



2025 PERFORMANS PROGRAMI

STRATEJİ GELİŞTİRME
DAİRESİ BAŞKANLIĞI

TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
2025 YILI PERFORMANS PROGRAMI

BAKAN SUNUŐU

Ülkemizin beşerî ve iktisadi varlıklarını verimlilik ekseninde değerlendirenerek 2053 vizyonu doğrultusunda küresel bir güç merkezi olması yolunda atılacak adımların yol haritası niteliğindeki On İkinci Kalkınma Planı, 2024-2028 dönemini kapsamaktadır.

Bu 5 yıllık dönemde yürütülecek On İkinci Kalkınma Planı, rekabet gücü yüksek bir üretim yapısına ulaşılmasını, temel kamu hizmetlerinin kalitesinin ve etkinliğinin artırılmasını, beşerî sermayenin güçlendirilmesini, dijitalleşmenin getirdiği fırsatlardan yararlanılmasını ve olası zararlı etkilerine karşı önlem alınmasını, tüm vatandaşlarımız için yüksek refahı sağlayacak sürdürülebilir ve kapsayıcı bir kalkınmayı hedeflemektedir.

On İkinci Kalkınma Planı süresince oluşturulacak stratejiler ve hayata geçirilecek uygulamalarda tüm kurum ve kuruluşlarımıza önemli görev ve sorumluluklar düşmektedir. Nitekim 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu'nda, "Kamu idareleri; kalkınma planları, programlar, ilgili mevzuat ve benimsedikleri temel ilkeler çerçevesinde geleceğe ilişkin misyon ve vizyonlarını oluşturmak, stratejik amaçlar ve ölçülebilir hedefler saptamak, performanslarını önceden belirlenmiş olan göstergeler doğrultusunda ölçmek ve bu sürecin izleme ve değerlendirmesini yapmak amacıyla katılımcı yöntemlerle stratejik plan hazırlarlar." ibaresi yer almaktadır.

On İkinci Kalkınma Planı'ndaki hedefler doğrultusunda ve 5018 sayılı kanunun getirdiği ilke ve esaslar çerçevesinde hazırlanan Türk Standardları Enstitüsü 2025 Yılı Performans Programının, kamuoyunun bilgi ihtiyacını karşılması temennisiyle bu belgenin hazırlanmasında emeği geçen tüm Enstitü personeline teşekkür ederim.

Mehmet Fatih KACIR

Sanayi ve Teknoloji Bakanı

BAŐKAN SUNUŐU

Kamu Mali Yönetimi reformunun yasal çerçevesini oluŐturan 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrolü Kanunu uyarınca, kamu kaynaklarının etkili, ekonomik ve verimli kullanımı öngörölmüŐ; mali saydamlık ve hesap verebilirlik ilkeleri ön plana çıkarılmıŐtır.

Kamu idarelerinin temel politika hedefleri ile bunların kaynak ihtiyaçları arasında bağlantı kuran stratejik plan ve performans programlarında öngörölen hedeflere ilişkin gerçekteŐmelerin ise faaliyet raporları aracılığıyla kamuoyuna açıklanması gerekmektedir.

“Ölkemizin rekabet gücünü artırmak, ulusal ve uluslararası düzeyde ticaretini kolaylaştırmak ve toplumun yaşam düzeyini yükseltmek için standardizasyon ve uygunluk değerlendirme faaliyetlerini tarafsız, bağımsız, etkin ve güvenilir olarak sağlamak” misyonu ve “Hizmetlerinde, ulusal, bölgesel ve uluslararası alanda tercih edilen, yönlendirici ve lider bir kuruluş olmak” vizyonu çerçevesinde faaliyetlerini sürdüren Enstitümüzün temel politika ve hedeflerine 2024-2028 dönemini kapsayan On İkinci Kalkınma Planı başta olmak üzere Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı 2024-2028 Stratejik Planı, Türk Standardları Enstitüsü 2024-2028 Stratejik Planı ve diğer sektörel yol haritaları kılavuzluk etmektedir.

Bu kapsamda, yukarıda değinilen makro plan ve programlar doğrultusunda oluşturulan 2024-2028 Stratejik Planımızda 7 amaç altındaki 28 hedefe ne derece ulaŐıldığını ölçmek, izlemek ve değerlendirmek üzere Enstitümüzün 2025 Yılı Performans Programı hazırlanmıŐtır.

Enstitümüzün 2025 Yılı Performans Programını kamuoyunun bilgisine sunar; programın hazırlanmasında emeiği geçen tüm mesai arkadaşlarıma teşekkür ederim.

Mahmut Sami ŐAHİN

TSE Başkanı

İçindekiler

I. GENEL BİLGİLER	1
A. Yetki, Görev ve Sorumluluklar	1
B. Teşkilat Yapısı	4
C. Fiziksel Kaynaklar	6
D. Bilgi Teknolojileri	9
E. İnsan Kaynakları	17
II. PERFORMANS BİLGİLERİ	24
A. Temel Politikalar ve Öncelikler	24
B. Amaç ve Hedefler	25
1. Vizyon.....	29
2. Misyon	29
3. İlkeler ve Değerler.....	29
4. Amaç ve Hedefler	30
5. Alt Program Hedefleri ve Stratejik Plan İlişkisi.....	32
C. İdare Performans Bilgisi	32
1. İdare Performans Bilgileri Tablosu.....	32
2. Faaliyet Maliyetleri Tablosu.....	50
D. İdarenin Toplam Kaynak İhtiyacı	72
1. Faaliyetler Düzeyinde Türk Standardları Enstitüsü Performans Programı Maliyeti	72
2. Ekonomik Sınıflandırma Düzeyinde Türk Standardları Enstitüsü Performans Programı Maliyeti	75
III. EKLER	76
A. Faaliyetlerden Sorumlu Harcama Birimleri	76
B. Performans Göstergelerinin İzlenmesinden Sorumlu Birimler	78

Sekiller Listesi

<i>Şekil 1: TSE Organizasyon Şeması</i>	5
<i>Şekil 2: TSE Merkez Binaları</i>	7
<i>Şekil 3: Enstitü Koordinatörlüklerine İlişkin Fiziki Kaynak Durumu</i>	8
<i>Şekil 4: İlkeler ve Değerler</i>	29

Tablola Listesi

<i>Tablo 1. TSE Fiziksel Kaynakları</i>	6
<i>Tablo 2. 2015 – 2024 Yılları İçerisinde Enstitüden Ayrılanlar</i>	19
<i>Tablo 3. Hizmet Sınıflarına Göre Personel Durumu (İdari Hizmet Sözleşmeli)</i>	19
<i>Tablo 4. Yıllar İtibarı İle Personel İstihdam Türleri (2016 – 2024, Eylül ayı itibariyle)</i>	21
<i>Tablo 5. Personelin Eğitim Durumu (İdari Hizmet Sözleşmeli)</i>	23
<i>Tablo 6. Amaç ve Hedefler</i>	30

Grafikler Listesi

<i>Grafik 1.Çalışanların Tecrübelerine Göre Dağılımı (İdari Hizmet Sözleşmeli Personel)</i>	22
<i>Grafik 2. Çalışanların Yaşlarına Göre Dağılımı (İdari Hizmet Sözleşmeli Personel)</i>	22

I. GENEL BİLGİLER

A. Yetki, Görev ve Sorumluluklar

Türk Standardları Enstitüsü, her türlü madde ve mamul standartları ile usul ve hizmet standartlarını yapmak amacıyla 132 sayılı Türk Standardları Enstitüsü Kuruluş Kanunu'nun 22.11.1960 tarih ve 10661 sayılı resmî gazetede yayımlanmasıyla birlikte kurulmuştur. TSE tarafından yürütülecek iş ve işlemler ise 15.07.2018 tarihinde yayımlanan 4 no'lu Bakanlıklara Bağlı, İlgili, İlişkili Kurum ve Kuruluşlar İle Diğer Kuruluşların Teşkilatı hakkında Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi ile düzenlenmiştir. TSE kuruluş kanununda, tüzel kişiliği haiz, özel hukuk hükümlerine göre yönetilen bir Kamu Kurumu olarak düzenlenmiş ve kurumun kısa adı ve markası da "TSE" olarak belirlenmiştir. TSE'nin merkezi Ankara olarak belirlenmiş olup hizmet gereklerine göre ihtiyaç duyulan yerlerde teşkilat kurabileceği de hüküm altına alınmıştır.

TSE kuruluş kanunundaki "ilgili bakanlık Başbakanlıktır" şeklindeki düzenleme daha sonra, Cumhurbaşkanlığının 26.11.2002 tarihli ve D-1-2002-792 sayılı Onayının 27.11.2002 tarih ve 24949 sayılı Resmî Gazetede yayımlanmasıyla birlikte Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı ile ilgilendirilmek suretiyle değiştirilmiştir.

TSE aşağıda belirtilen yetki görev ve sorumluluklar kapsamında hizmetlerini sunmaktadır. Kurumumuz

- ◆ Her türlü standartları hazırlamak veya hazırlatmak,
- ◆ Enstitü bünyesinde veya hariçte hazırlanan standartları tetkik etmek ve uygun bulunduğu takdirde Türk Standardı olarak kabul etmek,
- ◆ Kabul edilen standartları yayınlamak ve ihtiyari olarak uygulanmalarını teşvik etmek,
- ◆ Hususi ve resmi sektörün talebi üzerine standartları veya projelerini hazırlamak ve mütalaa vermek,
- ◆ Standartlar konusunda her türlü ilmi ve teknik incelemelerle araştırmalarda bulunmak, yabancı memleketlerdeki benzeri çalışmaları takip etmek, yabancı standart kurumları ile münasebetler kurmak ve bunlarla işbirliğinde bulunmak,
- ◆ Üniversiteler ve diğer ilmi, teknik kurum ve müesseselerle işbirliği sağlamak, standardizasyon konularında yayın yapmak, milli ve milletlerarası standartlardan arşivler meydana getirmek ve ilgililerin faydalanmalarına sunmak,

- ❖ Standartlarla ilgili araştırma maksadıyla ve ihtiyari standartların tatbikatında kontrol için laboratuvarlar kurmak, muayene, analiz ve deneyleri, resmi veya hususi sektörün talep edeceği teknik çalışmaları yapmak ve rapor vermek,
- ❖ Yurtta standart işlerini yerleştirmek ve geliştirmek için elemanlar yetiştirmek ve bu maksatla kurslar açmak ve seminerler tertiplemek,
- ❖ Standartlara uygun ve kaliteli üretimi teşvik edecek her türlü çalışmaları yapmak ve bunlarla ilgili belgeleri tanzim etmek,
- ❖ Metroloji ve kalibrasyon ile ilgili araştırma ve geliştirme çalışmaları yapmak ve gerekli laboratuvarları kurmaktır.

TSE'nin kuruluş kanununda kamu kurumu olarak düzenlenmiş olması ve bununla birlikte özel hukuk hükümlerine göre yönetilmesi kuruluş kanunun yanı sıra birçok mevzuatın uygulanmasını gerektirmiş ve bu da TSE'nin yasal yükümlülük kapsamını oldukça genişletmiştir. Buna göre:

- ❖ TSE'nin mali yönetim ve denetimi iç mevzuatına göre yapılırken, 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu'nun 24.12.2003 tarih ve 25326 sayılı resmî gazetede yayımlanmasıyla birlikte bu mevzuat yürürlükten kalkmıştır. TSE, 5018 sayılı yasanın Ek 2 Sayılı Cetvelin Özel Bütçeli Diğer İdareler başlıklı B kısmının 18. sırasında zikredilerek bu kanun kapsamına alınmıştır. Buna göre, TSE'nin mali yönetim ve denetimi 5018 sayılı yasa doğrultusunda yürütülmektedir.
- ❖ Kamu hukukuna tabi olan veya kamunun denetimi altında bulunan kamu kurum ve kuruluşlarının yapacakları ihalelerde uygulanacak esas ve usulleri belirlemek üzere 22.01.2002 tarih ve 24648 sayılı resmî gazetede yayımlanan 4734 sayılı "Kamu İhale Kanunu" çıkartılmıştır. TSE, mal ve hizmet alımları ile yapım işlerinin ihalelerini Kamu İhale Kanunu çerçevesinde yerine getirmektedir. Ayrıca, Kamu İhale Kanunu'na göre yapılan ihalelere ilişkin sözleşmelerin düzenlenmesi ve uygulanması ile ilgili esas ve usulleri belirlemek için 4735 sayılı Kamu İhale Sözleşmeleri Kanunu yürürlüğe konulmuştur. TSE'de yapacağı ihalelere ilişkin ihale sözleşmelerini bu kanunun emredici kuralları çerçevesinde hazırlamaktadır.
- ❖ Kamu hizmetlerinin görülmesi için görevlendirilen TSE personeline harcırah ödemesine ilişkin temel esaslar 6245 sayılı "Harcırah Kanunu" çerçevesinde oluşturulmuştur. 631 sayılı "Memurlar ve Diğer Kamu Görevlilerinin Mali ve Sosyal Haklarında Düzenlemeler İle Bazı Kanun ve Kanun Hükmünde Kararnamelerde

Değişiklik Yapılması Hakkında Kanun Hükmünde Kararname” de TSE’nin harcırar uygulamalarında dikkate alınmaktadır. Bu düzenlemelere bağılı olarak çıkarılan “TSE Görevlendirme, Yolluk Ve Taşıit Giderleri Yönergesi’ nde uygulamaya yönelik usul ve esaslar belirlenmiştir.

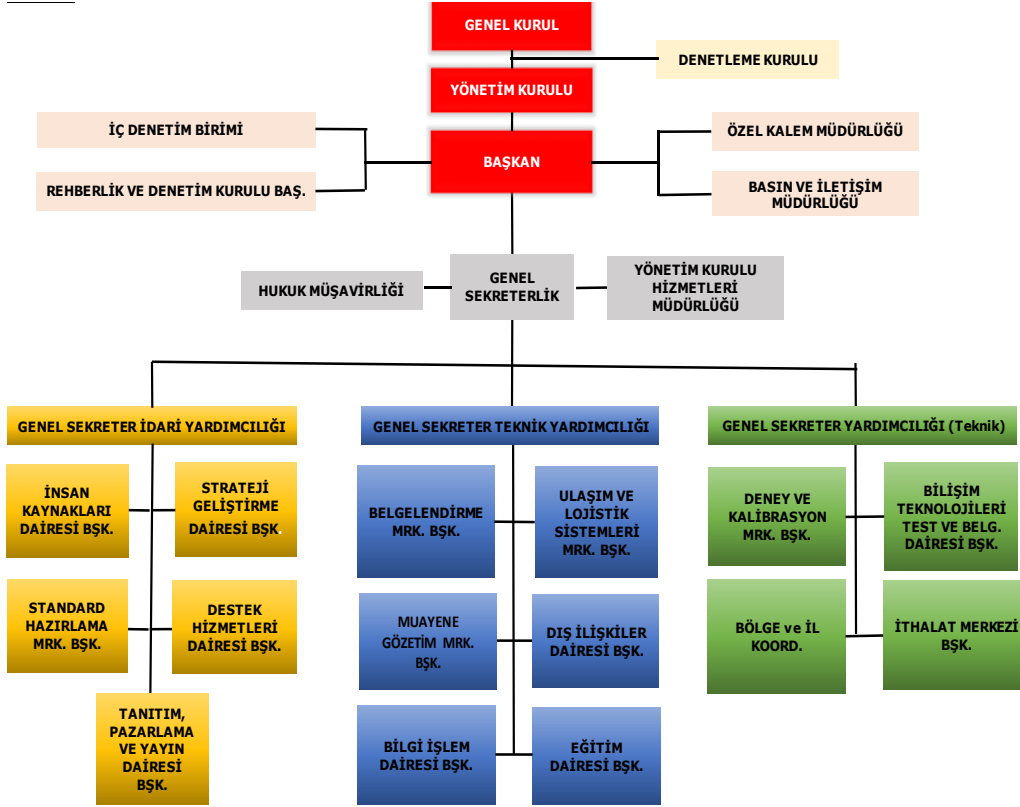
- ❖ TSE’de kadroların ihdası, iptali ve kullanılmasına dair esas ve usuller 190 sayılı “Genel Kadro Ve Usulü Hakkında Kanun Hükmünde Kararname” ile düzenlenmiştir. TSE çalışanlarının özlük haklarına ilişkin temel düzenlemeler TSE Personel Yönetmeliğinde yapılmıştır. TSE Personel Yönetmeliğinde hüküm bulunmayan hallerde 657 sayılı “Devlet Memurları Kanunu” hükümleri uygulanmaktadır. Personele ilişkin hukuki uyuşmazlıklar İdari Yargı’da görülmekte olup genel olarak “İdari Yargılama Usulü Kanunu” ve diğere ilgili mevzuat uygulanmaktadır.
- ❖ TSE tarafından kullanılan taşıitlar 237 sayılı “Taşıit Kanunu” kapsamında yer alıp bu kanun hükümlerine göre işlemler görmektedir.
- ❖ Türk kamu yönetiminin yeniden yapılandırmasını hedefleyen kamu reformuyla birlikte bir dizi yeni kanuni düzenlemeye gidilmiştir. Demokratik ve şeffaf yönetimin gereğı olan eşitlik, tarafsızlık ve açıklık ilkelerine uygun olarak kişilerin bilgi edinme hakkını kullanmalarına ilişkin esas ve usulleri düzenlemek üzere 4982 sayılı “Bilgi Edinme Kanunu” çıkartılmış olup TSE bu kanuna ait yükümlülüklerini Bilgi Edinme Birimi vasıtasıyla yerine getirmektedir. 5548 sayılı Kamu Denetçiliğı Kurumu Kanunu çerçevesinde, TSE’nin her türlü eylem ve işlemleri ile tutum ve davranışları; adalet anlayışı içinde, insan haklarına sayğı, hukuka ve hakkaniyete uygunluk yönlerinden incelenebilir ve araştırılabilir.
- ❖ TSE markası, 556 sayılı “Markaların Korunması Hakkında Kanun Hükmünde Kararname” kapsamında korunmakta olup TSE Markasının haksız kullanımına ilişkin uyuşmazlıklarda bu kanun hükmünde kararname ve fikir ve sanat eserlerine ilişkin diğere yasal düzenlemeler uygulanmaktadır.
- ❖ 132 sayılı TSE’nin Kuruluş Kanununun 13. maddesine göre: TSE’nin malları devlet malı sayılmakta olup, TSE malları aleyhine cürüm işleyenlere devlet memurları hakkında tatbik edilen ceza hükümleri uygulanmaktadır. Bu hüküm dolayısıyla Türk Ceza Kanunu ve Ceza Muhakemesi Kanunu hükümleri TSE’nin yasal uygulaması içerisinde yer almaktadır.

❖ TSE'nin,132 Sayılı Kuruluş Kanunu gereği özel hukuk hükümlerine göre yönetilen bir kamu kurumu olması nedeniyle TSE ile üçüncü kişiler arasında yapılan sözleşmelerde özel hukuk hükümleri uygulanmakta olup yapılan sözleşme ve anlaşmalar yasal yükümlülükler kapsamındadır. TSE Belgelendirme Talimatı gereği sadece alacakların faizinin belirlenmesi yönüyle 6098 sayılı Borçlar Kanunu hükümleri uygulanmaktadır.

❖ Ayrıca, TSE'nin üye olduğu Uluslararası Standartlar Teşkilâtı (ISO), Uluslararası Elektroteknik Komisyonu (IEC), Avrupa Standartlar Komitesi (CEN), Avrupa Elektroteknik Standardizasyon Kuruluşu (CENELEC), Avrupa Kalite Teşkilatı (EOQ) gibi bölgesel ve uluslararası kuruluşlarla yapmış olduğu anlaşmalar gereği bu kuruluşlara ilişkin üyelik yükümlülükleri bulunmaktadır. Bunun yanı sıra TSE, Dünya Ticaret Örgütü, Ticarete Teknik Engeller Anlaşması'nın Ek III. "İyi Uygulama Kodu" 'na taraf olup bu çerçevedeki uygulamaları da TSE'nin yükümlülükleri arasındadır.

B. Teşkilat Yapısı

Stratejileri ve hedefleri ile geleceği planlayan kurumlar bu stratejileri hayata geçirmek için değişkenlik gösteren organizasyon yapılarına da ihtiyaç duymaktadırlar. Çok farklı yapılarda oluşturulabilen organizasyonların hedeflerini gerçekleştirilebilmesine yönelik geliştirilebilecek görev, yetki, sorumluluk tanımlamalarını barındırması ile etkin iletişim, raporlama, geri beslemeyi sağlayacak esneklik ve dinamiklikte olması artan rekabet koşullarına uyumu hızlandıracaktır. Bu gereklilikten hareketle Türk Standardları Enstitüsü'nde işlerin birbirlerine neden-sonuç ilişkisi ile bağlandığı ve ortak sorumlulukların paylaşıldığı, uzmanların daha verimli kullanıldığı ve daha esnek yeni bir organizasyon yapısı kurulmuştur.



