

Łomża, dnia 09 grudnia 2024 r.

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 2024 r., poz. 1290 t.j.) 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 20 września 2024 r. złożonego przez Pana [REDAKTOWANO] prowadzącego działalność gospodarczą pod nazwą: „MAK-BUD [REDAKTOWANO]” z siedzibą pod adresem: ul. Kościelna 11, 18-400 Podgórze, (zwanemu dalej w treści decyzji Przedsiębiorcą), uzupełnionego dnia 08 października 2024 r. i dnia 16 października 2024 r., po uzgodnieniu z Wójtem Gminy Łomża oraz zaopiniowaniu przez Marszałka Województwa Podlaskiego i Dyrektora Okręgowego Urzędu Górniczego w Lublinie,

UDZIELA SIĘ KONCESJI

Panu [REDAKTOWANO]
prowadzącemu działalność gospodarczą pod nazwą:
„MAK-BUD [REDAKTOWANO]”,
ul. Kościelna 11, 18-400 Podgórze
NIP 7181719341, REGON 451178929

na wydobywanie metodą odkrywkową bez użycia środków strzałowych w obszarze górniczym kopaliny ze złoża piasków skaleniuowo – kwarcowych o pp>75% „Podgórze V”, położonego na działce nr 389/5 obręb ewidencyjny 0027 Podgórze, gmina Łomża, 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 skaleniuowo – kwarcowych o pp > 75% Podgórze V, miejscowość: Podgórze, gmina: Łomża, powiat: łomżyński, województwo: podlaskie”, zatwierdzonej decyzją Starosty Łomżyńskiego z dnia 25 marca 2024 r. znak: ROŚB.6528.2.2024.
- II. Zasoby geologiczne bilansowe według rozpoznania w dniu **31 grudnia 2023 r.** wynoszą 168,2 tys. ton. Obszar złoża przewidziany do prowadzenia górniczych robót wydobywczych wynosi 10 380 m². Projektowany stopień wykorzystania zasobów złoża możliwych do wydobywania wyniesie 0,26.
- III. **Koncesja nadaje Przedsiębiorcy wyłączne prawo do wydobywania kopaliny ze złoża „Podgórze V” w obrębie przestrzeni wyznaczonej granicami obszaru górniczego „Podgórze V”, z zastrzeżeniem zamieszczonych niżej warunków i zasad korzystania z koncesji.**
- IV. Dla złoża piasku „Podgórze V” wyznacza się granice obszaru górniczego „Podgórze V” i pokrywające się z nimi granice terenu górniczego „Podgórze V” o powierzchni 10 380 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	5886394.8	7575162.5
2	5886405.6	7575200.2
3	5886156.0	7575286.3
4	5886143.2	7575249.3

- V. Wpływ działalności prowadzonej przez Przedsiębiorcę na podstawie niniejszej koncesji na wydobywanie kopaliny powinien zawierać się w obrębie ww. terenu górniczego obejmującego działkę nr 389/5 obręb Podgórze, gmina Łomża, 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 10 lat, do dnia 31.12.2034 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 lecz nie później niż 01.02.2025 r.**
Dodatkowo na podstawie warunków określonych w decyzji środowiskowej Wójta Gminy Łomża z dnia 12 sierpnia 2024 r., znak: WGP.6220.24.2024 zobowiązuje się Przedsiębiorcę do zaprzestania eksploatacji kopaliny ze złoża „Podgórze IV” przed rozpoczęciem wydobywania kopaliny na podstawie niniejszej koncesji.

