

ZATWIERDZAM

Marian Zmarzły
Podsekretarz stanu
2026-06-15

.....
MINISTER

Warszawa, 2026-06-15

Aneks nr 1

do Statutu Głównego Instytutu Górnictwa – Państwowego Instytutu Badawczego z siedzibą w Katowicach

W statucie Głównego Instytutu Górnictwa – Państwowego Instytutu Badawczego, uchwalonym przez Radę Naukową w dniu 22 września 2023 r. i zatwierdzonym przez ministra nadzorującego w dniu 18 października 2023 r. wprowadza się następujące zmiany:

1. Paragraf 1 pkt 1) otrzymuje nowe brzmienie:

„Główny Instytut Górnictwa – Państwowy Instytut Badawczy, zwany dalej „Instytutem”, działa na podstawie:

1) ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o instytutach badawczych (Dz. U. z 2026 r. poz. 741 tj. z późn. zm.), zwanej dalej „ustawą”;

2. Paragraf 2 ust.6 otrzymuje nowe następujące brzmienie:

6. Nadzór nad Instytutem sprawuje minister właściwy ds. gospodarki surowcami energetycznymi (dalej zwany „ministrem nadzorującym”).

3. Paragraf 4 otrzymuje nowe następujące brzmienie:

”§4

1. Przedmiotem działalności Instytutu jest:

- 1) prowadzenie badań naukowych i prac rozwojowych;
- 2) przystosowywanie wyników badań naukowych i prac rozwojowych do potrzeb praktyki;
- 3) wdrażanie wyników badań naukowych i prac rozwojowych w dziedzinie nauk przyrodniczych i technicznych: (PKD 72.10.Z) oraz humanistycznych i społecznych (PKD 72.20.Z).

2. Do zadań Instytutu należy:

- 1) prowadzenie badań naukowych, prac rozwojowych, wdrożeniowych i innowacyjnych dotyczących:
 - a) bezpieczeństwa w przemyśle, ochrony załóg i środowiska pracy;

- b) technologii eksploatacji, wzbogacania i przetwórstwa kopalin oraz poprawy efektywności przemysłu wydobywczego;
 - c) czystych technologii węglowych;
 - d) bezpieczeństwa jądrowego, ochrony radiologicznej (BJiOR) oraz monitoringu radiacyjnego środowiska;
 - e) efektywnego wytwarzania i wykorzystywania energii;
 - f) monitoringu stanu i ochrony środowiska;
 - g) rozwijania i wdrażania technologii i urzędzeń ochrony środowiska;
 - h) materiałów i wyrobów specjalnych zastosowań;
 - i) gospodarki zasobami kopalin, wodami powierzchniowymi i podziemnymi oraz odpadami;
 - j) budownictwa podziemnego, lądowego i hydrotechnicznego;
 - k) rozwoju lokalnego i regionalnego, z uwzględnieniem problemów wynikających ze społecznych, ekonomicznych i gospodarczych skutków restrukturyzacji przemysłu;
 - l) wychwytywania i wykorzystania metanu uwalnianego i ujmowanego przy dołowych robotach górniczych w czynnych, likwidowanych lub zlikwidowanych kopalniach węgla kamiennego;
 - m) technologii, systemów i rozwiązań dla obronności i bezpieczeństwa Państwa i ludności.
- 2) przystosowywanie wyników prowadzonych badań naukowych i prac rozwojowych do potrzeb praktyki, w tym:
- a) przygotowywanie projektów, planów oraz dokumentacji do tworzenia nowych produktów, procesów i usług;
 - b) opracowywanie, testowanie i walidacje nowych produktów, procesów i usług;
 - c) opracowywanie prototypów oraz realizacje projektów pilotażowych i demonstracyjnych;
 - d) doradztwo naukowe i techniczne;
 - e) działalność w zakresie inżynierii i związane z nią doradztwo techniczne.
3. W związku z prowadzoną działalnością podstawową Instytut realizuje następujące zadania:
- 1) upowszechnia wyniki badań naukowych i prac rozwojowych (PKD 82.30.Z);
 - 2) wykonuje badania i analizy (PKD 71.20.C) oraz opracowuje opinie i ekspertyzy niemające charakteru badań naukowych i prac rozwojowych związane z prowadzonymi badaniami naukowymi i pracami rozwojowymi (PKD 74.99.Z);
 - 3) opracowuje oceny, dotyczące stanu i rozwoju poszczególnych dziedzin nauki i techniki oraz sektorów gospodarki, które wykorzystują wyniki badań naukowych i prac rozwojowych (PKD 72.10.Z) oraz aktywnie działa na rzecz wykorzystywania w kraju osiągnięć światowej nauki i techniki;
 - 4) dzierżawi i prowadzi sprzedaż własności intelektualnej, za którą pobierane są opłaty licencyjne i tantiemy (PKD 77.40.B);
 - 5) prowadzi badania w zakresie jakości i bezpieczeństwa użytkowania wyrobów

