



GÜNLÜDÜR

Sayı : E-92244702-602.07-503088  
Konu : 2025-2027 Dönemi Yatırım Tekliflerinin Hazırlanması

## DAĞITIM YERLERİNE

Bilindiği üzere, kamu kurumlarının yatırım bütçe hazırlık süreçleri Cumhurbaşkanlığı Strateji ve Bütçe Başkanlığı tarafından koordine edilmektedir. Bu kapsamda, Üniversitemizin 2025-2027 dönemi Yatırım Programı teklifimizin görüşmesi için 01.07.2024 tarihinde anılan başkanlıkta randevu verilmiş olup, randevu tarihinden önce 21.06.2024 tarihine kadar Üniversitemiz yatırım tekliflerinin resmi yazı ile gönderilmesi istenmiştir. Bu nedenle, 2025-2027 dönemi yatırım programı teklifimizin kurum bazında hazırlanabilmesi için Kurban Bayramı tatili nedeniyle önümüzde kısa bir zaman bulunmaktadır.

Üniversitemiz 2025-2027 dönemi yatırım teklifinin, 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanununun 16'ncı maddesine uygun şekilde hazırlanabilmesi için 2025-2027 dönemi Yatırım Programı Hazırlama Rehberi (Taslak) Cumhurbaşkanlığı Strateji ve Bütçe Başkanlığı tarafından kullanılan Ka-Ya sisteminin duyurular kısmında kısa süre içinde yayınlanacaktır. Ancak kısıtlı zaman nedeniyle Yatırımcı harcama birimlerimiz, **yazımız ekine konulan tablo ve raporları güncelleyerek** göndermeleri gerekmektedir.

Yatırımcı harcama birimleri; 2025-2027 dönemini kapsayan yatırım tekliflerini gerçek ihtiyaçlarını gözeterak ve yayınlanan tasarruf tedbirlerine de riayet ederek rehber doğrultusunda hazırlayıp, **Kamu Yatırımları (Ka-Ya) Bilgi Sistemine girerek sistemden alacakları yatırım programı raporu ile diğer ek form ve raporların 14.06.2024 tarihine kadar yazı ekinde Strateji Geliştirme Daire Başkanlığına göndermeleri** gerekmektedir.

Ayrıca birimlerin, Kamu Yatırımları Bilgi Sistemindeki (Ka-Ya) projelere ilişkin bilgi ve gerekçeleri eksiksiz doldurmaları, projelerle ilgili varsa rapor/fizibilite raporu ve uygulama projesini anılan sisteme eklemeleri, taşıt talebi olan birimlerin taşıt bazında doldurulması istenen formları eksiksiz olarak doldurmaları, birimlerin varsa kamulaştırma taleplerini sisteme girmeleri hususunda;

Bilgilerinizi ve gereğini arz ederim.

Bekir HÖBEK

Strateji Geliştirme Daire Başkanı

Ek:

- 1- 2025-2027 Dönemi Yükseköğretim ve Spor Sektörü Yatırım Detay Teklif Formu (EK: 9) Taşıt Tabloları (Ek 6 ve Ek 7)
- 2- Sağlık Sektörü Yatırım Detay Teklif Formu (EK1)
- 3- Eğitim Sektörü Bina Büyük Onarımı Gerekçe Raporu
- 4- Kampus Altyapısı Gerekçe Raporu
- 5- Muhtelif İşler Projesi Makine Teçhizat, Bilgi Teknolojileri ve Donanım Alımları Maliyet Listesi
- 6- Kütüphane Yayın Alımları Tablosu Proje Bilgi Formları (Sağlık Ek 2)

Dağıtım:

KÜTÜPHANE VE DOKÜMANTASYON DAİRE  
BAŞKANLIĞINA  
YAPI İŞLERİ VE TEKNİK DAİRESİ BAŞKANLIĞINA  
ŞAHİNBEY ARAŞTIRMA VE UYGULAMA HASTANESİ  
BAŞHEKİMLİĞİNE  
BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ YÖNETİM  
BİRİMİNE  
DÖNER SERMAYE İŞLETMESİ MÜDÜRLÜĞÜNE  
İDARİ VE MALİ İŞLER DAİRE BAŞKANLIĞINA

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu : \*BSUNN7U37F\* Pin Kodu : 18062

Belge Takip Adresi : <https://turkiye.gov.tr/gaziantep-universitesi-ebys>

Adres : Gaziantep Üniversitesi Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı  
Üniversite Bulvarı P.K. 27310 Şehitkamil/Gaziantep  
Telefon : 0 (342) 317 15 27 Faks:0 (342) 360 43 78  
e-Posta : strateji@gantep.edu.tr Web : <http://gul6.bim.gantep.edu.tr/~strateji/>  
Kep Adresi : gaun@hs01.kep.tr

Bilgi için : Ziyattin Kaya  
Unvanı : Şube Müdürü  
Tel No : 0342 317 15 72





**EK 7: TAŞIT TALEP FORMU**

(Talep Edilen Her Taşıt İçin Ayrı Ayrı Doldurulacaktır)

<b>A. GENEL BİLGİLER</b>	
<b>1. Taşıt Talep Eden Kurum</b>	GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ
<b>2. Taşıtın Kullanılacağı İl</b>	FIRAT KALKANI BÖLGESİ
<b>3. Taşıtı Kullanacak Birim</b>	Taşıt İşletme Müdürlüğü ( havuz sistemiyle AFRİN, AZEZ ve ELBAB Fakülte CERABLUS MYOVE HAVACILIK FAKÜLTESİ PİLOTAJ BLM)
<b>4. Talep Edilen Taşıtın Cinsi</b> (Lütfen Merkezi Yönetim Bütçe Kanununun Ekinde Yer Alan T Cetvelindeki Kodunu Yazınız)	T – 5
<b>5. Taşıtın Kullanılacağı Hizmetin Türü</b> (Lütfen seçtiğiniz hizmet türünü açıklayınız. Tahmini ortalama yolcu sayısı ve/veya yük miktarını yazınız)	<input checked="" type="checkbox"/> Yolcu Taşıma 16 <input type="checkbox"/> Yük ve Yolcu Taşıma <input type="checkbox"/> Yük Taşıma <input type="checkbox"/> Diğer
<b>6. Taşıtın Öngörülen Kullanım Sıklığı</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Her gün <input type="checkbox"/> İhtiyaç olduğunda <input type="checkbox"/> Haftada birkaç kere <input type="checkbox"/> Diğer
<b>7. Taşıtın Yapacağı Yıllık Tahmini Km</b> (Yukarıda sayılanlar dışında bir performans ölçüm kriteri olması durumunda belirtiniz)	<input type="checkbox"/> 0-10.000 km <input type="checkbox"/> 20.001-30.000 km <input type="checkbox"/> 10.001-20.000 km <input checked="" type="checkbox"/> 30.001 km ve yukarısı
<b>8. Taşıtın Finansman Yöntemi</b> (Finansman Yönteminde hibe veya diğer kaynak yer alması durumunda kaynağını lütfen yazınız (örneğin AB Hibesi vb.))	<input checked="" type="checkbox"/> Merkezi Yönetim Bütçesi (MYB) <input type="checkbox"/> Döner Sermaye <input type="checkbox"/> Hibe <input type="checkbox"/> Öz gelir <input type="checkbox"/> MYB+Hibe <input type="checkbox"/> Diğer
<b>9. Taşıtın Kullanılacağı Coğrafi Alanın Özellikleri</b> (Lütfen seçtiğiniz coğrafi alanın gerekçesini yazınız)	<input type="checkbox"/> Şehir İçi <input type="checkbox"/> Kasaba ve Köyler ile Dağlık Alanlar <input type="checkbox"/> Şehirler Arası <input checked="" type="checkbox"/> Diğer (fırat kalkani bölgesi)
<b>10. Taşıt Talep Nedeni</b>	<input type="checkbox"/> Değişirme <input checked="" type="checkbox"/> İlave

