

Kalkulacja kosztów produkcji jęczmienia jarego

III kw. 2 017

| Wyszczególnienie | Ilość | Cena w zł | Wartość w zł | Ilość | Cena w zł | Wartość w zł | Ilość | Cena w zł | Wartość w zł |
|---|-------------|------------|--------------|-----------|------------|--------------|-----------|------------|--------------|
| Produkcja towarowa | 36,2 | 73,08 | 2 646 | 45 | 73,08 | 3 289 | 55 | 73,08 | 4 019 |
| Jednolita płatność obszarowa | | | 462 | | | 462 | | | 462 |
| Płatność za zazielenienie | | | 310 | | | 310 | | | 310 |
| Dopłata do materiału siewnego | | | 69 | | | 69 | | | 69 |
| Razem produkcja | 36,2 | xx | 3 418 | 45 | xx | 4 061 | 55 | xx | 4 792 |
| Koszty bezpośrednie: | | | | | | | | | |
| Nasiona | 1,6 | 170,00 | 272 | 1,6 | 170,00 | 272 | 1,6 | 170,00 | 272 |
| Nawożenie: | | | | | | | | | |
| N | 60 | 3,16 | 190 | 80 | 3,16 | 253 | 90 | 3,16 | 284 |
| P2O5 | 70 | 3,79 | 266 | 85 | 3,79 | 323 | 85 | 3,79 | 323 |
| K2O | 80 | 3,78 | 302 | 90 | 3,78 | 340 | 100 | 3,78 | 378 |
| Wapno nawozowe (1/4 dawki) | 1 | 112,00 | 112 | 1 | 112,00 | 112 | 1 | 112,00 | 112 |
| Razem nawozy | xx | xx | 869 | xx | xx | 1 027 | xx | xx | 1 096 |
| Ochrona: | | | | | | | | | |
| Granstar Ultra SX 50 SG | 45 | 1,06 | 48 | 45 | 1,06 | 48 | 45 | 1,06 | 48 |
| Bumper Super 490 EC | | 82,70 | 0 | 1 | 82,70 | 83 | 1 | 82,70 | 83 |
| Falcon 460 EC | | | 0 | | | 0 | 0,6 | 162,00 | 97 |
| Arkan 050 CS | 0,1 | 210,85 | 21 | 0,1 | 210,85 | 21 | 0,1 | 210,85 | 21 |
| Cerone 480 SL | | | 0 | | | 0 | 0,75 | 79,52 | 60 |
| | | | 0 | | | 0 | | | 0 |
| | | | 0 | | | 0 | | | 0 |
| | | | 0 | | | 0 | | | 0 |
| | | | 0 | | | 0 | | | 0 |
| | | | 0 | | | 0 | | | 0 |
| | | | 0 | | | 0 | | | 0 |
| Razem ochrona | xx | xx | 69 | xx | xx | 151 | xx | xx | 308 |
| 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 |
| Razem koszty bezpośrednie | xx | 39% | 1 240 | xx | 39% | 1 480 | xx | 39% | 1 707 |
| Nadwyżka bezpośrednia | xx | xx | 2 178 | xx | xx | 2 580 | xx | xx | 3 085 |
| Koszty pośrednie | | 28% | 890 | | 28% | 1 063 | | 28% | 1 225 |
| Razem koszty bezpośrednie i pośrednie | | | 2 130 | | | 2 543 | | | 2 932 |
| Wartość dodana brutto | | | 1 287 | | | 1 517 | | | 1 860 |
| Amortyzacja | | 25% | 795 | | 25% | 949 | | 25% | 1 094 |
| Wartość dodana netto | | | 493 | | | 568 | | | 766 |
| Czynsze, odsetki, praca najemna | | 8% | 254 | | 8% | 304 | | 8% | 350 |
| Koszty ogółem | | | 3 179 | | | 3 796 | | | 4 376 |
| Dochód netto z 1 ha | | | 238 | | | 265 | | | 416 |
| Wskaźnik opłacalności | | | 108% | | | 107% | | | 110% |
| Poziom plonów zapewniający zwrot kosztów prod. | | | 44 | | | 52 | | | 60 |
| Koszt produkcji 1 dt | | | 88 | | | 84 | | | 80 |

- Przyjęte ceny produktu na podstawie notowań ŁODR-Bratoszewice z targowisk
- Ceny środków ochrony na podstawie notowań ŁODR-Bratoszewice
- 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.