

ZNS.9022.3.20.2022.PS.



0829103
Data wpływu: 2022-04-14
Nr: PP. 4668.2022
Przyjął: Tymoteusz Borysiuk
Wydział Organizacyjno-Administracyjny
Załączników: 0

TK

Bartoszyce, dnia 13 KWI. 2022

Urząd Miasta Bartoszyce
ul. Boh. Monte Cassino 1
11-200 Bartoszyce

OPINIA SANITARNA

Na podstawie art. 3, art. 10 ust. 2 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2021 r., poz. 195), art. 64 ust. 1 pkt 2, 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 (Dz. U. z 2021 r., poz. 2373 z późn. zm.) oraz w oparciu o § 3 ust. 1 pkt 4 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839), po zapoznaniu się z dokumentacją przedłożoną przy wniosku Burmistrza Miasta Bartoszyce z dnia 30.03.2022 r. (data wpływu: 31.03.2022 r.), znak: TK.6220.2.2022 w sprawie wydania opinii o obowiązku lub braku obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na budowie ciepłowni przy ulicy Bema w Bartoszycach z wykorzystaniem odnawialnych źródeł energii (spalanie biomasy),

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bartoszycach

stwierdza, że dla w/w przedsięwzięcia istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko w pełnym zakresie, zgodnie z art. 66 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, ze szczególnym uwzględnieniem lokalizacji i zagospodarowania terenów sąsiednich, tj.:

- przeprowadzenia analizy oddziaływania na jakość powietrza planowanego przedsięwzięcia, wykonanej na podstawie aktualnych danych, przepisów i dostępnych materiałów, która winna zawierać część opisową, obliczeniową (m. in.: dane wejściowe, zakres obliczeń, podsumowanie wyników) i graficzną (izolinie stężeń poszczególnych zanieczyszczeń wraz z zaznaczeniem granic przedsięwzięcia), z uwzględnieniem źródeł emisji zorganizowanych, jak i niezorganizowanych, istniejących i projektowanych, a także szczegółowym opisem proponowanych do zastosowania środków technicznych ograniczających emisję substancji zanieczyszczających do powietrza;
- przeprowadzenia analizy oddziaływania planowanego zamierzenia na klimat akustyczny najbliższych położonych terenów chronionych pod względem akustycznym, z częścią opisową, obliczeniową i graficzną; przyjęta metodyka obliczeniowa oparta powinna być na modelu rozprzestrzeniania się hałasu w środowisku zawartym w normie PN ISO 9613-2 Akustyka - Tłumienie dźwięku podczas propagacji w przestrzeni otwartej. Ogólna metoda obliczania. W przypadku przekroczeń dopuszczalnego poziomu hałasu na najbliższych położonych terenach chronionych pod względem akustycznym, należy zaproponować rozwiązania minimalizujące (tłumiki, obudowy, ekran akustyczny), które pozwolą na dotrzymanie wartości normatywnych hałasu na terenach prawnie

chronionych pod względem akustycznym oraz dokonać weryfikacji skuteczności przyjętych rozwiązań;

- przeprowadzenia analizy oddziaływań skumulowanych uwzględniającej obecne zagospodarowanie terenu istniejącej Ciepłowni;
- przeanalizowania wystąpienia możliwych konfliktów społecznych związanych z projektowanym przedsięwzięciem.

UZASADNIENIE

Burmistrz Miasta Bartoszyce pismem z dnia 30.03.2022r. (data wpływu 31.03.2022r.) znak: TK.6220.2.2022, zwrócił się do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bartoszycach w sprawie wydania opinii o obowiązku lub braku obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na budowie ciepłowni przy ulicy Bema w Bartoszycach z wykorzystaniem odnawialnych źródeł energii (spalanie biomasy).

Zgodnie z art. 64 ust. 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, do wniosku o wydanie opinii dołączono wnioski o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz kartę informacyjną przedsięwzięcia.

Wydawanie opinii w sprawie obowiązku lub braku obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko należy do zadań Państwowej Inspekcji Sanitarnej w zakresie zapobiegawczego nadzoru sanitarnego – zgodnie z art. 3 ustawy o Państwowej Inspekcji Sanitarnej. Katalog czynności określony dla zapobiegawczego nadzoru sanitarnego ma charakter otwarty i mieszczą się w nim zadania wynikające z ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

Przedmiotowa inwestycja zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu § 3 ust. 1 pkt. 4 rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

Na podstawie karty informacyjnej przedsięwzięcia, sporządzonej zgodnie z art. 62a ustawy OOS ustalono, iż planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie budynku, w którym zamontowane zostaną dwa kotły wodne zasilane biomasą (zrębki drzewne) na terenie istniejącej ciepłowni będącej własnością Wodociągowo-Ciepłowniczej Sp. z o.o. COWIK w Bartoszycach. Łączna nominalna moc kotłów rozumiana jako ilość energii wprowadzanej w paliwie do instalacji w jednostce czasu przy ich nominalnym obciążeniu wynosić będzie ok 12,0 MW. Nominalna moc każdego kotła to ok. 6,0 MW.

Przedsięwzięcie będzie obejmowało:

- budowę budynku ciepłowni wraz z instalacjami wewnętrznymi. Powierzchnia zabudowy do 700m², wysokość do 15m;
- budowę magazynu biomasy (wiata). Powierzchnia zabudowy 1100m², wysokość do 12m;
- montaż dwóch kotłów wodnych opalanych biomasą o nominalnej mocy cieplnej po ok. 6MW z ekonomizerem i wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną;
- montaż instalacji kondensacji spalin;
- montaż instalacji odpylania z multicyklonem, elektrofiltrem, wentylatorami spalin i kominem stalowym odprowadzającym spaliny;
- montaż urządzeń automatyki, pomiarów i sterowania urządzeń;

- zagospodarowanie terenu, połączenie istniejącej i projektowanej infrastruktury technicznej.

Po przeprowadzeniu analizy przedmiotowej inwestycji, uwzględniając łącznie szczegółowe uwarunkowania, o których mowa w art. 63 ust. 1 ustawy OOŚ, a w szczególności ze względu na fakt, iż planowane do realizacji przedsięwzięcie zlokalizowane jest na terenie objętym zapisami Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego Uchwała Nr XXXIII/217/2017 Rady Miasta Bartoszyce o treści: „Zakaz realizacji nowych obiektów zaliczanych do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów o ochronie środowiska, za wyjątkiem inwestycji realizujących cele publiczne oraz przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzona zgodnie z przepisami odrębnymi ocena oddziaływania na środowisko wykazała brak znacząco negatywnego wpływu na ochronę przyrody” stwierdzono potrzebę przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia.

Przeprowadzona ocena oddziaływania na środowisko wykaże, czy oddziaływania te nie będą przekraczały standardów środowiskowych, co w chwili obecnej nie jest możliwe do określenia.

Biorąc powyższe pod uwagę, organ stwierdził istnienie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia oraz uznał za zasadne nałożyć obowiązek sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Bartoszycach

mgr inż. Mirosława Tabaka

Otrzymują:

1. Adresat,
2. A/a.

Do wiadomości:

1. Warmińsko – Mazurski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny,
2. Wodociągowo-Ciepłownicza Spółka z o.o. „COWIK”, ul. Limanowskiego 1, 11-200 Bartoszyce.