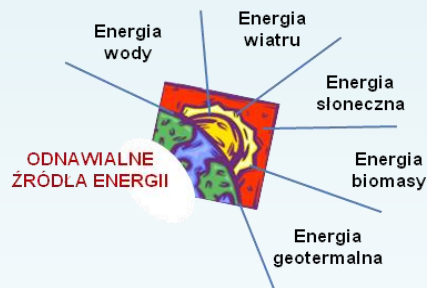
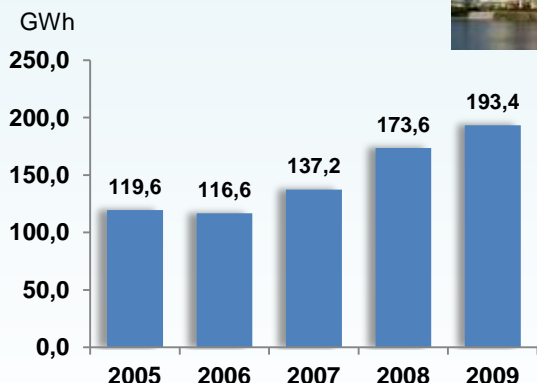


## 22 kwietnia – Światowy Dzień Ziemi „Dobra energia dla wszystkich”

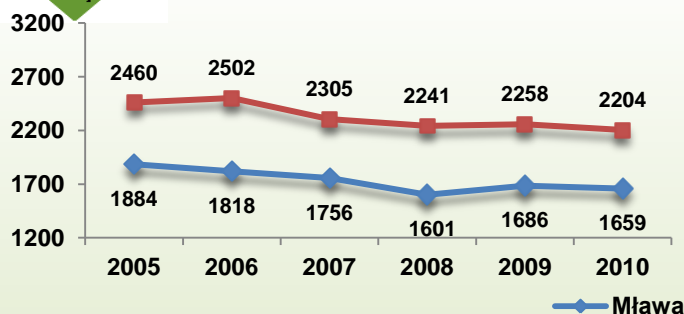
### Produkcja energii elektrycznej w elektrowniach wodnych i na paliwa odnawialne



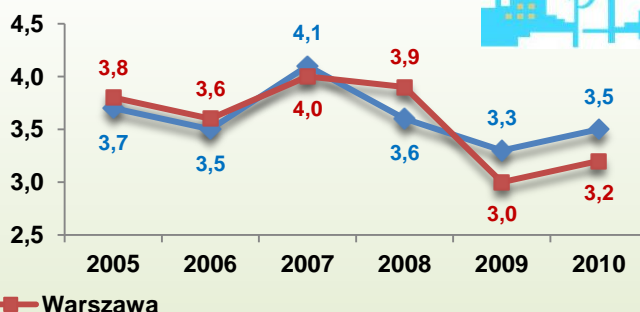
### Nakłady na środki trwałe służące ochronie środowiska w 2010 r.

- W zakresie ochrony powietrza na niekonwencjonalne źródła energii – **8247,4** tys. zł
- Na oszczędzanie energii – **18310,0** tys. zł

### Usłonecznienie (w h)



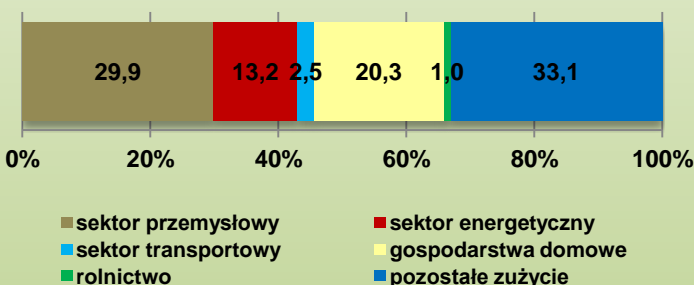
### Średnia prędkość wiatru (w m/s)



Źródło: dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej.

### Struktura zużycia energii elektrycznej według sektorów ekonomicznych w 2010 r.

Ogółem – **22220** GWh



### Instalacje wytwarzające energię elektryczną z odnawialnych źródeł energii w 2011 r.

Stan w dniu 31 XII

|  |    |
|--|----|
| z biogazu z oczyszczalni ścieków.....  | 6  |
| z biogazu składowiskowego.....   | 21 |
| z biomasy z odpadów przemysłowych<br>drewnopochodnych i celulozowo-papierniczych | 2  |
| z biomasy mieszanej.....   | 1  |
| z promieniowania słonecznego.....  | 1  |
| elektrownia wiatrowa.....  | 28 |
| elektrownia wodna.....   | 22 |
| z paliw kopalnych i biomasy <sup>a</sup> .....                                   | 5  |

<sup>a</sup> Realizujące technologię współspalania.

Źródło: dane Urzędu Regulacji Energetyki.