

Kalkulacja produkcji truskawki przemysłowej - III kw. 2016

Wyszczególnienie	Jedn. miary	Ilość	Cena w zł	Wartość w zł
Produkcja towarowa truskawki przemysłowej	dt	120	280	33 600
Jednolita płatność obszarowa		1	462	462
Płatność za zazielenienie		1	310	310
Razem produkcja	xx	120	xx	34 062
Koszty bezpośrednie:				
Nawożenie:				
N	kg	40	3,22	129
P2O5	kg	0	4,00	0
K2O	kg	50	3,97	199
Razem nawozy	xx	xx	xx	327
Ochrona:				
Switch 62,5 WG	kg	0,8	499	399
Mythos 300 SC	l	2,5	109	273
Vaxiplant SL	l	1,0	203	203
Ortus 05 SC	l	2,0	160	320
Mospilan 20 SP	kg	0,3	490	147
Nimrod 250 EC	l	2,0	134	268
Goltix Compact 90 WG	kg	3,0	204	612
Fusilade Forte 150 EC	l	1,5	130	195
Razem ochrona	xx	xx	xx	2 417
Najem siły roboczej- przygotowanie do sprzedaży	h	350	11	3 850
Inne koszty bezpośrednie	zł			300
Razem koszty bezpośrednie	zł		26%	6 894
Nadwyżka bezpośrednia	zł			27 168
Koszty pośrednie	zł		22%	5 833
Razem koszty pośrednie i bezpośrednie	zł			12 727
Wartość dodana brutto	zł			21 335
Amortyzacja	zł		34%	9 015
Wartość dodana netto	zł			12 319
Czynsze, Odsetki, Praca najemna	zł		18%	4 773
Koszty ogółem	zł			26 515
Dochód z 1 ha	zł			7 547
Wskaźnik opłacalności	%			129%
Poziom plonów zapewniający zwrot kosztów prod.	dt			95
Koszt produkcji 1 dt	zł			221

- Przyjęte ceny produktu na podstawie notowań ŁODR-BRATOSZEWICE z punktów skupu dla przetwórstwa i chłodni
- Ceny środków ochrony na podstawie notowań ŁODR-BRATOSZEWICE
- Ceny nawozów (czysty składnik) na podstawie notowań ŁODR-BRATOSZEWICE