

Pleszew, dn. 28.01.2026 r.

Burmistrz Miasta i Gminy Pleszew  
ul. Rynek 1,  
63 – 300 Pleszew

### **OBWIESZCZENIE OS.6220.1.8.2025.JB6**

Na podstawie art. 10 § 1 oraz art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2025 r. poz. 1691 tj.) – *dalej Kpa*, w związku z art. 38, art. 74 ust. 3, ust. 3a, ust. 3b, ust. 3f i ust. 3g oraz 85 ust 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2024 r. poz. 1112 z późn. zm.), Burmistrz Miasta i Gminy Pleszew zawiadamia, że dnia 28.01.2026 r. została wydana decyzja OS.6220.1.8.2025.JB6 w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko pn.: **„Prowadzenie punktu zbierania odpadów na terenie działki nr 21/6 i części działki nr 21/11 obręb Marszew, gmina Pleszew, powiat pleszewski”**, której treść podaję poniżej.

Od decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kaliszu za pośrednictwem Burmistrza Miasta i Gminy Pleszew w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Doręczenie ww. decyzji stronom uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia. Udostępnienie obwieszczenia w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miasta i Gminy Pleszew następuje z dniem 29 stycznia 2026 r.

**BURMISTRZ  
MIASTA I GMINY PLESZEW**

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

Na podstawie art. 71 ust. 1, ust. 2 pkt 2, art. 84, art. 85 ust. 1, ust 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2024 r. poz. 1112 z późn. zm.), § 3 ust 1 pkt 83 lit. a i lit. b Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2019 poz. 1839 z późn. zm.), art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2025 r. poz. 1691 tj.) po rozpatrzeniu wniosku **GRUPA ROLBUD SPÓŁKA Z O.O., Lubomierz 3, 63-300 Pleszew, w imieniu której działa pełnomocnik Pan Jakub Smakulski – Ekolog Sp. z o.o., ul. Zamkowa 30/A1, 62-020 Swarzędz** w sprawie wydania decyzji dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko pn.: „**Prowadzenie punktu zbierania odpadów na terenie działki nr 21/6 i części działki nr 21/11 obręb Marszew, gmina Pleszew, powiat pleszewski**”, po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pleszewie

**orzekam**

- 1. Realizację przedmiotowego przedsięwzięcia i stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko,**
- 2. Zatwierdzam warunki realizacji przedsięwzięcia biorąc pod uwagę informacje art. 63 ust. 1 ustawy oraz wskazuję konieczność uwzględnienia w projekcie budowlanym oraz w trakcie realizacji przedsięwzięcia następujących warunków i wymagań:**
  - a) na terenie zakładu zbierać odpady inne niż niebezpieczne wyłącznie o kodach: 12 01 01, 12 01 02, 12 01 03, 15 01 04, 16 01 17, 16 01 18, 17 01 01, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07, 17 05 08 w maksymalnej łącznej ilości do 3000 Mg/rok;
  - b) odpady magazynować na utwardzonym placu magazynowym w zabezpieczonych przed osunięciem stosach, w oznaczonych kontenerach, pojemnikach, workach big-bag, skrzynkach i koszach, zgodnie z wymaganiami przepisów szczegółowych;
  - c) na terenie planowanego przedsięwzięcia zbierać i magazynować wyłącznie odpady, z przemysłu których wody odciekowe nie będą powodowały zanieczyszczenia środowiska gruntowo-wodnego;
  - d) obiekt wyposażyć w sorbenty do neutralizacji potencjalnych zanieczyszczeń;
  - e) w związku z realizacją przedsięwzięcia nie lokalizować punktowych źródeł emisji hałasu pracujących w otwartej przestrzeni;
  - f) prace realizacyjne oraz ruch pojazdów związanych z realizacją przedsięwzięcia ograniczyć do pory dnia, to jest: 6:00 – 22:00;
  - g) działalność zakładu, w tym ruch pojazdów, ograniczyć do pory dnia, tj. 6:00-22:00;
  - h) zebrane odpady sukcesywnie przekazywać uprawnionym podmiotom;

- i) naprawy wykorzystywanego sprzętu dokonywać w miejscach do tego przystosowanych;
- j) na terenie inwestycji nie przechowywać paliw lub innych substancji mogących zanieczyścić wody powierzchniowe lub podziemne;
- k) wodę na potrzeby przedsięwzięcia pobierać z gminnej sieci wodociągowej;
- l) ścieki bytowe odprowadzać bezpośrednio do sieci kanalizacji sanitarnej;

