

DECYZJA nr 4/2024
o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 572 zwanej dalej „Kpa”) art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 84 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2024 poz. 1112 zwanej dalej „ustawą ooś”), a także § 3 ust.3 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 20 czerwca 2024 r. (wpływ do urzędu 28 czerwca 2024 r.,) złożonego przez Sławomira Półgrabię reprezentującego P.W. MATEX Sławomir Półgrabia

orzekam w następujący sposób:

- I. Stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na zwiększeniu ilości zbieranych odpadów w Zduńskiej Woli przy ul. Struga 20,22 na działkach o nr ewid. 107/4 i 108/2, obręb 0009, Miasto Zduńska Wola.
- II. Określam istotne warunki i wymagania korzystania ze środowiska:
 1. Po realizacji planowanego przedsięwzięcia dopuszcza się zbieranie wyłącznie następujących rodzajów i ilości odpadów:

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość chwilowa [Mg]	Ilość [Mg/rok]
1	16 11 04	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03	168	4000
2	16 11 06	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05	1004	8000
3	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	40	1000

2. Maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w okresie roku nie może przekroczyć 13 000 Mg.
3. Maksymalna łączna masa odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie nie może przekroczyć 1 044 Mg.
4. Rozładunek/załadunek odpadów prowadzić na powierzchni utwardzonej w sposób zabezpieczający przed przedostawaniem się zanieczyszczeń do gruntu.
5. Miejsca magazynowania odpadów zabezpieczyć przed dostępem osób postronnych oraz niekontrolowanym przemieszczaniem odpadów.
6. Urządzenia, sprzęt i pojazdy utrzymywać w należytym stanie technicznym i pełnej sprawności eksploatacyjnej, z pracy niezwłocznie eliminować maszyny i sprzęt niesprawny mogący zagrażać jakości środowiska.
7. W miejscach prowadzenia prac z użyciem urządzeń mechanicznych zapewnić dostęp sorbentów do neutralizowania ewentualnych wycieków.

8. W przypadku przedostania się zanieczyszczeń do gruntu lub wód bezzwłocznie podjąć działania zmierzające do usunięcia skutków i przyczyn awarii.

III. Integralną częścią niniejszej decyzji jest załącznik nr 1 – Charakterystyka przedsięwzięcia.

Uzasadnienie

Dnia 28 czerwca 2024 r. do Prezydenta Miasta Zduńska Wola wpłynął wniosek od Pana Sławomira Półgrabia, reprezentującego firmę P.W. MATEX Sławomir Półgrabia, o wydanie decyzji środowiskowych o uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na zwiększeniu ilości zbieranych odpadów w Zduńskiej Woli przy ul. Struga 20,22 na działkach o nr ewid. 107/4 i 108/2, obręb 0009, Miasto Zduńska Wola.

Planowane przedsięwzięcie zakwalifikowano do § 3 ust. 3 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko tj. „do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko zalicza się także przedsięwzięcia niezwiązane z przebudową, rozbudową lub montażem realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia, powodujące potrzebę zmiany uwarunkowań określonych w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach; przepis stosuje się, o ile ustawa z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie o środowisku, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko nie wyłącza konieczności uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz o ile potrzeba zmian w zrealizowanym przedsięwzięciu nie jest skutkiem następstw wynikających z konieczności dostosowania się do wymagań stawianych przepisami prawa lub ustaleń zawartych w analizie porealizacyjnej, przeglądzie ekologicznym lub podsumowaniu wyników monitoringu oddziaływania na środowisko zrealizowanego przedsięwzięcia.”

W procesie ustalania kręgu stron tutejszy organ uznał, że stron tych jest powyżej 10, zatem w niniejszej sprawie zastosowanie ma przepis art. 49 Kpa i art. 74 ust. 3 ustawy ooś. Organ zawiadamiał strony postępowania o swoich czynnościach zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy ooś, w trybie art. 49 Kpa poprzez zamieszczanie obwieszczeń na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miasta Zduńska Wola, jak również na tablicy ogłoszeń w budynku nr 1 Urzędu Miasta Zduńska Wola.

Obwieszczeniem znak ZEOŚ.6220.1.2.2024.AKo z dnia 10 lipca 2024 r. organ zawiadomił strony o wszczęciu postępowania i poinformował o organach uczestniczących w prowadzonym postępowaniu administracyjnym.

Zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt 1, 2, 4 ustawy ooś tutejszy organ pismem znak ZEOŚ.6220.1.2.2024.AKo.2 z dnia 12 lipca 2024 r. wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi dalej RDOŚ, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Zduńskiej Woli dalej PPIS oraz do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu dalej ZZWP o wydanie opinii czy przedmiotowa inwestycja wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby, co do zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia. Obwieszczeniem z dnia 12 lipca 2024 r. znak ZEOŚ.6220.1.2.2024.AKo.3 poinformowano strony postępowania o ww. wystąpieniu.

Dnia 24 lipca 2024 r. do tutejszego organu wpłynęło pismo od RDOŚ (znak WOOŚ.4220.434.2024.ASo) wzywające do usunięcia braków w karcie informacyjnej przedsięwzięcia dalej k.i.p. Pismem z dnia 26 lipca 2024 r. znak ZEOŚ.6220.1.2.2024.AKo.4 wezwano wnioskodawcę do uzupełnienia k.i.p.

Obwieszczeniem znak ZEOŚ.6220.1.2.2024.AKo.5 z dnia 26 lipca 2024 r. organ zawiadomił strony o wezwaniu inwestora, przez RDOŚ, do uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia oraz co za tym idzie braku możliwości dotrzymania terminu na wydanie przez Prezydenta Miasta Zduńska Wola decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach z uwagi na konieczność uzupełnienia dokumentów zgodnie z wezwaniem, konieczność ponownej analizy i uzyskanie wszystkich opinii organów współdziałających. Wskazano przewidywany termin wydania decyzji na 31.08.2024 r.

PPIS pismem PSSE.NSZNS.90281.12.2024.JOK z dnia 29.07.2024 r. zawiadomił o przedłużeniu terminu zajęcia stanowiska w przedmiotowej sprawie z uwagi na konieczność uzupełnienia dokumentów i jednocześnie powiadomił, iż zajmie stanowisko ww. sprawie w terminie 14 dni od dnia wpływu uzupełnienia.

Dnia 02 sierpnia 2024 r. (06 sierpnia 2024 - data wpływu do urzędu) inwestor złożył aneks do k.i.p. w formie papierowej i elektronicznej. Pismem z dnia 12 sierpnia 2024 r. znak ZEOŚ.6220.1.22024.AKo.7 tutejszy organ przesyłając do wszystkich organów opiniujących aneks nr 1 będący odpowiedzią na wezwanie RDOŚ z dnia 24 lipca 2024 r. znak WOOŚ.4220.434.2024.ASo, zawnioskował o wydanie opinii czy przedmiotowa inwestycja wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby, co do zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia.

Obwieszczeniem z dnia 12 sierpnia 2024 r. znak ZEOŚ.6220.1.2.2024.AKo.8 tutejszy organ zawiadomił o złożeniu przez inwestora aneksu nr 1 oraz o wydłużeniu terminu wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, do dnia 30 września 2024 r., z uwagi na konieczność uzyskania wszystkich opinii organów współdziałających oraz dokładne przeanalizowanie całego materiału dowodowego.

Dnia 21 sierpnia 2024 r. RDOŚ w Łodzi postanowieniem znak WOOŚ.4220.434.2024.ASo.2 a następnie sprostowaniem z dnia 2 października 2024 r. znak WOOŚ.4220.434.2024.ASo.4 wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, wskazując na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach istotnych warunków korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia. Dnia 27 sierpnia 2024 r. PPIS w Zduńskiej Woli wydał opinię znak PSSE.NSZNS.90281.12.2024.JOK, że nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia. Dnia 10 września 2024 r. ZZWP w Sieradzu opinią znak PS.ZZŚ.4901.253.2024.AC wyraził opinię, że nie stwierdza potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania ww. przedsięwzięcia na środowisko i wskazuje na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach warunków i wymagań:

- rozładunek/ załadunek odpadów prowadzić na powierzchni utwardzonej w sposób zabezpieczający przed przedostawaniem się zanieczyszczeń do gruntu,
- miejsca magazynowania odpadów zabezpieczyć przed dostępem osób postronnych oraz niekontrolowanym przemieszczaniem odpadów,
- urządzenia, sprzęt i pojazdy utrzymywać w należyтым stanie technicznym i pełnej sprawności eksploatacyjnej, z pracy niezwłocznie eliminować maszyny i sprzęt niesprawny, mogący zagrażać jakości środowiska,
- w miejscach prowadzenia prac z użyciem urządzeń mechanicznych zapewnić dostęp sorbentów do neutralizowania ewentualnych wycieków,
- w przypadku przedostania się zanieczyszczeń do gruntu lub wód bezzwłocznie podjąć działania zmierzające do usunięcia skutków i przyczyn awarii.

