

KÜTAHYA HİSARCIK 238 KONUT BAĞIMSIZ BÖLÜMLER - 2+1 KONUTLAR														Alternatif 1 (ED ENDEKSLİ)					Alternatif 2 ED ENDEKSLİ)					
SIRA NO	BB NO	ADA	PARSEL	BLOK TIPI	BLOK NO	KAT NO	DAİRE NO	ODA SAYISI	BRÜT (m²)	NET (m²)	YÖN	ARTIŞ TÜRÜ	KDV ORANI	SATIŞ BEDELİ (KDV HARİÇ)	SATIŞ BEDELİ	PEŞİNAT ORANI %	PEŞİNAT BEDELİ	VADE	BAŞLANGIÇ TAKSİT BEDELİ	SATIŞ BEDELİ	PEŞİNAT ORANI %	PEŞİNAT BEDELİ	VADE	BAŞLANGIÇ TAKSİT BEDELİ
1	32974896	1	1	A1	1	ZEMİN	1	2+1	79,69	61,7	K-D	En Düşük	1	2.768.689	2.768.689	12	332.243	180	13.536	2.768.689	20	553.738	240	9.229
2	32974912	1	1	A1	1	ZEMİN	2	2+1	91,66	72,6	G-D	En Düşük	1	3.292.831	3.292.831	12	395.140	180	16.098	3.292.831	20	658.566	240	10.976
3	32974975	1	1	A1	1	ZEMİN	3	2+1	83,23	64,7	G	En Düşük	1	3.014.565	3.014.565	12	361.748	180	14.738	3.014.565	20	602.913	240	10.049
4	32974976	1	1	A1	1	ZEMİN	4	2+1	83,23	64,7	K	En Düşük	1	2.842.526	2.842.526	12	341.103	180	13.897	2.842.526	20	568.505	240	9.475
5	32974914	1	1	A1	1	1.KAT	5	2+1	91,66	72,6	K-D	En Düşük	1	3.527.405	3.527.405	12	423.289	180	17.245	3.527.405	20	705.481	240	11.758
6	32974913	1	1	A1	1	1.KAT	6	2+1	91,66	72,6	G-D	En Düşük	1	3.689.802	3.689.802	12	442.776	180	18.039	3.689.802	20	737.960	240	12.299
7	32974978	1	1	A1	1	1.KAT	7	2+1	83,23	64,7	G	En Düşük	1	3.407.796	3.407.796	12	408.936	180	16.660	3.407.796	20	681.559	240	11.359
8	32974977	1	1	A1	1	1.KAT	8	2+1	83,23	64,7	K	En Düşük	1	3.112.873	3.112.873	12	373.545	180	15.218	3.112.873	20	622.575	240	10.376
9	32974916	1	1	A1	1	2.KAT	9	2+1	91,66	72,6	K-D	En Düşük	1	3.608.603	3.608.603	12	433.032	180	17.642	3.608.603	20	721.721	240	12.029
10	32974915	1	1	A1	1	2.KAT	10	2+1	91,66	72,6	G-D	En Düşük	1	3.771.001	3.771.001	12	452.520	180	18.436	3.771.001	20	754.200	240	12.570
11	32974980	1	1	A1	1	2.KAT	11	2+1	83,23	64,7	G	En Düşük	1	3.481.527	3.481.527	12	417.783	180	17.021	3.481.527	20	696.305	240	11.605
12	32974979	1	1	A1	1	2.KAT	12	2+1	83,23	64,7	K	En Düşük	1	3.186.604	3.186.604	12	382.392	180	15.579	3.186.604	20	637.321	240	10.622
13	32974917	1	1	A1	1	3.KAT	13	2+1	91,66	72,6	K-D	En Düşük	1	3.563.493	3.563.493	12	427.619	180	17.422	3.563.493	20	712.699	240	11.878
14	32974918	1	1	A1	1	3.KAT	14	2+1	91,66	72,6	G-D	En Düşük	1	3.725.890	3.725.890	12	447.107	180	18.215	3.725.890	20	745.178	240	12.420