**\*Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.**

### Uzasadnienie

W dniu 30.06.2025 r. wpłynął do Burmistrza Miasta i Gminy Pleszew wniosek **GRUPA ROLBUD SPÓŁKA Z O.O., Lubomierz 3, 63-300 Pleszew, w imieniu której działa pełnomocnik Pan Jakub Smakulski – Ekolog Sp. z o.o., ul. Zamkowa 30/A1, 62-020 Swarzędz** w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko polegającego na „**Prowadzenie punktu zbierania odpadów na terenie działki nr 21/6 i części działki nr 21/11 obręb Marszew, gmina Pleszew, powiat pleszewski**”. W dniu 03.07.2025 r. Burmistrz Miasta i Gminy Pleszew zwrócił się do organów opiniujących o wydanie opinii w sprawie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Zgodnie z obowiązującym rozporządzeniem Rady Ministrów w/w inwestycja zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których raport może być wymagany zgodnie z § 3 ust 1 pkt 83 lit. a i lit. b Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 z późn. zm.).

Po dokonaniu uzupełnień 03.11.2025 r. organy po przeanalizowaniu przedstawionych dokumentów w swych pismach o sygnaturze odpowiednio:

1. PK.ZZŚ.4901.161.2025.DS z dnia 28.07.2025 r. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie w Poznaniu Zarząd Zlewni w Kaliszu wydał opinię, iż nie jest wymagane przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko określając warunki konieczne do uwzględnienia w decyzji środowiskowej i podtrzymał swoje stanowisko pismem z dnia 24.11.2025 r.
2. WOO-IV.4220.1088.2025.MDK.4 z dnia 19.12.2025 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska wydał postanowienie, w którym stwierdził, iż nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.
3. ON-NS.9011.261.2025 z dnia 15.07.2025 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pleszewie wydał opinię, iż nie jest wymagane przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i podtrzymał swoje stanowisko pismem z dnia 25.11.2025 r.

Tutejszy organ przed wydaniem decyzji nie stwierdzającej potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dokonał analizy w oparciu o wszystkie kryteria zawarte w art. 63 ust. 1 ustawy o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko.

Biorąc pod uwagę kryteria wymienione w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa

w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2024 r. poz. 1112 z późn. zm.), dalej ustawy ooś, przeanalizowano: rodzaj, skalę i cechy przedsięwzięcia, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z jego realizacją, prawdopodobieństwo, czas trwania, zasięg oddziaływania, możliwości ograniczenia oddziaływania oraz odwracalność oddziaływania, powiązania z innymi przedsięwzięciami, a także wykorzystanie zasobów naturalnych, różnorodność biologiczną, emisję i uciążliwości związane z eksploatacją przedsięwzięcia, gęstość zaludnienia wokół przedsięwzięcia oraz usytuowanie przedsięwzięcia z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska m.in. względem obszarów objętych ochroną, w tym stref ochronnych ujęć wód i obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych, obszarów wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt, ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarów Natura 2000, a także wpływ na krajobraz.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. a i f ustawy ooś, na podstawie złożonej dokumentacji ustalono, że przedmiotowe przedsięwzięcie polegać będzie na prowadzeniu punktu zbierania odpadów na terenie działki nr 21/6 i części działki nr 21/11, obręb Marszew, gmina Pleszew. Działki inwestycyjne są obecnie zagospodarowane – znajdują się na nich budynki i obiekty jednego z zakładów wnioskodawcy, który prowadzi działalności w zakresie handlu stalą, materiałami budowlanymi, opałem, kruszywami, piaskiem oraz nawozami. Ponadto na terenie działki nr 21/11 znajdują się budynki inwentarskie, związane z hodowlą drobiu oraz suszarnia zbóż i kukurydzy. Nawierzchnia zakładu jest w znacznej części utwardzona wylewką betonową lub płytami betonowymi. W ramach realizacji przedsięwzięcia nie są planowane żadne nowe budynki. W ramach działalności przewiduje się zbieranie odpadów innych niż niebezpieczne - głównie złomu stalowego, metali nieżelaznych i opakowań metalowych oraz gruzu betonowego i tłuczni torowego. W k.i.p. podano, iż przewiduje się magazynowanie odpadów na utwardzonym placu magazynowym. Magazynowanie odpadów odbywać się będzie w sposób selektywny w wyznaczonych sektorach placu, w zabezpieczonych przed osunięciem stosach, w oznaczonych kontenerach, pojemnikach, workach big-bag, skrzynkach i koszach. Miejsca magazynowania odpadów zostaną wydzielone i zabezpieczone przed możliwością rozprzestrzeniania się odpadów. Z k.i.p. wynika, iż teren zakładu jest ogrodzony. Magazynowanie odpadów winno być zgodne z rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowych wymagań dla magazynowania odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 1742). Na terenie zakładu planowane jest zbieranie odpadów innych niż niebezpieczne stanowiących odpady o kodach: 12 01 01, 12 01 02, 12 01 03, 15 01 04, 16 01 17, 16 01 18, 17 01 01, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07 i 17 05 08. Planuje się, że maksymalna łączna ilość zbieranych odpadów wynosiła będzie do 3000 Mg/rok. W ramach planowanej działalności wnioskodawca przewiduje zbieranie odpadów, następnie selektywne ich magazynowanie do czasu zebrania ilości uzasadniającej transport oraz przekazywanie zainteresowanym odbiorcom, celem dalszego zagospodarowania. Zapewniony zostanie wizyjny monitoring miejsc magazynowania odpadów. Przyjęte przez wnioskodawcę założenia co do rodzajów zbieranych odpadów, ich ilości oraz sposobów i miejsca ich magazynowania zostały uwzględnione w warunkach niniejszej decyzji. W k.i.p. oświadczone, iż czas magazynowania odpadów będzie zgodny z maksymalnym okresem określonym w przepisach ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2023 r. poz. 1587 z późn. zm.).

