

T.C. İSTANBUL GEDİK ÜNİVERSİTESİ
2020-2021 GÜZ DÖNEMİ
TASARIM STÜDYOSU VI (DİPLOMA PROJESİ)

SAĞLIKLI YAŞAM KÖYÜ TASARIMI

SIRA	MAHAL ADI	ADET	ALAN (m2)
1.KONAKLAMA BİRİMLERİ			
1A.Konut- Az katlı yeşil ile ilişkili, sosyalleşmeye olanak verecek şekilde kurgulanması beklenmektedir. Toplam 82 adet olacaktır.			
1A.1	3+1 100m2	12	1.200
1A.2	2+1 80 m2	50	4.000
1A.3	1+1 50 m2	20	1.000
Toplam			
TOPLAM M2			6.200
1B.Otel- 30 oda kapasiteli olacaktır. Kahvaltı salonu + servis alanları + tek ve iki yataklı odaları içerecektir.			
1B	20 ODA KAPASİTELİ	1	1.000
TOPLAM M2			1.000
2. SOSYAL VE KÜLTÜREL ALANLAR			
2B. ÇARŞI VE YÖNETİM			
2B.1	YÖNETİM VE DİĞER TEKNİK YÖNETİCİLER	1	100
2B.2	ECZANE	1	100
2B.3	MARKET	1	200
2B.4	KUAFÖR	1	100
TOPLAM M2			500
2.C YEME İÇME BİRİMLERİ			
2C.1	RESTORAN 70 KİŞİLİK	1	350
2C.2	KAFE 30 KİŞİLİK	1	150
TOPLAM M2			500
2.E KÜLTÜR VE SPOR BİRİMLERİ			
2E.1	GÖSTERİ SALONU 1 ADET 50 KİŞİLİK	1	100
2E.2	ÇOK AMAÇLI SALON	2	150
2E.3	KİTAPLIK VE OKUMA SALONU	1	200
2E.4	KİTAP SATIŞ KAFE	1	100
2E.5	Fitness (Aletli aletsiz, soyunma odaları, duş, wc vb ihtiyaçlar)	1	200
TOPLAM M2			750
2.F KREŞ- 40 kişilik kreş tasarımı beklenmektedir. Alanda çalışan personelin çocukları için tasarlanacaktır. Öğrenciler için kapalı/açık oyun alanları, bahçesi elverişli alanlarda tarım çalışmaları ve denemelerine olanak verecek düzenlemeler yapılabilir. Bu sayede öğrencilerin anaokulundan itibaren ülkenin sahip olduğu değerlerin, birlikte üretimin farkında olarak yetişmelerinin önemine vurgu yapılabilir. bkz. kreş yönetmeliği			
2.F	KREŞ	1	250
TOPLAM M2			250
2.G SAĞLIK MERKEZİ			
2.G	SAĞLIK MERKEZİ (DOKTORÜ, HEMŞİRE, İLK YARDIM)	1	200
TOPLAM M2			200
2.H SOSYAL ALANLAR			
2.H1	Plaj ve Su Etilinlikleri Alanları Tasarımı		
2.H2	Açık Havuz		
2.H4	Açık Kapalı Hobi Alanları		
2.H5	Toplantı Odası		
2.H6	İbadet Odası		
2.H6	Genel WC		
2.H6	Çamaşırhane		
TOPLAM M2			2.000
GENEL TOPLAM M2			11.400
6. TEKNİK BİRİMLER			
TEKNİK HACİMLER			
7. KAPALI OTOYOL			
150, ARAÇLIK KAPALI OTOYOL			
8.REKREATİF ALANLAR			
8.A REKREATİF ALAN Tasarlanan alanın kullanıcıları için rekreatif alan ve afet durumlarında toplanma mekanı tasarlanması beklenmektedir. Köy sakinlerinin bir araya gelebildiği, farklı kullanıcıların aynı anda bu mekanı kullanabildiği bir alan olması önem taşımaktadır. Alan çevresinde kullanıcıların sosyalleşebileceği mekanlar tasarlanmalıdır.			
9.TOPLU TAŞIMA			
9. TOPLU TAŞIMA Alan toplu taşıma ile ilişki kurmalı ve konu ile ilişkili, en yakın merkez ile ilişkisi düşünülerek çözüm sağlanmalıdır.			
Birimler için yeterli miktarda wc-sirkülasyon-servis alanları düşünülecektir.			

Toplam inşaat alanı maksimum +/- %5 olabilir. • Yukarıdaki ihtiyaç programı en az olması gerekenler olarak verilmiştir, alt birimleri ve diğer ihtiyaç duyulacak, proje arsasının bulunduğu çevreye uygun ve gerekli her türlü fonksiyon öğrenci tarafından sunulmalıdır. Yukarıda konu olarak özetlenen birimler, ayrı birer mekân olarak değerlendirilmeyip, fonksiyon gereği birbirinin içinde, ilişkili veya ayrı olabilir. Her bir ana konu başlığı olarak verilen program, ayrı bina olarak değerlendirilmemelidir, fonksiyonların birbiri ile ilişkisi öğrenci tarafından belirlenecektir.

- Dolaşım ve servis alanları ihtiyaç programı alanına ilave edilmelidir.
- İlgili yönetmeliklerle uyum sağlamak üzere ilave birim/fonksiyon düşünülebilir.