



Zielona Góra, 24.02.2021 r.

DM/ZG/542-2/04/21/MKB

**Wydział Bezpieczeństwa  
i Zarządzania Kryzysowego  
Lubuski Urząd Wojewódzki**  
ul. Jagiellończyka 8  
66-400 Gorzów Wielkopolski  
[centrum.kryzysowe@lubuskie.uw.gov.pl](mailto:centrum.kryzysowe@lubuskie.uw.gov.pl)

**WOJEWÓDZTWO LUBUSKIE**

**Powiadomienie o przekroczeniu poziomu informowania  
dla pyłu zawieszonego PM10 w powietrzu**

**INFORMACJE O PRZEKROCZENIU POZIOMU INFORMOWANIA**

<b>Zagrożenie</b>	Wystąpienie przekroczenia poziomu informowania ( $100 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ) dla pyłu zawieszonego PM10 w powietrzu.
<b>Data wystąpienia</b>	23.02.2021 r. (godz.00.00-24.00)
<b>Stężenia dobowe pyłu PM10 na stacjach</b>	Przekroczenie poziomu informowania wystąpiło na stacjach: – LuGorzKosGdy, Gorzów Wlkp., ul. Kosynierów Gdyńskich ( $104,4 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ); – LuNowaSolKos, Nowa Sól, ul. Tadeusza Kościuszki ( $102,4 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ).
<b>Obszar przekroczenia</b>	Obszar przekroczeń poziomu informowania obejmował: m. Gorzów Wlkp. oraz powiat nowosolski.
<b>Ludność narażona</b>	Liczba mieszkańców obszaru, na którym wystąpiło przekroczenie poziomu informowania: 209 765

<b>Przyczyny</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Oddziaływanie emisji związanych z indywidualnym ogrzewaniem budynków;</li> <li>– Niekorzystne warunki klimatyczne/meteorologiczne, rozumiane jako wystąpienie niekorzystnej sytuacji meteorologicznej, z punktu widzenia zanieczyszczenia powietrza w rozważanym okresie;</li> <li>– Oddziaływanie naturalnych źródeł emisji bądź zjawisk nie związanych z działalnością człowieka;</li> </ul>
------------------	---

#### INFORMACJE O RYZYKU PRZEKROCZENIA POZIOMU INFORMOWANIA

Nie prognozuje się przekroczenia poziomu informowania w dniu 24.02.2021 r. i dniu 25.02.2021 r.

#### INFORMACJE O GRUPACH NARAŻONYCH

<b>Wrażliwe grupy ludności</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– osoby cierpiące z powodu przewlekłych chorób serca (zwłaszcza niewydolność serca, choroba wieńcowa),</li> <li>– osoby cierpiące z powodu przewlekłych chorób układu oddechowego (np. astma, przewlekła obturacyjna choroba płuc),</li> <li>– osoby starsze, kobiety w ciąży oraz małe dzieci,</li> <li>– osoby z rozpoznaną chorobą nowotworową oraz ozdrowieńcy.</li> </ul>
<b>Możliwe negatywne skutki dla zdrowia</b>	<p>Osoby cierpiące z powodu chorób serca mogą odczuwać pogorszenie samopoczucia np. uczucie bólu w klatce piersiowej, brak tchu, znużenie.</p> <p>Osoby cierpiące z powodu przewlekłych chorób układu oddechowego mogą odczuwać przejściowe nasilenie dolegliwości, w tym kaszel, dyskomfort w klatce piersiowej, nasilenie się objawów ataków astmy.</p> <p>Podobne objawy mogą wystąpić również u osób zdrowych. W okresach wysokich stężeń pyłu zawieszonego w powietrzu zwiększa się ryzyko infekcji dróg oddechowych.</p>

<p><b>Zalecane środki ostrożności w czasie występowania stężeń pyłu zawieszonego PM10 przekraczających poziom informowania</b></p>	<p>Ogół ludności:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– rozważ ograniczenie intensywnego wysiłku fizycznego na zewnątrz jeśli odczuwasz pieczenie w oczach, kaszel lub ból gardła,</li> <li>– ogranicz wietrzenie pomieszczeń,</li> <li>– unikaj działań zwiększających zanieczyszczenie powietrza, np. palenia w kominku.</li> </ul> <p>Wrażliwe grupy ludności:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– ogranicz intensywny wysiłek fizyczny na zewnątrz,</li> <li>– nie zapominaj o normalnie przyjmowanych lekach,</li> <li>– osoby z astmą mogą częściej odczuwać objawy (duszność, kaszel, świsty) i potrzebować swoich leków częściej niż normalnie,</li> <li>– ogranicz wietrzenie pomieszczeń,</li> <li>– unikaj działań zwiększających zanieczyszczenie powietrza, np. palenia w kominku.</li> </ul> <p>W przypadku nasilenia objawów chorobowych zalecana jest konsultacja z lekarzem.</p> <p>Zaleca się również:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– zwiększenie nadzoru nad osobami przewlekle chorymi, w tym niepełnosprawnymi,</li> <li>– prowadzenie szerokiej edukacji adresowanej przede wszystkim do uczniów szkół podstawowych, średnich oraz ich prawnych opiekunów, dotyczącej problemu zanieczyszczonego powietrza oraz możliwych zachowań i czynności zmniejszających ryzyko narażenia na wysokie stężenia zanieczyszczeń w tym pyłu zawieszonego,</li> <li>– bieżące śledzenie informacji o zanieczyszczeniu powietrza (<a href="http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/current">http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/current</a>).</li> </ul>
--	--

**DZIAŁANIA, KTÓRE POWINNY BYĆ PODEJMOWANE W CELU OGRANICZENIA PRZEKROCZEŃ**

<b>Zakres działań krótkoterminowych</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Działania określone przez Zarząd Województwa w planach działań krótkoterminowych</li></ul>
---	--

**INFORMACJE ORGANIZACYJNE**

<b>Data wydania</b>	24 .02.2021 r. godz. 9:00
<b>Podstawa prawna</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1396 z późn. zm.)</li><li>rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 8 października 2019 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. poz. 1931)</li></ul>
<b>Źródła danych</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Państwowy Monitoring Środowiska – dane z systemu monitoringu jakości powietrza Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska</li></ul>
<b>Opracowanie</b>	Departament Monitoringu Środowiska Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska Regionalny Wydział Monitoringu Środowiska w Zielonej Górze
<b>Publikacja</b>	<a href="http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/warnings">http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/warnings</a>

Departament Monitoringu Środowiska  
Naczelnik Regionalnego Wydziału  
Monitoringu Środowiska w Zielonej Górze

*Przemysław Susek*

**Do wiadomości:**

- Zarząd Województwa Lubuskiego, ul. Podgórna 7, 65-057 Zielona Góra  
gabinet@lubuskie.pl
- Urząd Miasta Gorzowa Wielkopolskiego, ul. Sikorskiego 3-4, 66-400 Gorzów Wielkopolski  
kancelaria@um.gorzow.pl
- Urząd Miejski w Nowej Soli, ul. Piłsudskiego 12, 67-100 Nowa Sól  
nowasol@nowasol.pl
- Starostwo Powiatowe w Nowej Soli  
sekretariat@powiat-nowosolski.pl