

Trzoda chlewna - Locha z odchowem tuczników do 110 kg (zboża własne + dopłaty obszarowe)

Wyszczególnienie	Jedn. miary	Cena	18 tuczników	
			Ilość	Wartość
Produkcja				
Żywiec wieprzowy	kg	5,19	1980	10276,2
Brakowana locha	kg	3,77	60	226,2
Loszka hodowlana	szt.	-900,00	0,33	-297
dopłata bezpośrednia do PP	ha	970,0	1,11	1073,5
I. Razem wartość produkcji				11278,9
Pasza dla loch				
Mieszanka zbożowa	dt	56,92	11	626
Otręby pszenne	dt	60,00	1	60
Koncentrat dla loch	dt	235,39	1,1	259
Pasza dla tuczników				
Mieszanka Prestarter	dt	242,00	0,9	218
Pszenica	dt	50,56	5,4	273
Jęczmień	dt	64,26	9	578
Mieszanka zbożowa	dt	56,92	30,6	1742
Śruta sojowa	dt	265,20	3,6	955
Superkoncentrawt W	dt	269,00	1,8	484
Superkoncentrawt T	dt	233,00	3,6	839
Leczenie, profilaktyka -lochy		160,00	1	160
Leczenie, profilaktyka - tuczniki		12,00	18	216
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		72%	6 410
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			4 869
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		13,0%	1 157
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			7 567
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			3 712
VII Amortyzacja	zł		12,0%	1 068
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			2 644
IX. Czynniki, odsetki, najem	zł		3,0%	267
X. Koszty ogółem	zł			8 902
XI. Dochód netto	zł			2 377
VII. Wskaźnik opł. produkcji				127%
Koszt produkcji 1 kg tucznika	zł/kg			4,65

* Opracowano w Oddziale Piotrków Tryb. wg. średnich cen z IV kwartału 2013 r.

1. Narzut na koszty pośrednie i inne obciążenia przyjęto według wyników rachunkowości 'FADN dla gospodarstw produkujących trzodę chlewną.
2. Koszty pasz przyjęto w/g kosztów produkcji roślinnej obliczonych przez ŁODR Bratoszewice / Oddział Kościerzyn dla średniego poziomu plonów.
3. pozostałe koszty w/g średnich cen rynkowych.

Trzoda chlewna - Locha z odchowem tuczników do 110 kg - mieszanki przemysłowe

Wyszczególnienie	Jedn. miary	Cena	18	tuczników
			Ilość	Wartość
Produkcja				
Żywiec wieprzowy	kg	5,19	1980	10276,2
Brakowana locha	kg	3,77	60	226,2
Loszka hodowlana	szt.	-900,00	0,33	-297
I. Razem wartość produkcji				10205,4
Mieszanka dla loch	dt	119,10	12,5	1489
Mieszanka Prestarter	dt	242,00	0,9	218
Mieszanka Starter	dt	136,11	9	1225
Mieszanka Grower	dt	113,75	18	2048
Mieszanka Finiszera	dt	109,86	27	2966
Leczenie, profilaktyka -lochy		160,00	1	160
Leczenie, profilaktyka - tuczniki		12,00	18	216
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		72%	8 321
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			1 884
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		13%	1 502
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			9 824
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			382
VII Amortyzacja	zł		12%	1 387
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			-1 005
IX. Czysze, odsetki, najem	zł		3%	347
X. Koszty ogółem	zł			11 557
XI. Dochód netto	zł			-1 352
VII. Wskaźnik opł. produkcji				88%
Koszt produkcji 1 kg tuczniaka	zł/kg			5,99

* Opracowano w Oddziale Piotrków Tryb. wg. średnich cen z IV kwartału 2013 r.

1. Narzut na koszty pośrednie i inne obciążenia przyjęto według wyników rachunkowości 'FADN dla gospodarstw produkujących trzodę chlewną.
2. Koszty pasz objętościowych przyjęto w/g kosztów produkcji roślinnej obliczonych przez ŁODR Bratoszewice / Oddział Kościerzyn dla średniego poziomu plonów.
3. pozostałe koszty w/g średnich cen rynkowych.

