

## **DECYZJA**

Na podstawie art. 71 ust. 1 i ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 oraz art. 85 ust. 2 pkt 2 i ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 1029 ze zmianami), w związku z art. 104 oraz art. 106 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 2000 ze zmianami), po rozpatrzeniu wniosku firmy „J.P. AUTO” spółka cywilna Przemysław Raburski, Jarosław Bajzert z siedzibą ul. Jeziorna 1, 64-113 Osieczna działającej przez pełnomocnika Przedsiębiorstwo Wielobranżowe PRO-GEO Daniel Danielewski z siedzibą Dąbrowa ul. Krótka 6, 62-070 Dopiewo

### **stwierdzam**

**I.** Brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na „*Dalszej eksploatacji odkrywkowej kruszywa naturalnego OSIECZNA III w jego nowych granicach*”, planowanego do realizacji na działkach ewidencyjnych nr 234/2, 237/3, 238/4, 240/1, 240/2, 240/3, 241 i 242/3, obręb geodezyjny Wojnowice, gmina Osieczna.

**II.** Określam istotne warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych i zasobów naturalnych oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich:

1. Nie prowadzić przerobu kopaliny w obrębie złoża OSIECZNA III.
2. Nie odwadniać złoża OSIECZNA III.
3. Pracę zakładu górniczego ograniczyć do pory dnia, to jest godzin 6:00 – 22:00.
4. Pojazdy transportujące kopalinę tankować poza terenem zakładu górniczego na powierzchni dodatkowo uszczelnionej, w miejscach do tego przeznaczonych, w szczególności na stacjach paliw.
5. Wszelkie czynności związane z utrzymywaniem we właściwym stanie sprzętu wydobywczego i transportowego, obejmujące w szczególności naprawę lub wymianę części zużytych wskutek eksploatacji wykonywać poza terenem złoża w specjalistycznych warsztatach
6. W przypadku braku możliwości przetransportowania sprzętu wydobywczego i transportowego w wyznaczone miejsca, ich naprawy i tankowanie prowadzić poza wyrobiskiem eksploatacyjnym w miejscu do tego przeznaczonym i zabezpieczonym przed przedostaniem się zanieczyszczeń do środowiska gruntowo-wodnego.
7. Na terenie zakładu górniczego nie przechowywać paliw i innych materiałów ropopochodnych.
8. Zakład górniczy należy wyposażyć we właściwe sorbenty w ilościach niezbędnych do przechwytywania ewentualnie powstających wycieków substancji niebezpiecznych. Wycieki substancji mogących zanieczyścić środowisko gruntowo-wodne usuwać niezwłocznie z wykorzystaniem sorbentów.
9. W przypadku przedostania się zanieczyszczeń do gruntu lub wód należy bezzwłocznie podjąć działania zmierzające do usunięcia skutków i przyczyn awarii.

10. Nie prowadzić jednocześnie eksploatacji złóż: Osieczna III, Wojnowice JB i Wojnowice JB I.

### **III. Integralną częścią decyzji jest załącznik stanowiący charakterystykę przedsięwzięcia.**

#### **Uzasadnienie**

Z wnioskiem z dnia 11 sierpnia 2022 r. (wpływ: 30 września 2022 r.) o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, do Burmistrza Gminy Osieczna, zwróciła się firma „J.P. AUTO” spółka cywilna Przemysław Raburski, Jarosław Bajzert z siedzibą ul. Jeziorna 1, 64-113 Osieczna działająca przez pełnomocnika Przedsiębiorstwo Wielobranżowe PRO-GEO Daniel Danielewski z siedzibą Dąbrowa ul. Krótka 6, 62-070 Dopiewo. Do wniosku dołączono m.in.: kartę informacyjną przedsięwzięcia, dalej *k.i.p.* sporządzoną w trzech egzemplarzach, wraz z załącznikami i elektronicznym zapisem na informatycznych nośnikach danych.

