



SK-III.7422.1.15.2025

Kielce, 24 lutego 2026

DECYZJA

Na podstawie art. 21 ust. 1 pkt. 2, art. 22 ust. 4, art. 23 ust. 2a, pkt 1, art. 30 i art. 32 ust. 1, 2, 3 i 4 pkt. 1, w związku z art. 34 ust. 1a ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. – Prawo geologiczne i górnicze (t.j. Dz. U. z 2026 r. poz. 69) – dalej Pggig oraz art. 104 i 163 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2025 r. poz. 1691) – dalej Kpa,

orzekam

zmieniam koncesję Wojewody Świętokrzyskiego z dnia 01.07.2003 r., znak: ŚR.V.7412-29/2003 na wydobywanie wapieni jurajskich ze złoża „Celiny I”, położonego w miejscowości Przededworze i Celiny, gminie Chmielnik, powiecie kieleckim, województwie świętokrzyskim, udzieloną Przedsiębiorstwu Robót Inżynieryjno – Drogowych „MAKADAM” S.A. z siedzibą w Busku – Zdroju, a następnie decyzją Marszałka Województwa Świętokrzyskiego z dnia 19.11.2013 r., znak: OWŚ.V.7422.34.2013 przeniesioną na rzecz spółki Kopalnia Granitu Kamienna Góra – Celiny Sp. z o.o. z siedzibą w miejscowości Micigózd, w brzmieniu nadanym decyzją z dnia 29.09.2014 r., znak: OWŚ-V.7422.27.2014, zmienioną w części decyzją z dnia 27.03.2020 r., znak: ŚO-V.7422.12.2020 oraz z dnia 27.07.2021 r., znak: ŚO-V.7422.23.2021, **w ten sposób, że:**

I. Punkt 1 koncesji, określający nazwę i siedzibę przedsiębiorcy oraz rodzaj i zakres wykonywania zamierzonej działalności, otrzymuje brzmienie o treści:

1. Udzielam spółce **Kopalnia Granitu Kamienna Góra – Celiny Sp. z o.o. z siedzibą w miejscowości Micigózd, przy ul. Częstochowskiej nr 6, 26-065 Piekoszków** (KRS: 0000463267, NIP: 9591952606, REGON: 260695176), koncesji na wydobywanie wapieni jurajskich i miocenijskich z części złoża „Celiny I”, położonego na gruntach miejscowości Celiny (obręb 0003), Przededworze (obręb 0017) i Suchowola (obręb 0019), w gminie Chmielnik, powiecie kieleckim, województwie świętokrzyskim.

II. Punkt 3 koncesji, określający granice obszaru i terenu górniczego, otrzymuje brzmienie o treści:

3. Dla części złoża wapieni jurajskich i miocenijskich „Celiny I” ustanawiam:
 - a) obszar górniczy „**Celiny VI**” o powierzchni 80 ha 4001 m², którego granice wyznaczają linie łączące punkty o następujących współrzędnych w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych oznaczonych symbolem „2000” (południk osiowy 21°, strefa 7):

Nr punktu	Współrzędne punktów załamania granic obszaru górniczego „ Celiny VI ”	
	X [m]	Y [m]
1	5611165.00	7479435.65
2	5611191.88	7479734.32
3	5611168.11	7479920.77
4	5611107.50	7480062.00
5	5611118.78	7480097.36

6	5611054.08	7480188.60
7	5611036.72	7480212.10
8	5610971.98	7480302.64
9	5610934.78	7480356.16
10	5611182.75	7480530.47
11	5611005.30	7480729.02
12	5610778.80	7480980.19
13	5610684.19	7481086.59
14	5610444.21	7480874.34
15	5610469.83	7480785.13
16	5610489.93	7480738.88
17	5610583.48	7480557.44
18	5610599.45	7480497.32
19	5610591.84	7480497.00
20	5610588.66	7480504.45
21	5610408.40	7480487.27
22	5610475.57	7480343.99
23	5610500.81	7480305.10
24	5610534.80	7480230.58
25	5610581.96	7480098.72
26	5610741.34	7479710.50
27	5610793.60	7479586.98
29	5610805.57	7479556.22
29	5610681.66	7479537.70
30	5610902.20	7479243.92
31	5610951.66	7479277.72
32	5611134.21	7479399.07
33	5611140.62	7479417.80

