

GT.6220.1.2015

## DECYZJA

### **o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia**

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt. 2, art. 73 ust. 1 i art. 75 ust. 1 pkt 4 w związku z art. 80, art. 82 oraz art. 85 ust. ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U.2021.247 t.j. ze zm.), oraz § 3 ust. 1 pkt. 92 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U.2016.71 t.j.) oraz Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U.2019.1839), w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U.2021.735 t.j. ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Buder GA Sp. z o. o. z siedzibą w Grodzisku Mazowieckim w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przedsięwzięcia – kopalni kruszywa naturalnego Florczaki – Pole A (działka nr 278/6 obręb 0002 Florczaki) gmina Łukta, powiat ostródzki, woj. warmińsko - mazurskie po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie

## ORZEKAM

**odmówić określenia środowiskowych uwarunkowań zgody na realizację przedsięwzięcia – kopalni kruszywa naturalnego Florczaki – Pole A (działka nr 278/6 obręb 0002 Florczaki) gmina Łukta, powiat ostródzki, woj. warmińsko - mazurskie.**

## UZASADNIENIE

Firma Buder GA Sp. z o.o. zwróciła się do Wójta Gminy Łukta z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia – kopalni kruszywa naturalnego Florczaki – Pole A (działka nr 278/6 obręb 0002 Florczaki) gmina Łukta, powiat ostródzki, woj. warmińsko - mazurskie. Do wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach załączona została karta informacyjna przedsięwzięcia, mapa ewidencyjna obejmująca przewidywany teren, na którym nastąpi realizacja przedsięwzięcia wraz z terenem działek sąsiednich w skali 1:5000 oraz wypis z rejestru gruntów.

Po analizie przedstawionych dokumentów w dniu 12 marca 2015 r. zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia – kopalni kruszywa naturalnego Florczaki – Pole A (działka nr 278/6 obręb 0002 Florczaki) gmina Łukta, powiat ostródzki,

woj. warmińsko - mazurskie. O wszczęciu postępowania administracyjnego oraz o dalszych etapach postępowania zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U.2013.1235 t.j. ze zm.) z zastosowaniem art. 49 i art. 61 §4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U.2013.267 t.j. ze zm.) poinformowane zostały wszystkie strony postępowania i zgodnie z art. 10 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U.2013.1235 t.j. ze zm.) umożliwiono im czynny udział w postępowaniu. Obwieszczenie o wszczęciu postępowania zostało podane do publicznej wiadomości i umieszczone na stronie Biuletynu informacji Publicznej Urzędu Gminy Łukta oraz na tablicach ogłoszeń Urzędu Gminy w Łukcie oraz miejscowości Kotkowo i Florczaki.

Wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia następuje przed uzyskaniem decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 pkt. 4 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U.2021.247 t.j. ze zm.), tj. koncesji na wydobywanie kopalin ze złóż wydawanej na podstawie ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. – Prawo geologiczne i górnicze (Dz.U.2020.1064 t.j.) w związku z tym konieczne jest uzyskanie opinii regionalnego dyrektora ochrony środowiska.

#### Tok postępowania

W toku prowadzonego postępowania administracyjnego wniosek wraz z dokumentami został przesłany dnia 12 marca 2015 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie w celu uzyskania opinii, co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia i ewentualnego zakresu raportu oddziaływania przedsięwzięcia inwestycyjnego na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie pismem z dnia 07.04.2015 r. znak: WSTE.4240.92.2015.AZ.2 wskazał, że istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedmiotowej inwestycji i wskazał zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, który został uwzględniony w sentencji postanowienia stwierdzającego konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia oraz określające zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Postanowieniem z dnia 10 kwietnia 2015 r. znak GT.6220.1.2015 Wójt Gminy Łukta nałożył na wnioskodawcę obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia oraz określił zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko. Jednocześnie Postanowieniem z dnia 10 kwietnia 2015 r. znak GT.6220.1.2015 Wójt Gminy Łukta zawiesił postępowanie do czasu przedłożenia przez wnioskodawcę raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Pismem z dnia 21 grudnia 2015 r. inwestor wniósł o wznowienie postępowania i przedłożył raport o oddziaływaniu na środowisko „Kopalnia kruszywa naturalnego Florczaki – Pole A, gmina Łukta, województwo warmińsko-mazurskie” opracowany w grudniu 2015 r. przez mgr. Inż. Sławomira Hebła – SIM PROJEKT S.C. Sławomir Hebel i Mariusz Gosz, z

siedzibą w Wejherowie. W związku z czym postanowieniem z dnia 30 grudnia 2015 r. znak GT.6220.1.2015 Wójt Gminy Łukta podjął postępowanie i wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie o uzgodnienie warunków realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia.

Pismem z dnia 25 stycznia 2016 r. inwestor wniósł informacje uzupełniające raport przedstawiając nowy wariant organizacji transportu związanego z eksploatacją złoża.

Pismem z dnia 1 lutego 2016 r., znak: WOOS.4242.1.2016.AZ.2 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska wezwał Wójta Gminy Łukta do uzupełnienia dokumentacji o kopię wniosku oraz wykaz stron z adresami. Pismem z dnia 5 lutego 2016 r. znak GT.6220.1.2015 Wójt Gminy Łukta przesłał stosowne uzupełnienia.

Pismem z dnia 19 lutego 2016 r. znak GT.6220.1.2015 Wójt Gminy Łukta wezwał inwestora do uzupełnienia raportu ooś o informacje brakujące oraz wynikające z wniesionych uwag i wniosków tj. przedstawienia inwentaryzacji ptaków i płazów; przedłożenia obliczeń emisji hałasu dla nowego wariantu drogi; uściślenia proponowanego kierunku rekultywacji; określenia wpływu transportu związanego z funkcjonowaniem kopalni na szlak migracji zwierzyny; przedłożenia kopii decyzji Marszałka zatwierdzającej dokumentację geologiczną złoża; wskazania sposobu i miejsca tankowania maszyn i pojazdów; dołączenia załącznika graficznego przedstawiającego zasięg oddziaływania przedsięwzięcia; odniesienia się do uwag i wniosków społeczeństwa.

Pismem z dnia 1 marca 2016 r., znak: WOOS.4242.1.2016.AZ.3 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska wezwał inwestora do uzupełnienia dokumentacji o dokumentację hydrogeologiczną złoża; profil hydrogeologiczny terenu przedsięwzięcia; wyjaśnienie sprawy odwołania się w raporcie ooś do charakterystyki kopaliny dla innego złoża; uszczegółowienia procesu technologicznego; wskazanie sposobu magazynowania i zagospodarowania powstałego podczas przeróbki surowca; zaznaczenie na mapie ewidencyjnej obszaru i terenu górniczego złoża ze wskazaniem pasów ochronnych Pola A; wskazanie lokalizacji zwałowisk tymczasowych; jednoznaczne wskazane proponowanego kierunku rekultywacji; przedłożenie dokumentacji geologicznej złoża; określenie źródła i częstotliwości zraszania; określenie źródła i sposobu tankowania maszyn i pojazdów; wskazanie lokalizacji bazy sprzętu pracującego; wyjaśnienie rozbieżności w podanej skali i tempie eksploatacji złoża; przedstawienie wyników analiz hałasu na mapie o określonej skali; wskazać założenia i uzasadnienie przyjętego w obliczeniach hałasu współczynnika gruntu; przedstawienie analizy oddziaływania ruchu pojazdów w nowym wariantcie dróg transportowych oraz o odniesienie się do trwającego konfliktu społecznego związanego z planowaną inwestycją.

