



Gdańsk, 2022-05-19

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	% udziału	Ilość	Wartość zł	% udziału
1.	PRODUKCJA - ŻYWIEC WOŁOWY	kg							
	Mieszkańce		10,50	800	8400,00				
	Bydło czystej rasy mięsnej		13,50				950	12825,00	
2.	Dotacja do bydła		336,7	2,0	673,40		2,0	673,40	
3.	Razem produkcja				9073,40			13498,40	
	Pasze:								
	- Kiszonka z kukurydzy	dt	18,00	70,0	1260,00	17,0%	75,0	1350,00	13,9%
	- Kiszonka z traw podsuszonych	dt	20,00	40,0	800,00	10,8%	35,0	700,00	7,2%
	- Siano łąkowe	dt	40,00	8,0	320,00	4,3%	5,0	200,00	2,1%
	- Śruta jęczmienna	dt	150,00	5,0	750,00	10,1%	5,0	750,00	7,7%
	- Śruta rzepakowa poekstrakcyjna	dt	228,00	9,0	2052,00	27,7%	9,0	2052,00	21,2%
	- Mieszanka mineralno-witaminowa 2	kg	6,00	53,0	318,00	4,3%	55,0	330,00	3,4%
	- Preparat mlekozastępczy	kg	4,38	25,0	109,50	1,5%			
4.	Razem koszty pasz	-	-	-	5609,50	75,6%	-	5382,00	55,5%
5.	Ubezpieczenie zwierzęcia	szt.	10,00	2	20,00	0,3%	2	20,00	0,2%
6.	Koszty weterynaryjne	kpl.	65,00	2	130,00	1,8%	1	65,00	0,7%
7.	Wartość cielęcia								
	Mieszkańce (1 miesiąc)	kg	22,0	50,0	1100,00	14,8%			
	Bydło czystej rasy mięsnej (6 miesięcy)	kg	14,0				250	3500,00	36,1%
8.	RAZEM KOSZTY BEZP.(suma poz.4 ÷ 7)	-		-	6859,50	92,5%	-	8967,00	92,5%
9.	NADWYZKA BEZPOSREDNIA (poz.3-poz.8)	-		-	2213,90		-	4531,40	
	KOSZTY POŚREDNIE								
10.	Koszty pośrednie								
	- utrzymanie budynków i urządzeń			3,1%	212,64	2,9%	3,1%	277,98	2,9%
	- koszty ogólnogosp. (5% koszt.bezp.)			5%	342,98	4,6%	5%	448,35	4,6%
11.	RAZEM KOSZTY POŚREDNIE				555,62	7,5%		726,33	7,5%
12.	DOCHÓD ROLNICZY (poz.9 - poz.11)				1658,28			3805,07	
13.	KOSZT PRODUKCJI 1 kg				9,27			10,20	

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.