

PALMET ŞİRKETLERİ	İŞÇİ SAĞLIĞI VE İŞ GÜVENLİĞİ YÖNETİMİ SÜRECİ	REFERANS :	PALMET-S-SGC-01
		TARİH :	20 / 04 / 2005
		REVİZYON :	2
		SAYFA :	1 of 14

İŞÇİ SAĞLIĞI VE İŞ GÜVENLİĞİ YÖNETİMİ SÜRECİ

HAZIRLAYAN	KONTROL EDEN	ONAYLAYAN
KG&SGÇ Yönetim Temsilcisi	KG&SGÇ Yönetim Temsilcisi	Genel Müdür

PALMET ŞİRKETLERİ	İŞÇİ SAĞLIĞI VE İŞ GÜVENLİĞİ YÖNETİMİ SÜRECİ	REFERANS :	PALMET-S-SGC-01
		TARİH :	20 / 04 / 2005
		REVİZYON :	2
		SAYFA :	2 of 14

İÇİNDEKİLER

- 1. AMAÇ**
- 2. KAPSAM**
- 3. KISALTMALAR VE TANIMLAR**
 - 3.1 KISALTMALAR**
 - 3.2 TANIMLAR**
- 4. SÜREÇ SAHİBİ**
- 5. İLİŞKİLİ DOKÜMANLAR**
- 6. SORUMLULUKLAR**
- 7. SÜREÇ**
- 8. SÜREÇ KONTROLÜ**
- 9. SÜREÇ ÖLÇÜM KRİTERLERİ**
- 10. KAYITLAR**
- 11. DAĞITIM**
- 12. REFERANSLAR VE EKLER**
- 13. REVİZYON DURUMU**

PALMET ŞİRKETLERİ	İŞÇİ SAĞLIĞI VE İŞ GÜVENLİĞİ YÖNETİMİ SÜRECİ	REFERANS :	PALMET-S-SGC-01
		TARİH :	20 / 04 / 2005
		REVİZYON :	2
		SAYFA :	3 of 14

1 AMAÇ

Bu süreç, PALMET ŞİRKETLERİ faaliyetleri sırasında sağlık ve güvenlik şartlarının iyileştirilmesi için alınacak önlemleri belirler. Bu amaçla, mesleki risklerin önlenmesi, sağlık ve güvenliğin korunması, risk ve kaza faktörlerinin ortadan kaldırılması, iş sağlığı ve güvenliği konusunda işçi ve temsilcilerinin eğitimi, bilgilendirilmesi ile ilgili uygulanacak çalışmalar tanımlanmıştır.

Çalışanların, Müteahhitler, taşeronlar ve kontrollörlere güvenli çalışma şartları, prosedürleri ve uygulamalarını yerine getirmek konusunda sorumlulukları tanımlamaktır.

Sağlık, Güvenlik & Çevre için birincil sorumluluk yönetimin üzerindedir. Ancak tüm PALMET Şirketleri çalışanları ve müteahhit/taşeronları kendi güvenlikleri ve hareketlerinden etkilenen diğer kimselerin güvenlikleri konusunda da sorumludurlar ve kuruluşlarımız içinde kazaların önüne geçmek konusunda eşit sorumluluk sahibidirler.

2 KAPSAM

PALMET ŞİRKETLERİ'ni kapsar.

3 KISALTMALAR VE TANIMLAR

3.1 KISALTMALAR

-

3.2 TANIMLAR

Sağlık ve güvenlik işçi temsilcisi/Teknik Emniyet Sorumlusu: İşyerinde sağlık ve güvenlik konularında işçileri temsil etmeye yetkili kişiyi,

4 SORUMLULUKLAR

- Bölüm Müdürü
- Genel Müdür
- Kalite Güvence & Sağlık, Güvenlik ve Çevre Müdürü
- Müteahhitler
- Taşeronlar

