



Polityka Zintegrowanego Systemu Zarządzania Głównego Instytutu Górnicтва

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

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 stron zainteresowanych oraz spełnienie ich rosnących wymagań i oczekiwań, w Głównym Instytucie Górnicтва określono następujące cele strategiczne:

- zapewnienie stabilnej sytuacji finansowej Instytutu,
- pozyskanie klientów spoza sektora górnictwa węglowego, a także klientów zagranicznych,
- podnoszenie jakości prac i satysfakcji klientów Instytutu,
- GIG zapleczem badawczym i eksperckim sektora górnictwa węglowego,
- doskonalenie systemu zarządzania Instytutem,
- poprawa efektywności wykorzystania majątku Instytutu,
- kształtowanie bezpiecznego środowiska pracy,
- wspieranie realizacji celów zrównoważonego rozwoju,
- zapewnienie wysokiego poziomu działalności naukowej,
- ciągły rozwój kadry GIG,
- podejmowanie nowych, perspektywicznych kierunków badawczych i rozwojowych.

Działalność Głównego Instytutu Górnicтва wiąże się z emisją hałasu do środowiska, emisją zanieczyszczeń pyłowo-gazowych do powietrza, powstawaniem odpadów, odprowadzaniem ścieków, dlatego działania wspierające realizację celów zrównoważonego rozwoju realizowane są poprzez:

- zapobieganie i ograniczanie zanieczyszczenia środowiska, w tym:
 - segregację powstających odpadów, w celu zapewnienia ich odzysku lub bezpiecznego unieszkodliwienia,
 - poprawę efektywności wykorzystania energii elektrycznej i ciepłej,
- podniesienie świadomości społecznej w zakresie innowacyjnych rozwiązań dla zrównoważonego rozwoju.

Działania Głównego Instytutu Górnicтва w zakresie kształtowania bezpiecznego środowiska pracy obejmują:

- zapewnienie bezpiecznych i higienicznych warunków pracy w celu zapobiegania związanym z pracą urazom i dolegliwościom zdrowotnym,
- eliminowanie zagrożeń i ograniczanie ryzyk dotyczących BHP,
- zapewnienie konsultacji i współdziałania pracowników Instytutu oraz ich przedstawicieli w działaniach dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy.

W ramach podejmowania nowych, perspektywicznych kierunków badawczych i rozwojowych, w Instytucie wdrażany jest system zarządzania bezpieczeństwem informacji, zapewniający osiągnięcie następujących celów bezpieczeństwa informacji:

- bezpieczny przepływ informacji pomiędzy stronami zainteresowanymi,
- zapewnienie właściwego przetwarzania informacji gromadzonych w Instytucie,
- zabezpieczenie dokumentów przed nieuprawnionym do nich dostępem, naruszeniem integralności lub zniszczeniem aktywów związanych z przetwarzaniem informacji,
- nadzór nad uprawnieniami dostępu osób zatrudnionych w Instytucie do pomieszczeń i aktywów związanych z przetwarzaniem informacji,
- zarządzanie incydentami w zakresie bezpieczeństwa informacji.

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 9001:2015-10,
- system zarządzania środowiskowego, zgodny z normą PN-EN ISO 14001:2015-09,
- system zarządzania bezpieczeństwem i higieną pracy, zgodny z normą PN-ISO 45001:2018-06.

Zintegrowany System Zarządzania jest ciągle doskonalony.

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

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

DYREKTOR
GŁÓWNEGO INSTYTUTU GÓRNICTWA
prof. dr hab. inż. Stanisław Prusek

2022 -01- 2 4