



### PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH

Nazwa biura	IMGW-PIB Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie
Obszar	Województwo lubelskie
<b>PROGNOZA NA PIERWSZ DOB</b>	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 10.07.2014 do godz. 07:30 dnia 11.07.2014
Zjawisko/stopie zagro enia	<b>Burze z gradem/1</b>
Przebieg	Prognozuje si wyst pienie burz z opadami deszczu miejscami do 30 mm, oraz porywami wiatru do 60 km/h. Lokalnie opady gradu.
<b>PROGNOZA NA DRUG DOB</b>	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 11.07.2014 do godz. 07:30 dnia 12.07.2014
Zjawisko/stopie zagro enia	<b>Burze z gradem/1</b>
Przebieg	Prognozuje si wyst pienie burz z opadami deszczu miejscami do 30 mm, oraz porywami wiatru do 60 km/h. Lokalnie opady gradu.
<b>PROGNOZA NA TRZECI DOB</b>	
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 12.07.2014 do godz. 07:30 dnia 13.07.2014
Zjawisko/stopie zagro enia	<b>Silne burze z gradem/2</b>
Przebieg	Prognozuje si wyst pienie burz z opadami deszczu miejscami do 50 mm, oraz porywami wiatru do 70 km/h. Lokalnie opady gradu.
Uwagi	Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacj orientacyjn . Wydawanie depeszy OSTRZE ENIE uniewa nia i anuluje wszystkie informacje dotycz ce tego samego okresu zawarte w prognozie.
Dy urny synoptyk	Michał Solarz
Godzina i data wydania	godz. 13:48 dnia 09.07.2014

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 pó n. zm.).

Wszelkie dalsze udost pnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie, wiadomo sms) jest dozwolone wył cznie w formie dosłownej z bezwzgl dnym wskazaniem ródła informacji tj. IMGW-PIB.