



<b>Razem inne koszty bezpośrednie</b>				<b>650,00</b>		<b>1 025,00</b>		<b>1 175,00</b>

<b>Koszty reprodukcji stada</b>								
Jalówka hodowlana ( <i>wymiana co 5 lat</i> )	szt	8 000,00			0,20	1 600,00	0,20	1 600,00
Jalówka użytkowa ( <i>wymiana co 5 lat</i> )	szt	5 000,00	0,20	1 000,00				
<b>Razem koszty reprodukcji stada</b>				<b>1 000,00</b>		<b>1 600,00</b>		<b>1 600,00</b>

<b>Koszty bezpośrednie</b>		<b>7 910,12</b>	<b>10 443,31</b>	<b>11 952,01</b>
<b>Nadwyżka bezpośrednia</b>		<b>5 314,32</b>	<b>8 321,13</b>	<b>12 352,43</b>
<b>Nadwyżka bezpośrednia na 1 l mleka</b>		<b>1,33</b>	<b>1,39</b>	<b>1,54</b>

Koszty utrzymania budynków		10,00%		791,01		1 044,33		1 195,20
Czynsze, odsetki, najem		5,00%		395,51		522,17		597,60
<b>Koszty pośrednie</b>				<b>1 186,52</b>		<b>1 566,50</b>		<b>1 792,80</b>
<b>Koszty całkowite</b>				<b>9 096,63</b>		<b>12 009,80</b>		<b>13 744,81</b>
<b>Koszt produkcji 1 l mleka</b>				<b>2,27</b>		<b>2,00</b>		<b>1,72</b>
<b>Wskaźnik opłacalności produkcji</b>		%		<b>145,38</b>		<b>156,24</b>		<b>176,83</b>
<b>Dochód rolniczy (zł)</b>				<b>4 127,80</b>		<b>6 754,63</b>		<b>10 559,62</b>
<b>Dochód rolniczy na 1 l mleka (zł)</b>				<b>1,03</b>		<b>1,13</b>		<b>1,32</b>

Założenia:

1. Krowa mleczna - mleko klasy extra
2. Żywnienie letnie - pastwisko
3. Żywnienie zimowe - sianokiszonka