

**Uchwała nr 182 /31/2006**  
**Prezydium Zarządu Głównego Związku Ochotniczych Straży Pożarnych**  
**Rzeczypospolitej Polskiej**  
**z dnia 8 września 2006 r**

dotycząca **„Wytycznych w sprawie wyposażenia Jednostek Operacyjno Technicznych OSP w sprzęt i środki niezbędne do działań ratowniczych.”**

Na podstawie §25 pkt.9 statutu Związku OSP RP, Prezydium Zarządu Głównego Związku OSP RP postanawia:

§1

Przyjąć do stosowania w ochotniczych strażach pożarnych zrzeszonych w Związku OSP RP „Wytyczne w sprawie wyposażenia Jednostek Operacyjno Technicznych OSP w sprzęt i środki niezbędne do działań ratowniczych” stanowiące załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.

§2

Upowszechnić materiały, o których mowa w §1 w formach dostępnych dla ochotniczych straży pożarnych, przekazać do wiadomości komendom Państwowej Straży Pożarnej i samorządom gmin.

§3

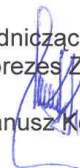
Powierzyć wykonanie uchwały Prezesowi Zarządu Głównego Związku OSP RP.

§4

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący posiedzenia.  
Wiceprezes ZG ZOSP RP

Janusz Konieczny



Załącznik nr 1  
do Uchwały nr 182/31/2006  
Prezydium ZG ZOSP RP  
z dnia 08.09.2006

**WYTYCZNE W SPRAWIE WYPOSAŻENIA  
JEDNOSTEK OPERACYJNO-TECHNICZNYCH OSP  
W SPRZĘT I ŚRODKI NIEZBĘDNE DO DZIAŁAŃ  
RATOWNICZYCH**

## **I. WSTĘP**

Celem wytycznych jest ustalenie racjonalnych zasad wyposażenia JOT OSP w sprzęt i środki niezbędne do prowadzenia działań ratowniczych.

Rodzaj i ilości sprzętu pożarniczego, specjalnego i pomocniczego a także innych środków niezbędnych do prowadzenia działań ratowniczych i zabezpieczających będących na wyposażeniu JOT OSP powinny zależeć od jej kategorii. Kategoria natomiast od katalogu zagrożeń występujących na chronionym terenie oraz zakresu (wartości bojowej) działań, które może podjąć JOT w ustalonym czasie dysponowania.

Dla OSP włączonych do KSRG (głównie I i II kat. JOT) oraz przewidzianych do działań na terenie całego powiatu podstawowe ustalenia dotyczące ich wyposażenia i przygotowania do akcji ratowniczych powinny wynikać także z postanowień powiatowego planu ratowniczego. Dla pozostałych jednostek natomiast z ustaleń dokonanych na szczeblu gminy.

Wytyczne wprowadzają ogólne zasady (dyrektywy) wyposażenia OSP w środki niezbędne do realizacji podstawowego zadania statutowego jakim jest obowiązek brania udziału w akcjach ratowniczych w czasie pożarów, klęsk żywiołowych, zagrożeń ekologicznych i innych zdarzeń losowych

Obowiązek ten wynika z Art. 22 ust 1 ustawy z 24 sierpnia 1991r o ochronie przeciwpożarowej i dotyczy wszystkich jednostek ochrony przeciwpożarowej.

## **II Zasady ustalania wyposażenia JOT OSP**

Wyposażenie JOT składa się z następujących zestawów sprzętu :

1. Wyposażenia określanego w niniejszych wytycznych dla samochodów ratowniczo-gaśniczych eksploatowanych przez JOT I, II i III kategorii (zgodnie z wytycznymi w sprawie kategoryzacji JOT).
2. Wyposażenia określanego w niniejszych wytycznych, dla samochodów ratownictwa technicznego eksploatowanych przez JOT I i II kat
3. Wyposażenia normatywnego ustalonego w PSP dla samochodów specjalnych i innych specjalnych środków transportu (drabina mechaniczna, podnośnik, samochód ratownictwa chemicznego, statek ratowniczy, łódź, ponton itp.) eksploatowanych przez JOT I i II kat.
4. Wyposażenia normatywnego JOT IV kat. określonego w niniejszych wytycznych.
5. Normatywnego wyposażenia strażaków ratowników OSP określonego w załączniku nr 1. (zestaw podstawowy i uzupełniający) do Uchwały nr 124/22/2005 Prezydium ZG ZOSP RP z dnia 28 czerwca 2005r.
6. Sprzętu dodatkowego i zapasowego ustalonego w niniejszych wytycznych dla JOT kategorii I,II i III.
7. Środków gaśniczych, absorbujących i neutralizujących ustalonych w niniejszych wytycznych dla określonych kategorii JOT.

W przypadku użytkowania przez JOT innych samochodów niż opisane w wytycznych ich wyposażenie należy ustalić na podstawie zbliżonego typu samochodu określonego w wytycznych.

Działania JOT OSP związane z ratownictwem specjalistycznym; chemicznym, ekologicznym, poszukiwawczo-ratowniczym, wysokościowym, wodnym, oraz zwalczaniem klęsk żywiołowych odbywa się w ramach krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego.

JOT przewidziane do w/w działań oraz ich wyposażenie powinny być określone w powiatowym planie ratowniczym opracowanym przez komendanta powiatowego PSP.

### III. Wyposażenie Normatywne samochodów ratowniczo-gaśniczych i ratownictwa technicznego przeznaczonych dla JOT OSP.

#### III. 1.1 Lekki samochód ratowniczo-gaśniczy z agregatem wysokociśnieniowym i zbiornikiem wody o poj. 300dm<sup>3</sup> (maksymalna masa rzeczywista do 3,5 t.) – załoga 1+2.

