

ARAŞTIRMA / ARTICLE

Rant Etkisinde Zekeriyaköy: Çepere Yönelen Plan, Yatırım ve Kullanıcı Tercihlerine Dair Bir Araştırma

*Zekeriyaköy Under Rental Impact: A Research on Plan, Investment and User Preferences at the Periphery*Elif Menteş,¹ Evrim Töre²¹İstanbul Kültür Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Mimarlık Yüksek Lisans, İstanbul²İstanbul Kültür Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık Bölümü, İstanbul

ÖZ

Dönemin temel sektörü olması dolayısıyla tarım sektörüne bağlı olarak iktisat alanında ortaya çıkmış ve gelişmiş olan rant teorileri ve araştırmaları bugün kentsel planlama alanında önemli bir yere sahiptir. Bununla birlikte mevcut çalışmaların ağırlıkla kuramsal tartışmalardan ibaret olduğu ve konuyla ilgili durum çalışmalarının yeterli düzeyde olmadığı gözlenmiştir. Bu makalede rant olgusu, rantı yaratan faktörler ve aktörler kentleşme baskısının çok yüksek olduğu İstanbul'da, üst gelir grubunun yerleşme için tercih ettiği çeper alanlardan biri olan Zekeriyaköy örneği üzerinden ele alınmıştır. Teorik çalışmaların altını çizdiği rant unsurlarından hareketle çalışmada kullanılmak üzere Alan için tanımlanan rant göstergeleri arasında; nüfus artışı, yerleşim alanının büyümesi, altyapının gelişimi, sokak sayısındaki artış, konut tipolojisi ve niteliklerinde değişiklik, arsa ve konut metrekaresi değerlerinde artış, ulaştırma altyapısının gelişimi yer almaktadır. Alan sakinleriyle yapılan anketler, kurum ve kuruluşların temsilcileriyle yapılan derinlemesine mülakatlar ve alanda yapılan analiz ve gözlemler çalışmanın başlıca kaynaklarını oluşturmuştur. Çalışma bulguları, 1980'lerin ortalarında yetmiş hanelik bir köy yerleşimi olan Zekeriyaköy'ün birkaç on yıl içinde yatayda ve kısmen düşeyde gelişerek büyüdüğüne ve bu büyümede rant olgusunun varlığına dikkat çekmekte, merkezi ve yerel kamu aktörlerinin özellikle ulaşım ve konut alanlarındaki plan, proje ve yatırımları ile, planlarla öne açılan özel sektör yatırımlarına, özellikle de üst gelir grubunu hedefleyen lüks konut projelerine işaret etmektedir. Zekeriyaköy'de rant unsurunu ortaya çıkaran bir diğer olgu 1999 Marmara depreminin ardından İstanbul'un deprem riskli güney bölgelerinde yaşamakta olan bir kesimin kuzeye, deprem güvenli alanlara doğru yer değiştirme eğilimleri olmuştur. Bu eğilim; alanda zaten 1990'lardan beri var olan konut geliştirme projeleri, alanın doğa ile iç içe yapısı,

ABSTRACT

As the basic sector of the period, rent theories and research findings that have emerged in the field of economics have an important place in urban planning today. However, it has been observed that current studies consist mainly of theoretical debates and that there are insufficient case studies available. In this article, the phenomenon of rent, factors that create rent and the actors involved are discussed in the context of Zekeriyaköy, a peripheric area preferred by Istanbul's upper income group where urbanization pressure is high. The indicators of rent used in this study are based on the rent elements emphasized by theoretical studies, including population growth, settlement area growth, infrastructure development, increase in the number of streets, changing housing typology and qualities, increase in land and residential square meter values and development of transportation infrastructure. Resident surveys, interviews with representatives of institutions and organizations, and analysis of observations in the field were the main sources. The findings indicate that Zekeriyaköy, originally a settlement of seventy households in the mid-1980s, has grown largely horizontally over a few decades, and the presence of a rent effect in this growth. The findings stress private sector investments, particularly luxury housing projects. Another phenomenon revealing the rent element in Zekeriyaköy is the tendency to move to earthquake-safe areas in the north, following the 1999 Marmara earthquake. This trend has become an attractive element, especially for the upper income group, regarding the housing development projects, the nature of the area, its proximity to

Geliş tarihi: 25.09.2019 Kabul tarihi: 22.05.2020

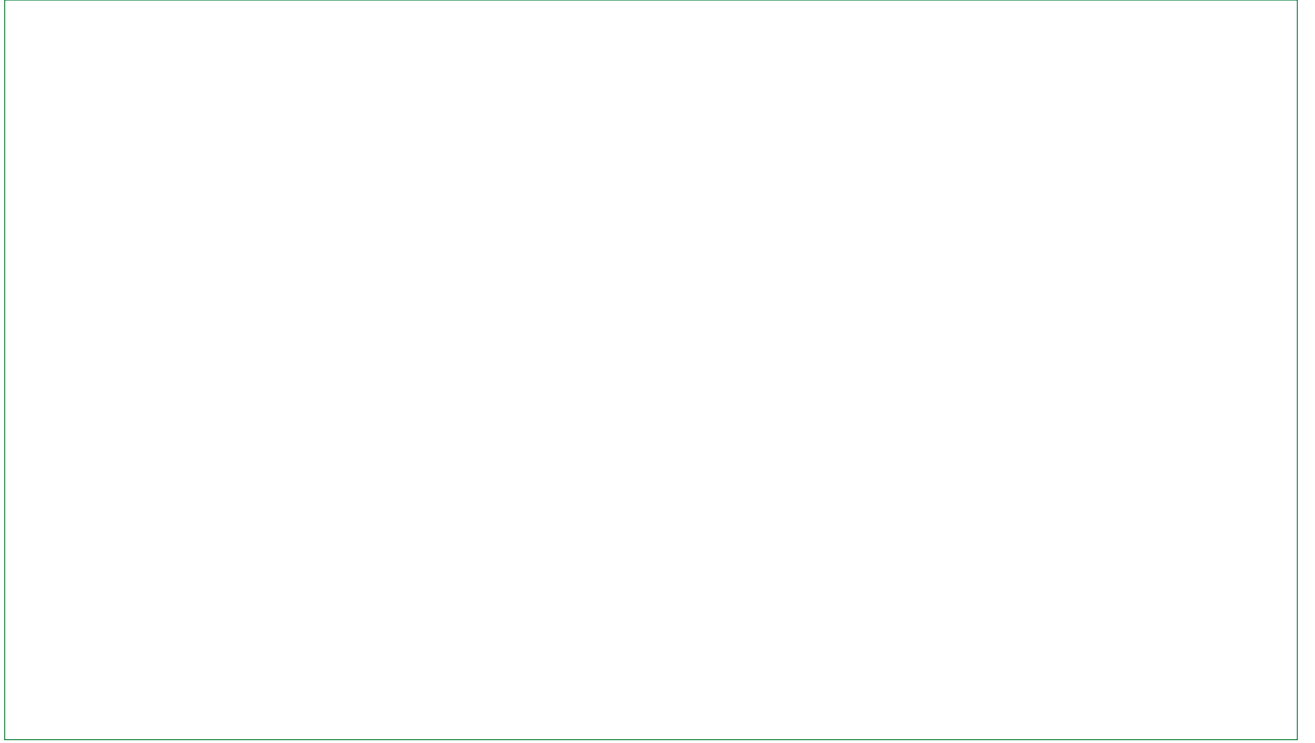
Online yayımlanma tarihi: 14.10.2020

İletişim: Elif Menteş

e-posta: evrim.ozkan@yahoo.com


TMMOB
Şehir Plancıları Odası


OPEN ACCESS This work is licensed under a Creative Commons Attribution-NonCommercial 4.0 International License.



Şekil 1. Zekeriyaköy, İstanbul içi konumu (URL – 1).

çekimleri gibi yöntem ve araçlar yardımıyla ortaya konulmuş, mekânsal analiz yöntemiyle tespit edilerek haritalanmıştır. Uzun yıllardır Zekeriyaköy’de ikamet eden yazarın kişisel gözlemleri de çalışmayı zenginleştiren kaynaklar arasındadır.

