

ЗАПОВЕД

№ РД 04-256/31.08.2011 год.

На основание, чл. 37в ал. 4 от ЗСПЗЗ, във връзка с чл. 75а от ППЗСПЗЗ, чл. 3 ал. 4 от Устройствен правилник на Областните дирекции „Земеделие“, и доклад вх. № 15-1961/29.08.2011 год., на Комисия по чл. 37в ал. 1 от ЗСПЗЗ, назначена със № РД-04-130/14.06.2011г. и № РД-04-230 /01.08.2011 год. на Директора на Од "Земеделие"-Видин:

ОДОБРЯВАМ:

1. Проект за разпределение на масивите за ползване на земеделските земи, изготвен на основание чл. 37в, ал. 3 от ЗСПЗЗ за стопанска година 2011/2012г. за землището на с. Арчар, ЕКАТТЕ 00672 община Димово, област Видин, представен с Доклад вх. № 15-1961 от 29.08.2011 на Комисия по чл. 37в ал. 1 от ЗСПЗЗ, назначена със Заповед № РД-04-130/14.06.2011г. и № РД-04-230 /01.08.2011 год. на Директора на Од "Земеделие"-Видин, в едно със представеното приложение - опис на разпределените масиви за ползване и включените в тях имоти за стопанската 2011/2012 година и окончателният регистър и карта на масивите за ползване.

2. На основание чл 37в ал.3 т.2 от ЗСПЗЗ, ползвателите, следва да заплатят по средното рентната цена на декар за землището на с. Арчар /15,00 лв на декар/, които следва да се изплатят в срока по чл.37в ал. 7 от ЗСПЗЗ по сметка на Община Димово - IBAN BG06IORT73733200636601, BIC IORTBGSF, ТВ „ИНВЕСТБАНК" АД клон Видин.

3. Окончателният регистър, картата на землището с отразени върху нея масиви за ползване и проект за разпределение на масивите за ползване на земеделските земи, изготвен на основание чл. 37в, ал. 3 от ЗСПЗЗ за стопанска година 2011/2012г. за землището на с. Арчар, ЕКАТТЕ 00672 община Димово, област Видин, са неразделна част от заповедта.

4. На основание чл. чл. 37в ал. 8 от ЗСПЗЗ, въвод за ползване на отредените масиви или техни части се извършва по искане на ползвателите от общинската служба по земеделие въз основа на заповед на директора на областната дирекция "Земеделие" след прибирането на реколтата и заплащане на сумите по чл. 37в ал. 7 от ЗСПЗЗ.

5. На основание чл. чл. 37в ал. 5 от ЗСПЗЗ, във връзка 75а , ал. 2 от ППЗСПЗЗ настоящата Заповед в едно с окончателният регистър, картата на землището с отразени върху нея масиви за ползване и проект за разпределение на масивите за ползване на земеделските земи, изготвен на основание чл. 37в, ал. 3 от ЗСПЗЗ за стопанска година 2011/2012г. за землището на с. Арчар, ЕКАТТЕ 00672 община Димово, област Видин, да се обяви в срок до 10 септември 2011 год. в кметството на с. Арчар, общ. Димово, информационното табло на Общинска служба по Земеделие - Димово, да се публикува на интернет страницата на Община Димово и на интернет страницата на Областна дирекция Земеделие - Видин.

6. На основание чл. 37в ал. 7 изречение последно от ЗСПЗЗ, ползвател който е включен в настоящата заповед и не е заплатил сумите за земи по чл. 37в ал. 3 т. 2, от ЗСПЗЗ, в срока по чл. 37в ал. 7 от ЗСПЗЗ, се счита за неправомерен ползвател по отношение на тези имоти.

7. На основание чл. чл. 37в ал. 5 от ЗСПЗЗ настоящата Заповед може да се обжалва по реда на АПК, пред Административен съд гр. Видин в 14 дневен срок от обявяването и.

8. На основание чл. чл. 37в ал. 6 от ЗСПЗЗ жалбата не спира изпълнението на заповедта.

Контрол по изпълнението на настоящата заповед възлагам на инж. Капка Виткова - Гл. директор на ГД „АР“, в Областна дирекция „Земеделие“ - Видин.

Настоящата заповед да се сведе до знанието на всички длъжностни лица за сведение и изпълнение.

Директор ОД "З" :/П/.....
/Александър Матеев/

Образец

по чл. 72в, ал. 4 от ППЗСПЗЗ

Заповед № .../..... г. на МЗХ

ОДОБРЕН със заповед № РД 04-256/31.08.2011 год.
на директор на ОД "Земеделие" - гр.Видин

ПРОЕКТ ЗА РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ
на масивите за ползване на земеделските земи,
изготвен на основание чл. 37в, ал. 3 от ЗСПЗЗ
за стопанска година 2011/2012г.

