

**KOMENDA POWIATOWA
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
w TURKU**



**INFORMACJA
KOMENDANTA POWIATOWEGO
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
W TURKU
O STANIE BEZPIECZEŃSTWA POWIATU W
ZAKRESIE OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ
za ROK 2018**

Turek, dnia 31 styczeń 2019 roku

Spis treści

1. Porównawcza statystyka zdarzeń	4
2. Sprawozdanie z działalności operacyjnej	10
3. Działalność kontrolno – rozpoznawcza	21
4. Informacje kadrowe i organizacyjne	26
5. Działalność kwatermistrzowsko-techniczna	31
6. Gospodarka finansowa: wydatki bieżące, majątkowe, pozyskiwanie środków pozabudżetowych	39
7. Sprawy BHP	45

Zegar pożarniczy za 2018 rok

Rok 2018



Rok 2017

760

Interwencje
Co 11 godz. 36 min.



706

Interwencje
Co 12 godz. 24 min.

215

Požary
Co 40 godz. 48 min.



154

Požary
Co 56 godz. 53 min.

525

Miejscowe Zagrożenia
Co 16 godz. 28 min.

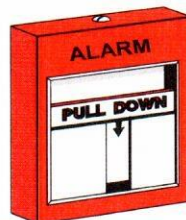


522

Miejscowe Zagrożenia
Co 16 godz. 47 min.

23

Alarmy Fałszywe
Co 15 dni 20 godz.



30

Alarmy Fałszywe
Co 12 dni 16 godz.

1. Porównawcza statystyka zdarzeń

W okresie od 01.01.2018r. do 31.12.2018 roku na terenie powiatu tureckiego zanotowano ogółem 760 zdarzeń. W tym samym okresie roku 2017 zanotowano 706 zdarzeń. Jest to, więc wzrost o 54 zdarzenia, tj. 7,6%.

W ogólnej liczbie zdarzeń zanotowano 212 pożarów. W stosunku do roku 2017 (154 pożarów) nastąpił wzrost o 58 pożarów, tj. 37,7%.

Wśród pożarów w latach 2018/2017 zanotowano:

- pożary małe – 204/152
- pożary średnie – 8/2
- pożary duże – 0/0
- pożary bardzo duże – 0/0

W ogólnej liczbie powstałych zdarzeń zanotowano 525 miejscowe zagrożenia, co w stosunku do roku 2017 (522 zdarzenia) daje wzrost o 3 zdarzenia, tj. 0,6%.

Wśród miejscowych zagrożeń w latach 2018 / 2017 zanotowano:

- małych – 48/39
- lokalnych – 461/478
- średnich – 14/5
- dużych – 2/0
- gigantycznych - nie zanotowano.

W ogólnej liczbie zdarzeń odnotowano 23 alarmy fałszywe w (2017 roku, 30 alarmów) co daje spadek o 7 alarmów, tj. 23%):

- z instalacji wykrywania pożarów – 8/17
- z alarm zgłoszony w dobrej wierze – 12/11
- złośliwe -3/2

Pożary zanotowano w następujących działach gospodarki (lata 2018/2017):

- inne obiekty – 67/44
- uprawy i rolnictwo – 52/26
- obiekty mieszkalne – 37/50
- środki transportu – 23/17
- lasy – 20/5
- obiekty produkcyjne i magazynowe – 8/6
- obiekty użyteczności publicznej – 4/4

Głównymi przyczynami powstania pożarów były w latach - 2018/2017:

- Nieostrożność osób dorosłych przy posługiwaniu się ogniem otwartym, w tym z papierosy i zapalki – 78/31
- Podpalenie umyślne – 34/29
- Wady środków transportu – 26/13
- Wady urządzeń grzewczych na paliwo stałe – 17/11
- Wady urządzeń i instalacji elektrycznych, w szczególności przewody, osprzęt oświetlenia, odbiorniki bez urządzeń grzewczych – 16/13
- Inne przyczyny – 11/15
- Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń grzewczych na paliwo stałe – 8/17
- Nieostrożność osób dorosłych przy wypalaniu pozostałości roślinnych na polach – 5/1
- Nieostrożność osób dorosłych w pozostałych przypadkach – 3/10
- Nieostrożność osób dorosłych przy prowadzeniu prac niebezpiecznych pożarowo – 2/1
- Nieostrożność osób nieletnich przy posługiwaniu się ogniem otwartym, w tym z papierosy i zapalki – 2/1
- Wady urządzeń mechanicznych – 2/1
- Samozapalenia biologiczne – 1/2
- Nieostrożność osób dorosłych przy posługiwaniu się substancjami łatwopalnymi i pirotechnicznymi – 1/1
- Wady elektrycznych urządzeń grzewczych, w szczególności: piece, grzałki, kuchnie -1/1
- Wady procesów technologicznych – 1/1
- Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń grzewczych na paliwo gazowe – 1/0
- Nieprawidłowa eksploatacja środków transportu – 1/0
- Pożary jako następstwo innych miejscowych zagrożeń- 1/0
- Wady urządzeń grzewczych na paliwo gazowe – 0/2

Miejscowe zagrożenia powstawały w następujących grupach obiektów (lata 2018/2017) :

- inne – 198/260
- obiekty mieszkalne – 157/112
- środki transportu – 146/106
- obiekty użyteczności publicznej – 23/21
- obiekty produkcyjne i magazynowe – 2/12
- uprawy, rolnictwo – 32/9
- lasy – 1/2

