

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: Konuklu

Kesinti Miktarı: 0.030630295

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									
-	1	1	1	78 250.00	0.00	78 250.00	0.224239	17 546.72	537.46	17 009.26	107	6	76 433.97	0.222535	17 009.26
TOPLAM											76 433.97		17 009.26		
-	4	1	4	4 674.57	0.00	4 674.57	0.501991	2 346.59	71.88	2 274.72	106	8	4 507.14	0.504692	2 274.72
TOPLAM											4 507.14		2 274.72		
-	5	1	5	7 000.00	0.00	7 000.00	0.504707	3 532.95	108.22	3 424.74	106	7	6 709.14	0.510458	3 424.74
TOPLAM											6 709.14		3 424.74		
-	6	1	6	4 500.00	0.00	4 500.00	0.432443	1 945.99	59.61	1 886.39	106	6	4 405.11	0.428227	1 886.39
TOPLAM											4 405.11		1 886.39		
-	7	1	7	2 750.00	0.00	2 750.00	0.426481	1 172.82	35.92	1 136.90	106	5	2 671.06	0.425636	1 136.90
TOPLAM											2 671.06		1 136.90		
-	8	1	8	9 500.00	0.00	9 500.00	0.414907	3 941.62	120.73	3 820.89	106	4	9 249.28	0.413101	3 820.89
TOPLAM											9 249.28		3 820.89		
-	9	1	9	6 375.00	0.00	6 375.00	0.371696	2 369.56	72.58	2 296.98	106	3	6 058.07	0.379160	2 296.98
TOPLAM											6 058.07		2 296.98		
-	10	1	10	9 000.00	0.00	9 000.00	0.269808	2 428.27	74.38	2 353.89	106	2	8 579.98	0.274347	2 353.89
TOPLAM											8 579.98		2 353.89		
-	12	1	12	4 125.00	0.00	4 125.00	0.221483	913.62	27.98	885.63	104	2	3 674.12	0.241046	885.63
TOPLAM											3 674.12		885.63		
-	13	1	13	4 875.00	0.00	4 875.00	0.270672	1 319.52	40.42	1 279.11	104	3	4 539.34	0.281783	1 279.11
TOPLAM											4 539.34		1 279.11		
-	14	1	14	6 500.00	0.00	6 500.00	0.274321	1 783.09	54.62	1 728.47	104	4	6 162.60	0.280478	1 728.47
TOPLAM											6 162.60		1 728.47		
-	15	1	15	25 750.00	9 518.24	16 231.76	0.206567	3 352.95	102.70	3 250.25	104	5	15 603.79	0.208299	3 250.25
TOPLAM											15 603.79		3 250.25		
-	16	1	16	45 375.00	0.00	45 375.00	0.228361	10 361.88	317.39	10 044.50	104	6	44 065.04	0.227947	10 044.50
TOPLAM											44 065.04		10 044.50		
-	17	1	17	2 608.55	0.00	2 608.55	0.322791	842.02	25.79	816.23	107	2	2 450.35	0.333106	816.23
TOPLAM											2 450.35		816.23		
-	18	1	18	57 375.00	546.78	56 828.22	0.229583	13 046.82	399.63	12 647.19	104	7	30 734.69	0.230175	7 074.36
TOPLAM											71 556.77		12 647.19		
-	19	1	19	22 750.00	0.00	22 750.00	0.256701	5 839.94	178.88	5 661.06	104	9	2 630.52	0.134198	353.01
TOPLAM											22 362.64		5 661.06		
-	20	1	20	26 250.00	0.33	26 249.67	0.237220	6 226.95	190.73	6 036.22	104	15	12 031.02	0.137731	1 657.04
TOPLAM											26 934.48		6 036.22		
-	21	1	21	19 750.00	1 983.93	17 766.07	0.267939	4 760.23	145.81	4 614.42	104	16	12 143.10	0.136459	1 657.04
TOPLAM											20 309.13		4 614.42		
-	22	1	22	19 875.00	4 515.45	15 359.55	0.248227	3 812.66	116.78	3 695.88	104	20	14 017.44	0.135955	1 905.74
TOPLAM											71 556.77		12 647.19		
-	23	1	23	21 375.00	0.00	21 375.00	0.278193	5 946.38	182.14	5 764.24	107	3	1 188.54	0.253148	300.88
TOPLAM											20 979.53		5 764.24		
-	24	1	24	19 250.00	0.00	19 250.00	0.284489	5 476.40	167.74	5 308.66	108	2	13 890.75	0.244407	3 395.00
TOPLAM											15 079.29		3 695.88		
-	25	1	25	32 625.00	0.00	32 625.00	0.292391	9 539.26	292.19	9 247.07	108	3	20 979.53	0.274755	5 764.24
TOPLAM											20 979.53		5 764.24		
-	26	1	26	29 000.00	0.00	29 000.00	0.200148	5 804.29	177.79	5 626.50	108	4	18 627.89	0.284984	5 308.66
TOPLAM											18 627.89		5 308.66		
-	27	1	27	9 500.00	765.06	8 734.94	0.183981	1 607.07	49.22	1 557.84	109	1	31 834.92	0.290469	9 247.07
TOPLAM											31 834.92		9 247.07		
-	28	1	28	16 000.00	0.00	16 000.00	0.260950	4 175.20	127.89	4 047.31	104	17	22 146.27	0.211717	4 688.75
TOPLAM											26 932.07		5 626.50		
-	27	1	27	9 500.00	765.06	8 734.94	0.183981	1 607.07	49.22	1 557.84	104	25	4 785.81	0.195944	937.75
TOPLAM											11 463.14		1 557.84		
-	28	1	28	16 000.00	0.00	16 000.00	0.260950	4 175.20	127.89	4 047.31	104	19	11 463.14	0.135900	1 557.84
TOPLAM											11 463.14		1 557.84		
-	28	1	28	16 000.00	0.00	16 000.00	0.260950	4 175.20	127.89	4 047.31	104	25	20 655.46	0.195944	4 047.31
TOPLAM											20 655.46		4 047.31		

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: Konuklu

Kesinti Miktarı: 0.030630295

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											
										109	1	508.75	0.290469	147.78			
										TOPLAM		51 464.98		7 012.01			
-	55	1	55	48 125.00	0.00	48 125.00	0.271934	13 086.81	400.85	12 685.96	113	1	46 885.79	0.270572	12 685.96		
															TOPLAM	46 885.79	12 685.96
-	56	1	56	8 625.00	0.00	8 625.00	0.516867	4 457.98	136.55	4 321.43	113	4	9 155.00	0.472029	4 321.43		
															TOPLAM	9 155.00	4 321.43
-	58	1	58	23 750.00	190.76	23 559.24	0.407344	9 596.72	293.95	9 302.77	104	26	23 139.53	0.402029	9 302.77		
															TOPLAM	23 139.53	9 302.77
-	60	1	60	260 500.00	0.00	260 500.00	0.453418	118 115.27	3 617.91	114 497.37	111	1	42 914.82	0.461209	19 792.72		
											114	5	102 052.10	0.426507	43 525.91		
											115	1	106 152.26	0.482126	51 178.73		
											TOPLAM		251 119.18		114 497.37		
-	62	1	62	126 750.00	0.00	126 750.00	0.531135	67 321.31	2 062.07	65 259.24	114	1	53 780.04	0.530883	28 550.92		
											114	2	70 921.53	0.517591	36 708.32		
											TOPLAM		124 701.57		65 259.24		
-	63	1	63	100 000.00	0.00	100 000.00	0.481157	48 115.67	1 473.80	46 641.88	116	4	96 373.41	0.483970	46 641.88		
											TOPLAM		96 373.41		46 641.88		
-	65	1	65	100 250.00	0.00	100 250.00	0.576716	57 815.82	1 770.92	56 044.90	116	3	88 169.93	0.577537	50 921.42		
											121	9	9 249.66	0.553910	5 123.48		
											TOPLAM		97 419.58		56 044.90		
-	66	1	66	34 786.70	15 665.14	19 121.56	0.532491	10 182.05	311.88	9 870.17	116	5	17 500.90	0.563981	9 870.17		
											TOPLAM		17 500.90		9 870.17		
-	67	1	67	21 875.00	0.00	21 875.00	0.657050	14 372.97	440.25	13 932.72	119	4	8 638.62	0.561373	4 849.49		
											120	1	12 796.62	0.709815	9 083.23		
											TOPLAM		21 435.24		13 932.72		
-	73	1	73	2 250.00	0.00	2 250.00	0.613000	1 379.25	42.25	1 337.00	120	5	446.50	0.754769	337.00		
											120	8	1 631.32	0.613000	1 000.00		
											TOPLAM		2 077.82		1 337.00		
-	74	1	74	1 875.00	0.00	1 875.00	0.613000	1 149.38	35.21	1 114.17	120	5	151.26	0.754769	114.17		
											120	8	1 631.32	0.613000	1 000.00		
											TOPLAM		1 782.59		1 114.17		
-	76	1	76	12 875.00	0.00	12 875.00	0.650532	8 375.59	256.55	8 119.05	120	9	12 664.41	0.641092	8 119.05		
											TOPLAM		12 664.41		8 119.05		
-	77	1	77	4 625.00	184.16	4 440.84	0.734117	3 260.10	99.86	3 160.24	120	4	3 977.84	0.728257	2 896.89		
											140	3	503.01	0.523552	263.35		
											TOPLAM		4 480.85		3 160.24		
-	78	1	78	5 625.00	0.00	5 625.00	0.704592	3 963.33	121.40	3 841.93	120	3	5 458.69	0.703820	3 841.93		
											TOPLAM		5 458.69		3 841.93		
-	79	1	79	6 000.00	0.00	6 000.00	0.702551	4 215.31	129.12	4 086.19	120	2	5 891.19	0.693610	4 086.19		
											TOPLAM		5 891.19		4 086.19		
-	82	1	82	168 500.00	0.00	168 500.00	0.673851	113 543.95	3 477.88	110 066.07	136	3	104 314.41	0.703425	73 377.38		
											136	4	58 222.50	0.630146	36 688.69		
											TOPLAM		162 536.91		110 066.07		
-	83	1	83	340 675.00	0.00	340 675.00	0.556379	189 544.25	5 805.80	183 738.46	120	4	361.63	0.728257	263.36		
											136	5	42 536.46	0.617824	26 280.05		
											136	6	41 477.37	0.615257	25 519.23		
											136	7	54 219.42	0.569547	30 880.49		
											140	1	8 578.04	0.368735	3 163.02		
											140	2	68 633.58	0.509461	34 966.10		
											140	3	67 736.52	0.523552	35 463.57		
											140	4	49 682.70	0.547527	27 202.64		
											TOPLAM		333 225.73		183 738.46		
-	84	1	84	55 500.00	2 162.64	53 337.36	0.700340	37 354.27	1 144.17	36 210.10	135	1	39 068.83	0.695121	27 157.57		
											135	6	12 876.88	0.703006	9 052.52		
											TOPLAM		51 945.71		36 210.10		
-	85	1	85	70 000.00	0.00	70 000.00	0.634935	44 445.46	1 361.38	43 084.08	135	2	67 198.10	0.641150	43 084.08		
											TOPLAM		67 198.10		43 084.08		

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: Konuklu

Kesinti Miktarı: 0.030630295

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									
-	86	1	86	44 000.00	0.00	44 000.00	0.559692	24 626.46	754.32	23 872.15	135 141	4 2	19 222.42 22 813.96	0.521919 0.606629	10 032.54 13 839.61
											TOPLAM		42 036.37		23 872.15
-	87	1	87	559 750.00	0.00	559 750.00	0.408617	228 723.48	7 005.87	221 717.61	135 140 141 142 143	3 7 3 1 1	33 797.36 74 218.84 125 775.23 133 437.45 174 772.03	0.645608 0.254714 0.584281 0.447100 0.273758	21 819.85 18 904.55 73 488.11 59 659.87 47 845.24
											TOPLAM		542 000.90		221 717.61
-	88	1	88	13 000.00	0.00	13 000.00	0.450499	5 856.49	179.39	5 677.10	142	1	12 697.62	0.447100	5 677.10
											TOPLAM		12 697.62		5 677.10
-	89	1	89	9 375.00	0.00	9 375.00	0.487080	4 566.38	139.87	4 426.51	142	2	9 247.96	0.478647	4 426.51
											TOPLAM		9 247.96		4 426.51
-	90	1	90	6 625.00	0.00	6 625.00	0.399410	2 646.09	81.05	2 565.04	142	2	5 358.93	0.478647	2 565.04
											TOPLAM		5 358.93		2 565.04
-	91	1	91	118 750.00	0.00	118 750.00	0.429119	50 957.91	1 560.86	49 397.05	140 143 177	8 2 2	51 543.77 57 979.79 2 540.96	0.463909 0.420464 0.435666	23 911.61 24 378.43 1 107.01
											TOPLAM		112 064.52		49 397.05
-	92	1	92	40 875.00	0.00	40 875.00	0.454293	18 569.21	568.78	18 000.43	155	1	38 509.31	0.467431	18 000.43
											TOPLAM		38 509.31		18 000.43
-	93	1	93	101 000.00	0.00	101 000.00	0.469025	47 371.49	1 451.00	45 920.49	144 144 144	8 9 10	16 556.01 22 228.33 58 377.64	0.471905 0.473425 0.472513	7 812.86 10 523.44 27 584.18
											TOPLAM		97 161.98		45 920.49
-	94	1	94	5 625.00	0.00	5 625.00	0.480119	2 700.67	82.72	2 617.95	144	5	5 548.71	0.471812	2 617.95
											TOPLAM		5 548.71		2 617.95
-	95	1	95	15 250.00	0.00	15 250.00	0.484281	7 385.28	226.21	7 159.07	144	6	14 793.19	0.483944	7 159.07
											TOPLAM		14 793.19		7 159.07
-	96	1	96	2 875.00	0.00	2 875.00	0.456356	1 312.02	40.19	1 271.84	144	4	2 710.96	0.469147	1 271.84
											TOPLAM		2 710.96		1 271.84
-	97	1	97	35 125.00	0.00	35 125.00	0.466942	16 401.33	502.38	15 898.95	144	4	33 889.07	0.469147	15 898.95
											TOPLAM		33 889.07		15 898.95
-	98	1	98	5 625.00	0.00	5 625.00	0.484900	2 727.56	83.55	2 644.02	144	4	5 635.80	0.469147	2 644.02
											TOPLAM		5 635.80		2 644.02
-	99	1	99	18 375.00	0.00	18 375.00	0.484900	8 910.04	272.92	8 637.12	144	4	18 410.27	0.469147	8 637.12
											TOPLAM		18 410.27		8 637.12
-	100	2	100	14 500.00	0.00	14 500.00	0.481413	6 980.49	213.81	6 766.68	144	4	14 423.37	0.469147	6 766.68
											TOPLAM		14 423.37		6 766.68
-	103	8	751	87 444.27	0.00	87 444.27	0.639748	55 942.33	1 713.53	54 228.80	121	8	83 966.01	0.645842	54 228.80
											TOPLAM		83 966.01		54 228.80
-	106	2	106	15 250.00	0.00	15 250.00	0.582583	8 884.39	272.13	8 612.26	121	6	13 326.55	0.646248	8 612.26
											TOPLAM		13 326.55		8 612.26
-	107	2	107	32 450.00	0.00	32 450.00	0.597495	19 388.72	593.88	18 794.83	121	6	29 083.01	0.646248	18 794.83
											TOPLAM		29 083.01		18 794.83
-	108	2	108	64 241.00	0.00	64 241.00	0.707203	45 431.46	1 391.58	44 039.88	121	6	68 147.04	0.646248	44 039.88
											TOPLAM		68 147.04		44 039.88
-	109	2	109	20 125.00	0.00	20 125.00	0.609905	12 274.33	375.97	11 898.37	133	1	20 555.18	0.578850	11 898.37
											TOPLAM		20 555.18		11 898.37
-	110	2	110	2 875.00	0.00	2 875.00	0.545779	1 569.11	48.06	1 521.05	133	1	2 627.71	0.578850	1 521.05
											TOPLAM		2 627.71		1 521.05
-	111	2	111	2 750.00	0.00	2 750.00	0.468600	1 288.65	39.47	1 249.18	133	1	2 158.03	0.578850	1 249.18
											TOPLAM		2 158.03		1 249.18
-	112	2	112	2 375.00	0.00	2 375.00	0.468600	1 112.92	34.09	1 078.84	133	1	1 863.76	0.578850	1 078.84
											TOPLAM		1 863.76		1 078.84
-	113	8	740	10 500.00	0.00	10 500.00	0.468600	4 920.30	150.71	4 769.59	133	2	10 335.63	0.461470	4 769.59
											TOPLAM		10 335.63		4 769.59

