

Liczba wydanych opinii i uzgodnień	2 150	2 241	Prowadzenie postępowań mających na celu zaopiniowanie lub uzgodnienie w zakresie ochrony walorów przyrodniczych, w tym przy określaniu funkcji i warunków zagospodarowania terenów
Liczba postępowań prowadzonych i zakończonych rozstrzygnięciem	984	984	<p>Wydawanie decyzji, uzgodnień i opinii o śródliskowych uwierunkowaniach, przeprowadzanie ocen oddziaływania na środowisko</p> <p>Wydawanie decyzji, uzgodnień i opinii o śródliskowych uwierunkowaniach, przeprowadzanie ocen oddziaływanego na środowisko z pełnymi dokumentami projektu, podaniem, w ilości nie mniejszej niż 100 000 m³/rok wraz z infrastrukturą przesyłową (furocigami solanki i wody); budowa sieci kanalizacji sanitarnej z przeponowianymi schronkami wraz z zasilaniem energetycznym w miejscowości Kruszyce, gm. Sicienko.</p> <p>Śródliska w Bydgoszczy wpłynęło 748 wniosków w sprawie opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w tym w: 145 sprawach nałożono obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko; 413 sprawach stwierdzono brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko; 132 sprawach odniesiono postępowanie oraz w 25 sprawach uwzględniono inny sposób zarządzania sprawy (pozostawienie bez rozpoznania, umorzenie postępowania na wniosek Inwestora/z Urzędu/z Urzędu, podtrzymanie opinii itp.); 33 pozostało nie zakończonych.</p>
Zachowanie odpowiedniego stanu śródliskowego poprzez zrównoważony rozwój			<p>Na wyszczególnienie zasługują w kwestii opinii i uzgodnienia projekty dokumentów planistycznych organów jednostek samorządu terytorialnego: „Plan zrównoważonego rozwoju publicznego transportu zbiorowego województwa kujawsko-pomorskiego” wraz z prognozą oddziaływania na środowisko; „Strategia rozwoju miejskiego obszaru funkcjonalnego miasta Włocławka na lata 2014 – 2020” wraz z prognozą oddziaływania na środowisko; „Strategia Rozwoju Powiatu Świeckiego na lata 2014 – 2020”; opinia do projektu „Programu ochrony środowiska przed hałasem dla terenów poza aglomeracjami północnych wzdłuż autostrady A-1, węzeł Nowe Marzy (89 + 400 km) – węzeł Czerniewice (151 + 900 km)” wraz z prognozą oddziaływania na środowisko; uzgodnienie w zakresie odstąpienia od przeprowadzenia strategii innowacji Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2014 – 2020”, uzgodnienie w zakresie konieczności przeprowadzenia SOOS dla projektu „Studium Uwarunkowań Rozwoju Przestrzennego Bydgosko-Toruńskiego Obszaru Funkcjonalnego”; uzgodnienie w zakresie konieczności przeprowadzenia SOOS dla projektu „Strategii Zintegrowanych Inwestycji Teritorialnych dla Bydgosko-Toruńskiego Obszaru Funkcjonalnego”; uzgodnienie w zakresie konieczności przeprowadzenia SOOS dla projektów: „Strategii Rozwoju Bydgosko-Toruńskiego Obszaru Funkcjonalnego”, „Strategii Rozwoju Bydgoskiego Obszaru Funkcjonalnego”.</p>

	Liczba postępowan' prowadzonych i zakończonych rozstrzygnięciem	15	15	Wydawanie decyzji o zakresie gospodarki odpadami na terenach zamkniętych	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, w ramach posiadanych kompetencji na terenach zamkniętych, prowadził na podstawie ustawy z dnia 14 grudnia 2012 roku o odpadach (Dz. U. z 2013 r., poz. 21 ze zm.) oraz ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2013 r., poz. 1232 ze zm.), 15 postępowan w zakresie gospodarki odpadami (wytrzązanie, zbieranie, przetwarzanie odpadów), dla których wydano: 6 decyzji w tym zakresie, a 9 dotyczyło wygaszenia, uchylenia bądź zmiany wcześniejszych decyzji.
	Liczba zgłoszeń dotyczących wystąpienia szkody w środowisku lub zagrożenia wystąpieniem szkody w środowisku.	40	46	Rozpatrywanie zgłoszeń o zagrożeniu szkody w środowisku lub o powstaniu szkody w środowisku lub o szkodzie w środowisku. Prowadzenie postępowan administracyjnych w sprawie ugodażenia warunków działań naprawczych na skutek szkody w środowisku lub w sprawie nałożenia obowiązku na podmiot korzystający ze środowiska obowiązku działań naprawczych	W omawianym roku sprawozdawczym wpłynęło 46 spraw z zakresu zagrożenia szkoda w środowisku, do naważniejszych należąły: ugodazenie działań naprawczych środowiska grantowo-wodnego zanieczyszczonego substancją ropopochodną na terenie stacji Orlen nr 1071 w Bydgoszczy; ugodazenie działań naprawczych dot. szkody w środowisku spowodowanej awarią rurociągu solanki na dz. nr ew. 86 w Kolodziejewie; ugodaienie działań naprawczych dot. awarii rurociągu solanki na terenie dz. nr 23 w m. Pałuczyna, gm. Janikowo w wyniku awarii rurociągu solanki; magazynowanie odpadów niebezpiecznych w hali potocznej przy ul. Nowej w Janowcu Wlkp. (JENDRUS); postępowania dotyczące magazynowania odpadów niebezpiecznych przez Firmę JENDRUS w miejscowościach: Tarkowo Dolne gm. Nowa Wieś Wielka; Czołówek gm. Radziągow oraz Tarkowo Dłonne gm. Radziągow oraz Długiej w Bydgoszczy; wydanie decyzji ustalającej plan zniszczenia minimum 3 par gatunku jeryzka w budynku przy ul. Długiej w zakładu KBR POLAND Sp. z o.o. w m. Grodek, gm. Drezdenko; szkody w środowisku na terenie byłych Z. Ch. ZACHEM S. A. zgłoszone przez MWIK dla 17 miesięcy; zgłoszenie remediacji historycznego zanieczyszczenia ziemi dla zakładu KBR POLAND Sp. z o.o. w m. Grodek, gm. Drezdenko; szkody w środowisku na terenie byłych Z. Ch. ZACHEM S. A. zgłoszone przez Firmę CONIKRET w Wielkim Rychnowie; magazynowanie odpadów niebezpiecznych na działkach w Potulicach prowadzone przez Firmę Jendrus sp. z o.o.
4	Zapobieganie i naprawa szkód w środowisku				

REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA W BYDGOSZCZI
WODZIMIERZ CIEPEŁ