

AZ INGATLANNYILVANTARTÁS ADATAI
 =====
 2009

NEM JELELT FOGALOMTÉPESÉG

FOGY SZ.	HELYRAJZI SZÁM	FOGALMI SZÁM	SORSZ	M E G N E V E Z É S	T E R Ü L E T	BRUTTO ÉRTÉK	ÁRFA- CSOKKENTÉS	NETTO ÉRTÉK
1	978	1213	532	SPORTTÉR	130	1200000	106986	1092014
2		1214	527	PARK	3,58	99990	415704	64286
3		1214	528	Zsifogó berendezés		455500	70966	384534
4		1214	529	Zsifogó berendezés		455500	70966	384534
5		1214	530	SZIMPAD		393874	44948	349026
6		1214	531	Diszki bukolat		3500000	448128	3051872
7	419/2	1214	533	Szelektív hulladékgyűjt	15	410000	49742	360258
8	542	1214	534	Szelektív hulladékgyűjt	15	410000	49742	360258
9	864	1214	535	Szelektív hulladékgyűjt	15	410000	49742	360258
10	028/242	1214	536	9T	147	12000	1471	10529
11	047/97	1214	537	KÖZGT	2755	27550	2900	24750
12	030/32	1214	538	AVOST	2388	23880	2800	21080
13	589	1214	539	PARK-Művelődési Ház	90	750000	57412	692588
14	183;1412	1214	540	Járda - lander u.	740	538886	38984	499912
15	588	1214	542	CSAPADÉK-ÉLVEZETŐ RENDSZER	45 fm	434000	30132	403868
16	54;55	1214	543	CSAPADÉK-ÉLVEZETŐ RENDSZER		2229600	137799	2091801
17	0355/7;8;9.	1214	544	Külterületi út	5152	51500	2272	49228
18	791	1214	545	GARZS	14,5	240000	7360	232640
19	589	1214	546	KAMERA RENDSZER		453400	11580	441810
20	589	1214	547	RT-MÁ BERENDEZÉS		161668	3966	157704
21	443/10	1214	548	UTCA (Ságyári folyó.)	1063	21000	186	20814
22	0315/10	1214	549	Külterületi út	375	8000	93	7907
23	589	1214	550	ÚJ BDA ÉS TERBRUKOLAT	300	3962500	9128	3953372
		1214		Ó S S Z É S E N :		1505359	1105830	13948029
24	0394/6	1611	4	Személtároló telep	5362	2180700	206208	1974492

