

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

Wyszczególnienie	Jedn. miary	Cena	18 tuczników	
			Ilość	Wartość
Produkcja				
Żywiec wieprzowy	kg	5,49	1980	10870,2
Brakowana locha	kg	3,95	60	237
Loszka hodowlana	szt.	-900,00	0,33	-297
I. Razem wartość produkcji				10810,2
Mieszanka dla loch	dt	113,43	12,5	1418
Mieszanka Prestarter	dt	231,00	0,9	208
Mieszanka Starter	dt	129,63	9	1167
Mieszanka Grower	dt	108,33	18	1950
Mieszanka Finisz	dt	104,63	27	2825
Leczenie, profilaktyka -lochy		160,00	1	160
Leczenie, profilaktyka - tuczniki		12,00	18	216
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		72%	7 943
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			2 867
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		13%	1 434
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			9 378
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			1 433
VII Amortyzacja	zł		12%	1 324
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			109
IX. Czysze, odsetki, najem	zł		3%	331
X. Koszty ogółem	zł			11 032
XI. Dochód netto	zł			-222
VII. Wskaźnik opł. produkcji				98%
Koszt produkcji 1 kg tucznika	zł/kg			5,72

* Opracowano w Oddziale Piotrków Tryb. wg. średnich cen z III 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 własne + dopłaty obszarowe)

Wyszczególnienie	Jedn. miary	Cena	18 tuczników	
			Ilość	Wartość
Produkcja				
Żywiec wieprzowy	kg	5,49	1980	10870,2
Brakowana locha	kg	3,95	60	237
Loszka hodowlana	szt.	-900,00	0,33	-297
dopłata bezpośrednia do PP	ha	970,0	1,11	1073,5
I. Razem wartość produkcji				11883,7
Pasza dla loch				
Mieszanka zbożowa	dt	58,29	11	641
Otręby pszenne	dt	55,00	1	55
Koncentrat dla loch	dt	240,20	1,1	264
Pasza dla tuczników				
Mieszanka Prestarter	dt	231,00	0,9	208
Pszenica	dt	52,09	5,4	281
Jęczmień	dt	66,11	9	595
Mieszanka zbożowa	dt	58,29	30,6	1784
Śruta sojowa	dt	240,00	3,6	864
Superkoncentrawt W	dt	274,51	1,8	494
Superkoncentrawt T	dt	238,24	3,6	858
Leczenie, profilaktyka -loch		160,00	1	160
Leczenie, profilaktyka - tuczniki		12,00	18	216
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		72%	6 420
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			5 464
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		13,0%	1 159
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			7 579
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			4 304
VII Amortyzacja	zł		12,0%	1 070
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			3 234
IX. Czynsze, odsetki, najem	zł		3,0%	268
X. Koszty ogółem	zł			8 917
XI. Dochód netto	zł			2 967
VII. Wskaźnik opł. produkcji				133%
Koszt produkcji 1 kg tuczniaka	zł/kg			4,65

* Opracowano w Oddziale Piotrków Tryb. wg. średnich cen z III 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 (zboża z zakupu)

Wyszczególnienie	Jedn. miary	Cena	18 tuczników	
			Ilość	Wartość
Produkcja				
Żywiec wieprzowy	kg	5,49	1980	10870,2
Brakowana locha	kg	3,95	60	237
Loszka hodowlana	szt.	-900,00	0,33	-297
I. Razem wartość produkcji				10810,2
Pasza dla loch				
Mieszanka zbożowa	dt	55,00	11	605
Otręby pszenne	dt	55,00	1	55
Koncentrat dla loch	dt	240,20	1,1	264
Pasza dla tuczników				
Mieszanka Prestarter	dt	231,00	0,9	208
Pszenica	dt	75,00	5,4	405
Jęczmień	dt	69,00	9	621
Mieszanka zbożowa	dt	55,00	30,6	1683
Śruta sojowa	dt	240,00	3,6	864
Superkoncentrawt W	dt	274,51	1,8	494
Superkoncentrawt T	dt	238,24	3,6	858
Leczenie, profilaktyka -lochy		160,00	1	160
Leczenie, profilaktyka - tuczniki		12,00	18	216
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		72%	6 433
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			4 377
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		13%	1 161
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			7 594
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			3 216
VII Amortyzacja	zł		12%	1 072
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			2 144
IX. Czysze, odsetki, najem	zł		3%	268
X. Koszty ogółem	zł			8 935
XI. Dochód netto	zł			1 876
VII. Wskaźnik opł. produkcji				121%
Koszt produkcji 1 kg tucznika	zł/kg			4,66

