

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	5,00	1980	9900
Brakowana locha	kg	3,54	60	212,4
Loszka hodowlana	szt.	-850,00	0,33	-280,5
dopłata bezpośrednia do PP	ha	985,0	1,24	1222,9
I. Razem wartość produkcji				11054,8
Pasza dla loch				
Mieszanka zbożowa	dt	64,91	11	714
Otręby pszenne	dt	80,00	1	80
Koncentrat dla loch	dt	242,05	1,1	266
Pasza dla tuczników				
Mieszanka Prestarter	dt	235,00	0,9	212
Pszenica	dt	69,48	5,4	375
Jęczmień	dt	73,74	9	664
Mieszanka zbożowa	dt	64,91	30,6	1986
Śruta sojowa	dt	164,00	3,6	590
Superkoncentrawt W	dt	256,00	1,8	461
Superkoncentrawt T	dt	224,00	3,6	806
Leczenie, profilaktyka -lochy		160,00	1	160
Leczenie, profilaktyka - tuczniki		12,00	18	216
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		72%	6 530
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			4 524
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		13,0%	1 179
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			7 710
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			3 345
VII Amortyzacja	zł		12,0%	1 088
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			2 257
IX. Czysze, odsetki, najem	zł		3,0%	272
X. Koszty ogółem	zł			9 070
XI. Dochód netto	zł			1 985
VII. Wskaźnik opł. produkcji				122%
Koszt produkcji 1 kg tucznika	zł/kg			4,72

* Opracowano w Oddziale Piotrków Tryb. wg. średnich cen z II kwartału 2012 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	5,00	1980	9900
Brakowana locha	kg	3,54	60	212,4
Loszka hodowlana	szt.	-850,00	0,33	-280,5
I. Razem wartość produkcji				9831,9
Mieszanka dla loch	dt	110,00	12,5	1375
Mieszanka Prestarter	dt	235,00	0,9	212
Mieszanka Starter	dt	125,00	9	1125
Mieszanka Grower	dt	104,00	18	1872
Mieszanka Finiszera	dt	101,00	27	2727
Leczenie, profilaktyka -lochy		160,00	1	160
Leczenie, profilaktyka - tuczniki		12,00	18	216
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		72%	7 687
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			2 145
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		13%	1 388
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			9 074
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			758
VII Amortyzacja	zł		12%	1 281
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			-524
IX. Czysze, odsetki, najem	zł		3%	320
X. Koszty ogółem	zł			10 676
XI. Dochód netto	zł			-844
VII. Wskaźnik opł. produkcji				92%
Koszt produkcji 1 kg tucznika	zł/kg			5,53

* Opracowano w Oddziale Piotrków Tryb. wg. średnich cen z II kwartału 2012 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 odchovem tuczników do 110 kg (zboża z zakupu)

Wyszczególnienie	Jedn. miary	Cena	18 tuczników	
			Ilość	Wartość
Produkcja				
Żywiec wieprzowy	kg	5,00	1980	9900
Brakowana locha	kg	3,54	60	212,4
Loszka hodowlana	szt.	-850,00	0,33	-280,5
I. Razem wartość produkcji				9831,9
Pasza dla loch				
Mieszanka zbożowa	dt	78,00	11	858
Otręby pszenne	dt	80,00	1	80
Koncentrat dla loch	dt	242,05	1,1	266
Pasza dla tuczników				
Mieszanka Prestarter	dt	235,00	0,9	212
Pszenica	dt	90,00	5,4	486
Jęczmień	dt	85,00	9	765
Mieszanka zbożowa	dt	78,00	30,6	2387
Śruta sojowa	dt	164,00	3,6	590
Superkoncentrawt W	dt	256,00	1,8	461
Superkoncentrawt T	dt	224,00	3,6	806
Leczenie, profilaktyka -loch		160,00	1	160
Leczenie, profilaktyka - tuczniki		12,00	18	216
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		72%	7 287
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			2 545
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		13%	1 316
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			8 603
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			1 229
VII Amortyzacja	zł		12%	1 215
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			14
IX. Czysze, odsetki, najem	zł		3%	304
X. Koszty ogółem	zł			10 121
XI. Dochód netto	zł			-289
VII. Wskaźnik opł. produkcji				97%
Koszt produkcji 1 kg tucznika	zł/kg			5,25

