



**REGIONALNY DYREKTOR  
OCHRONY ŚRODOWISKA  
W SZCZECINIE**

WONS-OŚ.442.2.2017.AT.2

**OBWIESZCZENIE**

**REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA w SZCZECINIE**

**z dnia 03 sierpnia 2017 r.**

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. z 2016 r., ze zm.),

**ZAWIADAMIAM O WYŁOŻENIU DO PUBLICZNEGO WGLĄDU**

przekazanej dokumentacji dotyczącej postępowania w zakresie planowania przestrzennego na terytorium Niemiec w odniesieniu do przedsięwzięcia pn.: „Europejska linia połączenia gazowego EUGAL”.

Dokumentacja jest do pobrania w wersji elektronicznej jako załącznik do niniejszego obwieszczenia (pod adresem: [bip.szczecin.rdos.gov.pl](http://bip.szczecin.rdos.gov.pl) w zakładce: Obwieszczenia i Zawiadomienia) oraz w wersji papierowej w siedzibie: Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Szczecinie (ul. Firlika 20, I piętro), w godzinach pracy urzędu.

W związku z powyższym informuję, że każdy z przedstawicieli społeczeństwa ma możliwość zapoznania się z dokumentacją oraz przekazania swoich uwag i zastrzeżeń w odniesieniu do planowanej inwestycji. Uwagi można składać przez okres 21 dni od daty wyłożenia przedmiotowej dokumentacji do wglądu społeczeństwa, tj. **od dnia 4.08.2017 r. do dnia 24.08.2017 r. włącznie:**

- w formie pisemnej, na adres Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Szczecinie,
- za pomocą środków komunikacji elektronicznej na adres: [sekretariat.szczecin@rdos.gov.pl](mailto:sekretariat.szczecin@rdos.gov.pl) lub [alicja.tatarczuk.szczecin@rdos.gov.pl](mailto:alicja.tatarczuk.szczecin@rdos.gov.pl).

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie jest organem przygotowującym projekt stanowiska w przedmiotowej sprawie. Generalny Dyrektor Ochrony Środowiska opracowuje i przekazuje stronie niemieckiej stanowisko strony polskiej.



REGIONALNY DYREKTOR  
OCHRONY ŚRODOWISKA  
w Szczecinie 2017-08-03

*Radosław Grzegorzczuk*