

İZMİR SELÇUK ZAFER MAH. 1.VE 2.ETAP PROJELERİ 2+1 TİPİ SATIŞTAKİ BAĞIMSIZ BÖLÜMLER															BAĞIMSIZ BÖLÜMÜN	ALTERNATİF 1				
SIRA NO	ETAP	BB NO	ADA	PARSEL	BLOK TİPİ	BLOK NO	KAT NO	DAİRE NO	ODA SAYISI	BRÜT (m ²)	NET (m ²)	YÖN	ARTIŞ TÜRÜ	KDV ORANI	SATIŞ BEDELİ (KDV HARİÇ)	SATIŞ BEDELİ (KDV HARİÇ)	PEŞİNAT ORANI %	PEŞİNAT BEDELİ	VADE	BAŞLANGIÇ TAKSİT BEDELİ
1	1.ETAP	32299434	105	1	TİP-1	TİP1-72	ZEMİN	3	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	790439,42	790439,42	25	197609,9	180	3293,5
2	1.ETAP	32299431	105	1	TİP-1	TİP1-72	3.KAT	9	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	943412,3	943412,3	25	235853,1	180	3930,88
3	1.ETAP	32299401	105	1	TİP-1	TİP1-73	1.BODRUM	1	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	715454,54	715454,54	25	178863,6	180	2981,06
4	1.ETAP	32299400	105	1	TİP-1	TİP1-73	ZEMİN	3	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	790439,42	790439,42	25	197609,9	180	3293,5
5	1.ETAP	32299304	105	1	TİP-1	TİP1-74	3.KAT	9	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	943412,3	943412,3	25	235853,1	180	3930,88
6	1.ETAP	32299483	105	1	TİP-1	TİP1-75	1.BODRUM	3	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	721453,02	721453,02	25	180363,3	180	3006,05
7	1.ETAP	32299403	105	1	TİP-1	TİP1-76	2.KAT	7	2+1	123,13	87,4	K	En Düşük	1	907417,54	907417,54	25	226854,4	180	3780,91
8	1.ETAP	32299493	105	1	TİP-1	TİP1-78	ZEMİN	2	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	799439,08	799439,08	25	199859,8	180	3331
9	1.ETAP	32299312	105	1	TİP-1	TİP1-79	1.BODRUM	1	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	721453,02	721453,02	25	180363,3	180	3006,05
10	1.ETAP	32299311	105	1	TİP-1	TİP1-79	ZEMİN	3	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	799439,08	799439,08	25	199859,8	180	3331
11	1.ETAP	32299309	105	1	TİP-1	TİP1-79	3.KAT	9	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	955409,26	955409,26	25	238852,3	180	3980,87
12	1.ETAP	32299411	105	1	TİP-1	TİP1-80	1.BODRUM	1	2+1	123,13	87,4	K	En Düşük	1	709456,06	709456,06	25	177364	180	2956,07
13	1.ETAP	32299410	105	1	TİP-1	TİP1-80	ZEMİN	3	2+1	123,13	87,4	K	En Düşük	1	781441,7	781441,7	25	195360,4	180	3256,01
14	1.ETAP	32299407	105	1	TİP-1	TİP1-80	3.KAT	9	2+1	123,13	87,4	K	En Düşük	1	922415,68	922415,68	25	230603,9	180	3843,4
15	1.ETAP	32299317	105	1	TİP-1	TİP1-81	1.BODRUM	1	2+1	123,13	87,4	K	En Düşük	1	709456,06	709456,06	25	177364	180	2956,07
16	1.ETAP	32299315	105	1	TİP-1	TİP1-81	1.KAT	5	2+1	123,13	87,4	K	En Düşük	1	880422,44	880422,44	25	220105,6	180	3668,43
17	1.ETAP	32299314	105	1	TİP-1	TİP1-81	2.KAT	7	2+1	123,13	87,4	K	En Düşük	1	907417,54	907417,54	25	226854,4	180	3780,91
18	1.ETAP	32299473	106	1	TİP-1	TİP1-58	1.BODRUM	3	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	715454,54	715454,54	25	178863,6	180	2981,06
19	1.ETAP	32299470	106	1	TİP-1	TİP1-58	2.KAT	9	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	928414,16	928414,16	25	232103,5	180	3868,39
20	1.ETAP	32299479	106	1	TİP-1	TİP1-59	1.BODRUM	1	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	715454,54	715454,54	25	178863,6	180	2981,06
