

Neinchidere procentuală orară	INT001	INT002	INT003	INT004	INT005	INT006	INT007	INT008	INT009	INT010	INT011	INT012	INT013	INT014	INT015	INT016	INT017	INT018	INT019	INT020	INT021	INT022	INT023	INT024	INT025
01.01.2017	0,0300	0,0306	0,0329	0,0311	0,0329	0,0333	0,0329	0,0332	0,0332	0,0335	0,0336	0,0314	0,0312	0,0312	0,0297	0,0313	0,0284	0,0250	0,0239	0,0270	0,0294	0,0306	0,0321	0,0347	
02.01.2017	0,0356	0,0365	0,0368	0,0349	0,0358	0,0351	0,0330	0,0323	0,0314	0,0290	0,0272	0,0262	0,0270	-0,0286	-0,0290	-0,0294	-0,0281	-0,0255	-0,0251	-0,0253	-0,0259	-0,0269	-0,0282	-0,0312	
03.01.2017	-0,0373	-0,0388	-0,0398	-0,0412	-0,0435	-0,0450	-0,0498	-0,0451	-0,0431	-0,0415	-0,0415	-0,0415	-0,0410	-0,0411	-0,0408	-0,0443	-0,0440	-0,0405	-0,0414	-0,0414	-0,0417	-0,0440	-0,0460	-0,0490	
04.01.2017	-0,0519	-0,0532	-0,0553	-0,0562	-0,0548	-0,0532	-0,0483	-0,0419	-0,0404	-0,0390	-0,0402	-0,0399	-0,0387	-0,0399	-0,0389	-0,0429	-0,0428	-0,0391	-0,0397	-0,0403	-0,0406	-0,0427	-0,0455	-0,0490	
05.01.2017	-0,0517	-0,0521	-0,0542	-0,0538	-0,0527	-0,0498	-0,0480	-0,0415	-0,0394	-0,0384	-0,0385	-0,0388	-0,0381	-0,0393	-0,0394	-0,0430	-0,0428	-0,0391	-0,0392	-0,0386	-0,0395	-0,0416	-0,0434	-0,0466	
06.01.2017	-0,0495	-0,0495	-0,0526	-0,0531	-0,0527	-0,0517	-0,0499	-0,0443	-0,0433	-0,0427	-0,0423	-0,0433	-0,0425	-0,0431	-0,0429	-0,0466	-0,0465	-0,0428	-0,0426	-0,0432	-0,0441	-0,0445	-0,0474	-0,0503	
07.01.2017	-0,0533	-0,0534	-0,0557	-0,0549	-0,0535	-0,0506	-0,0502	-0,0487	-0,0475	-0,0467	-0,0462	-0,0462	-0,0458	-0,0454	-0,0446	-0,0459	-0,0447	-0,0410	-0,0405	-0,0414	-0,0420	-0,0435	-0,0454	-0,0476	
08.01.2017	-0,0508	-0,0517	-0,0533	-0,0540	-0,0533	-0,0520	-0,0520	-0,0510	-0,0490	-0,0458	-0,0458	-0,0449	-0,0443	-0,0449	-0,0444	-0,0449	-0,0432	-0,0396	-0,0388	-0,0391	-0,0396	-0,0417	-0,0443	-0,0466	
09.01.2017	-0,0489	-0,0497	-0,0505	-0,0503	-0,0496	-0,0490	-0,0482	-0,0412	-0,0382	-0,0378	-0,0384	-0,0387	-0,0382	-0,0385	-0,0382	-0,0412	-0,0412	-0,0380	-0,0382	-0,0387	-0,0396	-0,0420	-0,0448	-0,0482	
10.01.2017	-0,0506	-0,0516	-0,0528	-0,0526	-0,0516	-0,0478	-0,0457	-0,0400	-0,0391	-0,0372	-0,0383	-0,0385	-0,0381	-0,0376	-0,0382	-0,0409	-0,0415	-0,0392	-0,0391	-0,0394	-0,0398	-0,0413	-0,0433	-0,0471	