**B. DEĞİŞTİRME AMACIYLA TAŞIT TALEBİ İÇİN DOLDURULACAK BÖLÜM***(İlave Taşıtlar talebi halinde bir sonraki bölüme geçiniz)*

<b>11. Mevcut Taşıtlar Durumu</b> <i>(Mevcut taşıtlar durumu ve ikame taşıtlar temin edilmesi durumunda mevcut taşıtların akıbeti yazılacaktır. Örneğin taşıtlar hakkında değerlendirme raporunun düzenlenip düzenlenmediği, tescil durumu, tasfiye sürecinin başlatılıp başlatılmadığı vb. bilgiler yazılacaktır)</i>	
<b>12. Mevcut Taşıtlar Kullanıldığı İl</b>	
<b>13. Mevcut Taşıtlar Cinsi</b>	
<b>14. Mevcut Taşıtlar Marka ve Modeli</b>	2717
<b>15. Mevcut Taşıtlar Yaşı</b>	2717
<b>16. Mevcut Taşıtlar Toplam Km'si</b>	2717
<b>17. Mevcut Taşıtların Son Bir Yılda Katettiği Km</b>	2717

**C. İLAVE TAŞIT TALEBİ İÇİN DOLDURULACAK BÖLÜM**

<b>18. İlave Taşıtlar İhtiyacının Gerekçesi</b> <i>(Lütfen taşıtlar ihtiyacının mevcut taşıtlarla karşılanamamasının nedenlerini açıklayınız)</i>	Mevcut taşıtlar AFRİN ve CERABLUS a haftada 6 gün üniversitemizden görevli Akademik personeli götürmektedir. Artan Akademik personel sayısı nedeniyle AZEZ, ELBAB ve Havacılık Fakültesi Pilotaj Bölümü içinde T-5 araç ihtiyacı duyulmaktadır.
<b>19. Taşıtlar Kullanacak Birimin Hâlihazırda Bulundurduğu Taşıtlar Sayısı ve Türleri</b> <i>(Lütfen satın alma, hibe, kiralama vb. tüm yöntemlerle edinilmiş taşıtların türlerini ve sayısını belirterek yazınız)</i>	Taşıtlar sayısı: 1 adet Mercedes Sprinter (CERABLUS) Kiralama: 1 adet Fort Transit (AFRİN)
<b>20. Taşıtlar Kullanacak Birimin Hâlihazırda Kullandığı Aynı Cins Taşıtların Yıllık Ortalama Km'si</b> <i>(Lütfen her bir taşıtlar için (kiralamalar ve hibe taşıtlar dâhil) son bir yıllık yaklaşık km bilgisini yazınız)</i>	Mercedes sprinter 50.000 km Fort Transit 55.000 km

**EK 7: TAŞIT TALEP FORMU**

(Talep Edilen Her Taşit İçin Ayrı Ayrı Doldurulacaktır)

<b>A. GENEL BİLGİLER</b>	
<b>1. Taşit Talep Eden Kurum</b>	GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ
<b>2. Taşıtın Kullanılacağı İl</b>	FIRAT KALKANI BÖLGESİ
<b>3. Taşıtı Kullanacak Birim</b>	AFRİN, AZEZ ve ELBAB Fakülte CERABLUS MYOVE HAVACILIK FAKÜLTESİ PİLOTAJ BLM
<b>4. Talep Edilen Taşıtın Cinsi</b> (Lütfen Merkezi Yönetim Bütçe Kanununun Ekinde Yer Alan T Cetvelindeki Kodunu Yazınız)	T – 5
<b>5. Taşıtın Kullanılacağı Hizmetin Türü</b> (Lütfen seçtiğiniz hizmet türünü açıklayınız. Tahmini ortalama yolcu sayısı ve/veya yük miktarını yazınız)	<input checked="" type="checkbox"/> Yolcu Taşıma 16 <input type="checkbox"/> Yük ve Yolcu Taşıma <input type="checkbox"/> Yük Taşıma <input type="checkbox"/> Diğer
<b>6. Taşıtın Öngörülen Kullanım Sıklığı</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Her gün <input type="checkbox"/> İhtiyaç olduğunda <input type="checkbox"/> Haftada birkaç kere <input type="checkbox"/> Diğer
<b>7. Taşıtın Yapacağı Yıllık Tahmini Km</b> (Yukarıda sayılanlar dışında bir performans ölçüm kriteri olması durumunda belirtiniz)	<input type="checkbox"/> 0-10.000 km <input type="checkbox"/> 20.001-30.000 km <input type="checkbox"/> 10.001-20.000 km <input checked="" type="checkbox"/> 30.001 km ve yukarısı
<b>8. Taşıtın Finansman Yöntemi</b> (Finansman Yönteminde hibe veya diğer kaynak yer alması durumunda kaynağını lütfen yazınız (örneğin AB Hibesi vb.))	<input checked="" type="checkbox"/> Merkezi Yönetim Bütçesi (MYB) <input type="checkbox"/> Döner Sermaye <input type="checkbox"/> Hibe <input type="checkbox"/> Öz gelir <input type="checkbox"/> MYB+Hibe <input type="checkbox"/> Diğer
<b>9. Taşıtın Kullanılacağı Coğrafi Alanın Özellikleri</b> (Lütfen seçtiğiniz coğrafi alanın gerekçesini yazınız)	<input type="checkbox"/> Şehir İçi <input type="checkbox"/> Kasaba ve Köyler ile Dağlık Alanlar <input type="checkbox"/> Şehirler Arası <input checked="" type="checkbox"/> Diğer (fırat kalkanı bölgesi)
<b>10. Taşıt Talep Nedeni</b>	<input type="checkbox"/> Değişirme <input checked="" type="checkbox"/> İlave