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: Konuklu

Kesinti Miktarı: 0.030630295

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									
-	114	8	741	5 500.00	0.00	5 500.00	0.468600	2 577.30	78.94	2 498.36	133	2	5 413.90	0.461470	2 498.36
TOPLAM											5 413.90		2 498.36		
-	115	8	742	5 750.00	0.00	5 750.00	0.468600	2 694.45	82.53	2 611.92	133	2	5 659.99	0.461470	2 611.92
TOPLAM											5 659.99		2 611.92		
-	116	8	743	7 750.00	0.00	7 750.00	0.468600	3 631.65	111.24	3 520.41	133	2	7 628.68	0.461470	3 520.41
TOPLAM											7 628.68		3 520.41		
-	117	9	852	8 250.00	0.00	8 250.00	0.418693	3 454.22	105.80	3 348.42	133	2	7 255.97	0.461470	3 348.42
TOPLAM											7 255.97		3 348.42		
-	118	9	853	8 250.00	0.00	8 250.00	0.465623	3 841.39	117.66	3 723.73	133	2	8 069.26	0.461470	3 723.73
TOPLAM											8 069.26		3 723.73		
-	119	9	854	3 750.00	0.00	3 750.00	0.420041	1 575.15	48.25	1 526.91	133	2	3 308.78	0.461470	1 526.91
TOPLAM											3 308.78		1 526.91		
-	121	9	855	18 250.00	0.00	18 250.00	0.472480	8 622.75	264.12	8 358.63	133	2	18 113.04	0.461470	8 358.63
TOPLAM											18 113.04		8 358.63		
-	122	2	122	11 250.00	0.00	11 250.00	0.467146	5 255.40	160.97	5 094.42	133	5	3 402.68	0.492226	1 674.89
											144	3	7 055.46	0.484665	3 419.53
TOPLAM											10 458.14		5 094.42		
-	123	9	856	5 500.00	0.00	5 500.00	0.473075	2 601.91	79.70	2 522.21	133	2	5 465.60	0.461470	2 522.21
TOPLAM											5 465.60		2 522.21		
-	124	9	857	3 500.00	0.00	3 500.00	0.492003	1 722.01	52.75	1 669.26	133	2	3 617.27	0.461470	1 669.26
TOPLAM											3 617.27		1 669.26		
-	125	2	125	5 000.00	0.00	5 000.00	0.494605	2 473.03	75.75	2 397.28	144	3	4 946.25	0.484665	2 397.28
TOPLAM											4 946.25		2 397.28		
-	126	9	858	2 750.00	0.00	2 750.00	0.485802	1 335.96	40.92	1 295.04	133	2	2 806.32	0.461470	1 295.04
TOPLAM											2 806.32		1 295.04		
-	127	2	127	2 750.00	0.00	2 750.00	0.476961	1 311.64	40.18	1 271.47	144	3	2 623.39	0.484665	1 271.47
TOPLAM											2 623.39		1 271.47		
-	128	2	128	3 250.00	0.00	3 250.00	0.484900	1 575.92	48.27	1 527.65	144	3	3 151.98	0.484665	1 527.65
TOPLAM											3 151.98		1 527.65		
-	129	2	129	3 375.00	0.00	3 375.00	0.484845	1 636.35	50.12	1 586.23	144	3	3 272.84	0.484665	1 586.23
TOPLAM											3 272.84		1 586.23		
-	130	2	130	3 000.00	0.00	3 000.00	0.484900	1 454.70	44.56	1 410.14	144	3	2 909.52	0.484665	1 410.14
TOPLAM											2 909.52		1 410.14		
-	131	2	131	3 500.00	0.00	3 500.00	0.484900	1 697.15	51.98	1 645.17	144	3	3 394.44	0.484665	1 645.17
TOPLAM											3 394.44		1 645.17		
-	132	2	132	16 250.00	0.00	16 250.00	0.490543	7 971.32	244.16	7 727.16	144	3	15 943.30	0.484665	7 727.16
TOPLAM											15 943.30		7 727.16		
-	133	2	133	12 375.00	0.00	12 375.00	0.483491	5 983.20	183.27	5 799.93	144	3	11 966.90	0.484665	5 799.93
TOPLAM											11 966.90		5 799.93		
-	134	9	859	4 875.00	0.00	4 875.00	0.483511	2 357.12	72.20	2 284.92	133	2	4 951.39	0.461470	2 284.92
TOPLAM											4 951.39		2 284.92		
-	135	2	135	2 125.00	0.00	2 125.00	0.481700	1 023.61	31.35	992.26	144	3	2 047.31	0.484665	992.26
TOPLAM											2 047.31		992.26		
-	136	9	860	3 125.00	0.00	3 125.00	0.483250	1 510.16	46.26	1 463.90	133	2	3 172.25	0.461470	1 463.90
TOPLAM											3 172.25		1 463.90		
-	137	2	137	4 625.00	0.00	4 625.00	0.481809	2 228.37	68.26	2 160.11	144	3	4 456.92	0.484665	2 160.11
TOPLAM											4 456.92		2 160.11		
-	138	2	138	4 000.00	0.00	4 000.00	0.481700	1 926.80	59.02	1 867.78	144	3	3 853.76	0.484665	1 867.78
TOPLAM											3 853.76		1 867.78		
-	139	2	139	1 750.00	0.00	1 750.00	0.481700	842.98	25.82	817.15	144	3	1 686.02	0.484665	817.15
TOPLAM											1 686.02		817.15		
-	140	2	140	13 000.00	0.00	13 000.00	0.482730	6 275.49	192.22	6 083.27	144	3	12 551.51	0.484665	6 083.27
TOPLAM											12 551.51		6 083.27		
-	141	2	141	8 125.00	0.00	8 125.00	0.481700	3 913.81	119.88	3 793.93	144	3	7 827.95	0.484665	3 793.93
TOPLAM											7 827.95		3 793.93		
-	142	2	142	7 500.00	0.00	7 500.00	0.482036	3 615.27	110.74	3 504.53	144	3	7 230.83	0.484665	3 504.53
TOPLAM											7 230.83		3 504.53		

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: Konuklu

Kesinti Miktarı: 0.030630295

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									
-	143	2	143	16 250.00	0.00	16 250.00	0.481700	7 827.62	239.76	7 587.86	145	6	15 752.26	0.481700	7 587.86
											TOPLAM		15 752.26		7 587.86
-	144	2	144	7 625.00	0.00	7 625.00	0.481700	3 672.96	112.50	3 560.46	145	6	7 391.44	0.481700	3 560.46
											TOPLAM		7 391.44		3 560.46
-	145	2	145	60 250.00	0.00	60 250.00	0.476848	28 730.10	880.01	27 850.09	145	4	47 786.27	0.480549	22 963.65
											154	1	10 705.72	0.456433	4 886.44
											TOPLAM		58 491.99		27 850.09
-	146	7	675	7 000.00	0.00	7 000.00	0.481700	3 371.90	103.28	3 268.62	122	1	2 068.22	0.483509	1 000.00
											145	1	4 702.89	0.482387	2 268.61
											TOPLAM		6 771.11		3 268.62
-	147	2	147	4 750.00	0.00	4 750.00	0.481700	2 288.08	70.08	2 217.99	122	1	412.23	0.483509	199.32
											145	5	4 190.72	0.481700	2 018.67
											TOPLAM		4 602.96		2 217.99
-	148	2	148	7 250.00	0.00	7 250.00	0.481700	3 492.32	106.97	3 385.35	145	3	7 027.93	0.481700	3 385.35
											TOPLAM		7 027.93		3 385.35
-	149	2	149	4 750.00	0.00	4 750.00	0.481700	2 288.07	70.08	2 217.99	145	2	4 179.91	0.482058	2 014.96
											145	6	421.49	0.481700	203.03
											TOPLAM		4 601.40		2 217.99
-	150	7	676	7 000.00	0.00	7 000.00	0.481700	3 371.90	103.28	3 268.62	122	1	1 551.16	0.483509	750.00
											145	1	5 221.16	0.482387	2 518.62
											TOPLAM		6 772.31		3 268.62
-	151	7	677	7 000.00	0.00	7 000.00	0.477971	3 345.79	102.48	3 243.31	122	1	692.59	0.483509	334.88
											145	1	6 029.26	0.482387	2 908.44
											TOPLAM		6 721.85		3 243.31
-	152	7	678	5 750.00	0.00	5 750.00	0.481700	2 769.78	84.84	2 684.94	122	1	310.22	0.483509	150.00
											145	1	5 254.99	0.482387	2 534.94
											TOPLAM		5 565.21		2 684.94
-	153	2	153	4 000.00	0.00	4 000.00	0.481700	1 926.80	59.02	1 867.78	145	2	3 874.60	0.482058	1 867.78
											TOPLAM		3 874.60		1 867.78
-	154	2	154	5 625.00	0.00	5 625.00	0.481700	2 709.56	82.99	2 626.57	145	2	5 448.65	0.482058	2 626.57
											TOPLAM		5 448.65		2 626.57
-	155	2	155	4 875.00	0.00	4 875.00	0.481700	2 348.29	71.93	2 276.36	145	2	4 722.17	0.482058	2 276.36
											TOPLAM		4 722.17		2 276.36
-	156	2	156	9 750.00	0.00	9 750.00	0.484038	4 719.37	144.56	4 574.81	145	2	9 490.16	0.482058	4 574.81
											TOPLAM		9 490.16		4 574.81
-	157	7	679	2 125.00	0.00	2 125.00	0.481700	1 023.61	31.35	992.26	145	1	2 056.98	0.482387	992.26
											TOPLAM		2 056.98		992.26
-	158	7	680	2 000.00	0.00	2 000.00	0.481700	963.40	29.51	933.89	145	1	1 935.98	0.482387	933.89
											TOPLAM		1 935.98		933.89
-	159	8	697	5 375.00	0.00	5 375.00	0.481700	2 589.14	79.31	2 509.83	145	1	5 202.94	0.482387	2 509.83
											TOPLAM		5 202.94		2 509.83
-	160	8	696	6 000.00	0.00	6 000.00	0.489133	2 934.80	89.89	2 844.90	145	1	5 897.55	0.482387	2 844.90
											TOPLAM		5 897.55		2 844.90
-	161	8	698	5 500.00	0.00	5 500.00	0.487461	2 681.04	82.12	2 598.92	145	1	5 387.61	0.482387	2 598.92
											TOPLAM		5 387.61		2 598.92
-	162	2	162	3 875.00	0.00	3 875.00	0.481883	1 867.30	57.20	1 810.10	145	2	3 754.94	0.482058	1 810.10
											TOPLAM		3 754.94		1 810.10
-	163	2	163	5 250.00	0.00	5 250.00	0.474937	2 493.42	76.37	2 417.05	146	12	5 114.90	0.472550	2 417.05
											TOPLAM		5 114.90		2 417.05
-	164	2	164	2 750.00	0.00	2 750.00	0.473543	1 302.24	39.89	1 262.35	146	13	2 695.32	0.468351	1 262.35
											TOPLAM		2 695.32		1 262.35
-	165	2	165	7 500.00	0.00	7 500.00	0.473439	3 550.79	108.76	3 442.03	144	7	6 542.11	0.473292	3 096.33
											146	8	766.30	0.451133	345.70
											TOPLAM		7 308.40		3 442.03
-	166	2	166	2 375.00	0.00	2 375.00	0.468600	1 112.93	34.09	1 078.84	146	8	2 391.39	0.451133	1 078.84
											TOPLAM		2 391.39		1 078.84
-	167	2	167	1 419.12	0.00	1 419.12	0.468600	665.00	20.37	644.63	146	8	1 428.92	0.451133	644.63
											TOPLAM		1 428.92		644.63

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: Konuklu

Kesinti Miktarı: 0.030630295

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												1 428.92		644.63	
-	168	2	168	2 875.00	0.00	2 875.00	0.468600	1 347.22	41.27	1 305.96	146	8	2 894.85	0.451133	1 305.96
TOPLAM												2 894.85		1 305.96	
-	169	2	169	3 250.00	0.00	3 250.00	0.468600	1 522.95	46.65	1 476.30	146	8	3 272.43	0.451133	1 476.30
TOPLAM												3 272.43		1 476.30	
-	170	2	170	2 250.00	0.00	2 250.00	0.468600	1 054.35	32.30	1 022.05	146	8	2 265.53	0.451133	1 022.05
TOPLAM												2 265.53		1 022.05	
-	171	2	171	2 250.00	0.00	2 250.00	0.468956	1 055.15	32.32	1 022.83	146	11	2 170.47	0.471249	1 022.83
TOPLAM												2 170.47		1 022.83	
-	172	2	172	6 375.00	0.00	6 375.00	0.468600	2 987.33	91.50	2 895.82	146	10	6 162.05	0.469945	2 895.82
TOPLAM												6 162.05		2 895.82	
-	173	2	173	4 000.00	0.00	4 000.00	0.479010	1 916.04	58.69	1 857.35	146	10	3 952.28	0.469945	1 857.35
TOPLAM												3 952.28		1 857.35	
-	174	2	174	4 125.00	0.00	4 125.00	0.491469	2 027.31	62.10	1 965.21	146	1	4 006.60	0.490494	1 965.21
TOPLAM												4 006.60		1 965.21	
-	175	2	175	2 875.00	0.00	2 875.00	0.456786	1 313.26	40.23	1 273.03	146	1	2 595.41	0.490494	1 273.03
TOPLAM												2 595.41		1 273.03	
-	176	2	176	2 750.00	0.00	2 750.00	0.387841	1 066.56	32.67	1 033.89	146	1	2 107.86	0.490494	1 033.89
TOPLAM												2 107.86		1 033.89	
-	177	2	177	3 250.00	0.00	3 250.00	0.440475	1 431.54	43.85	1 387.69	146	8	3 076.02	0.451133	1 387.69
TOPLAM												3 076.02		1 387.69	
-	178	2	178	2 750.00	0.00	2 750.00	0.468600	1 288.65	39.47	1 249.18	146	8	2 768.98	0.451133	1 249.18
TOPLAM												2 768.98		1 249.18	
-	179	2	179	3 875.00	0.00	3 875.00	0.468600	1 815.82	55.62	1 760.21	146	8	3 901.75	0.451133	1 760.21
TOPLAM												3 901.75		1 760.21	
-	180	2	180	8 250.00	0.00	8 250.00	0.447670	3 693.28	113.13	3 580.15	133	4	4 789.47	0.482314	2 310.03
TOPLAM												7 604.88		3 580.15	
-	181	2	181	9 750.00	0.00	9 750.00	0.440178	4 291.74	131.46	4 160.28	146	8	9 221.86	0.451133	4 160.28
TOPLAM												9 221.86		4 160.28	
-	183	2	183	3 675.00	0.00	3 675.00	0.421135	1 547.67	47.41	1 500.26	146	9	3 259.14	0.460325	1 500.26
TOPLAM												3 259.14		1 500.26	
-	184	2	184	5 125.00	0.00	5 125.00	0.456669	2 340.43	71.69	2 268.74	146	1	4 625.42	0.490494	2 268.74
TOPLAM												4 625.42		2 268.74	
-	185	2	185	3 250.00	0.00	3 250.00	0.468600	1 522.95	46.65	1 476.30	146	1	3 009.83	0.490494	1 476.30
TOPLAM												3 009.83		1 476.30	
-	186	2	186	2 500.00	0.00	2 500.00	0.468600	1 171.50	35.88	1 135.62	146	9	2 466.99	0.460325	1 135.62
TOPLAM												2 466.99		1 135.62	
-	187	2	187	3 125.00	0.00	3 125.00	0.452275	1 413.36	43.29	1 370.07	146	9	2 976.31	0.460325	1 370.07
TOPLAM												2 976.31		1 370.07	
-	188	2	188	2 750.00	0.00	2 750.00	0.446777	1 228.64	37.63	1 191.00	146	9	2 587.31	0.460325	1 191.00
TOPLAM												2 587.31		1 191.00	
-	189	2	189	2 250.00	0.00	2 250.00	0.378874	852.47	26.11	826.35	146	9	1 795.15	0.460325	826.35
TOPLAM												1 795.15		826.35	
-	190	2	190	4 625.00	0.00	4 625.00	0.468600	2 167.27	66.38	2 100.89	146	9	4 563.93	0.460325	2 100.89
TOPLAM												4 563.93		2 100.89	
-	191	2	191	7 250.00	0.00	7 250.00	0.468600	3 397.35	104.06	3 293.29	146	8	7 300.05	0.451133	3 293.29
TOPLAM												7 300.05		3 293.29	
-	192	2	192	5 125.00	0.00	5 125.00	0.473225	2 425.28	74.29	2 350.99	146	8	5 211.31	0.451133	2 350.99
TOPLAM												5 211.31		2 350.99	
-	193	2	193	3 750.00	0.00	3 750.00	0.486577	1 824.66	55.89	1 768.77	146	1	3 606.11	0.490494	1 768.77
TOPLAM												3 606.11		1 768.77	
-	194	2	194	2 500.00	0.00	2 500.00	0.520581	1 301.45	39.86	1 261.59	146	1	2 572.08	0.490494	1 261.59
TOPLAM												2 572.08		1 261.59	
-	195	2	195	2 125.00	0.00	2 125.00	0.521200	1 107.55	33.92	1 073.63	146	1	2 188.87	0.490494	1 073.63
TOPLAM												2 188.87		1 073.63	
-	196	2	196	10 625.00	0.00	10 625.00	0.509956	5 418.28	165.96	5 252.32	146	2	10 531.98	0.498702	5 252.32

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: Konuklu

Kesinti Miktarı: 0.030630295

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										10 531.98	5 252.32
-	197	2	197	11 125.00	0.00	11 125.00	0.496369	5 522.11	169.14	5 352.96	146	7	11 011.85	0.486109	5 352.96			
							TOPLAM										11 011.85	5 352.96
-	198	2	198	5 750.00	0.00	5 750.00	0.468600	2 694.45	82.53	2 611.92	146	6	5 509.61	0.474066	2 611.92			
							TOPLAM										5 509.61	2 611.92
-	199	3	199	8 750.00	0.00	8 750.00	0.468600	4 100.25	125.59	3 974.66	146	18	8 481.98	0.468600	3 974.66			
							TOPLAM										8 481.98	3 974.66
-	200	3	200	3 250.00	0.00	3 250.00	0.448503	1 457.63	44.65	1 412.99	146	9	3 069.54	0.460325	1 412.99			
							TOPLAM										3 069.54	1 412.99
-	201	3	201	3 875.00	0.00	3 875.00	0.468600	1 815.83	55.62	1 760.21	146	8	3 901.75	0.451133	1 760.21			
							TOPLAM										3 901.75	1 760.21
-	202	3	202	2 375.00	0.00	2 375.00	0.468600	1 112.92	34.09	1 078.84	146	8	2 391.39	0.451133	1 078.84			
							TOPLAM										2 391.39	1 078.84
-	203	3	203	13 500.00	0.00	13 500.00	0.469680	6 340.68	194.22	6 146.46	146	20	13 074.89	0.470097	6 146.46			
							TOPLAM										13 074.89	6 146.46
-	204	3	204	11 000.00	0.00	11 000.00	0.481340	5 294.74	162.18	5 132.56	146	21	10 719.66	0.478798	5 132.56			
							TOPLAM										10 719.66	5 132.56
-	205	3	205	10 625.00	0.00	10 625.00	0.489367	5 199.52	159.26	5 040.26	126	13	2 272.03	0.106601	242.20			
							TOPLAM										9 828.22	4 798.06
-	206	3	206	4 625.00	0.00	4 625.00	0.481339	2 226.19	68.19	2 158.00	146	6	4 552.11	0.474066	2 158.00			
							TOPLAM										4 552.11	2 158.00
-	208	3	208	8 500.00	0.00	8 500.00	0.506938	4 308.97	131.99	4 176.99	146	3	8 145.77	0.512779	4 176.99			
							TOPLAM										8 145.77	4 176.99
-	209	3	209	5 875.00	0.00	5 875.00	0.492694	2 894.58	88.66	2 805.91	132	4	3 539.97	0.481900	1 705.91			
							TOPLAM										2 145.17	1 100.00
-	210	3	210	53 750.00	10 966.27	42 783.73	0.500848	21 428.13	656.35	20 771.78	132	1	14 329.95	0.481900	6 905.60			
							TOPLAM										28 269.85	13 866.18
-	211	3	211	7 250.00	0.00	7 250.00	0.481900	3 493.78	107.02	3 386.76	132	3	4 699.02	0.481900	2 264.46			
							TOPLAM										2 250.44	1 122.30
-	212	3	212	9 000.00	3 806.02	5 193.98	0.481900	2 502.98	76.67	2 426.31	132	2	3 112.68	0.481900	1 500.00			
							TOPLAM										1 857.44	926.31
-	213	3	213	18 500.00	2 828.82	15 671.18	0.481900	7 551.94	231.32	7 320.62	116	3	296.07	0.577537	170.99			
							TOPLAM										14 317.55	6 899.63
-	214	3	214	70 500.00	14 502.90	55 997.10	0.543429	30 430.44	932.09	29 498.34	132	6	55 240.74	0.533996	29 498.34			
							TOPLAM										528.08	250.00
-	215	3	215	31 700.00	102.27	31 597.73	0.592403	18 718.60	573.36	18 145.25	132	7	30 732.79	0.590420	18 145.25			
							TOPLAM										30 732.79	18 145.25
-	216	3	216	24 750.00	0.00	24 750.00	0.572319	14 164.89	433.87	13 731.01	133	1	23 721.19	0.578850	13 731.01			
							TOPLAM										6 143.73	3 198.92
-	217	3	217	6 375.00	0.00	6 375.00	0.517647	3 300.00	101.08	3 198.92	132	8	6 143.73	0.520681	3 198.92			
							TOPLAM										35 463.50	22 335.43
-	218	3	218	40 500.00	0.00	40 500.00	0.627772	25 424.76	778.77	24 645.99	121	3	1 301.15	0.637100	828.96			
							TOPLAM										2 325.54	1 481.60
-	219	8	695	27 000.00	0.00	27 000.00	0.629590	16 998.92	520.68	16 478.24	125	1	26 052.27	0.632507	16 478.24			
							TOPLAM										26 052.27	16 478.24
-	220	3	220	17 000.00	0.00	17 000.00	0.593836	10 095.21	309.22	9 785.99	121	1	16 522.54	0.592281	9 785.99			
							TOPLAM										16 522.54	9 785.99
-	221	3	221	21 875.00	0.00	21 875.00	0.583905	12 772.93	391.24	12 381.69	121	2	21 226.94	0.583301	12 381.69			

