

## RYNEK PRODUKTÓW MLECZNYCH

- Wzrost cen zbytu PMP i sera Edamskiego.
- Spadek krajowych cen zbytu masła, OMP oraz sera Gouda.
- Ceny skupu mleka surowego w listopadzie 2024 r. wzrosły, do 233,47 zł/hl i były średnio najwyższe od 23 miesięcy.

### TENDENCJE CENOWE

#### Ceny zbytu artykułów mleczarskich w Polsce w dniach 9–15 grudnia 2024 r.

W drugim tygodniu grudnia br. zakłady mleczarskie monitorowane w ramach Zintegrowanego Systemu Rolniczej Informacji Rynkowej MRiRW **masło w blokach** zbywały przeciętnie po **36,40 zł/kg**, o 1% taniej niż tydzień wcześniej, ale o 4% drożej niż przed miesiącem. **Masło konfekcjonowane** sprzedawano po **38,45 zł/kg** (7,69 zł za 200 gramową kostkę), o 1% taniej niż tydzień wcześniej, ale o 4% drożej niż przed miesiącem.

Cena zbytu **odtłuszczonego mleka w proszku** wyniosła **10,58 zł/kg** i była o 2% niższa niż tydzień wcześniej oraz o 6% niższa niż przed miesiącem. Za **pełne mleko w proszku** uzyskiwano **20,26 zł/kg**, o 6% więcej niż tydzień wcześniej i nieco (o 0,4%) więcej niż przed miesiącem. W porównaniu z notowaniami sprzed roku OMP było tańsze o 8%, a PMP – droższe o 23%.

Krajowi producenci zbywali **ser Edamski** przeciętnie po **21,59 zł/kg**, o 5% drożej niż tydzień wcześniej, ale o 2% taniej niż przed miesiącem. Cena **sera Gouda** wyniosła **22,88 zł/kg** i była o 2% niższa niż w poprzednim tygodniu, ale o 3% wyższa niż miesiąc wcześniej. Ser Edamski był droższy niż przed rokiem o 1%, a ser Gouda – o 5%.

### CENY SKUPU MLEKA SUROWEGO

#### Ceny netto skupu mleka surowego według GUS w listopadzie 2024 r.

W listopadzie 2024 r., czwarty miesiąc z rzędu rosły **ceny skupu mleka surowego** na rynku krajowym.

Krajowi dostawcy za mleko surowe uzyskiwali średnio **233,47 zł/hl**, o **6% więcej** niż miesiąc wcześniej i o około 13% więcej niż w analogicznym okresie ubiegłego roku.

W odniesieniu do notowań z października 2024 r. wzrost cen skupu surowego mleka odnotowano we wszystkich województwach. Największe wzrosty cen wystąpiły w woj. mazowieckim (o 8,3%) oraz lubelskim (o 7,7%), a najmniejszy – w woj. pomorskim (o 3,6%).

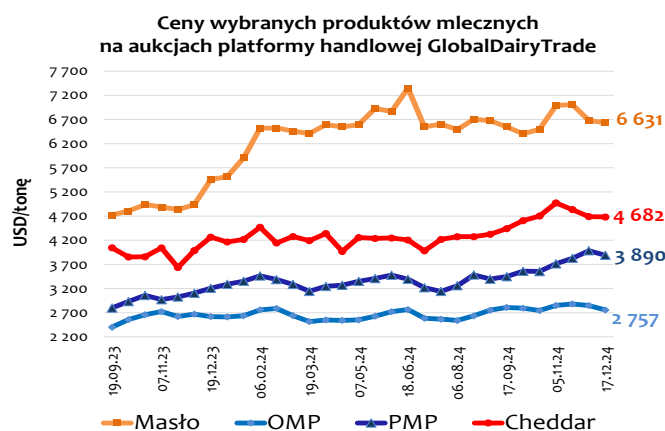
Najwyższe ceny za mleko uzyskiwano w województwie lubelskim – 243,62 zł/hl, a najmniej za mleko płacono

Towar	Cena bez VAT	Zmiana do poprzedniego notowania
<b>W zbycie wg ZSRIR 9–15.12.2024 r.</b>		
masło [zł/kg]:		
w blokach	36,40	↓
konfekcjonowane	38,45	↓
mleko w proszku [zł/kg]:		
odtłuszczone (OMP)	10,58	↓
pełne (PMP)	20,26	↑
ser [zł/kg]:		
Edamski	21,59	↑
Gouda	22,88	↓
<b>W skupie wg GUS – listopad 2024 r.</b>		<b>Zmiana miesięczna</b>
mleko surowe [zł/hl]	233,47	↑

w województwach małopolskim – 214,90 zł/hl (o 8% mniej niż przeciętnie w kraju) oraz pomorskim – 218,73 zł/hl.

#### Ceny produktów mlecznych na rynkach zagranicznych

Na aukcji, która odbyła się **17 grudnia 2024 r.** na platformie handlowej **GlobalDairyTrade** indeks cen **GDT<sup>1</sup>**, w odniesieniu do poprzedniego notowania, uległ obniżeniu o 2,8%. W czasie sesji sprzedano **32,1 tys. ton** artykułów mleczarskich.