Sözü edilen doneler başta yerel ve merkezi yönetim plan, proje ve yatırımlarıyla, ikincil olarak özel sektör yatırımlarıyla ilişkili görünmektedir. Bu bağlamda ilk olarak, sözü edilen plan kararları; plan tarihleri, planı yapan kurum, alanın gelişimini yönlendirecek makro kararlar ve plan değişiklikleri bağlamında ortaya konulmuş ve incelenmiş, özel sektör yatırımları ise tarihlere göre haritalanmıştır. Çalışmanın bulgular kısmında; gerek planlar gerekse kamu yatırımları ile özel sektör yatırımları dönemler bazında karşılaştırmalı olarak verilmiştir. İkinci olarak, sözü edilen aktörlere ve karar yapısına dair derinlemesine bilgi almak amacıyla görüşmeler gerçekleştirilmiştir. Kamu sektörünün eğilimleri İlgili Belediye yetkilisi ile yapılan görüşmenin bulgularından hareketle sunularak tartışılmıştır. Özel sektörün eğilimlerini ortaya çıkarabilmek amacıyla baş vurulan görüşmeler arasında; bölgede proje üretmiş iki mimar ve Zekeriyaköy’de 5 toplu konut projesi gerçekleştirmiş olan büyük bir inşaat firması yetkilisi ile yapılan mülakatlar yer almaktadır. Bölgenin gayrimenkul pazarının gelişimini değerlendirebilmek üzere emlak danışmanları ile gerçekleştirilen görüşmelerden faydalanılmıştır.

Rant olgusunun sebep-sonuç ilişkisi içerisinde ve aktör yapıyla birlikte tartışıldığı bu çalışmada teorik çerçevede vur-

gulanmış olan toplumsal değişim ve talep olgusu bir diğer önemli aktör olan kullanıcıyı, bir diğer deyişle alan sakinlerini gündeme getirmiştir. Zekeriyaköy’de yerleşik olan kişilerin görüşlerini değerlendirebilmek üzere 318 hane halkı anketi yapılmıştır. Örneklem sayısı, Zekeriyaköy’ün 2012 yılı nüfusu temel alınarak güven seviyesi %95, hata payı %5,4 olarak kabul edilerek tespit edilmiştir. Anketlerin %18’i (57 anket) köy merkezinde, %82’si (261 anket) ise 1990 sonrasında yapılaşan alanda gerçekleştirilmiştir.

Alan Çalışması Bulguları ve Tartışma

Zekeriyaköy, İstanbul’da Avrupa Yakası’nın kuzeyinde yer alan Sarıyer İlçesine bağlı 27 köyden biridir (Şekil 1). 19. yüzyılın son çeyreğinde gerçekleşmiş olan 93’ Harbi sırasında alana göç eden Kırım ve Kafkas kökenli aileler ile bölgede yaşam başlamıştır (İstanbul Büyükşehir Belediyesi, 2003). 1987 senesinde kadar tabiatı yeşil, yalnızca bu ailelerin ikamet ettiği, yaklaşık 70 kadar evden ibaret bir köyken (Görüşme 2) (Şekil 2), kentin büyüme sürecinde bu alan için de planlama çalışmalarına başlanmıştır. Bu planlar bağlamında alanın büyüteç altına alınmasıyla, kentin en önemli ulaşım akslarından biri sayılabilecek Maslak ile Zincirlikuyu’yu birbirine bağlayan Büyükdere Caddesi’ne olan mesafesi ve mevcut tabiatı ile büyük bir inşaat firmasının ilgisini çekmiş, burada köy dokusundan sonraki yapılaşma da bu şekilde başlamıştır. Bu firmanın inşa ettiği 3 katlı, bahçeli, müstakil konut projelerinin “varlıklı” hedef kitlesi, burada ikamet eden köy halkı-



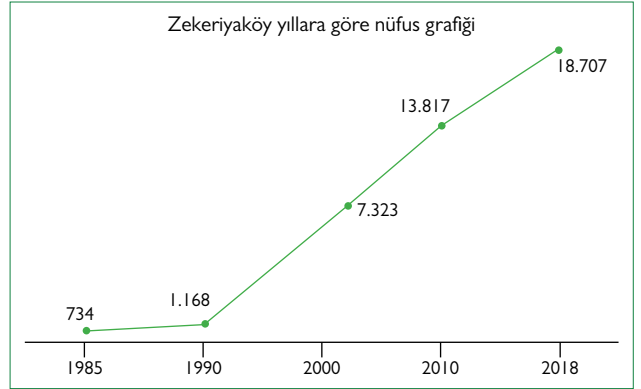
Şekil 2. Zekeriyaköy, köy yerleşimi (URL – 2).



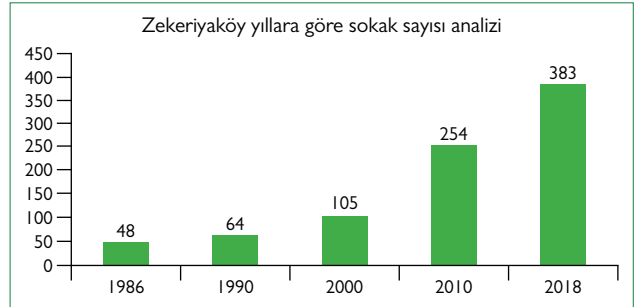
Şekil 3. Zekeriyaköy, güncel yerleşim (URL – 3).

nın sosyo-ekonomik profiliyle uyuşmamaktadır. 1990 senesinden sonraki yıllarda ise, bölge için yeni olan bu varlıklı kitle buraya daha çok çekilmek istenmiş, buna bağlı olarak hemen hemen aynı gösterişe sahip yapılar inşa edilmeye devam etmiştir. Ormanlık alanlarla çevrili bir vadiye benzeyen Zekeriyaköy, genel anlamda şehrin kaotik yapısından kaçmak isteyen aileler için bir olanak yaratmıştır (Şekil 3).

Alana üst gelir grubuna hitap eden müstakil yapılar ve lüks konutlardan oluşan güvenli site tipi hakimdir. Bununla birlikte, konut konseptinin ağırlıklı olarak az katlı, müstakil, bahçeli villalardan oluşması ve konutların ayırık nizamda sıralanmasıyla oluşan sokak dokusu, kent merkezinde artık güçlük hissedilebilen mahalle yapısını yaşatma çabalarının morfolojik göstergeleri olarak yorumlanabilir. Nitekim Alan 1990 öncesinde; kahvesiyle, camisiyle, meydanıyla ve sokaklarıyla bir mahalle duygusu vermektedir. Bugün bu hissi hala hem orada yaşayan halka hem de ziyaretçisine yaşatabildiği yanlış bir ifade olmayacaktır. Alan içinde altyapı ve donatıların yıllar içerisinde geliştiği görülmüştür. Daha çok üst gelir grubuna hitap eden alışveriş alanlarına, eğitim kampüslerine, spor faaliyet alanlarına, turizm ve rekreasyon alanlarına rastlanmaktadır.



Şekil 4. Zekeriyaköy yıllara göre nüfus grafiği (URL – 4 kaynağından derlenmiş ve grafikle edilmiştir).

