



**świadomości o atomie**  
energia jądrowa w Polsce

Polskie Elektrownie Jądrowe sp. z o.o.

# Polskie Elektrownie Jądrowe sp. z o.o.

Katowice, 13 września 2022 r.





## PEP 2040

**Polityka Energetyczna Polski do 2040 r. (PEP 2040)** jest dokumentem strategicznym wyznaczającym kierunki rozwoju sektora energetycznego.

Jednym ze wskazanych szczegółowych celów jest wdrożenie energetyki jądrowej.

**II FILAR**

Zeroemisyjny system energetyczny

Morska energetyka wiatrowa

Energetyka jądrowa

Energetyka lokalna i obywatelska

## PPEJ

**Program polskiej energetyki jądrowej (PPEJ)** to strategiczny dokument rządowy stanowiący „mapę drogową” dla budowy pierwszej polskiej elektrowni jądrowej.

PPEJ określa podstawowe zadania, które musi zrealizować krajowa administracja, inwestor, dozór jądrowy oraz inne podmioty biorące udział w inwestycji.

**BEZPIECZEŃSTWO ENERGETYCZNE**

- Podniesienie poziomu bezpieczeństwa energetycznego kraju
- Dywersyfikacja źródeł wytwórczych
- Zastąpienie elektrowni węglowych innymi **stabilnymi i sterowalnymi** źródłami wytwarzania energii

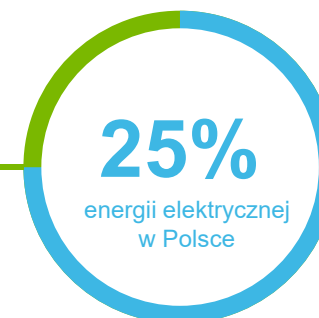


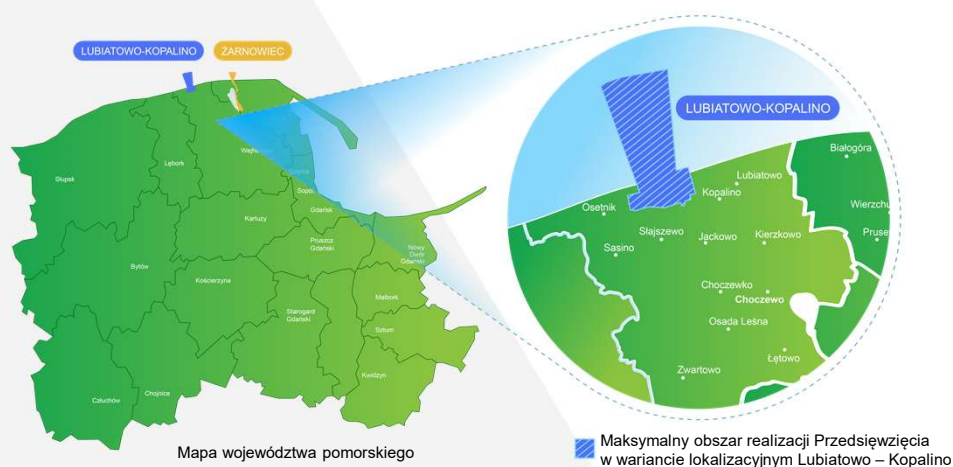
Rozwój energetyki jądrowej to jeden z filarów transformacji energetycznej Polski, która zakłada budowę bezpiecznych i nowoczesnych reaktorów jądrowych generacji III(+).

Do 2043 roku polskie elektrownie jądrowe będą produkować **około 25% energii elektrycznej** gwarantując stabilne dostawy czystej energii do milionów domów w całym kraju.

Spółka **Polskie Elektrownie Jądrowe (należąca do Skarbu Państwa)** odpowiada m.in. za przygotowanie procesu inwestycyjnego budowy pierwszej polskiej elektrowni jądrowej o mocy do 3 750 MWe.

