

SITUATIA FLUXURILOR DE TREZORERIE

30.06.2019

pag.: 1 - lei -

COD	DENUMIRE INDICATORI	Total	Casa ct. 5310101	Buget de stat ct. 5200100/ 7700000	Buget local ct. 5210100/ 7700000	Buget asigurari sociale de stat ct. 5250101+ 5250102/ 7700000	Buget asigurari pentru somaj ct. 5740101+ 5740102/ 7700000	Buget Fond national unic de asigurari sociale de sanatate ct. 5710100/ 7700000	Buget Fond pentru mediu ct. 5750100/ 7700000	Buget trezoreria statului ct. 5240100/ 7700000	Buget institutii publice finantate integral din venituri proprii ct. 5600101/ 7700000	Buget institutii publice finantate din venituri proprii si subventii ct. 5610101/ 7700000	Buget activitati finantate din venituri proprii si buget activitati de privatizare ct.5620101/ 7700000	Buget imprumuturi interne si externe ct. 5130101+ 5140101+ 5160101+ 5170101/ 7700000	Buget fonduri externe nerambur- sabile (sursa D) ct. 5150103/ 7700000	Alte disponibi- litati (ct.5XX)
03002	1. Incasari	2.608.418	1.012.339		1.498.714								79.100			18.265
03003	2. Plati	2.322.138	1.012.339		1.147.154								144.380			18.265
03004	3. Numerar net din activitatea operationala (rd.02-rd.03)	286.280			351.560								-65.280			
03007	2. Plati	19.120			19.120											
03008	3. Numerar net din activitatea de investitii (rd.06-07)	-19.120			-19.120											
03010	1. Incasari	89.008			7.183								81.825			
03012	3. Numerar net din activitatea de finantare (rd.10-rd.11)	89.008			7.183								81.825			
03013	IV.CRESTEREA (DESCRESTEREA) NETA DE NUMERAR SI ECHIVALENT DE NUMERAR (rd.04+rd.08+rd.12)	356.168			339.623								16.545			
03014	V. NUMERAR SI ECHIVALENT DE NUMERAR LA INCEPUTUL ANULUI	4.828.169			4.348.591								463.747			15.831
030142	-sume utilizate/transferte din excedentul anului precedent	89.008			7.183								81.825			
03015	VI.NUMERAR SI ECHIVALENT DE NUMERAR LA SFARSITUL PERIOADEI (rd.13+rd.14+ rd.14.1-rd.14.2-rd.14.3)	5.095.329			4.681.031								398.467			15.831

Conducatorul institutiei

Conducatorul compartimentului
financiar- contabil

Viza trezoreriei