FIDESZ által éppen előírt körzeti jelöltek száma:

27 Például...

Alkudható körzetek száma = nyerni kívánt körzetek; visszalépni hajlandó pártok v. szövetségek fgv-e.

Olyan körzet, ahol csak egyetlen ellenzéki jelölt indul:

Olyan körzet, ahol csak egyetlen eller ÁTFEDÉS MENTES KÖRZET	országos listák				
csoportonként nyerni kívánt körzet		3	4	5	6
1	2 2	3	4	5	6
		6	8	10	12
2 3	6	9	12	15	18
4		12	16	20	24
5	10	15	20	25	30
6		18	24	30	36
7	14	21	28	35	42
8	16	24	32	40	48
9	18	27	36	45	54
10		30	40	50	60
11	22	33	44	55	66
12	24	36	48	60	72
13	26	39	52	65	78
14		42	56	70	84
15		42 45	60		90
16		48	64	75 80	
17	34	40 51			96
			68	85	102
18		54 57	72	90	108
19		57	76	95	114
20		60	80	100	120
21	42	63	84	105	126
22	44	66	88	110	132
23		69	92	115	138
24		72	96	120	144
25		75 70	100	125	150
26		78	104	130	156
27	54	81	108	135	162
28	56	84	112	140	168
29	58	87	116	145	174
30	60	90	120	150	180
31	62	93	124	155	186
32	64	96	128	160	192
33		99	132	165	198
34		102	136	170	204
35		105	140	175	210
36		108	144	180	216
37	74	111	148	185	222
38	76	114	152	190	228
39	78	117	156	195	234
40		120	160	200	240
41	82	123	164	205	246
42	84	126	168	210	252
43	86	129	172	215	258
44	88	132	176	220	264
45		135	180	225	270
46		138	184	230	276
47		141	188	235	282
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				•	-

Választás'22							
	8 9	6 144	192	240	288		
I .	9			245	294		
	50 10			250	300		
	10			255	306		
	52 10			260	312		
	3 10			265	318		
Olyan körzet, ahol több ellenzéki pá							
ÁTFEDÉSES KÖRZET	országos li						
csoportonként nyerni kívánt körzet		2 3	4	5	6		
	1 10			101	100		
				96	94		
	2 10 3 10			91	88		
	4 9			86	82		
	5 9			81	76		
	6 9			76	70		
	7 9			71	64		
	8 9			66	58		
	9 8			61	52		
	0 8			56	46		
	1 8			51	40		
	2 8			46	34		
I .	3 8			41	28		
	4 7			36	22		
I .	5 7			31	16		
I .	6 7			26	10		
	7 7			21			
	8 7			16	4 -2		
	9 6			11	-8 14		
I .	20 6			6	-14		
I .	21 6			1	-20		
I .	22 6			-4	-26		
	23 6			-9 1.4	-32		
	24 5			-14	-38		
	25 5		6	-19	-44		
	26 5			-24	-50		
	27 5			-29	-56		
	28 5			-34	-62		
I .	29 4			-39	-68		
I .	30 4			-44	-74		
I .	31 4			-49	-80		
I .	32 4			-54	-86		
	4			-59	-92		
I .	34 3			-64	-98		
I .	3			-69	-104		
I .	36			-74	-110		
I .	3			-79	-116		
	3			-84	-122		
I .	2			-89	-128		
	0 2			-94	-134		
	1 2			-99	-140		
I .	2			-104	-146		
	3 2			-109	-152		
I .	4 1			-114	-158		
4	5 1	6 -29	-74	-119	-164		

46	14	-32	-78	-124	-170
47	12	-35	-82	-129	-176
48	10	-38	-86	-134	-182
49	8	-41	-90	-139	-188
50	6	-44	-94	-144	-194
51	4	-47	-98	-149	-200
52	2	-50	-102	-154	-206
53	0	-53	-106	-159	-212

