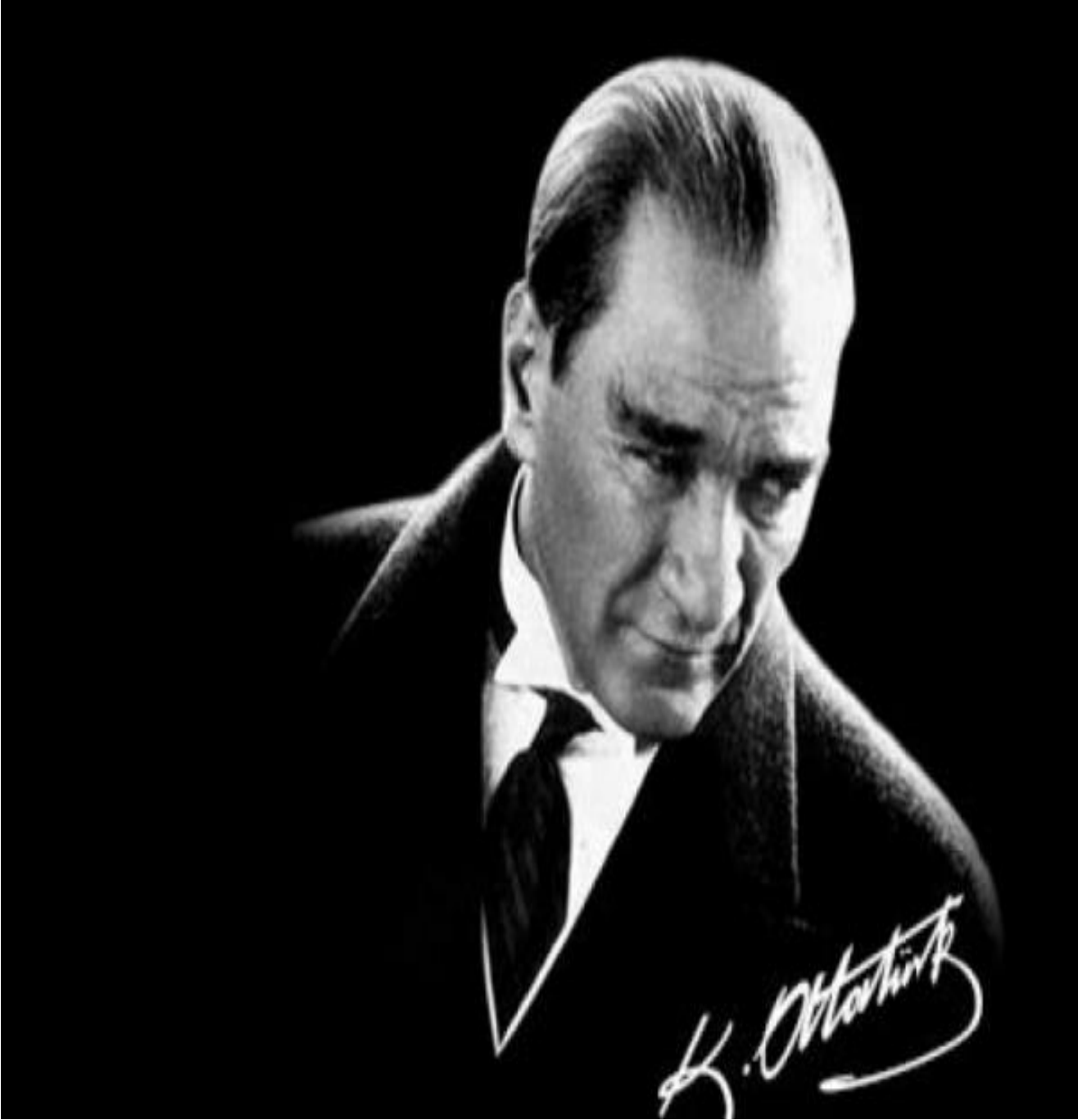


FAALİYET RAPORU



2022



ÜST YÖNETİCİ SUNUŞU

Günümüzde değişen ekonomik koşullar ve uluslararası alanda artan rekabet ile birlikte, dünya pazarından daha fazla pay almak isteyen firmaların sınai mülkiyete verdikleri önem her geçen gün giderek artmaktadır. Bu noktada, küresel düzeyde rekabet edebilmenin ve hatta bu rekabeti tehditten ziyade avantaja dönüştürmenin bir ülke için en etkin yolu sınai mülkiyet alanındaki gelişmelerden geçmektedir. Bu yeteneklere sahip olan ülkelerin Ar-Ge ve yenilikçilik faaliyetlerine verdiği önemin en somut çıktılarından birisini, sınai mülkiyet alanında yaşanan gelişmeler göstermektedir.

Ülkemizin 2023 hedeflerine ulaşmasında sınai mülkiyet haklarının kritik bir öneme sahip olduğu bilinciyle Kurumumuz yapmış olduğu çalışmalarla 2022 yılında önemli başarılar elde etmiştir.

Türkiye, yerli patent başvurularında dünyada 12'nci, marka başvurularında 7'nci ve tasarım başvurularında 4'üncü sırada yer almaktadır. 2002 yılına göre yerli patent başvuru sayımız yaklaşık 21 kat, yerli patent tescil sayımız 46 kat artmıştır. 2002 yılında 31 olan tescilli coğrafi işaretlerimizin sayısı 43 kat artarak 1.333'e yükselmiştir. Bu veriler bir yanıla Türkiye'nin yenilikçi üretim yapısındaki gelişimine işaret etmekte, diğer yanıla da Türkiye'nin fikri portföyünün yıldan yıla arttığını göstermektedir.

Fikri mülkiyetin, birçok farklı boyutuyla farklı aktörlerin etkileşim içinde bulunduğu bir alan olması nedeniyle, ülkemizde bu alandaki bilgi birikiminin gelişmesi için 2022 yılında birçok paydaşımızla protokoller yapılarak işbirlikleri gerçekleştirilmiştir.



Türk Patent ve Marka Kurumu

Diğer taraftan, ülkemizin hızla artan sınai mülkiyet portföyünün ticari değere dönüşümünü hızlandırmak ve uluslararası standartlarda değerlendirme hizmeti sunmak üzere 2018 yılında kurulan Türk Sınai Mülkiyet Değerleme Mühendislik ve Danışmanlık Hizmetleri A.Ş. (TÜRKSMĐ) faaliyetlerini etkin bir şekilde sürdürmektedir.

Kurumumuz personelinin ortak emeği ve özverisiyle 2022 yılında ortaya konulan başarılı çalışmalarından dolayı tüm çalışma arkadaşlarımıza teşekkür ediyor, mali saydamlık ve hesap verme sorumluluğu çerçevesinde hazırlanan Kurumumuzun 2022 Yılı Faaliyet Raporunu kamuoyu ile paylaşmaktan memnuniyet duyduğumu ifade etmek istiyorum.

Cemil BAŞPINAR
Kurum Başkanı

İÇİNDEKİLER

| | |
|--|----|
| I. GENEL BİLGİLER | 1 |
| A. MİSYON VE VİZYON | 1 |
| B. YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR | 1 |
| C. İDAREYE İLİŞKİN BİLGİLER | 3 |
| 1. Fiziksel Yapı | 3 |
| 2. Teşkilat Yapısı | 3 |
| 3. Teknoloji ve Bilişim Altyapısı | 6 |
| 4. İnsan Kaynakları | 8 |
| 5. Sunulan Hizmetler | 10 |
| 6. Yönetim ve İç Kontrol Sistemi | 14 |
| II. AMAÇLAR VE HEDEFLER..... | 16 |
| A. TEMEL POLİTİKA VE ÖNCELİKLER..... | 16 |
| B. İDARENİN STRATEJİK PLANINDA YER ALAN AMAÇLAR VE HEDEFLER..... | 19 |
| III. FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER | 20 |
| A. MALİ BİLGİLER | 20 |
| 1. Bütçe Uygulama Sonuçları | 20 |
| 2. Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar | 22 |
| 3. Mali Denetim Sonuçları | 23 |
| B. PERFORMANS BİLGİLERİ | 24 |
| 1. Program, Alt Program ve Faaliyet Bilgileri | 24 |
| 2. Performans Sonuçlarının Değerlendirilmesi | 46 |
| 3. Stratejik Plan Değerlendirme Tabloları | 48 |
| 4. Performans Bilgi Sisteminin Değerlendirilmesi | 62 |
| IV. KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ | 63 |
| A. ÜSTÜNLÜKLER | 63 |
| B. ZAYIFLIKLAR | 63 |
| C. DEĞERLENDİRME | 64 |
| V. ÖNERİ VE TEDBİRLER | 66 |
| EKLER | 67 |

TABLO LİSTESİ

| | |
|---|----|
| TABLO 1-2022 YILI DONANIM, SUNUCU VE BÜRO MAKİNALARI ENVANTERİ..... | 6 |
| TABLO 2-KURUM PERSONELİNİN UNVANA GÖRE DAĞILIMI | 9 |
| TABLO 3-STRATEJİK PLANDA YER ALAN AMAÇ VE HEDEFLER | 19 |
| TABLO 4-BÜTÇE GERÇEKLEŞME TABLOSU EKONOMİK I. DÜZEY | 20 |
| TABLO 5-FAALİYET DÜZEYİNDE ÖDENEK VE HARCAMA VERİLERİ..... | 21 |
| TABLO 6-BİRİM DÜZEYİNDE ÖDENEK VE HARCAMA VERİLERİ..... | 21 |
| TABLO 7-GELİR GERÇEKLEŞME TABLOSU | 22 |
| TABLO 8-PROGRAM, ALT PROGRAM VE FAALİYET TABLOSU..... | 24 |
| TABLO 9-PATENT BAŞVURU İSTATİSTİKLERİ..... | 26 |
| TABLO 10-FAYDALI MODEL BAŞVURU İSTATİSTİKLERİ | 26 |
| TABLO 11-PATENT VE FAYDALI MODEL BAŞVURU İSTATİSTİKLERİ | 27 |
| TABLO 12-PATENT TESCİL İSTATİSTİKLERİ | 27 |
| TABLO 13-FAYDALI MODEL TESCİL İSTATİSTİKLERİ | 27 |
| TABLO 14-PATENT VE FAYDALI MODEL TESCİL İSTATİSTİKLERİ..... | 28 |
| TABLO 15-ARAŞTIRMA VE İNCELEME PERFORMANSI* | 28 |
| TABLO 16-MARKA BAŞVURU SAYILARI..... | 30 |
| TABLO 17-MARKA TESCİL SAYILARI | 30 |
| TABLO 18-COĞRAFİ İŞARET BAŞVURU VE TESCİL İSTATİSTİKLERİ | 33 |
| TABLO 19-TASARIM BAŞVURU İSTATİSTİKLERİ..... | 35 |
| TABLO 20-TASARIM TESCİL İSTATİSTİKLERİ | 35 |
| TABLO 21-PERFORMANS GÖSTERGESİ SONUÇLARI FORMU..... | 47 |
| TABLO 22-STRATEJİK PLANIN DEĞERLENDİRME TABLOLARI..... | 48 |

KISALTMALAR

AB: Avrupa Birliği

BAKANLIK: Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı

EPC: Avrupa Patent Sözleşmesi

EPO: Avrupa Patent Ofisi

EUİPO: Avrupa Birliği Fikri Mülkiyet Ofisi

FMH: Fikri Mülkiyet Hakları

KOBİ: Küçük ve Orta Büyüklükteki İşletmeler

KURUM: Türk Patent ve Marka Kurumu

PATLİB: Ulusal Patent Ofisleri Bilgi Merkezi

PCT: Patent İşbirliği Anlaşması

SMK: Sınai Mülkiyet Kanunu

TÜBİTAK: Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu

TÜRKPATENT: Türk Patent ve Marka Kurumu

TÜRKSMD: Türk Sınai Mülkiyet Değerleme, Mühendislik ve Danışmanlık Hizmetleri A. Ş.

WIPO: Dünya Fikri Mülkiyet Teşkilatı

WTO: Dünya Ticaret Örgütü

YÖNETİCİ ÖZETİ

5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu'nun 41'inci maddesinde "... İdare faaliyet raporu, ilgili idare hakkındaki genel bilgilerle birlikte; kullanılan kaynakları, bütçe hedef ve gerçekleştirmeleri ile meydana gelen sapmaların nedenlerini, varlık ve yükümlülükleri ile yardım yapılan birlik, kurum ve kuruluşların faaliyetlerine ilişkin bilgileri de kapsayan mali bilgileri; stratejik plan ve performans programı uyarınca yürütülen faaliyetleri ve performans bilgilerini içerecek şekilde düzenlenir." hükmü yer almaktadır. Kamu İdarelerince Hazırlanacak Stratejik Planlar, Performans Programları ile Faaliyet Raporlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik ile Merkezi Yönetim Kapsamındaki Kamu İdarelerinin Faaliyet Raporlarının Program Bütçe Esaslarına Uygun Şekilde Hazırlanması Hakkında Usul ve Esaslar çerçevesinde kamu idarelerinin faaliyet raporlarını hazırlamaları gerekmektedir.

Bu kapsamda TÜRK PATENT 2022 Yılı Faaliyet Raporu yukarıda yer verilen mevzuat hükümleri çerçevesinde hazırlanmıştır. Birinci bölümde; Kurumun misyon ve vizyonu, yetki, görev ve sorumlulukları ile idareye ilişkin temel hususlar yer almaktadır.

İkinci bölümde; Kurumun Stratejik Planında ve üst politika belgelerinde yer alan amaç ve hedeflerine yer verilmiştir.

Üçüncü bölümde ise; Kuruma ilişkin mali ve performans bilgileri ile kamu kaynağının kullanılmasındaki esaslar dikkate alınarak stratejik plan değerlendirme tablolarına yer verilmiş, Kurumun hedeflerine ulaşma oranındaki başarı düzeyi gösterilmiştir.

Raporun dördüncü bölümünde Kurumun güçlü ve zayıf yönleri ile bir yılın değerlendirmesi yapılmış, beşinci bölümünde ise Kurumun 2023 yılında yapmayı planladığı proje ve çalışmalara yer verilmiştir.

I. GENEL BİLGİLER

A. MİSYON VE VİZYON

Misyonumuz

Sınai mülkiyet bilincini toplumun bütün kesimlerinde artırarak, sınai mülkiyet haklarının etkin korunmasına ve ticarileştirilmesine katkı sağlayarak ve uluslararası platformlarda etkin rol oynayarak Milli Teknoloji Hamlesi doğrultusunda ülkemizin ekonomik ve teknolojik gelişimine hizmet etmek.

Vizyonumuz

Türkiye'nin fikri sermayesinin ve yenilik kapasitesinin artırılmasına katkı sağlayan, sınai mülkiyet alanında ulusal ve uluslararası politikalara yön veren bir kurum olmak.

B. YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR

4 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi uyarınca, tüzel kişiliğe sahip, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığına bağlı, özel bütçeli bir kuruluş olan Türk Patent ve Marka Kurumunun (TÜRKPATENT) temel amaçları;

- ✓ Türkiye'nin teknolojik ilerlemesine katkıda bulunmak,
- ✓ Ülke içinde serbest rekabet ortamının oluşmasını ve araştırma-geliştirme faaliyetlerinin gelişmesini sağlamak üzere sınai mülkiyet haklarının tesisi ile korunmasını sağlamak,
- ✓ Sınai mülkiyet haklarına ilişkin yurt içi ve yurt dışında var olan bilgi ve dokümantasyonu kamunun istifadesine sunmak,

olarak belirlenmiştir.

- ✓ Türk Patent ve Marka Kurumunun görevleri, 4 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesinde aşağıdaki şekilde belirlenmiştir:

- ✓ Patentler, faydalı modeller, markalar, coğrafi işaretler, geleneksel ürün adları, tasarımlar ile entegre devre topoğrafyalarının ilgili mevzuat hükümleri uyarınca tescilini ve bu hakların korunması ile ilgili işlemleri yapar,
- ✓ Zorunlu lisans işlemlerinde arabuluculuk faaliyetlerinde bulunur ve mahkemelerde bilirkişilik yapar,
- ✓ Lisans ve devir anlaşmalarını tescil ve kayıt eder,
- ✓ Buluşların kullanımını takip eder, yeni teknolojilerin değerlendirilmesi ile teknoloji transferinin yönlendirilmesi ve arşivlenmesi işlemlerini yapar,
- ✓ Sınai mülkiyet alanında Avrupa Birliği, uluslararası kuruluşlar ve yabancı ülkelerle ilişkileri yürütür, işbirliğinde bulunur,
- ✓ Türkiye'yi Bakanlığın onayı ile uluslararası kuruluşlar nezdinde temsil eder,
- ✓ Sınai mülkiyet hakları ile ilgili uluslararası anlaşmaların hazırlanmasına ülke çıkarlarını koruyarak katkıda bulunur ve bu anlaşmaların Türkiye'de uygulanmasını sağlar,
- ✓ Yurt içi ve yurt dışında teknoloji ve araştırma- geliştirme ile ilgili kurum ve kuruluşlarla ve bilgi bankalarıyla işbirliği yapar, dokümantasyon merkezleri kurar, bu bilgileri kamunun istifadesine sunar,
- ✓ Sınai mülkiyet hakları ile ilgili olarak yayınlar yapar,
- ✓ Sınai mülkiyet hakları konularında yurt içinde kişi ve kuruluşların bilgilendirilmesi ve yönlendirilmesi için gerekli çalışmaları yapar,
- ✓ Sınai mülkiyet alanında yurt içinde ve yurt dışında kişi ve kuruluşlara eğitim verilmesine yönelik çalışmalar yapar, görev alanına giren konularla ilgili eğitim faaliyetlerini ve akademik çalışmaları destekler,
- ✓ Cumhurbaşkanının kararı ile yurt içinde veya yurt dışında şirket kurabilir; kurulmuş şirketlere ortak olabilir.

C. İDAREYE İLİŞKİN BİLGİLER

1. Fiziksel Yapı

TÜRKPATENT, 2004 yılından bu yana “Gazi Mahallesi Hipodrom Caddesi No:13 Yenimahalle/ANKARA” adresinde bulunan sınai mülkiyet yerleşkesinde faaliyet göstermektedir. Sınai mülkiyet yerleşkesinde Kurum birimleri ve arşiv bölümleri ile Fikri ve Sınai Mülkiyet Hakları Mahkemeleri yer almaktadır. 22.000 m² alana kurulu bulunan sınai mülkiyet yerleşkesinde ofis kullanım alanı 5.900 m² olup, 416 kişilik konferans salonu, 14 toplantı odası, bilgi işlem odası, kütüphane, yemekhane, mutfak, kantin ile 98 araçlık kapalı otopark ve 168 araçlık açık otopark bulunmaktadır. Kurumun, faaliyet gösterdiği yerleşke dışında “Necatibey Caddesi No:49 Kızılay/ANKARA” adresinde 2.350 m² ofis kullanım alanına sahip hizmet binası bulunmaktadır.

Ayrıca, Kurum ana hizmet binasında yer alan 610 m² arşiv alanı Türk Sınai Mülkiyet Değerleme Mühendislik ve Danışmanlık Hizmetleri Anonim Şirketine 3 yıllığına kiraya verilmiştir.

Kurumun mülkiyetinde 6’sı binek, 3’ü minibüs olmak üzere toplam 9 adet hizmet aracı bulunmakta olup, söz konusu araçlar Kurum faaliyetlerinin yerine getirilmesinde gereksinim duyulan nitelikleri karşılamaktadır.

2. Teşkilat Yapısı

Türk Patent ve Marka Kurumu; Sanayi ve Teknoloji Bakanlığına bağlı özel bütçeli bir kamu kuruluşudur. Kurum; Yönetim Kurulu, Danışma Kurulu ve Başkanlıktan oluşmaktadır.

Yönetim Kurulu, Kurumun en yüksek düzeyde yönetim ve karar organıdır. Yönetim Kurulu; Adalet Bakanlığı ile Hazine ve Maliye Bakanlığından birer üye, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının belirleyeceği üç üye, Kurum Başkanı ve bir Başkan Yardımcısı olmak üzere yedi üyeden oluşur. Kurum Başkanı aynı zamanda Yönetim Kurulu Başkanıdır.

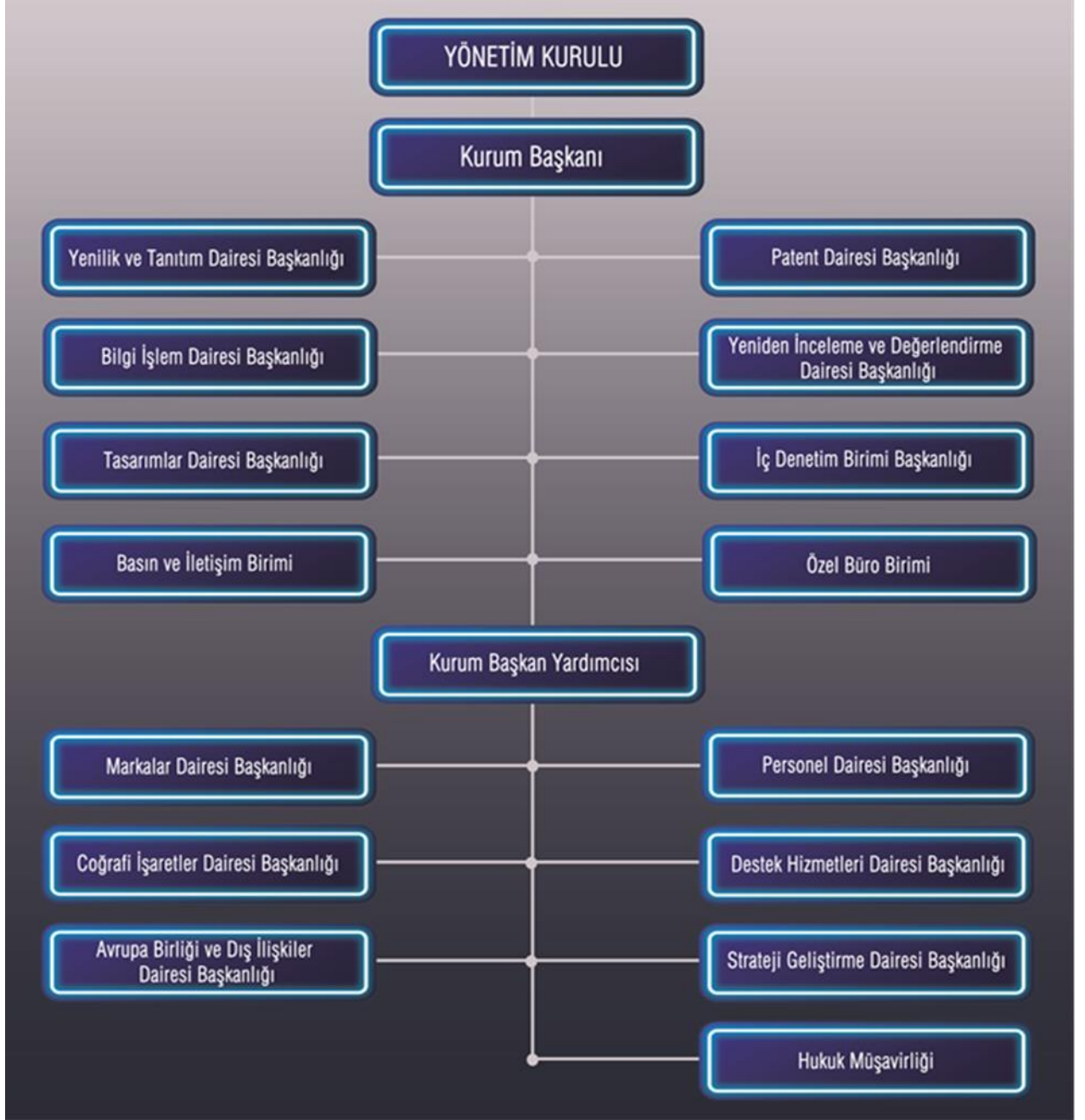
Yılda en az bir kez, Sanayi ve Teknoloji Bakanının veya görevlendireceği kişinin başkanlığında toplanması öngörülen Danışma Kurulu, 4 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesiyle belirlenmiş üyelere oluşur. Danışma Kurulu, Kurumun faaliyetleri çerçevesinde ve Kuruma yardımcı

olmak maksadıyla; Türkiye'nin teknolojik gelişimine ve sınai mülkiyet haklarının etkin biçimde korunmasına, rekabet ortamının yaratılmasına ilişkin olarak, Kurumun çalışma ilkeleri, faaliyet raporu, bütçe ve çalışma programları hakkında düşünce bildirir ve tavsiyelerde bulunur.

Başkan, Kurumun en üst amiridir ve Kurumu temsil eder. Başkanlık, Başkan ve iki Başkan Yardımcısından oluşur. Başkan, Kurum hizmetlerinin mevzuata, Türkiye'nin taraf olduğu sınai mülkiyet hakları ile ilgili uluslararası anlaşmalara, milli güvenlik siyasetine, kalkınma plan ve yıllık programlara, Yönetim Kurulunun kararlarına uygun yürütülmesi ve Kurumun faaliyet alanına giren konularda ulusal ve uluslararası kurum ve kuruluşlarla işbirliği ve koordinasyonu sağlamakla görevlidir.

Hizmet birimleri; Patent, Markalar, Tasarımlar, Coğrafi İşaretler, Yeniden İnceleme ve Değerlendirme, Avrupa Birliği ve Dış İlişkiler, Yenilik ve Tanıtım, Bilgi İşlem, Personel, Destek Hizmetleri, Strateji Geliştirme Dairesi Başkanlıkları ile Hukuk Müşavirliği ve İç Denetim Birimi Başkanlığından oluşmaktadır.

TÜRKPATENT Teşkilat Şeması



3. Teknoloji ve Bilişim Altyapısı

Kamu ve özel sektör kuruluşlarının yararlanıcılarına hızlı ve doğru bir şekilde hizmet sunabilmenin büyük önem taşıdığı bilgi toplumunda, sınai mülkiyet haklarının tescilinden sorumlu kurum olan TÜRKPATENT, bu hakların tesciline ilişkin süreçlerde bilgi teknolojilerinden azami şekilde yararlanmaktadır. Ayrıca, sınai mülkiyet haklarına ilişkin dokümanlara ve bilgiye ulaşılabilmesini kolaylaştırmak için bilgi teknolojileri yoğun bir şekilde kullanılmakta olup, ortaya çıkan ihtiyaçlara göre yeni yazılımlar üretilmekte ve mevcut yazılımlar sürekli güncellenmektedir.

Kurumun teknolojik altyapısının korunması ve olası risklerin azaltılması için 27001 Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi Belgesi alınarak gözetim tetkiklerinin yaptırılması kapsamında TSE tarafından gözetim tetkikleri yapılmış ve Kurumumuz ISO 27001 Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi Belgesini almıştır.

Ulusal Veri Sözlüğü veri sözlüklerine ilişkin Veri Nitelik Değerlendirme çalışması yapılmıştır.

Bilişim altyapısını güçlendirmek amacıyla, Kurum sistem güvenlik cihazlarının alımı, üretici garanti paketleri, lisans yenilemeleri tamamlanmıştır. Diğer yandan Kurum internet hızı 400mbps'dan 1000mbps'a çıkartılmıştır.

Kurum personelinin bir kısmının bilgisayarlarına bakım yapılarak bilgisayarları güçlendirilmiş, bir kısmının da bilgisayarları ve monitörleri yenilenmiştir. Ayrıca Elektronik İletişim Sistemini kullanacak personele mikrofon ve kulaklık alımı yapılmıştır.

Kurumun 36 hizmeti e-devlet kapısından sunulmaktadır. 29 hizmet grubu "başvuru", 4 hizmet grubu "sorgulama"dır. Personel alımlarında kullanılmak üzere Cumhurbaşkanlığı İnsan Kaynakları Ofisi-Kariyer Kapısı Kamu İşe Alım hizmeti sistemine entegrasyon çalışmaları tamamlanarak söz konusu sistemle ilgili 1 adet entegre hizmeti, 2 kimlik doğrulama hizmetleri e-devlet kapısından sunulmaya başlanmıştır.

Kamu hizmetlerinin verimliliği ve kamu performans değerlendirmesi projeleri kapsamında TÜİK'e patent, marka, tasarım başvuru işlemlerine ilişkin hizmet sürelerinin web servis ile gönderimi tamamlanmıştır.

Kurumda ilan edilen tebligat bülteni çalışması tamamlanarak, 6769 sayılı Sınai Mülkiyet Kanununun 160'uncu maddesinin yedinci fıkrası kapsamında, 7 Nisan 2022 tarihli ve 1 sayılı İlanen Tebligat Bülteni yayımlanmıştır.

Başvuru sahiplerinin ve patent ve marka vekillerinin, sınai mülkiyet başvuruları hakkında Kurum çalışanlarından bilgi alabileceği, görüş alışverişinde bulunabileceği elektronik iletişim sisteminde ilk aşama olan yazılı iletişim modülü devreye alınmıştır. İlerleyen süreçte Skype üzerinden sesli görüşme modülü de aktif hale getirilecektir. (<https://iletisim.turkpatent.gov.tr/>)

Marka tescil ücreti ödeme, marka ve tasarım yenileme talepleri ve patent yıllık ücretlerine ilişkin otomatik bildirimlerin gönderilmesi çalışması tamamlanmıştır. Bu sayede; marka tescil ücreti ödeme işlemi ile marka ve tasarım yenileme taleplerine ilişkin son tarihleri hatırlatmak amacıyla başvuru sahipleri, patent ve marka vekillerine otomatik e-posta bildirimleri yapılmaya başlanmıştır. E-posta bildirimleri, ilgili işlemlerin yapılması gereken son tarihten 1 ay önce gönderilmektedir. Muhtemel hak kayıplarının önlenmesi için, hatırlatma amaçlı gönderilmekte olan bu bildirimler tebligat yerine geçmeyecek olup, 6769 sayılı Sınai Mülkiyet Kanunundan kaynaklanan sürelerin hesaplanmasında ilgililere yapılmış olan tebligat ve Kanundaki süreler esas alınacaktır.

Çevrimiçi araştırma uygulamalarında; marka başvuru ve tescillerine ilişkin dosya durumu bilgilerinde kullanılan ifadelerde değişiklik yapılmıştır. Bu kapsamda, geçersiz durumda olan marka başvuru ve tescilleri için dosya durum bilgisi olarak "Marka Başvurusu/Tescili Geçersiz" ifadesi kullanılmaya başlanmıştır.

Marka araştırma sonuçlarında, Kurum tarafından verilen kararların dayanağı olan mevzuat maddeleri ve gerekçeleri gösterilmesi sağlanmıştır. Patent, marka, tasarım araştırma sonuçlarında, rüçhan hakkı bilgilerinin gösterilmesi sağlanmıştır.

EPATS'ta Patent/FM, Marka, Tasarım Rüçhan Hakkı Belgesi Düzenlenmesi (WIPO DAS) işlemi açılmıştır. Bu sayede; başvuru sahiplerinin Kuruma yapmış oldukları başvuruları için talep edecekleri rüçhan hakkı belgeleri, doğrudan TÜRKPATENT tarafından DAS sistemine yüklenecek ve yurt dışı başvurularında kullanılmak üzere otomatik oluşturulacak olan erişim kodu başvuru sahibine iletilecektir. Böylece başvuru sahiplerinin, farklı sınai mülkiyet kurumlarına yapacakları başvuruların her biri için ayrı ayrı rüçhan hakkı belgesi ücreti ödeme ve rüçhan hakkı belgelerini ilgili kurumlara fiziki olarak iletme gerekliliği ortadan kalkmıştır.

Web servis çalışması ile Kurum, Avrupa Birliği Fikri Mülkiyet Ofisinin tasarım sınıflandırma veri tabanı olan DESIGNClass sistemine entegrasyon çalışmalarını tamamlayarak 23 Mayıs 2022 tarihi itibarıyla sisteme katılım sağlamıştır. TÜRKPATENT ve EUIPO tarafından gerçekleştirilen ortak çalışma kapsamında, DESIGNClass'ta yer alan yaklaşık 12 bin ürün adı için Türkçe tercüme ve diğer dillerle eşleştirme çalışmaları da tamamlanmıştır.

Patent başvurusunun parçası olan tüm biyolojik dizi listelerinin 1 Temmuz 2022'den itibaren WIPO Standardı ST.26 ile uyumlu olması gerektiğinden EPATS patent başvuru işlemlerinde dizi listesinin "xml" olarak upload edilmesi çalışması tamamlanmıştır.

Tablo 1-2022 Yılı Donanım, Sunucu ve Büro Makinaları Envanteri

| | |
|---|-----------|
| Sistem Odası | 1 |
| Sunucu Kabinetleri | 4 |
| Sanal Sunucu Platformunun Fiziksel Sunucuları | 8 |
| Sanalda Çalışan Sunucu Sayısı | 180 |
| Network Dağıtım Cihazları | 40 |
| Network Omurga Cihazı | 2 |
| Güvenlik Duvarı Fiziksel Cihazı | |
| Güvenlik Duvarı Yük Dengeleyici Fiziksel Cihazı | 2 |
| İnternet Erişimi | 1000 Mbps |
| Wi-Fi Erişim Noktası AP Cihazı | 50 |
| Masaüstü Kişisel Bilgisayar | 760 |
| Dizüstü Bilgisayar | 60 |
| Ortak Kullanımlı Yazıcı | 25 |
| Video Konferans Sistemi | 2 |
| Projektör Cihazı | 15 |

4. İnsan Kaynakları

Kurum; 31 Aralık 2022 tarihi itibarıyla (1) Kurum Başkanı, (1) Kurum Başkan Yardımcısı, (9) Daire Başkanı, (1) 1. Hukuk Müşaviri başta olmak üzere toplam (563) kadrolu, (2) 4/B sözleşmeli, (84) sürekli işçi ve (14) Çağrı Merkezi personeli ile hizmet vermektedir.

Tablo 2-Kurum Personelinin Unvana Göre Dağılımı

| | | | | | |
|---------------------------|-----|----------------------|----|----------------------|----|
| Kurum Başkanı | 1 | Araştırmacı | 1 | Memur | 11 |
| Kurum Bşk. Yrd. | 1 | Araştırmacı (Ş) | 1 | Memur (Ş) | 4 |
| 1. Hukuk Müşaviri | 1 | Araştırmacı (Ö) | 3 | Şef (Ö) | 1 |
| Daire Başkanı | 9 | Mühendis | 16 | Tekniker | 8 |
| İç Denetçi | 3 | Mühendis (Ö) | 4 | Teknisyen | 3 |
| Müşavir | 2 | Avukat | 8 | Sivil Savunma Uzmanı | 1 |
| Hukuk Müşaviri | 4 | Avukat (Ş) | 3 | İstatistikçi | 1 |
| Şube Müdürü | 17 | Mütercim | 2 | Hizmetli (Ş) | 9 |
| Sınai Mülkiyet Uzmanı | 196 | Programcı | 26 | Büro Personeli | 2 |
| Sınai Mülkiyet Uzmanı (Ş) | 4 | Çözümleyici | 8 | Sürekli İşçi | 84 |
| Sınai Mülk. Uzman Yrd. | 132 | APK Uzmanı | 1 | | |
| Mali Hizmetler Uzmanı | 5 | Bilgisayar İşletmeni | 73 | | |
| Uzman | 3 | VHKİ (Ö) | 1 | | |

(Ş) Şahsa münhasır / şehit yakını / 2828 SK

(Ö) Özelleştirme

Birimlerin talepleri doğrultusunda ihtiyaç duyulan kadro ve unvanlara atama yapılması çalışmalarına 2023 yılında da devam edilecektir.

5. Sunulan Hizmetler

Patent Dairesi Başkanlığı

- Patentlerin tescil başvurularının ilgili mevzuat hükümlerine göre kayıt, dosyalama, araştırma, inceleme, değerlendirme ve tescil işlemlerini yapar,
- Patentlerin ve patent tescil başvurularının ilgili mevzuat hükümlerine göre lisans, devir, sair değişikliklerle ilgili işlemlerini yapar,
- Patentlerin ilan, tasnif ve sicil işlemlerini yapar.

