

Przykładowa
kalkulacja kosztów i wyników produkcji
na 1 ha plantacji owocującej: **BOROWKA WYSOKA**

obsada roślin: 3 300 szt

plon handlowy: 100 dt/ha

Wyszczególnienie	Realizacja własna,najem	Jednostka miary	Ilość jednostek	Cena jedn.	Wartość zł
I. Koszty bezpośrednie					1 941
1. Materiał sadzonkowy	<i>zakup</i>	szt			
2. Nawozy mineralne NPK - ogółem					<u>871</u>
- azot (N)		kg			293
- fosfor (P)		kg			150
- potas (K)		kg			428
3. Środki ochrony roślin - ogółem					<u>1 070</u>
- herbicydy x 2					390
- fungicydy x 3					498
- insektycydy x 2					182
II. Koszty specjalistyczne					5 900
- opakowania i inne materiały					650
- ubezpiecz. plant. (2,5% wart. plonu)					1 750
- inne opłaty i wydatki (5% wart.plonu)					3 500
Razem koszty bezpośrednie					7 841
III. Koszty pośrednie - produkcyjne					22 995
- pielęgnacja ręczna	<i>najem</i>	<i>godz.</i>	150	8,50	1 275
- pielęgnacja mechaniczna	<i>własna</i>	<i>godz.</i>	12	70,00	840
- nawożenie	<i>własna</i>	<i>ha</i>	4	60,00	240
- zabiegi ochronne	<i>własna</i>	<i>ha</i>	6	50,00	300
- zbiór - ręczny/pomoc przy komb.	<i>najem</i>	<i>godz.</i>	2000	8,50	17 000
- zbiór mechaniczny - praca sprzętu	<i>najem</i>	<i>godz.</i>	0	0,00	0
- oczyszczanie, sortowanie	<i>najem</i>	<i>godz.</i>	40	8,50	340
- transport wewnętrzny	<i>własna</i>	<i>godz.</i>	50	60,00	3 000
IV. Koszty ogólnogospodarcze					2 390
- podatek rolny					90
- inne opłaty i koszty (10% k-ów pośr.)					2 300
Razem koszty pośrednie i ogólne					25 385
Ogółem koszty produkcji					33 226
Wartość produkcji (ilość x cena)	<i>zł</i>		10 000	7,00	70 000
Dochód z produkcji	<i>zł</i>				36 774
Wskaźnik opłacalności	<i>%</i>				210,68
Koszt jednostkowy produkcji	<i>zł/kg</i>			3,32	
Plon graniczny (równoważący koszt)	<i>kg/ha</i>		4 747		

Uwagi: Kalkulacja odnosi się do przeciętnych rocznych kosztów i wyników produkcji, w okresie niepełnego jeszcze owocowania plantacji. Uzyskany wynik można ewentualnie pomniejszyć o tzw. amortyzację plantacji, a zarazem powiększyć o kwoty dopłat należnych dla gospodarstwa.