21	1.ETAP	32299475	106	1	TİP-1	TİP1-59	3.KAT	9	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	943412,3	943412,3	25	235853,1	180	3930,88
22	1.ETAP	32299444	106	1	TİP-1	TİP1-62	1.BODRUM	1	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	715454,54	715454,54	25	178863,6	180	2981,06
23	1.ETAP	32299441	106	1	TİP-1	TİP1-62	2.KAT	7	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	928414,16	928414,16	25	232103,5	180	3868,39
24	1.ETAP	32299448	106	1	TİP-1	TİP1-63	1.BODRUM	3	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	715454,54	715454,54	25	178863,6	180	2981,06
25	1.ETAP	32299450	106	1	TİP-1	TİP1-64	3.KAT	9	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	943412,3	943412,3	25	235853,1	180	3930,88
26	1.ETAP	32299458	106	1	TİP-1	TİP1-65	ZEMİN	3	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	790439,42	790439,42	25	197609,9	180	3293,5
27	1.ETAP	32299455	106	1	TİP-1	TİP1-65	3.KAT	9	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	943412,3	943412,3	25	235853,1	180	3930,88
28	1.ETAP	32299463	106	1	TİP-1	TİP1-68	ZEMİN	3	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	790439,42	790439,42	25	197609,9	180	3293,5
29	1.ETAP	32299461	106	1	TİP-1	TİP1-68	2.KAT	7	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	928414,16	928414,16	25	232103,5	180	3868,39
30	1.ETAP	32299421	106	1	TİP-1	TİP1-69	3.KAT	9	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	943412,3	943412,3	25	235853,1	180	3930,88
31	1.ETAP	32299467	106	1	TİP-1	TİP1-70	1.KAT	5	2+1	123,13	87,4	K	En Düşük	1	880422,44	880422,44	25	220105,6	180	3668,43
32	1.ETAP	32299466	106	1	TİP-1	TİP1-70	2.KAT	7	2+1	123,13	87,4	K	En Düşük	1	907417,54	907417,54	25	226854,4	180	3780,91
33	1.ETAP	32299428	106	1	TİP-1	TİP1-71	1.KAT	5	2+1	123,13	87,4	K	En Düşük	1	880422,44	880422,44	25	220105,6	180	3668,43
34	1.ETAP	32299334	109	1	TİP-1	TİP1-87	ZEMİN	3	2+1	123,13	87,4	G	En Düşük	1	844429,62	844429,62	25	211107,4	180	3518,46
35	1.ETAP	32299333	109	1	TİP-1	TİP1-87	1.KAT	5	2+1	123,13	87,4	G	En Düşük	1	988402,84	988402,84	25	247100,7	180	4118,35
36	1.ETAP	32299341	109	1	TİP-1	TİP1-87	2.KAT	7	2+1	123,13	87,4	G	En Düşük	1	1015397,94	1015397,94	25	253849,5	180	4230,82
37	1.ETAP	32299340	109	1	TİP-1	TİP1-87	3.KAT	9	2+1	123,13	87,4	G	En Düşük	1	1030396,08	1030396,08	25	257599	180	4293,32
38	1.ETAP	32299346	109	1	TİP-1	TİP1-88	ZEMİN	3	2+1	123,13	87,4	GD	En Düşük	1	835431,9	835431,9	25	208858	180	3480,97
39	1.ETAP	32299345	109	1	TİP-1	TİP1-88	1.KAT	5	2+1	123,13	87,4	GD	En Düşük	1	967406,22	967406,22	25	241851,6	180	4030,86
40	1.ETAP	32299344	109	1	TİP-1	TİP1-88	2.KAT	7	2+1	123,13	87,4	GD	En Düşük	1	994401,32	994401,32	25	248600,3	180	4143,34
41	1.ETAP	32299349	109	1	TİP-1	TİP1-89	2.KAT	7	2+1	123,13	87,4	GD	En Düşük	1	994401,32	994401,32	25	248600,3	180	4143,34
42	1.ETAP	32299348	109	1	TİP-1	TİP1-89	3.KAT	9	2+1	123,13	87,4	GD	En Düşük	1	1009399,46	1009399,46	25	252349,9	180	4205,83
43	1.ETAP	32299354	109	1	TİP-1	TİP1-90	2.KAT	7	2+1	123,13	87,4	GD	En Düşük	1	994401,32	994401,32	25	248600,3	180	4143,34
44	1.ETAP	32299366	109	1	TİP-1	TİP1-92	1.BODRUM	1	2+1	123,13	87,4	GD	En Düşük	1	745448,88	745448,88	25	186362,2	180	3106,04