PALMET ŞİRKETLERİ	İŞÇİ SAĞLIĞI VE İŞ GÜVENLİĞİ YÖNETİMİ SÜRECİ	REFERANS :	PALMET-S-SGC-01
		TARİH :	20 / 04 / 2005
		REVİZYON :	2
		SAYFA :	4 of 14

4.1 MÜTEAHHİT VE TAŞERON SORUMLULUKLARI

- PALMET ŞİRKETLERİ'nin tüm taşaronlar ve montaj yapan tedarikçi firmalar, bu Talimat'ın Referanslar kısmında verilmiş olan Yönetmeliklerin ilgili maddelerini tatbik etmekle sorumlu olacaklardır.
- PALMET ŞİRKETLERİ, taşaron veya tedarikçi firmalar çalıştırdıkları her elemanın sağlık ve güvenliğini korumakla yükümlüdür. Çalışanların sağlığını ve güvenliğini korumak için mesleki risklerin önlenmesi, eğitim ve bilgi verilmesi dahil gerekli her türlü önlemi almak, organizasyonu yapmak, araç ve gereçleri sağlamak zorundadır.
- Ayrıca taşaron veya tedarikçi firmalar çalıştırdıkları her elemanın tutanak muhteviyatı, kişisel koruyucu ekipmanların kullanımını sağlamakla ve izlemekle sorumludur.
- Taraflarca imzalı bu tutanaklar süpervizörler vasıtasıyla toplanıp mühendislik müdürlüğüne intikal ettirilecektir.
- İşyerinde risklerden özel olarak etkilenebilecek işçi gruplarının durumunu da kapsayacak şekilde sağlık ve güvenlik yönünden risk değerlendirmesi yapar. Risk değerlendirmesi sonucuna göre, alınması gereken koruyucu önlemlere ve kullanılması gereken koruyucu ekipmana karar verir.
- Üç günden fazla işgünü kaybı ile sonuçlanan iş kazaları ile ilgili kayıt tutar.
- İşçilerin uğradığı iş kazaları ile ilgili rapor hazırlar.
- Keza taşaronlar veya tedarikçi firmalar sahada çalıştıracakları elemanların "SSK hastanesinden alınmış ve alt-yapı inşaatı çalışmasında mahzur yoktur" ibaresini taşıyan sağlık raporu almakla mükelleftirler. Bu raporlarda en kısa zamanda PALMET ŞİRKETLERİ Yöneticileri vasıtasıyla KG&SGÇ Müdürlüğü'ne intikal ettirilecektir.
- Tüm taşaronlar SSK'dan işyeri numarası alacaklar ve işçi SSK primlerini bu numaraya yatıracaklardır. İş ve Sosyal Sigortalar Kanunlarının getirdiği veya işi ilgilendiren diğer mevzuat gereği ifası gereken mükellefiyetler dahil taşarona aittir.
- Tüm taşaronlar Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığına şantiye defteri onaylatacaklardır.
- Taşaron, işçilerin alacaklarını ve SSK primlerini düzenli bir şekilde ödeyecek ve 3 aylık prim bordrolarını İnşaat Süpervizörü'ne verecektir.
- Şantiyelerde SSK'sız işçi çalıştırılmayacaktır.
- İşçilerin işe girişlerinde sağlık durumlarının yapacakları işe uygun olduğunu belirten sağlık raporu alınır.
- Yapılan işin özelliğine göre, işin devamı süresince sağlık muayeneleri düzenli aralıklarla

PALMET ŞİRKETLERİ	İŞÇİ SAĞLIĞI VE İŞ GÜVENLİĞİ YÖNETİMİ SÜRECİ	REFERANS :	PALMET-S-SGC-01
		TARİH :	20 / 04 / 2005
		REVİZYON :	2
		SAYFA :	5 of 14

yapılır.