- przemysłu (PKD 74.99.Z);
- 6) wykonuje prace w zakresie inżynierii i związane z nimi doradztwo techniczne (PKD 71.12.B);
 - 7) prowadzi działalność normalizacyjną, certyfikacyjną i aprobowaną oraz prowadzi ocenę zgodności jako jednostka notyfikowana (PKD 71.20.C);
 - 8) prowadzi i rozwija bazy danych związane z przedmiotem działania Instytutu (PKD 63.92.Z);
 - 9) prowadzi działalność w zakresie informacji naukowej, technicznej i ekonomicznej (PKD 91.11.Z), wynalazczości oraz ochrony własności przemysłowej i intelektualnej (PKD 74.91.Z) a także wspierającej innowacyjność przedsiębiorstw;
 - 10) wdraża krajowe programy operacyjne w przemyśle (PKD 84.13.Z);
 - 11) prowadzi działania z zakresu budowania świadomości cyfrowej oraz podnoszenia poziomu bezpieczeństwa systemów informacyjnych służących do świadczenia usług (PKD 74.99.Z, PKD 62.90.Z);
 - 12) wytwarza, w związku z prowadzonymi badaniami naukowymi i pracami rozwojowymi, aparaturę, urządzenia, materiały i inne wyroby (PKD 26.51.Z, PKD 26.70.Z), wykonuje kalibrację aparatury (PKD 71.20.C) oraz prowadzi walidację metod badawczych i pomiarowych;
 - 13) prowadzi działalność wydawniczą, związaną z prowadzonymi badaniami naukowymi i pracami rozwojowymi oraz sprzedaż publikacji (PKD 58.11.Z, PKD 58.13.Z).
4. Instytut prowadzi kształcenie w szkole doktorskiej i na studiach podyplomowych, związane z prowadzonymi badaniami naukowymi i pracami rozwojowymi (PKD 85.40.Z).
 5. Instytut prowadzi inne formy kształcenia na zasadach określonych w ustawie z dnia 20 lipca 2018 r. - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. z 2024, poz. 1571, tj. ze zm.) (85.40.Z) i ustawie z dnia 14 grudnia 2016 roku Prawo oświatowe (Dz.U. z 2024, poz.737, tj. ze zm.) (PKD 85.59.B) oraz doskonalenie zawodowe nauczycieli określone w ustawie z dnia 26 stycznia 1982 roku Karta Nauczyciela (tj. Dz. U. z 2026r, poz.515) (PKD 85.59. C).
 6. Instytut organizuje konferencje, kongresy i sympozja oraz spotkania promocyjne i wystawy (PKD 82.30.Z).
 7. Instytut prowadzi działalność inną niż wymieniona w ust. 2-6, która obejmuje w szczególności:
 - 1) opracowywanie opinii i ekspertyz niemających charakteru badań naukowych i prac rozwojowych niezwiązanych bezpośrednio z prowadzonymi badaniami naukowymi i pracami rozwojowymi (PKD 70.20.Z);
 - 2) naprawę i serwis przyrządów pomiarowych, badawczych i kontrolnych (PKD 33.13.Z);
 - 3) wynajem powierzchni (PKD 68.20.Z) i urządzeń (PKD 77.39.Z);
 - 4) drobne naprawy, konserwacje, prace porządkowe wykonywane na rzecz najemców (PKD 81.10.Z);
 - 5) refakturowanie kosztów mediów na najemców (PKD 35.11.Z, PKD 35.30.Z, PKD 36.00.Z, PKD 61.20.Z);

- 6) sprzedaż serwisów dla najemców (PKD 43.21.Z, PKD 43.22.Z, PKD 43.24.Z).
8. Działalność, o której mowa w ust. 7, jest wyodrębniona pod względem finansowym i rachunkowym z działalności określonej w ust. 2-6.”.
4. Powyższe zmiany w statucie zostały uchwalone przez Radę Naukową Głównego Instytutu Górnicztwa – Państwowego Instytutu Badawczego w dniu 11 czerwca 2026 roku.
5. Aneks wchodzi w życie z dniem zatwierdzenia przez ministra nadzorującego.



Przewodnicząca Rady Naukowej
Głównego Instytutu Górnicztwa -
Państwowego Instytutu Badawczego

prof. dr hab. Izabela Jonek-Kowalska