



Program:	Budowa pierwszej w Polsce elektrowni jądrowej	Projekt:	Infrastruktura towarzysząca	Inwestor:	PEJ sp. z o.o.
NOTATKA					
Data spotkania:	2023-03-28	Miejsce:	Urząd Gminy ul. Pierwszych Osadników 17 84-210 Choczewo	Kod notatki:	INF_ITP_ITPO0_NS_00035_01_PL
Temat (tytuł) notatki:	Notatka z posiedzenia grupy roboczej dotyczącej budowy elektrowni jądrowej				
Obecni:	<p>Przedstawiciele Polskich Elektrowni Jądrowych (dalej PEJ):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Marcin Skolimowski – Kierownik, Dział Komunikacji Zewnętrznej, Pion Komunikacji i Relacji z Interesariuszami 2. Daniel Pieróg – Kierownik, Dział Infrastruktury Towarzyszącej, Pion Realizacji Programu 3. Krzysztof Tyszko – Zastępca Kierownika, Dział Infrastruktury Towarzyszącej, Pion Realizacji Programu 4. Maja Gadowska – Dział Komunikacji Inwestycji, Pion Komunikacji i Relacji z Interesariuszami 5. Adrian Żebrowski – Dział Komunikacji Zewnętrznej, Pion Komunikacji i Relacji z Interesariuszami 6. Angelika Brun – Dział Komunikacji Inwestycji, Pion Komunikacji i Relacji z Interesariuszami <p>Przedstawiciele gminy Choczewo (Urząd Gminy, Rada Gminy, sołectwa, mieszkańcy):</p> <ol style="list-style-type: none"> 7. Wiesław Gębka - Wójt Gminy Choczewo 8. Arkadiusz Ceynowa – Zastępca Wójta Gminy Choczewo 9. Marzena Drewa – Kierznikiewicz – Wiceprzewodnicząca Rady Gminy, Sołtys, sołectwo Jackowo 10. Marek Maćkowiak – Radny, sołectwo Słajszewo 11. Michał Milczarek – Sołtys, sołectwo Słajszewo 12. Jerzy Żuczek – Sołtys, sołectwo Lubiатовo-Kopalino 13. Michał Zielaskiewicz – Radny, sołectwo Starbienino 14. Wioletta Wójcik – Redaktor „Wieści Choczewskich”, Gminny Ośrodek Kultury i Biblioteka im. Stefana Żeromskiego w Choczewie 15. Tomasz Trybusiewicz – mieszkaniec Słajszewa, członek Bałtyckie SOS 16. Marek Werochowski – Dyrektor Gminnego Zakładu Komunalnego w Choczewie <p>Pozostali uczestnicy-słuchacze:</p> <ol style="list-style-type: none"> 17. Marek Drzewowski – Redaktor Naczelny portalu Choczewo24.info 				
Dotyczy:	Status projektu budowy pierwszej polskiej elektrowni jądrowej oraz postęp pracy związanych z realizacją infrastruktury towarzyszącej budowie elektrowni.				

I. Wprowadzenie i opis tematu:

W dniu 28 marca 2023 r. w Urzędzie Gminy Choczewo odbyło się kolejne posiedzenie grupy roboczej, powołanej w ramach współpracy z gminą Choczewo i lokalną społecznością w związku z planowaną budową pierwszej w Polsce elektrowni jądrowej w preferowanej przez inwestora lokalizacji Lubiатовo-Kopalino.

Głównym zadaniem grupy roboczej jest wypracowywanie wspólnych działań i przedsięwzięć inwestycyjnych oraz kierunków rozwoju gminy w celu zmaksymalizowania korzyści dla mieszkańców Gminy Choczewo, wynikających z planowanej lokalizacji elektrowni jądrowej na terenie gminy wraz z infrastrukturą towarzyszącą oraz bieżące informowanie o postępach prac przy realizacji inwestycji. Była to druga część spotkania, mająca na celu omówienie zagadnień, których nie udało się zaprezentować i omówić w dniu 04.01.2023 r.

Agenda spotkania przedstawiała się następująco:

1. Formatka bazy noclegowej i propozycja promowania oraz sposobu zbierania danych do bazy
2. Program Wsparcia Inicjatyw Społecznych – podsumowanie edycji 2022
3. Gminna Oczyszczalnia ścieków i jej modernizacja – status prac;
4. Przetarg na projekt ujęcia i stacji uzdatniania wody oraz oczyszczalni ścieków na potrzeby EJ;
5. Planowane prace archeologiczne na terenie przewidzianym pod ujęcia wody i infrastrukturę wodno-kanalizacyjną;
6. Planowana trasa linii kablowej 15 kV wraz z budową stacji 15/0,4 kV ST1 i zapleczem budowy;
7. Planowana trasa linii kablowej 110 kV od GPZ Jackowo do lokalizacji EJ;

Spotkanie rozpoczął i moderował M. Skolimowski, Kierownik Działu Komunikacji Zewnętrznej, który powitał uczestników, przedstawił zespół PEJ. M. Skolimowski zapoznał uczestników z agendą spotkania oraz poinformowano, że w pierwszym i drugim kwartale 2023 r. inwestor nie realizuje ani nie planuje realizować żadnych inwazyjnych prac geologicznych, wiertniczych czy innych działalności, które mogłyby być uciążliwe dla mieszkańców lub turystów (prace terenowe prowadzone w ramach badań lokalizacyjnych obejmują prowadzenie monitoringu hydrologicznego, hydrogeologicznego, sejsmicznego i meteorologicznego).

Uczestnicy zostali także poinformowani, że Przemysław Róg, dotychczas pracujący w obszarze komunikacji, od dnia 1 kwietnia br., będzie pracował w dziale IT spółki Polskich Elektrowni Jądrowych.

Adrian Żebrowski, Starszy Specjalista Działu Komunikacji Zewnętrznej, przekazał informację o pojawiających się w lokalnych portalach artykułach powielających nieprawdziwe informacje dotyczące m.in. promieniowania jonizującego oraz inwestycji, w tym rzekomych zagrożeń związanych z dostawami paliwa, monitoringiem pól rolnych oraz na temat obecnie trwającej wycinki lasów na terenie gminy, gdzie zawarta była sugestia związku wycinki z budową elektrowni jądrowej. Informacje te zostały sprostowane, a uczestnicy zostali poinformowani, że mieszkanie i przebywanie w sąsiedztwie elektrowni jądrowej nie stanowi zagrożenia dla zdrowia i życia ludzi, zarówno świeże jak i wypalone paliwo jądrowe będzie bezpieczne i odpowiednio zabezpieczone zgodnie z polskim, europejskim i międzynarodowym prawem. Poinformowano również, że obowiązek monitoringu radiacyjnego obszaru lokalizacji elektrowni i jego sąsiedztwa spoczywa na inwestorze oraz krajowym dozorcze jądrowym. Podkreślono również, że w tym momencie inwestor nie prowadzi inwazyjnych prac terenowych, w tym wycinki drzew na terenie gm. Choczewo, i trwające obecnie prace wycinkowe nie są związane z działalnością PEJ.

W następnym punkcie spotkania Maja Gadowska, Starszy Specjalista Działu Komunikacji Inwestycji, przedstawiła informacje związane ze zbieraniem informacji nt. bazy noclegowej, która ma na celu gromadzenie informacji nt. usług noclegowych w rejonie realizacji programu jądrowego. Przygotowane zestawienie usług noclegowych będzie narzędziem wykorzystywanym przez pracowników i współpracowników PEJ, zaangażowanych do prac i usług związanych z budową pierwszej polskiej elektrowni jądrowej. Zaproponowano sposób i miejsca zbierania danych, m.in. w Lokalnych Punktach Informacyjnych, Gminnym Ośrodku Kultury i Bibliotece, a także u softysów. Zastępca wójta zgodził się, by Urząd Gminy odpowiadał za zbieranie danych z poszczególnych miejsc i regularne (np. raz na miesiąc) przekazywanie ich do PEJ. Zaproponowano przygotowanie propozycji postępowania oraz przygotowanie wersji cyfrowej formatki.