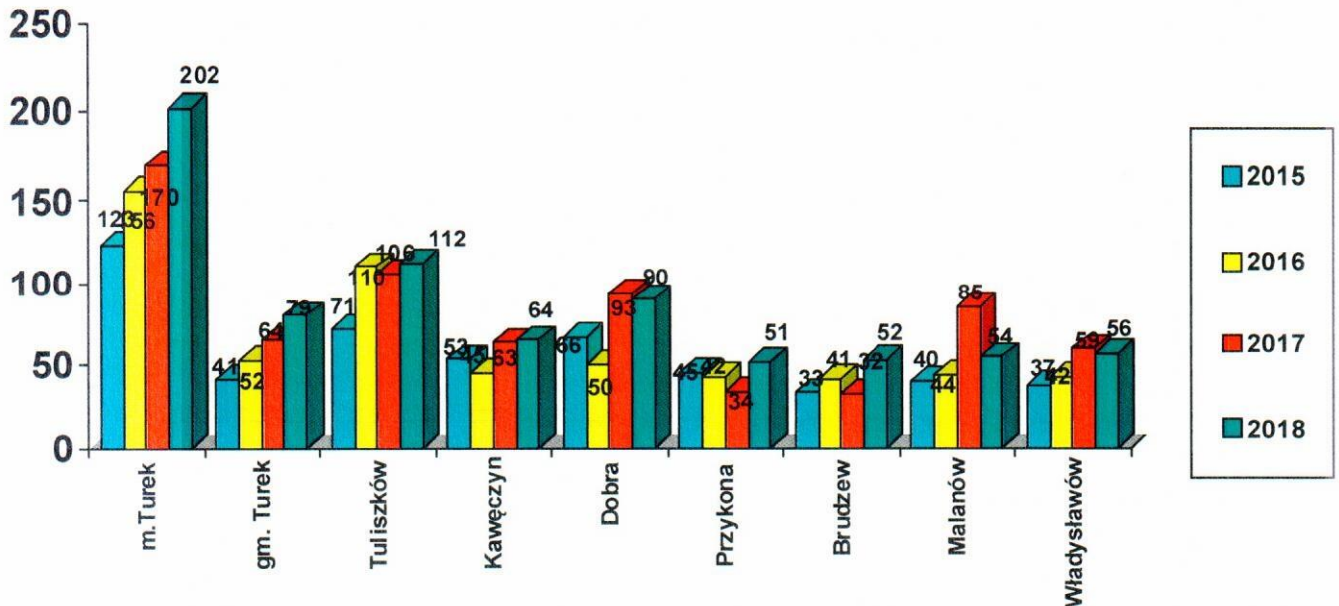
Głównymi przyczynami powstania miejscowych zagrożeń były w latach - 2018/2017:

- Nietypowe zachowanie się zwierząt, owadów stwarzających zagrożenie – 146/65
- Niezachowanie zasad bezpieczeństwa ruchu środków transportu – 135/104
- Huragany, silne wiatry, tornada – 79/227
- Inne przyczyny – 75/63
- Gwałtowne opady atmosferyczne – 31/20
- Wady środków transportu – 13/6
- Wady urządzeń i instalacji gazowych– 12/4
- Celowe działanie człowieka – 9/4

- Nieumyślne działanie człowieka – 5/2
- Niewłaściwe zabezpieczenie hodowanych zwierząt, owadów, ptaków, gadów –4/4

- Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń gazowych – 3/3
- Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń ogrzewczych (innych niż elektryczne) – 3/3
- Nieprawidłowa eksploatacja środków transportu -3/1
- Uszkodzenia sieci i instalacji przesyłowych, doprowadzających, odprowadzających media komunalne i technologiczne– 1/5
- Wady urządzeń mechanicznych -1/1
- Nieprawidłowe zabezpieczenie wykopów, studni, włazów-1/1
- Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń mechanicznych -1/1

Ilość zdarzeń ogółem w 2018 roku w porównaniu do lat 2015-2018



1. W 2018 roku najwięcej pożarów odnotowano w miesiącu lipcu (35), a najmniej w styczniu i grudniu w pozostałych miesiącach był rozkład równomierny na średnim poziomie około 20 zdarzeń.
2. W 2018 roku odnotowano wyraźny wzrost o 124 % zdarzeń związanych z nietypowym zachowaniem się zwierząt, owadów stwarzających zagrożenie – 146 w stosunku do 65 z 2017 r.
3. Wciąż na wysokim poziomie utrzymują się miejscowe zagrożenia, powstałe wskutek niezachowania zasad bezpieczeństwa w ruchu drogowym. Statystyka przedstawia się następująco:

- 2005r. – 102
- 2006r. – 122
- 2007r. – 143
- 2008r. – 153
- 2009r. – 161
- 2010r. – 155
- 2011r. – 163
- 2012r. – 125 (o 38 przypadków mniej niż w roku 2011)
- 2013r. – 94 (o 31 przypadków mniej niż w roku 2012)
- 2014r. – 95
- 2015r. – 95
- 2016r. – 111
- 2017r. – 104
- 2018r. - 135

4. W 2018 w wyniku zanotowanych zdarzeń **śmierć poniosło 11 osób** (rok 2017 -8 osób), a **rannych zostały 132 osób** (rok 2017 -121 osoby).

Zestawienie ilości zdarzeń wg gmin za 2018 rok

LP.	Powiat/Gmina	POŻARY					MIEJSCOWE ZAGROŻENIA						ALARMY FAŁSZYWE				OGÓŁEM ZDARZEŃ
		RAZEM	małe	średnie	duże	b. duże	RAZEM	małe	lokalne	średnie	duże	gigantyczne	RAZEM	złośliwe	w dobrej wierze	z instalacji wykrywania	
1.	turecki	212	204	8	0	0	525	48	461	14	2	0	23	3	12	8	760
2.	Brudzew	15	15	0	0	0	37	1	34	2	0	0	0	0	0	0	52
3.	Dobra	25	24	1	0	0	63	4	56	1	2	0	2	0	0	2	90
4.	Kawęczyn	28	28	0	0	0	36	0	34	2	0	0	1	0	1	0	64
5.	Malanów	14	13	1	0	0	39	3	35	1	0	0	0	0	0	0	54
6.	Przykona	19	17	2	0	0	30	2	27	1	0	0	1	0	0	1	51
7.	Tuliszków	28	27	1	0	0	83	4	78	1	0	0	1	0	0	1	112
8.	m. Turek	45	45	0	0	0	146	29	116	1	0	0	21	2	7	12	202
9.	gm. Turek	20	18	2	0	0	55	3	51	1	0	0	2	0	1	1	79
10.	Władysławów	18	17	1	0	0	36	2	30	4	0	0	2	0	2	0	56

Straty w zależności od rodzaju zdarzeń (w tys. zł.)

LP	Powiat/Gmina	POŻARY					MIEJSCOWE ZAGROŻENIA				
		OGÓŁEM			Średnio na 1 zdarzenie		OGÓŁEM			Średnio na 1 zdarzenie	
		straty	w tym budynki	mienie uratowane	straty	w tym budynki	straty	w tym budynki	mienie uratowane	straty	w tym budynki
1.	turecki	1491,8	607,8	11478	22,6	8,6	2015,1	113,7	1464	25,8	1,2
2.	Brudzew	208,2	161,2	970	4	3,1	195	20	50	3,7	0,3
3.	Dobra	266,4	181	1015	3	2	164,2	50	31	1,8	0,5
4.	Kawęczyn	34,9	2,4	1050	0,5	0	93	0	0	1,4	0
5.	Malanów	104,3	10,5	738	1,9	0,1	128,1	5,1	5	2,4	0
6.	Przykona	274,5	44,5	1644	5,6	0,9	221	22	61	4,5	0,4
7.	Tuliszków	247	86,5	2461	2,2	0,7	266,9	1	10	2,4	0
8.	m. Turek	43,9	8	2058	0,2	0	495,4	10,1	1254	2,5	0
9.	gm. Turek	86,1	53,5	812	1,1	0,7	230	1,5	13	3	0
10.	Władysławów	226,5	60,2	730	4,1	1,1	221,5	4	40	4,1	0

