



4311	Inkomensoverdrachten aan provincies	0	30	0	21	25	25	55	55
4321	Inkomensoverdrachten aan gemeenten	0	295	0	124	285	285	78	78
4321	Inkomensoverdrachten aan gemeenten	0	0	0	0	0	0	94	94
4340	Inkomensoverdrachten aan vzw's van de lokale overheden	0	0	0	0	0	0	0	0
4352	Inkomensoverdrachten aan de lokale overheden (Plattelandsbeleid)	15	15	51	51	0	0	0	0
4352	Inkomensoverdrachten aan de lokale overheden (PDPO AS 3 en AS 4)	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>6</b>	<b>KAPITAALSOVERDRACHTEN BINNEN DE SECTOR OVERHEID</b>								
6131	Kapitaalsoverdrachten aan het VIF	3	3	0	0	0	0	0	0
6311	Kapitaalsoverdrachten aan de provincies	0	0	0	0	0	0	0	0
6321	Kapitaalsoverdrachten aan de gemeenten	180	180	180	180	0	0	0	0
6540	kapitaalsoverdrachten aan de federale overheid	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>7</b>	<b>INVESTERINGEN</b>								
7112	Aankoop van gronden	37.282	37.722	35.504	35.504	33.291	33.344	20.242	21.004
7112	Aankoop van gronden	0	0	0	0	0	0	16.177	14.757
7112	Aankoop van gronden	0	0	0	0	0	0	458	778
7290	Werken in onroerende staat uitgevoerd in eigen beheer	68	68	67	67	0	0	0	0
7310/7320	Aanleggen van water- en wegebouwkundige werken	16.505	11.560	11.879	10.429	18.118	13.900	15.049	10.714
7310/7320	Aanleggen van water- en wegebouwkundige werken	0	0	0	0	0	0	3.248	2.712
7410	Aankoop van vervoermaterieel	49	49	49	49	78	78	78	78
7422	Verwerving van overige investeringsgoederen	1.586	1.759	1.586	1.758	1.590	1.590	665	665
7422	Verwerving van overige investeringsgoederen	0	0	0	0	0	0	150	150
7422	Verwerving van overige investeringsgoederen	0	0	0	0	0	0	775	775
<b>8</b>	<b>KREDIETVERLENINGEN</b>								
8112	Kredietverlening aan privé-ondernemingen	0	0	1	1	0	0	0	0
8300	Kredietverlening aan de gezinnen ( leningen personeel i.k.v. sociale dienst )	0	0	0	0	0	0	0	0
8511	Inkomensoverdrachten aan GOP (Spijzing Landinrichtingsfonds QBO-9QCHTNI-OW BA2017: LB0-9LCHTAH-OW))	156	156	64	64	390	390	390	390
8511	Terugbetaling terugvorderbaar voorschot recht van voorkoop RVK aan GOP (Spijzing Landinrichtingsfonds QBO-9QCHTNI-OP BA2017: LB0-9LCHTAH-OP))	4.015	4.015	3.989	3.989	4.693	4.693	4.693	4.693
	<b>TOTAAL UITGAVEN</b>	<b>130.504</b>	<b>209.451</b>	<b>119.162</b>	<b>202.055</b>	<b>130.940</b>	<b>206.994</b>	<b>133.908</b>	<b>206.293</b>



4311	0	30														
4321	0	295														
4321																
4340																
4352	15	15														
4352																
<b>6</b>																
6131															3	3
6311																
6321														180	180	
6540																
<b>7</b>																
7112				1.751	1.751			3.227	3.227	3.563	3.563	1.500	1.500	27.241	27.681	
7112																
7112																
7290	68	68														
7310/7320	280	155						6.805	5.000	6.138	3.560	3.187	2.800	95	45	
7310/7320																
7410	49	49														
7422	1.586	1.759														
7422																
7422																
<b>8</b>																
8112																
8300																
8511								156	156							
8511								4.015	4.015							
	<b>62.175</b>	<b>68.559</b>	<b>336</b>	<b>28.701</b>	<b>1.826</b>	<b>15.328</b>	<b>0</b>	<b>11</b>	<b>20.729</b>	<b>35.281</b>	<b>10.445</b>	<b>12.731</b>	<b>5.114</b>	<b>4.867</b>	<b>29.879</b>	<b>54.699</b>



4311	0	21														
4321	0	124														
4321																
4340																
4352	51	51														
4352																
<b>6</b>																
6131																
6311																
6321														180	180	
6540																
<b>7</b>																
7112					1.376	1.376		3.293	3.293	2.651	2.651	1.060	1.060	27.124	27.124	
7112																
7112																
7290	67	67														
7310/7320	250	51						4.078	4.589	5.257	3.335	2.241	2.401	53	53	
7310/7320																
7410	49	49														
7422	1.586	1.758														
7422																
7422																
<b>8</b>																
8112			1	1												
8300																
8511								64	64							
8511								3.989	3.989							
	<b>57.499</b>	<b>66.139</b>	<b>353</b>	<b>26.295</b>	<b>1.383</b>	<b>16.110</b>	<b>0</b>	<b>11</b>	<b>17.964</b>	<b>34.863</b>	<b>8.563</b>	<b>11.520</b>	<b>3.722</b>	<b>4.850</b>	<b>29.678</b>	<b>53.462</b>



4311	25	25														
4321	285	285														
4321																
4340																
4352																
4352																
<b>6</b>																
6131																
6311																
6321																
6540																
<b>7</b>																
7112					2.100	2.100			3.977	3.977	2.075	2.075	1.500	1.500	23.639	23.692
7112																
7112																
7290																
7310/7320	1.000	200							8.192	5.500	5.954	5.120	2.877	3.000	95	80
7310/7320																
7410	78	78														
7422	1.590	1.590														
7422																
7422																
<b>8</b>																
8112																
8300																
8511									390	390						
8511									4.693	4.693						
	<b>65.987</b>	<b>69.513</b>	<b>340</b>	<b>28.365</b>	<b>2.120</b>	<b>13.436</b>	<b>0</b>	<b>11</b>	<b>21.335</b>	<b>34.129</b>	<b>8.449</b>	<b>11.920</b>	<b>5.115</b>	<b>4.788</b>	<b>27.594</b>	<b>53.682</b>





4311	55	55														
4321	78	78														
4321	94	94														
4340																
4352																
4352																
<b>6</b>																
6131																
6311																
6321																
6540																
<b>7</b>																
7112					3.100	3.100			3.977	3.977	2.566	2.566			10.599	11.361
7112												1.500	1.500		14.677	13.257
7112															458	778
7290																
7310/7320	1.000	160							8.000	5.500	5.954	5.000			95	54
7310/7320													3.248	2.711		1
7410	78	78														
7422	665	665														
7422	150	150														
7422	775	775														
<b>8</b>																
8112																
8300																
8511									390	390						
8511									4.693	4.693						
	<b>66.794</b>	<b>69.331</b>	<b>340</b>	<b>25.942</b>	<b>3.120</b>	<b>16.315</b>	<b>0</b>	<b>11</b>	<b>21.258</b>	<b>36.971</b>	<b>8.949</b>	<b>14.393</b>	<b>5.115</b>	<b>4.788</b>	<b>28.332</b>	<b>51.741</b>