

İli  
İlçesi  
Köyü:

Şanlıurfa  
Suruç  
Bilge

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
ŞANLIURFA GAP. 15. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
ŞANLIURFA VE SURUÇ OVALARI TAHLİYE KANALI AÇILMASI VE SANAT  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0,022785665

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi		Niteliği			
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
1		Ka*****		104	5	6.332,47	1	1	6.332,47	2.922,39	3.410,08	0,680143	2.319,34	52,85	2.266,49	153	153	5	3.336,43	1	1	3.336,43	2.266,49	0,679317	Mera
							TOPLAM		6.332,47	2.922,39	3.410,08		2.319,34	52,85	2.266,49						3.336,43	2.266,49			
2		Ma*****		-	1001	1.910,63	1	1	1.910,63	0,00	1.910,63	0,720000	1.375,65	31,35	1.344,31	201	153	6	3.924,14	91776	392415	917,76	638,77	0,696018	Tarla
				-	1002	67,10	1	1	67,10	0,00	67,10	0,720000	48,31	1,10	47,21	201	153	6	3.924,14	6783	392415	67,83	47,21	0,696018	Tarla
				-	1003	148,87	1	1	148,87	0,00	148,87	0,720000	107,19	2,44	104,74	199	153	6	3.924,14	15049	392415	150,49	104,74	0,696018	Tarla
				-	1005	230,71	1	1	230,71	0,00	230,71	0,720000	166,11	3,78	162,33	165	153	6	3.924,14	23322	392415	233,22	162,33	0,696018	Tarla
				-	1006	364,37	1	1	364,37	0,00	364,37	0,720000	262,35	5,98	256,37	199	153	6	3.924,14	36834	392415	368,34	256,37	0,696018	Tarla
				-	1007	135,78	1	1	135,78	0,00	135,78	0,688003	93,42	2,13	91,29	193	153	6	3.924,14	13116	392415	131,16	91,29	0,696018	Tarla
				-	1008	16,28	1	1	16,28	0,00	16,28	0,720000	11,72	0,27	11,45	194	153	6	3.924,14	1646	392415	16,46	11,45	0,696018	Tarla
				-	1009	478,92	1	1	478,92	0,00	478,92	0,705844	338,04	7,70	330,34	193	153	6	3.924,14	47461	392415	474,61	330,34	0,696018	Tarla
				-	1010	752,20	1	1	752,20	0,00	752,20	0,656908	494,13	11,26	482,87	177	153	6	3.924,14	69376	392415	693,76	482,87	0,696018	Tarla
				122	12	29.400,59	1	1	29.400,59	0,00	29.400,59	0,684962	20.138,29	458,86	19.679,42	175	175	1	34.078,14	2883893	3407814	28.838,93	19.679,42	0,682391	Tarla
				125	1	10.100,48	1	1	10.100,48	0,00	10.100,48	0,653443	6.600,09	150,39	6.449,70	178	153	6	3.924,14	3565	392415	35,65	24,81	0,696018	Tarla
																178	176	1	4.330,85	1	1	4.330,85	2.849,70	0,658000	Tarla
																178	175	1	34.078,14	523921	3407814	5.239,21	3.575,19	0,682391	Tarla
				128	1	7.152,91	1	1	7.152,91	0,00	7.152,91	0,681467	4.874,47	111,07	4.763,40	182	158	4	7.594,95	318383	759495	3.183,83	2.228,30	0,699881	Tarla
																182	153	6	3.924,14	83487	392415	834,87	581,08	0,696018	Tarla
																182	183	2	6.521,64	261816	652164	2.618,16	1.954,01	0,746329	Tarla
				129	3	8.253,20	1	1	8.253,20	0,00	8.253,20	0,744008	6.140,45	139,91	6.000,54	183	158	4	7.594,95	441112	759495	4.411,12	3.087,26	0,699881	Tarla
																183	183	2	6.521,64	390348	652164	3.903,48	2.913,28	0,746329	Tarla
							TOPLAM		59.012,04	0,00	59.012,04		40.650,21	926,24	39.723,97						57.429,62	39.723,97			
3		Şa*****		143	12	3.400,00	1	1	3.400,00	0,00	3.400,00	0,752010	2.556,83		2.556,83	199	199	10	3.399,99	1	1	3.399,99	2.556,83	0,752012	Mezarlık
							TOPLAM		3.400,00	0,00	3.400,00		2.556,83	0,00	2.556,83						3.399,99	2.556,83			

5		Tü***** *****		120	7	16,00	1	1	16,00	0,00	16,00	0,710000	11,36		11,36	171	171	8	16,00	1	1	16,00	11,36	0,710000	Pilon Yeri	
				120	8	16,00	1	1	16,00	0,00	16,00	0,710000	11,36		11,36	171	171	9	16,00	1	1	16,00	11,36	0,710000	Pilon Yeri	
				120	10	16,00	1	1	16,00	0,00	16,00	0,790000	12,64		12,64	171	171	10	16,00	1	1	16,00	12,64	0,790000	Pilon Yeri	
				121	11	8,28	1	2	4,14	0,00	4,14	0,740000	3,06		3,06	173	173	10	8,28	414	828	4,14	3,06	0,740000	Pilon Yeri	
				133	26	16,00	1	1	16,00	0,00	16,00	0,688000	11,01		11,01	192	192	26	16,00	1	1	16,00	11,01	0,688000	Pilon Yeri	
				133	28	16,00	13	16	13,00	0,00	13,00	0,758000	9,85		9,85	192	192	27	16,00	1300	1600	13,00	9,85	0,758000	Pilon Yeri	
				135	9	16,00	1	1	16,00	0,00	16,00	0,720000	11,52		11,52	194	194	9	16,00	1	1	16,00	11,52	0,720000	Pilon Yeri	
				135	11	16,00	1	1	16,00	0,00	16,00	0,720000	11,52		11,52	194	194	10	15,99	1	1	15,99	11,52	0,720450	Pilon Yeri	
				136	14	16,00	1	1	16,00	0,00	16,00	0,710000	11,36		11,36	198	198	15	16,00	1	1	16,00	11,36	0,710000	Pilon Yeri	
				137	2	6,35	1	1	6,35	0,00	6,35	0,710000	4,51		4,51	195	195	2	6,35	1	1	6,35	4,51	0,710000	Pilon Yeri	
									<b>TOPLAM</b>		<b>135,49</b>	<b>0,00</b>	<b>135,49</b>	<b>98,19</b>	<b>0,00</b>	<b>98,19</b>							<b>135,48</b>	<b>98,19</b>		
6		Ad**	De****	128	2	33.159,85	3085	33159	3.085,08	0,00	3.085,08	0,664415	2.049,77	46,71	2.003,07	182	182	3	9.585,27	304417	958525	3.044,17	2.003,07	0,658000	Tarla	
									<b>TOPLAM</b>		<b>3.085,08</b>	<b>0,00</b>	<b>3.085,08</b>	<b>2.049,77</b>	<b>46,71</b>	<b>2.003,07</b>						<b>3.044,17</b>	<b>2.003,07</b>			
8		Ba***	Ha***	121	9	32.953,78	471	16477	941,99	0,00	941,99	0,754848	711,06	16,20	694,86	173	173	8	35.029,03	92741	3502907	927,41	694,86	0,749250	Tarla	
				122	1	11.819,49	332	11819	332,01	0,00	332,01	0,763076	253,35	5,77	247,58	174	174	1	11.545,84	32433	1154583	324,33	247,58	0,763363	Tarla	
				122	9	15.878,68	230	7941	459,90	0,00	459,90	0,666450	306,50	6,98	299,52	175	173	8	35.029,03	7489	3502907	74,89	56,11	0,749250	Tarla	
															175	174	9	12.179,85	35277	1217986	352,77	243,41	0,689995	Tarla		
				130	2	3.460,58	100	3461	99,99	0,00	99,99	0,769999	76,99	1,75	75,24	185	185	2	3.381,73	9771	338172	97,71	75,24	0,769998	Tarla	
				131	11	17.168,01	260	8587	519,82	0,00	519,82	0,764423	397,36	9,05	388,31	186	186	2	16.719,75	50625	1671980	506,25	388,31	0,767032	Tarla	
									<b>TOPLAM</b>		<b>2.353,72</b>	<b>0,00</b>	<b>2.353,72</b>	<b>1.745,27</b>	<b>39,77</b>	<b>1.705,50</b>						<b>2.283,35</b>	<b>1.705,50</b>			
9		Ce****	Ha***	121	9	32.953,78	471	16477	941,99	0,00	941,99	0,754848	711,06	16,20	694,86	173	173	8	35.029,03	92741	3502907	927,41	694,86	0,749250	Tarla	
				122	1	11.819,49	332	11819	332,01	0,00	332,01	0,763076	253,35	5,77	247,58	174	174	1	11.545,84	32433	1154583	324,33	247,58	0,763363	Tarla	
				122	9	15.878,68	230	7941	459,90	0,00	459,90	0,666450	306,50	6,98	299,52	175	173	8	35.029,03	7489	3502907	74,89	56,11	0,749250	Tarla	
															175	174	9	12.179,85	35277	1217986	352,77	243,41	0,689995	Tarla		
				130	2	3.460,58	100	3461	99,99	0,00	99,99	0,769999	76,99	1,75	75,24	185	185	2	3.381,73	9771	338172	97,71	75,24	0,769998	Tarla	
				131	11	17.168,01	260	8587	519,82	0,00	519,82	0,764423	397,36	9,05	388,31	186	186	2	16.719,75	50625	1671980	506,25	388,31	0,767032	Tarla	
									<b>TOPLAM</b>		<b>2.353,72</b>	<b>0,00</b>	<b>2.353,72</b>	<b>1.745,27</b>	<b>39,77</b>	<b>1.705,50</b>						<b>2.283,35</b>	<b>1.705,50</b>			
10		Ce****	Is*	133	10	39.030,42	1	8	4.878,80	0,00	4.878,80	0,693887	3.385,34	77,14	3.308,20	192	192	10	38.134,44	476680	3813441	4.766,81	3.308,20	0,694008	Tarla	
									<b>TOPLAM</b>		<b>4.878,80</b>	<b>0,00</b>	<b>4.878,80</b>	<b>3.385,34</b>	<b>77,14</b>	<b>3.308,20</b>						<b>4.766,81</b>	<b>3.308,20</b>			
11		Em***	Ab*****	113	9	70.377,65	955	70377	955,01	0,00	955,01	0,720000	687,61	15,67	671,94	165	164	12	68.774,04	93325	6877406	933,25	671,94	0,720000	Tarla	
									<b>TOPLAM</b>		<b>955,01</b>	<b>0,00</b>	<b>955,01</b>	<b>687,61</b>	<b>15,67</b>	<b>671,94</b>						<b>933,25</b>	<b>671,94</b>			
12		Em***	Is*	133	10	39.030,42	1	8	4.878,80	0,00	4.878,80	0,693887	3.385,34	77,14	3.308,20	192	192	10	38.134,44	476680	3813441	4.766,81	3.308,20	0,694008	Tarla	

								<b>TOPLAM</b>	<b>4.878,80</b>	<b>0,00</b>	<b>4.878,80</b>		<b>3.385,34</b>	<b>77,14</b>	<b>3.308,20</b>							<b>4.766,81</b>	<b>3.308,20</b>		
13		Fa****	Al*	125	10	10.397,01	1350	10397	1.350,00	0,00	1.350,00	0,711186	960,10	21,88	938,23	178	205	4	9.849,15	133672	984917	1.336,72	938,23	0,701886	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>1.350,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.350,00</b>		<b>960,10</b>	<b>21,88</b>	<b>938,23</b>							<b>1.336,72</b>	<b>938,23</b>		
14		Fa***	Ha***	121	9	32.953,78	31	16477	62,00	0,00	62,00	0,754848	46,80	1,07	45,73	173	173	8	35.029,03	6104	3502907	61,04	45,73	0,749250	Tarla
				122	1	11.819,49	332	11819	332,01	0,00	332,01	0,763076	253,35	5,77	247,58	174	174	1	11.545,84	32433	1154583	324,33	247,58	0,763363	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>394,01</b>	<b>0,00</b>	<b>394,01</b>		<b>300,15</b>	<b>6,84</b>	<b>293,31</b>							<b>385,37</b>	<b>293,31</b>		
15		Fa***	Ha***	121	9	32.953,78	440	16477	879,99	0,00	879,99	0,754848	664,26	15,14	649,13	173	173	8	35.029,03	86637	3502907	866,37	649,13	0,749250	Tarla
				122	9	15.878,68	230	7941	459,90	0,00	459,90	0,666450	306,50	6,98	299,52	175	173	8	35.029,03	7489	3502907	74,89	56,11	0,749250	Tarla
				130	2	3.460,58	100	3461	99,99	0,00	99,99	0,769999	76,99	1,75	75,24	185	185	2	12.179,85	35277	1217986	352,77	243,41	0,689995	Tarla
				131	11	17.168,01	260	8587	519,82	0,00	519,82	0,764423	397,36	9,05	388,31	186	186	2	3.381,73	9771	338172	97,71	75,24	0,769998	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>1.959,70</b>	<b>0,00</b>	<b>1.959,70</b>		<b>1.445,12</b>	<b>32,93</b>	<b>1.412,19</b>							<b>1.897,98</b>	<b>1.412,19</b>		
16		Ha****	Ka***	113	9	70.377,65	3818	70377	3.818,04	0,00	3.818,04	0,720000	2.748,99	62,64	2.686,35	165	164	12	68.774,04	373104	6877406	3.731,04	2.686,35	0,720000	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>3.818,04</b>	<b>0,00</b>	<b>3.818,04</b>		<b>2.748,99</b>	<b>62,64</b>	<b>2.686,35</b>							<b>3.731,04</b>	<b>2.686,35</b>		
17		Ha****	Ka***	113	9	70.377,65	3386	70377	3.386,03	0,00	3.386,03	0,720000	2.437,94	55,55	2.382,39	165	164	12	68.774,04	330888	6877406	3.308,88	2.382,39	0,720000	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>3.386,03</b>	<b>0,00</b>	<b>3.386,03</b>		<b>2.437,94</b>	<b>55,55</b>	<b>2.382,39</b>							<b>3.308,88</b>	<b>2.382,39</b>		
18		Mu****	Ha***	121	9	32.953,78	440	16477	879,99	0,00	879,99	0,754848	664,26	15,14	649,13	173	173	8	35.029,03	86637	3502907	866,37	649,13	0,749250	Tarla
				121	9	32.953,78	31	16477	62,00	0,00	62,00	0,754848	46,80	1,07	45,73	173	173	8	35.029,03	6104	3502907	61,04	45,73	0,749250	Tarla
				122	1	11.819,49	332	11819	332,01	0,00	332,01	0,763076	253,35	5,77	247,58	174	174	1	11.545,84	32433	1154583	324,33	247,58	0,763363	Tarla
				122	9	15.878,68	230	7941	459,90	0,00	459,90	0,666450	306,50	6,98	299,52	175	173	8	35.029,03	7489	3502907	74,89	56,11	0,749250	Tarla
				130	2	3.460,58	100	3461	99,99	0,00	99,99	0,769999	76,99	1,75	75,24	185	185	2	12.179,85	35277	1217986	352,77	243,41	0,689995	Tarla
				131	11	17.168,01	260	8587	519,82	0,00	519,82	0,764423	397,36	9,05	388,31	186	186	2	3.381,73	9771	338172	97,71	75,24	0,769998	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>2.353,72</b>	<b>0,00</b>	<b>2.353,72</b>		<b>1.745,27</b>	<b>39,77</b>	<b>1.705,50</b>							<b>2.283,35</b>	<b>1.705,50</b>		
19		Na***	Be***	143	4	1.505,41	1	1	1.505,41	0,00	1.505,41	0,720000	1.083,90	24,70	1.059,20	199	199	4	3.121,97	147111	312197	1.471,11	1.059,20	0,720000	Tarla
				144	1	2.888,20	101	722	404,03	0,00	404,03	0,720000	290,90	6,63	284,27	200	200	1	1.171,53	39482	117153	394,82	284,27	0,720000	Tarla
				144	1	2.888,20	621	722	2.484,17	0,00	2.484,17	0,720000	1.788,60	40,75	1.747,85	200	199	4	3.121,97	165086	312197	1.650,86	1.188,62	0,720000	Tarla
																200	200	1	1.171,53	77671	117153	776,71	559,23	0,720000	Tarla

								<b>TOPLAM</b>	<b>4.393,61</b>	<b>0,00</b>	<b>4.393,61</b>		<b>3.163,40</b>	<b>72,08</b>	<b>3.091,32</b>							<b>4.293,50</b>	<b>3.091,32</b>		
20		Sa****	Mu****	121	9	32.953,78	2199	16477	4.397,97	0,00	4.397,97	0,754848	3.319,80	75,64	3.244,16	173	173	8	35.029,03	432987	3502907	4.329,87	3.244,16	0,749250	Tarla
				121	9	32.953,78	155	16477	310,00	0,00	310,00	0,754848	234,00	5,33	228,67	173	173	8	35.029,03	30520	3502907	305,20	228,67	0,749250	Tarla
				121	9	32.953,78	441	32954	441,00	0,00	441,00	0,754848	332,89	7,59	325,30	173	173	8	35.029,03	43417	3502907	434,17	325,30	0,749250	Tarla
				122	1	11.819,49	1661	11819	1.661,07	0,00	1.661,07	0,763076	1.267,52	28,88	1.238,64	174	174	1	11.545,84	162261	1154583	1.622,61	1.238,64	0,763363	Tarla
				122	1	11.819,49	345	11819	345,01	0,00	345,01	0,763076	263,27	6,00	257,27	174	174	1	11.545,84	33703	1154583	337,03	257,27	0,763363	Tarla
				122	9	15.878,68	2299	15882	2.298,52	0,00	2.298,52	0,666450	1.531,85	34,90	1.496,94	175	173	8	35.029,03	37427	3502907	374,27	280,42	0,749250	Tarla
																175	174	9	12.179,85	176310	1217986	1.763,10	1.216,53	0,689995	Tarla
				130	2	3.460,58	501	3461	500,94	0,00	500,94	0,769999	385,72	8,79	376,93	185	185	2	3.381,73	48953	338172	489,53	376,93	0,769998	Tarla
				131	11	17.168,01	910	8587	1.819,37	0,00	1.819,37	0,764423	1.390,76	31,69	1.359,07	186	186	2	16.719,75	177186	1671980	1.771,86	1.359,07	0,767032	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>11.773,87</b>	<b>0,00</b>	<b>11.773,87</b>		<b>8.725,82</b>	<b>198,82</b>	<b>8.526,99</b>							<b>11.427,62</b>	<b>8.526,99</b>		
21		Se****	Ha**	121	5	29.020,13	4837	29021	4.836,85	0,00	4.836,85	0,728067	3.521,55	80,24	3.441,31	173	173	4	28.352,93	472565	2835293	4.725,65	3.441,31	0,728220	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>4.836,85</b>	<b>0,00</b>	<b>4.836,85</b>		<b>3.521,55</b>	<b>80,24</b>	<b>3.441,31</b>							<b>4.725,65</b>	<b>3.441,31</b>		
22		Üv***	Ha***	121	9	32.953,78	440	16477	879,99	0,00	879,99	0,754848	664,26	15,14	649,13	173	173	8	35.029,03	86637	3502907	866,37	649,13	0,749250	Tarla
				121	9	32.953,78	31	16477	62,00	0,00	62,00	0,754848	46,80	1,07	45,73	173	173	8	35.029,03	6104	3502907	61,04	45,73	0,749250	Tarla
				122	1	11.819,49	332	11819	332,01	0,00	332,01	0,763076	253,35	5,77	247,58	174	174	1	11.545,84	32433	1154583	324,33	247,58	0,763363	Tarla
				122	9	15.878,68	230	7941	459,90	0,00	459,90	0,666450	306,50	6,98	299,52	175	173	8	35.029,03	7489	3502907	74,89	56,11	0,749250	Tarla
																175	174	9	12.179,85	35277	1217986	352,77	243,41	0,689995	Tarla
				130	2	3.460,58	100	3461	99,99	0,00	99,99	0,769999	76,99	1,75	75,24	185	185	2	3.381,73	9771	338172	97,71	75,24	0,769998	Tarla
				131	11	17.168,01	260	8587	519,82	0,00	519,82	0,764423	397,36	9,05	388,31	186	186	2	16.719,75	50625	1671980	506,25	388,31	0,767032	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>2.353,72</b>	<b>0,00</b>	<b>2.353,72</b>		<b>1.745,27</b>	<b>39,77</b>	<b>1.705,50</b>							<b>2.283,35</b>	<b>1.705,50</b>		
23		Ze****	De****	128	2	33.159,85	3085	33159	3.085,08	0,00	3.085,08	0,664415	2.049,77	46,71	2.003,07	182	182	3	9.585,27	304417	958525	3.044,17	2.003,07	0,658000	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>3.085,08</b>	<b>0,00</b>	<b>3.085,08</b>		<b>2.049,77</b>	<b>46,71</b>	<b>2.003,07</b>							<b>3.044,17</b>	<b>2.003,07</b>		
24	AG**	Ha***	Me****	120	3	36.169,31	323	6029	1.937,75	0,00	1.937,75	0,714195	1.383,93	31,53	1.352,40	171	171	3	35.388,98	189594	3538894	1.895,94	1.352,40	0,713311	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>1.937,75</b>	<b>0,00</b>	<b>1.937,75</b>		<b>1.383,93</b>	<b>31,53</b>	<b>1.352,40</b>							<b>1.895,94</b>	<b>1.352,40</b>		
25	AK*****	Fe****	Al*	117	12	10.121,69	77	1446	538,98	0,00	538,98	0,718342	387,17	8,82	378,35	169	169	13	9.876,85	52595	987690	525,95	378,35	0,719376	Tarla
				120	4	18.194,54	407	18195	406,99	0,00	406,99	0,761220	309,81	7,06	302,75	171	171	4	17.781,67	39775	1778173	397,75	302,75	0,761147	Tarla
				120	4	18.194,54	229	6065	686,98	0,00	686,98	0,761220	522,95	11,92	511,03	171	171	4	17.781,67	67139	1778173	671,39	511,03	0,761147	Tarla

									TOPLAM	1.632,96	0,00	1.632,96		1.219,93	27,80	1.192,13							1.595,09	1.192,13		
26	AK***	Ce****	Me****	135	4	15.491,60	3	32	1.452,34	0,00	1.452,34	0,720000	1.045,68	23,83	1.021,86	194	194	4	15.138,61	141924	1513857	1.419,24	1.021,86	0,720000	Tarla	
									TOPLAM	1.452,34	0,00	1.452,34		1.045,68	23,83	1.021,86							1.419,24	1.021,86		
27	AK***	Na***	Me****	120	3	36.169,31	323	6029	1.937,75	0,00	1.937,75	0,714195	1.383,93	31,53	1.352,40	171	171	3	35.388,98	189594	3538894	1.895,94	1.352,40	0,713311	Tarla	
									TOPLAM	1.937,75	0,00	1.937,75		1.383,93	31,53	1.352,40							1.895,94	1.352,40		
28	AK***	Ah***	Bo***	148	6	4.727,14	211	4727	211,01	60,94	150,07	0,704011	105,65	2,41	103,24	154	154	6	3.286,40	14670	328640	146,70	103,24	0,703781	Tarla	
									TOPLAM	211,01	60,94	150,07		105,65	2,41	103,24							146,70	103,24		
29	AK***	Ah***	Bo***	148	6	4.727,14	677	4727	677,02	195,53	481,49	0,704011	338,98	7,72	331,25	154	154	6	3.286,40	47068	328640	470,68	331,25	0,703781	Tarla	
									TOPLAM	677,02	195,53	481,49		338,98	7,72	331,25							470,68	331,25		
30	AK***	Fe*****	Ah***	114	11	20.000,00	1	1	20.000,00	0,00	20.000,00	0,720000	14.400,00	328,11	14.071,89	166	166	11	19.544,29	1	1	19.544,29	14.071,89	0,720000	Tarla	
				148	5	15.105,58	584	1007	8.760,34	0,00	8.760,34	0,700666	6.138,07	139,86	5.998,21	154	154	5	14.763,97	856222	1476397	8.562,22	5.998,21	0,700543	Tarla	
				148	5	15.105,58	423	1007	6.345,24	0,00	6.345,24	0,700666	4.445,89	101,30	4.344,59	154	154	5	14.763,97	620175	1476397	6.201,75	4.344,59	0,700543	Tarla	
									TOPLAM	35.105,58	0,00	35.105,58		24.983,96	569,28	24.414,68							34.308,26	24.414,68		
31	AK***	Ga***	Ha***	148	6	4.727,14	901	4727	901,03	260,22	640,81	0,704011	451,14	10,28	440,86	154	154	6	3.286,40	62641	328640	626,41	440,86	0,703781	Tarla	
				148	6	4.727,14	280	4727	280,01	80,87	199,14	0,704011	140,20	3,19	137,00	154	154	6	3.286,40	19467	328640	194,67	137,00	0,703781	Tarla	
									TOPLAM	1.181,03	341,09	839,95		591,33	13,47	577,86							821,08	577,86		
32	AK***	Gü****	Me****	120	3	36.169,31	323	6029	1.937,75	0,00	1.937,75	0,714195	1.383,93	31,53	1.352,40	171	171	3	35.388,98	189594	3538894	1.895,94	1.352,40	0,713311	Tarla	
									TOPLAM	1.937,75	0,00	1.937,75		1.383,93	31,53	1.352,40							1.895,94	1.352,40		
33	AK***	Me****	Bo***	148	6	4.727,14	676	4727	676,02	195,24	480,78	0,704011	338,48	7,71	330,76	154	154	6	3.286,40	46998	328640	469,98	330,76	0,703781	Tarla	
				148	6	4.727,14	210	4727	210,01	60,65	149,36	0,704011	105,15	2,40	102,75	154	154	6	3.286,40	14600	328640	146,00	102,75	0,703781	Tarla	
									TOPLAM	886,03	255,89	630,14		443,62	10,11	433,52							615,98	433,52		
34	AK***	Ni****	Om**	106	2	48.138,58	1	1	48.138,58	3.772,40	44.366,18	0,747384	33.158,58	755,54	32.403,04	157	157	2	43.352,98	1	1	43.352,98	32.403,04	0,747424	Tarla	
				107	2	4.676,67	1929	2338	3.858,55	1.036,51	2.822,04	0,700000	1.975,43	45,01	1.930,42	158	158	2	3.342,46	275774	334246	2.757,74	1.930,42	0,699999	Tarla	
				147	4	3.992,39	1	1	3.992,39	12,53	3.979,86	0,779999	3.104,29	70,73	3.033,55	155	155	4	3.889,17	1	1	3.889,17	3.033,55	0,780000	Tarla	
				148	6	4.727,14	886	4727	886,03	255,89	630,14	0,704011	443,62	10,11	433,52	154	154	6	3.286,40	61598	328640	615,98	433,52	0,703781	Tarla	
									TOPLAM	56.875,55	5.077,33	51.798,22		38.681,92	881,39	37.800,53							50.615,88	37.800,53		
35	AK***	Os***	Bo***	114	5	42.591,65	1	1	42.591,65	0,00	42.591,65	0,719434	30.641,87	698,20	29.943,68	166	166	6	41.631,30	1	1	41.631,30	29.943,68	0,719259	Tarla	

				148	6	4.727,14	676	4727	676,02	195,24	480,78	0,704011	338,48	7,71	330,76	154	154	6	3.286,40	46998	328640	469,98	330,76	0,703781	Tarla
				148	6	4.727,14	210	4727	210,01	60,65	149,36	0,704011	105,15	2,40	102,75	154	154	6	3.286,40	14600	328640	146,00	102,75	0,703781	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>43.477,68</b>	<b>255,89</b>	<b>43.221,79</b>		<b>31.085,50</b>	<b>708,30</b>	<b>30.377,19</b>							<b>42.247,28</b>	<b>30.377,19</b>		
36	AK***	Za****	Ab*****	113	9	70.377,65	159	23459	477,00	0,00	477,00	0,720000	343,44	7,83	335,62	165	164	12	68.774,04	46614	6877406	466,14	335,62	0,720000	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>477,00</b>	<b>0,00</b>	<b>477,00</b>		<b>343,44</b>	<b>7,83</b>	<b>335,62</b>							<b>466,14</b>	<b>335,62</b>		
37	AL*****	Ad***	Ab**	113	9	70.377,65	1909	70377	1.909,02	0,00	1.909,02	0,720000	1.374,49	31,32	1.343,17	165	164	12	68.774,04	186552	6877406	1.865,52	1.343,17	0,720000	Tarla
				113	9	70.377,65	1507	70377	1.507,01	0,00	1.507,01	0,720000	1.085,05	24,72	1.060,33	165	164	12	68.774,04	147268	6877406	1.472,68	1.060,33	0,720000	Tarla
				113	9	70.377,65	1693	70377	1.693,02	0,00	1.693,02	0,720000	1.218,97	27,78	1.191,20	165	164	12	68.774,04	165444	6877406	1.654,44	1.191,20	0,720000	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>5.109,05</b>	<b>0,00</b>	<b>5.109,05</b>		<b>3.678,51</b>	<b>83,82</b>	<b>3.594,70</b>							<b>4.992,63</b>	<b>3.594,70</b>		
38	AL*****	En***	Me****	113	9	70.377,65	56632	70377	56.632,52	0,00	56.632,52	0,720000	40.775,42	929,09	39.846,32	165	164	12	68.774,04	5534211	6877406	55.342,11	39.846,32	0,720000	Tarla
				114	18	2.435,78	1	1	2.435,78	0,00	2.435,78	0,720000	1.753,76	39,96	1.713,80	166	166	18	2.380,28	1	1	2.380,28	1.713,80	0,720000	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>59.068,30</b>	<b>0,00</b>	<b>59.068,30</b>		<b>42.529,18</b>	<b>969,06</b>	<b>41.560,12</b>							<b>57.722,39</b>	<b>41.560,12</b>		
39	AL*****	Ha***	Sa***	113	8	62.530,10	1	1	62.530,10	0,00	62.530,10	0,721857	45.137,78	1.028,49	44.109,28	165	167	2	6.779,99	62871	677999	628,71	480,51	0,764285	Tarla
																165	164	11	60.524,36	1	1	60.524,36	43.628,77	0,720846	Tarla
				115	2	7.012,80	1	1	7.012,80	0,00	7.012,80	0,763362	5.353,30	121,98	5.231,33	167	169	1	23.666,05	76739	2366605	767,39	590,00	0,768842	Tarla
																167	167	2	6.779,99	607277	677999	6.072,77	4.641,33	0,764285	Tarla
				117	1	23.511,13	1	1	23.511,13	0,00	23.511,13	0,768885	18.077,36	411,90	17.665,45	169	167	2	6.779,99	7851	677999	78,51	60,00	0,764285	Tarla
																169	169	1	23.666,05	2289866	2366605	22.898,66	17.605,45	0,768842	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>93.054,03</b>	<b>0,00</b>	<b>93.054,03</b>		<b>68.568,44</b>	<b>1.562,38</b>	<b>67.006,06</b>							<b>90.970,40</b>	<b>67.006,06</b>		
40	AL*****	Sa***	Ab*****	143	5	2.386,44	1909	2386	1.909,35	0,00	1.909,35	0,720000	1.374,73	31,32	1.343,41	199	164	10	2.332,07	186585	233207	1.865,85	1.343,41	0,719998	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>1.909,35</b>	<b>0,00</b>	<b>1.909,35</b>		<b>1.374,73</b>	<b>31,32</b>	<b>1.343,41</b>							<b>1.865,85</b>	<b>1.343,41</b>		
42	AL***	He***	Ve***	128	6	5.908,77	19	311	360,99	0,00	360,99	0,728000	262,80	5,99	256,81	182	182	8	1.145,25	35276	114524	352,76	256,81	0,728000	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>360,99</b>	<b>0,00</b>	<b>360,99</b>		<b>262,80</b>	<b>5,99</b>	<b>256,81</b>							<b>352,76</b>	<b>256,81</b>		
43	AM**	Al*	Al*	121	10	5.521,55	1	2	2.760,78	0,00	2.760,78	0,740000	2.042,97	46,55	1.996,42	173	173	3	5.395,73	269787	539574	2.697,87	1.996,42	0,740001	Tarla
				121	11	8,28	1	2	4,14	0,00	4,14	0,740000	3,06		3,06	173	173	10	8,28	414	828	4,14	3,06	0,740000	Pilon Yeri
								<b>TOPLAM</b>	<b>2.764,92</b>	<b>0,00</b>	<b>2.764,92</b>		<b>2.046,04</b>	<b>46,55</b>	<b>1.999,49</b>							<b>2.702,01</b>	<b>1.999,49</b>		
44	AM**	Ay*****	Me****	111	2	3.605,00	1	2	1.802,50	0,00	1.802,50	0,700000	1.261,75	28,75	1.233,00	162	162	2	3.522,86	176143	352286	1.761,43	1.233,00	0,700000	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>1.802,50</b>	<b>0,00</b>	<b>1.802,50</b>		<b>1.261,75</b>	<b>28,75</b>	<b>1.233,00</b>							<b>1.761,43</b>	<b>1.233,00</b>		
45	AM**	Fa****	Ed***	125	10	10.397,01	45	10397	45,00	0,00	45,00	0,711186	32,00	0,73	31,27	178	205	4	9.849,15	4456	984917	44,56	31,27	0,701886	Tarla



