

Wyszczególnienie	J.m.	Cena	Poziom intensywności					
			Niski		Średni		Wysoki	
			Ilość	Wartość (zł)	Ilość	Wartość (zł)	Ilość	Wartość (zł)
Wartość produkcji								
Pszonżyto ozime (ziarno)	dt	67,50	35,00	2 362,50	45,00	3 037,50	60,00	4 050,00
Plon uboczny	dt	19,00	38,50	731,50	49,50	940,50	66,00	1 254,00
Podstawowe wsparcie dochodu	ha	502,35	1,00	502,35	1,00	502,35	1,00	502,35
Płatność dodatkowa redystrybucyjna	ha	180,96	1,00	180,96	1,00	180,96	1,00	180,96
Wartość produkcji ogółem				3 777,31		4 661,31		5 987,31
Material siewny								
Własny								
Z zakupu	dt	237,00	1,70	402,90	1,90	450,30	2,10	497,70
Razem material siewny				402,90		450,30		497,70
Nawozy (w czystym składniku)								
Azot (N)	kg	5,92	70,00	414,40	90,00	532,80	110,00	651,20
Fosfor (P ₂ O ₅)	kg	9,43	30,00	282,90	60,00	565,80	70,00	660,10
Potas (K ₂ O)	kg	3,93	40,00	157,20	80,00	314,40	100,00	393,00
Obornik	t							
Wapno nawozowe (1/4 dawki)	kg	0,16	750,00	120,00	750,00	120,00	750,00	120,00
Inne	kg							
Razem nawozy				974,50		1 533,00		1 824,30
Środki ochrony roślin								
<i>- Zaprawy nasienne:</i>								
Kinto Duo 080 FS	l	119,60	0,20	23,92	0,20	23,92	0,20	23,92
<i>- Chwastobójcze</i>								
Alister Grande 190 OD	l	132,00	1,00	132,00	1,00	132,00	1,00	132,00
Foxtrot 069 EW	l	107,00	1,20	128,40	1,20	128,40	1,20	128,40
<i>- Grzybobójcze</i>								
Duett Ultra 497 SC	l	203,44	0,50	101,72	0,50	101,72	0,50	101,72
<i>- Owadobójcze</i>								
Sumi-Alpha 050 EC	l	57,23	0,25	14,31	0,25	14,31	0,25	14,31
<i>- Inne</i>								
Razem środki ochrony roślin				400,35		400,35		400,35
Inne koszty								
Sznurek	szt	40,00	1,50	60,00	1,50	60,00	1,50	60,00
Razem inne koszty				60,00		60,00		60,00

Koszty bezpośrednie				1 837,75		2 443,65		2 782,35
Nadwyżka bezpośrednia				1 939,56		2 217,66		3 204,96
Praca maszyn własnych								
Podorywka z bronowaniem	h	72,23	1,50	108,35	1,50	108,35	1,50	108,35
Bronowanie	h	69,25	0,50	34,63	0,50	34,63	0,50	34,63
Siew nawozów PK	h	59,22	0,50	29,61	0,50	29,61	0,50	29,61
Orka zimowa	h	70,58	2,00	141,16	2,00	141,16	2,00	141,16
Orka siewna	h							
Uprawa przedsięwina	h	74,60	0,70	52,22	0,70	52,22	0,70	52,22
Siew nasion	h	78,25	1,20	93,90	1,20	93,90	1,20	93,90
Oprysk	h	62,75	1,20	75,30	1,20	75,30	1,20	75,30
Nawożenie pogłównie N	h	59,22	0,60	35,53	0,60	35,53	0,60	35,53
Transport ziarna	h	68,25	0,50	34,13	0,50	34,13	0,50	34,13
Zaladunek słomy	h	61,56	2,00	123,12	2,00	123,12	2,00	123,12
Transport słomy	h	72,51	2,00	145,02	2,00	145,02	2,00	145,02
Razem praca maszyn własnych				872,96		872,96		872,96
Usługi z zewnątrz								
Zbiór kombajnem	h	550,00	1,20	660,00	1,20	660,00	1,20	660,00
Prasowanie słomy	h	94,54	1,20	113,45	1,20	113,45	1,20	113,45
Razem koszty usług				773,45		773,45		773,45
Koszty pośrednie				1 646,40		1 646,40		1 646,40
Koszty całkowite				3 484,15		4 090,05		4 428,75
Koszt jednostkowy produkcji 1 dt				99,55		90,89		73,81
Wskaźnik opłacalność produkcji (bez uwzględnienia wartości dopłat bezpośrednich)		%		-11,20		-2,74		19,76
Wskaźnik opłacalność produkcji (z uwzględnieniem wartości dopłat bezpośrednich)		%		8,41		13,97		35,19
Dochód rolniczy (bez dopłat)		zł/ha		-390,15		-112,05		875,25
Dochód rolniczy (z dopłatami)		zł/ha		293,16		571,26		1 558,56

Założenia:

1. Uprawa intensywna na glebach I - III klasy kompleksu pszennego b. dobrego i dobrego oraz na kompleksie żytnim bardzo dobrym
2. Uprawa średniointensywna - na glebach kl. IV kompleksów żytnich.
3. Gleby o średniej zasobności w przyswajalne składniki pokarmowe.
4. Odczyn gleby obojętny lub zbliżony do obojętnego - pH 6-6,5.