Şekil 1: TSE Organizasyon Şeması

Türk Standardları Enstitüsü; standardizasyon, belgelendirme, muayene gözetim, laboratuvar ve kalibrasyon hizmetlerini, yaygın organizasyon yapısı ile ülkemizin dört bir tarafına ulaştırmaktadır.

Türk Standardları Enstitüsünün belgelendirme faaliyetinde bulunduğu 3 ana hizmet konusu mevcuttur.

- Ürün ve Hizmet Yeri Belgelendirme
- Sistem Belgelendirme
- Personel Belgelendirme

Belgelendirme Merkezi Başkanlığı'nın organizasyon yapısı, bağımsızlık ve tarafsızlık ilkesi üzerine kurulmuş olup bu yapıda; başvuruların kabulü, belgelendirmenin yapılması, sürdürülmesi, kapsamın değiştirilmesi, askıya alınması ve iptali konularında karar verme yetkisine sahip komiteler teşekkül ettirilmiş ve komitelerin sorumluluk ve yetkileri belirlenmiştir.

Organizasyonda belgelendirme kararlarını alan komiteler ihdas edilmiş; komitelerin çalışma esasları, yetki ve sorumlulukları, komitede yer alacak kişilerin nitelikleri belirlenmiştir. Bu komitelerin tetkikleri gerçekleştirilen gruplardan bağımsızlığı, her türlü ticari mali baskılardan uzak olması sağlanmıştır.

Ürün belgelendirme hizmetleri, hizmet türü anlamında sektörel belgelendirme ve teknik düzenlemeler olmak üzere iki kısımda verilmektedir. Teknik düzenlemeler ile ilgili hizmetler merkezden verilmekte, sektörel belgelendirme ile ilgili hizmetler merkezden ve illerde bulunan sektörel belgelendirme müdürlüklerinden de verilmektedir. İllerde bulunan müdürlükler, tüm ürün belgelendirme başvurularını almakta ve merkezle koordinasyon halinde faaliyetlerini yürütmektedir.

Muayene ve gözetim hizmetleri, hizmetlerin yoğun olması nedeniyle 6 ilde ihdas edilmiş muayene gözetim müdürlüklerinin yanı sıra, ithalatın daha az olduğu 19 ilde belgelendirme müdürlükleri/temsilcilikleri vasıtasıyla yürütülmektedir.

C. Fiziksel Kaynaklar

Türk Standardları Enstitüsü, sanayicimizin ihtiyaç duyduğu hizmetleri daha hızlı ve etkin sunabilmek adına Türkiye'nin birçok yerinde konumlanmıştır. Farklı bölge ve illerde hizmet sunan Enstitü, 32 farklı ilde toplam 133.877 m² kapalı alana sahiptir. Enstitü sahip olduğu hizmet binaları dışında bir takım dönemsel ihtiyaçları ya da hızlı gelişen talepleri karşılamak üzere hizmet yeri kiralama yoluna gitmekte ve 15 noktada kiralama usulü ile edinilmiş ofislerle hizmet sunmaktadır.

Tablo 1. TSE Fiziksel Kaynakları

Fiziksel Kaynak	Miktarı
Hizmet Binası (Kapalı Alan)	133.877 m ²
Kira Ödenen Hizmet Yerleri	15 Adet (14 farklı ilde)
Lojman	Bulunmamaktadır
Arsa (Üzerinde Hizmet Binası Bulunanlar Dâhil)	5.175.044 m ²
Resmi Araç	153
Kiralanan Taşıt Aracı	329

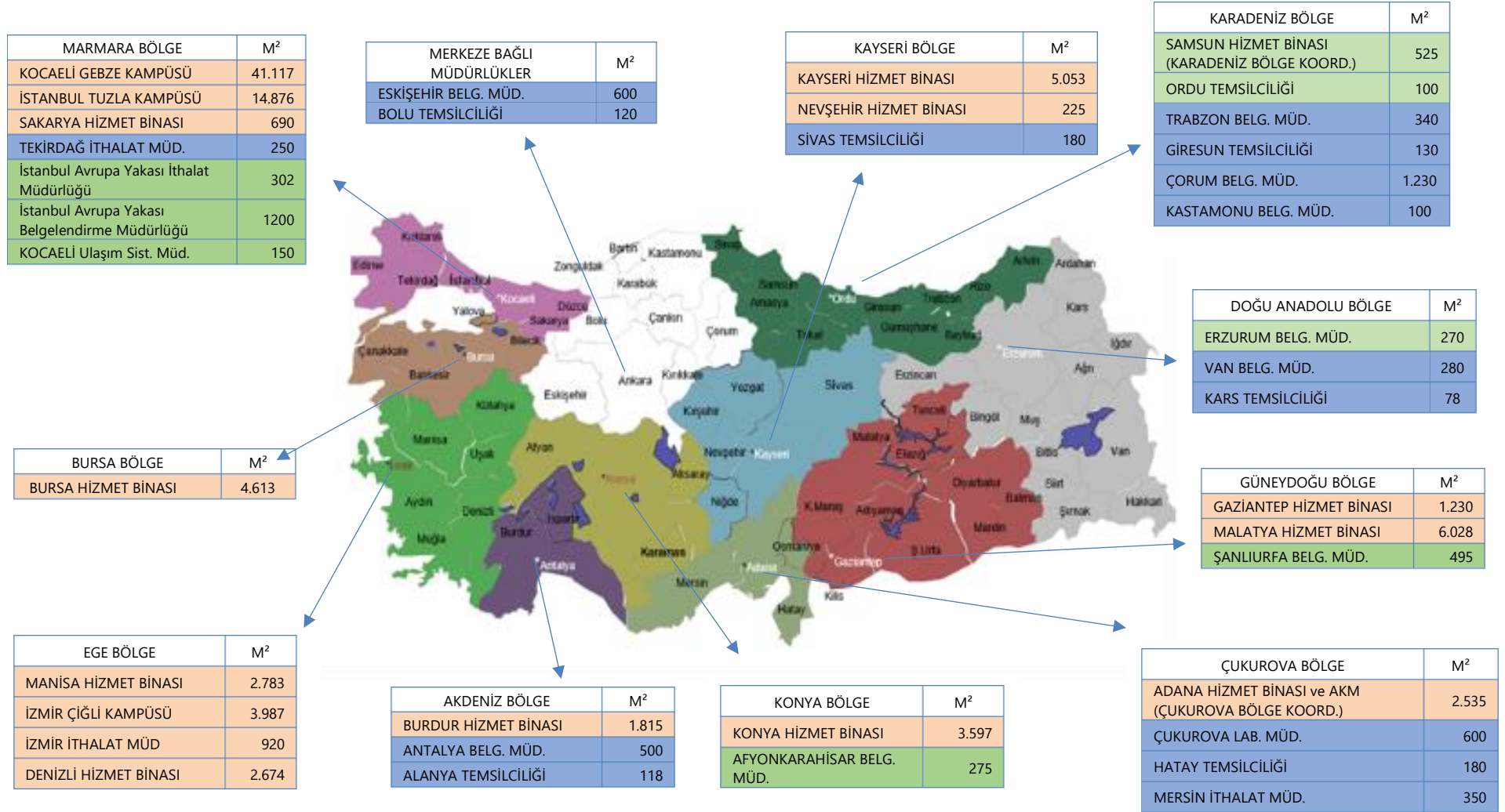
TSE Ankara Merkez, OFİM ve OSTİM binaları ile birlikte toplam 27.620 m² kapalı alanda hizmet vermektedir.

TSE Merkez Bina, A-B-C-D-E Blokları ve Sağlık Merkezi yapısıyla birlikte toplam 6 bloktan oluşmaktadır. Necatibey'de bulunan binanın 19.166 m² kapalı alanı bulunmaktadır. 1'er bloktan oluşan TSE OSTİM Binası ve OFİM Binalarının sırasıyla kapalı alanları 5.230 m² ve 3.224 m²'dir.



Şekil 2: TSE Merkez Binaları

Şekil 3: Enstitü Koordinatörlüklerine İlişkin Fiziki Kaynak Durumu¹



¹ TSE'nin sahibi olduğu binalar turuncu ve TSE'ye tahsis edilmiş ofisler yeşil, kira ödenen hizmet yerleri mavi renk ile gösterilmektedir.

*Ayrıca Adıyaman, Ağrı, Aksaray, Aydın, Balıkesir, Diyarbakır, Edirne, Elâzığ, Erzincan, Iğdır, Isparta, Kahramanmaraş, Kırşehir, Kütahya, Muğla, Niğde, Tokat, Uşak, Yozgat, Amasya ve Osmaniye illerinde Valilik veya Ticaret Odalarının tahsis edilmiş çalışma ofisi şeklinde 10 ila 50 metrekare büyüklüğünde İl Temsilciliklerimiz mevcuttur.

Ayrıca, Ankara Sincan Temelli bölgesinde yaklaşık 300.000 m² arazi üzerinde yer alacak, sanayimizin ve iş dünyamızın uygunluk değerlendirme alanında ihtiyaç duyduğu tüm sertifikasyon, muayene-gözetim, teknik eğitim ve test hizmetlerini etkin bir şekilde sunacağı, tüm hizmet birimlerinin bir arada olacağı bir kompleksin yapımı devam etmektedir. Ulusal ve uluslararası alanda stratejik ve öncelikli sektörler başta olmak üzere rekabetçi üretim, yeşil ve dijital dönüşüm temaları odağında üretim ve ihracat kapasitesinin yükseltilmesine; teknolojik bilginin ülkemize transferi, teknik alanda yetkinliklerin artırılması, insan kaynağının geliştirilmesi ve milli sermayenin yurt içinde kalması yoluyla katkı sunacak, ülkemiz için stratejik kazanımların önünü açacak, Enstitü personelinin çalışma ortamını iş sağlığı, ergonomi, fiziksel ve sosyal şartlar açısından üst seviyeye taşıyacak Türk Standardları Enstitüsü Ankara Kalite Kampüsüne ilişkin çalışmaların kısa vadede tamamlanması öngörülmektedir.

D. Bilgi Teknolojileri

Türk Standardları Enstitüsü hizmetlerinin tamamını uçtan uca elektronik ortam üzerinden vermektedir. Kaysis sisteminde yer alan kurumumuza ait 51 ana hizmetin tamamı e-Devlet kapısı üzerinden sunulmaktadır. Bu hizmetlerin 1'i entegre hizmet altında, 2'si kuruma ait internet sitesi üzerinden sunulan hizmetler altında, 48'i kimlik doğrulama hizmetleri altında e-Devlet kapısında yer almaktadır.

Türk Standartları Enstitüsü'nde faaliyet alanlarının çok çeşitli olması nedeniyle çok sayıda uygulama kullanılmaktadır. Bu sistemlerden bir kısmı kurumun kendi olanakları ile hayata geçirilmiş, bir kısmı ise dışardan hizmet satın alma yoluyla kurumda kullanılmaya başlanmıştır.

Yazılım Geliştirme Müdürlüğü tarafından geliştirilip, şu an Enstitü bünyesinde kullanılmakta olan BelgeNet (içerinde 6 farklı birimin modülü), TSE 360 (içerisinde Araç Proje Hizmetleri, Araç Kontrol Merkezi Hizmetleri, Muayene Gözetim Merkezi Hizmetleri, Personel Belgelendirme Hizmetleri, Laboratuvarlar Arası Karşılaştırma, Laboratuvar Yönetim Sistemi olmak üzere 6 farklı birimin modülü), EBYS (Elektronik Belge Yönetim Sistemi), IKBSNet, AsansörNET, Yetki Net, TSE Müşteri İlişkileri Yönetim Sistemi, Çocuk Dergi Aboneliği, Kalibrasyon Yazılımı, GörevNET, Hukuk Otomasyonu, Matbaa Sistemi, Taşınır Mal Yönetim Sistemi, TSE Bilgi Edinme Sistemi, Bize Ulaşın Sistemi, Talep Yönetim Sistemi, İş Sağlığı ve Güvenliği Portalı, E-Reçete, Uzman Portalı, Muhasebe Uygulaması,

Kütüphane Uygulaması, Aday Portalı, Mobil Uygulamalar(Etimaden, Asansör, İthalat ve Ölçü Aletleri), TSE Akademi, Ortak kullanılan web Servisleri yazılım projelerine destek verilmektedir.

Başvuruların yapılması sırasında ya da hizmetin oluşmasında 21 ayrı servisle aşağıda isimleri verilen kurumlarla elektronik ortam üzerinden entegrasyonumuz bulunmaktadır.

- İçişleri Bakanlığı,
- Nüfus ve Vatandaşlık İşleri Genel Müdürlüğü,
- Hazine ve Maliye Bakanlığı / Gelir İdaresi Başkanlığı,
- Karayolları Genel Müdürlüğü,
- Ticaret Bakanlığı,
- Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı,
- Emniyet Genel Müdürlüğü,
- ÖSYM,
- Sosyal Güvenlik Kurumu,
- Türk Patent ve Marka Kurumu,
- Türkiye Noterler Birliği,
- Sağlık Bakanlığı,
- KOSGEB,
- EKAP,
- Tarım ve Orman Bakanlığı,
- Türkiye İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu,
- İkinci El Cep Telefonlarının Yenilemesini Sağlayan Firmalar,
- Ziraat Bankası,
- VakıfBank,
- Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
- Cumhurbaşkanlığı Dijital Dönüşüm Ofisi
- Kamu İhale Kurumu (KİK)
- Devlet Malzeme Ofisi
- Helal Akreditasyon Kurumu

Tamamlanan projeler:

- TR-Pal - Palet Firmaları için Etiket Uygulaması
- Mobil Uygulamalarda MDM Alt Yapısına geçilmesi
- Etimaden Mobil Uygulamasının Yenilenmesi
- İthalat İş süreçlerinin yenilenmesi
- İthalat Mobil Uygulaması
- Asansör - Özel Muayene Süreci
- İthalat Fatura Süreçlerinin güncellenmesi
- E-Fatura sürecinin geliştirilmesi – Mevcut Uygulamalarla entegrasyonu
- Muhasebe Uygulaması AX üzerinde e-fatura projesinin uygulanması
- Helal Belge verilerinin web servis ile Haksis'e aktarılması
- TSE Web sitesinin yenilenmesi
- TSE İç Portalin yenilenmesi
- Çağrı Merkezi Uygulamasının kullanıma alınması
- CRM Rollerinin Güvenlik Nedeniyle Değiştirilmesi
- Araç Uygunluk Belgesi Süreci
- Sanayi Bakanlığı PGD Deneyi Entegrasyonu
- Noterler Birliği Entegrasyonu
- Müşterilere Şifre Politikası Getirilmesi
- AKM Projesinde Müşteri Kabul Görevlilerin Müşteri Portalinden Girişinin sağlanması
- APM modülünde Elektrikli Araçlar için güncellemeler yapılması
- PBM Modülünde Elektrikli Araçlar için Eğitim-Sınav Süreçlerinin geliştirilmesi
- Artes Münferit Araç Kayıt süreci
- HYB Elektrikli Araç Geliştirmeleri
- CAVP Kriptografik Doğrulama sürecinin devreye alınması

Devam Eden/Başlanacak Projeler:

- Yeni Müşteri Portal Uygulaması
- Araç Proje Hizmetlerinin Yenilenmesi
- Kalitesoft Uygulamasının Yenilenmesi
- Deney ve Kalibrasyon Sistemi
- Muhasebe Uygulaması

- Mobil Dergi Uygulaması
- Ölçü Aletleri Mobil Uygulamasına Yeni tiplerin entegrasyonu

Uygulama Yönetimi:

İç ve dış kullanıcıların sistemlerle ilgili yaşadıkları sorunları daha hızlı çözüme kavuşturulması için çalışan Uygulama Destek Ekibi, kullanıcılardan talep yönetim sistemi üzerinden gelen bildirimlerin kısa sürede çözülmesini sağlamaktadır. Bir yılda Talep Yönetim Sistemi üzerinden 47118 adet talep, istek/öneri/bildirim karşılanmıştır.

Yıl içerisinde birimlerin ihtiyacı olan raporlar geliştirilmiş, mevcut uygulamalar üzerinden kullanıma açılmıştır. TSE birimlerinin performanslarını artırmaya yönelik raporlar geliştirilmiş olup Veri Analiz Portalı üzerinden (<https://verianaliz.tse.org.tr/>) üst yönetimin ve tüm kullanıcıların erişimine açılmıştır. Kurumsal veri ambarı üzerinde de raporlama çalışmaları devam etmektedir. Ayrıca iş birimlerinin de kendi raporlarını hazırlayabilmesi için her birim özelinde veri ambarlar oluşturularak kullanıcılara raporlama hakkında eğitim verildi.

Raporlamadaki güvenlik çalışmaları kapsamında port değişiklikleri yapıldı. Ayrıca veri analizde de her birimin kendi klasörleri özelinde yetkilerde düzenleme yapılarak sadece talep edilen kullanıcıların raporlara erişmesi sağlandı.

Kurumsal Web sitesi güncel teknolojiye uygun şekilde yenilenerek kullanıma açıldı. Personellerimiz tarafından kullanılan Portal uygulaması da güncel teknolojiye uygun olacak şekilde yenilendi.

Firmalara daha hızlı destek olunabilmesi için çağrı merkezi sistemi kuruldu. Bu sistem ile birlikte firmalar ilk önce çağrı merkeziyle görüşerek hazırlamış olduğumuz raporla birlikte ön bilgiye ulaşmaktadır. Konuyla ilgili detaylı bilgi talep edilmesi durumunda ilgili kullanıcıya Talep Yönetim Sisteminden ulaşılmaktadır.

Donanım:

Kurumumuz bilgisayarlarında güncelliğini yitiren bilgisayarların yenilenmesi yapılmış saha personeli için Tablet Bilgisayarlar ve diğer bilgisayarlar için mobil data hatları ihtiyaçları karşılanmıştır. Çok Fonksiyonlu Kat Yazıcıları için yıllık sarf ve bakım alımı yapılmıştır.

Sistem Yönetimi:

TSE'nin sahip olduğu bilgi ve teknolojik kaynaklarıyla daha etkin ve verimli hizmet sunabilmesi için donanım, yazılım ve teknik personelin kapasitesinin artırılması yönünde çeşitli faaliyetler sürekli olarak gerçekleştirilmekte, bu faaliyetler ile birlikte Kurum bünyesinde hizmet veren uygulamaların alt yapı sistemlerine ve fiziksel kaynaklarına (UPS, Klima, jeneratör, sunucu, yedekleme ünitesi, depolama ünitesi, sensplorer, disk, sunucu vb.) ait bakım, onarım ve destek süreçleri yürütülmekte ve yeni devreye alınan ya da alınması planlanan web, mobil ya da raporlama uygulamaları için gerekli ortamlar sağlanmaktadır.

TSE Kızılay, Ostim, Konya, Ofim, İzmir ve Gebze lokasyonlarında bulunan 470 sunucu (sanal ve gerçek) ile TSE hizmetine sunulan bilgi işlem faaliyetleri yedekli olarak sürdürülmektedir. Mevcutta kullanılan Hyper-v sanallaştırma ortamı yerine 6 fiziksel sunuculu Hiper Bütünleşik yapıya geçilmiştir. Bu yapı ile sunucu ve uygulamalar açısından birebir sağlaması açısından Konya'ya Felaket Kurtarma Merkezi amacıyla kullanılmak üzere yeni bir veri merkezi devreye alındı. Veri merkezinde uygulama seviyesinde mantıksal çalışmalar devam etmektedir.

Mevcutta kullanılan MPLS VPN projesi ile Merkez ve Taşraların yer aldığı 65 Uç Noktası + 9 Uç Noktası yedekli olmak üzere tüm devreler fiber olarak hızları 5 Mbps ile 700 Mbps arasında değişiklik göstermektedir. Ayrıca TSE'ye devredilen 7 KOSGEB Laboratuvarı da 4.5 G Modem Data Hizmetini kullanarak faaliyet göstermektedir. Tüm lokasyonlar internet erişimi ve TSE'nin web tabanlı uygulamalarına erişim için MPLS VPN üzerinden Ankara ve Ostim Merkez altyapısını kullanmaktadır. Aynı zamanda Temelli Kalite Kampüsünde devreye alınması planlanan veri merkezi ve uygulama faaliyetleri için internet alt yapı çalışmaları yürütülmektedir. 2024 yılı Aralık itibariyle internet hizmeti çalışmalarının tamamlanması planlanmaktadır.

