

Łosice, dnia 03.11.2023 r.

Burmistrz Miasta i Gminy Łosice

GNIÓŚ.6220.4.21.23

## Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 71 ust. 1 i ust. 2, pkt. 2, art. 73, art. 75 ust. 1 pkt. 4 w związku z art. 80, ust. 2, art. 84 ust. 1, art. 85 ust. 1 i ust. 2, pkt. 2 i ust. 3 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 2023 r., poz. 1094 z późn. zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r. poz. 775 z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku Inwestora – HYDROKOP Sp. z o.o. w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „Uruchomieniu linii do produkcji wyrobów ceramicznych za pomocą wypalania, zlokalizowanej w istniejącym budynku produkcyjno-magazynowym na działce nr ewid. 243/1 w m. Łuzki, gmina Łosice, powiat łosicki, województwo mazowieckie oraz po zapoznaniu się z opinią Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łosicach, Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Białej Podlaskiej **stwierdzam brak potrzeby** przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko polegającego na Uruchomieniu linii do produkcji wyrobów ceramicznych za pomocą wypalania, zlokalizowanej w istniejącym budynku produkcyjno-magazynowym na działce nr ewid. 243/1 w m. Łuzki, gmina Łosice, powiat łosicki, województwo mazowieckie .

### Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 14 czerwca 2023 r. Inwestor – HYDROKOP Sp. z o.o. zwróciła się do Burmistrza Miasta i Gminy Łosice o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na Uruchomieniu linii do produkcji wyrobów ceramicznych za pomocą wypalania, zlokalizowanej w istniejącym budynku produkcyjno-magazynowym na działce nr ewid. 243/1 w m. Łuzki, gmina Łosice, powiat łosicki, województwo mazowieckie.

Do wniosku Inwestor dołączył wymagane prawem dokumenty, m.in. Kartę informacyjną przedsięwzięcia zawierającą dane określone w art. 62a 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 2023 r., poz. 1094 z późn. zm.).

Projektowane przedsięwzięcie zalicza się do grupy przedsięwzięć, dla których przeprowadzenie procedury oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane, na podstawie art. 63 ust. 1 i art. 59 ust. 1 pkt. 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko w związku z § 3 ust. 1 pkt. 23 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.).

Zawiadomieniem z dnia 14 lipca 2023 r. znak GNiOŚ.6220.4.1.23 tut. organ zawiadomił strony postępowania o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. przedsięwzięcia oraz obwieszczeniem o wszczęciu postępowania z dnia 14 lipca 2023 r. znak GNiOŚ.6220.4.2.23 tut. organ podał do publicznej wiadomości informację o wszczęciu postępowania administracyjnego w ww. sprawie.

Burmistrz Miasta i Gminy Łosice działając na podstawie art. 64 ust. 1, pkt. 1, pkt 2 i pkt 4 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 2023 r., poz. 1094 z późn. zm.) wystąpił pismami z dnia 14 lipca 2023 r.:

1. znak GNiOŚ.6220.4.3.23 skierowane do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łosicach,
2. znak GNiOŚ.6220.4.4.23 skierowane do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie Wydział Spraw Terenowych w Siedlcach,
3. znak GNiOŚ.6220.4.5.23 skierowane do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Białej Podlaskiej

o wydanie opinii w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia polegającego na Uruchomieniu linii do produkcji wyrobów ceramicznych za pomocą wypalania, zlokalizowanej w istniejącym budynku produkcyjno-magazynowym na działce nr ewid. 243/1 w m. Łuzki, gmina Łosice, powiat łosicki, województwo mazowieckie oraz obwieszczeniem z dnia 14 lipca 2023 r. znak GNiOŚ.6220.4.6.23 zawiadomił strony postępowania o wystąpieniu do ww. organów o wydanie opinii dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Burmistrz Miasta i Gminy Łosice zawiadomieniem z dnia 14 lipca 2023 r. znak GNiOŚ.6220.4.7.23 przedłużył termin załatwienia sprawy w przedmiocie wydania decyzji o środowiskowych

uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia do dnia 14 sierpnia 2023 r. oraz Obwieszczenie z tego samego dnia znak GNiOŚ.6220.4.8.23 zawiadomił strony postępowania o przedłużeniu terminu wydania ww. decyzji.