NEM JELELT FOGALOMTÉPESÉG Ö S S Z É S E N : 19434559 1419024 17015535

AZ INGATLANNYILVANTARTÁS ALVÁRTAI

2009

FORGALOMKÉPES VAGYON

2010.05.15. 2. tábl

SZÁM	HELYNÉVI SZÁM	FORGALOMKÉPES SZÁM	SORSZ	M E G N É V É Z É S	T E R E L E T	BRUTTO ÉRTÉK	ÉRTEL- CSÖKKENÉS	NETTO ÉRTÉK
25 0134/1.		1211	146	SZÁNTÓ	166,715	1667000	0	1667000
26 0142/1.		1211	141	GYEP	9,279	93000	0	93000
27 0151/36		1211	150	SZÁNTÓ, GYEP	66,736	667000	0	667000
28 0173/3		1211	151	SZÁNTÓ	1,988	20000	0	20000
29 0197/3		1211	153	SZÁNTÓ	1,831	18000	0	18000
30 0198/3		1211	154	GYEP	1,575	16000	0	16000
31 0280.		1211	156	GYEP	15,874	159000	0	159000
32 0281/19		1211	157	SZÁNTÓ	8,956	90000	0	90000
33 034/29		1211	163	SZÁNTÓ, GYEP	7,208	72000	0	72000
34 069/12		1211	165	GYEP	5,789	58000	0	58000
35 071/2.		1211	167	GYEP	2,478	25000	0	25000
36 083/62		1211	172	GYEP	23,467	235000	0	235000
				O S Z T E S T E N :		3129000	0	3129000
37 442		1212	119	Telek - Attila u.	3,134	439000	0	439000
38 1.010/2		1212	123	TELEK Virág u.	696	97000	0	97000
39 1.050/4		1212	124	TELEK Virág u.	152	21000	0	21000
40 1.025/2.		1212	129	TELEK - Hóp u.13.	890	125000	0	125000
41 1.025/9		1212	130	TELEK - Szilom u.12.	814	114000	0	114000
42 1.025/9		1212	131	TELEK - Szilom u.10.	817	114000	0	114000
43 1.025/24		1212	134	TELEK - Virág u.4.	1,468	206000	0	206000
44 1.025/28		1212	137	TELEK - Virág u.12.	1,123	157000	0	157000
45 1.490/14.		1212	138	TELEK - Sallai u.	645	90000	0	90000
46 1.490/15.		1212	139	TELEK - Sallai u.	663	93000	0	93000
47 1.490/16.		1212	140	TELEK - Sallai u.	2,211	310000	0	310000
48 1.490/17.		1212	141	TELEK - Sallai u.	802	112000	0	112000
49 1.490/18		1212	142	TELEK - Sallai u.	986	139000	0	139000
50 1.490/19.		1212	143	TELEK - Sallai u.	1,034	145000	0	145000
				O S Z T E S T E N :		2161000	0	2161000
51 135		1213	9	Szolg.lakas Molnár G.u.30	100	578275	511645	66630
52 14		1213	12	Tuzolószervertár Homokosy u.2/a	42	281900	147800	132900
53 1062		1213	15	Szolg.lakas Árpád u.41.	115	552789	212459	340330
54 11		1213	187	Szolg.lakas Molnár G.u.14.	125	3883291	779061	3084230
				O S Z T E S T E N :		5275355	1639965	3624390
55 789		1214	35	Kiállítás pavilon	20,88	140000	50464	89536
56 6/ÉKSV		1214	120	Parkoló - Kossuth u.	976	1935000	238040	1596960
57 8/ÉKSV		1214	121	Sporttelep	11,027	1544000	463734	1080266
58 9/ÉKSV		1214	122	Vasútker - Lovasszennytelep	39,611	5646000	1363192	3880808
59 49/ÉKSV		1214	181	FAHÁZ - Felszárkás 904.	1,022	142000	43684	98316
				O S Z T E S T E N :		2377000	2431014	6743386
60 0151/36		12151	149	Szatek	55,170	550000	551622	378
61 0198/9		12151	152	Szatek	2,851	27000	26884	1146
62 069/12		12151	166	ERDE	5,498	56000	54830	170
63 075/13		12151	170	ERDE	4,129	41000	40342	658
64 081/30		12151	171	SZATEK	2,542	25000	25664	345
				O S Z T E S T E N :		791000	698302	2638
65 09/25		12193	3	Szolg.lakas Felsőházak 218.	240	106774	106774	0
66 10		12193	13	Szolg.lakas Molnár G.u.19.	193	382230	382230	0

AS INCANTANT... ADAPT
 =====
 2008

FORALONSEPS VAGYON

FOIZ SSE.	HEINAJI SAM	SKAN	SORSE	REGNEVZAS	TROLET	BRITD KAZA	BRITK KOMENAS	NETTS BRITK
57 03/25	12194	158 ERD	3.215			143024	143024	0
68 045/4	12194	162 ERD	4.027			49000	40000	0
68 062/20	12194	184 ERD	13.369			134000	134000	0
	12194	0 S S Z E S E N :				206000	206000	0

