



Lubań, 20.05.2024

Przykładowa kalkulacja dochodu rolniczego z 1 prosięcia

przy różnych poziomach intensywności produkcji

Założenia: liczba miotów w ciągu roku - 2

żywienie całoroczne

## Prosięta

Technologia produkcji

Lp.	Wyszczególnienie	j.m.	Cena	średniointensywna			intensywna		
				ilość	Wartość zł	%	ilość	Wartość zł	%
1.	PRODUKCJA - PROSIĘ	szt.	280,0	18,0	5040,00	udziału	22,0	6160,00	udziału
2.	PRODUKCJA - MACIORA WYBRAK.	kg	4,5	90,0	405,00		90,0	405,00	
3.	Razem produkcja				5445,00			6565,00	
	Pasze:								
	- Prowit LP	dt	356,00	1,8	640,80	16,2%			
	- Koncentrat L	dt	386,00	0,8	308,80	7,8%			
	- Mieszanka dla loch luźnych	dt	216,00				8,0	1728,00	37,2%
	- Mieszanka dla loch karmiących	dt	228,00				5,0	1140,00	24,6%
	- Śruta jęczmienne	dt	145,00	5,0	725,00	18,3%			
	- Śruta pszenżyta	dt	150,00	4,8	720,00	18,2%			
	- Prestarter dla prosiąt małych	dt	348,00	1,1	382,80	9,7%	1,3	452,40	9,7%
	- Susz z zielonek	dt	42,00	0,6	25,20	0,6%			
	-								
	-								
	-								
	-								
	-								
4.	Razem koszty pasz	-	-	-	2802,60	70,8%	-	3320,40	71,5%
5.	Zakup maciory	szt.	1100,00	0,25	275,00	6,9%	0,33	363,00	7,8%
6.	Koszty weterynaryjne		60,00		92,67	2,3%		95,32	2,1%
7.	- Ubezpieczenie zwierzęcia	szt.	18,00						
8.	RAZEM KOSZTY BEZP.(suma poz.4 ÷ 7)	-	-	-	3170,27	80,1%	-	3778,72	81,4%
9.	NADWYŻKA BEZPOŚREDNIA (poz.3-poz.8)	-	-	-	2274,73		-	2786,28	
	KOSZTY POŚREDNIE								
10.	Energia elektryczna	kWh	0,78	350	273,00	6,9%	330	257,40	5,5%
11.	Inne koszty pośrednie								
	- utrzymanie budynków i urządzeń			5%	172,16	4,3%	5%	201,81	4,3%
	- koszty ogólnogospodarcze			10%	344,33	8,7%	10%	403,61	8,7%
12.	RAZEM KOSZTY POŚREDNIE				789,49	19,9%		862,82	18,6%
13.	DOCHÓD ROLNICZY (poz.9 - poz.12)				1485,24			1923,46	
14.	KOSZT PRODUKCJI 1 szt.				219,99			210,98	
15.	WSKAŹNIK OPŁACALNOŚCI				27%			29%	

opracowanie; mgr inż.. Mariola Jereczek