



				()	2000	2001	2002	2003	2004	2005 2009	2010 2014	2015 2020					
			· 14 (71) 가 · 1 (1995-2004)	404 (114)	1995-2020	10	12	13	15	15	75	75	75	121	81	50	152
			· 5,070 () · 3,060	4,156	2004-2018				296	1480	1480	900	4156				
			· ·	1,008 (147)	1996-2004	40	68	68	69	616			64	26	85	833	
			· 9,659ha(6,375ha, 3,284ha)	539	2000-2009	24	50	50	50	50	315		431	108			
			· () · 2000ha(1,000ha, 500ha, 500ha)	150	2001-2006		30	30	30	30	30		15	7.5	7.5	120	
			· 14 (143,079ha)	13,967 (9705)	-2011	411	485	427	426	426	1486	601	11185	1391	1391		
			· 9 (6,363ha)	4,142 (1067)	-2014	356	270	375	425	625	1024		4142				
			· 14 (2600km)	3,636 (1251)	1995-2010	270	351	441	441	441	441		2922	364	350		
	2		· 5 () · 가 (250)	661 (29)	2000-2014	23	30	40	40	50	220	229	330.5	330.5			
			· (12,239ha), (55,429ha), (514ha)	14,306 (5845)	1992-2011	389	640	962	1156	1364	2824	1126	11,445	2,583	278		
			· (45,000)	68	2001-2002		34	34					23	1	1	43	
			· (), ()	224	2000-2006		3	5	5	211			112	112			
	2		· (40,000)	95	2000-2002	16	31	48					83	6	6		
			· IC (86,315)	60	2000-2002	2	32	26					38	2	2	18	
	2		· (5)	40	2000-2004		0.8	15	12	12.2			14.4	0.8	24.8		
			· (150,000m ²)	200	2005-2010						200		100	50	50		
			·	53	2010-2015							53		53			
				50,423 (18,407)		1742	2,465.8	2957	3121	4394.2	9981	5282	2073	37249.9	6165.8	2914.3	4093

<

>

		()	2000	2001	2002	2003	2004	2005 2009	2010 2014	2015 2020						
		· (1,000)	50	2001-2004		6	18	13	13				25	5	10	10
		· 2 (3,200)	300	1999-2003	30	115	125	30					156	50	50	44
		· ()	90	2000-2003	13	36	41						70	2.5	2.5	15
		· 1 (2000-2009)	92	2000-2020	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	29	30	30	46	28	18	
		· 5,000 (,)	300	2001-2003		100	100	100					300			
		· (30), (60), (6)	1,754	2000-2010	15	4	5	6	16	1658	50		457	224	225	848
		· (30)	1,000	2002-2010			100	100	100	600	100		1000			
		· Training , Techo Mart	250	2002-2004			50	100	100				100	19	31	100
		· (941)	1,739	2000-2004	430	440	430	439					800	939		
		· 10 30	400	2004-2007					50	350			370		30	
		· 10 30	400	2008-2011						170	230		400			
		· 10 30	400	2012-2014							400		400			
	()	· 1,500 (17,085)	126	2000-2003	60	36	30						51	30	44	1
	S/W	· , , ,	50	1998 -	50								39		11	
		·	155	1999-2001	140	15							45		110	
		· ()	(40)	2000-2001		(40)							(20)		(20)	
		· (7,000)	200	2001-2005		100	30	30	25	15			100	-	40	60
		· (10),	950	2001-200		65	150	92	92	460	91		950			

			()	2000	2001	2002	2003	2004	2005 2009	2010 2014	2015 2020						
			· 55	2000-2015		2	2	3	3	15	15	15			55		
			· 30 · 2002 1	520 (80)	1998-2010	30	40	50	40	40	200	40			520		
			· (233)	120	2001		120							60	60		
			· 68 (39, 29)	1,270	2000-2002	109	580	581						1270			
			· (1)	30	2000	30								15	7.5	7.5	
		가	· 482	8,999	1999-2001	5890	3109										8999
		가	·	1,277	1995-2001	543	734							1277			
			· , (60)	1,099	2004-2013				7	765	327			165		110	824
			· : , ()	2,000	2006-2010					1600	400						2000
		가	· 1 700 (98-2002)	2,222 (842)	1998-2020	70	200	260	50	50	250	250	250		2222		
			· 가, · 1 (98-2002)	(90) (8)	1998-2020	(4)	(5)	(5)	(4)	(4)	(20)	(20)	(20)		(90)		
			· ' , · 1 (' 98-2003)	124 (24)	1993-2020	5	5	5	5	5	25	25	25		124		
			· 2 (. · 1 (98-2003)	672	1999-2020	76.8	38.4	38.4	38.4	30	150	150	150	269	67	67	269
				26,644 (946)		7,492	5,746	2,016	1,047	531.6	6,287	2,108	470	8,365	4,353	756	13,170



