

S.6220.55.2022

DECYZJA

zmieniająca decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2022 r.poz.2000 tj.) i art. 87 art., art. 71 ust.2 pkt 2, art.75 ust.1 pkt 4, oraz art. 84 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 2022 r. poz. 1029 t.j.) zwanej dalej ustawą oś po rozpatrzeniu wniosku Salamander Window & Door Systems S.A. we Włocławku z/s przy Al. Kazimierza Wielkiego 6a

o r z e k a m:

zmienić decyzję Prezydenta Miasta Włocławek z dnia 23 sierpnia 2022 r., znak:S.6220.33.2021 o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na budowie 14 silosów na terenie działki nr 2/74, 2/91 obręb Włocławek KM 115 w następujący sposób

1. w sentencji decyzji przez określenie przedsięwzięcia jako „polegające na budowie 14 silosów na terenie działki nr 2/74, 2/91, 2/92 obręb Włocławek KM 115,
2. w punkcie 1 decyzji przez określenie przedsięwzięcia jako „polegającego na budowie 14 silosów na terenie działki nr 2/74, 2/91, 2/92 obręb Włocławek KM 115,
3. w uzasadnieniu decyzji co do oznaczenia miejsca realizacji inwestycji – przez dodanie dz. nr 2/92 obręb Włocławek KM 115 (oznaczenie tego miejsca jako terenu „na dz. nr 2/74, 2/91, 2/92 obręb Włocławek KM 115”).
4. Pozostałe punkty decyzji Prezydenta Miasta Włocławek z dnia 23 sierpnia 2021 r., znak: S.6220.33.2021 r. pozostają bez zmian.

UZASADNIENIE

W dniu 7 grudnia 2022 r. Salamander Window & Door Systems S.A. we Włocławku z/s przy Al. Kazimierza Wielkiego 6a wystąpiła do Urzędu Miasta Włocławek Wydziału Środowiska o zmianę decyzji Prezydenta Miasta Włocławek z dnia 23 sierpnia 2022 r., znak:S.6220.33.2021 o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na budowie 14 silosów na terenie działki nr 2/74, 2/91 obręb Włocławek KM 115.

Do wniosku załączono kartę informacyjną przedsięwzięcia, poświadczoną przez organ kopię mapy ewidencyjnej obejmującą przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmującej przewidywany obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, mapę z zaznaczonym przewidywanym terenem, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz z zaznaczonym przewidywanym obszarem znajdującym się w odległości 100 m od granic tego terenu wraz z zapisem w formie elektronicznej.

Dane o złożonym wniosku umieszczone zostały w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie internetowej Urzędu Miasta Włocławek.

We wniosku wskazano, że ww. decyzji nie została ujęta działka nr 2/92 obręb Włocławek KM 115, na której częściowo ma być zlokalizowany jeden z silosów. Ponadto Wnioskodawca wskazał, że ujęcie działki 2/92 ww. decyzji, na granicy której zostanie posadowiony jeden z silosów nie wpłynie na zmianę danych i informacji zawartych w poprzedniej karcie informacyjnej przedsięwzięcia.

W myśl art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2022 r., poz. 2000 tj.) „decyzja ostateczna, na mocy której strona nabyła prawo, może być w każdym

czasie za zgodą strony uchylona lub zmieniona przez organ administracji publicznej, który ją wydał, jeżeli przepisy szczególne nie sprzeciwiają się uchyleniu lub zmianie takiej decyzji i przemawia za tym interes społeczny lub słuszny interes strony”.

Niezbędnym zatem do zmiany decyzji ostatecznej, na mocy której strona nabyła prawo jest: uzyskanie zgody strony, którą w tym przypadku wnioskodawca wyraził składając wniosek o zmianę decyzji, brak przeciwwskazań w przepisach szczególnych w tym przypadku ustawy ooś oraz jej zmianą przemawia interes społeczny lub słuszny interes strony.

Art. 87 ustawy ooś wprowadza wymóg zastosowania procedury wymaganej przy wydawaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia również dla zmiany dokonywanej w trybie art. 155 Kodeksu Postępowania Administracyjnego z zastrzeżeniem, że zgodę wyraża wyłącznie strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Z przytoczonego wyżej przepisu wynika, że dopuszcza on zmianę decyzji środowiskowych w trybie art. 155 ustawy Kpa, a ponadto wyłącza konieczność uzyskania zgody wszystkich stron biorących udział w postępowaniu, ograniczając wymóg do wyrażenia zgody przez podmiot, który złożył wniosek o jej wydanie.

Tut. organ uznał, iż wnioskowana zmiana w zakresie dodania działki nr 2/92 obręb Włocławek KM 115, która nie została uwzględniona w poprzednim wniosku, a na której częściowo ma być zlokalizowany tylko jeden silos leży w słusznym interesie strony.

