

WOS.6220.1.11.2020-16

DECYZJA
o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 71 ust. 1 i ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84, art. 85 ust. 2 pkt 2 oraz art. 87 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 2020 r. poz. 283 ze zm.), w związku z art. 104 i art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 256 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku firmy

Volkswagen Poznań Sp. z o.o., ul. Warszawska 349, 62-060 Poznań
reprezentowanej przez
Panią Danutę Dutkiewicz

oraz po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu, a także Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu, Burmistrz Miasta i Gminy Swarzędz stwierdza **brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w sprawie zmiany decyzji Burmistrza Miasta i Gminy Swarzędz o środowiskowych uwarunkowaniach nr ROS.6220.1.43.2016-22 z dnia 30 listopada 2017 r. dla przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie i budowie hal produkcyjno-magazynowych i towarzyszącej infrastruktury oraz zmianie sposobu użytkowania wybranych obiektów na terenie istniejącego Zakładu 4 Volkswagen Poznań Sp. z o.o. w Jasinie, gmina Swarzędz.**

Zakres wnioskowanych zmian jest następujący:

- w Hali nr 1 budowa 3 nowych central wentylacyjno grzewczych z palnikami o mocy 900 kW każda (oznaczone obecnie symbolami CN15, CN16, CN17) w zamian ujętych w decyzji środowiskowej – 2 nowych central z palnikami o mocy 600 kW każda. Centrale te będą służyły do ogrzewania Hali nr 1 w połączeniu z innymi istniejącymi centralami oraz będą do nich podłączone odciągi z procesów technologicznych spawania,
- podłączenie odciągów z procesów technologicznych spawania do istniejącej centrali wentylacyjno grzewczej oznaczonej symbolem CN6, która obecnie zapewnia wyłącznie ogrzewanie i wentylację ogólną Hali nr 1,
- budowa centrali mediów dla potrzeb Hali nr 4 składającej się z 2 sprężarek, doprężacza, 2 wież chłodniczych, agregatu wody lodowej,
- wprowadzenie dodatkowego (drugiego) kompresora CNG na stacji sprężonego gazu o identycznych parametrach jak opisany w decyzji środowiskowej będącego kompresorem rezerwowym na wypadek awarii kompresora podstawowego. Kompresory te mogą pracować przemiennie, jeden zawsze pozostaje jako awaryjny.

Jednocześnie, Burmistrz Miasta i Gminy Swarzędz określa następujące warunki realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia:

- 1) W projektowanych halach magazynowych zainstalować:
 - 1 zespół urządzeń chłodniczych o poziomie mocy akustycznej nie większym niż 90 dB przy hali nr H1,
 - 2 kompresory CNG stacji sprężonego gazu ziemnego na poziomie mocy akustycznej nie większym niż 88,5 dB każdy, zapewniając przemienną pracę kompresorów (jeden podstawowy i jeden awaryjny),
 - do 7 układów czerpni i wyrzutni wewnętrznej centrali wentylacyjnej o poziomie mocy akustycznej do 83 dB każda,
 - 2 wieże chłodnicze o poziomie mocy akustycznej do 90 dB każda – przy hali nr H4.
- 2) Pyły i gazy z planowanych stanowisk spawalniczych poprzez odciągi miejscowe odprowadzać do planowanych i istniejących central wentylacyjnych. W planowanych centralach wentylacyjnych zainstalować filtry kasetowe o skuteczności filtracji minimum 86%. Powietrze po oczyszczeniu w planowanych centralach odprowadzać emitorami EP-2A, EP-3A, EP-3,1A, EP-4A, EP-5A, EP-6A o wysokości wylotu minimum 14 m n. p. t. każdy.

Integralną częścią decyzji jest charakterystyka przedsięwzięcia.

UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 21 kwietnia 2020 r. (data wpływu do urzędu: 21.04.2020 r.) firma Volkswagen Poznań Sp. z o.o., reprezentowana przez Panią Danutę Dutkiewicz wystąpiła do Burmistrza Miasta i Gminy Swarzędz w sprawie zmiany decyzji Burmistrza Miasta i Gminy Swarzędz o środowiskowych uwarunkowaniach nr ROS.6220.1.43.2016-22 z dnia 30 listopada 2017 r. dla przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie i budowie hal produkcyjno-magazynowych i towarzyszącej infrastruktury oraz zmianie sposobu użytkowania wybranych obiektów na terenie istniejącego Zakładu 4 Volkswagen Poznań Sp. z o.o. w Jasinie, gmina Swarzędz.

