

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

Wyszczególnienie	Jedn. miary	Cena	18 tuczników	
			Ilość	Wartość
Produkcja				
Żywiec wieprzowy	kg	4,32	1980	8553,6
Brakowana locha	kg	3,18	60	190,8
Loszka hodowlana	szt.	-900,00	0,33	-297
dopłata bezpośrednia do PP	ha	970,0	1,11	1073,5
I. Razem wartość produkcji				9520,87
Pasza dla loch				
Mieszanka zbożowa	dt	55,80	11	614
Otręby pszenne	dt	55,00	1	55
Koncentrat dla loch	dt	235,39	1,1	259
Pasza dla tuczników				
Mieszanka Prestarter	dt	242,00	0,9	218
Pszenica	dt	49,28	5,4	266
Jęczmień	dt	62,38	9	561
Mieszanka zbożowa	dt	55,80	30,6	1707
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 -loch		160,00	1	160
Leczenie, profilaktyka - tuczniki		12,00	18	216
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		72%	6 334
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			3 187
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		13,0%	1 144
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			7 478
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			2 043
VII Amortyzacja	zł		12,0%	1 056
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			987
IX. Czynyse, odsetki, najem	zł		3,0%	264
X. Koszty ogółem	zł			8 798
XI. Dochód netto	zł			723
VII. Wskaźnik opł. produkcji				108%
Koszt produkcji 1 kg tucznika	zł/kg			4,59

* Opracowano w Oddziale Piotrków Tryb. wg. średnich cen z I kwartału 2014 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	4,32	1980	8553,6
Brakowana locha	kg	3,18	60	190,8
Loszka hodowlana	szt.	-900,00	0,33	-297
I. Razem wartość produkcji				8447,4
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 Finisz	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			126
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		13%	1 502
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			9 824
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			-1 376
VII Amortyzacja	zł		12%	1 387
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			-2 763
IX. Czysze, odsetki, najem	zł		3%	347
X. Koszty ogółem	zł			11 557
XI. Dochód netto	zł			-3 110
VII. Wskaźnik opł. produkcji				73%
Koszt produkcji 1 kg tucznika	zł/kg			5,99

* Opracowano w Oddziale Piotrków Tryb. wg. średnich cen z I kwartału 2014 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	4,32	1980	8553,6
Brakowana locha	kg	3,18	60	190,8
Loszka hodowlana	szt.	-900,00	0,33	-297
I. Razem wartość produkcji				8447,4
Pasza dla loch				
Mieszanka zbożowa	dt	70,00	11	770
Otręby pszenne	dt	55,00	1	55
Koncentrat dla loch	dt	235,39	1,1	259
Pasza dla tuczników				
Mieszanka Prestarter	dt	242,00	0,9	218
Pszenica	dt	78,00	5,4	421
Jęczmień	dt	75,00	9	675
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%	7 194
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			1 254
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		13%	1 299
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			8 493
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			-45
VII Amortyzacja	zł		12%	1 199
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			-1 244
IX. Czysze, odsetki, najem	zł		3%	300
X. Koszty ogółem	zł			9 991
XI. Dochód netto	zł			-1 544
VII. Wskaźnik opł. produkcji				85%
Koszt produkcji 1 kg tucznika	zł/kg			5,20

* Opracowano w Oddziale Piotrków Tryb. wg. średnich cen z I kwartału 2014 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	4,32	110	475,2
Prosię	szt.	-154,03	1	-154,0
I. Razem wartość produkcji				321,2
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 Finisz	dt	109,86	1,5	164,8
Leczenie, profilaktyka				12,0
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		72%	371
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			-50
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		13%	67
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			438
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			-116
VII Amortyzacja	zł		12%	62
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			-178
IX. Czysze, odsetki, najem	zł		3%	15
X. Koszty ogółem	zł			515
XI. Dochód netto	zł			-194
VII. Wskaźnik opł. produkcji				62%
Koszt produkcji 1 kg	zł/kg			6,08