Mając na uwadze przepisy art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. f ustawy ooś, na podstawie informacji zawartych w k.i.p. ustalono, że na etapie eksploatacji wytwarzane będą głównie odpady komunalne oraz z zaplecza technicznego, które po czasowym magazynowaniu przekazywane będą do dalszego zagospodarowania. Powstające na etapie realizacji oraz potencjalnej likwidacji odpady będą przekazywane do dalszego zagospodarowania uprawnionym podmiotom.

Analizując kryteria wskazane w art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. g ustawy ooś, z k.i.p. wynika, iż teren na którym zaplanowano zbieranie odpadów zaopatrywany jest w wodę z sieci wodociągowej. Na potrzeby eksploatacji przedsięwzięcia woda będzie wykorzystywana wyłącznie do celów socjalno-bytowych. Ścieki bytowe odprowadzane są i będą do kanalizacji sanitarnej. Obsługą punktu zbierania odpadów zajmowali się będą pracownicy zatrudnieni w aktualnie prowadzonym na tym terenie zakładzie. Przyjmowane odpady, jak wyżej wskazano magazynowane będą na terenie utwardzonego placu magazynowego, w zabezpieczonych przed osunięciem stosach, w oznaczonych kontenerach, pojemnikach, workach big-bag, skrzynkach i koszach. Z k.i.p. wynika, iż wnioskodawca planuje prowadzić działalność związaną ze zbieraniem odpadów niezanieczyszczonych substancjami ropopochodnymi, bądź innymi substancjami niebezpiecznymi. Z k.i.p. nie wynika, aby planowane było stosowanie zabezpieczeń odpadów przed wpływem warunków atmosferycznych. Wobec powyższego w niniejszej decyzji zobowiązano wnioskodawcę, aby na terenie planowanego przedsięwzięcia zbierał i magazynował wyłącznie odpady, przy których powstające wody odciekowe nie będą powodować zanieczyszczenia środowiska gruntowo-wodnego. Wody opadowe i roztopowe z terenu zakładu, w tym wody z połaci dachowych odprowadzane są i będą w sposób niezorganizowany na tereny zieleni. Celem zabezpieczenia przed możliwym zanieczyszczeniem środowiska gruntowo-wodnego wynikającym z funkcjonowania przedsięwzięcia, nałożono na wnioskodawcę warunek wyposażenia obiektu w sorbenty do neutralizacji potencjalnych zanieczyszczeń.

