

RI.6220.4.2022

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 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 28.09.2022 r. Pani Danuty Budnej prowadzącej działalność pod firmą Zakład Usług Transportowo-Handlowych „DAN_KRUSZ” ul. Lipowa 1, 07-401 Czerwin o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn.: **„Wydobywanie kruszywa naturalnego (piasku) ze złoża „ZASTAWIE”, w obrębie działek gruntowych o nr ew. 501, 502/1 i 502/2 obrębu 0033 Zastawie 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 XXXV/249/2014 z dnia 17.04.2014 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Wąsewo (ogłoszona w Dzienniku Urzędowym Województwa Mazowieckiego z 2014 r. poz.5679 z dnia 04.06.2014 r.)

ORZEKAM

- I. stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn. **„Wydobywanie kruszywa naturalnego (piasku) ze złoża „ZASTAWIE”, w obrębie działek gruntowych o nr ew. 501, 502/1 i 502/2 obrębu 0033 Zastawie 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. Wygradzenie o wysokości minimum 50 cm wykonać z siatki, która powinna być stabilnie i szczelnie zakotwiczona w gruncie oraz posiadać tzw. przewieszkę,

zakończenia wygradzenia należy uformować w kształt litery „U”. Wykopy kontrolować i uwalniać uwięzione zwierzęta.

- 5) 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.
- 6) Teren inwestycji, po zakończeniu prac związanych z eksploatacją, zrehabilitować 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.
- 7) Materiały, pojazdy i maszyny przechowywać tylko w wyznaczonych do tego celu miejscach, na terenie utwardzonym, poza wyrobiskiem.
- 8) Zakaz składowania na terenie planowanej kopalni piasków materiałów ropopochodnych (oleje, smary) służące do napędu maszyn do robót ziemnych.
- 9) Tankowanie środków transportu ciężarowego oraz sprzętu urabiającego prowadzić poza terenem planowanej inwestycji,
- 10) Zakaz przechowywania na terenie planowanego przedsięwzięcia paliw, olei oraz smarów,
- 11) Podczas realizacji inwestycji używać wyłącznie sprawnego sprzętu i monitorować ewentualne wycieki substancji ropopochodnych, które mogą powstać w wyniku awarii, w celu neutralizacji ewentualnych wycieków substancji ropopochodnych należy na bieżąco usuwać je z wykorzystaniem sorbentów, zakład wyposażyć w sorbenty.
- 12) Zakazuje się magazynowania w wyrobisku wszelakich odpadów i materiałów ropopochodnych oraz wylewania ścieków - należy zapewnić odpowiednią ilość szczelnych pojemników do selektywnego składowania odpadów.
- 13) Teren wyrobiska zabezpieczyć przed możliwością niekontrolowanego składowania śmieci i wylewania nieczystości płynnych.
- 14) Ścieki bytowe na etapie realizacji przedsięwzięcia odprowadzać do szczelnych zbiorników bezodpływowych, np. przewoźnych toalet typu TOI-TOI, zbiorniki systematycznie opróżniać (nie dopuszczać do ich przepełnienia) przez uprawnione podmioty.

III. ustalić charakterystykę planowanego przedsięwzięcia zawartą w załączniku do niniejszej decyzji, jako jej integralną część.

UZASADNIENIE

Do Wójta Gminy Wąsewo wpłynął wniosek Pani Danuty Budnej prowadzącej działalność pod firmą Zakład Usług Transportowo-Handlowych „DAN_KRUSZ” ul. Lipowa 1, 07-407 Czerwin o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn.: **„Wydobywanie kruszywa naturalnego (piasku) ze złoża „ZASTAWIE”, w obrębie działek gruntowych o nr ew. 501, 502/1 i 502/2 obrębu 0033 Zastawie gm. Wąsewo, pow. ostrowski, województwo mazowieckie”**

Do wniosku dołączono kartę informacyjną przedsięwzięcia, poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej obejmującą przewidywany teren na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, zaświadczenie, że działki o nr 501,502/1,502/2 położone w obrębie geodezyjnym znajdują się poza obszarem objętym obowiązującym Miejscowymi Planami Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Wąsewo.

Na podstawie art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz

ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022 r., poz. 1029, z późn. zm., zwaną dalej 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 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.

Zgodnie z art. 74 ust. 3a ustawy ooś tut. Organ ustalił krąg stron biorących 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.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie, postanowieniem znak WOOS-I.4220.1846.2022.MŚ. z dnia 9 grudnia 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.5.4360.353.2022.JT z dnia 22 listopada 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 24 listopada 2022 r. wyraził opinię sanitarną znak ZNS.7040.38.2022.HC, że przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia jest wymagane i określił zakres

raportu zgodnie z art. 66 ustawy ooś a w szczególności powinien zawierać oddziaływanie w zakresie emisji zanieczyszczeń do powietrza i hałasu.

Z uwagi na fakt, że organ prowadzący postępowanie dopatrył się pomyłki w postaci błędnie wydanego zaświadczenia, stwierdzającego, że dla terenu planowanej inwestycji brak jest obowiązującego Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego, Inwestor w dniu 01 grudnia 2022 r. dostarczył wypis i wyrys z Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Wąsewo dla nieruchomości na których planowane jest przedsięwzięcie.

