

PLAN PRAC PAŃSTWOWEJ SŁUŻBY GEOLOGICZNEJ PRZEWIDZIANYCH DO REALIZACJI W 2025 ROKU I LATACH NASTĘPNYCH - ZADANIA KONTYNUOWANE

Załącznik nr 2.

Przedsięwzięcie	III			Przewidywany termin rozpoczęcia [kwartał, rok]	Okres realizacji w m-cach	Przewidywane środki finansowe w zł w latach						
	Działanie PSG					Ogółem kwota brutto	Koszty realizacji do grudnia 2024	2025	2026	2027	2028	
1	2	3			4	5	6	7	8	9	10	11
<b>PLAN PRAC NA ROK 2013 I LATA NASTĘPNE</b>												
<b>Zadania państwa wykonywane przez państwową służbę geologiczną w zakresie gromadzenia, udostępniania, przetwarzania i archiwizowania informacji geologicznej (pgg art. 162, ust. 1, pkt. 2, pkt. 3)</b>												
1	Wsparcie zadań państwowej służby geologicznej w zakresie centralizacji archiwów rdzeni wiertniczych Państwowego Instytutu Geologicznego – Państwowego Instytutu Badawczego (PIG-PIB)				I, 2013	155	<b>49 188 170.20</b>	<b>49 188 170.20</b>	<b>0.00</b>			
	w tym: nakłady inwestycyjne						49 188 170.20	49 188 170.20	0.00			
	w tym: nakłady bieżące						0.00	0.00	0.00			
<b>Razem:</b>	<b>Zadania państwa wykonywane przez państwową służbę geologiczną w zakresie gromadzenia, udostępniania, przetwarzania i archiwizowania informacji geologicznej (pgg art. 162, ust. 1, pkt. 2, pkt. 3)</b>						<b>49 188 170.20</b>	<b>49 188 170.20</b>	<b>0.00</b>			
	<b>ŁĄCZNIE:</b>						49 188 170.20	49 188 170.20	0.00			
	w tym: nakłady inwestycyjne						0.00	0.00	0.00			
	w tym: nakłady bieżące						0.00	0.00	0.00			
<b>PLAN PRAC NA ROK 2020 I LATA NASTĘPNE</b>												
<b>Zadania państwa wykonywane przez państwową służbę geologiczną w zakresie kartografii geologicznej (pgg art. 162, ust. 1, pkt. 7)</b>												
1	Reambulacja Mapy Geologicznej Polski w skali 1:200 000, wydanie A i B - etap IV, arkusze: Łeba, Puck, Koszalin, Kętrzyn, Sejny, Elk, Sokółka, Mława, Biała Podlaska, Zielona Góra, Radom, Włodawa, Jelenia Góra, Wrocław, Łupków				IV, 2020	60	<b>5 216 420.00</b>	<b>4 811 172.00</b>	<b>405 248.00</b>			
	w tym: nakłady inwestycyjne						0.00	0.00	0.00			
	w tym: nakłady bieżące						5 216 420.00	4 811 172.00	405 248.00			
2	Modelowanie budowy geologicznej basenów sedymentacyjnych Polski – model budowy geologicznej Niecki Szczecińskiej- zadanie ciągłe PSG				I, 2020	69	<b>3 022 140.00</b>	<b>2 930 443.00</b>	<b>91 697.00</b>			
	w tym: nakłady inwestycyjne						0.00	0.00	0.00			
	w tym: nakłady bieżące						3 022 140.00	2 930 443.00	91 697.00			
<b>Razem:</b>	<b>Zadania państwa wykonywane przez państwową służbę geologiczną w zakresie kartografii geologicznej (pgg art. 162, ust. 1, pkt. 7)</b>						<b>8 238 560.00</b>	<b>7 741 615.00</b>	<b>496 945.00</b>			
	<b>ŁĄCZNIE:</b>						8 238 560.00	7 741 615.00	496 945.00			
	w tym: nakłady inwestycyjne						0.00	0.00	0.00			
	w tym: nakłady bieżące						8 238 560.00	7 741 615.00	496 945.00			
<b>PLAN PRAC NA ROK 2021 I LATA NASTĘPNE</b>												
<b>Zadania państwa wykonywane przez państwową służbę geologiczną w zakresie rozpoznania budowy geologicznej kraju dla ustalania zasobów złóż kopalin i odnowienia bazy surowcowej (pgg art. 162, ust. 1, pkt. 1)</b>												
1	Atlas geotermalny Sudetów i ich przedpola				I, 2021	54	<b>12 119 693.00</b>	<b>11 179 360.00</b>	<b>940 333.00</b>			
	w tym: nakłady inwestycyjne						1 044 502.00	1 044 502.00	0.00			
	w tym: nakłady bieżące						11 075 191.00	10 134 858.00	940 333.00			
2	Monografia: Budowa Geologiczna Polski – Tom I: Stratygrafia, Tom II: Tektonika				III, 2021	48	<b>3 936 682.00</b>	<b>3 326 883.65</b>	<b>609 798.35</b>			
	w tym: nakłady inwestycyjne						0.00	0.00	0.00			
	w tym: nakłady bieżące						3 936 682.00	3 326 883.65	609 798.35			
<b>Razem:</b>	<b>Zadania państwa wykonywane przez państwową służbę geologiczną w zakresie rozpoznania budowy geologicznej kraju dla ustalania zasobów złóż kopalin i odnowienia bazy surowcowej (pgg art. 162, ust. 1, pkt. 1)</b>						<b>16 056 375.00</b>	<b>14 506 243.65</b>	<b>1 550 131.35</b>			
	<b>ŁĄCZNIE:</b>						16 056 375.00	14 506 243.65	1 550 131.35			
	w tym: nakłady inwestycyjne						1 044 502.00	1 044 502.00	0.00			
	w tym: nakłady bieżące						15 011 873.00	13 461 741.65	1 550 131.35			
<b>Zadania państwa wykonywane przez państwową służbę geologiczną w zakresie kartografii geologicznej (pgg art. 162, ust. 1, pkt. 7)</b>												
1	Wykonanie siedmiu arkuszy Szczegółowej Mapy Geologicznej Regionu Świętokrzyskiego w skali 1:25 000: Kielce A, Kielce B, Kielce C, Łągów A, Łągów B, Łągów C i Łągów D				III, 2021	63	<b>8 273 248.00</b>	<b>7 362 383.04</b>	<b>710 000.00</b>	<b>200 864.96</b>		
	w tym: nakłady inwestycyjne						0.00	0.00	0.00	0.00		
	w tym: nakłady bieżące						8 273 248.00	7 362 383.04	710 000.00	200 864.96		
2	Zweryfikowane obszary prognostyczne występowania kruszyw piaskowo-żwirowych – kontynuacja prac przeprowadzonych w latach 2008-2015 w ramach MGŚP (prace kartografii geosrodowiskowej)				III, 2021	45	<b>4 853 143.00</b>	<b>4 608 143.00</b>	<b>245 000.00</b>	<b>0.00</b>		
	w tym: nakłady inwestycyjne						0.00	0.00	0.00	0.00		
	w tym: nakłady bieżące						4 853 143.00	4 608 143.00	245 000.00	0.00		
<b>Razem:</b>	<b>Zadania państwa wykonywane przez państwową służbę geologiczną w zakresie kartografii geologicznej (pgg art. 162, ust. 1, pkt. 7)</b>						<b>13 126 391.00</b>	<b>11 970 526.04</b>	<b>955 000.00</b>	<b>200 864.96</b>		
	<b>ŁĄCZNIE:</b>						13 126 391.00	11 970 526.04	955 000.00	200 864.96		
	w tym: nakłady inwestycyjne						0.00	0.00	0.00	0.00		
	w tym: nakłady bieżące						13 126 391.00	11 970 526.04	955 000.00	200 864.96		

Przedsięwzięcie	III			Przewidywany termin rozpoczęcia [kwartał,rok]	Okres realizacji w m-cach	Przewidywane środki finansowe w zł w latach				
	Działanie PSG					Ogółem kwota brutto	Koszty realizacji do grudnia 2024	2025	2026	2027
<b>Zadania państwa wykonywane przez państwową służbę geologiczną w zakresie ochrony georóżnorodności i geologii środowiskowej (pgg art. 162, ust. 1, pkt. 9)</b>										
1	Geośrodowiskowe uwarunkowania wykorzystania energii wód termalnych na obszarze niecki mogileńsko-łódzkiej z uwzględnieniem oddziaływania eksploatacji na użytkowe poziomy wodonośne			II, 2022	39	<b>2 478 345.60</b>	<b>1 532 949.17</b>	<b>945 396.43</b>		
	w tym: nakłady inwestycyjne					0.00	0.00	0.00		
	w tym: nakłady bieżące					2 478 345.60	1 532 949.17	945 396.43		
<b>Razem:</b>	<b>Zadania państwa wykonywane przez państwową służbę geologiczną w zakresie ochrony georóżnorodności i geologii środowiskowej (pgg art. 162, ust. 1, pkt. 9)</b>					<b>2 478 345.60</b>	<b>1 532 949.17</b>	<b>945 396.43</b>		
	<b>ŁĄCZNIE:</b>					0.00	0.00	0.00		
	w tym: nakłady inwestycyjne					2 478 345.60	1 532 949.17	945 396.43		
	w tym: nakłady bieżące									
<b>Zadania państwa wykonywane przez państwową służbę geologiczną w zakresie gromadzenia, udostępniania, przetwarzania i archiwizowania informacji geologicznej (pgg art. 162, ust. 1, pkt. 2, pkt. 3, pkt. 5, pkt. 8)</b>										
1	Weryfikacja, konsolidacja zbiorów i baz danych grawimetrycznych w zasobie CBDG wraz z modernizacją struktury w aspekcie współczesnych wymagań technicznych oraz wzrostu funkcjonalności – część pierwsza: Prowincja naftowa zachodniej Polski.			III, 2021	48	<b>3 655 823.00</b>	<b>3 326 925.68</b>	<b>328 897.32</b>		
	w tym: nakłady inwestycyjne					0.00	0.00	0.00		
	w tym: nakłady bieżące					3 655 823.00	3 326 925.68	328 897.32		
<b>Razem:</b>	<b>Zadania państwa wykonywane przez państwową służbę geologiczną w zakresie gromadzenia, udostępniania, przetwarzania i archiwizowania informacji geologicznej (pgg art. 162, ust. 1, pkt. 2, pkt. 3, pkt. 5, pkt. 8)</b>					<b>3 655 823.00</b>	<b>3 326 925.68</b>	<b>328 897.32</b>		
	<b>ŁĄCZNIE:</b>					0.00	0.00	0.00		
	w tym: nakłady inwestycyjne					3 655 823.00	3 326 925.68	328 897.32		
	w tym: nakłady bieżące									
<b>PLAN PRAC NA ROK 2022 I LATA NASTĘPNE</b>										
<b>Zadania państwa wykonywane przez państwową służbę geologiczną w zakresie rozpoznania budowy geologicznej kraju dla ustalania zasobów złóż kopalin i odnowienia bazy surowcowej (pgg art. 162, ust. 1, pkt. 1)</b>										
1	Ocena możliwości udokumentowania zasobów REE w wybranych perspektywicznych utworach osadowych obrzeżenia Gór Świętokrzyskich			II, 2022	36	<b>2 723 826.00</b>	<b>2 607 426.00</b>	<b>116 400.00</b>		
	w tym: nakłady inwestycyjne					0.00	0.00	0.00		
	w tym: nakłady bieżące					2 723 826.00	2 607 426.00	116 400.00		
2	Aktualizacja stanu wiedzy o złożach węgla brunatnego dla potrzeb jego wykorzystania wraz z opracowaniem atlasu geologicznego wybranych złóż w Polsce: rejony: bełchatowski, legnicki, łódzki i radomski– zadanie ciągłe PSG			IV, 2022	36	<b>889 913.00</b>	<b>601 150.00</b>	<b>288 763.00</b>		
	w tym: nakłady inwestycyjne					0.00	0.00	0.00	0.00	
	w tym: nakłady bieżące					889 913.00	601 150.00	288 763.00	0.00	
3	Rozpoznanie potencjału surowcowego anomalii geofizycznych na bloku przedsudeckim. Etap I			III, 2022	35	<b>2 063 974.00</b>	<b>1 905 812.04</b>	<b>158 161.96</b>		
	w tym: nakłady inwestycyjne					0.00	0.00	0.00		
	w tym: nakłady bieżące					2 063 974.00	1 905 812.04	158 161.96		
4	Źródła materiału detrytycznego wypełnień basenów sedymentacyjnych w Polsce. Etap 1: Karpaty Zachodnie (jura górna-kreda górna)			III, 2022	30	<b>1 799 200.00</b>	<b>1 729 200.00</b>	<b>70 000.00</b>		
	w tym: nakłady inwestycyjne					0.00				
	w tym: nakłady bieżące					1 799 200.00	1 729 200.00	70 000.00		
<b>Razem:</b>	<b>Zadania państwa wykonywane przez państwową służbę geologiczną w zakresie rozpoznania budowy geologicznej kraju dla ustalania zasobów złóż kopalin i odnowienia bazy surowcowej (pgg art. 162, ust. 1, pkt. 1)</b>					<b>7 476 913.00</b>	<b>6 843 588.04</b>	<b>633 324.96</b>	<b>0.00</b>	
	<b>ŁĄCZNIE:</b>					0.00	0.00	0.00	0.00	
	w tym: nakłady inwestycyjne					7 476 913.00	6 843 588.04	633 324.96	0.00	
	w tym: nakłady bieżące									
<b>Zadania państwa wykonywane przez państwową służbę geologiczną w zakresie ochrony georóżnorodności i geologii środowiskowej (pgg art. 162, ust. 1, pkt. 9)</b>										
1	Mapa potencjału geotermii niskotemperaturowej Polski (MPGN) w skali 1:50 000. Etap I - zadanie ciągłe			IV, 2022	36	<b>8 516 886.00</b>	<b>7 308 203.52</b>	<b>1 208 682.48</b>		
	w tym: nakłady inwestycyjne					2 160 436.00	2 160 436.00	0.00		
	w tym: nakłady bieżące					6 356 450.00	5 147 767.52	1 208 682.48		
<b>Razem:</b>	<b>Zadania państwa wykonywane przez państwową służbę geologiczną w zakresie ochrony georóżnorodności i geologii środowiskowej (pgg art. 162, ust. 1, pkt. 9)</b>					<b>8 516 886.00</b>	<b>7 308 203.52</b>	<b>1 208 682.48</b>		
	<b>ŁĄCZNIE:</b>					2 160 436.00	2 160 436.00	0.00		
	w tym: nakłady inwestycyjne					6 356 450.00	5 147 767.52	1 208 682.48		
	w tym: nakłady bieżące									

Przedsięwzięcie	III		Przewidywany termin rozpoczęcia [kwartał,rok]	Okres realizacji w m-cach	Przewidywane środki finansowe w zł w latach					
	Działanie PSG				Ogółem kwota brutto	Koszty realizacji do grudnia 2024	2025	2026	2027	2028
<b>Zadania państwa wykonywane przez państwową służbę geologiczną w zakresie gromadzenia, udostępniania, przetwarzania i archiwizowania informacji geologicznej (pgg art. 162, ust. 1, pkt. 3)</b>										
1	Prowadzenie i aktualizacja Bazy Danych Geologiczno-Inżynierskich (BDGI) oraz właściwości fizycznych i mechanicznych gruntów i skał (BDGI-WFM) wraz ze sporządzeniem Atlasów geologiczno-inżynierskich wybranych obszarów kraju w skali 1:10 000 (zadanie ciągłe)		IV, 2022	51	<b>19 998 388.61</b>	<b>13 158 388.61</b>	<b>4 380 000.00</b>	<b>2 460 000.00</b>		
	w tym: nakłady inwestycyjne				4 079 945.63	4 079 945.63	0.00	0.00		
	w tym: nakłady bieżące				15 918 442.98	9 078 442.98	4 380 000.00	2 460 000.00		
2	Weryfikacja danych dotyczących udokumentowanych złóż kopalin zawartych w Systemie Gospodarki i Ochrony Bogactw Mineralnych MIDAS w oparciu o informacje będące w posiadaniu administracji geologicznej szczebla powiatowego i wojewódzkiego.		III, 2022	42	<b>689 300.00</b>	<b>522 900.00</b>	<b>166 400.00</b>			
	w tym: nakłady inwestycyjne				0.00	0.00	0.00			
	w tym: nakłady bieżące				689 300.00	522 900.00	166 400.00			
<b>Razem:</b>	<b>Kala</b>									
	<b>ŁĄCZNIE:</b>				<b>20 687 688.61</b>	<b>13 681 288.61</b>	<b>4 546 400.00</b>	<b>2 460 000.00</b>		
	w tym: nakłady inwestycyjne				4 079 945.63	4 079 945.63	0.00	0.00		
w tym: nakłady bieżące				16 607 742.98	9 601 342.98	4 546 400.00	2 460 000.00			
<b>Zadania państwa wykonywane przez państwową służbę geologiczną dotyczące działalności informacyjnej, szkoleniowej i współpracy zagranicznej w zakresie geologii (pgg art. 162, ust. 1)</b>										
1	Poszukiwania surowców krytycznych w Azji (Mongolia)		I, 2022	50	<b>3 398 390.81</b>	<b>2 316 737.81</b>	<b>998 061.00</b>	<b>83 592.00</b>		
	w tym: nakłady inwestycyjne				23 811.81	23 811.81	0.00	0.00		
	w tym: nakłady bieżące				3 374 579.00	2 292 926.00	998 061.00	83 592.00		
<b>Razem:</b>	<b>Zadania państwa wykonywane przez państwową służbę geologiczną dotyczące działalności informacyjnej, szkoleniowej i współpracy zagranicznej w zakresie geologii (pgg art. 162, ust. 1)</b>									
	<b>ŁĄCZNIE:</b>				<b>3 398 390.81</b>	<b>2 316 737.81</b>	<b>998 061.00</b>	<b>83 592.00</b>		
	w tym: nakłady inwestycyjne				23 811.81	23 811.81	0.00	0.00		
w tym: nakłady bieżące				3 374 579.00	2 292 926.00	998 061.00	83 592.00			
<b>PLAN PRAC NA ROK 2023 I LATA NASTĘPNE</b>										
<b>Zadania państwa wykonywane przez państwową służbę geologiczną w zakresie rozpoznania budowy geologicznej kraju dla ustalania zasobów złóż kopalin i odnowienia bazy surowcowej (pgg art. 162, ust. 1, pkt. 1)</b>										
1	Regionalna analiza wybranych struktur geologicznych w celu uzyskania synergii w poszukiwaniach złóż węglowodorów, wykorzystaniu energii geotermalnej, podziemnym magazynowaniu substancji i składowaniu CO2 w górotworze - etap II: wskazanie stref i struktur perspektywicznych oraz oszacowanie perspektywicznych zasobów złóż węglowodorów północno-zachodniej części Niżu Polskiego		II, 2023	24	<b>2 060 579.00</b>	<b>1 724 978.00</b>	<b>335 601.00</b>	<b>0.00</b>		
	w tym: nakłady inwestycyjne				0.00	0.00	0.00	0.00		
	w tym: nakłady bieżące				2 060 579.00	1 724 978.00	335 601.00	0.00		
2	Integracja danych geologiczno-złożowych dotyczących systemów węglowodorowych Polski, ich uzupełnianie i analiza w kontekście bezpieczeństwa energetycznego- zadanie ciągłe PSG – Obszar nr 13 i 15		III, 2023	42	<b>3 217 460.00</b>	<b>1 285 384.00</b>	<b>1 272 439.00</b>	<b>659 637.00</b>		
	w tym: nakłady inwestycyjne				0.00	0.00	0.00	0.00		
	w tym: nakłady bieżące				3 217 460.00	1 285 384.00	1 272 439.00	659 637.00		
3	Złoża strategiczne – kwalifikowanie, ewidencjonowanie i wsparcie w postępowaniu administracyjnym dla MKIŚ		I, 2024	35	<b>315 500.00</b>	<b>115 000.00</b>	<b>103 000.00</b>	<b>97 500.00</b>		
	w tym: nakłady inwestycyjne				0.00	0.00	0.00	0.00		
	w tym: nakłady bieżące				315 500.00	115 000.00	103 000.00	97 500.00		
4	Surowce krytyczne - fluoryty - dokumentowanie w kat. D		II, 2023	33	<b>1 894 535.00</b>	<b>560 766.79</b>	<b>1 333 768.21</b>			
	w tym: nakłady inwestycyjne				0.00					
	w tym: nakłady bieżące				1 894 535.00	560 766.79	1 333 768.21			
<b>Razem:</b>	<b>Zadania państwa wykonywane przez państwową służbę geologiczną w zakresie rozpoznania budowy geologicznej kraju dla ustalania zasobów złóż kopalin i odnowienia bazy surowcowej (pgg art. 162, ust. 1, pkt. 1)</b>									
	<b>ŁĄCZNIE:</b>				<b>7 488 074.00</b>	<b>3 686 128.79</b>	<b>3 044 808.21</b>	<b>757 137.00</b>		
	w tym: nakłady inwestycyjne				0.00	0.00	0.00	0.00		
w tym: nakłady bieżące				7 488 074.00	3 686 128.79	3 044 808.21	757 137.00			