FORALONSEPS VAGYON 0 S S Z E S E N : 22106379 6432305 15854074

AS KOKKUNNANTUNNISTAJAN LUETTELO
 2008

KOKKUNNANTUNNISTAJAN EROALINNUKSET VASTOIN

KOKO EESTI 70 578	SIJAINNIN SIJA	SONET SONET	M E N I V I Z A S	T E N O I S T	SIJAINNIN SIJA	SONET SONET	M E N I V I Z A S	T E N O I S T
71 3	1213	5	Maarjamaa Oleva Koolis u.1.	410	448797	2684706	1900021	
72 1	1213	6	Kõrrepuu Mõisa G.u.2.	283	1590105	437918	892197	
73 1	1213	7	Pääsivahel - (Kõrrepuu) - IMO	179	2198998	414918	2733819	
74 781	1213	8	Kõrrepuu Mõisa Kooli - I korr. Kõrrepuu 60.	343	13012378	4471766	11569114	
75 13	1213	9	Kõrrepuu Mõisa Kooli - II korr. Kõrrepuu u.13.	143	5214375	1082292	412238	
76 78	1213	10	Kõrrepuu Mõisa Kooli - III korr. Kõrrepuu u.13.	120	314813	339821	48999	
77 589	1213	11	Mõisa Kooli - IV korr. Kõrrepuu u.13.	977	20907955	5793953	14513112	
78 789	1213	12	Mõisa Kooli - V korr. Kõrrepuu u.13.	685	19096930	17975970	31220980	
79 789	1213	13	Mõisa Kooli - VI korr. Kõrrepuu u.13.	704	5143944	2475551	24572453	
80 789	1213	14	Mõisa Kooli - VII korr. Kõrrepuu u.13.	1143943	1143943	1570297	9868716	
	1213	15	Mõisa Kooli - VIII korr. Kõrrepuu u.13.	12296547	4072714		101931933	
81 31	1214	28	Maarjamaa Kooli	1.5	71197	24204	49973	
82 782	1214	33	Kõrrepuu Mõisa Kooli	900	634200	477230	456970	
83 782	1214	34	Kõrrepuu Mõisa Kooli		30000	47454	42516	
84 81111	1214	39	Kõrrepuu Mõisa Kooli	13.789	138900	40422	91573	
	1214	40	Kõrrepuu Mõisa Kooli		128837	58810	617017	
85 945/3	12151	41	ERDE	2.223	22900	31932	36	

KOKKUNNANTUNNISTAJAN VASTOIN O S S T I S E N : 144807874 43934356 109122323

FORGALOMKÉTELEN VÁLYON

ROZL	HELYNÁZI SZÁM	RENDEVI SZÁM	SORSZ	M E G H E V E L É S	T E R Ö L E T	SÁVHÍZ	TERÜL.	NYERŐ
						ÉRTÉK	OSZTVAZ	ÉRTÉK
36 961		1213	10	Ravatalva	68	13510	13253	6241
37 472		1214	23	Csepelköz-elvezető rendszer		5730230	2243802	3506448
38		1214	25	JÁRDA		3753000	135584	239416
39 732		1214	26	TEHÉNKÖRLET		287438	104821	132817
39		1214	27	Szilárd utburkolat		13932082	1323508	1118874
91 32.		1214	38	Bucsvári épület		12560	4048	9452
92 2		1214	42	Központ		4.803	1171725	789258
93 822		1214	43	Vásárhely		9.239	3857365	390346
94 948;961		1214	44	Köztemető		6.422	999000	270170
95 189/1		1214	45	Achim Andras UTCÁ		2.128	298800	88008
96 943;934/1-2.		1214	46	Árv Endre UTCÁ		5.482	13234000	654213
97 845		1214	47	Andor UTCÁ		7.884	1101000	329042
98 713		1214	48	Arany János UTCÁ		4.801	13873206	2172029
99 245		1214	49	Asztalos János UTCÁ		1.883	281000	77021
100 169;1242		1214	50	Abellia UTCÁ		15.319	2508455	22501072
101 1047-9;973;989;765		1214	51	1. Prágá UTCÁ		16196	2328000	685892
102 1370		1214	52	Bán UTCÁ		3.644	510000	133324
103 490		1214	53	Bercsényi UTCÁ		2.317	663000	141052
104 386;194		1214	54	Báke UTCÁ		4.164	583000	175238
105 1228		1214	55	Csékó Mihály UTCÁ		2.611	386000	109820
106 864		1214	56	Csillag UTCÁ		2.614	366000	109820
107 697		1214	57	Dankó Rista UTCÁ		3.768	529000	157328
108 499		1214	58	Dobó István UTCÁ		2.316	352900	105858
109 1203		1214	59	Dózsa György UTCÁ		4.911	688000	207834
110 903		1214	60	Fenyves UTCÁ		2.024	293000	94188
111 515		1214	61	Gárdonyi Géza UTCÁ		5.671	734000	237570
112 675		1214	62	Hárs UTCÁ		1.016	142000	43584
113 588		1214	63	Jóé Mária UTCÁ		2.591	363000	109442
114 825;808		1214	64	Jókai Mór UTCÁ		4.283	287680	253613
115 550/1		1214	65	József Attila UTCÁ		1.020	145000	43545
116 374		1214	66	Katona József UTCÁ		6.271	1483763	261867
117 15		1214	67	Kálcsay Ferenc UTCÁ		2.331	4544810	625894
118 183;1412		1214	68	Kallós Jeni UTCÁ		8.027	1124000	336284
119 891;919		1214	69	Kalcsai UTCÁ		1.783	250000	76362
120 839		1214	70	Mátyas-kisfalvi UTCÁ		3.137	499000	131534
121 473;1480		1214	71	Mező Imre UTCÁ		4.238	593000	179760
122 144		1214	72	Móra Ferenc UTCÁ		3.519	493000	149384
123 258;1439		1214	73	Móricz Zsigmond UTCÁ		4.812	814000	244814
124 35		1214	74	Munkácsy Mihály UTCÁ		5.151	5704710	670538
125 1067/9		1214	75	MÁP UTCÁ		4.259	739900	199820
126 870		1214	76	Hémes Imre UTCÁ		4.316	804000	137340
127 1448;1148		1214	77	Nyár UTCÁ		4.550	827000	190186
128 732		1214	78	Feltyi Sándor UTCÁ		3.312	502000	142683
129 153;1391		1214	79	Bucskai UTCÁ		5.431	14035730	3085121
130 538		1214	80	Bátonyi Teréz UTCÁ		2.329	326000	98454
131 1339;829/9;1430/8-13		1214	81	Csillag UTCÁ		12.317	1365000	558968
132 1431;1172		1214	82	Széchenyi Sándor UTCÁ		3.627	1036000	177817
133 977;821		1214	83	Székely UTCÁ		15.185	1538688	1191452
134 915;956		1214	84	Székely UTCÁ		10.300	1412000	434336
135 419/1-2		1214	85	Székely UTCÁ		7.918	1108000	332863
136 582/2		1214	86	Székely UTCÁ		1.580	272000	86618
137 537/2-3		1214	87	Székely UTCÁ		9.245	1295000	419934

