

Zbiornicze zestawienie kalkulacji kosztów i opłacalności produkcji: mleka, bydła opasowego, prosiąt, tucznika

Lp.	Produkt	Mleko						Bydło opasowe		Prosię						Tucznik						
		poziom wydajności 4500 l		poziom wydajności 7000 l		poziom wydajności 9000 l		chów 1 szt.		wariant I		wariant II		wariant III pasze pełnoporcjowe z zakupu		wariant I		wariant II		wariant III pasze pełnoporcjowe z zakupu		
		Wartość (zł)	% udział koszt.	Wartość (zł)	% udział koszt.	Wartość (zł)	% udział koszt.	Wartość (zł)	% udział koszt.	Wartość (zł)	% udział koszt.	Wartość (zł)	% udział koszt.	Wartość (zł)	% udział koszt.	Wartość (zł)	% udział koszt.	Wartość (zł)	% udział koszt.	Wartość (zł)	% udział koszt.	
P	Mleko (l)	4500,00		7000,00		9000,00																
	Żywiec wol./wieprz. (kg)						600,00								110,00		110,00		110,00			
	Prosię (szt.)								18,00		18,00		22,00									
	Cielę (kg)	60,00		60,00		60,00																
	Wybrakowana sztuka (kg)	112,00		112,00		112,00				90,00		90,00		90,00								
Cz	Cena zbytu 1l	1,97		1,97		1,97																
	Cena zbytu 1 kg						10,66								7,84		7,84		7,84			
	Cena zbytu 1 szt.								340,00		340,00		340,00									
	Cena zbytu 1kg	15,30		15,30		15,30																
	Cena zbytu 1 kg	8,64		8,64		8,64			5,40		5,40		5,40									
A	Wartość produkcji (P*Cz)	10750,68		15675,68		19615,68		6396,00		6606,00		6606,00		7966,00		862,40		862,40		862,40		
1	Reprodukcja stada	1320,00	14,7%	1400,00	12,3%	1400,00	10,5%	918,00	19,5%	396,00	13,3%	396,00	13,4%	396,00	10,5%	340,00	39,4%	340,00	39,8%	340,00	34,1%	
2	Pasze z zakupu	2162,69	24,1%	3054,84	26,9%	3882,59	29,2%	1219,00	26,0%	1040,00	35,0%	1040,00	35,2%	2367,20	63,0%	168,47	19,5%	168,66	19,8%	458,33	46,0%	
3	Pasze własne	2864,96	31,9%	3565,76	31,5%	4148,16	31,2%	1946,70	41,5%	683,28	23,0%	665,28	22,5%	0,00	0,0%	177,82	20,6%	170,88	20,0%	0,00	0,0%	
	Potencjalnie towarowe	858,40		1559,20		2141,60		518,00		683,28		665,28		0,00		177,82		170,88		0,00		
	Pasze nietowarowe	2006,56		2006,56		2006,56		1428,70														
4	Inne koszty specjalistyczne	566,00	6,3%	700,00	6,2%	804,20	6,0%	72,00	1,5%	318,00	10,7%	318,00	10,8%	318,00	8,5%	32,00	3,7%	32,00	3,7%	32,00	3,2%	
B	Koszty bezpośrednie (1+2+3+4)	6913,65	76,9%	8720,60	76,9%	10234,95	76,9%	4155,70	88,5%	2437,28	82,0%	2419,28	82,0%	3081,20	82,0%	718,29	83,3%	711,54	83,3%	830,33	83,3%	
C	Nadwyżka bezpośrednia bez dopłat (A-B)	3837,03		6955,08		9380,73		2240,30		4168,72		4186,72		4884,80		144,11		150,86		32,07		
1	Koszty pracy maszyn włas.	691,37	7,7%	872,06	7,7%	1023,50	7,7%	207,79	4,4%	121,86	4,1%	120,96	4,1%	154,06	4,1%	50,28	5,8%	49,81	5,8%	58,12	5,8%	
2	Koszty utrzymania budynków i urządzeń	691,37	7,7%	872,06	7,7%	1023,50	7,7%	124,67	2,7%	243,73	8,2%	241,93	8,2%	308,12	8,2%	21,55	2,5%	21,35	2,5%	24,91	2,5%	
3	Koszty ogólnogospodarcze	691,37	7,7%	872,06	7,7%	1023,50	7,7%	207,79	4,4%	170,61	5,7%	169,35	5,7%	215,68	5,7%	71,83	8,3%	71,15	8,3%	83,03	8,3%	
D	Koszty pośrednie (1+2+3)	2074,10	23,1%	2616,18	23,1%	3070,49	23,1%	540,24	11,5%	536,20	18,0%	532,24	18,0%	677,86	18,0%	143,66	16,7%	142,31	16,7%	166,07	16,7%	
E	Koszty całkowite (B+D)	8987,75		11336,78		13305,44		4695,95		2973,48		2951,52		3759,06		861,95		853,85		996,39		
F	Koszty prod. 1 l/kg (E/P)	2,00		1,62		1,48		7,83		165,19		163,97		170,87		7,84		7,76		9,06		
G	Dochód rolniczy netto bez dopłat (A-E)	1762,93		4338,90		6310,24		1700,05		3632,52		3654,48		4206,94		0,45		8,55		-133,99		
1	Dopłaty bezpośrednie	439,41		439,41		439,41		343,46														
H	Dochód rolniczy całkowity (G+1)	2202,34		4778,31		6749,65		2043,51		3632,52		3654,48		4206,94		0,45		8,55		-133,99		
I	Wskaźnik opłacalności bez dopłat	119,61%		138,27%		147,43%		136,20%		222,16%		223,82%		211,91%		100,05%		101,00%		86,55%		
J	Wskaźnik opłacalności z dopłatami	124,50%		142,15%		150,73%		143,52%														

Opracowanie: OODR Łosiów

Informujemy, że zamieszczane okresowo kalkulacje produkcji roślinnej i zwierzęcej (oparte na rachunku nadwyżki bezpośredniej zbliżonej do standardów UE) są sporządzane wyłącznie dla celów doradczych. Wykorzystywanie ich wyników do celów innych niż doradcze, zwłaszcza w pozycjach kosztów i dochodów, wymagają każdorazowo ich adaptacji do odpowiednich warunków glebowych, klimatycznych, środowiskowych, wydajności produkcyjnych oraz wyposażenia w środki trwałego gospodarstwa itp.