



Opublikowany na łamach serwisu *Strefa Biznesu - Głos Dziennik Pomorza* (<http://www.strefabiznesu.gp24.pl>)

09:25 śr. 08-09-2010 - pit

## Leśno Górne. Wiatrak przy wysypisku

Właściciel firmy Dr Barzyk Consulting wybudował przy składowisku odpadów nieopodal Polic wiatrak o mocy 600 kW.

Istotną zaletą lokalizacji w Leśnie Górnym było ukształtowanie terenu oraz wysokość względem poziomu morza (82 m npm.). To jedno z najwyższych miejsc w okolicy.

- Ale nie bez znaczenia jest fakt, że jest to również miejsce blisko mojego domu, mieszkam bowiem w Mierzynie - przyznaje **dr inż. Grzegorz Barzyk, pomysłodawca, inwestor i właściciel** wiatraka w jednej osobie.

Właściciel firmy Dr Barzy Consulting zapewnia, że taki wiatrak może być opłacalnym biznesem.

- Elektrownia wiatrowa działa od niespełna trzech miesięcy i wyprodukowała już energię, którą można ogrzać przez cały rok 500 domów - dodaje.

Przyznaje, że wiele dobrych pomysłów w naszym kraju umiera w zarodku, bo pomysłodawcy trafiają na bariery urzędnicze, czy też formalno prawne.

### Wystarczył rok

- Muszę przyznać, że miałem sporo szczęścia, ponieważ proces budowy trwał w moim przypadku rok a pomysł narodził się w marcu ubiegłego roku - mówi **Grzegorz Barzyk**.  
- To z pewnością jeden z lepszych wyników w kraju. Ale nie ukrywam, że krótki termin uzyskania pozwolenia na budowę spowodowany był dużą życzliwością i pomocą wszelkich instytucji biorących udział w uzgadnianiu projektu. Myślę o burmistrzu Polic, starostwie, pracownikach Enei.

### Były badania

Rozpoczęcie inwestycji oczywiście zostało poprzedzone niezbędnymi analizami terenowymi, wietrzności, oddziaływania na środowisko oraz analizą hałasu i cienia. Po analizach wstępnych nastąpiły badania szczegółowe, w tym związane z warunkami geologicznymi.



- Mając kompletną wiedzę na temat własności terenu, położenia względem obszarów zamieszkałych oraz związanego z tym oddziaływania planowanej turbiny, także okoliczne zalesienia trzeba było wybrać typ elektrowni wiatrowej - wspomina inwestor.
- Zdecydowałem się na maszynę **o mocy nominalnej 600 kW**.

### **Kolos na ciężarówkach**

Elektrownię wiatrową przywieziono na początku roku. Pięcioma ciężarówkami służącymi do przewożenia elementów ponadgabarytowych. W kwietniu rozpoczęto budowę. Producentem elektrowni jest niemiecka firma spod Hamburga.

Wiatrak został posadowiony **na wieży** o wysokości równej **60 m**.

Zapewnia, że jest to pierwsza tej wielkości prywatna elektrownia w polskich rękach, w promieniu co najmniej 100 km.

### **Pierwszy prywatny**

W większości farmy wiatrowe budują u nas inwestorzy zagraniczni. Tak jest w przypadku elektrowni pod Wolinem, w okolicy Koszalina. Polskich wiatraków mamy mało. Najbliższa jest w Nowogardzie, dalej w Dębnie Lubuskim czy w Barzowicach. Energje odbiera Enea.

**Adres źródłowy:** <http://www.strefabiznesu.gp24.pl/artykul/lesno-gorne-wiatrak-przy-wysypisku-40256.html>

#### **Linki:**

[1] <http://www.strefabiznesu.gp24.pl/>

[2] <http://www.strefabiznesu.gp24.pl/artykul/lesno-gorne-wiatrak-przy-wysypisku-40256.html>

[3] [http://www.strefabiznesu.gp24.pl/system/files/wiatrak\\_112.JPG](http://www.strefabiznesu.gp24.pl/system/files/wiatrak_112.JPG)

[4] <http://www.strefabiznesu.gp24.pl/artykul/eksperci-elektrownia-atomowa-w-zachodniopomorskiem-4222.html>

[5] <http://www.strefabiznesu.gp24.pl/artykul/police-konflikt-starosty-ze-stowarzyszeniem-gospodarczym-70110.html>