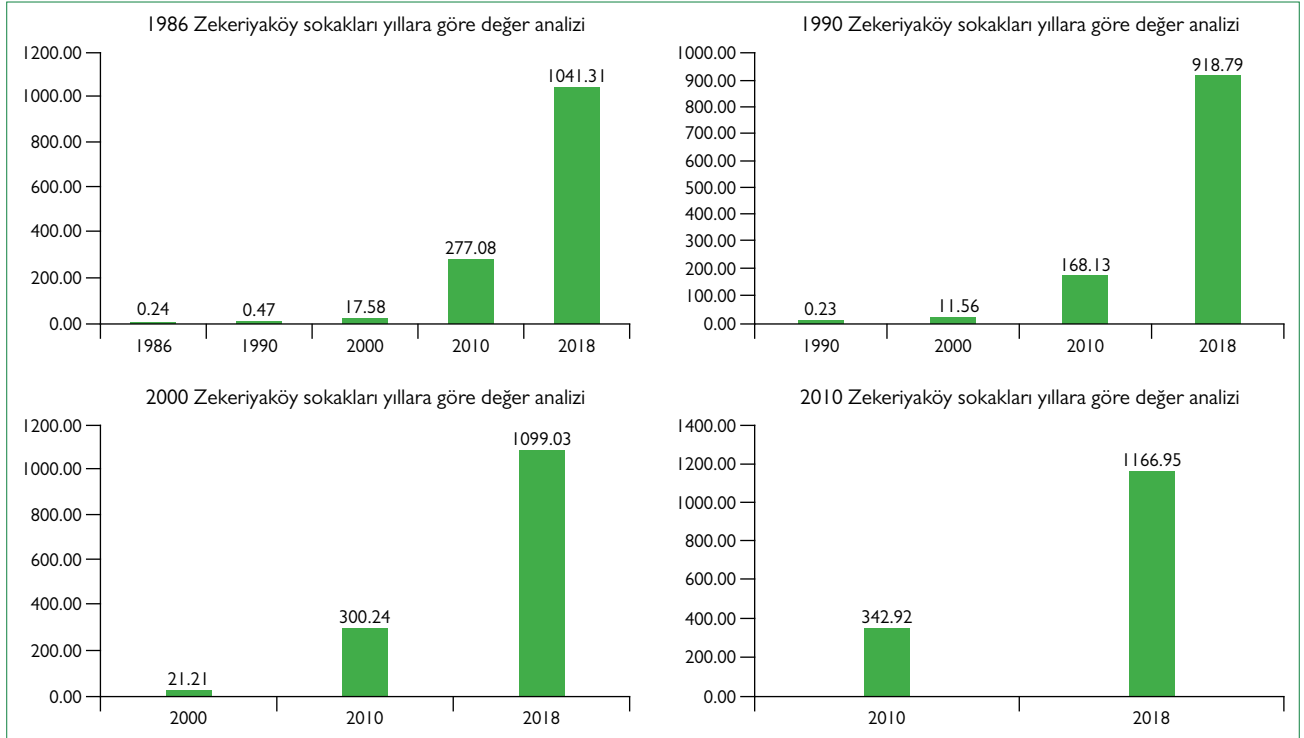


Şekil 5. Zekeriyaköy yıllara göre sokak sayısı analizi (URL – 5 kaynağından derlenmiş ve grafikle edilmiştir).

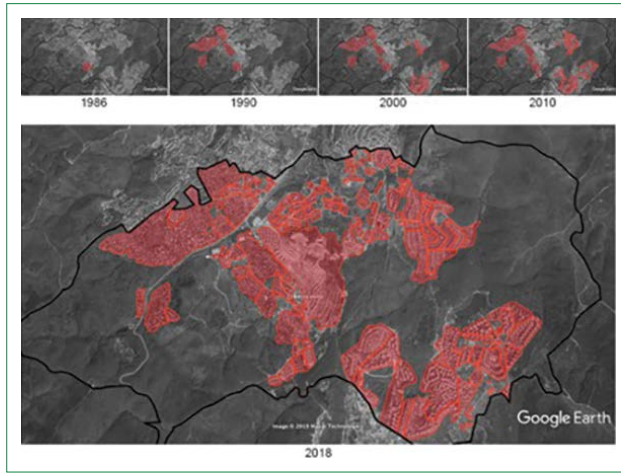
Sözü edilen gelişme Zekeriyaköy'ün nüfusundan da okunabilmektedir. Nitekim alanın nüfusu 1985 yılında 734 kişi olarak raporlanmışken, 1990 senesinde 1.168, 2000'de 7.323, 2010'da 13.817 ve 2018'de 18.707 olarak kaydedilmiştir (URL – 4) (Şekil 4). Nüfustaki dramatik artışın tespiti üzerine, alanın mekânsal durumundaki gelişimine sokak sayıları üzerinden bakıldığında; 1986 yılında 48 olan sokak sayısının 2018'e dek yaklaşık 8 kat artarak 383'e ulaştığı görülmektedir (Şekil 5).

Alanı iktisadi açıdan, rantın temel göstergesi sayılabilecek rayiç bedel bağlamında incelersek, 1986 yılında imara açılmış ve 2018'de varlığını sürdüren sokakların rayiç bedellerinde, 1,24'ten 1041,31'e yaklaşık 4.000 kat artış olduğu görülebilir (Şekil 6). Bu artış, 1990 yılında imara açılan sokaklar için, 0,23'ten 918,79'a yine yaklaşık 4000 kat olarak gerçekleşirken, 2000 yılında imara açılan sokaklar için 21,21'den 1099,03'e 250 kat, 2010 yılında imara açılan sokaklar içinse 342,92'den 1166,95'e yaklaşık 3 kat olarak gerçekleşmiştir.

Sokak sayılarındaki artış, yerleşme lekesinin de giderek büyüdüğüne ilişkin önemli bir göstergedir. Zekeriyaköy'ün 1986, 1990, 2000, 2010 ve 2018 yıllarına ait hava fotoğrafları alanın içindeki mekânsal gelişimini göstermektedir (Şekil 7). Bu bağlamda 1986 yılında 7,5 hektar büyüklüğünde olan alanın, 1990



Şekil 6. Zekeriyaköy'de yıllara göre rayiç değer (URL – 5 kaynağından yazarlar tarafından derlenmiş ve tablolatırılmıştır).



Şekil 7. Yerleşimin zaman içerisindeki alansal gelişimi (URL – 3 kaynağından, yazarlar tarafından oluşturulmuştur).

yılında kuzey ve batıya, 2000 yılında itibaren alanın doğu ve güney kısımlarına sıçrayarak büyüme gösterdiği ve 2018 yılındaki büyüklüğünün yaklaşık 355 hektara ulaştığı görülmektedir.

Alanın kente bağlantısının otobüs, minibüs, metrobüs, metro aksları ve durakları, karayolu aksları ve bağlantıları ile güçlendirildiği görülmektedir (Şekil 8). 2010 sonrası projeler olan Kuzey Marmara Otoyolu, 3. Boğaz köprüsü (Yavuz Sultan Selim Köprüsü) ve 3. Havalimanına (İstanbul Havalimanı) da görselde yer verilmiştir.

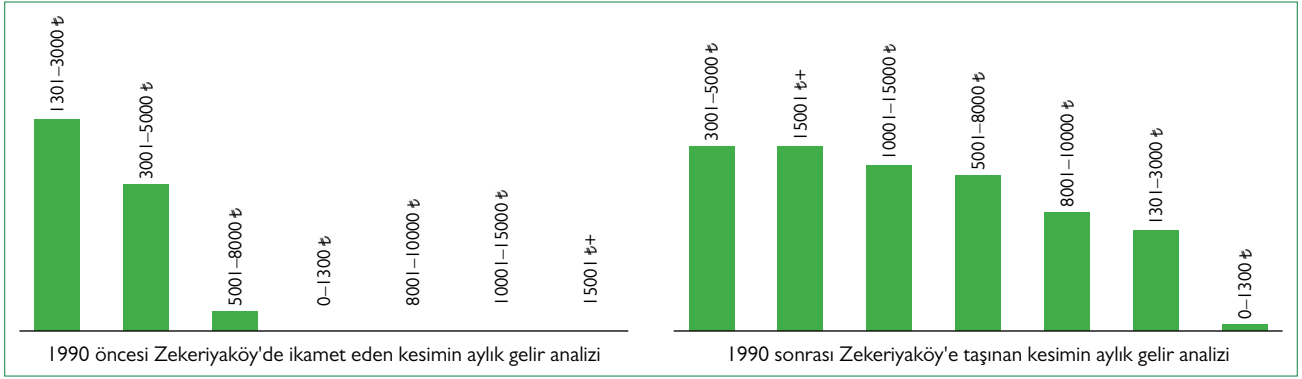


Şekil 8. Zekeriyaköy ulaşım haritası (URL – 3 kaynağından, yazarlar tarafından oluşturulmuştur).

Zekeriyaköy'e; nüfus, altyapı, sokak sayısı, rayiç bedel, yerleşim lekesi, konut tipi ve niteliklerinde değişim ve ulaşım ilişkileri açısından bakıldığında, rant göstergeleri olarak değerlendirilen bu doneler açısından dikkate değer bir artış/büyüme olduğu saptanmıştır. Aşağıda alandaki rant gelişimine dönemler ışığında kısaca yer verilmekte, rantı ortaya çıkaran aktör ve araçlar tartışılmaktadır.

