



Prezydent
Miasta Mysłowice

OBWIESZCZENIE

Działając na podstawie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2025 r. poz. 1691 ze zm.) oraz 74 ust. 3 i 3a ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2024 r. poz. 1112 ze zm.)

PREZYDENT MIASTA MYŚŁOWICE

zawiadamia strony postępowania ,

o zakończeniu postępowania administracyjnego w sprawie zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa węzła Nowoszczakowska w ciągu ul. Grunwaldzkiej DK79, projekt „Miasto Twarzą do Autostrady” wraz z odcinkiem Obwodnicy Północnej do skrzyżowania z ul. Szczakowską w Jaworznie.

Zgodnie z art. 10 kpa. organy administracji publicznej obowiązane są zapewnić stronom czynny udział w każdym stadium postępowania, a przed wydaniem decyzji umożliwić im wypowiedzenie się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań.

Strony postępowania w terminie 2 dni od doręczenia niniejszego obwieszczenia mają prawo wypowiedzieć się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań.

Z dokumentacją w przedmiotowej sprawie można zapoznać się w Wydziale Ochrony Środowiska Urzędu Miasta Mysłowice, ul. Strumieńskiego 5, II piętro, pok. 21, w poniedziałek w godz. 7³⁰-17⁰⁰, od wtorku do czwartku w godz. 7³⁰ do 15³⁰ oraz w piątki w godz. 7³⁰ do 14⁰⁰

Zawiadomienie stron postępowania uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia niniejszego obwieszczenia.

Wywieszono na Elektronicznej Tablicy Ogłoszeń
Urzędu Miasta Stołecznego Warszawy
oraz na stronie internetowej <http://eto.um.warszawa.pl>
w terminie

od dnia... 30 kwietnia 2026 r.

do dnia... 14 maja 2026 r.

Uwagi.....

Z up. PREZYDENTA MIASTA

NACZELNIK

Wydziału Ochrony Środowiska

Sonia OLSZEWSKA

/podpisano elektronicznie/

SPECJALISTA

E. Rosołowska

Ewa Rosołowska

29 KWI 2026

URZĄD MIASTA STOLECZNEGO WARSZAWY
BIURO OCHRONY ŚRODOWISKA