



Minister Klimatu i Środowiska

DOZE-PL.0500.1.2026.GS
4191616.16975243.13834996
Warszawa, 09-02-2026

Pan
Włodzimierz Czarzasty
Marszałek Sejmu RP

Szanowny Panie Marszałku,

w odpowiedzi na interpelacje Posła Jarosława Wałęsy o numerach: K10INT14403, K10INT14372, K10INT14397, K10INT14401, K10INT14404, K10INT14400, K10INT14390, K10INT14402, K10INT14399, K10INT14398, K10INT14394, K10INT14393, K10INT14392, K10INT14386, K10INT14389, K10INT14387, K10INT14385, K10INT14378, K10INT14383, K10INT14382, K10INT14384, K10INT14380, K10INT14379, K10INT14377, K10INT14375, K10INT14373, K10INT14374, K10INT14405, K10INT14395, K10INT14376, K10INT14381, K10INT14371, K10INT14396, K10INT14388, K10INT14391 Ministerstwo Klimatu i Środowiska przekazuje następującą odpowiedź:

- 1. O ile zwiększył się udział odnawialnych źródeł energii w regionalnym miksie energetycznym na wymienionych terenach w ostatnich latach, z podaniem danych procentowych?**

W tabelach poniżej przedstawione są dane ze strony Urzędu Regulacji Energetyki (<https://www.ure.gov.pl/pl/oze/potencjal-krajowy-oze/8108,Instalacje-odnawialnych-zrodel-energii-stan-na-30-wrzesnia-2025-r.html>), które przedstawiają łączną moc zainstalowaną w odnawialnych źródłach energii (z wyłączeniem instalacji współspalania biomasy) we wskazanych w interpelacjach jednostkach administracyjnych. Dane nie obejmują instalacji prosumenckich.

Moc zainstalowana [MW] instalacji OZE							
Powiat	31.12.2020	30.06.2021	31.12.2022	30.06.2023	30.06.2024	30.06.2025	Wzrost od 2020 roku
bytowski	21,20	21,20	23,10	25,82	31,49	41,02	94%
chojnicki	12,99	32,99	41,95	49,95	51,60	55,63	328%
człuchowski	11,88	13,04	17,34	18,63	25,00	103,58	772%
gdański	40,92	41,51	39,15	39,15	39,92	41,92	2%
kartuski	8,91	8,91	16,91	17,88	19,14	23,50	164%
kościerski	1,68	1,68	10,92	15,92	17,93	41,70	2378%
kwidzyński	14,70	14,70	17,05	18,05	20,51	22,26	51%
łęborski	182,14	182,14	183,12	183,92	184,42	188,70	4%
m. Gdańsk	4,82	4,82	7,35	7,35	16,88	35,86	644%
m. Gdynia	0,07	0,07				0,50	656%
m. Słupsk	3,31	3,31	3,28	3,92	3,92	7,30	121%
malborski	78,14	78,14	118,33	130,33	132,53	140,07	79%
nowodworski	42,00	42,00	42,00	42,00	42,00	42,91	2%
pucki	49,12	49,32	49,30	49,30	51,28	59,89	22%
słupski	280,59	282,92	321,21	323,64	503,22	548,66	96%
starogardzki	13,52	13,52	13,93	17,83	23,02	32,28	139%
sztumski	74,30	76,04	317,98	317,98	335,89	430,56	479%
tczewski	79,88	79,28	104,21	111,45	113,89	121,61	52%
wejherowski	29,09	29,24	290,70	291,61	291,61	322,39	1008%
m. Gdańsk			0,44	0,44	0,44	0,44	