Przedsięwzięcie	III			Przewidywany termin rozpoczęcia [kwartał,rok]	Okres realizacji w m-cach	Przewidywane środki finansowe w zł w latach				
	Działanie PSG					Ogółem kwota brutto	Koszty realizacji do grudnia 2024	2025	2026	2027
<b>Zadania państwa wykonywane przez państwową służbę geologiczną w zakresie rozpoznania budowy geologicznej kraju na obszarach morskich (pgg art. 162, ust. 1, pkt. 1)</b>										
1.	Inwentaryzacja geologiczna dna polskich obszarów morskich - zadanie ciągłe, etap II			I, 2022	48	<b>4 182 746.00</b>	<b>1 174 922.31</b>	<b>1 516 621.69</b>	<b>0.00</b>	
	w tym: nakłady inwestycyjne					1 491 202.00	1 491 202.00	0.00	0.00	
	w tym: nakłady bieżące					2 691 544.00	1 174 922.31	1 516 621.69	0.00	
2.	Kartografia 4D w strefie brzegowej południowego Bałtyku - etap III			I, 2023	48	<b>6 233 629.74</b>	<b>4 130 323.74</b>	<b>1 059 453.00</b>	<b>1 043 853.00</b>	
	w tym: nakłady inwestycyjne					24 003.04	24 003.04	0.00	0.00	
	w tym: nakłady bieżące					6 209 626.70	4 106 320.70	1 059 453.00	1 043 853.00	
<b>Razem:</b>	<b>Zadania państwa wykonywane przez państwową służbę geologiczną w zakresie rozpoznania budowy geologicznej kraju na obszarach morskich (pgg art. 162, ust. 1, pkt. 1)</b>					<b>10 416 375.74</b>	<b>5 305 246.05</b>	<b>2 576 074.69</b>	<b>1 043 853.00</b>	
	<b>ŁĄCZNIE:</b>					9 729 762.00	1 515 205.04	0.00	0.00	
	w tym: nakłady inwestycyjne					8 901 170.70	5 281 243.01	2 576 074.69	1 043 853.00	
	w tym: nakłady bieżące									
<b>Zadania państwa wykonywane przez państwową służbę geologiczną w zakresie zagrożeń geologicznych (pgg art. 162, ust. 1, pkt. 10)</b>										
1	Prowadzenie działań przez państwową służbę geologiczną w związku z wystąpieniem geologicznych zdarzeń incydentalnych, awarii lub katastrof naturalnych (prace interwencyjne).			I, 2023	36	<b>667 120.00</b>	<b>443 080.00</b>	<b>224 040.00</b>		
	w tym: nakłady inwestycyjne					0.00	0.00	0.00		
	w tym: nakłady bieżące					667 120.00	443 080.00	224 040.00		
<b>Razem:</b>	<b>Zadania państwa wykonywane przez państwową służbę geologiczną w zakresie zagrożeń geologicznych (pgg art. 162, ust. 1, pkt. 10)</b>					<b>667 120.00</b>	<b>443 080.00</b>	<b>224 040.00</b>		
	<b>ŁĄCZNIE:</b>					0.00	0.00	0.00		
	w tym: nakłady inwestycyjne					667 120.00	443 080.00	224 040.00		
	w tym: nakłady bieżące									
<b>Zadania państwa wykonywane przez państwową służbę geologiczną w zakresie ochrony georóżnorodności i geologii środowiskowej (pgg art. 162, ust. 1, pkt. 9)</b>										
1	Ochrona georóżnorodności, geoedukacja i geoturystyka			I, 2023	36	<b>2 418 700.00</b>	<b>1 343 700.00</b>	<b>1 075 000.00</b>		
	w tym: nakłady inwestycyjne					0.00	0.00	0.00		
	w tym: nakłady bieżące					2 418 700.00	1 343 700.00	1 075 000.00		
2	Atlas geochemiczny Lublina i okolic w skali 1:50 000			I, 2023	36	<b>5 353 544.00</b>	<b>4 147 544.00</b>	<b>1 206 000.00</b>		
	w tym: nakłady inwestycyjne					0.00	0.00	0.00		
	w tym: nakłady bieżące					5 353 544.00	4 147 544.00	1 206 000.00		
<b>Razem:</b>	<b>Zadania państwa wykonywane przez państwową służbę geologiczną w zakresie ochrony georóżnorodności i geologii środowiskowej (pgg art. 162, ust. 1, pkt. 9)</b>					<b>7 772 244.00</b>	<b>5 491 244.00</b>	<b>2 281 000.00</b>		
	<b>ŁĄCZNIE:</b>					0.00	0.00	0.00		
	w tym: nakłady inwestycyjne					7 772 244.00	5 491 244.00	2 281 000.00		
	w tym: nakłady bieżące									
<b>Zadania państwa wykonywane przez państwową służbę geologiczną w zakresie gromadzenia, udostępniania, przetwarzania i archiwizowania informacji geologicznej (pgg art. 162, ust. 1, pkt. 2, pkt. 3)</b>										
1	Prowadzenie centralnego archiwum geologicznego (CAG) w zakresie gromadzenia i udostępniania informacji geologicznej.			II, 2023	24	<b>41 930 065.00</b>	<b>40 165 290.00</b>	<b>1 764 775.00</b>		
	w tym: nakłady inwestycyjne					2 508 610.00	2 508 610.00	0.00		
	w tym: nakłady bieżące					39 421 455.00	37 656 680.00	1 764 775.00		
2	Zabezpieczenie stratotypowych odcinków rdzeni wiertniczych, etap VI: dodatkowe badania na rdzeniach oraz prace logistyczno-techniczne w archiwach rdzeni (zadanie ciągłe PSG)			II, 2023	33	<b>2 424 814.00</b>	<b>2 106 895.00</b>	<b>317 919.00</b>		
	w tym: nakłady inwestycyjne					527 070.00	527 070.00	0.00		
	w tym: nakłady bieżące					1 897 744.00	1 579 825.00	317 919.00		
<b>Razem:</b>	<b>Zadania państwa wykonywane przez państwową służbę geologiczną w zakresie gromadzenia, udostępniania, przetwarzania i archiwizowania informacji geologicznej (pgg art. 162, ust. 1, pkt. 2, pkt. 3)</b>					<b>44 354 879.00</b>	<b>42 272 185.00</b>	<b>2 082 694.00</b>		
	<b>ŁĄCZNIE:</b>					3 035 680.00	3 035 680.00	0.00		
	w tym: nakłady inwestycyjne					41 319 199.00	39 236 505.00	2 082 694.00		
	w tym: nakłady bieżące									

