



MAZOWIECKI OŚRODEK DORADZTWA ROLNICZEGO

*Koszty i opłacalność produkcji żywca drobiowego - brojlery  
(obsada 20000 szt. w jednym cyklu produkcyjnym)*

Wyszczególnienie	Jedn.	Wariant I			Wartość
		Szt.	Ilość	Cena j.	
<b>RAZEM WARTOŚĆ PRODUKCJI</b>		<b>zł</b>			<b>172175,00</b>
Produkcja główna	kg	19400,00	2,50	3,55	172175,00
<b>RAZEM KOSZTY BEZPOŚREDNIE</b>		<b>zł</b>			<b>164663,00</b>
<b>1. RAZEM KOSZT ODNOWIENIA STADA</b>		<b>zł</b>			<b>25600,00</b>
Zakup piskląt	szt	20000,00	1,00	1,28	25600,00
<b>2. RAZEM KOSZTY PASZ</b>		<b>zł</b>			<b>114363,00</b>
Mieszanka pełnoporcjowa	dt	1,00	873,00	131,00	114363,00
<b>3. RAZEM KOSZTY SPECJALISTYCZNE</b>		<b>zł</b>			<b>19700,00</b>
<b>A. Specjalistyczne wydatki</b>	<b>zł</b>				<b>7500,00</b>
Energia	zł	1,00	1,00	2500,00	2500,00
Opał	zł	1,00	1,00	5000,00	5000,00
<b>B. Usługi specjalistyczne prod. zw.</b>	<b>zł</b>				<b>2000,00</b>
Koszty utylizacji	zł	1,00	1,00	500,00	500,00
Dezynfekcja	zł	1,00	1,00	1500,00	1500,00
<b>C. Najem dorywczy do prac specjali.</b>	<b>zł</b>				<b>10200,00</b>
Najem siły roboczej	zł	1,00	600,00	17,00	10200,00
<b>4. RAZEM INNE KOSZTY</b>		<b>zł</b>			<b>5000,00</b>
Usługi weterynaryjne, leki	zł	1,00	1,00	5000,00	5000,00
<b>Koszt bezpośredni jednostki prod.</b>	<b>zł</b>				<b>3,40</b>
<b>Nadwyżka bezpośrednia bez dopłat</b>	<b>zł</b>				<b>7512,00</b>
<b>RAZEM KOSZTY POŚREDNIE</b>		<b>zł</b>			<b>8233,15</b>
K. ogólnogospodarcze-5% k. bezpośr.	zł				8233,15
<b>RAZEM KOSZTY OGÓŁEM</b>		<b>zł</b>			<b>172896,15</b>
<b>Koszt ogółem jednostki produkcji</b>	<b>zł</b>				<b>3,56</b>
<b>Dochód z działalności bez dopłat</b>	<b>zł</b>				<b>-721,15</b>
<i>Dopłaty do produkcji</i>	<i>zł</i>				<i>0,00</i>
<b>Dochód z działalności</b>	<b>zł</b>				<b>-721,15</b>
<b>Wskaźnik opłacalności</b>	<b>%</b>				<b>99,58%</b>

OPRACOWAŁA: Dorota Cieszewska

ODDZIAŁ: Płońsk

DATA: grudzień 2019

UWAGI:

Upadki - 3%

Minimalna stawka za godzinę pracy w 2020 roku będzie wynosiła 17,00 zł.



Pole grupy 2

Ukryj wiersze

Odkryj wiersze

Pole grupy 1

Ukryj wariant II

Ukryj wariant III

Odkryj wszystkie  
warianty