- Taşaron yapı işlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetmeliği'nin ve diğer Eklerde anılan Yönetmeliklerin hükümlerini yerine getirmekle yükümlüdür.
- Yapım esnasında çıkabilecek kazalardan ve bu kazaların sebep olacağı zararlardan, sorumluluklardan doğrudan doğruya taşaron yükümlü olacaktır.
- Taşaron çalıştığı her inşaat bölgesinde yangından sorumlu bir kişiyi görevlendirmek, eğitmek ve yangınla ilgili her türlü tedbiri almak zorundadır.
- Taşaron bir kişiyi iş güvenliğinden tamamen sorumlu olarak görevlendirecektir.
- Bu kişi İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetmeliği tatbikatından ilgili mercilere karşı tamamen sorumlu olacaktır.
- Günlük şantiye defteri tutulması, periyodik iş güvenliği toplantılarının yapılması ve kararların şantiye iş güvenliği defterine işlenerek ilgili kişi ve mercilere dağıtılmasından bu kişi sorumlu olacaktır.
- Montaj çalışmalarında iş güvenliğine çok dikkat edilecek, gerekli tedbirler alınacaktır.
- Çevreye zarar verici davranışlardan, gürültülü çalışmalardan kaçınılacaktır.
- Tüm çalışmalarda temizliğe dikkat edilecek, çevreye zarar verici durumlardan kaçınılacaktır.
- Sahada sigara içilmeyecek, yangına karşı tedbir alınacaktır.

4.2 ÇALIŞAN SORUMLULUKLARI

Operasyonumuz içinde tüm çalışanlar kazaların önüne geçmek konusunda eşit olarak sorumlu olacaklardır. Buna ek olarak aşağıdakileri sağlamak her çalışanın sorumluluğundadır:

- Aşağıdakileri sağlayacak şekilde çalışmak
 - kendi güvenliğini;
 - diğer çalışanların güvenliğini
 - toplumun güvenliğini
 - PALMET ŞİRKETLERİ ve kamu malının güvenliğini korumak
- Kişisel güvenlik ekipmanlarını kullanmak
- Alet ve ekipmanı iyi durumda muhafaza etmek ve aletlerin değiştirilmesi gerektiğinde bir PALMET ŞİRKETLERİ elemanı veya kontrolörü haberdar etmek
- Güvenli olmayan davranışlarda bulunanlara güvenli çalışma prosedürleri ve uygulamaları hakkında bilgi vermek
- Kişisel güvenliğini tehlikeye koyan başkalarının tavsiyelerine kulak vermek

PALMET ŞİRKETLERİ	İŞÇİ SAĞLIĞI VE İŞ GÜVENLİĞİ YÖNETİMİ SÜRECİ	REFERANS :	PALMET-S-SGC-01
		TARİH :	20 / 04 / 2005
		REVİZYON :	2
		SAYFA :	6 of 14

- Sağlık ve Güvenlik Komitesi ile işbirliği yapmak
- İşyerinin resmi denetimlerine katılmak
- Kazaya yaklaşılacak durumları, güvenli olmayan davranışları veya koşulları İnşaat süpervizörüne ve KG & SGÇ Müdürüne veya bir Sağlık ve Güvenlik Komitesi üyesine bildirmek
- İş ortamının güvenli olduğundan emin olmak
- İş başındaki tüm kaza veya yaralanmaları rapor etmek
- Çalışma arkadaşlarına iyi örnek olmak
- İstendiği zaman Sağlık ve Güvenlik Komitesinin bir üyesi olarak hizmet vermek
- Önceden tanımlanmış prosedürleri izlemek
- Sadece güvenli olarak yapabileceği işleri yapmak
- İşin güvenli bitirilmesi için genel ve özel önlemleri tanımak
- Güvenli olmayan bir çalışma koşulunun belirlendiği herhangi bir operasyon veya çalışma sistemini durdurmak

