

DECYZJA

Na podstawie art. 21, ust. 1 pkt 2, ust. 4 i ust. 5 w związku z art. 22 ust. 2, art. 23 ust. 2a pkt 1 i ust. 3 pkt 1 i 2, art. 30 oraz art. 32 ust. 1 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 roku Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. z 2023 r., poz. 633 z późn. zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r., poz. 572 t.j.) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 16 lipca 2024 r. (data wpływu do tut. urzędu 17 lipca 2024 r.) złożonego przez prowadzącego działalność gospodarczą pod nazwą:

z siedzibą pod adresem:
uzupełnionego dnia 21 sierpnia 2024 r.,
po uzgodnieniu z Wójtem Gminy Miastkowo oraz zaopiniowaniu przez Marszałka Województwa Podlaskiego i Dyrektora Urzędu Górniczego w Lublinie,

UDZIELA SIĘ KONCESJI

Panu
prowadzącemu działalność gospodarczą pod nazwą:

zwanemu dalej w treści decyzji Przedsiębiorcą, na wydobywanie metodą odkrywkową bez użycia środków strzałowych w obszarze górniczym kopaliny ze złoża piasków „Zaruzie X”, położonego na działce nr 390 w miejscowości Zaruzie, gmina Miastkowo, powiat łomżyński, województwo podlaskie, z ograniczeniem wielkości wydobywania do 20 000 m³ kopaliny w roku kalendarzowym na następujących warunkach:

- I. Granice złoża są określone w „Dokumentacji geologicznej złoża piasków »Zaruzie X« w kategorii C₁, miejscowość: Zaruzie, gmina: Miastkowo, powiat: łomżyński, województwo: podlaskie”, zatwierdzonej decyzją Starosty Łomżyńskiego z dnia 28 lutego 2024 r. znak: ROŚB.6528.1.2024.
- II. Zasoby geologiczne bilansowe według rozpoznania w dniu **31 grudnia 2023 r.** wynoszą 506,94 tys. ton. Obszar złoża przewidziany do prowadzenia górniczych robót wydobywczych wynosi 18 992 m². Projektowany stopień wykorzystania zasobów złoża możliwych do wydobywania wyniesie 0,62.
- III. **Koncesja nadaje Przedsiębiorcy wyłączone prawo do wydobywania kopaliny z złoża „Zaruzie X” w obrębie przestrzeni wyznaczonej granicami obszaru górniczego „Zaruzie X”, z zastrzeżeniem zamieszczonych niżej warunków i zasad korzystania z koncesji.**
- IV. Dla złoża piasku „Zaruzie X” wyznacza się granice obszaru górniczego „Zaruzie X” i pokrywające się z nimi granice terenu górniczego „Zaruzie X” o powierzchni 23 270 m², oznaczone na mapie w skali 1:1000 stanowiącej integralną część niniejszej koncesji (załącznik nr 1) linią łączącą punkty o następujących współrzędnych w układzie „2000”:

Numer punktu	X	Y
1	5891446.45	7552295.04
2	5891473.34	7552384.77
3	5891269.62	7552571.35
4	5891242.78	7552481.85

- V. Wpływ działalności prowadzonej przez Przedsiębiorcę na podstawie niniejszej koncesji na wydobywanie kopaliny powinien zawierać się w obrębie ww. terenu górniczego obejmującego działkę nr 390 obręb Zaruzie, gmina Miastkowo, powiat łomżyński, województwo podlaskie. Jeżeli rzeczywiste szkodliwe wpływy robót górniczych przekroczą wyznaczone granice terenu górniczego, Przedsiębiorca jest zobowiązany niezwłocznie złożyć wniosek o dokonanie zmiany koncesji.
- VI. Organ koncesyjny zastrzega sobie możliwość nałożenia dodatkowych warunków i obowiązków w trakcie prowadzenia działalności objętej koncesją.
- VII. **Koncesję wydaje się na okres 20 lat, do dnia 02 października 2044 r. (zgodnie z żądaniem zawartym we wniosku o udzielenie koncesji na wydobywanie).**
- VIII. Rozpoczęcie działalności objętej koncesją może nastąpić, gdy niniejsza decyzja koncesyjna stanie się ostateczna, przy czym rozpoczęcie działalności powinno nastąpić nie później niż w dniu 30 czerwca 2025 r.
- IX. **Ustala się następujące warunki i zasady korzystania z koncesji:**