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: Konuklu

Kesinti Miktarı: 0.030630295

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		21 226.94	12 381.69	
-	222	3	222	40 500.00	0.00	40 500.00	0.588888	23 849.96	730.53	23 119.43	121	4	39 449.95	0.586045	23 119.43
											TOPLAM		39 449.95	23 119.43	
-	223	3	223	198 875.00	0.00	198 875.00	0.381393	75 849.57	2 323.29	73 526.27	122	5	37 796.60	0.475914	17 987.93
											122	6	53 277.91	0.404244	21 537.28
											123	10	86 930.62	0.327007	28 426.92
											176	5	1 403.00	0.632822	887.85
											182	3	382.53	0.573806	219.50
											184	4	4 418.20	0.569583	2 516.54
											185	22	3 611.59	0.540000	1 950.26
											TOPLAM		187 820.45	73 526.27	
-	225	3	225	13 875.00	0.00	13 875.00	0.360200	4 997.78	153.08	4 844.69	123	7	13 450.00	0.360200	4 844.69
											TOPLAM		13 450.00	4 844.69	
-	226	3	226	18 250.00	0.00	18 250.00	0.295682	5 396.20	165.29	5 230.91	123	8	17 951.54	0.291391	5 230.91
											TOPLAM		17 951.54	5 230.91	
-	227	3	227	29 250.00	0.00	29 250.00	0.286316	8 374.74	256.52	8 118.22	123	5	28 368.51	0.286170	8 118.22
											TOPLAM		28 368.51	8 118.22	
-	228	3	228	22 000.00	0.00	22 000.00	0.359884	7 917.44	242.51	7 674.92	123	6	21 342.80	0.359602	7 674.92
											TOPLAM		21 342.80	7 674.92	
-	229	3	229	14 000.00	0.00	14 000.00	0.314572	4 404.01	134.90	4 269.11	123	4	13 786.61	0.309656	4 269.11
											TOPLAM		13 786.61	4 269.11	
-	231	10000	16	20 500.00	0.00	20 500.00	0.477115	9 780.87	299.59	9 481.28	136	1	17 104.84	0.554304	9 481.28
											TOPLAM		17 104.84	9 481.28	
-	232	10000	16	62 875.00	0.00	62 875.00	0.446207	28 055.28	859.34	27 195.94	103	2	7 236.81	0.163516	1 183.33
											103	13	13 326.58	0.110214	1 468.78
											107	8	15 884.30	0.135780	2 156.76
											140	5	39 832.42	0.562031	22 387.07
											TOPLAM		76 280.10	27 195.94	
-	233	10000	16	28 500.00	0.00	28 500.00	0.401614	11 446.01	350.59	11 095.42	140	5	6 227.41	0.562031	3 500.00
											140	9	14 471.30	0.524861	7 595.42
											TOPLAM		20 698.71	11 095.42	
-	234	10000	16	71 250.00	0.00	71 250.00	0.460762	32 829.31	1 005.57	31 823.74	103	2	54 757.39	0.163516	8 953.71
											135	5	18 243.40	0.516413	9 421.13
											140	5	1 969.66	0.562031	1 107.01
											141	1	26 378.33	0.463618	12 229.47
											162	2	875.28	0.128436	112.42
											TOPLAM		102 224.06	31 823.74	
-	235	3	231	23 625.00	0.00	23 625.00	0.493907	11 668.55	357.41	11 311.14	147	3	22 996.46	0.491864	11 311.14
											TOPLAM		22 996.46	11 311.14	
-	236	3	232	4 500.00	0.00	4 500.00	0.507763	2 284.93	69.99	2 214.94	147	4	4 358.22	0.508222	2 214.94
											TOPLAM		4 358.22	2 214.94	
-	237	3	233	2 250.00	0.00	2 250.00	0.468821	1 054.85	32.31	1 022.54	147	2	2 181.36	0.468761	1 022.54
											TOPLAM		2 181.36	1 022.54	
-	238	3	234	2 375.00	0.00	2 375.00	0.483615	1 148.59	35.18	1 113.40	147	1	2 198.73	0.506384	1 113.40
											TOPLAM		2 198.73	1 113.40	
-	239	3	235	4 750.00	0.00	4 750.00	0.521126	2 475.35	75.82	2 399.53	147	1	4 738.55	0.506384	2 399.53
											TOPLAM		4 738.55	2 399.53	
-	240	3	236	5 000.00	0.00	5 000.00	0.507412	2 537.06	77.71	2 459.35	103	21	535.22	0.187783	100.51
											103	23	4 308.19	0.116366	501.33
											103	24	649.76	0.154682	100.51
											103	25	746.09	0.115664	86.30
											103	26	874.01	0.164482	143.76
											147	1	3 015.41	0.506384	1 526.96
											TOPLAM		10 128.68	2 459.35	
-	241	3	237	11 500.00	0.00	11 500.00	0.499185	5 740.63	175.84	5 564.79	153	1	11 969.92	0.464898	5 564.79
											TOPLAM		11 969.92	5 564.79	
-	243	3	239	7 375.00	0.00	7 375.00	0.442468	3 263.20	99.95	3 163.25	153	1	6 804.18	0.464898	3 163.25

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: Konuklu

Kesinti Miktarı: 0.030630295

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		6 804.18	3 163.25	
-	244	3	240	10 500.00	0.00	10 500.00	0.441136	4 631.93	141.88	4 490.05	153	1	9 658.14	0.464898	4 490.05
											TOPLAM		9 658.14	4 490.05	
-	245	3	241	3 500.00	0.00	3 500.00	0.422207	1 477.72	45.26	1 432.46	153	1	3 081.24	0.464898	1 432.46
											TOPLAM		3 081.24	1 432.46	
-	246	3	242	3 375.00	0.00	3 375.00	0.426138	1 438.21	44.05	1 394.16	153	1	2 998.85	0.464898	1 394.16
											TOPLAM		2 998.85	1 394.16	
-	247	3	243	9 500.00	0.00	9 500.00	0.461346	4 382.79	134.25	4 248.54	153	1	9 138.65	0.464898	4 248.54
											TOPLAM		9 138.65	4 248.54	
-	248	3	244	7 375.00	0.00	7 375.00	0.471900	3 480.26	106.60	3 373.66	153	1	7 256.78	0.464898	3 373.66
											TOPLAM		7 256.78	3 373.66	
-	249	3	245	2 875.00	0.00	2 875.00	0.477432	1 372.62	42.04	1 330.57	153	1	2 862.08	0.464898	1 330.57
											TOPLAM		2 862.08	1 330.57	
-	250	3	246	13 500.00	0.00	13 500.00	0.468460	6 324.21	193.71	6 130.49	153	1	13 186.75	0.464898	6 130.49
											TOPLAM		13 186.75	6 130.49	
-	251	3	247	4 625.00	0.00	4 625.00	0.478964	2 215.21	67.85	2 147.36	153	1	4 618.99	0.464898	2 147.36
											TOPLAM		4 618.99	2 147.36	
-	252	3	248	3 750.00	0.00	3 750.00	0.476794	1 787.98	54.77	1 733.21	153	1	3 728.15	0.464898	1 733.21
											TOPLAM		3 728.15	1 733.21	
-	253	8	777	392 750.00	0.00	392 750.00	0.465102	182 668.97	5 595.20	177 073.76	103	23	16 599.62	0.116366	1 931.63
											103	24	3 229.83	0.154682	499.60
											103	26	6 199.67	0.164482	1 019.73
											153	3	185 062.03	0.461305	85 370.02
											156	2	183 107.53	0.481972	88 252.78
											TOPLAM		394 198.68	177 073.76	
-	254	3	250	76 750.00	0.00	76 750.00	0.440326	33 795.05	1 035.15	32 759.90	156	1	72 783.66	0.450100	32 759.90
											TOPLAM		72 783.66	32 759.90	
-	255	3	251	106 375.00	0.00	106 375.00	0.466025	49 573.36	1 518.45	48 054.92	157	3	103 949.74	0.462290	48 054.92
											TOPLAM		103 949.74	48 054.92	
-	256	3	252	136 750.00	0.00	136 750.00	0.389489	53 262.63	1 631.45	51 631.18	158	1	128 549.18	0.401645	51 631.18
											TOPLAM		128 549.18	51 631.18	
-	257	3	253	8 750.00	0.00	8 750.00	0.429063	3 754.30	115.00	3 639.31	159	3	8 082.37	0.450277	3 639.31
											TOPLAM		8 082.37	3 639.31	
-	258	3	254	54 500.00	0.00	54 500.00	0.389242	21 213.71	649.78	20 563.93	159	1	52 576.92	0.391121	20 563.93
											TOPLAM		52 576.92	20 563.93	
-	261	3	257	9 875.00	0.00	9 875.00	0.436957	4 314.95	132.17	4 182.78	151	8	9 514.48	0.439622	4 182.78
											TOPLAM		9 514.48	4 182.78	
-	262	3	258	8 500.00	0.00	8 500.00	0.478511	4 067.34	124.58	3 942.76	151	9	8 916.10	0.442206	3 942.76
											TOPLAM		8 916.10	3 942.76	
-	263	3	259	9 500.00	0.00	9 500.00	0.372660	3 540.27	108.44	3 431.83	151	7	9 178.43	0.373901	3 431.83
											TOPLAM		9 178.43	3 431.83	
-	265	3	261	19 000.00	0.00	19 000.00	0.430574	8 180.90	250.58	7 930.32	103	15	5 528.44	0.156348	864.36
											151	1	16 251.40	0.434791	7 065.96
											TOPLAM		21 779.84	7 930.32	
-	266	3	262	37 125.00	0.00	37 125.00	0.419577	15 576.80	477.12	15 099.68	150	1	23 412.87	0.440276	10 308.13
											151	2	12 495.68	0.383457	4 791.55
											TOPLAM		35 908.55	15 099.68	
-	268	12	1146	62 705.00	0.00	62 705.00	0.345560	21 668.37	663.71	21 004.66	149	13	63 429.30	0.331151	21 004.66
											TOPLAM		63 429.30	21 004.66	
-	269	3	265	27 750.00	0.00	27 750.00	0.506411	14 052.91	430.44	13 622.46	149	7	26 755.77	0.509141	13 622.46
											TOPLAM		26 755.77	13 622.46	
-	270	3	266	17 375.00	0.00	17 375.00	0.521199	9 055.83	277.38	8 778.45	149	6	16 842.77	0.521200	8 778.45
											TOPLAM		16 842.77	8 778.45	
-	271	3	267	23 375.00	0.00	23 375.00	0.521200	12 183.05	373.17	11 809.88	149	5	22 659.02	0.521200	11 809.88
											TOPLAM		22 659.02	11 809.88	
-	273	3	269	93 750.00	0.00	93 750.00	0.423939	39 744.30	1 217.38	38 526.92	152	1	90 986.30	0.423436	38 526.92
											TOPLAM		90 986.30	38 526.92	

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: Konuklu

Kesinti Miktarı: 0.030630295

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									
-	275	3	271	22 875.00	0.00	22 875.00	0.419405	9 593.90	293.86	9 300.03	152	5	21 680.78	0.428953	9 300.03
TOPLAM											21 680.78		9 300.03		
-	276	3	272	76 464.88	0.00	76 464.88	0.566000	43 279.12	1 325.65	41 953.47	160	2	74 122.74	0.566000	41 953.47
TOPLAM											74 122.74		41 953.47		
-	277	3	273	16 500.00	0.00	16 500.00	0.566000	9 339.00	286.06	9 052.94	160	4	16 331.39	0.554328	9 052.94
TOPLAM											16 331.39		9 052.94		
-	278	3	274	48 250.00	0.00	48 250.00	0.559235	26 983.09	826.50	26 156.59	160	4	47 186.14	0.554328	26 156.59
TOPLAM											47 186.14		26 156.59		
-	279	3	275	54 750.00	0.00	54 750.00	0.566000	30 988.50	949.19	30 039.31	160	3	53 104.31	0.565666	30 039.31
TOPLAM											53 104.31		30 039.31		
-	280	3	276	57 369.73	0.00	57 369.73	0.460172	26 399.92	808.64	25 591.28	160	1	55 811.67	0.458529	25 591.28
TOPLAM											55 811.67		25 591.28		
-	281	3	277	51 799.42	0.00	51 799.42	0.403340	20 892.78	639.95	20 252.83	152	6	50 523.36	0.400861	20 252.83
TOPLAM											50 523.36		20 252.83		
-	283	3	279	22 750.00	0.00	22 750.00	0.379833	8 641.21	264.68	8 376.53	151	4	22 398.81	0.373972	8 376.53
TOPLAM											22 398.81		8 376.53		
-	284	3	280	18 000.00	0.00	18 000.00	0.362600	6 526.80	199.92	6 326.88	151	5	17 448.65	0.362600	6 326.88
TOPLAM											17 448.65		6 326.88		
-	285	3	281	10 125.00	0.00	10 125.00	0.362923	3 674.59	112.55	3 562.04	151	4	9 524.88	0.373972	3 562.04
TOPLAM											9 524.88		3 562.04		
-	286	3	282	9 375.00	0.00	9 375.00	0.369156	3 460.83	106.01	3 354.83	151	6	9 203.44	0.364519	3 354.83
TOPLAM											9 203.44		3 354.83		
-	287	3	283	11 875.00	0.00	11 875.00	0.371278	4 408.92	135.05	4 273.88	151	6	11 724.71	0.364519	4 273.88
TOPLAM											11 724.71		4 273.88		
-	288	3	284	40 500.00	0.00	40 500.00	0.184014	7 452.57	228.27	7 224.29	130	2	39 054.30	0.184981	7 224.29
TOPLAM											39 054.30		7 224.29		
-	290	3	286	12 500.00	0.00	12 500.00	0.202097	2 526.21	77.38	2 448.83	130	3	10 957.58	0.223483	2 448.83
TOPLAM											10 957.58		2 448.83		
-	291	8	744	11 706.00	0.00	11 706.00	0.254759	2 982.21	91.35	2 890.86	130	4	13 178.63	0.219360	2 890.86
TOPLAM											13 178.63		2 890.86		
-	292	3	288	8 500.00	0.00	8 500.00	0.447265	3 801.75	116.45	3 685.30	130	5	8 732.24	0.422034	3 685.30
TOPLAM											8 732.24		3 685.30		
-	293	3	289	12 500.00	0.00	12 500.00	0.470522	5 881.53	180.15	5 701.38	126	16	3 836.74	0.161965	621.42
											129	1	10 891.25	0.466426	5 079.96
TOPLAM											14 727.99		5 701.38		
-	294	7	681	25 750.00	0.00	25 750.00	0.439224	11 310.01	346.43	10 963.58	129	2	24 931.72	0.439744	10 963.58
TOPLAM											24 931.72		10 963.58		
-	295	8	745	20 000.00	0.00	20 000.00	0.538661	10 773.23	329.99	10 443.24	129	3	19 515.44	0.535127	10 443.24
TOPLAM											19 515.44		10 443.24		
-	296	3	292	3 750.00	0.00	3 750.00	0.572155	2 145.58	65.72	2 079.86	129	4	3 633.64	0.572391	2 079.86
TOPLAM											3 633.64		2 079.86		
-	298	3	294	8 750.00	0.00	8 750.00	0.447020	3 911.42	119.81	3 791.62	128	1	8 127.65	0.466508	3 791.62
TOPLAM											8 127.65		3 791.62		
-	299	3	295	15 125.00	0.00	15 125.00	0.450734	6 817.35	208.82	6 608.53	128	1	14 165.94	0.466508	6 608.53
TOPLAM											14 165.94		6 608.53		
-	300	3	296	9 000.00	0.00	9 000.00	0.484021	4 356.19	133.43	4 222.76	128	1	9 051.84	0.466508	4 222.76
TOPLAM											9 051.84		4 222.76		
-	301	3	297	67 125.00	0.00	67 125.00	0.357386	23 989.52	734.81	23 254.72	127	2	3 701.40	0.349522	1 293.72
											128	2	62 653.81	0.350513	21 960.99
TOPLAM											66 355.21		23 254.72		
-	302	4	298	14 925.00	0.00	14 925.00	0.489049	7 299.06	223.57	7 075.49	103	18	658.07	0.198466	130.60
											149	3	15 151.63	0.458359	6 944.88
TOPLAM											15 809.70		7 075.49		
-	303	4	299	15 200.00	0.00	15 200.00	0.521200	7 922.24	242.66	7 679.58	149	4	14 734.42	0.521200	7 679.58
TOPLAM											14 734.42		7 679.58		
-	304	4	300	3 500.00	0.00	3 500.00	0.521200	1 824.20	55.88	1 768.32	149	2	3 392.79	0.521200	1 768.32
TOPLAM											3 392.79		1 768.32		

