

**Trzoda chlewna - tucznik 110 kg - mieszanki przemysłowe  
grudzień 2015**

Wyszczególnienie	Jednostka miary	Cena	Ilość	Wartość
Produkcja				
Żywiec wieprzowy	kg	3,65	110	401,5
Prosię	szt.	-130,79	1	-130,8
<b>I. Razem wartość produkcji</b>				<b>270,7</b>
Mieszanka Prestarter	dt	224,73	0,05	11,2
Mieszanka Starter	dt	127,59	0,5	63,8
Mieszanka Grower	dt	104,57	1,0	104,6
Mieszanka Finisz	dt	100,99	1,5	151,5
Leczenie, profilaktyka				12,0
<b>II. Razem koszty bezpośrednie</b>	<b>zł</b>		<b>72%</b>	<b>343</b>
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			-72
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		13%	62
<b>V. Koszty całkowite (II + IV)</b>	<b>zł</b>			<b>405</b>
<b>VI. Wartość dodana brutto (I - V)</b>	<b>zł</b>			<b>-134</b>
VII Amortyzacja	zł		12%	57
<b>VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)</b>	<b>zł</b>			<b>-192</b>
IX. Czynsze, odsetki, najem	zł		3%	14
<b>X. Koszty ogółem</b>	<b>zł</b>			<b>477</b>
<b>XI. Dochód netto</b>	<b>zł</b>			<b>-206</b>
VII. Wskaźnik opł. produkcji				57%
Koszt produkcji 1 kg	zł/kg			5,52

\* 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.