



T.C.
MERSİN VALİLİĞİ
İl Tarım ve Orman Müdürlüğü

Sayı : 40552217-918.01-E.808509
Konu : Yüksekte Çalışma Formu

11.03.2019

DAĞITIM YERLERİNE

05.10.2013 tarihli ve 28786 Sayılı YAPI İŞLERİNDE İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ YÖNETMELİĞİ' nin Ek 4 formu olan **Yapı Alanları İçin Asgari Sağlık ve Güvenlik Şartları'nın A Maddesinde yüksekte çalışma** "Seviye farkı bulunan ve düşme sonucu yaralanma ihtimalinin oluşabileceği her türlü alanda yapılan çalışma; yüksekte çalışma olarak kabul edilir." diye tanımlanmıştır.

İlgili yönetmelik gereği yüksekte yapılacak çalışmalarda iş kazası yaşanmaması için aşağıdaki asgari şartların sağlanması gerekmektedir.

1. Yüksekte yapılması zorunlu olmayan montaj ve benzeri çalışmaların mümkün olduğunca öncelikle yerde yapılması sağlanır.
2. Yapılacak çalışmaların önceden planlanması ve organize edilmesi, bu planlama yapılırken yüksekten düşme ile ilgili hususlara acil durum planında yer verildiğinden emin olunması sağlanır.
3. Çalışanların, çalışma yerlerine güvenli bir şekilde ulaşmaları uygun araç ve ekipmanlarla sağlanır.
4. Çalışma yerlerinde çalışanların güvenliği öncelikle, güvenli korkuluklar, düşmeyi önleyici platformlar, bariyerler, kapaklar, çalışma iskeleleri, güvenlik ağları veya hava yastıkları gibi toplu koruma tedbirleri ile sağlanır.
5. Toplu koruma tedbirlerinin düşme riskini tamamen ortadan kaldıramadığı, uygulanmasının mümkün olmadığı, daha büyük tehlike doğurabileceği, geçici olarak kaldırılmasının gerektiği hallerde, yapılan işlerin özelliğine uygun bağlantı noktaları veya yaşam hatları oluşturularak tam vücut kemer sistemleri veya benzeri güvenlik sistemlerinin kullanılması sağlanır. Çalışanlara bu sistemlerle beraber yapılan işe ve standartlara uygun bağlantı halatları, kancalar, karabinalar, makaralar, halkalar, sapanlar ve benzeri bağlantı tertibatları; gerekli hallerde iniş ve çıkış ekipmanları, enerji sönmüleyici aparatlar, yatay ve dikey yaşam hatlarına bağlantıyı sağlayan halat tutucular ve benzeri donanımlar verilerek kullanımı sağlanır.
6. Yüksekte güvenli çalışma donanımlarının, düzenli olarak kontrol ve bakımlarının yapılması sağlanır. Uygun olmayan donanımların kullanılması engellenir.
7. Bu alanlarda çalışanlara yüksekte çalışmayla ilgili tehlike ve riskler konusunda bilgilendirme yapılarak gerekli eğitim verilir.

Not: 5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu gereği bu belge elektronik imza ile imzalanmıştır.



T.C.
MERSİN VALİLİĞİ
İl Tarım ve Orman Müdürlüğü

Sayı :40552217-918.01-E.808509
Konu :Yüksekte Çalışma Formu

11.03.2019

8. Yüksekte yapılan çalışmalar işveren tarafından görevlendirilen ehil bir kişinin gözetim ve kontrolü altında gerçekleştirilir.

Yüksekte yapılan çalışmalarda yukarıda bahsi geçen asgari gereklilikler sağlandıktan sonra ekteki formun doldurulması ve dosyasında saklanması gerekmektedir. Yüksekte çalışma esnasında iş kazası olması durumunda iş müfettişleri veya bilirkişi tarafından mutlaka talep edileceği bilinmelidir.

