

Nr P.6220.1.2023

**DECYZJA**  
**o środowiskowych uwarunkowaniach**

Na podst. art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 80 ust. 2, art. 84 ust. 1 i 2 oraz art. 85 ust. 1, ust. 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 - w skrócie ośu (tj. Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 z późn. zm.), a także na podst. art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego - w skrócie KPA (tj. Dz. U. z 2022 r. poz. 2000 z późn. zm.);

- po rozpatrzeniu wniosku **Rzeźni Usługowej Tadeusz Zajkowski z dnia 02 stycznia 2023 r.** w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla inwestycji polegającej na prowadzeniu działalności w zakresie zbierania odpadów niebezpiecznych oraz innych niż niebezpieczne na **działkach nr 242/12 i 242/13 położonych w Łapach przy ulicy Brańskiej 9,**
- po otrzymaniu stanowisk organów współdziałających w sprawie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko;

I. **Stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia polegającego na prowadzeniu działalności w zakresie zbierania odpadów niebezpiecznych oraz innych niż niebezpieczne na działkach nr 242/12 i 242/13 położonych w Łapach przy ulicy Brańskiej 9;**

II. **Określam n/w warunki realizacji inwestycji:**

1. Określam rodzaje oraz maksymalne ilości odpadów, które będą zbierane na terenie zakładu:

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Maksymalna masa poszczególnych rodzajów odpadów zbieranych w okresie roku [Mg]*
1.	12 01 01	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	150
2.	12 01 02	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	100
3.	12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	80
4.	12 01 04	Cząstki i pyły metali nieżelaznych	60
5.	15 01 04	Opakowania z metali	100
6.	16 01 17	Metale żelazne	500
7.	16 01 18	Metale nieżelazne	200
8.	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe	50
9.	16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe	20
10.	16 06 06	Inne baterie i akumulatory	10
11.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz	100
12.	17 04 02	Aluminium	200
13.	17 04 03	Ołów	25

14.	17 04 04	Cynk	30
15.	17 04 05	Żelazo i stal	1500
16.	17 04 06	Cyna	30
17.	17 04 07	Mieszanki metali	150
18.	19 12 02	Metale żelazne	250

\* łącznie w ciągu roku nie więcej 3 555 Mg.

2. Magazynowanie odpadów prowadzić wyłącznie w miejscach do tego celu przystosowanych, spełniających wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Klimatu z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowych wymagań dla magazynowania odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 1742) oraz zgodnie z zapisami ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (tj. Dz. U. z 2022 r. poz. 699 z późn. zm.), w szczególności:
  - a) odpady magazynować w następujących miejscach magazynowania odpadów:
    - plac magazynowy o powierzchni około 640 m<sup>2</sup>,
    - magazyn (wewnętrzny) o powierzchni około 33,6 m<sup>2</sup>,
    - magazyn (wiata) o powierzchni około 120 m<sup>2</sup>,
  - b) odpady magazynować selektywnie w dostosowanych do tego celu pojemnikach, kontenerach, big-bagach, workach bądź luzem w sposób zabezpieczający przed niekorzystnym działaniem czynników atmosferycznych,
  - c) miejsce magazynowania odpadów zabezpieczyć przed dostępem osób nieupoważnionych,
  - d) odpady magazynować w miejscach odpowiednio oznaczonych.
3. Nie przekraczać największej masy odpadów, które będą magazynowane w tym samym czasie w miejscu magazynowania odpadów, wynikającej z wymiarów i pojemności miejsca magazynowania odpadów.
4. Największa łączna masa wszystkich rodzajów odpadów, które w tym samym czasie będą magazynowane, nie może przekroczyć połowy maksymalnej łącznej masy wszystkich rodzajów odpadów, które będą magazynowane w okresie roku.
5. Prowadzić szczegółową ewidencję ilościową oraz jakościową zbieranych i magazynowanych odpadów, uwzględniającą aktualne kody odpadów oraz ich dokładną masę zgodnie z wymogami określonymi w ustawie o odpadach oraz zgodnie z określonymi w aktach prawnych wzorami dokumentów stosowanych na potrzeby ewidencji odpadów.
6. Miejsca magazynowania odpadów monitorować zgodnie z wymaganiami określonymi w art. 25 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (tj. Dz. U. z 2022 r. poz. 699 ze zm.) oraz w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 29 sierpnia 2019 r. w sprawie wizyjnego systemu kontroli miejsca magazynowania lub składowania odpadów (Dz. U. z 2019 r. poz. 1755).
7. Odpady magazynować do momentu uzyskania odpowiedniej partii transportowej, lecz nie dłużej niż wskazują obowiązujące przepisy prawa.

*Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do niniejszej decyzji.*

#### Uzasadnienie

Do Burmistrza Łap w dniu **02 stycznia 2023 r.** wpłynął wniosek **Rzeźni Usługowej Tadeusz Zajkowski** w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na prowadzeniu działalności w zakresie zbierania odpadów

niebezpiecznych oraz innych niż niebezpieczne na **działkach nr 242/12 i 242/13 położonych w Łapach przy ulicy Brańskiej 9**, wraz z którym Wnioskodawca przedłożył wymagane przepisami dokumenty, w tym kartę informacyjną przedsięwzięcia (w skrócie KIP).

Z KIP wynika, że na przedmiotowych działkach, zabudowanych halą magazynową z pomieszczeniem socjalno-biurowym prowadzona będzie działalność polegająca na przyjmowaniu, rozładunku oraz magazynowaniu odpadów przed ich skierowaniem do odzysku, która jest kontynuacją działań prowadzonych przez poprzednich użytkowników nieruchomości. Teren ten jest ogrodzony, z dostępem do drogi utwardzonej, uzbrojony jest w sieć wodociągową, kanalizacyjną oraz energię elektryczną. Obszar ten od strony południowej, wschodniej oraz zachodniej otoczony jest terenami produkcyjnymi (od strony południowej zlokalizowany jest zakład mleczarski), nieopodal od strony północnej sąsiaduje z terenem kolejowym z czynną linią kolejową Warszawa - Białystok Nr E75. Najbliższy budynek mieszkalny znajduje się w odległości ok. 64 m w kierunku wschodnim i jest zlokalizowany na terenie o analogicznym przeznaczeniu, jednakże w obrębie tego terenu dopuszcza się realizację zabudowy mieszkaniowej; teren ten był przeznaczony pod rejonową specjalistyczną lecznicę dla zwierząt. Pozostałe budynki mieszkalne znajdują się w znacznym oddaleniu, za drogą wojewódzką nr 681.

Teren przedsięwzięcia położony jest poza terenami objętymi formami ochrony przyrody w rozumieniu ustawy o ochronie przyrody, nie jest również objęty żadną z form ochrony konserwatorskiej. Dla tego obszaru obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego części miasta i gminy Łapy, uchwalony Uchwałą Nr XIV/81/03 Rady Miejskiej w Łapach z dnia 31 października 2003 r. (Dz. Urz. Woj. Podl. Nr 118, poz. 2197 z 19 listopada 2003 r. z późn. zm.).

Ze względu na rodzaj inwestycja zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), zgodnie z kwalifikacją zawartą w § 3 ust. 1 pkt 83 - punkty do zbierania, w tym przeładunku:

a) złomu, z wyłączeniem punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych,

b) odpadów wymagających zezwolenia na zbieranie odpadów, z wyłączeniem odpadów obojętnych oraz punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych.

Zgodnie z definicją zawartą w art. 3 ust. 1 pkt 34 ustawy z dnia 14 grudnia 2021 r. o odpadach (tj. Dz. U. z 2021 r. poz. 779 z późn. zm.) poprzez zbieranie odpadów rozumie się gromadzenie odpadów przed ich transportem do miejsc przetwarzania, w tym wstępne sortowanie nie prowadzące do zasadniczej zmiany charakteru i składu odpadu i nie powodujące zmiany klasyfikacji odpadów oraz tymczasowe magazynowanie odpadów, o którym mowa w pkt 5 lit. b tej ustawy.