5. GENEL GÜVENLİ ÇALIŞMA UYGULAMALARI

5.1 KİŞİSEL KORUNMA

- **Başın Korunması** – Tüm P.R.T istasyonlarında, tüm şantiyelerde, kask işaretinin olduğu yerlerde veya kafaya herhangi bir nesnenin çarpması ihtimali olan her yerde baret takılacaktır.
- **Ayağın Korunması** – PALMET ŞİRKETLERİ onaylı ayakkabılar (çelik burunlu) sahada çalışan tüm çalışanlar tarafından giyilmelidir. Bu uygulamanın dışında kalan tek durum bir kuruluşu gezme turunda olan ve Operasyon personeli tarafından denetlenen ofis çalışanlarını kapsar.
- **Gözün Korunması** - Çalışanlar tarafından sahada kullanılan tüm gözlükler PALMET ŞİRKETLERİ onaylı güvenlik gözlükleri olacaktır. Eğer bir çalışanın PALMET ŞİRKETLERİ onaylı güvenlik gözlüğü yoksa numaralı gözlüklerinin önüne güvenlik göz koruyucuları

PALMET ŞİRKETLERİ	İŞÇİ SAĞLIĞI VE İŞ GÜVENLİĞİ YÖNETİMİ SÜRECİ	REFERANS :	PALMET-S-SGC-01
		TARİH :	20 / 04 / 2005
		REVİZYON :	2
		SAYFA :	7 of 14

takmalarına izin verilebilir.

- **Duyma Koruması** – Tıkaçlı ve kulaklıklılı tipin çeşitlemeleri olan çeşitli tipte ve onaylı duyma korumaları mevcuttur. Tercih her bir bireye bırakılmıştır. Duyma korumaları, tabela bulunan tüm bölgelerde ve ekipmanlar çalışırken takılacaktır.
- **Kisisel Korunma Ekipmanları (PPE)**- Sahaya çıkmadan önce çalışanlar bir ofis güvenlik temsilcisi ile temasa geçip bir baret, güvenlik gözlükleri, duyma koruması, çelik burunlu botlar ve gerekiyorsa yangına karşı korumalı kıyafetlerini almalıdırlar.
- **Solunum İçin Korunma** – Solunum ekipmanlarının doğru kullanılması eğitim, fiziksel kondüsyon muayenesi, tip ve ölçü bilgisi gerektirir. Saha operasyonlarında çalışan veya ziyaret eden ofis çalışanları, eğitim almamışlarsa ve solunum korunmasının doğru kullanılması için fiziksel olarak muayeneden geçmemişlerse solunum korunması gerektiren bölgelerden kaçınacaklardır. Saha şefi ofis çalışanlarının bu bölgelerden kaçınmasını sağlayacaktır. Eğer solunum koruması eğitimi ve fiziksel muayene gerekiyorsa KG &SGÇ departmanı ile temasa geçilecektir.
- **Sakallar** – Sahaları ziyaret eden ve solunum aparatları kullanması gereken çalışanlar –bıyık hariç traş olmuş olmalıdırlar. Sakal ve uzun favoriler kabul edilemez.
- **Sigara** – Sigara içmeye sadece PALMET ŞİRKETLERİ temsilcisi tarafından onaylanmış bölgelerde izin verilmektedir. PALMET ŞİRKETLERİ operasyon bölgelerinde kibrit ve çakmak (özellikle atılabilir bütan gazı çakmakları) yasaktır.
- **Uyuşturucu ve Alkol** – PALMET ŞİRKETLERİ arazisinde ve araçlarında (kiralık arabalar da dahil) alkol ve yasak uyuşturucu bulundurmamak yasaktır. Alkol veya ilaç bulduran veya bunların etkisi altında bulunan herhangi bir kimse şantiyeden derhal uzaklaştırılacaktır.
- **Yalnız Çalışma** – Çalışanlar özellikle tehlikeli veya tehlikeli hale gelebilecek kum fırtınası, sel veya aşırı sıcaklık gibi koşullarda yalnız çalışmamalıdırlar. Eğer bir çalışanın güvenlik endişesi varsa o bölgede kalmadan önce başka bir iş arkadaşını çağırmalıdır. Yalnız çalışan işçiler şeflerini veya iş arkadaşlarını nerede oldukları ve nereye gidebilecekleri konusunda bilgilendirmelidirler.