Po uzupełnieniu dokonanych dnia 8 czerwca 2020 r. oraz dnia 13 lipca 2020 r. wniosek spełniał wymogi formalne określone przez przepisy kodeksu postępowania administracyjnego i ustawę o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

Karta informacyjna dla omawianego przedsięwzięcia została sporządzona w kwietniu 2020 roku przez zespół: mgr Marcin Magdziarek, mgr inż. Marta Magdziarek, mgr Marcin Marecki.

Wnioskodawca tj. Volkswagen Poznań Sp. z o.o. nie jest podmiotem zależnym od jednostki samorządu terytorialnego, dla którego organem wykonawczym jest Burmistrz Miasta i Gminy Swarzędz, w rozumieniu art. 24 m ust. 2 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 713 ze zm.).

W związku z powyższym, pismem nr WOS.6220.1.11.2020-4 z dnia 24 lipca 2020 r. Burmistrz Miasta i Gminy Swarzędz zawiadomił strony o wszczęciu przedmiotowego postępowania.

Powyższa inwestycja zgodnie z informacjami zawartymi w karcie informacyjnej

przedsięwzięcia, kwalifikuje się do przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 2 pkt 2, w związku z § 3 ust. 1 pkt 54 lit. b oraz § 3 ust. 1 pkt 58 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839), jako przedsięwzięcie mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego zgodnie z art. 64 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 2020 r., poz. 283 ze zm.) obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko stwierdza się po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego oraz Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu.

Burmistrz Miasta i Gminy Swarzędz wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu oraz do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu z prośbą o wydanie opinii, co do obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Dnia 6 sierpnia 2020 r. do Urzędu Miasta i Gminy w Swarzędzu wpłynęło pismo Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu nr PO.ZZŚ.4.435.469m.1.2020.MS z dnia 5 sierpnia 2020 r., w którym nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla analizowanego przedsięwzięcia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Poznaniu pismem nr NS.9011.1.235.2020.AC (dawniej: NS-52/2-67/17) z dnia 4 września 2020 r. (data wpływu: 7.09.2020 r.) stwierdził, że dla przedmiotowej inwestycji nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia i odstąpił od określenia zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu pismem nr WOO-IV.4220.1077.2020.WK.3 z dnia 19 października 2020 r. (data wpływu: 19.10.2020 r.) postanowił wyrazić opinię, że dla analizowanego przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Jednocześnie, w swojej opinii wskazał warunki i wymagania, które umieszczono w niniejszej decyzji.

W związku z powyższym, Burmistrz Miasta i Gminy Swarzędz, pismem nr WOS.6220.1.11.2020-14 z dnia 21 października 2020 r., w myśl art. 10 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego poinformował strony, że zostały zebrane wystarczające materiały do wydania decyzji oraz zawiadomił o możliwości i terminie wypowiedzenia się oraz złożenia uwag i wniosków w sprawie. W wyznaczonym terminie nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski w sprawie. Wobec powyższego, Burmistrz Miasta i Gminy Swarzędz przystąpił do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

W decyzji wzięto pod uwagę uwarunkowania wymienione 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 (t.j. Dz.U. z 2020 r., poz. 283 ze zm.) i przeanalizowano: rodzaj, skalę i charakter inwestycji, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z jej realizacją, prawdopodobieństwo, czas trwania, zasięg oddziaływania oraz odwracalność oddziaływania, a także wykorzystanie zasobów naturalnych, emisję i uciążliwość związane z eksploatacją inwestycji,

gęstość zaludnienia wokół inwestycji oraz usytuowanie przedsięwzięcia względem obszarów wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt, ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarów Natura 2000.