Planowana inwestycja jest przedsięwzięciem mogącym potencjalnie oddziaływać na środowisko wymienionym w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisk (Dz.U. z 2019 r, poz.1839) w § 3 ust. 2 pkt 2 tj., *przedsięwzięcie polegające na rozbudowie, przebudowie lub montażu realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia wymienionego w ust. 1 (pkt 1 tj. „instalacje do wytwarzania produktów przez mieszanie, emulgowanie lub konfekcjonowanie chemicznych półproduktów lub produktów podstawowych) z wyłączeniem przypadków, w których ulegająca zmianie lub powstająca w wyniku rozbudowy, przebudowy lub montażu część realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia nie osiąga progów określonych w ust.1 o ile zostały one określone; w przypadku gdy jest to druga lub kolejna rozbudowa, przebudowa lub montaż, sumowaniu podlegają parametry tej rozbudowy, przebudowy lub montażu z poprzednimi rozbudowami, przebudowami lub montażami, o ile nie zostały one objęte decyzją o środowiskowych uwarunkowaniach w związku z w § 3 ust. 1 pkt 1 jako cyt.: „ instalacje do wytwarzania produktów przez mieszanie, emulgowanie lub konfekcjonowanie chemicznych półproduktów lub produktów podstawowych”*

Ponadto kwalifikuje się do przedsięwzięć określonych w § 3 ust. 1 pkt 37 lit.c tj. *„ instalacje do naziemnego magazynowania substancji lub mieszanin, w rozumieniu odpowiednio art. 3 pkt 1 i 2 rozporządzenia nr 1907/2006, niebędące produktami spożywczymi.*

Zgodnie z art. 80 ust. 2 ustawy ooś, właściwy organ wydaje decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach po stwierdzeniu zgodności lokalizacji przedsięwzięcia z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, jeżeli plan taki został uchwalony.

Przedsięwzięcie znajduje się na terenie objętym miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego, przyjętym Uchwałą nr XLIII/119/10 Rady Miasta Włocławek z dnia 31 maja 2010 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Włocławek dla obszaru zawartego pomiędzy: ulicą Papieżka, częścią działek nr 1/2 i 1/1 KM 100, fragmentami ulic Rybnickiej, Spokojnej i Przemysłowej, Aleją Kazimierza Wielkiego, granicą terenów leśnych oraz terenami bocznicy kolejowej (Dz.Urz. Woj. Kuj.-Pom. z 2010 r., Nr 130, poz. 1666 z dnia 17 sierpnia 2010 r.). Zgodnie z tym planem inwestycja będzie realizowana na terenie oznaczonym symbolem „7 -P, S” z przeznaczeniem na tereny pod przemysł, produkcję i zabudowę składową oraz magazynową.

W związku z tym należy uznać, że planowane zamierzenie jest zgodne z zapisami aktu prawa miejscowego.

Zgodnie z art. 74 ust. 3a ustawy o osłonach strona postępowania o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wnioskodawca oraz podmiot, któremu przysługuje prawo rzeczowe do nieruchomości znajdującej się w obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie. Przez obszar ten rozumie się między innymi przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie tj. dz. nr 2/74, 2/91, 2/92 obręb Włocławek KM115 oraz obszar znajdujący się w odległości 100 m od granic tego terenu.

O wszelkich czynnościach podejmowanych w sprawie strony były zawiadamiane w trybie art. 39 Kpa tj. poprzez doręczenie pism za pokwitowaniem przez operatora pocztowego w rozumieniu ustawy z dnia 23 listopada 2012 roku Prawo pocztowe (Dz. U. z 2020 r. poz. 1041 t.j.) oraz przez upoważnione osoby.

W dniu 28 grudnia 2022 r. tut. Organ zawiadomił strony o wszczęciu postępowania w sprawie zmiany decyzji i zgodnie z art. 87 ustawy o osłonach, określającym zasady zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wystąpił na podstawie art. 64 ust.1 pkt 1,2,4 tej ustawy do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego we Włocławku i Dyrektora Zarządu Zlewni we Włocławku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie o wyrażenie opinii w przedmiocie przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – co do zakresu raportu o osłonach.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy postanowieniem z dnia 12.01.2023 r., znak: WOO.4220.2.2023. JO wyraził opinię, że dla przedsięwzięcia pn. „Budowa 14 silosów na terenie zakładu Salamander Window & Door Systems S.A. we Włocławku na dz. nr 2/74, 2/91 i 2/92 obręb Włocławek KM 115, nie istnieje konieczność przeprowadzenia i oceny oddziaływania na środowisko oraz wskazał, że warunek określony w postanowieniu z 21.06. 2021 r.(znak:WOO.4220.628.2021.JO) pozostaje bez zmian

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny we Włocławku opinią z dnia 12.01.2023 r., znak: N.NZ-42-05-150/22 stwierdził, że dla powyższego przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Dyrektor Zarządu Zlewni we Włocławku pismem z dnia 06.02.2023 r., znak: WA.ZZŚ.7.435.394.2022.JB wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz wskazał warunki i wymagania konieczne do uwzględnienia w przedmiotowej decyzji.

Tut. Organ wyjaśnia, że wskazane warunki i wymagania są tożsame z określonymi w piśmie Dyrektora Zlewni we Włocławku z dnia 13.07.2021 r., znak: WA.ZZŚ.7.435.1.180.2021.JB i wpisane zostały do decyzji pierwotnej, która w tym zakresie nie ulega zmianie.

Planowane przedsięwzięcie obejmuje posadowienie 14 sztuk silosów, o średnicy 4,20 m i wysokości 25 m każdy z czego 2 sztuki na działce nr 2/74, na której znajduje się budynek nr 11 (dryblend) i 11 sztuk na 2/91, a jeden silos częściowo na dz. nr 2/91 i 2/92 obręb Włocławek KM przy Alei Kazimierza Wielkiego 6a, we Włocławku. 115 (łączna powierzchnia działek 1,5715 ha).

Celem planowanego zamierzenia inwestycyjnego jest rozbudowa i rozwój zakładu poprzez większe możliwości magazynowania surowców w związku z realizowaną rozbudową mieszalni, dla której zakład uzyskał decyzję środowiskową na przebudowę budynku mieszalni PCW wraz z infrastrukturą techniczną (decyzja Prezydenta Miasta Włocławek z dnia 17.03.2020 r., znak: S.6220.50.2019).

