



**PODKARPACKI
PAŃSTWOWY WOJEWÓDZKI
INSPEKTOR SANITARNY**
ul. Wierzbowa 16
35- 959 Rzeszów



Rzeszów, 29.05.2014 r.

SNZ.9020.6.9.2014.RD

OPINIA

Na podstawie:

- art. 3 i art. 12 ust. 1a ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2011 r. Nr 212 poz. 1263),
- art. 77 ust. 1 pkt 2 w związku z art. 78 ust. 1 pkt 1b ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 r. poz. 1235 z późn. zm.),

Podkarpacki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny po rozpatrzeniu wniosku Burmistrza Gminy Rymanów z dnia 9.05.2014 r., znak: ROŚ.6220.2.2014.AK (uzupełnione pismem z dnia 19.05.2014r., znak: ROŚ.6220.2.2014.AK) w sprawie wyrażenia opinii nt. warunków realizacji przedsięwzięcia pn. „Budowa zespołów elektrowni wiatrowych – 14 szt. - o maksymalnej wysokości 150 m na wydzielonych działkach obrębach geodezyjnych Rymanów, Wróblík Szlachecki, Wróblík Królewski i Ładzin – gmina Rymanów, powiat krośnieński ” dla AGRO&EKO-PLAN mgr inż.Gustaw Brzyszczyk – Postomino 46, 76-113 Postomino

opiniuje pozytywnie

realizację przedsięwzięcia polegającego na budowie zespołów elektrowni wiatrowych – 14 szt. - o maksymalnej wysokości 150 m na wydzielonych działkach obrębach geodezyjnych Rymanów, Wróblík Szlachecki, Wróblík Królewski i Ładzin – gmina Rymanów, powiat krośnieński

i określa następujące warunki tej realizacji:

1. zakres i skala planowanego przedsięwzięcia:

- 14 elektrowni wiatrowych o mocy 2,4 MW i łącznej mocy do 33,6 MW,
- kable energetyczne odprowadzające uzyskaną energię elektryczną do stacji rozdzielczej średniej mocy,
- drogi dojazdowe z drogi publicznej, podjazdy i plac manewrowy w rejonie posadowienia elektrowni na czas montażu i budowy,

2. podstawowe dane i parametry techniczne projektowanego przedsięwzięcia:

- 14 elektrowni wiatrowych o mocy 2,4 MW i łącznej mocy do 33,6 MW,
- promień wirnika 54 m,
- 5 elektrowni wiatrowych o wysokości 175 m, 9 elektrowni wiatrowych o wysokości 150 m,

3. warunki realizacji i eksploatacji planowanego przedsięwzięcia:

- realizacja i eksploatacja inwestycji nastąpi przy pełnym uwzględnieniu technologii, parametrów, rozwiązań i zabezpieczeń zaproponowanych w sporządzonym przez mgr inż. Adolf Biel opracowaniu pt. „Raport oddziaływania na środowisko elektrowni wiatrowych dla zespołu czternastu elektrowni wiatrowych na wydzielonych działkach w obrębach geodezyjnych Rymanów, Wróblak Szlachecki, Wróblak Królewski i Ladin gmina Rymanów, powiat krośnieński” oraz Aneksie nr 1 do załącznika nr 5 do raportu oddziaływania na środowisko „Klimat akustyczny w środowisku emitowany przez elektrownie wiatrowe lokalizowane w Gminie Rymanów”.

UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 9.05.2014 r., znak: ROŚ.6220.2.2014.AK Burmistrz Gminy Rymanów wystąpił w sprawie wyrażenia opinii nt. warunków realizacji przedsięwzięcia pn. „Budowa zespołów elektrowni wiatrowych – 14 szt. - o maksymalnej wysokości 150 m na wydzielonych działkach obrębach geodezyjnych Rymanów, Wróblak Szlachecki, Wróblak Królewski i Ladin – gmina Rymanów, powiat krośnieński ” dla AGRO&EKOPLAN mgr inż. Gustaw Brzyszc – Postomino 46, 76-113 Postomino.

Do wniosku załączone zostały następujące dokumenty:

- wniosek z dnia 18.04.2007 r. AGRO&EKOPLAN mgr inż. Gustaw Brzyszc – Postomino 46 w/s wydania decyzji o uwarunkowaniach środowiskowych zgody dla przedmiotowego przedsięwzięcia skierowany do Burmistrza Gminy Rymanów,
- wniosek z dnia 28.05.2013 r. AGRO&EKOPLAN mgr inż. Gustaw Brzyszc – Postomino w/s zmiany zakresu przedsięwzięcia skierowany do Burmistrza Gminy Rymanów,
- „Raport oddziaływania na środowisko elektrowni wiatrowych dla zespołu czternastu elektrowni wiatrowych na wydzielonych działkach w obrębach geodezyjnych Rymanów, Wróblak Szlachecki, Wróblak Królewski i Ladin gmina Rymanów, powiat krośnieński” opracowany mgr inż. Adolfa Biel,
- Aneks nr 1 do załącznika nr 5 do raportu oddziaływania na środowisko „Klimat akustyczny w środowisku emitowany przez elektrownie wiatrowe lokalizowane w Gminie Rymanów” opracowany przez dr inż. Andrzeja Chyla,
- wypisy i wyrisy z obowiązującego planu zagospodarowania przestrzennego terenu objętego opracowaniem.

Przedmiotem planowanego przedsięwzięcia jest budowa 14 elektrowni wiatrowych o parametrach jak w sentencji opinii.

Dla inwestycji tej sporządzone zostało przez mgr inż. Adolf Biel opracowanie pn. „Raport oddziaływania na środowisko elektrowni wiatrowych dla zespołu czternastu elektrowni wiatrowych na wydzielonych działkach w obrębach geodezyjnych Rymanów, Wróblak Szlachecki, Wróblak Królewski i Ladin gmina Rymanów, powiat krośnieński” oraz przez dr inż. Andrzeja Chyla opracowanie pn. Aneks nr 1 do załącznika nr 5 do raportu oddziaływania na środowisko „Klimat akustyczny w środowisku emitowany przez elektrownie wiatrowe lokalizowane w Gminie Rymanów”.

W opracowaniach tych wykazano, że zastosowane rozwiązanie nie będzie uciążliwe dla środowiska i ludzi.

Inwestycja nie spowoduje przekroczeń obowiązujących dopuszczalnych wartości natężenia pola elektrycznego i magnetycznego, jak również nie będzie powodować przekroczeń normy dopuszczalnego poziomu hałasu na terenach akustycznie chronionych z zabudową mieszkaniową.

W świetle powyższego Podkarpacki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny uznał, że przy wskazanych w osnowie uwarunkowaniach środowiskowych planowane przedsięwzięcie spełni wymogi w zakresie ochrony zdrowia i życia ludzi, wobec czego zajął stanowisko jak w sentencji.

**PODKARPACKI PAŃSTWOWY
WOJEWÓDZKI INSPEKTOR SANITARNY**

lek. Szczepan Jędrak

Otrzymują:

1. Burmistrz Gminy Rymanów
2. AGRO&EKOPLAN mgr inż. Gustaw Brzyszc – ul. Piłsudskiego 9, 58-500 Jelenia Góra
3. a/a