Wyposażenie	Ilość sztuk
<b>Środki ochrony strażaka</b>	
Kamizelka ostrzegawcza	3
Aparat powietrzny (typ nadciśnieniowy) z maską	2
Linka strażacka ratownicza 20 m	1
Linka strażacka ratownicza 30 m	1
<b>Sprzęt gaśniczy podręczny</b>	
Gaśnica proszkowa 6 kg ABC	2
Koc gaśniczy	1
Plecakowy ręczny zestaw gaśniczy	1
Tłumica	2
<b>Sprzęt ratowniczy</b>	
Drabina słupkowa lub aluminiowa składana	1
Łom z ramicą	1
Nóż do przecinania taśm i pasów	1
Siekiera ciesielska	1
Łopata	1
Sztynchówka	2
Widły proste	1
Widły zagięte	1
Piła spalinowa do drewna	1
Piła kabłąkowa do drewna	1
Topór strażacki ciężki	1
<b>Sprzęt łączności i sygnalizacyjny</b>	
Trójkąt ostrzegawczy drogowy	2
Radiotelefon przewoźny	1
Radiotelefon przenośny z ładowarką	2
<b>Pompy</b>	
Moduł gaśniczy: agregat wysokociśnieniowy ze zbiornikiem wody o poj.300dm <sup>3</sup> i węzem o dł. 60m z prądownicą uniwersalną ( możliwość demontażu i wstawienie motopompy )	1
<b>Węże, armatura, osprzęt</b>	
Wąż tłoczny W-52-20-ŁA	2
Przełącznik 75/52	1
Klucz do łączników pożarniczych	2
Klucz do hydrantów nadziemnych	1
Wąż ssawny 52 ze średnicą dobraną do wlotu ssawnego pompy	2
Środek pianotwórczy w pojemniku 20 l	1
Wąż do zasysania środka pianotwórczego, dł. 1,5 m	1

Wyposażenie	Ilość sztuk
<b>Zestaw pomocy medycznej</b>	
Zestaw pierwszej pomocy R-1	1
Koc (folia) antyhipotermiczny	2
Folia czarna 2x1,5 m	2
<b>Sprzęt pozostały</b>	
Miotła kokosowa z trzonkiem	1
Wiadro brezentowe	1
Linka holownicza stalowa	1
Kliny pod koła	2
Kanister na paliwo 10 l	1

**III. 1.2. Lekki samochód ratowniczo-gaśniczy z motopompą M8/8**  
(maksymalna masa rzeczywista do 3,5 t.) – załoga 1+4.

Wyposażenie	Ilość sztuk
<b>Środki ochrony strażaka</b>	
Kamizelka ostrzegawcza	5
Aparat powietrzny (typ nadciśnieniowy) z maską	4
Linka strażacka ratownicza 20 m	1
Linka strażacka ratownicza 30 m	1
<b>Sprzęt gaśniczy podręczny</b>	
Gaśnica proszkowa 6 kg ABC	2
Koc gaśniczy	1
Plecakowy ręczny zestaw gaśniczy	1
Tłumica	2
<b>Sprzęt ratowniczy</b>	
Drabina słupkowa lub aluminiowa składana	1
Łom z racicą	1
Nóż do przecinania taśm i pasów	1
Siekiera ciesielska	1
Łopata	1
Sztychówka	1
Widły proste	1
Widły zagięte	1
Piła kabłąkowa do drewna	1
Topór strażacki ciężki	1
<b>Sprzęt łączności i sygnalizacyjny</b>	
Trójkąt ostrzegawczy drogowy	2
Radiotelefon przewoźny	1
Radiotelefon przenośny z ładowarką	3
Agregat prądotwórczy 2,2 kVA, IP-54 do zasilania reflektorów masztu oświetleniowego – opcjonalnie	1
<b>Pompy</b>	
Motopompa M 8/8	1
<b>Węże, armatura, osprzęt</b>	
Wąż ssawny 110-2500 Ł	3
Wąż tłoczny W-52-20-ŁA	6
Wąż tłoczny W-75-20-ŁA	4
Prądownica klasy Turbo-Jet z nasadą 52	2
Prądownica wodna PW-52 (prosta)	1
Przełącznik 110/75	1
Przełącznik 75/52	2
Rozdzielacz 75/52-75-52	1
Zbieracz 2x75/110	1
Klucz do hydrantów nadziemnych	1
Klucz do łączników pożarniczych	2
Smok ssawny 110	1
Kosz do smoka ssawnego	1
Pływak z zatrzaśnikiem	1

Wyposażenie	Ilość sztuk
Linka do smoka ssawnego	1
<b>Zestaw pomocy medycznej</b>	
Zestaw pierwszej pomocy R-1	1
Koc (folia) antyhipotermiczny	2
Folia czarna 2x1,5 m	2
<b>Sprzęt pozostały</b>	
Miotła kokosowa z trzonkiem	1
Wiadro brezentowe	1
Linka holownicza stalowa	1
Kliny pod koła	2
Kanister na paliwo 20 l (masa liczona z paliwem)	1
Kanister na paliwo 10 l (masa liczona z paliwem) do agregatu prądotwórczego - opcjonalnie	1

**III. 1.3. Lekki samochód ratowniczo-gaśniczy ze zbiornikiem o poj. 1000 dcm<sup>3</sup> i motopompą M8/8. (maksymalna masa rzeczywista do 7,5 t.) – załoga 1+5.**

Wyposażenie	Ilość sztuk
<b>Środki ochrony strażaka</b>	
Kamizelka ostrzegawcza	6
Aparat powietrzny (typ nadciśnieniowy) z maską	4
Linka strażacka ratownicza 20 m	1
Linka strażacka ratownicza 30 m	1
<b>Sprzęt gaśniczy podręczny</b>	
Gaśnica proszkowa 6 kg ABC	2
Koc gaśniczy	1
Plecakowy ręczny zestaw gaśniczy	1
Tłumica	3
<b>Sprzęt ratowniczy</b>	
Drabina słupkowa lub aluminiowa składana	1
Łom z racią	1
Nóż do przecinania taśm i pasów	1
Siekiera ciesielska	1
Łopata	2
Sztychówka	2
Widły proste	2
Widły zagięte	1
Piła kabłąkowa do drewna	1
Topór strażacki ciężki	1
Pilarka do drewna o napędzie spalinowym, z zapasowym łańcuchem i prowadnicą	1
<b>Sprzęt łączności i sygnalizacyjny</b>	
Trójkąt ostrzegawczy drogowy	2
Radiotelefon przewoźny	1
Radiotelefon przenośny z ładowarką	3
Agregat prądowórczy 2,2 kVA, IP-54 do zasilania reflektorów masztu oświetleniowego – opcjonalnie	1
<b>Pompy</b>	
Motopompa M 8/8	1
<b>Węże, armatura, osprzęt</b>	
Wąż ssawny 110-2500 Ł	4
Wąż tłoczny W-52-20-ŁA	8
Wąż tłoczny W-75-20-ŁA	6
Prądownica klasy Turbo-Jet z nasadą 52	2
Prądownica wodna PW-75 (prosta)	1
Przełącznik 110/75	1
Przełącznik 75/52	2
Rozdzielacz grzybkowy 75/52-75-52	1
Zbieracz 2x75/110	1
Klucz do hydrantów nadziemnych	1
Klucz do łączników pożarniczych	2
Smok ssawny 110	1



