



ОБЛАСТНА ДИРЕКЦИЯ "ЗЕМЕДЕЛИЕ"-ВАРНА

п.к. 9000, град Варна , адрес ул Д-р Пискюлиев 1, телефон 052/621240, факс052/621244,
e-mail:odzg_var@abv.bg

ЗАПОВЕД

№ РД 15-17-89

гр. Варна, 01.10.2015г.

На основание чл.37в, ал.4 от Закона за собствеността и ползването на земеделските земи (ЗСПЗЗ), във връзка с Доклад изх.№ РД-05-2269/29.09.2015г. наш вх.№ РД-04- 49(8)/29.09.2015г. на Комисията, назначена със Заповед №РД-15-17-7/03.08.2015г. на Директора на Областна дирекция „Земеделие” Варна, както и представено сключено доброволно споразумение за **землището на с.Генерал Киселово, ЕКАТТЕ 14667**, общ. Вълчи дол, обл. Варна

ОПРЕДЕЛЯМ :

Разпределение на масивите за ползване в землището на **с. Ген.Киселово, ЕКАТТЕ 14667**, общ. Вълчи дол, област Варна, съгласно сключеното споразумение за ползване за стопанската **2015/2016** година, както следва:

1. АДИЛ АЛИЕВ АПТУЛОВ

Площ на имоти, ползвани на правно основание - 194,325 дка

Площ на имоти, ползвани на основание на чл. 37в, ал. 3, т. 2 от ЗСПЗЗ: 0,000 дка

Разпределени масиви (по номера), съгласно проекта: 45, 65 - **общо площ (дка) 194,325;**

2. АЖДА ФЕВДЖЕТОВА ХАЙРИЕВА

Площ на имоти, ползвани на правно основание - 55,320 дка

Площ на имоти, ползвани на основание на чл. 37в, ал. 3, т. 2 от ЗСПЗЗ: 0,000 дка

Разпределени масиви (по номера), съгласно проекта: 72, 73 - **общо площ (дка) 55,32;**

3. БОЯНА АГРО ООД

Площ на имоти, ползвани на правно основание - 235,792 дка

Площ на имоти, ползвани на основание на чл. 37в, ал. 3, т. 2 от ЗСПЗЗ: 0,000 дка

Разпределени масиви (по номера), съгласно проекта: 9, 51 - **общо площ (дка) 235,792;**

4. ВК НАДЕЖДА

Площ на имоти, ползвани на правно основание - 12 978,560 дка

Площ на имоти, ползвани на основание на чл. 37в, ал. 3, т. 2 от ЗСПЗЗ: 24,066 дка

Разпределени масиви (по номера), съгласно проекта: 1, 3, 4, 6, 12, 15, 17, 19, 20, 22, 23, 24, 25, 28, 31, 35, 38, 39, 48, 53, 57, 74, 75, 76, 77, 294, 352, 377, 378, 379, 380, 381 - **общо площ (дка) 13002,593;**

5. ГЮНАЙ ФААТОВ ЕШРЕФОВ

Площ на имоти, ползвани на правно основание - 159,845 дка

Площ на имоти, ползвани на основание на чл. 37в, ал. 3, т. 2 от ЗСПЗЗ: 0,000 дка

Разпределени масиви (по номера), съгласно проекта: 14, 149, 382 - **общо площ (дка) 159,845;**

6. ДЕНИЗ ВЕДАТОВ АДЕМОВ

Площ на имоти, ползвани на правно основание - 43,739 дка

Площ на имоти, ползвани на основание на чл. 37в, ал. 3, т. 2 от ЗСПЗЗ: 0,000 дка

Разпределени масиви (по номера), съгласно проекта: 10, 42, 43, 44 - **общо площ (дка) 43,739;**

7. ЕРДАЛ ФЕВДЖЕТОВ ИБРЯМОВ

Площ на имоти, ползвани на правно основание - 38,257 дка

Площ на имоти, ползвани на основание на чл. 37в, ал. 3, т. 2 от ЗСПЗЗ: 6,981 дка
Разпределени масиви (по номера), съгласно проекта: 36, 54, 56, 63 - **общо площ (дка) 45,238;**

8. ЕТ БОЯН АНГЕЛОВ БОНЧЕВ

Площ на имоти, ползвани на правно основание - 631,966 дка
Площ на имоти, ползвани на основание на чл. 37в, ал. 3, т. 2 от ЗСПЗЗ: 1,895 дка
Разпределени масиви (по номера), съгласно проекта: 13, 16, 66, 79 - **общо площ (дка) 633,861;**

9. ЗЕКИЯ ЮЗЕИРОВА МЕХМЕДОВА

Площ на имоти, ползвани на правно основание - 21,292 дка
Площ на имоти, ползвани на основание на чл. 37в, ал. 3, т. 2 от ЗСПЗЗ: 0,000 дка
Разпределени масиви (по номера), съгласно проекта: 71 - **общо площ (дка) 21,292;**

10. ЗЪРНОПРОИЗВОДСТВО СУВОРОВО ООД

Площ на имоти, ползвани на правно основание - 226,120 дка
Площ на имоти, ползвани на основание на чл. 37в, ал. 3, т. 2 от ЗСПЗЗ: 0,000 дка
Разпределени масиви (по номера), съгласно проекта: 41 - **общо площ (дка) 226,12;**

11. ИСКРЕН ТОДОРОВ БАЛКАНСКИ

Площ на имоти, ползвани на правно основание - 13,658 дка
Площ на имоти, ползвани на основание на чл. 37в, ал. 3, т. 2 от ЗСПЗЗ: 0,000 дка
Разпределени масиви (по номера), съгласно проекта: 81 - **общо площ (дка) 13,658;**

12. ЙОРДАНКА ЯНКОВА МАНОЛОВА

Площ на имоти, ползвани на правно основание - 32,738 дка
Площ на имоти, ползвани на основание на чл. 37в, ал. 3, т. 2 от ЗСПЗЗ: 4,279 дка
Разпределени масиви (по номера), съгласно проекта: 55, 69, 82 - **общо площ (дка) 37,017;**

13. КАПРО ПЕТРОВ ЕООД

Площ на имоти, ползвани на правно основание - 50,528 дка
Площ на имоти, ползвани на основание на чл. 37в, ал. 3, т. 2 от ЗСПЗЗ: 0,000 дка
Разпределени масиви (по номера), съгласно проекта: 40, 49 - **общо площ (дка) 50,528;**

14. КОСТАДИН ДИМИТРОВ КАРАСТОЯНОВ

Площ на имоти, ползвани на правно основание - 59,678 дка
Площ на имоти, ползвани на основание на чл. 37в, ал. 3, т. 2 от ЗСПЗЗ: 0,000 дка
Разпределени масиви (по номера), съгласно проекта: 58, 402 - **общо площ (дка) 59,678;**

15. КОСТАДИН СТОЯНОВ ДОКТОРОВ

Площ на имоти, ползвани на правно основание - 33,833 дка
Площ на имоти, ползвани на основание на чл. 37в, ал. 3, т. 2 от ЗСПЗЗ: 1,768 дка
Разпределени масиви (по номера), съгласно проекта: 37, 46, 47, 83, 84 - **общо площ (дка) 35,601;**

16. МАРИЯНА МИХАЛЕВА МИХАЙЛОВА

Площ на имоти, ползвани на правно основание - 9,273 дка
Площ на имоти, ползвани на основание на чл. 37в, ал. 3, т. 2 от ЗСПЗЗ: 0,000 дка
Разпределени масиви (по номера), съгласно проекта: 64 - **общо площ (дка) 9,273;**

17. МУСТАФА ИСМАИЛОВ ХАЛИЛОВ

Площ на имоти, ползвани на правно основание - 82,144 дка
Площ на имоти, ползвани на основание на чл. 37в, ал. 3, т. 2 от ЗСПЗЗ: 0,000 дка
Разпределени масиви (по номера), съгласно проекта: 68 - **общо площ (дка) 82,144;**

18. ПЕТРОМИНВЕСТ ЕООД

Площ на имоти, ползвани на правно основание - 38,378 дка
Площ на имоти, ползвани на основание на чл. 37в, ал. 3, т. 2 от ЗСПЗЗ: 0,000 дка
Разпределени масиви (по номера), съгласно проекта: 21, 80 - **общо площ (дка) 38,378;**

19. СТОЯН СТОЙКОВ СТОЯНОВ

Площ на имоти, ползвани на правно основание - 254,083 дка

Площ на имоти, ползвани на основание на чл. 37в, ал. 3, т. 2 от ЗСПЗЗ: 0,000 дка

Разпределени масиви (по номера), съгласно проекта: 2, 11, 18, 26, 27, 30, 32, 33, 34, 50, 90 - **общо площ (дка) 254,083;**

20. ХАЛИЛ ИСМАИЛОВ АЛИЕВ

Площ на имоти, ползвани на правно основание - 226,455 дка

Площ на имоти, ползвани на основание на чл. 37в, ал. 3, т. 2 от ЗСПЗЗ: 0,000 дка

Разпределени масиви (по номера), съгласно проекта: 85, 86, 87 - **общо площ (дка) 226,455;**

Масиви за ползване на земеделски земи по чл. 37в, ал. 2 от ЗСПЗЗ за стопанската 2015/2016 година за землището на с. Ген. Киселово, ЕКАТТЕ 14667, община Вълчи дол, област Варна.

