|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | DMS-KA.731.3.2.2022 |  |

**WOJEWÓDZTWO ŚLĄSKIE**

|  |
| --- |
| **POZIOM 1**  **Powiadomienie o ryzyku wystąpienia przekroczenia**  **poziomu dopuszczalnego substancji w powietrzu** |

|  |  |
| --- | --- |
| **INFORMACJE O RYZYKU PRZEKROCZENIA POZIOMÓW DOPUSZCZALNYCH** | |
| **Zagrożenie** | Ryzyko wystąpienia przekroczenia **średniorocznego poziomu dopuszczalnego** (40 µg/m3) **dla dwutlenku azotu** w powietrzu. |
| **Data wystąpienia** | *21.03.2022 r.* |
| **Przewidywany czas trwania ryzyka** | *Od dnia 21.03.2022 r. do dnia 31.12.2022 r* |
| **Przyczyny** | *Warunki meteorologiczne utrudniające rozprzestrzenianie się zanieczyszczeń w sytuacji wzmożonej emisji ze źródeł komunikacyjnych i środków transportu.* |
| **Rok 2022** | |
| **Obszar ryzyka wystąpienia przekroczenia średniorocznego poziomu dopuszczalnego dla dwutlenku azotu**  Analiza wyników pomiarów dwutlenku azotu ze stacji PMŚ w Katowicach, ul. Plebiscytowa/A4 (komunikacyjna) za okres od 21.03.2021 r. do 20.03.2022 r. wskazuje na ryzyko przekroczenia średniorocznego poziomu dopuszczalnego dla dwutlenku azotu NO2 na terenie miasta Katowice w rejonie Autostrady A-4 (na odcinku 2,1 km). | |
| **Ludność narażona na ryzyko wystąpienia przekroczenia średniorocznego poziomu dopuszczalnego dla dwutlenku azotu**  Ludność zamieszkująca obszar, na którym w 2022 r. istnieje ryzyko przekroczenia średniorocznego poziomu dopuszczalnego dla dwutlenku azotu*: ok. 1,1 tys. osób.* | |

|  |  |
| --- | --- |
| **INFORMACJE O ZAGROŻENIU** | |
| **Wrażliwe grupy ludności** | * osoby cierpiące na przewlekłe choroby układu oddechowego, * osoby cierpiące na choroby układy krążenia, * osoby starsze, kobiety w ciąży oraz małe dzieci. |
| **Możliwe negatywne skutki dla zdrowia** | Osoby podatne na zanieczyszczenia, a więc dzieci i dorośli, osoby cierpiące na przewlekłe choroby układu oddechowego oraz układu krążenia mogą odczuwać przejściowe nasilenie dolegliwości. |
| **Zalecane środki ostrożności** | W przypadku nasilenia objawów chorobowych wskazany jest kontakt z lekarzem. |

|  |  |
| --- | --- |
| **DZIAŁANIA ZMIERZAJĄCE DO OGRANICZENIA PRZEKROCZEŃ** | |
| **Zakres działań** | Działania określone przez Zarząd Województwa w Programie Ochrony Powietrza z dnia 22.06.2020[*https://powietrze.slaskie.pl/content/pop*](https://powietrze.slaskie.pl/content/pop) |
| **INFORMACJE ORGANIZACYJNE** | |
| **Data wydania** | *21.03.2021 r.* |
| **Podstawa prawna** | - ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1973 z późn. zm.),  - rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 r. w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu  (t.j. Dz. U. 2021 r. poz. 845) |
| **Źródła danych** | Państwowy Monitoring Środowiska – dane z systemu monitoringu jakości powietrza Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska. |
| **Opracowanie** | Departament Monitoringu Środowiska Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska *( RWMŚ w Katowicach).* |
| **Publikacja** | Portal Jakości Powietrza GIOŚ – Informacje Regionalne <http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/rwms/12/news/0> |

**Andrzej Szczygieł**

**Naczelnik Regionalnego Wydziału**

**Monitoringu Środowiska w Katowicach**

**Departament Monitoringu Środowiska Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska**