



<b>Razem inne koszty bezpośrednie</b>			<b>668,00</b>		<b>1 024,00</b>			<b>1 152,00</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	5 800,00	0,20	1 160,00				
<b>Razem koszty reprodukcji stada</b>			<b>1 160,00</b>		<b>1 600,00</b>			<b>1 600,00</b>

<b>Koszty bezpośrednie</b>		<b>8 145,74</b>		<b>10 179,89</b>		<b>11 474,97</b>
<b>Nadwyżka bezpośrednia</b>		<b>2 173,08</b>		<b>4 398,92</b>		<b>7 363,84</b>
<b>Nadwyżka bezpośrednia na 1 l mleka</b>		<b>0,54</b>		<b>0,73</b>		<b>0,92</b>

Koszty utrzymania budynków		10,00%		814,57		1 017,99		1 147,50
Czynsze, odsetki, najem		5,00%		407,29		508,99		573,75
<b>Koszty pośrednie</b>				<b>1 221,86</b>		<b>1 526,98</b>		<b>1 721,25</b>
<b>Koszty całkowite</b>				<b>9 367,60</b>		<b>11 706,88</b>		<b>13 196,22</b>
<b>Koszt produkcji 1 l mleka</b>				<b>2,34</b>		<b>1,95</b>		<b>1,65</b>
<b>Wskaźnik opłacalności produkcji</b>		%		<b>110,15</b>		<b>124,53</b>		<b>142,76</b>
<b>Dochód rolniczy (zł)</b>				<b>951,21</b>		<b>2 871,93</b>		<b>5 642,59</b>
<b>Dochód rolniczy na 1 l mleka (zł)</b>				<b>0,24</b>		<b>0,48</b>		<b>0,71</b>

Założenia:

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