Bununla birlikte Kurum bünyesinde kullanılmakta olan eski nesil santral hizmetine alternatif olarak Sanal IP Santral çözümü planlanmaktadır. Bu çözüm maliyet, yönetim ve esneklik açısından Kurum'a fayda sağlayacaktır. Sanal Santral hizmeti için de hazırlık çalışmaları başlatılmış olup Temelli Kalite Kampüsünde devreye alınması planlanmaktadır.

Microsoft Teams, Zoom gibi toplantı uygulamaları yerine ve Skype Kurumsal

uygulamasına alternatif olarak sunucu alt yapısı ve yönetiminin Kurum tarafından sağlandığı Jitsi(video.tse.org.tr) toplantı uygulaması ile Kurum geneline eğitim ve sertifika programları için ihtiyaç duyulan yine kendi sunucularımızda yönetimi sağlanan eğitimplatformu.tse.org.tr uygulaması ile dışarıya açık bir şekilde hizmet sağlayan ve eğitim başvuru ve satış işlemlerinin yapılabilmesi için yeni eğitim uygulaması devreye alınmıştır.

Mevcut sanallaştırma ortamı işletim sistemi ve ağ altyapısı anlamında yenilenerek güncelleme, versiyon yükseltme çalışmaları gibi önemli iyileştirmeler sağlandı. Eski altyapı kaynaklı yaşanan kesintiler ortadan kaldırılmış oldu.

Mevcut yedekleme ünitesi bakım ve onarım hizmeti alımı ve yeni yedekleme yazılımı ile önceki yıllarda yaşanan, birebir sunucu yedeği olmasını sağlayan image backup sorunu aşılarak tüm yedekleme politikası ve cihazları optimize edildi. Yeni yedekleme politikası, her sistem, ortam ve hizmete göre düzenlenmiş ve devreye alınmıştır.

Kurum bünyesinde hizmet veren uygulamalara ait sharepoint tabanlı olan içerik yönetim sistemi, kişisel ve kurumsal dosya paylaşım ortamları ve iç portal uygulaması, müşteri yönetiminin sağlandığı ve süreç yönetim uygulamaları için kullanılan CRM uygulaması ile Kurum genelinde tüm proje yönetiminin tek bir çatı altında olması ve proje bazlı kaynak yönetiminin sağlanabilmesi için PPM uygulamaları için yeni bir hizmet projesi devreye alınmıştır. PPM ürününün Kurum genelinde yaygınlaştırma çalışmaları devam etmektedir.

Bilgi Sistemi Güvenliği

Kurumun bilgi güvenliği seviyesini arttırabilmek amacıyla belirli periyotlarla sızma testleri yaptırılarak sistem, altyapı ve uygulamaların güvenlik zafiyetleri ve açıkları tespit edilmektedir. Sızma testleri yaptırılarak sistem ve altyapımızdaki zafiyetler tespit edilmektedir.

Yeni nesil güvenlik duvarındaki kurallar ihtiyaçlara göre düzenlenmekte, içerik filtreleme ve güvenlik düzeyini artıran protokoller devreye alınmaktadır. Ayrıca zararlı yazılımların yayılmasını önlemek amacıyla kullanıcılara uyarı mailleri gönderilerek zararlı yazılımların temizlenmesi sağlanmaktadır. Bu işlemler oluşturulan prosedürlerle

güvence altına alınmaktadır.

Bilgi güvenliğinin daha etkin sağlanması amacıyla güvenlik duvarı ve uygulama güvenlik duvarı cihazları rutin kontrollerden geçirilmekte, kurallar iyileştirilmektedir ve dışarıya hizmet veren uygulamalarımız üzerinde güvenlik önlemleri sıkılaştırılmaktadır.

Web ve uygulama sunucularına yönelik güvenlik tehditlerine karşı koruyan Uygulama Güvenlik Duvarı aktif olarak birçok uygulamamız üzerinde devreye alınırken yeni geliştirilen ortamlar için de çalışmalar devam etmektedir.

Sistemlerin belirli bir süre kullanılmaz ve erişilemez hale getiren DDoS saldırıların önüne geçen koruma hizmeti yenilenerek dışarıdan gelebilecek bu tarz servis kesintisine sebep olabilecek saldırılar için önlem alınmaktadır.

Açıklık zafiyet taramasının düzenli olarak yapılabilmesi için uygulama alt yapısı kurulmuş ve devreye alınmıştır.

27001 BGYS sistemleri kurulup ayrıca Cumhurbaşkanlığı Dijital Dönüşüm Ofisi tarafından yayınlanan Bilgi ve İletişim Güvenliği Rehberine uyum için çalışmalar başlatılmış olup devam etmektedir.

Tamamlanan ve Enstitü Personeline Sunulan Hizmetler

- Ağ ve Güvenlik Hizmetleri
- MPLS/Kablolu/Kablosuz Ağ Hizmeti
- ME İnternet Hizmeti
- Definitive Media Library (Ortak Medya Kitaplığı) Hizmeti
- Güncelleme Hizmeti
- Yazılım Merkezi Hizmeti
- Sunucu hizmeti
- Yazdırma
- Kurumsal Güvenlik Duvarı
- Yük Dengeleme
- Web Gateway Hizmeti
- Son Kullanıcı Antivirüs
- DDos Koruma Hizmeti Kontrolü

- Uygulama Güvenlik Duvarı
- Siber Güvenlik Çalışmaları
- Kimlik Doğrulama Hizmeti
- BGYS Kurulumu ve Yönetimi
- Mail Gateway Yönetimi
- Monitoring (izleme)
- Yedekleme/Yedekten Dönme Hizmeti
- Tape ünitesi yönetimi
- Sanallaştırma Hizmeti
- Depolama Hizmeti
- PDKS(Yemekhane) hizmeti
- Veri Merkezleri Yönetim, Bakım, Onarım Hizmeti
- E-posta Hizmeti
- Web Sitesi Hizmeti
- SMS Hizmeti
- E-imza Hizmeti
- Kurum İçi ve Kurumlar Arası Dosya Paylaşım Hizmeti
- Ortam İzleme
- SIEM log kayıtları izleme
- KamuNet (Kamu Kurumları Arası Kapalı Ağ)
- GlobalProtect VPN hizmeti
- APN hizmeti
- Ağ Erişim Kontrolü
- IPAM
- Radius
- Switch bakımı ve onarımı
- Mobil ve Web Uygulamaları Alt Yapı Hizmeti
- İçerik Yönetim Sistemi
- İş Sürekliliği Hizmeti
- Misafir Ağı Hizmeti
- Uç Noktalarda Tespit ve Müdahale Hizmeti (EDR)
- Çoklu Doğrulama (OTP) Hizmeti

- video.tse.org.tr Toplantı Platformu Hizmeti

Devam Eden/Başlanacak Projeler:

- FKM (Felaket Kurtarma Merkezi) Hizmeti
- Sızma Testi
- CBDDO Bilgi Güvenliği Rehber Denetimi
- MPLS-ME İnternet-DDOS Hizmeti Alımı
- TSE'ye bağlı Taşra lokasyonları için network cihazları alımı yapılması ve lokasyonlarda alt yapı yenileme çalışmaları
- Network Kontrol Yazılımı (NAC) çalışmaları
- Bilgi Güvenliği açıklık kontrol yazılımı ile Kurum genelinde e-posta, uygulama, güvenlik duvarı ve son kullanıcı faaliyetlerinde sıkılaştırmaların yapılması
- Gebze lokasyonunda yer alan veri merkezindeki faaliyetlerin merkezi olarak tek elden yürütülmesi için network ve sistem cihazlarının taşınma, yenileme, kontrol çalışmaları
- Aktif dizin ortamında yapılan versiyon güncelleme çalışmaları
- Microsoft'un desteklemediği Windows işletim sistemli sunucuların güncel versiyonlara yükseltilmesi çalışması
- Sanallaştırma platform değişikliği için lisans ve POC çalışmaları
- Veri tabanı ve IIS sunucularında assessment çalışmaları
- Aktif dizin ve LDAP ortamlarında assessment çalışmaları
- Gebze lokasyonunda iş birimleri tarafından doküman işlemleri için kullanılan paylaşımlı disk verilerinin birimlere ait drive sitelerine taşınması çalışmaları
- Temelli Kalite Kampüsü network, taşınma ve devreye alma çalışmaları

E. İnsan Kaynakları

Bilgiyi toplayan, işleyen ve yorumlayan, bunları çalışma hayatına uygulayan nitelikli personele duyulan gereksinim giderek artmaktadır. Karşılaşılan sorunların karmaşıklığı, bu sorunların çözümüne yönelik yaklaşımlar ile sunulan hizmetlerin teknik düzeyde gelişmiş ve uzmanlığa dayalı bir nitelikte olmasını gerekli kılmış, uzmanlık düzeyi itibarıyla nitelikli, az sayıda elemanla daha çok iş yapma anlayışının kamu yönetiminin her alanına yayılmasına sebep olmuştur. Bu durum genelde kamu, özelde Türk Standardları Enstitüsü bünyesinde konusunda uzman personelin önemini daha da

artırmıştır. Bu çerçevede, konusunda zaten iyi yetişmiş, deneyimli ve nitelikli Enstitü personelinin yanı sıra Enstitü dışından konusunda deneyimli ve uzman olan denetçi/inceleme uzmanı görevlendirilmesi uygulaması genişletilerek, TSE'nin piyasadaki fiyat rekabet gücünün artırılması için gerekli çalışmaların yapılması hedefi doğrultusunda 2024 yılı Ağustos ayı sonu itibarıyla 933 aktif inceleme elemanı görev yapmaktadır.

Türk Standardları Enstitüsü, ülkemizdeki kalite altyapısının daha güçlendirilmesi ve uluslararası ticaretin kolaylaştırılmasına yönelik olarak standardizasyon ve uygunluk değerlendirme hizmetlerini merkez ve taşra teşkilatında toplam 2024 yılı Ağustos ayı itibarıyla (ayrıntıları Hizmet Sınıflarına Göre Personel Durumu Tablosunda görüleceği üzere) merkez ve taşra teşkilatında toplam 1262 idari hizmet sözleşmeli personel ile sunmaktadır. Enstitü hizmet birimlerinde 724 teknik hizmetler, 484 genel idare hizmetleri, 42 yardımcı hizmetler, 11 avukatlık hizmetleri ve 1 sağlık hizmetleri personeli bulunmaktadır. 4 sayılı Bakanlıklara Bağlı, İlgili, İlişkili, Kurum ve Kuruluşlar ile Diğer Kurum ve Kuruluşların Teşkilatı Hakkında Cumhurbaşkanlığı Kararnamesinin 561 inci maddesinin 4 üncü fıkrası kapsamında 41 Heyet Üyesi aktif olarak Enstitümüzde görev almaktadır.

Enstitü, sosyal sorumluluk projesi kapsamında meslek lisesi ve üniversite öğrencilerine staj imkânı sağlamakta olup, 2024 Ocak-Ağustos ayı arasında 109 Üniversite öğrencisi, 63 Lise öğrencisi toplamda 172 kişi Enstitü 'de staj yapmaya başlamış veya devam etmektedir.

696 sayılı Kanun Hükmünde Kararnamenin 127 nci maddesiyle 375 sayılı Kanun Hükmünde Kararnameye eklenen geçici 23 üncü madde ile Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığınca 1 Ocak 2018 tarihli Resmî Gazete 'de yayımlanarak yürürlüğe konulan "Kamu Kurum ve Kuruluşlarında Personel Çalıştırılmasına Dayalı Hizmet Alımı Sözleşmeleri Kapsamında Çalıştırılmakta Olan İşçilerin Sürekli İşçi Kadrolarına veya Mahalli İdare Şirketlerinde İşçi Statüsüne Geçirilmesine İlişkin 375 Sayılı Kanun Hükmünde Kararnamenin Geçici 23 maddesi uyarınca 476 personel sürekli işçi kadrolarına geçirilmiştir. 2024 yılı Eylül ayı itibarıyla 408 sürekli işçi ise görevine devam etmektedir.

1 Eylül 2023 -17 Eylül 2024 tarihi itibarıyla; Başkanlık Müşaviri 1, Müşavir 3, Avukat 2, TSE Uzmanı 1, Yüksek Mühendis 1, Mühendis 4, Başarştırmacı 10, Araştırmacı

1, Kıdemli Memur 1, Memur 1, Muhasebeci 3, Tekniker 18 olmak üzere 46 personelin unvan değişikliği gerçekleşmiştir.

Diğer taraftan istifa, vefat, görevden çekilme ve emeklilik ve benzeri nedenlerden dolayı Enstitüden ayrılan idari hizmet sözleşmeli personel durumuna ilişkin tablo aşağıda verilmektedir.

Tablo 2. 2015 – 2024 Yılları İçerisinde Enstitüden Ayrılanlar

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Emekli	23	29	41	40	73	52	39	34	78	75
İstifa	20	16	8	16	17	8	4	23	18	13
Vefat	5	1	-	1	4	3	1	1	1	0
İşten Çıkarılanlar	3	46	14	4	0	0	0	0	0	0
Toplam	51	92	63	61	94	63	44	58	97	88

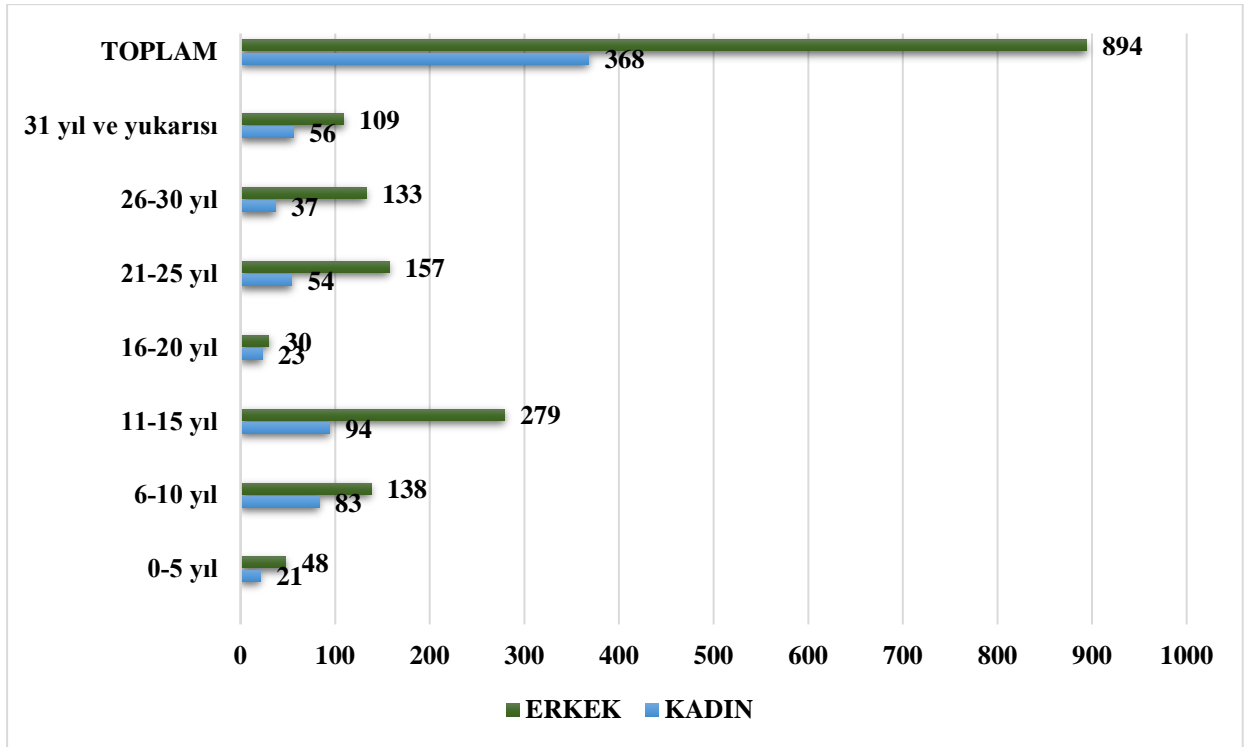
Tablo 3. Hizmet Sınıflarına Göre Personel Durumu (İdari Hizmet Sözleşmeli)

Birim	TH	GIH	YH	SH	AVH	Toplam
AKDENİZ BÖLGE KOORDİNATÖRLÜĞÜ	13	6	2	0	0	21
ÇUKUROVA BÖLGE KOORDİNATÖRLÜĞÜ	20	6	9	0	0	35
BASIN VE İLETİŞİM MÜDÜRLÜĞÜ	0	1	0	0	0	1
TANITIM, PAZARLAMA VE YAYIN DAİRESİ BAŞKANLIĞI	7	7	0	0	0	14
DOĞU ANADOLU KOORDİNATÖRLÜĞÜ	5	5	0	0	0	10
MARMARA BÖLGE KOORDİNATÖRLÜĞÜ	182	88	6	0	0	276
BURSA İL KOORDİNATÖRLÜĞÜ	29	13	0	0	0	42
İTHALAT MERKEZİ BAŞKANLIĞI	9	11	0	0	0	20
KARADENİZ BÖLGE KOORDİNATÖRLÜĞÜ	17	10	0	0	0	27
MUAYENE VE GÖZETİM MERKEZİ BAŞKANLIĞI	26	22	0	0	0	48

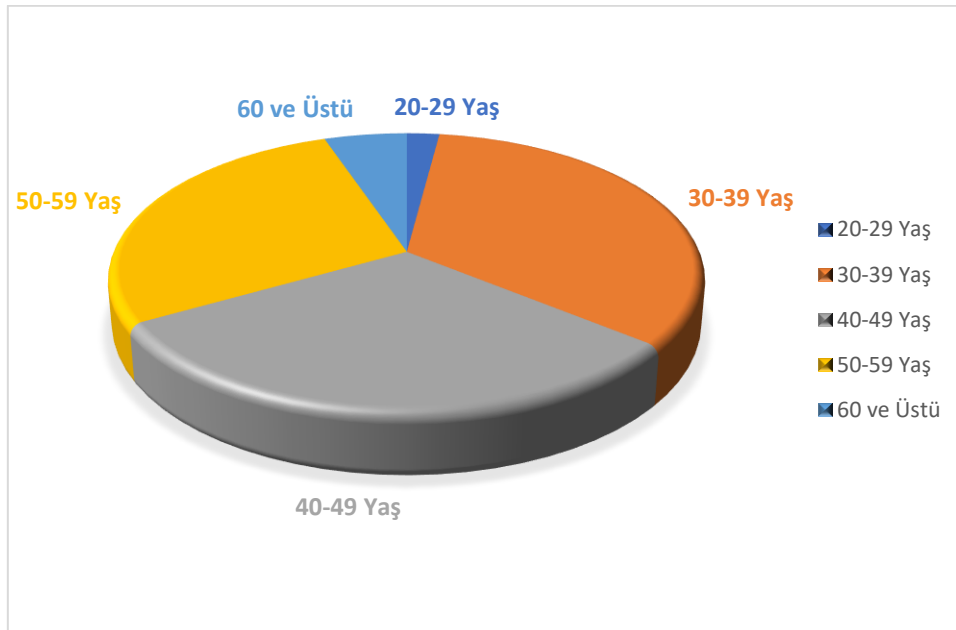
Birim	TH	GIH	YH	SH	AVH	Toplam
ULAŞIM VE LOJİSTİK SİSTEMLERİ MERKEZİ BAŞKANLIĞI	19	30	0	0	0	49
EĞİTİM DAİRESİ BAŞKANLIĞI	12	7	0	0	0	19
STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRESİ BAŞKANLIĞI	6	15	0	0	0	21
GÜNEYDOĞU BÖLGE KOORDİNATÖRLÜĞÜ	23	11	1	0	0	35
DESTEK HİZMETLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI	13	27	17	1	0	58
BİLGİ İŞLEM DAİRESİ BAŞKANLIĞI	14	8	0	0	0	22
KONYA İL KOORDİNATÖRLÜĞÜ	19	8	2	0	0	29
BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ TEST VE BELGELENDİRME DAİRESİ BAŞKANLIĞI	11	7	0	0	0	18
HUKUK MÜŞAVİRLİĞİ	0	6	0	0	9	15
REHBERLİK VE DENETİM KURULU BAŞKANLIĞI	3	11	0	0	0	14
BELGELENDİRME MERKEZİ BAŞKANLIĞI	101	46	0	0	0	147
İNSAN KAYNAKLARI DAİRESİ BAŞKANLIĞI	8	15	0	0	0	23
KAYSERİ İL KOORDİNATÖRLÜĞÜ	21	11	0	0	0	32
EGE BÖLGE KOORDİNATÖRLÜĞÜ	63	31	5	0	0	99
DIŞ İLİŞKİLER DAİRESİ BAŞKANLIĞI	3	8	0	0	0	11
DENEY VE KALİBRASYON MERKEZİ BAŞKANLIĞI	49	22	0	0	0	71
STANDARD HAZIRLAMA MERKEZİ BAŞKANLIĞI	17	25	0	0	0	42
ÖZEL KALEM	34	27	0	0	2	63
TOPLAM	724	484	42	1	11	1262

Tablo 4. Yıllar İtibarı İle Personel İstihdam Türleri (2016 – 2024, Eylül ayı itibarıyla)

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Kadrolu Personel	1.670	1.659	1.639	1573	1532	1468	1410	1344	1262
Sürekli İşçi	0	0	476	468	461	450	438	427	408
Sözleşmeli Bilişim Personeli	0	0	0	4	14	13	13	14	12
Sözleşmeli Personel	3	2	2	3	3	2	1	2	-
İnceleme Elemanı	658	652	600	615	729	867	977	910	933
Heyet Üyesi	0	296	0	276	406	155	61	39	41
Toplam	2331	2609	2717	2939	3145	2955	2900	2736	2656



Grafik 1.Çalışanların Tecrübelerine Göre Dağılımı (İdari Hizmet Sözleşmeli Personel)



Grafik 2. Çalışanların Yaşlarına Göre Dağılımı (İdari Hizmet Sözleşmeli Personel)

Kadrolu Personelin öğrenim durumu incelendiğinde yaklaşık olarak % 1'lik bir kısmının ilkokul ve ilköğretim, %5,5'luk bir kısmının lise ve dengi düzeyde, %93,5'luk kalan kısmının ise üniversite ve üstü öğrenim seviyesinde oldukları görülmektedir.

