

Mosina, 11.02.2020r.

PR.0004.1.2020

**Szanowna Pani
Małgorzata Kaptur
Przewodnicząca Rady Miejskiej w Mosinie**

Dot. pisma: BR.0003.266.2020

Szanowne Pani Przewodnicząca,

W odpowiedzi na pismo o nr BR.0003.266.2020 z dnia 30 stycznia 2020r. dot. podania do publicznej wiadomości na stronie gminy i na gminnym profilu fejsbukowym **pomiarów dot. zanieczyszczenia powietrza w Gminie Mosina**, uprzejmie informuję, że:

1) Informacje te znajdują się w dwóch zakładkach: Na stronie głównej, w pasku górnym – ikonka Mosina bez smogu- Stan powietrza /zał. nr 1/ oraz w zakładce Dla Mieszkańca-Mosina bez smogu- Stan powietrza/zał. nr 2/. Ponadto publikujemy je na profilu Facebook /FB/ Gminy Mosina, jak również Gminnego Centrum Informacji i Mosina bez smogu. Aby uzyskać jeszcze większą skuteczność w docieraniu do tych komunikatów przez mieszkańców, publikujemy je także w formule przypominających postów na FB oraz będziemy rozsyłać newsletterem.

2) odpowiedź na pytanie: **Czy ktoś w Urzędzie analizuje dane dotyczące niskiej emisji ze wszystkich dostępnych źródeł informacji. Jakie są wnioski z tych analiz? przedstawia się następująco:**

W ramach prowadzonej działalności Referatu Zarządzania Projektami i Funduszami Europejskimi, Referat spotyka się z tematami dotyczącymi niskiej emisji przy okazji aplikowania o środki finansowe zewnętrzne na realizację różnych projektów. Referat przyjmuje wówczas rolę inicjatora i koordynatora prac. Jednym z tematów poruszanych na poziomie Referatu było przygotowanie Planu Gospodarki Niskoemisyjnej Gminy Mosina, który został przyjęty przez Radę Miejską w Mosinie uchwałą w roku 2015. Dokument ten był niezbędny do aplikowania w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020 – aby móc skutecznie złożyć wniosek o dofinansowanie projektów: „Niskoemisyjne przedsięwzięcia w zakresie transportu miejskiego na terenie Gminy Mosina – etap 1”, „Budowa spójnej sieci dróg rowerowych w Gminie Mosina, etap 1 – budowa dróg rowerowych w obrębie Parku Strzelnica”. Gałęzią niskoemisyjności jest elektromobilność, jako nurt skierowany na dywersyfikację środków transportu dla dbałości o redukowanie

niskiej emisji i eliminowanie dodatkowych źródeł hałasu. Trwa opracowywanie „Strategii Elektromobilności dla Gminy Mosina na lata 2020-2040” (dofinansowanie uzyskano na opracowanie dokumentu z GEPARD II – transport niskoemisyjny. Część 2, Strategia rozwoju elektromobilności, grantodawca: Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej). W ramach danego dokumentu projektant przygotowuje część dotyczącą nie tylko stanu systemu komunikacyjnego w Mosinie czy alternatywnych źródeł paliw, ale też stanu powietrza w Mosinie (w kontekście CO, CO₂, NO_x, SO_x, PM₁₀, PM_{2,5} BaP). Dokument ten jest przygotowywany w oparciu również o pomysły i wnioski mieszkańców Gminy. W związku z tym do 18.02.2020r. na stronie www.mosina.pl oraz w mediach społecznościowych promowane jest badanie ankietowe dot. elektromobilności. Ponadto na początku marca odbędzie się otwarte spotkanie z mieszkańcami (celem prezentacji wiadomości dot. elektromobilności oraz zebrania informacji od mieszkańców, spotkanie będzie promowane niebawem). Strategia zostanie poddana procesowi konsultacji społecznych, a następnie poddana do uchwalenia przez Radę Miejską w Mosinie. Dokument powstaje przy współpracy kilku referatów tematycznych w Urzędzie (np. Referatu Mienia Komunalnego, Referatu Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa), koordynatorem prac jest Referat Zarządzania Projektami i Funduszami Europejskimi. Strategia ta jest tematem, który realizowany jest m.in. w kontekście posiadania możliwości dla przyszłego aplikowania np. w konkursach dot. wymiany taboru autobusowego w nowej perspektywie unijnej.