1. Przedsiębiorca uprawniony jest do wydobywania kopaliny ze złoża w obrębie przestrzeni wyznaczonej granicami złoża „Zaruzie X” oraz spągami złoża zalegającym na rzędnych od 96,2 do 101,3 m n.p.m. Łączne wydobywanie kopaliny w roku kalendarzowym nie może przekroczyć 20 000 m³.
2. W trakcie korzystania z uprawnień wynikających z koncesji, w szczególności sporządzając projekt techniczny eksploatacji złoża, **należy przestrzegać warunków realizacji przedsięwzięcia wynikających z decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach Wójta Gminy Miastkowo z dnia 13 czerwca 2024 r. znak: Rol.6220.8.2024** stwierdzającej brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „*Eksploatacja metodą odkrywkową złoża piasków ZARUZIE X, gm. Miastkowo, powiat łomżyński, województwo podlaskie*” (załącznik nr 2 do niniejszej decyzji), w tym:
 - a) materiały, pojazdy i maszyny przechowywać tylko w wyznaczonych do tego celu miejscach, na terenie utwardzonym, poza wyrobiskiem,
 - b) materiały eksploatacyjne (paliwo, smary) przechowywać w szczelnych pojemnikach, w sposób zabezpieczający przed ich przewróceniem poza terenem wyrobiska,
 - c) prowadzona eksploatacja nie może wpływać na pogorszenie stanu czystości wód gruntowych,
 - d) stanowiska pojazdów mechanicznych zlokalizować poza obrębem wyrobiska uszczelnić geomembraną, co pozwoli zabezpieczyć grunt i wody podziemne przed ewentualnym zanieczyszczeniem produktami ropopochodnymi,
 - e) wymiany płynów prowadzić wyłącznie w wyspecjalizowanej stacji obsługi,
 - f) zachować pasy ochronne,
 - g) 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, zakładać wyposażenie w sorbenty,
 - h) zakazuje się magazynowania w wyrobisku wszelakich odpadów i materiałów ropopochodnych oraz wylewania ścieków – należy zapewnić odpowiednią ilość szczelnych pojemników do selektywnego składowania odpadów,
 - i) teren wyrobiska zabezpieczyć przed możliwością niekontrolowanego składowania śmieci i wylewania nieczystości płynnych,
 - j) 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,
 - k) odpady należy magazynować selektywnie w zamkniętym miejscu o utwardzonym podłożu, zabezpieczonych przed wpływem warunków atmosferycznych, a następnie przekazywać uprawnionym podmiotom do dalszego zagospodarowania.
3. Eksploatacja kopaliny może być prowadzona wyłącznie w granicach wyznaczonego obszaru górniczego „Zaruzie X” z zachowaniem wymaganych szerokości pasów ochronnych wyrobisk górniczych określonych normą PN-G-02-100:2013-12 „Górnictwo

odkrywkowe – Pas zagrożenia i pas ochrony wyrobisk odkrywkowych - Użytkowanie i szerokość” wynoszących minimum 6,0 m od gruntów nie będących w władaniu Przedsiębiorcy - dz. nr 389, 391, 384 i 395 obręb Zaruzie,