Ползвател	Блок	Масив	Имот с регистрирано правно основание	
име, презиме, фамилия / наименование	№	№	№	Площ [дка]
АДИЛ АЛИЕВ АПУЛОВ	65	35	7	7.004
	65	35	8	0.4
	65	35	020*	0.107
	65	35	021*	3.129
	65	35	022*	4.747
	65	35	023*	1.75
	65	35	038*	0.598
	65	35	039*	4.596
	65	35	040*	2.017
	65	35	041*	0.037
	45	35	049*	1.255
	45	35	052*	7.247
	45	35	053*	4.107
	65	35	065*	1.95
	65	35	066*	5.257
	65	35	067*	2.083
	65	35	068*	0.019
	65	35	086*	2.075
	65	35	087*	7.055
	65	35	088*	1.526
	45	35	096*	8.83
	45	35	99	17.22
	45	35	100*	7.279
	65	35	114*	5.465
	65	35	115*	6.219
	65	35	116*	1.245
	45	35	121	3.793
	45	35	122	3.591
	45	35	123	6.2
	45	35	124	5.2
	65	35	125*	3.107

	45	35	127*	6.567
	45	35	128*	2.192
	45	35	129*	5.177
	45	35	130*	5.6
	45	35	134	8.88
	45	35	135	6.953
	45	35	136	7
	45	35	139	6
	45	35	140	3
	45	35	141	2.955
	45	35	142	2.946
	45	35	143	5.5
	45	35	144	5.42
	65	35	148*	0.357
Общо за ползвателя: (дка)				193.655
АЖДА ФЕВДЖЕТОВА ХАЙРИЕВА	73	35	7	0.003
	73	35	8	3.437
	73	35	008*	0.021
	73	35	9	3.144
	73	35	010*	1.447
	73	35	018*	0.123
	73	35	019*	3.196
	73	35	020*	4.693
	73	35	021*	1.672
	73	35	040*	1.055
	73	35	041*	4.764
	73	35	042*	1.573
	73	35	063*	0.454
	73	35	064*	6.178
	73	35	065*	2.371
	73	35	066*	0.006
	73	35	087*	0.096
	73	35	088*	5.673
	73	35	089*	3.835
	73	35	112*	0.973
	73	35	147*	4.112
	72.73	35	114*	1.517
	73	35	148*	4.444
	73	35	148*	0.021
Общо за ползвателя: (дка)				54.808
БОЯНА АГРО ООД	51	22	007*	0.271
	51	22	008*	2.201
	51	22	9	3.355
	51	22	10	3.033
	51	22	011*	2.58
	51	22	012*	0.444
	51	22	034*	0.079
	51	22	035*	3.179
	51	22	036*	18.302

	51	22	38	4.952
	51	22	040*	6.703
	51	22	041*	0.179
	51	22	044*	0.088
	51	22	045*	4.283
	51	22	84	19.836
	51	22	066*	0.135
	51	22	067*	2.124
	51	22	068*	7.58
	51	22	69	12
	51	22	74	3.467
	51	22	075*	10.2
	51	22	76	5.24
	51	22	77	5.241
	51	22	78	8.721
	51	22	081*	4.045
	51	22	082*	3.699
	51	22	083*	1.621
	51	22	85	13.514
	9	33	204*	86.209
	9	33	205*	0.89
	9	33	206*	0.428
	9	33	207*	0.075
Общо за ползвателя: (дка)				234.674
ВК НАДЕЖДА	294	10	1	10.317
	294	10	4	15.311
	294	10	6	13.183
	294	10	7	5.749
	294	10	8	3.101
	294	10	9	4.453
	294	10	10	4.991
	294	10	11	7.968
	294	10	12	10.079
	294	10	13	9.023
	294	10	14	8.597
	294	10	15	15.514
	294	10	19	4.574
	294	10	20	9.388
	294	10	21	8.382
	294	10	22	6.632
	294	10	23	3.268
	294	10	24	9.023
	294	10	25	10.56
	294	10	26	13.308
	294	10	27	14.4
	294	10	28	14.4
	294	10	29	20.164
	294	10	144	6.719
	294	10	31	28.805

	294	10	34	3.743
	294	10	35	6.719
	294	10	36	8.637
	294	10	37	4.662
	294	10	38	7.394
	294	10	39	3.26
	294	10	40	4.801
	294	10	148	14.817
	294	10	45	20.198
	294	10	46	6.72
	294	10	47	8.64
	294	10	48	9.505
	294	10	49	8.024
	294	10	50	7.199
	294	10	51	9.12
	294.379	10	53	22
	294.379	10	54	9.983
	294	10	55	30.396
	294	10	56	13.192
	294	10	57	11.671
	294	10	58	9.659
	294	10	59	8.638
	294.379	10	60	8.639
	294	10	62	6.334
	294.379	10	63	3.371
	294.379	10	64	1.441
	294.379	10	65	3.841
	294	10	66	4.317
	294.379	10	67	13.442
	294	10	69	4.827
	294	10	70	8.615
	294.381	10	73	7.037
	381	10	74	2.984
	294.381	10	75	5.757
	381	10	76	4.685
	294.381	10	77	12.256
	294.381	10	78	11.478
	294	10	80	10.078
	294	10	150	4.999
	294	10	82	14.398
	294	10	83	9.212
	294	10	85	4.797
	294	10	86	3.836
	294	10	87	2.865
	294	10	88	2.844
	294	10	89	2.995
	294	10	90	3.583
	294	10	91	2.972
	294.379	10	92	4

	294.379	10	93	3.199
	294	10	94	3
	294	10	95	14.342
	294	10	96	14.342
	294	10	97	5.141
	294	10	98	5.141
	294	10	99	5.14
	294.379	10	100	11.005
	294.379	10	101	14.9
	294	10	102	13.92
	294	10	103	13.919
	294	10	104	3.037
	294	10	105	3.038
	294	10	106	3.038
	294	10	107	3.136
	294	10	108	11.5
	294	10	109	11.5
	294	10	110	11.5
	294	10	111	5.148
	294	10	112	5.572
	294	10	113	5.398
	294	10	114	5.699
	294	10	119	5.729
	294	10	120	5.75
	294	10	121	3.487
	294	10	122	3.487
	294	10	123	3.488
	294	10	124	6.231
	294	10	125	4.332
	294	10	126	4.251
	294.379	10	127	3.3
	294	10	128	9.441
	294	10	129	9.467
	294	10	130	3
	294	10	131	8.374
	294.381	10	132	7.156
	294.381	10	133	3.321
	294	10	134	3.922
	294	10	135	8.866
	294	10	136	4.439
	294	10	137	4.436
	294.379	10	138	18.24
	294.379	10	139	9.694
	294.381	10	140	5.5
	294.381	10	141	5.64
	294.381	10	142	3.14
	294	10	143	3.001
	294	10	151	7.999
	294	10	152	6.008

	294	10	146	6.719
	294	10	147	6.722
	294	10	149	6.5
	294	10	149	0.05
	35	11	1	7.458
	35	11	2	8.228
	35	11	3	8.366
	35	11	4	15.211
	35.294	11	5	25.014
	35,294,381	11	7	14.394
	35.381	11	8	13.088
	35	11	9	12.66
	35	11	10	15.357
	35	11	11	18.632
	35	11	12	2.939
	35	11	13	4.801
	35	11	14	4.799
	35	11	15	4.607
	35	11	16	4.703
	35	11	17	3.168
	35	11	18	3.169
	35	11	19	3.263
	35	11	20	3.172
	35	11	21	4.591
	35	11	22	4.625
	35	11	23	3.078
	35	11	24	2.879
	35	11	25	2.879
	35	11	26	2.717
	35	11	27	2.608
	35	11	28	3.157
	35	11	29	3.587
	35	11	30	3.984
	35	11	31	4.8
	35	11	32	8.785
	35	11	33	13.043
	35	11	34	13.199
	35	11	35	8.639
	35	11	36	5.735
	35	11	37	6.269
	35	11	38	2.739
	35	11	39	2.852
	35	11	40	3.422
	35	11	41	4.426
	35	11	42	4.295
	35	11	43	8.351
	35	11	44	7.955
	35	11	45	4.621
	35	11	46	9.082

	35	11	47	19.609
	35	11	48	4.392
	35	11	49	4.389
	35	11	50	2.843
	35	11	51	9.595
	35	11	220	4.797
	35	11	53	2.609
	35	11	54	9.277
	35	11	55	14.401
	35	11	56	9.803
	35	11	57	21.392
	35	11	58	8.536
	35	11	59	6.918
	35	11	60	6.842
	35	11	61	10.367
	35	11	62	5.761
	35	11	63	6.624
	35	11	64	6.24
	35	11	65	10.278
	35	11	66	10.905
	35	11	67	8.262
	35	11	68	4.319
	35	11	69	4.32
	35	11	70	8.638
	35	11	71	9.476
	35	11	74	18.716
	35	11	75	23.033
	35	11	76	9.12
	35	11	77	8.159
	35	11	78	10.072
	35	11	79	4.31
	35	11	80	6.234
	35	11	81	4.55
	35	11	82	4.555
	35	11	83	5.754
	35	11	84	5.755
	35	11	85	6.33
	35	11	86	4.549
	35	11	87	4.601
	35	11	88	4.499
	35	11	89	3.831
	35	11	90	2.969
	35	11	92	6.598
	35	11	93	7.885
	35	11	94	5.117
	35	11	95	3.869
	35	11	96	7.904
	35	11	97	2.876
	35	11	98	2.874

	35	11	99	2.874
	35	11	100	4.791
	35	11	101	3.125
	35	11	102	3.829
	35	11	103	3.829
	35	11	104	2.876
	35	11	105	2.876
	35	11	106	3.354
	35	11	107	3.355
	35	11	108	3.83
	35	11	109	4.31
	35	11	110	4.506
	35	11	111	2.876
	35	11	112	2.874
	35	11	113	4.79
	35	11	114	3.041
	35	11	115	5.465
	35	11	116	3.531
	35	11	117	3.529
	35	11	118	6.716
	35	11	119	4.755
	35	11	120	4.8
	35	11	121	4.8
	35	11	122	8.01
	35	11	126	2.83
	35	11	127	8.928
	35	11	130	9.604
	35	11	132	5.76
	35	11	133	5.279
	35	11	134	5.76
	35	11	135	5.761
	35	11	136	4.608
	35	11	137	4.319
	35	11	138	2.88
	35	11	139	4.513
	35	11	140	2.881
	35	11	141	2.88
	35	11	142	2.878
	35	11	143	3.383
	35	11	144	10.124
	35	11	145	7.332
	35	11	146	13.4
	35	11	147	7.665
	35	11	148	4.025
	35	11	218	3.348
	35	11	150	3.833
	35	11	151	4.722
	35	11	152	6.499
	35	11	153	6.385