Markalar Dairesi Başkanlığı

- Markaların tescil başvurularının ilgili mevzuat hükümlerine göre kayıt, dosyalama, araştırma, inceleme, değerlendirme ve tescil işlemlerini yapar,
- Markaların ve marka tescil başvurularının ilgili mevzuat hükümlerine göre lisans, devir, sair değişikliklerle ilgili işlemlerini yapar,
- Markaların ilan, tasnif ve sicil işlemlerini yapar,
- İlgili mevzuat hükümlerine göre, belirli nitelikleri haiz işaret ve ibarelerin koruma altına alınması, markaların tanınırlık düzeyleri ile ilgili esasların belirlenmesi ve uygulamaya konulması işlemlerini yapar.

Tasarımlar Dairesi Başkanlığı

- Tasarımların tescil başvurularının ilgili mevzuat hükümlerine göre kayıt, dosyalama, araştırma, inceleme, değerlendirme ve tescil işlemlerini yapar,
- Tasarımların ve tasarım başvurularının ilgili mevzuat hükümlerine göre lisans, devir ve sair değişikliklerle ilgili işlemlerini yapar,
- Tasarımların ilan, tasnif ve sicil işlemlerini yapar,
- Türk Tasarım Danışma Konseyinin sekretaryasını yürütür.

Avrupa Birliği ve Dış İlişkiler Dairesi Başkanlığı

- Avrupa Birliği ile ilgili Kurumun görev alanına giren konularda; müzakerelere ilişkin hazırlıkları yapar, toplantılara katılır, bu konularla ilgili olarak Kurum birimleri arasında koordinasyonu sağlar,
- Kurumun görev alanına giren konularda yabancı ülkeler ve uluslararası kuruluşlar ile ilişkilerini yürütür, koordinasyonu sağlar, ikili ve çok taraflı işbirliği anlaşmaları ile bölgesel işbirliği anlaşmalarının ve protokollerinin hazırlanmasına yardımcı olur,
- Kurumun görev alanına giren yabancı ülkelerin mevzuatı ile uluslararası anlaşmaları izler, inceler ve yükümlülüklerin yerine getirilmesi için gereken çalışmaları yürütür.

Yenilik ve Tanıtım Dairesi Başkanlığı

- Sınai mülkiyet haklarından ülke ekonomisi için değer üretmek amacıyla gerçek ve tüzel kişilerin sınai mülkiyete konu olan ya da olabilecek varlıklarını ve kullanım şekillerini tespit etme, ilgili sektörleri takip etme, etüt çalışmaları yapma ve benzeri faaliyetleri yürütür,
- Sınai mülkiyet varlıklarının değeri ve ekonomik etkileri konusunda çalışmalar yapar,
- Yeni teknolojilerin tespiti, teknoloji transferi işlemlerine aracılık gibi ticarileştirme faaliyetlerini yürütür,
- Yenilik destek faaliyetleri sonucunda elde edilen tüm verileri toplar, tasnif eder ve kamunun kullanımına sunar,
- Yenilik destek faaliyetleri kapsamına giren konularda danışmanlık hizmeti sunar,
- Kurumun görevleri ile ilgili olarak mevzuat, başvuru kılavuzları, broşürler ve sınai mülkiyet hakları konularını içeren belgesel, kavram ve tanıtım filmleri ile her türlü ortamda materyal hazırlar, bunların yayımlanması işlemlerini yürütür,
- Sınai mülkiyet haklarının tanıtımına ilişkin hedef ve stratejileri tespit eder, planlamasını yapar ve uygular,

- Sınai mülkiyet hakları ile ilgili her türlü eğitim faaliyetleri ile seminer, konferans, sempozyum ve benzeri faaliyetleri düzenler, fuarlara iştirak hazırlıklarını yürütür,
- Kurumun bilgi ve doküman birimlerinin faaliyette bulunması için gerekli işbirliği çalışmalarını yürütür.

Coğrafi İşaretler Dairesi Başkanlığı

- Coğrafi işaretler ve geleneksel ürün adlarına ilişkin kayıt, araştırma, inceleme, değerlendirme ve tescil işlemlerini yürütür,
- Coğrafi işaretler ve geleneksel ürün adlarının ilan ve sicil işlemlerini yürütür.

Yeniden İnceleme ve Değerlendirme Dairesi Başkanlığı

- Sınai mülkiyet hakları ve geleneksel ürün adları ile ilgili işlemlere ilişkin ilgili birimin nihai kararına karşı yapılan itirazın incelenmesi ve değerlendirilmesi işlemlerini yürütür.

Personel Dairesi Başkanlığı

- Kurum bünyesinde görev yapan personelin iş akitleri, kadro, terfi, görev, yolluk, sağlık, izin ve benzeri özlük işlemleri ile ilgili hizmetleri yürütür,
- Sosyal hizmetler ve hizmet içi eğitimle ilgili işleri yürütür.

Destek Hizmetleri Dairesi Başkanlığı

- 10/12/2003 tarihli ve 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu hükümleri çerçevesinde, kiralama ve satın alma işlerini yürütür; temizlik, güvenlik, aydınlatma, ısınma, onarım, taşıma ve benzeri hizmetleri yapar veya yaptırır,
- Genel evrak ve arşiv faaliyetlerini düzenler ve yürütür,
- Kurumun taşınır ve taşınmazlarına ilişkin işlemleri ilgili mevzuat çerçevesinde yürütür,
- Kurumun sivil savunma ve seferberlik hizmetlerini planlar ve yürütür,

- Kütüphane hizmetlerini yürütür.

Bilgi İşlem Dairesi Başkanlığı

- Bilgi teknolojilerini takip ederek Kurumun otomasyon stratejilerini belirler, bilgi güvenliğinin gerektirdiği önlemleri alır, kamu bilişim standartlarına uygun çözümler üretir,
- Kurumun bilgi işlem hizmetlerini yürütür,
- Kurumun internet sayfaları, elektronik imza ve elektronik belge uygulamaları ile ilgili teknik çalışmaları yapar,
- Kurumun hizmetleriyle ilgili bilgileri toplar ve veri tabanları oluşturur,
- Kurumun mevcut bilgi işlem altyapısının kurulumu, bakımı, ikmali, geliştirilmesi ve güncellenmesi ile ilgili işleri yürütür, haberleşme güvenliğini sağlar,
- Kurum ile dokümantasyon merkezleri ve işbirliği içinde olduğu ulusal ve uluslararası kuruluşlar arasında veri aktarımını sağlar, elektronik haberleşme için gerekli olan teknik koordinasyonu kurar ve geliştirir,
- Yurt içi ve yurt dışı kaynaklardan sağlanan sınai mülkiyet haklarına ilişkin bilgileri elektronik ortamda toplar, değerlendirir ve ilgili birimlerin kullanımına sunar.

Strateji Geliştirme Dairesi Başkanlığı

- 5018 sayılı Kanun, 22/12/2005 tarihli ve 5436 sayılı Kanunun 15'inci maddesi ve diğer mevzuatla strateji geliştirme ve mali hizmetler birimlerine verilen görevleri yapar.

Hukuk Müşavirliği

- 26/9/2011 tarihli ve 659 sayılı Genel Bütçe Kapsamındaki Kamu İdareleri ve Özel Bütçeli İdarelerde Hukuk Hizmetlerinin Yürütülmesine İlişkin Kanun Hükmünde Kararname hükümlerine göre hukuk birimlerine verilen görevleri yapar.

Kurumun yapısının ve görev alanlarının belirlendiği 4 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesiyle birimlere verilen görevler dışında;

- ✓ 5018 sayılı Kanun uyarınca Kurumun yönetim ve kontrol süreçlerinin, harcamalarının, mali işlemlere ilişkin karar ve tasarruflarının denetlenmesi, değerlendirilmesi, gerektiğinde önerilerde bulunulmasına yönelik faaliyetler İç Denetim Birimi Başkanlığı tarafından,
- ✓ Patent ve marka vekillerinin sicil kayıt işlemleri Strateji Geliştirme Dairesi Başkanlığı tarafından

yürütülür.

6. Yönetim ve İç Kontrol Sistemi

4 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesinin 379'uncu maddesi gereğince ve ilgili diğer mevzuat ve ilgili eylem planları kapsamında iç kontrol sisteminin geliştirilmesine ve izlenmesine yönelik 2022 yılı içerisinde aşağıdaki faaliyetler gerçekleştirilmiştir:

TÜRKPATENT (2021-2022) İç Kontrol Standartlarına Uyum Eylem Planında yer alan eylemlere ilişkin 2021 yılının son altı aylık dönemdeki gerçekleşme sonuçlarıyla ilgili olarak birimlerden gelen veriler konsolide edilerek eylem planı formatında 2022 yılı Ocak ayı içerisinde üst yönetime sunulmuştur.

Kurum iş süreçlerine ait iş akış şemaları ile Kurum Fonksiyonel Görev Tanımları, Birim Fonksiyonel Görev Dağılım Çizelgeleri güncellenmiştir.

TÜRKPATENT Risk Strateji Belgesine uygun olarak TÜRKPATENT (2021-2022) İç Kontrol Standartlarına Uyum Eylem Planı doğrultusunda, belirlenen riskler, gözden geçirilerek risklerin gerçekleşme olasılık ve etkileri ölçülüp, analiz edilerek konsolide risk raporları oluşturulmuştur. Risklere karşı önleyici tedbirler belirlenmiş risklerin yeni durumuna göre kontroller konulmuş/kaldırılmıştır. Söz konusu Risk Dokümanı ve Konsolide Risk Raporu üst yönetime sunulmuştur.

TÜRKPATENT Yetki Devri ve İmza Yetkileri Yönergesi birimlerden gelen talepler doğrultusunda güncellenmiştir.

İç kontrol sisteminin 2021 yılındaki uygulamasına ilişkin izleme ve değerlendirme çalışmaları harcama yetkilileri tarafından doldurulan iç kontrol soru formlarında yer alan veriler değerlendirilmek suretiyle yapılmıştır. İzleme ve değerlendirme çalışmaları kapsamında iç ve dış denetim raporları, ön mali kontrole ilişkin veriler ile kişi ve/veya idarelerin talep ve şikayetleri de göz önünde bulundurularak TÜRKPATENT İç Kontrol Sistemi 2021 Yılı Değerlendirme Raporu hazırlanmıştır. Hazırlanan Rapor, İç Kontrol İzleme ve Yönlendirme Kurulunda değerlendirildikten sonra Haziran ayı içerisinde üst yönetime sunulmuştur.

TÜRKPATENT Hassas Görev Belirleme Rehberi ve Görev Devir-Teslim Formu Üst Yöneticinin onayı ile yürürlüğe konulmuştur.

Söz konusu rehber doğrultusunda hassas görevler tespit edilmiş, prosedürler belirlenmiş ve hassas görev envanteri çıkarılmıştır.

TÜRKPATENT (2021-2022) İç Kontrol Standartlarına Uyum Eylem Planında yer alan eylemlere ait 2022 yılının ilk altı aylık dönemdeki gerçekleştirme sonuçlarıyla ilgili olarak birimlerden gelen veriler Strateji Geliştirme Dairesi Başkanlığınca konsolide edilerek Temmuz ayı içerisinde eylem planı formatında üst yönetime sunulmuştur.

Faaliyetlerin gözetimi amacıyla Kurum içinde yatay ve dikey raporlama ağı belirlenerek TÜRKPATENT Raporlama Ağı Çizelgesi oluşturulmuştur. Söz konusu Çizelge Aralık ayında üst yönetime sunulmuş ve intranet sayfasında yayımlanarak personele duyurulmuştur.

TÜRKPATENT (2021-2022) İç Kontrol Standartlarına Uyum Eylem Planının süresi 31/12/2022 itibarıyla dolacak olması nedeniyle TÜRKPATENT (2023-2024) İç Kontrol Standartlarına Uyum Eylem Planı Strateji Geliştirme Dairesi Başkanlığı koordinatörlüğünde, İç Kontrol Eylem Planı Çalışma Grubu tarafından hazırlanmış ve İç Kontrol İzleme ve Yönlendirme Kurulu tarafından değerlendirilerek Başkanlık Makamı tarafından onaylanmıştır.

II. AMAÇLAR VE HEDEFLER

A. TEMEL POLİTİKA VE ÖNCELİKLER

On Birinci Kalkınma Planı (2019-2023)

363.5. Başta üniversitelerdeki araştırmacılara yönelik olmak üzere ilgililere ticarileşme sürecinin hızlandırılması için teşvik ve fikri mülkiyet hakları gibi konularda bilgilendirme programları düzenlenecektir.

454.3. Fikri Mülkiyet Akademisi bünyesinde ilgili kesimlere modüler ve sertifikalı eğitimler verilecek, farkındalık ve bilgilendirme faaliyetleri yürütülecektir.

454.5. Hezarfen Projesi yaygınlaştırılacak, bu kapsamda modüler programlar geliştirilerek KOBİ'lerin sınai mülkiyet konusunda farkındalığı ve kapasitesi artırılabilecektir.

454.6. TÜRKPATENT Bilgi ve Doküman Birimleri yaygınlaştırılacak ve sınai mülkiyet paydaşlarına yönelik yapılacak farkındalık etkinliklerindeki rolü güçlendirilecektir.

455.3. Sınai mülkiyet haklarına ilişkin veri ve istatistiklerin kapsamlı olarak değerlendirildiği raporlar hazırlanacak, hak sahipleriyle düzenli olarak iletişim kurulacak, patent ve tasarımların satışı ve lisanslanmasıyla ilgili takip raporları oluşturulacak, genel ekonomik verilerle karşılaştırılmalı analizi yapılacaktır.

456.5. Fikri mülkiyete ilişkin ticari sırların daha etkin korunmasına yönelik ilgili mevzuat gözden geçirilecek, fikri mülkiyet mevzuatı geliştirilecek ve uygulama güçlendirilecektir.

456.6. Patent ve marka vekilleri meslek kurallarına ilişkin bir kılavuz hazırlanacak ve ilgili tarafların katılımıyla mevzuat güncellemesi yapılacaktır.

456.7. Yeni teknoloji alanlarında fikri mülkiyet korumasına ve uygulamalarına ilişkin dünyadaki gelişmeler izlenerek araştırma faaliyetleri yapılacak ve gerekli hallerde bu alana yönelik hukuki altyapı oluşturma çalışmaları yürütülecektir.

456.9. Sanayide dijital dönüşümle ilgili yapılan patent başvurularına ilişkin bilgilerin yer alacağı ve araştırmacılarla paylaşılacağı bir veri tabanı oluşturulacaktır.

456.10. TÜRKPATENT'in uluslararası patent araştırma ve inceleme otoritesi olarak kurumsal kapasitesi ve etkinliği artırılacaktır.

456.11. Çalışan buluşlarına ilişkin mevzuatın etkin şekilde uygulanması, uygulamalara yön verilmesi ve bu alanda standart yöntemler geliştirilmesi sağlanacaktır.

458.3. Üniversiteler dâhil kamu kurum ve kuruluşlarına ait patent, faydalı model, tasarım vb. fikri hakların envanteri çıkarılarak özel sektörün bu envanterden faydalanabilmesi için bilgilendirme çalışmaları yapılacak ve özel sektörün bu hakları talebi halinde ticarileştirmeye yönelik teşviklerde öncelik verilecektir.

458.4. KOBİ'lerin ve sanayicilerin patentli teknolojiye erişimine yönelik bilgi sağlayan bir web portalı hazırlanacaktır.

459.1. Fikri mülkiyet varlıklarının değerlendirme kapasitesi artırılacak, bankacılık ve muhasebe sisteminde kullanımı sağlanacaktır.

459.2. Sınai mülkiyet varlıklarının ekonomik değere dönüştürülmesine yönelik olarak değerlendirme ve danışmanlık hizmetleri geliştirilecektir.

461.1. Coğrafi işaretler alanında yönetim süreçleri geliştirilecek, ticaretine yönelik yeni platformlar oluşturulacak, denetim faaliyetleri etkinleştirilecektir.

461.2. İhracat potansiyeli bulunan tescilli coğrafi işaretli ürünler seçilerek, bu coğrafi işaretlerin yurt dışında tescil edilmesi sağlanacak ve tanıtımı yapılacaktır.

2019-2023 dönemini kapsayan 11. Kalkınma Planı'nda Kurumun sorumluluğundaki 17 tedbirden 12'si 2021 Yılı Cumhurbaşkanlığı Yıllık Programı'nda da yer almıştır.

2023 Sanayi ve Teknoloji Stratejisi

Fikri Mülkiyet Hakları Kullanımı ve Alt Yapısı

Açık inovasyon ve açık kaynak yazılımları inisiyatifinin program yönetimi süresince etkin yönetilebilmesi için fikri mülkiyet alanında gerekli yasal düzenlemeler hayata geçirilecektir. Ülkemiz için stratejik görülen ve kamu fonlarıyla desteklenen girişimlerin fikri sınai haklarının Türkiye’de kalması için önlemler geliştirilecektir. Bu önlemlere örnek olarak, kamunun altın hisse ile stratejik girişimlere ortak olması, özel mevzuat düzenlemeleri ile ortaklık veya yönetim yapısına bazı sınırlamalar getirilmesi gibi alternatifler değerlendirilmektedir.

Kamu kurum ve kuruluşlarına ait patent, faydalı model vb. hakların envanteri çıkarılacak, özel sektörün bu envanterden faydalanması için düzenlemeler yapılacaktır. Üniversitelerin fikri mülkiyet yönetim kapasitelerini artırmak ve sahip oldukları fikri mülkiyet varlıklarını devir veya lisans sözleşmeleriyle kullanılabilmelerine imkan sağlamak amacıyla düzenlemeler yapılacak, uygulamalar etkin hale getirilecektir.

Çalışan buluşlarına ilişkin hukuki düzenlemeler paydaşlarla ve uzmanlarla değerlendirilerek uygulamaya alınacaktır.

Yazılım ve bilişim ürünlerinin uluslararası rekabetçiliğini artırmak ve markalaşmasını desteklemek için fikri mülkiyet ve patent hakları konusunda çalışmalar yürütülecektir.

Bölgesel Kalkınma, İstihdam ve Markalaşma

Türkiye’nin yerel ve bölgesel değerlerinin markalaşmasını sağlayan bölgesel coğrafi işaretler ve geleneksel ürün adlarında yapılan marka tescilleri artırılabilecektir.

B.İDARENİN STRATEJİK PLANINDA YER ALAN AMAÇLAR VE HEDEFLER

Tablo 3-Stratejik Planda Yer Alan Amaç ve Hedefler

| | |
|--|--|
| STRATEJİK AMAÇ 1 Sınai mülkiyet haklarına ilişkin hizmetleri kaliteli, etkin ve hızlı bir biçimde yürütmek | Hedef 1.1: Kurumun sunduğu hizmetlerde vatandaş memnuniyeti artırılabacaktır. Hedef 1.2: Kurum kararlarının uluslararası uygulamalara ve yargı içtihatlarına uyumu artırılabacaktır. Hedef 1.3: Kurumun elektronik başvuru ve bilgi erişim sistemleri güçlendirilecektir. |
| STRATEJİK AMAÇ 2 Ülke genelinde sınai mülkiyet bilincini ve bilgi düzeyini artırmak | Hedef 2.1: Toplumun her kesiminde sınai mülkiyet farkındalığı oluşturulacaktır. Hedef 2.2: KOBİ'lerin yenilik ve sınai mülkiyet kapasitesinin artırılmasına katkı sağlanacaktır. Hedef 2.3: Sınai mülkiyet alanında eğitim faaliyetleri ve bilimsel çalışmalar yürütülecektir. |
| STRATEJİK AMAÇ 3 Sınai mülkiyetin ekonomik faydaya dönüşmesine katkı sağlamak | Hedef 3.1: Milli Teknoloji Hamlesi doğrultusunda milli teknolojilerin geliştirilmesi ve yerleştirme çalışmalarına katkı sağlanacaktır. Hedef 3.2: Yerli firmaların markalarının ve diğer sınai mülkiyet haklarının uluslararası düzeyde korunmasına katkı sağlanacaktır. Hedef 3.3: Coğrafi işaretlerin ve geleneksel ürün adlarının kalkınmadaki etkisinin artırılmasına katkı sağlanacaktır. Hedef 3.4: Özgün tasarımların oluşturulmasına ve ekonomiye kazandırılmasına katkı sağlanacaktır. Hedef 3.5: Türkiye'nin sınai mülkiyet portföyünün ticari değere dönüştürülmesine katkı sağlanacaktır. |
| STRATEJİK AMAÇ 4 Sınai mülkiyet konusunda ülkemizde yönlendirici ve uluslararası alanda etkin olmak | Hedef 4.1: Kurumun uluslararası patent araştırma ve inceleme otoritesi olarak kurumsal kapasitesi ve etkinliği artırılabacaktır. Hedef 4.2: Sınai mülkiyet paydaşlarıyla işbirliği güçlendirilecektir. Hedef 4.3: Uluslararası alanda sınai mülkiyetle ilgili konular takip edilerek ülkemizin bu alandaki etkinliği artırılabacaktır. |
| STRATEJİK AMAÇ 5 Kurumsal kapasiteyi güçlendirmek | Hedef 5.1: Kurumun insan kaynakları alt yapısı güçlendirilecektir. Hedef 5.2: Kurumun teknolojik alt yapısı güçlendirilecektir. Hedef 5.3: Kurumun fiziki alt yapısı güçlendirilecektir. Hedef 5.4: Kurumda planlı ve koordineli çalışma kültürü geliştirilecektir. |

III. FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

A. MALİ BİLGİLER

1. Bütçe Uygulama Sonuçları

Türk Patent ve Marka Kurumu 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanununun II sayılı cetvelinde yer alan özel bütçeli kuruluşlar arasında yer almaktadır.

2022 Yılı Merkezi Yönetim Bütçe Kanunuyla Kuruma tahsis edilen ödenek ve harcamaların dağılımına ilişkin tablolar aşağıda gösterilmiştir.

Tablo 4-Bütçe Gerçekleşme Tablosu Ekonomik I. Düzey

| EKONOMİK KOD | BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ | | | YILSONU TOPLAM ÖDENEK | | | GERÇEKLEŞME | | |
|--|---------------------------|----------------------------|--------------------|---------------------------|----------------------------|--------------------|---------------------------|----------------------------|--------------------|
| | HİZMET PROGRAMLARI TOPLAM | YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI | TOPLAM | HİZMET PROGRAMLARI TOPLAM | YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI | TOPLAM | HİZMET PROGRAMLARI TOPLAM | YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI | TOPLAM |
| <i>Personel Giderleri</i> | 60.379.000 | 28.915.000 | 89.294.000 | 83.386.095 | 41.757.375 | 125.143.470 | 79.182.756 | 38.422.876 | 117.605.632 |
| <i>Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri</i> | 7.052.000 | 4.921.000 | 11.973.000 | 10.072.660 | 7.064.005 | 17.136.665 | 8.984.462 | 6.498.942 | 15.483.404 |
| <i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i> | 11.234.000 | 17.094.000 | 28.328.000 | 13.703.200 | 20.339.800 | 34.043.000 | 12.642.740 | 16.471.535 | 29.114.275 |
| <i>Faiz Giderleri</i> | | | 0 | | | 0 | | | 0 |
| <i>Cari Transferler</i> | 40.449.000 | 4.542.000 | 44.991.000 | 54.614.000 | 7.658.000 | 62.272.000 | 53.733.196 | 7.630.346 | 61.363.542 |
| <i>Sermaye Giderleri</i> | | 11.620.000 | 11.620.000 | | 11.620.000 | 11.620.000 | | 8.490.015 | 8.490.015 |
| <i>Sermaye Transferleri</i> | | | 0 | | | 0 | | | 0 |
| <i>Borç Verme</i> | | | 0 | | | 0 | | | 0 |
| <i>Yedek Ödenekler</i> | | | 0 | | | 0 | | | 0 |
| BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK | 119.114.000 | 67.092.000 | 186.206.000 | 161.775.955 | 88.439.180 | 250.215.135 | 154.543.155 | 77.513.714 | 232.056.869 |
| <i>Döner Sermaye</i> | | | 0 | | | 0 | | | 0 |
| <i>Özel Hesap</i> | | | 0 | | | 0 | | | 0 |
| <i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i> | | | 0 | | | 0 | | | 0 |
| BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| GENEL TOPLAM | 119.114.000 | 67.092.000 | 186.206.000 | 161.775.955 | 88.439.180 | 250.215.135 | 154.543.155 | 77.513.714 | 232.056.869 |

Tablo 5-Faaliyet Düzeyinde Ödenek ve Harcama Verileri

| PROGRAM SINIFLANDIRMASI | 2022 | | | | |
|---|--------------------|-----------------------------|--------------------|------------------------|-------------------------------|
| | Ödenek (TL) | Yılısonu Toplam Ödenek (TL) | Gerçekleşme (TL) | Gerçekleşme/Ödenek (%) | Gerçekleşme/Toplam Ödenek (%) |
| SINAI MÜLKİYET HAKLARI | 119.114.000 | 161.775.955 | 154.543.155 | 130 | 96 |
| SINAI MÜLKİYET HAKLARININ GELİŞTİRİLMESİ VE KORUNMASI | 119.114.000 | 161.775.955 | 154.543.155 | 130 | 96 |
| <i>Sinai Mülkiyet Farkındalığı ve Kapasitesinin Artırılması</i> | 8.546.000 | 11.125.610 | 10.379.342 | 121 | 93 |
| <i>Sinai Mülkiyet Haklarının Tescilli ve Korunması</i> | 110.568.000 | 150.650.345 | 144.163.813 | 130 | 96 |
| YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI | 67.092.000 | 88.439.180 | 77.513.714 | 115 | 88 |
| TEFTİŞ, DENETİM VE DANIŞMANLIK HİZMETLERİ | 9.161.000 | 11.925.760 | 11.228.178 | 122 | 94 |
| <i>Hukuki Danışmanlık ve Muhakemat Hizmetleri</i> | 6.307.000 | 7.444.135 | 6.894.822 | 109 | 92 |
| <i>İç Denetim</i> | 514.000 | 902.105 | 886.846 | 173 | 98 |
| <i>Kurumsal Uluslararası İşbirliği Faaliyetleri</i> | 2.340.000 | 3.579.520 | 3.446.510 | 147 | 96 |
| ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER | 57.931.000 | 76.513.420 | 66.285.536 | 114 | 87 |
| <i>Bilgi Teknolojilerine Yönelik Faaliyetler</i> | 18.712.000 | 20.977.050 | 15.559.769 | 83 | 74 |
| <i>Genel Destek Hizmetleri</i> | 27.645.000 | 38.586.605 | 36.264.009 | 131 | 94 |
| <i>İnsan Kaynakları Yönetimine İlişkin Faaliyetler</i> | 5.544.000 | 8.772.530 | 8.512.260 | 154 | 97 |
| <i>Özel Kalem Hizmetleri</i> | 3.370.000 | 4.558.750 | 3.028.149 | 90 | 66 |
| <i>Strateji Geliştirme ve Mali Hizmetler</i> | 2.660.000 | 3.618.485 | 2.921.349 | 110 | 81 |
| GENEL TOPLAM | 186.206.000 | 250.215.135 | 232.056.868 | 125 | 93 |

Tablo 6-Birim Düzeyinde Ödenek ve Harcama Verileri

| KURUMSAL SINIFLANDIRMA | 2022 | | | | |
|---|--------------------|-----------------------------|--------------------|------------------------|-------------------------------|
| | Ödenek (TL) | Yılısonu Toplam Ödenek (TL) | Gerçekleşme (TL) | Gerçekleşme/Ödenek (%) | Gerçekleşme/Toplam Ödenek (%) |
| ÖZEL KALEM | 3.884.000 | 5.460.855 | 3.914.995 | 101 | 72 |
| DESTEK HİZMETLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI | 27.645.000 | 38.586.605 | 36.264.009 | 131 | 94 |
| PERSONEL DAİRESİ BAŞKANLIĞI | 5.544.000 | 8.772.530 | 8.512.260 | 154 | 97 |
| BİLGİ İŞLEM DAİRESİ BAŞKANLIĞI | 18.712.000 | 20.977.050 | 15.559.769 | 83 | 74 |
| STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRESİ BAŞKANLIĞI | 2.660.000 | 3.618.485 | 2.921.349 | 110 | 81 |
| HUKUK MÜŞAVİRLİĞİ | 6.307.000 | 7.444.135 | 6.894.822 | 109 | 93 |
| PATENT DAİRESİ BAŞKANLIĞI | 78.504.000 | 104.829.840 | 102.478.654 | 131 | 98 |
| MARKALAR DAİRESİ BAŞKANLIĞI | 21.785.000 | 29.906.295 | 27.374.174 | 126 | 92 |
| TASARIMLAR DAİRESİ BAŞKANLIĞI | 3.371.000 | 4.713.170 | 3.637.220 | 108 | 77 |
| AVRUPA BİRLİĞİ VE DIŞ İLİŞKİLER DAİRESİ BAŞKANLIĞI | 2.340.000 | 3.579.520 | 3.446.510 | 147 | 96 |
| COĞRAFİ İŞARETLER DAİRESİ BAŞKANLIĞI | 2.526.000 | 3.949.760 | 3.681.918 | 146 | 93 |
| YENİDEN İNCELEME VE DEĞERLENDİRME DAİRESİ BAŞKANLIĞI | 4.382.000 | 7.251.280 | 6.991.846 | 160 | 96 |
| YENİLİK VE TANITIM DAİRESİ BAŞKANLIĞI | 8.546.000 | 11.125.610 | 10.379.342 | 121 | 93 |
| GENEL TOPLAM | 186.206.000 | 250.215.135 | 232.056.868 | 125 | 93 |

Tablo 7-Gelir Gerçekleşme Tablosu

| Gelirler | | | | Açıklama | 2022 | | |
|---------------|----|-----|----|---|--------------------|--------------------------|-------------------------------|
| I | II | III | IV | | Gelir Tahmini (TL) | Yılsonu Gerçekleşme (TL) | Gerçekleşme/Gelir Tahmini (%) |
| 03 | | | | Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri | 236.104.000 | 473.359.325 | 199,7 |
| 03 | 1 | 2 | 03 | Avukatlık Vekalet Ücreti Gelirleri | 1.000.000 | 368.900,44 | 36,9 |
| 03 | 1 | 2 | 20 | Patent Gelirleri | 110.000.000 | 262.786.155,87 | 237,7 |
| 03 | 1 | 2 | 21 | Marka Gelirleri | 100.000.000 | 173.348.757,65 | 172,9 |
| 03 | 1 | 2 | 22 | Faydalı Model Gelirleri | 4.000.000 | 6.414.641,46 | 160,4 |
| 03 | 1 | 2 | 23 | Coğrafi İşaret Gelirleri | 3.000 | 1.282,86 | 37,5 |
| 03 | 1 | 2 | 24 | Endüstriyel Tasarım Gelirleri | 7.500.000 | 10.708.466,94 | 141,0 |
| 03 | 1 | 2 | 25 | Entegre Devre Topografya Gelirleri | 1.000 | 0,00 | 0,0 |
| 03 | 1 | 2 | 61 | Sınai Mülkiyet Alanında Uluslararası Kuruluşlardan Elde Edilen Gelirler | 13.000.000 | 19.041.748,72 | 146,5 |
| 03 | 1 | 2 | 99 | Diğer hizmet gelirleri | 350.000 | 456.062,25 | 128,9 |
| 03 | 6 | 1 | 99 | Diğer Taşınmaz Kira Gelirleri | 250.000 | 233.309,19 | 86,0 |
| 05 | | | | Diğer Gelirler | 346.000 | 537.306 | 155,3 |
| 05 | 1 | 9 | 01 | Kişilerden Alacaklar Faizleri | 1.000 | 237 | 23,7 |
| 05 | 9 | 1 | 01 | İrat Kaydedilecek Nakdi Teminatlar | 0 | 33.017,50 | 0,0 |
| 05 | 9 | 1 | 06 | Kişilerden Alacaklar | 95.000 | 336.426,61 | 354,1 |
| 05 | 9 | 1 | 99 | Yukarıda Tanımlanmayan Diğer Çeşitli Gelirler | 250.000 | 167.624,79 | 67,0 |
| Toplam | | | | | 236.450.000 | 473.896.631 | 199,6 |

2. Temel Mali Tablolara İlişkin Açıklamalar

2022 yılında Kurum bütçesine 186.206.000.-TL ödenek tahsis edilmiştir. Yıl içinde ek bütçe ve yapılan aktarma ve eklemelerle yılsonunda 250.215.135.-TL olan ödeneğin 232.056.868.-TL'si harcanmıştır. Kurum bütçe giderlerinin yılsonu toplam ödeneğine göre harcama oranı %93, başlangıç ödeneğine göre %125'dir.

Personel giderleri için; 2022 yılında Kurum bütçesine 89.294.000.-TL ödenek tahsis edilmiştir. Temmuz ayında yapılan ek bütçe ve yılsonunda gerçekleştirilen aktarmalarla 125.143.470.-TL olan toplam ödeneğin 117.605.632.-TL'si harcanmıştır. Personel giderlerinin, yılsonu toplam ödeneğine göre harcama oranı %94, başlangıç ödeneğine göre %132'dir.

Sosyal güvenlik kurumlarına devlet primi giderleri için Kurum bütçesine 11.973.000.-TL ödenek tahsis edilmiştir. Temmuz ayında yapılan ek bütçe ve yılsonunda gerçekleştirilen aktarmalarla 17.136.665.-TL olan ödeneğin 15.483.404.-TL'si harcanmıştır. Sosyal güvenlik kurumlarına devlet primi giderlerinin yılsonu toplam ödeneğine göre harcama oranı %90, başlangıç ödeneğine göre %129'dur.

Mal ve hizmet alım giderleri için Kurum bütçesine 28.328.000.-TL ödenek tahsis edilmiştir. Yıl içerisinde yapılan aktarma ve eklemelerle 34.043.000.-TL olan ödeneğin 29.114.275.-TL'si harcanmıştır. Mal ve hizmet alım giderlerinin yılsonu toplam ödeneğine göre harcama oranı %86, başlangıç ödeneğine göre %103'tür.

Cari transfer giderleri için Kurum bütçesine 44.991.000.-TL ödenek tahsis edilmiştir. Yıl içerisinde yapılan ödenek aktarmalarıyla 62.272.000.-TL olan söz konusu ödeneğin 61.363.542.-TL'si harcanmıştır. Cari transfer giderlerinin yılsonu toplam ödeneğine göre harcama oranı %99, başlangıç ödeneğine göre %136'dır.

Sermaye giderleri için Kurum bütçesine 11.620.000.-TL ödenek tahsis edilmiştir. Söz konusu ödeneğin 8.490.015.-TL'si harcanmıştır. Sermaye giderlerinin, yılsonu toplam ödeneğine göre harcama oranı %73'dür. 2022 yılında Sermaye Giderleri tertibinde harcama oranının düşük olmasının nedeni, 2021 yılında tamamlanması planlanan Dijital Dönüşüm Projesinin 2022 yılında tamamlanamamış ve süresin 2023 yılsonuna kadar uzatılmış olmasıdır.

Kurum gelirleri içerisinde en büyük pay yaklaşık %57'lik oranla patent/faydalı modellerle ilgili işlemlerden elde edilen gelirler, ikinci sırada %37'lik oranla markalarla ilgili işlemlerden elde edilen gelirler yer almaktadır.

4 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi ile Kurum gelirleri; verdiği hizmetler karşılığında aldığı ücretler, genel bütçeden alınabilecek yardımlar, diğer her türlü yardım ve bağışlar, Kuruma ait taşınmazların gelirlerinden oluşmaktadır. Kurum, Hazineden herhangi bir yardım almadan giderlerini gelirleriyle finanse etmektedir. Giderlerini verdiği hizmetlerden elde ettiği gelirlerden karşılarken aynı zamanda verdiği hizmetler karşılığında aldığı ücretlerden tahsil ettiği KDV ve harçları Hazine ve Maliye Bakanlığına aktararak Genel Bütçeye de katkı sağlamaktadır.

