



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W RZESZOWIE**

al. Józefa Piłsudskiego 38, 35-001 Rzeszów

Rzeszów, dnia 19 grudnia 2019 r.

WOOS.420.12.7.2019.AD.26

OBWIESZCZENIE

Stosownie do art. 38 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 2018 r., poz. 2081 ze zm.), w związku z wnioskiem Pana Roberta Gazda działającego w imieniu Miejskiego Zakładu Komunalnego Spółka z o.o. w Nisku, ul. Szklarniowa 1, 37-400 Nisko złożonym w dniu 05 maja 2019 r. (uzupełnionego ostatecznie w dniu 13.06.2019 r.), w przedmiocie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia polegającego na wykonaniu krótkich odcinków sieci wodociągowych i kanalizacyjnych w miejscowości Zarzecze i Nisko - III etap;

**REGIONALNY DYREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W RZESZOWIE
PODAJE DO PUBLICZNEJ WIADOMOŚCI**

W dniu 19 grudnia 2019 r. wydana została decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na wykonaniu krótkich odcinków sieci wodociągowych i kanalizacyjnych w miejscowości Zarzecze i Nisko - III etap.

W dniach **od 23 grudnia 2019 r. do 15 stycznia 2020 r.** każdy może zapoznać się z treścią ww. decyzji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Rzeszowie przy al. Józefa Piłsudskiego 38, w pokoju 41 oraz w siedzibie Urzędu Gminy i Miasta Nisko, Plac Wolności 14, 37-400 Nisko, w godzinach pracy tych Urzędów.

**Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Rzeszowie**

(-)

Wojciech Wdowik

(podpisano bezpiecznym podpisem elektronicznym)

Otrzymują:

1. Pan Robert Gazda – Pełnomocnik MZK Spółka z o.o. w Nisku
2. Tablica ogłoszeń RDOŚ w Rzeszowie, al. Józefa Piłsudskiego 38, 35-001 Rzeszów
3. Społeczeństwo za pośrednictwem Urzędu Gminy i Miasta Nisko, zgodnie z art. 49 Kpa w związku z art. 74 ust. 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko – poprzez platformę ePUAP

Do wiadomości:

1. WOOS aa