

# Ministerstwo Spraw Wewnętrznych i Administracji

<https://archiwum.mswia.gov.pl/pl/aktualnosci/17421,Final-konkursu-Bezpieczenstwo-pozarowe-na-co-dzien.html>

2023-09-28, 14:05

## Informacja

Strona znajduje się w archiwum.

Data publikacji 12.06.2018







## Finał konkursu „Bezpieczeństwo pożarowe na co dzień”



We wtorek (12 czerwca) w budynku Senatu odbył się finał konkursu poświęconego bezpieczeństwu pożarowemu. Laureaci otrzymali nagrody z rąk Stanisława Karczewskiego, marszałka Senatu i Edwarda Zaremby, pełnomocnika ministra spraw wewnętrznych i administracji ds. związków zawodowych.

Konkurs „Bezpieczeństwo pożarowe na co dzień” został zorganizowany przez Senacki Zespół Strażaków. Jego adresatami byli przede wszystkim uczniowie szkół podstawowych i ponadpodstawowych. Uczestnicy przygotowali prace plastyczne, komiksy i filmy w różnych kategoriach wiekowych. Wszyscy uczestnicy, obecni na finale konkursu otrzymali dyplomy i upominki. Na laureatów czekały nagrody ufundowane przez Ministerstwo Spraw Wewnętrznych i Administracji. Zwycięzcy zwiedzili również Parlament, przeprowadzili symulację obrad w Sali Plenarnej Senatu oraz odbyli wizytę w Szkole Głównej Służby Pożarniczej.

Senacki Zespół Strażaków zrzesza senatorów zainteresowanych tematyka pożarniczą. Zajmuje się między innymi współpracą z zarządami Państwowej Straży Pożarnej i Ochotniczych Straży Pożarnych. Działa też na rzecz poprawy ochrony przeciwpożarowej i przedstawia Senatowi odpowiednie propozycje dotyczące projektów aktów prawnych.

-  Finał konkursu „Bezpieczeństwo pożarowe na co dzień”
-  Finał konkursu „Bezpieczeństwo pożarowe na co dzień”
-  Finał konkursu „Bezpieczeństwo pożarowe na co dzień”
-  Finał konkursu „Bezpieczeństwo pożarowe na co dzień”
-  Finał konkursu „Bezpieczeństwo pożarowe na co dzień”
-  Finał konkursu „Bezpieczeństwo pożarowe na co dzień”

[Tweetnij](#)

[konkurs](#)

[Generuj PDF](#)

[Drukuj](#)  
[Powiadom](#)  
[Zgłoś błąd](#)