

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
LÜTFEN PROJE BİLGİLERİNDEN BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ ADINI GİRİNİZ
LÜTFEN PROJE BİLGİLERİNDEN PROJE ADINI GİRİNİZ
KADASTRO PARSELLERİNİN ESKİ ve YENİ DURUMLARINI GÖSTERİR LİSTE



İli Adıyaman
İlçesi Besni
Köyü: Yeniköy

Kesinti Miktarı: 0.036924512

AT - 6.1

ESKİ DURUMDA					PROJE DEĞERLERİ						YENİ DURUMDA				
KADASTRO					TOPLULAŞTIRMA		Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Blok (Ada) No	Parsel No	Alan m2	Parsel Endeksi	Hakediş
Ada No	Parsel No	Cilt No	Sayfa No	Tapu Alanı m2	Girmeyen m2	Giren m2									
-	11	1	1	215 400.00	5 773.71	209 626.29	0.499314	104 669.39	3 864.87	100 804.52	104	1	397.82	0.628364	249.98
											111	1	179 223.69	0.561056	100 554.55
											TOPLAM		179 621.51		100 804.52
-	13	1	3	241 375.00	0.00	241 375.00	0.664438	160 378.63	5 921.90	154 456.73	104	1	1 796.00	0.628364	1 128.54
											127	1	230 435.55	0.665384	153 328.19
											TOPLAM		232 231.55		154 456.73
-	15	1	4	55 200.00	0.00	55 200.00	0.649985	35 879.18	1 324.82	34 554.36	126	3	53 165.06	0.649945	34 554.36
											TOPLAM		53 165.06		34 554.36
-	16	1	5	33 500.00	0.00	33 500.00	0.619168	20 742.14	765.89	19 976.25	126	8	32 503.95	0.614579	19 976.25
											TOPLAM		32 503.95		19 976.25
-	17	1	6	35 100.00	0.00	35 100.00	0.566769	19 893.58	734.56	19 159.02	126	7	33 348.88	0.574503	19 159.02
											TOPLAM		33 348.88		19 159.02
-	18	1	7	72 700.00	0.00	72 700.00	0.624958	45 434.46	1 677.65	43 756.82	126	2	69 591.22	0.628769	43 756.82
											TOPLAM		69 591.22		43 756.82
-	60	1	8	64 400.00	0.00	64 400.00	0.487183	31 374.59	1 158.49	30 216.10	112	1	62 440.59	0.483918	30 216.10
											TOPLAM		62 440.59		30 216.10
-	61	1	9	38 300.00	0.00	38 300.00	0.556593	21 317.52	787.14	20 530.38	110	6	11 917.02	0.574259	6 843.46
											110	7	11 875.05	0.576289	6 843.46
											110	8	13 095.79	0.522569	6 843.46
											TOPLAM		36 887.86		20 530.38
-	62	1	10	58 200.00	0.00	58 200.00	0.577512	33 611.18	1 241.08	32 370.10	110	5	56 028.00	0.575094	32 221.36
											113	3	412.50	0.360591	148.75
											TOPLAM		56 440.50		32 370.11
-	64	1	11	35 600.00	0.00	35 600.00	0.580887	20 679.58	763.58	19 916.00	110	1	34 890.53	0.570814	19 916.00
											TOPLAM		34 890.53		19 916.00
-	65	1	12	57 800.00	0.00	57 800.00	0.565907	32 709.43	1 207.78	31 501.65	109	2	56 737.27	0.555220	31 501.65
											TOPLAM		56 737.27		31 501.65
-	66	1	13	36 500.00	0.00	36 500.00	0.564258	20 595.42	760.48	19 834.94	109	1	35 379.06	0.560641	19 834.94
											TOPLAM		35 379.06		19 834.94
-	150	1	14	103 100.00	0.00	103 100.00	0.469166	48 371.05	1 786.08	46 584.97	112	2	99 636.61	0.467549	46 584.97
											TOPLAM		99 636.61		46 584.97
-	151	1	15	73 200.00	0.00	73 200.00	0.468258	34 276.49	1 265.64	33 010.84	112	3	70 825.76	0.466085	33 010.84
											TOPLAM		70 825.76		33 010.84
-	152	1	16	52 400.00	0.00	52 400.00	0.459285	24 066.56	888.65	23 177.91	113	1	50 639.78	0.457702	23 177.91
											TOPLAM		50 639.78		23 177.91
-	153	1	17	68 200.00	0.00	68 200.00	0.401710	27 396.65	1 011.61	26 385.04	113	2	65 971.48	0.399946	26 385.04
											TOPLAM		65 971.48		26 385.04
-	154	1	18	1 028 700.00	0.00	1 028 700.00	0.558378	574 403.45	21 209.57	553 193.88	102	1	527 982.22	0.498131	263 004.50
											103	1	199 790.49	0.625576	124 984.04
											104	1	262 913.32	0.628364	165 205.34
											TOPLAM		990 686.02		553 193.88
-	155	1	19	41 600.00	0.00	41 600.00	0.361906	15 055.28	555.91	14 499.37	113	3	40 209.98	0.360591	14 499.37
											TOPLAM		40 209.98		14 499.37
-	156	1	20	781 000.00	24 097.31	756 902.69	0.588882	445 726.31	16 458.23	429 268.08	105	2	9 078.37	0.554132	5 030.62
											109	2	5 489.42	0.555220	3 047.83
											128	1	2 296.72	0.620000	1 423.97
											129	1	439 305.69	0.618417	271 674.15
											130	1	274 616.29	0.539267	148 091.51
											TOPLAM		730 786.49		429 268.08
-	166	1	21	17 400.00	0.00	17 400.00	0.413031	7 186.75	265.37	6 921.38	113	4	16 057.55	0.431036	6 921.38
											TOPLAM		16 057.55		6 921.38
-	169	1	22	91 100.00	0.00	91 100.00	0.640000	58 304.00	2 152.85	56 151.15	126	5	43 868.09	0.640000	28 075.58
											126	6	43 868.09	0.640000	28 075.58
											TOPLAM		87 736.18		56 151.15
-	170	1	23	101 900.00	0.00	101 900.00	0.638670	65 080.45	2 403.06	62 677.39	126	1	98 491.59	0.636373	62 677.39
											TOPLAM		98 491.59		62 677.39
-	171	1	24	63 196.73	0.00	63 196.73	0.634842	40 119.96	1 481.41	38 638.55	126	4	60 979.51	0.633632	38 638.55