за землището на гр.Арчар (с.) ЕКАТТЕ 00672
община Димово. област Видин

Днес, 26.08.2011 г. в гр. Димово община, Димово, област Видин комисия, назначена със заповед № РД-04-130/14.06.2011г. и № РД-04-230 /01.08.2011г на директора на Областна дирекция „Земеделие“ - гр. Видин по чл. 37в, ал.1 от ЗСПЗЗ, в състав:

Председател: Жасмина Данкова - представител на ОСЗ Димово.
и членове:

1. Капка Виткова - представител на ОД „Земеделие“ Видин
2. Емил Георгиев- кмет на с. Арчар

проведе заседание за разпределение на ползването на земеделските земи в землището на с. Арчар, община Димово, област Видин

Комисията РАЗГЛЕДА:

1. Подадените в ОСЗ - 7 декларации от собственици на земеделски земи по чл. 37б, ал. 1 от ЗСПЗЗ и заявления от ползватели по чл. 37б, ал. 3 от ЗСПЗЗ;
2. Предварителен регистър и карта на масивите за ползване, изготвени по реда на чл. 72, ал. 1 от ППЗСПЗЗ за землището;
3. Данни от регистъра на собственици и регистър на имоти за определяне на имотите по чл. 37в, ал. 3, т. 2 от ЗСПЗЗ (*имоти, за които няма сключени договори и не са подадени декларации от собствениците им по чл. 37б от ЗСПЗЗ*);
4. Други данни и материали (*откази от разпределение, удостоверения от Общината по ч.34 и чл.37в от ЗСПЗЗ, обобщени данни - таблици и всички документи, които са взети в предвид при изготвяне на проекта*). писмо изх. № СД - 3700 - 23/12.07.2011г. от Община Димово, писмо до Директора на ОД "Земеделие"- Видин с вх. № РД - 15 - 1828 / 15.08.2011г. , вх. № РД - 15 - 1804 / 10.08.2011г /наш вх. № 70 / 15.08.2011г./ от ЕТ „Деси - Светла Симеонова“, заявление № 86, писмо вх. № РД - 14 - 1652 / 14.07.2011г. до Директора на ОД "Земеделие"Видин /наш вх.№ 226/26.07.2011г. заявления за отказ от участие в процедурата за създаване на масиви за ползване от Ангел Кирилов Велков вх.№78/23.08.2011г. ,от Олег Надков Начев вх № 76/23.08.2011г. , от Милчо Иванов Милков вх. № 75 / 23.08.2011г.

Комисията КОНСТАТИРА, че:

за землището на гр. (с) Арчар , ЕКАТТЕ 00672, община Димово не е постигнато доброволно споразумение за ползване на земеделските земи за стопанската 2011/2012 година;

Комисията ПРЕДЛАГА

ПРОЕКТ ЗА РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ на масивите за ползване на земеделските земи за землището на гр. (с) Арчар, ЕКАТТЕ 00672, община Димово, област Видин, изготвен по реда и при условията на чл. 37в, ал. 3 от ЗСПЗЗ, за следните ползватели:

2 „Силвия 7“ ООД ЕИК 106617172 (име, презиме, фамилия за физическо лице
наименование на юридическо лице, ЕТ, БУЛСТАТ)

Площ на имоти, ползвани на правно основание - 2399,304 дка

Разпределени масиви (по *номера*), съгласно проекта - общо площ - 6331.891дка

2 „Златия Агро“ ЕООД ЕИК 111560777
(име, презиме, фамилия за физическо лице
наименование на юридическо лице, ЕТ, БУЛСТАТ)

Площ на имоти, ползвани на правно основание - 47,435 дка

Разпределени масиви (*по номера*), съгласно проекта - общо площ - 175,681 дка

4. ЕТ „Витан Ж - Тодорка Младенова“ ЕИК 030052711 (име, презиме, фамилия за
физическо лице
наименование на юридическо лице, ЕТ, БУЛСТАТ)

Площ на имоти, ползвани на правно основание - 64,024 дка

Разпределени масиви (*по номера*), съгласно проекта - общо площ - 265,614 дка

Описът на масивите и имотите по ползватели е представен в Приложението, което е неразделна част от проекта за разпределение.

Масивите се отразяват върху извадка от картата на землището и се обявяват публично в кметството и общинската служба по земеделие съгласно чл. 37в, ал. 9 от ЗСПЗЗ.

Средногодишното рентно плащане е определено съгласно § 2е от Допълнителните разпоредби на ЗСПЗЗ и е в размер на 15 лева/декар.

На основание чл. 37в, ал. 4 от ЗСПЗЗ проектът на разпределение се одобрява със заповед на директора на Областна дирекция „Земеделие“ - Видин

Забележка: Имоти, които се обработват от собствениците им в реални граници не се включват в разпределението на масивите.

Председател:.....

Членове:

1.....

2.....