Zgodnie z wypisem i wyrysem z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Wąsewo, zatwierdzonym Uchwałą Nr XXXV/249/2014 Rady Gminy Wąsewo z dnia 17 kwietnia 2014 r., działki o nr ew. 501, 502/1 i 502/2, obręb Zastawie, położone są na terenie oznaczonym symbolem PG -tereny eksploatacji powierzchniowej kruszyw naturalnych.

Wójt Gminy Wąsewo w ramach przeprowadzonej zgodnie z art. 62 ust. 1 ustawy ooś oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, w związku z zaistniałą omyłką i zmianą materiału dowodowego, w postaci dołączenia wypisu i wyrysu z Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Wąsewo, ponownie wystąpił w dniu 12.01.2023 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Dyrektora 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.

Wójt Gminy Wąsewo uzupełnił na wezwanie RDOŚ w Warszawie swój wniosek o kopię wniosku inwestora, KIP oraz oświadczenie, że Danuta Budna prowadząca działalność pod firmą Zakład Usług Transportowo-Handlowych „DAN_KRUSZ” ul. Lipowa 1, 07-401 Czerwin 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 jej uprawnienia wynikające z kryteriów, o których mowa w art. 24m ust. 2 ustawy z 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2023 r., poz. 40) w dniu 02.02.2023 r.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie, postanowieniem znak WOOŚ-I.4220.113.2023.IP2 z dnia 7 marca 2023 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.5.4360.353.2022.JT z dnia 27 stycznia 2023 r. podtrzymało wcześniej wydaną opinię w 22 listopada 2022 r. o nie stwierdzeniu potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrowi Mazowieckiej pismem z dnia 26 stycznia 2023 r. podtrzymał wcześniej wydaną opinię sanitarną znak ZNS.7040.38.2022.HC, że przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia jest wymagane.

Wójt Gminy Wąsewo po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Dyrektora Zarządu Zlewni w Ostrołęce i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ostrowi Mazowieckiej i dokonaniu analizy przedsięwzięcia względem zapisów art. 63 ust. 1 ustawy „ooś”, oraz po zapoznaniu się z informacjami zawartymi w przedłożonej dokumentacji, określił w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wymagania, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b lub c ustawy ooś.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie uzasadniając swoje stanowisko postanowieniem z dnia 07.03.2023r., znak: WOOŚ-I.4220.113.2023.IP.2 nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia i jednocześnie wskazał na konieczność uwzględnienia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących wymagań:

- 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. 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 uwiecznione zwierzęta.
- 5) Zdjętą urodzajną warstwę gleby zdeponować w przyzmacach, zabezpieczyć przed przesuszeniem w czasie składowania i wykorzystać w procesie rekultywacji wyrobiska poeksploatacyjnego do złagodzenia kątów nachylenia skarp oraz niwelacji terenu wokół wyrobisk.
- 6) Teren inwestycji, po zakończeniu prac związanych z eksploatacją, zrehabilitować 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.

Planowane przedsięwzięcie polegało będzie na wydobywaniu kruszywa naturalnego (piasku) ze złoża „ZASTAWIE”, w obrębie działek o nr ew. 501, 502/1 i 502/2, obręb 0033 Zastawie, gmina Wąsewo. Powierzchnia eksploatacji wynosić będzie około 9,17 ha.

Inwestycja będzie kontynuacją prowadzonej od 2016 r. eksploatacji ze złoża „ZASTAWIE” i polegała będzie na wydobywaniu kruszywa naturalnego (piasku), metodą odkrywkową, systemem ścianowym, piętrami ładowymi. Przed rozpoczęciem eksploatacji obszar przedmiotowego złoża przedstawiał formę płaską, z wyjątkiem części centralnej, w której zaznaczało się lekkie wyniesienie terenu o około 2,5 m, a rzędne wysokości terenu zawierały się w przedziale od 125,0 do 127,9 m n. p. m. Aktualnie w wyniku prowadzonej od 2016 r. eksploatacji złoża, w części północno-zachodniej powstało wyrobisko suche o powierzchni około 2,0 ha i głębokości od około 5,0 m do około 12,0 m. W części środkowej i południowej zlokalizowane są zwałowiska nadkładu i składowisko wydobytej a nie sprzedanej kopaliny. W części północno-wschodniej, wschodniej i południowo-wschodniej teren nie został naruszony rabatami górniczymi. Otoczenie planowanej inwestycji stanowią tereny leśne, rolne oraz pojedyncza zabudowa. W bezpośrednim sąsiedztwie przedmiotowego przedsięwzięcia od strony zachodniej w odległości ok. 40 - 50 m występuje zabudowa mieszkaniowa.

Planowana inwestycja zlokalizowana będzie poza granicami obszarów podlegających ochronie na mocy ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r. poz. 916, ze zm., zwanej dalej „uoop”). Teren przeznaczony pod ww. inwestycję zlokalizowany jest w odległości około 0,80 km od obszaru Natura 2000 Puszcza Biała PLB140007 oraz w odległości około 9 km od obszaru Natura 2000 Dolina Dolnej Narwi PLB 140014.

Teren projektowanej inwestycji położony jest na terenie korytarza ekologicznego Lasy Ostrołęckie i Dolina Omulwi Południowo -Zachodni.