Dolną granicę obszaru górniczego „**Celiny VI**” wyznaczają rzędne w zakresie: +253 m n.p.m. ÷ +252 m n.p.m. (obszar A), +252 m n.p.m. ÷ +251 m n.p.m. (obszar B), +251 m n.p.m. ÷ +249 m n.p.m. (obszar C), +249 m n.p.m. ÷ +241 m n.p.m. (obszar D), +241 m n.p.m. ÷ +240 m n.p.m. (obszar E). Rzędne spągu wyrobiska końcowego dla poszczególnych obszarów winny być zgodne z zakresem przedstawionym na mapie sytuacyjno-wysokościowej stanowiącej załącznik graf. nr 3 do projektu zagospodarowania złoża „**Celiny I**”.

- b) teren górniczny „**Celiny VI**” o powierzchni 154 ha 1836 m², którego granice wyznaczają linie łączące punkty o następujących współrzędnych w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych oznaczonych symbolem „2000” (południk osiowy 21°, strefa 7):

Nr punktu	Współrzędne punktów załamania granic obszaru górniczego „ Celiny VI ”	
	X [m]	Y [m]
34	5611445.77	7479295.09
35	5611471.00	7479973.72
10	5611182.75	7480530.47

11	5611005.30	7480729.02
12	5610778.80	7480980.19
36	5610611.47	7481170.85
37	5610291.85	7480878.97
38	5610292.79	7480643.65
39	5610394.76	7480492.15
40	5610316.20	7480341.80
41	5610281.50	7480250.00
42	5610352.56	7479976.09
43	5611054.55	7479040.97

Granice obszaru górniczego i terenu górniczego „**Celiny VI**” przedstawiono na mapie sytuacyjno – wysokościowej w skali 1: 2 000, stanowiącej załącznik do niniejszej decyzji.

III. Punkt 4 koncesji, określający wielkość zasobów przemysłowych i operatywnych, a także wskaźnik wykorzystania zasobów złoża, otrzymuje brzmienie o treści:

4. Zasoby geologiczne bilansowe złoża „**Celiny I**” w kat. C₁ ustalone w granicach obszaru górniczego „**Celiny VI**” (tj. zasoby objęte zagospodarowaniem) na dzień 31.12.2024 r. wynoszą 26 392,65 tys. ton wapieni jurajskich oraz 4 517,67 tys. ton wapieni mioceńskich, w tym zasoby przemysłowe stanowią 23 425,84 tys. ton wapieni jurajskich i 4 201,77 tys. ton wapieni mioceńskich, a zasoby nieprzemysłowe 2 966,81 tys. wapieni jurajskich i 315,90 tys. ton wapieni mioceńskich. Przewidywane straty w zasobach przemysłowych wynoszą 6 161,39 tys. ton wapieni jurajskich oraz 3 902,44 tys. ton wapieni mioceńskich i stanowią je wyłącznie straty pozaeksploatacyjne. Zasoby możliwe do wydobycia (operatywne) wynoszą 17 264,45 tys. ton wapieni jurajskich oraz 299,33 tys. ton wapieni mioceńskich. Wskaźnik wykorzystania zasobów przemysłowych złoża „**Celiny I**” w granicach obszaru górniczego „**Celiny VI**” wyniesie 0,64.

IV. Punkt 5 koncesji, określający sposób eksploatacji złoża, otrzymuje brzmienie o treści:

5. Eksploatacja wapieni jurajskich i mioceńskich z części złoża „**Celiny I**” prowadzona będzie:
- w granicach wyznaczonego obszaru górniczego „**Celiny VI**”, do głębokości nieprzekraczającej rzędnych w zakresie: +253 m n.p.m. ÷ +252 m n.p.m. (obszar A), +252 m n.p.m. ÷ +251 m n.p.m. (obszar B), +251 m n.p.m. ÷ +249 m n.p.m. (obszar C), +249 m n.p.m. ÷ +241 m n.p.m. (obszar D), +241 m n.p.m. ÷ +240 m n.p.m. (obszar E), z uwzględnieniem zmienności położenia zwierciadła wód podziemnych, zgodnie z załącznikiem graficznym nr 3 do projektu zagospodarowania złoża „**Celiny I**”;
 - metodą odkrywkową, systemem ścianowym, pomocniczo zabierkowym, w wyrobisku wgłębnym, czterema poziomami eksploatacyjnymi, o rzędnych spągu ca:
 - poziom I – rzędna spągu ca +275 m n.p.m.,
 - poziom II – rzędna spągu ca +264 m n.p.m.,
 - poziom III – rzędna spągu ca +253 m n.p.m.,
 - poziom IV – rzędna spągu ca: +253 m n.p.m. ÷ +252 m n.p.m. (obszar A), +252 m n.p.m. ÷ +251 m n.p.m. (obszar B), +251 m n.p.m. ÷ +249 m n.p.m. (obszar C), +249 m n.p.m. ÷ +241 m n.p.m. (obszar D), +241 m n.p.m. ÷ +240 m n.p.m. (obszar E);