Mając na uwadze art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. d ustawy ooś stwierdza się, że na etapie realizacji przedsięwzięcia może wystąpić emisja substancji do powietrza. Może być ona związana z powstawaniem pyłów, w związku z prowadzeniem prac realizacyjnych. Ponadto źródłem emisji substancji do powietrza mogą być także procesy spalania paliw w silnikach maszyn i urządzeń pracujących na tym etapie. Z uwagi jednak na fakt, że emisje te będą miały charakter miejscowy i okresowy oraz ustaną po zakończeniu prac realizacyjnych, należy je uznać za pomijalne. Z k.i.p. wynika, iż na etapie eksploatacji przedsięwzięcia źródłem emisji substancji do powietrza będzie głównie ruch samochodów ciężarowych, osobowych pracowników oraz ruch koparko-ładowarki i wózka widłowego. Na potrzeby przedsięwzięcia wykorzystywane będzie istniejące zaplecze socjalno-bytowe, ogrzewane z wykorzystaniem paliwa stałego. Uwzględniając przyjęte założenia, rodzaj i skalę przedsięwzięcia, należy uznać, iż realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie będzie stanowiła znaczącego zagrożenia dla stanu jakości powietrza w rejonie zainwestowania.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. c ustawy ooś, z k.i.p. oraz analizy ortofotomapy wynika, że obszar na którym zaplanowano przedsięwzięcie znajduje się w otoczeniu drogi powiatowej, gruntów rolnych, zabudowy mieszkaniowej, zabudowy przemysłowo-produkcyjnej i zbiornika wodnego. Z informacji będących w posiadaniu Burmistrza Miasta i Gminy Pleszew, wynika, iż najbliższe tereny podlegające ochronie akustycznej znajdują się w odległości ok. 75 m w kierunku północno-zachodnim i jest to zabudowa wielorodzinna. Zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna położona jest w odległości ok. 120 m w kierunku zachodnim. Z k.i.p. wynika, iż prace realizacyjne prowadzone będą w porze dnia. Będą to oddziaływania krótkotrwałe i odwracalne. Z dokumentacji wynika, iż działalność zakładu, w tym ruch pojazdów, prowadzona będzie w porze dnia, co znalazło odzwierciedlenie w warunkach niniejszej decyzji. Z k.i.p. wynika, iż źródłem emisji hałasu na etapie funkcjonowania przedsięwzięcia będzie ruch pojazdów dowożących i odbierających odpady, ruch samochodów osobowych, ruch koparko-ładowarki i wózka widłowego oraz operacje załadunku i rozładunku odpadów. Z uzupełnienia k.i.p. wynika, iż realizacja przedsięwzięcia nie będzie związana z lokalizacją punktowych źródeł emisji hałasu. Wobec powyższego, w warunkach niniejszej decyzji ujęto, aby nie lokalizować punktowych

źródeł emisji hałasu pracujących w otwartej przestrzeni. W dokumentacji przedstawiono oddziaływanie akustyczne planowanego przedsięwzięcia dla pory dnia. Z przedstawionych informacji, w tym uzyskanych wyników pomiarów hałasu w wyznaczonych punktach kontrolnych oraz załączników graficznych przedstawiających rozkład izofon wynika, iż dopuszczalne poziomy hałasu dla pory dnia określone w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r. poz. 112), nie zostaną przekroczone. Mając na uwadze powyższe, lokalizację przedsięwzięcia, wyniki przedstawionego oddziaływania akustycznego oraz jego realizację zgodnie z warunkami zawartymi w niniejszej decyzji, nie przewiduje się, aby realizacja i eksploatacja przedsięwzięcia mogła wiązać się z przekroczeniami dopuszczalnych poziomów hałasu określonych w rozporządzeniu w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku na granicy najbliższych terenów podlegających ochronie akustycznej.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. a, b, c, d, f, g, h, i, j ustawy ooś z k.i.p. wynika, że teren przedsięwzięcia nie jest zlokalizowany w pobliżu obszarów wodno-błotnych, obszarów objętych ochroną, w tym stref ochronnych ujęć wód, obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych, obszarów wybrzeży i środowiska morskiego, górskich, leśnych oraz obszarów przylegających do jezior. Przedsięwzięcie nie będzie zlokalizowane na obszarach uzdrowiskowych i ochrony uzdrowiskowej. Z dokumentacji wynika, że przedsięwzięcie nie będzie zlokalizowane na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe i archeologiczne. Przedsięwzięcie zaplanowano na terenie miejscowości Marszew, gmina Pleszew. Na podstawie danych zawartych w k.i.p., w związku z realizacją przedmiotowego przedsięwzięcia nie przewiduje się przekroczenia standardów jakości środowiska.

