



Gdańsk, 2018-07-05
 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	16,0	250,0	4000,00	udziału
2.	PRODUKCJA - WYBRAK. KROWA	kg	4,2	80,0	336,00	
3.	DOPLATY DO KRÓW	szt.	322,0	1,0	322,00	
3.	Razem produkcja				4658,00	
	Pasze:					
	- Zielonka z pastwiska	dt	3,94	93,00	366,02	9,8%
	- Siano łąkowe	dt	34,00	4,00	136,00	3,6%
	- Kiszonka z traw podsuszonych	dt	18,23	50,00	911,50	24,4%
	- Kiszonka z kukurydzy	dt	16,00	25,00	400,00	10,7%
	- Mieszanka treściwa	dt	162,00	2,50	405,00	10,8%
	- Mieszanka mineralno-witaminowa 1	kg	4,21	30,00	126,30	3,4%
	-					
4.	Razem koszty pasz	-	-	-	2344,82	62,7%
5.	Zakup jałowicy	szt.		1/10	600,00	16,0%
6.	Utrzymanie buhaja	szt./rok	3301,00	1/20	165,05	4,4%
7.	Koszty weterynaryjne krowy mamki	kpl.	100,00	1	100,00	2,7%
8.	Ubezpieczenie zwierzęcia	szt.	10,00	1	10,00	0,3%
9.	RAZEM KOSZTY BEZP.(suma poz.4 ÷ 7)	-		-	3219,87	86,1%
10.	NADWYŻKA BEZPOŚREDNIA (poz.3-poz.9)	-		-	1438,13	
	KOSZTY POŚREDNIE					
11.	Energia elektryczna	kWh	0,60	300	180,00	4,8%
12.	Koszty pośrednie					
	- utrzymanie budynków i urządzeń			5,0%	169,99	4,5%
	- koszty ogólnogosp. (5% koszt.bezp.)			5%	169,99	4,5%
13.	RAZEM KOSZTY POŚREDNIE				519,99	13,9%
14.	DOCHÓD ROLNICZY (poz.10 - poz.13)				918,14	
15.	KOSZT PRODUKCJI 1 CIEŁĘCIA				3739,86	

opracowanie: mgr inż. Krystyna Plata

Założenia:

1. Żywienie zimowe 210 dni- kiszonka z traw, siano i słoma
2. Żywienie 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