

LOCHA Z ODCHOWEM PROSIĄT DO 15 KG (mieszanka przemysłowa)

czerwiec 2010 r.

Wyszczególnienie	J.m.	Cena	Liczba odchowanych prosiąt w miocie (szt)					
			16		18		20	
			Ilość	Wartość (zł)	Ilość	Wartość (zł)	Ilość	Wartość (zł)
Wartość produkcji								
Prosięta	szt	154,89	16,00	2 478,24	18,00	2 788,02	20,00	3 097,80
Locha wybrakowana (1/3 wartości)	kg	4,66	60,00	279,60	60,00	279,60	60,00	279,60
Wartość produkcji ogółem				2 757,84		3 067,62		3 377,40
Pasze z zakupu								
Mieszanka dla loch luźnych	dt	115,00	8,00	920,00	8,00	920,00	8,00	920,00
Mieszanka dla loch karmiących	dt	90,00	5,00	450,00	5,50	495,00	6,00	540,00
Wczesny prestarter	dt	140,00	1,10	154,00	1,10	154,00	1,10	154,00
Prestarter dla prosiąt małych	dt	120,00	0,80	96,00	0,90	108,00	1,00	120,00
Razem pasze z zakupu				1 620,00		1 677,00		1 734,00
Inne koszty bezpośrednie								
Wartość zakupu lochy	szt.	650,00	0,40	260,00	0,40	260,00	0,40	260,00
Usługi weterynaryjne		150,00	1,00	150,00	1,00	150,00	1,00	150,00
Środki czystości								
Ubezpieczenie zwierząt								
Koszty specjalistyczne								
Razem inne koszty bezpośrednie				410,00		410,00		410,00
Koszty bezpośrednie				2 030,00		2 087,00		2 144,00
Nadwyżka bezpośrednia				727,84		980,62		1 233,40
Koszty utrzymania budynków		10,00%		203,00		208,70		214,40
Czynsze, odsetki, najem		5,00%		101,50		104,35		107,20
Inne		13,00%		263,90		271,31		278,72
Koszty pośrednie				568,40		584,36		600,32
Koszty całkowite				2 598,40		2 671,36		2 744,32
Koszt produkcji 1 prosięcia				162,40		148,41		137,22
Wskaźnik opłacalności produkcji		%		106,14		114,83		123,07
Dochód rolniczy				159,44		396,26		633,08