Opinią sanitarną z dnia 19 lipca 2023 r. znak. ZNS.7040.4.18.2023.ZB Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łosicach stwierdził, że nie ma obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na Uruchomieniu linii do produkcji wyrobów ceramicznych za pomocą wypalania, zlokalizowanej w istniejącym budynku produkcyjno-magazynowym na działce nr ewid. 243/1 w m. Łuzki, gmina Łosice, powiat łosicki, województwo mazowieckie.

Pismem z dnia 24 lipca 2023 r. znak GNiOŚ.6220.4.9.23 oraz obwieszczeniem znak GNiOŚ.6220.4.10.23 Burmistrz Miasta i Gminy Łosice poinformował strony postępowania o wydaniu przez Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łosicach ww. opinii.

Opinią z dnia 1 sierpnia 2023 r. znak LU.ZZŚ.1.4901.156.2023.AK Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Białej Podlaskiej wyraził opinię, że nie stwierdza potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko ze względu na brak negatywnego wpływu tego przedsięwzięcia na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, o których mowa w ustawie Prawo Wodne.

Pismem z dnia 3 sierpnia 2023 r. znak GNiOŚ.6220.4.11.23 oraz obwieszczeniem znak GNiOŚ.6220.4.12.23 Burmistrz Miasta i Gminy Łosice poinformował strony postępowania o wydaniu przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Białej Podlaskiej ww. opinii.

Burmistrz Miasta i Gminy Łosice zawiadomieniem z dnia 11 sierpnia 2023 r. znak GNiOŚ.6220.4.13.23 przedłużył termin załatwienia sprawy w przedmiocie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia do dnia 14 września 2023 r. oraz Obwieszczenie z tego samego dnia znak GNiOŚ.6220.4.14.23 zawiadomił strony postępowania o przedłużeniu terminu wydania ww. decyzji.

Postanowieniem z dnia 8 września 2023 r. znak WOOŚ-I.4220.1044.2022.MŚ Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie wyraził opinię, że dla przedsięwzięcia polegającego na „Uruchomieniu linii do produkcji wyrobów ceramicznych za pomocą wypalania, zlokalizowanej w istniejącym budynku produkcyjno-magazynowym na działce nr ewid. 243/1 w m. Łuzki, gmina

Łosice, powiat łosicki, województwo mazowieckie nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W uzasadnieniu Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie wskazał, iż przedsięwzięcie nie ingeruje w siedliska naturalne mogące stanowić chronione siedliska przyrodnicze i siedliska gatunków objętych dyrektywami - ptasią i siedliskową. Z uwagi na stopień przekształcenia terenu inwestycji oraz jego otoczenia, uznano, że nałożenie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko ze względu na uwarunkowania przyrodnicze nie jest konieczne. Biorąc pod uwagę zakres i lokalizację przedsięwzięcia, które będzie położone na terenie przekształconym, realizacja i funkcjonowanie planowanej inwestycji nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na przedmioty ochrony i integralność obszarów Natura 2000 oraz na spójność Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000. Ponadto, realizacja inwestycji nie przyczyni się w sposób istotny do zwiększenia wrażliwości elementów środowiska na zmiany klimatu oraz zmniejszenia różnorodności biologicznej terenu oraz nie wpłynie znacząco negatywnie na siedliska łąkowe.

Zawiadomieniem z dnia 13 września 2023 r. znak GNiOŚ.6220.4.15.23 tut. Organ ponownie przedłużył termin załatwienia sprawy w przedmiocie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia do dnia 14 listopada 2023 r. oraz Obwieszczenie z tego samego dnia znak GNiOŚ.6220.4.16.23 zawiadomił strony postępowania o przedłużeniu terminu wydania ww. decyzji.

