



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: 0,031153350

AT - 7

İli Şanlıurfa  
İlçesi Suruç  
Köyü Özlüce

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE				PAYA DÜŞEN					
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		
233		Tu*****		133	4	8,89	1	1	8,89	0,00	8,89	0,720000	6,40		6,40	182	182	4	8,89	1	1	8,89	6,40	0,720000	Direk
				135	13	9,52	1	1	9,52	0,00	9,52	0,758000	7,22	7,22	180	180	14	9,52	1	1	9,52	7,22	0,758000	Direk	
				141	10	9,52	1	1	9,52	0,00	9,52	0,720000	6,85	6,85	178	178	12	9,52	1	1	9,52	6,85	0,720000	Direk	
				141	11	8,89	1	1	8,89	0,00	8,89	0,688000	6,12	6,12	178	178	13	8,89	1	1	8,89	6,12	0,688000		
							TOPLAM		36,82	0,00	36,82		26,59	0,00	26,59					36,82	26,59				
2		Be***	Mu*****	127	2	8.422,67	1	1	8.422,67	0,00	8.422,67	0,720000	6.064,32	188,92	5.875,40	168	169	1	17.625,90	10416	1762590	104,16	75,00	0,720000	Tarla
				128	1	18.085,16	1	1	18.085,16	0,00	18.085,16	0,720000	13.021,32	405,66	12.615,66	168	168	2	8.056,12	1	1	8.056,12	5.800,40	0,719999	Tarla
																169	169	1	17.625,90	1752174	1762590	17.521,74	12.615,66	0,720000	Tarla
							TOPLAM		26.507,83	0,00	26.507,83		19.085,64	594,58	18.491,06					25.682,02	18.491,06				
3		Ma*****		-	1001	65,10	1	1	65,10	0,00	65,10	0,700000	45,57	1,42	44,15	145	174	3	815,65	6132	81565	61,32	44,15	0,720006	Tarla
				-	1002	739,56	1	1	739,56	0,00	739,56	0,758000	560,59	17,46	543,12	172	174	3	815,65	75433	81565	754,33	543,12	0,720006	Tarla
											TOPLAM		804,66	0,00	804,66		606,16	18,88	587,27					815,65	587,27
4	AK*****	İs***	Ka***	135	5	17.226,56	1723	17227	1.722,96	0,00	1.722,96	0,758000	1.306,00	40,69	1.265,31	180	180	6	8.345,44	166928	834543	1.669,28	1.265,31	0,757999	Tarla
							TOPLAM		1.722,96	0,00	1.722,96		1.306,00	40,69	1.265,31					1.669,28	1.265,31				
5	AK*****	Ab*****	Me****	107	8	9.526,98	1	1	9.526,98	0,00	9.526,98	0,705557	6.721,82	209,41	6.512,42	147	147	7	9.289,35	1	1	9.289,35	6.512,42	0,701063	Tarla
							TOPLAM		9.526,98	0,00	9.526,98		6.721,82	209,41	6.512,42					9.289,35	6.512,42				
234	AK*****	En****	Ma****	107	9	19.320,41	4078	19321	4.077,88	0,00	4.077,88	0,697019	2.842,36	88,55	2.753,81	147	148	2	19.083,73	51000	1908373	510,00	397,80	0,780000	Tarla
				108	2	17.203,33	4973	17203	4.973,10	0,00	4.973,10	0,780000	3.879,01	120,84	3.758,17	147	147	8	16.069,71	339177	1606972	3.391,77	2.356,01	0,694625	Tarla
																148	148	2	19.083,73	481817	1908373	4.818,17	3.758,17	0,780000	Tarla
							TOPLAM		9.050,97	0,00	9.050,97		6.721,37	209,39	6.511,98					8.719,94	6.511,98				
223	AK*****	İs*	Hü*****	107	10	5.238,85	1	1	5.238,85	0,00	5.238,85	0,690724	3.618,60	112,73	3.505,87	147	147	9	5.077,15	1	1	5.077,15	3.505,87	0,690519	Tarla
				108	3	3.979,17	1	1	3.979,17	0,00	3.979,17	0,779864	3.103,21	96,68	3.006,54	148	148	3	3.864,19	1	1	3.864,19	3.006,54	0,778051	Tarla
											TOPLAM		9.218,02	0,00	9.218,02		6.721,81	209,41	6.512,41					8.941,34	6.512,41

235	AK*****	Ma****	Şü***	107	9	19.320,41	7087	19321	7.086,78	0,00	7.086,78	0,697019	4.939,62	153,89	4.785,74	147	148	2	19.083,73	88633	1908373	886,33	691,34	0,780000	Tarla
				108	2	17.203,33	2284	17203	2.284,04	0,00	2.284,04	0,780000	1.781,55	55,50	1.726,05	148	148	2	19.083,73	221289	1908373	2.212,89	1.726,05	0,780000	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>9.370,83</b>	<b>0,00</b>	<b>9.370,83</b>		<b>6.721,18</b>	<b>209,39</b>	<b>6.511,79</b>							<b>8.993,63</b>	<b>6.511,79</b>		
8	AK*****	Me****	Ab*****	111	4	9.509,65	1	1	9.509,65	0,00	9.509,65	0,686628	6.529,59	203,42	6.326,17	152	152	4	9.214,90	1	1	9.214,90	6.326,17	0,686515	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>9.509,65</b>	<b>0,00</b>	<b>9.509,65</b>		<b>6.529,59</b>	<b>203,42</b>	<b>6.326,17</b>							<b>9.214,90</b>	<b>6.326,17</b>		
9	AK*****	Me****	Ma****	107	9	19.320,41	4078	19321	4.077,88	0,00	4.077,88	0,697019	2.842,36	88,55	2.753,81	147	148	2	19.083,73	51000	1908373	510,00	397,80	0,780000	Tarla
				108	2	17.203,33	4973	17203	4.973,10	0,00	4.973,10	0,780000	3.879,01	120,84	3.758,17	148	148	2	19.083,73	481817	1908373	4.818,17	3.758,17	0,780000	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>9.050,97</b>	<b>0,00</b>	<b>9.050,97</b>		<b>6.721,37</b>	<b>209,39</b>	<b>6.511,98</b>							<b>8.719,94</b>	<b>6.511,98</b>		
236	AK*****	Se*****	Ma****	107	9	19.320,41	4078	19321	4.077,88	0,00	4.077,88	0,697019	2.842,36	88,55	2.753,81	147	148	2	19.083,73	51000	1908373	510,00	397,80	0,780000	Tarla
				108	2	17.203,33	4973	17203	4.973,10	0,00	4.973,10	0,780000	3.879,01	120,84	3.758,17	148	148	2	19.083,73	481817	1908373	4.818,17	3.758,17	0,780000	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>9.050,97</b>	<b>0,00</b>	<b>9.050,97</b>		<b>6.721,37</b>	<b>209,39</b>	<b>6.511,98</b>							<b>8.719,94</b>	<b>6.511,98</b>		
12	AK*****	Ah***	Bo***	107	3	12.409,32	1	1	12.409,32	0,00	12.409,32	0,690000	8.562,43	266,75	8.295,68	147	147	3	12.022,73	1	1	12.022,73	8.295,68	0,690000	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>12.409,32</b>	<b>0,00</b>	<b>12.409,32</b>		<b>8.562,43</b>	<b>266,75</b>	<b>8.295,68</b>							<b>12.022,73</b>	<b>8.295,68</b>		
13	AK*****	Mu*****	Me****	107	1	13.175,33	1	1	13.175,33	0,00	13.175,33	0,690000	9.090,98	283,21	8.807,76	147	147	1	12.764,88	1	1	12.764,88	8.807,76	0,690000	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>13.175,33</b>	<b>0,00</b>	<b>13.175,33</b>		<b>9.090,98</b>	<b>283,21</b>	<b>8.807,76</b>							<b>12.764,88</b>	<b>8.807,76</b>		
217	AK*****	Sa****	Bo***	107	2	13.175,29	1	1	13.175,29	0,00	13.175,29	0,690000	9.090,95	283,21	8.807,74	147	155	8	21.580,43	286345	2158043	2.863,45	1.978,95	0,691106	Tarla
				114	8	19.318,49	1	1	19.318,49	0,00	19.318,49	0,691118	13.351,36	415,94	12.935,42	155	155	8	21.580,43	1871698	2158043	18.716,98	12.935,42	0,691106	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>32.493,78</b>	<b>0,00</b>	<b>32.493,78</b>		<b>22.442,31</b>	<b>699,15</b>	<b>21.743,16</b>							<b>31.477,21</b>	<b>21.743,16</b>		
15	AL**	Ah***	İs****	136	1	11.109,70	57	529	1.197,08	0,00	1.197,08	0,790000	945,69	29,46	916,23	179	178	4	18.768,01	120437	1876800	1.204,37	916,23	0,760754	Tarla
				141	1	7.544,66	1601	7544	1.601,14	0,00	1.601,14	0,790000	1.264,90	39,41	1.225,49	178	178	4	18.768,01	161089	1876800	1.610,89	1.225,49	0,760754	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>2.798,22</b>	<b>0,00</b>	<b>2.798,22</b>		<b>2.210,59</b>	<b>68,87</b>	<b>2.141,72</b>							<b>2.815,26</b>	<b>2.141,72</b>		
16	AL**	Bo***	Ab**	128	2	31.160,12	63	190	10.332,04	151,19	10.180,85	0,735139	7.484,34	233,16	7.251,18	169	182	2	21.404,80	1007108	2140480	10.071,08	7.251,18	0,720000	Tarla
				133	2	20.702,10	7823	20702	7.823,04	0,00	7.823,04	0,720000	5.632,59	175,47	5.457,11	182	182	2	21.404,80	757932	2140480	7.579,32	5.457,11	0,720000	Tarla
				134	2	6.389,30	1723	6389	1.723,08	0,00	1.723,08	0,720000	1.240,62	38,65	1.201,97	181	181	2	4.525,87	166940	452587	1.669,40	1.201,97	0,719999	Tarla
				136	2	14.908,40	4955	14908	4.955,13	0,00	4.955,13	0,787613	3.902,73	121,58	3.781,14	179	181	2	4.525,87	285647	452587	2.856,47	2.056,65	0,719999	Tarla
																179	182	2	21.404,80	239513	2140480	2.395,13	1.724,49	0,720000	Tarla

				141	2	4.972,96	223	829	1.337,72	0,00	1.337,72	0,755122	1.010,14	31,47	978,67	178	182	2	21.404,80	135927	2140480	1.359,27	978,67	0,720000	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>26.171,01</b>	<b>151,19</b>	<b>26.019,82</b>		<b>19.270,42</b>	<b>600,34</b>	<b>18.670,08</b>							<b>25.930,67</b>	<b>18.670,08</b>		
17	AL**	Ha***	Ab**	128	2	31.160,12	63	190	10.332,04	151,19	10.180,85	0,735139	7.484,34	233,16	7.251,18	169	179	2	18.951,19	920042	1895119	9.200,42	7.251,18	0,788136	Tarla
				133	2	20.702,10	3710	10351	7.420,04	0,00	7.420,04	0,720000	5.342,43	166,43	5.175,99	182	179	2	18.951,19	656738	1895119	6.567,38	5.175,99	0,788136	Tarla
				134	2	6.389,30	2080	6389	2.080,10	0,00	2.080,10	0,720000	1.497,67	46,66	1.451,01	181	178	2	4.688,16	35023	468816	350,23	276,55	0,789625	Tarla
																181	179	2	18.951,19	149018	1895119	1.490,18	1.174,46	0,788136	Tarla
				136	2	14.908,40	4955	14908	4.955,13	0,00	4.955,13	0,787613	3.902,73	121,58	3.781,14	179	178	2	4.688,16	309852	468816	3.098,52	2.446,66	0,789625	Tarla
																179	179	2	18.951,19	169321	1895119	1.693,21	1.334,48	0,788136	Tarla
				141	2	4.972,96	223	829	1.337,72	0,00	1.337,72	0,755122	1.010,14	31,47	978,67	178	178	2	4.688,16	123941	468816	1.239,41	978,67	0,789625	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>26.125,03</b>	<b>151,19</b>	<b>25.973,84</b>		<b>19.237,31</b>	<b>599,31</b>	<b>18.638,00</b>							<b>23.639,35</b>	<b>18.638,00</b>		
18	AL**	Ha***	Is****	136	1	11.109,70	844	3703	2.532,16	0,00	2.532,16	0,790000	2.000,41	62,32	1.938,09	179	178	4	18.768,01	254759	1876800	2.547,59	1.938,09	0,760754	Tarla
				141	1	7.544,66	133	3772	266,02	0,00	266,02	0,790000	210,16	6,55	203,61	178	178	4	18.768,01	26764	1876800	267,64	203,61	0,760754	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>2.798,18</b>	<b>0,00</b>	<b>2.798,18</b>		<b>2.210,56</b>	<b>68,87</b>	<b>2.141,70</b>							<b>2.815,23</b>	<b>2.141,70</b>		
21	AL**	Ka***	Ab**	128	2	31.160,12	1	190	164,00	2,40	161,60	0,735139	118,80	3,70	115,10	169	169	2	18.102,64	15866	1810264	158,66	115,10	0,725448	Tarla
				128	2	31.160,12	63	190	10.332,04	151,19	10.180,85	0,735139	7.484,34	233,16	7.251,18	169	169	2	18.102,64	999546	1810264	9.995,46	7.251,18	0,725448	Tarla
				133	2	20.702,10	5459	20702	5.459,03	0,00	5.459,03	0,720000	3.930,50	122,45	3.808,05	182	169	2	18.102,64	524924	1810264	5.249,24	3.808,05	0,725448	Tarla
				134	2	6.389,30	2586	6389	2.586,12	0,00	2.586,12	0,720000	1.862,01	58,01	1.804,00	181	169	2	18.102,64	248674	1810264	2.486,74	1.804,00	0,725448	Tarla
				136	2	14.908,40	4955	14908	4.955,13	0,00	4.955,13	0,787613	3.902,73	121,58	3.781,14	179	178	3	7.295,29	516504	729529	5.165,04	3.781,14	0,732065	Tarla
				136	2	14.908,40	43	14908	43,00	0,00	43,00	0,787613	33,87	1,06	32,81	179	178	3	7.295,29	4482	729529	44,82	32,81	0,732065	Tarla
				141	2	4.972,96	223	829	1.337,72	0,00	1.337,72	0,755122	1.010,14	31,47	978,67	178	178	3	7.295,29	133687	729529	1.336,87	978,67	0,732065	Tarla
				141	2	4.972,96	160	829	959,80	0,00	959,80	0,755122	724,77	22,58	702,19	178	169	2	18.102,64	21254	1810264	212,54	154,19	0,725448	Tarla
																178	178	3	7.295,29	74856	729529	748,56	548,00	0,732065	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>25.836,84</b>	<b>153,59</b>	<b>25.683,26</b>		<b>19.067,15</b>	<b>594,01</b>	<b>18.473,15</b>							<b>25.397,93</b>	<b>18.473,15</b>		
23	AL**	Me*****	Is****	141	1	7.544,66	1399	3772	2.798,24	0,00	2.798,24	0,790000	2.210,61	68,87	2.141,75	178	178	4	18.768,01	281529	1876800	2.815,29	2.141,75	0,760754	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>2.798,24</b>	<b>0,00</b>	<b>2.798,24</b>		<b>2.210,61</b>	<b>68,87</b>	<b>2.141,75</b>							<b>2.815,29</b>	<b>2.141,75</b>		
224	AL**	Mu*****	Sa***	134	8	23.564,86	3535	23566	3.534,83	0,00	3.534,83	0,766045	2.707,84	84,36	2.623,48	181	181	8	23.934,83	342360	2393482	3.423,60	2.623,48	0,766293	Tarla
				134	8	23.564,86	3535	23566	3.534,83	0,00	3.534,83	0,766045	2.707,84	84,36	2.623,48	181	181	8	23.934,83	342360	2393482	3.423,60	2.623,48	0,766293	Tarla
				134	8	23.564,86	3535	23566	3.534,83	0,00	3.534,83	0,766045	2.707,84	84,36	2.623,48	181	181	8	23.934,83	342360	2393482	3.423,60	2.623,48	0,766293	Tarla
				134	8	23.564,86	4713	11783	9.425,54	0,00	9.425,54	0,766045	7.220,39	224,94	6.995,45	181	181	8	23.934,83	912895	2393482	9.128,95	6.995,45	0,766293	Tarla