26.08.2011г.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

ОПИС НА РАЗПРЕДЕЛЕНИТЕ МАСИВИ ЗА ПОЛЗВАНЕ И ВКЛЮЧЕНИТЕ В ТЯХ ИМОТИ
за стопанската 2011/2012 година
за землището на гр. (с) Арчар, ЕКАТТЕ 00672,
община Димово, област Видин

проект за разпределение, одобрен със заповед № РД 04-256/31.08.2011 год.
на директора на ОД "Земеделие" - гр. Видин

ПОЛЗВАТЕЛ име, презиме, фамилия <small>за физическо лице</small> наименование, БУЛСТАТ <small>за ЕТ и за юридическо лице</small>	масив №	имот №	площ	дължимо плащане за имот по чл. 37в, ал.3, т.2
			декари	лева
1 ЕТ ВИТАН-Ж-ТОДОРКА МЛАДЕНОВА ЕИК 030052711	70	116006	7.599	113.99
	70	116017	5.605	
	70	116018	5.130	76.95
	70	116019	18.050	270.75
	70	116020	12.825	192.38
	70	116021	10.451	156.77
	70	116022	9.500	142.50
	71	118007	3.325	
	71	118009	11.401	171.02
	71	118010	8.076	121.14
	71	118011	3.800	57.00
	71	118013	2.632	39.48
	71	118022	3.590	
	71	118023	3.000	45.00
	71	118024	5.000	75.00
	72	120001	2.851	42.77
	72	120002	2.850	42.75
	72	120003	2.849	42.74
	72	120005	2.849	
	72	120006	2.850	
	72	120007	12.351	185.27
	73	120009	8.550	
	73	120010	8.549	
	73	120011	7.600	114.00
	73	120012	5.700	85.50
	73	120013	4.751	71.27
	73	120014	4.275	64.13
	73	120016	3.325	49.88
	73	120017	3.799	56.99
	73	120018	3.800	57.00
	73	120019	2.375	35.63
	74	121004	4.282	64.23
	74	121005	9.506	
	75	121010	6.182	92.73
	75	121011	6.276	
	75	121012	1.907	
	75	121013	2.383	35.75
	75	121014	2.383	35.75
	75	121015	3.793	56.90
	76	122003	7.976	119.64
	76	122004	7.596	
	76	122005	7.596	113.94
76	122006	4.461	66.92	
76	122007	8.544	128.16	
76	122008	3.421		
ОБЩО за ползвателя (дка)			265.614	
2 ЗЛАТИЯ АГРО ЕООД ЕИК 111560777	4	005028	9.500	142.50
	4	005030	14.249	213.74
	4	005032	4.749	71.24
	4	005033	9.500	142.50

запознат/а съм с проекта за
разпределение на ползването
подпис:

запознат/а съм с проекта за
разпределение на ползването
подпис:.....

ОБЩО за ползвателя (дка)

З СИЛВИЯ 7 ООД
ЕИК 106617172

4	005034	3.166	
4	005039	5.700	
4	005041	3.500	52.50
4	005042	3.000	45.00
4	005043	3.000	45.00
32	079017	6.175	92.63
32	079018	7.598	113.97
32	079019	4.751	71.27
32	079020	4.750	71.25
32	079021	13.300	199.50
32	079022	6.174	92.61
32	079035	16.148	
95	164001	15.200	228.00
95	164008	11.399	170.99
95	164009	11.401	171.02
95	164010	13.775	
95	164021	8.646	
ОБЩО за ползвателя (дка)		175.681	
1	001001	11.400	
1	001004	4.751	71.27
1	001005	5.701	85.52
1	001007	4.750	71.25
2	001030	5.700	
2	001031	6.651	99.77
2	001032	3.164	47.46
3	003008	9.500	142.50
3	003009	9.500	142.50
3	003010	14.251	213.77
3	003011	9.501	142.52
3	003012	9.500	142.50
3	003013	9.500	142.50
3	003014	9.500	142.50
3	003015	14.250	213.75
3	003016	9.500	142.50
3	003017	9.500	142.50
3	003019	7.000	105.00
3	003020	2.499	37.49
3	003021	2.849	42.74
3	003022	2.849	42.74
3	003023	3.801	57.02
3	003024	4.275	64.13
3	003025	3.801	57.02
3	003026	3.230	48.45
3	003027	4.750	
3	003030	7.126	106.89
3	003031	4.750	71.25
3	003032	4.750	71.25
3	003033	14.251	213.77
5	006018	14.251	213.77
5	006035	4.999	74.99
5	006036	5.000	75.00
5	006037	5.200	
6	008015	5.522	
7	009015	7.871	
8	012014	14.249	213.74
8	012015	9.501	
8	012016	9.500	142.50
9	018009	9.500	142.50
9	018011	9.501	142.52
9	018012	9.500	142.50
9	018013	9.500	142.50
9	018014	9.500	142.50
9	018015	9.500	142.50
9	018016	9.499	142.49
9	018017	9.501	142.52
9	018019	9.500	142.50