								<b>TOPLAM</b>	<b>25.721,78</b>	<b>0,00</b>	<b>25.721,78</b>		<b>18.005,25</b>	<b>410,26</b>	<b>17.594,98</b>							<b>25.135,70</b>	<b>17.594,98</b>		
53	AS***	Na***	Cu**	120	2	62.543,10	185	62543	185,00	0,00	185,00	0,700157	129,53	2,95	126,58	171	171	2	61.084,47	18069	6108449	180,69	126,58	0,700541	Tarla
				120	2	62.543,10	1383	62543	1.383,00	0,00	1.383,00	0,700157	968,32	22,06	946,25	171	171	2	61.084,47	135075	6108449	1.350,75	946,25	0,700541	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>1.568,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.568,00</b>		<b>1.097,85</b>	<b>25,02</b>	<b>1.072,83</b>							<b>1.531,43</b>	<b>1.072,83</b>		
54	AT**	lb*****	Mu****	149	4	12.251,50	8623	12252	8.622,65	0,00	8.622,65	0,710000	6.122,08	139,50	5.982,58	190	190	2	11.972,34	842617	1197234	8.426,17	5.982,58	0,710000	Tarla
				149	4	12.251,50	3629	12252	3.628,85	0,00	3.628,85	0,710000	2.576,48	58,71	2.517,78	190	190	2	11.972,34	354617	1197234	3.546,17	2.517,78	0,710000	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>12.251,50</b>	<b>0,00</b>	<b>12.251,50</b>		<b>8.698,57</b>	<b>198,20</b>	<b>8.500,36</b>							<b>11.972,34</b>	<b>8.500,36</b>		
55	AT**	Me*****	lb*****	122	14	2.684,56	1	1	2.684,56	0,00	2.684,56	0,718125	1.927,85	43,93	1.883,92	175	175	7	2.623,27	1	1	2.623,27	1.883,92	0,718158	Tarla
				124	5	23.061,46	1	1	23.061,46	0,00	23.061,46	0,722669	16.665,80	379,74	16.286,06	177	177	7	23.256,48	2256375	2325648	22.563,75	16.286,06	0,721780	Tarla
				125	6	37.676,66	1	1	37.676,66	0,00	37.676,66	0,655643	24.702,43	562,86	24.139,57	178	177	7	23.256,48	69273	2325648	692,73	500,00	0,721780	Tarla
																178	178	5	36.181,60	1	1	36.181,60	23.639,57	0,653359	Tarla
				149	3	35.829,70	1	1	35.829,70	0,00	35.829,70	0,765463	27.426,32	624,93	26.801,39	190	190	6	27.999,79	718877	2799979	7.188,77	5.492,31	0,764013	Tarla
																190	190	5	27.999,78	1	1	27.999,78	21.309,08	0,761045	Tarla
				149	5	21.278,67	569	21279	568,99	0,00	568,99	0,764645	435,08	9,91	425,16	190	190	6	27.999,79	55649	2799979	556,49	425,16	0,764013	Tarla
				149	5	21.278,67	20710	21279	20.709,68	0,00	20.709,68	0,764645	15.835,55	360,82	15.474,72	190	190	6	27.999,79	2025453	2799979	20.254,53	15.474,72	0,764013	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>120.531,05</b>	<b>0,00</b>	<b>120.531,05</b>		<b>86.993,03</b>	<b>1.982,19</b>	<b>85.010,84</b>							<b>118.060,92</b>	<b>85.010,84</b>		
56	AT**	Mu****	Ha***	122	10	20.384,84	1	1	20.384,84	0,00	20.384,84	0,657404	13.401,07	305,35	13.095,72	175	175	3	22.206,82	2002683	2220682	20.026,83	13.095,72	0,653909	Tarla
				124	1	12.251,33	1	1	12.251,33	0,00	12.251,33	0,657802	8.058,95	183,63	7.875,33	177	177	1	13.410,17	1197293	1341017	11.972,93	7.875,33	0,657761	Tarla
				124	2	4.000,00	1	1	4.000,00	0,00	4.000,00	0,658000	2.632,00	59,97	2.572,03	177	177	2	3.908,84	1	1	3.908,84	2.572,03	0,658003	Tarla
				125	3	35.692,66	1	1	35.692,66	0,00	35.692,66	0,694578	24.791,34	564,89	24.226,45	178	177	1	13.410,17	143724	1341017	1.437,24	945,36	0,657761	Tarla
																178	178	2	31.214,64	1	1	31.214,64	21.855,57	0,700170	Tarla
																178	175	3	22.206,82	217999	2220682	2.179,99	1.425,52	0,653909	Tarla
				125	12	16.643,02	5233	16643	5.233,01	0,00	5.233,01	0,746231	3.905,03	88,98	3.816,05	178	205	6	16.224,68	510147	1622468	5.101,47	3.816,05	0,748030	Tarla
				125	12	16.643,02	11410	16643	11.410,01	0,00	11.410,01	0,746231	8.514,51	194,01	8.320,50	178	205	6	16.224,68	1112321	1622468	11.123,21	8.320,50	0,748030	Tarla
				131	3	15.211,35	14159	15211	14.159,33	0,00	14.159,33	0,709239	10.042,34	228,82	9.813,52	187	187	3	13.852,29	1	1	13.852,29	9.813,52	0,708440	Tarla
				131	5	21.454,21	1051	21454	1.051,01	0,00	1.051,01	0,709938	746,15	17,00	729,15	187	187	6	20.966,95	102714	2096695	1.027,14	729,15	0,709884	Tarla
				131	5	21.454,21	20403	21454	20.403,20	0,00	20.403,20	0,709938	14.485,00	330,05	14.154,95	187	187	6	20.966,95	1993981	2096695	19.939,81	14.154,95	0,709884	Tarla
				131	7	6.802,91	1	1	6.802,91	0,00	6.802,91	0,752606	5.119,91	116,66	5.003,25	187	187	9	6.636,56	1	1	6.636,56	5.003,25	0,753892	Tarla

				131	8	32.993,76	4738	32995	4.737,82	0,00	4.737,82	0,749862	3.552,71	80,95	3.471,76	187	187	8	7.881,36	454529	788136	4.545,29	3.471,76	0,763815	Tarla
				149	2	3.500,00	1	1	3.500,00	0,00	3.500,00	0,745016	2.607,55	59,41	2.548,14	190	187	8	7.881,36	333607	788136	3.336,07	2.548,14	0,763815	Tarla
									<b>TOPLAM</b>				<b>139.626,12</b>	<b>0,00</b>	<b>139.626,12</b>							<b>136.302,31</b>	<b>95.626,84</b>		
57	AT**	Nu**	Om**	128	10	23.182,53	1	1	23.182,53	0,00	23.182,53	0,655769	15.202,39	346,40	14.855,99	182	182	12	22.652,53	1	1	22.652,53	14.855,99	0,655820	Tarla
									<b>TOPLAM</b>				<b>23.182,53</b>	<b>0,00</b>	<b>23.182,53</b>							<b>22.652,53</b>	<b>14.855,99</b>		
58	AY****	Ab*****	lb*****	132	1	57.306,04	1	1	57.306,04	0,00	57.306,04	0,700305	40.131,68	914,43	39.217,26	189	189	1	55.973,69	1	1	55.973,69	39.217,26	0,700637	Tarla
									<b>TOPLAM</b>				<b>57.306,04</b>	<b>0,00</b>	<b>57.306,04</b>							<b>55.973,69</b>	<b>39.217,26</b>		
60	AY****	Ha***	Me****	133	22	8.184,19	1	2	4.092,10	0,00	4.092,10	0,688000	2.815,36	64,15	2.751,21	192	192	22	7.997,70	399885	799770	3.998,85	2.751,21	0,688001	Tarla
									<b>TOPLAM</b>				<b>4.092,10</b>	<b>0,00</b>	<b>4.092,10</b>							<b>3.998,85</b>	<b>2.751,21</b>		
61	AY****	Ha***	Os***	133	2	7.941,89	1	1	7.941,89	0,00	7.941,89	0,710503	5.642,74	128,57	5.514,16	192	192	2	7.757,92	1	1	7.757,92	5.514,16	0,710778	Tarla
									<b>TOPLAM</b>				<b>7.941,89</b>	<b>0,00</b>	<b>7.941,89</b>							<b>7.757,92</b>	<b>5.514,16</b>		
62	AY****	lb****	lb*****	114	10	40.712,84	1	1	40.712,84	0,00	40.712,84	0,720000	29.313,24	667,92	28.645,32	166	166	10	39.785,17	1	1	39.785,17	28.645,32	0,720000	Tarla
									<b>TOPLAM</b>				<b>40.712,84</b>	<b>0,00</b>	<b>40.712,84</b>							<b>39.785,17</b>	<b>28.645,32</b>		
63	AY****	lb****	Me****	133	22	8.184,19	1	2	4.092,10	0,00	4.092,10	0,688000	2.815,36	64,15	2.751,21	192	192	22	7.997,70	399885	799770	3.998,85	2.751,21	0,688001	Tarla
									<b>TOPLAM</b>				<b>4.092,10</b>	<b>0,00</b>	<b>4.092,10</b>							<b>3.998,85</b>	<b>2.751,21</b>		
64	AY****	lb****	Os***	117	9	3.582,04	1	1	3.582,04	0,00	3.582,04	0,758000	2.715,19	61,87	2.653,32	169	169	10	3.500,42	1	1	3.500,42	2.653,32	0,758000	Tarla
									<b>TOPLAM</b>				<b>3.582,04</b>	<b>0,00</b>	<b>3.582,04</b>							<b>3.500,42</b>	<b>2.653,32</b>		
65	AY****	lb*****	Os***	133	4	8.281,71	1	1	8.281,71	0,00	8.281,71	0,688000	5.697,82	129,83	5.567,99	192	192	4	8.093,01	1	1	8.093,01	5.567,99	0,688000	Tarla
									<b>TOPLAM</b>				<b>8.281,71</b>	<b>0,00</b>	<b>8.281,71</b>							<b>8.093,01</b>	<b>5.567,99</b>		
66	AY****	Me****	lb*****	120	9	25.687,58	1	1	25.687,58	0,00	25.687,58	0,771037	19.806,08	451,29	19.354,78	171	171	7	26.333,86	2510981	2633386	25.109,81	19.354,78	0,770806	Tarla
				133	25	26.525,97	1	1	26.525,97	0,00	26.525,97	0,695791	18.456,53	420,54	18.035,99	192	171	7	26.333,86	122405	2633386	1.224,05	943,50	0,770806	Tarla
									<b>TOPLAM</b>				<b>52.213,55</b>	<b>0,00</b>	<b>52.213,55</b>							<b>50.929,01</b>	<b>37.390,77</b>		
													<b>38.262,61</b>	<b>871,84</b>	<b>37.390,77</b>										
67	AY****	Me****	Os***	114	19	117.347,23	1217	29337	4.867,97	0,00	4.867,97	0,720578	3.507,75	79,93	3.427,83	166	166	19	114.718,47	475892	11471847	4.758,92	3.427,83	0,720295	Tarla
				114	19	117.347,23	3505	117348	3.504,98	0,00	3.504,98	0,720578	2.525,61	57,55	2.468,06	166	166	19	114.718,47	342646	11471847	3.426,46	2.468,06	0,720295	Tarla
									<b>TOPLAM</b>				<b>8.372,95</b>	<b>0,00</b>	<b>8.372,95</b>							<b>8.185,38</b>	<b>5.895,89</b>		
													<b>6.033,36</b>	<b>137,47</b>	<b>5.895,89</b>										
68	AY****	Me****	Os***	133	3	11.660,17	3008	3887	9.023,36	0,00	9.023,36	0,709455	6.401,67	145,87	6.255,80	192	192	3	11.390,05	881432	1139005	8.814,32	6.255,80	0,709732	Tarla

				133	3	11.660,17	879	3887	2.636,81	0,00	2.636,81	0,709455	1.870,70	42,63	1.828,08	192	192	3	11.390,05	257573	1139005	2.575,73	1.828,08	0,709732	Tarla	
								<b>TOPLAM</b>	<b>11.660,17</b>	<b>0,00</b>	<b>11.660,17</b>		<b>8.272,37</b>	<b>188,49</b>	<b>8.083,88</b>					<b>11.390,05</b>			<b>8.083,88</b>			
69	AY****	Me*****	Sa***	120	6	73.471,09	6888	73471	6.888,01	0,00	6.888,01	0,748144	5.153,22	117,42	5.035,80	171	171	6	19.045,56	663132	1904556	6.631,32	5.035,80	0,759397	Tarla	
								<b>TOPLAM</b>	<b>6.888,01</b>	<b>0,00</b>	<b>6.888,01</b>		<b>5.153,22</b>	<b>117,42</b>	<b>5.035,80</b>					<b>6.631,32</b>			<b>5.035,80</b>			
70	AY****	Mu****	Me**	119	3	12.122,41	7375	12123	7.374,64	0,00	7.374,64	0,698219	5.149,12	117,33	5.031,79	188	192	23	18.511,61	80786	1851161	807,86	555,81	0,688000	Tarla	
																188	188	3	11.054,59	641314	1105459	6.413,14	4.475,98	0,697939	Tarla	
				119	3	12.122,41	4748	12123	4.747,77	0,00	4.747,77	0,698219	3.314,98	75,53	3.239,45	188	188	3	11.054,59	464145	1105459	4.641,45	3.239,45	0,697939	Tarla	
				133	12	1.466,57	1	1	1.466,57	0,00	1.466,57	0,758000	1.111,66	25,33	1.086,33	192	192	23	18.511,61	9519	1851161	95,19	65,49	0,688000	Tarla	
																192	192	12	1.346,76	1	1	1.346,76	1.020,84	0,757997	Tarla	
				133	23	10.437,19	556	3479	1.668,03	0,00	1.668,03	0,688000	1.147,60	26,15	1.121,46	192	192	23	18.511,61	163002	1851161	1.630,02	1.121,46	0,688000	Tarla	
				133	23	10.437,19	2923	3479	8.769,16	0,00	8.769,16	0,688000	6.033,18	137,47	5.895,71	192	192	23	18.511,61	856935	1851161	8.569,35	5.895,71	0,688000	Tarla	
				149	7	7.347,02	1	1	7.347,02	0,00	7.347,02	0,710000	5.216,38	118,86	5.097,53	190	192	23	18.511,61	688243	1851161	6.882,43	4.735,11	0,688000	Tarla	
																190	192	23	18.511,61	52676	1851161	526,76	362,41	0,688000	Tarla	
								<b>TOPLAM</b>	<b>31.373,19</b>	<b>0,00</b>	<b>31.373,19</b>		<b>21.972,93</b>	<b>500,67</b>	<b>21.472,26</b>							<b>30.912,96</b>	<b>21.472,26</b>			
71	AY****	Na***	Ab*****	148	4	16.368,52	1	2	8.184,26	242,47	7.941,79	0,700000	5.559,25	126,67	5.432,58	154	154	4	15.521,66	776083	1552166	7.760,83	5.432,58	0,700000	Tarla	
									<b>TOPLAM</b>	<b>8.184,26</b>	<b>242,47</b>	<b>7.941,79</b>		<b>5.559,25</b>	<b>126,67</b>	<b>5.432,58</b>						<b>7.760,83</b>	<b>5.432,58</b>			
72	AY****	Ni***	Mu****	133	11	36.549,10	1	1	36.549,10	0,00	36.549,10	0,690846	25.249,80	575,33	24.674,47	192	192	11	35.711,17	1	1	35.711,17	24.674,47	0,690945	Tarla	
									<b>TOPLAM</b>	<b>36.549,10</b>	<b>0,00</b>	<b>36.549,10</b>		<b>25.249,80</b>	<b>575,33</b>	<b>24.674,47</b>						<b>35.711,17</b>	<b>24.674,47</b>			
73	AY****	Re***	Me****	119	2	7.600,52	1	1	7.600,52	0,00	7.600,52	0,713419	5.422,36	123,55	5.298,80	188	188	2	7.418,61	1	1	7.418,61	5.298,80	0,714258	Tarla	
									<b>TOPLAM</b>	<b>7.600,52</b>	<b>0,00</b>	<b>7.600,52</b>		<b>5.422,36</b>	<b>123,55</b>	<b>5.298,80</b>						<b>7.418,61</b>	<b>5.298,80</b>			
74	AY****	Se****	Me****	133	14	5.553,60	1	1	5.553,60	0,00	5.553,60	0,688000	3.820,88	87,06	3.733,82	192	192	14	5.427,06	1	1	5.427,06	3.733,82	0,688000	Tarla	
									<b>TOPLAM</b>	<b>5.553,60</b>	<b>0,00</b>	<b>5.553,60</b>		<b>3.820,88</b>	<b>87,06</b>	<b>3.733,82</b>						<b>5.427,06</b>	<b>3.733,82</b>			
75	AY****	Şa**	Şe***	133	7	8.779,96	1	2	4.389,98	0,00	4.389,98	0,701709	3.080,49	70,19	3.010,30	192	192	7	8.574,82	428741	857482	4.287,41	3.010,30	0,702125	Tarla	
									<b>TOPLAM</b>	<b>4.389,98</b>	<b>0,00</b>	<b>4.389,98</b>		<b>3.080,49</b>	<b>70,19</b>	<b>3.010,30</b>						<b>4.287,41</b>	<b>3.010,30</b>			
76	AY****	Ab****	Bo***	117	6	19.761,87	1	1	19.761,87	0,00	19.761,87	0,724633	14.320,11	326,29	13.993,81	169	169	14	5.567,91	203976	556791	2.039,76	1.502,00	0,736362	Tarla	
																169	169	6	17.289,84	1	1	17.289,84	12.491,81	0,722494	Tarla	
									<b>TOPLAM</b>	<b>19.761,87</b>	<b>0,00</b>	<b>19.761,87</b>		<b>14.320,11</b>	<b>326,29</b>	<b>13.993,81</b>						<b>19.329,60</b>	<b>13.993,81</b>			
77	AY****	Em**	Bo***	117	3	22.821,04	1	1	22.821,04	0,00	22.821,04	0,697236	15.911,66	362,56	15.549,10	169	169	14	5.567,91	133358	556791	1.333,58	982,00	0,736362	Tarla	



83	AY****	Mu***	Ha***	135	2	22.962,13	1	1	22.962,13	0,00	22.962,13	0,720000	16.532,73	376,71	16.156,02	194	166	8	133.151,67	90142	13315166	901,42	649,02	0,720000	Tarla
									<b>TOPLAM</b>	<b>22.962,13</b>	<b>0,00</b>	<b>22.962,13</b>	<b>16.532,73</b>	<b>376,71</b>	<b>16.156,02</b>	194	194	2	21.537,50	1	1	21.537,50	15.507,00	0,720000	Tarla
84	AY****	Mu****	Bo***	117	4	23.109,53	1	1	23.109,53	0,00	23.109,53	0,688533	15.911,67	362,56	15.549,11	169	169	4	21.914,61	1	1	21.914,61	15.087,11	0,688450	Tarla
									<b>TOPLAM</b>	<b>23.109,53</b>	<b>0,00</b>	<b>23.109,53</b>	<b>15.911,67</b>	<b>362,56</b>	<b>15.549,11</b>	169	169	14	5.567,91	62741	556791	627,41	462,00	0,736362	Tarla
85	AY***	Hu****	Bo***	113	6	43.612,94	21711	43612	21.711,47	4.067,64	17.643,83	0,716216	12.636,79	287,94	12.348,85	164	164	6	34.648,64	1724884	3464863	17.248,84	12.348,85	0,715924	Tarla
				113	6	43.612,94	95	21806	190,00	35,60	154,41	0,716216	110,59	2,52	108,07	164	164	6	34.648,64	15095	3464863	150,95	108,07	0,715924	Tarla
									<b>TOPLAM</b>	<b>21.901,47</b>	<b>4.103,24</b>	<b>17.798,23</b>	<b>12.747,38</b>	<b>290,46</b>	<b>12.456,92</b>							<b>17.399,80</b>	<b>12.456,92</b>		
86	AY***	Me****	Bo***	107	1	2.338,33	1871	2339	1.870,46	883,15	987,32	0,700000	691,12	15,75	675,38	158	158	1	1.206,16	96482	120616	964,82	675,38	0,699998	Tarla
									<b>TOPLAM</b>	<b>1.870,46</b>	<b>883,15</b>	<b>987,32</b>	<b>691,12</b>	<b>15,75</b>	<b>675,38</b>							<b>964,82</b>	<b>675,38</b>		
87	AY***	Ze****	Bo***	107	1	2.338,33	468	2339	467,87	220,90	246,96	0,700000	172,87	3,94	168,93	158	158	1	1.206,16	24134	120616	241,34	168,93	0,699998	Tarla
									<b>TOPLAM</b>	<b>467,87</b>	<b>220,90</b>	<b>246,96</b>	<b>172,87</b>	<b>3,94</b>	<b>168,93</b>							<b>241,34</b>	<b>168,93</b>		
88	BA***	Ab*****	Me*****	136	6	16.822,46	5453	8411	10.906,30	0,00	10.906,30	0,689386	7.518,65	171,32	7.347,33	198	194	7	30.590,75	69444	3059075	694,44	500,00	0,720000	Tarla
																198	198	6	15.730,43	994298	1573043	9.942,98	6.847,33	0,688660	Tarla
				136	6	16.822,46	2958	8411	5.916,16	0,00	5.916,16	0,689386	4.078,52	92,93	3.985,59	198	198	6	15.730,43	578745	1573043	5.787,45	3.985,59	0,688660	Tarla
									<b>TOPLAM</b>	<b>16.822,46</b>	<b>0,00</b>	<b>16.822,46</b>	<b>11.597,16</b>	<b>264,25</b>	<b>11.332,91</b>							<b>16.424,87</b>	<b>11.332,91</b>		
89	BA***	Ce****	Mu****	142	9	25.106,71	1	1	25.106,71	0,00	25.106,71	0,738887	18.551,01	422,70	18.128,32	202	202	10	24.510,42	1	1	24.510,42	18.128,32	0,739617	Tarla
									<b>TOPLAM</b>	<b>25.106,71</b>	<b>0,00</b>	<b>25.106,71</b>	<b>18.551,01</b>	<b>422,70</b>	<b>18.128,32</b>							<b>24.510,42</b>	<b>18.128,32</b>		
413	BA***	Me****	Ab*****	135	7	30.593,40	1	1	30.593,40	0,00	30.593,40	0,720000	22.027,25	501,91	21.525,34	194	194	7	30.590,75	2989631	3059075	29.896,31	21.525,34	0,720000	Tarla
									<b>TOPLAM</b>	<b>30.593,40</b>	<b>0,00</b>	<b>30.593,40</b>	<b>22.027,25</b>	<b>501,91</b>	<b>21.525,34</b>							<b>29.896,31</b>	<b>21.525,34</b>		
404	BA***	Me****	Mu****	136	8	78.291,96	3	44	5.338,09	0,00	5.338,09	0,708988	3.784,64	86,24	3.698,40	198	198	8	24.742,79	518791	2474278	5.187,91	3.698,40	0,712889	Tarla
				136	10	24.958,81	3	44	1.701,74	0,00	1.701,74	0,710310	1.208,76	27,54	1.181,22	198	198	8	24.742,79	165694	2474278	1.656,94	1.181,22	0,712889	Tarla
									<b>TOPLAM</b>	<b>7.039,83</b>	<b>0,00</b>	<b>7.039,83</b>	<b>4.993,40</b>	<b>113,78</b>	<b>4.879,62</b>							<b>6.844,85</b>	<b>4.879,62</b>		
90	BA***	Me*****	Me*****	135	10	54.791,43	1	1	54.791,43	0,00	54.791,43	0,719329	39.413,08	898,05	38.515,03	194	194	6	54.780,39	5352954	5478039	53.529,54	38.515,03	0,719510	Tarla
				141	9	42.932,70	1	1	42.932,70	0,00	42.932,70	0,734355	31.527,83	718,38	30.809,45	203	194	6	54.780,39	125085	5478039	1.250,85	900,00	0,719510	Tarla
									<b>TOPLAM</b>	<b>97.724,13</b>	<b>0,00</b>	<b>97.724,13</b>	<b>70.940,91</b>	<b>1.616,44</b>	<b>69.324,47</b>			10	40.782,16	1	1	40.782,16	29.909,45	0,733395	Tarla
91	BA***	Me*****	Mu****	136	11	19.107,45	1	1	19.107,45	0,00	19.107,45	0,699835	13.372,06	304,69	13.067,37	198	198	11	20.655,97	1857491	2065597	18.574,91	13.067,37	0,703496	Tarla

				136	12	19.107,05	1	1	19.107,05	0,00	19.107,05	0,686917	13.124,95	299,06	12.825,89	198	198	12	20.956,03	1868050	2095603	18.680,50	12.825,89	0,686592	Tarla
				138	1	28.536,43	1	1	28.536,43	0,00	28.536,43	0,710000	20.260,87	461,66	19.799,21	196	198	11	20.655,97	208106	2065597	2.081,06	1.464,02	0,703496	Tarla
				139	8	20.431,30	1	1	20.431,30	0,00	20.431,30	0,710000	14.506,22	330,53	14.175,69	197	197	8	19.965,76	1	1	19.965,76	14.175,69	0,710000	Tarla
				139	9	20.431,30	1	1	20.431,30	0,00	20.431,30	0,710000	14.506,22	330,53	14.175,69	197	198	12	20.956,03	227553	2095603	2.275,53	1.562,36	0,686592	Tarla
				142	10	15.405,82	1	1	15.405,82	0,00	15.405,82	0,738201	11.372,59	259,13	11.113,46	202	202	11	15.065,94	1	1	15.065,94	11.113,46	0,737655	Tarla
									<b>TOPLAM</b>		<b>123.019,35</b>	<b>0,00</b>	<b>123.019,35</b>	<b>87.142,92</b>	<b>1.985,61</b>	<b>85.157,31</b>						<b>120.233,16</b>	<b>85.157,31</b>		
92	BA***	Me*****	Se****	114	20	17.366,11	1	1	17.366,11	0,00	17.366,11	0,768833	13.351,64	304,23	13.047,41	166	166	20	17.727,38	1713072	1772738	17.130,72	13.047,41	0,761638	Tarla
				141	7	26.067,94	1	1	26.067,94	0,00	26.067,94	0,704459	18.363,81	418,43	17.945,38	203	166	20	17.727,38	59666	1772738	596,66	454,44	0,761638	Tarla
									<b>TOPLAM</b>		<b>43.434,05</b>	<b>0,00</b>	<b>43.434,05</b>	<b>31.715,44</b>	<b>722,66</b>	<b>30.992,79</b>						<b>42.582,67</b>	<b>30.992,79</b>		
93	BA***	Me*****	Me*****	114	19	117.347,23	36325	39116	108.974,28	0,00	108.974,28	0,720578	78.524,51	1.789,23	76.735,28	166	166	19	114.718,47	10653309	11471847	106.533,09	76.735,28	0,720295	Tarla
									<b>TOPLAM</b>		<b>108.974,28</b>	<b>0,00</b>	<b>108.974,28</b>	<b>78.524,51</b>	<b>1.789,23</b>	<b>76.735,28</b>						<b>106.533,09</b>	<b>76.735,28</b>		
94	BA***	Mu*****	Me*****	135	5	15.526,23	1	1	15.526,23	0,00	15.526,23	0,718408	11.154,16	254,15	10.900,01	194	194	5	15.567,69	1516779	1556769	15.167,79	10.900,01	0,718629	Tarla
				135	8	35.482,05	18073	35482	18.073,03	0,00	18.073,03	0,720000	13.012,58	296,50	12.716,08	194	194	8	34.673,57	1766122	3467357	17.661,22	12.716,08	0,720000	Tarla
				135	8	35.482,05	17409	35482	17.409,02	0,00	17.409,02	0,720000	12.534,50	285,61	12.248,89	194	194	8	34.673,57	1701235	3467357	17.012,35	12.248,89	0,720000	Tarla
				139	10	17.205,82	5310	8603	10.619,89	0,00	10.619,89	0,710000	7.540,12	171,81	7.368,31	197	197	10	16.409,01	1037791	1640901	10.377,91	7.368,31	0,710000	Tarla
				139	10	17.205,82	3293	8603	6.585,93	0,00	6.585,93	0,710000	4.676,01	106,55	4.569,47	197	197	10	16.409,01	603110	1640901	6.031,10	4.282,09	0,710000	Tarla
									<b>TOPLAM</b>		<b>68.214,10</b>	<b>0,00</b>	<b>68.214,10</b>	<b>48.917,37</b>	<b>1.114,61</b>	<b>47.802,75</b>						<b>66.650,27</b>	<b>47.802,75</b>		
95	BA***	Na***	Ah*****	135	4	15.491,60	1	4	3.872,90	0,00	3.872,90	0,720000	2.788,49	63,54	2.724,95	194	194	4	15.138,61	378465	1513857	3.784,65	2.724,95	0,720000	Tarla
									<b>TOPLAM</b>		<b>3.872,90</b>	<b>0,00</b>	<b>3.872,90</b>	<b>2.788,49</b>	<b>63,54</b>	<b>2.724,95</b>						<b>3.784,65</b>	<b>2.724,95</b>		
96	BA***	Na***	Me****	135	4	15.491,60	3	32	1.452,34	0,00	1.452,34	0,720000	1.045,68	23,83	1.021,86	194	194	4	15.138,61	141924	1513857	1.419,24	1.021,86	0,720000	Tarla
									<b>TOPLAM</b>		<b>1.452,34</b>	<b>0,00</b>	<b>1.452,34</b>	<b>1.045,68</b>	<b>23,83</b>	<b>1.021,86</b>						<b>1.419,24</b>	<b>1.021,86</b>		
97	BA***	Ne****	Mu****	136	8	78.291,96	3	44	5.338,09	0,00	5.338,09	0,708988	3.784,64	86,24	3.698,40	198	198	8	24.742,79	518791	2474278	5.187,91	3.698,40	0,712889	Tarla
				136	10	24.958,81	3	44	1.701,74	0,00	1.701,74	0,710310	1.208,76	27,54	1.181,22	198	198	8	24.742,79	165694	2474278	1.656,94	1.181,22	0,712889	Tarla
				136	15	6.934,64	1	1	6.934,64	0,00	6.934,64	0,712667	4.942,09	112,61	4.829,48	198	198	9	8.212,59	677580	821259	6.775,80	4.829,48	0,712754	Tarla

