



**REGIONALNY DYREKTOR  
OCHRONY ŚRODOWISKA  
W KRAKOWIE**

OO.420.6.2020.AMi

Kraków, 21 czerwca 2021 r.

**OBWIESZCZENIE**

Działając na podstawie art. 38 i 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 ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. 2021 poz. 247 t. j. ze zm.),

**podaję do publicznej wiadomości**

Informację o wydanej w dniu 18.06.2021 r., znak: OO.420.6.2020.AMi decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pod nazwą: „**Budowa gazociągu wysokiego ciśnienia DN700 MOP 8,4 MPa relacji Oświęcim-Tworzeń (m. Sławków) wraz z Systemową Stacją Redukcyjno-Pomiarową Oświęcim w ramach inwestycji „Budowa gazociągu Skoczów-Komorowice-Oświęcim-Tworzeń wraz z infrastrukturą niezbędną do jego obsługi na terenie województw małopolskiego i śląskiego”**”, którego Inwestorem jest Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. z siedzibą w Warszawie przy ul. Mszczonowskiej 4, 02-337 Warszawa, Oddział w Świerklanach, ul. Wodzisławska 54, 44-266 Świerklany działający przez Pełnomocnika Panią Annę Kulczak.

Z treścią w/w decyzji oraz z dokumentacją sprawy można zapoznać się w Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Krakowie przy ul. Mogilskiej 25, 31-542 Kraków, po uprzednim kontakcie telefonicznym z pracownikiem tut. Organu (+48 12 619 81 32), w godzinach od 8<sup>00</sup> do 15<sup>00</sup>.

Ponadto informuję, iż treść w/w decyzji zostanie zamieszczona w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie RDOS w Krakowie (pod adresem: <http://bip.krakow.rdos.gov.pl/>) od dnia 22.06.2021 r. na okres 14 dni.

Wywieszono dnia 22.06.2021  
Zdjęto dnia .....

Pieczczę urzędu:

**Z up. Regionalnego Dyrektora  
Ochrony Środowiska w Krakowie**  
NACZELNIK WYDZIAŁU OCEN  
ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO  
**mgr Ada Słodkowska-Łabuzek**  
*/podpis elektroniczny/*

**Podstawa prawna:**

- **art. 38 UWOŚ** – „Organ właściwy do wydania decyzji podaje do publicznej wiadomości informację o wydanej decyzji i o możliwościach zapoznania się z jej treścią”;