



WOL.5533.1.2.1.109.2024.DN

Toruń, dnia 12.10.2024 r.

## OSTRZEŻENIE METEOROLOGICZNE

Nr 109/10/2023

**Zjawisko:** silny wiatr

**Stopień zagrożenia:** 1

**Ważność:** od godz. 10:00 dnia 13.10.2024 r. do godz. 24:00 dnia 13.10.2024 r.

**Obszar:** Miasto Toruń ; Powiat Toruński

**Przebieg :** Prognozuje się wystąpienie dość silnego i silnego wiatru o średniej prędkości do 30-50 km/h, w porywach do 85 km/h, południowy skręcający na zachodni. Miejscami wystąpią burze.

**Źródło informacji:** *Kujawsko – Pomorski Urząd Wojewódzki w Bydgoszczy. Wydział Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego.*

### **Informacja Toruńskiego Centrum Zarządzania Kryzysowego (TCZK)**

Silny wiatr wiejący z prędkością powyżej 40 km/h może powodować – w miarę wzrostu jego siły i prędkości – skutki od dyskomfortu i dokuczliwości do poważnych zagrożeń życia, zdrowia ludzi i strat materialnych.

Dlatego ważne jest odpowiednie przygotowanie się na wystąpienie silnego wiatru i odpowiednie postępowanie pozwalające zmniejszyć ryzyko dla życia, zdrowia ludzi i strat materialnych.

**Uwaga!**

**Silne, porywiste wiatry mają wpływ na samopoczucie ludzi – szczególnie podatni są meteopaci oraz osoby z dolegliwościami układu krążenia.**

**Toruńskie Centrum Zarządzania Kryzysowego rekomenduje:**



1. Pozamykać wszystkie okna (w domach wolnostojących także i drzwi, zewnętrzne) ocenić stan okien, w razie konieczności odpowiednio je zabezpieczyć przed otwarciem lub wypchnięciem przez wiatr.
2. Umocować lub usunąć z parapetów zewnętrznych, balkonów, tarasów, podwórek przedmioty, które mogą być porwane przez wiatr.
3. Nie parkować pojazdów w pobliżu drzew, sztyldów, tablic reklamowych, rusztowań, stalowych konstrukcji, słupów, tracji elektrycznych itp.
4. Nie wychodzić na zewnątrz, jeśli nie jest to absolutnie konieczne;  
Słuchać radia lokalnego w celu śledzenia komunikatów o zagrożeniu, sytuacji meteorologicznej, sposobach postępowania.
5. W przypadku domów jednorodzinnych wolnostojących przebywać w środkowych i dolnych partiach budynku z dala od okien i drzwi.
6. Przebywając na zewnątrz nie przechodzić blisko budynków, nie zatrzymywać się pod trzaskami elektrycznymi, drzewami, sztyldami i tablicami reklamowymi, zwłaszcza tymi o dużej powierzchni, rusztowaniami itp.
7. Podczas jazdy samochodem zachować szczególną ostrożność przy wyjeździe na otwartą przestrzeń z drogi osłoniętej drzewami lub budynkami – spodziewać się uderzenia wiatru bocznego.
8. Pamiętać, że podczas silnego wiatru temperatura odczuwana przez człowieka jest o kilka stopni niższa niż ta, którą wskazuje termometr, a wiatr i wilgotność powietrza wzmagają szybkość wychładzania organizmu.

## Postępowanie po ustąpieniu zagrożenia

1. Jeśli powstały zniszczenia - wykonać zdjęcia zniszczeń, zarówno domu jak i jego wyposażenia – mogą być przydatne do uzyskania odszkodowania.
2. Unikać leżących lub zwisających przewodów elektrycznych i natychmiast zgłaszać takie przypadki do **zakładu energetycznego** (można też do Straży Pożarnej, Policji lub Służby Dyżurnej Centrum Zarządzania Kryzysowego )
3. Nie próbować samodzielnie usuwać zwalonych na linie energetyczne drzew.

**Dariusz Noskowicz**

(imię i nazwisko)

**Dyżurny TCZK**