* Opracowano w Oddziale Piotrków Tryb. wg. średnich cen z III 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	5,49	110	603,9
Prosię	szt.	-162,10	1	-162,1
I. Razem wartość produkcji				441,8
Mieszanka Prestarter	dt	231,00	0,05	11,6
Mieszanka Starter	dt	129,63	0,5	64,8
Mieszanka Grower	dt	108,33	1,0	108,3
Mieszanka Finiszera	dt	104,63	1,5	156,9
Leczenie, profilaktyka				12,0
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		72%	354
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			88
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		13%	64
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			417
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			24
VII Amortyzacja	zł		12%	59
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			-35
IX. Czysze, odsetki, najem	zł		3%	15
X. Koszty ogółem	zł			491
XI. Dochód netto	zł			-49
VII. Wskaźnik opł. produkcji				90%
Koszt produkcji 1 kg	zł/kg			5,94

* Opracowano w Oddziale Piotrków Tryb. wg. średnich cen z III 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	5,49	110	603,9
Prosię	szt.	-162,10	1	-162,1
I. Razem wartość produkcji				441,8
Mieszanka Prestarter	dt	231,00	0,05	11,6
Pszenica	dt	75,00	0,3	22,5
Jęczmień	dt	69,00	0,5	34,5
Mieszanka zbożowa	dt	55,00	1,7	93,5
Śruta sojowa	dt	240,00	0,2	48,0
Superkoncentrawt W	dt	274,51	0,1	27,5
Superkoncentrawt T	dt	238,24	0,2	47,6
Leczenie, profilaktyka				12,0
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		72%	297
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			145
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		13%	54
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			351
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			91
VII Amortyzacja	zł		12%	50
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			41
IX. Czysze, odsetki, najem	zł		3%	12
X. Koszty ogółem	zł			413
XI. Dochód netto	zł			29
VII. Wskaźnik opł. produkcji				107%
Koszt produkcji 1 kg	zł/kg			5,23

* Opracowano w Oddziale Piotrków Tryb. wg. średnich cen z III 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.	162,10	18	2917,8
Brakowana locha	kg	3,95	60	237
Loszka hodowlana	szt.	-900,00	0,4	-360
I. Razem wartość produkcji				2794,8
Mieszanka dla loch	dt	113,43	12,5	1418
Mieszanka Prestarter	dt	231,00	0,9	208
Leczenie, profilaktyka		160,00	1	160
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		72%	1 786
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			1 009
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		13%	322
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			2 108
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			687
VII Amortyzacja	zł		12%	298
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			389
IX. Czysze, odsetki, najem	zł		3%	74
X. Koszty ogółem	zł			2 480
XI. Dochód netto	zł			438
VII. Wskaźnik opł. produkcji				118%
Koszt produkcji 1 prosięcia	zł/kg			157,79

* Opracowano w Oddziale Piotrków Tryb. wg. średnich cen z III 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.	162,10	18	2917,8
Brakowana locha	kg	3,95	60	237
Loszka hodowlana	szt.	-900,00	0,4	-360
I. Razem wartość produkcji				2794,8
Mieszanka zbożowa	dt	55,00	11,00	605
Otręby pszenne	dt	55,00	1,00	55
Koncentrat dla loch	dt	240,20	1,10	264
Mieszanka Prestarter	dt	231,00	0,9	208
Leczenie, profilaktyka		160,00	1	160
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		72%	1 292
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			1 503
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		13%	233
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			1 525
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			1 269
VII Amortyzacja	zł		12%	215
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			1 054
IX. Czysze, odsetki, najem	zł		3%	54
X. Koszty ogółem	zł			1 795
XI. Dochód netto	zł			1 123
VII. Wskaźnik opł. produkcji				163%
Koszt produkcji 1 prosięcia	zł/kg			119,70

* Opracowano w Oddziale Piotrków Tryb. wg. średnich cen z III 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	6,33	500	3 165
- cielę do opasu	kg	-11,9	48	-572
- dopłata do PP	ha	970,0	0,26	252
I. Razem wartość produkcji	zł			2 845
Koszty bezpośrednie				
- preparat mlekozastępczy	kg	5,00	20	100
- siano łąkowe	dt	27,86	7	195
- zielonka	dt	5,99	70	419
- kiszonka z kukurydzy	dt	8,40	60	504
- okopowe	dt	5,48	10	55
- śruta zbożowa	dt	69,00	4	276
- mieszanka MM	kg	5,30	10	53
Opieka weterynaryjna				60
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		49%	1 662
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			1 183
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		24%	814
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			2 476
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			369
VII Amortyzacja	zł		22%	746
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			-377
IX. Czyny, odsetki, najem	zł		5%	170
X. Koszty ogółem	zł			3 392
XI. Dochód netto	zł			-547
XII. Wskaźnik opł. produkcji				84%
XIII. Koszt produkcji 1 kg	zł/kg			6,78

