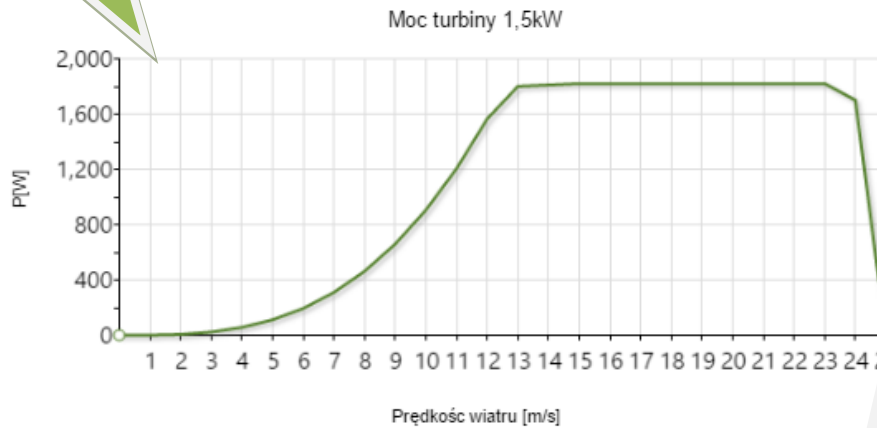


Wykres przedstawia charakterystykę mocy turbiny do prędkości wiatru



Wybieramy ilość turbin wiatrowych, jaką chcemy zainstalować

Ilość turbin wiatrowych:

1

Średnio miesięczne zużycie energii (kWh):

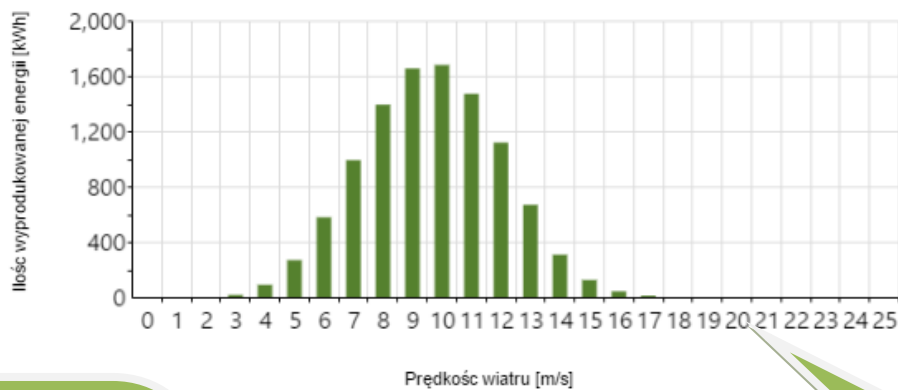
250

Prognozowana produkcja energii z turbiny wiatrowej:

10485 kWh

Procentowe zaopatrzenie w energię elektryczną w ciągu roku:

350%



Wpisujemy, jakie mamy średnie zużycie energii. Odczytać można je z rachunków z ZE

Ilość energii prognozowanej w ciągu roku dla produkcji ze wszystkich turbin wiatrowych oraz procentowe zaopatrzenie w energię. Wynik z analizy może odbiegać od warunków rzeczywistej produkcji o około +/- 30%

Wykres przedstawia rozkład ilości produkcji energii elektrycznej w kWh dla różnych prędkości wiatru w m/s dla danej lokalizacji