6 reaktorów  
jądrowych  
(6-9 GWe)





- ▶ Do 2021 r. działania Spółki koncentrowały się przede wszystkim na sporządzeniu raportu o oddziaływaniu Przedsięwzięcia na środowisko oraz nad przygotowaniem raportu lokalizacyjnego. W tym celu przeprowadzono kilkuletnią, bezprecedensową kampanię badawczą obejmującą badania środowiskowe i lokalizacyjne, analizy oraz modelowania, a także wymagane prawem monitoringi w dwóch potencjalnych lokalizacjach elektrowni jądrowej, tj. Lubiatowo – Kopalino i Żarnowiec (woj.pomorskie).
- ▶ W grudniu 2021 roku Spółka wskazała preferowaną lokalizację elektrowni jądrowej na Pomorzu, czyli Lubiatowo – Kopalino w gminie Choczewo.
- ▶ Wariantem alternatywnym jest Żarnowiec znajdujący się na terenie gmin Krokowa i Gniewino.



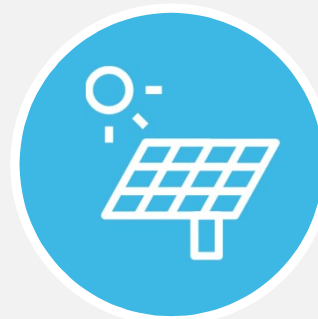
## WOJEWÓDZTWO POMORSKIE



**pierwsza w Polsce  
elektrownia jądrowa**



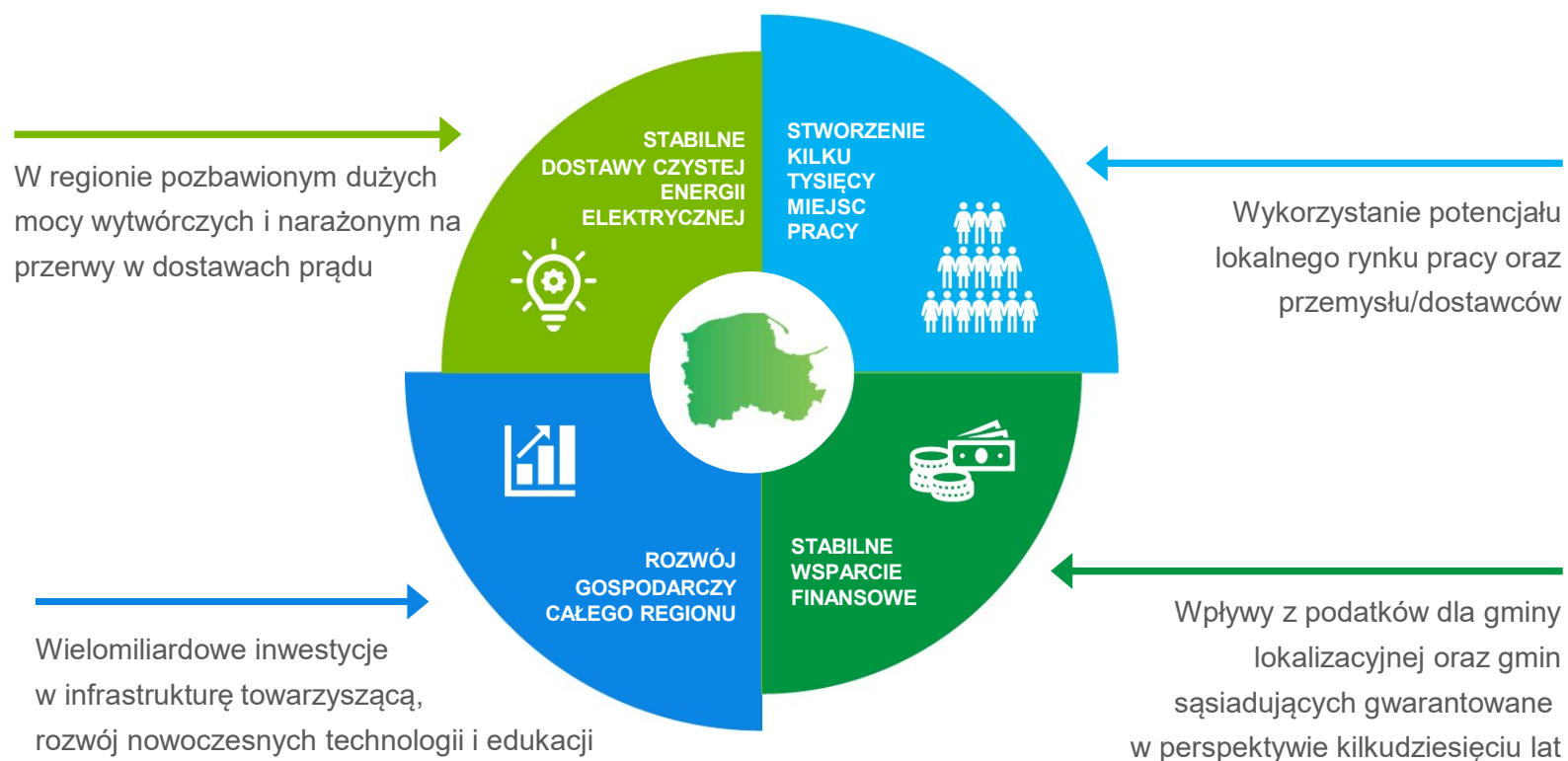
**morskie farmy  
wiatrowe**



**największa  
w Europie Środkowo-  
-Wschodniej farma  
fotowoltaiczna**

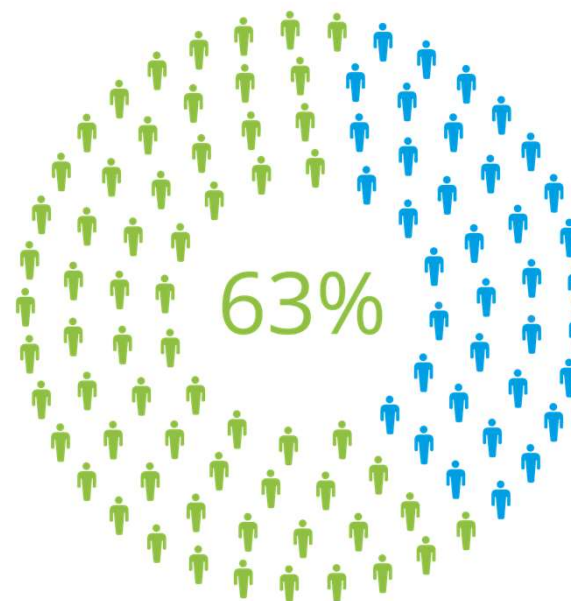


**wyprowadzenie mocy do  
Krajowego Systemu  
Elektroenergetycznego**





W badaniu przeprowadzonym w październiku 2021 r. aż **63% respondentów z terenu gmin lokalizacyjnych opowiedziało się za budową elektrowni** w ich bezpośrednim sąsiedztwie.