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 „Podgórze V” oraz spągami złoża zalegającym na rzędnych od 132,6 do 134,9 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 Łomża z dnia 12 sierpnia 2024 r. znak: WGP.6220.24.2024** stwierdzającej brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na wydobywaniu kopaliny ze złoża piasków skaleniowo-kwarcowych o pp>75% „Podgórze V” w granicach działki gruntowej nr 389/5 obręb Podgórze, gm. Łomża, pow. łomżyński, woj. podlaskie” (był załącznik nr 2) w tym:
 - a) z uwagi na istniejący na działce drzewostan wycinkę prowadzić poza okresem lęgowym ptaków, która trwa od 15 marca do 15 września,
 - b) zachować pas ochronny od granic gruntów, do których Przedsiębiorcy granicznemu nie przysługuje prawo do ich dysponowania – 6 m, natomiast od dróg – co najmniej 10 m,
 - c) zaprzestać eksploatacji złoża Podgórze IV w momencie uruchomienia wydobywania ze złoża Podgórze V.
 - d) zakaz prowadzenia przeróbki kopaliny, jak również składowania jej na terenie górniczym,
 - e) materiały, pojazdy i maszyny przechowywać tylko w wyznaczonych do tego celu miejscach, na terenie utwardzonym, poza wyrobiskiem,
 - f) materiały eksploatacyjne (paliwo, smary) przechowywać w szczelnych pojemnikach, w sposób zabezpieczający przed ich przewróceniem poza terenem wyrobiska,
 - g) prowadzona eksploatacja nie może wpływać na pogorszenie stanu czystości wód gruntowych,
 - h) stanowiska pojazdów mechanicznych zlokalizować poza obrębem wyrobiska uszczelnić geomembraną, co pozwoli zabezpieczyć grunt i wody podziemne przed ewentualnym zanieczyszczeniem produktami ropopochodnymi,
 - i) wymiany płynów prowadzić wyłącznie w wyspecjalizowanej stacji obsługi,
 - j) zachować pasy ochronne,
 - k) podczas realizacji inwestycji używać wyłącznie sprawnego sprzętu i monitorować ewentualne wycieki substancji ropopochodnych, które mogą powstać w wyniku awarii, w celu neutralizacji ewentualnych wycieków substancji ropopochodnych należy na bieżąco usuwać je z wykorzystaniem sorbentów, zakład wyposażać w sorbenty,
 - l) zakazuje się magazynowania w wyrobisku wszelakich odpadów i materiałów ropopochodnych oraz wylewania ścieków – należy zapewnić odpowiednią ilość szczelnych pojemników do selektywnego składowania odpadów,
 - m) teren wyrobiska zabezpieczyć przed możliwością niekontrolowanego składowania śmieci i wylewania nieczystości płynnych,

- n) ścieki bytowe na etapie realizacji przedsięwzięcia odprowadzać do szczelnych zbiorników bezodpływowych, np. przewożnych toalet typu TOI-TOI, zbiorniki systematycznie opróżniać (nie dopuszczać do ich przepełnienia). Opróżnianie zbiorników zlecać uprawnionym podmiotom,
 - o) odpady należy gromadzić selektywnie w zamykanych, szczelnych i oznakowanych pojemnikach, ustawionych w wyznaczonym 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 „Podgórze V” 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 odpowiednio minimum:
- **6,0 m** od gruntów nie będących we władaniu Przedsiębiorcy - działki nr 388/4, 390/5 obręb Podgórze,
 - **10,0 m** od drogi gminnej znajdującej się na działce nr 379/3 obręb Podgórze (ul. Słowicza).
4. Przedsiębiorca uprawniony jest do wydobywania kopalin bez użycia środków strzałowych, metodą odkrywkową, systemem ścianowym, jednym poziomem wydobywczym, piętnem suchym.
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-górnich i wyposażenia technicznego, a także zapewniający bezpieczeństwo pracowników oraz bezpieczeństwo ruchu zakładu górniczego.
8. Podczas eksploatacji kąta nachylenia skarp roboczych powinien zostać utrzymany w granicach 70° - 80°. 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.
9. Nadkład należy składować w granicach obszaru górniczego, w obrębie pasów ochronnych pozostawionych od gruntów obcych, lub na obszarze eksploatowanego złoża, ale po wyeksploatowaniu jego 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.
10. Eksploatację kopaliny, jak również jej wywóz należy prowadzić wyłącznie w porze dziennej zgodnie z przepisami odrębnymi.
11. Wody opadowe odprowadzać powierzchniowo - realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie może powodować zmiany stosunków wodnych na gruntach sąsiednich.
12. 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 zrehabilitowania 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 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 należy uformować pod kątem około 33°. 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.

13. 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.
14. Wszelkie koszty związane z eksploatacją złoża, rekultywacją terenów poeksploatacyjnych oraz naprawianiem szkód i zaspokojeniem innych roszczeń powstałych w związku z eksploatacją ponosi Przedsiębiorca.
15. 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.
16. 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.
17. Koncesja wygasa z upływem czasu, na jaki została wydana, jeżeli stała się bezprzedmiotowa, w przypadku jej zrzeczenia się, bądź w przypadku likwidacji Przedsiębiorcy.
18. 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.
19. 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.
20. Jeśli nie istnieje Przedsiębiorca, 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.
21. 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.
- 22. Przedsiębiorca jest zobowiązany zgłaszać Organowi koncesyjnemu wszelkie zmiany danych dotyczący 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.
- 23. Posiadanie koncesji nie zwalnia przedsiębiorcy z obowiązku wyłączenia gruntu 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 pkt 1 ppkt 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

Dnia 20 września 2024 r. Pan [REDAKTOWANE] prowadzący działalność gospodarczą pod nazwą „MAK-BUD [REDAKTOWANE] z siedzibą pod adresem: ul. Kościelna 11, 18-400 Podgórze zwrócił się do Starosty Łomżyńskiego o udzielenie koncesji na wydobywanie kopaliny ze złoża „Podgórze V”, położonego na działce nr 389/5 obręb ewidencyjny 0027 Podgórze, gmina Łomża, powiat łomżyński, województwo podlaskie.

