

Kalkulacja kosztów produkcji gryki

II 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	10,4	170	1 768	12	170	2 040	15	170	2 550
Jednolita płatność obszarowa			454			454			454
Płatność za zazielenienie			304			304			304
Razem produkcja	10,4	xx	2 526	12	xx	2 798	15	xx	3 308
Koszty bezpośrednie:									
Nasiona	70	5,00	350	70	5,00	350	70	5,00	350
Nawożenie:									
N	40	3,48	139	40	3,48	139	40	3,48	139
P2O5	30	4,05	122	30	4,05	122	40	4,05	162
K2O	50	3,98	199	50	3,98	199	60	3,98	239
Wapno nawozowe (1/4 dawki)	1	99,24	99	1	99,24	99	1	99,24	99
Razem nawozy	xx	xx	559	xx	xx	559	xx	xx	640
Ochrona:									
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
			0			0			0
Razem ochrona	xx	xx	0	xx	xx	0	xx	xx	0
Koszty opakowań			0			0			0
Najem siły roboczej- przygotowanie do sprzedaży									
Inne koszty bezpośrednie	xx	xx		xx	xx		xx	xx	
Razem koszty bezpośrednie	xx	39%	909	xx	39%	909	xx	39%	990
Nadwyżka bezpośrednia	xx	xx	1 617	xx	xx	1 889	xx	xx	2 318
Koszty pośrednie		28%	653		28%	653		28%	710
Razem koszty bezpośrednie i pośrednie			1 562			1 562			1 700
Wartość dodana brutto			964			1 236			1 608
Amortyzacja		25%	583		25%	583		25%	634
Wartość dodana netto			381			653			973
Czynsze, odsetki, praca najemna		8%	186		8%	186		8%	203
Koszty ogółem			2 331			2 331			2 537
Dochód netto z 1 ha			195			467			770
Wskaźnik opłacalności			108%			120%			130%
Poziom plonów zapewniający zwrot kosztów prod.			14			14			15
Koszt produkcji 1 dt			224			194			169

- Przyjęte ceny produktu na podstawie notowań ŁODR-Bratoszewice z rynku hurtowego - IGRIT.
- 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.