



**REGIONALNY DYREKTOR  
OCHRONY ŚRODOWISKA  
W RZESZOWIE**

Al. Józefa Piłsudskiego 38, 35-001 Rzeszów

WOOŚ.420.13.2.2019.JK.21

Rzeszów, dnia 25 kwietnia 2019 r.

**OBWIESZCZENIE**

Stosownie do 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. z 2018 r., poz. 2081, ze zm.), w związku z wnioskiem Gminy Dubiecko, z dnia 06 marca 2019 r., w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „**Przebudowa drogi gminnej Iskań – Wybrzeże Koźliny w km 0+000 – 0+290, 0+845 – 2+120 na działkach nr 191, 382/2, 396/2, 396/3, 244/2, 832**”, gm. Dubiecko, pow. przemyski;

**REGIONALNY DYREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W RZESZOWIE**

**PODAJE DO PUBLICZNEJ WIADOMOŚCI**

W dniu 25 kwietnia 2019 r. wydana została decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „**Przebudowa drogi gminnej Iskań – Wybrzeże Koźliny w km 0+000 – 0+290, 0+845 – 2+120 na działkach nr 191, 382/2, 396/2, 396/3, 244/2, 832**”, gm. Dubiecko, pow. przemyski.

W dniach **od 30 kwietnia 2019 r. do 30 maja 2019 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 61 oraz w siedzibie Urzędu Gminy Dubiecko, w godzinach pracy tych Urzędów.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska  
w Rzeszowie  
Wojciech Wdowik

Otrzymują:

1. Gmina Dubiecko, ul. Przemyska 10, 37 – 750 Dubiecko
2. Społeczeństwo za pośrednictwem Urzędu Gminy Dubiecko, zgodnie z 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 o ocenach oddziaływania na środowisko
3. Społeczeństwo za pośrednictwem BIP i Tablicy ogłoszeń RDOŚ w Rzeszowie, Al. J. Piłsudskiego 38, 35 – 001 Rzeszów

Do wiadomości:

1. WOOŚ ad acta