3) Odpowiedź na pytanie: ***W jaki sposób są prezentowane wyniki z czujników na szkołach?***, przedstawia się następująco:

Odpowiadając na zadane pytanie dotyczące zamontowanych czujników, uprzejmie informujemy, że przedmiotowe urządzenia założone przez Metropolię Poznań znajdują się na pięciu obiektach publicznych zlokalizowanych na terenie Gminy Mosina. Są to: Szkoła Podstawowa nr 1 w Mosinie, Szkoła Podstawowa nr 2 w Mosinie, Zespół Szkół w Krośnie, Szkoła Podstawowa w Rogalinie, Szkoła Podstawowa w Daszewicach.

Pomiary można sprawdzić na stronach:

https://panel.syngeos.pl/sensor/pm2_5?device=931

<https://mosina.aqi.eco/>

Pomiary z czujników prezentowane są w sześciostopniowej skali wskazującej stan powietrza na: bardzo dobry, dobry, umiarkowany, dostateczny, zły, bardzo zły. W związku z tym każdy mieszkaniec jest w stanie sam odczytać i zinterpretować aktualny stan powietrza. Przykład poniżej.

Szkoła Podstawowa nr 1 w Mosinie
ul. Szkolna 3-42 62-030 Mosina

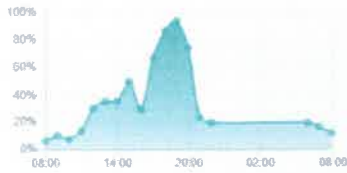
Powietrze w porządku. Możesz wyjść z domu.

10%

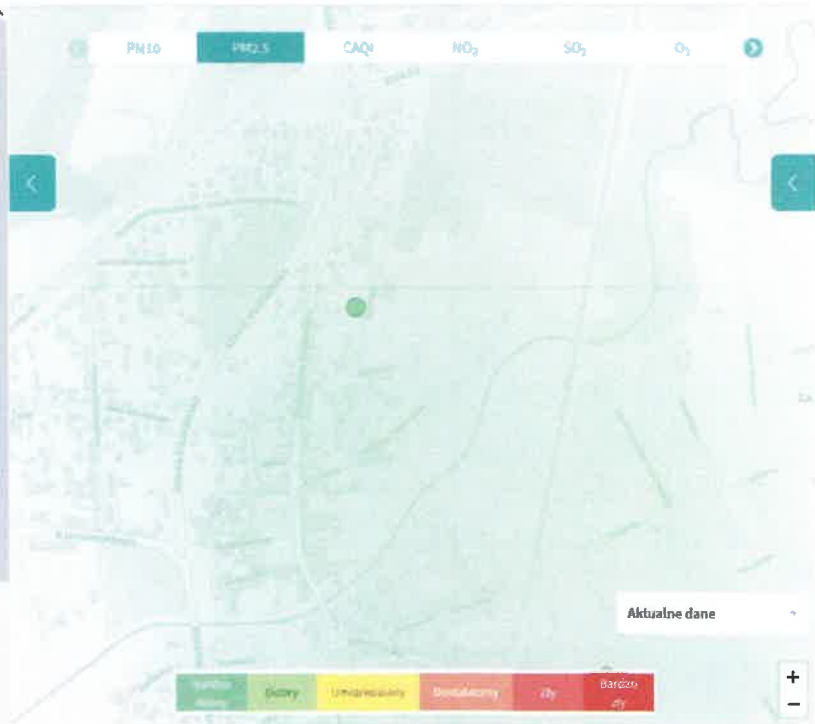
PM2.5 (3.53µg/m³)

12.01.2025, 07:38

Historia czujnika PM2.5



Temperatura 5°C
Wilgotność 71.9%
Ciężnienie 998.4hPa
PM1 2.64µg/m³



Aktualne dane

Szkoła Podstawowa Nr 2 w Mosinie
ul. Siwinińska 75, 62-190 Mosina

Powietrze w porządku. Możesz wyjść z domu.

