

.....
(pieczęć nagłówkowa OSP)

ANKIETA OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ

W

DANE - STAN NA KWIECIEŃ 2015 ROKU

(wypełnić czytelnie)

1. OGÓLNE DANE JEDNOSTKI

Siedziba OSP (miejscowość)	
Kod pocztowy i siedziba poczty	
Ulica i/lub numer posesji	
Współrzędne geograficzne (podać w stopniach, minutach i sekundach)	
Telefon do OSP (do strażnicy)	
Fax do OSP (może być u strażaka)	
Oficjalny adres strony internetowej OSP	
Oficjalny adres e-mail (może być u strażaka)	
Rok założenia OSP	

2. NUMERY: NIP, REGON, KRS, KONTO OSP

Numer NIP	
Numer REGON	
Numer KRS	
Numer KONTA BANKOWEGO	

3. WŁADZE OSP (ZARZĄD OSP)

Funkcja	Nazwisko i imię	Telefon komórkowy	Telefon domowy	Adres e-mail
Prezes				
Naczelnik (I Wiceprezes)				
II Wiceprezes				
III Wiceprezes				
Z-ca Naczelnika				
Gospodarz				
Skarbnik				
Sekretarz				
Członek Zarządu				
Członek Zarządu				
Kronikarz				

4. WYKAZ 5 (PIĘCIU) STRAŻAKÓW OSP NAJBARDZIEJ DYSPOZYCYJNYCH

Nazwisko i imię	Telefon domowy	Telefon komórkowy

5. STRAŻNICA OSP

Ilość miejsc garażowych	
Powierzchnia garażowa	
Ogrzewanie (jakie)	

6. CZŁONKOWIE OSP

Ilość członków OSP ogółem	
Ilość członków czynnych (w wieku od 18 do 65 lat)	
Ilość członków czynnych, będących jednocześnie funkcjonariuszami PSP	
Ilość członków czynnych posiadających aktualne badania lekarskie	
Ilość członków czynnych Posiadających aktualne badania alergiczne (ukąszenia przez błonkoskrzydłe np. szerszenie)	
Ilość członków czynnych mieszkających i pracujących na terenie miejscowości lub gminy	
Liczba kierowców kat. C z uprawnieniami (bad. lekarskie + psychotechnika)	
Liczba członków OSP powiadamianych za pomocą alarmowania selektywnego i/lub za pomocą SMS	
Liczba osób po kursie Szeregowców OSP	
Liczba osób po kursie Dowódców OSP	
Liczba osób po kursie Naczelników OSP	
Liczba osób po szkoleniu z zakresu ratownictwa technicznego	

Liczba osób po szkoleniu kierowców - konserwatorów sprzętu ratowniczego OSP	
Liczba osób po kursie kwalifikowanej pierwszej pomocy (kpp)	
Liczba osób z tytułem ratownika medycznego i/lub lekarza medycyny	
Liczba osób po szkoleniu z zakresu ratownictwa chemicznego i ekologicznego	
Liczba osób po szkoleniu z zakresu eksploatacji, obsługi i konserwacji samochodów z drabiną mechaniczną	
Liczba osób po szkoleniu w zakresie eksploatacji, obsługi i konserwacji samochodów z podnośnikiem hydraulicznym	
Liczba osób po szkoleniu w zakresie współpracy z SP ZOZ LPR	
Liczba osób po szkoleniu w zakresie ratownictwa wodno – nurkowego (rodzaj uprawnień)	
Liczba osób po szkoleniu dla grup poszukiwawczo – ratowniczych	
Liczba osób po szkoleniu z zakresu kierowania ruchem drogowym	
Liczba osób po szkoleniu strażaków OSP z zakresu działań przeciwpowodziowych oraz ratownictwa na wodach	
Liczba osób po szkoleniu z zakresu ratownictwa wysokościowego	
Liczba osób po innych kursach (podać rodzaj kursu i ilość przeszkolonych)	

