

RGSR.6220.17.2022

DECYZJA Nr 1/2023
o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2022r., poz. 2000 z późn.zm.) w związku z art. 71 ust. 1 i ust. 2 pkt. 2, art. 72 ust. 1, 75 ust. 1 pkt. 4, art. 82, art. 84 i art. 85 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022r. poz. 1029 z późn. zm.) oraz § 3 ust. 1 pkt 682 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019r. poz. 1839 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku firmy PAPC Sp. z o.o. o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przedsięwzięcia polegającego na: **„Rozszerzeniu działalności w zakresie gospodarowania o przetwarzanie odpadów opakowaniowych z metali w Zakładzie nr 12 w Śniadowie przy ul. Kolejowej 27a, realizowanego na działce o nr ew. 36/1 w obrębie miejscowości Stare Ratowo, gmina Śniadowo, pow. łomżyński, woj. podlaskie”** oraz po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łomży, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łomży i Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Ostrołęce

Orzekam

określić środowiskowe uwarunkowania zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na: **„Rozszerzeniu działalności w zakresie gospodarowania o przetwarzanie odpadów opakowaniowych z metali w Zakładzie nr 12 w Śniadowie przy ul. Kolejowej 27a, realizowanego na działce o nr ew. 36/1 w obrębie miejscowości Stare Ratowo, gmina Śniadowo, pow. łomżyński, woj. podlaskie”**

Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 08 listopada 2023r. firma PAPC Sp. z o.o. o zwróciła się do Wójta Gminy Śniadowo o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na: **„Rozszerzeniu działalności w zakresie gospodarowania o przetwarzanie odpadów opakowaniowych z metali w Zakładzie nr 12 w Śniadowie przy ul. Kolejowej 27a, realizowanego na działce o nr ew. 36/1 w obrębie miejscowości Stare Ratowo, gmina Śniadowo, pow. łomżyński, woj. podlaskie”**. Do wniosku dołączono 4 egzemplarze karty informacyjnej przedsięwzięcia wraz z jej zapisem w formie elektronicznej, poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej w skali 1:5000 obejmującej obszar, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz wypis z gruntów przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz wypisy działek sąsiednich. Planowane przedsięwzięcie zaliczone zostało do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko zgodnie z § 3 ust. 1 pkt. 82 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane. W związku z tym Wójt Gminy Śniadowo wystąpił z wnioskiem, znak: RGSR.6220.17.2022 z dnia 05.12.2022r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łomży, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łomży oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Ostrołęce o opinię w przedmiocie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz określenia ewentualnego zakresu raportu oddziaływania na środowisko. Zawiadomieniem z dnia 05.12.2022r.

powiadomiono strony postępowania o wszczęciu postępowania oraz podano do publicznej wiadomości informację o wniosku w sprawie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację planowanego przedsięwzięcia. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku Wydział Spraw Terenowych w Łomży postanowieniem znak: WSTII.4220.225.2022.WN z dnia 15.12.2022 roku stwierdził, że dla planowanego przedsięwzięcia nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łomży opinią Nr 131.NZ.2022, znak: NZ.7040.96.2022 z dnia 21.12.2022r., wyraził opinię, że dla ww. przedsięwzięcia nie istnieje obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Ostrołęce pismem znak: BI.ZZŚ.5.4360.379.2022.JT z dnia 17.01.2023r. wskazał, że w przedmiotowej inwestycji brak jest podstaw prawnych do wydania opinii w zakresie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Po przeanalizowaniu otrzymanych opinii oraz załączonej do wniosku karty informacyjnej przedsięwzięcia, Wójt Gminy Śniadowo zgodnie z art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2022r., poz. 2000 z późn. zm.) w związku z art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022r. poz. 1039 z późn. zm.) zawiadomił strony postępowania administracyjnego o zebranych materiale dowodowym niezbędnym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz o możliwości zapoznania się z nim.

I. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia:

Realizacja wnioskowanego przedsięwzięcia polegać będzie na przetwarzaniu odpadów opakowaniowych z metali o kodzie 15 01 04. Obecnie na działce prowadzona jest działalność Spółki PAPC zgodnie z wydaną decyzją Wójta Gminy Śniadowo o środowiskowych uwarunkowaniach. Wnioskodawca planuje rozpocząć dodatkową działalność polegającą na przetwarzaniu odpadów opakowań z metali. W ramach uruchomienia dodatkowej działalności przetwarzania odpadów opakowań z metali o kodzie 15 01 04, nie dojdzie do budowy nowych budynków przemysłowych. Prace związane z przedmiotowym zamierzeniem inwestycyjnym prowadzone będą w istniejącej hali o powierzchni 264 m². Uruchomienie nowej działalności polegającej na przetwarzaniu odpadów opakowaniowych z metali będzie wiązało się z zainstalowaniem dodatkowego urządzenia tj. otrząsacza bębnowego. Urządzenie to również będzie funkcjonowało wewnątrz hali. Instalacja prowadzona będzie jako przetwarzanie odpadów w procesie R12 oraz R13. Celem procesu przetwarzania jest oczyszczenie odpadu puszki od zanieczyszczeń stałych i pozyskanie jednorodnego, czystego asortymentu odpadu opakowań z metali. Oczyszczony odpad zostanie przygotowany poprzez zbelowanie, celem uzyskania formy paczki odpadu metali przekazywanej do dalszych procesów recyklingu. Maksymalna ilość odpadów planowanych do przetwarzania będzie wynosić 1406 Mg/rok.

