

Stubno, dnia 20 październik 2017 r.

WI. 6220.6.2017

**DECYZJA**

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 72 ust. 1 1, art. 75 ust. 1, pkt 4, art. 84 oraz art. 85 ust. 1 i 2 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 (t.j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1405 ze zm.) oraz § 3 ust. 1 pkt 14 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2016 r., poz. 71 ), po rozpatrzeniu wniosku Anety Sietnik zam. Starzawa Rybna 6/4, 37-723 Stubno z dnia 09.06.2017 r. w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach w przedmiocie oddziaływania inwestycji na środowisko pn: „Budowa warsztatu samochodowego na działce nr 197/1, obręb Nakło, gmina Stubno”, uwzględniając opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie o znaku: WOOS.4240.13.13.2017.AR.10 z dnia 13.10.2017 r. oraz opinię sanitarną Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Przemysłu o znaku: PSNZ.465-I-20-1/17 z dnia 14.09.2017 r.

**stwierdzam brak obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa warsztatu samochodowego na działce nr 197/1, obręb Nakło, gmina Stubno”**

**UZASADNIENIE**

Wnioskiem z dnia 09. 06.2017r. Pani Aneta Sietnik zam. Starzawa Rybna 6/4, 37-723 Stubno zwróciła się o wydanie decyzji środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa warsztatu samochodowego na działce nr 197/1, obręb Nakło, gmina Stubno”.

Zgodnie z art. 63 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz.U. z 2017 r., poz. 1405 ), zwanej dalej „ustawa O udostępnianiu” obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko postanowieniem znak: WI.6220.6.2017 z dnia 17.10.2017 r. organ odstąpił od oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia.

Kwalifikowanie planowanego przedsięwzięcia do kategorii przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko dokonuje się na podstawie rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. Nr 2016, poz. 17 ), zwanego dalej „rozporządzeniem”. Z przedłożonej do wniosku karty informacyjnej wynika, że zamierzenie inwestycyjne zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny może być wymagany w myśl § 3 ust. 1 pkt 14 rozporządzenia.

Zawiadomieniem z dnia 12.06.2017 r. powiadomiono strony na podstawie art. 73 ustawy O udostępnianiu, o wszczęciu postępowania o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedmiotowego przedsięwzięcia.

W niniejszym rozstrzygnięciu uwzględniono:

- informacje określone w Karcie Informacyjnej Przedsięwzięcia,
- opinię Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Przemysłu znak: PSNZ-465-1-20-1/17 z dnia 14.09.2017 r.,
- opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie znak: WOOŚ.4240.13.13.2017.AR.10 z dnia 13.10.2017 r.,
- szczególne uwarunkowania określone w art. 63 ust. Pkt 1-3 O udostępnianiu, a mianowicie:

## **1. Rodzaj i charakterystyka Przedsięwzięcia.**

### *a. Skala przedsięwzięcia i wielkość zajmowanego terenu oraz ich wzajemne proporcje.*

W ramach przedsięwzięcia zostanie wybudowany budynek samochodowego warsztatu blacharsko – lakierniczego o powierzchni zabudowy ok. 190 m<sup>2</sup> oraz zostanie wykonany teren utwardzony (parking, dojazd, plac) o powierzchni ok. 400 m<sup>2</sup>. W budynku będą znajdować się m.in. trzy stanowiska warsztatowe, kabina lakiernicza, stanowisko diagnostyczne, zaplecze socjalne i magazynowe. W warsztacie prowadzona będzie w godzinach dziennych, na jedną zmianę. Przewiduje się wykonywanie przeglądów diagnostycznych pojazdów, prac usługowych i naprawczych metodą wymiany części i podzespołów przy pojazdach samochodowych i świadczenia usług w zakresie napraw blacharsko – lakierniczych, odbywanych w pomieszczeniach zamkniętych wspólnie ze sobą związanych.

Projektowanie przedsięwzięcie będzie zlokalizowane na działce o nr ewidencyjnym 197/1 o pow. ok. 0,26 ha, w miejscowości Nakło, graniczącą z drogą powiatową oraz polami uprawnymi.

*b. Powiązania z innymi przedsięwzięciem, w szczególności kumulowanie się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na którym będzie oddziaływać przedsięwzięcie.*  
Z uwagi na zakres planowanej inwestycji nie wystąpi możliwość kumulowania się oddziaływań.

### *c. Wykorzystanie zasobów naturalnych.*

W związku z realizacją przedsięwzięcia nie przewiduje się wykorzystania zasobów naturalnych.