Zdarzenia charakterystyczne:

- W dniu 3 stycznia 2018r doszło do pożaru średniego zabudowań gospodarczych w miejscowości Beznazwa Gm. Władysławów. W działaniach udział brało łącznie 13 zastępów oraz 58 ratowników z czego 3 zastępy spoza terenu powiatu.
- W dniu 22 lutego 2018r w miejscowości Miłkowice gmina Dobra doszło do pożaru średniego budynku mieszkalnego. W wyniku pożaru zniszczeniu uległo wnętrze domu mieszkalnego, na szczęście nikt nie ucierpiał. W działaniach udział brało 7 zastępów oraz 24 ratowników
- W dniu 8 kwietnia 2018r w miejscowości Brudzew doszło do zawalenia dachu i stropu budynku mieszkalnego w zabudowie szeregowej. Na szczęście był to budynek w dniu zdarzenia niezamieszkały. Ze względu na rodzaj zabudowy wspólnie z Powiatowym Inspektorem Nadzoru Budowlanego podjęto decyzję o rozbiórce całkowitej uszkodzonej części budynku.
- W dniu 30 kwietnia 2018r na Zbiorniku Wodnym Jeziorsko na skutek niekorzystnych warunków atmosferycznych doszło do przewrócenia się statku wycieczkowego z 13 osobami na pokładzie. Działania jednostek ochrony przeciwpożarowej polegały na dotarciu do przewróconej łodzi, potwierdzeniu informacji o ewakuacji wszystkich poszkodowanych, a następnie przetransportowaniu łodzi do brzegu. W działaniach udział brały zastępy z JRG Turek, Specjalistycznej Grupy Ratownictwa Wodnego Konin, OSP Dobra i OSP Przykona.
- W dniu 7 lipca w miejscowości Kalinowa Gmina Turek doszło do pożaru średniego zboża na pniu i słomy po kombajnie na powierzchni około 5 hektarów. W działaniach uczestniczyło 7 zastępów i 28 strażaków.
- W dniu 17 lipca 2018r w wyniku intensywnych opadów deszczu na terenie miasta Turku i sąsiadujących Gmin doszło do lokalnych podtopień co skutkowało w głównej mierze działaniami polegającymi na wypompowywaniu wody z zalanych piwnic i posesji. Łącznie w tym dniu podjęto 19 tego typu interwencji.
- W dniach od 19 lipca do 6 sierpnia 2018r 4 strażaków z KP PSP Turek wyposażonych w pojazdy: lekki samochód kwatermistrzowski z przyczepą i Quadem oraz ciężki samochód kontenerowy z kontenerami sanitarnym i kwaterunkowym uczestniczyli w działaniach gaśniczych prowadzonych na terenie Szwecji. Polscy strażacy podczas 14-dniowej misji, pomagali szwedzkim służbom w walce z pożarami lasów. Rejon działania Polaków obejmował 6,5 tys. hektarów lasów. W akcji gaszenia pożarów w Szwecji brali udział głównie ratownicy z województwa zachodniopomorskiego i wielkopolskiego (po 65 strażaków i po 20 pojazdów z każdego z tych województw). Dodatkowo wspierali ich strażacy z Mazowsza i Komendy Głównej PSP (9 ratowników i 4 pojazdy).
- W dniach 28-30 lipca 2018r prowadzono działania ratownicze a następnie poszukiwawcze osoby która utonęła w wyrobisku pokopalnianym w miejscowości Russocice Gmina Władysławów. W ciągu trzech dni poszukiwań oprócz zastępów z terenu powiatu w działaniach poszukiwawczych uczestniczyły specjalistyczne grupy wodno-nurkowe z Komend Miejskich PSP w Koninie i Poznaniu.
- Do kolejnego utonięcia doszło w dniu 7 sierpnia 2018r w miejscowości Kościanki na Zbiorniku Wodnym Jeziorsko. W działaniach tych także uczestniczyła grupa wodno-nurkowa z KM PSP Konin. Osobę poszkodowaną odnaleziono dopiero dnia następnego.
- W dniu 6 października 2018r doszło do pożaru średniego w zakładzie drzewnym w miejscowości Smulsko Gmina Przykona. Spaleniu uległa kotłownia zakładu oraz wiata magazynowa z wyrobami gotowymi w postaci deski podłogowej. W działaniach trwających 5 godzin udział brało 7 zastępów Straży Pożarnej oraz 31 ratowników.

- W dniu 26 października 2018r prowadzono wspólnie z Policją działania poszukiwacze zaginionego młodego mężczyzny w miejscowości Będziechów, Gmina Kawęczyn, który wybrał się z matką na grzyby do lasu i ze względu na swoje problemy zdrowotne zagubił się w lesie. Poszkodowanego odnaleziono 10 km od miejsca z którego rozpoczęto poszukiwania. W działaniach używano min. quada oraz kamery termowizyjnej.
- W dniu 3 listopada 2018r w miejscowości Celestyny Gmina Malanów na drodze wojewódzkiej prowadzącej z Kalisza do Turku doszło do tragicznego w skutkach wypadku drogowego. W wyniku zderzenia dwóch samochodów osobowych śmierć na miejscu poniosły 3 osoby. Dotarcie do poszkodowanych wymagało użycia sprzętu hydraulicznego. Przez wiele godzin droga wojewódzka była zablokowana. W zdarzeniu trwającym ponad 4 godziny uczestniczyło 7 zastępów straży pożar i 24 ratowników. Udział innych służb to 7 pojazdów i 23 osoby.