- c) w warstwie suchej złoza, z zachowaniem co najmniej 2,0 m półki ochronnej nad zwierciadłem wód podziemnych;
- d) przy użyciu materiałów wybuchowych oraz sposobami mechanicznymi, z uwzględnieniem warunków określonych w punkcie 6 lit. d i e;
- e) w oparciu o projekt zagospodarowania złoza, stanowiący załącznik do wniosku o zmianę koncesji.

V. *Punkt 6 koncesji, określający warunki prowadzenia eksploatacji złoza, otrzymuje brzmienie o treści:*

6. Podczas działalności wydobywczej prowadzonej na złożu „Celiny I” przedsiębiorca zobowiązany jest do:

- a) zachowania pasów ochronnych od wyrobiska dla zabezpieczenia terenów sąsiednich niestanowiących własności przedsiębiorcy, o szerokościach wynikających z Polskiej Normy PN-G-02100 „Górnictwo odkrywkowe. Pas zagrożenia i pas ochronny wyrobisk odkrywkowych. Użytkowanie i szerokość”, z możliwością likwidacji 6 m pasa ochronnego pomiędzy sąsiadującymi złożami „Celiny I” i „Ptasznik I” i połączenia wyrobisk, na mocy stosownego porozumienia;
- b) „Celiny I” i „Ptasznik I”
- c) prowadzenia eksploatacji zgodnie z zasadami techniki górniczej, z zachowaniem stateczności skarp roboczych w wyrobisku górniczym (w celu wyeliminowania obrywów lub osunięć skał) oraz odpowiedniego wyprzedzenia pomiędzy urabianymi ścianami;
- d) ukształtowania skarp końcowych wyrobiska pod kątem: do 45° – w nadkładzie, 65° – w złożu, oraz zachowania półek pomiędzy końcowymi skarpami wyrobiska górniczego o szerokości min. 4 m;
- e) projektowania i wykonywania robót strzałowych do urabiania kopaliny w sposób wykluczający ich szkodliwe oddziaływanie na obiekty budowlane nie stanowiące własności ani przedmiotu użytkowania Przedsiębiorcy oraz drogę krajową nr 73, z uwzględnieniem posiadanych ekspertyz określających dopuszczalne ładunki materiałów wybuchowych i strefy oddziaływań od robót strzałowych;
- f) urabiania sposobami mechanicznymi fragmentów złoza w północno-wschodniej, południowo-wschodniej oraz południowej części projektowanego obszaru górniczego, wskazanych na *mapie sytuacyjno-wysokościowej powierzchni z oznaczeniem przewidywanych zmian powstałych na skutek eksploatacji*, stanowiącej załącznik graficzny nr 2 do projektu zagospodarowania złoza; zmiana sposobu urabiania ww. części złoza może nastąpić dopiero po wykonaniu przez rzeczoznawcę ds. górniczej techniki strzałowej, ekspertyzy ustalającej dopuszczalne parametry robót strzałowych oraz wielkości ładunków materiałów wybuchowych, w tym zakładającej ochronę obiektów i terenów budowlanych oraz zapewniającej bezpieczeństwo powszechne;
- g) zwałowania mas ziemnych i skalnych pochodzących z nadkładu i przerostów nieużytecznych na istniejącym obiekcie unieszkodliwiania odpadów oraz projektowanym zwałowisku wewnętrznym i zewnętrznym;
- h) wydobywaniu kopaliny ze złoza w maksymalnej ilości wynoszącej do 3 000 000 t/rok;
- i) prowadzenia monitoringu zwierciadła wód podziemnych w oparciu o sieć monitoringową wód podziemnych składającą się z co najmniej 3 piezometrów zlokalizowanych wewnątrz wyrobiska oraz 4 piezometrów zlokalizowanych przy granicy złoza;
- j) prowadzenia bieżącej ewidencji wielkości wydobywania kopaliny ze złoza.