<b>Wyposażenie</b>	<b>Ilość sztuk</b>
Kosz do smoka ssawnego	1
Pływak z zatrzaśnikiem	1
Linka do smoka ssawnego	1
<b>Zestaw pomocy medycznej</b>	
Zestaw pierwszej pomocy R-1	1
Koc (folia) antyhipotermiczny	2
Folia czarna 2x1,5 m	3
<b>Sprzęt pozostały</b>	
Miotła kokosowa z trzonkiem	1
Wiadro brezentowe	1
Linka holownicza stalowa	1
Kliny pod koła	2
Kanister na paliwo 20 l	1
Kanister na paliwo 10 l do agregatu prądotwórczego - opcjonalnie	1
Kanister podwójny z 5 litrami paliwa i 2 litrami oleju łańcuchowego	1

**III. 1.4. Lekki samochód ratowniczo-gaśniczy ze zbiornikiem o poj. 1000 dcm<sup>3</sup> i autotopompą (maksymalna masa rzeczywista do 7,5 t.) – załoga 1+5.**

Wyposażenie	Ilość sztuk
<b>Środki ochrony strażaka</b>	
Kamizelka ostrzegawcza	6
Aparat powietrzny (typ nadciśnieniowy) z maską	4
Linka strażacka ratownicza 20 m	1
Linka strażacka ratownicza 30 m	1
<b>Sprzęt gaśniczy podręczny</b>	
Gaśnica proszkowa 6 kg ABC	2
Koc gaśniczy	1
Plecakowy ręczny zestaw gaśniczy	1
Tłumica	3
<b>Sprzęt ratowniczy</b>	
Drabina słupkowa lub aluminiowa składana	1
Łom z racią	1
Nóż do przecinania taśm i pasów	1
Siekiera ciesielska	1
Łopata	2
Sztychówka	2
Widły proste	2
Widły zagięte	1
Piła kabłąkowa do drewna	1
Topór strażacki ciężki	1
Pilarka do drewna o napędzie spalinowym, z zapasowym łańcuchem i prowadnicą	1
<b>Sprzęt łączności i sygnalizacyjny</b>	
Trójkąt ostrzegawczy drogowy	2
Radiotelefon przewoźny	1
Radiotelefon przenośny z ładowarką	3
Agregat prądowórczy 2,2 kVA, IP-54 do zasilania reflektorów masztu oświetleniowego – opcjonalnie	1
<b>Pompy</b>	
Motopompa pływająca M 8/3	1
<b>Węże, armatura, osprzęt</b>	
Wąż ssawny 110-2500 Ł	4
Wąż tłoczny W-52-20-ŁA	8
Wąż tłoczny W-75-20-ŁA	6
Prądownica klasy Turbo-Jet z nasadą 52	2
Prądownica wodna PW-75 (prosta)	1
Prądownica PP4	1
Wytwornica WP 400	1
Wąż do zasysania środka pianotwórczego, dł. 1,5 m	1
Zasysacz liniowy	1
Przełącznik 110/75	1
Przełącznik 75/52	2
Rozdzielacz 75/52-75-52	1
Zbieracz 2x75/110	1
Klucz do hydrantów nadziemnych	1

Wyposażenie	Ilość sztuk
Klucz do łączników pożarniczych	2
Smok ssawny 110	1
Kosz do smoka ssawnego	1
Pływak z zatrzaśnikiem	1
Linka do smoka ssawnego	1
Stojak hydrantowy	1
Klucz do zasuw hydrantów podziemnych	1
<b>Zestaw pomocy medycznej</b>	
Zestaw pierwszej pomocy R-1	1
Koc (folia) antyhipotermiczny	2
Folia czarna 2x1,5 m	3
<b>Sprzęt pozostały</b>	
Miotła kokosowa z trzonkiem	1
Wiadro brezentowe	1
Linka holownicza stalowa	1
Kliny pod koła	2
Kanister na paliwo 10 l do agregatu prądotwórczego - opcjonalnie	1
Kanister podwójny z 5 litrami paliwa i 2 litrami oleju łańcuchowego	1

**III. 1.5. Lekki samochód ratowniczo-gaśniczy ze zbiornikiem o poj. 1000 dcm<sup>3</sup> i agregatem wysokociśnieniowym.** (maksymalna masa rzeczywista do 7,5 t.)  
– załoga 1+5.

Wyposażenie	Ilość sztuk
<b>Środki ochrony strażaka</b>	
Kamizelka ostrzegawcza	6
Aparat powietrzny (typ nadciśnieniowy) z maską	4
Linka strażacka ratownicza 20 m	1
Linka strażacka ratownicza 30 m	1
<b>Sprzęt gaśniczy podręczny</b>	
Gaśnica proszkowa 6 kg ABC	2
Koc gaśniczy	1
Plecakowy ręczny zestaw gaśniczy	1
Tłumica	2
<b>Sprzęt ratowniczy</b>	
Drabina słupkowa lub aluminiowa składana	1
Łom z racicą	1
Nóż do przecinania taśm i pasów	1
Siekiera ciesielska	1
Łopata	2
Widły proste	2
Widły zagięte	1
Piła kabłąkowa do drewna	1
Topór strażacki ciężki	1
Pilarka do drewna o napędzie spalinowym, z zapasowym łańcuchem i prowadnicą	1
<b>Sprzęt łączności i sygnalizacyjny</b>	
Trójkąt ostrzegawczy drogowy	2
Radiotelefon przewoźny	1
Radiotelefon przenośny z ładowarką	3
Agregat prądowórczy 2,2 kVA, IP-54 do zasilania reflektorów masztu oświetleniowego – opcjonalnie	1
<b>Pompy</b>	
Agregat wysokociśnieniowy	1
Motopompa pływająca M 8/3	1
<b>Wężę, armatura, osprzęt</b>	
Wąż ssawny 52	2
Wąż tłoczny W-52-20-ŁA	4
Wąż tłoczny W-75-20-ŁA	4
Prądownica wodna PW-52 (prosta)	1
Przełącznik 75/52	1
Stojak hydrantowy	1
Klucz do hydrantów nadziemnych	1
Klucz do łączników pożarniczych	2
<b>Zestaw pomocy medycznej</b>	
Zestaw pierwszej pomocy R-1	1
Koc (folia) antyhipotermiczny	2

