



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W SZCZECINIE**

RDOŚ-32-WOOS-TŚ.6613/12/10/mko

Szczecin, dnia 16 grudnia 2010 r.

**OBWIESZCZENIE
z dnia 16 grudnia 2010 r.**

Na podstawie art. 61 § 4, art. 10 § 1 oraz art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 ze zmianami), w związku z 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. Nr 199, poz. 1227 ze zm.)

zawiadamiam wszystkie strony w sprawie,

że w dniu 19.11.2010 r. (wpływ do tut. urzędu 23.11.2010 r.) wpłynął wniosek Dyrektora Urzędu Morskiego w Szczecinie o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.:

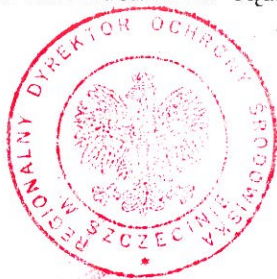
„Porty Zalewu Szczecińskiego – poprawa jakości infrastruktury szansą na rozwój”.

W związku z powyższym, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie wszczął postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. przedsięwzięcia.

Strony postępowania mogą zapoznać się z dokumentacją przedmiotowej sprawy, po uprzednim telefonicznym uzgodnieniu terminu. Strony mogą składać uwagi i wnioski w siedzibie lub na adres Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Szczecinie ul. Jagiellońska 32; 70-382 Szczecin. Sprawę prowadzi Pani Małgorzata Sobierajska.

Ponadto informuje, iż Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie, wystąpił do Państwowego Granicznego Inspektora Sanitarnego w Świnoujściu, Państwowego Granicznego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie oraz Dyrektora Urzędu Morskiego o opinię w sprawie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz określenia ewentualnego zakresu raportu.

Zgodnie z art. 49 k.p.a. zawiadomienie bądź doręczenie uznaje się za dokonane po upływie 14 dni od ogłoszenia.



p.o. ZASTĘPCY REGIONALNEGO
DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA
Regionalny Konserwator Przyrody
w Szczecinie

mgr Derota Janicka