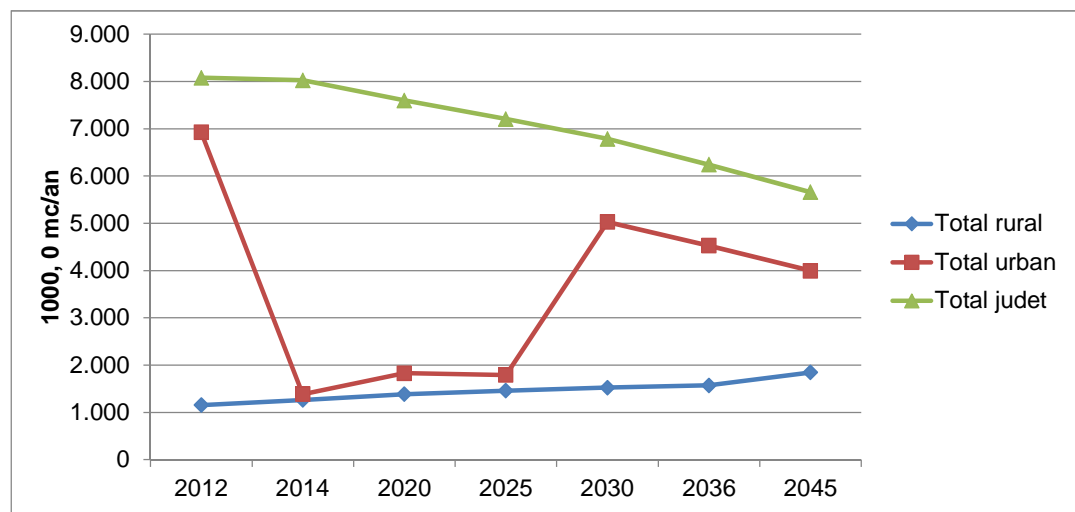


1	ZA 001	Galati	17027	16650	16196	15794	15432	15103	14080	13926	13767	13605	13438	13268	13094	12917	12737	12553	12368	12179	11988	11795	11598	11399	11198	10993	10786	10576	10365	10152	9938	9723	9508
		Sendreni	53	56	58	60	62	63	71	70	70	70	69	69	69	68	68	68	68	67	67	67	66	66	65	65	65	64	64	63	63	62	62
		Branistea	70	72	73	73	74	74	77	77	77	76	76	76	75	75	74	74	73	73	72	72	71	71	70	70	69	69	68	68	68	68	
		Independenta	71	73	75	77	78	79	85	84	84	84	84	83	83	82	82	81	81	81	80	80	79	79	78	78	77	77	76	76	75	75	74
		Piscu	78	81	83	85	86	87	92	92	91	91	91	90	90	89	89	89	88	88	87	87	86	86	85	85	84	84	83	83	82	81	81
		Tudor Vladimirescu	22	35	45	53	60	66	95	94	94	93	93	93	92	92	91	91	91	90	90	89	89	88	88	87	87	86	85	85	84	84	83
		Liesti	170	172	172	172	172	171	173	172	171	171	170	169	168	168	168	166	165	164	164	163	162	161	160	159	158	157	156	155	154	152	151
		Ivesti	236	237	238	238	237	237	239	238	237	236	235	234	233	232	231	230	229	227	226	225	224	223	221	220	218	217	216	214	212	211	209
		Barcea	122	122	122	122	122	121	122	122	121	121	120	120	119	119	119	118	118	117	117	117	116	116	116	115	115	115	114	114	113	113	113
		Draganesti	93	93	176	176	176	176	177	177	176	175	174	173	172	171	170	169	168	167	166	165	164	163	162	161	160	159	158	156	155	155	155
Fundeni	18	27	35	41	46	50	71	71	70	70	70	69	69	69	68	68	67	67	66	66	65	65	65	64	64	63	63	63	62	62			
Umbraresti	127	128	128	128	128	127	128	128	127	127	126	126	124	125	124	124	123	122	122	121	120	120	119	118	118	117	116	115	114	113	113		
2	ZA 002	Tecuci	1669	1678	1670	1661	1650	1638	1640	1622	1604	1585	1565	1546	1525	1505	1484	1462	1441	1419	1397	1374	1351	1328	1305	1281	1257	1232	1207	1183	1158	1133	1108
		Matca	0	38	70	96	117	135	225	224	223	222	221	220	219	218	217	216	215	214	213	212	211	210	208	207	206	204	203	202	200	199	197
3	ZA 003	Beresti	55	60	64	67	69	71	82	81	80	79	78	77	76	75	74	73	72	71	70	69	68	66	65	64	63	62	60	59	58	57	55
		Beresti - Meria, incl satele apartinatoare	4	16	26	34	40	46	74	74	74	73	73	73	72	72	72	71	71	71	71	71	70	70	70	70	69	69	69	69	68	68	68
4	ZA 004	Targu Bujor	222	245	263	277	289	299	354	351	349	347	345	342	340	338	334	330	326	322	318	314	311	307	303	300	296	293	289	286	282	279	275
5	ZAA 05	Pechea	198	199	198	198	197	197	197	196	195	194	193	193	192	191	190	189	188	187	186	185	184	183	182	181	180	179	178	176	175	174	172
		Cuza Voda	50	50	50	50	50	50	50	50	49	49	49	49	49	48	48	48	48	47	47	47	47	46	46	46	46	45	45	44	44	44	44
		Slobozia Conachii	79	79	79	79	78	78	78	78	78	77	77	77	76	76	76	75	75	75	74	74	74	73	73	72	72	71	71	70	70	69	69
6	ZAA 06	Balabanesti	13	18	22	25	28	30	42	42	41	41	41	41	41	40	40	40	40	40	40	40	40	39	39	39	39	39	39	39	39	39	
7	ZAA 07	Balasesi	17	22	26	30	33	35	47	47	46	46	46	46	45	45	45	45	45	45	45	44	44	44	44	44	44	44	43	43	43	43	
8	ZA 008	Baleni	45	46	46	46	46	46	48	47	47	47	47	47	46	46	46	46	46	46	46	45	45	45	45	45	45	44	44	44	44	44	
