

**M.04 Inwestycje w środki trwałe**  
**M04.1 "Wsparcie inwestycji w gospodarstwach rolnych" Inwestycje w gospodarstwach położonych na obszarach Natura 2000**

Dane na dzień 28.02.2023 r.

Województwo	Liczba złożonych wniosków	Kwota wnioskowana [zł]	Liczba zawartych umów przyznających pomoc	Umowy czynne [zł]	Liczba beneficjentów*	Kwota zrealizowanych płatności [zł]
Dolnośląskie	168	29 326 431,00	79	12 327 575,00	68	10 755 552,50
Kujawsko - pomorskie	191	26 971 673,10	121	15 733 702,30	107	14 161 592,90
Lubelskie	200	39 441 269,12	84	13 090 608,30	77	11 267 053,60
Lubuskie	274	50 385 253,40	177	27 412 014,40	160	24 284 108,00
Łódzkie	209	32 470 845,50	129	16 722 011,60	115	15 690 565,60
Małopolskie	66	7 856 205,80	48	4 712 068,50	44	4 366 117,50
Mazowieckie	632	105 297 948,61	369	56 496 978,90	326	50 514 138,00
Opolskie	13	2 235 949,00	3	419 550,00	3	404 550,00
Podkarpackie	143	20 119 800,05	67	7 372 168,60	61	6 056 575,60
Podlaskie	1 122	202 542 240,87	794	131 313 082,17	700	116 797 172,83
Pomorskie	332	54 864 362,80	238	34 460 644,00	205	30 464 278,70
Śląskie	30	6 678 552,50	8	1 715 492,50	7	1 519 675,00
Świętokrzyskie	85	14 315 942,95	35	5 355 357,70	30	4 492 494,00
Warmińsko - mazurskie	415	76 019 975,70	249	38 133 232,60	226	33 647 173,70
Wielkopolskie	519	85 503 944,80	274	37 692 570,70	237	34 033 113,30
Zachodniopomorskie	282	51 456 340,50	143	21 241 468,70	128	17 818 406,50
<b>Razem Działanie</b>	<b>4 681</b>	<b>805 486 735,70</b>	<b>2 818</b>	<b>424 198 525,97</b>	<b>2 494</b>	<b>376 272 567,73</b>

\* liczba unikatowych beneficjentów – jeżeli beneficjent składa wniosek w kilku województwach w pozycji razem liczony jest tylko raz

**Źródło: System Informacji Zarządczej ARiMR**

**Data sporządzenia: 22.03.2023 r.**

**Osoba odpowiedzialna za treść informacji: Katarzyna Kotańska p.o. Dyrektora Departamentu Analiz i Sprawozdawczości**

**Wykorzystanie danych możliwe za podaniem źródła.**

**Osoba udostępniająca informację: Magdalena Głażewska**

**Data udostępnienia informacji: 23.03.2023 r.**