5.2 GÜVENLİ ÇALIŞMA RUHSATNAMESLERİ / SERTİFİKALARI

İlgili tehlikeler yüzünden Çalışma Sistemi Ruhsatnamesi koşulları çalışma aktivitelerinde izlenmelidir.

PALMET ŞİRKETLERİ	İŞÇİ SAĞLIĞI VE İŞ GÜVENLİĞİ YÖNETİMİ SÜRECİ	REFERANS :	PALMET-S-SGC-01
		TARİH :	20 / 04 / 2005
		REVİZYON :	2
		SAYFA :	8 of 14

Güvenli Çalışma Ruhsatnameleri / Sertifikaları işi yapanlarla sertifika yayınlamaya yetkili olanlar arasında iletişim için yayınlanmıştır. İş öncesi planlamaya yardımcı olmak için çalışanların iş öncesinde gerekli güvenlik kontrollerini yapmalarını ve gerekli güvenlik önlemlerinin alındığını garantiye alarak çalışanlara destek olmayı hedeflemektedir.

Güvenli Çalışma Ruhsatnameleri / Sertifikaları tehlikeli ve/veya kısıtlı bölgelere tehlikeli ve veya kısıtlı bölgede sıcak çalışmaya veya kapalı alana girerken gereklidir.

Sıcak Çalışma alev alabilen buharların çıkabileceği herhangi bir iş veya çalışmadır (kıvılcım, açık alev veya sıcak yüzeylerin kullanıldığı herhangi bir çalışma). Bu kaynak, öğürme, alevle kesme, darbeli çalışma, delme, zımparalama ve elektrik bağlantılarını kesme gibi ancak bunlarla sınırlı olmayan aktiviteleri içerir. Sıcak çalışma aynı zamanda kıvılcım üreten, elektrikle çalışan veya diğer kıvılcım kaynaklarını da içerir (cep telefonu, çağrı cihazı, kamera veya flaşlı fotoğraf makinesi).

Tehlikeli bir bölge yanabilen veya zehirli bir atmosferin oluşması için önemli bir potansiyel olan çalışma bölgesidir. Çalışanlar aşağıdakileri içeren ancak bunlarla sınırlı olmayan tehlikeli bölgelerde çalışmak için güvenli iş ruhsatnamesi gereksinimlerini karşılamalıdır.

- Basınç sınırlayan, basıncı azaltan terminaller.
- Blok Vana İstasyonları
- Pig Atma ve Pig Alma Terminalleri
- Boru hattının 25 Mt yakınında geçiş hakkı
- Akü ve enstrüman mühafazaları
- Zemin altı ulaşım kulvarları
- Kaçak bölgeleri
- Herhangi bir açık sistem
- Tehlikeli atık bulunan alanlar ve/veya yapılar

5.3 KISITLANMIŞ BÖLGELER

Kısıtlanmış bir bölge **sınırlı** bir yanıcı veya zehirli atmosferin oluşabileceği alandır. Çalışanlar

PALMET ŞİRKETLERİ	İŞÇİ SAĞLIĞI VE İŞ GÜVENLİĞİ YÖNETİMİ SÜRECİ	REFERANS :	PALMET-S-SGC-01
		TARİH :	20 / 04 / 2005
		REVİZYON :	2
		SAYFA :	9 of 14

kısıtlanmış bölgelerde çalışırken güvenli çalışma ruhsatnamelerini izlemelidirler.

