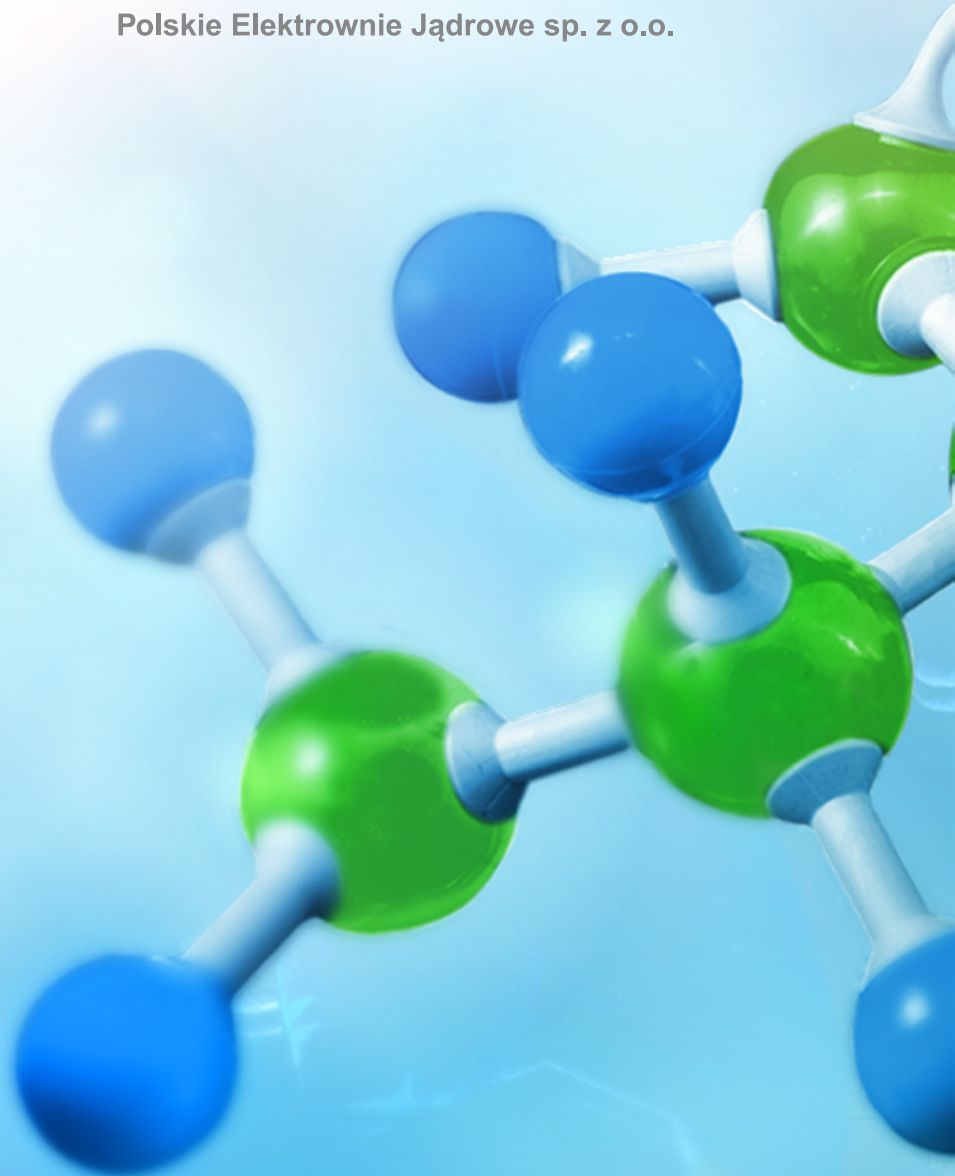







Świadomie o atomie
energia jądrowa w Polsce

Polskie Elektrownie Jądrowe sp. z o.o.



