

Na dzień 09.05.2022 r - Gospodarstwo posiadające indywidualną umowę na zakup paszy

I. KALKULACJA OPŁACALNOŚCI JEDNEGO CYKLU w przeliczeniu na 100 sz. (jednostka do określania nadwyżki bezpośredniej)

Lp.	Wyszczególnienie	j.m.	Cena jedn. Netto zł	Technologia intensywna - stado 100 szt		
				Ilość	Wartość zł	% udziału
1.	PRODUKCJA - jaja	szt	0,50	29 400,00	14 700,00	97,5%
2.	PRODUKCJA - żywiec	kg	2,00	191,10	382,20	2,5%
3.	Razem produkcja				15 082,20	
	Koszty bezpośrednie					
	Zakup piskląt 18 tyg	szt	35,00	100,00	3 500,00	23,2%
	Zakup paszy - DJ - ogółem	kg	2,100	4 113,55	8 638,46	57,3%
	Koszt usług weterynaryjnych	zł/100 szt./cykl			51,43	0,3%
	koszt opakowań	zł/100 szt./cykl			700,00	4,6%
	Koszt środków dezynfekcyjnych	zł/100 szt./cykl			34,29	0,2%
	Wynagrodzenia pracowników + najem dorywczy	zł/100 szt./cykl			514,29	3,4%
	Energia elektryczna	zł/100 szt./cykl			257,14	1,7%
4.	RAZEM KOSZTY BEZPOŚREDNIE	-		-	13 695,60	90,9%
5.	NADWYŻKA BEZPOŚREDNIA (poz.3-poz.7)	-		-	1 386,60	
	KOSZTY POŚREDNIE					
	Nadwyżka bezpośrednia na 1 jajko				0,05	
	Inne koszty pośrednie					
	- utrzymanie budynków i urządzeń			5,0%	684,78	4,5%
	- koszty ogólnogospodarcze			5,0%	684,78	4,5%
6.	RAZEM KOSZTY POŚREDNIE				1 369,61	9,1%
7.	DOCHÓD ROLNICZY (poz.8 - poz.12)				17,00	
8.	KOSZT PRODUKCJI 1 szt.				0,51	
9.	WSKAŹNIK OPŁACALNOŚCI				0,1%	

Kalkulację produkcji jaj konsumpcyjnych w przeliczeniu na 100 szt (1 jednostka do określania nadwyżki bezpośredniej)
sporządzono na podstawie analizy kosztów w kurniku na 70 tys.szt wsadu kur nieśnych utrzymywanych zgodnie z wymogami obowiązującymi od 1 stycznia 2012

1. Wartość odchovu 1 kurki nieśnej LOHMAN do - 18 tyg. = 35zł -netto
2. Planowane upadki kur w okresie nieśności 2 %
3. Czas trwania jednego cyklu nieśnego = 12 miesięcy,
4. Pasza treściwa DJ - zadawana do woli , ok.115 g/dziennie/szt.
- cena paszy = 2100 zł/t netto- umowa indywidualna dostawy z mieszalnią
5. Ilość jaj w trakcie cyklu = 300szt/kurę
6. Cena jaja = 50 gr/szt./netto
7. Waga końcowa niosek = 1,95 kg
8. Cena 1 kg żywca = 2 zł netto
9. Koszt opakowań - 7 zł/rocznie na kurę