				137	3	31.838,37	1	1	31.838,37	0,00	31.838,37	0,710000	22.605,24	515,08	22.090,17	195	198	9	8.212,59	143679	821259	1.436,79	1.024,08	0,712754	Tarla	
									<b>TOPLAM</b>	<b>45.812,84</b>	<b>0,00</b>	<b>45.812,84</b>	<b>32.540,73</b>	<b>741,46</b>	<b>31.799,27</b>	195	195	1	29.670,54	1	1	29.670,54	21.066,09	0,710000	Tarla	
98	BA***	Sa***	Me****	135	4	15.491,60	3	32	1.452,34	0,00	1.452,34	0,720000	1.045,68	23,83	1.021,86	194	194	4	15.138,61	141924	1513857	1.419,24	1.021,86	0,720000	Tarla	
									<b>TOPLAM</b>	<b>1.452,34</b>	<b>0,00</b>	<b>1.452,34</b>	<b>1.045,68</b>	<b>23,83</b>	<b>1.021,86</b>								<b>1.419,24</b>	<b>1.021,86</b>		
99	BA***	Sa***	Me****	135	4	15.491,60	3	32	1.452,34	0,00	1.452,34	0,720000	1.045,68	23,83	1.021,86	194	194	4	15.138,61	141924	1513857	1.419,24	1.021,86	0,720000	Tarla	
									<b>TOPLAM</b>	<b>1.452,34</b>	<b>0,00</b>	<b>1.452,34</b>	<b>1.045,68</b>	<b>23,83</b>	<b>1.021,86</b>								<b>1.419,24</b>	<b>1.021,86</b>		
405	BA***	Sa***	Mu****	136	8	78.291,96	3	44	5.338,09	0,00	5.338,09	0,708988	3.784,64	86,24	3.698,40	198	198	10	20.392,53	98363	2039253	983,63	698,40	0,710028	Tarla	
				136	10	24.958,81	3	44	1.701,74	0,00	1.701,74	0,710310	1.208,76	27,54	1.181,22	198	198	10	20.392,53	166362	2039253	1.663,62	1.181,22	0,710028	Tarla	
									<b>TOPLAM</b>	<b>7.039,83</b>	<b>0,00</b>	<b>7.039,83</b>	<b>4.993,40</b>	<b>113,78</b>	<b>4.879,62</b>								<b>6.855,48</b>	<b>4.879,62</b>		
100	BA***	Se*****	Me*****	136	7	4.999,09	1	1	4.999,09	0,00	4.999,09	0,689249	3.445,62	78,51	3.367,11	198	198	5	4.884,69	1	1	4.884,69	3.367,11	0,689318	Tarla	
				142	11	20.145,54	1	1	20.145,54	0,00	20.145,54	0,735981	14.826,74	337,84	14.488,91	202	202	12	19.705,32	1	1	19.705,32	14.488,91	0,735279	Tarla	
									<b>TOPLAM</b>	<b>25.144,63</b>	<b>0,00</b>	<b>25.144,63</b>	<b>18.272,36</b>	<b>416,35</b>	<b>17.856,01</b>								<b>24.590,01</b>	<b>17.856,01</b>		
406	BA***	Zu****	Me****	136	8	78.291,96	1	4	19.572,99	0,00	19.572,99	0,708988	13.877,01	316,20	13.560,82	198	198	7	55.815,29	1918651	5581527	19.186,51	13.560,82	0,706789	Tarla	
				136	10	24.958,81	1	4	6.239,70	0,00	6.239,70	0,710310	4.432,12	100,99	4.331,13	198	198	10	20.392,53	609994	2039253	6.099,94	4.331,13	0,710028	Tarla	
									<b>TOPLAM</b>	<b>25.812,69</b>	<b>0,00</b>	<b>25.812,69</b>	<b>18.309,13</b>	<b>417,19</b>	<b>17.891,95</b>								<b>25.286,45</b>	<b>17.891,95</b>		
101	BA*	Fa**	Me*****	107	6	33.516,21	1	2	16.758,11	0,00	16.758,11	0,700000	11.730,67	267,29	11.463,38	158	158	8	16.376,25	1	1	16.376,25	11.463,38	0,700000	Tarla	
				108	11	22.071,87	1	2	11.035,94	0,00	11.035,94	0,699023	7.714,38	175,78	7.538,60	159	159	12	5.391,74	1	1	5.391,74	3.774,22	0,700000	Tarla	
				110	1	27.429,29	1	2	13.714,65	0,00	13.714,65	0,694494	9.524,74	217,03	9.307,71	161	161	2	18.775,28	540673	1877528	5.406,73	3.764,38	0,696239	Tarla	
				111	5	6.606,27	1	1	6.606,27	0,00	6.606,27	0,738387	4.877,98	111,15	4.766,84	162	162	5	6.456,77	1	1	6.456,77	4.766,84	0,738269	Tarla	
									<b>TOPLAM</b>	<b>48.114,96</b>	<b>0,00</b>	<b>48.114,96</b>	<b>33.847,77</b>	<b>771,24</b>	<b>33.076,53</b>								<b>47.000,04</b>	<b>33.076,53</b>		
102	BA*	Fa***	Ka***	107	6	33.516,21	1	2	16.758,11	0,00	16.758,11	0,700000	11.730,67	267,29	11.463,38	158	159	11	15.095,93	13147	1509593	131,47	91,90	0,698984	Tarla	
																158	158	7	16.244,99	1	1	16.244,99	11.371,49	0,700000	Tarla	
				108	11	22.071,87	1	2	11.035,94	0,00	11.035,94	0,699023	7.714,38	175,78	7.538,60	159	159	11	15.095,93	1078509	1509593	10.785,09	7.538,60	0,698984	Tarla	
				110	1	27.429,29	1	2	13.714,65	0,00	13.714,65	0,694494	9.524,74	217,03	9.307,71	161	159	11	15.095,93	417937	1509593	4.179,37	2.921,31	0,698984	Tarla	
									<b>TOPLAM</b>	<b>41.508,69</b>	<b>0,00</b>	<b>41.508,69</b>	<b>28.969,79</b>	<b>660,10</b>	<b>28.309,69</b>								<b>40.582,56</b>	<b>28.309,69</b>		

103	BA*	Me****	Me*****	104	4	9.965,95	3058	9965	3.058,29	1.507,89	1.550,40	0,695954	1.079,01	24,59	1.054,42	153	162	4	38.454,71	143177	3845471	1.431,77	1.054,42	0,736445	Tarla
				107	3	79.775,29	8159	26592	24.476,78	30,07	24.446,71	0,698393	17.073,42	389,03	16.684,39	158	162	4	38.454,71	182551	3845471	1.825,51	1.344,39	0,736445	Tarla
				108	7	20.240,31	1	1	20.240,31	0,00	20.240,31	0,656628	13.290,35	302,83	12.987,52	159	159	6	19.768,06	1	1	19.768,06	12.987,52	0,656995	Tarla
				111	4	35.994,78	1	1	35.994,78	0,00	35.994,78	0,736922	26.525,36	604,40	25.920,96	162	162	4	38.454,71	3519743	3845471	35.197,43	25.920,96	0,736445	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>83.770,16</b>	<b>1.537,96</b>	<b>82.232,20</b>		<b>57.968,13</b>	<b>1.320,84</b>	<b>56.647,29</b>							<b>80.322,67</b>	<b>56.647,29</b>		
104	BI****	Fa***	Ne**	141	3	14.103,74	1	1	14.103,74	0,00	14.103,74	0,745838	10.519,10	239,68	10.279,42	203	203	3	13.762,44	1	1	13.762,44	10.279,42	0,746918	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>14.103,74</b>	<b>0,00</b>	<b>14.103,74</b>		<b>10.519,10</b>	<b>239,68</b>	<b>10.279,42</b>							<b>13.762,44</b>	<b>10.279,42</b>		
414	BU***	Em***	Ab*****	117	10	14.497,83	658	7249	1.315,98	0,00	1.315,98	0,743577	978,54	22,30	956,24	169	169	11	13.928,01	126426	1392801	1.264,26	956,24	0,756362	Tarla
				117	10	14.497,83	658	7249	1.315,98	0,00	1.315,98	0,743577	978,54	22,30	956,24	169	169	11	13.928,01	126426	1392801	1.264,26	956,24	0,756362	Tarla
				117	10	14.497,83	1316	7249	2.631,97	0,00	2.631,97	0,743577	1.957,07	44,59	1.912,48	169	169	11	13.928,01	252852	1392801	2.528,52	1.912,48	0,756362	Tarla
				117	10	14.497,83	1985	7249	3.969,95	0,00	3.969,95	0,743577	2.951,97	67,26	2.884,70	169	169	11	13.928,01	381392	1392801	3.813,92	2.884,70	0,756362	Tarla
				117	10	14.497,83	2632	7249	5.263,94	0,00	5.263,94	0,743577	3.914,14	89,19	3.824,96	169	169	11	13.928,01	505705	1392801	5.057,05	3.824,96	0,756362	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>14.497,83</b>	<b>0,00</b>	<b>14.497,83</b>		<b>10.780,25</b>	<b>245,64</b>	<b>10.534,62</b>							<b>13.928,01</b>	<b>10.534,62</b>		
105	BU***	Ab*****	Su*****	136	1	14.230,91	1	3	4.743,64	0,00	4.743,64	0,757741	3.594,45	81,90	3.512,55	198	198	14	14.252,54	463648	1425253	4.636,48	3.512,55	0,757589	Tarla
				139	2	14.367,23	14368	43101	4.789,41	0,00	4.789,41	0,742983	3.558,45	81,08	3.477,37	197	197	2	13.769,22	470736	1376923	4.707,36	3.477,37	0,738710	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>9.533,05</b>	<b>0,00</b>	<b>9.533,05</b>		<b>7.152,90</b>	<b>162,98</b>	<b>6.989,91</b>							<b>9.343,84</b>	<b>6.989,91</b>		
106	BU***	Al*	Ka***	114	14	10.415,56	1	1	10.415,56	0,00	10.415,56	0,720000	7.499,20	170,87	7.328,33	166	166	14	10.178,24	1	1	10.178,24	7.328,33	0,720000	Tarla
				114	17	4.697,58	1	1	4.697,58	0,00	4.697,58	0,744949	3.499,46	79,74	3.419,72	166	166	17	4.589,75	1	1	4.589,75	3.419,72	0,745078	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>15.113,14</b>	<b>0,00</b>	<b>15.113,14</b>		<b>10.998,66</b>	<b>250,61</b>	<b>10.748,05</b>							<b>14.767,99</b>	<b>10.748,05</b>		
107	BU***	Al*	Mu****	134	3	8.015,00	1	1	8.015,00	0,00	8.015,00	0,757771	6.073,54	138,39	5.935,15	193	193	4	7.843,30	1	1	7.843,30	5.935,15	0,756715	Tarla
				148	3	12.347,86	1611	12350	1.610,72	0,00	1.610,72	0,700000	1.127,50	25,69	1.101,81	154	154	2	6.033,26	157402	603325	1.574,02	1.101,81	0,699999	Tarla
				148	3	12.347,86	714	6175	1.427,75	0,00	1.427,75	0,700000	999,43	22,77	976,65	154	154	2	6.033,26	139522	603325	1.395,22	976,65	0,699999	Tarla
				148	3	12.347,86	3	25	1.481,74	0,00	1.481,74	0,700000	1.037,22	23,63	1.013,59	154	154	2	6.033,26	144798	603325	1.447,98	1.013,59	0,699999	Tarla
				148	3	12.347,86	827	6175	1.653,71	0,00	1.653,71	0,700000	1.157,60	26,38	1.131,22	154	154	2	6.033,26	161603	603325	1.616,03	1.131,22	0,699999	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>14.188,93</b>	<b>0,00</b>	<b>14.188,93</b>		<b>10.395,29</b>	<b>236,86</b>	<b>10.158,42</b>							<b>13.876,56</b>	<b>10.158,42</b>		
108	BU***	En***	Me****	115	1	8.697,23	1	1	8.697,23	0,00	8.697,23	0,786860	6.843,50	155,93	6.687,57	167	167	1	8.499,76	1	1	8.499,76	6.687,57	0,786795	Tarla
				143	3	10.000,00	1	1	10.000,00	0,00	10.000,00	0,720000	7.200,00	164,06	7.035,94	199	199	3	9.772,14	1	1	9.772,14	7.035,94	0,720000	Tarla



				142	4	2.924,57	1	1	2.924,57	0,00	2.924,57	0,710000	2.076,44	47,31	2.029,13	202	202	4	2.857,93	1	1	2.857,93	2.029,13	0,710000	Tarla
									<b>TOPLAM</b>		<b>64.560,07</b>	<b>0,00</b>	<b>64.560,07</b>	<b>46.856,20</b>	<b>1.067,65</b>	<b>45.788,55</b>						<b>62.984,41</b>	<b>45.788,55</b>		
116	BU***	Me****	Ha***	113	12	57.271,86	37591	57272	37.590,91	0,00	37.590,91	0,720000	27.065,45	616,70	26.448,75	165	164	14	55.966,89	3673438	5596689	36.734,38	26.448,75	0,720000	Tarla
									<b>TOPLAM</b>		<b>37.590,91</b>	<b>0,00</b>	<b>37.590,91</b>	<b>27.065,45</b>	<b>616,70</b>	<b>26.448,75</b>						<b>36.734,38</b>	<b>26.448,75</b>		
117	BU***	Me****	Me****	113	11	8.255,74	1	1	8.255,74	0,00	8.255,74	0,720000	5.944,13	135,44	5.808,69	165	164	16	13.471,43	806762	1347143	8.067,62	5.808,69	0,720000	Tarla
				134	1	30.787,89	1	1	30.787,89	0,00	30.787,89	0,703228	21.650,92	493,33	21.157,59	193	164	16	13.471,43	392118	1347143	3.921,18	2.823,25	0,720000	Tarla
									<b>TOPLAM</b>		<b>39.043,63</b>	<b>0,00</b>	<b>39.043,63</b>	<b>27.595,05</b>	<b>628,77</b>	<b>26.966,28</b>						<b>26.073,22</b>	<b>18.334,34</b>	<b>0,703186</b>	Tarla
118	BU***	Mu****	Al*	142	6	26.119,99	1	1	26.119,99	0,00	26.119,99	0,714566	18.664,47	425,28	18.239,19	202	202	6	25.535,02	1	1	25.535,02	18.239,19	0,714281	Tarla
									<b>TOPLAM</b>		<b>26.119,99</b>	<b>0,00</b>	<b>26.119,99</b>	<b>18.664,47</b>	<b>425,28</b>	<b>18.239,19</b>						<b>25.535,02</b>	<b>18.239,19</b>		
119	BU***	Mu****	Hu****	139	4	22.719,93	1	1	22.719,93	0,00	22.719,93	0,678384	15.412,84	351,19	15.061,64	197	197	4	22.206,88	1	1	22.206,88	15.061,64	0,678242	Tarla
				139	5	22.719,92	1	1	22.719,92	0,00	22.719,92	0,678013	15.404,40	351,00	15.053,40	197	197	5	22.202,65	1	1	22.202,65	15.053,40	0,678000	Tarla
				141	5	5.406,08	1	1	5.406,08	0,00	5.406,08	0,727474	3.932,78	89,61	3.843,17	203	203	5	5.293,59	1	1	5.293,59	3.843,17	0,726005	Tarla
				143	8	7.138,29	1	1	7.138,29	0,00	7.138,29	0,720000	5.139,57	117,11	5.022,46	199	199	7	6.975,64	1	1	6.975,64	5.022,46	0,720000	Tarla
									<b>TOPLAM</b>		<b>57.984,22</b>	<b>0,00</b>	<b>57.984,22</b>	<b>39.889,59</b>	<b>908,91</b>	<b>38.980,68</b>						<b>56.678,76</b>	<b>38.980,68</b>		
120	BU***	Mu****	Su*****	142	3	2.533,20	1	7	361,89	0,00	361,89	0,710000	256,94	5,85	251,08	202	202	3	2.475,48	35364	247548	353,64	251,08	0,710000	Tarla
				142	3	2.533,20	6	7	2.171,31	0,00	2.171,31	0,710000	1.541,63	35,13	1.506,51	202	202	3	2.475,48	212184	247548	2.121,84	1.506,51	0,710000	Tarla
									<b>TOPLAM</b>		<b>2.533,20</b>	<b>0,00</b>	<b>2.533,20</b>	<b>1.798,57</b>	<b>40,98</b>	<b>1.757,59</b>						<b>2.475,48</b>	<b>1.757,59</b>		
121	BU***	Ri***	Ka***	114	15	4.853,78	289	809	1.733,92	0,00	1.733,92	0,720952	1.250,07	28,48	1.221,59	166	166	15	4.741,27	169373	474127	1.693,73	1.221,59	0,721243	Tarla
				114	15	4.853,78	520	809	3.119,86	0,00	3.119,86	0,720952	2.249,27	51,25	2.198,02	166	166	15	4.741,27	304754	474127	3.047,54	2.198,02	0,721243	Tarla
				114	16	4.791,58	1	1	4.791,58	0,00	4.791,58	0,730569	3.500,58	79,76	3.420,82	166	166	16	4.679,63	1	1	4.679,63	3.420,82	0,731002	Tarla
				116	9	6.143,72	1	1	6.143,72	0,00	6.143,72	0,720000	4.423,48	100,79	4.322,69	168	168	9	6.003,73	1	1	6.003,73	4.322,69	0,720000	Tarla
									<b>TOPLAM</b>		<b>15.789,08</b>	<b>0,00</b>	<b>15.789,08</b>	<b>11.423,40</b>	<b>260,29</b>	<b>11.163,11</b>						<b>15.424,63</b>	<b>11.163,11</b>		
122	BU***	Sa***	Su*****	136	1	14.230,91	1	3	4.743,64	0,00	4.743,64	0,757741	3.594,45	81,90	3.512,55	198	198	14	14.252,54	463648	1425253	4.636,48	3.512,55	0,757589	Tarla
				139	2	14.367,23	684	4789	2.052,03	0,00	2.052,03	0,742983	1.524,63	34,74	1.489,89	197	198	14	14.252,54	34309	1425253	343,09	259,92	0,757589	Tarla
																197	197	2	13.769,22	166501	1376923	1.665,01	1.229,96	0,738710	Tarla
				139	2	14.367,23	8209	43101	2.736,38	0,00	2.736,38	0,742983	2.033,08	46,33	1.986,76	197	197	2	13.769,22	268950	1376923	2.689,50	1.986,76	0,738710	Tarla
									<b>TOPLAM</b>		<b>9.532,05</b>	<b>0,00</b>	<b>9.532,05</b>	<b>7.152,16</b>	<b>162,97</b>	<b>6.989,19</b>						<b>9.334,09</b>	<b>6.989,19</b>		

123	BU***	Sa**	Ha***	113	12	57.271,86	19681	57272	19.680,95	0,00	19.680,95	0,720000	14.170,29	322,88	13.847,41	165	164	14	55.966,89	1923251	5596689	19.232,51	13.847,41	0,720000	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>19.680,95</b>	<b>0,00</b>	<b>19.680,95</b>		<b>14.170,29</b>	<b>322,88</b>	<b>13.847,41</b>							<b>19.232,51</b>	<b>13.847,41</b>		
124	BU***	Su***	Ka***	136	5	18.068,47	1	1	18.068,47	0,00	18.068,47	0,693444	12.529,47	285,49	12.243,98	198	198	4	17.653,23	1	1	17.653,23	12.243,98	0,693583	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>18.068,47</b>	<b>0,00</b>	<b>18.068,47</b>		<b>12.529,47</b>	<b>285,49</b>	<b>12.243,98</b>							<b>17.653,23</b>	<b>12.243,98</b>		
125	BU***	Va***	Ha***	134	2	29.448,51	17020	29449	17.019,72	0,00	17.019,72	0,722349	12.294,18	280,13	12.014,05	193	193	3	14.373,44	1	1	14.373,44	10.501,22	0,730599	Tarla
																193	193	2	14.373,44	211396	1437344	2.113,96	1.512,83	0,715639	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>17.019,72</b>	<b>0,00</b>	<b>17.019,72</b>		<b>12.294,18</b>	<b>280,13</b>	<b>12.014,05</b>							<b>16.487,40</b>	<b>12.014,05</b>		
126	BU****	Em***	Me****	133	8	8.768,79	548	4385	1.095,85	0,00	1.095,85	0,688000	753,94	17,18	736,76	192	192	8	8.568,98	107088	856900	1.070,88	736,76	0,688001	Tarla
				133	15	13.640,36	2679	13640	2.679,07	0,00	2.679,07	0,688000	1.843,20	42,00	1.801,20	192	192	15	13.329,55	261803	1332957	2.618,03	1.801,20	0,688000	Tarla
				133	15	13.640,36	731	13640	731,02	0,00	731,02	0,688000	502,94	11,46	491,48	192	192	15	13.329,55	71436	1332957	714,36	491,48	0,688000	Tarla
				134	6	10.516,43	2629	10518	2.628,61	0,00	2.628,61	0,688000	1.808,48	41,21	1.767,27	193	193	7	10.276,80	256871	1027683	2.568,71	1.767,27	0,688000	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>7.134,55</b>	<b>0,00</b>	<b>7.134,55</b>		<b>4.908,57</b>	<b>111,84</b>	<b>4.796,72</b>							<b>6.971,98</b>	<b>4.796,72</b>		
127	BU****	lb*****	Ha***	133	19	7.823,94	3313	7824	3.312,97	0,00	3.312,97	0,688000	2.279,33	51,94	2.227,39	192	192	19	7.645,67	323749	764568	3.237,49	2.227,39	0,688000	Tarla
				133	19	7.823,94	69	326	1.655,99	0,00	1.655,99	0,688000	1.139,32	25,96	1.113,36	192	192	19	7.645,67	161826	764568	1.618,26	1.113,36	0,688000	Tarla
				133	19	7.823,94	2855	7824	2.854,98	0,00	2.854,98	0,688000	1.964,22	44,76	1.919,47	192	192	19	7.645,67	278993	764568	2.789,93	1.919,47	0,688000	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>7.823,94</b>	<b>0,00</b>	<b>7.823,94</b>		<b>5.382,87</b>	<b>122,65</b>	<b>5.260,22</b>							<b>7.645,67</b>	<b>5.260,22</b>		
128	BU****	Me****	Ha***	133	8	8.768,79	47	877	469,94	0,00	469,94	0,688000	323,32	7,37	315,95	192	192	8	8.568,98	45923	856900	459,23	315,95	0,688001	Tarla
				133	15	13.640,36	1149	13640	1.149,03	0,00	1.149,03	0,688000	790,53	18,01	772,52	192	192	15	13.329,55	112285	1332957	1.122,85	772,52	0,688000	Tarla
				133	15	13.640,36	157	6820	314,01	0,00	314,01	0,688000	216,04	4,92	211,12	192	192	15	13.329,55	30685	1332957	306,85	211,12	0,688000	Tarla
				134	6	10.516,43	1127	10518	1.126,83	0,00	1.126,83	0,688000	775,26	17,66	757,60	193	193	7	10.276,80	110116	1027683	1.101,16	757,60	0,688000	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>3.059,81</b>	<b>0,00</b>	<b>3.059,81</b>		<b>2.105,15</b>	<b>47,97</b>	<b>2.057,18</b>							<b>2.990,08</b>	<b>2.057,18</b>		
129	BU****	Me*****	Ha***	133	8	8.768,79	47	877	469,94	0,00	469,94	0,688000	323,32	7,37	315,95	192	192	8	8.568,98	45923	856900	459,23	315,95	0,688001	Tarla
				133	15	13.640,36	1149	13640	1.149,03	0,00	1.149,03	0,688000	790,53	18,01	772,52	192	192	15	13.329,55	112285	1332957	1.122,85	772,52	0,688000	Tarla
				133	15	13.640,36	313	13640	313,01	0,00	313,01	0,688000	215,35	4,91	210,44	192	192	15	13.329,55	30588	1332957	305,88	210,44	0,688000	Tarla
				134	6	10.516,43	1127	10518	1.126,83	0,00	1.126,83	0,688000	775,26	17,66	757,60	193	193	7	10.276,80	110116	1027683	1.101,16	757,60	0,688000	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>3.058,81</b>	<b>0,00</b>	<b>3.058,81</b>		<b>2.104,46</b>	<b>47,95</b>	<b>2.056,51</b>							<b>2.989,11</b>	<b>2.056,51</b>		
130	BU****	Me*****	Ha***	133	18	7.823,90	3313	7824	3.312,96	0,00	3.312,96	0,688000	2.279,31	51,94	2.227,38	192	192	18	7.645,62	323747	764562	3.237,47	2.227,38	0,688001	Tarla

				133	18	7.823,90	69	326	1.655,98	0,00	1.655,98	0,688000	1.139,31	25,96	1.113,35	192	192	18	7.645,62	161824	764562	1.618,24	1.113,35	0,688001	Tarla
				133	18	7.823,90	2855	7824	2.854,96	0,00	2.854,96	0,688000	1.964,21	44,76	1.919,46	192	192	18	7.645,62	278991	764562	2.789,91	1.919,46	0,688001	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>7.823,90</b>	<b>0,00</b>	<b>7.823,90</b>		<b>5.382,84</b>	<b>122,65</b>	<b>5.260,19</b>							<b>7.645,62</b>	<b>5.260,19</b>		
131	BÜ****	Me***	Ha***	133	17	7.823,90	3313	7824	3.312,96	0,00	3.312,96	0,688000	2.279,31	51,94	2.227,38	192	192	17	7.645,62	323747	764562	3.237,47	2.227,38	0,688001	Tarla
				133	17	7.823,90	69	326	1.655,98	0,00	1.655,98	0,688000	1.139,31	25,96	1.113,35	192	192	17	7.645,62	161824	764562	1.618,24	1.113,35	0,688001	Tarla
				133	17	7.823,90	2855	7824	2.854,96	0,00	2.854,96	0,688000	1.964,21	44,76	1.919,46	192	192	17	7.645,62	278991	764562	2.789,91	1.919,46	0,688001	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>7.823,90</b>	<b>0,00</b>	<b>7.823,90</b>		<b>5.382,84</b>	<b>122,65</b>	<b>5.260,19</b>							<b>7.645,62</b>	<b>5.260,19</b>		
132	BÜ****	Mu****	Ha***	133	8	8.768,79	47	877	469,94	0,00	469,94	0,688000	323,32	7,37	315,95	192	192	8	8.568,98	45923	856900	459,23	315,95	0,688001	Tarla
				133	15	13.640,36	287	3410	1.148,03	0,00	1.148,03	0,688000	789,84	18,00	771,85	192	192	15	13.329,55	112187	1332957	1.121,87	771,85	0,688000	Tarla
				133	15	13.640,36	313	13640	313,01	0,00	313,01	0,688000	215,35	4,91	210,44	192	192	15	13.329,55	30588	1332957	305,88	210,44	0,688000	Tarla
				134	6	10.516,43	1127	10518	1.126,83	0,00	1.126,83	0,688000	775,26	17,66	757,60	193	193	7	10.276,80	110116	1027683	1.101,16	757,60	0,688000	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>3.057,81</b>	<b>0,00</b>	<b>3.057,81</b>		<b>2.103,77</b>	<b>47,94</b>	<b>2.055,83</b>							<b>2.988,13</b>	<b>2.055,83</b>		
133	BÜ****	Mu****	Ha***	133	8	8.768,79	47	877	469,94	0,00	469,94	0,688000	323,32	7,37	315,95	192	192	8	8.568,98	45923	856900	459,23	315,95	0,688001	Tarla
				133	15	13.640,36	287	3410	1.148,03	0,00	1.148,03	0,688000	789,84	18,00	771,85	192	192	15	13.329,55	112187	1332957	1.121,87	771,85	0,688000	Tarla
				133	15	13.640,36	313	13640	313,01	0,00	313,01	0,688000	215,35	4,91	210,44	192	192	15	13.329,55	30588	1332957	305,88	210,44	0,688000	Tarla
				134	6	10.516,43	1127	10518	1.126,83	0,00	1.126,83	0,688000	775,26	17,66	757,60	193	193	7	10.276,80	110116	1027683	1.101,16	757,60	0,688000	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>3.057,81</b>	<b>0,00</b>	<b>3.057,81</b>		<b>2.103,77</b>	<b>47,94</b>	<b>2.055,83</b>							<b>2.988,13</b>	<b>2.055,83</b>		
134	BÜ****	Se****	Su***	133	8	8.768,79	2192	4385	4.383,40	0,00	4.383,40	0,688000	3.015,78	68,72	2.947,06	192	192	8	8.568,98	428351	856900	4.283,51	2.947,06	0,688001	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>4.383,40</b>	<b>0,00</b>	<b>4.383,40</b>		<b>3.015,78</b>	<b>68,72</b>	<b>2.947,06</b>							<b>4.283,51</b>	<b>2.947,06</b>		
135	BÜ****	Se***	Is*	133	10	39.030,42	1	8	4.878,80	0,00	4.878,80	0,693887	3.385,34	77,14	3.308,20	192	192	10	38.134,44	476680	3813441	4.766,81	3.308,20	0,694008	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>4.878,80</b>	<b>0,00</b>	<b>4.878,80</b>		<b>3.385,34</b>	<b>77,14</b>	<b>3.308,20</b>							<b>4.766,81</b>	<b>3.308,20</b>		
136	BÜ****	Ze****	Ha***	133	8	8.768,79	47	877	469,94	0,00	469,94	0,688000	323,32	7,37	315,95	192	192	8	8.568,98	45923	856900	459,23	315,95	0,688001	Tarla
				133	15	13.640,36	287	3410	1.148,03	0,00	1.148,03	0,688000	789,84	18,00	771,85	192	192	15	13.329,55	112187	1332957	1.121,87	771,85	0,688000	Tarla
				133	15	13.640,36	313	13640	313,01	0,00	313,01	0,688000	215,35	4,91	210,44	192	192	15	13.329,55	30588	1332957	305,88	210,44	0,688000	Tarla
				134	6	10.516,43	1127	10518	1.126,83	0,00	1.126,83	0,688000	775,26	17,66	757,60	193	193	7	10.276,80	110116	1027683	1.101,16	757,60	0,688000	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>3.057,81</b>	<b>0,00</b>	<b>3.057,81</b>		<b>2.103,77</b>	<b>47,94</b>	<b>2.055,83</b>							<b>2.988,13</b>	<b>2.055,83</b>		
137	CA****	Ad**	Al*	117	12	10.121,69	77	1446	538,98	0,00	538,98	0,718342	387,17	8,82	378,35	169	169	13	9.876,85	52595	987690	525,95	378,35	0,719376	Tarla