15	32974981	1	1	A1	1	3.KAT	15	2+1	83,23	64,7	G	En Düşük	1	3.440.565	3.440.565	12	412.868	180	16.821	3.440.565	20	688.113	240	11.469
16	32974982	1	1	A1	1	3.KAT	16	2+1	83,23	64,7	K	En Düşük	1	3.145.642	3.145.642	12	377.477	180	15.379	3.145.642	20	629.128	240	10.485
17	32974919	1	1	A1	2	ZEMİN	1	2+1	91,66	72,6	K-B	En Düşük	1	3.157.500	3.157.500	12	378.900	180	15.437	3.157.500	20	631.500	240	10.525
18	32974984	1	1	A1	2	ZEMİN	2	2+1	83,23	64,7	K	En Düşük	1	2.842.526	2.842.526	12	341.103	180	13.897	2.842.526	20	568.505	240	9.475
19	32974983	1	1	A1	2	ZEMİN	3	2+1	83,23	64,7	G	En Düşük	1	3.014.565	3.014.565	12	361.748	180	14.738	3.014.565	20	602.913	240	10.049
20	32974920	1	1	A1	2	1.KAT	4	2+1	91,66	72,6	G-B	En Düşük	1	3.653.714	3.653.714	12	438.446	180	17.863	3.653.714	20	730.743	240	12.179
21	32974921	1	1	A1	2	1.KAT	5	2+1	91,66	72,6	K-B	En Düşük	1	3.491.316	3.491.316	12	418.958	180	17.069	3.491.316	20	698.263	240	11.638
22	32974986	1	1	A1	2	1.KAT	6	2+1	83,23	64,7	K	En Düşük	1	3.112.873	3.112.873	12	373.545	180	15.218	3.112.873	20	622.575	240	10.376
23	32974985	1	1	A1	2	1.KAT	7	2+1	83,23	64,7	G	En Düşük	1	3.407.796	3.407.796	12	408.936	180	16.660	3.407.796	20	681.559	240	11.359
24	32974923	1	1	A1	2	2.KAT	8	2+1	91,66	72,6	G-B	En Düşük	1	3.734.913	3.734.913	12	448.190	180	18.260	3.734.913	20	746.983	240	12.450
25	32974922	1	1	A1	2	2.KAT	9	2+1	91,66	72,6	K-B	En Düşük	1	3.572.515	3.572.515	12	428.702	180	17.466	3.572.515	20	714.503	240	11.908
26	32974988	1	1	A1	2	2.KAT	10	2+1	83,23	64,7	K	En Düşük	1	3.186.604	3.186.604	12	382.392	180	15.579	3.186.604	20	637.321	240	10.622
27	32974987	1	1	A1	2	2.KAT	11	2+1	83,23	64,7	G	En Düşük	1	3.481.527	3.481.527	12	417.783	180	17.021	3.481.527	20	696.305	240	11.605
28	32974924	1	1	A1	2	3.KAT	12	2+1	91,66	72,6	G-B	En Düşük	1	3.689.802	3.689.802	12	442.776	180	18.039	3.689.802	20	737.960	240	12.299
29	32974925	1	1	A1	2	3.KAT	13	2+1	91,66	72,6	K-B	En Düşük	1	3.527.405	3.527.405	12	423.289	180	17.245	3.527.405	20	705.481	240	11.758
30	32974990	1	1	A1	2	3.KAT	14	2+1	83,23	64,7	K	En Düşük	1	3.145.642	3.145.642	12	377.477	180	15.379	3.145.642	20	629.128	240	10.485
31	32974989	1	1	A1	2	3.KAT	15	2+1	83,23	64,7	G	En Düşük	1	3.440.565	3.440.565	12	412.868	180	16.821	3.440.565	20	688.113	240	11.469