SPÓŁKA POLSKIE ELEKTROWNIE JĄDROWE realizuje zadania służące zapewnieniu bezpieczeństwa energetycznego Polski. Spółka odpowiada m.in. za:

-  Przygotowanie procesu inwestycyjnego i pełnienie roli inwestora w projekcie budowy pierwszej elektrowni jądrowej w Polsce. Spółka będzie także odpowiadać za budowę kolejnych reaktorów o łącznej mocy zainstalowanej od ok. 6 GWe do ok. 9GWe w oparciu o sprawdzone, wielkoskalowe, wodne ciśnieniowe reaktory jądrowe generacji III(+) oraz ich ewentualną eksploatację.
-  Wsparcie administracji rządowej w działaniach na rzecz realizacji celów Programu polskiej energetyki jądrowej
-  Budowanie poparcia społecznego dla rozwoju energetyki jądrowej.




Właścicielem spółki Polskie Elektrownie Jądrowe jest Skarb Państwa. Zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z 2021 roku, spółka jest nadzorowana przez Pełnomocnika Rządu ds. Strategicznej Infrastruktury Energetycznej.

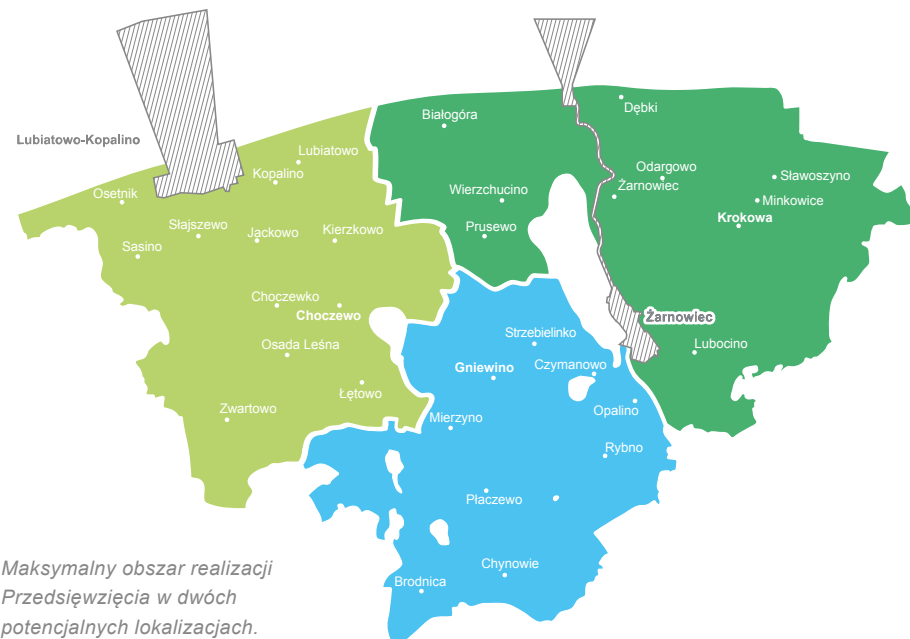
Rozwój programu energetyki jądrowej jest jednym z filarów wzmocnienia transformacji energetycznej Polski. Program rozwoju energetyki jądrowej został opisany w dwóch kluczowych rządowych dokumentach dotyczących strategii energetycznej kraju:

- ✓ **Programie polskiej energetyki jądrowej**, którego aktualna wersja została przyjęta przez Radę Ministrów 2 października 2020 roku. Dokument jest swoistą „mapą drogową” dla budowy pierwszej polskiej elektrowni jądrowej.
- ✓ **Polityce energetycznej Polski do 2040 roku**, zatwierdzonej przez Radę Ministrów w 2021 roku, która określa główne założenia transformacji energetycznej.

Biorąc pod uwagę stan zaawansowania prac oraz inne uwarunkowania, miejsce budowy pierwszej elektrowni jądrowej zostanie wybrane spośród lokalizacji nadmorskich.

