



**WOJEWODA  
ZACHODNIOPOMORSKI**

Szczecin, 28 maja 2015 r.

AP-1.7840.1.132-7.2015.PM

**OBWIESZCZENIE**

Na podstawie art. 15 ust. 4 w związku z art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 24 kwietnia 2009 r. o inwestycjach w zakresie terminalu regazyfikacyjnego skroplonego gazu ziemnego w Świnoujściu (tj. Dz. U. z 2014 r., poz. 1501) zawiadamia się, że na wniosek Polskiego LNG S.A. działającego poprzez pełnomocnika P. Rafała Antonowicza, Wojewoda Zachodniopomorski w dniu 28.05.2015 r. wydał decyzję nr 120/2015, znak:AP-1.7840.1.132-5.2015.PM, o pozwoleniu na budowę dla inwestycji pn „Budowa budynku jednostki ratowniczo-gaśniczej Państwowej Straży Pożarnej wraz z zagospodarowaniem terenu w ramach przedsięwzięcia: Organizacja jednostki Straży Pożarnej na potrzeby społeczności lokalnej oraz terminala LNG w Świnoujściu”.

**DZIAŁKI OBJĘTE WNIOSEM:**

**obręb 0012. Świnoujście: dz. nr: 316/3, 316/5, 317/1, 319/2**

Strony postępowania mają prawo zapoznać się z treścią decyzji, w siedzibie Zachodniopomorskiego Urzędu Wojewódzkiego w Szczecinie Wydział Architektury i Gospodarki Przestrzennej, ul. Wały Chrobrego 4, pokój 240, w godzinach od 8:00 do 14:00, po wcześniejszym uzgodnieniu telefonicznym (tel. 914303570).

Zgodnie z art. 34 ust. 2 ustawy o inwestycjach w zakresie terminalu regazyfikacyjnego skroplonego gazu ziemnego w Świnoujściu (tj. Dz. U. z 2014 r., poz. 1501), stronie niezadowolonej z podjętego rozstrzygnięcia przysługuje prawo złożenia odwołania do Ministra Infrastruktury i Rozwoju w terminie 7 dni od daty otrzymania niniejszej decyzji albo w terminie 14 dni od dnia obwieszczenia lub doręczenia zawiadomienia o wydaniu decyzji. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem Wojewody Zachodniopomorskiego.

Na mocy art. 34 ust. 1 ustawy o inwestycjach w zakresie terminalu regazyfikacyjnego skroplonego gazu ziemnego w Świnoujściu (tj. Dz. U. z 2014 r., poz. 1501), przedmiotowa decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu.

z up. WOJEWODY ZACHODNIOPOMORSKIEGO

*mgr inż. Rafał Antonowicz*  
w Wydziale Architektury i Gospodarki Przestrzennej