

26.02.2025

Activitatea Băncii Naționale a Moldovei pe piața valutară în luna ianuarie 2025

Activitatea Băncii Naționale a Moldovei pe piața valutară se desfășoară în strictă conformitate cu obiectivele politicii monetare și valutare a BNM. Banca Națională utilizează în calitate de instrumente ale intervențiilor valutare atât operațiunile directe (cumpărări sau vânzări la vedere de valută contra lei moldovenești), care influențează masa monetară, cât și operațiunile de ajustare (swap-uri valutare), care sunt instrumente reversibile și care nu au impact asupra masei monetare pe termen lung.

Operațiunile sunt reflectate la data încheierii tranzacției. Echivalentul în euro este calculat utilizând cursurile medii lunare ale leului moldovenesc față de euro și valuta respectivă. Informația cu privire la piața valutară fără numerar se publică lunar până în ultima zi a lunii următoare celei de raportare. Metoda calculării volumului operațiunilor SWAP - media ponderată zilnic, în funcție de termenul operațiunii SWAP (numărul de zile). Exemplu: SWAP 10 mil. EUR cu termenul de 15 zile în luna cu 30 de zile calendaristice se reflectă ca 5 mil. EUR.

(Informația este prezentată la data încheierii tranzacției)

Operatiuni SPOT*

echivalentul in EUR**echivalentul in dolari SUAValutele sunt recalculat în echivalentul în USD la ratele de schimb medii lunare.

(mii EUR)

		Piața interbancară (SPOT BNM)	
		CUMPĂRĂRI	VÂNZĂRI
1	Dolarul SUA		
2	Euro		22 400,0
3	Rubla rusească		
4	Alte valute		
	TOTAL rulajul pieței valutare	0,0	22 400,0

* Valutele sunt recalculat în echivalentul în EUR la ratele de schimb medii lunare la data încheierii tranzacției.

** Metoda calculării volumului operațiunilor SWAP - media ponderată zilnic, în funcție de termenul operațiunii SWAP (numărul de zile).

Exemplu: SWAP 10 mil. EUR cu termenul 15 zile în luna cu 30 zile calendaristice se reflectă ca 5 mil. EUR.

Valutele sunt recalculate în echivalentul în EUR la ratele de schimb medii lunare.

Operatiuni SWAP***

echivalentul in EUR***echivalentul in dolari SUAValutele sunt recalculate în echivalentul în USD la ratele de schimb medii lunare.

(mii EUR)

		Piața interbancară (SWAP BNM)	
		CUMPĂRĂRI	VÂNZĂRI
1	Dolarul SUA	2 604,3	
2	Euro		
3	Rubla rusească		
4	Alte valute		
	TOTAL rulajul pieței valutare	2 604,3	0,0

*** Metoda calculării volumului operațiunilor SWAP - media ponderată zilnic, în funcție de termenul operațiunii SWAP (numărul de zile).

Exemplu: SWAP 10 mil. EUR cu termenul 15 zile în luna cu 30 zile calendaristice se reflectă ca 5 mil. EUR.

Valutele sunt recalculate în echivalentul în EUR la ratele de schimb medii lunare.

BNM nu a efectuat operațiuni FORWARD.

[Statistica \[1\]](#)

See also

Tags

[piata interbancara \[2\]](#)

[interventiile valutare \[3\]](#)

[swap \[4\]](#)

[spot \[5\]](#)

[forward \[6\]](#)

[interventii valutare \[7\]](#)

[intervenții](#) ^[8]

[operațiuni directe](#) ^[9]

[operațiuni de ajustare](#) ^[10]

Source URL:

<http://bnm.md/en/node/68064>

Related links:

[1] <http://bnm.md/bdi/pages/reports/dovre/DOVRE2.xhtml?id=0&lang=ro> [2] [http://bnm.md/en/search?hashtags\[0\]=piata interbancara](http://bnm.md/en/search?hashtags[0]=piata%20interbancara) [3] [http://bnm.md/en/search?hashtags\[0\]=intervențiile valutare](http://bnm.md/en/search?hashtags[0]=intervențiile%20valutare) [4] [http://bnm.md/en/search?hashtags\[0\]=swap](http://bnm.md/en/search?hashtags[0]=swap) [5] [http://bnm.md/en/search?hashtags\[0\]=spot](http://bnm.md/en/search?hashtags[0]=spot) [6] [http://bnm.md/en/search?hashtags\[0\]=forward](http://bnm.md/en/search?hashtags[0]=forward) [7] [http://bnm.md/en/search?hashtags\[0\]=interventii valutare](http://bnm.md/en/search?hashtags[0]=interventii%20valutare) [8] [http://bnm.md/en/search?hashtags\[0\]=intervenții](http://bnm.md/en/search?hashtags[0]=intervenții) [9] [http://bnm.md/en/search?hashtags\[0\]=operațiuni directe](http://bnm.md/en/search?hashtags[0]=operațiuni%20directe) [10] [http://bnm.md/en/search?hashtags\[0\]=operațiuni de ajustare](http://bnm.md/en/search?hashtags[0]=operațiuni%20de%20ajustare)