

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	4,07	1980	8058,6
Brakowana locha	kg	2,92	60	175,2
Loszka hodowlana	szt.	-900,00	0,33	-297
dopłata bezpośrednia do PP	ha	910,9	1,11	1008,0
I. Razem wartość produkcji				8944,83
Pasza dla loch				
Mieszanka zbożowa	dt	54,75	11	602
Otręby pszenne	dt	44,00	1	44
Koncentrat dla loch	dt	202,00	1,1	222
Pasza dla tuczników				
Mieszanka Prestarter	dt	223,56	0,9	201
Pszenica	dt	52,49	5,4	283
Jęczmień	dt	60,99	9	549
Mieszanka zbożowa	dt	54,75	30,6	1675
Śruta sojowa	dt	198,00	3,6	713
Superkoncentrawt W	dt	250,00	1,8	450
Superkoncentrawt T	dt	195,00	3,6	702
Leczenie, profilaktyka -loch		160,00	1	160
Leczenie, profilaktyka - tuczniki		12,00	18	216
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		72%	5 818
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			3 127
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		13,0%	1 051
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			6 869
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			2 076
VII Amortyzacja	zł		12,0%	970
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			1 106
IX. Czyny, odsetki, najem	zł		3,0%	242
X. Koszty ogółem	zł			8 081
XI. Dochód netto	zł			864
VII. Wskaźnik opł. produkcji				111%
Koszt produkcji 1 kg tucznika	zł/kg			4,23

* Opracowano w Oddziale Piotrków Tryb. wg. średnich cen z IV 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	4,07	1980	8058,6
Brakowana locha	kg	2,92	60	175,2
Loszka hodowlana	szt.	-900,00	0,33	-297
I. Razem wartość produkcji				7936,8
Mieszanka dla loch	dt	110,86	12,5	1386
Mieszanka Prestarter	dt	223,56	0,9	201
Mieszanka Starter	dt	125,74	9	1132
Mieszanka Grower	dt	105,08	18	1892
Mieszanka Finisz	dt	101,49	27	2740
Leczenie, profilaktyka -lochy		160,00	1	160
Leczenie, profilaktyka - tuczniki		12,00	18	216
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		72%	7 726
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			211
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		13%	1 395
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			9 121
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			-1 185
VII Amortyzacja	zł		12%	1 288
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			-2 472
IX. Czysze, odsetki, najem	zł		3%	322
X. Koszty ogółem	zł			10 731
XI. Dochód netto	zł			-2 794
VII. Wskaźnik opł. produkcji				74%
Koszt produkcji 1 kg tucznika	zł/kg			5,57

* Opracowano w Oddziale Piotrków Tryb. wg. średnich cen z IV 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	4,07	1980	8058,6
Brakowana locha	kg	2,92	60	175,2
Loszka hodowlana	szt.	-900,00	0,33	-297
I. Razem wartość produkcji				7936,8
Pasza dla loch				
Mieszanka zbożowa	dt	55,00	11	605
Otręby pszenne	dt	44,00	1	44
Koncentrat dla loch	dt	202,00	1,1	222
Pasza dla tuczników				
Mieszanka Prestarter	dt	223,56	0,9	201
Pszenica	dt	71,00	5,4	383
Jęczmień	dt	66,00	9	594
Mieszanka zbożowa	dt	55,00	30,6	1683
Śruta sojowa	dt	198,00	3,6	713
Superkoncentrawt W	dt	250,00	1,8	450
Superkoncentrawt T	dt	195,00	3,6	702
Leczenie, profilaktyka -lochy		160,00	1	160
Leczenie, profilaktyka - tuczniki		12,00	18	216
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		72%	5 974
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			1 963
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		13%	1 079
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			7 052
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			885
VII Amortyzacja	zł		12%	996
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			-111
IX. Czysze, odsetki, najem	zł		3%	249
X. Koszty ogółem	zł			8 297
XI. Dochód netto	zł			-360
VII. Wskaźnik opł. produkcji				96%
Koszt produkcji 1 kg tucznika	zł/kg			4,34

* Opracowano w Oddziale Piotrków Tryb. wg. średnich cen z IV 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	4,07	110	447,7
Prosię	szt.	-150,30	1	-150,3
I. Razem wartość produkcji				297,4
Mieszanka Prestarter	dt	223,56	0,05	11,2
Mieszanka Starter	dt	125,74	0,5	62,9
Mieszanka Grower	dt	105,08	1,0	105,1
Mieszanka Finisz	dt	101,49	1,5	152,2
Leczenie, profilaktyka				12,0
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		72%	343
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			-46
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		13%	62
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			405
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			-108
VII Amortyzacja	zł		12%	57
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			-165
IX. Czysze, odsetki, najem	zł		3%	14
X. Koszty ogółem	zł			477
XI. Dochód netto	zł			-179
VII. Wskaźnik opł. produkcji				62%
Koszt produkcji 1 kg	zł/kg			5,70