2. Sprawozdanie z działalności operacyjnej

Potencjał ratowniczy powiatu

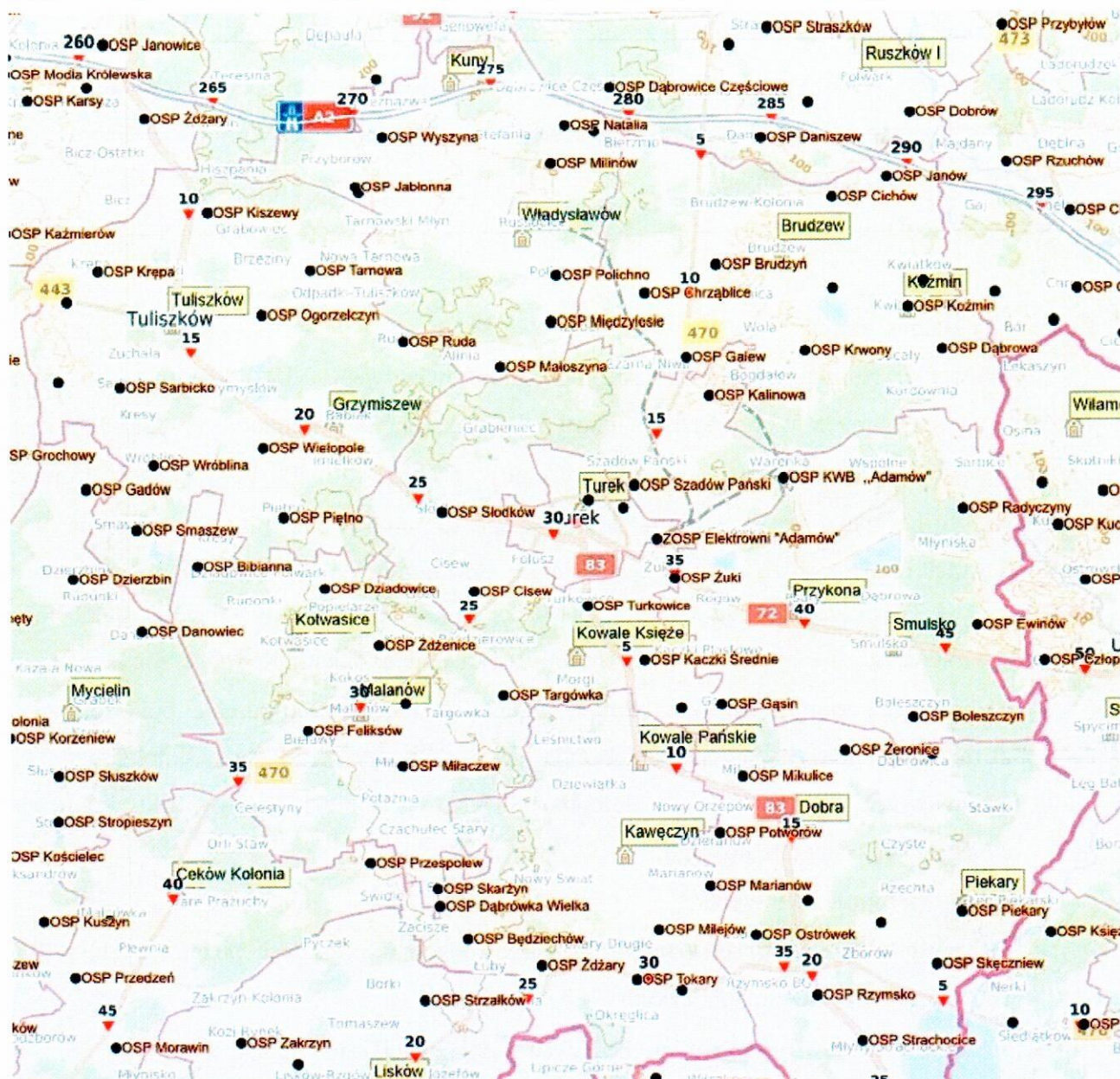
Na terenie powiatu tureckiego funkcjonuje **87 jednostek ochrony przeciwpożarowej** takich jak:

- **Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej z jedną Jednostką Ratowniczo – Gaśniczą PSP w Turku,**
- **1 Zakładowa Straż Pożarna** Konsalnet Secure Solutions Sp. z o.o. Turek, która przejęła obowiązki ZSP KWB „Adamów” w Turku, i stanowi zabezpieczenie zakładu górniczego PAK Kopalnia Węgla Brunatnego „Adamów” S.A.
- **84 jednostki Ochotniczych Straży Pożarnych** w tym:
 - **66 Ochotniczych Straży Pożarnych typu S,**
z czego **15** włączonych jest do krajowego systemu ratowniczo gaśniczego
 - **18 Ochotniczych Straży Pożarnych typu M,**
 - **w tym 3 jednostki Zakładowej Ochotniczej Straży Pożarnej typu M,** wyposażane w sprzęt ratowniczy i finansowane przez organ założycielski „zakład”. Jednostki te stanowią podstawowe zabezpieczenie przeciwpożarowe zakładów przemysłowych; Mleczarnia Turek, Miranda, PAK Kopalnia Węgla Brunatnego „Adamów”.

Jednostki OSP funkcjonujące na terenie gmin:

- Gmina Brudzew – **9** jednostek OSP, 6-typu S, 3-typu M
- Miasto i Gmina Dobra – **13** jednostek OSP, 6-typu S, 7-typu M
- Gmina Kawęczyn – **9** jednostek OSP, 9-typu S,
- Gmina Malanów – **9** jednostek OSP, 7-typu S, 2-typu M
- Gmina Przykona – **6** jednostek OSP, 6-typu S,
- Miasto i Gmina Tuliszków – **14** jednostek OSP, 11-typu S, 3-typu M
- Miasto Turek – **4** jednostek OSP, 1-typu S, 3-typu M
- Gmina Turek – **9** jednostek OSP, 9-typu S,
- Gmina Władysławów – **11** jednostek OSP. 11-typu S,

Rys.1. Sieć jednostek ochrony przeciwpożarowej na terenie powiatu tureckiego.



Źródło: Własne SWD-ST, MapaST3

Wyposażenie jednostek w pojazdy pożarnicze

Ogółem jednostki posiadają **110 samochodów** pożarniczych i 1 Quad :

- 12 samochodów KP PSP w Turku i 1 Quad,
- 2 pojazdy ZSP,
- 38 pojazdów jednostek OSP włączonych do Krajowego Systemu Ratowniczo Gaśniczego,
- 58 pojazdów jednostek OSP spoza KSRG,

w tym;

- 35 pojazdów gaśniczych **lekkich**,
- 26 pojazdów gaśniczych **średnich**,

- 9 pojazdów gaśniczych **ciężkich**,
- 3 pojazdów gaśniczych **lekkich z funkcja ratownictwa technicznego**,
- 13 pojazdów ratowniczo-gaśniczych **średnich z funkcja ratownictwa technicznego**,
- 6 pojazdów ratowniczo-gaśniczych **średnich z funkcja ratownictwa technicznego**,
- 18 pojazdów **specjalnych**
- 1 pojazd typu Quad

Łączność i alarmowanie:

Alarmowanie Stanowiska Kierowania Komendanta Powiatowego -SKKP PSP w Turku z numeru 112 odbywa się poprzez Wojewódzkie Centrum Powiadamiania Ratunkowego – WCPR, którego dyżurni przyjmują informacje o zdarzeniu wpisując w szablon formatki pozyskane informacje od zgłaszającego. Formatka jest przesyłana elektronicznie za pomocą Systemu Wspomagania Decyzji SWD do SKKP i innych służb ratowniczych. Połączenia alarmowe z numeru 998 obsługiwane są w SKKP PSP w Turku poprzez łącze ISDN sieć Telekomunikacji Polskiej. Dyżurni SKKP mają w dyspozycji teletechniczne środki łączności alarmowania i współdziałania KSRG w postaci:

- Radiowego systemu Multikom umożliwiający obsługę i konfigurację połączeń telefonu z radiotelefonem bazowym, połączenia sieci radiowej PSP z radiotelefonem lasów państwowych, PRM lub radiotelefonem SKKM w Koninie w przypadku konieczności zwiększenia zasięgu radiowego.
- 7 radiotelefonów **bazowych**.
- **110 radiotelefonów przewoźnych** zainstalowanych w pojazdach pożarniczych, w tym w 100% pojazdów średnich i ciężkich.
- **90 radiotelefonów przenośnych** będących w dyspozycji ratowników.
- Systemu **alarmowania selektywnego** drogą radiową posiada **25** jednostek **OSP**, co stanowi ok.**30 % wszystkich jednostek**, z czego jest to **100 %** jednostek należących do **KSRG**.
- Połączenia telefoniczne w ramach Wielkopolskiej Sieci Teleinformatycznej WST.
- Podłączenie Ogólnopolskiej Sieci Telefonicznej OST 112.
- Telefony sieci GSM szt. 2.
- System **monitoringu** pożarowego **12 obiektów**. Alarm z obiektów monitorowanych przekazywany jest do firmy monitorującej i do KP PSP w Turku gdzie trafia do stanowiska kierowania za pomocą systemu SWD PSP.
- Rejestratora rozmów i monitoringu obiektów PSP Turek.
- Systemu alarmowania zastępów JRG – DWA uruchamianego przez aplikację SWD PSP, umożliwia otwarcie automatyczne bram garażowych i blokowanie ruchu ulicznego przez załączenie czerwonego światła ulicznego.

- Stanowisko kierowania wyposażone jest w systemy wspomaganie decyzji SWD PSP współpracuje z urządzeniami łączności i alarmowania.

Organizacja krajowego systemu ratowniczo – gaśniczego.

Sieć jednostek

Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Turku,

15 jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych włączone do KSRG tj;

- OSP Brudzew – S-3
- OSP Chrząblice –S-3 JOT III
- OSP Dobra – S-3 JOT III
- OSP Kawęczyn – S-2 JOT II
- OSP Kowale Pańskie – S-2 JOT II
- OSP Kowale Księżę – S-2 JOT II
- OSP Malanów– S-3 JOT II
- OSP Kotwasice– S-2 JOT II
- OSP Przykona– S-3 JOT II
- OSP Smulsko– S-2 JOT II
- OSP Tuliszków– S-3 JOT II
- OSP Grzymiszew– S-3 JOT II
- OSP Władysławów– S-3 JOT II
- OSP Kuny – S-2 JOT II
- OSP Turek - S-3 JOT II

S- oznacza kategorię jednostki , JOT II- oznacza jednostkę operacyjno techniczna kategorii II

Ratownictwo specjalistyczne w KSRG

Po wprowadzeniu do stosowania w 2013 roku planu sieci jednostek realizujących zadania w zakresie podstawowym w poszczególnych dziedzinach ratowniczych w roku 2018 uzupełniano podstawowe braki sprzętowe w zakresie ratownictwa technicznego, wodnego i poszukiwawczo-ratowniczego, co pozwoliło na koniec roku osiągnąć podstawową gotowość wyznaczonych planem jednostek (z wyłączeniem OSP Turek, która nadal ma braki sprzętowe).

Gotowości jednostek do działań ratowniczych

Gmina	Nazwa jednostki	Rodzaj jednostki	Włączo na do KSRG [tak/nie]	W obszarze dojazdu najbliższej JRG w ciągu 15 minut	PLAN SIECI - dziedzina ratownictwa, do której realizacji jednostka jest planowana					GOTOWOŚĆ - dziedzina ratownictwa, który jednostka REALIZUJE Dane na 31 grudnia 2018				
					wodne	wysokościowe	chemiczno-ekologiczne	poszukiwawczo-ratownicze	techniczne	wodne	wysokościowe	chemiczno-ekologiczne	poszukiwawczo-ratownicze	techniczne
5	6	Rodzaj jednostki	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Turek (gmina miejska)	JRG Turek	JRG	Tak	NIE DOTYCZY	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK
Dobra	OSP Dobra	OSP KSRG	Tak	NIE	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	NIE	TAK	TAK	TAK
Malanów	OSP Malanów	OSP KSRG	Tak	TAK	NIE	TAK	TAK	TAK	TAK	NIE	NIE	TAK	TAK	TAK
Malanów	OSP Kotwasice	OSP KSRG	Tak	NIE	NIE	NIE	NIE	TAK	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	TAK
Przykona	OSP Przykona	OSP KSRG	Tak	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	NIE	NIE	TAK	TAK
Przykona	OSP Smulsko	OSP KSRG	Tak	TAK	TAK	NIE	NIE	NIE	TAK	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE
Tuliszków	OSP Tuliszków	OSP KSRG	Tak	NIE	NIE	TAK	TAK	TAK	TAK	NIE	TAK	NIE	TAK	TAK
Tuliszków	OSP Grzymiszew	OSP KSRG	Tak	TAK	TAK	NIE	NIE	NIE	TAK	TAK	NIE	NIE	NIE	TAK
Turek (gmina wiejska)	OSP Kowale Książę	OSP KSRG	Tak	TAK	NIE	TAK	TAK	NIE	TAK	NIE	NIE	TAK	NIE	TAK
Władysławów	OSP Władysławów	OSP KSRG	Tak	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	NIE	NIE	TAK	TAK
Brudzew	OSP Brudzew	OSP KSRG	Tak	NIE	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	TAK	NIE	NIE	TAK	TAK
Kawęczyn	OSP Kawęczyn	OSP KSRG	Tak	NIE	TAK	TAK	NIE	TAK	TAK	TAK	TAK	NIE	TAK	NIE
Kawęczyn	OSP Kowale Pańskie	OSP KSRG	Tak	TAK	NIE	NIE	TAK	NIE	TAK	NIE	NIE	TAK	NIE	TAK
Turek (gmina miejska)	OSP Turek	OSP KSRG	Tak	TAK	NIE	TAK	TAK	TAK	TAK	NIE	NIE	NIE	NIE	TAK

Kontrole gotowości bojowej

Wydział operacyjny przeprowadził 12 inspekcji gotowości operacyjnej JRG. W ramach realizacji zadań Komendanta Powiatowego PSP w zakresie przeprowadzania inspekcji gotowości operacyjnej jednostek OSP przeprowadzono 37 inspekcji. Najczęstszymi stwierdzonymi nieprawidłowościami podczas inspekcji gotowości bojowej były:

- braki w zakresie gotowości ratowników do działań dotyczące wyposażenia ochronnego
- uchybienia w zakresie gotowości do działań pojazdów i sprzętu,
- braki dokumentacji operacyjnej zgodnie z właściwym rozporządzeniem o ksrgr,
- brak danych radiowych,
- brak ewidencji wyszkolenia.