AD INDIANAPOLIS INDIANAPOLIS AREA
 =====
 2008
 =====

OPERATIONS/PIELIN VACUON

DATE	HEIRAZI SGM	SENYI SGM	SORSE	MEGNETS	TRBLT	ACTA	ACTA-OSKETS	NETS
247 088/90	1214	232	GT	337	3000	2683	6737	
248 088/91	1214	232	GT	337	3000	2683	6737	
249 048/94	1214	264	GT	2637	43000	5052	33948	
250 048/99	1214	268	GT	2002	30000	6789	28211	
251 047/79	1214	268	GT	6934	128998	50867	65633	
252 047/90	1214	267	GT	3547	57900	11315	45835	
253 048/43	1214	268	GT	1341	22000	4526	17474	
254 052	1214	269	GT	6878	111000	20367	90833	
255 053/93	1214	270	GT	2047	33000	6789	26211	
256 053/98	1214	271	GT	1642	27000	4526	22474	
257 053/42	1214	272	GT	1750	28000	4526	23474	
258 053/47	1214	273	GT	744	12000	2683	9737	
259 053/49	1214	274	GT	249	4000	2283	4737	
260 054/30	1214	275	GT	2991	47000	9052	37948	
261 054/40	1214	276	GT	432	7000	2283	4737	
262 054/52	1214	277	GT	1425	23000	4526	18474	
263 054/143	1214	278	GT	257	4000	2283	4737	
264 054/145	1214	279	GT	159	3000	2283	737	
265 054/147	1214	280	GT	351	15000	2283	12737	
266 059/1	1214	281	GT	3806	51000	11315	49585	
267 052/38	1214	282	GT	3888	95000	18104	76835	
268 052/61	1214	283	GT	2419	39000	6789	32211	
269 055/11	1214	284	GT	569	9000	2283	6737	
270 055/13	1214	285	GT	533	9300	2283	6737	
271 068	1214	287	GT	14837	338900	48250	193740	
272 070	1214	288	GT	14285	330000	42997	187003	
273 074/28	1214	289	GT	6725	109000	20367	87653	
274 075/64	1214	290	GT	2283	37900	6789	30211	
275 075/66	1214	291	GT	3954	63000	11315	51685	
276 075/86	1214	292	GT	392	8000	2283	3737	
277 075/87	1214	293	GT	1882	27000	4526	22474	
278 078	1214	294	GT	3286	52000	9052	42848	
279 079/50	1214	295	GT	370	6000	2283	4737	
280 079/57	1214	296	GT	941	15000	2283	12737	
281 079/75	1214	297	GT	418	7000	2283	4737	
282 079/79	1214	298	GT	5788	92000	18104	78896	
283 080/54	1214	299	GT	8219	132000	24893	108107	
284 080/66	1214	300	GT	2657	43000	9052	33948	
285 080/68	1214	301	GT	2614	43000	9052	33948	
286 080/81	1214	302	GT	2489	43000	9052	33948	
287 080/84	1214	303	GT	330	4000	2283	4737	
288 080/94	1214	304	GT	2091	32000	6789	30211	
289 080/103	1214	305	GT	4680	75000	13578	51422	
290 081/38	1214	306	GT	2789	45000	9052	36948	
291 081/55	1214	307	GT	2737	44000	9052	36948	
292 081/73	1214	308	GT	4972	79000	13578	51422	
293 081/76	1214	309	GT	5225	84000	15841	60156	
294 081/83	1214	310	GT	3391	52000	9052	33948	
295 081/88	1214	311	GT	4138	62000	11315	51835	
296 081/93	1214	312	GT	1580	5000	4526	20474	
297 083/53	1214	313	GT	9234	119000	27166	121841	
298 083/82	1214	314	GT	735	12000	2283	4737	
299 083/113	1214	315	GT	1943	51000	9789	24211	