* Opracowano w Oddziale Piotrków Tryb. wg. średnich cen z II kwartału 2012 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	5,00	110	550,0
Prosię	szt.	-162,00	1	-162,0
I. Razem wartość produkcji				388,0
Mieszanka Prestarter	dt	235,00	0,05	11,8
Mieszanka Starter	dt	125,00	0,5	62,5
Mieszanka Grower	dt	104,00	1,0	104,0
Mieszanka Finisz	dt	101,00	1,5	151,5
Leczenie, profilaktyka				12,0
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		72%	342
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			46
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		13%	62
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			403
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			-15
VII Amortyzacja	zł		12%	57
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			-72
IX. Czysze, odsetki, najem	zł		3%	14
X. Koszty ogółem	zł			475
XI. Dochód netto	zł			-87
VII. Wskaźnik opł. produkcji				82%
Koszt produkcji 1 kg	zł/kg			5,79

* Opracowano w Oddziale Piotrków Tryb. wg. średnich cen z II kwartału 2012 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	5,00	110	550,0
Prosię	szt.	-162,00	1	-162,0
I. Razem wartość produkcji				388,0
Mieszanka Prestarter	dt	235,00	0,05	11,8
Pszenica	dt	90,00	0,3	27,0
Jęczmień	dt	85,00	0,5	42,5
Mieszanka zbożowa	dt	78,00	1,7	132,6
Śruta sojowa	dt	164,00	0,2	32,8
Superkoncentrawt W	dt	256,00	0,1	25,6
Superkoncentrawt T	dt	224,00	0,2	44,8
Leczenie, profilaktyka				12,0
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		72%	329
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			59
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		13%	59
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			388
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			0
VII Amortyzacja	zł		12%	55
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			-55
IX. Czynsze, odsetki, najem	zł		3%	14
X. Koszty ogółem	zł			457
XI. Dochód netto	zł			-69
VII. Wskaźnik opł. produkcji				85%
Koszt produkcji 1 kg	zł/kg			5,63

* Opracowano w Oddziale Piotrków Tryb. wg. średnich cen z II kwartału 2012 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.	162,00	18	2916
Brakowana locha	kg	3,54	60	212,4
Loszka hodowlana	szt.	-850,00	0,4	-340
I. Razem wartość produkcji				2788,4
Mieszanka dla loch	dt	110,00	12,5	1375
Mieszanka Prestarter	dt	235,00	0,9	212
Leczenie, profilaktyka		160,00	1	160
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		72%	1 747
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			1 042
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		13%	315
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			2 062
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			727
VII Amortyzacja	zł		12%	291
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			435
IX. Czysze, odsetki, najem	zł		3%	73
X. Koszty ogółem	zł			2 426
XI. Dochód netto	zł			490
VII. Wskaźnik opł. produkcji				120%
Koszt produkcji 1 prosięcia	zł/kg			153,65

* Opracowano w Oddziale Piotrków Tryb. wg. średnich cen z II kwartału 2012 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 Ł ODR 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.	162,00	18	2916
Brakowana locha	kg	3,54	60	212,4
Loszka hodowlana	szt.	-850,00	0,4	-340
I. Razem wartość produkcji				2788,4
Mieszanka zbożowa	dt	78,00	11,00	858
Otręby pszenne	dt	80,00	1,00	80
Koncentrat dla loch	dt	242,05	1,10	266
Mieszanka Prestarter	dt	235,00	0,9	212
Leczenie, profilaktyka		160,00	1	160
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		72%	1 576
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			1 213
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		13%	285
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			1 860
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			928
VII Amortyzacja	zł		12%	263
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			666
IX. Czysze, odsetki, najem	zł		3%	66
X. Koszty ogółem	zł			2 189
XI. Dochód netto	zł			727
VII. Wskaźnik opł. produkcji				133%
Koszt produkcji 1 prosięcia	zł/kg			140,47

* Opracowano w Oddziale Piotrków Tryb. wg. średnich cen z II kwartału 2012 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	6,98	500	3 490
- cielę do opasu	kg	-13,5	48	-646
- dopłata do PP	ha	985,0	0,26	256
I. Razem wartość produkcji	zł			3 100
Koszty bezpośrednie				
- preparat mlekozastępczy	kg	5,00	20	100
- siano łąkowe	dt	27,92	7	195
- zielonka	dt	5,95	70	417
- kiszonka z kukurydzy	dt	8,42	60	505
- okopowe	dt	5,49	10	55
- śruta zbożowa	dt	85,00	4	340
- mieszanka MM	kg	5,21	10	52
Opieka weterynaryjna				20
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		49%	1 684
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			1 416
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		24%	825
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			2 509
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			591
VII Amortyzacja	zł		22%	756
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			-165
IX. Czynsze, odsetki, najem	zł		5%	172
X. Koszty ogółem	zł			3 437
XI. Dochód netto	zł			-337
XII. Wskaźnik opł. produkcji				90%
XIII. Koszt produkcji 1 kg	zł/kg			6,87