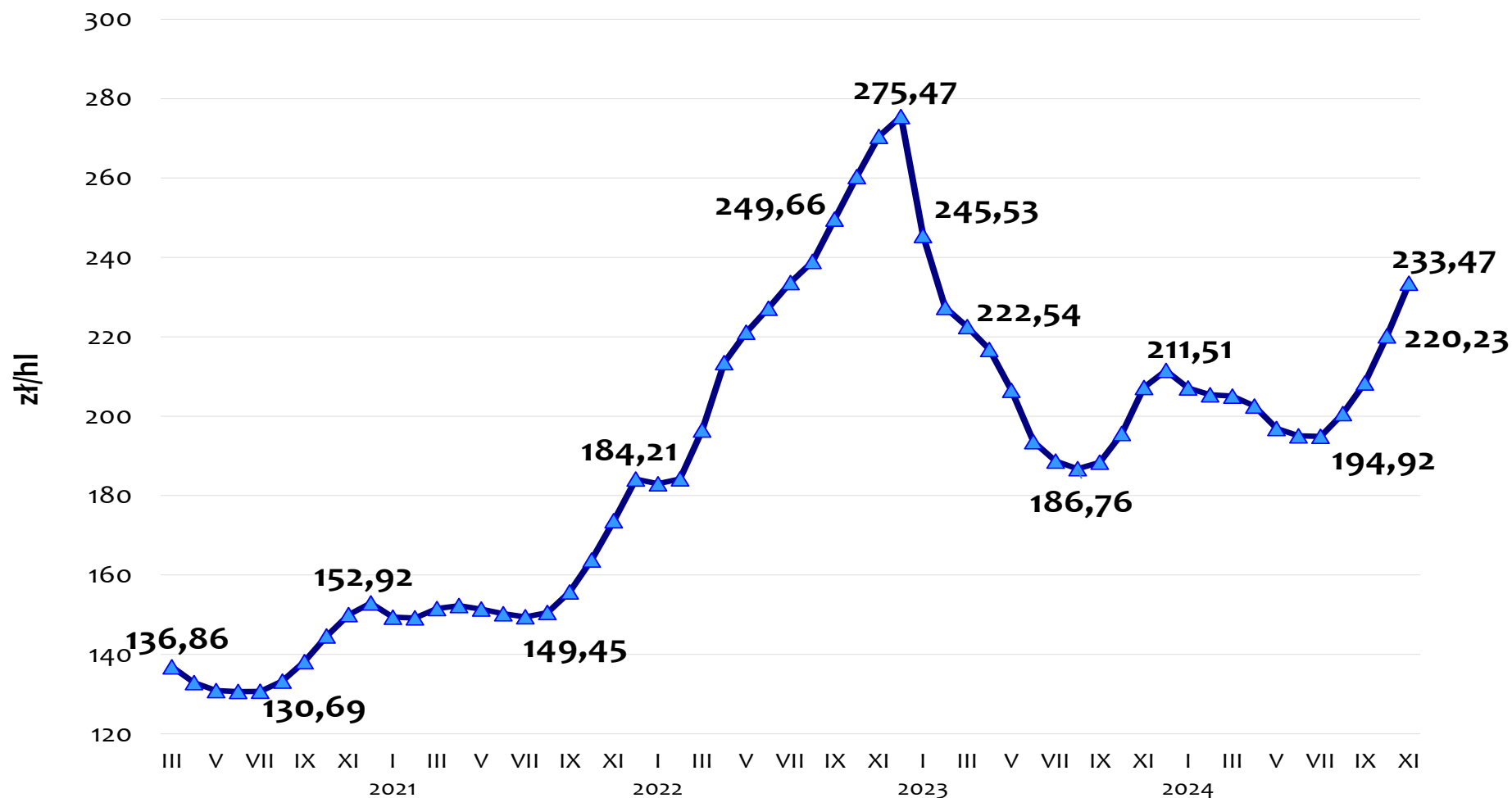


Zródło: opracowanie KOWR na podstawie danych GlobalDairyTrade.

Na **GDT 17 grudnia 2024 r.** za **masło** płacono **6 631 USD/t**, o 1% mniej niż w poprzednim notowaniu (z 3.12.br.) i o 5% mniej niż przed miesiącem. Cena **sera Cheddar** wyniosła **4 682 USD/t** wobec 4 689 USD/t dwa tygodnie wcześniej. Jednocześnie był to poziom cen o 3% niższy niż przed miesiącem. Za **odtłuszczone mleko w proszku** uzyskiwano **2 757 USD/t**, o 3% mniej niż w poprzednim notowaniu i o 4% mniej niż przed miesiącem. Cena **pełnego mleka w proszku** wyniosła **3 890 USD/t** i była o 2% niższa niż 3.12.2024 r., ale o 2% wyższa niż przed miesiącem. W porównaniu z cenami sprzed roku masło było droższe o 21,5%, ser Cheddar – o 10%, OMP – o 5%, a PMP – o 21%.

<sup>1</sup> Indeks cen GDT - średnia ważona procentowych zmian cen wszystkich produktów sprzedanych podczas aukcji. Więcej informacji: <https://www.globaldairytrade.info>

## Ceny skupu mleka surowego w Polsce (bez VAT)



Źródło: opracowanie Biura Analiz i Strategii KOWR na podstawie danych GUS.