1990–1999 Dönemi

1990 senesi bölge için önemli bir kırılma noktasıdır. Hemen öncesinde, 1987 senesinde bazı parsellerin imara açılmasıyla Koza İnşaat bölgeye gelmiş ve bu arsaları satın almaya başlamıştır. Alanın projelendirmesi 1989 yılına kadar sürmüştür, ruhsat alımları başlamıştır. Zekeriyaköy ve komşusu Uskumruköy



Şekil 9. Yerleşme sakinlerinin aylık gelir durumları (yazarlar tarafından oluşturulmuştur).

için hazırlanıp, Eylül 1988'de onaylanan uygulama imar planı ile Ocak 1989'da onaylanan nazım imar planı, Mart ve Nisan 1989 tarihlerindeki itirazlar neticesinde askıya alınmış, planlar yeniden hazırlanıp 1991'de İBB tarafından onaylanmıştır (Görüşme 3). Öncesinde göçler sonucu nüfus olarak oluşmuş bu köy için, 1990 senesinde değişim adına İBB'nin kararıyla, ilk adımın atıldığını söylemek yanlış olmayacaktır.

Bu karar neticesinde, 1980'li yılların ortasına kadar varlığını sürdürmüş köy halkı, 1990 yılından itibaren üst gelir grubundaki yeni komşularıyla tanışmaya başlamıştır. Zekeriyaköy'ün merkezi etrafında büyük bir inşaat firmasının Garanti Koza evleri adıyla inşa ettiği 1000–1500 konutluk lüks müstakil villa projesi ve çarşı alanı ile sonrasında alanın çevresine doğru projelendirilen lüks apartman daireleri Alan bir dönüm noktası olmuştur (Görüşme 2). Şekil 9'da, anket sonuçlarına dayalı olarak, Alanın yeni sakinlerinin ekonomik yapısı, köy halkının ekonomik yapısıyla karşılaştırmalı olarak verilmektedir. Buna göre, köy merkezinde yaşayan anket katılımcılarının çoğunluğunun aylık gelirinin 1301–3000 TL olduğu, bu gelir grubunu yine büyük bir oranla 3001–5000 TL'nin takip ettiği saptanmıştır. Zekeriyaköy'e daha sonra yerleşen kesimde ise; yaklaşık %88'lik bir oranın minimum 3001–5000 aralığından başlayarak 15.000 TL+ gelir düzeyine kadar çıktığı görülmektedir.

Bu dönemden önce alana ulaşım yalnızca Sarıyer üzerinden kişisel araçlar ve minibüslerle sağlanmakta iken, alanda faal olan yüklenici firmanın da talebiyle Karayolları Genel Müdürlüğü tarafından açılan orman yolu, bölgeyi doğrudan Maslak'a bağlamıştır (Görüşme 2, Görüşme 3). Bu hattın geliştirilmesinin sebebi olarak aynı zamanda, Zekeriyaköy ve çevre mahalleleri için gittikçe artan ilgi, bölgenin yatırım potansiyeli ve mevcut sirkülasyon hattının bu bağlamda yetersiz oluşu gösterilebilir. Dolayısıyla Orman Yolu'nun açılmasıyla alanın en önemli sorunlarından bir tanesine çözüm sağlanmıştır. Bunun yanı

sıra bölgenin cazibesini arttırmak veya özel aracı olmayan ve buraya taşınmayı düşünen aileler için bölgede yaşam alanları oluşturan konut kooperatiflerince, güzergahı itibarıyla 4. Levent metro durağından başlayarak Maslak'tan orman yolu ile Zekeriyaköy'e gelen servis hatları oluşturulmuştur.

1990 sonrasında bölgeye taşınan kitlenin, alana taşınma nedenleri arasında, "Ev/Semtın Güzellikleri" ve "İşyerine yakın olmak" seçeneklerinin baskın olduğu görülmektedir. Bu yanıtlar baz alındığında, Zekeriyaköy'ün tercih edilmesinde; alanın doğayla bütünleşik yapısının kullanıcı açısından cazip olduğunu ve konumunun kent merkezine, hatta Maslak'ta yer alan holding ve plaza yapılarına yakınlığının önemli rol oynadığını söylemek mümkündür. 1990 sonrasında başlayan yapılaşma ve genişleme hareketi neticesinde, 1990 öncesinde 48 adet sokağın mevcut olduğu Zekeriyaköy'deki, sokak sayısı 64'e ulaşmıştır.¹

Bu dönem içerisinde Zekeriyaköy'ün gelişimini yönlendiren bir diğer kırılma noktası, Zekeriyaköy – Uskumruköy bölgesinin Doğal Sit Alanı ilan edilmesidir.² Ancak daha sonra yapılan düzenlemeler belediyesince olası görülecek uygulamalara izin vermektedir³ (İstanbul Büyükşehir Belediyesi Şehir Planlama Müdürlüğü, 2003).

2000–2010 Dönemi

1999 Ağustosunda yaşanan ve başta İstanbul olmak üzere tüm ülke için bir kırılma noktası olan Marmara Depremi, Zekeriyaköy'ün gelişimine yön veren önemli dış faktörlerden biri olmuştur. Nitekim deprem, ülkeyi maddi ve manevi olarak sarsmış, yazılı ve görsel medyada yer alan büyük İstanbul depreminin henüz gerçekleşmemiş olduğu ile ilgili haberler toplum üzerinde büyük endişe yaratmıştır. Bu bağlamda, ilgili jeolojik raporlarda ve TOKİ'nin raporunda şehrin kuzey noktalarının 3. Dereceden Deprem bölgesi oluşunun belirtilmesi (2013) ve örnek alanda az katlı müstakil konut dokusunun

¹ Sokak olarak bahsedilen ağlara caddeler ve çıkmaz sokaklar da dâhil edilmiştir.

² 15/11/1995 tarihinde 7755 sayılı kurul kararı.

³ "07/11/1996 gün ve 8849 sayılı kurul kararında Koruma Amaçlı Nazım İmar Planı yapıncaya değin, geçiş dönemi yapılanma şartları içinde ilgili belediyesince de uygun görüldüğü takdirde 02/01/1991 tasdik tarihli 1/1000 ölçekli Zekeriyaköy - Uskumruköy Mevkii Uygulama İmar Planı'nın hüküm ve koşullarına göre uygulama yapılabileceğine" dair karar.

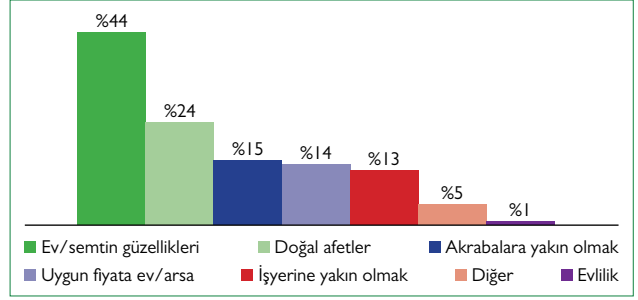
hâkim olması Zekeriyaköy'ün yatırım potansiyelini arttırmıştır. Bu durum toplumsal dönüşüme dair bir gösterge olarak görülebilir.

2000 senesinden önce ikinci konut alanı olarak tercih edilen bir bölge iken depremden sonra yerleşmenin zemininin sağlam olması, altyapı ve ulaşım kolaylığı nedeniyle, üst gelir grubu tarafından birinci konut alanı olarak kullanılmaya başlanan Zekeriyaköy'de (TOKİ, 2013) oluşan talebe bir de alanın konumu açısından kent merkezine yakınlığı eklenince, Zekeriyaköy'ün çehresi bu dönemde iyiden iyiye değişmeye başlamış, bölgedeki özel sektör yatırımlarının sayısı giderek artmıştır.

Bu dönemin belirleyicilerinden bir diğeri; III. No'lu Kültür ve Tabiat Varlıklarını Koruma Kurulunun "plan bütünlüğü açısından geçiş dönemi yapılanma şartları içinde 3194 sayılı kanununun 18. md. uygulamasında sakınca olmadığı"na dair kararıdır.⁴ Nitekim bu karara yapılan itirazlar sonucunda Koruma Amaçlı Nazım İmar Planı yapıncaya kadar 3194 sayılı yasanın 18. md. uyarınca parselasyon işlemi yapılmasının mevzuata aykırı olduğu ve sit kararına müteakip bir yıl içinde koruma amaçlı nazım imar planının yapılması gerektiği ifade edilerek yapılan işlemlerin iptali kararlaştırılmıştır (İstanbul Büyükşehir Belediyesi Şehir Planlama Müdürlüğü, 2003).

