

Pan

Dariusz Nowak
Przewodniczący Rady
Gminy Międzychód



PL.0761.06.2026.RG

Ochrona przeciwpożarowa w szerokim kontekście zgodnie z Ustawą o ochronie przeciwpożarowej polega na realizacji przedsięwzięć mających na celu ochronę życia, zdrowia, mienia lub środowiska przed pożarem, klęską żywiołową lub innym miejscowym zagrożeniem. Jednym z czynników mających bezpośredni wpływ na eliminowanie niniejszych zagrożeń jest wyposażenie ratowników w odpowiedni i nowoczesny sprzęt.

W związku z powyższym Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Międzychodzie podjęła działania w celu poprawy skuteczności działań ratowniczo – gaśniczych jednostki działającej na terenie powiatu jaki i wyposażenia w sprzęt wspomagający ratowników w prowadzeniu skutecznych działań. Dla zapewnienia jak najwyższego poziomu bezpieczeństwa naszym mieszkańcom, zwróciliśmy uwagę na potrzebę wzmocnienia sprzętowego o znaczeniu niezmiernie istotnym dla bezpieczeństwa ratowników PSP oraz OSP, a także w zakresie działań szczególnie długotrwałych i o dużym rozproszeniu (pożary, anomalie pogodowe (ulewne deszcze, silne wiatry itp.). Mając powyższe na uwadze na rok 2026 licząc na Państwa pomoc, zaplanowane zostało:

- zakup pojazdu SLOp (samochód lekki operacyjny z napędem 4x4) do działań operacyjnych. Przedmiotowy sprzęt ma zapewnić i poprawić skuteczność działań ratowniczo - gaśniczych na poziomie interwencyjnym, oraz taktycznym, tzn. w pierwszej fazie działań ratowniczo – gaśniczych oraz na poziomie już rozbudowanej struktury ratowniczej. Zakup, o którym mowa pokazał śliną potrzebę pozyskania przedmiotowego pojazdu, szczególnie w trakcie działań ratowniczo – gaśniczych na trudnym a zarazem rozległym obszarze (działania podczas: anomalie pogodowe, rozległe pożary: łąk, lasów oraz budynków o dużej powierzchni zabudowy), co przy długotrwałych akcjach znacznie ułatwi sprawność motoryczną i wydłuży zdolność fizyczną ratowników, poprzez odciążenie pracy fizycznej, jaką wkładają w ratowanie życia i mienia ludzkiego.

Mając na uwadze również dodatkowe obowiązki jakie zostały nałożone w ostatnim okresie na Państwową Straż Pożarną ale również na JST przedmiotowy pojazd jest niezbędny do zapewnienia odpowiedniego poziomu dowodzenia (organizacji sztabu) na szczeblu szczególnie

taktycznym, w trakcie działań ratowniczo – gaśniczych, ale również w trakcie realizacji obowiązków wynikających z Obrony Cywilnej i Ochrony Ludności.

Koszt realizacji w/w przedsięwzięć to kwota około 260 tys. zł. Samodzielny zakup przedmiotowego pojazdu i realizacja w/w zadań przez Komendę Powiatową Państwowej Straży Pożarnej w Międzychodzie ze względu na ograniczone środki finansowe nie jest możliwy. Niemniej jednak, realizacja tych przedsięwzięć możliwa jest przy wspólnym udziale samorządów i instytucji powiatowych, w połączeniu z podjęciem starań w zakresie pozyskania środków zewnętrznych.

W związku z powyższym, zwracamy się z prośbą o rozpatrzenie możliwości dofinansowania tego przedsięwzięcia w 2026 r., kwotą w wysokości 100 tys. zł.

Zapewnienie nieocenionej pomocy w zrealizowaniu zadania wskazanego powyżej przyczyni się do istotnego wzmocnienia ratowniczego naszego powiatu, w zakresie działań ratowniczo – gaśniczych, a także w zakresie zadań wynikających z Ustawy o Ochronie Ludności i Obrony Cywilnej. Sukces w realizacji w/w zamierzenia spowoduje poprawę skuteczności działań poprzez zapewnienie pojazdu o możliwościach prowadzenia dowodzenia również w trudnym i ciężko dostępnym terenie, jednocześnie zapewniając dowóz sprzętu przy wykorzystaniu minimalnego potencjału ratowniczego. Poprawa organizacji dowodzenia poprzez zapewnienie pojazdu o znacznie większych możliwościach działania zapewni bez wątpienia znaczne ograniczenia skutków zdarzeń, z którymi borykamy się w coraz większym wachlarzu różnorodności.

Znając Państwa dotychczasowe zaangażowanie i dbałość o bezpieczeństwo mieszkańców i bogactwa naturalnego, które występuje na terenie powiatu liczymy na wsparcie naszej inicjatywy.

Z poważaniem;

KOMENDANT POWIATOWY
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
W MIĘDZYCHODZIE WOI. WIELKOPOLSKIE

bryg. mgr Inż. Roman Grzebleta