VI. Punkt 7 koncesji, określający zobowiązanie do przestrzegania warunków ustalonych w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, otrzymuje brzmienie o treści:

7. Przedsiębiorca zobowiązany jest do przestrzegania warunków ustalonych w decyzji Burmistrza Miasta i Gminy Chmielnik nr 4/2025 z dnia 26.05.2025 r., znak: BOŚ.6220.11.2022, o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Zmiana granic pionowych i poziomych eksploatacji wapieni jurajskich ze złoża Celiny I wraz z możliwością budowy nowych obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych”.

Pozostała treść koncesji, w brzmieniu nadanym decyzją z dnia 29.09.2014 r., znak: OWŚ-V.7422.27.2014, pozostaje bez zmian.

Uzasadnienie

Kopalnia Granitu Kamienna Góra – Celiny Sp. z o.o. z siedzibą w miejscowości Micigózd, przy ul. Częstochowskiej nr 6, 26-065 Piekoszów (KRS: 0000463267, NIP: 9591952606, REGON: 260695176) – dalej Przedsiębiorca, wnioskiem z dnia 05.11.2025 r., uzupełnionym przy piśmie z dnia 22.12.2025 r., (data wpływu 23.12.2025 r.), wystąpiła do Marszałka Województwa Świętokrzyskiego o zmianę koncesji Wojewody Świętokrzyskiego z dnia 01.07.2003 r., znak: ŚR.V.7412-29/2003 ze zm. na wydobywanie wapieni jurajskich ze złoża „Celiny I”, położonego w miejscowości Przededworze i Celiny, gminie Chmielnik, powiecie kieleckim, województwie świętokrzyskim. Z analizy przedłożonego wniosku oraz dołączonych do niego dokumentów wynika, że zmiana koncesji dotyczy:

- zmiany punktu 1 koncesji, określającego m.in. rodzaj i zakres wykonywania zamierzonej działalności, w związku z planowaną eksploatacją zarówno kopaliny głównej (wapień jurajskie) jak i kopaliny towarzyszącej (wapień mioceńskie),
- zmiany punktu 3 koncesji, wyznaczającego granice obszaru i terenu górniczego, w związku z poszerzeniem poziomym i pionowym zakresu eksploatacji,
- zmiany punktu 4 koncesji, określającego wielkość zasobów kopaliny, w związku z zatwierdzeniem Dodatku nr 3 do dokumentacji geologicznej złoża „Celiny I” oraz poszerzeniem zakresu eksploatacji, poprzez ich zaktualizowanie ze stanem na dzień 31.12.2024 r.,
- zmiany punktu 5 koncesji, określającego sposób eksploatacji złoża, w związku ze zmianą granic pionowych i poziomych zakresu eksploatacji,
- zmiany punktu 6 koncesji określającego warunki prowadzenia eksploatacji złoża, w związku z poszerzeniem zakresu eksploatacji i połączeniem wyrobisk złoża „Celiny I” i „Ptasznik I”,
- zmiany punktu 7 koncesji określającego obowiązek przestrzegania warunków ustalonych w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia, w związku z wydaniem nowej decyzji.

We wniosku o zmianę koncesji na wydobywanie wapieni jurajskich i mioceńskich z części złoża „Celiny I”, Przedsiębiorca określił niezbędne informacje i dane, wymagane przepisami Prawa geologicznego i górniczego oraz dotyczącymi ochrony środowiska, a także dołączył do niego wymagane dokumenty, w tym, m.in.:

- a) aktualny odpis z rejestru przedsiębiorców, z którego wynika, że spółka Kopalnia Granitu Kamienna Góra – Celiny Sp. z o.o. zarejestrowana jest pod numerem KRS: 0000463267;
- b) mapy projektowanych granic obszaru górniczego i terenu górniczego „Celiny VI” w skali 1: 2 000;

