

OBWIESZCZENIE PREZYDENTA WROCŁAWIA

Zgodnie z art. 53 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2023 r., poz. 977 ze zmianami) oraz na podstawie art. 49 §1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r., poz. 775 ze zmianami),

zawiadamiam strony postępowania,

że w dniu 19 października 2023 r. została wydana decyzja nr 576/2023 o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego dla inwestycji pod nazwą „zmiana sposobu użytkowania istniejącej wiaty na funkcję wystawienniczą dla potrzeb Muzeum Wojsk Inżynieryjnych i Chemicznych we Wrocławiu (Oddziału Muzeum Wojsk Lądowych w Bydgoszczy), przewidzianej do realizacji we Wrocławiu przy **ul. Obornickiej 146, Wrocław, oznaczonej geodezyjnie: obręb Różanka, AR_8, część dz. nr 4/29.**

Zgodnie z art. 49 §2 Kodeksu postępowania administracyjnego dzień 19 października 2023 r. wskazuje się jako ten, w którym nastąpiło publiczne obwieszczenie na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego Wrocławia oraz w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu. Niniejsze zawiadomienie uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od wskazanego powyżej terminu.

Z treścią decyzji oraz aktami sprawy, strony postępowania mogą zapoznać się w Wydziale Architektury i Zabytków Urzędu Miejskiego Wrocławia (pl. Nowy Targ 1-8, parter, pok. 1c, godz. 8:00-15:00). Ze względów organizacyjnych należy zawiadomić tutaj. Wydział z co najmniej jednodniowym wyprzedzeniem - o zamiarze zapoznania się z dokumentami (tel. +48 71 777 77 77), co usprawni realizację przysługującego stronie uprawnienia.

D-CP-6838-2023 –Obornicka 146

dokument wydano w postaci elektronicznej
i podpisano bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu
Z up. PREZYDENTA
Joanna Rudziewicz-Adamczyk
Kierownik Zespołu Lokalizacji Inwestycji



SWOS-WPL-00009897/2023

Wydział Planowania Przestrzennego
ul. Świdnicka 53; 50-030 Wrocław
tel. +48 717 77 73 25
fax +48 717 77 86 59
wpl@um.wroc.pl
www.wroclaw.pl