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: Konuklu

Kesinti Miktarı: 0.030630295

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									
-	305	4	301	14 000.00	0.00	14 000.00	0.457590	6 406.26	196.23	6 210.03	116	3	1 707.45	0.577537	986.11
											149	1	10 890.17	0.479691	5 223.92
											TOPLAM		12 597.62		6 210.03
-	308	4	304	76 875.00	0.00	76 875.00	0.518648	39 871.05	1 221.26	38 649.79	131	5	19 059.25	0.542239	10 334.66
											140	6	6 956.47	0.532166	3 702.00
											148	1	48 022.61	0.512532	24 613.13
											TOPLAM		74 038.33		38 649.79
-	309	4	305	46 750.00	0.00	46 750.00	0.507242	23 713.58	726.35	22 987.22	148	2	45 224.15	0.508295	22 987.22
											TOPLAM		45 224.15		22 987.22
-	310	4	306	29 875.00	0.00	29 875.00	0.496817	14 842.39	454.63	14 387.77	131	6	22 173.73	0.496893	11 017.96
											140	6	1 879.12	0.532166	1 000.00
											148	3	4 917.62	0.481900	2 369.80
											TOPLAM		28 970.47		14 387.77
-	311	4	307	34 000.00	0.00	34 000.00	0.400872	13 629.65	417.48	13 212.17	152	9	33 000.68	0.400361	13 212.17
											TOPLAM		33 000.68		13 212.17
-	312	4	308	660 375.00	46 496.95	613 878.05	0.182613	112 102.00	3 433.72	108 668.28	103	3	69 862.89	0.245312	17 138.19
											103	4	79 267.81	0.233564	18 514.14
											103	5	92 863.10	0.197064	18 300.00
											103	6	114 394.81	0.170197	19 469.65
											103	9	50 219.30	0.168718	8 472.90
											103	10	34 406.22	0.167248	5 754.37
											104	2	12 089.55	0.241046	2 914.14
											104	5	720.12	0.208299	150.00
											104	9	29 761.48	0.134198	3 993.93
											104	17	4 170.13	0.211717	882.89
											104	20	274.72	0.135955	37.35
											104	22	3 826.19	0.190213	727.79
											104	27	10 793.19	0.361081	3 897.22
											104	28	31 245.83	0.229245	7 162.94
											108	3	4 559.58	0.274755	1 252.77
											TOPLAM		538 454.94		108 668.28
-	315	4	311	37 125.00	0.00	37 125.00	0.368766	13 690.45	419.34	13 271.11	105	1	36 340.59	0.365187	13 271.11
											TOPLAM		36 340.59		13 271.11
-	317	4	312	15 000.00	0.00	15 000.00	0.246685	3 700.28	113.34	3 586.94	107	1	14 443.73	0.248339	3 586.94
											TOPLAM		14 443.73		3 586.94
-	319	4	313	5 750.00	0.00	5 750.00	0.355567	2 044.51	62.62	1 981.89	126	34	5 954.49	0.332839	1 981.89
											TOPLAM		5 954.49		1 981.89
-	320	4	314	8 375.00	0.00	8 375.00	0.328815	2 753.82	84.35	2 669.47	126	34	8 020.31	0.332839	2 669.47
											TOPLAM		8 020.31		2 669.47
-	321	4	315	8 250.00	0.00	8 250.00	0.321261	2 650.40	81.18	2 569.22	126	34	7 719.10	0.332839	2 569.22
											TOPLAM		7 719.10		2 569.22
-	322	4	316	2 875.00	0.00	2 875.00	0.285500	820.81	25.14	795.67	126	29	2 786.94	0.285500	795.67
											TOPLAM		2 786.94		795.67
-	323	4	317	3 000.00	0.00	3 000.00	0.285500	856.50	26.23	830.27	126	30	2 906.22	0.285685	830.27
											TOPLAM		2 906.22		830.27
-	324	4	318	9 000.00	0.00	9 000.00	0.278312	2 504.81	76.72	2 428.08	126	32	9 328.70	0.260281	2 428.08
											TOPLAM		9 328.70		2 428.08
-	325	4	319	11 750.00	0.00	11 750.00	0.248228	2 916.68	89.34	2 827.34	126	32	10 862.65	0.260281	2 827.34
											TOPLAM		10 862.65		2 827.34
-	326	4	320	3 051.45	0.00	3 051.45	0.285376	870.81	26.67	844.14	126	31	2 963.05	0.284887	844.14
											TOPLAM		2 963.05		844.14
-	327	4	321	13 750.00	0.00	13 750.00	0.198025	2 722.85	83.40	2 639.45	103	18	13 299.23	0.198466	2 639.45
											TOPLAM		13 299.23		2 639.45
-	328	4	322	4 000.00	0.00	4 000.00	0.137280	549.12	16.82	532.30	103	26	3 236.21	0.164482	532.30
											TOPLAM		3 236.21		532.30
-	329	4	323	16 875.00	0.00	16 875.00	0.176163	2 972.75	91.06	2 881.70	103	26	17 519.83	0.164482	2 881.70
											TOPLAM		17 519.83		2 881.70

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: Konuklu

Kesinti Miktarı: 0.030630295

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									
-	330	4	324	9 375.00	0.00	9 375.00	0.183854	1 723.63	52.80	1 670.84	103	19	9 046.59	0.184692	1 670.84
TOPLAM											9 046.59		1 670.84		
-	331	4	325	7 250.00	0.00	7 250.00	0.181960	1 319.21	40.41	1 278.80	103	19	6 923.97	0.184692	1 278.80
TOPLAM											6 923.97		1 278.80		
-	332	4	326	4 750.00	0.00	4 750.00	0.189379	899.55	27.55	872.00	103	19	4 721.36	0.184692	872.00
TOPLAM											4 721.36		872.00		
-	333	4	327	4 250.00	0.00	4 250.00	0.197845	840.84	25.76	815.09	126	26	4 106.22	0.198500	815.09
TOPLAM											4 106.22		815.09		
-	334	4	328	5 375.00	0.00	5 375.00	0.242999	1 306.12	40.01	1 266.11	126	27	4 992.06	0.253625	1 266.11
TOPLAM											4 992.06		1 266.11		
-	335	4	329	7 375.00	0.00	7 375.00	0.285500	2 105.56	64.49	2 041.07	126	28	7 149.10	0.285500	2 041.07
TOPLAM											7 149.10		2 041.07		
-	336	4	330	13 000.00	0.00	13 000.00	0.277982	3 613.77	110.69	3 503.07	126	25	12 630.28	0.277355	3 503.07
TOPLAM											12 630.28		3 503.07		
-	337	4	331	21 875.00	0.00	21 875.00	0.240690	5 265.08	161.27	5 103.81	126	24	20 875.04	0.244494	5 103.81
TOPLAM											20 875.04		5 103.81		
-	338	4	332	10 250.00	0.00	10 250.00	0.242270	2 483.27	76.06	2 407.20	126	23	9 905.12	0.243026	2 407.20
TOPLAM											9 905.12		2 407.20		
-	339	4	333	6 875.00	0.00	6 875.00	0.253574	1 743.32	53.40	1 689.93	126	22	6 976.89	0.242217	1 689.93
TOPLAM											6 976.89		1 689.93		
-	340	4	334	3 375.00	0.00	3 375.00	0.195684	660.43	20.23	640.21	126	21	3 295.94	0.194241	640.21
TOPLAM											3 295.94		640.21		
-	341	4	335	11 750.00	0.00	11 750.00	0.187769	2 206.29	67.58	2 138.71	103	21	11 389.24	0.187783	2 138.71
TOPLAM											11 389.24		2 138.71		
-	342	4	336	6 625.00	0.00	6 625.00	0.187389	1 241.45	38.03	1 203.43	103	20	6 413.30	0.187645	1 203.43
TOPLAM											6 413.30		1 203.43		
-	343	4	337	3 375.00	0.00	3 375.00	0.188801	637.20	19.52	617.69	103	22	3 281.99	0.188205	617.69
TOPLAM											3 281.99		617.69		
-	344	4	338	3 125.00	0.00	3 125.00	0.152043	475.13	14.55	460.58	103	24	2 977.60	0.154682	460.58
TOPLAM											2 977.60		460.58		
-	345	4	339	35 500.00	0.00	35 500.00	0.120375	4 273.33	130.89	4 142.43	103	25	35 814.36	0.115664	4 142.43
TOPLAM											35 814.36		4 142.43		
-	346	4	340	4 500.00	0.00	4 500.00	0.193854	872.35	26.72	845.62	126	19	4 360.58	0.193925	845.62
TOPLAM											4 360.58		845.62		
-	347	4	341	10 375.00	0.00	10 375.00	0.234579	2 433.76	74.55	2 359.21	126	20	9 991.07	0.236132	2 359.21
TOPLAM											9 991.07		2 359.21		
-	348	4	342	7 000.00	0.00	7 000.00	0.142544	997.80	30.56	967.24	126	18	6 952.52	0.139121	967.24
TOPLAM											6 952.52		967.24		
-	349	4	343	6 125.00	0.00	6 125.00	0.207610	1 271.61	38.95	1 232.66	126	17	6 012.00	0.205034	1 232.66
TOPLAM											6 012.00		1 232.66		
-	350	4	344	6 500.00	0.00	6 500.00	0.162837	1 058.44	32.42	1 026.02	126	16	6 334.80	0.161965	1 026.02
TOPLAM											6 334.80		1 026.02		
-	351	4	345	19 375.00	0.00	19 375.00	0.154839	3 000.01	91.89	2 908.12	126	15	18 413.14	0.157937	2 908.12
TOPLAM											18 413.14		2 908.12		
-	352	4	346	50 125.00	0.00	50 125.00	0.125213	6 276.32	192.25	6 084.07	126	14	49 531.10	0.122833	6 084.07
TOPLAM											49 531.10		6 084.07		
-	353	4	347	10 000.00	0.00	10 000.00	0.113863	1 138.63	34.88	1 103.76	103	23	9 485.24	0.116366	1 103.76
TOPLAM											9 485.24		1 103.76		
-	354	4	348	4 000.00	0.00	4 000.00	0.106606	426.42	13.06	413.36	126	13	3 877.65	0.106601	413.36
TOPLAM											3 877.65		413.36		
-	355	4	349	22 625.00	0.00	22 625.00	0.123559	2 795.52	85.63	2 709.89	126	11	22 369.51	0.121142	2 709.89
TOPLAM											22 369.51		2 709.89		
-	356	4	350	70 250.00	0.00	70 250.00	0.124324	8 733.79	267.52	8 466.27	126	9	68 429.17	0.123723	8 466.27
TOPLAM											68 429.17		8 466.27		
-	357	4	351	6 000.00	0.00	6 000.00	0.179293	1 075.76	32.95	1 042.81	126	12	5 813.05	0.179390	1 042.81
TOPLAM											5 813.05		1 042.81		
-	358	4	352	26 500.00	0.00	26 500.00	0.179785	4 764.30	145.93	4 618.37	126	8	25 817.34	0.178886	4 618.37
TOPLAM															

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: Konuklu

Kesinti Miktarı: 0.030630295 **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	25 817.34	4 618.37	
-	359	4	353	10 000.00	0.00	10 000.00	0.157452	1 574.52	48.23	1 526.29	126	7	9 967.98	0.153119	1 526.29
													TOPLAM	9 967.98	1 526.29
-	360	4	354	51 250.00	0.00	51 250.00	0.098013	5 023.17	153.86	4 869.31	126	5	49 691.75	0.097990	4 869.31
													TOPLAM	49 691.75	4 869.31
-	361	4	355	23 875.00	0.00	23 875.00	0.097442	2 326.43	71.26	2 255.17	126	4	22 986.52	0.098109	2 255.17
													TOPLAM	22 986.52	2 255.17
-	362	4	356	22 750.00	0.00	22 750.00	0.102702	2 336.47	71.57	2 264.90	126	3	21 897.44	0.103432	2 264.90
													TOPLAM	21 897.44	2 264.90
-	363	4	357	33 250.00	0.00	33 250.00	0.111057	3 692.64	113.11	3 579.53	126	1	32 384.66	0.110532	3 579.53
													TOPLAM	32 384.66	3 579.53
-	364	4	358	58 750.00	0.00	58 750.00	0.105670	6 208.13	190.16	6 017.97	126	2	57 012.67	0.105555	6 017.97
													TOPLAM	57 012.67	6 017.97
-	365	4	359	176 000.00	0.00	176 000.00	0.110184	19 392.32	593.99	18 798.33	126	6	156 078.31	0.108339	16 909.31
											167	14	13 453.46	0.139479	1 876.47
											170	2	19.02	0.659818	12.55
													TOPLAM	169 550.79	18 798.33
-	366	8	746	21 750.00	7 544.02	14 205.98	0.352094	5 001.84	153.21	4 848.63	102	5	14 209.70	0.341220	4 848.63
													TOPLAM	14 209.70	4 848.63
-	367	4	361	6 125.00	0.00	6 125.00	0.105547	646.48	19.80	626.68	102	4	5 939.71	0.105506	626.68
													TOPLAM	5 939.71	626.68
-	368	10000	7	25 255.05	0.00	25 255.05	0.108109	2 730.29	83.63	2 646.66	103	13	24 013.72	0.110214	2 646.66
													TOPLAM	24 013.72	2 646.66
-	369	10000	7	49 229.61	0.00	49 229.61	0.083442	4 107.80	125.82	3 981.98	103	13	36 129.41	0.110214	3 981.98
													TOPLAM	36 129.41	3 981.98
-	370	4	364	15 750.00	0.00	15 750.00	0.143577	2 261.34	69.27	2 192.07	103	14	7 319.42	0.136623	1 000.00
											120	12	1 591.34	0.749101	1 192.07
													TOPLAM	8 910.76	2 192.07
-	371	10000	7	978 578.06	0.00	978 578.06	0.104898	102 650.61	3 144.22	99 506.39	103	13	902 844.20	0.110214	99 506.39
													TOPLAM	902 844.20	99 506.39
-	372	4	366	25 625.00	0.00	25 625.00	0.155615	3 987.65	122.14	3 865.50	103	27	16 678.80	0.183200	3 055.56
											120	12	1 081.22	0.749101	809.94
													TOPLAM	17 760.02	3 865.50
-	373	10000	7	75 391.09	0.00	75 391.09	0.159690	12 039.17	368.76	11 670.41	103	13	105 888.25	0.110214	11 670.41
													TOPLAM	105 888.25	11 670.41
-	374	4	368	69 000.00	0.00	69 000.00	0.158196	10 915.49	334.34	10 581.14	103	15	67 677.00	0.156348	10 581.14
													TOPLAM	67 677.00	10 581.14
-	375	4	369	19 250.00	0.00	19 250.00	0.112226	2 160.36	66.17	2 094.19	103	12	18 915.96	0.110710	2 094.19
													TOPLAM	18 915.96	2 094.19
-	376	4	370	98 250.00	0.00	98 250.00	0.199087	19 560.32	599.14	18 961.18	124	1	96 406.15	0.196183	18 913.27
											152	1	113.15	0.423436	47.91
													TOPLAM	96 519.30	18 961.18
-	377	10000	8	181 241.95	0.00	181 241.95	0.151719	27 497.92	842.27	26 655.65	103	2	163 015.48	0.163516	26 655.65
													TOPLAM	163 015.48	26 655.65
-	378	10000	8	18 062.57	0.00	18 062.57	0.115848	2 092.52	64.09	2 028.43	103	2	12 405.06	0.163516	2 028.43
													TOPLAM	12 405.06	2 028.43
-	379	10000	8	325 239.31	0.00	325 239.31	0.200626	65 251.31	1 998.67	63 252.64	103	2	386 828.35	0.163516	63 252.64
													TOPLAM	386 828.35	63 252.64
-	383	10000	8	278 400.25	0.00	278 400.25	0.126067	35 096.99	1 075.03	34 021.96	103	2	208 064.97	0.163516	34 021.96
													TOPLAM	208 064.97	34 021.96
-	384	4	378	113 000.00	0.00	113 000.00	0.173630	19 620.19	600.97	19 019.22	123	9	110 386.34	0.172297	19 019.22
													TOPLAM	110 386.34	19 019.22
-	385	4	379	38 000.00	0.00	38 000.00	0.164206	6 239.83	191.13	6 048.71	103	16	37 486.06	0.161359	6 048.71
													TOPLAM	37 486.06	6 048.71
-	386	4	380	61 000.00	627.50	60 372.50	0.204666	12 356.21	378.47	11 977.74	103	17	56 197.95	0.213135	11 977.74
													TOPLAM	56 197.95	11 977.74
-	387	4	381	41 000.00	15 586.41	25 413.59	0.098261	2 497.17	76.49	2 420.68	102	1	3 451.60	0.109515	378.00

