



Program „Atom dla nauki”

Praca konkursowa w zakresie komunikacji społecznej

Autor pracy : Jadwiga Najder

I. Wstęp

Gdy kraj decyduje o wdrażaniu nowej technologii czy nowej dziedziny przemysłu – jednym słowem planowany jest krok naprzód i wyjście ze starego porządku, zawsze w społeczeństwie pojawiają się głosy popierające oraz przeciwne temu wyjściu. Oprócz tego do głosu dochodzą także różne grupy interesu wypowiadając swoje poglądy w celu przekonania społeczeństwa do takich przekonań, jakie są dla nich korzystne. Tak właśnie jest z wprowadzeniem energetyki jądrowej w Polsce.

W niniejszej pracy przedstawiono listę organizacji i społeczności, które sprzeciwiają się temu rozwiązaniu, a także wymieniono te, które je popierają i działają na rzecz uświadamiania społeczeństwa o cechach energetyki jądrowej, jak również korzyściach dla kraju płynących z wykorzystania tego źródła energii.

W wielu przypadkach w tej pracy uznano także portale internetowe za organizacje czy społeczności. Przyczyną tego jest między innymi fakt, że każde takie źródło informacji skupia wokół siebie grupę osób podzielających zdanie osób redagujących dany portal. Drugą przyczyną to obecny poziom rozwoju mediów w Polsce – prawie każde istniejące ugrupowanie chcące szerzyć swoje poglądy zakłada stronę internetową lub fanpage na facebooku. Można więc uznać, że społeczności posiadające swoją platformę internetową, są najbardziej rozwinięte i efektywnie przekazują swoje poglądy.

Poniżej przedstawiono polskie, zagraniczne i międzynarodowe organizacje i grupy obywateli zajmujące krytyczne lub pozytywne stanowisko wobec elektrowni jądrowych w Polsce.

II. Lista organizacji zajmujących krytyczne stanowisko wobec elektrowni jądrowych w Polsce - skala ogólnopolska

1. Greenpeace Polska, Projekt „Poznaj Atom- prawdziwa kampania informacyjna na temat energetyki jądrowej”

Strona internetowa: <http://www.greenpeace.org/poland/pl/>

Projekt „Poznaj atom” : <https://www.facebook.com/kampania.poznaj.atom/>, 488 uż.

Działanie:

- polska filia międzynarodowej organizacji Greenpeace
- przekonywanie członków organizacji i czytelników portalu internetowego do wrogiego nastawienia do energetyki jądrowej, przedstawianie jej jako drogiej inwestycji, niebezpiecznej dla środowiska i ludności, niezapewniającej bezpieczeństwa energetycznego kraju
- sugerowanie w tytule projektu „Poznaj Atom” że przekazywane informacje są jedynymi słusznymi, mimo zachowania jednostronności temacie energetyki jądrowej
- oprócz strony także kanał na youtube
- według aktywistów Greenpeace wprowadzenie energetyki jądrowej zablokuje rozwój OZE, więc krytyka energetyki jądrowej jest tutaj narzędziem do promocji odnawialnych źródeł energii.

2. Portal EnergiaSynergia

Strona internetowa: <http://energiasynergia.blogspot.com/>

Fanpage na facebooku: <https://www.facebook.com/EnergiaSynergia/>, ok. 500 uż.

Kanał YouTube : <https://www.youtube.com/user/EnergiaSynergia>

Działanie:

- rozpowszechnianie i wymiana informacji na temat katastrof elektrowni jądrowych (uwzględniając czynniki gospodarcze, społeczne, zdrowotne), „lobbingu” w energetyce, wydarzeń związanych z energią jądrową, poparcie dla energetyki odnawialnej, integracja środowisk zainteresowanych problemami energetycznymi w Polsce
- od 2012r. nieprzerwana działalność na skalę ogólnopolską.
- współpraca z jednostkami w Japonii (opieranie opinii portalu na relacjach Japończyków m.in. dotyczących katastrofy w Fukushima).
- Szczyt działalności portalu - rok 2013, kiedy napisano 245 postów krytykujących działania związane z energią jądrową na świecie.
- powoływanie się na zagraniczne źródła informacji takie jak portale ekologiczne, internetowe portale gazet zagranicznych.
- informacje na temat zagranicznych działań na rzecz OZE.

3. Portal Ekologia.pl

Strona internetowa: www.ekologia.pl

Przykład artykułu : <http://www.ekologia.pl/wywiady/polska-energetyka-jadrowa-czy-elektrownie-jadrowe-sa-bezpieczne,15223.html>

Działanie:

- informowanie o wszelkich działaniach proekologicznych i ekologicznym stylu życia.
- skala ogólnopolska, bardzo aktywna społeczność komentująca treści udostępniane na portalu
- udostępnianie artykułów, wywiadów z ekologami związanymi z Greenpeace i partią Zieloni.
- strona wprawdzie nie podaje nieprawdziwych informacji, udostępnia natomiast tylko treści o negatywnym wydźwięku dla energetyki jądrowej w Polsce, co można uznać za jednostronność. Krytyka energetyki jądrowej wykorzystywana jest na rzecz promocji OZE.

4. Stowarzyszenie Ekologiczne Eko-Unia

Strona internetowa: <http://eko-unia.org.pl>

Działanie:

- wszechstronna działalność na rzecz ekologii, w tym promocja zdecentralizowanego OZE jako alternatywy dla elektrowni jądrowych.
- Działalność od 1994r.
- relacje działań społeczeństwa wyrażających krytykę planów budowy elektrowni jądrowej
- publikacja informacji o działaniach polskiego rządu dot. PPEJ oraz komentarzy ekologów i polityków związanych z Partią Zieloni (np. Radosława Gawlika), którzy pełnią rolę autorytetów.
- publikacja donosów z różnych krajów na temat wycofywania się z energetyki jądrowej, a także niewłaściwego obchodzenia się z materiałami promieniotwórczymi.
- treść portalu nie odnosi się tylko do energetyki jądrowej, ale ogólnie do ekologii. Autorzy portalu prezentują przekonania udostępniając teksty, komentarze innych osób, nie wyrażają własnego zdania.

5. Fundacja Heinricha Boella – Warszawa

Strona internetowa: <https://pl.boell.org/>

Przykład artykułu: <https://pl.boell.org/pl/2014/02/24/mity-energetykijadrowej-jak-oszukuje-nas-lobby-energetyczne>

Działanie:

- Publikacje potępiające energetykę jądrową w Polsce
- Ogólna krytyka energetyki jądrowej w artykułach, wypowiedziach, a także innych źródeł energii (nie będących OZE).

- Współorganizacja wydarzeń mających na celu krytykę energetyki jądrowej, razem z organizacjami działającymi lokalnie w Polsce

6. Zielony Instytut – Portal Zielonej Polityki

Strona internetowa: www.zielonapolityka.pl

Przykład artykułu: <http://www.zielonapolityka.pl/index.php/projekty/18-zielony-autobus-antyatomowy/41-zielony-autobus-relacje-el%C5%BCbiety-%C5%9Bliwowskiej>

Działanie:

- Promowanie aktywności Zielonych i Greenpeace
- Promowanie projektu Greenpeace „Poznaj Atom”
- Prowadzenie projektu „Demokracja energetyczna” promującego energetykę rozproszoną, który jednocześnie w swoich materiałach promocyjnych zawiera zdjęcia z protestów przeciwko energetyce jądrowej w Polsce

7. Grupa „Polska bez atomu”

Grupa na facebooku: <https://www.facebook.com/groups/polskabezatomu/?fref=ts> , 1226 uz

Działanie:

- bardzo aktywna grupa obywateli Polski udostępniająca treści potępiające energetykę jądrową co kilka godzin, wielu aktywnych członków grupy
- Publikacja treści pochodzących z portali ekologicznych oraz innych artykułów krytykujących energetykę jądrową
- powiązana z Inicjatywą AntyNuklearną (opis niżej)
- udostępnianie treści związanych ze wszelkiego rodzaju krytyką energetyki jądrowej i krytyką PPEJ
- relacjonowanie aktów oporu wobec energetyki jądrowej w Polsce

8. Ruch Wolność i Pokój

Strona internetowa: <http://ruchwip.pl/> ; <http://portal.tezeusz.pl/cms/tz/index.php?id=6906>

Działanie:

- pierwsze aktywności w 1985r.
- deklaracja ideowa ruchu wspomina o negatywnym nastawieniu do energetyki jądrowej
- ten sam ruch pod koniec lat 80 urządził 63-dniowy strajk głodowy jako wyraz protestu przeciwko budowie elektrowni jądrowej w Żarnowcu
- obecnie członkowie tego ruchu współpracują z innymi organizacjami, głównie ekologicznymi w celu niedopuszczenia do budowy elektrowni jądrowej w Polsce.

9. NIE DLA ATOMU W POLSCE!

Grupa na facebooku: <https://www.facebook.com/groups/221755147843816/?ref=ts&fref=ts>
ok. 160 uz.

Działanie:

- bardzo aktywna platforma krytyki Polskiego Programu Energetyki
- miejsce promowania odnawialnych źródeł energii
- członkowie grupy monitorują portale związane z OZE oraz krytyką energetyki jądrowej, często też działają czynnie w ruchach oporu.

10. Antyatom Polska

Strona na facebooku: <https://www.facebook.com/Antyatom-Polska-140229892752523/>

Działanie :

- Udostępnianie treści związanych z krytyką energetyki jądrowej
- Działalność odtwórcza, brak własnych treści

11. Społeczna Inicjatywa Obywatelska „Polska wolna od atomu”, Grupa „Zagrożenia radiacyjne w Polsce”

Strona na facebooku:

<https://www.facebook.com/InicjatywaSpolecznaPolskaWolnaOdAtomu/?rc=p> , 90 uż.

Grupa na facebooku:

<https://www.facebook.com/groups/1520829438201805/> , 68 uż.

Liczne artykuły: <http://blogpress.pl/node/21677>

Działania:

- inicjatywa aktywisty ekologicznego, dr inż. Romana Śniadego
- we wszystkich podanych źródłach publikacja treści negatywnych wobec budowy elektrowni jądrowej w Polsce
- udostępnianie artykułów dotyczących skutków katastrofy w Fukushima

12. Strona www.iddd.de oraz grupa ANTYATOM Krzysztofa Puzyny

Adres strony : <http://www.iddd.de/umtsno/EJwideaDok.html>

Grupa ANTYATOM: <http://groups.google.com/group/antyatom>

Działanie:

- opisywanie rzekomych intryg prowadzonych przez rządy krajów, w szczególności Polski i Niemiec
- ‘demaskowanie’ błędnych zdaniem autora przekonań o energetyce jądrowej na świecie
- według argumentów grupy skupionej wokół powyższego aktywisty grupy interesu zwane ‘mafią atomową’ oszukują obywateli w celu osiągnięcia zysku kosztem zdrowia Polaków (i obywateli innych krajów).
- treści pisane są częściowo po niemiecku i angielsku, przeważająco jednak po polsku
- sposób przekazania informacji jest (język, jakość argumentów) na poziomie tabloidu
- nie jest nakierowana na osoby poszukujące rzetelnych informacji, a na wielbicieli teorii spiskowych

13. Strona Mirosława Dakowskiego

Strona internetowa :

http://dakowski.pl/index.php?option=com_content&task=category§ionid=5&id=29&Itemid=44

Działanie:

- strona aktywna, ale publikacje na temat energetyki jądrowej nie były aktualizowane przez 5 lat
- publikacje różnych autorów na temat doniesień ze świata dot. energetyki jądrowej
- przedstawianie energetyki jądrowej jako nierentownej, niemodnej, niebezpiecznej
- do skrótów artykułów pochodzących z różnych źródeł załączane komentarze administratorów strony
- język mało profesjonalny, wręcz kolokwialny

III. Lista organizacji zajmujących krytyczne stanowisko wobec elektrowni jądrowych w Polsce - skala lokalna

Poniżej przedstawiono organizacje działające lokalnie, jednak przez umieszczanie materiałów w internecie mają one też zasięg ogólnopolski. Dla każdej z potencjalnych lokalizacji elektrowni jądrowej można wskazać co najmniej jedną grupę obywateli sprzeciwiającą się inwestycji.