Enstitümüz personelinin eğitim profili incelendiğinde yüksek oranda lisans ve lisansüstü personele sahip olduğu görülmektedir.

Tablo 5. Personelin Eğitim Durumu (İdari Hizmet Sözleşmeli)

EĞİTİM DURUMU	PERSONEL SAYISI
İLKOKUL	1
ORTAOKUL	10
LİSE	68
ÖNLİSANS	127
LİSANS	779
YÜKSEKLİSANS	246
DOKTORA	31
Toplam	1262

- 2022 yılında;154 adet çevrimiçi/yüz yüze hizmet içi eğitim yapılmış olup, eğitimlere katılan personelimize Hizmetiçi Eğitim Müdürlüğü tarafından 6375 adet sertifika düzenlenmiştir. Ayrıca, Uzaktan Eğitim Sistemi ve TSE Eğitim Platformundan tamamlanan eğitimler sonucunda 525 adet sertifika düzenlenmiştir.
- 2023 yılı 31/08/2023 itibariyle; yüz yüze ve çevrimiçi olmak üzere 96 adet çevrimiçi/yüz yüze hizmet içi eğitim gerçekleştirilmiş olup, eğitimlere katılan personelimize Hizmetiçi Eğitim Müdürlüğü tarafından 1809 adet sertifikalandırma işlemi yapılmıştır. TSE Eğitim Platformundan tamamlanan eğitimler sonucunda 4927 adet sertifika düzenlenmiştir.
- 2024 yılı 31/08/2024 tarihi itibari ile yüz yüze ve çevrim içi 91 eğitim gerçekleştirilmiş olup eğitimlere katılan personelimize Hizmetiçi Eğitim Müdürlüğü tarafından 1962 adet sertifikalandırma işlemi yapılmıştır. Uzaktan eğitim platformundan tamamlanan tek yönlü eğitimler içinde 436 adet sertifika düzenlenmiştir.

II. PERFORMANS BİLGİLERİ

A. Temel Politikalar ve Öncelikler

Temel olarak 2024 – 2026 yıllarını içeren Orta Vadeli Programa göre; 10 alanda 297 Politika mevcut olup, bu politika ve tedbirler makroekonomik ve finansal istikrarı güçlendirmeyi, yüksek katma değerli üretimi teşvik etmeyi, yeşil ve dijital dönüşüm odağıyla verimlilik ve ihracat artışı yoluyla büyümeyi öngörmektedir. TSE'nin faaliyet gösterdiği alanlar açısından OVP değerlendirilmiş; standardizasyon, uygunluk değerlendirme ve eğitim alanına yönelik olarak OVP'nin politika ve tedbirleriyle kesişen noktalarda yürütülmesi gereken faaliyetler ve öncelikler belirlenmiştir.

B. Amaç ve Hedefler

ÜST POLİTİKA BELGESİ	İLGİLİ BÖLÜM/REFERANS	VERİLEN GÖREV/İHTİYAÇLAR
ON İKİNCİ KALKINMA PLANI	İmalat sanayiinin uluslararası rekabet gücünün geliştirilmesine yönelik altyapı güçlendirilecektir. (Kalkınma Planı p.433)	Teknoloji yoğun, katma değeri yüksek, yerel kaynakları azami seviyede kullanan, yeşil ve dijital dönüşüm odaklı üretim yapısıyla ihracatı artırmaya yönelik politikalar çerçevesinde Sanayi ve Teknoloji Bakanlığımız koordinasyonunda verilen görevler yerine getirilecektir.
	Haksız rekabeti önlemek, kaliteyi artırmak için ihtiyaca uygun etkili piyasa gözetimi yapılacak ve standart oluşturma altyapısı iyileştirilecektir. (Kalkınma Planı p.435)	
	Tıbbi cihaz sektöründe uluslararası standartlara uygun yatırım, üretim ve ihracat kapasitesi artırılacaktır. (Kalkınma Planı p.443)	
	Ülkemizin biyoteknolojik ilaçların üreticisi ve ihracatçısı olma hedefine katkı sağlayacak şekilde ruhsatlandırma, fiyatlandırma ve geri ödeme ile Ar-Ge, yatırım ve ihracata yönelik devlet yardımları gözden geçirilecektir. (Kalkınma Planı p.444)	
	Sektörün döngüsel ekonomiye yönelik yol haritası belirlenecektir. (Kalkınma Planı p.467)	
	Otomotiv ana ve tedarik sanayiinde rekabet gücünü etkileyen yeni nesil üretim teknolojilerinin geliştirilmesi sağlanacaktır. (Kalkınma Planı p.469)	
	Otomotiv sanayiinde test ve belgelendirme sisteminin güçlendirilmesi sağlanacaktır. (Kalkınma Planı p.472)	
	Ulusal siber güvenliğin sağlanmasına yönelik stratejik, düzenleyici ve teknolojik çalışmalar gerçekleştirilecek, kurumsal yapılanma güçlendirilecektir. (Kalkınma Planı P-581)	
	Yerli siber güvenlik ekosisteminin gelişmesi, milli çözümlerin yaygınlaşması ve uluslararası rekabet gücünün artırılması sağlanacaktır. (Kalkınma Planı p.582)	
	Ülkemizin veri depolama, işleme ve iletimi faaliyetleri kapsamında dışa bağımlılığı azaltılacak, bölgesel veri merkezi üssü olması için gerekli tedbirler alınacaktır. (Kalkınma Planı p.585)	
	İnşaat sektörünün yeşil dönüşümü sağlanacaktır. (Kalkınma Planı p.633)	
	Ülkemizde iklim duyarlı, enerji verimli, sürdürülebilir, ahşap binaların kullanımı yaygınlaştırılacaktır. (Kalkınma Planı p.634)	
	Kamu kurumlarının bilgi ve iletişim teknolojileri ürün ve hizmet alımlarında maliyet etkinlik, güvenlik, sürdürülebilirlik, yenilik ve yerli katma değer artırılabilecektir. (Kalkınma Planı p.966)	
	Kamu kurumlarında veri yönetimi ve ileri veri analitiği kapasitesi geliştirilecek ve kurumlar arası veri paylaşım mekanizmaları güçlendirilecektir, (Kalkınma Planı p.967)	
Kamu kurumlarının siber güvenlik tehditlerine karşı korunması ve dijital hizmetlerin sunumunda kişisel bilgilerin mahremiyetinin sağlanması ile yapay zekâ etik ilkelerinin tatbikine yönelik mekanizmalar güçlendirilecektir. (Kalkınma Planı p.968)		

Orta Vadeli Program 2024-2026	<ul style="list-style-type: none"> 1. Büyüme bölümü altında 3, 19, 21 ve 22 numaralı politika paragrafları 2. İstihdam bölümü altında 4 ve 11 numaralı politika paragrafları 4. Ödemeler Dengesi bölümü altında 3, 7, 14, 27, 28, 29, 31, 32, 34, 35, 42, 49, 53 numaralı politika paragrafları 6. Kamu Maliyesi bölümü altında 17 ve 23 numaralı politika paragrafları 8. Yeşil Dönüşüm bölümü altında 4, 5, 6, 9, 11, 12, 17, 18 ve 20 numaralı politika paragrafları 9. Dijital Dönüşüm bölümü altında 4, 8, 15, 20 ve 21 numaralı politika paragrafları 10. İş ve Yatırım Ortamı bölümü altında 15 numaralı politika paragrafı 	
2024 YILI CUMHURBAŞKANLIĞI PROGRAMI	<p>TEDBİR 433.4. Firmalarımızın tabi olacağı uluslararası standartlar ve teknik düzenlemelerin belirlenme aşamasında etkin şekilde yer alınarak fırsat ve tehditleri dikkate alan bir perspektifle gerekli çalışmaların yapılması sağlanacak, buna yönelik insan kaynağı ve kurumsal kapasite güçlendirilecektir.</p>	<p>Uluslararası standartların hazırlanma aşamasında katılımı artırmak ve insan kaynağını geliştirmek adına ayna komite üyelerine ve adaylara eğitimler verilecektir.</p>
	<p>Tedbir 435.3. Uluslararası standardizasyon komitelerine sanayi temsilcilerinin katılımları sektör kuruluşları vasıtasıyla desteklenecektir</p>	<p>Periyodik olarak, belirlenen sektörlerde standardizasyonun önemi ve uluslararası komitelere katılımın açıklandığı seminerler ve sunumlar yapılacaktır.</p>
	<p>Tedbir 435.4. Standart çalışma gruplarının ve ayna komitelerinin etkin çalışması sağlanacaktır</p>	<p>Standart çalışma gruplarının ve ayna komitelerinin etkin çalışması için farkındalık artırıcı bilgilendirme faaliyetleri yapılacaktır</p>
	<p>Tedbir 435.5. Sertifikasyon ve belgeleme hizmetlerine uygun fiyatlarla erişim kolaylaştırılacaktır.</p>	<p>Ülkemizde yapılamayan test ve belgelendirme alanlarına yönelik yatırım ve yeni hizmet/ürün geliştirme faaliyetleri gerçekleştirilerek sanayicimizin ilgili alanlarda daha uygun fiyatlı sertifikasyon ve test hizmeti alması sağlanacaktır.</p>
	<p>Tedbir 435.6. Türk Standardları Enstitüsü tarafından verilen sertifika ve belgelerin diğer ülkeler ve bölgelerde de geçerli olabilmesini sağlayacak girişimlere ve çalışmalara devam edilecektir.</p>	<p>İhracatçılarımızın talepleri doğrultusunda yurt dışında mükerrer test ve belgelendirmenin önüne geçmek üzere ilgili ülkelerde TSE belgelerinin tanınmasına yönelik işbirliği faaliyetleri yürütülecektir.</p>
	<p>Tedbir 443.9. Belgelendirmeye esas olup ülkemizde yapılamayan test ve analiz işlemlerinin ülkemizde yapılabilmesi sağlanacaktır.</p>	<p>Akıllı Yaşam ve Sağlık Ürün ve Teknoloji Yol Haritasında yer alan ilgili eylemler kapsamında tıbbi cihaz sektörü tarafından ihtiyaç duyulan test ve analiz işlemleri tespit edilecektir.</p>

<p>Tedbir 444.1. ilaç, tıbbi cihaz ve biyoteknolojik ürünlere yönelik test, sertifikasyon ve ruhsatlandırma alanında uluslararası akreditasyona sahip test ve analiz altyapısı oluşturulacaktır</p>	<p>1. Biyoteknolojik tıbbi ürün sektörüne yönelik test, sertifikasyon ve ruhsatlandırma alanında uluslararası tanınırlığa sahip test ve analiz altyapısı geliştirilmesine yönelik proje hazırlıklarına devam edilecektir. 2. Sağlık hizmetleri ve sağlık Ar-Ge faaliyetlerinde kullanılan, katma değeri yüksek ve dışa bağımlılığı bulunan ürünlerin tespitine yönelik çalışmalar geliştirilerek acil ihtiyaçlar envanterine ilişkin bir veri tabanı oluşturulacaktır.</p>
<p>Tedbir 469.3. ileri sürücü destek sistemlerine sahip araçlara geçiş desteklenecektir.</p>	<p>Tip onay mevzuatı kapsamında AB mevzuatına uyum çalışmalarına devam edilecektir.</p>
<p>Tedbir 469.5. Tüm araç gruplarını kapsayacak şekilde şarj altyapısı kurulumu için yol haritası belirlenecek ve devlet yardımları oluşturulacaktır.</p>	<p>1. Trafığe kayıtlı elektrikli araçların sayısı ve şarj altyapısının ülke genelinde gelişimi takip edilecek, ihtiyaç analizi yapılacak, ihtiyaç halinde şarj altyapısının geliştirilmesinin desteklenmesi sağlanacaktır. 2. Elektrikli araç şarj istasyonu ağının gelişmesine bağlı olarak ihtiyaç duyulacak uygunluk değerlendirme hizmetleri verilecektir.</p>
<p>Tedbir 472.1. Otomotiv sanayiinin küresel ihtiyaçlarına cevap verecek nitelikte test ve belgelendirme sistemi için bir yol haritası oluşturulacaktır</p>	<p>1. Türkiye'de trafığe açık yollarda testlerin yapılabilmesi için başvuru, izin prosedürü ve gereklilikler belirlenecektir. 2. Otomotiv sanayinin küresel test ve belgelendirme ihtiyaçlarının tespiti için ilgililerle çalıştay yapılarak eksik olanların temini yönünde yol haritası oluşturulacaktır.</p>
<p>Tedbir 472.3. İleri sürücü destek sistemlerine sahip araçların sistem onaylarının Türkiye'de yapılmasını sağlamak üzere gerekli yetkinliğin ülkemizde geliştirilmesi desteklenecektir.</p>	<p>Belgelendirme yapılabilmesine ilişkin akreditasyon çalışmaları gerçekleştirilecektir.</p>
<p>Tedbir 581.7. ihtiyaç duyulan alanlarda siber güvenlik standartları oluşturulacaktır</p>	<p>AB Siber Güvenlik Kanunu kapsamında sertifikasyon mekanizması incelenecek, siber güvenlik ürün, hizmet ve süreçlerine yönelik ihtiyaç duyulan standartlar belirlenecektir.</p>
<p>Tedbir 582.2. Siber güvenliğe yönelik test altyapıları geliştirilecektir.</p>	<p>Üniversitelerin siber güvenlik uygulama ve araştırma merkezleri ile siber güvenlik test yatağı, entegrasyon laboratuvarlarına ilişkin mevcut durum analizi yapılacaktır.</p>

Tedbir 585.2. Veri merkezlerine yönelik güvenlik ve hizmet sunum standartları geliştirilecektir.	Sektörün ihtiyaç duyduğu alanlarda standartlar geliştirilecektir
Tedbir 633.9. Neredeyse Sıfır Enerjili Bina (nSEB) kıstasları iyileştirilecek ve geliştirilecektir	2053 net sıfır emisyon binalar hedefine ulaşılabilmesi için asgari enerji performansı sınıfında ve asgari yenilenebilir enerji kullanımının oranında kademeli geliştirilmesi yönünde çalışmalar yapılacaktır.
Tedbir 634.1. Ahşap binaların tasarım esaslarına yönelik mevzuat çalışması yapılacak, uygulama kılavuzu hazırlanacaktır	1. Ahşap binaların tasarım, hesap ve yapım esaslarına ilişkin mevzuat hazırlanacaktır. 2. Uygulama kılavuzu hazırlanacaktır
Tedbir 966.1. Kamu kurumlarınca bulut bilişim hizmetlerinin güvenli kullanımına yönelik mekanizmalar geliştirilecek, bulut bilişim göç yol haritaları oluşturulacaktır.	1. Kamu kurum ve kuruluşlarının bulut bilişim alanındaki kurumsal kapasitesi ve iş gücü yetkinlikleri geliştirilecektir. 2. Kamu kurum ve kuruluşlarının bulut bilişim geçiş sürecinde karşılaşılabilecekleri zorlukları en aza indirmek üzere ve doğru bir strateji izlemelerini sağlamak amacıyla rehberler hazırlanacaktır. 3. Bulut bilişim hizmetlerinin güvenli kullanımı amacıyla Bilgi ve İletişim Güvenliği Rehberinde güncelleme çalışmaları gerçekleştirilecektir.
Tedbir 967.1. Ulusal veri sözlüğü ile kurumsal ve tematik veri sözlüğü çalışmaları tamamlanacaktır	1. Kurumsal düzeyde veri sözlükleri tamamlanacaktır. 2. Kurumların veri paylaşımına esas olan veri modellerinin tanımlanması için Ulusal Veri Sözlüğü üzerinde alt yapı hazırlanacak ve kurumların veri girişleri sağlanarak veri paylaşım kataloğu hazırlanacaktır.
Tedbir 968.1. Kamu kurumlarında bilgi ve iletişim güvenliği tedbirlerinin uygulanması, bilgi güvenliği yönetim sisteminin kurulumu, işletimi ve denetimine ilişkin mekanizmalar güçlendirilecektir.	1. Bilgi ve iletişim güvenliğinin sağlanması ile ilgili usul ve esaslara yönelik ikincil düzenleme yapılacaktır. 2. Kamu kurum ve kuruluşlarına ait alan adlarının kullanımı ve takibiyle ilgili mevzuat ve altyapı çalışmaları yürütülecektir.

1. Vizyon

Ülkemizin Rekabet Gücünü Artırmak, Ulusal ve Uluslararası Düzeyde Ticaretini Kolaylaştırmak ve Toplumun Yaşam Düzeyini Yükseltmek için;

- ◆ Standardizasyon ve
- ◆ Uygunluk Değerlendirme

faaliyetlerini Tarafsız, Bağımsız, Etkin ve Güvenilir olarak sağlamaktır.

2. Misyon

Hizmetlerimizde,

- ◆ Ulusal,
- ◆ Bölgesel ve
- ◆ Uluslararası

alanda Tercih Edilen, Yönlendirici ve Lider Bir Kuruluş olmaktadır.

