



Gdańsk, 22.05.2023

Przykładowy koszt utrzymania krowy
mamki bydła rasy mięsnej

Krowa mamka hodowlana

Lp.	Wyszczególnienie	j.m.	Cena jedn.	Chów całoroczny		
				Ilość	Wartość zł	%
1.	PRODUKCJA - CIEŁĘ HODOWLANE	kg	40,0	250,0	10000,00	udziału
2.	PRODUKCJA - WYBRAK. KROWA	kg	10,0	80,0	800,00	
3.	DOPLATY DO KRÓW	szt.	467,4	1,0	467,35	
3.	Razem produkcja				11267,35	
	Pasze:					
	- Zielonka z pastwiska	dt	25,00	80,00	2000,00	28,8%
	- Siano łąkowe	dt	65,00	4,00	260,00	3,7%
	- Kiszonka z traw podsuszonych	dt	20,00	45,00	900,00	13,0%
	- Kiszonka z kukurydzy	dt	42,00	25,00	1050,00	15,1%
	- Mieszanka treściwa	dt	290,00	2,50	725,00	10,4%
	- Mieszanka mineralno-witaminowa 1	kg	7,50	25,00	187,50	2,7%
	-					
	-					
	-					
	-					
	-					
4.	Razem koszty pasz	-	-	-	5122,50	73,7%
5.	Zakup jałowicy	szt.	8500,00	1/10	850,00	12,2%
6.	Utrzymanie buhaja	szt./rok	3301,00	1/20	165,05	2,4%
7.	Koszty weterynaryjne krowy mamki	kpl.	110,00	1	110,00	1,6%
8.	Ubezpieczenie zwierzęcia	szt.	14,00	1	14,00	0,2%
9.	RAZEM KOSZTY BEZP.(suma poz.4 ÷ 7)	-		-	6261,55	90,1%
10.	NADWYŻKA BEZPOŚREDNIA (poz.3-poz.9)	-		-	5005,80	
	KOSZTY POŚREDNIE					
11.	Energia elektryczna	kWh	0,77	300	231,00	3,3%
12.	Koszty pośrednie					
	- utrzymanie budynków i urządzeń			2,0%	129,85	1,9%
	- koszty ogólnogosp. (5% koszt.bezp.)			5%	324,63	4,7%
13.	RAZEM KOSZTY POŚREDNIE				685,48	9,9%
14.	DOCHÓD ROLNICZY (poz.10 - poz.13)				4320,32	
15.	KOSZT PRODUKCJI 1 CIEŁĘCIA				6947,03	

opracowanie: mgr inż. Magdalena Zacholla

Założenia:

1. Żywnienie zimowe 210 dni- kiszonka z traw, siano i słoma
2. Żywnienie letnie 155 dni - pastwisko
3. Utrzymanie cielęcia przy mamce - 6 m-cy
4. Kalkulacja dla stada ok. 20 szt. krów mamek.
5. Brakowanie krów po 10 latach użytkowania, buhaja po 6 latach użytkowania
6. Koszt zakupu buhaja 6000,00 zł, koszt utrzymania buhaja w stadzie 20 krów ok. 1000,00 zł