	35	11	154	6.778
	35	11	155	7.083
	35	11	156	7.2
	35	11	157	7.2
	35	11	158	9.503
	35	11	159	13.451
	35	11	160	3.837
	35	11	161	10.498
	35	11	162	3.078
	35	11	163	4.805
	35	11	164	4.805
	35	11	165	5.046
	35	11	166	2.886
	35	11	167	7.072
	35	11	168	4.781
	35	11	171	0.186
	35	11	173	14.055
	35	11	174	4.808
	35	11	175	10.269
	35	11	177	10.079
	35	11	178	5.759
	35	11	179	3.84
	35	11	180	3.841
	35	11	181	3.887
	35	11	182	9.937
	35	11	183	7.343
	35	11	184	8.612
	35	11	185	5.128
	35	11	187	4.788
	35	11	188	4.769
	35.294	11	189	22.254
	35.294	11	190	7.166
	35	11	191	3
	35	11	192	40.364
	35	11	193	19.239
	35	11	194	4.48
	35	11	195	3.374
	35	11	196	3.374
	35	11	197	9.6
	35	11	198	4.8
	35	11	199	6.283
	35	11	200	3.445
	35	11	201	6.1
	35	11	202	3.313
	35	11	203	9.235
	35	11	204	9.381
	35	11	205	9.417
	35	11	206	7
	35	11	207	7

	35	11	208	5.293
	35	11	209	5.615
	35	11	210	5.615
	35	11	211	5.659
	35	11	212	5.658
	35	11	213	7.84
	35	11	214	5.882
	35	11	215	3.514
	35	11	216	3.933
	35	11	221	4.806
	35	11	219	3.339
	380	12	2	10.562
	380	12	3	9.928
	380	12	4	5.336
	3	12	5	14.548
	3	12	007*	4.131
	3	12	12	20.226
	3	12	13	5.028
	3	12	14	5.042
	3	12	15	4.707
	380	12	16	2.173
	380	12	17	2.602
	380	12	18	2.507
	380	12	19	2.862
	77	14	2	5.564
	77	14	3	5.422
	77	14	4	4.897
	77	14	5	4.545
	77	14	6	5.025
	77	14	7	5.746
	77	14	8	3.056
	77	14	9	4.192
	77	14	10	4.316
	77	14	11	3.692
	77	14	12	5.845
	77	14	13	6.97
	77	14	14	3.84
	77	14	15	7.201
	77	14	16	10.272
	77	14	17	4.801
	77	14	18	4.144
	77	14	19	6.717
	77	14	20	12.674
	77	14	21	11.04
	77	14	22	9.603
	77	14	23	9.598
	77	14	24	8.835
	77	14	25	7.678
	77	14	26	3.914

	77	14	27	4.8
	77	14	28	5.631
	77	14	29	2.797
	77	14	30	2.777
	77	14	31	1.586
	77	14	32	2.881
	77	14	33	3.385
	77	14	34	5.758
	77	14	35	6.145
	77	14	36	3.348
	77	14	37	3.348
	77	14	38	3.841
	77	14	39	3.839
	77	14	40	4.443
	77	14	41	4.319
	77	14	42	4.323
	77	14	43	3.84
	77	14	44	3.843
	77	14	45	4.068
	77	14	46	4.8
	77	14	47	4.799
	77	14	48	4.81
	77	14	49	5.077
	77	14	50	4.694
	77	14	51	3.59
	77	14	52	4.684
	77	14	53	3.734
	77	14	54	2.87
	77	14	55	3.829
	77	14	56	3.829
	77	14	57	3.457
	77	14	58	4
	77	14	58	0.021
	77	14	59	4.022
	77	14	60	3.061
	77	14	61	3.061
	77	14	62	3.062
	77	14	63	2.871
	77	14	64	2.871
	77	14	65	3.098
	77	14	66	2.87
	77	14	67	9.5
	77	14	68	2.673
	77	14	70	5.308
	77	14	71	5.286
	77	14	72	4.801
	77	14	73	5.101
	77	14	74	5.481
	77	14	75	5.278

	77	14	76	5.76
	77	14	77	5.759
	77	14	78	5.76
	77	14	79	6.72
	77	14	80	6.719
	77	14	80	0.017
	77	14	81	6.704
	77	14	82	6.721
	77	14	83	8.354
	77	14	84	9.182
	77	14	85	8.736
	77	14	86	8.253
	77	14	87	8.918
	77	14	88	12.482
	77	14	89	7.681
	77	14	90	4.801
	77	14	91	18.721
	77	14	94	7.971
	77	14	95	10.56
	77	14	96	11.805
	77	14	97	14.4
	77	14	98	14.4
	77	14	100	4.781
	77	14	101	4.5
	77	14	102	7.575
	77	14	103	7.104
	77	14	104	10.177
	77	14	105	14.401
	77	14	108	7.028
	77	14	109	2.76
	77	14	110	8.693
	77	14	111	14.99
	77	14	112	19.622
	77	14	113	13.411
	77	14	114	7.488
	77	14	115*	3.703
	77	14	116	7.912
	77	14	117	24.05
	77	14	118	8.5
	77	14	119	3.151
	77	14	120	6.041
	77	14	121	6
	77	14	121	0.041
	77	14	122	10.272
	77	14	123	10.272
	77	14	124	6.608
	77	14	125	6.832
	77	14	127	16.303
	77	14	128	16.455

	77	14	129	11.083
	77	14	130	9.359
	77	14	131	4.594
	77	14	132	8.885
	77	14	133	8.914
	77	14	134	9.678
	77	14	135	9.691
	77	14	136	4.845
	6	17	18	1.447
	6	17	28	2.89
	6	17	29	1.681
	4	17	082*	2.654
	4	17	082*	0.72
	12	19	146	2.999
	12	19	3	13.921
	12	19	4	14.393
	12	19	5	23
	12	19	6	26.202
	12	19	7	24.481
	12	19	8	8.45
	12	19	10	2.859
	12	19	11	2.879
	12	19	12	2.881
	12	19	13	3.649
	12	19	14	3.436
	12	19	15	2.88
	12	19	16	8.786
	12	19	18	4.791
	12	19	19	2.821
	12	19	20	4.163
	12	19	21	4.8
	12	19	22	4.764
	12	19	23	4.694
	12	19	24	12.061
	12	19	25	5.878
	12	19	27	11.325
	12	19	29	9.607
	12	19	30	9.602
	12	19	32	6.721
	12	19	33	6.433
	12	19	34	7.877
	12	19	35	8.832
	12	19	37	4.784
	12	19	38	4.799
	12	19	39	4.727
	12	19	40	6.903
	12	19	41	7.661
	12	19	42	7.634
	12	19	43	9.889

	12	19	44	7.658
	12	19	45	6.72
	12	19	46	6.721
	12	19	47	6.718
	12	19	48	5.76
	12	19	49	5.759
	12	19	50	6.721
	12	19	51	7.681
	12	19	52	3.839
	12	19	53	3.858
	12	19	54	6.725
	12	19	56	6.72
	12	19	57	13.36
	12	19	59	25.938
	12	19	61	7.647
	12	19	63	9.535
	12	19	64	7.695
	12	19	65	7.702
	12	19	66	7.608
	12	19	67	7.224
	12	19	68	7.225
	12	19	69	6.263
	12	19	70	6.262
	12	19	71	6.168
	12	19	72	6.307
	12	19	73	5.977
	12	19	74	5.891
	12	19	75	5.892
	12	19	76	5.979
	12	19	77	5.783
	12	19	78	5.307
	12	19	79	4.824
	12	19	80	4.824
	12	19	81	5.28
	12	19	82	5.567
	12	19	83	5.76
	12	19	84	8.103
	12	19	85	8.108
	12	19	86	14.291
	12	19	87	12.388
	12	19	88	5.335
	12	19	89	2.839
	12	19	90	11.795
	12	19	92	3.269
	12	19	93	0.96
	12	19	94	1.227
	12	19	95	4.463
	12	19	96	2.849
	12	19	97	4.769

	12	19	98	4.946
	12	19	99	4.73
	12	19	100	3.015
	12	19	101	2.871
	12	19	102	4.775
	12	19	103	3.9
	12	19	104	4.476
	12	19	105	6.53
	12	19	106	6.156
	12	19	107	9.52
	12	19	109	6.01
	12	19	110	8.319
	12	19	111	9.386
	12	19	114	12.07
	12	19	115	6.474
	12	19	116	5.975
	12	19	117	3.584
	12	19	118	6.164
	12	19	119	5.38
	12	19	120	6.702
	12	19	121	6.714
	12	19	122	5.226
	12	19	123	6.68
	12	19	124	6.68
	12	19	125	6.651
	12	19	126	4.391
	12	19	127	4.392
	12	19	128	4.928
	12	19	129	4.928
	12	19	130	4.928
	12	19	131	4.12
	12	19	132	3.376
	12	19	133	5.485
	12	19	134	5.485
	12	19	135	4.507
	12	19	136	4.49
	12	19	137	4.51
	12	19	138	3.4
	12	19	139	6.22
	12	19	140	6.718
	12	19	141	6.69
	12	19	142	16.296
	12	19	143	6.944
	12	19	144	10.078
	12	19	145	4.337
	12	19	147	5
	12	19	148	5.426
	76	20	1	20.174
	76	20	2	68.125

	76	20	3	15.216
	76	20	4	11.97
	76	20	5	9.6
	76	20	7	20.156
	76	20	8	25.922
	76	20	9	34.21
	76	20	10	7.69
	76	20	11	4.808
	76	20	12	4.805
	76	20	13	4.807
	76	20	14	4.805
	76	20	15	3.846
	76	20	16	2.885
	76	20	17	2.877
	76	20	18	7.217
	76	20	19	0.012
	76	20	23	8.055
	76	20	24	3.863
	76	20	25	5.523
	76	20	26	3.171
	76	20	27	3.14
	76	20	28	2.844
	76	20	29	4.683
	76	20	30	4.525
	76	20	31	9.309
	76	20	32	9.309
	15	21	3	7.68
	15	21	4	3.979
	15	21	5	6.089
	15	21	7	12.473
	15	21	8	5.928
	15	21	9	4.006
	15	21	10	4.339
	15	21	11	4.793
	15	21	12	5.266
	15	21	13	4.952
	15	21	14	4.536
	15	21	15	4.109
	15	21	16	4.801
	15	21	17	4.128
	15	21	18	5.471
	15	21	19	3.116
	15	21	20	3.838
	15	21	21	4.558
	15	21	24	10.416
	15	21	25	5.098
	15	21	26	5.76
	15	21	27	3.842
	15	21	28	5.281