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.

Regionalny Dyrektor korzystając z dyspozycji art. 64 ust. 3a ustawy o oś wskazał na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach warunków lub wymagań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b lub c, lub nałożenia obowiązku działań, o którym mowa w art. 82 ust. 1 pkt 2 lit. b. 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 odstąpienie 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 uoop, 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 uoop (punkty 1-6 wskazano powyżej). Co istotne, przesłanka indywidualna wskazana w art. 56 ust. 4 pkt 6 uoop, 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 uoop). 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 uoop (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 rezerwar nasion, grzybni, 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.

Dyrektor Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie – Zarząd Zlewni w Ostrołęce znak BI.ZZŚ.5.4360.353.2022.JT z dnia 22 listopada 2022 r. nie stwierdził, potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia i wskazał na konieczność uwzględnienia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących wymagań:

- 1) Materiały, pojazdy i maszyny przechowywać tylko w wyznaczonych do tego celu miejscach, na terenie utwardzonym, poza wyrobiskiem.
- 2) Zakaz składowania na terenie planowanej kopalni piasków materiałów ropopochodnych (oleje, smary) służące do napędu maszyn do robót ziemnych.
- 3) Tankowanie środków transportu ciężarowego oraz sprzętu urabiającego prowadzić poza terenem planowanej inwestycji,
- 4) Zakaz przechowywania na terenie planowanego przedsięwzięcia paliw, olei oraz smarów,
- 5) Podczas realizacji inwestycji używać wyłącznie sprawnego sprzętu i monitorować ewentualne wycieki substancji ropopochodnych, które mogą powstać w wyniku awarii, w celu neutralizacji ewentualnych wycieków substancji ropopochodnych należy na bieżąco usuwać je z wykorzystaniem sorbentów, zakład wyposażyć w sorbenty.
- 6) Zakazuje się magazynowania w wyrobisku wszelakich odpadów i materiałów ropopochodnych oraz wylewania ścieków - należy zapewnić odpowiednią ilość szczelnych pojemników do selektywnego składowania odpadów.

- 7) Teren wyrobiska zabezpieczyć przed możliwością niekontrolowanego składowania śmieci i wylewania nieczystości płynnych.
- 8) Ścieki bytowe na etapie realizacji przedsięwzięcia odprowadzać do szczelnych zbiorników bezodpływowych, np. przewoźnych toalet typu TOI-TOI, zbiorniki systematycznie opróżniać (nie dopuszczać do ich przepelnienia) przez uprawnione podmioty.

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 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 „Orz od dopływu z Wiśniewa do ujścia” kod: PLRW20001926569, jest to monitorowana naturalna część wód, której stan oceniony został jako zły a z oceny stanu wynika, iż jest ona zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, oraz 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.

W (JCWP) o nazwie „Orz od dopływu z Wiśniewa do ujścia” występuje presja rolnicza.

W programie działań zaplanowano wszystkie możliwe działania mające na celu ograniczenie tej presji tak, aby możliwe było osiągnięcie wskaźników zgodnych z wartościami dobrego stanu. Z uwagi jednak na czas niezbędny dla wdrożenia działań, a także okres niezbędny aby wdrożone działania przyniosły wymierne efekty, dobry stan będzie mógł być osiągnięty do roku 2027. Derogację uzasadnia się brakiem możliwości technicznych.

W (JCWP) o nazwie „Czerna” z uwagi na niską wiarygodność oceny i związany z tym brak możliwości wskazania przyczyn nieosiągnięcia dobrego stanu brak jest możliwości zaplanowania racjonalnych działań naprawczych. Zaplanowanie i wdrożenie jakichkolwiek działań będzie generowało nieuzasadnione koszty. W związku z tym w JCWP zaplanowano działanie mające na celu rozpoznanie rzeczywistego stanu ekologicznego – przeprowadzenie monitoringu badawczego. W przypadku potwierdzenia złego stanu po 2 latach wprowadzone zostanie działanie mające na celu rozpoznanie jego przyczyn. Takie etapowe postępowanie pozwoli na racjonalne zaplanowanie niezbędnych działań i zapewnienie ich wymaganej skuteczności. Derogację uzasadnia się brakiem możliwości technicznych oraz dysproporcjonalnymi kosztami.

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.

Według karty informacyjnej przedsięwzięcie będzie polegało na kontynuacji wydobywania piasku i piasku ze żwirem ze złoża „ZASTAWIE” prowadzonego od 2016r. Przedmiotowe złożo jest eksploatowane w oparciu o koncesję marszałkowską (ważną do dnia 28.02.2023r.). Eksploatacja złoża „ZASTAWIE” jest prowadzona sezonowo, o niewielkim natężeniu wydobywania w zagłębieniu terenu wynoszącym do kilkunastu metrów. Wysokie skarpy wyrobiska ograniczają przemieszczanie się hałasu związanego z pracą maszyn oraz pyłów poza granice wyrobiska. W związku z powyższym negatywne oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia nie przekroczy ustanowionych granic obszaru i terenu górniczego „ZASTAWIE”. Nie stwierdza się także transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Przedmiotowe przedsięwzięcie położone jest w obrębie Głównego Zbiornika Wód Podziemnych(GZWP) - Subniecka warszawska (Nr 215).