Bölgenin sit alanı içinde olması, 2863 sayılı Kültür ve Tabiat Varlıklarını Koruma Kanunu'nun 17. maddesi uyarınca bir yıl içinde koruma amaçlı planın yapılması zorunluluğunun varlığı ve bölge için alınan tüm kararlar sonucunda Zekeriyaköy ve Uskumruköy için koruma amaçlı nazım imar planı çalışmalarına başlanmıştır. Bu çalışma içerisinde bina ölçeğinde fonksiyonel dağılım, kat adetleri, bina cinsleri, bina durumları; doğal yapı analizi arazi kullanım durumu bazında topoğrafya, iklim, bitki örtüsü; yanı sıra demografik yapı analizi ve Bayındırlık ve İskan Bakanlığı'nın 10 no'lu genelgesine uygun jeolojik ve jeoteknik etüdler yapılmıştır. İSKİ başta olmak üzere çeşitli kamu kurum ve kuruluşlarının görüşleri alınarak katılım ve destekleri sağlanmıştır (İstanbul Büyükşehir Belediyesi Şehir Planlama Müdürlüğü, 2003).

2003 yılında onanan 1/1000 Ölçekli Sarıyer, Uskumruköy – Zekeriyaköy Mevkii Koruma Amaçlı Uygulama Planına göre; ticaret ve konut alanlarında KAKS 0,80, azami yüksekliği ise 9,50 metre olarak belirlemiştir. Planda ağaçlandırılması istenen alanlarda ise maksimum KAKS 0,12 ve azami yükseklik 6,50 metre kuralına uyulacak şekilde konut uygulamalarına izin verilmektedir. Yine bu plan notlarında alanda yapılacak her proje için kişi başı 10m²'lik yeşil alan bırakılması istenmekte olup, planlama alanı içerisinde yer alan 2-B sahası olarak belirlenmiş alanların ilgili kurum görüşü ve yasal durumları müsaade etmeden uygulama yapılamayacağı belirtilmiştir. Bu



Şekil 10. Yerleşme sakinlerinin bu dönemde Zekeriyaköy'e taşınma sebepleri (yazarlar tarafından oluşturulmuştur).

tarihten başlayarak da düşük yapılaşma öngören bu plan kararlarının alanın az katlı müstakil konut gelişimini yönlendirdiği görülmektedir (Sarıyer Belediyesi, 2003).

2005 yılında İGDAŞ tarafından doğalgaz bağlantısı sağlanan alan, kentsel altyapı bakımından da gelişmeye başlamıştır. 2010 senesine gelindiğinde İBB tarafından, başta yazılı ve görsel basın aracılığıyla kamuya duyurulan Kuzey Marmara Otoyolu, 3. Boğaz Köprüsü Projesi ve 3. Havalimanı Projesinin özel sektör yatırımcıları için yarattığı etki alanı üzerinde yapılaşma hareketine yüksek oranda hız kazandırmıştır.

Bu dönemde Zekeriyaköy nüfusunda %527 oranında artış kaydedilmiştir. Yine anket sonuçlarında da görüldüğü üzere, bu dönemde bölgeye taşınanların taşınma sebepleri arasında "Ev/Semtin Güzellikleri" ve "Doğal Afetler" seçenekleri öne çıkmaktadır (Şekil 10).

Bölgenin doğayla bütünleşik müstakil konut dokusu İstanbul halkı için hem depremden kaçmak hem de yaşama doğayı dâhil ederek kentin kaotik yapısından sıyrılmak adına itici güç olmuştur. Zekeriyaköy artık, şehir merkezine yakın ama sakin bir ortam tercih eden üst gelir grubuna mensup İstanbul halkının itibar ettiği, pahalı villalardan oluşan sitelerin yer aldığı bir bölgeye dönüşmüştür (Görüşme 2).

Sokak sayısı bu dönem 105'e ulaşmıştır. Bu verilerden de görüldüğü üzere bölgenin kılcal damarlarını oluşturan sokak ve caddeleri yayılmakta ve bölgenin yüzölçümü giderek genişlemektedir.

2010 senesinde Alanı etkileyen üç adet büyük kamu yatırım projesi duyurulmuştur. Bunlardan ilki daha sonra Yavuz Sultan Selim köprüsü ismini almış olan, 3. Boğaz Köprüsü projesidir. Proje, İstanbul'un kuzeyini Avrupa Yakası'nda Sarıyer İlçesi'ne bağlı Garipçe Mahallesi'nden, Anadolu Yakası'nda Beykoz'a bağlı Polenezköy'e bağlamaktadır. Köprü trafiğinin kent içine dağılımını sağlamak üzere az önce sözü edilen üç büyük projeden bir diğeri olan Kuzey Marmara Otoyolu Projesi, köprüyü

⁴ 18/04/2001 tarih ve 12219 sayılı kurul kararı.



Şekil 11. Alanın deniz ve bağlantı yollarıyla ilişkisi (2017).

kuzey ormanlarından geçerek diğer ana arterlere bağlamayı hedeflemektedir. Yine bu yıl duyurulan 3. Havalimanı projesi Zekeriyaköy'ün kuzeybatısına konumlandırılmıştır. Bu üç projenin bölgede yarattıkları etki, 2010 senesinden sonra bölgedeki özel yatırımların artışıyla izlenebilmektedir.

2010 Sonrası Dönem

Bu dönemde konut yatırımlarının önemli farklılıklarla tırmanışa geçtiği göze çarpmaktadır. 2011 senesinden sonra Alan, özel sektör yatırımı anlamında en parlak dönemine girmiştir. Bu dönemde Alana 50'nin üzerinde site inşa edilmiştir. Bu sitelerin kimisi villa konseptine uygun, kimisi ise apartman tipi konut olarak hayata geçirilmiştir. Ancak dışarıya kapalı oluşları ve özel güvenlik gibi ortak özellikleri bu yerleşmelerin tümünün "kapalı yerleşme" olarak tariflenmesini mümkün kılmaktadır. Bu konut projelerinde göze çarpan önemli özelliklerden bir diğeri ise kullanıcılarının market, ulaşım gibi ihtiyaçlarını da göz önünde bulundurmalarıdır, hatta çoğu zaman artı-değer yaratmak için havuz ve spor alanları gibi öğeler de projelere dahil edilerek lüks konut siteleri olarak tasarlanmışlardır.

2011 senesinde Şişhane –Darüşşafaka metrosunun, Zekeriyaköy'e kentsel alanda en yakın noktalardan biri olan Hacıosman'a kadar uzatılması ve Hacıosman metro istasyonunun kullanıma açılması bölgeye ulaşımı daha kolay bir hale getirmiştir (Milliyet, 2011). 2012 yılında ise Sarıyer'den Çayırbaşı'na ulaşan tünelin açılması (Küçük, 2012) bölgeye olan ulaşım ağını genişletmiştir. Bugün alana 1990 öncesi dönemden beri Zekeriyaköy ve çevresindeki köylere Sarıyer merkezden toplu ulaşımı sağlayan minibüs hatlarının yanı sıra, kişisel araçlar, site ve kooperatiflerin düzenlediği servisler ve İstanbul Elektrik Tramvay ve Tünel İşletmeleri'nin (İETT) 151, 152 ve 59RK otobüs hatlarıyla doğrudan ulaşım sağlanmaktadır.

Bu dönem içerisinde bir başka önemli gelişme, Kanal İstanbul Projesi olmuştur. Kuzeyin muhafazası düşüncesini tamamen değiştiren, kentin kuzey-güney aksı üzerinde bir kanal açılarak, kanalın kenarlarında imar çalışması başlatılmasını amaçlayan ve





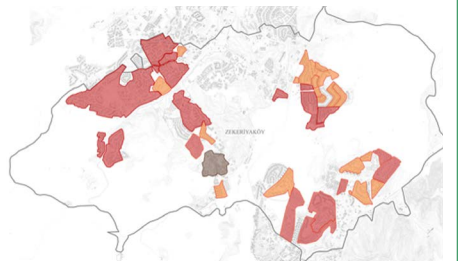
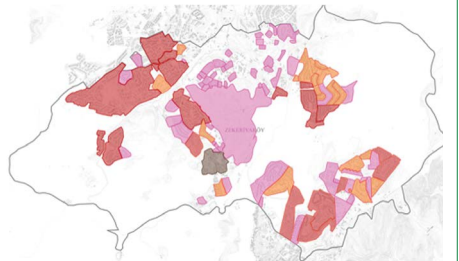
Şekil 12. Alanın Maslak ve orman alanlarıyla ilişkisi (2017).

dolayısıyla Zekeriyaköy'ü yakından ilgilendiren proje 2011 yılı Genel Seçimlerinden önce halka duyurulmuştur (Keleş, 2015).