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	1,15	4800	5 520
- cielę 40 kg x 0,85	kg	8,65	34	294
- wybrakowana krowa	kg	4,76	112	533
- jałówka	szt	-3800	0,2	-760
- dopłata bezpośrednia do PP	ha	985,0	0,72	709
I. Razem wartość produkcji	zł			6 296
Koszty bezpośrednie				
- siano łąkowe	dt	27,92	17	475
- buraki pastewne	dt	5,49	15	82
- kiszonka z kukurydzy	dt	8,42	70	589
- zielonka traw + motylk.	dt	5,95	100	595
- śruta zbożowa	dt	78,00	8	624
- dodatki paszowe	dt	300,00	0,45	135
Pozostałe koszty bezpośrednie		110,00	1,4	154
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		49%	2 654
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			3 642
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		24%	1 300
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			3 954
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			2 343
VII Amortyzacja	zł		22%	1 192
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			1 151
IX. Czysze, odsetki, najem	zł		5%	271
X. Koszty ogółem	zł			5 416
XI. Dochód netto	zł			880
VII. Wskaźnik opł. produkcji				116%
Koszt produkcji 1 l mleka	zł/l			1,29

* Opracowano w Oddziale Piotrków Tryb. wg. średnich cen z II kwartału 2012 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	0,90	18 900	17 010	30 000	27 000
jaja	szt.	0,35	2 700 000	945 000	4 575 000	1 601 250
pisklęta	szt.	-2,60	9 630	-25 038	16 200	-42 120
I. Razem wartość produkcji	zł			936 972		1 586 130
Koszty bezpośrednie						
pasza na odchów	dt	120,45	722	86 995	1 150	138 542
pasza na produkcję	dt	113,30	4 320	489 456	6 863	777 521
Koszty weterynaryjne (10%)	stado			57 645		91 606
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		80%	634 096		1 007 669
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			302 876		578 461
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		10,5%	83 225		132 257
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			717 321		1 139 926
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			219 651		446 204
VII Amortyzacja	zł		6%	47 557		75 575
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			172 094		370 629
IX. Czysze, odsetki, najem	zł		3,5%	27 742		44 086
X. Koszty ogółem	zł			792 620		1 259 586
XI. Dochód netto	zł			144 352		326 544
XII. Wskaźnik opł. produkcji				118%		126%
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 II kwartału 2012 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	5,20	8 460	43 992		
żywiec - indory	kg	5,40			15 040	81 216
pisklęta - indyczki	szt.	-4,96	1 000	-4 960		
pisklęta - indory	szt.	-6,18			1 000	-6 180
I. Razem wartość produkcji				39 032		75 036
Koszty bezpośrednie						
Indyk Starter	dt	170,13	44	7 484	81	13 817
Indyk Grower	dt	139,74	132	18 443	244	34 048
Indyk Finiszera	dt	132,68	44	5 837	81	10 776
Koszty weterynaryjne	stado			12 500		13 750
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		80%	44 264		72 391
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			-5 232		2 645
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		10,5%	5 810		9 501
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			50 073		81 892
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			-11 041		-6 856
VII Amortyzacja	zł		6,0%	3 320		5 429
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			-14 361		-12 285
IX. Czynsze, odsetki, najem	zł		3,5%	1 937		3 167
X. Koszty ogółem	zł			55 330		90 489
XI. Dochód netto	zł			-16 298		-15 453
VII. Wskaźnik opł. produkcji				71%		83%
Koszt produkcji 1 kg	zł/kg			7,13		6,43

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 II kwartału 2012 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	3,94	30 848	121 541	32 256	127 089
pisklęta	szt.	-1,90	16 000	-30 400	16 000	-30 400
I. Razem wartość produkcji				91 141		96 689
Koszty bezpośrednie						
DKA Starter	dt	135,85	93	12 572	97	13 146
DKA Grower	dt	137,61	339	46 695	387	53 265
DKA Finiszera	dt	128,37	154	19 800	161	20 704
Koszty weterynaryjne	stado			8 697		9 583
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		80%	87 764		96 697
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			3 377		-8
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		10,5%	11 519		12 691
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			99 283		109 388
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			-8 142		-12 700
VII Amortyzacja	zł		6%	6 582		7 252
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			-14 724		-19 952
IX. Czynyse, odsetki, najem	zł		3,5%	3 840		4 230
X. Koszty ogółem	zł			109 705		120 871
XI. Dochód netto	zł			-18 564		-24 183
VII. Wskaźnik opł. produkcji				83%		80%
Koszt produkcji 1 kg	zł/kg			4,54		4,69

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 II kwartału 2012 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.