



STAROSTWO POWIATOWE W NAKLE NAD NOTECIĄ

Referat Spraw Obywatelskich i Zarządzania Kryzysowego

Nakło nad Notecią, dnia 18.03.2024 r.

SRZ.5535.33.2024

OSTRZEŻENIE METEOROLOGICZNE

Oblodzenie

Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego w Nakle nad Notecią informuje, że **od dnia 18.03.2024 r. od godz. 19:00 do dnia 19.03.2024 r. do godz. 09:00** na obszarze powiatu nakielskiego prognozuje się lokalnie zamarzanie mokrej nawierzchni dróg i chodników po opadach deszczu ze śniegiem i mokrego śniegu powodujące ich oblodzenie. Temperatura minimalna około -2°C , temperatura minimalna przy gruncie około -4°C .

Stopień zagrożenia: 1.

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: 70 %

Uwagi: Brak.

Źródło informacji: IMGW-PIB Biuro Meteorologicznych Prognoz Morskich w Gdyni.



STAROSTWO POWIATOWE W NAKLE NAD NOTECIĄ

Referat Spraw Obywatelskich i Zarządzania Kryzysowego

OSTRZEŻENIE METEOROLOGICZNE

Przymrozki

Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego w Nakle nad Notecią informuje, że od dnia 17.03.2024 r. od godz. 22:00 do dnia 20.03.2024 r. do godz. 08:00 na obszarze powiatu nakielskiego prognozowany jest spadek temperatury powietrza do około -2°C , przy gruncie do -5°C . Temperatura maksymalna w poniedziałek około 4°C , we wtorek około 7°C .

Stopień zagrożenia: 1.

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: 80 %

Uwagi: Brak.

Źródło informacji: IMGW-PIB Biuro Meteorologicznych Prognoz Morskich w Gdyni.

PODINSPEKTOR
Ykntom
Sebastian Kozłowski

Otrzymują:

1. Burmistrzowie i Wójt Gmin z obszaru powiatu nakielskiego
2. Komenda Powiatowa PSP w Nakle nad Notecią
3. Komenda Powiatowa Policji w Nakle nad Notecią
4. Radio Nakło
5. Portal internetowy „Kurier nakielski”
6. Portal internetowy „Powiat24”
7. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nakle nad Notecią
8. Powiatowy Lekarz Weterynarii w Nakle nad Notecią
9. Nowy Szpital w Nakle i Szubinie
10. Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego w Nakle nad Notecią
11. Kierownicy jednostek organizacyjnych powiatu
12. a/a

Wysłano wyłącznie drogą elektroniczną

Wyk. S.K.