W związku z przepisami art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. e ustawy ooś, dotyczącymi ryzyka wystąpienia poważnej awarii lub katastrofy naturalnej i budowlanej, biorąc pod uwagę rodzaj planowanego przedsięwzięcia, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, należy stwierdzić, że uwzględniając realizację i eksploatację przedsięwzięcia zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami ryzyko to będzie ograniczone. Ze względu na położenie geograficzne przedsięwzięcie nie jest zagrożone ryzykiem katastrofy naturalnej, w szczególności w wyniku wystąpienia: trzęsień ziemi, powodzi czy osuwisk. Przedsięwzięcie będzie zaadaptowane do zmieniających się warunków klimatycznych i możliwych zdarzeń ekstremalnych poprzez planowane rozwiązania konstrukcyjno-budowlane. Uwzględniając rodzaj przedsięwzięcia należy stwierdzić, że przedsięwzięcie nie wpłynie znacząco na zmiany klimatu na etapie realizacji, eksploatacji i likwidacji.

Biorąc pod uwagę charakter przedsięwzięcia oraz rodzaj emisji do środowiska związanych z eksploatacją przedsięwzięcia, w odniesieniu do przepisów art. 63 ust 1 pkt 1 lit. b oraz pkt 3 lit. f ustawy ooś, nie przewiduje się znaczącego oddziaływania skumulowanego.

Uwzględniając kryteria, o których mowa w art. 63 ust.1 pkt 1 lit. c ustawy ooś stwierdzono, iż eksploatacja planowanego przedsięwzięcia nie będzie wiązała się z nadmiernym wykorzystaniem zasobów naturalnych oraz wpływem na różnorodność biologiczną. Przedsięwzięcie funkcjonowało będzie na terenie istniejącego zakładu, w oparciu o istniejącą infrastrukturę.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. e ustawy ooś, na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, że teren przeznaczony pod przedsięwzięcie zlokalizowany jest poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2024 r. poz. 1478, z późn. zm.). Najbliżej położonym obszarem Natura 2000 jest specjalny obszar ochrony siedlisk Glinianki w Lenartowicach PLH300048 oddalony o 2,6 km od przedsięwzięcia. Mając na względzie lokalizację planowanego przedsięwzięcia poza obszarami chronionymi, na terenie zakładu oraz brak

konieczności wycinki drzew, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze, w tym na różnorodność biologiczną, rozumianą jako liczebność i kondycję populacji występujących gatunków, w szczególności chronionych, rzadkich lub ginących gatunków roślin, zwierząt i grzybów oraz ich siedlisk. Realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie także na obszary chronione, a w szczególności na siedliska przyrodnicze, gatunki roślin i zwierząt oraz ich siedliska, dla których ochrony zostały wyznaczone obszary Natura 2000, a także nie spowoduje pogorszenia integralności poszczególnych obszarów Natura 2000 lub ich powiązań z innymi obszarami. Ponadto przedsięwzięcie nie spowoduje utraty i fragmentacji siedlisk oraz nie wpłynie na korzyści ekologiczne i funkcję ekosystemu.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 pkt 3 ustawy o ocenie oddziaływania na środowisko przeanalizowano zasięg, wielkość i złożoność oddziaływania, jego prawdopodobieństwo, czas trwania, częstotliwość i odwracalność możliwości ograniczenia oddziaływania, a także możliwość powiązań z innymi przedsięwzięciami ustalono, że realizacja planowanego przedsięwzięcia nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska i przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie transgranicznie oddziaływać na środowisko.

Z uwagi na charakter i stopień złożoności oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz brak znaczącego negatywnego wpływu na obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt, ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w opinii tutejszego organu dla przedmiotowego przedsięwzięcia, nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Ustalono, że teren na którym zlokalizowane jest przedsięwzięcie nie leży w granicach obszarów szczególnego zagrożenia powodzią w rozumieniu art. 16 pkt 34 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne.

Zgodnie z obowiązującym „Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry” (Dz. U. z 2023 r. poz. 335) przedsięwzięcie zlokalizowane jest na obszarze dorzecza Odry, w regionie wodnym Warty, w granicach zlewni Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) o kodzie RW60001018496 – Pleszewski Potok, a także w granicach Jednolitej Części Wód Podziemnych JCWPd o kodzie PLGW600081.