9	ZA 009	Baneasa	18	22	25	28	30	32	42	41	41	41	41	41	40	40	40	40	40	40	40	40	39	39	39	39	39	39	39	39	39	30	
10	ZA 010	Brahapesti	115	125	134	140	146	151	175	174	173	172	172	171	170	170	169	168	168	167	167	166	166	165	164	163	163	162	161	161	161	160	
11	ZA 011	Buciumeni	21	26	30	33	36	38	49	49	49	49	48	48	48	48	48	47	47	47	47	47	47	46	46	46	46	46	46	46	46	46	
12	ZA 012	Cavadinesti	20	27	32	37	40	43	59	58	58	58	57	57	57	57	56	56	56	56	56	55	55	55	55	55	55	55	54	54	54	54	
13	ZA 013	Certesti	44	45	45	45	45	45	46	46	46	45	45	45	45	44	44	44	44	44	44	44	44	43	43	43	43	43	43	43	42	42	
14	ZA 014	Corni	41	41	41	41	41	42	42	42	42	41	41	41	41	41	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	39	39	39	39	39	39	
15	ZA 015	Corod	52	67	80	90	99	106	142	142	141	140	140	139	139	138	138	137	137	136	136	136	135	135	134	134	133	133	133	132	132	131	131
16	ZA 016	Cosmesti	72	77	81	84	87	89	101	100	100	99	99	99	98	98	97	97	96	96	95	95	94	94	93	93	92	92	91	90	90	89	88
17	ZA 017	Costache Negri	22	27	32	35	38	40	53	52	52	52	52	51	51	51	51	51	50	50	50	50	50	50	49	49	49	49	49	49	49	48	
18	ZA 018	Cuca	31	34	36	37	38	39	45	45	45	44	44	44	44	43	43	43	43	43	43	43	42	42	42	42	42	42	42	41	41	41	
19	ZA 019	Cudalbi	47	64	79	90	100	108	149	148	148	147	146	146	145	145	144	144	143	143	142	142	141	141	141	140	140	139	139	138	138	138	137
20	ZA 020	Draguseni	43	54	64	71	78	83	110	110	110	109	109	108	108	107	107	106	106	106	105	105	105	104	104	104	103	103	103	102	102	102	102
21	ZA 021	Fartanesti	99	100	100	100	100	101	101	100	100	99	99	99	98	98	98	97	97	97	96	96	96	95	95	94	94	94	94	93	93	93	93
22	ZA 022	Foltesti	34	40	44	48	51	53	66	66	66	65	65	65	64	64	64	64	63	63	63	63	63	62	62	62	62	62	61	61	61	61	
23	ZA 023	Frumusita	103	104	104	104	104	104	106	105	105	104	104	103	103	103	102	102	102	101	101	101	100	100	100	99	99	99	99	98	98	98	97
24	ZA 024	Ghidigeni	123	124	124	125	125	125	128	127	127	126	126	125	124	124	123	123	122	122	122	121	121	120	120	119	119	119	118	118	118	118	
25	ZA 025	Gohor	18	26	33	39	44	48	69	68	68	67	67	67	67	66	66	66	66	66	65	65	65	65	64	64	64	64	64	63	63	63	
26	ZA 026	Grivita	23	31	39	44	49	53	74	73	73	73	72	72	72	71	71	71	71	70	70	70	70	69	69	69	69	68	68	68	68	68	
27	ZA 027	Jorasti	0	6	11	15	19	22	36	36	36	36	35	35	35	35	35	35	35	35	35	34	34	34	34	34	34	34	34	34	33	33	33
28	ZA 028	Mastacani	34	44	52	59	65	69	93	93	92	92	92	91	91	90	90	90	89	89	89	89	88	88	88	87	87	87	86	86	86	86	
29	ZA 029	Movileni	18	26	32	38	42	45	64	63	63	63	62	62	62	61	61	61	60	60	60	60	59	59	58	58	57	57	57	56	56	56	
30	ZA 030	Munteni	23	43	59	73	84	93	139	139	138	138	137	136	136	135	135	134	134	134	133	133	132	132	131	131	131	130	130	129	129	129	128
31	ZA 031	Namoloasa	28	30	32	33	34	35	40	39	39	39	39	39	38	38	38	38	38	38	38	38	37	37	37	37	37	37	37	37	37	36	
32	ZA 032	Negrilesti	34	38	41	43	46	47	57	57	56	56	56	55	55	55	55	55	55	54	54	54	54	54	54	53	53	53	53	53	53	53	
33	ZA 033	Nicoresti	30	38	45	50	54	58	77	76	76	76	75	75	75	74	74	74	74	73	73	73	73	72	72	72	72						