9	018020	9.500	142.50
9	018021	9.502	142.53
9	018022	9.499	142.49
9	018024	9.500	142.50
9	018026	9.501	142.52
9	018029	4.751	71.27
9	018030	4.749	71.24
9	018032	7.601	
9	018033	9.499	142.49
9	018034	9.499	
9	018037	15.201	228.02
9	018038	13.774	206.61
9	018040	10.925	163.88
9	018041	9.501	142.52
9	018042	9.499	142.49
9	018043	9.501	142.52
9	018044	4.751	71.27
9	018054	0.360	5.40
10	018001	9.501	142.52
10	018002	9.501	142.52
10	018003	9.501	142.52
10	018004	9.500	142.50
10	018005	9.500	142.50
10	018006	9.499	142.49
10	018046	5.224	78.36
10	018048	4.750	71.25
10	018050	11.399	
10	018051	2.851	
11	019005	10.925	163.88
11	019006	8.183	122.75
11	019007	16.341	245.12
11	019008	9.500	142.50
11	019010	4.370	65.55
11	019011	2.640	39.60
11	019016	7.600	114.00
11	019017	4.750	
11	019018	4.085	61.28
11	019021	14.251	
12	021022	3.799	56.99
12	021023	5.221	
13	028001	21.145	
13	028002	3.801	57.02
13	028003	14.250	213.75
13	028004	19.950	299.25
13	028005	2.139	32.09
13	028006	2.137	32.06
13	028010	3.990	59.85
14	031006	5.663	
14	031007	10.672	160.08
14	031008	0.415	6.23
15	034006	7.584	
15	034007	4.811	72.17
15	034008	4.223	63.35
15	034009	4.649	69.74
16	037007	3.772	
16	037008	17.094	256.41
17	040013	1.596	23.94
17	040014	1.680	25.20
17	040015	1.596	23.94
17	040016	1.680	25.20
17	040017	1.680	25.20
17	040018	2.520	37.80
17	040019	2.520	37.80
17	040020	2.394	
17	040021	2.520	37.80
18	047005	3.000	45.00
18	047006	2.896	43.44

18	047023	2.504	
19	048008	4.170	
20	049001	1.682	
21	059001	0.840	
21	059002	4.200	63.00
21	059003	8.270	124.05
21	059004	6.719	100.79
21	059006	4.001	
21	059007	3.382	50.73
21	059008	3.991	59.87
21	059009	4.199	62.99
21	059010	5.043	75.65
21	059011	3.000	45.00
21	059012	3.000	45.00
21	059028	19.952	299.28
21	059029	25.618	
21	059030	9.249	138.74
22	060001	4.750	
22	060002	1.444	21.66
22	060003	4.750	71.25
22	060004	11.495	172.43
23	060008	19.286	289.29
23	060009	7.599	
23	060010	4.751	71.27
23	060011	2.944	44.16
23	060013	3.801	57.02
23	060014	5.599	83.99
24	62002	4.559	68.39
24	062004	3.325	
24	062005	2.850	42.75
24	062006	2.375	35.63
24	062007	1.899	28.49
24	062008	2.682	40.23
25	063006	2.861	
25	063007	2.480	37.20
26	065001	2.850	42.75
26	065003	4.750	
26	065009	2.660	39.90
26	065013	4.193	62.90
26	065015	9.450	141.75
26	065016	7.401	
26	065018	3.800	57.00
26	065019	2.845	42.68
26	065020	2.845	42.68
26	065022	1.895	28.43
26	065025	9.500	
27	067004	1.905	28.58
27	067005	1.905	28.58
27	067007	4.415	66.23
27	067009	9.501	142.52
27	067011	3.804	
28	069002	2.850	
28	069003	7.600	
28	069004	9.500	142.50
28	069017	4.750	71.25
28	069018	10.450	156.75
29	075002	2.850	42.75
29	075003	2.849	
30	077002	7.505	
30	077006	3.8	57.00
30	077007	3.8	57.00
30	077010	3.515	52.73
30	077011	7.03	105.45
30	077012	2.849	42.74
30	077013	9.386	140.79
30	077014	4.465	66.98
31	078001	2.762	41.43