Tutejszy organ obwieszczeniem znak ZEOŚ.6220.1.2.2024.AKo.9 z dnia 12 września 2024 r. poinformował strony o zmianie kwalifikacji przedsięwzięcia do rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2019 r. poz. 1839), poprawna kwalifikacja to § 3 ust. 3 a nie jak wskazano we wcześniejszym obwieszczeniu § 3 ust. 2 pkt 2. Poinformował również strony o zebranych materiale dowodowym oraz o możliwości zapoznania się z dokumentami i wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów, wyznaczając stronom postępowania siedmiodniowy termin od daty doręczenia zawiadomienia na zapoznanie się z aktami sprawy i wypowiedzenie się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań.

W wyznaczonym terminie nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski stron postępowania.

Na podstawie zgromadzonego materiału dowodowego, w tym k.i.p. oraz aneksu nr 1 stanowiących główny dowód w sprawie, biorąc pod uwagę opinie organów współuczestniczących, a także z uwagi na brak uwag, wniosków czy żądań stron postępowania, orzeczono jak w sentencji. Za odstąpieniem od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko przemawiały argumenty wynikające z uwarunkowań przedstawionych w art. 63 ust. 1 ustawy ooś, o których mowa poniżej.

Planowane do realizacji przedsięwzięcie będzie usytuowane na działkach o nr ewid.: 107/4 i 108/2, obręb 0009 Miasto Zduńska Wola, w północnej części tych działek. Południowa część działek nie będzie przekształcona w wyniku realizacji przedsięwzięcia. Obecnie teren przedsięwzięcia jest przekształcony antropogenicznie i znajdują się na nim budynek/kontener socjalny dla pracowników, wiata na ładowarkę, plac utwardzony pod wyładunek zbieranych odpadów, boksy na zbierane odpady.

Powyższe zostało zrealizowane na podstawie dotychczas uzyskanej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Inwestor prowadzi punkt zbierania odpadów o kodach:

- 16 11 04 Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03,
- 16 11 06 Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05,
- 17 01 01 Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów.

W ramach przedmiotowego przedsięwzięcia planuje się zmienić chwilowe ilości zbieranych odpadów w następujący sposób:

- 16 11 04 Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03 z ilości chwilowej 490,5 Mg do 168 Mg (zmniejszenie), ilość zbieranych odpadów w skali roku pozostaje na poziomie do 4000 Mg.
- 16 11 06 Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05 z ilości chwilowej 490,5 Mg do 1004 Mg (zwiększenie), ilość zbieranych odpadów w skali roku pozostaje na poziomie do 8000 Mg.

Dla kodu 17 01 01, odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów, nie przewiduje się zmieniać założonej ilości chwilowej zbieranych odpadów wynoszącej do 40 Mg oraz rocznej wynoszącej do 1000 Mg. Wskazane ilości dla kodu 17 01 01 pozostają bez zmian.

W przedmiotowym przypadku nie przewiduje się etapu realizacji przedsięwzięcia.

Planowane przedsięwzięcie nie będzie źródłem istotnych emisji substancji lub energii wprowadzanych do środowiska. Istotnym zagadnieniem na etapie eksploatacji przedsięwzięcia jest właściwa gospodarka odpadami uwzględniająca właściwe magazynowanie oraz zagospodarowanie odpadów. Odpady magazynowane będą w odpowiedni sposób na terenie utwardzonym, gdzie nie będą bezpośrednio oddziaływać na otaczające środowisko.

Na etapie eksploatacji inwestycji emisja zanieczyszczeń do powietrza będzie wynikać z prowadzonej działalności – jedynie z ruchu pojazdów po terenie inwestycji. Z uwagi na skalę przedmiotowego przedsięwzięcia stwierdza się, że możliwość ponadnormatywnego oddziaływania na środowisko nie będzie miała miejsca. Emisje z terenu planowanej inwestycji nie pogorszą istniejącego stanu środowiska i nie przyczynią się do przekroczenia dotychczasowych standardów jakości powietrza.