Planowane przedsięwzięcie, zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 40 lit. a tiret 3,4,5 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) zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Na podstawie art. 49 i 61 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 2000 ze zmianami), zawiadomieniem z 19 października 2022 r. Burmistrz Gminy Osieczna poinformował strony postępowania o wszczęciu postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

W związku z tym, że liczba stron postępowania przekracza 10, Burmistrz Gminy Osieczna zawiadomił strony postępowania o swoich czynnościach, zgodnie z dyspozycją zawartą w art. 74 ust. 3 *ustawy o oś*, w trybie art. 49 *k.p.a.* Wszystkie zawiadomienia i obwieszczenia dotyczące czynności organu w przedmiotowej sprawie zamieszczano na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Gminy Osieczna, na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Osieczna przy ul. Powstańców Wielkopolskich 6, 64-113 Osieczna a także na tablicy ogłoszeń w miejscowości Wojnowice celem udostępnienia ich stronom postępowania w sposób zwyczajowo przyjęty. O przyjętym sposobie zawiadamiania Burmistrz Gminy Osieczna poinformował strony w zawiadomieniu o wszczęciu postępowania.

Pismem z dnia 19 października 2022 r. Burmistrz Gminy Osieczna zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu z prośbą o wyrażenie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego do realizacji przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu w swoim postanowieniu znak: WOO-IV.4220.1406.2022.WR.1 z dnia 4 listopada 2022 r. (data wpływu: 7 listopada 2022 r.) opowiedział się za brakiem potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, wskazując jednocześnie na konieczność uwzględnienia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących warunków i wymagań:

1. Nie prowadzić przerobu kopaliny w obrębie złoża OSIECZNA III.
2. Nie odwadniać złoża OSIECZNA III.
3. Pracę zakładu górniczego ograniczyć do pory dnia, to jest godzin 6:00 – 22:00.
4. Pojazdy transportujące kopalinę tankować poza terenem zakładu górniczego, w miejscach do tego przeznaczonych, w szczególności na stacjach paliw.

5. Wszelkie czynności związane z utrzymywaniem we właściwym stanie sprzętu wydobywczego i transportowego, obejmujące w szczególności naprawę lub wymianę części zużytych wskutek eksploatacji wykonywać poza terenem złoza w specjalistycznych warsztatach
6. W przypadku braku możliwości przetransportowania sprzętu wydobywczego i transportowego w wyznaczone miejsca, ich naprawy i tankowanie prowadzić poza wyrobiskiem eksploatacyjnym w miejscu do tego przeznaczonym i zabezpieczonym przed przedostaniem się zanieczyszczeń do środowiska gruntowo-wodnego.
7. Na terenie zakładu górniczego nie przechowywać paliw i innych materiałów ropopochodnych.
8. Zakład górniczy wyposażać w sorbenty w ilościach niezbędnych do przechwytywania ewentualnie powstających wycieków substancji niebezpiecznych. Wycieki substancji mogących zanieczyścić środowisko gruntowo-wodne usuwać niezwłocznie z wykorzystaniem sorbentów.
9. Nie prowadzić jednocześnie eksploatacji złóż: Osieczna III, Wojnowice JB i Wojnowice JB I.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Poznaniu pismem z dnia 10 listopada 2022 r. (data wpływu: 14 listopada 2022 r.), znak PO.ZZŚ.4.435.571.2022.AR.1 wyraził opinię, że dla przedsięwzięcia nie zachodzi konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, jednocześnie wskazał na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących warunków i wymagań:

1. Prace naprawcze maszyn pracujących w zakładzie górniczym należy prowadzić poza ww. zakładem górniczym,
2. Tankowanie maszyn pracujących w zakładzie górniczym należy zorganizować poza terenem złoza na powierzchni dodatkowo uszczelnionej, tak aby zabezpieczyć grunt przed ewentualnym zanieczyszczeniem substancjami niebezpiecznymi (ropopochodnymi),
3. Na terenie zakładu górniczego należy zapewnić dostępność sorbentów, właściwych w zakresie ilości i rodzaju do potencjalnego zagrożenia, mogącego wystąpić w następstwie sytuacji awaryjnych,
4. W przypadku przedostania się zanieczyszczeń do gruntu lub wód należy bezzwłocznie podjąć działania zmierzające do usunięcia skutków i przyczyn awarii,

Wszystkie wskazane przez organy opiniujące warunki oraz wymagania konieczne do uwzględnienia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zostały uwzględnione w warunkach niniejszej decyzji.