Przedmiotowa decyzja jest wymagana jako załącznik do złożenia wniosku o wydanie zezwolenia na zbieranie odpadów, wydawanego na podstawie w/w ustawy o odpadach. Dodać należy, że planowana inwestycja nie jest zaliczana do instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości w rozumieniu Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014 r. w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (tj. Dz. U. z 2014 r. poz. 1169 z późn. zm.), wobec czego nie jest wymagane uzyskanie pozwolenia zintegrowanego.

Z uwagi na kwalifikację przedsięwzięcia, zgodnie z wymogami ustawowymi Burmistrz Łap pismem z dnia 05 stycznia 2023 r. zwrócił się z prośbą do **Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego, Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska** oraz do **PGW Wody Polskie w Białymstoku** o wyrażenie opinii w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia; przedmiotowe organy swoje stanowiska wyraziły w następującej formie:

- **Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białymstoku** - w drodze Opinii nr 19/NZ/2023 znak: NZ.7040.9.2023 z dnia 16 stycznia 2023 r. wyraził stanowisko, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko; organ podkreślił, że ze względu na dotychczasowe wykorzystanie placu i magazynu przez poprzednich użytkowników znajduje się tam niezbędna infrastruktura do kontynuacji działalności w zakresie zbierania odpadów; planuje się wykorzystanie dotychczasowych miejsc magazynowania tj. placu do składowania, wiaty do magazynowania oraz budynku biurowo-magazynowego.

Dostawa odpadów odbywać się będzie środkami transportu klientów, najczęściej samochodami osobowymi lub dostawczymi. Dzienna ilość dostaw różnić się będzie w zależności od lokalnego popytu na daną usługę. Dostawy odpadów planowane są przez 6 dni w tygodniu w godzinach od 7 do 15. Szacuje się ruch samochodów na poziomie ok. 20 samochodów osobowych i ok. 10 dostawczych/ ciężarowych dziennie. Po weryfikacji rodzaju odpadów będzie następowało ważenie z wykorzystaniem wagi elektronicznej. W ciągu roku przewiduje się obrót odpadów w ilości nie przekraczającej 3600 Mg.

Teren planowanego przedsięwzięcia jest kompleksowo przygotowany pod tego rodzaju działalność, dlatego realizacja przedsięwzięcia będzie miała charakter organizacyjny i nie będzie wiązała się z wykonywaniem prac budowlanych czy innych prac technicznych, w związku z powyższym w fazie realizacji przedsięwzięcia nie będą występowały uciążliwości związane z emisją zanieczyszczeń do powietrza ani z uciążliwością akustyczną.

Podczas eksploatacji będzie występowała jedynie nieznaczna emisja zanieczyszczeń do powietrza oraz emisja hałasu. Źródłem emisji hałasu oraz gazów wylotowych i pyłów do powietrza będzie transport zwożący odpady oraz wywożący je w celu odzysku do uprawnionych odbiorców, przy czym ruch pojazdów będzie odbywał się wyłącznie w porze dnia. Jednocześnie poziom hałasu i emisja zanieczyszczeń na terenie, na którym planowana jest przedmiotowa inwestycja, zdeterminowany jest przez istniejący i funkcjonujący transport drogowy.

Uwzględniając powyższe, w tym lokalizację oraz niewielki zakres przedsięwzięcia - PPIS uznał, że jego oddziaływanie w stosunku do stanu istniejącego nie ulegnie znacznej zmianie, co uzasadnia stanowisko, jakie zajął.

