



Gdańsk, 2019-05-30

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 jedn.	średniointensywna			intensywna		
				Ilość	Wartość zł	%	Ilość	Wartość zł	%
1.	PRODUKCJA - PROSIĘ	szt.	130,0	18,0	2340,00	udziału	22,0	2860,00	udziału
2.	PRODUKCJA - MACIORA WYBRAK.	kg	3,0	90,0	270,00		90,0	270,00	
3.	Razem produkcja				2610,00			3130,00	
	Pasze:								
	- Prowit LP	dt	280,00	1,8	504,00	21,4%			
	- Koncentrat L	dt	256,00	0,8	204,80	8,7%			
	- Mieszanka dla loch luźnych	dt	127,10				8,0	1016,80	37,8%
	- Mieszanka dla loch karmiących	dt	127,10				5,0	635,50	23,6%
	- Wczesny prestarter	dt	140,00						
	- Śruta jęczmienna	dt	80,00	5,0	400,00	17,0%			
	- Śruta pszenżyta	dt	62,00	4,8	297,60	12,6%			
	- Prestarter dla prosiąt małych	dt	152,50	1,1	167,75	7,1%	1,3	198,25	7,4%
	- Susz z zielonek	dt	40,30	0,6	24,18	1,0%			
4.	Razem koszty pasz	-	-	-	1598,33	67,8%	-	1850,55	68,7%
5.	Zakup maciory	szt.	600,00	0,25	150,00	6,4%	0,33	198,00	7,4%
6.	Koszty weterynaryjne				92,67	3,9%		95,32	3,5%
7.	- Ubezpieczenie zwierzęcia	szt.	10,00						
8.	RAZEM KOSZTY BEZP.(suma poz.4 ÷ 7)	-	-	-	1841,00	78,1%	-	2143,87	79,6%
9.	NADWYŻKA BEZPOŚREDNIA (poz.3-poz.8)	-	-	-	769,00		-	986,13	
	KOSZTY POŚREDNIE								
10.	Energia elektryczna	kWh	0,60	350	210,00	8,9%	330	198,00	7,4%
11.	Inne koszty pośrednie								
	- utrzymanie budynków i urządzeń			5%	102,55	4,3%	5%	117,09	4,3%
	- koszty ogólnogospodarcze			10%	205,10	8,7%	10%	234,19	8,7%
12.	RAZEM KOSZTY POŚREDNIE				517,65	21,9%		549,28	20,4%
13.	DOCHÓD ROLNICZY (poz.9 - poz.12)				251,35			436,85	
14.	KOSZT PRODUKCJI 1 szt.				131,04			122,42	
15.	WSKAZNIK OPŁACALNOŚCI				10%			14%	

opracowanie: mgr inż. Maria Gwizdała