				141	8	8.790,77	1	1	8.790,77	0,00	8.790,77	0,778818	6.846,41	213,29	6.633,12	178	179	1	7.318,24	1	1	7.318,24	5.781,41	0,789999	Tarla	
									<b>TOPLAM</b>	<b>28.820,80</b>	<b>0,00</b>	<b>28.820,80</b>	<b>22.190,31</b>	<b>691,30</b>	<b>21.499,01</b>		178	181	8	23.934,83	111147	2393482	1.111,47	851,71	0,766293	Tarla
24	AL**	Mü****	İs****	136	1	11.109,70	57	529	1.197,08	0,00	1.197,08	0,790000	945,69	29,46	916,23	179	178	4	18.768,01	120437	1876800	1.204,37	916,23	0,760754	Tarla	
				141	1	7.544,66	1601	7544	1.601,14	0,00	1.601,14	0,790000	1.264,90	39,41	1.225,49	178	178	4	18.768,01	161089	1876800	1.610,89	1.225,49	0,760754	Tarla	
									<b>TOPLAM</b>	<b>2.798,22</b>	<b>0,00</b>	<b>2.798,22</b>	<b>2.210,59</b>	<b>68,87</b>	<b>2.141,72</b>								<b>2.815,26</b>	<b>2.141,72</b>		
218	AL**	Öm**	Ha***	123	4	23.537,92	1	1	23.537,92	0,00	23.537,92	0,720212	16.952,29	528,12	16.424,17	164	164	4	22.670,68	1	1	22.670,68	16.424,17	0,724467	Tarla	
									<b>TOPLAM</b>	<b>23.537,92</b>	<b>0,00</b>	<b>23.537,92</b>	<b>16.952,29</b>	<b>528,12</b>	<b>16.424,17</b>								<b>22.670,68</b>	<b>16.424,17</b>		
219	AR**	Se***	Bo***	131	2	2.405,41	1	1	2.405,41	0,00	2.405,41	0,688000	1.654,92	51,56	1.603,37	173	173	2	2.330,48	1	1	2.330,48	1.603,37	0,687998	Tarla	
				132	4	17.516,88	1	1	17.516,88	0,00	17.516,88	0,711504	12.463,33	388,27	12.075,06	172	172	3	16.965,99	1	1	16.965,99	12.075,06	0,711721	Tarla	
									<b>TOPLAM</b>	<b>19.922,29</b>	<b>0,00</b>	<b>19.922,29</b>	<b>14.118,25</b>	<b>439,83</b>	<b>13.678,42</b>								<b>19.296,47</b>	<b>13.678,42</b>		
25	BA***	Ad****	Mü****	106	14	37.369,31	2113	12457	6.338,71	0,00	6.338,71	0,737119	4.672,39	145,56	4.526,83	146	146	13	18.318,09	613701	1831809	6.137,01	4.526,83	0,737627	Tarla	
									<b>TOPLAM</b>	<b>6.338,71</b>	<b>0,00</b>	<b>6.338,71</b>	<b>4.672,39</b>	<b>145,56</b>	<b>4.526,83</b>								<b>6.137,01</b>	<b>4.526,83</b>		
26	BA***	Ah***	İz*****	107	11	64.676,44	10731	64676	10.731,07	0,00	10.731,07	0,690003	7.404,47	230,67	7.173,79	147	147	10	62.661,73	1039679	6266172	10.396,79	7.173,79	0,690001	Tarla	
				108	4	10.278,23	293	1713	1.758,04	0,00	1.758,04	0,739145	1.299,45	40,48	1.258,96	148	148	4	10.013,82	171281	1001381	1.712,81	1.258,96	0,735027	Tarla	
									<b>TOPLAM</b>	<b>12.489,11</b>	<b>0,00</b>	<b>12.489,11</b>	<b>8.703,91</b>	<b>271,16</b>	<b>8.432,76</b>								<b>12.109,61</b>	<b>8.432,76</b>		
245	BA***	Ai*	İb*****	107	11	64.676,44	8157	64676	8.157,06	0,00	8.157,06	0,690003	5.628,39	175,34	5.453,05	147	147	10	62.661,73	790296	6266172	7.902,96	5.453,05	0,690001	Tarla	
				108	4	10.278,23	1217	10278	1.217,03	0,00	1.217,03	0,739145	899,56	28,02	871,54	148	148	4	10.013,82	118572	1001381	1.185,72	871,54	0,735027	Tarla	
									<b>TOPLAM</b>	<b>9.374,08</b>	<b>0,00</b>	<b>9.374,08</b>	<b>6.527,95</b>	<b>203,37</b>	<b>6.324,58</b>								<b>9.088,68</b>	<b>6.324,58</b>		
28	BA***	Al***	İb*****	107	11	64.676,44	8157	64676	8.157,06	0,00	8.157,06	0,690003	5.628,39	175,34	5.453,05	147	147	10	62.661,73	790296	6266172	7.902,96	5.453,05	0,690001	Tarla	
				108	4	10.278,23	1217	10278	1.217,03	0,00	1.217,03	0,739145	899,56	28,02	871,54	148	148	4	10.013,82	118572	1001381	1.185,72	871,54	0,735027	Tarla	
									<b>TOPLAM</b>	<b>9.374,08</b>	<b>0,00</b>	<b>9.374,08</b>	<b>6.527,95</b>	<b>203,37</b>	<b>6.324,58</b>								<b>9.088,68</b>	<b>6.324,58</b>		
29	BA***	İb*****	Mü****	107	11	64.676,44	4059	32338	8.118,06	0,00	8.118,06	0,690003	5.601,48	174,50	5.426,97	147	147	10	62.661,73	786517	6266172	7.865,17	5.426,97	0,690001	Tarla	
				108	4	10.278,23	1255	10278	1.255,03	0,00	1.255,03	0,739145	927,65	28,90	898,75	148	148	4	10.013,82	122274	1001381	1.222,74	898,75	0,735027	Tarla	
									<b>TOPLAM</b>	<b>9.373,08</b>	<b>0,00</b>	<b>9.373,08</b>	<b>6.529,13</b>	<b>203,40</b>	<b>6.325,72</b>								<b>9.087,92</b>	<b>6.325,72</b>		
30	BA***	Me****	Ma****	107	11	64.676,44	281	1702	10.678,07	0,00	10.678,07	0,690003	7.367,90	229,53	7.138,36	147	147	10	62.661,73	1034544	6266172	10.345,44	7.138,36	0,690001	Tarla	
				108	4	10.278,23	1807	10278	1.807,04	0,00	1.807,04	0,739145	1.335,67	41,61	1.294,05	148	148	4	10.013,82	176055	1001381	1.760,55	1.294,05	0,735027	Tarla	
									<b>TOPLAM</b>	<b>12.485,11</b>	<b>0,00</b>	<b>12.485,11</b>	<b>8.703,56</b>	<b>271,15</b>	<b>8.432,42</b>								<b>12.106,00</b>	<b>8.432,42</b>		
31	BA***	Sa***	Me****	107	11	64.676,44	281	1702	10.678,07	0,00	10.678,07	0,690003	7.367,90	229,53	7.138,36	147	147	10	62.661,73	1034544	6266172	10.345,44	7.138,36	0,690001	Tarla	

				108	4	10.278,23	1807	10278	1.807,04	0,00	1.807,04	0,739145	1.335,67	41,61	1.294,05	148	148	4	10.013,82	176055	1001381	1.760,55	1.294,05	0,735027	Tarla
									<b>TOPLAM</b>				<b>12.485,11</b>	<b>0,00</b>	<b>12.485,11</b>							<b>12.106,00</b>	<b>8.432,42</b>		
32	BE***	Ce****	Ka***	123	1	18.217,54	1	1	18.217,54	0,00	18.217,54	0,746834	13.605,47	423,86	13.181,62	164	164	1	17.763,33	1	1	17.763,33	13.181,62	0,742069	Tarla
									<b>TOPLAM</b>				<b>18.217,54</b>	<b>0,00</b>	<b>18.217,54</b>							<b>17.763,33</b>	<b>13.181,62</b>		
33	BE***	Om**	Ka***	130	1	6.917,54	1	1	6.917,54	0,00	6.917,54	0,757332	5.238,88	163,21	5.075,67	171	171	1	6.711,25	1	1	6.711,25	5.075,67	0,756293	Tarla
									<b>TOPLAM</b>				<b>6.917,54</b>	<b>0,00</b>	<b>6.917,54</b>							<b>6.711,25</b>	<b>5.075,67</b>		
34	BO*****	Ah***	Bo***	117	2	13.392,42	1	1	13.392,42	0,00	13.392,42	0,702196	9.404,10	292,97	9.111,13	158	158	2	14.998,32	1134980	1499832	11.349,80	7.970,88	0,702293	Tarla
				118	6	15.634,12	1	1	15.634,12	0,00	15.634,12	0,714458	11.169,93	347,98	10.821,95	159	159	6	16.809,27	160227	1680927	1.602,27	1.140,24	0,711643	Tarla
				120	5	19.631,01	1	1	19.631,01	0,00	19.631,01	0,710000	13.938,02	434,22	13.503,80	161	161	6	16.809,27	1520700	1680927	15.207,00	10.821,95	0,711643	Tarla
									<b>TOPLAM</b>				<b>48.657,55</b>	<b>0,00</b>	<b>48.657,55</b>							<b>47.218,09</b>	<b>33.436,88</b>		
35	BO*****	Em**	Mu*****	112	2	28.589,39	1	1	28.589,39	0,00	28.589,39	0,688889	19.694,92	613,56	19.081,36	153	153	2	27.694,50	1	1	27.694,50	19.081,36	0,688994	Tarla
									<b>TOPLAM</b>				<b>19.694,92</b>	<b>613,56</b>	<b>19.081,36</b>							<b>27.694,50</b>	<b>19.081,36</b>		
36	BO*****	Ha***	Mu*****	105	1	18.878,40	1	1	18.878,40	0,00	18.878,40	0,698060	13.178,26	410,55	12.767,71	145	145	1	18.307,50	1	1	18.307,50	12.767,71	0,697403	Tarla
				115	2	3.993,66	1	1	3.993,66	0,00	3.993,66	0,700000	2.795,56	87,09	2.708,47	156	156	2	3.869,25	1	1	3.869,25	2.708,47	0,699999	Tarla
									<b>TOPLAM</b>				<b>15.973,82</b>	<b>497,64</b>	<b>15.476,18</b>							<b>22.176,75</b>	<b>15.476,18</b>		
38	BO*****	Hu*****	Ma****	112	1	19.946,26	1	1	19.946,26	0,00	19.946,26	0,688936	13.741,69	428,10	13.313,59	153	153	1	19.322,46	1	1	19.322,46	13.313,59	0,689021	Tarla
				113	1	7.876,54	1	1	7.876,54	0,00	7.876,54	0,755641	5.951,84	185,42	5.766,42	154	154	1	7.703,72	1	1	7.703,72	5.766,42	0,748524	Tarla
									<b>TOPLAM</b>				<b>19.693,53</b>	<b>613,52</b>	<b>19.080,01</b>							<b>27.026,18</b>	<b>19.080,01</b>		
40	BO*****	Me****	De****	109	2	1.813,86	1	1	1.813,86	0,00	1.813,86	0,770925	1.398,35	43,56	1.354,79	150	150	2	1.758,03	1	1	1.758,03	1.354,79	0,770627	Tarla
									<b>TOPLAM</b>				<b>1.398,35</b>	<b>43,56</b>	<b>1.354,79</b>							<b>1.758,03</b>	<b>1.354,79</b>		
41	BO*****	Me*****	Ma****	115	5	17.451,64	1	1	17.451,64	0,00	17.451,64	0,700000	12.216,15	380,57	11.835,57	156	156	5	16.907,96	1	1	16.907,96	11.835,57	0,700000	Tarla
									<b>TOPLAM</b>				<b>12.216,15</b>	<b>380,57</b>	<b>11.835,57</b>							<b>16.907,96</b>	<b>11.835,57</b>		
246	BO*****	Om**	Ha***	112	3	4.951,16	3	56	265,24	0,00	265,24	0,689527	182,89	5,70	177,19	153	153	3	5.217,21	25695	521721	256,95	177,19	0,689612	Tarla
				112	3	4.951,16	53	56	4.685,92	0,00	4.685,92	0,689527	3.231,07	100,66	3.130,41	153	153	3	5.217,21	453937	521721	4.539,37	3.130,41	0,689612	Tarla
				118	4	22.617,43	3	56	1.211,65	0,00	1.211,65	0,700858	849,19	26,46	822,74	159	159	4	21.519,04	76048	2151904	760,48	532,49	0,700195	Tarla
																159	153	3	5.217,21	42089	521721	420,89	290,25	0,689612	Tarla
				118	4	22.617,43	53	56	21.405,78	0,00	21.405,78	0,700858	15.002,40	467,38	14.535,03	159	159	4	21.519,04	2075856	2151904	20.758,56	14.535,03	0,700195	Tarla