45	1.ETAP	32299370	109	1	TİP-1	TİP1-93	ZEMİN	3	2+1	123,13	87,4	GD	En Düşük	1	835431,9	835431,9	25	208858	180	3480,97
46	1.ETAP	32299376	109	1	TİP-1	TİP1-94	1.BODRUM	1	2+1	123,13	87,4	GD	En Düşük	1	745448,88	745448,88	25	186362,2	180	3106,04
47	1.ETAP	32299372	109	1	TİP-1	TİP1-94	3.KAT	9	2+1	123,13	87,4	GD	En Düşük	1	1009399,46	1009399,46	25	252349,9	180	4205,83

48	1.ETAP	32299379	109	1	TİP-1	TİP1-95	1.KAT	5	2+1	123,13	87,4	GD	En Düşük	1	967406,22	967406,22	25	241851,6	180	4030,86
49	1.ETAP	32299378	109	1	TİP-1	TİP1-95	2.KAT	7	2+1	123,13	87,4	GD	En Düşük	1	994401,32	994401,32	25	248600,3	180	4143,34
50	1.ETAP	32299320	110	1	TİP-1	TİP1-82	1.KAT	5	2+1	123,13	87,4	GD	En Düşük	1	967406,22	967406,22	25	241851,6	180	4030,86
51	1.ETAP	32299319	110	1	TİP-1	TİP1-82	2.KAT	7	2+1	123,13	87,4	GD	En Düşük	1	994401,32	994401,32	25	248600,3	180	4143,34
52	1.ETAP	32299318	110	1	TİP-1	TİP1-82	3.KAT	9	2+1	123,13	87,4	GD	En Düşük	1	1009399,46	1009399,46	25	252349,9	180	4205,83
53	1.ETAP	32299326	110	1	TİP-1	TİP1-83	ZEMİN	3	2+1	123,13	87,4	GD	En Düşük	1	835431,9	835431,9	25	208858	180	3480,97
54	1.ETAP	32299325	110	1	TİP-1	TİP1-83	1.KAT	5	2+1	123,13	87,4	GD	En Düşük	1	967406,22	967406,22	25	241851,6	180	4030,86
55	1.ETAP	32299329	110	1	TİP-1	TİP1-84	2.KAT	7	2+1	123,13	87,4	GD	En Düşük	1	994401,32	994401,32	25	248600,3	180	4143,34
56	1.ETAP	32299302	110	1	TİP-1	TİP1-85	ZEMİN	3	2+1	123,13	87,4	GB	En Düşük	1	826434,18	826434,18	25	206608,6	180	3443,48
57	1.ETAP	32299299	110	1	TİP-1	TİP1-85	3.KAT	9	2+1	123,13	87,4	GB	En Düşük	1	997400,56	997400,56	25	249350,1	180	4155,84
58	1.ETAP	32299386	110	1	TİP-1	TİP1-96	1.BODRUM	1	2+1	123,13	87,4	GD	En Düşük	1	745448,88	745448,88	25	186362,2	180	3106,04
59	1.ETAP	32299385	110	1	TİP-1	TİP1-96	ZEMİN	3	2+1	123,13	87,4	GD	En Düşük	1	835431,9	835431,9	25	208858	180	3480,97
60	1.ETAP	32299382	110	1	TİP-1	TİP1-96	3.KAT	9	2+1	123,13	87,4	GD	En Düşük	1	1009399,46	1009399,46	25	252349,9	180	4205,83
61	1.ETAP	32299293	110	1	TİP-1	TİP1-98	3.KAT	9	2+1	123,13	87,4	G	En Düşük	1	1030396,08	1030396,08	25	257599	180	4293,32
62	1.ETAP	32299253	110	1	TİP-1	TİP1-99	ZEMİN	2	2+1	123,13	87,4	G	En Düşük	1	844429,62	844429,62	25	211107,4	180	3518,46
63	1.ETAP	32299251	110	1	TİP-1	TİP1-99	2.KAT	6	2+1	123,13	87,4	G	En Düşük	1	1015397,94	1015397,94	25	253849,5	180	4230,82
64	1.ETAP	32299250	110	1	TİP-1	TİP1-99	3.KAT	8	2+1	123,13	87,4	G	En Düşük	1	1030396,08	1030396,08	25	257599	180	4293,32
65	1.ETAP	32299258	110	1	TİP-1	TİP1-100	1.BODRUM	1	2+1	123,13	87,4	G	En Düşük	1	751447,36	751447,36	25	187861,8	180	3131,03
66	1.ETAP	32299254	110	1	TİP-1	TİP1-100	3.KAT	9	2+1	123,13	87,4	G	En Düşük	1	1030396,08	1030396,08	25	257599	180	4293,32
67	1.ETAP	32299262	110	1	TİP-1	TİP1-101	ZEMİN	3	2+1	123,13	87,4	G	En Düşük	1	844429,62	844429,62	25	211107,4	180	3518,46
68	1.ETAP	32299261	110	1	TİP-1	TİP1-101	1.KAT	5	2+1	123,13	87,4	G	En Düşük	1	988402,84	988402,84	25	247100,7	180	4118,35
69	1.ETAP	32299260	110	1	TİP-1	TİP1-101	2.KAT	7	2+1	123,13	87,4	G	En Düşük	1	1015397,94	1015397,94	25	253849,5	180	4230,82