Realizacja przedsięwzięcia planowana jest na działkach o numerach ewidencyjnych 298/1, 298/2, 299/2, 299/3, 299/5, 299/6 obr. Jasin. Teren ww. działek objęty jest ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego zatwierdzonego Uchwałą Nr XXXIV/402/2001 Rady Miejskiej w Swarzędzu z dnia 30 maja 2001 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w miejscowości Jasin, dla działek położonych przy ul. Rabowickiej, oznaczonych numerami geodezyjnymi: 299/1, 299/2, 298, 301/3, 303/18, 303/19, 304/1, 304/2 – powierzchnia zmiany 31,49 ha oraz Uchwałą Nr XLII/484/2002 Rady Miejskiej w Swarzędzu z dnia 11 lutego 2002 r. w sprawie zmiany Uchwały Nr XXXIV/402/2001 Rady Miejskiej w Swarzędzu z dnia 30 maja 2001 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w miejscowości Jasin, dla działek położonych przy ul. Rabowickiej, oznaczonych numerami geodezyjnymi: 299/1, 299/2, 298, 301/3, 303/18, 303/19, 304/1, 304/2 – powierzchnia zmiany 31,49 ha. W planie przedmiotowe działki stanowią:

L.p.	Nr działki	Obręb	Przeznaczenie w mpzp
1.	298/1, 299/2, 299/5, 299/6	Jasin	AG – teren aktywizacji gospodarczej
2.	298/2		AG – teren aktywizacji gospodarczej Na działce znajduje się również alternatywny przebieg gazociągu wysokiego ciśnienia.
3.	299/3		AG – teren aktywizacji gospodarczej Na działce znajduje się również alternatywny przebieg gazociągu wysokiego ciśnienia oraz istniejący gazociąg wysokiego ciśnienia.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. a ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz.U. z 2020 r., poz. 283 ze zm.), na podstawie zgromadzonych dokumentów ustalono, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia Wnioskodawca uzyskał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach wydaną przez Burmistrza Miasta i Gminy Swarzędz nr ROS.6220.1.43.2016-22 z 30 listopada 2017 r. W toku postępowania o zmianę decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia, na podstawie treści karty informacyjnej przedsięwzięcia ustalono, że zakres zmian jest następujący:

- w Hali nr 1 budowa 3 nowych central wentylacyjno grzewczych z palnikami o mocy 900 kW każda (oznaczone obecnie symbolami CN15, CN16, CN17) w zamian ujętych w decyzji środowiskowej - 2 nowych central z palnikami o mocy 600 kW każda. Centrale te będą służyły do ogrzewania Hali nr 1 w połączeniu z innymi istniejącymi centralami oraz będą do nich podłączone odciały z procesów technologicznych spawania,

- podłączenie odciągów z procesów technologicznych spawania do istniejącej centrali wentylacyjno grzewczej oznaczonej symbolem CN6, która obecnie zapewnia wyłącznie ogrzewanie i wentylację ogólną Hali nr 1,
- budowa centrali mediów dla potrzeb Hali nr 4 składającej się z 2 sprężarek, doprężacza, 2 wież chłodniczych, agregatu wody lodowej,
- wprowadzenie dodatkowego (drugiego) kompresora CNG na stacji sprężonego gazu o identycznych parametrach jak opisany w uzyskanej decyzji środowiskowej, będącego kompresorem rezerwowym na wypadek awarii kompresora podstawowego. Kompresory te mogą pracować przemiennie, jeden zawsze pozostaje jako awaryjny.

Pozostałe uwarunkowania zawarte w decyzji środowiskowej wydanej przez Burmistrza Miasta i Gminy Swarzędz nr ROS.6220.1.43.2016-22 z 30 listopada 2017 r. pozostają bez zmian. Analiza wpływu przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko została już dokonana w toku prowadzonego postępowania w sprawie wydania ww. decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Analizując kryteria wskazane w art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. d i f oraz art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. c, d oraz e ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, na podstawie karty informacyjnej przedsięwzięcia stwierdzono, że planowane zmiany w realizacji przedsięwzięcia z uwagi na ich charakter nie będą powodować znaczącego negatywnego oddziaływania na środowisko, w tym nie wpłyną w znaczący sposób na wielkość emisji substancji i energii do środowiska określonej w wydanej dotychczas decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Łącznie w ramach realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia powstaną dwa kompresory CNG stacji sprężonego gazu ziemnego oraz do siedmiu układów czepni i wyrzutni wewnętrznej centrali wentylacyjnej. Natomiast zmiana decyzji środowiskowej spowoduje wzrost źródeł hałasu o jeden kompresor CNG stacji sprężonego gazu ziemnego o poziomie mocy akustycznej do 88,5 dB (z 1 do 2 sztuk) oraz o jeden układ czepni i wyrzutni wewnętrznej centrali wentylacyjnej o poziomie mocy akustycznej do 83 dB (z 6 do 7 sztuk). Ponadto, nowymi źródłami hałasu będą dwie wieże chłodnicze przy hali nr H4, o poziomie mocy akustycznej do 90 dB każda. Jednocześnie w ramach przedmiotowej zmiany Wnioskodawca zakłada doprecyzowanie lokalizacji zespołu urządzeń chłodniczych o poziomie mocy akustycznej nie większym niż 90 dB, w taki sposób aby umieścić go przy hali nr H1. Analizując zakres zmian w aspekcie emisji hałasu do środowiska, uwzględniając wyniki przedstawionej analizy akustycznej należy uznać, że emisja hałasu powstająca w wyniku funkcjonowania planowanego przedsięwzięcia nie spowoduje przekroczenia akustycznych standardów jakości środowiska na najbliższych terenach wymagających ochrony akustycznej, określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r. poz. 112). Dodatkowe źródła hałasu oraz lokalizację projektowanego zespołu urządzeń uwzględniono w warunkach niniejszej decyzji.

