

**Trzoda chlewna - Locha z odchowem tuczników do 110 kg - mieszanki przemysłowe
marzec 2015**

Wyszczególnienie	Jedn. miary	Cena	18 tuczników	
			Ilość	Wartość
Produkcja				
Żywiec wieprzowy	kg	3,79	1980	7504,2
Brakowana locha	kg	2,61	60	156,6
Loszka hodowlana	szt.	-900,00	0,33	-297
I. Razem wartość produkcji				7363,8
Mieszanka dla loch	dt	112,52	12,5	1407
Mieszanka Prestarter	dt	226,92	0,9	204
Mieszanka Starter	dt	127,63	9	1149
Mieszanka Grower	dt	106,66	18	1920
Mieszanka Finisz	dt	103,01	27	2781
Leczenie, profilaktyka -lochy		160,00	1	160
Leczenie, profilaktyka - tuczniki		12,00	18	216
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		72%	7 837
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			-473
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		13%	1 415
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			9 251
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			-1 888
VII Amortyzacja	zł		12%	1 306
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			-3 194
IX. Czynsze, odsetki, najem	zł		3%	327
X. Koszty ogółem	zł			10 884
XI. Dochód netto	zł			-3 520
VII. Wskaźnik opł. produkcji				68%
Koszt produkcji 1 kg tucznika	zł/kg			5,65

* Opracowano w Oddziale Piotrków Tryb. wg. średnich cen z I kwartału 2015 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.

