

## ETÜT İMALAT ŞUBESİ MÜDÜRLÜĞÜ

### GÖREVLERİ

- Bölge Müdürlüklerinin ve diğer Daire Başkanlıklarının Makine talepleri esas alınarak ve makine parkımızın durumu değerlendirilerek belirlenen makine – taşıt ihtiyacının karşılanması için gerekli etüt, Ar-Ge çalışmalarını yapmak, teknik şartnameleri hazırlamak, imalatın kontrolünü ve muayene kabul işlemlerini yapmak.
- Daire Başkanlığının bütçesi ile ilgili iş ve işlemleri yapmak, yatırım programını hazırlamak.

### ŞEFLİKLER ve GÖREVLERİ (ÖZET)

#### ETÜT İMALAT ŞEFLİĞİ

Etüt İmalat Şefliği, organizasyon şemasında Şef ve 3 adet Mühendis pozisyonundan oluşmaktadır. Etüt İmalat Şubesi Müdürlüğü ve şefliğin görev tanımı ve sorumlulukları kapsamı içerisinde;

- İhtiyaç duyulan makineler için her tür etüdü yapma, teknik şartnameleri ile gerekiyorsa projelerini hazırlama,
- İhale yoluyla temin edilecek olan makinelerin teknik şartnamelerini ve diğer şartları belirleyerek, evrakları Mal ve Hizmet Alımı İhaleleri Şubesi Müdürlüğüne gönderme,
- İhale sözleşmesi imzalandıktan sonra ihale dosyası ile ilgili teknik işlemleri yürütme,
- İmalatı yapılan makine ve ekipmanların ara denetimlerinin ve muayene ve kabul işlemlerinin Makine ve İkmal Dairesi Başkanlığının ilgili Şube Müdürlükleri ile koordineli olarak yapılmasını sağlama,
- Taahhüdünü yerine getiren yüklenicilere ödemelerin yapılabilmesi için gerekli belgeleri hazırlama ve ilgili Şube Müdürlüğüne gönderilmesini sağlama.

#### AR-GE ve KOORDİNASYON ŞEFLİĞİ

Ar-Ge ve Koordinasyon Şefliği, organizasyon şemasında Şef ve 2 adet Mühendis pozisyonundan oluşmaktadır. Şeflik, Etüt İmalat Şubesi Müdürlüğü ve şefliğin görev tanımı ve sorumlulukları kapsamı içerisinde;

- Etüt İmalat Şefliği ile beraber veya müstakil olarak makine taleplerini değerlendirme, her türlü etüt yapma,
- Müdürlükçe verilen Şartname hazırlama ve ihaleye hazırlama,
- İhale prosedüründe ve ihale komisyonlarda yer alma,
- Ara denetim ve Muayene ve Kabul Komisyonlarında yer alma,
- Müdürlükler arasında koordinasyon gerektiren, görüş oluşturma işleri ve yazı hazırlama,
- İç Denetim Birimi raporları hususunda koordinasyon sağlama, rapor oluşturma, yazışmaları yürütme,
- Kanun, yönetmelik, standart ve benzeri mevzuat ile ilgili olarak koordineli görüş oluşturma, yazışma,
- Ar-Ge işleri hususunda Daire Başkanlığımız ile, ilgili Daire Başkanlığı arasındaki faaliyetlerde Başkanlığın uygun gördüğü işleri yürütme,
- Görev alanı içerisinde, Başkanlık ve Müdürlükçe verilen görevleri ve yukarıda sıralanan işleri yerine getirmektedir.

## **BÜTÇE VE PROGRAM ŞEFLİĞİ**

Bütçe ve Program Şefliği, organizasyon şemasında Şef, 1 adet Mühendis ve 1 memur pozisyonundan oluşmaktadır. Etüt İmalat Şubesi Müdürlüğü ve şefliğin görev tanımı ve sorumlulukları kapsamı içerisinde;

- Bölge Müdürlüklerinden ve diğer Daire Başkanlıklarından gelen talepleri ve ihtiyaçları değerlendirme, yıllık yatırım programını, bütçe tasarısını ve yıllık çalışma programını hazırlama,
- Yıl içinde kullanılacak tüm ödeneklere ilişkin ayrıntılı harcama alanları planını yapma ve bütçe fişlerini hazırlama,
- Mevcut yılın bütçe uygulama sonuçlarını, yapılan faaliyetleri ve gelecek yılın planlamalarını yapma,
- Taslak ve nihai bütçeye göre Strateji Geliştirme Dairesi Başkanlığı ile koordineli olarak performans programının yapılmasını sağlama,
- Yatırım ile ilgili global projeler detayını hazırlama, Başkanlığın bütçe ve projeleri ile ilgili bilgileri derleme,

- Yapılacak ihalelerin ihtiyaç fişlerini düzenlemek ve takibini yapma, merkez ve taşra teşkilatına ödenek gönderme işlemlerini yapma,
- Bütçe ve program ödeneklerinin sarf şeklini gösteren aylık cetvelleri hazırlama, Cari ödemelerin takibini yapma.