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: Konuklu

Kesinti Miktarı: 0.030630295

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									
										103	1	21 331.52	0.095759	2 042.68	
										TOPLAM		24 783.12		2 420.68	
-	477	5	471	63 500.00	0.00	63 500.00	0.435673	27 665.24	847.39	26 817.84	115	2	18 312.63	0.444190	8 134.29
											116	12	42 670.87	0.437853	18 683.56
											TOPLAM		60 983.50		26 817.84
-	501	8	739	152 000.00	0.00	152 000.00	0.246583	37 480.69	1 148.04	36 332.64	139	3	155 796.12	0.233206	36 332.64
											TOPLAM		155 796.12		36 332.64
-	502	8	735	140 750.00	0.00	140 750.00	0.391315	55 077.56	1 687.04	53 390.52	164	5	138 760.00	0.384769	53 390.52
											TOPLAM		138 760.00		53 390.52
-	503	8	736	160 500.00	0.00	160 500.00	0.561835	90 174.49	2 762.07	87 412.42	164	2	159 948.80	0.546503	87 412.42
											TOPLAM		159 948.80		87 412.42
-	504	7	684	79 750.00	0.00	79 750.00	0.346232	27 612.00	845.76	26 766.23	163	2	26 929.74	0.365155	9 833.54
											163	3	6 326.32	0.348191	2 202.77
											163	4	21 709.48	0.365362	7 931.82
											163	5	11 755.62	0.371776	4 370.46
											163	6	3 704.41	0.146709	543.47
											171	2	1 304.80	0.620101	809.11
											173	2	1 750.98	0.613983	1 075.07
											TOPLAM		73 481.36		26 766.23
-	505	7	683	132 750.00	0.00	132 750.00	0.522219	69 324.53	2 123.43	67 201.10	163	1	3 784.82	0.372409	1 409.50
											168	19	4 567.96	0.567954	2 594.39
											170	1	2 012.78	0.668872	1 346.29
											170	8	3 965.17	0.620551	2 460.59
											171	1	617.38	0.631887	390.11
											172	1	13 752.38	0.380058	5 226.70
											172	2	18 777.71	0.384321	7 216.67
											173	2	73 320.71	0.613983	45 017.67
											178	3	10 316.22	0.149200	1 539.18
											TOPLAM		131 115.12		67 201.10
-	506	6	500	39 250.00	0.00	39 250.00	0.660477	25 923.74	794.05	25 129.68	173	3	34 065.05	0.674739	22 985.02
											185	5	5 136.51	0.417534	2 144.67
											TOPLAM		39 201.56		25 129.68
-	507	6	501	51 000.00	0.00	51 000.00	0.667102	34 022.18	1 042.11	32 980.07	173	1	28 323.79	0.680847	19 284.18
											173	2	1 628.71	0.613983	1 000.00
											173	5	8 637.61	0.641669	5 542.48
											173	6	4 190.85	0.633935	2 656.73
											173	7	6 769.66	0.664240	4 496.68
											TOPLAM		49 550.62		32 980.07
-	508	7	682	32 000.00	0.00	32 000.00	0.495253	15 848.09	485.43	15 362.66	168	8	3 239.52	0.370098	1 198.94
											168	11	3 347.89	0.413689	1 384.99
											168	13	6 014.20	0.467753	2 813.16
											168	20	2 142.67	0.542737	1 162.91
											170	6	19.87	0.631392	12.55
											171	2	13 292.51	0.620101	8 242.70
											173	2	891.59	0.613983	547.42
											TOPLAM		28 948.27		15 362.66
-	509	7	688	40 750.00	0.00	40 750.00	0.373001	15 199.79	465.57	14 734.22	167	1	15 888.74	0.347704	5 524.58
											167	5	6 564.44	0.374365	2 457.50
											167	6	6 659.07	0.368776	2 455.70
											167	7	5 078.16	0.362597	1 841.33
											167	8	6 857.80	0.358002	2 455.11
											TOPLAM		41 048.22		14 734.22
-	510	6	504	85 250.00	0.00	85 250.00	0.484396	41 294.76	1 264.87	40 029.89	168	1	13 253.58	0.384377	5 094.37
											168	2	10 035.00	0.382222	3 835.60
											168	3	11 644.55	0.382860	4 458.23
											168	4	13 040.46	0.383708	5 003.74
											168	7	275.97	0.382862	105.66

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 Konuklu

Kesinti Miktarı: 0.030630295 **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										
												168	11	1 935.24	0.413689	800.59
												168	14	2 451.35	0.600330	1 471.62
												168	20	2 603.15	0.542737	1 412.83
												171	1	28 244.37	0.631887	17 847.26
												TOPLAM		83 483.67		40 029.89
-	511	8	699	45 250.00	0.00	45 250.00	0.621840	28 138.28	861.88	27 276.39	170	4	43 849.78	0.622042	27 276.39	
												TOPLAM		43 849.78		27 276.39
-	512	6	506	98 000.00	0.00	98 000.00	0.374652	36 715.86	1 124.62	35 591.24	168	5	22 737.71	0.383359	8 716.71	
												168	6	11 015.11	0.383697	4 226.46
												168	7	13 210.25	0.382862	5 057.70
												168	8	14 070.84	0.370098	5 207.58
												168	9	15 728.61	0.355798	5 596.21
												168	10	12 236.78	0.371648	4 547.77
												168	22	600.49	0.558991	335.67
												173	2	3 099.66	0.613983	1 903.14
												TOPLAM		92 699.44		35 591.24
-	513	8	700	41 875.00	0.00	41 875.00	0.592568	24 813.81	760.05	24 053.75	168	12	7 092.00	0.466888	3 311.17	
												170	8	1 124.47	0.620551	697.79
												171	2	32 325.07	0.620101	20 044.79
												TOPLAM		40 541.54		24 053.75
-	515	6	509	35 125.00	0.00	35 125.00	0.675894	23 740.76	727.19	23 013.57	170	3	33 148.87	0.694249	23 013.57	
												TOPLAM		33 148.87		23 013.57
-	516	6	510	55 250.00	0.00	55 250.00	0.621025	34 311.64	1 050.98	33 260.66	170	4	7 739.50	0.622042	4 814.29	
												170	6	16 461.97	0.631392	10 393.96
												170	7	17 078.17	0.628086	10 726.56
												170	8	11 389.71	0.620551	7 067.89
												170	10	387.79	0.665201	257.96
												TOPLAM		53 057.14		33 260.66
-	517	7	685	70 000.00	0.00	70 000.00	0.642098	44 946.87	1 376.74	43 570.13	170	9	15 100.14	0.594115	8 971.21	
												170	10	52 012.76	0.665201	34 598.92
												TOPLAM		67 112.90		43 570.13
-	518	6	512	38 250.00	0.00	38 250.00	0.412862	15 791.96	483.71	15 308.25	178	1	38 817.99	0.394360	15 308.25	
												TOPLAM		38 817.99		15 308.25
-	519	6	513	12 444.19	0.00	12 444.19	0.430223	5 353.78	163.99	5 189.79	169	1	11 402.65	0.436883	4 981.62	
												186	1	644.11	0.323184	208.17
												TOPLAM		12 046.76		5 189.79
-	520	6	514	78 000.00	0.00	78 000.00	0.581407	45 349.74	1 389.08	43 960.66	165	1	7 272.44	0.499538	3 632.86	
												167	3	2 422.41	0.481678	1 166.82
												167	11	1 068.48	0.522148	557.90
												168	10	293.13	0.371648	108.94
												168	14	35 647.54	0.600330	21 400.29
												168	19	22 367.90	0.567954	12 703.94
												168	23	7 551.43	0.535659	4 044.99
												173	2	561.76	0.613983	344.91
												TOPLAM		77 185.09		43 960.66
-	521	7	686	76 750.00	0.00	76 750.00	0.515390	39 556.18	1 211.62	38 344.56	168	20	5 715.80	0.542737	3 102.18	
												168	21	16 848.87	0.531019	8 947.06
												168	22	22 865.35	0.558991	12 781.52
												168	23	25 228.34	0.535659	13 513.79
												TOPLAM		70 658.37		38 344.56
-	522	6	516	71 250.00	0.00	71 250.00	0.525707	37 456.64	1 147.31	36 309.33	163	5	2 176.33	0.371776	809.11	
												165	1	4 197.29	0.499538	2 096.70
												166	1	4 728.53	0.410296	1 940.10
												167	9	10 136.25	0.517198	5 242.45
												167	10	9 917.60	0.526106	5 217.71
												167	11	4 591.01	0.522148	2 397.19
												167	12	12 180.49	0.506375	6 167.89

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: Konuklu

Kesinti Miktarı: 0.030630295

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										
												167	13	4 900.01	0.490528	2 403.59
												168	18	1 636.76	0.257826	422.00
												168	20	856.86	0.542737	465.05
												168	21	578.71	0.531019	307.31
												170	1	2 392.85	0.668872	1 600.51
												171	1	10 549.82	0.631887	6 666.29
												173	2	933.95	0.613983	573.43
												TOPLAM		69 776.46		36 309.33
-	523	8	701	32 250.00	0.00	32 250.00	0.285471	9 206.44	282.00	8 924.45	167	3	215.24	0.481678	103.68	
												167	10	216.50	0.526106	113.90
												168	10	4 002.20	0.371648	1 487.41
												168	14	269.90	0.600330	162.03
												168	15	8 707.23	0.377555	3 287.46
												168	16	3 465.53	0.370757	1 284.87
												168	17	2 116.05	0.325789	689.38
												168	18	2 802.52	0.257826	722.56
												168	19	325.12	0.567954	184.65
												173	2	1 381.14	0.613983	847.99
												173	3	60.03	0.674739	40.51
												TOPLAM		23 561.46		8 924.45
-	524	8	702	8 125.00	0.00	8 125.00	0.655231	5 323.75	163.07	5 160.68	163	5	2 891.72	0.371776	1 075.07	
												168	10	2 314.33	0.371648	860.11
												168	21	113.86	0.531019	60.46
												170	1	1 550.09	0.668872	1 036.81
												170	4	1 639.15	0.622042	1 019.62
												170	10	59.85	0.665201	39.81
												173	2	952.95	0.613983	585.10
												178	1	1 226.53	0.394360	483.70
												TOPLAM		10 748.48		5 160.68
-	528	6	522	68 875.00	0.00	68 875.00	0.481311	33 150.31	1 015.40	32 134.90	175	2	66 850.94	0.480695	32 134.90	
												TOPLAM		66 850.94		32 134.90
-	529	6	523	39 000.00	0.00	39 000.00	0.574460	22 403.96	686.24	21 717.72	176	4	37 861.58	0.573608	21 717.72	
												TOPLAM		37 861.58		21 717.72
-	531	6	525	34 000.00	0.00	34 000.00	0.580000	19 720.00	604.03	19 115.97	176	1	32 960.37	0.579968	19 115.97	
												TOPLAM		32 960.37		19 115.97
-	532	6	526	24 500.00	0.00	24 500.00	0.580000	14 209.99	435.26	13 774.73	182	5	11 400.55	0.580000	6 612.32	
												182	6	3 392.79	0.580000	1 967.82
												182	7	3 392.79	0.580000	1 967.82
												182	8	1 580.73	0.580000	916.82
												182	9	2 883.87	0.580000	1 672.65
												185	16	1 322.88	0.481755	637.30
												TOPLAM		23 973.62		13 774.73
-	533	6	527	83 250.00	0.00	83 250.00	0.507669	42 263.48	1 294.54	40 968.94	175	1	80 586.91	0.508382	40 968.94	
												TOPLAM		80 586.91		40 968.94
-	534	6	528	74 375.00	0.00	74 375.00	0.570080	42 399.68	1 298.71	41 100.96	184	3	20 567.20	0.569536	11 713.76	
												184	4	19 392.92	0.569583	11 045.88
												184	5	9 212.66	0.570092	5 252.06
												184	6	5 033.48	0.570658	2 872.40
												184	7	14 384.46	0.571464	8 220.19
												185	20	3 697.76	0.539967	1 996.67
												TOPLAM		72 288.48		41 100.96
-	535	6	529	48 750.00	0.00	48 750.00	0.572780	27 923.01	855.29	27 067.72	182	4	43 544.14	0.573226	24 960.65	
												183	1	3 943.07	0.534373	2 107.07
												TOPLAM		47 487.20		27 067.72
-	538	6	532	36 000.00	0.00	36 000.00	0.536532	19 315.15	591.63	18 723.52	185	1	34 826.67	0.537620	18 723.52	
												TOPLAM		34 826.67		18 723.52
-	539	6	533	60 250.00	0.00	60 250.00	0.540264	32 550.92	997.04	31 553.87	185	6	58 261.04	0.540033	31 462.90	

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: Konuklu

Kesinti Miktarı: 0.030630295

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									
											185	12	172.49	0.527424	90.98
											TOPLAM		58 433.53		31 553.87
-	540	6	534	21 000.00	0.00	21 000.00	0.540000	11 340.00	347.35	10 992.65	185	12	60.09	0.527424	31.69
											185	23	10 149.04	0.540000	5 480.48
											185	24	10 149.04	0.540000	5 480.48
											TOPLAM		20 358.16		10 992.65
-	541	6	535	20 000.00	0.00	20 000.00	0.540000	10 800.00	330.81	10 469.19	185	9	12 033.20	0.433759	5 219.50
											185	12	57.23	0.527424	30.18
											185	22	9 665.75	0.540000	5 219.50
											TOPLAM		21 756.18		10 469.19
-	542	8	708	26 250.00	0.00	26 250.00	0.536723	14 088.98	431.55	13 657.43	180	4	3 796.74	0.524775	1 992.44
											182	9	231.85	0.580000	134.48
											185	5	2 577.56	0.417534	1 076.22
											185	11	3 712.11	0.440782	1 636.23
											185	13	12 178.70	0.436810	5 319.78
											185	15	2 316.35	0.462458	1 071.22
											185	20	2 106.39	0.539967	1 137.38
											185	21	1 944.91	0.540000	1 050.25
											185	23	443.42	0.540000	239.45
											TOPLAM		29 308.04		13 657.43
-	545	6	539	16 875.00	0.00	16 875.00	0.543090	9 164.64	280.72	8 883.92	174	4	16 450.34	0.540045	8 883.92
											TOPLAM		16 450.34		8 883.92
-	546	6	540	27 500.00	0.00	27 500.00	0.478453	13 157.45	403.02	12 754.43	182	5	866.96	0.580000	502.84
											184	3	270.92	0.569536	154.30
											184	5	1 529.30	0.570092	871.84
											184	6	669.42	0.570658	382.01
											184	7	1 029.83	0.571464	588.51
											185	5	15 229.50	0.417534	6 358.83
											185	10	1 483.63	0.437196	648.64
											185	11	126.83	0.440782	55.90
											185	12	505.83	0.527424	266.78
											185	16	6 071.09	0.481755	2 924.78
											TOPLAM		27 783.31		12 754.43
-	547	6	541	57 250.00	0.00	57 250.00	0.533672	30 552.73	935.84	29 616.89	185	5	5 589.58	0.417534	2 333.84
											185	7	13 695.87	0.430421	5 895.00
											185	9	5 686.28	0.433759	2 466.47
											185	11	9 227.94	0.440782	4 067.50
											185	12	408.04	0.527424	215.21
											185	13	3 961.52	0.436810	1 730.43
											185	15	14 713.61	0.462458	6 804.43
											185	18	7 150.90	0.539036	3 854.59
											185	21	4 165.57	0.540000	2 249.41
											TOPLAM		64 599.31		29 616.89
-	548	6	542	12 125.00	0.00	12 125.00	0.412638	5 003.23	153.25	4 849.98	185	5	7 474.56	0.417534	3 120.88
											185	9	943.58	0.433759	409.29
											185	10	564.16	0.437196	246.65
											185	11	377.79	0.440782	166.52
											185	12	202.42	0.527424	106.76
											185	13	512.32	0.436810	223.79
											185	15	581.85	0.462458	269.08
											185	21	168.88	0.540000	91.19
											185	23	285.47	0.540000	154.16
											185	24	114.19	0.540000	61.66
											TOPLAM		11 225.22		4 849.98
-	549	6	543	7 125.00	0.00	7 125.00	0.402740	2 869.52	87.89	2 781.63	185	5	3 321.42	0.417534	1 386.80
											185	9	541.18	0.433759	234.74
											185	10	323.57	0.437196	141.46

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: Konuklu

Kesinti Miktarı: 0.030630295

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										
												185	11	216.67	0.440782	95.51
												185	12	116.10	0.527424	61.23
												185	13	811.91	0.436810	354.65
												185	15	333.71	0.462458	154.33
												185	19	327.75	0.539523	176.83
												185	21	96.86	0.540000	52.30
												185	23	163.73	0.540000	88.41
												185	24	65.49	0.540000	35.37
												TOPLAM		6 318.37		2 781.63
-	550	6	544	7 375.00	0.00	7 375.00	0.394721	2 911.06	89.17	2 821.90	185	5	3 369.50	0.417534	1 406.88	
												185	9	549.01	0.433759	238.14
												185	10	328.25	0.437196	143.51
												185	11	219.81	0.440782	96.89
												185	12	117.78	0.527424	62.12
												185	13	823.66	0.436810	359.78
												185	15	338.54	0.462458	156.56
												185	19	332.49	0.539523	179.39
												185	21	98.26	0.540000	53.06
												185	23	166.10	0.540000	89.69
												185	24	66.44	0.540000	35.88
												TOPLAM		6 409.84		2 821.90
-	553	6	547	8 875.00	0.00	8 875.00	0.373100	3 311.26	101.42	3 209.84	185	5	3 832.72	0.417534	1 600.29	
												185	9	624.49	0.433759	270.88
												185	10	373.38	0.437196	163.24
												185	11	250.03	0.440782	110.21
												185	12	133.97	0.527424	70.66
												185	13	936.90	0.436810	409.25
												185	15	385.08	0.462458	178.08
												185	19	378.20	0.539523	204.05
												185	21	111.77	0.540000	60.35
												185	23	188.93	0.540000	102.02
												185	24	75.57	0.540000	40.81
												TOPLAM		7 291.03		3 209.84
-	554	6	548	2 125.00	0.00	2 125.00	0.373100	792.84	24.28	768.55	185	5	917.69	0.417534	383.17	
												185	7	145.27	0.430421	62.53
												185	9	149.52	0.433759	64.86
												185	10	89.40	0.437196	39.09
												185	11	59.87	0.440782	26.39
												185	12	32.08	0.527424	16.92
												185	13	55.92	0.436810	24.43
												185	15	92.20	0.462458	42.64
												185	18	90.64	0.539036	48.86
												185	19	20.45	0.539523	11.03
												185	21	26.76	0.540000	14.45
												185	23	45.24	0.540000	24.43
												185	24	18.10	0.540000	9.77
												TOPLAM		1 743.14		768.55
-	555	6	549	6 000.00	0.00	6 000.00	0.373100	2 238.60	68.57	2 170.03	185	5	2 591.14	0.417534	1 081.89	
												185	9	422.19	0.433759	183.13
												185	10	252.42	0.437196	110.36
												185	11	169.04	0.440782	74.51
												185	12	90.55	0.527424	47.76
												185	13	633.99	0.436810	276.94
												185	15	259.79	0.462458	120.14
												185	19	255.69	0.539523	137.95
												185	21	75.56	0.540000	40.80
												185	23	127.72	0.540000	68.97