Pismem z dnia 1 grudnia 2016 r., znak WOOS.4242.1.2016.AZ.9 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska poinformował Wójta Gminy Łukta, że przychylając się do prośby wnioskodawcy przedłużył termin złożenia uzupełnienia raportu ooś do 28 lutego 2017 r.

Pismem z dnia 7 marca 2017 r., znak WOOS.4242.1.2016.AZ.12 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska poinformował Wójta Gminy Łukta, że przychylając się do prośby wnioskodawcy przedłużył termin złożenia uzupełnienia raportu ooś do 30 czerwca 2017 r.

Pismem z dnia 5 lipca 2017 r., znak WOOS.4242.1.2016.AZ.15 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska poinformował Wójta Gminy Łukta, że przychylając się do prośby wnioskodawcy przedłużył termin złożenia uzupełnienia raportu ooś do 31 sierpnia 2017 r.

Pismem z dnia 5 września 2017 r., znak WOOŚ.4242.1.2016.AZ.18 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska poinformował Wójta Gminy Łukta, że przychyłając się do prośby wnioskodawcy przedłużył termin złożenia uzupełnienia raportu ooś do 30 października 2017 r.

Pismem z dnia 6 listopada 2017 r., znak WOOŚ.4242.1.2016.AZ.21 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska poinformował Wójta Gminy Łukta, że przychyłając się do prośby wnioskodawcy przedłużył termin złożenia uzupełnienia raportu ooś do 29 grudnia 2017 r.

Pismem z dnia 15 listopada 2017 r. (data wpływu 20.11.2017 r.) inwestor przedłożył Wójtowi Gminy Łukta informacje uzupełniające raport wraz z opracowaniem pt. „Projekt robót geologicznych w celu rozpoznawania warunków hydrogeologicznych na terenie projektowanej kopaliny kruszywa, złoża Florczaki Pole A, we wsi Florczaki (działka nr ew. 278/6, obręb Florczaki, gmina Łukta)”, Bolszewo, sierpień 2017 r. Jednocześnie uzupełnieniem z 23 listopada przedłożono pełnomocnictwo na Sławomira Hebel do reprezentowania inwestora we wszystkich sprawach formalno-prawnych związanych z uzyskaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Pismem z 18 stycznia 2017 r. pełnomocnik inwestora przedłożył do informacji Wójta Gminy Łukta odpowiedź na ponowne wezwanie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska z dnia 21 grudnia 2017 r., znak: WOOŚ.4242.1.2016.AZ.23 o uzupełnienie raportu ooś.

Pismem z dnia 29 stycznia 2018 r., znak WOOŚ.4242.1.2016.AZ.26 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska poinformował Wójta Gminy Łukta, że wyznaczył termin złożenia uzupełnienia raportu ooś do 30 listopada 2018 r.

Pismem z dnia 18 września 2018 r. pełnomocnik inwestora przedłożył Wójtowi Gminy Łukta Decyzję Starosty Ostródzkiego z 20 sierpnia 2018 r., znak RLŚ.6531.2.2018 zatwierdzającą „Dokumentację hydrogeologiczną określającą warunki hydrogeologiczne na terenie projektowanej kopalni kruszywa, złoża Florczaki Pole A, we wsi Florczaki (działka nr ew. 278/6, obręb Florczaki)”, opracowaną przez GEOXX Sp. z o.o., Sp. k., z siedzibą w Olsztynie.

Pismem z dnia 1 października 2018 r., znak WOOŚ.4242.1.2016.AZ.27 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska poinformował Wójta Gminy Łukta, że w związku z wniesieniem uzupełnień do raportu ooś ze względu na konieczność analizy materiału dowodowego wnioszek w przedmiotowej sprawie zostanie rozpatrzony do 3 grudnia 2018 r.

Pismem z dnia 3 grudnia 2018 r., znak WOOŚ.4242.1.2016.AZ.33 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska poinformował Wójta Gminy Łukta, że w związku z wniesieniem uzupełnień do raportu ooś ze względu na konieczność analizy materiału dowodowego wnioszek w przedmiotowej sprawie zostanie rozpatrzony do 4 lutego 2019 r.

Pismem z dnia 4 lutego 2019 r., znak: WOOŚ.4242.1.2016.AZ.35 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska wezwał inwestora do uzupełnienia dokumentacji wyznaczając termin i zakres uzupełnień oraz wyznaczył termin rozpatrzenia sprawy do 5 kwietnia 2019 r.

Pismem z dnia 28 lutego 2019 r., znak WOOŚ.4242.1.2016.AZ.41 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska poinformował Wójta Gminy Łukta, że przychyłając się do prośby wnioskodawcy przedłużył termin złożenia uzupełnienia raportu ooś do 29 marca 2019 r.

Pismem z dnia 3 kwietnia 2019 r., znak WOOŚ.4242.1.2016.AZ.45 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska poinformował Wójta Gminy Łukta, że przychyłając się do prośby wnioskodawcy przedłużył termin złożenia uzupełnienia raportu ooś do 8 maja 2019 r.

Pismem z dnia 13 maja 2019 r., znak WOOŚ.4242.1.2016.AZ.48 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska poinformował Wójta Gminy Łukta, że przychyłając się do prośby wnioskodawcy przedłużył termin złożenia uzupełnienia raportu ooś do 1 lipca 2019 r.

Pismem z dnia 19 lipca 2019 r., znak WOOŚ.4242.1.2016.AZ.50 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska poinformował Wójta Gminy Łukta, że w związku z wnioskiem Inwestora z dnia 15 lipca 2019 r. wyraża zamiar zawieszenia postępowania do czasu skompletowania i złożenia uzupełnienia raportu ooś.

Pismem z dnia 23 sierpnia 2019 r., znak: WOOŚ.4242.1.2016.AZ.52 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska ze względu na odmowę zawieszenia postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie wyznaczył termin rozpatrzenia sprawy do 27 września 2019 r.

Pismem z 9 września 2019 r. pełnomocnik inwestora przedłożył do informacji Wójta Gminy Łukta odpowiedź na wezwanie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska z dnia 23 sierpnia 2019 r., znak: WOOŚ.4242.1.2016.AZ.53 wskazując ostateczny termin uzupełnienia brakujących informacji na 4 listopada 2019 r.

Pismem z dnia 25 września 2019 r., znak WOOŚ.4242.1.2016.AZ.58 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska poinformował Wójta Gminy Łukta, że w związku z deklaracją Inwestora o wniesieniu uzupełnień do raportu ooś do 4 listopada 2019 r. ze względu na konieczność analizy materiału dowodowego wniosek w przedmiotowej sprawie zostanie rozpatrzony do 31 grudnia 2019 r.

Pismem z dnia 4 listopada 2019 r. (data wpływu 20.01.2020 r.) pełnomocnik inwestora przedłożył Wójtowi Gminy Łukta uzupełnienie i odpowiedź na wezwanie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska z dnia 4 lutego 2019 r., znak: WOOŚ.4242.1.2016.AZ.35.

Pismem z 20 stycznia 2020 r. pełnomocnik inwestora przedłożył do informacji Wójta Gminy Łukta odpowiedź na wezwanie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska z dnia 20 grudnia 2019 r., znak: WOOŚ.4242.1.2016.AZ.60 wraz z kopią umowy dzierżawy działki nr 268, po której przebiegać ma droga wywozu kruszywa.

Pismem z dnia 17 lutego 2020 r., znak WOOŚ.4242.1.2016.AZ.63 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska poinformował Wójta Gminy Łukta, że ze względu na konieczność analizy materiału dowodowego wniosek w przedmiotowej sprawie zostanie rozpatrzony do 17 kwietnia 2020 r.

