

PK.ZUZ.4210.193.2025.MN

Informacja

o wszczęciu postępowania administracyjnego

Na podstawie art. 400 ust. 7 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz.U. z 2025 r. poz. 960 t.j.)

podaję do publicznej wiadomości informację,
że Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kaliszu
wszczął postępowanie administracyjne
w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na:

1. usługę wodną, obejmującą wprowadzanie ścieków przemysłowych, pochodzących z procesu płukania filtrów w Stacji Uzdatniania Wody w miejscowości Lenartowice – do urządzenia melioracji wodnych, tj. rowu melioracyjnego R1-1 w km 0+160 za pomocą wylotu urządzeń kanalizacyjnych o średnicy \varnothing 400 mm, zlokalizowanego na terenie nieruchomości oznaczonej w ewidencji gruntów nr 12 ark. 3 (obręb 0012 Lenartowice) - współrzędne geodezyjne 2000: X: 5750383,99; Y: 6488637,27, w ilości:
 - maksymalnej w m^3 na sekundę - 0,00249 m^3 /sek,
 - średniej w m^3 na dobę - $Q_{\text{sr.d}} = 64,0$ m^3 /dobę
 - dopuszczalnej w m^3 na rok - $Q_{\text{dop.r}} = 23\ 040$ m^3 /roko najwyższych dopuszczalnych wartościach substancji zanieczyszczających, wynoszących:
 - zawiesina ogólna ≤ 35 mg/l,
 - żelazo ≤ 10 mg Fe/l.
2. usługę wodną, obejmującą wprowadzanie ścieków przemysłowych, pochodzących ze spustu awaryjnego rurociągu tłoczego Lenartowice – do urządzenia melioracji wodnych, tj. rowu melioracyjnego R1-1 w km 0+160 za pomocą wylotu urządzeń kanalizacyjnych o średnicy \varnothing 400 mm, zlokalizowanego na terenie nieruchomości oznaczonej w ewidencji gruntów nr 12 ark. 3 (obręb 0012 Lenartowice) - współrzędne geodezyjne 2000: X: 5750383,99 Y: 6488637,27 2), w ilości:
 - maksymalnej w m^3 na sekundę - 0,00393 m^3 /sek,
 - średniej w m^3 na dobę - $Q_{\text{sr.d}} = 340,0$ m^3 /dobę
 - dopuszczalnej w m^3 na rok - $Q_{\text{dop.r}} = 340,0$ m^3 /roko najwyższych dopuszczalnych wartościach substancji zanieczyszczających, wynoszących:
 - zawiesina ogólna ≤ 35 mg/l,
 - żelazo ≤ 10 mg Fe/l.
3. usługę wodną, obejmującą wprowadzanie ścieków przemysłowych, pochodzących z procesu płukania rurociągu tłoczego Tursko – do urządzenia melioracji wodnych, tj. rowu melioracyjnego R1-1 w km 0+160 za pomocą wylotu urządzeń kanalizacyjnych o średnicy \varnothing 400 mm, zlokalizowanego na terenie nieruchomości oznaczonej w ewidencji gruntów nr 12 ark. 3 (obręb 0012 Lenartowice) - współrzędne geodezyjne 2000: X: 5750383,99 Y: 6488637,27, w ilości:
 - maksymalnej w m^3 na sekundę - 0,0050 m^3 /sek,
 - średniej w m^3 na dobę - $Q_{\text{sr.d}} = 432,5$ m^3 /dobę
 - dopuszczalnej w m^3 na rok - $Q_{\text{dop.r}} = 432,5$ m^3 /roko najwyższych dopuszczalnych wartościach substancji zanieczyszczających, wynoszących:
 - zawiesina ogólna ≤ 35 mg/l,
 - żelazo ≤ 10 mg Fe/l.

Obowiązek podawania informacji do publicznej wiadomości wynika z art. 400 ust. 7 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz.U. z 2025 r. poz. 960 t.j.).

Wobec powyższego proszę umieścić informację w sposób zwyczajowo przyjęty w celu podania do publicznej informacji (tj. tablica ogłoszeń, BIP) na okres 7 dni od dnia otrzymania niniejszego pisma, a następnie informację, że była wywieszona, z potwierdzeniem pieczęcią i podpisem należy niezwłocznie przekazać do Działu Zgód Wodnoprawnych Zarządu Zlewni w Kaliszu z siedzibą przy ul. Skarszewskiej 42A, 62-800 Kalisz.

Dyrektor
Joanna Sipińska-Dziardziel
/podpisano elektronicznie/

Otrzymują:

1. Urząd Gminy Pleszew
Rynek 1, 63-300 Pleszew
2. ZZ w Kaliszu, ZUZ, a/a; BIP RZGW Poznań