32	32974926	1	1	C1	1	ZEMİN	1	2+1	90,38	69,7	K-D	En Düşük	1	3.140.094	3.140.094	12	376.811	180	15.352	3.140.094	20	628.019	240	10.467
33	32974967	1	1	C2	1	ZEMİN	1	2+1	90,38	69,7	K-B	En Düşük	1	3.113.406	3.113.406	12	373.609	180	15.221	3.113.406	20	622.681	240	10.378

1	32974896	1	1	A1	1	ZEMİN	1	2+1	79,69	61,7	K-D	En Düşük	1	2.768.689	2.768.689	12	332.243	180	13.536	2.768.689	20	553.738	240	9.229
34	32974754	1	1	KT3	1	ZEMİN	1	2+1	100,78	75,9	GB	En Düşük	1	3.590.702	3.590.702	12	430.884	180	17.555	3.590.702	20	718.140	240	11.969
35	32974753	1	1	KT3	1	ZEMİN	2	2+1	100,78	75,9	GB	En Düşük	1	3.590.702	3.590.702	12	430.884	180	17.555	3.590.702	20	718.140	240	11.969
36	32974755	1	1	KT3	1	1.KAT	3	2+1	100,78	75,9	GB	En Düşük	1	4.017.252	4.017.252	12	482.070	180	19.640	4.017.252	20	803.450	240	13.391
37	32974756	1	1	KT3	1	1.KAT	4	2+1	100,78	75,9	GB	En Düşük	1	4.017.252	4.017.252	12	482.070	180	19.640	4.017.252	20	803.450	240	13.391
38	32974757	1	1	KT3	1	2.KAT	5	2+1	100,78	75,9	GB	En Düşük	1	4.106.529	4.106.529	12	492.784	180	20.076	4.106.529	20	821.306	240	13.688
39	32974758	1	1	KT3	1	2.KAT	6	2+1	100,78	75,9	GB	En Düşük	1	4.106.529	4.106.529	12	492.784	180	20.076	4.106.529	20	821.306	240	13.688
40	32974760	1	1	KT3	1	3.KAT	7	2+1	100,78	75,9	GB	En Düşük	1	4.056.931	4.056.931	12	486.832	180	19.834	4.056.931	20	811.386	240	13.523
41	32974759	1	1	KT3	1	3.KAT	8	2+1	100,78	75,9	GB	En Düşük	1	4.056.931	4.056.931	12	486.832	180	19.834	4.056.931	20	811.386	240	13.523
42	32974761	1	1	KT3	2	ZEMİN	1	2+1	100,78	75,9	GB	En Düşük	1	3.590.702	3.590.702	12	430.884	180	17.555	3.590.702	20	718.140	240	11.969
43	32974762	1	1	KT3	2	ZEMİN	2	2+1	100,78	75,9	GB	En Düşük	1	3.590.702	3.590.702	12	430.884	180	17.555	3.590.702	20	718.140	240	11.969
44	32974763	1	1	KT3	2	1.KAT	3	2+1	100,78	75,9	GB	En Düşük	1	4.017.252	4.017.252	12	482.070	180	19.640	4.017.252	20	803.450	240	13.391
45	32974764	1	1	KT3	2	1.KAT	4	2+1	100,78	75,9	GB	En Düşük	1	4.017.252	4.017.252	12	482.070	180	19.640	4.017.252	20	803.450	240	13.391
46	32974765	1	1	KT3	2	2.KAT	5	2+1	100,78	75,9	GB	En Düşük	1	4.106.529	4.106.529	12	492.784	180	20.076	4.106.529	20	821.306	240	13.688
47	32974766	1	1	KT3	2	2.KAT	6	2+1	100,78	75,9	GB	En Düşük	1	4.106.529	4.106.529	12	492.784	180	20.076	4.106.529	20	821.306	240	13.688
48	32974767	1	1	KT3	2	3.KAT	7	2+1	100,78	75,9	GB	En Düşük	1	4.056.931	4.056.931	12	486.832	180	19.834	4.056.931	20	811.386	240	13.523