11.01.2017	-0,0489	-0,0499	-0,0510	-0,0519	-0,0506	-0,0482	-0,0456	-0,0406	-0,0390	-0,0377	-0,0382	-0,0390	-0,0390	-0,0396	-0,0391	-0,0428	-0,0431	-0,0403	-0,0401	-0,0406	-0,0411	-0,0424	-0,0439	-0,0486	
12.01.2017	-0,0512	-0,0515	-0,0527	-0,0526	-0,0523	-0,0498	-0,0461	-0,0396	-0,0388	-0,0380	-0,0391	-0,0397	-0,0388	-0,0392	-0,0391	-0,0423	-0,0430	-0,0396	-0,0392	-0,0395	-0,0402	-0,0423	-0,0443	-0,0482	
13.01.2017	-0,0506	-0,0511	-0,0528	-0,0521	-0,0519	-0,0489	-0,0450	-0,0392	-0,0374	-0,0362	-0,0371	-0,0377	-0,0373	-0,0381	-0,0379	-0,0417	-0,0405	-0,0392	-0,0392	-0,0395	-0,0398	-0,0414	-0,0432	-0,0471	
14.01.2017	-0,0494	-0,0495	-0,0502	-0,0507	-0,0493	-0,0476	-0,0469	-0,0454	-0,0438	-0,0416	-0,0420	-0,0414	-0,0418	-0,0431	-0,0417	-0,0422	-0,0417	-0,0384	-0,0382	-0,0385	-0,0394	-0,0405	-0,0424	-0,0455	
15.01.2017	-0,0481	-0,0496	-0,0507	-0,0510	-0,0503	-0,0488	-0,0480	-0,0472	-0,0452	-0,0442	-0,0439	-0,0444	-0,0444	-0,0454	-0,0450	-0,0449	-0,0431	-0,0396	-0,0386	-0,0379	-0,0387	-0,0400	-0,0420	-0,0449	
16.01.2017	-0,0468	-0,0480	-0,0488	-0,0481	-0,0475	-0,0466	-0,0454	-0,0394	-0,0380	-0,0358	-0,0360	-0,0365	-0,0361	-0,0375	-0,0373	-0,0409	-0,0413	-0,0384	-0,0384	-0,0391	-0,0397	-0,0410	-0,0433	-0,0464	
17.01.2017	-0,0491	-0,0492	-0,0512	-0,0516	-0,0504	-0,0473	-0,0434	-0,0382	-0,0368	-0,0357	-0,0365	-0,0365	-0,0361	-0,0371	-0,0359	-0,0396	-0,0403	-0,0383	-0,0384	-0,0385	-0,0386	-0,0402	-0,0415	-0,0452	
18.01.2017	-0,0483	-0,0486	-0,0504	-0,0506	-0,0499	-0,0466	-0,0435	-0,0387	-0,0376	-0,0364	-0,0378	-0,0381	-0,0378	-0,0378	-0,0372	-0,0407	-0,0407	-0,0384	-0,0389	-0,0387	-0,0388	-0,0410	-0,0438	-0,0481	
19.01.2017	-0,0500	-0,0496	-0,0508	-0,0518	-0,0509	-0,0478	-0,0438	-0,0389	-0,0379	-0,0366	-0,0373	-0,0380	-0,0373	-0,0376	-0,0373	-0,0410	-0,0409	-0,0384	-0,0378	-0,0381	-0,0390	-0,0408	-0,0426	-0,0468	
20.01.2017	-0,0492	-0,0503	-0,0513	-0,0517	-0,0513	-0,0481	-0,0436	-0,0391	-0,0380	-0,0368	-0,0374	-0,0371	-0,0371	-0,0380	-0,0378	-0,0415	-0,0414	-0,0388	-0,0382	-0,0387	-0,0391	-0,0408	-0,0428	-0,0464	
21.01.2017	-0,0481	-0,0483	-0,0503	-0,0497	-0,0486	-0,0469	-0,0448	-0,0428	-0,0410	-0,0394	-0,0393	-0,0398	-0,0400	-0,0409	-0,0408	-0,0423	-0,0411	-0,0383	-0,0370	-0,0372	-0,0389	-0,0408	-0,0426	-0,0450	
22.01.2017	-0,0472	-0,0481	-0,0496	-0,0499	-0,0503	-0,0487	-0,0479	-0,0474	-0,0452	-0,0423	-0,0443	-0,0445	-0,0443	-0,0456	-0,0448	-0,0453	-0,0445	-0,0412	-0,0396	-0,0402	-0,0406	-0,0417	-0,0439	-0,0461	