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.), oraz poza obszarami szczególnego zagrożenia powodzią w rozumieniu art. 16 pkt 34 ustawy Prawo wodne (tj.Dz. U.z2021r.poz.2233).

Po przeanalizowaniu załączonej do wniosku karty informacyjnej przedsięwzięcia, uwzględniając planowane rozwiązania chroniące środowisko oraz uwarunkowania wskazane w pkt 1-8 nie przewiduje się negatywnego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na stan jednolitych części wód oraz na realizację celów środowiskowych, określonych dla nich w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły”, przyjętym Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz. U. z 2016 r. poz. 1911).

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrowi Mazowieckiej w dniu 24 listopada 2022 r. wyraził opinię sanitarną znak ZNS.7040.38.2022.HC, że dla planowanego przedsięwzięcia istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz określił zakres raportu o oddziaływaniu na środowisko wskazując, że powinien on być zgodny z art. 66 ustawy ooś, ze szczególnym uwzględnieniem oddziaływania w zakresie emisji zanieczyszczeń do powietrza i hałasu.

W uzasadnieniu swojego stanowiska Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrowi Mazowieckiej wskazał na występujący budynek mieszkalny w bezpośrednim sąsiedztwie terenu pod planowane przedsięwzięcie które w czasie eksploatacji może stanowić dla terenów sąsiednich uciążliwość w postaci: emisji zanieczyszczeń do powietrza, spalin i hałasu do środowiska, a także uciążliwość związaną z transportem a przeprowadzenie analizy w raporcie pozwoli stwierdzić, czy uciążliwość zamknie się w granicach działki, i nie będzie miała negatywnego wpływu na tereny z istniejącą zabudową. Sporządzony raport pozwoli określić rozwiązania w celu wyeliminowania ewentualnego negatywnego wpływu inwestycji na środowisko i zdrowie ludzi.

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.

Dokonana analiza na temat planowanego przedsięwzięcia, w toku prowadzonego postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, w tym na podstawie stanowiska Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ostrowi Mazowieckiej oraz Dyrektora Zarządu Zlewni

Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie – Zarząd Zlewni w Ostrołęce, tut. Organ, rozstrzygał kwestię konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko w oparciu o uwarunkowania wymienione w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko* (Dz. U. z 2022 r., poz. 1029 ze zm.). W związku z powyższym tut. Organ przeanalizował całość materiału dowodowego zgromadzonego w toku prowadzonego postępowania m.in. pod kątem rodzaju, cech, skali, charakteru przedsięwzięcia, wielkości zajmowanego terenu, zakresu robót związanych z jego realizacją, powiązania z innymi przedsięwzięciami, prawdopodobieństwa, czasu trwania, zasięgu oddziaływania, możliwości ograniczenia oddziaływania, a także wykorzystania zasobów naturalnych, emisji i uciążliwości związanych z realizacją i eksploatacją inwestycji, gęstości zaludnienia wokół inwestycji oraz usytuowania przedsięwzięcia. W związku z art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. *o udostępnianiu informacji o środowisku (...)* tut. Organ ustalił co następuje:

- 1) W związku z art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. a ustawy ooś, tut. Organ ustalił rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia, w tym: skalę przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemne proporcje, a także istotne rozwiązania charakteryzujące przedsięwzięcie.

Przedmiotem wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest **„Wydobywanie kruszywa naturalnego (piasku) ze złoża „ZASTAWIE”, w obrębie działek gruntowych o nr ew. 501, 502/1 i 502/2 obrębu 0033 Zastawie gm. Wąsewo, pow. ostrowski, województwo mazowieckie”**, Powierzchnia eksploatacji wynosić będzie około 9,17 ha.

Inwestycja będzie kontynuacją prowadzonej od 2016 r. eksploatacji ze złoża „ZASTAWIE” i polegała będzie na wydobywaniu kruszywa naturalnego (piasku), metodą odkrywkową, systemem ścianowym, piętrami lądowymi. Przed rozpoczęciem eksploatacji obszar przedmiotowego złoża przedstawiał formę płaską, z wyjątkiem części centralnej, w której zaznaczało się lekkie wyniesienie terenu o około 2,5 m, a rzędne wysokościowe terenu zawierały się w przedziale od 125,0 do 127,9 m n. p. m. Aktualnie w wyniku prowadzonej od 2016 r. eksploatacji złoża, w części północno-zachodniej powstało wyrobisko suche o powierzchni około 2,0 ha i głębokości od około 5,0 m do około 12,0 m. W części środkowej i południowej zlokalizowane są zwałowiska nadkładu i składowisko wydobytej a nie sprzedanej kopaliny. W części północno-wschodniej, wschodniej i południowo-wschodniej teren nie został naruszony rabatami górniczymi. Otoczenie planowanej inwestycji stanowią tereny leśne, rolne oraz pojedyncza zabudowa.

- 2) W odniesieniu do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy ooś, należy wyjaśnić, iż nie przewiduje się ponadnormatywnego oddziaływania skumulowanego.
- 3) W odniesieniu do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. c ustawy ooś, należy wyjaśnić, że teren planowanego przedsięwzięcia zlokalizowany jest poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r. poz. 916 z późn. zm.).