Ustalając, czy dla planowanego przedsięwzięcia potrzebne jest przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko, uwzględniono kryteria, o których mowa w art. 63 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 (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 ze zmianami), dalej ustawy o oś, zbadano rodzaj, skalę i cechy przedsięwzięcia, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z jego realizacją, prawdopodobieństwo, czas trwania, zasięg oddziaływania, możliwości ograniczenia oddziaływania oraz odwracalność oddziaływania, powiązania z innymi przedsięwzięciami, gęstość zaludnienia wokół przedsięwzięcia oraz usytuowanie przedsięwzięcia względem obszarów wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt, ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarów Natura 2000.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. a ustawy ooś na podstawie k.i.p. ustalono, że przedsięwzięcie będzie polegało na kontynuacji eksploatacji kruszywa naturalnego metodą odkrywkową ze złoża kruszywa naturalnego OSIECZNA III, na działkach o numerach ewid. 234/2, 237/3, 238/4, 240/1, 240/2, 240/3, 241 i 242/3, obręb Wojnowice, gmina Osieczna, powiat leszczyński. Złoże jest eksploatowane od maja 2000 r., od początku eksploatacji wydobyto już 745 737 m<sup>3</sup>, to jest 1 290 126 Mg; zasoby bilansowe na 31.12.2021 r. wynoszą 576 212 m<sup>3</sup>, to jest 996 846 m<sup>3</sup>. Powierzchnia złoża w ramach przedsięwzięcia ulegnie zwiększeniu o 1,2005 ha, do 9,3095 ha; powiększenie obejmuje wschodnią część działki nr ewid. 241 o szerokości 6 m, która dotychczas stanowiła pas ochronny oraz całą działkę nr ewid. 242/3. Miąższość złoża wynosi od 8,0 do 17,7 m, średnio 12,81 m, w tym serii suchej od 3,1 do 13,1 m, średnio 10,34 m i zawodnionej od 0,0 do 5,3 m, średnio 2,47 m. Grubość nadkładu waha się od 0,0 do 4,7 m, średnio 1,85 m. Złoże jest częściowo zawodnione – poziom wody gruntowej nawiercono na głębokości 12,1–16,1 m p.p.t. Punkt piaszkowy wynosi 66,95 do 100%, średnio 96,16%.

Maksymalne wydobycie dobowe wynosić będzie do 758 m<sup>3</sup>, roczne – do 200 tys. m<sup>3</sup> (22 dni w miesiącu x 758 m<sup>3</sup> x 12), przy czym kopalina na terenie zakładu nie będzie przerabiana, co zostało uwzględnione w niniejszej decyzji.

W związku z realizacją i eksploatacją przedsięwzięcia nie przewiduje się poboru wód, ani konieczności stosowania nośników energii, w tym energii cieplnej, poza paliwami niezbędnymi do napędu maszyn urabiających oraz środków transportu. Odnosząc się do kryteriów wskazanych w art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. g ustawy ooś, na podstawie k.i.p. ustalono, że naprawy i przeglądy sprzętu wydobywczego oraz transportowego będą się odbywały poza terenem złoża. Jedynie w przypadku niemożliwości przetransportowania uszkodzonej maszyny do miejsca naprawy, dopuszcza się możliwość naprawy na miejscu, na terenie zabezpieczonym przed zanieczyszczeniem środowiska gruntowo-wodnego. Na terenie zakładu górniczego nie będą przechowywane paliwa i inne materiały ropopochodne. Dopuszczono możliwość tankowania sprzętu pracującego w obrębie złoża OSIECZNA III pod warunkiem zabezpieczenia środowiska gruntowo-wodnego przed zanieczyszczeniem. Powyższe uwzględniono w niniejszej decyzji.

W związku z możliwością wystąpienia awarii sprzętu i ewentualnego wycieku substancji ropopochodnych niniejszą decyzją zobowiązano Wnioskodawcę do wyposażenia zakładu górniczego w sorbenty w odpowiednich ilościach niezbędnych do przechwytywania ewentualnie powstających wycieków substancji niebezpiecznych oraz niezwłocznego usuwania wycieków tych substancji z wykorzystaniem sorbentów.