Planowane przedsięwzięcie nie będzie źródłem dodatkowych ilości ścieków względem stanu istniejącego. W ramach inwestycji nie planuje się zatrudniania dodatkowych osób wobec czego ilość powstających ścieków bytowych pozostanie na niezmiennym poziomie. Realizacja planowanego przedsięwzięcia nie powinna mieć istotnego wpływu na ilość i jakość wód opadowych. Magazynowane odpady winny być zabezpieczone przed przenikaniem do nich wód opadowych i roztopowych. Nie przewiduje się powstawania odcieków z miejsc magazynowania odpadów.

Na terenie rozważanego przedsięwzięcia wyróżnić będzie można ruchome źródła hałasu – ruch pojazdów obsługujących przedsięwzięcie. Zgodnie z informacjami zawartymi w k.i.p. ruch pojazdów dostarczających i wywożących odpady zostanie ograniczony wyłącznie do pory dziennej.

W ramach planowanego przedsięwzięcia zbierane będą odpady w łącznej ilości do 13 000 Mg/rok.

W związku z prowadzoną działalnością przewidziano wytwarzanie niewielkich ilości odpadów, głównie z grupy 20. Wszystkie rodzaje odpadów wytwarzane na terenie omawianego przedsięwzięcia, będą zbierane w sposób selektywny, co wynika z konieczności ich czasowego magazynowania w warunkach odpowiednich do ich właściwości.

Na podstawie przedstawionej dokumentacji dotyczącej emisji zanieczyszczeń i innych uciążliwości do środowiska związanych z realizacją przedmiotowej inwestycji wynika, że nie ma przeciwwskazań prawnych do utworzenia przedmiotowego przedsięwzięcia.

Biorąc pod uwagę rodzaj i skalę przedsięwzięcia, nie przewiduje się możliwości wystąpienia skumulowanych oddziaływań z innymi przedsięwzięciami.

W związku z realizacją i eksploatacją przedsięwzięcia nie przewiduje się wystąpienia zagrożenia dla zdrowia ludzi, w tym wynikającego z emisji. Wszelkie prace związane z planowanym przedsięwzięciem zostaną wykonane tak, aby spowodować jak najmniejsze uciążliwości dla okolicznych mieszkańców i otaczającego środowiska naturalnego.

W przypadku realizacji i eksploatacji przedmiotowego przedsięwzięcia należy wykluczyć duże ryzyko wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych.

W promieniu 5 km od granic przedsięwzięcia brak obszarowych form ochrony, o których mowa w ustawie z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U z 2023 r. poz. 1336 ze zm.). Najbliżej położony obszar należący do europejskiej sieci Natura 2000 to specjalny obszar ochrony siedlisk Grabia PLH100021 w odległości ok. 6,2 km. Przedmiotowa inwestycja leży poza zasięgiem korytarzy ekologicznych o znaczeniu krajowym.

Przedmiotowe przedsięwzięcie, przede wszystkim z uwagi na charakterystykę, znaczną odległość, niewielką skalę oraz krótkotrwały i odwracalny charakter zmian środowiska na etapie realizacji inwestycji oraz brak znaczących negatywnych oddziaływań w czasie późniejszej eksploatacji, nie będzie miało negatywnego wpływu na cele ochrony, przedmiot ochrony oraz integralność wszystkich ww. obszarów podlegających ochronie, w tym na obszary Natura 2000.

W obszarze oddziaływania przedsięwzięcia nie znajdują się jeziora, strefy ochronne ujęć wód oraz obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych, obszary wodno-błotne i obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek, obszary górskie, leśne, morza i obszary wybrzeży, obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej.

Z k.i.p. nie wynika aby przedsięwzięcie było położone na obszarze, na którym standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub aby istniało prawdopodobieństwo ich przekroczenia.

Ze względu na rodzaj, skalę i usytuowanie przedsięwzięcia można jednoznacznie stwierdzić, iż nie będzie ono powodować transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Zgodnie z aktualnie obowiązującym „Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry” przyjętym rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 16 listopada 2022 r. (Dz.U. z 2023 r. poz. 335) planowane przedsięwzięcie znajduje się w regionie wodnym Warty w granicach jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o kodzie GW600099 oraz w granicach jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) Pichna o kodzie RW60001018317899.