Wyposażenie	Ilość sztuk
Folia czarna 2x1,5 m	2
<b>Sprzęt pozostały</b>	
Miotła kokosowa z trzonkiem	1
Wiadro brezentowe	1
Linka holownicza stalowa	1
Kliny pod koła	2
Kanister na paliwo 20 l	1
Kanister na paliwo 10 l do agregatu prądotwórczego - opcjonalnie	1
Kanister podwójny z 5 litrami paliwa i 2 litrami oleju łańcuchowego	1

**III. 2.1. Średni samochód ratowniczo-gaśniczy ze zbiornikiem o poj. 2000-2500 dcm<sup>3</sup> i autopompą (maksymalna masa rzeczywista do 14,0 t.) – załoga 1+5.**

Wyposażenie	Ilość sztuk
<b>Środki specjalne ochrony strażaka</b>	
Kamizelka ostrzegawcza z paskami odblaskowymi	6
Aparat powietrzny (typ nadciśnieniowy) z maską	4
Linka strażacka ratownicza 20 m	2
Linka strażacka ratownicza 30 m	2
<b>Sprzęt gaśniczy podręczny</b>	
Gaśnica proszkowa 6 kg ABC	2
Koc gaśniczy	1
Sito kominowe	1
Tłumica	3
<b>Węże, armatura i osprzęt</b>	
Wąż tłoczny W-52-20-ŁA	8
Wąż tłoczny W-75-20-ŁA	8
Prądownica PW- 52 Turbo-Jet	2
Prądownica wodna PW-75 (prosta)	1
Prądownica pianowa klasy PP4	2
Wytwornica pianowa WP 4-75 (nasada tłoczna 52)	1
Przełącznik 110/75	1
Przełącznik 75/52	2
Rozdzielacz 75/52-75-52	1
Zbieracz 2x75/110	1
Klucz do hydrantów nadziemnych	1
Klucz do łączników pożarniczych	3
Wąż ssawny 110-2500 Ł	4
Smok ssawny 110	1
Kosz do smoka ssawnego	1
Pływak z zatrzaśnikiem	1
Linka do smoka ssawnego	1
Zasysacz liniowy	1
Wąż do zasysania środka pianotwórczego, dł. 1,5 m	1
<b>Sprzęt ratowniczy</b>	
Drabina wysuwana dwuprzęsłowa lub nasadkowa czteroprzęsłowa	1
Bosak lekki ogólnego przeznaczenia	1
Łom	1
Siekiera ciesielska	1
Nożyce do kłódek, prętów i łańcuchów (pręty do średnicy 13 mm)	1
Widły proste	2
Widły zagięte	1
Łopata	2
Sztychówka	2
Piła kabłąkowa do drewna PBDr-S800	1
Topór strażacki ciężki	1
Topór Inopór	1
Nóż do przecinania taśm i pasów	1
Pilarka do drewna o napędzie spalinowym, z zapasowym łańcuchem i prowadnicą	1

Wyposażenie	Ilość sztuk
Rozpieracz hydrauliczny o max sile rozpierania na końcach szczęk do 4,5 T i min rozwarciu 600 mm	1
Nożyce hydrauliczne o rozwarciu 90-150 mm	1
Pompa do narzędzi hydraulicznych o napędzie spalinowym, z węzami o długości min 5 m	1
Pilarka do stali i betonu o napędzie spalinowym z zapasowymi tarczami różnych typów (po 5 sztuk do betonu i stali)	1
<b>Sprzęt oświetleniowy, sygnalizacyjny i łączności</b>	
Szperacz	1
Przenośna lampa ostrzegawcza ze światłem pulsującym pomarańczowym	1
Trójkąt ostrzegawczy drogowy	2
Radiotelefon przewoźny	1
Radiotelefon przenośny z ładowarką	3
Agregat prądowórczy 2,2 kVA, IP 54 – do zasilania reflektorów masztu oświetleniowego	1
<b>Sprzęt sanitarny</b>	
Zestaw pierwszej pomocy R-1	1
Koc (folia) antyhipotermiczny	2
Folia czarna 2x1,5 m	3
<b>Sprzęt pozostały</b>	
Zestaw sorbentów	1
Miotła kokosowa z trzonkiem	1
Linka holownicza stalowa	1
Kliny pod koła	2
Wiadro brezentowe	1
Kanister na paliwo 20 l	1
Kanister podwójny z 5 litrami paliwa i 2 litrami oleju łańcuchowego	1

**III. 3.1. Ciężki samochód ratowniczo-gaśniczy ze zbiornikiem wody o poj. min. 4000dm<sup>3</sup> i autopompą (maksymalna masa rzeczywista do 18 t.) – załoga 1+5.**

Wyposażenie	Ilość sztuk
<b>Środki specjalne ochrony strażaka</b>	
Ubranie chroniące przed promieniowaniem cieplnym i płomieniami (lekkie)	2
Kamizelka ostrzegawcza z paskami odbłaskowymi	6
Aparat powietrzny (typ nadciśnieniowy) z maską	4
Butla zapasowa do aparatu powietrznego	4
Linka strażacka ratownicza 20 m	2
Linka strażacka ratownicza 30 m	4
<b>Sprzęt gaśniczy podręczny</b>	
Gaśnica proszkowa 6 kg ABC	2
Gaśnica śniegowa (CO <sub>2</sub> ) 6 kg	1
Koc gaśniczy	1
Sito kominowe	1
<b>Węże, armatura i osprzęt</b>	
Wąż tłoczny W-52-20-ŁA	8
Wąż tłoczny W-75-20-ŁA	10
Prądownica PW-52	3
Prądownica wodna PW-75 (prosta)	2
Prądownica pianowa klasy PP4	1
Prądownica pianowa klasy PP8	1
Wytwornica pianowa WP 4-75	1
Przełącznik 110/75	2
Przełącznik 75/52	4
Rozdzielacz grzybkowy 75/52-75-52	2
Łącznik kątowy 75	1
Stojak hydrantowy krótki	1
Klucz do hydrantów nadziemnych	1
Klucz do łączników pożarniczych	3
Wąż ssawny 110-2500 Ł	4
Smok ssawny 110	1
Kosz do smoka ssawnego	1
Pływak z zatrzaśnikiem	1
Linka do smoka ssawnego	1
Klucz do zasuw i hydrantów podziemnych	1
Mostek przejazdowy	2
Zasłona wodna z nasadą 52	1
Klucz do pokryw kanałowych	2
Wąż do zasysania środka pianotwórczego, długość 1,5 m	1
<b>Sprzęt ratowniczy</b>	
Lekki zestaw narzędzi hydraulicznych (narzędzie „kombi” + pompa + nożyce do przecinania prętów i pedałów + przewody min 5 m)	1
Drabina wysuwana dwuprzęsłowa lub nasadkowa czteroprzęsłowa	1
Bosak podręczny	1
Bosak lekki ogólnego przeznaczenia	1
Bosak sufitowy	1



