

STOWARZYSZENIA

ASSOCIATIONS

STOWARZYSZENIE INŻYNIERÓW I TECHNIKÓW POŻARNICTWA

Rok 2006 był bardzo ważny dla Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Pożarnictwa, przede wszystkim z uwagi na zmianę kadencji jego naczelnych władz oraz dokonanie podsumowania działalności Stowarzyszenia w minionych pięciu latach i wytyczenie kierunków działania na przyszłość. Odkonano to na VI Zebraniu Delegatów Oddziałów SITP w dniach 24–25 listopada 2006 r. w Łącznej k. Kielc.

Zebranie zostało poprzedzone wyborem delegatów w ich macierzystych oddziałach, według nowej ordynacji wyborczej zawartej w znowelizowanym Statucie SITP, uchwalonym rok wcześniej.

Na VI Zebraniu Delegatów Oddziałów SITP wybrano nowy Zarząd Główny, który po ukonstytuowaniu przedstawia się następująco:

- | | |
|-----------------------|---|
| – prezes SITP | Bronisław Skaźnik, |
| – wiceprezes | Lucjan Myrda, |
| – wiceprezes | Zenon Praczyk, |
| – sekretarz generalny | Zdzisław Kiedio, |
| – skarbnik | Wacław Cholewa, |
| – członek Prezydium | Jerzy Bronowicz, |
| – członek Prezydium | Marek Podgórski, |
| – członkowie Zarządu: | Antoni Celej, Jerzy Kurek, Włodzimierz Ławniczuk,
Bogdan Przysławski, Marek Siara, Ryszard Siata,
Marian Skaźnik i Dariusz Wojnowski. |

Przewodniczącym Głównej Komisji Rewizyjnej został Janusz Woźniak, natomiast przewodniczącym Głównego Sądu Koleżeńskiego Janusz Siata.

Za szczególny wkład w rozwój SITP, na wniosek Zarządu Głównego, VI Zebranie Delegatów Oddziałów SITP nadało godność członka honorowego trzem kolegom. Tytuł ten otrzymali Marian Skaźnik, Lucjan Myrda i Roman Kaźmierczak.

W strukturze organizacyjnej Stowarzyszenia, według stanu na koniec 2006 r., działało 19 oddziałów z 44 kołami. Zrzeszonych było 1726 członków indywidualnych, w tym 1167 inżynierów, 432 techników, 40 studentów szkół pożarniczych i 87 pozostałych członków oraz 49 członków wspierających – w większości firm działających na rzecz ochrony przeciwpożarowej. Pełne dane statystyczne za rok 2006 o stanie organizacyjnym i działalności statutowej SITP zostały przedstawione w tabeli 70.

Jedną z najważniejszych form działalności SITP w 2006 r., realizowaną z dużym zaangażowaniem w większości oddziałów, była organizacja wielu interesujących konferencji, sympozjów i seminariów. Ich wysoki poziom merytoryczny zapewniali najlepsi specjaliści w danych dziedzinach ochrony przeciwpożarowej. W 2006 r. zostały zorganizowane 3 konferencje międzynarodowe, 7 konferencji i seminariów krajowych, 28 regionalnych. Uczestniczyło w nich 3826 osób. Przeprze-

wadzano również 19 kursów doszkalających i doskonalących, na których specjalistyczne kwalifikacje zdobyły 842 osoby.

W 2006 r. w dalszym ciągu z powodzeniem wydawano sztandarowe wydawnictwo Stowarzyszenia – kwartalnik „Ochrona Przeciwpożarowa”. Dzięki temu czasopismu SITP może lepiej, niż dotychczas realizować swoje zadania statutowe poprzez:

- upowszechnianie i szerzenie wiedzy o technicznych zagadnieniach ochrony przeciwpożarowej;
- popularyzowanie zagadnień ochrony przeciwpożarowej;
- doskonalenie wiedzy z zakresu bezpieczeństwa pożarowego obiektów, technicznych środków zabezpieczeń przed pożarami i wybuchami;
- przekazywanie informacji o nowych przepisach, normach i zasadach wiedzy technicznej stosowanej w innych krajach.

Kwartalnik cieszy się coraz większym zainteresowaniem czytelników, o czym świadczy nakład, wynoszący 2000 egz. Jego zaletą jest także utrzymująca się na stałym poziomie cena prenumeraty i wysoka jakość edytorska.