STATE OF CALIFORNIA
 DEPARTMENT OF REVENUE
 TAXPAYER INFORMATION

TAXPAYER NAME	STATE	PROPERTY VALUE	TAX RATE	TOTAL TAX	ADDITIONAL TAXES	TOTAL TAXES	NET TAX
001 082/120	1214	317 97	1.510	480	0.000	480	20474
002 082/121	1214	318 07	2.999	955	0.000	955	22211
003 082/122	1214	319 07	6.138	1978	14700	16678	119844
004 082/123	1214	320 07	10.01	3200	12000	15200	15737
005 082/124	1214	321 07	1.972	643	2200	2843	17474
006 082/125	1214	322 07	37.51	1215	4000	5215	46685
007 082/126	1214	323 07	2.8	920	10000	10920	7737
008 082/127	1214	324 07	2.356	759	4000	4759	38211
009 082/128	1214	325 07	1.520	482	2600	3082	21474
010 082/129	1214	326 07	3.651	1173	3000	4173	40948
011 082/130	1214	327 07	6.19	1999	15000	16999	12797
012 082/131	1214	328 07	1.02	320	3000	3320	737
013 082/132	1214	329 07	5.510	1110	9500	10610	76986
014 082/133	1214	330 07	1.55	480	3000	3480	737
015 082/134	1214	331 07	2.70	860	4000	4860	1737
016 082/135	1214	332 07	2.01	640	3000	3640	737
017 082/136	1214	333 07	5.415	1715	10300	12015	84896
018 082/137	1214	334 07	1.919	608	3000	3619	25474
019 082/138	1214	335 07	10.44	3213	17000	20213	14737
020 082/139	1214	336 07	7.37	2310	12000	14310	2237
021 082/140	1214	337 07	1.621	508	4300	4808	4528
022 082/141	1214	338 07	2.853	870	4300	5170	9052
023 082/142	1214	339 07	9.27	2810	15000	17810	2237
024 082/143	1214	340 07	1.279	392	21000	21392	4502
025 082/144	1214	341 07	10.64	3150	17000	20150	16474
026 082/145	1214	342 07	57.61	1710	5900	7610	14737
027 082/146	1214	343 07	17.6	540	3000	3540	11315
028 082/147	1214	344 07	4.80	1440	9000	10440	2237
029 082/148	1214	345 07	5.83	1809	9000	10809	6737
030 082/149	1214	346 07	1.055	320	3200	3520	25211
031 082/150	1214	347 07	8.27	2540	10100	12640	82896
032 082/151	1214	348 07	1.3475	418	21300	21718	178256
033 082/152	1214	349 07	2.22	680	4300	4980	33948
034 082/153	1214	350 07	7.64	229	12000	12229	9737
035 082/154	1214	351 07	10.72	3160	16300	19460	136318
036 082/155	1214	352 07	7.19	2190	12000	14190	2237
037 082/156	1214	353 07	1.8252	560	29400	30000	239688
038 082/157	1214	354 07	2.3	710	5000	5710	2737
039 082/158	1214	355 07	8.43	253	14000	14253	11737
040 082/159	1214	356 07	7.94	236	15000	15236	10737
041 082/160	1214	357 07	2.3	700	4000	4700	1537
042 082/161	1214	358 07	3.82	1160	13000	14160	2237
043 082/162	1214	359 07	5.91	1770	30000	31770	11737
044 082/163	1214	360 07	7.83	2360	12000	14360	10737
045 082/164	1214	361 07	5.44	1630	29400	31030	239688
046 082/165	1214	362 07	2.61	790	4000	4700	1737
047 082/166	1214	363 07	30.48	905	5000	5905	40948
048 082/167	1214	364 07	11.805	356	19000	20356	15372
049 082/168	1214	365 07	1.35	405	8000	8405	54159
050 082/169	1214	366 07	5.854	1750	61000	62750	75159
051 082/170	1214	367 07	1.135	340	15000	15340	2237
052 082/171	1214	368 07	5.73	1710	9000	10710	6737
053 082/172	1214	369 07	2.3	690	14000	14690	2237
054 082/173	1214	370 07	3.21	960	14000	14960	2237