Wyposażenie	Ilość sztuk
Łom	1
Nóż do przecinania taśm i pasów	1
Pilarka do drewna o napędzie spalinowym z zapasowym łańcuchem i prowadnicą	1
Pilarka do stali i betonu o napędzie spalinowym z tarczami różnych typów	1
Siekiero-łom	1
Siekiera ciesielska	1
Nożyce do kłódek, prętów i łańcuchów (pręty do średnicy 13 mm)	1
Widły proste	2
Widły zagięte	1
Łopata	2
Sztychówka	2
Młot 5 kg	1
Piła pociągowa dwuręczna do drewna RAW	1
Topór strażacki ciężki	1
<b>Sprzęt oświetleniowy, sygnalizacyjny i łączności</b>	
Przenośna lampa ostrzegawcza ze światłem pulsującym pomarańczowym	2
Trójkąt ostrzegawczy drogowy	2
Radiotelefon przewoźny	1
Radiotelefon przenośny z ładowarką	4
Agregat prądotwórczy 2,2 kVA, IP-54 do zasilania reflektorów masztu oświetleniowego – opcjonalnie	1
<b>Sprzęt sanitarny</b>	
Zestaw pierwszej pomocy R-1	1
Folia czarna 2x1,5 m	3
Koc (folia) antyhipotermiczny	2
<b>Sprzęt pozostały</b>	
Zestaw sorbentów	1
Miotła kokosowa z trzonkiem	1
Kanister podwójny z 5 litrami paliwa i 2 litrami oleju łańcuchowego	2
Kanister na paliwo 10 l (masa liczona z paliwem) do agregatu prądotwórczego – opcjonalnie	1
Skrzynka metalowa z narzędziami ślusarskimi	1
Wiadro brezentowe	1
Wiadro ocynkowane 10 l	1
Hol sztywny	1
Kliny pod koła	2

**III. 3.2. Ciężki samochód ratowniczo-gaśniczy, ze zbiornikiem wody Ilość poj. 6000 dm<sup>3</sup> i autopompą (maksymalna masa rzeczywista do 18 t.) – załoga 1+3.**

Wyposażenie	Ilość sztuk
<b>Środki specjalne ochrony strażaka</b>	
Ubranie chroniące przed promieniowaniem cieplnym i płomieniami (lekkie)	2
Kamizelka ostrzegawcza z paskami odblaskowymi	4
Aparat powietrzny (typ nadciśnieniowy) z maską	2
Butla zapasowa do aparatu powietrznego	2
Linka strażacka ratownicza 20 m	2
<b>Węże, armatura i osprzęt</b>	
Wąż tłoczny W-52-20-ŁA	8
Wąż tłoczny W-75-20-ŁA	10
Prądownica PKL-52 - Turbo- Jet	1
Prądownica PKL-75 (prosta)	1
Prądownica PKL-52 (prosta)	1
Prądownica pianowa klasy PP4	1
Prądownica pianowa klasy PP8	2
Wytwornica pianowa WP 4-75	2
Wytwornica pianowa WP 4-150	2
Przełącznik 110/75	2
Przełącznik 75/52	2
Rozdzielacz grzybkowy 75/52-75-52	1
Łącznik kątowy 75	1
Stojak hydrantowy krótki	1
Klucz do hydrantów nadziemnych	1
Klucz do łączników pożarniczych	2
Wąż ssawny 110-2500 Ł	6
Smok ssawny 110	2
Kosz do smoka ssawnego	2
Pływak z zatrzaśnikiem	2
Linka do smoka ssawnego	2
<b>Sprzęt burzący i pomocniczy</b>	
Topór ciężki	1
Pilarka do drewna z napędem mechanicznym z zapasowym łańcuchem i prowadnicą	1
Piła poprzeczna	1
Łom	1
Sztychówka	1
Siekiera ciesielska	1
Miotła kokosowa	1
<b>Sprzęt oświetleniowy, sygnalizacyjny i łączności</b>	
Przenośna lampa ostrzegawcza ze światłem pulsującym pomarańczowym pulsacyjnym	2
Trójkąt ostrzegawczy drogowy	2
Radiotelefon przewoźny	1
Radiotelefon przenośny z ładowarką	2
<b>Sprzęt pozostały</b>	
Wiadro brezentowe	1
Hol sztywny	1
Kliny pod koła	2

**III. 3.3. Ciężki samochód ratowniczo-gaśniczy, ze zbiornikiem wody o poj. min. 8000 dm<sup>3</sup> z autopompą (maksymalna masa rzeczywista do 26 t.) – załoga 1+5.**

Wyposażenie	Ilość sztuk
<b>Środki specjalne ochrony strażaka</b>	
Ubranie chroniące przed promieniowaniem cieplnym i płomieniami (średnie)	2
Kamizelka ostrzegawcza z paskami odblaskowymi	6
Aparat powietrzny (typ nadciśnieniowy) z maską	4
Linka strażacka ratownicza 30 m	4
<b>Sprzęt gaśniczy podręczny</b>	
Gaśnica proszkowa 6 kg ABC	2
<b>Węże, armatura i osprzęt</b>	
Wąż tłoczny W-75-5-ŁA	2
Wąż tłoczny W-52-20-ŁA	8
Wąż tłoczny W-75-20-ŁA	10
Wąż tłoczny W-110-20-ŁA	8
Podpinka węzowa	4
Siodełko węzowe	2
Prądownica Turbo-Jet	2
Prądownica wodna PW-75 (prosta)	1
Prądownica pianowa klasy PP8	1
Prądownica pianowa klasy 2/15	2
Wytwornica pianowa WP 2-150	1
Wytwornica pianowa WP 4-75	2
Przełącznik 110/75	2
Przełącznik 75/52	4
Rozdzielacz G 75/52-75-52	2
Zbieracz 2x75/110	2
Stojak hydrantowy krótki 80	1
Klucz do hydrantów nadziemnych	2
Klucz do łączników pożarniczych	2
Wąż ssawny 110-2500 Ł	6
Smok ssawny 110	2
Kosz do smoka ssawnego	2
Pływak z zatrzaśnikiem	2
Linka do smoka ssawnego	2
Mostek przejazdowy 110	4
Klucz do pokryw kanałowych	2
Działko wodno-pianowe DWP 16 (przenośne)	2
<b>Sprzęt ratowniczy</b>	
Drabina nasadkowa czteroprzęsłowa	1
Bosak podręczny	1
Bosak lekki ogólnego przeznaczenia	1
Bosak sufitowy	1
Łom	1
Pilarka do drewna o napędzie spalinowym z zapasowym łańcuchem i prowadnicą	1
Nożyce do kłodek, prętów i łańcuchów (pręty do średnicy 13 mm)	1
Sztynchówka	1
Topór strażacki ciężki	1