## Ceny zbytu (netto) masła, odtłuszczonego mleka w proszku i pełnego mleka w proszku (według ZSRIR MRiRW)

Tydzień	Masło ekstra konfekcjonowane			Masło ekstra w blokach			Odtłuszczone mleko w proszku			Pełne mleko w proszku		
	zł/kg	tygodniowa zmiana w % <sup>1)</sup>	EUR/kg <sup>2)</sup>	zł/kg	tygodniowa zmiana w % <sup>1)</sup>	EUR/kg <sup>2)</sup>	zł/kg	tygodniowa zmiana w % <sup>1)</sup>	EUR/kg <sup>2)</sup>	zł/kg	tygodniowa zmiana w % <sup>1)</sup>	EUR/kg <sup>2)</sup>
21-27.10.24	36,52	1,3	8,43	33,22	-0,3	7,66	10,50	-2,1	2,42	18,60	-6,2	4,29
28.10-03.11.24	36,25	-0,7	8,33	35,53	7,0	8,17	10,30	-1,9	2,37	18,63	0,2	4,28
04-10.11.24	36,51	0,7	8,41	32,93	-7,3	7,59	10,67	3,6	2,46	19,81	6,3	4,56
11-17.11.24	37,08	1,5	8,55	34,97	6,2	8,06	11,29	5,8	2,60	20,18	1,9	4,65
18-24.11.24	38,26	3,2	8,83	36,06	3,1	8,32	10,83	-4,0	2,50	20,64	2,3	4,76
25.11-01.12.24	38,54	0,7	8,94	37,44	3,8	8,69	10,95	1,1	2,54	19,67	-4,7	4,57
02-08.12.24	38,73	0,5	9,04	36,68	-2,0	8,56	10,80	-1,4	2,52	19,16	-2,6	4,47
<b>09-15.12.24</b>	<b>38,45</b>	<b>-0,7</b>	<b>9,01</b>	<b>36,40</b>	<b>-0,8</b>	<b>8,53</b>	<b>10,58</b>	<b>-2,0</b>	<b>2,48</b>	<b>20,26</b>	<b>5,7</b>	<b>4,75</b>
Miesięczna zmiana ceny w %	x	3,7	x	x	4,1	x	x	-6,3	x	x	0,4	xi
Roczna zmiana ceny w %	x	37,3	x	x	52,3	x	x	-8,1	x	x	22,8	xi

1) zmiany cen w % odnoszą się do cen prezentowanych w zł/kg

2) wg średniego kursu EBC w danym tygodniu; kurs w ostatnim prezentowanym okresie 9-15.12.24: 1 EUR = 4,2663 PLN

## Ceny skupu mleka bez VAT wg siedziby producenta

Województwa	w listopadzie 2024 r.	Zmiana ceny w %	
	w zł/hl	miesięczna	roczna
POLSKA	<b>233,47</b>	6,0	12,7
Dolnośląskie	<b>234,84</b>	6,1	17,5
Kujawsko-pomorskie	<b>228,10</b>	7,1	14,7
Lubelskie	<b>243,62</b>	7,7	19,4
Lubuskie	<b>229,99</b>	3,8	10,7
Łódzkie	<b>220,16</b>	7,2	12,5
Małopolskie	<b>214,90</b>	5,6	14,7
Mazowieckie	<b>238,63</b>	8,3	14,7
Opolskie	<b>228,05</b>	5,2	12,9
Podkarpackie	<b>230,57</b>	6,2	17,3
Podlaskie	<b>242,44</b>	4,9	8,8
Pomorskie	<b>218,73</b>	3,6	11,9
Śląskie	<b>228,93</b>	5,4	13,1
Świętokrzyskie	<b>224,13</b>	4,6	11,9
Warmińsko-mazurskie	<b>233,89</b>	4,5	12,8
Wielkopolskie	<b>226,94</b>	5,0	12,9
Zachodniopomorskie	<b>223,95</b>	3,7	10,2

Źródło: opracowanie Biura Analiz i Strategii KOWR na podstawie danych GUS.

## Ceny produktów mlecznych na rynkach zagranicznych

	Jednostka miary	Średnia cena	Zmiana średniej ceny w %			Średnia cena w zł/kg*
			tygodniowa	miesięczna	roczna	
<b>Ceny na rynkach wewnętrznych UE w dniach 7-11.12.2024 r.</b>						
<b>Masło w blokach</b>						
Niemcy	EUR/kg	8,15	0,0	0,0	46,8	<b>34,77</b>
Francja	EUR/kg	7,64	2,0	3,1	32,2	<b>32,58</b>
Niderlandy	EUR/kg	7,15	-2,1	-10,1	30,7	<b>30,50</b>
<b>Oddłuszczone mleko w proszku</b>						
Niemcy	EUR/kg	2,59	-2,5	0,2	-4,6	<b>11,03</b>
Francja	EUR/kg	2,61	0,4	3,5	-1,0	<b>11,13</b>
Niderlandy	EUR/kg	2,67	0,0	4,7	5,1	<b>11,39</b>
<b>Pełne mleko w proszku</b>						
Niemcy	EUR/kg	4,39	-1,0	0,3	15,8	<b>18,73</b>
Francja	EUR/kg	4,23	0,5	1,4	15,9	<b>18,05</b>
Niderlandy	EUR/kg	4,43	0,0	4,5	20,7	<b>18,90</b>
<b>Ceny światowe (na bazie FOB - w portach Europy Zachodniej) z 6.12.2024 r.</b>						
Masło	USD/t	8 150	-2,0 <sup>1/</sup>	-4,1	35,3	<b>32,88</b>
OMP	USD/t	2 800	1,8 <sup>1/</sup>	2,3	-3,9	<b>11,30</b>
PMP	USD/t	4 650	0,3 <sup>1/</sup>	0,0	13,4	<b>18,76</b>

1/ Zmiana średniej ceny w portach Europy Zachodniej w odniesieniu do notowania z 22.11.2024 r.