Planowana inwestycja przewidziana została na terenie istniejącej firmy Salamander Window & Door Systems S.A., która zajmuje się głównie produkcją profili okiennych z polichlorku winylu (PCW). Klientami spółki są firmy produkujące okna, którym dostarczane są klasyczne profile białe lub kolorowe, z okleiną drewnopodobną oraz parapety.

Pierwszym etapem prowadzonej w zakładzie produkcji profili okiennych z polichlorku winylu jest wytwarzanie mieszanki PCW z dodatkami (mieszalnia). Mieszanka jest również dostarczana do zakładu

z zewnątrz. Następnie mieszanka transportowana jest do linii wytłaczających (ekstruzja), gdzie zmienia swój stan ze stałego w plastyczny. Uplastycznione tworzywo poprzez głowice wytłaczarskie i kalibratory uzyskuje wymagany kształt profilu. Następnie profile są cięte na odpowiednią długość.

Gotowe profile PCW poddawane są procesowi okleinowania, a następnie magazynowane i pakowane do spedycji.

Zakład pracuje w systemie zmianowym czterobrygadowym (24 godziny/dobę), 7 dni w tygodniu. Zatrudnienie w firmie wynosi około 547 pracowników.

Inwestycja będzie realizowana etapowo w następujących latach:

- 2021 r. - 4 silosy PVC,
- 2022 r. – 4 silosy PVC, 1 dryblend,
- 2023 r. – 2 PVC, 1 kreda, 1 modyfikator, 1 dryblend.

Po zrealizowaniu planowanej inwestycji zakład będzie pracować tak jak dotychczas w systemie trzy zmianowym. Zatrudnienie w zakładzie w związku z realizacją zadania nie ulegnie zmianie.

W magazynie odpadów, odpady niebezpieczne tak jak dotychczas, będą umieszczane w specjalistycznych pojemnikach lub urządzeniach magazynowych. Pojemniki do magazynowania odpadów będą wykonane z materiału odpornego na działanie składników umieszczanych w nich odpadów oraz wyposażone w szczelne zamknięcie. Odpady będą magazynowane w sposób selektywny, pojemniki do przechowywania odpadów będą oznaczone według przechowywanego odpadu. Wytworzone odpady w pierwszej kolejności będą przekazywane do odzysku, a jeżeli jest to technologicznie lub ekonomicznie niemożliwe – przekazywane do unieszkodliwienia w sposób zgodny z zasadami ochrony środowiska.

Inwestycja nie wiąże się z powstawaniem nowych rodzajów odpadów, nie zwiększy się również ich ilość.

Przedsięwzięcie nie należy do kategorii zakładu o zwiększonym bądź dużym ryzyku pojawienia się awarii przemysłowej, w myśl rozporządzenia Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz.U. z 2016 r., poz. 138 t.j.).

Z uwagi na zastosowane technologie nie wystąpi ryzyko katastrofy naturalnej.

Na terenie projektowanego zadania nie występują obszary: wodno-błotne i inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek, obszary wybrzeży i środowisko morskie, górskie lub leśne, obszary objęte ochroną takie jak strefy ochronne ujęć wód i zbiorników wód śródłądowych, obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody, obszary na których standardy jakości zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia, a także obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej.

Prace będą prowadzone w granicach miasta Włocławek o znacznej gęstości zaludnienia, jednak poza terenami zwartej zabudowy mieszkaniowej.

Na podstawie przeprowadzonej analizy przedłożonej dokumentacji, w tym Kip ustalono, że realizacja i eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie skutkować niekorzystnym wpływem na środowisko oraz bioróżnorodność.

Teren zamierzenia zlokalizowany jest w granicach Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 215 Subniecka Warszawska, poza strefami ochronnymi ujęć wód na potrzeby zaopatrzenia ludności.

Przedmiotowe zamierzenie zlokalizowane zostanie w obszarze dorzecza Wisły, zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 roku w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz.U. z 2016 r., poz. 1911 i 1958).

Inwestycja znajduje się w obszarze jednolitej części wód podziemnych oznaczonym europejskim kodem PLGW200047, zaliczonym do regionu wodnego Środkowej Wisły.

Zgodnie z ww. rozporządzeniem stan ilościowy i chemiczny tej JCWPd oceniono jako dobry. Rozpatrywana jednolita część wód podziemnych jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, tj. utrzymania co najmniej dobrego stanu ilościowego i chemicznego wód podziemnych.

Inwestycja znajduje się w obszarze jednolitej części wód powierzchniowych oznaczonym europejskim kodem PLRW20002427729 Zuzanka od Strugi do ujścia.

Dla ww. JCWP stan określono jako zły, a ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych zagrożona. Dla przedmiotowej JCW wyznaczono derogację 4(4) – 1 na podstawie art.4 ust.4 i 5 RDW, którą uzasadnia się jako brak możliwości technicznych. W zlewni występuje presja komunalna. W programie działań zaplanowano działania podstawowe, obejmujące uporządkowanie gospodarki ściekowej, które nie są wystarczające, aby zredukować tą presją w zakresie wystarczającym dla osiągnięcia dobrego stanu. W związku z powyższym wskazano również działania uzupełniające, obejmujące (przeprowadzenie pogłębionej analizy presji w celu zaplanowania działań ukierunkowanych na redukcję fosforu). Z uwagi jednak na czas niezbędny dla wdrożenia działań, a także okres niezbędny, aby wdrożone działania przyniosły wymierne efekty, dobry stan będzie mógł być osiągnięty do roku 2021.