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
LÜTFEN PROJE BİLGİLERİNDEN BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ ADINI GİRİNİZ
LÜTFEN PROJE BİLGİLERİNDEN PROJE ADINI GİRİNİZ
KADASTRO PARSELLERİNİN ESKİ ve YENİ DURUMLARINI GÖSTERİR LİSTE



İli Adıyaman
İlçesi Besni
Köyü: Yeniköy

Kesinti Miktarı: 0.036924512

AT - 6.1

ESKİ DURUMDA					PROJE DEĞERLERİ						YENİ DURUMDA				
KADASTRO					TOPLULAŞTIRMA		Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Blok (Ada) No	Parsel No	Alan m2	Parsel Endeksi	Hakediş
Ada No	Parsel No	Cilt No	Sayfa No	Tapu Alanı m2	Girmeyen m2	Giren m2									
											TOPLAM		60 979.51		38 638.55
-	172	1	25	51 900.00	0.00	51 900.00	0.630002	32 697.10	1 207.32	31 489.77	126	1	49 483.20	0.636373	31 489.77
											TOPLAM		49 483.20		31 489.77
-	173	1	26	43 400.00	0.00	43 400.00	0.634193	27 524.00	1 016.31	26 507.69	126	2	42 158.05	0.628769	26 507.69
											TOPLAM		42 158.05		26 507.69
-	174	1	27	34 000.00	0.00	34 000.00	0.484649	16 478.06	608.44	15 869.62	115	1	6 921.41	0.573208	3 967.40
											115	2	7 462.56	0.531641	3 967.40
											115	3	8 311.42	0.477344	3 967.40
											115	4	7 882.11	0.503343	3 967.40
											TOPLAM		30 577.49		15 869.62
-	176	1	28	140 400.00	0.00	140 400.00	0.583038	81 858.57	3 022.59	78 835.98	116	1	85 824.80	0.593444	50 932.21
											117	1	47 529.96	0.560648	26 647.57
											126	8	2 044.01	0.614579	1 256.21
											TOPLAM		135 398.77		78 835.98
-	178	1	29	9 200.00	0.00	9 200.00	0.536594	4 936.67	182.28	4 754.38	115	5	9 046.44	0.525553	4 754.38
											TOPLAM		9 046.44		4 754.38
-	179	1	30	12 400.00	0.00	12 400.00	0.484375	6 006.25	221.78	5 784.47	118	1	11 920.50	0.485254	5 784.47
											TOPLAM		11 920.50		5 784.47
-	182	1	32	21 900.00	0.00	21 900.00	0.621445	13 609.64	502.53	13 107.11	125	4	21 036.47	0.623066	13 107.11
											TOPLAM		21 036.47		13 107.11
-	183	1	33	29 200.00	0.00	29 200.00	0.605737	17 687.53	653.10	17 034.42	121	12	222.69	0.540413	120.34
											125	3	27 847.44	0.607384	16 914.08
											TOPLAM		28 070.13		17 034.42
-	184	1	34	29 200.00	0.00	29 200.00	0.581811	16 988.88	627.31	16 361.57	125	2	28 162.24	0.580975	16 361.57
											TOPLAM		28 162.24		16 361.57
-	188	1	35	17 500.00	0.00	17 500.00	0.585792	10 251.36	378.53	9 872.83	118	1	650.90	0.485254	315.85