2014 senesinde, yerel yönetim kararınca köy statüsünden mahalle statüsüne geçen Zekeriyaköy'ün konut profili 2017 senesinde artık daha önce de bahsedildiği gibi, lüks villa ve apartman tipi konutlardan oluşmaktadır. Bugün Alanın karakterini yoğun biçimde, müstakil villalardan ve villa tipi konutlardan oluşan kapalı yerleşmeler tanımlamaktadır. 1990 öncesinden beri varlığını sürdüren köy dokusu villalardan oluşan siteler tarafından çevrelenmiş, bölgenin doğusunu, yani "Siteler Bölgesi" olarak adlandırılan kısmını ise lüks apartmanlar doldurmuştur. Büyük konut projelerinin yanı sıra parsel bazında küçük yapılaşmalar olduğu da görülmektedir. Bu yapılaşmalar genelde daha bireysel projeler olup, bir veya iki villanın oluşturduğu daha ufak ölçekte yapılaşmalardır. Bölgenin tamamı henüz yapılaşmamış olup, hala inşaatı devam eden projelere de rastlanmaktadır. Alanın deniz, bağlantı yolları, ormanlık alanlar ve Maslak'la ilişkisi Şekil 11 ve 12'den izlenebilir.

Üst gelir grubunun bölgede başlatılan imar hareketine yanıt üretmekte daha avantajlı oluşu ve yaratılan arza karşılık verebilmesi alanın ekonomik anlamdaki değişimini de göstermektedir. Bu bölgeyi 15 senedir portföyünde bulduran bir emlak danışmanından alınan bilgiye göre (Görüşme 5); 2003–2004 senelerinde, 50 bin dolara bölgeden ev almak mümkün iken, bugün bu fiyatlar 1 milyon 400 bin, 1 milyon 500 bin dolara ulaşmıştır. Alan, genellikle A ve B+ kitle grubuna hitap etmektedir. Alanda 17 senedir emlak danışmanlığı yapan bir diğer danışmanın gözlemleri doğrultusunda ise, bu bölgedeki emlak fiyatlarının her zaman, her gün yükselmeye devam ettiği, hiç düşüş olmadığı, %100'lük bir artışın söz konusu olduğu mülakat yapılan kişinin görüşüyle saptanmıştır (Görüşme 4).

Bölgedeki bir diğer konut projesi Emlak Konut ve TOKİ iş birliğiyle hayata geçirilmiş olan KÖY Projesi'dir. 51,3 hektarlık alan üzerinde konumlandırılmış ve inşaatı devam eden Proje, TOKİ tarafından hazırlanan rapora göre (2013) kısmen boş, kısmen ağaçlıklı bir alan üzerine yapılanmıştır.

Dönemler	Kamu plan ve yatırımları ile ilgili aktörler	Kamu plan ve projelerine bağlı gelişen özel sektör yatırımları
1990 öncesi	<p>Kamu plan ve yatırımları</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zekeriyaköy'de planlama çalışmaları başladı. • Ocak 1988'de 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Planı (UİP) onaylandı. • Eylül 1988'de, 1/5000 ölçekli Nazım İmar Planı (NİP) onaylandı. • Eylül 1990'de Zekeriyaköy ve komşusu Uskumruköy için İBB'den 1/1000 UİP'lerin yeniden hazırlanması ile ilgili karar çıktı. 	<p>Aktörler</p> <ul style="list-style-type: none"> • İstanbul Büyükşehir Belediyesi • Sarıyer Belediyesi. 
1990–1999	<ul style="list-style-type: none"> • 1991'de İBB, Zekeriyaköy ve komşusu Uskumruköy için 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Planları değişikliklerini onayladı. • Kasım 1995'te 7755 Sayılı Kurul kararı ile alan Doğal Sit Alanı ilan edildi. • Kasım 1996'da 8849 Sayılı Kurul kararında, Koruma Amaçlı NİP'te, 1991 yılı onaylı 1/1000 ölçekli UİP hüküm ve koşullarına göre uygulama yapılabileceğine karar verildi. 	<ul style="list-style-type: none"> • İstanbul Büyükşehir Belediyesi • Sarıyer Belediyesi. 
2000–2010	<ul style="list-style-type: none"> • Nisan 2001'de III No'lu Kültür ve Tabiat Varlıklarını Koruma Kurulu, plan bütünlüğünü gözeterek geçiş dönemi yapılanma şartları ışığında 3194 sayılı kanununun 18. maddesinin uygulanmasında sakınca olmadığına karar verdi. Bu karar, hak sahiplerinin itirazları neticesinde iptal edilmiştir. • Bölgenin sit alanı içinde kalması nedeniyle KTVK Kanunu'nun 17. maddesi gereği bir yıl içerisinde koruma amaçlı Nazım İmar Planı çalışmalarına başlandı. • 2005'te Zekeriyaköy'e doğalgaz bağlandı. • 2010'da 3. Boğaz Köprüsü kamuya duyuruldu. • 2010'da Kuzey Marmara Otoyolu kamuya duyuruldu. • 2010'da 3. Havalimanı projesi kamuya duyuruldu. 	<ul style="list-style-type: none"> • İGDAŞ • İstanbul Büyükşehir Belediyesi • Kültür ve Tabiat Varlıklarını Koruma Kurulu 
2010 sonrası	<ul style="list-style-type: none"> • 2011'de Darüşşafaka'ya kadar ulaşan Taksim – Levent metro hattının devamı olan Hacıosman İstasyonu açıldı. • 2012'de Sarıyer – Çayırbaşı tüneli açıldı. • 2014'de Zekeriyaköy mahalle statüsü kazandı. • 2016'da Kuzey Marmara Otoyolu açıldı. • 2016'da 3. Köprü "Yavuz Sultan Selim Köprüsü" adıyla açıldı. • 2018'de 3. Havalimanı "İstanbul Havalimanı" adıyla açıldı. 	<ul style="list-style-type: none"> • Karayolları Genel Müdürlüğü • Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı • TOKİ • Cengiz • Kolin • Limak • MAPA • Kalyon Ortak Girişin Grubu • Devlet Hava Meydanları İşletmesi Genel Müdürlüğü 

Şekil 13. Dönemlere göre kamu ve özel sektör plan, proje ve yatırımları (yazarlar tarafından oluşturulmuştur).

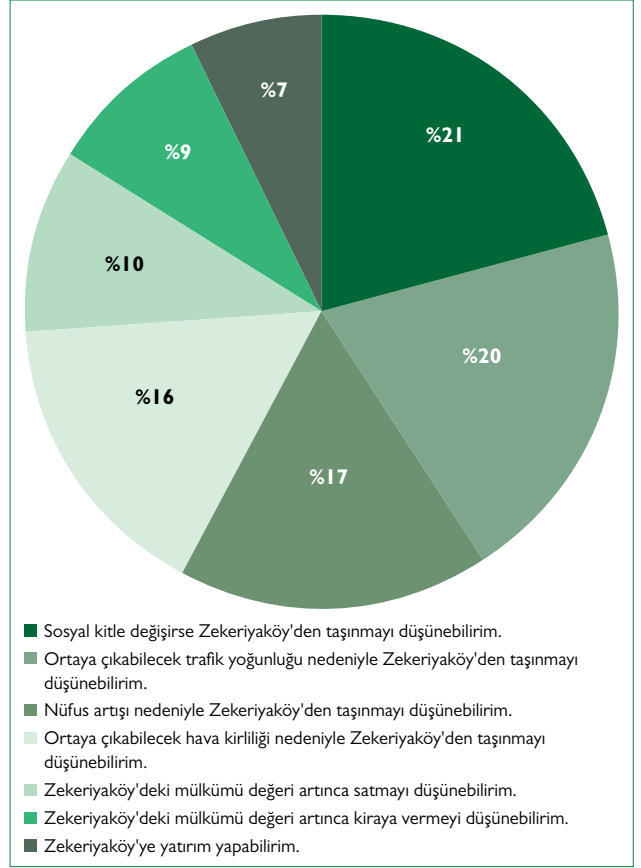
Bu bağlamda Zekeriyaköy ve çevresindeki yatırım projelerini incelemek, alandaki yatırım potansiyelini görmek açısından önemli olacaktır. Sarıyer Belediyesi'ne ait, "Sarıyer Kalkınma Eylem Planı"nda yer alan bilgiler ışığında bu yatırımlardan biri olan "Bahçeköy – Zekeriyaköy – Uskumruköy Hafif Metro Sistemi" projesi bölge yakınına ulaşımı amaçlayan projeler arasında yer almaktadır (URL – 6).

