

## Kalkulacja kosztów uprawy 1 ha owies

(paszowy)

- 1 - klasa bonitacyjna - IIIa IVa
- 2 - przyjęta śr cena skupu notowanie z 11.05.2012 - informacje własne DODR
- 3 - ŚOR dopuszczone do obrotu na terenie Polski
- 4 - sprzęt do uprawy własny

Lp.	Wyszczególnienie	Jedn. miary	Cena zł.	Ilość	Plon dt/ha
					40,00
					Kwota - złotych
<b>A</b>	<b>Wartość produkcji</b>	zł.			<b>3 510,37</b>
	Wartość produktu	dt	<b>63,14</b>	<b>40,00</b>	2 525,57
	Dopłata bezpośrednia JPO + UPO **	zł/ha			984,80
<b>1</b>	<b>Materiał siewny</b>				<b>297,45</b>
	z zakupu zaprawiony	kg	198,30	1,50	297,45
<b>2</b>	<b>Nawożenie mineralne :</b>				<b>782,38</b>
	polifoska 6-20-30	dt	223,34	2,00	446,68
	saletra amonowa 34%	dt	148,62	2,00	297,24
	OSD MIKRO	kg	12,8	3,00	38,46
					0,00
<b>3</b>	<b>Ochrona roślin:</b>				<b>93,42</b>
	Lintur 70 WG	kg	364,37	0,15	54,66
	Karate Zeon 050 CS	l	207,04	0,1	20,70
	Stabilan 750 SL	l	12,04	1,5	18,06
<b>B</b>	<b>Koszty bezpośrednie</b>	<b>zł</b>			<b>1 173,25</b>
<b>C</b>	<b>Nadwyżka bezpośrednia (A-B)</b>	<b>zł</b>			<b>2 337,12</b>
<b>1</b>	<b>Usługi :</b>				<b>350,00</b>
	kombajnowanie	zł/ha	350,00	1	350,00
<b>2</b>	<b>Inne :</b>				<b>479,36</b>
	paliwo	zł	5,60	80	448,00
	oleje i smary 7% kosztu paliwa	zł			31,36
<b>3</b>	<b>pozostałe koszty pośrednie bez amortyzacji maszyn i urządzeń i KCZ</b>				<b>415,55</b>
<b>D</b>	<b>Koszty pośrednie</b>	<b>zł</b>			<b>1 244,91</b>
<b>E</b>	<b>Ogółem koszty na 1 ha *</b>	<b>zł</b>			<b>2 418,16</b>
<b>F</b>	<b>Dochód z działalności z dopłatami ****</b>	<b>zł</b>			<b>1 092,21</b>
<b>H</b>	<b>Dochód z działalności bez dopłat</b>	<b>zł</b>			<b>107,41</b>
<b>I</b>	<b>Koszty produkcji 1 dt (bez wyceny pracy własnej)</b>	<b>zł</b>			<b>60,45</b>

\* każde gospodarstwo płaci podatek rolny, który w 2012 roku wynosi 185,45 zł od 1 ha przeliczeniowego gruntów gospodarstw rolnych

\*\* istnieje obowiązek ubezpieczenia 50% upraw

\*\*\* stawki dopłat bezpośrednich za 2011r

\*\*\*\* dochód będzie wyższy o 81,70 zł jeżeli rolnik skorzysta ze zwrotu podatku akcyzowego na paliwo rolnicze

\*\*\*\*\* dochód netto będzie niższy o koszt amortyzacji, który w każdym gospodarstwie jest inny

opracowanie Sylwia Kędzierska