1. Skala przedsięwzięcia i wielkość zajmowanego terenu oraz ich wzajemne proporcje:

Planowane przedsięwzięcie będzie realizowane na działce nr ewid. 36/1, obręb Stare Ratowo, gmina Śniadowo. Obecnie na działce prowadzona jest działalność Spółki PAPC zgodnie z wydaną decyzją Wójta Gminy Śniadowo o środowiskowych uwarunkowaniach. Planowana jest dodatkowa działalność polegająca na przetwarzaniu odpadów opakowań z metali. W bezpośrednim otoczeniu nieruchomości na której prowadzony jest zakład znajdują się tereny o charakterze w większości przemysłowym. Sąsiedztwo miejsca realizacji inwestycji stanowią :

- od południa: użytek rolny i dalej droga tj. ulica Kolejowa,
- od zachodu: plac manewrowy dla pojazdów,
- od północy: zakład produkcji betonu,
- od wschodu: zakład produkcji betonu.

Teren najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowany jest w odległości około 260 m w kierunku wschodnim od działki objętej wnioskiem.

2. Powiązania z innymi przedsięwzięciami:

Nie wykazano powiązań z innymi przedsięwzięciami, kumulowania się oddziaływań, ryzyka zaistnienia poważnej awarii oraz transgranicznego oddziaływania.

3. Przewidywana ilość wykorzystanych zasobów naturalnych:

Rozwiązania techniczne przyjęte przez spółkę charakteryzują się małym zużyciem energii, zasoby środowiska są wykorzystywane w niewielkim stopniu, a prowadzone procesy przyczynią się do zmniejszenia zapotrzebowania na surowce pierwotne. Realizacja przedsięwzięcia nie doprowadzi do wzrostu zapotrzebowania na energię elektryczną, które obecnie wynosi 40 kW. Woda wykorzystywana jest wyłącznie do celów socjalno – bytowych w ilości 10 m³/m-c. Uruchomienie przedsięwzięcia nie spowoduje zwiększenia poboru wody. W trakcie procesu zbierania odpadów nie są zużywane paliwa i to nie ulegnie zmianie po uruchomieniu przedsięwzięcia.

4. Emisja i występowanie innych uciążliwości:

Z uwagi na zakres planowanej inwestycji nie wystąpi możliwość kumulowania się oddziaływań. Ponadto wykorzystanie zasobów naturalnych, ryzyko emisji, występowania innych uciążliwości czy wystąpienia poważnej awarii będzie znikome.

5. Ryzyko wystąpienia poważnej awarii przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii:

Nie wykazano transgranicznego oddziaływania oraz kumulowania się oddziaływań oraz wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych związanych z planowaną inwestycją.

II. Usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego 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:

1. Obszary wodno - błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych – nie występują.
2. Obszary wybrzeży – nie występują.
3. Obszary górskie lub leśne – nie występują.
4. Obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych – nie występują.
5. Obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody:
realizacja przedsięwzięcia nie będzie znacząco oddziaływać na obszary Natura 2000.
6. Obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone – nie występują.
7. Obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne – nie występują.
8. Gęstość zaludnienia – nie występuje.
9. Obszary przylegające do jezior – nie występują.

10. Uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej – nie występują.
11. Wody i obowiązujące dla nich cele środowiskowe – nie występują.
Na terenie nie obowiązuje plan zagospodarowania przestrzennego.

II. Rodzaj i skala możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt 1 i 2, wynikające z:

1. Zasięg oddziaływania – obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać:

Z uwagi na rodzaj przedsięwzięcia, oddziaływania będą miały zasięg lokalny, mało znaczący, krótkotrwały związany jedynie z czasem budowy.

2. Transgraniczny charakter oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze:

Nie wykazano transgranicznego oddziaływania oraz kumulowania się oddziaływań oraz ryzyka budowlanych związanych z jej realizacją. W obszarze oddziaływania nie występują przedsięwzięcia zarówno zrealizowane jak i realizowane, które mogą kumulować się z oddziaływaniami pochodzącymi od planowanego przedsięwzięcia.