Podczas prac realizacyjnych wykorzystywany będzie wyłącznie sprzęt sprawny technicznie, miejsca postoju maszyn wykonane zostaną w sposób uniemożliwiający przedostanie się ewentualnych wycieków do gruntu i wód.

W przedłożonej Kip wskazano, że na przedmiotowym terenie występuje jeden poziom wodonośny związany z rzeczno-łódowcowymi piaskami. Zasilanie warstwy wodonośnej następuje poprzez infiltrację opadów atmosferycznych oraz lateralny dopływ wód z wysoczyzny. Cały omawiany obszar zbudowany jest z gruntów przepuszczalnych z wysoko położonym zwierciadłem wody gruntowej.

Obecnie woda w Zakładzie pobierana jest z miejskiej sieci wodociągowej. W związku z inwestycją nie planuje się zwiększenia zatrudnienia, dlatego nie wzrośnie zapotrzebowanie na wodę na cele bytowe oraz ilość ścieków bytowych. Realizacja zamierzenia nie jest związana z generowaniem ścieków przemysłowych.

Wody opadowe i roztopowe z terenu utwardzonego zostaną odprowadzone do miejskiej sieci kanalizacji deszczowej, po uprzednim podczyszczeniu w separatorze substancji ropopochodnych.

Na etapie budowy, nie przewiduje się oddziaływania na stan JCWP i JCWd. W związku z opisywanym przedsięwzięciem nie będą pobierane wody podziemne, więc przedsięwzięcie nie ma wpływu na cele środowiskowe ilościowe określone dla wód podziemnych. Na etapie budowy potrzebna woda pobierana będzie z sieci miejskiej. W związku z inwestycją nie będzie prowadzona budowa infrastruktury podziemnej (głębokiej), nie przewidziano drenaży lub innych odwodnień, co także nie będzie niosło za sobą oddziaływania na cele ilościowe dla wód podziemnych i nie wpłynie na kierunek przepływu oraz dostępność obszarową tych wód.

Silosy posadowione zostaną na terenie utwardzonym, z którego wody opadowe będą zbierane do sieci kanalizacji deszczowej i poprzez separatory substancji ropopochodnych kierowane do miejskiej sieci kanalizacji deszczowej.

Z uwagi na skalę, charakter i zakres i przedmiotowego przedsięwzięcia Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Dyrektor Zarządu Zlewni we Włocławku stwierdził, że planowane zamierzenie inwestycyjne nie będzie stwarzać zagrożeń dla osiągnięcia celów środowiskowych jednolitych części wód, w tym będzie odbywało się w sposób zapewniający nienaruszalność przepisów prawnych dotyczących ochrony wód, określonych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 roku w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły

Przedsięwzięcie nie znajduje się w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią wynikającym z Map Zagrożenia Powodziowego. Zgodnie z art. 549 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz.U. z 2022 r., poz. 2625) studia ochrony przeciwpowodziowej dla poszczególnych rzek zachowują ważność do czasu przekazania organom określonym w art. 171 ust. 4 pkt 7-9 ww. ustawy map zagrożenia powodziowego i map ryzyka powodziowego dla tych rzek.

Obszar inwestycji zlokalizowany jest na terenie wschodniej, przemysłowej dzielnicy Włocławka. W jego otoczeniu znajdują się:

- od strony wschodniej Renex sp. z o.o. firma branży elektronicznej, DGS SA producent zakrywek do opakowań szklanych, dalej Grządziel Investment,
- od strony zachodniej I.M.P.A. producent pumeksu kosmetycznego, dalej lasy (bór sosnowy z nielicznymi domieszkami innych drzew, takich jak: olcha, dąb, brzoza, jesion, świerk, modrzew i grab), właściciel Skarb Państwa, Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Toruniu, Nadleśnictwo Włocławek,
- od strony południowej firma Auto Serwis Tomasz Nowak, po przeciwnej stronie alei Kazimierza Wielkiego tereny byłych zakładów „Ursusa”, na których obecnie znajduje się salon meblowy i sklepy, Zakład Produkcyjno-Usługowy CONCORDIA Sp. z o.o. zajmujący się budową specjalistycznych konstrukcji stalowych, hurtownia budowlana PSB,
- od strony północnej i północno - wschodniej zlokalizowana jest Chłodnia - produkcja mrożonych owoców i warzyw dalej tereny przemysłowe Bydgoskiej Centrali Materiałów Budowlanych i innych firm oraz hurtowni.

Emisja substancji do powietrza w fazie realizacji inwestycji będzie miała pomijalnie niską skalę z uwagi na zakres i charakter planowanych prac. Sprzęt budowlany wyposażony w silniki spalinowe będzie pracował w czasie prac budowlanych.

Oprócz spalin pochodzących z silników pracujących maszyn oraz środków transportu potencjalnym źródłem emisji mogą być prace montażowe i instalacyjne, takie jak spawanie lub nakładanie powłok malarskich przy posadowieniu silosów. Prace te będą jednak prowadzone w bardzo ograniczonym zakresie, bowiem powszechną praktyką realizacji tego rodzaju inwestycji jest montaż gotowych, pomalowanych elementów.

Na etapie eksploatacji projektowanych silosów oddziaływanie na powietrze atmosferyczne będzie występowało w wyniku napełniania, kiedy generowany będzie pył. Zastosowane zostaną filtry gwarantujące stężenie pyłu nie przekraczające 10 mg/m^3 .