	15	21	29	3.84
	15	21	30	3.838
	15	21	31	11.134
	15	21	32	6.89
	15	21	65	4.812
	15	21	34	9.601
	15	21	35	2.963
	15	21	36	2.784
	15	21	37	6.601
	15	21	38	5.646
	15	21	39	8.115
	15	21	40	10.849
	15	21	42	7.449
	15	21	43	6.656
	15	21	44	7.93
	15	21	45	3.234
	15	21	46	4.097
	15	21	47	4.068
	15	21	48	5.213
	15	21	49	2.83
	15	21	50	4
	15	21	51	13.855
	15	21	52	4.783
	15	21	53	4.799
	15	21	54	5.622
	15	21	55	6.421
	15	21	56	5.52
	15	21	57	10.771
	15	21	58	10.954
	15	21	59	10.981
	15	21	60	25.264
	15	21	61	25.432
	15	21	62	6.28
	15	21	63	6.798
	15	21	64	6.688
	15	21	66	4.044
	53	22	2	2.427
	53	22	3	19.298
	53	22	4	7.996
	53	22	5	7.771
	53	22	6	5.442
	53	22	007*	3.064
	53	22	008*	0.115
	53	22	011*	0.787
	53	22	012*	3.471
	53	22	13	4.893
	53	22	14	5.769
	53	22	15	7.22
	53	22	16	7.706

	53	22	17	8.645
	53	22	18	6.722
	53	22	19	8.293
	53	22	20	8.639
	53	22	21	5.898
	53	22	22	5.192
	53	22	23	5.421
	53	22	24	3.694
	53	22	25	3.78
	53	22	26	3.87
	53	22	27	9.59
	53	22	29	10.222
	53	22	30	9.6
	53	22	86	3.198
	53	22	33	8.746
	53	22	034*	7.388
	53	22	035*	3.626
	53	22	036*	0.199
	53	22	49	14.259
	53	22	50	10.07
	53	22	52	11.401
	53	22	53	11.094
	53	22	54	4.396
	53	22	55	4.412
	53	22	56	2.856
	53	22	57	2.782
	53	22	58	3.978
	53	22	59	4.199
	53	22	60	5.4
	53	22	61	4.871
	53	22	62	5.351
	53	22	63	5.33
	53	22	64	5.33
	53	22	65	3.544
	53	22	066*	2.364
	53	22	067*	0.094
	53	22	068*	3.498
	53	22	70	7.011
	53	22	71	6.465
	53	22	72	6.704
	53	22	73	7.046
	53	22	79	5.752
	53	22	80	5.755
	53	22	87	3.198
	53	22	88	3.2
	4	23	1	2.876
	4	23	2	2.976
	4	23	3	3.833
	4	23	4	3.823

	4	23	5	3.132
	4	23	6	3.034
	4	23	7	4.8
	4	23	9	8.645
	4	23	10	8.64
	4	23	11	8.831
	4	23	12	9.365
	4	23	15	24.094
	4	23	17	11.519
	4	23	18	8.8
	4	23	19	5.238
	4	23	20	9.125
	4	23	21	7.191
	4	23	22	5.051
	4	23	23	4.659
	4	23	24	12.833
	4	23	25	11.521
	4	23	26	10.633
	4	23	27	9.572
	4	23	28	9.562
	4	23	29	8.109
	4	23	30	8.443
	4	23	31	7.772
	4	23	32	7.189
	4	23	34	9.555
	4	23	35	9.955
	4	23	35	0.08
	4	23	36	6.68
	4	23	37	4.202
	4	23	38	3.106
	4	23	39	0.912
	4	23	40	3
	4	23	41	4.98
	4	23	42	5.077
	4	23	43	3.571
	4	23	44	3.6
	4	23	45	3.12
	4	23	46	3.119
	4	23	47	3.12
	4	23	48	3.12
	4	23	49	5.471
	4	23	50	5.471
	4	23	51	4.701
	4	23	52	4.714
	6	24	1	5.68
	6	24	5	16.497
	6	24	6	8.605
	6	24	8	8.126
	6	24	9	6.32

	6	24	10	3.795
	6	24	11	3.719
	6	24	12	1.799
	6	24	13	5.368
	6	24	14	3.815
	6	24	15	3.815
	6	24	16	3.966
	6	24	17	3.958
	6	24	18	3.82
	6	24	19	3.532
	6	24	20	3.99
	6	24	21	4.766
	6	24	22	3.339
	6	24	23	2.778
	6	24	24	4.779
	6	24	25	6.69
	6	24	26	2.652
	6	24	27	2.485
	6	24	28	1.541
	6	24	29	3.856
	6	24	30	10.855
	6	24	32	4.585
	6	24	33	4.938
	6	24	34	3.978
	6	24	35	4.685
	6	24	36	4.77
	6	24	37	4.799
	6	24	38	5.109
	6	24	39	6.122
	6	24	40	5.9
	20.352	25	1	10.835
	20	25	2	12.697
	20	25	3	4.039
	20	25	4	3.349
	20	25	5	3.344
	20	25	6	3.343
	20	25	7	2.713
	20	25	9	4.697
	20	25	10	2.856
	20	25	11	2.76
	20	25	12	3.356
	20	25	13	3.549
	20	25	14	3.551
	20	25	15	3.576
	20	25	16	11.52
	20.352	25	17	13.131
	20.352	25	018*	0.145
	20	25	19	2.234
	352	26	1	4.509

	352	26	2	4.769
	352	26	3	4.589
	352	26	4	3.056
	20.352	26	5	1.359
	352	26	6	3.082
	352	26	7	3.839
	352	26	8	3.208
	352	26	9	3.931
	352	26	10	3.905
	352	26	11	14.835
	352	26	12	4.798
	352	26	13	5.664
	352	26	14	7.315
	352	26	15	9.272
	352	26	16	14.305
	352	26	20	11.534
	352	26	21	3.841
	352	26	22	3.84
	352	26	23	3.167
	352	26	24	3.552
	352	26	25	2.88
	352	26	26	2.884
	352	26	27	4.319
	352	26	28	4.8
	352	26	29	5.76
	352	26	30	9.666
	352	26	31	13.437
	352	26	32	17.085
	352	26	33	20.354
	352	26	34	30.726
	352	26	35	2.882
	352	26	36	2.88
	352	26	37	2.88
	352	26	38	2.88
	352	26	39	2.879
	352	26	40	2.88
	352	26	41	2.881
	352	26	42	2.881
	352	26	43	3.936
	352	26	44	3.81
	352	26	45	4.256
	352	26	46	4.782
	352	26	47	6.197
	352	26	48	7.325
	352	26	50	10.666
	352	26	51	11.401
	352	26	52	11.875
	352	26	53	19.216
	48	26	55	20.313

	48.352	26	56	17.789
	48.352	26	57	12.014
	48.352	26	58	4.576
	48.352	26	59	4.578
	48.352	26	61	9.067
	48.352	26	62	8.191
	48.352	26	63	9.569
	48.352	26	64	12.53
	1,48,352	26	65	13.013
	1,48,352	26	66	13.997
	1	26	070*	19.159
	1	26	71	19.207
	1	26	72	38.399
	1	26	73	17.782
	1	26	75	6.718
	1	26	76	5.015
	1	26	77	5.012
	1	26	78	5.019
	1	26	79	4.992
	1	26	80	3.129
	1	26	81	4.8
	1	26	82	4.799
	1.48	26	83	10.729
	1.48	26	84	10.403
	48	26	85	4.033
	48	26	86	3.841
	48	26	87	6.72
	48	26	88	8.2
	48	26	89	2.88
	48	26	90	3.436
	48	26	91	3.85
	48	26	92	3.842
	48	26	93	3.84
	48	26	94	4.8
	48	26	95	5.56
	48	26	96	4.32
	48	26	97	8.157
	48	26	98	5.76
	48	26	99	10.558
	48	26	100	5.758
	48	26	101	11.519
	48	26	102	19.199
	48	26	103	14.083
	48	26	104	19.201
	48	26	106	7.681
	48	26	107	7.678
	48	26	108	5.761
	48	26	109	5.759
	48	26	110	7.298

	48	26	111	6.911
	48	26	112	6.722
	48	26	113	6.049
	48	26	114	6.048
	48	26	115	5.761
	48	26	116	5.759
	48	26	117	4.8
	48	26	118	4.8
	48	26	119	33.817
	48	26	120	5.76
	48	26	121	5.759
	48	26	122	5.76
	48	26	123	4.585
	48	26	124	6.241
	48	26	125	5.759
	48	26	126	5.76
	48	26	127	5.484
	1.48	26	128	2.511
	1.48	26	129	3.048
	1	26	130	3.839
	1	26	131	4.134
	1	26	132	3.071
	1	26	133	3.648
	1	26	134	11.638
	1	26	135	6.719
	1	26	136	5.798
	1	26	138	2.89
	1	26	139	4.798
	1	26	140	4.024
	1	26	141	7.49
	1	26	142	7.682
	1	26	143	7.871
	1	26	144	13.248
	1	26	145	9.137
	48	26	148	11.522
	48	26	149	11.615
	48	26	150	9.409
	48	26	151	11.52
	48	26	152	14.398
	48	26	153	2.88
	48	26	154	2.483
	48	26	155	2.881
	48	26	156	9.614
	48	26	157	9.601
	48	26	158	9.599
	48	26	159	11.04
	48	26	161	20.162
	48	26	162	13.439
	48	26	163	13.826

	48	26	164	15.362
	48	26	244	7.904
	48	26	167	12.098
	48	26	168	4.896
	48	26	169	4.896
	48	26	170	5.761
	48	26	171	5.761
	48	26	172	5.76
	48	26	173	6.048
	48	26	174	10.752
	48	26	175	13.441
	48	26	176	12.094
	48	26	178	6.735
	48	26	179	9.598
	48	26	180	4.956
	48	26	181	3.277
	48	26	182	8.155
	48	26	183	5.255
	48	26	184	4.289
	48	26	185	3.119
	48	26	186	2.819
	48	26	187	7.502
	1	26	188	7.915
	1	26	189	8.065
	1	26	190	7.565
	48	26	191	15.154
	48	26	192	14.58
	1	26	193	4.538
	1.48	26	194	3.612
	48	26	195	11.965
	48	26	196	3
	352	26	197	15.955
	352	26	198	20.506
	48	26	199	4.113
	48	26	200	4.8
	48	26	201	4.151
	352	26	210	3
	352	26	211	17.652
	352	26	212	17.652
	1	26	213	9.64
	1	26	214	9.64
	1	26	215	9.64
	1	26	216	9.624
	1.48	26	222	2.636
	48	26	223	6.788
	352	26	224	4.145
	352	26	225	4.144
	1	26	226	7.387
	1	26	227	7.386