70	1.ETAP	32299259	110	1	TİP-1	TİP1-101	3.KAT	9	2+1	123,13	87,4	G	En Düşük	1	1030396,08	1030396,08	25	257599	180	4293,32
71	1.ETAP	32299272	110	1	TİP-1	TİP1-104	1.BODRUM	1	2+1	123,13	87,4	GD	En Düşük	1	745448,88	745448,88	25	186362,2	180	3106,04
72	1.ETAP	32299271	110	1	TİP-1	TİP1-104	ZEMİN	3	2+1	123,13	87,4	GD	En Düşük	1	835431,9	835431,9	25	208858	180	3480,97
73	1.ETAP	32299270	110	1	TİP-1	TİP1-104	1.KAT	5	2+1	123,13	87,4	GD	En Düşük	1	967406,22	967406,22	25	241851,6	180	4030,86
74	1.ETAP	32299268	110	1	TİP-1	TİP1-104	3.KAT	9	2+1	123,13	87,4	GD	En Düşük	1	1009399,46	1009399,46	25	252349,9	180	4205,83
75	1.ETAP	32299277	110	1	TİP-1	TİP1-105	1.BODRUM	1	2+1	123,13	87,4	GD	En Düşük	1	745448,88	745448,88	25	186362,2	180	3106,04
76	1.ETAP	32299274	110	1	TİP-1	TİP1-105	2.KAT	7	2+1	123,13	87,4	GD	En Düşük	1	994401,32	994401,32	25	248600,3	180	4143,34
77	1.ETAP	32299281	110	1	TİP-1	TİP1-106	ZEMİN	3	2+1	123,13	87,4	GB	En Düşük	1	826434,18	826434,18	25	206608,6	180	3443,48
78	1.ETAP	32299278	110	1	TİP-1	TİP1-106	3.KAT	9	2+1	123,13	87,4	GB	En Düşük	1	997400,56	997400,56	25	249350,1	180	4155,84
79	1.ETAP	32299291	110	1	TİP-1	TİP1-108	ZEMİN	3	2+1	123,13	87,4	GB	En Düşük	1	826434,18	826434,18	25	206608,6	180	3443,48
80	1.ETAP	32299289	110	1	TİP-1	TİP1-108	2.KAT	7	2+1	123,13	87,4	GB	En Düşük	1	982404,36	982404,36	25	245601,1	180	4093,35
81	1.ETAP	32299288	110	1	TİP-1	TİP1-108	3.KAT	9	2+1	123,13	87,4	GB	En Düşük	1	997400,56	997400,56	25	249350,1	180	4155,84
82	2.ETAP	32300221	101	1	TİP-1	TİP1-1	ZEMİN	2	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	789934,95	789934,95	25	197483,7	180	3291,4
83	2.ETAP	32300321	101	1	TİP-1	TİP1-2	3.KAT	9	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	942809,49	942809,49	25	235702,4	180	3928,37
84	2.ETAP	32300330	101	1	TİP-1	TİP1-3	1.BODRUM	1	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	713979,2	713979,2	25	178494,8	180	2974,91
85	2.ETAP	32300326	101	1	TİP-1	TİP1-3	3.KAT	9	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	942809,49	942809,49	25	235702,4	180	3928,37
86	2.ETAP	32300333	101	1	TİP-1	TİP1-4	1.KAT	5	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	900843,93	900843,93	25	225211	180	3753,52
87	2.ETAP	32300332	101	1	TİP-1	TİP1-4	2.KAT	7	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	927821,79	927821,79	25	231955,5	180	3865,92
88	2.ETAP	32300340	101	1	TİP-1	TİP1-5	2.BODRUM	1	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	648126,6	648126,6	25	162031,7	180	2700,53
89	2.ETAP	32300338	101	1	TİP-1	TİP1-5	ZEMİN	5	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	789934,95	789934,95	25	197483,7	180	3291,4
90	2.ETAP	32300336	101	1	TİP-1	TİP1-5	2.KAT	9	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	927821,79	927821,79	25	231955,5	180	3865,92
91	2.ETAP	32300399	101	1	TİP-1	TİP1-6	2.BODRUM	1	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	648126,6	648126,6	25	162031,7	180	2700,53
92	2.ETAP	32300398	101	1	TİP-1	TİP1-6	1.BODRUM	3	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	713979,2	713979,2	25	178494,8	180	2974,91