**B. DEĞİŞTİRME AMACIYLA TAŞIT TALEBİ İÇİN DOLDURULACAK BÖLÜM***(İlave Taşıtlar talebi halinde bir sonraki bölüme geçiniz)*

<b>11. Mevcut Taşıtlar Durumu</b> <i>(Mevcut taşıtlar durumu ve ikame taşıtlar temin edilmesi durumunda mevcut taşıtların akıbeti yazılacaktır. Örneğin taşıtlar hakkında değerlendirme raporunun düzenlenip düzenlenmediği, tescil durumu, tasfiye sürecinin başlatılıp başlatılmadığı vb. bilgiler yazılacaktır)</i>	
<b>12. Mevcut Taşıtlar Kullanıldığı İl</b>	
<b>13. Mevcut Taşıtlar Cinsi</b>	
<b>14. Mevcut Taşıtlar Marka ve Modeli</b>	
<b>15. Mevcut Taşıtlar Yaşı</b>	
<b>16. Mevcut Taşıtlar Toplam Km'si</b>	
<b>17. Mevcut Taşıtlar Son Bir Yılda Katettiği Km</b>	

**C. İLAVE TAŞIT TALEBİ İÇİN DOLDURULACAK BÖLÜM**

<b>18. İlave Taşıtlar İhtiyacının Gerekçesi</b> <i>(Lütfen taşıtlar ihtiyacının mevcut taşıtlarla karşılanamamasının nedenlerini açıklayınız)</i>	Mevcut taşıtlar AFRİN ve CERABLUS a haftada 6 gün üniversitemizden görevli Akademik personeli götürmektedir. Artan Akademik personel sayısı nedeniyle AZEZ, ELBAB ve Havacılık Fakültesi Pilotaj Bölümü içinde T-5 araç ihtiyacı duyulmaktadır
<b>19. Taşıtlar Kullanacak Birimin Hâlihazırda Bulundurduğu Taşıtlar Sayısı ve Türleri</b> <i>(Lütfen satın alma, hibe, kiralama vb. tüm yöntemlerle edinilmiş taşıtların türlerini ve sayısını belirterek yazınız)</i>	Taşıtlar sayısı: 1 adet Mercedes Sprinter (CERABLUS) Kiralama: 1 adet Fort Transit (AFRİN)
<b>20. Taşıtlar Kullanacak Birimin Hâlihazırda Kullandığı Aynı Cins Taşıtların Yıllık Ortalama Km'si</b> <i>(Lütfen her bir taşıtlar için (kiralamalar ve hibe taşıtlar dâhil) son bir yıllık yaklaşık km bilgisini yazınız)</i>	Mercedes sprinter 50.000 km Fort Transit 55.000 km

## 2024 YILI MUHTELİF İŞLER PROJESİ KAPSAMINDA YAPILMASI PLANLANAN İŞLER

Muhtelif işler projesi kapsamında, 2024 yılı bütçesine teklif edilmesi planlanan onarım işleri aşağıda belirtilmiştir.

### 1. HANGAR BİNASI TADİLATI



Gaziantep Devlet Hava Meydanlarında üniversitemize tahsis edilen Hangar binasında binanın standartlara uygun hale getirilebilmesi için, Devlet Hava Meydanları İşletme Müdürlüğü denetimince köpüklü spring yangın söndürme sistemi şart koşulmuştur. Aynı zamanda hangar zemininin deforme vaziyette olup, zeminin epoksi yapılması, ayrıca hangar giriş kapısı ve binanın dış cephe boyası ve çatılarının bakım ve onarımının yapılması planlanmaktadır. Bu binanın yaklaşık onarım maliyeti 7.000.000,00 TL'dir.

### 2. ÜNİVERSİTE BİNALARININ GENEL ÇATI BAKIM VE ONARIMLARI

2023 yılı kış sezonu ilimizde aşırı kar yağışı ve don olaylarına sebebiyet verdiği için Mimarlık Fakültesi ile İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi binaları teras olan çatı kısmında deformasyon oluşmuştur. Ayrıca, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı binalarında akıntılar meydana gelmiştir. Çatı onarımlarının yaklaşık maliyeti 4.000.000,00 TL'dir.

### 3. İSLAHIYE İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ KONFERANS SALONU TADİLATI



İslahiye İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Konferans salonu 300 m<sup>2</sup> olup, 250 kişiye hizmet verecektir. Çok amaçlı olarak kullanılacak salonun öğrencilerin kullanabilmesi için içerisindeki tavan, döşeme ve duvar imalatlarının ivedilikle yapılması gerekmektedir. Onarım yaklaşık maliyeti 3.000.000,00 TL'dir.



#### 4. MUHTELİF BİNALARDA DIŞ CEPHE BOYASI YAPILMASI



Üniversitemizde bulunan bazı binalarda olumsuz hava şartlarından ve depremten dolayı dış cephelerde, sıvalarda çatlaklar ve boyalarında dökülmeler oluşmuştur. Kampüs içinde Teknik Bilimler MYO, Sosyal Bilimler MYO, Makine Mühendisliği, Yabancı Diller Yüksekokulu, Güzel Sanatlar Fakültesi, Eğitim Fakültesi, İlahiyat Fakültesi, 75. Yıl Merkezi Derslik binası, İletişim Fakültesi, Tekstil Mühendisliği, Gıda Mühendisliği Laboratuvar binası ve Rektörlük binalarında dış cephelerinin boyanması ve kaplamalarının değiştirilmesi gerekmektedir. Yaklaşık maliyeti: 9.000.000,00TL.

**Muhtelif işler projesinden 2024 yılı için Bina Büyük Onarımları kapsamında yapılması planlanan işler için yaklaşık olarak 23.000.000,00 TL ödeneye ihtiyaç duyulmaktadır.**

2717

2717

2717

## 2024-2026 DÖNEMİ KAMPUS ALTYAPISI PROJESİ KAPSAMINDA YAPILMASI PLANLANAN İŞLER

### 1- Dış Hekimliği Fakültesi Binası Çevre Duvarlarının Yapılması

Dış Hekimliği Fakültesi binası çevresine istinat duvarı ve üzerine panel çit yapılması planlanmaktadır. Bu işin toplam maliyeti 3.000.000 TL.