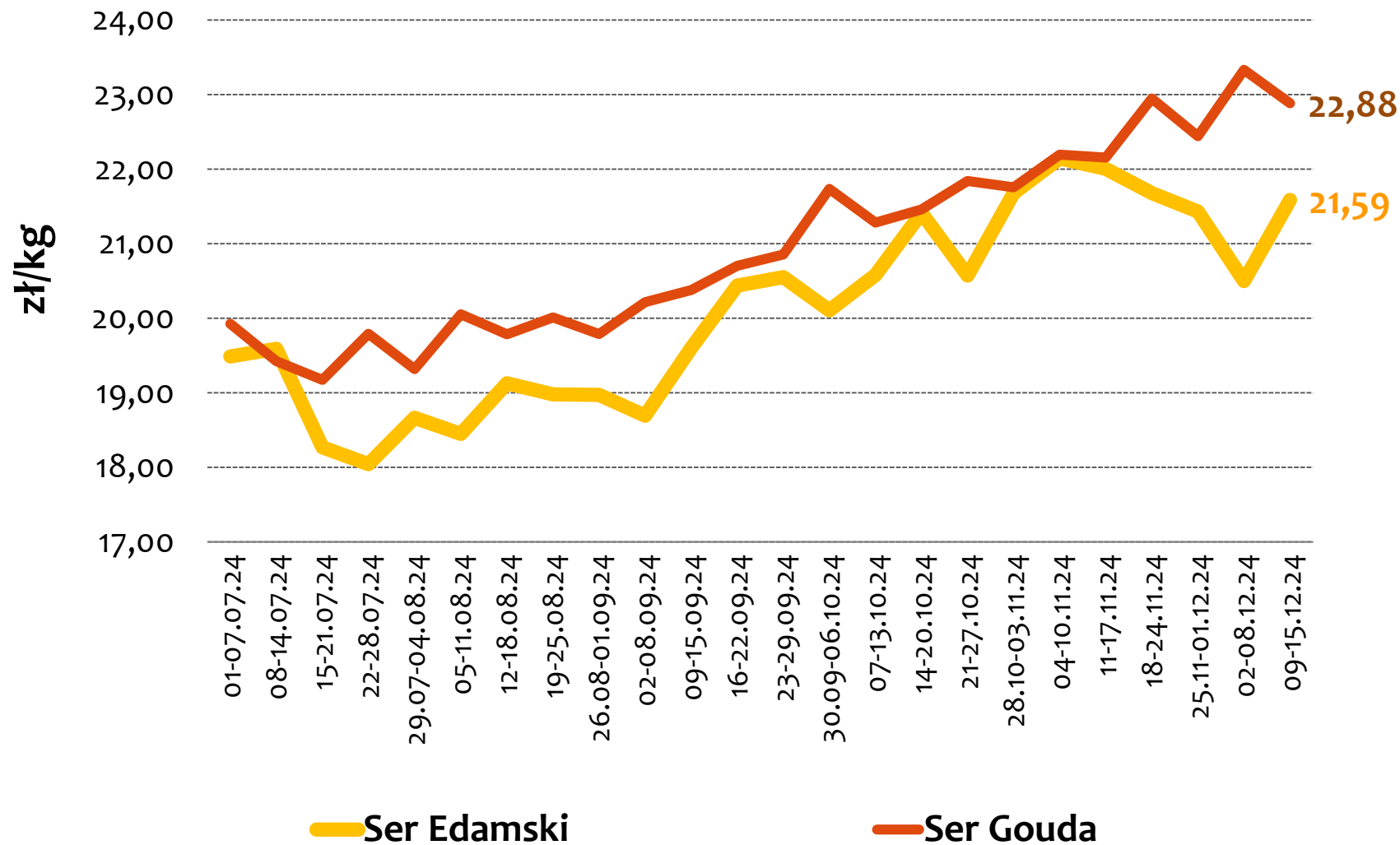
\* Z przeliczenia według kursu NBP:

