokomotywa 409Da: Typ 409Da, Nr fabryczny 663, Rok produkcji 1978

SILNIK SPALINOWY TYPU 14H6, NR 13462, MOC 180KM, 1800 ob./min

PO NAPRAWIE GŁÓWNEJ W 1987R. WYKONAWCA/DOSTAWCA: BUMAR SP.Z O.O.-WROCŁAW