

LOCHA Z ODCHOWEM PROSIĄT DO 15 KG (*mieszanka przemysłowa*)

listopad 2024

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	150,00	16,00	2 400,00	18,00	2 700,00	20,00	3 000,00
Locha wybrakowana (<i>1/3 wartości</i>)	kg	4,00	60,00	240,00	60,00	240,00	60,00	240,00
Dotacje do PP								
Wartość produkcji ogółem				2 640,00		2 940,00		3 240,00
Pasze z zakupu								
Mieszanka dla loch luźnych	dt	160,00	8,00	1 280,00	8,00	1 280,00	8,00	1 280,00
Mieszanka dla loch karmiących	dt	180,00	5,00	900,00	5,50	990,00	6,00	1 080,00
Wczesny prestarter	dt	320,00	1,10	352,00	1,10	352,00	1,10	352,00
Prestarter dla prosiąt małych	dt	290,00	0,80	232,00	0,90	261,00	1,00	290,00
Razem pasze z zakupu				2 764,00		2 883,00		3 002,00
Pasze własne								
<i>Pasze potencjalnie towarowe</i>								
<i>Pasze nietowarowe</i>								
Razem pasze własne								
Inne koszty bezpośrednie								
Wartość zakupu lochy	szt.	870,00	0,40	348,00	0,40	348,00	0,40	348,00
Usługi weterynaryjne		100,00	1,00	100,00	1,00	100,00	1,00	100,00
Środki czystości								
Ubezpieczenie zwierząt								
Koszty specjalistyczne								
Razem inne koszty bezpośrednie				448,00		448,00		448,00
Koszty bezpośrednie				3 212,00		3 331,00		3 450,00
Nadwyżka bezpośrednia				-572,00		-391,00		-210,00
Koszty pośrednie								
Koszty utrzymania budynków		10,00%		321,20		333,10		345,00
Czynsze, odsetki, najem		5,00%		160,60		166,55		172,50
Inne		13,00%		417,56		433,03		448,50
Koszty pośrednie				899,36		932,68		966,00
Koszty całkowite				4 111,36		4 263,68		4 416,00
Koszt produkcji 1 prosięcia				256,96		236,87		220,80
Wskaźnik opłacalności produkcji		%		64,21		68,95		73,37
Dochód rolniczy				-1 471,36		-1 323,68		-1 176,00