### *d. Emisja i występowanie innych uciążliwości.*

W czasie eksploatacji warsztatu zorganizowanymi źródłami emisji zanieczyszczeń do powietrza będą kocioł na paliwo stałe o mocy ok. 20 KW oraz wentylacja pomieszczeń produkcyjnych. Dla potrzeb lakierowania elementów karoserii zostanie zainstalowana kabina lakierniczo – suszarnicza wyposażona w system filtracyjny nadmuchowo – wyciągowy o skuteczności oczyszczającego powietrza wynoszącej min. 93 %. W związku z szacunkowym rocznym zużyciem materiałów lakierniczych mogących zawierać lotne związki organiczne, wynoszące łącznie ok. 130 dm<sup>3</sup> oraz ok. 50 kg szpachli. Przedsięwzięcie nie podlega zapisom rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 4 listopada 2014 r. w sprawie standardów emisyjnych dla niektórych rodzajów instalacji, źródeł spalania oraz urządzeń spalania lub współspalania odpadów (Dz.U. z 2004 r., poz. 1546).

Najbliższe tereny chronione pod względem akustycznym w rejonie przedsięwzięcia, określone zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r., poz. 112) to tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej, dla których wartości dopuszczalne poziomu hałasu wynoszą 50 dB(A) w porze dnia oraz 40 dB(A) w porze nocy – jest to: oddalony o ok. 25 m w kierunku wschodnim od granic terenu oddziaływania przedsięwzięcia, budynek mieszkalny.

Podczas realizacji przedsięwzięcia wystąpi emisja hałasu, w związku z dojazdem pojazdów dowożących materiały budowlane oraz emisja hałasu związana z realizacją prac budowlanych. Będą to jednak uciążliwości krótkotrwałe, ograniczone wyłącznie do pory dziennej, tj. od 6.00 do 22.00, odwracalne i nie pozostawiające trwałych śladów w środowisku. Głównymi źródłami hałasu w trakcie eksploatacji przedsięwzięcia będą: wentylatory dachowe, maszyny i urządzenia zlokalizowane wewnątrz budynku warsztatu oraz pojazdy poruszające się po terenie przedsięwzięcia. Przedmiotowy warsztat funkcjonować będzie jedynie w porze dnia, stacjonarne źródła emisji hałasu (za wyjątkiem wentylatorów dachowych), zlokalizowane będą wewnątrz projektowanego obiektu. W przedłożonej dokumentacji określono, że hałas emitowany z terenu planowanego przedsięwzięcia nie będzie oddziaływał ponadnormatywnie na zabudowę mieszkalną. Wobec czego przewiduje się, iż nie będzie powodować przekroczeń wartości dopuszczalnych hałasu dla pory dnia i nocy, spełniając tym samym wymagania rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r., poz. 112).

*e. Ryzyko wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowania technologii – nie występuje.*

**2. Usytuowanie przedsięwzięcia z uwzględnieniem zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczenia się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego – uwzględniające:**

*a. obszary wodno – błotne oraz obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych – nie występują;*

*b. obszary wybrzeży – nie występują;*

*c. obszary górskie lub leśne – nie występują;*

*d. obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary zbiorników wód śródlądowych – nie występują;*

*e. obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody - nie występują (brak oddziaływania);*

Przedmiotowe przedsięwzięcie planowane jest do zrealizowania poza granicami wielkopowierzchniowych form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r., poz. 2134, ze zm.), w tym poza obszarami Naturą 2000. Najbliżej położonym obszarem Natura 2000 jest, oddalony o ok. 3,3 km obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Rzeka San PLH180007. Planowane

przedsięwzięcie znajduje poza granicami głównych korytarzy ekologicznych wyznaczonych w Projekcie korytarzy ekologicznych łączących Europejską Sieć Natura 2000 w Polsce (Jędrzejewski W., Nowak S., Stachura K., Skierczyński M., Mysłajek R. W., Niedziałkowski K., Jędrzejewska B., Wójcik J. M., Zalewska H., Pilo M., 2005; zaktualizowanym w latach 2010 – 2012 przez Instytut Biologii Ssaków PAN w Białowieży.

Zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. z 2016 r., poz. 1911) (PGW), ww. działania będą realizowane w obrębie Jednolitych Części Wód Powierzchniowych (JCWP) „Kanał Bucowski wraz z Kanalem Ulgi” – kod: PLRW200017225269, typ: potok nizinny piaszczysty (17) oraz „Stubienko” – kod: PLRW200017225289, typ: potok nizinny piaszczysty (17).