	rege. El kell érje (most épp) a(z) 27-et, hogy mindenki állíthasson listát:				
ÖSSZ. KÖRZET / PÁRT	országos listák			_	
csoportonként nyerni kívánt körzet	2	3	4	5	6
1	105	104	103	102	101
2 3	104	102	100	98	96
		100	97	94	91
4		98	94	90	86
5		96	91	86	81
6		94	88	82	76 74
7	99	92	85	78 74	71
8	98	90	82	74	66
9	97	88	79 70	70	61
10		86	76	66	56
11	95	84	73	62	51
12	94	82	70	58	46
13		80	67	54	41
14		78 76	64	50	36
15		76 74	61	46	31
16		74	58 55	42	26
17	89	72 70	55 52	38	21
18		70	52	34	16
19		68	49	30	11
20	86	66 64	46	26	6
21	85 84	64 63	43	22 18	1
22 23	84 83	62 60	40 37	14	-4 -9
23		58	34	10	-9 -14
25		56	31	6	-14
25		54	28	2	-19 -24
27	79	54 52	2 0 25	-2	
28		52 50	23	-2 -6	-29 -34
29		48	19	-0 -10	-39
30		46	16	-10 -14	-39 -44
31	75	44	13	-14	-44 -49
32		42	10	-22	- -54
33		40	7	-26	-59
34	72	38	4	-30	-64
35		36	1	-34	-69
36		34	-2	-38	-74
37	69	32	- <u>2</u> -5	-42	-7 - 79
38	68	30	-3 -8	-42 -46	-7 <i>9</i> -84
39	67	28	-0 -11	- 4 0 -50	-89
40	66	26	-14	-54	-09 -94
41	65	24	-14 -17	-54 -58	-94 -99
42		22	-20	-62	-104
43		20	-23	-62 -66	-104
1	00	20	-20	-00	-109

44	62	18	-26	-70	-114
45	61	16	-29	-74	-119
46	60	14	-32	-78	-124
47	59	12	-35	-82	-129
48	58	10	-38	-86	-134
49	57	8	-41	-90	-139
50	56	6	-44	-94	-144
51	55	4	-47	-98	-149
52	54	2	-50	-102	-154
53	53	0	-53	-106	-159

A (pill.) 27-en felüli körzetek száma, amit a pártok egymásnak átadhatnak:

csoportonként nyerni kívánt körzet 1 2 3	igos listák sz 2 78 77 76	3 77	4 76	5	6
1	78 77	77			6
	77		76		
2				75	74
2	76	75	73	71	69
٦		73	70	67	64
4	75	71	67	63	59
5	74	69	64	59	54
6	73	67	61	55	49
7	72	65	58	51	44
8	71	63	55	47	39
9	70	61	52	43	34
10	69	59	49	39	29
11	68	57	46	35	24
12	67	55	43	31	19
13	66	53	40	27	14
14	65	51	37	23	9
15	64	49	34	19	4
16	63	47	31	15	-1
17	62	45	28	11	-6
18	61	43	25	7	-11
19	60	41	22	3	-16
20	59	39	19	-1	-21
21	58	37	16	-5	-26
22	57	35	13	-9	-31
23	56	33	10	-13	-36
24	55	31	7	-17	-41
25	54	29	4	-21	-46
26	53	27	1	-25	-51
27	52	25	-2	-29	-56
28	51	23	-5	-33	-61
29	50	21	-8	-37	-66
30	49	19	-11	-41	-71
31	48	17	-14	-45	-76
32	47	15	-17	-49	-81
33	46	13	-20	-53	-86
34	45	11	-23	-57	-91
35	44	9	-26	-61	-96
36	43	7	-29	-65	-101
37	42	5	-32	-69	-106
38	41	3	-35	-73	-111
39	40	1	-38	-77	-116
40	39	-1	-41	-81	-121
41	38	-3	-44	-85	-126

42	37	-5	-47	-89	-131
43	36	-7	-50	-93	-136
44	35	-9	-53	-97	-141
45	34	-11	-56	-101	-146
46	33	-13	-59	-105	-151
47	32	-15	-62	-109	-156
48	31	-17	-65	-113	-161
49	30	-19	-68	-117	-166
50	29	-21	-71	-121	-171
51	28	-23	-74	-125	-176
52	27	-25	-77	-129	-181
53	26	-27	-80	-133	-186

Segédlet megállapítani, mely kombinációk jöhetnek szóba, amikre igaz, hogy: ÁTFEDÉS MENTES KÖRZET <= ALKU TÁRGYA KÖRZET (lásd (*)példa) ALKU TÁRGYA KÖRZET >= 0