3. İlkeler ve Değerler



Şekil 4: İlkeler ve Değerler

4. Amaç ve Hedefler

Tablo 6. Amaç ve Hedefler

AMAÇ	HEDEF
AMAÇ 1: Endüstriyel dönüşümü yakalayan iş modelleri ile Uygunluk Değerlendirme sektöründe büyümek	H1.1 Teknoloji alanında Endüstriyel Varlıklar (OT), BT Sistemleri, Bağlı Ürünler (IoT) segmentlerinde verilecek hizmetlerin yeniden değerlendirilip sunulmasını sağlamak
	H1.2 Sürdürülebilirlik ve iklim değişikliğiyle mücadele alanında sunulan hizmetleri artırmak
	H1.3 Endüstriyel dönüşüme paralel, katma değerli ve nitelikli niş alanlara yönelim gerçekleştirmek
	H1.4 Sunulan/sunulacak ürün ve hizmetlerde, projelerde iş geliştirme süreçlerini ve fayda/maliyet analizlerini metodolojik hale getirmek
	H1.5 Kamunun uygunluk değerlendirme kuruluşu olmak
AMAÇ 2: Standardizasyon alanında daha interaktif ve sektör katılımını artıracak yaklaşımlar geliştirmek	H2.1 Çok paydaşlı standardizasyon ekosistemini kurmak
	H2.2 Uluslararası ve bölgesel standardizasyon kuruluşlarında stratejik iş birliklerini arttırmak
AMAÇ 3: Stratejik işbirlikleri ile yeni alan açmaya ve iş hacmini artırmaya yönelik iş modelleri oluşturmak	H3.1 Kritik saha ve hizmetlerde uygunluk değerlendirme alanında stratejik ortaklıklar / işbirlikleri kurmak
	H3.2 İşbirliklerle daha etkin-verimli bir iletişim ve koordinasyon mekanizması kurarak ortak projeler yürütmek
	H3.3 Tematik alanlarda kamu kurum ve kuruluşları ile işbirliğini artırmak
	H3.4 Dünya Bankası, EBRD, UNDP, AB gibi uluslararası kuruluşlarla kurumsal altyapı ve yeni işlere yönelik sürdürülebilirlik ve dijitalleşme temelinde tematik alanlarda teşvik ve hibelerden faydalanmak üzere projeler yapmak ve/veya katılımcı olmak
AMAÇ 4: Tanıtım ve pazarlama faaliyetlerinin etkinliğini artırarak kurumsal kimliği daha güçlü kılmak	H4.1 Paydaş yönetimin etkinliğini ve etkililiğini artırmak.
	H4.2 Enstitü düzeyinde “Pazarlama ve Satış Stratejisi ve Eylem Planı” oluşturmak
	H4.3 Yıllık periyotlarda sektör ve hizmet bazında marka değeri, kurumsal algı, kurumsal imaj, tanınırlık, müşteri memnuniyeti ile ilgili mevcut durumun tespiti ve

	<p>geliştirme önerilerini içeren çalışmalar yapmak</p> <p>H4.4 Veri zekasını işleten Müşteri Deneyimi Yönetimini hayata geçirmek</p> <p>H4.5 Pazar öngörü ve değerlendirme araştırmaları ile Enstitünün pazardaki gelişmeleri daha etkin takip etmesini sağlamak</p>
<p>AMAÇ 5: Müşterilere sunulan hizmetleri daha kolay ulaşılır kılmak için tüm süreçlerde dijital olgunluk seviyesini arttırmak</p>	<p>H5.1 Yeni Nesil Dijital TSE Projesini geliştirmek ve iyileştirmek</p>
	<p>H5.2 Çalışanların dijital beceri seviyelerini ve BT personelinin dijital yetkinliklerini geliştirmek</p>
	<p>H5.3 Ortak veritabanı uygulaması geliştirmek ve bilgi güvenliği seviyesini takip etmek</p>
<p>AMAÇ 6: Küresel ve rekabetçi olmak için yalın bir anlayışla operasyonel mükemmelliği sağlamak</p>	<p>H6.1 Kurumsal gelişim odaklı ve operasyonel mükemmellik temelinde sektörel entegrasyonun sağlanacağı organizasyonel yapıya geçmek</p>
	<p>H6.2 Kurum kültürünü küresel vizyona uyarlamak</p>
	<p>H6.3 Standardizasyon ve uygunluk değerlendirme alanlarında etkin bir oyuncu olabilmek adına mevzuat altyapısını güçlendirmek</p>
	<p>H6.4 Eğitim hizmetlerinde çeşitliliği ve hizmet kalitesini arttırmak</p>
	<p>H6.5 İç Denetim ve İç Kontrol mekanizmalarının etkinliğini arttırmak</p>
<p>AMAÇ 7: Çalışan deneyimini ve refahını ön planda tutan, yenilikçi bir insan kaynakları yönetim modelini işler hale getirmek</p>	<p>H7.1 İşgücü yapımızı küresel stratejilerimize göre gözden geçirmek ve verimliliğini arttırmak</p>
	<p>H7.2 Liyakat ve yetkinliğin temel belirleyici olduğu, asgari niteliklerin bile üst seviyede tutulduğu bir çalışan profili yaklaşımı oluşturmak</p>
	<p>H7.3 Çalışan aidiyetini ve motivasyonunu arttırıcı modern uygulamalar geliştirmek</p>
	<p>H7.4 İşveren markası değerini yükseltmek</p>

5. Alt Program Hedefleri ve Stratejik Plan İlişkisi

PROGRAM ADI	ALT PROGRAM ADI	ALT PROGRAM HEDEFLERİ	İLİŞKİLİ OLDUĞU STRATEJİK AMAÇ
TÜKETİCİNİN KORUNMASI, ÜRÜN VE HİZMETLERİN GÜVENLİĞİ VE STANDARDİZASYONU	STANDARDİZASYON VE UYGUNLUK DEĞERLENDİRME HİZMETLERİ	Ulusal ve uluslararası düzeyde standardizasyon ve uygunluk değerlendirme faaliyetlerini tarafsız, bağımsız, etkin ve güvenilir olarak sağlamak	

C. İdare Performans Bilgisi

1. İdare Performans Bilgileri Tablosu

Bütçe Yılı: 2025

Program Adı: TÜKETİCİNİN KORUNMASI, ÜRÜN VE HİZMETLERİN GÜVENLİĞİ VE STANDARDİZASYONU

Alt Program Adı: STANDARDİZASYON VE UYGUNLUK DEĞERLENDİRME HİZMETLERİ

Gerekçe ve Açıklamalar

Enstitümüz Tüketicinin korunması, ürün ve hizmetlerin güvenliği ve standardizasyonu programı kapsamında;

Standart hazırlama süreçlerinde küresel alanda belirleyici ve söz sahibi bir kuruluş olmayı, ulusal ve uluslararası alanda stratejik ve öncelikli sektörler başta olmak üzere ihtiyaç duyulan uygunluk değerlendirme hizmetlerinde pazar payımızı artırmayı amaçlamaktadır.

Alt Program Hedefi:

Ulusal ve uluslararası düzeyde standardizasyon ve uygunluk değerlendirme faaliyetlerini tarafsız, bağımsız, etkin ve güvenilir olarak sağlamak

Performans Göstergeleri

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2023	2024 Planlanan	2024 YS Gerçekleşme	2025 Hedef	2026 Tahmin	2027 Tahmin
1- Bilgilendirme ve farkındalık eğitimi ile ulaşılan paydaş sayısı	Sayı	2.000	3.000	3.200	4.000	4.000	5.000

Göstergeye İlişkin Açıklama: Paydaşlar arasındaki iletişimin güçlendirilmesi ve farklı paydaşların farklı beklenti ve gereksinimlerinin karşılanması amaçlanmaktadır.

Hesaplama Yöntemi: Bilgilendirme ve farkındalık eğitimi sayısı

Verinin Kaynağı: Türk Standardları Enstitüsü

Sorumlu İdare: TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2023	2024 Planlanan	2024 YS Gerçekleşme	2025 Hedef	2026 Tahmin	2027 Tahmin
2- Endüstriyel varlıklar, bilgi teknolojisi sistemleri ve bağlı ürünler alanında verilen belge sayısı	Sayı	200	260	374	320	400	450

Göstergeye İlişkin Açıklama: Ekonominin dijital dönüşümünün hızlanmasının, şirketleri dijital altyapıya ve yeni teknolojilere daha fazla yatırım yapmaya yöneltmesi, nesnelerin internetini kullanan ürünler üzerinde test sayılarının artırılması amaçlanmaktadır.

Hesaplama Yöntemi: Endüstriyel Varlıklar (OT), Bağlı Ürünler (IoT), BT Sistemleri alanında verilen belge sayıları

Verinin Kaynağı: Türk Standardları Enstitüsü

Sorumlu İdare: TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2023	2024 Planlanan	2024 YS Gerçekleşme	2025 Hedef	2026 Tahmin	2027 Tahmin
3- Enstitünün yeşil dönüşüm ile ilgili standartlara uygunluk kriterlerini karşılama oranı	Yüzde	10	30	15	60	100	100

Göstergeye İlişkin Açıklama: Rekabet şartları ve Ülkemizin politikaları doğrultusunda uygunluk değerlendirme hizmetlerinin yeşil dönüşüm ile ilgili standartlara uyumlu olarak daha etkin, verimli ve genişletilmiş bir portföyde sunulması amaçlanmaktadır.

Hesaplama Yöntemi: İlgili standartların ve uygunluk kriterlerinin belirlenmesi sonrasında standart ve kriterleri karşılama seviyesinin ölçümü yapılacaktır.

Verinin Kaynağı: Türk Standardları Enstitüsü

Sorumlu İdare: TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2023	2024 Planlanan	2024 YS Gerçekleşme	2025 Hedef	2026 Tahmin	2027 Tahmin
4- İhtiyari alandaki uygunluk değerlendirme faaliyetleri kapsamında hizmet verilen kamu kurum/kuruluş sayısı	Sayı	600	630	676	670	710	760

Göstergeye İlişkin Açıklama: Artan uygunluk değerlendirme ihtiyacının yerli ve milli olmayan kuruluşlarca karşılanması sebebiyle ülkemiz sanayicisi ve kamu sektörünün know-how, zaman ve mali kayıp yaşamasının engellenmesi amaçlanmaktadır. Kamu kuruluşlarının ihtiyaç duyduğu uygunluk değerlendirme hizmetlerinin TSE tarafından karşılanma oranı belge verilen kamu kurum kuruluşu sayısı ile takip edilecektir.

Hesaplama Yöntemi: Hizmet verilen Kamu Kurumu sayısı

Verinin Kaynağı: Türk Standardları Enstitüsü

Sorumlu İdare: TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2023	2024 Planlanan	2024 YS Gerçekleşme	2025 Hedef	2026 Tahmin	2027 Tahmin
5- İhtiyari alandaki uygunluk değerlendirme faaliyetleri kapsamında kamu kurum, kuruluşlarına verilen belge / sertifika sayısı	Sayı	13.750	14.350	21.246	14.500	14.750	15.000

Göstergeye İlişkin Açıklama: Artan uygunluk değerlendirme ihtiyacının yerli ve milli olmayan kuruluşlarca karşılanması sebebiyle ülkemiz sanayicisi ve kamu sektörünün know-how, zaman ve mali kayıp yaşamasının engellenmesi amaçlanmaktadır. Kamu kuruluşlarının ihtiyaç duyduğu uygunluk değerlendirme hizmetlerinin TSE tarafından karşılanma oranı belge verilen kamu kurumlarına verilen belge sayısı takip edilecektir.

Hesaplama Yöntemi: Mevcutta verilen belgelere ek olarak Belge-sertifika verilen Kamu Kurumu sayısı

Verinin Kaynağı: Türk Standardları Enstitüsü

Sorumlu İdare: TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2023	2024 Planlanan	2024 YS Gerçekleşme	2025 Hedef	2026 Tahmin	2027 Tahmin
6- İştirakler ile yürütülen ortak proje sayısı	Sayı	0	0	7	6	7	7

Göstergeye İlişkin Açıklama: İştirakler ile koordinasyonun etkinliğinin daha da artırılması ve sürekliliğinin stratejik boyuta taşınması amaçlanmaktadır.

Hesaplama Yöntemi: İştirakler ile birlikte yapılan faaliyetlerin sayısı

Verinin Kaynağı: Türk Standardları Enstitüsü

Sorumlu İdare: TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2023	2024 Planlanan	2024 YS Gerçekleşme	2025 Hedef	2026 Tahmin	2027 Tahmin
7- Kamu idareleri tarafından yetkilendirme kapsamında TSE'ye verilen görevlendirme sayısı	Sayı	40	42	47	45	47	50

Göstergeye İlişkin Açıklama: Kamu otoriteleri tarafından Enstitümüzün yetkilendirildiği uygunluk değerlendirme faaliyetlerinin daha etkin, verimli ve genişletilmiş kapsamda yürütülmesi amaçlanmaktadır.

Hesaplama Yöntemi: Kamu otoritesi olarak yetkilendirildiğimiz faaliyet sayısı

Verinin Kaynağı: Türk Standardları Enstitüsü

Sorumlu İdare: TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2023	2024 Planlanan	2024 YS Gerçekleşme	2025 Hedef	2026 Tahmin	2027 Tahmin
8- Mobilite alanında verilen hizmet sayısı	Sayı	30	40	44	45	50	55

Göstergeye İlişkin Açıklama: Elektrikli araç endüstrisinin büyümesine bağlı olarak e-mobilite alanında ortaya çıkabilecek yeni test ve gözetim hizmetleri fırsatlarının değerlendirilerek bölgesel ve sektörel seviyede çeşitli pazar segmentlerinde iş çeşitlendirmesi yapılması amaçlanmaktadır.

Hesaplama Yöntemi: Mobilite alanında portföye eklenen hizmet sayısı

Verinin Kaynağı: Türk Standardları Enstitüsü

Sorumlu İdare: TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2023	2024 Planlanan	2024 YS Gerçekleşme	2025 Hedef	2026 Tahmin	2027 Tahmin
9- Onaylanmış laboratuvar olarak çalışılan ülke sayısı	Sayı	10	10	7	10	10	11

Göstergeye İlişkin Açıklama: Özellikle Avrupa ülkeleri ve uzak doğu ülkeleri başta olmak üzere onaylanmış laboratuvar olarak kurum tarafından hizmet verilen ülke sayısının ölçülmesi amaçlanmaktadır.

Hesaplama Yöntemi: Onaylanmış laboratuvar olarak çalışılan ülke sayısı

Verinin Kaynağı: Türk Standardları Enstitüsü

Sorumlu İdare: TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2023	2024 Planlanan	2024 YS Gerçekleşme	2025 Hedef	2026 Tahmin	2027 Tahmin
10- Sürdürülebilirlik ve iklim değişikliği ile mücadele alanında yapılan iş birliği sayısı	Sayı	8	13	10	15	18	19

Göstergeye İlişkin Açıklama: Sürdürülebilirlik ve iklim değişikliği alanın da yapılan işbirliği olanaklarının daha etkin değerlendirilmesi amaçlanmaktadır.

Hesaplama Yöntemi: Sürdürülebilirlik ve iklim değişikliği alanında ortak yürütülen faaliyet sayısı

Verinin Kaynağı: Türk Standardları Enstitüsü

Sorumlu İdare: TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2023	2024 Planlanan	2024 YS Gerçekleşme	2025 Hedef	2026 Tahmin	2027 Tahmin
11- Sürdürülebilirlik ve iklim değişikliğiyle mücadele alanında sunulan hizmetlerin artış oranı	Yüzde	5	10	13,1	10	10	10

Göstergeye İlişkin Açıklama: Sürdürülebilir ürünler, hizmetler vermek ve davranışlar geliştirmek isteyen işletmelere ve endüstrilere geniş bir ürün ve hizmet yelpazesinde ölçümleme ve doğrulama hizmeti sunmak için gerekli organizasyonel, beşerî ve teknik altyapının oluşturulması amaçlanmaktadır.

Hesaplama Yöntemi: Sürdürülebilirlik ve iklim değişikliği alanında verilen hizmet portföyündeki yıllık değişim oranı

Verinin Kaynağı: Türk Standardları Enstitüsü

Sorumlu İdare: TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2023	2024 Planlanan	2024 YS Gerçekleşme	2025 Hedef	2026 Tahmin	2027 Tahmin
12- Teknoloji, dijitalleşme alanında yapılan iş birliği sayısı	Sayı	4	4	5	6	7	8

Göstergeye İlişkin Açıklama: Enerji sektöründe yapılacak olan yatırımlar ile yüksek katma değerli üretimi teşvik eden yeşil ve dijital dönüşüm odağındaki politikaların uygunluk değerlendirme hizmetleri için yüksek talep oluşturacağı sonucunda Enstitümüzün bu alandaki faaliyetlerinin etkinliğinin artırılması amaçlanmaktadır.

Hesaplama Yöntemi: Teknoloji, dijitalleşme alanında yapılan faaliyet sayısı

Verinin Kaynağı: Türk Standardları Enstitüsü

Sorumlu İdare: TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2023	2024 Planlanan	2024 YS Gerçekleşme	2025 Hedef	2026 Tahmin	2027 Tahmin
13- Toplam deney sertifikası sayısı	Sayı	99	120	105	120	120	140

Göstergeye İlişkin Açıklama: Kuruma bağlı deney laboratuvarlarında yapılan deneyler sonucunda verilen sertifika sayısının ölçülmesi amaçlanmaktadır.

Hesaplama Yöntemi: Deney laboratuvarları yazılımdan elde edilmektedir.

Verinin Kaynağı: Türk Standardları Enstitüsü

Sorumlu İdare: TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2023	2024 Planlanan	2024 YS Gerçekleşme	2025 Hedef	2026 Tahmin	2027 Tahmin
14- Uluslararası ve bölgesel standart kuruluşlarına önerilecek yeni standart sayısı	Sayı	0	1	0	1	1	2

Göstergeye İlişkin Açıklama: Bu alandaki talepler çerçevesinde enstitümüzün teknik kurullarının yaptığı çalışmalar kapsamında uluslararası ve bölgesel standart kuruluşlarına önerilecek standart sayısının ölçülmesi amaçlanmaktadır.

Hesaplama Yöntemi: Uluslararası bölgesel ve standart kuruluşlarına önerilecek standart sayısı

Verinin Kaynağı: Türk Standardları Enstitüsü

Sorumlu İdare: TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2023	2024 Planlanan	2024 YS Gerçekleşme	2025 Hedef	2026 Tahmin	2027 Tahmin
15- Uygunluk değerlendirme kapsamında verilen deney raporu sayısı	Sayı	62.760	85.000	56.500	60.000	60.000	70.000

Göstergeye İlişkin Açıklama: Kurum tarafından talep doğrultusunda yapılan uygunluk değerlendirme kapsamında verilen deney raporu sayısının ölçülmesi amaçlanmaktadır.

Hesaplama Yöntemi: Uygunluk değerlendirme kapsamında verilen deney raporu sayısı

Verinin Kaynağı: Türk Standardları Enstitüsü

Sorumlu İdare: TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2023	2024 Planlanan	2024 YS Gerçekleşme	2025 Hedef	2026 Tahmin	2027 Tahmin
16- Verilen eğitimlerden memnuniyet oranı	Yüzde	80	82	83	85	87	88

Göstergeye İlişkin Açıklama: Eğitim faaliyetlerinin sürdürülebilirliğini temin etmeye yönelik eğitimci sayısı ve yetkinliği, altyapı yeterliliği ve tanıtım alanlarında çalışmaların artırılması amaçlanmaktadır.

Hesaplama Yöntemi: Eğitim alanların verilen eğitimden memnun olma oranı

Verinin Kaynağı: Türk Standardları Enstitüsü

Sorumlu İdare: TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ

Performans Göstergesi	Ölçü Birimi	2023	2024 Planlanan	2024 YS Gerçekleşme	2025 Hedef	2026 Tahmin	2027 Tahmin
17- Yıl içinde yapılan toplam kalibrasyon sayısı	Sayı	20.946	30.000	17.242	25.000	25.000	25.000

Göstergeye İlişkin Açıklama: Kurum tarafından yıl içinde yapılan kalibrasyon sayısının ölçülmesi amaçlanmaktadır.

