|  |
| --- |
|  |

İçindekiler

[1 OHS Yönetimi 3](#_Toc365276911)

[2 OHS Olay Raporlama ve İnceleme 4](#_Toc365276912)

[3 Güvenlik Planı 4](#_Toc365276913)

[4 Alt Yüklenici Yönetimi 5](#_Toc365276914)

[5 Risk Yönetimi 6](#_Toc365276915)

[6 Eğitim ve yetkinlik 6](#_Toc365276916)

[7 Ekipman Güvenliği 7](#_Toc365276917)

[8 Bilgileri değiştirme 7](#_Toc365276918)

[Ek 1 – Ericsson Olay Kayıt Formu - Şirket Dışı Kullanım 8](#_Toc365276919)

© Ericsson AB 2012

Tüm hakları saklıdır. Bu belgedeki bilgiler Ericsson'un mülkiyetindedir ve önceden bildirilmeden değiştirilebilir. Ericsson fiili yanlışlardan veya baskı hatalarından sorumlu değildir.

Ericsson Özel Tedarikçi Mesleki Sağlık ve Güvenlik Standartları

Ericsson Genel Tedarikçi OHS Standartlarının yanı sıra, bu Özel Mesleki Sağlık ve Güvenlik ("OHS") Standartları; Yapı, Alan Bakımı ve Şebeke Yaygınlaştırma Servisleri Tedarikçileri ve bu belgenin sözleşmeye bağlı olarak bağlayıcı olduğu tüm diğer Tedarikçiler için zorunludur. Standartlar, tüm diğer tedarikçiler için önerilir.

# OHS Yönetimi

Tedarikçi, masrafları kendisine ait olmak üzere:

* tüm OHS konularını danışabileceği tek iletişim kurulacak kişi olarak bir üst düzey temsilci atamalı;
* Tedarikçinin kuruluşu genelinde OHS'nin sağlanmasına yönelik roller ve sorumluluklar açık bir şekilde tanımlamalı;
* çalışanları, tedarikçileri, alt yüklenicileri ve diğer üçüncü taraflarca Hizmetlerin sağlanmasına ilişkin OHS risklerini tanımlamak ve ele almak üzere, yeterli kaynakların ayrılmasıyla birlikte, uygun OHS kontrollerinin ve işlemlerinin yerinde olduğundan emin olmalı;
* Ericsson ile (OHS Planı olabilecek) OHS düzenlemeleri hakkında iş birliği yapmalıdır. Tedarikçi, Hizmetlerin performansı sırasında kabul edilen OHS düzenlemelerini korumalı;
* çalışanların, alt yüklenicilerin ve tedarikçilerin OHS eğitimi ihtiyaçlarının değerlendirildiğinden ve uygun eğitim düzeyinin sağlandığından emin olmalı;
* çalışanların, Ericsson çalışanlarının ve üçüncü tarafların ilgili ve olası ölüm ya da ciddi yaralanma riskini kontrol etmek için tüm Risk Değerlendirmesi ve PPE inceleme süreci standartları tamamlanana kadar hiçbir ilgili iş ve/veya hizmetin başlatılmadığından emin olmalı;
* Ericsson'un gerektirdiği şekilde OHS yönetimi inceleme toplantılarına katılmalı;
* Ericsson'un gerektirdiği şekilde OHS sağlık ve güvenlik uygunluğu, yetkinliği ve kaynağı denetimlerine her zaman katılmalı ve (Ericsson'un katılımı olabilecek) Ericsson ile tamamen iş birliği içinde olmalı;
* Araştırma programları, test ve denetimler yoluyla OHS performansının sürekli izlendiğinden ve incelendiğinden emin olmalı ve bu nedenle istendiği şekilde OHS verilerini sağlamalı;

# OHS Olay Raporlama ve İnceleme

Tedarikçi şunlardan emin olmalıdır:

* tüm gerekli sistemler; olayları ve yakın zamanda gerçekleşecek durumları raporlamak, kaydetmek ve incelemek için hazır olmalıdır;
* ölüm veya büyük yaralanmayla sonuçlanmış olabilecek tüm büyük olaylar (ölüm, büyük yaralanma, ciddi sağlık sorunu, tehlikeli durumlar) veya yakın zamanda gerçekleşecek durumlar, Ericsson'un Olay Kayıt formu (aşağıda bkz. Ek 1) kullanılarak kabul edilen çalışma düzeyi işlemi uyarınca OHS sözleşmelerinde kabul edilen kişiye rapor edilmeli;
* Tedarikçi, tüm büyük olayların incelemesinde Ericsson ile işbirliği yapar ve Ericsson'u destekler;
* büyük olaylara ve olay incelemelerine ilişkin tüm ayrıntılar Ericsson ile paylaşılır (ve Tedarikçi bunların Ericsson Grubu Şirketleri ve Ericsson Müşterileri ile paylaşılabileceğini kabul eder) ve
* tüm diğer ilgili olaylar hakkındaki kabul edilen özet verileri, (varsa) Tedarikçi portalı, olmadığı durumlarda ise diğer ortak kabul edilen elektronik araçlar yoluyla her ay Ericsson'a raporlanır.

# Güvenlik Planı

Tedarikçi, Tedarikçinin işle ilgili riskleri yönetmek amacıyla yerinde bulundurduğu önlemleri ayrıntılandırmak üzere tüm inşaat ve yüksek riskli projeler için bir Güvenlik Planı geliştirmeli ve uygulamalıdır.

