

INFORMACJA KOMENDANTA POWIATOWEGO PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ O STANIE BEZPIECZEŃSTWA POŻAROWEGO NA TERENIE MIASTA ŚWIDWIN ZA 2010R.

BR.0001.46.2011.

WSTĘP

Działalność Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Świdwinie opiera się na podstawowych aktach prawnych w tym o Ustawie o ochronie przeciwpożarowej i Ustawie o Państwowej Straży Pożarnej oraz innych aktach prawnych i normatywnych związanych z funkcjonowaniem Państwa w zakresie bezpieczeństwa wewnętrznego.

1. STRUKTURA ORGANIZACYJNA KP PSP ŚWIDWIN

W KP PSP Świdwin zatrudnionych jest 57 funkcjonariuszy (JRG- 33 – 7 /zmiana bojowa, 6- PSK-1 , 2 – dowództwo JRG, 6- administracja) 2- pracownicy cywilni.

KP i JRG Świdwin posiada następujące rodzaje pojazdów pożarniczych:

- ❖ GBA-2/20 – rok produkcji 1998
- ❖ GCBA 6/32 – rok produkcji 1991
- ❖ SRtBA-1/2,5 – rok produkcji 2004
- ❖ GCBM-18/12 – rok produkcji 1986
- ❖ SH-18 – rok produkcji 1983
- ❖ SLRR Nissan – rok produkcji 2007
- ❖ SLKw LUBLIN – rok produkcji 1999
- ❖ SLKw VW – rok produkcji 1993
- ❖ SLOp – rok produkcji 2003

Z końcem roku 2010 KP PSP Świdwin wyposażona została w ciężki samochód gaśniczy GCBA 5/32 na podwoziu Scania, który zastąpi wysłużony samochód ciężki GCBA 6/32 Jelcz. (montaż finansowy KG PSP, Ochrona Środowiska, KW PSP, Starostwo Powiatowe Świdwin- 180.000,- zł. miasto Świdwin- 150.000,-zł. koszt całkowity -900.000,-zł.)

- Natychmiastowej wymiany (ze względu na czas eksploatacji, częstą awaryjność) wymaga samochód specjalny – podnośnik hydrauliczny SH-18, który podczas akcji ratowniczych i ratowniczo-gaśniczych, w roku 2010 wykorzystywany był przy 53 akcjach.

- **Podmiot współdziałający** – Jednostka Wojskowej Straży Pożarnej. Na mocy odrębnego porozumienia z jednostki tej można zadysponować po odpowiedniej procedurze alarmowej do działań min.: Samochód pożarniczy Jelcz GCBA 5/32 oraz samochód pożarniczy Mercedes GCBA 8/60. Terenem działania dla w/w jednostki jest teren gminy Świdwin. (NIE ZAWSZE MOGĄ WYJECHAĆ !!!).
- Do współdziałania na teren miasta mogą być zadysponowane jednostki z KSRG z terenu powiatu i są to jednostki OSP;
 - ❖ Lekowo (GBA 2,5/20, SLRt) – odległość 10 km,
 - ❖ Połczyn-Zdrój (GBA 2,5/16; GCBA 5/32; SLRt - Ford; SLKw - VW) – odległość 25 km,
 - ❖ Rąbino (GBM 2,5/8; GCBA 6/32; GLM 8) – odległość 23 km,
 - ❖ Sławoborze (GCBA 2,5/24-DAF; GCBA 6/32); – odległość 15 km,
 - ❖ Brzeżno (GBAM 2,5/16+8; GBM 2,5/8); – odległość 10 km,
 - ❖ Rokosowo (GBA 2,5/16; GLBM 0,2/8- IVECO). – odległość 21 km,

Jednostka OSP Połczyn-Zdrój posiada na wyposażeniu sprzęt ratownictwa technicznego i drogowego. OSP Sławoborze posiada sprzęt hydrauliczny niemieckiej firmy SCHAFFER (jest on nieatestowany). Wszystkie jednostki w KSRG posiadają zestawy ratownicze PSP R1, piły spalinowe do drewna, sprzęt łączności radiowej.

