DM/KT/542-2/71/21/TC

**WOJEWÓDZTWO ŚLĄSKIE**

|  |
| --- |
| **POZIOM 2****Powiadomienie o ryzyku wystąpienia przekroczenia** **poziomu informowania** **dla ozonu w powietrzu** |

|  |
| --- |
| **INFORMACJE O RYZYKU PRZEKROCZENIA POZIOMU INFORMOWANIA** |
| **Zagrożenie** | Ryzyko wystąpienia przekroczenia poziomu informowania (180-240 µg/m3) dla ozonu w  powietrzu. |
| **Data wystąpienia** | *22.06.2021 r.*  |
| **Przewidywany czas trwania ryzyka** | *Dnia 22.06.2021 r. od godz. 15.00 do godz. 18.00* |
| **Przyczyny**  | *Warunki meteorologiczne związane z intensywnym nasłonecznieniem i wysokimi temperaturami.* |
| **Dzień 22.06.2021 r.**Na podstawie wyników pomiarów jakości powietrza na stacjach monitoringu na poniższych obszarach, ze względu na ozon, prognozowana jest **zła** jakość powietrza. |
| **Obszar ryzyka wystąpienia przekroczenia poziomu informowania dla ozonu**Prognozowane na dzień 22*.06.2021 r.* przekroczenie poziomu informowania dla ozonu obejmuje **miasto Częstochowa oraz powiaty: kłobucki, lubliniecki** |
| **Ludność narażona na ryzyko wystąpienia przekroczenia poziomu informowania dla ozonu**Ludność zamieszkująca obszar, na którym w dniu 22*.06.2021 r.* istnieje ryzyko przekroczenia poziomu informowania dla ozonu*: 381 475 osoby* |

|  |
| --- |
| **INFORMACJE O ZAGROŻENIU** |
| **Wrażliwe grupy ludności** | * osoby cierpiące na przewlekłe choroby układu oddechowego, takie jak astma, przewlekłe zapalenie oskrzeli i rozedma płuc,
* osoby starsze, kobiety w ciąży oraz małe dzieci,
* osoby w każdym wieku aktywnie spędzające czas na wolnym powietrzu,
* osoby zdrowe szczególnie wrażliwe na ozon.
 |
| **Możliwe negatywne skutki dla zdrowia** | Osoby podatne na zanieczyszczenie mogą odczuwać podrażnienie układu oddechowego, w tym kaszel, ból gardła, ucisk w klatce piersiowej, ból w klatce piersiowej przy głębokim wdechu. W przypadku nasilenia objawów chorobowych wskazany jest kontakt z lekarzem. Podczas wysiłku fizycznego mogą pojawić się trudności w oddychaniu (spłycenie oddechu). Przy wysokich stężeniach ozonu w powietrzu zachodzi ryzyko większej podatności na infekcje. |
| **Zalecane środki ostrożności** | Osoby wrażliwe powinny unikać przebywania na wolnym powietrzu, pozostałe osoby powinny ograniczyć do minimum wszelką aktywność fizyczną na wolnym powietrzu.Zaleca się również bieżące śledzenie informacji o zanieczyszczeniu powietrza:<http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/current> |

|  |
| --- |
| **INFORMACJE ORGANIZACYJNE** |
| **Data wydania** | *22.06.2021 r. godz. 14.00* |
| **Podstawa prawna** | * Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2020 r. poz. 1219 z późn. zm.)
* rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 r. w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. 2012 poz. 1031 z późn. zm.)
 |
| **Źródła danych** | * Państwowy Monitoring Środowiska – dane z systemu monitoringu jakości powietrza Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska
* Instytut Ochrony Środowiska – Państwowy Instytut Badawczy (IOŚ-PIB) w Warszawie - prognoza jakości powietrza
 |
| **Opracowanie** | Departament Monitoringu Środowiska Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska *RWMŚ w Katowicach* |
| **Publikacja** | http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/rwms/12/news/0 |

**Wzór powiadomienia do systemu RSO**

|  |  |
| --- | --- |
| **Tytuł**  | UWAGA Ryzyko przekroczenia ozonu 180 µg/m3 |
| **Skrót** | W dniu 22.06.2021 r. na części obszaru woj. śląskiego istnieje ryzyko wystąpienia przekroczenia poziomu informowania dla ozonu (180-240 µg/m3).  |
| **Treść całego powiadomienia** | Prognozowane na dzień 22.06.2021 r. przekroczenie poziomu informowania dla ozonu obejmuje: Częstochowę, powiaty: kłobucki, lubliniecki |