### 2-Isı Santralinde ve Galeri Hatlarında Bakım ve Onarım Yapıtırılması

Üniversitemizin ısıtma, internet ve telefon altyapısı, içme suyu temini amacıyla binaların ısı santrali ile bağlantısını sağlayan yaklaşık olarak 10 km uzunluğunda galeri hattı bulunmaktadır. 2022 yılında 10 km'lik galeri hattının 7 km'lik kısmının tamir bakım ve izolasyonu yapılmış ve bu yolla enerji tüketiminde %20 tasarruf sağlanmıştır. 2023 yılı içerisinde Tıp Fakültesi Ambar Binası İkmal Binası olarak yapılan ve Onkoloji Hastanesi'ne dönüştürülen binanın ve hastane galeri hatlarında yaklaşık 3 km'lik kısımda bakım onarım ve izolasyonun yapılması planlanmaktadır. Bu işin toplam maliyeti 3.000.000,00 TL olarak hesaplanmıştır.

### 3-Muhtelif yerlerde tretuar ve çevre düzenlemesi yapılması

2023 yılı içerisinde hizmete açılması planlanan Onkoloji Hastanesine 200 metre ulaşım yolu ve çevresine 2.100 m<sup>2</sup> otopark ile Acil Travma ve Yanık Hastanesi yan tarafına 3.250 m<sup>2</sup> otopark, ayrıca Üniversite genelinde öğrenci ve personelin kullanımına sunmak üzere 22.000 m<sup>2</sup> açık otopark yapılması planlanmaktadır. Bu işin yaklaşık maliyeti 7.000.000,00 TL olarak hesaplanmıştır.

### 4-Kampüs içerisinde yenilenmesi gereken pis su hatlarının tadilatlarının yapılması

Kampüs içerisinde bulunan öğrenci yurt binalarının arttırılması ve öğrenci sayısının artması sebebiyle bu binaların atık su tahliyelerinin Üniversitemizde mevcut bulunan pis su hattına bağlanması mevcut hattın kapasitesinin yetersiz olmasına ve zaman zaman tıkanıklar meydana gelmesine ve çevreye atık suların taşmasına sebebiyet verdiğinden dolayı Üniversitenin mevcut hatlarının kapasitesinin arttırılması ve pis su hattının yenilenmesi gerekmektedir. Bu işin maliyeti yaklaşık olarak 3.000.000,00 TL olarak hesaplanmıştır.

**5-Çarşı Kompleksinin çevre düzenlemesi , tadilat ve onarımlarının yapılması**

Isı galerinde bulunan kalorifer borularının ısı yalıtımlarının yapılması, çürüyen boruların değiştirilmesi ve çarşı kompleksinde yaklaşık olarak 3.000 m<sup>2</sup> deforme vaziyette bulunan ve kırılan döşeme kaplamalarının değiştirilmesi planlanmaktadır.

Bu işin yaklaşık maliyeti 4.000.000,00 TL olarak hesaplanmıştır.

**Yukarıda 5 madde halinde sıralanan ve gerekçeleri belirtilen işler için Kampus Altyapısı Projesine 20.000.000,00 TL. ödenek gerekmektedir.**

2717

2717

2717

2717

2717

### EK 3: PROJE TEKLİF FORMU

(FİZİBİLİTE RAPORU HAZIRLANMASI GEREKMEYEN KAMU YATIRIM PROJESİ TEKLİFLERİ İÇİN)

#### 1. PROJE TANIMLAMA BİLGİLERİ

- Adı: Naci Topçuoğlu MYO Ek Binası
- Yeri: Gaziantep
- Başlama-Bitiş Yılı: 2024-2025
- Sektörü: Eğitim/Yükseköğretim
- Projenin Türü: Toplaştırılmış Tadad Edilmiş
- Projenin Karakteristiği: İnşaat 8.300 m2
- Proje Maliyeti: 166.000.000,00 TL.
- Öngörülen Finansman Kaynakları: Merkezi Yönetim Bütçesi
- Projeyi Yürütecek Kurum/Kuruluş: Gaziantep Üniversitesi
- Proje İle İlgili Bilgi Alınabilecek Kişi (adı, görevi, telefonu, e-posta adresi): Mustafa AYAR  
YİTD Bşk. 0342 317 1188

#### 2. PROJENİN GEREKÇESİ, AMACI VE HEDEFLERİ

- **Projenin Gerekçesi (neden ihtiyaç duyulduğu):** 6 Şubat 2023 tarihinde meydana gelen depremlerden Gaziantep Üniversitesi Naci Topçuoğlu Meslek Yüksekokulumuz az hasarlı olarak Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından tespiti yapılmıştır. Az hasarlı binayı Üniversitemiz Mühendislik Fakültesi İnşaat Mühendisliği Bölümünce kontrolleri yapılmış ve binanın bazı bölümlerinin güçlendirilmesi, bakım ve onarımın yapılması şartıyla eğitime devam edilebileceği raporu verilmiştir.
- Yükseköğretim Genel Kurul Kararı ile Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulunda bulunan 9 programın Naci Topçuoğlu Meslek Yüksekokuluna aktarılması ile 2021-2022 eğitim öğretim yılında 980 olan öğrenci sayımız 2022-2023 eğitim öğretim yılında 1780 olmuş ve Meslek Yüksekokulumuza 44 öğretim elemanı ve 12 idari personel aktarılmış olup, mevcut binada (8600 m<sup>2</sup>) bulunan derslik, öğretim elemanı ve 12 idari personel aktarılmış olup mevcut binada derslik ve öğretim elemanı idari ofisleri yetersiz kalmıştır.
- Teknik Bilimler MYO da hala bulunan 9 adet program fiziki şartların yetersizliğinden Naci Topçuoğlu MYO ya aktarımı henüz gerçekleştirilememiştir. İstenilen bu binanın yapımını onaylandığında Teknik Bilimlerdeki geriye kalan 9 adet program, Öğretim elemanları ve idari personeller ile birlikte Naci Topçuoğlu MYO ya aktarımı YÖK'e talep edilecektir.
- Teknik MYO ana kampüste A (3.549 m<sup>2</sup>) ve B (3.549 m<sup>2</sup>) bloklardan oluşan iki adet bina 3 adet prefabrik atölye (makine atölyesi: 782 m<sup>2</sup>; Bilgisayar atölyesi 671 m<sup>2</sup>; ve Endüstriyel kalıpcılık atölyesi 671 m<sup>2</sup>) binalarından oluşmak üzere toplamda 9.222 m<sup>2</sup> den oluşmaktaydı. Bu binalarda toplam 3.500 aktif/pasif öğrenci öğrenim görmekte idi. Ana kampüsün sosyal faaliyetlerinden de

(Yemekhane, spor alanları vs) yararlanmaktaydılar. Bu programların Naci Topçuoğlu MYO ya aktarılmasıyla öğrenci sayısı aktif 3.000 civarında olması beklenmektedir.

