

Sayı : E-39616753-110-230491206
Konu : Pt/fm Belge Kararı -2021/011472
Numaralı Başvuru

27.07.2023

ERDEM KAYA (ERDEM KAYA PATENT VE DAN. A.Ş.)

İlgi : 23.06.2023 tarihli patent belgesi düzenlenmesi talebiniz.

İlgide kayıtlı talebiniz üzerine düzenlenen TR 2021 011472 B sayılı patent belgesi ilişikte gönderilmektedir.

6769 sayılı Sınai Mülkiyet Kanunu ve anılan Kanunun Uygulanmasına Dair Yönetmeliğin ilgili maddeleri kapsamında patent hakkına ilişkin açıklayıcı bilgiler aşağıda verilmektedir.

Patentin verilmiş olması, geçerliliği ve yararlılığı konusunda Kurumumuz tarafından garanti verildiği şeklinde yorumlanamaz ve Kurumun sorumluluğunu da doğurmaz.

6769 sayılı Kanunun 99 uncu maddesinin birinci fıkrası hükmü uyarınca patent verilmesi kararının bültende yayımlanmasından itibaren altı ay içinde üçüncü kişiler anılan patente itiraz edebilir. Aynı maddenin üçüncü fıkrası hükmü uyarınca söz konusu süre içinde üçüncü kişiler tarafından itiraz edilmemesi durumunda patentin verilmesi hakkındaki karar kesinleşir ve nihai karar Bültende yayımlanır.

Söz konusu süre içinde itiraz gelmesi durumunda ise itirazlar, itiraz süresi sonunda tarafınıza bildirilir. İtirazın tebliği tarihinden itibaren üç ay içinde itirazlara karşı gerekçeli görüşler ileri sürülebilir veya gerekli görülürse istemler değiştirilebilir. İtiraz; görüşler ve varsa başvuruda yapılan değişiklik talepleri de dikkate alınarak Yeniden İnceleme ve Değerlendirme Dairesi Başkanlığı tarafından incelenir ve nihai karar verilir.

Bir patentin korunması için gerekli olan yıllık ücretler üçüncü yıldan başlamak üzere her yıl (patentin koruma süresi boyunca) vadesinde ödenir. Vade tarihi, başvuru tarihine tekabül eden ay ve gündür. Yıllık ücretler, vadesinde ödenmediği takdirde ek ücretle birlikte vadeyi takip eden altı ay içinde de ödenebilir. Yıllık ücretlerin bu süre içinde de ödenmemesi halinde patent hakkı, bu ücretin son ödeme tarihi itibarıyla sona erer. Ancak, patent hakkının sona erdiğine ilişkin bildirim tarihinden itibaren iki ay içinde telafi ücretinin ödenmesi halinde patent hakkı, ücretin ödendiği tarih itibarıyla yeniden geçerlilik kazanır ve Bültende yayımlanır. Söz konusu telafi ücretinin ödenmemesi durumunda 6769 sayılı Kanunun 101 inci maddesinin dördüncü fıkrası hükümleri uyarınca hakların yeniden tesisi için talepte bulunulabilir.

Patent sahibi veya yetkili kıldığı kişi, patentle korunan buluşu kullanmak zorundadır. Kullanma zorunluluğu, patentin verildiğine ilişkin ilanın ilgili bültende yayımlandığı tarihten itibaren üç yıllık veya patent başvurusu tarihinden itibaren dört yıllık sürelerden hangisi daha geç sona eriyorsa, bu süre içinde gerçekleştirilir. 6769 sayılı Kanunun Uygulanmasına Dair Yönetmeliğin 117 nci maddesinin sekizinci fıkrası hükmü uyarınca patentin kullanıldığına ya da kullanılmadığına ilişkin beyanın anılan süre içinde Kuruma sunulması halinde bu durum sicile kaydedilerek Bültende yayımlanır. Bu süre içinde kullanıldığına dair bildirim yapılmayan patentler Bültende yayımlanır.

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Adresi : <https://belgedogrulama.turkpatent.gov.tr/bg.aspx?Id=C298D3F2-32D2-46C7-BFDF-2B5FBE69B1A1>

Gazi Mahallesi Hipodrom Caddesi No:13 (06560)

Yenimahalle / ANKARA

Telefon No: (0312) 303 1 303 Faks No : (0312) 303 11 73

İnternet Adresi www.turkpatent.gov.tr

Kep Adresi : tpe@hs01.kep.tr

Bilgi İçin: Tuğçe ÇİFTÇİSERTBAŞI

Unvan: Programcı

Telefon No:

Eposta: tugce.tuncar@turkpaten.gov.tr





T.C.
TÜRK PATENT VE MARKA KURUMU
Patent Dairesi Başkanlığı

Türk Patent ve Marka Kurumunun sunduğu hizmetlere ilişkin ücretlerde, ödemenin yapıldığı tarih itibariyle yürürlükte olan Ücret Tebliğini dikkate almanız gerekmektedir.
Saygılarımla.