* Opracowano w Oddziale Piotrków Tryb. wg. średnich cen z I kwartału 2014 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	4,32	110	475,2
Prosię	szt.	-154,03	1	-154,0
I. Razem wartość produkcji				321,2
Mieszanka Prestarter	dt	242,00	0,05	12,1
Pszenica	dt	78,00	0,3	23,4
Jęczmień	dt	75,00	0,5	37,5
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%	331
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			-9
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		13%	60
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			390
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			-69
VII Amortyzacja	zł		12%	55
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			-124
IX. Czysze, odsetki, najem	zł		3%	14
X. Koszty ogółem	zł			459
XI. Dochód netto	zł			-138
VII. Wskaźnik opł. produkcji				70%
Koszt produkcji 1 kg	zł/kg			5,57

* Opracowano w Oddziale Piotrków Tryb. wg. średnich cen z I kwartału 2014 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.	154,03	18	2772,45
Brakowana locha	kg	3,18	60	190,8
Loszka hodowlana	szt.	-900,00	0,4	-360
I. Razem wartość produkcji				2603,25
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			737
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		13%	337
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			2 204
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			400
VII Amortyzacja	zł		12%	311
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			89
IX. Czynyse, odsetki, najem	zł		3%	78
X. Koszty ogółem	zł			2 592
XI. Dochód netto	zł			180
VII. Wskaźnik opt. produkcji				107%
Koszt produkcji 1 prosięcia	zł/kg			164,02

* Opracowano w Oddziale Piotrków Tryb. wg. średnich cen z I kwartału 2014 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.	154,03	18	2772,45
Brakowana locha	kg	3,18	60	190,8
Loszka hodowlana	szt.	-900,00	0,4	-360
I. Razem wartość produkcji				2603,25
Mieszanka zbożowa	dt	70,00	11,00	770
Otręby pszenne	dt	55,00	1,00	55
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%	1 462
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			1 142
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		13%	264
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			1 726
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			878
VII Amortyzacja	zł		12%	244
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			634
IX. Czysze, odsetki, najem	zł		3%	61
X. Koszty ogółem	zł			2 030
XI. Dochód netto	zł			742
VII. Wskaźnik opł. produkcji				137%
Koszt produkcji 1 prosięcia	zł/kg			132,79

* Opracowano w Oddziale Piotrków Tryb. wg. średnich cen z I kwartału 2014 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	6,69	500	3 345
- cielę do opasu	kg	-12,5	48	-598
- dopłata do PP	ha	970,0	0,26	252
I. Razem wartość produkcji	zł			2 999
Koszty bezpośrednie				
- preparat mlekozastępczy	kg	5,00	20	100
- siano łąkowe	dt	32,14	7	225
- zielonka	dt	5,48	70	384
- kiszonka z kukurydzy	dt	7,95	60	477
- okopowe	dt	5,25	10	53
- śruta zbożowa	dt	75,00	4	300
- mieszanka MM	kg	5,75	10	58
Opieka weterynaryjna				60
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		49%	1 656
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			1 343
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		24%	811
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			2 466
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			533
VII Amortyzacja	zł		22%	743
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			-211
IX. Czysze, odsetki, najem	zł		5%	169
X. Koszty ogółem	zł			3 379
XI. Dochód netto	zł			-380
XII. Wskaźnik opł. produkcji				89%
XIII. Koszt produkcji 1 kg	zł/kg			6,76