Średni kurs z 11.12.2024 r.: 1 EUR = 4,2661 PLN

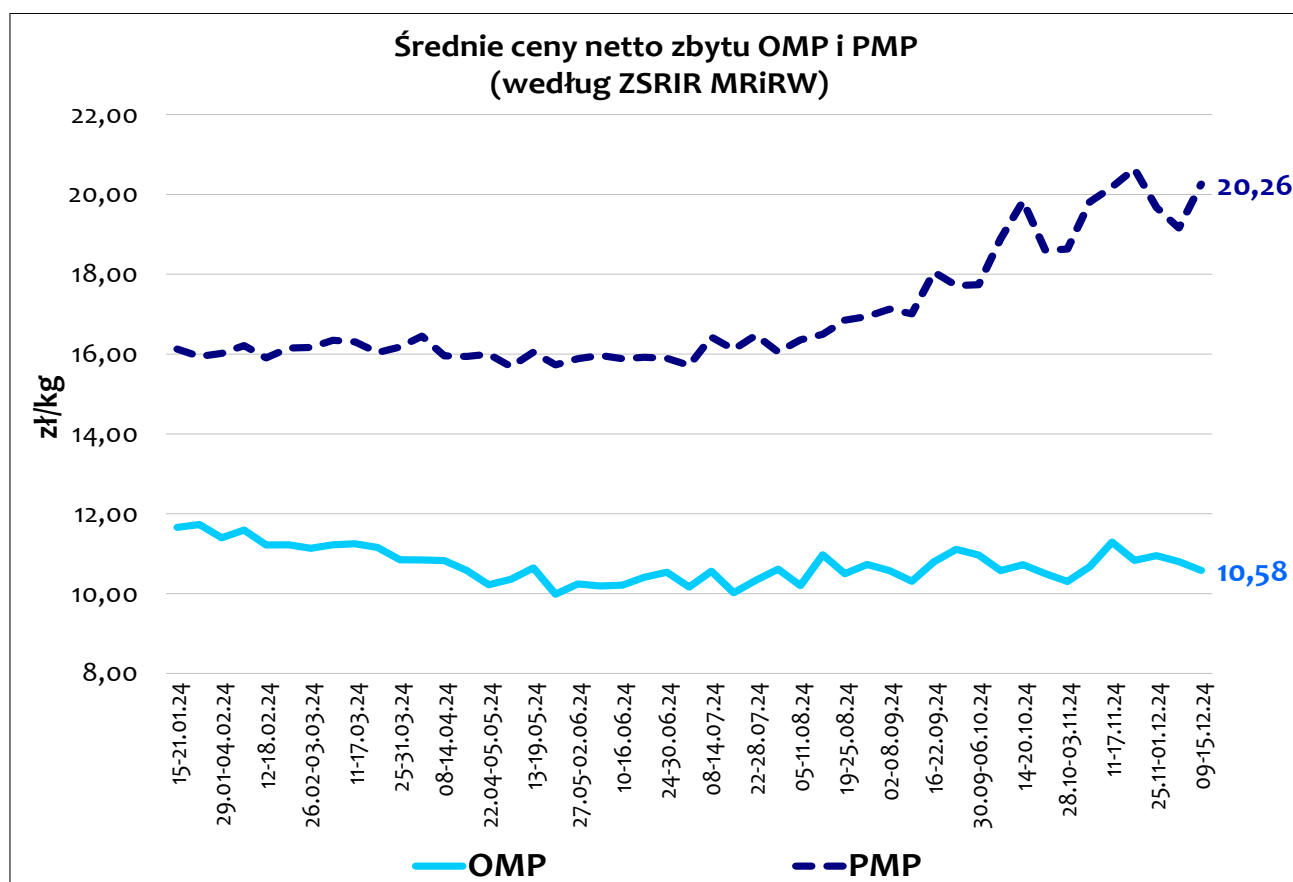
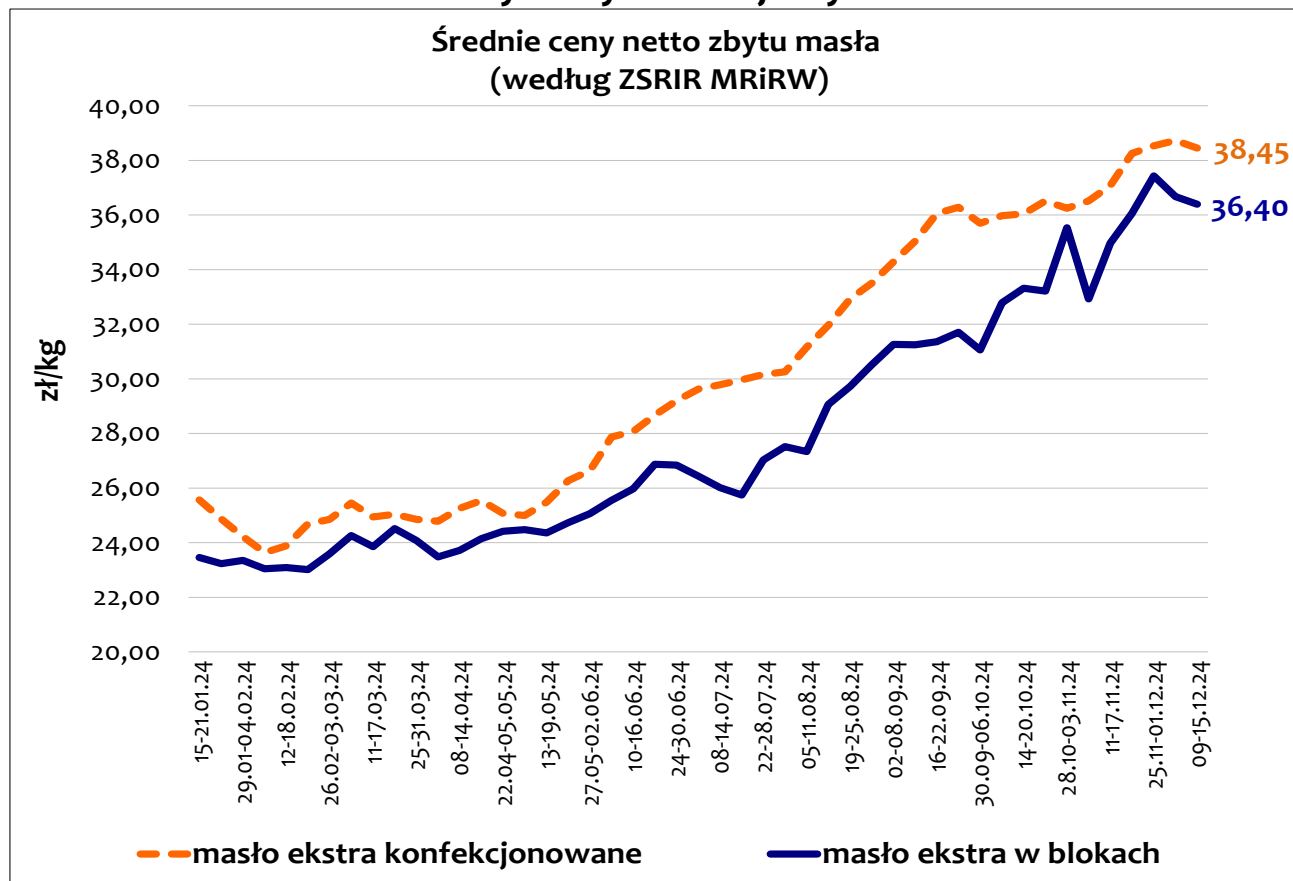
Średni kurs z 06.12.2024 r.: 1 USD = 4,0341 PLN