AS INDIANANTELIVIAKKAAS ALIAT
 =====
 0009
 =====
 FORSAJONKEPTELEN VAAYON

SOIT	HELYKANNI SZAM	FORSAJON KEPTELEN VAAYON	SOIT	HELYKANNI SZAM	FORSAJON KEPTELEN VAAYON	SOIT	HELYKANNI SZAM	FORSAJON KEPTELEN VAAYON	SOIT	HELYKANNI SZAM	FORSAJON KEPTELEN VAAYON	SOIT	HELYKANNI SZAM	FORSAJON KEPTELEN VAAYON	SOIT	HELYKANNI SZAM	FORSAJON KEPTELEN VAAYON	SOIT	HELYKANNI SZAM	FORSAJON KEPTELEN VAAYON																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
365	0156/34	1214	371	01	1814	3300	1536	24174	366	0156/39	1214	372	01	4000	2283	18104	78835	367	0158	1214	373	01	6072	1248	20000	4526	15471	368	0159/9	1214	374	01	649	11006	2283	9737	369	0159/21	1214	375	01	212	3003	2283	727	370	0159/43	1214	376	01	545	9000	2283	6137	371	0159/44	1214	377	01	7056	114000	20867	93833	372	0160/38	1214	378	CSATORNA	155	3000	2283	737	373	0160/39	1214	379	01	8003	97000	19104	78835	374	0160/47	1214	380	01	503	8600	2283	5737	375	0160/59	1214	381	01	1321	21300	4526	16471	376	0160/61	1214	382	01	502	3900	2283	5737	377	0167/37	1214	383	CSATORNA	10210	194000	29419	134581	378	0167/43	1214	387	01	2809	46000	9052	36943	379	0167/54	1214	388	01	1390	23000	4526	18474	380	0168	1214	389	01	246	9000	2283	6737	381	0168/21	1214	390	01	34000	34000	27211	27211	382	0169/24	1214	391	01	221	4000	2283	1737	383	0171/23	1214	392	01	5036	81000	15841	65153	384	0223/53	1214	393	01	3645	53000	11318	46625	385	0223/15	1214	394	01	5184	83000	15841	67153	386	0227/24	1214	394	01	8975	112000	15841	67153	387	0227/11	1214	397	01	1052	17000	2283	14737	388	0227/24	1214	398	01	5097	82000	15841	66153	389	0227/31	1214	398	01	5179	83000	15841	67153	390	0227/44	1214	399	01	5218	84000	15841	68159	391	0230/29	1214	401	01	299	5000	2283	9737	392	0230/39	1214	402	01	2584	415000	75942	39058	393	0230/40	1214	402	01	3385	54000	9082	44943	394	0232/1	1214	403	01	9453	152000	27156	124844	395	0232/5	1214	403	01	2588	42000	6739	36211	396	0236/35	1214	404	01	1107	13000	2283	15737	397	0236/74	1214	405	01	4772	77000	13578	63422	398	0239/39	1214	406	01	8735	141000	27156	113044	399	0239/74	1214	406	01	1662	27000	4526	22474	400	0239	1214	409	01	1024	17000	9563	14737	401	0241/19	1214	411	01	2486	302000	32573	235455	402	0241/20	1214	412	01	797	9000	2283	6737	403	0242/32	1214	413	01	7345	119000	22837	90532	404	0242/32	1214	413	01	2423	89300	19104	89525	405	0243/35	1214	414	01	1730	29000	4526	24474	406	0243/35	1214	417	01	4959	78000	13578	64422	407	0245/21	1214	418	01	278	5000	2283	6737	408	0245/22	1214	419	01	11652	187000	29343	133055	409	0245/23	1214	421	01	1411	23000	4526	24474	410	0245/23	1214	421	01	5570	23400	13341	79153	411	0245/23	1214	422	01	2484	48000	6739	36211	412	0245/23	1214	423	01	2095	5000	2283	6737	413	0245/23	1214	423	01	2095	5000	2283	6737