4. Przedsiębiorca uprawniony jest do wydobywania kopalin bez użycia środków strzałowych, metodą odkrywkową, systemem ścianowym, dwoma poziomami wydobywczymi, piętrzem suchym oraz zawodnionym.
5. Teren zakładu górniczego należy w widoczny sposób oznaczyć np. poprzez wykonanie ogrodzenia lub umieszczenie odpowiednich tablic informacyjnych i ostrzegawczych w charakterystycznych punktach terenu. Należy również w widoczny sposób oznakować punkty załamania granic obszaru i terenu górniczego.
6. Wydobywanie kopaliny może odbywać się jedynie pod kierownictwem i dozorem osób posiadających odpowiednie kwalifikacje w zakresie kierownictwa i dozoru ruchu zakładu górniczego, zgodnie z „Projektem technicznym” zatwierdzonym przez kierownika ruchu zakładu górniczego.
7. Roboty udostępniające i eksploatacyjne należy prowadzić w sposób odpowiedni do warunków geologiczno-górniczych i wyposażenia technicznego, a także zapewniający bezpieczeństwo pracowników oraz bezpieczeństwo ruchu zakładu górniczego.
8. Wydobywanie należy prowadzić dwoma poziomami wydobywczymi: suchym oraz zawodnionym. W południowej części złoża w obrębie poziomu suchego dopuszcza się możliwość eksploatacji dwoma piętrami wydobywczymi ze względu na znaczną miąższość utworów w tym fragmencie złoża (13,0 m). Spąg piętra suchego (I lub II) należy usytuować minimum 0,5 m powyżej poziomu wód gruntowych. Po zakończeniu wydobywania wzdłuż pozostawionych pasów ochronnych należy uformować skarpy ostateczne o kącie nachylenia do 35° w części suchej i 30° w części zawodnionej.
9. Podczas eksploatacji kąt nachylenia skarp roboczych nie może przekroczyć kąta 80° w części suchej i 50° w części zawodnionej. Warunki stateczności skarp oraz parametry skarp wyrobiska ostatecznie określi kierownik ruchu zakładu górniczego. Stan wyrobisk górniczych i zwałowisk należy okresowo kontrolować przez osoby kierownictwa lub dozoru ruchu w zakresie i terminach ustalonych przez kierownika ruchu zakładu górniczego. Wyniki kontroli należy odpowiednio dokumentować.
10. Nadkład należy składować poza granicami udokumentowanego złoża lub w jego granicach, ale po wyeksploatowaniu zasobów. Wysokość hałd, na których składowany będzie nadkład nie powinna przekroczyć 2 m, a kąt nachylenia 45°. Nadkład oraz przerosty skał płonnych należy wykorzystywać do rekultywacji wyrobiska.
11. Eksploatację kopaliny, jak również jej wywóz należy prowadzić wyłącznie w porze dziennej zgodnie z przepisami odrębnymi.
12. Wody opadowe odprowadzać powierzchniowo - realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie może powodować zmiany stosunków wodnych na gruntach sąsiednich.
13. Eksploatacja kopaliny oraz prace towarzyszące muszą być prowadzone w sposób nie powodujący zagrożenia pracowników i osób postronnych, nie powodujący niekorzystnego oddziaływania na istniejące tereny i obiekty przyległe do złoża oraz minimalizujący oddziaływanie na środowisko naturalne, w związku z czym na wszystkich etapach działalności objętej koncesją, począwszy od robót udostępniających, aż do likwidacji zakładu górniczego i zrekultywowania wyrobiska, należy przedsięwziąć wszelkie niezbędne środki w celu:
 - zapewnienia bezpieczeństwa powszechnego (zwłaszcza poprzez zabezpieczenie zakładu górniczego przed możliwością zaistnienia wypadków spowodowanych przypadkowym wejściem osób nieupoważnionych na teren zakładu górniczego),
 - zapewnienia bezpieczeństwa pracowników poprzez rozpoznawanie i przeciwdziałanie zagrożeniom naturalnym i zagrożeniom związanym z ruchem zakładu górniczego,
 - prawidłowej i racjonalnej gospodarki złożem,
 - zminimalizowania negatywnego oddziaływania na środowisko oraz zapobiegania szkodom, stosując odpowiednie przepisy i zasady dotyczące ruchu odkrywkowych zakładów górniczych, bezpieczeństwa pożarowego, bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony środowiska oraz naprawiania szkód zgodnie z odrębnymi przepisami oraz wytycznymi zawartymi we wniosku o wydanie koncesji na wydobywanie kopaliny ze złoża. W celu zminimalizowania potencjalnego powstawania gwałtownych zjawisk osuwiskowych należy odpowiednio wyprofilować skarpy obwodowe wyrobiska w sposób zapewniający ich stateczność i ukształtować pod kontem gwarantującym

bezpieczeństwo geotechniczne. Skarpy ostateczne w warstwie suchej należy uformować pod kątem około 35°, natomiast w warstwie zawodnionej pod kątem około 30°. W trakcie prowadzenia robót przygotowawczych i eksploatacyjnych założenia projektowe należy aktualizować w sposób zapewniający bezpieczeństwo geotechniczne, bezpieczeństwo pracowników i bezpieczeństwo ruchu zakładu górniczego, w dostosowaniu do stwierdzonych warunków geologiczno – górniczych oraz do posiadanego wyposażenia technicznego.

