



REGIONALNY DYREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W SZCZECINIE

WOOS-TŚ.442.3.2013.AT.1

Szczecin, dnia 26 kwietnia 2013 r.

INFORMACJA

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie, działając na podstawie art. 119 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 ze zm.), w związku z przekazaniem przez Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska otrzymanego z Niemiec, Danii, Finlandii, Szwecji i Rosji, powiadomienia i dokumentacji o planowanym przedsięwzięciu pn. „**Rozbudowa gazociągu Nord Stream**”,

ZAWIADAMIA O WYŁOŻENIU DO PUBLICZNEGO WGLĄDU

dokumentacji w wersji elektronicznej obejmującej: kartę informacyjną przedsięwzięcia (KIP) w języku polskim i angielskim oraz materiał na scoping w Niemczech w języku polskim i niemieckim oraz duński program oceny oddziaływania na środowisko w języku angielskim – do pobrania poprzez link:

http://bip.gdos.gov.pl/doc/ftp/2013/NordStream_rozbudowa_KIP.zip

oraz w wersji papierowej (w języku polskim) w siedzibie: Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Szczecinie ul. Jagiellońska 32, 70-382 Szczecin.

Proponowany projekt obejmuje planowanie, budowę i eksploatację do dwóch dodatkowych podmorskich rurociągów do przesyłu gazu ziemnego na Morzu Bałtyckim, poprowadzonych z Rosji do Niemiec. Każdy z nich będzie mieć zdolność przesyłową rzędu 27,5 mld metrów sześciennych gazu ziemnego rocznie i cechy podobne do już istniejących dwóch rurociągów Nord Stream: 48-calowa stalowa rura z wewnętrzną powłoką ułatwiającą przepływ i zewnętrzną powłoką chroniącą przed korozją oraz betonową powłoką obciążającą, o średnicy wewnętrznej równej 1153 mm, grubości ścian segmentów rury na trasie rurociągu odpowiadającej malejącemu ciśnieniu projektowemu (220 barów, 200 barów i 177,5 bara), przy całkowitej długości rurociągu równej około 1250 km. Budowę systemu rurociągów Projektu wstępnie zaplanowano na lata 2016–2018.

Jednocześnie informuję, że w Niemczech, Danii i Szwecji planowane jest przeprowadzenie spotkań, których celem jest omówienie uwag wnoszonych przez społeczeństwo i organy do zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko zarówno stron pochodzenia, jak i stron narażonych. Przedstawiciele z Polski są zaproszeni do udziału w spotkaniach. Terminy i miejsca spotkań są następujące:

<u>Niemcy</u>	<u>Dania</u>	<u>Szwecja</u>
Data: 26.06.2013 r. Miejsce: InterCity Hotel Stralsund, Tribseeer Damm 76 18437 Stralsund	Data: 22.05.2013 r. o godz. 18.00 Miejsce: Radisson Blu Fredensborg Hotel Strandvejen 116 DK-3700 Ronne, Bornholm	Data: 20.05.2013 r. o godz. 17.00 Miejsce: Wisby Strand Congress and Event Strandvagen 4 Visby, Gotland

Wszystkie spotkania, za wyjątkiem spotkania w Niemczech, będą tłumaczone na język angielski, po zgłoszeniu takiej potrzeby.

Chęć udziału w spotkaniach w Danii i Niemczech należy zgłosić do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Warszawa, ul. Wawelska 52/54, w terminie do 15 maja 2013 r., natomiast w przypadku spotkania w Szwecji do 3 maja 2013 r.

W związku z powyższym informuje się, iż każdy ma prawo składania uwag i wniosków, a także możliwość zapoznania się z treścią przedłożonej dokumentacji w wersji papierowej (załączniki) w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Szczecinie, **przez okres 8 tygodni od daty wywieszenia obwieszczenia.**

- w formie pisemnej, na adres Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Szczecinie, ul. Jagiellońska 32, 70-382 Szczecin
- za pomocą środków komunikacji elektronicznej na adres: alicja.tatarczuk.szczecin@rdos.gov.pl.

Jednocześnie informuje się społeczeństwo o możliwości zgłaszania uwag i zastrzeżeń w języku polskim lub niemieckim również bezpośrednio do niemieckiego organu (z kopią do RDOŚ) na adres:

Bundesamt für Seeschifffahrt Und Hydrographie (BSH),
Ms Verena Jeske, Bernhard-Nocht-Strasse 78, 20359 Hamburg, Niemcy.

Należy zaznaczyć, że w przypadku strony niemieckiej liczy się data wpływu do urzędu, a nie data stempla pocztowego.



26.4.13
REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
w Szczecinie

Przemysław Łagoźki