2. Działania ratowniczo – gaśnicze w roku 2010

❖ Teren powiatu świdwińskiego:

| Wyszczególnienie | 2009 | 2010 | wz/sp w % |
|---|------------|------------|--------------|
| Ogółem działań: | 633 | 786 | 24,17 |
| pożary | 299 | 329 | 10,03 |
| miejscowe zagrożenia | 324 | 445 | 37,35 |
| alarmy fałszywe | 10 | 12 | 20,00 |
| Pożary wg wielkości: | | | |
| bardzo duże | 3 | 0 | -100,00 |
| duże | 2 | 3 | 50,00 |
| średnie | 19 | 23 | 21,05 |
| małe | 275 | 303 | 10,18 |
| Miejscowe zagrożenia wg wielkości: | | | |
| lokalne | 275 | 388 | 41,09 |
| małe | 49 | 57 | 16,33 |
| Zdarzenia wg rodzaju obiektów: | | | |

| | | | |
|---------------------------------------|--------|--------|--------|
| obiekty użyteczności publicznej | 31 | 41 | 32,26 |
| obiekty mieszkalne | 130 | 162 | 24,62 |
| obiekty produkcyjne | 9 | 12 | 33,33 |
| obiekty magazynowe | 2 | 4 | 100,00 |
| środki transportu | 82 | 97 | 18,29 |
| lasy państwowe i prywatne | 6 | 7 | 16,67 |
| uprawy, rolnictwo | 126 | 180 | 42,86 |
| inne obiekty | 237 | 271 | 14,35 |
| Zdarzenia w rozbiciu na gminy: | | | |
| Brzeżno | 37 | 68 | 83,78 |
| Połczyn Zdrój | 178 | 237 | 33,15 |
| Rąbino | 33 | 49 | 48,48 |
| Sławoborze | 33 | 49 | 48,48 |
| m. Świdwin | 240 | 241 | 0,42 |
| Świdwin | 112 | 142 | 26,79 |
| Udział w działaniach: | | | |
| zastępów ogółem | 925 | 1149 | 24,22 |
| strażaków ogółem | 4111 | 5202 | 26,54 |
| w tym: | | | |
| zastępów PSP | 578 | 642 | 11,07 |
| zastępów OSP w KSRG | 301 | 403 | 33,89 |
| zastępów OSP z poza KSRG | 46 | 104 | 126,09 |
| strażaków PSP | 2217 | 2414 | 8,89 |
| strażaków OSP w KSRG | 1657 | 2229 | 34,52 |
| strażaków OSP z poza KSRG | 237 | 559 | 135,86 |
| Straty w tys.zł: | | | |
| w pożarach | 1599,7 | 1105,0 | -30,92 |
| w m. zagrożeniach | 1087,3 | 1361,2 | 25,19 |

❖ **Teren gminy miejskiej Świdwin:**

| Wyszczególnienie | 2009 | 2010 | wz/sp w % |
|---|------|------|-----------|
| Ogółem działań: | 240 | 241 | 0,42 |
| pożary | 129 | 98 | -24,03 |
| miejscowe zagrożenia | 107 | 137 | 28,04 |
| alarmy fałszywe | 4 | 6 | 50,00 |
| Pożary wg wielkości: | | | |
| bardzo duże | 0 | 0 | - |
| duże | 0 | 0 | - |
| średnie | 1 | 4 | 300,00 |
| małe | 128 | 94 | -26,56 |
| Miejscowe zagrożenia wg wielkości: | | | |
| lokalne | 275 | 388 | 41,09 |
| małe | 49 | 57 | 16,33 |

| | | | |
|--------------------------------------|-------|-------|---------|
| darzenia wg rodzaju obiektów: | | | |
| obiekty użyteczności publicznej | 15 | 14 | -6,67 |
| obiekty mieszkalne | 65 | 80 | 23,08 |
| obiekty produkcyjne | 4 | 3 | -25,00 |
| obiekty magazynowe | 1 | 3 | 200,00 |
| środki transportu | 18 | 27 | 50,00 |
| lasy państwowe i prywatne | 3 | 1 | -66,67 |
| uprawy, rolnictwo | 34 | 40 | 17,65 |
| inne obiekty | 96 | 67 | -30,21 |
| Udział w działaniach: | | | |
| zastępów ogółem | 310 | 307 | -0,97 |
| strażaków ogółem | 1305 | 1257 | -3,68 |
| w tym: | | | |
| zastępów PSP | 300 | 290 | -3,33 |
| zastępów OSP w KSRG | 9 | 15 | 66,67 |
| zastępów OSP z poza KSRG | 1 | 0 | -100,00 |
| strażaków PSP | 1248 | 1174 | -5,93 |
| strażaków OSP w KSRG | 51 | 77 | 50,98 |
| strażaków OSP z poza KSRG | 6 | 0 | -100,00 |
| Straty w tys.zł: | | | |
| w pożarach | 350,1 | 510,4 | 45,79 |
| w m. zagrożeniach | 112,2 | 156,2 | 39,22 |

Podczas działań współpracowano z Policją, Strażą Miejską, energetyką, pogotowiem ratunkowym, wojskiem i innymi służbami.