Moc zainstalowana [MW] instalacji OZE							
Województwo	31.12.2020	30.06.2021	31.12.2022	30.06.2023	30.06.2024	30.06.2025	Wzrost od 2020 roku
Dolnośląskie	463,04	577,35	738,20	784,94	1010,17	1231,32	166%
Kujawsko-Pomorskie	1086,65	1094,47	1391,54	1485,70	1757,06	1937,18	78%
Lubelskie	235,14	249,67	328,74	430,43	723,36	837,64	256%
Lubuskie	360,05	367,75	658,45	752,46	978,79	1332,89	270%
Łódzkie	745,56	777,77	901,90	952,14	1060,52	1189,26	60%
Małopolskie	237,19	238,90	249,52	316,20	355,06	421,93	78%
Mazowieckie	790,25	825,62	861,43	1015,19	1261,42	1456,00	84%
Opolskie	194,57	200,62	257,12	263,45	356,50	621,07	219%
Podkarpackie	480,39	488,70	478,15	540,24	596,80	870,09	81%
Podlaskie	365,53	404,39	555,16	587,92	662,48	778,16	113%
Pomorskie	949,24	974,81	1618,25	1665,15	1904,67	2260,77	138%
Śląskie	279,58	285,14	379,14	395,81	479,38	706,72	153%

Świętokrzyskie	301,19	313,65	380,96	424,98	495,94	547,22	82%
Warmińsko-Mazurskie	519,54	587,62	821,94	1096,10	1226,87	1352,73	160%
Wielkopolskie	1000,18	1192,30	1818,80	2263,66	3161,72	4293,37	329%
Zachodniopomorskie	1971,07	1988,75	2720,86	2826,96	3163,09	3595,66	82%

2. Jakie inwestycje w odnawialne źródła energii są obecnie planowane lub przygotowywane w najbliższych latach na wymienionych terenach?

Informujemy, że to inwestorzy – a nie Ministerstwo Klimatu i Środowiska – planują poszczególne przedsięwzięcia, w związku z czym nie posiadamy szczegółowych danych w tym zakresie. Jednocześnie poniżej przedstawiamy zestawienie inwestycji realizowanych w ramach Krajowego Planu Odbudowy:

Część preinwestycyjna		
Województwo	Suma wsparcia [PLN]	Liczba przedsięwzięć
DOLNOŚLĄSKIE	3 991 040,90 zł	21
KUJAWSKO-POMORSKIE	1 185 507,83 zł	7
LUBELSKIE	5 707 526,90 zł	25
LUBUSKIE	520 367,17 zł	5
ŁÓDZKIE	1 926 431,71 zł	7
MAŁOPOLSKIE	9 868 106,53 zł	20
MAZOWIECKIE	4 750 156,75 zł	13
OPOLSKIE	2 570 000,90 zł	6
PODKARPACKIE	6 594 887,47 zł	16
PODLASKIE	1 699 112,21 zł	3
POMORSKIE	2 178 293,75 zł	17
ŚLĄSKIE	6 349 948,59 zł	20
ŚWIĘTOKRZYSKIE	1 649 961,73 zł	5
WARMIŃSKO-MAZURSKIE	824 698,23 zł	4
WIELKOPOLSKIE	9 306 033,70 zł	21
ZACHODNIOPOMORSKIE	809 275,60 zł	5

Województwo	POMORSKIE	
Powiat	Suma wsparcia [PLN]	Liczba przedsięwzięć
bytowski	200 450,00 zł	2
chojnicki	138 522,35 zł	1
człuchowski	180 000,00 zł	1
Gdańsk	399 560,83 zł	1
łęborski	71 800,00 zł	2
malborski	209 980,19 zł	2
pucki	96 780,38 zł	1
Słupsk; słupski	151 905,00 zł	1
słupski	127 850,00 zł	3
sztumski	296 400,00 zł	2
wejherowski	305 045,00 zł	1

Część inwestycyjna		
	Suma wsparcia [PLN]	Liczba przedsięwzięć
KUJAWSKO-POMORSKIE	31 914 679,67 zł	1
LUBELSKIE	49 980 759,25 zł	1
MAŁOPOLSKIE	178 765 277,36 zł	5
MAZOWIECKIE	72 433 526,46 zł	3
OPOLSKIE	1 497 996,86 zł	1
PODKARPACKIE	105 009 796,75 zł	3
PODLASKIE	78 707 479,83 zł	2
POMORSKIE	37 247 778,00 zł	1
ŚLĄSKIE	50 000 000,00 zł	1
WIELKOPOLSKIE	55 634 838,19 zł	2

Z wyrazami szacunku

Z up. Ministra

Urszula Zielińska
Sekretarz Stanu
Ministerstwo Klimatu i Środowiska
/ – podpisany cyfrowo/