

**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH**

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Nazwa biura                    | IMGW-PIB Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie  |
| Obszar                         | Województwo podkarpackie   |
| <b>PROGNOZA NA PIERWSZ DOB</b> |  |
| Wa no (cz. urz.)               | od godz. 07:30 dnia 04.12.2018<br>do godz. 07:30 dnia 05.12.2018   |
| Zjawisko/stopie zagrożenia     | <b>Oblodzenie/1</b>  |
| Przebieg                       | W nocy w rejonach podgórskich prognozuje się spadek temperatury powietrza poniżej 0°C powodujący zamarzanie mokrych nawierzchni dróg i chodników. Temperatura minimalna od -3°C do -1°C, przy gruncie od -4°C do -2°C. |
| <b>PROGNOZA NA DRUG DOB</b>    |  |
| Wa no (cz. urz.)               | od godz. 07:30 dnia 05.12.2018<br>do godz. 07:30 dnia 06.12.2018   |
| Zjawisko/stopie zagrożenia     | <b>nie przewiduje się /-</b>   |
| Przebieg                       | nie dotyczy  |
| <b>PROGNOZA NA TRZECI DOB</b>  |  |
| Wa no (cz. urz.)               | od godz. 07:30 dnia 06.12.2018<br>do godz. 07:30 dnia 07.12.2018   |
| Zjawisko/stopie zagrożenia     | <b>Opady marznice/1</b>  |
| Przebieg                       | Po południu, wieczorem i w nocy możliwe słabe opady deszczu marznącego, powodujący gołoledź.   |
| Uwagi                          | Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacją orientacyjną. Wydawanie depeszy OSTRZEŻENIE uniemożliwia i anuluje wszystkie informacje dotyczące tego samego okresu zawarte w prognozie.           |
| Dyurny synoptyk IMGW-PIB       | Iwona Lelko  |
| Godzina i data wydania         | godz. 13:53 dnia 03.12.2018  |

Opracowanie niniejsze i jego format, jako przedmiot prawa autorskiego podlega ochronie prawnej, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 4 lutego 1994r o prawie autorskim i prawach pokrewnych (dz. U. z 2006 r. Nr 90, poz. 631 z późn. zm.).

Wszelkie dalsze udostępnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie, wiadomości sms) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji tj. IMGW-PIB.