

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.	0,33	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	113,00	722	81 616	1 150	129 975
pasza na produkcję	dt	103,74	4 320	448 155	6 863	711 912
Koszty weterynaryjne (10%)	stado			52 977		84 189
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		85%	582 747		926 076
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			302 488		571 644
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		7,5%	51 419		81 713
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			634 166		1 007 788
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			251 069		489 932
VII Amortyzacja	zł		4,5%	30 851		49 028
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			220 218		440 904
IX. Czynsze, odsetki, najem	zł		3%	20 568		32 685
X. Koszty ogółem	zł			685 585		1 089 501
XI. Dochód netto	zł			199 650		408 219
XII. Wskaźnik opł. produkcji				129%		138%
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 III 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.