5.4 KAPALI ALANLARA GİRİŞ

Kapalı bir alan aşağıdaki özelliklere sahip kapalı veya kısmen kapalı bir alandır:

- Normal havadan daha farklı bir atmosferi olan
- Sık veya uzun süreli eleman bulundurmak için tasarlanmamış
- Giriş ve çıkışa kısıtlanmış şekilde izin veren bir girişi olan
- Tehlikeli olabilecek veya bir kimsenin bozulmasına veya dumandan etkilenmesine yol açabilecek bir madde içeren
- Derinliği 1.5 m'yi geçen bir kazı
- Yapılan işin tehlikeli bir durum yarattığı haller
- Tasarım veya inşaat alanının bir insanın mahsur kalmasına müsait olduğu yerler

5.5 YANGINDAN KORUNMA

Her alan birkaç yangın söndürme aleti ile teçhiz edilmiştir. Sadece eğitim almış çalışanlar yangın söndürme aletlerini kullanmalıdırlar veya yangın güvenliği sağlamalıdırlar. Yangınla mücadelede standart prosedür insan ve mal güvenliğini sağlamaktır. Yangın anında alanı derhal boşaltınız.

Alev Alma Nedenleri – Alev almak için kaynaklar o kadar çoktur ki yangınların önüne geçmek için en iyi yöntem yanabilir hava karışımlarını en azda tutmaktır. En çok karşılaşılan alev alma kaynakları aşağıdakileri içerir:

- kaynak ve kesme
- aydınlatma
- açık ateşler
- yağlı bezler
- elektrik kıvılcımları
- sıcak yüzeyler

PALMET ŞİRKETLERİ	İŞÇİ SAĞLIĞI VE İŞ GÜVENLİĞİ YÖNETİMİ SÜRECİ	REFERANS :	PALMET-S-SGC-01
		TARİH :	20 / 04 / 2005
		REVİZYON :	2
		SAYFA :	10 of 14

- statik elektrik
- alüminyum boya ve paslanmış çelik
- sürtümne kıvılcımları
- sürtünme ısı

5.6 KİLİTLEMELER / ETİKETLEMELER

Temizlenecek, tamir edilecek kontrol edilecek veya fiziksel olarak değişiklik yapılacak tüm elektrikli ekipmanlar kapatılacak ve kilitlenecek veya izole edilecektir. Herhangi bir “**çalıştırmayın**” levhası, kilit, zincir, kısı, kilit bloğu, uyarılma iğneleri, kendinden kilitli tutucular ve makineleri veya ekipmanı enerji kaynağından ayıran, güvenliğe alan veya bloke eden herhangi bir donanım yalnızca makinedeki etikette adı bulunan şahıs tarafından sökülebilir.

5.7 ELEKTRİKSEL GÜVENLİK

Elektrik makinelerinin veya gerilim hatlarının yakınında çalışma yaparken elektrikle çalışmayan ve tehlikeleri tanımayan işçiler kalifiye bir elektrik işçisi ile birlikte olmalı ve onun gözetimi altında çalışmalıdırlar. Sadece kalifiye elektrikçiler geçici bir güç kaynağının kullanımını sağlamalıdırlar. Yüksek voltaj sistemlerinde veya yakınında çalışırken (altistasyonlar, ve yüksek voltaj tabelası olan yerler v.s.) yangın koruyucu kıyafet gereklidir.

5.8 KAZI VE HENDEKLER

Kazı ve hendekler son derece tehlikeli olabilir ve süpervizörün veya şantiyenin atanmış sorumlusunun önceden onayı olmadan kanala girilmemesi gerekir. Ziyaret eden bir çalışanın önceden eğitimi yoksa kazı ve hendeklerden kaçınmalıdır. Derinliği 1.5 metreyi geçen herhangi bir kazı kapalı alan olarak sınıflandırılmalıdır.

5.9 ÇALIŞMA ALANINA GİRİŞ

Araçları bir GÜVENLİ ÇALIŞMA RUHSATNAMESİ /SERTİFİKASI edinilmemişse çalışma alanının dışında sokağa park ediniz. Bir çalışma alanına girişe izin, sadece aracın girişine yetki

PALMET ŞİRKETLERİ	İŞÇİ SAĞLIĞI VE İŞ GÜVENLİĞİ YÖNETİMİ SÜRECİ	REFERANS :	PALMET-S-SGC-01
		TARİH :	20 / 04 / 2005
		REVİZYON :	2
		SAYFA :	11 of 14

veren bir GÜVENLİ ÇALIŞMA RUHSATNAMESİ /SERTİFİKASI koşulları doğrultusunda verilebilir.