## FAALİYETLER

Etüt İmalat Şubesi Müdürlüğü, görev tanımı içerisinde, Genel Müdürlüğümüz projelerinden olan ve Makine ve İkmal Dairesi Başkanlığı tarafından yürütülen; aşağıdaki tabloda verilen projeler kapsamında, Kurumumuzun hizmetlerini yerine getirmekte kullandığı ve ihtiyaç duyduğu her türlü makine, araç ve ekipman alımları için; etütler yapmakta, şartnameler hazırlamakta, ihale, kontrollük ve teslim prosedürünü yürütmekte, yine bunlar için gerekli Ar-Ge çalışmaları yapmaktadır.

<b>1991E04-172</b>	<b>ANA PROJE</b>	<b>YOL BAKIM VE KAR MÜCADELE MAKİNELERİ DENGELEME PROJESİ</b>
<b>1991E04-172-21840</b>	<b>ALT PROJE</b>	<b>YOL BAKIM VE KAR MÜCADELE MAKİNELERİ 06.1.5.01 Sabit İş Makinesi Alımları 06.1.5.30 Hareketli İş Makinesi Alımları</b>
<b>1996E04-498</b>	<b>ANA PROJE</b>	<b>MAKİNE-TEÇHİZAT VE YEDEK PARÇA SATIN ALINMASI VE ONARIM</b>
<b>1996E04-498-153430</b>	<b>ALT PROJE</b>	<b>MAKİNE VE TEÇHİZAT ALIMLARI 06.1.2.05 İşyeri Makine ve Teçhizat Alımları</b>

### **Bu projeler kapsamında temini yapılan/yapılmakta olan makine, araç ve ekipman çeşitleri**

- BİNEK ARAÇLAR VE BİNEK ARAZİ ARAÇLARI
- PİKAPLAR
- PANEL ARAÇLAR (KOMBİ/BİNEK/MİNİBÜS VE KONT.BAKIM YOL EKİP ARAÇLARI)
- DAMPERLİ KAMYONLAR
- DAMPERLİ KAMYONLAR (HİD.SİSTEMLİ, ÖN-YAN KAR BIÇAKLI, TUZ/SOLÜSYON SERPME EKİPMANLI)
- KAMYON DAMPERLİ.BAKIM EKİP
- KAMYON DAMP.EKİP(HİD.SİSTEMLİ, KAR BIÇAKLI, TUZ/SOLÜSYON SERPİCİLİ)
- SABİT KAROSERLİ/KAPALI KAŞALI KAMYONLAR
- YOL ÇİZGİ KAMYONLARI/MAKİNELERİ
- TREYLER ÇEKİCİ KAMYONLAR
- KAYAR KAŞA KURTARICI KAMYONLAR
- OTOBÜS
- GREYDER TANDEM

- YÜKLEYİCİLER (LASTİKTEKERLEKLİ)
- MICIR YIKAMA MAKİNESİ
- ESKAVATÖRLER (PALETLİ/LASTİK TEKERLEKLİ)
- KANAL KAZICILI YÜKLEYİCİLER
- DİSTRİBÜTÖR TREYLERLER
- ASFALT DİSTRİBÜTÖRLERİ (KAMYON)
- BİTÜM NAKLİYE TREYLERLERİ (RELAYTANK)
- ASFALT YOL BAKIM TAMİR KAMYONLARI
- SÜPÜRGE EKİPMANLARI (ÖN SÜPÜRGE/ÇEKİLİR TİP SÜPÜRGE)
- VAKUMLU SÜPÜRGELER (KAMYON)
- MICIR SERİCİLER (KENDİ YÜRÜR)
- ASFALT PLENTLERİ
- ASFALT KAZIMA MAKİNELERİ (ASFALT KAZIMA/BANKET SARSMA BANDI KAZIYICILAR)
- KAR BIÇAKLARI (KAMYON İÇİN ÖN VE YAN BIÇAKLAR)
- ROTATİF KAR SAVURMA MAKİNELERİ (KENDİ YÜRÜR)
- ROTATİF KAR SAVURMA MAKİNELERİ (YÜKLEYİVİ VEYA KAMYON ÖNÜ EKİPMANI)
- NAKLİYE TREYLERİ (ALÇAK ŞASI/ KASALI)
- TRAFİK GÜVENLİK RÖMORKLARI (ELEKTRONİK PANELLİ/DEĞİŞKEN MESAJLI)
- RÖMORKLAR (İŞ MAKİNESİ TAŞIMA RÖMORKLARI)
- EV VE MUTFAK TREYLERLERİ
- SİLİNDİRLER ( LASTİK TEKERLEKLİ)
- SİLİNDİRLER (VİBRASYONLU-YOL YAPIM)
- SİLİNDİRLER (VİBRASYONLU KOMBİNE-YOL BAKIM)
- AKARYAKIT NAKLİYE TANKERLERİ
- KAYNAK MAKİNELERİ
- JENERATÖRLER (ELEKTRİK)
- ZEMİN DOLGU MAKİNESİ
- YOL ÇİZGİ SİLME MAKİNESİ
- SOLÜSYON SERPME EKİPMANLARI
- TUZ SERPİCİ
- TÜNEL YIKAMA-OTO KORKULUK KENAR TAŞI YIKAMA EKİPMANLARI
- OT BİÇME EKİPMANLARI
- KAMYONET/KAMYOM ÜZERİ YÜKSELEN PLATFORMLAR
- KAMYON AĞAÇ SÖKME DİKME

ve Kurumumuz hizmetleri için ihtiyaç duyulan/duyulacak diğer makineler/ekipmanlar/araçlar.