

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	1,40	18 900	26 460	30 000	42 000
jaja	szt.	0,35	2 700 000	945 000	4 575 000	1 601 250
pisklęta	szt.	-3,15	9 630	-30 335	16 200	-51 030
I. Razem wartość produkcji	zł			941 126		1 592 220
Koszty bezpośrednie						
pasza na odchów	dt	111,71	722	80 685	1 150	128 493
pasza na produkcję	dt	100,54	4 320	434 325	6 863	689 944
Koszty weterynaryjne (10%)	stado			51 501		81 844
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		85%	566 512		900 281
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			374 614		691 939
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		7,5%	49 986		79 437
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			616 498		979 718
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			324 627		612 502
VII Amortyzacja	zł		4,5%	29 992		47 662
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			294 636		564 840
IX. Czynsze, odsetki, najem	zł		3%	19 995		31 775
X. Koszty ogółem	zł			666 484		1 059 154
XI. Dochód netto	zł			274 641		533 066
XII. Wskaźnik opł. produkcji				141%		150%
XIII. Koszt produkcji 1 szt.jaja	zł/kg			0,26		0,24

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 2017 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.