JCWPd o kodzie GW600082 charakteryzuje się dobrym stanem chemicznym oraz dobrym stanem ilościowym. Jest ona monitorowana, a ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych jest niezagrażona. JCWP przeznaczona jest do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia.

JCWP o nazwie Pichna o kodzie RW60001018317899 posiada status silnie zmienionej części wód o złym stanie. Jest ona monitorowana i jest określona jako „zagrożona” nieosiągnięciem celów środowiskowych. Dla JCWP zostało ustanowione odstępstwo z art. 4 ust. 4 oraz ust. 5 Ramowej Dyrektywy Wodnej.

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).

Ustalono, że teren, na którym zlokalizowane będzie planowane przedsięwzięcie położony jest poza obszarami objętymi ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (tj. Dz. U. z 2023 r. poz. 1336 ze zm.).

Ustalono, że teren na którym zlokalizowane zostanie 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 danymi Banku Danych Lokalnych (GUS) gęstość zaludnienia dla terenu miasta Zduńska Wola na rok 2023 wynosi 1562 os/km².

Z uwagi na zakres, skalę i charakter inwestycji przewiduje się, że zasięg oddziaływania przedsięwzięcia ograniczy się do terenu jego realizacji oraz terenu z nim sąsiadującego. Mając na uwadze powyższe należy stwierdzić, że przedsięwzięcie przy założeniach przyjętych w k.i.p. , będzie mieć charakter lokalny i nie będzie oddziaływać w sposób znaczący na obszary geograficzne i znaczną liczbę ludności.

Po wnikliwej analizie zgromadzonego materiału dowodowego dotyczącego planowanego przedsięwzięcia, uwzględniając jego poszczególne fazy: realizacji, eksploatacji i ewentualnej likwidacji, z uwagi na rodzaj, charakterystykę, skalę oraz usytuowanie, stwierdzono brak możliwości wystąpienia oddziaływania o znacznej wielkości, intensywności lub złożoności. Na etapie eksploatacji przedsięwzięcia oddziaływanie będzie długotrwałe o charakterze ciągłym, jednakże przy zachowaniu odpowiednich działań minimalizujących przedsięwzięcie nie powinno znacząco oddziaływać na środowisko.

Mając powyższe na uwadze uznano za zasadne odstępianie od przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak na wstępie.

Należy zaznaczyć, iż posiadanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach nie zwalnia z obowiązku uzyskania wymaganych przepisami prawa zezwoleń, pozwoleń oraz innych decyzji administracyjnych.

Pouczenie

1. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji o której mowa w art. 72 ust. 1 oraz zgłoszenia, o którym mowa w art. 72 ust. 1a ustawy ooś. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.
2. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia, o którym mowa w pkt. 1, 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 pkt 1 od organu, który wydał decyzje 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 ww. ustawy, 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 postanowieniu, o którym mowa w art. 90 ust. 1 ww. ustawy, 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.

3. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organy, o których mowa w art. 86 ustawy ooś.
4. Od wydanej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Sieradzu za pośrednictwem Prezydenta Miasta Zduńska Wola, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.
5. Zgodnie z art. 127a Kpa w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania od niniejszej decyzji, stronie przysługuje prawo do złożenia oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do ww. odwołania. Decyzja staje się ostateczna i prawomocna z dniem, w którym Prezydent Miasta Zduńska Wola otrzyma zgodne oświadczenia wszystkich stron. Decyzja uzyskuje klauzulę ostateczności i prawomocności z dniem najpóźniej przedłożonego oświadczenia.

Z up. PREZYDENTA MIASTA

Alina Kubiak

Dyrektor Biura

Zarządzania Energią i Ochrony Środowiska

Otrzymują:

1. P.W. MATEX Sławomir Półgrabia
2. Strony postępowania zgodnie z art. 49 Kpa, w związku z art. 74 ust 3 ustawy ooś.
3. aa.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi, ul. Traugutta 25, 90-113 Łódź.
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Zduńskiej Woli, ul. Łaska 13, 98-220 Zduńska Wola.
3. Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu, Plac Wojewódzki 1, 98-200 Sieradz.

Zgodnie z art. 85 ust. 3 ustawy ooś treść decyzji zostaje udostępniona na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miasta Zduńska Wola.

Otrzymuje ostateczną decyzję zgodnie z art. 86a ustawy ooś: Organ ochrony środowiska – Starosta Zduńskowski.