31	078002	3.800	
31	078003	5.701	85.52
33	081003	1.897	28.46
33	081004	3.700	
34	082003	3.802	57.03
34	082004	3.8	57.00
34	082006	5.975	89.63
34	082008	41.922	628.83
34	082010	81.755	1 226.33
34	082013	9.500	
34	082014	20.424	306.36
34	082019	10.1	151.50
35	083004	26.978	404.67
35	083005	4.750	71.25
35	083006	8.527	127.91
35	083007	19.000	285.00
35	083035	9.569	
35	083039	3.799	56.99
36	084002	1.710	
37	086002	1.901	28.52
37	086004	7.390	110.85
37	086007	7.005	
37	086011	4.75	71.25
37	086013	4.751	71.27
37	086016	3.461	51.92
37	086018	10.925	
38	087002	6.967	104.51
38	087004	2.755	41.33
38	087005	2.85	42.75
38	087006	1.9	28.50
38	087008	2.850	
38	087009	3.951	59.27
38	087015	4.476	67.14
38	087016	1.91	28.65
39	088001	40.967	614.51
39	088003	4.754	71.31
39	088004	6.654	99.81
39	088007	1.239	1 8.59
39	088008	3.803	
40	089002	2.850	
40	089003	2.850	42.75
40	089004	5.978	
40	089009	4.369	65.54
40	089014	0.96	14.40
40	089015	5.7	85.50
41	090001	6.240	93.60
41	090002	15.201	228.02
41	090015	2.850	42.75
41	090016	3.799	56.99
41	090017	7.601	11 4.02
41	090018	5.226	78.39
41	090019	9.499	142.49
41	090020	6.559	
41	090022	6.523	97.85
41	090024	12.996	194.94
41	090028	2.859	
41	090031	1.106	16.59
41	090035	9.925	148.88
41	090036	10	150.00
41	090030	4.751	71.27
41	090037	6.000	90.00
41	090038	10.500	157.50
41	090026	10.834	162.51
41	090027	7.220	
41	090028	2.859	
42	091004	11.403	
42	091007	1.905	28.58

42	091008	2.627	39.41
42	091009	19.962	
43	092005	6.744	
44	099005	9.504	142.56
44	099010	4.751	71.27
44	099011	5.7	85.50
44	099012	11.937	179.06
44	099014	4.754	
44	099015	4.754	71.31
44	099017	4.586	68.79
44	099019	2.855	42.83
44	099020	7.184	107.76
44	099021	2.854	42.81
44	099023	5.658	84.87
45	100001	1.900	28.50
45	100002	4.749	71.24
45	100003	9.500	
45	100005	3.325	49.88
45	100008	2.374	35.61
45	100010	2.85	42.75
45	100012	5.7	85.50
45	100014	3.994	59.91
45	100017	1.903	28.55
45	100019	1.902	28.53
45	100020	3.804	57.06
45	100021	4.981	74.72
45	100023	4.183	62.75
45	100024	3.999	
46	101002	5.710	85.65
46	101003	2.290	34.35
46	101005	5.710	85.65
46	101006	5.710	
46	101009	2.479	37.19
46	101010	2.481	37.22
46	101016	2.1	31.50
46	101017	5.621	84.32
46	101020	3.8	57.00
46	101022	6.65	99.75
46	101023	10.166	152.49
46	101024	9.073	136.10
46	101025	2.375	35.63
46	101027	3.800	
46	101029	3.800	57.00
46	101030	18.201	273.02
46	101031	0.950	14.25
46	101032	0.950	14.25
46	101033	1.423	21.35
46	101034	4.420	66.30
46	101035	3.000	45.00
47	102002	4.275	64.13
47	102003	6.651	99.77
47	102004	18.999	284.99
47	102005	5.701	85.52
47	102008	3.516	52.74
47	102009	4.75	71.25
47	102010	10.449	156.74
47	102011	3.338	50.07
47	102012	1.900	28.50
47	102013	9.499	142.49
47	102015	6.957	104.36
47	102017	6.448	96.72
47	102018	5.221	78.32
47	102022	4.080	
47	102023	3.745	56.18
47	102025	7.595	
47	102051	4.750	
48	103001	4.75	71.25

48	103003	14.249	213.74
48	103005	2.375	35.63
48	103006	4.75	71.25
48	103007	2.375	35.63
48	103009	2.850	42.75
48	103010	4.465	66.98
48	103011	3.800	57.00
48	103012	3.080	46.20
48	103013	3.079	46.19
48	103014	5.971	
48	103023	14.25	213.75
48	103024	6.175	92.63
48	103027	4.750	71.25
48	103033	14.251	213.77
48	103036	5.321	79.82
48	103037	2.375	35.63
48	103042	6.578	98.67
49	106002	5.700	85.50
49	106003	4.751	71.27
49	106004	1.905	28.58
49	106006	4.751	
49	106008	1.905	28.58
49	106010	5.700	85.50
49	106011	4.749	71.24
49	106012	3.801	57.02
49	106013	2.848	42.72
49	106014	17.859	267.89
49	106015	10.260	153.90
49	106017	4.750	71.25
49	106018	2.855	
49	106020	1.81	27.15
49	106021	6.65	99.75
49	106025	4.750	
49	106026	5.890	88.35
49	106029	2.85	42.75
49	106032	14.436	216.54
50	108041	3.800	57.00
50	108042	2.850	
50	108043	7.601	114.02
50	108044	3.800	57.00
50	108047	7.593	
50	108048	3.515	52.73
51	109003	2.850	
51	109004	2.850	42.75
51	109005	1.900	28.50
51	109006	0.950	14.25
51	109007	0.950	14.25
51	109009	5.700	85.50
51	109010	3.325	49.88
51	109011	1.900	28.50
51	109013	4.266	
51	109014	1.900	28.50
51	109016	5.700	85.50
51	109020	3.819	57.29
51	109021	12.304	
52	110001	2.473	
52	110002	2.530	37.95
52	110004	2.85	42.75
52	110007	3.799	56.99
52	110012	13.199	
52	110013	13.280	
52	110014	8.056	120.84
52	110015	4.624	69.36
52	110016	2.374	35.61
52	110020	2.281	34.22
52	110021	2.621	39.32
52	110022	1.916	28.74