Wybrane pytania uczestników:

1. *Czy w trzecim kwartale możemy spodziewać się jakichś inwazyjnych prac? (M. Maćkowiak)*
2. *Czy propozycje można zgłaszać samodzielnie, bezpośrednio do Spółki? (M. Maćkowiak)*
3. *Czy pozyskaliście dane dostępne w Urzędzie Gminy? (M. Maćkowiak)*
4. *Czy są jakieś wymagania, standardy miejsc noclegowych? (J. Żuczek)*
5. *Ile miejsc noclegowych jest potrzebne? (M. Zielaskiewicz)*

Odpowiedź PEJ: na ten moment w trzecim kwartale br. spółka nadal nie przewiduje żadnych inwazyjnych prac. Ostateczna informacja na ten temat zostanie przedstawiona na kolejnym spotkaniu grupy roboczej.

Formatka bazy noclegowej będzie ogólnodostępna w wersji cyfrowej. Po wypełnieniu formularza należy dostarczyć do jednego z dostępnych punktów, których lokalizacja zostanie określona i podana do publicznej wiadomości. Mając na uwadze, że nie każdy przedsiębiorca chce udostępnić swój obiekt pod bazę noclegową, dane będą zbierane tylko od zainteresowanych podmiotów. Zawartość formularza posiada szeroki zakres informacji, mający na celu dostosowanie wyboru noclegu do potrzeb użytkownika. W chwili obecnej szacuje się, że realizacja inwestycji będzie generowała potrzebę ok. 8 tys. miejsc noclegowych w szczytowym okresie budowy, przy czym około połowa miejsc noclegowych ma powstać w ramach dedykowanej bazy noclegowej realizowanej w ramach infrastruktury towarzyszącej, a druga połowa pracowników ma być rozlokowana w istniejącej bazie.

M. Gadowska podsumowała również edycję Programu Wsparcia Inicjatyw Społecznych z 2022 r. W okresie trwania Programu wpłynęło ponad 100 wniosków, z całego terenu objętego wpływem programu, z czego 60 uzyskało dofinansowanie. Najwięcej wniosków z dofinansowaniem pochodziło z gminy Choczewo.

W najbliższym czasie ruszy tegoroczny nabór wniosków. W niezmienionej formie pozostał regulamin oraz wzory wniosków.

Wybrane pytania uczestników:

6. *Do kiedy należy złożyć wniosek o wsparcie? (J. Żuczek)*

7. *Czy sołectwa mogą liczyć na wsparcie ze strony PEJ, na dotychczasowych zasadach? – m.in. dmuchańce, dofinansowania (M. Drewa-Kierznikiewicz)*
8. *Czy w ramach wsparcia ze strony PEJ możemy liczyć na wsparcie tzw. Imprez sołeckich? Jak w przypadku dofinansowań z Programu Gminy Napędzanej Wiatrem?*

Odpowiedź PEJ: Wnioski o sponsoring należy złożyć do 30 sierpnia br., wnioski o darowiznę zbierane są do końca roku, lub do wykorzystania budżetu. Wsparcie finansowe sołectw będzie odbywać się na dotychczasowych zasadach, za pośrednictwem Urzędu Gminy. Obecnie prowadzone są postępowania, mające na celu możliwość wsparcia organizacji wydarzeń sołeckich i zapewnienie dmuchanych urządzeń pneumatycznych do zabawy dla dzieci. Przyznanie dofinansowania na wnioskowany cel jest uregulowane w obowiązującym regulaminie, a spółka PEJ nie odpowiada za Program Gmina Napędzana Wiatrem.

