



WSR-OS.6220.135.2020.JM

Wrocław, dnia 23 lutego 2021 r.

**ZAWIADOMIENIE
o wydaniu decyzji**

Na podstawie art. 85 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. z 2021 r., poz. 247)

zawiadamiam, że

w dniu 23 lutego 2021 r. została wydana Decyzja Prezydenta Wrocławia, znak: WSR-OS.6220.135.2020.JM, stwierdzająca brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn. „Zespół czterech budynków mieszkalnych wielorodzinnych nr 10, 11, 12, 13 z garażami podziemnymi wraz z zagospodarowaniem terenu i niezbędną infrastrukturą techniczną przy ul. Buforowej we Wrocławiu”, przewidzianego do realizacji na dz. nr 1/6, 5/7, 6/12, 6/21, AM-16, obręb Wojszyce oraz cz. dz. nr 7/1, 2/1, 3/1, 4/1, 8/4, AM-16, obręb Wojszyce.

Powyższa decyzja z dokumentacją sprawy, w tym opiniami: Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu oraz Dyrektora Zarządu Zlewni we Wrocławiu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie znajdują się do wglądu w siedzibie Wydziału Środowiska i Rolnictwa przy ul. Hubskiej 8-16 we Wrocławiu.

W związku z ogłoszeniem na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej stanu epidemii związanego z zakażeniami wirusem SARS-CoV-2 do czasu odwołania tego stanu, zapoznanie się z ww. dokumentami jest możliwe po wcześniejszym kontakcie z pracownikiem prowadzącym postępowanie w celu ustalenia czasu, miejsca i sposobu ich udostępnienia (kontakt e-mail: joanna.majcher@um.wroc.pl, tel. 71 799 67 38), z powołaniem się na znak niniejszego zawiadomienia.

Niniejsze zawiadomienie zostaje podane do publicznej wiadomości przez zamieszczenie na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego we Wrocławiu bip.um.wroc.pl, wywieszony na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Miejskiego Wrocławia, a także na tablicy ogłoszeń właściwej miejscowo Rady Osiedla.

Z up. PREZYDENTA
Małgorzata Demianowicz
DYREKTOR WYDZIAŁU
ŚRODOWISKA I ROLNICTWA