53	111001	1.9	28.50
53	111002	1.9	28.50
53	111004	1.9	28.50
53	111005	1.9	28.50
53	111007	2.849	42.74
53	111008	3.8	57.00
53	111019	2.851	42.77
53	111020	2.564	38.46
53	111021	17.956	269.34
53	111023	4.75	71.25
53	111025	5.132	76.98
53	111026	4.565	68.48
53	111028	9.326	
53	111029	3.617	54.26
53	111030	3.717	55.76
54	112005	4.275	64.13
54	112007	2.85	42.75
54	112010	1.995	29.93
54	112013	5.699	85.49
54	112014	3.26	48.90
54	112016	9.501	142.52
54	112018	5.699	85.49
54	112021	5.699	85.49
54	112022	8.931	
54	112023	6.935	104.03
54	112024	6.650	99.75
54	112025	6.650	99.75
54	112026	10.451	
54	112027	1.425	21.38
54	112028	1.9	28.50
54	112029	1.9	28.50
54	112030	1.901	28.52
54	112032	2.471	37.07
54	112033	2.850	42.75
54	112034	2.850	42.75
54	112036	3.039	45.59
54	112037	3.134	47.01
54	112038	3.800	57.00
54	112041	5.701	85.52
54	112042	5.700	85.50
54	112045	7.315	109.73
54	112047	1.908	28.62
54	112048	2.032	30.48
54	112050	2.092	31.38
54	112054	2.854	42.81
54	112055	1.431	21.47
54	112057	7.008	105.12
54	112058	6	90.00
54	112059	5	75.00
55	113005	4.750	71.25
55	113006	4.750	71.25
55	113007	6.650	99.75
55	113009	4.983	74.75
55	113010	4.750	71.25
55	113013	2.850	42.75
55	113014	4.750	
55	113015	5.700	85.50
55	113018	6.608	99.12
55	113019	8.550	128.25
55	113020	9.500	142.50
55	113022	1.904	28.56
55	113024	6.653	99.80
55	113025	7.220	108.30
55	113026	2.850	42.75
55	113027	2.850	42.75
55	113028	10.165	152.48
55	113029	2.851	42.77

55	113030	7.600	11 4.00
55	113031	12.350	185.25
55	113032	8.550	128.25
55	113033	2.471	37.07
55	113034	19.951	299.27
55	113035	4.749	71.24
55	113043	2.850	
56	114010	4.750	71.25
56	114011	3.430	
56	114019	9.500	142.50
56	114024	5.701	
56	114025	2.850	42.75
56	114026	3.327	49.91
56	114027	10.449	156.74
56	114028	9.499	142.49
56	11 4031	6.1 75	92.63
56	114032	7.601	11 4.02
56	114034	5.700	
56	114035	4.750	71.25
56	114040	18.997	
56	11 4041	10.919	
56	114042	10.446	156.69
56	114043	13.292	199.38
56	114044	1.140	17.10
57	116009	1 .900	28.50
57	116010	11 .406	171.09
57	116011	7.125	106.88
57	116012	18.049	270.74
57	116013	9.501	
57	116014	8.549	
57	116025	5.251	78.77
57	116026	3.000	45.00
57	116028	3.000	45.00
65	126001	1 .894	28.41
65	126002	1.140	17.10
65	126003	4.746	71.19
65	126005	2.850	
65	126006	4.750	71.25
65	126012	6.837	102.56
65	126013	8.546	128.19
65	126015	12.160	
65	126016	5.394	80.91
65	126017	8.069	121.04
65	126019	7.605	
65	126021	4.749	71.24
65	126022	9.496	
65	126023	11 .394	170.91
65	126024	3.590	53.85
65	126025	5.794	86.91
65	126026	3.800	57.00
65	126034	4.750	71.25
65	126035	4.750	71.25
66	127021	1 .905	
66	127026	2.298	34.47
66	127027	1 .900	28.50
66	127011	9.501	142.52
66	127013	1 .900	28.50
66	127014	1 .900	28.50
66	127015	5.694	85.41
66	127016	3.258	48.87
66	127032	1 .901	28.52
66	127033	4.750	71.25
66	127034	11 .402	171.03
66	127035	8.550	128.25
66	127036	7.409	
66	127037	7.126	106.89
67	129003	4.750	