Hesaplama Yöntemi: Yıl içinde yapılan kalibrasyon sayısı

Verinin Kaynağı: Türk Standardları Enstitüsü

Sorumlu İdare: TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ

Alt Program Kapsamında Yürütülecek Faaliyet Maliyetleri

Faaliyetler	2024 Bütçe	2024 Harcama Haziran	2025 Bütçe	2026 Tahmin	2027 Tahmin
Otomotiv Test Faaliyetleri	0	0	0	0	0
Bütçe İçi	0	0	0	0	0
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0
Standart Hazırlama ve Geliştirme Faaliyeti	104.942.000	78.769.898	141.594.000	159.696.000	176.044.000
Bütçe İçi	104.942.000	78.769.898	141.594.000	159.696.000	176.044.000
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0
Ulaşım ve Lojistik Sistemleri Alanında Uygunluk Değerlendirme Faaliyetleri	92.870.000	111.846.438	156.917.000	179.849.000	206.253.000
Bütçe İçi	92.870.000	111.846.438	156.917.000	179.849.000	206.253.000
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0
Ürün ve Hizmetlere Yönelik Uygunluk Değerlendirme Faaliyeti Kapsamında Belgelendirme	1.006.785.000	512.764.660	1.629.497.000	1.879.576.000	2.115.710.000
Bütçe İçi	1.006.785.000	512.764.660	1.629.497.000	1.879.576.000	2.115.710.000
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0
Ürün ve Hizmetlere	919.721.000	407.132.182	1.653.225.000	2.141.347.000	1.756.694.000

Yönelik Uygunluk Değerlendirme Faaliyeti Kapsamında Deney ve Kalibrasyon					
Bütçe İçi	919.721.000	407.132.182	1.653.225.000	2.141.347.000	1.756.694.000
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0
Ürün ve Hizmetlere Yönelik Uygunluk Değerlendirme Faaliyeti Kapsamında Muayene Gözetim					
	274.745.000	218.465.505	568.707.000	649.967.000	726.104.000
Bütçe İçi	274.745.000	218.465.505	568.707.000	649.967.000	726.104.000
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0
Ürün ve Hizmetlere Yönelik Uygunluk Değerlendirme Faaliyeti Kapsamında Yazılım ve Test					
	25.481.000	16.974.557	52.844.000	61.344.000	69.055.000
Bütçe İçi	25.481.000	16.974.557	52.844.000	61.344.000	69.055.000
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0
Ürün ve Hizmetlere Yönelik Uygunluk Değerlendirme					
	32.362.000	19.612.939	58.087.000	67.361.000	75.756.000

ve Standardizasyon Kapsamında Eğitim Faaliyeti					
Bütçe İçi	32.362.000	19.612.939	58.087.000	67.361.000	75.756.000
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0
T O P L A M	2.456.906.000	1.365.566.181	4.260.871.000	5.139.140.000	5.125.616.000
Bütçe İçi	2.456.906.000	1.365.566.181	4.260.871.000	5.139.140.000	5.125.616.000
Bütçe Dışı	0	0	0	0	0

Faaliyetlere İlişkin Açıklamalar:

Standart Hazırlama ve Geliştirme Faaliyeti

Standard Hazırlama Merkezi Başkanlığı'nın asli görevi ve politikası standard hazırlama faaliyetlerini, değişen şartlara paralel olarak yürütmek, üreticiye, tüketiciye ve Milli ekonomiye fayda sağlayacak şekilde nitelikli personel ile Uluslar arası, Bölgesel ve ulusal standartlarımızı hazırlamak veya hazırlatmak, yürürlükteki Türk standartlarının bilimsel ve teknolojik gelişmeler ışığında güncelliğini sağlayarak tüm sektörlerle zamanında ve güvenilir hizmet vermektir. Türk Standardları Enstitüsü, Uluslararası (ISO ve IEC) standartlar teşkilatlarının tam üyesi ve Avrupa Birliği Standartlar Teşkilatları (CEN ve CENELEC)'nın bağlı üyesi ve ülkemizdeki tek temsilcisidir. Bu kuruluşlara bağlı olarak çalışan teknik komitelere üye olan Enstitümüz, böylelikle uluslararası ve Avrupa Birliği standard hazırlama çalışmalarına katılmakta ve ülkemiz sanayisini ilgilendiren konularda menfaatlerimiz doğrultusunda standard hazırlanması için gayret sarf etmektedir.

Ulaşım ve Lojistik Sistemleri Alanında Uygunluk Değerlendirme Faaliyetleri

Ulaşım ve Lojistik Sistemleri Merkezi Başkanlığı tarafından dönem içerisinde gerçekleştirilen önemli faaliyetler olarak Gümrüklerde İthal Araç İncelemesi, AİTM Münferit Araç Uygunluk Belgesi (Tadilat) , AİTM Münferit Araç Uygunluk Belgesi, AİTM Münferit Araç Uygunluk Belgesi (İthalat) , AİTM Münferit Araç Uygunluk Belgesi (İmalat) , Atık Taşıma Aracı Uygunluk Belgesi , AİTM Seri Tadilat Tip Onay Belgesi, AİTM Seri İmalat Tip Onay Belgesi ,AİTM LPG/CNG/LNG Seri Tadilat Belgesi, Teknik Dosya Uygunluk Yazısı, Muayene ve Deneylere Nezaret Edilmesi, Özel Tertibatlı Araçların

Engeli Olmayan Kişilerce Kullanılmasıyla İlgili Rapor, Tescil Edilemeyen Özel Kullanım Amaçlı Araç Teknik Özellik Tespit Raporu , Damper Kasa Monteli Araç Teknik İnceleme Raporu , AİTM Münferit Araç Uygunluk Belgesi (Damper Üst Yapı Tadilatı), LPG/LNG/CNG'li Araç Gaz Sızdırmazlık ve Montaj Tespit Raporu ,- Montaj Uygunluk Raporu sayılabilir.

Ürün ve Hizmetlere Yönelik Uygunluk Değerlendirme Faaliyeti Kapsamında Belgelendirme

Türk Standardlarının sanayide yaygın olarak kullanılmasında ve Türk tüketicisinin bilinçlendirilmesinde çok önemli bir rolü olan TSE Marka Sistemi, ilk uygulamaya konulduğu 1964 yılından itibaren giderek artan bir gelişme hızı göstererek, tüketicinin benimsediği ve bugün için birçok madde ve mamulü kapsayan bir güvenlik şemsiyesi niteliği kazanmış bulunmaktadır.

Merkez Başkanlığımızın başlıca görevleri;

- 1-Belge müracaatlarını kabul etmek,
 - 2-İnceleme için avans talep etmek,
 - 3-İnceleme talebinde bulunmak,
 - 4-Yapılan inceleme sonucunda raporları komisyona sunmak,
 - 5-Komisyonundan çıkan kararları uygulamak (Belge alacak firmalara belge hazırlamak, olumsuzluklar ile ilgili yazıları ve ikazları yazmak)
 - 6-Firmaların faturalarını kesmek,
 - 7-Bilgisayar kayıtlarını yapmak,
 - 8-Ciro takiplerini yapmak,
 - 9-Vizeleri yapmak,
 - 10- Kapsam genişletme yapmak
 - 11- Firmaların yazılarına cevap vermek,
 - 12- Arşivleme yapmak
 - 13- Fesih yapmak,
 - 14- Fesihleri Resmi Gazeteye göndermek,
 - 15- Mevzuatı takip etmek.
-

Ürün ve Hizmetlere Yönelik Uygunluk Değerlendirme Faaliyeti Kapsamında Deney ve Kalibrasyon

Deney ve Kalibrasyon Merkezi Başkanlığı uhdesinde 9 farklı il ve 11 farklı yerleşkede tesis edilmiş 100'ü aşkın ihtisas laboratuvarları 1416 metottan ulusal ve uluslararası geçerliliği olan TÜRKAK laboratuvar akreditasyonuna sahiptir, 522 konuda da IEC, CENELEC Belgelendirmesi kapsamında akreditasyonu ile deney ve kalibrasyon hizmeti sunmaktadır. Laboratuvarında, Türkiye sanayisinin ihtiyaç duyduğu elektrik, elektronik, yapı malzemeleri, biyogenetik, gıda, kimya, tekstil, enerji, ambalaj, kağıt, cam ve plastik gibi birçok sektörde konuyla ilgili olarak performans, güvenlik, akustik, ATEX, yangın güvenliği, enerji verimliliği ve yenilebilir enerji gibi birçok alanda deney ve muayene faaliyetleri yanında tahribatsız muayene alanında 6 farklı metottan eğitim ve muayene işlemleri de yürütülmektedir. Ayrıca Laboratuvarlar Arası Karşılaştırma ve Yeterlilik Deneyleri konusunda TS EN ISO/IEC 17043 standardına göre ülkemizdeki ilk akredite laboratuvar olarak her yıl ulusal ve uluslararası ölçekte çevrim faaliyetleri de düzenlemektedir.

Ürün ve Hizmetlere Yönelik Uygunluk Değerlendirme Faaliyeti Kapsamında Muayene Gözetim

Enstitümüzün misyon ve vizyonu doğrultusunda stratejik amaç ve hedeflerimize paralel; - İthal ürünlerin gümrüklerde uygunluk değerlendirmesini etkin olarak gerçekleştirmek, -Etkin piyasa gözetim ve denetimi yapabilecek hale gelmek, - Yetkilendirilmiş Gözetim Şirketleri içinde en etkin en geniş yelpazede ihraç ve ithal ürünler için yükleme öncesi gözetim faaliyetlerini gerçekleştirmek ve bu alanda en geniş pazar payına sahip olmak, - Şartnameye, şartlara, mevzuata (standartlar/direktifler) uygunluk açısından talep halinde gözetim faaliyetleri yapmak hedeflenmektedir

Ürün ve Hizmetlere Yönelik Uygunluk Değerlendirme Faaliyeti Kapsamında Yazılım ve Test

Bilişim teknolojileri kullanımının her geçen gün hızla arttığı ve bu teknolojilerin ve bunları yöneten yazılımların güvenli, güvenilir, erişilebilir, kullanılabilir, etkin,

sürdürülebilir, fonksiyonel, performanslı, anlaşılabilir, öğrenilebilir, tutarlı ve doğru olmasının önemli olduğu çağımızda, bu alanda faaliyet gösteren kuruluşları ve ürünlerini ulusal ve uluslararası standartlar çerçevesinde test edip, belgelendirme hizmeti verilmektedir.

Ürün ve Hizmetlere Yönelik Uygunluk Değerlendirme ve Standardizasyon Kapsamında Eğitim Faaliyeti

Enstitü personelinin başta olmak üzere, kurum/kuruluşların modern yönetimin gereklerine uygun, yenilikçi ve gelişmeye açık bir formasyon kazanmalarına yönelik eğitimler verilmekte ve personel belgelendirme faaliyetleri sürdürülmektedir.

2. Faaliyet Maliyetleri Tablosu

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
Program Adı	TÜKETİCİNİN KORUNMASI, ÜRÜN VE HİZMETLERİN GÜVENLİĞİ VE STANDARDİZASYONU
Alt Program Adı	STANDARDİZASYON VE UYGUNLUK DEĞERLENDİRME HİZMETLERİ
Alt Program Hedefi	Ulusal ve uluslararası düzeyde standardizasyon ve uygunluk değerlendirme faaliyetlerini tarafsız, bağımsız, etkin ve güvenilir olarak sağlamak
Faaliyet Adı	Standart Hazırlama ve Geliştirme Faaliyeti
Açıklama	<p>Standard Hazırlama Merkezi Başkanlığı'nın asli görevi ve politikası standard hazırlama faaliyetlerini, değişen şartlara paralel olarak yürütmek, üreticiye, tüketiciye ve Milli ekonomiye fayda sağlayacak şekilde nitelikli personel ile Uluslar arası, Bölgesel ve ulusal standardlarımızı hazırlamak veya hazırlatmak, yürürlükteki Türk standardlarının bilimsel ve teknolojik gelişmeler ışığında güncelliğini sağlayarak tüm sektörlerle zamanında ve güvenilir hizmet vermektir. Türk Standardları Enstitüsü, Uluslararası (ISO ve IEC) standardlar teşkilatlarının tam üyesi ve Avrupa Birliği Standardlar Teşkilatları (CEN ve CENELEC)'nin bağlı üyesi ve ülkemizdeki tek temsilcisidir. Bu kuruluşlara bağlı olarak çalışan teknik komitelere üye olan Enstitümüz, böylelikle uluslararası ve Avrupa Birliği standard hazırlama çalışmalarına katılmakta ve ülkemiz sanayisini ilgilendiren konularda menfaatlerimiz doğrultusunda standard hazırlanması için gayret sarf etmektedir.</p>

EKONOMİK KOD	2024 Bütçe	2024 Harcama (Haziran)	2025 Bütçe	2026 Tahmin	2027 Tahmin
<i>Personel Giderleri</i>	54.524.000	26.163.993	77.999.000	90.634.000	102.193.000
<i>Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri</i>	8.456.000	4.433.941	9.985.000	11.602.000	13.080.000
<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>	1.941.000	1.253.715	3.819.000	4.331.000	4.705.000
<i>Faiz Giderleri</i>					

<i>Cari Transferler</i>	40.021.000	46.918.250	49.791.000	53.129.000	56.066.000
<i>Sermaye Giderleri</i>					
<i>Sermaye Transferleri</i>					
<i>Borç Verme</i>					
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	104.942.000	78.769.898	141.594.000	159.696.000	176.044.000
<i>Döner Sermaye</i>					
<i>Özel Hesap</i>					
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>					
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK					
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	104.942.000	78.769.898	141.594.000	159.696.000	176.044.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
Program Adı	TÜKETİCİNİN KORUNMASI, ÜRÜN VE HİZMETLERİN GÜVENLİĞİ VE STANDARDİZASYONU
Alt Program Adı	STANDARDİZASYON VE UYGUNLUK DEĞERLENDİRME HİZMETLERİ
Alt Program Adı	Ulusal ve uluslararası düzeyde standardizasyon ve uygunluk değerlendirme faaliyetlerini tarafsız, bağımsız, etkin ve güvenilir olarak sağlamak
Hedefi	Ulaşım ve Lojistik Sistemleri Alanında Uygunluk Değerlendirme Faaliyetleri
Faaliyet Adı	Ulaşım ve Lojistik Sistemleri Merkezi Başkanlığı tarafından dönem içerisinde gerçekleştirilen önemli faaliyetler olarak Gümrüklerde İthal Araç İncelemesi, AİTM Münferit Araç Uygunluk Belgesi (Tadilat) , AİTM Münferit Araç Uygunluk Belgesi, AİTM Münferit Araç Uygunluk Belgesi (İthalat) , AİTM Münferit Araç Uygunluk Belgesi (İmalat) , Atık Taşıma Aracı Uygunluk Belgesi , AİTM Seri Tadilat Tip Onay Belgesi, AİTM Seri İmalat Tip Onay Belgesi ,AİTM LPG/CNG/LNG Seri Tadilat Belgesi, Teknik Dosya Uygunluk Yazısı, Muayene ve Deneylere Nezaret Edilmesi, Özel Tertibatlı Araçların Engeli Olmayan Kişilerce Kullanılmasıyla İlgili Rapor,

Tescil Edilemeyen Özel Kullanım Amaçlı Araç Teknik Özellik Tespit Raporu , Damper Kasa Monteli Araç Teknik İnceleme Raporu , AİTM Münferit Araç Uygunluk Belgesi (Damper Üst Yapı Tadilatı), LPG/LNG/CNG'li Araç Gaz Sızdırmazlık ve Montaj Tespit Raporu , - Montaj Uygunluk Raporu sayılabilir.

EKONOMİK KOD	2024 Bütçe	2024 Harcama (Haziran)	2025 Bütçe	2026 Tahmin	2027 Tahmin
<i>Personel Giderleri</i>	69.359.000	39.755.028	119.791.000	139.202.000	156.960.000
<i>Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri</i>	12.965.000	7.401.851	25.657.000	29.815.000	33.619.000
<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>	9.546.000	3.682.324	9.469.000	10.741.000	11.674.000
<i>Faiz Giderleri</i>					
<i>Cari Transferler</i>		61.007.235			
<i>Sermaye Giderleri</i>	1.000.000		2.000.000	91.000	4.000.000
<i>Sermaye Transferleri</i>					
<i>Borç Verme</i>					
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	92.870.000	111.846.438	156.917.000	179.849.000	206.253.000
<i>Döner Sermaye</i>					
<i>Özel Hesap</i>					
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>					
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK					
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	92.870.000	111.846.438	156.917.000	179.849.000	206.253.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ

Program Adı	TÜKETİCİNİN KORUNMASI, ÜRÜN VE HİZMETLERİN GÜVENLİĞİ VE STANDARDİZASYONU
Alt Program Adı	STANDARDİZASYON VE UYGUNLUK DEĞERLENDİRME HİZMETLERİ
Alt Program Adı	Ulusal ve uluslararası düzeyde standardizasyon ve uygunluk değerlendirme faaliyetlerini tarafsız, bağımsız, etkin ve güvenilir olarak sağlamak
Hedefi	Ürün ve Hizmetlere Yönelik Uygunluk Değerlendirme Faaliyeti
Faaliyet Adı	Kapsamında Belgelendirme
Açıklama	<p>Türk Standardlarının sanayide yaygın olarak kullanılmasında ve Türk tüketicisinin bilinçlendirilmesinde çok önemli bir rolü olan TSE Marka Sistemi, ilk uygulamaya konulduğu 1964 yılından itibaren giderek artan bir gelişme hızı göstererek, tüketicinin benimsediği ve bugün için birçok madde ve mamulü kapsayan bir güvenlik şemsiyesi niteliği kazanmış bulunmaktadır.</p> <p>Merkez Başkanlığımızın başlıca görevleri;</p> <ol style="list-style-type: none"> 1-Belge müracaatlarını kabul etmek, 2-İnceleme için avans talep etmek, 3-İnceleme talebinde bulunmak, 4-Yapılan inceleme sonucunda raporları komisyona sunmak, 5-Komisyondan çıkan kararları uygulamak (Belge alacak firmalara belge hazırlamak, olumsuzluklar ile ilgili yazıları ve ikazları yazmak) 6-Firmaların faturalarını kesmek, 7-Bilgisayar kayıtlarını yapmak, 8-Ciro takiplerini yapmak, 9-Vizeleri yapmak, 10- Kapsam genişletme yapmak 11- Firmaların yazılarına cevap vermek, 12- Arşivleme yapmak 13- Fesih yapmak, 14- Fesihleri Resmi Gazeteye göndermek, 15- Mevzuatı takip etmek.

EKONOMİK KOD	2024 Bütçe	2024 Harcama (Haziran)	2025 Bütçe	2026 Tahmin	2027 Tahmin
<i>Personel Giderleri</i>	824.183.000	409.984.710	1.289.889.000	1.498.888.000	1.690.085.000
<i>Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri</i>	133.422.000	73.726.713	256.198.000	297.717.000	335.696.000

<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>	45.848.000	24.817.616	69.265.000	78.548.000	85.261.000
<i>Faiz Giderleri</i>					
<i>Cari Transferler</i>	3.332.000	4.235.621	4.145.000	4.423.000	4.668.000
<i>Sermaye Giderleri</i>			10.000.000		
<i>Sermaye Transferleri</i>					
<i>Borç Verme</i>					
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	1.006.785.000	512.764.660	1.629.497.000	1.879.576.000	2.115.710.000
<i>Döner Sermaye</i>					
<i>Özel Hesap</i>					
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>					
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK					
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	1.006.785.000	512.764.660	1.629.497.000	1.879.576.000	2.115.710.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
Program Adı	TÜKETİCİNİN KORUNMASI, ÜRÜN VE HİZMETLERİN GÜVENLİĞİ VE STANDARDİZASYONU
Alt Program Adı	STANDARDİZASYON VE UYGUNLUK DEĞERLENDİRME HİZMETLERİ
Alt Program Adı	Ulusal ve uluslararası düzeyde standardizasyon ve uygunluk değerlendirme faaliyetlerini tarafsız, bağımsız, etkin ve güvenilir olarak sağlamak
Hedefi	
Faaliyet Adı	Ürün ve Hizmetlere Yönelik Uygunluk Değerlendirme Faaliyeti Kapsamında Deney ve Kalibrasyon
Açıklama	Deney ve Kalibrasyon Merkezi Başkanlığı uhdesinde 9 farklı il ve 11 farklı yerleşkede tesis edilmiş 100'ü aşkın ihtisas laboratuvarları 1416 metottan ulusal ve uluslararası geçerliliği olan TÜRKAK laboratuvar akreditasyonuna sahiptir, 522 konuda da IEC, CENELEC Belgelendirmesi kapsamında akreditasyonu ile deney ve kalibrasyon hizmeti

sunmaktadır. Laboratuvarında, Türkiye sanayisinin ihtiyaç duyduğu elektrik, elektronik, yapı malzemeleri, biyogenetik, gıda, kimya, tekstil, enerji, ambalaj, kağıt, cam ve plastik gibi birçok sektörde konuyla ilgili olarak performans, güvenlik, akustik, ATEX, yangın güvenliği, enerji verimliliği ve yenilebilir enerji gibi birçok alanda deney ve muayene faaliyetleri yanında tahribatsız muayene alanında 6 farklı metottan eğitim ve muayene işlemleri de yürütülmektedir. Ayrıca Laboratuvarlar Arası Karşılaştırma ve Yeterlilik Deneyleri konusunda TS EN ISO/IEC 17043 standardına göre ülkemizdeki ilk akredite laboratuvar olarak her yıl ulusal ve uluslararası ölçekte çevrim faaliyetleri de düzenlemektedir.

