

## DECYZJA

### o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 80 ust. 2 oraz art. 84 i art. 85 ust. 1, ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022 r., poz. 1029, z późn. zm., zwanej dalej „ustawą oos”), § 3 ust. 1 pkt 40 lit. a tiret 3 i 7 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.), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. 2022 poz. 2000, z późn. zm.), po zapoznaniu się z wnioskiem z dnia 27.07.2022 r. Krzysztofa Szczepańskiego prowadzącego działalność gospodarczą pod firmą KOP-TRANS ul. Goworowska 1A, 07-311 Wąsewo o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn.: „**Eksploatacja złoża piasków skaleniowo -kwarcowych „Wąsewo III” w obrębie działek o nr ew. 240, 241 i 242 w miejscowości Wąsewo, gm. Wąsewo, pow. ostrowski, województwo mazowieckie**”, oraz po stwierdzeniu zgodności lokalizacji ww. przedsięwzięcia z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego zatwierdzonego Uchwałą Rady Gminy Wąsewo Nr III/9/2002 z dnia 20 grudnia 2002 r. w sprawie zmiany w miejscowym ogólnym planie zagospodarowania przestrzennego Gminy Wąsewo (ogłoszona w Dzienniku Urzędowym Województwa Mazowieckiego Nr 36 poz. 988 z dnia 06.02.2003 r. )

## ORZEKAM

- I. stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn. „**Eksploatacja złoża piasków skaleniowo -kwarcowych „Wąsewo III” w obrębie działek o nr ew. 240, 241 i 242 w miejscowości Wąsewo, gm. Wąsewo, pow. ostrowski, województwo mazowieckie**”
- II. określić warunki i wymagania dotyczące planowanego przedsięwzięcia w następującym zakresie:
  1. Przed przystąpieniem do jakichkolwiek działań należy dokonać oględzin terenu pod kątem występowania gatunków chronionych i ich siedlisk oraz analizy planowanych prac w kontekście przepisów dotyczących w szczególności dziko występujących zwierząt objętych ochroną gatunkową.
  2. W trakcie robót budowlanych należy zapewnić ochronę pni, koron i systemów korzeniowych drzew i krzewów przeznaczonych do adaptacji, zgodnie ze sztuką ogrodniczą.
  3. Bezpośrednio przed rozpoczęciem robót oraz w trakcie prowadzenia prac budowlanych prowadzić kontrolę terenu na obecność zwierząt, gdy zaistnieje taka konieczność należy umożliwić im ucieczkę z terenu budowy, a w przypadku braku możliwości ucieczki, zwierzęta należy przenieść do odpowiednich siedlisk poza rejon objęty inwestycją.
  4. Prace rozpocząć od wykonania tymczasowych płotków herpetologicznych chroniących przed dostaniem się płazów i drobnych ssaków na obszar górniczy.

ustawą ooś) stwierdzono, że organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest Wójt Gminy Wąsewo.

Po przeprowadzeniu analizy materiałów zawierających szczegółową informację o planowanym przedsięwzięciu Wójt Gminy Wąsewo stwierdził za zasadne zakwalifikowanie przedmiotowego przedsięwzięcia do wymienionego § 3 ust. 1 pkt 40 lit. a tiret 3 i 7 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.), jako przedsięwzięcie mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. Zatem dla wnioskowanego przedsięwzięcia zachodzi obowiązek uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

W miejscowym ogólnym planie zagospodarowania przestrzennego Gminy Wąsewo nieruchomości na których planowane jest przedsięwzięcie położone są w obszarze funkcjonalno – przestrzennym wsi Wąsewo oznaczonym symbolem :PE- (tereny z podstawowym przeznaczeniem na powierzchniowa eksploatację kruszywa naturalnego w rozumieniu przepisów geologicznych i górniczych).

Zgodnie z art. 74 ust. 3a ustawy ooś tut. Organ ustalił krąg stron biorący udział w niniejszym postępowaniu. Po analizie materiałów przedłożonych wraz z przedmiotowym wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, tut. Organ stwierdził, iż zastosowanie ma jedynie pkt 1 ww. przepisu, co zostało uzasadnione w dalszej części niniejszej decyzji, w związku z czym strony postępowania ustalono w obszarze znajdującym się w odległości 100 m od granic terenu inwestycji.

Biorąc pod uwagę fakt, iż liczba ustalonych stron w postępowaniu przekraczała 10, tut. Organ o wszystkich czynnościach w toku dalszego postępowania informował strony poprzez obwieszczenie.

W toku postępowania Wójt Gminy Wąsewo zawiadomił strony o wszczęciu postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia, informując o możliwości zapoznania się z aktami sprawy.

W wyznaczonym terminie żadna ze stron postępowania nie wniosła uwag ani wniosków do sprawy.

Organ prowadzący postępowanie zapoznał się z materiałami zawierającymi szczegółową informację o planowanym przedsięwzięciu mogącym potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko oraz wystąpił na podstawie art. 64 ust. 1 ustawy ooś do: Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Dyrektor Zarządu Zlewni w Ostrołęce oraz Państwowego Inspektora Sanitarnego w Ostrowi Mazowieckiej – o wydanie opinii co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby - co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Po uzupełnieniu wniosku w dniu 30.08.2022 r. o oświadczenie wraz z uzasadnieniem, , iż Wnioskodawca, tj. Krzysztof Szczepański prowadzący działalność pod firmą KOP-TRANS nie jest podmiotem zależnym od jednostki samorządu terytorialnego, dla którego organem wykonawczym jest Wójt Gminy Wąsewo, tut. Organ nie posiada udziału w ww. spółce i nie przysługują mu uprawnienia wynikające z kryteriów, o których mowa w art. 24m ust. 2 ustawy z 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz.U. z 2023 r., poz. 40), Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie, postanowieniem znak WOOS-I.4220.1343.2022.IP.2 z dnia 13 października stycznia 2022 r. wyraził opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia nie istnieje konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz istnieje

konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach warunków lub wymagań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b lub c ustawy ooś.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Dyrektor Zarządu Zlewni w Ostrołęce, pismem znak BI.ZZŚ.5.4360.244.2022.HN z dnia 23 sierpnia 2022 r. nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia i jednocześnie określił wymagania do uwzględnienia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrowi Mazowieckiej w dniu 25 sierpnia 2022 r. wydał opinię sanitarną znak ZNS.7040.26.2022.HC, że przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia nie jest wymagane. Wójt Gminy Wąsewo w ramach przeprowadzonej zgodnie z art. 62 ust. 1 ustawy ooś oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Dyrektora Zarządu Zlewni w Ostrołęce i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarny w Ostrowi Mazowieckiej stwierdził brak obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia oraz określił w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wymagania, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b lub c ustawy ooś.

Po dokonaniu analizy przedsięwzięcia względem zapisów art. 63 ust. 1 ustawy „ooś”, oraz po zapoznaniu się z informacjami zawartymi w przedłożonej dokumentacji, stwierdzono brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego zadania i sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Uwzględniając informacje zawarte w przedłożonej karcie informacyjnej przedsięwzięcia ustalono, że planowane przedsięwzięcie polegać będzie na eksploatacji złoża piasków skaleniowo-kwarcowych „Wąsewo III” w obrębie działek 240, 241 i 242 w miejscowości Wąsewo, gmina Wąsewo.

Z KIP wynika, że łączna powierzchnia ww. działek wynosi około 5,54 ha, natomiast powierzchnia eksploatacji wynosić będzie około 3,2 ha. Wydobywanie kruszywa wynosić będzie do 20 000 m<sup>3</sup> w ciągu roku.

Na powierzchni złoża „Wąsewo III” występują utwory piaszczyste w postaci piasków drobnoziarnistych zapylnych, glin oraz piasków odsiewkowych frakcji 0 - 2 mm.

Złoże „Wąsewo III” jest złożem zawodnionym. Przewiduje się wydobywanie spod wody, bez pompowania wody ze zbiorników poeksploatacyjnych. Przewidywana jest eksploatacja 1 lub 2 piętrami wydobywczym, przedsięwzięciem lub podsięwzięciem. Eksploatacja, a także zdejmowanie nadkładu będzie prowadzone mechanicznie, za pomocą koparek, ładowarek - maszyn z napędem spalinowym. Wydobywanie spod wody prowadzone będzie za pomocą koparki przedsięwzięciem.

W wyniku projektowanej eksploatacji złoża powstanie wyrobisko w części lądowej o średniej głębokości około 7,1 m oraz zbiornik wodny o średniej głębokości około 2,2m. Po zakończeniu eksploatacji złoża teren zostanie zrehabilitowany w proponowanym kierunku rolnym (w przypadku eksploatacji złoża tylko w części lądowej) lub rolnym ze zbiornikiem wodnym (w przypadku eksploatacji złoża tylko w części lądowej i spod lustra wody).

Dokumentowany teren złoża obejmuje południową część złoża „Wąsewo”, które po zakończonej eksploatacji zostało w 2010 r. wykreślone z bilansu zasobów. Od strony wschodniej w odległości około 50 m położone jest złożo „Wąsewo I”, które z kolei od strony północno-wschodniej graniczy bezpośrednio ze złożem „Wąsewo II”. W dalszej odległości około 0,7 km na południe i około 1,25 km na południowo-zachód położone są odpowiednio złoża „Zastawie I” i „Króle”. Otoczenie terenu inwestycji stanowią grunty rolne i leśne.

Planowana inwestycja zlokalizowana będzie poza granicami obszarów podlegających ochronie na mocy ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 916, ze zm.). Teren przeznaczony pod inwestycję zlokalizowany jest w odległości około 3,5 km od obszaru Natura 2000 Puszcza Biała PLB 140007 oraz w odległości około 11,1 km od obszaru Natura 2000 Dolina Dolnej Narwi PLB 140014.

Obszar realizacji przedsięwzięcia położony jest w zasięgu korytarza ekologicznego Lasy Ostrołęckie. Realizacja inwestycji nie ograniczy migracji przedmiotowym korytarzem w sposób istotny, gdyż planowane przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie w znacznym stopniu już przekształconym. Realizacja wydobywania złoża na przedmiotowych działkach stanowi kontynuację wydobywania kopaliny ze złoża „Wąsewo”. Obszar planowanej inwestycji stanowią grunty rolne - RV i RVI, wcześniej użytkowane rolniczo. Teren projektowanego przedsięwzięcia graniczy z terenami rolnymi i leśnymi oraz drogą. Realizacja inwestycji nie wiąże się z usuwaniem drzew. Przedsięwzięcie nie ingeruje w siedliska naturalne i pomaturalne mogące stanowić chronione siedliska przyrodnicze i siedliska gatunków objętych dyrektywami. Z uwagi na sposób zagospodarowania miejsca inwestycji oraz jego otoczenia uznano, że nałożenie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko ze względu na uwarunkowania przyrodnicze nie jest konieczne, a także że nałożone warunki zminimalizują oddziaływanie przedsięwzięcia.

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. 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.

Jednocześnie, w myśl art. 64 ust. 3a w sentencji postanowienia wskazano na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących warunków (lub wymagań). Zgodnie z ustawą o ochronie przyrody oraz rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt ( Dz. U. poz. 2183, ze zm.), w stosunku do dziko występujących zwierząt objętych ochroną, obowiązuje szereg zakazów. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie lub Generalny Dyrektor Ochrony Środowiska mogą wydać decyzję zezwalającą na czynności podlegające zakazom, w trybie i na zasadach określonych ww. ustawą. Regionalny dyrektor ochrony środowiska między innymi może zezwolić na obszarze swojego działania na odstępstwa od zakazów: niszczenia siedlisk lub ostoi, będących obszarem rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku, migracji lub żerowania gatunków zwierząt podlegających ochronie oraz niszczenia gniazd w stosunku do gatunków ptaków objętych częściową i ścisłą ochroną. Podkreślenia wymaga fakt, iż zezwolenie na czynności podlegające zakazom w stosunku do zwierząt gatunków objętych ochroną może być wydane w przypadku braku rozwiązań alternatywnych, jeżeli czynności te nie są szkodliwe dla zachowania we właściwym stanie ochrony dziko występujących populacji chronionych gatunków zwierząt, oraz w przypadku zaistnienia jednej z przesłanek wskazanych w art. 56 ust. 4 pkt 1-7 ustawy o ochronie przyrody, tj.:

1. leży w interesie ochrony dziko występujących gatunków roślin, zwierząt, grzybów lub ochrony siedlisk przyrodniczych lub
2. wynika z konieczności ograniczenia poważnych szkód w odniesieniu do upraw rolnych, inwentarza żywego, lasów, rybostanu, wody lub innych rodzajów mienia, lub
3. leży w interesie zdrowia lub bezpieczeństwa powszechnego, lub
4. jest niezbędne w realizacji badań naukowych, działań edukacyjnych lub celów związanych z odbudową populacji, reintrodukcją gatunków roślin, zwierząt lub grzybów, albo do celów działań reprodukcyjnych, w tym do sztucznego rozmnażania roślin, lub
5. umożliwia, w ściśle kontrolowanych warunkach, selektywnie i w ograniczonym

- stopniu, zbiór, pozyskiwanie lub przetrzymywanie okazów roślin lub grzybów oraz chwytanie, pozyskiwanie lub przetrzymywanie okazów zwierząt gatunków objętych ochroną w liczbie określonej przez wydającego zezwolenie, lub
6. w przypadku gatunków objętych ochroną ścisłą, gatunków ptaków oraz gatunków wymienionych w załączniku IV dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory - wynika z koniecznych wymogów nadrzędnego interesu publicznego, w tym wymogów o charakterze społecznym lub gospodarczym lub wymogów związanych z korzystnymi skutkami o podstawowym znaczeniu dla środowiska, lub
  7. w przypadku gatunków innych niż wymienione w pkt 6 - wynika ze słusznego interesu strony lub koniecznych wymogów nadrzędnego interesu publicznego, w tym wymogów o charakterze społecznym lub gospodarczym lub wymogów związanych z korzystnymi skutkami o podstawowym znaczeniu dla środowiska.

W tym miejscu należy zwrócić uwagę, że przywołane wyżej przepisy są szczególnie rygorystyczne wobec gatunków objętych ochroną ścisłą, gatunków ptaków oraz gatunków wymienionych w załączniku IV dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory. Tu zastosowanie mają jedynie przesłanki indywidualne określone w art. 56 ust. 4 pkt 1-6 ustawy o ochronie przyrody (punkty 1-6 wskazano powyżej). Co istotne, przesłanka indywidualna wskazana w art. 56 ust. 4 pkt 6 ustawy o ochronie przyrody, w odniesieniu do gatunków ptaków dotyczy jedynie wydania zezwolenia na niszczenie siedlisk lub ostoi, będących ich obszarem rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku, migracji lub żerowania (art. 56 ust. 4a ustawy o ochronie przyrody). W przypadku wydania zezwolenia na czynności niszczenia, usuwania gniazd bądź schronień ptaków objętych ochroną gatunkową, zastosowanie mają jedynie przesłanki indywidualne określone w art. 56 ust. 4 pkt 1-5 ustawy o ochronie przyrody, (punkty 1-5 wskazano powyżej). Wnikliwa analiza możliwości realizacji planowanych działań w kontekście przepisów dotyczących ochrony gatunkowej i możliwości uzyskania derogacji leży w gestii Inwestora. Jednocześnie informuje się, że zgodnie z art. 131 pkt 14 ww. ustawy, kto bez zezwolenia lub wbrew jego warunkom narusza zakazy w stosunku do roślin, zwierząt lub grzybów objętych ochroną gatunkową podlega karze aresztu lub grzywny.

Zabezpieczenie zgodnie ze sztuką ogrodniczą drzew i krzewów przewidzianych do adaptacji zapewni zachowanie drzewostanu i krzewów w dobrym stanie i ograniczy późniejsze straty w roślinności. W celu ochrony zwierząt wskazano konieczność tymczasowego wygrodzienia wykopów powstałych podczas realizacji inwestycji oraz zastosowanie płotków herpetologicznych. W celu ograniczenia śmiertelności zwierząt mogących występować na terenie inwestycji, nakazano umożliwić zwierzętom ucieczkę z terenu robót, a w razie konieczności ich przeniesienie w dogodne siedliska. Do rekultywacji użyć rodzimej gleby zgromadzonej na nadkładzie. Wierzchnia warstwa gleby stanowi rezerwuar nasion, grzybní, mikroorganizmów itp. charakterystycznych dla omawianego terenu. Z tego względu, jako najcenniejsza warstwa profilu glebowego podlega ochronie powinna być zabezpieczona na czas realizacji inwestycji i wykorzystana do zagospodarowania otoczenia inwestycji. Rekultywacja zagwarantuje powrót siedlisk zniszczonych ptaków poprzez realizację inwestycji. Skład gatunkowy roślinności winien być maksymalnie zbliżony do naturalnego składu roślin występujących aktualnie na przedmiotowym terenie. Ułatwi to ponowne zasiedlenie terenu poeksploatacyjnego przez organizmy z rodzimej fauny.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Dyrektor Zarządu Zlewni w Ostrołęce, pismem znak BI.ZZŚ.5.4360.244.2022.HN z dnia 23 sierpnia 2022 r. stwierdził, że:

Planowane przedsięwzięcie pod względem hydrograficznym zlokalizowane jest w dorzeczu Wisły, dla którego opracowano Plan gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, przyjęty Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz. U. z 2016 r. poz. 1911). Inwestycja znajduje się w jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o kodzie PLGW200051. Stan ilościowy i chemiczny jednolitej części wód podziemnych został określony jako dobry; JCWPd nie jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego. Zgodnie z art. 59 ustawy Prawo wodne celem środowiskowym dla JCWPd jest zapobieganie lub ograniczanie wprowadzania do nich zanieczyszczeń, zapobieganie pogorszeniu oraz poprawa ich stanu, ochrona i podejmowanie działań naprawczych, a także zapewnienie równowagi między poborem a zasilaniem tych wód.

Ponadto planowane zamierzenie znajduje się w zlewni jednolitych części wód powierzchniowych (JCWP) o nazwie „Czerna” kod: PLRW200017265689. Jest to niemonitorowana, naturalna część wód, której stan oceniony został jako zły a z oceny stanu wynika, iż jest ona zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Na podstawie art. 56 ustawy Prawo wodne celem środowiskowym dla jednolitych części wód powierzchniowych niewyznaczonych jako sztuczne lub silnie zmienione jest ochrona oraz poprawa ich stanu ekologicznego i stanu chemicznego tak aby osiągnąć co najmniej dobry stan ekologiczny i dobry stan chemiczny wód powierzchniowych, a także zapobieganie pogorszeniu ich stanu ekologicznego i stanu chemicznego.

Analiza materiału dowodowego pod kątem wymagań zawartych w art. 63 ust 1 ustawy ooś wskazała, iż przedsięwzięcie będzie realizowane poza miejscem występowania obszarów wodno - błotnych, innych o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedlisk łągowych oraz ujść rzek. Zamierzenie inwestycyjne zlokalizowane jest także poza strefami ochronnymi ujęć wód, obszarami przylegającymi do jezior, poza obszarami górskimi i leśnymi. Według karty informacyjnej na analizowanym obszarze nie są realizowane przedsięwzięcia, których oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem. Nie stwierdza się także transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Zgodnie z art. 64 ust. 3a ustawy ooś, w sentencji niniejszej decyzji wskazano na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach warunków lub wymagań tj.

dokonanie oględzin terenu pod kątem występowania gatunków chronionych, a także analizy przepisów z zakresu ochrony gatunkowej ma na celu ograniczenie śmiertelności drobnych ssaków, płazów i gadów. W przypadku gdy zastosowanie będą miały przepisy derogacyjne, należy wystąpić do właściwego organu (Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie lub Generalny Dyrektor Ochrony Środowiska) z wnioskiem o wydanie decyzji zezwalającej na czynności podlegające zakazom.

Zabezpieczenie drzew i krzewów przewidzianych do adaptacji, zgodnie ze sztuką ogrodniczą, zapewni zachowanie omawianych obiektów w dobrym stanie i ograniczy późniejsze straty w roślinności.

Bezpośrednio przed rozpoczęciem robót oraz w trakcie prowadzenia prac budowlanych prowadzić kontrolę terenu na obecność zwierząt, gdy zaistnieje taka konieczność należy umożliwić im ucieczkę z terenu budowy, a w przypadku braku możliwości ucieczki, zwierzęta należy przenieść do odpowiednich siedlisk poza rejon objęty inwestycją.

Prace rozpocząć od wykonania tymczasowych płotków herpetologicznych chroniących przed dostaniem się płazów i drobnych ssaków na obszar górniczy. Wygrodenie o wysokości minimum 50 cm wykonać z siatki, która powinna być stabilnie i szczelnie zakotwiczona w gruncie oraz posiadać tzw. przewieszkę, zakończenia wygrodenia należy uformować w kształt litery „U”. Wykopy kontrolować i uwalniać uwięzione zwierzęta co ma na celu zmniejszenie ryzyka doznania przez zwierzęta kontuzji na obszarze górniczym oraz wyeliminowanie ryzyka

wtargnięcia zwierząt w miejscu prowadzenia prac ziemnych, a w razie wypadnięcia umożliwi ich wydostanie i tym samym ograniczy ich śmiertelność.

Zdjętą urodzajną warstwę gleby zdeponować w przyzmac, zabezpieczyć przed przesuszeniem w czasie składowania i wykorzystać w procesie rekultywacji wyrobiska poeksploatacyjnego do złagodzenia kątów nachylenia skarp oraz niwelacji terenu wokół wyrobisk.

Teren inwestycji, po zakończeniu prac związanych z eksploatacją, zrekwetywować i zagospodarować. Teren obsiać mieszanką rodzimych gatunków traw i roślin zielnych, przy uwzględnieniu panujących warunków siedliskowych na analizowanym terenie. Preferowanym kierunkiem rekultywacji jest kierunek rolny lub rolny ze zbiornikiem wodnym

Warunek nr 9 i 10 zminimalizuje ryzyko skażenia wód substancjami ropopochodnymi.

Bardzo ważne jest, aby do rekultywacji użyć rodzimej gleby zgromadzonej na nadkładzie, gdyż gleba ta stanowi rezerwuuar nasion, grzybni, mikroorganizmów itp. charakterystycznych dla omawianego terenu.

Rekultywacja zagwarantuje powrót siedlisk zniszczonych ptaków poprzez realizację inwestycji. Bardzo ważne jest, aby skład gatunkowy roślinności był maksymalnie zbliżony do naturalnego składu roślin występujących aktualnie na przedmiotowym terenie. Ułatwi to zdecydowanie ponowne zasiedlenie terenu poeksploatacyjnego przez organizmy z rodzimej fauny.

Wymienione powyżej 1-12 warunki, mają na celu zagospodarowanie zmienionych elementów środowiska naturalnego oraz minimalizację wpływu planowanego przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze i krajobraz.

W związku z powyższym stwierdzam, że przy zachowaniu ww. warunków nie ma konieczności przeprowadzania oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na obszary chronione.

Jednocześnie informuje się, że powyższe postępowanie nie zastępuje procedury administracyjnej wynikającej z art. 56 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody w sytuacji, gdy w wyniku realizacji przedsięwzięcia może nastąpić naruszenie obowiązujących zakazów w stosunku do gatunków objętych ochroną.

Wymienione powyżej warunki, mają na celu zagospodarowanie zmienionych elementów środowiska naturalnego oraz minimalizację wpływu planowanego przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze i krajobraz. Biorąc pod uwagę zakres i lokalizację przedsięwzięcia, a także założenia przedstawione w KIP, realizacja i funkcjonowanie planowanej inwestycji nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na przedmioty ochrony i integralność ww. obszarów Natura 2000, a tym samym na spójność Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000.

W związku z zapisami art. 63 ust 1 pkt 1 lit c i e ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko stwierdzono, że eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie związana z ryzykiem wystąpienia poważnej awarii. Z uwagi na zakres i charakter planowanego przedsięwzięcia, odnosząc się do zapisów art. 63 ust 1 pkt 3 lit b cyt. ustawy stwierdzono, że inwestycja nie będzie powodowała transgranicznego oddziaływania.

Ponadto organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach stwierdził, że proporcja skali i wielkości przedsięwzięcia zostaje zachowana, gdyż Inwestor wykazał, iż przy zastosowaniu dostępnych rozwiązań technicznych i technologicznych zostaną dotrzymane standardy jakości środowiska, w związku z powyższym nie tworzy się obszaru ograniczonego użytkowania dla ww. inwestycji.

Na terenie przedmiotowego przedsięwzięcia nie znajdują się obszary ochrony uzdrowiskowej, obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych, obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych. Inwestycja nie jest także zlokalizowana na obszarach wybrzeży, górskich lub leśnych, obszarach przylegających do jezior oraz na obszarach o

krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne. Zatem, biorąc pod uwagę powyższą analizę oraz stanowiska: Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Dyrektor Zarządu Zlewni w Ostrołęce oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ostrowi Mazowieckiej stwierdzono, że dla przedsięwzięcia pn.:

**„ Eksploatacja złoża piasków skaleniowo -kwarcowych „Wąsewo III” w obrębie działek o nr ew. 240, 241 i 242 w miejscowości Wąsewo, gm. Wąsewo, pow. ostrowski, województwo mazowieckie”**, materiał dowodowy w sprawie stanowił wystarczające źródło informacji pozwalające ocenić, że planowana inwestycja nie będzie powodować przekroczenia standardów w środowisku.

Przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia, Wójt Gminy Wąsewo spełniając wymóg art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. 2022 poz. 2000 z późn. zm.), poinformował strony postępowania o możliwości zapoznania się z zebranymi w toku postępowania materiałami dla ww. przedsięwzięcia, oraz o możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów. Żadna ze stron postępowania nie wniosła uwag ani wniosków.

Biorąc pod uwagę, przeprowadzoną w toku postępowania w sprawie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, analizę i ocenę bezpośredniego i pośredniego wpływu inwestycji na środowisko, w tym na zdrowie ludzi, możliwości oraz sposoby zapobiegania i ograniczania negatywnego oddziaływania na środowisko, dokonaną w szczególności na podstawie wniosku, karty informacyjnej przedsięwzięcia, jak również poprzez analizę uzyskanych opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Dyrektor Zarządu Zlewni w Ostrołęce oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ostrowi Mazowieckiej, organ właściwy do wydania decyzji uznał, że po zrealizowaniu przez inwestora wszystkich warunków zawartych w przedłożonych dokumentach oraz w niniejszej decyzji, planowane przedsięwzięcie będzie zgodne z wymaganiami przepisów o ochronie środowiska.

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nie daje podstaw do rozpoczęcia robót i realizacji inwestycji, wobec czego nie narusza praw skarżących (por. postanowienie NSA z dnia 6.07.2010r., II OZ 658/10, postanowienie NSA z dnia 14.05.2009r., II OSK 715/09, postanowienie NSA z dnia 1.02.2010r., II OZ 35/10).

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w wstępie.

## 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 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, poz. 1029 ze zm.) 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 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 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 postanowienia, 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 ww. ustawy.
4. Od wydanej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Ostrołęce za pośrednictwem organu wydającego decyzję w terminie 14 dni od daty doręczenia.
5. Zgodnie z art. 127a § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2022 r. poz. 2000, z późn. zm.), 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 Wójt Gminy Wąsewo otrzyma zgodne oświadczenia wszystkich stron. Decyzja uzyskuje klauzulę ostateczności i prawomocności z dniem najpóźniej przedłożonego oświadczenia.
6. Zgodnie z art. 71 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 2022 r., poz. 1029, z późn. zm.) decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach określa środowiskowe uwarunkowania realizacji przedsięwzięcia.

**WÓJT**  
**Rafał Kowalczyk**

**Załączniki:**

1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia,

**Otrzymują:**

1. Krzysztof Szczepański, KOP-TRANS (Inwestor)
2. Pozostałe strony postępowania w formie obwieszczenia
3. aa

**Do wiadomości:**

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie
2. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie,  
Dyrektor Zarządu Zlewni w Ostrołęce
3. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrowi Mazowieckiej

## CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Na podstawie informacji zawartych w Karcie informacyjnej przedsięwzięcia ustalono, iż planowane przedsięwzięcie pn. „**Eksploatacja złoża piasków skaleniowo -kwarcowych „Wąsewo III” w obrębie działek o nr ew. 240, 241 i 242 w miejscowości Wąsewo, gm. Wąsewo, pow. ostrowski, województwo mazowieckie**”.

Zgodnie z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego, przyjętym Uchwałą Nr III/9/2002 Rady Gminy Wąsewo z dnia 30.12.2002 r. w sprawie zmiany w miejscowym ogólnym planie zagospodarowania przestrzennego Gminy Wąsewo (ogłoszona w Dz. Urz. Woj. Mazowieckiego Nr 36 poz. 988) teren, na którym planowana jest realizacja przedsięwzięcia oznaczony jest na rysunku symbolem PE- tereny z podstawowym przeznaczeniem na powierzchniową eksploatację kruszywa naturalnego w rozumieniu przepisów geologicznych i górniczych. Analizując zapisy prawa miejscowego oraz mając na uwadze charakterystykę przedsięwzięcia zawartą w Karcie Informacyjnej Przedsięwzięcia dołączonej do wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, a także mając na uwadze art. 80 ust. 2 ustawy dnia 3 października 2008r. *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, z późn. zm.)*, należy stwierdzić, że planowane przedsięwzięcie stanowiące przedmiot niniejszej decyzji, co do funkcji jest zgodne z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Z KIP wynika, że łączna powierzchnia ww. działek wynosi około 5,54 ha, natomiast powierzchnia eksploatacji wynosić będzie około 3,2 ha. Wydobywanie kruszywa wynosić będzie do 20 000 m<sup>3</sup> w ciągu roku.

Na powierzchni złoża „Wąsewo III” występują utwory piaszczyste w postaci piasków droбноziarnistych zapylnych, glin oraz piasków odsiewkowych frakcji 0 - 2 mm.

Złoże „Wąsewo III” jest złożem zawodnionym. Przewiduje się wydobycie spod wody, bez pompowania wody ze zbiorników poeksploatacyjnych. Przewidywana jest eksploatacja 1 lub 2 piętrami wydobywczym, przedsiębiernie lub podsiębiernie. Eksploatacja, a także zdejmowanie nadkładu będzie prowadzone mechanicznie, za pomocą koparek, ładowarek - maszyn z napędem spalinowym. Wydobycie spod wody prowadzone będzie za pomocą koparki przedsiębierniej.

W wyniku projektowanej eksploatacji złoża powstanie wyrobisko w części lądowej o średniej głębokości około 7,1 m oraz zbiornik wodny o średniej głębokości około 2,2m. Po zakończeniu eksploatacji złoża teren zostanie zrekultywowany w proponowanym kierunku rolnym (w przypadku eksploatacji złoża tylko w części lądowej) lub rolnym ze zbiornikiem wodnym (w przypadku eksploatacji złoża tylko w części lądowej i spod lustra wody).

Dokumentowany teren złoża obejmuje południową część złoża „Wąsewo”, które po zakończonej eksploatacji zostało w 2010 r. wykreślone z bilansu zasobów. Od strony wschodniej w odległości około 50 m położone jest złożo „Wąsewo I”, które z kolei od strony północno-wschodniej graniczy bezpośrednio ze złożem „Wąsewo II”. W dalszej odległości około 0,7 km na południe i około 1,25 km na południowo-zachód położone są odpowiednio złoża „Zastawie I” i „Króle”. Otoczenie terenu inwestycji stanowią grunty rolne i leśne.

Wydobywanie kopaliny prowadzone będzie sposobem odkrywkowym, systemem ścianowym t.j. „równoległymi pasami na całą wysokość przodka”, w niektórych partiach złoża

„wachlarzowo”. Eksploatacja złoża „Wąsewo III” - będzie prowadzona piętrem suchym i zawodnionym. Do pracy w zakładzie górniczym przewiduje się użycia następujących maszyn: koparka z napędem spalinowym, ładowarka hydrauliczna, koparka przedsiębierna. Kopalina nie będzie poddawana przeróbce na terenie zakładu górniczego. Transport kopaliny odbywał się będzie za pomocą samochodów ciężarowych.

Po dokonanej eksploatacji wyrobisko będzie rekultywowane i zagospodarowywane. Ostateczny kierunek rekultywacji terenu przekształconego w wyniku działalności górniczej zostanie określony przez właściwy organ tj. Starostę Ostrowskiego na podstawie ustawy o ochronie gruntów rolnych i leśnych.

W celu ograniczenia oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko gruntowo - wodne uzupełnianie paliwa maszyn i urządzeń pracujących w zakładzie będzie wykonywane z mobilnej stacji tankowania paliwa. Tankowanie oraz inne czynności związane z obsługą maszyn wykonywane będą na wyznaczonym do tego celu, utwardzonym miejscu. Zakład zostanie wyposażony w środki służące do neutralizacji rozlanych substancji ropopochodnych. W przypadku wystąpienia wycieku awaryjnego lub niekontrolowanego wycieku podczas tankowania maszyn skażony obszar zostanie oczyszczony za pomocą sorbentów, a zebrane zanieczyszczenia przekazane do utylizacji.

Eksploatacja przedsięwzięcia nie wymaga zaopatrzenia w wodę. Woda pitna dla pracowników oraz do celów sanitarnych dowożona będzie w pojemnikach.

Zaplecze budowy wyposażone będzie w kontener socjalny (spożycie posiłków, ochrona przed deszczem) do kontenera zostanie doprowadzony prąd, woda przywożona będzie w kanistrach. Na terenie budowy zostaną urządzone sanitariaty. Planuje się posadowienie sanitariatów przenośnych TO I-TO I.

Teren inwestycji zlokalizowany jest poza obszarami podlegającymi ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. 2022 poz. 916 z późn. zm.), Teren przeznaczony pod inwestycję zlokalizowany jest w odległości około 3,5 km od obszaru Natura 2000 Puszcza Biała PLB 140007 oraz w odległości około 11,1 km od obszaru Natura 2000 Dolina Dolnej Narwi PLB 140014.

Obszar realizacji przedsięwzięcia położony jest w zasięgu korytarza ekologicznego Lasy Ostrołęckie. Realizacja inwestycji nie ograniczy migracji przedmiotowym korytarzem w sposób istotny, gdyż planowane przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie w znacznym stopniu już przekształconym. Realizacja wydobywania złoża na przedmiotowych działkach stanowi kontynuację wydobywania kopaliny ze złoża „Wąsewo”.

Na terenie planowanej inwestycji nie znajdują obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

Przedsięwzięcie nie zalicza się do kategorii zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii przemysłowych, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rozwoju z 29 stycznia 2016 r. 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).



**WÓJT**  
*Rafał Kowalczyk*