Pismem z dnia 13 września 2023 r. znak GNiOŚ.6220.4.17.23 oraz obwieszczeniem znak GNiOŚ.6220.4.18.23 Burmistrz Miasta i Gminy Łosice poinformował strony postępowania o wydaniu przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie ww. postanowieniu.

Na podstawie art. 10 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r. poz. 775 z późn. zm.) Burmistrz Miasta i Gminy Łosice zawiadomieniem z dnia 26 września 2023 r. znak GNiOŚ.6220.4.19.23 oraz Obwieszczeniem z dnia 26 września 2023 r. znak GNiOŚ.6220.4.20.23 na podstawie art. 10 i art. 49 wyżej cytowanej ustawy zawiadomił strony postępowania o możliwości wypowiedzenia się w zakresie zebranego materiału dowodowego w przedmiotowej sprawie w terminie 7 dni od daty doręczenia niniejszego zawiadomienia. Strony postępowania nie skorzystały z możliwości zapoznania się z zebrany materiałem dowodowym w wyznaczonym terminie oraz nie zostały złożone uwagi czy wnioski do prowadzonego postępowania administracyjnego.

## **Mając na uwadze ustalony stan faktyczny, należy stwierdzić co następuje:**

Zgodnie z art. 59 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 2023 r., poz. 1094 z późn. zm.) przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko wymaga realizacja następujących planowanych przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko:

- 1) planowanego przedsięwzięcia mogącego zawsze znacząco oddziaływać na środowisko,
- 2) planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, jeżeli obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko został stwierdzony na podstawie art. 63 ust. 1.

Planowane przedsięwzięcie zostało zaliczone do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w art. 59 ust. 1 pkt. 2 wyżej wymienionej ustawy oraz w § 3 ust. 1 pkt. 23 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.).

Analizując potrzebę przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia, organ prowadzący postępowanie wziął pod uwagę opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Białej Podlaskiej i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łosicach oraz uwzględnił następujące kryteria, wymienione w art. 63 ust. 1 ww. ustawy:

1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:
  - a. skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji, a także istotnych rozwiązań charakteryzujących przedsięwzięcie:

Planowane przedsięwzięcie polegało będzie na Uruchomieniu linii do produkcji wyrobów ceramicznych za pomocą wypalania, zlokalizowanej w istniejącym budynku produkcyjno-magazynowym. Inwestycja zaplanowana została na terenie działki o nr ewid. 243/1 w m. Łuzki, gmina Łosice, powiat łosicki, województwo mazowieckie. Linia do produkcji ceramiki zostanie zlokalizowana w budynku produkcyjno-magazynowym, niepodpiwniczonym, parterowym. Budynek jest zaprojektowany w technologii szkieletowej. W tym samym budynku jest projektowana linia do produkcji granulatu nawozowego z kredy. Przedsięwzięcie polegać będzie

na produkcji doniczek ceramicznych. Surowcem do produkcji, jest glina dostarczana przez specjalistyczne firmy zajmujące się wyrobami ceramicznymi. Glina jest wstępnie oczyszczona, osuszona i przygotowana do dalszej obróbki. Szacowane zużycie gliny wyniesie 150t/rok. Planowana inwestycja położona jest w bezpośrednim sąsiedztwie gruntów rolnych. Otoczenie zakładu stanowią:

- od strony zachodniej pole uprawne, dalej ferma drobiu,
- od strony południowej droga wojewódzka nr 698 dalej cmentarz oraz tereny zalesione,
- od strony północnej i wschodniej pola uprawne.

Najbliższy budynek mieszkalny znajduje się w odległości ok. 180 m w kierunku zachodnim (budynek położony na terenie fermy drobiu).

b. Powiązania z innymi przedsięwzięciami, szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia w zakresie w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem:

Z załączonej dokumentacji wynika, że nie będzie zachodziło zjawisko kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia. W tym samym budynku jest projektowana linia do produkcji granulatu nawozowego z kredy. Realizacja inwestycji nie będzie wiązała się z koniecznością przeprowadzenia prac przygotowawczych. Linia produkcyjna zostanie ustawiona w funkcjonującym budynku produkcyjno- magazynowym, w którym jest projektowana również linia do produkcji granulatu nawozowego z kredy. Wszystkie prace zostaną wykonane ze szczególną ostrożnością, z zastosowaniem technologii możliwie jak najmniej uciążliwej dla najbliższego sąsiedztwa i środowiska przez wyspecjalizowane firmy zewnętrzne. Mając powyższe na uwadze, ze względu na charakter i skalę planowanej inwestycji nie przewiduje się wystąpienia oddziaływań skumulowanych.

c. Różnorodności biologicznej, wykorzystywania zasobów naturalnych, w tym gleby, wody i powierzchni ziemi:

Przedsięwzięcie nie będzie miało negatywnego wpływu na różnorodność biologiczną i wykorzystanie zasobów naturalnych. Lokalizacja inwestycji nie będzie stanowiła zagrożenia dla środowiska naturalnego oraz zdrowia mieszkańców miejscowości Łuzki oraz terenów sąsiadujących. Budynek produkcyjno - magazynowy wraz z planowaną linią do produkcji ceramiki nie będzie wywierać negatywnego wpływu na krajobraz kulturowy (będzie zlokalizowany na zagospodarowanym i ogrodzonym placu, na którym prowadzona jest działalność związana z przerobem kredy). Funkcjonowanie zakładu oraz praca urzędzeń towarzyszących nie będą związane ze zjawiskami niepożądanymi, jak: ponad normatywna emisja hałasu, wibracji, wytwarzanie odpadów.

d. emisji i występowania innych uciążliwości:

W związku z realizacją przedsięwzięcia nie nastąpi zmiana sposobu zagospodarowania działek. Na etapie realizacji planowanej inwestycji nie przewiduje się oddziaływania akustycznego przekraczającego dopuszczalne normy wyznaczone dla pory dziennej. W trakcie realizacji planowanego przedsięwzięcia, uciążliwość prac sprowadzi się głównie do hałasu związanego z pracami przygotowawczymi oraz montażowymi (efekt krótkotrwały). Na etapie eksploatacji linii do produkcji wyrobów ceramicznych nie będą występować uciążliwości akustyczne. W związku z rodzajem zastosowanych rozwiązań inwestycyjnych nie przewiduje się wystąpienia istotnych emisji, które mogłyby istotnie i trwale wpłynąć na poszczególne elementy środowiska przyrodniczego.

e. ocenionego w oparciu o wiedzę naukową ryzyka wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, w tym ryzyka związanego ze zmianą klimatu:

Z uwagi na charakter i skalę inwestycji, nie przewiduje się wystąpienia poważnych awarii lub katastrofy naturalnej i budowlanej.

f. przewidywanych ilości i rodzaju wytwarzanych odpadów oraz ich wpływu na środowisko, w przypadkach gdy planuje się ich powstawanie:

Dane zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia potwierdzają, że na etap realizacji prac nie będzie powodował powstawania znaczących ilości odpadów. Na miejsce instalacji zostaną

dowiezione gotowe elementy (elementy linii), które zostaną zmontowane i zainstalowane na miejscu. Na etapie eksploatacji linii do produkcji wyrobów ceramicznych nie będą powstawać odpady wymagające selektywnego magazynowania czy przekazywania uprawnionym odbiorcom.

g. zagrożenia dla zdrowia ludzi, w tym wynikającego z emisji:

Biorąc pod uwagę informacje zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia oraz biorąc pod uwagę zakres przedsięwzięcia można stwierdzić, że planowane przedsięwzięcie nie będzie powodowało zagrożenia dla zdrowia pracowników. Działalność planowanego przedsięwzięcia nie będzie powodować ponadnormatywnego oddziaływania na powietrze atmosferyczne poza terenem przedsięwzięcia. W fazie eksploatacji inwestycji nie prognozuje się znaczących emisji zanieczyszczeń do atmosfery. Zamierzone działania inwestycyjne nie są związane z realizacją działalności prowadzącej do pogorszenia jakości powietrza w środowisku pracy.

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

a. obszary wodno-błotne, inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek:

Na terenie planowanego przedsięwzięcia brak jest obszarów wodno-błotnych oraz ujść rzek. Inwestycja znajduje się poza obszarem zagrożonym powodzią. Najbliższy ciek wodny względem planowanej inwestycji to Dopływ z Różowa (według Mapy Podziału Hydrograficznego Polski) przepływający w odległości ok. 85 m. Planowane przedsięwzięcie nie będzie realizowane na obszarze jakiegokolwiek Głównego Zbiornika Wód Podziemnych.

b. obszary wybrzeży i środowisko morskie:

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami wybrzeży i nie dotyczy środowiska morskiego.

c. obszary górskie lub leśne:

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami góorskimi i obszarami leśnymi.



d. obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych:

Planowane przedsięwzięcie nie leży w obszarze Głównych Zbiorników Wód Podziemnych.

e. obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody:

Planowane działanie inwestycyjne zlokalizowane jest poza granicami obszarów objętych ochroną na mocy ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (tj. Dz. U. z 2023 r. poz. 1336). Najbliższy korytarz ekologiczny Lasy Łochowskie — Lasy Chotyłowskie znajduje się w odległości ok 10,63 km od planowanego przedsięwzięcia. Najbliżej położone obszary Natura 2000 znajdują się w odległości:

1. około 14 km od planowanej inwestycji - obszar specjalnej ochrony ptaków Dolina Liwca PLB140002;
2. około 16 km od planowanej inwestycji - specjalny obszar ochrony siedlisk Ostoja Nadliwiecka PLH140011.

Biorąc pod uwagę zakres i lokalizację przedsięwzięcia, realizacja i funkcjonowanie planowanej inwestycji nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na przedmioty ochrony i integralność obszarów Natura 2000 oraz na spójność Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000.

f. obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia:

Z przedłożonych materiałów nie wynika, aby w miejscu realizacji planowanej inwestycji oraz w jej pobliżu występowały obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia.

g. obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne:

Z przedłożonej dokumentacji nie wynika, aby inwestycja była realizowana w rejonie występowania obszarów o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

h. gęstość zaludnienia:

Gęstość zaludnienia na terenie gminy Łosice wynosi 92,9 osoby/km<sup>2</sup>.

i. obszary przylegające do jezior:

W zasięgu oddziaływania inwestycji i w jej najbliższej okolicy nie występują jeziora.

j. uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej:

Inwestycja nie będzie realizowana w miejscu występowania uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowiskowej.

k. wody i obowiązujące dla nich cele środowiskowe:

Z przedłożonej dokumentacji wynika, iż planowana inwestycja zarówno na etapie realizacji jak i eksploatacji nie będzie kolidować z realizacją celów dla środowiskowych jednolitych części wód. Zgodnie z podziałem dokonany w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 4 listopada 2022 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. z 2023 r. poz. 300)), przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest w obszarze jednolitych części wód powierzchniowych oznaczonym kodem europejskim RW20001026714463 o nazwie „Klukówka do Dopływu spod Walima”.

3. Rodzaj, cechy i skalę możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do kryteriów wymienionych w pkt 1 i 2 oraz art. 62 ust. 1 pkt 1, wynikające z:

a. zasięgu oddziaływania - obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać:

Zasięg przestrzenny oddziaływania przedsięwzięcia ograniczy się do najbliższego otoczenia miejsca jego realizacji oraz będzie zamykał się w granicach działek inwestora.

b. transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze:

Ze względu na rodzaj planowanej inwestycji oraz jej lokalizację nie wystąpi transgraniczne oddziaływanie na środowisko.

c. charakteru, wielkości, intensywności i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej oraz przewidywanego momentu rozpoczęcia oddziaływania:

Realizacja przedsięwzięcia nie będzie wymagała zasadniczej zmiany sposobu użytkowania terenu (inwestycja zostanie zrealizowana na terenie istniejącego zakładu oraz budynku). Linia do produkcji ceramiki zostanie zlokalizowana w budynku produkcyjno-magazynowym, niepodpiwniczonym, parterowym. W tym samym budynku jest projektowana linia do produkcji granulatu nawozowego z kredy. Nie przewiduje się zmiany w istniejącym zagospodarowaniu powierzchni terenu. Inwestycja polegać będzie na uruchomieniu w części budynku produkcyjno-magazynowego linii produkcyjnej do produkcji wyrobów ceramicznych (w pozostałej części budynku jest projektowana linia do produkcji granulatu nawozowego z kredy). Przedsięwzięcie będzie oparte na nowoczesnych technologiach uwzględniających wymogi ochrony środowiska. Inwestycja nie generuje powstawania odpadów, ponadnormatywnej emisji zanieczyszczeń do powietrza czy nadmiernej emisji hałasu. Nie wystąpią również oddziaływania związane z emisją na etapie realizacji przedsięwzięcia- instalacji oraz uruchomienia linii produkcyjnej. Biorąc pod uwagę ograniczony wpływ przedsięwzięcia na wszystkich jego etapach ocenia się, że realizacja inwestycji, polegającej na uruchomieniu linii do produkcji wyrobów ceramicznych jest rozwiązaniem nie ingerującym w środowisko. Wszelkie oddziaływania związane z funkcjonowaniem zakładu będą zamykać się w granicach terenu należącego do Inwestora. Planowane przedsięwzięcie nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko.

d. prawdopodobieństwa oddziaływania:

Na podstawie informacji zawartych w przedłożonej dokumentacji prawdopodobieństwo oddziaływania inwestycji na środowisko nie nastąpi. Wielkości emisyjne nie będą przekraczały wielkości normatywnych dla terenów, na którym zlokalizowane jest przedsięwzięcie.

e. czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania:

Z karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, iż oddziaływanie inwestycji na środowisko nie nastąpi. Wielkości emisyjne nie będą przekraczały wielkości normatywnych dla terenów, na którym zlokalizowane jest przedsięwzięcie.

f. Powiązania z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia - w

zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem:

Nie przewiduje się skumulowanego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia z innymi przedsięwzięciami, które zostały zrealizowane bądź są realizowane na terenie, gdzie planuje się niniejszą inwestycję oraz terenie objętym zasięgiem oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia.

g. możliwości ograniczenia oddziaływania:

Zaplanowana przez Inwestora organizacja i technologia robót budowlanych oraz jakość przewidzianych do wykorzystania materiałów maksymalnie ogranicza prognozowane oddziaływania na środowisko. Zważywszy na charakter terenów wokół planowanej inwestycji, wielkość emisji z pojazdów samochodowych, ilość pojazdów w ciągu doby i ich czas pracy w ciągu doby, odległość terenów zabudowanych i normowanych akustycznie, także spadek emisji hałasu wraz z odległością, nie przewiduje się przekroczenia norm akustycznych dla najbliższych terenów z zabudową zagrodową (50 dB). Biorąc pod uwagę ograniczony wpływ przedsięwzięcia na wszystkich jego etapach ocenia się, że realizacja inwestycji, polegającej na „Uruchomieniu linii do produkcji wyrobów ceramicznych za pomocą wypalania, zlokalizowanej w istniejącym budynku produkcyjno-magazynowym jest rozwiązaniem nie ingerującym w środowisko.