4. Prawdopodobieństwa oddziaływania:

Powyższa inwestycja nie pociąga za sobą zagrożeń: znaczących oddziaływań na klimat akustyczny, powietrze, wodę i grunty.

5. Czas trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania:

Oddziaływanie będzie krótkotrwałe i odwracalne w fazie realizacji. Z analizy wynika, że inwestycja będzie realizowana zgodnie z założeniami przedłożonymi w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, nie powinna stanowić uciążliwości dla środowiska.

Charakterystyka przedsięwzięcia wraz z kartą informacyjną przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Biorąc powyższe pod uwagę postanawiam jak w sentencji.

Pouczenie

1. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organ wydający decyzję, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1-23 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. 2022r. poz. 1029 ze zm.).

2. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji o warunkach zabudowy, pozwoleniu na budowę, decyzji o zatwierdzeniu projektu budowlanego oraz decyzji o pozwoleniu na wznowienie robót budowlanych – wydawanych na podstawie ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2021r. poz. 2351 ze zm.).

3. Wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następuje także przed dokonaniem zgłoszenia budowy lub wykonania robót budowlanych oraz zgłoszenia zmiany sposobu użytkowania obiektu budowlanego lub jego części na podstawie ustawy o Prawo budowlane.

4. Złożenie wniosku powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna. Termin o którym mowa w ust. 3, może ulec wydłużeniu o 4 lat, jeżeli realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Łomży za pośrednictwem Wójta Gminy Śniadowo w terminie 14 dni od dnia otrzymania.

Opłata skarbową w wysokości 205 zł pobrana zgodnie z częścią I ust. 45 załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2022r. poz. 2142 ze zm.)



Z up. WÓJTA
mgr Jan Kurpiewski
Kierownik Referatu Rozwoju Gospodarczego

Załączniki:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia – zał. nr 1
2. Karta informacyjna przedsięwzięcia – zał. nr 2
3. Kopia mapy ewidencyjnej w skali 1 :5000 – zał. nr 3

Otrzymują:

1. PAPC Sp. z o.o.
2. Strony postępowania znajdujące się w aktach sprawy
3. A/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łomży
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łomży
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Ostrołęce

CHARAKTERYSTYKA PLANOWANEGO PRZEDSIĘWZIĘCIA

Realizacja wnioskowanego przedsięwzięcia polegać będzie na przetwarzaniu odpadów opakowaniowych z metali o kodzie 15 01 04. Planowane przedsięwzięcie będzie realizowane na działce nr ewid. 36/1, obręb Stare Ratowo, gmina Śniadowo. Obecnie na działce prowadzona jest działalność Spółki PAPC zgodnie z wydaną decyzją Wójta Gminy Śniadowo o środowiskowych uwarunkowaniach. Inweator planuje rozpocząć dodatkową działalność polegającą na przetwarzaniu odpadów opakowań z metali. W bezpośrednim otoczeniu nieruchomości na której prowadzony jest zakład znajdują się tereny o charakterze w większości przemysłowym. Sąsiedztwo miejsca realizacji inwestycji stanowią :

- od południa: użytek rolny i dalej droga tj. ulica Kolejowa,
- od zachodu: plac manewrowy dla pojazdów,
- od północy: zakład produkcji betonu,
- od wschodu: zakład produkcji betonu.

Teren najbliższej zabudowy mieszkaniowej zlokalizowany jest w odległości około 260 m w kierunku wschodnim od działki objętej wnioskiem. W ramach uruchomienia dodatkowej działalności przetwarzania odpadów opakowań z metali o kodzie 15 01 04, nie dojdzie do budowy nowych budynków przemysłowych. Prace związane z przedmiotowym zamierzeniem inwestycyjnym prowadzone będą w istniejącej hali o powierzchni 264 m². Uruchomienie nowej działalności polegającej na przetwarzaniu odpadów opakowaniowych z metali będzie wiązało się z zainstalowaniem dodatkowego urządzenia tj. otrzasaacza bębnowego. Urządzenie to również będzie funkcjonowało wewnątrz hali.

Instalacja prowadzona będzie jako przetwarzanie odpadów w procesie R12 oraz R13. Celem procesu przetwarzania jest oczyszczenie odpadu puszki od zanieczyszczeń stałych i pozyskanie jednorodnego, czystego asortymentu odpadu opakowań z metali. Oczyszczony odpad zostanie przygotowany poprzez zbelowanie, celem uzyskania formy paczki odpadu metali przekazywanej do dalszych procesów recyklingu. Maksymalna ilość odpadów planowanych do przetwarzania będzie wynosić 1406 Mg/rok.