25%

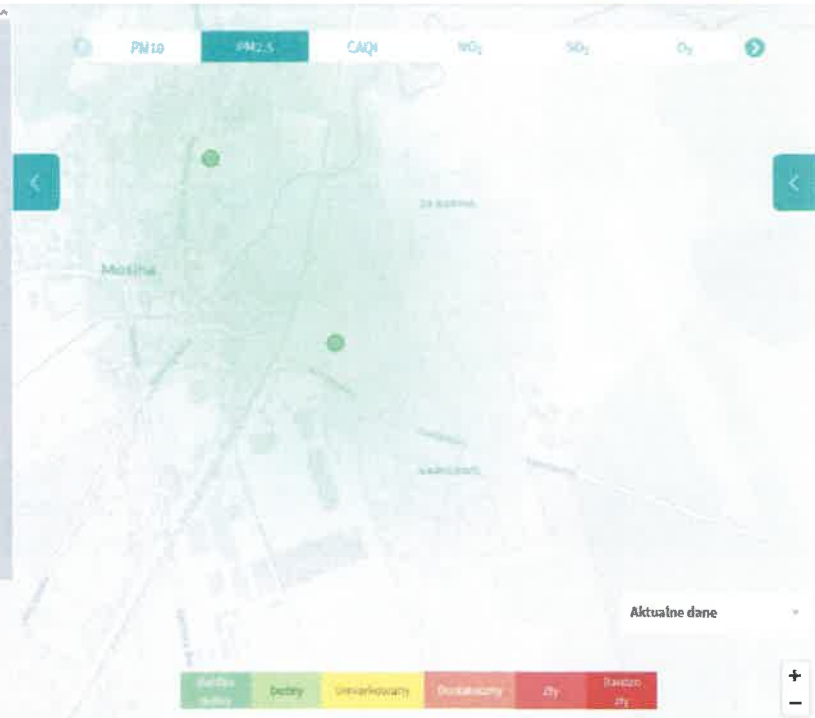
PM2.5 (8.26µg/m³)