14. Pomorska Inicjatywa Antynuklearna

Strona na facebooku :

<https://www.facebook.com/PomorskaInicjatywaAntynuklearna/timeline>

- Obecnie nieaktywny fanpage, zrzesza pewne grono osób organizujących demonstracje na ulicach , akcje mające na celu krytykę budowy elektrowni jądrowej w Polsce, a w szczególności na Pomorzu.
- argumenty tej grupy obywateli to np. nieprzerwanie zdarzające się awarie, problem odpadów radioaktywnych, utrata miejsc pracy w turystyce na Pomorzu.

15. Komitet Obywatelski „NIE dla ATOMU w KROKOWEJ” , Projekt „NIE dla atomu” , Stowarzyszenie Ekologiczne EKO-ŻARNOWIEC

Strona internetowa: <http://www.niedlaatomu.pl/>

Fanpage na facebooku:

<https://www.facebook.com/Nie-Dla-Atomu-716773175021615/?ref=ts&fref=ts> , 176 už.

Kanał Youtube Stowarzyszenia:

https://www.youtube.com/channel/UC_G_tRGvMW6ttTP6ANlxLaQ

Działanie:

- działanie od 2012r.

- cel to niedopuszczenie do wybrania gminy Żarnowiec jako lokalizacji pod budowę elektrowni jądrowej
- pośrednio przekonanie społeczeństwa do wrogiego nastawienia do przemysłu jądrowego
- sam komitet wydaje się obecnie nieaktywny, jednak posiada przykuwającą wzrok stronę internetową, pełną informacji takich jak 'argumenty' przeciw przemysłowi jądrowemu
- wśród dokumentów na stronie jest też zamieszczona uchwała podpisana przez 71 Pozarządowych Organizacji Ekologicznych wyrażająca sprzeciw dla rozwoju energetyki jądrowej w Polsce.
- można się spodziewać wznowienia działalności komitetu gdy prace nad ustaleniem lokalizacji elektrowni jądrowej będą zbliżać się do jej jednoznacznego wyznaczenia.
- zarzuty wobec energetyki jądrowej: brak debaty społecznej i konsultacji z mieszkańcami, brak informacji na temat wpływu energetyki jądrowej na środowisko, społeczeństwo i ekonomię, zablokowanie rozwoju OZE.
- agresywne słownictwo, przekaz mało nastawiony na merytoryczne informowanie o temacie.

16. Komitet Obywatelski „NIE dla ATOMU w LUBIATOWIE”

Strona internetowa Komitetu: www.niedlaatomuwlubiatowie.pl, www.lubiatowo.pl

Fanpage na facebooku:

<https://www.facebook.com/NIEdlaATOMUwLUBIATOWIEgm.Choczewo/?ref=ts&fref=ts> ;
1465uż.

Kanał Youtube Stowarzyszenia:

https://www.youtube.com/channel/UC_G_tRGvMW6ttTP6ANlXLaQ

Działanie:

- niedopuszczenie do wybrania gminy Choczewo jako lokalizacji elektrowni jądrowej.
- Niedopuszczenie do naruszenia obszaru NATURA 2000 występującego w potencjalnej lokalizacji (już nieaktualne)
- promowanie idei zastąpienia energetyki jądrowej przez OZE i powołują się w dużej mierze na ochronę środowiska
- przy argumentowaniu stanowiska cytowanie polskich i zagranicznych ekologów
- zarzuty wobec energetyki jądrowej to m.in. naruszanie chronionych obszarów wydmowych przy wyborze potencjalnej lokalizacji, brak dostatecznego informowania obywateli, niemerytoryczność udostępnionych obywatelom materiałów i brak odpowiedzi ze strony PGE na postawione przez obywateli pytania.
- przekaz cechuje rozwinięty system kontaktu z odbiorcami - posługiwanie się logotypem, rozprowadzanie gadżetów, organizacja konkursu fotograficznego.
- duża aktywność i dosyć duża liczba użytkowników.

17. Obóz Antyatomowy Lubiatowo

Strona na facebooku: <https://www.facebook.com/Ob%C3%B3z-Antyatomowy-Lubiatowo-23-29-Lipca-2012-324118930999123/>, 250 uż.

Działanie:

- strona powstała z okazji wydarzenia pod tą samą nazwą
- od 2012 r. informuje o akcjach związanych ze sprzeciwem wobec energetyki jądrowej, np. o powstaniu muralu antyatomowego w Gdańsku, protestach Greenpeace
- posługiwanie się logotypem i własnymi grafikami, jednak w głównej mierze odtwórczość

18. Bez atomu – Strona przeciwników energetyki jądrowej

Adres strony: <http://www.bezatomu.pl/index.htm>

Działanie:

- Działalność od 2011r.
- bezpośredni cel to niedopuszczenie do lokalizacji elektrowni jądrowej w Gąskach.
- pośrednio sprzeciw wprowadzeniu energetyki jądrowej w Polsce
- dokumentowanie akcji protestacyjne mieszkańców Gąsek, ostatnio też szeroko komentowana jest rozprawa w Naczelnym Sądzie Administracyjnym dotycząca lokalizacji elektrowni w Gąskach
- komentowanie niektórych działań politycznych związanych z energetyką jądrową i rolnictwem, a krytyka lokalnych władz, które zdaniem autorów za mało angażują się w protesty
- zaangażowanie wokół na poziomie lokalnym, więc można podejrzewać, że jeśli na lokalizację elektrowni zostanie wybrana inna gmina, grupa skupiona wokół tej strony zaprzestanie działalności
- brak argumentów dlaczego elektrownia nie ma być wybudowana, większy nacisk na nieudolność władz

19. Gąskobyl, Stowarzyszenie „Nie dla atomu w Gąskach”

Strona na facebooku: <https://www.facebook.com/GASKOBYL/>, 635 uż.

