

Sayı : E-39616753-110-240103914
Konu : Pt/fm Belge Kararı -2021/020200
Numaralı Başvuru

05.02.2024

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

İlgi : 04.01.2024 tarihli patent belgesi düzenlenmesi talebiniz.

İlgide kayıtlı talebiniz üzerine düzenlenen TR 2021 020200 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 patentın 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=E99787A8-C91C-43B1-8898-6A97FEB6A6CC>

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_2021-020200_2024-O-108968_Ek1.pdf
- 2- PT_2021-020200_2024-O-108968_Ek2.pdf

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Adresi : <https://belgedogrulama.turkpatent.gov.tr/bg.aspx?Id=E99787A8-C91C-43B1-8898-6A97FEB6A6CC>

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 020200 B

(21) Ba vuru Numarası

a 2021/020200

(22) Ba vuru Tarihi

2021/12/16

(43) Ba vuru Yayın Tarihi

2023/04/24

(11) Ba vuru Yayın No.

TR 2021 020200 A2

(45) Patent Belgesinin Verili Tarihi

2023/05/22

(51) Bulu un tasnif sınıfları

F01K 27/02

H02K 7/18

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

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

KONAK MAH. KUDRET SOK. ENYURT MRKZ NO:6 D:8 -
N LÜFER/BURSA

(71) Patent Sahibi

REPG ENERJİ S STEMLER SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

REYHANPAZARI MAH. KATAR CAD. TÜRK ARI TEKNOKENT 4 B NASI 2 /50 6 Sarıyer İstanbul TÜRK YE

(72) Bulu u Yapan

HASAN AYARTÜRK

23 N SAN MAH. 245. SK. INAN APT NO: 5 ÇIKIŞ KAPISI NO: 1 N LÜFER / BURSA Nilüfer Bursa TÜRK YE

(54) Bulu Ba lı 1

BİR ENERJİ ÜRETİM SİSTEMİ

(57) Özet

Bulu , bir ısı kaynağı vasıtasıyla ısıtılan bir akı kanının bir kapalı çevrimde hareketi esnasında enerji üretilmesini sağlamak için bir enerji üretim sistemi (10) ile ilgilidir. Buna göre yeniliği; sabit bir gövde (201) üzerine bahsedilen gövdenin (201) merkez noktasına yerleştirilmiş bir bağımlı noktadan başlayarak gittikçe büyüyen yarıçap oluşturacak şekilde yerleştirilmiş bir sabit sarmal (202); bahsedilen sabit sarmal (202) ile eksen merkezli olup uygulanan dönme hareketi ile sabit sarmalın (202) etrafına temas edecek şekilde bir hareketli sarmal (203); bahsedilen hareketli sarmalın (203) bitiş noktası ile sabit sarmalın (202) bitiş noktası arasında oluşan açıklıktan akı kanının girişine izin veren bir birinci açıklığı (204); bahsedilen birinci açıklıktan (204) giren akı kanının hareketli sarmalın (203) hareketine bağımlı olarak bağımlı noktadan çıkışına izin veren bir ikinci açıklığı (205) içeren bir enerji üretim birimini (200) içermesi; bahsedilen enerji üretim biriminin (200) birinci açıklıktan (204) giren akı kanının ikinci açıklığına (205) doğru hareketi esnasında sıkı mayabağımlı olarak artan basınç ile oluşan hareket enerjisinden elektrik üretilmesini sağlayacak şekilde konfigüre edilmiş olmasıdır.



**TÜRK
PATENT**
TÜRK PATENT VE MARKA KURUMU

PATENT BELGESİ

No: TR 2021 020200 B

Buluş Başlığı

BİR ENERJİ ÜRETİM SİSTEMİ

Patent Sahibi

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

Bu belge, 6769 sayılı Sınai Mülkiyet Kanunu kapsamında 16/12/2021 tarihinden itibaren 20 yıl süre ile korunmak üzere 22/05/2023 tarihinde verilmiştir.

Prof. Dr. M. Zeki DURAK
Kurum Başkanı