

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

Wyszczególnienie	Jedn. miary	Cena	18 tuczników	
			Ilość	Wartość
Produkcja				
Żywiec wieprzowy	kg	3,96	1980	7840,8
Brakowana locha	kg	2,60	60	156
Loszka hodowlana	szt.	-900,00	0,33	-297
<b>I. Razem wartość produkcji</b>				<b>7699,8</b>
Mieszanka dla loch	dt	114,77	12,5	1435
Mieszanka Prestarter	dt	231,45	0,9	208
Mieszanka Starter	dt	130,18	9	1172
Mieszanka Grower	dt	108,79	18	1958
Mieszanka Finisz	dt	105,07	27	2837
Leczenie, profilaktyka - lochy		160,00	1	160
Leczenie, profilaktyka - tuczniki		12,00	18	216
<b>II. Razem koszty bezpośrednie</b>	<b>zł</b>		72%	<b>7 986</b>
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			-286
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		13%	1 442
<b>V. Koszty całkowite (II + IV)</b>	<b>zł</b>			<b>9 428</b>
<b>VI. Wartość dodana brutto (I - V)</b>	<b>zł</b>			<b>-1 728</b>
VII Amortyzacja	zł		12%	1 331
<b>VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)</b>	<b>zł</b>			<b>-3 059</b>
IX. Czysze, odsetki, najem	zł		3%	333
<b>X. Koszty ogółem</b>	<b>zł</b>			<b>11 091</b>
<b>XI. Dochód netto</b>	<b>zł</b>			<b>-3 392</b>
VII. Wskaźnik opł. produkcji				69%
Koszt produkcji 1 kg tucznika	zł/kg			5,75

\* Opracowano w Oddziale Piotrków Tryb. wg. średnich cen z III 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.