49	32974768	1	1	KT3	2	3.KAT	8	2+1	100,78	75,9	GB	En Düşük	1	4.056.931	4.056.931	12	486.832	180	19.834	4.056.931	20	811.386	240	13.523
50	32974772	1	1	KT3	3	ZEMİN	1	2+1	100,78	75,9	GB	En Düşük	1	3.590.702	3.590.702	12	430.884	180	17.555	3.590.702	20	718.140	240	11.969
51	32974771	1	1	KT3	3	ZEMİN	2	2+1	100,78	75,9	GB	En Düşük	1	3.590.702	3.590.702	12	430.884	180	17.555	3.590.702	20	718.140	240	11.969
52	32974773	1	1	KT3	3	1.KAT	3	2+1	100,78	75,9	GB	En Düşük	1	4.017.252	4.017.252	12	482.070	180	19.640	4.017.252	20	803.450	240	13.391
53	32974774	1	1	KT3	3	1.KAT	4	2+1	100,78	75,9	GB	En Düşük	1	4.017.252	4.017.252	12	482.070	180	19.640	4.017.252	20	803.450	240	13.391
54	32974775	1	1	KT3	3	2.KAT	5	2+1	100,78	75,9	GB	En Düşük	1	4.106.529	4.106.529	12	492.784	180	20.076	4.106.529	20	821.306	240	13.688
55	32974776	1	1	KT3	3	2.KAT	6	2+1	100,78	75,9	GB	En Düşük	1	4.106.529	4.106.529	12	492.784	180	20.076	4.106.529	20	821.306	240	13.688
56	32974769	1	1	KT3	3	3.KAT	7	2+1	100,78	75,9	GB	En Düşük	1	4.056.931	4.056.931	12	486.832	180	19.834	4.056.931	20	811.386	240	13.523
57	32974770	1	1	KT3	3	3.KAT	8	2+1	100,78	75,9	GB	En Düşük	1	4.056.931	4.056.931	12	486.832	180	19.834	4.056.931	20	811.386	240	13.523
58	32974777	1	1	KT3	4	ZEMİN	1	2+1	100,78	75,9	G	En Düşük	1	3.650.221	3.650.221	12	438.026	180	17.846	3.650.221	20	730.044	240	12.167
59	32974778	1	1	KT3	4	ZEMİN	2	2+1	100,78	75,9	G	En Düşük	1	3.650.221	3.650.221	12	438.026	180	17.846	3.650.221	20	730.044	240	12.167
60	32974779	1	1	KT3	4	1.KAT	3	2+1	100,78	75,9	G	En Düşük	1	4.126.369	4.126.369	12	495.164	180	20.173	4.126.369	20	825.274	240	13.755
61	32974780	1	1	KT3	4	1.KAT	4	2+1	100,78	75,9	G	En Düşük	1	4.126.369	4.126.369	12	495.164	180	20.173	4.126.369	20	825.274	240	13.755
62	32974781	1	1	KT3	4	2.KAT	5	2+1	100,78	75,9	G	En Düşük	1	4.215.647	4.215.647	12	505.878	180	20.610	4.215.647	20	843.129	240	14.052
63	32974782	1	1	KT3	4	2.KAT	6	2+1	100,78	75,9	G	En Düşük	1	4.215.647	4.215.647	12	505.878	180	20.610	4.215.647	20	843.129	240	14.052
64	32974784	1	1	KT3	4	3.KAT	7	2+1	100,78	75,9	G	En Düşük	1	4.166.048	4.166.048	12	499.926	180	20.367	4.166.048	20	833.210	240	13.887
65	32974783	1	1	KT3	4	3.KAT	8	2+1	100,78	75,9	G	En Düşük	1	4.166.048	4.166.048	12	499.926	180	20.367	4.166.048	20	833.210	240	13.887