- JCWP „Kanał Bucowski wraz z Kanalem Ulgi” jest naturalną częścią wód, w PGW jej stan jest oceniony jako dobry (w tym stan ekologiczny – co najmniej dobry, a stan chemiczny – dobry). Jest ona wskazana jako niezagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Na podstawie PGW, dla przedmiotowej JCWP celem środowiskowym jest zapobieganie pogorszeniu jej stanu ekologicznego i stanu chemicznego. Ponadto, zlewnia JCWP „Kanał Bucowski wraz z Kanalem Ulgi” została zaliczona do obszarów chronionych przeznaczonych do ochrony przedmiotów ochrony rezerwatów: Szachownica Kostkowata w Stubnie REZ791 i Starzawa REZ792, zależnych od wód.

- JCWP „Stubienko” jest naturalną częścią wód, w PGW jej stan jest oceniony jako zły (w tym stan ekologiczny – poniżej dobrego, a stan chemiczny – dobry). Jest ona wskazana jako zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych i posiada ustalone odstępstwo 4(4)-1 – brak możliwości technicznych i 4(4)-2 – dysproporcjonalne koszty. Termin osiągnięcia celu środowiskowego dla przedmiotowych JCWP przedłużono do 2021 r. Na podstawie PGW, dla przedmiotowej JCWP celem środowiskowym jest poprawa stanu ekologicznego, tak aby osiągnąć dobry stan ekologiczny i zapobieganie pogorszeniu stanu chemicznego.

Zgodnie z PGW, działania w ramach przedmiotowego projektu realizowane będą w obrębie Jednolitej Części Wód Podziemnych JCWPd nr 136 (kod: PLGW2000136), w PGW jej stan jest oceniony jako dobry (w tym stan ilościowy – dobry, stan chemiczny – dobry). Jest ona wskazana jako zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Celem środowiskowym dla tej części wód jest zapobieganie pogorszeniu jej stanu tak, aby utrzymać jej dobry stan. Ponadto, ww. JCWPd została zaliczona do obszarów chronionych, przeznaczonych do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia.

Ze względu na fakt, że przedsięwzięcie nie oddziałuje na obszary chronione nie poddano analizie kwestii zaostżenia celów środowiskowych jednolitych części wód powierzchniowych względem obszarów, o których mowa w art. 4 ust. 1 lit. c w Dyrektywie 2000/60/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 października 2000 r. ustanawiającej ramy wspólnotowego działania w dziedzinie polityki wodnej.

W celu ochrony środowiska gruntowo-wodnego podczas realizacji przedsięwzięcia wykorzystywany będzie sprawny technicznie i właściwie użytkowany sprzęt, a na wypadek ewentualnego wycieku płynów eksploatacyjnych, na placu budowy zgromadzony będzie zapas sorbentu. Podczas realizacji przedsięwzięcia woda będzie dowożona beczkowitzem. Ścieki bytowe będą gromadzone w przenośnych sanitariatach.

Podczas eksploatacji przedsięwzięcia woda do celów socjalno - bytowych oraz technologicznych będzie dostarczana z sieci wodociągowej. Ścieki bytowe będą odprowadzane do istniejącej sieci kanalizacyjnej. Ścieki przemysłowe, wytwarzane w obrębie stanowiska diagnostycznego i naprawy pojazdów (głównie z procesu mycia powierzchni warsztatu), poprzez wewnętrzny układ kanalizacji pomieszczenia diagnostyki gromadzone będą w bezodpływowym zbiorniku i odbierane przez jednostkę zewnętrzną. Wody opadowo-roztopowe pochodzące ze szczelnych powierzchni szczelnie utwardzonych, ze względu na fakt, iż nie będą wymagać podczyszczania, odprowadzane będą powierzchniowo po terenie działki Inwestora.

Zgodnie z aktualnie obowiązującymi mapami zagrożenia powodziowego opublikowanymi na stronie internetowej Hydroportalu KZGW (<http://mapy.isok.gov.pl/imap/>), przedmiotowe przedsięwzięcie znajduje się poza obszarem szczególnego zagrożenia powodzią. Obszar planowanego przedsięwzięcia znajduje się poza strefami ochronnymi ujęć wód powierzchniowych i podziemnych, ustanowionymi przez Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie oraz w obrębie Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 429 „Dolina Przemysł”. Ponadto, zgodnie z informacjami z przedłożonej dokumentacji, zamierzenie zlokalizowane jest w pobliżu ujęcia wody podziemnej wodociągu gminnego w miejscowości Stubno.