Do wniosku Przedsiębiorca dołączył kopię decyzji Starosty Łomżyńskiego z dnia 25 marca 2024 r. znak: ROŚB.6528.2.2024 zatwierdzającej „Dokumentację geologiczną złoża piasków skaleniowo – kwarcowych o pp > 75% Podgórze V, miejscowość: Podgórze, gmina: Łomża, powiat: łomżyński, województwo: podlaskie”, kopię decyzji Starosty Łomżyńskiego z dnia 28 grudnia 2023 r. znak: ROŚB.6540.1.9.2023 zatwierdzającej „Projekt robót geologicznych dla udokumentowania złoża piasku lub piasku ze żwirem na działce nr 389/5 obręb Podgórze, w miejscowości: Podgórze, gmina: Łomża, powiat: łomżyński, województwo: podlaskie”, decyzję Wójta Gminy Łomża z dnia 12 sierpnia 2024 r. znak: WGP.6220.24.2024 stwierdzającą brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na wydobywaniu kopaliny ze złoża piasków skaleniowo-kwarcowych o pp>75% „Podgórze V” w granicach działki gruntowej nr 389/5 obręb Podgórze, gm. Łomża, pow. łomżyński, woj. podlaskie”, mapę projektowanego obszaru i terenu górniczego (6 egz.), mapy z lokalizacją przedmiotowego przedsięwzięcia w skali 1:1000 oraz 1:5000, uproszczony wypis z rejestru gruntów oraz dowód uiszczenia opłaty skarbowej za udzielenie koncesji.

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 września 2024 r., znak: ROŚB.6522.3.2024 wezwano do ich uzupełnienia.

Dnia 08 października 2024 r. Wnioskodawca przedłożył pismo, w którym wyjaśnił nazwę przedsiębiorcy oraz oświadczył jakimi środkami dysponuje w celu prawidłowego wykonywania działalności. Do pisma dołączył zaświadczenie o niezaleganiu w opłacaniu składek ZUS z dnia 01 października 2024 r. oraz kopię faktury za zakup koparki kołowej marki Volvo i umowy kupna sprzedaży samochodu ciężarowego Iveco Eurotrakker. Ponadto w piśmie tym poinformował, że w najbliższych dniach przedłoży dodatkowo zaświadczenie z Urzędu Skarbowego o niezaleganiu w podatkach. Powyższy dokument Wnioskodawca przedłożył w dniu 16 października 2024 r.

Wnioskowana koncesja dotyczy wydobywania kruszywa naturalnego ze złoża „Podgórze V” o udokumentowanych zasobach geologicznych w kat. C₁ w ilości 168,2 tys. ton na powierzchni 1,38 ha, położonego na części działki nr 389/5 w miejscowości Podgórze, gm. Łomża. Planowana eksploatacja prowadzona będzie w obrębie projektowanego obszaru i terenu górniczego „Podgórze V” o powierzchni 10 380 m², którego granice wskazane zostały na załączonej do wniosku mapie sytuacyjno-wysokościowej. Projektowane wydobywanie prowadzone będzie jednym poziomem wydobywczym piętnem suchym. Wydobywanie nie przekroczy 20 000 m³ rocznie.

Po przeanalizowaniu wniosku oraz przedłożonych uzupełnień 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 skaleniowo – kwarcowych o pp > 75% Podgórze V, miejscowość: Podgórze, gmina: Łomża, powiat: łomżyński, województwo: podlaskie”, zatwierdzonej decyzją Starosty Łomżyńskiego z dnia 25 marca 2024 r. znak: ROŚB.6528.2.2024.

W odległości około 40 m na północny zachód od granicy przedmiotowego obszaru i terenu górniczego znajduje się złoże „Podgórze IV” eksploatowane na podstawie koncesji udzielonej decyzją Starosty Łomżyńskiego z dnia 20 lutego 2023 r. znak: ROŚB.6522.1.2023. Stosownie do art. 24 ustawy Prawo geologiczne i górnicze we wniosku Przedsiębiorca wskazał czas na jaki koncesja ma być udzielona (10 lat) oraz termin rozpoczęcia działalności (bezpośrednio po uprawomocnieniu się decyzji koncesyjnej, nie później niż 01.02.2025 r.) oświadczając jednocześnie, że wydobywanie kopaliny ze złoża „Podgórze V” zostanie uruchomione po zaprzestaniu eksploatacji złoża „Podgórze IV”. Powyższe spełnia warunek określony w ww. decyzji środowiskowej wydanej dla tego przedsięwzięcia. Dlatego też w punkcie VIII niniejszej decyzji termin rozpoczęcia działalności objętej koncesją uzależniono także od zakończenia eksploatacji złoża „Podgórze IV”.