3. Mali Denetim Sonuçları

Türk Patent ve Marka Kurumu, Türkiye Büyük Millet Meclisi adına yapılacak denetimleri, sorumluların hesap ve işlemlerinin kesin hükme bağlanmasını ve kanunlarla verilen inceleme, denetleme ve hükme bağlama görevlerini yerine getiren Sayıştay Başkanlığının denetimine

tabidir. Sayıştay Başkanlığı 2022 yılı içerisinde, Kurum faaliyetleriyle ilgili olarak denetim yapmış olup henüz rapor gelmemiştir.

B. PERFORMANS BİLGİLERİ

1. Program, Alt Program ve Faaliyet Bilgileri

Tablo 8-Program, Alt Program ve Faaliyet Tablosu

| Program | Alt Program | Faaliyet | Faaliyet Açıklaması |
|------------------------|---|--|---|
| Sınai Mülkiyet Hakları | Sınai Mülkiyet Haklarının Geliştirilmesi ve Korunması | Sınai Mülkiyet Haklarının Tescili ve Korunması | Bu faaliyet altında; ülkemizin ekonomik ve teknolojik gelişimine hizmet etme ve fikri sermayesi ve yenilik kapasitesinin artırılmasına katkı sağlama amaçlarına yönelik olarak patent, faydalı model, marka, tasarım, coğrafi işaret, geleneksel ürün adları ve entegre devre topoğrafyasına ilişkin başvuruların alınması, tescil ve tescil sonrası işlemlerin yerine getirilmesi kapsamında yürütülen hizmet, iş ve işlemler yer almaktadır. |
| | | Sınai Mülkiyet Farkındalığı ve Kapasitesinin Artırılması | Bu faaliyet altında; kurumun en önemli amaçlarından birisi olan sınai mülkiyet bilincini artırma ve toplumun her kesiminde yaygınlaşmasını sağlamaya yönelik olarak hedef kitlenin ihtiyaçları göz önüne alınarak bilinç artırmaya ve toplumda farkındalık sağlamaya yönelik düzenlenen etkinlikler ile doğrudan yenilik kapasitesinin artırılmasına yönelik düzenlenen etkinlikler çerçevesinde yürütülen hizmet, iş ve işlemler yer almaktadır. |

SINAI MÜLKİYET HAKLARININ TESCİLİ VE KORUNMASI FAALİYETİ

Bu faaliyet altında; ülkemizin ekonomik ve teknolojik gelişimine hizmet etme ve fikri sermayesi ve yenilik kapasitesinin artırılmasına katkı sağlama amaçlarına yönelik olarak patent, faydalı model, marka, tasarım, coğrafi işaret, geleneksel ürün adları ve entegre devre topoğrafyasına ilişkin başvuruların alınması, tescil ve tescil sonrası işlemlerin yerine getirilmesi kapsamında yürütülen hizmet, iş ve işlemler yer almaktadır.

Patent ve Faydalı Model

Ülkemizde patent ve faydalı model tescil işlemlerinin yürütülmesinden sorumlu olan Kurumumuz nezdinde patent başvuruları; doğrudan Kuruma yapılan başvurular, Patent İşbirliği

Antlaşması (PCT) aracılığıyla yapılan başvurular ve Avrupa Patent Sözleşmesi (EPC) aracılığıyla Türkçe istemleri ve fasikülleri, Kuruma sunulan Avrupa Patenti başvuru ve patentleri olmak üzere üç grupta değerlendirilebilir. Ayrıca, buluşlar için faydalı model başvurusunda bulunmak da mümkündür.

Patent İşbirliği Anlaşması Kapsamında Uluslararası Araştırma ve Ön İnceleme Otoritesi Olarak Yürütülen Faaliyetler

Kurumumuzun PCT kapsamında Uluslararası Araştırma ve İnceleme Otoritesi olarak faaliyet göstermesine yönelik WIPO, EPO ve Kurumumuz arasında anlaşmalar imzalanarak, 8 Mart 2017 tarihi itibarıyla Kurumumuz Uluslararası Araştırma ve İnceleme Otoritesi olarak faaliyete başlamıştır. Bu kapsamda; 2017 yılında Kurumumuz tarafından 9 uluslararası araştırma ve ön inceleme raporu düzenlenirken, bu sayı 2020 yılında 1.704, 2021 yılında 1.615, 2022 yılında ise 1.513 olarak gerçekleşmiştir.

1602 Patent Destek Programında Kurumumuz ve TÜBİTAK arasında gerçekleştirilen çalışmalar sonucunda 1 Ocak 2019 tarihi itibarıyla güncelleme yapılmış olup, buna göre PCT kapsamında WIPO'ya yapılan uluslararası patent başvuruları için; TÜRKPATENT, EPO, JPO, SIPO, KIPO, USPTO tarafından düzenlenecek araştırma ve inceleme raporu ücretlerine uluslararası patent başvuru desteği verilmektedir. TÜBİTAK 1602 Patent Destek Programı kapsamında; 2020 yılında 1.385, 2021 yılında 1.644, 2022 yılında ise 1.653 uluslararası araştırma ve inceleme talebi desteklenmiştir.

Araştırma ve İnceleme Faaliyetleri

2016 yılsonuna kadar Kurumun yeterli kapasiteye sahip olmaması nedeniyle Avusturya, Rusya, Danimarka ve İsveç Sınai Mülkiyet Ofisleriyle yapılan protokoller 2017 yılı itibarıyla sonlandırılmış, yapılan patent başvurularının araştırma ve inceleme raporlarının tamamı Kurum bünyesinde düzenlenmeye başlamıştır. 2016 yılında Kurumumuz tarafından düzenlenen ulusal araştırma ve inceleme raporu 2.700 iken, bu sayı 2020 yılında 13.415, 2021 yılında 23.190, 2022 yılında ise 19.496 olmuştur.

Tablo 9-Patent Başvuru İstatistikleri

| YIL | YERLİ | | | | YABANCI | | | | GENEL |
|------|------------|-----|-----|--------------|------------|-----|--------|---------------|---------------|
| | TÜRKPATENT | PCT | EPC | TOPLAM | TÜRKPATENT | PCT | EPC | TOPLAM | TOPLAM |
| 2020 | 7.803 | 117 | 280 | 8.200 | 90 | 148 | 10.267 | 10.505 | 18.705 |
| 2021 | 8.071 | 163 | 205 | 8.439 | 85 | 157 | 8.885 | 9.127 | 17.566 |
| 2022 | 8.697 | 140 | 172 | 9.009 | 88 | 194 | 6.565 | 6.847 | 15.856 |

2022 yılında 9.009 yerli, 6.847 yabancı olmak üzere toplam 15.856 patent başvurusu yapılmıştır. Yerli patent başvuru sayıları 2021 yılına oranla %6,8'lik artış göstererek 8.439'dan 9.009'a yükselmiştir. 2021 yılında yerli patent başvuru sayısının toplam patent başvuru sayısına oranı %48 iken 2022 yılında bu oran %56,8 olarak gerçekleşmiştir. 2021 yılında 17.566 olan toplam patent başvuru sayısı 2022 yılında %9,7 oranında azalarak 15.856 olarak gerçekleşmiştir.

Tablo 10-Faydalı Model Başvuru İstatistikleri

| YIL | YERLİ | | | YABANCI | | | GENEL |
|------|------------|-----|--------------|------------|-----|-----------|--------------|
| | TÜRKPATENT | PCT | TOPLAM | TÜRKPATENT | PCT | TOPLAM | TOPLAM |
| 2020 | 3.563 | 14 | 3.577 | 37 | 13 | 50 | 3.627 |
| 2021 | 4.410 | 8 | 4.418 | 57 | 15 | 72 | 4.490 |
| 2022 | 5.497 | 5 | 5.502 | 46 | 10 | 56 | 5.558 |

Buluşlar için ülkemizde mevcut bir diğer koruma türü olan faydalı model başvurularına bakıldığında, 2022 yılında 5.502 yerli, 56 yabancı olmak üzere toplam 5.558 faydalı model başvurusu yapılmıştır. Yerli faydalı model başvuru sayıları 2021 yılına oranla %24,5'lik artış göstererek 4.418'den 5.502'ye yükselmiştir. 2021 yılında yerli faydalı model başvuru sayısının toplam faydalı model başvuru sayısına oranı %98,4 iken 2022 yılında bu oran %99 olarak gerçekleşmiştir. 2021 yılında 4.490 olan toplam faydalı model başvuru sayısı 2022 yılında %23,8 oranında artarak 5.558 olarak gerçekleşmiştir.

Tablo 11-Patent ve Faydalı Model Başvuru İstatistikleri

| YIL | PATENT | | | FAYDALI MODEL | | | GENEL TOPLAM |
|------|--------|---------|--------|---------------|---------|--------|--------------|
| | Yerli | Yabancı | Toplam | Yerli | Yabancı | Toplam | |
| 2020 | 8.200 | 10.505 | 18.705 | 3.577 | 50 | 3.627 | 22.332 |
| 2021 | 8.439 | 9.127 | 17.566 | 4.418 | 72 | 4.490 | 22.056 |
| 2022 | 9.009 | 6.847 | 15.856 | 5.502 | 56 | 5.558 | 21.414 |

Patent ve faydalı model başvuruları birlikte değerlendirildiğinde 2022 yılında toplam 21.414 başvuru yapılmıştır. 2022 yılında toplam başvurular içinde yerli başvuru oranı %67,7 olarak gerçekleşmiştir.

Tablo 12-Patent Tescil İstatistikleri

| YIL | YERLİ | | | | YABANCI | | | | GENEL TOPLAM |
|------|-------------|-----|-----|--------|-------------|-----|--------|--------|--------------|
| | TÜRK PATENT | PCT | EPC | TOPLAM | TÜRK PATENT | PCT | EPC | TOPLAM | |
| 2020 | 1.903 | 26 | 285 | 2.214 | 71 | 63 | 10.669 | 10.803 | 13.017 |
| 2021 | 3.063 | 62 | 217 | 3.342 | 82 | 180 | 8.962 | 9.224 | 12.566 |
| 2022 | 3.165 | 66 | 176 | 3.407 | 60 | 158 | 6.710 | 6.928 | 10.335 |

2022 yılında 3.407 yerli, 6.928 yabancı olmak üzere toplam 10.335 patent tescil edilmiştir. Tescil edilen patentlerin 6.886'sı EPC yoluyla ülkemizde geçerli olan Avrupa patentleridir. Yerli patent tescil sayısı, 2022 yılında 2021 yılına oranla %1,94 artarak 3.342'den 3.407'ye yükselmiştir. 2021 yılında yerli patent tescil sayısının toplam patent tescil sayısına oranı %26,6 iken 2022 yılında bu oran %33 olmuştur.

Tablo 13-Faydalı Model Tescil İstatistikleri

| YIL | YERLİ | | | YABANCI | | | GENEL TOPLAM |
|------|-------------|-----|--------|-------------|-----|--------|--------------|
| | TÜRK PATENT | PCT | TOPLAM | TÜRK PATENT | PCT | TOPLAM | |
| 2020 | 1.144 | 1 | 1.145 | 28 | 6 | 34 | 1.179 |
| 2021 | 2.501 | 12 | 2.513 | 58 | 20 | 78 | 2.591 |
| 2022 | 2.294 | 8 | 2.302 | 51 | 16 | 67 | 2.369 |

2022 yılında 2.302 yerli, 67 yabancı olmak üzere toplam 2.369 faydalı model tescil edilmiştir. Yerli faydalı model tescil sayıları 2021 yılına oranla %8,4 azalarak 2.513'ten 2.302'ye düşmüştür. 2022 yılında yerli faydalı model tescil sayısı %97,2 olarak gerçekleşmiştir.

Tablo 14-Patent ve Faydalı Model Tescil İstatistikleri

| YIL | PATENT | | | FAYDALI MODEL | | | GENEL |
|------|--------|---------|--------|---------------|---------|--------|--------|
| | Yerli | Yabancı | Toplam | Yerli | Yabancı | Toplam | TOPLAM |
| 2020 | 2.214 | 10.803 | 13.017 | 1.145 | 34 | 1.179 | 14.196 |
| 2021 | 3.342 | 9.224 | 12.566 | 2.513 | 78 | 2.591 | 15.157 |
| 2022 | 3.407 | 6.928 | 10.335 | 2.302 | 67 | 2.369 | 12.704 |

Patent ve faydalı model belgeleri birlikte değerlendirildiğinde 2022 yılında 12.704 patent ve faydalı model tescil edilmiştir. 2022 yılında verilen belgeler içinde yerli belge oranı %44,93 olarak gerçekleşmiştir.

Tablo 15-Araştırma ve İnceleme Performansı*

| | 2020 | 2021 | 2022 |
|---|--------|--------|--------|
| Başvuru Sayısı (TÜRK PATENT+PCT) | 11.785 | 12.966 | 14.667 |
| Ulusal Araştırma ve İnceleme Raporu Düzenlenmesi İçin Gelen Talep Sayısı | 11.555 | 17.163 | 16.276 |
| Düzenlenen Ulusal Araştırma ve İnceleme Rapor Sayısı | 13.415 | 23.190 | 19.496 |
| PCT kapsamında Düzenlenen Uluslararası Araştırma Raporu Sayısı | 1.658 | 1.558 | 1.464 |
| PCT kapsamında Düzenlenen Uluslararası Ön İnceleme Raporu Sayısı | 46 | 57 | 49 |

**10.01.2017 yılında yürürlüğe giren Sınai Mülkiyet Kanunu ile birlikte faydalı model başvurularına da araştırma raporu düzenlenmesi nedeniyle, 2017 yılı ve sonraki yıllarda yerli faydalı model başvuru sayısı ve faydalı model araştırma raporu sayısı verileri de kullanılmıştır.*

Kurumumuzca düzenlenen ulusal araştırma ve inceleme rapor sayısı 2021 yılında 23.190 iken 2022 yılında 19.496 olarak gerçekleşmiştir.

Ayrıca 2022 yılında PCT kapsamında da 1.513 adet uluslararası patent araştırma raporu ve uluslararası ön inceleme raporu hazırlanmıştır.

Markalar

Kurumumuz, marka tescili ve bunlara ilişkin diğer işlemlerin yürütülmesiyle birlikte, marka koruma sisteminin revizyonu ve geliştirilmesi, bu alanda ulusal ve uluslararası gelişmelerin takibi ve gerektiğinde ulusal mevzuat ve uygulamalara yansıtılması, kamuoyunda marka bilincinin artırılması yönünde çalışmalar gerçekleştirmekte ve kamuoyundaki marka bilincini üst seviyelere taşımaya çalışmaktadır.

Marka başvuruları ve yayıma itirazlar için verilen kararlarda standardizasyonun ve yeknesaklığın sağlanması amacıyla oluşturulan marka karar kriterlerinin tamamı Sınai Mülkiyet Kanunu ve mahkeme kararları çerçevesinde revize edilmeye devam edilmekte olup, 2019 yılında 5. madde incelemesine ilişkin kriter çalışması tamamlanarak yayımlanmış ve 2022 yılında da kullanılmaya devam edilmiştir.

Marka işlem süreçlerinin kısaltılmasına ilişkin olarak bültenlerin ayda iki kez yayımlanmasına devam edilmektedir. Ayrıca Sınai Mülkiyet Kanunu ile birlikte başvurunun bülten ilan süresi üç aydan iki aya indirilerek marka tescil süresinin kısaltılması gerçekleştirilmiştir. Bununla birlikte iş ve işlemlerin standart sürelerde gerçekleştirilmesine ilişkin kontrol mekanizması kurulmuştur.

Markalara ilişkin verilen kararların niteliğinin artırılması amacıyla karar kalite sistemi tarafından tespit edilebilen hatalı kararlara, hata yapılan bentlere ve Yeniden İnceleme ve Değerlendirme Dairesi Başkanlığı tarafından bozulan kararlara ilişkin 24 aylık bir istatistik çalışması gerçekleştirilmiştir. Bahsedilen istatistiki veriler 2022 yılı iyileştirme çalışmalarında da kullanılmıştır.

Marka konusunda verilmiş uluslararası ofis ve mahkeme kararlarını incelemeye yardımcı olması bakımından, Kurumun ulusal ve uluslararası mahkeme kararlarını ve çeşitli sınai mülkiyet ofislerinin kararlarını içeren veri tabanlarına üyeliği devam etmektedir. Bununla birlikte, mahkemeler tarafından verilen kararlara erişimi sağlayan yazılıma mahkeme kararlarının konularına göre tasnif edilerek dahil edilmesi çalışması tamamlanmıştır. Bu kapsamda, geçmiş

tarihli markalara ilişkin mahkeme kararları incelenip sınıflandırılarak sisteme aktarılmıştır. Bahsi geçen uygulamanın kullanımına dair eğitimler verilmiş olup, uygulamanın bilgisayarlara yüklenmesi gerçekleştirilerek kullanıma sunulmuştur.

WIPO ile yapılan yazışmaların elektronik yolla gerçekleştirilmesine imkan sağlayan MECA ve MOP sistemleri 2022 yılında da etkin bir şekilde kullanılmıştır. Söz konusu sistemler üzerinden yapılan yazışmaların WIPO ile yapılan toplam yazışmalara oranı %90'ın üzerine çıkmıştır.

EUIPO ile imzalanan ikili protokol kapsamında üç sınai mülkiyet uzmanı geçici süreyle EUIPO'da istihdam edilmiştir.

Tablo 16-Marka Başvuru Sayıları

| YIL | YERLİ | YABANCI | TOPLAM |
|------|---------|---------|---------|
| 2020 | 155.913 | 14.677 | 170.590 |
| 2021 | 176.493 | 15.286 | 191.779 |
| 2022 | 197.235 | 15.401 | 212.636 |

2022 yılında toplam marka başvurularının %92,75'i yerli marka başvuruları olup, yerli marka başvuruları önceki yıla göre yaklaşık olarak %12 oranında artış göstermiştir.

Tablo 17-Marka Tescil Sayıları

| YIL | YERLİ | YABANCI | TOPLAM |
|------|---------|---------|---------|
| 2020 | 85.729 | 13.053 | 98.782 |
| 2021 | 114.242 | 15.181 | 129.423 |
| 2022 | 140.062 | 16.578 | 156.640 |

Toplam marka tescil sayısı 2022 yılında %21,02 artışla 156.640 olarak gerçekleşmiştir. 2022 yılında toplam marka tescil sayısının %89,41'i yerli marka başvuruları olup, yerli marka başvuruları da önceki yıla göre %22,60 artış göstermiştir.

Coğrafi İşaretler

Coğrafi işaret ve geleneksel ürün adı; coğrafi kaynak belirtmek, geleneksel bilgi ve kültürel değerlerle de şekillenebilen üretim metodunu ve kalitesini garanti etmek, pazarda ürünleri ayırt ederek pazarlama aracı olmak, ürün taklitçiliği ile mücadele etmek gibi işlemlere sahiptir. Bu nedenle diğer sınai mülkiyet haklarından farklı olarak coğrafi işaret ve geleneksel ürün adı bireylere sağladığı hakların yanı sıra yerel üretimin ve kırsal kalkınmanın desteklemesinde önemli rol oynar. Bu kapsamda başvuru sahiplerinin bilgilendirilmesinde ve başvuru tescil süreçlerinin sonuçlandırılmasında 2022 yılında da yüksek performans sergilenmiştir.

Tescilli ürünlerin etkin korunması ve bu ürünlerin başarı hikayesine dönüşerek yarattığı katma değer ile ülke ekonomisine katkı sağlaması amacıyla ülkenin pek çok ilindeki yerel paydaşlarla gerek fiziki gerekse çevrimiçi olarak buluşulmuş, potansiyel ürünlerin belirlenmesi ve başvuru dokümanlarının oluşturulmasında aktif destek sağlanmıştır.

2022 yılında Aydın İnciri, Aydın Kestanesi, Gaziantep Baklavası, Malatya Kayısı, Milas Zeytinyağı, Bayramiç Beyazı, Taşköprü Sarımsağı'ndan sonra Giresun Tombul Fındığı da AB nezdinde 20 Haziran 2022 tarihinde tescil edilmiş olup, AB nezdinde tescilli coğrafi işaretli ürün sayımız 8 olmuştur.

2022 yılında Kırkağaç Kavunu, Demirci Hünnapı, Amasya Çiçek Bamyası, Bursa Siyah İnciri, Hopa Hamsili Ekmegi, Safranbolu Safranı, Suruç Narı ve Manisa Sultani Çekirdeksiz Üzüm olmak üzere AB nezdinde 8 coğrafi işaret başvurusu yapılmıştır. Bu başvurularla birlikte AB nezdinde işlemleri devam eden başvuru sayısı 30 olup bunlardan Antakya Künefesi başvurusu 15.11.2022 tarihinde AB Resmi Gazetesi'nde yayımlanmıştır. Üç aylık ilan süresinin sonunda Antakya Künefesi, AB ülkelerinin tamamında koruma altına alınmış olacak ve böylece tescilli coğrafi işaret sayımız 9'a yükselecektir.

Döner geleneksel ürün adı için de 20.05.2022 tarihinde başvuru yapılmıştır.

Ayrıca, AB'ye başvuru yapanların yanı sıra Kurum nezdinde ekonomik öneme sahip 10 coğrafi işaret tescilli ürün belirlenmiş ve AB'ye başvuru için gerekli çalışmalara başlanmıştır. Bu ürünler;

Isparta Gülyağı, Bursa Şeftalisi, Ezine Peyniri, Urla Sakız Enginarı, Manisa Mesir Macunu, Rize Çayı, Ayaş Domatesi, Kilis Zeytinyağı, Hüyük Çileği ve Bingöl Balı'dır.

WIPO tarafından 6 Eylül 2021-6 Mart 2022 tarihleri arasında düzenlenen "Virtual Exhibition on Geographical Indications" konusu etkinlikte 3 coğrafi işaret tescilli ürünlere (Antep Baklavası, Malatya Kayısı ve Aydın İnciri) ilişkin materyaller hazırlanmış ve sergilenmiştir.

Coğrafi işaret konusunda farkındalığın artırılması, tescilli ürünlerin ön plana çıkarılması ve e-ticaret faaliyetlerine destek olunması amacıyla Hepsiburada ile TÜRKPATENT arasında protokol hazırlanmıştır. 15 Nisan 2022 tarihinde Bilişim Vadisi'nde Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı himayesinde TÜBİTAK, TÜRKPATENT ve Hepsiburada işbirliğiyle "Yapay Zeka ve Coğrafi İşaretli Ürünler İşbirliği Töreni" gerçekleştirilmiş olup, bu törende söz konusu protokol imzalanmıştır. 21 Haziran 2022 tarihinde TÜRKPATENT ile Yunus Emre Enstitüsü (YEE) arasında coğrafi işaretlere ilişkin işbirliği protokolü imzalanmıştır. Protokolle; TÜRKPATENT'in coğrafi işaret vererek tescillediği ürünlerin Enstitünün dış temsilcilikleri aracılığıyla yurt dışında tanıtılması ve hem ihracat potansiyellerinin artırılması hem de katma değerlerinin yükseltilmesi amaçlanmaktadır.

Denetim konusunda bilgi ve bilincin yaygınlaştırılması ve hızlandırılması amacıyla isteyen tarafların da coğrafi işaret tescilli ürünlerin denetimi konusunda eğitim verebilmesini sağlayacak "Coğrafi İşaret Tescilli Ürünlerin Denetimi Eğitim Seti", AB nezdinde başvuruların nasıl hazırlanacağı konusunda da "Coğrafi İşaretlerin AB'de Tescili Eğitim Seti" hazırlanmış ve Coğrafi İşaretler Portalında erişime açılmıştır. "Milas Zeytinyağı" ve "Isparta Gülyağı" başarı hikayeleri hazırlanmış olup, Coğrafi İşaretler Portalında paylaşılmıştır.

Kurumumuz, 2022 yılında da coğrafi işaretler konusunda farkındalığın artırılması ve coğrafi işaretli ürünlerin ön plana çıkarılması için gerek ulusal gerekse uluslararası seminer, sempozyum, fuar vb. etkinlikler düzenlemiş ve düzenlenen etkinliklere katılım sağlamıştır.

Tablo 18-Coğrafi İşaret Başvuru ve Tescil İstatistikleri

| YIL | BAŞVURU | TESCİL |
|------|---------|--------|
| 2020 | 453 | 161 |
| 2021 | 558 | 350 |
| 2022 | 484 | 317 |

2022 yılında coğrafi işaret başvuru sayısı 484, coğrafi işaret tescil sayısı 317 olarak gerçekleşmiştir. Böylece toplam tescilli coğrafi işaret sayısı 1.313'e yükselmiştir.

2022 yılında en çok coğrafi işaret başvuru yapan il 37 başvuru ile Konya olurken, en çok tescilli olan il ise Gaziantep olmuştur.

2022 yılında 39 adet geleneksel ürün adı başvurusu yapılmış olup, geleneksel ürün tescil edilmemiştir.

Coğrafi işaret tescil ettiren tüzel kişilikler içerisinde en büyük payı, ticaret ve sanayi odaları almaktadır. Belediyeler, ticaret borsaları ve valilikler en fazla tescilli bulunan kurumlar olarak ticaret ve sanayi odalarını takip etmektedir.

Tasarımlar

Kurumumuz, tasarım tescil başvurularının ilgili mevzuat hükümlerine göre kayıt, dosyalama, araştırma, inceleme, değerlendirme ve tescil işlemleri ile lisans, devir ve sair değişikliklerle ilgili işlemlerini yerine getirmektedir. İnsana ve çevreye duyarlı, katma değeri yüksek tasarımların yaratılmasını ve korunmasını, ülkemiz tasarım ve tasarımcılarının sürdürülebilir bir şekilde dünyayla rekabet edebilir hale getirilmesini, "Türk Tasarımı" kimliğinin yaygınlaşmasını, Türk tasarımcılarının ve tasarımlarının dünya pazarında tercih edilir konuma getirilmesini sağlamak amacıyla Bakanlar Kurulu'nun 2009/15355 sayılı Kararı ile 2009 yılında Türk Tasarım Danışma Konseyi kurulmuş olup, sekretaryasını TÜRKPATENT yürütmektedir.

20 Haziran 2022 tarihinde Türk Patent ve Marka Kurumunda, Tasarım Strateji Belgesi ve Eylem Planı Komitesinin 14. Toplantısı gerçekleştirilmiştir. Toplantıda Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı,

Ticaret Bakanlığı, Cumhurbaşkanlığı Strateji ve Bütçe Başkanlığı, Kültür ve Turizm Bakanlığı, Mili Eğitim Bakanlığı, Hazine ve Maliye Bakanlığı, TÜSİAD, YÖK, TÜBİTAK, TÜİK, KOSGEB, TOBB, TESK, TİM, ETMK, TMMOB temsilcileri ile “Tasarım Stratejisi ve Eylem Planında yer alan eylemlerin tamamlanma durumları ve Türkiye’nin tasarımla ilgili yeni yol haritası değerlendirilmiştir.

Dr. Öğretim Üyesi Murat Çelik tarafından yazılan ve Türkiye Bilimler Akademisinde (TÜBA) yayımlanan “Osmanlı İlimiye Sınıfının Kıyafet Normu ve Giysileri” adlı eserden yola çıkılarak Osmanlı eğitim dünyasının kıyafetlerine yönelik bilimsel bir alt disiplin oluşturulması, üniversitelerdeki akademik kisveler hakkında yeni bir literatürün meydana getirilmesi, giyim ve kuşam ile işletme organizasyon ve idare alanlarında yeni bilimsel araştırmalara zemin hazırlanması için Kurumumuzun da içerisinde bulunduğu bir çalışma grubu oluşturulmuştur.

Bu hedeflerle belirli aralıklarla gerçekleştirilen toplantılara katılım sağlanmıştır. Çalışmalar neticesinde konuya ilişkin bir sempozyum ve sempozyumla eş zamanlı olarak arşiv belgeleri ve görsellerden faydalanarak Olgunlaşma Enstitüsünce dikilecek kıyafetler eşliğinde bir sergi düzenlenmesi planlanmıştır. Osmanlı İlimiye Sınıfının Kıyafet Normu ve Giysileri Sempozyumu 2-3 Aralık 2022 tarihinde İstanbul’da Mimar Sinan Güzel Sanatlar Üniversitesinde gerçekleştirilmiştir. Sempozyumun ilk gününde Olgunlaşma Enstitüleri tarafından hazırlanan “Osmanlı İlimiye Sınıfı Kıyafet, Sarık ve Minyatür Sergisi” açılışı gerçekleştirilmiştir. Serginin ve sempozyumun açılışına Kurumumuz katılım sağlamıştır.

Başta tasarımcılar, sanayiciler, ilgili kurum ve kuruluşlar ve sivil toplum örgütleri olmak üzere; toplumun her kesimine yönelik düzenlenen 36 eğitim, seminer, konferans ve toplantıya aktif katılım sağlanmıştır.

Sanayileşme alanında hızla gelişim göstermekte olan illerimizin başında İstanbul gelmekte olup, 2022 yılında da en fazla tasarım başvurusu ve tescili olan il İstanbul olmuştur. İstanbul’u sırasıyla Bursa, Kayseri, Ankara, Gaziantep izlemektedir.

Tablo 19-Tasarım Başvuru İstatistikleri

| YIL | YERLİ | YABANCI | LAHEY | TOPLAM |
|------|--------|---------|-------|--------|
| 2020 | 41.921 | 1.042 | 4.643 | 47.606 |
| 2021 | 59.247 | 1.098 | 5.570 | 65.915 |
| 2022 | 78.268 | 1.239 | 4.599 | 84.106 |

2022 yılında toplam tasarım başvuru sayıları 2021 yılına göre %28 artarak 84.106'ya ulaşmıştır. Toplam tasarım başvurularının %93'ü yerli tasarım başvurusu olup, 2022 yılında yerli tasarım başvuruları da bir önceki yıla göre %32 artarak 78.268 olarak gerçekleşmiştir.

Tablo 20-Tasarım Tescil İstatistikleri

| YIL | YERLİ | YABANCI | LAHEY | TOPLAM |
|------|--------|---------|-------|--------|
| 2020 | 38.121 | 1.119 | 5.825 | 45.065 |
| 2021 | 44.091 | 1.195 | 4.752 | 50.038 |
| 2022 | 58.358 | 737 | 4.532 | 63.627 |

2022 yılında toplam tasarım tescil sayısı 2021 yılına göre %27 artarak 63.627'ye ulaşmıştır. Toplam tasarım tescil sayısının %92'si yerli tasarım tescili olup, 2022 yılında yerli tasarım tescil sayısı da bir önceki yıla göre %32 artarak 58.358 olarak gerçekleşmiştir.

Yeniden İnceleme ve Değerlendirme Faaliyetleri

Yeniden inceleme ve değerlendirme; marka, patent, tasarım, coğrafi işaret ve geleneksel ürün adlarına ilişkin ilgili idarenin tüm kararlarına karşı yapılan itirazlar ile patent, tasarım, coğrafi işaret ve geleneksel ürün adları için üçüncü kişilerce yapılan yayıma itirazların incelenmesi faaliyetlerini içerir.

Patent kararlarına karşı yapılan itiraz sayısı 2020 yılında 44, 2021 yılında 121, 2022 yılında ise 209 olarak gerçekleşmiştir. SMK ile getirilen önemli müesseselerden olan "patent verilmesi kararına itiraz" ile ilgili ilk itirazlar 2020 yılının son döneminde yapılmış ve 2022 yılında da SMK

99. madde kapsamında patent verilmesi kararına 18 itiraz yapılmıştır. İtiraz sayıları bir önceki yıla göre %72 den fazla oranda artış göstermiştir.

2020, 2021 ve 2022 yıllarında incelenen itiraz sayıları/Kurul karar sayıları ise sırasıyla 36, 54 ve 109 olmuştur. Bunlardan 15 tanesi SMK 99. madde kapsamında yapılan itirazların incelenmesidir. 2022 yılında incelenen itiraz sayıları 2021 yılına göre %100'den fazla oranda artış göstermiştir.

Marka kararlarına karşı yapılan itiraz sayısı, 2020 yılında 11.686, 2021 yılında 12.553 ve 2022 yılında ise 18.857 olarak gerçekleşmiştir. 2022 yılında incelenen itiraz sayılarında bir önceki yıla göre %50 oranında bir artış gözlenmiştir.

Tasarım yayıma ve kararlarına karşı yapılan itiraz sayısı, 2020 yılında 1.256, 2021 yılında 1.434 ve 2022 yılında ise %27 azalışla 1.040 olmuştur. 2020 yılında 1.168, 2021 yılında 1.064, 2022 yılında ise 1.204 tasarım itirazı incelenmiştir.

Coğrafi işaretlere ilişkin 2020 yılında 58, 2021 yılında 51 ve 2022 yılında ise 42 yayıma ve karara itiraz yapılmıştır.

Uluslararası Faaliyetler

Kurumumuz gerek diğer sınai mülkiyet ofisleriyle gerekse fikri ve sınai mülkiyet hakları alanında üyesi olduğumuz başta WIPO, Dünya Ticaret Örgütü (WTO), Avrupa Patent Ofisi (EPO), EUIPO gibi uluslararası kuruluşlarla olan ilişkilerini sürekli geliştirerek güçlendirmektedir. Sınai mülkiyet hakları alanındaki güncel uluslararası anlaşmalara ilişkin gelişmeler izlenmekte, katılımı uygun ve yararlı görülen anlaşmalar açısından gerekli süreçler tamamlanarak, ülkemizin sınai mülkiyet alanında uluslararası alanda da güçlü olması hedeflenmektedir.

Ülkemizin de üyesi olduğu Avrupa Patent Sözleşmesi ile kurulan Avrupa Patent Organizasyonu (EPOrg); EPO ve İdari Konseyden oluşmaktadır. İdari Konsey, organizasyonun politik, personel ve mali konuları ile ilgili en yetkili karar alma organıdır. İdari Konsey tarafından alınan kararlar EPO'yu idari anlamda, üye ülke ulusal ofislerini ise teknik ve politik anlamda doğrudan etkilemektedir. Bu kapsamda, Kurumumuz EPO İdari Konsey Kurulu, İdari Komite, Bütçe Finans ve diğer komite toplantılarına 2022 yılında da katılım sağlamıştır.

Avrupa Birliği Fikri Mülkiyet Ofisi (EUIPO), Avrupa Birliği'nin marka ve tasarımlarını tescil etmekle sorumlu olan kuruluştur. TÜRKPATENT ve EUIPO arasındaki işbirliğine dair Mutabakat Zaptı çerçevesinde TÜRKPATENT uzmanlarının EUIPO'da Görevlendirilmiş Ulusal Uzman (SNE) statüsünde 1 (bir) yıl süreyle çalışmasına olanak sağlayan program 2013 yılından bu yana devam etmektedir. Bu kapsamda; 2022 yılında 4 sınai mülkiyet uzmanı 1 yıl süreyle EUIPO'da görevlendirilmiştir.

Kurumumuz, AB üyesi devletlerin fikri mülkiyet ofislerinin, AB üyeliğine aday ülke ofisleri, üye olmayan ülke ofisleri, fikri mülkiyet örgütleri ile kullanıcı derneklerinin gözlemci olarak katılımlarıyla işbirliği fonu programındaki gelişmelerin, ortak hedeflerin ve en iyi uygulamaların paylaşıldığı EUIPO'nun irtibat toplantılarına 2022 yılında da katılım sağlamıştır.

Avrupa Birliği müzakereleri kapsamında, AB komite toplantılarına, çalışma grubu toplantılarına ve komisyon vb. toplantılara katılım sağlanmıştır.