93	2.ETAP	32300397	101	1	TİP-1	TİP1-6	ZEMİN	5	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	789934,95	789934,95	25	197483,7	180	3291,4
94	2.ETAP	32300380	101	1	TİP-1	TİP1-7	2.BODRUM	1	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	648126,6	648126,6	25	162031,7	180	2700,53
95	2.ETAP	32300376	101	1	TİP-1	TİP1-7	2.KAT	9	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	927821,79	927821,79	25	231955,5	180	3865,92
96	2.ETAP	32300224	101	1	TİP-1	TİP1-8	ZEMİN	5	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	789934,95	789934,95	25	197483,7	180	3291,4
97	2.ETAP	32300222	101	1	TİP-1	TİP1-8	2.KAT	9	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	927821,79	927821,79	25	231955,5	180	3865,92
98	2.ETAP	32300228	102	1	TİP-1	TİP1-16	2.KAT	7	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	927821,79	927821,79	25	231955,5	180	3865,92
99	2.ETAP	32300235	102	1	TİP-1	TİP1-17	ZEMİN	2	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	789934,95	789934,95	25	197483,7	180	3291,4

100	2.ETAP	32300374	102	1	TİP-1	TİP1-18	1.BODRUM	1	2+1	123,13	87,4	K	En Düşük	1	707993	707993	25	176998,3	180	2949,97
101	2.ETAP	32300375	102	1	TİP-1	TİP1-18	3.KAT	9	2+1	123,13	87,4	K	En Düşük	1	921826,71	921826,71	25	230456,7	180	3840,94
102	2.ETAP	32300385	102	1	TİP-1	TİP1-19	1.BODRUM	1	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	719965,4	719965,4	25	179991,4	180	2999,86
103	2.ETAP	32300384	102	1	TİP-1	TİP1-19	ZEMİN	3	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	798927,57	798927,57	25	199731,9	180	3328,86
104	2.ETAP	32300381	102	1	TİP-1	TİP1-19	3.KAT	9	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	954799,65	954799,65	25	238699,9	180	3978,33
105	2.ETAP	32300239	102	1	TİP-1	TİP1-20	ZEMİN	3	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	789934,95	789934,95	25	197483,7	180	3291,4
106	2.ETAP	32300245	102	1	TİP-1	TİP1-21	1.BODRUM	1	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	713979,2	713979,2	25	178494,8	180	2974,91
107	2.ETAP	32300248	103	1	TİP-1	TİP1-9	ZEMİN	5	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	789934,95	789934,95	25	197483,7	180	3291,4
108	2.ETAP	32300402	103	1	TİP-1	TİP1-10	ZEMİN	5	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	789934,95	789934,95	25	197483,7	180	3291,4
109	2.ETAP	32300408	103	1	TİP-1	TİP1-11	1.BODRUM	2	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	713979,2	713979,2	25	178494,8	180	2974,91
110	2.ETAP	32300255	103	1	TİP-1	TİP1-12	2.BODRUM	1	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	648126,6	648126,6	25	162031,7	180	2700,53
111	2.ETAP	32300260	103	1	TİP-1	TİP1-13	2.BODRUM	1	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	648126,6	648126,6	25	162031,7	180	2700,53
112	2.ETAP	32300256	103	1	TİP-1	TİP1-13	2.KAT	9	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	927821,79	927821,79	25	231955,5	180	3865,92
113	2.ETAP	32300187	103	1	TİP-1	TİP1-14	1.BODRUM	3	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	713979,2	713979,2	25	178494,8	180	2974,91
114	2.ETAP	32300185	103	1	TİP-1	TİP1-14	1.KAT	7	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	900843,93	900843,93	25	225211	180	3753,52