* Opracowano w Oddziale Piotrków Tryb. wg. średnich cen z IV 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	4,07	110	447,7
Prosię	szt.	-150,30	1	-150,3
I. Razem wartość produkcji				297,4
Mieszanka Prestarter	dt	223,56	0,05	11,2
Pszenica	dt	71,00	0,3	21,3
Jęczmień	dt	66,00	0,5	33,0
Mieszanka zbożowa	dt	55,00	1,7	93,5
Śruta sojowa	dt	198,00	0,2	39,6
Superkoncentrawt W	dt	250,00	0,1	25,0
Superkoncentrawt T	dt	195,00	0,2	39,0
Leczenie, profilaktyka				12,0
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		72%	275
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			23
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		13%	50
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			324
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			-27
VII Amortyzacja	zł		12%	46
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			-73
IX. Czysze, odsetki, najem	zł		3%	11
X. Koszty ogółem	zł			381
XI. Dochód netto	zł			-84
VII. Wskaźnik opł. produkcji				78%
Koszt produkcji 1 kg	zł/kg			4,83

* Opracowano w Oddziale Piotrków Tryb. wg. średnich cen z IV 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.	150,30	18	2705,4
Brakowana locha	kg	2,92	60	175,2
Loszka hodowlana	szt.	-900,00	0,4	-360
I. Razem wartość produkcji				2520,6
Mieszanka dla loch	dt	110,86	12,5	1386
Mieszanka Prestarter	dt	223,56	0,9	201
Leczenie, profilaktyka		160,00	1	160
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		72%	1 747
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			774
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		13%	315
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			2 062
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			458
VII Amortyzacja	zł		12%	291
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			167
IX. Czysze, odsetki, najem	zł		3%	73
X. Koszty ogółem	zł			2 426
XI. Dochód netto	zł			279
VII. Wskaźnik opł. produkcji				112%
Koszt produkcji 1 prosięcia	zł/kg			154,79

* Opracowano w Oddziale Piotrków Tryb. wg. średnich cen z IV 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.	150,30	18	2705,4
Brakowana locha	kg	2,92	60	175,2
Loszka hodowlana	szt.	-900,00	0,4	-360
I. Razem wartość produkcji				2520,6
Mieszanka zbożowa	dt	55,00	11,00	605
Otręby pszenne	dt	44,00	1,00	44
Koncentrat dla loch	dt	202,00	1,10	222
Mieszanka Prestarter	dt	223,56	0,9	201
Leczenie, profilaktyka		160,00	1	160
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		72%	1 232
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			1 288
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		13%	223
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			1 455
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			1 066
VII Amortyzacja	zł		12%	205
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			860
IX. Czysze, odsetki, najem	zł		3%	51
X. Koszty ogółem	zł			1 712
XI. Dochód netto	zł			994
VII. Wskaźnik opł. produkcji				158%
Koszt produkcji 1 prosięcia	zł/kg			115,09

* Opracowano w Oddziale Piotrków Tryb. wg. średnich cen z IV 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	6,54	500	3 270
- cielę do opasu	kg	-11,2	48	-539
- dopłata do PP	ha	910,9	0,26	236
I. Razem wartość produkcji	zł			2 967
Koszty bezpośrednie				
- preparat mlekozastępczy	kg	5,00	20	100
- siano łąkowe	dt	31,13	7	218
- zielonka	dt	5,27	70	369
- kiszonka z kukurydzy	dt	7,78	60	467
- okopowe	dt	5,14	10	51
- śruta zbożowa	dt	66,00	4	264
- mieszanka MM	kg	5,81	10	58
Opieka weterynaryjna				60
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		49%	1 587
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			1 380
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		24%	777
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			2 364
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			603
VII Amortyzacja	zł		22%	713
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			-110
IX. Czysze, odsetki, najem	zł		5%	162
X. Koszty ogółem	zł			3 239
XI. Dochód netto	zł			-272
XII. Wskaźnik opł. produkcji				92%
XIII. Koszt produkcji 1 kg	zł/kg			6,48

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	1,20	4800	5 760
- cielę 40 kg x 0,85	kg	10,00	34	340
- wybrakowana krowa	kg	3,83	112	429
- jałówka	szt	-3800	0,2	-760
- dopłata bezpośrednia do PP	ha	910,9	0,72	656
I. Razem wartość produkcji	zł			6 425
Koszty bezpośrednie				
- siano łąkowe	dt	31,13	17	529
- buraki pastewne	dt	5,14	15	77
- kiszonka z kukurydzy	dt	7,78	70	545
- zielonka traw + motylk.	dt	5,27	100	527
- śruta zbożowa	dt	55,00	8	440
- dodatki paszowe	dt	300,00	0,45	135
Pozostałe koszty bezpośrednie		110,00	1,4	154
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		49%	2 407
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			4 018
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		24%	1 179
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			3 586
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			2 839
VII Amortyzacja	zł		22%	1 081
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			1 758
IX. Czynyse, odsetki, najem	zł		5%	246
X. Koszty ogółem	zł			4 912
XI. Dochód netto	zł			1 513
VII. Wskaźnik opł. produkcji				131%
Koszt produkcji 1 l mleka	zł/l			1,18