				120	4	18.194,54	406	18195	405,99	0,00	405,99	0,761220	309,05	7,04	302,01	171	171	4	17.781,67	39678	1778173	396,78	302,01	0,761147	Tarla
				120	4	18.194,54	686	18195	685,98	0,00	685,98	0,761220	522,18	11,90	510,29	171	171	4	17.781,67	67042	1778173	670,42	510,29	0,761147	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>1.630,96</b>	<b>0,00</b>	<b>1.630,96</b>		<b>1.218,41</b>	<b>27,76</b>	<b>1.190,64</b>							<b>1.593,14</b>	<b>1.190,64</b>		
138	CA****	Ce*****	Al*	117	12	10.121,69	77	1446	538,98	0,00	538,98	0,718342	387,17	8,82	378,35	169	169	13	9.876,85	52595	987690	525,95	378,35	0,719376	Tarla
				120	4	18.194,54	364	6065	1.091,97	0,00	1.091,97	0,761220	831,23	18,94	812,29	171	171	4	17.781,67	106719	1778173	1.067,19	812,29	0,761147	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>1.630,96</b>	<b>0,00</b>	<b>1.630,96</b>		<b>1.218,41</b>	<b>27,76</b>	<b>1.190,64</b>							<b>1.593,14</b>	<b>1.190,64</b>		
139	CA****	Du****	Ah*****	133	5	19.247,92	2620	19251	2.619,58	0,00	2.619,58	0,699460	1.832,29	41,75	1.790,54	192	192	5	18.766,33	255404	1876634	2.554,04	1.790,54	0,701064	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>2.619,58</b>	<b>0,00</b>	<b>2.619,58</b>		<b>1.832,29</b>	<b>41,75</b>	<b>1.790,54</b>							<b>2.554,04</b>	<b>1.790,54</b>		
140	CA****	Em***	Me****	133	5	19.247,92	427	19251	426,93	0,00	426,93	0,699460	298,62	6,80	291,82	192	192	5	18.766,33	41625	1876634	416,25	291,82	0,701064	Tarla
				133	5	19.247,92	731	6417	2.192,65	0,00	2.192,65	0,699460	1.533,67	34,95	1.498,73	192	192	5	18.766,33	213779	1876634	2.137,79	1.498,73	0,701064	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>2.619,58</b>	<b>0,00</b>	<b>2.619,58</b>		<b>1.832,29</b>	<b>41,75</b>	<b>1.790,54</b>							<b>2.554,04</b>	<b>1.790,54</b>		
141	CA****	Fa***	Me****	133	5	19.247,92	427	19251	426,93	0,00	426,93	0,699460	298,62	6,80	291,82	192	192	5	18.766,33	41625	1876634	416,25	291,82	0,701064	Tarla
				133	5	19.247,92	731	6417	2.192,65	0,00	2.192,65	0,699460	1.533,67	34,95	1.498,73	192	192	5	18.766,33	213779	1876634	2.137,79	1.498,73	0,701064	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>2.619,58</b>	<b>0,00</b>	<b>2.619,58</b>		<b>1.832,29</b>	<b>41,75</b>	<b>1.790,54</b>							<b>2.554,04</b>	<b>1.790,54</b>		
142	CA****	Fa***	Me****	135	4	15.491,60	3	32	1.452,34	0,00	1.452,34	0,720000	1.045,68	23,83	1.021,86	194	194	4	15.138,61	141924	1513857	1.419,24	1.021,86	0,720000	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>1.452,34</b>	<b>0,00</b>	<b>1.452,34</b>		<b>1.045,68</b>	<b>23,83</b>	<b>1.021,86</b>							<b>1.419,24</b>	<b>1.021,86</b>		
143	CA****	Fe****	Hi**	117	12	10.121,69	779	10122	778,98	0,00	778,98	0,718342	559,57	12,75	546,82	169	169	13	9.876,85	76013	987690	760,13	546,82	0,719376	Tarla
				117	12	10.121,69	1168	5061	2.335,93	0,00	2.335,93	0,718342	1.678,00	38,23	1.639,76	169	169	13	9.876,85	227942	987690	2.279,42	1.639,76	0,719376	Tarla
				120	4	18.194,54	342	6065	1.025,97	0,00	1.025,97	0,761220	780,99	17,80	763,20	171	171	4	17.781,67	100269	1778173	1.002,69	763,20	0,761147	Tarla
				120	4	18.194,54	2971	18195	2.970,92	0,00	2.970,92	0,761220	2.261,53	51,53	2.210,00	171	171	4	17.781,67	290351	1778173	2.903,51	2.210,00	0,761147	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>7.111,80</b>	<b>0,00</b>	<b>7.111,80</b>		<b>5.280,09</b>	<b>120,31</b>	<b>5.159,78</b>							<b>6.945,76</b>	<b>5.159,78</b>		
144	CA****	Gu****	Al*	117	12	10.121,69	77	1446	538,98	0,00	538,98	0,718342	387,17	8,82	378,35	169	169	13	9.876,85	52595	987690	525,95	378,35	0,719376	Tarla
				120	4	18.194,54	686	18195	685,98	0,00	685,98	0,761220	522,18	11,90	510,29	171	171	4	17.781,67	67042	1778173	670,42	510,29	0,761147	Tarla
				120	4	18.194,54	406	18195	405,99	0,00	405,99	0,761220	309,05	7,04	302,01	171	171	4	17.781,67	39678	1778173	396,78	302,01	0,761147	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>1.630,96</b>	<b>0,00</b>	<b>1.630,96</b>		<b>1.218,41</b>	<b>27,76</b>	<b>1.190,64</b>							<b>1.593,14</b>	<b>1.190,64</b>		
145	CA****	Ha***	Al*	117	12	10.121,69	77	1446	538,98	0,00	538,98	0,718342	387,17	8,82	378,35	169	169	13	9.876,85	52595	987690	525,95	378,35	0,719376	Tarla
				120	4	18.194,54	406	18195	405,99	0,00	405,99	0,761220	309,05	7,04	302,01	171	171	4	17.781,67	39678	1778173	396,78	302,01	0,761147	Tarla
				120	4	18.194,54	686	18195	685,98	0,00	685,98	0,761220	522,18	11,90	510,29	171	171	4	17.781,67	67042	1778173	670,42	510,29	0,761147	Tarla



				120	4	18.194,54	686	18195	685,98	0,00	685,98	0,761220	522,18	11,90	510,29	171	171	4	17.781,67	67042	1778173	670,42	510,29	0,761147	Tarla
				120	4	18.194,54	406	18195	405,99	0,00	405,99	0,761220	309,05	7,04	302,01	171	171	4	17.781,67	39678	1778173	396,78	302,01	0,761147	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>1.630,96</b>	<b>0,00</b>	<b>1.630,96</b>		<b>1.218,41</b>	<b>27,76</b>	<b>1.190,64</b>						<b>1.593,14</b>	<b>1.190,64</b>			
154	CA****	Ze***	Me****	133	5	19.247,92	731	6417	2.192,65	0,00	2.192,65	0,699460	1.533,67	34,95	1.498,73	192	192	5	18.766,33	213779	1876634	2.137,79	1.498,73	0,701064	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>2.192,65</b>	<b>0,00</b>	<b>2.192,65</b>		<b>1.533,67</b>	<b>34,95</b>	<b>1.498,73</b>						<b>2.137,79</b>	<b>1.498,73</b>			
407	CA****	Ze****	Mu****	136	8	78.291,96	3	44	5.338,09	0,00	5.338,09	0,708988	3.784,64	86,24	3.698,40	198	198	7	55.815,29	523268	5581527	5.232,68	3.698,40	0,706789	Tarla
				136	10	24.958,81	3	44	1.701,74	0,00	1.701,74	0,710310	1.208,76	27,54	1.181,22	198	198	10	20.392,53	166362	2039253	1.663,62	1.181,22	0,710028	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>7.039,83</b>	<b>0,00</b>	<b>7.039,83</b>		<b>4.993,40</b>	<b>113,78</b>	<b>4.879,62</b>						<b>6.896,30</b>	<b>4.879,62</b>			
155	CO****	Ib*****	Ab*****	123	1	7.649,34	1	1	7.649,34	0,00	7.649,34	0,658000	5.033,27	114,69	4.918,58	176	176	2	2.486,95	1	1	2.486,95	1.636,41	0,657999	Tarla
																176	178	1	21.805,40	501000	2180540	5.010,00	3.282,17	0,655124	Tarla
				123	2	24.217,98	1	1	24.217,98	0,00	24.217,98	0,672763	16.292,96	371,25	15.921,71	176	176	3	23.692,56	1	1	23.692,56	15.921,71	0,672013	Tarla
				125	2	17.139,35	1	1	17.139,35	0,00	17.139,35	0,656946	11.259,63	256,56	11.003,08	178	178	1	21.805,40	1679540	2180540	16.795,40	11.003,08	0,655124	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>49.006,67</b>	<b>0,00</b>	<b>49.006,67</b>		<b>32.585,86</b>	<b>742,49</b>	<b>31.843,37</b>						<b>47.984,91</b>	<b>31.843,37</b>			
156	CA****	Ha***	Me****	121	2	13.650,49	1	64	213,29	0,00	213,29	0,734554	156,67	3,57	153,10	173	173	1	6.653,14	20791	665313	207,91	153,10	0,736385	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>213,29</b>	<b>0,00</b>	<b>213,29</b>		<b>156,67</b>	<b>3,57</b>	<b>153,10</b>						<b>207,91</b>	<b>153,10</b>			
157	CA****	Se****	Me****	121	2	13.650,49	1	64	213,29	0,00	213,29	0,734554	156,67	3,57	153,10	173	173	1	6.653,14	20791	665313	207,91	153,10	0,736385	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>213,29</b>	<b>0,00</b>	<b>213,29</b>		<b>156,67</b>	<b>3,57</b>	<b>153,10</b>						<b>207,91</b>	<b>153,10</b>			
415	CE***	Ad**	Su*****	116	4	42.998,43	19656	21499	39.312,39	0,00	39.312,39	0,719907	28.301,26	644,86	27.656,40	168	168	4	42.018,77	3841671	4201876	38.416,71	27.656,40	0,719905	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>39.312,39</b>	<b>0,00</b>	<b>39.312,39</b>		<b>28.301,26</b>	<b>644,86</b>	<b>27.656,40</b>						<b>38.416,71</b>	<b>27.656,40</b>			
159	CE***	Ce***	Ha***	112	1	57.883,13	1	1	57.883,13	0,00	57.883,13	0,701522	40.606,27	925,24	39.681,02	163	163	1	56.580,41	1	1	56.580,41	39.681,02	0,701321	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>57.883,13</b>	<b>0,00</b>	<b>57.883,13</b>		<b>40.606,27</b>	<b>925,24</b>	<b>39.681,02</b>						<b>56.580,41</b>	<b>39.681,02</b>			
408	CE****	Ay***	Mu****	136	8	78.291,96	3	44	5.338,09	0,00	5.338,09	0,708988	3.784,64	86,24	3.698,40	198	198	7	55.815,29	523268	5581527	5.232,68	3.698,40	0,706789	Tarla
				136	10	24.958,81	3	44	1.701,74	0,00	1.701,74	0,710310	1.208,76	27,54	1.181,22	198	198	10	20.392,53	166362	2039253	1.663,62	1.181,22	0,710028	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>7.039,83</b>	<b>0,00</b>	<b>7.039,83</b>		<b>4.993,40</b>	<b>113,78</b>	<b>4.879,62</b>						<b>6.896,30</b>	<b>4.879,62</b>			
160	CE*****	Oz***	Ed***	125	10	10.397,01	45	10397	45,00	0,00	45,00	0,711186	32,00	0,73	31,27	178	205	4	9.849,15	4456	984917	44,56	31,27	0,701886	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>45,00</b>	<b>0,00</b>	<b>45,00</b>		<b>32,00</b>	<b>0,73</b>	<b>31,27</b>						<b>44,56</b>	<b>31,27</b>			
161	CE***	Mu****	Is**	111	2	3.605,00	1	2	1.802,50	0,00	1.802,50	0,700000	1.261,75	28,75	1.233,00	162	162	2	3.522,86	176143	352286	1.761,43	1.233,00	0,700000	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>1.802,50</b>	<b>0,00</b>	<b>1.802,50</b>		<b>1.261,75</b>	<b>28,75</b>	<b>1.233,00</b>						<b>1.761,43</b>	<b>1.233,00</b>			

164	Çi***	Ta****	Al*	108	10	52.429,58	1	1	52.429,58	0,00	52.429,58	0,691249	36.241,89	825,80	35.416,09	159	159	10	51.232,70	1	1	51.232,70	35.416,09	0,691279	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>52.429,58</b>	<b>0,00</b>	<b>52.429,58</b>		<b>36.241,89</b>	<b>825,80</b>	<b>35.416,09</b>				<b>51.232,70</b>			<b>35.416,09</b>			
165	Çi***	Ba****	Ha***	112	5	20.316,53	1	1	20.316,53	0,00	20.316,53	0,708992	14.404,25	328,21	14.076,04	163	163	5	19.862,15	1	1	19.862,15	14.076,04	0,708687	Tarla
				112	6	85.571,80	4378	21393	17.511,96	0,00	17.511,96	0,709994	12.433,38	283,30	12.150,08	163	163	6	83.623,89	1711333	8362389	17.113,33	12.150,08	0,709978	Tarla
				112	6	85.571,80	17135	85572	17.134,96	0,00	17.134,96	0,709994	12.165,72	277,20	11.888,51	163	163	6	83.623,89	1674491	8362389	16.744,91	11.888,51	0,709978	Tarla
				112	6	85.571,80	2663	28524	7.988,98	0,00	7.988,98	0,709994	5.672,13	129,24	5.542,88	163	163	6	83.623,89	780712	8362389	7.807,12	5.542,88	0,709978	Tarla
				112	6	85.571,80	2011	28524	6.032,99	0,00	6.032,99	0,709994	4.283,38	97,60	4.185,78	163	163	6	83.623,89	589565	8362389	5.895,65	4.185,78	0,709978	Tarla
				112	6	85.571,80	12301	28524	36.902,91	0,00	36.902,91	0,709994	26.200,84	597,00	25.603,84	163	163	6	83.623,89	3606288	8362389	36.062,88	25.603,84	0,709978	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>105.888,33</b>	<b>0,00</b>	<b>105.888,33</b>		<b>75.159,70</b>	<b>1.712,56</b>	<b>73.447,14</b>				<b>103.486,04</b>			<b>73.447,14</b>			
166	Çi***	Ha***	Mu****	113	3	35.455,54	4301	17728	8.601,89	0,00	8.601,89	0,710000	6.107,34	139,16	5.968,18	164	164	3	34.647,66	840589	3464766	8.405,89	5.968,18	0,710000	Tarla
				113	3	35.455,54	13427	17728	26.853,65	0,00	26.853,65	0,710000	19.066,09	434,43	18.631,66	164	164	3	34.647,66	2624177	3464766	26.241,77	18.631,66	0,710000	Tarla
				114	1	23.615,53	1	1	23.615,53	0,00	23.615,53	0,746491	17.628,79	401,68	17.227,10	166	166	1	23.417,04	1	1	23.417,04	17.227,10	0,735665	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>59.071,07</b>	<b>0,00</b>	<b>59.071,07</b>		<b>42.802,22</b>	<b>975,28</b>	<b>41.826,94</b>				<b>58.064,70</b>			<b>41.826,94</b>			
167	Çi***	Me****	Mu****	105	2	2.630,59	1	1	2.630,59	731,22	1.899,37	0,780000	1.481,51	33,76	1.447,75	156	156	2	1.856,10	1	1	1.856,10	1.447,75	0,779996	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>2.630,59</b>	<b>731,22</b>	<b>1.899,37</b>		<b>1.481,51</b>	<b>33,76</b>	<b>1.447,75</b>				<b>1.856,10</b>			<b>1.447,75</b>			
168	DE***	Fi***	Me****	135	4	15.491,60	3	32	1.452,34	0,00	1.452,34	0,720000	1.045,68	23,83	1.021,86	194	194	4	15.138,61	141924	1513857	1.419,24	1.021,86	0,720000	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>1.452,34</b>	<b>0,00</b>	<b>1.452,34</b>		<b>1.045,68</b>	<b>23,83</b>	<b>1.021,86</b>				<b>1.419,24</b>			<b>1.021,86</b>			
169	DE***	Ca***	Os***	105	1	4.552,99	1486	4555	1.485,34	116,69	1.368,65	0,780000	1.067,55	24,32	1.043,22	156	156	1	4.099,69	133746	409968	1.337,46	1.043,22	0,780001	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>1.485,34</b>	<b>116,69</b>	<b>1.368,65</b>		<b>1.067,55</b>	<b>24,32</b>	<b>1.043,22</b>				<b>1.337,46</b>			<b>1.043,22</b>			
170	DE***	Ce***	Ha***	106	1	10.555,02	1759	10555	1.759,00	415,66	1.343,35	0,710000	953,78	21,73	932,04	157	157	1	7.877,17	131274	787718	1.312,74	932,04	0,710000	Tarla
				106	3	12.766,85	47	1596	375,97	0,00	375,97	0,736375	276,85	6,31	270,54	157	157	3	13.321,54	36726	1332156	367,26	270,54	0,736654	Tarla
				106	3	12.766,85	73	532	1.751,84	0,00	1.751,84	0,736375	1.290,01	29,39	1.260,62	157	157	3	13.321,54	171128	1332156	1.711,28	1.260,62	0,736654	Tarla
				111	3	7.030,88	1	6	1.171,81	0,00	1.171,81	0,736604	863,16	19,67	843,49	162	162	3	6.029,33	100489	602934	1.004,89	739,10	0,735502	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>5.058,62</b>	<b>415,66</b>	<b>4.642,97</b>		<b>3.383,80</b>	<b>77,10</b>	<b>3.306,70</b>				<b>4.537,88</b>			<b>3.306,70</b>			
171	DE***	Er***	Ha***	106	1	10.555,02	352	2111	1.760,00	415,89	1.344,11	0,710000	954,32	21,74	932,57	157	157	1	7.877,17	131348	787718	1.313,48	932,57	0,710000	Tarla
				106	3	12.766,85	47	1596	375,97	0,00	375,97	0,736375	276,85	6,31	270,54	157	157	3	13.321,54	36726	1332156	367,26	270,54	0,736654	Tarla

				106	3	12.766,85	73	532	1.751,84	0,00	1.751,84	0,736375	1.290,01	29,39	1.260,62	157	157	3	13.321,54	171128	1332156	1.711,28	1.260,62	0,736654	Tarla
				111	3	7.030,88	1	6	1.171,81	0,00	1.171,81	0,736604	863,16	19,67	843,49	162	162	3	6.029,33	100489	602934	1.004,89	739,10	0,735502	Tarla
									<b>TOPLAM</b>	<b>5.059,63</b>	<b>415,89</b>	<b>4.643,73</b>	<b>3.384,35</b>	<b>77,11</b>	<b>3.307,23</b>				13.321,54	14172	1332156	141,72	104,40	0,736654	Tarla
172	DE***	Ha***	Ab*****	105	1	4.552,99	104	911	519,77	40,84	478,94	0,780000	373,57	8,51	365,06	156	156	1	4.099,69	46802	409968	468,02	365,06	0,780001	Tarla
				105	1	4.552,99	64	911	319,86	25,13	294,73	0,780000	229,89	5,24	224,65	156	156	1	4.099,69	28801	409968	288,01	224,65	0,780001	Tarla
									<b>TOPLAM</b>	<b>839,63</b>	<b>65,96</b>	<b>773,66</b>	<b>603,46</b>	<b>13,75</b>	<b>589,71</b>							<b>756,04</b>	<b>589,71</b>		
173	DE***	Ha***	Ha***	106	1	10.555,02	1759	10555	1.759,00	415,66	1.343,35	0,710000	953,78	21,73	932,04	157	157	1	7.877,17	131274	787718	1.312,74	932,04	0,710000	Tarla
				106	3	12.766,85	47	1596	375,97	0,00	375,97	0,736375	276,85	6,31	270,54	157	157	3	13.321,54	36726	1332156	367,26	270,54	0,736654	Tarla
				106	3	12.766,85	73	532	1.751,84	0,00	1.751,84	0,736375	1.290,01	29,39	1.260,62	157	157	3	13.321,54	171128	1332156	1.711,28	1.260,62	0,736654	Tarla
				111	3	7.030,88	1	6	1.171,81	0,00	1.171,81	0,736604	863,16	19,67	843,49	162	162	3	6.029,33	100489	602934	1.004,89	739,10	0,735502	Tarla
																162	157	3	13.321,54	14172	1332156	141,72	104,40	0,736654	Tarla
				114	4	12.204,70	2	5	4.881,88	0,00	4.881,88	0,713464	3.483,05	79,36	3.403,68	166	166	4	11.938,05	477522	1193805	4.775,22	3.403,68	0,712780	Tarla
									<b>TOPLAM</b>	<b>9.940,50</b>	<b>415,66</b>	<b>9.524,85</b>	<b>6.866,85</b>	<b>156,47</b>	<b>6.710,38</b>							<b>9.313,10</b>	<b>6.710,38</b>		
174	DE***	Hu*****	Ab*****	114	6	15.829,35	5277	15829	5.277,12	0,00	5.277,12	0,711187	3.753,02	85,51	3.667,50	166	166	5	15.476,90	515962	1547690	5.159,62	3.667,50	0,710809	Tarla
									<b>TOPLAM</b>	<b>5.277,12</b>	<b>0,00</b>	<b>5.277,12</b>	<b>3.753,02</b>	<b>85,51</b>	<b>3.667,50</b>							<b>5.159,62</b>	<b>3.667,50</b>		
175	DE***	Hu*****	Ha***	106	1	10.555,02	1759	10555	1.759,00	415,66	1.343,35	0,710000	953,78	21,73	932,04	157	157	1	7.877,17	131274	787718	1.312,74	932,04	0,710000	Tarla
				106	3	12.766,85	47	1596	375,97	0,00	375,97	0,736375	276,85	6,31	270,54	157	157	3	13.321,54	36726	1332156	367,26	270,54	0,736654	Tarla
				106	3	12.766,85	73	532	1.751,84	0,00	1.751,84	0,736375	1.290,01	29,39	1.260,62	157	157	3	13.321,54	171128	1332156	1.711,28	1.260,62	0,736654	Tarla
				111	3	7.030,88	1	6	1.171,81	0,00	1.171,81	0,736604	863,16	19,67	843,49	162	162	3	6.029,33	100489	602934	1.004,89	739,10	0,735502	Tarla
																162	157	3	13.321,54	14172	1332156	141,72	104,40	0,736654	Tarla
									<b>TOPLAM</b>	<b>5.058,62</b>	<b>415,66</b>	<b>4.642,97</b>	<b>3.383,80</b>	<b>77,10</b>	<b>3.306,70</b>							<b>4.537,88</b>	<b>3.306,70</b>		
176	DE***	Ib*****	Ab*****	116	1	8.757,53	730	4379	1.459,92	0,00	1.459,92	0,780000	1.138,74	25,95	1.112,79	168	168	1	8.557,99	142666	855800	1.426,66	1.112,79	0,779999	Tarla
									<b>TOPLAM</b>	<b>1.459,92</b>	<b>0,00</b>	<b>1.459,92</b>	<b>1.138,74</b>	<b>25,95</b>	<b>1.112,79</b>							<b>1.426,66</b>	<b>1.112,79</b>		
177	DE***	Ma***	Os***	114	6	15.829,35	5276	15829	5.276,12	0,00	5.276,12	0,711187	3.752,31	85,50	3.666,81	166	166	5	15.476,90	515864	1547690	5.158,64	3.666,81	0,710809	Tarla
									<b>TOPLAM</b>	<b>5.276,12</b>	<b>0,00</b>	<b>5.276,12</b>	<b>3.752,31</b>	<b>85,50</b>	<b>3.666,81</b>							<b>5.158,64</b>	<b>3.666,81</b>		
178	DE***	Me***	Ab*****	107	2	4.676,67	39	4676	39,01	10,48	28,53	0,700000	19,97	0,46	19,51	158	158	2	3.342,46	2788	334246	27,88	19,51	0,699999	Tarla
									<b>TOPLAM</b>	<b>39,01</b>	<b>10,48</b>	<b>28,53</b>	<b>19,97</b>	<b>0,46</b>	<b>19,51</b>							<b>27,88</b>	<b>19,51</b>		

179	DE***	Me****	Ab*****	105	1	4.552,99	104	911	519,77	40,84	478,94	0,780000	373,57	8,51	365,06	156	156	1	4.099,69	46802	409968	468,02	365,06	0,780001	Tarla
				105	1	4.552,99	223	4555	222,90	17,51	205,39	0,780000	160,20	3,65	156,55	156	156	1	4.099,69	20071	409968	200,71	156,55	0,780001	Tarla
				107	2	4.676,67	779	4676	779,11	209,29	569,82	0,700000	398,87	9,09	389,79	158	158	2	3.342,46	55684	334246	556,84	389,79	0,699999	Tarla
				114	4	12.204,70	467	2441	2.334,94	0,00	2.334,94	0,713464	1.665,90	37,96	1.627,94	166	166	4	11.938,05	228393	1193805	2.283,93	1.627,94	0,712780	Tarla
				114	4	12.204,70	106	12205	106,00	0,00	106,00	0,713464	75,63	1,72	73,90	166	166	4	11.938,05	10368	1193805	103,68	73,90	0,712780	Tarla
				116	1	8.757,53	730	4379	1.459,92	0,00	1.459,92	0,780000	1.138,74	25,95	1.112,79	168	168	1	8.557,99	142666	855800	1.426,66	1.112,79	0,779999	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>5.422,65</b>	<b>267,64</b>	<b>5.155,01</b>		<b>3.812,91</b>	<b>86,88</b>	<b>3.726,03</b>							<b>5.039,84</b>	<b>3.726,03</b>		
180	DE***	Me***	Ha***	106	1	10.555,02	1759	10555	1.759,00	415,66	1.343,35	0,710000	953,78	21,73	932,04	157	157	1	7.877,17	131274	787718	1.312,74	932,04	0,710000	Tarla
				106	3	12.766,85	47	1596	375,97	0,00	375,97	0,736375	276,85	6,31	270,54	157	157	3	13.321,54	36726	1332156	367,26	270,54	0,736654	Tarla
				106	3	12.766,85	73	532	1.751,84	0,00	1.751,84	0,736375	1.290,01	29,39	1.260,62	157	157	3	13.321,54	171128	1332156	1.711,28	1.260,62	0,736654	Tarla
				111	3	7.030,88	1	6	1.171,81	0,00	1.171,81	0,736604	863,16	19,67	843,49	162	162	3	6.029,33	100489	602934	1.004,89	739,10	0,735502	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>5.058,62</b>	<b>415,66</b>	<b>4.642,97</b>		<b>3.383,80</b>	<b>77,10</b>	<b>3.306,70</b>							<b>4.537,88</b>	<b>3.306,70</b>		
181	DE**	Me****	Yu***	128	9	7.791,54	1	1	7.791,54	0,00	7.791,54	0,664457	5.177,14	117,96	5.059,18	182	182	11	7.655,42	1	1	7.655,42	5.059,18	0,660862	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>7.791,54</b>	<b>0,00</b>	<b>7.791,54</b>		<b>5.177,14</b>	<b>117,96</b>	<b>5.059,18</b>							<b>7.655,42</b>	<b>5.059,18</b>		
182	DI***	Ah***	Se***	113	4	26.853,53	1	1	26.853,53	0,00	26.853,53	0,710000	19.066,01	434,43	18.631,57	164	164	4	26.241,65	1	1	26.241,65	18.631,57	0,710000	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>26.853,53</b>	<b>0,00</b>	<b>26.853,53</b>		<b>19.066,01</b>	<b>434,43</b>	<b>18.631,57</b>							<b>26.241,65</b>	<b>18.631,57</b>		
183	DI***	Bo***	Me****	136	13	25.244,50	296	12623	591,96	0,00	591,96	0,695696	411,83	9,38	402,44	198	198	13	24.693,62	57905	2469361	579,05	402,44	0,695011	Tarla
				140	1	15.812,66	53	2259	370,99	0,00	370,99	0,732443	271,73	6,19	265,54	204	203	1	15.012,88	2458	1501285	24,58	16,54	0,673021	Tarla
				141	1	14.291,08	336	14291	336,00	0,00	336,00	0,673012	226,13	5,15	220,98	203	203	1	15.012,88	32834	1501285	328,34	220,98	0,673021	Tarla
				141	2	25.755,91	143	25760	142,98	0,00	142,98	0,695274	99,41	2,27	97,14	203	203	2	25.159,43	13967	2515941	139,67	97,14	0,695539	Tarla
				141	2	25.755,91	461	25760	460,93	0,00	460,93	0,695274	320,47	7,30	313,17	203	203	2	25.159,43	45025	2515941	450,25	313,17	0,695539	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>1.902,86</b>	<b>0,00</b>	<b>1.902,86</b>		<b>1.329,57</b>	<b>30,30</b>	<b>1.299,28</b>							<b>1.860,93</b>	<b>1.299,28</b>		
416	DI***	Fa***	Ah***	136	13	25.244,50	935	25246	934,94	0,00	934,94	0,695696	650,44	14,82	635,62	198	198	13	24.693,62	91454	2469361	914,54	635,62	0,695011	Tarla
				140	1	15.812,66	586	15813	585,99	0,00	585,99	0,732443	429,20	9,78	419,42	204	204	1	14.450,95	57110	1445094	571,10	419,42	0,734409	Tarla
				141	1	14.291,08	529	14291	529,00	0,00	529,00	0,673012	356,03	8,11	347,91	203	203	1	15.012,88	51694	1501285	516,94	347,91	0,673021	Tarla