Pracownicy kopalni będą korzystali z zaplecza socjalno-bytowego zlokalizowanego na terenie złoża. Eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie wiązała się z powstawaniem ścieków technologicznych. Wody opadowe i roztopowe nie będą ujmowane w systemy kanalizacyjne lecz będą naturalnie infiltrować w grunt.

Uwzględniając kryteria wymienione w art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. f ustawy ooś na podstawie informacji zawartych w k.i.p. ustalono, że na etapie eksploatacji będą powstawać odpady bytowe wytwarzane przez maksymalnie 3 pracowników kopalni. Będą one gromadzone w pojemnikach, a następnie przekazywane uprawnionym podmiotom. Biorąc powyższe pod uwagę stwierdzono, że przy zastosowaniu wyżej wymienionych rozwiązań, przedsięwzięcie nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko gruntowo-wodne.

Odnosząc się do kryteriów wskazanych w art. 63 ust. 1 pkt 3 lit a i c oraz g ustawy ooś na podstawie informacji przedstawionych w k.i.p. ustalono, że realizację przedsięwzięcia przewidziano na terenie eksploatowanych w przeszłości złóż kruszywa naturalnego oraz gruntów rolnych. Zgodnie z informacjami znajdującymi się w k.i.p. ustalono, że najbliższe tereny chronione akustycznie (działki nr ewid. 237/1 i 238/2, obręb Wojnowice) znajdują się w odległości około 102 m od terenu przedsięwzięcia. W k.i.p. Wnioskodawca przedstawił wyniki analizy akustycznej, która wykazała, że przy uwzględnieniu najbardziej niekorzystnego dla środowiska wariantu polegającego na pracy

maszyn urabiających i przesiewacza najbliższej terenów chronionych akustycznie, poziom hałasu na ich granicy nie przekroczy dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku, określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r. poz. 112). Zgodnie z k.i.p. praca zakładu górniczego będzie ograniczona do pory dziennej, co uwzględniono w niniejszej decyzji.

Źródłem emisji substancji do powietrza będą procesy związane z wydobywaniem kopalni, procesy spalania paliw w silnikach sprzętu stosowanego do eksploatacji złóż – koparki i 2 ładowarek oraz w silnikach samochodów ciężarowych transportujących kruszywo (do 5 pojazdów). W k.i.p. przedstawiono wyniki analizy emisji substancji do powietrza, z której wynika, że w związku z realizacją przedsięwzięcia nie dojdzie do wystąpienia przekroczeń stężeń substancji unormowanych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 r. w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2021 r. poz. 845).

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. b oraz pkt 3 lit. f ustawy ooś, z informacji przedstawionych w k.i.p. oraz danych Państwowego Instytutu Geologicznego – Państwowego Instytutu Badawczego (<http://geoportal.pgi.gov.pl/midas-web>, dostęp 4 listopada 2022 r.) wynika, że w odległości 0,5 km od terenu przedsięwzięcia występuje pięć aktualnych obszarów górniczych w obrębie złóż: OSIECZNA IV, OSIECZNA VI, WOJOWICE EK, WOJNOWICE JB i WOJNOWICE JB I. Ze zgromadzonej dokumentacji wynika, że złoża WOJNOWICE JB i WOJNOWICE JB I są własnością Wnioskodawcy i nie są eksploatowane jednym zestawem maszyn co uwzględniono w decyzji. Uwzględniając powyższe a także lokalizację terenów chronionych akustycznie nie dojdzie do negatywnego oddziaływania na środowisko wynikającego z kumulacji oddziaływań wyżej wymienionych złóż.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. a, b, c, d, f, g, h, i, j ustawy ooś oraz k.i.p. stwierdzono, że złożo OSIECZNA III nie jest zlokalizowane na obszarach wodno-błotnych i innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych oraz obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych i strefach ochronnych ujęć wód podziemnych. Złożo znajduje się poza obszarami wybrzeży i środowiska morskiego, obszarami górkimi oraz obszarami przylegającymi do jezior. Najbliższe ujęcia wody oddalone są o około 2,5 km; najbliższa rzeka – o około 830 m, a zbiornik wodny o około 600 m. W rejonie przedsięwzięcia głębokość zalegania pierwszego poziomu wodonośnego przekracza 30 m. Zasilanie zachodzi na drodze infiltracji opadów, miejscami infiltracji powierzchniowych oraz drenażu poziomów wgłębnych.