W dniu 22 czerwca 2020 r. Sejmik Województwa Kujawsko-Pomorskiego uchwalił nowy program ochrony powietrza dla wszystkich stref województwa kujawsko-pomorskiego, w tym m.in. strefy kujawsko-pomorskiej – uchwała nr XXIII/338/20 Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 22 czerwca 2020 r. w sprawie określenia programu ochrony powietrza w zakresie pyłu zawieszzonego PM10 oraz benzo(a)pirenu dla strefy miasto Włocławek (Dz. Urz. Woj. Kuj.-Pom. z 2020 r., poz.3280). Dokument powstał ze względu na przekroczenie standardów jakości powietrza PM10 oraz poziomu docelowego beno(a)pirenu w roku 2018.

W załączniku nr 4 do ww. uchwały Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego przedstawiono „obowiązki organów i podmiotów zlokalizowanych na terenie strefy objętej programem”. Podmioty korzystające ze środowiska, w tym m.in. Wnioskodawca, zaliczone zostały do emisji punktowej i stwierdzono, iż mają one niewielki wpływ na wysokość stężeń analizowanych zanieczyszczeń, dlatego też nie wskazano w przedmiotowym programie dedykowanych tym podmiotom zadań.

Ich obowiązkiem jest realizacja obowiązków wynikających z przepisów prawa, w szczególności:

- dotrzymanie standardów emisyjnych,
- wprowadzanie gazów i pyłów do powietrza zgodnie z warunkami określonymi w pozwoleniach,
- stosowanie najlepszych dostępnych technik (BAT).

Źródłami hałasu emitowanego z terenu zakładu do środowiska związanymi z nową inwestycją będzie proces pneumatycznego napełniania nowych silosów. Najbliższa zabudowa mieszkalna o charakterze jednorodziennym znajduje się w odległości około 525 m na północny-wschód.

Przedstawione w Kip obliczenia akustyczne dla wszystkich urządzeń, mogących być źródłem hałasu, pomimo przyjęcia założeń, zawyżających rzeczywisty poziom hałasu nie wykazały przekroczeń wartości na terenach chronionych.

Zamierzenie będzie zlokalizowane poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz.U. z 2022 r., poz. 916 ze zm.), w tym poza obszarami wyznaczonymi, mającymi znaczenie dla Wspólnoty i projektowanymi przekazanymi do Komisji Europejskiej obszarami Natura 2000.

Realizacja inwestycji w przyjętej lokalizacji nie wymaga naruszania cennych siedlisk przyrodniczych i ich przekształcania, wycinki drzew i krzewów lub zajęcia siedlisk wrażliwych.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy w postanowieniu z dnia 12.01.2023 r., znak:WOO.4220.2.2023.JO.uznał, że na podstawie przeprowadzonej analizy przedłożonej dokumentacji, w tym Kip realizacja i eksploatacja zamierzenia nie będzie skutkować niekorzystnym wpływem na środowisko przyrodnicze i krajobraz.

Jednocześnie poinformował, że w przypadku jeśli skutkiem ewentualnych robót budowlanych, bądź innych prac związanych z realizacją zamierzenia będzie podjęcie czynności objętych zakazami względem gatunków chronionych zwierząt, roślin oraz grzybów, wynikającymi z art. 51 i art.52 ustawy o ochronie przyrody, np. niszczenie ich siedlisk lub ostoi, będących obszarem rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku, migracji lub żerowania, jak również niszczenie, usuwanie lub uszkodzenie gniazd Inwestor lub Wykonawca są zobowiązani do uzyskania od Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy zgody na wykonanie czynności podlegających zakazom na zasadach określonych w art. 56 ustawy o ochronie przyrody.

Na etapie analizowania zamierzenia, przy określaniu negatywnych oddziaływań, uwzględniono wzajemne powiązania poszczególnych elementów środowiska oraz interakcje pośrednie wynikające z tych powiązań. Analiza oddziaływania na środowisko objęła więc efekty skumulowane, związane z potencjalną degradacją kilku elementów środowiska. Na terenie działki przeznaczonej pod inwestycję znajduje się istniejący obecnie i rozwijający się zakład Salamander Window& Door Systems S.A.

Planowana inwestycja nie wpłynie na powstanie znaczących emisji do powietrza ani powstania nowych źródeł hałasu, ponadto w pobliżu nie są realizowane ani planowane inwestycje związane z magazynowaniem surowców sypkich, toteż nie wystąpi kumulacja oddziaływań na środowisko.

Analizując wpływ przedsięwzięcia w kontekście adaptacji do skutków zmian klimatu należy wskazać, że zamierzenie, z uwagi na swój rodzaj i charakter będzie związane z emisją gazów cieplarnianych do atmosfery w niewielkim zakresie. Na etapie eksploatacji inwestycji emisja związana będzie z procesem napełniania silosów. Ruch samochodów w związku z inwestycją ulegnie zmianie w stosunku do stanu obecnego, jednak nie będzie to miało negatywnego wpływu na stan środowisk, a tym samym wpływu na klimat. W pomieszczeniach biurowych i socjalnym zastosowano ogrzewanie centralne elektryczne. Należy także zaznaczyć, iż zadanie zostanie zlokalizowane poza terenami osuwisk oraz zagrożonymi podtopieniami. Zatem nie przewiduje się ekstremalnych sytuacji klimatycznych w obrębie analizowanej inwestycji.