Załącznik Nr 1 – Charakterystyka przedsięwzięcia do decyzji nr 3/2024 z dnia 26.09.2024 r., znak: ZEOŚ.6220.1.2.2024.AKo.10

Planowane do realizacji przedsięwzięcie będzie usytuowane na działkach o nr ewid.: 107/4 i 108/2, obręb 0009 Miasto Zduńska Wola, w północnej części tych działek. Południowa część działek nie będzie przekształcona w wyniku realizacji przedsięwzięcia. Obecnie teren przedsięwzięcia jest przekształcony antropogenicznie i znajdują się na nim budynek/kontener socjalny dla pracowników, wiata na ładowarkę, plac utwardzony pod wyładunek zbieranych odpadów, boksy na zbierane odpady.

Powyższe zostało zrealizowane na podstawie dotychczas uzyskanej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Inwestor prowadzi punkt zbierania odpadów o kodach:

- 16 11 04 Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03,
- 16 11 06 Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05,
- 17 01 01 Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów.

W ramach przedmiotowego przedsięwzięcia planuje się zmienić chwilowe ilości zbieranych odpadów w następujący sposób:

- 16 11 04 Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03 z ilości chwilowej 490,5 Mg do 168 Mg (zmniejszenie), ilość zbieranych odpadów w skali roku pozostaje na poziomie do 4000 Mg.
- 16 11 06 Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05 z ilości chwilowej 490,5 Mg do 1004 Mg (zwiększenie), ilość zbieranych odpadów w skali roku pozostaje na poziomie do 8000 Mg.

Dla kodu 17 01 01 Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów nie przewiduje się zmieniać założonej ilości chwilowej zbieranych odpadów wynoszącej do 40 Mg oraz rocznej wynoszącej do 1000 Mg. Wskazane ilości dla kodu 17 01 01 pozostają bez zmian.

W przedmiotowym przypadku nie przewiduje się etapu realizacji przedsięwzięcia.

Planowane przedsięwzięcie nie będzie źródłem istotnych emisji substancji lub energii wprowadzanych do środowiska. Istotnym zagadnieniem na etapie eksploatacji przedsięwzięcia jest właściwa gospodarka odpadami uwzględniająca właściwe magazynowanie oraz zagospodarowanie odpadów. Odpady magazynowane będą w odpowiedni sposób na terenie utwardzonym, gdzie nie będą bezpośrednio oddziaływać na otaczające środowisko.

Na etapie eksploatacji inwestycji emisja zanieczyszczeń do powietrza będzie wynikać z prowadzonej działalności – jedynie z ruchu pojazdów po terenie inwestycji. Z uwagi na skalę przedmiotowego przedsięwzięcia stwierdza się, że możliwość ponadnormatywnego oddziaływania na środowisko nie będzie miała miejsca. Emisje z terenu planowanej inwestycji nie pogorszą istniejącego stanu środowiska i nie przyczynią się do przekroczenia dotychczasowych standardów jakości powietrza.

Planowane przedsięwzięcie nie będzie źródłem dodatkowych ilości ścieków względem stanu istniejącego. W ramach inwestycji nie planuje się zatrudniania dodatkowych osób wobec czego ilość powstających ścieków bytowych pozostanie na niezmiennym poziomie. Realizacja planowanego przedsięwzięcia nie powinna mieć istotnego wpływu na ilość i jakość wód opadowych. Magazynowane odpady winny być zabezpieczone przed przenikaniem do nich wód opadowych i roztopowych. Nie przewiduje się powstawania odcieków z miejsc magazynowania odpadów.

Na terenie rozważanego przedsięwzięcia wyróżnić będzie można ruchome źródła hałasu – ruch pojazdów obsługujących przedsięwzięcie. Zgodnie z informacjami zawartymi w k.i.p. ruch pojazdów dostarczających i wywożących odpady zostanie ograniczony wyłącznie do pory dziennej.

W ramach planowanego przedsięwzięcia zbierane będą odpady w łącznej ilości do 13 000 Mg/rok.

W związku z prowadzoną działalnością przewidziano wytwarzanie niewielkich ilości odpadów, głównie z grupy 20. Wszystkie rodzaje odpadów wytwarzane na terenie omawianego przedsięwzięcia, będą zbierane w sposób selektywny, co wynika z konieczności ich czasowego magazynowania w warunkach odpowiednich do ich właściwości.