Strona na facebooku:

<https://www.facebook.com/Nie-dla-Atomu-w-G%C4%85skach-373539096009965/?ref=ts&fref=ts>

Działania

- celem stron jest niedopuszczenie do lokalizacji elektrowni w Gąskach
- działanie odtwórcze, udostępnianie treści z innych źródeł

20. Stowarzyszenie Rozwoju Miejscowości Gąski

Strona Internetowa: <http://www.srmg.pl/?tag=atom-stop>

Działanie:

- statutowo: apolityczne działanie na rzecz rozwoju Gąsek

- relacjonowanie działań gminy w temacie sprzeciwu wobec energetyki jądrowej
- organizacja wydarzeń kulturalnych krytykujących energetykę jądrową
- kontakt z niemieckimi aktywistami, organizowanie z nimi spotkań

IV. Lista organizacji zajmujących krytyczne stanowisko wobec elektrowni jądrowych w Polsce – organizacje zagraniczne i międzynarodowe

21. Greenpeace

Strona internetowa:

<http://www.greenpeace.org/international/en/System-templates/Search-results/?all=nuclear>

Działanie:

- organizacja będąca aktywną w sprawach ekologii na całym świecie, szeroko wypowiadająca się na rzecz OZE
- skupia wielu aktywistów, z których w Polsce najbardziej znany jest ekspert Greenpeace ds. energetyki jądrowej Jan Haverkamp, który starał się o posadę prezesa PGE EJ 1, by uniemożliwić Polsce wprowadzenie energetyki jądrowej
- argumenty Greenpeace są cytowane w wielu antyatomowych manifestach

22. Ausgestrahl.de

Strona internetowa: <https://www.ausgestrahl.de/>,

Przykład artykułu: <https://www.ausgestrahl.de/informieren/atomkraft-in-anderen-laendern/atomkraft-in-polen/>

Działanie:

- publikacja krytycznych komentarzy na temat planów włączenia w system energetyczny Polski elektrowni jądrowych
- na stronie można znaleźć zakładkę 'Atomkraft in Polen?' gdzie opisana jest pokrótce historia elektrowni w Żarnowcu oraz ówczesnego sprzeciwu Polaków wspieranego przez niemieckich i austriackich Zielonych
- uznanie polskie akcji uświadamiających na temat energetyki jądrowej atakami propagandy
- wydawanie opinii wspomagając się słowami polskich aktywistów oraz stanowiskiem polskich organizacji antynuklearnych. Jak relacjonuje redakcja strony, według tych podmiotów energetyka rozproszona jest zbyt skomplikowana dla polskiego rządu.

23. Atomkraftwerke Plag

Strona internetowa: <http://de.atomkraftwerkeplag.wikia.com/wiki/Polen>

Działania:

- publikacje wyrażające ogólny sprzeciw wobec energetyki jądrowej
- podkreślanie że elektrownia będzie się znajdować w pobliżu granicy niemieckiej
- stwierdzenie, że społeczeństwo polskie jest przeciwne planom oraz nieznane jest źródło finansowania przedsięwzięcia.
- opisywanie także kwestii wydobywania uranu w Polsce i pomijania w Polsce kwestii składowiska odpadów.

24. Brokdorf-AKUT

Strona internetowa: <http://www.brokdorf-akut.de/>

Działanie:

- grupa obywateli gminy Brokdorf w Niemczech, która przez ok. 40 lat sprzeciwiała się wybudowaniu elektrowni jądrowej w pobliżu ich miejscowości
- współpraca z gminą Gąski w zakresie szerzenia sprzeciwu wobec energetyki jądrowej w Polsce
- przekonywanie obywateli innych małych miejscowości (w tym w Polsce) do sprzeciwu wobec energetyki jądrowej

25. World Information Service on Energy – Uranium Project

Strona internetowa : <http://www.wise-uranium.org/upeur.html>

Działanie:

- informowanie o faktach na temat kopalni uranu i produkcji paliwa jądrowego, wspieranie merytoryczne aktywistów działających przeciwko kopalniom uranu i zakładom produkcji paliwa jądrowego
- partner polskiej strony Uran Stop (<https://www.facebook.com/URAN-STOP-240183326065173/>) sprzeciwiającej się budowie kopalni uranu w Sudetach.

26. Nuclear Heritage Network

Strona internetowa:

http://www.nuclear-heritage.net/index.php/Nuclear_Heritage_Network

Działanie:

- skupienie aktywistów sprzeciwiających się energetyce jądrowej na świecie, informowanie o wydarzeniach organizowanych przez te osoby
- dostarczanie informacji na temat wypadków w elektrowniach jądrowych i powiązanych z nimi placówkach.
- publikacja artykułów m.in. potępiających plany wprowadzenia energetyki jądrowej w Polsce.

27. Heinrich Boell Stiftung

Strona internetowa:

<https://www.boell.de/de/search/atomkraft> ; <https://www.boell.de/de/search/akw>

Strona na facebooku:

<https://www.facebook.com/boellstiftung/?fref=ts> ;

<https://www.facebook.com/boellstiftung.brandenburg/>

Działania:

- fundacja o szerokim, międzynarodowym zakresie działania
- promocja 'zielonych inicjatyw'
- publikacja własnych artykułów i raportów negatywnie odnoszących się do energetyki jądrowej
- w publikacjach na temat energetyki jądrowej w Polsce fundacja zarzuca mediom jednostronność (niedopuszczanie do głosu przeciwników energetyki jądrowej), a wszystkim Polakom – bagatelizowanie katastrofy w Fukushima.

