

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY  
W PILE

Telefony:

- informacja o numerach wewnętrznych
- PPIS w Pile
- fax
- e-mail
- sekcja NS
- e-mail

/67/ 351 98 80  
/67/ 351 98 78  
/67/ 351 98 80  
psse.pila@pis.gov.pl  
/67/ 351 98 42  
nadzor.zapobiegawczy@psse-pila.pl

2016

Al. Wojska Polskiego 43  
64 – 920 Piła

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

Województwo Łódzkie  
Reg. 4795 RG

05/06.01.16 SS

oryginał/ kopia

ON.NS-72/1/4-23/16

Piła, dnia 05.05.2016r.

## 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.6220.10.2016 w sprawie o wydanie opinii co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na budowie dwóch mikroinstalacji fotowoltaicznych o mocy do 22 kW i do 28 kW wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną, na działce oznaczonej w ewidencji gruntów i budynków nr 223 w obrębie geodezyjnym Kościerzyn Mały, 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 22 kW i do 28 kW wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną, na działce oznaczonej w ewidencji gruntów i budynków nr 223 w obrębie geodezyjnym Kościerzyn Mały, gmina Łobzenica.

### UZASADNIENIE:

Burmistrz Łobzenicy wystąpieniem z dnia 19 kwietnia 2016r., znak: RG-OŚ.6220.10.2016 zwrócił się o wyrażenie opinii co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na budowie dwóch mikroinstalacji fotowoltaicznych o mocy do 22 kW i do 28 kW wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną, na działce oznaczonej w ewidencji gruntów i budynków nr 223 w obrębie geodezyjnym Kościerzyn Mały, 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 22 kW i do 28 kW wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną, na działce oznaczonej w ewidencji gruntów i budynków nr 223 w obrębie geodezyjnym Kościerzyn Mały, gmina Łobżenica 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 Kościerzyn Mały na działce o nr ewidencyjnym 223. Działka posiada dostęp do drogi publicznej. Moc jednej instalacji wynosić będzie 28 kW, a drugiej 22 kW. Różnice podyktowane są wielkością dachów, na których planuje się montaż urządzeń. Dachy, na których planuje się realizację zamierzenia mają powierzchnię około 1581 m<sup>2</sup> i 377 m<sup>2</sup>. Planuje się zająć jedno skrzydło każdego z dachów pod planowaną inwestycję. Liczba paneli: około 108 w instalacji o mocy 28 kW i około 88 w instalacji o mocy 22 kW, 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 20 kW. Okablowanie z paneli oraz inwerterów będzie sprowadzone do rozdzielni nn 0,4 kV zamontowanej w przedmiotowych budynkach. 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.

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:**

1) Burmistrz Gminy Łobżenica, ul. Sikorskiego 7, 89-310 Łobżenica,

**Do wiadomości:**

1. Pro Vento Energia, ul. Grobla 6/1, 85-305 Bydgoszcz,
2. Pan Aleksander Tadych,
3. Pani Bogumiła Płaczek,
4. Pan Zbigniew Płaczek,
5. Pani Cyryla Palacz,
6. Pan Stanisław Palacz,
7. Pan Leszek Łassa,
8. Skarb Państwa, Starosta Piłski, al. Niepodległości 33/35, 64-920 Piła,
9. Skarb Państwa, Gmina Łobżenica, ul. Sikorskiego 7, 89-310 Łobżenica,
10. ON.NS a/a (KK)

**PAŃSTWOWY**  
**Powiatowy Inspektor Sanitarny**  
*Kiewit*  
**w Pile**  
**mgr Danuta Kmieciak**