- **Dyrektor Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Białymstoku** - w drodze Opinii znak: BI.ZZŚ.2.4901.8.2023.IK z dnia 20 stycznia 2023 r. (data wpływu do organu: 23.01) również nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko; organ podkreślił, że przedsięwzięcie będzie realizowane poza miejscem występowania obszarów wodno-błotnych, w tym siedlisk łągowych oraz ujść rzek, poza strefami ochronnymi ujęć wód i obszarami ochronnymi zbiorników wód śródlądowych oraz obszarami przylegającymi do jezior, poza obszarami górskimi oraz leśnymi. Teren inwestycji położony jest poza obszarami głównych zbiorników wód podziemnych GZWP; w zasięgu oddziaływania inwestycji i w jej najbliższej okolicy nie występują zbiorniki wodne. Planowana inwestycja znajduje się poza obszarami podlegającymi ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (tj. Dz. U. z 2022 r. poz. 916 z późn. zm.), a także poza obszarami szczególnego zagrożenia powodzią w rozumieniu art. 16 pkt 34 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (tj. Dz. U. z 2022 r. poz. 2625 z późn. zm.).

Pod względem hydrograficznym planowane przedsięwzięcie znajduje się w zlewni jednolitej części wód powierzchniowych obszaru dorzecza Wisły „Awissa” kod: PLRW20001726157499, której status określono jako naturalna część wód; stan oceniony został jako zły, a z oceny stanu wynika, iż jest ona zagrożona ryzykiem nieo-

osiągnięcia celów środowiskowych. Celem środowiskowym, określonym dla w/w jednolitej części wód 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) jest głównie osiągnięcie dobrego stanu ekologicznego i utrzymanie dobrego stanu chemicznego.

Ponieważ w zlewni JCWP występuje presja komunalna, przemysłowa i nierozpoznana, w programie działań zaplanowano działanie obejmujące przegląd pozwoleń wodnoprawnych (przegląd pozwoleń wodnoprawnych na wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi przez użytkowników w zlewni JCWP z uwagi na zagrożenie osiągnięcia celów środowiskowych), mające na celu szczegółowe rozpoznanie i w rezultacie ograniczenie tej presji tak, aby możliwe było osiągnięcie wskaźników zgodnych z wartościami dobrego stanu; z uwagi jednak na czas niezbędny do wdrożenia tego działania, następnie konkretnych działań naprawczych, w programie działań zaplanowano wszystkie możliwe działania mające na celu ograniczenie tej presji tak, aby możliwe było osiągnięcie wskaźników zgodnych z wartościami dobrego stanu. Uwzględniając, iż w w/w zlewni JCWP występuje także presja rolnicza, w programie działań zaplanowano wszystkie możliwe działania mające na celu ograniczenie tej presji tak, aby możliwe było osiągnięcie wskaźników zgodnych z wartościami dobrego stanu. 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 2027.

Ponadto planowane przedsięwzięcie położone jest w zlewni jednolitej części wód podziemnych PLGW200052, której stan oceniony został jako dobry, a z oceny stanu wynika, że jest ona niezagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Celem środowiskowym dla JCWPd jest zapobieganie lub ograniczanie wprowadzania do nich zanieczyszczeń, zapobieganie pogorszeniu oraz poprawa ich stanu, ochrona i podejmowanie działań naprawczych, a także zapewnienie równowagi między poborem a zasilaniem tych wód.

Biorąc pod uwagę rodzaj, skalę i usytuowanie przedsięwzięcia, a także planowane do zastosowania rozwiązania chroniące środowisko gruntowo-wodne, a także uwzględniając fakt, iż realizacja przedsięwzięcia nie wprowadza żadnych zmian sposobu dotychczasowego użytkowania terenu, organ uznał, że realizacja przedsięwzięcia nie będzie miała negatywnego wpływu na stan wód oraz osiągnięcie celów środowiskowych określonych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, wobec czego odstąpienie od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko uznał za uzasadnione.

