

MG-III. 6733.5.2

Prudnik, 23.09.2013

Green Bear Corporation Spółka z O. O.
Ul Wilcza 46
00-679 Warszawa
/Imię i Nazwisko, adres wnioskodawcy, telefon /

Burmistrz Prudnika
ul. Kościuszki 3
48-200 Prudnik

Nr sprawy.....
(wypełnia Urząd)

3273

1

MG
24.09.2013

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:

Bożena
E. Wisniewska

26.09.2013

- 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 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.....
Dzielka 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 połączeń 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 450 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 m³/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 ew 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.

Paweł Dąbkiwicz

.....
/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):

Anonimizowano dane dotyczące imienia, nazwiska i adresu zamieszkania strony postępowania.