

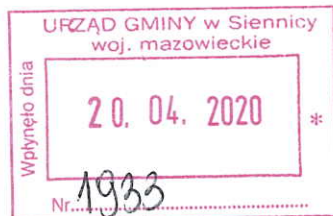
p. W. Mejknał

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W MIŃSKU MAZOWIECKIM
POWIATOWA STACJA SANITARNO – EPIDEMIOLOGICZNA W MIŃSKU MAZOWIECKIM

Pl. Jana Kilińskiego 10, 05-300 Mińsk Mazowiecki, NIP: 822-113-55-30, REGON 000646630
tel./fax (25) 758-22-32, (25) 758-63-78;
www.minsk.psse.waw.pl; e-mail: minsk@psse.waw.pl



ZN.4510.9.2020



Mińsk Mazowiecki, 17 kwietnia 2020 r.

Urząd Gminy w Siennicy
ul. Kołbielska 1
05-332 Siennica

OPINIA SANITARNA

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Mińsku Mazowieckim działając na podstawie art. 78 ust.1 pkt 2 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 (tekst jedn. Dz. U. z 2020 r. poz. 283, z późn. zm.) oraz art. 1 pkt 1 i art. 10 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jedn. Dz. U. z 2020 r. poz. 322, z późn. zm.) po zapoznaniu się z wnioskiem Urzędu Gminy w Siennicy z dnia 7 kwietnia 2020 r., sygn.: RI.6220.2.2020.WM dotyczącym przedsięwzięcia inwestycyjnego polegającego na „przebudowie i rozbudowie hali produkcyjnej o część produkcyjną, o halę suwnic i część biurowo – socjalną, rozbiórkę budynku produkcyjnego, budowę dwóch suwnic na torowiskach oraz budowę węzła betoniarskiego wraz z niezbędną infrastrukturą na działkach 378/2 i 373/2 w miejscowości Żaków, gmina Siennica”

uznaje, że przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia inwestycyjnego nie jest wymagane.

Uzasadnienie

Pismem z dnia 7 kwietnia 2020 r., sygn.: RI.6220.2.2020WM, Urząd Gminy w Siennicy zwrócił się do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Mińsku Mazowieckim o wydanie opinii o w/w przedsięwzięciu.

Rozpatrywaną inwestycję zalicza się na podstawie § 3 ust. 1 pkt 54 b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), w związku z art. 60 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 (tekst jedn. Dz. U. z 2020 r. poz. 283, z późn. zm.), do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Przedmiotem inwestycji będzie w pierwszej kolejności pobudowanie suwnic na torowiskach, budowa zbrojarni i narzędziowni, budowa węzła betoniarskiego oraz budowa hali produkcyjnej z halą suwnic.

Zakład zajmuje się produkcją (prefabrykacją) zbiorników betonowych do kanalizacji np. betonowych osadników ścieków, betonowych zbiorników na wody opadowe i roztopowe, zbiorników retencyjnych, zbiorników przydomowych oczyszczalni ścieków, silosów na kiszonkę, przepustów itp.

Teren, na którym zostanie zlokalizowana inwestycja posiada miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego.

Na terenie Zakładu pobudowane zostaną suwnice na torowiskach (2 x 8 t i 1 x 12,5 t) zbrojarnia i narzędziownia. Kolejnym etapem będzie budowa węzła betoniarskiego.

Produkcja betonu w projektowanym węźle betoniarskim będzie na poziomie około 30 - 50 m³/dobę. Węzeł wyposażony zostanie w kosze zasypowe. Beton produkowany będzie na potrzeby własne zakładu.

W następnym etapie pobudowana zostanie hala produkcyjna z suwnicami.

W projektowanej hali, wykonywane będzie to samo co obecnie w zakładzie, tj. zalewany będzie beton do szalunków projektowanych wyrobów, następnie gotowy wyrób będzie transportowany przy pomocy suwnic na samochody w celu transportu do klientów.

Projektowany budynek nie będzie ogrzewany, prace będą prowadzone wyłącznie sezonowo tj. wiosna, lato i jesień. Budynek będzie wentylowany grawitacyjnie.

Zgodnie z informacjami zawartymi w Karcie informacyjnej zaopatrzenie w wodę zrealizowane zostanie z wodociągu gminnego.

Ścieki socjalno - bytowe będą odprowadzane i oczyszczane w oczyszczalni biologicznej z drenażem rozsączającym.

Ścieki deszczowe z projektowanego obiektu stanowić będą czystą wodę z powierzchni dachowej i wodę z powierzchni utwardzonych, która odprowadzana będzie poprzez separator do tzw. studni chłonnej znajdującej się na terenie zakładu.

Studnia chłonna będzie pełnić funkcję retencyjną wody, która będzie wykorzystywana do pielęgnacji betonu.

W zakładzie nie będą wytwarzane ścieki produkcyjne.

Wytwarzane odpady na terenie Zakładu przekazywane będą specjalistycznej firmie posiadającej stosowne zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie zbierania i transportu odpadów.

Wokół planowanego przedsięwzięcia znajdować się będą:

- od strony wschodniej - grunty rolne;
- od strony północnej - droga asfaltowa, za nią zabudowa mieszkaniowa;
- od strony zachodniej - grunty rolne;
- od strony południowej - grunty rolne;

Z informacji zamieszczonych przez autora w Karcie informacyjnej wynika, że dla Zakładu nie powinny występować przekroczenia dopuszczalnych poziomów - standardów hałasu w środowisku chronionym. Najwyższy spodziewany poziom dźwięku dla najbardziej niekorzystnej sytuacji wynosi 49,3 dB dla pory dziennej, (w porze nocne zakład nie pracuje).

Przedsięwzięcie nie należy do przedsięwzięć mogących transgranicznie oddziaływać na środowisko.

Mając na uwadze uwarunkowania, o których mowa w art. 63 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa

w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jedn. Dz. U. z 2020 r. poz. 283, z późn. zm.), Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Mińsku Mazowieckim postanawia jak w sentencji.

Od niniejszej opinii sanitarnej nie przysługuje zażalenie. Załączniki pozostają w aktach sprawy Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Mińsku Mazowieckim.



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Mińsku Mazowieckim

[Signature]
dr. n. med. Dorota Ziuzia-Lipiec
Specjalista epidemiolog