Biorąc pod uwagę rodzaj i skalę planowanego przedsięwzięcia oraz jego lokalizację i zasięg oddziaływania, jak również działania podejmowane w celu minimalizacji skutków jego realizacji i eksploatacji, uznano, że przedsięwzięcie to nie spowoduje znaczących negatywnych oddziaływań na środowisko gruntowo - wodne, w tym nie będzie stanowiło zagrożenia dla osiągnięcia celów środowiskowych wyznaczonych dla jednolitych części wód.

Z uwagi na zakres przedsięwzięcia uznano, iż nie będzie ono wywierało znaczącego oddziaływania na zmiany klimatu lokalnego i globalnego.

Teren realizacji przedsięwzięcia stanowi obecnie pole uprawne. W związku z realizacją przedmiotowego zamierzenia inwestycyjnego nie będzie prowadzona wycinka drzewostanu. Z dokumentacji wynika, iż na przedmiotowym terenie nie występują gatunki objęte ochroną gatunkową.

Biorąc pod uwagę lokalizację, zakres i rodzaj przedsięwzięcia, a także skalę i charakter generowanych oddziaływań na środowisko przyrodnicze, uznano, iż przedsięwzięcie nie będzie znacząco oddziaływać na elementy przyrodnicze środowiska, w tym na przedmioty ochrony ww. obszaru Natura 2000, jego integralność oraz spójność sieci Natura 2000. Przedmiotowe przedsięwzięcie nie wymaga zatem przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, w tym odpowiedniej oceny, o której mowa w art. 6.3 Dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory.

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nie jest tożsama z zezwoleniem na przeprowadzenie czynności zakazanych w stosunku do gatunków chronionych na mocy ustawy o ochronie przyrody. W przypadku gdy realizacja planowanego przedsięwzięcia będzie się wiązała z koniecznością naruszenia przepisów o ochronie gatunkowej roślin, grzybów i zwierząt, niezbędne będzie uzyskanie stosownych zezwoleń, o których mowa w art. 56 ustawy o ochronie przyrody.

Wyżej wymienione przedsięwzięcie nie spowoduje wystąpienia oddziaływania o charakterze transgranicznym z uwagi na odległość od granicy państwa i lokalny zasięg oddziaływań wskutek wprowadzanych do środowiska substancji i energii.

f. obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne – nie występują;

g. gęstość zaludnienia – przedsięwzięcie nie ma wpływu na gęstość zaludnienia;

h. obszary przyległe do jezior - nie występują;

i. uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej – nie występują.

### **3. Rodzaj i skala możliwego oddziaływania rozważanego, w odniesieniu do uwarunkowań wynikających z:**

a. zasięgu oddziaływania – obszaru geograficznego i liczny ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać – przedsięwzięcie nie powoduje zmiany zasięgu geograficznego oddziaływania, ani też nie powoduje zmiany oddziaływania na dotychczasową liczbę ludności;

b. transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze – uwzględniając charakter inwestycji oraz jego odległość do granicy państwa, przedsięwzięcie nie będzie oddziaływać na obszary położone poza granicami Polski;

c. wielkość i złożoność oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej – rodzaj i zakres przedsięwzięcia nie ma wpływu negatywnego na istniejącą infrastrukturę;

d. prawdopodobieństwo oddziaływania – oddziaływanie na środowisko będzie związane zarówno z fazą realizacji przedsięwzięcia jak i eksploatacji planowanego przedsięwzięcia i dotyczyło będzie przede wszystkim oddziaływania na klimat akustyczny i powietrze oraz wytwarzanie odpadów i ścieków.

Biorąc pod uwagę przedstawione okoliczności, wymienione opinie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Przemyślu, a także brak innych uwag lub zastrzeżeń w trakcie postępowania – odstąpienie od oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko jest uzasadnione.

#### **Pouczenie:**

Na decyzję służy prawo odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Przemyślu za pośrednictwem Wójty Gminy w Stubnie w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

#### Otrzymują:

1. Pani Aneta Sietnik zam. Starzawa Rybna 6/4  
37-723 Stubno
2. Pan Anna Pawłyna zam. Nakło 3

#### Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie  
Al. Józefa Piłsudskiego 38  
35-001 Rzeszów
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Przemyślu  
ul. B-pa Głazera 9, 37-700 Przemyśl



**WÓJT**  
*mgr Janusz Słabicki*