											125	1	16 305.17	0.586132	9 556.98
											TOPLAM		16 956.07		9 872.83
-	189	1	36	10 300.00	0.00	10 300.00	0.586381	6 039.72	223.01	5 816.71	125	1	9 923.89	0.586132	5 816.71
											TOPLAM		9 923.89		5 816.71
-	190	1	37	52 700.00	0.00	52 700.00	0.534252	28 155.07	1 039.61	27 115.46	124	2	50 662.57	0.535217	27 115.46
											TOPLAM		50 662.57		27 115.46
-	191	1	38	61 200.00	0.00	61 200.00	0.553226	33 857.46	1 250.17	32 607.29	124	1	57 427.34	0.567801	32 607.29
											TOPLAM		57 427.34		32 607.29
-	192	1	39	53 900.00	0.00	53 900.00	0.579931	31 258.27	1 154.20	30 104.07	124	1	53 018.71	0.567801	30 104.07
											TOPLAM		53 018.71		30 104.07
-	193	1	40	89 200.00	0.00	89 200.00	0.332806	29 686.27	1 096.15	28 590.12	121	10	1 114.55	0.638827	712.00
											124	3	83 648.08	0.333279	27 878.11
											TOPLAM		84 762.63		28 590.12
-	194	1	41	29 600.00	0.00	29 600.00	0.447466	13 244.99	489.06	12 755.93	124	4	28 091.27	0.454089	12 755.93
											TOPLAM		28 091.27		12 755.93
-	195	1	42	46 800.00	0.00	46 800.00	0.431367	20 187.96	745.43	19 442.53	124	5	44 487.17	0.437037	19 442.53
											TOPLAM		44 487.17		19 442.53
-	196	1	43	85 500.00	0.00	85 500.00	0.424604	36 303.64	1 340.49	34 963.15	105	2	665.69	0.554132	368.88
											123	1	77 486.44	0.424211	32 870.63
											126	1	2 708.53	0.636373	1 723.64
											TOPLAM		80 860.66		34 963.15
-	197	1	44	5 400.00	0.00	5 400.00	0.349149	1 885.40	69.62	1 815.78	123	2	5 206.33	0.348765	1 815.78
											TOPLAM		5 206.33		1 815.78
-	198	1	45	7 800.00	0.00	7 800.00	0.350615	2 734.80	100.98	2 633.82	118	1	491.78	0.485254	238.64
											123	2	6 867.61	0.348765	2 395.18
											TOPLAM		7 359.39		2 633.82
-	199	1	46	5 200.00	0.00	5 200.00	0.416356	2 165.05	79.94	2 085.11	123	3	5 785.27	0.360417	2 085.11
											TOPLAM		5 785.27		2 085.11
-	200	1	47	4 200.00	0.00	4 200.00	0.348500	1 463.70	54.05	1 409.65	123	4	4 044.92	0.348500	1 409.65
											TOPLAM		4 044.92		1 409.65
-	201	1	48	4 200.00	0.00	4 200.00	0.348500	1 463.70	54.05	1 409.65	123	3	3 911.17	0.360417	1 409.65

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
LÜTFEN PROJE BİLGİLERİNDEN BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ ADINI GİRİNİZ
LÜTFEN PROJE BİLGİLERİNDEN PROJE ADINI GİRİNİZ
KADASTRO PARSELLERİNİN ESKİ ve YENİ DURUMLARINI GÖSTERİR LİSTE



