

Artykuł pochodzi ze strony:  
Miastecki Portal Internetowy

## **Procedury postępowania na wypadek wichury**

**Wichura** - wiatr wiejący z prędkością powyżej 75 km/h. Może powodować uszkodzenia budynków, łamać i wyrwać drzewa.

**Huragan** - silny, porywisty wiatr wiejący z prędkością powyżej 120 km/h. Sieje spustoszenie, łamie i wyrwa drzewa, niszczy budynki. Powstaje w wyniku opadania chłodnych mas powietrza i zderzenia frontów atmosferycznych.

**Burza** - zjawisko atmosferyczne, podczas którego występują intensywne ulewne opady. Często połączone z wyładowaniami atmosferycznymi i silnym wiatrem.

### **Postępowanie przed wystąpieniem zagrożenia:**

1. Zamknij wszystkie okna i drzwi, oceń stan okien, w razie konieczności odpowiednio je zabezpiecz.
2. Umocuj lub usuń z parapetów zewnętrznych, balkonów, tarasów, podwórek przedmioty, które mogą być ewentualnie porwane przez wiatr.
3. Zapewnij bezpieczeństwo zwierzętom, które trzymasz na zewnątrz budynków - pozamykaj je w odpowiednio zabezpieczonych pomieszczeniach.
4. Przygotuj zastępcze oświetlenie, sprawdź działanie przenośnych odbiorników radiowych, latarek; przygotuj zapas baterii.
5. Sprawdź zawartość domowej apteczki pierwszej pomocy.
6. Nie parkuj pojazdów w pobliżu drzew, sztyldów, tablic reklamowych, rusztowań, stalowych konstrukcji, słupów, trakcji elektrycznych itp., awaria tych urządzeń może spowodować uszkodzenie pojazdu.
7. W miarę możliwości pozostań w domu/ miejscu pracy - nie planuj spacerów, wypoczynku w parkach, alejach wysadzanych drzewami, itp.

### **Postępowanie podczas silnej wichury:**

1. Nie wychodź na zewnątrz, jeśli nie jest to absolutnie konieczne; przebywaj w środkowych i dolnych partiach budynku z dala od okien i drzwi.
2. Wyłącz gaz i elektryczność.
3. Unikaj używania otwartych źródeł ognia.

### ***Silne, porywiste wiatry mają wpływ na nasze samopoczucie - szczególnie podatni są meteoropaci oraz osoby z dolegliwościami układu krążenia.***

1. Ostrzeżenie o nadejściu silnych, porywistych wiatrów jest ogłaszane w mediach z wyprzedzeniem około 12-24 godzin.
2. Unikaj używania wind (istnieje ryzyko uwięzienia w przypadku zaniku zasilania).
3. Słuchaj radia lokalnego w celu śledzenia komunikatów o zagrożeniu, sytuacji meteorologicznej, sposobach postępowania.
4. Przebywając na zewnątrz nie przechodź blisko budynków, nie zatrzymuj się pod trakcjami elektrycznymi, drzewami, sztyldami i tablicami reklamowymi, zwłaszcza tymi o dużej powierzchni, rusztowaniami itp.
5. Podczas jazdy samochodem zachowaj szczególną ostrożność przy wyjeździe na otwartą przestrzeń z drogi osłoniętej drzewami lub budynkami.
6. Pamiętaj, że podczas silnego wiatru temperatura odczuwana przez człowieka jest o kilka stopni

niższa niż ta, którą wskazuje termometr.

### **Postępowanie w czasie burzy:**

Jeżeli burza spotka cię z dala od domu, znajdź bezpieczne schronienie i pozostań w nim do czasu jej ustania:

1. Nie stój pod drzewami.
2. Oddal się od wszelkich zbiorników i cieków wodnych, nie kąp się – wyjdź z wody (dotyczy to również łodzi) – pamiętaj, że woda jest doskonałym przewodnikiem elektryczności.
3. Gdy burza zastanie cię w szczerym polu, przykucnij, ale nie siadaj na ziemi, a tym bardziej nie kładź się na niej – najbezpieczniej jest kucnąć ze złączonymi i podciągniętymi do siebie nogami, ponieważ po uderzeniu pioruna, w wyniku rozplywu ładunku w postaci prądów powierzchniowych może dojść do przepływu prądu między stopami (skutek powstania różnicy napięć, tzw. napięcia krokowego).
4. Odejdź jak najdalej od metalowych urządzeń, a jeśli jesteś w posiadaniu metalowych przedmiotów pozbydź się ich, gdyż mogą one ściągać wyładowania elektryczne.
5. Wyłącz telefon komórkowy.
6. Jeżeli jesteś w samochodzie nie wysiadaj z niego (samochód stanowi dobrą ochronę przed uderzeniem pioruna) – zatrzymaj samochód na poboczu i przeczekaaj ulewę, unikaj zatrzymywania się pod drzewami, przewodami elektrycznymi, itp.

***Grupy osób pozostające na otwartej przestrzeni powinny się rozproszyć w odległości do kilkudziesięciu metrów, tak by na wypadek porażenia część grupy mogła udzielić pomocy porażonym.***

Jeżeli jesteś w domu:

1. Unikaj korzystania z telefonów stacjonarnych przewodowych oraz urządzeń elektrycznych, przede wszystkim tych obsługiwanych ręcznie (np. suszarek do włosów, elektrycznych szczoteczek do zębów, elektrycznych maszynek do golenia) – korzystanie z tych urządzeń grozi porażeniem impulsem rozchodzącym się w przewodach instalacji.
2. Sprzęt domowy, zwłaszcza elektronikę – RTV, komputery, itp. odłącz od sieci elektrycznej i innych instalacji przewodowych (np. instalacji antenowych, telekomunikacyjnych, sieci internetowych, TV kablowej itp.), co zapewni ochronę tych urządzeń przed wyładowaniami atmosferycznymi.
3. Pozostań z dala od oszklonych okien, sufitów i drzwi.
4. Przygotuj latarki oraz dodatkowe baterie.

### **Postępowanie po ustąpieniu zagrożenia:**

1. Wykonaj zdjęcia zniszczeń, zarówno domu jak i jego wyposażenia – mogą być przydatne do uzyskania odszkodowania.
2. Unikaj leżących lub zwisających przewodów elektrycznych i natychmiast zgłaszaj takie przypadki do zakładu energetycznego, Straży Pożarnej, Policji lub pracownikom Urzędu Gminy, nie próbuj samodzielnie usuwać zwalonych na linie energetyczne drzew.
3. Jeśli czujesz zapach gazu albo słyszysz „syczący” odgłos sugerujący ulatnianie się gazu, otwórz okno, szybko opuść budynek, zamknij dopływ gazu głównym, zewnętrznym zaworem i powiadom Pogotowie Gazowe.
4. Jeśli widzisz iskrzenie instalacji elektrycznej, popalone przewody, czujesz swąd spalonej instalacji, wyłącz elektryczność i gaz to wezwij służby techniczne.

5. Sprawdź, czy nie doszło do uszkodzenia instalacji wodociągowej lub ściekowej.

**Telefony alarmowe:**

**112** - nr alarmowy

**998** - Straż Pożarna

**999** - Pogotowie Ratunkowe

**997** - Policja

**991** - Pogotowie Energetyczne

**992** - Pogotowie Gazowe

data publikacji: 2019-09-30 11:14:31