=====
 AZ INGAJELANNYILVANTARTAS ADATAI
 2008
 =====
 BORGALONKÉPTELÉN VÁRSON

ROLY SZ. HÉVÉZAJÉI SZAM	BORGALONKÉPTELÉN VÁRSON SZAM	SORSZ.	M E G N E V É Z É S	T E R E L E T	BRUTTO ÁRNY	ÉRTÉK- CSÖKKENÉS	NETTO ÁRNY
406 0245/27	1214	426	BT	1173	13000	4525	14474
410 0245/41	1214	428	BT	911	15000	2999	12737
411 0247/17	1214	427	BT	226	1000	2283	1737
412 0247/20	1214	428	BT	2007	33000	6789	26211
413 0247/34	1214	429	BT	6922	111000	20367	30633
414 024/35	1214	430	BT	4719	73000	13573	62422
415 0283/19	1214	431	BT	4569	30000	10411	64159
416 0283/20	1214	432	BT	1649	27000	4526	22474
417 0283/22	1214	433	ROK	2651	43000	9052	33948
418 0284/16	1214	434	BT	739	12000	2263	9737
419 0284/22	1214	435	BT	287	5000	2263	2737
420 0287/22	1214	436	BT	2051	33000	6789	26211
421 0287/23	1214	437	BT	2832	47000	9052	37348
422 0287/43	1214	438	BT	1486	24000	4526	19474
423 0287/52	1214	439	BT	862	14000	2263	11737
424 0287/53	1214	440	BT	2049	33000	6789	26211
425 0288/9	1214	442	BT	752	12000	2263	9737
426 0288/13	1214	443	BT	3899	62000	11315	50685
427 0288/17	1214	444	BT	1264	21000	4526	16474
428 0288/22	1214	445	BT	1737	38000	6789	31211
429 0289/20	1214	446	BT	3910	63000	11315	51685
430 0289/31	1214	447	BT	729	15000	2263	9737
431 0289/35	1214	448	BT	1051	17000	2263	14737
432 0289/45	1214	449	BT	160	3000	2263	737
433 0289/47	1214	450	BT	1197	13000	2263	15737
434 0291/31	1214	451	ROK	3075	50000	9052	40948
435 0291/32	1214	452	BT	7870	127000	22830	104370
436 0291/33	1214	453	BT	665	11000	2263	8737
437 0291/40	1214	454	BT	2955	48000	9052	38948
438 0294/35	1214	455	BT	1845	30000	4526	25474
439 0293/17	1214	456	BT	4022	62000	13573	53422
440 094/45	1214	457	BT	3194	51000	3052	41948
441 0294/47	1214	458	BT	734	13000	2263	10737
442 0295/17	1214	459	ROK	3350	53000	9052	43948
443 0299/23	1214	460	BT	307	5000	2263	2737
444 0299/31	1214	462	BT	3085	50000	9052	40948
445 0301/1	1214	463	BT	10053	151000	29419	131581
446 0301/4	1214	464	CSATORNA	2295	37000	6789	30211
447 0301/12	1214	465	BT	485	8000	2263	5737
448 0301/27	1214	466	BT	795	13000	2263	10737
449 0302/20	1214	468	BT	539	10000	2263	7737
450 0302/23	1214	469	BT	489	10000	2263	7737
451 0302/34	1214	470	BT	2858	48000	9052	38948
452 0302/42	1214	471	BT	153	3000	2263	737
453 0302/44	1214	472	BT	2111	34000	6789	27211
454 0302/54	1214	473	ROK	1522	53000	4526	20474
455 0302/80	1214	474	ROK	2709	44000	9052	34948
456 0302/85	1214	475	BT	594	10000	2263	7737
457 0302/88	1214	476	BT	2110	34000	6789	27211
458 0302/76	1214	477	BT	600	10000	2263	7737
459 0304/8	1214	478	BT	888	14300	2263	11737
460 0305/19	1214	479	BT	3212	51500	9052	41948
461 0310/17	1214	480	BT	1598	29000	4526	21474
462 0310/35	1214	483	BT	5086	57000	13573	63159

AS INGAJANZIVANTARIAS ADATAI

2009

FORMADONKEPTELEN VAJONON.