- Merkez kampüste bulunan Sosyal Bilimler Meslek Yüksekokulunun Dış Ticaret, Lojistik ve Muhasebe programlarının aktarılmasıyla; **öğrenci sayısının toplamda 3.500 akademik personel sayısının 85 idari personel sayısının toplamda 45 olacağı** tahmin edilmektedir.
- Mevcut alanda programların aktarılmasından önceki öğrenci başına düşen alan:  
 $8.600 \text{ m}^2 \text{ mevcut alan} / 980 \text{ öğrenci} = 8.77 \text{ m}^2 \text{ iken}$
- Bu proje kabul gördüğünde öğrenci başına düşecek alan:  
 $(8600 \text{ m}^2 \text{ mevcut bina alanı} + 8.300 \text{ m}^2 \text{ proje ile istenilen alan}) / 3.500 \text{ (öğrenci sayısı)} = 4.77 \text{ m}^2 \text{ düşecektir.}$

Bu alana derslik, öğretim elemanları ofisleri (en az 2 kişi oturacak şekilde planlanmıştır), atölyeler, ilave yemekhane dâhildir. Bu rakamın oldukça düşük olduğu söylenebilir.

- 3.500 öğrenci, 85 akademik personel, 45 idari personel için kütüphane, yemekhane, sosyal kültürel ve sportif alanda yetersiz kalacaktır.
- Aslında bu projede 10.300 m2 alana ihtiyaç duyulmaktadır. İhtiyaç duyulan alanlar;
  - Derslikler: 30 yakın program her bir program için 1 adet 1 sınıf, 1 adet 2 sınıf olarak her bir program için 2 adet derslik olmak üzere 60 derslik,
  - Atölyeler: her bir program için en az atölye toplamda 50'a yakın atölye,
  - Ofisler: Akademisyen ve idari personel (teknik ve büro personeli) 60 adet ofise (her ofiste en az iki kişi oturacak şekilde planlanmıştır).  
İhtiyaç duyulmaktadır.  
21 adet derslik, 10 adet atölye (16 adet yeni kayapılmakta) ve 28 tane ofis (akademik ve idari personel ofisleri) mevcut olup ihtiyaç duyulan:  
39 adet derslik  
24 adet atölye  
32 adet ofis
  - Ancak mevcut bütçe imkânları ölçüsünde projede revizyona gidilerek toplam 3 bloktan (U şeklinde) oluşması planlanan binanın acil olan 2 bloka indirilerek 8.300 m2 alan istenmiştir. Bu bloklar atölye binası (4.000 m2) ve derslik binası (4.300 m2) olarak planlanmıştır. Bu alanın, tüm bölümlerin taşınmasıyla yetmeyeceği aşikârdır. Kalan son bloğun ise ilerde yatırım programına teklif edilmesi planlanmaktadır.

- Eğitim ve öğretim hizmetlerinin daha verimli olması ve sorunsuz yapılabilmesi için ilave ek binaya ihtiyaç duyulmaktadır. Ayrıca Kahramanmaraş merkezli depremlerde zarar gören ve merkez kampüste yer alan Sosyal Bilimler Meslek Yüksekokulu bölümlerinin de Naci Topçuoğlu Meslek Yüksek Okuluna taşınacaktır. Bu bölümlerinin de taşınmasıyla özellikle Dış Ticaret, lojistik ve Muhasebe gibi bölüm öğrencilerinin sanayi içerisinde yetişmelerini sağlayarak sanayinin kalifiye eleman ihtiyacının sağlanması planlanmaktadır.

- Türkiye'nin en çok ihracat yapan altıncı ili konumunda bulunan Gaziantep Organize Sanayi Bölgesinde bulunan Naci Topçuoğlu Meslek Yüksekokulu, üniversite-sanayi işbirliği ekseninde eğitim öğretim programı ile Gaziantep Sanayisinin ihtiyaç duyduğu kalifiye eleman yetiştirme hedefi doğrultusunda gerçekleştirmektedir. Bu doğrultuda eğitim-öğretim, her bir dönemde 12 hafta İşyeri Eğitimi uygulaması ile birlikte altı yarıyıl dan oluşmaktadır. Naci Topçuoğlu Meslek Yüksekokulu bölge ve ülke genelinde ihtiyaç duyulan kalifiye ara elemanları yetiştirmektedir.
- Naci Topçuoğlu Meslek Yüksekokulunun misyonu: Üniversite-sanayi işbirliğini gerçekleştirme yolunda ilimiz başta olmak üzere bölgemiz ve ülkemizin toplumsal gelişme sürecinde önderlik rolü üstlenen; özel sektör ve kamunun ihtiyaç duyduğu özelliklere sahip, yenilikçi, yaratıcı, ülke sorunlarına duyarlı, sorumluluk bilincine sahip bireyler yetiştiren, evrensel değerlerle donatılmış takım çalışmasını teşvik eden, katılımcı ve paylaşımcı bir kurum kültürü oluşturmak ve mensubu olmaktan gurur duyulan bir eğitim kurumu olmaktır. Misyonumuza uygun bir şekilde eğitim ve öğretim verilebilmesi ve artan öğrenci sayımıza yeterli kapasitede konforlu ve güvenli bir şekilde hizmet verebilmesi, özellikle iklimlendirme, modern eğitim altyapısı ile ihtiyaçlara cevap verebilen standartlara uygun bir eğitim binasına ihtiyaç duymaktayız.

- **Projenin Hedef Aldığı Kesim ve Etkileyeceği Diğer Taraflar:** Projenin ana hedefi Naci Topçuoğlu Meslek Yüksekokulu öğrencileri ve akademik personeli başta olmak üzere Akademik ve İdari personel, Gaziantep Organize Sanayi Bölgesinde bulunan işletme çalışanları.
- **Projenin Genel Amacı:** Naci Topçuoğlu Meslek Yüksekokulu, üniversite-sanayi işbirliği ekseninde eğitim öğretim programı ile Gaziantep Sanayisinin ihtiyaç duyduğu kalifiye eleman yetiştirme hedefi doğrultusunda gerçekleştirmektedir. Bu doğrultuda eğitim-öğretim, her bir dönemde 12 hafta İşyeri Eğitimi uygulaması ile birlikte altı yarıyıl dan oluşmaktadır. Naci Topçuoğlu Meslek Yüksekokulu bölge ve ülke genelinde ihtiyaç duyulan kalifiye ara elemanları yetiştirmektedir.
- **Projenin Hedefleri:** Naci Topçuoğlu Meslek Yüksekokulunun misyonu: Üniversite-sanayi işbirliğini gerçekleştirme yolunda ilimiz başta olmak üzere bölgemiz ve ülkemizin toplumsal gelişme sürecinde önderlik rolü üstlenen; özel sektör ve kamunun ihtiyaç duyduğu özelliklere sahip, yenilikçi, yaratıcı, ülke sorunlarına duyarlı, sorumluluk bilincine sahip bireyler yetiştiren, evrensel değerlerle donatılmış takım çalışmasını teşvik eden, katılımcı ve paylaşımcı bir kurum kültürü oluşturmak ve mensubu olmaktan gurur duyulan bir eğitim kurumu olmaktır.
- **Projenin İstihdama Katkısı:** Naci Topçuoğlu MYO. Ek Binası yapılması ile birlikte özellikle Gaziantep Sanayi için nitelikli ve donanımlı ara elemanlar yetiştirerek ülke ekonomisine olumlu katkılar sunmaktır