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., zwanej dalej „uoop”). Teren przeznaczony pod ww. inwestycję zlokalizowany jest w odległości około 0,80 km od obszaru Natura 2000 Puszcza Biała PLB140007 oraz w odległości około 9 km od obszaru Natura 2000 Dolina Dolnej Narwi PLB 140014.

Teren projektowanej inwestycji położony jest na terenie korytarza ekologicznego Lasy Ostrołęckie i Dolina Omulwi Południowo -Zachodni.

Realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie także na obszary chronione, a w szczególności na siedliska przyrodnicze, gatunki roślin i zwierząt oraz ich siedliska, dla których ochrony zostały wyznaczone obszary Natura 2000, a także nie spowoduje pogorszenia integralności poszczególnych obszarów Natura 2000 lub ich powiązań z innymi obszarami. Ponadto przedsięwzięcie nie spowoduje utraty i fragmentacji siedlisk oraz nie wpłynie na korytarze ekologiczne i funkcję ekosystemu

4) W odniesieniu do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. d, e, f i g ustawy ooś, biorąc pod uwagę rozwiązania w zakresie przeprowadzania prac budowlanych, a także w zakresie gospodarki wodno – ściekowej oraz gospodarki odpadami nie przewiduje się aby realizacja i eksploatacja planowanego przedsięwzięcia miała negatywny wpływ na środowisko gruntowo – wodne. Realizacja planowanego przedsięwzięcia z uwagi na jego rodzaj, zastosowaną technologię, lokalizację oraz postępowanie z substancjami mogącymi zanieczyścić środowisko gruntowo-wodne nie spowoduje nieosiągnięcia ww. celów środowiskowych.

Nie przewiduje się, aby w czasie realizacji planowanego przedsięwzięcia powstawały odpady, jak również nie przewiduje się składowania żadnych innych odpadów. Zgodnie z ustawą z dnia 10 lipca 2008 r. o odpadach wydobywczych (Dz. U. z 2008r. nr 138 poz. 865 z późn. zm.) usuwany i zwałowany w granicach obszaru górniczego nadkład, w przypadku wykorzystania go do rekultywacji wyrobiska poeksploatacyjnego, nie będzie należeć do odpadów wydobywczych. W planowanym przedsięwzięciu pod pojęciem mas ziemnych należy rozumieć nadkład oraz przerosty płonne.

Masy ziemne zostaną wykorzystane do rekultywacji wyrobiska poeksploatacyjnego, między innymi do złagodzenia skarp poeksploatacyjnych i spłycenia wyrobiska.

Rodzaje odpadów i ich prognozowane ilości, które mogą powstać w trakcie eksploatacji zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 3 stycznia 2020r. w sprawie katalogu odpadów (Dz.U. z 2020 r. poz. 10) przedstawiono poniżej:

Lp.	Rodzaj odpadu	kod	Charakterystyka, sposób powstawania	Sposób postępowania	Ilość odpadów
Odpady z eksploatacji maszyn i urządzeń:					
1	baterie i akumulatory ołowiowe	16 06 01	Odpady tego typu powstają w wyniku wymiany zużytych akumulatorów w eksploatowanych maszynach i urządzeniach	Gromadzenie w szczelnych pojemnikach (kontenerach) -odbiór przez specjalistyczną firmę w zakresie unieszkodliwiania tego typu odpadów	około 3 szt.
2	filtry olejowe	16 01 07	Odpady tego typu powstają w ramach eksploatacji silników spalinowych	Gromadzenie w szczelnych pojemnikach (kontenerach) -odbiór przez specjalistyczną firmę w zakresie unieszkodliwiania tego typu odpadów	około 0,005 Mg
Lp.	Rodzaj odpadu	kod	Charakterystyka, sposób powstawania	Sposób postępowania	Ilość odpadów

3	zużyte czyściwa i sorbenty olejowe	15 02 02	Powstają w związku z funkcjonowaniem silników spalinowych itp.	Gromadzenie w szczelnych pojemnikach (kontenerach) -odbiór przez specjalistyczną firmę w zakresie unieszkodliwiania tego typu odpadów	około 0,005 Mg
---	---	----------	--	---	----------------------

Do odpadów niebezpiecznych zgodnie z klasyfikacją odpadów należą:

- baterie i akumulatory ołowiowe - kod : 16 06 01;
- filtry olejowe z silników spalinowych - kod: 16 01 07;
- zużyte czyściwa i sorbenty olejowe - kod: 15 02 02.

Powstałe odpady, będą zbierane w sposób selektywny tj. gromadzone w szczelnych pojemnikach i na bieżąco wywożone przez wyspecjalizowane firmy. Jak wspomniano uprzednio, na terenie odkrywkowego zakładu górniczego w granicach obszaru i terenu górniczego nie projektuje się jakiegokolwiek urządzeń wykorzystujących wodę do celów pitnych i przemysłowych. Nie przewiduje się odwodnienia złoża. Nie przewiduje się także odprowadzania wód opadowych. Nie dopuszcza się składowania w wyrobisku odpadów komunalnych i wylewania ścieków.

Wszelkie zabiegi związane z konserwacją maszyn i uzupełnianiem paliwa wykonywane będą poza terenem przedsięwzięcia w miejscach do tego przystosowanych.