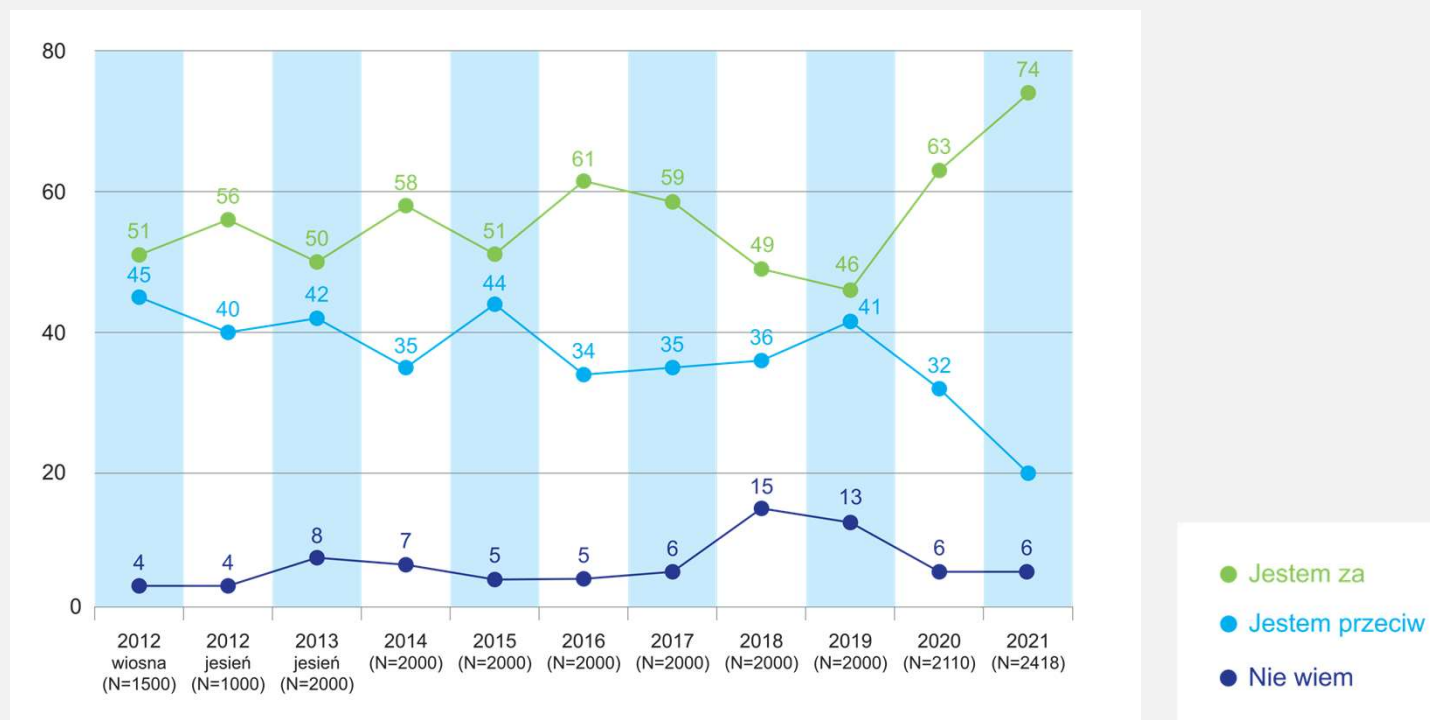


*Dotychczas przeprowadzono 11 fal badań opinii na poziomie lokalnym, które każdorazowo potwierdzały wysokie poparcie dla budowy elektrowni jądrowej w sąsiedztwie.*

*Wyniki badania przeprowadzonego na zlecenie spółki Polskie Elektrociepłowne Jądrowe przez PBS Sp. z o.o.*



## WYNIKI CYKLICZNEGO BADANIA OPINII PUBLICZNEJ REALIZOWANEGO NA ZLECENIE MINISTERSTWA KLIMATU I ŚRODOWISKA









## HARMONOGRAM DLA LOKALIZACJI LUBIATOWO – KOPALINO





W dniu 29 marca 2022 spółka złożyła  
**Raport o oddziaływaniu na środowisko**  
do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska

- ▶ W dniu **6 czerwca 2022 r.** nastąpiło odwieszenie przez organ postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.
- ▶ W dniu **25 lipca 2022 r.** nastąpiło przekazanie Raportu do zaopiniowania Dyrektorowi Urzędu Morskiego w Gdyni, Pomorskiemu Państwowemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Sanitarnemu oraz Dyrektorowi Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku, celem zajęcia stanowiska.
- ▶ Wkrótce rozpocznie się postępowanie transgraniczne, w którym wezmą udział państwa sąsiadujące z Polską; Państwa z regionu Morza Bałtyckiego oraz te, które wykazały na wcześniejszym etapie zainteresowanie oddziaływaniem elektrowni.



**1 PUBLIKACJA  
TEGO TYPU  
W POLSCE**



**2 POTENCJALNE  
LOKALIZACJE**



**4 LATA  
BADAŃ I ANALIZ**



**6 TOMÓW**



**58 ROZDZIAŁÓW**



**PONAD  
19 000 STRON**  
(z załącznikami)



**103 GIGABAJTY  
DANYCH**



**274 KM<sup>2</sup> OBSZARU  
MORSKIEGO**  
objętego badaniami\*



**98 KM<sup>2</sup> OBSZARU  
LĄDOWEGO**  
objętego badaniami\*

\*dotyczy preferowanego wariantu lokalizacyjnego Lubiatowo-Kopalino





Infrastruktura  
elektro-  
energetyczna



Infrastruktura  
teleinformatyczna



Infrastruktura  
transportowa



Infrastruktura  
wod-kan  
i gospodarka  
odpadami



Pozostała  
infrastruktura

**NAZWA PROJEKTU****ODPOWIEDZIALNY**

Główna droga dojazdowa do EJ



Linia kolejowa



Konstrukcja morska do rozładunku z drogą techniczną



Linie przesyłowe do wyprowadzenia mocy z EJ do KSE



**GOSPODARKA PRZESTRZENNA**

- zmiana SUIKZP, zmiana/uchwalenie MPZP

**BAZA NOCLEGOWA**

- hotele, pensjonaty, kwatery prywatne

**INFRASTRUKTURA WODNO-KANALIZACYJNA**

- ujęcia wody, stacja uzdatniania wody, sieci wodociągowe
- oczyszczalnia ścieków, sieci kanalizacyjne

