



### PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Nazwa biura                    | IMGW-PIB Biuro Prognoz Meteorologicznych Oddział w Poznaniu  |
| Obszar                         | Województwo lubuskie   |
| <b>PROGNOZA NA PIERWSZ DOB</b> |  |
| Wa no (cz. urz.)               | od godz. 07:30 dnia 09.11.2017<br>do godz. 07:30 dnia 10.11.2017   |
| Zjawisko/stopie zagrożenia     | nie przewiduje się /-  |
| Przebieg                       | nie dotyczy  |
| <b>PROGNOZA NA DRUG DOB</b>    |  |
| Wa no (cz. urz.)               | od godz. 07:30 dnia 10.11.2017<br>do godz. 07:30 dnia 11.11.2017   |
| Zjawisko/stopie zagrożenia     | Silny wiatr/1  |
| Przebieg                       | W nocy prognozuje się wystąpienie silnego wiatru o średniej prędkości od 20 km/h do 35 km/h, w porywach do 75 km/h, z południowego-zachodu.  |
| <b>PROGNOZA NA TRZECI DOB</b>  |  |
| Wa no (cz. urz.)               | od godz. 07:30 dnia 11.11.2017<br>do godz. 07:30 dnia 12.11.2017   |
| Zjawisko/stopie zagrożenia     | Silny wiatr/1  |
| Przebieg                       | Prognozuje się wystąpienie silnego wiatru o średniej prędkości od 25 km/h do 35 km/h, w porywach do 90 km/h, z południowego-zachodu.   |
| Uwagi                          | Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacją orientacyjną. Wydawanie depeszy OSTRZEŻENIE uniemożliwia i anuluje wszystkie informacje dotyczące tego samego okresu zawarte w prognozie. |
| Dyżurny synoptyk IMGW-PIB      | Leszek Szaradowski   |
| Godzina i data wydania         | godz. 13:56 dnia 08.11.2017  |

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.