< >

			()		2000	2001	2002	2003	2004	2005 2009	2010 2014	2015 2020				
		60	10,730 (3,827)	1990-2011	910	730	800	800	600	2400	663		8210			2520
		(547 54), 10	4,370	2015-2020								4,370	3,500			870
		190m	210	1998-2001	110	100							210			
		:357 1,800m x 45m x 1	1,111 (8)	2000-2004	25	131	311	311	325				1111			
			5	2000-2010						5			5			
		(3)	2,100	2006-2020						200	950	950	2100			
		~ 23.6 km()	(4,612)	2021-2030									(4,612)			
		- 97.3km (11,153)	3,715	2016-2030								3,715	3,715			
		- (30km) (90km)	25,000	2001-2020		30	80	107	3071	15,357	6355		25,000			
		- (17.1km)	2,830 (58)	1997-2006	100	200	540	680	680	572			2,830			
		(81.6km)256.3km (8,755)	2,790	2001-2004		209	1,479	1,102					2,790			
		- (69.5km) ~ (194.9km)	5,358	2002-2011			48	96	113	3,300	1,801		5,358			
		27.2km(-)	1,880	2003-2005			22	44	254	1,560			1,880			
			5,159	2012-2020							1,020	4,139				5,159
		4 (,) 58	7,707	2002-2011			670	670	670	3,750	1,947		550	177	127	6,853
	*	8	(3157)	2000-2020	(97)	(218)	(208)	(220)	(634)	(740)	(830)	(210)	(721)	(372)	(187)	(1877)
		- (104.7km)	12,940 (7,020)	1992-2001	3300	2620							12,940			
		- (45.0km)	6,489 (2,564)	1992-2001	2214	1711							6,489			
		- - - - (164km, 84km)	15,876 (20)	1998-2005	23	28	91	934	980	4,600	4,600	4,600	15,876			
		- 94km(30.2km)	17,720	2002-2020			50	100	200	5,790	5,790	5,790	17,720			
		- - - (101.1km)	19,662 (374)	1997-2005	300	300	1000	2000	3000	12,688			19,662			
		- - - (75km)	14,175	2015-2020								14175	14175			
		- - IC(8.5km)	3,994	2000-2007	40	48	200	500	1000	2206			3994			

*:

				()	2000	2001	2002	2003	2004	2005 2009	2010 2014	2015 2020					
				12,459 (2,433)	-2004	1145	2220	2220	2220	2221			12459				
			12 (124.2km)	7,725 (1,661)	-2004	1353	1177	1177	1177	1180			7725				
			7 (76.3km)	4,990 (2,417)	1997-2004	1117	364	364	364	364			4990				
			4 (50.4km)	2,990 (518)	1999-2004	330	536	536	536	534			2990				
			6 (36.6km)	4,032 (195)	-2004	584	813	813	813	814			4032				
			4 (27.4km)	2,438 (78)	1997-2004	50	150	652	652	856			2,438				
			- (19.2km)	(2,100)	2000-2001	(1700)	(400)						(2100)				
			* - (13.5km)	5000	2001-2010		20	50	200	500	4230		5000				
			- (7.0km)	13,345	-2020	492	556	556	556	556	2780	2780	5069	8007	5338		
	()	가	34 (518.5km)	7172 (369)	1998-2011	350	527	750	913	763	2003	1497	6696	476			
			48.8km(- -)	10,000	2005-2019						5060	2470	2470	10000			
			- (19.4km)	4,000	2000-2006	11	40	230	300	1300	2119		2000	500	1000	500	
			-	934	2006-2011						748	186	934				
		가	14 (2,288km)	69,816 (19,559)	-2020	562	700	770	850	930	6,000	15,000	25,445	34,908	6,981	27,927	
		*	- (- -)	(8,141) (3,881)	1990-2005	(1116)	(1200)	(400)	(400)	(500)	(644)		(7776)	(225)	(140)		
			- (26.9km)	(4,100)	2003-2010				(600)	(600)	(2900)		(4100)				
			-	1,560	2000-2001	1539	21						1560				
			- (33.5km)	1,348	2000-2020	60	60	60	60	60	350	350	348	674	337	337	
			- (6.6km)	265	2000-2001	63	202						133	132			
		IC	IC	208	2000-2002	145	44	19					103	60	45		
			3 (, IC)(18.4km)	1,740	1999-2004	320	340	300	390	390			1290	450			
		ITS	6 (905.7km)	910	1997-2020	236	92	101	82	69	114	137	79	364	182	364	
			-	450	2000-2015	20	75	55	25	25	125	125	130		60	260	
		가	- (1 (2000-2005))	254	2000-2020	9	16	38	37	15	54	42	43	91	10	82	71
			-	2,050	2001-2010		200	300	400	330	820		1550			500	
				317,507 (41,101)		15,408	14,260	14,282	16,919	21,800	76,831	45,713	71,193	256,189	14,643	29,942	16,733