Stan JCWPd o kodzie: PLGW600081 oceniono jako dobry pod względem ilościowym, jak i pod względem chemicznym. Ocenę ryzyka nieosiągnięcia dobrego stanu chemicznego i ilościowego określono jako „niezagrożona”. Zasoby JCWPd PLGW600081 podlegają ochronie z uwagi na ich wykorzystywanie do celów zaopatrzenia ludności w wodę do picia.

JCWP o kodzie RW60001018496 – Pleszewski Potok ma status naturalnej części wód. Zlewnia jest monitorowana, charakteryzuje się złym stanem i oceną ryzyka określoną jako zagrożona nieosiągnięciem celów środowiskowych. Stan ekologiczny na podstawie monitoringu jakości wód powierzchniowych oraz oceny eksperckiej określono jako umiarkowany, natomiast stan chemiczny nie został oceniony. W zlewni występuje presja troficzna (nawożenie i depozycja oraz odpływ miejski – wody opadowe), presja zasilająca (eutrofizacja – źródło zgodne ze źródłem troficznym) oraz presja hydromorfologiczna (budowle piętrzące rg). Celem środowiskowym dla ww. JCWP jest: osiągnięcie umiarkowanego stanu ekologicznego (złagodzone wskaźniki: azot ogólny, azot azotanowy, fosfor ogólny, fosforany, przewodność elektrolityczna właściwa w 20°C, IO; pozostałe wskaźniki – II klasa jakości), zapewnienie drożności cieku dla migracji ichtiofauny o ile jest monitorowany wskaźnik diadromiczny D oraz osiągnięcie dobrego stanu chemicznego. JCWP Pleszewski Potok nie jest

przeznaczona do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę do spożycia. Dla wskaźników: azot ogólny, azot azotanowy, fosfor ogólny, fosforany, przewodność elektrolityczna właściwa w 20°C, IO ustanowiono odstępstwo z art. 4.5 RDW z uwagi na brak alternatywnych opcji zaspokojenia potrzeb społeczno-gospodarczych.

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie kwalifikuje się do inwestycji i działań, które wymagają uzyskania oceny wodnoprawnej, o których mowa w rozporządzeniu Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 sierpnia 2019 r. w sprawie rodzajów inwestycji i działań, które wymagają uzyskania oceny wodnoprawnej (Dz. U. z 2019 r., poz. 1752).

Analiza dostępnych źródeł kartograficznych wykazała, że planowane przedsięwzięcie realizowane będzie poza granicami obszarów Głównych Zbiorników Wód Podziemnych GZWP.

Teren przedsięwzięcia zlokalizowany jest poza obszarami objętymi ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2024 r. poz. 1478 z późn. zm.).

Na podstawie informacji przedstawionych w k.i.p. stwierdzono, że planowane przedsięwzięcie nie wpłynie negatywnie na stan wód podziemnych i powierzchniowych oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych. Z przedstawionej charakterystyki przedsięwzięcia nie wynikają presje mogące oddziaływać na stan części wód lub zagrażające osiągnięciu ustalonych dla nich celów środowiskowych, a zastosowane środki minimalizujące ewentualny negatywny wpływ na środowisko gruntowo – wodne zapewnią jego ochronę.

Zatem, mając na względzie charakter i skalę oddziaływania, zastosowane rozwiązania i technologie oraz skalę oddziaływania przedsięwzięcia, przy założeniu realizacji określonych w niniejszej decyzji warunków mających ograniczyć jego negatywne oddziaływanie nie stwierdza się prawdopodobieństwa oddziaływania na pozostające w zasięgu oddziaływania jednolite części wód w zakresie stwarzającym zagrożenie dla realizacji celów środowiskowych, o których mowa w art. 56, art. 57, art. 59 i art. 61 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne, a określonych dla tych części wód w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”, przyjętym rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 16 listopada 2022 r. (Dz.U. z 2023 poz. 335).

W trakcie prowadzonego postępowania poinformowano strony o toczącym się postępowaniu – obwieszczenie OS.6220.1.8.2025.JB1 z dnia 03.07.2025 r., przed wydaniem przedmiotowej decyzji zostało wydane obwieszczenie OS.6220.1.8.2025.JB5 z dnia 29.12.2025 r. umożliwiając tym samym możliwość czynnego udziału w postępowaniu i wypowiedzenia się do złożonych żądań wniosku.

Biorąc pod uwagę powyższe należało postanowić jak w sentencji.