WIPO; fikri ve sınai mülkiyet hakları ile ilgili birçok uluslararası anlaşmayı yönetmekte, uluslararası işbirliklerini oluşturmakta ve üyesi olan ülkeler arasında görüş alışverişlerinde bulunulmasına zemin sağlamaktadır. Teşkilat bünyesinde yürütölmekte olan çalışmalarda ve komitelerde, Kurumumuz da aktif rol almakta ve WIPO nezdinde etkin çalışmalar yürütmektedir. Bu kapsamda 14-22 Temmuz 2022 tarihleri arasında gerçekleştirilen WIPO Genel Kuruluna Kurum Başkanı tarafından katılım sağlanmış ve Türkiye'de fikri mülkiyet alanında son dönemde yaşanan gelişmeler ile Genel Kurul gündeminde yer alan konulara ilişkin konuşma yapılmıştır. Ayrıca, Kurum temsilcileri WIPO Genel Direktörü ve diğer ülke temsilcileri ile ikili görüşmeler ve temaslarda bulunmuştur.

WIPO'nun daimi komitelerinden Gelişim Gündemi ve Fikri Mülkiyet Komitesi toplantısına katılım sağlanmıştır. Türkiye'nin dönem başkanlığını üstelendiği Meksika, Endonezya, Güney Kore, Türkiye ve Avustralya arasında bir istişare ve eşgüdüm platformu (MIKTA) tarafından düzenlenen etkinlikte Kurum temsilcisi tarafından "Fikri mülkiyet ticarileştirilmesi ve teknoloji transferi" konulu sunum yapılmıştır.

Ülkemiz ile Birleşik Arap Emirlikleri arasında imzalanması planlanan Kapsamlı Ekonomik Ortaklık Anlaşması müzakere turlarına Kurumumuzca da katılım sağlanarak anılan anlaşmanın “Fikri Mülkiyet Faslı” düzenlemelerine nihai hali verilmiştir.

Ayrıca, Alman Patent ve Marka Ofisi (DPMA), Dünya Buluşçular Federasyonu (IFIA) himayesinde ve işbirliğinde 27-30 Ekim 2022 tarihleri arasında Almanya'nın Nürnberg şehrinde düzenlenen “IENA Fikirler, Buluşlar ve Yeni Ürünler Uluslararası Ticaret Fuarı”na 3 Türk buluşçu ile katılım sağlanmıştır. Buluşçularımız fuarda 2 Altın ve 1 Gümüş Madalya kazanarak önemli bir başarıya imza atmıştır.

24-25 Kasım 2022 tarihlerinde Antalya’da düzenlenen “Coğrafi İşaretler Bölgesel Sempozyumu ve Sergisi” WIPO öncülüğünde, Azerbaycan Cumhuriyeti Fikri Mülkiyet Ajansı (COPAT), Gürcistan Ulusal Fikri Mülkiyet Merkezi (SAKPATENTİ) ve TÜRKPATENT ev sahipliğinde düzenlenmiştir. Fransa, Gürcistan, Macaristan, İtalya, Kazakistan, Kırgızistan, Moldova, Sırbistan, İsviçre, Tacikistan ve Özbekistan sınai mülkiyet ofislerinin temsilcilerini, uluslararası coğrafi işaret uzmanlarını ve coğrafi işaretli ürünlerin üreticilerini de bir araya getiren bu sempozyum, coğrafi işaretlere ilişkin kullanım, koruma, ticarileştirme ve benzeri konularda bilgi ve fikir alışverişinin yapılmasını ve bu alandaki son gelişmelerin paylaşılmasını mümkün kılan uluslararası bir forum işlevi görmüştür.

Diğer yandan ülkelerle ikili ilişkiler kapsamında, başta Cumhurbaşkanlığı ve ilgili Bakanlıkların, çeşitli platformlarda farklı ülkelerle yürütmekte oldukları ikili ilişkilere Kurumun yetki ve görev alanı çerçevesinde katkı sunulmasına yönelik çalışmalar sürdürülmüştür.

Patent ve Marka Vekilleri Disiplin Kurulu Faaliyetleri

10 Ocak 2017 tarihli 6769 sayılı Sınai Mülkiyet Kanunuyla 5000 sayılı Kanuna eklenen 30/A maddesiyle Kurum nezdinde başvuru sahiplerini temsil eden patent ve marka vekillerine yönelik disiplin hükümleri getirilmiş, disiplin işlemlerini yürütecek olan Patent ve Marka Vekilleri Disiplin Kurulunun yapısı belirlenmiştir.

Patent ve marka vekillerini temsilen 3 üyenin, Kurumu temsilen 3 üyenin, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığını temsilen 1 üyenin yer aldığı Disiplin Kurulu 2022 yılı içinde 13 toplantı yapmış, bu

toplantılarda, 96 şikayet Patent Vekilliği ve Marka Vekilliği Sınav, Sicil ve Disiplin Yönetmeliği kapsamında değerlendirmiştir.

Danışma Kurulu Faaliyetleri

4 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesinin 364'üncü maddesi uyarınca; yılda en az bir kez, Sanayi ve Teknoloji Bakanının veya görevlendireceği kişinin başkanlığında toplanması öngörülen Danışma Kurulu, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığınca belirlenecek bakanlık ve kamu kurum ve kuruluşlarının temsilcileri ile Türkiye İhracatçılar Meclisi, Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği, Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği, Türk Tabipleri Birliği, Türk Veteriner Hekimleri Birliği, Türk Eczacıları Birliği, Türkiye Esnaf ve Sanatkarları Konfederasyonu ve en fazla üyeye sahip işçi ve işveren sendikaları konfederasyonlarından birer üye ve Yükseköğretim Kurulunca üniversitelerden belirlenecek beş üyeden oluşur. Danışma Kurulunda hangi kamu kurum ve kuruluşlarının temsilcilerinin yer alacağı Sanayi ve Teknoloji Bakanlığınca 13/12/2018 tarihinde belirlenmiştir.

Danışma Kurulunun görevi, Kurumun faaliyetleri çerçevesinde ve Kuruma yardımcı olmak amacıyla, Türkiye'nin teknolojik gelişimine ve sınai mülkiyet haklarının etkin biçimde korunmasına, rekabet ortamının yaratılmasına ilişkin olarak, Kurumun çalışma ilkeleri, faaliyet raporu, bütçe ve çalışma programları hakkında düşünce bildirmek ve tavsiyelerde bulunmaktır.

TÜRKPATENT Danışma Kurulu Toplantısının 2023 yılı ilk çeyreğinde yapılması planlanmakta olup, anılan toplantıda Kurumun 2022 yılında yürüttüğü çalışmalar ve 2023 hedefleri ele alınacaktır.

Fikri Mülkiyet Akademisiyle İlgili Faaliyetler

6769 Sayılı "Sınai Mülkiyet Kanunu" nun 168'inci maddesine göre; fikri mülkiyet haklarına ilişkin eğitim, danışmanlık, araştırma ve koordinasyon faaliyetlerini yürütmek üzere Fikri Mülkiyet Akademisi, sınai mülkiyet haklarına ilişkin eğitim faaliyetlerini gerçekleştirmek üzere Kurum bünyesinde Sınai Mülkiyet Hakları Eğitim Merkezi kurulmuş ve 4 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesiyle 15 Temmuz 2018 tarihinde yeniden tesis edilmiştir.

Akademinin Yürütme Kurulunun 6'ncı toplantısı 28 Eylül 2022 tarihinde Telif Hakları Genel Müdürlüğü'nün ev sahipliğinde, Türk Patent ve Marka Kurumu Başkanı ile Telif Hakları Genel Müdürünün eş başkanlığında gerçekleştirilmiştir. Toplantıda, eğitim merkezlerince yürütülen 2021 ve 2022 yılı faaliyetleri ve 2023 yılı planlamaları müzakere edilmiştir.

Daha önce Dünya Fikri Mülkiyet Teşkilatı ile birlikte Akademi bünyesinde faaliyet gösterecek eğitimcilere yönelik verilmiş olan "Eğiticilerin Eğitimi" konulu çalışma kapsamında 6-17 Haziran 2022 tarihleri arasında ilk modül, 17-31 Ekim 2022 tarihleri arasında sınai mülkiyet temalı ikinci modül, ve 21 Kasım-3 Aralık 2022 tarihleri arasında telif hakları konulu 3. modül eğitimcilere verilmiştir.

Fikri Mülkiyet Akademisi Sınai Mülkiyet Hakları Eğitim Merkezi bünyesinde toplam 12.887 kişiye çevrimiçi/yüzyüze eğitim verilmiştir.

Patent Vekilliği ve Marka Vekilliği Yeterlik Sınavlarıyla İlgili Faaliyetler

Vekillik sisteminin kurulmasına yönelik yasal altyapının oluşmasıyla birlikte ilk yeterlik sınavları 1996 yılında yapılmış, sisteme yeni dahil olacak patent vekillerinin ve marka vekillerinin niteliksel olarak güçlendirilmesi amacıyla Kurum ciddi çalışmalar yapmış; 2015 yılında Yönetmelik değişikliğine gidilerek sınavlar genel yeterlik ve mesleki yeterlik olmak üzere iki aşamadan oluşturulmuş, patent vekilliği ve marka vekilliği yeterlik sınavlarında adayların bilgi düzeyinin ölçme ve değerlendirme ilke ve tekniklerine uygun olarak Kurum tarafından hazırlanan sorularla belirlenmesi sağlanmıştır.

Patent vekilliği ve marka vekilliği yeterlik sınavları son olarak 2021 yılında yapılmıştır. 5000 sayılı Kanununun 30'uncu maddesinin dördüncü fıkrası gereğince Patent Vekilliği ve Marka Vekilliği Yeterlik Sınavları iki yılda bir patent vekilleri ve marka vekilleri için ayrı ayrı yapılmaktadır. Bu hüküm uyarınca patent vekilliği ve marka vekilliği yeterlik sınavlarının 2023 yılının ikinci yarısında yapılması planlanmaktadır.

ISO 9001 Kalite Yönetim Sistemiyle İlgili Faaliyetler

Kurumumuzda uygulanmakta olan Kalite Yönetim Sistemiyle ilgili olarak 14-22 Mart 2022 tarihleri arasında tüm birimlerde iç tetkik yapılmıştır. Bu tetkikler sırasında bulunan uygunsuzlukların giderilmesi amacıyla birim amirlerinin de mutabakatıyla düzeltici faaliyetler belirlenmiş ve takibi yapılmıştır.

Kurum üst yönetiminin, birim yöneticilerinin ve Kalite Yönetim Sistemi Koordinatörlüğünün katılımıyla 3-4 Mart 2022 tarihlerinde Yönetimin Gözden Geçirme Toplantısı yapılmıştır.

Kalite Yönetim Sistemiyle ilgili olarak 16-17 Mart 2022 tarihlerinde Kurum genelinde Türk Standardları Enstitüsü tetkikçileri tarafından “Belge Yenileme Tetkiki” yapılmış ve “Kalite Yönetim Sistemi Belgesi”nin yenilenmesine karar verilmiştir.

Dijital Dönüşüm Ofisi Faaliyetleri

Elektronik İletişim Sistemi kapsamında uygulamaya ait analiz test çalışmaları ile birimlere/dış kullanıcılara eğitim çalışmaları yapılmıştır. Sistem devreye alınmış olup takip edilmektedir.

“Gizlilik Dereceli Belgelerde Uygulanacak Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik” 25.04.2022 tarihli ve 5529 sayılı Cumhurbaşkanı Kararı’yla yürürlüğe girmiş ve 26.04.2022 tarihli Resmi Gazete ’de yayınlanmış, ülkemizin Birleşmiş Milletler nezdinde yabancı dillerdeki adı değişimi ile ilgili değerlendirme raporları sunulmuştur.

TSE ISO 27001 Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi ve Belgelendirme çalışmalarında destek verilmiştir.

Kişisel Verilerin Korunması Kanunu kapsamında Kurumumuzda;

- KVKK kapsamında vatandaş başvuru programı çalışmaları tamamlanarak 2022 yılında online olarak hizmete açılmıştır.
- KVKK kapsamında Bilgi İşlem ve Hukuk Müşavirliği ile yapılan “İlgili Kişi Başvuru Prosedürü”, online şikayet sistemi ve kullanma kılavuzu çalışmaları Dijital Dönüşüm Ofisi olarak hazırlanmış ve yayınlanmıştır.

- Kişisel Veri İhlali Bildirim Politikası Hukuk Müşavirliği ile yapılan çalışma ile onaylanarak yayıma alınmıştır.

SINAI MÜLKİYET FARKINDALIĞININ VE KAPASİTENİN ARTIRILMASI FAALİYETİ

Bu faaliyet alanında, Kurumun en önemli amaçlarından birisi olan sınai mülkiyet bilincini artırma ve toplumun her kesiminde yaygınlaşmasını sağlamaya yönelik olarak hedef kitlenin ihtiyaçları göz önüne alınarak bilinç artırmaya ve toplumda farkındalık sağlamaya yönelik düzenlenen etkinlikler ile doğrudan yenilik kapasitesinin artırılmasına yönelik düzenlenen etkinlikler çerçevesinde yürütülen hizmet, iş ve işlemler yer almaktadır.

Bilgi ve Doküman Birimleri

Sınai mülkiyet sisteminin kullanıcılarına, bölgesel olarak bilgi ve doküman desteği sağlamak amacıyla yurt genelinde birimler kurulmaktadır. 2021 yılında 214 olan Bilgi ve Doküman Birimi sayısı 2022 yılında 221'e yükselmiştir. Bu birimlerin 74'ü ticaret ve sanayi odalarında, 121'i üniversitelerde, 23'ü kalkınma ajanslarında, 1 tanesi vakıf (HAVELSAN), 1 tanesi teknoloji geliştirme bölgesinde (Bilişim Vadisi) ve 1 tanesi de organize sanayi bölgesinde yer almaktadır. Kurumumuz 22-23 Aralık 2022 tarihlerinde bilgi ve doküman birimlerine yönelik çevrimiçi toplantı düzenlemiştir.

Avrupa Patent Ofisi nezdinde; bilgi ve doküman birimlerinden oluşturulan PATLIB ağında 300'den fazla PATLIB yer almaktadır. Avrupa Patent Ofisi ile koordinasyon içinde gerçekleştirilen PATLIB 2.0 projesi çerçevesinde PATLIB niteliğine haiz 49 adet bilgi ve doküman birimleri belirlenmiş ve söz konusu projeye dahil edilmiştir. Proje ile Avrupa Patent Ofisine üye ülkelerde yer alan PATLIB niteliğindeki bilgi ve doküman birimlerinin ikili ve çok taraflı işbirliği ve iletişim ağı kurmaları amaçlanmaktadır.

Üniversitelere Yönelik Faaliyetler

2022 yılında "Üniversitelerde Sınai Mülkiyet Bilgisinin Yaygınlaştırılması Projesi" kapsamında üniversitelere yönelik eğitim, çalıştay ve seminer adı altında toplam 23 farkındalık etkinliği

düzenlenerek çok sayıda akademisyen, öğrenci ve teknoloji transfer ofisi (TTO) personeli bilgilendirilmiştir.

Küçük ve Orta Büyüklükteki İşletmelere (KOBİ) ve Sanayiye Yönelik Faaliyetler

TÜRKPATENT, KOBİ'lerin inovasyon kapasitelerinin artırılmasına yönelik 2006 yılında Hezarfen Projesini geliştirip uygulamaya koymuştur. 2007 yılından bugüne kadar 34 farklı ilimizde 31 Hezarfen Projesi uygulanarak 873 KOBİ'ye danışmanlık hizmeti verilmiştir. 2022 yılı içerisinde Kırıkkale, Kırşehir, Aksaray, Niğde ve Nevşehir'de 42, Bursa ve Yalova illerinde 42 ve Diyarbakır ve Mardin illerinde 30 firmaya olmak üzere 9 ilimizde toplamda 114 firmamıza Hezarfen projesi uygulanmıştır.

Milli Eğitime Yönelik Faaliyetler

20 Ocak 2021 tarihinde Ortaöğretim Genel Müdürlüğü ile TÜRKPATENT arasında imzalanan İşbirliği Protokolü kapsamında; öğrenci, öğretmen ve okul idarecilerinde farkındalık oluşturmaya yönelik eğitim ve bilgilendirme faaliyetlerine 2022 yılında da devam edilmiştir. Söz konusu etkinliklerden yaklaşık 3.500 öğrenci ve öğretmen yararlanmıştır. Ortaöğretim Genel Müdürlüğü işbirliğiyle patent/faydalı model, marka, tasarım ve ürün bilincinin geliştirilmesi ve farkındalığın artırılması için yeni eğitim öğretim yılında afiş, broşür, kitapçık hazırlanması ve başta fen liseleri olmak üzere okullara dağıtılması çalışmaları yapılmıştır.

23 Şubat 2018 tarihinde "Patent Atölyesi Projesi" Milli Eğitim Bakanlığı Ortaöğretim Genel Müdürlüğü ve TÜRKPATENT arasında imzalanan protokolle faaliyete geçen Patent Atölyesinde uygulanacak olan eğitim modülleri ile öğrencilerin günlük hayatın her alanında buluş yapmayı gerektirecek teknik problemlerin varlığını kavraması, bu teknik problemleri tespit edebilen herkesin potansiyel buluşçu olabileceğinin ve yapılan buluşların patent ile korunmasının önemli olduğunun aktarılması amaçlanmaktadır. 2022 yılı içerisinde 230 öğrenciye patent atölyesi bünyesinde çevrimiçi eğitimler verilmiştir.

Türk Patent ve Marka Kurumu ve Milli Eğitim Bakanlığı işbirliğiyle lise öğrencilerine yönelik patent/faydalı model yarışması 1 Kasım 2020 tarihinde başlatılmıştır. "Patentle Türkiye" sloganı ile başlayan yarışmayla, liselerde patent/faydalı model konusunda farkındalık oluşturulmasının

yanı sıra, okullarda üretilen teknik bilginin patente dönüştürülerek ülke ekonomisinin ve teknolojisinin gelişmesine katkı sağlanması amaçlanmaktadır. Yarışmaya 61 ilden toplam 1.035 başvuru yapılmıştır. 16 Ağustos 2022 tarihinde Milli Eğitim Bakanı ve Sanayi ve Teknoloji Bakanının katılımıyla ödül töreni gerçekleştirilmiştir.

26 Nisan Dünya Fikri Mülkiyet Günü'nün bu yılki teması "Fikri Mülkiyet ve Gençlik: Daha İyi Bir Gelecek İçin İnovasyon" olarak belirlenmiştir. TÜRKPATENT Dünya Fikri Mülkiyet Günü kapsamında çevrimiçi olarak "2. Üniversite Öğrenci Kulüpleri Sınai Mülkiyet Zirvesi" gerçekleştirilmiştir. 59 farklı üniversiteden 250 öğrencinin katılımıyla gerçekleşen zirvede, üniversite öğrencilerinde sınai mülkiyet farkındalığının artırılması, üniversite öğrencilerine patent araştırma yapma becerilerinin kazandırılması ve öğrencilerin patent, faydalı model ve tasarım başvurusu yapmaya teşvik edilmesi konuları tartışılarak fikir alışverişinde bulunulmuştur. Ayrıca "Lise Öğrencileri Buluş ve Tasarım Sergisi" kapsamında Ankara ilinde yer alan 31 okuldan 100 öğrenci ve öğretmen tarafından 60 proje Kurumda sergilenmiştir.

Düzenlenen ve Katılım Sağlanan Etkinlikler

TÜRKPATENT ev sahipliğinde Uluslararası Buluşçular Birliği Federasyonu (IFIA) ve WIPO işbirliğiyle düzenlenen Türkiye'nin ilk ve tek uluslararası buluş fuarı niteliğindeki 7. Uluslararası Buluş Fuarı (ISIF'22), 30 Ağustos-4 Eylül 2022 tarihleri arasında TEKNOFEST kapsamında Samsun Çarşamba Havalimanında gerçekleştirilmiştir. Fuarın temel hedefi, büyük çabalar sonucunda ortaya çıkarılan buluşların tanıtılması, sınai mülkiyet hakları konusunda farkındalık yaratılması, halkı, üretici ve yatırımcıları aynı platformda buluşturmaktır. Fuarda 210 yerli 67 yabancı olmak üzere toplamda 277 buluş sergilenmiştir.

Fuarın en büyük ödülü olan GRAND PRIX ödülüne, "Kırılabilir polimer ilaç konjugatları" buluşuyla Prof. Dr. Rana SANYAL layık görülmüş olup, ödülü Sayın Cumhurbaşkanımızın katılım sağladığı TEKNOFEST ödül töreninde takdim edilmiştir.

2022 yılı içerisinde 12 fuara katılım sağlanmış olup, Bu dönemde, KONMAK 2022 , MAKTEK AVRASYA 2022, PHARMAIST 2022, WIN EURASIA 2022, Ar-Ge ve İnovasyon Zirvesi, 20. Bayım Olur Musun?, MÜSİAD EXPO 2022, SAHA EXPO, BURSA Otomasyon Fuarı, Türkiye İnovasyon

Haftası ve Cumhurbaşkanlığı Kariyer Günleri fuarlarına stant açmak suretiyle katılım sağlanmıştır.

Türk Patent ve Marka Kurumu, sınai mülkiyet farkındalığının ve kapasitenin artırılması faaliyetlerine verdiği önem nedeniyle 2022 yılında da seminer, sempozyum, fuar vb. 210 etkinlik çevrimiçi/yüz yüze olmak üzere düzenlemiş ve düzenlenen etkinliklere katılım sağlamıştır. Bunların yanı sıra 2022 yılı içerisinde 109 adet webinar uygulaması gerçekleştirilmiştir.

Medyanın Tanıtımda Kullanımı

2022 yılında Türk Patent ve Marka Kurumu hakkında ulusal gazete ve dergilerde 821, bölgesel gazete ve dergilerde 446, yerel gazete ve dergilerde 4.240 içerik yer almıştır. Ulusal, bölgesel, yerel televizyonlarda Kurum ve faaliyetleri hakkında 786 adet yayın gerçekleştirilmiştir.

Kurum faaliyetleri ve sınai mülkiyet kavramları hakkında bilgilendirmelerde bulunmak amacıyla sosyal medya hesapları (facebook, instagram, twitter, youTube, linkedin) aktif olarak kullanılmıştır. Twitter 20.223, Facebook 2.400, instagram 8.437, linkedin 23.112, youTube 1.370 takipçi sayısına ulaşmıştır.

2. Performans Sonuçlarının Değerlendirilmesi

i. Alt Program Hedef ve Göstergeleriyle İlgili Gerçekleşme Sonuçları ve Değerlendirmeler

| Yıl: | 2022 | | | | | | | | | | | |
|---------------------|---|---|--------------------------|--------|----------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|----------------|-------------------|--------------------|
| Programın Adı: | SINAI MÜLKİYET HAKLARI | | | | | | | | | | | |
| Alt Programın Adı: | SINAI MÜLKİYET HAKLARININ GELİŞTİRİLMESİ VE KORUNMASI | | | | | | | | | | | |
| Alt Program Hedefi: | Sınai mülkiyet bilincini toplumun bütün kesimlerinde artırarak ve sınai mülkiyet haklarının korunması ve ticarileştirilmesine hizmet ederek teknolojik ilerlemeye ve yenilik faaliyetlerinin artırılmasına katkı sağlamak | | | | | | | | | | | |
| Sıra | Gösterge Adı | Ölçü Birimi | Önceki Dönem Gerçekleşme | | Hedeflenen Gösterge Değeri | Gerçekleşme | | | | | | |
| | | | Yılı | Değeri | | 1. Üç Aylık | 2. Üç Aylık | 3. Üç Aylık | 4. Üç Aylık | Yılsonu Değeri | Gerçekleşme Oranı | Gerçekleşme Durumu |
| 1 | Fikri mülkiyet akademisi ve sınai mülkiyet eğitim merkezi bünyesinde eğitim verilen kişi sayısı (kümülatif) | Adet | 2021 | 7.200 | 8.000 | 7.750 | 8.550 | 9.300 | 10.400 | 10.400 | 130 | Aşıldı |
| 2 | Patent atölyesinde eğitim verilen öğrenci sayısı (kümülatif) | Adet | 2021 | 702 | 717 | 832 | 932 | 932 | 932 | 932 | 129,99 | Aşıldı |
| 3 | Sınai mülkiyet bilincini artırmaya yönelik düzenlenen etkinlik sayısı (kümülatif) | Adet | 2021 | 705 | 783 | 784 | 837 | 855 | 915 | 915 | 116,86 | Aşıldı |
| 4 | Sınai mülkiyet haklarına yönelik araştırma-inceleme konusunda işbirliği yapılan ülke sayısı (kümülatif) | Adet | 2021 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 100 | Ulaşıldı |
| 5 | Sınai mülkiyet haklarının tescili ve korunmasına yönelik hizmet süreçlerinde standart sürelere uygunluk oranı | Yüzde | 2020 | 95,53 | 100 | 97,92 | 99,12 | 99,12 | 98 | 98 | 98,54 | Kısmen Ulaşıldı |
| 6 | Sınai mülkiyet haklarının tescili ve korunmasına yönelik hizmetlerin e-devlete entegrasyon oranı | Yüzde | 2020 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | Ulaşıldı |
| 7 | Sınai mülkiyet kapasitesinin artırılmasına yönelik yürütülen proje sayısı (kümülatif) | Adet | 2021 | 11 | 14 | 13 | 14 | 15 | 15 | 15 | 107,14 | Aşıldı |
| 8 | Sınai mülkiyet kapasitesinin artırılmasına yönelik yürütülen projeler (Hezarfen vb.) kapsamında hizmet verilen işletme sayısı (kümülatif) | Adet | 2021 | 354 | 450 | 396 | 438 | 438 | 468 | 468 | 104 | Aşıldı |
| 9 | Uluslararası araştırma-inceleme otoriteleri arasında en fazla rapor düzenleyen ilk 10 ofis arasına girme hedefine ulaşma oranı | Yüzde | 2021 | 100 | 100 | 0 | 0 | 0 | 100 | 100 | 100 | Ulaşıldı |
| 10 | Yerli faydalı model tescil sayısının önceki yıla göre artış oranı | Yüzde | 2021 | 119,7 | 20 | 0 | 0 | 0 | -8 | -8 | 0 | Ulaşılmadı |
| 11 | Yerli marka tescil sayısının önceki yıla göre artış oranı | Yüzde | 2021 | 33,35 | 7 | 0 | 0 | 0 | 22,5 | 22,5 | 321,43 | Aşıldı |
| 12 | Yerli patent tescil sayısının önceki yıla göre artış oranı | Yüzde | 2021 | 50,99 | 6 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 33,33 | Ulaşılmadı |
| 13 | Yerli tasarım tescil sayısının önceki yıla göre artış oranı | Yüzde | 2021 | 14,8 | 15 | 0 | 0 | 0 | 32 | 32 | 213,33 | Aşıldı |
| Değerlendirme | | "Fikri mülkiyet akademisi ve sınai mülkiyet eğitim merkezi bünyesinde eğitim verilen kişi sayısı", "Patent atölyesinde eğitim verilen öğrenci sayısı" göstergelerinde hedeflenen seviyenin üzerinde gerçekleşme olmasının nedeni, online eğitimlerin yaygınlaşarak daha çok kişiye ulaşabilmesidir. "Sınai mülkiyet bilincini artırmaya yönelik düzenlenen etkinlik sayısı" göstergesinde hedeflenen seviyenin üzerinde gerçekleşme olmasının nedeni; sınai mülkiyet farkındalığının ülke genelinde yaygınlaşmış olması ve Bilgi ve Doküman Birimlerinin artmasıyla online/fiziki eğitim, proje ve etkinlik taleplerinin de çoğalmasındır. Yerli faydalı model/patent tescil sayısında bir önceki yıla göre azalış olmasının nedeni 2021 yılında öngörülenden daha fazla tescil yapılmış olmasıdır. "Yerli marka/tasarım tescil sayısının önceki yıla göre artış oranı" göstergesinde hedeflenen seviyenin çok üzerinde gerçekleşme olmasının nedeni, marka/tasarım başvurularında öngörülenden fazla artış yaşanmasıdır. | | | | | | | | | | |

Tablo 21-Performans Göstergesi Sonuçları Formu

| Program | Alt Program | Alt Program Hedefi | Performans Göstergesi | Hedeflenen Gösterge Değeri | Yısonu Gerçekleşme Değeri | Gerçekleşme Durumu |
|------------------------|---|---|---|----------------------------|---------------------------|--------------------|
| SINAI MÜLKİYET HAKLARI | SINAI MÜLKİYET HAKLARININ GELİŞTİRİLMESİ VE KORUNMASI | Sinai mülkiyet bilincini toplumun bütün kesimlerinde artırarak ve sinai mülkiyet haklarının korunması ve ticarileştirilmesine hizmet ederek teknolojik ilerlemeye ve yenilik faaliyetlerinin artırılmasına katkı sağlamak | Fikri mülkiyet akademisi ve sinai mülkiyet eğitim merkezi bünyesinde eğitim verilen kişi sayısı (kümülatif) | 8.000 | 10.400 | Aşıldı |
| | | | Patent atölyesinde eğitim verilen öğrenci sayısı (kümülatif) | 717 | 932 | Aşıldı |
| | | | Sinai mülkiyet bilincini artırmaya yönelik düzenlenen etkinlik sayısı (kümülatif) | 783 | 915 | Aşıldı |
| | | | Sinai mülkiyet haklarına yönelik araştırma-inceleme konusunda işbirliği yapılan ülke sayısı (kümülatif) | 4 | 4 | Ulaşıldı |
| | | | Sinai mülkiyet haklarının tescilli ve korunmasına yönelik hizmet sürelerinde standart sürelerle uygunluk oranı | 100 | 98 | Kısmen Ulaşıldı |
| | | | Sinai mülkiyet haklarının tescilli ve korunmasına yönelik hizmetlerin e-devlete entegrasyon oranı | 100 | 100 | Ulaşıldı |
| | | | Sinai mülkiyet kapasitesinin artırılmasına yönelik yürütülen proje sayısı (kümülatif) | 14 | 15 | Aşıldı |
| | | | Sinai mülkiyet kapasitesinin artırılmasına yönelik yürütülen projeler (Hezarfen vb.) kapsamında hizmet verilen işletme sayısı (kümülatif) | 450 | 468 | Aşıldı |
| | | | Uluslararası araştırma-inceleme otoriteleri arasında en fazla rapor düzenleyen ilk 10 ofis arasına girme hedefine ulaşma oranı | 100 | 100 | Ulaşıldı |
| | | | Yerli faydalı model tescil sayısının önceki yıla göre artış oranı | 20 | -8 | Ulaşılamadı |
| | | | Yerli marka tescil sayısının önceki yıla göre artış oranı | 7 | 22,5 | Aşıldı |
| | | | Yerli patent tescil sayısının önceki yıla göre artış oranı | 6 | 2 | Ulaşılamadı |
| | | | Yerli tasarım tescil sayısının önceki yıla göre artış oranı | 15 | 32 | Aşıldı |

ii. Performans Denetim Sonuçları

İç Denetim

İç Denetim Birimi Başkanlığı tarafından, iç denetim birimine verilen görevler çerçevesinde; danışmanlık faaliyetleri yürütülmüştür.

Dış Denetim

Türk Patent ve Marka Kurumu, Türkiye Büyük Millet Meclisi adına yapılacak denetimleri, sorumluların hesap ve işlemlerinin kesin hükme bağlanmasını ve kanunlarla verilen inceleme, denetleme ve hükme bağlama görevlerini yerine getiren Sayıştay Başkanlığının denetimine tabidir. Sayıştay Başkanlığı 2022 yılı içerisinde, Kurum faaliyetleriyle ilgili olarak denetim yapmış olup henüz rapor gelmemiştir.