14. W przypadku natrafienia w czasie prowadzenia robót ziemnych na obiekty lub przedmioty nieznanego pochodzenia, których cechy (wygląd ogólny, barwa, kształt, przypuszczalny wiek, materiał z którego są wytworzone itp.) mogą wskazywać na ich historyczne znaczenie, Przedsiębiorca jest zobowiązany wstrzymać roboty i zawiadomić o zdarzeniu Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków.
15. Wszelkie koszty związane z eksploatacją złoża, rekultywacją terenów poeksploatacyjnych oraz naprawianiem szkód i zaspokojeniem innych roszczeń powstałych w związku z eksploatacją ponosi Przedsiębiorca.
16. Corocznie należy sporządzać operaty ewidencyjne zmian zasobów złoża wg stanu na dzień 31 grudnia poprzedniego roku. Operat należy dołączyć do posiadanego egzemplarza dokumentacji geologicznej oraz sporządzić na podstawie operatu informację o zmianach zasobów złoża wg wzoru określonego przepisami i przekazać ją organowi koncesyjnemu oraz państwowej służbie geologicznej corocznie, w terminie określonym ustawą Prawo geologiczne i górnicze.
Za wydobywanie kopaliny Przedsiębiorca uiszcza opłatę eksploatacyjną ustaloną jako iloczyn ilości kopaliny wydobytej ze złoża w danym okresie rozliczeniowym i obowiązującej stawki opłaty eksploatacyjnej.
17. W przypadku naruszenia przez Przedsiębiorcę przepisów w zakresie ochrony środowiska, racjonalnej gospodarki zasobami złoża lub niewypełnienia warunków koncesji, w tym niepodjęcia działalności lub trwałego jej zaprzestania, koncesja może być cofnięta lub może zostać ograniczony jej zakres bez odszkodowania.
18. Koncesja wygasa z upływem czasu, na jaki została wydana, jeżeli stała się bezprzedmiotowa, w przypadku jej zrzeczenia się, bądź w przypadku likwidacji przedsiębiorcy.
19. Wygaśnięcie koncesji, jej cofnięcie albo utrata przez nią mocy, bez względu na przyczynę, nie zwalnia Przedsiębiorcy z wykonania obowiązków dotyczących ochrony środowiska oraz związanych z likwidacją zakładu górniczego, a także naprawienia wszelkich szkód spowodowanych eksploatacją zgodnie z zasadami ekologii i obowiązującymi przepisami, w szczególności:
 - jeśli nastąpi przed wyczerpaniem zasobów złoża, Przedsiębiorca jest zobowiązany do rozliczenia zasobów i zabezpieczenia złoża kopaliny oraz do zabezpieczenia wyrobisk, obiektów i urządzeń zakładu górniczego z uwzględnieniem wymogów dotyczących bezpieczeństwa powszechnego, ochrony wód powierzchniowych i podziemnych, ochrony gruntów rolnych i leśnych oraz sąsiednich obiektów i urządzeń, a także do zrehabilitowania terenów, z których wydobyto kopalinę całkowicie,
 - gdy nastąpi po wyczerpaniu zasobów złoża, na Przedsiębiorcy spoczywa obowiązek rozliczenia zasobów złoża oraz przeprowadzenia rekultywacji terenów zmienionych w związku z prowadzoną działalnością, a także naprawienia wszelkich szkód spowodowanych eksploatacją zgodnie z obowiązującymi przepisami.
20. W razie ogłoszenia upadłości Przedsiębiorcy Organ koncesyjny może cofnąć koncesję bez odszkodowania. Cofnięcie koncesji nie zwalnia Przedsiębiorcy z wykonania obowiązków dotyczących ochrony środowiska oraz związanych z likwidacją zakładu górniczego.
21. Jeśli Przedsiębiorca przestanie istnieć, obowiązki dotyczące ochrony środowiska i likwidacji zakładu górniczego wykonuje jego następca prawny, a w razie braku następcy prawnego obowiązki wykonuje właściciel nieruchomości lub osoba posiadająca inny niż własność tytuł prawny do nieruchomości.
22. W przypadku likwidacji zakładu górniczego należy:
 - niezwłocznie poinformować o likwidacji organ koncesyjny,
 - zabezpieczyć lub zlikwidować wyrobiska górnicze, urządzenia (maszyny urabiające) oraz przenośne obiekty socjalne,