- **Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku** - w drodze Postanowienia znak: WOOŚ.4220.17.2023.KW z dnia 16 stycznia 2023 r. także wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, wskazał natomiast na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach szeregu warunków, co znalazło stosowne odzwierciedlenie w treści niniejszej decyzji; odnosząc się obszernie do zakresu i charakterystyki przedsięwzięcia organ podkreślił, że teren inwestycji został w pełni przystosowany do prowadzenia zbiórki odpadów, więc nie wymaga dodatkowych przekształceń. Dodał, że realizacja przedsięwzięcia nie stanowi zagrożenia dla środowiska, w tym również przy: istniejącym użytkowaniu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajo-  
brazowych. Wnioskowane przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach wodno-błotnych, na obszarach przylegających do jezior i obszarach wybrzeży, na obszarach górskich i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych; nie będzie również realizowane na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały prze-

kroczone, a także na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne oraz na terenach uzdrowisk i obszarach ochrony uzdrowiskowej.

Planowane przedsięwzięcie położone jest poza terenem objętym ochroną na mocy ustawy o ochronie przyrody; nie będzie negatywnie oddziaływać na obszary Natura 2000 w odniesieniu do siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt, dla których ochrony wyznaczono te obszary. Inwestycja nie jest położona w obrębie regionalnych ani też głównych korytarzy ekologicznych, przez które mogą przemieszczać się zwierzęta do obszarów ich siedlisk lub żerowisk.

Po przeanalizowaniu całości zgromadzonego materiału w przedmiotowej sprawie, biorąc pod uwagę rodzaj i skalę oraz uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko organ uznał za uzasadnione odstąpienie od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Biorąc pod uwagę powyższe oraz uwzględniając łącznie kryteria, o których mowa w art. 63 ust. 1 cyt. ustawy, odnoszące się do rodzaju, skali i charakterystyki przedsięwzięcia, jego usytuowania - z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz rodzaju, cechach i skali możliwego oddziaływania - Burmistrz Łap stwierdził, że:

- a) ze względu na rodzaj inwestycja zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 83; inwestycja będzie realizowana na terenie działek nr 242/12 i 242/13 położonych w Łapach przy ulicy Brańskiej; charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do niniejszej decyzji,
- b) planowane przedsięwzięcie nie jest powiązane z innymi przedsięwzięciami i nie przyczyni się do kumulowania oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać,
- c) w trakcie eksploatacji przedsięwzięcia wykorzystywana będzie energia elektryczna oraz olej napędowy,
- d) inwestycja nie wpłynie negatywnie na bioróżnorodność, ponieważ na terenie, na którym będzie realizowana, nie stwierdzono występowania gatunków roślin chronionych lub przebywania czy gniazdowania zwierząt chronionych,
- e) nie wystąpią zagrożenia dla zdrowia ludzi wynikające z planowanych emisji, ponieważ emisje te nie przekroczą dopuszczalnych norm, określonych przepisami szczególnymi; podczas eksploatacji będzie występowała jedynie nieznaczna emisja zanieczyszczeń do powietrza oraz emisja hałasu; źródłem emisji hałasu oraz gazów wylotowych i pyłów do powietrza będzie transport zwożący odpady oraz wywożący je w celu odzysku do uprawnionych odbiorców, przy czym ruch pojazdów będzie odbywał się wyłącznie w porze dnia; jednocześnie należy podkreślić, że poziom hałasu i emisja zanieczyszczeń na terenie, na którym planowana jest inwestycja, zdeterminowany jest przez istniejący i funkcjonujący transport drogowy,
- f) gospodarka odpadami będzie prowadzona w sposób selektywny, zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami,
- g) przedsięwzięcie jest inwestycją o znaczeniu lokalnym; ze względu na skalę i usytuowanie nie wpłynie negatywnie na klimat i jego zmiany, a z uwagi na lokalizację planowanego przedsięwzięcia (poza terenami narażonymi na ryzyko powodzi oraz osuwisk mas ziemnych) inwestycja nie jest szczególnie narażona na klęski żywiołowe i warunki ekstremalne, a także nie spowoduje zmian w krajobrazie,