				141	2	25.755,91	113	12880	225,96	0,00	225,96	0,695274	157,11	3,58	153,53	203	203	2	25.159,43	22073	2515941	220,73	153,53	0,695539	Tarla
				141	2	25.755,91	729	25760	728,88	0,00	728,88	0,695274	506,77	11,55	495,23	203	203	2	25.159,43	71200	2515941	712,00	495,23	0,695539	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>3.004,78</b>	<b>0,00</b>	<b>3.004,78</b>		<b>2.099,55</b>	<b>47,84</b>	<b>2.051,71</b>							<b>2.935,32</b>	<b>2.051,71</b>		
185	DI***	Fa***	Ha***	128	6	5.908,77	91	5909	91,00	0,00	91,00	0,728000	66,25	1,51	64,74	182	182	8	1.145,25	8892	114524	88,92	64,74	0,728000	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>91,00</b>	<b>0,00</b>	<b>91,00</b>		<b>66,25</b>	<b>1,51</b>	<b>64,74</b>							<b>88,92</b>	<b>64,74</b>		
186	DI***	Fa***	Me****	136	13	25.244,50	296	12623	591,96	0,00	591,96	0,695696	411,83	9,38	402,44	198	198	13	24.693,62	57905	2469361	579,05	402,44	0,695011	Tarla
				140	1	15.812,66	53	2259	370,99	0,00	370,99	0,732443	271,73	6,19	265,54	204	203	1	15.012,88	2458	1501285	24,58	16,54	0,673021	Tarla
				141	1	14.291,08	335	14291	335,00	0,00	335,00	0,673012	225,46	5,14	220,32	203	203	1	15.012,88	32736	1501285	327,36	220,32	0,673021	Tarla
				141	2	25.755,91	143	25760	142,98	0,00	142,98	0,695274	99,41	2,27	97,14	203	203	2	25.159,43	13967	2515941	139,67	97,14	0,695539	Tarla
				141	2	25.755,91	461	25760	460,93	0,00	460,93	0,695274	320,47	7,30	313,17	203	203	2	25.159,43	45025	2515941	450,25	313,17	0,695539	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>1.901,86</b>	<b>0,00</b>	<b>1.901,86</b>		<b>1.328,90</b>	<b>30,28</b>	<b>1.298,62</b>							<b>1.859,95</b>	<b>1.298,62</b>		
187	DI***	Hu*****	Ah***	136	13	25.244,50	935	25246	934,94	0,00	934,94	0,695696	650,44	14,82	635,62	198	198	13	24.693,62	91454	2469361	914,54	635,62	0,695011	Tarla
				140	1	15.812,66	65	1757	584,99	0,00	584,99	0,732443	428,47	9,76	418,71	204	203	1	15.012,88	3876	1501285	38,76	26,08	0,673021	Tarla
				141	1	14.291,08	529	14291	529,00	0,00	529,00	0,673012	356,03	8,11	347,91	203	203	1	15.012,88	51694	1501285	516,94	347,91	0,673021	Tarla
				141	2	25.755,91	113	12880	225,96	0,00	225,96	0,695274	157,11	3,58	153,53	203	203	2	25.159,43	22073	2515941	220,73	153,53	0,695539	Tarla
				141	2	25.755,91	729	25760	728,88	0,00	728,88	0,695274	506,77	11,55	495,23	203	203	2	25.159,43	71200	2515941	712,00	495,23	0,695539	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>3.003,78</b>	<b>0,00</b>	<b>3.003,78</b>		<b>2.098,81</b>	<b>47,82</b>	<b>2.050,99</b>							<b>2.937,59</b>	<b>2.050,99</b>		
188	DI***	Hu*****	Me****	136	13	25.244,50	296	12623	591,96	0,00	591,96	0,695696	411,83	9,38	402,44	198	198	13	24.693,62	57905	2469361	579,05	402,44	0,695011	Tarla
				140	1	15.812,66	370	15813	369,99	0,00	369,99	0,732443	271,00	6,17	264,82	204	203	1	15.012,88	2451	1501285	24,51	16,50	0,673021	Tarla
				141	1	14.291,08	335	14291	335,00	0,00	335,00	0,673012	225,46	5,14	220,32	203	203	1	15.012,88	32736	1501285	327,36	220,32	0,673021	Tarla
				141	2	25.755,91	143	25760	142,98	0,00	142,98	0,695274	99,41	2,27	97,14	203	203	2	25.159,43	13967	2515941	139,67	97,14	0,695539	Tarla
				141	2	25.755,91	461	25760	460,93	0,00	460,93	0,695274	320,47	7,30	313,17	203	203	2	25.159,43	45025	2515941	450,25	313,17	0,695539	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>1.900,86</b>	<b>0,00</b>	<b>1.900,86</b>		<b>1.328,16</b>	<b>30,26</b>	<b>1.297,90</b>							<b>1.858,97</b>	<b>1.297,90</b>		
189	DI***	Ke****	Se***	136	13	25.244,50	789	25246	788,95	0,00	788,95	0,695696	548,87	12,51	536,37	198	198	13	24.693,62	77174	2469361	771,74	536,37	0,695011	Tarla
				140	1	15.812,66	494	15813	493,99	0,00	493,99	0,732443	361,82	8,24	353,57	204	203	1	15.012,88	3273	1501285	32,73	22,03	0,673021	Tarla

				141	1	14.291,08	447	14291	447,00	0,00	447,00	0,673012	300,84	6,85	293,98	204	204	1	14.450,95	45145	1445094	451,45	331,55	0,734409	Tarla
				141	2	25.755,91	19	2576	189,97	0,00	189,97	0,695274	132,08	3,01	129,07	203	203	2	25.159,43	18557	2515941	185,57	129,07	0,695539	Tarla
				141	2	25.755,91	123	5152	614,90	0,00	614,90	0,695274	427,53	9,74	417,78	203	203	2	25.159,43	60066	2515941	600,66	417,78	0,695539	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>2.534,82</b>	<b>0,00</b>	<b>2.534,82</b>		<b>1.771,14</b>	<b>40,36</b>	<b>1.730,78</b>							<b>2.478,96</b>	<b>1.730,78</b>		
190	Di***	Na***	Ah***	136	13	25.244,50	935	25246	934,94	0,00	934,94	0,695696	650,44	14,82	635,62	198	198	13	24.693,62	91454	2469361	914,54	635,62	0,695011	Tarla
				140	1	15.812,66	65	1757	584,99	0,00	584,99	0,732443	428,47	9,76	418,71	204	203	1	15.012,88	3876	1501285	38,76	26,08	0,673021	Tarla
															204	204	1	14.450,95	53461	1445094	534,61	392,62	0,734409	Tarla	
				141	1	14.291,08	529	14291	529,00	0,00	529,00	0,673012	356,03	8,11	347,91	203	203	1	15.012,88	51694	1501285	516,94	347,91	0,673021	Tarla
				141	2	25.755,91	113	12880	225,96	0,00	225,96	0,695274	157,11	3,58	153,53	203	203	2	25.159,43	22073	2515941	220,73	153,53	0,695539	Tarla
				141	2	25.755,91	729	25760	728,88	0,00	728,88	0,695274	506,77	11,55	495,23	203	203	2	25.159,43	71200	2515941	712,00	495,23	0,695539	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>3.003,78</b>	<b>0,00</b>	<b>3.003,78</b>		<b>2.098,81</b>	<b>47,82</b>	<b>2.050,99</b>							<b>2.937,59</b>	<b>2.050,99</b>		
191	Di***	Na**	Me****	136	13	25.244,50	296	12623	591,96	0,00	591,96	0,695696	411,83	9,38	402,44	198	198	13	24.693,62	57905	2469361	579,05	402,44	0,695011	Tarla
				140	1	15.812,66	370	15813	369,99	0,00	369,99	0,732443	271,00	6,17	264,82	204	203	1	15.012,88	2451	1501285	24,51	16,50	0,673021	Tarla
															204	204	1	14.450,95	33813	1445094	338,13	248,33	0,734409	Tarla	
				141	1	14.291,08	335	14291	335,00	0,00	335,00	0,673012	225,46	5,14	220,32	203	203	1	15.012,88	32736	1501285	327,36	220,32	0,673021	Tarla
				141	2	25.755,91	143	25760	142,98	0,00	142,98	0,695274	99,41	2,27	97,14	203	203	2	25.159,43	13967	2515941	139,67	97,14	0,695539	Tarla
				141	2	25.755,91	461	25760	460,93	0,00	460,93	0,695274	320,47	7,30	313,17	203	203	2	25.159,43	45025	2515941	450,25	313,17	0,695539	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>1.900,86</b>	<b>0,00</b>	<b>1.900,86</b>		<b>1.328,16</b>	<b>30,26</b>	<b>1.297,90</b>							<b>1.858,97</b>	<b>1.297,90</b>		
193	Di***	Za***	Se***	140	1	15.812,66	659	15813	658,99	0,00	658,99	0,732443	482,67	11,00	471,67	204	203	1	15.012,88	4366	1501285	43,66	29,38	0,673021	Tarla
															204	204	1	14.450,95	60224	1445094	602,24	442,29	0,734409	Tarla	
				141	1	14.291,08	595	14291	595,00	0,00	595,00	0,673012	400,44	9,12	391,32	203	203	1	15.012,88	58144	1501285	581,44	391,32	0,673021	Tarla
				141	2	25.755,91	41	1288	819,87	0,00	819,87	0,695274	570,03	12,99	557,05	203	203	2	25.159,43	80088	2515941	800,88	557,05	0,695539	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>2.073,86</b>	<b>0,00</b>	<b>2.073,86</b>		<b>1.453,15</b>	<b>33,11</b>	<b>1.420,04</b>							<b>2.028,22</b>	<b>1.420,04</b>		
194	Di***	Za****	Se***	136	13	25.244,50	526	12623	1.051,94	0,00	1.051,94	0,695696	731,83	16,68	715,15	198	198	13	24.693,62	102898	2469361	1.028,98	715,15	0,695011	Tarla
				141	2	25.755,91	127	12880	253,96	0,00	253,96	0,695274	176,57	4,02	172,55	203	203	2	25.159,43	24808	2515941	248,08	172,55	0,695539	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>1.305,90</b>	<b>0,00</b>	<b>1.305,90</b>		<b>908,40</b>	<b>20,70</b>	<b>887,70</b>							<b>1.277,06</b>	<b>887,70</b>		
195	Di***	Ze**	Ah***	136	13	25.244,50	935	25246	934,94	0,00	934,94	0,695696	650,44	14,82	635,62	198	198	13	24.693,62	91454	2469361	914,54	635,62	0,695011	Tarla

				140	1	15.812,66	65	1757	584,99	0,00	584,99	0,732443	428,47	9,76	418,71	204	203	1	15.012,88	3876	1501285	38,76	26,08	0,673021	Tarla
																204	204	1	14.450,95	53461	1445094	534,61	392,62	0,734409	Tarla
				141	1	14.291,08	529	14291	529,00	0,00	529,00	0,673012	356,03	8,11	347,91	203	203	1	15.012,88	51694	1501285	516,94	347,91	0,673021	Tarla
				141	2	25.755,91	113	12880	225,96	0,00	225,96	0,695274	157,11	3,58	153,53	203	203	2	25.159,43	22073	2515941	220,73	153,53	0,695539	Tarla
				141	2	25.755,91	729	25760	728,88	0,00	728,88	0,695274	506,77	11,55	495,23	203	203	2	25.159,43	71200	2515941	712,00	495,23	0,695539	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>3.003,78</b>	<b>0,00</b>	<b>3.003,78</b>		<b>2.098,81</b>	<b>47,82</b>	<b>2.050,99</b>							<b>2.937,59</b>	<b>2.050,99</b>		
196	DO***	Me****	Is****	108	2	15.276,38	1	1	15.276,38	0,00	15.276,38	0,672174	10.268,39	233,97	10.034,41	159	159	2	14.920,18	1	1	14.920,18	10.034,41	0,672540	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>15.276,38</b>	<b>0,00</b>	<b>15.276,38</b>		<b>10.268,39</b>	<b>233,97</b>	<b>10.034,41</b>							<b>14.920,18</b>	<b>10.034,41</b>		
197	DO***	Ab**	Hu*****	121	9	32.953,78	206	16477	412,00	0,00	412,00	0,754848	311,00	7,09	303,91	173	173	8	35.029,03	40562	3502907	405,62	303,91	0,749250	Tarla
				131	11	17.168,01	122	8587	243,91	0,00	243,91	0,764423	186,45	4,25	182,21	186	186	2	16.719,75	23755	1671980	237,55	182,21	0,767032	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>655,91</b>	<b>0,00</b>	<b>655,91</b>		<b>497,45</b>	<b>11,33</b>	<b>486,11</b>							<b>643,16</b>	<b>486,11</b>		
198	DO***	Ab***	Hu*****	121	9	32.953,78	29	32954	29,00	0,00	29,00	0,754848	21,89	0,50	21,39	173	173	8	35.029,03	2855	3502907	28,55	21,39	0,749250	Tarla
				122	1	11.819,49	157	11819	157,01	0,00	157,01	0,763076	119,81	2,73	117,08	174	174	1	11.545,84	15337	1154583	153,37	117,08	0,763363	Tarla
				122	9	15.878,68	36	2647	215,95	0,00	215,95	0,666450	143,92	3,28	140,64	175	173	8	35.029,03	3516	3502907	35,16	26,35	0,749250	Tarla
																175	174	9	12.179,85	16565	1217986	165,65	114,30	0,689995	Tarla
				130	2	3.460,58	48	3461	47,99	0,00	47,99	0,769999	36,96	0,84	36,11	185	185	2	3.381,73	4690	338172	46,90	36,11	0,769998	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>449,96</b>	<b>0,00</b>	<b>449,96</b>		<b>322,58</b>	<b>7,35</b>	<b>315,23</b>							<b>429,64</b>	<b>315,23</b>		
199	DO***	Ab*****	Hu*****	121	9	32.953,78	206	16477	412,00	0,00	412,00	0,754848	311,00	7,09	303,91	173	173	8	35.029,03	40562	3502907	405,62	303,91	0,749250	Tarla
				121	9	32.953,78	29	32954	29,00	0,00	29,00	0,754848	21,89	0,50	21,39	173	173	8	35.029,03	2855	3502907	28,55	21,39	0,749250	Tarla
				122	1	11.819,49	156	11819	156,01	0,00	156,01	0,763076	119,04	2,71	116,33	174	174	1	11.545,84	15239	1154583	152,39	116,33	0,763363	Tarla
				122	9	15.878,68	36	2647	215,95	0,00	215,95	0,666450	143,92	3,28	140,64	175	173	8	35.029,03	3516	3502907	35,16	26,35	0,749250	Tarla
																175	174	9	12.179,85	16565	1217986	165,65	114,30	0,689995	Tarla
				130	2	3.460,58	47	3461	46,99	0,00	46,99	0,769999	36,19	0,82	35,36	185	185	2	3.381,73	4592	338172	45,92	35,36	0,769998	Tarla
				131	11	17.168,01	122	8587	243,91	0,00	243,91	0,764423	186,45	4,25	182,21	186	186	2	16.719,75	23755	1671980	237,55	182,21	0,767032	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>1.103,87</b>	<b>0,00</b>	<b>1.103,87</b>		<b>818,49</b>	<b>18,65</b>	<b>799,84</b>							<b>1.070,85</b>	<b>799,84</b>		
200	DO***	Em***	Me****	135	4	15.491,60	3	32	1.452,34	0,00	1.452,34	0,720000	1.045,68	23,83	1.021,86	194	194	4	15.138,61	141924	1513857	1.419,24	1.021,86	0,720000	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>1.452,34</b>	<b>0,00</b>	<b>1.452,34</b>		<b>1.045,68</b>	<b>23,83</b>	<b>1.021,86</b>							<b>1.419,24</b>	<b>1.021,86</b>		
201	DO***	Fa***	Hu*****	121	9	32.953,78	206	16477	412,00	0,00	412,00	0,754848	311,00	7,09	303,91	173	173	8	35.029,03	40562	3502907	405,62	303,91	0,749250	Tarla

				121	9	32.953,78	29	32954	29,00	0,00	29,00	0,754848	21,89	0,50	21,39	173	173	8	35.029,03	2855	3502907	28,55	21,39	0,749250	Tarla
				122	1	11.819,49	156	11819	156,01	0,00	156,01	0,763076	119,04	2,71	116,33	174	174	1	11.545,84	15239	1154583	152,39	116,33	0,763363	Tarla
				122	9	15.878,68	36	2647	215,95	0,00	215,95	0,666450	143,92	3,28	140,64	175	173	8	35.029,03	3516	3502907	35,16	26,35	0,749250	Tarla
																175	174	9	12.179,85	16565	1217986	165,65	114,30	0,689995	Tarla
				130	2	3.460,58	47	3461	46,99	0,00	46,99	0,769999	36,19	0,82	35,36	185	185	2	3.381,73	4592	338172	45,92	35,36	0,769998	Tarla
				131	11	17.168,01	122	8587	243,91	0,00	243,91	0,764423	186,45	4,25	182,21	186	186	2	16.719,75	23755	1671980	237,55	182,21	0,767032	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>1.103,87</b>	<b>0,00</b>	<b>1.103,87</b>		<b>818,49</b>	<b>18,65</b>	<b>799,84</b>							<b>1.070,85</b>	<b>799,84</b>		
202	DO***	Fe****	Hu*****	121	9	32.953,78	206	16477	412,00	0,00	412,00	0,754848	311,00	7,09	303,91	173	173	8	35.029,03	40562	3502907	405,62	303,91	0,749250	Tarla
				121	9	32.953,78	29	32954	29,00	0,00	29,00	0,754848	21,89	0,50	21,39	173	173	8	35.029,03	2855	3502907	28,55	21,39	0,749250	Tarla
				122	1	11.819,49	156	11819	156,01	0,00	156,01	0,763076	119,04	2,71	116,33	174	174	1	11.545,84	15239	1154583	152,39	116,33	0,763363	Tarla
				122	9	15.878,68	36	2647	215,95	0,00	215,95	0,666450	143,92	3,28	140,64	175	173	8	35.029,03	3516	3502907	35,16	26,35	0,749250	Tarla
																175	174	9	12.179,85	16565	1217986	165,65	114,30	0,689995	Tarla
				130	2	3.460,58	47	3461	46,99	0,00	46,99	0,769999	36,19	0,82	35,36	185	185	2	3.381,73	4592	338172	45,92	35,36	0,769998	Tarla
				131	11	17.168,01	122	8587	243,91	0,00	243,91	0,764423	186,45	4,25	182,21	186	186	2	16.719,75	23755	1671980	237,55	182,21	0,767032	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>1.103,87</b>	<b>0,00</b>	<b>1.103,87</b>		<b>818,49</b>	<b>18,65</b>	<b>799,84</b>							<b>1.070,85</b>	<b>799,84</b>		
203	DO***	Ha***	Hu*****	121	9	32.953,78	206	16477	412,00	0,00	412,00	0,754848	311,00	7,09	303,91	173	173	8	35.029,03	40562	3502907	405,62	303,91	0,749250	Tarla
				121	9	32.953,78	29	32954	29,00	0,00	29,00	0,754848	21,89	0,50	21,39	173	173	8	35.029,03	2855	3502907	28,55	21,39	0,749250	Tarla
				122	1	11.819,49	156	11819	156,01	0,00	156,01	0,763076	119,04	2,71	116,33	174	174	1	11.545,84	15239	1154583	152,39	116,33	0,763363	Tarla
				122	9	15.878,68	36	2647	215,95	0,00	215,95	0,666450	143,92	3,28	140,64	175	173	8	35.029,03	3516	3502907	35,16	26,35	0,749250	Tarla
																175	174	9	12.179,85	16565	1217986	165,65	114,30	0,689995	Tarla
				130	2	3.460,58	47	3461	46,99	0,00	46,99	0,769999	36,19	0,82	35,36	185	185	2	3.381,73	4592	338172	45,92	35,36	0,769998	Tarla
				131	11	17.168,01	122	8587	243,91	0,00	243,91	0,764423	186,45	4,25	182,21	186	186	2	16.719,75	23755	1671980	237,55	182,21	0,767032	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>1.103,87</b>	<b>0,00</b>	<b>1.103,87</b>		<b>818,49</b>	<b>18,65</b>	<b>799,84</b>							<b>1.070,85</b>	<b>799,84</b>		
204	DO***	lb*****	lb*****	121	9	32.953,78	7062	16477	14.123,91	0,00	14.123,91	0,754848	10.661,40	242,93	10.418,48	173	173	8	35.029,03	1390521	3502907	13.905,21	10.418,48	0,749250	Tarla
				122	1	11.819,49	4984	11819	4.984,21	0,00	4.984,21	0,763076	3.803,33	86,66	3.716,67	174	174	1	11.545,84	486881	1154583	4.868,81	3.716,67	0,763363	Tarla
				122	9	15.878,68	2299	5294	6.895,56	0,00	6.895,56	0,666450	4.595,55	104,71	4.490,83	175	173	8	35.029,03	112280	3502907	1.122,80	841,26	0,749250	Tarla
																175	174	9	12.179,85	528929	1217986	5.289,29	3.649,58	0,689995	Tarla
				130	2	3.460,58	1504	3461	1.503,82	0,00	1.503,82	0,769999	1.157,94	26,38	1.131,55	185	185	2	3.381,73	146955	338172	1.469,55	1.131,55	0,769998	Tarla

				131	11	17.168,01	7797	17174	7.794,28	0,00	7.794,28	0,764423	5.958,12	135,76	5.822,36	186	186	2	16.719,75	759077	1671980	7.590,77	5.822,36	0,767032	Tarla
									<b>TOPLAM</b>		<b>35.301,77</b>	<b>0,00</b>	<b>35.301,77</b>	<b>26.176,34</b>	<b>596,45</b>	<b>25.579,90</b>						<b>34.246,42</b>	<b>25.579,90</b>		
205	DO***	lb*****	Öm**	121	8	21.151,69	1	1	21.151,69	0,00	21.151,69	0,700000	14.806,18	337,37	14.468,81	173	173	7	21.731,83	2066974	2173183	20.669,74	14.468,81	0,700000	Tarla
				122	2	21.407,34	1	1	21.407,34	0,00	21.407,34	0,732222	15.674,93	357,16	15.317,77	174	173	7	21.731,83	106209	2173183	1.062,09	743,46	0,700000	Tarla
																174	174	2	19.850,35	1	1	19.850,35	14.574,31	0,734209	Tarla
				122	7	17.017,84	1	1	17.017,84	0,00	17.017,84	0,690000	11.742,31	267,56	11.474,75	174	174	3	45.291,06	240224	4529106	2.402,24	1.685,00	0,701429	Tarla
																174	174	7	17.395,45	1418804	1739545	14.188,04	9.789,75	0,690000	Tarla
				128	3	5.104,21	1	1	5.104,21	0,00	5.104,21	0,658778	3.362,54	76,62	3.285,92	182	182	4	4.859,36	1	1	4.859,36	3.285,92	0,676205	Tarla
				130	1	7.290,44	1	1	7.290,44	0,00	7.290,44	0,770000	5.613,64	127,91	5.485,73	185	185	1	7.578,95	712432	757895	7.124,32	5.485,73	0,770000	Tarla
				131	9	12.259,76	1	1	12.259,76	0,00	12.259,76	0,765123	9.380,23	213,73	9.166,49	186	186	4	8.592,58	1	1	8.592,58	6.603,32	0,768491	Tarla
																186	185	1	7.578,95	45463	757895	454,63	350,06	0,770000	Tarla
																186	174	7	17.395,45	320741	1739545	3.207,41	2.213,11	0,690000	Tarla
									<b>TOPLAM</b>		<b>84.231,28</b>	<b>0,00</b>	<b>84.231,28</b>	<b>60.579,83</b>	<b>1.380,35</b>	<b>59.199,48</b>						<b>82.410,76</b>	<b>59.199,48</b>		
206	DO***	Me****	HÜ****	121	9	32.953,78	206	16477	412,00	0,00	412,00	0,754848	311,00	7,09	303,91	173	173	8	35.029,03	40562	3502907	405,62	303,91	0,749250	Tarla
				130	2	3.460,58	47	3461	46,99	0,00	46,99	0,769999	36,19	0,82	35,36	185	185	2	3.381,73	4592	338172	45,92	35,36	0,769998	Tarla
				131	11	17.168,01	122	8587	243,91	0,00	243,91	0,764423	186,45	4,25	182,21	186	186	2	16.719,75	23755	1671980	237,55	182,21	0,767032	Tarla
									<b>TOPLAM</b>		<b>702,91</b>	<b>0,00</b>	<b>702,91</b>	<b>533,63</b>	<b>12,16</b>	<b>521,48</b>						<b>689,09</b>	<b>521,48</b>		
207	DO***	Me****	HÜ****	121	9	32.953,78	29	32954	29,00	0,00	29,00	0,754848	21,89	0,50	21,39	173	173	8	35.029,03	2855	3502907	28,55	21,39	0,749250	Tarla
				122	1	11.819,49	156	11819	156,01	0,00	156,01	0,763076	119,04	2,71	116,33	174	174	1	11.545,84	15239	1154583	152,39	116,33	0,763363	Tarla
				122	9	15.878,68	36	2647	215,95	0,00	215,95	0,666450	143,92	3,28	140,64	175	173	8	35.029,03	3516	3502907	35,16	26,35	0,749250	Tarla
																175	174	9	12.179,85	16565	1217986	165,65	114,30	0,689995	Tarla
									<b>TOPLAM</b>		<b>400,96</b>	<b>0,00</b>	<b>400,96</b>	<b>284,86</b>	<b>6,49</b>	<b>278,37</b>						<b>381,76</b>	<b>278,37</b>		
208	DO***	Mu****	İs****	108	3	15.655,80	1	1	15.655,80	0,00	15.655,80	0,655884	10.268,40	233,97	10.034,42	159	159	3	15.296,40	1	1	15.296,40	10.034,42	0,655999	Tarla
									<b>TOPLAM</b>		<b>15.655,80</b>	<b>0,00</b>	<b>15.655,80</b>	<b>10.268,40</b>	<b>233,97</b>	<b>10.034,42</b>						<b>15.296,40</b>	<b>10.034,42</b>		
209	DO***	Nu****	Mü****	131	12	1.064,14	404	1065	403,67	0,00	403,67	0,770000	310,83	7,08	303,75	186	186	1	1.039,90	39448	103990	394,48	303,75	0,769995	Tarla
				131	12	1.064,14	61	355	182,85	0,00	182,85	0,770000	140,80	3,21	137,59	186	186	1	1.039,90	17869	103990	178,69	137,59	0,769995	Tarla
				131	12	1.064,14	81	355	242,80	0,00	242,80	0,770000	186,96	4,26	182,70	186	186	1	1.039,90	23727	103990	237,27	182,70	0,769995	Tarla
				131	12	1.064,14	188	1065	187,85	0,00	187,85	0,770000	144,64	3,30	141,35	186	186	1	1.039,90	18357	103990	183,57	141,35	0,769995	Tarla

				131	12	1.064,14	47	1065	46,96	0,00	46,96	0,770000	36,16	0,82	35,34	186	186	1	1.039,90	4589	103990	45,89	35,34	0,769995	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>1.064,14</b>	<b>0,00</b>	<b>1.064,14</b>		<b>819,39</b>	<b>18,67</b>	<b>800,72</b>					<b>1.039,90</b>	<b>800,72</b>				
210	DO***	Öm**	Hü****	121	9	32.953,78	206	16477	412,00	0,00	412,00	0,754848	311,00	7,09	303,91	173	173	8	35.029,03	40562	3502907	405,62	303,91	0,749250	Tarla
				121	9	32.953,78	29	32954	29,00	0,00	29,00	0,754848	21,89	0,50	21,39	173	173	8	35.029,03	2855	3502907	28,55	21,39	0,749250	Tarla
				122	1	11.819,49	156	11819	156,01	0,00	156,01	0,763076	119,04	2,71	116,33	174	174	1	11.545,84	15239	1154583	152,39	116,33	0,763363	Tarla
				122	9	15.878,68	36	2647	215,95	0,00	215,95	0,666450	143,92	3,28	140,64	175	173	8	35.029,03	3516	3502907	35,16	26,35	0,749250	Tarla
																175	174	9	12.179,85	16565	1217986	165,65	114,30	0,689995	Tarla
				130	2	3.460,58	47	3461	46,99	0,00	46,99	0,769999	36,19	0,82	35,36	185	185	2	3.381,73	4592	338172	45,92	35,36	0,769998	Tarla
				131	11	17.168,01	122	8587	243,91	0,00	243,91	0,764423	186,45	4,25	182,21	186	186	2	16.719,75	23755	1671980	237,55	182,21	0,767032	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>1.103,87</b>	<b>0,00</b>	<b>1.103,87</b>		<b>818,49</b>	<b>18,65</b>	<b>799,84</b>					<b>1.070,85</b>	<b>799,84</b>				
211	DO***	Sa***	Ha***	121	7	12.285,69	1	1	12.285,69	0,00	12.285,69	0,700000	8.599,98	195,96	8.404,03	173	173	6	12.005,76	1	1	12.005,76	8.404,03	0,700000	Tarla
				122	3	43.903,08	1	1	43.903,08	0,00	43.903,08	0,701202	30.784,91	701,45	30.083,46	174	174	3	45.291,06	4288882	4529106	42.888,82	30.083,46	0,701429	Tarla
				131	10	17.707,66	1	1	17.707,66	0,00	17.707,66	0,748747	13.258,56	302,11	12.956,45	186	186	3	17.208,63	1	1	17.208,63	12.956,45	0,752904	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>73.896,43</b>	<b>0,00</b>	<b>73.896,43</b>		<b>52.643,46</b>	<b>1.199,52</b>	<b>51.443,94</b>					<b>72.103,21</b>	<b>51.443,94</b>				
212	DO***	Üv***	Sa***	134	4	6.393,41	403	6393	403,03	0,00	403,03	0,758000	305,49	6,96	298,53	193	193	5	6.247,73	39384	624773	393,84	298,53	0,758000	Tarla
				134	4	6.393,41	742	6393	742,05	0,00	742,05	0,758000	562,47	12,82	549,66	193	193	5	6.247,73	72514	624773	725,14	549,66	0,758000	Tarla
				134	4	6.393,41	841	6393	841,05	0,00	841,05	0,758000	637,52	14,53	622,99	193	193	5	6.247,73	82189	624773	821,89	622,99	0,758000	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>1.986,13</b>	<b>0,00</b>	<b>1.986,13</b>		<b>1.505,48</b>	<b>34,30</b>	<b>1.471,18</b>					<b>1.940,87</b>	<b>1.471,18</b>				
213	DO***	Ze****	Me****	121	9	32.953,78	1099	32954	1.098,99	0,00	1.098,99	0,754848	829,57	18,90	810,67	173	173	8	35.029,03	108198	3502907	1.081,98	810,67	0,749250	Tarla
				130	2	3.460,58	125	3461	124,98	0,00	124,98	0,769999	96,24	2,19	94,05	185	185	2	3.381,73	12214	338172	122,14	94,05	0,769998	Tarla
				131	11	17.168,01	325	8587	649,77	0,00	649,77	0,764423	496,70	11,32	485,38	186	186	2	16.719,75	63281	1671980	632,81	485,38	0,767032	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>1.873,75</b>	<b>0,00</b>	<b>1.873,75</b>		<b>1.422,51</b>	<b>32,41</b>	<b>1.390,10</b>					<b>1.836,92</b>	<b>1.390,10</b>				
214	DO***	Ze****	Me****	121	9	32.953,78	77	32954	77,00	0,00	77,00	0,754848	58,12	1,32	56,80	173	173	8	35.029,03	7581	3502907	75,81	56,80	0,749250	Tarla
				122	1	11.819,49	415	11819	415,02	0,00	415,02	0,763076	316,69	7,22	309,47	174	174	1	11.545,84	40541	1154583	405,41	309,47	0,763363	Tarla
				122	9	15.878,68	575	15882	574,88	0,00	574,88	0,666450	383,13	8,73	374,40	175	173	8	35.029,03	9361	3502907	93,61	70,14	0,749250	Tarla
																175	174	9	12.179,85	44097	1217986	440,97	304,26	0,689995	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>1.066,90</b>	<b>0,00</b>	<b>1.066,90</b>		<b>757,94</b>	<b>17,27</b>	<b>740,67</b>					<b>1.015,79</b>	<b>740,67</b>				