7. WYPOSAŻENIE INDYWIDUALNE STRAŻAKA

Rodzaj umundurowania ochronnego i wyposażenia indywidualnego	Ilość sztuk / kompletów / par
Ubranie specjalne ochronne typu Nomex	
Rękawice specjalne	
Kominiarka niepalna	
Buty strażackie	
Hełm strażacki (kompletny)	
Ubranie koszarowe	
Ubranie chroniące przed promieniowaniem cieplnym i ogniem (żarochronne)	
Ubranie chroniące przed czynnikami chemicznymi	
Ubrania chroniące przed ukąszeniami błonkoskrzydłymi	
Ubrania do pracy w wodzie	
Aparaty oddechowe nadciśnieniowe /podać nazwę, typ i ilość sztuk bez masek/	
Aparaty oddechowe podciśnieniowe /podać nazwę, typ i ilość sztuk bez masek/	
Maska do aparatu oddechowego nadciśnieniowego	
Maska do aparatu oddechowego podciśnieniowego	
Sygnalizator bezruchu	
Pas bojowy (posiadający atest)	
Zatrzaśnik	
Toporek strażacki	
Latarka	
Podpinka linkowa	
Szelki bezpieczeństwa	
Agregaty do napełniania butli powietrznych (220 – 300 atm.)	

8. WYPOSAŻENIE W SAMOCHODY POŻARNICZE I PRZYCZEPY POŻARNICZE

Rodzaj samochodu np. GBA 2,5/16	Marka i model pojazdu np. STAR 244	Rok produkcji / rok zabudowy	Uterenowienie np. 6x6, 4x4, 4x2	Numer rejestracyjny	Numer operacyjny

9. SPRZĘT ŁĄCZNOŚCI BEZPRZEWODOWEJ

Rodzaj radiotelefonu	Typ radiotelefonu	Ilość sztuk
Radiotelefony przenośne		
Radiotelefony przewoźne		
Radiotelefony bazowe		
CB Radio przenośne, przewoźne i/lub bazowe		

10. SPRZĘT DO POMPOWYWANIA WODY

Rodzaj sprzętu	Wpisać ilość, markę, typ, producenta i rok produkcji	Wpisać stan techniczny
Motopompy typu P03 / P05		
Pompy szlamowe typu WT – 20X, WT – 30X, WT – 40X		
Pompy szlamowe innego typu np. z silnikiem wysokoprężnym		
Pompy pływające typu Żabka, Posejdon, Niagara		
Wysysacz głębinowy (inżektor)		

11. SPRZĘT OŚWIETLENIOWY

Rodzaj sprzętu	Wpisać ilość, kW, markę, typ, producenta i rok produkcji	Wpisać stan techniczny
Agregaty prądotwórcze przenośne		
Sprzęt oświetleniowy przenośny (np. najaśnice, balon oświetleniowy)		
Sprzęt oświetleniowy przewoźny (zamontowany na stałe na samochodzie)		
Agregaty prądotwórcze przewoźne (na przyczepie)		

12. SPRZĘT ARMATURY WODNEJ, WĘŻE POŻARNICZE, SPRZĘT DO PODAWANIA PIANY

Rodzaj sprzętu	Wpisać typ i ilość	Wpisać stan techniczny
Prądownice typu Turbo		
Prądownice wodne		
Prądownice pianowe		
Wytwornice pianowe		
Zasysacze liniowe		
Wężyki do podawania środka pianotwórczego		
Generatory /agregaty piany lekkiej		
Wężę ssawne W52		
Wężę ssawne W75		
Wężę ssawne W110		
Wężę tłoczne W25		
Wężę tłoczne W52		
Wężę tłoczne W75		
Wężę tłoczne W110		
Rozdzielacze kulowe, grzybkowe		

Zbieracze (tzw. portki)		
Przełączniki 110/75		
Przełączniki 75/52		
Przełączniki 52/25		
Kurtyny wodne 75		
Kurtyny wodne 52		
Smoki ssawne (proste, skośne)		
Pływaki		
Działka wodne przewoźne (podać wydajność)		
Działka wodne przenośne (podać wydajność)		
Zbiorniki brezentowe na wodę		
Stojak hydrantowy, klucz do hydrantu podziemnego		

13. SPRZĘT RATOWNICTWA WODNEGO

Rodzaj sprzętu	Wpisać ilość, markę, typ, producenta i rok produkcji	Wpisać stan techniczny
Łodzie ratownicze (podać ilość miejsc)		
Silnik do łodzi (podać moc silnika)		
Wiosła		
Koła ratunkowe		
Kapoki		
Rzutki		
Sprzęt do nurkowania (ilość i rodzaj)		
Sprzęt do ratownictwa lodowego (sanie lodowe, ubranie do pracy w wodzie)		
Worki powodziowe		