İli Adıyaman
İlçesi Besni
Köyü: Yeniköy

Kesinti Miktarı: 0.036924512

AT - 6.1

ESKİ DURUMDA					PROJE DEĞERLERİ						YENİ DURUMDA				
KADASTRO					TOPLULAŞTIRMA		Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Blok (Ada) No	Parsel No	Alan m2	Parsel Endeksi	Hakediş
Ada No	Parsel No	Cilt No	Sayfa No	Tapu Alanı m2	Girmeyen m2	Giren m2									
											TOPLAM		3 911.17	1 409.65	
-	202	1	49	14 800.00	0.00	14 800.00	0.423712	6 270.94	231.55	6 039.39	123	5	13 987.42	0.431773	6 039.39
											TOPLAM		13 987.42	6 039.39	
-	204	1	51	4 200.00	0.00	4 200.00	0.366612	1 539.77	56.86	1 482.91	123	4	4 255.14	0.348500	1 482.91
											TOPLAM		4 255.14	1 482.91	
-	205	1	52	9 200.00	0.00	9 200.00	0.348500	3 206.20	118.39	3 087.81	123	3	8 567.33	0.360417	3 087.81
											TOPLAM		8 567.33	3 087.81	
-	206	1	53	37 300.00	0.00	37 300.00	0.427198	15 934.48	588.37	15 346.11	123	6	34 694.97	0.442315	15 346.11
											TOPLAM		34 694.97	15 346.11	
-	207	1	54	17 400.00	0.00	17 400.00	0.493559	8 587.93	317.11	8 270.83	123	7	17 230.29	0.480017	8 270.83
											TOPLAM		17 230.29	8 270.83	
-	208	1	55	16 500.00	0.00	16 500.00	0.501103	8 268.19	305.30	7 962.90	119	2	1 520.00	0.561130	852.92
											123	8	14 093.96	0.504470	7 109.98
											TOPLAM		15 613.96	7 962.90	
-	209	1	56	14 200.00	0.00	14 200.00	0.463396	6 580.22	242.97	6 337.25	119	1	13 565.26	0.467168	6 337.25
											TOPLAM		13 565.26	6 337.25	
-	210	1	57	6 800.00	0.00	6 800.00	0.536633	3 649.10	134.74	3 514.36	119	2	6 263.01	0.561130	3 514.36
											TOPLAM		6 263.01	3 514.36	
-	211	1	58	21 300.00	0.00	21 300.00	0.595462	12 683.35	468.33	12 215.02	121	1	21 909.29	0.557527	12 215.02
											TOPLAM		21 909.29	12 215.02	
-	214	1	59	28 000.00	0.00	28 000.00	0.194276	5 439.74	200.86	5 238.88	121	4	21 977.04	0.238380	5 238.88
											TOPLAM		21 977.04	5 238.88	
-	216	1	60	39 500.00	0.00	39 500.00	0.548880	21 680.74	800.55	20 880.19	121	6	38 151.00	0.547304	20 880.19
											TOPLAM		38 151.00	20 880.19	
-	217	1	61	28 000.00	0.00	28 000.00	0.604504	16 926.11	624.99	16 301.12	121	7	27 233.12	0.598577	16 301.12
											TOPLAM		27 233.12	16 301.12	
-	218	1	62	24 000.00	0.00	24 000.00	0.626883	15 045.19	555.54	14 489.65	121	8	23 071.33	0.628037	14 489.65
											TOPLAM		23 071.33	14 489.65	
-	219	1	63	23 400.00	0.00	23 400.00	0.629187	14 722.97	543.64	14 179.33	121	9	22 692.61	0.624843	14 179.33
											TOPLAM		22 692.61	14 179.33	
-	220	1	64	13 600.00	0.00	13 600.00	0.637604	8 671.42	320.19	8 351.23	121	10	13 072.76	0.638827	8 351.23
											TOPLAM		13 072.76	8 351.23	
-	221	1	65	26 500.00	0.00	26 500.00	0.605128	16 035.90	592.12	15 443.78	121	11	25 603.27	0.603196	15 443.78
											TOPLAM		25 603.27	15 443.78	
-	227	1	70	25 600.00	1 556.11	24 043.89	0.388003	9 329.10	344.47	8 984.63	132	1	24 148.36	0.372060	8 984.63
											TOPLAM		24 148.36	8 984.63	
-	228	1	71	18 625.00	0.00	18 625.00	0.295514	5 503.95	203.23	5 300.72	120	1	15 535.58	0.318659	4 950.55
											121	1	628.07	0.557527	350.17
											TOPLAM		16 163.65	5 300.72	
-	245	1	75	63 200.00	18 324.04	44 875.96	0.356840	16 013.52	591.29	15 422.22	136	1	40 416.06	0.381587	15 422.22
											TOPLAM		40 416.06	15 422.22	
-	246	1	76	7 900.00	0.00	7 900.00	0.386132	3 050.44	112.64	2 937.81	136	1	7 698.93	0.381587	2 937.81
											TOPLAM		7 698.93	2 937.81	
-	247	1	77	6 600.00	0.00	6 600.00	0.303900	2 005.74	74.06	1 931.68	136	1	5 062.23	0.381587	1 931.68
											TOPLAM		5 062.23	1 931.68	
-	248	1	78	8 000.00	0.00	8 000.00	0.328695	2 629.56	97.10	2 532.47	136	1	6 636.68	0.381587	2 532.47
											TOPLAM		6 636.68	2 532.47	
-	249	1	79	4 000.00	0.00	4 000.00	0.422002	1 688.01	62.33	1 625.68	136	1	4 260.31	0.381587	1 625.68
											TOPLAM		4 260.31	1 625.68	
-	250	1	80	3 600.00	0.00	3 600.00	0.382235	1 376.05	50.81	1 325.24	136	1	3 472.96	0.381587	1 325.24
											TOPLAM		3 472.96	1 325.24	
-	251	1	81	8 400.00	0.00	8 400.00	0.456859	3 837.61	141.70	3 695.91	136	1	9 685.64	0.381587	3 695.91
											TOPLAM		9 685.64	3 695.91	
-	252	1	82	5 800.00	0.00	5 800.00	0.420900	2 441.22	90.14	2 351.08	136	1	6 161.33	0.381587	2 351.08
											TOPLAM		6 161.33	2 351.08	
-	253	1	83	4 700.00	0.00	4 700.00	0.420900	1 978.23	73.05	1 905.18	136	1	4 992.80	0.381587	1 905.18
											TOPLAM		4 992.80	1 905.18	

