

MG-III. 6733. 1. 2014

Prudnik, 28.02.2014

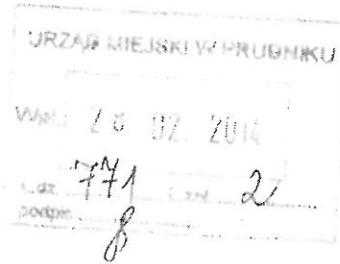
GB Szybowice 301 Sp. z O. O.

Ul Wilcza 46

00-679 Warszawa

/Imię i Nazwisko, adres wnioskodawcy, telefon /

Nr sprawy.....  
( wypełnia Urząd )



Burmistrz Prudnika  
ul. Kościuszki 3  
48-200 Prudnik

MG  
28.02.2014  
E. Wiśniewska  
03.03.2014

## WNIOSEK O LOKALIZACJĘ INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO

Na podstawie art. 59 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 27 marca 2003 roku o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym ( Dz. U. Nr 80, poz. 717 z późn. zm.) –

Wnoszę o wydanie:

- decyzji o warunkach zabudowy

### I. Oznaczenie terenu i jego granic:

- Położenie działki.....  
( miejscowość, ulica, nr domu )
- Oznaczenie geodezyjne: arkusz nr..... działka nr. 421/1; 722, obręb Mieszkowice; działka nr 43/6; 11/2; 1113/3 obręb Szybowice.
- Inwestycja polegająca na: **Budowa zespołu do 19 elektrowni wiatrowych FW Szybowice o maksymalnej łącznej mocy 45,6 MW wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną m.in. drogami dojazdowymi, połączeniami kablowymi. Etap 21 – Budowa połączeń: podziemnymi kablami energetycznymi średniego napięcia SN (instalacja elektroenergetyczna) oraz kablami światłowodowymi (instalacja teletechniczna) planowanych elektrowni wiatrowych ze stacją transformatorową Głównego Punktu Odbioru (GPO) wraz z niezbędną infrastrukturą.**  
/ określenie rodzaju inwestycji np. zabudowa mieszkaniowa, zabudowa zagrodowa, usługowa itp./
- Dojazd z drogi publicznej.....nie dotyczy.....

### II. Zagospodarowanie terenu:

- Proponowany sposób zabudowy działki.....  
**Na terenie objętym inwestycją poprowadzony zostanie kabel średniego napięcia wraz z kablami światłowodowymi – kable prowadzone będą pod ziemią i nie będą miały wpływu na istniejące zagospodarowanie terenów objętych zakresem inwestycji. Przejście pod istniejącą rzeką projektuje się z zastosowaniem metody bezrozkopowej.**  
/np. budowa budynku mieszkalnego, rozbudowa, nadbudowa, zmiana sposobu użytkowania, itp. w przypadku budowy lub rozbudowy bud. Inwentarskiego proszę podać rzeczywistą ilość sztuk zwierząt obecnie i planowaną /
- Charakterystyka zagospodarowania działki.....  
**Działka niezabudowana, połączenia kablowe projektowane jako podziemne.**  
/ np. działka niezabudowana, działka zabudowana budynkiem... /
- Usytuowanie obiektu na działce.....  
**Zgodnie z załącznikiem Graficznym**  
/ określenie linii zabudowy, wielkość powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni działki, terenu, oraz określenie obszaru, na który inwestycja będzie oddziaływać /

### III. Charakterystyka planowanej zabudowy:

#### 1. BUDYNKI:

- a) przeznaczenie budynku.....**nie dotyczy**.....
- b) gabaryty obiektu ( dł. x szer.).....**nie dotyczy**.....
- liczba kondygnacji..... **nie dotyczy**.....
  - szer. elewacji frontowej.....**nie dotyczy**.....
  - wys. górnej krawędzi elewacji frontowej, gzymsu lub attyki: **nie dotyczy**...
- c) geometria dach .....**nie dotyczy**.....

/np. kąt nachylenia, wys. kalenicy, rodzaj dachu i układ połaci dachowych-płaski jednospadowy kryty papą, stromy dwuspadowy kryty dachówką itp./

#### 2. BUDOWLE:

- a)rodzaj budowli.....**kable energetyczne średniego napięcia, kable światłowodowe**.....
- / np. sieci uzbrojenia technicznego, maszty itp./
- b) powierzchnia zabudowy....**długość około 1300 m**.....
- / przy zbiornikach podać pojemność, przy inwestycjach liniowych podać długość, przy masztach podać wys./
- c) inne parametry dotyczące inwestycji....**nie dotyczy**.....

### IV. Zapotrzebowanie w infrastrukturę techniczną: / potwierdzone przez właściwą jednostkę organizacyjną /

1. Zapotrzebowanie na wodę – sieć wodociągowa, studnia, inne:

.....**nie dotyczy**.....

/ określić w przybliżeniu ilość wody w m<sup>3</sup>/dobę/

2. Zapotrzebowanie na energię elektryczną-sieć energetyczna, inne:

.....**nie dotyczy**.....

/ określić w przybliżeniu ilość energii w kW/

3. Odprowadzenie ścieków lub oczyszczenie ścieków – przyłącze do kanalizacji sanitarnej, deszczowej, zbiornik bezodpływowy, inne:

.....**nie dotyczy**.....

4. Sposób unieszkodliwiania odpadów:.....

.....**nie dotyczy**.....

5. Określenie innych potrzeb, w tym rodzaj ogrzewania: elektryczne, gaz ziemny, inne:

.....**nie dotyczy**.....

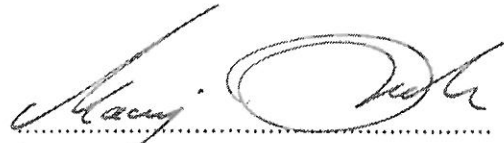
### V. Charakterystyka parametrów technicznych inwestycji:

dane charakteryzujące wpływ inwestycji na środowisko:

**Przejsie kablem pod rzeką Ścinawa Niemodlińska uzgodniono z wojewódzkim Zarządem Melioracji i urządzeń Wodnych w Opolu, oddział w Prudniku o numerze KPR-4100-2/2013/163 z dnia 11.03.2013**

Jednocześnie oświadczam, że: / **właściwe podkreślić** /

- a) jestem właścicielem terenu (nieruchomości)
  - b) jestem współwłaścicielem terenu (nieruchomości)
- imię i nazwisko oraz adres współwłaściciela.....
- c) stan prawny terenu nie jest mi znany.

  
.....  
/podpis inwestora lub osoby upoważnionej/

Załączniki:

1. kopia mapy zasadniczej z państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego obejmująca teren którego wniosek dotyczy i obszar, na który ta inwestycja będzie oddziaływać, w skali 1:500 lub 1:1000 w stosunku do inwestycji liniowych 1:2000- w przypadku braku mapy zasadniczej kopia mapy katastralnej. Na mapie winien być pokazany teren równy trzy krotnej szerokości wnioskowanej działki lecz nie mniej niż 50m.
2. graficzne przedstawienie inwestycji- koncepcja architektoniczna, urbanistyczna,
3. opinia lub zaświadczenie właściwego zarządcy sieci o możliwości wykonania uzbrojenia technicznego terenu, co zostanie zagwarantowane w drodze umowy z inwestorem,
4. pełnomocnictwo upoważniające wnioskodawcę do reprezentowania inwestora,
5. Dowód zapłaty należnej opłaty skarbowej.

Dodatkowe informacje( na odwrocie kartki ):

