	T.C. HENDEK BELEDİYE MECLİSİ KOMİSYON RAPORU	TARİH: 17/01/2023
	İMAR VE BAYINDIRLIK KOMİSYON RAPORU	

Henek Belediye Meclisince komisyonumuza incelenmek üzere havale edilen 31/10/2022 tarih ve 6674287 sayılı Sakarya Valiliği Kadastro Müdürlüğünün Kurtköy Mahallesi ayrımları talebi hususunda komisyonumuzca yapılan inceleme neticesinde;

Kadastro Müdürlüğünün talebinde gösterilen Uzunçarşı, Kocaahmetler ve Kurtköy Mahallesi ayrımları talep edilen haliyle komisyonumuzca **uygun olduğuna** oy birliği ile karar verilmiştir.

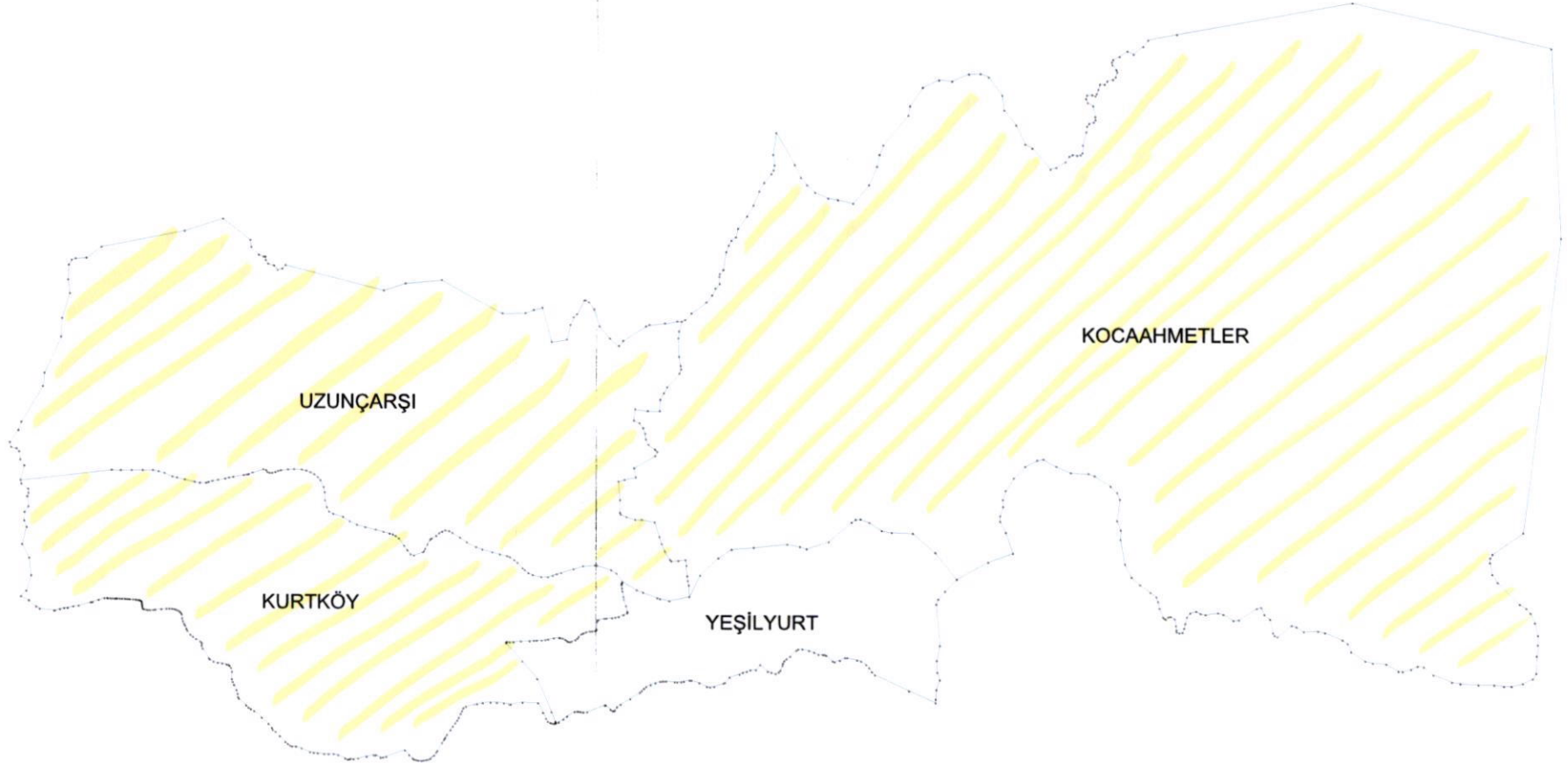

Hızır Çağrı GÜNGÖR
Komisyon
Başkanı


Resul KÜÇÜK
Üye


Adem SEFA
Üye

EK-1 Kadastro Müdürlüğü Kroki
EK-2 Koordine Özet Çizelgesi





ITRF KOORDINAT ÖZET VE ALAN HESABI

NoktaNo	Y	X	NoktaNo	Y	X	NoktaNo	Y	X	NoktaNo	Y	X
1	55133.74	452671.45	81	557064.31	452912.79	119	556496.73	452912.87	178	555290.83	452327.60
2	55079.03	452671.51	82	557057.43	452912.79	120	556475.44	452912.83	179	555294.45	452312.47
3	55095.86	452671.51	83	557050.86	452912.79	121	556460.07	452912.83	180	555297.56	452337.84
4	55090.05	452671.51	84	557044.28	452912.79	122	556444.70	452912.83	181	555300.19	452312.65
5	55099.47	452671.51	85	557037.70	452912.79	123	556429.33	452912.83	182	555292.82	452337.84
6	55099.77	452671.51	86	557031.12	452912.79	124	556413.96	452912.83	183	555295.45	452312.65
7	55099.77	452671.51	87	557024.54	452912.79	125	556398.59	452912.83	184	555298.08	452337.84
8	55099.77	452671.51	88	557017.96	452912.79	126	556383.22	452912.83	185	555300.71	452312.65
9	55099.77	452671.51	89	557011.38	452912.79	127	556367.85	452912.83	186	555303.34	452337.84
10	55099.77	452671.51	90	557004.80	452912.79	128	556352.48	452912.83	187	555305.97	452312.65
11	55099.77	452671.51	91	557000.00	452912.79	129	556337.11	452912.83	188	555308.60	452337.84
12	55099.77	452671.51	92	556993.42	452912.79	130	556321.74	452912.83	189	555311.23	452312.65
13	55099.77	452671.51	93	556986.84	452912.79	131	556306.37	452912.83	190	555313.86	452337.84
14	55099.77	452671.51	94	556980.26	452912.79	132	556291.00	452912.83	191	555316.49	452312.65
15	55099.77	452671.51	95	556973.68	452912.79	133	556275.63	452912.83	192	555319.12	452337.84
16	55099.77	452671.51	96	556967.10	452912.79	134	556260.26	452912.83	193	555321.75	452312.65
17	55099.77	452671.51	97	556960.52	452912.79	135	556244.89	452912.83	194	555324.38	452337.84
18	55099.77	452671.51	98	556953.94	452912.79	136	556229.52	452912.83	195	555327.01	452312.65
19	55099.77	452671.51	99	556947.36	452912.79	137	556214.15	452912.83	196	555329.64	452337.84
20	55099.77	452671.51	100	556940.78	452912.79	138	556198.78	452912.83	197	555332.27	452312.65
21	55099.77	452671.51	101	556934.20	452912.79	139	556183.41	452912.83	198	555334.90	452337.84
22	55099.77	452671.51	102	556927.62	452912.79	140	556168.04	452912.83	199	555337.53	452312.65
23	55099.77	452671.51	103	556921.04	452912.79	141	556152.67	452912.83	200	555340.16	452337.84
24	55099.77	452671.51	104	556914.46	452912.79	142	556137.30	452912.83	201	555342.79	452312.65
25	55099.77	452671.51	105	556907.88	452912.79	143	556121.93	452912.83	202	555345.42	452337.84