Przedsięwzięcie	III		Przewidywany termin rozpoczęcia [kwartał,rok]	Okres realizacji w m-cach	Przewidywane środki finansowe w zł w latach					
		Działanie PSG			Ogółem kwota brutto	Koszty realizacji do grudnia 2024	2025	2026	2027	2028
<b>Zadania państwa wykonywane przez państwową służbę geologiczną w zakresie prowadzenia baz danych geologicznych (pgg art. 162, ust. 1, pkt. 4).</b>										
1	Wsparcie informatyczne zadań służby geologicznej w okresie od 1 kwietnia 2023 do 30 czerwca 2025		II, 2023	27	<b>27 420 717.02</b>	<b>21 579 214.90</b>	<b>5 841 502.12</b>			
	w tym: nakłady inwestycyjne				4 480 000.00	3 860 000.00	620 000.00			
	w tym: nakłady bieżące				22 940 717.02	17 719 214.90	5 221 502.12			
2	Zwiększanie zasobu cyfrowego Centralnej Bazy Danych Geologicznych. Zadanie ciągłe PSG		III,2023	36	<b>9 074 750.00</b>	<b>3 946 976.71</b>	<b>3 363 156.00</b>	<b>1 764 617.29</b>		
	w tym: nakłady inwestycyjne				0.00	0.00	0.00	0.00		
	w tym: nakłady bieżące				9 074 750.00	3 946 976.71	3 363 156.00	1 764 617.29		
<b>Razem:</b>	<b>Zadania państwa wykonywane przez państwową służbę geologiczną w zakresie prowadzenia baz danych geologicznych (pgg art. 162, ust. 1, pkt. 4)</b>									
	<b>ŁĄCZNIE:</b>				<b>36 495 467.02</b>	<b>25 526 191.61</b>	<b>9 204 658.12</b>	<b>1 764 617.29</b>		
	w tym: nakłady inwestycyjne				4 480 000.00	3 860 000.00	620 000.00	0.00		
	w tym: nakłady bieżące				32 015 467.02	21 666 191.61	8 584 658.12	1 764 617.29		

Przedsięwzięcie	III		Przewidywany termin rozpoczęcia [kwartał, rok]	Okres realizacji w m-cach	Przewidywane środki finansowe w zł w latach					
	Działanie PSG				Ogółem kwota brutto	Koszty realizacji do grudnia 2024	2025	2026	2027	2028
<b>PLAN PRAC NA ROK 2024 I LATA NASTĘPNE</b>										
<b>Zadania państwa wykonywane przez państwową służbę geologiczną w zakresie rozpoznania budowy geologicznej kraju dla ustalania zasobów złóż kopalin i odnowienia bazy surowcowej (pgg art. 162, ust. 1, pkt. 1)</b>										
1	Surowce deficytowe - weryfikacja płytkich wystąpień magnetytów w Polsce: wschodnia ośtona Karkonoszy		I, 2024	28	<b>2 221 124.00</b>	<b>284 179.00</b>	<b>1 844 458.00</b>	<b>92 487.00</b>		
	w tym: nakłady inwestycyjne				0.00	0.00	0.00	0.00		
	w tym: nakłady bieżące				2 221 124.00	284 179.00	1 844 458.00	92 487.00		
2	Surowce krytyczne: grafit – perspektywy złożowe (G. Kaczawskie)		I, 2024	18	<b>1 069 868.00</b>	<b>778 059.00</b>	<b>291 809.00</b>			
	w tym: nakłady inwestycyjne				208 059.00	208 059.00	0.00			
	w tym: nakłady bieżące				861 809.00	570 000.00	291 809.00			
3	Weryfikacja zasobów perspektywicznych węglowodorów (konwencjonalnych i niekonwencjonalnych) w wybranych skałach macierzystych paleozoiku na podstawie badań rdzeni w świetle ultrafioletowym [Etap I - Pomorze].		I, 2024	30	<b>1 187 647.00</b>	<b>523 295.00</b>	<b>569 972.00</b>	<b>94 380.00</b>		
	w tym: nakłady inwestycyjne				455 695.00	455 695.00	0.00	0.00		
	w tym: nakłady bieżące				731 952.00	67 600.00	569 972.00	94 380.00		
4	Rozpoznanie anomalii geofizycznych VLF i IP pod kątem występowania pierwotnych złóż złota w obszarze perspektywicznym Klecza-Radomice w Górach Kaczawskich (Sudety) za pomocą płytkich wierceń.		II, 2024	24	<b>2 208 286.00</b>	<b>300 000.00</b>	<b>1 708 286.00</b>	<b>200 000.00</b>		
	w tym: nakłady inwestycyjne				0.00	0.00	0.00	0.00		
	w tym: nakłady bieżące				2 208 286.00	300 000.00	1 708 286.00	200 000.00		
5	Źródła materiału detrytycznego wypełnień basenów sedymentacyjnych w Polsce. Etap 2: Karpaty Zachodnie (kenozoik bez warstw krośnieńskich, menilitowych i fliszu podhalańskiego)		IV, 2024	24	<b>2 805 015.00</b>	<b>297 400.00</b>	<b>1 197 840.00</b>	<b>1 309 775.00</b>		
	w tym: nakłady inwestycyjne				0.00	0.00	0.00	0.00		
	w tym: nakłady bieżące				2 805 015.00	297 400.00	1 197 840.00	1 309 775.00		
6	Rozpoznanie potencjału surowcowego anomalii geofizycznych na bloku przedsudeckim. Etap II		II, 2025	12	<b>640 829.00</b>	<b>0.00</b>	<b>480 711.00</b>	<b>160 118.00</b>		
	w tym: nakłady inwestycyjne				<b>0.00</b>					
	w tym: nakłady bieżące				640 829.00	0.00	480 711.00	160 118.00		
7	Wpływ zmienności litologicznej w obrębie pokładu najstarszej soli kamiennej na obszarze Wyniesienia Łęby na geomechaniczną stabilność projektowanych podziemnych magazynów wodoru		IV, 2024	24	<b>2 256 474.00</b>	<b>351 889.00</b>	<b>1 228 615.00</b>	<b>675 970.00</b>		
	w tym: nakłady inwestycyjne				0.00	0.00	0.00	0.00		
	w tym: nakłady bieżące				2 256 474.00	351 889.00	1 228 615.00	675 970.00		
8	Analiza warunków geologicznych działających i projektowanych głębokich geologicznych składowisk odpadów promieniotwórczych w Europie i na świecie.		II, 2024	15	<b>319 026.00</b>	<b>183 800.00</b>	<b>135 226.00</b>			
	w tym: nakłady inwestycyjne				0.00	0.00	0.00			
	w tym: nakłady bieżące				319 026.00	183 800.00	135 226.00			
9	Poszukiwanie mineralizacji Cu-Mo-W w rejonie Nowej Wsi Żareckiej (powiat myszkowski). Etap I – model geologiczny 3D obszaru badań.		III, 2024	15	<b>839 374.00</b>	<b>300 000.00</b>	<b>539 374.00</b>			
	w tym: nakłady inwestycyjne				0.00	0.00				
	w tym: nakłady bieżące				839 374.00	300 000.00	539 374.00			
10	Aktualizacja bazy zasobowej węgla brunatnego poprzez udokumentowanie w kategorii D do celów przeróbki chemicznej lub zgazowania obiektu złożowego Łanięta		IV, 2024	21	<b>230 000.00</b>	<b>28 000.00</b>	<b>132 906.00</b>	<b>69 094.00</b>		
	w tym: nakłady inwestycyjne				0.00	0.00	0.00	0.00		
	w tym: nakłady bieżące				230 000.00	28 000.00	132 906.00	69 094.00		
11	Analiza złóż niezagospodarowanych i ocena możliwości reeksploatacji zaniechanych złóż surowców. Etap I: surowce metaliczne.		I, 2024	24	<b>1 442 321.00</b>	<b>794 831.00</b>	<b>647 490.00</b>			
	w tym: nakłady inwestycyjne				0.00	0.00	0.00			
	w tym: nakłady bieżące				1 442 321.00	794 831.00	647 490.00			
<b>Razem:</b>	<b>Zadania państwa wykonywane przez państwową służbę geologiczną w zakresie rozpoznania budowy geologicznej kraju (pgg art. 162, ust. 1, pkt. 1)</b>									
	<b>ŁĄCZNIE:</b>									
	<b>w tym: nakłady inwestycyjne</b>					15 219 964.00	3 841 453.00	8 776 687.00	2 601 824.00	
<b>w tym: nakłady bieżące</b>					663 754.00	663 754.00	0.00	0.00		
					14 556 210.00	3 177 699.00	8 776 687.00	2 601 824.00		