215	DO***	Ze***	Mü****	121	9	32.953,78	2199	16477	4.397,97	0,00	4.397,97	0,754848	3.319,80	75,64	3.244,16	173	173	8	35.029,03	432987	3502907	4.329,87	3.244,16	0,749250	Tarla	
				121	9	32.953,78	155	16477	310,00	0,00	310,00	0,754848	234,00	5,33	228,67	173	173	8	35.029,03	30520	3502907	305,20	228,67	0,749250	Tarla	
				122	1	11.819,49	1661	11819	1.661,07	0,00	1.661,07	0,763076	1.267,52	28,88	1.238,64	174	174	1	11.545,84	162261	1154583	1.622,61	1.238,64	0,763363	Tarla	
				122	9	15.878,68	2299	15882	2.298,52	0,00	2.298,52	0,666450	1.531,85	34,90	1.496,94	175	173	8	35.029,03	37427	3502907	374,27	280,42	0,749250	Tarla	
																175	174	9	12.179,85	176310	1217986	1.763,10	1.216,53	0,689995	Tarla	
				130	2	3.460,58	501	3461	500,94	0,00	500,94	0,769999	385,72	8,79	376,93	185	185	2	3.381,73	48953	338172	489,53	376,93	0,769998	Tarla	
				131	11	17.168,01	2599	17174	2.598,09	0,00	2.598,09	0,764423	1.986,04	45,25	1.940,79	186	186	2	16.719,75	253026	1671980	2.530,26	1.940,79	0,767032	Tarla	
							<b>TOPLAM</b>	<b>11.766,59</b>	<b>0,00</b>	<b>11.766,59</b>		<b>8.724,94</b>	<b>198,80</b>	<b>8.526,13</b>						<b>11.414,82</b>	<b>8.526,13</b>					
216	DO***	Ah***	Ha***	136	13	25.244,50	935	25246	934,94	0,00	934,94	0,695696	650,44	14,82	635,62	198	198	13	24.693,62	91454	2469361	914,54	635,62	0,695011	Tarla	
				140	1	15.812,66	586	15813	585,99	0,00	585,99	0,732443	429,20	9,78	419,42	204	203	1	15.012,88	3882	1501285	38,82	26,13	0,673021	Tarla	
															204	204	1	14.450,95	53552	1445094	535,52	393,29	0,734409	Tarla		
				141	1	14.291,08	529	14291	529,00	0,00	529,00	0,673012	356,03	8,11	347,91	203	203	1	15.012,88	51694	1501285	516,94	347,91	0,673021	Tarla	
				141	2	25.755,91	191	5152	954,85	0,00	954,85	0,695274	663,88	15,13	648,75	203	203	2	25.159,43	93274	2515941	932,74	648,75	0,695539	Tarla	
							<b>TOPLAM</b>	<b>3.004,78</b>	<b>0,00</b>	<b>3.004,78</b>		<b>2.099,55</b>	<b>47,84</b>	<b>2.051,71</b>						<b>2.938,57</b>	<b>2.051,71</b>					
217	DO***	Ha***	Me*****	136	13	25.244,50	12973	25246	12.972,23	0,00	12.972,23	0,695696	9.024,73	205,63	8.819,10	198	198	13	24.693,62	1268915	2469361	12.689,15	8.819,10	0,695011	Tarla	
							<b>TOPLAM</b>	<b>12.972,23</b>	<b>0,00</b>	<b>12.972,23</b>		<b>9.024,73</b>	<b>205,63</b>	<b>8.819,10</b>							<b>12.689,15</b>	<b>8.819,10</b>				
218	DO***	Hu****	Ab**	141	1	14.291,08	7344	14291	7.344,04	0,00	7.344,04	0,673012	4.942,63	112,62	4.830,01	203	203	1	15.012,88	717660	1501285	7.176,60	4.830,01	0,673021	Tarla	
				141	2	25.755,91	3131	25760	3.130,50	0,00	3.130,50	0,695274	2.176,56	49,59	2.126,96	203	203	2	25.159,43	305800	2515941	3.058,00	2.126,96	0,695539	Tarla	
											<b>TOPLAM</b>	<b>10.474,54</b>	<b>0,00</b>	<b>10.474,54</b>		<b>7.119,18</b>	<b>162,22</b>	<b>6.956,97</b>					<b>10.234,61</b>	<b>6.956,97</b>		
219	DO***	Me****	Em**	136	13	25.244,50	1227	25246	1.226,93	0,00	1.226,93	0,695696	853,57	19,45	834,12	198	198	13	24.693,62	120015	2469361	1.200,15	834,12	0,695011	Tarla	
				140	1	15.812,66	256	5271	767,98	0,00	767,98	0,732443	562,50	12,82	549,69	204	203	1	15.012,88	5088	1501285	50,88	34,24	0,673021	Tarla	
															204	204	1	14.450,95	70185	1445094	701,85	515,44	0,734409	Tarla		
				141	1	14.291,08	695	14291	695,00	0,00	695,00	0,673012	467,75	10,66	457,09	203	203	1	15.012,88	67916	1501285	679,16	457,09	0,673021	Tarla	
				141	2	25.755,91	239	6440	955,85	0,00	955,85	0,695274	664,58	15,14	649,43	203	203	2	25.159,43	93371	2515941	933,71	649,43	0,695539	Tarla	
												203	203	2	25.159,43	28910	2515941	289,10	201,08	0,695539	Tarla					
							<b>TOPLAM</b>	<b>3.941,72</b>	<b>0,00</b>	<b>3.941,72</b>		<b>2.754,16</b>	<b>62,76</b>	<b>2.691,41</b>						<b>3.854,85</b>	<b>2.691,41</b>					
220	DO***	Me****	Mü****	136	13	25.244,50	1227	25246	1.226,93	0,00	1.226,93	0,695696	853,57	19,45	834,12	198	198	13	24.693,62	120015	2469361	1.200,15	834,12	0,695011	Tarla	
				140	1	15.812,66	256	5271	767,98	0,00	767,98	0,732443	562,50	12,82	549,69	204	203	1	15.012,88	5088	1501285	50,88	34,24	0,673021	Tarla	

				141	1	14.291,08	695	14291	695,00	0,00	695,00	0,673012	467,75	10,66	457,09	204	204	1	14.450,95	70185	1445094	701,85	515,44	0,734409	Tarla
				141	2	25.755,91	37	3220	295,95	0,00	295,95	0,695274	205,77	4,69	201,08	203	203	2	25.159,43	28910	2515941	289,10	201,08	0,695539	Tarla
				141	2	25.755,91	239	6440	955,85	0,00	955,85	0,695274	664,58	15,14	649,43	203	203	2	25.159,43	93371	2515941	933,71	649,43	0,695539	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>3.941,72</b>	<b>0,00</b>	<b>3.941,72</b>		<b>2.754,16</b>	<b>62,76</b>	<b>2.691,41</b>							<b>3.854,85</b>	<b>2.691,41</b>		
221	DO***	Öm**	Şe***	140	1	15.812,66	2710	5271	8.129,83	0,00	8.129,83	0,732443	5.954,64	135,68	5.818,96	204	203	1	15.012,88	53862	1501285	538,62	362,50	0,673021	Tarla
				141	2	25.755,91	505	1288	10.098,40	0,00	10.098,40	0,695274	7.021,15	159,98	6.861,17	204	204	1	14.450,95	742972	1445094	7.429,72	5.456,45	0,734409	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>18.228,22</b>	<b>0,00</b>	<b>18.228,22</b>		<b>12.975,79</b>	<b>295,66</b>	<b>12.680,12</b>							<b>17.832,87</b>	<b>12.680,12</b>		
417	DO***	Şe***	Ah***	136	13	25.244,50	935	25246	934,94	0,00	934,94	0,695696	650,44	14,82	635,62	198	198	13	24.693,62	91454	2469361	914,54	635,62	0,695011	Tarla
				140	1	15.812,66	65	1757	584,99	0,00	584,99	0,732443	428,47	9,76	418,71	204	203	1	15.012,88	7757	1501285	77,57	52,21	0,673021	Tarla
				141	1	14.291,08	529	14291	529,00	0,00	529,00	0,673012	356,03	8,11	347,91	204	204	1	14.450,95	49904	1445094	499,04	366,50	0,734409	Tarla
				141	2	25.755,91	729	25760	728,88	0,00	728,88	0,695274	506,77	11,55	495,23	203	203	2	25.159,43	51694	1501285	516,94	347,91	0,673021	Tarla
				141	2	25.755,91	113	12880	225,96	0,00	225,96	0,695274	157,11	3,58	153,53	203	203	2	25.159,43	71200	2515941	712,00	495,23	0,695539	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>3.003,78</b>	<b>0,00</b>	<b>3.003,78</b>		<b>2.098,81</b>	<b>47,82</b>	<b>2.050,99</b>							<b>2.940,83</b>	<b>2.050,99</b>		
222	DU****	Ce***	Ha***	125	4	18.362,55	1	1	18.362,55	0,00	18.362,55	0,708055	13.001,69	296,25	12.705,44	178	178	3	17.885,16	1	1	17.885,16	12.705,44	0,710390	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>18.362,55</b>	<b>0,00</b>	<b>18.362,55</b>		<b>13.001,69</b>	<b>296,25</b>	<b>12.705,44</b>							<b>17.885,16</b>	<b>12.705,44</b>		
223	DU****	Em***	Ve***	128	6	5.908,77	360	5909	359,99	0,00	359,99	0,728000	262,07	5,97	256,10	182	182	8	1.145,25	35178	114524	351,78	256,10	0,728000	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>359,99</b>	<b>0,00</b>	<b>359,99</b>		<b>262,07</b>	<b>5,97</b>	<b>256,10</b>							<b>351,78</b>	<b>256,10</b>		
418	DU****	Fe*****	Ha***	139	7	20.990,55	1	2	10.495,28	0,00	10.495,28	0,686259	7.202,48	164,11	7.038,36	197	197	7	20.374,68	1018734	2037468	10.187,34	7.038,36	0,690893	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>10.495,28</b>	<b>0,00</b>	<b>10.495,28</b>		<b>7.202,48</b>	<b>164,11</b>	<b>7.038,36</b>							<b>10.187,34</b>	<b>7.038,36</b>		
224	DU****	Mü****	Mü*****	139	6	21.246,17	1	252	84,31	0,00	84,31	0,678000	57,16	1,30	55,86	197	197	6	20.762,06	8239	2076205	82,39	55,86	0,678000	Tarla
				139	6	21.246,17	1	28	758,79	0,00	758,79	0,678000	514,46	11,72	502,74	197	197	6	20.762,06	74150	2076205	741,50	502,74	0,678000	Tarla
				139	6	21.246,17	1	28	758,79	0,00	758,79	0,678000	514,46	11,72	502,74	197	197	6	20.762,06	74150	2076205	741,50	502,74	0,678000	Tarla
				139	6	21.246,17	11	63	3.709,65	0,00	3.709,65	0,678000	2.515,14	57,31	2.457,83	197	197	6	20.762,06	362512	2076205	3.625,12	2.457,83	0,678000	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>5.311,54</b>	<b>0,00</b>	<b>5.311,54</b>		<b>3.601,23</b>	<b>82,06</b>	<b>3.519,17</b>							<b>5.190,52</b>	<b>3.519,17</b>		
225	DU****	Os***	Mü*****	139	6	21.246,17	1	252	84,31	0,00	84,31	0,678000	57,16	1,30	55,86	197	197	6	20.762,06	8239	2076205	82,39	55,86	0,678000	Tarla
				139	6	21.246,17	1	28	758,79	0,00	758,79	0,678000	514,46	11,72	502,74	197	197	6	20.762,06	74150	2076205	741,50	502,74	0,678000	Tarla

				139	6	21.246,17	1	28	758,79	0,00	758,79	0,678000	514,46	11,72	502,74	197	197	6	20.762,06	74150	2076205	741,50	502,74	0,678000	Tarla
				139	6	21.246,17	11	63	3.709,65	0,00	3.709,65	0,678000	2.515,14	57,31	2.457,83	197	197	6	20.762,06	362512	2076205	3.625,12	2.457,83	0,678000	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>5.311,54</b>	<b>0,00</b>	<b>5.311,54</b>		<b>3.601,23</b>	<b>82,06</b>	<b>3.519,17</b>							<b>5.190,52</b>	<b>3.519,17</b>		
226	DU****	Sa****	Ha***	106	1	10.555,02	1759	10555	1.759,00	415,66	1.343,35	0,710000	953,78	21,73	932,04	157	157	1	7.877,17	131274	787718	1.312,74	932,04	0,710000	Tarla
				106	3	12.766,85	47	1596	375,97	0,00	375,97	0,736375	276,85	6,31	270,54	157	157	3	13.321,54	36726	1332156	367,26	270,54	0,736654	Tarla
				106	3	12.766,85	73	532	1.751,84	0,00	1.751,84	0,736375	1.290,01	29,39	1.260,62	157	157	3	13.321,54	171128	1332156	1.711,28	1.260,62	0,736654	Tarla
				111	3	7.030,88	1	6	1.171,81	0,00	1.171,81	0,736604	863,16	19,67	843,49	162	162	3	6.029,33	100489	602934	1.004,89	739,10	0,735502	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>5.058,62</b>	<b>415,66</b>	<b>4.642,97</b>		<b>3.383,80</b>	<b>77,10</b>	<b>3.306,70</b>							<b>4.537,88</b>	<b>3.306,70</b>		
409	DU****	Le***	Mu****	136	8	78.291,96	3	44	5.338,09	0,00	5.338,09	0,708988	3.784,64	86,24	3.698,40	198	198	7	55.815,29	523268	5581527	5.232,68	3.698,40	0,706789	Tarla
				136	10	24.958,81	3	44	1.701,74	0,00	1.701,74	0,710310	1.208,76	27,54	1.181,22	198	198	10	20.392,53	166362	2039253	1.663,62	1.181,22	0,710028	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>7.039,83</b>	<b>0,00</b>	<b>7.039,83</b>		<b>4.993,40</b>	<b>113,78</b>	<b>4.879,62</b>							<b>6.896,30</b>	<b>4.879,62</b>		
227	EL***	Al***	Yu***	133	10	39.030,42	1	4	9.757,61	0,00	9.757,61	0,693887	6.770,68	154,27	6.616,40	192	192	10	38.134,44	953361	3813441	9.533,61	6.616,40	0,694008	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>9.757,61</b>	<b>0,00</b>	<b>9.757,61</b>		<b>6.770,68</b>	<b>154,27</b>	<b>6.616,40</b>							<b>9.533,61</b>	<b>6.616,40</b>		
228	EL***	Em**	Is*	133	10	39.030,42	1	8	4.878,80	0,00	4.878,80	0,693887	3.385,34	77,14	3.308,20	192	192	10	38.134,44	476680	3813441	4.766,81	3.308,20	0,694008	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>4.878,80</b>	<b>0,00</b>	<b>4.878,80</b>		<b>3.385,34</b>	<b>77,14</b>	<b>3.308,20</b>							<b>4.766,81</b>	<b>3.308,20</b>		
229	EL***	Ha***	Is*	133	10	39.030,42	1	8	4.878,80	0,00	4.878,80	0,693887	3.385,34	77,14	3.308,20	192	192	10	38.134,44	476680	3813441	4.766,81	3.308,20	0,694008	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>4.878,80</b>	<b>0,00</b>	<b>4.878,80</b>		<b>3.385,34</b>	<b>77,14</b>	<b>3.308,20</b>							<b>4.766,81</b>	<b>3.308,20</b>		
230	EL***	Iz***	Is*	133	7	8.779,96	1	2	4.389,98	0,00	4.389,98	0,701709	3.080,49	70,19	3.010,30	192	192	7	8.574,82	428741	857482	4.287,41	3.010,30	0,702125	Tarla
				133	9	15.547,98	1	1	15.547,98	0,00	15.547,98	0,696031	10.821,88	246,58	10.575,29	192	192	9	15.189,12	1	1	15.189,12	10.575,29	0,696241	Tarla
				133	10	39.030,42	1	8	4.878,80	0,00	4.878,80	0,693887	3.385,34	77,14	3.308,20	192	192	10	38.134,44	476680	3813441	4.766,81	3.308,20	0,694008	Tarla
				133	21	10.811,82	4969	5406	9.937,83	0,00	9.937,83	0,688000	6.837,23	155,79	6.681,44	192	192	21	10.565,47	971140	1056547	9.711,40	6.681,44	0,688000	Tarla
				133	21	10.811,82	437	5406	873,99	0,00	873,99	0,688000	601,30	13,70	587,60	192	192	21	10.565,47	85407	1056547	854,07	587,60	0,688000	Tarla
				134	5	17.709,70	1383	8855	2.765,95	0,00	2.765,95	0,703528	1.945,93	44,34	1.901,59	193	193	6	17.287,07	269995	1728707	2.699,95	1.901,59	0,704306	Tarla
				134	5	17.709,70	7472	8855	14.943,75	0,00	14.943,75	0,703528	10.513,35	239,55	10.273,79	193	193	6	17.287,07	1458712	1728707	14.587,12	10.273,79	0,704306	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>53.338,28</b>	<b>0,00</b>	<b>53.338,28</b>		<b>37.185,51</b>	<b>847,30</b>	<b>36.338,21</b>							<b>52.095,88</b>	<b>36.338,21</b>		
231	EN*****	Me****	Al*	103	5	38.677,59	1	1	38.677,59	0,00	38.677,59	0,694999	26.880,89	612,50	26.268,39	152	152	5	37.784,86	1	1	37.784,86	26.268,39	0,695209	Tarla
				147	2	26.975,48	3914	26975	3.914,07	0,00	3.914,07	0,722472	2.827,81	64,43	2.763,37	155	155	3	22.561,84	387550	2256184	3.875,50	2.763,37	0,713037	Tarla

				147	2	26.975,48	23061	26975	23.061,41	0,00	23.061,41	0,722472	16.661,23	379,64	16.281,59	155	155	3	22.561,84	1868634	2256184	18.686,34	13.324,06	0,713037	Tarla
				148	1	45.870,61	1	1	45.870,61	0,00	45.870,61	0,700000	32.109,43	731,63	31.377,79	154	154	1	49.050,47	422505	4905047	4.225,05	2.957,54	0,700000	Tarla
									<b>TOPLAM</b>		<b>111.523,68</b>	<b>0,00</b>	<b>111.523,68</b>	<b>78.479,35</b>	<b>1.788,20</b>	<b>76.691,15</b>						<b>109.397,17</b>	<b>76.691,15</b>		
232	EN*****	Me****	Om**	147	1	24.307,28	1	1	24.307,28	0,00	24.307,28	0,727219	18.782,70	427,98	18.354,73	155	155	1	23.955,89	1	1	23.955,89	18.354,73	0,766195	Tarla
									<b>TOPLAM</b>		<b>24.307,28</b>	<b>0,00</b>	<b>24.307,28</b>	<b>18.782,70</b>	<b>427,98</b>	<b>18.354,73</b>						<b>23.955,89</b>	<b>18.354,73</b>		
233	EN*****	Mu****	Om**	103	6	10.609,10	1	1	10.609,10	0,00	10.609,10	0,688179	7.300,96	166,36	7.134,60	152	152	6	10.387,66	1	1	10.387,66	7.134,60	0,686835	Tarla
									<b>TOPLAM</b>		<b>10.609,10</b>	<b>0,00</b>	<b>10.609,10</b>	<b>7.300,96</b>	<b>166,36</b>	<b>7.134,60</b>						<b>10.387,66</b>	<b>7.134,60</b>		
234	ER*****	Em**	Ab*****	112	3	37.454,31	1	1	37.454,31	0,00	37.454,31	0,715841	26.811,32	610,91	26.200,40	163	163	3	30.927,86	1	1	30.927,86	22.170,95	0,716860	Tarla
				113	2	39.139,77	1	1	39.139,77	0,00	39.139,77	0,710000	27.789,24	633,20	27.156,04	164	164	2	43.923,23	567528	4392323	5.675,28	4.029,45	0,710000	Tarla
									<b>TOPLAM</b>		<b>76.594,08</b>	<b>0,00</b>	<b>76.594,08</b>	<b>54.600,55</b>	<b>1.244,11</b>	<b>53.356,44</b>						<b>74.851,09</b>	<b>53.356,44</b>		
235	ER*****	Et**	Me****	120	6	73.471,09	66583	73471	66.583,08	0,00	66.583,08	0,748144	49.813,73	1.135,04	48.678,69	171	171	6	19.045,56	1241424	1904556	12.414,24	9.427,34	0,759397	Tarla
									<b>TOPLAM</b>		<b>66.583,08</b>	<b>0,00</b>	<b>66.583,08</b>	<b>49.813,73</b>	<b>1.135,04</b>	<b>48.678,69</b>						<b>52.755,99</b>	<b>39.251,35</b>	0,744017	Tarla
236	ER***	Al*	Na****	108	4	57.543,81	1	1	57.543,81	0,00	57.543,81	0,682852	39.293,92	895,34	38.398,58	159	159	9	56.074,75	1	1	56.074,75	38.398,58	0,684775	Tarla
									<b>TOPLAM</b>		<b>57.543,81</b>	<b>0,00</b>	<b>57.543,81</b>	<b>39.293,92</b>	<b>895,34</b>	<b>38.398,58</b>						<b>56.074,75</b>	<b>38.398,58</b>		
237	ER***	Ay***	Na***	104	2	34.592,78	1	1	34.592,78	0,00	34.592,78	0,687366	23.777,91	541,80	23.236,11	153	153	2	33.802,99	1	1	33.802,99	23.236,11	0,687398	Tarla
									<b>TOPLAM</b>		<b>34.592,78</b>	<b>0,00</b>	<b>34.592,78</b>	<b>23.777,91</b>	<b>541,80</b>	<b>23.236,11</b>						<b>33.802,99</b>	<b>23.236,11</b>		
238	ER***	Fe***	Me****	103	4	69.807,40	1	1	69.807,40	0,00	69.807,40	0,691619	48.280,11	1.100,09	47.180,02	152	152	4	62.546,89	1	1	62.546,89	43.264,81	0,691718	Tarla
				104	1	43.358,32	1	1	43.358,32	0,00	43.358,32	0,697325	30.234,82	688,92	29.545,90	153	153	1	63.153,50	562249	6315350	5.622,49	3.915,21	0,696349	Tarla
				148	2	15.372,82	1	1	15.372,82	0,00	15.372,82	0,700000	10.760,97	245,20	10.515,78	153	153	1	63.153,50	1510130	6315350	15.101,30	10.515,78	0,696349	Tarla
									<b>TOPLAM</b>		<b>128.538,54</b>	<b>0,00</b>	<b>128.538,54</b>	<b>89.275,91</b>	<b>2.034,21</b>	<b>87.241,70</b>						<b>125.700,39</b>	<b>87.241,70</b>		
239	ER***	Ma****	Ir***	103	3	46.377,36	1	1	46.377,36	0,00	46.377,36	0,690000	32.000,38	729,15	31.271,23	152	152	3	53.081,80	4532114	5308180	45.321,14	31.271,23	0,689992	Tarla
				104	6	7.867,37	1	1	7.867,37	0,00	7.867,37	0,696504	5.479,65	124,86	5.354,79	153	152	3	53.081,80	776066	5308180	7.760,66	5.354,79	0,689992	Tarla
									<b>TOPLAM</b>		<b>54.244,73</b>	<b>0,00</b>	<b>54.244,73</b>	<b>37.480,03</b>	<b>854,01</b>	<b>36.626,02</b>						<b>53.081,80</b>	<b>36.626,02</b>		
240	ER***	Mu****	Na****	102	1	15.086,84	1	1	15.086,84	0,00	15.086,84	0,690000	10.409,92	237,20	10.172,72	151	151	1	14.743,08	1	1	14.743,08	10.172,72	0,690000	Tarla



				129	4	14.708,47	788	14709	787,97	0,00	787,97	0,706891	557,01	12,69	544,32	183	183	4	7.319,44	78419	731944	784,19	544,32	0,694115	Tarla
									<b>TOPLAM</b>	<b>4.560,91</b>	<b>0,00</b>	<b>4.560,91</b>	<b>3.186,05</b>	<b>72,60</b>	<b>3.113,46</b>							<b>4.470,48</b>	<b>3.113,46</b>		
256	ES***	Se****	Me****	108	9	49.481,43	1	1	49.481,43	0,00	49.481,43	0,660066	32.661,02	744,20	31.916,82	159	159	8	48.539,77	4841285	4853977	48.412,85	31.916,82	0,659263	Tarla
				109	1	883,94	1	1	883,94	0,00	883,94	0,686459	606,79	13,83	592,96	160	160	1	739,36	1	1	739,36	509,29	0,688822	Tarla
																160	159	8	48.539,77	12692	4853977	126,92	83,67	0,659263	Tarla
									<b>TOPLAM</b>	<b>50.365,37</b>	<b>0,00</b>	<b>50.365,37</b>	<b>33.267,81</b>	<b>758,03</b>	<b>32.509,78</b>							<b>49.279,13</b>	<b>32.509,78</b>		
258	ES***	Ze****	Ab*****	143	5	2.386,44	477	2386	477,09	0,00	477,09	0,720000	343,50	7,83	335,68	199	164	10	2.332,07	46622	233207	466,22	335,68	0,719998	Tarla
									<b>TOPLAM</b>	<b>477,09</b>	<b>0,00</b>	<b>477,09</b>	<b>343,50</b>	<b>7,83</b>	<b>335,68</b>							<b>466,22</b>	<b>335,68</b>		
259	FI***	Um**	Ha***	121	1	32.303,50	1	1	32.303,50	0,00	32.303,50	0,746685	24.120,53	549,60	23.570,93	172	173	9	3.486,15	1	1	3.486,15	2.597,25	0,745019	Tarla
																172	172	1	28.049,09	1	1	28.049,09	20.973,68	0,747749	Tarla
									<b>TOPLAM</b>	<b>32.303,50</b>	<b>0,00</b>	<b>32.303,50</b>	<b>24.120,53</b>	<b>549,60</b>	<b>23.570,93</b>							<b>31.535,24</b>	<b>23.570,93</b>		
260	GE****	Om**	Me****	108	1	29.818,74	1	1	29.818,74	0,00	29.818,74	0,688717	20.536,66	467,94	20.068,72	159	159	1	29.137,04	1	1	29.137,04	20.068,72	0,688770	Tarla
									<b>TOPLAM</b>	<b>29.818,74</b>	<b>0,00</b>	<b>29.818,74</b>	<b>20.536,66</b>	<b>467,94</b>	<b>20.068,72</b>							<b>29.137,04</b>	<b>20.068,72</b>		
261	GÖ***	Me***	Ya***	128	8	7.642,63	1	1	7.642,63	0,00	7.642,63	0,707999	5.410,98	123,29	5.287,68	182	182	10	7.636,22	1	1	7.636,22	5.287,68	0,692448	Tarla
									<b>TOPLAM</b>	<b>7.642,63</b>	<b>0,00</b>	<b>7.642,63</b>	<b>5.410,98</b>	<b>123,29</b>	<b>5.287,68</b>							<b>7.636,22</b>	<b>5.287,68</b>		
262	GÜ***	Om**	Ka***	149	8	20.729,98	1	1	20.729,98	0,00	20.729,98	0,767265	15.905,39	362,41	15.542,98	190	190	1	19.409,58	1	1	19.409,58	14.611,60	0,752803	Tarla
																190	191	1	1.211,47	1	1	1.211,47	931,38	0,768801	Tarla
									<b>TOPLAM</b>	<b>20.729,98</b>	<b>0,00</b>	<b>20.729,98</b>	<b>15.905,39</b>	<b>362,41</b>	<b>15.542,98</b>							<b>20.621,05</b>	<b>15.542,98</b>		
263	GÜ****	Ad**	Mü****	114	3	70.859,11	11419	35430	22.837,71	0,00	22.837,71	0,732396	16.726,25	381,12	16.345,13	166	166	3	67.335,43	2223546	6733543	22.235,46	16.345,13	0,735093	Tarla
				114	3	70.859,11	24011	35430	48.021,40	0,00	48.021,40	0,732396	35.170,68	801,39	34.369,29	166	168	2	18.768,41	166975	1876841	1.669,75	1.216,62	0,728622	Tarla
				116	2	17.375,42	1	1	17.375,42	0,00	17.375,42	0,733735	12.748,96	290,49	12.458,46	168	168	2	18.768,41	1709866	1876841	17.098,66	12.458,46	0,728622	Tarla
									<b>TOPLAM</b>	<b>88.234,53</b>	<b>0,00</b>	<b>88.234,53</b>	<b>64.645,88</b>	<b>1.473,00</b>	<b>63.172,88</b>							<b>86.103,84</b>	<b>63.172,88</b>		
264	İN***	Ab*****	İz****	116	4	42.998,43	663	42998	663,01	0,00	663,01	0,719907	477,30	10,88	466,43	168	168	4	42.018,77	64790	4201876	647,90	466,43	0,719905	Tarla
									<b>TOPLAM</b>	<b>663,01</b>	<b>0,00</b>	<b>663,01</b>	<b>477,30</b>	<b>10,88</b>	<b>466,43</b>							<b>647,90</b>	<b>466,43</b>		
265	İN***	Ha***	Bo***	116	4	42.998,43	663	42998	663,01	0,00	663,01	0,719907	477,30	10,88	466,43	168	168	4	42.018,77	64790	4201876	647,90	466,43	0,719905	Tarla
									<b>TOPLAM</b>	<b>663,01</b>	<b>0,00</b>	<b>663,01</b>	<b>477,30</b>	<b>10,88</b>	<b>466,43</b>							<b>647,90</b>	<b>466,43</b>		
266	İN***	Hü****	Bo***	116	4	42.998,43	663	42998	663,01	0,00	663,01	0,719907	477,30	10,88	466,43	168	168	4	42.018,77	64790	4201876	647,90	466,43	0,719905	Tarla



