

Kullanıcı : D 10 BLOK D4
Techem Kullanıcı No : 057004094 / 40
Daire : 4

Dönem :
31.03.2021 - 1.05.2021

ISI GİDER PAYLAŞIMI 2021

Obje
BİZİMKENT 195 ADA B2

Techem Objeye No
057004094
Techem Müşteri No
00002241

Dönem :
31.03.2021 - 1.05.2021

Isınma	156,18 TL
Sıcak Su Gideri	91,41 TL
Hizmet Bedeli	6,99 TL
Toplam Ödeyeceğiniz Tutar	254,58 TL

SON ÖDEME TARİHİ : 1.01.2000

Toplam Blok Giderler

Toplam Isı Gideri				19.976,00 TL
Ortak Alan	5.611,01 TL	10.607,000	m2 alan	0,528991 TL/m2 alan
Tüketim	13.092,35 TL	43.455,000		0,301285 TL/
Toplam Sıcak Su Gideri				3.422,64 TL
Sıcak Su Ortak Alan	0,00 TL	10.607,000	m3	0,000000 TL/m2
Sıcak Su Isıtma	1.272,64 TL	202,200	m3	6,293977 TL/m3
Tüketim	2.150,00 TL	202,200	m3	10,633037 TL/m3
Toplam Hizmet Bedeli				509,95 TL
Hizmet	509,95 TL	73,000	Adet	6,985600 TL/Adet

Techem Kullanıcı No. Daire-0000004 / 40

İsim D 10 BLOK D4
Daire 4

Gider Dağılımı	Birim Bedel	x	Paylaşım Değeri	x	Çarpan	=	Toplam TL	Toplam TL
Isınma Gideri								
Sabit	0,528991	x	68,000 m2 alan	x	=		35,97	
Payölçer Tüketim	0,301285	x	399,000	x	=		120,21	156,18
Sıcak Su Gideri								
Sıcak Su Ortak Alan	0,000000	x	68,000 m2	x	=		0,00	
Sıcak Su Isıtma	6,293977	x	5,400 m3	x	=		33,99	
Sıcak Su Tüketim	10,633037	x	5,400 m3	x	=		57,42	91,41
Hizmet Gideri								
Hizmet Bedeli	6,985600	x	1,000 adet	x	=		6,99	6,99
TOPLAM Tutar			254,575673		=		254,58	254,58

Daire-0000004 - 40

D 10 BLOK D4

Isı Sayacı

Sayaç No Oda Çarpan Zaman Çarpanı Tarih Okuma Değeri Yeni Okuma Değeri Eski Kıyas Tüketim

Dönem :
31.03.2021 - 1.05.2021

41229174	YATAK ODASI	1,000	1.05.2021	1.020,000	885,000	135,000		
41229176	BANYO	1,000	1.05.2021	0,000	0,000	0,000		
41229189	OTURMA ODASI/SALON	1,000	1.05.2021	2.100,000	1.836,000	264,000		
41229278	OTURMA ODASI/SALON	1,000	1.05.2021	1.624,000	1.624,000	0,000		
						399,000		
Sıcak Su Sayacı								
Sayaç No	Oda	Çarpan	Zaman Çarpanı	Tarih	Okuma Değeri Yeni	Okuma Değeri Eski	Kıyas	Tüketim
40603580	GENEL AMAÇLI ODA	1,000		1.05.2021	186,300	180,900		5,400
						5,400		

Kullanıcı Notları