Pismem z dnia 8 czerwca 2020 r., znak WOOŚ.4242.1.2016.AZ.66 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska poinformował Wójta Gminy Łukta, że ze względu na konieczność podjęcia dalszych czynności procesowych wniosek w przedmiotowej sprawie zostanie rozpatrzony do 7 sierpnia 2020 r.

Pismem z dnia 6 sierpnia 2020 r., znak WOOŚ.4242.1.2016.AZ.70 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska poinformował Wójta Gminy Łukta, że w toku postępowania została sporządzona przez dr Sylwestra Kraśnickiego „Opinia hydrogeologiczna odnośnie oddziaływania planowanej eksploatacji złoża kruszyw naturalnych Florczaki- Pole A na wody podziemne z uwzględnieniem obszarów ochronnych Jeziora Długie i jego otoczenia” i ze względu na konieczność podjęcia dalszych czynności procesowych wniosek w przedmiotowej sprawie zostanie rozpatrzony do 11 września 2020 r.

Pismem z dnia 9 września 2020 r., znak WOOŚ.4242.1.2016.AZ.75 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska poinformował Wójta Gminy Łukta, że ze względu na konieczność

wnikliwej analizie materiału dowodowego wnioszek w przedmiotowej sprawie zostanie rozpatrzony do 12 października 2020 r.

Pismem z dnia 12 października 2020 r., znak WOOŚ.4242.1.2016.AZ.76 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska poinformował Wójta Gminy Łukta, że pismem z dnia 24.09.2020 r. przedmiotowa sprawa została przekazana Generalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska z prośbą o skierowanie jej do zaopiniowania przez Krajową Komisję Ocen Oddziaływania na Środowisko. Jednocześnie Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska poinformował Wójta Gminy Łukta o wydłużeniu terminu na załatwienie sprawy do 31 grudnia 2020 r.

Pismem z dnia 31 grudnia 2020 r., znak WOOŚ.4242.1.2016.AZ.79 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska poinformował Wójta Gminy Łukta, że wyznaczono nowy termin załatwienia sprawy do 29 stycznia 2021 r. Jednocześnie Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska poinformował Wójta Gminy Łukta o tym, że przedmiotowa sprawa nie będzie opiniowana przez Krajową Komisję Ocen Oddziaływania na Środowisko i zwrócono się o wyrażenie kompleksowej opinii do Regionalnej Rady Ochrony Przyrody.

Pismem z dnia 29 stycznia 2021 r., znak WOOŚ.4242.1.2016.AZ.82 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska poinformował Wójta Gminy Łukta, że wyznaczono nowy termin załatwienia sprawy do 13 marca 2021 r.

Pismem z dnia 26 lutego 2021 r., znak WOOŚ.4242.1.2016.AZ.87 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska poinformował Wójta Gminy Łukta, że został zgromadzony materiał dowodowy i wyznaczono nowy termin załatwienia sprawy do 31 marca 2021 r.

Pismem z dnia 30 marca 2021 r., znak WOOŚ.4242.1.2016.AZ.90 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska poinformował Wójta Gminy Łukta, że 30 marca 2021 r. zostało wydane postanowienie znak WOOŚ.4242.1.2016.AZ.88 odmawiające uzgodnienia warunków realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia.

Pismem znak GT.6220.1.2015 dnia 6 kwietnia 2021 r., Wójt Gminy Łukta, obwieścił zakończenie czynności postępowania.

Pismem z dnia 12 kwietnia 2021 r. (data wpływu 16.04.2021 r.) Inwestor Buder GA Sp. z o. o., zwrócił się do Wójta Gminy Łukta o zawieszenie postępowania do czasu przygotowania i przedłożenia tutefoisemu organowi aneksu do raportu oddziaływania na środowisko.

Pismem z dnia 16 kwietnia 2021 r. Wójt gminy Łukta obwieścił zamiar zawieszenia postępowania wyznaczając termin wnoszenia uwag i wniosków.

Pismem z dnia 25 kwietnia 2021 r. pełnomocnik Stowarzyszenia Na Rzecz Ochrony Krajobrazu Kulturowego Mazur – Sadyba (organizacja biorąca udział w postępowaniu na prawach strony) wniósł sprzeciw na zawieszenie postępowania. Pismem z dnia 5 maja 2021 r. pełnomocnik Stowarzyszenia Na Rzecz Ochrony Krajobrazu Kulturowego Mazur – Sadyba wniósł uzasadnienie do ww. sprzeciwu wobec zamiaru zawieszenia postępowania.

Postanowieniem z dnia 7 czerwca 2021 r. znak GT.6220.1.2015 Wójt Gminy Łukta odmówił zawieszenia postępowania. Jednocześnie Wójt Gminy Łukta wskazał wnioskodawcy ostateczny termin złożenia uzupełnień do 7 lipca 2021 r. We wskazanym terminie deklarowane przez Inwestora uzupełnienia nie wpłynęły.



### Opis inwestycji na podstawie Karty Informacyjnej Przedsięwzięcia

Przedmiotem inwestycji jest uruchomienie kopalni kruszywa naturalnego na działce nr 278/6 w miejscowości Florczaki, gmina Łukta. Powierzchnia przedmiotowej działki wynosi 29,50 ha. Przewidywana powierzchnia pozyskiwania kruszywa naturalnego ze złoża Florczaki Pole A wynosi ok. 23 ha. Łączne zasoby geologiczne złoża wynoszą 3 545 447 ton. Inwestor planuje eksploatację w ilości ok. 214 tys. ton rocznie (średnio 850 ton dziennie przez 252 dni w roku) przez okres 10 lat do całkowitego wyczerpania zasobów operatywnych. Założono, że w wyrobisku pozostaną piaski z przesiewu w ilości około do 40 % łącznych zasobów operatywnych.

Kopalina bezpośrednio po wydobyciu przez maszynę wydobywczą - koparkę jednoślzową, składowana będzie na poziomie eksploatacyjnym, a następnie, po przesianiu na przesiewaczu, ładowana na środki transportowe za pomocą ładowarek. Całe kruszywo będzie przesiewane na dwóch przesiewaczach mobilnych (przesiew na sucho). Przeróbka ograniczona będzie do rozdzielania frakcji piaszczystych i żwirowych. Zakłada się, że głębokość wyrobiska wynosić będzie od około 2,0 m do maksymalnie około 11,0 m. Eksploatacja złoża prowadzona będzie 1 m powyżej zwierciadła wody, tj. od rzędnej 100,5 m npm. do rzędnej 102,5 m npm. Inwestor zakłada prowadzenie eksploatacji tylko w suchej części złoża. Dojazd na teren działki jest możliwy poprzez drogę gminną. Ze względu na bliskość drogi publicznej nie przewiduje się budowy innych traktów komunikacyjnych. Wyjazd urobku będzie docelowo na drogę wojewódzką Olsztyn – Morąg.

W okresie planowanej działalności związanej z powierzchniową eksploatacją przewiduje się sukcesywne prowadzenia prac związanych z rekultywacją terenu w obrębie wyrobiska poeksploatacyjnego. Końcowym etapem będzie przeprowadzenie rekultywacji biologicznej w celu uzyskania docelowego kierunku rekultywacji określonego na leśny.