67	129004	1.425	21.38
68	130016	5.700	
69	130031	4.749	71.24
69	130032	1.899	28.49
69	130033	3.800	57.00
69	130034	4.842	
69	130035	6.076	91.14
70	131001	2.850	42.75
70	131002	4.750	71.25
70	131003	3.800	57.00
70	131004	3.799	56.99
70	131005	4.749	71.24
70	131007	3.991	
70	131008	3.801	
71	132001	6.174	92.61
71	132002	3.325	49.88
71	132003	7.599	113.99
71	132004	5.701	85.52
71	132005	7.265	108.98
71	132010	3.8	57.00
71	132011	2.85	42.75
71	132013	7.599	113.99
71	132016	10.261	153.92
71	132018	4.751	71.27
71	132021	4.085	61.28
71	132023	4.443	66.65
71	132026	2.85	42.75
71	132027	9.51	142.65
71	132029	2.85	42.75
71	132031	14.25	213.75
71	132034	3.420	51.30
71	132035	9.501	142.52
71	132036	3.811	57.17
71	132037	1.437	21.56
71	132038	1.625	24.38
71	132039	1.905	
71	132042	20.615	309.23
71	132043	29.209	438.14
72	133001	6.609	99.14
72	133002	4.815	72.23
72	133003	4.655	69.83
72	133004	3.79	56.85
72	133005	9.015	135.23
72	133006	4.55	68.25
72	133008	2.365	35.48
72	133009	2.186	32.79
72	133010	1.902	
72	133011	1.897	28.46
72	133012	2.185	32.78
72	133013	2.851	42.77
72	133014	2.851	42.77
72	133015	2.851	42.77
72	133016	3.324	49.86
72	133017	5.468	82.02
73	133019	8.567	128.51
73	133020	3.604	54.06
73	133022	5.226	78.39
73	133023	1.900	28.50
73	133027	3.799	56.99
73	133028	3.801	
73	133031	4.085	61.28
73	133033	21.849	327.74
73	133034	2.859	
73	133036	6.005	90.08
73	133037	7.589	113.84
74	135003	2.859	
74	135004	4.760	71.40

74	135005	3.809	57.14
74	135006	4.762	71.43
75	138002	5.415	81.23
75	138003	2.850	42.75
75	138008	5.718	
76	140001	0.760	
76	140002	0.950	14.25
76	140003	2.850	42.75
76	140004	7.396	110.94
77	141025	6.499	97.49
77	141029	3.800	57.00
77	141031	10.255	153.83
77	141032	13.977	209.66
77	141041	5.000	75.00
77	141042	5.400	81.00
77	141044	16.152	
78	141010	3.801	
79	141016	7.600	114.00
79	141019	4.275	
79	141020	14.249	213.74
79	142008	2.850	42.75
79	142009	5.701	
79	142010	5.376	80.64
79	142011	4.749	71.24
79	142012	5.701	85.52
80	144014	13.300	
80	144015	8.180	122.70
81	145006	5.699	
81	145007	6.650	99.75
81	145008	14.249	213.74
81	145009	2.850	42.75
81	145010	3.354	50.31
81	145012	4.274	64.11
81	145016	11.399	170.99
81	145018	2.844	42.66
81	145019	1.896	28.44
81	145020	2.369	35.54
82	146001	10.449	
82	146002	4.750	71.25
82	146004	6.651	99.77
83	147001	1.900	28.50
83	147004	3.325	49.88
83	147005	19.000	285.00
83	147006	2.850	42.75
83	147007	1.940	29.10
83	147008	1.896	28.44
83	147009	1.420	
83	147019	2.375	35.63
83	147021	5.225	78.38
83	147025	5.089	76.34
83	147028	2.849	42.74
83	147029	2.851	
84	148022	3.792	
85	150021	9.500	142.50
85	150022	7.579	113.69
85	150024	20.048	
86	151001	2.850	42.75
86	151002	2.850	42.75
86	151004	1.427	21.41
86	151007	2.849	42.74
86	151008	3.800	57.00
86	151009	4.696	70.44
86	151010	4.886	73.29
86	151011	2.470	37.05
86	151012	7.600	
86	151013	12.340	185.10
86	151017	2.850	42.75