### 3. PROJE FİKRİNİN KAYNAĞI ve DAYANAKLARI

- **Projenin İlişkili Olduğu ve/veya Dayandığı Plan, Program, İdare Stratejik Planı, Performans Programı, Proje ve Etütler:** Gaziantep Üniversitesi Stratejik Planı 2020-2024

- **Proje Fikrinin Geliştirilmesinde Uygulanan Yöntem:** Yükseköğretim Yürütme Kurulunun 31/05/2022 tarihli toplantısında görüşülen ve kararlaştırılan Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu bünyesinde bulunan 9 (Dokuz) programın Naci Topçuoğlu Meslek Yüksekokuluna aktarılması. Teknik Bilimler MYO da hala bulunan 9 adet program fiziki şartların yetersizliğinden Naci Topçuoğlu MYO ya aktarımı henüz gerçekleştirilememiştir. İstenilen bu binanın yapımını onaylandığında Teknik Bilimlerdeki geriye kalan 9 adet program, Öğretim elemanları ve idari personeller ile birlikte Naci Topçuoğlu MYO ya aktarımı YÖK e talep edilecektir.

#### 4. PROJE İLE İLGİLİ AYRINTILI BİLGİLER

- **Proje Kapsamında Yapılacak İşler (Fiziki büyüklükler, projenin karakteristik bilgisi vb.):**  
**İnşaat:** 8.300 m2
- **Beklenen Sonuçları/Çıktıları (Genel çıktılardan yanı sıra proje sonrası elde edilecek fiziki çıktılara da yer verilecektir.):** Naci Topçuoğlu Meslek Yüksekokulu, üniversite-sanayi işbirliği ekseninde eğitim öğretim programı ile Gaziantep Sanayisinin ihtiyaç duyduğu kalifiye eleman yetiştirme hedefi doğrultusunda gerçekleştirmektedir. Bu doğrultuda eğitim-öğretim, her bir dönemde 12 hafta İşyeri Eğitimi uygulaması ile birlikte altı yarıyıl dan oluşmaktadır. Naci Topçuoğlu Meslek Yüksekokulu bölge ve ülke genelinde ihtiyaç duyulan kalifiye ara elemanları yetiştirmektedir.
- **Projenin Bileşenleri (Proje Kapsamında Gerçekleştirilecek Faaliyetler ve Proje Uygulanırken Kullanılacak Yöntem/Yöntemler):** Kapsam yönetimi, Zaman yönetimi, Maliyet yönetimi, Kalite yönetimi, İnsan kaynakları yönetimi, İletişim yönetimi, Risk yönetimi, Tedarik yönetimi, Paydaş yönetimi kullanılacaktır.
- **Girdi İhtiyacı (insan gücü, organizasyon, teknik yardım vb.):** Proje yürütücüsü tarafından mevzuata uygun olarak belirlenecek proje yüklenicisi/yüklenicileri kullanılacaktır.
- **Yatırım Sonrası Gelir ve Giderler:** Yapılacak proje ile Naci Topçuoğlu Meslek Yüksekokulunda aktif öğrenim gören öğrencilerin donanımlı ve modern bir ortamda eğitim ve öğretim görmeleri nedeniyle ülke ekonomisine kalifiye bireyler yetiştirilmesi sağlanacaktır.
- **Projenin Uygulama Planı:** 2024-2025
- **Projenin Dayandığı Varsayımlar ve Karşılaşabileceği Riskler:** Meslek Yüksekokulumuz ihtiyaçlarına cevap verebilecek ölçekte ve daha sonra Organize Sanayi Bölgelerinde yapılacak Meslek Yüksekokulları için örnek teşkil edecek bir bina yapılması. Alınacak ekonomik tedbirlerin veya bütçe imkânlarının yetersiz kalması.
- **Projenin Yapılabilirliği ve Sürdürülebilirliği:** Proje uygulanması açısından uygulanabilir bir proje olup, yapılan analiz ve sonrasında elde edilecek sonuçlara göre üniversitemiz, şehrimiz ve bölgemiz için faydalı olacak bir Meslek Yüksekokulu olacaktır.



**EK 9: 2024-2026 DÖNEMİ YÜKSEKÖĞRETİM VE SPOR SEKTÖRÜ  
YATIRIM DETAY TEKLİF FORMU**

KURUM : GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ

LİKİT ÖDENEK MİKTARI : 2.000.000 TL

	İhale Bedeli (KDV+İş Artışı+Fiyat Farkı)	2023 Yılı Kümülatif Harcama	Harcama Olmaması Halinde Gerekçe (Aktarma vs.)	2024	2025	2026		İhale Tarihi
<b>Derslik ve Merkezi Birimler (Devam Eden Projeler)</b>								
Tıp Fakültesi Ambar Binası İkmal İnşaatı	17.700.000	14.860.250,45	İnşaatın son hakkedışinin ödenerek inşaatın tamamlanması planlanmaktadır.				%100	22.02.2021
Kütüphane Binası	499.875.000	19.995 m2 ve 499.875.000 TL. maliyeti olan Kütüphane Bina inşaatının uygulama projelerinin Temmuz ayı itibariyle tamamlanarak akabinde bina inşaatının ihale edilmesi planlanmaktadır.		349.000.000	100.000.000	0		
<b>Kampüs Altyapısı</b>								
2023 yılı içerisinde kampüs içerisinde çevre düzenlemesi, yol ve tretuvar tadilatı kapsamında; Diş Hekimliği Fakültesi çevresinin bir kısmına panel çit ve istinat duvarı yapımı, Rektörlük çıkış yolu bazalt döşeme kaplaması tadilatı ve tamirâtı, Çarşı döşeme kaplamalarının tamirâtı, Makine Mühendisliği binası ile Kızılay binası arasında kalan bölgeye peyzaj düzenlemesi yapılması, İnşaat Mühendisliği binası çevresine tretuvar, yol ve peyzaj çalışması yapılması işlerinin tamamlanması planlanmaktadır. Ayrıca Nurdağı MYO trafo binasının tadilatı da yapılacak işler arasındadır.								
<b>Kampüs Altyapısı (Talep)</b>								
Diş Hekimliği Fakültesi Binası Çevre Duvarlarının Yapılması				1.000.000	1.000.000	1.000.000		
Isı santralinde ve galeri hatlarında bakım ve onarım yapılması				1.000.000	1.000.000	1.000.000		
Muhtelif yerlerde tretuar ve çevre düzenlemesi yapılması				3.000.000	2.000.000	2.000.000		
Kampüs içerisinde yenilenmesi gereken pis su hatlarının tadilatlarının yapılması				1.000.000	1.000.000	1.000.000		
Çarşı Kompleksinin çevre düzenlemesi, tadilat ve onarımının yapılması				2.000.000	1.000.000	1.000.000		
Açıklama	Gerekçeler ayrı bir rapor halinde sunulmuştur.							
<b>Muhtelif İşler</b>								
<b>Muhtelif Makine Teçhizat ve Bilişim Malz. Alımı</b>	547.095,22							