				139	1	893,48	33	298	98,94	0,00	98,94	0,710000	70,25	2,19	68,06	175	174	4	2.412,76	9453	241276	94,53	68,06	0,719995	Tarla	
				140	4	32.295,00	8371	32295	8.371,00	0,00	8.371,00	0,750759	6.284,60	195,79	6.088,81	176	174	4	2.412,76	133966	241276	1.339,66	964,55	0,719995	Tarla	
																176	176	7	6.647,21	1	1	6.647,21	5.027,59	0,756346	Tarla	
																176	180	3	22.839,39	13240	2283939	132,40	96,67	0,730141	Tarla	
							<b>TOPLAM</b>		<b>33.015,88</b>	<b>0,00</b>	<b>33.015,88</b>		<b>24.194,47</b>	<b>753,74</b>	<b>23.440,73</b>							<b>31.899,36</b>	<b>23.440,73</b>			
49	CE*****	l***	Os***	135	2	33.343,00	1	1	33.343,00	0,00	33.343,00	0,733870	24.469,42	762,30	23.707,12	180	180	2	33.222,92	3226405	3322292	32.264,05	23.707,12	0,734784	Tarla	
							<b>TOPLAM</b>		<b>33.343,00</b>	<b>0,00</b>	<b>33.343,00</b>		<b>24.469,42</b>	<b>762,30</b>	<b>23.707,12</b>								<b>32.264,05</b>	<b>23.707,12</b>		
50	CE*****	lz*****	Me****	139	1	893,48	2	149	11,99	0,00	11,99	0,710000	8,52	0,27	8,25	175	173	3	4.259,36	1176	425936	11,76	8,25	0,701270	Tarla	
				139	1	893,48	511	894	510,70	0,00	510,70	0,710000	362,60	11,30	351,30	175	173	3	4.259,36	50095	425936	500,95	351,30	0,701270	Tarla	
							<b>TOPLAM</b>		<b>522,70</b>	<b>0,00</b>	<b>522,70</b>		<b>371,11</b>	<b>11,56</b>	<b>359,55</b>								<b>512,72</b>	<b>359,55</b>		
51	CE*****	Ka***	Sü***	137	2	7.359,45	2933	7360	2.932,78	0,00	2.932,78	0,741752	2.175,39	67,77	2.107,62	177	176	6	6.999,59	278937	699959	2.789,37	2.107,62	0,755590	Tarla	
				140	4	32.295,00	8222	32295	8.222,00	0,00	8.222,00	0,750759	6.172,74	192,30	5.980,44	176	176	5	7.922,76	1	1	7.922,76	5.980,44	0,754842	Tarla	
							<b>TOPLAM</b>		<b>11.154,78</b>	<b>0,00</b>	<b>11.154,78</b>		<b>8.348,13</b>	<b>260,07</b>	<b>8.088,06</b>								<b>10.712,13</b>	<b>8.088,06</b>		
52	CE*****	Me*****	lb****	121	4	7.061,78	1	1	7.061,78	0,00	7.061,78	0,719459	5.080,66	158,28	4.922,38	162	163	3	11.435,92	75105	1143592	751,05	591,86	0,788040	Tarla	
																162	162	3	6.014,62	1	1	6.014,62	4.330,52	0,719999	Tarla	
				122	3	11.008,65	1	1	11.008,65	0,00	11.008,65	0,789456	8.690,85	270,75	8.420,10	163	163	3	11.435,92	1068487	1143592	10.684,87	8.420,10	0,788040	Tarla	
							<b>TOPLAM</b>		<b>18.070,43</b>	<b>0,00</b>	<b>18.070,43</b>		<b>13.771,51</b>	<b>429,03</b>	<b>13.342,48</b>								<b>17.450,54</b>	<b>13.342,48</b>		
53	CE*****	Me*****	lb****	132	5	18.285,05	8336	18285	8.336,02	0,00	8.336,02	0,711783	5.933,44	184,85	5.748,59	172	172	4	17.710,02	807387	1771002	8.073,87	5.748,59	0,711999	Tarla	
				132	5	18.285,05	9949	18285	9.949,03	0,00	9.949,03	0,711783	7.081,54	220,61	6.860,93	172	172	4	17.710,02	963615	1771002	9.636,15	6.860,93	0,711999	Tarla	
							<b>TOPLAM</b>		<b>18.285,05</b>	<b>0,00</b>	<b>18.285,05</b>		<b>13.014,98</b>	<b>405,46</b>	<b>12.609,52</b>								<b>17.710,02</b>	<b>12.609,52</b>		
54	CE*****	Mu*****	Hü*****	135	4	35.105,25	1	1	35.105,25	0,00	35.105,25	0,718927	25.238,10	786,25	24.451,85	180	180	4	33.926,10	1	1	33.926,10	24.451,85	0,720739	Tarla	
							<b>TOPLAM</b>		<b>35.105,25</b>	<b>0,00</b>	<b>35.105,25</b>		<b>25.238,10</b>	<b>786,25</b>	<b>24.451,85</b>								<b>33.926,10</b>	<b>24.451,85</b>		
55	CE*****	Mu****	lb****	135	7	24.037,38	1	1	24.037,38	0,00	24.037,38	0,724882	17.424,26	542,82	16.881,44	180	180	8	23.343,94	1	1	23.343,94	16.881,44	0,723161	Tarla	
							<b>TOPLAM</b>		<b>24.037,38</b>	<b>0,00</b>	<b>24.037,38</b>		<b>17.424,26</b>	<b>542,82</b>	<b>16.881,44</b>								<b>23.343,94</b>	<b>16.881,44</b>		
56	CE*****	Pa****	Ma****	138	4	5.059,99	2	5	2.024,00	0,00	2.024,00	0,718596	1.454,44	45,31	1.409,13	174	176	9	7.980,35	189746	798035	1.897,46	1.409,13	0,742637	Tarla	
				139	1	893,48	61	298	182,89	0,00	182,89	0,710000	129,85	4,05	125,81	175	175	1	1.315,83	17720	131583	177,20	125,81	0,709997	Tarla	
				140	4	32.295,00	7322	32295	7.322,00	0,00	7.322,00	0,750759	5.497,05	171,25	5.325,80	176	176	9	7.980,35	608289	798035	6.082,89	4.517,38	0,742637	Tarla	
							<b>TOPLAM</b>		<b>9.528,89</b>	<b>0,00</b>	<b>9.528,89</b>		<b>7.081,34</b>	<b>220,61</b>	<b>6.860,74</b>			1	1.315,83	113863	131583	1.138,63	808,43	0,709997	Tarla	
																							<b>9.296,18</b>	<b>6.860,74</b>		

57	CE*****	Sa***	Os***	138	4	5.059,99	1	5	1.012,00	0,00	1.012,00	0,718596	727,22	22,66	704,56	174	180	2	33.222,92	95887	3322292	958,87	704,56	0,734784	Tarla	
							TOPLAM		1.012,00	0,00	1.012,00		727,22	22,66	704,56							958,87	704,56			
58	CE*****	Ze*****	Iz****	131	3	4.799,04	1842	4799	1.842,02	0,00	1.842,02	0,699296	1.288,11	40,13	1.247,99	173	173	3	4.259,36	177961	425936	1.779,61	1.247,99	0,701270	Tarla	
				131	3	4.799,04	2036	4799	2.036,02	0,00	2.036,02	0,699296	1.423,78	44,36	1.379,42	173	173	3	4.259,36	196704	425936	1.967,04	1.379,42	0,701270	Tarla	
				132	6	18.600,18	5523	6200	16.569,16	0,00	16.569,16	0,707950	11.730,14	365,43	11.364,71	172	172	5	18.898,51	1604990	1889851	16.049,90	11.364,71	0,708086	Tarla	
				135	1	34.328,88	10834	11443	32.501,89	0,00	32.501,89	0,741726	24.107,50	751,03	23.356,47	180	180	1	33.278,52	3150743	3327852	31.507,43	23.356,47	0,741300	Tarla	
				135	1	34.328,88	609	11443	1.826,99	0,00	1.826,99	0,741726	1.355,13	42,22	1.312,91	180	180	1	33.278,52	177109	3327852	1.771,09	1.312,91	0,741300	Tarla	
							TOPLAM		54.776,07	0,00	54.776,07		39.904,66	1.243,16	38.661,50							53.075,07	38.661,50			
59	CE***	Me****	Ra****	135	8	11.282,51	2115	11282	2.115,10	0,00	2.115,10	0,703210	1.487,36	46,34	1.441,02	180	180	10	23.567,47	204419	2356747	2.044,19	1.441,02	0,704935	Tarla	
				135	9	16.860,23	1	1	16.860,23	0,00	16.860,23	0,705793	11.899,83	370,72	11.529,11	180	180	10	23.567,47	1635485	2356747	16.354,85	11.529,11	0,704935	Tarla	
							TOPLAM		18.975,33	0,00	18.975,33		13.387,19	417,06	12.970,13							18.399,04	12.970,13			
60	CE*****	Ay**	Me****	135	8	11.282,51	2115	11282	2.115,10	0,00	2.115,10	0,703210	1.487,36	46,34	1.441,02	180	180	10	23.567,47	204419	2356747	2.044,19	1.441,02	0,704935	Tarla	
							TOPLAM		2.115,10	0,00	2.115,10		1.487,36	46,34	1.441,02							2.044,19	1.441,02			
61	CE*****	Em**	Me****	135	5	17.226,56	3446	17227	3.445,91	0,00	3.445,91	0,758000	2.612,00	81,37	2.530,63	180	180	6	8.345,44	333856	834543	3.338,56	2.530,63	0,757999	Tarla	
							TOPLAM		3.445,91	0,00	3.445,91		2.612,00	81,37	2.530,63							3.338,56	2.530,63			
62	CE*****	He***	Ha***	135	8	11.282,51	3526	5641	7.052,32	0,00	7.052,32	0,703210	4.959,26	154,50	4.804,76	180	178	5	3.416,98	1	1	3.416,98	2.602,37	0,761600	Tarla	
							TOPLAM		7.052,32	0,00	7.052,32		4.959,26	154,50	4.804,76		180	180	10	23.567,47	312424	2356747	3.124,24	2.202,39	0,704935	Tarla
							TOPLAM		7.052,32	0,00	7.052,32		4.959,26	154,50	4.804,76							6.541,22	4.804,76			
63	CE*****	Il***	Hü*****	135	5	17.226,56	8613	17227	8.612,78	0,00	8.612,78	0,758000	6.528,49	203,38	6.325,10	180	180	5	8.344,46	1	1	8.344,46	6.325,10	0,758000	Tarla	
							TOPLAM		8.612,78	0,00	8.612,78		6.528,49	203,38	6.325,10							8.344,46	6.325,10			
220	CI***	Ta****	Al*	119	10	13.023,71	1	1	13.023,71	0,00	13.023,71	0,710000	9.246,83	288,07	8.958,76	160	160	9	18.240,28	1261801	1824028	12.618,01	8.958,76	0,709998	Tarla	
				120	4	28.011,45	1	1	28.011,45	0,00	28.011,45	0,710000	19.888,13	619,58	19.268,55	161	161	5	21.516,50	1	1	21.516,50	15.276,74	0,710001	Tarla	
							TOPLAM		41.035,16	0,00	41.035,16		29.134,96	907,65	28.227,31		161	160	9	18.240,28	562227	1824028	5.622,27	3.991,81	0,709998	Tarla
							TOPLAM		41.035,16	0,00	41.035,16		29.134,96	907,65	28.227,31							39.756,78	28.227,31			
66	DE***	Ce****	Ri***	111	7	4.583,42	491	4583	491,04	0,00	491,04	0,690000	338,82	10,56	328,27	152	152	7	4.440,63	47575	444064	475,75	328,27	0,690000	Tarla	
							TOPLAM		491,04	0,00	491,04		338,82	10,56	328,27							475,75	328,27			
67	DE*****	Ka***	Mu*****	134	1	7.716,10	1	1	7.716,10	0,00	7.716,10	0,720160	5.556,82	173,11	5.383,71	181	181	1	7.477,38	1	1	7.477,38	5.383,71	0,720000	Tarla	
							TOPLAM		7.716,10	0,00	7.716,10		5.556,82	173,11	5.383,71							7.477,38	5.383,71			
68	DE*****	Me****	Şe***	136	3	29.913,08	1	1	29.913,08	0,00	29.913,08	0,747579	22.362,38	696,66	21.665,71	179	179	3	30.071,05	2906489	3007105	29.064,89	21.665,71	0,745426	Tarla	

