

**Koszty i opłacalność uprawy ogórka gruntowego
na 1 ha.**

Wyszczególnienie	Jedn.	Wariant I		
		Ilość	Cena j.	Wartość
RAZEM WARTOŚĆ PRODUKCJI		zł		30400,00
Produkcja I klasa	dt	180,00	165,00	29700,00
Produkcja II klasa	dt	20,00	35,00	700,00
RAZEM KOSZTY BEZPOŚREDNIE		zł		15797,74
1. RAZEM MATERIAŁ SIEWNY:		zł		824,00
- własny	dt			0,00
- z zakupu zaprawiany	kg	2,00	412,00	824,00
2. RAZEM NAWOŻENIE		zł		1656,50
N	kg	150,00	3,93	589,50
P	kg	80,00	3,85	308,00
K	kg	300,00	2,53	759,00
3. RAZEM ŚRODKI OCHRONY ROŚLIN		zł		817,24
Marker 360 SL	l	2,00	12,00	24,00
Fusilade Forte 150 EC	l	0,75	116,10	87,08
Miedzian Extra 350SC	l	2,50	35,20	88,00
Acrobat MZ 69 WG	kg	3,00	67,50	202,50
Planet 72 WP	kg	2,50	43,20	108,00
Curzate M 72,5 WP (2x2,5)	kg	5,00	42,50	212,50
Pirimor 500 WG	kg	0,40	210,40	84,16
Sumi-Alpha 050 EC	l	0,20	55,00	11,00
4. RAZEM KOSZTY SPECJALISTYCZNE		zł		11000,00
A. Specjalistyczne wydatki	zł			0,00
B. Usługi specjalistyczne prod. roślinnej	zł			0,00
C. Najem dorywczycy do prac specjali.	zł			11000,00
Najem pracowników sezonowych	rbh	1100,00	10,00	11000,00
5. RAZEM INNE KOSZTY		zł		1500,00
1/10 kosztów założenia deszczowni*	zł	1,00	1500,00	1500,00
Koszt bezpośredni prod. 1 dt	zł			78,99
Nadwyżka bezpośrednia bez dopłat	zł			14602,27
RAZEM KOSZTY POŚREDNIE		zł		7414,65
K. ogólnogospodarcze-10% k. bezpośr.	zł	1,00	1579,77	1579,77
Ciągnik własny (w tym siew punktowy)	cnh	72,00	81,04	5834,88
RAZEM KOSZTY OGÓŁEM		zł		23212,39
Koszt produkcji 1 dt	zł			116,06
Dochód z działalności bez dopłat	zł			7187,61
<i>Dopłaty do produkcji</i>	<i>zł</i>			<i>910,87</i>
Dochód z działalności	zł			8098,48
Wskaźnik opłacalności	%			134,89%

*Koszty założenia deszczowni szpulowej - 15 000 zł (okres użytkowania deszczowni-10 lat)

Opracowanie: Mariola Dudkowska, Oddział Plock,