Zmiana decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach spowoduje powstanie dodatkowego emitora ze stanowisk spawalniczych EP-3.1A. Analiza przedłożonej dokumentacji wraz z obliczeniami rozprzestrzeniania emitowanych substancji w powietrzu i opadu pyłu dokonanych przy uwzględnieniu zakładanych zmian wykazała, że wielkości emisji

z wszystkich istniejących i planowanych źródeł nie będą powodować przekroczenia wartości odniesienia substancji w powietrzu oraz dopuszczalnych częstości przekroczeń określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010 r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2010 r. Nr 16, poz. 87) poza terenem, do którego Inwestor posiada tytuł prawny oraz, że dotrzymane będą standardy jakości powietrza określone w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 r. w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2012 r. poz. 1031 ze zm.). Parametry mające wpływ na wielkość emitowanych substancji i warunki jej rozprzestrzeniania, które były jednocześnie podstawą przeprowadzonych obliczeń, zostały wpisane jako warunki realizacji planowanej inwestycji, gdyż przy takich założeniach spełnione zostaną wymagania prawne w zakresie ochrony powietrza.

Wprowadzenie nowych obiegów chłodniczych objętych wnioskowaną zmianą decyzji, spowoduje konieczność uzyskania przez zakład nowego pozwolenia wodnoprawnego w zakresie odprowadzania ścieków przemysłowych. Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. f ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, na podstawie danych zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia stwierdzono, iż projektowane zmiany nie wpłyną w znaczący sposób na ilości, rodzaje i sposób magazynowania wytwarzanych odpadów, a także sposób ich dalszego zagospodarowania.

W odniesieniu do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. a, c, d, i ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, uwzględniając charakter przedsięwzięcia, lokalizację oraz planowane rozwiązania techniczne i technologiczne przedmiotowego przedsięwzięcia stwierdzono, że planowana inwestycja nie będzie wywierała znacząco negatywnego oddziaływania na środowisko, nie przyczyni się do likwidowania obszarów wodno-błotnych oraz nie wpłynie bezpośrednio na pogorszenie stanu gleb, wód powierzchniowych i podziemnych, a także na strefy ochronne ujęć wód i obszary przylegające do jezior.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. k ww. ustawy ustalono, że według charakterystyki Jednolitych Części Wód, przedmiotowe przedsięwzięcie znajduje się w granicach zlewni Jednolitych Części Wód Powierzchniowych (JCWP) o kodach: PLRW600016185747 – Kopel do Głuszynki i PLRW 600017185899 – Cybina oraz Jednolitej Części Wód Podziemnych (JCWPd) o kodzie PLGW600060. Z analizy przedsięwzięcia ustalono, że proponowana przez Inwestora zmiana zapisów decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wydanej przez Burmistrza Miasta i Gminy Swarzędz nr ROS.6220.1.43.2016-22 z 30 listopada 2017 r. nie wpłynie negatywnie na stan zasobów wodnych. W przedmiotowym zakresie przedsięwzięcie nie będzie generowało presji mogących przyczynić się do nieosiągnięcia celów środowiskowych dla wskazanych w JCWP oraz nie wpłynie negatywnie na stan zasobów wodnych.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. e ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, na podstawie przedstawionych materiałów, uwzględniając rodzaj i charakter zmian stwierdzono, że teren przeznaczony pod przedsięwzięcie zlokalizowany jest poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 55 ze zm.). Najbliższym położonym obszarem