ÁTFEDÉSES KÖRZET >= 0

ATFEDESES KORZET >= 0					
ÉRVÉNYES KOMBINÁCIÓK	országos listák	száma			
csoportonként nyerni kívánt körzet	2	3	4	5	6
1		0	0	0	0
2	2 0	0	0	0	0
3		0	0	0	0
4		0	0	0	0
5		0	0	0	0
6		0	0	0	0
7		0	0	0	0
8		0	0	0	1
g		0	0	1	1
10		0	0	1	1
11		0	0	1	1
12		0	1	1	1
13		0	1	1	1
14		0	1	1	1
15		0	1	1	1
16		1	1	1	0
17		1	1	1	0
18		1	1	1	0
19		1	1	1	0
20		1	1	0	0
21		1	1	0	0
22		1	1	0	0
23		1	1	0	0
24		1	1	0	0
25		1	1	0	0
26		1	1	0	0
27	1	1	0	0	0
28		1	0	0	0
29		1	0	0	0
30		1	0	0	0
31		1	0	0	0
32		1	0	0	0
33	1	1	0	0	0
34		1	0	0	0
35		1	0	0	0
36	1	0	0	0	0

37	1	0	0	0	0
38	1	0	0	0	0
39	1	0	0	0	0
40	1	0	0	0	0
41	1	0	0	0	0
42	1	0	0	0	0
43	1	0	0	0	0
44	1	0	0	0	0
45	1	0	0	0	0
46	1	0	0	0	0
47	1	0	0	0	0
48	1	0	0	0	0
49	1	0	0	0	0
50	1	0	0	0	0
51	1	0	0	0	0
52	1	0	0	0	0
53	1	0	0	0	0

Azon körzetek aránya amit <50%-os támogatottsága és teljes átszavazás mellett a Fidesz elveszít:

106-ból megnyerhető körzet	országos listá		1024 V 4240 TTC	5.1.5tt a 1 1ac32	_ 5,705211.
csoportonként nyerni kívánt körzet	2	3	4	5	6
1	0	0	0	0	0
2		0	0	0	0
3		0	0	0	0
4		0	0	0	0
5		0	0	0	0
6		0	0	0	0
7		0	0	0	0
8		0	0	0	0,452
9		0	0	0,424	0,509
10		0	0	0,471	0,566
11		0	0	0,518	0,622
12		0	0,452	0,566	0,679
13		0	0,49	0,613	0,735
14		0	0,528	0,66	0,792
15		0	0,566	0,707	0,849
16		0,452	0,603	0,754	0
17		0,481	0,641	0,801	0
18		0,509	0,679	0,849	0
19		0,537	0,716	0,896	0
20		0,566	0,754	0	0
21		0,594	0,792	0	0
22		0,622	0,83	0	0
23		0,65	0,867	0	0
24		0,679	0,905	0	0
25		0,707	0,943	0	0
26		0,735	0,981	0	0
27	· ·	0,764	0	0	0
28	· ·	0,792	0	0	0
29		0,82	0	0	0
30		0,849	0	0	0
31		0,877	0	0	0
32		0,905	0	0	0
33	· ·	0,933	0	0	0
34	0,641	0,962	0	0	0

35	0,66	0,99	0	0	0
36	0,679	0	0	0	0
37	0,698	0	0	0	0
38	0,716	0	0	0	0
39	0,735	0	0	0	0
40	0,754	0	0	0	0
41	0,773	0	0	0	0
42	0,792	0	0	0	0
43	0,811	0	0	0	0
44	0,83	0	0	0	0
45	0,849	0	0	0	0
46	0,867	0	0	0	0
47	0,886	0	0	0	0
48	0,905	0	0	0	0
49	0,924	0	0	0	0
50	0,943	0	0	0	0
51	0,962	0	0	0	0
52	0,981	0	0	0	0
53	1	0	0	0	0

(*)Például 2 lista és 50 előírt körzeti jelölt esetén 2 csoportszor 42 egyedül induló jelölt = maximum 84 körzetet vihet jobb eséllyel az ellenzék, 106-84=22 körzetben kell, hogy mind a 6 pártnak külön indulója szerepeljen, de csak 42+22-50=14 körzetet tud bármely párt valamely másik számára átadni. Ahol az átadható körzetek száma 0 alá csökken a számításokban, az azt jelenti, hogy valamely pártnak nem jut 50 körzet, ahol indulhat!

Láthatóan 71 elvárt jelölt esetén 2 külön listával csak ca. 66%-a nyerhető a körzeteknek. Ez 50% körüli listás eredmény mellett valószínűleg kevés az ellenzéki 2/3-os győzelemhez. Ezért szükséges a pártoknak egy azaz 1 közös listán indulniuk. Elvileg ha mi választók képesek volnánk koordinált szavazásra önállóan is, akkor viszont az átfedéses körzetekben is nyerhetnének az ellenzéki jelöltek ott, ahol a FIDESZ amúgy kisebbségben van...