

NOWE ROZPORZĄDZENIE W SPRAWIE URZĄDZEŃ PODLEGAJĄCYCH POD UDT

ZMIANY DLA KONSERWATORÓW I WŁAŚCICIELI URZĄDZEŃ

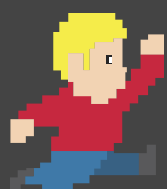


obowiązkowe protokoły z
pomiarów rezystancji izolacji
instalacji elektrycznej
urządzenia przy pierwszej
rejestracji

należy odnotowywać wykonanie pomiarów
elektrycznych, pomiarów
eksploatacyjnych instalacji urządzenia
transportu bliskiego w dzienniku
konserwacji



W RAMACH PROWADZENIA
DZIENNIKA KONSERWACJI
KONSERWATOR BĘDZIE
MUSIAŁ OD TEJ PORY
ODNOTOWAĆ:



- ★ zakres wykonanych czynności
- ★ imię i nazwisko
- ★ numer zaświadczeń
- ★ daty przeglądu
- ★ oraz stan licznika roboczogodzin, o ile ma to zastosowanie

DZIENNIK KONSERWACJI MOŻE BYĆ PROWADZONY
W FORMIE ELEKTRONICZNEJ, TAK SAMO JAK
DRUGA KOPIA DOKUMENTACJI NIEZBĘDNEJ DO
ZAREJESTROWANIA URZĄDZENIA.



NOWE PRZEPISY NIE NAKŁADAJĄ OBOWIĄZKU
WYKONANIA PRÓB STATYCZNEJ ORAZ
DYNAMICZNEJ, KTÓRE BYŁY WYMAGANE W
POPRZEDNICH PRZEPISACH!



Nowe rozporządzenie przewiduje możliwość
wykonania badania UTB pod nieobecność
obsługującego lub konserwującego pod warunkiem
spełnienia kilku czynników, które zostaną
uzgodnione z UDT .

Pojęcie resurs „parametry graniczne stosowane do oceny i
identyfikacji stanu technicznego, określone na podstawie
liczby cykli pracy i stanu obciążenia UTB w założonym
okresie eksploatacji z uwzględnieniem rzeczywistych warunków
użytkowania .”



ŹRÓDŁO:
ROZPORZĄDZENIE MINISTRA PRZEDSIĘBIORCZOŚCI I
TECHNOLOGII Z DNIA 30 PAŹDZIERNIKA 2018 R. W
SPRAWIE WARUNKÓW TECHNICZNYCH DOZORU
TECHNICZNEGO W ZAKRESIE EKSPLOATACJI, NAPRAW I
MODERNIZACJI URZĄDZEŃ TRANSPORTU BLISKIEGO

START GAME



AWANS B.H.P.