Przedsięwzięcie	III		Przewidywany termin rozpoczęcia [kwartał,rok]	Okres realizacji w m-cach	Przewidywane środki finansowe w zł w latach					
	Działanie PSG				Ogółem kwota brutto	Koszty realizacji do grudnia 2024	2025	2026	2027	2028
<b>Zadania państwa wykonywane przez państwową służbę geologiczną w zakresie kartografii geologicznej (pgg art. 162, ust. 1, pkt. 7)</b>										
1	Redakcja i przygotowanie do udostępniania arkuszy Szczegółowej Mapy Geologicznej Polski w skali 1:50 000 po aktualizacji - etap II w tym: nakłady inwestycyjne w tym: nakłady bieżące		I, 2024	36	<b>6 688 178.00</b> 0.00 6 688 178.00	<b>1 968 178.00</b> 0.00 1 968 178.00	<b>3 120 000.00</b> 0.00 3 120 000.00	<b>1 600 000.00</b> 0.00 1 600 000.00		
2	Opracowanie standardu opisu oraz słowników polskich otwartych danych geologicznych - zadanie ciągłe (etap I: 2024-2025). w tym: nakłady inwestycyjne w tym: nakłady bieżące		I, 2024	24	<b>1 428 750.00</b> 0.00 1 428 750.00	<b>672 763.00</b> 0.00 672 763.00	<b>755 987.00</b> 0.00 755 987.00			
3	Cyfrowy model 3D budowy geologicznej monokliny przedsudeckiej. Etap I – model strukturalny w tym: nakłady inwestycyjne w tym: nakłady bieżące		I, 2024	36	<b>4 660 420.00</b> 0.00 4 660 420.00	<b>2 079 041.00</b> 0.00 2 079 041.00	<b>1 144 196.00</b> 0.00 1 144 196.00	<b>1 437 183.00</b> 0.00 1 437 183.00		
4	Wykonanie czterech arkuszy Szczegółowej Mapy Geologicznej Sudetów w skali 1:25 000: Skorzynice, Pielgrzymka, Złotoryja, Świerzawa w tym: nakłady inwestycyjne w tym: nakłady bieżące		IV, 2024	36	<b>6 096 605.00</b> 406 356.00 5 690 249.00	<b>131 440.00</b> 0.00 131 440.00	<b>2 464 848.00</b> 406 356.00 2 058 492.00	<b>2 798 817.00</b> 0.00 2 798 817.00	<b>701 500.00</b> 0.00 701 500.00	
5	Redakcja i przygotowanie do udostępnienia 9 arkuszy wykonanych w ramach II edycji Szczegółowej mapy geologicznej Sudetów w skali 1:25 000. w tym: nakłady inwestycyjne w tym: nakłady bieżące		IV, 2024	24	<b>2 155 502.00</b> 0.00 2 155 502.00	<b>66 380.00</b> 0.00 66 380.00	<b>915 995.00</b> 0.00 915 995.00	<b>1 173 127.00</b> 0.00 1 173 127.00		
6	Aktualizacja Szczegółowej Mapy Geologicznej Polski w skali 1:50 000 - etap II w tym: nakłady inwestycyjne w tym: nakłady bieżące		I, 2024	36	<b>8 907 932.00</b> 0.00 8 907 932.00	<b>3 937 500.00</b> 0.00 3 937 500.00	<b>3 997 333.00</b> 0.00 3 997 333.00	<b>973 099.00</b> 0.00 973 099.00		
<b>Razem:</b>	<b>Zadania państwa wykonywane przez państwową służbę geologiczną w zakresie kartografii geologicznej (pgg art. 162, ust. 1, pkt. 7)</b> <b>ŁĄCZNIE:</b> <b>w tym: nakłady inwestycyjne</b> <b>w tym: nakłady bieżące</b>									
					<b>29 937 387.00</b> 406 356.00 29 531 031.00	<b>8 855 302.00</b> 0.00 8 855 302.00	<b>12 398 359.00</b> 406 356.00 11 992 003.00	<b>7 982 226.00</b> 0.00 7 982 226.00	<b>701 500.00</b> 0.00 701 500.00	
<b>Zadania państwa wykonywane przez państwową służbę geologiczną w zakresie zagrożeń geologicznych (pgg art. 162, ust. 1, pkt. 10)</b>										
1	Zapadliska – etap I – studium wykonalności w tym: nakłady inwestycyjne w tym: nakłady bieżące		I, 2024	36	<b>4 387 871.00</b> 148 000.00 4 239 871.00	<b>1 508 502.00</b> 148 000.00 1 360 502.00	<b>1 518 865.00</b> 0.00 1 518 865.00	<b>1 360 504.00</b> 0.00 1 360 504.00		
2	Interferometryczny Monitoring Powierzchni Terenu Polski (InMoTeP) – etap III w tym: nakłady inwestycyjne w tym: nakłady bieżące		III, 2024	36	<b>3 788 889.00</b> 729 711.00 3 059 178.00	<b>456 762.00</b> 0.00 456 762.00	<b>933 823.00</b> 0.00 933 823.00	<b>1 768 501.00</b> 729 711.00 1 038 790.00	<b>629 803.00</b> 0.00 629 803.00	
<b>Razem:</b>	<b>Zadania państwa wykonywane przez państwową służbę geologiczną w zakresie zagrożeń geologicznych (pgg art. 162, ust. 1, pkt. 10)</b> <b>ŁĄCZNIE:</b> <b>w tym: nakłady inwestycyjne</b> <b>w tym: nakłady bieżące</b>									
					<b>8 176 760.00</b> 877 711.00 7 299 049.00	<b>1 965 264.00</b> 148 000.00 1 817 264.00	<b>2 452 688.00</b> 0.00 2 452 688.00	<b>3 129 005.00</b> 729 711.00 2 399 294.00	<b>629 803.00</b> 0.00 629 803.00	
<b>Zadania państwa wykonywane przez państwową służbę geologiczną w zakresie ochrony georóżnorodności i geologii środowiskowej (pgg art. 162, ust. 1, pkt. 9)</b>										
1	Mapa Geośrodowiskowa Polski (III) – aktualizacja danych MGŚP oraz usług i narzędzi sieciowych wraz z ich utrzymaniem w tym: nakłady inwestycyjne w tym: nakłady bieżące		III, 2024	12	<b>1 760 400.00</b> 0.00 1 760 400.00	<b>840 325.00</b> 0.00 840 325.00	<b>920 075.00</b> 0.00 920 075.00			
<b>Razem:</b>	<b>Zadania państwa wykonywane przez państwową służbę geologiczną w zakresie ochrony georóżnorodności i geologii środowiskowej (pgg art. 162, ust. 1, pkt. 9)</b> <b>ŁĄCZNIE:</b> <b>w tym: nakłady inwestycyjne</b> <b>w tym: nakłady bieżące</b>									
					<b>1 760 400.00</b> 0.00 1 760 400.00	<b>840 325.00</b> 0.00 840 325.00	<b>920 075.00</b> 0.00 920 075.00			

