



Biuro Studiów i Pomiarów Proekologicznych
»EKOMETRIA« Sp. z o.o.
80-299 Gdańsk, ul. Orfeusza 2
tel. +48(58) 301-42-53, fax +48(58) 301-42-52
e-mail: poczta@ekometria.com.pl

URZĄD MIEJSKI
w Mieroszowie

Wpł. 25. 11. 2014

Nr 6805

Liczba załączników 2

skierowano *PILOT*

Urząd Miasta
ul. Niepodległości 1
58-350 Mieroszów

Gdańsk, 19.11.2014 r.

L.dz.DN/296/2014

Uprzejmie informuję Państwa, że na podstawie „Oceny poziomów substancji w powietrzu oraz wyników klasyfikacji stref województwa dolnośląskiego za 2013 rok” wykonanej przez Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska we Wrocławiu stwierdzono konieczność opracowania programu ochrony powietrza dla terenu strefy dolnośląskiej ze względu na przekroczony poziom docelowy arsenu w powietrzu oraz dla strefy miasto Legnica ze względu na przekroczony poziom docelowy arsenu w powietrzu oraz norm jakości powietrza dla ozonu. Ponadto ze względu na wystąpienie w 2013 i 2014 roku w strefach województwa dolnośląskiego ryzyka przekroczeń poziomu alarmowego, dopuszczalnego lub docelowego konieczne jest opracowanie aktualizacji Planu Działań Krótkoterminowych. W związku z powyższym Zarząd Województwa Dolnośląskiego przystąpił do opracowania dokumentacji pn. „Program ochrony powietrza na podstawie oceny poziomów substancji w powietrzu za 2013 r.” obejmującego swym zakresem powyższe zagadnienia.

W załączeniu przekazujemy informację o rozpoczęciu prac, z prośbą o jego upublicznienie w sposób zwyczajowo przyjęty w urzędzie w terminie od 26 listopada do 19 grudnia 2014 r. Równocześnie zwracamy się z prośbą o przekazanie informacji o sposobie oraz terminie dokonania ogłoszenia na adres e-mail: powietrze@ekometria.com.pl lub drogą pocztową na adres: B.S. i P.P. Ekometria Sp. z o.o., ul. Orfeusza 2, 80-299 Gdańsk.

Z poważaniem
Z up. Marszałka Województwa
Dolnośląskiego
Małgorzata Paciorek
Starszy Specjalista

Paciorek

Zał.

- 1 Upoważnienie nr 939/2014
2. Informacja z dnia 19 listopada 2014 r.

Wrocław, dnia 7 listopada 2014 r.

UPOWAŻNIENIE nr 939/2014

Na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (Dz. U. z 2013 r. poz. 596 z późn. zm.) oraz 96 ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. – Kodeks cywilny (Dz. U. z 2014 r. poz. 121) w związku z wyłonieniem wykonawcy w ramach zamówienia publicznego znak: DU-Z.272.106.2014 na opracowanie Programu ochrony powietrza na podstawie oceny poziomów substancji w powietrzu za 2013 r., którym została firma: Biuro Studiów i Pomiarów Proekologicznych „EKOMETRIA” Sp. z o.o., ul. Orfeusza 2, 80 - 299 Gdańsk

upoważniam

Panią Małgorzatę Paciorek zatrudnioną w firmie Biuro Studiów i Pomiarów Proekologicznych „EKOMETRIA” Sp. z o. o., legitymującą się dowodem osobistym ATW 969100

do działania w imieniu Województwa Dolnośląskiego we wszystkich sprawach związanych z opracowaniem Programu ochrony powietrza na podstawie oceny poziomów substancji w powietrzu za 2013 zgodnie z ww. zamówieniem, a w szczególności do kontaktów z organami administracji, innymi podmiotami i instytucjami.

Termin ważności upoważnienia upływa z dniem: 31.08.2015 r.

Marszałek
Województwa Dolnośląskiego

Cezary Przybylski

.....
(podpis i pieczęć osoby upoważniającej)



ZARZĄD WOJEWÓDZTWA DOLNOŚLĄSKIEGO

Wrocław, dnia 19 listopada 2014 r.

INFORMACJA

o przystąpieniu do opracowania projektu uchwały w sprawie zmiany Programu ochrony powietrza dla województwa dolnośląskiego

Na podstawie art. 39 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu 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.), Zarząd Województwa Dolnośląskiego informuje o przystąpieniu do opracowania projektu uchwały w sprawie zmiany Programu ochrony powietrza dla województwa dolnośląskiego, przyjętego uchwałą NR XLVI/1544/14 Sejmiku Województwa Dolnośląskiego z dnia 12 lutego 2014 r. (Dz. Urz. Woj. Doln. z dnia 25 lutego 2014 r., poz. 985).

Organem właściwym w sprawie, zgodnie z art. 91 ust. 5 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2013r., poz. 1232 z późn. zm.) jest Zarząd Województwa Dolnośląskiego.

Podstawą do opracowania przedmiotowego programu jest „Ocena poziomów substancji w powietrzu oraz wyniki klasyfikacji stref województwa dolnośląskiego za 2013 rok” – opracowanej przez Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska we Wrocławiu w kwietniu 2014 r. Z przedmiotowej oceny wynika konieczność zmiany obowiązującego programu z uwagi na:

1. Przekroczenia obowiązującego poziomu docelowego ozonu w strefie miasto Legnica.
2. Utrzymujące się przekroczenia poziomu docelowego arsenu w strefie miasto Legnica.
3. Przekroczenia obowiązującego poziomu docelowego arsenu w strefie dolnośląskiej.
4. Stwierdzone występowanie ryzyka przekroczeń poziomu alarmowego, dopuszczalnego i docelowego substancji w powietrzu m.in. arsenu i dwutlenku azotu w strefie dolnośląskiej, dwutlenku azotu w strefie miasto Legnica, strefie miasto Wałbrzych i strefie dolnośląskiej (dotyczy uzupełnienia Planów działań krótkoterminowych).

Na obecnym etapie postępowania dostępne są do wglądu założenia do projektu dokumentu tj. „Ocena poziomów substancji w powietrzu oraz wyniki klasyfikacji stref województwa dolnośląskiego za 2013 r.” Osoby zainteresowane mogą zapoznać się z przedmiotowym opracowaniem w Wydziale Środowiska Urzędu Marszałkowskiego Województwa Dolnośląskiego, ul. Ostrowskiego 7, 53-238 Wrocław, pokój 302, telefon 71/770-42-55 oraz za pośrednictwem Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Marszałkowskiego Województwa Dolnośląskiego strony internetowej <http://www.umwd.dolnyslask.pl/> zakładka „program ochrony środowiska”.

Uwagi i wnioski można składać w terminie od 26 listopada do 19 grudnia 2014 r. pisemnie na adres jak wyżej, drogą elektroniczną na adres e-mail: powietrze@ekometria.com.pl oraz pop@umwd.pl lub ustnie do protokołu.

Jednocześnie Zarząd Województwa Dolnośląskiego informuje, że po opracowaniu projektu uchwały w sprawie przedmiotowego programu ochrony powietrza, zostaną przeprowadzone konsultacje społeczne z możliwością wnoszenia uwag do dokumentu.