	48.352	26	228	15.834
	48	26	229	16.656
	1	26	231*	0.011
	352	26	232	4.52
	352	26	233	4.192
	1	26	234	19.276
	1	26	235	5.606
	1	26	236	5.173
	1	26	237	9.485
	48	26	238	3.05
	48	26	239	4.325
	48	26	240	4.15
	1.352	26	241	8.937
	1.352	26	242	4.517
	1.352	26	243	3.981
	48	26	245	10
	378	30	003*	3.577
	377	30	004*	5.87
	377	30	5	8.522
	377	30	6	3.272
	377	30	7	3.88
	377	30	8	2.231
	75	33	018*	0.016
	75	33	019*	0.66
	75	33	021*	0.001
	75	33	023*	0.721
	75	33	027*	25.095
	75	33	28	3.84
	75	33	29	3.648
	75	33	30	2.88
	75	33	31	2.592
	75	33	32	4.53
	75	33	33	4.523
	75	33	34	3.85
	75	33	36	10.559
	75	33	38	9.121
	75	33	040*	9.483
	75	33	041*	13.583
	75	33	042*	8.815
	75	33	043*	8.316
	75	33	044*	9.196
	75	33	045*	15.005
	75	33	046*	9.54
	75	33	237*	6.461
	75	33	048*	8.325
	75	33	51	15.649
	75	33	52	14.398
	75	33	53	14.113
	75	33	55	19.202

	75	33	59	11.712
	75	33	60	10.846
	75	33	61	4.409
	75	33	63	19.197
	75	33	65	11.999
	75	33	66	10.561
	75	33	69	18.291
	75	33	70	4.854
	75	33	71	3.467
	75	33	72	3.84
	75	33	73	5.376
	75	33	74	5.374
	75	33	75	6.241
	75	33	76	7.679
	75	33	78	3.279
	75	33	79	4.563
	75	33	80	5.757
	75	33	81	5.279
	75	33	82	13.846
	75	33	83	19.178
	75	33	241	6.681
	75	33	86	38.398
	75	33	91	2.871
	75	33	92	1.92
	75	33	93	14.19
	75	33	94	18.587
	75	33	95	24.002
	75	33	097*	11.213
	75	33	098*	3.441
	75	33	099*	3.561
	75	33	100*	6.781
	75	33	115*	0.499
	75	33	116*	1.587
	75	33	117	1.934
	75	33	118	2.782
	75	33	119	3.745
	75	33	120	4.314
	75	33	121	4.798
	75	33	122	5.271
	75	33	123	5.748
	75	33	124	3.829
	75	33	125	3.828
	75	33	126	2.871
	75	33	127	9.6
	75	33	129	14.401
	75	33	131	7.967
	75	33	133	4.8
	75	33	134	8.268
	75	33	138*	5.991

	75	33	139*	5.966
	75	33	140	11.759
	75	33	141	2.64
	75	33	142	7.09
	75	33	143	5.39
	75	33	144	7.58
	75	33	145	18.045
	75	33	146*	0.948
	75	33	147*	1.326
	75	33	148*	1.049
	75	33	149	5.54
	75	33	150	9.982
	75	33	151	9.646
	75	33	152	9.647
	75	33	153	8.046
	75	33	154	8.084
	75	33	155	8.136
	75	33	156	7.822
	75	33	157*	13.483
	75	33	158	3.602
	75	33	159	6
	75	33	160	3.649
	75	33	161	3.649
	75	33	162	3.649
	75	33	163	3.65
	75	33	164	5.754
	75	33	165	5.753
	75	33	166*	1.197
	75	33	167*	8.669
	75	33	170	3.858
	75	33	244	6.971
	75	33	172	3.2
	75	33	173	3.2
	75	33	174	3.2
	75	33	175	4.4
	75	33	176	5
	75	33	177	5
	75	33	180	3
	75	33	181	3.39
	75	33	182	3.389
	75	33	183	3.39
	75	33	184	3.39
	75	33	185	4.5
	75	33	186	3.07
	75	33	187	3
	75	33	188	7.566
	75	33	189	7.566
	75	33	190	4.062
	75	33	191	13.822

	75	33	192	13.822
	75	33	194*	0.939
	75	33	195	10.775
	75	33	196	5.977
	75	33	197	11.086
	75	33	198	9.519
	75	33	199	9.422
	75	33	200	9.418
	75	33	201	9.351
	75	33	202	9.418
	75	33	203	3.569
	75	33	204*	51.3
	75	33	217	3
	75	33	218	3
	75	33	219	3
	75	33	220	8.634
	75	33	223	13
	75	33	224	3.228
	75	33	225	3.228
	75	33	226	3.229
	75	33	227	3.23
	75	33	228	3.199
	75	33	229	3.199
	75	33	230	3.199
	75	33	233	12.481
	75	33	234	12.481
	75	33	235*	0.8
	75	33	236*	0.806
	75	33	239	3.499
	75	33	240	5.23
	75	33	242	6.851
	75	33	243	8.296
	75	33	245	3
	75	33	238*	14.405
	74	35	1	11.002
	74	35	4	10.561
	74	35	5	9.771
	74	35	14	6.577
	74	35	022*	0.053
	74	35	023*	8.811
	74	35	25	11.423
	74	35	26	11.999
	74	35	149	2.275
	74	35	28	4.64
	74	35	29	2.879
	74	35	30	2.878
	74	35	31	2.977
	74	35	32	2.911
	74	35	33	2.878

	74	35	34	4.766
	74	35	35	4.321
	74	35	36	5.508
	74	35	37	4.801
	74	35	038*	4.202
	74	35	039*	0.204
	74	35	066*	0.016
	74	35	067*	2.029
	74	35	068*	4.126
	74	35	69	4.8
	74	35	70	5.76
	74	35	71	3.841
	74	35	72	3.839
	74	35	73	3.838
	74	35	74	4.319
	74	35	75	3.6
	74	35	76	6.433
	74	35	77	6.48
	74	35	78	5.337
	74	35	79	7.894
	74	35	80	4.223
	74	35	81	4.32
	74	35	82	5.123
	74	35	83	9.6
	74	35	84	9.599
	74	35	85	8.64
	74	35	086*	5.879
	74	35	087*	0.049
	74	35	115*	0.772
	74	35	116*	5.471
	74	35	117	8.64
	74	35	118	8.64
	74	35	125*	3.47
	74	35	131	4.098
	74	35	132	4.164
	74	35	133	4.263
	74	35	137	5.52
	74	35	138	5.52
	74	35	145	5
	74	35	146	5.559
	74	35	150	2.552
	74	35	151	2.514
	74	35	152	2.725
	57	40	034*	0.026
	57	40	040*	3.028
	57	40	041*	2.373
	57	40	042*	2.548
	57	40	043*	3.058
	57	40	044*	2.815

	57	40	045*	2.582
	57	40	046*	2.57
	57	40	047*	0.993
	57	40	62	4.169
	57	40	63	5.46
	57	40	64	6.553
	57	40	65	5.008
	57	40	66	6.1
	57	40	67	5.462
	57	40	68	3.916
	57	40	69	3.916
	57	40	70	4.553
	57	40	71	5.463
	57	40	72	4.801
	57	40	73	2.825
	57	40	74	2.88
	57	40	75	6.062
	57	40	76	6.549
	57	40	76	0.01
	57	40	77	0.128
	57	40	78	4.918
	57	40	80	4.434
	57	40	81	3.543
	57	40	82	6.433
	57	40	83	6.431
	57	40	85	7.995
	57	40	86	9.723
	57	40	87	9.493
	57	40	88	15.352
	57	40	102	13.813
	57	40	103	7.005
	38	41	2	10.26
	38	41	4	9.538
	38	41	5	7.118
	38	41	6	4.529
	38	41	7	5.858
	38	41	8	3.85
	38	41	9	3.08
	38	41	10	2.888
	38	41	11	3.085
	38	41	12	13.708
	38	41	13	18.575
	38	41	16	28.798
	38	41	17	15.307
	38	41	20	10.561
	38	41	21	7.198
	38	41	22	13.439
	38	41	23	12.286
	38	41	25	3.757

	38	41	26	3.836
	38	41	27	6.72
	38	41	29	13.44
	38	41	30	13.432
	38	41	33	17.523
	38	41	34	16.641
	38	41	35	9.599
	38	41	36	4.801
	38	41	37	15.335
	38	41	38	20.64
	38	41	39	24.001
	38	41	40	10.56
	38	41	41	9.601
	38	41	42	5.715
	38	41	43	3.761
	38	41	44	3.711
	38	41	45	3.032
	38	41	46	2.881
	38	41	47	2.879
	38	41	48	1.549
	38	41	49	3.701
	38	41	50	7.787
	38	41	51	6.389
	38	41	52	4.609
	38	41	53	5.557
	38	41	54	5.011
	38	41	55	5.332
	38	41	56	4.18
	38	41	57	3.667
	38	41	58	4.227
	38	41	59	3.562
	38	41	60	2.823
	38	41	61	3.306
	38	41	62	3.321
	38	41	63	3.334
	38	41	64	3.072
	38	41	65	3.84
	38	41	66	4.523
	38	41	67	8.063
	38	41	68	10.141
	38	41	69	7.136
	38	41	70	2.154
	38	41	71	3
	38	41	72	3
	38	41	73	3.957
	38	41	74	5.881
	38	41	75	5.881
	38	41	76	3.84
	38	41	77	3.84