3. Stratejik Plan Değerlendirme Tabloları

Tablo 22-Stratejik Planın Değerlendirme Tabloları

| | | | | | |
|--|---|---|---|--|-----------------------------|
| A1 | Sınai mülkiyet haklarına ilişkin hizmetleri kaliteli, etkin ve hızlı bir biçimde yürütmek | | | | |
| H1.1 | Kurumun sunduğu hizmetlerde vatandaş memnuniyeti artırılabacaktır | | | | |
| Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı | Sınai Mülkiyet Hakları / Sınai Mülkiyet Haklarının Geliştirilmesi ve Korunması | | | | |
| Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi | Sınai mülkiyet bilincini toplumun bütün kesimlerinde artırarak ve sınai mülkiyet haklarının korunması ve ticarileştirilmesine hizmet ederek teknolojik ilerlemeye ve yenilik faaliyetlerinin artırılmasına katkı sağlamak | | | | |
| H1.1 Performansı | %87,95 | | | | |
| Sorumlu Birim | Bilgi İşlem Dairesi Başkanlığı | | | | |
| Performans Göstergesi | Hedefe Etkisi (%) | Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A) | İzleme Dönemindeki Yıllık Hedeflenen Değer (B) | İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C) | Performans (%) (C/B) |
| PG 1.1.1 Vatandaş memnuniyet oranı | 100 | %64 | %85 | %74,76 | 87,95 |
| Hedefe İlişkin Değerlendirmeler | | | | | |
| <p>PG 1.1.1 Vatandaş Memnuniyet Anketi ile yapılan araştırmada TÜRKPATENT tarafından verilen hizmetlerin kalitesini arttırmak amacıyla ilgili eylemlerin belirlenmesi ile buna bağlı olarak vatandaş memnuniyet algılarının ölçülmesi ve değerlendirilmesi amaçlanmıştır. Araştırmanın kapsamını başta TÜRKPATENT'e sınai mülkiyet başvurusu bulunan başvuru sahipleri, patent vekilleri, marka vekilleri olmak üzere TÜRKPATENT ile müşteri ilişkisi içinde olan tüm kesim oluşturmaktadır. Söz konusu anket içerisinde yer alan "TÜRKPATENT'in sunmakta olduğu hizmetlerden genel olarak memnunum." önermesi memnuniyet oranı %74,76 olarak gerçekleşmiştir.</p> | | | | | |
| A1 | Sınai mülkiyet haklarına ilişkin hizmetleri kaliteli, etkin ve hızlı bir biçimde yürütmek | | | | |
| H1.2 | Kurum kararlarının uluslararası uygulamalara ve yargı içtihatlarına uyumu artırılabacaktır | | | | |
| Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı | Sınai Mülkiyet Hakları / Sınai Mülkiyet Haklarının Geliştirilmesi ve Korunması | | | | |
| Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi | Sınai mülkiyet bilincini toplumun bütün kesimlerinde artırarak ve sınai mülkiyet haklarının korunması ve ticarileştirilmesine hizmet ederek teknolojik ilerlemeye ve yenilik faaliyetlerinin artırılmasına katkı sağlamak | | | | |
| H1.2 Performansı | %100 | | | | |
| Sorumlu Birim | Yeniden İnceleme ve Değerlendirme Dairesi Başkanlığı | | | | |

Türk Patent ve Marka Kurumu

| Performans Göstergesi | Hedefe Etkisi (%) | Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A) | İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B) | İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C) | Performans (%) (C-A)/(B-A) |
|--|---|----------------------------------|---|---|----------------------------|
| PG1.2.1 Kurum kararlarının kesinleşmiş yargı kararıyla karşılaştırıldığı rapor sayısı (kümülatif) | 35 | 0 | 4 | 4 | 100 |
| PG1.2.2 Yargı mensuplarının da katıldığı çalıştay sayısı (kümülatif) | 35 | 0 | 4 | 4 | 100 |
| PG1.2.3 Kurum kararlarının uluslararası uygulamalara uyumunu ölçen kriter çalışmasının tamamlanması | 30 | 0 | %100 | %100 | 100 |
| Hedefe İlişkin Değerlendirmeler | | | | | |
| Performans göstergesi değerlerine ulaşılmıştır. Yıl içerisinde performans göstergelerini etkileyecek herhangi bir değişiklik meydana gelmemiştir. Tahmin edilen maliyet aşılmamıştır. Performans göstergelerinin devam ettirilmesinde herhangi bir engel ya da risk bulunmamaktadır. | | | | | |
| A1 | Sınai mülkiyet haklarına ilişkin hizmetleri kaliteli, etkin ve hızlı bir biçimde yürütmek | | | | |
| H1.3 | Kurumun elektronik başvuru ve bilgi erişim sistemleri güçlendirilecektir | | | | |
| Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı | Sınai Mülkiyet Hakları / Sınai Mülkiyet Haklarının Geliştirilmesi ve Korunması | | | | |
| Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi | Sınai mülkiyet bilincini toplumun bütün kesimlerinde artırarak ve sınai mülkiyet haklarının korunması ve ticarileştirilmesine hizmet ederek teknolojik ilerlemeye ve yenilik faaliyetlerinin artırılmasına katkı sağlamak | | | | |
| H.1.3 Performansı | %100 | | | | |
| Sorumlu Birim | Bilgi İşlem Dairesi Başkanlığı | | | | |
| Performans Göstergesi | Hedefe Etkisi (%) | Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A) | İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B) | İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C) | Performans (%) (C-A)/(B-A) |
| PG1.3.1 Entegre edilmesi mümkün olan hizmetlerin e-devlete tam entegrasyon oranı | 50 | 0 | %75 | %100 | 100 |
| PG1.3.2 Kurumun internet sayfasının yenilenmesi | 25 | 0 | - | %100 | 100 |
| PG1.3.3 Başvuru süreçlerini anlatan dijital materyal sayısı (kümülatif) | 25 | 0 | 6 | 6 | 100 |
| Hedefe İlişkin Değerlendirmeler | | | | | |
| PG 1.3.1 Cumhurbaşkanlığı Dijital Dönüşüm Ofisiyle ortak yürütülen çalışmalar sonucunda KAYSİS'te mevcut bulunan tüm hizmetler e-devlet kapısına entegre edilmiş ve hedeflenen değere Stratejik Planın önceki dönemlerinde ulaşılmıştır. PG 1.3.2 Kurumumuzun internet sayfası 2021 yılında yenilenmiş ve söz konusu hedef değere bahsi geçen yılda ulaşılmıştır. Bununla birlikte sayfada yer alan bilgiler ihtiyaçlar doğrultusunda güncellenmektedir. PG 1.3.3 Başvuru süreçlerini anlatan 6 adet dijital materyal Stratejik Planın daha önceki dönemlerinde yayınlanarak hedef değere ulaşılmıştır. Yayınlanan materyaller değişiklikler doğrultusunda güncellenmektedir. Sanayide dijital dönüşümle ilgili yapılan patent başvurularına ilişkin bilgilerin yer alacağı ve araştırmacılarla paylaşılacağı bir veri tabanı oluşturulacaktır. Bu kapsamda sanayide dijital dönüşümle birlikte teknoloji alanları belirlenmiştir, teknoloji alanlarına göre, ilgili patent sınıfları analiz edilmiş olup, belirlenen bu sınıflara ait veriler hazırlanmış ve internet sayfamızda online araştırma ara yüzüyle araştırmacılara sunulmaktadır. Online araştırma ara yüzüne farkındalığı artıracak kriter konulması planlanmaktadır. | | | | | |

Türk Patent ve Marka Kurumu

| | | | | | |
|--|---|---|--|--|-----------------------------------|
| A2 | Ülke genelinde sınai mülkiyet bilincini ve bilgi düzeyini artırmak | | | | |
| H2.1 | Toplumun her kesiminde sınai mülkiyet farkındalığı oluşturulacaktır | | | | |
| Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı | Sınai Mülkiyet Hakları / Sınai Mülkiyet Haklarının Geliştirilmesi ve Korunması | | | | |
| Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi | Sınai mülkiyet bilincini toplumun bütün kesimlerinde artırarak ve sınai mülkiyet haklarının korunması ve ticarileştirilmesine hizmet ederek teknolojik ilerlemeye ve yenilik faaliyetlerinin artırılmasına katkı sağlamak | | | | |
| H.2.1 Performansı | %100 | | | | |
| Sorumlu Birim | Yenilik ve Tanıtım Dairesi Başkanlığı | | | | |
| Performans Göstergesi | Hedefe Etkisi (%) | Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A) | İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B) | İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C) | Performans (%) (C-A)/(B-A) |
| PG2.1.1 Sınai mülkiyet bilincini artırmaya yönelik düzenlenen etkinlik sayısı (kümülatif) | 50 | 126 | 676 | 915 | 143,45 |
| PG2.1.2 Sınai mülkiyet bilgilendirme materyali sayısı (kümülatif) | 50 | 11 | 18 | 18 | 100 |
| Hedefe İlişkin Değerlendirmeler | | | | | |
| <p>2022 yılı izleme döneminde yapılan etkinlikler büyük ölçüde online olarak düzenlenmiş olup böylece etkinlik sayısının artması sağlanmıştır. İzleme dönemi boyunca toplumdaki sınai mülkiyet farkındalığı istenilen düzeyde olmuştur. Paydaş kurum/kuruluşların yeterli katkısı sağlanması ile birlikte etkinliklerin verimliliği artmıştır. Her iki performans göstergesinin ulaşma düzeyinde tespit edilen ihtiyaçlar karşılanmıştır. 11.Kalkınma Planında Kurumumuz sorumluluğunda yer alan “454.6 TÜRK PATENT Bilgi ve Doküman Birimleri yaygınlaştırılacak ve sınai mülkiyet paydaşlarına yönelik yapılacak farkındalık etkinliklerindeki rolü güçlendirilecektir” ve “363.5. Başta üniversitelerdeki araştırmacılara yönelik olmak üzere ilgililere ticarileşme sürecinin hızlandırılması için teşvik ve fikri mülkiyet hakları gibi konularda bilgilendirme programları düzenlenecektir” eylemlerinin gerçekleştirilmesine doğrudan katkı sağlanmıştır. Söz konusu gösterge değerlerine ulaşmada öngörülemez maliyet ortaya çıkmamıştır. Tahmini maliyet tablosunda değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır. Performans göstergelerinin devam ettirilmesinde herhangi bir engel ya da risk bulunmamaktadır.</p> | | | | | |
| A2 | Ülke genelinde sınai mülkiyet bilincini ve bilgi düzeyini artırmak | | | | |
| H2.2 | KOBİ’lerin yenilik ve sınai mülkiyet kapasitesinin artırılmasına katkı sağlanacaktır | | | | |
| Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı | Sınai Mülkiyet Hakları / Sınai Mülkiyet Haklarının Geliştirilmesi ve Korunması | | | | |
| Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi | Sınai mülkiyet bilincini toplumun bütün kesimlerinde artırarak ve sınai mülkiyet haklarının korunması ve ticarileştirilmesine hizmet ederek teknolojik ilerlemeye ve yenilik faaliyetlerinin artırılmasına katkı sağlamak | | | | |
| H.2.2 Performansı | %100 | | | | |
| Sorumlu Birim | Yenilik ve Tanıtım Dairesi Başkanlığı | | | | |
| Performans Göstergesi | Hedefe Etkisi (%) | Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A) | İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B) | İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C) | Performans (%) (C-A)/(B-A) |
| PG2.2.1 KOBİ’lerin yenilik kapasitesini artırmaya yönelik proje sayısı (kümülatif) | 50 | 3 | 17 | 23 | 142,85 |
| PG2.2.2 KOBİ’lerin ihtiyaçlarına yönelik hazırlanan bilgilendirme materyali sayısı (kümülatif) | 50 | 0 | 4 | 4 | 100 |

Türk Patent ve Marka Kurumu

| Hedefe İlişkin Değerlendirmeler | | | | | |
|--|---|---|--|--|-----------------------------------|
| <p>PG 2.2.1 numaralı performans göstergesi hedeflenen değer üzerinde gerçekleşmiştir. 2022 yılı izleme döneminde Kırıkkale, Kırşehir, Aksaray, Niğde ve Nevşehir’de 42, Bursa ve Yalova illerinde 42 ve Diyarbakır ve Mardin illerinde 30 firma olmak üzere toplam 114 KOBİ’ye Kurum Uzmanları eşliğinde proje uygulanmıştır. Uygulanan projeler Bilgi ve Doküman Birimi işbirliğiyle gerçekleştirilmiştir. KOBİ’lerin yenilik kapasitesini artırmaya yönelik Projeler paydaş kurum ve kuruluş ilişkilerinin güçlendirilmesiyle paralel olarak artmaktadır. 2022 yılında ayrıca 2023 yılı için hedeflenen değerlere ulaşılmasını sağlamaya yönelik yeni bir çalışma programı hazırlanmıştır. PG 2.2.2 numaralı performans göstergesinde 2022 yılı için hedeflenen 1 adet bilgilendirme materyali hazırlanmış ve hedef değere ulaşılmıştır. KOBİ’lerin ihtiyaçlarına yönelik hazırlanan “Tespit ve Değerlendirme Raporları” yılsonunda birleştirilerek tek rapor haline getirilmiştir. Plan başlangıç döneminde yapılan “ülkemizde faaliyet gösteren KOBİ’lerin sınai mülkiyet kapasitelerinin ve farkındalık düzeylerinin yeterli olmaması” tespiti bu izleme döneminde önceki yıllara oranla daha iyi seviyeye ulaşmıştır. “ KOBİ’lerin yürütülecek projelere yeterli ilgiyi göstermemesi” risk olarak devam etmektedir. Her iki performans göstergesinde hedeflenen değere ulaşılması 11. Kalkınma Planında yer alan “454.5. Hezârfen Projesi yaygınlaştırılacak, bu kapsamda modüler programlar geliştirilerek KOBİ’lerin sınai mülkiyet konusunda farkındalığı ve kapasitesi artırılacaktır” eyleminin gerçekleşmesine doğrudan katkı sağlamıştır. Performans göstergelerinin İzleme Dönemi sonunda ulaşılan değerinde öngörülme maliyet ortaya çıkmamıştır. Performans göstergelerinin devam ettirilmesinde herhangi bir engel ya da risk bulunmamaktadır. Performans göstergesi değerlerine ulaşılmıştır. Yıl içerisinde performans göstergelerini etkileyecek herhangi bir değişiklik meydana gelmemiştir. Tahmin edilen maliyet aşılmamıştır. Performans göstergelerinin devam ettirilmesinde herhangi bir engel ya da risk bulunmamaktadır.</p> | | | | | |
| A2 | Ülke genelinde sınai mülkiyet bilincini ve bilgi düzeyini artırmak | | | | |
| H2.3 | Sınai mülkiyet alanında eğitim faaliyetleri ve bilimsel çalışmalar yürütülecektir | | | | |
| Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı | Sınai Mülkiyet Hakları / Sınai Mülkiyet Haklarının Geliştirilmesi ve Korunması | | | | |
| Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi | Sınai mülkiyet bilincini toplumun bütün kesimlerinde artırarak ve sınai mülkiyet haklarının korunması ve ticarileştirilmesine hizmet ederek teknolojik ilerlemeye ve yenilik faaliyetlerinin artırılmasına katkı sağlamak | | | | |
| H.2.3 Performansı | %100 | | | | |
| Sorumlu Birim | Yenilik ve Tanıtım Dairesi Başkanlığı | | | | |
| Performans Göstergesi | Hedefe Etkisi (%) | Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A) | İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B) | İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C) | Performans (%) (C-A)/(B-A) |
| PG2.3.1 Patent Atölyesi bünyesinde eğitim verilen öğrenci sayısı (kümülatif) | 40 | 90 | 790 | 932 | 120,28 |
| PG2.3.2 Fikri Mülkiyet Akademisi/Sınai Mülkiyet Eğitim Merkezi bünyesinde verilen eğitimlere katılımcı sayısı (kümülatif) | 50 | 500 | 6.000 | 10.400 | 180 |
| PG2.3.3 Hazırlanacak sınai mülkiyet bibliyografya sayısı (kümülatif) | 10 | 1 | 5 | 5 | 100 |
| Hedefe İlişkin Değerlendirmeler | | | | | |
| <p>PG 2.3.1 sayılı performans göstergesi kapsamında izleme yılının ilk yarısında Kurumumuz ve Millî Eğitim Bakanlığı Ortaöğretim Genel Müdürlüğü iş birliğiyle kurulan Patent Atölyesi bünyesinde 230 öğrenciye çevrimiçi olarak eğitim verilmiştir. Atölye eğitimlerinin çevrimiçi yapılabilmesi sonucu hedef değer üzerinde bir değere ulaşılmıştır. PG 2.3.2 sayılı performans göstergesinde eğitimlerin çevrimiçi de yapılabilmesi pozitif yönlü sapma meydana getirmiştir. Bu dönemde Kurumumuz tüm paydaşlara yönelik profesyonel eğitim programları düzenlenmiştir. Fikri Mülkiyet Akademisi bünyesinde toplam 3.200 kişiye eğitim verilmiştir. PG 2.3.3 sayılı performans göstergesinin hedeflenen değerine ulaşılması kapsamında Kurumumuzda Uzman Yardımcısı kadrosunda çalışan personelin yazmış olduğu tezler Destek Hizmetleri Dairesi Başkanlığınca Bibliyografi haline getirilmektedir. Bahsi geçen çalışma, izleme döneminde de yapılmış ve hedeflenen değere tam olarak ulaşılmıştır.</p> | | | | | |

Türk Patent ve Marka Kurumu

| | | | | | |
|---|---|---|---|--|-----------------------------------|
| Söz konusu performans göstergelerinin gerçekleşme değerleri 11. Kalkınma Planında yer alan "454.3. Fikri Mülkiyet Akademisi bünyesinde ilgili kesimlere modüler ve sertifikalı eğitimler verilecek, farkındalık ve bilgilendirme faaliyetleri yürütülecektir" eyleminin gerçekleşmesine doğrudan katkı sağlamıştır. Performans göstergelerinin ulaşılan düzeyinde öngörülme maliyet oluşmamıştır. Performans göstergesi değerlerine ulaşılmıştır. Performans göstergelerinin devam ettirilmesinde herhangi bir engel ya da risk bulunmamaktadır. Performans göstergesi değerlerine ulaşılmıştır. Yıl içerisinde performans göstergelerini etkileyecek herhangi bir değişiklik meydana gelmemiştir. Tahmin edilen maliyet aşılmamıştır. Performans göstergelerinin devam ettirilmesinde herhangi bir engel ya da risk bulunmamaktadır. | | | | | |
| A3 | Sınai mülkiyetin ekonomik faydaya dönüşmesine katkı sağlamak | | | | |
| H3.1 | Milli Teknoloji Hamlesi doğrultusunda milli teknolojilerin geliştirilmesi ve yerileştirme çalışmalarına katkı sağlanacaktır | | | | |
| Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı | Sınai Mülkiyet Hakları / Sınai Mülkiyet Haklarının Geliştirilmesi ve Korunması | | | | |
| Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi | Sınai mülkiyet bilincini toplumun bütün kesimlerinde artırarak ve sınai mülkiyet haklarının korunması ve ticarileştirilmesine hizmet ederek teknolojik ilerlemeye ve yenilik faaliyetlerinin artırılmasına katkı sağlamak | | | | |
| H.3.1 Performansı | %100 | | | | |
| Sorumlu Birim | Patent Dairesi Başkanlığı | | | | |
| Performans Göstergesi | Hedefe Etkisi (%) | Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A) | İzleme Dönemindeki Yıllık Hedeflenen Değer (B) | İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C) | Performans (%) (C-A)/(B-A) |
| PG3.1.1 Patentli teknolojiye erişimi kolaylaştıran web portalının hazırlanması | 30 | 0 | %100 | %100 | 100 |
| PG3.1.2 Yerli buluşların ticarileşme durumlarına ilişkin takip mekanizmasının oluşturulması | 30 | 0 | %100 | %100 | 100 |
| PG3.1.3 Teknoloji transfer ofisleri, teknoparklar, Ar-Ge merkezleri vb. yapıların fikri mülkiyet yönetimi kapasitelerini artırmaya yönelik verilen eğitim sayısı (kümülatif) | 40 | 6 | 37 | 67 | 196,70 |
| Hedefe İlişkin Değerlendirmeler | | | | | |
| PG 3.1.1 için hedef gerçekleştirilmiştir. Sınai mülkiyetin ekonomik faydaya dönüşmesine katkı sağlamak amacıyla Patentli teknolojiye erişimi kolaylaştıran web portalı hazırlanması çalışmaları 2019 yılında tamamlanmıştır. Patentli teknolojiye erişimi kolaylaştıran web portalının güncel ve etkili olmasının sağlanması için belirli aralıklarla güncelleme çalışmaları yapılmaktadır. PG 3.1.2 için 2022 yılı performans göstergesi değerine ulaşılarak bu alandaki ihtiyaç karşılanmıştır. Yerli buluşların ticarileşme durumlarına ilişkin takip mekanizmaları oluşturulması çalışmaları kapsamında yerli patent ve faydalı model başvuru ve tescillerinden ticarileştirilmiş olanların (Kuruma bildirilen) istatistikleri hazırlanmıştır. Bu bağlamda kısmi veya tam devir yapılmış veya lisansa konu olmuş patent ve faydalı model başvuru ve tescillerinin listesi hazırlanmış olup, söz konusu liste patent sınıfları, başvuru sahiplerinin şahıs veya şirket olması, başvuru sahiplerinin yerli ya da yabancı olması kriterlerine göre sınıflandırılmış ve sonuçlar değerlendirilmiştir. PG3.1.3 için hedef gerçekleştirilmiştir. Sınai mülkiyetin ekonomik faydaya dönüşmesine katkı sağlamak amacıyla Teknoloji transfer ofisleri, teknoparklar, Ar-Ge merkezleri vb. yapıların fikri mülkiyet yönetimi kapasitelerini artırmaya yönelik olarak 30 adet eğitim düzenlenmiştir. 2021 yılı sonunda 37 olan eğitim sayısı 2022 yılı sonu itibarı ile 67'ye ulaşmıştır. Performans göstergesi değerlerine ulaşılmıştır. Yıl içerisinde performans göstergelerini etkileyecek herhangi bir değişiklik meydana gelmemiştir. Tahmin edilen maliyet aşılmamıştır. Performans göstergelerinin devam ettirilmesinde herhangi bir engel ya da risk bulunmamaktadır. | | | | | |
| A3 | Sınai mülkiyetin ekonomik faydaya dönüşmesine katkı sağlamak | | | | |
| H3.2 | Yerli firmaların markalarının ve diğer sınai mülkiyet haklarının uluslararası düzeyde korunmasına katkı sağlanacaktır | | | | |
| Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı | Sınai Mülkiyet Hakları / Sınai Mülkiyet Haklarının Geliştirilmesi ve Korunması | | | | |

Türk Patent ve Marka Kurumu

| | | | | | |
|---|---|---|--|--|-----------------------------------|
| Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi | Sınai mülkiyet bilincini toplumun bütün kesimlerinde artırarak ve sınai mülkiyet haklarının korunması ve ticarileştirilmesine hizmet ederek teknolojik ilerlemeye ve yenilik faaliyetlerinin artırılmasına katkı sağlamak | | | | |
| H.3.2 Performansı | %88,82 | | | | |
| Sorumlu Birim | Markalar Dairesi Başkanlığı | | | | |
| Performans Göstergesi | Hedefe Etkisi (%) | Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A) | İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B) | İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C) | Performans (%) (C-A)/(B-A) |
| PG3.2.1 Markaların ve diğer sınai mülkiyet haklarının uluslararası düzeyde korunması konusunda düzenlenen seminer sayısı (kümülatif) | 70 | 3 | 32 | 31 | 96,55 |
| PG3.2.2 Sınai mülkiyet yardım masaları konusunda ihtiyaç analizi raporu hazırlanması | 30 | 0 | %100 | %70 | 70 |
| Hedefe İlişkin Değerlendirmeler | | | | | |
| PG3.2.1 Markaların uluslararası düzeyde korunması konusunda 2022 yılında dört adet seminer düzenlenmiştir. Performans göstergesi değerlerine büyük ölçüde ulaşılmıştır. Yıl içerisinde performans göstergelerini etkileyecek herhangi bir değişiklik meydana gelmemiştir. Tahmin edilen maliyet aşılmamıştır. Performans göstergelerinin devam ettirilmesinde herhangi bir engel ya da risk bulunmamaktadır. PG3.2.2 Sınai mülkiyet yardım masaları konusunda ihtiyaç analizi raporunun hazırlanmasına ilişkin olarak yapılan çalışmalar devam etmektedir. Marka, patent ve tasarım alanında söz konusu ihtiyaç analizi çalışmalarının tamamlanmasıyla birlikte hedef değere ulaşılmış olacaktır. | | | | | |
| A3 | Sınai mülkiyetin ekonomik faydaya dönüşmesine katkı sağlamak | | | | |
| H3.3 | Coğrafi işaretlerin ve geleneksel ürün adlarının kalkınmadaki etkisinin artırılmasına katkı sağlanacaktır | | | | |
| Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı | Sınai Mülkiyet Hakları / Sınai Mülkiyet Haklarının Geliştirilmesi ve Korunması | | | | |
| Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi | Sınai mülkiyet bilincini toplumun bütün kesimlerinde artırarak ve sınai mülkiyet haklarının korunması ve ticarileştirilmesine hizmet ederek teknolojik ilerlemeye ve yenilik faaliyetlerinin artırılmasına katkı sağlamak | | | | |
| H.3.3 Performansı | %100 | | | | |
| Sorumlu Birim | Coğrafi İşaretler Dairesi Başkanlığı | | | | |
| Performans Göstergesi | Hedefe Etkisi (%) | Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A) | İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B) | İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C) | Performans (%) (C-A)/(B-A) |
| PG3.3.1 Coğrafi işaretlere ve geleneksel ürün adlarına ilişkin başarı hikayelerini içeren materyal sayısı (kümülatif) | 50 | 2 | 6 | 6 | 100 |
| PG3.3.2 Coğrafi işaretler ve geleneksel ürün adları konusunda yerel paydaşların katılımıyla düzenlenen çalıştay sayısı (kümülatif) | 50 | 12 | 60 | 73 | 128,08 |
| Hedefe İlişkin Değerlendirmeler | | | | | |
| PG 3.3.1 kapsamında Milas Zeytinyağı ile ilgili başarı hikâyesi hazırlanarak 3.11.2022 tarihinde Coğrafi İşaretler Portalında yayımlanmış olup hedef değere ulaşılmıştır. Performans göstergesi değerlerine ulaşılmıştır. Yıl içerisinde performans göstergelerini etkileyecek herhangi bir değişiklik meydana gelmemiştir. Tahmin edilen maliyet aşılmamıştır. Performans göstergelerinin devam ettirilmesinde herhangi bir engel ya da risk bulunmamaktadır. PG3.3.2 numaralı performans göstergesi için 2022 yılının ikinci yarısında 9 online 5 fiziki olmak üzere toplam 14 çalıştay düzenlenmiştir. | | | | | |

Türk Patent ve Marka Kurumu

| | | | | | |
|---|---|---|--|--|-----------------------------------|
| Performans göstergesi değerlerine ulaşılmıştır. Yıl içerisinde performans göstergelerini etkileyecek herhangi bir değişiklik meydana gelmemiştir. Tahmin edilen maliyet aşılmamıştır. Performans göstergelerinin devam ettirilmesinde herhangi bir engel ya da risk bulunmamaktadır. | | | | | |
| A3 | Sınai mülkiyetin ekonomik faydaya dönüşmesine katkı sağlamak | | | | |
| H3.4 | Özgün tasarımların oluşturulmasına ve ekonomiye kazandırılmasına katkı sağlanacaktır | | | | |
| Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı | Sınai Mülkiyet Hakları / Sınai Mülkiyet Haklarının Geliştirilmesi ve Korunması | | | | |
| Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi | Sınai mülkiyet bilincini toplumun bütün kesimlerinde artırarak ve sınai mülkiyet haklarının korunması ve ticarileştirilmesine hizmet ederek teknolojik ilerlemeye ve yenilik faaliyetlerinin artırılmasına katkı sağlamak | | | | |
| H.3.4 Performansı | %100 | | | | |
| Sorumlu Birim | Tasarımlar Dairesi Başkanlığı | | | | |
| Performans Göstergesi | Hedefe Etkisi (%) | Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A) | İzleme Dönemindeki Yılsunu Hedeflenen Değer (B) | İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C) | Performans (%) (C-A)/(B-A) |
| PG3.4.1 Ülkemizdeki tasarım faaliyetlerinin sektörel analizinin yapılması | 25 | 0 | %100 | %100 | 100 |
| PG3.4.2 Tasarımcıları ve sanayicileri bir araya getirecek faaliyet sayısı (kümülatif) | 25 | 3 | 15 | 28 | 208,3 |
| PG3.4.3 Tasarım Vadisi kurulmasına yönelik fizibilite çalışması | 50 | 0 | %100 | %100 | 100 |
| Hedefe İlişkin Değerlendirmeler | | | | | |
| PG 3.4.1 ve PG 3.4.3 numaralı performans göstergeleri için hedeflenen değerlere ulaşılmıştır. PG 3.4.2 numaralı performans göstergesi için 2022 yılın ikinci yarısında 9 adet faaliyet gerçekleştirilmiştir. Performans göstergesi değerlerine ulaşılmıştır. Yıl içerisinde performans göstergelerini etkileyecek herhangi bir değişiklik meydana gelmemiştir. Tahmin edilen maliyet aşılmamıştır. Performans göstergelerinin devam ettirilmesinde herhangi bir engel ya da risk bulunmamaktadır. | | | | | |
| A3 | Sınai mülkiyetin ekonomik faydaya dönüşmesine katkı sağlamak | | | | |
| H3.5 | Türkiye'nin sınai mülkiyet portföyünün ticari değere dönüştürülmesine katkı sağlanacaktır | | | | |
| Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı | Sınai Mülkiyet Hakları / Sınai Mülkiyet Haklarının Geliştirilmesi ve Korunması | | | | |
| Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi | Sınai mülkiyet bilincini toplumun bütün kesimlerinde artırarak ve sınai mülkiyet haklarının korunması ve ticarileştirilmesine hizmet ederek teknolojik ilerlemeye ve yenilik faaliyetlerinin artırılmasına katkı sağlamak | | | | |
| H.3.4 Performansı | %0 | | | | |
| Sorumlu Birim | Patent Dairesi Başkanlığı | | | | |

Türk Patent ve Marka Kurumu

| Performans Göstergesi | Hedefe Etkisi (%) | Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A) | İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B) | İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C) | Performans (%) (C-A)/(B-A) |
|--|---|----------------------------------|--|---|----------------------------|
| PG3.5.1 Şirket bilançolarında gösterilen patent, faydalı model, marka ve tasarım sayısı (kümülatif) | 100 | 0 | 15.000 | 0 | 0 |
| Hedefe İlişkin Değerlendirmeler | | | | | |
| Patent, faydalı model, marka ve tasarımların şirket bilançolarında gösterimi konusunun; muhasebe standartları/ finansal raporlama standartları ve mevzuat açısından uygulanabilir olup olmadığı değerlendirilmekte, ilgili kurumlara (KGK-Kamu Gözetimi, Muhasebe ve Denetim Standartları Kurumu) görüşmeler sürdürülmektedir. | | | | | |
| A4 | Sınai mülkiyet konusunda ülkemizde yönlendirici ve uluslararası alanda etkin olmak | | | | |
| H4.1 | Kurumun uluslararası patent araştırma ve inceleme otoritesi olarak kurumsal kapasitesi ve etkinliği artırılacaktır | | | | |
| Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı | Sınai Mülkiyet Hakları / Sınai Mülkiyet Haklarının Geliştirilmesi ve Korunması | | | | |
| Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi | Sınai mülkiyet bilincini toplumun bütün kesimlerinde artırarak ve sınai mülkiyet haklarının korunması ve ticarileştirilmesine hizmet ederek teknolojik ilerlemeye ve yenilik faaliyetlerinin artırılmasına katkı sağlamak | | | | |
| H.4.1 Performansı | %100 | | | | |
| Sorumlu Birim | Patent Dairesi Başkanlığı | | | | |
| Performans Göstergesi | Hedefe Etkisi (%) | Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A) | İzleme Dönemindeki Yıl Sonu Hedeflenen Değer (B) | İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C) | Performans (%) (C-A)/(B-A) |
| PG4.1.1 Kurumun uluslararası otoriteler arasında en fazla rapor düzenleyen ilk 10 ofis arasında yer alması | 50 | 0 | 0 | %100 | 100 |
| PG4.1.2 Araştırma inceleme konusundaki kalite yönetim sisteminin gözden geçirilmesine yönelik hazırlanan rapor sayısı (kümülatif) | 20 | 1 | 5 | 5 | 100 |
| PG4.1.3 Araştırma inceleme konusunda işbirliği yapılan ülke sayısı (kümülatif) | 30 | 0 | 4 | 4 | 100 |

Türk Patent ve Marka Kurumu

| Hedefe İlişkin Değerlendirmeler | | | | | |
|--|---|---|--|--|-----------------------------------|
| <p>PG 4.1.1 için hedeflenen değere ulaşılarak bu alandaki ihtiyaç karşılanmıştır. Kurumumuz, 2021 yılında Uluslararası Otoriteler arasında en fazla rapor düzenleyen ilk 10 ofis arasına girme hedefini gerçekleştirmiştir. Araştırma-inceleme konusundaki kalite yönetim sisteminin gözden geçirilmesine yönelik rapor Aralık ayında hazırlanarak çalışmalar tamamlanarak PG. 4.1.2 için hedeflenen değere ulaşılmıştır. Araştırma inceleme konusundaki kalite yönetim sisteminin gözden geçirilmesine yönelik olarak hazırlanan raporun zamanında ve doğru bilgi sağlama amacıyla raporu oluşturan verilerin takibi yıl içerisinde düzenli olarak yapılmaya devam edilecektir. PG 4.1.3 için hedeflenen değere ulaşılmıştır. Kurumumuz tarafından, Şubat 2018 tarihinde Japon Patent Ofisi ve Nisan 2019 tarihinde Rusya Federal Fikri Mülkiyet Servisi (Rospatent) ile Hızlandırılmış Patent İncelemesi (Patent Prosecution Highway-PPH) sisteminin kurulmasına ilişkin Mutabakat Zaptı imzalanmıştır. 2020 yılında da Kazakistan Patent Ofisi ile sınai mülkiyet haklarına yönelik işbirliği anlaşmasının kapsamında araştırma-inceleme işlemleri de yer almıştır. İş Forumu kapsamında, Türk Patent ve Marka Kurumu (TÜRKPATENT) ile Azerbaycan Cumhuriyeti Fikri Mülkiyet Ajansı (COPAT) arasında "Sınai Mülkiyetin Korunması Hakkında Mutabakat Zaptı" 05.11.2022 tarihinde imzalanmış ve yürürlüğe girmiştir. Önümüzdeki yıllarda araştırma-inceleme konusunda uluslararası işbirliği yapılması noktasında çalışmalar devam edecektir. Tespitler ve ihtiyaçlarda herhangi bir değişim bulunmadığından performans göstergelerinde bir değişiklik ihtiyacı bulunmamaktadır. Tahmin edilen maliyetlerin ötesine geçilmemiştir. Performans göstergelerinin devam ettirilmesinde herhangi bir engel ya da risk bulunmamaktadır.</p> | | | | | |
| A4 | Sınai mülkiyet konusunda ülkemizde yönlendirici ve uluslararası alanda etkin olmak | | | | |
| H4.2 | Sınai mülkiyet paydaşlarıyla işbirliği güçlendirilecektir | | | | |
| Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı | Sınai Mülkiyet Hakları / Sınai Mülkiyet Haklarının Geliştirilmesi ve Korunması | | | | |
| Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi | Sınai mülkiyet bilincini toplumun bütün kesimlerinde artırarak ve sınai mülkiyet haklarının korunması ve ticarileştirilmesine hizmet ederek teknolojik ilerlemeye ve yenilik faaliyetlerinin artırılmasına katkı sağlamak | | | | |
| H.4.2 Performansı | %95,71 | | | | |
| Sorumlu Birim | Strateji Geliştirme Dairesi Başkanlığı | | | | |
| Performans Göstergesi | Hedefe Etkisi (%) | Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A) | İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B) | İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C) | Performans (%) (C-A)/(B-A) |
| PG4.2.1 Türkiye'nin yeni fikri mülkiyet stratejisinin hazırlanması | 70 | 0 | %100 | %100 | 100 |
| PG4.2.2 Vekillere yönelik düzenlenen toplantı ve eğitim sayısı (kümülatif) | 30 | 5 | 33 | 29 | 85,71 |
| Hedefe İlişkin Değerlendirmeler | | | | | |
| <p>PG 4.2.1 sayılı performans göstergesi 2019 yılında tamamlanmıştır. PG 4.2.2 Yılın ikinci yarısında 14 adet vekillere yönelik toplantı ve eğitim gerçekleştirilmiştir. Tespit ve ihtiyaçlarda bir değişiklik bulunmamaktadır. Hedefe ulaşma düzeyinde ortaya çıkan ihtiyaçlar karşılanmış, öngörülemez maliyet meydana gelmemiştir. Performans göstergesi değerlerine büyük ölçüde ulaşılmıştır. Yıl içerisinde performans göstergelerini etkileyecek herhangi bir değişiklik meydana gelmemiştir. Tahmin edilen maliyet aşılmamıştır. Performans göstergelerinin devam ettirilmesinde herhangi bir engel ya da risk bulunmamaktadır.</p> | | | | | |
| A4 | Sınai mülkiyet konusunda ülkemizde yönlendirici ve uluslararası alanda etkin olmak | | | | |
| H4.3 | Uluslararası alanda sınai mülkiyetle ilgili konular takip edilerek ülkemizin bu alandaki etkinliği artırılabacaktır | | | | |

Türk Patent ve Marka Kurumu

| | | | | | |
|---|---|---|--|--|---------------------------------------|
| Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı | Sınai Mülkiyet Hakları / Sınai Mülkiyet Haklarının Geliştirilmesi ve Korunması | | | | |
| Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi | Sınai mülkiyet bilincini toplumun bütün kesimlerinde artırarak ve sınai mülkiyet haklarının korunması ve ticarileştirilmesine hizmet ederek teknolojik ilerlemeye ve yenilik faaliyetlerinin artırılmasına katkı sağlamak | | | | |
| H.4.3 Performansı | %100 | | | | |
| Sorumlu Birim | AB ve Dış İlişkiler Dairesi Başkanlığı | | | | |
| Performans Göstergesi | Hedefe Etkisi (%) | Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A) | İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B) | İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C) | Performans (%) (C-A)/(B-A) (2) |
| PG4.3.1 Uluslararası ve bölgesel kuruluşlarla ve ulusal ofislerle işbirliği içinde düzenlenen etkinlik sayısı (kümülatif) | %50 | 10 | 60 | 70 | 120 |
| PG4.3.2 Katılım sağlanan uluslararası daimi toplantı sayısı (kümülatif) | %50 | 30 | 145 | 258 | 198,26 |
| Hedefe İlişkin Değerlendirmeler | | | | | |
| <p>Uluslararası kurum ve kuruluşlar ile planlı toplantılar Video Konferans (VC) yöntemi ile gerçekleştirilmiştir. WIPO, EPO ve EUIPO gibi üyesi olduğumuz kuruluşlar ve diğer ofisler ile işbirliklerimiz ve planlı toplantılarımız VC (video conference) ile devam ettirilmektedir. Toplantıların online gerçekleştirilmesi ile hedefe ulaşılmıştır. Ancak, Covid-19 Pandemisinin sona ermesi ile birlikte uluslararası toplantılar fiziksel olarak yapılmaya başlamıştır. Bu nedenle, önümüzdeki yıldan itibaren hedeflerimize ulaşabilmek için yolluk ve harcırah bütçemizin artırılmasının elzem olduğu değerlendirilmektedir. Bu kapsamda yapılan bazı toplantılara ilişkin önemli örnekler aşağıda verilmektedir. Bunun dışında uzmanların katıldığı pek çok komite ve işbirliği toplantısı da bulunmaktadır.</p> <ul style="list-style-type: none"> •24-28 Ocak 2022 Tarihlerinde Cenevre şehrinde düzenlenen Locarno Birliği Uzmanlar Komitesi: 15. Oturumuna katılım sağlanmıştır. •24-25 Şubat 2022 Tarihlerinde Cenevre şehrinde düzenlenen IPC Birliği - Uzmanlar Komitesi: 53. Oturumuna katılım sağlanmıştır. •28 Şubat - 4 Mart 2022 Tarihlerinde Cenevre şehrinde düzenlenen Hükümetler arası Fikri Mülkiyet ve Genetik Kaynaklar, Geleneksel Bilgi ve Folklor Komitesi: 42. Oturumuna katılım sağlanmıştır. •28-30 Mart 2022 Tarihlerinde Cenevre şehrinde düzenlenen Markalar, Endüstriyel Tasarımlar ve Coğrafi İşaretler Hukuku Daimi Komitesi: 45. Oturumuna katılım sağlanmıştır. •25-29 Nisan 2022 Tarihlerinde Cenevre şehrinde düzenlenen Nice Union - Uzmanlar Komitesi: 32. Oturumuna katılım sağlanmıştır. •9-13 Mayıs 2022 Tarihlerinde Cenevre şehrinde düzenlenen PC Revizyon Çalışma Grubu 47. Oturumuna katılım sağlanmıştır. •16-20 Mayıs 2022 Tarihlerinde Cenevre şehrinde düzenlenen Fikri Mülkiyet Komitesi 28. Sezon oturumuna katılım sağlanmıştır. •22 Mayıs 2022 Tarihinde Alicante şehrinde düzenlenen 27. Markalar İstişare Toplantısına katılım sağlanmıştır. •26-29 Mayıs 2022 Tarihlerinde Bakü şehrinde düzenlenen TEKNOFEST Azerbaycan etkinliğine üst düzey katılım sağlanmıştır. •30 Mayıs- 3 Haziran 2022 Tarihlerinde Cenevre şehrinde düzenlenen Hükümetler arası Fikri Mülkiyet ve Genetik Kaynaklar, Geleneksel Bilgi ve Folklor Komitesi: 43. Oturumuna katılım sağlanmıştır. •22-24 Haziran 2022 Tarihlerinde Dubai şehrinde düzenlenen Türkiye-Birleşik Arap Emirlikleri (BAE) Kapsamlı Ekonomik Ortaklık Anlaşması (KEOA) Müzakereleri ikinci tur görüşmelerine katılım sağlanmıştır. •23-24 Haziran 2022 Tarihlerinde KKTC'de düzenlenen Türkiye Cumhuriyeti Hükümeti ile Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti Hükümeti Arasında Ticaretin ve Ekonomik İşbirliğinin Geliştirilmesine Dair Protokol" ve protokolün ekinde yer alan Eylem | | | | | |

Planının 26. Maddesi uyarınca, Kurumumuz tarafından 23-24 Haziran 2022 tarihlerinde coğrafi işaretler konusunda KKTC’de bir eğitim verilmiştir.

