

Lp.	<b>KARTA INFORMACYJNA</b> <b>rejestracji sprawy związanej z pozwoleniem zintegrowanym</b>	
1	Numer karty/rok	759/2024
2	Rodzaj dokumentu	Decyzja
3	Temat dokumentu	Ochrona powietrza, ochrona wód, ochrona powierzchni ziemi, gospodarka odpadami, ochrona przed hałasem, inne
4	Nazwa dokumentu	Decyzja - zmiana pozwolenia zintegrowanego
5	Zakres przedmiotowy dokumentu - opis dokumentu	Zmiana pozwolenia zintegrowanego udzielonego D&R Dispersions and Resins Sp. z o.o. decyzją Marszałka Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 31 maja 2016 r., znak: ŚG-IV.7222.22.2014.SN ze zm. na eksploatację instalacji w przemyśle chemicznym do wytwarzania przy zastosowaniu procesów chemicznych lub biologicznych organicznych substancji chemicznych tworzyw sztucznych, takich jak: polimery, syntetyczne włókna polimerowe i włókna oparte na celulozie, zlokalizowanej we Włocławku przy ul. Duninowskiej 9
6	Obszar, którego dokument dotyczy, zgodnie z podziałem administracyjnym kraju	miejsc. Włocławek, gmina m. Włocławek, powiat m. Włocławek, województwo kujawsko-pomorskie
7	Znak sprawy	ŚG-IV.7222.1.1.2023
8	Dokument wytworzył	Marszałek Województwa Kujawsko-Pomorskiego
9	Data dokumentu	13 września 2024 r.
10	Dokument zatwierdził	Marszałek Województwa Kujawsko-Pomorskiego
11	Data zatwierdzenia dokumentu	13 września 2024 r.
12	Miejsce przechowywania dokumentu	Urząd Marszałkowski Województwa Kujawsko-Pomorskiego w Toruniu, Departament Środowiska, ul. Targowa 13/15, 87-100 Toruń
13	Adres elektroniczny zawierający odnośnik do dokumentu	<a href="https://bip.kujawsko-pomorskie.pl/630/654/dampr-dispersions-and-resins-sp-z-oo-ul-duninowska-9-87-800-wloclawek.html">https://bip.kujawsko-pomorskie.pl/630/654/dampr-dispersions-and-resins-sp-z-oo-ul-duninowska-9-87-800-wloclawek.html</a>
14	Czy dokument jest ostateczny tak/nie	Nie
15	Numery kart innych dokumentów w sprawie	20/2023
16	Data zamieszczenia w wykazie danych o dokumencie	17 września 2024 r.
17	Zastrzeżenia dotyczące nieudostępniania informacji	Nie dotyczy
18	Uwagi	Postępowanie zakończone