

ZAWIADOMIENIE

Na podstawie art. 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r., poz. 23 z późn. zm.), zawiadamiam o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn.: „**Budowa Hotelu „San & Snow Resorts Solina”**”, planowanego do realizacji przez Inwestora Fundusz Stabilnego Rozwoju Sp. z o.o., ul. Piękna 24/26a, 00 – 549 Warszawa, w imieniu którego działa pełnomocnik Pan Adam Czechański. Inwestycja swoim zasięgiem obejmie działki o numerach ewid.: 244, 245, 246, 247, 249, 250, 251, 252/2 w miejscowości Polańczyk.

Celem prowadzonego postępowania jest dokonanie oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia przez określenie, analizę oraz ocenę bezpośredniego i pośredniego wpływu przedsięwzięcia na środowisko.

Strony postępowania zgodnie z art. 10 Kpa mają prawo do czynnego udziału w każdym stadium, w tym do przeglądania akt sprawy, uzyskania wyjaśnień oraz składania wniosków w postępowaniu dowodowym. Dokumenty są wyłożone do wglądu w pokoju nr -1 w budynku Urzędu Gminy Solina z/s w Polańczyku, w godzinach pracy Urzędu.

Zgodnie z art. 77 ust. 1 pkt 1 i 2 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) decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia w niniejszej sprawie wydaje się po uzgodnieniu z następującymi organami środowiskowymi:

- Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska,
- Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym.

Wobec powyższego rozstrzygnięcie sprawy nastąpi niezwłocznie po uzyskaniu wymaganych uzgodnień oraz opinii.

z up. Wójta Gminy

mgr Katarzyna Zielńska-Onyszko
ZASTĘPCA WÓJTA GMINY

Do wywieszenia i umieszczenia:

1. Tablica ogłoszeń Urzędu Gminy Solina z/s w Polańczyku
2. Tablica ogłoszeń w Sołectwie Polańczyk
3. BIP Urzędu Gminy Solina