Natura 2000 jest obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Dolina Cybiny PLH300038, oddalony o 2,6 km od przedsięwzięcia. Mając na względzie lokalizację przedsięwzięcia poza obszarami chronionymi, na terenie istniejącego zakładu oraz niewielki zakres zmiany planowanego przedsięwzięcia w stosunku do pierwotnego projektu nie wiążący się z dodatkową wycinką drzew i krzewów, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania inwestycji na środowisko przyrodnicze, w tym na różnorodność biologiczną, rozumianą jako liczebność i kondycję populacji występujących gatunków, w szczególności chronionych, rzadkich lub ginących gatunków roślin, zwierząt i grzybów oraz ich siedlisk. Realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie także na obszary chronione, a w szczególności na siedliska przyrodnicze, gatunki roślin i zwierząt oraz ich siedliska, dla których ochrony zostały wyznaczone obszary Natura 2000, a także nie spowoduje pogorszenia integralności poszczególnych obszarów Natura 2000 lub ich powiązań z innymi obszarami. Ponadto, przedsięwzięcie nie spowoduje utraty i fragmentacji siedlisk oraz nie wpłynie na korytarze ekologiczne i funkcję ekosystemu.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 pkt 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko przeanalizowano zasięg, wielkość i złożoność oddziaływania, jego prawdopodobieństwo, czas trwania, częstotliwość i odwracalność, możliwości ograniczenia oddziaływania, a także możliwość powiązań z innymi przedsięwzięciami oraz rodzaj i skalę planowanych zmian i ustalono, że realizacja planowanego przedsięwzięcia, z uwzględnieniem przedmiotowych zmian, nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska i przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie transgranicznie oddziaływać na środowisko.

Ze względu na wielkość i stopień złożoności oddziaływania, a także rodzaj i skalę planowanego przedsięwzięcia stwierdzono, iż w toku postępowania w sprawie zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Mając na uwadze powyższe – orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Poznaniu za pośrednictwem Burmistrza Miasta i Gminy Swarzędz w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec tut. organu. Z dniem doręczenia tut. organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Ostateczność decyzji musi zostać potwierdzona przez organ wydający decyzję, poprzez zamieszczenie w niej klauzuli stwierdzającej ostateczność.

Zgodnie z art. 72 ust. 3 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 2020 r. poz. 283 ze zm.) decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1 – 22 oraz zgłoszenia, o którym mowa w art. 72 ust. 1a ww. ustawy. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna. Zgodnie

z art. 72 ust. 4 ww. ustawy, złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia może nastąpić w terminie 10 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, o ile przed upływem sześciu lat strona, która złożyła wniosek lub podmiot, na który została przeniesiona ta decyzja, otrzyma stanowisko, że realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub postanowieniu, wydanym po przeprowadzeniu oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko przez Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska albo właściwego Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w sprawie uzgodnienia warunków realizacji przedsięwzięcia, jeżeli było wydane. Zajęcie stanowiska następuje w drodze postanowienia na podstawie informacji na temat stanu środowiska i możliwości realizacji warunków wynikających z decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

W załączeniu:

Charakterystyka przedsięwzięcia

Opłatę skarbową za decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach w wysokości 205 zł wniesiono w dwóch transzach: dnia 20 kwietnia 2020 r. oraz dnia 3 czerwca 2020 r. na rachunek bankowy Gminy Swarzędz nr 13 1600 1084 1843 0348 6000 0004

Otrzymują:

1. Pełnomocnik: Pani Danuta Dutkiewicz
Volkswagen Poznań Sp z o.o.
ul. Warszawska 349, 60-060 Poznań
2. Strony postępowania przez publiczne obwieszczenie:
 - Tablica ogłoszeń UMiG Swarzędz
 - Tablica ogłoszeń Sołectwa Jasin
 - Tablica ogłoszeń Sołectwa Rabowice
 - Tablica ogłoszeń Sołectwa Zalasewo
 - BIP
3. a.a

Do wiadomości:

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Poznaniu
ul. Gronowa 22, 61-655 Poznań
2. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu
ul. Jana Henryka Dąbrowskiego 79, 60-529 Poznań
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
ul. Szewska 1, 61-760 Poznań
4. Starosta Poznański
ul. Jackowskiego 18, 60-509 Poznań

Sprawę prowadzi:
Paulina Adamska
tel. 61 65 10 655

**Załącznik nr 1 do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach
nr WOS.6220.1.11.2020-16 z dnia 4 grudnia 2020 r.**

Charakterystyka przedsięwzięcia

Dnia 30 listopada 2017 r. Burmistrz Miasta i Gminy Swarzędz wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach nr ROS.6220.1.43.2016-22 dla przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie i budowie hal produkcyjno-magazynowych i towarzyszącej infrastruktury oraz zmianie sposobu użytkowania wybranych obiektów na terenie istniejącego Zakładu 4 Volkswagen Poznań Sp. z o.o. w Jasinie, gmina Swarzędz.

