

PARLAMENT EUROPEJSKI

2004



2009

Komisja Przemysłu, Badań Naukowych i Energii

2007/2118(INI)

15.2.2008

PROJEKT OPINII

Komisji Przemysłu, Badań Naukowych i Energii

dla Komisji Petycji

w sprawie wpływu na środowisko planowanego rurociągu gazowego na Morzu Bałtyckim między Rosją a Niemcami
(2007/2118(INI))

Sprawozdawca komisji opiniodawczej: Andres Tarand

PA_NonLeg

WSKAZÓWKI

Komisja Przemysłu, Badań Naukowych i Energii zwraca się do Komisji Petycji, właściwej dla tej sprawy, o uwzględnienie w końcowym tekście projektu rezolucji następujących wskazówek:

1. podkreśla, jak duże znaczenie dla importu energii ma dywersyfikacja tras transportu i zagwarantowanie, że państwa członkowskie zapewniają bezpieczeństwo dostaw w sposób przejrzysty i z wykorzystaniem skoordynowanej strategii;
2. przypomina, że budowa podmorskiego rurociągu na szelfie kontynentalnym jest zgodna z wolnością morza pełnego, jednak art. 79 konwencji Narodów Zjednoczonych z 1982 r. o prawie morza stanowi, że „wytyczenie trasy dla układania takich rurociągów na szelfie kontynentalnym wymaga zgody państwa nadbrzeżnego”;
3. wzywa do włączenia do przeprowadzanej obecnie oceny wpływu na środowisko szczegółowej oceny wszystkich proponowanych tras gazociągu między Rosją a Niemcami, z uwzględnieniem tras naziemnych;
4. uznaje zatopione okręty wojenne oraz broń chemiczną zatopioną w latach 40-tych na dnie Morza Bałtyckiego za potencjalne zagrożenie dla pomyślnej budowy rurociągu gazowego i w związku z tym wzywa wykonawcę do sporządzenia spisu wszelkich substancji wybuchowych lub chemicznych znajdujących się w pobliżu proponowanej trasy przebiegu rurociągu;
5. przypominając niedawne niezwykle silne trzęsienia ziemi, takie jak trzęsienie ziemi, które miało miejsce w 2004 r. w rejonie Kaliningradu, wzywa wykonawcę do uwzględnienia w ocenie wpływu na środowisko odpowiednich badań i do przedstawienia propozycji środków łagodzących;
6. wzywa wykonawcę do udostępnienia HELCOM-owi¹ i innym zainteresowanym państwom zebranych podczas dokonywania oceny wpływu na środowisko wyników badań dotyczących sytuacji ekologicznej w miejscu realizacji przedsięwzięcia;

¹ „Konwencja o ochronie środowiska morskiego obszaru Morza Bałtyckiego” z dnia 9 kwietnia 1992 r.