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 Konuklu

Kesinti Miktarı: 0.030630295

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									
											185	24	51.09	0.540000	27.59
											TOPLAM		4 929.18		2 170.03
-	556	6	550	4 250.00	0.00	4 250.00	0.373100	1 585.67	48.57	1 537.11	185	5	1 835.39	0.417534	766.34
											185	9	524.32	0.433759	227.43
											185	10	178.80	0.437196	78.17
											185	11	119.73	0.440782	52.78
											185	12	64.15	0.527424	33.84
											185	13	111.85	0.436810	48.86
											185	15	184.41	0.462458	85.28
											185	19	272.69	0.539523	147.12
											185	21	53.52	0.540000	28.90
											185	23	90.48	0.540000	48.86
											185	24	36.19	0.540000	19.54
											TOPLAM		3 471.52		1 537.11
-	557	6	551	9 625.00	0.00	9 625.00	0.429753	4 136.37	126.70	4 009.67	185	5	4 787.77	0.417534	1 999.05
											185	9	780.10	0.433759	338.37
											185	10	466.41	0.437196	203.91
											185	11	312.33	0.440782	137.67
											185	12	167.35	0.527424	88.26
											185	13	1 170.35	0.436810	511.22
											185	15	481.04	0.462458	222.46
											185	19	472.44	0.539523	254.89
											185	21	139.62	0.540000	75.39
											185	23	236.01	0.540000	127.45
											185	24	94.40	0.540000	50.98
											TOPLAM		9 107.83		4 009.67
-	558	6	552	10 250.00	797.53	9 452.47	0.448600	4 240.38	129.88	4 110.49	185	7	4 754.04	0.430421	2 046.24
											185	9	799.71	0.433759	346.88
											185	10	478.14	0.437196	209.04
											185	11	320.20	0.440782	141.14
											185	12	171.56	0.527424	90.49
											185	13	1 199.78	0.436810	524.08
											185	15	499.03	0.462458	230.78
											185	19	484.32	0.539523	261.30
											185	21	143.76	0.540000	77.63
											185	23	241.95	0.540000	130.65
											185	24	96.78	0.540000	52.26
											TOPLAM		9 189.28		4 110.49
-	559	6	553	28 250.00	0.00	28 250.00	0.399999	11 299.98	346.12	10 953.86	185	5	13 079.52	0.417534	5 461.14
											185	9	5 790.96	0.433759	2 511.88
											185	10	1 274.18	0.437196	557.07
											185	11	853.24	0.440782	376.09
											185	12	457.18	0.527424	241.13
											185	13	1 157.09	0.436810	505.43
											185	15	1 314.13	0.462458	607.73
											185	21	381.42	0.540000	205.97
											185	23	644.75	0.540000	348.17
											185	24	257.90	0.540000	139.27
											TOPLAM		25 210.37		10 953.86
-	560	6	554	5 375.00	0.00	5 375.00	0.373778	2 009.06	61.54	1 947.52	185	5	2 325.44	0.417534	970.95
											185	9	378.90	0.433759	164.35
											185	10	226.54	0.437196	99.04
											185	11	151.70	0.440782	66.87
											185	12	81.28	0.527424	42.87
											185	13	568.45	0.436810	248.30
											185	15	233.64	0.462458	108.05
											185	19	229.47	0.539523	123.80

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 Konuklu

Kesinti Miktarı: 0.030630295

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										
												185	21	67.81	0.540000	36.62
												185	23	114.63	0.540000	61.90
												185	24	45.85	0.540000	24.76
												TOPLAM		4 423.72		1 947.52
-	561	6	555	7 250.00	0.00	7 250.00	0.378409	2 743.46	84.03	2 659.43	185	5	3 175.51	0.417534	1 325.88	
											185	9	517.40	0.433759	224.43	
											185	10	309.35	0.437196	135.25	
											185	11	207.15	0.440782	91.31	
											185	12	111.00	0.527424	58.54	
											185	13	776.24	0.436810	339.07	
											185	15	319.05	0.462458	147.55	
											185	19	313.35	0.539523	169.06	
											185	21	92.60	0.540000	50.01	
											185	23	156.54	0.540000	84.53	
											185	24	62.61	0.540000	33.81	
											TOPLAM		6 040.81		2 659.43	
-	562	6	556	17 875.00	0.00	17 875.00	0.430181	7 689.48	235.53	7 453.95	185	7	10 042.84	0.430421	4 322.65	
											185	10	867.06	0.437196	379.08	
											185	11	580.62	0.440782	255.93	
											185	12	311.10	0.527424	164.08	
											185	13	787.39	0.436810	343.94	
											185	15	894.25	0.462458	413.55	
											185	16	2 289.29	0.481755	1 102.88	
											185	21	259.55	0.540000	140.16	
											185	23	438.74	0.540000	236.92	
											185	24	175.50	0.540000	94.77	
											TOPLAM		16 646.34		7 453.95	
-	564	6	558	3 875.00	0.00	3 875.00	0.361560	1 401.04	42.91	1 358.13	185	7	1 573.13	0.430421	677.11	
											185	9	264.23	0.433759	114.61	
											185	10	157.98	0.437196	69.07	
											185	11	105.79	0.440782	46.63	
											185	12	56.68	0.527424	29.90	
											185	13	98.83	0.436810	43.17	
											185	15	162.93	0.462458	75.35	
											185	19	400.96	0.539523	216.33	
											185	21	47.29	0.540000	25.54	
											185	23	79.94	0.540000	43.17	
											185	24	31.98	0.540000	17.27	
											TOPLAM		2 979.73		1 358.13	
-	565	6	559	6 625.00	0.00	6 625.00	0.373100	2 471.79	75.71	2 396.08	185	9	3 220.20	0.433759	1 396.79	
											185	10	278.72	0.437196	121.85	
											185	11	186.64	0.440782	82.27	
											185	12	100.00	0.527424	52.74	
											185	13	699.37	0.436810	305.49	
											185	15	287.46	0.462458	132.94	
											185	19	282.32	0.539523	152.32	
											185	21	83.43	0.540000	45.05	
											185	23	141.03	0.540000	76.16	
											185	24	56.41	0.540000	30.46	
											TOPLAM		5 335.59		2 396.08	
-	566	6	560	12 000.00	0.00	12 000.00	0.429867	5 158.41	158.00	5 000.40	185	7	6 737.13	0.430421	2 899.80	
											185	9	972.85	0.433759	421.98	
											185	10	581.66	0.437196	254.30	
											185	11	389.50	0.440782	171.69	
											185	12	208.70	0.527424	110.07	
											185	13	528.21	0.436810	230.73	
											185	15	599.89	0.462458	277.43	

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 Konuklu

Kesinti Miktarı: 0.030630295

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										
												185	19	589.18	0.539523	317.87
												185	21	174.12	0.540000	94.02
												185	23	294.33	0.540000	158.94
												185	24	117.73	0.540000	63.57
												TOPLAM		11 193.29		5 000.40
-	567	6	561	13 750.00	0.00	13 750.00	0.428104	5 886.43	180.30	5 706.13	185	5	6 813.44	0.417534	2 844.84	
											185	9	2 180.39	0.433759	945.76	
											185	10	663.75	0.437196	290.19	
											185	11	444.48	0.440782	195.92	
											185	12	238.15	0.527424	125.61	
											185	13	602.76	0.436810	263.29	
											185	15	684.56	0.462458	316.58	
											185	19	672.33	0.539523	362.74	
											185	21	198.69	0.540000	107.29	
											185	23	335.87	0.540000	181.37	
											185	24	134.35	0.540000	72.55	
												TOPLAM		12 968.76		5 706.13
-	568	6	562	5 375.00	0.00	5 375.00	0.386516	2 077.52	63.64	2 013.89	185	7	2 332.69	0.430421	1 004.04	
											185	9	391.81	0.433759	169.95	
											185	10	234.26	0.437196	102.42	
											185	11	156.87	0.440782	69.15	
											185	12	84.05	0.527424	44.33	
											185	13	587.82	0.436810	256.76	
											185	15	241.60	0.462458	111.73	
											185	19	237.29	0.539523	128.02	
											185	21	70.12	0.540000	37.87	
											185	23	118.54	0.540000	64.01	
											185	24	47.42	0.540000	25.60	
												TOPLAM		4 502.47		2 013.89
-	569	6	563	10 500.00	0.00	10 500.00	0.355409	3 731.79	114.31	3 617.49	185	5	4 319.48	0.417534	1 803.53	
											185	9	703.80	0.433759	305.28	
											185	10	420.79	0.437196	183.97	
											185	11	281.78	0.440782	124.20	
											185	12	150.98	0.527424	79.63	
											185	13	1 055.88	0.436810	461.22	
											185	15	433.99	0.462458	200.70	
											185	19	426.23	0.539523	229.96	
											185	21	125.96	0.540000	68.02	
											185	23	212.93	0.540000	114.98	
											185	24	85.17	0.540000	45.99	
												TOPLAM		8 216.99		3 617.49
-	570	6	564	16 000.00	0.00	16 000.00	0.404378	6 470.05	198.18	6 271.87	185	7	8 450.20	0.430421	3 637.15	
											185	9	2 139.39	0.433759	927.98	
											185	10	911.95	0.437196	398.70	
											185	11	488.54	0.440782	215.34	
											185	12	261.77	0.527424	138.06	
											185	13	662.52	0.436810	289.39	
											185	15	752.43	0.462458	347.97	
											185	21	218.39	0.540000	117.93	
											185	23	369.17	0.540000	199.35	
												TOPLAM		14 254.35		6 271.87
-	571	6	565	20 000.00	0.00	20 000.00	0.488841	9 776.81	299.47	9 477.34	185	5	11 316.47	0.417534	4 725.01	
											185	7	1 791.35	0.430421	771.03	
											185	10	1 378.03	0.437196	602.47	
											185	11	738.23	0.440782	325.40	
											185	12	395.55	0.527424	208.62	
											185	13	1 001.12	0.436810	437.30	

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: Konuklu

Kesinti Miktarı: 0.030630295

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									
											185	15	1 136.99	0.462458	525.81
											185	16	2 910.73	0.481755	1 402.26
											185	21	330.01	0.540000	178.20
											185	23	557.84	0.540000	301.24
											TOPLAM		21 556.33		9 477.35
-	572	6	566	75 125.00	0.00	75 125.00	0.672064	50 488.81	1 546.49	48 942.32	177	1	65 915.58	0.702282	46 291.33
											180	9	5 004.07	0.529767	2 650.99
											TOPLAM		70 919.65		48 942.32
-	573	6	567	13 750.00	0.00	13 750.00	0.526203	7 235.30	221.62	7 013.68	180	8	13 268.69	0.528589	7 013.68
											TOPLAM		13 268.69		7 013.68
-	574	6	568	8 625.00	0.00	8 625.00	0.529196	4 564.32	139.81	4 424.51	180	7	8 338.10	0.530638	4 424.51
											TOPLAM		8 338.10		4 424.51
-	575	6	569	9 500.00	0.00	9 500.00	0.529105	5 026.49	153.96	4 872.53	180	6	9 235.52	0.527586	4 872.53
											TOPLAM		9 235.52		4 872.53
-	576	6	570	14 000.00	0.00	14 000.00	0.522742	7 318.39	224.16	7 094.22	180	5	13 524.58	0.524543	7 094.22
											TOPLAM		13 524.58		7 094.22
-	577	6	571	28 000.00	0.46	27 999.54	0.391049	10 949.18	335.38	10 613.80	177	2	4 537.07	0.435666	1 976.64
											179	1	8 391.40	0.324233	2 720.77
											179	2	3 910.66	0.365043	1 427.56
											179	3	7 104.71	0.359746	2 555.89
											179	4	2 188.61	0.351786	769.92
											179	5	793.60	0.345930	274.53
											179	6	2 121.64	0.418776	888.49
											TOPLAM		29 047.69		10 613.80
-	578	6	572	33 000.00	0.00	33 000.00	0.353222	11 656.33	357.04	11 299.29	179	5	32 663.57	0.345930	11 299.29
											TOPLAM		32 663.57		11 299.29
-	579	8	705	29 000.00	0.00	29 000.00	0.510637	14 808.46	453.59	14 354.88	180	4	23 557.58	0.524775	12 362.44
											185	20	3 689.93	0.539967	1 992.44
											TOPLAM		27 247.51		14 354.88
-	580	6	574	39 125.00	0.00	39 125.00	0.515769	20 179.47	618.10	19 561.37	180	3	37 274.41	0.524794	19 561.37
											TOPLAM		37 274.41		19 561.37
-	581	6	575	15 250.00	0.00	15 250.00	0.383834	5 853.47	179.29	5 674.18	179	3	1 331.05	0.359746	478.84
											179	4	718.90	0.351786	252.90
											179	6	11 802.11	0.418776	4 942.44
											TOPLAM		13 852.06		5 674.18
-	582	6	576	12 250.00	0.00	12 250.00	0.481294	5 895.86	180.59	5 715.26	179	3	661.53	0.359746	237.98
											179	4	1 448.22	0.351786	509.46
											179	6	11 623.92	0.418776	4 867.82
											180	8	189.19	0.528589	100.00
											TOPLAM		13 922.85		5 715.26
-	583	6	577	30 250.00	0.00	30 250.00	0.516559	15 625.91	478.63	15 147.29	179	7	1 406.37	0.481838	677.64
											180	2	27 579.11	0.524659	14 469.64
											TOPLAM		28 985.49		15 147.29
-	584	6	578	5 250.00	0.00	5 250.00	0.497882	2 613.88	80.06	2 533.82	180	1	4 880.65	0.519156	2 533.82
											TOPLAM		4 880.65		2 533.82
-	585	7	687	7 000.00	0.00	7 000.00	0.149200	1 044.40	31.99	1 012.41	178	3	6 785.59	0.149200	1 012.41
											TOPLAM		6 785.59		1 012.41
-	621	7	615	13 125.00	0.00	13 125.00	0.303055	3 977.60	121.84	3 855.77	162	3	14 624.27	0.241684	3 534.45
											181	2	610.73	0.526117	321.31
											TOPLAM		15 235.00		3 855.77
-	622	7	616	11 250.00	0.00	11 250.00	0.111165	1 250.61	38.31	1 212.30	162	1	10 140.75	0.107300	1 088.10
											181	1	47.43	0.488638	23.18
											181	2	192.02	0.526117	101.03
											TOPLAM		10 380.20		1 212.30
-	623	7	617	6 750.00	0.00	6 750.00	0.328298	2 216.01	67.88	2 148.13	158	2	4 009.12	0.401393	1 609.23
											170	2	816.75	0.659818	538.90
											TOPLAM		4 825.86		2 148.13

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
İlçesi
Köyü:

Adıyaman
Besni
Konuklu

Kesinti Miktarı: 0.030630295

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									
-	624	7	618	47 000.00	0.00	47 000.00	0.436081	20 495.82	627.79	19 868.03	122	1	10 272.84	0.483509	4 967.01
											122	2	14 480.00	0.479171	6 938.39
											123	3	20 851.69	0.356198	7 427.33
											123	11	1 828.79	0.292708	535.30
											TOPLAM		47 433.31		19 868.03
-	626	7	620	92 750.00	0.00	92 750.00	0.121837	11 300.40	346.13	10 954.26	103	11	89 110.87	0.122928	10 954.26
											TOPLAM		89 110.87		10 954.26
-	627	7	628	39 312.00	0.00	39 312.00	0.479933	18 867.13	577.91	18 289.23	157	1	32 011.68	0.485769	15 550.29
											161	1	5 703.31	0.480236	2 738.94
											TOPLAM		37 714.99		18 289.23
-	628	7	629	39 313.00	0.00	39 313.00	0.479290	18 842.33	577.15	18 265.19	157	1	34 236.12	0.485769	16 630.85
											175	7	2 406.11	0.679245	1 634.34
											TOPLAM		36 642.22		18 265.19
-	629	7	630	19 350.00	0.00	19 350.00	0.635104	12 289.26	376.42	11 912.84	176	5	18 824.93	0.632822	11 912.84
											TOPLAM		18 824.93		11 912.84
-	630	7	631	9 700.00	0.00	9 700.00	0.687883	6 672.47	204.38	6 468.09	176	6	9 382.03	0.689413	6 468.09
											TOPLAM		9 382.03		6 468.09
-	631	7	632	9 700.00	0.00	9 700.00	0.723649	7 019.40	215.01	6 804.39	173	4	4 205.54	0.732400	3 080.14
											176	7	4 000.00	0.709100	2 836.40
											185	5	2 126.41	0.417534	887.85
											TOPLAM		10 331.96		6 804.39
-	632	7	633	25 350.00	0.00	25 350.00	0.535642	13 578.52	415.91	13 162.60	175	3	24 723.92	0.532383	13 162.60
											TOPLAM		24 723.92		13 162.60
-	633	7	634	12 700.00	0.00	12 700.00	0.574290	7 293.48	223.40	7 070.08	175	4	12 374.90	0.571324	7 070.08
											TOPLAM		12 374.90		7 070.08
-	634	7	635	12 700.00	0.00	12 700.00	0.578386	7 345.51	225.00	7 120.51	175	5	12 309.23	0.578469	7 120.51
											TOPLAM		12 309.23		7 120.51
-	635	7	636	29 250.00	0.00	29 250.00	0.490360	14 343.03	439.33	13 903.70	174	1	28 325.69	0.490851	13 903.70
											TOPLAM		28 325.69		13 903.70
-	636	7	637	14 625.00	0.00	14 625.00	0.500063	7 313.42	224.01	7 089.41	174	2	14 122.90	0.501980	7 089.41
											TOPLAM		14 122.90		7 089.41
-	637	7	638	14 625.00	0.00	14 625.00	0.510056	7 459.57	228.49	7 231.08	174	3	14 197.61	0.509317	7 231.08
											TOPLAM		14 197.61		7 231.08
-	638	7	642	21 600.00	0.00	21 600.00	0.620251	13 397.43	410.37	12 987.07	120	6	15 374.72	0.633527	9 740.30
											120	8	5 296.52	0.613000	3 246.77
											TOPLAM		20 671.24		12 987.07
-	639	7	643	2 650.00	0.00	2 650.00	0.612448	1 622.99	49.71	1 573.28	120	7	2 566.52	0.613000	1 573.28
											TOPLAM		2 566.52		1 573.28
-	641	7	645	175 500.00	0.00	175 500.00	0.567021	99 512.17	3 048.09	96 464.08	116	2	127 804.85	0.562093	71 838.21
											121	7	42 518.65	0.579178	24 625.87
											TOPLAM		170 323.50		96 464.08
-	643	7	647	49.00	0.00	49.00	0.477411	23.39		23.39	117	2	49.00	0.477411	23.39
											TOPLAM		49.00		23.39
-	644	7	648	49.00	0.00	49.00	0.477156	23.38		23.38	118	1	49.00	0.477156	23.38
											TOPLAM		49.00		23.38
-	645	7	649	49.00	0.00	49.00	0.499226	24.46		24.46	118	4	49.00	0.499226	24.46
											TOPLAM		49.00		24.46
-	647	7	651	49.00	0.00	49.00	0.296700	14.54		14.54	116	11	49.00	0.296700	14.54
											TOPLAM		49.00		14.54
-	648	7	652	49.00	0.00	49.00	0.513000	25.14		25.14	116	7	49.00	0.513000	25.14
											TOPLAM		49.00		25.14
-	649	7	653	59 039.70	1 829.02	57 210.68	0.542661	31 045.99	950.95	30 095.04	121	10	10 149.43	0.593039	6 019.01
											121	13	31 634.46	0.570802	18 057.02
											121	14	10 623.43	0.566578	6 019.01
											TOPLAM		52 407.33		30 095.04
-	650	7	654	49.00	0.00	49.00	0.655189	32.10		32.10	121	11	49.00	0.655189	32.10
											TOPLAM		49.00		32.10