<b>Depremden Etkilenen Binaların Bakım ve Onarımları</b>	7.548.911,68							06.06.2023
<b>Depremden Zarar Gören Binaların Tadilat ve Onarımları (1.Etap)</b>	10.724.638,66							19.06.2023
<b>Depremden Zarar Gören Binaların Tadilat ve Onarımları (2.Etap)</b>	16.027.857,05							03.07.2023
<b>Muhtelif İşler (Talep)</b>								
Makine Teçhizat ve Donanım ile Bilgi Teknolojileri Alımı ve 2 Adet T5 Taşıt	Makine Teçhizat.....24.475.000 TL Bilgi Teknolojileri.....10.885.000 TL. Taşıt.....1.178.000 TL. Büyük Onarım..... 23.000.000 TL.			<b>36.538.000</b>				
Bina Tadilat ve Onarımları 2024				<b>23.000.000</b>				
<b>Muhtelif İşler Projesi Talep Toplamı</b>				<b>59.238.000</b>				
Açıklama	Talep gerekçesi, makine teçhizat listesi ve Mühendislik Fakültesi makine teçhizat ihtiyaç raporu ektedir.							
<b>Yayın Alımları</b>								
Mevcut ihale								
2 Adet veri tabanı ödemesi	<b>941.658,29</b>	<b>941.658,29</b>						
Talep / Yeni İhale								
13 Veri Tabanı, 2.000 adet basılı ve 200 adet görsel ve işitsel yayın alımı				<b>5.847.000</b>				
<b>Çeşitli Projelerin Etüt Projesi</b>								
Mevcut ihale	<b>37.760</b>							
Talep / Yeni İhale								
Yapılması planlanan Naci Top. MYO ek binası ve merkezi derslik binalarının statik, elektrik ve tesisat projelerinin yaptırılması				<b>500.000</b>				

## MERKEZİ DERSLİK PROJESİNDEN TALEP EDİLEN YENİ İNŞAATLAR (TL)

Proje	Yaklaşık Maliyet	2024	2025	2026	Açıklamalar
<b>Nurdağı MYO Binası</b>	50.000.000	40.000.000	10.000.000	0	2.500 m <sup>2</sup> 'lik proje, idari bina ve dersliklerden oluşmaktadır.

<b>Naci Topçuoğlu MYO Binası</b>	166.000.000	112.000.000	54.000.000	0	8.300 m <sup>2</sup> 'lik proje, idari bina ve dersliklerden oluşmaktadır.
----------------------------------	-------------	-------------	------------	---	--

**BEDEN EĞİTİMİ VE SPOR SEKTÖRÜ****KURUM: GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ****(TL)**

<b>Devam Eden Proje</b>	<b>Proje Tutarı (KDV+İş Artışı+Fiyat Farkı Dahil)</b>	<b>Harcama</b>	<b>2023 ödeneği</b>
2024 yılında bu sektörde devam eden projemiz bulunmamaktadır.			

<b>Proje</b>	<b>Yaklaşık Maliyet</b>	<b>2024</b>	<b>2025</b>	<b>2026</b>	<b>Açıklamalar</b>
<b>Herhangi bir proje teklif edilmemiştir.</b>					

## TAŞIT TALEP GEREKÇESİ

Mevcut taşıt CERABLUS'a haftada 5 gün AZEZ, ELBAB ve AFRİN'e 4 gün üniversitemizden görevli Akademik personeli götürmektedir. Artan Akademik personel sayısı nedeniyle içinde T-5 araç ihtiyacı duyulmaktadır

Havacılık Fakültesi Pilotaj Bölümün'de mevcut aracımız 9 kişilik olup, öğrencilerin artması nedeniyle T – 5 araca ihtiyaç duyulmaktadır. Gece ve gündüz uçuşu ve saati belirsiz olmak kaydıyla HAVALİMANI'na gidip gelmektedir.

### Suriyedeki okulların gidiş gelişleri

- CERABLUS : PAZAR'dan – PERŞEMBE'ye 5 gün mevcut T -5 ile yapılmakta
- AFRİN : PAZARTESİ' den – PERŞEMBE'ye 4 gün mevcut T-5 ile yapılmakta
- ELBAB : PAZARTESİ' den – PERŞEMBE'ye 4 gün T-2 (8 kişilik)ile yapılmakta
- AZEZ : PAZARTESİ' den – PERŞEMBE'ye 4 gün mevcut T-2 (8 kişilik)ile yapılmakta olup araç yetersiz kalmaktadır.
- HAVACILIK FAKÜLTESİ PİLOTAJ BÖLÜMÜ : Mevcut T-5 (9 kişilik araç) ile yapılmakta olup artan öğrenci sayısı nedeniyle T-5 (17 kişilik) araca ihtiyaç duyulmaktadır.