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.	4800	
			Ilość	Wartość
Wartość produkcji				
- mleko pełne	kg	1,49	4800	7 152
- cielę 40 kg x 0,85	kg	9,14	34	311
- wybrakowana krowa	kg	4,17	112	467
- jałówka	szt	-3800	0,2	-760
- dopłata bezpośrednia do PP	ha	970,0	0,72	699
I. Razem wartość produkcji	zł			7 869
Koszty bezpośrednie				
- siano łąkowe	dt	32,14	17	546
- buraki pastewne	dt	5,25	15	79
- kiszonka z kukurydzy	dt	7,95	70	557
- zielonka traw + motylk.	dt	5,48	100	548
- 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%	2 579
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			5 290
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		24%	1 263
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			3 842
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			4 026
VII Amortyzacja	zł		22%	1 158
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			2 869
IX. Czyny, odsetki, najem	zł		5%	263
X. Koszty ogółem	zł			5 263
XI. Dochód netto	zł			2 605
VII. Wskaźnik opł. produkcji				150%
Koszt produkcji 1 l mleka	zł/l			1,25

* Opracowano w Oddziale Piotrków Tryb. wg. średnich cen z I kwartału 2014 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	124,25	722	89 737	1 150	142 908
pasza na produkcję	dt	114,44	4 320	494 398	6 863	785 372
Koszty weterynaryjne (10%)	stado			58 413		92 828
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		80%	642 548		1 021 108
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			189 169		385 922
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		10,5%	84 334		134 020
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			726 883		1 155 128
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			104 834		251 902
VII Amortyzacja	zł		6%	48 191		76 583
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			56 643		175 319
IX. Czysze, odsetki, najem	zł		3,5%	28 111		44 673
X. Koszty ogółem	zł			803 185		1 276 385
XI. Dochód netto	zł			28 532		130 645
XII. Wskaźnik opł. produkcji				104%		110%
XIII. Koszt produkcji 1 szt.jaja	zł/kg			0,31		0,29

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 I kwartału 2014 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 Ł ODR 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	5,45	8 460	46 107		
żywiec - indory	kg	5,70			15 040	85 728
pisklęta - indyczki	szt.	-6,40	1 000	-6 400		
pisklęta - indory	szt.	-7,40			1 000	-7 400
I. Razem wartość produkcji				39 707		78 328
Koszty bezpośrednie						
Indyk Starter	dt	174,22	44	7 664	81	14 149
Indyk Grower	dt	150,42	132	19 852	244	36 649
Indyk Finiszera	dt	141,85	44	6 240	81	11 521
Koszty weterynaryjne	stado			12 500		13 750
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		80%	46 256		76 069
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			-6 549		2 259
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		10,5%	6 071		9 984
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			52 327		86 053
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			-12 620		-7 725
VII Amortyzacja	zł		6,0%	3 469		5 705
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			-16 090		-13 430
IX. Czynsze, odsetki, najem	zł		3,5%	2 024		3 328
X. Koszty ogółem	zł			57 820		95 086
XI. Dochód netto	zł			-18 113		-16 758
VII. Wskaźnik opł. produkcji				69%		82%
Koszt produkcji 1 kg	zł/kg			7,59		6,81

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 I kwartału 2014 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	3,72	30 848	114 755	32 256	119 992
pisklęta	szt.	-1,30	16 000	-20 800	16 000	-20 800
I. Razem wartość produkcji				93 955		99 192
Koszty bezpośrednie						
DKA Starter	dt	143,87	93	13 314	97	13 922
DKA Grower	dt	140,13	339	47 549	387	54 239
DKA Finisz	dt	134,53	154	20 750	161	21 697
Koszty weterynaryjne	stado			8 977		9 884
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		80%	90 591		99 743
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			3 364		-550
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		10,5%	11 890		13 091
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			102 481		112 834
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			-8 526		-13 642
VII Amortyzacja	zł		6%	6 794		7 481
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			-15 320		-21 122
IX. Czynyse, odsetki, najem	zł		3,5%	3 963		4 364
X. Koszty ogółem	zł			113 238		124 678
XI. Dochód netto	zł			-19 284		-25 486
VII. Wskaźnik opł. produkcji				83%		80%
Koszt produkcji 1 kg	zł/kg			4,35		4,51

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 I kwartału 2014 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.