

RATOWNICTWO TECHNICZNE

ZAKRES ZADAŃ RATOWNICTWA TECHNICZNEGO W ZAKRESIE PODSTAWOWYM	WYMAGANIA KWALIFIKACYJNE STRAŻAKÓW I RATOWNIKÓW	MINIMALNY STANDARD WYPOSAŻENIA JEDNOSTKI			
<p>1. Rozpoznanie i ocena zagrożenia dla:</p> <p>a) życia i zdrowia, b) środowiska i mienia.</p> <p>2. Niesienie pomocy uwięzionym osobom poprzez dotarcie do poszkodowanych lub zagrożonych ludzi oraz udzielenie im kwalifikowanej pierwszej pomocy, a także przekazanie poza strefę zagrożenia- poszkodowanych zespołom Państwowego Ratownictwa Medycznego.</p> <p>3. Zabezpieczenia działań ratowniczych z uwzględnieniem asekuracji ratowników podczas działań ratowniczych prowadzonych bezpośrednio w strefie zagrożenia oraz w jego sąsiedztwie:</p> <p>4. Stabilizację, cięcie rozpieranie, podnoszenie lub przemieszczanie elementów konstrukcji, instalacji i urządzeń, a także części obiektów oraz przeszkód naturalnych i sztucznych w celu zlikwidowania lub ograniczenia zagrożenia dla osób, zwierząt, środowiska, infrastruktury i innego mienia w ramach posiadanego wyposażenia.</p> <p>5. Ewakuację ludzi z miejsc gdzie występuje zagrożenie dla życia i zdrowia.</p> <p>6. Ewakuację zwierząt.</p> <p>7. Likwidację lub ograniczenie niewielkich, nagłych zagrożeń wywołanych przez substancje niebezpieczne lub inne czynniki szkodliwe dla środowiska.</p> <p>8. Współdziałanie z innymi podmiotami KSRG realizującymi podstawowe i specjalistyczne czynności ratownicze.</p> <p>9. Współdziałanie z innymi podmiotami zdolnymi do wykonywania ratownictwa technicznego.</p>	<p>1. Działania ratownictwa technicznego w zakresie podstawowym prowadzą strażacy posiadający umiejętności w zakresie ratownictwa technicznego nabyte w ramach szkolenia kwalifikacyjnego i utrwalone w ramach doskonalenia zawodowego.</p> <p>2. Strażacy PSP, którzy nie mieli możliwości uzyskania w ramach szkoleń kwalifikacyjnych i doskonalenia zawodowego umiejętności w zakresie ratownictwa technicznego, winni je pozyskać w ramach szkolenia uzupełniającego.</p> <p>3. Członkowie jednostek OSP przewidziani do realizacji zadań ratownictwa technicznego, powinni nabyć umiejętności w zakresie ratownictwa technicznego w ramach systemu szkolenia członków OSP biorących bezpośredni udział w działaniach ratowniczych.</p> <p>4. Doskonalenie zawodowe umiejętności technicznych wykorzystywanych w zakresie ratownictwa technicznego powinno uwzględniać szkolenia:</p> <p>a) z zakresu obsługi urządzeń technicznych wykorzystywanych w ratownictwie technicznym, b) z zakresu uprawnień wymaganych przez inne przepisy związane z użytkowaniem specjalistycznych urządzeń technicznych (dźwignice i uprawnienia hakowe).</p> <p>5. Szkolenia powinny zapewnić uzyskanie kwalifikacji „hakowego” w liczbie niezbędnej do zachowania ciągłości działań ratowniczych w przypadku gdy jednostka z zakresu podstawowego posiada sprzęt, do obsługi którego wskazane jest posiadanie takowych kwalifikacji.</p> <p>6. Szkolenia powinny zapewnić uzyskanie kwalifikacji do prowadzenia czynności z zakresu kwalifikowanej pierwszej pomocy w liczbie niezbędnej do zachowania ciągłości działań ratowniczych.</p>	Lp.	Nazwa wyposażenia	J.m.	Ilość, wielkość, typ
		1.	Rozpierzacz ramieniowy z akcesoriami (2 zamki łańcuchowe, 2 łańcuchy z hakami).	szt.	1
		2.	Hydrauliczne nożyce do cięcia	kpl.	1
		3.	Cylindry rozpierające z zestawem końcówek wymiennych krzyżowe, klinowa, stożkowa) o różnych długościach	kpl.	2 (o różnej długości)
		4.	Agregat zasilający do narzędzi hydraulicznych o modelu pracy min. ATO	szt.	1
		5.	Zestaw węży hydraulicznych o długości min. 5 m	kpl.	2
		6.	Wysokociśnieniowe poduszki pneumatyczne do podnoszenia o nośności od 50 kN do 300 kN	szt.	2 (Z)** (o różnej długości)
		7.	Osprzęt do zasilania butli sprężonego powietrza wysokociśnieniowych poduszek pneumatycznych	kpl.	1 (Z)**
		8.	Butla na sprężone powietrze do poduszek pneumatycznych o pojemności min. 6 l	szt.	1 (Z)**
		9.	Pilarka łańcuchowa do drewna o napędzie spalinowym	szt.	1
		10.	Piła tarczowa do stali i betonu o napędzie spalinowym	kpl.	1
		11.	Zbijak do szyb hartowanych	szt.	1
		12.	Nóż do pasów bezpieczeństwa	szt.	2
		13.	Zestaw szekli i pęt linowych do wciągarki*	kpl.	1
<p>*w przypadku gdy jednostka posiada na wyposażeniu wyciągarkę ** (Z) zalecane dla jednostek OSP</p>					