				128	7	14.169,36	2274	7085	4.547,79	0,00	4.547,79	0,739872	3.364,79	76,67	3.288,12	182	182	9	13.346,67	446505	1334667	4.465,05	3.288,12	0,736413	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>8.322,62</b>	<b>0,00</b>	<b>8.322,62</b>		<b>6.125,20</b>	<b>139,57</b>	<b>5.985,63</b>							<b>8.153,88</b>	<b>5.985,63</b>		
277	KI***	Bu****	Is***	114	12	51.248,64	1	1	51.248,64	0,00	51.248,64	0,720000	36.899,02	840,77	36.058,25	166	164	7	50.097,60	1	1	50.097,60	36.058,25	0,719760	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>51.248,64</b>	<b>0,00</b>	<b>51.248,64</b>		<b>36.899,02</b>	<b>840,77</b>	<b>36.058,25</b>							<b>50.097,60</b>	<b>36.058,25</b>		
278	KI***	Em***	Om**	131	4	47.829,85	32883	47830	32.882,90	0,00	32.882,90	0,705846	23.210,25	528,86	22.681,39	187	187	5	46.710,01	3211301	4671001	32.113,01	22.681,39	0,706299	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>32.882,90</b>	<b>0,00</b>	<b>32.882,90</b>		<b>23.210,25</b>	<b>528,86</b>	<b>22.681,39</b>							<b>32.113,01</b>	<b>22.681,39</b>		
279	KI***	Ih***	Ha***	133	8	8.768,79	47	877	469,94	0,00	469,94	0,688000	323,32	7,37	315,95	192	192	8	8.568,98	45923	856900	459,23	315,95	0,688001	Tarla
				133	15	13.640,36	287	3410	1.148,03	0,00	1.148,03	0,688000	789,84	18,00	771,85	192	192	15	13.329,55	112187	1332957	1.121,87	771,85	0,688000	Tarla
				133	15	13.640,36	313	13640	313,01	0,00	313,01	0,688000	215,35	4,91	210,44	192	192	15	13.329,55	30588	1332957	305,88	210,44	0,688000	Tarla
				134	6	10.516,43	1127	10518	1.126,83	0,00	1.126,83	0,688000	775,26	17,66	757,60	193	193	7	10.276,80	110116	1027683	1.101,16	757,60	0,688000	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>3.057,81</b>	<b>0,00</b>	<b>3.057,81</b>		<b>2.103,77</b>	<b>47,94</b>	<b>2.055,83</b>							<b>2.988,13</b>	<b>2.055,83</b>		
419	KI***	Is****	Ib****	131	8	32.993,76	28257	32995	28.255,94	0,00	28.255,94	0,749862	21.188,05	482,78	20.705,27	187	187	10	32.306,45	2766733	3230645	27.667,33	20.705,27	0,748365	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>28.255,94</b>	<b>0,00</b>	<b>28.255,94</b>		<b>21.188,05</b>	<b>482,78</b>	<b>20.705,27</b>							<b>27.667,33</b>	<b>20.705,27</b>		
280	KI***	Me****	Ne**	127	1	11.989,46	4979	11990	4.978,78	0,00	4.978,78	0,731267	3.640,81	82,96	3.557,86	181	181	1	12.285,17	486535	1228518	4.865,35	3.557,86	0,731264	Tarla
				128	7	14.169,36	2862	7085	5.723,74	0,00	5.723,74	0,739872	4.234,84	96,49	4.138,34	182	182	9	13.346,67	505472	1334667	5.054,72	3.722,36	0,736413	Tarla
																182	181	1	12.285,17	56886	1228518	568,86	415,98	0,731264	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>10.702,52</b>	<b>0,00</b>	<b>10.702,52</b>		<b>7.875,65</b>	<b>179,45</b>	<b>7.696,20</b>							<b>10.488,92</b>	<b>7.696,20</b>		
281	KI***	Mu****	Mu****	127	1	11.989,46	809	5995	1.617,93	0,00	1.617,93	0,731267	1.183,14	26,96	1.156,18	181	181	1	12.285,17	158107	1228518	1.581,07	1.156,18	0,731264	Tarla
				128	7	14.169,36	1949	14170	1.948,91	0,00	1.948,91	0,739872	1.441,95	32,86	1.409,09	182	182	9	13.346,67	191345	1334667	1.913,45	1.409,09	0,736413	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>3.566,84</b>	<b>0,00</b>	<b>3.566,84</b>		<b>2.625,08</b>	<b>59,81</b>	<b>2.565,27</b>							<b>3.494,52</b>	<b>2.565,27</b>		
282	KI***	Ne**	Mu****	127	1	11.989,46	809	5995	1.617,93	0,00	1.617,93	0,731267	1.183,14	26,96	1.156,18	181	181	1	12.285,17	158107	1228518	1.581,07	1.156,18	0,731264	Tarla
				128	7	14.169,36	1949	14170	1.948,91	0,00	1.948,91	0,739872	1.441,95	32,86	1.409,09	182	182	9	13.346,67	191345	1334667	1.913,45	1.409,09	0,736413	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>3.566,84</b>	<b>0,00</b>	<b>3.566,84</b>		<b>2.625,08</b>	<b>59,81</b>	<b>2.565,27</b>							<b>3.494,52</b>	<b>2.565,27</b>		
283	KI***	Or***	Is***	142	8	25.106,79	1	1	25.106,79	0,00	25.106,79	0,739291	18.561,22	422,93	18.138,29	202	202	9	24.452,45	1	1	24.452,45	18.138,29	0,741778	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>25.106,79</b>	<b>0,00</b>	<b>25.106,79</b>		<b>18.561,22</b>	<b>422,93</b>	<b>18.138,29</b>							<b>24.452,45</b>	<b>18.138,29</b>		
284	KI***	Ab*****	De****	122	13	5.213,49	1738	5213	1.738,16	0,00	1.738,16	0,727483	1.264,48	28,81	1.235,67	175	175	5	1.698,01	169735	169801	1.697,35	1.235,67	0,728001	Tarla
				124	4	20.309,98	4247	20310	4.247,00	0,00	4.247,00	0,671637	2.852,44	64,99	2.787,44	177	177	5	6.857,64	418342	685764	4.183,42	2.786,96	0,666193	Tarla
																177	175	5	1.698,01	66	169801	0,66	0,48	0,728001	Tarla

				125	8	64.228,31	20569	64229	20.568,78	0,00	20.568,78	0,648000	13.328,57	303,70	13.024,87	178	178	6	57.012,13	35080	5701213	350,80	227,32	0,648000	Tarla
																178	177	5	6.857,64	267422	685764	2.674,22	1.781,55	0,666193	Tarla
				126	1	11.749,58	7833	11750	7.832,72	0,00	7.832,72	0,646711	5.065,51	115,42	4.950,09	178	205	2	17.000,00	1	1	17.000,00	11.016,00	0,648000	Tarla
																179	178	6	57.012,13	27525	5701213	275,25	178,36	0,648000	Tarla
																179	179	3	7.387,32	1	1	7.387,32	4.771,72	0,645934	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>34.386,66</b>	<b>0,00</b>	<b>34.386,66</b>		<b>22.511,00</b>	<b>512,93</b>	<b>21.998,07</b>							<b>33.569,02</b>	<b>21.998,07</b>		
285	KI***	Hu****	Mu****	122	13	5.213,49	1303	5213	1.303,12	0,00	1.303,12	0,727483	948,00	21,60	926,40	175	175	6	1.698,00	127474	169800	1.274,74	926,40	0,726738	Tarla
				124	4	20.309,98	3353	6770	10.058,99	0,00	10.058,99	0,671637	6.755,99	153,94	6.602,05	177	175	6	1.698,00	42326	169800	423,26	307,60	0,726738	Tarla
																177	177	6	6.857,63	1	1	6.857,63	4.772,69	0,695968	Tarla
																177	178	6	57.012,13	234838	5701213	2.348,38	1.521,75	0,648000	Tarla
				128	4	5.043,05	1	1	5.043,05	0,00	5.043,05	0,694935	3.504,59	79,85	3.424,74	182	182	5	4.861,09	1	1	4.861,09	3.424,74	0,704520	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>16.405,16</b>	<b>0,00</b>	<b>16.405,16</b>		<b>11.208,58</b>	<b>255,39</b>	<b>10.953,18</b>							<b>15.765,10</b>	<b>10.953,18</b>		
286	KI***	Me****	Ab**	122	13	5.213,49	1738	5213	1.738,16	0,00	1.738,16	0,727483	1.264,48	28,81	1.235,67	175	175	4	1.698,01	169735	169801	1.697,35	1.235,67	0,728001	Tarla
				124	4	20.309,98	2123	10155	4.246,00	0,00	4.246,00	0,671637	2.851,77	64,98	2.786,79	177	177	4	6.857,63	425660	685763	4.256,60	2.786,31	0,654586	Tarla
																177	175	4	1.698,01	66	169801	0,66	0,48	0,728001	Tarla
				125	8	64.228,31	19576	64229	19.575,79	0,00	19.575,79	0,648000	12.685,11	289,04	12.396,07	178	177	4	6.857,63	260103	685763	2.601,03	1.702,60	0,654586	Tarla
																178	205	1	19.888,20	1650227	1988820	16.502,27	10.693,47	0,648000	Tarla
				125	8	64.228,31	7167	64229	7.166,92	0,00	7.166,92	0,648000	4.644,17	105,82	4.538,35	178	179	2	3.490,24	1	1	3.490,24	2.261,46	0,647938	Tarla
																178	178	6	57.012,13	12779	5701213	127,79	82,81	0,648000	Tarla
																178	205	1	19.888,20	338593	1988820	3.385,93	2.194,08	0,648000	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>32.726,87</b>	<b>0,00</b>	<b>32.726,87</b>		<b>21.445,53</b>	<b>488,65</b>	<b>20.956,88</b>							<b>32.061,87</b>	<b>20.956,88</b>		
287	KI***	Sa***	Mu****	124	3	7.188,33	1	1	7.188,33	0,00	7.188,33	0,656248	4.717,33	107,49	4.609,84	177	177	3	7.024,10	1	1	7.024,10	4.609,84	0,656289	Tarla
				125	7	33.430,70	1	1	33.430,70	0,00	33.430,70	0,648194	21.669,57	493,76	21.175,81	178	178	6	57.012,13	137694	5701213	1.376,94	892,26	0,648000	Tarla
																178	178	6	57.012,13	1365015	5701213	13.650,15	8.845,30	0,648000	Tarla
																178	178	6	57.012,13	765162	5701213	7.651,62	4.958,25	0,648000	Tarla
																178	178	6	57.012,13	1000000	5701213	10.000,00	6.480,00	0,648000	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>40.619,03</b>	<b>0,00</b>	<b>40.619,03</b>		<b>26.386,89</b>	<b>601,24</b>	<b>25.785,65</b>							<b>39.702,82</b>	<b>25.785,65</b>		
288	KI***	Sa***	Mu****	122	13	5.213,49	434	5213	434,04	0,00	434,04	0,727483	315,76	7,19	308,56	175	178	6	57.012,13	47618	5701213	476,18	308,56	0,648000	Tarla
				124	4	20.309,98	293	3385	1.758,00	0,00	1.758,00	0,671637	1.180,74	26,90	1.153,83	177	178	6	57.012,13	178061	5701213	1.780,61	1.153,83	0,648000	Tarla
				125	8	64.228,31	12087	64229	12.086,87	0,00	12.086,87	0,648000	7.832,29	178,46	7.653,83	178	178	6	57.012,13	528011	5701213	5.280,11	3.421,51	0,648000	Tarla
																178	178	6	57.012,13	653135	5701213	6.531,35	4.232,32	0,648000	Tarla

				126	1	11.749,58	3917	11750	3.916,86	0,00	3.916,86	0,646711	2.533,08	57,72	2.475,36	179	178	6	57.012,13	223119	5701213	2.231,19	1.445,81	0,648000	Tarla
																179	178	6	57.012,13	21187	5701213	211,87	137,29	0,648000	Tarla
																179	179	1	1.376,94	1	1	1.376,94	892,26	0,648002	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>18.195,77</b>	<b>0,00</b>	<b>18.195,77</b>		<b>11.861,86</b>	<b>270,28</b>	<b>11.591,58</b>							<b>17.888,24</b>	<b>11.591,58</b>		
289	KO*	Ca****	Me****	120	3	36.169,31	323	6029	1.937,75	0,00	1.937,75	0,714195	1.383,93	31,53	1.352,40	171	171	3	35.388,98	189594	3538894	1.895,94	1.352,40	0,713311	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>1.937,75</b>	<b>0,00</b>	<b>1.937,75</b>		<b>1.383,93</b>	<b>31,53</b>	<b>1.352,40</b>							<b>1.895,94</b>	<b>1.352,40</b>		
290	KU**	Ve****	İb****	114	7	18.802,79	21	18803	21,00	0,00	21,00	0,720000	15,12	0,34	14,78	166	166	7	20,53	1	1	20,53	14,78	0,719694	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>21,00</b>	<b>0,00</b>	<b>21,00</b>		<b>15,12</b>	<b>0,34</b>	<b>14,78</b>							<b>20,53</b>	<b>14,78</b>		
291	KU*****	Ze***	Me****	133	5	19.247,92	427	19251	426,93	0,00	426,93	0,699460	298,62	6,80	291,82	192	192	5	18.766,33	41625	1876634	416,25	291,82	0,701064	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>426,93</b>	<b>0,00</b>	<b>426,93</b>		<b>298,62</b>	<b>6,80</b>	<b>291,82</b>							<b>416,25</b>	<b>291,82</b>		
292	KU*****	Ha***	Mü****	114	2	21.199,09	1	1	21.199,09	0,00	21.199,09	0,736024	15.603,03	355,53	15.247,51	166	166	2	20.731,12	1	1	20.731,12	15.247,51	0,735489	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>21.199,09</b>	<b>0,00</b>	<b>21.199,09</b>		<b>15.603,03</b>	<b>355,53</b>	<b>15.247,51</b>							<b>20.731,12</b>	<b>15.247,51</b>		
293	MA***	Bo***	Os***	104	4	9.965,95	679	9965	679,06	334,81	344,25	0,695954	239,58	5,46	234,12	153	153	4	3.426,39	33683	342639	336,83	234,12	0,695071	Tarla
				107	3	79.775,29	1813	26592	5.438,95	6,68	5.432,27	0,698393	3.793,86	86,45	3.707,41	158	158	3	53.848,21	529631	5384821	5.296,31	3.707,41	0,700000	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>6.118,02</b>	<b>341,50</b>	<b>5.776,52</b>		<b>4.033,44</b>	<b>91,90</b>	<b>3.941,54</b>							<b>5.633,14</b>	<b>3.941,54</b>		
294	MA***	Ha***	Os***	104	4	9.965,95	6228	9965	6.228,59	3.071,01	3.157,58	0,695954	2.197,53	50,07	2.147,46	153	153	4	3.426,39	308956	342639	3.089,56	2.147,46	0,695071	Tarla
				107	3	79.775,29	5	8	49.859,56	61,26	49.798,30	0,698393	34.778,80	792,46	33.986,34	158	158	3	53.848,21	4855190	5384821	48.551,90	33.986,34	0,700000	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>56.088,15</b>	<b>3.132,27</b>	<b>52.955,88</b>		<b>36.976,33</b>	<b>842,53</b>	<b>36.133,80</b>							<b>51.641,46</b>	<b>36.133,80</b>		
295	MA***	Os***	Me****	107	5	40.044,60	1	1	40.044,60	2.187,47	37.857,13	0,700382	26.514,45	604,15	25.910,30	158	158	10	36.994,06	1	1	36.994,06	25.910,30	0,700391	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>40.044,60</b>	<b>2.187,47</b>	<b>37.857,13</b>		<b>26.514,45</b>	<b>604,15</b>	<b>25.910,30</b>							<b>36.994,06</b>	<b>25.910,30</b>		
297	ME***	Ze****	Me****	121	2	13.650,49	1	64	213,29	0,00	213,29	0,734554	156,67	3,57	153,10	173	173	1	6.653,14	20791	665313	207,91	153,10	0,736385	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>213,29</b>	<b>0,00</b>	<b>213,29</b>		<b>156,67</b>	<b>3,57</b>	<b>153,10</b>							<b>207,91</b>	<b>153,10</b>		
298	OG**	Nu*****	Me****	121	3	59.119,83	1	1	59.119,83	0,00	59.119,83	0,722441	42.710,60	973,19	41.737,41	173	173	2	57.613,82	1	1	57.613,82	41.737,41	0,724434	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>59.119,83</b>	<b>0,00</b>	<b>59.119,83</b>		<b>42.710,60</b>	<b>973,19</b>	<b>41.737,41</b>							<b>57.613,82</b>	<b>41.737,41</b>		
299	OR***	Yi****	Al*	117	12	10.121,69	77	1446	538,98	0,00	538,98	0,718342	387,17	8,82	378,35	169	169	13	9.876,85	52595	987690	525,95	378,35	0,719376	Tarla
				120	4	18.194,54	406	18195	405,99	0,00	405,99	0,761220	309,05	7,04	302,01	171	171	4	17.781,67	39678	1778173	396,78	302,01	0,761147	Tarla
				120	4	18.194,54	686	18195	685,98	0,00	685,98	0,761220	522,18	11,90	510,29	171	171	4	17.781,67	67042	1778173	670,42	510,29	0,761147	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>1.630,96</b>	<b>0,00</b>	<b>1.630,96</b>		<b>1.218,41</b>	<b>27,76</b>	<b>1.190,64</b>							<b>1.593,14</b>	<b>1.190,64</b>		

300	ÖN***	Ze****	Şe***	120	2	62.543,10	423	62543	423,00	0,00	423,00	0,700157	296,17	6,75	289,42	171	171	2	61.084,47	41314	6108449	413,14	289,42	0,700541	Tarla
							TOPLAM		423,00	0,00	423,00		296,17	6,75	289,42							413,14	289,42		
301	ÖZ****	Öm**	Me****	117	8	10.745,94	1	1	10.745,94	0,00	10.745,94	0,761142	8.179,19	186,37	7.992,82	169	171	1	46.268,29	284853	4626829	2.848,53	2.065,97	0,725277	Tarla
				118	1	2.839,83	1	1	2.839,83	0,00	2.839,83	0,762496	2.165,36	49,34	2.116,02	170	170	1	3.015,19	24076	301519	240,76	183,63	0,762688	Tarla
				120	1	44.352,82	23918	44353	23.917,90	0,00	23.917,90	0,726575	17.378,14	395,97	16.982,17	171	171	9	7.552,83	1	1	7.552,83	5.743,22	0,760407	Tarla
				120	1	44.352,82	20435	44353	20.434,92	0,00	20.434,92	0,726575	14.847,49	338,31	14.509,18	171	171	1	3.015,19	277443	301519	2.774,43	2.116,02	0,762688	Tarla
							TOPLAM		57.938,59	0,00	57.938,59		42.570,18	969,99	41.600,19							56.836,31	41.600,19		
302	ÖZ****	Ha***	Ka***	131	3	15.211,35	526	15211	526,01	0,00	526,01	0,709239	373,07	8,50	364,57	187	187	4	1.041,29	52065	104130	520,65	364,57	0,700223	Tarla
							TOPLAM		526,01	0,00	526,01		373,07	8,50	364,57							520,65	364,57		
303	ÖZ****	Os***	Ka***	131	3	15.211,35	526	15211	526,01	0,00	526,01	0,709239	373,07	8,50	364,57	187	187	4	1.041,29	52065	104130	520,65	364,57	0,700223	Tarla
							TOPLAM		526,01	0,00	526,01		373,07	8,50	364,57							520,65	364,57		
304	ÖZ****	Ce****	Ed***	125	10	10.397,01	45	10397	45,00	0,00	45,00	0,711186	32,00	0,73	31,27	178	205	4	9.849,15	4456	984917	44,56	31,27	0,701886	Tarla
							TOPLAM		45,00	0,00	45,00		32,00	0,73	31,27							44,56	31,27		
305	ÖZ****	Fe***	Ed***	125	10	10.397,01	45	10397	45,00	0,00	45,00	0,711186	32,00	0,73	31,27	178	205	4	9.849,15	4456	984917	44,56	31,27	0,701886	Tarla
							TOPLAM		45,00	0,00	45,00		32,00	0,73	31,27							44,56	31,27		
306	ÖZ****	Fu**	Ed***	125	10	10.397,01	45	10397	45,00	0,00	45,00	0,711186	32,00	0,73	31,27	178	205	4	9.849,15	4456	984917	44,56	31,27	0,701886	Tarla
							TOPLAM		45,00	0,00	45,00		32,00	0,73	31,27							44,56	31,27		
307	ÖZ****	Me****	Ed***	125	10	10.397,01	45	10397	45,00	0,00	45,00	0,711186	32,00	0,73	31,27	178	205	4	9.849,15	4456	984917	44,56	31,27	0,701886	Tarla
							TOPLAM		45,00	0,00	45,00		32,00	0,73	31,27							44,56	31,27		
411	PO***	Me***	Mu****	136	8	78.291,96	3	44	5.338,09	0,00	5.338,09	0,708988	3.784,64	86,24	3.698,40	198	198	8	24.742,79	518791	2474278	5.187,91	3.698,40	0,712889	Tarla
				136	10	24.958,81	3	44	1.701,74	0,00	1.701,74	0,710310	1.208,76	27,54	1.181,22	198	198	8	24.742,79	165694	2474278	1.656,94	1.181,22	0,712889	Tarla
							TOPLAM		7.039,83	0,00	7.039,83		4.993,40	113,78	4.879,62							6.844,85	4.879,62		
308	SI*****	Mu*****	Ma****	116	3	60.450,35	1	1	60.450,35	0,00	60.450,35	0,719385	43.487,10	990,88	42.496,22	168	168	3	59.046,28	1	1	59.046,28	42.496,22	0,719710	Tarla
							TOPLAM		60.450,35	0,00	60.450,35		43.487,10	990,88	42.496,22							59.046,28	42.496,22		
309	SO*****	Ra***	Me****	120	3	36.169,31	323	6029	1.937,75	0,00	1.937,75	0,714195	1.383,93	31,53	1.352,40	171	171	3	35.388,98	189594	3538894	1.895,94	1.352,40	0,713311	Tarla
							TOPLAM		1.937,75	0,00	1.937,75		1.383,93	31,53	1.352,40							1.895,94	1.352,40		
310	SA***	Ad**	Al*	108	6	35.742,76	11833	35743	11.832,92	0,00	11.832,92	0,656046	7.762,94	176,88	7.586,06	159	159	5	34.903,66	1155513	3490366	11.555,13	7.586,06	0,656510	Tarla

				108	6	35.742,76	10419	35743	10.418,93	0,00	10.418,93	0,656046	6.835,30	155,75	6.679,55	159	159	5	34.903,66	1017433	3490366	10.174,33	6.679,55	0,656510	Tarla
				108	6	35.742,76	13491	35743	13.490,91	0,00	13.490,91	0,656046	8.850,66	201,67	8.648,99	159	159	5	34.903,66	1317420	3490366	13.174,20	8.648,99	0,656510	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>35.742,76</b>	<b>0,00</b>	<b>35.742,76</b>		<b>23.448,91</b>	<b>534,30</b>	<b>22.914,61</b>							<b>34.903,66</b>	<b>22.914,61</b>		
311	SA***	Fa***	Al*	117	12	10.121,69	77	1446	538,98	0,00	538,98	0,718342	387,17	8,82	378,35	169	169	13	9.876,85	52595	987690	525,95	378,35	0,719376	Tarla
				120	4	18.194,54	406	18195	405,99	0,00	405,99	0,761220	309,05	7,04	302,01	171	171	4	17.781,67	39678	1778173	396,78	302,01	0,761147	Tarla
				120	4	18.194,54	686	18195	685,98	0,00	685,98	0,761220	522,18	11,90	510,29	171	171	4	17.781,67	67042	1778173	670,42	510,29	0,761147	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>1.630,96</b>	<b>0,00</b>	<b>1.630,96</b>		<b>1.218,41</b>	<b>27,76</b>	<b>1.190,64</b>							<b>1.593,14</b>	<b>1.190,64</b>		
420	SA***	Os***	Mi**	108	5	13.489,49	1	1	13.489,49	0,00	13.489,49	0,656130	8.850,86	201,67	8.649,19	159	159	4	13.179,10	1	1	13.179,10	8.649,19	0,656280	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>13.489,49</b>	<b>0,00</b>	<b>13.489,49</b>		<b>8.850,86</b>	<b>201,67</b>	<b>8.649,19</b>							<b>13.179,10</b>	<b>8.649,19</b>		
412	SA***	Yr****	Mu****	136	8	78.291,96	3	44	5.338,09	0,00	5.338,09	0,708988	3.784,64	86,24	3.698,40	198	198	7	55.815,29	523268	5581527	5.232,68	3.698,40	0,706789	Tarla
				136	10	24.958,81	3	44	1.701,74	0,00	1.701,74	0,710310	1.208,76	27,54	1.181,22	198	198	10	20.392,53	166362	2039253	1.663,62	1.181,22	0,710028	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>7.039,83</b>	<b>0,00</b>	<b>7.039,83</b>		<b>4.993,40</b>	<b>113,78</b>	<b>4.879,62</b>							<b>6.896,30</b>	<b>4.879,62</b>		
313	Si****	Na***	Se***	103	7	9.842,40	1	1	9.842,40	0,00	9.842,40	0,759562	7.475,91	170,34	7.305,57	152	152	7	9.633,79	1	1	9.633,79	7.305,57	0,758327	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>9.842,40</b>	<b>0,00</b>	<b>9.842,40</b>		<b>7.475,91</b>	<b>170,34</b>	<b>7.305,57</b>							<b>9.633,79</b>	<b>7.305,57</b>		
421	TE*****	Na***	Os***	116	7	24.417,88	374	24419	373,98	0,00	373,98	0,716131	267,82	6,10	261,72	168	168	7	33.629,99	36539	3362996	365,39	261,72	0,716264	Tarla
				116	8	22.409,43	343	22409	343,01	0,00	343,01	0,719989	246,96	5,63	241,33	168	168	8	21.898,49	33519	2189852	335,19	241,33	0,720000	Tarla
				122	6	28.524,55	3056	28525	3.055,95	0,00	3.055,95	0,691850	2.114,26	48,17	2.066,09	174	174	6	27.868,88	298571	2786889	2.985,71	2.066,09	0,691992	Tarla
				129	4	14.708,47	788	14709	787,97	0,00	787,97	0,706891	557,01	12,69	544,32	183	183	4	7.319,44	78419	731944	784,19	544,32	0,694115	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>4.560,91</b>	<b>0,00</b>	<b>4.560,91</b>		<b>3.186,05</b>	<b>72,60</b>	<b>3.113,46</b>							<b>4.470,48</b>	<b>3.113,46</b>		
315	TU***	lb*****	Ha***	141	8	18.047,75	1	2	9.023,88	0,00	9.023,88	0,680354	6.139,43	139,89	5.999,54	203	203	9	8.796,56	1	1	8.796,56	5.999,54	0,682033	Tarla
				142	7	13.759,44	1	2	6.879,72	0,00	6.879,72	0,708954	4.877,41	111,13	4.766,27	202	202	8	6.713,06	1	1	6.713,06	4.766,27	0,710000	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>15.903,60</b>	<b>0,00</b>	<b>15.903,60</b>		<b>11.016,84</b>	<b>251,03</b>	<b>10.765,81</b>							<b>15.509,62</b>	<b>10.765,81</b>		
316	TU***	Os***	Ah***	143	1	8.574,00	1	1	8.574,00	0,00	8.574,00	0,710000	6.087,54	138,71	5.948,83	199	199	1	8.378,63	1	1	8.378,63	5.948,83	0,710000	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>8.574,00</b>	<b>0,00</b>	<b>8.574,00</b>		<b>6.087,54</b>	<b>138,71</b>	<b>5.948,83</b>							<b>8.378,63</b>	<b>5.948,83</b>		
317	TU***	Ve***	Ha***	142	1	7.989,41	1	1	7.989,41	0,00	7.989,41	0,710000	5.672,48	129,25	5.543,23	202	202	1	7.807,37	1	1	7.807,37	5.543,23	0,710000	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>7.989,41</b>	<b>0,00</b>	<b>7.989,41</b>		<b>5.672,48</b>	<b>129,25</b>	<b>5.543,23</b>							<b>7.807,37</b>	<b>5.543,23</b>		
318	UÇ**	Ce****	Me****	121	6	13.599,43	1	1	13.599,43	0,00	13.599,43	0,702104	9.548,21	217,56	9.330,65	173	173	5	13.285,33	1	1	13.285,33	9.330,65	0,702327	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>13.599,43</b>	<b>0,00</b>	<b>13.599,43</b>		<b>9.548,21</b>	<b>217,56</b>	<b>9.330,65</b>							<b>13.285,33</b>	<b>9.330,65</b>		

319	UÇ***	Ab*****	Ka***	112	7	31.616,63	1	1	31.616,63	0,00	31.616,63	0,710000	22.447,81	511,49	21.936,32	163	163	7	30.896,23	1	1	30.896,23	21.936,32	0,710000	Tarla
									<b>TOPLAM</b>	<b>31.616,63</b>	<b>0,00</b>	<b>31.616,63</b>	<b>22.447,81</b>	<b>511,49</b>	<b>21.936,32</b>				<b>30.896,23</b>			<b>21.936,32</b>			
320	UÇ***	Im**	Hu****	141	4	6.366,96	1	1	6.366,96	0,00	6.366,96	0,735279	4.681,49	106,67	4.574,82	203	203	4	6.227,04	1	1	6.227,04	4.574,82	0,734670	Tarla
									<b>TOPLAM</b>	<b>6.366,96</b>	<b>0,00</b>	<b>6.366,96</b>	<b>4.681,49</b>	<b>106,67</b>	<b>4.574,82</b>				<b>6.227,04</b>			<b>4.574,82</b>			
321	UÇ***	Me*****	Ka***	139	3	43.086,15	1	1	43.086,15	0,00	43.086,15	0,678849	29.249,00	666,46	28.582,54	197	197	3	42.110,26	1	1	42.110,26	28.582,54	0,678755	Tarla
									<b>TOPLAM</b>	<b>43.086,15</b>	<b>0,00</b>	<b>43.086,15</b>	<b>29.249,00</b>	<b>666,46</b>	<b>28.582,54</b>				<b>42.110,26</b>			<b>28.582,54</b>			
322	UÇ***	Na****	Ka***	113	15	8.700,06	1	1	8.700,06	0,00	8.700,06	0,710689	6.183,04	140,88	6.042,16	164	164	8	8.485,84	1	1	8.485,84	6.042,16	0,712028	Tarla
									<b>TOPLAM</b>	<b>8.700,06</b>	<b>0,00</b>	<b>8.700,06</b>	<b>6.183,04</b>	<b>140,88</b>	<b>6.042,16</b>				<b>8.485,84</b>			<b>6.042,16</b>			
323	UÇ***	Sa***	Ah***	139	1	41.563,57	1	1	41.563,57	0,00	41.563,57	0,738422	30.691,47	699,33	29.992,14	197	197	1	44.941,27	4087635	4494127	40.876,35	29.992,14	0,733728	Tarla
				141	6	16.001,21	1	1	16.001,21	0,00	16.001,21	0,707426	11.319,68	257,93	11.061,75	203	203	6	15.663,48	1	1	15.663,48	11.061,75	0,706213	Tarla
				143	9	10.426,26	1	1	10.426,26	0,00	10.426,26	0,731620	7.628,06	173,81	7.454,24	199	197	1	44.941,27	406492	4494127	4.064,92	2.982,55	0,733728	Tarla
									<b>TOPLAM</b>	<b>67.991,04</b>	<b>0,00</b>	<b>67.991,04</b>	<b>49.639,20</b>	<b>1.131,06</b>	<b>48.508,14</b>			8	6.119,16	1	1	6.119,16	4.471,70	0,730770	Tarla
324	UÇ***	Sa***	Ka***	143	10	4.440,17	1	1	4.440,17	0,00	4.440,17	0,789102	3.503,75	79,84	3.423,91	199	199	9	10.186,13	435139	1018613	4.351,39	3.423,91	0,786854	Tarla
				143	11	5.986,15	1	1	5.986,15	0,00	5.986,15	0,784834	4.698,13	107,05	4.591,08	199	199	9	10.186,13	583474	1018613	5.834,74	4.591,08	0,786854	Tarla
									<b>TOPLAM</b>	<b>10.426,32</b>	<b>0,00</b>	<b>10.426,32</b>	<b>8.201,88</b>	<b>186,89</b>	<b>8.014,99</b>				<b>10.186,13</b>			<b>8.014,99</b>			
325	UÇ***	Sa****	Se***	143	7	5.727,56	1	1	5.727,56	0,00	5.727,56	0,720000	4.123,84	93,96	4.029,88	199	199	6	5.597,06	1	1	5.597,06	4.029,88	0,719999	Tarla
									<b>TOPLAM</b>	<b>5.727,56</b>	<b>0,00</b>	<b>5.727,56</b>	<b>4.123,84</b>	<b>93,96</b>	<b>4.029,88</b>				<b>5.597,06</b>			<b>4.029,88</b>			
326	YA***	La****	Ed***	125	10	10.397,01	45	10397	45,00	0,00	45,00	0,711186	32,00	0,73	31,27	178	205	4	9.849,15	4456	984917	44,56	31,27	0,701886	Tarla
									<b>TOPLAM</b>	<b>45,00</b>	<b>0,00</b>	<b>45,00</b>	<b>32,00</b>	<b>0,73</b>	<b>31,27</b>				<b>44,56</b>			<b>31,27</b>			
327	YA***	Ne***	Ha***	133	8	8.768,79	47	877	469,94	0,00	469,94	0,688000	323,32	7,37	315,95	192	192	8	8.568,98	45923	856900	459,23	315,95	0,688001	Tarla
				133	15	13.640,36	287	3410	1.148,03	0,00	1.148,03	0,688000	789,84	18,00	771,85	192	192	15	13.329,55	112187	1332957	1.121,87	771,85	0,688000	Tarla
				133	15	13.640,36	313	13640	313,01	0,00	313,01	0,688000	215,35	4,91	210,44	192	192	15	13.329,55	30588	1332957	305,88	210,44	0,688000	Tarla
				134	6	10.516,43	1127	10518	1.126,83	0,00	1.126,83	0,688000	775,26	17,66	757,60	193	193	7	10.276,80	110116	1027683	1.101,16	757,60	0,688000	Tarla
									<b>TOPLAM</b>	<b>3.057,81</b>	<b>0,00</b>	<b>3.057,81</b>	<b>2.103,77</b>	<b>47,94</b>	<b>2.055,83</b>				<b>2.988,13</b>			<b>2.055,83</b>			
328	YA***	Ab*****	Şe*****	120	2	62.543,10	6914	62543	6.914,01	0,00	6.914,01	0,700157	4.840,89	110,30	4.730,59	171	171	2	61.084,47	675276	6108449	6.752,76	4.730,59	0,700541	Tarla
									<b>TOPLAM</b>	<b>6.914,01</b>	<b>0,00</b>	<b>6.914,01</b>	<b>4.840,89</b>	<b>110,30</b>	<b>4.730,59</b>				<b>6.752,76</b>			<b>4.730,59</b>			
329	YA***	Ad**	Me****	121	2	13.650,49	1	64	213,29	0,00	213,29	0,734554	156,67	3,57	153,10	173	173	1	6.653,14	20791	665313	207,91	153,10	0,736385	Tarla