	38	41	78	3.84
	38	41	79	4.315
	38	41	80	6.232
	38	41	81	6.26
	38	41	82	11.998
	38	41	83	8.261
	38	41	87	4.708
	38	41	88	3.834
	38	41	89	4.007
	38	41	90	3.984
	38	41	91	3.985
	38	41	92	5.857
	38	41	93	5.857
	38	41	94	4.8
	38	41	95	4.801
	38	41	96	4.234
	38	41	97	4.321
	39.48	42	2	12.796
	39.48	42	3	20.64
	39.48	42	5	17.662
	39.48	42	6	13.814
	39.48	42	7	19.707
	39	42	8	19.995
	39	42	9	29.351
	39	42	10	16.897
	39	42	11	9.887
	39	42	12	4.223
	39	42	13	4.223
	39	42	14	4.799
	39	42	15	12.528
	39	42	16	4.703
	39	42	17	11.519
	39	42	18	12.993
	39	42	19	7.661
	39	42	20	6.99
	39	42	21	3.17
	39	42	22	12.336
	39	42	24	12.392
	39	42	25	13.333
	39	42	26	14.658
	39	42	27	15.596
	39	42	28	15.507
	39	42	29	16.111
	39	42	30	18.987
	39	42	31	21.862
	39	42	34	8.49
	39	42	35	6.352
	39	42	36	6.092
	39	42	37	4.494

	39	42	38	1.906
	39	42	39	2.937
	39	42	40	7.699
	39	42	41	13.862
	39	42	42	15.977
	39	42	43	3.48
	39	42	44	4.442
	39	42	45	10.154
	39.48	42	46	4.204
	39.48	42	47	6.059
	39.48	42	48	6.182
	39	42	49	8.16
	39	42	50	8.16
	39	42	51	4.716
	39	42	52	4.725
	17	43	1	7.161
	17	43	2	5.725
	17	43	3	4.473
	17	43	4	4.236
	17	43	5	2.873
	17	43	6	3.258
	17	43	7	5.761
	17	43	8	4.32
	17	43	9	4.32
	17	43	10	3.841
	17	43	11	3.839
	17	43	12	3.543
	17	43	13	7.872
	17	43	14	13.63
	17	43	15	20.558
	17	43	16	4.674
	17	43	17	3.058
	17	43	18	2.873
	17	43	20	4.246
	17	43	21	4.8
	17	43	22	4.129
	17	43	23	4.799
	17	43	24	6.912
	17	43	25	2.881
	17	43	26	2.88
	17	43	27	10
	17	43	27	0.08
	17	43	29	5.761
	17	43	30	3.84
	17	43	31	6.72
	17	43	32	6.719
	17	43	33	10.176
	17	43	34	2.88
	17	43	35	11.327

	17	43	36	4.993
	17	43	37	4.512
	17	43	38	5.089
	17	43	39	5.087
	17	43	40	5.088
	17	43	41	5.28
	17	43	42	6.103
	17	43	43	11.315
	17	43	44	8.063
	17	43	45	4.127
	17	43	46	4.034
	17	43	47	3.84
	17	43	48	4.32
	17	43	49	4.703
	17	43	50	2.88
	17	43	51	2.88
	17	43	52	2.88
	17	43	53	3.756
	17	43	54	13.524
	17	43	151	6
	17	43	56	10.89
	17	43	57	14.387
	17	43	59	18.212
	17	43	60	24.945
	17	43	62	3.755
	17	43	63	3.756
	17	43	64	3.839
	17	43	65	3.936
	17	43	66	5.195
	17	43	67	6.51
	17	43	68	7.588
	17	43	69	7.588
	17	43	70	7.69
	17	43	71	9.727
	17	43	72	9.194
	17	43	73	4.801
	17	43	74	5.372
	17	43	75	3.433
	17	43	76	2.88
	17	43	77	3.839
	17	43	78	3.839
	17	43	79	2.878
	17	43	80	2.879
	17	43	81	1.155
	17	43	83	17.267
	17	43	85	23.412
	17	43	86	15.158
	17	43	87	33.035
	17	43	88	2.816

	17	43	88	0.009
	17	43	89	3.356
	17	43	90	3.576
	17	43	90	0.008
	17	43	91	2.764
	17	43	92	15.633
	17	43	93	14.398
	17	43	94	15.483
	17	43	132	4.637
	17	43	96	6.816
	17	43	97	11.899
	17	43	99	8.626
	17	43	101	27.081
	17	43	104	12.479
	17	43	105	9.567
	17	43	106	7.591
	17	43	107	5.673
	17	43	108	5.564
	17	43	109	4.961
	17	43	110	4.8
	17	43	111	4.8
	17	43	112	3.841
	17	43	113	4.796
	17	43	114	3.624
	17	43	115	4.618
	17	43	116	7.975
	17	43	117	7.68
	17	43	118	7.68
	17	43	119	7.68
	17	43	120	7.681
	17	43	121	5.174
	17	43	122	5.076
	17	43	123	4.37
	17	43	124	8.5
	17	43	125	8.438
	17	43	126	5.3
	17	43	127	5.8
	17	43	128	3.401
	17	43	129	3.8
	17	43	130	3.8
	17	43	131	4
	17	43	131	0.01
	17	43	135	16.82
	17	43	136	16.365
	17	43	137	5.588
	17	43	138	5.588
	17	43	139	12.587
	17	43	140	7.236
	17	43	141	7.238

	17	43	142	7.238
	17	43	143	10.77
	17	43	144	3.488
	17	43	145	3.488
	17	43	146	3.488
	17	43	147	5
	17	43	148	7.96
	17	43	149	5.077
	17	43	150	5.221
	17	43	133	4.637
	17	43	134	4.64
	31	44	1	13.929
	31	44	2	4.575
	31	44	4	6.603
	31	44	5	4.734
	31	44	6	3.605
	31	44	7	3.813
	31	44	8	2.859
	31	44	9	4.393
	31	44	10	3.829
	31	44	11	3.835
	31	44	12	3.262
	31	44	13	2.922
	31	44	14	2.883
	31	44	15	5.417
	31	44	16	4.184
	31	44	17	8.341
	31	44	18	9.597
	31	44	19	2.999
	31	44	20	12.597
	31	44	21	15.842
	31	44	23	13.438
	31	44	24	17.856
	31	44	25	19.19
	31	44	26	16.33
	31	44	27	9.32
	31	44	31	19.249
	31	44	32	11.522
	31	44	33	12.454
	31	44	34	13.366
	31	44	35	21.466
	31	44	36	46.747
	23	44	38	4.546
	24	44	40	9.596
	23	44	44	9.49
	23	44	45	2.849
	31	44	47	6.191
	31	44	48	6.349
	31	44	49	6.5

	31	44	50	10.829
	31	44	51	5.414
	31	44	52	5.414
	31	44	53	3.997
	31	44	54	3.985
	31	44	55	10.71
	31	44	56	10.821
	31	44	57	10.829
	31	44	58	10.347
	31	44	59	3.199
	31	44	60	3.198
	31	44	61	3.198
	31	44	62	2.244
	31	44	63	3.616
	31	44	64	8.033
	31	44	65	7.952
	31	44	66	4.379
	31	44	67	8.446
	31	44	68	9.311
	31	44	69	5.71
	31	44	72	3.6
	31	44	73	4.81
	24	44	74	7.07
	24	44	75	6.888
	24	44	76	6.854
	28	46	1	5.71
	28	46	2	5.612
	28	46	3	5.109
	28	46	4	2.812
	28	46	5	2.828
	28	46	6	3.786
	28	46	7	3.461
	28	46	8	2.761
	28	46	009*	1.631
	28	46	012*	4.261
	28	46	13	2.494
	28	46	14	5.76
	28	46	15	5.182
	28	46	16	4.8
	28	46	17	3.839
	28	46	18	13.399
	28	46	19	8.459
	28	46	20	4.32
	28	46	21	3.824
	28	46	22	3.818
	28	46	22	0.018
	28	46	23	2.877
	28	46	24	2.807
	28	46	25	3.512

	25.28	51	5	9.613
	25	51	7	4.089
	25	51	8	3.762
	25	51	9	2.818
	25	51	10	3.303
	25	51	12	5.741
	25	51	13	4.875
	25	51	14	4.78
	25	51	15	5.612
	25	51	16	3.574
	25	51	17	11.111
	25	51	17	0.008
	25	51	18	8.125
	25	51	19	9.59
	25	51	20	10.359
	25	51	21	8.566
	25	51	23	2.145
	25	51	24	5.889
	25	51	25	3.701
	25	51	26	3.83
	19	52	1	13.283
	19	52	77	9
	19	52	3	6.363
	19	52	4	6.336
	19	52	5	5.578
	19	52	6	4.9
	19	52	7	4.565
	19	52	8	4.588
	19	52	9	5.027
	19	52	10	3.779
	19	52	11	4.116
	19	52	12	2.832
	19	52	13	2.72
	19	52	13	0.02
	19	52	15	4.801
	19	52	16	4.701
	19	52	17	5.376
	19	52	18	10.559
	19	52	19	6.715
	19	52	20	6.719
	19	52	22	8.639
	19	52	23	8.831
	19	52	24	5.663
	19	52	25	7.105
	19	52	27	14.401
	19	52	28	9.597
	19	52	29	9.6
	19	52	30	8.063
	19	52	32	6.433

	19	52	33	4.225
	19	52	35	10.857
	19	52	36	7.873
	19	52	37	7.872
	19	52	38	6.339
	19	52	39	5.564
	19	52	40	4.802
	19	52	41	4.225
	19	52	42	3.848
	19	52	43	3.27
	19	52	44	2.886
	19	52	45	2.885
	19	52	47	12.876
	19	52	48	5.759
	19	52	49	3.841
	19	52	50	3.649
	19	52	51	3.402
	19	52	52	3.36
	19	52	53	2.891
	19	52	54	4.575
	19	52	55	2.678
	19	52	56	2.774
	19	52	57	2.849
	19	52	58	2.847
	19	52	59	2.85
	19	52	60	9.7
	19	52	62	10.254
	19	52	63	4
	19	52	64	3.103
	19	52	65	5.411
	19	52	66	6.294
	19	52	69	3.192
	19	52	70	3.192
	19	52	71	3.192
	19	52	72	3.192
	19	52	73	3.6
	19	52	74	3.618
	19	52	75	3.84
	19	52	76	3.841
	19	52	78	4.109
	22	53	2	2.842
	22	53	3	2.853
	22	53	4	2.807
	22	53	5	2.796
	22	53	6	2.893
	22	53	7	2.898
	22	53	8	3.467
	22	53	9	4.692
	22	53	10	4.976