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
LÜTFEN PROJE BİLGİLERİNDEN BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ ADINI GİRİNİZ
LÜTFEN PROJE BİLGİLERİNDEN PROJE ADINI GİRİNİZ
KADASTRO PARSELLERİNİN ESKİ ve YENİ DURUMLARINI GÖSTERİR LİSTE



İli Adıyaman
İlçesi Besni
Köyü: Yeniköy

Kesinti Miktarı: 0.036924512

AT - 6.1

ESKİ DURUMDA					PROJE DEĞERLERİ						YENİ DURUMDA				
KADASTRO					TOPLULAŞTIRMA		Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Blok (Ada) No	Parsel No	Alan m2	Parsel Endeksi	Hakediş
Ada No	Parsel No	Cilt No	Sayfa No	Tapu Alanı m2	Girmeyen m2	Giren m2									
-	254	1	84	5 100.00	0.00	5 100.00	0.453776	2 314.26	85.45	2 228.80	136	1	5 840.89	0.381587	2 228.80
											TOPLAM		5 840.89		2 228.80
-	255	1	85	5 900.00	0.00	5 900.00	0.389152	2 296.00	84.78	2 211.22	135	1	2 354.40	0.446626	1 051.54
											136	1	3 039.11	0.381587	1 159.68
											TOPLAM		5 393.51		2 211.22
-	256	1	86	3 100.00	0.00	3 100.00	0.351137	1 088.52	40.19	1 048.33	134	1	2 599.85	0.403228	1 048.33
											TOPLAM		2 599.85		1 048.33
-	257	1	87	7 100.00	0.00	7 100.00	0.349905	2 484.33	91.73	2 392.59	134	1	5 933.60	0.403228	2 392.59
											TOPLAM		5 933.60		2 392.59
-	258	1	88	12 600.00	0.00	12 600.00	0.419917	5 290.95	195.37	5 095.59	135	1	11 409.07	0.446626	5 095.59
											TOPLAM		11 409.07		5 095.59
-	259	1	89	3 900.00	0.00	3 900.00	0.422268	1 646.85	60.81	1 586.04	136	1	4 156.43	0.381587	1 586.04
											TOPLAM		4 156.43		1 586.04
-	260	1	90	4 000.00	0.00	4 000.00	0.443203	1 772.81	65.46	1 707.35	136	1	4 474.35	0.381587	1 707.35
											TOPLAM		4 474.35		1 707.35
-	261	1	91	6 600.00	0.00	6 600.00	0.465867	3 074.72	113.53	2 961.19	135	1	6 630.14	0.446626	2 961.19
											TOPLAM		6 630.14		2 961.19
-	262	1	92	5 000.00	0.00	5 000.00	0.465593	2 327.96	85.96	2 242.00	135	1	5 019.87	0.446626	2 242.00
											TOPLAM		5 019.87		2 242.00
-	263	1	93	8 700.00	0.00	8 700.00	0.457787	3 982.74	147.06	3 835.68	135	1	8 588.13	0.446626	3 835.68
											TOPLAM		8 588.13		3 835.68
-	264	1	94	6 000.00	0.00	6 000.00	0.473161	2 838.96	104.83	2 734.14	135	1	6 121.76	0.446626	2 734.14
											TOPLAM		6 121.76		2 734.14
-	265	1	95	7 200.00	650.09	6 549.91	0.501596	3 285.41	121.31	3 164.10	134	1	7 846.92	0.403228	3 164.10
											TOPLAM		7 846.92		3 164.10
-	266	1	96	7 600.00	0.00	7 600.00	0.434964	3 305.72	122.06	3 183.66	134	1	7 895.44	0.403228	3 183.66