Biorąc pod uwagę rodzaj zadania, a także fakt, że będzie ono realizowane na terenie województwa kujawsko-pomorskiego, nie stwierdzono jego negatywnego wpływu i występowania transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Nie przewiduje się również przekroczeń standardów jakości środowiska, zwłaszcza biorąc pod uwagę, że w przedłożonej Kip przedstawione zostały rozwiązania minimalizujące oddziaływanie

inwestycji na środowisko. Bezpośrednio oddziaływanie będzie miało charakter krótkotrwały i nie wpłynie znacząco na pogorszenie stanu jakości środowiska.

W takcie postępowania Pani Edyta Walczak reprezentująca Auto Serwis Radek Sp. z o.o. - strone postępowania wniosła o udostępnienie danych technicznych silosów w celu weryfikacji, czy ich budowa nie będzie miała negatywnego oddziaływania na otoczenie. W uzasadnieniu wniosku czytamy, że w niedużej odległości od nieruchomości należącej do Spółki Auto Serwis Radek we Włocławku są już usytuowane silosy, które powodują ogromne kłopoty związane z tym, że z silosów sypią się materiały zarówno surowce jak i gotowy proszek PVC. Ponadto silosy posiadają bardzo głośne zawory bezpieczeństwa i filtry, które w swoim składzie zawierają niezwykle szkodliwy odór.

W związku z powyższym Pełnomocnik podnosi, że należy dokładnie ocenić i zbadać jakie ilości ołowiu wydostają się z silosów zarówno z tych już istniejących, jak również z tych potencjalnie będących w planach budowy. W ocenie Auto Serwis Radek Sp. z o.o. takie nagromadzenie silosów zawierających szkodliwe substancje może odbić się negatywnie na zdrowiu pracowników i klientów Spółki oraz innych osób przebywających w okolicy silosów. Ponadto Pełnomocnik wskazuje, że w trakcie działania systemu zaworów i filtrów powstaje hałas przekraczający normy środowiskowe i następuje zwiększenie zapylenia proszkiem z ołowiem, co można łatwo zweryfikować w terenie.

W ocenie Serwis Radek we Włocławku na tym terenie nie powinno się zwiększyć potencjału związanego z rozbudową o kolejne silosy. Od strony technicznej, silosy posiadają zawory odpowietrzające, przez które wydostaje się proszek. Ponadto, zawory odpowietrzające bardzo hałasują, a poziom hałasu znacznie przekracza dopuszczalne normy środowiskowe. Dodatkowo należy uwzględnić, że taka ilość silosów wymaga ciągłych dostaw surowców, czyli do silosów będzie przejeżdżało miesięcznie setki cystern z surowcem. Podczas rozładunku surowiec w postaci proszku rozsypuje się i wraz z wiatrem osiada m.in. na nieruchomości Spółki.

W odpowiedzi na pismo tut. organ przesłał do pełnomocnika załączoną do wniosku kartę informacyjną przedsięwzięcia zawierającą dane techniczne planowanych do realizacji silosów. Jednocześnie poinformował, że przedmiotowe postępowanie dotyczy zmiany decyzji Prezydenta Miasta Włocławek z dnia 23 sierpnia 2022 r., znak:S.6220.33.2021 o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na budowie 14 silosów na terenie działki nr 2/74, 2/91 obręb Włocławek KM 115 w zakresie wpisania dz. nr 2/92, która nie została uwzględniona w poprzednim wniosku, a na której częściowo ma być zlokalizowany jeden silos.

Prezydent Miasta Włocławek zgodnie z treścią art. 87 ustawy ooś przeprowadził postępowanie i zmienił ww. decyzję w zakresie uwzględnienia jako miejsca realizacji przedsięwzięcia działki nr 2/92 obręb Włocławek KM 115.

Tut. Organ uznał, że zmiana decyzji, której dotyczy wniosek polegająca na dodaniu działki nr 2/92 jako miejsca planowanej inwestycji (obok działek 2/74 oraz 2/91), nie ma wpływu na kwalifikację przedsięwzięcia, którego dotyczy ostateczna decyzja, ani jego parametry (nie jest związana ze zmianą wartości emisji). Działka, którą ma objąć decyzja jest zlokalizowana między działkami 2/74 i 2/94. Przedsięwzięcie w wyniku wnioskowanej zmiany zostanie zlokalizowane w dalszej odległości, a nie bliższej od granicy z Auto Radek Serwis Sp. z o.o.

Ponadto należy wskazać, że zastrzeżenia które zgłasza Auto Serwis Radek Sp. z o.o. w piśmie z dnia 19 stycznia 2023 r. mogły być przedmiotem poprzedniego postępowania – skutkującego wydaniem przez Prezydenta Miasta Włocławek decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 23 sierpnia 2022 r. znak:S.6220.33.2021, o której zmianę aktualnie wnioskuje Inwestor.

Do zarzutów zawartych w piśmie w zakresie zwiększonej emisji z silosów odniósł się Pełnomocnik Salamander Window & Door Systems S.A. we Włocławku, który wyjaśnił, że filtry stosowane w silosach

nie zawierają ołowiu. Ponadto przedsięwzięcie jest realizowane w obszarze przemysłowym, w pobliżu ruchliwej drogi dwupasmowej (obwodnicy miasta Włocławek DK 62). Teren Auto Serwis Radek Sp. z o.o. jest zlokalizowana bezpośrednio przy tej drodze, co może wzmagać odczuwalne natężenie hałasu i ruchu pojazdów, które nie ma nic wspólnego z realizacją przedsięwzięcia. Z przeprowadzonych w toku poprzedniego postępowania ustaleń wynika, że realizacja przedsięwzięcia nie spowoduje przekroczenia norm środowiskowych. Ponadto należy zauważyć, że z zawartego w karcie informacyjnej przedsięwzięcia Projektu modelowania izolinii stężeń hałasu, wynika że hałas emitowany przez planowane przedsięwzięcie nie obejmuje terenu Auto Serwis Radek Sp. z o.o. Zmiana objęta wnioskiem nie modyfikuje tych ustaleń, bo nie jest związana ze zwiększeniem liczby silosów, a jedynie modyfikacją lokalizacji jednego silosa.

