

**Wykaz szkoleń dla rzeczoznawców do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych zaplanowanych do realizacji w 2023 r.
(stan na dzień 18.07.2023 r.)**

Nazwa szkolenia dla rzeczoznawców do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych	Nazwa jednostki wyznaczonej do przeprowadzenia szkolenia	Liczba przypisanych punktów za szkolenie	Data	Dodatkowe informacje na temat szkolenia
Problematyka SEVESO	CNBOP-PIB	3	21.03.2023 r.	https://www.cnbop.pl/pl/szkolenia/terminarz-i-oferta-szkolen/szkolenie-hybrydowe-dla-rzeczoznawcw-problematyka-seveso-szkolenie-cnbop-pib-21032023_15511
Praktyczne aspekty uzgadniania projektów dźwiękowych systemów ostrzegawczych. Zamknięcia przeciwpożarowe w ujęciu oceny zgodności- certyfikacja i oceny techniczne	CNBOP-PIB	3	22.03.2023 r.	https://www.cnbop.pl/pl/szkolenia/terminarz-i-oferta-szkolen/szkolenie-hybrydowe-dla-rzeczoznawcw-praktyczne-aspekty-uzgadniania-projektow-dwikowych-systemw-ostrzegawczych-zamknicia-przeciwpoarowe-w-ujciu-oceny-zgodnoci-certyfikacja-i-oceny-techniczne-szkolenie-cnbop-pib-22032023_14517
Aktualne problemy bezpieczeństwa pożarowego	SGSP	3	19.04.2023 r.	https://kursy-szkolenia.sgsp.edu.pl/?page_id=4143
Wymagania, stosowanie i projektowanie systemów wentylacji pożarowej	CNBOP-PIB	4	24-25.04.2023 r.	https://www.cnbop.pl/pl/szkolenia/terminarz-i-oferta-szkolen/szkolenie-hybrydowe-dla-rzeczoznawcw-wymagania-stosowanie-i-projektowanie-systemw-wentylacji-poarowej-szkolenie-cnbop-pib-24-25042023_14354
Scenariusze pożarowe i wybrane aspekty sterowania oraz integracji urządzeń przeciwpożarowych	CNBOP-PIB	3	23.05.2023 r.	https://www.cnbop.pl/pl/szkolenia/terminarz-i-oferta-szkolen/szkolenie-hybrydowe-dla-rzeczoznawcw-scenariusze-poarowe-szkolenie-cnbop-pib-23052023_15117
Uzgadnianie dokumentacji projektowej – nowe wymagania i ich stosowanie w postępowaniach przed właściwymi organami administracyjnymi, badania i certyfikacja wyrobów służących ochronie przeciwpożarowej	CNBOP-PIB	3	24.05.2023 r.	https://www.cnbop.pl/pl/szkolenia/terminarz-i-oferta-szkolen/szkolenie-hybrydowe-dla-rzeczoznawcw-uzgadnianie-dokumentacji-projektowej-nowe-wymagania-i-ich-stosowanie-w-postpowaniach-przed-waciwymi-organami-administracyjnymi-badania-i-certyfikacja-wyrobw-sucych-ochronie-przeciwpoarowej-24052023_15265
Ochrona przeciwpożarowa obiektów budowlanych	Ośrodek Szkolenia KW PSP w Kielcach	3	14-15.06.2023 r.	https://www.gov.pl/web/kwpsp-kielce/szkolenie-rzeczoznawcow-ds-zabezpiezen-przeciwpozarowych

Nazwa szkolenia dla rzeczoznawców do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych	Nazwa jednostki wyznaczonej do przeprowadzenia szkolenia	Liczba przypisanych punktów za szkolenie	Data	Dodatkowe informacje na temat szkolenia
Ochrona przeciwpożarowa w przemyśle i energetyce	Ośrodek Szkolenia KW PSP w Katowicach	4	19-20.06.2023 r.	https://www.gov.pl/web/kwpsp-katowice/szkolenie-rzeczoznawcow-ds-zabezpiezen-przeciwpozarowych
Oświetlenie awaryjne II	CNBOP-PIB	2	26.06.2023 r.	https://www.cnbop.pl/pl/szkolenia/terminarz-i-oferta-szkolen/szkolenie-hybrydowe-dla-rzeczoznawcw-owietlenie-awaryjne-ii-szkolenie-cnbop-pib-26062023_14337
Dyrektywa ATEX Ocena ryzyka wybuchowego z przykładami	CNBOP-PIB	3	27.06.2023 r.	https://www.cnbop.pl/pl/szkolenia/terminarz-i-oferta-szkolen/szkolenie-hybrydowe-dla-rzeczoznawcw-dyrektywa-atex-ocena-ryzyka-wybuchowego-z-przykadami-szkolenie-cnbop-pib-27062023_15094
Symulacje CFD II	CNBOP-PIB	3	06.07.2023 r.	https://www.cnbop.pl/pl/szkolenia/terminarz-i-oferta-szkolen/szkolenie-stacjonarne-dla-rzeczoznawcw-symulacje-cfd-ii-szkolenie-cnbop-pib-06072023_15601
Wybrane zagadnienia w zakresie sieci i instalacji wodociągowych	CNBOP-PIB	3	28.08.2023 r.	https://www.cnbop.pl/pl/szkolenia/terminarz-i-oferta-szkolen/szkolenie-hybrydowe-dla-rzeczoznawcw-wybrane-zagadnienia-w-zakresie-instalacji-wodociagowych-szkolenie-cnbop-pib-28082023_14747
Stałe urządzenia gaśnicze gazowe. Specyficzne zagadnienia: projektowe, montażowe i eksploatacyjne	CNBOP-PIB	3	29.08.2023 r.	https://www.cnbop.pl/pl/szkolenia/terminarz-i-oferta-szkolen/szkolenie-hybrydowe-dla-rzeczoznawcw-stae-urzdzenia-ganicze-gazowe-specyficzne-zagadnienia-projektowe-montaowe-i-eksploatacyjne-szkolenie-cnbop-pib-29082023_14342
Systemy fotowoltaiczne	CNBOP-PIB	3	06-07.09.2023 r.	https://www.cnbop.pl/pl/szkolenia/terminarz-i-oferta-szkolen/szkolenie-dla-rzeczoznawcw-systemy-fotowoltaiczne-ii-szkolenie-cnbop-pib-06-07092023_15096
Przeciwpożarowy wyłącznik prądu	CNBOP-PIB	2	25.09.2023 r.	https://www.cnbop.pl/pl/szkolenia/terminarz-i-oferta-szkolen/szkolenie-hybrydowe-dla-rzeczoznawcw-przeciwpoarowy-wyycznik-prdu-ii-szkolenie-cnbop-pib-25092023_15092
Wymagania dla zasilania urządzeń przeciwpożarowych	CNBOP-PIB	3	26.09.2023 r.	https://www.cnbop.pl/pl/szkolenia/terminarz-i-oferta-szkolen/szkolenie-hybrydowe-dla-rzeczoznawcw-wymagania-dla-zasilania-urzdze-przeciwpoarowych-szkolenie-cnbop-pib-26092023_14345
Praktyka stosowania przepisów techniczno-budowlanych i ochrony przeciwpożarowej – szkolenie warsztatowe CNBOP-PIB	CNBOP-PIB	5	04-05.10.2023 r.	