EKONOMİK KOD	2024 Bütçe	2024 Harcama (Haziran)	2025 Bütçe	2026 Tahmin	2027 Tahmin
<i>Personel Giderleri</i>	489.805.000	302.603.085	966.068.000	1.122.620.000	1.265.821.000
<i>Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri</i>	82.339.000	57.860.083	203.347.000	236.303.000	266.448.000
<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>	50.428.000	34.242.571	71.625.000	81.226.000	88.161.000
<i>Faiz Giderleri</i>					
<i>Cari Transferler</i>	149.000	806.921	185.000	198.000	209.000
<i>Sermaye Giderleri</i>	297.000.000	11.619.522	412.000.000	701.000.000	136.055.000
<i>Sermaye Transferleri</i>					
<i>Borç Verme</i>					
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	919.721.000	407.132.182	1.653.225.000	2.141.347.000	1.756.694.000
<i>Döner Sermaye</i>					
<i>Özel Hesap</i>					
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>					
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK					
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	919.721.000	407.132.182	1.653.225.000	2.141.347.000	1.756.694.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
Program Adı	TÜKETİCİNİN KORUNMASI, ÜRÜN VE HİZMETLERİN GÜVENLİĞİ VE STANDARDİZASYONU
Alt Program Adı	STANDARDİZASYON VE UYGUNLUK DEĞERLENDİRME HİZMETLERİ
Alt Program Hedefi	Ulusal ve uluslararası düzeyde standardizasyon ve uygunluk değerlendirme faaliyetlerini tarafsız, bağımsız, etkin ve güvenilir olarak sağlamak
Faaliyet Adı	Ürün ve Hizmetlere Yönelik Uygunluk Değerlendirme Faaliyeti Kapsamında Muayene Gözetim
Açıklama	Enstitümüzün misyon ve vizyonu doğrultusunda stratejik amaç ve hedeflerimize paralel; - İthal ürünlerin gümrüklerde uygunluk değerlendirmesini etkin olarak gerçekleştirmek, -Etkin piyasa gözetim ve denetimi yapabilecek hale gelmek, - Yetkilendirilmiş Gözetim Şirketleri içinde en etkin en geniş yelpazede ihraç ve ithal ürünler için yükleme öncesi gözetim faaliyetlerini gerçekleştirmek ve bu alanda en geniş pazar payına sahip olmak, - Şartnameye, şartlara, mevzuata (standartlar/direktifler) uygunluk açısından talep halinde gözetim faaliyetleri yapmak hedeflenmektedir.

EKONOMİK KOD	2024 Bütçe	2024 Harcama (Haziran)	2025 Bütçe	2026 Tahmin	2027 Tahmin
<i>Personel Giderleri</i>	148.574.000	104.391.976	342.763.000	398.330.000	449.140.000
<i>Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri</i>	28.439.000	21.609.999	78.291.000	90.988.000	102.595.000
<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>	93.655.000	83.236.587	141.557.000	160.547.000	174.261.000
<i>Faiz Giderleri</i>					
<i>Cari Transferler</i>	77.000	9.040.944	96.000	102.000	108.000
<i>Sermaye Giderleri</i>	4.000.000	186.000	6.000.000		
<i>Sermaye Transferleri</i>					
<i>Borç Verme</i>					

BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	274.745.000	218.465.505	568.707.000	649.967.000	726.104.000
<i>Döner Sermaye</i>					
<i>Özel Hesap</i>					
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>					
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK					
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	274.745.000	218.465.505	568.707.000	649.967.000	726.104.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
Program Adı	TÜKETİCİNİN KORUNMASI, ÜRÜN VE HİZMETLERİN GÜVENLİĞİ VE STANDARDİZASYONU
Alt Program Adı	STANDARDİZASYON VE UYGUNLUK DEĞERLENDİRME HİZMETLERİ
Alt Program Hedefi	Ulusal ve uluslararası düzeyde standardizasyon ve uygunluk değerlendirme faaliyetlerini tarafsız, bağımsız, etkin ve güvenilir olarak sağlamak
Faaliyet Adı	Ürün ve Hizmetlere Yönelik Uygunluk Değerlendirme Faaliyeti Kapsamında Yazılım ve Test
Açıklama	Bilişim teknolojileri kullanımının her geçen gün hızla arttığı ve bu teknolojilerin ve bunları yöneten yazılımların güvenli, güvenilir, erişilebilir, kullanılabilir, etkin, sürdürülebilir, fonksiyonel, performanslı, anlaşılabilir, öğrenilebilir, tutarlı ve doğru olmasının önemli olduğu çağımızda, bu alanda faaliyet gösteren kuruluşları ve ürünlerini ulusal ve uluslararası standartlar çerçevesinde test edip, belgelendirme hizmeti verilmektedir.

EKONOMİK KOD	2024 Bütçe	2024 Harcama (Haziran)	2025 Bütçe	2026 Tahmin	2027 Tahmin
<i>Personel Giderleri</i>	20.193.000	13.564.798	41.516.000	48.244.000	54.396.000
<i>Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri</i>	3.526.000	2.613.553	9.006.000	10.466.000	11.801.000

<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>	1.762.000	791.059	2.322.000	2.634.000	2.858.000
<i>Faiz Giderleri</i>					
<i>Cari Transferler</i>		5.146			
<i>Sermaye Giderleri</i>					
<i>Sermaye Transferleri</i>					
<i>Borç Verme</i>					
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	25.481.000	16.974.557	52.844.000	61.344.000	69.055.000
<i>Döner Sermaye</i>					
<i>Özel Hesap</i>					
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>					
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK					
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	25.481.000	16.974.557	52.844.000	61.344.000	69.055.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
Program Adı	TÜKETİCİNİN KORUNMASI, ÜRÜN VE HİZMETLERİN GÜVENLİĞİ VE STANDARDİZASYONU
Alt Program Adı	STANDARDİZASYON VE UYGUNLUK DEĞERLENDİRME HİZMETLERİ
Alt Program Hedefi	Ulusal ve uluslararası düzeyde standardizasyon ve uygunluk değerlendirme faaliyetlerini tarafsız, bağımsız, etkin ve güvenilir olarak sağlamak
Faaliyet Adı	Ürün ve Hizmetlere Yönelik Uygunluk Değerlendirme ve Standardizasyon Kapsamında Eğitim Faaliyeti
Açıklama	Enstitü personelinin başta olmak üzere, kurum/kuruluşların modern yönetimin gereklerine uygun, yenilikçi ve gelişmeye açık bir formasyon kazanmalarına yönelik eğitimler verilmekte ve personel belgelendirme faaliyetleri sürdürülmektedir.

EKONOMİK KOD	2024 Bütçe	2024 Harcama (Haziran)	2025 Bütçe	2026 Tahmin	2027 Tahmin
<i>Personel Giderleri</i>	26.391.000	14.924.044	45.768.000	53.178.000	59.962.000
<i>Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri</i>	3.988.000	2.530.709	8.483.000	9.858.000	11.114.000
<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>	1.667.000	1.591.985	3.461.000	3.925.000	4.258.000
<i>Faiz Giderleri</i>					
<i>Cari Transferler</i>	316.000	566.202	375.000	400.000	422.000
<i>Sermaye Giderleri</i>					
<i>Sermaye Transferleri</i>					
<i>Borç Verme</i>					
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	32.362.000	19.612.939	58.087.000	67.361.000	75.756.000
<i>Döner Sermaye</i>					
<i>Özel Hesap</i>					
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>					
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK					
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	32.362.000	19.612.939	58.087.000	67.361.000	75.756.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
Program Adı	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI
Alt Program Adı	TEFTİŞ, DENETİM VE DANIŞMANLIK HİZMETLERİ
Alt Program Hedefi	
Faaliyet Adı	Hukuki Danışmanlık ve Muhakemat Hizmetleri

Açıklama

Türk Standardları Enstitüsü'nün menfaatlerini korumak, anlaşmazlıkları önleyici hukuki tedbirleri zamanında almak, anlaşma ve sözleşmelerin hukuki esaslara uygun olarak yapılmasına yardımcı olmak, Enstitü tarafından veya Enstitü aleyhine açılmış dava ve icra dosyalarını takip etmek; Enstitü ile ilgili Kanun, Tüzük, Yönetmelik ve Talimat Tasarılarını hazırlamak; Enstitü'nün amaçları ve çalışmalarının mevzuata, plan ve programlara uygun şekilde gerçekleştirilmesine yönelik hukuki teklifleri hazırlamak, komisyon çalışmalarına katılmak, Enstitü'nün diğer birimlerince başvuru hukuki, mali ve cezai sorumluluklar doğuracak işlemler hakkında mütalaa bildirmek Hukuk Müşavirliği tarafından yerine getirilmektedir.

EKONOMİK KOD	2024 Bütçe	2024 Harcama (Haziran)	2025 Bütçe	2026 Tahmin	2027 Tahmin
<i>Personel Giderleri</i>	14.514.000	7.957.047	24.101.000	28.003.000	31.574.000
<i>Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri</i>	2.627.000	1.446.424	4.751.000	5.522.000	6.225.000
<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>	5.223.000	4.494.396	9.862.000	11.185.000	12.143.000
<i>Faiz Giderleri</i>					
<i>Cari Transferler</i>					
<i>Sermaye Giderleri</i>					
<i>Sermaye Transferleri</i>					
<i>Borç Verme</i>					
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	22.364.000	13.897.867	38.714.000	44.710.000	49.942.000
<i>Döner Sermaye</i>					
<i>Özel Hesap</i>					
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>					
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK					
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	22.364.000	13.897.867	38.714.000	44.710.000	49.942.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
Program Adı	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI
Alt Program Adı	TEFTİŞ, DENETİM VE DANIŞMANLIK HİZMETLERİ
Alt Program Hedefi	
Faaliyet Adı	Kamuoyu İlişkilerinin Yürütülmesi
Açıklama	Kamuoyunu aydınlatmak için Enstitümüzün çalışmalarını tanıtmak ve benimsetmek, halkta Enstitümüze karşı olumlu izlenimler ve davranışlar yaratmak, halkın Enstitümüzle olan ilişkilerinde işlerini kolaylaştırmak, kararların isabet derecesini artırmak için halktan bilgi almak, halkı aydınlatıcı bilgi vermek, üretici ve tüketici ile işbirliği yaparak hizmetleri daha çabuk, daha kolay yürütmeyi sağlama hizmetleri yürütülmektedir.

EKONOMİK KOD	2024 Bütçe	2024 Harcama (Haziran)	2025 Bütçe	2026 Tahmin	2027 Tahmin
<i>Personel Giderleri</i>	20.601.000	10.223.485	33.538.000	38.967.000	43.939.000
<i>Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri</i>	2.959.000	1.798.846	6.130.000	7.123.000	8.029.000
<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>	5.894.000	8.334.196	13.927.000	15.794.000	17.143.000
<i>Faiz Giderleri</i>					
<i>Cari Transferler</i>					
<i>Sermaye Giderleri</i>		407.650			
<i>Sermaye Transferleri</i>					
<i>Borç Verme</i>					
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	29.454.000	20.764.177	53.595.000	61.884.000	69.111.000
<i>Döner Sermaye</i>					
<i>Özel Hesap</i>					
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>					

BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK					
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	29.454.000	20.764.177	53.595.000	61.884.000	69.111.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
Program Adı	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI
Alt Program Adı	TEFTİŞ, DENETİM VE DANIŞMANLIK HİZMETLERİ
Alt Program Hedefi	
Faaliyet Adı	Kurumsal Uluslararası İŞbirliği Faaliyetleri
Açıklama	<p>Enstitümüzü uluslararası arenada hak ettiği saygın yere ulaőtırma gayreti ile Dış İlişkiler Dairesi Başkanlığı tarafından sunulan hizmetler aşağıda verilmiştir.</p> <p>TSE'nin Tüm Uluslararası İlişkilerinin Koordine Edilmesi, İkili ve Çok Taraflı Anlaşmalar Çerçevesinde Yurt İçinde ve Yurt Dışındaki Çalışmaları Takip Edilmesi, İkili AnlaŐmaların Hazırlanması ve İmzalanması Faaliyetlerinin GerçekleŐtirilmesi,</p> <p>Uluslararası Toplantı vb. Aktivitelere TSE'den Katılımın Temin Edilmesi,</p> <p>TSE'nin Üyesi Olduğu Bölgesel veya Uluslararası Kuruluşların Her Türölü Aktivitelere Aktif Katılımın Sağlanması Organize Edilmesi.</p>

EKONOMİK KOD	2024 Bütçe	2024 Harcama (Haziran)	2025 Bütçe	2026 Tahmin	2027 Tahmin
<i>Personel Giderleri</i>	15.420.000	7.904.655	24.161.000	28.075.000	31.656.000
<i>Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri</i>	2.876.000	1.485.676	4.921.000	5.717.000	6.446.000
<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>	2.859.000	4.483.463	6.183.000	7.011.000	7.609.000
<i>Faiz Giderleri</i>					

<i>Cari Transferler</i>	11.283.000	9.058.133	14.037.000	14.979.000	15.807.000
<i>Sermaye Giderleri</i>					
<i>Sermaye Transferleri</i>					
<i>Borç Verme</i>					
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	32.438.000	22.931.926	49.302.000	55.782.000	61.518.000
<i>Döner Sermaye</i>					
<i>Özel Hesap</i>					
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>					
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK					
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	32.438.000	22.931.926	49.302.000	55.782.000	61.518.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
Program Adı	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI
Alt Program Adı	TEFTİŞ, DENETİM VE DANIŞMANLIK HİZMETLERİ
Alt Program Hedefi	
Faaliyet Adı	Teftiş, İnceleme ve Soruşturma
Açıklama	Enstitü Başkanına bağlı olarak çalışan Rehberlik Denetim Kurulu Başkanlığı kurumu idari ve mali konularda meri mevzuat çerçevesinde denetlenmesi amaçlanmıştır. Enstitü kaynaklarının etkin verimli ve tutumlu olarak kullanılmasını sağlamak ve bu işlemleri yaparken denetimden ziyade yol gösterici olmak, bilginin güvenilirliğini ve doğruluğunu sağlamak, politikalara, planlara, prosedürlere, yasalara ve yönetmeliklere uygunluğu gerçekleştirmek, varlıkları korumak, kaynakların verimli, etkin ve tutumlu kullanılmasını sağlamak, faaliyetler ve programlar için belirlenen amaçlara ve hedeflere ulaşmak.

EKONOMİK KOD	2024 Bütçe	2024 Harcama (Haziran)	2025 Bütçe	2026 Tahmin	2027 Tahmin
<i>Personel Giderleri</i>	21.148.000	11.357.914	35.552.000	41.309.000	46.578.000
<i>Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri</i>	3.589.000	2.138.730	6.951.000	8.075.000	9.106.000
<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>	372.000	115.607	452.000	512.000	556.000
<i>Faiz Giderleri</i>					
<i>Cari Transferler</i>					
<i>Sermaye Giderleri</i>					
<i>Sermaye Transferleri</i>					
<i>Borç Verme</i>					
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	25.109.000	13.612.252	42.955.000	49.896.000	56.240.000
<i>Döner Sermaye</i>					
<i>Özel Hesap</i>					
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>					
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK					
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	25.109.000	13.612.252	42.955.000	49.896.000	56.240.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
Program Adı	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI
Alt Program Adı	ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER
Alt Program Hedefi	
Faaliyet Adı	Bilgi Teknolojilerine Yönelik Faaliyetler
Açıklama	Bilgi İşlem Daire Başkanlığı faaliyetlerini Yazılım Geliştirme ve Uygulama, Teknik Destek ve Donanım Müdürlükleri olarak sürdürmektedir. Bilgi İşlem Dairesi Başkanlığı, Türk

Standardları Enstitüsü'nün teknolojik değişimlere paralel olarak bilgi teknolojilerini verimli bir şekilde kullanmasını temin etmek amacıyla, gerekli yatırımları planlamakta, hayata geçirmekte ve gerekli teknik destek ve eğitimi sağlamaktadır.

EKONOMİK KOD	2024 Bütçe	2024 Harcama (Haziran)	2025 Bütçe	2026 Tahmin	2027 Tahmin
<i>Personel Giderleri</i>	42.551.000	27.510.343	84.825.000	98.570.000	111.144.000
<i>Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri</i>	7.704.000	5.250.206	18.289.000	21.255.000	23.965.000
<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>	6.200.000	3.286.581	8.232.000	9.334.000	10.133.000
<i>Faiz Giderleri</i>					
<i>Cari Transferler</i>					
<i>Sermaye Giderleri</i>	33.000.000	4.858.648	160.000.000		190.000.000
<i>Sermaye Transferleri</i>					
<i>Borç Verme</i>					
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	89.455.000	40.905.777	271.346.000	129.159.000	335.242.000
<i>Döner Sermaye</i>					
<i>Özel Hesap</i>					
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>					
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK					
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	89.455.000	40.905.777	271.346.000	129.159.000	335.242.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
Program Adı	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI
Alt Program Adı	ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER
Alt Program Hedefi	

Faaliyet Adı**Genel Destek Hizmetleri**

4734 sayılı Kamu İhale Kanunu, 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu ve Taşınır Mal Yönetmeliği çerçevesinde, ticari mahiyette olmayan umumi faaliyet içinde kullanılan ve tüketilen her türlü alım,satım, kayıt, bakım-onarım, koruma ve bunların elden çıkarılmasına dair işlemleri tespit ve tedarik etmekle görevli olmakla birlikte alınacak malzeme ve cihazların idari şartnamelerinin hazırlanmasını teknik şartnamelere göre alınan teklifleri ihale komisyonuna sunarak, alınan kararların yürütülmesi ve uygulanması, Enstitümüze gelen evrakların elektronik ortama kaydedilmesini, ilgili birimlere ulaştırılmasını, giden evrakların, kurum dışına gönderilen dokümanların, süreli yayınların Enstitü dışındaki muhataplarına gönderilmesi için, posta, kargo hizmetlerinin yürütülmesi, ilgili mevzuat çerçevesinde arşiv hizmetlerinin yürütülmesi; telefon ve GSM hatlarının takip edilmesi ve işlemlerin sonuçlandırılması gibi, haberleşme hizmetlerinin verilmesi, Enstitümüzün temizlik, bahçe bakım, taşıt ve güvenlik hizmetleri ile sıhhi tesisat, müşterek tesisat, asansör, havalandırma ve soğutma tesisatı, ısıtma tesisatı v.b. tüm elektrik, mekanik ve doğalgaz tesisatların işletilmesi, bakım ve onarımları, boya-badana hizmetlerinin verilmesi hizmetleri yapılmaktadır.

Açıklama

EKONOMİK KOD	2024 Bütçe	2024 Harcama (Haziran)	2025 Bütçe	2026 Tahmin	2027 Tahmin
<i>Personel Giderleri</i>	83.345.000	62.632.902	195.526.000	227.218.000	256.205.000
<i>Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri</i>	14.878.000	12.215.466	43.803.000	50.905.000	57.399.000
<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>	101.577.000	66.710.901	132.382.000	150.140.000	162.967.000
<i>Faiz Giderleri</i>					
<i>Cari Transferler</i>					
<i>Sermaye Giderleri</i>			100.000.000		
<i>Sermaye Transferleri</i>					
<i>Borç Verme</i>					
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	199.800.000	141.559.269	471.711.000	428.263.000	476.571.000

<i>Döner Sermaye</i>					
<i>Özel Hesap</i>					
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>					
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK					
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	199.800.000	141.559.269	471.711.000	428.263.000	476.571.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ

Program Adı YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI

Alt Program Adı ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER

Alt Program

Hedefi

Faaliyet Adı İnşaat ve Yapı İşlerinin Yürütülmesi

Açıklama

EKONOMİK KOD	2024 Bütçe	2024 Harcama (Haziran)	2025 Bütçe	2026 Tahmin	2027 Tahmin
<i>Personel Giderleri</i>					
<i>Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri</i>					
<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>					
<i>Faiz Giderleri</i>					
<i>Cari Transferler</i>					
<i>Sermaye Giderleri</i>	165.000.000	320.235.000	220.000.000	382.000.000	904.800.000
<i>Sermaye Transferleri</i>					
<i>Borç Verme</i>					
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	165.000.000	320.235.000	220.000.000	382.000.000	904.800.000

<i>Döner Sermaye</i>					
<i>Özel Hesap</i>					
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>					
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK					
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	165.000.000	320.235.000	220.000.000	382.000.000	904.800.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
Program Adı	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI
Alt Program Adı	ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER
Alt Program Hedefi	
Faaliyet Adı	İnsan Kaynakları Yönetimine İlişkin Faaliyetler
Açıklama	İnsan Kaynakları Dairesi Başkanlığı tarafından sunulan hizmetler aşağıda verilmiştir. Enstitünün Yıllık ve Uzun Vadeli Kadro Planlamasının TSE Personel Yönetmeliği Hükümleri Uyarınca Hazırlanması, Tespit Edilmiş Niteliklere Göre Personelin İşe Alınması, Yeni Alınan Personeli İşe Alıştırmak ve Yükselmesi, İlerlemesi, İşten Ayrılması, Emeklilik ile İlgili İşlemlerin Yürütülmesi, Personelin İstihdam ve Kişisel Durumlarını Belirten Özlük Kayıtlarının Tutulması, Personelin Özlük İşlemleri ile İlgili Hususlarda Genel Sekreterlik ve Yönetim Kurulu Tarafından Verilen Talimatların Yerine Getirilmesi, Disiplin İşlemlerinin Yürütülmesi, Bütün Personelin İzin, Rapor ve Sağlık Durumları ile İlgili İşlemlerinin Yapılması ve Kayıtlarının Tutulması.