Bölgenin kent içerisindeki konumu, ulaşımın kolaylaşması için planlanan yatırımlar ve alan sakinleri için tüm gündelik ihtiyaçların özel sektör yatırımları ışığında bölge içinde ya da yakın bir konumda yer alması, alanın yatırım yapmayı düşünen inşaat firmaları için tercih edilebilirliğini arttırmaktadır (Görüşme 1). Zekeriyaköy'de yaşanan bu değişim bugün hala devam etmektedir. 2005 senesi verileriyle 2017 verileri karşılaştırıldığında bölgede yer alan arsaların metrekare satış fiyatının 500 Amerikan Doları'ndan, 1000 Amerikan Doları'na çıktığı gözlenmektedir (Görüşme 2). Doların kur değerindeki artış ta göz önünde bulundurulduğunda, konut fiyatlarının varmış olduğu nokta daha iyi anlaşılabilir.

Bu denli büyük projelerin ve mega projeler olarak isimlendirilen kamu yatırımlarının şehrin büyümesinde etken olduğu, yepyeni yaşam ve yatırım trendleri ortaya çıkarttığı düşüncesi bölgeye yatırım yapan büyük inşaat firmalarından birinin yönetim kurulu başkanına göre, İstanbul içerisindeki değeri artmakta olan yeni bölgeler arasındaki Zekeriyaköy'ün potansiyelini en yükseğe çıkartmaktadır. Aynı zamanda yolcu kapasitesi bu denli yüksek olan bir havalimanı projesinin ve 3. Boğaz Köprüsü gibi dev ölçekli bir projenin bölgeye olan yakınlığının alanı uluslararası ölçüde değerli bir hale getireceğini düşünmektedir (Görüşme 1). Aşağıda, sözü edilen kamu plan, proje ve yatırımları dönemlere göre verilmiş, bunlara bağlı olarak gelişen özel sektör yatırımları yine dönemlere göre haritalandırılmıştır (Şekil 13).

Tabloda 1990 öncesi köy yerleşimi kahverengiyile gösterilmiştir. 1990–1999, 2000–2010 ve 2010 sonrası dönemler için alanda gerçekleşen özel sektör yatırımları sırasıyla kırmızı, turuncu ve pembe renkle ifade edilmiştir.

3. Köprü, 3. Havalimanı ve Büyük Konut Projeleri, anket katılımcıları tarafından nüfus artışına ve trafik yoğunluğuna sebep olacağı gerekçesiyle olumsuz olarak değerlendirilmiştir. Ancak bu projelerin mülkiyette değer artışı sağlayacağı ve bölgeye ulaşımı kolaylaştıracağı düşüncesi katılımcılar tarafından kabul edilmekte, alanın sosyal profilinin değişeceği öngörülmektedir. Bu projelerin hava kirliliği, ormanların yok edilmesi ve kentleşme baskısının toprak işçisine zarar vermesi gibi etkileri katılımcılara sorulduğunda, çoğunluk bu olumsuzlukların ortaya çıkabileceğini belirtmişse de bir kısım için, bu parametrelerin söz konusu yatırımlardan etkilenmeyeceği düşüncesi anketlere yansımıştır.



Şekil 14. Mülkle ilgili değişikliğin olası nedenleri (yazarlar tarafından oluşturulmuştur).

Yukarıda sözü edilen bu değişimler sonucunda alan sakinlerinin mülklerinde ve/veya yaşam biçimlerinde değişikliğe gitme eğilimlerine bakıldığında; %64'ünün mülkte değer artışı gibi olasılıklara rağmen böylesi bir değişikliği düşünmedikleri belirlenmiştir. Değişiklik düşünen %36'lık kesim alandaki sosyal kitlenin değişmesi, ortaya çıkabilecek trafik yoğunluğu, alandaki nüfus artışı ve/veya oluşabilecek hava kirliliği gibi sebeplerle söz konusu bir değişime sıcak bakabileceklerini bildirmişlerdir (Şekil 14). Bu durum, 1990 sonrası alana yerleşen varlıklı kesim açısından, Zekeriyaköy'de rant etkisindeki mülkün değişim değerinin değil, kullanım değerinin önde olduğuna dair önemli bir gösterge olarak okunabilir.

Sonuç

Bu çalışmada, Sarıyer ilçesi sınırları içerisinde yer alan ve 19. yüzyılın son çeyreğinde oluşan 70 hanelik bir köy olan Zekeriyaköy'deki rant olgusu araştırılmış, rant yaratan faktörler ve aktörler belirlenmiştir. Alanda tespit edilen faktörler arasında; nüfus artışı, yerleşme lekesinin büyümesi, altyapının gelişmesi, sokak sayısının artışı, konut tipleri ve niteliklerindeki değişim, arsa/konut metrekare değerlerinin artışı ve ulaşım altyapısının gelişmesi yer almaktadır.

Rantı yaratan ve hızlandıran ana faktörlere bakıldığında üç dönem öne çıkmaktadır. Alan için belirleyici ilk kırılma noktası, 1990 senesinde İBB'nin kararıyla, uygulama ve nazım imar planlarının onaylanmış olmasıdır. Bu kararlar birlikte, köy yerleşmesinin dışında ilk yapılaşmanın önü açılmıştır. 1999 Marmara depremi Zekeriyaköy için belirleyici bir diğer dönem getirmiştir. Deprem sonrası ilgili jeolojik raporlarda ve TOKİ'nin raporunda şehrin kuzey noktalarının 3. dereceden deprem bölgesi oluşunun belirtilmesi ve alanda az katlı müstakil konut dokusunun hâkim olması Zekeriyaköy'ün yatırım potansiyelini arttırmıştır. 2010 senesi, bugün tamamlanmış olan, üç adet büyük kamu yatırım projesinin halka duyurulduğu tarih olması sebebiyle Zekeriyaköy'ün gelişimini doğrudan yönlendiren yeni bir dönemin habercisi olmuştur. Bu projeler; İstanbul'un kuzeyini Avrupa Yakası'nda Sarıyer İlçesi'ne bağlı Garipçe Mahallesi'nden, Anadolu Yakası'nda Beykoz'a bağlı Polenezköy'e bağlayan Yavuz Sultan Selim köprüsü, köprüyü kuzey ormanlarından geçerek diğer ana arterlere bağlayan Kuzey Marmara Otoyolu ve Zekeriyaköy'ün kuzeybatısına yer alan 3. Havalimanı'dır. Bu üç projenin bölge üzerindeki belirleyicilikleri, kamuya duyuruldukları 2010 senesinden sonra alandaki konut yatırımlarının artış hızı ile okunabilmektedir. 2011–2015 yılları arasında bölgede, kimisi villa konseptine uygun, kimisi ise apartman tipi konut olarak hayata geçirilen ve "kapalı yerleşme" olarak tariflenebilecek, toplam 33 adet özel konut projesi tamamlanmıştır. Bu özel konut projelerinin yanında 51,3 hektarlık alana yayılan, Emlak Konut ve TOKİ iş birliğiyle gerçekleştirilen KÖY Projesi de, alanı etkileyeceği öngörülen projeler arasındadır. 2011 senesinde İstanbul metrosunun, Zekeriyaköy'e kent merkezindeki en yakın nokta olan Haciosman durağının açılması, 2012 senesinde Sarıyer Çayırbaşı tünelinin inşasının tamamlanması gibi yatırımlar bölgeye ulaşımı kolaylaştırmıştır. Bugün alanın erişimini artırarak gelişimini etkileyecek büyük projeler arasında bir kamu yatırımı olan 32 km.'lik Gayrettepe – Kemerburgaz – 3. Havalimanı raylı sistem hattı, Sarıyer – Kilyos tüneli ve 3. Havalimanı'nın yakınında bulunan 87,3 hektarlık alanda projelendirilen uluslararası bir kongre ve fuar merkezi görülmektedir.