Z k.i.p. wynika, że przedsięwzięcie nie zostanie zlokalizowane na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe oraz archeologiczne. Planowane przedsięwzięcie nie będzie zlokalizowane na obszarach o dużej gęstości zaludnienia oraz nie będzie zlokalizowane na obszarach uzdrowiskowych i ochrony uzdrowiskowej. W związku z realizacją planowanego przedsięwzięcia przy uwzględnieniu planowanych rozwiązań i eksploatacji zgodnie ze wskazanymi w opinii warunkami nie przewiduje się przekroczenia standardów jakości środowiska.

Z uwagi na rodzaj, skalę oraz przyjętą technologię planowanego przedsięwzięcia, odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. e ustawy ooś należy stwierdzić, że planowana inwestycja nie należy do zakładów o dużym ani zwiększonym ryzyku wystąpienia poważnej awarii wskazanych w rozporządzeniu Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 r. (Dz. U. poz. 138) 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. W związku z eksploatacją przedsięwzięcia, przy uwzględnieniu używanych substancji (na terenie kopalni nie będą wytwarzane ani składowane odpady i substancje niebezpieczne, toksyczne itp.) i stosowanych technologii (bez wykorzystywania materiałów wybuchowych) oraz realizacji zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami, ryzyko katastrofy budowlanej będzie ograniczone. Ze względu na położenie geograficzne przedsięwzięcie nie jest zagrożone ryzykiem katastrofy naturalnej, w szczególności w wyniku wystąpienia: trzęsienia ziemi, powodzi czy osuwisk. Ponadto z uwagi na rodzaj i charakter inwestycji nie będzie ona wpływać na zmiany klimatyczne

w skali globalnej. Przedsięwzięcie z uwagi na charakter, odporne będzie także na zmiany klimatu (w tym na opady deszczu, upał itp.), a w sezonie zimowym zapotrzebowanie na kruszywo jest niewielkie, w związku z czym przedsiębiorca może dostosować wydobycie w tym czasie, do panujących warunków klimatycznych.

Uwzględniając kryteria, o których mowa w art. 63 ust.1 pkt 1 lit. c ustawy ooś należy stwierdzić, iż eksploatacja przedsięwzięcia będzie wiązała się z wykorzystaniem zasobów naturalnych w postaci kruszywa naturalnego.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. e ustawy ooś, na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, że teren przeznaczony pod przedsięwzięcie zlokalizowany jest na terenie obszaru chronionego krajobrazu o nazwie Krzywińsko-Osiecki wraz z zadrzewieniami gen. Dezyderego Chłapowskiego i kompleksem leśnym Osieczna-Góra, w obrębie którego nie obowiązują zakazy. Dokonując oceny oddziaływania przedsięwzięcia na formy ochrony przyrody wzięto pod uwagę cel wyznaczania obszaru chronionego krajobrazu wynikający z art. 23 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r. poz. 916, z późn. zm.). Przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na terenach o wyróżniającym się krajobrazie o zróżnicowanych ekosystemach, wartościowych ze względu na możliwość zaspokajania potrzeb związanych z turystyką i wypoczynkiem lub pełnioną funkcją korytarzy ekologicznych. Złoże OSIECZNA III położone jest poza korytarzami ekologicznymi. Biorąc powyższe pod uwagę w związku z realizacją przedsięwzięcia nie dojdzie do negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na obszary chronionego krajobrazu.

Ponadto przedsięwzięcie położone jest na terenie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Zachodnie Pojezierze Krzywińskie PLH300014, wyznaczonego dla ochrony 11 typów siedlisk przyrodniczych oraz żółwia błotnego. Zgodnie z k.i.p. na terenie przedsięwzięcia występują zawodnione wyrobiska pokopalniane poprzedzielane groblami; na części terenu trwa wydobycie, a działka nr ewid. 242/3 znajduje się w użytkowaniu rolnym (pole). W obrębie złoża OSIECZNA III nie występują siedliska przyrodnicze i gatunki oraz ich siedliska chronione na obszarze Natura 2000 Zachodnie Pojezierze Krzywińskie PLH300014. Realizacja przedsięwzięcia nie generuje zagrożeń dla tych siedlisk przyrodniczych i gatunków oraz nie koliduje z celami działań ochronnych oraz działaniami ochronnymi wynikającymi z zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z dnia 27 marca 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Zachodnie Pojezierze Krzywińskie PLH300014 (Dz. Urz. Woj. Wielk. poz. 2114, z późn. zm.).

