

## Kalkulacja kosztów produkcji jęczmienia jarego

I kw. 2016

Wyszczególnienie	Ilość	Cena w zł	Wartość w zł	Ilość	Cena w zł	Wartość w zł	Ilość	Cena w zł	Wartość w zł
Produkcja towarowa	31,8	66	2 099	45	66	2 970	55	66	3 630
Jednolita płatność obszarowa			454			454			454
Płatność za zazielenienie			304			304			304
Dopłata do materiału siewnego			80			80			80
<b>Razem produkcja</b>	<b>31,8</b>	<b>xx</b>	<b>2 857</b>	<b>45</b>	<b>xx</b>	<b>3 728</b>	<b>55</b>	<b>xx</b>	<b>4 388</b>
Koszty bezpośrednie:									
Nasiona	1,6	173,00	277	1,6	173,00	277	1,6	173,00	277
Nawożenie:									
N	60	3,54	212	80	3,54	283	90	3,54	318
P2O5	70	4,05	284	85	4,05	345	85	4,05	345
K2O	80	4,88	390	90	4,88	439	100	4,88	488
Wapno nawozowe (1/4 dawki)	1	112,00	112	1	112,00	112	1	112,00	112
<b>Razem nawozy</b>	<b>xx</b>	<b>xx</b>	<b>998</b>	<b>xx</b>	<b>xx</b>	<b>1 179</b>	<b>xx</b>	<b>xx</b>	<b>1 263</b>
Ochrona:									
Granstar Ultra SX 50 SG	45	1,00	45	45	1,00	45	45	1,00	45
Bumper Super 490 EC		77,83	0	1	77,83	78	1	77,83	78
Falcon 460 EC			0			0	0,6	157,00	94
Arkan 050 CS	0,1	166,32	17	0,1	166,32	17	0,1	166,32	17
Cerone 480 SL			0			0	0,75	75,00	56
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
<b>Razem ochrona</b>	<b>xx</b>	<b>xx</b>	<b>62</b>	<b>xx</b>	<b>xx</b>	<b>139</b>	<b>xx</b>	<b>xx</b>	<b>290</b>
Koszty opakowań			0			0			0
Najem siły roboczej- przygotowanie do sprzedaży			0			0			0
Inne koszty bezpośrednie	xx	xx	30	xx	xx	30	xx	xx	30
<b>Razem koszty bezpośrednie</b>	<b>xx</b>	<b>39%</b>	<b>1 367</b>	<b>xx</b>	<b>39%</b>	<b>1 625</b>	<b>xx</b>	<b>39%</b>	<b>1 859</b>
Nadwyżka bezpośrednia	xx	xx	1 490	xx	xx	2 103	xx	xx	2 528
<b>Koszty pośrednie</b>		<b>28%</b>	<b>981</b>		<b>28%</b>	<b>1 166</b>		<b>28%</b>	<b>1 335</b>
<b>Razem koszty bezpośrednie i pośrednie</b>			<b>2 348</b>			<b>2 791</b>			<b>3 194</b>
Wartość dodana brutto			509			936			1 193
Amortyzacja		25%	876		25%	1 042		25%	1 192
Wartość dodana netto			-367			-105			1
Czynsze, odsetki, praca najemna		8%	280		8%	333		8%	381
<b>Koszty ogółem</b>			<b>3 504</b>			<b>4 166</b>			<b>4 768</b>
<b>Dochód netto z 1 ha</b>			<b>-648</b>			<b>-438</b>			<b>-380</b>
Wskaźnik opłacalności			82%			90%			92%
Poziom plonów zapewniający zwrot kosztów prod.			53			63			72
Koszt produkcji 1 dt			110			93			87

- Przyjęte ceny produktu na podstawie notowań ŁODR-Bratoszewice z rynku hurtowego - ŁODR Bratoszewice/O.Kościerzyn.
- Ceny środków ochrony na podstawie notowań ŁODR-Bratoszewice/Oddział Kościerzyn.
- Ceny nawozów (czysty składnik) na podstawie notowań ŁODR-Bratoszewice.
- Narzut kosztów pośrednich i innych przyjęto wg wyników rachunkowości rolnej FADN 2013 dla grupy gospodarstw o powierzchni 20-30 ha prowadzących produkcję roślinną polową (bez sadów i warzyw).
- Poziom plonów przyjęto: wg danych GUS, wg technologii standardowej, wg technologii intensywnej.