Tut. organ po analizie zgromadzonego materiału dowodowego oraz biorąc pod uwagę opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego we Włocławku, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Dyrektora Zarządu Zlewni we Włocławku uznał, że wnioskowana zmiana nie będzie miała negatywnego oddziaływania na środowisko.

Zgodnie z art. 10 kpa § 1 Kpa organ zapewnił stronom czynny udział w każdym stadium postępowania, a przed wydaniem decyzji umożliwił wypowiedzenie się co do zebranych materiałów.

W związku z powyższym na podstawie art.155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2022 r., poz.2000 tj.) Prezydent Miasta Włocławek w trybie art. 87 ustawy zmienił decyzję z dnia 23 sierpnia 2022 r., znak:S.6220.33.2021 o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na budowie 14 silosów na terenie działki nr 2/74, 2/91 obręb Włocławek KM 115 i orzekł jak w sentencji decyzji.

POUCZENIE

1.Od niniejszej decyzji przysługuje stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego we Włocławku za pośrednictwem Prezydenta Miasta Włocławek w terminie 14 dni od dnia doręczenia niniejszej decyzji.

2.Zgodnie z art. 127a ustawy Kodeks postępowania administracyjnego:

§ 1. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.


§ 2. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

3.Zgodnie z art. 72 ust. 3 ustawy ooś, decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji o pozwoleniu na budowę, o której mowa w art. 72 ust.1 pkt 10 ustawy ooś. Wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem sześciu lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

4.Zgodnie z art. 72 ust.4 ustawy ooś złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia może nastąpić w terminie 10 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, o ile strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, lub podmiot, na który została przeniesiona ta decyzja, otrzymali, przed upływem terminu, o którym mowa w ust.3, od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach w pierwszej instancji, stanowisko, że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub postanowieniu, o którym mowa w art.90 ust.1, jeżeli było wydane. Zajęcia stanowiska następuje na wniosek uwzględniający informacje na temat stanu środowiska i możliwości realizacji warunków

wynikających z decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub postanowienia, o którym mowa w art.90 ust.1, jeżeli było wydane. Wniosek, o którym mowa w zdaniu drugim, składa się do organu nie wcześniej niż po upływie 5 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

5. Wykonanie warunków decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, które nie zostały uwzględnione w decyzjach, o których mowa w art. 86 ustawy ooś, podlegają egzekucji administracyjnej w trybie przepisów o postępowaniu egzekucyjnym w administracji, o ile przedsięwzięcie jest realizowane. W myśl art. 136a ustawy ooś, jeżeli warunki, wymogi oraz obowiązki określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach nie zostały uwzględnione w decyzjach, o których mowa w art. 86 ustawy ooś, podmiot realizujący, eksploatujący lub likwidujący przedsięwzięcie, podlega karze pieniężnej w wysokości od 500 zł do 1 000 000 zł.

Z up. PREZYDENTA MIASTA

Monika Szubzikowska
Dyrektor Wydziału Środowiska

Zgodnie z cz. I pkt 45 i cz. IV ustawy z dnia 16.11.2006r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2022 r., poz. 2142) od wydania niniejszej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach pobrano opłatę skarbową w wysokości 205 zł, za pełnomocnictwo 17zł. Wpłata została wniesiona na konto Urzędu Miasta Włocławek, nr konta: 94 1020 5170 0000 1902 0009 0100

Załączniki:

1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 82 ust. 3 ustawy ooś

Otrzymują:

1. Pani Monika Bogdał pełnomocnik Salamander Window & Door Systems S.A.
2. Guala Closures DGS Poland" S.A.
Al. Kazimierza Wielkiego 6, 87-800 Włocławek
3. Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe
Nadleśnictwo Włocławek
ul. Ziemia 13, 87-800 Włocławek
4. Auto Serwis Radek Sp. z o.o.
Al. Kazimierza Wielkiego 6B, 87-800 Włocławek
5. Gmina Miasto Włocławek

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy
ul. Dworcowa 81, 85-009 Bydgoszcz
2. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni we Włocławku
ul. Okrzei 74A, 87- 800 Włocławek
3. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny we Włocławku
ul. Kilińskiego 16, 87-800 Włocławek

**Załącznik do decyzji
z dnia 30 marca 2023 r., znak: S.6220.55.2022**

Charakterystyka przedsięwzięcia.

Planowane przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie istniejącej firmy Salamander Window & Door Systems S.A., która zajmuje się głównie produkcją profili okiennych z polichloru winylu (PCW). Przedsięwzięcie obejmuje posadowienie 14 sztuk silosów, o średnicy 4,20 m i wysokości 25 m każdy przy Alei Kazimierza Wielkiego 6a, we Włocławku na terenie działek:

- 2 sztuki na działce nr 2/74 obręb Włocławek KM 115,
- 11 sztuk na działce nr 2/91 obręb Włocławek KM 115,
- 1 sztuka częściowo na działce nr 2/91 i 2/92 obręb Włocławek KM 115.