* Opracowano w Oddziale Piotrków Tryb. wg. średnich cen z IV 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 baterijny	
			Ilość	Wartość	Ilość	Wartość
Wartość produkcji						
żywiec -likwidacja stada	kg	1,30	18 900	24 570	30 000	39 000
jaja	szt.	0,33	2 700 000	891 000	4 575 000	1 509 750
pisklęta	szt.	-3,15	9 630	-30 335	16 200	-51 030
I. Razem wartość produkcji	zł			885 236		1 497 720
Koszty bezpośrednie						
pasza na odchów	dt	112,52	722	81 271	1 150	129 425
pasza na produkcję	dt	103,30	4 320	446 260	6 863	708 903
Koszty weterynaryjne (10%)	stado			52 753		83 833
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		80%	580 284		922 161
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			304 952		575 559
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		10,5%	76 162		121 034
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			656 446		1 043 195
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			228 789		454 525
VII Amortyzacja	zł		6%	43 521		69 162
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			185 268		385 363
IX. Czysze, odsetki, najem	zł		3,5%	25 387		40 345
X. Koszty ogółem	zł			725 355		1 152 701
XI. Dochód netto	zł			159 881		345 019
XII. Wskaźnik opł. produkcji				122%		130%
XIII. Koszt produkcji 1 szt.jaja	zł/kg			0,28		0,26

Założenia:

		Chów na ściółce	Chów baterijny
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 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	5,86	8 460	49 576		
żywiec - indory	kg	6,20			15 040	93 248
pisklęta - indyczki	szt.	-6,80	1 000	-6 800		
pisklęta - indory	szt.	-7,80			1 000	-7 800
I. Razem wartość produkcji				42 776		85 448
Koszty bezpośrednie						
Indyk Starter	dt	165,90	44	7 298	81	13 474
Indyk Grower	dt	146,94	132	19 393	244	35 802
Indyk Finiszera	dt	128,74	44	5 664	81	10 456
Koszty weterynaryjne	stado			12 500		13 750
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		80%	44 854		73 481
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			-2 079		11 967
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		10,5%	5 887		9 644
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			50 741		83 126
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			-7 966		2 322
VII Amortyzacja	zł		6,0%	3 364		5 511
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			-11 330		-3 189
IX. Czynsze, odsetki, najem	zł		3,5%	1 962		3 215
X. Koszty ogółem	zł			56 068		91 851
XI. Dochód netto	zł			-13 292		-6 403
VII. Wskaźnik opł. produkcji				76%		93%
Koszt produkcji 1 kg	zł/kg			7,43		6,63

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 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	3,46	30 848	106 734	32 256	111 606
pisklęta	szt.	-1,35	16 000	-21 600	16 000	-21 600
I. Razem wartość produkcji				85 134		90 006
Koszty bezpośrednie						
DKA Starter	dt	131,63	93	12 181	97	12 737
DKA Grower	dt	127,89	308	39 453	355	45 379
DKA Finisz	dt	123,23	154	19 006	161	19 874
Koszty weterynaryjne	stado			7 770		8 579
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		80%	78 411		86 569
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			6 723		3 437
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		10,5%	10 291		11 362
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			88 702		97 931
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			-3 568		-7 925
VII Amortyzacja	zł		6%	5 881		6 493
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			-9 449		-14 418
IX. Czynyse, odsetki, najem	zł		3,5%	3 430		3 787
X. Koszty ogółem	zł			98 014		108 211
XI. Dochód netto	zł			-12 880		-18 206
VII. Wskaźnik opł. produkcji				87%		83%
Koszt produkcji 1 kg	zł/kg			3,88		4,02

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	1,8	1,9
Proporcja paszy		0,3; 1,0; 0,5	0,3; 1,1; 0,5

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

Gęś rzeźna owsiana

(w zł/na 1000 szt.)

Wyszczególnienie	Jedn. miary	Cena	Ilość	Wartość
Wartość produkcji				
żywiec Extra	kg	9,12	4 211	38 406
żywiec I	kg	7,75	1 053	8 161
pisklęta	szt.	-6,50	1 000	-6 500
puch + pierze	kg	40,00	85	3 384
dopłata bezpośrednia do PP	ha	910,9	1,34	1 223
I. Razem wartość produkcji				44 675
Koszty bezpośrednie				
Mieszanka pełnoporcjowa	dt	116,71	97	11 304
Zielonka	dt	5,27	470	2 477
Owies	dt	50,00	145	7 264
Koszty weterynaryjne	stado			600
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		80,0%	21 646
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			23 029
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		10,5%	2 841
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			24 487
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			20 188
VII Amortyzacja	zł		6,0%	1 623
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			18 565
IX. Czynsze, odsetki, najem	zł		3,5%	947
X. Koszty ogółem	zł			27 057
XI. Dochód netto	zł			17 618
VII. Wskaźnik opł. produkcji				165%
Koszt produkcji 1 kg	zł/kg			6,37

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 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