

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

Wyszczególnienie	Jedn. miary	Cena	Ilość	Wartość
Produkcja				
Żywiec wieprzowy	kg	3,99	110	438,9
Prosię	szt.	-160,76	1	-160,8
<b>I. Razem wartość produkcji</b>				<b>278,1</b>
Mieszanka Prestarter	dt	226,92	0,05	11,3
Mieszanka Starter	dt	127,63	0,5	63,8
Mieszanka Grower	dt	106,66	1,0	106,7
Mieszanka Finisz	dt	103,01	1,5	154,5
Leczenie, profilaktyka				12,0
<b>II. Razem koszty bezpośrednie</b>	<b>zł</b>		72%	<b>348</b>
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			-70
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		13%	63
<b>V. Koszty całkowite (II + IV)</b>	<b>zł</b>			<b>411</b>
<b>VI. Wartość dodana brutto (I - V)</b>	<b>zł</b>			<b>-133</b>
VII Amortyzacja	zł		12%	58
<b>VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)</b>	<b>zł</b>			<b>-191</b>
IX. Czynsze, odsetki, najem	zł		3%	15
<b>X. Koszty ogółem</b>	<b>zł</b>			<b>484</b>
<b>XI. Dochód netto</b>	<b>zł</b>			<b>-206</b>
VII. Wskaźnik opł. produkcji				58%
Koszt produkcji 1 kg	zł/kg			5,86

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