Na podstawie przedstawionej dokumentacji dotyczącej emisji zanieczyszczeń i innych uciążliwości do środowiska związanych z realizacją przedmiotowej inwestycji wynika, że nie ma przeciwwskazań prawnych do utworzenia przedmiotowego przedsięwzięcia.

Biorąc pod uwagę rodzaj i skalę przedsięwzięcia, nie przewiduje się możliwości wystąpienia skumulowanych oddziaływań z innymi przedsięwzięciami.

W związku z realizacją i eksploatacją przedsięwzięcia nie przewiduje się wystąpienia zagrożenia dla zdrowia ludzi, w tym wynikającego z emisji. Wszelkie prace związane z planowanym przedsięwzięciem zostaną wykonane tak, aby spowodować jak najmniejsze uciążliwości dla okolicznych mieszkańców i otaczającego środowiska naturalnego.

W przypadku realizacji i eksploatacji przedmiotowego przedsięwzięcia należy wykluczyć duże ryzyko wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych.

W promieniu 5 km od granic przedsięwzięcia brak obszarowych form ochrony, o których mowa w ustawie z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U z 2023 r. poz. 1336 ze zm.). Najbliżej położony obszar należący do europejskiej sieci Natura 2000 to specjalny obszar ochrony siedlisk Grabia PLH100021 w odległości ok. 6,2 km. Przedmiotowa inwestycja leży poza zasięgiem korytarzy ekologicznych o znaczeniu krajowym.

Przedmiotowe przedsięwzięcie, przede wszystkim z uwagi na charakterystykę, znaczną odległość, niewielką skalę oraz krótkotrwały i odwracalny charakter zmian środowiska na etapie realizacji inwestycji oraz brak znaczących negatywnych oddziaływań w czasie późniejszej eksploatacji, nie będzie miało negatywnego wpływu na cele ochrony, przedmiot ochrony oraz integralność wszystkich ww. obszarów podlegających ochronie, w tym na obszary Natura 2000.

W obszarze oddziaływania przedsięwzięcia nie znajdują się jeziora, strefy ochronne ujęć wód oraz obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych, obszary wodno-błotne i obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek, obszary górskie, leśne, morza i obszary wybrzeży, obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej.

Z k.i.p. nie wynika aby przedsięwzięcie było położone na obszarze, na którym standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub aby istniało prawdopodobieństwo ich przekroczenia.

Ze względu na rodzaj, skalę i usytuowanie przedsięwzięcia można jednoznacznie stwierdzić, iż nie będzie ono powodować transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Zgodnie z aktualnie obowiązującym „Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry” przyjętym rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 16 listopada 2022 r. (Dz.U. z 2023 r. poz. 335) planowane przedsięwzięcie znajduje się w regionie wodnym Warty w granicach jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o kodzie GW600099 oraz w granicach jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) Pichna o kodzie RW60001018317899.

JCWPd o kodzie GW600082 charakteryzuje się dobrym stanem chemicznym oraz dobrym stanem ilościowym. Jest ona monitorowana, a ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych jest niezagrażona. JCWP przeznaczona jest do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia.

JCWP o nazwie Pichna o kodzie RW60001018317899 posiada status silnie zmienionej części wód o złym stanie. Jest ona monitorowana i jest określona jako „zagrożona” nieosiągnięciem celów środowiskowych. Dla JCWP zostało ustanowione odstępstwo z art. 4 ust. 4 oraz ust. 5 Ramowej Dyrektywy Wodnej.

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).

Ustalono, że teren, na którym zlokalizowane będzie planowane przedsięwzięcie położony jest poza obszarami objętymi ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (tj. Dz. U. z 2023 r. poz. 1336 ze zm.).

Ustalono, że teren na którym zlokalizowane zostanie 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 danymi Banku Danych Lokalnych (GUS) gęstość zaludnienia dla terenu miasta Zduńska Wola na rok 2023 wynosi 1562 os/km².

Z uwagi na zakres, skalę i charakter inwestycji przewiduje się, że zasięg oddziaływania przedsięwzięcia ograniczy się do terenu jego realizacji oraz terenu z nim sąsiadującego. Mając na uwadze powyższe należy stwierdzić, że przedsięwzięcie przy założeniach przyjętych w k.i.p. , będzie mieć charakter lokalny i nie będzie oddziaływać w sposób znaczący na obszary geograficzne i znaczną liczbę ludności.