		2.012	2.013	2.014	2.015	2.016	2.017	2.018	2.019	2.020	2.021	2.022	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.029	2.030	2.031	2.032	2.033	2.034	2.035	2.036	2.037	2.038	2.039	2.040	2.041	2.042					
II RATA DE CONECTARE ESTIMATA																																					
mc/zi	Ng	54.970	56.009	57.066	57.488	57.764	57.913	60.302	59.862	59.411	58.946	58.474	57.993	57.500	57.011	56.524	56.030	55.529	55.021	54.507	53.986	53.457	52.921	52.378	51.825	51.266	50.699	50.128	49.552	48.973	48.391	47.762					
	Np+Ind	22.133	22.091	21.988	21.801	21.610	21.417	21.207	21.012	20.811	20.605	20.395	20.180	19.960	19.740	19.515	19.288	19.057	18.823	18.586	18.345	18.102	17.855	17.605	17.351	17.094	16.834	16.572	16.307	16.042	15.775	15.500					
	Pierderi	20.975	21.115	21.174	21.136	17.500	16.841	17.312	16.967	16.824	16.632	16.487	16.340	14.850	14.674	14.261	14.130	14.019	13.977	12.792	12.684	12.561	12.392	12.266	12.122	12.006	11.877	11.746	11.614	11.481	11.348	11.202					
		77.102	78.100	79.054	79.289	79.374	79.330	81.510	80.874	80.223	79.552	78.868	78.173	77.460	76.751	76.039	75.317	74.586	73.844	73.092	72.331	71.559	70.777	69.983	69.177	68.360	67.533	66.699	65.859	65.014	64.166	63.262					
	Total	98.077	99.215	100.228	100.425	96.874	96.171	98.822	97.840	97.047	96.184	95.356	94.513	92.310	91.425	90.300	89.447	88.605	87.821	85.884	85.015	84.120	83.169	82.248	81.299	80.366	79.410	78.445	77.473	76.495	75.514	74.464					
mc/an		#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####				
	Total urban	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####				
	Total rural	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####				
	#####																																				
	Total urban	18.973	18.633	18.193	17.799	17.440	17.110	16.156	15.981	15.800	15.615	15.426	15.233	15.036	14.835	14.629	14.419	14.207	13.991	13.773	13.552	13.328	13.101	12.871	12.637	12.401	12.162	11.922	11.679	11.436	11.191	10.947					
	Total judet	22.133	22.091	21.988	21.801	21.610	21.417	21.207	21.012	20.811	20.605	20.395	20.180	19.960	19.740	19.515	19.288	19.057	18.823	18.586	18.345	18.102	17.855	17.605	17.351	17.094	16.834	16.572	16.307	16.042	15.775	15.500					
	Total rural	3.160	3.458	3.795	4.002	4.170	4.307	5.052	5.031	5.011	4.990	4.968	4.947	4.925	4.905	4.887	4.868	4.850	4.832	4.813	4.794	4.774	4.754	4.734	4.714	4.693	4.671	4.650	4.628	4.606	4.584	4.553					
mc/an		6924989	6800965	6640599	6496624	6365626	6245221	5896897	5832955	5767139	5699651	5630558	5559988	5488024	5414727	5339431	5262963	5185405	5106758	5027104	4946422	4864672	4781830	4697836	4612667	4526428	4439285	4351427	4262979	4174065	4084895	3995614					
mc/an		8078433	8063282	8025689	7957189	7887788	7817220	7740737	7669399	7596168	7520902	7444036	7365699	7285564	7204920	7123040	7039941	6955688	6870258	6783725	6696066	6607228	6517168	6425815	6333140	6239255	6144335	6048600	5952194	5855251	5757992	5657497					
mc/an		1153445	1262317	1385090	1460565	1522162	1571999	1843839	1836444	1829029	1821251	1813477	1805710	1797540	1790193	1783609	1776978	1770283	1763500	1756622	1749643	1742556	1735338	1727979	1720473	1712827	1705050	1697173	1689215	1681186	1673097	1661882					
		2.012	2.013	2.014	2.015	2.016	2.017	2.018	2.019	2.020	2.021	2.022	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.029	2.030	2.031	2.032	2.033	2.034	2.035	2.036	2.037	2.038	2.039	2.040	2.041	2.042					
		365																																			
				2012	2014	2020	2025	2030	2036	2045																											
	Total jude		8.078	8.026	7.596	7.205	6.784	6.239	5.657																												
	Total urb:		6.925	1.385	1.829	1.790	5.027	4.526	3.996																												
	Total rura:		1.153	1.262	1.385	1.461	1.522	1.572	1.844																												