Trzoda chlewna - Locha z odchowem tuczników do 110 kg (zboża z zakupu)

Wyszczególnienie	Jedn. miary	Cena	18 tuczników	
			Ilość	Wartość
Produkcja				
Żywiec wieprzowy	kg	5,19	1980	10276,2
Brakowana locha	kg	3,77	60	226,2
Loszka hodowlana	szt.	-900,00	0,33	-297
I. Razem wartość produkcji				10205,4
Pasza dla loch				
Mieszanka zbożowa	dt	70,00	11	770
Otręby pszenne	dt	60,00	1	60
Koncentrat dla loch	dt	235,39	1,1	259
Pasza dla tuczników				
Mieszanka Prestarter	dt	242,00	0,9	218
Pszenica	dt	87,00	5,4	470
Jęczmień	dt	82,00	9	738
Mieszanka zbożowa	dt	70,00	30,6	2142
Śruta sojowa	dt	265,20	3,6	955
Superkoncentrawt W	dt	269,00	1,8	484
Superkoncentrawt T	dt	233,00	3,6	839
Leczenie, profilaktyka -lochy		160,00	1	160
Leczenie, profilaktyka - tuczniki		12,00	18	216
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		72%	7 310
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			2 895
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		13%	1 320
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			8 630
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			1 575
VII Amortyzacja	zł		12%	1 218
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			357
IX. Czynyse, odsetki, najem	zł		3%	305
X. Koszty ogółem	zł			10 153
XI. Dochód netto	zł			52
VII. Wskaźnik opł. produkcji				101%
Koszt produkcji 1 kg tucznika	zł/kg			5,28

* Opracowano w Oddziale Piotrków Tryb. wg. średnich cen z IV kwartału 2013 r.

1. Narzut na koszty pośrednie i inne obciążenia przyjęto według wyników rachunkowości FADN dla gospodarstw produkujących trzodę chlewną.
2. Koszty pasz objętościowych przyjęto w/g kosztów produkcji roślinnej obliczonych przez ŁODR Bratoszewice / Oddział Kościerzyn dla średniego poziomu plonów.
3. pozostałe koszty w/g średnich cen rynkowych.

Trzoda chlewna - tucznik 110 kg - mieszanki przemysłowe

Wyszczególnienie	Jednostka miary	Cena	Ilość	Wartość
Produkcja				
Żywiec wieprzowy	kg	5,19	110	570,9
Prosię	szt.	-162,78	1	-162,8
I. Razem wartość produkcji				408,1
Mieszanka Prestarter	dt	242,00	0,05	12,1
Mieszanka Starter	dt	136,11	0,5	68,1
Mieszanka Grower	dt	113,75	1,0	113,8
Mieszanka Finiszera	dt	109,86	1,5	164,8
Leczenie, profilaktyka				12,0
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		72%	371
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			37
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		13%	67
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			438
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			-30
VII Amortyzacja	zł		12%	62
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			-91
IX. Czysze, odsetki, najem	zł		3%	15
X. Koszty ogółem	zł			515
XI. Dochód netto	zł			-107
VII. Wskaźnik opł. produkcji				79%
Koszt produkcji 1 kg	zł/kg			6,16

* Opracowano w Oddziale Piotrków Tryb. wg. średnich cen z IV kwartału 2013 r.

1. Narzut na koszty pośrednie i inne obciążenia przyjęto według wyników rachunkowości 'FADN dla gospodarstw produkujących trzodę chlewną.
2. Koszty pasz objętościowych przyjęto w/g kosztów produkcji roślinnej obliczonych przez ŁODR Bratoszewice / Oddział Kościerzyn dla średniego poziomu plonów.
3. pozostałe koszty w/g średnich cen rynkowych.

Trzoda chlewna - tucznik 110 kg - zboża z zakupu

Wyszczególnienie	Jednostka miary	Cena	Ilość	Wartość
Produkcja				
Żywiec wieprzowy	kg	5,19	110	570,9
Prosię	szt.	-162,78	1	-162,8
I. Razem wartość produkcji				408,1
Mieszanka Prestarter	dt	242,00	0,05	12,1
Pszenica	dt	87,00	0,3	26,1
Jęczmień	dt	82,00	0,5	41,0
Mieszanka zbożowa	dt	70,00	1,7	119,0
Śruta sojowa	dt	265,20	0,2	53,0
Superkoncentrawt W	dt	269,00	0,1	26,9
Superkoncentrawt T	dt	233,00	0,2	46,6
Leczenie, profilaktyka				12,0
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		72%	337
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			71
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		13%	61
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			398
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			11
VII Amortyzacja	zł		12%	56
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			-46
IX. Czynsze, odsetki, najem	zł		3%	14
X. Koszty ogółem	zł			468
XI. Dochód netto	zł			-60
VII. Wskaźnik opł. produkcji				87%
Koszt produkcji 1 kg	zł/kg			5,73

* Opracowano w Oddziale Piotrków Tryb. wg. średnich cen z IV kwartału 2013 r.

