



**REGIONALNY DYREKTOR  
OCHRONY ŚRODOWISKA  
W RZESZOWIE**

al. Józefa Piłsudskiego 38, 35-001 Rzeszów

WOOŚ.4235.26.2017.AR.20

Rzeszów, dnia 24 listopada 2017 r.

**OBWIESZCZENIE**

Stosownie do art. 74 ust. 3 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., poz. 353 ze zm.) i art. 49 oraz art. 61 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r. poz. 23 ze zm.), w związku z wnioskiem Pana Macieja Nowakowskiego reprezentującego Polskie Górnictwo Naftowe i Gazownictwo SA w Warszawie, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia pn. „Wydobywanie gazu ziemnego ze złoża Zalesie”

**REGIONALNY DYREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W RZESZOWIE  
ZAWIADAMIA STRONY POSTĘPOWANIA**

W dniu 24 listopada 2017 r. pismem znak: WOOŚ.4235.26.2017.AR.19 zobowiązano Inwestora do uzupełnienia Karty informacyjnej przedsięwzięcia przedłożonej wraz z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji dla przedsięwzięcia pn.: „Wydobywanie gazu ziemnego ze złoża Zalesie”. Termin uzupełnienia dokumentu został wyznaczony na dzień 15 stycznia 2017 r.

Po przedłożeniu właściwie sporządzonej (zawierającej uzupełnienia) Karty informacyjnej, zostaną podjęte dalsze czynności odnośnie ustalenia środowiskowych uwarunkowań realizacji wnioskowanego zamierzenia.

**Z up. REGIONALNEGO DYREKTORA  
OCHRONY ŚRODOWISKA W RZESZOWIE**

**Radostaw Jędral**  
Z-ca Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska  
Regionalny Konservator Przyrody w Rzeszowie

Otrzymują:

1. Pan Maciej Nowakowski Dyrektor Wsparcia Prac Geologicznych PGNiG SA w Warszawie  
Pion Wsparcia Prac Geologicznych  
Dział Ochrony Środowiska  
Korespondencja – ul. Sienkiewicza 12, 38-500 Sanok
2. Strony postępowania za pośrednictwem Urzędu Miasta Rzeszowa, ul. Rynek 1, 35-064 Rzeszów, zgodnie z art. 49 Kpa w związku z art. 74 ust. 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko – za pośrednictwem platformy ePUAP

Do wiadomości:

1. WOOŚ aa