EKONOMİK KOD	2024 Bütçe	2024 Harcama (Haziran)	2025 Bütçe	2026 Tahmin	2027 Tahmin
<i>Personel Giderleri</i>	58.960.000	28.779.588	84.184.000	97.461.000	109.589.000

<i>Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri</i>	10.312.000	4.407.504	14.418.000	16.753.000	18.890.000
<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>	755.000	154.369	681.000	772.000	837.000
<i>Faiz Giderleri</i>					
<i>Cari Transferler</i>		180.000			
<i>Sermaye Giderleri</i>					
<i>Sermaye Transferleri</i>					
<i>Borç Verme</i>					
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	70.027.000	33.521.461	99.283.000	114.986.000	129.316.000
<i>Döner Sermaye</i>					
<i>Özel Hesap</i>					
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>					
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK					
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	70.027.000	33.521.461	99.283.000	114.986.000	129.316.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
Program Adı	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI
Alt Program Adı	ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER
Alt Program Hedefi	
Faaliyet Adı	Özel Kalem Hizmetleri
Açıklama	Türk Standardları Enstitüsü Başkanı ve Yönetim Kurulu ile Enstitü birimleri arasında eşgüdümü sağlamak, yurt dışı ve yurt içi görevlerinde gerektiğinde onlara refakat etmek, danışmanlıklarını yapmak. Enstitü Başkanı ile Genel Sekreterlik arasında bilgi alış ve verisi sağlamak.

EKONOMİK KOD	2024 Bütçe	2024 Harcama (Haziran)	2025 Bütçe	2026 Tahmin	2027 Tahmin
<i>Personel Giderleri</i>	79.571.000	43.836.742	130.427.000	151.541.000	170.873.000
<i>Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri</i>	12.911.000	7.768.219	25.183.000	29.259.000	32.992.000
<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>	717.000	468.400	1.567.000	1.778.000	1.930.000
<i>Faiz Giderleri</i>					
<i>Cari Transferler</i>	364.000	950.000	1.359.000	1.541.000	1.673.000
<i>Sermaye Giderleri</i>					
<i>Sermaye Transferleri</i>					
<i>Borç Verme</i>					
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	93.563.000	53.023.360	158.536.000	184.119.000	207.468.000
<i>Döner Sermaye</i>					
<i>Özel Hesap</i>					
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>					
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK					
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	93.563.000	53.023.360	158.536.000	184.119.000	207.468.000

FAALİYET MALİYETLERİ TABLOSU

İdare Adı	TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
Program Adı	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI
Alt Program Adı	ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER
Alt Program Hedefi	
Faaliyet Adı	Strateji Geliştirme ve Mali Hizmetler
Açıklama	İdarenin görev alanına giren konularda performans ve kalite ölçütleri geliştirmek ve bu kapsamda verilecek diğer görevleri yerine getirmek. İdarenin yönetimi ile hizmetlerin geliştirilmesi

ve performansla ilgili bilgi ve verileri toplamak, analiz etmek, yorumlamak. İdarenin görev alanına giren konularda, hizmetleri etkileyecek dış faktörleri incelemek, kurum içi kapasite araştırması yapmak, hizmetlerin etkililiğini ve tatmin düzeyini analiz etmek ve genel araştırmalar yapmak. Yönetim bilgi sistemlerine ilişkin hizmetleri yerine getirmek. Enstitünün görev alanına giren konularla ilgili oluşturulmuş politika belgelerini esas alarak Enstitünün stratejik plânını hazırlamak, bu konudaki iş ve işlemleri yürütmek. Ulusal kalkınma strateji ve politikaları, yıllık program ve hükümet programı çerçevesinde idarenin orta ve uzun vadeli strateji ve politikalarını belirlemek, amaçlarını oluşturmak üzere gerekli çalışmaları yapmak hizmetlerini yürütmektedir.

EKONOMİK KOD	2024 Bütçe	2024 Harcama (Haziran)	2025 Bütçe	2026 Tahmin	2027 Tahmin
<i>Personel Giderleri</i>	25.263.000	11.328.653	38.224.000	44.413.000	50.079.000
<i>Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri</i>	3.596.000	2.064.444	6.867.000	7.979.000	8.997.000
<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>	490.000	138.092	649.000	737.000	797.000
<i>Faiz Giderleri</i>					
<i>Cari Transferler</i>					
<i>Sermaye Giderleri</i>					
<i>Sermaye Transferleri</i>					
<i>Borç Verme</i>					
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	29.349.000	13.531.190	45.740.000	53.129.000	59.873.000
<i>Döner Sermaye</i>					
<i>Özel Hesap</i>					
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>					
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK					
FAALİYET MALİYETİ TOPLAMI	29.349.000	13.531.190	45.740.000	53.129.000	59.873.000

D. İdarenin Toplam Kaynak İhtiyacı

1. Faaliyetler Düzeyinde Türk Standardları Enstitüsü Performans Programı Maliyeti

PROGRAM SINIFLANDIRMASI	2025			2026			2027		
	BÜTÇE İÇİ	BÜTÇE DIŞI	TOPLAM	BÜTÇE İÇİ	BÜTÇE DIŞI	TOPLAM	BÜTÇE İÇİ	BÜTÇE DIŞI	TOPLAM
TÜKETİCİNİN KORUNMASI, ÜRÜN VE HİZMETLERİN GÜVENLİĞİ VE STANDARDİZASYONU	4.260.871.000	0	4.260.871.000	5.139.140.000	0	5.139.140.000	5.125.616.000	0	5.125.616.000
STANDARDİZASYON VE UYGUNLUK DEĞERLENDİRME HİZMETLERİ	4.260.871.000	0	4.260.871.000	5.139.140.000	0	5.139.140.000	5.125.616.000	0	5.125.616.000
<i>Standart Hazırlama ve Geliştirme Faaliyeti</i>	141.594.000	0	141.594.000	159.696.000	0	159.696.000	176.044.000	0	176.044.000
<i>Ulaşım ve Lojistik Sistemleri Alanında Uygunluk Değerlendirme Faaliyetleri</i>	156.917.000	0	156.917.000	179.849.000	0	179.849.000	206.253.000	0	206.253.000
<i>Ürün ve Hizmetlere Yönelik Uygunluk Değerlendirme Faaliyeti Kapsamında Belgelendirme</i>	1.629.497.000	0	1.629.497.000	1.879.576.000	0	1.879.576.000	2.115.710.000	0	2.115.710.000
<i>Ürün ve Hizmetlere Yönelik Uygunluk Değerlendirme Faaliyeti Kapsamında Deney ve Kalibrasyon</i>	1.653.225.000	0	1.653.225.000	2.141.347.000	0	2.141.347.000	1.756.694.000	0	1.756.694.000
<i>Ürün ve Hizmetlere Yönelik Uygunluk Değerlendirme Faaliyeti Kapsamında Muayene Gözetim</i>	568.707.000	0	568.707.000	649.967.000	0	649.967.000	726.104.000	0	726.104.000

<i>Ürün ve Hizmetlere Yönelik Uygunluk Değerlendirme Faaliyeti Kapsamında Yazılım ve Test</i>	52.844.000	0	52.844.000	61.344.000	0	61.344.000	69.055.000	0	69.055.000
<i>Ürün ve Hizmetlere Yönelik Uygunluk Değerlendirme ve Standardizasyon Kapsamında Eğitim Faaliyeti</i>	58.087.000	0	58.087.000	67.361.000	0	67.361.000	75.756.000	0	75.756.000
GENEL TOPLAM	4.260.871.000	0	4.260.871.000	5.139.140.000	0	5.139.140.000	5.125.616.000	0	5.125.616.000

PROGRAM SINIFLANDIRMASI	2025			2026			2027		
	BÜTÇE İÇİ	BÜTÇE DIŞI	TOPLAM	BÜTÇE İÇİ	BÜTÇE DIŞI	TOPLAM	BÜTÇE İÇİ	BÜTÇE DIŞI	TOPLAM
YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	184.566.000	0	184.566.000	212.272.000	0	212.272.000	236.811.000	0	236.811.000
TEFTİŞ, DENETİM VE DANIŞMANLIK HİZMETLERİ	184.566.000	0	184.566.000	212.272.000	0	212.272.000	236.811.000	0	236.811.000
<i>Hukuki Danışmanlık ve Muhakemat Hizmetleri</i>	38.714.000	0	38.714.000	44.710.000	0	44.710.000	49.942.000	0	49.942.000
<i>Kamuoyu İlişkilerinin Yürütülmesi</i>	53.595.000	0	53.595.000	61.884.000	0	61.884.000	69.111.000	0	69.111.000
<i>Kurumsal Uluslararası İşbirliği Faaliyetleri</i>	49.302.000	0	49.302.000	55.782.000	0	55.782.000	61.518.000	0	61.518.000
<i>Teftiş, İnceleme ve Soruşturma</i>	42.955.000	0	42.955.000	49.896.000	0	49.896.000	56.240.000	0	56.240.000
GENEL TOPLAM	184.566.000	0	184.566.000	212.272.000	0	212.272.000	236.811.000	0	236.811.000

PROGRAM SINIFLANDIRMASI	2025			2026			2027		
	BÜTÇE İÇİ	BÜTÇE DIŞI	TOPLAM	BÜTÇE İÇİ	BÜTÇE DIŞI	TOPLAM	BÜTÇE İÇİ	BÜTÇE DIŞI	TOPLAM
YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	1.266.616.000	0	1.266.616.000	1.291.656.000	0	1.291.656.000	2.113.270.000	0	2.113.270.000
ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER	1.266.616.000	0	1.266.616.000	1.291.656.000	0	1.291.656.000	2.113.270.000	0	2.113.270.000
<i>Bilgi Teknolojilerine Yönelik Faaliyetler</i>	271.346.000	0	271.346.000	129.159.000	0	129.159.000	335.242.000	0	335.242.000
<i>Genel Destek Hizmetleri</i>	471.711.000	0	471.711.000	428.263.000	0	428.263.000	476.571.000	0	476.571.000
<i>İnşaat ve Yapı İşlerinin Yürütülmesi</i>	220.000.000	0	220.000.000	382.000.000	0	382.000.000	904.800.000	0	904.800.000
<i>İnsan Kaynakları Yönetimine İlişkin Faaliyetler</i>	99.283.000	0	99.283.000	114.986.000	0	114.986.000	129.316.000	0	129.316.000
<i>Özel Kalem Hizmetleri</i>	158.536.000	0	158.536.000	184.119.000	0	184.119.000	207.468.000	0	207.468.000
<i>Strateji Geliştirme ve Mali Hizmetler</i>	45.740.000	0	45.740.000	53.129.000	0	53.129.000	59.873.000	0	59.873.000
GENEL TOPLAM	1.266.616.000	0	1.266.616.000	1.291.656.000	0	1.291.656.000	2.113.270.000	0	2.113.270.000

2. Ekonomik Sınıflandırma Düzeyinde Türk Standardları Enstitüsü Performans Programı Maliyeti

EKONOMİK KOD	2025				2026				2027			
	HİZMET PROGRAMLARI TOPLAM	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	PROGRAM DIŞI GİDERLER	TOPLAM	HİZMET PROGRAMLARI TOPLAM	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	PROGRAM DIŞI GİDERLER	TOPLAM	HİZMET PROGRAMLARI TOPLAM	YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	PROGRAM DIŞI GİDERLER	TOPLAM
<i>Personel Giderleri</i>	2.883.794.000	650.538.000		3.534.332.000	3.351.096.000	755.557.000		4.106.653.000	3.778.557.000	851.637.000		4.630.194.000
<i>Sosyal Güvenlik Kurumuna Devlet Primi Giderleri</i>	590.967.000	131.313.000		722.280.000	686.749.000	152.588.000		839.337.000	774.353.000	172.049.000		946.402.000
<i>Mal ve Hizmet Alım Giderleri</i>	301.518.000	173.935.000		475.453.000	341.952.000	197.263.000		539.215.000	371.178.000	214.115.000		585.293.000
<i>Faiz Giderleri</i>												
<i>Cari Transferler</i>	54.592.000	15.396.000		69.988.000	58.252.000	16.520.000		74.772.000	61.473.000	17.480.000		78.953.000
<i>Sermaye Giderleri</i>	430.000.000	480.000.000		910.000.000	701.091.000	382.000.000		1.083.091.000	140.055.000	1.094.800.000		1.234.855.000
<i>Sermaye Transferleri</i>												
<i>Borç Verme</i>												
<i>Yedek Ödenekler</i>												
BÜTÇE İÇİ TOPLAM KAYNAK	4.260.871.000	1.451.182.000	0	5.712.053.000	5.139.140.000	1.503.928.000	0	6.643.068.000	5.125.616.000	2.350.081.000	0	7.475.697.000
<i>Döner Sermaye</i>												
<i>Özel Hesap</i>												
<i>Diğer Bütçe Dışı Kaynak</i>												
BÜTÇE DIŞI TOPLAM KAYNAK	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
GENEL TOPLAM	4.260.871.000	1.451.182.000	0	5.712.053.000	5.139.140.000	1.503.928.000	0	6.643.068.000	5.125.616.000	2.350.081.000	0	7.475.697.000

III.EKLER

A. Faaliyetlerden Sorumlu Harcama Birimleri

İdare Adı TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ

Yıl 2025 (Cumhurbaşkanı Teklifi)

PROGRAM	ALT PROGRAM	FAALİYET	SORUMLU HARCAMA BİRİMİ
TÜKETİCİNİN KORUNMASI, ÜRÜN VE HİZMETLERİN GÜVENLİĞİ VE STANDARDİZASYONU	STANDARDİZASYON VE UYGUNLUK DEĞERLENDİRME HİZMETLERİ	Standart Hazırlama ve Geliştirme Faaliyeti	STANDARD HAZIRLAMA MERKEZİ BAŞKANLIĞI
		Ulaşım ve Lojistik Sistemleri Alanında Uygunluk Değerlendirme Faaliyetleri	ULAŞIM VE LOJİSTİK SİSTEM MERKEZİ BAŞKANLIĞI, KOORDİNATÖRLÜKLER
		Ürün ve Hizmetlere Yönelik Uygunluk Değerlendirme Faaliyeti Kapsamında Belgelendirme	BELGELENDİRME MERKEZİ BAŞKANLIĞI, KOORDİNATÖRLÜKLER
		Ürün ve Hizmetlere Yönelik Uygunluk Değerlendirme Faaliyeti Kapsamında Deney ve Kalibrasyon	DENEY VE KALİBRASYON MERKEZİ BAŞKANLIĞI, KOORDİNATÖRLÜKLER
		Ürün ve Hizmetlere Yönelik Uygunluk Değerlendirme Faaliyeti Kapsamında Muayene Gözetim	GÖZETİM VE MUAYENE DAİRESİ BAŞKANLIĞI, İTHALAT MERKEZ BAŞKANLIĞI, KOORDİNATÖRLÜKLER
		Ürün ve Hizmetlere Yönelik Uygunluk Değerlendirme Faaliyeti Kapsamında Yazılım ve Test	YAZILIM VE TEST BELGELENDİRME DAİRE BAŞKANLIĞI

		Ürün ve Hizmetlere Yönelik Uygunluk Değerlendirme ve Standardizasyon Kapsamında Eğitim Faaliyeti	EĞİTİM DAİRESİ BAŞKANLIĞI, KOORDİNATÖRLÜKLER
YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	TEFTİŞ, DENETİM VE DANIŞMANLIK HİZMETLERİ	Hukuki Danışmanlık ve Muhakemat Hizmetleri	HUKUK MÜŞAVİRLİĞİ
		Kamuoyu İlişkilerinin Yürütülmesi	PAZARLAMA VE TANITIM DAİRE BAŞKANLIĞI, BASIN VE İLETİŞİM MÜDÜRLÜĞÜ
		Kurumsal Uluslararası İşbirliği Faaliyetleri	DIŞ İLİŞKİLER DAİRE BAŞKANLIĞI
		Teftiş, İnceleme ve Soruşturma	REHBERLİK VE DENETİM KURULU BAŞKANLIĞI
	ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER	Bilgi Teknolojilerine Yönelik Faaliyetler	BİLGİ İŞLEM DAİRESİ BAŞKANLIĞI, STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRESİ BAŞKANLIĞI, GÖZETİM VE MUAYENE DAİRESİ BAŞKANLIĞI, KOORDİNATÖRLÜKLER
		Genel Destek Hizmetleri	DESTEK HİZMETLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI
		İnsan Kaynakları Yönetimine İlişkin Faaliyetler	İNSAN KAYNAKLARI DAİRE BAŞKANLIĞI
		İnşaat ve Yapı İşlerinin Yürütülmesi	DESTEK HİZMETLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI
		Özel Kalem Hizmetleri	ÖZEL KALEM
		Strateji Geliştirme ve Mali Hizmetler	STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRESİ BAŞKANLIĞI

B. Performans Göstergelerinin İzlenmesinden Sorumlu Birimler

PROGRAM	ALT PROGRAM	PERFORMANS GÖSTERGELERİ	SORUMLU BİRİM
TÜKETİCİNİN KORUNMASI, ÜRÜN VE HİZMETLERİN GÜVENLİĞİ VE STANDARDİZASYONU	STANDARDİZASYON VE UYGUNLUK DEĞERLENDİRME HİZMETLERİ	Bilgilendirme ve farkındalık eğitimi ile ulaşılan paydaş sayısı	STANDARD HAZIRLAMA MERKEZİ BAŞKANLIĞI
		Endüstriyel varlıklar, bilgi teknoloji sistemleri ve bağlı ürünler alanında verilen belge sayısı	YAZILIM VE TEST BELGELENDİRME DAİRE BAŞKANLIĞI
		Enstitünün yeşil dönüşüm ile ilgili standartlara uygunluk kriterlerini karşılama oranı	DESTEK HİZMETLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI
		İhtiyari alandaki uygunluk değerlendirme faaliyetleri kapsamında hizmet verilen kamu kurum/kuruluş sayısı	BELGELENDİRME MERKEZİ BAŞKANLIĞI
		İhtiyari alandaki uygunluk değerlendirme faaliyetleri kapsamında kamu kurum, kuruluşlarına verilen belge / sertifika sayısı	DENEY VE KALİBRASYON MERKEZİ BAŞKANLIĞI
		İştirakler ile yürütülen ortak proje sayısı	DIŞ İLİŞKİLER DAİRE BAŞKANLIĞI
		Kamu idareleri tarafından yetkilendirme kapsamında TSE'ye verilen görevlendirme sayısı	İTHALAT MERKEZ BAŞKANLIĞI
		Onaylanmış laboratuvar olarak çalışılan ülke sayısı	DENEY VE KALİBRASYON MERKEZİ BAŞKANLIĞI
		Sürdürülebilirlik ve iklim değişikliği ile mücadele alanında yapılan iş birliği sayısı	GÖZETİM VE MUAYENE DAİRESİ BAŞKANLIĞI

PROGRAM	ALT PROGRAM	PERFORMANS GÖSTERGELERİ	SORUMLU BİRİM
		Sürdürülebilirlik ve iklim değişikliğiyle mücadele alanında sunulan hizmetlerin artış oranı	DENEY VE KALİBRASYON MERKEZİ BAŞKANLIĞI
		Teknoloji, dijitalleşme alanında yapılan iş birliği sayısı	GÖZETİM VE MUAYENE DAİRESİ BAŞKANLIĞI
		Toplam deney sertifikası sayısı	DENEY VE KALİBRASYON MERKEZİ BAŞKANLIĞI
		Uluslararası ve bölgesel standart kuruluşlarına önerilecek yeni standart sayısı	STANDARD HAZIRLAMA MERKEZİ BAŞKANLIĞI
		Uygunluk değerlendirme kapsamında verilen deney raporu sayısı	DENEY VE KALİBRASYON MERKEZİ BAŞKANLIĞI
		Verilen eğitimlerden memnuniyet oranı	EĞİTİM DAİRESİ BAŞKANLIĞI
		Yapılan dijital olgunluk seviyesinin ölçümü sayısı	BİLGİ İŞLEM DAİRESİ BAŞKANLIĞI
		Yıl içinde yapılan toplam kalibrasyon sayısı	DENEY VE KALİBRASYON MERKEZİ BAŞKANLIĞI



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ

STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRESİ BAŞKANLIĞI

Necatibey Cad. No: 112 06100 Bakanlıklar / ANKARA

T 444 0 873 / 444 0 TSE

tse.org.tr