1. Narzut na koszty pośrednie i inne obciążenia przyjęto według wyników rachunkowości 'FADN dla gospodarstw produkujących trzodę chlewną.
2. Koszty pasz objętościowych przyjęto w/g kosztów produkcji roślinnej obliczonych przez ŁODR Bratoszewice / Oddział Kościerzyn dla średniego poziomu plonów.
3. pozostałe koszty w/g średnich cen rynkowych.

Trzoda chlewna - Locha z odchowem prosiąt do 15 kg - mieszanki przemysłowe

Wyszczególnienie	Jedn. miary	Cena	18 prosiąt	
			Ilość	Wartość
Produkcja				
Prosięta	szt.	162,78	18	2930,04
Brakowana locha	kg	3,77	60	226,2
Loszka hodowlana	szt.	-900,00	0,4	-360
I. Razem wartość produkcji				2796,24
Mieszanka dla loch	dt	119,10	12,5	1489
Mieszanka Prestarter	dt	242,00	0,9	218
Leczenie, profilaktyka		160,00	1	160
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		72%	1 867
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			930
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		13%	337
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			2 204
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			593
VII Amortyzacja	zł		12%	311
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			282
IX. Czynyse, odsetki, najem	zł		3%	78
X. Koszty ogółem	zł			2 592
XI. Dochód netto	zł			338
VII. Wskaźnik opt. produkcji				113%
Koszt produkcji 1 prosięcia	zł/kg			164,02

* Opracowano w Oddziale Piotrków Tryb. wg. średnich cen z IV kwartału 2013 r.

1. Narzut na koszty pośrednie i inne obciążenia przyjęto według wyników rachunkowości 'FADN dla gospodarstw produkujących trzodę chlewną.
2. Koszty pasz objętościowych przyjęto w/g kosztów produkcji roślinnej obliczonych przez ŁODR Bratoszewice / Oddział Kościerzyn dla średniego poziomu plonów.
3. pozostałe koszty w/g średnich cen rynkowych.

Trzoda chlewna - Locha z odchowem prosiąt do 15 kg - zboża z zakupu

Wyszczególnienie	Jedn. miary	Cena	18 prosiąt	
			Ilość	Wartość
Produkcja				
Prosięta	szt.	162,78	18	2930,04
Brakowana locha	kg	3,77	60	226,2
Loszka hodowlana	szt.	-900,00	0,4	-360
I. Razem wartość produkcji				2796,24
Mieszanka zbożowa	dt	70,00	11,00	770
Otręby pszenne	dt	60,00	1,00	60
Koncentrat dla loch	dt	235,39	1,10	259
Mieszanka Prestarter	dt	242,00	0,9	218
Leczenie, profilaktyka		160,00	1	160
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		72%	1 467
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			1 330
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		13%	265
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			1 732
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			1 065
VII Amortyzacja	zł		12%	244
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			820
IX. Czysze, odsetki, najem	zł		3%	61
X. Koszty ogółem	zł			2 037
XI. Dochód netto	zł			893
VII. Wskaźnik opł. produkcji				144%
Koszt produkcji 1 prosięcia	zł/kg			133,17

* Opracowano w Oddziale Piotrków Tryb. wg. średnich cen z IV kwartału 2013 r.

1. Narzut na koszty pośrednie i inne obciążenia przyjęto według wyników rachunkowości 'FADN dla gospodarstw produkujących trzodę chlewną.
2. Koszty pasz objętościowych przyjęto w/g kosztów produkcji roślinnej obliczonych przez ŁODR Bratoszewice / Oddział Kościerzyn dla średniego poziomu plonów.
3. pozostałe koszty w/g średnich cen rynkowych.