- 29-30 Haziran 2022 Tarihlerinde Münih şehrinde düzenlenen İdari KONSEY (AC) 171. Toplantısına katılım sağlanmıştır.
- 14-17 Haziran 2022 Tarihlerinde Cenevre şehrinde düzenlenen Lizbon Sisteminin Geliştirilmesi 4. Sezon Çalışma Grubuna katılım sağlanmıştır.
- 27 Haziran - 1 Temmuz 2022 Tarihlerinde Cenevre şehrinde düzenlenen program ve Bütçe Komisyonu: 34. Oturumuna katılım sağlanmıştır.
- 05-08 Temmuz 2022 Tarihlerinde Fransa – Montpellier de düzenlenen Worldwide Perspectives on Geographical Indications Conference – (Coğrafi İşaretler Üzerine Dünya Çapında Bakış Açılımları Konferansı) katılım sağlanmıştır.
- 07-08 Temmuz 2022 Tarihlerinde Alicante şehrinde düzenlenen 2022 Fikri Mülkiyet Kararları Toplantısına katılım sağlanmıştır.
- 15-22 Temmuz 2022 Tarihlerinde Cenevre şehrinde düzenlenen WIPO 63. Genel Kurulu (GK) katılım sağlanmıştır.
- 31 Ağustos-2 Eylül 2022 Tarihlerinde Cenevre şehrinde düzenlenen WIPO Yürütme ve Danışma Komitesine katılım sağlanmıştır.
- 12-16 Eylül 2022 Tarihlerinde Cenevre şehrinde düzenlenen Hükümetler arası Fikri Mülkiyet ve Genetik Kaynaklar, Geleneksel Bilgi ve Folklor Komitesi: 44. Oturumuna katılım sağlanmıştır.
- 26-30 Eylül 2022 Tarihlerinde Cenevre şehrinde düzenlenen Patent Hukuku Daimi Komitesi 34. Sezon oturumuna katılım sağlanmıştır.
- 3-7 Ekim 2022 Tarihlerinde Cenevre şehrinde düzenlenen Patent İşbirliği Anlaşması (PCT) Çalışma Grubu 15. Sezon toplantısına katılım sağlanmıştır.
- 17-21 Ekim 2022 Tarihlerinde Cenevre şehrinde düzenlenen Fikri Mülkiyet Komitesi 29. Sezon toplantısına katılım sağlanmıştır.
- 7-11 Kasım 2022 Tarihlerinde Cenevre şehrinde düzenlenen IPC Revizyon Çalışma Grubu 48. Oturumuna katılım sağlanmıştır.
- 7-11 Kasım 2022 Tarihlerinde Cenevre şehrinde düzenlenen Markaların Uluslararası Tescili için Madrid Sisteminin Hukuki Gelişimi 20. Çalışma Grubuna katılım sağlanmıştır.
- 21-25 Kasım 2022 Tarihlerinde Cenevre şehrinde düzenlenen WIPO Genel Kuruluna katılım sağlanmıştır.
- 21-23 Kasım 2022 Tarihlerinde Cenevre şehrinde düzenlenen Markalar, Endüstriyel Tasarımlar ve Coğrafi İşaretler Hukuku Daimi Komitesi: 46. Oturumuna katılım sağlanmıştır.
- 5-9 Aralık 2022 Tarihlerinde Cenevre şehrinde düzenlenen Hükümetler arası Fikri Mülkiyet ve Genetik Kaynaklar, Geleneksel Bilgi ve Folklor Komitesi: 45. Oturumuna katılım sağlanmıştır.
- 12-14 Aralık 2022 Tarihlerinde Cenevre şehrinde düzenlenen Endüstriyel Tasarımların Uluslararası Tescili için Lahey Sisteminin Hukuki Gelişimi Çalışma Grubu 11. Sezon oturumuna katılım sağlanmıştır.

Performans göstergesi değerlerine ulaşmıştır. Yıl içerisinde performans göstergelerini etkileyecek herhangi bir değişiklik meydana gelmemiştir. Tahmin edilen maliyet aşılmamıştır. Performans göstergelerinin devam ettirilmesinde herhangi bir engel ya da risk bulunmamaktadır.

| | |
|---|---|
| A5 | Kurumsal kapasiteyi güçlendirmek |
| H5.1 | Kurumun insan kaynakları alt yapısı güçlendirilecektir |
| Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı | Sınai Mülkiyet Hakları / Sınai Mülkiyet Haklarının Geliştirilmesi ve Korunması |
| Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi | Sınai mülkiyet bilincini toplumun bütün kesimlerinde artırarak ve sınai mülkiyet haklarının korunması ve ticarileştirilmesine hizmet ederek teknolojik ilerlemeye ve yenilik faaliyetlerinin artırılmasına katkı sağlamak |
| H.5.1 Performansı | %94,12 |
| Sorumlu Birim | Personel Dairesi Başkanlığı |

Türk Patent ve Marka Kurumu

| Performans Göstergesi | Hedefe Etkisi (%) | Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A) | İzleme Dönemindeki Yıllık Hedeflenen Değer (B) | İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C) | Performans (%) (C-A)/(B-A) |
|--|---|----------------------------------|--|---|----------------------------|
| PG5.1.1 Personelin katılım sağladığı kişisel ve mesleki gelişime yönelik eğitim sayısı (kümülatif) | 25 | 40 | 240 | 193 | 76,5 |
| PG5.1.2 Kişisel ve mesleki gelişime yönelik eğitimlere katılan personel sayısı (kümülatif) | 25 | 210 | 1.310 | 4.015 | 345,91 |
| PG5.1.3 Personelin memnuniyetini ölçen ve çalışan görüşlerini alan anket yapılması (kümülatif) | 50 | 1 | 5 | 5 | 100 |
| Hedefe İlişkin Değerlendirmeler | | | | | |
| <p>PG 5.1.1 sayılı performans göstergesinde 2022 yılı izleme döneminde hedeflenen değere tam olarak ulaşılamamış ve %23,5 oranında negatif yönlü sapma meydana gelmiştir. 2022 yılı eğitim sayısı hedefimiz 50 olup (kümülatif 240) hedef dahilinde 28 eğitim gerçekleştirilmiştir. Küresel salgın nedeniyle eğitimler online olarak düzenlenmiştir. Düzenlenen eğitimlerde Kurum personelinin eksiklik duyduğu mesleki alanlarda gelişimin yanı sıra kişisel gelişimlerine katkı sağlanması hedeflenmektedir. Her ne kadar 2022 yılında istenilen düzeyin altında bir oran elde edilmiş olsa da Plan dönemi sonuna kadar hedeflenen değere tam olarak ulaşacağı değerlendirilmektedir. İlgili birimlerden eğitime katılacak personelin belirlenmesi ve uzaktan eğitim platformunun süreklilik arz etmesi, önümüzdeki dönemlerde eğitim hedeflerinin gerçekleştirme potansiyelini arttıracaktır. PG 5.1.2 sayılı performans göstergesinde hedeflenen değerin çok üzerinde bir orana ulaşılmıştır. 2021-2022 döneminde eğitimlerin online yapılması katılımcı sayısını arttırmıştır. İzleme döneminde toplam 1.068 personel eğitimlere katılmıştır. PG 5.1.3 sayılı performans göstergesinde hedef değere pozitif ya da negatif yönlü bir sapma olmaksızın tam olarak ulaşılmıştır. 2022 yılında personel memnuniyet anketi altı ayda bir olmak üzere iki defa yapılmış ve üst yönetime sonuçları raporlanmıştır. Çalışanların motivasyonunu arttırmaya yönelik çalışmalar yapılması ve çalışanlar arası iletişimi güçlendirecek etkinlikler düzenlenmesi ihtiyacı devam etmektedir. Benzer şekilde personel eğitim programlarının devam ettirilmesi ve bu programlara yüksek oranda katılım sağlanması gerekmektedir. Birimlerle koordineli yürütülen çalışmalarla mevcut insan kaynağının daha verimli yürütülmesine yönelik tedbirler geliştirilmektedir. Plan başlangıç döneminde söz konusu hedefe ilişkin olarak "personel sayısının mevcut iş yükünü karşılayamaması ve özellikle belirli alanlarda personel sayısının yetersizliği" tespiti plan döneminde giderilmeye çalışılmaktadır. Her 3 gösterge birlikte değerlendirildiğinde 2022 yılı hedefine ulaşılmıştır. Ulaşılan gösterge düzeyinde tespit edilen ihtiyaçlar karşılanmış olup, öngörülmeyen maliyet ortaya çıkmamıştır. Performans göstergesi değerlerine büyük ölçüde ulaşılmıştır. Yıl içerisinde performans göstergelerini etkileyecek herhangi bir değişiklik meydana gelmemiştir. Tahmin edilen maliyet aşılanmamıştır. Performans göstergelerinin devam ettirilmesinde herhangi bir engel ya da risk bulunmamaktadır.</p> | | | | | |
| A5 | Kurumsal kapasiteyi güçlendirmek | | | | |
| H5.2 | Kurumun teknolojik alt yapısı güçlendirilecektir | | | | |
| Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı | Sınai Mülkiyet Hakları / Sınai Mülkiyet Haklarının Geliştirilmesi ve Korunması | | | | |
| Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi | Sınai mülkiyet bilincini toplumun bütün kesimlerinde artırarak ve sınai mülkiyet haklarının korunması ve ticarileştirilmesine hizmet ederek teknolojik ilerlemeye ve yenilik faaliyetlerinin artırılmasına katkı sağlamak | | | | |
| H.5.2 Performansı | %92,5 | | | | |
| Sorumlu Birim | Bilgi İşlem Dairesi Başkanlığı | | | | |

Türk Patent ve Marka Kurumu

| Performans Göstergesi | Hedef Etkisi (%) | Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A) | İzleme Dönemindeki Yıllık Hedeflenen Değer (B) | İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C) | Performans (%) (C-A)/(B-A) |
|---|---|----------------------------------|--|---|----------------------------|
| PG5.2.1 ISO 27001 Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi Belgesi alınarak gözetim tetkiklerinin yaptırılması | 20 | 0 | %100 | %100 | 100 |
| PG5.2.2 Felaket Kurtarma Merkezinin kurulması | 30 | 0 | %100 | %100 | 100 |
| PG5.2.3 Uygulama programlarının yeniden yazılması çalışmalarının tamamlanma oranı | 50 | 0 | %100 | %85 | 85 |
| Hedefe İlişkin Değerlendirmeler | | | | | |
| <p>PG 5.2.1 27001 Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi Belgesi alınarak gözetim tetkiklerinin yaptırılması kapsamında TSE tarafından gözetim tetkikleri yapılmış ve Kurumumuz ISO 27001 Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi Belgesini almaya hak kazanmıştır, böylece hedef değer gerçekleştirilmiştir. PG 5.2.2 Felaket Kurtarma Merkezi kurulum çalışmaları 2019 yılında tamamlanmıştır. PG. 5.2.3 Uygulama programlarının yeniden yazılması işi ile ilgili olarak entegre uygulamalar, modüller ve veri tabanı geliştirme işi ihalesi 2020 yılında yapılmış ve Yüklenici Firma ile sözleşme imzalanmıştır. Ancak Yüklenici Firma yaşanan küresel salgın nedeniyle işin %20 oranındaki kısmının 2023 yılının ilk 45 günlük döneminde gerçekleştirebileceğini bildirmiştir. Söz konusu mücbir sebep Kurumumuzca kabul edilmiştir. Bununla beraber Uygulama programlarının yeniden yazılması çalışmalarında 7. Faz olan "Yapay zekâ uygulamaları için makine öğrenmesi" için yeterli verinin sağlanması için öngörülen 45 günlük süre yeterli gelmemiştir. Farklı algoritmalar ile birçok veri üzerinde en optimum sonuca ulaşılan kadar makine öğrenmesi devam etmiştir. Yapay zekâ uygulamalarının diğer uygulamalara entegrasyonu ve projenin tamamlanması için firmaya 90 gün süre verilmiştir. Performans göstergesi değerlerine büyük ölçüde ulaşılmıştır. Yıl içerisinde performans göstergelerini etkileyecek herhangi bir değişiklik meydana gelmemiştir. Tahmin edilen maliyet aşılmamıştır. Performans göstergelerinin devam ettirilmesinde herhangi bir engel ya da risk bulunmamaktadır</p> | | | | | |
| A5 | Kurumsal kapasiteyi güçlendirmek | | | | |
| H5.3 | Kurumun fiziki alt yapısı güçlendirilecektir | | | | |
| Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı | Sınai Mülkiyet Hakları / Sınai Mülkiyet Haklarının Geliştirilmesi ve Korunması | | | | |
| Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi | Sınai mülkiyet bilincini toplumun bütün kesimlerinde artırarak ve sınai mülkiyet haklarının korunması ve ticarileştirilmesine hizmet ederek teknolojik ilerlemeye ve yenilik faaliyetlerinin artırılmasına katkı sağlamak | | | | |
| H.5.3 Performansı | %69,2 | | | | |
| Sorumlu Birim | Destek Hizmetleri Dairesi Başkanlığı | | | | |
| Performans Göstergesi | Hedef Etkisi (%) | Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A) | İzleme Dönemindeki Yıllık Hedeflenen Değer (B) | İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C) | Performans (%) (C-A)/(B-A) |
| PG5.3.1 Konferans ve toplantı salonlarıyla ilgili iyileştirme çalışmalarının tamamlanması | 40 | 0 | %100 | %65 | 65 |
| PG5.3.2 Çalışanların çalışma alanlarına ilişkin memnuniyet oranı | 60 | 0 | %85 | %61,21 | 72 |

Türk Patent ve Marka Kurumu

| Hedefe İlişkin Değerlendirmeler | | | | | |
|---|---|---|--|--|-----------------------------------|
| <p>PG 5.3.1 Konferans ve toplantı salonlarıyla ilgili iyileştirme çalışmaları kapsamında, toplantı salonlarıyla ilgili iyileştirme çalışmaları tamamlanmış olup, konferans salonu iyileştirme ile ilgili çalışmalar ödenek yetersizliği nedeniyle gerçekleştirilmesi ileri bir tarihe ertelenmiştir. PG 5.3.2 Çalışanların Kurumun mevcut durumuna, sunduğu hizmetlere ve gerçekleştirdiği faaliyetlere ilişkin değerlendirmelerini almak amacıyla Çalışan Görüş ve Memnuniyet Anketi yapılmış olup, "TÜRKPATENT" in fiziksel altyapısının ve fiziki çalışma koşullarının iyi olduğunu düşünüyorum" önermesinde ankete katılanların verdiği cevapların Likert ölçeğine göre hesaplanan ortalama memnuniyet oranı %61,21 olmuştur. Kurum personel sayısının artması ile birlikte özellikle temizlik ve diğer hizmetlerin daha iyi şartlarda sağlanabilmesi için sürekli işçi kadrosu talep edilmiş, personelimizin dinlenme sürelerini daha sağlıklı ve rahat geçirebilmesine katkı sağlaması amacıyla Kurumumuzda kafeterya hizmetine bağlı yeni bir alan oluşturulmuş ve çalışanlarımız için kuaför hizmeti başlatılmış olup, çalışanların çalışma alanlarına ilişkin memnuniyet düzeyinde artış olacağı öngörülmektedir.</p> | | | | | |
| A5 | Kurumsal kapasiteyi güçlendirmek | | | | |
| H5.4 | Kurumda planlı ve koordineli çalışma kültürü geliştirilecektir | | | | |
| Amacın İlgili Olduğu Program/Alt Program Adı | Sınai Mülkiyet Hakları / Sınai Mülkiyet Haklarının Geliştirilmesi ve Korunması | | | | |
| Amacın İlişkili Olduğu Alt Program Hedefi | Sınai mülkiyet bilincini toplumun bütün kesimlerinde artırarak ve sınai mülkiyet haklarının korunması ve ticarileştirilmesine hizmet ederek teknolojik ilerlemeye ve yenilik faaliyetlerinin artırılmasına katkı sağlamak | | | | |
| H.5.4 Performansı | %96,25 | | | | |
| Sorumlu Birim | Strateji Geliştirme Dairesi Başkanlığı | | | | |
| Performans Göstergesi | Hedefe Etkisi (%) | Plan Dönemi Başlangıç Değeri (A) | İzleme Dönemindeki Yılsonu Hedeflenen Değer (B) | İzleme Dönemindeki Gerçekleşme Değeri (C) | Performans (%) (C-A)/(B-A) |
| PG5.4.1 Birim bilgilendirme toplantı sayısı (kümülatif) | 30 | 0 | 48 | 42 | 87,5 |
| PG5.4.2 Kurumsal hafızaya ait tüm dokümantasyonun intranette yayımlanarak güncellenmesi | 70 | 0 | %100 | %100 | 100 |
| Hedefe İlişkin Değerlendirmeler | | | | | |
| <p>PG 5.4.1 Yılın ikinci yarısında 9 adet birim bilgilendirme toplantısı gerçekleştirilmiştir. -20 Aralık 2022 tarihinde Kurumumuz ve Fikri Mülkiyet Vekilleri Derneği (FICPI) işbirliğiyle, marka ve patent alanındaki güncel konuların ele alındığı konferans gerçekleştirilmiştir. -16 Aralık 2022 tarihinde Patent ve Faydalı Modelden Kaynaklanan Uyuşmazlıklar konulu online toplantı gerçekleştirilmiştir. -08 Aralık 2022 tarihinde Patent Başvurularında Açıklık ve Buluş Bütünlüğü konulu online toplantı gerçekleştirilmiştir. -01 Aralık 2022 tarihinde Marka Başvurularında Muvafakatname Sunulması ve İtirazın Geri Çekilmesi konulu online toplantı gerçekleştirilmiştir. -24 Kasım 2022 tarihinde Tasarım İtirazları Kapsamında Yenilik ve Ayırt Edicilik konulu online toplantı gerçekleştirilmiştir. -17 Kasım 2022 tarihinde Patent Başvurularında Buluş Basamağı Kriteri konulu online toplantı gerçekleştirilmiştir. -10 Kasım 2022 tarihinde Avrupa Birliği Coğrafi İşaret Başvurularında Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar konulu online toplantı gerçekleştirilmiştir. -03 Kasım 2022 tarihinde Tasarım Başvurularında Görsel Anlatımın Önemi konulu online toplantı gerçekleştirilmiştir. -27 Ekim 2022 tarihinde Marka Başvurularında Mal/Hizmet Sınıflandırması konulu online toplantı gerçekleştirilmiştir.</p> <p>PG 5.4.2 sayılı performans göstergesi kapsamında Kurumsal hafızaya ait tüm dokümantasyon 2019 yılında güncellenmiş ve intranette yayınlanmış olup, söz konusu dokümanlar düzenli olarak güncellenmektedir. Performans göstergesi değerlerine büyük ölçüde ulaşılmıştır. Yıl içerisinde performans göstergelerini etkileyecek herhangi bir değişiklik meydana gelmemiştir. Tahmin edilen maliyet aşılmamıştır. Performans göstergelerinin devam ettirilmesinde herhangi bir engel ya da risk bulunmamaktadır.</p> | | | | | |

4. Performans Bilgi Sisteminin Değerlendirilmesi

Kurumumuz 2019-2023 Dönemi Stratejik Planının İzlenmesi ve Değerlendirilmesi: Kurumumuz Stratejik Planında 5 amaç 18 hedef ve 41 gösterge yer almaktadır. Bu amaç, hedef ve göstergelerdeki gelişmeler altı aylık dilimler olarak izlenmiş ve mevzuat gereğince 2019-2023 Stratejik Planı 6 Aylık İzleme Raporu ve yıllık 2019-2023 Stratejik Plan Yıllık Değerlendirme Raporu hazırlanmıştır.

Kurumumuz 2022 Yılı Performans Programı İzlenmesi ve Değerlendirilmesi: Kurumumuz 2022 Yılı Performans Programında 13 adet performans göstergesi yer almakta olup, bu göstergeler 3'er aylık dönemler halinde yıl boyunca izlenmiştir. İzleme yöntemi birimlerden gelen bilgilerin Cumhurbaşkanlığı Strateji ve Bütçe Başkanlığının e-bütçe sistemine girmek suretiyle gerçekleştirilmektedir. 2022 yılsonu itibarıyla 7 göstergede hedef aşılmış, 3 göstergede hedefe ulaşılmış ve 1 göstergede hedefe çok yakın gerçekleştirme sağlanmış, 2 göstergede hedefe ulaşamamıştır.

Bununla birlikte, hesap verme sorumluluğu çerçevesinde her yılsonunda faaliyet raporları aracılığıyla göstergelerin hedef değerleri, gerçekleştirme durumları ile karşılaştırılmakta, ayrıntılı bir şekilde değerlendirilmekte ve kamuoyuyla paylaşılmaktadır.

IV. KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ

A. ÜSTÜNLÜKLER

- Genç, dinamik ve konusunda uzman bir çalışan profiline sahip olması
- Günün koşullarına uygun, güncel bir mevzuata sahip olması
- Paydaşlarıyla işbirliği kültürünün gelişmiş olması
- Uluslararası platformlarda ülkemizi etkin temsil etme kapasitesine sahip olması
- Kendini geliştirme hızının ve değişime uyum kabiliyetinin yüksek olması
- Patent Araştırma ve inceleme konusunda uluslararası yetkinliğe sahip olması
- Bürokrasiyi azaltan yönetim anlayışı
- Ülke çapına yayılmış TÜRKPATENT Bilgi ve Doküman Birimleri
- Ülkemizde sınai mülkiyet konusunda artan farkındalık
- Kurum iştiraki TÜRKSMDB bünyesinde sınai mülkiyet alanında değerlendirme kapasitesinin oluşması
- Tüm Kurum hizmetlerinin dijital ortamda sunulması

B. ZAYIFLIKLAR

- Birimler arası koordinasyonun istenilen düzeyde olmaması
- Yürütülen işlerde kişiye bağımlılığı azaltma konusunda istenilen seviye ulaşılamamış olması
- Kurum kültürünün geliştirilmesi yönünde eksiklikler bulunması
- Artan iş yükünü dengeleyecek insan kaynağının yetersiz olması
- Sistemik bir eğitim planlamasının olmaması

C. DEĞERLENDİRME

TÜRKPATENT, güçlü ekonomi için güçlü bir sınai mülkiyet sisteminin gerekli olduğu ve ülkemizin 2023 hedeflerine ulaşmasında sınai mülkiyet haklarının kritik bir öneme sahip olduğu bilinciyle çalışmalarını 2022 yılında da yürüterek ulusal ve uluslararası alanda önemli başarılar elde etmiştir.

TÜRKPATENT, 2022 yılında Dünya Fikri Mülkiyet Teşkilatı nezdinde uluslararası araştırma ve inceleme otoriteleri arasında en fazla rapor düzenleyen ilk 10 kurum arasına girmeyi başarmıştır. Yine WIPO verilerine göre Türkiye, dünyada yerli sınai mülkiyet başvurularında bir önceki yıla göre bir basamak daha yükselerek 9'uncu sırada yer almayı başarmıştır.

Küresel Yenilik Endeksi (GII) dünya ekonomilerini inovasyon girdi ve çıktı verilerine göre 80 gösterge bazında sıralamaktadır. Küresel Yenilik Endeksi 2022 sıralaması 29 Eylül 2022 tarihinde açıklanmıştır. Türkiye, GII 2022'de yer alan 132 ekonomi arasında, 2021 yılına göre 4 basamak ilerleyerek 37. sıraya yükselmiş olup, sınai mülkiyetle ilgili 8 göstergenin 4'ünde ilerleme kaydetmiş ve 3 göstergede yerini korumayı başarmış ve sadece bir göstergede gerileme yaşanmıştır. Tasarım başvuruları göstergesinde 5. sıradan 1. sıraya, faydalı model başvuruları göstergesinde 20. sıradan 17. sıraya yükselmiştir. Fikri mülkiyet harcamalarının toplam ticarete oranı göstergesinde 56. sıradan 44. sıraya, fikri mülkiyet gelirlerinin toplam ticarete oranı göstergesinde 76. sıradan 66. sıraya yükselmiştir. Türkiye en az iki farklı ofiste kaydı bulunan patent başvuruları göstergesi hariç, patent başvuruları, uluslararası patent başvuruları ve marka başvuruları göstergelerinde 2021 yılındaki yerini korumayı başarmıştır.

Patent başvurularının araştırma ve inceleme raporlarının tamamının Kurum bünyesinde düzenlenmesine 2016 yılı itibarıyla başlanmıştır. 2016 yılında Kurumumuz tarafından düzenlenen ulusal araştırma ve inceleme raporu 2.700 iken, bu sayı 2020 yılında 13.415, 2021 yılında 23.190, 2022 yılında ise 19.496 olmuştur.

2022 yılında 9.009 yerli, 6.847 yabancı olmak üzere toplam 15.856 patent başvurusu; 5.502 yerli, 56 yabancı olmak üzere toplam 5.558 faydalı model başvurusu yapılmıştır. Patent ve faydalı

model belgeleri birlikte değerlendirildiğinde 2022 yılında 12.704 patent ve faydalı model tescil edilmiştir. 2022 yılında verilen belgeler içinde yerli belge oranı %44,93 olarak gerçekleşmiştir.

Marka başvuru sayıları 2022 yılında bir önceki yıla göre %11'lik artış oranıyla 212.636'ya yükselmiştir. Toplam marka tescil sayısı 2022 yılında %21,02 artışla 156.640 olarak gerçekleşmiştir. 2022 yılında toplam marka tescil sayısının %89,41'i yerli marka başvuruları olup, yerli marka başvuruları da önceki yıla göre %22,60 artış göstermiştir.

Tasarım başvuru sayıları 2021 yılına göre %28 artarak 84.106'ya ulaşmıştır. Toplam tasarım başvurularının %93'ü yerli tasarım başvurusu olup, 2022 yılında yerli tasarım başvuruları da bir önceki yıla göre %32 artarak 78.268 olarak gerçekleşmiştir. 2022 yılında toplam tasarım tescil sayısı 2021 yılına göre %27 artarak 63.627'ye ulaşmıştır. Toplam tasarım tescil sayısının %92'si yerli tasarım tescili olup, 2022 yılında yerli tasarım tescil sayısı da bir önceki yıla göre %32 artarak 58.358 olarak gerçekleşmiştir.

2022 yılında coğrafi işaret başvuru sayısı 484, coğrafi işaret tescil sayısı 317 olarak gerçekleşmiştir. Böylece toplam tescilli coğrafi işaret sayısı 1.313'e yükselmiştir. 2022 yılında en çok coğrafi işaret başvuru yapan il 37 başvuru ile Konya olurken, en çok tescilli olan il ise Gaziantep olmuştur. 2022 yılında Aydın İnciri, Aydın Kestanesi, Gaziantep Baklavası, Malatya Kayısı, Milas Zeytinyağı, Bayramiç Beyazı, Taşköprü Sarımsağı'ndan sonra Giresun Tombul Fındığı da AB nezdinde 20 Haziran 2022 tarihinde tescil edilmiş olup, AB nezdinde tescilli coğrafi işaretli ürün sayımız 8 olmuştur.

Fikri hakların, sahip olunan maddi varlıkların çok ötesinde değer ifade ettiği bugünün dünyasında, sınai mülkiyet başvuru ve tescillerindeki bu artışlar, ülkemizin sınai mülkiyet alanında büyük bir yol katettiğini göstermektedir. Ülkemizin hızla artan sınai mülkiyet portföyünün ticari değere dönüşümünü hızlandırmak ve uluslararası standartlarda değerlendirme hizmeti sunmak üzere 2018 yılında kurulan Türk Sınai Mülkiyet Değerleme Mühendislik ve Danışmanlık Hizmetleri A.Ş. (TÜRKSMD), sınai mülkiyet konusunda değerlendirme faaliyetlerini sürdürmektedir.

Kurumumuz “Türkiye’nin fikri sermayesinin ve yenilik kapasitesinin artırılmasına katkı sağlayan, sınai mülkiyet alanında ulusal ve uluslararası politikalara yön veren bir kurum olmak.” vizyonuyla sınai mülkiyet sisteminin gelişmesi için çalışmalarına devam edecektir.

V. ÖNERİ VE TEDBİRLER

Günümüzde ekonomi politikalarının önemli bir parçası olan sınai mülkiyet hakları, ülkemiz sanayisi ve ekonomisinin dijitalleşme, teknolojik gelişme ve yenilik temelli dönüşümünü sağlamaktadır. Bu nedenle sınai mülkiyet hakları ülkelerin kalkınmasında her geçen yıl daha kritik rol oynamaktadır.

Kurumun yıllardır yürütmekte olduğu tanıtım ve bilinçlendirme faaliyetleriyle toplumda oluşan farkındalık sonrasında gelinen noktada, sınai mülkiyet sisteminin tüm kullanıcılarının uluslararası standartlarda çalışabilmesi için gerekli eğitimlerini bilimsel yollarla almalarını sağlayan, danışmanlık, araştırma ve koordinasyon faaliyetleri yürüten Fikri Mülkiyet Akademisi bünyesinde ilgili sektörlere yönelik genel ve ileri düzey eğitim programlarının düzenlenmesi sınai mülkiyet sisteminin gelişmesi için önem arz etmektedir.

Tasarım alanında yeni yol haritası olacak olan “Türkiye Tasarım Strateji Belgesi” hazırlanması ve uygulamaya konulması; insana ve çevreye duyarlı, katma değeri yüksek tasarımların üretilmesi ve korunması ile ülkemiz tasarım ve tasarımcılarının sürdürülebilir bir şekilde dünya ile rekabet edebilir hale gelmesinde ve “Türk Tasarımı” kimliğinin tanınmasında önemli rol oynayacaktır.

Türkiye’nin sınai mülkiyet portföyünün ticari değere dönüştürülmesi için patent ve marka değerlendirme hizmetlerinin yanı sıra, teknoloji transferi, ticarileşme ve portföy yönetimi konularında da danışmanlık hizmetlerinin sunulmasının TÜRKSMĐ’nin öncelikli hedeflerinden olacaktır.

Uluslararası düzeyde etkin koruma altına alınarak tescil kazanan coğrafi işaretlerin sayılarının artması, coğrafi işaretli ürünlerin uluslararası tanıtımına ve yüksek katma değerli dış ticaretine katkı sağlayacağı beklenmektedir.

EKLER

Ek-1: Üst Yöneticinin İç Kontrol Güvence Beyanı

İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

Üst yönetici olarak görev ve yetkilerim çerçevesinde Türk Patent ve Marka Kurumu bütçesinin; kalkınma planına, yıllık programa, stratejik plan ve performans programı ile hizmet gereklerine uygun olarak hazırlandığını ve uygulandığını, amaç ve hedeflerin gerçekleştirilmesi ve ilgili mevzuatla düzenlenen görev ve hizmetlerin yerine getirilmesi için bütçe ile tahsis edilmiş kaynakların, planlanmış amaçlar doğrultusunda ve iyi mali yönetim ilkelerine uygun olarak kullanıldığını beyan ederim.

Bu çerçevede iç kontrol sisteminin; idarenin gelir, gider, varlık ve yükümlülüklerinin etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde yönetilmesine, kanunlara ve diğer düzenlemelere uygun olarak faaliyet göstermesine, her türlü mali karar ve işlemlerde usulsüzlük ve yolsuzluğun önlenmesine, karar oluşturmak ve izlemek için düzenli, zamanında ve güvenilir rapor ve bilgi edinilmesine, varlıkların kötüye kullanılmasının ve israfının önlenmesine ve kayıplara karşı korunmasına ilişkin yeterli ve makul güvenceyi sağladığını bildiririm.

Bu güvence, üst yönetici olarak benden önceki yöneticiden almış olduğum bilgi ve değerlendirmelere, yönetim bilgi sistemine, iç kontrol sistemi değerlendirme raporlarına, izleme ve değerlendirme raporlarına, harcama yetkilileri ile mali hizmetler birim yöneticisi tarafından sunulan güvence beyanlarına ve denetim raporlarına dayanmaktadır.

Bu raporda yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu beyan ederim. (Ankara-28/02/2023)

Cemil BAŞPINAR
Kurum Başkanı

Ek-2: Mali Hizmetler Birim Yöneticisinin Beyanı

MALİ HİZMETLER BİRİM YÖNETİCİSİNİN BEYANI

Mali hizmetler birim yöneticisi olarak yetkim ve benden önceki mali hizmetler birim yöneticisinden almış olduğum bilgiler dahilinde;

İç kontrol sisteminin Türk Patent ve Marka Kurumu'nda oluşturulması, uygulanması ve geliştirilmesi çalışmalarında gerekli koordinasyonun sağlandığını, eğitim ve rehberlik hizmeti verildiğini, faaliyetlerin mali yönetim ve kontrol mevzuatı ve diğer mevzuata uygun olarak yürütüldüğünü, kamu kaynaklarının etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde kullanılmasını temin etmek üzere iç kontrol süreçlerinin işletildiğini, uygulama sonuçlarının izlendiğini ve gerekli tedbirlerin alınması için düşünce ve önerilerimin zamanında üst yöneticiye raporlandığını beyan ederim.

Mali konularla ilgili diğer mevzuatın uygulanması konusunda üst yöneticiye ve harcama yetkililerine gerekli bilgileri sağladığımı ve danışmanlık faaliyetinde bulunduğumu bildiririm.