				141	5	11.343,72	1	1	11.343,72	0,00	11.343,72	0,707920	8.030,45	250,18	7.780,27	178	179	3	30.071,05	100616	3007105	1.006,16	750,02	0,745426	Tarla	
									<b>TOPLAM</b>	<b>41.256,80</b>	<b>0,00</b>	<b>41.256,80</b>		<b>30.392,82</b>	<b>946,84</b>	<b>29.445,98</b>	178	178	7	9.944,41	1	1	9.944,41	7.030,25	0,706955	Tarla
69	DE*****	Ra*****	Hü*****	133	1	21.394,48	1	1	21.394,48	0,00	21.394,48	0,720000	15.404,03	479,89	14.924,14	182	178	1	6.427,78	1	1	6.427,78	5.077,95	0,790001	Tarla	
									<b>TOPLAM</b>	<b>21.394,48</b>	<b>0,00</b>	<b>21.394,48</b>		<b>15.404,03</b>	<b>479,89</b>	<b>14.924,14</b>	182	182	1	13.675,27	1	1	13.675,27	9.846,19	0,720000	Tarla
70	DI****	Ha***	Ha***	134	6	19.459,75	1	1	19.459,75	0,00	19.459,75	0,782296	15.223,29	474,26	14.749,03	181	181	6	18.854,67	1	1	18.854,67	14.749,03	0,782248	Tarla	
									<b>TOPLAM</b>	<b>19.459,75</b>	<b>0,00</b>	<b>19.459,75</b>		<b>15.223,29</b>	<b>474,26</b>	<b>14.749,03</b>							<b>18.854,67</b>	<b>14.749,03</b>		
247	DI****	Is***	Ab*****	134	7	16.720,92	3	32	1.567,59	0,00	1.567,59	0,783298	1.227,89	38,25	1.189,63	181	181	7	16.201,11	151885	1620110	1.518,85	1.189,63	0,783245	Tarla	
				134	7	16.720,92	3	32	1.567,59	0,00	1.567,59	0,783298	1.227,89	38,25	1.189,63	181	181	7	16.201,11	151885	1620110	1.518,85	1.189,63	0,783245	Tarla	
				134	7	16.720,92	13	16	13.585,75	0,00	13.585,75	0,783298	10.641,69	331,52	10.310,17	181	181	7	16.201,11	1316340	1620110	13.163,40	10.310,17	0,783245	Tarla	
									<b>TOPLAM</b>	<b>16.720,92</b>	<b>0,00</b>	<b>16.720,92</b>		<b>13.097,46</b>	<b>408,03</b>	<b>12.689,43</b>							<b>16.201,11</b>	<b>12.689,43</b>		
71	DI****	Mü****	İb*****	137	3	13.425,43	1	1	13.425,43	0,00	13.425,43	0,716969	9.625,62	299,87	9.325,75	177	177	6	13.944,81	1298970	1394481	12.989,70	9.325,75	0,717934	Tarla	
				138	1	3.499,73	1	1	3.499,73	0,00	3.499,73	0,720000	2.519,81	78,50	2.441,31	174	174	1	2.438,33	1	1	2.438,33	1.755,60	0,720001	Tarla	
									<b>TOPLAM</b>	<b>16.925,16</b>	<b>0,00</b>	<b>16.925,16</b>		<b>12.145,43</b>	<b>378,37</b>	<b>11.767,06</b>	174	177	6	13.944,81	95511	1394481	955,11	685,70	0,717934	Tarla
73	DI****	Sa***	İm**	134	4	17.148,22	1	1	17.148,22	0,00	17.148,22	0,754834	12.944,06	403,25	12.540,81	181	181	4	16.601,20	1	1	16.601,20	12.540,81	0,755416	Tarla	
									<b>TOPLAM</b>	<b>17.148,22</b>	<b>0,00</b>	<b>17.148,22</b>		<b>12.944,06</b>	<b>403,25</b>	<b>12.540,81</b>							<b>16.601,20</b>	<b>12.540,81</b>		
74	DI****	Fe****	İd***	132	2	5.911,22	1	1	5.911,22	0,00	5.911,22	0,688000	4.066,92	126,70	3.940,22	172	172	2	6.368,14	572706	636814	5.727,06	3.940,22	0,688000	Tarla	
				132	3	5.911,18	1	1	5.911,18	0,00	5.911,18	0,688000	4.066,89	126,70	3.940,19	172	174	2	4.859,89	1	1	4.859,89	3.499,13	0,720002	Tarla	
									<b>TOPLAM</b>	<b>11.822,40</b>	<b>0,00</b>	<b>11.822,40</b>		<b>8.133,81</b>	<b>253,40</b>	<b>7.880,42</b>	172	172	2	6.368,14	64108	636814	641,08	441,06	0,688000	Tarla
75	DI****	Ha**	Mü*****	130	4	6.755,40	3848	6755	3.848,23	0,00	3.848,23	0,736653	2.834,81	88,31	2.746,49	171	171	5	3.247,45	1	1	3.247,45	2.461,57	0,758001	Tarla	
																171	171	7	13.071,49	41049	1307149	410,49	284,92	0,694100	Tarla	
				130	6	20.428,69	1	1	20.428,69	0,00	20.428,69	0,702407	14.349,26	447,03	13.902,23	171	176	3	7.295,59	1	1	7.295,59	5.252,83	0,720000	Tarla	
																171	171	7	13.071,49	1044053	1307149	10.440,53	7.246,77	0,694100	Tarla	
									<b>TOPLAM</b>	<b>24.276,92</b>	<b>0,00</b>	<b>24.276,92</b>		<b>17.184,07</b>	<b>535,34</b>	<b>16.648,72</b>	171	164	8	2.799,99	203870	279999	2.038,70	1.402,63	0,688002	Tarla
76	DI****	İb*****	Hü*****	123	7	6.125,02	1	1	6.125,02	0,00	6.125,02	0,688000	4.214,01	131,28	4.082,73	164	171	6	15.756,11	78402	1575611	784,02	545,05	0,695202	Tarla	
																164	164	7	5.279,53	438087	527953	4.380,87	3.013,91	0,687971	Tarla	
																164	164	8	2.799,99	76129	279999	761,29	523,77	0,688002	Tarla	

				130	4	6.755,40	2907	6755	2.907,17	0,00	2.907,17	0,736653	2.141,58	66,72	2.074,86	171	171	6	15.756,11	298454	1575611	2.984,54	2.074,86	0,695202	Tarla
				130	5	15.742,23	1	1	15.742,23	0,00	15.742,23	0,688000	10.830,65	337,41	10.493,24	171	171	6	15.756,11	1069299	1575611	10.692,99	7.433,78	0,695202	Tarla
																171	171	6	15.756,11	61151	1575611	611,51	425,12	0,695202	Tarla
																171	171	6	15.756,11	68305	1575611	683,05	474,86	0,695202	Tarla
																171	171	7	13.071,49	222047	1307149	2.220,47	1.541,23	0,694100	Tarla
																171	164	7	5.279,53	89866	527953	898,66	618,25	0,687971	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>24.774,42</b>	<b>0,00</b>	<b>24.774,42</b>		<b>17.186,24</b>	<b>535,41</b>	<b>16.650,83</b>							<b>24.017,40</b>	<b>16.650,83</b>		
77	DI****	Me****	Mu*****	131	1	2.894,99	1	1	2.894,99	0,00	2.894,99	0,688000	1.991,75	62,05	1.929,70	173	173	1	2.144,53	1	1	2.144,53	1.475,44	0,688002	Tarla
				132	1	10.918,18	1	1	10.918,18	0,00	10.918,18	0,735530	8.030,64	250,18	7.780,46	172	172	1	11.122,97	1050938	1112297	10.509,38	7.780,46	0,740335	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>13.813,17</b>	<b>0,00</b>	<b>13.813,17</b>		<b>10.022,40</b>	<b>312,23</b>	<b>9.710,17</b>							<b>13.267,50</b>	<b>9.710,17</b>		
78	DI**	Be***	Ha***	127	1	22.640,12	1887	22642	1.886,84	0,00	1.886,84	0,720000	1.358,53	42,32	1.316,20	168	168	1	21.934,80	182806	2193480	1.828,06	1.316,20	0,720000	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>1.886,84</b>	<b>0,00</b>	<b>1.886,84</b>		<b>1.358,53</b>	<b>42,32</b>	<b>1.316,20</b>							<b>1.828,06</b>	<b>1.316,20</b>		
80	ER****	Me****	Sa***	123	6	4.952,38	1	1	4.952,38	0,00	4.952,38	0,688000	3.407,24	106,15	3.301,09	164	164	6	4.798,10	1	1	4.798,10	3.301,09	0,688000	Tarla
				130	3	8.881,32	1	1	8.881,32	0,00	8.881,32	0,719392	6.389,15	199,04	6.190,11	171	171	3	8.583,35	1	1	8.583,35	6.190,11	0,721176	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>13.833,70</b>	<b>0,00</b>	<b>13.833,70</b>		<b>9.796,39</b>	<b>305,19</b>	<b>9.491,20</b>							<b>13.381,45</b>	<b>9.491,20</b>		
81	ER****	Sa***	Ha***	123	5	6.723,25	2332	6723	2.332,09	0,00	2.332,09	0,689321	1.607,56	50,08	1.557,48	164	164	5	7.455,13	225894	745512	2.258,94	1.557,48	0,689471	Tarla
				130	2	7.693,98	1	2	3.846,99	0,00	3.846,99	0,731991	2.815,96	87,73	2.728,23	171	171	2	7.423,06	371153	742306	3.711,53	2.728,23	0,735070	Tarla
				137	8	15.410,68	6398	15411	6.397,87	0,00	6.397,87	0,751011	4.804,87	149,69	4.655,18	177	177	5	26.983,95	615012	2698395	6.150,12	4.655,18	0,756925	Tarla
				140	2	23.778,10	1001	2642	9.009,04	0,00	9.009,04	0,752098	6.775,68	211,09	6.564,60	176	177	5	26.983,95	461097	2698395	4.610,97	3.490,16	0,756925	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>21.585,98</b>	<b>0,00</b>	<b>21.585,98</b>		<b>16.004,07</b>	<b>498,58</b>	<b>15.505,49</b>							<b>20.751,90</b>	<b>15.505,49</b>		
82	GE**	Ab*****	Om**	101	1	10.629,76	9104	10629	9.104,65	0,00	9.104,65	0,690000	6.282,21	195,71	6.086,50	142	160	3	21.096,30	50595	2109630	505,95	354,85	0,701348	Tarla
				101	1	10.629,76	1525	10629	1.525,11	0,00	1.525,11	0,690000	1.052,33	32,78	1.019,54	142	142	1	9.784,33	830673	978433	8.306,73	5.731,65	0,690000	Tarla
				119	4	21.133,99	1	1	21.133,99	0,00	21.133,99	0,705278	14.905,34	464,35	14.440,99	160	160	3	21.096,30	2059035	2109630	20.590,35	14.440,99	0,701348	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>31.763,75</b>	<b>0,00</b>	<b>31.763,75</b>		<b>22.239,88</b>	<b>692,85</b>	<b>21.547,03</b>							<b>30.880,63</b>	<b>21.547,03</b>		
83	GE**	Ah***	Ma****	109	3	1.816,13	363	1817	362,83	0,00	362,83	0,770000	279,38	8,70	270,67	150	150	3	1.759,55	35152	175953	351,52	270,67	0,770001	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>362,83</b>	<b>0,00</b>	<b>362,83</b>		<b>279,38</b>	<b>8,70</b>	<b>270,67</b>							<b>351,52</b>	<b>270,67</b>		
86	GE**	Em***	Ha***	109	1	1.794,31	1	3	598,10	0,00	598,10	0,779300	466,10	14,52	451,58	150	150	1	1.738,87	57962	173887	579,62	451,58	0,779095	Tarla

				119	12	21.744,13	1	1	21.744,13	0,00	21.744,13	0,730329	15.880,36	494,73	15.385,64	160	160	11	21.058,54	1	1	21.058,54	15.385,64	0,730613	Tarla
									<b>TOPLAM</b>		<b>22.342,23</b>	<b>0,00</b>	<b>22.342,23</b>	<b>16.346,46</b>	<b>509,25</b>	<b>15.837,22</b>						<b>21.638,16</b>	<b>15.837,22</b>		
87	GE**	Ey***	Ah***	101	5	5.118,34	663	5851	579,98	0,00	579,98	0,690000	400,19	12,47	387,72	142	142	3	5.134,26	56191	513423	561,91	387,72	0,689999	Tarla
				101	5	5.118,34	160	5851	139,96	0,00	139,96	0,690000	96,58	3,01	93,57	142	142	3	5.134,26	13560	513423	135,60	93,57	0,689999	Tarla
				105	3	5.402,69	191	5405	190,92	0,00	190,92	0,690000	131,73	4,10	127,63	145	145	3	5.573,28	18497	557327	184,97	127,63	0,690000	Tarla
				107	15	19.197,39	511	19200	510,93	0,00	510,93	0,690000	352,54	10,98	341,56	147	147	14	18.599,33	49501	1859930	495,01	341,56	0,690000	Tarla
				107	15	19.197,39	239	4800	955,87	0,00	955,87	0,690000	659,55	20,55	639,00	147	147	14	18.599,33	92609	1859930	926,09	639,00	0,690000	Tarla
				119	3	23.073,97	710	23077	709,91	0,00	709,91	0,704684	500,26	15,58	484,67	160	160	2	11.837,81	36395	1183785	363,95	260,02	0,714443	Tarla
				119	3	23.073,97	1517	23077	1.516,80	0,00	1.516,80	0,704684	1.068,86	33,30	1.035,57	160	160	2	11.837,81	77763	1183785	777,63	555,57	0,714443	Tarla
									<b>TOPLAM</b>		<b>4.604,37</b>	<b>0,00</b>	<b>4.604,37</b>	<b>3.209,71</b>	<b>99,99</b>	<b>3.109,72</b>						<b>4.452,00</b>	<b>3.109,72</b>		
88	GE**	Fu**	Me*****	109	4	2.509,87	1	1	2.509,87	0,00	2.509,87	0,770000	1.932,60	60,21	1.872,39	150	154	3	65.672,58	74513	6567259	745,13	569,09	0,763749	Tarla
																150	150	4	1.692,61	1	1	1.692,61	1.303,30	0,769997	Tarla
				112	5	6.217,65	1	1	6.217,65	0,00	6.217,65	0,690000	4.290,18	133,65	4.156,53	153	154	3	65.672,58	41898	6567259	418,98	320,00	0,763749	Tarla
																153	153	5	5.560,17	1	1	5.560,17	3.836,53	0,690002	Tarla
				113	3	66.433,73	1	1	66.433,73	0,00	66.433,73	0,765462	50.852,48	1.584,23	49.268,26	154	154	3	65.672,58	6450848	6567259	64.508,48	49.268,26	0,763749	Tarla
									<b>TOPLAM</b>		<b>75.161,25</b>	<b>0,00</b>	<b>75.161,25</b>	<b>57.075,26</b>	<b>1.778,09</b>	<b>55.297,17</b>						<b>72.925,36</b>	<b>55.297,17</b>		
89	GE**	Ha***	Di***	101	2	12.139,04	3	20	1.820,86	0,00	1.820,86	0,690000	1.256,39	39,14	1.217,25	142	142	2	11.760,87	176413	1176087	1.764,13	1.217,25	0,690000	Tarla
				106	1	5.378,14	1	5	1.075,63	0,00	1.075,63	0,699012	751,88	23,42	728,45	146	146	17	5.218,54	104371	521855	1.043,71	728,45	0,697947	Tarla
				107	12	19.634,79	1	5	3.926,96	0,00	3.926,96	0,690000	2.709,60	84,41	2.625,19	147	147	11	19.023,10	380462	1902310	3.804,62	2.625,19	0,690000	Tarla
				109	3	1.816,13	73	1817	72,97	0,00	72,97	0,770000	56,18	1,75	54,43	150	150	3	1.759,55	7069	175953	70,69	54,43	0,770001	Tarla
									<b>TOPLAM</b>		<b>6.896,41</b>	<b>0,00</b>	<b>6.896,41</b>	<b>4.774,05</b>	<b>148,73</b>	<b>4.625,32</b>						<b>6.683,15</b>	<b>4.625,32</b>		
90	GE**	Ha***	Ah***	101	5	5.118,34	663	5851	579,98	0,00	579,98	0,690000	400,19	12,47	387,72	142	142	3	5.134,26	56191	513423	561,91	387,72	0,689999	Tarla
				105	3	5.402,69	191	5405	190,92	0,00	190,92	0,690000	131,73	4,10	127,63	145	145	3	5.573,28	18497	557327	184,97	127,63	0,690000	Tarla
				107	15	19.197,39	511	19200	510,93	0,00	510,93	0,690000	352,54	10,98	341,56	147	147	14	18.599,33	49501	1859930	495,01	341,56	0,690000	Tarla
				107	15	19.197,39	93	1600	1.115,85	0,00	1.115,85	0,690000	769,94	23,99	745,95	147	147	14	18.599,33	108109	1859930	1.081,09	745,95	0,690000	Tarla
				119	3	23.073,97	710	23077	709,91	0,00	709,91	0,704684	500,26	15,58	484,67	160	160	2	11.837,81	36395	1183785	363,95	260,02	0,714443	Tarla
																160	146	16	9.917,62	32100	991764	321,00	224,65	0,699867	Tarla