<b>Wyposażenie</b>	<b>Ilość sztuk</b>
<b>Sprzęt oświetleniowy, sygnalizacyjny i łączności</b>	
Latarka elektryczna indywidualna, akumulatorowa z ładowarką, Ex	2
Radiotelefon przenośny	1
Radiotelefon przenośny z ładowarką	3
Agregat prądotwórczy 2,2 kVA, IP-54 do zasilania reflektorów masztu oświetleniowego – opcjonalnie	1
<b>Sprzęt sanitarny</b>	
Zestaw pierwszej pomocy R-1	1
Folia czarna 2x1,5 m	3
Koc (folia) antyhipotermiczny	2
<b>Sprzęt pozostały</b>	
Kanister podwójny z 5 litrami paliwa i 2 litrami oleju łańcuchowego	1
Kanister na paliwo 10 l (masa liczona z paliwem) do agregatu prądotwórczego - opcjonalnie	1
Kliny pod koła	2

**III. 4.1. Lekki samochód ratownictwa technicznego, z agregatem wysokociśnieniowym i zbiornikiem wody o poj.min.400dm<sup>3</sup>. (maksymalna masa rzeczywista do 7,5 t.)**  
 – załoga 1+2.

Wyposażenie	Ilość sztuk
<b>Środki specjalne ochrony strażaka</b>	
Kamizelka ostrzegawcza	3
Rękawice ochronne (chemicznie odporne)	3
Aparat powietrzny (typ nadciśnieniowy) z maską	2
Linka strażacka ratownicza 20 m	2
Linka strażacka ratownicza 30 m	1
<b>Sprzęt gaśniczy podręczny</b>	
Gaśnica proszkowa 6 kg ABC	2
Koc gaśniczy	1
<b>Sprzęt ratowniczy</b>	
Zestaw narzędzi hydraulicznych: - pompa umożliwiająca jednoczesną pracę dwóch narzędzi, napęd spalinowy, - przewody na bębnach o długości 2x20 m, - nożyce o sile cięcia min 20 ton, - rozpieracz o sile rozpierania min 5 ton, - końcówki tnące do rozpieracza – 2 szt, - zapasowe końcówki do rozpieracza – 2 szt, - łańcuchy i adaptery do rozpieracza, - rozpieracz kolumnowy, skok tłoka min 250 mm, - rozpieracz kolumnowy, skok tłoka min 500 mm, - obcinacz do pedałów, - podstawki pod podnośniki – zestaw.	1 kpl
Podnośniki pneumatyczne wysokociśnieniowe, min 5 ton	1
Podnośniki pneumatyczne wysokociśnieniowe, min 10 ton	1
Podnośniki pneumatyczne wysokociśnieniowe, min 15 ton	1
Reduktor 300 bar	2
Rozdzielacz sterujący podwójny	2
Węże z zaworem odcinającym 0,3 m	4
Węże rozprowadzające 5 m, dwa kolory	2
Węże rozprowadzające 10 m, dwa kolory	2
Podnośniki pneumatyczne niskociśnieniowe, min 9 ton	2
Reduktor 300 bar	1
Rozdzielacz sterujący podwójny	1
Węże 5 m	2
Urządzenie do cięcia szyb klejonych	1
Drabina nasadkowa 2-przędłowa	1
Nóż do przecinania taśm i pasów	1
Siekiera ciesielska	1
Młot 5 kg	1
Łom	1
Łopata	2

Wyposażenie	Ilość sztuk
Sztychówka	1
Piła kabłąkowa do drewna	1
Pilarka do drewna o napędzie spalinowym z zapasowym łańcuchem i prowadnicą	1
Pilarka do stali i betonu o napędzie spalinowym z zestawem tarcz	1
Nożyce do cięcia drutu o średnicy 10 mm	1
<b>Sprzęt oświetleniowy, sygnalizacyjny i łączności</b>	
Agregat prądowórczy 2,2 kVA, IP 54	1
Taśma ostrzegawcza 500 m	1
Stojak do taśmy ostrzegawczej	10
Lampa ostrzegawcza ze światłem pulsującym	4
Stożek uliczny	6
Zestaw znaków ostrzegawczych	1
Radiotelefon przewoźny	1
Radiotelefon przenośny z ładowarką	2
<b>Pompy</b>	
Agregat wysokociśnieniowy	1
<b>Węże, armatura i osprzęt</b>	
Wąż tłoczny W-75-5-ŁA	1
Wąż tłoczny W-75-20-ŁA	2
Klucz do łączników pożarniczych	2
Stojak hydrantowy 80	1
Klucz do hydrantów nadziemnych	1
Klucz do zasuw i hydrantów podziemnych	1
Klucz do pokryw studzienek	2
<b>Sprzęt sanitarny</b>	
Zestaw pierwszej pomocy R-1	1
Folia czarna 2x1,5 m	5
Koc (folia) antyhipotermiczny	2
Nosze typu deska	1
Płachta ratownicza do przenoszenia ludzi	1
Nóż do cięcia pasów	1
<b>Sprzęt pozostały</b>	
Zestaw narzędzi ślusarskich	1
Miotła kokosowa z trzonkiem	1
Linka holownicza stalowa	1
Kliny pod koła	2
Kanister podwójny z 5 litrami paliwa i 2 litrami oleju łańcuchowego	1
Kanister 20 l z paliwem (masa liczona z paliwem)	1
Pojemnik 20 l ze środkiem do usuwania skażeń i zabrudzeń tłuszczami, olejami i produktami ropopochodnymi	1
Przenośny rozpylacz do środka o pojemności min 5 l	1
Worek foliowy 60 l	10
Zakrycie studzienki	1
Zestaw klinów i kołków drewnianych	1