### Pouczenie

1. Od decyzji niniejszej służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kaliszu za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.
2. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1, oraz zgłoszenia, o którym mowa w art. 72 ust. 1a ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2024 r. poz. 1112 z późn. zm).
3. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia następuje w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, z zastrzeżeniem art 72 ust. 4 i 4b w/w ustawy.
4. 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 z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2024 r. poz. 1112 z późn. zm.), 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.
5. Przed upływem terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. 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. (zgodnie z art. 127a ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2025 r. poz. 1691 tj.).

Otrzymują:

1. GRUPA ROLBUD SPÓŁKA Z O.O., poprzez pełnomocnika: Jakub Smakulski Ekolog Sp. z o.o., ul. Zamkowa 30/A1, 62-020 Swarzędz
2. a/a

Do wiadomości:

1. strony postępowania
2. Państwowe Gospodarstwo Wodne, Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Kaliszu, ul. Skarszewska 42A, 62-800 Kalisz
3. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu, ul. Kościuszki 57, 61-891 Poznań
4. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pleszewie, ul. Poznańska 30, 63-300 Pleszew

## **CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA**

### **1. Rodzaj przedsięwzięcia**

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na prowadzeniu punktu zbierania odpadów na terenie działki nr 21/6 i części działki 21/11 obręb Marszew, gmina Pleszew, powiat pleszewski. W ramach działalności przewiduje się zbieranie odpadów innych niż niebezpieczne - głównie złomu stalowego, metali nieżelaznych i opakowań metalowych oraz gruzu betonowego i tłucznia torowego.

Omawiany teren jest obecnie zagospodarowany – znajdują się na nim budynki i obiekty jednego z zakładów Wnioskodawcy, który prowadzi działalności w zakresie handlu stalą, materiałami budowlanymi, opałem, kruszywami, piaskiem oraz nawozami. Ponadto na terenie działki nr 21/11 znajdują się budynki inwentarskie, związane z hodowlą drobiu oraz suszarnia zbóż i kukurydzy. Są to jednak odrębne przedsięwzięcia, niepowiązane z planowanym punktem zbierania odpadów zarówno funkcjonalnie, jak i technologicznie.

Nawierzchnia zakładu jest w znacznej części utwardzona wylewką betonową lub płytami betonowymi. W ramach realizacji przedsięwzięcia nie są planowane żadne nowe budynki. Punkt zbierania odpadów będzie korzystał z istniejącej wagi samochodowej zlokalizowanej w strefie wjazdowej do zakładu.

Magazynowanie odpadów odbywać się będzie w sposób selektywny w wyznaczonych, sektorach placu, w zabezpieczonych przed osunięciem stosach, lub ewentualnie w oznaczonych kontenerach/workach big-bag czy koszach/pudłach. Miejsca magazynowania odpadów zostaną wydzielone i zabezpieczone przed możliwością rozprzestrzeniania się odpadów. Z uwagi na charakter prowadzonej działalności związanej z gospodarką odpadami, wnioskodawca planuje przyjmowanie odpadów wielu rodzajów (szerokie spektrum kodów odpadów). W związku z powyższym, inwestycja zakłada rotacyjny charakter magazynowania odpadów w kilku miejscach, w zależności od aktualnych potrzeb.

Po zgromadzeniu ilości transportowych, odpady będą transportowane do głównej siedziby wnioskodawcy, w której prowadzi on działalność związaną z gospodarowaniem odpadami lub przekazywane uprawnionym podmiotom zewnętrznym do dalszego zagospodarowania.

Okres magazynowania odpadów nie będzie przekraczał określonych w art. 25 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2023 r. poz. 1587 z późn. zm.).

Wyposażenie techniczne punktu zbierania odpadów stanowić będzie:

- utwardzony plac z wyznaczonymi sektorami magazynowania odpadów;
- worki typu big-bag, kosze służące do magazynowania odpadów lub kontenery, w zależności od bieżących potrzeb;
- waga samochodowa;
- koparko-ładowarka (z chwytakiem do złomu);
- wózek widłowy;

Punkt zbierania odpadów będzie funkcjonować w godzinach pracy pozostałych obiektów znajdujących się na omawianym terenie, tj. od poniedziałku do piątku, w godzinach 8-16 oraz w soboty

w godzinach 8-13. Wnioskodawca przewiduje, że przy obsłudze punktu zbierania odpadów będzie korzystał z pracowników już zatrudnionych w zakładzie (1 pracownik administracyjno-biurowy oraz do 3 pracowników fizycznych).