FORG	HELYHATÁRI SZÁM	TERVEZETI SZÁM	FORGALOM	M E G N E V E Z É S	T I R O L I T	TERVEZETI ÉRTÉK	ÁLLÓT- KÖRTELMEK	NETTÓ- ÉRTÉK
466	0310/32	1214	492 9T		1936	31000	6799	24211
464	0310/38	1214	499 1ROK		590	11000	2293	8797
465	0312/7	1214	495 9T		1000	19600	2283	1737
466	1305	1214	486 9T		1305	21000	4525	16474
467	0314/4	1214	487 9T		2525	41000	6789	34211
468	0314/20	1214	488 1ROK		2107	36000	6799	29211
469	0310/11	1214	469 9T		1530	23000	4526	20474
470	0316/14	1214	490 1ROK		924	15000	2283	12737
471	0319	1214	491 9T		20735	331000	61101	272839
472	0321/16	1214	492 9T		660	11000	2283	8737
473	0321/20	1214	493 9T		1446	23000	4526	16474
474	0322/17	1214	494 9T		1509	23000	4526	20474
475	0322/27	1214	495 9T		491	6000	2283	6737
476	0322/29	1214	496 9T		4009	31000	11315	52636
477	0324/7	1214	497 9T		3407	51000	9052	44942
478	0324/11	1214	498 9T		296	5000	2283	2737
479	0324/16	1214	499 9T		1380	22000	4526	17474
480	0324/18	1214	500 9T		1493	25000	4526	20474
481	0326/12	1214	501 9T		4807	77000	13878	63422
482	0326/17	1214	502 9T		300	3000	2283	2737
483	0327/4	1214	503 9T		6395	193000	18104	84896
484	0327/19	1214	504 9T		7066	114000	20997	93633
485	0328/10	1214	505 9T		6124	99000	19104	80998
486	0328/25	1214	506 9T		752	12000	2283	9737
487	0331	1214	507 9T		6789	109000	20367	88633
488	0334/13	1214	508 9T		726	12000	2283	9737
489	0339/5	1214	509 9T		240	4000	2283	1737
490	0339/29	1214	510 9T		1793	29000	4526	24474
491	0340/35	1214	511 9T		404	7000	2283	4737
492	0341	1214	512 9T		29153	439000	85994	382006
493	0345/24	1214	513 9T		2320	39000	6799	31011
494	0345/47	1214	514 9T		5597	39000	15841	74159
495	0348/49	1214	515 9T		372	6000	2283	3737
496	0348/52	1214	516 9T		3758	39000	11315	48665
497	0347/55	1214	517 9T		573	9000	2283	6737
498	0352/2	1214	518 9T		9161	149500	27156	120844
499	0360/22	1214	519 9T		2167	35000	6799	28211
500	0360/31	1214	520 9T		168	3000	2283	737
501	0360/43	1214	521 9T		904	15000	2283	12737
502	0360/70	1214	522 9T		1113	13000	2283	15737
503	0360/75	1214	523 9T		2417	36000	6799	32511
504	0360/78	1214	524 9T		1106	13000	4526	14474
505	0360/96	1214	525 9T		856	14000	2283	11737
506	0360/91	1214	526 9T		964	16000	2283	12737
Ö S S Z E S T E N :						213611293	39911291	19060933

507	0194/7	12194	105 3ROK		420	1000	4000	0
508	0114/40	12194	130 05		279	2000	2000	0
509	0152/38	12194	186 05		292	2000	2000	0
510	074/42	12194	181 0T		166	2000	2000	0
511	066/14	12194	288 9T		124	2000	2000	0
512	0287/64	12194	441 9T		44	1000	1000	0
513	0287/90	12194	451 9T		110	2000	2000	0
514	0361/33	12194	487 9T		131	2000	2000	0

