

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.	0,29	2 700 000	783 000	4 575 000	1 326 750
pisklęta	szt.	-3,15	9 630	-30 335	16 200	-51 030
I. Razem wartość produkcji	zł			777 236		1 314 720
Koszty bezpośrednie						
pasza na odchów	dt	115,31	722	83 281	1 150	132 627
pasza na produkcję	dt	105,86	4 320	457 301	6 863	726 441
Koszty weterynaryjne (10%)	stado			54 058		85 907
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		85%	594 640		944 975
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			182 595		369 745
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		7,5%	52 468		83 380
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			647 108		1 028 356
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			130 127		286 364
VII Amortyzacja	zł		4,5%	31 481		50 028
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			98 646		236 336
IX. Czynsze, odsetki, najem	zł		3%	20 987		33 352
X. Koszty ogółem	zł			699 577		1 111 736
XI. Dochód netto	zł			77 659		202 984
XII. Wskaźnik opł. produkcji				111%		118%
XIII. Koszt produkcji 1 szt.jaja	zł/kg			0,27		0,25

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 2016 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.