12.01.2025, 08:04

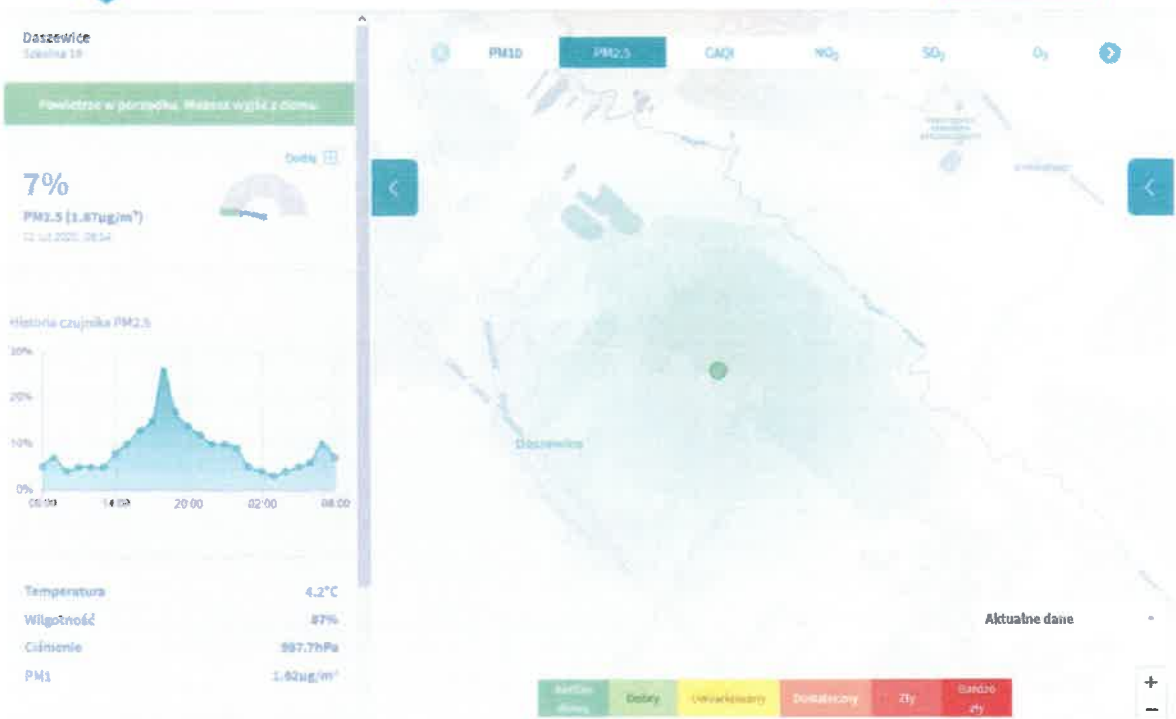
Historia czujnika PM2.5



Temperatura 3.4°C
Wilgotność 67.3%
Ciężnienie 1006.2hPa
PM1 5.78µg/m³



Aktualne dane





Równocześnie informujemy, że kwestią analizy danych związanych z zanieczyszczeniem powietrza na terenie naszej Gminy zajmuje się Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Poznaniu. To właśnie ta instytucja posiada szczegółowe analizy stanu jakości powietrza wykonane przez Centralne Laboratorium Badawcze Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska.

Centralne Laboratorium Badawcze działa w oparciu o 16 Oddziałów. Wszystkie Oddziały Centralnego Laboratorium Badawczego posiadają wdrożony system zarządzania zgodny z wymaganiami normy PN-EN ISO/IEC 17025:2005 potwierdzony certyfikatem akredytacji laboratorium badawczego. W naszym województwie jest to *11 Oddział w Poznaniu - Certyfikat Akredytacji Nr AB 199*.

Zakres działań CLB obejmuje:

- monitoring jakości wód powierzchniowych, powietrza, natężenia hałasu komunikacyjnego
- i lotniczego, pól elektromagnetycznych,
- badania i pomiary kontrolne w celu oceny emisji zanieczyszczeń do powietrza, wody, ziemi
- z podmiotów prowadzących działalność gospodarczą,
- badania związane z poważnymi awariami.

W ramach wyżej wymienionych działań CLB wykonuje:

- pobory próbek wody, ścieków, osadów, odpadów, materiału dennego, gleby, powietrza i gazów odlotowych,

- analizy fizykochemiczne, biologiczne i parazytologiczne w próbkach środowiskowych,
- badania mikrobiologiczne i hydrobiologiczne w wodach powierzchniowych,
- pomiary zanieczyszczeń powietrza atmosferycznego,
- pomiary emisji gazów odlotowych do powietrza,
- pomiary hałasu przemysłowego, impulsowego, komunikacyjnego i lotniczego,
- pomiary pola elektromagnetycznego,
- oznaczania zawartości siarki w paliwach.

Wszystkie badania i pomiary prowadzone są przy użyciu nowoczesnej aparatury i sprzętu pomiarowego.

