

DZIAŁ I – OZNACZENIE INSTYTUTU

1	2	3	4	5
Nr kolejny wpisu	Pełna i skrócona nazwa instytutu, siedziba instytutu i adres, REGON, NIP	Wzmianka o złożeniu do rejestru statutu oraz dokumentów o utworzeniu instytutu	Przedmiot działania Instytutu	U w a g i
–	Instytut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią Polskiej Akademii Nauk – IGSMiE PAN 31-261 Kraków, ul. Wybickiego 7A 001238650, 675-000-19-00.	Uchwała nr 1/98 Prezydium PAN w sprawie utworzenia Instytutu Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią PAN, zatwierdzona przez Prezesa RM w dniu 30.04.1998r. Statut zatwierdzony przez Prezesa Polskiej Akademii Nauk 17.06.2011r. Zmiana statutu zatwierdzona przez Prezesa PAN w dniu 3 lutego 2012r. Zmiana statutu zatwierdzona przez Prezesa PAN w dniu 10 maja 2013r. Zmiana statutu zatwierdzona przez Prezesa PAN w dniu 8 października 2014r. Zmiana statutu zatwierdzona przez Prezesa PAN w dniu 29 grudnia 2015r. Zmiana statutu zatwierdzona przez Prezesa PAN w dniu 8 sierpnia 2016r.	Przedmiotem działania Instytutu jest prowadzenie badań naukowych w zakresie nauk technicznych, nauk o Ziemi i nauk ekonomicznych dotyczących szeroko rozumianej gospodarki surowcami mineralnymi i gospodarki energią oraz upowszechnianie wyników tych badań. Do zadań Instytutu należy w szczególności: 1. Prowadzenie prac badawczych w dyscyplinach; górnictwo i geologia inżynierska, energetyka, inżynieria środowiska, kształtowanie środowiska, technologia chemiczna, inżynieria materiałowa, geodezja i kartografia, geologia, geofizyka, ekologia, a w szczególności w specjalnościach naukowych: 1) warunki występowania kopalin; 2) metody poszukiwania, rozpoznawania i dokumentowania złóż kopalin; 3) metodyka kartografii geologicznej i analiz strukturalnych oraz neotektoniki i zjawisk pokrewnych; 4) sposoby racjonalnego zagospodarowania i wykorzystania złóż; 5) metody wzbogacenia i przetwórstwa kopalin; 6) metody optymalizacji gospodarki złożami, surowcami mineralnymi i energią; 7) polityka surowcowa i energetyczna; 8) badanie rynków surowców mineralnych, paliw i energii; 9) polityka cenowa dla surowców mineralnych i energii; 10) zrównoważony rozwój wybranych obszarów Polski; 11) nowe i odnawialne źródła energii, a szczególnie wykorzystanie materiału geotermalnego; 12) składowanie i recykling;	Uchwała Wydziału VII PAN z dnia 13.11.1998r. uchwalona na podstawie art. 109 ustawy z dnia 25 kwietnia 1997r. o Polskiej Akademii Nauk (Dz. U. Nr 75, poz. 469 i Nr 141, poz. 943).

			<p>13) ekonomika surowców mineralnych, paliw i energii; 14) modelowanie gospodarki surowcowej i energetycznej; 15) opracowanie modeli optymalizacyjnych dla wspomaganie podejmowania decyzji w procesach restrukturyzacji górnictwa i energetyki; 16) geologiczne i przyrodnicze podstawy gospodarki wodą; 17) ochrona środowiska ze szczególnym uwzględnieniem obszarów przemysłowych; 18) sekwestracja dwutlenku węgla; 19) metody analizy cyklu życia przedsięwzięć inwestycyjnych i produktów; 20) badania operacyjne, systemowe i strategiczne w zakresie gospodarki surowcami mineralnymi, paliwami i energią;</p> <p>2. Prowadzenie prac rozwojowych i wdrażanie wyników tych badań do gospodarki; 3. Wspieranie osób rozpoczynających karierę naukową; 4. Kształcenie pracowników naukowych i specjalistów o szczególnych kwalifikacjach w zakresie gospodarki surowcami mineralnymi i energią; 5. Współpraca z uczelniami, instytutami badawczymi i towarzystwami naukowymi, w szczególności w zakresie badań naukowych i prac rozwojowych; 6. Współpraca ze środowiskiem społeczno-gospodarczym w zakresie badań naukowych i prac rozwojowych w celu ich wdrożenia; 7. Rozwijanie międzynarodowej współpracy naukowej przez tworzenie konsorcjów naukowych i prowadzenie projektów badawczych wspólnie z partnerami zagranicznymi; 8. Upowszechnianie wiedzy w zakresie działalności Instytutu; 9. Prowadzenie działalności wydawniczej; 10. Wykonywanie innych zadań wynikających z obowiązujących przepisów oraz zleconych przez władze Polskiej Akademii Nauk.</p>	
--	--	--	--	--

DZIAŁ II – ORGANIZACJA INSTYTUTU

1	2	3	4
Nr kolejny wpisu	Imiona i nazwiska: dyrektora instytutu, jego zastępców oraz osób mających pełnomocnictwa ogólne	Imiona i nazwiska przewodniczącego rady naukowej instytutu i jego zastępców	U w a g i
–	Dr hab. inż. Krzysztof Galos, prof. IGSMiE PAN – dyrektor, Dr hab. inż. Lidia Gawlik, prof. IGSMiE PAN - zastępca dyrektora ds. naukowych, Dr inż. Michał Kopacz - zastępca dyrektora ds. ogólnych.	Prof. dr hab. inż. Wacław Trutwin – przewodniczący Rady Naukowej, Prof. dr hab. inż. Rafał Wiśniowski – zastępca przewodniczącego Rady Naukowej.	–

DZIAŁ III – MIENIE INSTYTUTU

1	2	3	4
Nr kolejny wpisu	Wzmianka o prawach instytutu do posiadanego mienia, o obciążeniu środków trwałych instytutu prawami rzeczowymi	Wzmianka o złożeniu do rejestru sprawozdania finansowego za ostatni rok	U w a g i
–	–	Sprawozdanie finansowe za 2015 r. – Zatwierdzenie Nr 61/2016 rocznego sprawozdania finansowego jednostki naukowej PAN o nazwie Instytut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią PAN z siedzibą w Krakowie.	Oświadczenie dyrektora Instytutu, iż Instytut jest wyposażony w środki niezbędne do prowadzenia działalności statutowej.

DZIAŁ IV - LIKWIDACJA LUB UPADŁOŚĆ INSTYTUTU

1	2	3	4
Nr kolejny wpisu	Wzmianka dotycząca likwidacji instytutu lub jego upadłości	Imię i nazwisko likwidatora lub syndyka masy upadłościowej	U w a g i
–	–	–	–