



# Minister Klimatu i Środowiska

DGL-WKS.0500.2.2026.KK  
4392734.18041090.14558407  
Warszawa, 09-06-2026

**Dotyczy:** odpowiedzi na interpelację Posła Włodzimierza Skalika (znak: K10INT17257).

**Temat:** w sprawie wniosków o udzielenie koncesji dla podmiotów Permia 1, Permia 2, Permia 3.

Pan  
**Włodzimierz Czarzasty**  
Marszałek Sejmu RP

Szanowny Panie Marszałku,

w związku z interpelacją nr K10INT17257 Posła Włodzimierza Skalika przekazuję odpowiedź w zakresie kompetencji Ministra Klimatu i Środowiska.

Poniżej odpowiedzi na zadane pytania w przedmiotowej interpelacji:

1. Czy do Ministerstwa Klimatu i Środowiska wpłynęły wnioski o udzielenie koncesji od spółek Permia 1, Permia 2 oraz Permia 3? Jeśli tak, kiedy zostały złożone poszczególne wnioski? Jakiego rodzaju działalności dotyczą te wnioski (poszukiwanie, rozpoznawanie, wydobycie – jakich surowców i na jakim obszarze)?

Nazwa podmiotu wnioskującego	Data wpływu wniosku	Rodzaj wnioskowanej działalności	Obszar wnioskowanej działalności
Permia 1	23.12.2025	Poszukiwanie i rozpoznawanie porfirowego złoża polimetalicznego Cu-Mo-W	Położenie administracyjne: województwo śląskie, powiat myszkowski (gmina Myszków). Powierzchnia obszaru: 2,941 km <sup>2</sup>
			L.p. Współrzędne obszaru w układzie PL-1992

				X	Y																								
				1	300668,20 521534,88																								
				2	299721,70 523282,82																								
				3	298495,23 522568,75																								
				4	299505,28 520673,18																								
Permia 2	03.12.2025	Poszukiwanie porfirowego złoże polimetalicznego Cu-Mo-W	<p>Położenie administracyjne: województwo śląskie, powiat myszkowski (gmina Koziegłowy oraz gmina Myszków);</p> <p>Powierzchnia obszaru: 62,35 km<sup>2</sup></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">L.p.</th> <th colspan="2">Współrzędne obszaru w układzie PL-1992</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>304221,34</td> <td>512418,13</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>297625,28</td> <td>511522,68</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>296389,31</td> <td>518156,57</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>298495,23</td> <td>522568,75</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>299505,28</td> <td>520673,18</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>300668,20</td> <td>521534,88</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>304221,34</td> <td>518156,57</td> </tr> </tbody> </table>	L.p.	Współrzędne obszaru w układzie PL-1992		X	Y	1	304221,34	512418,13	2	297625,28	511522,68	3	296389,31	518156,57	4	298495,23	522568,75	5	299505,28	520673,18	6	300668,20	521534,88	7	304221,34	518156,57
L.p.	Współrzędne obszaru w układzie PL-1992																												
	X	Y																											
1	304221,34	512418,13																											
2	297625,28	511522,68																											
3	296389,31	518156,57																											
4	298495,23	522568,75																											
5	299505,28	520673,18																											
6	300668,20	521534,88																											
7	304221,34	518156,57																											
Permia 3	07.11.2025	Poszukiwanie porfirowego złoże polimetalicznego Cu-Mo-W	<p>Położenie administracyjne: województwo śląskie, powiat myszkowski, gminy: Żarki, Włodowice</p> <p>Powierzchnia obszaru: 9,76 km<sup>2</sup></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">L.p.</th> <th colspan="2">Współrzędne obszaru w układzie PL-1992</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>304578.54</td> <td>529853.98</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>304578.54</td> <td>533006.97</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>301475.99</td> <td>533006.97</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>301475.99</td> <td>529853.98</td> </tr> </tbody> </table>	L.p.	Współrzędne obszaru w układzie PL-1992		X	Y	1	304578.54	529853.98	2	304578.54	533006.97	3	301475.99	533006.97	4	301475.99	529853.98									
L.p.	Współrzędne obszaru w układzie PL-1992																												
	X	Y																											
1	304578.54	529853.98																											
2	304578.54	533006.97																											
3	301475.99	533006.97																											
4	301475.99	529853.98																											

2. Na jakim etapie znajdują się obecnie postępowania koncesyjne dla wskazanych podmiotów? Czy w stosunku do któregośkolwiek z tych wniosków została już wydana decyzja? Jeśli tak – jaka i kiedy?