Przy kontenerze biurowo-socjalnym zostaną ustawione kosze na śmieci do selektywnej zbiórki odpadów komunalnych, zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie zasadami na terenie gminy Wąsewo.

W odniesieniu do zagadnień związanych z gospodarką odpadami, po zapoznaniu się z przedstawionymi założeniami, co do rodzaju i funkcji planowanego przedsięwzięcia i zakresem planowanych prac budowlanych stwierdzono, że na etapie realizacji inwestycji przewiduje się powstawanie odpadów niebezpiecznych oraz innych niż niebezpieczne. Wytworzone odpady – zgodnie zapisami ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2022 r. poz. 699 z późn. zm.) – będą podlegać segregacji oraz selektywnemu magazynowaniu w oznakowanych i zamykanych pojemnikach, po czym nastąpi ich przekazywanie do odzysku lub unieszkodliwienia wyłącznie specjalistycznym firmom posiadającym stosowne uregulowania formalno-prawne.

5) W odniesieniu do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. d i g ustawy ooś, należy wyjaśnić, iż otrzymane wyniki obliczeń emisji zanieczyszczeń w powietrzu atmosferycznym wykazały, że funkcjonowanie przedmiotowej inwestycji nie wpłynie w sposób ponadnormatywny na stan jakości powietrza atmosferycznego. Biorąc pod uwagę lokalizację przedmiotowej inwestycji, rozwiązania techniczne i technologiczne, źródła emisji hałasu, a także wyniki analizy akustycznej znajdujące się w karcie informacyjnej przedsięwzięcia oraz jej uzupełnieniach nie przewiduje się przekroczenia dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku, określonych w przepisach szczegółowych. Oddziaływanie w związku z prowadzonymi pracami budowlanymi będzie miało charakter lokalny, charakteryzować się będzie dużą zmiennością

w czasie i przestrzeni. Oddziaływanie będzie chwilowe i ustanie po zakończeniu prowadzenia prac budowlanych.

6) W odniesieniu do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy ooś Inwestor wyjaśnił, iż teren przedmiotowej inwestycji będzie kontynuacją prowadzonej od 2016 r eksploatacji złoża „ZASTAWIE”.

7) W odniesieniu do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. e ustawy ooś, należy wyjaśnić, iż przedsięwzięcie będzie przystosowane do zmieniających się warunków klimatycznych i związanych z tym możliwości zdarzeń ekstremalnych. Inwestycja zostanie zrealizowana zgodnie z obowiązującymi normami budowlanymi, w związku z czym nie przewiduje się wystąpienia katastrofy budowlanej. Biorąc pod uwagę rodzaje oraz ilości materiałów wykorzystywanych na terenie planowanej inwestycji należy stwierdzić iż zakład nie będzie zaliczał się do zakładów o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia awarii przemysłowej zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rozwoju z dnia 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).

8) W odniesieniu do 63 ust. 1 pkt 1 lit. g ustawy ooś, biorąc pod uwagę przedstawione przez Inwestora w karcie informacyjnej przedsięwzięcia rozwiązania techniczne i technologiczne oraz emisje związane z realizacją i eksploatacją przedsięwzięcia, tut. Organ nie stwierdził wystąpienia zagrożenia dla zdrowia ludzi. Eksploatacja złoża „ZASTAWIE” jest prowadzona sezonowo, o niewielkim natężeniu wydobywania w zagłębieniu terenu wynoszącym do kilkunastu metrów. Wysokie skarpy wyrobiska ograniczają przemieszczanie się hałasu związanego z pracą maszyn oraz pyłów poza granice wyrobiska. W związku z powyższym negatywne oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia nie przekroczy ustanowionych granic obszaru i terenu górniczego „ZASTAWIE”. wystąpienia zagrożenia dla zdrowia ludzi

9) W odniesieniu do art. 63 ust. 1 pkt 2 ustawy ooś, należy wyjaśnić, iż planowana inwestycja nie znajduje się na terenie głównego zbiornika wód podziemnych. Planowane przedsięwzięcie pod względem hydrograficznym zlokalizowane jest w obszarze dorzecza 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 „Orz od dopływu z Wiśniewa do ujścia” kod: PLRW20001926569, jest to monitorowana naturalna część wód, której stan oceniony został jako zły a z oceny stanu wynika, iż jest ona zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, oraz 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.

Planowana inwestycja leży poza obszarami wybrzeży i obszarami morskimi oraz poza obszarami górskimi i leśnymi. Przedsięwzięcie nie jest położone na obszarach wodno-błotnych lub innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedlisk łągowych oraz ujść rzek. Znajduje się także poza strefami ochronnymi ujęć wód oraz poza obszarami przylegającymi do jezior. Przedmiotowa inwestycja nie znajduje się w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią wynikającym z Map Zagrożenia Powodziowego lub ze studiów ochrony przeciwpowodziowej określonych w artykule 549 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne (Dz. U. z 2021 r. poz. 2233 t.j.), zwanej dalej Prawo wodne. Zgodnie z art. 549 ustawy Prawo wodne studia ochrony przeciwpowodziowej dla poszczególnych rzek zachowują ważność do czasu przekazania organom określonym w art. 171 ust.4 pkt 7-9 ustawy Prawo wodne map zagrożenia powodziowego i map ryzyka powodziowego tych rzek.