- c) dowody istnienia prawa do nieruchomości gruntowych znajdujących się w granicach projektowanego obszaru górniczego „Celiny VI” oznaczonych numerami ewid.: 2, 1/25, 1/26, 1/29, 1/23 obrębu Przededworze, 278, 280, 282/2, 279, 281, 275, 276, 277/2, 277/1 obrębu Celiny oraz 333/2, 333/1, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 409 obrębu Suchowola, w gminie Chmielnik, powiecie kieleckim, województwie świętokrzyskim, w postaci wypisów z rejestru gruntów oraz umów dzierżawy;
- d) ostateczną decyzję Burmistrza Miasta i Gminy Chmielnik z dnia 26.05.2025 r., znak: BOŚ.6220.11.2022, o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Zmiana granic pionowych i poziomych eksploatacji wapieni jurajskich ze złoża Celiny I wraz z możliwością budowy nowych obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych”;
- e) dowody potwierdzające posiadanie prawa do korzystania z informacji geologicznej złoża „Celiny I”;
- f) dowody potwierdzające zawarte we wniosku dane o posiadaniu środków dla zapewnienia prawidłowego wykonywania zamierzonej działalności, m.in. w postaci zaświadczeń o niezaleganiu w opłacie eksploatacyjnej wobec jej wierzycieli, w podatkach i w opłacaniu składek ubezpieczeniowych oraz opinii bankowej;
- g) projekt zagospodarowania złoża wapieni jurajskich i mioceńskich „Celiny I”.

W toku postępowania tut. organ koncesyjny analizując przedłożony wniosek o zmianę koncesji na wydobywanie wapieni jurajskich i mioceńskich z części złoża „Celiny I”, nie dopatrywał się wystąpienia którejkolwiek z przesłanek wymienionych w art. 29 Pggig, będących podstawą do odmowy udzielenia koncesji. Przedmiotowy wniosek odpowiada wymogom płynącym z art. 24 i 26 Pggig.

W wyniku analizy materiału dowodowego ustalono, że zaproponowana zmiana ww. koncesji jest zgodna z decyzją Burmistrza Miasta i Gminy Chmielnik nr 4/2025 z dnia 26.05.2025 r., znak: BOŚ.6220.11.2022, o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia.

Zmiana koncesji dotyczy przede wszystkim zmiany dotychczasowych granic poziomych i pionowych obszaru górniczego, zwiększenia rocznego wydobycia kopaliny z 1 660 000 ton/rok do 3 000 000 ton/rok, rozbudowy istniejącego obiektu unieszkodliwiania odpadów, budowy zwałowisk zewnętrznych nadkładu oraz objęcia eksploatacją kopaliny towarzyszącej, tj. wapieni mioceńskich. Zmiana granic pionowych obszaru górniczego wynika z projektowanego rozszerzenia zakresu eksploatacji w kierunku wschodnim o działki nr ewid. 358, 359, 360, 361 i 362 obrębu Suchowola oraz budowy zewnętrznego zwałowiska nadkładu na działkach nr ewid. 1/29 i 1/23 obrębu Przededworze, natomiast granic poziomych ze zmiany wgłębnego zakresu eksploatacji z rzędnej +253,0 m n.p.m. do zmiennych rzędnych, w zakresie od +253 m n.p.m. w zachodniej części projektowanego wyrobiska, do maksymalnej rzędnej +240 m n.p.m. w części wschodniej, z uwzględnieniem zachowania min. 2 m półki ochronnej nad zwierciadłem wód podziemnych.

Po zmianie koncesji zagospodarowaniem zostanie objęta część złoża „Celiny I”. Z zagospodarowania wyłączono zawodnioną część złoża zalegającą poniżej zmiennych rzędnych, w zakresie od +253,0 m n.p.m. w części zachodniej obszaru objętego eksploatacją, do +240 m n.p.m. w części wschodniej, ze względu na warunki określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia, które nie dopuszczają eksploatacji z odwodnieniem wyrobiska. Ponadto z zagospodarowania wyłączono południowy, zachodni i południowo-zachodni fragment złoża, ze względu na nieposiadanie przez Przedsiębiorcę prawa do wszystkich nieruchomości gruntowych, na których udokumentowano złożo.

