

# TUSAŞ-TÜRK HAVACILIK VE UZAY SANAYİİ A.Ş.



# YANGINDAN KORUMA



# ORGANİZASYON

**YANGINDAN KORUMA EKİP  
LİDERİ**

•YANGIN MÜFETTİŞİ  
YANGIN ARAÇLARI  
BAKIM TEKNİSYENİ  
Y.S.C. TEKNİSYENİ

**VARDİYA  
SORUMLUSU**

**İTFAİYECİ**  
  
**TOPLAM 5**

**VARDİYA  
SORUMLUSU**

**İTFAİYECİ**  
  
**TOPLAM 5**

**VARDİYA  
SORUMLUSU**

**İTFAİYECİ**  
  
**TOPLAM 5**

**VARDİYA  
SORUMLUSU**

**İTFAİYECİ**  
  
**TOPLAM 5**

**Toplam : 24 Personel**

# ÇALIŞMA SAATLERİ

**YANGINDAN KORUMA  
BÖLÜMÜ 24 PERSONEL VE  
6 ARAÇ İLE 365 GÜN 24  
SAAT GÖREV  
YAPMAKTADIR.**



# YANGIN ARACI

- **YANGINDAN KORUMA BÖLÜMÜNDE 2 ADET HAVA ALANLARI VE UÇAK KAZALARI İÇİN İMAL EDİLMİŞ YANGIN ARACI BULUNMAKTADIR. 6 TON SU 800 KİLOGRAM KÖPÜK KAPASİTELİ**





# YANGIN ARACI

- **BİNA YANGINLARI İÇİN KULLANILAN 2 TON SU VE 400 KİLO KÖPÜK KAPASİTELİ BİR ARAÇTIR.**



# YANGIN ARACI

- **BİNA YANGINLARI İÇİN KULLANILAN VE 18 METRE HİDROLİK MERDİVENİ SAYESİNDE YÜKSEK BİNALARA MÜDAHALE EDİLEBİLMEKTEDİR.**



# KURTARMA ARACI

- **HAVA TAŞITLARINDA MEYDANA GELEBİLECEK KAZALARDA KURTARMA FAALİYETLERİNDE KULLANILMAK ÜZERE HAZIR BULUNDURULMAKTADIR.**





➤ **TESİSLERİMİZDE YANGIN GÜVENLİĞİ ÜYE OLDUĞUMUZ NATIONAL FIRE PROTECTION ASSOCIATION (NFPA) NORMLARINA UYGUN OLARAK SAĞLANMAKTADIR.**



# YANGIN SİSTEMLERİ

➤ YANGIN SU DEPOSUNDA 1135 TON SU VE BUNA BAĞLI 455M<sup>3</sup>/SAAT KAPASİTELİ 2 ADET DİZEL POMPA İLE 2 ADET ELEKTRİKLİ POMPA YANGIN SİSTEMİNE 7.5 ATÜ BASINCINDA SU SAĞLAMAKTADIR.



➤ BİNALAR ISI VE DUMANA DUYARLI 1564 ADET YANGIN ALGILAMA DEDEKTÖRÜ İLE KORUNMAKTADIR AYRICA DEĞİŞİK KAPASİTELERDE SABİT KARBONDİOKSİT VE OTOMATİK HALON 1301 YANGIN SÖNDÜRME SİSTEMLERİ BULUNMAKTADIR.



# YER ÇALIŞMALARI

- ÜRETİLEN YADA MODİFİYE EDİLEN HAVA TAŞITLARININ YAKIT, MOTOR, YER ÇALIŞMALARINA VE TEST UÇUŞLARINA YANGIN EKİBİ NEZARET ETMEKTEDİR.



# PERSONEL EĞİTİMİ

- **TUSAŞ'TA İŞE BAŞLAYAN HER PERSONELE ORYANTASYON EĞİTİMİ KAPSAMINDA TEMEL YANGIN VE ALEVLİ YANGIN SÖNDÜRME CİHAZI EĞİTİMİ VERİLMEKTEDİR.**





# YANGIN SÖNDÜRME CİHAZI

➤ **TUSAŞ'TA BULUNAN YANGIN SÖNDÜRME CİHAZLARININ HİDROSTATİK TESTLERİ, DOLUM, BAKIM VE AYLIK KONTROLLERİ YANGIN SÖNDÜRÜCÜ DOLUM ATÖLYESİNDE SANAYİ VE TİCARET BAKANLIĞINDAN ALDIĞIMIZ YANGIN SÖNDÜRÜCÜ DOLUM VE BAKIM YETERLİLİK BELGESİ İLE YAPILMAKTADIR.**

T. C.  
SANAYİ VE TİCARET BAKANLIĞI  
ÖLÇÜLER VE STANDARDLAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
YANGIN SÖNDÜRÜCÜLER DOLUM VE BAKIM YETERLİLİK BELGESİ