66	32974786	1	1	KT3	5	ZEMİN	1	2+1	100,78	75,9	G	En Düşük	1	3.650.221	3.650.221	12	438.026	180	17.846	3.650.221	20	730.044	240	12.167
67	32974785	1	1	KT3	5	ZEMİN	2	2+1	100,78	75,9	G	En Düşük	1	3.650.221	3.650.221	12	438.026	180	17.846	3.650.221	20	730.044	240	12.167
68	32974787	1	1	KT3	5	1.KAT	3	2+1	100,78	75,9	G	En Düşük	1	4.126.369	4.126.369	12	495.164	180	20.173	4.126.369	20	825.274	240	13.755
69	32974788	1	1	KT3	5	1.KAT	4	2+1	100,78	75,9	G	En Düşük	1	4.126.369	4.126.369	12	495.164	180	20.173	4.126.369	20	825.274	240	13.755

1	32974896	1	1	A1	1	ZEMİN	1	2+1	79,69	61,7	K-D	En Düşük	1	2.768.689	2.768.689	12	332.243	180	13.536	2.768.689	20	553.738	240	9.229
70	32974790	1	1	KT3	5	2.KAT	5	2+1	100,78	75,9	G	En Düşük	1	4.215.647	4.215.647	12	505.878	180	20.610	4.215.647	20	843.129	240	14.052
71	32974789	1	1	KT3	5	2.KAT	6	2+1	100,78	75,9	G	En Düşük	1	4.215.647	4.215.647	12	505.878	180	20.610	4.215.647	20	843.129	240	14.052
72	32974792	1	1	KT3	5	3.KAT	7	2+1	100,78	75,9	G	En Düşük	1	4.166.048	4.166.048	12	499.926	180	20.367	4.166.048	20	833.210	240	13.887
73	32974791	1	1	KT3	5	3.KAT	8	2+1	100,78	75,9	G	En Düşük	1	4.166.048	4.166.048	12	499.926	180	20.367	4.166.048	20	833.210	240	13.887
74	32974793	1	1	KT3	6	ZEMİN	1	2+1	100,78	75,9	G	En Düşük	1	3.650.221	3.650.221	12	438.026	180	17.846	3.650.221	20	730.044	240	12.167
75	32974794	1	1	KT3	6	ZEMİN	2	2+1	100,78	75,9	G	En Düşük	1	3.650.221	3.650.221	12	438.026	180	17.846	3.650.221	20	730.044	240	12.167
76	32974795	1	1	KT3	6	1.KAT	3	2+1	100,78	75,9	G	En Düşük	1	4.126.369	4.126.369	12	495.164	180	20.173	4.126.369	20	825.274	240	13.755
77	32974796	1	1	KT3	6	1.KAT	4	2+1	100,78	75,9	G	En Düşük	1	4.126.369	4.126.369	12	495.164	180	20.173	4.126.369	20	825.274	240	13.755
78	32974798	1	1	KT3	6	2.KAT	5	2+1	100,78	75,9	G	En Düşük	1	4.215.647	4.215.647	12	505.878	180	20.610	4.215.647	20	843.129	240	14.052
79	32974797	1	1	KT3	6	2.KAT	6	2+1	100,78	75,9	G	En Düşük	1	4.215.647	4.215.647	12	505.878	180	20.610	4.215.647	20	843.129	240	14.052
80	32974799	1	1	KT3	6	3.KAT	7	2+1	100,78	75,9	G	En Düşük	1	4.166.048	4.166.048	12	499.926	180	20.367	4.166.048	20	833.210	240	13.887
81	32974800	1	1	KT3	6	3.KAT	8	2+1	100,78	75,9	G	En Düşük	1	4.166.048	4.166.048	12	499.926	180	20.367	4.166.048	20	833.210	240	13.887