

KALKULACJA DOCHODU
BEZPOŚREDNIEGO Z 1 HA -

OWSA

grudzień
2023r.

Wyszczególnienie	J.m.	Cena	Poziom intensywności					
			Niski		Średni		Wysoki	
			Ilość	Wartość (zł)	Ilość	Wartość (zł)	Ilość	Wartość (zł)

Wartość produkcji								
Owies (ziarno)	dt	89,00	20,00	1 780,00	35,00	3 115,00	45,00	4 005,00
Plon uboczny	dt	19,00	22,00	418,00	38,50	731,50	49,50	940,50
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
	ha		1,00		1,00		1,00	
Wartość produkcji ogółem				2 881,31		4 529,81		5 628,81

Materiał siewny								
Własny								
Z zakupu	dt	228,00	2,00	456,00	2,10	478,80	2,20	501,60
Razem materiał siewny				456,00		478,80		501,60

Nawozy (w czystym składniku)								
Azot (N)	kg	5,92	50,00	296,00	65,00	384,80	80,00	473,60
Fosfor (P ₂ O ₅)	kg	9,43	40,00	377,20	55,00	518,65	70,00	660,10
Potas (K ₂ O)	kg	3,93	60,00	235,80	75,00	294,75	90,00	353,70
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				1 029,00		1 318,20		1 607,40

Środki ochrony roślin								
<i>- Zaprawy nasienne:</i>								
Gizmo 060 FS	l	146,22	0,10	14,62	0,10	14,62	0,10	14,62
<i>- Chwastobójcze</i>								
Mocarz 75 WG	kg	375,00	0,20	75,00	0,20	75,00	0,20	75,00
Mustang Forte 195 SE	l	72,23			0,80	57,78	0,80	57,78
<i>- Grzybobójcze</i>								
<i>- Owadobójcze</i>								
Cyperkil Max 500 EC	kg	189,00			0,05	9,450	0,05	9,45
<i>- Inne</i>								
Razem środki ochrony roślin				89,62		156,86		156,86

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			1 634,62		2 013,86		2 325,86	
Nadwyżka bezpośrednia			1 246,69		2 515,95		3 302,95	
Praca maszyn własnych								
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 przedsięwna	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
Załadunek 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			764,61		764,61		764,61	
Usługi z zewnątrz								
Zbiór kombajnem	h	550,00	1,20	660,00	1,20	660,00	1,20	660,00
Prasowanie słomy	h	240,00	1,20	288,00	1,20	288,00	1,20	288,00
Razem koszty usług			948,00		948,00		948,00	
Koszty pośrednie			1 712,61		1 712,61		1 712,61	
Koszty całkowite			3 347,23		3 726,47		4 038,47	
Koszt jednostkowy produkcji 1 dt			167,36		106,47		89,74	
Wskaźnik opłacalność produkcji (bez uwzględnienia wartości dopłat bezpośrednich)	%		-34,33		3,22		22,46	
Wskaźnik opłacalność produkcji (z uwzględnieniem wartości dopłat bezpośrednich)	%		-13,92		21,56		39,38	
Dochód rolniczy (bez dopłat)	zł/ha		-1 149,23		120,03		907,03	
Dochód rolniczy (z dopłatami)	zł/ha		-465,92		803,34		1 590,34	

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.

*Płatność dodatkowa przysługuje do powierzchni gruntów objętych jednolitą płatnością obszarową mieszczącą się w przedziale **3,01-30 ha** (maksymalnie do powierzchni 27 ha na gospodarstwo).