

ul. Żelazna 79, 00-875 Warszawa, NIP: 527-020-98-30, REGON: 000291799
Centrala: (22) 620 90 01/06; Dyrektor: tel. (22) 620 90 01/06 wew. 500
www.wsse.waw.pl; e-mail: sekretariat@wsse.waw.pl



Warszawa, 23 stycznia 2020 r.

ZS.7040.10.2020
PK

URZĄD MIEJSKI W NASIELSKU

Wpłynęło dnia 2020-01-29

Nr zał.

Biuro Obsługi Klienta

Burmistrz Nasielska
ul. Elektrykowa 3
05-190 Nasielsk

Opinia sanitarna

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 2 i art. 78 ust. 1 pkt 1 lit. b 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 2018 r., poz. 2081, ze zm.) oraz art. 1 pkt 1 i art. 12 ust. 1a pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity: Dz. U. z 2019 r. poz. 59), po zapoznaniu się z wnioskiem Burmistrza Nasielska z dnia 2 stycznia 2020 r., znak: ŚROW.6220.29.2019.IB.5, Mazowiecki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny

nie stwierdza

potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na przebudowie obiektu mostowego na rzece Nasielna w miejscowości Nasielsk w ciągu drogi powiatowej nr 2427W, na dz. nr ewid. 19 obręb 0006 Chlebiotki.

Uzasadnienie

Burmistrz Nasielska wnioskiem z dnia 2 stycznia 2020 r., znak: ŚROW.6220.29.2019.IB.5, zwrócił się do zwrócił się do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowym Dworze Mazowieckim o wydanie opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na przebudowie obiektu mostowego na rzece Nasielna w miejscowości Nasielsk w ciągu drogi powiatowej nr 2427W, na dz. nr ewid. 19 obręb 0006 Chlebiotki.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nowym Dworze Mazowieckim przy piśmie z dnia 14 stycznia 2020 r. znak: ZNS-717-2/20-163 (data wpływu do organu: 16 stycznia 2020 r.), przekazał na podstawie art. 65 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r., poz. 2096, ze zm.) ww. sprawę Mazowieckiemu Państwowemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Sanitarnemu..

Po zapoznaniu się z kompletem dokumentacji, o której mowa w art. 64 ust. 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 2018 r. poz. 2081, ze zm.), Mazowiecki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny stwierdził, co następuje.

Planowana inwestycja, zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 62 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko jest czynnością fakultatywną.

Planowana inwestycja będzie zlokalizowana w miejscu istniejącego mostu i w ciągu istniejącej drogi (w ciągu drogi powiatowej nr 2427W, na dz. nr ewid. 19 obręb 0006 Chlebiotki), co nie zmieni zasadniczo dotychczasowego sposobu użytkowania terenu. Przewiduje się przebudowę obiektu mostowego na rzece Nasielna poprzez wykonanie naprawy konstrukcji z uwagi na szybko postępującą degradację. Zakres prac obejmuje frezowanie istniejącej nawierzchni i ułożenie nowej, iniekcję rys, naprawę i zabezpieczenie antykorozyjne konstrukcji stalowej balustrad, naprawa i zabezpieczenie antykorozyjne powierzchni betonowej, montaż drenażu opaskowego za ścianami przyczółków i odwodnienia skarpowego prefabrykowanego, demontaż warstwy ochronnej, izolacji, naprawa warstwy spadkowej, ułożenie izolacji i warstwy ochronnej, oczyszczenie i rozebranie pozostawionej konstrukcji starego mostu, wykonanie płyt przejściowych. Przebudowa mostu ma na celu poprawę bezpieczeństwa użytkowania obiektu, zapewnienie ruchu na drodze powiatowej i nie zmieni w istotny sposób dotychczasowej konstrukcji mostu.

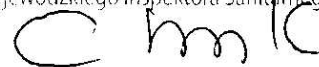
Podstawowe parametry techniczne obiektu: długość całkowita obiektu: 9,0 m; szerokość całkowita obiektu: 7,90 m; liczba ciągów prześel w jednym poziomie: 1; rozstaw podpór: 8,50; liczba podpór: 2; szerokość jezdni / liczba pasów ruchu [m/szt.]: 5,10/2; szerokość całkowita chodników i skrajnych pasów bezpieczeństwa: 2,80; klasa obciążeń wg normy: klasa I; nośność: 300 kN – nośność szacunkowa, system odwodnienia: powierzchniowy bez wpustów.

Mając na uwadze uwarunkowania, o których mowa w art. 63 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, Mazowiecki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny wyraża w sprawie stanowisko jak na wstępie.

Uwaga:

Dokumentację dotyczącą ww. inwestycji pozostawiono w aktach Mazowieckiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego

powołania Mazowieckiego Państwowego
Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego



Anna Mościcka-Wardak

Wierosław Oddziału Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego

Otrzymuje:

Adresat