



Wrota  
Warmii i Mazur



Biuletyn Informacji Publicznej



www.bip.gov.pl



URZĄD  
MARSZAŁKOWSKI



» Zaproszenie na spotkania konsultacyjne w Elblągu, Elku, Nidzicy oraz Olsztynie dotyczące projektów: programu ochrony powietrza oraz planów działań krótkookresowych związanych z ryzykiem przekroczenia poziomu dopuszczalnego dla pyłu PM10 i poziomu docelowego benzo(a)pirenu zawartego w pyłe PM10, wraz z ich prognozami oddziaływania na środowisko.

Ogłoszono: 2014-08-29 08:29:40 przez [Marcin Grzeqorczyk](#)

Zarząd Województwa Warmińsko - Mazurskiego, działając na podstawie art. 54 ust. 2 ustawy z dnia 3 października z 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 r., poz. 1235, z późn. zm.) i zgodnie z art. 91 ust. 9 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2013 r. poz. 1232, z późn. zm.), uprzejmie **zaprasza na spotkania konsultacyjne** dotyczące:

1. Projektu „Programu Ochrony Powietrza dla strefy warmińsko-mazurskiej ze względu na przekroczenie poziomu dopuszczalnego dla pyłu PM10 i poziomu docelowego benzo(a)pirenu zawartego w pyłe PM10 wraz z Planem działań krótkoterminowych ze względu na ryzyko wystąpienia przekroczenia poziomu dopuszczalnego dla pyłu zawieszonego PM10”,
2. Projektu „Planu działań krótkoterminowych dla strefy warmińsko-mazurskiej ze względu na ryzyko wystąpienia przekroczenia poziomu docelowego benzo(a)pirenu zawartego w pyłe zawieszonym PM10”,
3. Projektu „Planu działań krótkoterminowych dla strefy miasto Olsztyn ze względu na ryzyko wystąpienia przekroczenia poziomu dopuszczalnego dla pyłu zawieszonego PM10”,
4. Projektu „Planu działań krótkoterminowych dla strefy miasto Olsztyn ze względu na ryzyko wystąpienia przekroczenia poziomu docelowego benzo(a)pirenu zawartego w pyłe zawieszonym PM10”,
5. Projektu „Planu działań krótkoterminowych dla strefy miasto Elbląg ze względu na ryzyko wystąpienia przekroczenia poziomu dopuszczalnego dla pyłu zawieszonego PM10”,
6. Projektu „Planu działań krótkoterminowych dla strefy miasto Elbląg ze względu na ryzyko wystąpienia przekroczenia poziomu docelowego benzo(a)pirenu zawartego w pyłe zawieszonym PM10”,

oraz

7. Prognozy oddziaływania na środowisko projektów „Programu Ochrony Powietrza dla strefy warmińsko-mazurskiej ze względu na przekroczenie poziomu dopuszczalnego dla pyłu PM10 i poziomu docelowego benzo(a)pirenu zawartego w pyłe PM10 wraz z Planem działań krótkoterminowych ze względu na ryzyko wystąpienia przekroczenia poziomu dopuszczalnego dla pyłu zawieszonego PM10” oraz „Planu działań krótkoterminowych dla strefy warmińsko-mazurskiej ze względu na ryzyko wystąpienia przekroczenia poziomu docelowego benzo(a)pirenu zawartego w pyłe zawieszonym PM10”,
8. Prognozy oddziaływania na środowisko projektów „Planów działań krótkoterminowych dla strefy miasto Olsztyn ze względu na ryzyko wystąpienia przekroczenia poziomu dopuszczalnego pyłu zawieszonego PM10 oraz poziomu docelowego benzo(a)pirenu zawartego w pyłe zawieszonym PM10”,
9. Prognozy oddziaływania na środowisko projektów „Planów działań krótkoterminowych dla strefy miasto Elbląg ze względu na ryzyko wystąpienia przekroczenia poziomu dopuszczalnego dla pyłu zawieszonego PM10 oraz poziomu docelowego benzo(a)pirenu zawartego w pyłe zawieszonym PM10”,