Z inicjatywy Zarządu Głównego SITP w październiku 2006 r. został wydany w nakładzie 2000 egz. pierwszy standard SITP WP-01: 2006 pt. „Wytyczne projektowania oświetlenia awaryjnego”, zawierający wytyczne planowania, projektowania, instalowania, odbioru, eksploatacji i konserwacji oświetlenia awaryjnego. Wydanie wytycznych zostało poprzedzone szerokimi konsultacjami z firmami zajmującymi się tą problematyką oraz Szkołą Główną Służby Pożarniczej i Stowarzyszeniem Elektryków Polskich. Wytyczne uzyskały pozytywną opinię Komendy Głównej Państwowej Straży Pożarnej.

Certyfikacja usług przeciwpożarowych stała się już faktem. 21 lutego 2006 r. Ośrodek Certyfikacji Jakości Usług Przeciwpożarowych Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Pożarnictwa Sp. z o.o. (OCUP SITP Sp. z o.o.) otrzymał akredytację Polskiego Centrum Akredytacji (PCA). Akredytacja obejmuje cały wnioskowany zakres, czyli kontrolę projektowania, montażu i konserwacji: sygnalizacji pożarowej i automatyki pożarniczej, stałych urządzeń gaśniczych i hydrantów, wentylacji pożarowej, odporności ogniowej i reakcji na ogień, przegród przeciwpożarowych i gaśnic. Certyfikacja jakości usług przeciwpożarowych jest dobrowolna. Korzystają z niej przede wszystkim firmy, które chcą potwierdzić wysoki poziom swoich usług oraz swoją stabilną pozycję na rynku. Posiadanie certyfikatu wydanego przez jednostkę niezależną od firmy i od jej klienta jest jedynym obiektywnym potwierdzeniem wysokiej jakości usług świadczonych przez tę firmę. Do końca 2006 r. OCUP SITP Sp. z o.o. zakończył 26 procesów certyfikacyjnych firm pożarniczych i wydał im certyfikaty.

Izba Rzecznawców SITP w 2006 r. wspólnie z CNBOP realizowała poszerzoną ogólnodostępną ofertę szkoleniową dla projektantów urządzeń przeciwpożarowych. Odbyły się kursy dla projektantów systemów sygnalizacji pożarowej i dźwiękowych systemów ostrzegawczych, na których przeszkolono 94 osoby. W przygotowaniu jest również kurs dla projektantów oświetlenia awaryjnego w oparciu o wydane wytyczne SITP. Na podkreślenie zasługuje fakt, że 19 maja 2006 r. Izba Rzecznawców SITP w Warszawie uzyskała status instytucji szkoleniowej i została wpisana do rejestru instytucji szkoleniowych Wojewódzkiego Urzędu Pracy w Warszawie pod numerem ewidencyjnym 2.14/00149/2006.

Tabela 70. Stan organizacyjny i działalność statutowa SITP w 2006 r.

Lp.	Oddziały	Stan organizacyjny			Działalność statutowa										Kursy		Imprezy koleżeńskie	
		liczba członków indywid.	liczba członków wspier.	liczba kół	Konferencje		Wycieczki		Wystawy		Wydawnictwa		Konkursy		liczba	liczba uczest.	liczba	liczba uczest.
1.	Stoleczny	167	6	6	3	257	1	53	3/16	290	—	—	—	—	2	197	4	171
2.	Białystok	48	—	—	4	350	—	—	3/5	350	4	200	—	—	—	—	2	180
3.	Dolnośląski	67	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4.	Gdański	75	3	—	4	151	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
5.	Lubuski	27	—	—	2	52	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6.	Kalisz	22	—	—	—	—	1	42	—	—	1	100	—	—	1	10	2	80
7.	Konin	28	—	—	—	—	3	36	—	—	—	—	—	—	2	43	—	—
8.	Leszno	51	1	3	1	100	3	80	—	—	1	100	—	—	—	—	3	118
9.	Lublin	63	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	50	1	—
10.	Łódź	44	1	—	1	45	—	—	—	—	3	170	—	—	—	—	4	65
11.	Małopolski	241	3	16	6	1020	5	494	4/32	2500	3	600	4	—	—	—	—	—
12.	Olsztyn	38	—	—	2	70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	70
13.	Płock	99	—	3	3	180	1	12	2/6	120	2	120	1	—	—	—	5	375
14.	Podkarpacki	46	—	—	—	—	1	9	—	—	1	200	—	—	—	—	—	—
15.	Szczecin	110	2	2	3	390	7	70	—	—	3	630	1	—	2	109	—	—
16.	Śląski	363	9	11	3	570	—	—	3/30	570	3	600	—	—	—	—	5	320
17.	Świętokrzyski	83	—	1	2	100	2	85	2/7	100	—	—	1	—	—	—	2	95
18.	Tarnobrzeg	37	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	39	—	—
19.	Wielkopolski	117	13	2	3	541	1	28	—	—	—	—	—	—	4	300	4	136
Ogółem wg stanu na 31.12.2006 r.		1726	40+9 ZG	44	37	3826	25	909	14/66	3930	21	2720	7	15+4 IRz	748+94 IRz	34	1610	