CELE ROZWOJU ENERGETYKI JĄDROWEJ W POLSCE:

 BEZPIECZEŃSTWO ENERGETYCZNE	 KLIMAT I ŚRODOWISKO	 ROZWÓJ GOSPODARCZY
Dywersyfikacja źródeł wytwórczych	Znaczna redukcja emisji CO₂	Rozwój sektora wspierającego przeciwdziałania zmianom klimatycznym
Budowa zeroemisyjnego systemu energetycznego w oparciu o różnorodność technologiczną i stabilne wytwarzanie energii	Wyliminowanie emisji innych gazów cieplarnianych i substancji szkodliwych oraz wsparcie integracji OZE w systemie	Stabilizacja cen energii elektrycznej
		Stworzenie nowych, atrakcyjnych zarobkowo miejsc pracy



Maksymalny obszar realizacji Przedsięwzięcia w dwóch potencjalnych lokalizacjach.

WYBÓR ODPOWIEDNIEJ LOKALIZACJI DLA PIERWSZEJ W POLSCE ELEKTROWNI JĄDROWEJ TO JEDEN Z KLUCZOWYCH ELEMENTÓW ZAPEWNIENIA JEJ BEZPIECZNEGO FUNKCJONOWANIA ORAZ MINIMALIZACJI ODDZIAŁYWANIA NA ŻYCIE OKOLICZNYCH MIESZKAŃCÓW I ŚRODOWISKO NATURALNE.

Dlatego też spółka Polskie Elektrownie Jądrowe rozpoczęła w 2017 roku bardzo szczegółowe badania lokalizacyjne i środowiskowe, którymi objęto dwie lokalizacje „Lubiatowo-Kopalino” (gmina Choczewo) i „Żarnowiec” (gminy Gniewino i Krokowa) w województwie pomorskim. W ramach kampanii edukacyjnej „Świadomie o atomie” spółka od wielu lat realizuje projekty, których celem jest podnoszenie świadomości na temat energetyki jądrowej oraz bieżące informowanie o realizowanych działaniach podejmowanych wspólnie z administracją rządową.

Aby obiekt jądrowy mógł prawidłowo funkcjonować niezbędne jest zbudowanie nowoczesnej infrastruktury towarzyszącej w tym:		
wojewódzkich i lokalnych dróg	linii kolejowych	sieci elektroenergetycznych
konstrukcji morskiej do wyładunku materiałów wielkogabarytowych	sieci wodno-kanalizacyjnych	zaplecza turystyczno-gastronomicznego

KORZYŚCI DLA POMORZA Z BUDOWY ELEKTROWNI JĄDROWEJ

ZABEZPIECZENIE STABILNYCH DOSTAW CZYSTEJ ENERGII ELEKTRYCZNEJ

w regionie pozbawionym dużych
mocy wytwórczych i narażonym
na przerwy w dostawach prądu

STWORZENIE KILKU TYSIĘCY MIEJSC PRACY

wykorzystanie potencjału
lokalnego rynku pracy
oraz stworzenie łańcucha dostaw

STABILNE WSPARCIE FINANSOWE

wpływy z podatków dla gminy
lokalizacyjnej oraz gmin
sąsiadujących gwarantowane
w perspektywie kilkudziesięciu lat

ROZWÓJ GOSPODARCZY CAŁEGO REGIONU

wielomiliardowe inwestycje
w infrastrukturę towarzyszącą,
rozwój nowoczesnych technologii
i edukacji

SKONTAKTUJ SIĘ Z NAMI

Polskie Elektrownie Jądrowe sp. z o.o.

+48 22 340 2980
+48 22 340 1041

komunikacja@ppej.pl
sekretariat@ppej.pl

ul. Mokotowska 49
00-542 Warszawa

ZAPRASZAMY TEŻ DO LOKALNYCH PUNKTÓW INFORMACYJNYCH:

CHOCZEWO

📞 669 881 909
✉ info.choczewo@ppej.pl

ul. Pierwszych Osadników 30a
84-210 Choczewo

GNIEWINO

📞 695 112 559
✉ info.gniewino@ppej.pl

ul. Pomorska 67
84-250 Gniewino

KROKOWA

📞 783 912 990
✉ info.krokowa@ppej.pl

ul. Pucka 2
84-110 Krokowa

www.ppej.pl | www.swiadomieoatomie.pl