

**INFORMACJA**  
**o wydaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach**

Na podstawie art. 33 oraz art. 72 ust. 6 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2018 r., poz. 2081 t.j. ze zm.) podaję do publicznej wiadomości informację, że w dniu 18 czerwca 2019 r. na wniosek firmy:

**MONDI Świecie S.A.**  
**ul. Bydgoska 1**  
**86-100 Świecie**

została wydana decyzja Burmistrza Świecia znak: ROŚiGK.6220.8.8.2019 o środowiskowych uwarunkowaniach dla inwestycji pn.:

**„Budowa zbiornika magazynowego bentonitu na terenie Mondy Świecie S.A., gmina Świecie”**

Decyzja ta zamieszczona została w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informację o środowisku i jego ochronie, prowadzonym na stronie internetowej [www.ekoportal.gov.pl](http://www.ekoportal.gov.pl) pod Nr ~~129~~ 129/2019 oraz zamieszczona została w bazie danych o ocenach oddziaływania na środowisko prowadzonej przez Generalną Dyрекcję Ochrony Środowiska pod adresem <http://bazaos.gdos.gov.pl>.

Z treścią decyzji oraz aktami przedmiotowej sprawy, w tym z uzyskanymi opiniami, można się zapoznać w Urzędzie Miejskim Świeciu ul. Wojska Polskiego 124 w Wydziale Rolnictwa, Ochrony Środowiska i Gospodarki Komunalnej (pok. 25), w godzinach 7<sup>30</sup> – 15<sup>00</sup>.

Niniejszą informację podaje się do publicznej wiadomości na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Miejskim w Świeciu, a także poprzez zamieszczenie na stronie internetowej [www.bip.swiecie.eu](http://www.bip.swiecie.eu) (zakładka: decyzje o środowiskowych uwarunkowaniach).

Wskazuję dzień publicznego ogłoszenia: 18 czerwca 2019 r.

**Otrzymują:**

1. Pan Stanisław Kryszewski  
Zakład Sozotechniki Sp. z o.o.  
ul. Bernardyńska 3  
85-029 Bydgoszcz,
2. Inwestor,
3. Strony postępowania wg wykazu,
4. A/a.

z up. BURMISTRZA  
*Karolada Marko*  
mgr inż. Marta Karolczak  
Kierownik Wydziału Rolnictwa  
Ochrony Środowiska i Gospodarki  
Komunalnej