

- [Przejdź do menu głównego ALT + 0](#)
- [Przejdź do treści ALT + 1](#)
- [Mapa strony ALT + 2](#)
- [panel WCAG ALT + 3](#)
- [Przejdź do wyszukiwarki ALT + 4](#)
- [Deklaracja Dostępności ALT + 5](#)



Urząd Miasta Ciechanów

<https://www.umciechanow.pl//main/aktualnosci/Certyfikowana-profesjonalna-stacja-pogodowa-na-ratuszu/4949/printpdf>

Drukuj grafikę : [tak](#) / [nie](#)

## Certyfikowana profesjonalna stacja pogodowa na ratuszu

19 stycznia 2017

**kategoria:**

Aktualności strona główna



**Rozbudowana oraz wzbogacona o nowe oprogramowanie została stacja pogodowa, która od 2015 roku funkcjonuje na dachu ratusza. Informacje ze stacji publikowane są teraz na stronie internetowej Urzędu Miasta Ciechanów. Dane między innymi o: temperaturze, ciśnieniu, czy wilgotności powietrza są co 5 minut aktualizowane.**

Dotychczas stacja wykorzystywana była głównie do wewnętrznych analiz Urzędu Miasta Ciechanów. Na podstawie zbieranych danych koordynowane są m.in. prace związane z zimowym utrzymaniem dróg. Stacja wpisuje się również w system wczesnego ostrzegania oraz wykrywania i alarmowania o zagrożeniach użycia broni masowego rażenia i toksycznych środków przemysłowych.

Pod koniec 2016 r. rozbudowano stację o dodatkowe czujniki, m.in. czujnik promieniowania UV, czujnik poziomu nasłonecznienia, zainstalowano dodatkową funkcję oprogramowania, która umożliwiła udostępnienie danych na stronie UM Ciechanów. Wśród wielu parametrów stacja pogodowa mierzy na bieżąco m.in. temperaturę, wilgotność powietrza, kierunek i siłę wiatru, poziom promieniowania UV, poziom nasłonecznienia, punkt rosy, wskazuje temperaturę odczuwalną. Dostęp do informacji pogodowych można uzyskać klikając w specjalny baner na stronie głównej.

Na stronie internetowej na wykresach zaznaczone kreską są dobowe najwyższe i najniższe wartości, poziom kolorowego wypełnienia to wartość aktualna. Można zapoznać się z tendencjami parametrów pogodowych zawartych w historii z ostatnich 24 godzin.



[poprzednia](#) [powrót do listy aktualności](#) [następna](#)