2
BURMISTRZ
Przemysław Mieloch

Załączniki:

- zał. Nr 1- zakładki z informacją o stanie powietrza
- zał. Nr 2 - zakładki z informacją o stanie powietrza

Do wiadomości:

- Adresat
- Sekretarz Gminy
- Referat Zarządzania Projektami i Funduszami Europejskimi
- Referat ochrony Środowiska i Leśnictwa
- PR- a/a

Sprawę prowadzi:

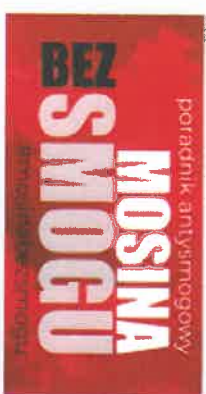
Karolina Adamczyk-Pięta
Kierownik Referatu Promocji i Kultury
Tel. 61 8192-746, tel. 510 197 558, karolina.adamczyk@mosina.pl

ostat. nr 1.
do pisma
Pe, 0004. 1. 2020

Strona główna > Dla Mieszkańca > Mosina bez smogu

MOSINA BEZ SMOGU

Poradnik antysmogowy



O tym, że zmagamy się ze smogiem wiemy wszyscy, jednak nie każdy jeszcze wie o tym, że mamy duże szanse na to, żeby poprawić jakość powietrza w naszej gminie.

[Czytaj więcej...](#)

DLA MIESZKAŃCA

- > [Załatw sprawę](#)
- > [Zgłoś awarię lub sprawę](#)
- > [E-BOL platforma komunikacyjna](#)
- > [Gminne Centrum Informacji](#)
- > [Straż Miejska](#)
- > [Informacje praktyczne](#)
- > [Komunikacja miejska](#)
- > [Oświata](#)
- > [Kultura i sport](#)
- > [Podatki lokalne](#)
- > [Gospodarka odpadami](#)
- > [Ochrona środowiska](#)
- > [Gminne Centrum Zarządzania Kierysowskiego](#)
- > [Strefa parkowania](#)
- > [Akcje i kampanie](#)
- > [Dzielnia aptek](#)

Stan powietrza



Każdy zainteresowany stanem powietrza w Gminie Mosina może sprawdzić aktualne pomiary dotyczące zanieczyszczenia.

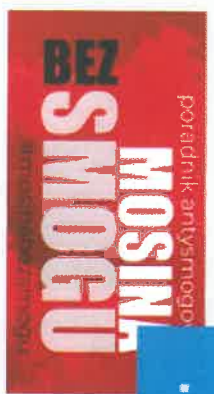
[Czytaj więcej...](#)

Kat. w 2 do pisma

Pl. 0004.2. 2020

MOSINA BEZ SMOGU

Poradnik antysmogowy



- ZALATW SPRAWĘ
- ZGŁOŚ AWARIĘ LUB SPRAWĘ
- E-801 PLATFORMA KOMUNIKACYJNA
- GMINNE CENTRUM INFORMACJI
- STRAŻ MIEJSKA
- INFORMACJE PRAKTYCZNE
- KOMUNIKACJA MIEJSKA
- OŚWIATA
- KULTURA I SPORT
- PODATKI LOKALNE
- GOSPODARKA ODPADAMI

- OCHRONA ŚRODOWISKA
- GMINNE CENTRUM ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO
- STREFA PARKOWANIA
- AKCJE I KAMPANIE
- DYŻURY APTEK
- ORGANIZACJE POZARZĄDOWE
- DLA SENIORA
- BUDŻET OBYWATELSKI
- MOSINA BEZ SMOGU
- BUDŻET GMINY MOSINA 2020

że mamy duże szanse na to, żeby poprawić jakość powietrza w naszej gminie.

[Czytaj więcej...](#)

> [E-801 platforma komunikacyjna](#)

> [Gminne Centrum Informacji](#)

> [Straż Miejska](#)

> [Informacje praktyczne](#)

> [Komunikacja miejska](#)

> [Oświata](#)

> [Kultura i sport](#)

> [Podatki lokalne](#)

> [Gospodarka odpadami](#)

> [Ochrona środowiska](#)

> [Gminne Centrum Zarządzania Kryzysowego](#)

> [Strefa parkowania](#)

> [Akcje i kampanie](#)

> [Dyżurny aptek](#)

Stan powietrza



Każdy zainteresowany stanem powietrza w Gminie Mosina może sprawdzić aktualne pomiarzy dotyczące zanieczyszczenia.

[Czytaj więcej...](#)