Teren przeznaczony pod przedsięwzięcie zlokalizowany jest poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r. poz. 916 z późn. zm.).

10) W odniesieniu do art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. b ustawy ooś, ze względu na skalę, specyfikę planowanej inwestycji oraz oddalenie od granic Państwa, nie przewiduje się transgranicznego oddziaływania na środowisko.

11) Biorąc pod uwagę powyższą analizę, a przede wszystkim skalę i charakter przedsięwzięcia, uwzględniając przyjęte rozwiązania techniczne, technologiczne i organizacyjnej, tutejszy Organ nie przewiduje wpływu przedmiotowego przedsięwzięcia na zmiany klimatu na etapie jego realizacji, eksploatacji i likwidacji.

12) Biorąc pod uwagę kryteria wymienione w art. 63 ust. 1 pkt 3 ustawy ooś oraz art. 62 ust. 1 ww. ustawy, tut. Organ zbadał wskazane przez Inwestora rozwiązania planowanego przedsięwzięcia i uznał, iż realizacja planowanego przedsięwzięcia nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska. Jak wskazuje analiza rozwiązań przedmiotowej inwestycji wymogi określone w art. 63 ust. 1 ustawy ooś zostały w przedmiotowej sprawie spełnione.

Po rozpatrzeniu całości, w tym przeprowadzonej przez Wójta Gminy Wąsewo analizy całości zgromadzonego materiału dowodowego, w tym karty informacyjnej przedsięwzięcia oraz jej ujednoliconej wersji po złożeniu uzupełnienia przez Pełnomocnika Wnioskodawcy, a także opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ostrowi Mazowieckiej oraz Dyrektora Zarządu Zlewni PGW Wody Polskie – Zarząd Zlewni w Ostrołęce tut. Organ uznał, iż nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko.

Jednocześnie biorąc pod uwagę powyższe tut. Organ uznał, iż warunki określone przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie oraz Dyrektora Zarządu Zlewni PGW Wody Polskie – Zarząd Zlewni w Ostrołęce zostaną zawarte w treści osnowy decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia i będą stanowiły integralną część załącznika do niniejszej decyzji, czyli *Charakterystyki planowanego przedsięwzięcia*.

Mając powyższe na uwadze oraz po zebraniu całości materiałów i dowodów w sprawie, tut. Organ, zgodnie z art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. - *Kodeks postępowania administracyjnego* (t.j. Dz. U. 2022 r., poz. 2000 ze zm.) pismem oraz obwieszczeniem z dnia 28.02.2023 r. i 07.03.2023 r. zawiadomił strony postępowania o możliwości zapoznania się z zebranymi dowodami i materiałami oraz wypowiedzenia się w przedmiotowej sprawie przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Przed wydaniem decyzji, w odniesieniu do całości zebranych w toku postępowania materiałów, żadna ze Stron postępowania nie wyraziła swego stanowisko tzn. nie wniosła uwag i nie zgłosiła wniosków w przedmiotowej sprawie.

Biorąc zatem pod uwagę przeprowadzoną w toku postępowania analizę uwarunkowań realizacji planowanego przedsięwzięcia w zakresie, o którym mowa w art. 63 ust. 1 ustawy o oś dokonaną w szczególności na podstawie przedłożonej informacji zawartej we wniosku, w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, danych będących w posiadaniu Urzędu, uzyskanych opinii organów: Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ostrowi Mazowieckiej oraz Dyrektora Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie – Zarząd Zlewni w Ostrołęce, tut. Organ uznał, że po zrealizowaniu przedstawionych przez Inwestora założeń planowane przedsięwzięcie będzie zgodne z wymaganiami przepisów o ochronie środowiska.

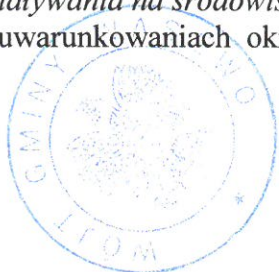
Zatem uwzględniając powyższe tut. Organ, zgodnie z art. 84 ustawy stwierdził w niniejszej decyzji brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w osnowie.

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 z dnia 14 czerwca 1960 r. - *Kodeks postępowania administracyjnego* (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 2000 ze 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 ze zm.) decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach określa środowiskowe uwarunkowania realizacji przedsięwzięcia.



WÓJT
Rafał Kowalczyk

Załączniki:

1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia,

Otrzymują:

1. Danuta Budna Zakład Usług Transportowo-Handlowych „DAN-KRUSZ”
ul. Lipowa 1, 07-407 Czerwin
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

Niniejsze obwieszczenie zostaje podane do publicznej wiadomości poprzez zamieszczenie:

- 1) na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Gminy Wąsewo (bip.wasewo.eur.pl),
- 2) na tablicy ogłoszeń sołectwa: Ulasek, Zastawie.
- 3) aa

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Na podstawie informacji zawartych w Karcie informacyjnej przedsięwzięcia ustalono, iż planowane przedsięwzięcie pn. „**Wydobywanie kruszywa naturalnego (piasku) ze złoża „ZASTAWIE”, w obrębie działek gruntowych o nr ew. 501, 502/1 i 502/2 obrębu 0033 Zastawie gm. Wąsewo, pow. ostrowski, województwo mazowieckie**”,

Zgodnie z wypisem i wyrysem z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Wąsewo, zatwierdzonym Uchwałą Nr XXXV/249/2014 Rady Gminy Wąsewo z dnia 17 kwietnia 2014 r., działki o nr ew. 501, 502/1 i 502/2, obręb Zastawie, położone są na terenie oznaczonym symbolem PG -tereny eksploatacji powierzchniowej kruszyw naturalnych.