**III. 4.2. Średni samochód ratownictwa technicznego** (maksymalna masa rzeczywista do 14 t.) – załoga 1+2.

Nazwa wyposażenia	Ilość sztuk
<b>Ubrania i wyposażenie ochronne</b>	
Ubranie ostrzegawcze (kamizelka)	3
Aparat powietrzny (typ nadciśnieniowy) z maską	2
Butla zapasowa do aparatu powietrznego	2
Spodnie do brodzenia (wodery)	2
Buty gumowe - par	2
Para rękawic z podszewką, odpornych na ścieranie i działanie substancji chemicznych i olejowych	3
Spodnie pilarza	1
Okulary ochronne	2
Ośłona twarzy do hełmów strażackich	1
<b>Urządzenia gaśnicze</b>	
Koc gaśniczy	1
Gaśnica proszkowa 6 kg ABC	2
<b>Węże, armatura, osprzęt</b>	
Linka ratownicza 20 m z torbą	4
Wiadro z materiału 10 l	1
Klucze do pokryw studzienek	2
<b>Sprzęt ratunkowy</b>	
Drabina nasadkowa (2-przęsła)	1
Drabina sznurowa, długość min 7 m, szerokość szczelbi min 250 mm	1
Linka ratownicza 30 m z torbą	4
Szelki bezpieczeństwa	2
Nóż	1
Nóż do pasów	1
<b>Sprzęt sanitarno-reanimacyjny</b>	
Nosze ratunkowe z taśmami zabezpieczającymi	2
Zestaw pierwszej pomocy R-1	1
Koc wełniany	2
Koc hipotermiczny	4
Folia czarna 2x1,5 m	3
<b>Urządzenia oświetleniowe, sygnalizacyjne oraz łączności</b>	
Skrzynka z kompletem żarówek zapasowych	1
Reflektor 1000W, 230V/50Hz, IP54, z przewodem 10 m i wtyczką	2
Statyw do reflektorów, wys. po rozłożeniu min 3,5 m	2
Przedłużacz na bębnie, 230V, IP 55, dł. 50 m	2
Mostek dla dwóch reflektorów, do zamocowania na statywie	1
Rozdzielacz (trójdrożny) 230V, IP55	1

Trójkąt ostrzegawczy	2
Lampa ostrzegawcza pomarańczowa	2
Chorągiewka ostrzegawcza 500x500 mm	2
Tarcza sygnałowa (lizak), ze światłem dwustronnym	1
Stożek uliczny, wysokość 500 mm	6
Taśma ostrzegawcza, długość 500 m	1
Stojak do taśmy ostrzegawczej, wysokość 1m, ocynkowany	10
Podstawa pod stojak	5
Znak z napisem ostrzegawczym „Miejsce niebezpieczne”, odblaskowy,	2
Stojak do znaku ostrzegawczego, ocynkowany, przystosowany do dwóch napisów	2
Urządzenie świetlne ostrzegające o miejscu akcji (średnica min 150 mm), z bateriami	2
Radiotelefon przenośny z ładowarką	2
<b>Urządzenia pracy</b>	
Podpora o nośności 20 kN, regulowana (od 0,5 do 1 m), ocynkowana	4
Podpora o nośności 20 kN, regulowana (od 1,0 do 2m), ocynkowana	4
Podnośnik hydrauliczny, nośność 100 kN, skok 350 mm, wysokość 850mm	2
Wciągarka linowa ręczna 1,6 t, z liną 20 m	1
Rozpierzacz hydrauliczny, maksymalna siła rozpierania min 45 kN	1
Agregat zasilający do narzędzi hydraulicznych, przewody zasilające	1
Nożyce hydrauliczne z pompą ręczną	1
Osprzęt do rozpieracza: łańcuchy, końcówki	1
Linka, długość 2 m, średnica 8mm	4
Lina stalowa, wytrzymałość 150 kN, długość 2,5 m, zakończona oczkami długości 200 mm	2
Lina stalowa, wytrzymałość 150 kN, długość 5 m, zakończona oczkami długości 200 mm	2
Lina stalowa, wytrzymałość 150 kN, długość 10 m, zakończona oczkami długości 200 mm	2
Drut stalowy, długość 10m	1
Agregat prądotwórczy 5kVA, 230/400 V	1
Wąż do odprowadzania spalin do agregatu prądotwórczego, długość 1500 mm	1
Pilarka do drewna o napędzie spalinowym z zapasowym łańcuchem i prowadnicą	1
Pilarka do stali i betonu z zestawem tarcz	1
Drąg drewniany impregnowany, dł. 3m	1
Zestaw hydraulicznych cylindrów podnoszących z pompą ręczną (2x150 kN, wys. podn. 150 mm, 2x80 kN, wys. podn. 65 mm)	1
Poduszki pneumatyczne niskociśnieniowe – zestaw 2 sztuk, łączna siła podnoszenia 65 kN	1
Poduszki pneumatyczne wysokociśnieniowe - zestaw	1
Butla z powietrzem 300 bar	2



Wiertarka udarowa z młotem	1
Pojemnik bez wieka ze stali nierdzewnej o wymiarach 700x400x120 mm	1
Kantówka	2
Klamry budowlane (różne rozmiary)	10
Szekla o wytrzymałości 50 kN, ocynkowana	2
Szekla o wytrzymałość 100 kN, ocynkowana	2
Kliny z drewna twardego, 80x400 mm	4
Kliny drewniane pod koła o wymiarach 40x175x350mm	8
<b>Przyrządy pomiarowe, narzędzia pracy</b>	
Zestaw do pomiarów stężenia gazów	1
Zestaw rurek pomiarowych z pompką	1
Eksplozometr	1
Zestaw papierków lakmusowych	1
Topór-Inopór	1
Łom, długość 700 mm	1
Łom, długość 1500 mm	1
Skrzynka narzędziowa z wyposażeniem	1
Urządzenie do cięcia płomieniem	1
Butla tlenowa 5 l	2
Butla acetylenowa 5 l	1
Młot 5 kg	1
Młotek 1 kg	1
Siekiera	1
Piła do drewna ramowa	1
Szufelka z aluminium długości 250mm	2
Szufelka z tworzywa sztucznego	2
Nożyce do cięcia prętów stalowych do średnicy 12 mm	1
Nożyce do cięcia blachy	1
Szpadel	2
Bosak	1
Szufla	2
Szczotka z trzonkiem	2
<b>Pozostałe</b>	
Kanister 10 l z paliwem do agregatu prądotwórczego	1
Kanister podwójny z 5 litrami paliwa i 2 litrami oleju łańcuchowego	1
Hol sztywny, długość 2m	2
Kliny pod koła samochodu (wyposażenie podwozia)	1
Kliny pod koła samochodu (do pracy wciągarką)	2
Podnośnik hydrauliczny (wyposażenie podwozia)	2