5.10 DOĞAL GAZ

Özellikleri – Doğal gaz aynı zamanda Metan gazı olarak da bilinir ve renksiz, kokusuz tatsız bir gazdır. Doğal gaz hacim oranında %100 uçucudur ve havadan hafiftir. Hava / oksijen’de yanıcılık alanı aşağıda %5.0 ve yukarıda %15.4 tür ve kendinden alev alma ısı 998.6°F’dir. Gaza konut ve ticari uygulamalar için eklenen mercaptan bir koku vericidir. Bu koku verici doğal gaza alışık olduğumuz kokusunu verir.

5.11. KAÇAKLAR, HAVA İZLEME VE BOŞALTMALAR

Bir kaçak veya acil durum durumunda tüm personel derhal sahayı boşaltmalıdır (yapmakta olduğunuz işi bırakın, araçları kapatın ve olay yerinden çıkın). Acil durum önlemi ve gaz izlemek konusunda eğitim almış personel sahayı zararlı gazlarla ilgili taramadan geçireceklerdir.

Direktif almadıkça bir kaçak alanına gitmeyiniz. Eğer gidecekseniz kendi Kişisel Koruyucu Ekipmanınızı taşıdığınızdan ve temiz traşlı olduğunuzdan emin olunuz. Güvenlik bilgileri tanıtımı için saha güvenliği ile temas kurun. Bu konudaki sorumluluklarınızı bilerek çalışınız.

5.12. TEHLİKELİ MADDELER İLETİŞİMİ

Bir Tehlikeli Durum İletişim Programı, çalışanların tehlikeli maddelere açık oldukları veya olabilecekleri durumlar hakkında uygun şekilde bilgilendirilmesini ve eğitim ve tehlikeler hakkında bilgi ile korunma yöntemlerine erişim edinmelerini garantiye alır. KG & SGÇ şantiye personeli aşağıdakilerden sorumludur:

- işyerinde kullanılan tüm tehlikeli maddeleri değerlendirmek
- her bir tehlikeli maddenin kullanımını veya buna maruz kalma potansiyeline karşı koruyucu önlemleri kurmak
- ziyaretçilerin ilk brifingini koordine etmek
- alınan her tehlikeli madde kabının uygun şekilde etiketlendiğini kontrol etmek.

PALMET ŞİRKETLERİ	İŞÇİ SAĞLIĞI VE İŞ GÜVENLİĞİ YÖNETİMİ SÜRECİ	REFERANS :	PALMET-S-SGC-01
		TARİH :	20 / 04 / 2005
		REVİZYON :	2
		SAYFA :	12 of 14

- Uygun Malzeme Güvenlik Veri Kağıdının (MSDS) dosyada olduğundan emin olmak

MSDS tehlikeli maddelerle ilgili detaylı bilgi içerir. Şantiyede bulunmasının yanısıra bu bilgi Malzeme Müdüründen de temin edilebilir. Tüm MSDS'lerin bir kopyası Bölge Müdürleri ve KG & SGÇ Müdürü'nde bulunmalıdır. Sahaya çıkmadan evvel Bölge müdürlüğü ve saha şefi ile alınması gereken koruyucu tedbirleri kontrol etmek çok önemlidir.

5.13 ARAÇLAR

İş yolculuğu için sadece PALMET ŞİRKETLERİ'nin malı olan veya finansal olarak kiraladığı araçlar kullanılmalıdır. Sürücüler ehliyetlerini el altında bulundurmalı ve göstermelidir. Sürücüler ve yolcular her zaman emniyet kemerlerini takmalıdırlar. Sıkışık bir alanda bir iş arkadaşınızın size yol göstererek yardım etmesini sağlayınız. Herhangi bir boru hattı veya erişim yolunda ve sisli veya tozlu ortamda çalışan her zaman farlarını açarak araç kullanılmalıdır. Çalışanlar araçlar içinde cep telefonu ve telsiz kullanımına ilişkin yönergeleri okuyacaklardır.

