



MAZOWIECKI OŚRODEK DORADZTWA ROLNICZEGO

Tytuł kalkulacji: Koszty i opłacalność uprawy 1 ha wyki jarej na nasiona

Wyszczególnienie	Jedn.	Wariant I	
		Bodc.	Wartość
RAZEM WARTOŚĆ PRODUKCJI	zł		3089,00
Produkcja główna -	dt	14,00	3089,00
Produkcja uboczna	dt		0,00
RAZEM KOSZTY BEZPOŚREDNIE	zł		1481,40
I. RAZEM MATERIAŁ SIEWNY	zł		777,40
- siewny	dt		0,00
- zapas	dt	1,20	649,00
II. RAZEM NAWOŻENIE	zł		449,80
N	kg	0,00	0,00
P	kg	60,00	344,00
K	kg	80,00	205,80
III. RAZEM ŚRODKI OCHRONY ROŚLIN	zł		264,00
Regent 200 SL	l	3,00	68,00
IV. RAZEM KOSZTY SPECJALISTYCZNE	zł		0,00
A. Specjalistyczna wiedza	zł		0,00
B. Usługi specjalistyczne prod. roślinnej	zł		0,00
C. Najem dorwaczy do prac specjal.	zł		0,00
V. RAZEM INNE KOSZTY	zł		0,00
Koszt bezpośredni prod. 1 dt	zł		106,63
Nadwyżka bezpośrednia bez dopłat	zł		148,60
RAZEM KOSZTY POŚREDNIE	zł		149,14
K. ogólnogospodarcze - 10% k. bezopł.	zł		149,14
Całkow. siewny	cmh	15,00	1125,75
Kombajn z rozdrabniaczem - usługa	h	1,00	330,00
RAZEM KOSZTY OGÓLNE	zł		3068,20
Koszt produkcji 1 dt	zł		221,16
Dochód z działalności bez dopłat	zł		-16,20
Dopłaty do produkcji	zł		1481,74
Dochód z działalności	zł		1465,46
Wskaźnik opłacalności	%		147,33%

OPRACOWAŁ/A: Anna Dobkowska

ODDZIAŁ: Ostrołęka

DATA: listopad 2015 r.

UWAGI:

Cena zakupionego materiału siewnego - wiosna 2015 r.

W dopłatach do produkcji uwzględniono dopłatę do materiału

siewnego - 130 zł/ha