Wąż do odprowadzania spalin z silnika pojazdu, długość 2,5 m	1
--	---

**IV. Wyposażenie w sprzęt JOT IV kat. (wraz z zapasem) nie posiadającej na wyposażeniu samochodu pożarniczego:**

Nazwa wyposażenia	Ilość sztuk
Przyczepa dostosowana do przewozu motopompy i sprzętu oraz ludzi	1
Motopompa M8/8	1
Motopompa pływająca M8/3	1
Wąż tłoczny W 75-20-ŁA	8
Wąż tłoczny W 52-20-ŁA	8
Wąż ssawny 110-2500-Ł	4
Smok ssawny 110	1
Kosz do smoka ssawnego	1
Pływak z zatrzaśnikiem	1
Linka do smoka ssawnego	1
Rozdzielacz 75/52-75-52	1
Zbieracz 2 x 75/110	1
Przełącznik 110-75	1
Przełącznik 75/52	2
Prądownica wodna 75	1
Prądownica wodna 52 TURBOJET	1
Prądownica PW -52 prosta	1
klucz do łączników	2
klucz do hydrantów nadziemnych	1
klucz do pokryw studzienek	1
mostek przejazdowy	2
linka ratownicza 30 m	1
<b>Drabiny pożarnicze</b>	
drabina nasadkowa / szt.4 /	1
<b>Sprzęt sanitarno-reanimacyjny</b>	
walizka I-pomocy medycznej	1
<b>Sprzęt łączności radiowej, oświetleniowy</b>	
lampa ostrzegawcza	1
radiotelefon przenośny z ładowarką	2
taśma ostrzegawcza /kpl. 100 m /	1
stojak do taśmy ostrzegawczej	4
zestaw znaków ostrzegawczych	1
<b>Pozostały sprzęt</b>	
topór strażacki ciężki	1
siekiera ciesielska	1
nożyce do cięcia drutu o średnicy 10 mm	1
łopata	2
Sztychówka	2
widły proste	2
widły zagięte	1
Tłumica	2
szczotka kokosowa z trzonkiem	1
Łom	1

Młot	1
bosak lekki ogólnego przeznaczenia	1
kanistry z zapasowym paliwem do sprzętu silnikowego /kpl./	1
Zestaw narzędzi prostych i środków do konserwacji sprzętu	1
Syrena alarmowa ręczna	1

## V. Sprzęt zapasowy i dodatkowy

**Uwaga:** Ilość i rodzaj sprzętu zapasowego i dodatkowego zależy od kategorii JOT i specyfiki zagrożeń terenu chronionego. Poniższy zestaw jest wzorcowy i jest to sprzęt i środki gaśnicze oraz neutralizujące poza normatywnym wyposażeniem samochodów.

Lp.	Rodzaj sprzętu (środków)	I kat	II kat	III kat
1.	Agregat oddymiający nadciśnieniowy	1	1	-
3.	Węże tłoczne – zapas % w stosunku do wyposażenia normatywnego samochodu	50%	50%	50%
4.	Armatura wodno-pianowa- zestaw jak na średnim samochodzie ratowniczo-gaśniczym (patrz – III 2.1.)	1	1	1
5.	Ubranie żarochronne typu ciężkiego	2	-	-
6.	Ubranie ochronne typu lekkiego	4	2	2
7.	Ubranie gazoszczelne	2	-	-
8.	Działko DWP przenośne, przewoźne wydajność min. 800L/min	1	1	-
9	Zestaw narzędzi hydraulicznych (rozpieracz, nożyce, pompa, węże wysokociśnieniowe)*	1	1	-
10.	Zestaw pierwszej pomocy – R1	1	1	1
11.	Motopompa M8/8	1	1	1
12.	Motopompa pływająca M8/3	1	1	1
13.	Motopompa szlamowa	1	1	1
14.	Piła łańcuchowa od drewna	1	1	1
15.	Radiostacja stacjonarna	1	1	1
16.	Radiostacja przenośna (min)	2	2	1
17.	Kompresor	1	1	1
18.	Myjka ciśnieniowa na gorącą wodę	1	1	1
19.	Szafka narzędziowa z wyposażeniem	1	1	1
20.	Sanie lodowe	1	1	1
21.	Syrena ręczna	1	1	1
22.	Środek pianotwórczy zapas % w stosunku do pojemności zbiorników samochodowych	50%	50%	25%
23.	Zestaw sorbentów i neutralizatorów min. 20 kg	2	2	1

\* jeżeli nie ma takiego zestawu w wyposażeniu normatywnym samochodów użytkowanych w JOT OSP

## VI. Zestawienie zbiorcze wyposażenia JOT OSP

W oparciu o niniejsze wytyczne każda OSP powinna opracować i aktualizować zbiorcze zestawienie wyposażenia JOT uwzględniające:

- wyposażenie normatywne – N (normatyw)
- wyposażenie faktyczne – S (stan)
- wyposażenie brakujące – B (brak)

Dane te powinny posłużyć do ustalania zakupów i planowania potrzeb finansowych na szczeblu OSP i gminy.

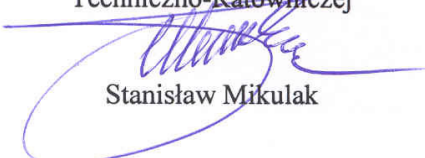
### Przykładowe zestawienie

### ZESTAWIENIE ZBIORCZE

wyposażenia JOT kat.....OSP .....  
na dzień .....

Lp.	Nazwa sprzętu (środka)	Jedn. miary	Wyposażenie samochodów lub JOT IV kat.			Wyposażenie indywidualne ratownika			Sprzęt zapasowy i dodatkowy			Razem		
			N	S	B	N	S	B	N	S	B	N	S	B

Przewodniczący Komisji  
Techniczno-Ratowniczej

  
Stanisław Mikulak