Opas od 45 kg do 500 kg

Wyszczególnienie	Jedn. miary	Cena za jedn.	Ilość	Wartość
Wartość produkcji				
- żywiec wołowy Extra	kg	6,78	500	3 390
- cielę do opasu	kg	-12,5	48	-598
- dopłata do PP	ha	970,0	0,26	252
I. Razem wartość produkcji	zł			3 044
Koszty bezpośrednie				
- preparat mlekozastępczy	kg	5,00	20	100
- siano łąkowe	dt	33,63	7	235
- zielonka	dt	5,73	70	401
- kiszonka z kukurydzy	dt	8,11	60	487
- okopowe	dt	5,32	10	53
- śruta zbożowa	dt	82,00	4	328
- mieszanka MM	kg	5,30	10	53
Opieka weterynaryjna				60
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		49%	1 717
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			1 327
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		24%	841
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			2 558
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			486
VII Amortyzacja	zł		22%	771
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			-285
IX. Czyny, odsetki, najem	zł		5%	175
X. Koszty ogółem	zł			3 505
XI. Dochód netto	zł			-461
XII. Wskaźnik opł. produkcji				87%
XIII. Koszt produkcji 1 kg	zł/kg			7,01

1. Narzut na koszty pośrednie i inne obciążenia przyjęto według wyników rachunkowości 'FADN dla gospodarstw produkujących mleko
2. Koszty pasz objętościowych przyjęto w/g kosztów produkcji roślinnej obliczonych przez ŁODR Bratoszewice / Oddział Kościerzyn dla średniego poziomu plonów
3. pozostałe koszty w/g średnich cen rynkowych.

Produkcja mleka w klasie Ekstra

Wyszczególnienie	Jedn. miary	Cena za jedn.	I 4800	
			Ilość	Wartość
Wartość produkcji				
- mleko pełne	kg	1,45	4800	6 960
- cielę 40 kg x 0,85	kg	9,00	34	306
- wybrakowana krowa	kg	4,77	112	534
- jałówka	szt	-3800	0,2	-760
- dopłata bezpośrednia do PP	ha	970,0	0,72	699
I. Razem wartość produkcji	zł			7 739
Koszty bezpośrednie				
- siano łąkowe	dt	33,63	17	572
- buraki pastewne	dt	5,32	15	80
- kiszonka z kukurydzy	dt	8,11	70	568
- zielonka traw + motylk.	dt	5,73	100	573
- śruta zbożowa	dt	70,00	8	560
- dodatki paszowe	dt	300,00	0,45	135
Pozostałe koszty bezpośrednie		110,00	1,4	154
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		49%	2 642
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			5 097
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		24%	1 294
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			3 936
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			3 803
VII Amortyzacja	zł		22%	1 186
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			2 616
IX. Czynyse, odsetki, najem	zł		5%	270
X. Koszty ogółem	zł			5 392
XI. Dochód netto	zł			2 347
VII. Wskaźnik opł. produkcji				144%
Koszt produkcji 1 l mleka	zł/l			1,28

* Opracowano w Oddziale Piotrków Tryb. wg. średnich cen z IV kwartału 2013 r.

1. Narzut na koszty pośrednie i inne obciążenia przyjęto według wyników rachunkowości 'FADN dla gospodarstw produkujących mleko
2. Koszty pasz objętościowych przyjęto w/g kosztów produkcji roślinnej obliczonych przez ŁODR Bratoszewice / Oddział Kościerzyn dla średniego poziomu plonów
3. pozostałe koszty w/g średnich cen rynkowych.

Kury nioski - produkcja jaj spożywczych

(w zł/cykl produkcji na 1 000 m² pow. prod. budynku)

Wyszczególnienie	Jedn. miary	Cena	Chów na ściółce		Chów bateryjny	
			Ilość	Wartość	Ilość	Wartość
Wartość produkcji						
żywiec -likwidacja stada	kg	1,30	18 900	24 570	30 000	39 000
jaja	szt.	0,31	2 700 000	837 000	4 575 000	1 418 250
pisklęta	szt.	-3,10	9 630	-29 853	16 200	-50 220
I. Razem wartość produkcji	zł			831 717		1 407 030
Koszty bezpośrednie						
pasza na odchów	dt	121,81	722	87 977	1 150	140 106
pasza na produkcję	dt	112,20	4 320	484 704	6 863	769 973
Koszty weterynaryjne (10%)	stado			57 268		91 008
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		80%	629 949		1 001 086
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			201 768		405 944
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		10,5%	82 681		131 393
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			712 630		1 132 479
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			119 087		274 551
VII Amortyzacja	zł		6%	47 246		75 081
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			71 841		199 470
IX. Czynsze, odsetki, najem	zł		3,5%	27 560		43 798
X. Koszty ogółem	zł			787 437		1 251 358
XI. Dochód netto	zł			44 280		155 672
XII. Wskaźnik opł. produkcji				106%		112%
XIII. Koszt produkcji 1 szt.jaja	zł/kg			0,30		0,28

