



DYREKTOR
ZARZĄDU ZLEWNI W OPOLU

GL.ZUZ.3.4210.228.2023.PK

Opole, dnia 29 września 2023 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 2023 r., poz. 1478 ze zm.), informuję o **wszczęciu postępowania administracyjnego** na wniosek znak I.dz. 6067/2023 z dnia 21.07.2023 r. zakładu Stora Enso Wood Products sp. z o.o., ul. Wolności 4, 46-030 Murów, reprezentowanego przez pełnomocnika Pana Macieja Kruszka, w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód obejmujące wprowadzanie do urządzeń kanalizacyjnych administrowanych przez zakład Wodociągi i Kanalizacja w Opolu sp. z o.o., ul. Oleska 64, 45-222 Opole, ścieków przemysłowych ze ściekami bytowymi zawierające substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego,

W skład ścieków przemysłowych wchodzi ścieki:

- z myjni pojazdów z myjni zakładowej
- awaryjne z neutralizacji kwasu siarkowego (elektrolitu) z akumulatorowni
- socjalno-bytowe z hali przetarcia

Wnioskowana dopuszczalna ilość odprowadzanych ścieków przemysłowych:

Q_{\max} = 0,033 m³/s
 $Q_{\text{śrd}}$ = 10,0 m³/d
 $Q_{\max r}$ = 2192,0 m³/rok

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

Azot amonowy	200 mg N _{NH4} /l
Azot azotynowy	10 mg N _{NO2} /l
Fosfor ogólny	25 mg P/l
Węglowodory ropopochodne	15 mg/l

Stan ścieków przemysłowych:

Odczyn pH	6,5 ÷ 8,5
Temperatura	≤35°C

DYREKTOR


Abdoujalil Setwi