86	151018	9.503	142.55
87	152016	1.411	21.17
87	152017	1.698	25.47
87	152019	7.585	113.78
87	152023	3.799	56.99
87	152025	7.306	109.59
87	152026	4.552	68.28
87	152027	3.325	
88	153016	2.185	
89	156011	10.450	156.75
89	156012	9.500	
89	156013	9.500	142.50
89	156014	8.549	128.24
89	156015	6.650	99.75
89	156016	7.600	114.00
89	156023	4.500	67.50
89	156025	3.325	49.88
89	156026	4.750	71.25
90	158005	2.850	
91	160001	9.498	142.47
91	160002	1.900	28.50
91	160003	19.000	
91	160004	17.576	263.64
92	160009	12.349	
93	163001	14.250	213.75
93	163002	11.643	
93	163004	14.251	
93	163005	7.599	113.99
93	163006	15.296	
93	163008	17.102	
93	163009	9.501	142.52
93	163010	17.669	265.04
93	163012	4.750	71.25
94	163022	1.899	
96	166003	3.800	
96	166004	2.850	
96	166005	4.274	64.11
96	166006	3.801	57.02
96	166007	2.850	42.75
96	166008	5.700	85.50
96	166009	2.375	35.63
96	166010	3.800	57.00
96	166011	4.750	
96	166012	5.701	
96	166013	5.510	
96	166014	10.449	
96	166018	2.850	
97	166016	12.351	
98	167013	6.649	
98	167029	4.225	63.38
99	168009	5.700	
99	168010	6.650	99.75
99	168011	6.934	104.01
99	168024	5.700	85.50
99	168025	4.750	71.25
99	168026	3.799	56.99
99	168027	4.750	71.25
99	168028	1.520	22.80
99	168029	2.376	35.64
99	168030	3.515	52.73
99	168031	4.750	71.25
99	168032	4.750	71.25
100	170001	314.747	
101	171001	106.043	
102	174001	218.967	
102	174003	8.547	128.21
102	174004	7.599	

102	174005	7.601	11 4.02
102	174006	7.029	105.44
102	174007	6.649	99.74
102	174050	12.729	190.94
102	174051	13.298	199.47
102	174052	14.723	
102	174053	21 .377	320.66
102	174054	22.1 35	
103	174009	7.032	105.48
103	174010	6.366	95.49
103	174011	6.457	96.86
103	174012	3.799	
103	174013	3.799	56.99
103	174014	3.800	57.00
103	174015	3.800	57.00
103	174017	2.851	42.77
103	174018	2.369	
103	174020	2.851	42.77
103	174021	2.850	42.75
103	174022	2.850	42.75
103	174024	2.849	42.74
103	174026	2.376	
103	174027	1 .899	28.49
103	174028	1 .900	28.50
103	174029	1 .900	
103	174030	1 .899	28.49
103	174032	1 .900	28.50
103	174033	0.950	14.25
103	174035	3.800	
103	174036	3.799	56.99
103	174037	4.136	62.04
103	174038	4.275	64.13
103	174039	4.845	72.68
103	174040	4.750	71.25
103	174041	4.750	
103	174042	4.750	
103	174044	4.749	
103	174045	5.415	81.23
103	174046	5.701	85.52
103	174047	10.928	163.92
104	175001	471 .531	
104	175003	21 .211	
104	175004	19.478	292.17
104	175005	12.350	185.25
104	175006	8.549	
104	175007	9.690	
104	175008	7.600	
104	175009	7.600	11 4.00
104	175010	6.650	99.75
104	175011	6.650	99.75
104	175012	6.745	101.18
104	175013	6.650	99.75
104	175014	4.750	
104	175015	4.749	
104	175016	4.707	70.61
104	175017	4.749	
104	175018	4.749	71.24
104	175019	4.751	71.27
104	175021	3.800	57.00
104	175022	3.800	
104	175023	3.799	
104	175024	3.800	57.00
104	175026	2.850	42.75
104	175027	2.850	42.75
104	175028	2.375	35.63
104	175029	1 .900	28.50
104	175031	1 .904	28.56

105	177009	2.470	37.05
105	177014	2.090	31.35
105	177015	23.751	
105	177023	4.750	71.25
105	177025	2.850	42.75
105	177027	23.750	
106	177019	4.750	71.25
106	177020	14.249	
106	177021	13.776	
107	178014	1.900	
107	178015	18.052	270.78
107	178016	6.460	96.90
107	178018	2.850	42.75
108	179002	5.226	78.39
108	179003	4.749	71.24
108	179008	6.650	99.75
108	179009	3.514	
108	179011	3.800	57.00
108	179013	4.751	
108	179015	9.882	148.23
108	179016	4.273	
108	179017	4.750	71.25
108	179019	2.850	42.75
108	179023	2.926	43.89
108	179024	1.900	28.50
108	179025	1.900	28.50
108	179028	14.250	
108	179029	7.600	11 4.00
108	179030	23.750	
108	179031	23.748	356.22
108	179032	2.850	42.75
108	179033	3.895	58.43
108	179034	5.700	85.50
108	179035	5.700	85.50
108	179036	2.650	39.75
109	183001	7.600	11 4.00
109	183002	3.801	57.02
109	183003	2.856	42.84
109	183006	13.300	199.50
109	183009	17.100	
109	183010	2.850	42.75
110	184010	4.750	
111	580002	57.530	
		6331.891	

запознат/а съм с проекта за
разпределение на ползването
подпис:

ОБЩО за ползвателя (дка)