

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

2026 Luty

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	1,02	200	1600,00	204,62
2	Siano łąkowe	kg	0,50	0,31	0,16	200	100,00	31,47
3	Mieszanka treściwa	kg	1,00	1,72	1,72	200	200,00	344,00
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	3,26	200	1960,00	631,69
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	57,55
2	Siano łąkowe	kg	1,00	0,31	0,25	50	50,00	15,73
3	Mieszanka treściwa	kg	1,00	1,72	0,60	50	50,00	86,00
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	186,48
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	63,30
2	Siano łąkowe	kg	1,00	0,31	0,25	45	45,00	14,16
3	Mieszanka treściwa	kg	0,80	1,72	1,00	45	36,00	61,92
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	163,86
D	Opas do wagi 400 kg (przyrost 1,1 kg)							
1	Kiszonka z kukurydzy (35% sm)	kg	12,00	0,13	1,53	45	540,00	69,06
2	Siano łąkowe	kg	1,00	0,31	0,31	45	45,00	14,16
3	Mieszanka treściwa	kg	0,90	1,72	1,55	45	40,50	69,66
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	181,23
E	Opas do wagi 500 kg (przyrost 1,1 kg)							
1	Kiszonka z kukurydzy (35% sm)	kg	15,00	0,13	1,92	90	1350,00	172,64
2	Siano łąkowe	kg	1,00	0,31	0,31	90	90,00	28,32
3	Mieszanka treściwa	kg	0,80	1,72	1,38	90	72,00	123,84
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	390,51
F	Opas do wagi 600 kg (przyrost 1,1 kg)							
1	Kiszonka z kukurydzy (35% sm)	kg	16,00	0,13	2,05	90	1440	184,15
2	Siano łąkowe	kg	1,00	0,31	0,31	90	90	28,32
3	Mieszanka treściwa	kg	0,80	1,72	1,38	90	72	123,84
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	4,47	90	1782	402,02
G	Opas do wagi 700 kg (przyrost 1,1 kg)							
1	Kiszonka z kukurydzy (35% sm)	kg	19,00	0,13	2,43	90	1710	218,68
2	Siano łąkowe	kg	0,50	0,31	0,16	90	45	14,16
3	Mieszanka treściwa	kg	1,00	1,72	1,72	90	90	154,80
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	5,21	90	2043	468,82
Razem w okresie						610	9429,00	2424,61

Koszt pasz ogółem w okresie tuczu (zł/szt)	2424,61
---	----------------

Lp.	Pozostałe koszty bezpośrednie w okresie tuczu (zł/szt/cykl)	
1	Zakup zwierząt do tuczu	1525,10
2	Zmienne koszty maszynowe	338,53
3	Ubezpieczenie zwierząt	625,17
4	Leki weterynaryjne, leczenie i profilaktyka	15,00
5	Inne koszty	15,00
Razem pozostałe koszty bezpośrednie		2518,80

Koszty bezpośrednie ogółem (zł/szt.)	4943,42
---	----------------

Lp.	Przychód	j.m.	
1	Opasy	kg	700
		zł/kg	15,74
		zł/szt	11017,22
Wartość produkcji ogółem (zł)			11017,22

Lp.	Nadwyżka bezpośrednia	
1	Opasy	6073,81