Tuğçe ÇİFTÇİSERTBAŞI
Kurum Başkanı a.
Programcı

EK :

- 1- PT_2021-011472_2023-O-511616_Ek1.pdf
- 2- PT_2021-011472_2023-O-511616_Ek2.pdf

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Adresi : <https://belgedogrulama.turkpatent.gov.tr/bg.aspx?Id=C298D3F2-32D2-46C7-BFDF-2B5FBE69B1A1>

Gazi Mahallesi Hipodrom Caddesi No:13 (06560)

Yenimahalle / ANKARA

Telefon No: (0312) 303 1 303 Faks No : (0312) 303 11 73

İnternet Adresi www.turkpatent.gov.tr

Kep Adresi : tpe@hs01.kep.tr

Bilgi İçin: Tuğçe ÇİFTÇİSERTBAŞI

Unvan: Programcı

Telefon No:

Eposta: tugce.tuncar@turkpaten.gov.tr



(19)



(10) TR 2021 011472 B

(21) Başvuru Numarası

a 2021/011472

(22) Başvuru Tarihi

2021/07/14

(43) Başvuru Yayın Tarihi

2022/11/21

(11) Başvuru Yayın No.

TR 2021 011472 A2

(45) Patent Belgesinin Veriliş Tarihi

2022/12/21

(51) Buluşun tasnif sınıfları

F24F 5/00

F24F 1/02

F24F 3/14

(30) Rüçhan Bilgileri (32) (33) (31) (74) Vekil

ERDEM KAYA (ERDEM KAYA PATENT VE DAN. A.Ş.)

**KONAK MAH. KUDRET SOK.ŞENYURT İŞ MRKZ NO:6 D:8 -
NİLÜFER/BURSA**

(71) Patent Sahibi

REPG ENERJİ SİSTEMLERİ SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

REŞİTPAŞA MAH. KATAR CAD. İTÜ ARI TEKNOKENT 4 BİNASI 2 /50 6 Sarıyer İstanbul TÜRKİYE

(72) Buluşu Yapan

HASAN AYARTÜRK

23 NİSAN MAH. 245. SK. INAN APT NO: 5 İÇ KAPI NO: 1 NİLÜFER / BURSA Nilüfer Bursa TÜRKİYE

(54) Buluş Başlığı

BİR SOĞUTMA SİSTEMİ

(57) Özet

Buluş, bir ortamın soğutulmasını sağlamak için bir soğutma sistemi (10) ile ilgilidir. Buna göre, ortamdan havanın alınmasını sağlamak için en az bir havalandırma birimini (100), bahsedilen havalandırma biriminden (100) alınan havanın faz değiştirmeden ısısının depolanmasını sağlamak için bir faz değiştiren unsur; (200) bahsedilen faz değiştiren unsurun (200) depoladığı ısının buharlaştırılmasını sağlamak için bir mikrodalga üretici (300), bahsedilen mikrodalga üreticinin (300) çalıştırılmasını sağlamak için bir kontrol birimini (600), havanın neminin tutulmasını sağlamak için en az bir nem tutucuyu (400) içermesi; bahsedilen kontrol biriminin (600), havalandırma birimi (100) vasıtasıyla havadan ısının alınmasını sağlayacak, alınan ısının faz değiştiren unsurda (200) faz değiştirmeden depolanmasını sağlayacak, faz değiştiren unsurun (200) önceden belirlenmiş doygunluğa ulaşması ile mikrodalga üreticinin (300) çalıştırılmasını sağlayacak; mikrodalga üreticinin (300) çalıştırılması ile faz değiştiren unsurdan (200) ortama nemli havanın yayılmasını sağlayacak; havadaki nemin nem tutucular (400) vasıtasıyla tutulmasını sağlayacak şekilde konfigüre edilmiş olmasıyla karakterize edilmiştir.



**TÜRK
PATENT**
TÜRK PATENT VE MARKA KURUMU

PATENT BELGESİ

No: TR 2021 011472 B

Buluş Başlığı

BİR SOĞUTMA SİSTEMİ

Patent Sahibi

**REPG ENERJİ SİSTEMLERİ SANAYİ VE TİCARET
ANONİM ŞİRKETİ**

Bu belge, 6769 sayılı Sınai Mülkiyet Kanunu kapsamında 14/07/2021 tarihinden itibaren 20 yıl süre ile korunmak üzere 21/12/2022 tarihinde verilmiştir.

Cemil BAŞPINAR
Kurum Başkanı