- h) przedmiotowe przedsięwzięcie przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii nie stwarza ryzyka wystąpienia poważnej awarii - przedsięwzięcie nie zalicza się do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii, o których mowa w rozporządzeniu Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym ryzyku lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2016 r. poz. 138),
- i) realizacja przedsięwzięcia nie stanowi zagrożenia dla środowiska, w tym również przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych,
- j) przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach wodno-błotnych, na obszarach przylegających do jezior i obszarów wybrzeży, na terenach górskich lub leśnych czy innych obszarach objętych ochroną, w tym na obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych; nie leży na obszarach wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub na siedliskach przyrodniczych objętych ochroną, w tym na obszarach Natura 2000 oraz na pozostałych formach ochrony przyrody, a także poza terenami korytarzy ekologicznych, co potwierdził organ właściwy w zakresie ochrony tych obszarów, tj. RDOŚ w Białymstoku w drodze Postanowienia znak: WOOŚ.4220.17.2023.KW z dnia 16 stycznia 2023 r.,
- k) przedsięwzięcie nie będzie realizowane na obszarach, dla których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne oraz na obszarach ochrony uzdrowiskowej,
- l) teren przedsięwzięcia zlokalizowany jest w zlewni jednolitej części wód powierzchniowych „Awissa” kod: PLRW20001726157499 oraz w zlewni jednolitej części wód podziemnych PLGW200052; Dyrektor Zarządu Zlewni w Białymstoku PGW Wody Polskie w Opinii znak: BI.ZZŚ.2.4901.8.2023.IK z dnia 20 stycznia 2023 r., której treść została obszernie przytoczona w uzasadnieniu niniejszej decyzji stwierdził, że planowane przedsięwzięcie nie będzie kolidować z realizacją celów środowiskowych określonych dla ww. jednolitych części wód powierzchniowych (JCWP) oraz jednolitych części wód podziemnych (JCWPd), a zatem nie będzie miała negatywnego wpływu na stan wód oraz osiągnięcie celów środowiskowych określonych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły,
- m) przedsięwzięcie będzie miało zasięg lokalny (brak transgranicznego oddziaływania) i nie będzie stanowić uciążliwości dla mieszkańców zarówno w fazie realizacji - która z uwagi na wykorzystanie obiektu istniejącego jako taka nie będzie miała miejsca, jak i późniejszej eksploatacji, a zasięg oddziaływania inwestycji zamknie się w granicach terenu objętego wnioskiem.

Jak z powyższego wynika, realizacja wnioskowanego przedsięwzięcia nie będzie stanowić zagrożenia dla środowiska, nie będzie powodować kumulacji oddziaływań z innymi przedsięwzięciami, a w wyniku jego eksploatacji nie istnieje ryzyko wystąpienia katastrofy naturalnej i budowlanej. Przedsięwzięcie nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na spójność i integralność obszarów Natura 2000, a także nie wpłynie negatywnie na krajobraz. Z uwagi na zakres i charakter oddziaływanie planowanego zamierzenia będzie miało wyłącznie lokalny zasięg, a z uwagi na znaczną odległość od granic państwa oddziaływanie transgraniczne nie wystąpi.

Podkreślić należy, że inwestycja jest zgodna z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego części obszaru miasta i gminy Łapy, uchwalonego Uchwałą Nr XIV/81/03 Rady Miejskiej w Łapach z dnia 31 października 2003 r. (Dz. Urz. Woj. Podl. Nr 118, poz. 2197 z 19 listopada 2003 r. z późn. zm.), ponieważ będzie realizowana na terenie przeznaczonym pod usługi i zakłady produkcyjno-gospodarcze obsługi rolnictwa, a w obrębie tego terenu dopuszcza się lokalizowanie przedsięwzięć mogących znacząco