- przedsięwziąć niezbędne środki w celu ochrony środowiska oraz rekultywacji wyrobiska górniczego zgodnie z ustawą Prawo ochrony środowiska oraz przepisami o ochronie gruntów rolnych i leśnych.
- 23. Przedsiębiorca jest zobowiązany zgłaszać Organowi koncesyjnemu wszelkie zmiany danych dotyczących oznaczenia przedsiębiorcy, jego siedziby i adresu, numeru w rejestrze przedsiębiorców wszelkie zmiany zakresu i rodzaju wykonywania działalności objętej koncesją oraz informacji i dokumentów dotyczących tej działalności, w tym także określonych w przepisach odrębnych ustaw, w terminie 14 dni od daty powstania tych zmian.
- 24. Posiadanie koncesji nie zwalnia Przedsiębiorcy z obowiązku wyłączenia gruntów z produkcji rolnej oraz ich rekultywacji na własny koszt zgodnie z art. 20 – ustawy z dnia 3 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (Dz. U. z 2024 r., poz. 82 t.j.) oraz art. 22 ust. 2 i art. 48 ust. 1 pkt 5 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2024 r., poz. 1151 t.j.). Przed rozpoczęciem działalności gospodarczej w zakresie uzyskanej koncesji na wydobywanie kopalin należy dokonać zmiany przeznaczenia gruntów poprzez wyłączenie z produkcji rolnej.

UZASADNIENIE

Pan _____ prowadzący działalność gospodarczą pod nazwą Przedsiębiorstwo Handlowo – Produkcyjno – Usługowe _____ z siedzibą przy _____, dnia 17 lipca 2024 r. zwrócił się do Starosty Łomżyńskiego o udzielenie koncesji na wydobywanie kopaliny ze złoża „Zaruzie X”, położonego na działce nr 390 obręb ewidencyjny 0023 Zaruzie, gmina Miastkowo, powiat łomżyński, województwo podlaskie.

Do wniosku Przedsiębiorca dołączył oświadczenie współwłaścicielki ww. nieruchomości, w którym wyraziła ona zgodę na prowadzenie na przedmiotowej działce działalności górniczej, kopię decyzji Starosty Łomżyńskiego z dnia 28 lutego 2024 r. znak: ROŚB.6528.1.2024 zatwierdzającej „Dokumentację geologiczną złoża piasków »Zaruzie X« w kategorii C₁, miejscowość Zaruzie, gmina Miastkowo, powiat łomżyński, województwo podlaskie” (5 egz.), kopię decyzji Starosty Łomżyńskiego z dnia 21 grudnia 2023 r. znak: ROŚB.6540.1.8.2023 zatwierdzającej „Projekt robót geologicznych dla udokumentowania złoża piasków w miejscowości Zaruzie w obrębie działki o nr ewid. 390, miejscowość: Zaruzie, gmina: Miastkowo, powiat: łomżyński, województwo: podlaskie” (5 egz.), decyzję Wójta Gminy Miastkowo z dnia 13 czerwca 2024 r. znak: Rol.6220.8.2024 stwierdzającą brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Eksploracja metodą odkrywkową złoża piasków ZARUZIE X, gm. Miastkowo, powiat łomżyński, województwo podlaskie”, zaświadczenie Wójta Gminy Miastkowo z dnia 17 lipca 2024 r. znak: Rol.6220.8.2024 o ostateczności ww. decyzji środowiskowej, mapę projektowanego obszaru i terenu górniczego (5 egz.) oraz „Projekt techniczny eksploatacji złoża” dla odkrywkowego zakładu górniczego Zaruzie X.

Rozpatrując wniosek stwierdzono, że posiada on braki formalne, dlatego zgodnie z art. 64 § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 572 t.j., dalej „K.p.a.”), pismem z dnia 30 lipca 2024 r., znak: ROŚB.6522.1.2024 wezwano do ich uzupełnienia. Dnia 21 sierpnia 2024 r. Wnioskodawca przedłożył stosowne uzupełnienie, tj. wypis z rejestru gruntów z dnia 21 sierpnia 2024 r., dowód uiszczenia opłaty skarbowej za udzielenie koncesji oraz dokumenty określające środki jakimi dysponuje w celu prawidłowego wykonywania działalności.

W toku prowadzonego postępowania stwierdzono, że Przedsiębiorca spełnia określone w ustawie Prawo geologiczne i górnicze wymogi konieczne do uzyskania koncesji, w tym dysponuje prawem do informacji geologicznej zawartej w „Dokumentacji geologicznej złoża piasków »Zaruzie X« w kategorii C₁, miejscowość Zaruzie, gmina Miastkowo, powiat łomżyński, województwo podlaskie”, zatwierdzonej decyzją Starosty Łomżyńskiego z dnia 28 lutego 2024 r. znak: ROŚB.6528.1.2024.