Bu Raporun "III/A-Mali Bilgiler" bölümünde yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu teyit ederim. (Ankara, 28/02/2023)

Tekin YÜKSEL
Strateji Geliştirme Dairesi Başkanı

BİLANÇO

Kamu İdaresi Kodu

61

Yıl:2022

Kamu İdaresi Adı

TÜRK PATENT VE MARKA KURUMU

| AKT F HESAPLAR | 2020 YILI | 2021 YILI | 2022 YILI |
|--|----------------|----------------|----------------|
| 1 DÖNEN VARLIKLAR | 425.068.497,15 | 591.346.878,86 | 761.476.662,00 |
| 10 HAZİR DEĞERLER | 3.254.915,63 | 3.494.381,27 | 31.515.629,07 |
| 102 BANKA HESABI | 383.412,52 | 716.521,45 | 1.811.590,17 |
| 103 VERİLEN ÇEKLER VE GÖNDERME EMİRLERİ HESABI (-) | -428,00 | -386.591,14 | -27.753,23 |
| 105 DÖVİZ HESABI | 2.871.931,11 | 3.164.450,96 | 29.731.792,13 |
| 12 FAALİYET ALACAKLARI | 44.908.026,46 | 101.796.702,23 | 1.424.375,00 |
| 120 GELİRLERDEN ALACAKLAR HESABI | 44.908.026,46 | 101.796.702,23 | 1.424.375,00 |
| 13 KURUM ALACAKLARI | 373.315.512,59 | 482.032.595,43 | 721.417.760,60 |
| 135 TEK HAZİNE KURUMLAR HESABINDAN ALACAKLAR HESABI | 373.315.512,59 | 482.032.595,43 | 721.417.760,60 |
| 14 DİĞER ALACAKLAR | 11.098,80 | 20.027,53 | 26.425,52 |
| 140 KİŞİLERDEN ALACAKLAR HESABI | 11.098,80 | 20.027,53 | 26.425,52 |
| 15 STOKLAR | 877.185,68 | 975.484,72 | 1.537.234,51 |
| 150 İLK MADDE VE MALZEME HESABI | 877.185,68 | 975.484,72 | 1.537.234,51 |
| 16 ÖN ÖDEMELER | 2.701.757,99 | 3.027.687,68 | 5.555.237,30 |
| 162 BÜTÇE DIŞI AVANS VE KREDİLER HESABI | 2.701.757,99 | 3.027.687,68 | 5.555.237,30 |
| 18 GELECEK AYLARA AİT GİDERLER VE GELİR TAHAKKUKLARI | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2 DURAN VARLIKLAR | 413.149.917,60 | 410.629.217,67 | 408.864.727,24 |
| 22 FAALİYET ALACAKLARI | 42.325,11 | 63.815,57 | 63.815,57 |
| 226 VERİLEN DEPOZİTO VE TEMİNATLAR HESABI | 42.325,11 | 63.815,57 | 63.815,57 |
| 24 MALİ DURAN VARLIKLAR | 379.630.000,00 | 379.615.000,00 | 379.615.000,00 |
| 241 MAL VE HİZMET ÜRETEK KURULUŞLARA YATIRILAN SERMAYELER HESABI | 379.630.000,00 | 379.615.000,00 | 379.615.000,00 |
| 25 MADDİ DURAN VARLIKLAR | 33.477.592,49 | 30.950.402,10 | 29.185.911,67 |
| 252 BİNALAR HESABI | 46.820.030,57 | 46.820.030,57 | 46.973.547,47 |
| 253 TESİS, MAKİNE VE CİHAZLAR HESABI | 1.174.937,70 | 1.176.829,30 | 1.213.355,77 |
| 254 TAŞITLAR HESABI | 599.518,07 | 599.518,07 | 599.518,07 |
| 255 DEMİRBAŞLAR HESABI | 16.563.342,34 | 17.153.329,05 | 19.511.180,05 |
| 257 BİRİKMİŞ AMORTİSMANLAR VE DEĞER DÜŞÜKLÜĞÜ KARŞILIĞI HESABI (-) | -31.680.236,19 | -34.799.304,89 | -39.111.689,69 |
| 26 MADDİ OLMAYAN DURAN VARLIKLAR | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 260 HAKLAR HESABI | 17.932.235,36 | 22.639.719,36 | 25.816.963,36 |
| 268 BİRİKMİŞ AMORTİSMANLAR VE DEĞER DÜŞÜKLÜĞÜ KARŞILIĞI | -17.932.235,36 | -22.639.719,36 | -25.816.963,36 |

PAS F HESAPLAR

| PAS F HESAPLAR | 2020 YILI | 2021 YILI | 2022 YILI |
|--|-----------------|-----------------|------------------|
| 3 KISA VADELİ YABANCI KAYNAKLAR | 32.155.409,25 | 35.071.815,49 | 59.525.197,91 |
| 32 FAALİYET BORÇLARI | 1.258.678,58 | 0,00 | 0,00 |
| 320 BÜTÇE EMANETLERİ HESABI | 1.258.678,58 | 0,00 | 0,00 |
| 33 EMANET YABANCI KAYNAKLAR | 105.058,23 | 120.066,11 | 2.442.582,06 |
| 330 ALINAN DEPOZİTO VE TEMİNATLAR HESABI | 39.899,00 | 67.101,69 | 63.299,00 |
| 333 EMANETLER HESABI | 65.159,23 | 52.964,42 | 2.379.283,06 |
| 34 ALINAN AVANSLAR | 6.156.329,23 | 5.720.921,38 | 15.094.510,47 |
| 349 ALINAN DİĞER AVANSLAR HESABI | 6.156.329,23 | 5.720.921,38 | 15.094.510,47 |
| 36 ÖDENECEK DİĞER YÜKÜMLÜLÜKLER | 24.422.943,21 | 29.194.638,00 | 41.988.105,38 |
| 360 ÖDENECEK VERGİ VE FONLAR HESABI | 24.220.500,69 | 28.884.955,21 | 41.511.583,31 |
| 361 ÖDENECEK SOSYAL GÜVENLİK KESİNTİLERİ HESABI | 186.771,27 | 285.831,50 | 436.943,85 |
| 362 FONLAR VEYA DİĞER KAMU İDARELERİ ADINA YAPILAN TAHSİLAT HESABI | 15.671,25 | 23.851,29 | 39.578,22 |
| 38 GELECEK AYLARA AİT GELİRLER VE GİDER TAHAKKUKLARI | 212.400,00 | 36.190,00 | 0,00 |
| 380 GELECEK AYLARA AİT GELİRLER HESABI | 212.400,00 | 36.190,00 | 0,00 |
| 4 UZUN VADELİ YABANCI KAYNAKLAR | 6.424.615,78 | 9.777.984,39 | 18.187.989,20 |
| 47 BORÇ VE GİDER KARŞILIKLARI | 6.400.425,78 | 9.777.984,39 | 18.187.989,20 |
| 472 KIDEM TAZMİNATI KARŞILIĞI HESABI | 6.400.425,78 | 9.777.984,39 | 18.187.989,20 |
| 48 GELECEK YILLARA AİT GELİRLER VE GİDER TAHAKKUKLARI | 24.190,00 | 0,00 | 0,00 |
| 480 GELECEK YILLARA AİT GELİRLER HESABI | 24.190,00 | 0,00 | 0,00 |
| 5 ÖZ KAYNAKLAR | 799.638.389,72 | 957.126.296,65 | 1.092.628.202,13 |
| 50 NET DEĞER | 477.032.905,72 | 560.046.892,68 | 660.082.540,36 |
| 500 NET DEĞER HESABI | 477.032.905,72 | 560.046.892,68 | 660.082.540,36 |
| 57 GEÇMİŞ YILLAR OLUMLU FAALİYET SONUÇLARI | 490.016.456,85 | 603.988.229,89 | 705.213.948,34 |
| 570 GEÇMİŞ YILLAR OLUMLU FAALİYET SONUÇLARI HESABI | 490.016.456,85 | 603.988.229,89 | 705.213.948,34 |
| 58 GEÇMİŞ YILLAR OLUMSUZ FAALİYET SONUÇLARI | -259.591.647,30 | -364.396.732,85 | -408.170.192,05 |
| 580 GEÇMİŞ YILLAR OLUMSUZ FAALİYET SONUÇLARI HESABI (-) | -259.591.647,30 | -364.396.732,85 | -408.170.192,05 |
| 59 DÖNEM FAALİYET SONUÇLARI | 92.180.674,45 | 157.487.906,93 | 135.501.905,48 |
| 590 DÖNEM OLUMLU FAALİYET SONUCU HESABI | 92.180.674,45 | 157.487.906,93 | 135.501.905,48 |

B İ L A N Ç O

Kamu İdaresi Kodu

61

Yıl:2022

Kamu İdaresi Adı

TÜRK PATENT VE MARKA KURUMU

| AKT F HESAPLAR | 2020 YILI | 2021 YILI | 2022 YILI | | | | |
|--------------------------|-----------------------|-------------------------|-------------------------|----------------------|-----------------------|-------------------------|-------------------------|
| HESABI (-) | | | | | | | |
| 29 DİĞER DURAN VARLIKLAR | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | |
| AKT F TOPLAMI | 838.218.414,75 | 1.001.976.096,53 | 1.170.341.389,24 | PAS F TOPLAMI | 838.218.414,75 | 1.001.976.096,53 | 1.170.341.389,24 |

| Bilanço Dipnotları : | 2020 YILI | 2021 YILI | 2022 YILI |
|--|--------------|--------------|--------------|
| 910 ALINAN TEMİNAT MEKTUPLARI HESABI | 1.982.882,78 | 2.778.208,78 | 2.913.426,00 |
| 911 ALINAN TEMİNAT MEKTUPLARI EMANETLERİ HESABI | 1.982.882,78 | 2.778.208,78 | 2.913.426,00 |
| 920 GİDER TAAHHÜTLERİ HESABI | 4.891.117,48 | 2.417.341,18 | 2.744.678,69 |
| 921 GİDER TAAHHÜTLERİ KARŞILIĞI HESABI | 4.891.117,48 | 2.417.341,18 | 2.744.678,69 |
| 948 BAŞKA BİRİMLER ADINA İZLENEN ALACAKLAR HESABI | 195.662,22 | 283.366,90 | 319.047,74 |
| 949 BAŞKA BİRİMLER ADINA İZLENEN ALACAK EMANETLERİ HESABI | 195.662,22 | 283.366,90 | 319.047,74 |
| 993 MADDİ DURAN VARLIKLARIN KİRA VE İRTİFAK HAKKI GELİRLERİ HESABI | 236.590,00 | 24.190,00 | 0,00 |
| 999 DİĞER NAZİM HESAPLAR KARŞILIĞI HESABI | 236.590,00 | 24.190,00 | 0,00 |

FAALİYET SONUÇLARI TABLOSU

Kamu İdaresi Kodu

61

Mali Yıl:2022

Kamu İdaresi Adı

TÜRK PATENT VE MARKA KURUMU

| Hesap Kodu | Yardımcı Hesap | | | | G DER N TÜRÜ | 2020 YILI | 2021 YILI | 2022 YILI |
|------------|----------------|------|------|------|---|----------------|----------------|----------------|
| | Kod1 | Kod2 | Kod3 | Kod4 | | | | |
| 630 | 00 | 00 | 00 | 00 | GİDERLER HESABI | 136.391.419,28 | 175.264.280,75 | 248.759.883,23 |
| 630 | 01 | 00 | 00 | 00 | Personel Giderleri | 50.900.470,33 | 73.356.903,31 | 117.421.539,07 |
| 630 | 01 | 01 | 00 | 00 | Memurlar | 40.277.631,01 | 59.270.559,16 | 96.053.648,78 |
| 630 | 01 | 01 | 01 | 00 | Temel Maaşlar | 24.186.546,62 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 01 | 01 | 01 | 01 | Temel Maaşlar | 19.578.748,70 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 01 | 01 | 01 | 02 | Taban Aylığı | 4.607.797,92 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 01 | 01 | 02 | 00 | Zamlar ve Tazminatlar | 15.631.184,90 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 01 | 01 | 02 | 01 | Zamlar ve Tazminatlar | 15.631.184,90 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 01 | 01 | 03 | 00 | Ödenekler | 69.885,41 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 01 | 01 | 03 | 01 | Ödenekler | 69.885,41 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 01 | 01 | 04 | 00 | Sosyal Haklar | 385.834,64 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 01 | 01 | 04 | 01 | Sosyal Haklar | 385.834,64 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 01 | 01 | 05 | 00 | Ek Çalışma Karşılıkları | 4.179,44 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 01 | 01 | 05 | 01 | Ek Çalışma Karşılıkları | 1.521,13 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 01 | 01 | 05 | 03 | Ek Ders Ücretleri | 2.658,31 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 01 | 01 | 10 | 00 | Temel Maaşlar | 0,00 | 36.163.607,63 | 58.197.506,16 |
| 630 | 01 | 01 | 10 | 01 | Temel Maaşlar | 0,00 | 30.915.828,95 | 49.284.733,80 |
| 630 | 01 | 01 | 10 | 02 | Taban Aylığı | 0,00 | 5.247.778,68 | 8.912.772,36 |
| 630 | 01 | 01 | 20 | 00 | Zamlar ve Tazminatlar | 0,00 | 22.564.732,03 | 36.667.010,24 |
| 630 | 01 | 01 | 20 | 01 | Zamlar ve Tazminatlar | 0,00 | 22.564.732,03 | 36.667.010,24 |
| 630 | 01 | 01 | 30 | 00 | Ödenekler | 0,00 | 78.661,76 | 385.629,38 |
| 630 | 01 | 01 | 30 | 01 | Ödenekler | 0,00 | 78.661,76 | 385.629,38 |
| 630 | 01 | 01 | 40 | 00 | Sosyal Haklar | 0,00 | 461.812,76 | 802.761,40 |
| 630 | 01 | 01 | 40 | 01 | Sosyal Haklar | 0,00 | 461.812,76 | 802.761,40 |
| 630 | 01 | 01 | 50 | 00 | Ek Çalışma Karşılıkları | 0,00 | 1.744,98 | 741,60 |
| 630 | 01 | 01 | 50 | 01 | Ek Çalışma Karşılıkları | 0,00 | 1.744,98 | 741,60 |
| 630 | 01 | 02 | 00 | 00 | Sözleşmeli Personel | 5.125.716,49 | 5.560.108,23 | 8.285.779,65 |
| 630 | 01 | 02 | 01 | 00 | Ücretler | 3.196.950,25 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 01 | 02 | 01 | 01 | 657 S.K. 4/B Sözleşmeli Perspnel Ücretleri | 83.132,22 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 01 | 02 | 01 | 02 | Kadro Karşılığı Sözleşmeli Personel Ücretleri | 3.113.818,03 | 0,00 | 0,00 |

| Hesap Kodu | Yardımcı Hesap | | | | GEL R N TÜRÜ | 2020 YILI | 2021 YILI | 2022 YILI |
|------------|----------------|------|------|------|---|----------------|----------------|----------------|
| | Kod1 | Kod2 | Kod3 | Kod4 | | | | |
| 600 | 00 | 00 | 00 | 00 | GELİRLER HESABI | 228.867.056,68 | 333.260.024,95 | 385.149.547,04 |
| 600 | 03 | 00 | 00 | 00 | Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri | 220.962.767,50 | 325.100.006,88 | 372.981.808,97 |
| 600 | 03 | 01 | 00 | 00 | Mal ve Hizmet Satış Gelirleri | 220.773.216,64 | 324.888.412,35 | 372.753.689,78 |
| 600 | 03 | 01 | 01 | 00 | Mal Satış Gelirleri | 0,00 | 0,00 | 0,82 |
| 600 | 03 | 01 | 01 | 99 | Diğer Mal Satış Gelirleri | 0,00 | 0,00 | 0,82 |
| 600 | 03 | 01 | 02 | 00 | Hizmet Gelirleri | 220.773.216,64 | 324.888.412,35 | 372.753.688,96 |
| 600 | 03 | 01 | 02 | 03 | Avukatlık Vekalet Ücreti Gelirleri | 881.759,24 | 2.008.316,12 | 368.900,44 |
| 600 | 03 | 01 | 02 | 20 | Patent Gelirleri | 122.467.940,62 | 179.769.731,84 | 162.413.828,64 |
| 600 | 03 | 01 | 02 | 21 | Marka Gelirleri | 76.639.018,18 | 114.922.092,71 | 173.348.757,65 |
| 600 | 03 | 01 | 02 | 22 | Faydalı Model Gelirleri | 3.385.518,76 | 4.754.035,96 | 6.414.641,46 |
| 600 | 03 | 01 | 02 | 23 | Coğrafi İşaret Gelirleri | 1.822,21 | 413,99 | 1.282,86 |
| 600 | 03 | 01 | 02 | 24 | Endüstriyel Tasarım Gelirleri | 6.113.233,61 | 8.965.878,68 | 10.708.466,94 |
| 600 | 03 | 01 | 02 | 25 | Entegre Devre Topografya Gelirleri | 0,00 | 1.461,87 | 0,00 |
| 600 | 03 | 01 | 02 | 61 | Sınai Mülkiyet Alanında Uluslararası Kuruluşlardan Elde Edilen Gelirler | 10.980.305,39 | 12.804.990,05 | 19.041.748,72 |
| 600 | 03 | 01 | 02 | 99 | Diğer hizmet gelirleri | 303.618,63 | 1.661.491,13 | 456.062,25 |
| 600 | 03 | 06 | 00 | 00 | Kira Gelirleri | 189.550,86 | 211.594,53 | 228.119,19 |
| 600 | 03 | 06 | 01 | 00 | Taşınmaz Kiraları | 189.550,86 | 211.594,53 | 228.119,19 |
| 600 | 03 | 06 | 01 | 99 | Diğer Taşınmaz Kira Gelirleri | 189.550,86 | 211.594,53 | 228.119,19 |
| 600 | 05 | 00 | 00 | 00 | Diğer Gelirler | 660.680,57 | 1.454.826,60 | 537.245,19 |
| 600 | 05 | 01 | 00 | 00 | Faiz Gelirleri | 189,84 | 51,47 | 237,19 |
| 600 | 05 | 01 | 09 | 00 | Diğer Faizler | 189,84 | 51,47 | 237,19 |
| 600 | 05 | 01 | 09 | 01 | Kişilerden Alacaklar Faizleri | 189,84 | 51,47 | 237,19 |
| 600 | 05 | 09 | 00 | 00 | Diğer Çeşitli Gelirler | 660.490,73 | 1.454.775,13 | 537.008,00 |
| 600 | 05 | 09 | 01 | 00 | Diğer Çeşitli Gelirler | 660.490,73 | 1.454.775,13 | 537.008,00 |
| 600 | 05 | 09 | 01 | 01 | İrat Kaydedilecek Nakdi Teminatlar | 0,00 | 0,00 | 33.017,50 |
| 600 | 05 | 09 | 01 | 06 | Kişilerden Alacaklar | 68.370,10 | 124.965,21 | 336.365,71 |
| 600 | 05 | 09 | 01 | 99 | Yukarıda Tanımlanmayan Diğer Çeşitli Gelirler | 592.120,63 | 1.329.809,92 | 167.624,79 |
| 600 | 11 | 00 | 00 | 00 | Değer ve Miktar Değişimleri Gelirleri | 7.243.608,61 | 6.705.191,47 | 11.630.492,88 |
| 600 | 11 | 01 | 00 | 00 | Döviz Mevcudunun Değerlenmesinde Oluşan Olumlu Kur Farkları | 7.243.608,61 | 6.705.191,47 | 11.630.492,88 |

FAALİYET SONUÇLARI TABLOSU

Kamu İdaresi Kodu

61

Mali Yıl:2022

Kamu İdaresi Adı

TÜRK PATENT VE MARKA KURUMU

| Hesap Kodu | Yardımcı Hesap | | | | G DER N TÜRÜ | 2020 YILI | 2021 YILI | 2022 YILI |
|------------|----------------|------|------|------|--|--------------|--------------|---------------|
| | Kod1 | Kod2 | Kod3 | Kod4 | | | | |
| 630 | 01 | 02 | 02 | 00 | Zamlar ve Tazminatlar | 809.941,93 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 01 | 02 | 02 | 01 | 657 S.K. 4/B Sözleşmeli Personel Zam ve Tazminatları | 28.653,48 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 01 | 02 | 02 | 02 | Kadro Karşılığı Sözleşmeli Personel Zam ve Tazminatları | 781.288,45 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 01 | 02 | 03 | 00 | Ödenekler | 12.165,30 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 01 | 02 | 03 | 01 | 657 S.K. 4/B Sözleşmeli Personel Ödenekleri | 341,25 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 01 | 02 | 03 | 02 | Kadro Karşılığı Sözleşmeli Personel Ödenekleri | 11.824,05 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 01 | 02 | 04 | 00 | Sosyal Haklar | 57.891,62 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 01 | 02 | 04 | 01 | 657 S.K. 4/B Sözleşmeli Personel Sosyal Hakları | 828,22 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 01 | 02 | 04 | 02 | Kadro Karşılığı Sözleşmeli Personel Sosyal Hakları | 57.063,40 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 01 | 02 | 06 | 00 | Ödül ve İkramiyeler | 1.048.767,39 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 01 | 02 | 06 | 02 | Kadro Karşılığı Sözleşmeli Personelin Ödül ve İkramiyeleri | 1.048.767,39 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 01 | 02 | 10 | 00 | Ücretler | 0,00 | 3.471.166,25 | 5.163.743,99 |
| 630 | 01 | 02 | 10 | 01 | 657 S.K. 4/B Sözleşmeli Personel Ücretleri | 0,00 | 97.105,06 | 162.290,71 |
| 630 | 01 | 02 | 10 | 02 | Kadro Karşılığı Sözleşmeli Personel Ücretleri | 0,00 | 3.374.061,19 | 5.001.453,28 |
| 630 | 01 | 02 | 20 | 00 | Zamlar ve Tazminatlar | 0,00 | 872.830,50 | 1.284.362,47 |
| 630 | 01 | 02 | 20 | 01 | 657 S.K. 4/B Sözleşmeli Personel Zam ve Tazminatları | 0,00 | 33.470,55 | 55.506,65 |
| 630 | 01 | 02 | 20 | 02 | Kadro Karşılığı Sözleşmeli Personel Zam ve Tazminatları | 0,00 | 839.359,95 | 1.228.855,82 |
| 630 | 01 | 02 | 30 | 00 | Ödenekler | 0,00 | 12.948,99 | 62.399,62 |
| 630 | 01 | 02 | 30 | 01 | 657 S.K. 4/B Sözleşmeli Personel Ödenekleri | 0,00 | 518,38 | 0,00 |
| 630 | 01 | 02 | 30 | 02 | Kadro Karşılığı Sözleşmeli Personel Ödenekleri | 0,00 | 12.430,61 | 62.399,62 |
| 630 | 01 | 02 | 40 | 00 | Sosyal Haklar | 0,00 | 63.831,87 | 89.380,10 |
| 630 | 01 | 02 | 40 | 01 | 657 S.K. 4/B Sözleşmeli Personel Sosyal Hakları | 0,00 | 580,18 | 874,51 |
| 630 | 01 | 02 | 40 | 02 | Kadro Karşılığı Sözleşmeli Personel Sosyal Hakları | 0,00 | 63.251,69 | 88.505,59 |
| 630 | 01 | 02 | 60 | 00 | Ödül ve İkramiyeler | 0,00 | 1.139.330,62 | 1.685.893,47 |
| 630 | 01 | 02 | 60 | 02 | Kadro Karşılığı Sözleşmeli Personelin Ödül ve İkramiyeleri | 0,00 | 1.139.330,62 | 1.685.893,47 |
| 630 | 01 | 03 | 00 | 00 | İşçiler | 5.327.034,85 | 8.226.772,96 | 12.707.528,53 |
| 630 | 01 | 03 | 01 | 00 | Ücretler | 3.963.992,24 | 0,00 | 0,00 |

GELİRLER TOPLAMI (B)

228.867.056,68

333.260.024,95

385.149.547,04

FAALİYET SONUÇLARI TABLOSU

Kamu İdaresi Kodu

61

Mali Yıl:2022

Kamu İdaresi Adı

TÜRK PATENT VE MARKA KURUMU

| Hesap Kodu | Yardımcı Hesap | | | | G D E R N TÜRÜ | 2020 YILI | 2021 YILI | 2022 YILI |
|------------|----------------|------|------|------|---|--------------|--------------|--------------|
| | Kod1 | Kod2 | Kod3 | Kod4 | | | | |
| 630 | 01 | 03 | 01 | 03 | 375 S. KHK'nın Geçici 23 üncü Md. Kapsamında Sürekli İşçi Kadrolarına Geçirilen İşçilerin Ücretleri | 3.371.454,44 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 01 | 03 | 01 | 04 | 375 S. KHK'nın Geçici 23 üncü Md. Kapsamında Geçici İşçi Pozisyonlarına Geçirilen İşçilerin Ücretleri | 592.537,80 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 01 | 03 | 03 | 00 | Sosyal Haklar. | 563.513,71 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 01 | 03 | 03 | 03 | 375 S. KHK'nın Geçici 23 üncü Md. Kapsamında Sürekli İşçi Kadrolarına Geçirilen İşçilerin Sosyal Hakları | 473.353,83 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 01 | 03 | 03 | 04 | 375 S. KHK'nın Geçici 23 üncü Md. Kapsamında Geçici İşçi Pozisyonlarına Geçirilen İşçilerin Sosyal Hakları | 90.159,88 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 01 | 03 | 04 | 00 | Fazla Mesailer. | 37.477,60 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 01 | 03 | 04 | 03 | 375 S. KHK'nın Geçici 23 üncü Md. Kapsamında Sürekli İşçi Kadrolarına Geçirilen İşçilerin Fazla Mesailer | 37.477,60 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 01 | 03 | 05 | 00 | Ödül ve İkramiyeler. | 761.601,30 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 01 | 03 | 05 | 03 | 375 S. KHK'nın Geçici 23 üncü Md. Kapsamında Sürekli İşçi Kadrolarına Geçirilen İşçilerin Ödül ve İkramiyeleri | 761.601,30 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 01 | 03 | 09 | 00 | Diğer Ödemeler. | 450,00 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 01 | 03 | 09 | 03 | 375 S. KHK'nın Geçici 23 üncü Md. Kapsamında Sürekli İşçi Kadrolarına Geçirilen İşçilerin Diğer Ödemeleri | 450,00 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 01 | 03 | 10 | 00 | Ücretler | 0,00 | 5.216.515,33 | 8.207.065,32 |
| 630 | 01 | 03 | 10 | 03 | 375 S. KHK'nın Geçici 23 üncü Md. Kapsamında Sürekli İşçi Kadrolarına Geçirilen İşçilerin Ücretleri | 0,00 | 5.216.515,33 | 8.207.065,32 |
| 630 | 01 | 03 | 20 | 00 | İhbar ve Kıdem Tazminatları | 0,00 | 78.132,47 | 0,00 |
| 630 | 01 | 03 | 20 | 03 | 375 S. KHK'nın Geçici 23 üncü Md. Kapsamında Sürekli İşçi Kadrolarına Geçirilen İşçilerin İhbar ve Kıdem Tazminatları | 0,00 | 78.132,47 | 0,00 |
| 630 | 01 | 03 | 30 | 00 | Sosyal Haklar | 0,00 | 1.265.065,55 | 1.164.678,38 |
| 630 | 01 | 03 | 30 | 03 | 375 S. KHK'nın Geçici 23 üncü Md. Kapsamında Sürekli İşçi Kadrolarına Geçirilen İşçilerin Sosyal Hakları | 0,00 | 1.264.432,02 | 1.164.678,38 |
| 630 | 01 | 03 | 30 | 04 | 375 S. KHK'nın Geçici 23 üncü Md. Kapsamında Geçici İşçi Pozisyonlarına Geçirilen İşçilerin Sosyal Hakları | 0,00 | 633,53 | 0,00 |
| 630 | 01 | 03 | 40 | 00 | Fazla Mesailer | 0,00 | 0,00 | 37.146,45 |

| Hesap Kodu | Yardımcı Hesap | | | | ND R M, ADE VE SKONTONUN TÜRÜ | 2020 YILI | 2021 YILI | 2022 YILI |
|--|----------------|------|------|------|---|-------------------|-------------------|-------------------|
| | Kod1 | Kod2 | Kod3 | Kod4 | | | | |
| 610 | 00 | 00 | 00 | 00 | İNDİRİM, İADE ve İSKONTOLAR HESABI | 294.962,95 | 507.837,27 | 887.758,33 |
| 610 | 03 | 00 | 00 | 00 | Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri | 249.562,77 | 507.837,27 | 887.758,33 |
| 610 | 03 | 01 | 00 | 00 | Mal ve Hizmet Satış Gelirleri | 249.562,77 | 507.837,27 | 887.758,33 |
| 610 | 03 | 01 | 02 | 00 | Hizmet Gelirleri | 249.562,77 | 507.837,27 | 887.758,33 |
| 610 | 03 | 01 | 02 | 20 | Patent Gelirleri | 108.730,44 | 168.545,19 | 252.701,48 |
| 610 | 03 | 01 | 02 | 21 | Marka Gelirleri | 120.089,43 | 268.472,94 | 495.748,07 |
| 610 | 03 | 01 | 02 | 23 | Coğrafi İşaret Gelirleri | 0,00 | 69,84 | 158,64 |
| 610 | 03 | 01 | 02 | 24 | Endüstriyel Tasarım Gelirleri | 19.525,10 | 63.089,18 | 134.236,01 |
| 610 | 03 | 01 | 02 | 99 | Diğer hizmet gelirleri | 1.217,80 | 7.660,12 | 4.914,13 |
| 610 | 05 | 00 | 00 | 00 | Diğer Gelirler | 45.400,18 | 0,00 | 0,00 |
| 610 | 05 | 09 | 00 | 00 | Diğer Çeşitli Gelirler | 45.400,18 | 0,00 | 0,00 |
| 610 | 05 | 09 | 01 | 00 | Diğer Çeşitli Gelirler | 45.400,18 | 0,00 | 0,00 |
| 610 | 05 | 09 | 01 | 99 | Yukarıda Tanımlanmayan Diğer Çeşitli Gelirler | 45.400,18 | 0,00 | 0,00 |
| ND R M, ADE VE SKONTO TOPLAMI (C) | | | | | | 294.962,95 | 507.837,27 | 887.758,33 |

FAALİYET SONUÇLARI TABLOSU

Kamu İdaresi Kodu

61

Mali Yıl:2022

Kamu İdaresi Adı

TÜRK PATENT VE MARKA KURUMU

| Hesap Kodu | Yardımcı Hesap | | | | G D E R N TÜRÜ | 2020 YILI | 2021 YILI | 2022 YILI |
|------------|----------------|------|------|------|--|--------------|--------------|---------------|
| | Kod1 | Kod2 | Kod3 | Kod4 | | | | |
| 630 | 01 | 03 | 40 | 03 | 375 S. KHK'nın Geçici 23 üncü Md. Kapsamında Sürekli İşçi Kadrolarına Geçirilen İşçilerin Fazla Mesaipleri | 0,00 | 0,00 | 37.146,45 |
| 630 | 01 | 03 | 50 | 00 | Ödül ve İkramiyeler | 0,00 | 1.261.835,10 | 1.990.316,56 |
| 630 | 01 | 03 | 50 | 03 | 375 S. KHK'nın Geçici 23 üncü Md. Kapsamında Sürekli İşçi Kadrolarına Geçirilen İşçilerin Ödül ve İkramiyeleri | 0,00 | 1.261.835,10 | 1.990.316,56 |
| 630 | 01 | 03 | 90 | 00 | Diğer Ödemeler | 0,00 | 405.224,51 | 1.308.321,82 |
| 630 | 01 | 03 | 90 | 03 | 375 S. KHK'nın Geçici 23 üncü Md. Kapsamında Sürekli İşçi Kadrolarına Geçirilen İşçilerin Diğer Ödemeleri | 0,00 | 405.224,51 | 1.308.321,82 |
| 630 | 01 | 04 | 00 | 00 | Geçici Süreli Çalışanlar | 31.954,00 | 83.116,00 | 88.200,00 |
| 630 | 01 | 04 | 01 | 00 | Ücretler | 31.954,00 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 01 | 04 | 01 | 02 | Aday Çırak, Çırak ve Stajyer Öğrencilerin Ücretleri | 31.954,00 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 01 | 04 | 10 | 00 | Ücretler | 0,00 | 83.116,00 | 88.200,00 |
| 630 | 01 | 04 | 10 | 02 | Aday Çırak, Çırak ve Stajyer Öğrencilerin Ücretleri | 0,00 | 83.116,00 | 88.200,00 |
| 630 | 01 | 05 | 00 | 00 | Diğer Personel | 138.133,98 | 216.346,96 | 286.382,11 |
| 630 | 01 | 05 | 01 | 00 | Ücret ve Diğer Ödemeler | 138.133,98 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 01 | 05 | 01 | 90 | Diğer Personele Yapılan Diğer Ödemeler | 138.133,98 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 01 | 05 | 10 | 00 | Ücret ve Diğer Ödemeler | 0,00 | 216.346,96 | 286.382,11 |
| 630 | 01 | 05 | 10 | 90 | Diğer Personele Yapılan Diğer Ödemeler | 0,00 | 216.346,96 | 286.382,11 |
| 630 | 02 | 00 | 00 | 00 | Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri | 6.978.543,13 | 9.672.063,77 | 15.483.404,21 |
| 630 | 02 | 01 | 00 | 00 | Memurlar | 4.986.866,03 | 6.975.464,70 | 11.381.870,81 |
| 630 | 02 | 01 | 06 | 00 | Sosyal Güvenlik Kurumuna | 4.986.866,03 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 02 | 01 | 06 | 01 | Sosyal Güvenlik Primi Ödemeleri | 3.006.648,73 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 02 | 01 | 06 | 02 | Sağlık Primi Ödemeleri | 1.980.217,30 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 02 | 01 | 10 | 00 | Sosyal Güvenlik Kurumuna | 0,00 | 6.975.464,70 | 11.381.870,81 |
| 630 | 02 | 01 | 10 | 01 | Sosyal Güvenlik Primi Ödemeleri | 0,00 | 4.141.974,86 | 6.813.707,41 |
| 630 | 02 | 01 | 10 | 02 | Sağlık Primi Ödemeleri | 0,00 | 2.833.489,84 | 4.568.163,40 |
| 630 | 02 | 02 | 00 | 00 | Sözleşmeli Personel | 831.096,10 | 911.872,07 | 1.340.147,78 |
| 630 | 02 | 02 | 06 | 00 | Sosyal Güvenlik Kurumuna | 831.096,10 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 02 | 02 | 06 | 01 | Sosyal Güvenlik Primi Ödemeleri | 509.597,84 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 02 | 02 | 06 | 02 | Sağlık Primi Ödemeleri | 321.498,26 | 0,00 | 0,00 |