115	2.ETAP	32300184	103	1	TİP-1	TİP1-14	2.KAT	9	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	927821,79	927821,79	25	231955,5	180	3865,92
116	2.ETAP	32300191	103	1	TİP-1	TİP1-15	ZEMİN	5	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	789934,95	789934,95	25	197483,7	180	3291,4
117	2.ETAP	32300265	104	1	TİP-1	TİP1-22	1.BODRUM	1	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	713979,2	713979,2	25	178494,8	180	2974,91
118	2.ETAP	32300262	104	1	TİP-1	TİP1-22	2.KAT	7	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	927821,79	927821,79	25	231955,5	180	3865,92
119	2.ETAP	32300270	104	1	TİP-1	TİP1-23	1.BODRUM	1	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	713979,2	713979,2	25	178494,8	180	2974,91
120	2.ETAP	32300269	104	1	TİP-1	TİP1-23	ZEMİN	3	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	789934,95	789934,95	25	197483,7	180	3291,4
121	2.ETAP	32300198	104	1	TİP-1	TİP1-24	1.BODRUM	1	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	713979,2	713979,2	25	178494,8	180	2974,91
122	2.ETAP	32300197	104	1	TİP-1	TİP1-24	ZEMİN	3	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	789934,95	789934,95	25	197483,7	180	3291,4
123	2.ETAP	32300194	104	1	TİP-1	TİP1-24	3.KAT	9	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	942809,49	942809,49	25	235702,4	180	3928,37
124	2.ETAP	32300206	104	1	TİP-1	TİP1-25	ZEMİN	3	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	789934,95	789934,95	25	197483,7	180	3291,4
125	2.ETAP	32300203	104	1	TİP-1	TİP1-25	3.KAT	9	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	942809,49	942809,49	25	235702,4	180	3928,37
126	2.ETAP	32300202	104	1	TİP-1	TİP1-26	1.BODRUM	2	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	713979,2	713979,2	25	178494,8	180	2974,91
127	2.ETAP	32300199	104	1	TİP-1	TİP1-26	2.KAT	8	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	927821,79	927821,79	25	231955,5	180	3865,92
128	2.ETAP	32300278	104	1	TİP-1	TİP1-28	ZEMİN	5	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	789934,95	789934,95	25	197483,7	180	3291,4
129	2.ETAP	32300276	104	1	TİP-1	TİP1-28	2.KAT	9	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	927821,79	927821,79	25	231955,5	180	3865,92
130	2.ETAP	32300421	107	1	TİP-1	TİP1-46	ZEMİN	3	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	789934,95	789934,95	25	197483,7	180	3291,4
131	2.ETAP	32300420	107	1	TİP-1	TİP1-46	1.KAT	5	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	900843,93	900843,93	25	225211	180	3753,52
132	2.ETAP	32300419	107	1	TİP-1	TİP1-46	2.KAT	7	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	927821,79	927821,79	25	231955,5	180	3865,92
133	2.ETAP	32300426	107	1	TİP-1	TİP1-47	1.BODRUM	3	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	719965,4	719965,4	25	179991,4	180	2999,86
134	2.ETAP	32300423	107	1	TİP-1	TİP1-47	2.KAT	9	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	939811,95	939811,95	25	234953	180	3915,88
135	2.ETAP	32300432	107	1	TİP-1	TİP1-48	1.BODRUM	1	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	719965,4	719965,4	25	179991,4	180	2999,86