				119	3	23.073,97	4752	23077	4.751,38	0,00	4.751,38	0,704684	3.348,22	104,31	3.243,91	160	160	2	11.837,81	244290	1183785	2.442,90	1.745,31	0,714443	Tarla
																160	146	16	9.917,62	163425	991764	1.634,25	1.143,76	0,699867	Tarla
																160	142	3	5.134,26	17536	513423	175,36	121,00	0,689999	Tarla
																160	145	3	5.573,28	33890	557327	338,90	233,84	0,690000	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>7.858,96</b>	<b>0,00</b>	<b>7.858,96</b>		<b>5.502,87</b>	<b>171,43</b>	<b>5.331,44</b>							<b>7.599,34</b>	<b>5.331,44</b>		
91	GE**	Ha***	Ne**	107	16	11.277,30	5243	11278	5.242,67	0,00	5.242,67	0,689999	3.617,44	112,70	3.504,74	147	160	1	20.339,71	38930	2033970	389,30	274,75	0,705748	Tarla
				111	8	4.583,41	1	1	4.583,41	0,00	4.583,41	0,690000	3.162,55	98,52	3.064,03	147	147	15	4.681,15	1	1	4.681,15	3.229,99	0,690000	Tarla
				111	9	9.355,28	1	1	9.355,28	0,00	9.355,28	0,690000	6.455,14	201,10	6.254,04	152	160	1	20.339,71	116829	2033970	1.168,29	824,52	0,705748	Tarla
																152	152	8	12.309,51	786888	1230951	7.868,88	5.429,52	0,689999	Tarla
				119	1	14.018,74	1	1	14.018,74	0,00	14.018,74	0,704847	9.881,07	307,83	9.573,24	160	160	1	20.339,71	1356468	2033970	13.564,68	9.573,24	0,705748	Tarla
				119	2	5.379,65	1	1	5.379,65	0,00	5.379,65	0,706475	3.800,59	118,40	3.682,19	160	160	1	20.339,71	521743	2033970	5.217,43	3.682,19	0,705748	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>38.579,75</b>	<b>0,00</b>	<b>38.579,75</b>		<b>26.916,80</b>	<b>838,55</b>	<b>26.078,25</b>							<b>37.330,37</b>	<b>26.078,25</b>		
92	GE**	lb*****	Be***	103	2	4.950,79	219	5074	213,68	0,00	213,68	0,690000	147,44	4,59	142,85	144	143	2	4.350,63	20703	435064	207,03	142,85	0,690001	Tarla
				104	3	10.274,82	1529	11054	1.421,22	0,00	1.421,22	0,690000	980,64	30,55	950,09	143	143	2	4.350,63	137695	435064	1.376,95	950,09	0,690001	Tarla
				106	4	14.658,71	2063	14658	2.063,10	0,00	2.063,10	0,690000	1.423,54	44,35	1.379,19	146	143	2	4.350,63	199883	435064	1.998,83	1.379,19	0,690001	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>3.698,01</b>	<b>0,00</b>	<b>3.698,01</b>		<b>2.551,62</b>	<b>79,49</b>	<b>2.472,13</b>							<b>3.582,80</b>	<b>2.472,13</b>		
93	GE**	ld*	Ha***	101	5	5.118,34	387	5851	338,54	0,00	338,54	0,690000	233,59	7,28	226,32	142	142	3	5.134,26	32799	513423	327,99	226,32	0,689999	Tarla
				105	3	5.402,69	1889	5405	1.888,19	0,00	1.888,19	0,690000	1.302,85	40,59	1.262,26	145	145	3	5.573,28	182937	557327	1.829,37	1.262,26	0,690000	Tarla
				105	3	5.402,69	1988	5405	1.987,15	0,00	1.987,15	0,690000	1.371,13	42,72	1.328,42	145	145	3	5.573,28	192524	557327	1.925,24	1.328,42	0,690000	Tarla
				107	15	19.197,39	227	3200	1.361,81	0,00	1.361,81	0,690000	939,65	29,27	910,38	147	147	14	18.599,33	131939	1859930	1.319,39	910,38	0,690000	Tarla
				107	15	19.197,39	2921	19200	2.920,60	0,00	2.920,60	0,690000	2.015,22	62,78	1.952,44	147	147	14	18.599,33	282962	1859930	2.829,62	1.952,44	0,690000	Tarla
				119	3	23.073,97	4045	23077	4.044,47	0,00	4.044,47	0,704684	2.850,07	88,79	2.761,28	160	160	2	11.837,81	207489	1183785	2.074,89	1.482,39	0,714443	Tarla
																160	146	16	9.917,62	182733	991764	1.827,33	1.278,89	0,699867	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>12.540,77</b>	<b>0,00</b>	<b>12.540,77</b>		<b>8.712,52</b>	<b>271,42</b>	<b>8.441,09</b>							<b>12.133,84</b>	<b>8.441,09</b>		
94	GE**	Ke*****	Ah***	101	5	5.118,34	663	5851	579,98	0,00	579,98	0,690000	400,19	12,47	387,72	142	142	3	5.134,26	56191	513423	561,91	387,72	0,689999	Tarla
				105	3	5.402,69	191	5405	190,92	0,00	190,92	0,690000	131,73	4,10	127,63	145	145	3	5.573,28	18497	557327	184,97	127,63	0,690000	Tarla
				107	15	19.197,39	511	19200	510,93	0,00	510,93	0,690000	352,54	10,98	341,56	147	147	14	18.599,33	49501	1859930	495,01	341,56	0,690000	Tarla
				107	15	19.197,39	93	1600	1.115,85	0,00	1.115,85	0,690000	769,94	23,99	745,95	147	147	14	18.599,33	108109	1859930	1.081,09	745,95	0,690000	Tarla

				119	3	23.073,97	710	23077	709,91	0,00	709,91	0,704684	500,26	15,58	484,67	160	160	2	11.837,81	36395	1183785	363,95	260,02	0,714443	Tarla
																160	146	16	9.917,62	32100	991764	321,00	224,65	0,699867	Tarla
				119	3	23.073,97	1517	23077	1.516,80	0,00	1.516,80	0,704684	1.068,86	33,30	1.035,57	160	160	2	11.837,81	77763	1183785	777,63	555,57	0,714443	Tarla
																160	146	16	9.917,62	68584	991764	685,84	480,00	0,699867	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>4.624,38</b>	<b>0,00</b>	<b>4.624,38</b>		<b>3.223,52</b>	<b>100,42</b>	<b>3.123,10</b>							<b>4.471,39</b>	<b>3.123,10</b>		
95	GE**	LÜ****	Dj***	101	2	12.139,04	3	20	1.820,86	0,00	1.820,86	0,690000	1.256,39	39,14	1.217,25	142	142	2	11.760,87	176413	1176087	1.764,13	1.217,25	0,690000	Tarla
				106	1	5.378,14	1	5	1.075,63	0,00	1.075,63	0,699012	751,88	23,42	728,45	146	146	17	5.218,54	104371	521855	1.043,71	728,45	0,697947	Tarla
				107	12	19.634,79	1	5	3.926,96	0,00	3.926,96	0,690000	2.709,60	84,41	2.625,19	147	147	11	19.023,10	380462	1902310	3.804,62	2.625,19	0,690000	Tarla
				109	3	1.816,13	73	1817	72,97	0,00	72,97	0,770000	56,18	1,75	54,43	150	150	3	1.759,55	7069	175953	70,69	54,43	0,770001	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>6.896,41</b>	<b>0,00</b>	<b>6.896,41</b>		<b>4.774,05</b>	<b>148,73</b>	<b>4.625,32</b>							<b>6.683,15</b>	<b>4.625,32</b>		
96	GE**	Ma****	Ah***	101	5	5.118,34	663	5851	579,98	0,00	579,98	0,690000	400,19	12,47	387,72	142	142	3	5.134,26	56191	513423	561,91	387,72	0,689999	Tarla
				105	3	5.402,69	191	5405	190,92	0,00	190,92	0,690000	131,73	4,10	127,63	145	145	3	5.573,28	18497	557327	184,97	127,63	0,690000	Tarla
				107	15	19.197,39	511	19200	510,93	0,00	510,93	0,690000	352,54	10,98	341,56	147	147	14	18.599,33	49501	1859930	495,01	341,56	0,690000	Tarla
				107	15	19.197,39	1841	19200	1.840,75	0,00	1.840,75	0,690000	1.270,12	39,57	1.230,55	147	147	14	18.599,33	178340	1859930	1.783,40	1.230,55	0,690000	Tarla
				119	3	23.073,97	1517	23077	1.516,80	0,00	1.516,80	0,704684	1.068,86	33,30	1.035,57	160	160	2	11.837,81	77763	1183785	777,63	555,57	0,714443	Tarla
																160	146	16	9.917,62	68584	991764	685,84	480,00	0,699867	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>4.639,38</b>	<b>0,00</b>	<b>4.639,38</b>		<b>3.223,44</b>	<b>100,42</b>	<b>3.123,02</b>							<b>4.488,77</b>	<b>3.123,02</b>		
225	GE**	Me****	Ab*****	103	2	4.950,79	4420	7611	2.875,11	0,00	2.875,11	0,690000	1.983,83	61,80	1.922,03	144	146	1	7.349,67	278555	734967	2.785,55	1.922,03	0,689999	Tarla
				104	3	10.274,82	3043	5527	5.657,01	0,00	5.657,01	0,690000	3.903,33	121,60	3.781,73	143	146	1	7.349,67	17269	734967	172,69	119,16	0,689999	Tarla
																143	143	1	4.436,33	1	1	4.436,33	3.061,07	0,690000	Tarla
																143	146	1	7.349,67	87175	734967	871,75	601,51	0,689999	Tarla
				106	4	14.658,71	5449	21987	3.632,84	0,00	3.632,84	0,690000	2.506,66	78,09	2.428,57	146	146	1	7.349,67	351968	734967	3.519,68	2.428,57	0,689999	Tarla
				109	1	1.794,31	2	3	1.196,21	0,00	1.196,21	0,779300	932,20	29,04	903,16	150	150	1	1.738,87	115925	173887	1.159,25	903,16	0,779095	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>13.361,17</b>	<b>0,00</b>	<b>13.361,17</b>		<b>9.326,03</b>	<b>290,54</b>	<b>9.035,49</b>							<b>12.945,25</b>	<b>9.035,49</b>		
97	GE**	Me****	Os***	106	4	14.658,71	1191	2443	7.146,35	0,00	7.146,35	0,690000	4.930,98	153,62	4.777,36	146	146	2	6.923,71	1	1	6.923,71	4.777,36	0,690000	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>7.146,35</b>	<b>0,00</b>	<b>7.146,35</b>		<b>4.930,98</b>	<b>153,62</b>	<b>4.777,36</b>							<b>6.923,71</b>	<b>4.777,36</b>		
98	GE**	Me****	Sa***	101	2	12.139,04	3	20	1.820,86	0,00	1.820,86	0,690000	1.256,39	39,14	1.217,25	142	142	2	11.760,87	176413	1176087	1.764,13	1.217,25	0,690000	Tarla
				106	1	5.378,14	1	5	1.075,63	0,00	1.075,63	0,699012	751,88	23,42	728,45	146	146	17	5.218,54	104371	521855	1.043,71	728,45	0,697947	Tarla
				107	12	19.634,79	1	5	3.926,96	0,00	3.926,96	0,690000	2.709,60	84,41	2.625,19	147	147	11	19.023,10	380462	1902310	3.804,62	2.625,19	0,690000	Tarla