Yüksekte yapılacak çalışmalarda olası iş kazasının önlenmesi için yazımızın tüm personele tebliğ edilmesi ve yapılacak çalışmalardan önce mutlaka ekteki " Yüksekte Çalışma İzin Formunun (<https://mersin.tarimorman.gov.tr> adresinde yayınlanmaktadır)" doldurulması hususunda;

Gereğini rica ederim.

 e-imzalıdır
Arif ABALI
İl Müdürü

Ek : YÜKSEKTE ÇALIŞMA İZİN FORMU-2019

Dağıtım:

Gereği:

Dağıtım(Şube Müdürlükleri) Dön.
Ser.-Siv.Sav.-Huk.E

Bilgi:

Sayın Mustafa CAN

Not: 5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu gereği bu belge elektronik imza ile imzalanmıştır.



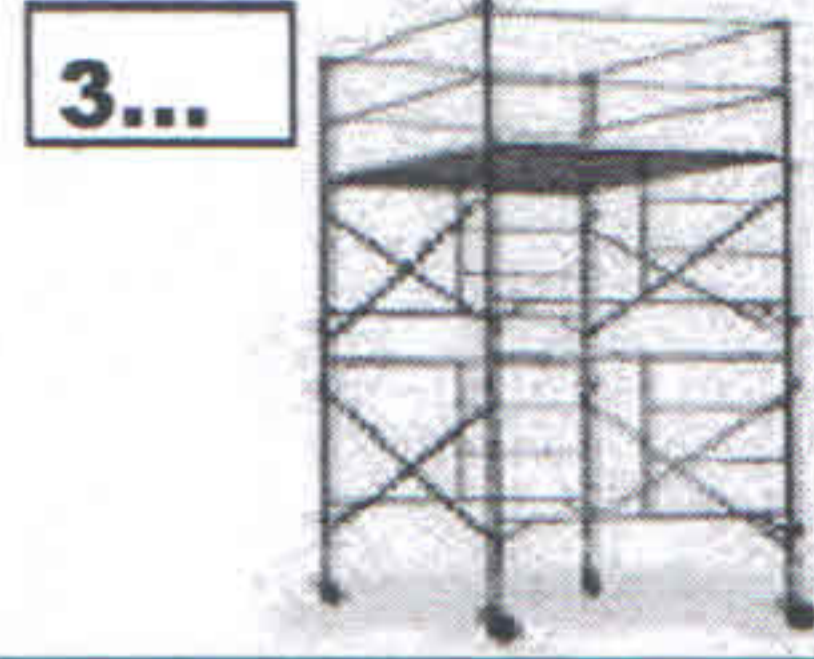
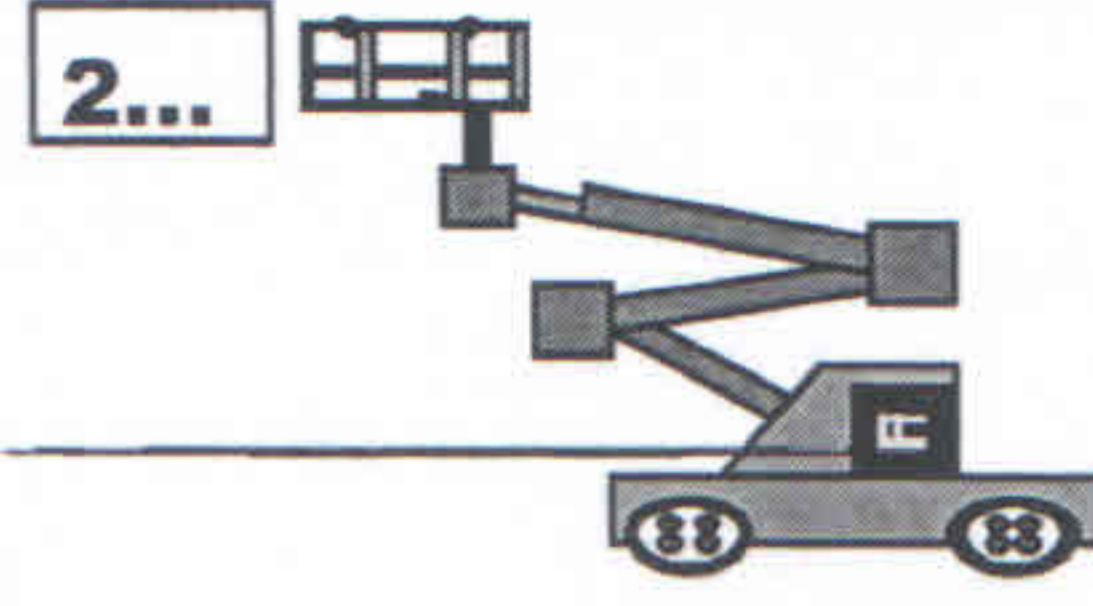
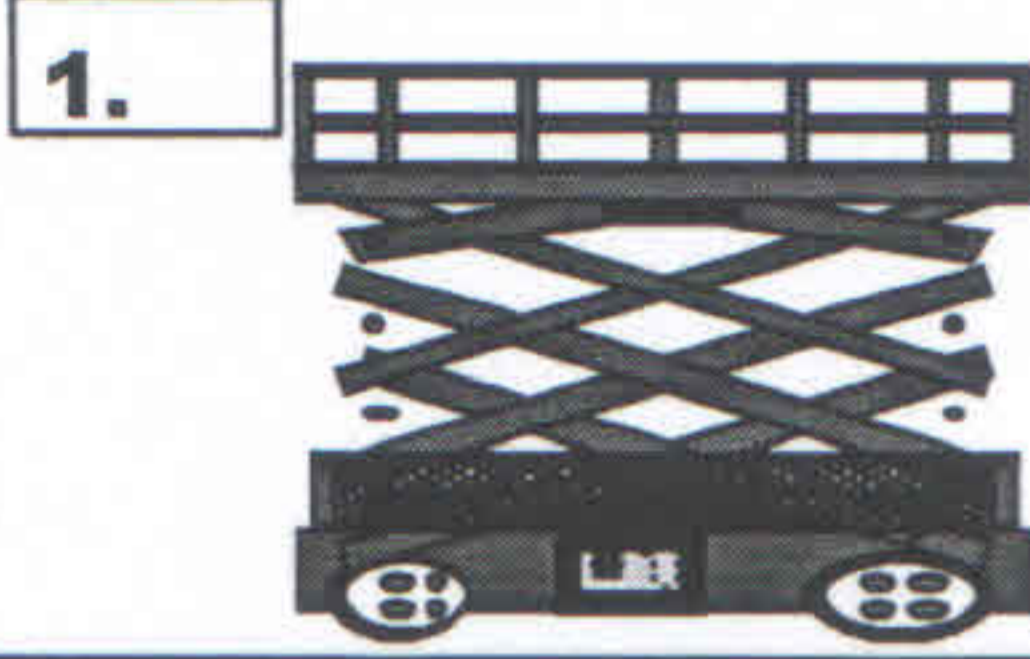
MERSİN TARIM VE ORMAN İL MÜDÜRLÜĞÜ YÜKSEKTE VE ÇATIDA ÇALIŞMA İZİN FORMU



