

DYREKTOR
ZARZĄDU ZLEWNI W OPOLU

GL.ZUZ.3.4210.141.2022.TM

Opole, 27 lipiec 2022 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 2021, poz. 2233 z późn. zm.) informuję, że na wniosek złożony pismem z dnia 04.05.2022 r. (data wpływu 09.05.2022 r.), przez zakład ATL Polska Sp. z o.o., ul. Polna 38, 42-690 Tworóg **zostało wszczęte postępowanie w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód** w zakresie wprowadzania ścieków przemysłowych, zawierających substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego, do urządzeń kanalizacyjnych innego podmiotu tj. Zakładu Usług Komunalnych Tworóg Sp. z o.o., pochodzących z Zakładu ATL Polska w Tworogu przy ulicy Polnej 38 na dz. nr 821/109 a.m. 6. obręb Tworóg.

- Wnioskowane dopuszczalne ilości ścieków przemysłowych, szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego:

$Q_{\max/s}$ = 0,0005 m³/s

$Q_{\text{śr/d}}$ = 1,5 m³/d

$Q_{\max/\text{rok}}$ = 480 m³/rok

- Dopuszczalne wartości charakterystycznych wskaźników zanieczyszczeń substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego, których wprowadzanie w ściekach przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych wymaga uzyskania pozwolenia wodnoprawnego:

Azot amonowy: 80 mg N_{NH4}/dm³

Azot azotynowy: 10 mg N_{NO3}/dm³

Fosfor ogólny: 40 mg P/dm³

- Najwyższe dopuszczalne wartości pozostałych parametrów ścieków przemysłowych

BZT₅: 1000 mg O₂/dm³

ChZT: 1500 mg O₂/dm³

- Stan ścieków przemysłowych

Odczyn pH: 6,5 - 9,5

Temperatura: ≥ 35 °C

p.o. Z-CA DYREKTORA
Henryk Paluch