

30.09.2014

Situația rezultatului global a BNM pentru 9 luni încheiate la 30 septembrie 2014 (neauditată)

	(mii lei)	
	30 septembrie 2014	30 septembrie 2013
Venituri din dobânzi la plasamente pe termen scurt	24,372	20,970
Venituri din dobânzi la valori mobiliare	307,548	263,730
Venituri din dobânzi la creditele acordate și REPO	6,635	558
Cheltuieli cu dobânzi la creditele primite	(25,923)	(22,750)
Cheltuieli cu dobânzi aferente disponibilităților	(38,840)	(45,318)
Cheltuieli cu dobânzi aferente operațiunilor cu valori mobiliare și REPO	(49,025)	(119,179)
Venituri nete din dobânzi	224,767	98,011
Venituri din tranzacții și diferențe de curs valutar	2,507,467	1,833,158
Venituri /(pierderi) din reevaluarea valorilor mobiliare	28,691	(55,485)
Alte venituri	20,481	27,807
Cheltuieli operaționale	(70,075)	(118,558)
Venituri nete operaționale	2,486,564	1,686,922
PROFIT NET	2,711,331	1,784,933
Poziții care pot fi reclasificate în profitul net		
Diferențe din reevaluarea valorilor mobiliare emise de Guvernul Republicii Moldova	2,692	42
Diferențe din reevaluarea aurului monetar	4,889	(6,803)
REZULTAT GLOBAL	2,718,912	1,778,172
Determinarea Profitului disponibil pentru distribuire		
PROFIT NET	2,711,331	1,784,933
(Defalcarea) /acoperirea (veniturilor) /perderilor nerealizate din diferențe de curs de la reevaluarea valorilor mobiliare investiționale	(22,948)	51,314
Defalcarea veniturilor nerealizate din diferențe de curs de la reevaluarea stocurilor valutare	(2,115,187)	(1,650,584)
<u>PROFIT DISPONIBIL PENTRU DISTRIBUIRE</u> Profitul disponibil pentru distribuire este calculat în scop de prezentare, acesta fiind înregistrat doar la finele anului, conform art. 20 din Legea cu privire la Banca Națională a Moldovei nr. 548-XIII din 21.07.1995.	573,196	185,663

See also

Tags

Situația rezultatului global a BNM ^[1]

Source URL:

<http://bnm.md/en/node/51419>

Related links:

^[1] [http://bnm.md/en/search?hashtags\[0\]=Situația rezultatului global a BNM](http://bnm.md/en/search?hashtags[0]=Situația%20rezultatului%20global%20a%20BNM)