26	55099.77	452671.51	106	556901.30	452912.79	144	556106.56	452912.83	203	555348.05	452312.65
27	55099.77	452671.51	107	556894.72	452912.79	145	556091.19	452912.83	204	555350.68	452337.84
28	55099.77	452671.51	108	556888.14	452912.79	146	556075.82	452912.83	205	555353.31	452312.65
29	55099.77	452671.51	109	556881.56	452912.79	147	556060.45	452912.83	206	555355.94	452337.84
30	55099.77	452671.51	110	556874.98	452912.79	148	556045.08	452912.83	207	555358.57	452312.65
31	55099.77	452671.51	111	556868.40	452912.79	149	556029.71	452912.83	208	555361.20	452337.84
32	55099.77	452671.51	112	556861.82	452912.79	150	556014.34	452912.83	209	555363.83	452312.65
33	55099.77	452671.51	113	556855.24	452912.79	151	556000.00	452912.83	210	555366.46	452337.84
34	55099.77	452671.51	114	556848.66	452912.79	152	555984.63	452912.83	211	555369.09	452312.65
35	55099.77	452671.51	115	556842.08	452912.79	153	555969.26	452912.83	212	555371.72	452337.84
36	55099.77	452671.51	116	556835.50	452912.79	154	555953.89	452912.83	213	555374.35	452312.65
37	55099.77	452671.51	117	556828.92	452912.79	155	555938.52	452912.83	214	555376.98	452337.84
38	55099.77	452671.51	118	556822.34	452912.79	156	555923.15	452912.83	215	555379.61	452312.65
39	55099.77	452671.51	119	556815.76	452912.79	157	555907.78	452912.83	216	555382.24	452337.84
40	55099.77	452671.51	120	556809.18	452912.79	158	555892.41	452912.83	217	555384.87	452312.65
41	55099.77	452671.51	121	556802.60	452912.79	159	555877.04	452912.83	218	555387.50	452337.84
42	55099.77	452671.51	122	556796.02	452912.79	160	555861.67	452912.83	219	555390.13	452312.65
43	55099.77	452671.51	123	556789.44	452912.79	161	555846.30	452912.83	220	555392.76	452337.84
44	55099.77	452671.51	124	556782.86	452912.79	162	555830.93	452912.83	221	555395.39	452312.65
45	55099.77	452671.51	125	556776.28	452912.79	163	555815.56	452912.83	222	555398.02	452337.84
46	55099.77	452671.51	126	556769.70	452912.79	164	555800.19	452912.83	223	555400.65	452312.65
47	55099.77	452671.51	127	556763.12	452912.79	165	555784.82	452912.83	224	555403.28	452337.84
48	55099.77	452671.51	128	556756.54	452912.79	166	555769.45	452912.83	225	555405.91	452312.65
49	55099.77	452671.51	129	556750.00	452912.79	167	555754.08	452912.83	226	555408.54	452337.84
50	55099.77	452671.51	130	556743.42	452912.79	168	555738.71	452912.83	227	555411.17	452312.65
51	55099.77	452671.51	131	556736.84	452912.79	169	555723.34	452912.83	228	555413.80	452337.84
52	55099.77	452671.51	132	556730.26	452912.79	170	555707.97	452912.83	229	555416.43	452312.65
53	55099.77	452671.51	133	556723.68	452912.79	171	555692.60	452912.83	230	555419.06	452337.84
54	55099.77	452671.51	134	556717.10	452912.79	172	555677.23	452912.83	231	555421.69	452312.65
55	55099.77	452671.51	135	556710.52	452912.79	173	555661.86	452912.83	232	555424.32	452337.84
56	55099.77	452671.51	136	556703.94	452912.79	174	555646.49	452912.83	233	555426.95	452312.65
57	55099.77	452671.51	137	556697.36	452912.79	175	555631.12	452912.83	234	555429.58	452337.84
58	55099.77	452671.51	138	556690.78	452912.79	176	555615.75	452912.83	235	555432.21	452312.65
59	55099.77	452671.51	139	556684.20	452912.79	177	555600.38	452912.83	236	555434.84	452337.84

