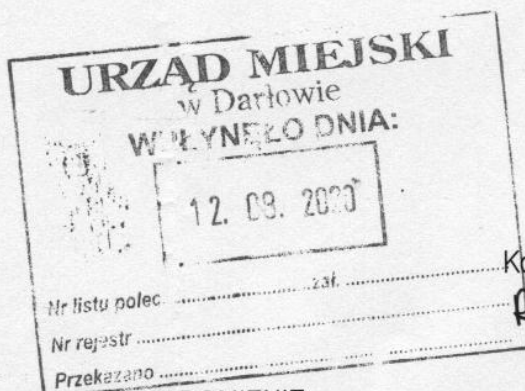




Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

Zarząd Zlewni
w Koszalinie

SZ.ZUZ.2.4210.222.2020.ECh



Koszalin, dn. 05.08.2020r.

PKW-2020-1364

ZAWIADOMIENIE

o wszczęciu postępowania administracyjnego

Na podstawie art. 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256 tj.), art. 389 pkt 6, 397 ust. 1, art. 397 ust. 3 pkt 2, art. 400 ust. 7 ustawy z dnia 18 lipca 2001r. Prawo wodne (Dz. U. z 2020r. poz. 310 tj.), zawiadamiam o wszczęciu postępowania administracyjnego na wniosek PANI Alicji Sopel pełnomocnika BP EUROPE SE oddział w Polsce na szczególne korzystanie z wód tj. wprowadzenie do urządzeń kanalizacyjnych będących własnością innych podmiotów (MPGK Sp. z o.o. w Darłowie) ścieków przemysłowych zawierających substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego, pochodzących ze stacji paliw BP DARŁOWO w Darłowie.

W celu zapewnienia stronom czynnego udziału w prowadzonym postępowaniu administracyjnym, informuję o możliwości zapoznania się z aktami sprawy, wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i zgłaszania ewentualnych uwag w terminie 7 dni od dnia otrzymania niniejszego zawiadomienia.

Akta sprawy dostępne są Nadzorce Wodnym w Sławnie, ul. Polanowska 45c 76-100 Sławno w godzinach 7.30 - 14.30. Sprawę prowadzi Pani Ewa Chodań, tel. 59 810 20 82.

Ponadto informuję, że po upływie ww. terminu, w przypadku braku zgłoszenia przez strony uwag i ewentualnych uzupełnień do akt sprawy, przedmiotowe postępowanie administracyjne zostanie zakończone decyzją wydaną na podstawie złożonego wniosku i materiałów zgromadzonych przez organ.

Załącznik: klauzula informacyjna RODO

Z up. DYREKTORA
Zarządu Zlewni w Koszalinie
Zastępca Dyrektora

Dariusz Tkacz

Otrzymują strony postępowania:

wg wykazu w aktach sprawy –

Urząd Miasta w Darłowie

z prośbą o podanie powyższej informacji do publicznej

wiadomości w sposób zwyczajowo przyjęty oraz na BIP Urzędu Miasta Darłowo na okres

14 dni oraz powiadomienia o powyższym Zarząd Zlewni w Koszalinie