

**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W PILE**

Telefony:

- informacja o numerach

wewnętrznych

/67/ 351 98 80

- PPIS w Pile

/67/ 351 98 78

Al. Wojska Polskiego 43

- fax

/67/ 351 98 80

64 – 920 Piła

- e-mail

psse.pila@pis.gov.pl

<http://pssepila.pis.gov.pl>

- sekcja NS

/67/ 351 98 42

- e-mail

nadzor.zapobiegawczy@psse-pila.pl

oryginał/ kopia

ON.NS-72/1/4-22/16

05.05.2016
Reg. 4783/RG
WPŁYNEGO L.D.Z.
05/05/16 HS

Piła, dnia 05. maja 2016r.

OPINIA SANITARNA

Na podstawie art. 3 pkt 4 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2015r. poz. 1412 j.t.), art. 78 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016r., poz. 353 j.t.)

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pile

po zapoznaniu się z:

1. Wystąpieniem Burmistrza Łobzenicy z dnia 19 kwietnia 2016r., znak: RG-OŚ.6220.11.2016 w sprawie o wydanie opinii co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na budowie dwóch mikroinstalacji fotowoltaicznych o mocy do 40 kWp każda wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną, na działce oznaczonej w ewidencji gruntów i budynków nr 353/17 w obrębie geodezyjnym Witrogoszcz Osada, gmina Łobzenica,
2. Wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 11 kwietnia 2016r.,
3. Kartą Informacyjną Przedsięwzięcia,
4. Wypisem z rejestru gruntów,
5. Wypisem i wrysem z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego,
6. Kopią mapy ewidencyjnej w skali 1:5000,

ODSTĘPUJE OD OBOWIĄZKU PRZEPROWADZENIA OCENY

oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na budowie dwóch mikroinstalacji fotowoltaicznych o mocy do 40 kWp każda wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną, na działce oznaczonej w ewidencji gruntów i budynków nr 353/17 w obrębie geodezyjnym Witrogoszcz Osada, gmina Łobzenica.

UZASADNIENIE:

Burmistrz Łobzenicy wystąpieniem z dnia 19 kwietnia 2016r., znak: RG-OŚ.6220.11.2016 zwrócił się o wyrażenie opinii co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na budowie dwóch mikroinstalacji fotowoltaicznych o mocy do 40 kWp każda wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną, na działce oznaczonej w ewidencji gruntów i budynków nr 353/17 w obrębie geodezyjnym Witrogoszcz Osada, gmina Łobzenica.


Planowane przedsięwzięcie kwalifikuje się jako przedsięwzięcie mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego sporządzenie raportu o oddziaływaniu na środowisko może być wymagane zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 52 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016r., poz. 71 j.t.). Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pile po przeanalizowaniu wystąpienia, przedłożonej dokumentacji dla inwestycji polegającej na budowie dwóch mikroinstalacji fotowoltaicznych o mocy do 40 kWp każda wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną, na działce oznaczonej w ewidencji gruntów i budynków nr 353/17 w obrębie geodezyjnym Witrogoszcz Osada, gmina Łobzenica, stwierdza że dla zamierzonego przedsięwzięcia nie ma konieczności przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko.

Planowane przedsięwzięcie obejmuje budowę dwóch dachowych instalacji fotowoltaicznych. Znajdować się będą na dwóch dachach budynków gospodarczych w obrębie miejscowości Witrogoszcz Osada na działce o nr ewidencyjnym 353/17. Działka posiada dostęp do drogi publicznej. Moc każdej z instalacji wynosić będzie do 40 kWp. Dachy, na których planuje się realizację zamierzenia mają powierzchnię około 398,4 m² i 413,85 m². Liczba paneli: około 160 modułów w każdej instalacji w zależności od mocy użytych paneli (wymiary jednego panelu: szerokość 0,8-1,2 m; wysokość 1,4-2,0m). Energia wytworzona przez ogniwa fotowoltaiczne zostanie przetworzona przez inwertery w ilości 2 sztuk o mocy po 17 kW. Okablowanie z paneli oraz inwerterów będzie sprowadzone do rozdzielni nn 0,4 kV zamontowanej w przedmiotowym budynku. Z rozdzielni zostanie wyprowadzony kabel (linia doziemna) jako wyprowadzenie mocy do sieci operatora. Rozdzielnia oraz inwertery zostaną zamontowane w wydzielonym pomieszczeniu w budynku, na którym projektuje się instalację. Panele montowane będą na aluminiowych konstrukcjach nośnych równoległe do płaszczyzny dachu.

Zgodnie z przedłożoną dokumentacją dla omawianego terenu istnieje obowiązujący miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego. Z uwagi na rodzaj, skalę i lokalizację przedsięwzięcia oraz planowane do zastosowania rozwiązania chroniące środowisko przewiduje się, iż realizacja i eksploatacja planowanego przedsięwzięcia nie będzie powodowała przekroczeń określonych w obowiązujących aktach prawnych.

Biorąc powyższe pod uwagę należy uznać, że oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia, nie będzie miało wpływu na pogorszenie środowiska w planowanej lokalizacji. Wobec powyższego, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pile postanawia jak wyżej.

Otrzymują:

 Burmistrz Gminy Łobzenica, ul. Sikorskiego 7, 89-310 Łobzenica,

Do wiadomości:

1. Pro Vento Energia, ul. Grobla 6/1, 85-305 Bydgoszcz,
2. Pan Roman Jopek,
3. Pani Marzena Podgórska,
4. Pan Janusz Podgórski,
5. Pani Iwona Tadych,
6. Pan Aleksander Tadych,
7. Gmina Łobzenica, ul. Sikorskiego 7, 89-310 Łobzenica,
8. ON.NS a/a (KK)

**PAŃSTWOWY
Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Pile**

mgr Danuta Kmiecik