Przedsięwzięcie	III		Przewidywany termin rozpoczęcia [kwartał,rok]	Okres realizacji w m-cach	Przewidywane środki finansowe w zł w latach					
	Działanie PSG				Ogółem kwota brutto	Koszty realizacji do grudnia 2024	2025	2026	2027	2028
<b>Zadania państwa wykonywane przez państwową służbę geologiczną w zakresie gromadzenia, udostępniania, przetwarzania i archiwizowania informacji geologicznej (pgg art. 162, ust. 1, pkt. 3)</b>										
1	Aktualizacja map koncesji z uwzględnieniem aktualnych granic złóż objętych własnością górnictwem		I, 2024	36	<b>429 218.00</b>	<b>130 200.00</b>	<b>142 668.00</b>	<b>156 350.00</b>		
	w tym: nakłady inwestycyjne				0.00	0.00	0.00	0.00		
	w tym: nakłady bieżące				429 218.00	130 200.00	142 668.00	156 350.00		
2	Przetwarzanie podstawowych informacji o wierceniach z zatwierdzonych dokumentacji złożowych i dokumentacji niekończących się udokumentowaniem złoża		I, 2024	36	<b>2 811 727.00</b>	<b>849 840.00</b>	<b>934 430.00</b>	<b>1 027 457.00</b>		
	w tym: nakłady inwestycyjne				0.00	0.00	0.00	0.00		
	w tym: nakłady bieżące				2 811 727.00	849 840.00	934 430.00	1 027 457.00		
3	Prowadzenie rejestru obszarów górniczych		I, 2024	36	<b>3 669 379.00</b>	<b>1 131 317.00</b>	<b>1 209 351.00</b>	<b>1 328 711.00</b>		
	w tym: nakłady inwestycyjne				30 500.00	30 500.00	0.00	0.00		
	w tym: nakłady bieżące				3 638 879.00	1 100 817.00	1 209 351.00	1 328 711.00		
4	Sporządzenie krajowego bilansu zasobów kopalin		I, 2024	36	<b>6 930 260.00</b>	<b>2 100 400.00</b>	<b>2 303 368.00</b>	<b>2 526 492.00</b>		
	w tym: nakłady inwestycyjne				0.00	0.00	0.00	0.00		
	w tym: nakłady bieżące				6 930 260.00	2 100 400.00	2 303 368.00	2 526 492.00		
5	Obsługa systemu informacji geologicznej INFOGEO SKARB		I, 2024	36	<b>1 849 256.00</b>	<b>559 320.00</b>	<b>614 577.00</b>	<b>675 359.00</b>		
	w tym: nakłady inwestycyjne				0.00	0.00	0.00	0.00		
	w tym: nakłady bieżące				1 849 256.00	559 320.00	614 577.00	675 359.00		
6	Potencjał energetyczny, surowcowy i zagospodarowanie wód termalnych, leczniczych i solanek w Polsce 2024-2026		II, 2024	33	<b>3 962 343.00</b>	<b>1 213 149.00</b>	<b>1 302 563.00</b>	<b>1 446 631.00</b>		
	w tym: nakłady inwestycyjne				0.00	0.00	0.00	0.00		
	w tym: nakłady bieżące				3 962 343.00	1 213 149.00	1 302 563.00	1 446 631.00		
7	Zabezpieczenie kolekcji próbek mikropaleontologicznych i szlifów z rdzeni wiertniczych znajdujących się w zasobach PIG-PIB w celu zwiększenia zasobu cyfrowego Centralnej Bazy Danych Geologicznych		I, 2024	24	<b>1 528 623.00</b>	<b>925 794.00</b>	<b>602 829.00</b>			
	w tym: nakłady inwestycyjne				532 004.00	532 004.00	0.00			
	w tym: nakłady bieżące				996 619.00	393 790.00	602 829.00			
8	Opracowanie i przygotowanie do udostępniania cyfrowych map geologiczno-inżynierskich Polski w skali 1:50 000 w celu zwiększenia zasobu cyfrowego CBDG - zadanie ciągłe psg, kontynuacja zadania		I, 2024	24	<b>2 435 922.00</b>	<b>1 166 343.00</b>	<b>1 269 579.00</b>			
	w tym: nakłady inwestycyjne				0.00	0.00	0.00			
	w tym: nakłady bieżące				2 435 922.00	1 166 343.00	1 269 579.00			
9	Opracowanie profili głębokich otworów wiertniczych		I, 2024	24	<b>2 270 787.00</b>	<b>1 427 972.00</b>	<b>842 815.00</b>			
	w tym: nakłady inwestycyjne				0.00	0.00	0.00			
	w tym: nakłady bieżące				2 270 787.00	1 427 972.00	842 815.00			
10	Dostosowanie Centralnego Magazynu Próbek Geologicznych wraz z budynkiem profilatorni i przetwarzania informacji geologicznej w Leszczach na potrzeby zadań państwowej służby geologicznej		I, 2024	24	<b>17 252 000.00</b>	<b>8 065 000.00</b>	<b>9 187 000.00</b>			
	w tym: nakłady inwestycyjne				15 727 000.00	7 540 000.00	8 187 000.00			
	w tym: nakłady bieżące				1 525 000.00	525 000.00	1 000 000.00			
<b>Zadania państwa wykonywane przez państwową służbę geologiczną w zakresie gromadzenia, udostępniania, przetwarzania i archiwizowania informacji geologicznej (pgg art. 162, ust. 1, pkt. 2, pkt. 3)</b>										
<b>Razem:</b>	<b>ŁĄCZNIE:</b>				<b>43 139 515.00</b>	<b>17 569 335.00</b>	<b>18 409 180.00</b>	<b>7 161 000.00</b>		
	w tym: nakłady inwestycyjne				16 289 504.00	8 102 504.00	8 187 000.00	0.00	<b>0</b>	
	w tym: nakłady bieżące				26 850 011.00	9 466 831.00	10 222 180.00	7 161 000.00	<b>0</b>	
<b>Zadania państwa wykonywane przez państwową służbę geologiczną w zakresie prowadzenia baz danych geologicznych (pgg art. 162, ust. 1, pkt. 4).</b>										
1	Rozwój i utrzymanie środowiska do harmonizacji zbiorów danych przestrzennych zgodnie z dyrektywą INSPIRE i dyrektywą w sprawie otwartych danych i ponownego wykorzystywania informacji sektora publicznego		I, 2024	36	<b>3 840 308.00</b>	<b>459 000.00</b>	<b>1 247 460.00</b>	<b>2 133 848.00</b>		
	w tym: nakłady inwestycyjne				2 018 028.00	0.00	636 000.00	1 382 028.00		
	w tym: nakłady bieżące				1 822 280.00	459 000.00	611 460.00	751 820.00		
<b>Zadania państwa wykonywane przez państwową służbę geologiczną w zakresie prowadzenia baz danych geologicznych (pgg art. 162, ust. 1, pkt. 4; ust. 2)</b>										
<b>Razem:</b>	<b>ŁĄCZNIE:</b>				<b>3 840 308.00</b>	<b>459 000.00</b>	<b>1 247 460.00</b>	<b>2 133 848.00</b>		
	w tym: nakłady inwestycyjne				2 018 028.00	0.00	636 000.00	1 382 028.00		
	w tym: nakłady bieżące				1 822 280.00	459 000.00	611 460.00	751 820.00		