14. SPRZĘT RATOWNICTWA MEDYCZNEGO

Rodzaj sprzętu	Wpisać ilość	Wpisać stan techniczny
Torby medyczne (podać rodzaj PSP R1, PSP R2, torba medyczna OSP, KRUS, walizka medyczna OSP, inne)		
Zestaw do tlenoterapii		
Rozdzielacz do tlenoterapii masowej		
Butla tlenowa zapasowa 2,7/5 litrów		
Maseczki do tlenoterapii masowej (sztuk)		
Szyny Kramera		
Deski ortopedyczne		
Kołnierze ortopedyczne (dorośli / dzieci)		
Zestawy do segregacji (triage)		
Nosze podbierakowe		
Nosze płachtowe		
Defibrylator AED		

15. SPRZĘT DO ZABEZPIECZANIA MIEJSCA ZDARZENIA

Zestaw do zabezpieczenia miejsca zdarzenia (rodzaj sprzętu)	Wpisać rodzaj i ilość	Wpisać stan techniczny
Lampy ostrzegawcze migające		
Zestaw znaków drogowych		
Pachołki plastikowe		
Taśma ostrzegawcza biało-czerwona		
Kamizelki odblaskowe		
Tarcze do kierowania ruchem		

16. SPRZĘT DO CIĘCIA, EWAKUACJI I ODDYMIANIA

Rodzaj sprzętu	Wpisać ilość, markę, typ, producenta i rok produkcji	Wpisać stan techniczny
Piły do cięcia drewna (S-spalinowe lub E-elektryczne)		
Piły do cięcia betonu i stali (S-spalinowe lub E-elektryczne)		
Nożyco - rozpieracze hydrauliczne typu "KOMBI"		
Nożyce hydrauliczne		
Rozpieracze hydrauliczne ramieniowe		
Rozpieracze hydrauliczne kolumnowe		
Nożyce do cięcia pedałów		
Wyważarki do drzwi		
Oslony na poduszki powietrzne		
Zestawy stabilizujące		
Poduszki podnoszące wysokociśnieniowe z osprzętem (podać tonaż)		
Poduszki niskociśnieniowe (zestaw) z osprzętem (podać tonaż)		
Sprzęt pomiarowy - czujniki wielogazowe (podać na jakie gazy został skalibrowany)		
Wentylatory oddymiające		

17. DRABINY

Rodzaj sprzętu	Wpisać ilość / ilość przęseł	Wpisać stan techniczny
Drabiny D10W (drewniane lub aluminiowe)		
Drabiny nasadkowe		
Drabiny słupkowe		
Drabiny hakowe		
Inne (wpisać rodzaj)		

18. SPRZĘT INNY

Rodzaj sprzętu	Wpisać ilość	Wpisać stan techniczny
Kamery termowizyjne		
Namiot ewakuacyjny z osprzętem		
Namioty inne		
Łóżka polowe		
Materace		
Koce		
Kuchnia polowa		
Przenośny zestaw głośnomówiący (tuba zasilana z własnego źródła)		

19. PODRĘCZNY SPRZĘT BURZĄCY

Rodzaj sprzętu	Wpisać typ i ilość	Wpisać stan techniczny
Bosaki strzechowe		
Bosaki podręczne		
Widły		
Łopaty i/lub szpadle		
Łopaty do śniegu		
Hooligany		
Topory ciężkie		
Tłumice		
Szczotki do zamiatania nawierzchni dróg		
Klucze do szlabanów leśnych		
Klucze do hydrantów miejskich		

20. MAPY I DOKUMENTACJA

Rodzaj	Ilość
Mapa terenu własnej gminy z naniesieniem sieci hydrantowej (tak lub nie)	
Mapa powiatu i/lub terenu innych gmin	
Mapa Warszawy i/lub województwa	
Mapa Polski	
Mapa KPN z wrysowanymi drogami pożarowymi	
Mapa – inna (wpisać jaka)	
Dokumentacja pomocnicza dot. przewozu substancji niebezpiecznych (numery ADR)	
Dokumentacja pomocnicza dot. wykonania lądowiska LPR	
GPS na wyposażeniu samochodów pożarniczych	

21. ŚRODKI PIANOTWÓRCZE, SORBENTY I NEUTRALIZATORY

Rodzaj	Ilość i rodzaj
Łączna ilość środka pianotwórczego w samochodach i na magazynie	
Łączna ilość sorbentu w samochodach i na magazynie	
Łączna ilość neutralizatorów w samochodach i na magazynie	
Środki gaśnicze (np. gaśnice proszkowe) w samochodach i na magazynie	
Odkurzacze ekologiczne	
Pompy do przepompowywania substancji niebezpiecznych	

Sporządził: - tel.

.....
(zatwierdził - pieczętka, data i podpis Naczelnika OSP)