Celem planowanego zamierzenia inwestycyjnego jest rozbudowa i rozwój zakładu poprzez większe możliwości magazynowania surowców w związku z realizowaną rozbudową mieszalni,

Inwestycja będzie realizowana etapowo w następujących latach:

- 2021 r. - 4 silosy PVC,
- 2022 r. - 4 silosy PVC, 1 dryblend,
- 2023 r. - 2 PVC, 1 kreda, 1 modyfikator, 1 dryblend.

Źródłami hałasu emitowanego z terenu zakładu do środowiska związanymi z nową inwestycją będzie proces pneumatycznego napełniania nowych silosów. Najbliższa zabudowa mieszkalna o charakterze jednorodzinny znajduje się w odległości około 525 m na północny-wschód.

Przedstawione w Kip obliczenia akustyczne dla wszystkich urządzeń, mogących być źródłem hałasu, pomimo przyjęcia założeń, zawyżających rzeczywisty poziom hałasu nie wykazały przekroczeń wartości na terenach chronionych.

Na etapie eksploatacji projektowanych silosów oddziaływanie na powietrze atmosferyczne będzie występowało w wyniku napełniania, kiedy generowany będzie pył. Zastosowane zostaną filtry gwarantujące stężenie pyłu nie przekraczające 10 mg/m³.

Obecnie woda w Zakładzie pobierana jest z miejskiej sieci wodociągowej. W związku z inwestycją nie planuje się zwiększenia zatrudnienia, dlatego nie wzrośnie zapotrzebowanie na wodę na cele bytowe oraz ilość ścieków bytowych. Realizacja zamierzenia nie jest związana z generowaniem ścieków przemysłowych.

Silosy posadowione zostaną na terenie utwardzonym, z którego wody opadowe będą zbierane do sieci kanalizacji deszczowej i poprzez separatory substancji ropopochodnych kierowane do miejskiej sieci kanalizacji deszczowej.

Zamierzenie będzie zlokalizowane poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz.U. z 2022 r., poz. 916 ze zm.), w tym poza obszarami wyznaczonymi, mającymi znaczenie dla Wspólnoty i projektowanymi przekazanymi do Komisji Europejskiej obszarami Natura 2000.

KLAUZULA INFORMACYJNA O PRZETWARZANIU DANYCH OSOBOWYCH

Zgodnie z art. 13 ust. 1 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (Dz. Urz. UE L Nr 119, str. 1), zwanego dalej „RODO” informuje, że:

Tożsamość Administratora	Gmina Miasto Włocławek, reprezentowana przez Prezydenta Miasta Włocławek.
Dane kontaktowe Administratora	Z administratorem – Prezydentem Miasta Włocławek można skontaktować się pod adresem email: poczt@um.wloclawek.pl nr telefonu: (54) 414-40-00, nr fax: (54) 411-36-00 lub pisemnie na adres siedziby Zielony Rynek 11/13, 87-800 Włocławek
Dane kontaktowe Inspektora Ochrony danych	Z inspektorem można skontaktować się pod adresem email iod@um.wloclawek.pl nr telefonu: (54) 414 42 69 lub pisemnie na adres administratora danych. Z inspektorem ochrony danych można się kontaktować we wszystkich sprawach dotyczących przetwarzania danych osobowych oraz korzystania z praw związanych z przetwarzaniem danych.
Cele przetwarzania	Przetwarzanie odbywa się w celu wszczęcia postępowania administracyjnego na podstawie art. 61 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, w związku z wnioskiem w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.
Podstawa prawna	Dane przetwarzane są na podstawie: - 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 - ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego
Odbiorcy danych	Dane mogą być udostępnione organom władzy publicznej oraz podmiotom wykonujące zadania publiczne lub działającym na zlecenie organów władzy publicznej, w zakresie i w celach, które wynikają z przepisów powszechnie obowiązującego prawa, stronom i uczestnikom postępowania administracyjnego, innym podmiotom, które na podstawie stosownych umów podpisanych z Gminą Miasto Włocławek przetwarzają dane osobowe dla których Administratorem jest Prezydent Miasta Włocławek.
Przekazanie danych osobowych do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej	Dane nie podlegają przekazaniu do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej.
Okres przechowywania Danych	Dane po zrealizowaniu celu, dla którego zostały zebrane, będą przetwarzane do celów archiwaryjnych i przechowywane przez okres niezbędny do zrealizowania przepisów dotyczących archiwizowania danych.
Prawa podmiotów Danych	Osoby, których dane są przetwarzane, mają prawo do: - dostępu do swoich danych osobowych, ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, wniesienia sprzeciwu wobec ich przetwarzania, a także przenoszenia danych (w granicach określonych w Rozdziale III ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r.) - cofnięcia wcześniej wyrażonej zgody, na przetwarzanie w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania dokonanego przed jej wycofaniem. - wniesienia skargi do organu nadzorczego, którym jest Prezes Urzędu Ochrony Danych Osobowych,
Informacja o dowolności lub obowiązku podania danych	Podanie danych osobowych jest obowiązkowe i wynika z przepisów prawa.
Informacja o automatycznym przetwarzaniu danych	Dane mogą być przetwarzane w sposób zautomatyzowany, ale nie będą profilowane, tj. dane osobowe konkretnej osoby nie będą analizowane w taki sposób, aby stworzyć dokładny opis jej preferencji i cech.