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 ellen ÁTFEDÉS MENTES KÖRZET	országos listák				
csoportonként nyerni kívánt körzet	2	3	4	5	6
1		3	4	5	6
2	4	6	8	10	12
2 3	6	9	12	15	18
4		12	16	20	24
5		15	20	25	30
6		18	24	30	36
7	14	21	28	35	42
8		24	32	40	48
9		27	36	45	54
10		30	40	50	60
11		33	44	55	66
12		36	48	60	72
13		39	52	65	78
14		42	56	70	84
15		45	60	75	90
16		48	64	80	96
17		51	68	85	102
18		54	72	90	102
19		57	76	95	114
20		60	80	100	120
21		63	84	105	126
22		66	88	110	132
23		69	92	115	132
23		72	96	120	136
25		75	100	125	150
26		73 78	100	130	156
27					162
28		81 84	108	135	
29		87	112	140	168 174
			116	145	
30 31		90	120	150	180
32		93 96	124 128	155 160	186 192
33		99	132	165	198
34		102	136	170	204
35		105	140	175	210
36		108	144	180	216
37		111	148	185	222
38		114	152	190	228
39		117	156	195	234
40		120	160	200	240
41		123	164	205	246
42		126	168	210	252
43		129	172	215	258
44		132	176	220	264
45		135	180	225	270
46		138	184	230	276
47	94	141	188	235	282

48	96	144	192	240	288
49	98	147	196	245	294
50	100	150	200	250	300
51	102	153	204	255	306
52	104	156	208	260	312
53	106	159	212	265	318
Olyan körzet, ahol több ellenzéki párt	önálló jelöltje is	s indul:			
	országos listá				
csoportonként nyerni kívánt körzet	2	3	4	5	6
1	104	103	102	101	100
2	102	100	98	96	94
3	100	97	94	91	88
4	98	94	90	86	82
5	96	91	86	81	76
6	94	88	82	76	70
7	92	85	78	71	64
8	90	82	74	66	58
9	88	79	70	61	52
10	86	76	66	56	46
11	84	73	62	51	40
12	82	70	58	46	34
13	80	67	54	41	28
14	78	64	50	36	22
15	76	61	46	31	16
16	74	58	42	26	10
17	72	55	38	21	4
18	70	52	34	16	-2
19	68	49	30	11	-8
20	66	46	26	6	-14
21	64	43	22	1	-20
22	62	40	18	-4	-26
23	60	37	14	-9	-32
24	58	34	10	-14	-38
25	56	31	6	-19	-44
26	54	28	2	-24	-50
27	52	25	-2	-29	-56
28	50	22	-6	-34	-62
29	48	19	-10	-39	-68
30	46	16	-14	-44	-74
31	44	13	-18	-49	-80
32	42	10	-22	-54	-86
33	40	7	-26	-59	-92
34	38	4	-30	-64	-98
35	36	1	-34	-69	-104
36	34	-2	-38	-74	-110
37	32	-5	-42	-79	-116
38	30	-8 11	-46	-84	-122
39	28	-11	-50	-89	-128
40	26	-14	-54	-94	-134
41	24	-17	-58	-99	-140
42	22	-20	-62	-104	-146
43	20	-23	-66 70	-109	-152
44	18	-26	-70	-114	-158
45	16	-29	-74	-119	-164

	vaic	432tu3 22					
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		
Előbbi 2 összege. El kell érje (most épp) a(z) 27-et, hogy mindenki állíthasson listát:							
ÖSSZ. KÖRZET / PÁRT	országos listák száma						
csoportonként nyerni kívánt körzet	2	3	4	5	6		