Braki sprzętowe i wyszkolenia uniemożliwiają pełne wykorzystanie wszystkich jednostek OSP do działań ratowniczych, z uwagi na ograniczenia wynikające z przepisów bezpieczeństwa i higieny służby oraz zasad taktyki ratowniczej wskazujące na użycie określonego rodzaju sprzętu do określonych zadań.

Współpraca z podmiotami ratowniczymi, instytucjami i służbami

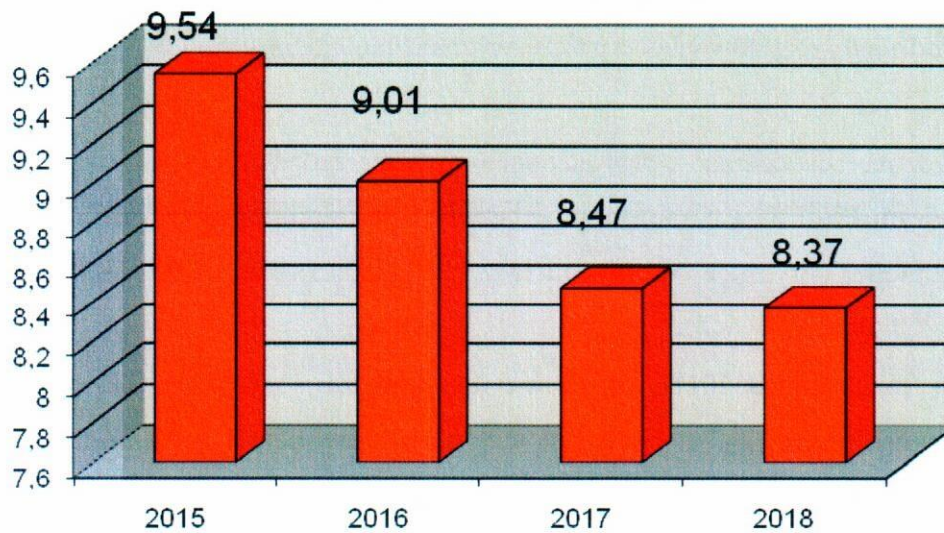
• W ramach współpracy z Komendantami Gminnymi odbyto **4 narady szkoleniowe** w których udział brali również prezesi i naczelnicy jednostek OSP włączonych do KSRG. Na spotkaniach przedstawiono zagadnienia dotyczące prowadzenia specjalistycznych działań ratowniczych przez podmioty ksrg na poziomie powiatu, województwa i kraju. Omawiano wnioski z analiz zagrożeń, zabezpieczenia operacyjnego powiatu oraz działań ratowniczych prowadzonych na terenie powiatu tureckiego. Wskazano niedociągnięcia w zakresie realizacji zadań z zakresu ratownictwa medycznego przez jednostki OSP, i sposoby poprawy tej sytuacji. Omawiano przeprowadzone inspekcje gotowości operacyjnej jednostek OSP, zasady dysponowania sił i środków do zdarzeń oraz normatywnego wyposażenia jednostek w sprzęt ratowniczy wynikający z potrzeb realizacji zadań ratownictwa specjalistycznego na poziomie podstawowym przez wyznaczone jednostki OSP. **Opracowano plan i przedstawiono do wdrożenia koncepcję zaopatrzenia wodnego** realizowanego przez wyznaczone jednostki OSP z terenu powiatu tureckiego.

- Przeprowadzono ćwiczenia wprowadzające system zaopatrzenia wodnego na obiekcie przemysłowym Profim w Turku, oraz w lasach przy zbiorniku Zimotki. Szeroko omawiane były zagadnienia dotyczące organizacji łączności alarmowania i współdziałania w czasie narad szkoleniowych i ćwiczeń.
- W dniach 26-28 marca 2018r. na terenie obiektów ZE PAK S.A. Elektrownia Adamów odbyły się ćwiczenia dla specjalistycznych grup ratownictwa wysokościowego z terenu województwa wielopolskiego pod kryptonimem LINA 2018.
- W ramach doskonalenia współpracy ze służbami, inspekcjami na terenie powiatu prowadzono wymianę informacji dotyczących zagrożeń i prowadzonych działań ratowniczych z:
 - Powiatowym Centrum Zarządzania Kryzysowego uczestnicząc w treningach SWO (Systemu Wczesnego Ostrzegania) i SWA (Systemu Wczesnego Alarmowania) organizowanych przez Wojewodę Wielkopolskiego i utrzymując bieżący kontakt,
 - Powiatowym Lekarzem Weterynarii w ramach kontaktów roboczych dotyczących zagrożeń biologicznych oraz skażeń ze strony ptasiej grypy (H5N1) i afrykańskiego pomoru świń (ASF).
 - Powiatowym Oddziałem Wodnego Pogotowia Ratunkowego w Turku w ramach kontaktu bieżącego i doskonalenia umiejętności pływania strażaków i ćwiczeń na wodzie,
 - Powiatowym Inspektorem Nadzoru Budowlanego w ramach kontaktów roboczych i wymiany informacji o nowych obiektach,
- Na bazie tut. Komendy zorganizowano także w roku 2018 szereg warsztatów doskonalących dla wytypowanych jednostek OSP z terenu powiatu tureckiego. Były to:

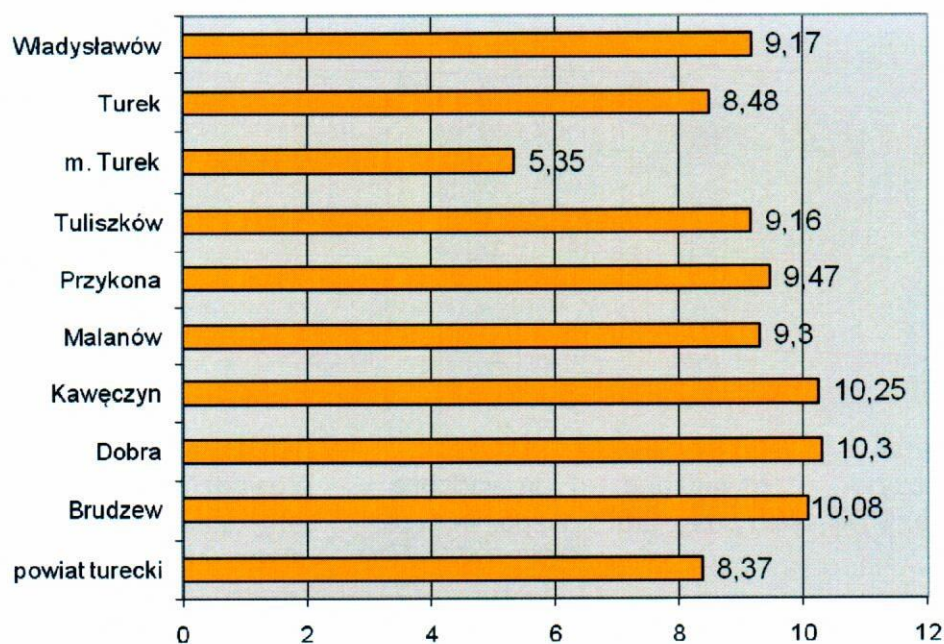
- warsztaty z zakresu pożary wewnętrzne mieszkań,
 - warsztaty z zakresu ratownictwa wodnego,
 - warsztaty z zakresu ratownictwa medycznego,
 - warsztaty z zakresu ratownictwa wysokościowego,
 - warsztaty z zakresu ratownictwa na lodzie.
- Przygotowano i przekazano staroście, burmistrzom i wójtom powiatu tureckiego uwagi i wnioski z opracowanych analiz zagrożenia i operacyjnego zabezpieczenia powiatu tureckiego.

Statystyki działalności operacyjnej

Średni czas dojazdu do zdarzeń jednostek ochrony przeciwpożarowej na terenie powiatu tureckiego w latach 2015-2018



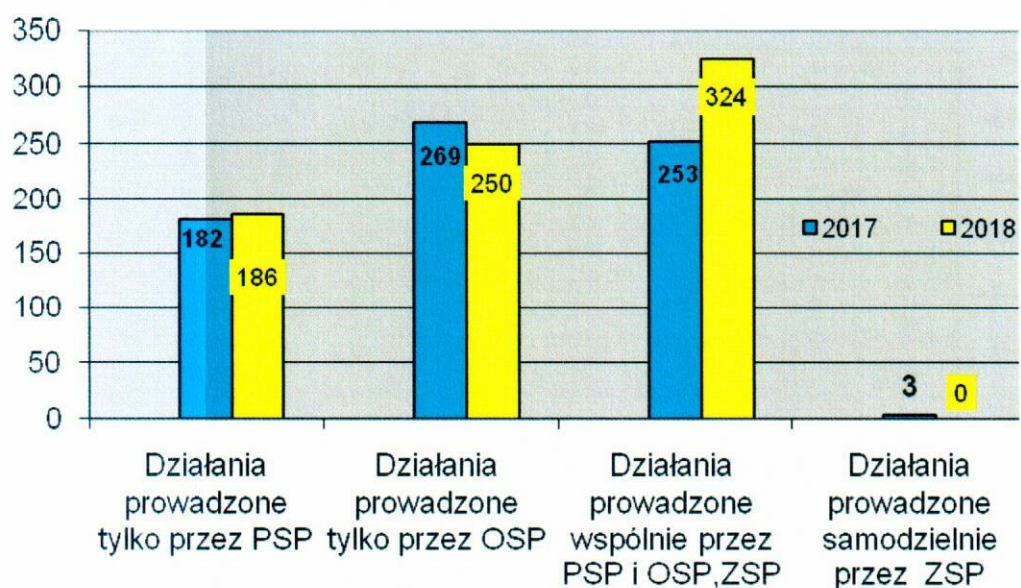
Średni czas dojazdu jednostek ochrony przeciwpożarowej do zdarzeń na terenie poszczególnych gmin powiatu tureckiego w roku 2018



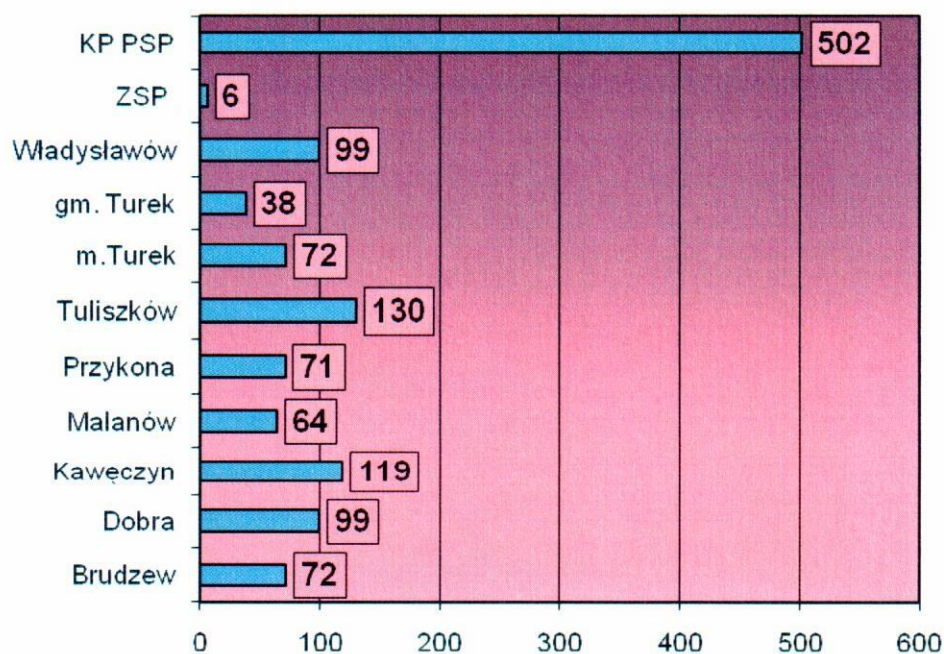
Średni czas dojazdu jednostek ochrony przeciwpożarowej do miejsca zdarzenia w porównaniu lat 2015-2018

Powiat/Gmina	2015	2016	2017	2018
powiat turecki	9,54	9,01	8,47	8,37
Brudzew	11,11	12,31	10,47	10,08
Dobra	10,17	12,50	10,13	10,30
Kawęczyn	10,26	12,11	10,05	10,25
Malanów	10,26	10,00	9,29	9,30
Przykona	10,12	11,14	10,35	9,47
Tuliszków	10,34	9,33	9,35	9,16
m. Turek	5,29	5,18	5,23	5,35
Turek	8,23	8,10	8,01	8,48
Władysławów	10,17	9,22	10,14	9,17