ZG – Zarząd Główny SITP.
IRz – Izba Rzeczników SITP.

W roku 2006 przeprowadzono weryfikację rzeczoznawców SITP, którym nadano uprawnienia w latach 80. i 90. oraz podjęto działania dla ustanowienia nowych rzeczoznawców SITP. Ogółem Zarząd Główny SITP nadał akty ustanowienia 34 rzeczoznawcom SITP w konkretnych specjalnościach z dziedziny ochrony przeciwpożarowej.

Ważnym wydarzeniem w życiu Stowarzyszenia było podpisanie w czerwcu 2006 r. porozumienia o współpracy i wspieraniu edukacji pomiędzy prezesem SITP a międzynarodowym prezydentem Zrzeszenia Inżynierów Pożarnictwa (IFE – www.ife.org.uk) prof. Davidem Charterem. Porozumienie to zaowocowało już podpisaniem listu intencyjnego między IFE a SGSP.

Stowarzyszenie w 2006 r. podejmowało także wiele inicjatyw przy współpracy z innymi organizacjami działającymi na rzecz ochrony przeciwpożarowej, w szczególności z Ogólnopolskim Stowarzyszeniem Producentów Sprzętu Pożarniczego i Ochronnego oraz Stowarzyszeniem Pożarników Polskich. Również z wymiernymi efektami dla statutowej działalności Stowarzyszenia układała się współpraca władz SITP z kierownictwem Państwowej Straży Pożarnej.

STOWARZYSZENIE POŻARNIKÓW POLSKICH

Głównym celem Stowarzyszenia jest prowadzenie doskonalenia zawodowego osób zajmujących się ochroną przeciwpożarową w zakładach pracy oraz upowszechnianie osiągnięć ochrony przeciwpożarowej w kraju i za granicą. Do realizacji tematyki szkoleniowej zapraszamy najlepszych wykładowców z KG PSP, Szkoły Głównej Służby Pożarniczej, Centrum Naukowo-Badawczego Ochrony Przeciwpożarowej oraz specjalistów z różnych branż gospodarki narodowej.

W roku 2006 odbyły się 3 narady szkoleniowe SPP:

- 18–20 styczeń – w Hucie Szklanej;
- 17–19 maj – w Suwałkach;
- 4–6 październik – w Spale.

W czasie narad poruszane były następujące tematy:

- normatywne oznaczenia pojazdów pożarniczych w aspekcie praktyki operacyjnej;
- ocena zagrożenia wybuchem – zmiany w świetle prawa Unii Europejskiej;
- substancje chemiczne – oznakowania i karty charakterystyki;
- minimalne wymagania dla maszyn i urządzeń w strefach zagrożonych wybuchem;
- ewakuacja z obiektów;
- nowe przepisy z zakresie oświetlenia awaryjnego;
- bezpieczeństwo pożarowe budynków i budowli;
- bezpieczeństwo pożarowe w budynkach użyteczności publicznej;
- wymagania stawiane strażakom jednostek ochrony przeciwpożarowej;
- podstawy prawne analizy zagrożenia wybuchowego na stanowisku pracy;
- bazy i stacje paliw płynnych produktów naftowych – zasadnicze zmiany warunków technicznych ze szczególnym uwzględnieniem stacji paliw płynnych;
- szkolenia pracowników zatrudnionych przy przewożeniu materiałów niebezpiecznych;
- uprawnienia kierującego działaniem ratowniczym uwarunkowane wystąpieniem stanu wyższej konieczności;

- wirtualny system ratownictwa medycznego w Polsce;
- organizacja prac prowadzonych na wysokości, odśnieżanie dachów i inne działania;
- poważne awarie przemysłowe – zmiany w obowiązujących przepisach prawnych;
- awaryjne uwolnienie się amoniaku – metodyka postępowania ratowniczego.