136	2.ETAP	32300168	107	1	TİP-1	TİP1-49	2.BODRUM	1	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	654115	654115	25	163528,8	180	2725,48
137	2.ETAP	32300166	107	1	TİP-1	TİP1-49	ZEMİN	5	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	798927,57	798927,57	25	199731,9	180	3328,86
138	2.ETAP	32300435	107	1	TİP-1	TİP1-50	1.KAT	4	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	912834,09	912834,09	25	228208,5	180	3803,48
139	2.ETAP	32300173	107	1	TİP-1	TİP1-51	2.BODRUM	1	2+1	123,13	87,4	KB	En Düşük	1	648126,6	648126,6	25	162031,7	180	2700,53
140	2.ETAP	32300441	107	1	TİP-1	TİP1-52	2.BODRUM	1	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	654115	654115	25	163528,8	180	2725,48
141	2.ETAP	32300438	107	1	TİP-1	TİP1-52	1.KAT	7	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	912834,09	912834,09	25	228208,5	180	3803,48
142	2.ETAP	32300437	107	1	TİP-1	TİP1-52	2.KAT	9	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	939811,95	939811,95	25	234953	180	3915,88
143	2.ETAP	32300349	107	1	TİP-1	TİP1-53	1.BODRUM	3	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	719965,4	719965,4	25	179991,4	180	2999,86
144	2.ETAP	32300348	107	1	TİP-1	TİP1-53	ZEMİN	5	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	798927,57	798927,57	25	199731,9	180	3328,86
145	2.ETAP	32300347	107	1	TİP-1	TİP1-53	1.KAT	7	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	912834,09	912834,09	25	228208,5	180	3803,48
146	2.ETAP	32300352	107	1	TİP-1	TİP1-54	2.KAT	7	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	939811,95	939811,95	25	234953	180	3915,88
147	2.ETAP	32300351	107	1	TİP-1	TİP1-54	3.KAT	9	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	954799,65	954799,65	25	238699,9	180	3978,33
148	2.ETAP	32300182	107	1	TİP-1	TİP1-56	ZEMİN	3	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	798927,57	798927,57	25	199731,9	180	3328,86
149	2.ETAP	32300359	107	1	TİP-1	TİP1-57	ZEMİN	3	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	798927,57	798927,57	25	199731,9	180	3328,86
150	2.ETAP	32300357	107	1	TİP-1	TİP1-57	2.KAT	7	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	939811,95	939811,95	25	234953	180	3915,88
151	2.ETAP	32300290	108	1	TİP-1	TİP1-30	1.BODRUM	1	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	719965,4	719965,4	25	179991,4	180	2999,86

152	2.ETAP	32300295	108	1	TİP-1	TİP1-31	1.BODRUM	1	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	719965,4	719965,4	25	179991,4	180	2999,86
153	2.ETAP	32300293	108	1	TİP-1	TİP1-31	1.KAT	5	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	912834,09	912834,09	25	228208,5	180	3803,48
154	2.ETAP	32300291	108	1	TİP-1	TİP1-31	3.KAT	9	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	954799,65	954799,65	25	238699,9	180	3978,33
155	2.ETAP	32300390	108	1	TİP-1	TİP1-32	1.BODRUM	1	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	719965,4	719965,4	25	179991,4	180	2999,86
156	2.ETAP	32300389	108	1	TİP-1	TİP1-32	ZEMİN	3	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	798927,57	798927,57	25	199731,9	180	3328,86
157	2.ETAP	32300386	108	1	TİP-1	TİP1-32	3.KAT	9	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	954799,65	954799,65	25	238699,9	180	3978,33
