



Polityka Zintegrowanego Systemu Zarządzania Głównego Instytutu Górnictwa

Bogaty dorobek naukowy i wdrożeniowy Głównego Instytutu Górnictwa (GIG), wynikający z kilkudziesięcioletnich doświadczeń licznej i wysoko wykwalifikowanej kadry, stanowi podstawę znaczącej pozycji naukowej Instytutu.

Dewizą Głównego Instytutu Górnictwa jest ciągła poprawa jakości realizowanych prac. Działania GIG prowadzone są zgodnie z mającymi zastosowanie wymaganiami, w tym wymaganiami prawnymi dotyczącymi ochrony środowiska oraz bezpieczeństwa i higieny pracy.

Mając na uwadze zadowolenie klientów, pracowników i innych zainteresowanych stron oraz spełnienie ich rosnących wymagań i oczekiwań, w Głównym Instytucie Górnictwa określono następujące kierunki działań jakościowych:

- aktywne uczestnictwo w Europejskiej Przestrzeni Badawczej w obszarze geoinżynierii, inżynierii środowiska i bezpieczeństwa w przemyśle przez aktywny udział w sieciach naukowych i europejskich projektach badawczych, w tym realizowanych w ramach programu „Horyzont 2020”,
- rozwój kadry naukowej Instytutu, utrzymanie posiadanych uprawnień akademickich oraz stałe podnoszenie kwalifikacji przez wszystkich pracowników GIG,
- inicjowanie i realizacja innowacyjnych tematów badawczych oraz ciągłe doskonalenie metod badawczych,
- pełnienie funkcji instytutu doradczego dla władz państwowych i samorządowych,
- rozwój oferty edukacyjnej i szkoleniowej,
- realizacja działań w zakresie komercjalizacji rozwiązań GIG na rynkach krajowych i zagranicznych,
- wsparcie efektywności funkcjonowania Instytutu systemami informatycznymi,
- optymalizacja kosztów działania Instytutu,
- uzyskiwanie corocznie dodatniego wyniku finansowego dla zapewnienia rozwoju Instytutu,
- upowszechnianie rozwiązań Instytutu przez organizację krajowych i międzynarodowych konferencji i spotkań promocyjnych oraz udział w imprezach targowych.

Działalność Głównego Instytutu Górnictwa wiąże się, w przypadku realizacji określonych prac, z emisją hałasu do środowiska, emisją zanieczyszczeń do powietrza, powstawaniem odpadów, odprowadzaniem ścieków, a także z występowaniem zagrożeń na stanowiskach pracy.

Działania proekologiczne Głównego Instytutu Górnictwa służą ograniczaniu presji na środowisko, w tym poprzez:

- zapobieganie zanieczyszczeniu środowiska,
- segregację powstających odpadów, w celu zapewnienia ich odzysku lub bezpiecznego unieszkodliwienia,
- poprawę efektywności wykorzystania energii elektrycznej i ciepłej,
- promowanie postaw proekologicznych oraz przestrzeganie zasad zrównoważonego rozwoju.

Działania Głównego Instytutu Górnictwa są ukierunkowane również na stałą poprawę stanu bezpieczeństwa i higieny pracy, w tym na:

- zapobieganie wypadkom przy pracy, chorobom zawodowym oraz zdarzeniom potencjalnie wypadkowym,
- zapewnienie bezpieczeństwa pracownikom i klientom w trakcie realizacji prac,
- zapobieganie awariom,
- kreowanie bezpiecznych postaw i zachowań pracowników Instytutu poprzez stałe podnoszenie kwalifikacji oraz ich zaangażowanie i współudział w działaniach na rzecz bezpieczeństwa i higieny pracy.

Działania wymienione w Polityce realizowane są w ramach funkcjonującego w Instytucie, Zintegrowanego Systemu Zarządzania, który tworzą:

- system zarządzania jakością, zgodny z normą PN-EN ISO 9001:2009,
- system zarządzania środowiskowego, zgodny z normą PN-EN ISO 14001:2005,
- system zarządzania bezpieczeństwem i higieną pracy, zgodny z normą PN-N-18001:2004.

Stosowane zasady postępowania zapewniają bezpieczeństwo danych osobowych przetwarzanych w Instytucie.

Zintegrowany System Zarządzania jest ciągle doskonalony.

Realizacja Polityki Zintegrowanego Systemu Zarządzania gwarantuje rozwój Instytutu, satysfakcję jego pracowników i klientów oraz zapewnia ochronę zdrowia pracowników i środowiska.

Kierownictwo Głównego Instytutu Górnictwa deklaruje stosowanie odpowiednich metod zarządzania i organizacji pracy oraz zapewnienie zasobów dla skutecznej realizacji Polityki.

Polityka Zintegrowanego Systemu Zarządzania Głównego Instytutu Górnictwa dostępna jest na stronie internetowej GIG, pod adresem: www.gig.eu

Naczelnny Dyrektor
Głównego Instytutu Górnictwa

prof. dr hab. inż. Stanisław PRUSEK
15.03.2017 r.