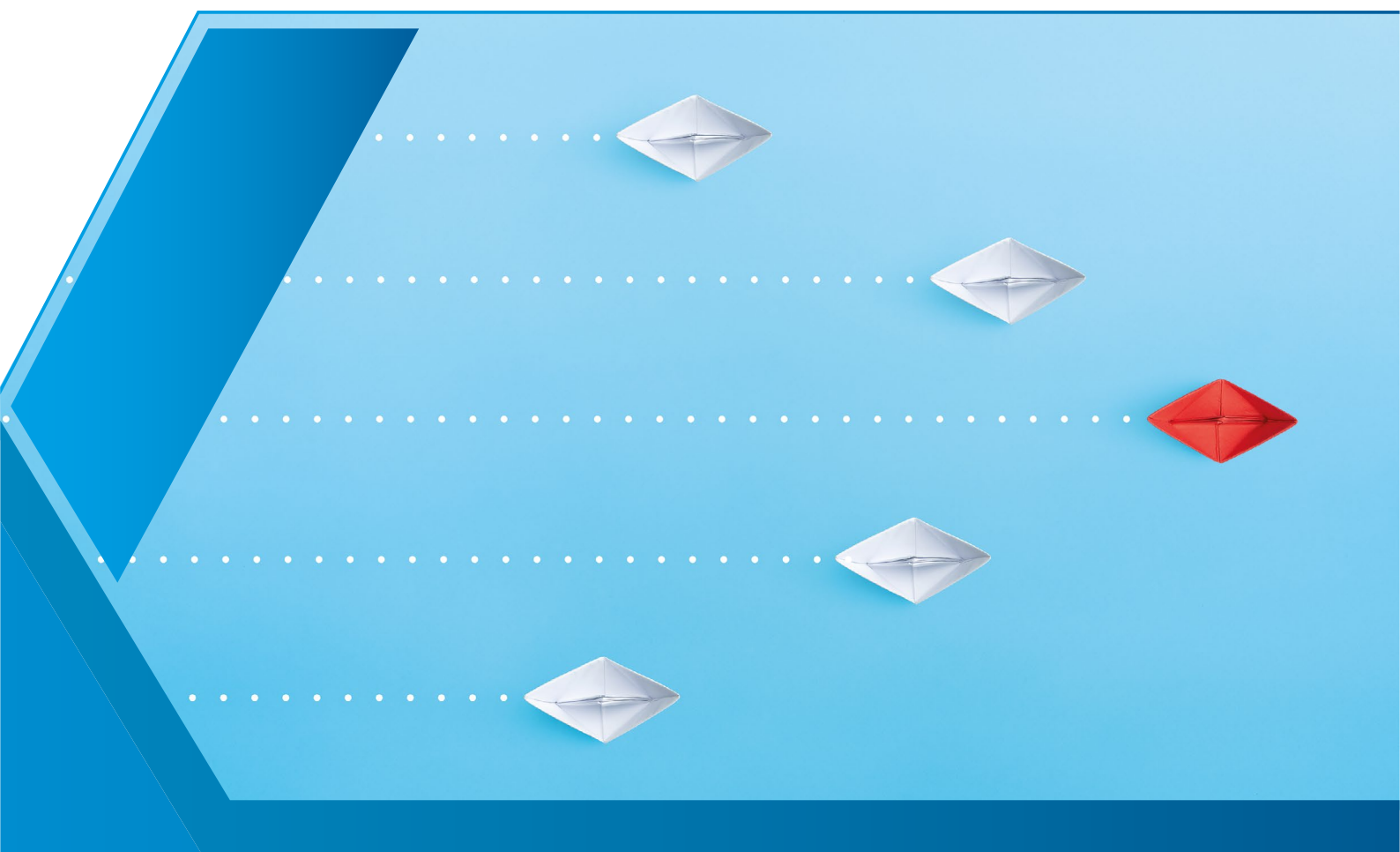




CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZE  
OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ  
im. Józefa Tuliszkowskiego  
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY

# STRATEGIA 2022-2025 AKTUALIZACJA



**Bezpieczeństwo – Nauka – Praktyka**

# MISJA

## BADANIA i DZIAŁANIA UKIERUNKOWANE NA PRAKTYCZNE WYKORZYSTANIE i ROZWÓJ

Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej im. Józefa Tuliszowskiego – Państwowy Instytut Badawczy (CNBOP-PIB) jest instytutem badawczym PSP, którego misją jest działalność na rzecz zapewnienia bezpieczeństwa powszechnego Państwa, w szczególności w zakresie ochrony przeciwpożarowej, inżynierii środowiska, a także ochrony ludności.



## CNBOP-PIB TWÓJ PARTNER W BEZPIECZEŃSTWIE

# CELE

CNBOP-PIB w sposób ciągły dąży do bycia nowoczesnym instytutem badawczym o uznanej pozycji, stanowiącym zaplecze naukowo-badawcze i eksperckie odpowiednio MSWiA oraz PSP, działającym przede wszystkim na rzecz podnoszenia poziomu bezpieczeństwa pożarowego w naszym kraju poprzez realizację zadań statutowych. Zakres prowadzonych zadań obejmuje w szczególności badania naukowe, prace rozwojowe, procesy dopuszczania oraz certyfikacji europejskiej i krajowej oraz ocen technicznych, a także działalność normalizacyjną, wydawniczą, szkoleniową, edukacyjną i informacyjną oraz upowszechnianie wyników badań i prac rozwojowych. Ponadto realizowana jest również działalność usługowa ukierunkowana na rozwiązywanie praktycznych potrzeb ochrony przeciwpożarowej i wybranych problemów w zakresie ochrony ludności i środowiska.

W zamierzeniach powyższe działania uwzględniają zmieniające się warunki otoczenia społeczno-gospodarczego, środowiskowego, technologicznego, formalnego – w tym kwestie związane z przeciwdziałaniem nowym zagrożeniom, towarzyszącym wspomnianym zmianom – dla ludzi, mienia i środowiska.



# CELE STRATEGICZNE

## BEZPIECZEŃSTWO

1. Adekwatny do potrzeb rozwój CNBOP-PIB jako zaplecza badawczego, naukowego i eksperckiego działającego na rzecz rozwoju ochrony przeciwpożarowej, a także ochrony ludności.
2. Rozwijanie i doskonalenie procedur działalności Instytutu na rzecz poprawy bezpieczeństwa pożarowego, w szczególności ochrony zdrowia, życia, mienia i środowiska, poprzez budowanie nowoczesnego potencjału badawczego na potrzeby prowadzenia badań kwalifikacyjnych, certyfikacji, dopuszczeń, ocen technicznych, audytów instalacji przeciwpożarowych i bezpieczeństwa pożarowego obiektów budowlanych, działalności szkoleniowej i wydawniczej.
3. Rozpoznawanie zagrożeń związanych ze stosowaniem nowych technologii i metod przeciwdziałania im w zakresie bezpieczeństwa pożarowego.

## NAUKA

4. Dostosowywanie działalności naukowej CNBOP-PIB do aktualnych potrzeb ochrony przeciwpożarowej, a także ochrony ludności.
5. Prowadzenie badań naukowych i wdrażanie ich wyników na rzecz bezpieczeństwa pożarowego, a także ochrony ludności. Upowszechnianie i komercjalizacja wspomnianych wyników badań.
6. Prowadzenie badań naukowych w sposób i w zakresie pozwalającym na utrzymanie / uzyskanie wyższej kategorii naukowej Instytutu.

## PRAKTYKA

7. Rozszerzanie zakresu oraz doskonalenie jakości realizowanych prac w celu zaspakajania aktualnych potrzeb ochrony przeciwpożarowej, a także ochrony ludności, z uwzględnieniem konieczności dostosowywania się do zmieniającego się otoczenia społeczno-gospodarczego, środowiskowego, technologicznego, naukowego i formalnego.
8. Rozwijanie efektywnej współpracy z PSP i OSP, ośrodkami naukowymi, badawczymi oraz partnerami technologicznymi poprzez realizowane badania naukowe, prace naukowo-badawcze, rozwojowe i eksperckie.
9. Doskonalenie procedur i działań Instytutu w kontekście zapewniania satysfakcji klientów CNBOP-PIB.
10. Upowszechnianie wiedzy, wyników badań i prac w zakresie ochrony przeciwpożarowej, a także ochrony ludności, prace normalizacyjne, tworzenie standardów i wytycznych technicznych.

## DOSKONALENIE PROCESÓW WEWNĘTRZNYCH I DZIAŁALNOŚCI INSTYTUTU

11. Utrzymywanie i doskonalenie funkcjonujących systemów zarządzania. Stosowanie i doskonalenie Polityki Jakości CNBOP-PIB zapewniającej odpowiednią jakość świadczonych usług w zakresie działalności badawczo-rozwojowej, szkoleniowej, wydawniczej i innej, w zakresie ochrony przeciwpożarowej i inżynierii środowiska.
12. Dbanie o stabilność sytuacji finansowej CNBOP-PIB determinującej funkcjonowanie i rozwój Instytutu.
13. Wdrażanie nowych funkcji i możliwości systemów sztucznej inteligencji w celu zapewnienia organizacji przewagi konkurencyjnej z jednoczesnym przestrzeganiem norm, regulacji i najlepszych praktyk w celu minimalizacji ryzyka i ochrony użytkowników.
14. Rozwój i doskonalenie komunikacji elektronicznej i rozwiązań IT na rzecz Instytutu, jego klientów i partnerów.