Planowane przedsięwzięcie będzie położone w północno-zachodniej części wsi Marszew i będzie się ograniczać wyłącznie do obszaru działki nr 21/6 i części działki 21/11 obręb Marszew, gm. Pleszew, powiat pleszewski, województwo wielkopolskie.

Teren nieruchomości jest ogrodzony, z ograniczonym dostępem dla osób nieuprawnionych, wjazd odbywa się przez zamykaną bramę od strony drogi powiatowej.

## **2. Rodzaj technologii**

Celem przedsięwzięcia jest zbieranie odpadów innych niż niebezpieczne wyłącznie o kodach: 12 01 01, 12 01 02, 12 01 03, 15 01 04, 16 01 17, 16 01 18, 17 01 01, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07, 17 05 08 w maksymalnej łącznej ilości do 3000 Mg/rok w postaci złomu, głównie żelaza, metali nieżelaznych, opakowań metalowych, oraz gruzu betonowego i tłuczni torowego, w tym ich magazynowanie na terenie planowanego punktu zbierania odpadów oraz wstępne segregowanie, które nie prowadzi do zmiany klasyfikacji odpadów.

Z uwagi na specyfikę działalności przedsiębiorstwa, planuje się magazynowanie odpadów w systemie „rotacyjnym”, to jest wiele rodzajów (kodów) odpadów w stosach/pryzmach zabezpieczonych przez osunięciem. W jednym stosie w danej chwili magazynowany będzie konkretny rodzaj odpadu, a po jego oprzątnięciu i wywiezieniu miejsce zajęte będzie przez inny rodzaj odpadu, wszystko w zależności od aktualnych potrzeb i sytuacji rynkowej. Część odpadów będzie także magazynowana w kontenerach, big-bagach, pojemnikach, w zależności od rodzaju i właściwości odpadów.

Na omawianym terenie znajdzie się waga najazdowa o zakresie ważenia do 60 Mg, a także dodatkowo waga ręczna umożliwiająca ważenie mniejszych partii przyjmowanych odpadów. Na terenie nieruchomości znajduje się ponadto budynek biurowy, wraz z pomieszczeniami socjalnymi dla pracowników. W zależności od ilości dostarczonych odpadów będą one ważone przed lub po rozładunku.

Dostarczone odpady po dokonaniu klasyfikacji zgodnie z katalogiem odpadów rozładowywane będą na terenie, w wyznaczonym miejscu, na utwardzonym placu magazynowym, zabezpieczonym ogrodzeniem, chroniącym przed dostępem osób niepowołanych. Przeprowadzany proces rozładunku będzie kontrolowany przez upoważnionego pracownika Wnioskodawcy. Odpady będą przemieszczane mechanicznie (wózek widłowy lub koparko-ładowarka z chwytakiem) lub ręcznie do wyznaczonego sektora magazynowania. Odpady magazynowane będą selektywnie w stosach w wydzielonych sektorach placu o utwardzonej powierzchni lub ewentualnie w workach typu big-bag, kontenerach bądź koszach. Planowana pojemność miejsc magazynowania odpadów będzie dostosowana do rodzaju i masy odpadów zbieranych, magazynowanych w poszczególnych sektorach. Zbierane odpady będą magazynowane selektywnie, aż do momentu uzbierania odpowiedniej ilości, a następnie transportowane do głównej siedziby wnioskodawcy, w której prowadzi on działalność związaną z gospodarowaniem odpadami lub przekazywane uprawnionemu podmiotowi zewnętrznemu. Odpady przyjmowane będą zarówno od osób fizycznych, jak i firm.

### **3. Ewentualne warianty przedsięwzięcia**

Inwestor nie bierze pod uwagę realizacji innych wariantów przedsięwzięcia, w związku z czym przeanalizowano wpływ na środowisko wyłącznie w odniesieniu do jednego wariantu przedsięwzięcia – proponowanego przez Inwestora.

Wariant „zerowy”, tj. niepodejmowanie przedsięwzięcia, nie jest uzasadnione zarówno ze względów ekonomicznych, jak i z punktu widzenia ochrony środowiska. Brak realizacji inwestycji lokalnie może przyczynić się do zwiększenia ilości odpadów w miejscach do tego nieprzeznaczonych, co negatywnie wpłynie na środowisko naturalne.