				115	3	15.140,79	1	1	15.140,79	0,00	15.140,79	0,700000	10.598,55	330,18	10.268,37	156	156	3	14.669,11	1	1	14.669,11	10.268,37	0,700000	Tarla
				115	4	15.140,80	1	1	15.140,80	0,00	15.140,80	0,700000	10.598,56	330,18	10.268,38	156	161	2	3.454,14	34295	345414	342,95	243,50	0,710000	Tarla
				118	8	5.147,47	1	1	5.147,47	0,00	5.147,47	0,753043	3.876,27	120,76	3.755,51	159	159	8	4.999,36	1	1	4.999,36	3.755,51	0,751198	Tarla
				120	2	3.211,23	1	1	3.211,23	0,00	3.211,23	0,710000	2.279,97	71,03	2.208,94	161	161	2	3.454,14	311119	345414	3.111,19	2.208,94	0,710000	Tarla
									<b>TOPLAM</b>		<b>45.463,73</b>	<b>0,00</b>	<b>45.463,73</b>	<b>32.071,22</b>	<b>999,13</b>	<b>31.072,09</b>						<b>44.056,33</b>	<b>31.072,09</b>		
99	GE**	Me*****	Ka***	109	5	804,30	1	1	804,30	0,00	804,30	0,775077	623,39	19,42	603,97	150	150	5	779,80	1	1	779,80	603,97	0,774523	Tarla
									<b>TOPLAM</b>		<b>804,30</b>	<b>0,00</b>	<b>804,30</b>	<b>623,39</b>	<b>19,42</b>	<b>603,97</b>						<b>779,80</b>	<b>603,97</b>		
221	GE**	Mu****	Mu****	106	2	5.426,55	3	28	581,42	0,00	581,42	0,692752	402,78	12,55	390,23	146	147	13	19.718,79	56555	1971879	565,55	390,23	0,690000	Tarla
				106	2	5.426,55	25	28	4.845,13	0,00	4.845,13	0,692752	3.356,48	104,57	3.251,91	146	147	13	19.718,79	13010	1971879	130,10	89,77	0,690000	Tarla
				107	14	19.634,84	3	28	2.103,73	0,00	2.103,73	0,690000	1.451,58	45,22	1.406,35	147	147	13	19.718,79	203819	1971879	2.038,19	1.406,35	0,690000	Tarla
				107	14	19.634,84	25	28	17.531,11	0,00	17.531,11	0,690000	12.096,46	376,85	11.719,62	147	147	13	19.718,79	1698495	1971879	16.984,95	11.719,62	0,690000	Tarla
									<b>TOPLAM</b>		<b>25.061,39</b>	<b>0,00</b>	<b>25.061,39</b>	<b>17.307,29</b>	<b>539,18</b>	<b>16.768,11</b>						<b>24.290,73</b>	<b>16.768,11</b>		
100	GE**	Ne**	Ma****	109	3	1.816,13	363	1817	362,83	0,00	362,83	0,770000	279,38	8,70	270,67	150	150	3	1.759,55	35152	175953	351,52	270,67	0,770001	Tarla
									<b>TOPLAM</b>		<b>362,83</b>	<b>0,00</b>	<b>362,83</b>	<b>279,38</b>	<b>8,70</b>	<b>270,67</b>						<b>351,52</b>	<b>270,67</b>		
101	GE**	Ne*****	Sa***	101	2	12.139,04	1	4	3.034,76	0,00	3.034,76	0,690000	2.093,98	65,23	2.028,75	142	142	2	11.760,87	294022	1176087	2.940,22	2.028,75	0,690000	Tarla
									<b>TOPLAM</b>		<b>3.034,76</b>	<b>0,00</b>	<b>3.034,76</b>	<b>2.093,98</b>	<b>65,23</b>	<b>2.028,75</b>						<b>2.940,22</b>	<b>2.028,75</b>		
102	GE**	Os***	Ha***	103	2	4.950,79	435	5074	424,44	0,00	424,44	0,690000	292,86	9,12	283,74	144	143	2	4.350,63	41121	435064	411,21	283,74	0,690001	Tarla
				104	3	10.274,82	198	5527	368,09	0,00	368,09	0,690000	253,98	7,91	246,07	143	143	2	4.350,63	35662	435064	356,62	246,07	0,690001	Tarla
									<b>TOPLAM</b>		<b>792,52</b>	<b>0,00</b>	<b>792,52</b>	<b>546,84</b>	<b>17,04</b>	<b>529,81</b>						<b>767,83</b>	<b>529,81</b>		
103	GE**	Om**	Ma****	109	3	1.816,13	363	1817	362,83	0,00	362,83	0,770000	279,38	8,70	270,67	150	150	3	1.759,55	35152	175953	351,52	270,67	0,770001	Tarla
									<b>TOPLAM</b>		<b>362,83</b>	<b>0,00</b>	<b>362,83</b>	<b>279,38</b>	<b>8,70</b>	<b>270,67</b>						<b>351,52</b>	<b>270,67</b>		
104	GE**	Pa****	Ah***	101	5	5.118,34	663	5851	579,98	0,00	579,98	0,690000	400,19	12,47	387,72	142	142	3	5.134,26	56191	513423	561,91	387,72	0,689999	Tarla
				105	3	5.402,69	191	5405	190,92	0,00	190,92	0,690000	131,73	4,10	127,63	145	145	3	5.573,28	18497	557327	184,97	127,63	0,690000	Tarla
				107	15	19.197,39	511	19200	510,93	0,00	510,93	0,690000	352,54	10,98	341,56	147	147	14	18.599,33	49501	1859930	495,01	341,56	0,690000	Tarla
				107	15	19.197,39	1841	19200	1.840,75	0,00	1.840,75	0,690000	1.270,12	39,57	1.230,55	147	147	14	18.599,33	178340	1859930	1.783,40	1.230,55	0,690000	Tarla
				119	3	23.073,97	1517	23077	1.516,80	0,00	1.516,80	0,704684	1.068,86	33,30	1.035,57	160	160	2	11.837,81	77763	1183785	777,63	555,57	0,714443	Tarla
																160	146	16	9.917,62	68584	991764	685,84	480,00	0,699867	Tarla





126	KA***	Mu****	Ri***	111	7	4.583,42	1473	4583	1.473,13	0,00	1.473,13	0,690000	1.016,46	31,67	984,80	152	152	7	4.440,63	142724	444064	1.427,24	984,80	0,690000	Tarla
							TOPLAM		1.473,13	0,00	1.473,13		1.016,46	31,67	984,80							1.427,24	984,80		
127	KA***	Ne***	Sa***	111	6	4.583,46	491	4583	491,05	0,00	491,05	0,690000	338,82	10,56	328,27	152	152	6	4.440,67	47575	444066	475,75	328,27	0,690000	Tarla
							TOPLAM		491,05	0,00	491,05		338,82	10,56	328,27							475,75	328,27		
128	KA***	Ve***	Ha***	106	16	18.234,57	17841	18235	17.840,58	0,00	17.840,58	0,749741	13.375,81	416,70	12.959,11	146	146	15	20.493,09	1741994	2049309	17.419,94	12.959,11	0,743924	Tarla
				106	16	18.234,57	394	18235	393,99	0,00	393,99	0,749741	295,39	9,20	286,19	146	146	15	20.493,09	38470	2049309	384,70	286,19	0,743924	Tarla
				111	2	18.094,13	1	1	18.094,13	0,00	18.094,13	0,686284	12.417,72	386,85	12.030,86	152	152	2	14.618,19	1	1	14.618,19	10.030,86	0,686190	Tarla
							TOPLAM		36.328,70	0,00	36.328,70		26.088,92	812,76	25.276,16			15	20.493,09	268845	2049309	2.688,45	2.000,00	0,743924	Tarla
129	KA****	Ek***	Al*	106	14	37.369,31	1230	12457	3.689,83	0,00	3.689,83	0,737119	2.719,85	84,73	2.635,11	146	146	12	17.903,12	358062	1790310	3.580,62	2.635,11	0,735937	Tarla
							TOPLAM		3.689,83	0,00	3.689,83		2.719,85	84,73	2.635,11							3.580,62	2.635,11		
130	KA****	Es**	Al*	106	14	37.369,31	1230	12457	3.689,83	0,00	3.689,83	0,737119	2.719,85	84,73	2.635,11	146	146	12	17.903,12	358062	1790310	3.580,62	2.635,11	0,735937	Tarla
							TOPLAM		3.689,83	0,00	3.689,83		2.719,85	84,73	2.635,11							3.580,62	2.635,11		
131	KA****	Mu*****	Al*	106	14	37.369,31	1230	12457	3.689,83	0,00	3.689,83	0,737119	2.719,85	84,73	2.635,11	146	146	12	17.903,12	358062	1790310	3.580,62	2.635,11	0,735937	Tarla
							TOPLAM		3.689,83	0,00	3.689,83		2.719,85	84,73	2.635,11							3.580,62	2.635,11		
132	KA****	Na****	Mu****	106	14	37.369,31	2097	12457	6.290,72	0,00	6.290,72	0,737119	4.637,01	144,46	4.492,55	146	146	13	18.318,09	609054	1831809	6.090,54	4.492,55	0,737627	Tarla
							TOPLAM		6.290,72	0,00	6.290,72		4.637,01	144,46	4.492,55							6.090,54	4.492,55		
133	KA****	Os***	Bo***	106	15	24.683,51	1	1	24.683,51	0,00	24.683,51	0,734548	18.131,22	564,85	17.566,37	146	146	14	23.797,87	1	1	23.797,87	17.566,37	0,738149	Tarla
							TOPLAM		24.683,51	0,00	24.683,51		18.131,22	564,85	17.566,37							23.797,87	17.566,37		
134	KA****	Zi**	Al*	106	14	37.369,31	1230	12457	3.689,83	0,00	3.689,83	0,737119	2.719,85	84,73	2.635,11	146	146	12	17.903,12	358062	1790310	3.580,62	2.635,11	0,735937	Tarla
							TOPLAM		3.689,83	0,00	3.689,83		2.719,85	84,73	2.635,11							3.580,62	2.635,11		
135	KA****	Ab*****	Bo***	136	5	15.411,54	945	15412	944,97	0,00	944,97	0,753968	712,48	22,20	690,28	179	179	5	14.473,52	91175	1447351	911,75	690,28	0,757093	Tarla
				141	7	13.790,64	336	4597	1.007,97	0,00	1.007,97	0,702946	708,55	22,07	686,48	178	178	9	13.350,01	97577	1335001	975,77	686,48	0,703525	Tarla
							TOPLAM		1.952,95	0,00	1.952,95		1.421,03	44,27	1.376,76							1.887,52	1.376,76		
237	KA****	Is****	Ha***	141	7	13.790,64	3925	4597	11.774,69	0,00	11.774,69	0,702946	8.276,97	257,86	8.019,12	178	178	9	13.350,01	1139847	1335001	11.398,47	8.019,12	0,703525	Tarla
							TOPLAM		11.774,69	0,00	11.774,69		8.276,97	257,86	8.019,12							11.398,47	8.019,12		
137	KA****	Ka***	Bo***	136	5	15.411,54	6761	7706	13.521,60	0,00	13.521,60	0,753968	10.194,85	317,60	9.877,24	179	179	5	14.473,52	1265001	1447351	12.650,01	9.577,24	0,757093	Tarla
															179	178	6	24.557,30	42024	2455731	420,24	300,00	0,713894	Tarla	

				141	4	24.848,83	22864	24849	22.863,84	0,00	22.863,84	0,715743	16.364,65	509,81	15.854,83	178	178	6	24.557,30	2220894	2455731	22.208,94	15.854,83	0,713894	Tarla
				141	4	24.848,83	1985	24849	1.984,99	0,00	1.984,99	0,715743	1.420,74	44,26	1.376,48	178	178	6	24.557,30	192813	2455731	1.928,13	1.376,48	0,713894	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>38.370,43</b>	<b>0,00</b>	<b>38.370,43</b>		<b>27.980,24</b>	<b>871,68</b>	<b>27.108,56</b>							<b>37.207,31</b>	<b>27.108,56</b>		
138	KA****	Ma****	Mü****	136	4	14.327,39	1	1	14.327,39	0,00	14.327,39	0,720488	10.322,71	321,59	10.001,13	179	179	4	13.882,86	1	1	13.882,86	10.001,13	0,720394	Tarla
				141	6	11.702,99	1	1	11.702,99	0,00	11.702,99	0,703074	8.228,07	256,33	7.971,74	178	178	8	11.293,71	1	1	11.293,71	7.971,74	0,705857	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>26.030,38</b>	<b>0,00</b>	<b>26.030,38</b>		<b>18.550,78</b>	<b>577,92</b>	<b>17.972,87</b>							<b>25.176,57</b>	<b>17.972,87</b>		
139	KI***	Ha***	Ha***	103	2	4.950,79	2210	7611	1.437,56	0,00	1.437,56	0,690000	991,91	30,90	961,01	144	144	1	4.429,39	139277	442939	1.392,77	961,01	0,690000	Tarla
				104	3	10.274,82	3043	11054	2.828,50	0,00	2.828,50	0,690000	1.951,67	60,80	1.890,87	143	144	1	4.429,39	274039	442939	2.740,39	1.890,87	0,690000	Tarla
				106	4	14.658,71	5449	43974	1.816,42	0,00	1.816,42	0,690000	1.253,33	39,05	1.214,29	146	144	1	4.429,39	29623	442939	296,23	204,40	0,690000	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>6.082,48</b>	<b>0,00</b>	<b>6.082,48</b>		<b>4.196,91</b>	<b>130,75</b>	<b>4.066,16</b>							<b>5.892,99</b>	<b>4.066,16</b>		
140	KI***	Al*	Hü****	135	10	14.631,65	1	1	14.631,65	0,00	14.631,65	0,723265	10.582,57	329,68	10.252,88	180	180	11	14.013,48	1	1	14.013,48	10.252,88	0,731644	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>14.631,65</b>	<b>0,00</b>	<b>14.631,65</b>		<b>10.582,57</b>	<b>329,68</b>	<b>10.252,88</b>							<b>14.013,48</b>	<b>10.252,88</b>		
141	KI***	Me*****	Az**	135	11	14.631,66	1	1	14.631,66	0,00	14.631,66	0,736303	10.773,33	335,63	10.437,70	180	180	12	14.175,77	1	1	14.175,77	10.437,70	0,736306	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>14.631,66</b>	<b>0,00</b>	<b>14.631,66</b>		<b>10.773,33</b>	<b>335,63</b>	<b>10.437,70</b>							<b>14.175,77</b>	<b>10.437,70</b>		
143	KI***	Öm**	Mu*****	135	12	31.002,92	1	1	31.002,92	0,00	31.002,92	0,739952	22.940,66	714,68	22.225,98	180	180	13	29.969,59	1	1	29.969,59	22.225,98	0,741618	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>31.002,92</b>	<b>0,00</b>	<b>31.002,92</b>		<b>22.940,66</b>	<b>714,68</b>	<b>22.225,98</b>							<b>29.969,59</b>	<b>22.225,98</b>		
226	KO****	Ri***	Me*****	111	7	4.583,42	491	4583	491,04	0,00	491,04	0,690000	338,82	10,56	328,27	152	152	7	4.440,63	47575	444064	475,75	328,27	0,690000	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>491,04</b>	<b>0,00</b>	<b>491,04</b>		<b>338,82</b>	<b>10,56</b>	<b>328,27</b>							<b>475,75</b>	<b>328,27</b>		
144	KO***	Bo***	Nu*	121	3	13.024,28	1	1	13.024,28	0,00	13.024,28	0,718906	9.363,24	291,70	9.071,54	162	162	2	12.599,37	1	1	12.599,37	9.071,54	0,720000	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>13.024,28</b>	<b>0,00</b>	<b>13.024,28</b>		<b>9.363,24</b>	<b>291,70</b>	<b>9.071,54</b>							<b>12.599,37</b>	<b>9.071,54</b>		
148	KO***	Ha**	Nu*	106	12	7.924,10	110	1981	440,01	0,00	440,01	0,780000	343,20	10,69	332,51	146	146	10	3.838,62	42630	383862	426,30	332,51	0,780000	Tarla
				106	12	7.924,10	110	1981	440,01	0,00	440,01	0,780000	343,20	10,69	332,51	146	146	10	3.838,62	42630	383862	426,30	332,51	0,780000	Tarla
				106	12	7.924,10	760	1981	3.040,04	0,00	3.040,04	0,780000	2.371,23	73,87	2.297,36	146	146	10	3.838,62	294533	383862	2.945,33	2.297,36	0,780000	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>3.920,05</b>	<b>0,00</b>	<b>3.920,05</b>		<b>3.057,64</b>	<b>95,26</b>	<b>2.962,38</b>							<b>3.797,93</b>	<b>2.962,38</b>		
238	KO***	Me*****	Ka***	106	13	22.504,84	1	1	22.504,84	0,00	22.504,84	0,734893	16.538,66	515,23	16.023,42	146	146	11	21.966,07	1	1	21.966,07	16.023,42	0,729462	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>22.504,84</b>	<b>0,00</b>	<b>22.504,84</b>		<b>16.538,66</b>	<b>515,23</b>	<b>16.023,42</b>							<b>21.966,07</b>	<b>16.023,42</b>		
151	KO***	Mu*****	Me*****	106	12	7.924,10	3	566	42,00	0,00	42,00	0,780000	32,76	1,02	31,74	146	146	10	3.838,62	4069	383862	40,69	31,74	0,780000	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>42,00</b>	<b>0,00</b>	<b>42,00</b>		<b>32,76</b>	<b>1,02</b>	<b>31,74</b>							<b>40,69</b>	<b>31,74</b>		

