

Produkcja żywca wołowego rasy cb - w cyklu otwartym w założonym okresie tuczu 22 miesiące.

2024 Grudzień

Lp.	Pasze	J.m.	Dzienne zużycie paszy (kg/szt.)	Cena (zł/kg)	Wartość dziennego zużycia paszy na 1 szt. w zł	Ilość dni żywienia	Zużycie paszy w okresie w kg/szt.	Wartość paszy w okresie w zł/szt.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
A	Opas do wagi 250 kg (przyrost 0,9 kg)							
1	Kiszonka z kukurydzy (35% sm)	kg	8,00	0,13	1,01	200	1600,00	202,46
2	Siano łąkowe	kg	0,50	0,32	0,16	200	100,00	31,67
3	Mieszanka treściwa	kg	1,00	1,74	1,74	200	200,00	348,00
4	Śruta poestrakcyjna rzepakowa	kg	0,30	0,86	0,26	200	60,00	51,60
5	Słoma	kg	0,50	0,20	0,10	200	100,00	20,00
	Razem	kg	10,30	X	3,27	200	1960,00	633,72
B	Opas do wagi 300 kg (przyrost 1 kg)							
1	Kiszonka z kukurydzy (35% sm)	kg	9,00	0,13	0,71	50	450,00	56,94
2	Siano łąkowe	kg	1,00	0,32	0,25	50	50,00	15,83
3	Mieszanka treściwa	kg	1,00	1,74	0,60	50	50,00	87,00
4	Śruta poestrakcyjna rzepakowa	kg	0,40	0,86	0,24	50	20,00	17,20
5	Słoma	kg	1,00	0,20	0,24	50	50,00	10,00
	Razem	kg	12,40	X	2,04	50	620,00	186,97
C	Opas do wagi 350 kg (przyrost 1,1 kg)							
1	Kiszonka z kukurydzy (35% sm)	kg	11,00	0,13	0,71	45	495,00	62,64
2	Siano łąkowe	kg	1,00	0,32	0,25	45	45,00	14,25
3	Mieszanka treściwa	kg	0,80	1,74	1,00	45	36,00	62,64
4	Śruta poestrakcyjna rzepakowa	kg	0,40	0,86	0,12	45	18,00	15,48
5	Słoma	kg	1,00	0,20	0,12	45	45,00	9,00
	Razem	kg	14,20	X	2,20	45	639,00	164,01
D	Opas do wagi 400 kg (przyrost 1,1 kg)							
1	Kiszonka z kukurydzy (35% sm)	kg	12,00	0,13	1,52	45	540,00	68,33
2	Siano łąkowe	kg	1,00	0,32	0,32	45	45,00	14,25
3	Mieszanka treściwa	kg	0,90	1,74	1,57	45	40,50	70,47
4	Śruta poestrakcyjna rzepakowa	kg	0,5	0,86	0,43	45	22,50	19,35
5	Słoma	kg	1	0,20	0,20	45	45,00	9,00
	Razem	kg	15,40	X	4,03	45	693,00	181,40
E	Opas do wagi 500 kg (przyrost 1,1 kg)							
1	Kiszonka z kukurydzy (35% sm)	kg	15,00	0,13	1,90	90	1350,00	170,82
2	Siano łąkowe	kg	1,00	0,32	0,32	90	90,00	28,50
3	Mieszanka treściwa	kg	0,80	1,74	1,39	90	72,00	125,28
4	Śruta poestrakcyjna rzepakowa	kg	0,5	0,86	0,43	90	45,00	38,70
5	Słoma	kg	1,5	0,20	0,30	90	135,00	27,00
	Razem	kg	18,80	X	4,34	90	1692,00	390,30
F	Opas do wagi 600 kg (przyrost 1,1 kg)							
1	Kiszonka z kukurydzy (35% sm)	kg	16,00	0,13	2,02	90	1440	182,21
2	Siano łąkowe	kg	1,00	0,32	0,32	90	90	28,50
3	Mieszanka treściwa	kg	0,80	1,74	1,39	90	72	125,28
4	Śruta poestrakcyjna rzepakowa	kg	0,5	0,86	0,43	90	45	38,70
5	Słoma	kg	1,5	0,20	0,30	90	135	27,00
	Razem	kg	19,80	X	4,46	90	1782	401,69
G	Opas do wagi 700 kg (przyrost 1,1 kg)							
1	Kiszonka z kukurydzy (35% sm)	kg	19,00	0,13	2,40	90	1710	216,38
2	Siano łąkowe	kg	0,50	0,32	0,16	90	45	14,25
3	Mieszanka treściwa	kg	1,00	1,74	1,74	90	90	156,60
4	Śruta poestrakcyjna rzepakowa	kg	0,7	0,86	0,60	90	63	54,18
5	Słoma	kg	1,5	0,20	0,30	90	135	27,00
	Razem	kg	22,70	X	5,20	90	2043	468,41
Razem w okresie						610	9429,00	2426,51

Koszt pasz ogółem w okresie tuczu (zł/szt)	2426,51
---	----------------

Lp.	Pozostałe koszty bezpośrednie w okresie tuczu (zł/szt/cykl)	
1	Zakup zwierząt do tuczu	942,00
2	Zmienne koszty maszynowe	338,53
3	Ubezpieczenie zwierząt	628,83
4	Leki weterynaryjne, leczenie i profilaktyka	15,00
5	Inne koszty	15,00
Razem pozostałe koszty bezpośrednie		1939,37

Koszty bezpośrednie ogółem (zł/szt.)	4365,87
---	----------------

Lp.	Przychód	j.m.	
1	Opasy	kg	700
		zł/kg	12,00
		zł/szt	8400,00
Wartość produkcji ogółem (zł)			8400,00

Lp.	Nadwyżka bezpośrednia	
1	Opasy	4034,13