W procesie przetwarzania odpadów wytwarzane zostaną następujące frakcje odpadów:

- 15 01 04 - odpady opakowań z metali (wysortowany odpad czystej puszki aluminiowej, w formie paczek, przygotowanej do dalszego procesu recyklingu)
- 19 12 04 - Tworzywa sztuczne i guma (wysortowane sznurki, zużyte worki z tworzywa sztucznego)
- 19 12 12 - Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11 (frakcja podsitowa zanieczyszczeń drobnych ziemi, resztek metali, zakrętek i inne).

Miejscem magazynowania odpadów będzie hala magazynowa, niedostępna dla osób postronnych. Magazynowanie prowadzone będzie w sposób uniemożliwiający zmieszanie się różnych rodzajów odpadów i ich negatywne oddziaływanie na środowisko oraz na zdrowie ludzi. Odpady wytwarzane z procesu przetwarzania magazynowane będą w następujący sposób:

- 15 01 04 - w formie zbrykietowanej na utwardzonej posadzce lub na paletach,
- 19 12 04 - w workach big-bag,
- 19 12 12 - w pojemnikach lub w workach big-bag.

W wyniku planowanej działalności prowadzona będzie baza danych, w której gromadzone są informacje o produktach i opakowaniach oraz gospodarce odpadami (BDO). Wytworzone na etapie funkcjonowania zakładu odpady opakowań z metali przekazywane będą do dalszych procesów recyklingu.

W celu zminimalizowania negatywnego oddziaływania inwestycji na środowisko prowadzonej działalności, inwestor spełnia następujące warunki:

- zapewnia miejsca magazynowania odpadów we właściwej ilości, jakości i pojemności;
- miejsca magazynowania odpadów objęte są wizyjnym systemem kontroli;
- utrzymuje w dobrej sprawności eksploatowany sprzęt;

- racjonalnie i oszczędnie gospodaruje materiałami, surowcami i zasobami (papier, tusz, odzież ochronna, świetlówki i inne);
- użytkuje eksploatowany wózek widłowy i pozostałe urządzenia, zgodnie z instrukcjami producenta, co pozwala na dłuższe zachowanie ich sprawności oraz optymalne wykorzystanie materiałów eksploatacyjnych;
- bezwzględnie przestrzega zakazu eksploatacji urządzeń w warunkach odbiegających od normalnych;
- odpady przekazuje podmiotom posiadającym wymagane uprawnienia;
- prowadzi na bieżąco ewidencję odpadów oraz sporządza zbiorcze zestawienie danych o rodzajach i ilościach zbieranych, i wytwarzanych odpadach oraz o sposobach gospodarowania nimi w danym roku i przekazuje je marszałkowi województwa;
- teren zakładu jest niedostępny dla osób postronnych;
- transport odpadów jest prowadzony środkami własnymi Spółki, środkami transportu dostawców, odbiorców odpadów oraz wynajętych firm spedycyjnych w sposób wykluczający możliwość zanieczyszczenia środowiska;
- gospodarowanie odpadami prowadzone jest w sposób uniemożliwiający zanieczyszczenie gruntu;
- prowadzone prace oraz infrastruktura związana z planowaną działalnością nie wykracza poza granice hali, do której wnioskodawca dysponuje tytułem prawnym;
- zapewniona jest odpowiednia ilość sorbentów do neutralizacji ewentualnych wycieków paliw i płynów eksploatacyjnych z pojazdów przebywających na terenie zakładu;
- jedynymi źródłami emisji do powietrza są środki transportu, a transport jest optymalizowany tzn. Spółka dba, aby pojazdy były odpowiednio załadowane, co prowadzi do zmniejszenia ilości przejazdów;
- praca w zakładzie odbywa się wyłącznie w porze dnia.

Ustosunkowując się do zapisów zawartych art. 63 ust. 1 pkt 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 2022 r. poz. 1029 j.t. ze zm.) ustalono, co następuje:

- planowane przedsięwzięcie nie jest powiązane z innymi przedsięwzięciami i nie przyczyni się do kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,

- w trakcie eksploatacji przedsięwzięcia nie będą wykorzystywane zasoby naturalne;

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 2016r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz.U. z 2016 r., poz.138).

Analiza materiału dowodowego pod kątem dalszych wymagań zawartych w art. 63 ust. 1 pkt 2 ww. ustawy wykazała, że realizacja wnioskowanego 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. Przedsięwzięcie nie będzie również realizowane na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne oraz uzdrowiskach i obszarach ochrony uzdrowiskowej. Przedsięwzięcie nie będzie również realizowane na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne oraz na obszarach ochrony uzdrowiskowej.

Przedsięwzięcie położone jest poza obszarami objętymi ochroną prawną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U.2022.916 z późn. zm.).

Z up. WOJTA
mgr Jan Jęży Kurpiewski
Kierownik Referatu Rozwoju Gospodarczego