160	KO***	Se***	Nu*	122	2	14.117,24	1	1	14.117,24	0,00	14.117,24	0,790000	11.152,62	347,44	10.805,18	163	163	2	13.677,45	1	1	13.677,45	10.805,18	0,789999	Tarla
							TOPLAM		14.117,24	0,00	14.117,24		11.152,62	347,44	10.805,18				13.677,45			13.677,45	10.805,18		
162	KU***	Ka****	Ab*****	106	6	13.936,79	1	1	13.936,79	0,00	13.936,79	0,690130	9.618,20	299,64	9.318,56	146	146	4	13.504,87	1	1	13.504,87	9.318,56	0,690014	Tarla
							TOPLAM		13.936,79	0,00	13.936,79		9.618,20	299,64	9.318,56				13.504,87			13.504,87	9.318,56		
163	ME***	Se****	Mü****	106	14	37.369,31	2097	12457	6.290,72	0,00	6.290,72	0,737119	4.637,01	144,46	4.492,55	146	146	13	18.318,09	609054	1831809	6.090,54	4.492,55	0,737627	Tarla
							TOPLAM		6.290,72	0,00	6.290,72		4.637,01	144,46	4.492,55				18.318,09			6.090,54	4.492,55		
164	ÖZ****	Ah***	Ha***	107	7	10.545,53	1	1	10.545,53	0,00	10.545,53	0,742892	7.834,19	244,06	7.590,13	147	147	6	10.056,24	1	1	10.056,24	7.590,13	0,754768	Tarla
				108	1	5.820,32	814	1455	3.256,18	0,00	3.256,18	0,780000	2.539,82	79,12	2.460,70	148	148	1	5.639,00	315474	563900	3.154,74	2.460,70	0,780000	Tarla
							TOPLAM		13.801,71	0,00	13.801,71		10.374,01	323,19	10.050,82				10.056,24			13.210,98	10.050,82		
165	ÖZ****	Al*	Me****	106	9	5.723,20	1	1	5.723,20	0,00	5.723,20	0,698687	3.998,73	124,57	3.874,15	146	147	4	15.313,05	559119	1531305	5.591,19	3.874,15	0,692903	Tarla
				107	4	4.208,79	1	1	4.208,79	0,00	4.208,79	0,690471	2.906,05	90,53	2.815,51	147	147	4	15.313,05	406336	1531305	4.063,36	2.815,51	0,692903	Tarla
				107	6	2.863,25	1	1	2.863,25	0,00	2.863,25	0,700000	2.004,27	62,44	1.941,84	147	147	4	15.313,05	280246	1531305	2.802,46	1.941,84	0,692903	Tarla
				108	1	5.820,32	1667	5820	1.667,09	0,00	1.667,09	0,780000	1.300,33	40,51	1.259,82	148	148	1	5.639,00	161516	563900	1.615,16	1.259,82	0,780000	Tarla
				119	8	16.335,03	1	1	16.335,03	0,00	16.335,03	0,711669	11.625,14	362,16	11.262,98	160	160	6	13.029,39	1	1	13.029,39	9.284,02	0,712544	Tarla
							TOPLAM		30.797,36	0,00	30.797,36		21.834,52	680,22	21.154,30				15.313,05			29.957,60	21.154,30		
166	ÖZ****	Al*	Mü****	114	7	18.271,29	1	1	18.271,29	0,00	18.271,29	0,691113	12.627,52	393,39	12.234,13	155	155	7	17.701,65	1	1	17.701,65	12.234,13	0,691129	Tarla
							TOPLAM		18.271,29	0,00	18.271,29		12.627,52	393,39	12.234,13				17.701,65			17.701,65	12.234,13		
167	ÖZ****	Bü****	İb****	114	1	23.525,22	1	1	23.525,22	0,00	23.525,22	0,736793	17.333,21	539,99	16.793,23	155	155	1	25.009,50	2323036	2500950	23.230,36	16.793,23	0,722900	Tarla
				114	2	4.000,02	1	1	4.000,02	0,00	4.000,02	0,700000	2.800,01	87,23	2.712,78	155	155	2	3.929,18	352150	392918	3.521,50	2.712,78	0,770350	Tarla
				114	3	36.721,88	1	1	36.721,88	0,00	36.721,88	0,718176	26.372,76	821,60	25.551,16	155	155	3	35.510,27	1	1	35.510,27	25.551,16	0,719543	Tarla
				114	4	36.721,87	1	1	36.721,87	0,00	36.721,87	0,721163	26.482,46	825,02	25.657,44	155	155	4	35.552,06	1	1	35.552,06	25.657,44	0,721687	Tarla
				114	5	36.721,87	1	1	36.721,87	0,00	36.721,87	0,722888	26.545,81	826,99	25.718,82	155	155	5	35.551,59	1	1	35.551,59	25.718,82	0,723423	Tarla
				114	6	36.721,87	1	1	36.721,87	0,00	36.721,87	0,729254	26.779,57	834,27	25.945,29	155	155	6	35.545,78	1	1	35.545,78	25.945,29	0,729912	Tarla
				115	1	13.196,65	1	1	13.196,65	0,00	13.196,65	0,735221	9.702,45	302,26	9.400,19	156	156	1	10.623,01	1	1	10.623,01	7.799,99	0,734254	Tarla
															156	155	1	25.009,50	177914	2500950	1.779,14	1.286,14	0,722900	Tarla	
															156	155	2	3.929,18	40768	392918	407,68	314,06	0,770350	Tarla	
				119	11	21.744,11	1	1	21.744,11	0,00	21.744,11	0,720669	15.670,31	488,18	15.182,13	160	160	10	21.038,47	1	1	21.038,47	15.182,13	0,721636	Tarla
							TOPLAM		209.353,49	0,00	209.353,49		151.686,59	4.725,55	146.961,04				21.038,47			202.759,86	146.961,04		

168	ÖZ****	Fa***	Me****	106	7	5.351,00	1	1	5.351,00	0,00	5.351,00	0,690869	3.696,84	115,17	3.581,67	146	160	5	32.543,25	81008	3254325	810,08	575,04	0,709859	Tarla
				108	1	5.820,32	299	1940	897,05	0,00	897,05	0,780000	699,70	21,80	677,90	146	146	5	4.357,43	1	1	4.357,43	3.006,63	0,690000	Tarla
				119	7	32.736,74	1	1	32.736,74	0,00	32.736,74	0,710224	23.250,41	724,33	22.526,08	148	148	1	5.639,00	86910	563900	869,10	677,90	0,780000	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>38.984,79</b>	<b>0,00</b>	<b>38.984,79</b>		<b>27.646,94</b>	<b>861,29</b>	<b>26.785,65</b>							<b>31.733,17</b>	<b>22.526,08</b>	<b>0,709859</b>	Tarla
169	ÖZ****	Fe***	De****	119	9	33.394,20	1	2	16.697,10	0,00	16.697,10	0,717967	11.987,97	373,47	11.614,51	160	160	8	16.148,02	1	1	16.148,02	11.614,51	0,719253	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>16.697,10</b>	<b>0,00</b>	<b>16.697,10</b>		<b>11.987,97</b>	<b>373,47</b>	<b>11.614,51</b>							<b>16.148,02</b>	<b>11.614,51</b>		
170	ÖZ****	Ga***	Ha***	119	5	5.124,51	1	1	5.124,51	0,00	5.124,51	0,704264	3.609,01	112,43	3.496,58	160	160	4	13.979,29	491674	1397929	4.916,74	3.496,58	0,711157	Tarla
				119	6	9.393,31	482	3131	1.446,05	0,00	1.446,05	0,708178	1.024,06	31,90	992,16	160	160	4	13.979,29	139513	1397929	1.395,13	992,16	0,711157	Tarla
				119	6	9.393,31	370	9393	370,01	0,00	370,01	0,708178	262,03	8,16	253,87	160	160	4	13.979,29	35698	1397929	356,98	253,87	0,711157	Tarla
				119	6	9.393,31	7577	9393	7.577,25	0,00	7.577,25	0,708178	5.366,04	167,17	5.198,87	160	160	4	13.979,29	731044	1397929	7.310,44	5.198,87	0,711157	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>14.517,82</b>	<b>0,00</b>	<b>14.517,82</b>		<b>10.261,15</b>	<b>319,67</b>	<b>9.941,48</b>							<b>13.979,29</b>	<b>9.941,48</b>		
171	ÖZ****	Ha***	Ha***	106	11	30.514,63	1	1	30.514,63	0,00	30.514,63	0,730432	22.288,88	694,37	21.594,50	146	147	5	7.218,21	231657	721821	2.316,57	1.621,26	0,699852	Tarla
				106	12	7.924,10	1	2	3.962,05	0,00	3.962,05	0,780000	3.090,40	96,28	2.994,12	146	146	8	27.362,57	1	1	27.362,57	19.973,24	0,729948	Tarla
				107	5	5.079,97	1	1	5.079,97	0,00	5.079,97	0,696998	3.540,73	110,31	3.430,42	147	147	9	3.838,62	1	1	3.838,62	2.994,12	0,780000	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>39.556,65</b>	<b>0,00</b>	<b>39.556,65</b>		<b>28.920,00</b>	<b>900,95</b>	<b>28.019,05</b>							<b>38.419,40</b>	<b>28.019,05</b>		
172	ÖZ****	Ma****	Ab*****	119	9	33.394,20	1	2	16.697,10	0,00	16.697,10	0,717967	11.987,97	373,47	11.614,51	160	160	7	16.201,26	1	1	16.201,26	11.614,51	0,716889	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>16.697,10</b>	<b>0,00</b>	<b>16.697,10</b>		<b>11.987,97</b>	<b>373,47</b>	<b>11.614,51</b>							<b>16.201,26</b>	<b>11.614,51</b>		
173	ÖZ****	Mu****	lb*****	115	6	13.301,08	1	1	13.301,08	0,00	13.301,08	0,700000	9.310,76	290,06	9.020,69	156	156	6	12.886,71	1	1	12.886,71	9.020,69	0,700000	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>13.301,08</b>	<b>0,00</b>	<b>13.301,08</b>		<b>9.310,76</b>	<b>290,06</b>	<b>9.020,69</b>							<b>12.886,71</b>	<b>9.020,69</b>		
174	ÖZ****	Na***	Ha**	106	8	5.422,13	1	1	5.422,13	0,00	5.422,13	0,693845	3.762,12	117,20	3.644,92	146	146	6	5.260,79	1	1	5.260,79	3.644,92	0,692846	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>5.422,13</b>	<b>0,00</b>	<b>5.422,13</b>		<b>3.762,12</b>	<b>117,20</b>	<b>3.644,92</b>							<b>5.260,79</b>	<b>3.644,92</b>		
175	ÖZ****	Ne****	Ma****	115	7	12.452,26	1	1	12.452,26	0,00	12.452,26	0,700000	8.716,58	271,55	8.445,03	156	156	7	12.064,32	1	1	12.064,32	8.445,03	0,700001	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>12.452,26</b>	<b>0,00</b>	<b>12.452,26</b>		<b>8.716,58</b>	<b>271,55</b>	<b>8.445,03</b>							<b>12.064,32</b>	<b>8.445,03</b>		
176	ÖZ****	Öm**	Me****	118	3	15.786,99	2297	15787	2.297,00	0,00	2.297,00	0,772856	1.775,25	55,30	1.719,94	159	159	3	15.324,55	222971	1532455	2.229,71	1.719,94	0,771374	Tarla
				118	3	15.786,99	588	15787	588,00	0,00	588,00	0,772856	454,44	14,16	440,28	159	159	3	15.324,55	57078	1532455	570,78	440,28	0,771374	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>2.885,00</b>	<b>0,00</b>	<b>2.885,00</b>		<b>2.229,69</b>	<b>69,46</b>	<b>2.160,22</b>							<b>2.800,49</b>	<b>2.160,22</b>		