28. Green European Foundation

Strona internetowa: <http://gef.eu/>

Strona na facebooku:

<https://www.facebook.com/GreenEuropeanFoundation/?fref=ts> , 6481 uz.

Działania:

- współorganizacja wydarzeń związanych z oporem wobec energetyki jądrowej w Polsce, np. Obozu Antyatomowego w 2012r.
- popularyzacja publikacji nt. sprzeciwu wobec energetyki jądrowej
- współpraca z Heinrich Boell Stiftung, Zielonym Instytutem, Greenpeace.

V. Lista organizacji zajmujących pozytywne stanowisko wobec elektrowni jądrowych w Polsce - skala ogólnopolska

29. Stowarzyszenie Ekologów na Rzecz Energii Nuklearnej (SEREN)

Strona internetowa: <http://seren.org.pl/>

Strona na facebooku : <https://www.facebook.com/seren.polska/info/?tab=overview>

Działanie :

- Polska filia Environmentalists For Nuclear (EFN, <http://ecolo.org/>)
- Byli działacze Greenpeace, popierający energetykę jądrową
- Wydawanie kwartalnika EkoAtom <https://www.facebook.com/EkoAtomKwartalnik/> , <http://www.ekoatom.com.pl/index.php/kontakt>
- Relacjonowanie zdarzeń i nastawień społecznych związanych z energetyką jądrową w Polsce i na świecie

- Publikacja artykułów komentujących obecny stan energetyki jądrowej na świecie z uwzględnieniem kwestii ekonomicznych, społecznych, gospodarczych

30. Polskie Towarzystwo Nukleoniczne, Forum Młodych PTN

Strona internetowa: <http://ptn.nuclear.pl/>

Strona na facebooku: <https://www.facebook.com/Polskie-Towarzystwo-Nukleoniczne-FORUM-M%C5%81ODYCH-152004728204561/?fref=ts>

Działanie :

- Stowarzyszenie zrzeszające pracowników naukowych związanych z energetyką jądrową
- Prowadzenie portalu nuclear.pl popularyzującego wiedzę o energetyce jądrowej <http://www.nuclear.pl/index.php> , <https://www.facebook.com/portal.nuclear/>, https://www.facebook.com/energia.jadrowa.tak/?ref=timeline_chaining
- poza dorosłymi, także opularyzacja wiedzy o energetyce jądrowej wśród dzieci : <http://www.atomki.nuclear.pl/>
- Publikacja czasopism na temat energetyki jądrowej tj. „Postępy Techniki Jądrowej”
- Organizacja wydarzeń popularyzujących energetykę jądrową
- Wspieranie przyszłej kadry jądrowej przez konkursy na najlepsze prace inżynierskie, magisterskie, doktorskie

31. Fundacja „Forum atomowe”

Strona internetowa <http://www.forumatomowe.org/> jest aktualnie w budowie, tymczasowo Fundacja posługuje się portalem <http://www.energiajadrowa.pl/>

Strona na facebooku: <https://www.facebook.com/forumatomowe/?fref=ts>

Działanie:

- bardzo aktywnie prowadzone portale internetowe mające na celu popularyzację energetyki jądrowej
- celem fundacji jest edukacja w zakresie energetyki jądrowej w jak najbardziej przystępny sposób
- organizowanie wakacyjnych akcji „Atomowy Autobus”, wprowadzającej mieszkańców polskich miast i wsi w świat energetyki jądrowej przez udostępnienie eksponatów związanych z energetyką jądrową we wnętrzu autobusu
- publikacja pisma „Forum Atomowe” zawierającego artykuły popularnonaukowe dot. energetyki jądrowej

32. Elektrownie jądrowe dla Polski

Strona na facebooku: <https://www.facebook.com/Elektrownie-J%C4%85drowe-dla-Polski-312692050670/timeline> , 4048 uż.

Działanie:

- Prywatna inicjatywa, działanie bezinteresowne na rzecz energetyki jądrowej w Polsce
- Popularyzacja wiedzy o energetyce jądrowej

- Relacjonowanie postępów we wprowadzaniu energetyki jądrowej w Polsce
- Relacjonowanie osiągnięć Polskich placówek zajmujących się tematem energii jądrowej

33. Studenckie Koła Naukowe

Poniżej wymieniono koła naukowe polskich uczelni działające aktywnie w promocji energetyki jądrowej lub też potencjalnie zainteresowane tą tematyką.

a. Akademia Górniczo-Hutnicza :

KN Bozon <https://www.facebook.com/wfis.bozon/?fref=ts>

b. Akademia Górniczo-Hutnicza :

KNEJ Uranium <https://www.facebook.com/uraniumagh/>

c. Politechnika Łódzka: SKN Energetyków <https://www.facebook.com/SKNEPL/>
<http://www.skne.p.lodz.pl/>

d. Politechnika Poznańska: <https://www.facebook.com/MSKNPolonium/?fref=nf> ,
<http://polonium.put.poznan.pl/>

e. Politechnika Warszawska:

KN Energetyków <https://www.facebook.com/KNE.PW> ; <http://kne.itc.pw.edu.pl/>

f. Politechnika Warszawska: (potencjalnie)

SKN Energetyki Niekonwencjonalnej <http://sknen.itc.pw.edu.pl/?p=789#more-789>
<https://www.facebook.com/SKNEN.PW/>

g. Uniwersytet Warszawski: (potencjalnie)

Interdyscyplinarne Koło Naukowe Energetyka i Prawo

<https://www.facebook.com/EnergetykaiPrawo/info/?tab=overview>

h. Uniwersytet Warszawski:

KN PromienioTwórczy <https://www.facebook.com/PromienioTworczy/?fref=ts>

i. Wojskowa Akademia Techniczna:

KN Energetyków <https://www.facebook.com/KoloNaukoweEnergetykov/>

34. Elektrownia jądrowa

Strona internetowa: <http://elektrownia-jadrowa.pl/>

Działanie:

- portal stworzony przy współpracy z redakcją strony internetowej wnp.pl
- śledzenie postępów we wprowadzaniu energetyki jądrowej w Polsce pod kątem politycznym, ekologicznym, ekonomicznym
- edukacja na temat energetyki jądrowej i bezpieczeństwa

35. Tak dla atomu w Polsce

Strona na facebooku: https://www.facebook.com/TakDlaAtomu/?ref=timeline_chaining , 401 uż.