Przedmiotowe postępowanie obejmuje zmianę ww. decyzji w następującym zakresie:

- w Hali nr 1 budowa 3 nowych central wentylacyjno grzewczych z palnikami o mocy 900 kW każda (oznaczone obecnie symbolami CN15, CN16, CN17) w zamian ujętych w decyzji środowiskowej - 2 nowych central z palnikami o mocy 600 kW każda. Centrale te będą służyły do ogrzewania Hali nr 1 w połączeniu z innymi istniejącymi centralami oraz będą do nich podłączone odciągi z procesów technologicznych spawania,
- podłączenie odciągów z procesów technologicznych spawania do istniejącej centrali wentylacyjno grzewczej oznaczonej symbolem CN6, która obecnie zapewnia wyłącznie ogrzewanie i wentylację ogólną Hali nr 1,
- budowa centrali mediów dla potrzeb Hali nr 4 składającej się z 2 sprężarek, doprężacza, 2 wież chłodniczych, agregatu wody lodowej,
- wprowadzenie dodatkowego (drugiego) kompresora CNG na stacji sprężonego gazu o identycznych parametrach jak opisany w uzyskanej decyzji środowiskowej, będącego kompresorem rezerwowym na wypadek awarii kompresora podstawowego. Kompresory te mogą pracować przemiennie, jeden zawsze pozostaje jako awaryjny.

Pozostałe uwarunkowania zawarte w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach nr ROS.6220.1.43.2016-22 z 30 listopada 2017 r. pozostają bez zmian.

Przedsięwzięcie będzie realizowane na działkach o numerach ewidencyjnych 298/1, 298/2, 299/2, 299/3, 299/5, 299/6 obręb Jasin.

Na terenie Zakładu Nr 4 Volkswagen Poznań produkowane i montowane są podzespoły samochodów oraz wykonywane są prace adaptacyjne, mające na celu przystosowanie typowych samochodów do celów specjalnych. Obecnie Zakład Nr 4 posiada cztery główne hale:

- Hala 1 – Spawalnia i Logistyka
- Hala 2 – Montaż podzespołów i Budowa samochodów specjalnych
- Hala 3 – Montaż podzespołów (budowa kokpitów)
- Hala 4 – Park poddostawców i Logistyka

Zakład posiada zdolność produkcyjną na poziomie 750 kompletów podzespołów karoserii samochodowych na dobę, tj. 273 750 kompletów na rok, oraz 50 000 samochodów specjalnych na rok. Obecnie większość terenu zakładu zajmują hale produkcyjne i magazynowe, oraz drogi, parkingi i place wewnętrzne, a także bocznica kolejowa. Na omawianym terenie znajdują się także dwie małe stacje paliw: stacja CNG ze sprężonym gazem ziemnym, oraz stacja LPG z gazem płynnym propan-butan w zbiorniku podziemnym (obecnie wyłączona z eksploatacji), budynek wartowni, budynek rozdzielni średniego

napięcia. Pozostały obszar zajmują tereny zieleni zorganizowanej: trawniki i zieleń ostonowa (głównie szpaler świerków wzdłuż zachodniej granicy działki).

Po realizacji planowanego przedsięwzięcia objętego decyzją Burmistrza Miasta i Gminy Swarzędz o środowiskowych uwarunkowaniach nr ROS.6220.1.43.2016-22 z dnia 30 listopada 2017 roku, prowadzone dotychczas procesy produkcyjne na poszczególnych halach zostaną rozszerzone, albo poprzez wprowadzenie nowych jakościowo procesów produkcyjnych dla danej hali, albo poprzez zwiększenie skali obecnie prowadzonego procesu produkcyjnego.