oddziaływać na środowisko, dróg dojazdowych, parkingów i garaży niezbędnych do obsługi obszarów, a także lokalizację urządzeń infrastruktury technicznej. W świetle powyższego należy stwierdzić, że planowana inwestycja jest zgodna z w/w przeznaczeniem, spełniony jest zatem wymóg, o którym mowa w art. 80 ust. 2 ustawy ośu w zakresie zgodności planowanego przedsięwzięcia z ustaleniami obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Dodać należy, że w trakcie prowadzonego postępowania nie wpłynęły jakiegokolwiek uwagi i zastrzeżenia od stron postępowania; z uwagi na fakt, że liczba stron przekracza 10, stosownie do dyspozycji wynikającej z art. 49 KPA, w związku z art. 74 ust. 3 ustawy ośu, o wszczęciu postępowania w przedmiotowej sprawie oraz o możliwości składania uwag i wniosków poinformowano strony w drodze obwieszczenia z dnia 05 stycznia 2023 r., natomiast o możliwości zapoznania się z zebrany materiał dowodowy poinformowano strony w drodze obwieszczenia z dnia 25 stycznia 2023 r. na podstawie art. 10 KPA.

Mając na uwadze powyższe oraz charakter planowanej inwestycji, a także uwzględniając stanowiska organów współdziałających (RDOŚ, PPIS i PGW Wody Polskie), postanowiłem jak w sentencji decyzji.

#### P o u c z e n i e

- 1) Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku w sprawie wydanie decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 ustawy ośu oraz zgłoszenia, o którym mowa w art. 72 ust. 1a; złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna - art. 72 ust. 3.
- 2) 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 art. 72 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. Zajęcie 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. Zajęcie stanowiska następuje w drodze postanowienia, na które przysługuje zażalenie (art. 72 ust. 4 i 4a).
- 3) Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organy (art. 86):
  - wydające decyzje określające warunki korzystania ze środowiska w zakresie, w jakim ma być uwzględniona przy wydawaniu tych decyzji,
  - wydające decyzje, o których mowa w art. 72 ust. 1,
  - przyjmujące zgłoszenia, o których mowa w art. 72 ust. 1a.
- 4) Wykonanie warunków decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, które nie zostały uwzględnione w decyzjach, o których mowa w art. 86 ustawy ośu, podlega egzekucji administracyjnej w trybie przepisów o postępowaniu egzekucyjnym w administracji, o ile przedsięwzięcie jest realizowane (art. 86c).
- 5) Do zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach stosuje się odpowiednio przepisy o wydaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Przepis art. 155 KPA stosuje się odpowiednio - z zastrzeżeniem, że zgodę wyraża wyłącznie strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub podmiot, na którego została przeniesiona ta decyzja (art. 87).



- o Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Białymstoku 15-213, ul. Mickiewicza 3, za moim pośrednictwem w terminie czternastu dni od dnia jej doręczenia.
- o W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję - art. 127a § 1 KPA.
- o 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 - art. 127a § 2 KPA.

Załącznik x 1 (Charakterystyka przedsięwzięcia)

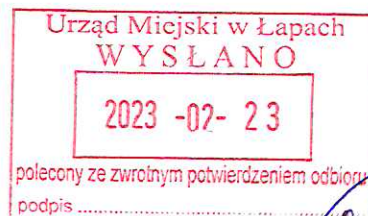
Otrzymują:

- 1) Rzeźnia Usługowa Tadeusz Zajkowski
- 2) Strony - w trybie art. 49 KPA
- 3) A/a

Do wiadomości:

- 1) Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska  
ul. Dojlidy Fabryczne 23, 15-554 Białystok
- 2) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny  
ul. Warszawska 57A, 15-062 Białystok
- 3) Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie  
Dyrektor Zarządu Zlewni w Białymstoku  
ul. Handlowa 6, 15-399 Białystok