Obszar inwestycji nie jest objęty ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Zgodnie z zapisami „Zmiany studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Łukta - Kierunki zagospodarowania przestrzennego. - Polityka przestrzenna” stanowiącym Załącznik nr 2 do Uchwały Rady Gminy Łukta Nr XXIII/117/2012 z dnia 31 października 2012 roku w sprawie zmiany studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Łukta, analizowana działka nr 278/6 obręb 0002 Florczaki znajduje się w obrębie udokumentowanego złoża kruszywa naturalnego („PE”- tereny złóż kruszywa naturalnego. Obejmuje złoża kruszywa udokumentowane i spodziewane występowanie tego surowca. Eksploatacja odkrywkowa złóż kruszywa powinna się odbywać zgodnie z przepisami prawa geologicznego. Poza terenami wyznaczonymi w studium dopuszcza się możliwość eksploatacji złóż kruszywa po ich udokumentowaniu i opracowaniu planu miejscowego.

Za koniecznością przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, obejmującej opracowanie raportu o oddziaływaniu przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko przemawiały głównie jego:

- usytuowanie w sąsiedztwie obszarów chronionych, cennych przyrodniczo i krajobrazowo;
- usytuowanie w sąsiedztwie obszarów chronionych przed hałasem;
- usytuowanie w sąsiedztwie zbiorników i cieków wodnych;
- usytuowanie w stosunku zbiornika wód podziemnych oraz ujęć wody pitnej;
- skalę przedsięwzięcia zwiększającą obciążenie komunikacyjne w trakcie jego realizacji;
- skalę przedsięwzięcia powodującą trwałe zmiany w krajobrazie.

### Uzasadnienie konieczności przeprowadzenia ooś

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt. 79 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U.2016.71 t.j.), powyższe przedsięwzięcie zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

W tym miejscu należy wskazać, że 11 października 2019 r. weszło w życie nowe (obecnie obowiązujące) rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U.2019.1839). Jednak zgodnie z § 4 tego rozporządzenia do przedsięwzięć, w przypadku których dniem wejścia w życie rozporządzenia wszczęto i nie zakończono przynajmniej jednego z postępowań w sprawie decyzji (co ma miejsce w przedmiotowej sprawie), zgłoszeń lub uchwał, o których mowa w art. 71 ust. 1 oraz art. 72 ust. 1-1b ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U.2021.247 t.j. ze zm.), stosuje się przepisy dotychczasowe.

Po przeanalizowaniu dokumentacji o planowanym przedsięwzięciu, a w szczególności uwzględniając wszystkie uwarunkowania wymienione 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 ustalono, że jego rodzaj, charakterystyka, usytuowanie oraz skala nie wykluczają znaczącego negatywnego oddziaływania na środowisko, a tym samym konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko.

Mając na uwadze możliwe zagrożenia środowiska- zwłaszcza przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawianie się zasobów naturalnych oraz warunki hydrogeologiczne, walory przyrodnicze i krajobrazowe należało uznać usytuowanie przedsięwzięcia jako wymagające oceny oddziaływania na środowisko.

Tutejszy organ, określając zakres raportu o oddziaływaniu na środowisko zgodnie z art. 66 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, kierując się usytuowaniem, charakterem i skalą oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko wskazał ponadto w sentencji zgodnie z art. 68 ust. 2 pkt. 2 lit b w/w ustawy rodzaje oddziaływań oraz elementy środowiska wymagające szczegółowej analizy.

### Udział stron i społeczeństwa

Zgodnie z art. 79 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U.2021.247 t.j. ze zm.) przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach Wójt Gminy Łukta zapewnił możliwość udziału społeczeństwa na każdym etapie postępowania, w ramach którego przeprowadzono ocenę oddziaływania na środowisko.

W postępowaniu tym na zgłoszone wnioski w oparciu o cele statutowe dotychczas dopuszczono do udziału w postępowaniu na prawach strony następujące organizacje ekologiczne:

- Klub Przyrodników, ul. 1 Maja 22, 66-200 Świebodzin;



- Stowarzyszenie na Rzecz Ochrony Wartości Przyrodniczych Terenu Gminy Łukta, Kozia Góra 6, 14-105 Łukta;
- Stowarzyszenie na rzecz ochrony krajobrazu kulturowego Mazur SADYBA., Kadzidłowo 1, 12-210 Ukta

Zgodnie z art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz.U.2021.735 t.j. ze zm.) Wójt Gminy Łukta zapewnił stronom czynny udział w każdym stadium postępowania, a przed wydaniem decyzji umożliwił im wypowiedzenie się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań.

Zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U.2013.1235 t.j. ze zm.) ma zastosowanie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz.U.2013.267 t.j. ze zm.) „Strony mogą być zawiadamiane o decyzjach i innych czynnościach organów administracji publicznej przez obwieszczenie lub w inny zwyczajowo przyjęty w danej miejscowości sposób publicznego ogłoszenia, jeżeli przepis szczególny tak stanowi; w tych przypadkach zawiadomienie bądź doręczenie uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od dnia publicznego ogłoszenia”.

Wójt Gminy Łukta ogłosił następujące obwieszczenia:

- wszczęciu postępowania z dnia 12 marca 2015 r.,
- nałożeniu obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia oraz określające zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko z dnia 10 kwietnia 2015 r.,
- zawieszeniu postępowania do czasu przedłożenia przez wnioskodawcę raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko z dnia 10 kwietnia 2015 r.,
- przedłożeniu raportu i podjęciu postępowania z dnia 30 grudnia 2015 r.,
- wezwaniu do uzupełnienia informacji zawartych w raporcie ooś z dnia 4 marca 2016 r.,
- wniesieniu uzupełnień do raportu ooś wraz z „Projektem robót geologicznych w celu rozpoznawania warunków hydrogeologicznych na terenie projektowanej kopaliny kruszywa, złoża Florczaki Pole A, we wsi Florczaki (działka nr ew. 278/6, obręb Florczaki, gmina Łukta)” z dnia 24 listopada 2017 r.,
- wniesieniu uzupełnień do raportu ooś wraz z „Dokumentacją hydrogeologiczną określającą warunki hydrogeologiczne na terenie projektowanej kopalni kruszywa, złoża Florczaki Pole A, we wsi Florczaki (działka nr ew. 278/6, obręb Florczaki)” z dnia 26 września 2017 r.,
- deklaracji inwestora odnośnie ostatecznego terminu przesłania uzupełnienia do raportu ooś z dnia 17 września 2019 r.,
- wniesieniu uzupełnień do raportu ooś z dnia 22 stycznia 2020 r.,
- wniesieniu uzupełnień do raportu ooś wraz z kopią umowy dzierżawy działki nr 268, po której przebiegać ma droga wywozu kruszywa z dnia 29 stycznia 2020 r.,
- zakończeniu czynności postępowania z dnia 6 kwietnia 2021 r.

które zostały podane do publicznej wiadomości poprzez umieszczenie na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Łukta, tablicach ogłoszeń w miejscowościach Florczaki i Kotkowo oraz umieszczone na stronie [www.bip.lukta.com.pl](http://www.bip.lukta.com.pl).

Ponadto w ww. sposób zostały podane do publicznej wiadomości wszystkie obwieszczenia w przedmiotowej sprawie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie oraz Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego.

Treść raportu i uzupełnień do raportu była dostępna do wglądu w siedzibie Urzędu Gminy Łukta jak również w formie elektronicznej w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Łukta.

### Wnioski i uwagi

Klub Przyrodników pismem z 26 marca 2015 r. wniósł uwagi i zastrzeżenia w przedmiotowej sprawie. Uszczegółowienia do zakresu raportu wskazane przez organizację zostały ujęte w sentencji postanowienia stwierdzającego konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia oraz określające zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Pismem z 1 kwietnia 2015 r. Stowarzyszenie na Rzecz Ochrony Wartości Przyrodniczych Terenu Gminy Łukta wystąpiło o udostępnienie wykazu stron postępowania. Pismem z dnia 10 kwietnia 2015 r. przesłano zanonimizowany wykaz stron.