Permia 1 – wniosek na etapie analizy treści celem przygotowania projektu decyzji udzielenia koncesji.

Permia 2 – j. w.

Permia 3 – organ koncesyjny przekazał projekt decyzji udzielenia koncesji wraz z wnioskiem do opiniowania Burmistrzowi Miasta i Gminy Żarki oraz Burmistrzowi Miasta i Gminy Włodowice właściwym ze względu na miejsce wykonywania zamierzonej działalności<sup>1</sup>.

3. Czy w toku postępowań przeprowadzono ocenę oddziaływania na środowisko? Jeśli tak, jakie są jej główne wnioski?

Ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko nie została przeprowadzona, ponieważ te konkretne przedsięwzięcia polegające na poszukiwaniu i/lub rozpoznawaniu złóż kopalin nie kwalifikują się do jej przeprowadzenia, a tym samym do uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

4. Czy w procesie rozpatrywania wniosków uwzględniono stanowiska jednostek samorządu terytorialnego oraz lokalnych społeczności?

Informuję, że takie wnioski nie wpłynęły do organu koncesyjnego. W przypadku spółek Permia 1 oraz Permia 2 postępowanie jest na etapie obejmującym czynności opisane w pkt 2 niniejszego pisma. Projekt decyzji udzielającej koncesji spółce Permia 3 wraz z wnioskiem jest w trakcie opiniowania przez Burmistrza Miasta i Gminy Żarki oraz Burmistrza Miasta i Gminy Włodowice właściwych ze względu na miejsce wykonywania zamierzonej działalności. Ponadto należy podkreślić, że wszelkie stanowiska społeczności lokalnych będą rozpatrywane przez organ koncesyjny o ile zgłaszający stanowisko wykaże się statutem strony postępowania. Stroną jest każdy, czyjego interesu prawnego lub obowiązku dotyczy postępowanie albo kto żąda czynności organu ze względu na swój interes prawny lub obowiązek<sup>2</sup>.

5. Czy Ministerstwo przewiduje udostępnienie treści wniosków koncesyjnych (z wyłączeniem informacji objętych tajemnicą przedsiębiorstwa) w trybie dostępu do informacji publicznej?

Informacja publiczna jest udostępniana na podstawie ustawy<sup>3</sup> jeżeli spełnia kategorię informacji o której mowa w przepisach<sup>4</sup> tejże ustawy oraz nie występują przesłanki ograniczające prawo do informacji publicznej<sup>5</sup>.

6. Czy w odniesieniu do wskazanych podmiotów były zgłaszane jakiegokolwiek zastrzeżenia lub uwagi ze strony organów ochrony środowiska lub innych instytucji publicznych?

W omawianym przypadku organami współdziałającymi mającymi możliwość zgłoszenia swoich zastrzeżeń lub uwag na etapie opiniowania projektów decyzji udzielenia koncesji są wójt (burmistrz, prezydent miasta) właściwy ze względu na

---

<sup>1</sup> Art. 23 ust. 2 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. *Prawo geologiczne i górnicze* (Dz. U. z 2026 r. poz. 69)

<sup>2</sup> Art. 28 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2025 r. poz. 1961)

<sup>3</sup> Ustawa z dnia 6 września 2001 r. o *dostępie do informacji publicznej* (Dz. U. z 2022 r. poz.902)

<sup>4</sup> Art. 1 ust. 1 w związku z art. 6 ust. 1 ustawy j.w.

<sup>5</sup> Art. 5 ustawy j.w.

miejsce wykonywania zamierzonej działalności. Etap opiniowania dla spółek Permia 1 oraz Permia 2 jeszcze nie miał miejsca. Dla spółki Permia 3 etap ten jest w trakcie realizacji.

Z wyrazami szacunku

Z up. Ministra

Krzysztof Galos  
Podsekretarz Stanu - Główny Geolog Kraju  
Ministerstwo Klimatu i Środowiska  
/ - podpisany cyfrowo/

**Do wiadomości:**

Departament Spraw Parlamentarnych w KPRM.