Na organizowanych spotkaniach prezentowane są najnowsze osiągnięcia w dziedzinie środków gaśniczych, odzieży ochronnej, sprzętu gaśniczego, systemów monitoringu pożarowego, stałych urządzeń gaśniczych i pojazdów pożarniczych.

W dniach 12–16 września odbyła się, jak co roku, narada Sekcji Energetyków SPP „Podlasie 2006”, na której poruszono następującą tematykę:

- zmiany w wymogach ochrony przeciwpożarowej w świetle nowego Rozporządzenia MSWiA z dnia 21 kwietnia 2006 r.;
- gospodarka nawęglania elektrowni;
- awaria elektrowni jądrowej w Czernobylu;
- naddźwiękowe systemy mgłowe w ochronie przeciwpożarowej.

W trakcie spotkania uczestnicy mieli możliwość zapoznania się z organizacją pracy elektrowni wodnej na Łotwie.

SPP wydał 3 numery *Pożarnika*, w którym zawarta jest tematyka poruszana podczas narad szkoleniowych.

Najważniejszym wydarzeniem w SPP w 2006 r. była zmiana władz. Wybory odbyły się w Spale 5 października. Obecny skład Zarządu:

- | | |
|-------------------|----------------------|
| – prezes | Zbigniew Łuczak, |
| – wiceprezes | Witold Frankowski, |
| – wiceprezes | Marian Matuzik, |
| – sekretarz | Marian Rabczak, |
| – skarbnik | Roman Kasprowicz, |
| – członek Zarządu | Małgorzata Suchecka, |
| – członek Zarządu | Dawid Zięba. |

SUMMARY

THE FIRE ENGINEERS AND TECHNICIANS ASSOCIATION

The most important event of 2006 for the Fire Engineers and Technicians Association (SITP) was the 6th Meeting of the Delegates of SITP Branches on 24–25 November 2006 at Łączna near Kielce, where the new authorities were elected and the directions of action were set out for the future. Bronisław Skażnik became a new SITP President. The meeting conferred the position of an honorary member. It was awarded to Marian Skażnik, Lucjan Myrda and Roman Kaźmierczak.

One of the most important forms of activity of SITP in 2006, carried out with large involvement in most of its branches, was the organisation of a large number of scientific and technical events at a high substantive level.

In 2006, the quarterly "Ochrona Przeciwpożarowa" ["Fire Protection"], steadily enjoying the readers' interest, continued to be successfully published. The first SITP standard was also issued, containing guidelines for planning, design, installation, acceptance, operation and maintenance of emergency lighting.

The Centre for Certifying the Quality of Fire Protection Services of the Fire Engineers and Technicians Association Ltd. (OCUP SITP Sp. z o.o.) was accredited by the Polish Centre for Accreditation (PCA). By the end of 2006, the Centre for Accreditation had concluded 26 certification processes.

The Executive Board awarded the deeds of authorisation to 34 new SITP certified experts.

THE POLISH FIREFIGHTERS ASSOCIATION

The main purpose of the Polish Firefighters Association (SPP) is to conduct vocational improvement courses for persons who are responsible for fire protection at places of work and to publicise the achievements of fire protection in the country and abroad. In 2006, 3 SPP training seminars were held. The meetings presented the latest achievements in the scope of fire extinguishing agents, protective clothing, fire extinguishing equipment, fire monitoring systems, fixed fire suppression systems and fire engines.

SPP published 3 issues of "Pożarnik" ["The Firefighter"], which contained the problems raised in the course of training seminars.

The most important event in SPP in 2006 was a change of the authorities. The election was held on 5 October at Spala. Zbigniew Łuczak became the President of the Board.