Wobec powyższego, we wniosku zaproponowano nowy obszar górniczy „Celiny VI” o powierzchni 80 ha 4001 m² oraz nowy teren górniczy „Celiny VI” o powierzchni 154 ha 1836 m². Obszarem górniczym objęto przestrzeń niezbędną do wydobywania kopaliny z części złoża „Celiny I” oraz prowadzenia robót górniczych niezbędnych do wykonywania koncesji. Objęcie zagospodarowaniem części złoża „Celiny I” w jego granicach pionowych i poziomych, nie zagrazi w przyszłości prawidłowemu wykorzystaniu pozostałej części tego złoża. Zasięg terenu górniczego determinowany jest maksymalnym zasięgiem oddziaływania od stosowania robót strzałowych, stanowiących podstawową metodę urabiania złoża „Celiny I”.

Z dokumentacji sprawy wynika, że eksploatacja złoża „Celiny I” w granicach wyznaczonego obszaru górniczego „Celiny VI” prowadzona będzie przy zachowaniu pasów ochronnych wzdłuż krawędzi docelowego wyrobiska, wynikających z Polskiej Normy PN-G-02100 „Górnictwo odkrywkowe. Pas zagrożenia i pas ochronny wyrobisk odkrywkowych, Użytkowanie i szerokość”, tj.: min. 10 m od drogi krajowej nr 73 przebiegającej wzdłuż północno-wschodniej granicy złoża „Celiny I”, oraz 6 m od granicy działek, do których Przedsiębiorca nie posiada tytułu prawnego, z wyjątkiem granicy wschodniej, gdzie dopuszcza się likwidację pasa ochronnego pomiędzy sąsiadującymi ze sobą złożami „Celiny I” i „Ptasznik I” i połączenia wyrobisk, na warunkach porozumienia zawartego pomiędzy przedsiębiorcami eksploatującymi te złoża.

Zgodnie z projektem zagospodarowania złoża „Celiny I” wydobywanie kopaliny z tego złoża prowadzone będzie tak jak dotychczas, tj. metodą odkrywkową, systemem ścianowym, pomocniczo zabierkowym, w wyrobisku wgłębnym przy użyciu materiałów wybuchowych, oraz miejscowo sposobami mechanicznymi, w warstwie suchej złoża, z zachowaniem co najmniej 2,0 m półki ochronnej nad zwierciadłem wód podziemnych. Po zmianie koncesji zwiększy się pionowy zakres eksploatacji, polegający na poszerzeniu wyrobiska w kierunku wschodnim oraz poziomy, polegający na pogłębieniu eksploatacji z rzędnej +253,0 m n.p.m. do zmiennych rzędnych, w zakresie od +253 m n.p.m. w zachodniej części projektowanego wyrobiska, do maksymalnej rzędnej +240 m n.p.m. w części wschodniej. Eksploatacja prowadzona będzie czterema poziomami eksploatacyjnymi, o rzędnych spągu ca:

- poziom I – rzędna spągu ca +275 m n.p.m.,
- poziom II – rzędna spągu ca +264 m n.p.m.,
- poziom III – rzędna spągu ca +253 m n.p.m.,
- poziom IV – rzędna spągu ca: +253 m n.p.m. ÷ +252 m n.p.m. (obszar A), +252 m n.p.m. ÷ +251 m n.p.m. (obszar B), +251 m n.p.m. ÷ +249 m n.p.m. (obszar C), +249 m n.p.m. ÷ +241 m n.p.m. (obszar D), +241 m n.p.m. ÷ +240 m n.p.m. (obszar E).

Urabianie mechaniczne stosowane będzie w północno-wschodnim, południowo-wschodnim oraz południowym fragmencie złoża objętego eksploatacją m.in. ze względu na konieczność ochrony drogi krajowej nr 73 oraz zabudowy mieszkaniowej znajdującej się w sąsiedztwie złoża, zgodnie z załącznikiem graficznym nr 2 do projektu zagospodarowania złoża – *mapie sytuacyjno-wysokościowej powierzchni z oznaczeniem przewidywanych zmian powstałych na skutek eksploatacji* w skali 1: 2 000. Zmiana sposobu urabiania ww. części złoża może nastąpić dopiero po wykonaniu przez rzeczoznawcę ds. górniczej techniki strzałowej, ekspertyzy ustalającej dopuszczalne parametry robót strzałowych oraz wielkości ładunków materiałów wybuchowych, w tym zakładającej ochronę obiektów i terenów budowlanych nie będących w posiadaniu Przedsiębiorcy oraz zapewniającej bezpieczeństwo powszechne.