341	YA***	Mu****	Me****	117	7	13.910,37	1	1	13.910,37	0,00	13.910,37	0,743660	10.344,58	235,71	10.108,87	169	169	8	13.517,35	1	1	13.517,35	10.108,87	0,747844	Tarla
				120	3	36.169,31	323	6029	1.937,75	0,00	1.937,75	0,714195	1.383,93	31,53	1.352,40	171	171	3	35.388,98	189594	3538894	1.895,94	1.352,40	0,713311	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>15.848,12</b>	<b>0,00</b>	<b>15.848,12</b>		<b>11.728,51</b>	<b>267,24</b>	<b>11.461,27</b>							<b>15.413,29</b>	<b>11.461,27</b>		
342	YA***	Na****	Şu***	121	2	13.650,49	1	24	568,77	0,00	568,77	0,734554	417,79	9,52	408,27	173	173	1	6.653,14	55443	665313	554,43	408,27	0,736385	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>568,77</b>	<b>0,00</b>	<b>568,77</b>		<b>417,79</b>	<b>9,52</b>	<b>408,27</b>							<b>554,43</b>	<b>408,27</b>		
343	YA***	Ne**	İb****	121	2	13.650,49	1	2	6.825,25	0,00	6.825,25	0,734554	5.013,51	114,24	4.899,27	173	169	7	6.615,93	1	1	6.615,93	4.899,27	0,740527	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>6.825,25</b>	<b>0,00</b>	<b>6.825,25</b>		<b>5.013,51</b>	<b>114,24</b>	<b>4.899,27</b>							<b>6.615,93</b>	<b>4.899,27</b>		
344	YA***	Ni***	Me****	120	3	36.169,31	323	6029	1.937,75	0,00	1.937,75	0,714195	1.383,93	31,53	1.352,40	171	171	3	35.388,98	189594	3538894	1.895,94	1.352,40	0,713311	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>1.937,75</b>	<b>0,00</b>	<b>1.937,75</b>		<b>1.383,93</b>	<b>31,53</b>	<b>1.352,40</b>							<b>1.895,94</b>	<b>1.352,40</b>		
345	YA***	Os***	Cu**	120	2	62.543,10	1566	62543	1.566,00	0,00	1.566,00	0,700157	1.096,45	24,98	1.071,46	171	171	2	61.084,47	152948	6108449	1.529,48	1.071,46	0,700541	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>1.566,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.566,00</b>		<b>1.096,45</b>	<b>24,98</b>	<b>1.071,46</b>							<b>1.529,48</b>	<b>1.071,46</b>		
346	YA***	Re****	Me****	121	2	13.650,49	1	64	213,29	0,00	213,29	0,734554	156,67	3,57	153,10	173	173	1	6.653,14	20791	665313	207,91	153,10	0,736385	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>213,29</b>	<b>0,00</b>	<b>213,29</b>		<b>156,67</b>	<b>3,57</b>	<b>153,10</b>							<b>207,91</b>	<b>153,10</b>		
347	YA***	Sa***	Me****	120	3	36.169,31	323	6029	1.937,75	0,00	1.937,75	0,714195	1.383,93	31,53	1.352,40	171	171	3	35.388,98	189594	3538894	1.895,94	1.352,40	0,713311	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>1.937,75</b>	<b>0,00</b>	<b>1.937,75</b>		<b>1.383,93</b>	<b>31,53</b>	<b>1.352,40</b>							<b>1.895,94</b>	<b>1.352,40</b>		
348	YA***	Va***	İs***	121	2	13.650,49	1	6	2.275,08	0,00	2.275,08	0,734554	1.671,17	38,08	1.633,09	173	173	1	6.653,14	221771	665313	2.217,71	1.633,09	0,736385	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>2.275,08</b>	<b>0,00</b>	<b>2.275,08</b>		<b>1.671,17</b>	<b>38,08</b>	<b>1.633,09</b>							<b>2.217,71</b>	<b>1.633,09</b>		
349	YA***	Ya**	Om**	131	4	47.829,85	14947	47830	14.946,95	0,00	14.946,95	0,705846	10.550,24	240,39	10.309,85	187	187	5	46.710,01	1459700	4671001	14.597,00	10.309,85	0,706299	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>14.946,95</b>	<b>0,00</b>	<b>14.946,95</b>		<b>10.550,24</b>	<b>240,39</b>	<b>10.309,85</b>							<b>14.597,00</b>	<b>10.309,85</b>		
350	YA***	Yu***	Me****	120	3	36.169,31	323	6029	1.937,75	0,00	1.937,75	0,714195	1.383,93	31,53	1.352,40	171	171	3	35.388,98	189594	3538894	1.895,94	1.352,40	0,713311	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>1.937,75</b>	<b>0,00</b>	<b>1.937,75</b>		<b>1.383,93</b>	<b>31,53</b>	<b>1.352,40</b>							<b>1.895,94</b>	<b>1.352,40</b>		
351	YA*****	Na****	Me****	121	2	13.650,49	1	64	213,29	0,00	213,29	0,734554	156,67	3,57	153,10	173	173	1	6.653,14	20791	665313	207,91	153,10	0,736385	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>213,29</b>	<b>0,00</b>	<b>213,29</b>		<b>156,67</b>	<b>3,57</b>	<b>153,10</b>							<b>207,91</b>	<b>153,10</b>		
353	YI****	Ad***	Me****	128	5	10.721,45	2563	10723	2.562,63	0,00	2.562,63	0,715725	1.834,14	41,79	1.792,35	182	182	6	10.410,97	248842	1041097	2.488,42	1.792,35	0,720275	Tarla
								<b>TOPLAM</b>	<b>2.562,63</b>	<b>0,00</b>	<b>2.562,63</b>		<b>1.834,14</b>	<b>41,79</b>	<b>1.792,35</b>							<b>2.488,42</b>	<b>1.792,35</b>		
354	YI****	Ce***	Me****	125	9	10.314,43	3469	10314	3.469,14	0,00	3.469,14	0,651582	2.260,43	51,51	2.208,93	178	179	4	61.636,59	124083	6163659	1.240,83	872,69	0,703307	Tarla
															178	205	3	8.773,37	205858	877337	2.058,58	1.336,24	0,649109	Tarla	

				125	9	10.314,43	6845	10314	6.845,29	0,00	6.845,29	0,651582	4.460,26	101,63	4.358,63	178	205	3	8.773,37	671479	877337	6.714,79	4.358,63	0,649109	Tarla
				126	2	61.767,54	2659	30884	5.317,96	0,00	5.317,96	0,703722	3.742,37	85,27	3.657,09	179	179	4	61.636,59	519986	6163659	5.199,86	3.657,09	0,703307	Tarla
				126	2	61.767,54	891	1103	49.895,63	0,00	49.895,63	0,703722	35.112,66	800,07	34.312,60	179	179	4	61.636,59	4878751	6163659	48.787,51	34.312,60	0,703307	Tarla
				126	2	61.767,54	953	15442	3.811,97	0,00	3.811,97	0,703722	2.682,57	61,12	2.621,45	179	179	4	61.636,59	372731	6163659	3.727,31	2.621,45	0,703307	Tarla
				126	2	61.767,54	1371	30884	2.741,98	0,00	2.741,98	0,703722	1.929,59	43,97	1.885,62	179	179	4	61.636,59	268108	6163659	2.681,08	1.885,62	0,703307	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>72.081,97</b>	<b>0,00</b>	<b>72.081,97</b>		<b>50.187,89</b>	<b>1.143,56</b>	<b>49.044,32</b>							<b>70.409,96</b>	<b>49.044,32</b>		
355	YI****	De***	Me****	119	5	38.127,66	1	1	38.127,66	0,00	38.127,66	0,755170	28.792,86	656,06	28.136,80	188	188	5	39.797,13	3737253	3979713	37.372,53	28.136,80	0,752874	Tarla
				131	1	18.524,86	1	1	18.524,86	0,00	18.524,86	0,778634	14.424,09	328,66	14.095,42	187	187	1	15.734,83	1	1	15.734,83	12.270,01	0,779799	Tarla
																187	188	5	39.797,13	242460	3979713	2.424,60	1.825,41	0,752874	Tarla
				131	2	17.494,05	1	1	17.494,05	0,00	17.494,05	0,722295	12.635,87	287,92	12.347,95	187	187	2	17.133,56	1	1	17.133,56	12.347,95	0,720688	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>74.146,57</b>	<b>0,00</b>	<b>74.146,57</b>		<b>55.852,82</b>	<b>1.272,64</b>	<b>54.580,17</b>							<b>72.665,52</b>	<b>54.580,17</b>		
356	YI****	Fa***	Me****	120	3	36.169,31	323	6029	1.937,75	0,00	1.937,75	0,714195	1.383,93	31,53	1.352,40	171	171	3	35.388,98	189594	3538894	1.895,94	1.352,40	0,713311	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>1.937,75</b>	<b>0,00</b>	<b>1.937,75</b>		<b>1.383,93</b>	<b>31,53</b>	<b>1.352,40</b>							<b>1.895,94</b>	<b>1.352,40</b>		
357	YI****	Ib*****	Ah***	128	5	10.721,45	1881	10723	1.880,73	0,00	1.880,73	0,715725	1.346,08	30,67	1.315,41	182	182	6	10.410,97	182626	1041097	1.826,26	1.315,41	0,720275	Tarla
				128	5	10.721,45	839	10723	838,88	0,00	838,88	0,715725	600,41	13,68	586,73	182	182	6	10.410,97	81459	1041097	814,59	586,73	0,720275	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>2.719,61</b>	<b>0,00</b>	<b>2.719,61</b>		<b>1.946,49</b>	<b>44,35</b>	<b>1.902,14</b>							<b>2.640,85</b>	<b>1.902,14</b>		
359	YI****	Is****	Fu**	127	2	6.647,41	1	1	6.647,41	0,00	6.647,41	0,789823	5.250,28	119,63	5.130,65	181	181	2	6.497,27	1	1	6.497,27	5.130,65	0,789662	Tarla
				127	3	19.053,54	1	1	19.053,54	0,00	19.053,54	0,771789	14.705,32	335,07	14.370,25	180	180	1	18.638,41	1	1	18.638,41	14.370,25	0,771002	Tarla
				127	4	6.158,33	1	1	6.158,33	0,00	6.158,33	0,781040	4.809,90	109,60	4.700,31	180	180	2	6.012,07	1	1	6.012,07	4.700,31	0,781812	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>31.859,28</b>	<b>0,00</b>	<b>31.859,28</b>		<b>24.765,50</b>	<b>564,30</b>	<b>24.201,20</b>							<b>31.147,75</b>	<b>24.201,20</b>		
360	YI****	Ka***	Al*	129	1	2.923,01	1	1	2.923,01	0,00	2.923,01	0,770000	2.250,72	51,28	2.199,43	184	184	1	706,46	1	1	706,46	543,98	0,770002	Tarla
																184	182	1	2.399,22	1	1	2.399,22	1.655,46	0,689998	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>2.923,01</b>	<b>0,00</b>	<b>2.923,01</b>		<b>2.250,72</b>	<b>51,28</b>	<b>2.199,43</b>							<b>3.105,68</b>	<b>2.199,43</b>		
361	YI****	La***	Me****	116	1	8.757,53	2919	4379	5.837,69	0,00	5.837,69	0,780000	4.553,40	103,75	4.449,64	168	168	1	8.557,99	570468	855800	5.704,68	4.449,64	0,779999	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>5.837,69</b>	<b>0,00</b>	<b>5.837,69</b>		<b>4.553,40</b>	<b>103,75</b>	<b>4.449,64</b>							<b>5.704,68</b>	<b>4.449,64</b>		
362	YI****	Ma****	Fe***	107	4	68.170,12	1	1	68.170,12	0,00	68.170,12	0,699976	47.717,45	1.087,27	46.630,18	158	158	6	66.615,73	1	1	66.615,73	46.630,18	0,699987	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>68.170,12</b>	<b>0,00</b>	<b>68.170,12</b>		<b>47.717,45</b>	<b>1.087,27</b>	<b>46.630,18</b>							<b>66.615,73</b>	<b>46.630,18</b>		

363	YI****	Me****	Ah***	128	5	10.721,45	1881	10723	1.880,73	0,00	1.880,73	0,715725	1.346,08	30,67	1.315,41	182	182	6	10.410,97	182626	1041097	1.826,26	1.315,41	0,720275	Tarla
				128	5	10.721,45	839	10723	838,88	0,00	838,88	0,715725	600,41	13,68	586,73	182	182	6	10.410,97	81459	1041097	814,59	586,73	0,720275	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>2.719,61</b>	<b>0,00</b>	<b>2.719,61</b>		<b>1.946,49</b>	<b>44,35</b>	<b>1.902,14</b>							<b>2.640,85</b>	<b>1.902,14</b>		
364	YI****	Mu****	Ah***	128	5	10.721,45	1881	10723	1.880,73	0,00	1.880,73	0,715725	1.346,08	30,67	1.315,41	182	182	6	10.410,97	182626	1041097	1.826,26	1.315,41	0,720275	Tarla
				128	5	10.721,45	839	10723	838,88	0,00	838,88	0,715725	600,41	13,68	586,73	182	182	6	10.410,97	81459	1041097	814,59	586,73	0,720275	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>2.719,61</b>	<b>0,00</b>	<b>2.719,61</b>		<b>1.946,49</b>	<b>44,35</b>	<b>1.902,14</b>							<b>2.640,85</b>	<b>1.902,14</b>		
365	YI****	Sa***	Mu****	127	5	12.468,70	1	1	12.468,70	0,00	12.468,70	0,786253	9.803,56	223,38	9.580,18	180	180	3	12.185,01	1	1	12.185,01	9.580,18	0,786226	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>12.468,70</b>	<b>0,00</b>	<b>12.468,70</b>		<b>9.803,56</b>	<b>223,38</b>	<b>9.580,18</b>							<b>12.185,01</b>	<b>9.580,18</b>		
366	YI****	Za****	Ve***	128	6	5.908,77	360	5909	359,99	0,00	359,99	0,728000	262,07	5,97	256,10	182	182	8	1.145,25	35178	114524	351,78	256,10	0,728000	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>359,99</b>	<b>0,00</b>	<b>359,99</b>		<b>262,07</b>	<b>5,97</b>	<b>256,10</b>							<b>351,78</b>	<b>256,10</b>		
367	YI*****	Fe****	Me****	135	4	15.491,60	3	32	1.452,34	0,00	1.452,34	0,720000	1.045,68	23,83	1.021,86	194	194	4	15.138,61	141924	1513857	1.419,24	1.021,86	0,720000	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>1.452,34</b>	<b>0,00</b>	<b>1.452,34</b>		<b>1.045,68</b>	<b>23,83</b>	<b>1.021,86</b>							<b>1.419,24</b>	<b>1.021,86</b>		
368	YÜ****	Fe***	Me****	131	6	32.519,78	1	1	32.519,78	0,00	32.519,78	0,766201	24.916,70	567,74	24.348,96	187	190	4	3.469,90	1	1	3.469,90	2.548,14	0,734357	Tarla
															187	187	7	23.816,33	1	1	23.816,33	18.329,06	0,769600	Tarla	
															187	187	10	32.306,45	463912	3230645	4.639,12	3.471,76	0,748365	Tarla	
							<b>TOPLAM</b>		<b>32.519,78</b>	<b>0,00</b>	<b>32.519,78</b>		<b>24.916,70</b>	<b>567,74</b>	<b>24.348,96</b>							<b>31.925,35</b>	<b>24.348,96</b>		
371	YÜ****	Öz***	Os***	132	4	52.430,43	1	1	52.430,43	0,00	52.430,43	0,702987	36.857,89	839,83	36.018,06	189	189	3	51.484,77	1	1	51.484,77	36.018,06	0,699587	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>52.430,43</b>	<b>0,00</b>	<b>52.430,43</b>		<b>36.857,89</b>	<b>839,83</b>	<b>36.018,06</b>							<b>51.484,77</b>	<b>36.018,06</b>		
372	YÜ*****	Ma****	Ab*****	112	2	3.888,09	91	1296	273,01	0,00	273,01	0,770000	210,21	4,79	205,42	163	163	2	3.799,49	26679	379949	266,79	205,42	0,770001	Tarla
				112	2	3.888,09	1205	1296	3.615,08	0,00	3.615,08	0,770000	2.783,61	63,43	2.720,19	163	163	2	3.799,49	353270	379949	3.532,70	2.720,19	0,770001	Tarla
				113	1	92.478,40	1	1	92.478,40	0,00	92.478,40	0,744825	68.880,26	1.569,48	67.310,78	164	164	1	83.452,67	1	1	83.452,67	62.290,88	0,746422	Tarla
															164	155	2	15.608,53	643665	1560853	6.436,65	5.019,90	0,779893	Tarla	
				147	3	9.384,45	1	1	9.384,45	0,00	9.384,45	0,780000	7.319,87	166,79	7.153,08	155	155	2	15.608,53	917188	1560853	9.171,88	7.153,08	0,779893	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>105.750,94</b>	<b>0,00</b>	<b>105.750,94</b>		<b>79.193,96</b>	<b>1.804,49</b>	<b>77.389,47</b>							<b>102.860,69</b>	<b>77.389,47</b>		
373	BU*** BU*** BU*** BU*** KA**** BU***	Li*** Se**** Ve*** De*** Se*** Ay***	Öm** Me**** Me**** Me**** Me**** Me****	114	13	28.409,76	1	1	28.409,76	0,00	28.409,76	0,720000	20.455,03	466,08	19.988,95	166	166	13	27.762,43	1	1	27.762,43	19.988,95	0,720000	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>28.409,76</b>	<b>0,00</b>	<b>28.409,76</b>		<b>20.455,03</b>	<b>466,08</b>	<b>19.988,95</b>							<b>27.762,43</b>	<b>19.988,95</b>		

374		Ve***** *****		145	1	1.517,20	1	1	1.517,20	0,00	1.517,20	0,720000	1.092,38	24,89	1.067,49	-	164	16	13.471,43	148263	1347143	1.482,63	1.067,49	0,720000	Tarla	
	OĞ**	Fe****	Me****																							
	BU**	Ma****	Me****																							
	BU**	Öm**	Me****																							
	BU**	Ca**	Me****																							
	BU**	Me****	Me****																							
	Çİ**	Lü****	Me****																							
	BU**	En**	Me****																							
				146	1	13.104,63	1	1	13.104,63	0,00	13.104,63	0,719538	9.429,29	214,85	9.214,43	201	201	1	14.289,30	1280575	1428930	12.805,75	9.214,43	0,719554	Tarla	
									<b>TOPLAM</b>		<b>14.621,83</b>		<b>0,00</b>	<b>14.621,83</b>		<b>10.521,67</b>		<b>239,74</b>		<b>10.281,93</b>		<b>14.288,38</b>		<b>10.281,93</b>		
375		Ve***** *****		143	6	31.643,49	1	1	31.643,49	0,00	31.643,49	0,720000	22.783,31	519,13	22.264,18	199	199	5	30.922,47	1	1	30.922,47	22.264,18	0,720000	Tarla	
	YA**	Ze****	Öm**																							
	YÜ**	Nu****	Öm**																							
	YÜ**	Ke****	Öm**																							
	AL****	En*****	Öm**																							
	AK****	Fe****	Öm**																							
									<b>TOPLAM</b>		<b>31.643,49</b>		<b>0,00</b>	<b>31.643,49</b>		<b>22.783,31</b>		<b>519,13</b>		<b>22.264,18</b>		<b>30.922,47</b>		<b>22.264,18</b>		
376		Ve***** *****		133	28	16,00	3	16	3,00	0,00	3,00	0,758000	2,27		2,27	192	192	27	16,00	300	1600	3,00	2,27	0,758000	Pilon Yeri	
	AY****	Er**	Ab*****																							
	AY****	Ab*****	Ab*****																							
	AY****	Ze**	Ab*****																							
									<b>TOPLAM</b>		<b>3,00</b>		<b>0,00</b>	<b>3,00</b>		<b>2,27</b>		<b>0,00</b>		<b>2,27</b>		<b>3,00</b>		<b>2,27</b>		
378		Ve***** *****		121	10	5.521,55	8	16	2.760,78	0,00	2.760,78	0,740000	2.042,97	46,55	1.996,42	173	173	3	5.395,73	269787	539574	2.697,87	1.996,42	0,740001	Tarla	
	AM**	Ay*****	Me****																							
	AM**	Me****	Me****																							
	ÖZ**	Se****	Me****																							
	AM**	Mu****	Me****																							
	AM**	Ze****	Me****																							
	AM**	İb****	Me****																							
	AM**	Ay***	Me****																							
	AM**	Ya***	Me****																							
									<b>TOPLAM</b>		<b>2.760,78</b>		<b>0,00</b>	<b>2.760,78</b>		<b>2.042,97</b>		<b>46,55</b>		<b>1.996,42</b>		<b>2.697,87</b>		<b>1.996,42</b>		
379		Ve***** *****		125	5	37.676,67	1	1	37.676,67	0,00	37.676,67	0,665027	25.056,00	570,92	24.485,08	178	178	4	36.950,93	1	1	36.950,93	24.485,08	0,662638	Tarla	
	AT**	Na*****	Me***																							
	AT**	Se*****	Me***																							
	AT**	Mü****	Me***																							
				125	13	16.643,02	1	1	16.643,02	0,00	16.643,02	0,751204	12.502,30	284,87	12.217,43	178	205	7	16.225,72	1	1	16.225,72	12.217,43	0,752967	Tarla	
				128	2	33.159,85	10245	14211	23.905,61	0,00	23.905,61	0,664415	15.883,24	361,91	15.521,33	182	182	2	23.226,82	1	1	23.226,82	15.521,33	0,668250	Tarla	
				128	6	5.908,77	4737	5909	4.736,82	0,00	4.736,82	0,728000	3.448,40	78,57	3.369,83	182	182	7	4.628,89	1	1	4.628,89	3.369,83	0,727999	Tarla	
				149	1	43.017,44	1	1	43.017,44	0,00	43.017,44	0,710000	30.542,38	695,93	29.846,45	190	190	3	50.225,45	4203726	5022545	42.037,26	29.846,45	0,710000	Tarla	
				149	6	8.379,11	1	1	8.379,11	0,00	8.379,11	0,710000	5.949,17	135,56	5.813,61	190	190	3	50.225,45	818819	5022545	8.188,19	5.813,61	0,710000	Tarla	
									<b>TOPLAM</b>		<b>134.358,67</b>		<b>0,00</b>	<b>134.358,67</b>		<b>93.381,49</b>		<b>2.127,76</b>		<b>91.253,73</b>		<b>131.257,81</b>		<b>91.253,73</b>		



















	PO*** EŞ*** Çİ*** ÇE*** DO*** AS*** EŞ*** EŞ*** EŞ*** EŞ*** EŞ*** EŞ*** EŞ*** EŞ*** EŞ*** AK***	Fe**** Ze**** Em**** Ha**** Ha**** Na**** Fe**** Me**** Ha**** Ah**** Mi**** Fa**** Ay**** Ay**** Es**	Me**** Me**** Me**** Me**** Me**** Ke*** İb***** İb***** İb***** İb***** İb***** İb***** İb***** İb***** İb*****	128	2	33.159,85	74016	2E+06	1.542,04	0,00	1.542,04	0,664415	1.024,55	23,35	1.001,21	182	182	3	9.585,27	152159	958525	1.521,59	1.001,21	0,658000	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>4.743,10</b>	<b>0,00</b>	<b>4.743,10</b>	<b>3.329,28</b>	<b>75,86</b>	<b>3.253,42</b>						<b>4.649,67</b>	<b>3.253,42</b>				
434	Çİ*** Çİ*** Çİ*** Çİ*** ER*** ER*** Yİ*** AL*** Çİ*** Çİ*** Çİ*** Çİ***	Ve***** Fa**** Ze**** Fe**** Ha**** Ne**** Na**** Fe**** Ha**** İh*** Ze** Fe**** Ze****	Ha*** Ha*** Ha*** Ha*** Ha*** Ha*** Ha*** Me***** Bo*** Bo*** Bo***	116	7	24.417,88	41868	879084	1.162,95	0,00	1.162,95	0,716131	832,82	18,98	813,85	168	168	7	33.629,99	113624	3362996	1.136,24	813,85	0,716264	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>2.230,97</b>	<b>0,00</b>	<b>2.230,97</b>	<b>1.601,79</b>	<b>36,50</b>	<b>1.565,29</b>						<b>2.179,91</b>	<b>1.565,29</b>				
435	Kİ*** Kİ*** Kİ*** EŞ*** Kİ*** AK*** DO*** DO*** EŞ*** DO*** DO*** DO*** DO***	Mü**** Re**** Şa*** Fi*** Fe**** Ay**** Fa**** Sa** Em*** Ha**** Mu***** Mu***** Mi*****	Be** Mü**** Mü**** Mü**** Mü**** Mü**** Me**** Me**** Me**** Me**** En** En**	116	7	24.417,88	10464	73257	3.487,84	0,00	3.487,84	0,716131	2.497,75	56,91	2.440,84	168	168	7	33.629,99	340773	3362996	3.407,73	2.440,84	0,716264	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>6.688,90</b>	<b>0,00</b>	<b>6.688,90</b>	<b>4.802,48</b>	<b>109,43</b>	<b>4.693,05</b>						<b>6.535,81</b>	<b>4.693,05</b>				



KI***	Ze****	Me****
KO*****	Fi***	Me****
KO*	Bü****	Me****
KO*	Fi***	Me****
KO*****	Fi***	Me****
GÜ*****	Za****	İb*****
GÜ***	Şe****	İb*****
EŞ***	Fa**	İb*****
EŞ***	Mu***	İb*****
EŞ***	Me****	İb*****
EŞ***	İs***	İb*****
EŞ***	He****	Ha***
EŞ***	Fe****	Ke**
EŞ***	Me****	İb*****
EŞ***	Ha***	İb*****
EŞ***	Ah***	İb*****
EŞ***	Mi****	İb*****
EŞ***	Fa***	İb*****
EŞ***	Ay***	İb*****
EŞ***	Ay***	İb*****
AK**	Es**	İb*****
TE*****	Na***	Os***
MA*	Ad**	Şe**
MA*	Al*	Ad**
MA*	Ne***	Ad**
MA*	Me****	Ad**
MA*	Me***	Ad**
YA***	Se*****	Ad**
KI***	Al***	Ad**
Şİ****	Sa****	Sa***
Şİ****	Ze****	Sa***
AK**	Fe****	Sa***
AL*****	Ke****	Sa***
AL*****	Me****	Sa***
AK**	Fi***	Sa***
AK**	Ay***	Sa***
Çİ***	Fa****	Ha***
Çİ***	Ze****	Ha***
Çİ***	Fe*****	Ha***
Çİ***	Ha***	Ha***
ER***	Ne****	Ha***
ER***	Na****	Ha***
YI****	Fe****	Ha***
AL***	Ha****	Ha***
Çİ***	İh***	Me*****
Çİ***	Ze**	Bo**
Çİ***	Fe****	Bo**
Çİ***	Ze***	Bo**
KI***	Mü****	Be**
KI***	Re*****	Mü****
KI***	Şa***	Mü****
EŞ***	Fi***	Mü****
KI*	Fe****	Mü****
AK**	Ay***	Mü****
AK**	Fi***	Mü*****
Çİ***	Me****	Mü*****
Çİ***	İz***	Mü*****

	Çi*** Çi*** Çi*** Yi*** Ki*** Do*** Do*** EŞ*** Do*** Do*** Do*** Do***	Ad** Va*** Ha*** Ce**** Fa**** Fa*** Sa** Em*** Ha*** Mu***** Mu***** Mi*****	Mu***** Mu***** Mu***** Mu***** Mu***** Me**** Me**** Me**** Me**** En** En**	116	8	22.409,43	2E+09	1E+10	3.201,06	0,00	3.201,06	0,719989	2.304,73	52,51	2.252,22	168	168	8	21.898,49	312808	2189852	3.128,08	2.252,22	0,720000	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>6.688,90</b>	<b>0,00</b>	<b>6.688,90</b>		<b>4.802,48</b>	<b>109,43</b>	<b>4.693,05</b>							<b>6.535,81</b>	<b>4.693,05</b>		
438		Ve***** *****		116	7	24.417,88	10464	73257	3.487,84	0,00	3.487,84	0,716131	2.497,75	56,91	2.440,84	168	168	7	33.629,99	340773	3362996	3.407,73	2.440,84	0,716264	Tarla
	AL**** EŞ*** Şi*** Şi*** AK** AL**** AL**** AK** AK**	Ha*** Za**** Sa**** Ze**** Fe**** Ke**** Me**** Fi** Ay**	Sa*** Sa*** Sa*** Sa*** Sa*** Sa*** Sa*** Sa*** Sa***	116	8	22.409,43	38424	268908	3.202,06	0,00	3.202,06	0,719989	2.305,45	52,53	2.252,92	168	168	8	21.898,49	312905	2189852	3.129,05	2.252,92	0,720000	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>6.689,90</b>	<b>0,00</b>	<b>6.689,90</b>		<b>4.803,20</b>	<b>109,44</b>	<b>4.693,76</b>							<b>6.536,79</b>	<b>4.693,76</b>		
439		Ve***** *****		116	7	24.417,88	167472	4E+06	1.162,95	0,00	1.162,95	0,716131	832,82	18,98	813,85	168	168	7	33.629,99	113624	3362996	1.136,24	813,85	0,716264	Tarla
	EŞ** Çi*** Ki*** EŞ** Ki*** EŞ** EŞ** EŞ** EŞ** Ki*** KO***** KO* KO* KO***** GÜ***** GÜ*** EŞ** EŞ** EŞ** EŞ** EŞ**	Şe*** Ze**** Me**** Em*** Za**** En*** Va*** Ca** Ze**** Fi** Fi** Bü**** Fi** Fi** Za**** Şe**** Fa** Mu*** Me**** İs*** He****	Ka*** Fe**** Fe**** Fe**** Fe**** Fe**** Fe**** Fe**** Me**** Me**** Me**** Me**** Me**** Me**** İb***** İb***** İb***** İb***** İb***** Ha***	116	8	22.409,43	153648	3E+06	1.067,02	0,00	1.067,02	0,719989	768,24	17,50	750,74	168	168	8	21.898,49	104269	2189852	1.042,69	750,74	0,720000	Tarla