**GOSPODARKA ODPADAMI  
KONWENCJONALNYMI**

- gospodarowanie odpadami konwencjonalnymi

**POZOSTAŁA INFRASTRUKTURA**

- sieć elektroenergetyczna, gazowa, teleinformatyczna (Internet)
- drogi, ścieżki rowerowe, ciągi piesze, transport publiczny

**OŚWIATA, SPORT I KULTURA**

- przedszkola, szkoły, ośrodki kulturalne, obiekty sportowe

**SŁUŻBA PUBLICZNA**

- przychodnie, punkty medyczne, straż pożarna, komisariat policji

**HANDEL I POZOSTAŁE USŁUGI**



**TRANSPARENTNOŚĆ**

Budowanie zrozumienia i poparcia dla inwestycji poprzez zagwarantowanie wszystkim zainteresowanym dostępu do informacji oraz nieunikanie rozmów na trudne tematy

**JĘZYK KORZYŚCI**

Akcentowanie korzyści związanych z realizacją inwestycji w szerokim kontekście, tj. z perspektywy sołectw, gminy, województwa i kraju. Podkreślanie również korzyści związanych z inauguracją Programu Wsparcia Inicjatyw Społecznych

**KOMUNIKACJA**

Aktywizacja działań komunikacyjnych oraz proaktywnej współpracy z mediami – zainicjowanie i utrzymanie stałego kontaktu z przedstawicielami różnych środowisk gmin lokalizacyjnych oraz prezentacja aktualnych informacji w kontekście realizowanej inwestycji

**OTWARTOŚĆ**

Rozszerzenie grup docelowych, a także współpraca z innymi podmiotami – uwzględnienie w działaniach informacyjnych i edukacyjnych mieszkańców terenów inwestycji, którzy nie znając zagadnień dotyczących energetyki jądrowej oraz nie posiadając informacji na temat realizowanego projektu, są podatni na manipulacje i nieprawdziwe dane dot. projektu

**Priorytety**

Szerokie  
informowanie



Edukowanie



Kształtowanie  
zrozumienia



Zaangażowanie stron  
zainteresowanych



## SPÓŁKA REALIZUJE OBECNIE SZEREG DZIAŁAŃ ZWIĄZANYCH Z OTOCZENIEM ZEWNĘTRZNYM, W TYM M.IN.:

- ▶ **Otwarte spotkania informacyjne** na temat inwestycji i złożonego raportu środowiskowego dla mieszkańców, właścicieli nieruchomości i turystów
- ▶ **Regularne spotkania z samorządami i władzami lokalnymi**
- ▶ **Dialog i współpraca** z podmiotami odpowiedzialnymi za **inwestycje towarzyszące** (m.in. PKP PLK, GDDKiA, PSE S.A.)
- ▶ Powołanie **dwóch grup roboczych w regionie** ds. wypracowania rozwiązań wspierających realizację inwestycji EJ
- ▶ **Całoroczna działalność Lokalnych Punktów Informacyjnych** w gminach lokalizacyjnych, obecność na wszystkich najważniejszych wydarzeniach lokalnych, **Wakacyjne Punkty Informacyjne**
- ▶ Od 2011 r. spółka systematycznie bada **lokalny poziom poparcia** dla budowy pierwszej elektrowni jądrowej

**CHCESZ POROZMAWIAĆ NA TEMAT BUDOWY PIERWSZEJ W POLSCE ELEKTROWNI JĄDROWEJ?**

ZAPRASZAMY NA CYKL SPOTKAŃ INFORMACYJNYCH, PODCZAS KTÓRYCH PRZEDSTAWIMY ZAŁOŻENIA RAPORTU ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO ORAZ ODPOWIEMY NA INNE PYTANIA ZWIĄZANE Z INWESTYCJĄ.