Założenia:		Chów na ściółce	Chów bateryjny
Liczba zakupionych kurcząt	szt	9 630	16 200
Liczba niosek	szt	9 000	15 000
Upadki, brakowanie	%	7,0%	8,0%
Waga sprzedaży	kg	2,1	2,0
Nieśność	szt	300	305
Zużycie paszy na odchów	kg/szt	7,5	7,1
Zużycie paszy na 1000 jaj	dt	1,6	1,5

* Opracowano w Oddziale Piotrków Tryb. wg. średnich cen z IV kwartału 2013 r.

1. Narzut na koszty pośrednie i inne obciążenia przyjęto według wyników rachunkowości 'FADN dla gospodarstw produkujących drób.
2. Koszty pasz objętościowych przyjęto w/g kosztów produkcji roślinnej obliczonych przez ŁODR Bratoszewice / Oddział Kościerzyn dla średniego poziomu plonów.
3. pozostałe koszty w/g średnich cen rynkowych.

Indyki rzeźne średnio ciężkie

(w zł/na 1000 szt.)

Wyszczególnienie	Jedn. miary	Cena	Indyczki		Indory	
			Ilość	Wartość	Ilość	Wartość
Wartość produkcji						
żywiec - indyczki	kg	5,80	8 460	49 068		
żywiec - indory	kg	6,30			15 040	94 752
pisklęta - indyczki	szt.	-6,40	1 000	-6 400		
pisklęta - indory	szt.	-7,40			1 000	-7 400
I. Razem wartość produkcji				42 668		87 352
Koszty bezpośrednie						
Indyk Starter	dt	170,80	44	7 514	81	13 872
Indyk Grower	dt	147,47	132	19 463	244	35 931
Indyk Finiszera	dt	139,07	44	6 118	81	11 295
Koszty weterynaryjne	stado			12 500		13 750
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		80%	45 594		74 847
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			-2 926		12 505
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		10,5%	5 984		9 824
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			51 579		84 671
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			-8 911		2 681
VII Amortyzacja	zł		6,0%	3 420		5 614
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			-12 330		-2 932
IX. Czynsze, odsetki, najem	zł		3,5%	1 995		3 275
X. Koszty ogółem	zł			56 993		93 559
XI. Dochód netto	zł			-14 325		-6 207
VII. Wskaźnik opł. produkcji				75%		93%
Koszt produkcji 1 kg	zł/kg			7,49		6,71

Założenia:

		Indyczki	Indory
Liczba wstawionych piskląt	szt.	1 000	1 000
Liczba sprzedanych indyków	szt.	940	940
Upadki	%	6,0%	6,0%
Waga sprzedaży	kg	9	16
Zużycie paszy na kg przyrostu	kg	2,6	2,7
Zużycie paszy na sztukę	dt	0,23	0,43
Proporcja paszy		0,2; 0,6; 0,2	0,2; 0,6; 0,2
Długość tuczu	dni	120	140

* Opracowano w Oddziale Piotrków Tryb. wg. średnich cen z IV kwartału 2013 r.

1. Narzut na koszty pośrednie i inne obciążenia przyjęto według wyników rachunkowości FADN dla gospodarstw produkujących drób.
2. Koszty pasz objętościowych przyjęto w/g kosztów produkcji roślinnej obliczonych przez ŁODR Bratoszewice / Oddział Kościerzyn dla średniego poziomu plonów
3. pozostałe koszty w/g średnich cen rynkowych.

