

RATOWNICTWO POSZUKIWAWCZO-RATOWNICZE

ZAKRES ZADAŃ POSZUKIWAWCZO-RATOWNICZYCH W ZAKRESIE PODSTAWOWYM	WYMAGANIA KWALIFIKACYJNE STRAŻAKÓW I RATOWNIKÓW	MINIMALNY STANDARD WYPOSAŻENIA JEDNOSTKI					
<ol style="list-style-type: none"> 1. Rozpoznanie, w tym identyfikacja zagrożeń oraz określenie wielkości strefy zagrożenia. 2. Wstępne ustalenie liczby osób zaginionych. 3. Zabezpieczenie, w tym oświetlenie miejsca zdarzenia. 4. Lokalizacja osób znajdujących się w miejscach niedostępnych (bez stosowania elektronicznego sprzętu lokalizacyjnego i psów ratowniczych). 5. Dotarcie do poszkodowanych z wykorzystaniem posiadanego sprzętu, udzielenie kwalifikowanej pierwszej pomocy, ewakuacja osób poszkodowanych i zagrożonych ze strefy zagrożenia. 6. Zabezpieczenie konstrukcji w zakresie niezbędnym dla bezpieczeństwa ratowników prowadzących działania ratownicze i dla ewakuacji poszkodowanych z wykorzystaniem posiadanego sprzętu. 7. Zabezpieczenie instalacji technicznych w obiekcie. 8. Wykonywanie dostępu do zlokalizowanych poszkodowanych, z wykorzystaniem posiadanego sprzętu. 9. Ewakuacja zwierząt i mienia. 10. Współdziałanie z innymi podmiotami ratowniczymi 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Działania poszukiwawczo-ratownicze w zakresie podstawowym mogą prowadzić strażacy posiadający umiejętności nabyte w ramach kształcenia zawodowego i utrwalane w ramach doskonalenia zawodowego. 2. Działania poszukiwawczo-ratownicze w zakresie podstawowym mogą prowadzić strażacy i członkowie OSP posiadający umiejętności nabyte w ramach szkolenia członków OSP biorących bezpośredni udział w działaniach ratowniczych. 3. Działania poszukiwawczo-ratownicze w zakresie podstawowym mogą prowadzić ratownicy posiadający umiejętności nabyte w ramach szkoleń specjalistycznych wg odrębnych zasad. 4. Przygotowanie OSP oraz innych jednostek do działań poszukiwawczo-ratowniczych powinno uwzględnić konieczność zapewnienia niezbędnej liczby strażaków lub ratowników, zdolnych do prowadzenia czynności z zakresu kwalifikowanej pierwszej pomocy w liczbie niezbędnej do zachowania ciągłości działań ratowniczych. 	Lp.	Nazwa wyposażenia	Jm.	Ilość, wielkość, typ		
				1.	Ściągacz linowy (przeciągarka ręczna) o sile uciągu min. 800 kg wraz z liną min. 20mb	kpl.	1
				2.	Podręczny sprzęt burzący i pomocniczy: wielofunkcyjne narzędzie ratownicze (łom wielofunkcyjny)), łom prosty o długości 130 cm, młot ręczny 5 kg, siekiera 1,5 kg, szpadel, szufla, kilof, przecinak ręczny, przebijak ręczny.	kpl.	1
				3.	Nożyce do cięcia prętów i drutu o średnicy min. 10 mm.	szt.	1
				4.	Piła ręczna do metalu wraz zapasowymi brzeszczotami.	kpl.	1
				5.	Pilarka łańcuchowa do drewna z prowadnicą o długości min. 370 mm o napędzie spalinowym wraz z zapasową prowadnicą i łańcuchem	kpl.	1
				6.	Piła tarczowa do stali i betonu o napędzie spalinowym z zapasowymi tarczami ściernymi (stal, beton – min. Po 3 szt.) i ratowniczymi (min. 1 szt.). Średnica tarczy min. 350 mm	kpl.	1
				7.	Agregat prądotwórczy o napędzie spalinowym mocy dostosowanej do posiadanego sprzętu. Min. 2kVA jednofazowy	kpl.	1
				8.	Przedłużacz elektryczny 230 V o długości min. 20 m.	szt.	1
				9.	Przenośny zestaw oświetleniowy na statywie z reflektorami o łącznej wielkości strumienia świetlnego min. 10 000 lm	kpl.	1
				10.	Rozpieracz ramieniowy z akcesoriami (2 zamki łańcuchowe, 2 łańcuchy z hakami) – dopuszcza się zestaw typu kombi.	szt.	1
				11.	Hydrauliczne nożyce do cięcia – dopuszcza się zestaw typu kombi.	kpl.	1
				12.	Cylindry rozpierające z zestawem końcówek wymiennych (krzyżowe, klinowa, stożkowa) o różnych długościach.	kpl.	2 (o różnej długości)
				13.	Agregat zasilający do narzędzi hydraulicznych o modelu pracy ATO	szt.	1
				14.	Zestaw węży hydraulicznych o długości min. 5 m.	kpl.	2
				15.	Wysokociśnieniowe poduszki pneumatyczne do podnoszenia o nośności od 50 kN do 300 kN.**	szt.	2 (o różnej nośności)
				16.	Osprzęt do zasilania z butli sprężonego powietrza wysokociśnieniowych poduszek pneumatycznych.**	kpl.	1
				17.	Butla na sprężone powietrze do poduszek pneumatycznych o pojemności min. 6 dur.**	szt.	1
				18.	Megafon ręczny.	szt.	1
				19.	Zestaw przyrządów umożliwiających pomiar: stężeń wybuchowych, tlenu, tlenku węgla i siarkowodoru i CO2*	kpl.	1
				20.	Urządzenie wykrywające stężenie jonizujące.**	szt.	1
*)dopuszcza się przyrządy wielofunkcyjne **) zalecane w OSP							