											TOPLAM		7 895.44		3 183.66
-	267	1	97	11 900.00	609.41	11 290.59	0.478285	5 400.12	199.40	5 200.73	134	1	12 897.74	0.403228	5 200.73
											TOPLAM		12 897.74		5 200.73
-	268	1	98	28 300.00	3 513.35	24 786.65	0.496318	12 302.07	454.25	11 847.82	134	1	29 382.45	0.403228	11 847.82
											TOPLAM		29 382.45		11 847.82
-	269	1	99	5 800.00	0.00	5 800.00	0.411322	2 385.67	88.09	2 297.58	134	1	5 697.96	0.403228	2 297.58
											TOPLAM		5 697.96		2 297.58
-	270	1	100	6 000.00	0.00	6 000.00	0.382774	2 296.64	84.80	2 211.84	134	1	5 485.33	0.403228	2 211.84
											TOPLAM		5 485.33		2 211.84
-	271	2	101	9 200.00	0.00	9 200.00	0.389749	3 585.69	132.40	3 453.29	132	1	9 281.56	0.372060	3 453.29
											TOPLAM		9 281.56		3 453.29
-	272	2	102	10 200.00	0.00	10 200.00	0.388742	3 965.17	146.41	3 818.75	132	1	10 263.83	0.372060	3 818.75
											TOPLAM		10 263.83		3 818.75
-	306	2	109	55 200.00	0.00	55 200.00	0.379890	20 969.92	774.30	20 195.62	136	2	53 349.85	0.378551	20 195.62
											TOPLAM		53 349.85		20 195.62
-	307	2	110	21 400.00	0.00	21 400.00	0.513426	10 987.31	405.70	10 581.61	136	3	19 544.04	0.541424	10 581.61
											TOPLAM		19 544.04		10 581.61
-	308	2	111	18 700.00	0.00	18 700.00	0.573349	10 721.63	395.89	10 325.74	136	3	19 071.45	0.541424	10 325.74
											TOPLAM		19 071.45		10 325.74
-	309	2	112	7 000.00	0.00	7 000.00	0.537042	3 759.30	138.81	3 620.49	136	5	6 808.68	0.531746	3 620.49
											TOPLAM		6 808.68		3 620.49
-	310	2	113	4 900.00	0.00	4 900.00	0.462269	2 265.12	83.64	2 181.48	136	4	4 530.14	0.481548	2 181.48
											TOPLAM		4 530.14		2 181.48
-	379	2	116	1 615.00	0.00	1 615.00	0.344389	556.19	20.54	535.65	131	1	2 464.87	0.217314	535.65
											TOPLAM		2 464.87		535.65
-	499	2	179	100 000.00	939.19	99 060.81	0.538704	53 364.43	1 970.46	51 393.98	105	2	92 746.77	0.554132	51 393.98
											TOPLAM		92 746.77		51 393.98
-	500	2	180	95 500.00	0.00	95 500.00	0.561434	53 616.95	1 979.78	51 637.17	105	1	26 327.06	0.543683	14 313.58
											106	1	55 496.87	0.628107	34 857.98
											107	1	196.67	0.594061	116.83
											108	1	2 471.74	0.469555	1 160.62

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
LÜTFEN PROJE BİLGİLERİNDEN BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ ADINI GİRİNİZ
LÜTFEN PROJE BİLGİLERİNDEN PROJE ADINI GİRİNİZ
KADASTRO PARSELLERİNİN ESKİ ve YENİ DURUMLARINI GÖSTERİR LİSTE