Spotkania odbędą się w następujących dniach i godzinach:

1. w dniu **2.09.2014 r. w godz. 9.00 – 11.30** w siedzibie Biura Regionalnego w Elblągu Urzędu Marszałkowskiego Województwa Warmińsko – Mazurskiego w Olsztynie, ul. Zacisze 18, 82-300 Elbląg (sala nr 6)
    - **temat główny:** projekty Planów działań krótkoterminowych dla strefy miasto Elbląg ze względu na ryzyko wystąpienia przekroczenia poziomu dopuszczalnego dla pyłu zawieszonego PM10 oraz poziomu docelowego benzo(a)pirenu zawartego w pyłe zawieszonym PM10.
  2. w dniu **8.09.2014 r. w godz. 10.00 - 11.30** w siedzibie Urzędu Marszałkowskiego Województwa Warmińsko – Mazurskiego w Olsztynie, ul. Emilii Plater 1, 10-562 Olsztyn (sala 325)
    - **temat główny:** projekty Planów działań krótkoterminowych dla strefy miasto Olsztyn ze względu na ryzyko wystąpienia przekroczenia poziomu dopuszczalnego dla pyłu zawieszonego PM10 oraz poziomu docelowego benzo(a)pirenu zawartego w pyłe zawieszonym PM10.
  3. w dniu **8.09.2014 r. w godz. 14.00 - 15.30** w siedzibie Urzędu Miejskiego w Nidzicy, ul. Plac Wolności 1, 13-100 Nidzica;
- oraz
4. w dniu **11.09.2014 r. w godz. 12.00 - 13.30** w siedzibie Urzędu Miasta w Elku, ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 419-300 Elk (sala sesyjna)
    - **temat główny:** projekt „Programu Ochrony Powietrza dla strefy warmińsko-mazurskiej ze względu na przekroczenie poziomu dopuszczalnego dla pyłu PM10 i poziomu docelowego benzo(a)pirenu zawartego w pyłe PM10 wraz z Planem działań krótkoterminowych ze względu na ryzyko wystąpienia przekroczenia poziomu dopuszczalnego dla pyłu zawieszonego PM10” oraz projekt „Planu działań krótkoterminowych dla strefy warmińsko-mazurskiej ze względu na ryzyko wystąpienia przekroczenia poziomu docelowego benzo(a)pirenu zawartego w pyłe zawieszonym PM10”.

Na spotkaniach konsultacyjnych w Elblągu i Olsztynie, będzie możliwość dyskusji na temat dodatkowy dotyczący projektu „Programu Ochrony Powietrza dla strefy warmińsko-mazurskiej ze względu na przekroczenie poziomu dopuszczalnego dla pyłu PM10 i poziomu docelowego benzo(a)pirenu zawartego w pyłe PM10 wraz z Planem działań krótkoterminowych ze względu na ryzyko wystąpienia przekroczenia poziomu dopuszczalnego dla pyłu zawieszzonego PM10” oraz projektu „Planu działań krótkoterminowych dla strefy warmińsko-mazurskiej ze względu na ryzyko wystąpienia przekroczenia poziomu docelowego benzo(a)pirenu zawartego w pyłe zawieszonym PM10”.

Podmiot udostępniający informację: <b>urząd_marszalkowski</b>	Data wytworzenia informacji: 2014-08-29 08:17:20
Osoba, która wytworzyła informację: <b>Tomasz Lewandowski</b>	
Osoba, która odpowiada za treść: <b>Grzegorz Piotr Drozdowski</b>	Data udostępnienia informacji: 2014-08-29 08:29:40
Wprowadził informację do BIP: <b>Marcin Grzegorzcyk</b>	Artykuł był wyświetlony: 12
Osoba, która zmieniła informację: <b>Marcin Grzegorzcyk</b>	Data aktualizacji informacji: 2014-08-29 08:39:31

Zobacz zmiany w [rejestrze zmian >](#)