Przedsięwzięcie	III		Przewidywany termin rozpoczęcia [kwartał,rok]	Okres realizacji w m-cach	Przewidywane środki finansowe w zł w latach					
	Działanie PSG				Ogółem kwota brutto	Koszty realizacji do grudnia 2024	2025	2026	2027	2028
<b>Zadania państwa wykonywane przez państwową służbę geologiczną dotyczące działalności informacyjnej, szkoleniowej i współpracy zagranicznej w zakresie geologii (pgg art. 162, ust. 1)</b>										
1	Monitoring działań eksploracyjnych i wydobywczych na świecie w zakresie surowców deficytowych (z grupy krytycznych i strategicznych) dla polskiej gospodarki i krytycznych na świecie oraz monitoring działalności wybranych państw w obszarze surowców (2024-2025).		I, 2024	24	<b>1 524 269.00</b>	<b>728 722.00</b>	<b>795 547.00</b>			
	w tym: nakłady inwestycyjne				0.00	0.00	0.00			
	w tym: nakłady bieżące				1 524 269.00	728 722.00	795 547.00			
2	Analiza uwarunkowań i współpraca w zakresie bezpieczeństwa surowcowego Polski		I, 2024	36	<b>5 035 620.00</b>	<b>1 601 348.00</b>	<b>1 672 250.00</b>	<b>1 762 022.00</b>		
	w tym: nakłady inwestycyjne				0.00	0.00	0.00	0.00		
	w tym: nakłady bieżące				5 035 620.00	1 601 348.00	1 672 250.00	1 762 022.00		
3	Współpraca krajowa w zakresie geologii i promocja działań państwowej służby geologicznej w latach 2024–2026 (zadanie ciągłe PSG).		I, 2024	36	<b>8 702 203.00</b>	<b>2 650 667.00</b>	<b>2 893 228.00</b>	<b>3 158 308.00</b>		
	w tym: nakłady inwestycyjne				0.00	0.00	0.00	0.00		
	w tym: nakłady bieżące				8 702 203.00	2 650 667.00	2 893 228.00	3 158 308.00		
<b>Zadania państwa wykonywane przez państwową służbę geologiczną dotyczące działalności informacyjnej, szkoleniowej i współpracy zagranicznej w zakresie geologii (pgg art. 162, ust. 1)</b>										
<b>Razem:</b>	<b>ŁĄCZNIE:</b>				<b>15 262 092.00</b>	<b>4 980 737.00</b>	<b>5 361 025.00</b>	<b>4 920 330.00</b>		
	w tym: nakłady inwestycyjne				0.00	0.00	0.00	0.00		
	w tym: nakłady bieżące				15 262 092.00	4 980 737.00	5 361 025.00	4 920 330.00		
Zadania powierzone do realizacji na podstawie art. 162 ust. 2 ustawy Prawo geologiczne i górnicze										
<b>Zadania państwa wykonywane przez państwową służbę geologiczną dotyczące działalności informacyjnej, szkoleniowej i współpracy zagranicznej w zakresie geologii (pgg art. 162, ust. 1)</b>										
1	Rozpoznanie obszarów perspektywicznych złóż siarczków masywnych w obrębie Grzbietu Śród atlantyckiego		II, 2024	36	<b>29 964 350.00</b>	<b>768 863.00</b>	<b>6 550 620.00</b>	<b>22 011 120</b>	<b>633 747</b>	
	w tym: nakłady inwestycyjne				695 000.00	350 000.00	345 000.00			
	w tym: nakłady bieżące				6 624 483.00	418 863.00	6 205 620.00	22 011 120	633 747	
<b>Zadania państwa wykonywane przez państwową służbę geologiczną dotyczące działalności informacyjnej, szkoleniowej i współpracy zagranicznej w zakresie geologii (pgg art. 162, ust. 1)</b>										
<b>Razem:</b>	<b>ŁĄCZNIE:</b>				<b>29 964 350.00</b>	<b>768 863.00</b>	<b>6 550 620.00</b>			
	w tym: nakłady inwestycyjne				695 000.00	350 000.00	345 000.00			
	w tym: nakłady bieżące				6 624 483.00	418 863.00	6 205 620.00	22 011 120	633 747	
<b>PLAN PRAC PAŃSTWOWEJ SŁUŻBY GEOLOGICZNEJ NA ROK 2025 - ZADANIA KONTYNUOWANE</b>										
<b>Razem:</b>	<b>ŁĄCZNIE:</b>				<b>387 318 478.98</b>	<b>241 911 804.17</b>	<b>87 192 207.56</b>	<b>56 249 417.25</b>	<b>1 965 050.00</b>	
	w tym: nakłady inwestycyjne				86 478 103.68	74 172 008.68	10 194 356.00	2 111 739.00	0.00	
	w tym: nakłady bieżące				300 840 375.30	167 739 795.49	76 997 851.56	54 137 678.25	1 965 050.00	

**prof. dr hab. Krzysztof Szamalek**  
 Dyrektor  
 Państwowy Instytut Geologiczny  
 – Państwowy Instytut Badawczy  
 /podpisany cyfrowo/

**Potwierdzam zgodność kopii wydruku z dokumentem elektronicznym:**

Identyfikator dokumentu	3220777.13193175.10622391
Nazwa dokumentu	DO PODPISU_20240828_PP2025_zal. 2_Zadania kontynuowane.pdf
Tytuł dokumentu	DO PODPISU_20240828_PP2025_zal. 2_Zadania kontynuowane
Sygnatura dokumentu	DGL-WSG.740.2.2024
Data dokumentu	29.08.2024
Skrót dokumentu	778B8A1066AFBAE2C596D2E6C287CDB0840E8D02
Wersja dokumentu	1.2
Data podpisu	28.08.2024 14:56:20
Podpisane przez	KRZYSZTOF SZAMAŁEK Dyrektor PIG-PIB
Data podpisu	29.08.2024 18:16:37
Podpisane przez	Krzysztof Andrzej Galos; Ministerstwo Klimatu i Środowiska Podsekretarz Stanu - Główny Geolog Kraju
Data podpisu	29.08.2024 18:17:05
Podpisane przez	Krzysztof Andrzej Galos; Ministerstwo Klimatu i Środowiska Podsekretarz Stanu - Główny Geolog Kraju

EZD 3.124.8.8.

Data wydruku: 05.09.2024

Autor wydruku: Sternicka Agnieszka (Główny Specjalista)