Działanie:

- udostępnianie informacji o postępach w budowie elektrowni jądrowej w Polsce
- typowa działalność popularyzacyjna

36. Energetyka jądrowa w Polsce

Strona na facebooku: https://www.facebook.com/Energetyka-j%C4%85drowa-w-Polsce-342563347090/?fref=pb&hc_location=profile_browser

Działanie:

- informowanie o postępach we wprowadzaniu energetyki jądrowej w Polsce
- wiadomości ze świata dotyczące energetyki jądrowej
- typowa działalność popularyzacyjna

37. Poznaj Atom

Strona na facebooku:

https://www.facebook.com/poznawajatom.ORG/?fref=pb&hc_location=profile_browser

Działanie:

- odniesienie do akcji Greenpeace o nazwie „Poznaj Atom - prawdziwa kampania informacyjna na temat energetyki jądrowej” przez podobne brzmienie nazwy
- Ironiczne nastawienie do przeciwników energetyki jądrowej i ich braku wiedzy na tematy przez nich poruszane
- celowa stylizacja języka na kształt wypowiedzi osób atakujących energetykę jądrową, przez agresywne słownictwo oraz wykrzykniki.
- dla osób mniej uważnych strona może wydać się autentyczną platformą zwolenników OZE i przeciwników energetyki jądrowej
- obecnie brak aktywności
- podobne strony wyśmiewające niemerytoryczne wypowiedzi przeciwników elektrowni jądrowej:

<https://www.facebook.com/CzytamPoznawajPoznawajAtomDlaBeki/>

https://www.facebook.com/AtomowaChmura/?fref=pb&hc_location=profile_browser

VI. Lista organizacji zajmujących pozytywne stanowisko wobec elektrowni jądrowych w Polsce - skala lokalna

38. Stowarzyszenie na rzecz elektrowni jądrowej w województwie pomorskim

Strona internetowa: <http://www.sejp.pl/>

Działania:

- bardzo prężne działanie organizacji, co relacjonowane jest na stronie internetowej
- celem organizacji jest propagowanie idei budowy elektrowni jądrowej w województwie pomorskim
- uświadamianie społeczeństwa w zakresie energetyki jądrowej przez publikacje
- stworzenie słownika podstawowych pojęć w energetyce jądrowej
- organizacja spotkań, konferencji, prelekcji dot. energetyki jądrowej

39. TAK dla Atomu w gminie Choczewo

Strona internetowa: https://www.tumblr.com/login?redirect_to=%2Fblog%2Ftak-dla-atomu-w-choczewie

Strona na facebooku: https://www.facebook.com/TAK-dla-Atomu-w-Gminie-Choczewo-1034078709939905/timeline?ref=page_internal

Działanie:

- bardzo aktywna inicjatywa społeczna złożona z młodych mieszkańców Choczewa
- działania popierające energetykę jądrową, uczestnictwo w konferencjach projądrowych
- udostępnianie źródeł takich jak artykuły, wywiady o pozytywnym wydźwięku dla energetyki jądrowej
- publikacja materiału filmowego dokumentującego działanie ugrupowania
- posiadanie własnych gadżetów, interakcja z odbiorcami przez konkursy na facebooku

VII. Lista organizacji zajmujących neutralne stanowisko wobec elektrowni jądrowych w Polsce - skala ogólnopolska

40. Energia jądrowa

Strona na facebooku:

<https://www.facebook.com/Energia-J%2C4%85drowa-279949308712207/?fref=ts> , 165 uz.

Działanie:

- strona prowadzona hobbystycznie
- umieszczanie w postach wszelkich informacji na temat energetyki jądrowej
- podawanie wad i zalet elektrowni jądrowej

41. CzyCzy

Strona internetowa: <http://czyczy.pl/>

Strona na facebooku: <https://www.facebook.com/czyczy.33/?fref=ts>

Działania:

- rozbudowana strona zawierająca różnorodne informacje
- porównanie energetyki jądrowej i OZE pod wieloma czynnikami
- współtworzenie portalu z czytelnikami

- badanie trendów rozwoju energetyki w krajach świata
- zachęcanie czytelników do obiektywnego zdecydowania która ze strategii rozwoju energetycznego w Polsce jest lepsza: energetyka jądrowa czy OZE.

42. Elektrownie atomowe

Strona internetowa: <http://www.elektrownieatomowe.info/>

Działanie:

- bardzo obszerne spektrum działania w zakresie informowania społeczeństwa na temat energetyki jądrowej
- przedstawienie wad i zalet elektrowni jądrowych
- prowadzenie forum dyskusyjnego www.polskiatom.pl posiadającego ponad 3800 zarejestrowanych użytkowników
- Odróżnienie faktów od opinii przy publikacji informacji o energetyce jądrowej (osobne zakładki w menu strony)

VIII. Analiza zebranego materiału

Po analizie treści przedstawionych na portalach wymienionych w pracy, można dojść do kilku wniosków. Zostaną one przedstawione ze względu na nastawienie do energetyki jądrowej i przyczynę takiego nastawienia.