: 가 (2000) 가 (4):127 /km(가 가: 69.5 /km), -
189 /km(4) 가



< >

				()	2000	2001	2002	2003	2004	2005 2009	2010 2014	2015 2020					
				5	2006-2007					5			3.5	1.5			
		*		(2)	2000	(2)							(1.4)	(0.6)			
			, B2B	3.5	2001		3.5						2.5	1			
				10	2006-2008					10			7	3			
				40	2001-2002		40						20		20		
				192	2000-2020	6	8	8	10	10	50	50	50	100	50	42	
				6.8	2001		6.8						4.8	2			
			(BPR),	126.4	1998-2006	87.9	28.5	2	2	2	4		12.4	11.5	102.5		
				1.5	2000-2001	1.5								0.1	1.4		
				1.5	2000	1.5								1.5			
				12.5	2005-2006					12.5			8.8	3.7			
				26.5	2002-2011			5	3		5.5	13	18.5	8			
				9 (2)	1999-2007	3				4			6.3	2.7			
				35	2001-2011		12.5			4.5	13	5	24.5	10.5			
		, E-mail	E-mail	2.7	2000	1.7	1							2.7			
				43.8	2001-2009		5	8.8	9	4	17		17.4	15.4	6	5	
				14	2000-2002	4.6	7.5	1.9					7.5	6.5			
			UIS	60	2000-2002		10	50					50	10			
			(BK21),	425	1999-2006	61	61.5	61.5	60	61	120		315	33	14	63	
				3.5	2009-2010						2	1.5	2.5	1			
		DB	DB	5	2005						5		3.5	1.5			
				1023.7 (2)		167.2	184.3	137.2	84	81.5	248	69.5	50	604.2	165.6	143.9	110

		()	2000	2001	2002	2003	2004	2005 2009	2010 2014	2015 2020						
	가	.183 (84 , 99)	1,865	1998 - 2020	22	75	95	100	100	500	500	473	1600	265		
		.14 (70) .1 (98 - 2003)	58.8 (2.8)	1998 - 2020	1.4	2.8	2.8	4.2	2.8	14	14	14		58.8		
		, 가 ,	7,488 (1096)	2000 - 2020	226	386	387	323	323	1525	1554	1668	3748	1459	1364	917
		, ,	161 (31)	1998 - 2002	51	65	14						75	28	58	
		.3 (, ,) .1 (97 - 2005)	394 (134)	1997 - 2020	55	20	15	10	10	50	50	50	110	30	230	24
	가	. - -	500	1999 - 2005	20	84	100	89	90	117			296	204		
	가	. ,	700	2006 - 2020						250	250	200	414	286		
4	*	, , (33,751) (11869)		1990 - 2011	(905)	(3889)	(1234)	(771)	(638)	(14126)	(319)		(12466)	(1798)	(15310)	(4177)
		.14 (74.6km)	726 (548)	1988 - 2002	113	65							391	144	191	
		.	-													
		. (, , 1,848 /)	7,065 (2,993)	1993 - 2014	490	901				800	1881		4519		2546	
		.5 (, , , ,)	1,052 (24)	2000 - 2020	149	156	99	94	92	318	120		378	242	432	
		.14 (1,649))	402 (190)	1994 - 2004	35	59	59	59							402	
	*	. (32) (4) (5196.2km)	(15,014) (7,824)	1992 - 2011	(918)	(2565)	(2287)	(1420)					(6986)	(1161)	(6004)	(863)
	*	. (3 14 .)	(914) (314)	1994 - 2002	(116)	(126)	(72)	(286)					(520)	(137)	(167)	(90)
		.14 (76)	11,857 (5,528)	1990 - 2005	185	2101	1135	601	523	1784			4003	1567	2110	4177
		.14 (6,867km)	19,952 (4,618)	1992 - 2011	566	1723	99	170	115	12342	319		7209		12743	
		.4	362 (197)	1992 - 2000	165								254		108	
		.14 (15) : 1400 /	581 (564)	-2000	17								400		181	