3. Działania prewencyjne.

Działalnością prewencyjną obejmuje się obiekty użyteczności publicznej, placówki handlowe, gastronomiczne, zakłady pracy, wspólnoty mieszkaniowe ale tylko w zakresie części wspólnych. Do zadań PSP należy również dokonywanie odbiorów obiektów oddawanych do eksploatacji.

Duże ilości nieprawidłowości w grupach: instalacje użytkowe oraz drogi ewakuacyjne, pojawiły się w związku z tym, że w roku minionym kontrolami objęto części wspólne tj. piwnice, klatki schodowe oraz strychy, zasobów mieszkaniowych miasta Świdwin. Kontrole te przyczyniły się do znacznej poprawy warunków pożarowych w częściach wspólnych budynków mieszkalnych. Jednak utrzymanie osiągniętego stanu leży już gestii zarządców nieruchomości – cykliczne kontrole administratorów w częściach wspólnych nie powinny dopuścić do „zagracaenia” strychów i piwnic oraz dewastacji instalacji użytkowych.

Odrębną kwestią wymagającą podjęcia wzmożonych działań jest stan oznakowania lokalizacji hydrantów na sieci miejskiej. Powstałe w ostatnim

w okresie odcinki sieci hydrantowej nie posiadają żadnego oznakowania (np. ulica A. Krajowej), jeszcze ważniejszą kwestią były i są braki w **oznakowaniu hydrantów podziemnych** – w tym przypadku brak właściwego oznakowania uniemożliwia wręcz lokalizację hydrantu przez służby ratownicze szczególnie w warunkach zimowych lub nocnych. Jest rzeczą wiadomą, że oznakowanie to jest notorycznie niszczone przez wandalów, jednak musi być sukcesywnie odnawiane, aby jednostki ochrony przeciwpożarowej były w stanie zapewnić odpowiedni poziom bezpieczeństwa dla mieszkańców miasta .

Reasumując – w roku ubiegłym na terenie miasta i powiatu świdwińskiego nie odnotowano żadnego przypadku drastycznego łamania przepisów, które pociągnęłyby za sobą konieczność natychmiastowego wstrzymania produkcji, zamknięcia obiektu w związku z wystąpieniem zagrożenia życia i zdrowia ludzi lub skierowania sprawy do egzekucji sądowej. Patrząc z perspektywy ostatnich lat spada liczba wykrywanych nieprawidłowości w stosunku do ilości kontrolowanych obiektów co świadczyć może o tym, że wieloletnie starania Komendanta Powiatowego PSP o podniesienie bezpieczeństwa pożarowego w obrębie swojego rejonu, dają obecnie pozytywne efekty.

4. Ćwiczenia na terenie m. Świdwina

| | | | | |
|-----------------|------------|---------------|------------------------------|---|
| KP PSP Świdwin | 30-09-2010 | | Świdwin Niedziałkowskiego | Ćwiczenia - Pożar kościoła - Ul. Niedziałkowskiego w Świdwinie. |
| JRG Świdwin | | GBA 2/20 | | |
| JRG Świdwin | | GCBM 18/12 | | |
| JRG Świdwin | | GCBA 6/32 | | |
| JRG Świdwin | | SH 18 | | |
| JRG Świdwin | | SLRR | | |
| OSP Lekowo | | GBA 2,5/20 | | |
| OSP Brzeźno | | GBAM 2,5/16+8 | | |
| OSP Sławoborze | | GCBA 2,5/24 | | |
| KM PSP Koszalin | | SLPgaz | | |
| KP PSP Łobez | | SHD 25 | | |

WNIOSKI:

1. W celu poprawy stanu zaopatrzenia w wodę do celów gaśniczych :
 - z finalizować budowę punktu czerpania wody na rzece Rega,
 - powołać zespół z udziałem przedstawicieli UM Świdwin, ZUK Sp. z o.o. oraz KP PSP Świdwin w celu dokonania oceny stanu instalacji wodociągowej i sprawności oraz oznakowania sieci hydrantowej.
2. Na bieżąco prowadzić przez Straż Miejską i Policję monitoring ulic w mieście ze szczególnym uwzględnieniem wewnętrznych dróg osiedlowych pod względem ich przejezdności i możliwości dotarcia do budynków pojazdów służb ratowniczych.

KOMENDANT POWIATOWY
Państwowej Straży Pożarnej

bryg. mgr inż. Roman Artyński