



Gdańsk, 2018-07-05

Przykładowa kalkulacja dochodu rolniczego z produkcji żywca wołowego przy różnych poziomach intensywności produkcji

Założenia:

Opasy

Lp.	Wyszczególnienie	j.m.	Cena jedn.	Mieszkańce			Bydło czystej rasy mięsnej		
				Ilość	Wartość zł	%	Ilość	Wartość zł	%
1.	PRODUKCJA - ŻYWIEC WOŁOWY	kg							
	Mieszkańce		7,20	800	5760,00				
	Bydło czystej rasy mięsnej		8,50				950	8075,00	
2.	Dotacja do bydła		256,0	2,0	512,00		2,0	512,00	
3.	Razem produkcja				6272,00			8587,00	
	Pasze:								
	- Kiszonka z kukurydzy	dt	16,00	70,0	1120,00	20,3%	75,0	1200,00	16,3%
	- Kiszonka z traw podsuszonych	dt	18,23	40,0	729,20	13,2%	35,0	638,05	8,7%
	- Siano łąkowe	dt	34,00	8,0	272,00	4,9%	5,0	170,00	2,3%
	- Śruta jęczmienna	dt	62,00	5,0	310,00	5,6%	5,0	310,00	4,2%
	- Śruta rzepakowa poekstrakcyjna	dt	122,00	9,0	1098,00	19,9%	9,0	1098,00	14,9%
	- Mieszanka mineralno-witaminowa 2	kg	6,00	53,0	318,00	5,8%	55,0	330,00	4,5%
	- Preparat mlekozastępczy	kg	5,00	25,0	125,00	2,3%			
4.	Razem koszty pasz	-	-	-	3972,20	72,2%	-	3746,05	50,8%
5.	Ubezpieczenie zwierzęcia	szt.	10,00	2	20,00	0,4%	2	20,00	0,3%
6.	Koszty weterynaryjne	kpl.	50,00	2	100,00	1,8%	1	50,00	0,7%
7.	Wartość cielęcia								
	Mieszkańce (1 miesiąc)	kg	20,0	50,0	1000,00	18,2%			
	Bydło czystej rasy mięsnej (6 miesięcy)	kg	12,0				250	3000,00	40,7%
8.	RAZEM KOSZTY BEZP.(suma poz.4 ÷ 7)	-	-	-	5092,20	92,5%	-	6816,05	92,5%
9.	NADWYŻKA BEZPOŚREDNIA (poz.3-poz.4)	-	-	-	1179,80		-	1770,95	
	KOSZTY POŚREDNIE								
10.	Koszty pośrednie								
	- utrzymanie budynków i urządzeń			3,1%	157,86	2,9%	3,1%	211,30	2,9%
	- koszty ogólnogosp. (5% koszt.bezp.)			5%	254,61	4,6%	5%	340,80	4,6%
11.	RAZEM KOSZTY POŚREDNIE				412,47	7,5%		552,10	7,5%
12.	DOCHÓD ROLNICZY (poz.9 - poz.11)				767,33			1218,85	
13.	KOSZT PRODUKCJI 1 kg				6,88			7,76	

opracowanie: mgr inż. Krystyna Plata

Kalkulacja dla 1 szt. bydła dla całego okresu produkcji (opas do 24 miesięcy).

Kalkulacja dotyczy 1 szt. Bydła utrzymywanego w stadzie liczącym łącznie ok. 30 szt. Bydła.

Gospodarstwo z dużą ilością użytków zielonych.