Źródło: opracowanie Biura Analiz i Strategii KOWR na podstawie danych CLAL i NBP.

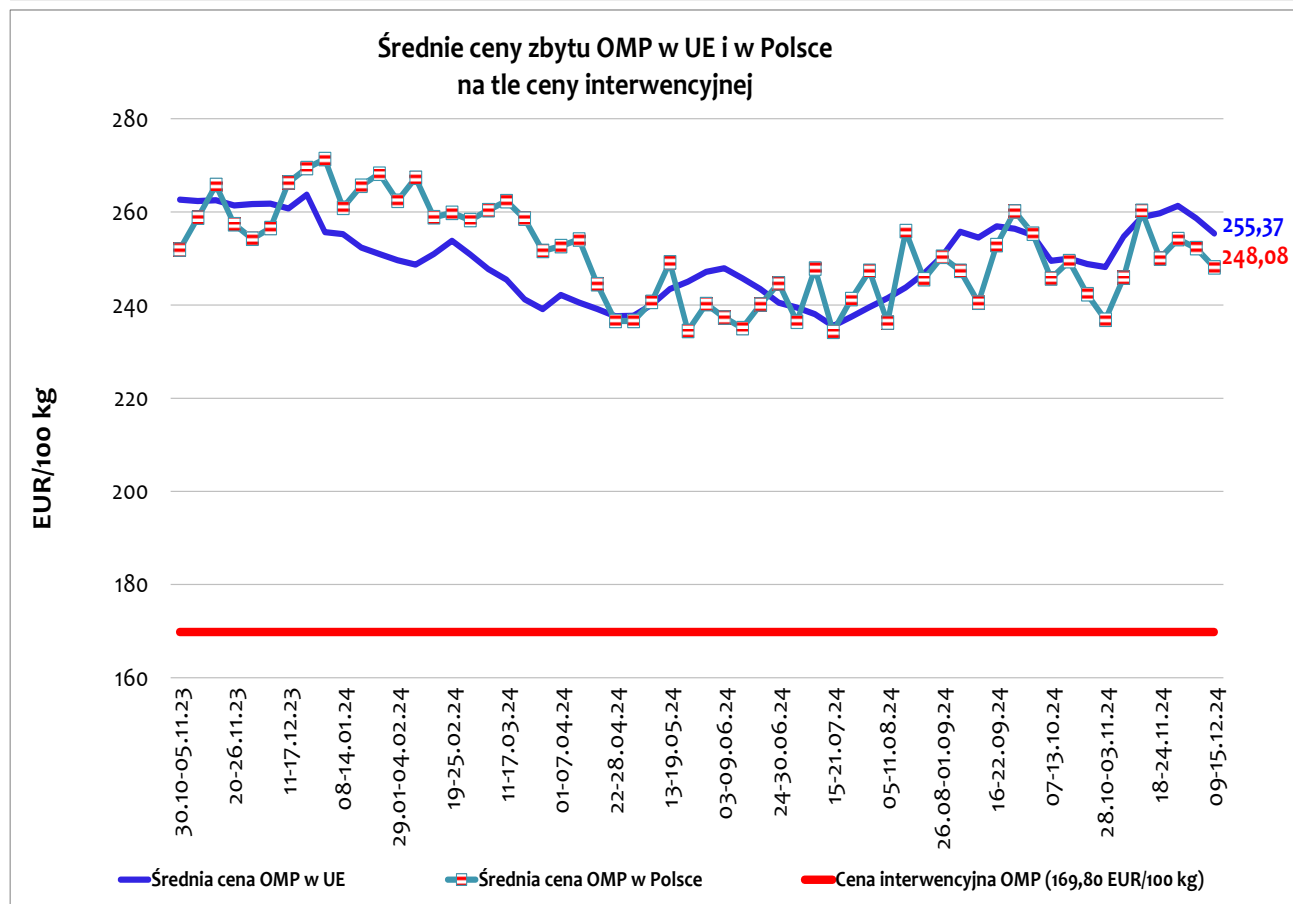
