

GKI. 6220.3.2022

Dobre, dn. 18.05.2022

**Obwieszczenie  
o wszczęciu postępowania**

Zgodnie z art. 61 § 4 i art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. Z 2020 poz. 256 z późn. zm.) oraz art. 73 ust.1 i art. 74 ust.3 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Z 2021, poz. 247 z późn. zm.),

**zawiadamiam,**

że na wniosek Inwestora tj. FHU Zaperty Krzysztof Makówiec Mały 9c, 05 – 307 Dobre zostało wszczęte postępowanie administracyjne o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody dla przedsięwzięcia polegającego na podpowierzchniowej eksploatacji piasku skaleniowo – kwarcowego ze złoża o nazwie „Makówiec Mały 1” realizowanego na działce nr ew. 108, w jednostce ewidencyjnej: Dobre, obręb ewidencyjnym Makówiec Mały(141206\_2.0017), powiecie mińskim, woj. mazowieckim.

Ponadto informuję, iż Wniosek Inwestora wraz z Kartą informacyjną przedsięwzięcia wyżej wymienionego przedsięwzięcia wysłane zostały do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie Delegatura w Siedlcach, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Mińsku Mazowieckim oraz do Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Sokołowie Podl. Ul. Repkowska 49, 08 – 300 Sokołów Podlaski w celu wydania opinii co do obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Uwagi i wyjaśnienia w przedmiotowej sprawie należy składać w terminie 7 dni od daty otrzymania zawiadomienia w Urzędzie Gminy Dobre ul. T. Kościuszki 1, pokój nr 8, w godzinach urzędowania.

Z up. Wójta  
Piotr Chmielewski  
Zastępca Wójta

Obwieszczenie zostaje podane do publicznej wiadomości przez:

1. zamieszczenie na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Dobre.
2. na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Dobre oraz sołectwa Makówiec Mały i Nowa Wieś, gm. Dobre

Sprawę prowadzi:  
Renata Miąskiewicz – prac. UG Dobre  
tel. 25 757 11 90 wew. 27