Główne rodzaje organizacji negujących energetykę jądrową w Polsce:

- Ekologiczne, widzące w energetyce jądrowej technologię konkurencyjną dla OZE. Naturalną rzeczą jest więc szeroko zakrojona krytyka PPEJ. Organizacje te używają wszystkich możliwych argumentów, często opartych na informacjach sprzed lat (bezpieczeństwo w energetyce jądrowej), jednostronnych, nieuwzględniających wszystkich czynników (szczególnie jeśli chodzi o aspekty ekonomiczne). Bardzo szeroko komentują także wszelkie kwestie związane z awariami w placówkach związanych z energetyką jądrową na świecie, zarzucając mediom ukrywanie prawdziwych danych.
- Ekologiczne zagraniczne, gdyż większość wymienionych w pracy organizacji działających zagranicą i międzynarodowo to właśnie organizacje ekologiczne. Mają one bardzo duży autorytet wśród ludności, gdyż pochodzą w głównej mierze z krajów bardziej rozwiniętych niż Polska, co sprawia wrażenie, że ich informacje są bardziej aktualne i warte większej uwagi. Chętnie współpracują one z Polskimi organizacjami, co motywuje Polaków do brania przykładu z zachodnich sąsiadów. Są stawiane za wzór, jako grupy ludzi, które przewyciężyły „atomowe lobby”
- Lokalne, złożone zazwyczaj z miejscowej ludności, której brakuje edukacji w zakresie energetyki jądrowej. Członkami takiej organizacji kieruje strach przed nieznanym, więc bronią się oni zasłyszonymi u ekologicznych organizacji argumentami (takimi jak

wymienione w poprzednim punkcie). Grupy te czują się zdezorientowane nagłymi zmianami w regionie, czują odczuwają też małe wsparcie ze strony Państwa i inwestora. Nie mając dostatecznych źródeł to podniesienia świadomości na temat energetyki jądrowej, stawiają sobie ugrupowania ekologiczne za wzór i powtarzają ich słowa. Członkowie grup lokalnych nie są także świadomi korzyści płynących z sąsiedztwa elektrowni jądrowych (wiele miejsc pracy, nie tylko w energetyce jądrowej) i boją się zmiany obecnej sytuacji w regionie (szczególnie utraty walorów turystycznych).

- Aktywiści związani z krytyką polityki i systemu oraz społeczności z nimi związane. Osoby takie prezentują w internecie treści krytykujące m.in. energetykę jądrową próbując przez to udowodnić, że w Polsce istnieje mafia atomowa oraz przekłamania w mediach. Ta grupa społeczna żyje w przekonaniu że politycy nie wybierają danych rozwiązań, ponieważ są najlepsze, ale dlatego, że przynoszą im najwięcej korzyści materialnych.
- Społeczności związane z ruchami obywatelskimi wyrażającymi sprzeciw wobec energetyki jądrowej pod koniec lat osiemdziesiątych. Protesty podejmowane wtedy były bardzo radykalne. Teraz te osoby udzielają się w grupach na facebooku, na forach, prowadzą blogi.

Jeśli chodzi o środowiska popierające energetykę jądrową, wskazanie przyczyn ich nastawienia jest trudniejsze do zdefiniowania. Przyczyną tego może być fakt że wystarczającym powodem poparcia dla energetyki jądrowej wystarczająco wnikliwie przestudiowanie faktów i porównanie charakterystyki tego źródła energii z innymi możliwymi do wprowadzenia w Polsce. Nie udało się niestety zidentyfikować konkretnych organizacji zagranicznych popierających wdrożenie do Polski energetyki jądrowej. Jednak wiele z wymienionych powyżej organizacji współpracuje z zagranicznymi Stowarzyszeniami, które są pozytywnie nastawione do energetyki jądrowej ogólnie.

Główne rodzaje organizacji popierających energetykę jądrową w Polsce lub neutralnych wobec niej:

- Ekologiczne , do których zalicza się SEREN i EFN, konfrontujące doniesienia Greenpeace i podobnych organizacji z rzeczywistością. Przedstawiają one aspekty ekologiczne energetyki jądrowej, bezpieczeństwo w energetyce jądrowej zgodnie z najnowszymi technologiami.
- Zrzeszenia profesjonalistów w zakresie energetyki jądrowej, których celem jest m.in. popularyzacja energetyki jądrowej w społeczeństwie. Członkowie tych stowarzyszeń są jednymi ze stosunkowo niewielu osób w Polsce, które są w stanie obiektywnie wypowiedzieć się na temat różnych aspektów energetyki jądrowej. Członkowie tych organizacji prowadzą więc portale internetowe, publikują artykuły, udzielają wywiadów w celu prostowania często nieprawdziwych informacji rozpowszechnianych przez przeciwników energetyki jądrowej.

- Organizacje akademickie, takie jak koła naukowe, które bardzo często w swojej deklaracji statutowej postawiony mają za cel popularyzację dobrych rozwiązań energetycznych, w tym energetyki jądrowej. Członkowie tych organizacji mają mniejszą wiedzę niż profesjonaliści, jednak z łatwością przyciągają inną grupę osób (uczniowie, studenci, ludność wiejska zamieszkująca gminy w pobliżu uczelni). Organizacje takie są także w stanie przekazać wiedzę ludności w bardzo przystępny sposób, co czyni je cennymi w zakresie uświadamiania obywateli.
- Społeczności zajmujące się porównywaniem energetyki jądrowej z OZE. Portale internetowe udostępniające takie treści są raczej obiektywne, podają fakty i zestawiają ze sobą te źródła energii w celu porównania co jest bardziej atrakcyjne dla Polski
- Inne społeczności, fundacje, organizacje skupione wokół portali promujących energetykę jądrową, grup na facebooku i forów, a także organizujące wydarzenia promujące energetykę jądrową.

IX. Strategie komunikacji (polemika, prostowanie, dialog)

Poniżej przedstawiono kilka pomysłów promowania energetyki jądrowej przez prostowanie, polemikę i dialog z organizacjami sceptycznymi wobec energetyki jądrowej, m.in. przez współpracę ze społecznościami i organizacjami nastawionymi pozytywnie do jej wdrożenia do Polski.