	22	53	11	4.979
	22	53	12	6.651
	22	53	14	2.88
	22	53	15	2.88
	22	53	16	2.879
	22	53	17	4.8
	22	53	18	3.36
	22	53	19	3.84
	22	53	21	6.529
	22	53	22	6.911
	22	53	23	21.12
	22	53	24	14.401
	22	53	27	11.521
	22	53	30	4.131
	22	53	31	1.075
	22	53	32	12.49
	22	53	33	8.846
	22	53	34	9.598
	22	53	35	10.387
	22	53	36	11.339
	22	53	69	9.574
	22	53	41	9.052
	22	53	42	7.069
	22	53	43	4.323
	22	53	44	3.248
	22	53	45	2.664
	22	53	46	0.277
	22	53	47	3.6
	22	53	48	3.6
	22	53	49	4.595
	22	53	50	3.549
	22	53	51	9.651
	22	53	52	3.8
	22	53	53	7.201
	22	53	54	7.2
	22	53	55	3.531
	22	53	56	3.531
	22	53	57	3.531
	22	53	59	6.884
	22	53	60	2.367
	22	53	61	2.645
	22	53	62	4.56
	22	53	63	17.659
	22	53	64	16.87
	22	53	65	3.931
	22	53	66	3.869
	22	53	67	3.48
	22	53	68	3.479
	22	53	70	8.545

	17	54	3	5.934
	17	54	4	6.776
	17	54	5	6.886
	22	55	011*	0.003
Общо за ползвателя: (дка)				12 780.638
ГЮНАЙ ФААТОВ ЕШРЕФОВ	382	33	104*	1.361
	382	33	105*	3.749
	382	33	106*	0.019
	382	33	107	6.046
	382	33	109*	18.165
	149	35	049*	5.75
	14	35	052*	9.617
	149	35	053*	7.088
	149	35	096*	5.569
	14	35	100*	9.342
	14	35	101	16.758
	14	35	102	57.407
	14	35	103	0.218
	149	35	104*	4.625
	149	35	105*	1.122
	149	35	120*	1.46
	149	35	126*	4.312
	149	35	127*	2.833
	149	35	128*	0.808
	149	35	129*	1.339
	149	35	130*	0.789
Общо за ползвателя: (дка)				158.377
ДЕНИЗ ВЕДАТОВ АДЕМОВ	10	13	004*	9.63
	10	13	005*	0.014
	42	17	102	0.005
	44	25	018*	7.093
	42	30	2	4.488
	42	30	003*	0.001
	43	31	2	0.001
	43	31	4	13.195
	43	31	5	8.495
Общо за ползвателя: (дка)				42.922
ЕРДАЛ ФЕВДЖЕТОВ ИБРЯМОВ	63	17	119	4.932
	63	30	004*	2.598
	54	40	034*	24.92
	54	40	035*	0.506
	54	40	047*	1.553
	56	40	061*	3.499
	36	40	104*	0.023
Общо за ползвателя: (дка)				38.031
ЕТ БОЯН АНГЕЛОВ БОНЧЕВ	13	17	082*	4.004
	13	32	2	6.95
	13	32	3	3.879
	13	32	4	4.74

	13	32	5	5.68
	13	32	8	61.359
	13	32	9	7.2
	13	32	10	8.635
	13	32	11	4.316
	13	32	12	2.301
	13	32	13	3.838
	13	32	14	2.809
	13	32	15	2.965
	13	32	16	6.108
	13	32	17	0.878
	13	32	18	4.761
	13	32	19	4.726
	13	32	20	5.171
	13	32	21	5.721
	13	32	23	10.837
	13	32	24	14.176
	13	32	25	24.497
	13	32	27	5.119
	13	32	028*	8.268
	13	32	29	10.694
	13	32	30	11
	13	32	31	11.5
	13	32	32	5.759
	13	32	33	4.928
	13	32	34	3.991
	13	32	35	2.964
	13	32	36	6.813
	13	32	37	2.956
	13	32	38	5.555
	79	33	1	3.68
	79	33	2	5.796
	79	33	3	5.925
	79	33	4	3.332
	79	33	5	2.88
	79	33	6	2.879
	79	33	7	2.849
	79	33	8	3.088
	79	33	9	3.682
	79	33	10	4.557
	79	33	11	4.72
	79	33	12	5.709
	79	33	13	4.781
	79	33	14	3.83
	79	33	15	5.762
	79	33	16	4.306
	79	33	17	4.305
	79	33	018*	9.087
	79	33	019*	27.264

	79	33	021*	6.719
	79	33	22	6.025
	79	33	023*	2.159
	79	33	25	3.86
	79	33	027*	0.035
	79	33	040*	0.117
	79	33	041*	0.289
	79	33	042*	0.256
	79	33	043*	0.325
	79	33	044*	0.415
	79	33	045*	0.836
	79	33	046*	0.637
	79	33	237*	0.538
	79	33	048*	1.03
	79	33	138*	0.009
	79	33	139*	0.034
	79	33	166*	3.599
	79	33	167*	0.931
	79	33	231	3
	79	33	232	3.685
	79	33	238*	1.155
	66	47	002*	2.611
	16	55	003*	0.104
	16	55	4	6.338
	16	55	8	16.008
	16	55	10	16.49
	16	55	10	0.013
	16	55	011*	11.887
	16	55	014*	14.229
	16	55	16	21.038
	16	55	17	20.2
	16	55	18	23.083
	16	55	19	2.969
	16	55	20	12
	16	55	21	6.899
	16	55	22	3.519
	16	55	23	3
	16	55	24	7.529
	16	55	27	10
	16	55	28	15.154
	16	55	29	4.088
	16	55	30	3.666
	16	55	31	3.666
Общо за ползвателя: (дка)				623.675
ЗЕКИЯ ЮЗЕИРОВА МЕХМЕДОВА	71	45	11	8.12
	71	45	12	4.33
	71	45	013*	0.22
	71	45	035*	0.328
	71	45	36	3.609

	71	45	37	2.705
	71	45	38	0.933
Общо за ползвателя: (дка)				20.245
ЗЪРНОПРОИЗВОДСТВО СУВОРОВО ООД	41	33	109*	0.574
	41	33	112	5.267
	41	33	115*	4.331
	41	33	116*	0.203
	41	33	135	5.791
	41	33	137	4.758
	41	33	146*	8.782
	41	33	147*	12.094
	41	33	148*	9.518
	41	33	168	6.931
	41	33	169	7.048
	41	33	178	4.744
	41	33	179	1.555
	41	33	194*	4.083
	41	33	204*	47.973
	41	33	205*	12.406
	41	33	206*	11.833
	41	33	207*	12.069
	41	33	208	10.092
	41	33	209	9.758
	41	33	210	9.508
	41	33	211	4.733
	41	33	212	4.535
	41	33	213	3.213
	41	33	214	3.167
	41	33	215	2.941
	41	33	216	2.867
	41	33	235*	7.192
	41	33	236*	7.188
Общо за ползвателя: (дка)				225.154
ИСКРЕН ТОДОРОВ БАЛКАНСКИ	81	14	115*	13.329
Общо за ползвателя: (дка)				13.329
ЙОРДАНКА ЯНКОВА МАНОВОВА	82	40	17	8.423
	82	40	19	0.018
	55	40	035*	1.191
	55	40	36	1.406
	55	40	37	2.829
	69	40	040*	0.605
	69	40	041*	0.489
	69	40	042*	0.538
	69	40	043*	0.665
	69	40	044*	0.631
	69	40	045*	0.595
	69	40	046*	0.606
	69	40	047*	0.225

	82	40	110*	7.757
	55	40	113	3.329
	55	40	114	3.431
Общо за ползвателя: (дка)				32.738
КАПРО ПЕТРОВ ЕООД	49	33	097*	3.97
	49	33	098*	1.857
	49	33	099*	1.867
	49	33	100*	3.042
	40	55	1	5.069
	40	55	2	0.012
	40	55	003*	1.71
	40	55	33	29.925
	40	55	032*	2.633
Общо за ползвателя: (дка)				50.085
КОСТАДИН ДИМИТРОВ КАРАСТОЯНОВ	58	40	2	0.656
	58	40	3	3.364
	58	40	4	3.445
	58	40	5	1.757
	58	40	11	2.08
	58.402	40	12	6.412
	58.402	40	14	1.762
	402	40	100	6.384
	402	40	101*	0.032
	58	40	106	5.426
	58	40	107	5.453
	58.402	40	108	4.945
	402	40	109	12.186
	402	40	110*	4.974
Общо за ползвателя: (дка)				58.876
КОСТАДИН СТОЯНОВ ДОКТРОВ	47	26	070*	0.043
	47	26	231*	8.896
	83	45	040*	5.628
	83	45	041*	5.859
	84	46	009*	0.25
	84	46	10	1.968
	84	46	11	3.426
	84	46	012*	4.592
	37	49	2	1.372
	37	49	4	1.359
Общо за ползвателя: (дка)				33.393
МАРИЯНА МИХАЛЕВА МИХАЙЛОВА	64	47	002*	9.273
Общо за ползвателя: (дка)				9.273
МУСТАФА ИСМАИЛОВ ХАЛИЛОВ	68	35	010*	1.722
	68	35	11	2.879
	68	35	12	1.763
	68	35	013*	0.806
	68	35	016*	3.692
	68	35	17	4.884

	68	35	018*	4.677
	68	35	019*	1.604
	68	35	042*	3.227
	68	35	43	4.801
	68	35	044*	3.522
	68	35	045*	0.001
	68	35	060*	1.612
	68	35	061*	3.81
	68	35	62	3.841
	68	35	063*	4.346
	68	35	064*	0.637
	68	35	089*	3.364
	68	35	90	5.76
	68	35	091*	5.896
	68	35	092*	0.369
	68	35	110*	1.913
	68	35	111*	6.599
	68	35	112*	8.626
	68	35	147*	0.667
	68	36	2	0.061
Общо за ползвателя: (дка)				81.079
ПЕТРОМИНВЕСТ ЕООД	80	40	098*	0.314
	80	40	101*	28.411
	21	55	003*	3.613
	21	55	014*	4.966
	21	55	032*	0.966
Общо за ползвателя: (дка)				38.270
СТОЯН СТОЙКОВ СТОЯНОВ	30	13	004*	0.033
	30	13	005*	9.162
	32	13	7	9.252
	33	13	11	9.844
	34	13	14	0.004
	34	13	15	9.952
	34	13	16	0.047
	50	22	040*	3.836
	50	22	041*	5.186
	50	22	42	2.789
	50	22	044*	10.125
	50	22	045*	2.169
	50	22	075*	0.003
	50	22	081*	3.768
	50	22	082*	4.244
	50	22	083*	2.285
	26	40	8	0.006
	26	40	9	2.339
	2	40	53	2.002
	27	40	056*	0.007
	27	40	58	0.031
	18	40	061*	0.082