Przeprowadzona analiza i ocena lokalizacji oraz skala planowanego przedsięwzięcia, dokonana w oparciu o zgromadzone dokumenty i obowiązujące przepisy pozwala stwierdzić, iż przy zastosowaniu działań mających na celu zapobieganie lub ograniczanie negatywnych oddziaływań na środowisko, przedstawionych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, zachowana zostanie należyta dbałość o środowisko oraz bezpieczne dla środowiska i zdrowia ludzi funkcjonowanie przedsięwzięcia.

Mając powyższe na uwadze organ uznał, że realizacja przedsięwzięcia, ze względu na skalę oraz zastosowanie rozwiązań chroniących środowisko, zapewnia dotrzymanie odpowiedniej jakości poszczególnych elementów środowiska.

Z uwagi na odstąpienie od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, postępowanie w przedmiotowej sprawie nie wymagało zapewnienia możliwości udziału społeczeństwa.

Zgodnie z art. 84 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 z późn. zm.), w przypadku, gdy nie została przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach właściwy organ stwierdza brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. W decyzji, zgodnie z art. 84 ust. 1a ww. ustawy, właściwy organ może określić warunki lub wymagania, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b lub c ww. ustawy, lub nałożyć obowiązek działań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 2 lit. b lub c ww. ustawy.

Po rozpatrzeniu zebranego materiału dowodowego zgromadzonego w przedmiotowej sprawie, opinia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Białej Podlaskiej i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łosicach oraz w oparciu o powołane na wstępie przepisy orzeczono jak w sentencji decyzji.

#### Pouczenie

Zgodnie z art. 72 ust. 3 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 2023 r., poz. 1094 z późn. zm.), decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji o których mowa w art. 72 ust. 1 ww. ustawy, oraz zgłoszenia, o których mowa w art. 72 ust. 1a tej samej ustawy w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „Uruchomieniu linii do produkcji wyrobów ceramicznych za pomocą wypalania, zlokalizowanej w istniejącym budynku produkcyjno-magazynowym na działce nr ewid. 243/1 w m. Łuzki, gmina Łosice, powiat łosicki, województwo mazowieckie stała się ostateczna, z zastrzeżeniem ust. 4 i 4b. 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 ust. 3 od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, stanowisko, że realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz, że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia zawarte w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub postanowieniu o którym mowa w art. 90 ust. 1, jeżeli było wydane.

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Siedlcach ul. Piłsudskiego 38za pośrednictwem Burmistrza Miasta i Gminy w Łosicach w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Zgodnie z art. 127a Kodeksu Postępowania Administracyjnego przed upływem terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Decyzja staje się ostateczna i prawomocna z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania.

Burmistrz Miasta i Gminy Łosice

/-/ Mariusz Kucewicz

**Załączniki:**

1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia.

**Otrzymują:**

1. HYDROKOP Sp. z o.o.
2. Strony postępowania zgodnie z art. 49 Kpa,
3. A/a

**Do wiadomości:**

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łosicach ul. Kilińskiego 2, 08-200 Łosice,
2. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie Wydział Spraw Terenowych w Siedlcach ul. Kazimierzowska 9, 08-110 Siedlce
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Białej Podlaskiej ul. Sitnicka 71, 21-500 Biała Podlaska

Sporządziła: Monika Łukaszuk tel. 83/ 306 88 40

Załącznik do decyzji znak  
GNIOS.6220.4.21.23  
z dnia 3 listopada 2023 r.

