

Kalkulacja kosztów produkcji marchwi - marzec 2016

| Wyszczególnienie | Jedn. miary | Ilość | Cena w zł | Wartość w zł |
|--|-------------|------------|-----------|--------------|
| Produkcja towarowa marchwi | dt | 400 | 80 | 32000 |
| Jednolita płatność obszarowa | | 1 | 445 | 445 |
| Płatność za zazielenienie | | 1 | 299 | 299 |
| Razem produkcja | xx | 400 | xx | 32445 |
| Koszty bezpośrednie: | | | | |
| Nasiona | kg | 4 | 280 | 1120 |
| Nawożenie: | | | | |
| N | kg | 120 | 3,54 | 425 |
| P2O5 | kg | 60 | 4,05 | 243 |
| K2O | kg | 180 | 4,88 | 878 |
| Wapno nawozowe (1/4 dawki) | t | 1 | 99 | 99 |
| Razem nawozy | xx | xx | xx | 1645 |
| Ochrona: | | | | |
| Vydate 10 G | kg | 10 | 61 | 610 |
| Fusilade Forte 150 EC | l | 1,5 | 131 | 197 |
| Afalon Dyspersyjny 450 SC | l | 1,0 | 61 | 61 |
| Proteus 110 OD | l | 0,75 | 107 | 80 |
| Amistar 250 SC | l | 0,8 | 228 | 182 |
| Razem ochrona | xx | xx | xx | 1130 |
| Koszty opakowań - worki 10 kg | szt | 1600 | 0,32 | 512 |
| Najem siły roboczej - przygotowanie do sprzedaży | h | 150 | 11 | 1650 |
| Inne koszty bezpośrednie | zł | | | 300 |
| Razem koszty bezpośrednie | zł | 44% | | 6358 |
| Nadwyżka bezpośrednia | zł | | | 26087 |
| Koszty pośrednie | zł | 24% | | 3468 |
| Razem koszty pośrednie i bezpośrednie | zł | | | 9825 |
| Wartość dodana brutto | zł | | | 22620 |
| Amortyzacja | zł | 17% | | 2456 |
| Wartość dodana netto | zł | | | 20163 |
| Czynsze, Odsetki, Praca najemna | zł | 15% | | 2167 |
| Koszty ogółem | zł | | | 14449 |
| Dochód z 1 ha | zł | | | 17996 |
| Wskaźnik opłacalności | % | | | 225% |
| Poziom plonów zapewniający zwrot kosztów prod. | dt | | | 181 |
| Koszt produkcji 1 dt | zł | | | 36 |

- 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