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: Konuklu

Kesinti Miktarı: 0.030630295

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									
-	651	7	655	135 326.00	0.00	135 326.00	0.578960	78 348.40	2 399.83	75 948.57	134	2	130 831.24	0.580508	75 948.57
TOPLAM											130 831.24		75 948.57		
-	652	7	656	49.00	0.00	49.00	0.597013	29.25		29.25	134	1	49.00	0.597013	29.25
TOPLAM											49.00		29.25		
-	654	7	658	49.00	0.00	49.00	0.439624	21.54		21.54	133	7	49.00	0.439624	21.54
TOPLAM											49.00		21.54		
-	655	7	659	5 201.00	0.00	5 201.00	0.469634	2 442.57	74.82	2 367.75	153	1	5 093.05	0.464898	2 367.75
TOPLAM											5 093.05		2 367.75		
-	656	7	660	49.00	0.00	49.00	0.465646	22.82		22.82	153	2	49.00	0.465646	22.82
TOPLAM											49.00		22.82		
-	657	7	661	98 201.00	0.00	98 201.00	0.463643	45 530.24	1 394.60	44 135.63	152	2	95 419.52	0.462543	44 135.63
TOPLAM											95 419.52		44 135.63		
-	658	7	662	49.00	0.00	49.00	0.455378	22.31		22.31	152	3	49.00	0.455378	22.31
TOPLAM											49.00		22.31		
-	659	7	663	61 701.00	0.00	61 701.00	0.435734	26 885.24	823.50	26 061.74	152	5	60 756.65	0.428953	26 061.74
TOPLAM											60 756.65		26 061.74		
-	660	7	664	49.00	0.00	49.00	0.454339	22.26		22.26	152	4	49.00	0.454339	22.26
TOPLAM											49.00		22.26		
-	661	7	665	73 169.00	0.00	73 169.00	0.392097	28 689.35	878.76	27 810.59	152	7	71 103.10	0.391130	27 810.59
TOPLAM											71 103.10		27 810.59		
-	662	7	666	81.00	0.00	81.00	0.357923	28.99		28.99	152	8	81.00	0.357923	28.99
TOPLAM											81.00		28.99		
-	663	7	667	11 326.00	0.00	11 326.00	0.349660	3 960.25	121.30	3 838.94	185	7	5 172.27	0.430421	2 226.26
											185	9	746.88	0.433759	323.97
											185	10	446.56	0.437196	195.23
											185	11	299.03	0.440782	131.81
											185	12	160.22	0.527424	84.51
											185	13	405.52	0.436810	177.14
											185	15	460.56	0.462458	212.99
											185	19	452.33	0.539523	244.04
											185	21	133.67	0.540000	72.18
											185	23	225.96	0.540000	122.02
											185	24	90.39	0.540000	48.81
TOPLAM											8 593.39		3 838.94		
-	664	7	668	49.00	0.00	49.00	0.318151	15.59		15.59	185	8	42.12	0.370132	15.59
TOPLAM											42.12		15.59		
-	665	7	669	71 701.00	629.51	71 071.49	0.416987	29 635.89	907.76	28 728.14	185	4	58 989.71	0.407069	24 012.90
											185	5	11 094.70	0.417534	4 632.41
											185	12	157.04	0.527424	82.83
TOPLAM											70 241.45		28 728.14		
-	666	7	670	49.00	0.00	49.00	0.395203	19.36		19.36	185	3	48.29	0.401003	19.36
TOPLAM											48.29		19.36		
-	667	7	671	4 576.00	0.00	4 576.00	0.414156	1 895.18	58.05	1 837.13	133	2	3 981.03	0.461470	1 837.13
TOPLAM											3 981.03		1 837.13		
-	668	7	672	49.00	0.00	49.00	0.432080	21.17		21.17	133	3	49.00	0.432080	21.17
TOPLAM											49.00		21.17		
-	669	7	673	5 451.00	0.00	5 451.00	0.432559	2 357.88	72.22	2 285.66	146	8	5 066.49	0.451133	2 285.66
TOPLAM											5 066.49		2 285.66		
-	670	7	674	49.00	0.00	49.00	0.449560	22.03		22.03	146	23	49.00	0.449560	22.03
TOPLAM											49.00		22.03		
-	671	7	689	35 000.00	2 321.78	32 678.22	0.404209	13 208.84	404.59	12 804.25	123	1	32 848.29	0.389800	12 804.25
TOPLAM											32 848.29		12 804.25		
-	672	7	690	65 000.00	497.43	64 502.57	0.436477	28 153.87	862.36	27 291.51	123	2	62 938.57	0.433621	27 291.51
TOPLAM											62 938.57		27 291.51		
-	673	7	691	20 775.00	0.00	20 775.00	0.461729	9 592.43	293.82	9 298.61	122	3	19 773.00	0.470268	9 298.61
TOPLAM											19 773.00		9 298.61		
-	674	7	692	23 600.00	0.00	23 600.00	0.461393	10 888.88	333.53	10 555.35	122	4	23 037.19	0.458187	10 555.35

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: Konuklu

Kesinti Miktarı: 0.030630295 **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		23 037.19		10 555.35		
-	675	8	737	12 875.00	0.00	12 875.00	0.465938	5 998.95	183.75	5 815.20	130	6	12 347.44	0.470964	5 815.20	
										TOPLAM		12 347.44		5 815.20		
-	676	8	738	12 875.00	0.00	12 875.00	0.459291	5 913.38	181.13	5 732.25	130	7	11 655.67	0.491799	5 732.25	
										TOPLAM		11 655.67		5 732.25		
-	678	8	752	200 000.00	0.00	200 000.00	0.413575	82 714.98	2 533.58	80 181.40	137	2	77 906.50	0.578399	45 061.07	
												138	3	111 758.14	0.314253	35 120.33
										TOPLAM		189 664.64		80 181.40		
-	679	8	753	147 500.00	0.00	147 500.00	0.440484	64 971.36	1 990.09	62 981.26	136	2	61 830.30	0.601234	37 174.45	
												138	1	78 378.57	0.313920	24 604.60
												138	2	3 991.96	0.301160	1 202.22
										TOPLAM		144 200.83		62 981.26		
-	680	8	754	147 500.00	0.00	147 500.00	0.508277	74 970.88	2 296.38	72 674.50	137	1	81 567.37	0.615758	50 225.76	
												138	2	58 573.08	0.301160	17 639.86
												139	1	39 962.43	0.120335	4 808.88
										TOPLAM		180 102.88		72 674.50		
-	681	8	755	122 600.50	0.00	122 600.50	0.573943	70 365.67	2 155.32	68 210.35	133	8	109 200.91	0.574084	62 690.52	
												134	3	4 238.01	0.545074	2 310.03
												144	1	5 909.76	0.543136	3 209.80
										TOPLAM		119 348.67		68 210.35		
-	682	8	756	122 600.50	0.00	122 600.50	0.531036	65 105.32	1 994.20	63 111.12	133	6	99 661.99	0.524689	52 291.52	
												144	2	19 643.60	0.550796	10 819.61
										TOPLAM		119 305.59		63 111.12		
-	683	8	760	82 600.00	0.00	82 600.00	0.538512	44 481.08	1 362.47	43 118.61	184	1	80 101.03	0.538303	43 118.61	
										TOPLAM		80 101.03		43 118.61		
-	684	8	761	87 000.00	0.00	87 000.00	0.564925	49 148.44	1 505.43	47 643.01	184	2	84 674.00	0.562664	47 643.01	
										TOPLAM		84 674.00		47 643.01		
-	685	8	762	46 250.00	0.00	46 250.00	0.574356	26 563.96	813.66	25 750.29	176	8	829.53	0.580000	481.13	
												182	3	44 037.81	0.573806	25 269.17
										TOPLAM		44 867.34		25 750.29		
-	686	8	763	44 650.00	0.00	44 650.00	0.555053	24 783.12	759.11	24 024.01	181	3	43 279.69	0.555087	24 024.01	
										TOPLAM		43 279.69		24 024.01		
-	687	8	764	25 250.00	0.00	25 250.00	0.499788	12 619.64	386.54	12 233.10	162	3	1 378.23	0.241684	333.10	
												181	1	24 353.41	0.488638	11 900.00
										TOPLAM		25 731.64		12 233.10		
-	688	8	765	55 900.00	0.00	55 900.00	0.520084	29 072.70	890.51	28 182.20	181	2	53 566.39	0.526117	28 182.20	
										TOPLAM		53 566.39		28 182.20		
-	689	8	766	34 000.00	0.00	34 000.00	0.483253	16 430.60	503.27	15 927.33	181	1	32 595.37	0.488638	15 927.33	
										TOPLAM		32 595.37		15 927.33		
-	690	8	767	17 200.00	0.00	17 200.00	0.523187	8 998.82	275.64	8 723.18	183	1	16 324.14	0.534373	8 723.18	
										TOPLAM		16 324.14		8 723.18		
-	691	8	768	27 400.00	0.00	27 400.00	0.538731	14 761.23	452.14	14 309.09	183	1	26 777.33	0.534373	14 309.09	
										TOPLAM		26 777.33		14 309.09		
-	692	8	769	26 650.00	0.00	26 650.00	0.538300	14 345.69	439.41	13 906.28	182	1	25 833.70	0.538300	13 906.28	
										TOPLAM		25 833.70		13 906.28		
-	694	8	771	59 150.00	0.00	59 150.00	0.524683	31 034.99	950.61	30 084.38	176	2	57 519.80	0.523027	30 084.38	
										TOPLAM		57 519.80		30 084.38		
-	695	8	772	69 700.00	0.00	69 700.00	0.545381	38 013.09	1 164.35	36 848.73	176	3	67 435.54	0.546429	36 848.73	
										TOPLAM		67 435.54		36 848.73		
-	696	8	773	27 500.00	0.00	27 500.00	0.622609	17 121.74	524.44	16 597.30	175	6	26 795.95	0.619396	16 597.30	
										TOPLAM		26 795.95		16 597.30		
-	697	8	774	26 500.00	0.00	26 500.00	0.679200	17 998.79	551.31	17 447.48	175	7	25 686.57	0.679245	17 447.48	
										TOPLAM		25 686.57		17 447.48		
-	698	8	775	17 750.00	0.00	17 750.00	0.528297	9 377.27	287.23	9 090.04	174	4	16 832.00	0.540045	9 090.04	
										TOPLAM		16 832.00		9 090.04		
-	699	8	776	34 750.00	0.00	34 750.00	0.589803	20 495.67	627.79	19 867.88	174	5	33 675.73	0.589082	19 837.78	
												182	3	52.46	0.573806	30.10

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
İlçesi
Köyü:

Adıyaman
Besni
Konuklu

Kesinti Miktarı: 0.030630295

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	33 728.19	19 867.88	
-	702	8	784	119 475.00	0.00	119 475.00	0.506745	60 543.40	1 854.46	58 688.94	112 4 117 1	77 860.19 38 507.86	0.502652 0.507749	39 136.60 19 552.34	
												TOPLAM	116 368.06	58 688.94	
-	703	8	785	180 000.00	0.00	180 000.00	0.500948	90 170.65	2 761.95	87 408.70	117 3 117 4 117 5 117 6 117 7 117 8 117 9 117 10 117 11 118 5	18 945.55 19 324.09 19 420.44 19 441.42 19 432.88 19 413.67 19 395.94 19 355.11 11 005.09 7 123.45	0.512631 0.502589 0.500096 0.499556 0.499775 0.500270 0.500727 0.501784 0.495569 0.597786	9 712.07 9 712.08 9 712.08 9 712.08 9 712.08 9 712.08 9 712.08 5 453.78 4 258.30	
												TOPLAM	172 857.65	87 408.70	
-	704	8	786	109 455.00	0.00	109 455.00	0.503970	55 162.01	1 689.63	53 472.38	118 2	107 294.13	0.498372	53 472.38	
												TOPLAM	107 294.13	53 472.38	
-	705	8	787	109 455.00	0.00	109 455.00	0.540930	59 207.47	1 813.54	57 393.93	118 3 119 5	94 765.45 10 540.95	0.542323 0.569252	51 393.47 6 000.46	
												TOPLAM	105 306.39	57 393.93	
-	706	8	788	109 455.00	0.00	109 455.00	0.521220	57 050.09	1 747.46	55 302.63	119 1	106 400.37	0.519760	55 302.63	
												TOPLAM	106 400.37	55 302.63	
-	707	8	789	119 475.00	0.00	119 475.00	0.520320	62 165.25	1 904.14	60 261.11	119 2	115 620.29	0.521198	60 261.11	
												TOPLAM	115 620.29	60 261.11	
-	708	8	790	119 475.00	0.00	119 475.00	0.543083	64 884.80	1 987.44	62 897.36	119 3	115 320.13	0.545415	62 897.36	
												TOPLAM	115 320.13	62 897.36	
-	709	9	791	119 475.00	0.00	119 475.00	0.604832	72 262.34	2 213.42	70 048.92	119 5 120 10	20 988.03 95 893.09	0.569252 0.605898	11 947.48 58 101.44	
												TOPLAM	116 881.12	70 048.92	
-	710	9	792	119 475.00	0.00	119 475.00	0.660793	78 948.26	2 418.21	76 530.05	120 11	115 317.64	0.663646	76 530.05	
												TOPLAM	115 317.64	76 530.05	
-	711	9	793	20 780.00	1 731.20	19 048.80	0.758432	14 447.22	442.52	14 004.70	120 5	18 554.94	0.754769	14 004.70	
												TOPLAM	18 554.94	14 004.70	
-	714	9	819	11 805.00	0.00	11 805.00	0.423920	5 004.38	153.29	4 851.10	114 4	11 257.21	0.430932	4 851.10	
												TOPLAM	11 257.21	4 851.10	
-	715	9	820	66 069.20	0.00	66 069.20	0.411137	27 163.50	832.03	26 331.48	114 3	63 890.63	0.412134	26 331.48	
												TOPLAM	63 890.63	26 331.48	
-	717	9	826	7 375.00	0.00	7 375.00	0.352207	2 597.53	79.56	2 517.96	109 4	7 111.14	0.354087	2 517.96	
												TOPLAM	7 111.14	2 517.96	
-	718	9	827	7 375.00	0.00	7 375.00	0.359244	2 649.42	81.15	2 568.27	109 5	7 087.67	0.362357	2 568.27	
												TOPLAM	7 087.67	2 568.27	
-	719	9	828	14 750.00	0.00	14 750.00	0.402726	5 940.21	181.95	5 758.26	109 6	14 314.20	0.402276	5 758.26	
												TOPLAM	14 314.20	5 758.26	
-	720	9	829	19 942.39	0.00	19 942.39	0.455931	9 092.35	278.50	8 813.85	111 2	19 307.88	0.456490	8 813.85	
												TOPLAM	19 307.88	8 813.85	
-	721	9	830	19 942.40	0.00	19 942.40	0.464820	9 269.63	283.93	8 985.70	111 3	19 508.49	0.460604	8 985.70	
												TOPLAM	19 508.49	8 985.70	
-	722	9	831	39 884.78	0.00	39 884.78	0.481061	19 187.02	587.70	18 599.32	111 4	39 068.83	0.476065	18 599.32	
												TOPLAM	39 068.83	18 599.32	
-	723	9	832	35 384.79	0.00	35 384.79	0.490170	17 344.55	531.27	16 813.28	114 7	34 962.17	0.480899	16 813.28	
												TOPLAM	34 962.17	16 813.28	
-	724	9	833	32 345.64	0.00	32 345.64	0.540714	17 489.73	535.72	16 954.02	114 6	32 188.54	0.526710	16 954.02	
												TOPLAM	32 188.54	16 954.02	
-	725	9	834	24 617.70	777.29	23 840.41	0.600412	14 314.07	438.44	13 875.62	116 6	23 049.09	0.602003	13 875.62	
												TOPLAM	23 049.09	13 875.62	
-	726	9	835	24 618.29	0.00	24 618.29	0.594044	14 624.35	447.95	14 176.40	116 8	23 448.49	0.604577	14 176.40	
												TOPLAM	23 448.49	14 176.40	

