

DYREKTOR
ZARZĄDU ZLEWNI W OPOLU

CO.ZUZ.4210.281.2024.PK

Opole, 19 września 2024 r.

Informacja o wszczęciu postępowania

Zgodnie z art. 400 ust. 7 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz.U. z 2024, poz. 1087 ze zm.) informuję, że na wniosek zakładu Ubojnia Indyków Michał Zawisłok, ul. Krótka 11, 42-690 Tworóg, złożony do Dyrektora Zarządu Zlewni w Opolu, **zostało wszczęte postępowanie w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego** na szczególne korzystanie z wód, obejmujące wprowadzanie oczyszczonych ścieków przemysłowych (stanowiących mieszaninę ścieków bytowo – przemysłowych) pochodzących w wyniku działalności Ubojni Indyków Michał Zawisłok, ul. Krótka 11, 42-690 Tworóg do urządzeń kanalizacyjnych będących własnością innego podmiotu tj. Zakładu Usług Komunalnych – Tworóg sp. z o.o., ul. Zamkowa 16, 42-690 Tworóg.

Dopuszczalna ilość wprowadzanych ścieków przemysłowych:

$Q_{\max s}$ = 0,00094 m³/s
 $Q_{\text{śrd}}$ = 27 m³/d
 $Q_{\max r}$ = 6831,00 m³/rok

Najwyższe dopuszczalne wartości stężenia substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego, których wprowadzanie w ściekach przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych wymaga uzyskania pozwolenia wodnoprawnego:

Azot amonowy	100 mg N _{NH4} /l
Azot azotynowy	10 mg N _{NO2} /l
Fosfor ogólny	40 mg P/l

Najwyższe dopuszczalne wartości dla pozostałych wskaźników zanieczyszczeń w ściekach przemysłowych wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych:

BZT ₅	1000 mg/l
ChZT _{Cr}	2000 mg/l
Zawiesina ogólna	300 mg/l

Stan ścieków przemysłowych:

Odczyn pH 6,5 – 8,0
Temperatura ≤ 35 °C

p.o. DYREKTORA

Łukasz Obrusznik