158	2.ETAP	32300394	108	1	TİP-1	TİP1-33	ZEMİN	2	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	798927,57	798927,57	25	199731,9	180	3328,86
159	2.ETAP	32300392	108	1	TİP-1	TİP1-33	2.KAT	6	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	939811,95	939811,95	25	234953	180	3915,88
160	2.ETAP	32300391	108	1	TİP-1	TİP1-33	3.KAT	8	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	954799,65	954799,65	25	238699,9	180	3978,33
161	2.ETAP	32300344	108	1	TİP-1	TİP1-34	ZEMİN	3	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	798927,57	798927,57	25	199731,9	180	3328,86
162	2.ETAP	32300342	108	1	TİP-1	TİP1-34	2.KAT	7	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	939811,95	939811,95	25	234953	180	3915,88
163	2.ETAP	32300369	108	1	TİP-1	TİP1-35	ZEMİN	3	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	798927,57	798927,57	25	199731,9	180	3328,86
164	2.ETAP	32300368	108	1	TİP-1	TİP1-35	1.KAT	5	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	912834,09	912834,09	25	228208,5	180	3803,48
165	2.ETAP	32300367	108	1	TİP-1	TİP1-35	2.KAT	7	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	939811,95	939811,95	25	234953	180	3915,88
166	2.ETAP	32300364	108	1	TİP-1	TİP1-36	ZEMİN	3	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	798927,57	798927,57	25	199731,9	180	3328,86
167	2.ETAP	32300298	108	1	TİP-1	TİP1-37	1.KAT	5	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	912834,09	912834,09	25	228208,5	180	3803,48
168	2.ETAP	32300297	108	1	TİP-1	TİP1-37	2.KAT	7	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	939811,95	939811,95	25	234953	180	3915,88
169	2.ETAP	32300296	108	1	TİP-1	TİP1-37	3.KAT	9	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	954799,65	954799,65	25	238699,9	180	3978,33
170	2.ETAP	32300212	108	1	TİP-1	TİP1-38	2.BODRUM	1	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	654115	654115	25	163528,8	180	2725,48
171	2.ETAP	32300211	108	1	TİP-1	TİP1-38	1.BODRUM	3	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	719965,4	719965,4	25	179991,4	180	2999,86
172	2.ETAP	32300312	108	1	TİP-1	TİP1-41	1.KAT	7	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	912834,09	912834,09	25	228208,5	180	3803,48
173	2.ETAP	32300311	108	1	TİP-1	TİP1-41	2.KAT	9	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	939811,95	939811,95	25	234953	180	3915,88
174	2.ETAP	32300317	108	1	TİP-1	TİP1-43	1.KAT	7	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	912834,09	912834,09	25	228208,5	180	3803,48
175	2.ETAP	32300412	108	1	TİP-1	TİP1-44	1.BODRUM	2	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	719965,4	719965,4	25	179991,4	180	2999,86
176	2.ETAP	32300410	108	1	TİP-1	TİP1-44	1.KAT	6	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	912834,09	912834,09	25	228208,5	180	3803,48
177	2.ETAP	32300417	108	1	TİP-1	TİP1-45	2.BODRUM	1	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	654115	654115	25	163528,8	180	2725,48
178	2.ETAP	32300415	108	1	TİP-1	TİP1-45	ZEMİN	5	2+1	123,13	87,4	KD	En Düşük	1	798927,57	798927,57	25	199731,9	180	3328,86