Előbbi 2 összege. El kell érje (most ép			ıki állíthassor	ı listát:	
ÖSSZ. KÖRZET / PÁRT	országos listá				
csoportonként nyerni kívánt körzet	2	3	4	5	6
1	105	104	103	102	101
1 2 3	104	102	100	98	96
		100	97	94	91
4		98	94	90	86
5	101	96	91	86	81
6	100	94	88	82	76
7	99	92	85	78	71
8	98	90	82	74	66
9	97	88	79	70	61
10	96	86	76	66	56
11	95	84	73	62	51
12	94	82	70	58	46
13	93	80	67	54	41
14	92	78	64	50	36
15	91	76	61	46	31
16	90	74	58	42	26
17	89	72	55	38	21
18	88	70	52	34	16
19	87	68	49	30	11
20	86	66	46	26	6
21	85	64	43	22	1
22	84	62	40	18	-4
23	83	60	37	14	-9
24	82	58	34	10	-14
25	81	56	31	6	-19
26		54	28	2	-24
27		52	25	-2	-29
28	78	50	22	-6	-34
29		48	19	-10	-39
30		46	16	-14	-44
31		44	13	-18	-49
32	74	42	10	-22	-54
33		40	7	-26	-59
34		38	4	-30	-64
35		36	1	-34	-69
36		34	-2	-38	-74
37	69	32	-5	-42	-79
38		30	-8	-46	-84
39		28	-11	-50	-89
40	66	26	-14	-54	-94
41		24	-17	-58	-99
42		22	-20	-62	-104
43	63	20	-23	-66	-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:

ALKU TÁRGYA KÖRZET	országos lista				
csoportonként nyerni kívánt körzet	2	3	4	5	6
1	L 78	77	76	75	74
2	2 77	75	73	71	69
3		73	70	67	64
2		71	67	63	59
Ę		69	64	59	54
6		67	61	55	49
7		65	58	51	44
8		63	55	47	39
S		61	52	43	34
10		59	49	39	29
11		57	46	35	24
12		55	43	31	19
13		53	40	27	14
14		51	37	23	9
15		49	34	19	4
16		47	31	15	-1
17		45	28	11	-6
18		43	25	7	-11
19		41	22	3	-16
20		39	19	-1	-21
21		37	16	-5	-26
22		35	13	-9	-31
23		33	10	-13	-36
24		31	7	-17	-41
25		29	4	-21	-46
26		27	1	-25	-51
27		25	-2	-29	-56
28		23	-5	-33	-61
29		21	-8	-37	-66
30		19	-11	-41	-71
31		17	-14	-45	-76
32		15	-17	-49	-81
33	3 46	13	-20	-53	-86
34	45	11	-23	-57	-91
35	5 44	9	-26	-61	-96
36		7	-29	-65	-101
37		5	-32	-69	-106
38		3	-35	-73	-111
39		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		1 4			
ÉRVÉNYES KOMBINÁCIÓK	országos listá			_	
csoportonként nyerni kívánt körzet	2	3	4	5	6
2 3	. 0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0
		0	0	0	0
4		0	0	0	0
5	0	0	0	0	0
6		0	0	0	0
7		0	0	0	0
8	0	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	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	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:

csoportonként nyerni kívánt körzet 1 2 3	2 0 0 0 0	3 0 0 0	0 0	5 0	6 0
2 3	0 0	0	0		0
	0			^	_
		0		0	0
	0		0	0	0
4		0	0	0	0
5	0	0	0	0	0
6	0	0	0	0	0
7	0	0	0	0	0
8	0	0	0	0	0.452
9	0	0	0	0.424	0.509
10	0	0	0	0.471	0.566
11	0	0	0	0.518	0.622
12	0	0	0.452	0.566	0.679
13	0	0	0.49	0.613	0.735
14	0	0	0.528	0.66	0.792
15	0	0	0.566	0.707	0.849
16	0	0.452	0.603	0.754	0
17	0	0.481	0.641	0.801	0
18	0	0.509	0.679	0.849	0
19	0	0.537	0.716	0.896	0
20	0	0.566	0.754	0	0
21	0	0.594	0.792	0	0
22	0	0.622	0.83	0	0
23	0	0.65	0.867	0	0
24	0	0.679	0.905	0	0
25	0	0.707	0.943	0	0
26	0	0.735	0.981	0	0
27	0.509	0.764	0	0	0
28	0.528	0.792	0	0	0
29	0.547	0.82	0	0	0
30	0.566	0.849	0	0	0
31	0.584	0.877	0	0	0
32	0.603	0.905	0	0	0
33	0.622	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 2 párt tömörülésnek külön indulója szerepeljen, de csak 42+22-50=14 körzetet tud bármely csoport 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...