Zekeriyaköy'de rant olgusunu yaratan ve büyüten ana faktör ve aktörler, teorik çerçeveye uyumlu biçimde, alana doğrudan yapılan yatırımlar ve yatırımları mümkün kılan imar planları ile, merkezi organların plan, yatırım ve projeleri olarak öne çıkmıştır. Bu bağlamda rantın ortaya çıkışında etkin olan aktörler; yerel yönetim ve merkezi yönetimin ilgili organları olarak görülmektedir. Parçalanmış imar yetkilerinin bir sonucu olarak rant olgusu ortaya çıkmış, yapılan plan ve yatırımlar özel sektör yatırımlarını tetiklemiştir. Bu süreçte ortaya çıkan rantın, kent merkezlerinde, yüksek emsale dayalı rant gelişiminden farklı oluşu, alanın, Kültür ve Tabiat Varlıklarını Koruma Kurulu tarafından doğal sit alanı ilan edilmesinin bir sonucudur. Ancak, sadece düşük emsalli yapılaşma etkisinde kalmayan, diğer kamu plan ve yatırımlarıyla da gelişen Zekeriyaköy'de

planlama, imar hakları aracılığıyla rant yaratmış ve/veya rantı tetiklemiştir.

Alandaki rant unsuru açısından ayırt edici bir konu 1999 Marmara depreminin ardından İstanbul'un deprem riskli güney kesimlerinde yaşamakta olan kişilerin kuzeye, deprem güvenli alanlara doğru yer değiştirme eğilimleri olmuştur. Bu eğilim; alanda zaten 1990'lardan beri var olan konut geliştirme projeleri, alanın doğa ile iç içe yapısı ve kent merkezine yakınlığı gibi unsurlarla birleştiğinde, özellikle üst gelir grubu için çekici bir unsur haline gelmiştir. Dolayısıyla, hedef kitleye bağlı olarak konut tiplerinde ve özelliklerinde ortaya çıkan değişiklik de sözü edilen rantın sebepleri arasındadır.

Zekeriyaköy'deki değer artışları, kent merkezine göre konumu bağlamında değerlendirildiğinde "farklılık rantı"na örnek gösterilebilirken, Alanda 1990 öncesinden beri toprak mülkiyetine sahip kimselere veya 1990 senesinde satın alınan parsellerin yatırımcılarına artı-değer yaratması açısından "tekel rantı"na örnek olarak gösterilebilir. Gerek zaman içerisinde oluşmuş olan rantı gerekse büyük projelerin alanda yaratması beklenen rantı değerlendiren alan sakinlerinin önemli bir bölümü konut ve/veya arsasını satmayı düşünmediğini ifade etmiştir. Yaşam koşullarının kent merkezine oranla daha olumlu bulunması nedeniyle, yaşamak için tercih edilen bu alanda edinilen gayrimenkulün kullanım değerinin değişim değerine tercih edildiği görülmüştür.

KAYNAKLAR

- Aydemir, Ş., Erkonak Aydemir, S., Şen Beyazlı, D., Ökten, N., Öksüz, A. M., Sancar, C., Özyaba, M., Aydın Türk, Y. (2004). Kentsel Alanların Planlanması ve Tasarımı. Trabzon: Akademi Kitabevi.
- Ataselim, M. (2007, 4 Eylül). Ne borsa ne bono şampiyon konut!. arsiv.sabah.com.
- Bu Projeler İstanbul'u Rahatlatacak. (2011, 29 Kasım). Milliyet.
- Cansen, E., (2002, 20 Mart). Ele giden firmalar. www.hurriyet.com
- Cansen, E., (2012, 25 Şubat). İstanbul'un taşı toprağı ranttır. www.hurriyet.com
- Çelik, K. (2007). Tarım Topraklarının Kentsel Arsa Olarak İmara Açılması-nın Getirmiş Olduğu Sorunlar. Ankara: TMMOB Harita ve Kadastro Mühendisleri Odası 11. Türkiye Harita Kurultayı.
- Evans, A. W., (1999). On minimum rents: Part 2, a modern interpretation. *Urban Studies*, 36, 2305.
- Harvey, D., (1974). Class-Monopoly Rent, Finance Capital and The Urban Revolution. *Regional Studies*, 8, 239-255.
- Harvey, D., (2015). Sermayenin Sınırları. Utku Balaban (Çev.). İstanbul: Yazılama.
- İstanbul Büyükşehir Belediyesi Şehir Planlama Müdürlüğü, (2003). 1/5000 Ölçekli Zekeriyaköy – Uskumruköy Bölgesi Koruma Amaçlı Nazım İmar Planı.
- Jaeger, J., (2003). Urban land theory: A regulationist perspective. *International Journal of Urban and Regional Research*, 27, 233-249.
- Karayalçın, M., (2010). Konut Bunalımı, Kent Rantları ve Proje Muhafızları. Ankara: İmge Kitabevi.
- Karasu, M. A., (2010). Kentsel Rant, İmar Planları ve Siyasi Yozlaşma. Toprak Mülkiyeti Sempozyumu, Dü. Sonay Bayramoğlu Özüğurlu). Ankara: Memleket Yayınları.
- Keleş, R., vd. (1999). Kentsel Toprak Rantının Kamuya Kazandırılması. Ankara: Öteki Yayınevi.
- Keleş, R., Mengi, A. (2014). İmar Hukukuna Giriş. Ankara: İmge.
- Keleş, R., (2015). 100 Soruda Türkiye'de Kentleşme, Konut ve Gecekondular. İstanbul: Cem Yayınevi. (Dü. Bülent Eryılmaz)
- Krätke, S., (2014). Cities in Contemporary Capitalism. *International Journal of Urban and Regional Research*, 28, 5, 1660-77.
- Küçük, M. (2012, 09 Eylül). 1 Saatlik Yol 5 Dakikaya İndi. www.hurriyet.com.tr
- Lipietz, A., (1985). A Marxist Approach to Urban Ground Rent. BALL (ed.). Land Rent, Housing and the Planning System, Croom Helm, London.
- Sarıyer Belediyesi. (2003). 1/1.000 Ölçekli Sarıyer, Uskumruköy – Zekeriyaköy Mevkii Koruma Amaçlı İmar Planı Plan Notları. İstanbul: Sarıyer Belediyesi.
- Scott, A. J., (1976). Land and Land Rent: An Interpretative Review of the French Literature. *Progress in Geography*, 9, 102-45.
- Şengül, T., (2001). Kentsel Çelişki ve Siyaset. İstanbul: Demokrasi Kitaplığı.
- Tekeli, İ., (1991). Kent Planlaması Konuşmaları. Ankara: TMMOB Yayınları.
- Toplu Konut İdaresi Başkanlığı. (2013). İstanbul İli, Sarıyer İlçesi, Zekeriyaköy Toplu Konut Alanı – 1/5.000 Ölçekli Koruma Amaçlı Nazım İmar Planı ve 1/1.000 Ölçekli Koruma Amaçlı Uygulama İmar Planı Açıklama Raporu. İstanbul: Toplu Konut İdaresi Başkanlığı.
- Turan, M., (2009). Türkiye'de Kentsel Rant. Ankara: Tan Kitabevi.
- Üstünel, Prof. Dr. B., (2001). Ekonominin Temelleri. İstanbul: Dünya Yayınları.
- Yurtsever, H., (2010). Rantın Vergilendirilmesi. (Toprak Mülkiyeti Sempozyumu, Dü. Sonay Bayramoğlu Özüğurlu). Ankara: Memleket Yayınları.

İNTERNET KAYNAKLARI

- URL - 1: Google Earth Hava Fotoğrafları, (Erişim tarihi: 2016 - 2019)
- URL - 2: www.esosyo.com, (Erişim tarihi: 18 Temmuz 2019)
- URL - 3: <https://www.sariyerposta.com>, (Erişim tarihi 06 Ağustos 2018)
- URL - 4: <http://www.nufusu.com/il/istanbul-nufusu>, (Erişim tarihi: Haziran, 2017)
- URL - 5: <https://ebelediye.sariyer.bel.tr/DIGIKENTEBELEDIYE/faces/page/rayic.jsp>, (Erişim tarihi: Kasım, 2018)
- URL - 6: <http://sariyer.bel.tr/ckuploads/ckfiles/SKEP3.pdf?time=1556286548382>, (Erişim tarihi: 21 Nisan 2020)

GÖRÜŞMELER

- Görüşme 1 – 15 Haziran 2016.
- Görüşme 2 – 22 Mayıs 2017.
- Görüşme 3 – 23 Mayıs 2017.
- Görüşme 4 – 22 Haziran 2017.
- Görüşme 5 – 22 Haziran 2017.