23.01.2017	-0,0483	-0,0499	-0,0500	-0,0498	-0,0488	-0,0480	-0,0491	-0,0425	-0,0406	-0,0386	-0,0382	-0,0374	-0,0371	-0,0369	-0,0373	-0,0421	-0,0436	-0,0403	-0,0399	-0,0405	-0,0417	-0,0438	-0,0452	-0,0491	
24.01.2017	-0,0514	-0,0514	-0,0528	-0,0535	-0,0535	-0,0521	-0,0500	-0,0456	-0,0435	-0,0408	-0,0412	-0,0421	-0,0421	-0,0430	-0,0433	-0,0460	-0,0462	-0,0425	-0,0416	-0,0420	-0,0423	-0,0444	-0,0458	-0,0489	
25.01.2017	-0,0520	-0,0533	-0,0532	-0,0531	-0,0530	-0,0501	-0,0458	-0,0388	-0,0372	-0,0361	-0,0369	-0,0373	-0,0367	-0,0371	-0,0372	-0,0418	-0,0417	-0,0393	-0,0398	-0,0400	-0,0403	-0,0418	-0,0438	-0,0469	
26.01.2017	-0,0490	-0,0500	-0,0519	-0,0514	-0,0515	-0,0494	-0,0451	-0,0389	-0,0372	-0,0367	-0,0378	-0,0379	-0,0373	-0,0374	-0,0373	-0,0421	-0,0428	-0,0398	-0,0391	-0,0399	-0,0403	-0,0424	-0,0440	-0,0464	
27.01.2017	-0,0494	-0,0498	-0,0507	-0,0510	-0,0501	-0,0477	-0,0449	-0,0388	-0,0370	-0,0350	-0,0357	-0,0375	-0,0384	-0,0384	-0,0388	-0,0432	-0,0437	-0,0413	-0,0401	-0,0403	-0,0416	-0,0432	-0,0455	-0,0485	
28.01.2017	-0,0506	-0,0510	-0,0528	-0,0532	-0,0525	-0,0510	-0,0497	-0,0477	-0,0452	-0,0438	-0,0434	-0,0438	-0,0443	-0,0449	-0,0441	-0,0460	-0,0453	-0,0403	-0,0388	-0,0393	-0,0400	-0,0415	-0,0426	-0,0456	
29.01.2017	-0,0486	-0,0485	-0,0496	-0,0500	-0,0506	-0,0490	-0,0480	-0,0480	-0,0455	-0,0441	-0,0443	-0,0435	-0,0441	-0,0442	-0,0437	-0,0441	-0,0433	-0,0408	-0,0392	-0,0393	-0,0398	-0,0416	-0,0440	-0,0457	
30.01.2017	-0,0484	-0,0500	-0,0502	-0,0506	-0,0501	-0,0476	-0,0475	-0,0414	-0,0391	-0,0383	-0,0388	-0,0382	-0,0373	-0,0381	-0,0385	-0,0413	-0,0422	-0,0401	-0,0390	-0,0394	-0,0408	-0,0433	-0,0454	-0,0485	
31.01.2017	-0,0506	-0,0506	-0,0521	-0,0516	-0,0508	-0,0492	-0,0467	-0,0401	-0,0369	-0,0365	-0,0371	-0,0379	-0,0377	-0,0380	-0,0377	-0,0416	-0,0425	-0,0398	-0,0390	-0,0393	-0,0396	-0,0413	-0,0442	-0,0477	

Neinchidere procentuală
lunară -0,0401 %

Nota: valorile marcate cu rosu au variatii mai mari de +/-0,02% din total consum intern si au fost stabilite in baza Procedurii privind stabilirea lunara a obligatiilor de plata si a drepturilor de incasare pe piata de echilibrare si a celor aferente dezechilibrelor partilor responsabile cu echilibrarea, conform Ordinului ANRE nr.115/2014