İli Adıyaman
İlçesi Besni
Köyü: Yeniköy

Kesinti Miktarı: 0.036924512

AT - 6.1

ESKİ DURUMDA					PROJE DEĞERLERİ						YENİ DURUMDA				
KADASTRO					TOPLULAŞTIRMA		Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Blok (Ada) No	Parsel No	Alan m2	Parsel Endeksi	Hakediş
Ada No	Parsel No	Cilt No	Sayfa No	Tapu Alanı m2	Girmeyen m2	Giren m2									
											134	1	2 946.62	0.403228	1 188.16
													TOPLAM		51 637.17
-	502	2	181	127 150.00	0.00	127 150.00	0.533427	67 825.25	2 504.41	65 320.83	110	1	3 323.39	0.570814	1 897.04
											114	1	116 833.88	0.542854	63 423.80
													TOPLAM		65 320.83
-	503	2	182	41 650.00	0.00	41 650.00	0.620244	25 833.18	953.88	24 879.30	105	2	362.48	0.554132	200.86
											114	2	39 255.65	0.628659	24 678.44
													TOPLAM		24 879.30
-	504	2	183	20 000.00	0.00	20 000.00	0.565516	11 310.33	417.63	10 892.70	121	12	20 156.25	0.540413	10 892.70
													TOPLAM		10 892.70
-	506	2	184	13 097.00	0.00	13 097.00	0.547778	7 174.24	264.91	6 909.34	115	1	12 053.81	0.573208	6 909.34
													TOPLAM		6 909.34
-	507	2	185	9 724.00	0.00	9 724.00	0.610164	5 933.24	219.08	5 714.15	115	2	10 748.14	0.531641	5 714.15
													TOPLAM		5 714.15
-	508	2	186	9 333.00	0.00	9 333.00	0.515552	4 811.65	177.67	4 633.98	115	3	9 707.86	0.477344	4 633.98
													TOPLAM		4 633.98
-	509	2	187	9 520.00	0.00	9 520.00	0.509696	4 852.31	179.17	4 673.14	115	4	9 284.20	0.503343	4 673.14
													TOPLAM		4 673.14
-	510	2	188	34 726.00	0.00	34 726.00	0.525089	18 234.23	673.29	17 560.94	115	5	32 597.92	0.525553	17 131.94
											119	1	918.31	0.467168	429.00
													TOPLAM		17 560.94
-	511	2	189	22 540.00	0.00	22 540.00	0.589865	13 295.56	490.93	12 804.63	121	2	19 274.07	0.583143	11 239.54
											121	3	2 742.07	0.570770	1 565.09
													TOPLAM		12 804.63
-	514	2	190	23 700.00	0.00	23 700.00	0.536937	12 725.40	469.88	12 255.52	121	12	22 678.07	0.540413	12 255.52
													TOPLAM		12 255.52
-	515	2	191	161 700.00	0.00	161 700.00	0.225287	36 428.90	1 345.12	35 083.78	121	4	11 745.95	0.238380	2 800.00
											121	13	45 683.79	0.353645	16 155.85
											122	1	105 109.96	0.153439	16 127.94
													TOPLAM		35 083.78
-	518	2	192	7 700.00	0.00	7 700.00	0.586210	4 513.82	166.67	4 347.15	125	8	7 416.00	0.586185	4 347.15
													TOPLAM		4 347.15
-	520	2	194	19 101.69	0.00	19 101.69	0.662440	12 653.72	467.23	12 186.48	125	5	18 235.16	0.668296	12 186.48
													TOPLAM		12 186.48
-	521	2	195	25 070.44	0.00	25 070.44	0.707058	17 726.25	654.53	17 071.71	125	6	24 198.27	0.705493	17 071.71
													TOPLAM		17 071.71
-	532	2	197	42 100.00	0.00	42 100.00	0.565789	23 819.71	879.53	22 940.18	110	2	40 125.09	0.571716	22 940.18
													TOPLAM		22 940.18
-	533	2	198	21 050.00	0.00	21 050.00	0.568239	11 961.43	441.67	11 519.76	110	3	20 207.07	0.570086	11 519.76
													TOPLAM		11 519.76
-	534	2	199	21 050.00	0.00	21 050.00	0.577179	12 149.62	448.62	11 701.00	110	4	20 447.29	0.572252	11 701.00
													TOPLAM		11 701.00
-	536	2	200	40 600.00	0.00	40 600.00	0.574790	23 336.49	861.69	22 474.80	121	5	39 251.74	0.572581	22 474.80
													TOPLAM		22 474.80
-	537	3	201	55 707.72	0.00	55 707.72	0.563290	31 379.60	1 158.68	30 220.92	121	3	51 700.16	0.570770	29 508.92
											124	3	2 136.36	0.333279	712.00
													TOPLAM		30 220.92
-	538	3	202	7 200.00	0.00	7 200.00	0.586710	4 224.31	155.98	4 068.33	125	7	6 934.49	0.586681	4 068.33
													TOPLAM		4 068.33
-	539	3	215	143 131.41	0.00	143 131.41	0.560892	80 281.31	2 964.35	77 316.96	111	2	147 406.54	0.506008	74 588.85
											124	3	5 298.20	0.333279	1 765.78
											126	1	1 512.23	0.636373	962.34
													TOPLAM		77 316.96
-	540	3	216	16.00	0.00	16.00	0.760000	12.16	0.00	12.16	111	7	16.00	0.760000	12.16
													TOPLAM		12.16
-	541	3	217	16.00	0.00	16.00	0.760000	12.16	0.00	12.16	111	6	16.00	0.760000	12.16
													TOPLAM		12.16