Ustalając strony postępowania organ oparł swoje rozważania na art. 41 ust. 1 ustawy Prawo geologiczne i górnicze, 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, będącego jednocześnie właścicielem przedmiotowej działki.

Zgodnie z art. 61 § 1, art. 10 § 1 K.p.a., zawiadomieniem z dnia 25 października 2024 r. znak: ROŚB.6522.3.2024 powiadomiono stronę o wszczęciu postępowania administracyjnego i możliwości zapoznania się ze zgromadzonymi materiałami oraz dokumentami.

Następnie pismem z dnia 12 listopada 2024 r. znak ROŚB.6522.3.2024 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 12 listopada 2024 r. znak ROŚB.6522.3.2024 na podstawie art. 23 ust. 2a pkt 1 w związku z art. 7 ustawy Prawo geologiczne i górnicze zwrócono się do Wójta Gminy Łomża o dokonanie stosownego uzgodnienia w sprawie udzielenia przedmiotowej koncesji.

Wójt Gminy Łomża postanowieniem z dnia 27 listopada 2024 r. znak: WGP.6523.1.2024 uzgodnił wydanie niniejszej decyzji koncesyjnej. Niniejsza koncesja została również pozytywnie zaopiniowana przez Marszałka Województwa Podlaskiego postanowieniem z dnia 26 listopada 2024 r. znak: DIT-III.7423.40.2024.IF (data wpływu do tut. urzędu 29 listopada 2024 r.). Natomiast Dyrektor Okręgowego Urzędu Górniczego w Lublinie postanowieniem z dnia 25 listopada 2024 r. znak: LUB.5010.64.2024.HA (data wpływu 29 listopada 2024 r.) negatywnie zaopiniował projekt decyzji udzielającej koncesji na wydobywanie kopaliny ze złoża „Podgórze V” ze względu na zapis w pkt. 9 przedmiotowej decyzji koncesyjnej o treści cytuję: „Nadkład należy składować poza granicami udokumentowanego złoża...”. W opinii ww. organu powyższy zapis wskazuje na możliwość lokowania poza granicami obszaru górniczego odpadów wydobywczych, ponieważ granice złoża pokrywają się z granicami obszaru i terenu górniczego. W związku z powyższym w uzasadnieniu powyższego postanowienia stwierdzono, że zapis o gromadzeniu nadkładu poza granicami złoża powinien zostać usunięty.

W dniu 02 grudnia 2024 r. Wnioskodawca przedłożył pismo, w którym poinformował, że w trakcie eksploatacji złoża „Podgórze V” nadkład zwałowany będzie na obszarze górniczym. Masy ziemne usunięte z nadkładu w celu umożliwienia wydobycia składowane będą w obrębie pasów ochronnych wyrobiska pozostawionych od gruntów nienależących do Przedsiębiorcy i wykorzystane zostaną do wykonania obwałowań wzdłuż granic obszaru górniczego. Mając powyższe na uwadze tut. organ dokonał stosownej korekty punktu 9 niniejszej decyzji koncesyjnej.

Przed wydaniem decyzji tut. organ zawiadomieniem z dnia 03 grudnia 2024 r. znak: ROŚB.6522.3.2024 poinformował stronę 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 Gosiewska
NACZELNIK WYDZIAŁU
Wydział Rolnictwa, Ochrony Środowiska
i Budownictwa
/podpisano elektronicznie/

ZAŁĄCZNIKI DO DECYZJI:

1. mapa projektowanego obszaru i terenu górniczego „Podgórze V” z adnotacją o dokonaniu wpisu do rejestru obszarów górniczych,
2. decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach Wójta Gminy Łomża z dnia 12 sierpnia 2024 r. znak: WGP.6220.24.2024

Otrzymują:

1. [REDAKTOWANE] prowadzący działalność gospodarczą pod nazwą:
MAK-BUD [REDAKTOWANE]
2. aa – 2 egz.

Do wiadomości:

1. Wójt Gminy Łomża
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. Prezes Wyższego Urzędu Górniczego
8. Wydział Geodezji, Kartografii, Katastru i Gospodarki
Nieruchomościami Starostwa Powiatowego w Łomży

} Kopia decyzji:
ePUAP