Ilość interwencji PSP i OSP ,ZSP w roku 2017 i 2018



Udział jednostek ochrony przeciwpożarowej z poszczególnych gmin przy likwidacji zdarzeń w roku 2018

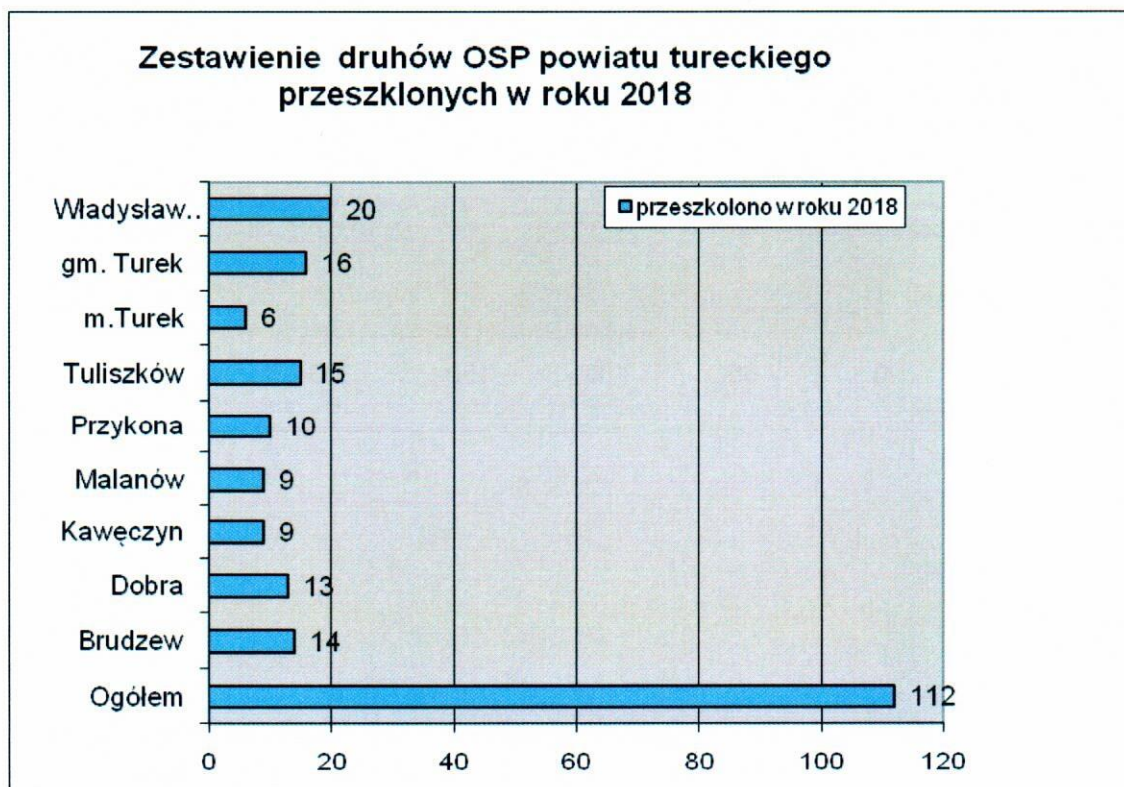


Podnoszenie wiedzy, umiejętności oraz wyszkolenie strażaków OSP.

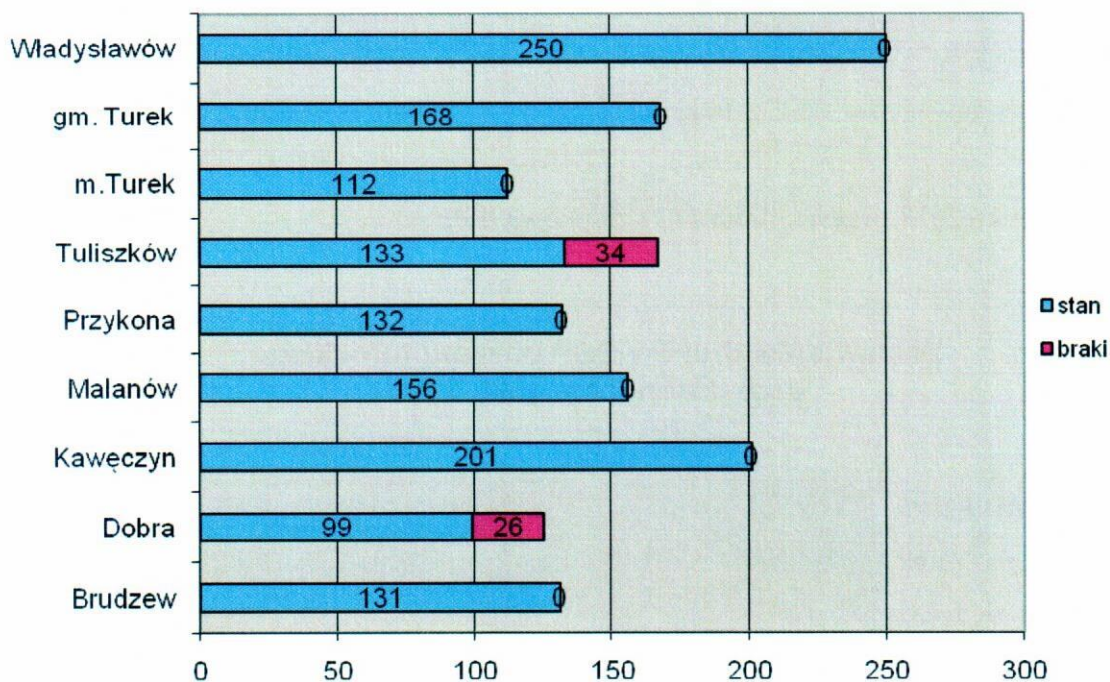
W ramach procesu doskonalenia zawodowego jednostek OSP w roku 2018 zrealizowano następujące kursy:

- 2 kursy podstawowe jednolite w trakcie których wyszkolono łącznie 64 druhow,
- 1 kurs kierowców-konserwatorów sprzętu OSP w trakcie którego wyszkolono – 33 druhow,
- 1 kurs dowódców OSP w trakcie którego wyszkolono – 16 druhow,

Łącznie w roku 2018 **przeszkolono 113** członków OSP.



Wyszkolenie wg. programu szkolenia strażaków OSP biorących bezpośredni udział w działaniach ratowniczych. STAN na dzień 31-12-2018



Wyszkolenie strażaków w zakresie udzielania kwalifikowanej pierwszej pomocy na terenie powiatu tureckiego Stan na 31-12-2018

