

## **O B W I E S Z C Z E N I E**

Na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeksu postępowania administracyjnego (t.j. z 2021r Dz. U. Poz. 735 ze zm.) oraz art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2021r, poz. 247 ze zm. )

### **Wójt Gminy Mycielín**

**zawiadamia strony postępowania o wydaniu decyzji  
nr 8/2021 z dnia 08.10.2021r (nr sprawy RRŚ.6220.12.2021.KŚ)  
o następującej treści:**

### **W ó j t G m i n y M y c i e l i n o r z e k a**

**I. Realizację przedsięwzięcia polegającego na „Budowa farmy fotowoltaicznej zlokalizowanej na dz. nr 705, 731 w obrębie Gadów, gmina Mycielín”.**

**II. Określa warunki realizacji przedsięwzięcia, biorąc pod uwagę informacje art. 63 ust. 1 ustawy z 3 października 2008 roku o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2021 r. poz. 247 ze zm.) a w szczególności wskazując konieczność uwzględniania następujących warunków:**

1. Pod elektrownię fotowoltaiczną o mocy do 3 MW przeznaczyć łącznie do 1,64 ha działek ewid. 705 i 731, obręb Gadów, gm. Mycielín.
2. Prace budowlane oraz ruch pojazdów ograniczyć do pory dnia tj. godz. 6:00 – 22:00.
3. Na etapie prowadzenia prac ziemnych codziennie przed rozpoczęciem prac kontrolować wykopy, a uwięzione w nich zwierzęta niezwłocznie przemieścić w bezpieczne miejsce. Kontrolę przeprowadzić także bezpośrednio przed zasypaniem wykopów.
4. Panele słoneczne montować na wysokości minimum 0,8 m mierząc od dolnej krawędzi paneli do powierzchni ziemi.
5. Zastosować moduły fotowoltaiczne o powierzchni antyrefleksyjnej, zapobiegającej efektowi odbicia światła od powierzchni paneli.
6. Do mycia paneli fotowoltaicznych stosować czystą wodę, bez dodatku detergentów. Dopuszcza się stosowanie środków biodegradowalnych, obojętnych dla środowiska w przypadku silniejszych zabrudzeń.
7. Transformatory umieścić w prefabrykowanych, betonowych budynkach lub stalowych kontenerach ze szczelną posadzką. W przypadku zastosowania transformatorów olejowych, wyposażyć je w szczelne misy mogące pomieścić całą zawartość oleju oraz pozostałości po ewentualnej akcji gaśniczej.
8. Na terenie farmy fotowoltaicznej zlokalizować do 3 sztuk stacji transformatorowych.
9. W przypadku obsiewu powierzchni biologicznie czynnych elektrowni słonecznej nie używać gatunków roślin obcego pochodzenia.
10. Przy uprawie traw między rzędami paneli fotowoltaicznych nie stosować nawozów sztucznych i pestycydów
11. Na etapie eksploatacji przedsięwzięcia koszenie roślinności pokrywającej teren elektrowni prowadzić w okresie od 1 sierpnia oraz końca lutego.
12. Wykonać ogrodzenie ażurowe bez podmurówki z pozostawieniem minimum 0,2 m przerwy między ogrodzeniem, a gruntem.
13. Nie stosować ciągłego oświetlenia terenu elektrowni i jej ogrodzenia w porze nocnej.

14. Wprowadzić krzewy gatunków rodzimych o funkcji osłonowo-izolacyjnej o wysokości nie mniejszej niż maksymalna wysokość konstrukcji farmy fotowoltaicznej zlokalizowanych:
  - α. wzdłuż granicy działek objętych wnioskiem z działką ewid. nr 669, obręb Gadów;
  - β. wzdłuż granicy działki ewid. 705 nr z działką ewid. nr 425, obręb Gadów, na długości nie mniejszej niż 60 m, począwszy od północno-zachodniego narożnika działki ewid. nr 705;
  - χ. wzdłuż granicy działki ewid. 731 nr z działką ewid. nr 420, obręb Gadów, na długości nie mniejszej niż 60 m, począwszy od północno-wschodniego narożnika działki ewid nr 731.
15. Nie budować na terenie inwestycji utwardzonych dróg i placów wewnętrznych.
16. Teren planowanej inwestycji należy wyposażyć w sorbenty biopreparaty neutralizujące wycieki paliw i płynów eksploatacyjnych, właściwe w zakresie ilości i rodzaju potencjalnego zagrożenia, mogącego wystąpić w następstwie sytuacji awaryjnych.
17. W przypadku zanieczyszczenia gruntu substancjami ropopochodnymi, grunt ten należy niezwłocznie wybrać i przekazać upoważnionym do neutralizacji podmiotom.
18. Tankowanie pojazdów i maszyn należy wykonywać w miejscach o utwardzonej i uszczelnionej nawierzchni, wyposażonych w odpowiednie sorbenty.
19. Korzystać z maszyn i urządzeń budowlanych sprawnych technicznie.
20. Ścieki bytowe z zaplecza podczas budowy należy gromadzić w przenośnych szczelnych toaletach i okresowo wywozić przy pomocy podmiotów posiadających stosowne zezwolenia w tym zakresie.
21. Gospodarować wytworzonymi odpadami w taki sposób aby minimalizować ich powstawanie, odpady magazynować selektywnie w wydzielonych miejscach oraz przekazywać je podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami, na wszystkich etapach inwestycji (realizacji, eksploatacji i likwidacji).
22. Wody roztopowe i opadowe rozprowadzać na tereny biologicznie czynne na terenie zainwestowania.

**III. Nie stwierdza konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji, o których mowa w art.72 ust.1 pkt.1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2021 r. poz. 247 ze zm.).**

**IV. Charakterystyka całego przedsięwzięcia, będąca załącznikiem nr 1 do niniejszej decyzji, stanowi integralną część decyzji.**

Szczegółowe informacje - Urząd Gminy Mycielin, pokój nr 1.

Sporządziła: Barbara Ignatowicz

  
WÓJTA GMINY  
Rafał Szlagowski