Nazwa szkolenia dla rzeczoznawców do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych	Nazwa jednostki wyznaczonej do przeprowadzenia szkolenia	Liczba przypisanych punktów za szkolenie	Data	Dodatkowe informacje na temat szkolenia
Nieprawidłowości w projektach budowlanych. Współpraca projektant – rzeczoznawca. Wykorzystanie w praktyce badań i metod badań laboratoryjnych	CNBOP-PIB	3	09.10.2023 r.	https://www.cnbop.pl/pl/szkolenia/terminarz-i-oferta-szkolen/szkolenie-hybrydowe-dla-rzeczoznawcw-nieprawidowoci-w-projektach-budowlanych-wsppraca-projektant-rzeczoznawca-wykorzystanie-w-praktyce-bada-i-metod-bada-laboratoryjnych-szkolenie-cnbop-pib-09102023_14700
Wymagania dla okablowań w urządzeniach przeciwpożarowych	CNBOP-PIB	3	10.10.2023 r.	https://www.cnbop.pl/pl/szkolenia/terminarz-i-oferta-szkolen/szkolenie-hybrydowe-dla-rzeczoznawcw-wymagania-dla-okablowa-w-urzdzeniach-przeciwpoarowych-szkolenie-cnbop-pib-10102023_14340
Przeciwpożarowe zaopatrzenie w wodę i źródła zasilania	CNBOP-PIB	3	23-24.10.2023 r.	https://www.cnbop.pl/pl/szkolenia/terminarz-i-oferta-szkolen/szkolenie-hybrydowe-dla-rzeczoznawcw-przeciwpoarowe-zaopatrzenie-w-wod-i-rda-zasilania-szkolenie-cnbop-pib-23-24102023_14347
Wybrane zagadnienia w zakresie spalania	CNBOP-PIB	2	06.11.2023 r.	https://www.cnbop.pl/pl/szkolenia/terminarz-i-oferta-szkolen/szkolenie-hybrydowe-dla-rzeczoznawcw-wybrane-zagadnienia-w-zakresie-spalania-szkolenie-cnbop-pib-06112023_14745
Wymagania techniczno-prawne w zakresie wyrobów budowlanych stosowanych do wykończenia ścian zewnętrznych i wewnętrznych oraz podłóg i dachów	CNBOP-PIB	3	07.11.2023 r.	https://www.cnbop.pl/pl/szkolenia/terminarz-i-oferta-szkolen/szkolenie-hybrydowe-dla-rzeczoznawcw-wymagania-techniczno-prawne-w-zakresie-wyrobw-budowlanych-stosowanych-do-wykoczenia-cian-zewnttrznych-i-wewnttrznych-oraz-podg-i-dachw-szkolenie-cnbop-pib-07112023_15020
Wymagania, stosowanie i projektowanie systemów sygnalizacji pożarowej i dźwiękowych systemów ostrzegawczych	CNBOP-PIB	3	05.12.2023 r.	https://www.cnbop.pl/pl/szkolenia/terminarz-i-oferta-szkolen/szkolenie-hybrydowe-dla-rzeczoznawcw-wymagania-stosowanie-i-projektowanie-systemw-sygnalizacji-poarowej-i-dwikowych-systemw-ostzegawczych-szkolenie-cnbop-pib-05122023_13444
Wymagania, stosowanie i projektowanie stałych urządzeń gaśniczych tryskaczowych	CNBOP-PIB	3	06.12.2023 r.	https://www.cnbop.pl/pl/szkolenia/terminarz-i-oferta-szkolen/szkolenie-hybrydowe-dla-rzeczoznawcw-wymagania-stosowanie-i-projektowanie-staych-urzdze-ganiczych-tryskaczowych-szkolenie-cnbop-pib-06122023_14350