- Współpraca z organizacjami ekologicznymi sprzyjającymi planom wdrożenia energetyki jądrowej w Polsce w celu prostowania błędnych informacji udostępnianych przez zwolenników OZE. Mogłoby się to odbywać np. przez audycje radiowe z udziałem słuchaczy, gdzie ekolodzy odpowiadaliby na pytania podczas programu, a potem np. prowadziliby konsultacje w postaci czatu z internautami. Takie samo działanie można zastosować przy współpracy ze stowarzyszeniami zrzeszającymi innych profesjonalistów (inżynierów, ekonomistów).
- Inną możliwością jest wykorzystanie tego samego pomysłu co wyżej, ale przy udziale dwóch stron. Ważne jednak by osoby zaproszone do takiego projektu były wystarczająco profesjonalne, by poprowadzić dyskusję, która nie przerodzi się w kłótnię, co utrudni merytoryczny przekaz argumentów dla odbiorców.
- Stworzenie publicznej platformy do dialogu czy polemiki między specjalistami będącymi za i przeciw energetyce jądrowej. Może to się odbywać np. za pomocą debat z udziałem publiczności takich jak wydarzenia zorganizowane w ramach projektu TEDx. Wydarzenie takie, oprócz dialogu dwóch stron, działa uświadamiająco na publiczność, a wykorzystanie projektu znanego w Polsce i kojarzonego z wysoką merytorycznością pozwoli na ominięcie procesu promowania nowego działania. Wydarzenie stwarza też możliwości polemiki z zagranicznymi (niemieckimi) organizacjami przez unaocznienie skutków Energiewende (ekonomicznych, technicznych).

- Działania zmierzające do podniesienia poziomu uświadomienia lokalnej społeczności sąsiadującej z lokalizacją przyszłej elektrowni jądrowej na temat korzyści płynących z budowy elektrowni jądrowej w regionie przez zorganizowanie cyklu wydarzeń odpowiadających ich potrzebom.

Przykłady:

- otwarta konferencja i warsztaty z podstaw energetyki jądrowej
 - spotkania z mieszkańcami miejscowości sąsiadujących z elektrownią, np. czeską (lub innego kraju o podobnym do Polski poziomie rozwoju, niekojarzonego z chęcią wyciągnięcia korzyści z wprowadzenia w Polsce energetyki jądrowej). Takie działanie byłoby też odpowiedzią na akcje zagranicznych przeciwników energetyki jądrowej w Polsce, którzy występują na Pomorzu przed lokalną społecznością.
 - dostarczanie statystyk na temat zatrudnienia przy budowie reaktorów jądrowych w innych krajach
 - warsztaty z energetyki jądrowej dla dzieci, jako zapowiedź możliwości rozwoju przyszłych pokoleń w tym kierunku
- Wsparcie organizacji i fundacji propagujących energetykę jądrową, by mogły one wypełniać swoje zadania na szerszą skalę niż dotychczas, co przyczyni się do prostowania błędnych informacji udostępnianych przez przeciwników energetyki jądrowej. Wsparcie może odbyć się od strony materialnej, lub też przez ułatwienie takim organizacjom promocji swoich projektów, umożliwiania im rozwoju na różne sposoby (np. udostępnianie sal na zebrania i konferencje, dostarczenie sprzętu do realizacji projektów i inne)
 - Propagowanie stosowania poprawnego słownictwa w odniesieniu do energetyki jądrowej. Wyrażenia 'energetyka atomowa', 'atom' nie są poprawne pod względem znaczeniowym. Są to określenia tradycyjne, które na pewnym etapie historii uzyskały negatywny wydźwięk – obecnie przeciwnicy energetyki jądrowej posługują się prawie wyłącznie tymi wyrażeniami. Proponuje się więc stosowanie wyrażenia 'energetyka jądrowa' i promowanie tego w organizacjach partnerskich.
 - Wykorzystanie potencjału środowisk studenckich, które dotrzeć mogą do wielu miejsc w Polsce w celu uświadomienia społeczności lokalnej bez robienia niepotrzebnego szumu medialnego. Projekt obejmujący takie działania mógłby zakładać dofinansowanie dojazdu studentów do mniejszych miejscowości w celu prowadzenia warsztatów w ośrodkach kultury czy szkołach. Warto tu wykorzystać kreatywność studentów i ich świeże spojrzenie na temat. Mogłyby to być seminaria połączone z warsztatami i dyskusjami, warsztatami dla dzieci. Chodzi tu nie tylko o miejscowości powiązane obecnie z lokalizacją elektrowni jądrowej, ale także o inne małe miejscowości, gdzie poziom wiedzy na temat energetyki jądrowej jest znikomy.
 - Prostowanie informacji udostępnianych przez przeciwników energetyki jądrowej mogłoby zachodzić także przez prowadzenie platformy informacyjnej w formie przystępnej strony internetowej, na której treść będą mieli wpływ obywatele.

Mogłoby to się odbywać na zasadzie publikacji odpowiedzi na pytania zadane przez Polaków w formularzu kontaktowym. Pytania takie, w zależności od treści trafiałyby do ekspertów pracujących przy projekcie/przedstawicieli PGE/przedstawicieli Ministerstwa Energii, którzy decydowaliby czy i jak odpowiedzieć na pytanie, a później publikowali je na stronie.

X. Zakończenie

Niniejsza praca jest tylko wstępem do bardzo szerokiego tematu komunikacji z grupami wyrażającymi swoje poglądy na temat energetyki jądrowej. Rzeczywista lista organizacji zajmujących stanowisko w tej sprawie jest o wiele dłuższa, a możliwych działań w tej sprawie jest bardzo wiele. By wybrać najlepsze, należy nabrać doświadczenia w pracy z tymi ugrupowaniami (czy to pozytywnie, czy negatywnie nastawionymi do energetyki jądrowej). Pewne jest jednak, że grupy popierające energetykę jądrową mogą stać się aktywnymi pomocnikami inwestora i Państwa na polu wyrabiania pozytywnej opinii społeczeństwa co do działań dotyczących energetyki jądrowej, a z takiej pomocy można i należy skorzystać.