Pismem z 13 kwietnia 2015 r. (data wpływu) Stowarzyszenie na Rzecz Ochrony Wartości Przyrodniczych Terenu Gminy Łukta przedstawiło listę protestujących z 2009 r. przeciwko planom uruchomienia żwirowni na terenach położonych nad Jeziorem Długim.

Pismem z 13 stycznia 2016 r. (data wpływu) Stowarzyszenie na Rzecz Ochrony Wartości Przyrodniczych Terenu Gminy Łukta przedstawiło uwagi dotyczące lokowania kopalni kruszywa w przedmiotowym regionie.

Pismem z 15 stycznia 2016 r. Stowarzyszenie na Rzecz Ochrony Wartości Przyrodniczych Terenu Gminy Łukta zwróciło się do Wójta gminy Łukta o zajęcie stanowiska w sprawie przedmiotowej inwestycji.

Pismem z 14 stycznia 2016 r. (data wpływu 18.01.2016 r.) Nadleśnictwo Miłomłyn wyraziło sprzeciw wobec planowanej inwestycji przedstawiając odpowiednie uzasadnienie.

Pismem z 19 stycznia 2016 r. (data wpływu 20.01.2016 r.) Mieszkańcy Florczak i Kotkowa wyrazili sprzeciw wobec planowanej inwestycji przedstawiając odpowiednie uzasadnienie. Jednocześnie przedstawiono wynik sondażu wraz z listami podpisów „za” (5 osób) i „przeciw” inwestycji (205 osób). W odpowiedzi na przedstawione uwagi Inwestor pismem z 25 stycznia 2016 r. przedstawił nowy wariant dróg dojazdowych.

Pismem z 21 stycznia 2016 r. (data wpływu 22.01.2016 r.) Mieszkaniec Kotkowa wniósł uwagi do raportu ooś w zakresie niespójności i braku pełnych informacji oraz załączył „Opinię dotyczącą zagadnień hydrogeologicznych eksploatacji złoża kruszywa naturalnego Florczaki gm. Łukta, na etapie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia – autor Marzena Sadowska upr. Geol. IV-0313”.

Pismem z 25 stycznia 2016 r. (data wpływu 27.01.2016 r.) Stowarzyszenie na Rzecz Ochrony Wartości Przyrodniczych Terenu Gminy Łukta przedstawiło uwagi do raportu ooś - głównie w zakresie oceny oddziaływania na obszary chronione, gatunki chronione i ich siedliska.

Pismem z 22 stycznia 2016 r. (data wpływu 27.01.2016 r.) Stowarzyszenie na rzecz ochrony krajobrazu kulturowego Mazur SADYBA przedstawiło uwagi do raportu ooś w części dotyczącej oddziaływania na klimat akustyczny i wniosło o ponowne przeanalizowanie oddziaływania na klimat akustyczny.

Pismem z 20 listopada 2017 r. (data wpływu 30.11.2017 r.) przedstawiając interes faktyczny właścicieli nieruchomości w Gminie Łukta (6 osób) wnieśli o dopuszczenie do postępowania na prawach strony. Wobec braku udokumentowania interesu prawnego postanowieniem z dnia 11 grudnia 2017 r. znak GT.6220.1.2015 Wójt gminy Łukta odmówił wnioskodawcom dopuszczenia do udziału na prawach strony w przedmiotowym postępowaniu administracyjnym.

Pismem z 11 grudnia 2017 r. (data wpływu 15.12.2017 r.) Rada Sołecka wsi Florczaki podtrzymała sprzeciw mieszkańców wobec planowanej inwestycji niezależnie od wskazanej drogi wywozu kruszywa załączając podpisy 107 osób.

Pismem z 20 grudnia 2017 r. (data wpływu 21.12.2017 r.) Stowarzyszenie na Rzecz Ochrony Wartości Przyrodniczych Terenu Gminy Łukta przedstawiło do informacji Wójta Gminy Łukta dowody w przedmiotowej sprawie oraz stanowisko radcy prawnego Marcina Ramsa jako stanowisko Stowarzyszenia.

Pismem z 22 grudnia 2017 r. Stowarzyszenie na Rzecz Ochrony Wartości Przyrodniczych Terenu Gminy Łukta przedstawiło do informacji Wójta Gminy Łukta w przedmiotowej sprawie stanowisko dr hab. Mirosława Grzybowskiego.

Pismem z 18 grudnia 2017 r. (data wpływu 27.12.2017 r.) Mieszkaniec Kotkowa wniósł uwagi do uzupełnienia raportu ooś w zakresie niezgodności projektu robót geologicznych w stosunku do dokumentacji hydrogeologicznej; braku wykonania badań i dokumentacji hydrogeologicznej uniemożliwiającej opracowanie projektu monitoringu kopalni w zakresie oddziaływania na wody podziemne oraz niewłaściwego zabezpieczenia powierzchni ziemi przed zanieczyszczeniami.

Pismem z 22 grudnia 2017 r. (data wpływu 02.01.2018 r.) Stowarzyszenie na rzecz ochrony krajobrazu kulturowego Mazur SADYBA przedstawiło uwagi do uzupełnienia raportu ooś i wniosło o ponowne przeprowadzenie analizy akustycznej.

Pismem z 13 sierpnia 2019 r. (data wpływu 19.08.2019 r.) Stowarzyszenie na rzecz ochrony krajobrazu kulturowego Mazur SADYBA przedstawiło do informacji Wójta Gminy Łukta przesłany do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska sprzeciw na zawieszenie postępowania w sprawie uzgodnienia warunków przedmiotowego przedsięwzięcia.

Pismem z 19 listopada 2019 r. (data wpływu 21.11.2019 r.) Stowarzyszenie na rzecz ochrony krajobrazu kulturowego Mazur SADYBA przedstawiło do informacji Wójta Gminy Łukta przesłane do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska uwagi i wniosło o ponowne przedstawienie przebiegu drogi wywozowej z projektowanej kopalni kruszywa.

Pismem z 24 listopada 2019 r. (data wpływu 05.12.2019 r.) mieszkańcy i właściciele nieruchomości w Kotkowie i Florczakach przedstawili do informacji Wójta Gminy Łukta przesłane do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska uwagi i wniosło o uwzględnienie wyrażonego sprzeciwu.

Pismem z 13 grudnia 2019 r. (data wpływu 17.12.2019 r.) Stowarzyszenie na rzecz ochrony krajobrazu kulturowego Mazur SADYBA przedstawiło do informacji Wójta Gminy Łukta przesłane do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska uwagi i wniosło o ponowne

przedstawienie wariantów przebiegu dróg transportowych z projektowanej kopalni kruszywa. Inwestor pismem z 20 stycznia 2020 r. przedstawił dokumentację na przedstawiony wcześniej wariant dróg dojazdowych. Równolegle pismem z 29 stycznia 2020 r. (data wpływu 31.01.2020 r.) Stowarzyszenie na rzecz ochrony krajobrazu kulturowego Mazur SADYBA przedstawiło Wójtowi Gminy Łukta (przesłane wcześniej do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska) uwagi i wniosło o ponowne przedstawienie wariantów przebiegu dróg transportowych z projektowanej kopalni kruszywa.

Pismem z 17 lutego 2020 r. (data wpływu 18.02.2020 r.) mieszkańcy wsi Kotkowo i Florczaki (18 osób) wnieśli uwagi do uzupełnienia raportu ooś w zakresie organizacji transportu związanego z eksploatacją złoża.

Pismem z 18 lutego 2020 r. (data wpływu 20.02.2020 r.) mieszkaniec wsi Florczaki wniósł uwagi do uzupełnienia raportu ooś w zakresie organizacji transportu związanego z eksploatacją złoża.

