

**Raport privind executarea  
bugetelor unitatilor administrativ-teritoriale – fonduri speciale**  
la situația din 31 mai 2015

mil.lei

Indicatorii	Prevăzut		Executat în perioada de gestiune	Executat față de prevăzut pe an		Executat fata de prevazut pe perioada de gestiune		Executat în perioada respectivă a anului 2014	Executat în perioada de gestiune 2015 față de perioada respectivă 2014	
	pe an	pe perioada de gestiune		devieri (+,-)	%	devieri (+,-)	%		devieri (+,-)	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>I. Venituri, global</b>	<b>285,2</b>	<b>185,2</b>	<b>142,8</b>	<b>-142,4</b>	<b>50,1</b>	<b>-42,4</b>	<b>77,1</b>	<b>111,6</b>	<b>31,2</b>	<b>128,0</b>
Venituri fara granturi si transferuri	11,8	6,8	8,7	-3,1	73,7	1,9	127,9	5,4	3,3	161,1
Venituri curente	11,8	6,8	8,7	-3,1	73,7	1,9	127,9	5,4	3,3	161,1
Veniturile fondurilor speciale	11,8	6,8	8,7	-3,1	73,7	1,9	127,9	5,4	3,3	161,1
Transferuri de la BUAT componenta de bază	13,0	4,4	4,0	-9,0	30,8	-0,4	90,9	2,6	1,4	153,8
Transferuri de la BS componenta fonduri speciale	260,4	174,0	130,1	-130,3	50,0	-43,9	74,8	103,6	26,5	125,6
<b>II. Cheltuieli, global</b>	<b>299,5</b>	<b>199,3</b>	<b>136,8</b>	<b>-162,7</b>	<b>45,7</b>	<b>-62,5</b>	<b>68,6</b>	<b>107,7</b>	<b>29,1</b>	<b>127,0</b>
Asigurarea și asistența socială	125,6	62,9	51,7	-73,9	41,2	-11,2	82,2	34,7	17,0	149,0
Protecția mediului înconjurător și hidrometeorologia	173,9	136,4	85,1	-88,8	48,9	-51,3	62,4	73,0	12,1	116,6
* inclusiv transferuri in PI	5,0	5,0		-5,0		-5,0				
<b>III. Deficit (-) / Excedent (+)</b>	<b>-14,3</b>	<b>-14,1</b>	<b>6,0</b>	<b>20,3</b>	<b>&lt;0</b>	<b>20,1</b>	<b>&lt;0</b>	<b>3,9</b>	<b>2,1</b>	<b>153,8</b>
Surse de finantare	14,3	14,1	-6,0	-20,3	<0	-20,1	<0	-3,9	-2,1	153,8
Surse interne								-0,7	0,7	
Alte surse interne								-0,7	0,7	
inclusiv:										
-Alte surse interne								0,3	-0,3	
-Rambursare a altor surse interne								-1,0	1,0	
Modificarea soldurilor	14,3	14,1	-6,0					-3,2		
Soldul la începutul perioadei	14,3	14,1	15,6	1,3	109,1	1,5	110,6	23,2	-7,6	67,2
Soldul la sfârșitul perioadei	0,0	0,0	21,6	21,6	<0	21,6	<0	26,4	-4,8	81,8