177	ÖZ***	Is***	Ab**	134	3	5.037,60	1	1	5.037,60	0,00	5.037,60	0,729123	3.673,03	114,43	3.558,60	181	181	3	5.239,05	483424	523905	4.834,24	3.558,60	0,736125	Tarla
				137	5	6.274,33	1	1	6.274,33	0,00	6.274,33	0,730157	4.581,25	142,72	4.438,53	177	177	8	6.424,18	616462	642418	6.164,62	4.438,53	0,720000	Tarla
				138	2	2.083,28	695	2083	695,09	0,00	695,09	0,720000	500,47	15,59	484,88	174	177	8	6.424,18	25956	642418	259,56	186,88	0,720000	Tarla
																174	181	3	5.239,05	40481	523905	404,81	297,99	0,736125	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>12.007,02</b>	<b>0,00</b>	<b>12.007,02</b>		<b>8.754,75</b>	<b>272,74</b>	<b>8.482,01</b>							<b>11.663,23</b>	<b>8.482,01</b>		
178	ÖZ***	Me*****	Ab**	134	5	4.755,50	1	1	4.755,50	0,00	4.755,50	0,720000	3.423,96	106,67	3.317,29	181	181	5	5.279,82	460735	527982	4.607,35	3.317,29	0,720000	Tarla
				137	4	6.613,93	5117	6614	5.116,95	0,00	5.116,95	0,729723	3.733,95	116,33	3.617,63	177	177	7	6.494,42	502449	649442	5.024,49	3.617,63	0,720000	Tarla
				137	4	6.613,93	1497	6614	1.496,98	0,00	1.496,98	0,729723	1.092,38	34,03	1.058,35	177	177	7	6.494,42	146993	649442	1.469,93	1.058,35	0,720000	Tarla
				138	2	2.083,28	694	2083	694,09	0,00	694,09	0,720000	499,75	15,57	484,18	174	181	5	5.279,82	67247	527982	672,47	484,18	0,720000	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>12.063,52</b>	<b>0,00</b>	<b>12.063,52</b>		<b>8.750,04</b>	<b>272,59</b>	<b>8.477,45</b>							<b>11.774,24</b>	<b>8.477,45</b>		
244	ÖZ***	Ad***	Sa***	126	1	751,47	1	1	751,47	0,00	751,47	0,720000	541,06	16,86	524,20	167	170	1	21.519,47	17734	2151947	177,34	131,70	0,742649	Tarla
				129	1	21.552,21	1	1	21.552,21	0,00	21.552,21	0,742607	16.004,83	498,60	15.506,23	170	170	1	21.519,47	2087963	2151947	20.879,63	15.506,23	0,742649	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>22.303,68</b>	<b>0,00</b>	<b>22.303,68</b>		<b>16.545,89</b>	<b>515,46</b>	<b>16.030,43</b>							<b>21.602,11</b>	<b>16.030,43</b>		
180	ÖZ***	Fe****	Mü****	123	2	16.671,87	1	1	16.671,87	0,00	16.671,87	0,726149	12.106,26	377,15	11.729,11	164	164	2	16.426,16	1600719	1642616	16.007,19	11.729,11	0,732740	Tarla
				125	1	11.892,64	1	1	11.892,64	0,00	11.892,64	0,720000	8.562,70	266,76	8.295,94	166	166	1	11.095,76	1	1	11.095,76	7.988,95	0,720000	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>28.564,51</b>	<b>0,00</b>	<b>28.564,51</b>		<b>20.668,96</b>	<b>643,91</b>	<b>20.025,05</b>							<b>27.521,92</b>	<b>20.025,05</b>		
181	ÖZ***	Ma****	Ka***	137	1	40.600,12	1	1	40.600,12	0,00	40.600,12	0,784493	31.850,49	992,25	30.858,24	177	176	1	10.097,45	203273	1009745	2.032,73	1.605,85	0,790000	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>48.924,17</b>	<b>0,00</b>	<b>48.924,17</b>		<b>38.426,49</b>	<b>1.197,11</b>	<b>37.229,38</b>							<b>47.403,98</b>	<b>37.229,38</b>		
182	ÖZ***	Mu*****	Sa***	137	6	13.284,33	1	1	13.284,33	0,00	13.284,33	0,720000	9.564,72	297,97	9.266,74	177	177	9	11.108,08	1	1	11.108,08	7.997,83	0,720001	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>13.284,33</b>	<b>0,00</b>	<b>13.284,33</b>		<b>9.564,72</b>	<b>297,97</b>	<b>9.266,74</b>							<b>12.776,07</b>	<b>9.266,74</b>		
243	ÖZ***	Sa**	Me****	-	156	1.236,00	1	1	1.236,00	0,00	1.236,00	0,758000	936,89	29,19	907,70	171	165	2	953,75	1	1	953,75	686,70	0,720000	Tarla
							<b>TOPLAM</b>		<b>1.236,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.236,00</b>		<b>936,89</b>	<b>29,19</b>	<b>907,70</b>							<b>291,56</b>	<b>221,00</b>	0,757994	Tarla



191	TU**	Ib****	Ab*****	116	1	6.615,21	2269	6615	2.269,07	0,00	2.269,07	0,700000	1.588,35	49,48	1.538,87	157	157	1	7.336,20	219839	733621	2.198,39	1.538,87	0,699999	Tarla	
				117	3	14.732,57	4455	14732	4.455,17	0,00	4.455,17	0,700155	3.119,31	97,18	3.022,13	158	157	1	7.336,20	28035	733621	280,35	196,24	0,699999	Tarla	
				118	7	12.407,72	4520	12407	4.520,26	0,00	4.520,26	0,712967	3.222,80	100,40	3.122,39	158	158	3	14.798,17	403613	1479818	4.036,13	2.825,89	0,700149	Tarla	
																159	158	3	14.798,17	52873	1479818	528,73	370,19	0,700149	Tarla	
																159	159	7	10.570,25	385085	1057024	3.850,85	2.752,21	0,714700	Tarla	
									<b>TOPLAM</b>		<b>11.244,51</b>	<b>0,00</b>	<b>11.244,51</b>	<b>7.930,46</b>	<b>247,06</b>	<b>7.683,40</b>						<b>10.894,44</b>	<b>7.683,40</b>			
192	TU**	Ib****	Al*	116	2	32.172,26	1	2	16.086,13	0,00	16.086,13	0,700000	11.260,29	350,80	10.909,50	157	157	2	31.169,99	1558500	3117000	15.585,00	10.909,50	0,700000	Tarla	
									<b>TOPLAM</b>		<b>16.086,13</b>	<b>0,00</b>	<b>16.086,13</b>	<b>11.260,29</b>	<b>350,80</b>	<b>10.909,50</b>							<b>15.585,00</b>	<b>10.909,50</b>		
193	TU**	Os***	Me****	116	1	6.615,21	571	6615	571,02	0,00	571,02	0,700000	399,71	12,45	387,26	157	157	1	7.336,20	55323	733621	553,23	387,26	0,699999	Tarla	
				117	3	14.732,57	3085	14732	3.085,12	0,00	3.085,12	0,700155	2.160,06	67,29	2.092,77	158	158	3	14.798,17	279494	1479818	2.794,94	1.956,87	0,700149	Tarla	
				118	7	12.407,72	1972	12407	1.972,11	0,00	1.972,11	0,712967	1.406,05	43,80	1.362,25	158	157	1	7.336,20	19413	733621	194,13	135,89	0,699999	Tarla	
																159	158	3	14.798,17	23068	1479818	230,68	161,51	0,700149	Tarla	
									<b>TOPLAM</b>		<b>5.628,25</b>	<b>0,00</b>	<b>5.628,25</b>	<b>3.965,83</b>	<b>123,55</b>	<b>3.842,28</b>							<b>5.453,04</b>	<b>3.842,28</b>		
194	TU**	Om**	Me****	116	1	6.615,21	34	245	918,03	0,00	918,03	0,700000	642,62	20,02	622,60	157	157	1	7.336,20	88943	733621	889,43	622,60	0,699999	Tarla	
				117	3	14.732,57	2737	14732	2.737,11	0,00	2.737,11	0,700155	1.916,40	59,70	1.856,70	158	158	3	14.798,17	247966	1479818	2.479,66	1.736,13	0,700149	Tarla	
				118	7	12.407,72	1972	12407	1.972,11	0,00	1.972,11	0,712967	1.406,05	43,80	1.362,25	158	157	1	7.336,20	17224	733621	172,24	120,56	0,699999	Tarla	
																159	158	3	14.798,17	23068	1479818	230,68	161,51	0,700149	Tarla	
									<b>TOPLAM</b>		<b>5.627,25</b>	<b>0,00</b>	<b>5.627,25</b>	<b>3.965,07</b>	<b>123,53</b>	<b>3.841,54</b>							<b>5.452,06</b>	<b>3.841,54</b>		
195	TU**	Re***	Me****	116	2	32.172,26	1	2	16.086,13	0,00	16.086,13	0,700000	11.260,29	350,80	10.909,50	157	157	2	31.169,99	1558500	3117000	15.585,00	10.909,50	0,700000	Tarla	
									<b>TOPLAM</b>		<b>16.086,13</b>	<b>0,00</b>	<b>16.086,13</b>	<b>11.260,29</b>	<b>350,80</b>	<b>10.909,50</b>							<b>15.585,00</b>	<b>10.909,50</b>		
196	TU*****	Ma****	Ah***	101	5	5.118,34	663	5851	579,98	0,00	579,98	0,690000	400,19	12,47	387,72	142	142	3	5.134,26	56191	513423	561,91	387,72	0,689999	Tarla	
				105	3	5.402,69	191	5405	190,92	0,00	190,92	0,690000	131,73	4,10	127,63	145	145	3	5.573,28	18497	557327	184,97	127,63	0,690000	Tarla	
				107	15	19.197,39	511	19200	510,93	0,00	510,93	0,690000	352,54	10,98	341,56	147	147	14	18.599,33	49501	1859930	495,01	341,56	0,690000	Tarla	
				107	15	19.197,39	1841	19200	1.840,75	0,00	1.840,75	0,690000	1.270,12	39,57	1.230,55	147	147	14	18.599,33	178340	1859930	1.783,40	1.230,55	0,690000	Tarla	
				119	3	23.073,97	1517	23077	1.516,80	0,00	1.516,80	0,704684	1.068,86	33,30	1.035,57	160	160	2	11.837,81	77763	1183785	777,63	555,57	0,714443	Tarla	
																160	146	16	9.917,62	68584	991764	685,84	480,00	0,699867	Tarla	
									<b>TOPLAM</b>		<b>4.639,38</b>	<b>0,00</b>	<b>4.639,38</b>	<b>3.223,44</b>	<b>100,42</b>	<b>3.123,02</b>							<b>4.488,77</b>	<b>3.123,02</b>		
228	UC**	Na****	Ab*****	106	3	10.520,45	1	1	10.520,45	0,00	10.520,45	0,690000	7.259,11	226,15	7.032,96	146	146	19	10.192,71	1	1	10.192,71	7.032,96	0,690000	Tarla	













240		Ve***** Hü**** Me***** Hü**** Me*****	134	8	23.564,86	28280	188528	3.534,83	0,00	3.534,83	0,766045	2.707,84	84,36	2.623,48	181	181	8	23.934,83	342360	2393482	3.423,60	2.623,48	0,766293	Tarla
	AL** AL**		136	1	11.109,70	9544	44436	2.386,15	0,00	2.386,15	0,790000	1.885,06	58,73	1.826,33	179	178	4	18.768,01	240069	1876800	2.400,69	1.826,33	0,760754	Tarla
			141	1	7.544,66	824	15088	412,04	0,00	412,04	0,790000	325,51	10,14	315,37	178	178	4	18.768,01	41455	1876800	414,55	315,37	0,760754	Tarla
								<b>6.333,02</b>	<b>0,00</b>	<b>6.333,02</b>		<b>4.918,41</b>	<b>153,22</b>	<b>4.765,18</b>							<b>6.238,83</b>	<b>4.765,18</b>		
								<b>TOPLAM</b>																
241		Ve***** Ah*** Is**** Mü**** Is**** Me***** Is**** Ha*** Is**** Ha*** Is**** Hü**** Me***** Hü**** Me*****	136	1	11.109,70	182256	533232	3.797,24	0,00	3.797,24	0,790000	2.999,82	93,45	2.906,36	179	178	4	18.768,01	382037	1876800	3.820,37	2.906,36	0,760754	Tarla
	AL** AL** AL** AL** AL** AL** AL**		141	1	7.544,66	20784	181056	866,08	0,00	866,08	0,790000	684,20	21,32	662,88	178	178	4	18.768,01	87135	1876800	871,35	662,88	0,760754	Tarla
								<b>4.663,32</b>	<b>0,00</b>	<b>4.663,32</b>		<b>3.684,02</b>	<b>114,77</b>	<b>3.569,25</b>							<b>4.691,73</b>	<b>3.569,25</b>		
								<b>TOPLAM</b>																
248		Ve***** YÜ***** Ne**** AI* KÜ***** Ha**** AI* GE** Mü**** AI* GE** Re***** AI* GE** Yu*** AI* GE** Ha***** AI* GE** Me**** AI* GE** Me**** Ne** YA*** Ab***** Re*** YI***** Gü***** Re*** YI***** Ne*** Re*** Şİ***** Zo*** Re*** YA*** Me***** Re*** YA*** Mu***** Re*** YA*** Şe***** Re*** AS*** Re***** Ma**** KÖ*** Ka**** Ma**** YA*** Em*** Ma**** DO*** Fi*** Ma**** GE** Ab***** Ma**** GE** Al* Ma**** GE** Ni*** Ma****	102	1	8.533,66	1	1	8.533,66	0,00	8.533,66	0,712751	6.082,37	189,49	5.892,89	149	149	1	8.604,17	827154	860417	8.271,54	5.892,89	0,712429	Tarla
	YÜ***** KÜ***** GE** GE** GE** GE** GE** GE** GE** YA*** YI***** YI***** Şİ***** YA*** YA*** YA*** AS*** KÖ*** YA*** DO*** GE** GE** GE**		105	4	9.487,32	1	1	9.487,32	0,00	9.487,32	0,697358	6.616,06	206,11	6.409,95	145	145	4	9.193,56	1	1	9.193,56	6.409,95	0,697221	Tarla
			107	13	5.949,34	1	1	5.949,34	0,00	5.949,34	0,690000	4.105,04	127,89	3.977,16	147	147	12	5.764,01	1	1	5.764,01	3.977,16	0,689999	Tarla
			109	3	1.816,13	1E+06	7E+06	362,83	0,00	362,83	0,770000	279,38	8,70	270,67	150	150	3	1.759,55	35152	175953	351,52	270,67	0,770001	Tarla
			120	1	17.669,32	1	1	17.669,32	0,00	17.669,32	0,710000	12.545,22	390,83	12.154,39	161	161	3	11.045,79	368339	1104579	3.683,39	2.615,21	0,710000	Tarla
															161	161	1	13.435,46	1	1	13.435,46	9.539,18	0,710000	Tarla
			121	2	7.855,12	1	1	7.855,12	0,00	7.855,12	0,718001	5.639,98	175,70	5.464,28	162	161	3	11.045,79	736240	1104579	7.362,40	5.227,30	0,710000	Tarla