debit specific

urban	70385	69443	68209	67099	66087	65154	62492	61986	61466	60933	60387	59829	59260	58681	58086	57481	56867	56245	55615	54977	54331	53676	53012	52338	51656	50967	50273	49574	48871	48166	47460
rural	27692	29632	31819	33165	34262	35151	39993	39862	39731	39594	39456	39319	39174	39045	38928	38811	38693	38573	38452	38328	38203	38076	37946	37813	37678	37540	37401	37260	37118	36975	36777
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042

2043	2044	2045
9294	9079	8866
61	61	60
67	67	66
74	73	72
80	80	79
82	82	81
150	149	148
208	206	204
112	112	112
154	153	152
62	61	61
112	111	110
1083	1058	1033
196	194	192
54	53	52
68	67	67
194	192	190
941	933	926
239	237	235
374	371	368
38	38	38
43	43	43
44	44	44
38	38	38
160	159	159
45	45	45
54	54	53
42	42	42
39	39	38
131	130	130
88	87	86
48	48	48
41	41	41
137	136	136
101	101	101
93	93	92
61	61	61
97	97	96
117	117	117
63	63	63
68	67	67
33	33	33
86	85	85
55	55	54
128	127	127
36	36	36
52	52	52
71	70	70
25	25	25
33	33	33
42	42	42
27	27	27
65	65	64
44	44	44
68	68	68
81	80	80
24	24	24
35	35	35
46	46	46
134	133	133
65	64	64
91	91	90
37	37	37
35	35	35

10624	10382	10141
5839	5807	5774
16464	16189	15915

2043	2044	2045
------	------	------

9294	17027	11988
61	60	201
67	74	219
74	71	241
80	78	262
82	0	269
150	25	491
208	34	679
112	14	351
154	0	504
62	20	202
112	30	365
1083	1341	1676
196	0	639
54	57	140
68	18	212
272	222	382
171	79	559
43	0	142
68	10	222
38	13	120
43	17	134
44	45	137
30	18	120
160	115	502
45	21	142
54	20	168
42	44	132
39	41	121
131	52	408
88	75	286
48	24	151
41	24	129
137	47	427
101	43	317
93	99	290
61	34	190
97	47	303
117	123	366
63	18	197
68	39	211
33	0	104
86	40	267
55	18	181
128	71	399
36	29	114
52	34	164
71	26	220
25	13	79
33	29	103
42	20	131
27	9	84
37	42	115
44	25	138
68	58	213
81	84	265
24	11	76
35	19	108
46	41	145
134	146	418
65	12	202
91	64	284
35	18	110
35	0	110

15233 20927 28624

47.179 49.448 33.260
16.464 16.189 15.915
10.955 10.823 10.692

74.598 76.461 59.868

#####

2.043 2.044 2.045

47.179 49.448 33.260
15.233 20.927 28.624
11.069 10.659 6.243

62.412 70.375 61.884

73.481 81.034 68.127

#####

#####

7.346.376 6.016.290

10.702 18.647 14.186
15.233 20.927 28.624
4.531 2.280 14.438

3906390 6806086 5177780
5560113 7638337 10447645
1653723 832251 5269865

2.043 2.044 2.045