Marek Werochowski, dyrektor Gminnego Zakładu Komunalnego w Choczewie, przedstawił aktualny status prac modernizacji oczyszczalni ścieków w Choczewie. Obecnie prace postępują zgodnie z harmonogramem, a planowany koniec modernizacji przewidziany jest na koniec br. Mając na uwadze różne aspekty, zgodnie z informacjami przekazanymi na poprzednich spotkaniach, przyłączenie planowanej bazy noclegowej, która ma powstać w Choczewie, prawdopodobnie nie będzie możliwe do oczyszczalni ścieków w Choczewie. Obecnie prowadzona modernizacja istniejącej oczyszczalni ścieków w Choczewie ma umożliwić przyjęcie większej ilości ścieków w sezonie letnim, gdy generowana jest duża ich ilość w związku z ruchem turystycznym, a zastosowana technologia ma umożliwić retencjonowanie ścieków dowiezionych. W przypadku planowanego osiedla na 4000 pracowników budowy EJ, ilość ścieków, którą oczyszczalnia miała by przyjąć, powoduje jej całoroczne obciążenie, co prawdopodobnie nie było brane pod uwagę przy projektowaniu rozbudowy oczyszczalni. Dyrektor GZGK zadeklarował konsultację z technologiem lub projektantem, który będzie w stanie potwierdzić ww. założenia projektowe. Dodatkowym aspektem, który prawdopodobnie uniemożliwia wprowadzanie zmian w obecnym projekcie rozbudowy oczyszczalni ścieków, może być otrzymane z Krajowego Planu Odbudowy dofinansowanie.

Do trwającego spotkania dołączył Wójt Gminy Choczewo, Wiesław Gębka, który poinformował, że projekt modernizowanej oczyszczalni ścieków w Choczewie został tak przygotowany, żeby oczyszczalnia przez cały rok mogła obsługiwać gminę Choczewo z zakładaną wydajnością.

Wybrane pytania uczestników:

9. *Czy podzielenie bazy zakwaterowania na dwie części, tj. połowa w Choczewie, z podłączeniem go gminnej oczyszczalni ścieków, druga część na północy gminy z przyłączeniem do nowo wybudowanej oczyszczalni przy elektrowni nie rozwiąże problemu? (M. Drewa-Kierznikiewicz)*

Odpowiedź M. Werochowski: obowiązują nas taryfy narzucane przez Wody Polskie, korzystanie z innej oczyszczalni będzie wymagało usystematyzowania tematu. Proponuję na początku sprawdzić możliwości naszej oczyszczalni, od strony prawnej, oraz pod względem dofinansowania.

PEJ: Zakładaliśmy w naszych wcześniejszych rozmowach, że przyjęcie ścieków z całego pasa północnego w okresie letnim przez oczyszczalnię ścieków budowaną na potrzeby budowy elektrowni jądrowej umożliwi przyłączenie planowanego osiedla w Choczewie do istniejącej oczyszczalni ścieków w Choczewie.

10. *Co planowane jest do realizacji w pierwszym etapie? Czy oczyszczalnia ścieków, ujęcia wody? Czy jest już gotowy harmonogram przedsięwzięcia? (J. Żuczek)*
11. *Czy kanał Biebrowski będzie na jakimś odcinku zamknięty w rurę? (M. Milczarek)*
12. *Czy istnieje szansa podłączenia pasa północnego do nowej oczyszczalni tj. Sasino, Słajszewo, i ewentualnie kiedy?*