Pismem z 18 lutego 2020 r. (data wpływu 20.02.2020 r.) mieszkańcy wsi Florczaki (2 osoby) wnieśli uwagi do uzupełnienia raportu ooś w zakresie organizacji transportu związanego z eksploatacją złoża.

Pismem z 16 kwietnia 2020 r. (data wpływu 20.04.2020 r.) mieszkańcy i właściciele nieruchomości we wsi Florczaki (14 osób) wnieśli uwagi do uzupełnienia raportu ooś w zakresie organizacji transportu związanego z eksploatacją złoża oraz przedłożyli Analizę Techniczną – Zakres Drogowy wykonana przez VIATRAKT Łukasz Kitowski, up. Nr POM/0292/POOD/11; kwiecień 2020.

Pismem z dnia 25 kwietnia 2021 r. pełnomocnik Stowarzyszenia Na Rzecz Ochrony Krajobrazu Kulturowego Mazur – Sadyba (organizacja biorąca udział w postępowaniu na prawach strony) wniósł sprzeciw na zawieszenie postępowania. Pismem z dnia 5 maja 2021 r. pełnomocnik Stowarzyszenia Na Rzecz Ochrony Krajobrazu Kulturowego Mazur – Sadyba wniósł uzasadnienie do ww. sprzeciwu wobec zamiaru zawieszenia postępowania.

Wójt Gminy Łukta wszystkie powyższe wnioski i uwagi poddał wnikliwej analizie i wziął pod uwagę przy rozstrzygnięciu sprawy. Należy tu zauważyć, że argumentacja, wnioski, uwagi i zastrzeżenia społeczeństwa w sprawie sprzeciwu wobec planowanej inwestycji dotyczyły zarówno zagadnień związanych z ochroną krajobrazu, ochroną gatunków i ich siedlisk, ochroną akustyczną jak i ochroną warunków hydrogeologicznych. Ponadto nie wypracowano wspólnego rozwiązania w zakresie transportu i problemu użyteczności dróg, który był wielokrotnie podnoszony przez właścicieli nieruchomości i mieszkańców wsi Florczaki i Kotkowo. Przedstawione poparcie dla inwestycji (5 osób) nie zostało poparte, żadną dalszą argumentacją, wnioskami, uwagami i dowodami w sprawie.

#### Wnioski z przeprowadzonej ooś

Ocenę oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko przeprowadzono rozpatrując wszystkie wymienione w ustawie aspekty na podstawie zgromadzonej dokumentacji w tym szczególnie:

- Raport ooś wraz z uzupełnieniami m.in.:
  - z 25 stycznia 2016 r.,
  - z 15 listopada 2017 r. wraz z opracowaniem pt. „Projekt robót geologicznych w celu rozpoznawania warunków hydrogeologicznych na terenie projektowanej kopaliny

kruszywa, złoża Florczaki Pole A, we wsi Florczaki (działka nr ew. 278/6, obręb Florczaki, gmina Łukta)", Bolszewo, sierpień 2017 r.;

- z 18 stycznia 2017 r.,
  - z 18 września 2018 r. wraz z Decyzją Starosty Ostródzkiego z 20 sierpnia 2018 r., znak RLŚ.6531.2.2018 wraz opracowaniem pt. „Dokumentacja hydrogeologiczna określająca warunki hydrogeologiczne na terenie projektowanej kopalni kruszywa, złoża Florczaki Pole A, we wsi Florczaki (działka nr ew. 278/6, obręb Florczaki)", opracowaną przez GEOXX Sp. z o.o., Sp. k., z siedzibą w Olsztynie;
  - z 9 września 2019 r.;
  - z 4 listopada 2019 r. (data wpływu 20.01.2020 r.);
  - z 20 stycznia 2020 r.
- Postanowienie organu uzgadniającego (zgodnie z art. 77 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U.2021.247 t.j. ze zm.)) tj. postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie z 30 marca 2021 r., znak WOOŚ.4242.1.2016.AZ.88 odmawiające uzgodnienia warunków realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia wraz dokumentami, wnioskami, opiniami i opracowaniami przedstawionymi w toku postępowania w tym negatywną opinią Regionalnej Rady Ochrony Przyrody – wystąpienie z 14 listopada 2018 r. oraz z 29 grudnia 2020 r.
- Wnioski i uwagi stron oraz społeczeństwa wraz z przedstawioną dokumentacją m.in.:
- „Opinię dotyczącą zagadnień hydrogeologicznych eksploatacji złoża kruszywa naturalnego Florczaki gm. Łukta, na etapie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia – autor Marzena Sadowska upr. Geol. IV-0313”;
  - Stanowisko radcy prawnego Marcina Ramsa jako stanowisko Stowarzyszenia;
  - stanowisko dr hab. Mirosława Grzybowskiego;
  - Analizę Techniczną – Zakres Drogowy wykonana przez VIATRAKT Łukasz Kitowski, up. Nr POM/0292/POOD/11; kwiecień 2020.

Przy ostatecznym rozstrzygnięciu niniejszej decyzji zostały wzięte pod uwagę wszystkie wyjaśnienia inwestora, ustalenia zawarte w raporcie i jego uzupełnieniach oraz przedstawionych wariantach inwestycji.

Pomimo deklaracji inwestora wyrażonej w piśmie z dnia 12 kwietnia 2021 r. (data wpływu 16.04.2021 r.) Inwestor Buder GA Sp. z o. o., w którym Inwestor zwrócił się do Wójta Gminy Łukta o zawieszenie postępowania do czasu przygotowania i przedłożenia tutejszemu organowi aneksu do raportu oddziaływania na środowisko. W wyznaczonym terminie nie wpłynęła żadna dokumentacja uzupełniająca.

Biorąc powyższe pod uwagę tutejszy organ nie znajduje podstaw do stwierdzenia braku znaczącego negatywnego wpływu kopalni kruszywa Florczaki Pole A na środowisko w tym szczególnie na pobliskie tereny chronione zarówno w zakresie ochrony krajobrazowej i ochrony przed hałasem, ochrony gatunków i ich siedlisk oraz ochrony środowiska gruntowo-wodnego. Szczególnie istotne jest, że nie można wykluczyć znacząco negatywnego wpływu na przedmiot ochrony Rezerwatu Jezioro Długie PLH280030 oraz warunków hydrogeologicznych zarówno w zakresie zmian stosunków wodnych jak i parametrów fizykochemicznych akwenu.

Przychylając się do przywołanej przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie w postanowieniu o odmowie uzgodnienia warunków inwestycji zasady przezorności tutejszy organ stwierdza, że brak wystarczającego udokumentowania braku możliwości znaczącego wpływu na środowisko planowanej inwestycji w przedstawionych wariantach jest podstawą do rozstrzygnięcia na korzyść ochrony środowiska, a zatem przeciw zamiarom eksploatacji złoża.

Jednocześnie nie znaleziono podstaw do stwierdzenia, że zostało wypracowane porozumienie inwestora i mieszkańców w zakresie organizacji ruchu i transportu związanego z planowaną inwestycją.

Zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt. 4 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U.2021.247 t.j. ze zm.) organem właściwym do wydania niniejszej decyzji jest Wójt.

Biorąc powyższe pod uwagę postanowiono jak w sentencji.

Zgodnie z art. 38 ustawy Wójt Gminy Łukta podaje do publicznej wiadomości informacje o wydanej decyzji o możliwościach zapoznania się z jej treścią. Decyzja zostaje podana do publicznej wiadomości poprzez udostępnienie na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Łukta na stronie [www.bip.lukta.com.pl](http://www.bip.lukta.com.pl) oraz na tablicach ogłoszeń Urzędu Gminy w Łukcie oraz miejscowości Kotkowo i Florczaki w celu powiadomienia społeczeństwa w sposób zwyczajowo przyjęty.

## POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Elblągu za pośrednictwem Wójta Gminy Łukta w terminie 14 dni od dnia otrzymania niniejszej decyzji.



z up. WÓJTA  
Tadeusz Kalinowski  
p.o. Kierownika Referatu  
Gospodarki Terenowej

### Załączniki:

1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia.

### Otrzymują:

1. Inwestor
2. a/a

### Do wiadomości:

1. Strony postępowania wg wykazu zamieszczonego w aktach sprawy
2. Organizacje biorące udział w postępowaniu na prawach strony
3. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie

Opłatę skarbową w wysokości 205 zł pobrano zgodnie z załącznikiem do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej cz. I., pkt. 45 (Dz.U.2014.1628 t.j. ze zm.)



## **CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA**

### **na podstawie dokumentacji złożonej przez Inwestora**

Planowane przedsięwzięcie polega na wydobywaniu kruszywa naturalnego ze złoża Florczaki- Pole A w miejscowości Florczaki, gmina Łukta, woj. warmińsko-mazurskie przez Buder GA Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Żyrardowskiej 47/4, 05-825 Grodzisk Mazowiecki.

Na podstawie postanowienia Wójta Gminy Łukta z dnia 10 kwietnia 2015 roku, znak GT.6220.1.2015 nałożono na Inwestora obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia.

#### **Lokalizacja oraz charakterystyka terenu i złoża**

Teren, na którym planowana jest przedmiotowa inwestycja nie posiada miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Kopalnia zlokalizowana będzie w miejscowości Florczaki, gmina Łukta woj. warmińsko-mazurskim w obrębie działki nr 278/6 obręb 0002 Florczaki o łącznej powierzchni 29,50 ha (grunty orne oraz zadrzewione i zakrzewione). Właścicielem ww. działki jest „Buder GA” Sp. z o.o.

Teren planowanej inwestycji położony jest poza granicami form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (tj. Dz.U.2020.55). Planowana inwestycja położona jest w bliskiej odległości od następujących form ochrony przyrody:

1. rezerwatu przyrody „Jezioro Długie” (ok. 160 m od rezerwatu i ok. 20 m od jego otuliny);
2. obszaru Natura 2000 o znaczeniu dla Wspólnoty Jezioro Długie PLH280030 (ok. 160 m);
3. Obszaru Chronionego Krajobrazu Lasów Taborskich (ok. 20 m).

W odległości około 450 m na południowy wschód od granic inwestycji znajduje się Jezioro Długie, a około 400 m na [południowy zachód – jezioro Gil. W koncepcji sieci ekologicznej przedmiotowy teren nie stanowi elementu planowanych korytarzy ekologicznych.

Przewidywana powierzchnia pozyskiwania kruszywa naturalnego – kopalni kruszywa naturalnego Kopalni Florczaki Sp. z o.o.: ok. 22,1 ha. Zasoby operatywne (możliwe do wydobywania) wyniosą około 2 139 330 ton – zasoby przemysłowe pomniejszone o straty pozaeksploatacyjne i eksploatacyjne. Planuje się eksploatację w średniej w ilości około 214 tysięcy ton przez okres 10 lat do całkowitego wyczerpania zasobów operatywnych.

#### **Zaplecze i transport**

Teren kopalni będzie oznakowany tablicami zakazującymi wejścia osób postronnych, z całodobowym dozorem (stałą ochrona fizyczna). Zaplecze socjalne stanowić będą kontener socjalny oraz przenośne toalety typu TOI TOI. Teren inwestycji zostanie oświetlony przy pomocy lamp solarnych.

Wywóz kruszywa będzie odbywać się przy użyciu pojazdów ciężarowych o ładowności 24 tony po wyznaczonych drogach gruntowych.

Inwestor w raporcie o oś przedstawił dwa warianty wywozu kruszywa (najkrótszy i najdogodniejszy) - dwie trasy dojazdu na drogę wojewódzką 527. W toku postępowania, w odpowiedzi na zgłoszone uwagi i wnioski przedstawiono trzeci wariant, omijający najbardziej niewralgiczne dla mieszkańców odcinki dróg lokalnych, eliminujący wjazd na drogę wojewódzką 527 na terenie miejscowości Florczaki oraz ograniczający przejazd w



bezpośrednim sąsiedztwie otuliny Rezerwatu Jeziora Długiego, obszaru Natura 2000 Jeziora Długie oraz OChK Lasów Taborskich.

Dodatkowo Inwestor zadeklarował utrzymanie w dobrym stanie utwardzoną drogę od wyjazdu z kopalni do wjazdu na drogę wojewódzką nr 527 (DW527).

Transport kruszywa naturalnego do miejsca docelowego uwzględniać będzie faktyczną nośność dróg, zachowane będą dopuszczalne naciski pojedynczej osi pojazdu na nawierzchnię jezdni.

### **Wydobycie i rekultywacja**

Planuje się eksploatację surowca tylko w suchej części złoża, z racji na morfologię terenu maksymalnie do 1 m powyżej zwierciadła wody.

Przed rozpoczęciem właściwych prac wydobywczych odbywać się będzie wybieranie nadkładu; we wstępnym etapie pracy kopalni, będzie wywożony na zwałowiska tymczasowe w dalszym etapie pracy z kopalni nadkład będzie wywożony bezpośrednio na teren wyrobiska objętego wstępnymi pracami rekultywacyjnymi i nie przewiduje się składowania nadkładu na zwałowiskach tymczasowych. Powyższe prace związane z wybieraniem nadkładu, realizowane będą okresowo 4 razy w roku (raz na kwartał) każdorazowo przez ok. 10 dni.

Zakłada się, że głębokość wyrobiska wynosić będzie od około 2,0 m do maksymalnie około 11,0 m. Zakłada się prowadzenie eksploatacji złoża 1 m powyżej zwierciadła wody, tj. od rzędnej 100,5 m n.p.m. w do rzędnej 102,5 m n.p.m.

Kopalina bezpośrednio po wydobyciu przez maszynę wydobywczą – koparkę jednośluzkową, składowana będzie na poziomie eksploatacyjnym, a następnie, po przesianiu na przesiewaczu, ładowana na środki transportowe za pomocą ładowarek. Kruszywo będzie przesiewane na dwóch mobilnych przesiewaczach wibracyjnych. Przeróbka ograniczona będzie do rozdzielenia frakcji piaszczystych i żwirowych. Przewiduje się, że w wyrobisku pozostaną piaski z przesiewu w ilości około do 20% łącznych zasobów operatywnych.

Maksymalna wysokość piętra urabianego przedsięwzięciem, bezpośrednio z calizny, nie może być większa od maksymalnej wysokości urabiania zastosowanej maszyny. Ładowarka stosowana będzie również do wyrównywania powierzchni poziomu roboczego i utrzymywania drogi dojazdowej do wyrobiska, w należyłym stanie technicznym.

W fazie początkowej powstaną skarpy o nachyleniu 60°. Z czasem stoki skarp będą łagodzone do 33° (max 34°) a docelowo mają posiadać nachylenie rzędu 22°. Łagodzenie stoków skarp spowoduje wzrost ich stabilności - spowolni spływ wody powierzchniowej a więc zmniejszy wypłukiwanie osadów zwiększając stateczność skarp, stworzy też warunki do rozwoju roślinności w pierwszej kolejności niskopiennej a w późniejszym okresie wysokopiennej. W związku z niewielką średnią wysokością piętra eksploatacyjnego zmniejszanie wysokości ociosów roboczych do zasięgu pionowego zastosowanej maszyny urabiającej prowadzone będzie sporadycznie.