Ustalając strony postępowania organ oparł swoje rozważania na art. 41 ust. 1 ustawy z dnia _____, który wskazuje, że stronami w postępowaniu w odniesieniu do działalności wykonywanej w granicach nieruchomości gruntowych są ich właściciele (użytkownicy wieczystości). W związku z tym za stronę przedmiotowego postępowania uznano Wnioskodawcę oraz współwłaścicielkę ww. działki.

Zgodnie z art. 61 § 1, art. 10 § 1 K.p.a., zawiadomieniem z dnia 30 sierpnia 2024 r. znak: ROŚB.6522.1.2024 powiadomiono strony o wszczęciu postępowania administracyjnego i możliwości zapoznania się ze zgromadzonymi materiałami oraz dokumentami.

Następnie pismem z dnia 03 września 2024 r. znak ROŚB.6522.1.2024 na podstawie art. 23 ust. 3 pkt 1 i 2 wystąpiono do Marszałka Województwa Podlaskiego oraz Dyrektora Urzędu Górniczego w Lublinie o opinię w sprawie udzielenia niniejszej koncesji przedkładając kopię

wniosku, uzupełnienia do wniosku oraz projekt rozstrzygnięcia. Jednocześnie pismem z dnia 03 września 2024 r. znak ROŚB.6522.1.2024 na podstawie art. 23 ust. 2a pkt 1 w związku z art. 7 ustawy Prawo geologiczne i górnicze zwrócono się do Wójta Gminy Miastkowo o dokonanie stosownego uzgodnienia w sprawie udzielenia przedmiotowej koncesji.

Wójt Gminy Miastkowo postanowieniem z dnia 13 września 2024 r. (data wpływu do tut. urzędu 17 września 2024 r.) znak: IGN.6523.1.2024 uzgodnił wydanie niniejszej decyzji koncesyjnej.

Marszałek Województwa Podlaskiego postanowieniem z dnia 11 września 2024 r. znak: DIT-III.7423.32.2024.PW pozytywnie zaopiniował udzielenie przez Starostę Łomżyńskiego koncesji na wydobywanie kopaliny ze złoża „Zaruzie X”. Projekt niniejszej decyzji koncesyjnej został również zaopiniowany bez uwag przez Dyrektora Urzędu Górniczego w Lublinie postanowieniem z dnia 16 września 2024 r. znak: LUB.5010.46.2024.HA

Przed wydaniem decyzji tut. organ zawiadomieniem z dnia 23 września 2024 r. znak: ROŚB.6322.1.2024 poinformował strony zgodnie z art. 10 § 1 K.p.a. o zgromadzeniu dodatkowych materiałów i dokumentów oraz możliwości zapoznania się z nimi, a także o możliwości wypowiedzenia się, co do zebranych dowodów i zgłoszonych żądań, przed wydaniem decyzji.

W tym stanie faktycznym i prawnym postanowiono jak w sentencji niniejszej decyzji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Łomży za pośrednictwem Starosty Łomżyńskiego w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji.

Strona ma również prawo zrzeczenia się prawa do wniesienia odwołania. Zgodnie z art. 127a § 2 K.p.a. z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczeń o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Oplatę skarbową pobrano w wysokości 616,00zł na podstawie część III ust. 44 pkt 1 wykazu przedmiotów opłaty skarbowej, stawki tej opłaty oraz zwolnienia, stanowiącego załącznik do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2023 r. poz. 2111 t.j.).

Z up. STAROSTY

Inż. Krystyna Goslewska
NACZELNIK WYDZIAŁU
Wydział Rolnictwa, Ochrony Środowiska
i Budownictwa
/podpisano elektronicznie/

ZAŁĄCZNIKI DO DECYZJI:

1. mapa projektowanego obszaru i terenu górniczego „Zaruzie X” z adnotacją o dokonaniu wpisu do rejestru obszarów górniczych,
2. decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach Wójta Gminy Miastkowo z dnia 13 czerwca 2024 r. znak: Rol.6220.8.2024

Otrzymują:

- 1.
- 2.
3. aa – 2 egz.

Do wiadomości:

1. Wójt Gminy Miastkowo
2. Marszałek Województwa Podlaskiego
3. Dyrektor Okręgowego Urzędu Górniczego w Lublinie
4. Minister Klimatu i Środowiska
5. Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
6. Państwowa Służba Geologiczna
Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy
Rejestr Obszarów Górniczych
7. Wydział Geodezji, Kartografii, Katastru i Gospodarki
Nieruchomościami Starostwa Powiatowego w Łomży
8. Prezes Wyższego Urzędu Górniczego

Kopia decyzji:
ePUAP