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	1,32	4800	6 336
- cielę 40 kg x 0,85	kg	9,30	34	316
- wybrakowana krowa	kg	4,79	112	536
- jałówka	szt	-3800	0,2	-760
- dopłata bezpośrednia do PP	ha	970,0	0,72	699
I. Razem wartość produkcji	zł			7 127
Koszty bezpośrednie				
- siano łąkowe	dt	27,86	17	474
- buraki pastewne	dt	5,48	15	82
- kiszonka z kukurydzy	dt	8,40	70	588
- zielonka traw + motylk.	dt	5,99	100	599
- 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%	2 472
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			4 655
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		24%	1 211
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			3 683
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			3 444
VII Amortyzacja	zł		22%	1 110
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			2 334
IX. Czyny, odsetki, najem	zł		5%	252
X. Koszty ogółem	zł			5 045
XI. Dochód netto	zł			2 082
VII. Wskaźnik opł. produkcji				141%
Koszt produkcji 1 l mleka	zł/l			1,21

* Opracowano w Oddziale Piotrków Tryb. wg. średnich cen z III 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.	0,28	2 700 000	756 000	4 575 000	1 281 000
pisklęta	szt.	-3,10	9 630	-29 853	16 200	-50 220
I. Razem wartość produkcji	zł			750 717		1 269 780
Koszty bezpośrednie						
pasza na odchów	dt	124,30	722	89 775	1 150	142 969
pasza na produkcję	dt	114,49	4 320	494 579	6 863	785 660
Koszty weterynaryjne (10%)	stado			58 435		92 863
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		80%	642 790		1 021 492
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			107 927		248 288
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		10,5%	84 366		134 071
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			727 156		1 155 563
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			23 561		114 217
VII Amortyzacja	zł		6%	48 209		76 612
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			-24 648		37 606
IX. Czynsze, odsetki, najem	zł		3,5%	28 122		44 690
X. Koszty ogółem	zł			803 487		1 276 865
XI. Dochód netto	zł			-52 770		-7 085
XII. Wskaźnik opł. produkcji				93%		99%
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 III 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	6,34	8 460	53 636		
żywiec - indory	kg	6,55			15 040	98 512
pisklęta - indyczki	szt.	-6,40	1 000	-6 400		
pisklęta - indory	szt.	-7,40			1 000	-7 400
I. Razem wartość produkcji				47 236		91 112
Koszty bezpośrednie						
Indyk Starter	dt	174,29	44	7 667	81	14 155
Indyk Grower	dt	150,48	132	19 859	244	36 663
Indyk Finisz	dt	141,90	44	6 243	81	11 525
Koszty weterynaryjne	stado			12 500		13 750
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		80%	46 269		76 093
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			967		15 019
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		10,5%	6 073		9 987
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			52 342		86 080
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			-5 106		5 032
VII Amortyzacja	zł		6,0%	3 470		5 707
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			-8 576		-675
IX. Czyny, odsetki, najem	zł		3,5%	2 024		3 329
X. Koszty ogółem	zł			57 836		95 116
XI. Dochód netto	zł			-10 600		-4 004
VII. Wskaźnik opł. produkcji				82%		96%
Koszt produkcji 1 kg	zł/kg			7,59		6,82

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 III 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	4,15	30 848	128 019	32 256	133 862
pisklęta	szt.	-1,30	16 000	-20 800	16 000	-20 800
I. Razem wartość produkcji				107 219		113 062
Koszty bezpośrednie						
DKA Starter	dt	143,93	93	13 319	97	13 927
DKA Grower	dt	140,19	339	47 569	387	54 262
DKA Finisz	dt	134,58	154	20 758	161	21 705
Koszty weterynaryjne	stado			8 981		9 888
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		80%	90 627		99 783
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			16 592		13 279
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		10,5%	11 895		13 097
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			102 522		112 880
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			4 697		183
VII Amortyzacja	zł		6%	6 797		7 484
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			-2 100		-7 301
IX. Czyny, odsetki, najem	zł		3,5%	3 965		4 366
X. Koszty ogółem	zł			113 284		124 729
XI. Dochód netto	zł			-6 065		-11 667
VII. Wskaźnik opł. produkcji				95%		91%
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 III kwartału 2013 r.

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

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	5,99	470	2 815
Owies	dt	55,00	145	7 991
Koszty weterynaryjne	stado			600
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		80,0%	22 932
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			13 768
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		10,5%	3 010
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			25 942
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			10 758
VII Amortyzacja	zł		6,0%	1 720
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			9 038
IX. Czysze, odsetki, najem	zł		3,5%	1 003
X. Koszty ogółem	zł			28 665
XI. Dochód netto	zł			8 035
VII. Wskaźnik opł. produkcji				128%
Koszt produkcji 1 kg	zł/kg			6,62

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 III 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