		2020 YILI	HİZMET ALIMI	BAŞKA KURUM	2021 YILI	HİZMET ALIMI	BAŞKA KURUM	2022 YILI	HİZMET ALIMI	BAŞKA KURUM	2023 YILI	HİZMET ALIMI	BAŞKA KURUM
<b>T - 2</b>	BİNEK	14	8		14	8		14	6		14	4	
<b>T - 3</b>	STATION	1			1			1	1		1		
<b>T - 5</b>	MİNİBÜS	3			3			3	1		3	1	
<b>T - 7</b>	PİKAP		7			7			7			7	
<b>T - 9</b>	PANELVAN	4			4			4			5		
<b>T - 10</b>	MİDİBÜS	1			1			1			1		
<b>T - 11 a</b>	OTOBÜS	3			3			3			3		
<b>T - 11 b</b>	OTOBÜS	3			3			3			3		
<b>T-12</b>	KAMYON							1			1		
<b>T - 13</b>	KAMYON	2			2			2			2		
<b>T - 15</b>	AMBULANS	2		1	2		1	2		1	1		1
<b>GENEL TOPLAM</b>		<b>33</b>	<b>15</b>	<b>1</b>	<b>33</b>	<b>15</b>	<b>1</b>	<b>34</b>	<b>15</b>	<b>1</b>	<b>34</b>	<b>12</b>	<b>1</b>

**Son 3 yılda taşıt sayısı :**

2020 – 49

2021 – 49

2022 – 50

2023 – 47

Son 3 yılda emekli olan şoför sayısı : 10

Görevde yükselme ile teknisyen : 1

EMEKLİ OLAN PERSONELLER

1	Yahya KARACAN	ŞOFÖR	ÜN VAN DEĞİŞİKLİĞİ TEKNİSYEN (BÜNYEMİZDE)	2020
2	Mustafa YİĞİT	ŞOFÖR	EMEKLİ	2020
3	Cengiz İŞBİLİR	ŞOFÖR	EMEKLİ	2020
4	Muzaffer AKINCI	ŞOFÖR	EMEKLİ	2020
5	Bekir ÇELİK	ŞOFÖR	EMEKLİ	2020
6	Sabahattin SALGUT	ŞOFÖR	BİRİM DEĞİŞİKLİĞİ	2020
7	Şükrü ŞAHİN	ŞOFÖR	ÖLÜM	2021
8	Miktat YILMAZ	ŞOFÖR	EMEKLİ	07.16.2022
9	MEHMET ÖZTÜRK	ŞOFÖR	İSLAM BİLİM TEKNOLOJİ ÜNİV NAKİL	22.02.2022
10	Çetin VURAN	ŞOFÖR	EMEKLİ	16.02.2023
11	Ayvaz GÖYBONCUK	ŞOFÖR	EMEKLİ	16.03.2023



**T.C.**  
**CUMHURBAŞKANLIĞI**  
**STRATEJİ VE BÜTÇE BAŞKANLIĞI**  
**Sağlık Dairesi Başkanlığı**



**EK-1 : 2025-2027 DÖNEMİ SAĞLIK SEKTÖRÜ YATIRIM DETAY TEKLİF FORMU**

**KURUM :** ..... ÜNİVERSİTESİ

**MEVCUT YATIRIM LİKİT ÖDENEK MİKTARI :** ..... TL

**TABLO-1: DEVAM ETMEKTE OLAN SAĞLIK SEKTÖRÜ PROJELERİ BİLGİ FORMU**

<b>A. PROJE GENEL BİLGİLERİ</b>	<b>BİLGİLER (Rakamsal bilgiler veya açıklamalar)</b>
Kurum	
Proje Adı	
Proje Numarası	
Projenin Başlama ve Bitiş Tarihleri	
<b>B. PROJE BÜTÇESİ (TL)</b>	
B.1. Projeye Başlangıcından İtibaren Yıl Bazında Tahsis Edilen Yılı Ödenekleri	
B.2. Toplam Gerçekleşmiş Harcama Bilgisi (Proje Başlangıcından İtibaren Yıl Bazında Cari Fiyatlarla, 2024 Haziran dahil)	
İnşaat-Çok Yıllık Onarım	
Diğer (Makine teçhizat vs.)	
B.3. 2024 Yılına İlişkin Yıl Sonu Tahmini Toplam Harcama	
İnşaat-Çok Yıllık Onarım	
Diğer (Makine teçhizat vs.)	
<b>C. PROJEYE İLİŞKİN İNŞAAT VE ÇOK YILLIK ONARIM BİLEŞENİ</b>	
C.1. İhale Tarihi	
C.2. İhale İsmi	
C.3. İnşaat-Onarım Büyüklüğü (yatak/dış üniteli/m <sup>2</sup> )	

C.4. Sözleşme Tarihi	
C.5. Sözleşme Bedeli (KDV Dahil)	
C.6. İnşaat-Onarımın Tamamlandığı/Tamamlanacağı Yıl	
C.7. İnşaat-Onarımın Geldiği Aşama (Fiziki gerçekleşmeye ilişkin bilgilere yer verilecektir.)	
<b>D. 2025 YILI BÜTÇE TEKLİFİ</b>	
2025 Yılı İçin Teklif Edilen Ödenek Miktarı	
İnşaat-Çok Yıllık Onarım	
Diğer (Makine teçhizat vs.)	
2025 Yılı İçin Talep Edilen Bütçe Gerekçesi	
Proje parametrelerinin (maliyet, bitiş yılı, karakteristik vs.) revizyonuna ilişkin var ise talep ve gerekçesi	
<b>E. 2025 YILI VE SONRASI İÇİN BÜTÇE TEKLİFİ</b>	
2026 Yılı İhtiyacı ve Gerekçesi	
2027 Yılı İhtiyacı ve Gerekçesi	
<b>F. PROJE HAKKINDA GENEL DEĞERLENDİRME</b>	
Projede yaşanan sorunlar ve belirtilmek istenen diğer hususlar	

\*Tablo, sağlık sektörü altında devam eden her bir inşaat ve çok yıllık onarım projesi için doldurulacaktır. Kurumunuzun bu nitelikte birden fazla projesi olması halinde her bir proje için ayrı tablo hazırlanacaktır. Muhtelif İşler Projesi kapsamında yer alan tek yıllık onarım projeleri için tablo doldurulmayacaktır.



**TABLO-2: ÜNİVERSİTE HASTANELERİ MEVCUT ALTYAPI BİLGİ FORMU**

<b>HASTANE GENEL BİLGİLERİ</b>	<b>BİLGİLER</b> (Rakamsal bilgiler veya açıklamalar)
Kurum	
Toplam Hastane Yatak Sayısı	
Yoğun Bakım Yatağı Sayısı	
Ameliyathane Sayısı	
Dal Hastanesi var mı? (EVET/HAYIR)	
Dal Hastanelerine İlişkin Yatak Sayısı (Dal hastane bilgisine yer verilerek)	
Diş Hastanesi var mı? (EVET/HAYIR)	
Diş Hastanesine İlişkin Ünit Sayısı	

\* Yapımı devam eden ilave yatak ve ünitlere ilişkin bilgi eklenmeyecektir. Halihazırdaki hizmet sunum kapasitesi tabloya yansıtılacaktır.