Çalışılacak Alan :	Yüksekte Çalışacaklar- Adı Soyadı	*Sağlık raporu var mı?
Yapılacak İş : Yüksekte Çalışma	Personel 1(Lider)	
	Personel 2 (Yrd)	
Varsa Yüklenici Firma:	Personel 3 (Yrd)	
Çalışılacak Tarihler :	Personel 4 (Yrd)	
Çalışma Saat Aralığı:	Nezaretçi	

YÜKSEKTE ÇALIŞMA EKİPMANI KULLANIMINDA ÖNCELİK SIRALAMASI AŞAĞIDAKİ SIRADADIR.

Yüksekte çalışma için kullanacağınız ekipman tipini işaretleyiniz.



DİKKAT!

Evet /
Hayır

Yüksekte çalışma yapmak zorunluluk mu? Daha güvenli yöntem araştırılmış mı?	
Yüksekte çalışma yapacak tüm personel yüksekte çalışma güvenlik kuralları eğitimi almış mı?	
Yüksekte çalışma yapacak tüm personelin paraşüt tipi emniyet kemeri ve bareti (nezaretçi dahil) mevcut mu?	
Yüksekte çalışma boyunca paraşüt tipi emniyet kemerini sürekli bağlayacak güvenli nokta mevcut mu?	
Emniyet kemerinin emniyetli noktaya bağlanamayacağı durumda zemine düşmeyi engelleyici ağ gerilmiş mi?	
Çalışma alanı tel çit, korkuluk veya emniyet şeridi ile emniyete alınmış mı?	
Kullanılacak paraşüt tipi emniyet kemerleri emniyet halatı ve bağlantı elemanları periyodik kontrolü var mı?	
Yüksekte çalışma yapılacak alanda enerji nakil hattı, kreyn v.b. veya aktif makina varsa izole edilmiş mi ?	
Yüksekte çalışma yapılacak alan altındaki çalışmalar durdurulmuş mu?	
<i>İşe başlamadan önce yüksekte bulunan alanlar kontrol edilmiş mi? Düşme ihtimali olan malzeme var mı?</i>	
<i>Platformdan en az bir metre yükseklikte ve herhangi bir yönden gelebilecek en az 125 kg lık yüke dayanıklı ana korkuluk, Platforma bitişik, en az 15 cm yüksekliğinde topuk levhası, Topuk levhası ile ana korkuluk arasında açıklıklar 47 cm fazla olmayacak şekilde konulan ara korkuluk, var mı?</i>	
Personel yükseltici kullanılacak ise (1-2), cevaplanacaktır:	
Yüksekte çalışma yapılacak personel yükseltici platform yasal periyodik kontrolü mevcut mu?	
Personel yükseltici platform acil durumda sepetten ve zeminden kontrol edilerek alçaltılabiliyor mu?	
Bomlu tip personel yükseltici platformu idare edecek personelin ehliyeti / yetki belgesi var mı?	
Personel yükseltici çalışma alanı düz sağlam zemin ve çevresindeki boşluk kenarları emniyete alınmış mı?	
Personel yükseltici sesli ikaz sistemi çalışır durumda mı? Sepette acil durdurma butonu mevcut mu?	
İş iskelesi kullanılacak ise (3), cevaplanacaktır:	
İş iskelesi platformuna erişmek için uygun tek parça gemici merdiveni var mı?	
İş iskelesi platformu zemini sağlam mı?	
Tekerlekleri serbest hareket edebiliyor ve kilitlenebilir tipte mi?	
Sağlam, devrilmeye karşı emniyetli, kendi halinde dik durabilir, manuel olarak hareket ettirebilir mi?	
Merdiven (4) kullanılacak ise, cevaplanacaktır:	
Merdiven basamakları hasarsız ve temiz, zemin kısmında kaymayı önleyici pabuçları var mı?	
Düz ve sağlam zeminde doğru şekilde oturtulmuş ve sabitlenmiş mi? Ara kayıt sağlam ve kilitlenebiliyor mu?	
Merdiven üzerinde aynı anda 1 kişiden fazla personel bulunmamalıdır.	

DİKKAT 1) İşin yapılacağı alan personel lifti kullanımına izin vermediği durumlarda merdiven veya iş iskelesi kullanılabilir.
DİKKAT 2) Çatıda yapılacak tüm çalışmalar yüksekte çalışma olarak değerlendirilmektedir. Çatı ve Eğik Yüzeylerdeki Çalışmalarda Alınacak Güvenlik Tedbirleri referans alınmalıdır

İşin ifasına yönelik olarak bu belgede verdiğimiz bilgiler gerçeği yansıttığını, işin ifası sırasında bu hususlara riayet edeceğimizi ve iş güvenliği risklerinin bertarafı için gerekli kontrolleri yapacağımızı beyan ve taahhüt ederiz.

Alt yüklenici firma tarafından işin ifasına ilişkin olarak hazırlanan işbu form görülmüş ve bir kopyası teslim alınmıştır.

Varsa Yüklenici Firma Sorumlusu:
Ad-Soyad/ Tarih / İmza

Nezaretçi . Ad-
Soyad/ Tarih / İmza

İşi Veren Müdürlük
Ad-Soyad / İmza