Brojlery kurze

(w zł/cykl produkcji)

Wyszczególnienie	Jedn. miary	Cena	Wariant A		Wariant B	
			Ilość	Wartość	Ilość	Wartość
Wartość produkcji						
żywiec	kg	3,53	30 848	108 893	32 256	113 864
pisklęta	szt.	-1,30	16 000	-20 800	16 000	-20 800
I. Razem wartość produkcji				88 093		93 064
Koszty bezpośrednie						
DKA Starter	dt	141,05	93	13 053	97	13 649
DKA Grower	dt	137,38	339	46 617	387	53 176
DKA Finisz	dt	131,89	154	20 343	161	21 271
Koszty weterynaryjne	stado			8 801		9 691
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		80%	88 814		97 787
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			-721		-4 723
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		10,5%	11 657		12 835
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			100 471		110 621
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			-12 378		-17 558
VII Amortyzacja	zł		6%	6 661		7 334
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			-19 039		-24 892
IX. Czyny, odsetki, najem	zł		3,5%	3 886		4 278
X. Koszty ogółem	zł			111 018		122 234
XI. Dochód netto	zł			-22 924		-29 170
VII. Wskaźnik opł. produkcji				79%		76%
Koszt produkcji 1 kg	zł/kg			4,27		4,43

Założenia:

		Wariant A	Wariant B
Liczba wstawionych kurcząt	szt.	16 000	16 000
Liczba sprzedanych kurcząt	szt.	15 424	15 360
Upadki	%	3,6%	4,0%
Waga sprzedaży	kg	2	2,1
Zużycie paszy na 1 kg przyrostu	kg	1,9	2,0
Proporcja paszy		0,3; 1,1; 0,5	0,3; 1,2; 0,5

* Opracowano w Oddziale Piotrków Tryb. wg. średnich cen z IV kwartału 2013 r.

- | |
|--|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Narzut na koszty pośrednie i inne obciążenia przyjęto według wyników rachunkowości 'FADN dla gospodarstw produkujących drób. 2. Koszty pasz objętościowych przyjęto w/g kosztów produkcji roślinnej obliczonych przez ŁODR Bratoszewice / Oddział Kościerzyn dla średniego poziomu plonów 3. pozostałe koszty w/g średnich cen rynkowych. |
|--|

Gęś rzeźna owsiana

(w zł/na 1000 szt.)

Wyszczególnienie	Jedn. miary	Cena	Ilość	Wartość
Wartość produkcji				
żywiec Extra	kg	7,48	4 211	31 500
żywiec I	kg	6,36	1 053	6 694
pisklęta	szt.	-6,18	1 000	-6 180
puch + pierze	kg	40,00	85	3 384
dopłata bezpośrednia do PP	ha	970,0	1,34	1 303
I. Razem wartość produkcji				36 700
Koszty bezpośrednie				
Mieszanka pełnoporcjowa	dt	119,00	97	11 526
Zielonka	dt	5,73	470	2 693
Owies	dt	59,00	145	8 572
Koszty weterynaryjne	stado			600
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		80,0%	23 391
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			13 309
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		10,5%	3 070
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			26 461
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			10 239
VII Amortyzacja	zł		6,0%	1 754
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			8 485
IX. Czysze, odsetki, najem	zł		3,5%	1 023
X. Koszty ogółem	zł			29 239
XI. Dochód netto	zł			7 461
VII. Wskaźnik opł. produkcji				126%
Koszt produkcji 1 kg	zł/kg			6,73

Założenia:

Liczba wstawionych piskląt	szt.	1 000
Liczba sprzedanych gęsi	szt.	940
Upadki	%	6,0%
Waga sprzedaży	kg	5,6
Zużycie paszy na kg przyrostu	kg	4,6
Zużycie paszy na sztukę	dt	0,26
Proporcja paszy		0,4; 0,6;
Długość tuczu	dni	118
Zużycie zielonki na sztukę	dt	0,5
pierze + puch od sztuki	g	90

	Zapotrzebow. Plon	Powierzchnia
■ - zielonka pastwiskowa	dt	470 350 1,343

* Opracowano w Oddziale Piotrków Tryb. wg. średnich cen z IV kwartału 2013 r.

1. Narzut na koszty pośrednie i inne obciążenia przyjęto według wyników rachun1. Narzut na koszty pośrednie i inne obciążenia przyjęto według wyników rachunkowości 'FADN dla gospodarstw produkujących drób.

2. Koszty pasz objętościowych przyjęto w/g kosztów produkcji roślinnej obliczonych przez ŁODR Bratoszewice / Oddział Kościerzyn dla średniego poziomu plonów