### **Charakterystyka przedsięwzięcia**

Planowane przedsięwzięcie obejmuje uruchomienie linii do produkcji wyrobów ceramicznych za pomocą wypalania, zlokalizowanej w istniejącym budynku produkcyjno-magazynowym na działce nr ewid. 243/1 w m. Łuzki, gmina Łosice, powiat łosicki, województwo mazowieckie swoim budowę zbiornika na paliwo dla maszyn związanych z obsługą rolnictwa i transportu torfu w Rudniku na działce 494/4 przewidzianego do realizacji w m. Rudnik, gm. Łosice, powiat łosicki. Surowcem do produkcji, jest glina dostarczana przez specjalistyczne firmy zajmujące się wyrobami ceramicznymi. Glina jest wstępnie oczyszczona, osuszona i przygotowana do dalszej obróbki. Surowiec w postaci oczyszczonej gliny zostaje wrzucony ręcznie lub za pomocą wózka widłowego lub koparki do „bełtacza” –urządzenia, które miesza glinę z wodą do momentu rozpuszczenia załadowanej gliny. Linia do produkcji ceramiki zostanie zlokalizowana w budynku produkcyjno-magazynowym, niepodpiwniczonym, parterowym. Budynek jest zaprojektowany w technologii szkieletowej. Konstrukcja stalowa, ramowa. Realizacja przedsięwzięcia nie będzie wymagała zasadniczej zmiany sposobu użytkowania terenu(inwestycja zostanie zrealizowana na terenie istniejącego zakładu oraz budynku). Teren planowanej inwestycji jest utwardzony, nie występują na nim drzewa ani krzewy. Rozwiązania techniczne i technologiczne (prowadzenie robót realizacyjnych, stosowanie nowoczesnych maszyn i urządzeń, zastosowanie atestowanych materiałów nie oddziałujących na środowisko gruntowo-wodne, prowadzenie robót w sposób zapewniający jak najmniejszą ingerencję w środowisko) gwarantują spełnienie standardów stosowanych w tego rodzaju działalności. Dopuszcza się zmianę, wymianę, modernizację przedstawionej linii produkcyjnej wynikającej, dostępności urządzeń, technologii oraz z postępu technologicznego. Proces produkcyjny nie będzie stanowił zagrożenia dla gleby, powierzchni ziemi, wód powierzchniowych i gruntowych, dóbr kultury, krajobrazu, ludzi oraz zwierząt. Praca zakładu wiąże się z poborem wody na cele produkcyjne oraz socjalno- bytowe. Zużycie wody na cele produkcyjne oraz socjalno- bytowe jest szacowane na poziomie 166m<sup>3</sup>/rok. Inwestycja nie generuje powstawania odpadów, ponadnormatywnej emisji zanieczyszczeń do powietrza czy nadmiernej emisji hałasu (opracowania dotyczące zanieczyszczeń oraz hałasu znajdują się w załączeniu). Nie wystąpią również oddziaływania związane z emisją na etapie realizacji przedsięwzięcia- instalacji oraz uruchomienia linii produkcyjnej (gotowe urządzenie zostanie zmontowane i ustawione w budynku). Ścieki bytowe są odprowadzane do zbiornika bezodpływowego o pojemności 5,0 m<sup>3</sup>. Ścieki będą okresowo wywożone wozem asenizacyjnym

do oczyszczalni ścieków Odprowadzenie wód opadowych – promieniście na teren zielony w obrębie własnej działki. Realizacja inwestycji, nie będzie wiązała się z powstaniem odpadów. Na miejsce instalacji zostaną dowieszone gotowe elementy (elementy linii), które zostaną zmontowane i zainstalowane na miejscu. Na etapie eksploatacji linii do produkcji wyrobów ceramicznych nie będą powstawać odpady wymagające selektywnego magazynowania czy przekazywania uprawnionym odbiorcom. Niezorganizowana emisja substancji do powietrza będzie krótkotrwała i związana z ruchem pojazdów dowożących surowiec (glinę) do produkcji ceramiki. Zmniejszenie emisji substancji do powietrza będzie możliwe poprzez ograniczenie pracy silników do niezbędnego minimum. Na etapie eksploatacji linii do produkcji wyrobów ceramicznych nie będą występować uciążliwości akustyczne. Zamierzone działania inwestycyjne nie są związane z realizacją działalności prowadzącej do pogorszenia jakości powietrza w środowisku pracy. Realizacja przedmiotowej inwestycji nie spowoduje negatywnego wpływu na środowisko i życie ludzi.