



**Komunikat meteorologiczny z godz. 17:51 dnia 28.08.2022**

<b>Nazwa biura</b>	IMGW-PIB Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych - Wydział w Poznaniu
<b>Zjawiska</b>	Burze z gradem
<b>Obszar</b>	województwo łódzkie <b>powiat łódzki wschodni</b> oraz powiaty: bełchatowski, brzeziński, łaski, łowicki, Łódź, opoczyński, pabianicki, pajczański, piotrkowski, Piotrków Trybunalski, rawski, Skierniewice, skierniewicki, tomaszowski, wieluński, zduńskowolski, zgierski
<b>Sytuacja meteorologiczna</b>	W regionie obserwuje się znaczny wzrost aktywności burzowej. Burzom lokalnie towarzyszą bardzo intensywne opady deszczu, o natężeniu przekraczającym 10 mm/10 minut. Miejscami może być opad gradu oraz porywy wiatru około 70 km/h. Burze bardzo powoli przemieszczają się na północny wschód. W kolejnych godzinach aktywność burzowa na tym obszarze będzie się nadal utrzymywać.
<b>Uwagi</b>	Komunikat przygotowany na podstawie danych z systemów teledetekcji atmosfery oraz sieci pomiarowo-obszernych IMGW-PIB. Lokalnie zjawiska mogą mieć inny przebieg niż opisany.
<b>Godzina i data wydania</b>	godz. 17:51 dnia 28.08.2022

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.