

Wyszczególnienie	J.m.	Cena	Poziom intensywności					
			Niski		Średni		Wysoki	
			Ilość	Wartość (zł)	Ilość	Wartość (zł)	Ilość	Wartość (zł)
<b>Wartość produkcji</b>								
Kukurydza (ziarno)	dt	64,93	40,00	2 597,08	60,00	3 895,62	80,00	5 194,16
Plon uboczny	dt	8,00	60,00	480,00	90,00	720,00	120,00	960,00
Jednolita Płatność Obszarowa	ha	830,30	1,00	830,30	1,00	830,30	1,00	830,30
<b>Wartość produkcji ogółem</b>				<b>3 907,38</b>		<b>5 445,92</b>		<b>6 984,46</b>
<b>Material siewny</b>								
Z zakupu	j.s.	152,00	1,00	152,00	1,10	167,20	1,20	182,40
<b>Razem material siewny</b>				<b>152,00</b>		<b>167,20</b>		<b>182,40</b>
<b>Nawozy (w czystym składniku)</b>								
Azot (N)	kg	7,01	120,00	841,38	140,00	981,62	160,00	1 121,85
Fosfor (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	kg	7,20	80,00	576,11	100,00	720,14	120,00	864,17
Potas (K <sub>2</sub> O)	kg	2,76	140,00	386,33	160,00	441,52	185,00	510,51
Wapno nawozowe (1/4 dawki)	kg	0,05	750,00	41,13	750,00	41,13	750,00	41,13
<b>Razem nawozy</b>				<b>1 844,96</b>		<b>2 184,41</b>		<b>2 537,65</b>
<b>Środki ochrony roślin</b>								
<i>- Zaprawy nasienne:</i>								
Maxim XL 035 FS	l	92,17	0,35	32,26	0,40	36,87	0,45	41,48
<i>- Chwastobójcze</i>								
Command TOP 375 CS	l	47,00	1,50	70,50	1,50	70,50	1,50	70,50
Kerb 50 WP	kg	167,50	3,50	586,25	3,50	586,25	4,00	670,00
Command 480 EC	l	271,24	1,00	271,24	1,00	271,24	1,50	406,86
Butisan 400 SC	l	62,64	1,00	62,64	1,00	62,64	1,50	93,96
Lintur 70 WG	kg	357,11	0,50	178,56	0,50	178,56	0,75	267,83
<i>- Grzybobójcze</i>								
<i>- Owadobójcze</i>								
Fury 100 EW	l	142,23	0,10	14,22	0,10	14,22	0,10	14,22
Fury 100 EW	l	142,23	0,20	28,45	0,20	28,45	0,20	28,45
<i>- Inne</i>								
<b>Razem środki ochrony roślin</b>				<b>1 244,11</b>		<b>1 248,72</b>		<b>1 593,30</b>
<b>Inne koszty</b>								
<b>Razem inne koszty</b>								
<b>Koszty bezpośrednie</b>				<b>3 241,07</b>		<b>3 600,33</b>		<b>4 313,35</b>
<b>Nadwyżka bezpośrednia</b>				<b>666,31</b>		<b>1 845,59</b>		<b>2 671,11</b>
<b>Praca maszyn własnych</b>								
Podorywka z bronowaniem	h	65,97	2,00	131,94	2,00	131,94	2,00	131,94
Siew nawozów PK	h	54,78	0,50	27,39	0,50	27,39	0,50	27,39
Orka zimowa	h	67,62	2,50	169,05	2,50	169,05	2,50	169,05
Uprawa przedsięwna	h	67,62	0,50	33,81	0,50	33,81	0,50	33,81
Siew nasion	h	69,62	1,00	69,62	1,00	69,62	1,00	69,62
Nawożenie pogłównie N	h	54,78	1,00	54,78	1,00	54,78	1,00	54,78
Oprysk	h	58,25	1,50	87,38	1,50	87,38	1,50	87,38
Transport ziarna	h	62,24	1,50	93,36	1,50	93,36	2,00	124,48
<b>Razem praca maszyn własnych</b>				<b>667,33</b>		<b>667,33</b>		<b>698,45</b>
<b>Usługi z zewnątrz</b>								
Zbiór kombajnem	h	301,00	1,60	481,60	1,60	481,60	1,60	481,60
<b>Razem koszty usług</b>				<b>481,60</b>		<b>481,60</b>		<b>481,60</b>
Podatki i ubezpieczenia		180,00	1,00	180,00	1,00	180,00	1,00	180,00
Inne		5,0%		219,50		237,46		274,67
<b>Razem koszty inne</b>				<b>399,50</b>		<b>417,46</b>		<b>454,67</b>
<b>Koszty pośrednie</b>				<b>1 548,42</b>		<b>1 566,39</b>		<b>1 634,71</b>
<b>Koszty całkowite</b>				<b>4 789,50</b>		<b>5 166,72</b>		<b>5 948,07</b>
<b>Koszt jednostkowy produkcji 1 dt</b>				<b>119,74</b>		<b>86,11</b>		<b>74,35</b>
<b>Wskaźnik opłacalność produkcji (bez uwzględnienia wartości dopłat bezpośrednich)</b>		%		<b>-35,75</b>		<b>-10,67</b>		<b>3,46</b>
<b>Wskaźnik opłacalność produkcji (z uwzględnieniem wartości dopłat bezpośrednich)</b>		%		<b>-18,42</b>		<b>5,40</b>		<b>17,42</b>
<b>Dochód rolniczy (bez dopłat)</b>				<b>-1 712,42</b>		<b>-551,10</b>		<b>206,09</b>
<b>Dochód rolniczy (z dopłatami)</b>				<b>-882,12</b>		<b>279,20</b>		<b>1 036,39</b>