Odpowiedź PEJ: Spółka posiada przygotowany harmonogram przedsięwzięcia, obecnie trwa procedura wyboru wykonawcy prac projektowych infrastruktury wodno-kanalizacyjnej. W najbliższym czasie planowane jest podpisanie umowy na prace projektowe. W międzyczasie planowane jest rozpoczęcie postępowania na prace archeologiczne w miejscu planowanej infrastruktury wodno-kanalizacyjnej. Planowe rozpoczęcie prac budowlanych przewidziane jest na połowę 2024 r. Do 2027 roku ujęcia wody, stacje uzdatniania wody, oczyszczalnia oraz zrzut ścieków oczyszczonych do morza powinny być gotowe. Prawdopodobnie część ścieków oczyszczonych będzie można zrzucić do kanału Biebrowskiego, by zapobiec utracie wody słodkiej, która wspomogłoby np. nawadnianie pól. Na obecnym etapie zamknięcie kanału Biebrowskiego, nie jest przewidywane. W kwestii przyłączenia miejscowości położonych w pasie północnym gminy Choczewo do nowej oczyszczalni ścieków budowanej na potrzeby budowy EJ, będą prowadzone dalsze uzgodnienia z gminą Choczewo. Przywożenie ścieków na teren oczyszczalni z miejscowości położonych w pasie północnym gminy Choczewo będzie możliwe już na etapie budowy elektrowni.

Daniel Pieróg, Kierownik, Dział Infrastruktury Towarzyszącej, przy pomocy zaprezentowanej mapy omówił planowany przebieg tras linii 15 kV, oraz 110 kV. Według założeń linia 15kV poprowadzona zostanie z istniejącego słupa elektrycznego i będzie wykorzystywana na potrzeby realizacji prac przygotowawczych. Spółka posiada warunki przyłączenia i obecnie trwają prace przygotowawcze do uruchomienia postępowania zakupowego na wyłonienie wykonawcy prac w formule zaprojektuj-wybuduj. Z Głównego Punktu Zasilającego znajdującego się w Jackowie zostanie poprowadzona kablowa linia 110 kV. Drugie zasilanie linią kablową 110 kV będzie prowadzone z punktu przyłączenia wskazanego przez PSE (obecnie oczekujemy na wydanie warunków przyłączenia).

Wybrane pytania uczestników:

13. Kiedy planowane jest realizacja przyłączenia 110 kV? (M. Drewa-Kierznikiewicz)
14. Czy i jak przebiegają rozmowy na temat modernizacji istniejących dróg, które mają być wykorzystywane przy budowie elektrowni, a obecnie są wykorzystywane przez innych inwestorów? (J. Żuczek)
15. Kiedy planowana jest wycinka drzew, na terenach objętych inwestycją? (J. Żuczek)
16. Czy w kwestii bazy zakwaterowania nastąpił już jakiś wybór? (M. Zielaskiewicz)
17. Kiedy planowane są kolejne spotkania informacyjne z mieszkańcami?


Odpowiedź PEJ: Realizacja przyłącza kablowego 110 kV z istniejącej stacji GPZ Jackowo planowana jest na przełomie 2026 i 2027 roku. Na początku marca br. odbyliśmy spotkanie zainicjowane przez spółkę, dotyczące wykorzystania sieci dróg istniejących, które odbyło się w starostwie powiatowym w Wejherowie. W spotkaniu uczestniczyli również inni inwestorzy m.in. PSE, PGE Baltica, Baltic Power, GDDKiA, PKP PLK, Nadleśnictwo Choczewo. Obecnie jesteśmy w trakcie przygotowywania wystąpienia informacyjnego do pełnomocnika rządu, by powołać grupę roboczą w celu ustalenia zasad i formy możliwego finansowania na przygotowanie i odbudowę tych dróg. Wycinka drzew na terenie objętym inwestycją nie powinna nastąpić przed otrzymaniem decyzji środowiskowej. Jeżeli po otrzymaniu wspomnianej decyzji środowiskowej uda się przyspieszyć niektóre prace przygotowawcze, następnym etapem będą badania geologiczne niezbędne do prac projektowych EJ, wymagające częściowej wycinki drzew, która może nastąpić jeszcze przed uzyskaniem decyzji lokalizacyjnej. Obecnie tematem koncepcyjnym i projektowym planowanej bazy zakwaterowania zajmuje się pełnomocnik zarządu. Pojawiło się kilka pomysłów, które są na etapie analizy. Wrócimy z informacją, gdy znanych będzie więcej szczegółów. Spotkania informacyjne odbędą się w drugim kwartale br. Jak na razie nie znamy konkretnych terminów.