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
LÜTFEN PROJE BİLGİLERİNDEN BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ ADINI GİRİNİZ
LÜTFEN PROJE BİLGİLERİNDEN PROJE ADINI GİRİNİZ
KADASTRO PARSELLERİNİN ESKİ ve YENİ DURUMLARINI GÖSTERİR LİSTE



İli Adıyaman
İlçesi Besni
Köyü: Yeniköy

Kesinti Miktarı: 0.036924512

AT - 6.1

ESKİ DURUMDA					PROJE DEĞERLERİ						YENİ DURUMDA				
KADASTRO					TOPLULAŞTIRMA		Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Blok (Ada) No	Parsel No	Alan m2	Parsel Endeksi	Hakediş
Ada No	Parsel No	Cilt No	Sayfa No	Tapu Alanı m2	Girmeyen m2	Giren m2									
-	542	3	218	16.00	0.00	16.00	0.700200	11.20	0.00	11.20	111	5	16.00	0.700200	11.20
TOPLAM											16.00		11.20		
-	543	3	219	16.00	0.00	16.00	0.700200	11.20	0.00	11.20	111	4	16.00	0.700200	11.20
TOPLAM											16.00		11.20		
-	544	3	220	4.59	0.00	4.59	0.700200	3.21	0.00	3.21	111	3	7.87	0.408500	3.21
TOPLAM											7.87		3.21		
-	1001	-		2 044.24	0.00	2 044.24	0.528112	1 079.59	39.86	1 039.72	113	5	1 561.48	0.357712	558.56
											115	6	910.69	0.528351	481.16
TOPLAM											2 472.17		1 039.72		
-	1002	-		15 288.16	0.00	15 288.16	0.398934	6 098.97	225.20	5 873.77	134	1	4 190.83	0.403228	1 689.86
											136	1	10 964.51	0.381587	4 183.91
TOPLAM											15 155.34		5 873.77		
-	1003	-		175 021.73	131 834.27	43 187.46	0.182214	7 869.36	290.57	7 578.78	113	5	964.97	0.357712	345.18
											131	1	30 870.41	0.217314	6 708.58
											134	1	1 302.05	0.403228	525.02
TOPLAM											33 137.43		7 578.78		
-	1004	-		23 177.34	0.00	23 177.34	0.276205	6 401.69	236.38	6 165.31	134	1	15 289.90	0.403228	6 165.31
TOPLAM											15 289.90		6 165.31		
-	1005	-		269 088.99	31 957.59	237 131.40	0.333026	78 970.97	2 915.96	76 055.00	131	1	57 134.97	0.217314	12 416.24
											132	1	87 347.20	0.372060	32 498.36
											133	1	48 864.79	0.316533	15 467.34
											134	1	38 868.99	0.403228	15 673.06
TOPLAM											232 215.94		76 055.00		
-	1006	-		1 818.98	0.00	1 818.98	0.379663	690.60	25.50	665.10	113	5	1 859.32	0.357712	665.10
TOPLAM											1 859.32		665.10		
-	1007	-		5 233.02	0.00	5 233.02	0.567313	2 968.76	109.62	2 859.14	105	1	1 568.78	0.543683	852.92
											113	5	1 314.69	0.357712	470.28
											115	6	811.97	0.528351	429.00
											119	3	1 955.36	0.566105	1 106.94
TOPLAM											5 650.80		2 859.14		

Toplam Yeni Hakediş	3 173 660.79
Toplam Yeni Alan	6 034 267.04
Toplam Hakediş	3 173 660.78
Toplam Kesinti Miktarı	121 676.89
Toplam Parsel Değer Sayısı	3 295 337.67
Toplam Giren Alan	6 278 948.97
Toplam Girmeyen Alan	219 255.07
Toplam Kadastro Alanı	6 498 204.04