	18	40	90	4.863
	18	40	91	5.23
	18	40	92	5.165
	27	40	104*	3.156
	27	40	105	3.167
	18	40	111	2.499
	18	40	112	2.502
	11	45	2	15.235
	11	45	3	7.79
	11	45	4	3.609
	11	45	5	4.435
	11	45	6	4.174
	11	45	7	3.621
	11	45	8	1.759
	11	45	9	1.737
	11	45	013*	6.459
	11	45	14	10.829
	11	45	15	9.6
	11	45	16	9.599
	11	45	17	4.509
	11	45	18	4.512
	11	45	19	4.509
	11	45	20	5.41
	11	45	21	6.205
	11	45	22	0.907
	11	45	23	0.898
	11	45	24	1.701
	11	45	25	3.578
	11	45	26	3.183
	11	45	27	2.698
	11	45	28	2.69
	11	45	29	2.688
	11	45	30	3.331
	11	45	31	2.709
	11	45	32	2.112
	11	45	33	2.704
	11	45	34	3.601
	11	45	035*	2.832
	11	45	040*	0.012
	11	45	041*	0.032
	90	50	1	2.836
	90	50	2	3.932
Общо за ползвателя: (дка)				250.184
ХАЛИЛ ИСМАИЛОВ АЛИЕВ	87	12	007*	0.007
	87	12	8	7.511
	86	32	028*	0.727
	86	33	097*	26.243
	86	33	098*	9.101
	86	33	099*	8.972

	86	33	100*	13.176
	86	33	101	4.657
	86	33	102	4.813
	86	33	103	4.799
	86	33	104*	4.002
	86	33	105*	7.501
	86	33	106*	5.591
	86	33	108	6.659
	86	33	157*	0.606
	86	33	193	4.976
	86	33	194*	2.109
	85	35	013*	0.571
	85	35	15	9.949
	85	35	016*	2.931
	85	35	044*	1.275
	85	35	045*	2.878
	85	35	46	3.841
	85	35	46	0.031
	85	35	47	2.883
	85	35	48	2.85
	85	35	049*	6.617
	85	35	053*	3.061
	85	35	55	2.877
	85	35	56	0.96
	85	35	57	3.935
	85	35	58	6.721
	85	35	59	3.841
	85	35	060*	2.224
	85	35	061*	0.027
	85	35	091*	0.786
	85	35	092*	4.716
	85	35	93	4.801
	85	35	94	4.801
	85	35	104*	0.058
	85	35	105*	3.2
	85	35	106	4.753
	85	35	107	5.064
	85	35	108	5.072
	85	35	109	5.253
	85	35	110*	4.359
	85	35	111*	0.115
	85	35	119	6.5
	85	35	120*	3.185
	85	35	126*	0.523
Общо за ползвателя: (дка)				222.108
* - имот, използван от няколко ползвателя				

- Имоти по чл.37в, ал.3, т.2 от ЗСПЗЗ

ПОЛЗВАТЕЛ три имена/име юр. лице	Ползвани	Имот N	Начин на трайно	Дължима
СОБСТВЕНИК три имена/име юр. лице	Имот дка	в КВС	ползване	рента
ЕТ БОЯН АНГЕЛОВ БОНЧЕВ	1.085	017082	Нива (орна земя)	54.25
НЕДЕЛЧО МИХОВ ГОСПОДИНОВ	15.019			
ЕРДАЛ ФЕВДЖЕТОВ ИБРЯМОВ	1.628	017103	Нива (орна земя)	81.40
ДИМИТЪР МАРИНОВ ПЕТРОВ	2.141			
ВК НАДЕЖДА	0.046	026241	Нива (орна земя)	2.30
ИВАНКА СТОЯНОВА ТОДОРОВА	9.070			
ВК НАДЕЖДА	1.139	033024	Нива (орна земя)	56.95
ПЕТЪР АНДОНОВ КЮЧЮКОВ	1.919			
ЕТ БОЯН АНГЕЛОВ БОНЧЕВ	0.780	033024	Нива (орна земя)	39.00
ПЕТЪР АНДОНОВ КЮЧЮКОВ	1.919			
ВК НАДЕЖДА	7.680	033077	Нива (орна земя)	384.00
БЕЛЧИН АЛБИНОВ ЗАИМОВ	7.680			
ЕТ БОЯН АНГЕЛОВ БОНЧЕВ	0.030	033231	Нива (орна земя)	1.50
АТАНАС ЙОРДАНОВ ЙОРДАНОВ	3.030			
КОСТАДИН ДИМИТРОВ КАРАСТОЯНОВ	0.340	040002	Нива (орна земя)	17.00
ДЖЕНКО СТЕФАНОВ ДЖЕНКОВ	4.553			
ЙОРДАНКА ЯНКОВА МАНОВОВА	3.905	040018	Нива (орна земя)	195.25
ИСМАИЛ ЮМЕРОВ МЕХМЕДАЛИЕВ	4.551			
ЙОРДАНКА ЯНКОВА МАНОВОВА	0.038	040019	Нива (орна земя)	1.90
ИЛИЯ ДИМИТРОВ ИВАНОВ	3.002			
ВК НАДЕЖДА	3.605	040039	Нива (орна земя)	180.25
ПЕТЪР КУРТЕВ ПЕТРОВ	4.016			
ЙОРДАНКА ЯНКОВА МАНОВОВА	0.336	040039	Нива (орна земя)	16.80
ПЕТЪР КУРТЕВ ПЕТРОВ	4.016			
ЕРДАЛ ФЕВДЖЕТОВ ИБРЯМОВ	5.353	040056	Нива (орна земя)	267.65
ВАСИЛКА ТОДОРОВА НЕЙКОВА	5.464			
ВК НАДЕЖДА	4.465	044038	Нива (орна земя)	223.25
ПЕТЪР БОЕВ КОСТАДИНОВ	19.101			
ВК НАДЕЖДА	4.126	044044	Нива (орна земя)	206.30
ЖЕЛЯЗКО СТОЯНОВ ЖЕЛЯЗКОВ	13.774			
КОСТАДИН СТОЯНОВ ДОКТОРОВ	1.768	049003	Нива (орна земя)	88.40
ТОДОР ДИМИТРОВ ДОКТОРОВ	3.130			
ВК НАДЕЖДА	3.005	054006	Нива (орна земя)	150.25
ХАТИДЖЕ АШЧЪЛАР	7.200			
Общо за землище	Ползвани:	39.329 дка	Дължими лв.:	1966.45

***Забележка: В определените масиви за ползвателите няма имоти от ДПФ, за които са налице условията на чл.37в, ал.10 от ЗСПЗЗ за сключване на едногодишен договор.**

***Забележка: Имоти за които са налице условията на чл.37в. ал.10 от ЗСПЗЗ за сключване на едногодишен договор по искане на ползвателя на масива, отпратено за земите от ОПФ – до Кмета на Общината.**

ПОЛЗВАТЕЛ	три имена/име юр. лице	Ползвани	Имот N	Начин на трайно
СОБСТВЕНИК	три имена/име юр. лице	Имот дка	в КВС	ползване
ВК НАДЕЖДА	1.447	017018	Нива (орна земя)
НЕИДЕНТИФИЦИРАН СОБСТВЕНИК	2.903		
ВК НАДЕЖДА	1.681	017029	Нива (орна земя)
НЕИДЕНТИФИЦИРАН СОБСТВЕНИК	2.462		
ЕРДАЛ ФЕВДЖЕТОВ ИБРЯМОВ	4.932	017119	Нива (орна земя)
НЕИДЕНТИФИЦИРАН СОБСТВЕНИК	5.166		
ВК НАДЕЖДА	0.128	040077	Нива (орна земя)
ОБЩИНА ВЪЛЧИ ДОЛ	1.994		
ВК НАДЕЖДА	0.277	053046	Нива (орна земя)
ЗЕМИ ПО ЧЛ.19 ОТ ЗСПЗЗ	0.977		

Средното рентно плащане за землищата на община Вълчи дол, съгласно параграф 2е от ЗСПЗЗ е определено от комисия, назначена със Заповед №РД 15-10-300/16.07.2015г. на Директора на ОДЗ – Варна. Съгласно протокол от 14.08.2015год за землище **Генерал Киселово**, ЕКАТТЕ 14667 комисията определи средно годишно рентно плащане за отглеждане на едногодишни полски култури **в размер на 50.00лв/дка.**

Неразделна част от заповедта е и карта за разпределянето на масивите за ползване в землището на с. Генерал Киселово, ЕКАТТЕ 14667, общ. Вълчи дол, област Варна

Въвод във владение в определените за ползване масиви или части от тях се извършва при условията и по реда на чл.37в, ал.7 и ал.8 ЗСПЗЗ, като дължимите суми за ползване на земите по чл.37в, ал.3, т.2 за землището на с. Генерал Киселово, ЕКАТТЕ 14667, обл. Варна се заплащат от съответния ползвател по банкова сметка за чужди средства в Областна Дирекция „Земеделие“-гр.Варна:

Банка: “УНИКРЕДИТ БУЛБАНК”
Банков код: UNCRBGSF
Банкова сметка (IBAN): BG 35 UNCR 7000 3319 7231 72

Настоящата заповед, заедно с окончателния регистър и карта на ползването да се обяви в кметството и в сградата на общинската служба по земеделие - Вълчи дол. Същата да се публикува на интернет страниците на Община Вълчи дол и на Областна Дирекция „Земеделие” - Варна.

Заповедта може да се обжалва пред Министъра на земеделието и храните по реда на чл.81 и сл. от Административнопроцесуалния кодекс /АПК/ или пред Районен съд-Девня по реда на чл.145 и сл.от АПК, във връзка с § 19, ал.1 от ЗИД на АПК.

Жалбата се подава в 14-дневен срок от съобщаването чрез Областна дирекция „Земеделие” – Варна до Министъра на земеделието и храните, съответно до Районен съд - Девня.

Обжалването на заповедта не спира изпълнението ѝ.

ДИРЕКТОР: / П /
/ИНЖ.ЙОРДАН ЙОРДАНОВ /