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest również na terenie obszaru ważnego dla ptaków o nazwie Pojezierze Sławskie wyznaczonym w opracowaniu Przemysława Wylegały, Stanisława Kuźniaka, Pawła T. Dolaty Obszary ważne dla ptaków w okresie gniazdowania oraz migracji na terenie województwa wielkopolskiego (opracowanie na zlecenie Wielkopolskiego Biura Planowania Przestrzennego. Poznań, 2008, mscr.) ze względu na ptaki wodne i błotne: bąka, bączka, czaplę siwą, kaczki i łyski oraz bociana białego, łabędzia niemego, gęgawę, kanię czarną i kanię rudą, bielika, błotniaka stawowego oraz żurawia. Należy podkreślić, że realizacja przedsięwzięcia będzie miała miejsce w obrębie eksploatowanego złoża kruszywa, które nie stanowi siedliska wyżej wymienionych gatunków.

Biorąc powyższe pod uwagę, brak konieczności wycinki drzew lub krzewów, a także realizację przedsięwzięcia zgodnie z nałożonymi w niniejszej decyzji warunkami, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze, w tym na różnorodność biologiczną, rozumianą jako liczebność i kondycję populacji występujących gatunków, w szczególności chronionych, rzadkich lub ginących gatunków roślin, zwierząt i grzybów. 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.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 pkt 3 ustawy o oś przeanalizowano zasięg, wielkość i złożoność oddziaływania, jego prawdopodobieństwo, czas trwania, częstotliwość i odwracalność oraz możliwość powiązania z innymi przedsięwzięciami i ustalono, że realizacja planowanego przedsięwzięcia nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska. Przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie transgranicznie oddziaływać na środowisko.

Z uwagi na charakter i stopień złożoności oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz brak znacząco negatywnego wpływu na obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt, ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, dla przedmiotowego przedsięwzięcia, nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W tym stanie faktycznym i prawnym orzeczono jak w sentencji.

Od decyzji niniejszej służy Stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Lesznie za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji. Na podstawie art. 127a Kodeksu postępowania administracyjnego, przed upływem terminu do wniesienia odwołania, Strona może przedstawić oświadczenie o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, i nie może być zaskarżona do sądu administracyjnego.

Załącznik:

Charakterystyka przedsięwzięcia.

z up. BURMISTRZA  
Stefan Kuśnierek  
Zastępca Burmistrza

Otrzymują:

1. Przedsiębiorstwo Wielobranżowe PRO-GEO  
Daniel Danielewski  
Dąbrowa, ul. Krótka 6  
62-70 Dopiewo,
2. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu  
ul. J.H. Dąbrowskiego 79  
60-529 Poznań,
3. Sołtys wsi Wojnowice – obwieszczenie,
4. Tablica ogłoszeń Urzędu Gminy Osieczna - obwieszczenie,
5. BIP – obwieszczenie,
6. A/a.

Załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach Burmistrza Gminy Osieczna znak: FE.6220.8.2022 z dnia 12 kwietnia 2023 r.

## **Charakterystyka przedsięwzięcia pn.**

### **„Dalsza eksploatacja odkrywkowa kruszywa naturalnego OSIECZNA III w jego nowych granicach”**

Przedsięwzięcie polegać będzie na kontynuacji wydobycia kruszywa naturalnego metodą odkrywkową ze złoża OSIECZNA III, zlokalizowanego na działkach ewidencyjnych nr 234/2, 237/3, 238/4, 240/1, 240/2, 240/3, 241 i 242/3, obręb geodezyjny Wojnowice, gmina Osieczna.