Miejscowość	Świetlica wiejska	Data i godzina
Stajkowo	Świetlica wiejska	02.04.2022 r. (sobota) godz. 12:00
Sasino	Świetlica wiejska	06.04.2022 r. (niedziela) godz. 18:00
Jackowo	Świetlica wiejska	07.04.2022 r. (niedziela) godz. 17:00
Kiepsztyno	Świetlica wiejska	08.04.2022 r. (poniedziałek) godz. 19:00

WIECEJ INFORMACJI NA TEMAT SPOTKAŃ UDZIELAJĄ PRACOWNICY LOKALNEGO PUNKTU INFORMACYJNEGO W CHOŹEWIE

Uł. Pierwszych Osadników 30a  
84-210 Choczewo

+48 669 681 909  
+48 687 081 240

info.chozewo@psej.pl



**DAJEMY ENERGIĘ DO ZMIAN**

Program Wsparcia Inicjatyw Społecznych

REPREZENTUJESZ SPOŁECZNOŚĆ, STOWARZYSZENIE, FUNDACJĘ, LUB INNĄ ORGANIZACJĘ, KTÓRA CHCE ZOSTAĆ WSPARCIEM?

**ZŁÓŻ SWÓJ WNIOSEK!**

Wniosek składamy na ten formularz do 30 września 2022 r. w siedzibie Polskiej Elektrowni Jądrowej w Choczewie.

a. Prezydent Choczewa, 30a  
 84-210 Choczewo  
 info.chozewo@psej.pl

b. Prezydent Choczewa, 30a  
 84-210 Choczewo  
 info.chozewo@psej.pl

c. Prezydent Choczewa, 30a  
 84-210 Choczewo  
 info.chozewo@psej.pl

ok.  
**40** wydarzeń

Od czerwca do września br. pracownicy PEJ brali udział w wydarzeniach gminnych i sołeckich, m.in. dniach gmin, festynach, dożynkach i imprezach sportowych, podczas których przeprowadzono setki rozmów na tematy związane z realizowaną inwestycją i powstającą infrastrukturą towarzyszącą

**5** spotkań dwój-  
i trójstronnych

Zorganizowanych wspólnie z samorządami w pierwszej połowie 2022 r., w których wzięli udział m.in. Pełnomocnik Rządu ds. Strategicznej Infrastruktury Energetycznej, Prezes spółki PEJ, przedstawiciele PKP PLK, GDDKiA, PSE S.A. oraz przedstawiciele dziesięciu lokalnych samorządów

**2** grupy  
robocze

Utworzenie i współpraca w ramach dwóch grup roboczych – do współpracy z mieszkańcami gminy Choczewo oraz w porozumieniu z władzami regionu

**6** spotkań  
otwartych

Zorganizowanych w kwietniu i maju br. w gminach lokalizacyjnych, w związku ze złożeniem Raportu środowiskowego. W spotkaniach **łącznie wzięło udział blisko 250 osób** (mieszkańcy, właściciele nieruchomości i turyści)

**2,3**  
mln zł

Środki przeznaczone na finansowanie lub dofinansowanie wybranych projektów w ramach **Programu Wsparcia Inicjatyw Społecznych (edycja 2022 r.)**.  
*W latach 2015-2021 wsparliśmy 140 projektów*



## PROGRAM BUDOWY PIERWSZEJ ELEKTROWNI JĄDROWEJ W POLSCE



to konieczność dla  
zapewnienia  
bezpieczeństwa  
energetycznego  
w Polsce



to jeden z kluczowych  
programów realizowanych  
w polskim sektorze  
energetycznym w  
najbliższych latach



to szansa na rozwój  
gmin i powiatów na  
terenie planowanej  
lokalizacji



to program objęty  
szczególnym wsparciem  
nie tylko Inwestora, ale  
również Rządu



Świadomienie Atomie  
energia jądrowa w Polsce

Polskie Elektrownie Jądrowe sp. z o.o.

Dziękuję za uwagę.

Joanna Szostek

Zastępca Dyrektora

Pion Komunikacji i Relacji z Interesariuszami

Polskie Elektrownie Jądrowe

e-mail: [joanna.szostek@ppej.pl](mailto:joanna.szostek@ppej.pl)