W okresie planowanej działalności związanej z powierzchnią eksploatacją przewiduje się sukcesywne prowadzenia prac związanych z rekultywacją terenu w obrębie wyrobiska poeksploatacyjnego.

Końcowym etapem będzie przeprowadzenie rekultywacji biologicznej w celu uzyskania docelowego kierunku rekultywacji, który miałby za zadanie odtworzenie naturalnego charakteru terenu, tj. rolnego (trwały użytek zielony).

### **Warianty przedsięwzięcia**

Według autorów raportu oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko wariant proponowany do realizacji, przy właściwej eksploatacji Kopalni oraz zachowaniu zaleceń ograniczających lub eliminujących negatywne oddziaływanie na środowisko przyrodnicze oraz zdrowie i życie, jest zarazem wariantem najkorzystniejszym dla środowiska. Ponadto w ramach postępowania przeprowadzono wariantowanie trasy przewozu kruszywa.

### **Oddziaływanie na środowisko i tereny chronione**

Projektowana zwirownia znajduje się 480 m od Jeziora Długie i 160 m od rezerwatu wodno-łądowego „Jezioro Długie”, które zostało objęte ochroną Natury 2000 (kod obszaru PLH280030).

Jezioro Długie stanowi podstawę drenażu dla wód podziemnych I warstwy wodonośnej z SW części omawianego terenu. Pobliskie Jezioro Gil, przez które przepływa rzeka Drwęca stanowi bazę drenażu wód podziemnych I warstwy wodonośnej z N i NW części terenu zwirowni. Natomiast część E i SE drenowana jest przez rzekę Morąg. Spływ powierzchniowy w znacznej części odbywa się na południe do Jeziora Długie oraz do Jeziora Gil i rzeki Drwęca.

Funkcjonowanie zwirowni może mieć wpływ na obieg wody w tym rejonie. Wody podziemne i powierzchniowe, pozostające w kontakcie, chociażby poprzez infiltrację zgodnie z zaleceniami powinny zostać objęte monitoringiem jakościowym i ilościowym za pomocą otworów obserwacyjnych - piezometrów. Proponuje się zainstalowanie systemu monitoringu poprzez wykonanie czterech otworów obserwacyjnych.

W celu ochrony Jeziora Długie zasadnicze znaczenie mają: sposób prowadzenia eksploatacji kruszywa tj. powyżej zwierciadła wód podziemnych oraz sposób skarpowania wyrobiska, powstanie łagodnych stoków skarp, opadających w kierunku południowym tak aby spływ wód powierzchniowych odbywał się w jak największym stopniu w kierunku Jeziora Długie.

Funkcjonowanie zwirowni wpłynie bezpośrednio na zmianę morfologii tego terenu. Powstanie wyrobisko o zmiennej głębokości, średnio kilku metrów (nie większe niż 10 m).

Na terenie planowanej inwestycji (działka numer 278/6) występują trzy gatunki objęte gatunkową ochroną częściową: kocanki piaskowe *Helichrysum arenarium*, mech rokiennik pospolity *Pleurozium schreberi* oraz porost brodaczka kępkowa *Usnea hirta*. Wszystkie wymienione wyżej gatunki należą do relatywnie częstych i pospolitych na terenie całego kraju. Populacje odnalezione na badanym terenie są niewielkie nie mają znaczenia dla lokalnych i ponadlokalnych zasobów tych gatunków. Zniszczenie tych populacji w wyniku rozpoczęcia inwestycji nie spowoduje zmniejszenia ani lokalnych ani ponadlokalnych zasobów.

Ewentualna wycinki drzew i krzewów w obszarze prowadzonych prac wydobywczych zostanie przeprowadzona w okresie najbardziej korzystnym pod względem środowiskowym (w okresie bezlistnym drzew; oraz skorelowane np. z terminem wylęgania się i gniazdowaniem ptaków na analizowanym terenie).

Podczas badań nad szatą roślinną działki 278/6. Przeprowadzono również badania brzegów Jeziora Długie, zwłaszcza brzegu północnego. Podczas badań nie zaobserwowano fragmentów czy całych roślin poryblina jeziernego (*Isoetes lacustris*) wyrzuconych na brzeg, co zwykle ma miejsce w jeziorach, w których rośliny te występują. Podczas obserwacji strefy pelagialu również nie napotkano rosnących osobników poryblina jeziernego. Analiza siedliska jak również flory rosnącej wzdłuż brzegu jeziora (zwiększony udział bzu

czarnego *Sambucus nigra*, czy bluszczu kurdybanka - *Glechoma hederacea*) wskazuje na postępującą eutrofizację zbiornika.

Projektowana żwirownia nie będzie w negatywny sposób oddziaływać na gatunki cenne ptaków występujące na badanym obszarze. Zarówno łąki jak i lasy otaczające działkę nr 278/6 stanowią siedliska znacznie bardziej atrakcyjne dla ptaków niż te, które odnajdujemy na jej terenie. Na południe i zachód od działki przeznaczonej pod przedsięwzięcie tereny porośnięte są wieloletnim drzewostanem mieszanym - strata siedlisk wynikająca z utworzenia żwirowni nie wpłynie w sposób znaczący na stan populacji lęgowej tego obszaru.

Eksploatacji kopaliny ze złoża Florczaki nie wpłynie znacząco negatywnie na lokalne populacje płazów i gadów, a zwłaszcza na gatunki cenne i rzadkie. Niewielkie znaczenie omawianego terenu dla populacji płazów i gadów sprawia, że nie stanowi on istotnego żerowiska dla drapieżników żywiących się tą grupą zwierząt.

Oddziaływanie Kopalni kruszywa naturalnego Florczaki Pole A będzie miało tylko charakter lokalny, nie ingeruje w użytkowe poziomy wodonośne - brak skumulowanego oddziaływania z innymi przedsięwzięciami wydobywania żwiru na terenie gminy i regionu.

Dochowane będą standardy jakości powietrza poza terenem, do którego Wnioskodawca posiada tytuł prawny. Dopuszczalne poziomy hałasu na terenach chronionych akustycznie nie będą przekroczone.

Funkcjonowanie Kopalni nie stanowi zagrożenia dla zdrowia i życia mieszkańców miejscowości Florczaki.

**Wnioski, uwagi i dokumentacje przedstawione w toku postępowania przez m.in. strony postępowania oraz organ opiniujący podważyły powyższe informacje w wielu aspektach, a szczególnie w zakresie wpływu planowanej inwestycji na stosunki wodne oraz na jakość, kierunki spływu i poziomy wód podziemnych, wpływu na przedmiot ochrony rezerwatu Jezioro Długie oraz wpływu na zdrowie i jakość życia mieszkańców w kontekście możliwych i proponowanych rozwiązań w zakresie transportu kruszywa.**

### **Konsultacje społeczne**

Wnioskodawca w 2015 r. rozpoczął wstępne konsultacje społeczne mające na celu zapoznanie mieszkańców z zakresem inwestycji oraz propozycjami wsparcia miejscowości Florczaki, ponadto złożył przyrzeczenie publiczne na rzecz społeczności wsi Florczaki wykonania prac, tj.: utwardzenie drogi, wykonania chodnika. **Niemniej na dalszych etapach postępowania wpłynęło wiele protestów, uwag oraz wniosków i nie wypracowano kompromisu między inwestorem a społeczeństwem.**

0208.2021  
INSPEKTOR  
ds. Planowania Przestrzennego  
i Ochrony Środowiska  
*K. Gajmont*  
Katarzyna Ejsymont