

Serwis

Niniejsza karta informacyjna nie jest ofertą w rozumieniu kodeksu cywilnego. Zastrzegamy prawo do zmian danych.

Centrum Szkoleniowo-Serwisowe



Opis produktu:

Nowe CENTRUM SERWISOWO – SZKOLENIOWE FIRE-MAX powstało w oparciu o duże doświadczenie i możliwości organizacyjne FIRE-MAX. Dzięki wieloletniej współpracy z wieloma znanymi producentami mamy możliwość korzystania z bogatego zaplecza technicznego i szkoleniowego.

CENTRUM SERWISOWO – SZKOLENIOWE oferuje usługi w zakresie prowadzenia serwisu różnych grup pojazdów i sprzętu ratowniczo – gaśniczego oraz organizuje i prowadzi szkolenia m.in. z obsługi drabin pożarniczych Magirus oraz sposobu wykorzystania możliwości nowoczesnego sprzętu i narzędzi w dziedzinie ratownictwa technicznego.

CENTRUM SERWISOWO – SZKOLENIOWE FIRE-MAX (CSSFM) to nowoczesny ośrodek, który przede wszystkim ma

szerzyć wiedzę w zakresie wykorzystywania nowego sprzętu i technologii firm Magirus, Lukas, Vetter i wielu innych, rozwijać

teoretyczne i praktyczne umiejętności pracy drabinami pożarniczymi i sprzętem technicznym i nadawać uprawnienia do ich obsługi.

W zakresie drabin pożarniczych CSSFM będzie realizować specjalistyczne szkolenia kierowców – operatorów samochodów z

drabiną mechaniczną, szkolenia stanowiskowe / instruktażowe z obsługi i konserwacji oraz wszystkie inne wymagane w zakresie eksploatacji drabin.

Do dyspozycji mamy doświadczonych, merytorycznie przygotowanych i certyfikowanych instruktorów, którzy zostali wieloetapowo przeszkoleni bezpośrednio u producentów. Oferujemy również wygodną, doskonale wyposażoną salę szkoleniową a na potrzeby zajęć praktycznych sprzęt i pojazdy zarówno najnowszej generacji jak i starsze, użytkowane obecnie w Straży Pożarnej. Wszystko po to, aby zapewnić odpowiednie i komfortowe warunki dydaktyczne.

- Serwis drabin i innych pojazdów
- Przeglądy podwozi
- Serwis narzędzi i sprzętu ratowniczego



- Szkolenia operatorów drabin
- Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny pojazdów i sprzętu dla straży pożarnej, wojska, policji oraz szerokiej gamy pojazdów dla przemysłu.