Nadkład usuwany będzie mechanicznie, jednym piętrem. Nachylenie skarpy nadkładowej wyniesie do 45°. Masy ziemne i skalne pochodzące z nadkładu usuwanego z nadkładu i przerostów nieużytecznych oraz krasu zwałowane będą na istniejącym obiekcie unieszkodliwiania odpadów, projektowanych zwałowiskach zewnętrznych i wewnętrznym,

jak również wykorzystywane zostaną do budowy dróg, prac niwelacyjnych i rekultywacyjnych oraz przekazane uprawnionym odbiorcom zewnętrznym.

Na podstawie zgromadzonego materiału dowodowego, tut. organ uznał za zasadny wniosek spółki Kopalnia Granitu Kamienna Góra – Celiny Sp. z o.o. o zmianę koncesji na wydobywanie wapieni jurajskich i mioceńskich z części złoża „Celiny I”, w zakresie zmiany granic pionowych i poziomych obszaru górniczego, a tym samym poszerzenia zakresu eksploatacji, zwiększenia rocznego wydobycia kopaliny z 1 660 000 ton/rok do 3 000 000 ton/rok, rozbudowy istniejącego obiektu unieszkodliwiania odpadów, budowy zwałowisk zewnętrznych nadkładu oraz objęcia eksploatacją kopaliny towarzyszącej, tj. wapieni mioceńskich. Z przedstawionego przez wnioskodawcę sposobu zagospodarowania złoża „Celiny I” wynika, że zakres zmiany koncesji jest uzasadniony z punktu widzenia racjonalnej gospodarki złożem, a także leży w interesie strony, gdyż umożliwi jej kontynuowanie działalności gospodarczej.

W myśl art. 41 ust. 1 Pggig oraz art. 28 Kpa stronami postępowania o udzielenie czy zmianę koncesji są właściciele (użytkownicy wieczysti) nieruchomości znajdujących się w granicach projektowanego obszaru górniczego i terenu górniczego, wyznaczonego dla złoża lub jego części, przeznaczonej do eksploatacji. Wobec powyższego, organ koncesyjny wnioskiem z dnia 02.12.2025 r., znak: RKŚ-III.7422.1.15.2025 wystąpił do Starostwa Powiatowego w Kielcach o udostępnienie danych zgromadzonych w ewidencji gruntów i budynków, celem ustalenia wszystkich właścicieli nieruchomości gruntowych w granicach projektowanego obszaru górniczego i terenu górniczego o nazwie „Celiny VI”. Organ koncesyjny na podstawie załączonej do wniosku aktualnej mapy ewidencyjnej z zaznaczonym projektowanym obszarem i terenem górniczym „Celiny VI” oraz otrzymanych przy piśmie z dnia 17.12.2025 r., znak: GN-II.6642.1.40.2025 wypisów z rejestru gruntów ustalił wszystkich właścicieli nieruchomości gruntowych w granicach projektowanego obszaru górniczego i terenu górniczego o nazwie „Celiny VI” i uznał je za strony postępowania. Organ ustalił że liczba stron postępowania jest większa niż 20, w związku z powyższym o przedmiotowej decyzji i innych czynnościach w postępowaniu strony były zawiadamiane w trybie przepisów art. 41 ust. 3 Prawa geologicznego i górniczego - poprzez obwieszczenie, w związku z art. 49 § 1 Kpa.

Stosownie do art. 23 ust. 2a pkt. 1, w związku z art. 34 ust. 1a ustawy – Prawo geologiczne i górnicze, pismem z dnia 07.01.2026 r., znak: SK-III.7422.1.15.2025, do którego dołączono projekt rozstrzygnięcia (decyzji), wystąpiono do Burmistrza Miasta i Gminy Chmielnik o uzgodnienie stanowiska w sprawie zmiany koncesji na wydobywanie wapieni jurajskich i mioceńskich z części złoża „Celiny I”, położonego na gruntach miejscowości Celiny (obręb 0003), Przededworze (obręb 0017) i Suchowola (obręb 0019), w gminie Chmielnik, powiecie kieleckim, województwie świętokrzyskim. Organ współdziałający nie zajął stanowiska w terminie 14 dni od daty otrzymania ww. pisma, który upłynął z dniem 20.01.2026 r. Wobec tego stosownie do art. 9 ust. 2 ustawy Prawo geologiczne i górnicze, rozstrzygnięcie uznano za przyjęte w brzmieniu przedłożonym w projekcie koncesji.

