



ŚO-V.7422.1.27.2023

Kielce, 24 stycznia 2024

## OBWIESZCZENIE

Na podstawie art. 72 ust. 6 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. 2023r., poz. 1094 ze zm.) Marszałek Województwa Świętokrzyskiego

### informuje

o wydaniu decyzji z dnia 24 stycznia 2024r. znak: ŚO-V.7422.1.27.2023, zmieniającej koncesję Marszałka Województwa Świętokrzyskiego z dnia 25 marca 2021r., znak: ŚO.V.7422.5.2021, zmienionej decyzją z dnia 27 czerwca 2023r., znak: ŚO-V.7422.1.9.2023, na wydobywanie wapieni dewońskich z części złoża „Ołowianka - 1”, położonego w granicach działek nr: 225/4, 225/6, 225/7, 626/3, 634, 662/1, 662/2, 663/1, 664/1, 665/4, 665/5, 666/1, 667/2, 668/2, 669/3, 835/1, 836/1, 838/1, 838/3, 838/4, 839/2, 839/3 i 974 w miejscowości Gałęzice oraz nr ewid: 467/1 i 467/2 w miejscowości Zajączków, gminie Piekoszów, powiecie kieleckim, województwie świętokrzyskim.

Treść decyzji udostępniono dnia 25 stycznia 2024 r. na okres 14 dni w Biuletynie Informacji Publicznej, na stronie internetowej Urzędu Marszałkowskiego Województwa Świętokrzyskiego w Kielcach: [www.bip.sejmik.kielce.pl](http://www.bip.sejmik.kielce.pl) w zakładce > Załatwianie spraw > W zakresie środowiska i gospodarki odpadami > Koncesje geologiczne. Odwołanie wnosi się w terminie 14 dni od dnia upływu udostępnienia treści decyzji.

Z treścią decyzji oraz dokumentacją sprawy można zapoznać się w Urzędzie Marszałkowskim Województwa Świętokrzyskiego, Departament Środowiska i Gospodarki Odpadami, Oddział Geologii, codziennie w godzinach pracy Urzędu, tj. 7<sup>30</sup> – 15<sup>30</sup>. Udostępnienie dokumentacji sprawy następuje zgodnie z przepisami Działu II ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

Z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA

  
Anna Kosek

GEOLOG WOJEWÓDZKI  
Departamentu  
Środowiska i Gospodarki Odpadami