Ne zaman bir PALMET ŞİRKETLERİ'nin malı olan, kiralanmış veya kendi aracınızı kullanacaksanız aşağıdakileri yaparak bir güvenlik kontrolü yapın:

- aracın etrafını dolaşarak kontrol edin
- yedek lastiğin şişmiş olduğundan emin olun
- tüm aynaların ayarlı olduğundan emin olun
- cam sileceği / suyu ve farlar gibi kontrolleri tanıyın

Bir doğal gaz sitesini ziyaret ederken araçlar işaretli alan dahilinde çalışır vaziyette bırakılamaz.

Araç Kazaları – Bir araç olayı ölüm, yaralanma veya mala gelen bir zararla sonuçlanan bir motorlu araç olayıdır. Tüm araç kazaları derhal alan şefine rapor edilmelidir (hasar miktarı veya tamirat masrafı bir faktör değildir). Bu kimse de (şef) aşağıdakilerle bağlantıya geçecektir.

- İnşaat Supervisor'ı
- KG & SGÇ Müdürü
- Operasyon & Bakım Müdürü

PALMET ŞİRKETLERİ	İŞÇİ SAĞLIĞI VE İŞ GÜVENLİĞİ YÖNETİMİ SÜRECİ	REFERANS :	PALMET-S-SGC-01
		TARİH :	20 / 04 / 2005
		REVİZYON :	2
		SAYFA :	13 of 14

5.14 KİŞİSEL HASARLAR, MAL HASARLARI VE KAZA RAPORLAMASI

Sahada çalışırken yaralanan tüm çalışanlar en yakın PALMET ŞİRKETLERİ yetkilisi ile ilk yardım ve daha ileri tıbbi servis için temas kuracaklardır.

6 DAĞITIM

Bu talimat; Genel Müdür, Bölüm Müdürleri, Bölüm Elemanları, PALMET Çalışanları, Müteahhitler ve elemanlarına elektronik ortamda erişilebilen "**PALMET ŞİRKETLERİ-KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ**" dosyası altında sunulur. Elektronik ortamda ulaşılamayan durumlarda kağıt kopya olarak dağıtılır.

7 REFERANSLAR

ISO 9001:2008; ISO 14001; OHSAS 18001

Ş Sağlığı ve Güvenliği Yönetmeliği

Yapı İşlerinde Sağlık ve Güvenlik Yönetmeliği

İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği

Güvenlik ve Sağlık İşaretleri Yönetmeliği

Gürültü Yönetmeliği

Hafriyat Toprağı, İnşaat Ve Yıkıntı Atıklarının Kontrolü Yönetmeliği

Çalışanların İş Sağlığı Ve Güvenliği Eğitimlerinin Usul Ve Esasları Hakkında Yönetmelik

Elle Taşıma İşleri Yönetmeliği

Hazırlama Tamamlama ve Temizleme İşleri Yönetmeliği

PALMET ŞİRKETLERİ SGÇ Mevzuatı

8 KAYITLAR

Bu süreç sonucunda kayıt niteliğinde doküman yoktur.

PALMET ŞİRKETLERİ	İŞÇİ SAĞLIĞI VE İŞ GÜVENLİĞİ YÖNETİMİ SÜRECİ	REFERANS :	PALMET-S-SGC-01
		TARİH :	20 / 04 / 2005
		REVİZYON :	2
		SAYFA :	14 of 14

9 REVİZYON DURUMU

Revizyon	Tarih	Tanım	Hazırlayan	Inceleleyen	Onay
2	18-02-2010	Standartlar eklendi	NK	NK	DS
1	01-01-2008	Format ve içerik değiştirildi	NK	NK	DS
0	20-07-2004	Onay İçin Yayınlanmıştır.	NK	NK	DS