NoktaNo	Y	X	NoktaNo	Y	X	NoktaNo	Y	X	NoktaNo	Y	X
296	55114.21	452440.85	355	55335.06	452328.87	414	55320.27	452328.84	473	55303.88	452327.93
297	55118.56	452330.89	356	55330.22	452310.90	415	55315.41	452297.15	474	55308.14	452326.88
298	55117.28	452442.85	357	55325.38	452302.93	416	55310.57	452278.38	475	55312.05	452329.88
299	55117.28	452442.85	358	55320.54	452294.96	417	55305.72	452259.61	476	55315.96	452332.83
300	55117.18	452448.89	359	55315.70	452286.99	418	55300.88	452240.84	477	55319.87	452335.78
301	55117.18	452448.89	360	55310.86	452279.02	419	55296.03	452222.07	478	55323.78	452338.73
302	55115.22	452318.47	361	55306.02	452271.05	420	55291.19	452203.30	479	55327.69	452341.68
303	55115.22	452318.47	362	55301.18	452263.08	421	55286.34	452184.53	480	55331.60	452344.63
304	55114.26	452452.05	363	55296.34	452255.11	422	55281.50	452165.78	481	55335.51	452347.58
305	55114.26	452452.05	364	55291.50	452247.14	423	55276.65	452147.03	482	55339.42	452350.53
306	55114.26	452452.05	365	55286.66	452239.17	424	55271.81	452128.28	483	55343.33	452353.48
307	55114.26	452452.05	366	55281.82	452231.20	425	55266.96	452109.53	484	55347.24	452356.43
308	55114.26	452452.05	367	55276.98	452223.23	426	55262.12	452090.78	485	55351.15	452359.38
309	55114.26	452452.05	368	55272.14	452215.26	427	55257.27	452072.03	486	55355.06	452362.33
310	55114.26	452452.05	369	55267.30	452207.29	428	55252.43	452053.28	487	55358.97	452365.28
311	55114.26	452452.05	370	55262.46	452199.32	429	55247.58	452034.53	488	55362.88	452368.23
312	55114.26	452452.05	371	55257.62	452191.35	430	55242.74	452015.78	489	55366.79	452371.18
313	55114.26	452452.05	372	55252.78	452183.38	431	55237.89	452000.00	490	55370.70	452374.13
314	55114.26	452452.05	373	55247.94	452175.41	432	55233.05	451981.25	491	55374.61	452377.08
315	55114.26	452452.05	374	55243.10	452167.44	433	55228.20	451962.50	492	55378.52	452380.03
316	55114.26	452452.05	375	55238.26	452159.47	434	55223.36	451943.75	493	55382.43	452382.98
317	55114.26	452452.05	376	55233.42	452151.50	435	55218.51	451925.00	494	55386.34	452385.93
318	55114.26	452452.05	377	55228.58	452143.53	436	55213.67	451906.25	495	55390.25	452388.88
319	55114.26	452452.05	378	55223.74							