Stosownie do art. 23 ust. 2b ustawy Prawo geologiczne i górnicze, pismem z dnia 07.01.2026 r., znak: SK-III.7422.1.15.2025, wystąpiono do Dyrektora Okręgowego Urzędu Górniczego w Kielcach o wydanie opinii w sprawie projektu zagospodarowania złoża wapieni jurajskich i mioceńskich „Celiny I”. Do pisma dołączono również projekt rozstrzygnięcia (decyzji). W odpowiedzi organ współdziałający w postanowieniu z dnia 23.01.2026 r., znak: KIE.5410.1.2026.PS zaopiniował negatywnie projekt zagospodarowania ww. złoża i stwierdził, że nie spełnia on wymagań określonych przepisami rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24.04.2012 r., w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać projekty zagospodarowania złóż (Dz. U. z 2012 r., poz. 511).

Pismem z dnia 29.01.2026 r., znak: SK-III.7422.1.15.2025 tut. organ wezwał Wnioskodawcę do poprawy projektu zagospodarowania złoża, zgodnie z uwagami zawartymi w postanowieniu Dyrektora Okręgowego Urzędu Górniczego w Kielcach. W odpowiedzi na ww. wezwanie Przedsiębiorca, pismem z dnia 30.01.2026 r. przedłożył wyjaśnienia dotyczące wskazanych uwag, a w ślad za nimi poprawiony projekt zagospodarowania złoża wapieni jurajskich i mioceńskich „Celiny I”. Tut. organ koncesyjny po zapoznaniu się z wyjaśnieniami uznał je za zasadne i przyjął przedłożony projekt zagospodarowania złoża bez uwag.

Pismem z dnia 02.02.2026 r., znak: SK-III.7422.1.15.2025 strony zostały poinformowane o zakończeniu postępowania dowodowego i możliwości złożenia wyjaśnień lub ustosunkowania się do zgromadzonych w sprawie dowodów, w terminie 7 dni od dnia otrzymania ww. zawiadomienia, które zostało skutecznie doręczone w dniu 16.02.2026 r. W wyznaczonym terminie strony nie wniosły uwag i żądań uniemożliwiających wydanie przedmiotowej decyzji.

W związku z powyższymi ustaleniami, orzeczono jak sentencji rozstrzygnięcia.

Pouczenie:

Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Ministra Klimatu i Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Świętokrzyskiego, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji stronie. Przed upływem terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania przez ostatnią ze stron postępowania decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Wnioskodawca dokonał w dniu 04.11.2025 r. zapłaty opłaty skarbowej za zmianę koncesji na wydobywanie wapieni jurajskich i mioceńskich z części złoża „Celiny I” na rachunek Urzędu Miasta Kielce (nr 38 1050 0099 6450 9000 0000 0000).

Otrzymują (z.p.o.):

1. Kopalnia Granitu Kamienna Góra – Celiny Sp. z o.o.
Micigózd, ul. Częstochowska 6
26-065 Piekoszów (+1 egz. PZZ)
2. Pozostałe strony postępowania w formie obwieszczenia
3. 2 x a/a (+1 egz. PZZ)



Do wiadomości (e-Doręczenia):

1. Burmistrz Miasta i Gminy Chmielnik
Plac Kościuszki 7, 26-020 Chmielnik
2. Starosta Kielecki
ul. Wrzosowa 44, 25-211 Kielce
3. Dyrektor Okręgowego Urzędu Górniczego
ul. Zagnańska 61, 25-528 Kielce
4. Prezes Wyższego Urzędu Górniczego
ul. Poniatowskiego 31, 40-055 Katowice
5. Minister Klimatu i Środowiska
Departament Geologii
ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa
6. Państwowy Instytut Geologiczny
Rejestr Obszarów Górniczych
ul. Rakowiecka 4, 00-975 Warszawa
7. NFOŚiGW
Wydział Opłat i Pozostałych Przychodów
ul. Pańska 97, 00-834 Warszawa, Polska