



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy

**Biurowo Prognoz Meteorologicznych w Białymstoku**

15-950 Białystok ul. Ciołkowskiego 2 /3

tel: 085-7486150, fax: 085-7486183

email: meteo.bialystok@imgw.pl

www: www.imgw.pl

## **PROGNOZA POGODY DLA WOJ. WARMI SKO-MAZURSKIEGO**

**wa no od godz. 07:30 dnia 27.07.2020 do godz. 07:30 dnia 28.07.2020**

*W dzie zachmurzenie umiarkowane i du e. Miejscami, zwłaszcza w centrum i na wschodzie, przelotne opady deszczu, lokalnie burze, tak e z gradem. Prognozowana wysoko opadów w czasie burz do około 20 mm. Temperatura maksymalna od 22°C na północnym zachodzie do 26°C na kra cach południowo-wschodnich. Wiatr słaby, przewa nie północno-zachodni. Podczas burz mo liwe porywy do 75 km/h.*

*W nocy zachmurzenie umiarkowane i du e. W pierwszej połowie nocy na wschodzie i w centrum miejscami przelotne opady deszczu, lokalnie burze. Prognozowana wysoko opadów w czasie burz do 15 mm. Nad ranem mo liwe silne zamglenie lub krótkotrwała mgła ograniczaj ca widzialno do 500 m. Temperatura minimalna od 13°C do 15°C. Wiatr słaby, na północnym zachodzie okresami umiarkowany, przewa nie południowo-wschodni. Podczas burz mo liwe porywy do 55 km/h.*

**wa no od godz. 07:30 dnia 28.07.2020 do godz. 07:30 dnia 29.07.2020**

*W dzie zachmurzenie umiarkowane, okresami du e. Pó nym popołudniem i wieczorem na zachodzie miejscami przelotne opady deszczu i burze, lokalnie z gradem. Prognozowana wysoko opadów w czasie burz do około 20 mm. Temperatura maksymalna od 27°C do 29°C. Wiatr na ogół umiarkowany i porywisty, południowy i południowo-zachodni. Podczas burz porywy wiatru do 90 km/h.*

*W nocy zachmurzenie umiarkowane i du e. Miejscami przelotne opady deszczu i burze, pocz tkowo lokalnie z gradem. Prognozowana wysoko opadów w czasie burz do 20 mm. Temperatura minimalna od 15°C do 17°C. Wiatr słaby, okresami umiarkowany i porywisty, pocz tkowo południowo-zachodni, pó niej skr caj cy na zachodni i północno-zachodni. Podczas burz mo liwe porywy do 90 km/h, zwłaszcza pocz tkowo.*

prognoz 413447/2020 opracował synoptyk dy urny Mateusz Zamajtys, dnia 2020-07-27 05:21

Reklamacje dotycz ce produktu mo na składa w terminie do 3 dni od daty wydania na adres mok@imgw.pl.