Złoże jest eksploatowane od maja 2000 r., od początku eksploatacji wydobyto już 745 737 m<sup>3</sup>, to jest 1 290 126 Mg; zasoby bilansowe na 31.12.2021 r. wynoszą 576 212 m<sup>3</sup>, to jest 996 846 m<sup>3</sup>. Powierzchnia złoża w ramach przedsięwzięcia ulegnie zwiększeniu o 1,2005 ha, do 9,3095 ha; powiększenie obejmuje wschodnią część działki nr ewid. 241 o szerokości 6 m, która dotychczas stanowiła pas ochronny oraz całą działkę nr ewid. 242/3. Miąższość złoża wynosi od 8,0 do 17,7 m, średnio 12,81 m, w tym serii suchej od 3,1 do 13,1 m, średnio 10,34 m i zawodnionej od 0,0 do 5,3 m, średnio 2,47 m. Grubość nadkładu waha się od 0,0 do 4,7 m, średnio 1,85 m. Złoże jest częściowo zawodnione – poziom wody gruntowej nawiercono na głębokości 12,1–16,1 m p.p.t. Punkt piaskowy wynosi 66,95 do 100%, średnio 96,16%. Maksymalne wydobycie dobowe wynosić będzie do 758 m<sup>3</sup>, roczne – do 200 tys. m<sup>3</sup> (22 dni w miesiącu x 758 m<sup>3</sup> x 12 miesięcy), przy czym kopalina na terenie zakładu nie będzie przerabiana. Nie planuje się również odwadniania złoża. Przewiduje się, że złoże zostanie wyeksploatowane w ciągu 5-18 lat.

Teren planowanej inwestycji sąsiaduje z gruntami użytkowymi rolniczo, drogą oraz terenami innych odkrywek kruszywa naturalnego. Najbliższe tereny chronione akustycznie znajdują się w odległości ok 100 m i jest to zabudowa mieszkaniowo-usługowa Wnioskodawcy. Wnioskodawca przedstawił wyniki analizy akustycznej, która wykazała, że przy uwzględnieniu najbardziej niekorzystnego dla środowiska wariantu polegającego na pracy maszyn urabiających i przesiewacza najbliższej terenów chronionych akustycznie, poziom hałasu na ich granicy nie przekroczy dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku, określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r. poz. 112). Praca zakładu górniczego będzie ograniczona do pory dziennej. Głównym źródłem emisji zanieczyszczeń i pyłów do powietrza będą pojazdy poruszające się po terenie inwestycji oraz eksploatujące złoże. Będzie to emisja o charakterze niezorganizowanym. Tankowanie i naprawa maszyn pracujących na terenie złoża będzie przeprowadzane poza wyrobiskiem eksploatacyjnym, a teren zabezpieczony będzie w sposób uniemożliwiający zanieczyszczenie środowiska wodno-gruntowego. Na terenie zakładu górniczego nie będą przechowywane paliwa i inne materiały ropopochodne.

Pracownicy kopalni będą korzystali z zaplecza socjalno-bytowego zlokalizowanego na terenie złoża. Eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie wiązała się z powstawaniem ścieków technologicznych. Wody opadowe i roztopowe nie będą ujmowane w systemy kanalizacyjne lecz będą naturalnie infiltrować w grunt.



Przedsięwzięcie zlokalizowane jest na obszarze chronionego krajobrazu Krzywińsko-Osiecki wraz z zadrzewieniami generała Dezyderego Chłapowskiego i kompleksem leśnym Osieczna-Góra, w obrębie którego nie obowiązują zakazy oraz obszarze Natura 2000 Zachodnie Pojezierze Krzywińskie PLH300014. Ponadto przedsięwzięcie położone jest na terenie obszaru ważnego dla ptaków o nazwie Pojezierze Sławskie. Uwzględniając skalę przedsięwzięcia oraz jego położenie poza terenami leśnymi, dolinami rzek, wodno-błotnymi nie przewiduje się negatywnego oddziaływania na ww. formy ochrony przyrody. Przedmiotowe przedsięwzięcie będzie zlokalizowane na gruncie rolnym, a jego realizacja nie będzie się wiązać z wycinką drzew i krzewów.

Biorąc powyższe pod uwagę planowane przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływać na środowisko i zdrowie ludzi. Zakładane rozwiązania techniczne inwestycji nie zagrażają życiu i zdrowiu ludzi oraz nie powodują zagrożenia dla środowiska naturalnego.

z up. BURMISTRZA

*Stefan Kuśnierek*  
Zastępca Burmistrza