

Nasz znak: ZNS.9082.1.2023

**Wójt Gminy
13-124 Kozłowo
ul. Mazurska 3**

OPINIA SANITARNA

Na podstawie art. 3 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 195 z późn. zm.), art. 46 pkt 1, art. 50, art. 53 i art. 58 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 1029 z późn. zm.) po zapoznaniu się z wnioskiem przedłożonym przez Wójta Gminy Kozłowo przy piśmie znak: RGT.6722.3.1.2023 z dnia 12.09.2023 r. (wpłynęło dnia 23.01.2023 r.), w sprawie uzgodnienia zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w obrębie geodezyjnym Sarnowo i Zakrzewo gmina Kozłowo wraz z prognozą oddziaływania na środowisko

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nidzicy

u z g a d n i a

zakres i stopień szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko dla projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w obrębie geodezyjnym Sarnowo i Zakrzewo gmina Kozłowo, która powinna być zgodna z art. 51 ust. 2, art. 52 ust. 1 i 2 ww. 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 (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 1029 z późn. zm.)

Uzasadnienie

Wójt Gminy Kozłowo pismem znak: RGT.6722.3.1.2023 z dnia 12.01.2023 r. (wpłynęło dnia 23.01.2023 r.), zwrócił się do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nidzicy z prośbą o uzgodnienie przedłożonego zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w obrębie geodezyjnym Sarnowo i Zakrzewo gmina Kozłowo wraz z prognozą oddziaływania na środowisko.

Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego gminy stanowi dokument, o którym mowa w art. 46 ust. 1 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 (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 1029 z późn. zm.) wymagający przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenia prognozy oddziaływania na środowisko (art. 51 ust. 1 w/w ustawy). Na podstawie art. 53 w związku z art. 58 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 (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 1029 z późn. zm.) organ opracowujący projekt dokumentu uzgadnia zakres i stopień

szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko m.in. z państwowym powiatowym inspektorem sanitarnym.

Do sporządzenia projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenów położonych w obrębie geodezyjnym Sarnowo i Zakrzewo gmina Kozłowo przystąpiono na podstawie uchwały Rady Gminy w Kozłowie Nr LXII/460/2022 z dnia 06.09.2022 r.

Zgodnie z informacją zawartą w dokumentacji na w/w terenie planuje się wprowadzenie funkcji związanej z wytwarzaniem energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii – elektrownie fotowoltaiczne.

W ocenie Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nidzicy prognoza oddziaływania na środowisko do projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w obrębie geodezyjnym Sarnowo i Zakrzewo gmina Kozłowo wraz z prognozą oddziaływania na środowisko opracowana na podstawie art. 51 ust. 2 i art. 52 ust. 1 i 2 ww. ustawy z dnia 3 października 2008 r. pozwoli na właściwą ocenę przewidywanego wpływu realizacji ustaleń planu na stan sanitarno – higieniczny obszaru objętego opracowaniem.

W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji.

Do wiadomości:

1. WM PWIS
2. a/a

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w NIDZICY
mgr Beata Rapacka
specjalista w zakresie zarządzania
w ochronie zdrowia