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.

Inwestycja będzie kontynuacją prowadzonej od 2016 r. eksploatacji ze złoża „ZASTAWIE” i polegała będzie na wydobywaniu kruszywa naturalnego (piasku), metodą odkrywkową, systemem ścianowym, piętami lądowymi. Przed rozpoczęciem eksploatacji obszar przedmiotowego złoża przedstawiał formę płaską, z wyjątkiem części centralnej, w której zaznaczało się lekkie wyniesienie terenu o około 2,5 m, a rzędne wysokościowe terenu zawierały się w przedziale od 125,0 do 127,9 m n. p. m. Aktualnie w wyniku prowadzonej od 2016 r. eksploatacji złoża, w części północno-zachodniej powstało wyrobisko suche o powierzchni około 2,0 ha i głębokości od około 5,0 m do około 12,0 m. W części środkowej i południowej zlokalizowane są zwałowiska nadkładu i składowisko wydobytej a nie sprzedanej kopaliny. W części północno-wschodniej, wschodniej i południowo-wschodniej teren nie został naruszony rabatami górniczymi. Otoczenie planowanej inwestycji stanowią tereny leśne, rolne oraz pojedyncza zabudowa. W bezpośrednim sąsiedztwie przedmiotowego przedsięwzięcia od strony zachodniej w odległości ok. 40 - 50 m występuje zabudowa mieszkaniowa.

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., zwanej dalej „uoop”). Teren przeznaczony pod ww. inwestycję zlokalizowany jest w odległości około 0,80 km od obszaru Natura 2000 Puszcza Biała PLB140007 oraz w odległości około 9 km od obszaru Natura 2000 Dolina Dolnej Narwi PLB 140014.

Teren projektowanej inwestycji położony jest na terenie korytarza ekologicznego Lasy Ostrołęckie i Dolina Omulwi Południowo -Zachodni.

Realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie także na obszary chronione, a w szczególności na siedliska przyrodnicze, gatunki roślin i zwierząt oraz ich siedliska, dla których ochrony zostały wyznaczone obszary Natura 2000, a także nie spowoduje pogorszenia integralności poszczególnych obszarów Natura 2000 lub ich powiązań z innymi obszarami. Ponadto przedsięwzięcie nie spowoduje utraty i fragmentacji siedlisk oraz nie wpłynie na korytarze ekologiczne i funkcję ekosystemu

Powstałe odpady, będą zbierane w sposób selektywny tj. gromadzone w szczelnych pojemnikach i na bieżąco wywożone przez wyspecjalizowane firmy. Jak wspomniano

uprzednio, na terenie odkrywkowego zakładu górnictwa w granicach obszaru i terenu górnictwa nie projektuje się jakiegokolwiek urządzeń wykorzystujących wodę do celów pitnych i przemysłowych. Nie przewiduje się odwodnienia złoża. Nie przewiduje się także odprowadzania wód opadowych. Nie dopuszcza się składowania w wyrobisku odpadów komunalnych i wylewania ścieków.

Wszelkie zabiegi związane z konserwacją maszyn i uzupełnianiem paliwa wykonywane będą poza terenem przedsięwzięcia w miejscach do tego przystosowanych.

Przy kontenerze biurowo-socjalnym zostaną ustawione kosze na śmieci do selektywnej zbiórki odpadów komunalnych, zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie zasadami na terenie gminy Wąsewo.

W odniesieniu do zagadnień związanych z gospodarką odpadami, po zapoznaniu się z przedstawionymi założeniami, co do rodzaju i funkcji planowanego przedsięwzięcia i zakresem planowanych prac budowlanych stwierdzono, że na etapie realizacji inwestycji przewiduje się powstawanie odpadów niebezpiecznych oraz innych niż niebezpieczne. Wytworzone odpady – zgodnie z zapisami ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2022 r. poz. 699 z późn. zm.) – będą podlegać segregacji oraz selektywnemu magazynowaniu w oznakowanych i zamykanych pojemnikach, po czym nastąpi ich przekazywanie do odzysku lub unieszkodliwienia wyłącznie specjalistycznym firmom posiadającym stosowne uregulowania formalno-prawne.

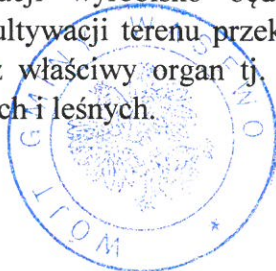
W celu ograniczenia oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko gruntowo - wodne uzupełnianie paliwa maszyn i urządzeń pracujących w zakładzie będzie wykonywane z mobilnej stacji tankowania paliwa. Tankowanie oraz inne czynności związane z obsługą maszyn wykonywane będą na wyznaczonym do tego celu, utwardzonym 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.

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).

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.



WOJT
Rafał Kowalczyk