Jednym z elementów inwestycji objętych przedmiotową zmianą decyzji środowiskowej nr ROS.6220.1.43.2016-22 z dnia 30 listopada 2017 roku, jest zmiana sposobu użytkowania powierzchni logistyczno – magazynowej Hali nr 1 na cele produkcyjne i wprowadzenie w te obszary procesów spawalniczych. Dla tej części inwestycji w wydanej dotychczas decyzji środowiskowej zakładano budowę dwóch nowych central wentylacyjno grzewczych z palnikami zasilanymi gazem ziemny o mocy 600 kW każdy. Na etapie prac projektowych, przy uwzględnieniu szczegółowych rozwiązań systemu wentylacji i ogrzewania oraz uwzględnieniu istniejących rozwiązań w zakresie konstrukcji Hali nr 1, zaszła konieczność wprowadzenia w tym obszarze następujących zmian w stosunku do zapisów decyzji środowiskowej:

- budowa 3 nowych central wentylacyjno grzewczych z palnikami o mocy 900 kW każda (oznaczone obecnie symbolami CN15, CN16, CN17) w zamian zakładanych początkowo 2 nowych central z palnikami o mocy 600 kW każda (oznaczone symbolami CN22 i CN23). Centrale te będą służyły do ogrzewania Hali nr 1 w połączeniu z innymi istniejącymi centralami, oraz będą do nich podłączone odciągi z procesów technologicznych spawania.
- podłączenie odciągów z procesów technologicznych spawania do istniejącej centrali wentylacyjno grzewczej oznaczonej dotychczas symbolem CN6, która obecnie zapewnia ogrzewanie i wentylację ogólną Hali nr 1.

Charakterystykę nowych central i centrali CN6 w Hali nr 1 przedstawia w poniższa tabela:

Numer Centrali	CN15	CN16	CN17	CN6
Moc palnika gazowego [kW]	900	900	900	680
Typ komory spalania	zamknięta	zamknięta	zamknięta	zamknięta
Średnica komina palnik gazowego [m]	0,3	0,3	0,3	0,35
Wysokość komina palnik gazowego [m]	12	12	12	13,9
Wydajność centrali wentylacyjnej [m ³ /h]	72000	72000	72000	71000
Wymiary wylotu centrali [m]	2,2x1,8	1,9x1,9	2,2x1,8	2,0x1,8
Wysokość wylotu centrali [m]	14	14	14	13,6

Ponadto, podlegająca zmianie decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach uwzględniała rozbudowę Hali nr 4 od strony wschodniej co zwiększy powierzchnię zabudowy budynku hali o ok. 13345 m², z 29255 m² do ok. 42600 m². Po realizacji przedsięwzięcia w Hali 4 zgodnie z wydaną decyzją środowiskową prowadzone będą różne procesy logistyczne, montażowe, ale nie wyklucza się możliwości powstania spawalni na części lub

całej powierzchni tej hali. Powiększony o 100 m² będzie też w tej hali obszar warsztatu. Ponadto, w części rozbudowanej Hali nr 4 powstaną dwie nowe centrale wentylacyjno-grzewcze o mocy grzewczej 2 × 600 kW. Powyższy zakres inwestycji w Hali nr 4 nie ulega zmianie w stosunku do decyzji środowiskowej. Analiza możliwości wprowadzenia do Hali nr 4 procesów spawalniczych wykazała jednak, iż konieczna jest budowa nowej, niewielkiej centrali mediów służącej do jej zaopatrzenia w media procesowe (woda chłodząca, woda lodowa, sprężone powietrze). Instalacje te nie były uwzględnione w wydanej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, a będą obejmowały budowę:

- 2 sprężarek
- 1 doprężacza
- 2 wieży chłodniczych
- 1 agregatu wody lodowej.

Niniejsza zmiana decyzji uwzględnia także wprowadzenie dodatkowego (drugiego) kompresora CNG na stacji sprężonego gazu, o identycznych parametrach jak ten opisany w zmienianej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, będącego kompresorem rezerwowym na wypadek awarii kompresora podstawowego. Kompresory te mogą pracować przemiennie, jeden zawsze pozostaje jako awaryjny. Drugi kompresor CNG nie będzie stanowić dodatkowego źródła hałasu, ponieważ będzie miał takie same parametry jak określono w zmienianej decyzji środowiskowej dla pierwszego kompresora. Zmiana ta pozostaje całkowicie bez wpływu na środowisko gdyż jednocześnie będzie pracował tylko jeden kompresor zgodnie z warunkami podanymi w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach podlegającej zmianie.