Podczas spotkania udało się zrealizować zaplanowaną agendę.

II. Podjęte decyzje:**III. Zaplanowane działania:**

Lp.	Opis działania	Osoba odpowiedzialna	Data graniczna realizacji
1.	I Spotkanie Grupy Roboczej w 2023 r. planowane koniec kwietnia/początek maja br.	PEJ	Kwiecień/Maj 2023 r.
2.	Konsultacja z technologiem ws. modernizowanej oczyszczalni ścieków w Choczewie	UG	Kwiecień 2023 r.
3.	Spotkanie z przedstawicielami PKP PLK oraz GDDKiA	PEJ	Maj 2023 r.
4.	Przygotowanie cyfrowej wersji formatki oraz opracowanie sposobu zbierania danych	PEJ	Kwiecień/Maj 2023 r.

IV. Nazwiska osób reprezentujących PEJ podczas prezentacji:

Lp.	Nazwisko Imię	Dział / Pion	Podpis
1.	Skolimowski Marcin	Dział Komunikacji Zewnętrznej/ Pion Komunikacji i Relacji z Interesariuszami	Skolimowski Marcin [PEJ sp. z o.o.] Elektronicznie podpisany przez Skolimowski Marcin [PEJ sp. z o.o.] Data: 2023.04.27 16:36:47 +02'00'
2.	Gadowska Maja	Dział Komunikacji Inwestycji/ Pion Komunikacji i Relacji z Interesariuszami	Gadowska Maja [PEJ sp. z o.o.] Elektronicznie podpisany przez Gadowska Maja [PEJ sp. z o.o.] Data: 2023.04.20 09:54:20 +02'00'
3.	Adrian Żebrowski	Dział Komunikacji Zewnętrznej/ Pion Komunikacji i Relacji z Interesariuszami	Żebrowski Adrian [PEJ sp. z o.o.] Elektronicznie podpisany przez Żebrowski Adrian [PEJ sp. z o.o.] Data: 2023.04.26 12:42:27 +02'00'
4.	Pieróg Daniel	Dział Infrastruktury Towarzyszącej/ Pion Realizacji Programu	 Elektronicznie podpisany przez Pieróg Daniel [PEJ sp. z o.o.] Data: 2023.04.26 13:06:25 +02'00'

5.	Tyszko Krzysztof	Dział Infrastruktury Towarzyszącej/ Pion Realizacji Programu	 Elektronicznie podpisany przez Tyszko Krzysztof [PEJ sp. z o.o.] Data: 2023.04.28 14:57:44 +02'00'
6.	Brun Angelika	Dział Komunikacji Inwestycji/ Pion Komunikacji i Relacji z Interesariuszami	Brun Angelika 13600220 Elektronicznie podpisany przez Brun Angelika 13600220 Data: 2023.04.20 09:07:07 +02'00'
7.	Wiesław Gębka	Urząd Gminy Choczewo	
8.	Arkadiusz Ceynowa	Urząd Gminy Choczewo	
9.	Marek Maćkowiak	Urząd Gminy Choczewo	
10.	Michał Milczarek	Urząd Gminy Choczewo	
11.	Jerzy Żuczek	Urząd Gminy Choczewo	
12.	Michał Zielaskiewicz	Urząd Gminy Choczewo	
13.	Marzena Drewno-Kierznikiewicz	Urząd Gminy Choczewo	
14.	Wioletta Wójcik	Gminny Ośrodek Kultury i Biblioteka w Choczewie	
15.	Marek Werochowski	Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej	
16.	Tomasz Trybusiewicz	Stowarzyszenie Bałtyckie SOS	