YETERLİLİK BELGESİNİN		YAPILAN HİZMETLER
Numarası : 06-147	Veriliş Tarihi : 10.10.1995	TS 862 "Yangın Söndürücüler (Kilde Tanımlanmış) Standardı" hükümlerini karşılamasında: 1- DUVU TOZLU (KT), 2- SU veya SULU ÖZGELTİLİ (SU), 3- KÖPÜKLÜ (KÖ) Söndürücüler ile ilgili testlerin dolum, bakım, periyodik muayene ve denetimlerini yapmaya yeterlidir.
FİRMANIN		
Ürün ve Yazma Adresi :	TAI TUSAŞ HAVACILIK VE UZAY SAN. A.Ş. İstanbul Yolu 35.Km. Akıncı/ANKARA	
Üretim Yeri Adresi :	TAI TUSAŞ HAVACILIK VE UZAY SAN. A.Ş. İstanbul Yolu 35.Km. Yangından Koruma Şefliği Akıncı/ANKARA	
Telefon :	811 14 00 00	
Telefax :	811 14 25 - 811 14 06	
Sanayi Sicil No :		
Ticaret Sicil No :		

BAKAN ADINA

T. C.  
SANAYİ VE TİCARET BAKANLIĞI  
ÖLÇÜLER VE STANDARDLAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ





# EĞİTİM

- **YANGINDAN KORUMA PERSONELİ DÜZENLİ TEORİK VE PRATİK EĞİTİM ALMAKTADIR.**



# ACİL DURUM EYLEM PLANI

- **TUSAŞ TESİLERİ İÇİN YANGINDAN KORUMA , PATLAMADAN KORUNMA, YAĞ VE TEHLİKELİ MADDE KAZALARI ACİL ÖNLEM , ACİL DURUM EYLEM PLANLARI HAZIRLANMIŞTIR VE BU PLANLARIN DÜZENLİ OLARAK TATBİKATLARI YAPILMAKTADIR.**



# METAL YANGINLARI

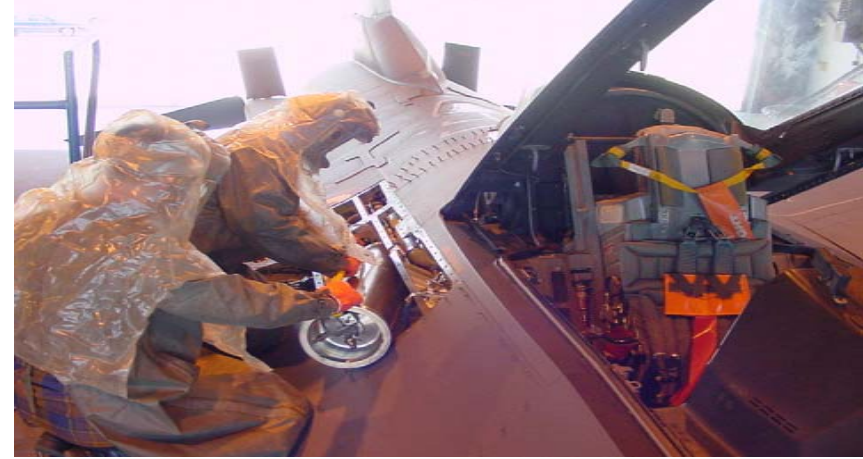
- **TESİSLERİMİZDE ÇOK MİKTARDA ALUMİNYUM VE TİTANYUM GİBİ TALAŞ VE TOZLARI YANABİLEN METAL İŞLENMEKTEDİR, YANICI METAL YANGINLARINA KARŞI D SINIFI POTASYUM KLORÜR ESASLI YANGIN SÖNDÜRME CİHAZLARI KULLANILMAKTADIR.**





# HİDRAZİN ÇALIŞMASI

- **HAVA TAŞITLARINDA YAKIT OLARAK KULLANILAN HİDRAZİN TEMAS EDİLMESİ VE SOLUNMASI TEHLİKELİ OLDUĞU KADAR YANICI BİR KİMYASAL MADDEDİR.**



# TEHLİKELİ MADDE KAZALARI

- TUSAŞ TESİLERİNDE KİMYASAL DÖKÜLME İHBARI ALINDIĞINDA YAĞ VE TEHLİKELİ MALZEME KAZALARI ACİL ÖNLEM PLANI HAREKETE GEÇİRİLİR VE YANGINDAN KORUMA PERSONELİ ACİL MÜDAHALE TRAYLERİ İLE BİRLİKTE OLAY YERİNDE GEREKLİ ÖNLEMLERİ ALIR.





# HİDROSTATİK TEST



# TATBİKATLAR





# TATBİKATLAR