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: Konuklu

Kesinti Miktarı: 0.030630295

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									
-	727	9	836	12 308.30	0.00	12 308.30	0.569843	7 013.79	214.83	6 798.96	116	9	11 515.05	0.590441	6 798.96
											TOPLAM		11 515.05		6 798.96
-	728	9	837	12 309.00	0.00	12 309.00	0.588335	7 241.81	221.82	7 019.99	116	10	12 258.93	0.572643	7 019.99
											TOPLAM		12 258.93		7 019.99
-	729	9	845	26 146.99	0.00	26 146.99	0.547935	14 326.84	438.84	13 888.01	182	2	24 828.46	0.559358	13 888.01
											TOPLAM		24 828.46		13 888.01
-	730	9	846	26 143.81	0.00	26 143.81	0.564827	14 766.72	452.31	14 314.41	182	2	25 590.76	0.559358	14 314.41
											TOPLAM		25 590.76		14 314.41
-	734	10	898	12 158.93	0.00	12 158.93	0.325282	3 955.08	121.15	3 833.93	107	5	13 078.62	0.293145	3 833.93
											TOPLAM		13 078.62		3 833.93
-	735	10000	9	1 098 446.33	0.00	1 098 446.33	0.111235	122 186.12	3 742.60	118 443.52	103	13	1 074 665.14	0.110214	118 443.52
											TOPLAM		1 074 665.14		118 443.52
-	736	10000	9	159 263.20	0.00	159 263.20	0.106288	16 927.69	518.50	16 409.19	103	13	148 884.31	0.110214	16 409.19
											TOPLAM		148 884.31		16 409.19
-	737	10000	9	155 510.20	0.00	155 510.20	0.128295	19 951.14	611.11	19 340.03	103	13	175 476.48	0.110214	19 340.03
											TOPLAM		175 476.48		19 340.03
-	739	10000	10	282 061.29	0.00	282 061.29	0.152204	42 930.97	1 314.99	41 615.98	103	2	7 281.09	0.163516	1 190.58
											160	5	95 528.71	0.190799	18 226.77
											162	2	172 838.52	0.128436	22 198.64
											TOPLAM		275 648.32		41 615.98
-	740	10000	10	502 656.68	0.00	502 656.68	0.172854	86 886.26	2 661.35	84 224.91	164	3	44 549.42	0.591393	26 346.20
											167	2	427 640.31	0.135344	57 878.71
											TOPLAM		472 189.73		84 224.91
-	742	10000	10	74 170.50	0.00	74 170.50	0.209854	15 565.00	476.76	15 088.24	139	4	72 041.93	0.207953	14 981.36
											140	5	190.17	0.562031	106.88
											TOPLAM		72 232.10		15 088.24
-	743	10000	10	1 800 065.59	113 252.64	1 686 812.95	0.151637	255 783.72	7 834.73	247 948.98	178	2	1 653 406.63	0.149962	247 948.98
											TOPLAM		1 653 406.63		247 948.98
-	746	10	947	154 131.86	0.00	154 131.86	0.532992	82 151.05	2 516.31	79 634.74	110	1	12 197.64	0.518766	6 327.72
											110	2	18 483.86	0.559047	10 333.34
											110	3	11 805.81	0.536058	6 328.60
											110	4	19 297.49	0.535476	10 333.34
											110	5	11 800.34	0.536307	6 328.60
											110	6	4 947.64	0.536516	2 654.49
											110	7	17 127.91	0.534456	9 154.12
											112	1	14 183.06	0.529351	7 507.82
											112	2	19 649.73	0.525877	10 333.34
											112	3	19 746.72	0.523294	10 333.34
											TOPLAM		149 240.21		79 634.74
-	747	10	978	100 500.00	0.00	100 500.00	0.586165	58 909.57	1 804.42	57 105.16	121	5	97 398.84	0.586302	57 105.16
											TOPLAM		97 398.84		57 105.16
-	748	10	979	75 000.00	0.00	75 000.00	0.591945	44 395.84	1 359.86	43 035.99	116	1	34 392.46	0.578870	19 908.77
											121	6	35 786.91	0.646248	23 127.22
											TOPLAM		70 179.38		43 035.99
-	749	10	981	37 312.00	0.00	37 312.00	0.230644	8 605.77	263.60	8 342.17	124	2	36 897.53	0.226090	8 342.17
											TOPLAM		36 897.53		8 342.17
-	751	11	983	49 344.81	2 349.59	46 995.22	0.310597	14 596.56	447.10	14 149.47	103	8	20 812.20	0.165451	3 443.40
											104	9	7 289.98	0.134198	978.30
											104	18	5 768.51	0.135900	783.94
											104	27	13 062.12	0.361081	4 716.49
											104	28	18 440.29	0.229245	4 227.34
											TOPLAM		65 373.09		14 149.47
-	753	11	987	66 250.00	0.00	66 250.00	0.381425	25 269.41	774.01	24 495.40	185	2	64 275.86	0.381098	24 495.40
											TOPLAM		64 275.86		24 495.40
-	754	11	988	40 000.00	0.00	40 000.00	0.510633	20 425.32	625.63	19 799.68	185	14	38 839.88	0.509777	19 799.68
											TOPLAM		38 839.88		19 799.68
-	755	11	1001	21 987.83	0.00	21 987.83	0.339496	7 464.79	228.65	7 236.14	164	1	20 528.28	0.352496	7 236.14

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: Konuklu

Kesinti Miktarı: 0.030630295 **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	20 528.28		7 236.14	
-	756	11	1002	68 849.88	0.00	68 849.88	0.412744	28 417.40	870.43	27 546.96	164	4	67 840.92	0.406052	27 546.96
											TOPLAM	67 840.92		27 546.96	
-	757	10000	12	6 189.43	0.00	6 189.43	0.356587	2 207.07	67.60	2 139.47	109	3	6 649.24	0.321761	2 139.47
											TOPLAM	6 649.24		2 139.47	
-	770	11	1055	87 484.00	0.00	87 484.00	0.427081	37 362.77	1 144.43	36 218.34	149	9	79 926.11	0.438251	35 027.71
											152	1	2 811.83	0.423436	1 190.63
											TOPLAM	82 737.95		36 218.34	
-	771	11	1056	16.00	0.00	16.00	0.511195	8.18		8.18	149	8	16.00	0.511195	8.18
											TOPLAM	16.00		8.18	
-	776	12	1083	5 371.00	0.00	5 371.00	0.551436	2 961.76	90.72	2 871.04	131	4	5 201.85	0.551927	2 871.04
											TOPLAM	5 201.85		2 871.04	
-	777	12	1084	4.00	0.00	4.00	0.569400	2.28		2.28	131	3	4.00	0.569400	2.28
											TOPLAM	4.00		2.28	
-	778	12	1085	5 600.00	0.00	5 600.00	0.505087	2 828.49	86.64	2 741.85	146	5	5 415.16	0.506328	2 741.85
											TOPLAM	5 415.16		2 741.85	
-	779	12	1086	25.00	0.00	25.00	0.521200	13.03		13.03	146	4	25.00	0.521200	13.03
											TOPLAM	25.00		13.03	
-	780	12	1088	658 056.42	0.00	658 056.42	0.198456	130 595.36	4 000.17	126 595.19	126	35	9 359.64	0.135433	1 267.60
											127	1	572 537.52	0.194128	111 145.40
											130	1	64 839.94	0.214099	13 882.18
											130	8	637.03	0.470932	300.00
											TOPLAM	647 374.13		126 595.19	
-	781	12	1089	69 739.95	0.00	69 739.95	0.470088	32 783.94	1 004.18	31 779.76	130	8	67 482.69	0.470932	31 779.76
											TOPLAM	67 482.69		31 779.76	
-	790	12	1105	18 962.35	0.00	18 962.35	0.436890	8 284.46	253.76	8 030.70	151	9	18 160.52	0.442206	8 030.70
											TOPLAM	18 160.52		8 030.70	
-	791	12	1106	96 433.06	0.00	96 433.06	0.383920	37 022.63	1 134.01	35 888.61	151	3	92 970.33	0.386022	35 888.61
											TOPLAM	92 970.33		35 888.61	
-	792	10000	16	91 870.63	68 494.46	23 376.17	0.104619	2 445.60	74.91	2 370.69	102	3	789.85	0.126148	99.64
											102	6	21 593.87	0.105171	2 271.05
											TOPLAM	22 383.73		2 370.69	
-	794	10000	16	540 715.26	0.00	540 715.26	0.168479	91 099.05	2 790.39	88 308.66	103	2	504 745.26	0.163516	82 533.95
											103	13	37 956.31	0.110214	4 183.33
											104	1	13 665.86	0.116449	1 591.38
											TOPLAM	556 367.43		88 308.66	
-	795	10000	16	165 611.96	0.00	165 611.96	0.189429	31 371.77	960.93	30 410.84	103	2	185 980.80	0.163516	30 410.84
											TOPLAM	185 980.80		30 410.84	
-	797	10000	16	73 074.12	0.00	73 074.12	0.130194	9 513.81	291.41	9 222.40	102	3	70 640.39	0.126148	8 911.16
											102	6	2 959.37	0.105171	311.24
											TOPLAM	73 599.76		9 222.40	
-	799	10000	16	19 617.55	0.00	19 617.55	0.148973	2 922.48	89.52	2 832.97	103	2	17 325.31	0.163516	2 832.97
											TOPLAM	17 325.31		2 832.97	
-	800	10000	16	16 035.57	0.00	16 035.57	0.099578	1 596.79	48.91	1 547.88	102	3	12 270.30	0.126148	1 547.88
											TOPLAM	12 270.30		1 547.88	
-	802	10000	16	92 182.90	0.00	92 182.90	0.121412	11 192.10	342.82	10 849.28	103	2	66 349.95	0.163516	10 849.28
											TOPLAM	66 349.95		10 849.28	
-	803	12	1143	4.00	0.00	4.00	0.569400	2.28		2.28	131	1	4.00	0.569400	2.28
											TOPLAM	4.00		2.28	
-	804	12	1144	11 746.00	0.00	11 746.00	0.565881	6 646.84	203.59	6 443.25	131	2	11 417.99	0.564307	6 443.25
											TOPLAM	11 417.99		6 443.25	
-	805	12	1147	9.00	0.00	9.00	0.318300	2.86		2.86	149	10	9.00	0.318300	2.86
											TOPLAM	9.00		2.86	
-	806	12	1148	9.00	0.00	9.00	0.328300	2.95		2.95	149	11	9.00	0.328300	2.95
											TOPLAM	9.00		2.95	
-	807	12	1149	9.00	0.00	9.00	0.328300	2.95		2.95	149	12	9.00	0.328300	2.95
											TOPLAM	9.00		2.95	

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: Konuklu

Kesinti Miktarı: 0.030630295

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									
-	808	12	1150	9.00	0.00	9.00	0.328300	2.95		2.95	149	14	9.00	0.328300	2.95
											TOPLAM		9.00		2.95
-	809	12	1151	9.00	0.00	9.00	0.328300	2.95		2.95	149	15	9.00	0.328300	2.95
											TOPLAM		9.00		2.95
-	1001	-		56 542.65	10 004.40	46 538.25	0.141000	6 561.89	200.99	6 360.90	107	7	46 358.83	0.137210	6 360.90
											TOPLAM		46 358.83		6 360.90
-	1002	-		34 668.78	0.00	34 668.78	0.362073	12 552.64	384.49	12 168.15	103	14	3 901.71	0.136623	533.06
											106	1	532.47	0.339208	180.62
											109	2	31 004.32	0.369448	11 454.47
											TOPLAM		35 438.50		12 168.15
-	1003	-		41 781.47	0.00	41 781.47	0.176948	7 393.13	226.45	7 166.68	107	4	31 468.11	0.227744	7 166.68
											TOPLAM		31 468.11		7 166.68
-	1004	-		11 777.30	0.00	11 777.30	0.226600	2 668.74	81.74	2 586.99	107	4	10 038.06	0.227744	2 286.11
											120	12	401.66	0.749101	300.88
											TOPLAM		10 439.72		2 586.99
-	1005	-		781.33	0.00	781.33	0.161070	125.85	3.85	121.99	109	2	330.21	0.369448	121.99
											TOPLAM		330.21		121.99
-	1006	-		21 498.79	2 398.65	19 100.14	0.283927	5 423.05	166.11	5 256.94	126	6	7 680.06	0.108339	832.05
											126	33	11 757.10	0.292413	3 437.93
											167	14	7 076.10	0.139479	986.97
											TOPLAM		26 513.27		5 256.94
-	1007	-		7 353.72	591.54	6 762.18	0.637100	4 308.18	131.96	4 176.22	120	12	2 235.74	0.749101	1 674.79
											125	2	3 668.32	0.637100	2 337.09
											185	17	313.11	0.524865	164.34
											TOPLAM		6 217.17		4 176.22
-	1008	-		25 725.90	0.00	25 725.90	0.099172	2 551.28	78.15	2 473.14	126	10	22 568.98	0.098850	2 230.94
											170	2	367.07	0.659818	242.20
											TOPLAM		22 936.05		2 473.14
-	1009	-		49 508.35	34 095.61	15 412.74	0.342114	5 272.91	161.51	5 111.40	105	2	4 626.39	0.355253	1 643.54
											106	1	10 223.39	0.339208	3 467.86
											TOPLAM		14 849.78		5 111.40
-	1010	-		6 873.25	0.00	6 873.25	0.349686	2 403.48	73.62	2 329.86	157	2	785.34	0.483103	379.40
											159	2	5 502.71	0.354455	1 950.46
											TOPLAM		6 288.05		2 329.86
-	1014	-		27 599.59	148.72	27 450.87	0.372250	10 218.60	313.00	9 905.60	170	2	221.97	0.659818	146.46
											170	5	26 205.59	0.372407	9 759.14
											TOPLAM		26 427.55		9 905.60
-	1015	-		30 242.24	3 702.01	26 540.23	0.093691	2 486.57	76.16	2 410.41	102	2	18 718.52	0.093400	1 748.32
											103	27	3 614.03	0.183200	662.09
											TOPLAM		22 332.55		2 410.41
-	1016	-		233 390.35	0.00	233 390.35	0.119336	27 851.83	853.11	26 998.72	139	2	193 718.60	0.132104	25 591.02
											185	17	2 682.02	0.524865	1 407.70
											TOPLAM		196 400.62		26 998.72
-	1017	-		18 322.02	0.00	18 322.02	0.447302	8 195.48	251.03	7 944.45	157	2	16 444.65	0.483103	7 944.45
											TOPLAM		16 444.65		7 944.45
-	1018	-		79.33	0.00	79.33	0.574171	45.55	1.40	44.15	106	1	130.17	0.339208	44.15
											TOPLAM		130.17		44.15
-	1019	-		353.29	0.00	353.29	0.564123	199.30	6.10	193.19	106	1	162.87	0.339208	55.25
											157	2	285.55	0.483103	137.95
											TOPLAM		448.41		193.19
-	1020	-		142.23	0.00	142.23	0.474670	67.51	2.07	65.44	106	1	192.93	0.339208	65.44
											TOPLAM		192.93		65.44
-	1021	-		18.36	0.00	18.36	0.691800	12.70	0.39	12.31	106	1	36.30	0.339208	12.31
											TOPLAM		36.30		12.31
-	1022	-		61.02	0.00	61.02	0.478000	29.17	0.89	28.27	106	1	83.35	0.339208	28.27
											TOPLAM		83.35		28.27
-	1023	-		80.82	0.00	80.82	0.369895	29.89	0.92	28.98	106	1	85.43	0.339208	28.98
											TOPLAM		85.43		28.98

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: Konuklu

Kesinti Miktarı: 0.030630295

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		85.43	28.98	
-	1024	-		12.80	0.00	12.80	0.633372	8.11	0.25	7.86	106	1	23.17	0.339208	7.86
											TOPLAM		23.17	7.86	
-	1025	-		87.19	0.00	87.19	0.525303	45.80	1.40	44.40	106	1	130.89	0.339208	44.40
											TOPLAM		130.89	44.40	
-	1026	-		29.00	0.00	29.00	0.352088	10.21	0.31	9.90	106	1	29.18	0.339208	9.90
											TOPLAM		29.18	9.90	
-	1027	-		40.36	0.00	40.36	0.290957	11.74	0.36	11.38	106	1	33.56	0.339208	11.38
											TOPLAM		33.56	11.38	
-	1028	-		19.42	0.00	19.42	0.186300	3.62	0.11	3.51	106	1	10.34	0.339208	3.51
											TOPLAM		10.34	3.51	
-	1029	-		37.62	0.00	37.62	0.187810	7.07	0.22	6.85	106	1	20.19	0.339208	6.85
											TOPLAM		20.19	6.85	
-	1030	-		73.74	0.00	73.74	0.221467	16.33	0.50	15.83	106	1	46.67	0.339208	15.83
											TOPLAM		46.67	15.83	
-	1031	-		80.88	0.00	80.88	0.241080	19.50	0.60	18.90	106	1	55.72	0.339208	18.90
											TOPLAM		55.72	18.90	
-	1032	-		16.74	0.00	16.74	0.186300	3.12	0.10	3.02	106	1	8.91	0.339208	3.02
											TOPLAM		8.91	3.02	
-	1033	-		4.75	0.00	4.75	0.186300	0.88	0.03	0.86	106	1	2.53	0.339208	0.86
											TOPLAM		2.53	0.86	
-	1034	-		27.56	0.00	27.56	0.186300	5.13	0.16	4.98	106	1	14.67	0.339208	4.98
											TOPLAM		14.67	4.98	
-	1035	-		37.09	0.00	37.09	0.284623	10.56	0.32	10.23	106	1	30.17	0.339208	10.23
											TOPLAM		30.17	10.23	
-	1036	-		14.41	0.00	14.41	0.475688	6.85	0.21	6.64	106	1	19.59	0.339208	6.64
											TOPLAM		19.59	6.64	
-	1037	-		8.90	0.00	8.90	0.186300	1.66	0.05	1.61	106	1	4.74	0.339208	1.61
											TOPLAM		4.74	1.61	
-	1038	-		26.65	0.00	26.65	0.186300	4.96	0.15	4.81	106	1	14.19	0.339208	4.81
											TOPLAM		14.19	4.81	
-	1039	-		31.06	0.00	31.06	0.413542	12.84	0.39	12.45	106	1	36.71	0.339208	12.45
											TOPLAM		36.71	12.45	
-	1040	-		35.00	0.00	35.00	0.186300	6.52	0.20	6.32	106	1	18.63	0.339208	6.32
											TOPLAM		18.63	6.32	
-	1041	-		65.78	0.00	65.78	0.321182	21.13	0.65	20.48	106	1	60.38	0.339208	20.48
											TOPLAM		60.38	20.48	
-	1042	-		38.66	0.00	38.66	0.186300	7.20	0.22	6.98	106	1	20.58	0.339208	6.98
											TOPLAM		20.58	6.98	
-	1043	-		638.40	0.00	638.40	0.234300	149.58	4.58	145.00	106	1	427.45	0.339208	145.00
											TOPLAM		427.45	145.00	
-	1044	-		200.56	0.00	200.56	0.213803	42.88	1.31	41.57	106	1	122.54	0.339208	41.57
											TOPLAM		122.54	41.57	
-	1045	-		629.45	0.00	629.45	0.639505	402.54	12.33	390.21	157	2	266.14	0.483103	128.57
											170	2	396.53	0.659818	261.64
											TOPLAM		662.66	390.21	
-	1046	-		396.15	0.00	396.15	0.732400	290.14	8.89	281.25	157	2	582.18	0.483103	281.25
											TOPLAM		582.18	281.25	
-	1047	-		740.62	0.00	740.62	0.451929	334.71	10.25	324.46	157	2	671.61	0.483103	324.46
											TOPLAM		671.61	324.46	
-	1048	-		828.39	0.00	828.39	0.583519	483.38	14.81	468.58	167	14	1361.19	0.139479	189.86
											170	2	353.55	0.659818	233.28
											185	17	86.58	0.524865	45.44
											TOPLAM		1801.31	468.58	

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 Konuklu

Kesinti Miktarı: 0.030630295

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 Yeni Hakediş	8 415 088.39
Toplam Yeni Alan	24 403 877.57
Toplam Hakediş	8 415 088.39
Toplam Kesinti Miktarı	265 888.36
Toplam Parsel Değer Sayısı	8 680 976.74
Toplam Giren Alan	25 086 409.54
Toplam Girmeyen Alan	381 615.49
Toplam Kadastro Alanı	25 468 025.03