

Wyszczególnienie	J.m.	Cena	Poziom intensywności					
			Niski		Średni		Wysoki	
			Ilość	Wartość (zł)	Ilość	Wartość (zł)	Ilość	Wartość (zł)
Wartość produkcji								
Mieszanka zbożowa (ziarno)	dt	65,33	30,00	1 960,00	40,00	2 613,33	55,00	3 593,33
Plon uboczny	dt	11,00	33,00	363,00	44,00	484,00	60,50	665,50
Jednolita Płatność Obszarowa	ha	483,79	1,00	483,79	1,00	483,79	1,00	483,79
Płatność za zazielenienie	ha	323,85	1,00	323,85	1,00	323,85	1,00	323,85
Płatność cukrowa								
Płatność energetyczna								
Płatność dodatkowa	ha	182,02	1,00	182,02	1,00	182,02	1,00	182,02
Wartość produkcji ogółem				3 312,66		4 086,99		5 248,49
Material siewny								
Własny								
Z zakupu	dt	189,00	2,10	396,90	2,20	415,80	2,20	415,80
Razem materiał siewny				396,90		415,80		415,80
Nawozy (w czystym składniku)								
Azot (N)	kg	3,71	50,00	185,70	70,00	259,99	85,00	315,70
Fosfor (P ₂ O ₅)	kg	3,97	30,00	119,21	50,00	198,68	70,00	278,16
Potas (K ₂ O)	kg	2,56	40,00	102,58	110,00	282,11	80,00	205,17
Obornik	t							
Wapno nawozowe (1/4 dawki)	kg	0,13	750,00	97,22	750,00	97,22	750,00	97,22
Inne	kg							
Razem nawozy				504,72		838,00		896,25
Środki ochrony roślin								
- Zaprawy nasienne:								
Maxim Star 025 FS	l	100,33	0,20	20,07	0,20	20,07	0,20	20,07
- Chwastobójcze								
Chwastox Trio 540 SL	l	38,39	1,50	57,59	1,50	57,59	1,50	57,59
Mocarz 75 WG	kg	336,48	0,20	67,30	0,20	67,30	0,20	67,30
- Grzybobójcze								
Bumper Super 490 EC	l	84,65			0,50	42,33	0,50	42,33
- Owadobójcze								
Fastac 100 EC	l	181,13			0,10	18,11	0,10	18,11
- Inne								
Razem środki ochrony roślin				144,95		205,39		205,39
Inne koszty								
Sznurek	szt	41,00	1,50	61,50	1,50	61,50	1,50	61,50
Razem inne koszty				61,50		61,50		61,50
Koszty bezpośrednie				1 108,07		1 520,69		1 578,93
Nadwyżka bezpośrednia				2 204,59		2 566,31		3 669,56
Praca maszyn własnych								
Podorywka z bronowaniem	h	58,22	1,50	87,33	1,50	87,33	1,50	87,33
Bronowanie	h	54,19	0,50	27,10	0,50	27,10	0,50	27,10
Siew nawozów PK	h	48,18	0,50	24,09	0,50	24,09	0,50	24,09
Orka zimowa	h	59,87	2,00	119,74	2,00	119,74	2,00	119,74
Orka siewna	h	56,18						
Uprawa przedsiewna	h	59,87	0,70	41,91	0,70	41,91	0,70	41,91
Siew nasion	h	63,02	1,20	75,62	1,20	75,62	1,20	75,62
Oprysk	h	50,65	1,20	60,78	1,20	60,78	1,20	60,78
Nawożenie pogłównie N	h	48,18	0,60	28,91	0,60	28,91	0,60	28,91
Transport ziarna	h	55,64	0,50	27,82	0,50	27,82	0,50	27,82
Zaladunek słomy	h	49,30	2,00	98,60	2,00	98,60	2,00	98,60
Transport słomy	h	55,64	2,00	111,28	2,00	111,28	2,00	111,28
Razem praca maszyn własnych				703,18		703,18		703,18
Usługi z zewnątrz								
Zbiór kombajnem	h	280,00	1,20	336,00	1,20	336,00	1,20	336,00

Prasowanie słomy	h	94,54	1,20	113,45	1,20	113,45	1,20	113,45
Razem koszty usług				449,45		449,45		449,45
Podatki i ubezpieczenia		180,00	1,00	180,00	1,00	180,00	1,00	180,00
Inne		5,0%		113,03		133,67		136,58
Razem koszty inne				293,03		313,67		316,58
Koszty pośrednie				1 445,66		1 466,29		1 469,20
Koszty całkowite				2 553,73		2 986,97		3 048,13
Koszt jednostkowy produkcji 1 dt				85,12		74,67		55,42
Wskaźnik opłacalność produkcji (bez uwzględnienia wartości dopłat bezpośrednich)	%			-9,03		3,69		39,72
Wskaźnik opłacalność produkcji (z uwzględnieniem wartości dopłat bezpośrednich)	%			29,72		36,83		72,19
Dochód rolniczy (bez dopłat)	zł/ha			-230,73		110,36		1 210,70
Dochód rolniczy (z dopłatami)	zł/ha			758,93		1 100,02		2 200,36

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.