**BURMISTRZ**  
*Krzysztof Gołaszewski*  
**Krzysztof Gołaszewski**



## CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA INWESTYCYJNEGO

**Rodzaj, skala i usytuowanie przedsięwzięcia:** przedsięwzięcie polegać będzie na zbieraniu odpadów niebezpiecznych oraz innych niż niebezpieczne (tj. odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów, cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów, odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych, cząstki i pyły metali nieżelaznych, opakowania z metali, metale żelazne, metale nieżelazne, baterie i akumulatory ołowiowe, baterie i akumulatory niklowo-kadmowe, inne baterie i akumulatory, miedź, brąz, mosiądz, aluminium, ołów, cynk, żelazo i stal, cyna, mieszaniny metali i metale żelazne). Jak wynika z karty informacyjnej przedsięwzięcia, roczna masa zbieranych odpadów nie przekroczy 3600 Mg.

Działalność będzie prowadzona na terenie działek nr 232/12 i 242/13 położonych w Łapach przy ulicy Brańskiej o łącznej powierzchni ok. 0,60 ha, jednak planowana inwestycja będzie wykorzystywać około 2850 m<sup>2</sup> tego terenu, w obrębie którego znajduje się budynek magazynowy z biurem i pomieszczeniem socjalnym o powierzchni około 187 m<sup>2</sup>, wiata o powierzchni około 120 m<sup>2</sup>, a także drogi oraz plac magazynowania o powierzchni około 640 m<sup>2</sup>. Na tym terenie była prowadzona działalność o analogicznym charakterze, a obecne zamierzenie jest jej kontynuacją, prowadzoną przez innego przedsiębiorcę. Inwestycja jest jedynie adaptacją istniejących obiektów budowlanych, a zatem nie doprowadzi do degradacji wierzchniej warstwy gleby oraz szaty roślinnej; w ramach przedsięwzięcia nie planuje się wycinki drzew ani krzewów; teren ten pokryty jest roślinnością tylko w nieznacznym stopniu. Teren posiada niezbędną infrastrukturę techniczną do kontynuacji działalności w zakresie zbierania odpadów.

**Proces technologiczny:** będzie obejmował zbieranie i rozładunek odpadów niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne, w tym magazynowanie przed dalszym przekazaniem do odzysku. Zbierane odpady będą magazynowane w wydzielonych miejscach zakładu. Odpady będą dostarczane środkami transportu klientów, najczęściej samochodami osobowymi lub dostawczymi. Dzienna ilość dostaw różnić się będzie w zależności od lokalnego popytu na daną usługę. Dostawy odpadów planowane są przez 6 dni w tygodniu w godzinach od 7 do 15. Szacuje się ruch samochodów na poziomie około 20 samochodów osobowych i około 10 samochodów dostawczych/ciężarowych dziennie. Po weryfikacji rodzaju odpadów będzie następowało ważenie z wykorzystaniem wagi elektronicznej (15Mg). Potwierdzeniem ich odbioru będzie stosowny formularz przyjęcia odpadów.

Zebrane odpady (w zależności od przyjętego kodu), bezpośrednio po zważeniu będą magazynowane w wydzielonych miejscach. W zależności od gabarytów i danych kodów odpadów będą one zbierane odpowiednio w: kontenerach, pojemnikach, big-bagach, workach lub luzem. Miejsca magazynowania odpadów będą odpowiednio oznakowane ze wskazaniem kodów odpadów, jakie w danych miejscu będą zbierane. W przypadku dostarczenia do zakładu odpadów metali zanieczyszczonych substancjami niebezpiecznymi, będą one składowane w specjalnie przeznaczonym do tego pojemniku lub kontenerze. Po zebraniu odpowiedniej ilości danego odpadu będzie on przygotowany do przekazania firmom posiadającym zezwolenia w zakresie przetwarzania odpadów. Za zachowanie ciągłości w przyjmowaniu i przygotowywaniu odpadów do przekazania odpowiednim firmom odpowiedzialnych będzie 2 pracowników.