Aşağıda, plana eklenmesi gereken içindekiler listesi yer alır.

* yürütülmesi gereken işin kapsamı;
* önemli kişiler, OHS için özel sorumluluk sahibi kişilerin nitelikleri, yetkinlikleri ve deneyimlerini de içeren OHS sağlama sorumlulukları;
* Bölüm 5'te açıklanan şekilde risk değerlendirmeleri ve risk hafifletme;
* Bölüm 6'da açıklanan şekilde eğitim ve yetkinlik sağlama;
* gereken standartlara erişildiğinden emin olmak ve bu nedenle kabul edildiği şekilde OHS verilerini sağlamak amacıyla Tedarikçinin yerinde bulundurduğu izleme, denetleme, inceleme, sertifika ve raporlama işlemlerinin ayrıntıları;
* Tedarikçinin olay raporlama ve inceleme prosedürlerinin ayrıntıları;
* daha fazlası Bölüm 4'te açıklandığı gibi standart iletişimini de içeren, alt yüklenicilerin nasıl seçilmesi ve yönetilmesi gerektiğiyle ilgili ayrıntılar;
* işlerin teslimi boyunca yüksek riskli maddelerin seçilmesi, kullanılması ve kontrol edilmesiyle ilgili ayrıntılar;
* Tedarikçilerin acil durum işlemlerinin ayrıntıları ve
* Ericsson ve Tedarikçi arasındaki başka gerekli Yönetim işlemi ayrıntıları.

# Alt Yüklenici Yönetimi

Tedarikçi, yüklenicilerini yönetmek üzere aşağıdakileri içermesi gereken sağlam mekanizmaları yerinde bulundurmalıdır:

* Ericsson'un Standartlarını karşılamak üzere yüklenicilerin OHS özelliğini değerlendirmeye yönelik sistemler ve işlemler;
* Tedarikçinin yüklenicilerine karşı sorumluluklarını yansıtan ve bunların akışını sağlayan sözleşmeye dayalı anlaşmalar;
* uygun olduğu yerlerde, Tedarikçi ve yüklenicileri arasında performans yönetimi mekanizmalarının sözleşmeye dayalı eklenmesi;
* Ericsson OHS İlkesi ve Talimatlarına karşı yüklenicilerin teslimat uyumluluğu görüşme ve izleme yöntemleri ve
* yüklenicilerinin OHS performansının düzenli incelenmesine yönelik sistemler.

# Risk Yönetimi

Tedarikçi, minimum düzeyde aşağıdakileri gerçekleştirmesi gereken iş kapsamıyla ilişkin riskleri yönetmek üzere yerinde bir mekanizma bulundurmalıdır:

* işin kapsamına ilişkin tehlikeleri tanımlamak, bir OHS Risk Değerlendirmesini yürütmeye yönelik veya OHS yasaları ve düzenlemelerine uygun en iyi endüstri uygulamalarını kullanarak ilgili riski değerlendirmek;
* riski yok etmek veya hafifletmek için önlemler uygulamak;
* gerekli kontrol önlemlerini maruz kalma olasılığı olan kişilerle görüşmek;
* bu kontrol önlemlerinin performansını sürekli incelemek.

# Eğitim ve yetkinlik

Minimum düzeyde, Tedarikçi aşağıdakilerin Tedarikçinin personeli ve yüklenicileri için geçerli olduğundan emin olmalıdır:

* Ericsson adına iş yürüten herkes, yürütmek üzere atandıkları görev için ilgili eğitimi almıştır;
* eğitim, yüksek riskli görevlerin amacına uygun olmalıdır, diğer bir deyişle uygun bir dilde olmalı ve hedef kitleye uygun araçlarla sunulmalıdır;
* yüksek riskli görevler (örn. yüksekte çalışma, elektrik işi, araç kullanma) yalnızca eğitimli ve yetkin kişilerce gerçekleştirilmelidir ve
* eğitim kayıtları Ericsson tarafından her zaman incelenmek üzere hazır olmalıdır.

# Ekipman Güvenliği

Tedarikçi şunlardan emin olmalıdır:

* tüm ekipmanlar (vinçler, mekanik kaldırma cihazları, zincirler, halatlar gibi, ancak bunlarla sınırlı olmamak kaydıyla) üretici önerilerine uygun olarak incelenir, test edilir, korunur ve belgelendirilir.
* herhangi bir ekipman değişimi üretici önerilerine uygun olarak uluslararası onaylı belgelendirme kuruluşu tarafından onaylanır.
* tüm tesis ve ekipman kullanım amacına uygundur, üretici önerilerine uygun olarak bakımı yapılır, kullanımdan önce incelenir / araştırılır ve yalnızca bunları çalıştırma konusunda yetkin kişilerce kullanılır;
* olay inceleme yöntemleri belgelendirilir ve ekipman kusurları veya hatalarıyla ilgilenen işlemleri içerir;
* ekipmanın kullanımı, bakımı, saklanması ve atılmasına ilişkin uygun bilgiler ve talimatlar edinilir ve son kullanıcılarla görüşülür.

# Bilgileri değiştirme

|  |  |
| --- | --- |
| **Düzeltme** | **Açıklama** |
| A | İlk sürüm |
| B | Resmi değişiklikler |

# Ek 1 – Ericsson Olay Kayıt Formu - Şirket Dışı Kullanım