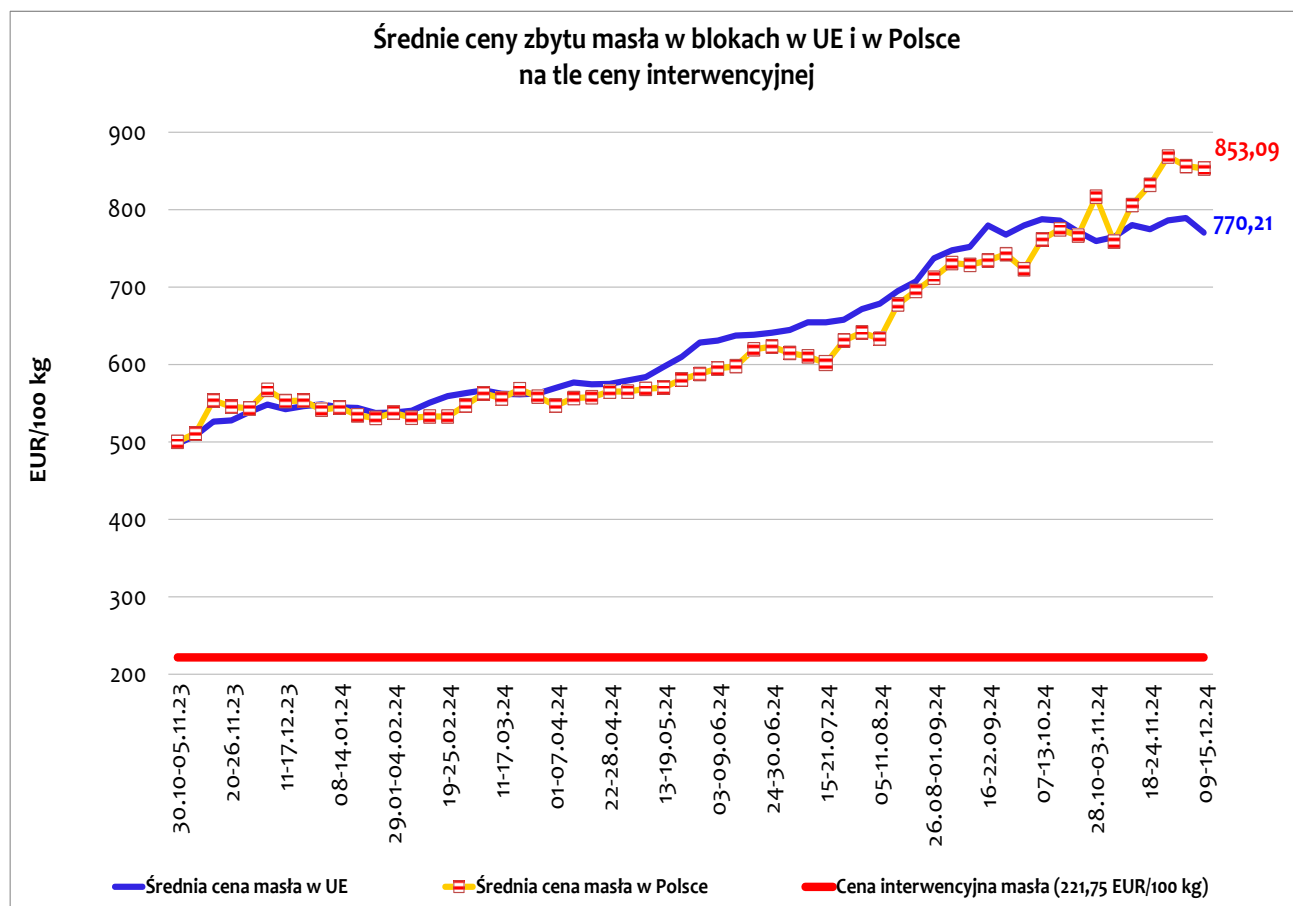
## Średnie krajowe ceny netto zbytu serów Edamski i Gouda (według ZSRIR MRiRW)