FAALİYET SONUÇLARI TABLOSU

Kamu İdaresi Kodu

61

Mali Yıl:2022

Kamu İdaresi Adı

TÜRK PATENT VE MARKA KURUMU

| Hesap Kodu | Yardımcı Hesap | | | | G DER N TÜRÜ | 2020 YILI | 2021 YILI | 2022 YILI |
|------------|----------------|------|------|------|--|---------------|---------------|---------------|
| | Kod1 | Kod2 | Kod3 | Kod4 | | | | |
| 630 | 02 | 02 | 10 | 00 | Sosyal Güvenlik Kurumuna | 0,00 | 911.872,07 | 1.340.147,78 |
| 630 | 02 | 02 | 10 | 01 | Sosyal Güvenlik Primi Ödemeleri | 0,00 | 556.944,85 | 824.663,56 |
| 630 | 02 | 02 | 10 | 02 | Sağlık Primi Ödemeleri | 0,00 | 354.927,22 | 515.484,22 |
| 630 | 02 | 03 | 00 | 00 | İşçiler | 1.160.581,00 | 1.784.727,00 | 2.761.385,62 |
| 630 | 02 | 03 | 04 | 00 | İşsizlik Sigortası Fonuna | 96.545,89 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 02 | 03 | 04 | 01 | İşsizlik Sigortası Fonuna | 96.545,89 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 02 | 03 | 06 | 00 | Sosyal Güvenlik Kurumuna | 1.064.035,11 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 02 | 03 | 06 | 01 | Sosyal Güvenlik Primi Ödemeleri | 1.007.193,92 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 02 | 03 | 06 | 02 | Sağlık Primi Ödemeleri | 56.841,19 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 02 | 03 | 10 | 00 | Sosyal Güvenlik Kurumuna | 0,00 | 1.625.947,56 | 2.515.892,95 |
| 630 | 02 | 03 | 10 | 01 | Sosyal Güvenlik Primi Ödemeleri | 0,00 | 1.625.947,56 | 2.515.892,95 |
| 630 | 02 | 03 | 40 | 00 | İşsizlik Sigortası Fonuna | 0,00 | 158.779,44 | 245.492,67 |
| 630 | 02 | 03 | 40 | 01 | İşsizlik Sigortası Fonuna | 0,00 | 158.779,44 | 245.492,67 |
| 630 | 03 | 00 | 00 | 00 | Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 11.656.798,64 | 14.914.247,34 | 27.844.461,88 |
| 630 | 03 | 02 | 00 | 00 | Tüketime yönelik mal ve malz. Gideri | 1.638.041,90 | 1.822.501,61 | 6.773.021,09 |
| 630 | 03 | 02 | 02 | 00 | Su ve Temizlik Malzemesi Alımları | 238.719,62 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 02 | 02 | 01 | Su Alımları | 238.719,62 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 02 | 03 | 00 | Enerji Alımları | 1.340.275,28 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 02 | 03 | 01 | Yakacak Alımları | 18.559,59 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 02 | 03 | 02 | Akaryakıt ve Yağ Alımları | 48.473,97 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 02 | 03 | 03 | Elektrik ve Yağ Alımları | 1.273.241,72 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 02 | 04 | 00 | Yiyecek, İçecek ve Yem Alımları | 36.563,00 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 02 | 04 | 02 | İçecek Alımları | 36.563,00 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 02 | 06 | 00 | Özel Malzeme Alımları | 3.254,00 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 02 | 06 | 01 | Labaratuar Malzemesi İle Kimyevi ve Temrinlik Malzeme Alımları | 3.254,00 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 02 | 09 | 00 | Diğer Tüketim Mal ve Malzemesi Alımları | 19.230,00 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 02 | 09 | 01 | Bahçe Malzemesi Alımları ile Yapım ve Bakım Giderleri | 19.230,00 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 02 | 10 | 00 | Kırtasiye, Yayın, Baskı ve Büro Malzemesi Alımları | 0,00 | 0,00 | 900,00 |
| 630 | 03 | 02 | 10 | 05 | Baskı ve Cilt Giderleri | 0,00 | 0,00 | 900,00 |

FAALİYET SONUÇLARI TABLOSU

Kamu İdaresi Kodu

61

Mali Yıl:2022

Kamu İdaresi Adı

TÜRK PATENT VE MARKA KURUMU

| Hesap Kodu | Yardımcı Hesap | | | | G DER N TÜRÜ | 2020 YILI | 2021 YILI | 2022 YILI |
|------------|----------------|------|------|------|---|--------------|--------------|--------------|
| | Kod1 | Kod2 | Kod3 | Kod4 | | | | |
| 630 | 03 | 02 | 20 | 00 | Su ve Temizlik Malzemesi Alımları | 0,00 | 10.524,80 | 479.618,90 |
| 630 | 03 | 02 | 20 | 01 | Su Alımları | 0,00 | 10.524,80 | 479.618,90 |
| 630 | 03 | 02 | 30 | 00 | Enerji Alımları | 0,00 | 1.740.672,17 | 6.154.029,45 |
| 630 | 03 | 02 | 30 | 01 | Yakacak Alımları | 0,00 | 318.015,05 | 1.644.532,76 |
| 630 | 03 | 02 | 30 | 02 | Akaryakıt ve Yağ Alımları | 0,00 | 52.044,97 | 157.291,05 |
| 630 | 03 | 02 | 30 | 03 | Elektrik Alımları | 0,00 | 1.370.612,15 | 4.352.205,64 |
| 630 | 03 | 02 | 40 | 00 | Yiyecek, İçecek ve Yem Alımları | 0,00 | 47.319,64 | 138.472,74 |
| 630 | 03 | 02 | 40 | 01 | Yiyecek Alımları | 0,00 | 0,00 | 14.656,69 |
| 630 | 03 | 02 | 40 | 02 | İçecek Alımları | 0,00 | 47.319,64 | 123.816,05 |
| 630 | 03 | 02 | 90 | 00 | Diğer Tüketim Mal ve Malzemesi Alımları | 0,00 | 23.985,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 02 | 90 | 01 | Bahçe Malzemesi Alımları ile Yapım ve Bakım Giderleri | 0,00 | 20.120,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 02 | 90 | 90 | Diğer Tüketim Mal ve Malzemesi Alımları | 0,00 | 3.865,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 03 | 00 | 00 | Yolluklar | 111.956,90 | 77.804,25 | 412.880,32 |
| 630 | 03 | 03 | 01 | 00 | Yurt İçi Geçici Görev Yollukları | 28.667,27 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 03 | 01 | 01 | Yurt İçi Geçici Görev Yollukları | 28.667,27 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 03 | 02 | 00 | Yurtiçi Sürekli Görev Yollukları | 10.243,14 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 03 | 02 | 01 | Yurtiçi Sürekli Görev Yollukları | 10.243,14 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 03 | 03 | 00 | Yurt Dışı Geçici Görev Yollukları | 73.046,49 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 03 | 03 | 01 | Yurt Dışı Geçici Görev Yollukları | 73.046,49 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 03 | 10 | 00 | Geçici Görev Yollukları | 0,00 | 44.824,36 | 379.881,70 |
| 630 | 03 | 03 | 10 | 01 | Yurtiçi Geçici Görev Yollukları | 0,00 | 44.824,36 | 230.409,89 |
| 630 | 03 | 03 | 10 | 03 | Yurtdışı Geçici Görev Yollukları | 0,00 | 0,00 | 149.471,81 |
| 630 | 03 | 03 | 20 | 00 | Sürekli Görev Yollukları | 0,00 | 32.979,89 | 32.998,62 |
| 630 | 03 | 03 | 20 | 01 | Yurtiçi Sürekli Görev Yollukları | 0,00 | 32.979,89 | 32.998,62 |
| 630 | 03 | 04 | 00 | 00 | Görev giderleri | 1.479.771,56 | 1.179.323,65 | 1.529.016,45 |
| 630 | 03 | 04 | 02 | 00 | Yasal giderler | 1.464.802,95 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 04 | 02 | 04 | Mahkeme Harç ve Giderleri | 478.603,78 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 04 | 02 | 90 | Diğer Yasal Giderler | 986.199,17 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 04 | 03 | 00 | Ödenecek vergi resim harç vb. giderler | 14.968,61 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 04 | 03 | 02 | İşletme Ruhsatı Ödemeleri ve Benzeri Giderler | 357,80 | 0,00 | 0,00 |

FAALİYET SONUÇLARI TABLOSU

Kamu İdaresi Kodu

61

Mali Yıl:2022

Kamu İdaresi Adı

TÜRK PATENT VE MARKA KURUMU

| Hesap Kodu | Yardımcı Hesap | | | | G D E R N TÜRÜ | 2020 YILI | 2021 YILI | 2022 YILI |
|------------|----------------|------|------|------|--|--------------|---------------|---------------|
| | Kod1 | Kod2 | Kod3 | Kod4 | | | | |
| 630 | 03 | 04 | 03 | 90 | Diğer Vergi, Resim ve Harçlar ve Benzeri Giderler | 14.610,81 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 04 | 20 | 00 | Yasal Giderler | 0,00 | 755.244,87 | 155.874,64 |
| 630 | 03 | 04 | 20 | 90 | Diğer Yasal Giderler | 0,00 | 755.244,87 | 155.874,64 |
| 630 | 03 | 04 | 30 | 00 | Ödenecek Vergi, Resim, Harçlar ve Benzeri Giderler | 0,00 | 18.539,38 | 24.251,84 |
| 630 | 03 | 04 | 30 | 01 | Vergi Ödemeleri ve Benzeri Giderler | 0,00 | 1.000,51 | 0,00 |
| 630 | 03 | 04 | 30 | 90 | Diğer Vergi, Resim ve Harçlar ve Benzeri Giderler | 0,00 | 17.538,87 | 24.251,84 |
| 630 | 03 | 04 | 70 | 00 | Mahkeme Harç ve Giderleri | 0,00 | 405.539,40 | 1.348.889,97 |
| 630 | 03 | 04 | 70 | 01 | Mahkeme Harç ve Giderleri | 0,00 | 405.539,40 | 1.348.889,97 |
| 630 | 03 | 05 | 00 | 00 | Hizmet alımları | 8.177.210,24 | 10.961.047,19 | 18.460.313,16 |
| 630 | 03 | 05 | 01 | 00 | Müşavir Firma ve Kişilere Ödemeler | 2.690.912,70 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 05 | 01 | 01 | Etüt-Proje Bilirkişi Ekspertiz Giderleri | 35.000,00 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 05 | 01 | 03 | Bilgisayar Hizmet Alımları | 791.024,25 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 05 | 01 | 10 | İş Sağlığı ve Güvenliği Hizmeti Alım Giderleri | 23.700,00 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 05 | 01 | 12 | Çağrı Merkezi Hizmeti Alım Giderleri | 1.743.486,05 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 05 | 01 | 90 | Diğer Müşavir Firma ve Kişilere Ödemeler | 97.702,40 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 05 | 02 | 00 | Haberleşme Giderleri | 3.462.543,12 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 05 | 02 | 01 | Posta ve Telgraf Giderleri | 1.526.581,78 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 05 | 02 | 02 | Telefon Abonelik ve Kullanım Ücretleri | 110.074,50 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 05 | 02 | 03 | Bilgiye Abonelik Giderleri | 1.823.035,60 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 05 | 02 | 06 | Hat Kira Giderleri | 2.851,24 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 05 | 04 | 00 | Tarifeye Bağlı Ödemeler | 45.366,17 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 05 | 04 | 01 | İlan Giderleri | 30.150,00 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 05 | 04 | 02 | Sigorta Giderleri | 10.608,17 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 05 | 04 | 90 | Diğer Tarifeye Bağlı Ödemeler | 4.608,00 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 05 | 05 | 00 | Kiralar | 1.488.204,00 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 05 | 05 | 12 | Personel Servis Kiralama Giderleri | 1.488.204,00 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 05 | 09 | 00 | Diğer Hizmet Alımları | 490.184,25 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 05 | 09 | 03 | Kurslara Katılma ve Eğitim Giderleri | 14.233,19 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 05 | 09 | 90 | Diğer Hizmet Alımları | 475.951,06 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 05 | 10 | 00 | Genel Hizmet Alımları | 0,00 | 3.770.250,88 | 5.132.388,23 |

FAALİYET SONUÇLARI TABLOSU

Kamu İdaresi Kodu

61

Mali Yıl:2022

Kamu İdaresi Adı

TÜRK PATENT VE MARKA KURUMU

| Hesap Kodu | Yardımcı Hesap | | | | G D E R N TÜRÜ | 2020 YILI | 2021 YILI | 2022 YILI |
|------------|----------------|------|------|------|---|-----------|--------------|--------------|
| | Kod1 | Kod2 | Kod3 | Kod4 | | | | |
| 630 | 03 | 05 | 10 | 01 | Etüt-Proje Bilirkişi Ekspertiz Giderleri | 0,00 | 0,00 | 87.500,00 |
| 630 | 03 | 05 | 10 | 03 | Bilgisayar Hizmet Alım Giderleri | 0,00 | 1.067.285,36 | 1.658.600,37 |
| 630 | 03 | 05 | 10 | 07 | İş Sağlığı ve Güvenliği Hizmeti Alım Giderleri | 0,00 | 14.400,00 | 19.200,00 |
| 630 | 03 | 05 | 10 | 08 | Çağrı Merkezi Hizmeti Alım Giderleri | 0,00 | 2.084.711,52 | 3.266.337,86 |
| 630 | 03 | 05 | 10 | 17 | Toplantı ve Organizasyon Hizmeti Alım Giderleri | 0,00 | 0,00 | 100.750,00 |
| 630 | 03 | 05 | 10 | 90 | Diğer Genel Hizmet Alımları | 0,00 | 603.854,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 05 | 20 | 00 | Haberleşme Giderleri | 0,00 | 5.104.820,15 | 4.717.055,35 |
| 630 | 03 | 05 | 20 | 01 | Posta ve Telgraf Giderleri | 0,00 | 314.826,30 | 235.635,84 |
| 630 | 03 | 05 | 20 | 02 | Telefon Abonelik ve Kullanım Ücretleri | 0,00 | 120.915,03 | 134.730,76 |
| 630 | 03 | 05 | 20 | 03 | İnternet Erişimi Giderleri | 0,00 | 4.666.295,72 | 4.344.345,75 |
| 630 | 03 | 05 | 20 | 06 | Hat Kira Giderleri | 0,00 | 2.783,10 | 2.343,00 |
| 630 | 03 | 05 | 30 | 00 | Taşıma Giderleri | 0,00 | 300,00 | 2.500,00 |
| 630 | 03 | 05 | 30 | 04 | Geçiş Ücretleri | 0,00 | 300,00 | 2.500,00 |
| 630 | 03 | 05 | 40 | 00 | Tarifeye Bağlı Ödemeler | 0,00 | 43.452,83 | 134.000,80 |
| 630 | 03 | 05 | 40 | 01 | İlan Giderleri | 0,00 | 31.635,10 | 110.580,80 |
| 630 | 03 | 05 | 40 | 02 | Sigorta Giderleri | 0,00 | 11.817,73 | 18.800,00 |
| 630 | 03 | 05 | 40 | 90 | Diğer Tarifeye Bağlı Ödemeler | 0,00 | 0,00 | 4.620,00 |
| 630 | 03 | 05 | 50 | 00 | Kiralar | 0,00 | 1.095.516,00 | 3.972.784,74 |
| 630 | 03 | 05 | 50 | 12 | Personel Servisi Kiralama Giderleri | 0,00 | 1.095.516,00 | 3.972.784,74 |
| 630 | 03 | 05 | 90 | 00 | Diğer Hizmet Alımları | 0,00 | 946.707,33 | 4.501.584,04 |
| 630 | 03 | 05 | 90 | 03 | Kurslara Katılma ve Eğitim Giderleri | 0,00 | 32.138,59 | 116.140,94 |
| 630 | 03 | 05 | 90 | 90 | Sınıflandırmaya Girmeyen Diğer Hizmet Alımları | 0,00 | 914.568,74 | 4.385.443,10 |
| 630 | 03 | 06 | 00 | 00 | Temsil ve tanıtma giderleri | 39.559,85 | 617.972,35 | 297.090,99 |
| 630 | 03 | 06 | 01 | 00 | Temsil Giderleri | 11.067,78 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 06 | 01 | 01 | Temsil Ağırılama Tören Fuar Organizasyon Giderleri | 11.067,78 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 06 | 02 | 00 | Tanıtma Giderleri | 28.492,07 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 06 | 02 | 01 | Tanıtma Ağırılama Tören Fuar Organizasyon Giderleri | 28.492,07 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 06 | 10 | 00 | Temsil, Tanıtma ve Ağırılama Giderleri | 0,00 | 8.484,40 | 9.725,51 |
| 630 | 03 | 06 | 10 | 01 | Temsil, Tanıtma ve Ağırılama Giderleri | 0,00 | 8.484,40 | 9.725,51 |
| 630 | 03 | 06 | 20 | 00 | Toplantı ve Organizasyon Giderleri | 0,00 | 609.487,95 | 287.365,48 |

FAALİYET SONUÇLARI TABLOSU

Kamu İdaresi Kodu

61

Mali Yıl:2022

Kamu İdaresi Adı

TÜRK PATENT VE MARKA KURUMU

| Hesap Kodu | Yardımcı Hesap | | | | G DER N TÜRÜ | 2020 YILI | 2021 YILI | 2022 YILI |
|------------|----------------|------|------|------|---|---------------|---------------|---------------|
| | Kod1 | Kod2 | Kod3 | Kod4 | | | | |
| 630 | 03 | 06 | 20 | 01 | Toplantı ve Organizasyon Giderleri | 0,00 | 609.487,95 | 287.365,48 |
| 630 | 03 | 07 | 00 | 00 | Menkul Mal, Gayri Maddi Hak Alım Bakım ve Onarım Giderleri | 88.923,19 | 129.834,79 | 213.038,15 |
| 630 | 03 | 07 | 02 | 00 | Gayri Maddi Hak Alımları | 22.246,00 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 07 | 02 | 01 | Bilgisayar Yazılım Alımları ve Yapımları | 22.246,00 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 07 | 03 | 00 | Bakım ve Onarım Giderleri | 66.677,19 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 07 | 03 | 02 | Makine Teçhizat Bakım ve Onarım Giderleri | 38.166,84 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 07 | 03 | 03 | Taşıt Bakım ve Onarım Giderleri | 28.510,35 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 07 | 10 | 00 | Menkul Mal Alım Giderleri | 0,00 | 0,00 | 255,41 |
| 630 | 03 | 07 | 10 | 90 | Diğer Dayanıklı Mal ve Malzeme Alımları | 0,00 | 0,00 | 255,41 |
| 630 | 03 | 07 | 20 | 00 | Gayri Maddi Hak Alımları | 0,00 | 0,00 | 19.950,00 |
| 630 | 03 | 07 | 20 | 01 | Bilgisayar Yazılım Alımları ve Yapımları | 0,00 | 0,00 | 19.950,00 |
| 630 | 03 | 07 | 30 | 00 | Bakım ve Onarım Giderleri | 0,00 | 129.834,79 | 192.832,74 |
| 630 | 03 | 07 | 30 | 02 | Makine Teçhizat Bakım ve Onarım Giderleri | 0,00 | 92.874,04 | 122.371,99 |
| 630 | 03 | 07 | 30 | 03 | Taşıt Bakım ve Onarım Giderleri | 0,00 | 35.963,75 | 70.460,75 |
| 630 | 03 | 07 | 30 | 90 | Diğer Bakım ve Onarım Giderleri | 0,00 | 997,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 08 | 00 | 00 | Gayrimenkul Mal Bakım ve Onarım Giderleri | 121.335,00 | 125.763,50 | 159.101,72 |
| 630 | 03 | 08 | 01 | 00 | Hizmet Binası Bakım ve Onarım Giderleri | 121.335,00 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 08 | 01 | 01 | Büro Bakım ve Onarım Giderleri | 121.335,00 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 03 | 08 | 10 | 00 | Hizmet Binası Bakım ve Onarım Giderleri | 0,00 | 125.763,50 | 159.101,72 |
| 630 | 03 | 08 | 10 | 01 | Büro Bakım ve Onarım Giderleri | 0,00 | 125.763,50 | 159.101,72 |
| 630 | 05 | 00 | 00 | 00 | Cari Transferler | 50.544.371,58 | 59.351.392,29 | 61.363.541,76 |
| 630 | 05 | 01 | 00 | 00 | Görevlendirme Giderleri | 2.674.931,09 | 3.030.077,37 | 5.560.658,16 |
| 630 | 05 | 01 | 02 | 00 | Sosyal Güvenlik Kurumlarına | 2.674.931,09 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 05 | 01 | 02 | 05 | Sosyal Güvenlik Kurumu na | 2.674.931,09 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 05 | 01 | 20 | 00 | Sosyal Güvenlik Kurumlarına | 0,00 | 3.030.077,37 | 5.560.658,16 |
| 630 | 05 | 01 | 20 | 02 | 5510 Sayılı Kanununun 4/c Maddesi Kapsamındaki Sigortalılara Vazife Malüllük Ayıkları İle Bunların Hak Sahiplerine Bağlanacak Ölüm Ayıkları Karşılığı Ödenecek Ek Karşılıklar | 0,00 | 1.949.156,67 | 1.449.000,00 |

FAALİYET SONUÇLARI TABLOSU

Kamu İdaresi Kodu

61

Mali Yıl:2022

Kamu İdaresi Adı

TÜRK PATENT VE MARKA KURUMU

| Hesap Kodu | Yardımcı Hesap | | | | G D E R N TÜRÜ | 2020 YILI | 2021 YILI | 2022 YILI |
|------------|----------------|------|------|------|--|---------------|---------------|---------------|
| | Kod1 | Kod2 | Kod3 | Kod4 | | | | |
| 630 | 05 | 01 | 20 | 05 | Sosyal Güvenlik Kurumuna 5434 Sayılı Kanun Kapsamında Emekli İkramiyeleri Karşılığı Yapılan Ödemeler | 0,00 | 965.940,51 | 3.338.324,43 |
| 630 | 05 | 01 | 20 | 06 | Sosyal Güvenlik Kurumuna Makam, Temsil, Görev ve Kadrosuzluk Tazminatları Karşılığı Yapılan Ödemeler | 0,00 | 114.980,19 | 761.700,78 |
| 630 | 05 | 01 | 20 | 90 | Sosyal Güvenlik Kurumuna Görevlendirme Giderleri Karşılığı Yapılan Diğer Ödemeler | 0,00 | 0,00 | 11.632,95 |
| 630 | 05 | 03 | 00 | 00 | Kar Amacı Gütmeyen Kuruluşlara Yapılan Transferler | 210.833,33 | 273.812,50 | 892.000,00 |
| 630 | 05 | 03 | 01 | 00 | Kar Amacı Gütmeyen Kuruluşlara | 210.833,33 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 05 | 03 | 01 | 05 | Memurların Öğle Yemeğine Yardım | 210.833,33 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 05 | 03 | 10 | 00 | Kar Amacı Gütmeyen Kuruluşlara | 0,00 | 273.812,50 | 892.000,00 |
| 630 | 05 | 03 | 10 | 03 | Kamu İşveren Sendikalarına | 0,00 | 0,00 | 19.000,00 |
| 630 | 05 | 03 | 10 | 05 | Memurların Öğle Yemeğine Yardım | 0,00 | 273.812,50 | 873.000,00 |
| 630 | 05 | 06 | 00 | 00 | Yurt Dışına Yapılan Transferler | 47.658.607,16 | 56.047.502,42 | 54.910.883,60 |
| 630 | 05 | 06 | 02 | 00 | Uluslararası Kuruluşlara Yapılan Ödemeler | 505.123,38 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 05 | 06 | 02 | 01 | Uluslararası Kuruluşlara Üyelik Aidatı Ödemeleri | 505.123,38 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 05 | 06 | 09 | 00 | Diğer Yurtdışı Transferleri | 47.153.483,78 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 05 | 06 | 09 | 01 | Diğer Yurtdışı Transferleri | 47.153.483,78 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 05 | 06 | 10 | 00 | Dış Ülkelere Yapılan Yardımlar | 0,00 | 8.198.289,79 | 27.620.365,49 |
| 630 | 05 | 06 | 10 | 90 | Diğer Ülkelere | 0,00 | 8.198.289,79 | 27.620.365,49 |
| 630 | 05 | 06 | 20 | 00 | Uluslararası Kuruluşlara Yapılan Ödemeler | 0,00 | 877.508,31 | 1.177.687,54 |
| 630 | 05 | 06 | 20 | 01 | Uluslararası Kuruluşlara Üyelik Aidatı Ödemeleri | 0,00 | 877.508,31 | 1.177.687,54 |
| 630 | 05 | 06 | 90 | 00 | Yurtdışına Yapılan Diğer Transferler | 0,00 | 46.971.704,32 | 26.112.830,57 |
| 630 | 05 | 06 | 90 | 90 | Sınıflandırmaya Girmeyen Diğer Yurtdışı Transferler | 0,00 | 46.971.704,32 | 26.112.830,57 |
| 630 | 11 | 00 | 00 | 00 | Değer ve Miktar Değişimleri Giderleri | 5.481.470,13 | 4.861.990,24 | 6.936.889,39 |
| 630 | 11 | 01 | 00 | 00 | Döviz Mevcudunun Değerlenmesinde Oluşan Olumsuz Kur Farkları | 5.442.710,73 | 4.846.990,24 | 6.936.889,39 |
| 630 | 11 | 02 | 00 | 00 | Menkul Kıymet ve Varlıkların Değerlemesinden Oluşan Olumsuz | 38.759,39 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 11 | 99 | 00 | 00 | Diğer Değer ve Miktar Değişimleri Giderleri | 0,01 | 15.000,00 | 0,00 |
| 630 | 13 | 00 | 00 | 00 | Amortisman Giderleri | 7.327.247,78 | 8.186.217,24 | 7.566.887,32 |

FAALİYET SONUÇLARI TABLOSU

Kamu İdaresi Kodu

61

Mali Yıl:2022

Kamu İdaresi Adı

TÜRK PATENT VE MARKA KURUMU

| Hesap Kodu | Yardımcı Hesap | | | | G DER N TÜRÜ | 2020 YILI | 2021 YILI | 2022 YILI |
|------------|----------------|------|------|------|--|--------------|--------------|--------------|
| | Kod1 | Kod2 | Kod3 | Kod4 | | | | |
| 630 | 13 | 01 | 00 | 00 | Maddi Duran Varlıklar Amortisman Giderleri | 4.077.553,36 | 3.478.733,24 | 4.389.643,32 |
| 630 | 13 | 01 | 02 | 00 | Binaların Amortisman Giderleri | 1.049.052,73 | 857.817,59 | 862.769,75 |
| 630 | 13 | 01 | 03 | 00 | Tesis, Makine ve Cihazların Amortisman Giderleri | 15.157,20 | 10.828,20 | 40.633,66 |
| 630 | 13 | 01 | 05 | 00 | Demirbaşların Amortisman Giderleri | 3.013.343,43 | 2.610.087,45 | 3.486.239,91 |
| 630 | 13 | 02 | 00 | 00 | Maddi Olmayan Duran Varlıklar Amortisman Giderleri | 3.249.694,42 | 4.707.484,00 | 3.177.244,00 |
| 630 | 13 | 02 | 01 | 00 | Hakların Amortisman Giderleri | 3.249.694,42 | 4.707.484,00 | 3.177.244,00 |
| 630 | 14 | 00 | 00 | 00 | İlk Madde ve Malzeme Giderleri | 901.298,92 | 523.349,14 | 1.621.061,50 |
| 630 | 14 | 01 | 00 | 00 | Kırtasiye Malzemeleri | 651.217,84 | 18.243,78 | 347.322,29 |
| 630 | 14 | 02 | 00 | 00 | Beslenme, Gıda Amaçlı ve Mutfakta Kullanılan Tüketim Malzeme | 2.064,00 | 1.361,47 | 20.059,94 |
| 630 | 14 | 03 | 00 | 00 | Tıbbi ve Laboratuar Sarf Malzemeleri | 0,00 | 630,32 | 228,00 |
| 630 | 14 | 04 | 00 | 00 | Yakıtlar, Yakıt Katkıları ve Katkı Yağlar | 176,00 | 0,00 | 5.600,40 |
| 630 | 14 | 05 | 00 | 00 | Temizleme Ekipmanları | 97.339,00 | 354.253,31 | 372.360,08 |
| 630 | 14 | 06 | 00 | 00 | Giyecek, Mefruşat ve Tuhafiye Malzemeleri | 250,00 | 47.700,46 | 234.671,00 |
| 630 | 14 | 07 | 00 | 00 | Yiyecek | 856,53 | 0,00 | 226,00 |
| 630 | 14 | 08 | 00 | 00 | İçecek | 13.782,55 | 17.262,05 | 50.302,43 |
| 630 | 14 | 10 | 00 | 00 | Zirai Maddeler | 0,00 | 0,00 | 10.795,00 |
| 630 | 14 | 12 | 00 | 00 | Bakım Onarım ve Üretim Malzemeleri | 6.197,60 | 14.373,14 | 87.093,86 |
| 630 | 14 | 13 | 00 | 00 | Yedek Parçalar | 38.637,90 | 46.422,85 | 366.750,90 |
| 630 | 14 | 14 | 00 | 00 | Nakil Vasıtaları Lastikleri | 0,00 | 14.912,32 | 0,00 |
| 630 | 14 | 15 | 00 | 00 | Değişim, Bağış ve Satış Amaçlı Yayınlar | 13.319,00 | 0,00 | 55.417,70 |
| 630 | 14 | 16 | 00 | 00 | Spor Malzemeleri Grubu | 0,00 | 0,00 | 5.560,00 |
| 630 | 14 | 99 | 00 | 00 | Diğer Tüketim Amaçlı Malzemeler | 77.458,50 | 8.189,44 | 64.673,90 |
| 630 | 15 | 00 | 00 | 00 | Karşılık Giderleri | 1.356.184,51 | 4.329.217,35 | 8.594.098,10 |
| 630 | 15 | 04 | 00 | 00 | Kıdem Tazminatı Karşılıkları | 1.356.184,51 | 4.329.217,35 | 8.594.098,10 |
| 630 | 30 | 00 | 00 | 00 | Proje Kapsamında Yapılan Cari Giderler | 1.245.006,17 | 68.900,03 | 1.928.000,00 |
| 630 | 30 | 06 | 00 | 00 | Proje Kapsamında Yapılan Cari Giderler | 1.245.006,17 | 68.900,03 | 1.928.000,00 |
| 630 | 30 | 06 | 07 | 00 | Gayrimenkul Büyük Onarım Giderleri | 1.245.006,17 | 68.900,03 | 1.928.000,00 |
| 630 | 30 | 06 | 07 | 01 | Müşavir Firma ve Kişilere Ödemeler | 1.245.006,17 | 0,00 | 0,00 |
| 630 | 30 | 06 | 07 | 10 | Müşavir Firma ve Kişilere Ödemeler | 0,00 | 68.900,03 | 1.928.000,00 |

FAALİYET SONUÇLARI TABLOSU

Kamu İdaresi Kodu

61

Mali Yıl:2022

Kamu İdaresi Adı

TÜRK PATENT VE MARKA KURUMU

| Hesap Kodu | Yardımcı Hesap | | | | G DER N TÜRÜ | 2020 YILI | 2021 YILI | 2022 YILI |
|----------------------|----------------|------|------|------|---------------------------------------|----------------|----------------|----------------|
| | Kod1 | Kod2 | Kod3 | Kod4 | | | | |
| 630 | 99 | 00 | 00 | 00 | Diğer Giderler | 28,09 | 0,04 | 0,00 |
| 630 | 99 | 99 | 00 | 00 | Yukarıda Tanımlanmayan Diğer Giderler | 28,09 | 0,04 | 0,00 |
| G DERLER TOPLAMI (A) | | | | | | 136.391.419,28 | 175.264.280,75 | 248.759.883,23 |

| | 2020 YILI | 2021 YILI | 2022 YILI | | 2020 YILI | 2021 YILI | 2022 YILI |
|-------------------------------|----------------|----------------|----------------|------------------------------------|----------------|----------------|----------------|
| G DERLER TOPLAMI (A) | 136.391.419,28 | 175.264.280,75 | 248.759.883,23 | NET GEL R (D= (B-C) | 228.572.093,73 | 332.752.187,68 | 384.261.788,71 |
| GEL RLER TOPLAMI (B) | 228.867.056,68 | 333.260.024,95 | 385.149.547,04 | ENFLASYON DÜZELTMES (E) | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ND R M ADE SKONTO TOPLAMI (C) | 294.962,95 | 507.837,27 | 887.758,33 | FAAL YET SONUCU [((D+E) - A)](+/-) | 92.180.674,45 | 157.487.906,93 | 135.501.905,48 |

31.12.2022 TARİHİNDE SONA EREN DÖNEME AİT ÖZKAYNAK DEĞİŞİM TABLOSU

Kamu İdaresi Kodu

61

Yıl: 2022

Kamu İdaresi Adı

TÜRK PATENT VE MARKA KURUMU

2021

2022

ÖNCEKİ DÖNEM BAŞI
BAKİYESİ

ÖNCEKİ DÖNEM İÇİ
HAREKETLER

ÖNCEKİ DÖNEM SONU
BAKİYESİ

DÖNEM BAŞI BAKİYESİ

DÖNEM İÇİ HAREKETLER

DÖNEM SONU BAKİYESİ

NET DE ER **477.032.905,72** **83.013.986,96** **560.046.892,68** **560.046.892,68** **100.035.647,68** **660.082.540,36**

A- Denge Kayıtları 12.253.987,11 0,00 12.253.987,11 12.253.987,11 0,00 12.253.987,11

B- Varlık Envanteri 14.786.796,47 0,00 14.786.796,47 14.786.796,47 0,00 14.786.796,47

C- Yükümlülük Envanteri -2.220.619,95 0,00 -2.220.619,95 -2.220.619,95 0,00 -2.220.619,95

Ç- De er Hareketleri Sonuç Hesabından Aktarılanlar 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00

D- Enflasyon Düzeltme Farkları

E- Di er 452.212.742,09 83.013.986,96 535.226.729,05 535.226.729,05 100.035.647,68 635.262.376,73

DE ER HAREKETLER **0,00** **0,00** **0,00** **0,00** **0,00** **0,00**

YEDEKLER

GEÇM YILLAR OLUMLU FAAL YET SONUÇLARI **687.002.216,85** **-83.013.986,96** **603.988.229,89** **872.372.014,83** **-167.158.066,49** **705.213.948,34**

GEÇM YILLAR OLUMSUZ FAAL YET SONUÇLARI **-364.396.732,85** **0,00** **-364.396.732,85** **-475.292.610,86** **67.122.418,81** **-408.170.192,05**

DÖNEM FAAL YET SONUÇLARI **0,00** **157.487.906,93** **157.487.906,93** **0,00** **135.501.905,48** **135.501.905,48**

Muhasebe Politikalarındaki De i iklikler

BÜTÇELENEN VE GERÇEKLEŞEN TUTARLARIN KARŞILAŞTIRMA TABLOSU

Kamu İdaresi Kodu 61

Yıl: 2022

Kamu İdaresi Adı TÜRK PATENT VE MARKA KURUMU

Bütçelenen Tutarlar

Gerçekleşen Tutar

Bütçe Ödeneği / Gelir Tahmini

Nihai Ödenek

| | Bütçe Ödeneği / Gelir Tahmini | Nihai Ödenek | Gerçekleşen Tutar |
|--|-------------------------------|----------------|-------------------|
| TAHS LATLAR | | | |
| Vergi Gelirleri | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Sosyal Güvenlik Gelirleri | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Tebbüs ve Mülkiyet Gelirleri | 236.104.000,00 | 0,00 | 473.359.326,20 |
| Alınan Ba ı ve Yardımlar ile Özel Gelirler | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Di er Gelirler | 346.000,00 | 0,00 | 537.306,09 |
| Sermaye Gelirleri | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Alacaklardan Tahsilat | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Red ve adeler (-) | 0,00 | 0,00 | 886.897,81 |
| Toplam Tahsilatlar | 236.450.000,00 | 0,00 | 473.009.734,48 |
| ÖDEMELER | | | |
| Personel Giderleri | 89.294.000,00 | 125.143.470,00 | 117.605.632,36 |
| Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri | 11.973.000,00 | 17.136.665,00 | 15.483.404,21 |
| Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 28.328.000,00 | 34.043.000,00 | 29.114.274,53 |
| Faiz Giderleri | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Cari Transferler | 44.991.000,00 | 62.272.000,00 | 61.363.541,76 |
| Sermaye Giderleri | 11.620.000,00 | 11.620.000,00 | 8.490.015,32 |
| Sermaye Transferleri | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Borç Verme | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Yedek Ödenekler | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Toplam Ödemeler | 186.206.000,00 | 250.215.135,00 | 232.056.868,18 |
| NET TAHS LATLAR/ÖDEMELER | | | 2,04 |