		()	2000	2001	2002	2003	2004	2005 2009	2010 2014	2015 2020					
	. 5 (916 m): , , ,	1,158 (829)	1991-2001	86	243						253	12	893		
	. 4 (, , , 1)	1,460	2000-2008	15	390	290	290	271	204		639	250	571		
	. 3 (, ,)	237 (1)	1997-2009	71	41	14	10		100		100	37	100		
	.	30	2000-2002	10	20						9	6	15		
	.	86	2000-2002	7	39	40					26		60		
	. 7 18 (8), (2), (3), (1), (1), (1), (2)	22 (4)	1999-2005	1	1	6	1	2	7		15	3	4		
가	. 1 (2000-2005)	(254)	2000-2020	(9)	(16)	(38)	(37)	(15)	(54)	(42)	(43)	(91)	(10)	(82)	(71)
	. 가	14.4	2003-2005				2.4		12						14.4
	.	12	2005-2006						12				12		
	. 309km(1999-2004, 1) . 1,302km(2020)	12,000 (160)	1999-2020	145	640	640	640	640	3045	3045	3045	9000	1500	1500	
	. 14 (128 , 43,207ha)	5,050 (2,655)	1975-2004	438	471	516	525	445			5050				
	.	217 (137)	1975-2004	15	19	22	24				109	54	54		
	. (5) , 119 .	726	2000-2010	30	48	72	85	86	371	34	70	656			
	. , 3 , (10 1)	7	2002			7					7				
	. (750kW 50) . 30	451	2001-2020		16	15	30	30	120	120	120	361	90		
	. ()	-	-												
		74,634.2 (19,711.8)		2,913.4	7,565.1	3,627.1	3,057.1	2,729.1	215,716	7,887	5,570	39,036	6,903.1	23,562	5,132.4



< >

		()	2000	2001	2002	2003	2004	2005 2009	2010 2014	2015 2020				
		(3 , 17.6) 2,600	2015-2020							2600	1000			1600
		43	2000-2003	10	10	8	15					21.5	6.5	15
		935	2002-2006			210	200	269	256			139	75	175 546
		(142) 15,177	2003-2020				5	1,420	2,420	2,332	9,000	1321	510	345 13001
		(1,286km ²) 1,859 (16)	1999-2010	40	107	120	150	200	1226			929	279	651
		637	1997-2006	67	33	107	107	107	216			134	40	94 369
		(60) 2,000	2010-2020						500	1,500	300			200 1,500
		8 (, , , ,) 18,732 (2)	2001-2020	20	645	918	1089	3135	8122	2497	2304	2477	571	2178 13506
		38 33,222 (2998)	1997-2020	1,000	2,622	4,090	4,556	4,313	10,792	2,733	118	1,578	870	1,952 28,822
	*	(26.7) 43 (5)	2001-2005		11	3	5	10	9			5		13 25
		1,801	2010-2016						1,200	601				1,801
		(66 , 40 , 26) 6,600	2005-2020						2200	2200	2200			6600
		(100,000m ²) 60	2000-2004	10	10	10	14	16				30	15	15
		(255,209m ²) 858	1996-2009		10	20	40	160	628			237.6	29.7	29.7 561
		(3) 771 (51)	1999-2010	101	240	47	57	62	135	78		114	34	271 352
		() (6,500)	-									(6,500)		

* 가



< , , >

			()		2000	2001	2002	2003	2004	2005 2009	2010 2014	2015 2020					
			1 ()	344 (131)	1996-2008	33	12	20	30	50	68		39	33	122	150	
			3	60	2000-2009	40				20			24	24	12		
			4 (500)	50	2000-2009	12	12	12		14			20	20	10		
			14 (28)	14 (2)	1999-2002	2	5	5						7	7		
				32	2000-2004	3	5	6	8	10			11	21			
			(3)	75	2000-2003	4		41	30				38	37			
			5 (, , ,)	104	2000-2014	11	7	6		40	40		4	38	62		
			(1,200)	180	2001-2005		1	10	52	68	49			180			
			60	60 (9)	1997-2005	6	6	6	6	6	21			60			
			15 , 166	15 (4)	1998-2003	2	3	3	3					7	8		
			1 (98-2002)	42 (3)	1998-2020	2	2	1	2	2	10	10	10	21	21		
		가.	1 (2003) (, 2 .)	429	1999-2020	58	65	51	15	15	75	75	75	343	30	56	
			1 (94-2005)	763 (303)	1994-2020	23	23	23	23	23	115	115	115	377	194	192	
				70 (30)	1994-2005	7	7	7	7	7	5		38	19	13		
			1 (50)	350	2001-2009		70	70	70	70			60	30	30	230	
		*		(4,183)	1998-2011	(571)	(441)	(16)	(167)	(150)	(2,352)	(18)	(1,357)	(1,290)	(1,231)	(305)	
				490	2000-2002	150	150	190					190	300			
			4 (, , ,)	3,177	2005-2020					1000	1000	1177				3177	
			(, , ,)	1,047 (40)	1997-2020	133	119	129	141	250	87	70	78	120	77	850	
			5 1 (, , , ,)	350	2005-2020					150	100	100	50	50	250		
			가 30,610 (2,495)	1,900	2001-2004	21	485	450	450	494			500	1400			
				9,552 (522)		507	972	1,030	837	995	1,724	1,410	1,555	1,835	2,548	1,612	3,557