### Ceny na rynku krajowym



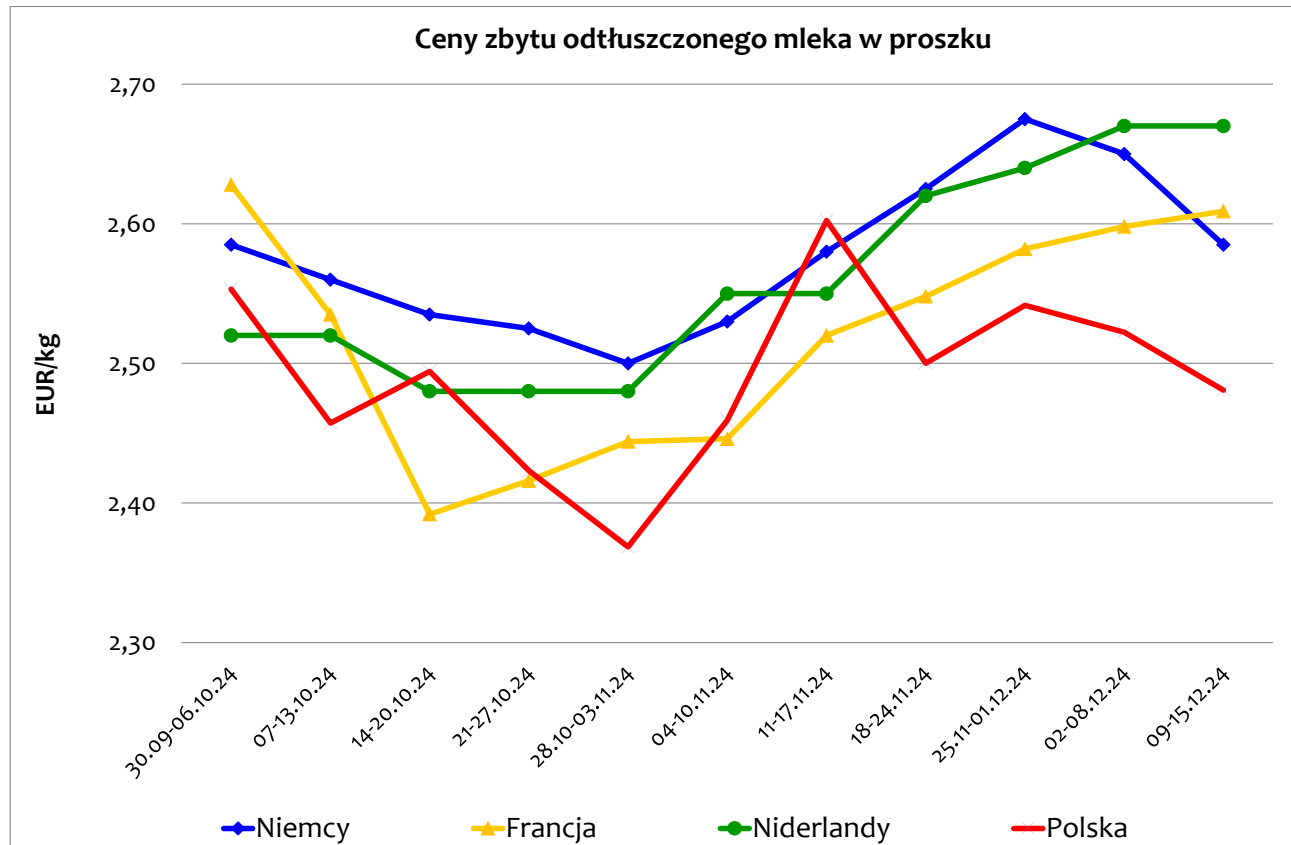
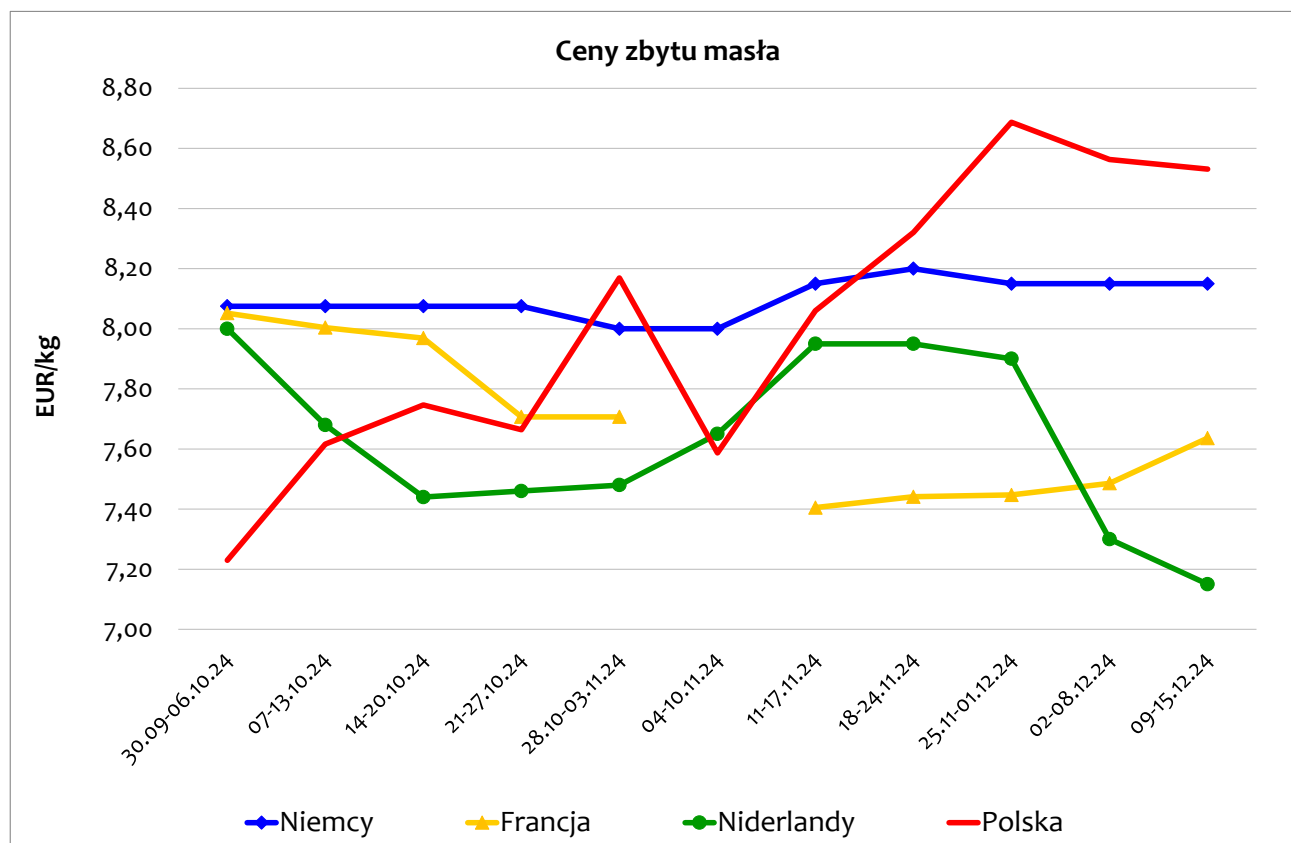
Źródło: opracowanie Biura Analiz i Strategii KOWR na podstawie danych ZSRIR MRiRW.



Źródło: opracowanie Biura Analiz i Strategii KOWR na podstawie danych KE.



## Ceny na rynkach zagranicznych



Źródło: opracowanie Biura Analiz i Strategii KOWR na podstawie danych CLAL i ZSRIR MRiRW.